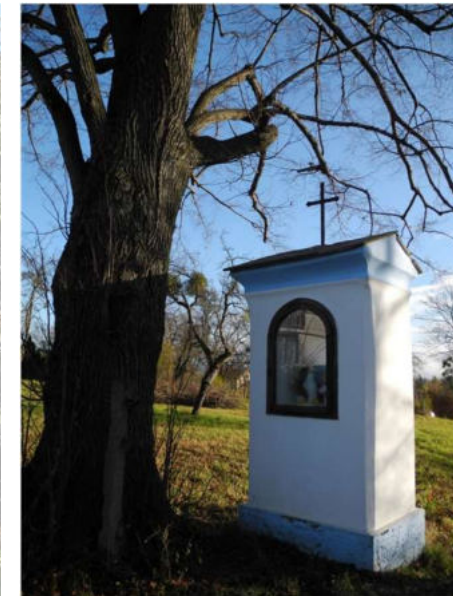




Evropská unie  
Evropský sociální fond  
Operační program Zaměstnanost

# Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná



Zak.č. 03/2019

**Zpracovatel:**

Dobrovolný svazek obcí Mikroregion Valašskomeziříčsko-Kelečsko

Náměstí 7/5

757 01 Valašské Meziříčí

Ing. Eva Ptáčková, DiS.



Evropská unie  
Evropský sociální fond  
Operační program Zaměstnanost

# Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná

## ČLENĚNÍ DOKUMENTACE

1. TEXTOVÁ ČÁST
2. KARTY ZÁKLADNÍCH PLOCH
3. TABULKOVÁ ČÁST
4. GRAFICKÁ ČÁST (VÝKRESY)

### Zpracovatel:

Dobrovolný svazek obcí Mikroregion Valašskomeziříčsko-Kelečsko  
Náměstí 7/5  
757 01 Valašské Meziříčí  
Ing. Eva Ptáčková, DiS.

Zak.č. 03/2019



Evropská unie  
Evropský sociální fond  
Operační program Zaměstnanost

# Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná

## 1 TEXTOVÁ ČÁST

**Zpracovatel:**  
Dobrovolný svazek obcí Mikroregion Valašskomeziříčsko-Kelečsko  
Náměstí 7/5  
757 01 Valašské Meziříčí  
Ing. Eva Ptáčková, DiS.


Zak.č. 03/2019

|          |  |           |
|----------|--|-----------|
| <b>1</b> | <b>IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE .....</b>   | <b>2</b>  |
| <b>2</b> | <b>POSTUP ZPRACOVÁNÍ KONCEPCE OBNOVY A ROZVOJE ZELENĚ .....</b>                        | <b>3</b>  |
| 2.1      | POSTUP ZPRACOVÁNÍ.....   | 3         |
| 2.2      | POUŽITÉ PODKLADY.....  | 3         |
| 2.3      | ZÁKLADNÍ POUŽITÉ POJMY .....   | 3         |
| <b>3</b> | <b>VYMEZENÍ ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ .....</b>   | <b>3</b>  |
| <b>4</b> | <b>CHARAKTERISTIKA ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ .....</b>  | <b>4</b>  |
| 4.1      | PŘÍRODNÍ PODMÍNKY.....   | 4         |
| 4.1.1    | <i>Klimatické poměry.....</i>  | 4         |
| 4.1.2    | <i>Geologické poměry.....</i>  | 4         |
| 4.1.3    | <i>Geomorfologické poměry.....</i>   | 4         |
| 4.1.4    | <i>Půdní poměry .....</i>  | 5         |
| 4.1.5    | <i>Hydrologické poměry.....</i>  | 5         |
| 4.1.6    | <i>Biogeografie .....</i>  | 5         |
| 4.1.7    | <i>Geobotanika a Potenciální přirozená vegetace.....</i>                               | 5         |
| 4.1.8    | <i>Ochrana přírody a krajiny.....</i>  | 5         |
| <b>5</b> | <b>ROZČLENĚNÍ ZÁJMOVÉHO ÚZEMÍ NA JEDNOTLIVÉ PLOCHY ZELENĚ .....</b>                    | <b>7</b>  |
| <b>6</b> | <b>ANALYTICKÁ ČÁST .....</b>   | <b>8</b>  |
| 6.1      | METODIKA HODNOCENÍ STAVU SÍDELNÍ ZELENĚ A NÁVRHU SYSTÉMU SÍDELNÍ ZELENĚ .....          | 8         |
| 6.1.1    | <i>Hodnocení základních ploch – funkčně-kompozičních jednotek zeleně (FKJZ) .....</i>  | 8         |
| 6.1.2    | <i>Metodika hodnocení vegetačních prvků .....</i>                                      | 12        |
| 6.2      | PASPORT ZELENĚ.....  | 15        |
| 6.3      | ZHODNOCENÍ CELKOVÉHO STAVU ZELENĚ V ÚZEMÍ .....  | 15        |
| 6.3.1    | <i>Bilance současného stavu hodnocených ploch.....</i>                                 | 15        |
| 6.3.2    | <i>Hodnocení stability FKJZ.....</i>   | 15        |
| 6.3.3    | <i>Rozdělení ploch podle jejich významu a umístění v systému zeleně.....</i>           | 15        |
| <b>7</b> | <b>NÁVRH ÚDRŽBY A PLÁNU OŠETŘENÍ STÁVAJÍCÍ ZELENĚ .....</b>                            | <b>16</b> |
| 7.1      | ZHODNOCENÍ POTŘEBY OBNOVY NEBO PĚSTEBNÍHO ZÁSAHU .....                                 | 16        |
| 7.2      | ETAPIZACE OBNOVY NEBO PĚSTEBNÍHO OPATŘENÍ.....   | 16        |
| 7.3      | ZAŘAZENÍ PLOCH DO INTENZITNÍCH TŘÍD ÚDRŽBY ZELENĚ.....                                 | 17        |
| 7.4      | ZHODNOCENÍ STAVU MOBILIÁŘE .....   | 19        |
| 7.5      | ZHODNOCENÍ STAVU ZELENĚ A DOPORUČENÍ PRO OBNOVU.....                                   | 19        |
| 7.6      | POPIS NÁVRHU ÚDRŽBY A PLÁNU OŠETŘENÍ STROMŮ.....                                       | 21        |
| 7.7      | PŘEHLED ROČNÍCH NÁKLADŮ NA PÉČI O VEGETAČNÍ PRVKY .....                                | 22        |
| 7.8      | DOPORUČENÁ ÚDRŽBA VEGETAČNÍCH PRVKŮ SÍDELNÍ ZELENĚ .....                               | 23        |
| 7.8.1    | <i>Stromy .....</i>  | 23        |
| 7.8.2    | <i>Keře .....</i>  | 25        |
| 7.8.3    | <i>Trvalky.....</i>  | 26        |
| 7.8.4    | <i>Travníky.....</i>   | 26        |
| <b>8</b> | <b>NÁVRH SYSTÉMU ZELENĚ V OBCI .....</b>   | <b>27</b> |
| 8.1      | ŘEŠENÍ FUNKČNĚ PROSTOROVÉHO USPOŘÁDÁNÍ ZELENĚ VE STRUKTUŘE SÍDLA .....                 | 27        |
| 8.2      | ZHODNOCENÍ STÁVJÍCÍHO SYSTÉMU ZELENĚ A NÁVRH PROPOJENÍ SÍDELNÍ A KRAJINNÉ ZELENĚ ..... | 27        |
| 8.3      | NÁVRH NOVÝCH PLOCH ZELENĚ.....   | 27        |
| 8.4      | STŘETY ZÁJMŮ.....  | 27        |
| 8.5      | DOPORUČENÝ SORTIMENT ROSTLIN PRO POUŽITÍ V INTRAVILÁNU OBCE .....                      | 28        |
| 8.6      | MOŽNÉ ZDROJE FINANCOVÁNÍ A POTŘEBNÉ DOKUMENTY PRO NAPLNĚNÍ KONCEPCE ZELENĚ.....        | 29        |
| 8.6.1    | <i>Dokumenty potřebné pro naplnění koncepce zeleně: .....</i>                          | 29        |
| 8.6.2    | <i>Možnosti financování revitalizací a výsadeb zeleně (rok 2019-2020) : .....</i>      | 29        |
| <b>9</b> | <b>ZÁVĚR .....</b>   | <b>30</b> |

# PRŮVODNÍ ZPRÁVA

---

## 1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Katastrální území:         | Poličná (okres Vsetín) - 725455  |
| Identifikace zájmové obce: | Obec Poličná<br>Poličná 144<br>757 01 Poličná<br>Telefon: +420 571 618 743<br>e-mail: <a href="mailto:obec@policna.cz">obec@policna.cz</a><br>IČO: 01265741  |
| Obec:                      | Poličná  |
| Okres:                     | Vsetín   |
| Kraj:                      | Zlínský  |
| Zpracovatel:               | Dobrovolný svazek obcí Mikroregion Valašskomeziříčsko-Kelečsko<br>Náměstí 7/5<br>757 01 Valašské Meziříčí<br>Ing. Eva Ptáčková, DiS.  |
| Termín zpracování:         | únor 2019 - leden 2021   |

Dokument byl zpracován v rámci projektu Zefektivnění strategického řízení a plánování v DSO Mikroregion Valašskomeziříčsko-Kelečsko (registrační číslo projektu: CZ.03.4.74/0.0/0.0/17\_080/0010034).

## 2 POSTUP ZPRACOVÁNÍ KONCEPCE OBNOVY A ROZVOJE ZELENĚ

Cílem dokumentu je vytvořit odborný koncepční podklad pro rozhodování v území a pro ochranu, správu a péči o zeď, vyhodnotit možnosti kvalitního potenciálu nezastavěných míst v intravilánu obce, podpořit funkční systém sídelní zeleně z OPŽP 2014 – 2020 (zvýšení ekologické stability sídla, ochrana ploch zeleně) a vytvořit odborný podklad pro práci se zelení pro místní samosprávu.

Projekt zajišťuje evidenci, hodnocení a návrh obnovy a tvorby sídelní zeleně s cílem zajistit zlepšení kvality prostředí v sídle a jeho ekologickou stabilitu. Návrh studie se snaží navrhnout zeď v sídle jako funkčně a prostorově spojitý systém zeleně zastavěného území, v návaznosti na zeď v krajině, včetně zajištění průchodnosti území.

Dále kategorizuje veškeré plochy zeleně dle funkčního, plošného a prostorového významu a dle kvality. Na základě rozboru budou doporučeny regulativy pro jednotlivé kategorie, rozděleny plochy do intenzitních tříd údržby, stanoveny rámcové zásady rozvoje a údržby, navržena etapizace rekonstrukce a realizace navržených úprav.

### 2.1 POSTUP ZPRACOVÁNÍ

Nejprve bylo vymezeno řešené území a dále pak v rámci terénního šetření proběhla analýza současného stavu sídelní zeleně. Předmětem průzkumu byla zejména zeď veřejná, bez ohledu na vlastnictví obce.

V terénu byly do mapového podkladu vymezeny plochy zeleně, které byly dále hodnoceny. Při terénním šetření byla pořízena fotodokumentace a vyplňována tabelární část hodnocení, která se týká určení funkčního typu, stability ploch a celkového zhodnocení stavu. Dále byly v jednotlivých plochách zeleně zinventarizovány přítomné vegetační prvky (stromy, keře a jejich skupiny, porosty dřevin, záhony a trávničky. Na práci v terénu navazuje vyhodnocení – zpracování celkové bilance ploch (procentuální zastoupení ploch stabilních, nestabilních apod.), popis a komentáře.

### 2.2 POUŽITÉ PODKLADY

- Jednotná digitální technická mapa Zlínského kraje (zdroj Zlínský kraj).
- Platný Územní plán Poličná (STEMIO a.s., Lazarská 1718/3, 11000 Praha 1)
- Vlastní terénní průzkumy (říjen 2019 - květen 2020)
- Metodika pro výběr vhodných druhů dřevin a bylin pro venkovská sídla (Baroš a kol., 2014).
- <http://webgis.nature.cz/mapomat/>
- *Geomorfologie*. (nedatováno). Získáno 6.5.2020. Květen 2020, z Moravské Karpaty.cz: <http://moravske-karpaty.cz/>
- Jan Pavelka, J. T. (2001). *Příroda Valašska*. Vsetín: ČSOP ZO 76/06.
- [mapy.geology.cz/geocr50](https://mapy.geology.cz/geocr50/). (nedatováno). Získáno 6. květen 2020, z Geovědní mapy: <https://mapy.geology.cz/geocr50/>
- [mapy.geology.cz/pudy/](https://mapy.geology.cz/pudy/). (nedatováno). Získáno 6. květen 2020, z Půdní mapa 1:50 000: <https://mapy.geology.cz/pudy/>
- Neuhäuslová, Z. (2001). *Mapa potencionální přirozené vegetace České republiky*. Praha: Academia.
- *Seznam památných stromů v okrese Vsetín*. (nedatováno). Získáno 7. květen 2020, z Wikipedie: [https://cs.wikipedia.org/wiki/Seznam\\_pam%C3%A1tn%C3%BDch\\_strom%C5%AF\\_v\\_okrese\\_Vset%C3%ADn](https://cs.wikipedia.org/wiki/Seznam_pam%C3%A1tn%C3%BDch_strom%C5%AF_v_okrese_Vset%C3%ADn)

### 2.3 ZÁKLADNÍ POUŽITÉ POJMY

Pojem „sídelní zeď“ není právní úpravou definován. Pro potřeby tohoto projektu jej lze zjednodušeně popsat jako soubor ploch, jejichž hlavní využití je vázáno přímo na zeď (resp. vegetační prvky), nebo v nichž je zeď důležitým doplňkovým prvkem k hlavnímu využití těchto ploch, který se vymezuje v zastavěném území, zastavitelných plochách a případně nezastavěném území v bezprostřední vazbě na zastavěné území a zastavitelné plochy. Prostorovým a funkčním uspořádáním stávajících a navržených ploch sídelní zeleně do pokud možno spojitě sítě vzniká systém sídelní zeleně.

**Systém sídelní zeleně** zahrnuje zeď veřejnou, vyhrazenou i soukromou.

**Základní skladební jednotkou je tzv. „funkčně-kompoziční jednotka zeleně“** (dále jen „FKJZ“), někdy označována jako „kategorie zeleně“ nebo „funkční typ zeleně“ (např. park, parkově upravená plocha, ostatní zeď, obytná ulice, rekreační zeď, apod.).

Kategorizace zeleně je podkladem pro bilanci současného a navrhovaného stavu zeleně. Pro jednotlivé FKJZ budou stanoveny společné rámcové zásady jejich rozvoje a údržby.

## 3 VYMEZENÍ ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ

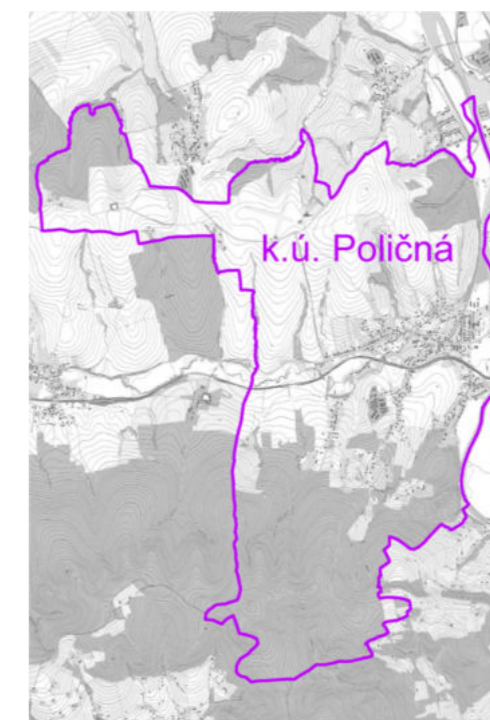
Řešeným územím jsou plochy intravilánu na celém správním území obce Poličná vymezené katastrálním územím Poličná. Řešené pozemky nejsou omezeny vlastnictvím obce. Informace o vlastnictví pozemků jsou uvedeny v tabulkách ploch nebo na kartách jednotlivých ploch.

Katastrální území: Poličná, Obec Poličná, Zlínský kraj

Celková plocha katastrálního území: 1105,8 ha



Vymezení katastrálního území Poličná na ortofotosnímku



Vymezení katastrálního území Poličná na topografické mapě

## 4 CHARAKTERISTIKA ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ

### 4.1 PŘÍRODNÍ PODMÍNKY

#### 4.1.1 KLIMATICKÉ POMĚRY

Klimaticky leží katastrální území obce Loučka v mírně teplé oblasti (MT2, MT9 a MT10). Zastavěné území Loučky se nachází v oblasti MT9 a katastrální území Lázy se nachází celé v MT2 [členění podle Quitta, 1984] viz Obrázek 1.

Území je charakteristické velmi krátkým až krátkým létem, mírně chladné a vlhké, přechodné období je dlouhé, mírně chladné jaro a mírný podzim. Zima je dlouhá, mírná, mírně vlhká s dlouhou sněhovou pokrývkou.

Některé vybrané klimatické charakteristiky pro jednotku MT9, MT10, MT2 jsou uvedeny v následujícím přehledu:

|  | MT9     | MT10      | MT2     |
|--|---------|-----------|---------|
| POČET LETNÍCH DNŮ                          | 40 - 50 | 40 - 50   | 20-30   |
| POČET DNŮ S PRŮMĚRNOU TEPLOTOU 10°C A VÍCE | 140-160 | 140-160   | 140-160 |
| POČET MRAZOVÝCH DNŮ                        | 110-130 | 110-130   | 110-130 |
| POČET LEDOVÝCH DNŮ                         | 30-40   | 30-40     | 40-50   |
| PRŮMĚRNÁ TEPLOTA LEDNA                     | -3 - -4 | -2 - -3   | -3 - -4 |
| PRŮMĚRNÁ TEPLOTA DUBNA                     | 6 - 7   | 7 - 8     | 6 - 7   |
| PRŮMĚRNÁ TEPLOTA ČERVENCE                  | 17 - 18 | 17 - 18   | 16 - 17 |
| PRŮMĚRNÁ TEPLOTA ŘÍJNA                     | 7 - 8   | 7 - 8     | 6 - 7   |
| PRŮMĚRNÝ POČET DNŮ SE SRÁŽKAMI 1 MM A VÍCE | 100-120 | 100-120   | 120-130 |
| SRÁŽKOVÝ ÚHRN ZA VEGETAČNÍ OBDOBÍ          | 400-450 | 400-450   | 450-500 |
| SRÁŽKOVÝ ÚHRN V ZIMNÍM OBDOBÍ              | 250-300 | 200 - 250 | 250-300 |
| POČET DNŮ SE SNĚHOVOU POKRÝVKOU            | 60-80   | 50 - 60   | 80-100  |
| POČET DNŮ JASNÝCH                          | 120-150 | 120-150   | 150-160 |
| POČET DNŮ ZAMRAČENÝCH                      | 40-50   | 40-50     | 40-50   |

#### 4.1.2 GEOLOGICKÉ POMĚRY

Na geologické stavbě se podílí především předčtvrtohorní regionálně geologická jednotka – **vnější flyšové pásmo Západních Karpat**.

Soustava se jeví jako mohutné hřbety, oddělené hlubokými údolními nebo kotlinami. Modelace je podporována trvalým výzdvihem celé oblasti ve čtvrtohorách. Flyšová sedimentace v této jednotce začala ve spodní křídě - paleogén. Jedná se tedy o spodnokřídový drobně až středně rytmický flyš s křemitými pískovci a černošedými vápenitými i nevápenitými jílovcy.

**Flyšovým pásmem** se označuje soubor usazených hornin, charakteristický rytmickým střídáním pískovců, prachovců, pestrých jílovců, slínovců, vzácně i vápenců a slepenců. Jednotlivé sedimenty tvoří vrstvy se snižující se zrnitostí do nadloží. (Jan Pavelka, 2001)

Obrázek 23 ukazuje geologické poměry v lokalitě.

#### 4.1.3 GEOMORFOLOGICKÉ POMĚRY

Podle geomorfologického členění ČSR (Demek J. a kol., 1987) patří řešené území do provincie Západní Karpaty. Řešené území náleží ke geomorfologickým celkům Hostýnsko – vsetínská hornatina a Podbeskydská pahorkatina.

Regionální členění reliéfu ukazuje následující přehled:

|               |  |
|---------------|--|
| SUBPROVINCIE: | VNĚJŠÍ ZÁPADNÍ KARPATY                                     |
| OBLAST        | ZÁPADNÍ BESKYDY A ZÁPADOBESKYDSKÉ PODHŮŘÍ                  |
| CELEK         | HOSTÝNSKO – VSETÍNSKÁ HORNATINA, PODBESKYDSKÁ PAHORKATINA  |
| PODCELEK      | HOSTÝNSKÉ VRCHY, KELČSKÁ PAHORKATINA                       |
| OKRSEK        | HOŠŤÁLKOVSKÁ VRCHOVINA, LOUČSKÁ BRÁZDA, PROVODOVICKÝ HŘBET |

#### PROVODOVICKÝ HŘBET

Provodovický hřbet je členitá pahorkatina, do které zasahuje katastr Loučky pouze malým územím na severním okraji. Provodovický hřbet leží ve 3. a 4. vegetačním stupni a je pomístně zalesněn smrkovými porosty. (Geomorfologie)

#### LOUČSKÁ BRÁZDA

Loučská brázda je erozní sníženina budovaná na podloží vápnitými flyšovými horninami krosněnského souvrství s vložkami hornin menilitového souvrství a rožnovského souvrství godulského vývoje slezské jednotky vnější skupiny příkrovů. Samotné dno brázdy vyplňují fluvialní a proluvialní kvartérní písčitohlinité štěrky.

Místy se vyskytují překryvy neogenních jílu, písků a písčitých štěrků karpatské předhlubně. Jižně od vesnice Police se při úpatí Hostýnských vrchů útržkovitě objevují horniny křivských vrstev zlínského souvrství račanské jednotky magurské skupiny příkrovů. Úpatní svahy jsou překryty písčitohlinitými deluviálními sedimenty. Údolní nivy vyplňují nivní hlíny.

Loučská brázda leží ve 3. až 4. vegetačním stupni a je pomístně zalesněna smrkovými porosty s bukem. (Geomorfologie)

Spadá do ní rovinatá část katastru Loučka.

#### HOŠŤÁLKOVSKÁ VRCHOVINA

Hošťálkovská vrchovina leží v severovýchodní části Hostýnských vrchů. Reliéf je tvořen ústředním hřbetem SV—JZ směru se stopami zarovnaného povrchu střední úrovně a k V vybíhajícími delšími rozsochami s nižší úrovní zarovnání podél údolí Vsetínské Bečvy, kde se vyskytují rovněž říční terasy. Typické jsou suťové úpatní haldy, četné sesuvy a periglaciální formy zvětrávání pískovců — izolovaná skaliska, mrazové sruby, kamenná moře a pseudokrasové puklinové jeskyně.

Hošťálkovská vrchovina leží ve 3. – 5. vegetačním stupni s těžištěm rozšíření ve 4. vegetačním stupni. V nižších polohách je středně, ve vyšších polohách převážně zalesněná smrkovými porosty s příměsí buku, borovice a modřínu. Místy se ještě nacházejí přirozené bukové a jedlobukové porosty. Lesnatá krajina je na hřbetech vrchoviny místy rozvolněná pasekařským osídlením. (Geomorfologie)

Spadá sem celé katastrální území Lázy a jižní okraj katastrálního území Loučka.

#### 4.1.4 PŮDNÍ POMĚRY

Půdy jsou zde poměrně jednotvárné. Ve vyšších částech zcela převažují silně kyselé (dystrické) kambizemě, v nižších částech a na úpatích slabě oglejené kyselé typické kambizemě. Fluvizemě v nivách mají velmi malý rozsah, jsou glejové s velkým obsahem pískovcového štěrku. Středem katastru podél říčky Loučky se nachází fluvizemě oglejené a modální. Tyto půdy se vytvářejí v nivách řek a potoků z povodňových sedimentů.

Na fluvizemě navazují od jihu i severu kambizemě – hnědé půdy. Tyto půdy se vytvářejí hlavně ve svažitéch podmínkách pahorkatin, vrchovin a hornatin, v menší míře (sypké substráty) v rovinatém reliéfu.

Ostrůvkovitě se ve střední a severní části katastru vyskytují pararendziny, které vznikají z rozpadů a z bazálních i mělkých hlavních souvrství karbonátosilikátových zpevněných hornin. V jižní části katastru se vyskytují.

Obrázek 2 ukazuje rozložení půdních poměrů v lokalitě.

#### 4.1.5 HYDROLOGICKÉ POMĚRY

##### PODZEMNÍ VODY:

Řešené území je na podzemní vody prosté, většinou chudé, protože je budováno téměř nepropustnými horninami karpatského flyše. Vydatnější prameny jsou zde vázané na sutě a málo mocné vrstvy rozpukaných pískovců flyšových souvrství. Zásoby podzemních vod jsou zde doplňovány sezónně. Nejvyšších úrovní dosahují v květnu až červenci, nejnižší většinou v říjnu až listopadu.

Z hydrogeologického hlediska patří většina okresu Vsetín k rajónu 322 (flyšové sedimenty v povodí Moravy) a subrajónu 322-1 – Povodí Bečvy. Hydrogeologické struktury jsou charakterizovány puklinovými podzemními vodami ve zpevněných flyšových paleogenních horninách. Štěrkovité, štěrkopísčité a písčité sedimenty údolní nivy Loučky se vyznačují průlinovou propustností a tyto podzemní vody jsou v hydraulické spojitosti s povrchovým vodním tokem. Zdroje podzemních vod mají s výjimkou několika případů malou a kolísavou vydatnost. Příznivější podmínky jsou v říčních sedimentech a mocnějších zvětralinách při úpatí svahů často překrývajících údolní nivu. (Jan Pavelka, 2001)

##### POVRCHOVÉ VODY:

Povodí území okresu náleží úmoří Černého moře. Vody na území okresu jsou odváděny řekou Bečvou do řeky Moravy, která se vlévá do Dunaje. Řešeným územím protéká levostranný přítok Bečvy – říčka Loučka, která má místy zachovalé pěkné meandry, v intravilánu je zregulovaná. (Jan Pavelka, 2001)

#### 4.1.6 BIOGEOGRAFIE

Zájmové území leží v bioregionu Hostýnském (3.8). V rámci Hostýnského bioregionu do území zasahují tyto biochory viz Obrázek 4:

|            |   |
|------------|---|
| <b>3BC</b> | erodované plošiny na slítném flyši, 3. vegetační stupeň |
| <b>4SC</b> | svahy na slítných flyších, 4 vegetační stupeň           |
| <b>4VK</b> | vrchoviny na pískovcovém flyši, 4. vegetační stupeň     |

#### 4.1.7 GEOBOTANIKA A POTENCIÁLNÍ PŘIROZENÁ VEGETACE

Dle geobotanické mapy patří území kolem toku do luhů a olšin (AU), na svazích je oblast dubohabrových hájů (C) a na jižním okraji katastru se nachází květnaté bučiny (F). Potenciální přirozenou vegetací řešeného území je v údolí 1. Střemchová jasenina (*Pruno-Fraxinetum*), místy v komplexu s mokřadními olšinami (*Alnion glutinosae*). Ve svazích se nachází 10. Karpatská ostřicová dubohabřina (*Carici pilosae* – *Carpinetum*) a v jižní části katastru je to 18. Bučina s kyčelníci devítolistou (*Dentario enneaphylli-Fagetum*) viz Obrázek 5 a 6. (Neuhäuslová, 2001)

#### 4.1.8 OCHRANA PŘÍRODY A KRAJINY

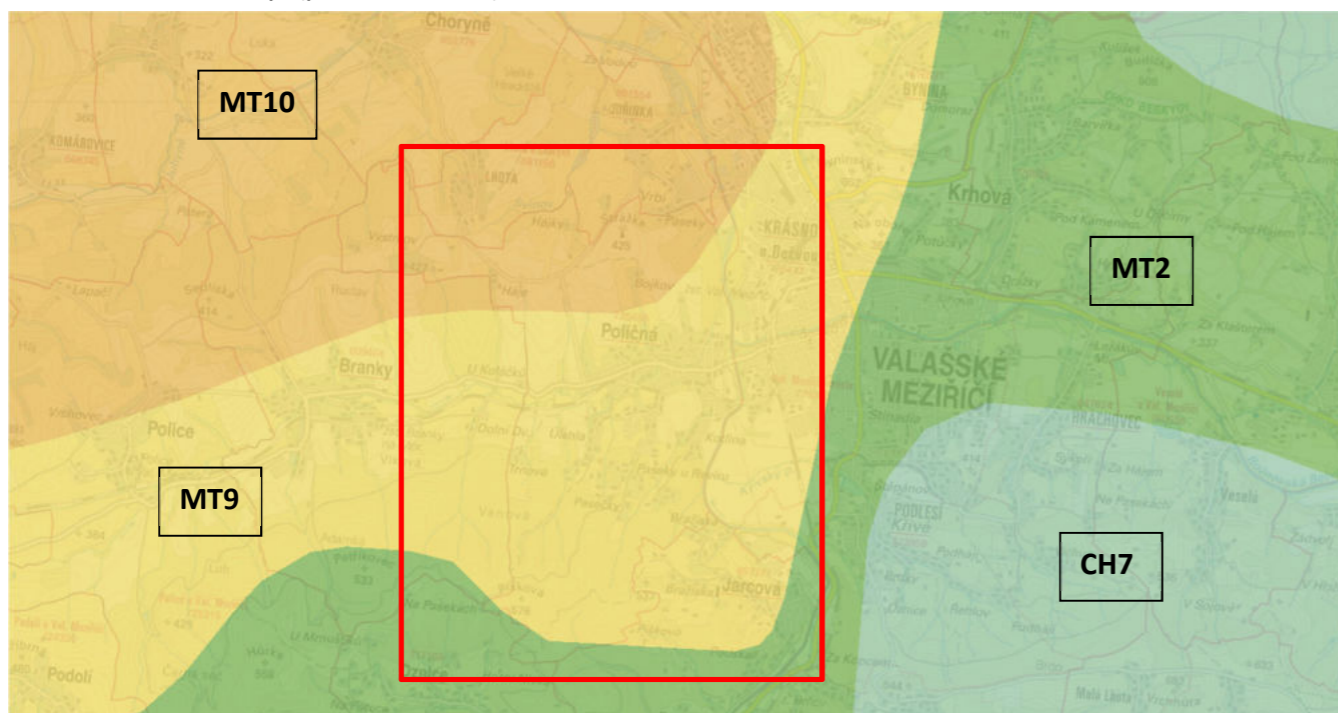
Řešené území nemá žádnou zvláštní ochranu.

V katastrálním území Poličná se nachází památkově chráněný dub, zvaný Horákův dub a dále jsou chráněné lípy u Pomníku popravených partyzánů

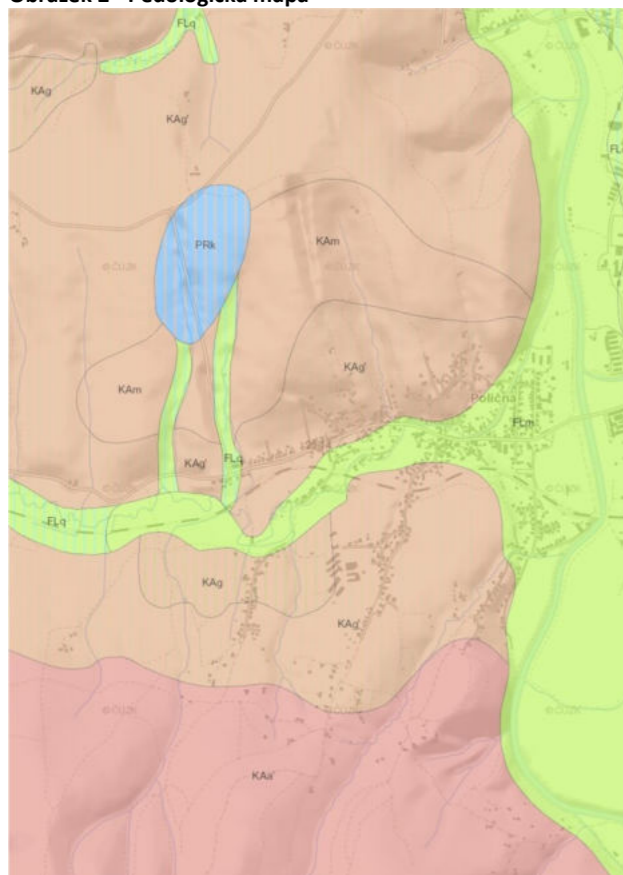


### 4.1.8.1 OBRAZOVÁ PŘÍLOHA K CHARAKTERISTICE ÚZEMÍ

Obrázek 1 - Klimatická mapa (podle Quitta, 1984)

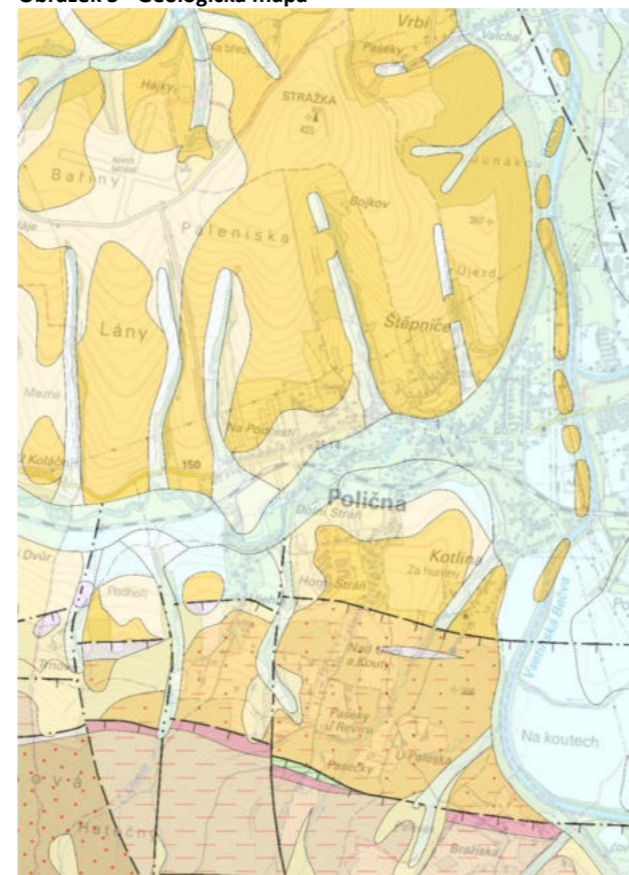


Obrázek 2 - Pedologická mapa



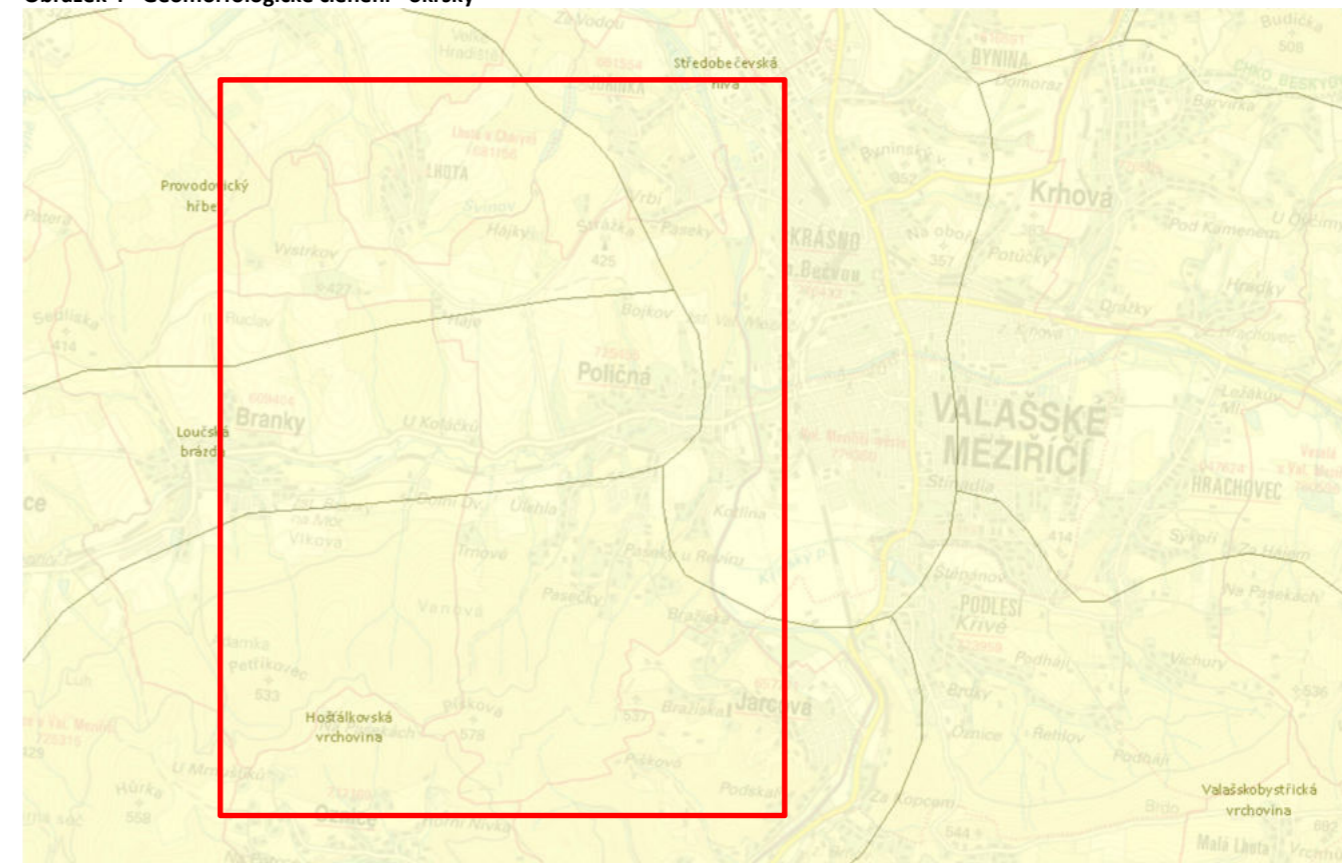
(mapy.geology.cz/pudy/)

Obrázek 3 - Geologická mapa

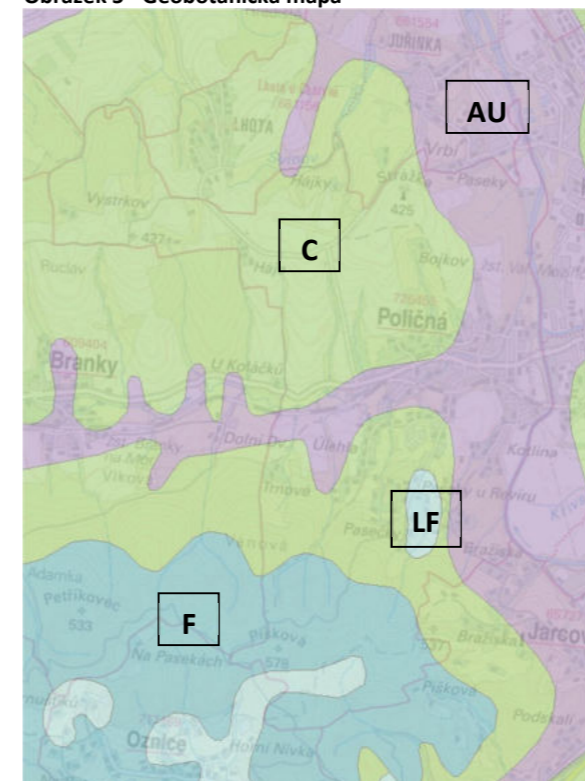


(mapy.geology.cz/geocr50)

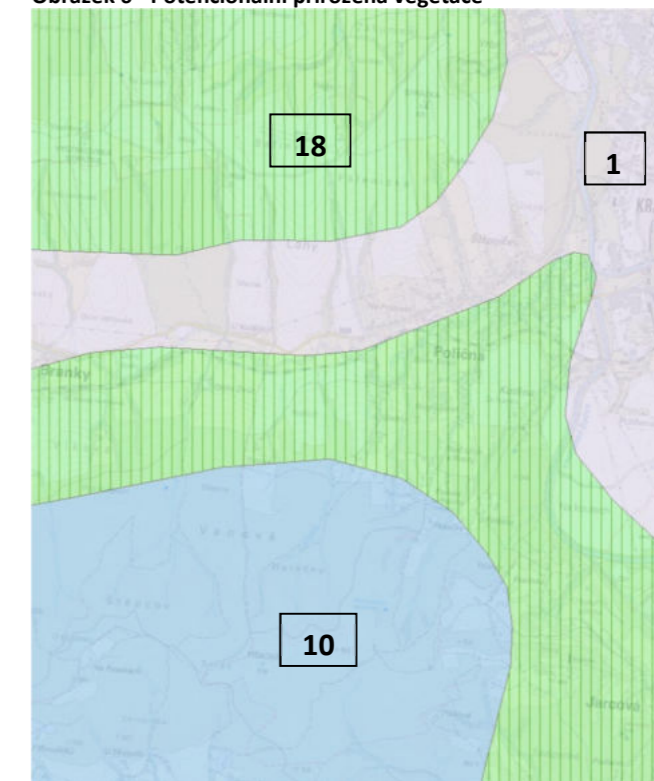
Obrázek 4 - Geomorfologické členění - okrsky



Obrázek 5 - Geobotanická mapa



Obrázek 6 - Potencionální přirozená vegetace



## 5 ROZČLENĚNÍ ZÁJMOVÉHO ÚZEMÍ NA JEDNOTLIVÉ PLOCHY ZELENĚ

Na základě koordinační schůzky s vedením obce byly vymezeny základní plochy zeleně. Podkladem pro jednání byly lokality vybrané na základě studia ortofotomap a ÚPD. Na základě terénních průzkumů jednotlivých ploch, byl seznam ploch dále upravován. Plochy jsou znázorněny ve výkrese č.2 Rozbor současného stavu zeleně v sídle a jeho okolí a dalších navazujících výkresech.

| Číslo plochy | Název plochy                   | Zařazení do funkčního typu              |
|--------------|--------------------------------|---|
| 1            | U HOSPODY                      | PU Parkově upravená plocha              |
| 2            | DĚTSKÉ HŘIŠTĚ                  | PU Parkově upravená plocha              |
| 3            | KAPLIČKA V ULIČCE              | VD Významný detail                      |
| 4            | U JANEČKŮ                      | ZD Zeleň dopravních staveb              |
| 5            | FOTBALOVÉ HŘIŠTĚ               | ZS Zeleň sportovních areálů             |
| 6            | OBECNÍ SAD                     | S Sad, zahrada                          |
| 7            | BŘEHOVÝ PROSTOR BEČVY          | ZV Zeleň vodotečí                       |
| 8            | AMERIKA                        | ZD Zeleň dopravních staveb              |
| 9            | POMNÍK POPRAVENÝCH PARTYZÁNŮ   | VD Významný detail                      |
| 10           | STROMOŘADÍ U KOMUNIKACE 2/150  | ZD Zeleň dopravních staveb              |
| 11           | ZÁHONY PODÉL KOMUNIKACE 2/150  | ZD Zeleň dopravních staveb              |
| 12           | NÁBŘEŽÍ V CENTRU OBCE          | ZV Zeleň vodotečí                       |
| 13           | HŘIŠTĚ U ŠKOLY                 | ZS Zeleň sportovních areálů             |
| 14           | ARBORETUM                      | ZK Zeleň školních a kulturních zařízení |
| 15           | AREÁL ZŠ A MŠ                  | ZK Zeleň školních a kulturních zařízení |
| 16           | ZA MYSLIVKOU                   | ZS Zeleň sportovních areálů             |
| 17           | U BYTOVEK                      | ZB Zeleň obytných souborů               |
| 18           | KE STOLÁŘŮM                    | ZD Zeleň dopravních staveb              |
| 19           | POD ŠTĚPNICÍ                   | ZD Zeleň dopravních staveb              |
| 20           | CESTA NA JUŘINKU               | ZD Zeleň dopravních staveb              |
| 21           | CESTA NA ÚLEHLU A OKOLÍ        | K Krajinná zeleň                        |
| 22           | TOČNA                          | ZD Zeleň dopravních staveb              |
| 23           | ODPOČÍVADLO U PANNY MARIE      | PU Parkově upravená plocha              |
| 24           | CHŘÁSTALOV                     | OU Obytná ulice                         |
| 25           | DRUŽSTEVNÍ BYTOVKY             | ZB Zeleň obytných souborů               |
| 26           | POD REVÍREM                    | ZD Zeleň dopravních staveb              |
| 27           | KAPLIČKA                       | PU Parkově upravená plocha              |
| 28           | POD KOTLINOU                   | OU Obytná ulice                         |
| 29           | NAD DRAHOU                     | ZD Zeleň dopravních staveb              |
| 30           | CYKLOSTEZKA                    | ZD Zeleň dopravních staveb              |
| 31           | HORÁKŮV RYBNÍK                 | ZV Zeleň vodotečí                       |
| 32           | HORÁKŮV DUB                    | VD Významný detail, památný strom       |
| 33           | POSEZENÍ NA PÚŠTI              | PU Parkově upravená plocha              |
| 34           | ODPOČÍVADLO U MOSTU PŘES BEČVU | PU Parkově upravená plocha              |
| 35           | POMNÍK OBĚTEM 2. SVĚTOVÉ VÁLKY | PU Parkově upravená plocha              |
| 36           | LÍPA U KAPLIČKY NAD REVÍREM    | VD Významný detail                      |
| 37           | K JUNÁKOVU                     | ZD Zeleň dopravních staveb              |

## 6 ANALYTICKÁ ČÁST

### 6.1 METODIKA HODNOCENÍ STAVU SÍDELNÍ ZELENĚ A NÁVRHU SYSTÉMU SÍDELNÍ ZELENĚ

#### 6.1.1 HODNOCENÍ ZÁKLADNÍCH PLOCH – FUNKČNĚ-KOMPOZIČNÍCH JEDNOTEK ZELENĚ (FKJZ)

Pro hodnocení současného stavu byl využit model 'FKJZ' - vymezení dle funkčně-kompoziční jednotky zeleně. Jedná se o ucelenou část systému zeleně sídla, která je vymezena prostorově na základě společenského významu role v organismu sídla. Pro hodnocení byla použita metodika zpracovaná doc. Ing. Pavlem Šimkem, Ph.D a na základě individuality tohoto konkrétního zadání pro konkrétní obec byla doplněna a poupravěna. Pro hodnocení stavu vegetačních prvků byla použita metodika AOPK.

#### 6.1.1.1 OBECNÉ IDENTIFIKAČNÍ CHARAKTERISTIKY

##### Číslo FKJZ

Pořadové číslo dané plochy v systému zeleně. Použité v tabulkové i grafické části.

##### NÁZEV ZP (ZÁKLADNÍ PLOCHY)

Název plochy pro identifikaci (konzultováno z investorem, využity místní zažitá názvy)

#### 6.1.1.2 ČLENĚNÍ ZÁKLADNÍCH PLOCH DO FUNKČNÍCH TYPŮ

##### FUNKČNÍ TYP

Stanovuje převládající využití plochy v současném stavu. Jednotlivé funkční typy popsány níže.

| PLOCHY, NA KTERÝCH ZELEŇ PLNÍ HLAVNÍ FUNKCI: |                         | PLOCHY, NA KTERÝCH ZELEŇ PLNÍ DOPLŇKOVOU FUNKCI: |                                      |
|--|-------------------------|--|--------------------------------------|
| P  | Park                    | ZB   | Zezeň obytných souborů               |
| PU   | Parkově upravená plocha | ZO   | Zezeň občanské vybavenosti           |
| R  | Rekreační zezeň         | ZK   | Zezeň školních a kulturních zařízení |
| H  | Hřbitov                 | ZS   | Zezeň sportovních areálů             |
| T  | Ochranná zezeň          | ZZ   | Zezeň zdravotnických zařízení        |
| O  | Ostatní zezeň           | ZV   | Zezeň vodotečí                       |
| OU   | Obytná ulice            | ZD   | Zezeň dopravních staveb              |
| S  | Sad                     |  |                                      |
| VD   | Významný detail         |  |                                      |
| PP   | Přírodě podobná plocha  |  |                                      |

#### POPIS A REGULACE VYBRANÝCH FUNKČNÍCH TYPŮ SÍDELNÍ ZELENĚ:

##### PARK (P)

Souvislá upravená plocha, na které plošná a prostorová struktura vegetačních prvků odpovídá potřebám pro plnohodnotný odpočinek. Skladba vegetačních prvků, dosahovaná intenzita péče, možnost rozvinutí programového řešení a kompozice činí z tohoto funkčního typu nejvýznamnější kompoziční celek krajinářské architektury. Požadavek na možnost poskytnutí účinné rekreace v přírodním prostředí je podmíněn dostatečným kompozičním a pěstebním potenciálem plochy a možností jeho případného využití.

Plochy nesmí být redukovány, veškeré činnosti v okolí související s objektem musí být posuzovány z hlediska možných vlivů na park (prostředí i biotop). Rozvojové programy (i programy režimu péče) musí upřednostňovat individuální i systémový charakter plochy.

##### PARKOVĚ UPRAVENÁ PLOCHA (PU)

Menší parkově upravené plochy, u kterých převažuje dekorativní funkce. Na rozdíl od parku tyto plochy neposkytují možnost plnohodnotného prostředí pro odpočinek a možnost všestranně rozvíjet kompozici a program plochy. Jejich funkce v systému zeleně města je významná - vytváří mozaiku drobných ploch, která významně ovlivňuje upravenost (charakter) a specifčnost městských částí i celého sídla.

Plochy nesmí být redukovány, činnosti a aktivity situované v kontaktu s těmito plochami musí být rozvíjeny (provozovány) tak, aby nenarušovaly charakter plochy. Plochy by měly být rozvíjeny v souladu s jejich charakterem ve vztahu k blíže definovaným potřebám jejich okolí.

##### REKREAČNÍ ZEZEŇ (R)

Funkční typ může mít dva odlišné charaktery. Část ploch je lokalizovaná v silně urbanizovaném prostředí a tyto plochy představují značný rozvojový potenciál. V jiných případech se jedná o plochy u zařízení hromadné rekreace (sezónnost, časově omezený přístup) nebo přístupné plochy celoročně využívané - tyto plochy se uplatňují především na okrajích intravilánu s minimální vybaveností. Plochy často navazují na krajinnou zezeň (lesní porosty). Převažují na nich vegetační prvky a stavební objekty nepřekračují 25 % rozlohy plochy. Součástí plochy je zpravidla vybavenost.

Plochy nesmí být redukovány, činnosti a aktivity situované v kontaktu s těmito plochami musí být rozvíjeny (provozovány) tak, aby nenarušovaly charakter plochy a její specifikovanou funkci, důraz je zpravidla kladen nejen na stav vegetačních prvků, ale i na vybavenost a její kvalitu často determinující využití plochy.

##### HŘBITOV (H)

Plochy účelového zařízení, které svým charakterem patří do soustavy sídelní zeleně. Často vysoký podíl vysoké liniové zeleně, nové řešení dílčích částí nutno vždy rozvíjet individuálně řešeným programem.

V rozvojovém programu respektovat charakter základní plochy v systému zeleně sídla. V druhovém složení možno používat širokého spektra dřevin včetně introdukovaných.

##### OCHRANNÁ ZEZEŇ (T)

Plocha účelové zeleně zaměřené na snížení negativních vlivů různých provozů a zařízení. Vegetace plní nejčastěji funkci ochranné clony – psychohygienická funkce, zakončení dálkových pohledů, protihlukové clony.

Důraz na prostorovou strukturu plochy a druhové složení směřující k dlouhodobé stabilitě. Bez těchto atributů nemůže být ochranná funkce efektivní. Plochy bez vybavenosti netvoří-li zároveň plochy komunikačně důležité – průchozí.

##### OSTATNÍ ZEZEŇ (O)

Často neupravené plochy, volně přístupné, bez současné údržby. Charakteristickým znakem jsou spontánně vzniklé porosty. Jedná se např. o stavební proluky, plochy po staveništích. Plochy jsou zpravidla volně přístupné a neudržované.

Jedná se o plochy, na kterých je zpravidla vymezen odlišný cílový funkční typ. Při hledání optimálního návrhu na využití těchto ploch je nutné respektovat potřebu doplnění struktury nezastavěných ploch. Prioritou je návrh pěstebního modelu.

#### **OBYTNÁ ULICE (OU)**

Plochy tvořící mozaiku drobných funkčních typů – malých parkově upravených ploch, předzahrádek, neoplocené soukromé zeleně podílející se na charakteru veřejného prostranství. Zpravidla nelze sjednotit podobu či druhové složení, často zde funguje zaběhané zvyklosti ve využití ploch, parkování, užitkové i okrasné zahrádky. Problémem bývá nejen nevhodné druhové složení i prostorová struktura, ale i nevyrovnaná úroveň péče. Cílem by mělo být postupné sjednocování charakteru úpravy např. odstraňováním dožívajících jedinců nevhodných druhů. Je nutno upravit vztahy k využití veřejného prostoru s cílem založení dlouhodobě funkční a odpovídající úpravy.

#### **SAD, ZAHRADA (S)**

Uzavřený objekt, vymezený plotem, případně zdí. Soukromý charakter s omezeným přístupem, avšak v obecním vlastnictví. Široká škála funkce zahrady – užitková, odpočinková, okrasná, edukační, specializovaná a podobně.

#### **KRAJINNÁ ZELEŇ (K)**

#### **VÝZNAMNÝ DETAIL (VD)**

Záměrně založené plochy zeleně zcela minimálního rozsahu tvořící doprovod různým drobným kulturním památkám, především drobným sakrálním objektům (kapličky, křížky, boží muka, sochy, památníky, apod.) či významným místům.

#### **PŘÍRODĚ PODOBNÁ PLOCHA (PP)**

Jako přírodě podobné plochy jsou označeny základní plochy s převažující ekologickou a krajinnotvornou funkcí. Rozvoj těchto ploch zajišťují především přírodní mechanismy sukcese a nasyčování společenstev.

#### **ZELEŇ OBYTNÝCH SOUBORŮ (ZB)**

Plochy vegetace uvnitř soustředěné bytové zástavby, bezprostředně navazující na zástavbu s určením k využívání obyvateli sídlišť. Zvláštností plochy je přítomnost charakteristické vybavenosti – dětská hřiště, pískoviště, ale i plochy určené k hospodářskému využívání bloků. Plochu aktivního biologického povrchu nelze snižovat novou stavební činností. Rozvojové programy musí respektovat uspořádání ploch z hlediska údržby a jejich využívání.

#### **ZELEŇ OBČANSKÉ VYBAVENOSTI (ZO)**

Funkční typ zahrnující dvě částečně odlišné skupiny ploch. Jednak se jedná o drobné plochy v okolí občanské vybavenosti, které nemají charakter parkově upravených ploch. Do tohoto funkčního typu jsou zahrnuty i plochy často rozsáhlých areálů se zbytkovými plochami vegetace, v kterých se provozují služby obyvatelům. Rozvojové programy musí vycházet z konkrétního charakteru plochy. Struktura vegetačních prvků podřízena provozu

#### **ZELEŇ ŠKOLNÍCH A KULTURNÍCH ZAŘÍZENÍ (ZK)**

Převážně vyhrazená zeď s omezeným přístupem, převážně oplocená, náležející k areálům všech typu škol, církevních objektů a kulturních zařízení. Plochy je třeba rozvíjet v souladu s potřebami uživatelů objektů při respektování vztahů k vnějším okolním plochám.

#### **ZELEŇ SPORTOVNÍCH AREÁLŮ (ZS)**

Plochy zeleně uvnitř sportovních areálů s upraveným režimem přístupnosti, převážně oplocených, náležejících k vyšší vybavenosti. Zeleň je většinou ve formě parkově upravených ploch, pravidelně udržovaných. Rozvojové programy musí prioritně vycházet z potřeby zajištění kvalitního prostředí pro provozování sportů a sportovního zařízení. Stávající vegetaci nutno pěstebně zabezpečit.

#### **ZELEŇ ZDRAVOTNICKÝCH ZAŘÍZENÍ (ZZ)**

Plochy zeleně uvnitř zdravotnických zařízení s upraveným režimem přístupnosti, převážně oplocených, náležejících k vyšší vybavenosti. Zeleň je většinou ve formě parkově upravených ploch, pravidelně udržovaných. Rozvojové programy musí prioritně vycházet z potřeby zajištění kvalitního prostředí mikroklimatického a estetického.

#### **ZELEŇ VODOTEČÍ (ZV)**

Velmi významný funkční typ z hlediska prostorové stability a utváření ekologických vazeb v území. Jedná se o vegetační doprovody malých vodních toků (i příležitostných vodních kapilár). Tyto vegetační doprovody mají lineární charakter utváření a velmi odlišnou prostorovou stratifikaci. Funkční typ je často součástí rozvojových os systému zeleně s vysokými nároky na postupnou stabilizaci. Do funkčního typu zahrnujeme i úpravy vázané na vodní plochy.

#### **ZELEŇ DOPRAVNÍCH STAVEB (ZD)**

Převážně liniové plochy zeleně bezprostředně navazující na komunikace a dopravní stavby. Plochy dělicích pásů, prostory křižovatek a mimoúrovňových dopravních systémů, zelené pásy mezi komunikací a chodníkem, svahy podél silnic. Do kořenového prostoru doprovodné zeleně nelze umísťovat žádné inženýrské sítě. Prostorovou strukturu nutno podřídit zásadám a omezením vyplývajících z provozu na komunikacích.

#### **VÝMĚRA**

Výměra vymezené plochy FKJZ v m<sup>2</sup>

#### **PŘÍSTUPNOST JEDNOTLIVÝCH PLOCH FKJZ**

|          |   |
|----------|---|
| <b>S</b> | soukromý (veřejně nepřístupná plocha)             |
| <b>P</b> | poloveřejný (časově omezený přístup na plochu)    |
| <b>V</b> | veřejný (veřejnosti přístupná plocha bez omezení) |

#### **6.1.1.3 ZÁKLADNÍ HODNOCENÍ STABILITY PLOCHY SÍDELNÍ ZELENĚ**

#### **DRUHOVÉ SLOŽENÍ**

- 1 vyhovuje charakteru funkčního typu a stanovištním podmínkám
- 2 Průměrně vhodná, vyhovuje ne zcela charakteru funkčního typu, neohrožuje stabilitu plochy, ale vyžaduje úpravu (částečná výměna druhů, obohacení druhové skladby)
- 3 nevyhovuje charakteru funkčního typu nebo stanovištním podmínkám, zásadním způsobem ohrožuje stabilitu plochy, většinou chybí v porostní struktuře kosterní druhy dřevin

#### **PROSTOROVÁ STRUKTURA**

- 1 odpovídá funkčnímu typu
- 2 odpovídá ne zcela funkčnímu typu - je nutno zasáhnout do stratifikace porostu, částečně změnit skladbu vegetačních prvků nebo prostor např. odclonit, otevřít, prosvětlit...

- 3 prostorovou strukturu je třeba znovu vytvořit, stávající struktura je zcela nevhodná

#### PĚSTEBNÍ A ZDRAVOTNÍ STAV DŘEVIN

- 1 je vyhovující, zaručuje dlouhodobou existenci funkčního typu na lokalitě
- 2 u části vegetačních prvků na ploše je nutný zásah, péstební stav mírně zanedbaný - nutné dílčí péstební opatření - např. částečné zmlazení, ojedinělé probírky, u výsadeb nutná výchovná opatření
- 3 u většiny vegetačních prvků, které jsou nositeli prostorové stability nutný aktuální (jednorázový nebo postupný) zásah - např. celkové probírky, asanace, speciální ošetření většího počtu jedinců, obnova bylinného krytu

#### VĚKOVÁ STRUKTURA DŘEVIN

- 1 Rozložená věková struktura, na celé ploše zastoupen dostatečný počet nových výsadeb. Zaručen kontinuální vývoj a obměna generací dřevin. Popřípadě se jedná o nově založenou plochu.
- 2 Převažují dospělé stromy, v segmentech plochy jsou však významné dílčí obnovy (dosadby nových dřevin). Kontinuální generační obměna není zajištěna celoplošně.
- 3 Zcela převažují dospělí nebo přestárlí jedinci. Postupný rozpad. Případné individuální dosadby nemohou ovlivnit rozpad plochy (aktuální, budoucí).

#### VYBAVENOST - KVALITA VYBAVENOSTI A DALŠÍCH DOPLŇKŮ PRO REKREACI

- 1 vyhovují - jsou v dobrém a dostatečném stavu
  - 2 nedostatečné nebo přestávají plnit svoji funkci, je potřebná postupná obnova
  - 3 schází nebo neplní svoji funkci (jsou v rozpadu), neodpovídají charakteru funkčního typu
- NN není a není nutná

#### KONCEPCE PLOCHY

- 1 odpovídá a vyhovuje charakteru funkčního typu v ploše
- 2 ne zcela odpovídá charakteru funkčního typu v ploše, dle možností přistoupit k nápravě konceptu vegetačními prvky, mobiliářem, zpevněnými plochami
- 3 zcela chybný nebo žádný koncept v ploše, dle možností vytvořit nový koncept plochy

#### STABILITA

- S Stabilní plní svou funkci - je ve své funkci stabilní.
- N Nestabilní neplní funkci cílového stavu - je ve své funkci nestabilní.

#### 6.1.1.4 PRÍTOMNOST A KVALITATIVNÍ STAV VEGETAČNÍCH PRVKŮ

##### POROST DŘEVIN

- seskupení stromů zpravidla i s dalšími vegetačními prvky. Typickou vlastností bývá složitější prostorová (horizontální i vertikální) prostorová struktura. Soubory stromů často uspořádané do porostních etáží vytváří zcela typické porostní prostředí. Jedinci vytvářející interiér porostu zaujímají zpravidla větší korunový prostor vegetačního prvku než jedinci v porostním okraji. Uvedené charakteristiky vymezují tento vegetační prvek vůči skupině stromů.

##### SKUPINA STROMŮ

– je zpravidla jednoduchý vegetační prvek s jednoduchou prostorovou strukturou, kde se jednotlivé rostliny v různé míře navzájem ovlivňují. Jedinci vytvářející porostní okraj vytváří zpravidla větší

korunový prostor vegetačního prvku než jedinci uvnitř skupiny. Uvedené charakteristiky vymezují tento vegetační prvek vůči porostu dřevin.

##### SOLITERNÍ STROM

- jednotlivě rostoucí strom všech výškových kategorií, listnatý, stálezelený nebo jehličnatý. Jedinec není v korunovém prostoru v dotyku s žádným jiným stromem. Důležitou vlastností u solitery je rovněž prostor, který ji obklopuje.

##### SKUPINA KEŘŮ

- skupiny dřevin od země rozvětvených (o maximální výšce cca 7m), u kterých se jednotlivé rostliny v různé míře navzájem ovlivňují - případné mezery mezi jednotlivými keři nejsou větší než horizontální průměry korun jednotlivých keřů. Nejčastěji rozdělujeme skupiny keřů podle kombinace druhového složení, přítomnosti podrostové etáže, přítomnosti stromové etáže (nadrostu) a zápoje.

##### KEŘOVÝ NEBO SMÍŠENÝ ZÁHON

- intenzivně udržovaný záhon keřů, které jsou tvarovány pravidelným řezem, mulčovací materiál je průběžně doplňován a záhon je často kombinován s trvalkami

##### KVĚTINOVÝ ZÁHON

- uměle vytvořené společenstvo bylin zahradnickými technologiemi na připraveném stanovišti tak, aby byla zajištěna jeho taxonomická čistota. Taxonomická čistota je termín, kterým vymezujeme taxonomickou skladbu, odpovídající striktně kompozičnímu záměru. Záhon květin je zpravidla dále vymezen vnějším tvarem od okolí, vnitřním členěním, dobou účinnosti a intenzitou údržby v souladu s kompozičním záměrem a ekologicko-pěstitelskými nároky taxonů.

##### TRÁVNÍKOVÁ PLOCHA

- je rostlinné společenstvo složené převážně z trav, pevně srostlé kořeny a odnožemi s vegetační vrstvou půdy. Tato plocha není zpravidla zemědělsky využívána.

##### TVAROVANÝ/VOLNĚ ROSTLÝ ŽIVÝ PLOT

- Liniové výsadby dřevin, jejichž funkce je nejčastěji izolační (pohledová clona, oddělení dvou kvalit prostředí atd.). Základním kritériem je dokonalý horizontální a vertikální zápoj. Nejčastěji rozdělujeme živé ploty podle péstebního tvaru na tvarované a volně rostlé. Tvarované živé ploty jsou opakovaně redukovány tvarovacím řezem do požadovaných rozměrů. Základním kritériem je mimo výše uvedené vlastnosti i souvislý povrch s charakteristickou texturou pro daný taxon.

#### KVALITATIVNÍ STAV VEGETAČNÍCH PRVKŮ:

##### KVALITA PĚČE A CHARAKTERISTICKÉ ZNAKY VEGETAČNÍHO PRVKU

- |   |          |   |
|---|----------|---|
| 1 | Vysoká   | vegetační prvek vitální, zdravý, typického či požadovaného tvaru, bez symptomů poškození, perspektivní a stabilní, a současně VP bez výpadků či mezer.  |
| 2 | Průměrná | VP se středně sníženou vitalitou, se známkami poškození a zhoršeným zdravotním stavem. Perspektiva a stabilita částečně snížena, a/ nebo v segmentech VP výpadky či mezery.                                       |
| 3 | Nízká    | VP v důsledku stáří, poškození, chorob či škůdců, snížená vitalita, a/nebo zdravotním stavem, že se předpokládá krátkodobé existence. Nestabilní VP, a/nebo VP se zcela rozpadlou vnitřní prostorovou strukturou. |

### 6.1.1.5 NÁVRH PRO PLOCHY SÍDELNÍ ZELEŇ

#### VÝZNAMNOST

|   |                        |   |
|---|------------------------|---|
| 1 | Velmi vysoká až vysoká | plocha je významná svým umístěním v systému zeleně (jádrové oblasti, centrální uzly) nebo je u ní předpoklad vysoké reprezentativní funkce. Zeleň v návaznosti na rozvojové osy a uzly v území. |
| 2 | Průměrná               | základní plochy v systému zeleně bez nadřazeného významu  |
| 3 | Nízká                  | plocha je méně významná v systému zeleně. Často plochy v periferních oblastech, zbytkové plochy bez vazby na systém zeleně nebo plochy přecházející do krajiny.                                 |

#### POTŘEBA OBNOVY NEBO PĚSTEBNÍHO ZÁSAHU

|   |                           |  |
|---|---------------------------|--|
| 1 | Bez potřeby/nízká potřeba | prvky bez potřeby obnovy či pěstebního zásahu (nevyžadují), případně možné drobné zásahy preventivního charakteru.   |
| 2 | Střední /díličí potřeba   | k udržení plné a dlouhodobé funkčnosti a stability nutno realizovat díličí pěstební zásahy (segmenty plochy).  |
| 3 | Vysoká/nutná potřeba      | vysoká potřeba stabilizace prvků pomocí rozsáhlých pěstebních zásahů a díličích obnov. Nebo zcela nestabilní a nefunkční prvky. Zlepšení stavu možné pouze kompletní obnovou |

#### ETAPIZACE

Potřeba obnovy či zásahu jsou v rámci řešeného území rozděleny do tří etap. Revitalizace ploch sídelní zeleně by měla probíhat postupně, avšak kontinuálně ve výhledovém horizontu deseti a více let.

|    |       |  |
|----|-------|--|
| 1. | etapa | Plochy, které je doporučeno řešit přednostně. Jedná se o plochy, kde je vysoká potřeba obnovy zásahu nebo se jedná o plochy velmi vysoké a vysoké významnosti pro systém zeleně. Obnova doporučena do 5 let. |
| 2. | etapa | Plochy, u nichž je kombinace potřeby zásahu a významnosti průměrná. Období obnovy ideálně v rozmezí 5-10 let.  |
| 3. | etapa | Plochy, u kterých je nižší potřeba zásahu nebo se jedná o plochy s nízkým významem pro systém zeleně.  |

#### POŽADAVKY NA ÚDRŽBU VP ZAŘAZENÍ DO INTENZITNÍ TŘÍDY

Plocha je vyhodnocena z hlediska stávající údržby

- I. min. 6 x seč travnatých ploch, 2 x řez živých plotů a skupin keřů, 2x pletí keřových výsadeb a záhonů, zálivka dle potřeby, sběr a úklid odpadků – 1 x týdně
  - II. min. 2 x seč travnatých ploch, 1 x omlazení keřů nebo zastřížení okrajů keřových skupin podél chodníků, 1x pletí keřových výsadeb, sběr a úklid odpadků dle potřeby
  - III. 1 - 2 x seč travnatých ploch, sběr a úklid odpadků dle potřeby
  - IV. plochy bez pravidelné údržby
- nehodnoceno

### 6.1.1.6 DOPLŇKOVÉ INFORMACE

#### VLASTNICTVÍ OBCE – VYHODNOCENÍ MAJETKOPRÁVNÍCH VZTAHŮ

|     |   |
|-----|---|
| A   | Ano, plocha je ve vlastnictví obce  |
| N   | Ne, plocha není ve vlastnictví obce   |
| A/N | Kombinovaná – plocha je částečně ve vlastnictví obce, vlastníkem části plochy je i jiný majitel než obec. |

#### FUNKCE DLE ÚZEMNÍHO PLÁNU

Funkce plochy dle platného územního plánu:

|             |   |   |
|-------------|---|---|
| <b>BH</b>   | <b>Plochy hromadného bydlení</b>  | <i>Přípustné využití:</i> Protihluková opatření, veřejná prostranství a zeleň.  |
| <b>BI</b>   | <b>Plochy individuálního bydlení</b>  | <i>Přípustné využití:</i> Protihluková opatření, veřejná prostranství, zeleň.   |
| <b>RI</b>   | <b>Plochy rodinné rekreace</b>  | <i>Přípustné využití:</i> Veřejná prostranství a zeleň.   |
| <b>OV</b>   | <b>Plocha občanského vybavení – veřejná vybavenost</b>                      | <i>Přípustné využití:</i> Veřejná prostranství a zeleň.   |
| <b>OH</b>   | <b>Plochy občanského vybavení - veřejná pohřebiště a související služby</b> | <i>Přípustné využití:</i> Veřejná prostranství a zeleň.   |
| <b>OK</b>   | <b>Plochy občanského vybavení – komerční zařízení</b>                       | <i>Přípustné využití:</i>   |
| <b>OS</b>   | <b>Plochy občanského vybavení pro tělovýchovu a sport</b>                   | <i>Přípustné využití:</i> Veřejná prostranství, občanské vybavení slučitelné s hlavním využitím, zeleň.   |
| <b>V</b>    | <b>Plochy výroby a skladování</b>   | <i>Přípustné využití:</i> Protihluková opatření, zeleň.   |
| <b>VD</b>   | <b>Plochy pro drobnou výrobu a výrobní služby</b>                           | <i>Přípustné využití:</i> Protihluková opatření, zeleň  |
| <b>TV</b>   | <b>Plocha pro vodní hospodářství</b>  | <i>Přípustné využití:</i> Zeleň   |
| <b>T*</b>   | <b>Plochy technické infrastruktury</b>                                      | <i>Přípustné využití:</i> Zeleň   |
| <b>WT</b>   | <b>Plochy vodní a vodohospodářské – vodní plochy a toky</b>                 | <i>Přípustné využití:</i> Doprovodná zeleň, ÚSES.   |
| <b>Z*</b>   | <b>Plocha sídelní zeleně</b>  | <i>Hlavní využití:</i> Veřejná zeleň v zastavěném území a vyhrazená zeleň nezahrnutá do ostatních ploch s rozdílným způsobem využití.<br><i>Přípustné využití:</i> Stavby a zařízení doplňující funkci sídelní zeleně (dětské hřiště, parkový mobiliář apod.) |
| <b>ZP</b>   | <b>Plochy parků</b>   | <i>Přípustné využití:</i> Související občanské vybavení slučitelné s hlavním využitím (hřiště, drobná architektura – sochy, pomníky, mobiliář, informační tabule, odpočívadla, altán, galerie)  |
| <b>DS</b>   | <b>Plochy dopravní infrastruktury – silniční doprava</b>                    | <i>Přípustné využití:</i> Zeleň, drobná architektura mimo plochy pro přeložku silnice II/150, protihluková opatření, informační zařízení  |
| <b>DZ</b>   | <b>Plochy pro drážní dopravu</b>  | <i>Přípustné využití:</i> Doprovodná a izolační zeleň   |
| <b>PV</b>   | <b>Plocha veřejných prostranství s převahou zpevněných ploch</b>            | <i>Hlavní využití:</i> Veřejná prostranství s převahou zpevněných ploch.<br><i>Přípustné využití:</i> Dopravní a technická infrastruktura slučitelná s účelem veřejného prostranství. Občanské vybavení slučitelné s účelem veřejného prostranství.           |
| <b>PZ</b>   | <b>Plochy veřejných prostranství s převahou nezpevněných ploch</b>          | <i>Hlavní využití:</i> Veřejná prostranství s převahou nezpevněných ploch.<br><i>Přípustné využití:</i> Zeleň. Dopravní a technická infrastruktura slučitelná s hlavním využitím.   |
| <b>SO</b>   | <b>Plochy smíšené obytné</b>  | <i>Přípustné využití:</i> Veřejná prostranství, zeleň. Protihluková opatření.   |
| <b>SO.3</b> | <b>Plocha smíšená obytná vesnická</b>                                       | <i>Přípustné využití:</i> Veřejná prostranství a zeleň.   |
| <b>S*</b>   | <b>Plocha smíšená nezastavěného území</b>                                   | <i>Hlavní využití:</i> Zemědělský půdní fond, pozemky určené k plnění funkcí lesa a   |

|          |                               |  |
|----------|-------------------------------|--|
|          | <i>Přípustné využití:</i>     | vodní plochy.<br>Sezónní sportovní využití pro zimní a letní sporty, např. lyžování, snowboard, sáňkování, motokros apod. Dopravní a technická infrastruktura slučitelná s hlavním využitím. Informační zařízení.  |
| <b>K</b> | <b>Plochy krajinné zeleně</b> |  |
|          | <i>Hlavní využití:</i>        | Plochy zeleně vhodného druhového sortimentu (listnáče regionálně zastoupené na vícero stanovištích) na nelesních pozemcích v nezastavěném území  |
|          | <i>Přípustné využití:</i>     | Dopravní a technická infrastruktura slučitelná s hlavním využitím, ÚSES, malé vodní plochy, zalesnění  |
| <b>P</b> | <b>Plochy přírodní</b>        |  |
|          | <i>Hlavní využití:</i>        | ÚSES, vyhrazené plochy za účelem zajištění podmínek ochrany přírody a krajiny  |
| <b>Z</b> | <b>Plochy zemědělské</b>      |  |
|          | <i>Hlavní využití:</i>        | Zemědělský půdní fond  |
|          | <i>Přípustné využití:</i>     | Zeleň, malé vodní plochy, stavby a zařízení slučitelné s hlavním využitím. Dočasné oplocení pro založení biotechnické a interakční zeleně.   |
| <b>L</b> | <b>Plochy lesní</b>           |  |
|          | <i>Hlavní využití:</i>        | Plochy určené k plnění funkcí lesa.  |
|          | <i>Přípustné využití:</i>     | Dopravní a technická infrastruktura slučitelná s hlavním využitím. Stavby a zařízení pro zemědělství a lesnictví, ÚSES, malé vodní plochy, ZPF, oplocení ploch lesních školek, oplocení k ochraně porostů před zvěří, oplocení ÚSES, oplocení obhospodařovaných zemědělských ploch, informační zařízení. |

#### SOULAD S ÚZEMNÍM PLÁNEM – VYHODNOCENÍ SOULADU

- A** Vymezená plocha zeleně a navrhovaná funkce je v souladu s funkcí dle územního plánu.  
**N** Vymezená plocha zeleně a navrhovaná funkce není v souladu s funkcí dle územního plánu, odůvodnění je popsáno v kapitole Návrh systému zeleně v obci v kapitole Střet zájmů

#### 6.1.2 METODIKA HODNOCENÍ VEGETAČNÍCH PRVKŮ

Vegetační prvek je základní prostorotvorná složka díla zahradní či krajinářské architektury, který je určen fyziologií, prostorovým uspořádáním rostlin a způsobem pěstování.

##### PRIMÁRNÍ VEGETAČNÍ PRVKY:

- jednoduché VP – tvořené pouze jedním jedincem (soliterní strom, keř, trvalka, letnička)
- složené VP – soubor několika jedinců stejné životní formy (stromy a keře, trvalky, letničky)
- kombinované VP – soubor několika různých VP (porost stromů s podrostem keřů, bylinným společenstvem)

##### SEKUNDÁRNÍ VEGETAČNÍ PRVEK:

- strom ve stromořadí, ve skupině, keř v živém plotu či v keřové skupině

Pro potřeby hodnocení zeleně byly vymezeny následující typy vegetačních prvků, které lze v řešených územích předpokládat.

##### JEDNOTLIVĚ HODNOCENÉ DŘEVINY:

|        |                            |   |
|--------|----------------------------|---|
| JS, LS | STROM JEHLIČNATÝ, LISTNATÝ | jednoduchý VP                             |
| SKS    | SKUPINA STROMŮ             | složený VP, kde je hodnocen každý jedinec |
| ST     | STROMOŘADÍ                 | složený VP, kde je hodnocen každý jedinec |
| SK     | SOLITERNÍ KEŘ              | jednoduchý VP                             |

##### POROSTY A SKUPINY SLOŽENÝCH A KOMBINOVANÝCH DŘEVINNÝCH VEGETAČNÍCH PRVKŮ:

|     |                          |  |
|-----|--------------------------|--|
| SKK | SKUPINA KEŘŮ             | jednoduchý VP  |
| ŽPS | ŽIVÝ PLOT STŘÍHANÝ       | složený VP, kde je hodnocen každý jedinec  |
| ŽPV | ŽIVÝ PLOT VOLNĚ ROSTOUCÍ | složený VP, kde je hodnocen každý jedinec  |
| POR | POROST DŘEVIN            | jednoduchý VP  |
| SMZ | SMÍŠENÉ ZÁHONY           | Složený VP, např.: keřové výsadby s trvalkami či růžemi záhonového charakteru                |
| VML | PAŘEZOVÉ VÝMLADKY        | porost dřevin obvykle jednodruhový spontánně vzniklý na pařezu po odstranění původní dřeviny |

##### BYLINNÉ VEGETAČNÍ PRVKY:

|    |  |   |
|----|--|---|
| ZT | TRVALKOVÉ ZÁHONY, BYLINNÁ SPOLEČENSTVA | složený VP, který je hodnocený jako celek |
|----|--|---|

#### 6.1.2.1 STROMY SOLITERNÍ NEBO JEDNOTLIVĚ HODNOCENÉ (VE STROMOŘADÍ, VE SKUPINĚ)

##### IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE:

- **PARCELNÍ ČÍSLO** – umístění dřeviny dle KN
- **MAJITEL** - majitel ploch či dřevin dle KN (zcela v majetku či částečně)
- **ČÍSLO PLOCHY**
- **NÁZEV PLOCHY**
- **ČÍSLO STROMU** - pořadové číslo stromu na ploše
- **BOTANICKÝ A ČESKÝ NÁZEV TAXONU** (podle Hurych, 1995)

##### DENDROMETRICKÉ ÚDAJE:

- **VÝŠKA DŘEVINY (M)** – výška dřevin stanovena výškoměrem
- **PRŮMĚR KORUNY (M)** – vypočítán jako průměr z měřené hodnoty v nejužší a v nejširší části koruny
- **BÁZE KORUNY (M)** – výška nasazení koruny
- **OBVOD KMENE (CM)** – změřený obvod kmene ve výšce 130 cm nad zemí, jde-li o strom větvíci se pod stanovenou výší, měří se obvod kmene pod větvením, u mnohokmenů se měří maximálně 4 nejtlustší kmene

##### BONITAČNÍ ÚDAJE:

- **FYZIOLOGICKÉ STÁŘÍ** – vyjadřuje etapu individuálního vývoje jedince v okamžiku hodnocení

|   |                           |  |
|---|---------------------------|--|
| 1 | NOVÝ                      | výrazné znaky a projevy ujímání, bez potřebné péče významná pravděpodobnost úhynu, mladý jedinec či přesazený dospělý exemplář |
| 2 | UJATÝ                     | doposud nestabilizovaný jedinec, dynamický výškový růst, nezbytná odpovídající péče pro získání požadovaných vlastností        |
| 3 | STABILIZOVANÝ DOSPÍVAJÍCÍ | mladý jedinec s obvykle intenzivním růstem   |
| 4 | DOSPĚLÝ JEDINEC           | stagnace růstu, plná schopnost generativní reprodukce  |
| 5 | STARÝ AŽ DOŽÍVAJÍCÍ       | ústup koruny, zřetelné příznaky chátrání až dožívání   |

- **VITALITA** – charakterizuje strom z pohledu dynamiky průběhu jeho fyziologických funkcí. Do tohoto diagnostického pohledu jsou zahrnuty především následující ukazatele, rozsah defoliace (případně odhad počtu ročníků jehlic), změny velikosti a barvy asimilačních orgánů, významné napadení asimilačních orgánů chorobami či škůdci, dynamika vývoje sekundárních výhonů, změny formy větvení vrcholové části koruny, prosychání na periferii koruny, dynamika reakce na poškození, u fyziologického stáří 1-3 dynamika výškového přírůstu.

|   |                          |  |
|---|--------------------------|--|
| 1 | VÝBORNÁ AŽ MÍRNĚ SNÍŽENÁ | Plný růst, hustě olistěná kompaktní koruna, bez známek prosychání na periferii (možné výjimky při růstu v částečném zástínu)   |
| 2 | ZŘETELNĚ SNÍŽENÁ         | Stagnace růstu, prosychání koruny na periferních oblastech koruny patrná defoliace koruny s její možnou fragmentací na periferii, prosychání bočních partií koruny nevyvolané zástínem s tendencí jejího dalšího prosychání, ve vrcholové partii koruny častý vývoj brachyblastů z postranních pupenů možný spontánní vývoj sekundárních výhonů v koruně, na kmeni či v okolí báze kmene i bez změn stanovištních poměrů, snížený počet ročníků jehličí u neopadavých jehličnanů |
| 3 | VÝRAZNĚ NARUŠENÁ         | Začínající ústup koruny.<br>Významná defoliace koruny (až do 50%), koruna výrazně fragmentovaná, dynamické prosychání nevyvolané zástínem s tendencí dalšího sestupu, často suchá vrcholová partie koruny, brachyblasty se vyvíjí jak z postranních tak z vrcholových pupenů, u neopadavých jehličnanů pouze 1-2 ročníky jehličí větší část koruny odumřelá  |
| 4 | ZBYTKOVÁ                 |  |
| 5 | SUCHÝ STROM              | Zcela odumřelý jedinec   |

- **ZDRAVOTNÍ STAV (DEFEKTY A POŠKOZENÍ)** - charakterizuje strom z pohledu jeho mechanického narušení či poškození. Do tohoto diagnostického pohledu jsou zahrnuty především následující ukazatele: mechanická poškození, napadení dřevními houbami, xylofágním hmyzem, přítomnost silných suchých větví, přítomnost dutin a výletových otvorů, přítomnost defektních a poškozených větvení. Zdravotní stav hodnotí všechna narušení stromu jako mechanického objektu bez ohledu jejich bezprostřední vliv na celkovou stabilitu jedince.

|   |                  |   |
|---|------------------|---|
| 1 | VÝBORNÝ          | <b>Bez patrných mechanických poškození kmene a silnějších větví</b> (možná přítomnost ran po vhodně prováděném řezu), bez přítomnosti silných suchých větví v koruně (nad 50 mm), žádné symptomy infekce dřevními houbami (výjimečně možná přítomnost saprofytů na odumřelém dřevě), případné defektní větvení pouze ve stádiu vývoje   |
| 2 | ZHORŠENÝ         | <b>Mechanické narušení významného charakteru.</b> Možná přítomnost poškození na kmeni či větší poškození větví, patrné symptomy infekce dřevními houbami v počátečních fázích vývoje, možná přítomnost silných suchých větví, vylomené či zlomené silnější větve, možná přítomnost ojedinělých výletových otvorů v koruně, vyvíjející se defektní větvení (tlaková vidlice) v kosterním větvení, možná přítomnost trhlin na kmeni či v kosterních větvích, možná přítomnost rakovinných útvarů, nerovnovážený přírůst podnože a roubu, případně patrná inkonzistence v oblasti spoje, |
| 3 | VÝRAZNĚ ZHORŠENÝ | <b>Přítomnost poškození obvykle snižujících dožití hodnoceného jedince.</b> Mechanická poškození kmene se symptomy aktivně probíhající infekce dřevními houbami, rozsáhlejší dutiny, významnější výskyt výletových otvorů ve více úrovních, rozsáhlejší symptomy infekce po délce kosterních větví, odlomená část koruny, vyvinuté tlakové vidlice v kosterním větvení či ve větvení silných větví, narušení zásadnějšího charakteru, často vyžadující stabilizační zásah   |
| 4 | SILNĚ NARUŠENÝ   | <b>Souběh defektů či přítomnost poškození výrazně snižujících dožití hodnoceného jedince.</b> Rozsáhlé dutiny ve kmeni, symptomy infekce či rozsáhlého narušení mechanicky významného kořenového talíře, vyvinuté tlakové vidlice s prasklinami či symptomy infekce dřevními houbami, odlomená podstatná část koruny, stromy se zásadně zhoršenou perspektivou v důsledku mechanických poškození, obecně  |

|   |                               |  |
|---|-------------------------------|--|
| 5 | ROZPADAJÍCÍ SE/ROZPADLÝ STROM | se jedná o souběh více závažných defektů<br><b>Celkově se rozpadající či rozpadlý strom (torzo).</b> Bez možnosti stabilizace, akutní riziko rozpadu |
|---|-------------------------------|--|

- **STABILITA** – hodnotí úroveň rizika selhání stromu vývratem, zlomem kmene nebo odlomením části koruny. Náplní hodnocení stability stromu je posouzení rozsahu zjištěných defektů a jejich vlivu na stabilitu jedince, nikoli předvídání okamžiku selhání. Při vizuálním hodnocení stavu stromů je součástí šetření pouze hodnocení symptomů, které jsou vizuálně patrné. Stabilita je hodnocena na základě souhrnného vyhodnocení zejména následujících projevů stromu a jejich souběhu: přítomnost defektních větvení, symptomy infekce hlavních nosných částí dřevními houbami či xylofágním hmyzem, přítomnost dutin a výletových otvorů, habituální defekty (významně zvýšené těžiště koruny, asymetrická koruna), výskyt přerostlých sekundárních výhonů, trhliny v hlavních nosných částech stromu, nekompenzovaný náklon kmene, symptomy infekce či narušení mechanicky významného kořenového prostoru

|   |                               |  |
|---|-------------------------------|--|
| 1 | VÝBORNÁ AŽ DOBRÁ (NENARUŠENÁ) | Bez zjištěného výskytu staticky významných defektů   |
| 2 | ZHORŠENÁ                      | Přítomné staticky významných defektů ve fázi vývoje, dosud bez předpokládaného rizika selhání, rozsah defektů lze většinou řešit běžnými pěstebními zásahy, bez nutnosti speciálních zásahů stabilizačních   |
| 3 | VÝRAZNĚ ZHORŠENÁ              | Zjištěný výskyt jednoho vyvinutého defektu s předpokládaným vlivem na pravděpodobnost selhání stromu, možný výskyt více staticky významných defektů ve fázi vývoje, častá potřeba realizace speciálního stabilizačního zásahu (stabilizační řezy, bezpečnostní vazby)            |
| 4 | SILNĚ NARUŠENÁ                | Zjištěný souběh několika vyvinutých staticky významných defektů, nutná realizace speciálního stabilizačního zásahu s alternativou kácení stromu, stabilizační zásahy je často potřeba realizovat v takovém rozsahu, že mohou sekundárně negativně ovlivňovat perspektivu jedince |
| 5 | KRITICKÁ                      | Stromy, které bezprostředně hrozí pádem nebo rozlomením, stabilizaci nelze provést pomocí nedestruktivního pěstebního zásahu   |

- **PERSPEKTIVA** – charakterizuje zjednodušeným způsobem předpokládanou délku jeho existence na daném stanovišti, danou stavem jedince (vitalita, zdravotní stav, stabilita)

|   |   |   |
|---|---|---|
| A | DLOUHODOBĚ PERSPEKTIVNÍ                       | strom na stanovišti vhodný a udržitelný v horizontu desetiletí  |
| B | KRÁTKODOBĚ PERSPEKTIVNÍ (PERSPEKTIVA DOČASNÁ) | strom na stanovišti dočasně udržitelný, případně ve stavu, kdy nelze očekávat dlouhodobou perspektivu |
| C | NEPERSPEKTIVNÍ                                | Strom na stanovišti nevhodný, případně s velmi krátkou předpokládanou dobou ponechání (předržení)     |

#### DOPLŇUJÍCÍ ÚDAJE:

- **POZNÁMKA** – doplňující informace

#### 6.1.2.2 KEŘE SOLITÉRNÍ

#### IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE:



- **PARCELNÍ ČÍSLO** – umístění dřeviny dle KN
- **MAJITEL** - majitel ploch či dřevin dle KN (zcela v majetku či částečně)
- **ČÍSLO PLOCHY A NÁZEV PLOCHY**
- **ČÍSLO KEŘE** – 1,2,3 – číslování od 1 v každé ploše
- **OZNAČENÍ KEŘE V MAPĚ** - K1, K2, K3, K4..
- **BOTANICKÝ A ČESKÝ NÁZEV TAXONU** (podle Hurych, 1995)

#### DENDROMETRICKÉ ÚDAJE:

- **VÝŠKA (M)** – stanovena odhadem
- **ŠÍŘKA KORUNY (M)** - vypočítán jako průměr z měřené hodnoty v nejužší a v nejširší části koruny

#### POPISNÉ ÚDAJE:

- **PĚSTEBNÍ TVAR** – tvarovaný x netvarovaný – TV, VOL

#### BONITAČNÍ ÚDAJE (STEJNÁ STUPNICE JAKO U JEDNOTLIVĚ HODNOCENÝCH STROMŮ):

- **ZDRAVOTNÍ STAV**
- **PERSPEKTIVA KEŘE**

#### **6.1.2.3 POROSTY DŘEVIN A SKUPINY KEŘŮ**

Porostem dřevin se rozumí společenstvo rostlin s různou životní formou. Rostliny jsou zde v zápoji a v několika etážích. V porostu dřevin se nachází stromové, keřové a bylinné patro. Koruny stromů se prolínají a v důsledku zápoje je architektura koruny výrazně odlišná od soliterně rostoucího jedince.

Skupinou keřů se rozumí porost tří a více keřů, jejichž koruny se dotýkají či prolínají. Do této skupiny jsou řazeny i volně rostoucí a stříhané živé ploty.

U stromů v zápoji nejsou hodnoceny všechny atributy jako u jednotlivých stromů. V případě jednotlivých stromů ve skupině keřů jsou tyto stromy hodnoceny jednotlivě. Skupiny keřů, náletové a nárostové porosty dřevin jsou hodnoceny podle následujících parametrů.

#### IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE:

- **PARCELNÍ ČÍSLO** – umístění dřeviny dle KN
- **MAJITEL** - majitel ploch či dřevin dle KN (zcela v majetku či částečně)
- **ČÍSLO A NÁZEV PLOCHY**
- **OZNAČENÍ V MAPĚ (SKK1, SKK2...)**
- **PRIMÁRNÍ VEGETAČNÍ PRVEK** – zkratka vegetačního prvku

|            |                          |
|------------|--------------------------|
| <b>POR</b> | POROST DŘEVIN            |
| <b>SKK</b> | SKUPINA KEŘŮ             |
| <b>ŽPV</b> | VOLNĚ ROSTOUCÍ ŽIVÝ PLOT |
| <b>ŽPS</b> | STŘÍHANÝ ŽIVÝ PLOT       |
| <b>VML</b> | PAŘEZOVÉ VÝMLADKY        |

- **BOTANICKÝ A ČESKÝ NÁZEV TAXONU** – seznam všech druhů rostlin, které se v porostu nebo ve skupině nachází

#### POPISNÉ ÚDAJE:

- **VÝŠKA** – střední výška dřevin stanovena výškoměrem + odhadem

- **PLOCHA** – plocha v metrech čtverečných, kterou skupina dřevin celkově pokrývá
- **DĚLKA** – udávaná u živých plotů v metrech
- **ZÁPOJ SKUPINY** – zápoj udávaný pro skupinu v procentech

#### BONITAČNÍ ÚDAJE:

- **DENDROLOGICKÝ POTENCIÁL SLOŽENÉHO VP** – je celková schopnost sekundárních vegetačních prvků zajistit prostorovou stabilitu primárního VP (porostu, keřové skupiny, živého plotu). Posouzení míry stability a další perspektivy jednotlivých exemplářů v porostní struktuře primárního VP.

|          |                |  |
|----------|----------------|--|
| <b>1</b> | <b>VYSOKÝ</b>  | složený či kombinovaný dřevinný vegetační prvek je dlouhodobě stabilní |
| <b>2</b> | <b>SNÍŽENÝ</b> | složený DVP je v částečném rozpadu, popř. rozpad je aktuálně možný     |
| <b>3</b> | <b>NÍZKÝ</b>   | složený DVP je v rozpadu   |

#### DOPLŇUJÍCÍ ÚDAJE:

- **POZNÁMKA** – doplňující informace

#### **6.1.2.4 ZÁHONY KVĚTINOVÉ, SMÍŠENÉ A KEŘOVÉ**

#### IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE:

- **PARCELNÍ ČÍSLO** – umístění dřeviny dle KN
- **MAJITEL** - majitel ploch či dřevin dle KN (zcela v majetku či částečně)
- **ČÍSLO A NÁZEV PLOCHY**
- **OZNAČENÍ V MAPĚ (Z1, Z2,...)**

#### POPISNÉ ÚDAJE:

- **SLOŽENÍ ZÁHONU**

|             |  |
|-------------|--|
| <b>LET</b>  | letničky   |
| <b>TRV</b>  | trvalky  |
| <b>SMĚS</b> | smíšený záhon (keře, trvalky, letničky)  |
| <b>KEŘ</b>  | keřový záhon s intenzivní péčí (pravidelný řez, doplňování mulčovacího materiálu, doplněn trvalkami) |

- **MULČOVACÍ MATERIÁL**

|           |                 |
|-----------|-----------------|
| <b>BO</b> | borka, štěpka   |
| <b>ST</b> | štěrk           |
| <b>-</b>  | bez mulče       |
| <b>MF</b> | mulčovací fólie |
| <b>KR</b> | kokosová rohož  |

- **DRUHOVÉ SLOŽENÍ ZÁHONU** – výpis vědeckých a českých názvů
- **VELIKOST ZÁHONU** – velikost záhonu v m<sup>2</sup>

#### BONITAČNÍ ÚDAJE:

- **stav záhonu**

|          |              |  |
|----------|--------------|--|
| <b>1</b> | Výborný      | skvěle udržovaný, bezplevelnatý, druhové složení odpovídá záměru při založení                                      |
| <b>2</b> | Dobrý        | výpadek do několika jedinců, částečně zaplevelený jednoletými pleveli, zvýšenou péčí lze dosáhnout výborného stavu |
| <b>3</b> | Nevyhovující | zaplevelený, mezernatý, bez pravidelné údržby, nutná kompletní obnova  |

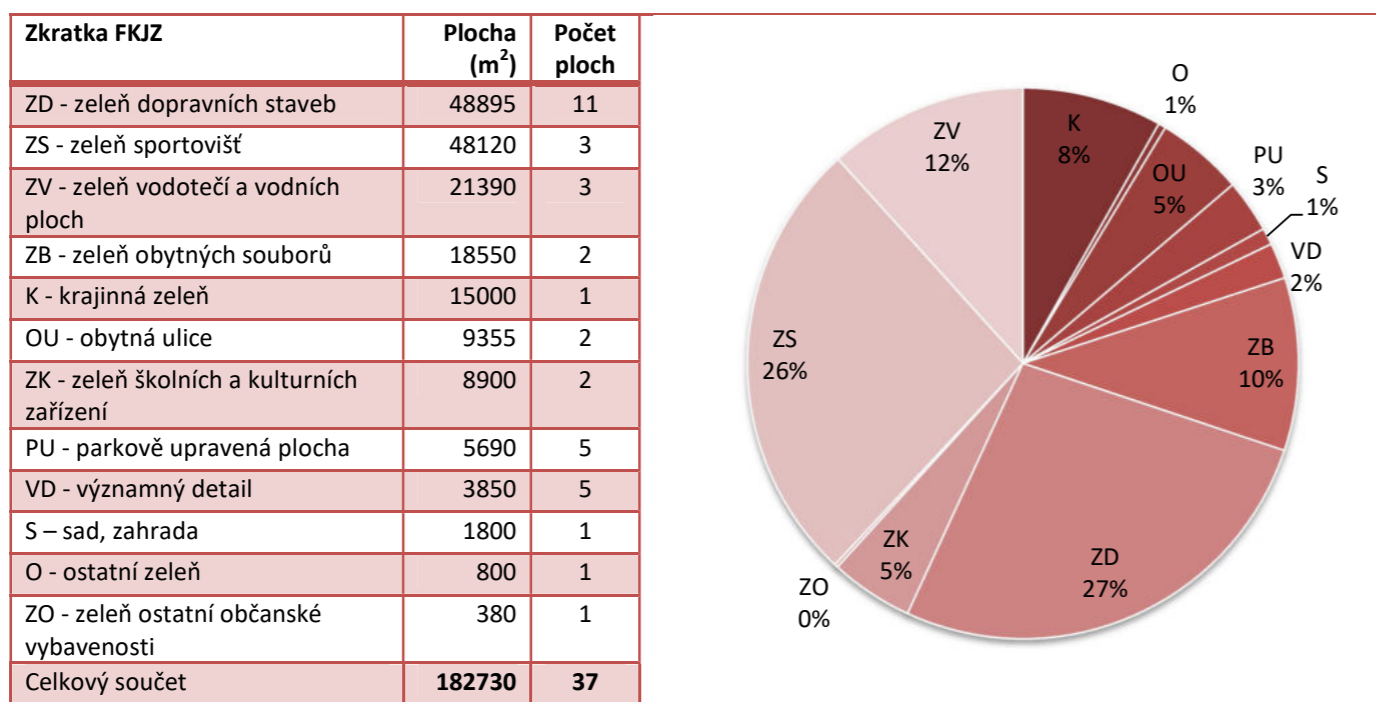
## 6.2 PASPORT ZELENĚ

Vymezené plochy zeleně jsou zhodnoceny v části 2 této dokumentace na kartách základních ploch zeleně. U plochy jsou vypsány základní údaje o majetkoprávních vztazích, funkce plochy v územním plánu obce, základní charakteristika území a jeho problémy se stručným návrhem jejich řešení. Dále je zde soupis základních výměr a počtu vegetačních a technických prvků. Přiložena je fotodokumentace a tabulka hodnocení plochy zeleně se základními informacemi k hodnocení plochy, potřebě pěstebního zásahu, etapizaci a zařazení do intenzivní třídy údržby.

## 6.3 ZHODNOCENÍ CELKOVÉHO STAVU ZELENĚ V ÚZEMÍ

### 6.3.1 BILANCE SOUČASNÉHO STAVU HODNOCENÝCH PLOCH

Na území obce Poličná bylo vymezeno celkem 37 základních ploch zeleně. Největší výměru zabírá zeleň v kategorii Zeleň dopravních staveb, což je dáno vymezením množství liniových ploch kolem polních cest, místních a ostatních komunikací. Dále jsou to plochy sportovišť a zeleň vodotečí. Celková výměra vymezených ploch zeleně je 18,27 hektarů.

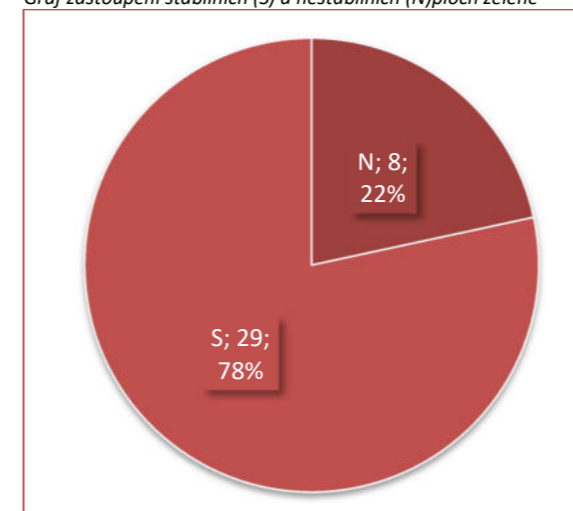


### 6.3.2 HODNOCENÍ STABILITY FKJZ

Z celkových 37 ploch zeleně je vyhodnoceno jako stabilních 29 ploch zeleně (78%) a nestabilních 8 ploch (22 %). Výrazně převažují plochy stabilní nad nestabilními.

Nestabilita ploch (plocha zeleně neplní svou funkci, nebo je v ní nestabilní) je dána například nepřítomností adekvátní vegetace kolem komunikací (Amerika, Cyklostezka, Točna, Chrástalov, nad Drahou) nebo rozpadem vegetace na fotbalovém hřišti, případně nefunkční zelení na hřišti u školy. Dále je mezi nestabilní plochy zařazen i Horákův rybník s doprovodnou vegetací, kde je potřeba kompletní obnova vodní plochy. Ostatní plochy svou funkci plní, i když je v některých případech nutná jejich částečná nebo úplná obnova.

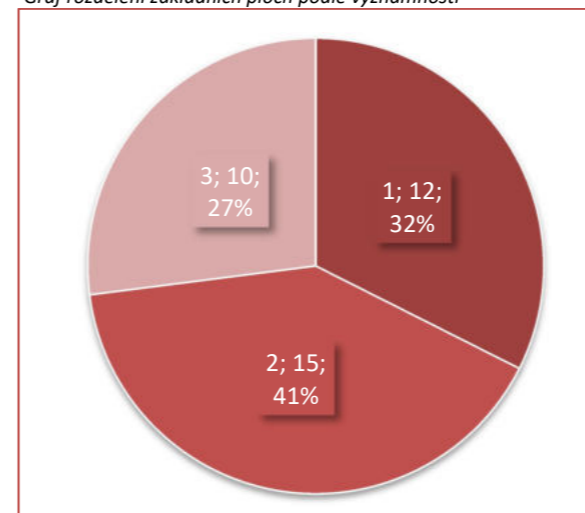
Graf zastoupení stabilních (S) a nestabilních (N) ploch zeleně



### 6.3.3 ROZDĚLENÍ PLOCH PODLE JEJICH VÝZNAMU A UMÍSTĚNÍ V SYSTÉMU ZELENĚ

12 ploch bylo zařazeno mezi plochy, které jsou významné svým umístěním v systému zeleně, nebo je u nich předpoklad vysoké reprezentativní funkce. Je to zeleň vázaná na hlavní rozvojové uzly a osy zeleně. V tomto případě jsou to lokality podél hlavní silnice a areál základní a mateřské školy. 15 ploch pak bylo zařazeno mezi základní plochy systému zeleně bez nadřazeného významu. Posledních 10 ploch v kategorii 3, které patří do zbytkových ploch nebo jsou to plochy přecházející do krajiny.

Graf rozdělení základních ploch podle významnosti



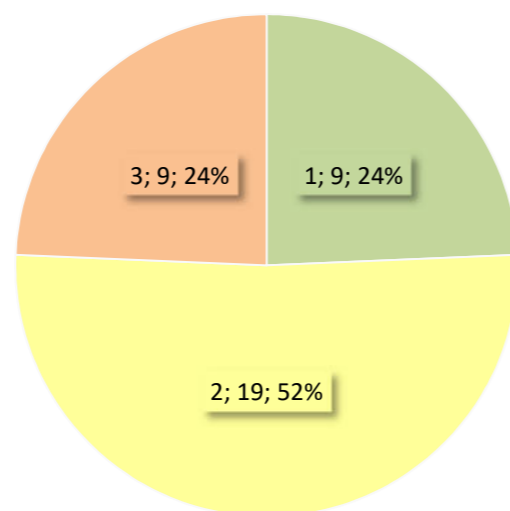
## 7 NÁVRH ÚDRŽBY A PLÁNU OŠETŘENÍ STÁVAJÍCÍ ZELENĚ

### 7.1 ZHODNOCENÍ POTŘEBY OBNOVY NEBO PĚSTEBNÍHO ZÁSAHU

Z hlediska potřeby obnovy nebo péstebních zásahů v jednotlivých vymezených plochách zeleně vyplývá, že zhruba jedna čtvrtina ploch potřebu obnovy či významného péstebního zásahu nevyžaduje (plochy v nedávné době obnovené), polovina ploch vyžaduje obnovu částečnou, zbytek tvoří plochy, které vyžadují kompletní obnovu. Jde například o zeleň na fotbalovém hřišti, doprovodná zeleň komunikací v lokalitě Amerika, Cesta ke Stolářům, Chrástalov, polní cesta v lokalitě Nad drahou a okolí cyklostezky.

Graf potřeby obnovy či péstebního zásahu:

- Bez potřeby/nízká potřeba** - prvky bez potřeby obnovy či péstebního zásahu (nevyžadují), případně možné drobné zásahy preventivního charakteru
- Střední /díličí potřeba** - k udržení plné a dlouhodobé funkčnosti a stability nutno realizovat díličí péstební zásahy (segmenty plochy)
- Vysoká/nutná potřeba** - vysoká potřeba stabilizace prvků pomocí rozsáhlých péstebních zásahů a díličích obnov, nebo zcela nestabilní a nefunkční prvky. Zlepšení stavu možné pouze kompletní obnovou



Do ploch, kde je třeba realizovat díličí péstební zásahy a opatření, patří plochy v centru obce, které je potřeba vizuálně sjednotit. Dále jsou to plochy v areálu základní a mateřské školy a arboreta. Plochy kolem dolních bytovek, doplnění liniových výsadeb podél vymezených komunikací, kde již částečně nějaká vegetace funguje, ale bylo by vhodné ji doplnit, nebo obnovit a další ostatní plochy zeleně, kde je potřeba zajistit provozní bezpečnost dřevin (Odpočívadlo u Panny Marie, Za Myslivkou, Pod Revírem, Nábřeží v centru obce)

Na většině ploch jsou i přes toto vymezení doporučeny díličí zásahy, které patří k běžné údržbě vegetačních prvků. Proto například do skupiny 1 - nízké potřeby zásahu - spadají plochy zeleně s novými výsadbami, které vyžadují z počátku výchovné řezy a zapěstování rostlin jako základní předpoklad pro dlouhodobou perspektivu a funkčnost výsadeb na ploše.

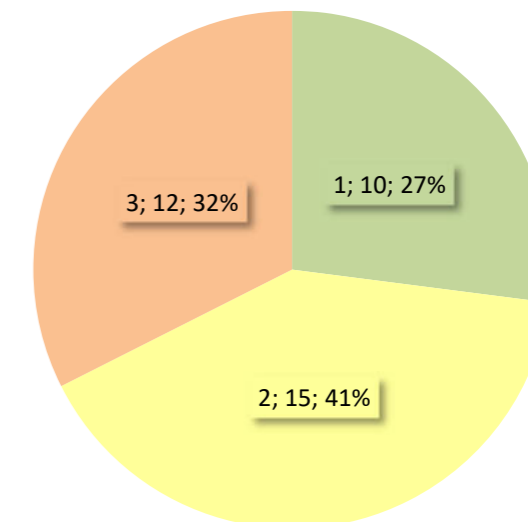
### 7.2 ETAPIZACE OBNOVY NEBO PĚSTEBNÍHO OPATŘENÍ

Potřeba obnovy či zásahu jsou v rámci řešeného území rozděleny do tří etap. Revitalizace ploch sídelní zeleně by měla probíhat postupně, avšak kontinuálně ve výhledovém horizontu deseti a více let. Etapizaci obnovy jednotlivých ploch zeleně řeší výkres č. 8. v grafické části této dokumentace.

#### ETAPIZACE OBNOVY NEBO PĚSTEBNÍHO ZÁSAHU A VYMEZENÍ PRIORITNÍCH ČÁSTÍ ZELENĚ

Graf etapizace opatření:

- Plochy, které je **doporučeno řešit přednostně**. Jedná se o plochy, kde je vysoká potřeba obnovy zásahu nebo se jedná o plochy velmi vysoké a vysoké významnosti pro systém zeleně. Obnova doporučena do 5 let.
- Plochy, u nichž je **kombinace potřeby zásahu a významnosti průměrná**. Období obnovy ideálně v rozmezí 5-10 let.
- Plochy, u kterých je **nižší potřeba zásahu** nebo se jedná o **plochy s nízkým významem pro systém zeleně**.



Do ploch, které je potřeba řešit přednostně, byly zařazeny ty, kde je zvýšený pohyb lidí (Dětské hřiště, Pomník popravených partyzánů, plochy kolem školy a školky a dále plochy, kde je potřeba provozně zabezpečit vzrostlé stromy (Odpočívadlo U Panny Marie, Za Myslivkou, Nábřeží v centru obce). Ostatní plochy mají prioritu nižší.

### 7.3 ZAŘAZENÍ PLOCH DO INTENZITNÍCH TŘÍD ÚDRŽBY ZELENĚ

V současné době probíhá intenzivní údržba asi na pětina vymezených ploch zeleně. Zhruba jedna třetina ploch je zařazena do 2. Intenzitní třídy údržby.

Intenzivní údržba by měla být vázána na reprezentativní prostory a péče o zeleň by neměla zatěžovat rozpočet obce. Obecným trendem je extenzifikace zeleně, která se netýká pouze samotné údržby, ale přímo zakládání či převodu vegetačním prvků. Převod se může týkat např. změny nákladného letničkového záhonu za trvalkový zapojený. Nebo dále změna parkového, často sečeného trávníku za luční (omezení seče, případně ponechání průchozích cest).

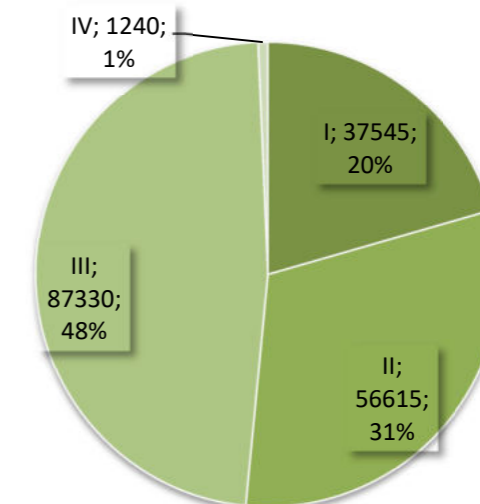
Přehled základních ploch a jejich zařazení do intenzitních tříd údržby

| Číslo FKJZ | Název ZP                      | Požadavky na údržbu VP a zařazení do IT |
|------------|-------------------------------|---|
| 1          | U hospody                     | I                                       |
| 2          | Dětské hřiště                 | I                                       |
| 3          | Kaplička v uličce             | II                                      |
| 4          | U Janečků                     | II                                      |
| 5          | Fotbalové hřiště              | II                                      |
| 6          | Obecní sad                    | II                                      |
| 7          | Břehový porost Bečvy          | III                                     |
| 8          | Amerika                       | III                                     |
| 9          | Pomník popravených partyzánů  | II                                      |
| 10         | Stromořadí u komunikace 2/150 | II                                      |
| 11         | Záhony podél komunikace 2/150 | I                                       |
| 12         | Nábřeží v centru obce         | II                                      |
| 13         | Hřiště u školy                | I                                       |
| 14         | Arboretum                     | II                                      |
| 15         | Areál ZŠ a MŠ                 | I                                       |
| 16         | Za Myslivkou                  | III                                     |
| 17         | U bytovek                     | I                                       |
| 18         | Cesta ke Stolářům             | III                                     |
| 19         | Pod Štěpnicí                  | II                                      |
| 20         | Cesta na Juřinku              | III                                     |
| 21         | Cesta na Úlehlu a okolí       | III                                     |
| 22         | Točna                         | II                                      |
| 23         | Odpočívadlo u Panny Marie     | I                                       |
| 24         | Chřástalov                    | II                                      |
| 25         | Družstevní bytovky            | I                                       |
| 26         | Pod Revírem                   | II                                      |
| 27         | Kaplička                      | I                                       |
| 28         | Pod Kotlinou                  | II                                      |
| 29         | Nad drahou                    | III                                     |
| 30         | Cyklostezka (790 m)           | III                                     |
| 31         | Horákův rybník                | IV                                      |
| 32         | Horákův dub                   | III                                     |
| 33         | Posezení Na Půšti             | II                                      |

|    |                                |     |
|----|--------------------------------|-----|
| 34 | Odpočívadlo u mostu přes Bečvu | II  |
| 35 | Pomník obětem 2. světové války | I   |
| 36 | Lípa u kapličky nad Revírem    | III |
| 37 | K Junákovu                     | III |

Graf zastoupení intenzitních tříd údržby vzhledem k jejich výměrám

- I. min. 6 x seč travnatých ploch, 2 x řez živých plotů a skupin keřů, 2x pleť keřových výsadeb a záhonů, zálivka dle potřeby, sběr a úklid odpadků – 1 x týdně
- II. min. 2 x seč travnatých ploch, 1 x omlazení keřů nebo zastřížení okrajů keřových skupin podél chodníků, 1x pleť keřových výsadeb, sběr a úklid odpadků dle potřeby
- III. 1 - 2 x seč travnatých ploch, sběr a úklid odpadků dle potřeby
- IV. plochy bez pravidelné údržby



Z grafu vyplývá, že 20 % výměry ploch patří do 1. Intenzitní třídy údržby (10 ploch zeleně), v 2. IT 31% výměry (15 ploch zeleně), 3. IT představuje 48 % plochy (11 ploch) a do ploch bez pravidelné údržby se řadí 1 plocha o výměře 1,24 ha.

#### INTENZITNÍ TŘÍDY ÚDRŽBY ZELENĚ

Četnost prací za období 1 roku při údržbě jednotlivých prvků dle intenzitních tříd (pro variantu údržby : opt = optimální a min.= minimální) – dle VÚKOZ Průhonice.

| Intenzitní třída údržby | I.   |      | II.  |      | III. |      |
|-------------------------|------|------|------|------|------|------|
|                         | opt. | min. | opt. | min. | opt. | min. |
| 1. Trávníky             |      |      |      |      |      |      |
| jarní vyhrabání         | 1    | 1    | 0,5  | 1    | 0    | 0    |
| podzimní shrab listí    | 3    | 1    | 2    | 1    | 0,5  | 1    |
| válení                  | 1    | 1    | 1    | 0    | 0    | 0    |
| hnojení                 | 4    | 4    | 1    | 1    | 0,5  | 0,5  |
| sekání                  | 15   | 15   | 8    | 6    | 3    | 2    |
| hrabání trávy           | 8    | 8    | 8    | 4    | 3    | 2    |
| provzdušnění            | 0,5  | 0,3  | 0,3  | 0,2  | 0    | 0    |
| prořezání               | 0,5  | 0,3  | 0,3  | 0,2  | 0    | 0    |
| zálivka (10l)           | 25   | 25   | 10   | 0    | 0    | 0    |
| obnova (%)              | 5    | 0    | 5    | 0    | 0    | 0    |

| Intenzitní třída údržby   | I.          |             | II.         |             | III.        |             |
|---|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| <b>2. Záhony trvalek</b>  | <i>opt.</i> | <i>min.</i> | <i>opt.</i> | <i>min.</i> | <i>opt.</i> | <i>min.</i> |
| odstranění zimní ochrany  | 1           | 0           | 1           | 0           | 1           | 0           |
| okopávka s odplevelením   | 10          | 8           | 6           | 4           | 6           | 2           |
| hnojení minerální   | 2           | 2           | 1           | 1           | 1           | 0,5         |
| hnojení kompostem   | 0,3         | 0,3         | 0,2         | 0,2         | 0,2         | 0,1         |
| zálivka (10l/m2)  | 10          | 10          | 4           | 4           | 2           | 2           |
| odstranění odkvetlých květů                                       | 10          | 8           | 6           | 4           | 6           | 2           |
| odpíchnutí okrajů   | 10          | 3           | 6           | 1           | 6           | 0,5         |
| přikrytí na zimu  | 1           | 0,5         | 1           | 0           | 1           | 0           |
| obnova (%)  | 0           | 20          | 15          | 15          | 15          | 0           |
| <b>3. Záhony růží</b>   | <i>opt.</i> | <i>min.</i> | <i>opt.</i> | <i>min.</i> | <i>opt.</i> | <i>min.</i> |
| jarní odhrnutí země   | 1           | 1           | 1           | 1           | 1           | 1           |
| jarní řez   | 1           | 1           | 1           | 1           | 1           | 1           |
| hnojení minerální   | 2           | 1           | 1           | 1           | 1           | 1           |
| hnojení kompostem   | 0,3         | 0,3         | 0,2         | 0,2         | 0,2         | 0,2         |
| zálivka (10l/m2)  | 5           | 5           | 3           | 3           | 3           | 3           |
| okopávka s odplevelením   | 8           | 5           | 5           | 3           | 3           | 2           |
| odstranění odkvetlých květů                                       | 8           | 5           | 5           | 3           | 3           | 2           |
| odpíchnutí okrajů   | 8           | 3           | 5           | 1           | 3           | 1           |
| zimní nahrnutí země   | 1           | 1           | 1           | 1           | 1           | 1           |
| obnova (%)  | 15          | 15          | 15          | 15          | 15          | 15          |
| <b>4. Keře s individuálními miskami do stáří 5 let po výsadbě</b> | <i>opt.</i> | <i>min.</i> | <i>opt.</i> | <i>min.</i> | <i>opt.</i> | <i>min.</i> |
| okopávka s odplevelením   | 4           | 2           | 2           | 1           | 1           | 1           |
| odpíchnutí okrajů   | 4           | 2           | 2           | 1           | 1           | -           |
| řez   | 1           | 0,5         | 1           | 0,5         | 1           | 0,3         |
| hnojení minerální   | 1           | 1           | 0,5         | 0,3         | 0,5         | 0,3         |
| zálivka (10l/m2)  | 2           | 2           | 1           | 1           | 1           | 0,5         |
| obnova uhynulých keřů (%)   | 10          | 10          | 10          | 10          | 10          | 10          |
| <b>5. Keře s individuálními miskami starší 5 let</b>              | <i>opt.</i> | <i>min.</i> | <i>opt.</i> | <i>min.</i> | <i>opt.</i> | <i>min.</i> |
| průklest  | 0,3         | 0,2         | 0,3         | 0,2         | 0           | 0           |
| zmlazení  | 0,1         | 0           | 0,1         | 0           | 0           | 0           |
| prorytí   | 0,2         | 0,2         | 0,1         | 0           | 0           | 0           |

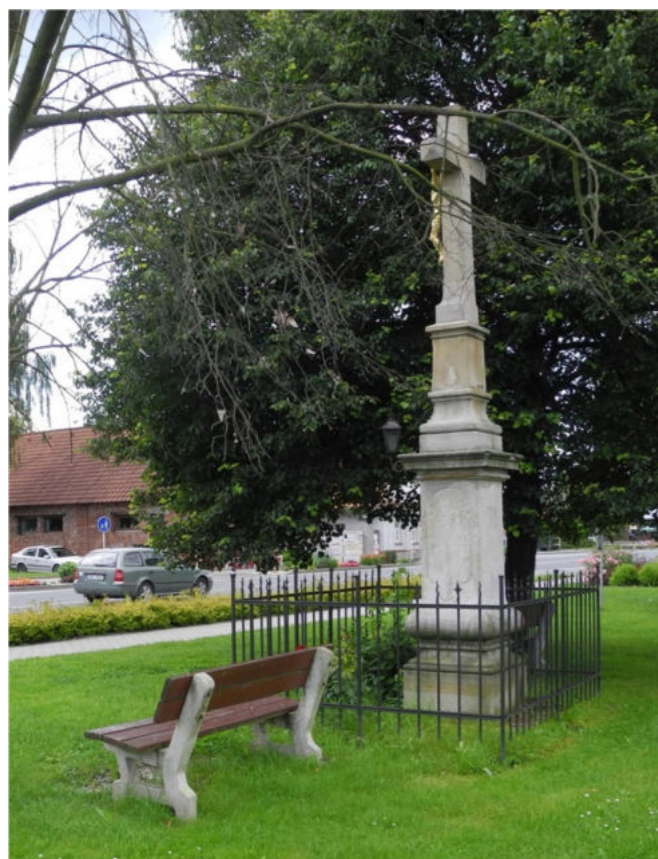
| Intenzitní třída údržby   | I.                              |             | II.         |             | III.        |             |
|---|---------------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| <b>6. Stromy s individuálními miskami do stáří 5 let po výsadbě</b> | <i>opt.</i>                     | <i>min.</i> | <i>opt.</i> | <i>min.</i> | <i>opt.</i> | <i>min.</i> |
| okopávka s odplevelením   | 4                               | 2           | 2           | 1           | 1           | 0           |
| odpíchnutí okrajů   | 4                               | 2           | 1           | 1           | 0,5         | 0           |
| hnojení minerální   | 1                               | 1           | 0,5         | 0,5         | 0,5         | 0           |
| zálivka (10l/m2)  | 2                               | 2           | 1           | 1           | 0           | 0           |
| řez   | 1                               | 1           | 1           | 0,5         | 1           | 0,5         |
| výměna kůlů   | 0,2                             | 0,2         | 0,2         | 0           | 0,2         | 0           |
| obnova úvazků   | 0,5                             | 0,5         | 0,5         | 0,5         | 0,5         | 0           |
| ochrana před okusem   | 0,2                             | 0           | 0,2         | 0           | 0,2         | 0           |
| obnova uhynulých (%)  | 10                              | 10          | 10          | 10          | 10          | 10          |
| <b>7. Stromy s individuálními miskami starší 5 let</b>              | nepravidelné práce, dle potřeby |             |             |             |             |             |
| <b>8. Zahuštěné výsadby do stáří 3 let po výsadbě</b>               | <i>opt.</i>                     | <i>min.</i> | <i>opt.</i> | <i>min.</i> | <i>opt.</i> | <i>min.</i> |
| okopávka  | 10                              | 5           | 6           | 3           | 4           | 2           |
| odpíchnutí okrajů   | 8                               | 2           | 5           | 1           | 3           | 0,5         |
| hnojení minerální   | 2                               | 1           | 2           | 0,5         | 1           | 0,5         |
| zálivka (10l/m2)  | 5                               | 5           | 3           | 3           | 2           | 2           |
| obnova uhynulých (%)  | 10                              | 10          | 10          | 10          | 10          | 10          |
| <b>9. Zahuštěné výsadby přes 3 roky po výsadbě</b>                  | <i>opt.</i>                     | <i>min.</i> | <i>opt.</i> | <i>min.</i> | <i>opt.</i> | <i>min.</i> |
| odpíchnutí okrajů   | 3                               | 1           | 1           | 0           | 0           | 0           |
| průklest  | 0,2                             | 0,2         | 0,2         | 0,2         | 0,2         | 0           |
| <b>10. Živé ploty tvarované</b>                                     | <i>opt.</i>                     | <i>min.</i> | <i>opt.</i> | <i>min.</i> | <i>opt.</i> | <i>min.</i> |
| okopávka  | 3                               | 1           | 1           | 1           | 1           | 0,5         |
| odpíchnutí okrajů   | 3                               | 1           | 1           | 0,5         | 1           | 0,3         |
| řez   | 4                               | 3           | 3           | 2           | 2           | 1           |
| hnojení minerální   | 2                               | 1           | 1           | 1           | 1           | 1           |
| zálivka (10l/m2)  | 2                               | 2           | 1           | 1           | 0           | 0           |
| obnova uhynulých (%)  | 10                              | 10          | 10          | 10          | 10          | 10          |

## 7.4 ZHODNOCENÍ STAVU MOBILIÁŘE

V řešeném území se nachází velké množství odpočinkových míst. Obec je nadstandardně vybavena mobiliářem, nachází se tu několik dětských hřišť, naučná stezka pro děti, venkovní posilovna a discgolfové hřiště. V centru obce podél hlavního chodníku je několik zastavení, kde je možné spočinout. I okrajové části jsou vybaveny lavičkami a odpočívadly. Většina mobiliáře je v dobrém stavu. Na kartách ploch zeleně jsou počty laviček a odpadkových košů vypsány. Údaje jsou to však pouze orientační, protože při opakovaných terénních šetřeních bylo zjištěno, že se počty laviček na některých lokalitách mění.

V centru obce podél hlavní komunikace by bylo vhodné použít mobiliář sjednotit. Zejména pak na ploše dětského hřiště je příliš mnoho různých typů laviček a přístřešků a prostor působí neuspořádaně.

Stávající odpočívadla a přístřešky byly hodnoceny pouze v rámci vymezených ploch zeleně. V přehledových výkresech je umístění přístřešků mimo zástavbu převzato z turistických map. V komplexním návrhu zeleně ve výkresu 7 jsou vyznačeny další lokality, kde by bylo možné umístit lavičku či přístřešek.



Nejčastější typ laviček, které jsou rozmístěny po obci



Typ přístřešku, kterých se po obci nachází několik

## 7.5 ZHODNOCENÍ STAVU ZELENĚ A DOPORUČENÍ PRO OBNOVU

O plochy zeleně v obci je pečováno velice intenzivně. Problém je možné vidět v použitém rostlinném materiálu. I přesto, že byla Poličná do nedávné doby součástí města, je její charakter již vesnický a volba rostlin by tomu měla odpovídat. Obecně se doporučuje používat ve výsadbách pestrolisté kultivary dřevin velice střídavě. V Poličné je tomu právě naopak. Najdeme zde přehlídku barev, které působí velice rušivě a neharmonicky.

Při plánování další generace zeleně je proto vhodné zaměřit se na domácí druhy rostlin a jejich kultivary, které nemají barevné olistění, případně se jejich barevnost objevuje pouze v krátkém období roku (při rašení) a poté se mění na zelenou. Výjimkou mohou být snad jen plochy kolem školy a arboreta, kde je možné vysazovat i exotické dřeviny, které zde plní výukovou funkci.

Pokud jde o záhony, opět většina působí velice reprezentativně a udržovaně, ovšem nejsou typickým prvkem vesnické zeleně, která by měla být spíše svěže zelená s drobnými akcenty trvalkových výsadeb na významnějších místech kolem cest, pamětních míst a odpočívadel. Opět je vhodné vybrat několik málo osvědčených druhů trvalek, které jsou typické pro vesnické zahrady a přenést je do veřejného prostoru.

Dalším problémem údržby zeleně je až přílišná péče o keře a keřové výsadby, které jsou zbytečně tvarovány do nepřírodních podob. Aby vynikla krása solitérního keře, je potřeba ho nechat růst přirozeně. Keře se zmlazují podle svého typu buď sesazením téměř u země, nebo se vyřezávají přestálé větve a ponechávají se mladé výhony, tak že keř neztratí svoji přirozenou architekturu. Častým řezem se omezuje u většiny keřů jejich kvetení.

V obci se vyskytuje řada starých stromů, u kterých byla v minulosti zanedbána péče a je třeba do nich začít investovat. Řada z nich se nachází v místech s vysokou frekvencí pohybu osob a je proto nutné zaměřit se na zajištění jejich provozní bezpečnosti.

V posledních několika letech bylo v obci vysazeno hodně mladých stromů jak ovocných tak alejových, které však nemají potřebnou péči a mnohé z nich velice špatně rostou a jsou poškozené. To se týká zejména ovocných a alejových stromů podél komunikací a cest v krajině, o ovocné stromy v obecním sadu je pečováno dobře.

Pokud jde o výběr druhů stromů, je vhodnější vybírat do úzkých ulic stromy s menším vzrůstem. Už teď je patrné, že vzrostlé lípy mezi domy v úzkých uličkách jsou problémem. Pokud výsadby překonají počáteční stres a dožijí se dospělého věku, vznikne pravděpodobně problém v lokalitě pod Revírem, nebo na křižovatce cest na Púšti. Při plánování zeleně je také možné pracovat s rychle rostoucími dřevinami, u nichž se bude počítat s kratší životností a častější obměnou.

**DOBŘÍ PŘÍKLADY POUŽITÍ VEGETAČNÍCH PRVKŮ V KOMBINACI S DROBNÝMI SAKRALITAMI A PAMÁTNÍKY**



Zde je příklad přirozeně působící výsadba trvalek doplňující drobnou sakralitu

Ukázka jednoduchého spojení pomníku a dřeviny bez potřeby doplňovat prostor dalšími vegetačními prvky.

Opět jednoduše a vkusně pojatá sakrální stavba v centru obce



Ukázka nevhodného použití žlutolistého tavelníku ve velké ploše



Jednostranně komponovaný záhon, který krásně kvete a kde jsou použity moderní a atraktivní druhy rostlin. Ovšem kompozičně z hlediska umístění v rámci této plochy zeleně v centru obce působí nepatříčně. Vhodné umístění pro tento typ záhonu je například prostor před moderní městskou budovou, nebo na pěší zóně v dlažně apodobně.

**PŘÍKLADY NEVHODNÉHO POUŽITÍ VEGETAČNÍCH PRVKŮ S VÝRAZNÝM ZBARVENÍM VE VELKÝCH PLOCHÁCH V CENTRU OBCE**



Použití červenolistých kultivarů není v prostoru rozvolněné zástavby vhodné.



Velice atraktivní výsadby letniček působí ve vesnickém prostoru a zvláště v dopravních plochách nepatříčně.

## 7.6 POPIS NÁVRHU ÚDRŽBY A PLÁNU OŠETŘENÍ STROMŮ

V inventarizační tabulce v části Návrh kácení a pěstebních opatření jsou vepsány zkratky jednotlivých pěstebních zásahů a opatření, případně návrh kácení. Dále je zde navrženo alternativní řešení k navrženému opatření. Informaci o stromu doplňuje údaj o přítomnosti či návrhu vazeb a dále naléhavost zásahu.

### NÁVRH KÁCENÍ A PĚSTEBNÍCH OPATŘENÍ:

- **PĚSTEBNÍ OPATŘENÍ/KÁCENÍ** - zkratka vyjadřuje typ navrhovaného zásahu podle příslušných Arboristických standardů, případně zkratku K – kácení, které navrhuje strom odstranit

### ŘEZ STROMŮ (A02 002 ŘEZ STROMŮ) – navržené technologie jsou zvýrazněny

| Kód    | Technologie zásahu                       |
|--------|--|
| S-RZK  | Řez zapěstování koruny                   |
| S-RK   | Řez komparativní (srovnávací)            |
| S-RV   | Řez výchovný                             |
| S-RZ   | Řez zdravotní                            |
| S-RB   | Řez bezpečnostní                         |
| S-RLSP | Lokální redukce směrem k překážce        |
| S-RLLR | Lokální redukce z důvodu stabilizace     |
| S-RLPV | Úprava průjezdného či průchozího profilu |
| S-OV   | Odstranění výmladků                      |
| S-RO   | Redukce obvodová                         |
| S-SSK  | Stabilizace sekundární koruny            |
| S-RS   | Řez sesazovací                           |
| S-RTHL | Řez na hlavu                             |
| S-RTPP | Řez popouštěcí                           |
| S-RTZP | Řez živých plotů a stěn                  |

### ŘEZ OVOCNÝCH STROMŮ (C02 005 PÉČE O FUNKČNÍ VÝSADBY OVOCNÝCH DŘEVIN) - navržené technologie jsou zvýrazněny

| Kód   | Technologie zásahu                           |
|-------|--|
| O-RK  | Řez na korunku ovocných stromů               |
| O-RV  | Řez výchovný ovocných dřevin                 |
| O-RP  | Řez ovocných dřevin prosvětlovací - průklest |
| O-RO  | Řez opravný ovocných dřevin                  |
| O-RA  | Řez ovocných dřevin zdravotní – asanační     |
| O-OV  | Odstranění vlků a výmladků ovocných dřevin   |
| O-RZM | Řez ovocných dřevin zmlazovací mírný         |
| O-RZS | Řez ovocných dřevin zmlazovací střední       |
| O-RZH | Řez ovocných dřevin zmlazovací hluboký       |

- **ALTERNATIVNÍ ŘEŠENÍ** – většinou jde o alternativu ke kácení, nebo je kácení alternativou k navrženým pěstebním zásahům, jejichž finanční náročnost a nejistá perspektiva udržení jedince na stanovišti vede k tomuto rozhodnutí

- **NÁVRH VAZEB** – navrhuje stabilizaci stromů pomocí vazeb bez bližší specifikace množství, typu a dimenze vazeb/upozorňuje na kontrolu stávajících vazeb

### NALÉHAVOST ZÁSAHU

| 0 | ZÁSAHY S NUTNOSTÍ OKAMŽITÉHO PROVEDENÍ – RIZIKO Z PRODLENÍ | Zásahy, řešící provozní bezpečnost stanoviště. Návrhy kácení stromů, u nichž stav bezprostředně ohrožuje okolí. Může se jednat i o návrhy bezodkladného provedení bezpečnostních a stabilizačních řezů. |
|---|--|---|
| 1 | REALIZOVAT V 1. ETAPĚ PRACÍ                                | Zásahy s vysokou prioritou, realizované jak pro zajištění bezpečnosti stanoviště, tak i pro udržení kontinuity pěstební péče.   |
| 2 | REALIZOVAT VE 2. ETAPĚ PRACÍ                               | Zásahy potřebné, ovšem bez zásadní priority. Většinou se jedná o pěstební opatření vhodná k realizaci, ale bez prioritního příznaku.  |
| 3 | REALIZOVAT VE 3. ETAPĚ                                     | Zásahy navržené k provedení v delším časovém horizontu. Provádějí se až po realizaci všech předchozích tříd naléhavosti. Často se jedná o případy, kdy byl pěstební zásah proveden nedávno.             |

Následující tabulka znázorňuje počty navržených pěstebních opatření.

| Zkratky navrhovaných pěstebních opatření           | Počet |
|--|-------|
| K - kácení   | 54    |
| Stromy ponechané na dožití                         | 4     |
| O-RV   | 21    |
| O-RV, O-OV   | 5     |
| O-RZ   | 16    |
| sledovat   | 38    |
| S-OKT  | 1     |
| S-OV   | 11    |
| S-RB   | 15    |
| S-RB, S-OV   | 1     |
| S-RS   | 1     |
| S-RS, poté S-RTHL                                  | 4     |
| S-RTHL   | 2     |
| S-RV   | 30    |
| S-RV, S-OV   | 9     |
| S-RZ   | 75    |
| S-RZ, S-OV   | 10    |
| S-SSK, poté S-RTHL                                 | 3     |
| Počet stromů, u kterých není navrhován žádný zásah | 161   |
| Celkový součet                                     | 461   |



Následující tabulka rozděluje navržená opatření vzhledem k naléhavosti provedení.

| Naléhavost zásahu         | 0         | 1          | 2         | 3        | Celkový součet |
|---------------------------|-----------|------------|-----------|----------|----------------|
| <b>K</b>                  | 16        | 27         | 9         | 2        | 54             |
| <b>O-RV</b>               |           | 21         |           |          | 21             |
| <b>O-RV, O-OV</b>         |           | 5          |           |          | 5              |
| <b>O-RZ</b>               |           | 12         | 1         | 3        | 16             |
| <b>S-OKT</b>              |           | 1          |           |          | 1              |
| <b>S-OV</b>               |           | 6          | 5         |          | 11             |
| <b>S-RB</b>               |           | 7          | 8         |          | 15             |
| <b>S-RB, S-OV</b>         |           | 1          |           |          | 1              |
| <b>S-RS</b>               |           | 1          |           |          | 1              |
| <b>S-RS, poté S-RTHL</b>  |           |            | 4         |          | 4              |
| <b>S-RTHL</b>             |           | 1          |           | 1        | 2              |
| <b>S-RV</b>               |           | 30         |           |          | 30             |
| <b>S-RV, S-OV</b>         |           | 9          |           |          | 9              |
| <b>S-RZ</b>               |           | 32         | 43        |          | 75             |
| <b>S-RZ, S-OV</b>         |           | 8          | 2         |          | 10             |
| <b>S-SSK, poté S-RTHL</b> |           |            | 2         | 1        | 3              |
| <b>Celkový součet</b>     | <b>16</b> | <b>161</b> | <b>74</b> | <b>7</b> | <b>258</b>     |

## 7.7 PŘEHLED ROČNÍCH NÁKLADŮ NA PÉČI O VEGETAČNÍ PRVKY

Jednotkové roční náklady na udržovací péči vegetačních prvků

| Skupinový vegetační prvek             | mj             | Náklady na mj. v Kč/rok |          |          |
|---------------------------------------|----------------|-------------------------|----------|----------|
|                                       |                | I.IT                    | II.IT    | III.IT   |
| Záhon letniček, cibulovin, hlíznatých | m <sup>2</sup> | 2 510 Kč                | 2 113 Kč | 1 721 Kč |
| Záhon trvalek                         | m <sup>2</sup> | 518 Kč                  | 316 Kč   | 209 Kč   |
| Záhon růží                            | m <sup>2</sup> | 1 020 Kč                | 648 Kč   | 450 Kč   |
| Zeleň v nádobách - krátkodobá         | ks             | 6 502 Kč                | 5 983 Kč | 5 198 Kč |
| Zeleň v nádobách - dlouhodobá         | ks             | 2 000 Kč                | 1 684 Kč | 926 Kč   |
| Půdopokryvné skupiny keřů             | m <sup>2</sup> | 185 Kč                  | 62 Kč    | 61 Kč    |
| Skupina keřů                          | m <sup>2</sup> | 9 Kč                    | 9 Kč     | 0 Kč     |
| Soliterní keř netvarovaný             | ks             | 88 Kč                   | 87 Kč    | 42 Kč    |
| Soliterní keř tvarovaný               | ks             | 918 Kč                  | 611 Kč   | 306 Kč   |
| Živý plot volně rostlý                | m              | 16 Kč                   | 13 Kč    | 7 Kč     |
| Živý plot tvarovaný                   | m              | 270 Kč                  | 157 Kč   | 45 Kč    |
| Trávník parkový                       | m <sup>2</sup> | 46 Kč                   | 23 Kč    | 8 Kč     |
| Trávník luční                         | m <sup>2</sup> | 16 Kč                   | 13 Kč    | 11 Kč    |
| Trávník nestandard                    | m <sup>2</sup> | 15 Kč                   | 12 Kč    | 11 Kč    |
| Ruderální plocha                      | m <sup>2</sup> | 11 Kč                   | 11 Kč    | 0 Kč     |

UPRAVENO dle: Jednotkové roční náklady na udržovací péči vegetačních prvků (převzato:ŠIMEK, ŠTEFL,2020) - INSPIRACE 3/2020

Z inventarizačních tabulek vyplynulo, že obec pečuje o 31 m<sup>2</sup> letničkových záhonů, 206 m<sup>2</sup> trvalekových záhonů, 26 m<sup>2</sup> záhonů s pokryvnými keři a 160 m<sup>2</sup> smíšených keřových záhonů v 1. Intenzitní třídě údržby.

Na mapovaných plochách se nachází 10 pravidelně tvarovaných keřů a 48 volně rostoucích keřů. Stříhaných živých plotů je 182 m. Následující tabulka ukazuje přibližné roční náklady na údržbu vybraných vegetačních prvků.

Tabulka nákladů na vegetační prvky v 1. Intenzitní třídě v obci.

| Skupinový vegetační prvek             | mj             | Náklady na mj. v Kč/rok |          |            |
|---------------------------------------|----------------|-------------------------|----------|------------|
|                                       |                | I.IT                    | Počet mj | celkem     |
| Záhon letniček, cibulovin, hlíznatých | m <sup>2</sup> | 2 510 Kč                | 31       | 77 810 Kč  |
| Záhon trvalek                         | m <sup>2</sup> | 518 Kč                  | 206      | 106 708 Kč |
| Záhon růží                            | m <sup>2</sup> | 1 020 Kč                | -        | 0 Kč       |
| Zeleň v nádobách - krátkodobá         | ks             | 6 502 Kč                | -        | 0 Kč       |
| Zeleň v nádobách - dlouhodobá         | ks             | 2 000 Kč                | -        | 0 Kč       |
| Půdopokryvné skupiny keřů             | m <sup>2</sup> | 185 Kč                  | 26       | 4 810 Kč   |
| Skupina keřů                          | m <sup>2</sup> | 9 Kč                    | 464      | 4 176 Kč   |
| Soliterní keř netvarovaný             | ks             | 88 Kč                   | 48       | 4 224 Kč   |
| Soliterní keř tvarovaný               | ks             | 918 Kč                  | 10       | 9 180 Kč   |
| Živý plot volně rostlý                | m              | 16 Kč                   | -        | 0 Kč       |
| Živý plot tvarovaný                   | m              | 270 Kč                  | 182      | 49 140 Kč  |
|                                       |                |                         |          | 256 048 Kč |

UPRAVENO dle: Jednotkové roční náklady na udržovací péči vegetačních prvků (převzato:ŠIMEK, ŠTEFL,2020) - INSPIRACE 3/2020

V následující tabulce jsou rozděleny trávníky do intenzitních tříd údržby podle ploch, na kterých byly zmapovány. Plochy trávníků jsou zařazeny do skupiny Trávník nestandard. Výměry jsou orientační, protože byly mapovány pouze plochy trávníků v rámci vymezených ploch zeleně.

| Jednotkové roční náklady na udržovací péči trávníků v obci (pouze na zmapovaných plochách) |                |                         |            |            |
|--|----------------|-------------------------|------------|------------|
| Skupinový vegetační prvek  | mj             | Náklady na mj. v Kč/rok |            |            |
|  |                | I.IT                    | II.IT      | III.IT     |
| Trávník nestandard   |                | 15 Kč                   | 12 Kč      | 11 Kč      |
|  | m <sup>2</sup> | 27 399                  | 14 858     | 35 165     |
| <b>Cena celkem:</b>  |                | 410 985 Kč              | 178 296 Kč | 386 815 Kč |

UPRAVENO dle: Jednotkové roční náklady na udržovací péči vegetačních prvků (převzato:ŠIMEK, ŠTEFL,2020) - INSPIRACE 3/2020

## 7.8 DOPORUČENÁ ÚDRŽBA VEGETAČNÍCH PRVKŮ SÍDELNÍ ZELENE

### 7.8.1 STROMY

#### 7.8.1.1 STARÉ STROMY

Staré stromy je vhodné správnou péčí udržet co nejdéle na lokalitě. Po vyhodnocení provozní bezpečnosti dřeviny využít stabilizační zásahy – redukční řezy, instalace dynamických či statických vazeb – k prodloužení životnosti dřeviny. Takto ošetřené dřeviny pravidelně kontrolovat a stabilizační zásahy případně opakovat (např. při postupné stabilizaci sekundární koruny) provádět kontrolu a výměny vazeb. Při vhodné péči se dřeviny mohou dožít úctyhodného věku. Při nejasnostech je vhodné využívat přístrojové diagnostické metody či tahové zkoušky dřevin.

#### NAVRŽENÁ OPATŘENÍ NA DOSPĚLÝCH A STARÝCH STROMECH

##### ŘEZ ZDRAVOTNÍ S-RZ

Tyto řezy jsou zaměřeny na řešení zdravotního stavu stromu. Odstraňují se především větve suché, vitálně oslabené, nevhodné z hlediska architektury koruny, křížící se, infikované či napadené škůdci, rizikové z hlediska provozní bezpečnosti, to vše při zachování charakteristického habitu daného taxonu. Zdravotní řez primárně řeší cíle řezu bezpečnostního (akutní zajištění provozní bezpečnosti) a navíc dlouhodobě zlepšuje biomechanickou vitalitu stromu, tj. ovlivňuje jeho provozní bezpečnost v budoucnosti.

Řez je zaměřen na zdravotní stav dřeviny ve smyslu biomechanické vitality - tj. eliminaci a prevenci vzniku a možnosti selhání mechanických poškození, růstových defektů a defektů vzniklých působením patogenů.

Zdravotní řez obecně nemění velikost a architekturu koruny stromu a strom by po řezu měl vypadat v očích laika jako před zásahem. Po jeho provedení by však mělo dojít k nastartování procesů (být v malých krocích) vedoucích například k oslabení jednoho z kodominantů, omezení vlivu tlakového větvení, dlouhodobé stabilizace defektní větve nebo symetrizace nevyvážené části koruny. Pokud však dřevina nemá zásadní problémy, neměla by se na ní realizace tohoto řezu prakticky projevit.

Při zdravotním řezu nesmí dojít k odstranění více než 20%

Odstraňujeme-li v rámci zdravotního řezu malé množství živých větví, je optimální jeho provedení v době plné vegetace, tj. 2. polovina května až konec července - v závislosti na průběhu počasí. Pokud odstraňujeme větší množství živých větví, je vhodnější předjaří - podle počasí únor až 1. polovina dubna.

##### ŘEZY BEZPEČNOSTNÍ S-RB

Jedná se o řezy zaměřené pouze na zajištění aktuální provozní bezpečnosti stromu. Tyto řezy neřeší komplexní statické poměry celého jedince, jak například možnost vývratu, zlomu kmene, rozpad koruny apod.

Při tomto řezu jsou odstraňovány, případně redukovány větve narušující aktuálně provozní bezpečnost. Jsou to tlusté větve narušující provozní bezpečnost, zlomené či nalomené větve se sníženou stabilitou, mechanicky poškozené, sekundární (přerostlé staticky rizikové výhony pocházející z adventivních či spících pupenů), volně visící, nebo defektní větvení.

##### ŘEZY REDUKČNÍ LOKÁLNÍ S-RL

Skupina redukčních řezů lokálních se dělí na:

- S-RLSP – LOKÁLNÍ REDUKCE SMĚREM K PŘEKÁŽCE
- S-RLPV – ÚPRAVA PRŮJEZDNÉHO ČI PRŮCHOZÍHO PROFILU

Cílem těchto řezů je úprava průjezdného či průchozího profilu, redukce koruny ve směru překážky, docílení odstupové vzdálenosti či vytvoření průhledu.

- S-RLLR – LOKÁLNÍ REDUKCE Z DŮVODU STABILIZACE

Tento řez se provádí za účelem odlehčení nebo symetrizace části koruny s důvodu zvýšení její stability.

Po realizaci lokální redukce je nutná následná pravidelná péče o strom s kontrolou naplnění cíle řezu vzhledem k provozní bezpečnosti

##### ODSTRANĚNÍ VÝMLADKŮ S-OV

Jedná se o odstranění kořenových a pařezových výmladků ze spodní části kmene a okolí stromu. Interval opakování se řídí dynamikou vývoje výmladků a zásah se provádí kdykoliv během roku.

##### STABILIZACE SEKUNDÁRNÍ KORUNY S-SSK

Jedná se o zásah na přerostlé nestabilní sekundární koruně. Provádí se zejména na jedincích, jejichž primární koruna byla v minulosti radikálně redukována bez adekvátní následné péče.

Tento řez spočívá v radikální obvodové redukci přerostlých sekundárních výhonů technikou řezu na postranní větve, případně naslepo. Může být kombinovaná se selektivním proředěním výhonů. Tento řez se realizuje postupně s průběžným monitorováním reakce stromu na předchozí zákroky. Cílem řezu je udržení sekundární koruny ve stabilním stavu, nebo převedení na tvarovací řez.

##### ŘEZ SESAZOVACÍ S-RS

Hluboká redukce primární koruny na kosterní větve nebo až na kmen. Zásah je pro strom destruktivní a důsledkem je zhoršení zdravotního stavu. Smí být použit pouze v případech bezprostředního nebezpečí selhání stromu, pokud je odůvodněný zájem na jeho ponechání. Lze ho provádět pouze na stromech s výrazně zhoršenými materiálovými vlastnostmi dřeva a rizikem vzniku spontánních selhání (topoly, vrby). Stav takto ošetřených stromů musí být pravidelně sledován a koruna nadále odpovídajícím způsobem redukována v intervalech 5 až 10 let.

Tento řez se provádí pouze v období vegetačního klidu, pokud nejde o havarijní stav stromů.

##### ŘEZY TVAROVACÍ S-RT

Jsou to řezy, zakládáné v rámci výchovného řezu nebo po dosažení žádané výšky a opakované v krátkém intervalu po celý život stromu. Cílem tvarovacích řezů je udržení korun stromů v požadovaném tvaru opakovanými řezy, realizovanými v častých pravidelných intervalech.

## ŘEZ NA HLAVU S-RTHL

Jedná se o pravidelně opakovaný řez ze skupiny tvarovacích řezů obvykle jednoletých až tříletých výhonů, které jsou sesazovány na zapěstované zduřeniny – ‚hlavy‘ – obvykle v intervalu jednoho až tří let, v opodstatněných případech i delším. Řez se provádí nejlépe těsně před rašením listů. Provádí se pouze na stromech s dobrou kořenovou a kmenovou výmladností.

### 7.8.1.2 NOVÉ VÝSADBY DŘEVIN

Navržená opatření vychází ze standardu SPPK A02 001:2013 Výsadba stromů

#### NAVRŽENÁ OPATŘENÍ NA MLADÝCH DŘEVINÁCH DO 8 LET PO VÝSADBĚ

Péče o mladý strom je zásadní pro jeho úspěšný další vývoj. Jde o péči o strom od výsadby, až po dobu jeho schopnosti samostatné existence a dalšího růstu na stanovišti. Tato rozvojová péče zahrnuje opatření, která vedou k jeho správnému vývoji a ujmoutí.

## KONTROLA A ODSTRANĚNÍ KOTVÍCÍCH A OCHRANNÝCH PRVKŮ

Nadzemní kotvení je nutné kontrolovat minimálně 1x za vegetační sezónu po dobu alespoň dvou let. Při kontrole dochází k jeho opravě, případně úpravě, tak, aby nedocházelo k poškození kmene a byla zajištěna optimální funkce. Po dvou letech se kotvení obvykle odstraňuje.

Ochranné prvky kmene je nutné kontrolovat minimálně 1x ročně. Ochranné prvky musí být opravovány a povolovány. Nátěry a postřiky proti okusu musí být každoročně obnovovány.

Stínící rohože jsou obvykle odstraněny po dvou letech, v opodstatněných případech (například podél komunikací s chemickou zimní údržbou) je možné je ponechávat déle. Ochranu proti okusu, ohryzu a vytloukání je nutné udržovat déle (do doby, než si strom vytvoří hrubší borku), zejména u citlivých taxonů jako jsou například jabloně.

## ZÁLIVKA

Hlavní činností v péči o mladé dřeviny je záливka, kterou je nutné provádět pravidelně, zvláště v prvních třech letech.

Závlahová mísa je udržovaná minimálně po dobu dvou let a dále pak po celou dobu, kdy je vykonávaná záливka.

Záливka se provádí po dobu odeznívání povýsadbového šoku. Délku povýsadbového šoku lze orientačně stanovit jako 1 rok na každých 80 mm obvodu kmene (zaokrouhleno nahoru). Toto pravidlo neplatí na extrémních stanovištích, kde je podle konkrétních podmínek nutné zajistit závlahu až do řádného zakořenění, v některých případech (například stanoviště bez propojení kořenového prostoru na rostlý terén) i po celou dobu existence stromu na stanovišti.

Je nutné kontrolovat vlhkost zeminy před aplikací záливky. Nesmí dojít k přemokření půdy v okolí výsadbové jámy. Záливka se musí přizpůsobit klimatickým podmínkám, stanovišti (například vlivu expozice stanoviště vůči větru či slunečnímu záření), aktuálnímu průběhu počasí, velikosti vysazeného stromu, půdní vlhkosti, termínu provádění (některé druhy vyžadují vydatnou záливku před zimou) a požadavkům daného taxonu. Vhodný je většinou cyklus 6–8 zálivek během prvního vegetačního období po výsadbě. Četnost zálivek se ve druhém roce snižuje na 3–6.

Záливka u stromů musí proniknout do hloubky kořenového prostoru (v závislosti na velikosti stromu) v celém prostoru výsadbové jámy. Tomu musí odpovídat množství vody v každé záливce (od 10l do 200l podle velikosti dřeviny). Záливka nesmí probíhat vodou pod tlakem, aby nedocházelo k vymývání půdy a zhoršování jejích fyzikálních vlastností.

Kromě záливky je třeba dále kontrolovat a upravovat vývoj koruny, na což se používá technika zvaná výchovný řez.

## VÝCHOVNÝ ŘEZ

Tento řez je nejdůležitějším zakládacím řezem, který se provádí v prvních letech po výsadbě na trvalé stanoviště. Výchovný řez se provádí zpravidla do 10 - 15(20) let po výsadbě, přičemž plynule přechází do některého z technologických typů řezu udržovacích. Výchovný řez je nutné v prvních letech po výsadbě provádět poměrně často, nejlépe jednou za 2-3 roky. V případě starších exemplářů se jeho interval prodlužuje na 3 - 5 let.

Optimální dobou pro realizaci výchovného řezu stromů je zejména období předjarní a první polovina vegetačního období - tedy období více či méně od března do června. Počátek i konec, vlastní doba trvání tohoto období je silně vázána na podmínky konkrétního stanoviště (zejména na nadmořské výšce, mikroreliefu prostředí, klimatických faktorech daného roku, zejména na průběhu zimního období vegetačního klidu a podobně).

#### CÍLEM VÝCHOVNÉHO ŘEZU JE

- dosáhnout charakteristického tvaru koruny ošetřovaného jedince,
- připravit optimální podmínky v koruně pro její rozvoj typický pro daný taxon,
- přizpůsobit velikost a tvar koruny funkčním požadavkům stanoviště (zejména úpravou podchodné či podjezdne výšky).

Kromě větví mechanicky poškozených, usychajících, případně i suchých je nutné odstranit či zakrátit zejména kodominantní a tlaková větvení, navzájem se křížící větve, větve nalomené či zlomené a visící v koruně, rostoucí v souběhu, do středu koruny, poškozené a napadené chorobami a škůdci a podobně.

## HNOJENÍ PŮDY

Hnojení se provádí jen v nezbytném rozsahu v závislosti na obsahu živin v půdě. Zjišťuje se rozbořem a zhodnocením projevů vitality rostliny (délka přírůstu, velikost a barva listů, vyzrálость letorostů a podobně). Upřednostňuje se používání pomalu rozpustných hnojiv. V případě nutnosti rychlého účinku hnojiva lze použít i hnojivou záливku či hnojení na list.

Hnojení se využívá zejména, pokud jsou stromy vystaveny stresu (například poškozením, chorobami či škůdci, nepříznivými klimatickými vlivy a podobně), pro podporu jejich regenerační schopnosti.

Vždy je třeba dbát na správný způsob aplikace a správné dávkování dané typem použitého hnojiva.

Po 15. srpnu je nevhodné používat hnojiva s obsahem dusíku větším než 5%.

## KYPŘENÍ

Kypření se provádí u stromů, které nebyly mulčovány.

Kypření se provádí po provedení zálivky tak, aby došlo k rozrušení půdního škraloupu, snadnějšímu přístupu vzduchu do půdy a k přerušování půdní kapilarity vedoucí k zadržení vody v půdě. Při kypření je rovněž prováděno odplevelení.

Kypření je prováděno do hloubky 30 mm a to tak, aby nedošlo k poškození kořenového krčku a kořenů stromu ani případných podrostových výsadeb.

### ODPLEVELOVÁNÍ

Při odplevelování odstraňujeme nežádoucí rostliny z prostoru výsadby. Odplevelení může být provedeno chemicky nebo mechanicky. K chemickému odplevelení mohou být použity jen k tomu účelu schválené prostředky a to takové, které nijak neohrožují ošetřované stromy.

Při aplikaci nesmí být nijak zasaženy ani poškozeny žádné další rostliny v okolí ošetřované dřeviny, přípravky nesmí potřísnit kmeny stromů. Vždy musí být dodrženy všechny zásady bezpečnosti a ochrany zdraví při práci. Vždy musí být postupováno s vědomím a v souladu s majitelem výsadeb a investorem.

### OCHRANA PROTI CHOROBÁM A ŠKŮDCŮM

V průběhu vegetace je nutné sledovat celkový stav dřevin. V případě zjištění napadení je nutné patogenní organismus identifikovat a podle druhu a nebezpečnosti zajistit adekvátní opatření.

### DOPLŇOVÁNÍ MULČE

Přírodní produkty (zejména organického původu) použité k mulčování jsou postupně rozkládány a je potřeba je doplňovat po dobu dokončovací péče. Doplnění mulče až na původní úroveň se provádí 1x ročně, optimálně na začátku vegetačního období.

#### 7.8.1.3 PŘEHLED PRAVIDELNÝCH PRACOVNÍCH OPERACÍ PRO MLADÉ VÝSADBY STROMŮ

##### STROMY (DO 8 LET OD VÝSADBY)

- okopávka, odplevelení (případné odpíchnutí okrajů)
- hnojení
- zálivka
- řez
- výměna kůlů
- obnova úvazku
- ochrana kmenů
- obnova uhynulých (cca 10-20%)

##### 7.8.2 KEŘE

V prvních letech po výsadbě řez nebývá většinou nutný. Později po 3 až 5 letech začneme dělat průklest. Hlavní zásadou je, že při řezu nesmíme porušit přirozený tvar a charakter keře. Jestliže by se tak stalo, neřežeme raději vůbec.

Odstraňujeme suché větve, které zahušťují keře, a postupně u země odstraňujeme přestálé větve. Ideální je odstranit pravidelně cca 1/3 starých větví. Okrasný keř je během roku postupně doplní novými výhony a ty se nám následující rok odmění krásnými květy.

Dle typu a stáří keřových výsadeb se provádí **řez výchovný, udržovací** nebo **řez tvarovací, zmlazovací řez** (v případě potřeby opakovat), **průklest** (prosvětlovací řez)

Dalšími pracovními operacemi v údržbě keřů je odplevelování, případné hnojení a zálivka, doplnění mulče v ploše keřů, případné ošetření jedinců napadenými škůdci a chorobami.

#### 7.8.2.1 PRACOVNÍ OPERACE PRO RŮZNÉ TYPY KEŘOVÝCH VÝSADEB

##### KEŘE VE SKUPINÁCH (DO 3 LET OD VÝSADBY)

- okopávání
- odpíchnutí okrajů skupin
- hnojení
- zálivka (10 l / m<sup>2</sup>)
- obnova keřů (cca 10%)

##### KEŘE VE SKUPINÁCH (PŘES 3 ROKY OD VÝSADBY)

- odpíchnutí okrajů skupin
- průklest (dle typu větvení keře)

##### ŽIVÉ PLOTY TVAROVANÉ

- okopávka
- odpíchnutí okrajů pásů
- řez dřevin
- hnojení
- zálivka
- obnova uhynulých dřevin (cca 10%)

##### ZÁHONY RŮŽÍ

- jarní odhrnutí země (u nemulčovaných záhonových růží)
- jarní řez
- hnojení
- zálivka (10l/m<sup>2</sup>)
- okopávky, odplevelení
- odstranění odkvetlých květů
- odpíchnutí okrajů
- zimní nahrnutí země (u nemulčovaných záhonových růží)
- obnova záhonu (cca 15%)

##### KEŘE SOLITÉRNÍ (DO 5 LET PO VÝSADbě)

- odkopávky, odplevelení
- odpíchnutí okrajů
- řez
- hnojení
- zálivka (10l/m<sup>2</sup>)
- obnova uhynulých keřů (cca 10%)

##### KEŘE SOLITÉRNÍ (NAD 5 LET PO VÝSADbě)

- průklest
- zmlazení
- porytí

### 7.8.3 TRVALKY

Trvalkové výsadby ve veřejném prostoru jsou voleny z otužilých, dlouhověkých trvalek, druhů málo náchylných k chorobám a odolných škůdcům. Důležitým předpokladem zapojení trvalek je kvalitní příprava půdy před výsadbou - odplevelení, prokypření a případná úprava půdní struktury (přidáním substrátů, hnojiv, případně kondicionérů,...).

#### POVÝSADBOVÁ PÉČE

- doplňování mulče (na výšku 3 – 5 cm (max.10 cm))
- zálivka dle průběhu počasí (1 zálivka 2-5 l vody na m<sup>2</sup>)
- ruční (výjimečně chemické) odplevelování (do doby zapojení výsadeb)
- případně doplňkové hnojení anorganickými hnojivy (1- 3x za vegetační období dle situace a použitého hnojiva, obvyklá dávka 20g – 50g /m<sup>2</sup> nebo dle návodu použitého hnojiva)
- odstraňování odumřelých květenství a odumřelých částí rostlin (u intenzivních výsadeb a vyžadují-li to použité druhy) – u extenzivních výsadeb (extenzivní šterkové záhony typu Perennemix) postačí 1x ročně odstranit odumřelou nadzemní hmotu trvalek v jarním období a záhony průběžně odplevelovat.

#### V PRŮBĚHU ŽIVOTNOSTI DÁLE PROVÁDÍME

- dělení trsnatých trvalek rostoucích ve výsadbách (ve 3-5 letých intervalech) Pozn.: včasné dělení prodlouží životnost krátkověkých trvalek.
- redukce expanzivních druhů trvalek ve výsadbách (v případě potřeby)
- ochrana proti chorobám a škůdcům (dle potřeby)

### 7.8.4 TRÁVNÍKY

Standardní péči o trávníky je seč.

V současné době se doporučuje pro vyšší biologickou hodnotu trávníků tzv. mozaikovitá seč, kdy část plochy zůstává neposečena. V případě mozaikovité seče se doporučuje ponechat okraje neposečených ploch zvlněné (rovné okraje evokují nedodělanou práci). Plochy budou sekány tak, aby neposečená část byla pokaždé jinde - tím se zajistí dlouhodobě prosperující trávník, nepřerůstající v ruderální porost. První jarní seč bude odložena, až tráva povyroste - tím se podpoří kvetení bylin a omezí kvetení trav.

Tento způsob péče o trávníky lze pouze tam, kde není plocha intenzivně využívána, nebo lze její používání omezit.

První odplevelovací seč po založení trávníku je na 20 - 30 cm, další seče už na standardních 5 - 6 cm.

Seč by nikdy neměla probíhat při teplotách nad 25 stupňů, aby nedošlo ke spálení rostlin vysokými teplotami. Posečený materiál (seno) je třeba z louky odvážet.

#### 7.8.4.1 PRACOVNÍ OPERACE PŘI PÉČI O TRÁVNÍKY

- jarní vyhrabání
- podzimní shrab listí
- válení
- hnojení
- sekání
- hrabání trávy
- provzdušnění
- prořezání

- zálivka (10l/m<sup>2</sup>)
- obnova (0-5%)

Dle intenzivní třídy se pak trávníky liší počtem opakování jednotlivých operací.

## 8 NÁVRH SYSTÉMU ZELENĚ V OBCI

### 8.1 ŘEŠENÍ FUNKČNĚ PROSTOROVÉHO USPOŘÁDÁNÍ ZELENĚ VE STRUKTUŘE SÍDLA

Návrh systému sídelní zeleně vychází z rozboru současného stavu zeleně v sídle a jeho okolí (viz výkres č. 2), který byl zpracován na základě terénních průzkumů a aktuální územně plánovací dokumentace. Principy rozvoje sídelní a krajinné zeleně ukazuje mapová příloha č. 6, která znázorňuje jednotlivé skladebné prvky ve zjednodušeném schématu.

Navržený systém pracuje s vytvářením či podporou stávajících uzlů, tj. významné plochy zeleně a jejich propojováním pomocí hlavních a vedlejších os. Uzly budou představovat atraktivní spádová místa sloužící k pobytu, rekreaci. V rámci systému existují i další plochy zeleně (viz FKJZ), které tento ucelený systém doplňují, funkčně a prostorově na něj navazují.

**Rozvojové osy** – významné rozvojové osy propojující jednotlivé plochy zeleně a zajišťující návaznost sídelní zeleně na krajinnou. Osy vytváří prostorově a funkčně spojitý systém, budovaný vzájemnými vazbami jednotlivých ploch.

**Rozvojové uzly** – Představují významná rozvojová území, v kterých se často kříží rozvojové osy systému zeleně různého významu. Rozvojové uzly jsou místy, která jsou z hlediska systému zeleně sídla zvláště významná.

### 8.2 ZHODNOCENÍ STÁVJÍCÍHO SYSTÉMU ZELENĚ A NÁVRH PROPOJENÍ SÍDELNÍ A KRAJINNÉ ZELENĚ

Katastrální území obce Poličná navazuje na centrum města Valašské Meziříčí, což je patrné rozložením zástavby a umístěním hlavních ploch zeleně ve směru k městu. Jižní část území zvolna přechází přes pasekářské osídlení do zalesněné krajiny. Je tu několik turistických tras a obec je propojena s tímto územím několika paralelně vedenými komunikacemi.

Severní část území je typickou zemědělskou intenzivně obhospodařovanou krajinou, která přímo navazuje na obytné soubory. V některých místech jsou ještě patrná přechodová záhumenní s dlouhými parcelami zahrad a sadů, ale v návrhu zastavitelných území se tyto plochy postupem času vytratí. Je tedy důležité v této části katastru pracovat na obnovování interakčních prvků (remízky, liniová zeleně) a doprovodné vegetace podél polních cest, případně zakládat nové cesty a rozčlenit velké plochy orné půdy. Vhodným nástrojem pro tato opatření jsou komplexní pozemkové úpravy, v rámci kterých by bylo možné lépe propojit odlehle části katastru novými cestami v krajině. Jde o lokality směrem k Juřince a Krásnu nad Bečvou.

Centrum obce je situováno kolem hlavní silnice, kde se nachází množství ploch intenzivně udržované zeleně. Hlavní rozvojový uzel leží v oblasti školních zařízení a přilehlých hřišť. Na tento uzel pak navazují rozvojové osy, které směřují dále podél hlavní silnice nebo směrem na jih, podél Bečvy dále do krajiny. Obecní zeleně a plochy sportovišť jsou v těchto místech hojně využívané obyvateli města. Turistické značky a naučné trasy pak propojují město s krajinnou zelení. Trasy jsou doplněny zastaveními v podobě turistických přístřešků a odpočinkových míst.

Výstavba cyklostezky zpřístupňuje další části katastru turistům a je zde proto velký potenciál a přirozený zájem na rozvoji této osy zeleně.

Další rozvojové uzly a osy zeleně se nachází nebo jsou navrhovány v místech hromadného a individuálního bydlení v nově vznikajících zástavbách. Například lokalita Chřástalov s navazujícími bytovými domy je centrem, kde je vhodné řešit zeleň koncepčně a propojit přirozeně tuto lokalitu jak s centrem obce, tak s krajinou. Ve členitém údolí s vodním tokem mezi Revírem a hřebenem, kde stojí kaplička, je možné vytvořit prostor s vysokým rekreačním potenciálem.

### 8.3 NÁVRH NOVÝCH PLOCH ZELENĚ

V rámci této dokumentace a jejího zadání bylo vymezeno několik lokalit, které měly být řešeny podrobněji.

Jde o plochu dětského hřiště (plocha č.2), kde byly navrženy nové výsadby stromů, dále areál MŠ a ZŠ (plocha č.15), kde jsou opět řešeny výsadby stromů a částečně i keřových skupin. Hřiště u školy (plocha č.13) je třetí plochou, kde bylo navrženo několik stromů tak, aby se vyhnuly ochranným pásmům nadzemního vedení vysokého napětí. Nově vznikající obytný soubor v lokalitě Chřástalov (plocha č. 25) byl řešen jednotně použitím několika druhů malokorunných stromů, které by vtiskly jednotný ráz této lokalitě. Navíc bylo přidáno řešení části plochy pod kotlinou (plocha č. 28), kde byla během roku 2020 odstraněna mohutná vrba. V místě drobné odpočinkové plochy byla navržena výsadba stromů menšího vzrůstu, tak aby se opět nenarušila ochranná pásma sítí, kterých je tu velké množství. Popis návrhů a zákresy jsou řešeny ve výkresech řady 9 a dále v kartách základních ploch zeleně.

Další plochy zeleně by měly vznikat v krajině pro posílení ekologické stability území a měly by vycházet z návrhu územního systému ekologické stability, který je zpracován v rámci územního plánu obce. V celkovém návrhu zeleně, který zobrazuje výkres č. 7, jsou představeny další možnosti rozvoje krajinné zeleně podél stávajících, zaniklých i nově vzniklých cest v krajině.

### 8.4 STŘETY ZÁJMŮ

#### VLASTNICTVÍ JEDNOTLIVÝCH ZÁKLADNÍCH PLOCH

Majetkové poměry základních ploch jsou řešeny v tabulce hodnocení základní plochy a na grafických kartách k jednotlivým plochám. Problematické jsou zejména liniové plochy, doprovody polních cest a komunikací v krajině, kde figuruje řada majitelů. Při obnově vegetace na takových plochách je nutné získat souhlas všech majitelů pozemků, kde se výsadby či zásahy do zeleně plánují.

#### INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

Častým střetem při realizaci plánovaných záměrů obnovy sídelní zeleně trasování inženýrských sítí, jež mají vliv zejména na výsadbu stromů v ulicích. Zejména před plánováním umístění nových dřevin je potřeba zhodnotit vhodnost umístění a střetu s inženýrskými sítěmi. V Poličné je to významný problém vzhledem k přítomnosti několika vedení vysokého napětí v nejintenzivněji využívané části obce z pohledu zeleně.

#### NESOULAD S ÚZEMNĚ PLÁNOVACÍ DOKUMENTACÍ

V rámci šetření bylo zjištěno několik nedostatků v plochách zeleně vymezené územním plánem a realitou využívání ploch. Jde o plochu krajinné zeleně v lokalitě hřiště u školy a arboreta, které jsou buď sídelní zelení, nebo plochami pro sport a tělovýchovu. Další plocha krajinné zeleně se nachází na malé parcele nad kapličkou, která je v současné době využívána jako zahrada.

## 8.5 DOPORUČENÝ SORTIMENT ROSTLIN PRO POUŽITÍ V INTRAVILÁNU OBCE

Sortiment rostlin vhodných do okrajových částí zastavěného území a volné krajiny stojí především na použití domácích dřevin a jejich kultivarů, které by ovšem neměly být příliš odlišné od původního druhu (zejména pak pestrolisté, stříhanolisté a bizarní formy). Samozřejmostí jsou ovocné stromy a keře, které vždy doprovázely lidská obydlí a rostliny nepůvodní, avšak typické pro venkovská sídla. Rozhodně nelze doporučit použití cizokrajných jehličin, zejména z čeledi cypřišovitě (zeravy, cypřišky) a nepůvodní jalovce.

Pro stříhané živé ploty lze doporučit habr, javor babyku, buk. Pro volně rostoucí živé ploty jsou vhodné domácí keře v kombinaci s keří ovocnými, případně keří, které jsou typické pro venkovská sídla (viz seznam níže).

### Dřeviny vhodné pro výsadby v katastru obce Poličná (zohledňující přírodní podmínky):

Pozn.: uvedeny i příklady jejich vhodných kultivarů (výčet není kompletní a třeba zohlednit lokalitu u konkrétních výsadeb – půdní podmínky, vláhové poměry,...)

#### Jehličnany domácí

- *Abies alba*
- *Juniperus communis*
- *Larix decidua*
- *Pinus sylvestris* + kultivar 'Watererii', *P. mugo* + kultivary
- *Taxus baccata* + kultivary

#### Listnaté stromy domácí

- *Acer campestre*, *A. platanoides*, *A. pseudoplatanus* – kultivary dle půdních podmínek
- *Aesculus hippocastanum* (zdomácnělý)
- *Betula pendula*
- *Carpinus betulus*
- *Prunus avium* + kultivar 'Plena'
- *Pyrus pyraeaster*
- Ovocné stromy (švestky, třešně, jabloně, hrušně, ořešáky)
- *Quercus robur*, *Q. petraea* – kultivary dle půdních podmínek
- *Sorbus aucuparia*, *S. torminalis*, *S. aria* – kultivary dle půdních podmínek
- *Tilia* sp. – kultivary dle prostorových podmínek
- *Ulmus laevis*, *U. carpinifolia*
- *Populus tremula*
- *Fagus sylvatica* – kultivary dle prostorových podmínek

#### Vlhčí lokality:

- *Alnus glutinosa* – kultivary dle půdních podmínek
- *Fraxinus excelsior* – kultivary dle půdních podmínek
- *Salix fragilis*, *S. alba*
- *Prunus padus* – kultivary dle půdních podmínek
- *Populus alba*, *P. nigra*

#### Listnaté keře domácí

- *Amelanchier ovalis*
- *Cornus mas*
- *Cornus sanguinea*
- *Corylus avellana*
- *Crataegus laevigata* a *C. monogyna* + kultivary 'Paul'Scarlet', 'Roseo Plena', 'Plena'
- *Ligustrum vulgare*
- *Lonicera xylosteum*
- *Euonymus europaeus*, *E. verucosus*
- *Prunus spinosa* (dle původnosti vhodný, ale zplaňuje, a proto není běžně vysazován)
- *Prunus fruticosa*
- *Rosa canina*, *R. pimpinelifolia*
- *Rhamnus catharticus*
- *Salix caprea*, *S. aurita*, *Salix purpurea*
- *Viburnum opulus* + kultivar 'Roseum', *Viburnum lantana*

#### Listnaté keře nepůvodní avšak typické pro venkovská sídla

- *Buddleja* sp. + kultivary
- *Buxus sempervirens*
- *Deutzia* sp. + kultivary
- *Forsythia* sp. + kultivary
- *Hydrangea* sp. + kultivary
- *Philadelphus* sp. + kultivary
- Růže obecně
- *Syringa vulgaris* + kultivary

#### Ovocné keře

- Angrešty, rybíz, muchovníky, zimolezy, aronie, ...

#### Polokeře a popínavé rostliny

- *Clematis* sp. + kultivary
- *Hedera helix*
- *Lonicera* sp.
- *Parthenocissus* sp.
- *Vinca minor*

#### Trvalky, léčivé a aromatické rostliny

Obecně lze z trvalek používat druhy vhodné na dané stanoviště (stínomilné, vlhkomilné, suchomilné) a také ty, které mají přirozený vzhled (nešlechtěné na velikost květu, či plnokvětost)

Nevhodné jsou cizokrajné traviny (panašované či pestrolisté)

Druhy trvalek, které se snadno šíří svými semeny, nebo výběžky do okolí, by se neměly využívat na plochách s přechodem do krajiny (rod *Aster*, *Solidago canadensis*, *S. gigantea*, *S. rigida*, *Helianthus tuberosus*, *Coreopsis tripteris*, *Gaura biennis*, *Lupinus polyphyllus*, *Rudbeckia laciniata*)

## 8.6 MOŽNÉ ZDROJE FINANCOVÁNÍ A POTŘEBNÉ DOKUMENTY PRO NAPLNĚNÍ KONCEPCE ZELENĚ

### 8.6.1 DOKUMENTY POTŘEBNÉ PRO NAPLNĚNÍ KONCEPCE ZELENĚ:

- Územní plán – při jeho změnách a novém zpracování respektovat stávající plochy zeleně a při možnosti rozšíření zeleně. Např. z důvodu demolice chátrajících budov,...a při určování nového využití takových ploch přihlížet k makrokompozici zeleně a zejména v hlavních osách sídelní zeleně se snažit o rozšíření ploch zeleně nebo alespoň o podíl zeleně na nově vzniklé ploše.
- Komplexní pozemkové úpravy – v případě zpracování komplexních pozemkových úprav zajistit zvýšení podíl interakčních prvků kolem navržených cest a vypořádání majetkových poměrů v lokalitách se zvýšeným zájmem z hlediska zeleně
- Pasport zeleně – nutno udržovat aktuální a zaznamenávat změny – kácení, nové výsadby, úhyn,...
- Architektonické studie na plochy s nejasným využitím a koncepcí – pro části, které nemají zatím vymezené využití, není jasná jejich koncepce, zastoupení jednotlivých vegetačních prvků, ani jaké skupině obyvatel bude sloužit je potřeba zpracovat formou studie a následně podrobněji prováděcí dokumentací.
- Prováděcí dokumentace pro jednotlivé plochy vyžadující revitalizaci – některé plochy vyžadující celkovou revitalizaci je nutné zpracovat ve větší podrobnosti, dopracovat rozpočty a osazovací plány výsadeb

### 8.6.2 MOŽNOSTI FINANCOVÁNÍ REVITALIZACÍ A VÝSADEB ZELENĚ (ROK 2019-2020):

Upozornění: Tato kapitola je zpracována pro období let 2019 - 2021. Dotační tituly se v čase mění a je nutné sledovat vývoj dotačních možností. Výčet nemusí být úplný. Jedná se o programy nejvíce využívané a prověřené naší zkušeností.

#### 8.6.2.1 OPŽP – OSA 4.3 – POSÍLIT PŘIROZENÉ FUNKCE KRAJINY – MOMENTÁLNĚ NENÍ VYPŠÁN PŘÍJEM ŽÁDOSTÍ

Možnost získat dotaci na výsadby zeleně a revitalizace v krajině (mimo zastavitelné území obce) s dotací 80% uznatelných nákladů. Minimální výše žádosti 250 tisíc. Cílem je zvýšit ekologickou stabilitu krajiny a obnovit vodní režim krajiny.

- Podporovaná aktivita 4.3.2: Vytváření, regenerace či posílení funkčnosti krajinných prvků a struktur.

#### Podporovaná opatření:

- založení biocenter a biokoridorů ÚSES nebo jejich částí,
- zlepšení funkčního stavu biocenter a biokoridorů ÚSES, realizace interakčních prvků podporujících ÚSES,
- liniové a skupinové výsadby dřevin (stromořadí, remízy, založení nebo obnova krajinného prvku),
- zásahy posilující ekologicko-stabilizační funkce[1] významných krajinných prvků,
- v souvislosti s realizací doprovodné vegetace obnova historické cestní sítě s nezpevněným povrchem umožňující pěší průchod krajinou,
- vytváření a obnova vodních prvků s ekostabilizační funkcí (např. tůň, mokřadů a malých vodních nádrží, které neslouží k chovu ryb nebo slouží jenom k takovému

chovu ryb, který neoslabí ekologické funkce nádrží) včetně nepravidelně zaplavovaných území (např. lužních lesů).

- Podporovaná aktivita 4.3.5: Realizace přírodě blízkých opatření cílených na zpomalení povrchového odtoku vody, protierozní ochranu a adaptaci na změnu klimatu.

#### Podporovaná opatření:

- podpora opatření zamezující vodní erozi:
- opatření proti plošnému a soustředěnému povrchovému odtoku (užití travních pásů, průlehů apod.),
- stabilizace drah soustředěného povrchového odtoku (hrázky, terasy, svodné příkopy apod.),
- preventivní opatření (zakládání či obnova mezí, remízů apod.),
- podpora opatření zamezující větrné erozi:
- obnova či zakládání větrolamů.

#### 8.6.2.2 OPŽP – OSA 4.4 – ZLEPŠIT KVALITU PROSTŘEDÍ V SÍDLECH - MOMENTÁLNĚ NENÍ VYPŠÁN PŘÍJEM ŽÁDOSTÍ

Možnosti získat dotaci na výsadbu zeleně a revitalizace stávající zeleně v sídle (v zastavitelném území obce) s dotací 60% uznatelných nákladů. Cílem je posílit biodiverzitu a ekosystémové funkce znehodnocených ekosystémů v sídlech, resp. jejich ekologickou stabilitu.

#### Podporovaná opatření:

- Zakládání / obnova funkčně propojených ploch a prvků veřejně přístupné sídelní zeleně (vč. vodních prvků a ploch): zakládání a obnova ploch a prvků veřejné zeleně (parků, zahrad, sadů, uličních stromořadí, alejí, lesoparků, remízů, průlehů) a zlepšení jejich funkčního stavu liniovými, skupinovými i solitérními výsadbami stromů doprovázenými založením zatravněných ploch nebo ošetřením stromů či výsadbami keřů a realizace funkčních propojení přírodních ploch a prvků,
- jako součást realizace zeleně obnova a zakládání doprovodných vodních prvků a ploch přírodě blízkého charakteru (vytvoření vodních a mokřadních biotopů – tůň/jezírek, mokřadů, průlehů a jiných terénních sníženin, částí vodních toků, drobných retenčních nádrží na srážkovou vodu apod. prostorově začleněných a funkčně provázaných s realizovanými plochami zeleně, které zároveň zvyšují retenční potenciál sídelního prostředí a zpomalují odtok srážkové vody),
- jako součást realizace zeleně opatření na podporu biodiverzity.
- Možnost doplnění mobiliáře a propustných ploch pěšin,...

#### 8.6.2.3 NPŽP – VÝZVA 9/2019 - MOMENTÁLNĚ PŘÍJEM ŽÁDOSTÍ DO 31.4.2021

Cílem je zlepšení životního prostředí v obcích prostřednictvím podpory výsadby stromů, která přispěje k vytvoření kvalitního veřejného prostoru, k vyrovnaní teplotních extrémů, ke zlepšení kvality ovzduší a k zadržování vody.



Podpora výsadby stanovištně vhodných druhů listnatých dřevin. Možnost žádat 20 – 250 tis. Kč. Maximální míra podpory je 100% ze způsobilých výdajů. Jedná se o dotaci na výsadbový a pomocný materiál k výsadbě, bez dotace na výsadbové páce.

Během podzimu 2020 byla potřetí aktualizována a podmínky získání dotace byly rozšířeny také na plochy mimo zastavitelné území obce. Do podzimu 2020 byla podmínkou realizace výsadeb v zastavitelném území.

#### **8.6.2.4 PPK – VĚTŠINOU V MĚSÍCÍCH ÚNOR – BŘEZEN KAŽDOROČNĚ**

Dotační program vyhlášený Ministerstvem životního prostředí poskytuje neinvestiční prostředky až do výše 100 % vynaložených nákladů na vlastní realizaci opatření, přičemž se předpokládá postupné naplňování a realizaci opatření, která povedou k udržení a systematickému zvyšování biologické rozmanitosti. Program je zaměřen na provádění drobného managementu a dělí se na tři samostatné podprogramy lišící se vzájemně způsobem financování a rozsahem prováděných opatření:

- Podprogram pro naplňování opatření vyplývajících z plánů péče o zvláště chráněná území a jejich ochranná pásma a zajišťování opatření k podpoře předmětů ochrany ptačích oblastí a evropsky významných lokalit (PPK chráněná území)
- Podprogram pro zlepšování dochovaného přírodního a krajinného prostředí (PPK volná krajina) – využitelná např. pro péči o památné dřeviny, ale i významné dřeviny doprovázející drobný sakrální prvek, např. kamenný kříž, kapličku, Boží muka nebo na lokality v krajině – např. plochu č. 7 v břízkách nebo výsadby stromořadí kolem polních cest (ideálně s návazností na další aktivity pro ochranu přírody v okolí, např. květnatou louku, zídky pro úkryty živočichů,...)
- Podprogram pro zabezpečení péče o ohrožené a handicapované živočichy (PPK handicap)

#### **8.6.2.5 DOTACE ZLÍNSKÉHO KRAJE - VĚTŠINOU V MĚSÍCÍCH ÚNOR – BŘEZEN KAŽDOROČNĚ**

- Program na podporu obnovy venkova (např. návaznost na stavební akce, realizace hřišť,...)
- Podpora ekologických aktivit v kraji (např. úprava školní zahrady s návazností na EVVO)
- Program na podporu stavební obnovy a restaurování kulturních památek a památek místního významu (např. rekonstrukce drobných sakrálních prvků a jeho okolí)

a další dotační akce, kde při realizaci stavebních akcí lze přiřadit i výsadbu zeleně v okolí nového nebo rekonstruovaného prvku

#### **8.6.2.6 GRANTOVÉ PROGRAMY FIREM (NAPŘ. NET4GAS, ...)**

Výzvy se objevují 2x ročně.

Podpora záměrů pro ochranu přírody a životního prostředí nebo výchovu, vzdělání a výzkum a komunitní vývoj. Lze žádat na výsadby v krajině (doporučeno s návazností na další prvky pro podporu biodiverzity).

#### **8.6.2.7 GRANTOVÉ PROGRAMY NEZISKOVÝCH ORGANIZACÍ**

- Nadace Partnerství, Sázíme stromy,..... - sledovat aktuální výzvy, není pravidelné

Podmínky grantových programů se mění, jsou vyhlášovány nárazově a je potřeba sledovat aktuální výzvy. Jedná se o administrativně jednodušší žádosti na výsadby stromořadí v krajině, menší plochy zeleně v sídle (tzv. zelené oázy),... s podporou nákupu dřevin a pomocného materiálu předpokládající výsadbu pomocí dobrovolníků, spolků,...

## **9 ZÁVĚR**

Závěrem lze říci, že v obci byla dlouhou dobu opomíjena údržba dřevin, jak starých stromů, tak nových výsadeb. O ostatní vegetační prvky je pečováno velmi intenzivně a záhony jsou pečlivě udržované. Chybí zde však koncepční řešení ploch zeleně a schází jednotný ráz výsadeb. Najdeme tu hodně typů záhonů s různorodým složením. Objevuje se zde mnoho druhů rostlin s výrazným zbarvením, které působí cizorodě.

Do budoucna by bylo vhodné držet se jednoduchých řešení, omezit množství květinových záhonů a tam, kde je to možné používat trávníky, které lze zatraktivnit výsadbou cibulovin. Exponované plochy, místa kolem drobných sakrálních staveb a památníků doplňovat keři nebo jednoduchými trvalkovými výsadbami a vyhnout se minerálním mulčovacím materiálům. Raději mít méně záhonů založených v úhoru, že mít všechny plochy pokryté mulčovacím textílií a vysypané kamením. Nové generace stromů zakládat z domácích dřevin a jejich méně vzrůstných kultivarů (do úzkých ulic) a rozhodně nepoužívat kultivary s barevným olistěním. Solitérní keře nechávat volně růst a zbytečně je netvarovat.

Poličná má obrovský potenciál rozvoje, je to velice členité území, najdeme tu velké množství sakrálních staveb, křížků, božích muk, které jsou většinou součástí menších či větších ploch zeleně. Obec je přímo napojena na krajinu, ale zároveň je tu cítit přítomnost města, které ovlivňuje jak zástavbu a její expanzi, tak i způsob práce se zelení. I přesto, že má nová i starší zástavba městský charakter, je dobré hledat řešení v jednoduchosti a čistotě venkova.



# Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná

## 2 KARTY ZÁKLADNÍCH PLOCH

|    |                                    |    |    |                                     |    |
|----|------------------------------------|----|----|-------------------------------------|----|
| 1  | U HOSPODY.....                     | 1  | 20 | CESTA NA JUŘINKU.....               | 21 |
| 2  | DĚTSKÉ HŘIŠTĚ.....                 | 2  | 21 | CESTA NA ÚLEHLU A OKOLÍ.....        | 22 |
| 3  | KAPLIČKA V ULIČCE.....             | 3  | 22 | TOČNA.....                          | 23 |
| 4  | U JANEČKŮ.....                     | 4  | 23 | ODPOČÍVADLO U PANNY MARIE.....      | 24 |
| 5  | FOTBALOVÉ HŘIŠTĚ.....              | 5  | 24 | CHŘÁSTALOV.....                     | 25 |
| 6  | OBECNÍ SAD.....                    | 6  | 25 | DRUŽSTEVNÍ BYTOVKY.....             | 26 |
| 7  | BŘEHOVÝ PROSTOR BEČVY.....         | 7  | 26 | POD REVÍREM.....                    | 27 |
| 8  | AMERIKA.....                       | 8  | 27 | KAPLIČKA.....                       | 28 |
| 9  | POMNÍK POPRAVENÝCH PARTYZÁNŮ.....  | 9  | 28 | POD KOTLINOU.....                   | 29 |
| 10 | STROMOŘADÍ U KOMUNIKACE 2/150..... | 10 | 29 | NAD DRAHOU.....                     | 30 |
| 11 | ZÁHONY PODÉL KOMUNIKACE 2/150..... | 11 | 30 | CYKLOSTEZKA.....                    | 31 |
| 12 | NÁBŘEŽÍ V CENTRU OBCE.....         | 12 | 31 | HORÁKŮV RYBNÍK.....                 | 32 |
| 13 | HŘIŠTĚ U ŠKOLY.....                | 13 | 32 | HORÁKŮV DUB.....                    | 33 |
| 14 | ARBORETUM.....                     | 14 | 33 | POSEZENÍ NA PŮŠTI.....              | 34 |
| 15 | AREÁL ZŠ A MŠ.....                 | 15 | 34 | ODPOČÍVADLO U MOSTU PŘES BEČVU..... | 35 |
| 16 | ZA MYSLIVKOU.....                  | 17 | 35 | POMNÍK OBĚTEM 2. SVĚTOVÉ VÁLKY..... | 36 |
| 17 | U BYTOVEK.....                     | 18 | 36 | LÍPA U KAPLIČKY NAD REVÍREM.....    | 37 |
| 18 | KE STOLÁŘŮM.....                   | 19 | 37 | K JUNÁKOVU.....                     | 38 |
| 19 | POD ŠTĚPNICÍ.....                  | 20 |    |                                     |    |

### Zpracovatel:

Dobrovolný svazek obcí Mikroregion Valašskomeziříčsko-Kelečsko  
Náměstí 7/5  
757 01 Valašské Meziříčí  
Ing. Eva Ptáčková, DiS.

# 1 U HOSPODY

## MAJETKOPRÁVNÍ VZTAHY

- Číslo parcel v majetku obce Poličná: 2155, 174, 1982/30, 1982/4

## ZAŘAZENÍ PLOCHY V ÚZEMNÍM PLÁNU

- Z\* - plochy sídelní zeleně
- DS - plochy pro silniční dopravu

## SOUČASNÝ STAV A CHARAKTERISTIKA PLOCHY

- Zbytková plocha zeleně naproti hospodě se zdá být parkově upravenou plochou s lavičkami a stolem. Konceptně plocha není řešená. Podél vodního toku roste několik lísek a lípa se založenou tlakovou vidlicí. V ploše jsou roztroušeny výsadby keřů a stromů bez kompozičního záměru. Podél chodníku se nachází výsadba okrasných třešní. Mladé stromky mají poškozené báze kmene, poranění na kmeni a tvoří výmladky, některé korunky jsou proschlé a špatně založené. Vodní tok lemují vzrostlé lísky.
- K ploše je přiřazen úzký pruh zeleně mezi silnicí a vodním tokem, kde rostou 3 solitérní stromy (břízy a modřín), které jsou v konfliktu s nadzemním vedením.

## PROBLÉMY SOUČASNÉHO STAVU A NÁVRH ŘEŠENÍ

- Stav dřevin na ploše je průměrný. Vysazené okrasné třešně jsou poškozené, některé stromy mají poškození na kmeni, jiné potřebují výchovný řez v koruně. Blízko vysazené jehličnaté stromy vytváří uzavřenou skupinu, která v budoucnu nepůjde rozvolnit. Vzrostlá lípa vytváří tlakovou vidlici.
- Přestože je v současné době prostor jakousi zbytkovou plochou v centru obce, dal by se přeměnit na příjemnou parkově upravenou plochu, která navazuje na okolní plochy zeleně.

## VÝKAZ VÝMĚR

|                          |                     |
|--------------------------|---------------------|
| CELKOVÁ PLOCHA           | 1000 m <sup>2</sup> |
| POČET SOLITÉRNÍCH STROMŮ | 18 KS               |
| POČET SOLITÉRNÍCH KEŘŮ   | 7 KS                |
| PLOCHA KEŘOVÝCH ZÁHONŮ   | 36 m <sup>2</sup>   |
| PLOCHA TRÁVNÍKŮ          | 665 m <sup>2</sup>  |
| POČET LAVICOVÝCH SETŮ    | 1 KS                |
| POČET LAVIČEK            | 1 KS                |



Skupina tavelníků se švestkou mezi silnicí a potokem



Zahuštěná keřová výsadba, v pozadí skupina jehličnanů



Jedna z okrasných třešní vysazená podél cesty, která má poškozený kmenek a špatně zapěstovanou korunku



Tři solitérní stromy v rozšíření mezi silnicí a potokem

## HODNOCENÍ PLOCHY A VEGETAČNÍCH PRVKŮ

| Přístupnost | Druhové složení | Prostorová struktura | Stav dřevin | Věková struktura | Vybavenost | Koncepce plochy | Stabilita | Porost dřevin | Solitérní strom | Skupina stromů | Keř/skupina keřů | Květinový záhon | Keřový/smíšený záhon | Trávníková plocha | Živý plot stříhaný/volně rostoucí | Významnost | Potřeba obnovy nebo pěstební zásahu | Etapizace | Požadavky na údržbu VP/IT |
|-------------|-----------------|----------------------|-------------|------------------|------------|-----------------|-----------|---------------|-----------------|----------------|------------------|-----------------|----------------------|-------------------|-----------------------------------|------------|-------------------------------------|-----------|---------------------------|
| V           | 2               | 2                    | 2           | 2                | 2          | 2               | S         | -             | 2               | -              | 2                | -               | -                    | 1                 | -                                 | 1          | 2                                   | 2         | 1                         |

## 2 DĚTSKÉ HŘIŠTĚ

### MAJETKOPRÁVNÍ VZTAHY

- Čísla parcel ve vlastnictví obce Poličná: 1982/3, 2156, 160, 2112, 161/3, 161/1, 2114
- Čísla ostatních parcel: 161/2

### ZAŘAZENÍ PLOCHY V ÚZEMNÍM PLÁNU

- P\* – plochy veřejných prostranství
- O – plochy občanského vybavení

### SOUČASNÝ STAV A CHARAKTERISTIKA PLOCHY

- Plocha dětského hřiště se nachází mezi hlavní silnicí a vodním tokem. Pod vzrostlými stromy se nachází několik herních prvků a doplňkový mobiliář. Součástí plochy je autobusová zastávka a kamenný kříž. Technické prvky nejsou sjednocené, je tu několik druhů laviček a odpočívadel. Dva ze stromů jsou ve velmi špatném zdravotním stavu (lípa u kříže a hrušeň). Další stromy mají významné defekty, a jejich zdravotní stav bude nutné sledovat. V centru plochy se nachází poměrně velký smíšený záhon komponovaný na podhled od chodníku. V přední části se nachází drobné keře, růže a trvalky zamulčované štěrkem a pozadí je tvořeno vyššími keři a několika korejskými jedlemi. Tato část je zamulčována dřevitou štěpkou.

### PROBLÉMY SOUČASNÉHO STAVU A NÁVRH ŘEŠENÍ

- Problémem je v tuto chvíli stav některých dřevin, které bude pravděpodobně potřeba v blízké budoucnosti kácet, případně je provozně zajistit. Chybí zde nová generace stromů. Plocha je působí nesourodě, díky různým typům mobiliáře a jeho umístěním a celkovým uspořádáním vegetačních prvků.

### VÝKAZ VÝMĚR

|                          |                     |
|--------------------------|---------------------|
| CELKOVÁ PLOCHA           | 1500 m <sup>2</sup> |
| PLOCHA TRÁVNÍKŮ          | 1400 m <sup>2</sup> |
| POČET SOLITERNÍCH STROMŮ | 11 KS               |
| PLOCHA SMÍŠENÝCH ZÁHONŮ  | 90 m <sup>2</sup>   |
| POČET ODPADKOVÝCH KOŠŮ   | 3 KS                |
| POČET LAVIČEK            | 5 KS                |
| POČET LAVICOVÝCH SETŮ    | 2 KS                |
| STOJAN NA KOLA           | 1 KS                |



Lavička u kříže se suchou lípou



Pohled přes centrální záhon na zastřešené opočíadlo a plochu hřiště



Centrální jednostranný smíšený záhon otočený směrem k hlavní cestě



Většina herních prvků dětského hřiště

### HODNOCENÍ PLOCHY A VEGETAČNÍCH PRVKŮ

| Přístupnost | Hodnocení plochy |                      |             |                  |            |                 |           | Přítomnost a hodnota VP |                 |                |                  |                 |                      |                   | Údržba a obnova                   |            |                                       |           |                           |
|-------------|------------------|----------------------|-------------|------------------|------------|-----------------|-----------|-------------------------|-----------------|----------------|------------------|-----------------|----------------------|-------------------|-----------------------------------|------------|---------------------------------------|-----------|---------------------------|
|             | Druhové složení  | Prostorová struktura | Stav dřevin | Věková struktura | Vybavenost | Koncepce plochy | Stabilita | Porost dřevin           | Soliterní strom | Skupina stromů | Keř/skupina keřů | Květinový záhon | Keřový/smíšený záhon | Travníková plocha | Živý plot stříhaný/volně rostoucí | Významnost | Potřeba obnovy nebo pěstebního zásahu | Etapizace | Požadavky na údržbu VP/IT |
| V           | 1                | 1                    | 2           | 1                | 1          | 2               | 5         | -                       | 2               | -              | -                | -               | 1                    | 1                 | 1                                 | 1          | 2                                     | 1         | 1                         |

### 3 KAPLIČKA V ULIČCE

#### MAJETKOPRÁVNÍ VZTAHY

- Čísla parcel ve vlastnictví obce Poličná: 1982/1
- Čísla ostatních parcel: 1986/24

#### ZAŘAZENÍ PLOCHY V ÚZEMNÍM PLÁNU

- P\* - veřejná prostranství

#### SOUČASNÝ STAV A CHARAKTERISTIKA PLOCHY

- Plocha se nachází v trojúhelníku na křižovatce mezi domy okolo kapličky. Lípy jsou ještě poměrně mladé. Prostor je však pro tyto stromy do budoucna příliš malý. Dále tudy prochází síť nadzemních vedení vysokého napětí, se kterou jsou stromy v konfliktu. K ploše byly přiřazeny ještě dvě břízy, které se nachází na úrovni obchodu. Jedna z nich má výrazně posunutě těžiště a mohla by být problematická z hlediska stability a provozní bezpečnosti.

#### PROBLÉMY SOUČASNÉHO STAVU A NÁVRH ŘEŠENÍ

- Vzhledem k malému prostoru a konfliktu s elektrickým vedením je možné zkusit lípy sesadit a zkusit zapěstovat hlavu, která bude pravidelně ořezávána a tvarována. Je to poměrně zásadní zásah, který nemusí takto velké stromy již zvládnout. Je třeba zvážit všechny možnosti.
- Nakloněnou břízu u obchodu je třeba sledovat, vzhledem k tomu, že je strom zdravý bez známek poškození a snížené vitality, akutní selhání zatím nehrozí.

#### VÝKAZ VÝMĚR

|                          |                    |
|--------------------------|--------------------|
| CELKOVÁ PLOCHA           | 670 m <sup>2</sup> |
| PLOCHA TRÁVNÍKŮ          | 40 m <sup>2</sup>  |
| POČET SOLITERNÍCH STROMŮ | 4 KS               |



Pohled na kapličku ve směru obecního úřadu



Pohled na kapličku od obecního úřadu



Břízy vedle obchodu, levá má posunutě těžiště.



Pohled na břízy z hlavní silnice.

#### HODNOCENÍ PLOCHY A VEGETAČNÍCH PRVKŮ

| Přístupnost | Hodnocení plochy |                      |             |                  |            |                 |           | Přítomnost a hodnota VP |                 |                |                  |                 |                      | Údržba a obnova   |                                   |            |                                       |           |                           |
|-------------|------------------|----------------------|-------------|------------------|------------|-----------------|-----------|-------------------------|-----------------|----------------|------------------|-----------------|----------------------|-------------------|-----------------------------------|------------|---------------------------------------|-----------|---------------------------|
|             | Druhové složení  | Prostorová struktura | Stav dřevin | Věková struktura | Vybavenost | Koncepce plochy | Stabilita | Porost dřevin           | Soliterní strom | Skupina stromů | Keř/skupina keřů | Květinový záhon | Keřový/smíšený záhon | Travníková plocha | Živý plot stříhaný/volně rostoucí | Významnost | Potřeba obnovy nebo péstebního zásahu | Etapizace | Požadavky na údržbu VP/IT |
| V           | 1                | 1                    | 1           | 1                | NN         | 1               | S         | -                       | 1               | -              | -                | -               | -                    | 1                 | -                                 | 2          | 2                                     | 2         | II                        |

## 4 U JANEČKŮ

### MAJETKOPRÁVNÍ VZTAHY

- Číslo parcel ve vlastnictví obce Poličná: 1982/1

### ZAŘAZENÍ PLOCHY V ÚZEMNÍM PLÁNU

- P\* - veřejná prostranství

### SOUČASNÝ STAV A CHARAKTERISTIKA PLOCHY

- Plocha zeleně je ostrůvkem mezi komunikacemi – hlavní komunikací a příjezdem k soukromým pozemkům. Roste zde několik solitérních dřevin. Kompaktně rostoucí borovice a smrk. Dále jsou zde vysazeny mladé lípy, u kterých je zanedbaná péče. V prostoru jsou i plochy, které jsou sice v majetku obce, ale jsou přiřčeny k soukromým pozemkům.

### PROBLÉMY SOUČASNÉHO STAVU A NÁVRH ŘEŠENÍ

- Problémem je zanedbaná péče u vysazených dřevin. U tohoto typu zbytkových ploch je nejlépe zapěstovat několik perspektivních solitérních stromů (v tomto případě lip) a zachovat zde pravidelně udržovaný trávník.

### VÝKAZ VÝMĚR

|                          |                    |
|--------------------------|--------------------|
| CELKOVÁ PLOCHA           | 210 m <sup>2</sup> |
| PLOCHA TRÁVNÍKŮ          | 200 m <sup>2</sup> |
| POČET SOLITÉRNÍCH STROMŮ | 4 KS               |
| POČET SOLITÉRNÍCH KEŘŮ   | 1 KS               |



### HODNOCENÍ PLOCHY A VEGETAČNÍCH PRVKŮ

| Přístupnost | Hodnocení plochy |                      |             |                  |            |                 |           | Přítomnost a hodnota VP |                 |                |                  |                 |                      |                   | Údržba a obnova                   |            |                                       |           |                           |
|-------------|------------------|----------------------|-------------|------------------|------------|-----------------|-----------|-------------------------|-----------------|----------------|------------------|-----------------|----------------------|-------------------|-----------------------------------|------------|---------------------------------------|-----------|---------------------------|
|             | Druhové složení  | Prostorová struktura | Stav dřevin | Věková struktura | Vyhavenost | Koncepce plochy | Stabilita | Porost dřevin           | Solitérní strom | Skupina stromů | Keř/skupina keřů | Květinový záhon | Keřový/smíšený záhon | Trávníková plocha | Živý plot stříhaný/volně rostoucí | Významnost | Potřeba obnovy nebo péstebního zásahu | Etapizace | Požadavky na údržbu VP/IT |
| V           | 2                | 2                    | 2           | 1                | NN         | 2               | S         | -                       | 2               | -              | -                | -               | -                    | 1                 | -                                 | 3          | 1                                     | 3         | II                        |

## 5 FOTBALOVÉ HRŠTĚ

### MAJETKOPRÁVNÍ VZTAHY

- Čísla parcel ve vlastnictví obce Poličná: 100/4, 100/47, 100/48

### ZAŘAZENÍ PLOCHY V ÚZEMNÍM PLÁNU

- OS – plochy pro tělovýchovu a sport
- T\* - plochy technické infrastruktury

### SOUČASNÝ STAV A CHARAKTERISTIKA PLOCHY

- Fotbalové hřiště se svým okolím je travnatá plocha se skupinkami stromů na jejích okrajích. Nad hřištěm prochází vedení vysokého napětí. Pravděpodobně z důvodu zachování ochranného pásma sítě, byla většina bříz na hranici plochy dekapitována ve výšce cca 6 metrů nad zemí. V jižní části plochy roste skupina bříz spolu s vrbami a lípou. Jejich provozní bezpečnost je dobrá, ale perspektiva není vzhledem k druhovému zastoupení dlouhodobá. Problém je však s nahrazováním dřevin vzhledem k omezením, která jsou spojena s ochranným pásmem sítí.

### PROBLÉMY SOUČASNÉHO STAVU A NÁVRH ŘEŠENÍ

- Perspektiva poškozených bříz je krátkodobá. Stromy reagují na ořez tvorbou sekundárních korun, u kterých je vysoká pravděpodobnost rozlomení s narůstajícím objemem dřevní hmoty. Také se dá předpokládat osídlení dřevokaznými houbami, které v měkkém dřevě rychle postupují.
- Stav stromů na valu v jižní části plochy je průměrný, některé stromy je z bezpečnostních i prostorových důvodů nutné odstranit.
- Vzhledem k přítomnosti vedení vysokého napětí není možné v ochranném pásmu vysazovat dřeviny vyšší jak 3 metry, nebo je nutné u správce sítě vyjednat výjimku. Dále je možné vymezit prostor hřiště keřovými výsadbami a směrem k prostoru herní plochy vysadit menší stromy s užšími korunami.
- Vzhledem k tomu, že je možnost nových výsadeb tomto prostoru tak omezená a perspektiva stávajících stromů krátkodobá, je potřeba všude, kde je to možné vysadit nové dřeviny, které odcházející generaci nahradí. Vhodnými rychle rostoucími stromy jsou opět břízy, které je možné kombinovat s dalšími druhy domácích dřevin a jejich kultivary, které nejsou tak vzrůstné, aby nestínili herní plochu.

### VÝKAZ VÝMĚR

|                          |                       |
|--------------------------|-----------------------|
| CELKOVÁ PLOCHA           | 21 350 m <sup>2</sup> |
| PLOCHA TRÁVNÍKŮ CELKEM   | 18 268 m <sup>2</sup> |
| HERNÍ PLOCHY             | 13 480 m <sup>2</sup> |
| OSTATNÍ PLOCHY           | 4 788 m <sup>2</sup>  |
| POČET SOLITERNÍCH STROMŮ | 42 KS                 |



Skupina stromů na valu při jižním okraji plochy



Břízy mezi plotem a krytým posezením na severním okraji plochy



Ořezané břízy na západní hranici plochy



Skupina bříz na kopečku za tribunou

### HODNOCENÍ PLOCHY A VEGETAČNÍCH PRVKŮ

| Přístupnost | Hodnocení plochy |                      |             |                  |            |                 |           | Přítomnost a hodnota VP |                 |                |                  |                 |                      |                   | Údržba a obnova                   |            |                                       |           |                           |
|-------------|------------------|----------------------|-------------|------------------|------------|-----------------|-----------|-------------------------|-----------------|----------------|------------------|-----------------|----------------------|-------------------|-----------------------------------|------------|---------------------------------------|-----------|---------------------------|
|             | Druhové složení  | Prostorová struktura | Stav dřevin | Věková struktura | Vybavenost | Koncepce plochy | Stabilita | Porost dřevin           | Soliterní strom | Skupina stromů | Keř/skupina keřů | Kvĕtinový záhon | Keřový/smíšený záhon | Travníková plocha | Živý plot stříhaný/volně rostoucí | Významnost | Potřeba obnovy nebo péstebního zásahu | Etapizace | Požadavky na údržbu VP/IT |
| V           | 1                | 1                    | 3           | 2                | 2          | 2               | N         | -                       | 3               | -              | -                | -               | -                    | 1                 | -                                 | 2          | 3                                     | 2         | II                        |

## 6 OBECNÍ SAD

### MAJETKOPRÁVNÍ VZTAHY

- Čísla parcel ve vlastnictví obce Poličná: 100/8, 100/44, 100/46
- Čísla ostatních parcel: 2091/1

### ZAŘAZENÍ PLOCHY V ÚZEMNÍM PLÁNU

- Z\* – plochy sídelní zeleně

### SOUČASNÝ STAV A CHARAKTERISTIKA PLOCHY

- Obecní sad je lokalita pod železničním náspem u zahrádkářské kolonie v místní části Amerika. Většina stromů jsou vysokokmeny slivoní, ale rostou tu i dvě jabloně. V přední části u parkovacích stání stojí dva staré šeříky, z nichž jeden je popnutý přísavníkem. Ovocné stromy prosperují velice dobře, kromě dvou suchých jedinců. V blízkosti podjezdu pod železniční tratí roste mladý ořešák a jírovec. Plochou prochází pěšina, po které se lze dostat do zahrádkářské kolonie.

### PROBLÉMY SOUČASNÉHO STAVU A NÁVRH ŘEŠENÍ

- Plocha je v pořádku, udržovaná, pouze je třeba pohlídat každoroční kontrolu a nepodcenit výchovný řez stromů.
- Do budoucna bude potřeba vybrat jednoho ze dvou stromů (jírovec, ořešák), které rostou příliš blízko sebe na okraji plochy u podjezdu pod tratí.

### VÝKAZ VÝMĚR

|                          |                     |
|--------------------------|---------------------|
| CELKOVÁ PLOCHA           | 1800 m <sup>2</sup> |
| PLOCHA TRÁVNÍKŮ          | 1800 m <sup>2</sup> |
| POČET SOLITÉRNÍCH STROMŮ | 20 KS               |
| - OVOCNÉ STROMY          | 18 KS               |
| - OSTATNÍ DŘEVINY        | 2 KS                |



Přední část švestkového sadu od parkovacích stání



Zadní část švestkového sadu



Šeřík porostlý přísavníkem u parkovacích stání



Pohled od podjezdu pod tratí přes mladý ořešák (cizí pozemek)

### HODNOCENÍ PLOCHY A VEGETAČNÍCH PRVKŮ

|   | Hodnocení plochy |                 |                      |             |                  |            |                 | Přítomnost a hodnota VP |               |                 |                |                  |                 |                      | Údržba a obnova   |                                   |            |                                       |           |
|---|------------------|-----------------|----------------------|-------------|------------------|------------|-----------------|-------------------------|---------------|-----------------|----------------|------------------|-----------------|----------------------|-------------------|-----------------------------------|------------|---------------------------------------|-----------|
|   | Přístupnost      | Druhové složení | Prostorová struktura | Stav dřevin | Věková struktura | Vybavenost | Koncepce plochy | Stabilita               | Porost dřevin | Solitérní strom | Skupina stromů | Keř/skupina keřů | Květinový záhon | Keřový/smíšený záhon | Travníková plocha | Živý plot stříhaný/volně rostoucí | Významnost | Potřeba obnovy nebo péstebního zásahu | Etapizace |
| V | 1                | 1               | 1                    | 2           | NN               | 1          | S               | -                       | 1             | -               | 2              | -                | -               | 1                    | -                 | 2                                 | 1          | 3                                     | II        |



## 7 BŘEHOVÝ PROSTOR BEČVY

### MAJETKOPRÁVNÍ VZTAHY

- Číslo parcel ve vlastnictví obce Poličná: 100/5
- Číslo ostatních parcel: 2087/2, 2087/6

### ZAŘAZENÍ PLOCHY V ÚZEMNÍM PLÁNU

- K – plochy krajinné zeleně

### SOUČASNÝ STAV A CHARAKTERISTIKA PLOCHY

- Lokalita podél Bečvy od železničního mostu k silničnímu mezi řekou a silnicí je tvořena skupinami stromů a stromořadími. Vzrostlé stromy na obecním pozemku jsou hodnoceny jednotlivě. Stromy na ostatních pozemcích (Povodí Moravy s.p.) jsou pak shrnuty do skupin. Ve směru od železničního mostu jsou lípy vysazeny částečně do oboustranné aleje. Dále jsou stromy víceméně rozmístěné v linii podél silnice a řeky s několika solitérami v travnaté ploše mezi těmito skupinami.

### PROBLÉMY SOUČASNÉHO STAVU A NÁVRH ŘEŠENÍ

- Většina starých lip ve velké skupině od železničního mostu směrem k silničnímu mostu je proschlá, v korunách jsou velké suché větve, které snižují provozní bezpečnost stromů. Z hlediska bezpečnosti se doporučuje u většiny starých lip provést alespoň bezpečnostní řez. Tam kde jsou další defekty a tlaková větvení je vhodné použít zdravotní řez a instalovat bezpečnostní vazby.
- Liniová výsadba mladých klenů, které rostou u podjezdu železničního mostu, je poškozená a bylo by vhodné vybrat jen několik perspektivních jedinců a zkusit je zapěstovat. Mladé stromy podél silnice jsou vesměs zdravé, převažují však jasany, které v současné době trpí nekrózami, které způsobuje – voskovička jasanová (*Chalara fraxinea*), některé stromy už symptomy této nemoci vykazují.

### VÝKAZ VÝMĚR

|  |                       |
|--|-----------------------|
| CELKOVÁ PLOCHA                                       | 15 120 m <sup>2</sup> |
| PLOCHA TRÁVNÍKŮ                                      | 15 000 m <sup>2</sup> |
| POČET SOLITÉRNÍCH STROMŮ<br>(HODNOCENÝCH JEDNOTLIVĚ) | 42 KS                 |
| PLOCHA SKUPIN STROMŮ                                 | 1 300 m <sup>2</sup>  |



Pohled od železničního mostu, po pravé straně je vysazena řada klenů



Skupina mladých stromů podél silnice



Oboustranná lipová alej podél pěšiny podél řeky



Pohled do travnaté plochy na konci aleje ve směru k silničnímu mostu



Zpětný pohled do aleje směrem k železničnímu mostu

### HODNOCENÍ PLOCHY A VEGETAČNÍCH PRVKŮ

| Přístupnost | Hodnocení plochy |                      |             |                  |            |                 |           | Přítomnost a hodnota VP |                 |                |                  |                 |                      |                   | Údržba a obnova                   |            |                                       |           |                           |
|-------------|------------------|----------------------|-------------|------------------|------------|-----------------|-----------|-------------------------|-----------------|----------------|------------------|-----------------|----------------------|-------------------|-----------------------------------|------------|---------------------------------------|-----------|---------------------------|
|             | Druhové složení  | Prostorová struktura | Stav dřevin | Věková struktura | Vybavenost | Koncepce plochy | Stabilita | Porost dřevin           | Soliterní strom | Skupina stromů | Keř/skupina keřů | Květinový záhon | Keřový/smíšený záhon | Travníková plocha | Živý plot stříhaný/volně rostoucí | Významnost | Potřeba obnovy nebo péstebního zásahu | Etapizace | Požadavky na údržbu VP/IT |
| V           | 1                | 1                    | 2           | 1                | NN         | 1               | S         | -                       | 2               | 2              | -                | -               | -                    | 1                 | 1                                 | 2          | 2                                     | 2         | III                       |

## 8 AMERIKA

### MAJETKOPRÁVNÍ VZTAHY

- Čísla parcel ve vlastnictví obce Poličná: 100/14, 100/1
- Čísla ostatních parcel: 100/85, 2091/1

### ZAŘAZENÍ PLOCHY V ÚZEMNÍM PLÁNU

- DS – plochy pro silniční dopravu
- OS – plochy pro tělovýchovu a sport

### SOUČASNÝ STAV A CHARAKTERISTIKA PLOCHY

- Cesta vedoucí do místní části Amerika nebo dále k fotbalovému hřišti. Na cestu navazuje zemědělskou půdu ve vlastnictví obce. Podél cesty se nachází množství inženýrských sítí, které omezují výsadbu dřevin.

### PROBLÉMY SOUČASNÉHO STAVU A NÁVRH ŘEŠENÍ

- Jde o plochu, kde se nabízí vysazení stromové aleje podél celé komunikace až k fotbalovému hřišti. Naráží se zde však na mnohá omezení. Pozemek je sice obecní, ale podél cesty leží pod zemí většina inženýrských sítí se svými ochrannými pásmy. Dále je větší část plochy rezervovaná v územním plánu pro silniční obchvat obce a v oblasti fotbalového hřiště je velké ochranné pásmo nadzemního vedení vysokého napětí. Výsadba je tak možná pouze v krátkém úseku (asi 80 metrů) mezi podjezdem pod tratí a hřištěm.

### VÝKAZ VÝMĚR

CELKOVÁ PLOCHA 5800 m<sup>2</sup>



Pohled od fotbalového hřiště na cestu k podjezdu pod tratí a dále do obce kde je možné uvažovat o výsadbě liniové zeleně.



Pohled na lokalitu ve směru od obce k podjezdu pod železniční tratí

### HODNOCENÍ PLOCHY A VEGETAČNÍCH PRVKŮ

| Přístupnost | Hodnocení plochy |                      |             |                  |            |                 |           | Přítomnost a hodnota VP |                 |                |                  |                 |                      |                   | Údržba a obnova                   |            |                                       |           |                           |
|-------------|------------------|----------------------|-------------|------------------|------------|-----------------|-----------|-------------------------|-----------------|----------------|------------------|-----------------|----------------------|-------------------|-----------------------------------|------------|---------------------------------------|-----------|---------------------------|
|             | Druhové složení  | Prostorová struktura | Stav dřevin | Věková struktura | Vybavenost | Koncepce plochy | Stabilita | Porost dřevin           | Solitérní strom | Skupina stromů | Keř/skupina keřů | Květinový záhon | Keřový/smíšený záhon | Trávníková plocha | Živý plot stříhaný/volně rostoucí | Významnost | Potřeba obnovy nebo pěstebního zásahu | Etapizace | Požadavky na údržbu VP/IT |
| V           | -                | -                    | -           | -                | -          | 3               | N         | -                       | -               | -              | -                | -               | -                    | -                 | -                                 | 2          | 3                                     | 2         | III                       |

## 9 POMNÍK POPRAVENÝCH PARTYZÁNŮ

### MAJETKOPRÁVNÍ VZTAHY

- Čísla parcel ve vlastnictví obce Poličná: 1986/35
- Čísla ostatních parcel: 2087/6

### ZAŘAZENÍ PLOCHY V ÚZEMNÍM PLÁNU

- DS – plochy pro silniční dopravu
- P – plochy přírodní
- WT – plochy vodních ploch a toků

### SOUČASNÝ STAV A CHARAKTERISTIKA PLOCHY

- Plocha je vymezena okrajem břehového porostu řeky Bečvy, hlavní silnicí a místní asfaltovou komunikací. V prostoru bylo hodnoceno 7 soliterních stromů. Dvě solitérní lípy podél hlavní silnice, dále 3 lípy u pomníku, pod kterými roste tis a dále podél břehového porostu se nachází 1 mladá lípa s odlomeným terminálem a stará vzrostlá lípa s velkými suchými větvemi v koruně.

### PROBLÉMY SOUČASNÉHO STAVU A NÁVRH ŘEŠENÍ

- Problémem je zdravotní stav stromů. Jde zejména o vzrostlé lípy (inv.č. 1,2,7), které nejsou památkově chráněné. Mladá lípa (inv. č. 6) je taky ve špatném stavu, ale při zvýšené péči je snad možné ji ještě zapěstovat.
- Možná by zde našla své místo i lavička na krátkodobý odpočinek a rozjímání.
- Památné stromy jsou v dobrém zdravotním stavu, pouze je zde potřeba průběžně odstraňovat jmelí a omezit růst břečťanu po kmenech.

### VÝKAZ VÝMĚR

|                          |                      |
|--------------------------|----------------------|
| CELKOVÁ PLOCHA           | 1 815 M <sup>2</sup> |
| PLOCHA TRÁVNÍKŮ          | 1800 M <sup>2</sup>  |
| POČET SOLITERNÍCH STROMŮ | 7 KS                 |



Lípa s inv.č. 1 na patě svahu pod hlavní komunikací má suché větve v koruně a tvoří výmladky z báze kmene

Lípa inv.č. 2 stojí v blízkosti vodního toku, 3 kosterní větve vytváří 2 tlakové vidlice

Památné lípy kolem památníku s podrostem tisu



Lípy kolem památníku jsou porostlé břečťanem, Nově vysazená lípa (č. , která přišla o terminál v koruně je několik suchých větví a jmelí.

Nově vysazená lípa (č. , která přišla o terminál v koruně je několik suchých větví a jmelí.

Soliterní lípa (inv.č.7) s velkými suchými větvemi v koruně, defektní větvení

### HODNOCENÍ PLOCHY A VEGETAČNÍCH PRVKŮ

|   | Hodnocení plochy |                 |                      |             |                  |            |                 |           | Přítomnost a hodnota VP |                 |                |                  |                 |                      |                   | Údržba a obnova                   |            |                                       |           |
|---|------------------|-----------------|----------------------|-------------|------------------|------------|-----------------|-----------|-------------------------|-----------------|----------------|------------------|-----------------|----------------------|-------------------|-----------------------------------|------------|---------------------------------------|-----------|
|   | Přístupnost      | Druhové složení | Prostorová struktura | Stav dřevin | Věková struktura | Vybavenost | Koncepce plochy | Stabilita | Porost dřevin           | Soliterní strom | Skupina stromů | Keř/skupina keřů | Kvĕtinový záhon | Keřový/smíšený záhon | Travníková plocha | Živý plot stříhaný/volně rostoucí | Významnost | Potřeba obnovy nebo pěstebního zásahu | Etapizace |
| V | 1                | 1               | 2                    | 2           | 3                | 1          | 5               | -         | 2                       | -               | 1              | -                | -               | 1                    | -                 | 1                                 | 2          | 1                                     | II        |

## 10 STROMOŘADÍ U KOMUNIKACE 2/150

### MAJETKOPRÁVNÍ VZTAHY

- Číslo parcel ve vlastnictví obce Poličná: 103/22, 1986/36, 1986/51, 103/49, 1986/50, 112/66, 112/65, 110/3

### ZAŘAZENÍ PLOCHY V ÚZEMNÍM PLÁNU

- DS – plocha pro silniční dopravu
- BI – plocha individuálního bydlení

### SOUČASNÝ STAV A CHARAKTERISTIKA PLOCHY

- Výsadby podél hlavní komunikace ve směru od Meziříčí se nachází v travnaté ploše vedle chodníku. Jde o alej červenolistého kultivaru *Prunus cerasifera* 'Nigra'. V jednom místě se nachází živý plot ze zlatice.

### PROBLÉMY SOUČASNÉHO STAVU A NÁVRH ŘEŠENÍ

- Některé stromy v aleji vyžadují výchovný řez, některé mají poraněný kmen, jeden ze stromů (inv.6) je téměř mrtvý.
- Alej stromů s malou korunou je v tomto případě nejvhodnější řešení. Problém je s výběrem červenolistého kultivaru, který působí cizorodě. Vzhledem ke krátkověkosti použitého druhu stromu je možné v další generaci uvažovat o zelenolistém druhu třešně nebo jiných malokorunných stromů, které by doprovázeli komunikaci po celé délce ve všech přilehlých plochách zeleně (U památníku (35), Dětského hřiště (2), U hospody (1) i u odpočívadla U Panny Marie (23). Pozor na výběr stromů, z pohledu citlivosti k posypové soli, pokud zde bývá v zimním období aplikována.
- Vhodné místo pro výsadbu většího stromu se nabízí za zastávkou v travnatém prostoru za živým plotem. Živý plot zde má pravděpodobně ochrannou funkci vůči dopravě. Možná by bylo vhodnější vést ho podél oplocení a vytvořit tak malou parkově upravenou plochu s jedním či více stromy, oddělenou od zástavby a otevřenou do ulice.

### VÝKAZ VÝMĚR

|                               |                      |
|-------------------------------|----------------------|
| CELKOVÁ PLOCHA                | 3 100 M <sup>2</sup> |
| PLOCHA TRÁVNÍKŮ               | 2 360 M <sup>2</sup> |
| POČET SOLITÉRNÍCH STROMŮ      | 12 KS                |
| POČET SOLITÉRNÍCH KEŘŮ        | 4 KS                 |
| DÉLKA STŘÍHANÝCH ŽIVÝCH PLOTŮ | 8 M                  |



Alej červenolistých myrobalánů se stříhaným plotem ze zlatice.



Koruny některých myrobalánů zasahují do téměř mrtvý strom inv.č. 6. podchozího profilu chodníku.



Soliterní keřová vrba, která je pravidelně zmlazovaná.

### HODNOCENÍ PLOCHY A VEGETAČNÍCH PRVKŮ

| Přístupnost | Hodnocení plochy |                      |             |                  |            |                 |           | Přítomnost a hodnota VP |                 |                |                  |                 |                      |                   | Údržba a obnova                   |            |                                       |           |                           |
|-------------|------------------|----------------------|-------------|------------------|------------|-----------------|-----------|-------------------------|-----------------|----------------|------------------|-----------------|----------------------|-------------------|-----------------------------------|------------|---------------------------------------|-----------|---------------------------|
|             | Druhové složení  | Prostorová struktura | Stav dřevin | Věková struktura | Vybavenost | Koncepce plochy | Stabilita | Porost dřevin           | Soliterní strom | Skupina stromů | Keř/skupina keřů | Květinový záhon | Keřový/smíšený záhon | Travníková plocha | Živý plot stříhaný/volně rostoucí | Významnost | Potřeba obnovy nebo péstebního zásahu | Etapizace | Požadavky na údržbu VP/IT |
| V           | 1                | 1                    | 2           | 2                | 1          | 1               | S         | -                       | 2               | -              | 1                | -               | -                    | 1                 | 1                                 | 1          | 2                                     | 1         | II                        |

# 11 ZÁHONY PODÉL KOMUNIKACE 2/150

## MAJETKOPRÁVNÍ VZTAHY

- Čísla parcel ve vlastnictví obce Poličná: 1986/25, 1986/26, 1986/41, 2114, 1982/17, 1982/1, 1986/10, 2156, 2155, 1986/22,
- Čísla ostatních parcel: 1986/24, 1986/40

## ZAŘAZENÍ PLOCHY V ÚZEMNÍM PLÁNU

- DS – plocha pro silniční dopravu
- P – plocha veřejných prostranství

## SOUČASNÝ STAV A CHARAKTERISTIKA PLOCHY

- Podél komunikace ve středu obce se nachází kombinace letničkových a trvalkových záhonů ve štěrkovém mulči. V travnatých plochách podél dětského hřiště je vysazen živý plůtek ze žlutolistých tavolníků. Druhově pestrá směs trvalek působí chaoticky a neuspořádaně, žlutolísté kultivary tavolníku působí cizorodě.
- K ploše je přičleněn i ostrůvek s křížem a dvěma lípami. Koruna jednoho ze stromů je nevhodně založená a pravděpodobně nebude možné do budoucna dosáhnout kvalitní struktury koruny, tak aby byla zachována provozní bezpečnost.

## PROBLÉMY SOUČASNÉHO STAVU A NÁVRH ŘEŠENÍ

- Vzhledem k tomu, že jde u kříže o stromy Republiky, tak je cílem dřevinu zachovat. Proto bude pravděpodobně nutné převést strom na hlavový tvar a pravidelně ji udržovat. Travnatá plocha je lemována živým plůtkem ze žlutolístého tavolníku, který podobně jako červenolísté druhy myrobalánů podél komunikace působí cizorodě.
- Trvalkové záhony dobarvují celý prostor opět nesourodou směsí květin, které jednotlivě působí velice atraktivně, ale v celku chaoticky a neuspořádaně. Možným řešením je zcelit tyto záhony dosadbou jednoho dvou druhů trvalek a tím záhony sjednotit.
- V roce 2020 byla zrealizována trvalková výsadba do štěrkového mulče v prostoru před obchodem, kde se nacházela skupina jehličnanů, které byly odstraněny. Vzhledem ke svahu není požití štěrku vhodné, protože se sype. Také není praktický pruh trávníku, který zůstal mezi záhonem a cestou. Čas ukáže, zda tento typ záhonu, který se spíše hodí do zbytkových ploch mezi komunikacemi, bude fungovat v tomto prostoru.

## VÝKAZ VÝMĚR

|                               |                      |
|-------------------------------|----------------------|
| CELKOVÁ PLOCHA                | 2 765 m <sup>2</sup> |
| PLOCHA TRÁVNÍKŮ               | 450 m <sup>2</sup>   |
| POČET SOLITÉRNÍCH STROMŮ      | 2 ks                 |
| PLOCHA TRVALKOVÝCH ZÁHONŮ     | 122 m <sup>2</sup>   |
| PLOCHA LETNIČKOVÝCH ZÁHONŮ    | 25 m <sup>2</sup>    |
| DÉLKA STŘÍHANÝCH ŽIVÝCH PLOTŮ | 60 m                 |
| POČET LAVIČEK                 | 1 ks                 |
| POČET SOLITÉRNÍCH STROMŮ      | 2 ks                 |



Jedna z lip (inv.č. 1) s velkými ránami po ořezech a korunou vhodnou pro založení hlavového tvaru pravidelně tvarovanou.



Lipa inv.č.2 vypěstovaná z pařezového výmladku s mírně vykloněnou korunou



Kombinace letničkového záhonu s trvalkami ve štěrkovém mulči



Stříhaný živý plůtek ze žlutolístého tavolníku po obou stranách autobusové zastávky

## HODNOCENÍ PLOCHY A VEGETAČNÍCH PRVKŮ

| Přístupnost | Hodnocení plochy  |                      |             |                  |            |                 |           | Přítomnost a hodnota VP |                 |                |                  |                 |                      |                   | Údržba a obnova                   |            |                                       |           |                           |
|-------------|-------------------|----------------------|-------------|------------------|------------|-----------------|-----------|-------------------------|-----------------|----------------|------------------|-----------------|----------------------|-------------------|-----------------------------------|------------|---------------------------------------|-----------|---------------------------|
|             | Druhovité složení | Prostorová struktura | Stav dřevin | Věková struktura | Vybavenost | Koncepce plochy | Stabilita | Porost dřevin           | Solitérní strom | Skupina stromů | Keř/skupina keřů | Květinový záhon | Keřový/smíšený záhon | Travníková plocha | Živý plot stříhaný/volně rostoucí | Významnost | Potřeba obnovy nebo péstebního zásahu | Etapizace | Požadavky na údržbu VP/IT |
| V           | 2                 | 2                    | 2           | 2                | 1          | 2               | S         | -                       | 2               | -              | -                | 1               | -                    | 1                 | 1                                 | 1          | 1                                     | 3         | I                         |

## 12 NÁBŘEŽÍ V CENTRU OBCE

### MAJETKOPRÁVNÍ VZTAHY

- Čísla parcel ve vlastnictví obce Poličná: 1987
- Čísla ostatních parcel: 2085/3, 2085/4, 2085/5

### ZAŘAZENÍ PLOCHY V ÚZEMNÍM PLÁNU

- Z\* – plochy sídelní zeleně
- P\* - plochy veřejného prostranství
- WT – plochy vodních ploch a toků

### SOUČASNÝ STAV A CHARAKTERISTIKA PLOCHY

- Nábřeží v centru obce je lokalita vymezená pruhem zeleně kolem vodního toku Loučka. Po obou stranách se nachází vzrostlé stromy, které zasahují v některých místech do veřejného prostoru. Na pravém břehu toku v těsné blízkosti hlavní komunikace stojí 3 vzrostlé jasanové stromy, které jsou napadeny voskovičkou jasanovou, dochází k odumírání koncových i kosterních větví a snižuje se vitalita a provozní bezpečnost stromů.
- Na opačném břehu na severním okraji lokality rostou také staré 3 jasanové stromy a mladý dub. Mezi těmito stromy se nachází ovocné dřeviny, které jsou pravděpodobně v péči majitelů okolních rodinných domů. Tyto jasanové stromy zatím nevykazují známky chřadnutí.
- Na pravém břehu toku v sousedství soukromých pozemků se nachází ještě několik vzrostlých stromů, které nebyly inventarizovány. Nachází se na pozemcích Povodí Moravy s. p.

### PROBLÉMY SOUČASNÉHO STAVU A NÁVRH ŘEŠENÍ

- Důvodem nestability jsou jasanové stromy u hlavní silnice, u nichž je patrné odumírání koruny z důvodu napadení voskovičkou jasanovou. Snižuje se tím provozní bezpečnost stromů v místě poměrně intenzivního pohybu lidí.

### VÝKAZ VÝMĚR

|                                      |                      |
|--------------------------------------|----------------------|
| CELKOVÁ PLOCHA                       | 5 030 m <sup>2</sup> |
| PLOCHA TRÁVNÍKŮ                      | 2 220 m <sup>2</sup> |
| POČET HODNOCENÝCH SOLITERNÍCH STROMŮ | 7 ks                 |
| PLOCHA HODNOCENÝCH KEŘOVÝCH SKUPIN   | 47 m <sup>2</sup>    |



Jasany mezi potokem a hlavní silnicí napadené voskovičkou jasanovou a výrazně proschlými kosterními větvemi



Jasany podél cesty (inv.č. 3 a 2)

Ovocné dřeviny mezi cestou a vodním tokem, v pozadí jasan s inv. č. 2.

### HODNOCENÍ PLOCHY A VEGETAČNÍCH PRVKŮ

| Přístupnost | Hodnocení plochy |                      |             |                  |            |                 |           | Přítomnost a hodnota VP |                 |                |                  |                 |                      |                   | Údržba a obnova                   |            |                                       |           |                           |
|-------------|------------------|----------------------|-------------|------------------|------------|-----------------|-----------|-------------------------|-----------------|----------------|------------------|-----------------|----------------------|-------------------|-----------------------------------|------------|---------------------------------------|-----------|---------------------------|
|             | Druhové složení  | Prostorová struktura | Stav dřevin | Věková struktura | Vybavenost | Koncepce plochy | Stabilita | Porost dřevin           | Soliterní strom | Skupina stromů | Keř/skupina keřů | Květinový záhon | Keřový/smíšený záhon | Travníková plocha | Živý plot stříhaný/volně rostoucí | Významnost | Potřeba obnovy nebo péstebního zásahu | Etapizace | Požadavky na údržbu VP/IT |
| V           | 1                | 1                    | 2           | 2                | NN         | 2               | S         | -                       | 2               | -              | 1                | -               | -                    | 1                 | -                                 | 2          | 2                                     | 1         | II                        |

# 13 HŘIŠTĚ U ŠKOLY

## MAJETKOPRÁVNÍ VZTAHY

- Čísla parcel ve vlastnictví obce Poličná: 103/1, 103/22, 103/29

## ZAŘAZENÍ PLOCHY V ÚZEMNÍM PLÁNU

- K – plocha krajinné zeleně
- DS – plochy pro silniční dopravu

## SOUČASNÝ STAV A CHARAKTERISTIKA PLOCHY

- Plocha hřiště je vymezena oplocením školního pozemku, arboreta, asfaltovou komunikací podél řeky Bečvy a spojovací pěšinou. Travnatá herní plocha je lemována výsadbami hlohů, které nejsou v dobrém zdravotním stavu. V jižní části plochy se nachází venkovní posilovna, která je lemována keřovým záhonem z pestrolistých kultivarů okrasných keřů.

## PROBLÉMY SOUČASNÉHO STAVU A NÁVRH ŘEŠENÍ

- Problémem jsou chřadnoucí výsadby hlohů po obvodu hřiště a dále kompozičně a funkčně nevyhovující odclonění posilovny od okolí. Problematická je kolize s nadzemním vedením vysokého napětí, v jehož ochranném pásmu není možné vysazovat dřeviny vyšší než 3 metry. Většina plochy je v územním plánu vedena jako krajinná zeleň, což se neshoduje se současným využitím plochy.
- Pokud je cílem oddělit herní plochu od místní komunikace, tak se nabízí řešení použitím keřové výsadby ve svahu pod cestou.
- Stromy lze umístit kolem venkovní posilovny ve směru k řece. Toto vedení má nižší kapacitu přenosu a i menší ochranné pásmo.
- Obloukový keřový záhon u posilovny je vhodné nechat volně růst, aby vytvořil lepší clonu od hlavní komunikace.

## VÝKAZ VÝMĚR

|                          |                      |
|--------------------------|----------------------|
| CELKOVÁ PLOCHA           | 3 770 m <sup>2</sup> |
| PLOCHA TRÁVNÍKŮ          | 3 700 m <sup>2</sup> |
| POČET SOLITÉRNÍCH STROMŮ | 6 KS                 |
| PLOCHA KEŘOVÝCH VÝSADEB  | 20 m <sup>2</sup>    |



Obloukový záhon, který lemuje workoutové hřiště



Workoutové hřiště v jižní části plochy.



Jeden z hlohů u hranice plochy ve směru k arboretu



Další z hlohů, který drží ochrannou síť u hřiště

## HODNOCENÍ PLOCHY A VEGETAČNÍCH PRVKŮ

|   | Hodnocení plochy |                 |                      |             |                  |            |                 | Přítomnost a hodnota VP |               |                 |                |                 |                 | Údržba a obnova      |                   |                                   |            |                                       |           |
|---|------------------|-----------------|----------------------|-------------|------------------|------------|-----------------|-------------------------|---------------|-----------------|----------------|-----------------|-----------------|----------------------|-------------------|-----------------------------------|------------|---------------------------------------|-----------|
|   | Přístupnost      | Druhové složení | Prostorová struktura | Stav dřevin | Věková struktura | Vybavenost | Koncepce plochy | Stabilita               | Porost dřevin | Soliterní strom | Skupina stromů | Keřskupina keřů | Květinový záhon | Keřový/smíšený záhon | Trávníková plocha | Živý plot stříhaný/volně rostoucí | Významnost | Potřeba obnovy nebo pěstebního zásahu | Etapizace |
| V | 2                | 2               | 2                    | 3           | 2                | 2          | N               | -                       | 2             | -               | -              | -               | 1               | 1                    | -                 | 2                                 | 2          | 1                                     | 1         |

# 14 ARBORETUM

## MAJETKOPRÁVNÍ VZTAHY

- Čísla parcel ve vlastnictví obce Poličná: 103/20

## ZAŘAZENÍ PLOCHY V ÚZEMNÍM PLÁNU

- K - plochy krajinné zeleně

## SOUČASNÝ STAV A CHARAKTERISTIKA PLOCHY

- Arboretum je oplocením vymezený prostor, který přiléhá ke školnímu pozemku a je přístupný od hřiště u školy. Součástí sbírky dřevin je dřevěný altán a zpevněná plocha s lavičkami a stoly. Informační tabule je umístěna před vstupem do areálu. V podrostu dřevin se nachází pokryvné keřové výsadby.

## PROBLÉMY SOUČASNÉHO STAVU A NÁVRH ŘEŠENÍ

- Plocha arboreta je příliš malá stejně jako rozestupy vysazených dřevin. V současné době již dochází k prorůstání korun a příliš velké konkurenci. Zdravotní stav některých dřevin je zhoršený a koruny nejsou vhodně zapěstované. Dochází tu ke konfliktu nadzemního vedení s výsadbami.
- Řešením je porost rozvolnit, vykácet dřeviny, které jsou přímo pod vedením a ponechat stromy, jež mají šanci růst bez výrazného omezení konkurencí. Druhový sortiment je možné přenést do prostoru školního pozemku a na zahradu mateřské školy.
- Také se nabízí propojení arboreta se školním pozemkem skrze stávající sad.

## VÝKAZ VÝMĚR

|                          |                      |
|--------------------------|----------------------|
| CELKOVÁ PLOCHA           | 1 100 m <sup>2</sup> |
| PLOCHA TRÁVNÍKŮ          | 490 m <sup>2</sup>   |
| POČET SOLITÉRNÍCH STROMŮ | 26 KS                |
| PLOCHA KEŘOVÝCH SKUPIN   | 500 m <sup>2</sup>   |



Centrální travnatá plocha se solitérní borovicí



Keřový lem se skupinami stromů v západní části pozemku



## HODNOCENÍ PLOCHY A VEGETAČNÍCH PRVKŮ

|   | Hodnocení plochy |                 |                      |             |                  |            |                 | Přítomnost a hodnota VP |               |                 |                |                  |                 |                      | Údržba a obnova   |                                   |            |                                       |           |
|---|------------------|-----------------|----------------------|-------------|------------------|------------|-----------------|-------------------------|---------------|-----------------|----------------|------------------|-----------------|----------------------|-------------------|-----------------------------------|------------|---------------------------------------|-----------|
|   | Přístupnost      | Druhové složení | Prostorová struktura | Stav dřevin | Věková struktura | Vybavenost | Koncepce plochy | Stabilita               | Porost dřevin | Solitérní strom | Skupina stromů | Keř/skupina keřů | Květinový záhon | Keřový/smíšený záhon | Travníková plocha | Živý plot stříhaný/volně rostoucí | Významnost | Potřeba obnovy nebo pěstebního zásahu | Etapizace |
| P | 1                | 2               | 1                    | 2           | 1                | 1          | S               | -                       | 1             | -               | 1              | -                | 1               | 1                    | -                 | 1                                 | 2          | 1                                     | II        |



## 15 AREÁL ZŠ A MŠ

### MAJETKOPRÁVNÍ VZTAHY

- Číslo parcel ve vlastnictví obce Poličná: 103/6, 103/68

### ZAŘAZENÍ PLOCHY V ÚZEMNÍM PLÁNU

- O – plochy občanského vybavení

### SOUČASNÝ STAV A CHARAKTERISTIKA PLOCHY

- Areál ZŠ** se skládá ze tří kompozičně a funkčně oddělených ploch – **vstupní část, sportovní areál a školní sad.**
- Plocha vstupního prostoru je aktuálně po částečné rekonstrukci s nově založenými obvodovými keřovými záhony. V ploše je rozmístěno několik soliterních stromů s keří a keřovými skupinami. Podél budovy školy je vysazena řada červenolistých myrobalánů (*Prunus cerasifera*, 'Nigra').
- Víceúčelová hřiště jsou lemována travnatými plochami a podél oplocení stojí stromořadí z lip a jírovců. Stav některých dřevin vyžaduje zvýšenou pozornost. Na lípě s inv.č. 11 byla na bázi koruny objevena plodnice dřevokazné houby a další plodnice vyrůstají z ran po odřezaných kosterních větvích. Ostatní stromy vykazují drobné zdravotní problémy, které by mohly mít do budoucna vliv na statiku.
- Školní sad je plocha o velikosti asi 500 m<sup>2</sup>, na které je vysazeno 18 ovocných dřevin ve 3 řadách vzdálených od sebe asi 4,5 metru. Výsadba je dost hustá a řada stromů vykazuje zhoršenou vitalitu a deformovaný růst z důvodu zastínění a nedostatku prostoru.
- Zahrada MŠ** je plocha přímo navazující na budovu školy. Nachází se zde řada různorodých herních prvků a 3 velká pískoviště, dva altány a několik typů laviček a dalšího mobiliáře. Dominantu zahrady tvoří buk v těsné blízkosti budovy, který má velmi hustou korunu nasazenou asi v 1 metru nad zemí. Hustota koruny je způsobena odstraněním terminálu a vytvořením „hlavy“, ze které vyrůstá velký počet větví. Ostatní dřeviny v prostoru zahrady jsou ovocné a jsou v různém věkovém stádiu. Jejich zdravotní stav je průměrný u některých jedinců až podprůměrný. Z hlediska provozu může být problematické spadlé ovoce. Zahrada je ohraničena výsadbou žlutolistých tují, které zatím nebyly zastříhávány. **Vstupní do budovy MŠ** je obdélníkový prostor po levé straně od vstupních dveří. Polovinu tvoří reprezentativní trávnik s mladým soliterním červenolistým sloupovitým bukem a pravidelně stříhaný keřový záhon z běžných druhů keřů. Okraj plochy uzavírá vzrostlá parocie a skupina 3 smrků, které v současné době vytváří přiměřenou kulisu prostoru a budově, ale se zvětšujícím se objemem bude nutné tyto dřeviny odstranit a nahradit novými.

### PROBLÉMY SOUČASNÉHO STAVU A NÁVRH ŘEŠENÍ

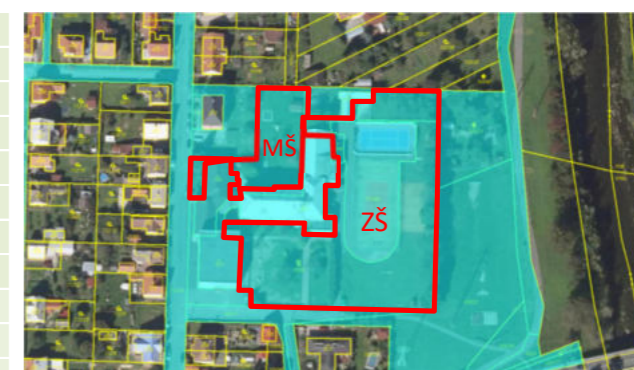
- Předprostor školy je v částečné rekonstrukci. Bylo zde odstraněno velké množství dřevin. Podrobnější návrh tohoto prostoru řeší výkres č. 9.2b.
- V prostoru hřišť se nachází ve stromořadí u východní hranice několik dřevin, které vyžadují zdravotní a bezpečnostní řezy, jeřáb s inv. č. 14 u vstupu do sadu je na konci životnosti, moruše s inv. č. 12 za jídelnou taky vykazuje značná poškození na bázi koruny a je třeba ji zajistit bezpečnostními vazbami a vhodným stabilizačním řezem, případně přistoupit k totální obnově. Opět je zde konflikt s nadzemním vedením VN, proto je cílem

stávající stromy udržet na stanovišti co nejdéle, neboť nové výsadby nejsou vzhledem k ochrannému pásmu možné.

- Sad je příliš hustě vysazen a řada stromů je deformovaná se sníženou vitalitou a zhoršeným zdravotním stavem. V návrhu péstebních opatření je značná část dřevin navržena ke kácení. Vzhledem k malému prostoru se nedoporučuje odstraněné dřeviny nahrazovat. Prostor je možné doplnit o jedlé keře a dovybavit mobiliářem, umístit vyvýšené záhony, případně ho propojit s plochou arboreta.
- Mladé ovocné stromy v zahradě MŠ jsou špatně zapěstované a poškozené. Tvoří solitéry v místech, kde jsou herní prvky a spadlé plody lákají hmyz. Podrobnější návrh řeší umístění a druhové složení možných výsadeb (viz výkres č. 9.2a).

### VÝKAZ VÝMĚR

|                          | ZŠ                   | MŠ                   |
|--------------------------|----------------------|----------------------|
| CELKOVÁ PLOCHA           | 7 180 m <sup>2</sup> | 1 500 m <sup>2</sup> |
| PLOCHA TRÁVNÍKŮ          | 3 325 m <sup>2</sup> | 1 180 m <sup>2</sup> |
| POČET SOLITERNÍCH STROMŮ | 40 KS                | 7 KS                 |
| POČET SOLITERNÍCH KEŘŮ   | 6 KS                 | 1 KS                 |
| PLOCHA SKUPIN STROMŮ     | -                    | 25 m <sup>2</sup>    |
| PLOCHA KEŘOVÝCH SKUPIN   | 67 m <sup>2</sup>    | 40 m <sup>2</sup>    |
| DÉLKA ŽIVÉHO PLOTU       | -                    | 68 M                 |
| POČET LAVIČEK            | 8 KS                 | 13 KS                |
| POČET LAVICOVÝCH SETŮ    | 1 KS                 | 4 KS                 |
| POČET STOLŮ              | -                    | 2 KS                 |



### HODNOCENÍ PLOCHY A VEGETAČNÍCH PRVKŮ

|   | Hodnocení plochy |                 |                      |             |                  |            |                 | Přítomnost a hodnota VP |               |                 |                |                  |                 |                      | Údržba a obnova   |                                   |            |                                       |           |
|---|------------------|-----------------|----------------------|-------------|------------------|------------|-----------------|-------------------------|---------------|-----------------|----------------|------------------|-----------------|----------------------|-------------------|-----------------------------------|------------|---------------------------------------|-----------|
|   | Přístupnost      | Druhové složení | Prostorová struktura | Stav dřevin | Věková struktura | Vybavenost | Koncepce plochy | Stabilita               | Porost dřevin | Soliterní strom | Skupina stromů | Keř/skupina keřů | Květinový záhon | Keřový/smíšený záhon | Travníková plocha | Živý plot stříhaný/volně rostoucí | Významnost | Potřeba obnovy nebo péstebního zásahu | Etapizace |
| P | 1                | 1               | 2                    | 2           | 1                | 2          | S               | -                       | 2             | -               | 1              | -                | 1               | 1                    | -                 | 1                                 | 2          | 1                                     | 1         |

## AREÁL ZŠ A MŠ - FOTODOKUMENTACE



Pohled na vstupní část a nepravidelně tvořenou kompozici dřevin, kde nahlučená výsadba vpravo vyvažuje rozvolněnou větší plochu zeleně na straně levé



Pohled na ovocný sad od vstupu a zevniř - stromy jsou vysazeny ve 3 řadách - slivoně, hrušně a jabloně



Zpětný pohled přes husté keřové výsadby s dominantní okrasnou jabloní



Zahuštěná keřová výsadba před vstupem do školní budovy s linií myrabalánů



Pohled na moruši a třešeň za tělocvičnou přes mladé neperspektivní stromy jabloní v zahradě MŠ



Pískoviště, vrbový domek a meruňka v zahradě MŠ – pohled od buku



Pohled na vzrostlé stromy podél multifunkčního hřiště



Herní prvky pod lípou (inv.11) s dřevokaznou houbou na bázi koruny



Stromy s inv.č. 7,8,9,10



Průhled skrz zahradu MŠ ukončený živým plotem ze žlutolistých thůjí



Pohled na herní prvky a mobiliář, který vyžaduje opravu

# 16 ZA MYSLIVKOU

## MAJETKOPRÁVNÍ VZTAHY

- Číslo parcel ve vlastnictví obce Poličná: 102/1, 103/61, 2094, 103/1, 2088/4

## ZAŘAZENÍ PLOCHY V ÚZEMNÍM PLÁNU

- P - plochy přírodní
- Z – plochy zemědělské

## SOUČASNÝ STAV A CHARAKTERISTIKA PLOCHY

- Trojúhelníková plocha, na které se nachází discgolfové hřiště a dětské herní a naučné prvky, je ohraničena vodním tokem Loučkou a řekou Bečvou. Územím prochází vedení vysokého napětí. V jeho ochranném pásmu je travnatá plocha, na západním a severním okraji se nachází porost dřevin, které byly v minulosti probrány. Většina dřevin má vysoko vyvětvenou korunu a tím i posunutá těžiště. Toto je nejvíce patrné v jižní části v prostoru dětského hřiště, kde je potřeba zajistit provozní bezpečnost těchto stromů.

## PROBLÉMY SOUČASNÉHO STAVU A NÁVRH ŘEŠENÍ

- Nevětším problémem je zhoršená provozní bezpečnost některých stromů v prostoru herních a naučných prvků. Důležité je věnovat pozornost zapěstování mladých dřevin, které nahradí nejstarší generaci stromů. Ovšem řada mladých dřevin v podrostu starých stromů má poškozenou bázi od strunových sekaček, jejich potenciál tedy není tak vysoký.
- V návrhu pěstebních opatření jsou vyznačeny zásahy na starých stromech. Vzhledem k těžké orientaci v porostu je vhodnější projít dřeviny s arboristou a na místě vybrat ty perspektivní, do kterých má smysl investovat a dále dřeviny vhodné k zapěstování.
- Předmětem průzkumu byly i dřeviny podél příjezdové komunikace, kde se nachází vzrostlý topol větvený na dva hlavní kmeny přímo od země. Pod ním se nachází několik perspektivních dřevin, které je možné po jeho odstranění vybrat a zapěstovat do perspektivního jedince.

## VÝKAZ VÝMĚR

|                                     |                       |
|-------------------------------------|-----------------------|
| CELKOVÁ PLOCHA                      | 23 000 m <sup>2</sup> |
| PLOCHA TRAVNÍCH POROSTŮ             | 13 575 m <sup>2</sup> |
| PLOCHA POROSTŮ DŘEVIN               | 4000 m <sup>2</sup>   |
| POČET JEDNOTLIVĚ HODNOCENÝCH STROMŮ | 44 KS                 |



Pohled na skládku zemin v prostoru kořenového prostoru stromů v severní části plochy



Poslední zastavení naučné stezky s herními prvky v severní části plochy



Poslední zastavení naučné stezky na okraji porostu



Průchod skrze herní objekty v naučné stezce

## HODNOCENÍ PLOCHY A VEGETAČNÍCH PRVKŮ

| Přístupnost | Hodnocení plochy |                      |             |                  |            |                 |           | Přítomnost a hodnota VP |                 |                |                 |                 |                      |                   | Údržba a obnova                   |            |                                       |           |                           |
|-------------|------------------|----------------------|-------------|------------------|------------|-----------------|-----------|-------------------------|-----------------|----------------|-----------------|-----------------|----------------------|-------------------|-----------------------------------|------------|---------------------------------------|-----------|---------------------------|
|             | Druhové složení  | Prostorová struktura | Stav dřevin | Věková struktura | Vybavenost | Koncepce plochy | Stabilita | Porost dřevin           | Soliterní strom | Skupina stromů | Keřskupina keřů | Květinový záhon | Keřový/smíšený záhon | Travníková plocha | Živý plot střihaný/volně rostoucí | Významnost | Potřeba obnovy nebo pěstebního zásahu | Etapizace | Požadavky na údržbu VP/IT |
| V           | 1                | 1                    | 3           | 2                | 1          | 1               | S         | 1                       | -               | 3              | -               | -               | -                    | 1                 | -                                 | 2          | 2                                     | 1         | III                       |

## 17 U BYTOVEK

### MAJETKOPRÁVNÍ VZTAHY

- Čísla parcel ve vlastnictví obce Poličná: 103/39, 103/2
- Čísla ostatních parcel: 103/52, 103/71, 2085/5

### ZAŘAZENÍ PLOCHY V ÚZEMNÍM PLÁNU

- BH – plochy hromadného bydlení
- Z\* - plochy sídelní zeleně

### SOUČASNÝ STAV A CHARAKTERISTIKA PLOCHY

- Plocha kolem bytových domů je veřejně přístupná. Převládají zde trávníky s výsadbami soliterních stromů a keřů. Podél vodního toku stojí několik jasanů, které jsou napadené voskovičkou jasanovou. V jihozápadní části plochy se nachází několik herních prvků s pískovištěm, které jsou doplněny dřevinami s nízkou estetickou hodnotou a poměrně špatným zdravotním stavem. V centrální části jsou v trávníku vybudovány dva rohové záhony zamulčované štěrskem, ve kterých jsou vysazeny zakrslé jehličnany a levandule. Severní část plochy je lemována přerostlým živým plotem z vrb, které pokračují dále podél zahrádkářské kolonie. U plochy pro kontejnery na odpad roste kroucená vrba ve velmi špatném zdravotním stavu. Z jejího kmene vyrůstá sírovec a troudnatec. Kolem domů je vysazeno několik mladých lip, které vyžadují zvýšenou péči. Východní část plochy je ve vlastnictví majitelů bytů v domě. Jsou zde záhony na pěstování zeleniny, ovocné keře a několik ovocných stromů.

### PROBLÉMY SOUČASNÉHO STAVU A NÁVRH ŘEŠEN

- Plocha není koncepčně řešena. Nachází se zde nesourodé výsadby.
- Hřiště pro děti neposkytuje stín.
- Mladé dřeviny vyžadují zvýšenou péči a zapěstování korun.
- Za domy jsou plochy zahrádek ohraničeny výsadbami přerostlých vrb a přímo v prostoru kontejnerů roste pokroucená vrba (inv.č. 18), která je v havarijním stavu.
- Vstupní prostory by mohly být řešeny jednotně, aby celkový vzhled zástavby působil přirozeně.

### VÝKAZ VÝMĚR

|                          |                       |
|--------------------------|-----------------------|
| CELKOVÁ PLOCHA           | 13 850 m <sup>2</sup> |
| POČET SOLITERNÍCH STROMŮ | 11 KS                 |
| PLOCHA TRÁVNÍKŮ          | 500 m <sup>2</sup>    |



Jeden ze dvou štěrkových záhonů, které jsou založeny v rozích travnaté plochy okolo pětistupňového domu.



Dětské hřiště u prvního z bytových domů, stromy a keře v tomto prostoru jsou ve špatném zdravotním stavu.



Porost vrb, který vymezuje navazující zahrádkářskou plochu. Zdravotní stav mnohých vrb je špatný. Keře jsou hustě vysazeny a přestárlé.



Řada soliérních stromů podél vodního toku s výraznou estetickou hodnotou. Nachází se tu však i jasanů poškozených vodkovičkou jasanovou.

### HODNOCENÍ PLOCHY A VEGETAČNÍCH PRVKŮ

| Přístupnost | Hodnocení plochy |                      |             |                  |            |                 |           | Přítomnost a hodnota VP |                 |                |                  |                 |                      | Údržba a obnova   |                                   |            |                                      |           |                           |
|-------------|------------------|----------------------|-------------|------------------|------------|-----------------|-----------|-------------------------|-----------------|----------------|------------------|-----------------|----------------------|-------------------|-----------------------------------|------------|--------------------------------------|-----------|---------------------------|
|             | Druhové složení  | Prostorová struktura | Stav dřevin | Věková struktura | Vybavenost | Koncepce plochy | Stabilita | Porost dřevin           | Soliterní strom | Skupina stromů | Keř/skupina keřů | Květinový záhon | Keřový/smíšený záhon | Trávníková plocha | Živý plot stříhaný/volně rostoucí | Významnost | Potřeba obnovy nebo pétebního zásahu | Etapizace | Požadavky na údržbu VP/IT |
| V           | 2                | 2                    | 2           | 1                | 2          | 2               | 5         | -                       | 2               | -              | 1                | -               | 1                    | 1                 | 3                                 | 1          | 2                                    | 2         | 1                         |

# 18 KE STOLÁŘŮM

## MAJETKOPRÁVNÍ VZTAHY

- Čísla parcel ve vlastnictví obce Poličná: 2054/1

## ZAŘAZENÍ PLOCHY V ÚZEMNÍM PLÁNU

- S\* - plochy smíšené nezastavěného území

## SOUČASNÝ STAV A CHARAKTERISTIKA PLOCHY

- Polní cesta z recyklátu je lemována starými třešněmi, pravá strana aleje ve směru do krajiny je výraznější, po levé straně stojí jen několik stromů v menší skupině v travnaté ploše. Zde se nachází otevřené odpočívadlo (stůl a 2 lavice). V horní části cestu lemují řada slivoní. Většina stromů je již ve fázi odumírání, se suchými větvemi v koruně a rozpadající se strukturou.

## PROBLÉMY SOUČASNÉHO STAVU A NÁVRH ŘEŠEN

- Důvodem nestability je zhoršený zdravotní stav a vitalita mnoha stromů a také neúplnost aleje.
- Cesta pokračuje dále do krajiny a navazuje na zemědělské plochy. Z hlediska širších vztahů a propojení s krajinou se nabízí řešení celé cesty až ke křižovatce se silnicí vedoucí na Juřinku. Vyřešení majetkoprávních vztahů a realizace doprovodné zeleně by zvýšilo ekologickou stabilitu zemědělské krajiny a lépe by zpřístupnilo tuto část katastru.
- Aktuálně je možné realizovat obnovu stromořadí na lokalitách patřících do majetku obce ve spodní části cesty v návaznosti na zastavitelnou oblast.

## VÝKAZ VÝMĚR

|  |       |
|--|-------|
| CELKOVÁ DÉLKA                                | 580 M |
| POČET SOLITERNÍCH STROMŮ NA OBECNÍM POZEMKU  | 7 KS  |
| POČET SOLITERNÍCH STROMŮ NA CIZÍCH POZEMCÍCH | 40 KS |
| POČET SEDACÍCH SETŮ                          | 1 KS  |



Jedna z třešní s rozpadlou korunou.



Téměř suchá třešeň v aleji na cizím pozemku.



Skupina třešní s odpočívadlem na obecních pozemcích.



Přechod do švestkové aleje.

## HODNOCENÍ PLOCHY A VEGETAČNÍCH PRVKŮ

| Přístupnost | Hodnocení plochy |                      |             |                  |            |                 |           | Přítomnost a hodnota VP |                 |                |                  |                 |                      |                   | Údržba a obnova                   |            |                                       |           |                           |
|-------------|------------------|----------------------|-------------|------------------|------------|-----------------|-----------|-------------------------|-----------------|----------------|------------------|-----------------|----------------------|-------------------|-----------------------------------|------------|---------------------------------------|-----------|---------------------------|
|             | Druhové složení  | Prostorová struktura | Stav dřevin | Věková struktura | Vybavenost | Koncepce plochy | Stabilita | Porost dřevin           | Soliterní strom | Skupina stromů | Keř/skupina keřů | Květinový záhon | Keřový/smíšený záhon | Travníková plocha | Živý plot střihaný/volně rostoucí | Významnost | Potřeba obnovy nebo péstebního zásahu | Etapizace | Požadavky na údržbu VP/IT |
| V           | 1                | 2                    | 3           | 3                | 2          | 2               | 5         | -                       | 3               | -              | -                | -               | -                    | 3                 | -                                 | 3          | 2                                     | 2         | III                       |

# 19 POD ŠTĚPNICÍ

## MAJETKOPRÁVNÍ VZTAHY

- Čísla parcel ve vlastnictví obce Poličná: 1988, 1772/1, 1989/1, 131/1
- Čísla ostatních parcel: 125/1

## ZAŘAZENÍ PLOCHY V ÚZEMNÍM PLÁNU

- PV – plochy veřejných prostranství s převahou zpevněných ploch

## SOUČASNÝ STAV A CHARAKTERISTIKA PLOCHY

- Lokalita pod Štěpnicí je systém úzkých uliček, které obsluhují zástavbu ve svahu. V této části se nachází několik solitérních vzrostlých stromů, které jsou z hlediska lokality významné. Dva vzrostlé jasanové stromy na křižovatkách cest jsou pravděpodobně na obecních pozemcích, nebo na jejich hranici. Zatím nevykazují známky chřadnutí, je však potřeba jejich zdravotní stav hlídat. Významnou skupinu tvoří řada bříz, které rostou na koruně svahu v západní části území. Rostou blízko u sebe, zatím jsou však mladé a nekonkurují si. V jejich podrostu je udržovaný živý plot z ptačího zobu.
- Podél cest ve svazích se nachází plochy s přirozenou krajinnou vegetací.

## PROBLÉMY SOUČASNÉHO STAVU A NÁVRH ŘEŠENÍ

- Problémy z pohledu vegetace se tu v podstatě nevyskytují. Pouze je třeba hlídat zdravotní stav solitérních stromů.

## VÝKAZ VÝMĚR

|                               |      |
|-------------------------------|------|
| POČET SOLITÉRNÍCH STROMŮ      | 7 KS |
| DÉLKA STŘÍHANÝCH ŽIVÝCH PLOTŮ | 20 M |



Jasan na křižovatce cest



Jasan na hranicích pozemků v horní části lokality



Skupina bříz se stříhaným živým plotem na koruně svahu s navazujícími keřovými skupinami



## HODNOCENÍ PLOCHY A VEGETAČNÍCH PRVKŮ

|   | Hodnocení plochy |                 |                      |             |                  |            |                 | Přítomnost a hodnota VP |               |                 |                |                  |                 |                      | Údržba a obnova   |                                   |            |                                       |           |
|---|------------------|-----------------|----------------------|-------------|------------------|------------|-----------------|-------------------------|---------------|-----------------|----------------|------------------|-----------------|----------------------|-------------------|-----------------------------------|------------|---------------------------------------|-----------|
|   | Přístupnost      | Druhové složení | Prostorová struktura | Stav dřevin | Věková struktura | Vybavenost | Koncepce plochy | Stabilita               | Porost dřevin | Solitérní strom | Skupina stromů | Keř/skupina keřů | Květinový záhon | Keřový/smíšený záhon | Travníková plocha | Živý plot stříhaný/volně rostoucí | Významnost | Potřeba obnovy nebo péstebního zásahu | Etapizace |
| V | 1                | 1               | 1                    | 1           | NN               | 1          | S               | -                       | 1             | -               | 1              | -                | -               | 1                    | 1                 | 2                                 | 1          | 3                                     | II        |

## 20 CESTA NA JUŘINKU

### MAJETKOPRÁVNÍ VZTAHY

- Pozemky kolem cesty nejsou ve vlastnictví obce

### ZAŘAZENÍ PLOCHY V ÚZEMNÍM PLÁNU

- Z – zemědělské plochy
- DS – plochy pro silniční dopravu

### SOUČASNÝ STAV A CHARAKTERISTIKA PLOCHY

- Asfaltová cesta na ve směru od letiště k Juřince je lemována po pravé straně stromořadím z různých druhů stromů v různých fázích věkového vývoje a různou hustotou výsadby. Po levé straně se nachází skupinky hustých porostů s keřovým podrostem a místy s ovocnými dřevinami. Na začátku stromořadí rostou dva druhy topolů, mezi kterými jsou některé ve velmi špatném stavu. Podrost zde není pravidelně udržován. Zhruba v polovině cesty jsou vysazeny velmi mladé a malé stromky v plastových chráničkách, které zatím nejsou ujaté. Rizikovým stromem resp. stromy je inv.č. 52, což je od země se větvící vrba, která prorůstá břízou. Jeden ze dvou kmenů vrby se naklání nad silnici.

### PROBLÉMY SOUČASNÉHO STAVU A NÁVRH ŘEŠENÍ

- Stav některých stromů – zejména topolů a dále pak některých stromů mezi mladými výsadbami je ve špatném stavu. Problematické jsou majetkoprávní vztahy, většina pozemků patří do soukromého vlastnictví.
- Řešením je realizace komplexních pozemkových úprav.

### VÝKAZ VÝMĚR

|                                    |                       |
|------------------------------------|-----------------------|
| CELKOVÁ PLOCHA                     | 10 560 M <sup>2</sup> |
| CELKOVÁ DÉLKA                      | 800 M                 |
| POČET HODNOCENÍ SOLITÉRNÍCH STROMŮ | 55 KS                 |

### HODNOCENÍ PLOCHY A VEGETAČNÍCH PRVKŮ

| Přístupnost | Hodnocení plochy |                      |             |                  |            |                 |           | Přítomnost a hodnota VP |                 |                |                  |                 |                      |                   | Údržba a obnova                   |            |                                       |           |                           |
|-------------|------------------|----------------------|-------------|------------------|------------|-----------------|-----------|-------------------------|-----------------|----------------|------------------|-----------------|----------------------|-------------------|-----------------------------------|------------|---------------------------------------|-----------|---------------------------|
|             | Druhov. složení  | Prostorová struktura | Stav dřevin | Věková struktura | Vybavenost | Koncepce plochy | Stabilita | Porost dřevin           | Soliterní strom | Skupina stromů | Keř/skupina keřů | Květinový záhon | Keřový/smíšený záhon | Travníková plocha | Živý plot stříhaný/volně rostoucí | Významnost | Potřeba obnovy nebo pěstebního zásahu | Etapizace | Požadavky na údržbu VP/IT |
| V           | 1                | 1                    | 2           | 2                | -          | 1               | 5         | 2                       | 2               | -              | 2                | -               | -                    | 2                 | -                                 | 3          | 2                                     | 2         | III                       |



Topoly na začátku aleje ve směru od Poličné



Zpětný pohled na stromořadí topolů.



Mladé výsadby ve střední části aleje, úsek je kosený. Některé výpěstky jsou velmi malé.



Zpětný pohled na mladé výsadby.



Část aleje tvoří břízy v poměrně dobrém zdravotním stavu



Druhá pestrost výsadeb (břízy, jasan, javora, bezy, topoly, třešně)

## 21 CESTA NA ÚLEHLU A OKOLÍ

### MAJETKOPRÁVNÍ VZTAHY

- Číslo parcel ve vlastnictví obce Poličná: 245/3, 245/1, 245/4
- Číslo ostatních parcel: 1073/3, 1074/4

### ZAŘAZENÍ PLOCHY V ÚZEMNÍM PLÁNU

- K – krajinná zeleň
- WT – plochy vodních ploch a toků

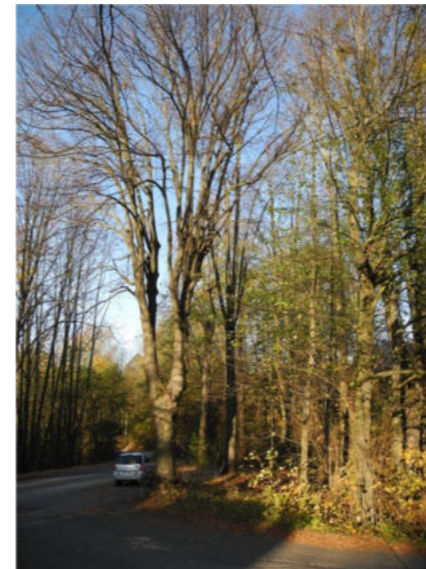
### SOUČASNÝ STAV A CHARAKTERISTIKA PLOCHY

- Lokalita se nachází na svahu nad vodním tokem a cestou na Úlehl. Složení dřevinné vegetace se liší a dá se rozdělit asi na tři skupiny. V nejsevernější části nad vodním tokem je svah velmi příkrý a vegetace je zde tvořena akáty, duby, borovicemi v poměrně přirozeném stavu. Na tuto část navazuje průsek pod dráty elektrického vedení, kde je vegetace udržována ve výšce do tří metrů a tvoří ji zejména keře a zmlazené stromy. Další část je opět na prudkém svahu s přirozeně rostoucím porostem, ve kterém se nachází odumírající jedinci jasanů. Poté se svah zmiňuje a v navazujícím travnatém pruhu rostou solitérní ovocné a jiné listnaté dřeviny. Ve spodní části tohoto úseku podél cesty roste několik solitérních stromů (javor jasanolistý a lípa). Další úsek je již mírnější svah a po nedávné probírce zde rostou duby, javory, lípy atd. Hodnocený pruh zeleně je zakončen odpočívadlem s lavičkou na křižovatce pod zemědělským družstvem, kde se nachází skupina vysoko vyvětvěných lip a klenů s problematickým větvením, které může mít vliv na statiku. Na protější straně je na cizím pozemku pozůstatek trojkmenu lípy, jejíž jeden kmen byl pokácen a další vykazuje velmi velké riziko selhání z důvodu naklonění a přítomnosti dřevokazných hub na bázi kmene. Krajinný prvek pokračuje dále po svahu nad vodním tokem, ten je již veden jako lesní pozemek.

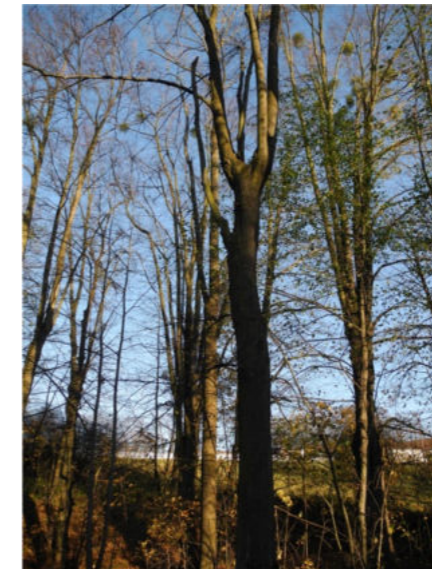
### PROBLÉMY SOUČASNÉHO STAVU A NÁVRH ŘEŠENÍ

- Problémem je několik stromů v blízkosti cesty a u odpočívadla. Vzhledem k tomu, že jsou stromy součástí porostu, tak se riziko selhání snižuje. Přesto v místech se zvýšeným pohybem osob by bylo vhodné stromy provozně zajistit.
- V úseku, kde je volná travnatá plocha se solitérními stromy, je možné pokračovat s výsadbou ovocných stromů a vytvořit sad.

|  |           |
|--|-----------|
| CELKOVÁ PLOCHA   | 15 000 M2 |
| POČET SOLITÉRNĚ HODNOCENÝCH STROMŮ                           | 8 KS      |
| PLOCHA POROSTŮ   | 11 000 M2 |
| PLOCHA ROZVOLNĚNÝCH VÝSADEB SMĚSI OVOCNÝCH A DOMÁČÍCH DŘEVIN | 2 000 M2  |
| PLOCHA PRŮSEKU POD VEDENÍM VN                                | 2 000 M2  |



Odpočívadlo na křižovatce pod zemědělským družstvem.



Stromy jsou zde vysoko vyvětvěné s defektním větvením.



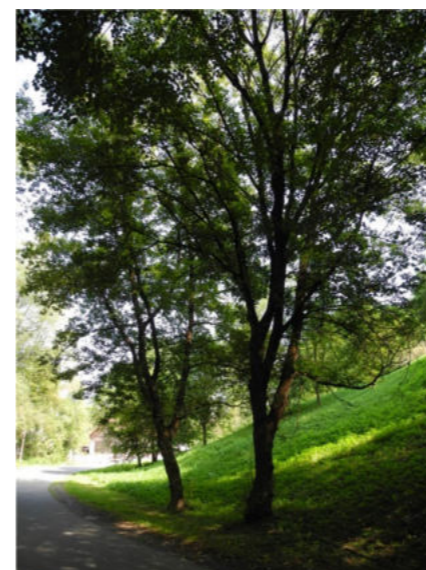
Lípa na cizím pozemku da druhé straně křižovatky v havarijním stavu. Dvojkmen od země, nakloněný, na jednom z kmenů přítomnost dřevokazných hub.



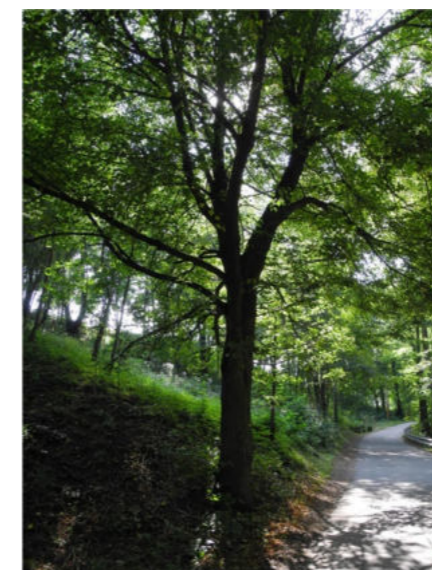
Travnatý pás se solitérními ovocnými dřevinami.



Mírný svah v horní části lokality s přirozenou skladbou dřevin po probírce.



Dva javory jasanolisté v blízkosti komunikace na okraji travnaté plochy se suchými větvemi v koruně.



Lípa v blízkosti silnice s tlakovou vidlicí ve 3m nad zemí.



Mnohokmenná vrba mezi cestou a potokem s výrazně nestabilním větvením.



## 22 TOČNA

### MAJETKOPRÁVNÍ VZTAHY

- Číslo parcel ve vlastnictví obce Poličná: 2041/21, 2041/26, 1998/3, 1998/2

### ZAŘAZENÍ PLOCHY V ÚZEMNÍM PLÁNU

- DS – plochy pro silniční dopravu
- P\* - plochy veřejných prostranství

### SOUČASNÝ STAV A CHARAKTERISTIKA PLOCHY

- Plocha je dopravního a technického charakteru. Stojí zde kontejnery na tříděný odpad a je tu umístěna autobusová zastávka. Plochy zeleně jsou v poměru ke zpevněným plochám minimální. Mezi oplocením soukromého pozemku a chodníkem kolem hlavní komunikace se nachází travnatý pás, kde jsou vysazeny 3 mladé lípy ve fázi ujímání, u kterých je potřeba zajistit následnou péči, zejména výchovný řez. Problém těchto výsadeb spočívá v omezených prostorových podmínkách vzhledem k rozmístění inženýrských sítí. Z podkladů je patrné, že výsadba byla provedena přímo na vodovodu, což může být do budoucna problematické. Vedle autobusové zastávky je vysazen živý plot z tují, které jsou pravděpodobně v péči majitele sousedního pozemku a vytváří dělicí stěnu mezi veřejným a soukromým prostorem. K ploše je přičleněna i ulice vedoucí na Úlehl. Před vjezdem pod železniční trať roste krásný exemplář jírovce ve výborném zdravotním stavu.

### PROBLÉMY SOUČASNÉHO STAVU A NÁVRH ŘEŠENÍ

- Důvodem nestability je neutěšený vzhled lokality. Vysazené stromy jsou dlouhodobě neperspektivní vzhledem k tomu, že jsou vysazeny na vodovodu. Umístění a vzhled kontejnerů na tříděný odpad celkový stav podtrhuje.
- Nabízí se zde vytvoření ostrůvku se zelení, který bude středem točny. Kontejnery na odpad mohou být instalovány do země a pás zeleně podél komunikace může být řešen stříhaným živým plotem.

### VÝKAZ VÝMĚR

|  |                     |
|--|---------------------|
| CELKOVÁ PLOCHA   | 1560 m <sup>2</sup> |
| PLOCHA TRÁVNÍKŮ  | 100 m <sup>2</sup>  |
| PLOCHA STŘÍHANÝCH ŽIVÝCH PLOTŮ (V PÉČI SOUKROMÉHO VLASTNÍKA) | 20 m <sup>2</sup>   |
| POČET HODNOCENÝCH SOLITÉRNÍCH STROMŮ                         | 4 KS                |



Plocha zeleně mezi oplocením soukromého pozemku a chodníkem. Celkový pohled na lokalitu s ulicí vedoucí na Úlehl a jírovcem u železniční trati.



Detail výsadeb lip v travnatém pásu



Detail lípy č. 3 trpící povýsadbovým stresem a zasycháním výhonů.



Solitérní jírovec u železniční trati s nádhernou architekturou koruny.

### HODNOCENÍ PLOCHY A VEGETAČNÍCH PRVKŮ

| Přístupnost | Hodnocení plochy |                      |             |                  |            |                 |           | Přítomnost a hodnota VP |                 |                |                  |                 |                      |                   | Údržba a obnova                   |            |                                       |           |                           |
|-------------|------------------|----------------------|-------------|------------------|------------|-----------------|-----------|-------------------------|-----------------|----------------|------------------|-----------------|----------------------|-------------------|-----------------------------------|------------|---------------------------------------|-----------|---------------------------|
|             | Druhové složení  | Prostorová struktura | Stav dřevin | Věková struktura | Vybavenost | Koncepce plochy | Stabilita | Porost dřevin           | Solitérní strom | Skupina stromů | Keř/skupina keřů | Květinový záhon | Keřový/smíšený záhon | Travníková plocha | Živý plot stříhaný/volně rostoucí | Významnost | Potřeba obnovy nebo péstebního zásahu | Etapizace | Požadavky na údržbu VP/IT |
| V           | 2                | 2                    | 2           | 3                | 1          | 2               | N         | -                       | 2               | -              | -                | -               | -                    | 2                 | 1                                 | 2          | 3                                     | 1         | II                        |

## 23 ODPOČÍVADLO U PANNY MARIE

### MAJETKOPRÁVNÍ VZTAHY

- Čísla parcel ve vlastnictví obce Poličná: 2041/9, 1470/3, 1985/4
- Čísla ostatních parcel: 229

### ZAŘAZENÍ PLOCHY V ÚZEMNÍM PLÁNU

- P\* - plochy veřejných prostranství

### SOUČASNÝ STAV A CHARAKTERISTIKA PLOCHY

- Jde o parkově upravenou plochu u hlavní silnice kolem pomníku Panny Marie. Nachází se zde přístřešek se stolem a lavicemi. Je tu i pamětní kámen s výsadbou drobných keřů a smuteční podoby okrasné třešně. V ploše je vymezen prostor s ovocnými stromy, který není ve vlastnictví obce. Podél navazující cesty rostou ve svahu dvě vzrostlé lípy s vysoko vyvětvenými korunami a obrostem z kmene. Kolem pomníku Panny Marie jsou dvě lípy v dobrém zdravotním stavu. U hlavní silnice roste bříza bez terminálu, který je nahrazen několika novými výhony a vrůstá do elektrického vedení. Přes cestu naproti bříze stojí v prudkém svahu vzrostlá lípa, která má vysoko vyvětvenou korunu a obrost na kmeni, odřenou kůru a suché větve a jmelí v koruně.

### PROBLÉMY SOUČASNÉHO STAVU A NÁVRH ŘEŠEN

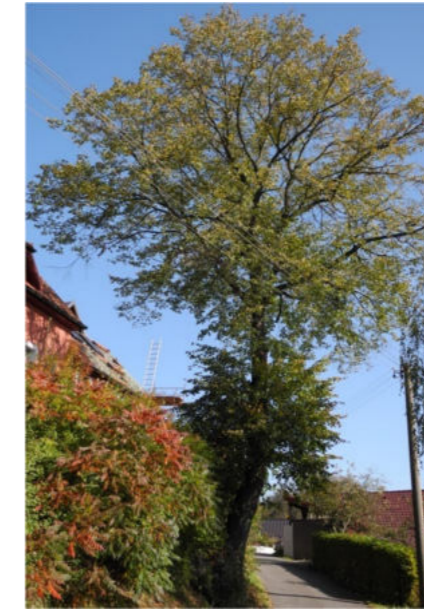
- Většina stromů je v konfliktu s elektrickým vedením a vyžaduje minimálně zdravotní řez.
- U dvou lip (č.8 a č.3) je navrhována bezpečnostní vazba vzhledem k typu vidlicovitého větvení.

### VÝKAZ VÝMĚR

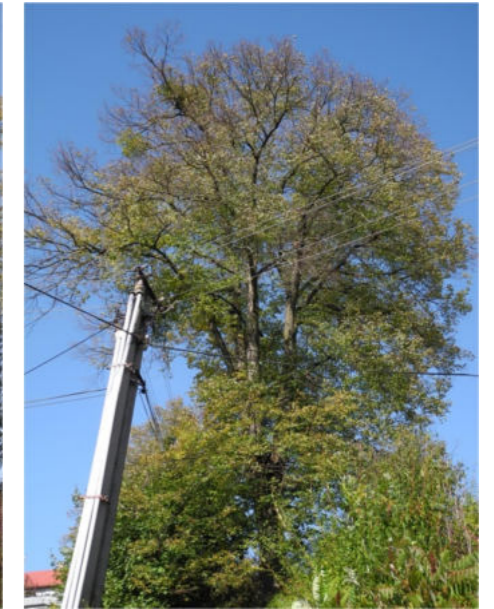
|                          |                      |
|--------------------------|----------------------|
| CELKOVÁ PLOCHA           | 2 300 m <sup>2</sup> |
| POČET SOLITERNÍCH STROMŮ | 8 ks                 |
| PLOCHA TRÁVNÍKŮ          | 1 740 m <sup>2</sup> |
| PLOCHA KEŘOVÉHO ZÁHONU   | 20 m <sup>2</sup>    |



Lípy okolo pomníku jsou v dobrém zdravotním stavu



Lípa ve svahu nad cestou s odřeným kmenem a suchými větvemi



Lípa před číslem popisným 21 má tlakovou vidlici ve 2 metrech a podrůstá ji javor babyka



Seřezaná bříza pod elektrickým vedením



Pamětní kámen k vybudované kanalizaci



Lípy nad cestou s vysoko vyvětvenou korunou a obrostem kmene

### HODNOCENÍ PLOCHY A VEGETAČNÍCH PRVKŮ

|   | Hodnocení plochy |                 |                      |             |                  |            |                 | Přítomnost a hodnota VP |               |                 |                |                  |                 |                      | Údržba a obnova   |                                   |            |                                       |           |
|---|------------------|-----------------|----------------------|-------------|------------------|------------|-----------------|-------------------------|---------------|-----------------|----------------|------------------|-----------------|----------------------|-------------------|-----------------------------------|------------|---------------------------------------|-----------|
|   | Přístupnost      | Druhové složení | Prostorová struktura | Stav dřevin | Věková struktura | Vybavenost | Koncepce plochy | Stabilita               | Porost dřevin | Soliterní strom | Skupina stromů | Keř/skupina keřů | Květinový záhon | Keřový/smíšený záhon | Travníková plocha | Živý plot stříhaný/volně rostoucí | Významnost | Potřeba obnovy nebo péstebního zásahu | Etapizace |
| V | 1                | 1               | 2                    | 1           | 1                | 1          | S               | -                       | 2             | -               | -              | -                | 1               | 1                    | -                 | 1                                 | 2          | 1                                     | 1         |

## 24 CHŘÁSTALOV

### MAJETKOPRÁVNÍ VZTAHY

- Číslo parcel ve vlastnictví obce Poličná: 382/2

### ZAŘAZENÍ PLOCHY V ÚZEMNÍM PLÁNU

- P\* – plochy veřejných prostranství
- SO.3 – plochy smíšené obytné vesnické

### SOUČASNÝ STAV A CHARAKTERISTIKA PLOCHY

- Plocha veřejných prostranství ve stavebním obvodu Chřástalov je omezena pruhy zbytkových ploch mezi komunikacemi a hranicemi soukromých pozemků. V době probíhajících stavebních prací na velké části pozemků zatím nebyly vymezeny plochy pro veřejnou zeleň. V severní části lokality na křižovatce cest se nachází plocha zeleně o velikosti cca 200 m<sup>2</sup>, která navazuje na otevřený prostor kolem bytových domů. Nachází se zde extenzivně sečený travní porost a keřovitě rostoucí javor.

### PROBLÉMY SOUČASNÉHO STAVU A NÁVRH ŘEŠENÍ

- Zatím neřešené plochy veřejného prostranství.
- Volné pásy v majetku obce, které se nachází mezi komunikací a hranicemi soukromých pozemků se hodí ke sjednocujícímu pojetí celé lokality. Je tu ovšem konflikt s ochrannými pásmy podzemních vedení inženýrských sítí. Přesto by se dalo uvažovat o výsadbě malokorunných stromů v kombinaci buď s trávnikem, nebo pokrývnými keři viz ilustrační obrázek.
- Ve spodní části lokality je krásný výhled na Valašské Meziříčí, v tomto místě je rošířený prostor pro výsadby stromů a umístění odpočívadla či lavičky. Lokalita je podrobněji řešena ve výkresu č. 9.

### VÝKAZ VÝMĚR

|                        |                     |
|------------------------|---------------------|
| CELKOVÁ PLOCHA         | 4700 m <sup>2</sup> |
| ZBYTKOVÉ PLOCHY ZELENĚ | 674 m <sup>2</sup>  |



Slepá ulice ve směru na východní hranice zástavby, v oblouku křižovatky po levé straně se nachází rozšířený pruh zeleně, kde by bylo možné umístit solitérní dřevinu či skupinu keřů.



Ulice uprostřed zástavby v severním směru. Po pravé straně mezi chodníkem a hranicí soukromých pozemků je vymezen asi 1,5 m široký pruh, kde by bylo možné umístit sjednocující pruh zeleně.



Veřejný prostor na křižovatce cest v severní části lokality, který navazuje na plochy kolem bytových domů. Vhodný prostor pro umístění solitérního stromu a lavičky.



Výhled z prostoru na vedlejší fotografii na Valašské Meziříčí.

### ILUSTRACNÍ OBRÁZKY K MOŽNÉMU ŘEŠENÍ SPOLEČNÝCH PROSTOR



V prostoru úzkých ulic jsou vysazeny *Prunus x schmittii* v kombinaci s tavolníky a mochnami v podrostu (foto: Jiří Dvořák)

## 25 DRUŽSTEVNÍ BYTOVKY

### MAJETKOPRÁVNÍ VZTAHY

- Čísla parcel ve vlastnictví obce Poličná: 382/2, 382/49, 382/50, 382/70, 2016/1

### ZAŘAZENÍ PLOCHY V ÚZEMNÍM PLÁNU

- BH – plocha hromadného bydlení
- P\* – plochy veřejných prostranství
- SO.3 – plochy smíšené obytné vesnické

### SOUČASNÝ STAV A CHARAKTERISTIKA PLOCHY

- Plochy kolem bytových domů jsou různorodé. Asi jednu třetinu zabírají zahrádky, které navazují z východní strany na otevřený prostor kolem domů. Zde se nachází ovocné dřeviny a políčka, v jižní části stojí rekreační chatka. Plocha je otevřená bez oplocení. Nachází se tu dřevěné boudy, přístřešky na popelnice, sušáky na prádlo atd. Parkování aut je možné na příjezdových cestách a plochách částečně vysypaných štěrkem. Nad severním okrajem plochy prochází elektrické vedení, pod kterým byly všechny stromy dekapitovány ve výšce asi 5 metrů. V okolí stromů jsou chaoticky rozmístěny keře a keřovitě rostoucí stromy. Hranice pozemku směrem k příjezdové komunikaci je nově osazena lípami, které nahrazují původní stromy. Jejich stav není nejlepší, vyžadují zvýšenou péči.

### PROBLÉMY SOUČASNÉHO STAVU A NÁVRH ŘEŠEN

- Důvodem nestability je velmi špatný stav některých dřevin a nekoncepčnost plochy. Stromy a keře jsou umístěny bez rozmyslu a není využit potenciál prostoru, zejména v severní části plochy pod spodní bytovkou. Prostor vyžaduje kompletní obnovu. Sjednocení zpevněných ploch, mobiliáře a zeleně.

### VÝKAZ VÝMĚR

|                          |                     |
|--------------------------|---------------------|
| CELKOVÁ PLOCHA           | 4700 m <sup>2</sup> |
| POČET SOLITÉRNÍCH STROMŮ | 11 ks               |
| POČET SOLITÉRNÍCH KEŘŮ   | 12 ks               |



Pohled na bytové domy od jihu, na hraně svahu od cesty je umístěna nová výsadba lip.



Skupina stromů pod elektrickým vedením, která byla nevhodně ořezána. Vpravo jsou dřevěné boudy a přístřešky na popelnice.



Pohled na rekreační chatku v jižní části plochy a solitérní vrba ve svahu nad příjezdovou komunikací.



Jeden ze stromů, které byly kvůli vrůstání do elektrického vedení seřezány asi v 5-6 metrech.



Jedna z nově vysazených lip s vylomeným terminálem a obrostem na kmeni.

### HODNOCENÍ PLOCHY A VEGETAČNÍCH PRVKŮ

|   | Hodnocení plochy |                      |             |                  |            |                 |           | Přítomnost a hodnota VP |                 |                |                  |                 |                      |                   | Údržba a obnova                   |            |                                       |           |                           |
|---|------------------|----------------------|-------------|------------------|------------|-----------------|-----------|-------------------------|-----------------|----------------|------------------|-----------------|----------------------|-------------------|-----------------------------------|------------|---------------------------------------|-----------|---------------------------|
|   | Druhové složení  | Prostorová struktura | Stav dřevin | Věková struktura | Vybavenost | Koncepce plochy | Stabilita | Porost dřevin           | Soliterní strom | Skupina stromů | Keř/skupina keřů | Květinový záhon | Keřový/smíšený záhon | Travníková plocha | Živý plot stříhaný/volně rostoucí | Významnost | Potřeba obnovy nebo péstebního zásahu | Etapizace | Požadavky na údržbu VP/IT |
| P | 2                | 2                    | 3           | 2                | 3          | 3               | 5         | -                       | 3               | -              | 2                | -               | -                    | 1                 | -                                 | 2          | 3                                     | 2         | 1                         |

## 26 POD REVÍREM

### MAJETKOPRÁVNÍ VZTAHY

- Číslo parcel ve vlastnictví obce Poličná: 381/34, 2016/6

### ZAŘAZENÍ PLOCHY V ÚZEMNÍM PLÁNU

- P\* - plochy veřejných prostranství

### SOUČASNÝ STAV A CHARAKTERISTIKA PLOCHY

- Lokalita pod Revírem je část ulice vedoucí do centra obce, která je vymezena točnou a hranicemi soukromých pozemků kolem cesty. Na točně se nachází skupina jírovců v poměrně špatném stavu a dvě lípy. Podél cesty vlevo ve směru dolů byly vysazeny nové stromy – lípy, které jsou také ve velmi špatném stavu, díky zanedbané následné péči. Po pravé straně cesty je mladý smíšený les. Asi uprostřed vymezeného úseku se nachází vzrostlý dub s vysoko vyvětvenou korunou. Na opačné straně je ještě skupina starých švestek. Lokalita navazuje na liniové výsadby podél obytného souboru Chrástalov a pokračuje k družstevním bytovkám.

### PROBLÉMY SOUČASNÉHO STAVU A NÁVRH ŘEŠENÍ

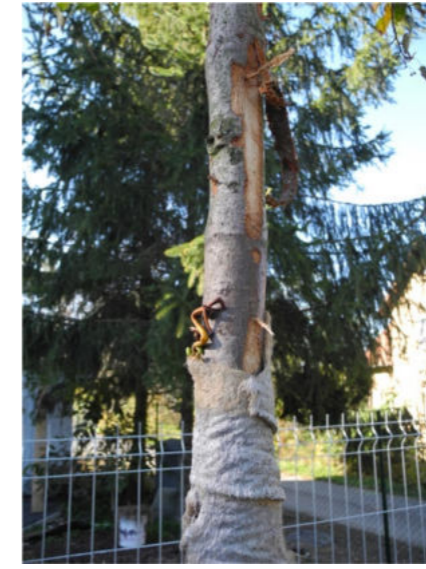
- Lokalita je nestabilní zejména díky špatnému stavu několika soliterních dřevin a zanedbané péči u nových výsadb.

### VÝKAZ VÝMĚR

|                          |                      |
|--------------------------|----------------------|
| CELKOVÁ PLOCHA           | 2 850 m <sup>2</sup> |
| POČET SOLITERNÍCH STROMŮ | 17 KS                |
| POČET SOLITERNÍCH KEŘŮ   | 1 KS                 |



Soliterní dub na kraji mladého lesního porostu



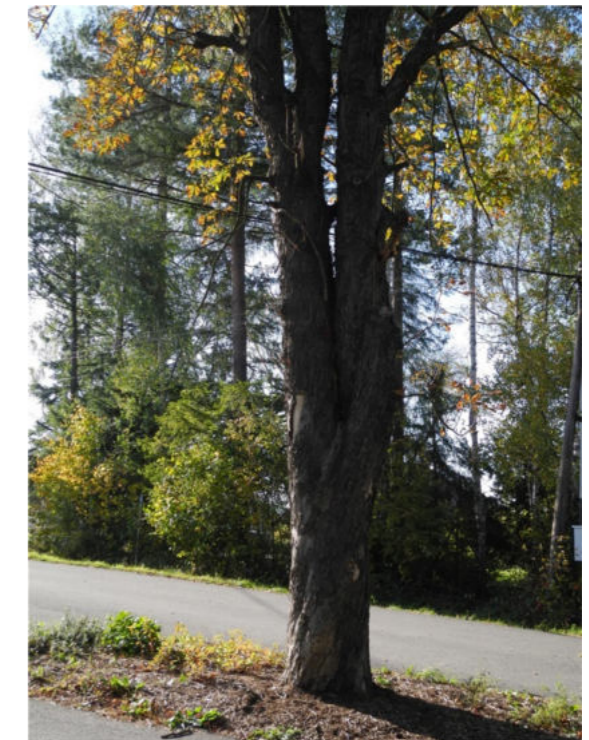
Odřená kůra na jedné z vysazených líp.



Skupina starých švestek v zastínění přerostlého smrkového plotu na soukromém pozemku.



Jírovec uprostřed ostrůvku, jehož zdravotní stav je nejhorší ze všech okolních dřevin. Tlakové větvení a zlomy kosterních větví vysoko v koruně.



### HODNOCENÍ PLOCHY A VEGETAČNÍCH PRVKŮ

| Přístupnost | Hodnocení plochy |                      |             |                  |            |                 |           | Přítomnost a hodnota VP |                 |                |                 |                 |                      |                   | Údržba a obnova                   |            |                                       |           |                           |
|-------------|------------------|----------------------|-------------|------------------|------------|-----------------|-----------|-------------------------|-----------------|----------------|-----------------|-----------------|----------------------|-------------------|-----------------------------------|------------|---------------------------------------|-----------|---------------------------|
|             | Druhové složení  | Prostorová struktura | Stav dřevin | Věková struktura | Vybavenost | Koncepce plochy | Stabilita | Porost dřevin           | Soliterní strom | Skupina stromů | Keřskupina keřů | Květinový záhon | Keřový/smíšený záhon | Trávníková plocha | Živý plot stříhaný/volně rostoucí | Významnost | Potřeba obnovy nebo péstebního zásahu | Etapizace | Požadavky na údržbu VP/IT |
| V           | 1                | 1                    | 3           | 1                | NN         | 2               | S         | 1                       | 3               | -              | -               | -               | -                    | 2                 | -                                 | 3          | 2                                     | 2         | II                        |

## 27 KAPLIČKA

### MAJETKOPRÁVNÍ VZTAHY

- Číslo parcel ve vlastnictví obce Poličná: 488/1, 488/6

### ZAŘAZENÍ PLOCHY V ÚZEMNÍM PLÁNU

- OS – plochy občanského vybavení

### SOUČASNÝ STAV A CHARAKTERISTIKA PLOCHY

- Okolí kapličky je neuspořádaná plocha zeleně. Součástí je provizorní odstavňá plocha pro cca 2 auta, před vstupem je rovná plocha vysypaná štěrkem lemovaná různými typy laviček. Výsadby i mobiliář působí neuspořádaně až rušivě. V navazujícím lesním porostu roste několik okrasných dřevin, dvojkmeny liliovníků s podrostem několika zakrslých jehličnanů. Betonové schodiště doprovází z jedné strany růže svraskalá. Ve svahu v severní části plochy roste mladý dub, do budoucna je to pro tak malý prostor příliš velká dřevina. Je zde vysazena mladá lípa, která je zčásti proschlá a do budoucna neperspektivní.

### PROBLÉMY SOUČASNÉHO STAVU A NÁVRH ŘEŠENÍ

- Důvodem nestability je celková neuspořádanost a nekonceptnost plochy. Vzhledem k tomu, že jsou okolní plochy v majetku obce, bylo by možné prostor kolem kaple rozšířit a vytvořit reprezentativní prostor se zázemím pro parkování, pro shromažďování většího počtu lidí. Prostor vyžaduje komplexní řešení.

### VÝKAZ VÝMĚR

|                           |                    |
|---------------------------|--------------------|
| CELKOVÁ PLOCHA            | 380 m <sup>2</sup> |
| PLOCHA TRÁVNÍKŮ           | 150 m <sup>2</sup> |
| POČET SOLITÉRNÍCH STROMŮ  | 1 KS               |
| PLOCHA TRVALKOVÝCH ZÁHONŮ | 6 m <sup>2</sup>   |
| POČET SOLITÉRNÍCH KEŘŮ    | 4 KS               |
| POČET LAVIČEK             | 2 + 2              |



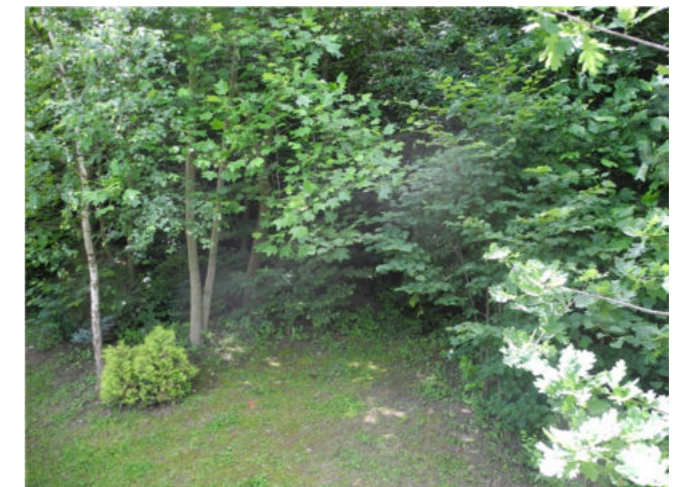
Pohled na kapličku přes mladý dub



Neuspořádaná výsadba na svahu mezi kapličkou a silnicí



Intenzivně udržovaný kombinovaný záhon letniček a keřů.



Okraj lesního porostu s několika liliovníky (dvojkmeny od země), podrostem ze zakrslých jehličnanů.

### HODNOCENÍ PLOCHY A VEGETAČNÍCH PRVKŮ

| Přístupnost | Hodnocení plochy  |                      |             |                  |            |                 |           | Přítomnost a hodnota VP |                 |                |                  |                 |                      |                   | Údržba a obnova                   |            |                                       |           |                           |
|-------------|-------------------|----------------------|-------------|------------------|------------|-----------------|-----------|-------------------------|-----------------|----------------|------------------|-----------------|----------------------|-------------------|-----------------------------------|------------|---------------------------------------|-----------|---------------------------|
|             | Druhovému složení | Prostorová struktura | Stav dřevin | Věková struktura | Vybavenost | Koncepce plochy | Stabilita | Porost dřevin           | Soliterní strom | Skupina stromů | Keř/skupina keřů | Kvĕtinový záhon | Keřový/smíšený záhon | Travníková plocha | Živý plot střihaný/volně rostoucí | Významnost | Potřeba obnovy nebo péstebního zásahu | Etapizace | Požadavky na údržbu VP/IT |
| V           | 2                 | 2                    | 2           | 2                | 2          | 2               | S         | -                       | 2               | -              | 1                | 1               | -                    | 1                 | -                                 | 1          | 3                                     | 3         | 1                         |

## 28 POD KOTLINOU

### MAJETKOPRÁVNÍ VZTAHY

- Číslo parcel ve vlastnictví obce Poličná: 480/1

### ZAŘAZENÍ PLOCHY V ÚZEMNÍM PLÁNU

- Z – plochy zemědělské

### SOUČASNÝ STAV A CHARAKTERISTIKA PLOCHY

- Lokalita je vymezena pruhem zeleně kolem místní komunikace, která obsluhuje řadu domů pod prudkým svahem. Do tohoto asi 5 metrů širokého pruhu jsou začleněna parkovací stání, skládky dřeva, ovocné stromy atd. Na začátku vymezené plochy ve směru od centra obce se nachází stará smuteční vrba *Salix alba* 'Tristis', která stojí na hranici obecního pozemku a korunou zasahuje nad soukromý pozemek. V tomto prostoru se nachází přístřešek se stolem a lavičkami a s drobnou okrasnou výsadbou. Na opačném konci plochy stojí vzrostlá lípa v dobrém zdravotním stavu. Dle zaměření je pravděpodobně umístěna na soukromém pozemku. V pruhu zeleně se nachází skupinka stromů (smrky, borovice, bříza) a dále několik ovocných stromů, která obklopuje parkovací stání.

### PROBLÉMY SOUČASNÉHO STAVU A NÁVRH ŘEŠENÍ

- U této lokality se nabízí vytvoření jednotné aleje oddělující ornou půdu od obytné zástavby, která by pokračovala dále do krajiny. Vzhledem k průběhu vedení inženýrských sítí je tato možnost nereálná, pouze místy by se daly vysadit skupinky dřevin. V prostoru odpočívadla by byla výsadba solitérního stromu či skupinky stromů vhodná, ovšem je třeba se vyhnout ochranným pásmům inženýrských sítí (viz výkres č. 9.5).

### VÝKAZ VÝMĚR

|                          |                     |
|--------------------------|---------------------|
| CELKOVÁ PLOCHA           | 4655 m <sup>2</sup> |
| POČET SOLITÉRNÍCH STROMŮ | 2 KS                |



Přístřešek se stolem a lavičkami a drobnou záhonovou výsadbou.



Skupina stromů v prostoru parkovacího stání.



Solitérní lípa na soukromém pozemku v dobrém zdravotním stavu.



Solitérní vrba s několika suchými větvemi v koruně, jinak v dobrém stavu.

### HODNOCENÍ PLOCHY A VEGETAČNÍCH PRVKŮ

| Přístupnost | Hodnocení plochy |                      |             |                  |            |                 |           | Přítomnost a hodnota VP |                 |                |                  |                 |                      | Údržba a obnova   |                                   |            |                                       |           |                           |
|-------------|------------------|----------------------|-------------|------------------|------------|-----------------|-----------|-------------------------|-----------------|----------------|------------------|-----------------|----------------------|-------------------|-----------------------------------|------------|---------------------------------------|-----------|---------------------------|
|             | Druhové složení  | Prostorová struktura | Stav dřevin | Věková struktura | Vybavenost | Koncepce plochy | Stabilita | Porost dřevin           | Solitérní strom | Skupina stromů | Keř/skupina keřů | Kvĕtinový záhon | Keřový/smíšený záhon | Trávníková plocha | Živý plot stříhaný/volně rostoucí | Významnost | Potřeba obnovy nebo pěstebního zásahu | Etapizace | Požadavky na údržbu VP/IT |
| V           | 1                | 2                    | 1           | 2                | 1          | 2               | S         | -                       | 1               | -              | -                | -               | 2                    | 1                 | -                                 | 2          | 2                                     | 3         | II                        |

## 29 NAD DRAHOU

### MAJETKOPRÁVNÍ VZTAHY

- Číslo parcely v cizím vlastnictví: 2013

### ZAŘAZENÍ PLOCHY V ÚZEMNÍM PLÁNU

- Z - Plochy zemědělské

### SOUČASNÝ STAV A CHARAKTERISTIKA PLOCHY

- V současné době jde o polní cestu, která vede rovnoběžně s železniční tratí, lemují pole a propojuje lokalitu pod Revírem s centrem obce a Amerikou. Cesta je travnatá a sečená. V oblouku cesty směrem k lávce přes železnici se nachází krásné vzrostlé exempláře lípy a dubu, které se nachází pravděpodobně na hranicích pozemků.

### PROBLÉMY SOUČASNÉHO STAVU A NÁVRH ŘEŠENÍ

- Svah pod cestou je vhodný k výsadbě ovocných dřevin, je možné v hustším sponu vysadit slivoně, nebo větší stromy jako jsou třešně, ořešáky či jabloně ve větších odstupech. V případě čerpání dotace je nutné držet se ve výběru druhů a postupu výsadby standardu AOPK: SPPK C02 003:2016 Funkční výsadby ovocných dřevin v zemědělské krajině.

### VÝKAZ VÝMĚR

|                       |                    |
|-----------------------|--------------------|
| CELKOVÁ DÉLKA         | 345 M              |
| DÉLKA MOŽNÉ VÝSADBY   | 160 M              |
| PLOCHA TRAVNATÉ CESTY | 750 M <sup>2</sup> |



Pohled na travnatou cestu od západu k východu



Pohled na travnatou cestu od východu k západu



Skupinu dvou vzrostlých stromů – lípa, dub



Travnatá cesta v místě, kde ji lemují živý plot z lísek.

### HODNOCENÍ PLOCHY A VEGETAČNÍCH PRVKŮ

| Přístupnost | Hodnocení plochy |                      |             |                  |            |                 |           | Přítomnost a hodnota VP |                 |                |                  |                 |                      |                   | Údržba a obnova                   |            |                                       |           |                           |
|-------------|------------------|----------------------|-------------|------------------|------------|-----------------|-----------|-------------------------|-----------------|----------------|------------------|-----------------|----------------------|-------------------|-----------------------------------|------------|---------------------------------------|-----------|---------------------------|
|             | Druhové složení  | Prostorová struktura | Stav dřevin | Věková struktura | Vybavenost | Koncepce plochy | Stabilita | Porost dřevin           | Soliterní strom | Skupina stromů | Keř/skupina keřů | Květinový záhon | Keřový/smíšený záhon | Travníková plocha | Živý plot stříhaný/volně rostoucí | Významnost | Potřeba obnovy nebo péstebního zásahu | Etapizace | Požadavky na údržbu VP/IT |
| V           | -                | -                    | -           | -                | NN         | 2               | N         | -                       | -               | -              | -                | -               | -                    | 1                 | -                                 | 3          | 3                                     | 2         | III                       |



## 30 CYKLOSTEZKA

### MAJETKOPRÁVNÍ VZTAHY

- Čísla pozemků ve vlastnictví obce Poličná: 2000/22, 965/1
- Čísla parcel v cizím vlastnictví: 991, 990, 922, 966

### ZAŘAZENÍ PLOCHY V ÚZEMNÍM PLÁNU

- Z – plochy zemědělské

### SOUČASNÝ STAV A CHARAKTERISTIKA PLOCHY

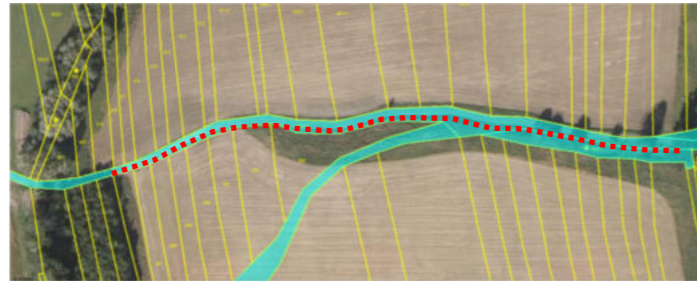
- Cyklostezka do Branek je zčásti vedena po stávající polní cestě mezi intenzivně obdělávanými poli. Na začátku cesty, která navazuje na zástavbu, se nachází vzrostlý solitérní dub a poté následuje několik ořešáků.

### PROBLÉMY SOUČASNÉHO STAVU A NÁVRH ŘEŠENÍ

- Problémem je chybějící doprovod cyklostezky po celé její délce. Pole jsou obdělávána až po okraje a plochy nejsou v majetku obce. Řešením jsou komplexní pozemkové úpravy. V současné době je možná výsadba na pozemcích obce, případně po dohodě s vlastníky pozemků a se zemědělci, kteří by museli ustoupit výsadbám. To je problém u více podobných lokalit v obci.

### VÝKAZ VÝMĚR

|                          |       |
|--------------------------|-------|
| CELKOVÁ DÉLKA            | 280 M |
| POČET SOLITÉRNÍCH STROMŮ | 6 KS  |



Pro cyklostezku je využívána polní cesta mezi intenzivně obhospodařovanou zemědělskou půdou.



Začátek cyklostezky po o



### HODNOCENÍ PLOCHY A VEGETAČNÍCH PRVKŮ

|   | Hodnocení plochy |               |                      |             |                  |            |                 | Přítomnost a hodnota VP |               |                 |                |                  |                 |                      | Údržba a obnova   |                                   |            |                                       |           |
|---|------------------|---------------|----------------------|-------------|------------------|------------|-----------------|-------------------------|---------------|-----------------|----------------|------------------|-----------------|----------------------|-------------------|-----------------------------------|------------|---------------------------------------|-----------|
|   | Přístupnost      | Druhé složení | Prostorová struktura | Stav dřevin | Věková struktura | Vybavenost | Koncepce plochy | Stabilita               | Porost dřevin | Solitérní strom | Skupina stromů | Keř/skupina keřů | Květinový záhon | Keřový/smíšený záhon | Travníková plocha | Živý plot stříhaný/volně rostoucí | Významnost | Potřeba obnovy nebo pěstebního zásahu | Etapizace |
| V | 1                | 2             | 1                    | 2           | NN               | 2          | N               | -                       | 1             | -               | -              | -                | -               | 2                    | -                 | 3                                 | 3          | 2                                     | III       |

## 31 HORÁKŮV RYBNÍK

### MAJETKOPRÁVNÍ VZTAHY

- Číslo parcel: 995/2

### ZAŘAZENÍ PLOCHY V ÚZEMNÍM PLÁNU

- L – plochy lesní

### SOUČASNÝ STAV A CHARAKTERISTIKA PLOCHY

- Horákův rybník je v současné době pouze torzem obtočného rybníku, jehož hráz je protržená. Rybník je zanesený, ale vodní hladina se tu částečně drží. Plocha navazuje na zemědělskou půdu. Okolní porosty jsou smíšené, jižně od rybníku prosvětlené se zmlazujícím podrostem.

### PROBLÉMY SOUČASNÉHO STAVU A NÁVRH ŘEŠENÍ

- Krásná lokalita v blízkosti obce by mohla být obnovena a sloužit jako turistický cíl s významnou ekologickou funkcí a připomenutím historie.

### VÝKAZ VÝMĚR

|                |                     |
|----------------|---------------------|
| CELKOVÁ PLOCHA | 1240 m <sup>2</sup> |
|----------------|---------------------|



Pohled na vodní plochu, v pozadí pole.



Pohled na poškozenou hráz

### HODNOCENÍ PLOCHY A VEGETAČNÍCH PRVKŮ

| Přístupnost | Hodnocení plochy |                      |             |                  |            |                 |           | Přítomnost a hodnota VP |                 |                |                  |                 |                      |                   | Údržba a obnova                   |            |                                       |           |
|-------------|------------------|----------------------|-------------|------------------|------------|-----------------|-----------|-------------------------|-----------------|----------------|------------------|-----------------|----------------------|-------------------|-----------------------------------|------------|---------------------------------------|-----------|
|             | Druhé složení    | Prostorová struktura | Stav dřevin | Věková struktura | Vybavenost | Koncepce plochy | Stabilita | Porost dřevin           | Solitérní strom | Skupina stromů | Keř/skupina keřů | Květinový záhon | Keřový/smíšený záhon | Travníková plocha | Živý plot stříhaný/volně rostoucí | Významnost | Potřeba obnovy nebo péstebního zásahu | Etapizace |
| V           | 1                | 1                    | 1           | 1                | 3          | 1               | N         | 1                       | -               | -              | -                | -               | -                    | -                 | 3                                 | 3          | 3                                     | IV        |

## 32 HORÁKŮV DUB

### MAJETKOPRÁVNÍ VZTAHY

- Číslo parcel: 1073/1

### ZAŘAZENÍ PLOCHY V ÚZEMNÍM PLÁNU

- K – krajinná zeleň

### SOUČASNÝ STAV A CHARAKTERISTIKA PLOCHY

- Horákův dub je vyhlášen za památný a není v majetku obce. Stojí asi 100 metrů od komunikace vedoucí k zemědělskému družstvu. Strom roste pod korunou svahu na okraji trvalého travního porostu. Ke stromu nevede žádná přístupová cesta. Porost podél vodního toku, který tudy protéká, je nepravidelně kosen a cesta je někdy neprůchodná. Pod svahem je umístěna betonová lavička. Šindel zakrývá dutinu ve kmeni, pod kterou byly nalezeny dva druhy dřevokazných hub.

### PROBLÉMY SOUČASNÉHO STAVU A NÁVRH ŘEŠENÍ

- Dub je nádhernou solitérou. Je však velmi špatně přístupný na pozemku, který není v majetku obce. Cesta, která je čas od času kosená, vede zamokřeným pozemkem kolem vodního toku. Na dub není upozorněno žádnou informační cedulí. Se souhlasem majitelů pozemku by bylo vhodné na strom upozornit informační tabulí a lépe zpřístupnit lokalitu.

### VÝKAZ VÝMĚR

|                          |      |
|--------------------------|------|
| POČET SOLITÉRNÍCH STROMŮ | 1 KS |
| POČET LAVIČEK            | 1 KS |



### HODNOCENÍ PLOCHY A VEGETAČNÍCH PRVKŮ

| Přístupnost | Hodnocení plochy |                      |             |                  |            |                 |           | Přítomnost a hodnota VP |                 |                |                  |                 |                      |                   | Údržba a obnova                   |            |                                     |           |                           |
|-------------|------------------|----------------------|-------------|------------------|------------|-----------------|-----------|-------------------------|-----------------|----------------|------------------|-----------------|----------------------|-------------------|-----------------------------------|------------|-------------------------------------|-----------|---------------------------|
|             | Druhově složení  | Prostorová struktura | Stav dřevin | Věková struktura | Vybavenost | Koncepce plochy | Stabilita | Porost dřevin           | Solitérní strom | Skupina stromů | Keř/skupina keřů | Květinový záhon | Keřový/smíšený záhon | Travníková plocha | Živý plot stříhaný/volně rostoucí | Významnost | Potřeba obnovy nebo pěstební zásahu | Etapizace | Požadavky na údržbu VP/IT |
| V           | 1                | 1                    | 2           | -                | 1          | 1               | 5         | -                       | 2               | -              | -                | -               | -                    | -                 | -                                 | 3          | 1                                   | 3         | III                       |



Pohled na strom z přístupové strany od místní komunikace



Dub s pohledu s cedulí



Dutina zakrytá šindelem, pod dutinou se nachází dvě plodnice dřevokazných hub.



Lavička na rovině pod svahem, kde stojí dub.

### 33 POZEZENÍ NA PÚŠTI

#### MAJETKOPRÁVNÍ VZTAHY

- Čísla parcel jiných vlastníků: 321, 1982/6

#### ZAŘAZENÍ PLOCHY V ÚZEMNÍM PLÁNU

- P – plochy veřejných prostranství

#### SOUČASNÝ STAV A CHARAKTERISTIKA PLOCHY

- Lokalita je ostrůvek zeleně na křižovatce cest. Nachází se tu přístřešek se stolem a lavicemi. Jsou zde vysazeny dvě mladé lípy a dva solitérní keře.

#### PROBLÉMY SOUČASNÉHO STAVU A NÁVRH ŘEŠENÍ

- Ostrůvek zeleně příjemným způsobem zobytnuje ulici. Do budoucna však pravděpodobně nastane problém s velikostí vysazených lip vzhledem k přítomnosti vedení vysokého napětí, jak je to v současné době problémem na jiných lokalitách v obci. Možná by bylo vhodné již teď zapěstovat hlavové formy, aby se do budoucna problému předešlo.

#### VÝKAZ VÝMĚR

|                          |                   |
|--------------------------|-------------------|
| CELKOVÁ PLOCHA           | 70 m <sup>2</sup> |
| PLOCHA TRÁVNÍKŮ          | 60 m <sup>2</sup> |
| POČET SOLITÉRNÍCH STROMŮ | 2 KS              |
| POČET SOLITÉRNÍCH KEŘŮ   | 2 KS              |



#### HODNOCENÍ PLOCHY A VEGETAČNÍCH PRVKŮ

| Přístupnost | Hodnocení plochy |                      |             |                  |            |                 |           | Přítomnost a hodnota VP |                 |                |                  |                 |                      | Údržba a obnova   |                                   |            |                                       |           |                           |
|-------------|------------------|----------------------|-------------|------------------|------------|-----------------|-----------|-------------------------|-----------------|----------------|------------------|-----------------|----------------------|-------------------|-----------------------------------|------------|---------------------------------------|-----------|---------------------------|
|             | Druhé složení    | Prostorová struktura | Stav dřevin | Věková struktura | Vybavenost | Koncepce plochy | Stabilita | Porost dřevin           | Solitérní strom | Skupina stromů | Keř/skupina keřů | Květinový záhon | Keřový/smíšený záhon | Travníková plocha | Živý plot stříhaný/volně rostoucí | Významnost | Potřeba obnovy nebo péstebního zásahu | Etapizace | Požadavky na údržbu VP/IT |
| V           | 1                | 2                    | 1           | 1                | NN         | 1               | S         | -                       | 1               | -              | 2                | -               | -                    | 1                 | -                                 | 2          | 1                                     | 3         | II                        |

## 34 ODPOČÍVADLO U MOSTU PŘES BEČVU

- Čísla parcel v majetku obce Poličná: 100/1, 100/5, 1986/37
- Čísla ostatních parcel: 1986/1, 2089/6

### ZAŘAZENÍ PLOCHY V ÚZEMNÍM PLÁNU

- DS – plochy pro silniční dopravu

### SOUČASNÝ STAV A CHARAKTERISTIKA PLOCHY

- Vymezená lokalita je zbytkovou plochou mezi hlavní silnicí, cestou k fotbalovému hřišti a břehovým porostem. Prochází tudy vedení vysokého napětí. Nachází se zde provizorní parkovací plocha s odpočívadlem (přístřešek se stolem a lavicemi) a se dvěma solitérními borovicemi. Na hranici s břehovým porostem, na koruně svahu k řece, se nachází skupina jalovců v kombinaci s černými bezy, svídkami, javory tatarskými.

### PROBLÉMY SOUČASNÉHO STAVU A NÁVRH ŘEŠENÍ

- Plocha díky borovicím působí i v tak frekventované lokalitě příjemně. Snad pouze skupinka jalovců na koruně svahu k řece působí cizorodě. Plocha by mohla být ještě doplněna o skupinky listnatých keřů.

### VÝKAZ VÝMĚR

|                                 |                     |
|---------------------------------|---------------------|
| CELKOVÁ PLOCHA                  | 1500 m <sup>2</sup> |
| PLOCHA TRÁVNÍKŮ                 | 1000 m <sup>2</sup> |
| POČET SOLITÉRNÍCH STROMŮ        | 2 KS                |
| PLOCHA KEŘOVÝCH SKUPIN          | 100 m <sup>2</sup>  |
| ŠTOJAN NA KOLA                  | 1 KS                |
| ODPADKOVÝ KOŠ                   | 1 KS                |
| PŘÍSTŘEŠEK SE STOLEM A LAVICEMI | 1 KS                |



Skupina borovic u odpočívadla



Přístřešek s borovicemi



Keřové skupiny s jalovci na východním okraji plochy



Detail jalovcového porostu s vedením vysokého napětí

### HODNOCENÍ PLOCHY A VEGETAČNÍCH PRVKŮ

| Přístupnost | Hodnocení plochy |                      |             |                  |            |                 |           | Přítomnost a hodnota VP |                 |                |                  |                 |                      |                   | Údržba a obnova                   |            |                                       |           |                           |
|-------------|------------------|----------------------|-------------|------------------|------------|-----------------|-----------|-------------------------|-----------------|----------------|------------------|-----------------|----------------------|-------------------|-----------------------------------|------------|---------------------------------------|-----------|---------------------------|
|             | Druhové složení  | Prostorová struktura | Stav dřevin | Věková struktura | Vybavenost | Koncepce plochy | Stabilita | Porost dřevin           | Solitérní strom | Skupina stromů | Keř/skupina keřů | Květinový záhon | Keřový/smíšený záhon | Trávníková plocha | Živý plot stříhaný/volně rostoucí | Významnost | Potřeba obnovy nebo péstebního zásahu | Etapizace | Požadavky na údržbu VP/IT |
| V           | 2                | 1                    | 1           | 2                | 1          | 1               | 5         | -                       | 1               | -              | 2                | -               | -                    | 1                 | -                                 | 1          | 1                                     | 3         | II                        |

## 35 POMNÍK OBĚTEM 2. SVĚTOVÉ VÁLKY

### MAJETKOPRÁVNÍ VZTAHY

- Číslo obecních parcel: 112/62

### ZAŘAZENÍ PLOCHY V ÚZEMNÍM PLÁNU

- BI – plochy individuálního bydlení

### SOUČASNÝ STAV A CHARAKTERISTIKA PLOCHY

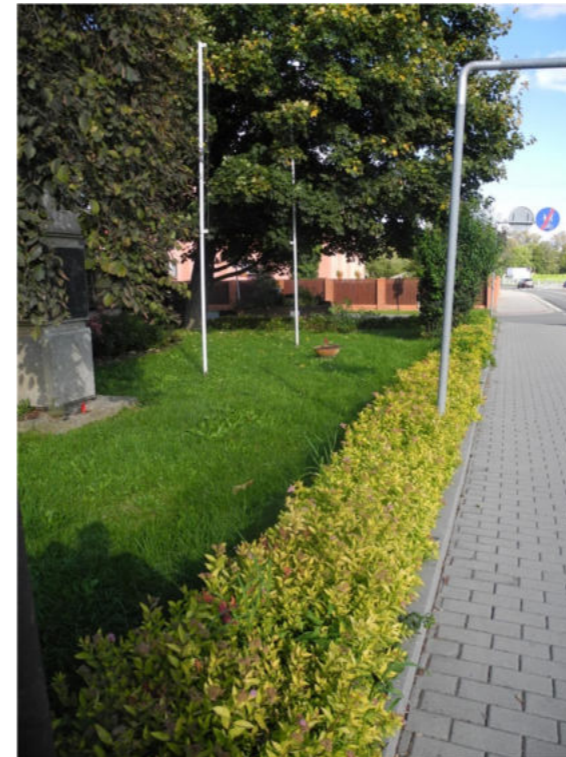
- Plocha se nachází u hlavní silnice na rohu křižovatky cest, která odbočuje do zástavby u základní školy. Je to malá parkově upravená plocha, které dominují dva vzrostlé stromy (převislý jilm a javor klen). Jilm působí malebně a svoji korunou obklopuje pamětní sloup. Jilm tvoří na bázi kmene značné množství výmladků, což může signalizovat sníženou vitalitu stromu. V centru plochy je pamětní deska, která je umístěna uprostřed smíšeného záhonu, ve kterém najdeme různorodou směs keřů a růží. Pozadí plochy tvoří betonový plot, před kterým je vysazena řada sloupovitě rostoucích tisu. Ve směru od obou silnic je prostor lemován stříhaným živým plůtkem ze žlutolistého tavolníku a současně i nízkou zábranou v podobě kovové trubky. V trávníku roste několik solitérních keřů (zlatice, růže).

### PROBLÉMY SOUČASNÉHO STAVU A NÁVRH ŘEŠENÍ

- Lokalita je stabilní, dá se předpokládat krátkodobá životnost převislého jilmu a do budoucna problém s nakloněným javorem.
- Keřový záhon kolem pomníku působí mezernatě, což je dáno jednak intenzitou péče (stálé ostříhávání) a také slabším růstem vybraných druhů rostlin.
- Pokud zaroste betonový plot živým plotem z tisu, vznikne krásné pozadí pro výsadby.
- Solitérní keře v trávníku je z kompozičních důvodů lépe odstranit, případně je držet v přirozené podobě (bez stříhání a tvarování)

### VÝKAZ VÝMĚR

|                               |                    |
|-------------------------------|--------------------|
| CELKOVÁ PLOCHA                | 183 m <sup>2</sup> |
| PLOCHA TRÁVNÍKŮ               | 135 m <sup>2</sup> |
| POČET SOLITÉRNÍCH STROMŮ      | 2 KS               |
| POČET SOLITÉRNÍCH KEŘŮ        | 2 KS               |
| PLOCHA ZÁHONŮ                 | 18 m <sup>2</sup>  |
| DÉLKA STŘÍHANÝCH ŽIVÝCH PLOTŮ | 22 M               |
| DÉLKA ŽIVÉHO PLOTU Z TISU     | 15 M               |



Opakující se vegetační prvek – stříhaný živý plůtek ze žlutolistého tavolníku, který lemují parkově upravenou plochu kolem pomníku



Převislá forma jilmu s výraznou tvorbou výmladků na bázi kmene



Celkový pohled na plochu, které dominuje vysoký pomník a dva solitérní stromy (převislý jilm a javor klen).



Detailní pohled do stinného podrostového záhonu obklopující pamětní desku. Záhon je mezernatý, pravděpodobně díky suchu a zastínění některé druhy neprosperují. Před betonový plot jsou vysazeny sloupovitě rostoucí tisy.

### HODNOCENÍ PLOCHY A VEGETAČNÍCH PRVKŮ

|   | Hodnocení plochy |                 |                      |             |                  |            |                 | Přítomnost a hodnota VP |               |                 |                |                  |                 | Údržba a obnova      |                   |                                   |            |                                       |           |
|---|------------------|-----------------|----------------------|-------------|------------------|------------|-----------------|-------------------------|---------------|-----------------|----------------|------------------|-----------------|----------------------|-------------------|-----------------------------------|------------|---------------------------------------|-----------|
|   | Přístupnost      | Druhové složení | Prostorová struktura | Stav dřevin | Věková struktura | Vybavenost | Koncepce plochy | Stabilita               | Porost dřevin | Solitérní strom | Skupina stromů | Keř/skupina keřů | Květinový záhon | Keřový/smíšený záhon | Travníková plocha | Živý plot stříhaný/volně rostoucí | Významnost | Potřeba obnovy nebo péstebního zásahu | Etapizace |
| V | 2                | 1               | 1                    | 1           | 1                | 2          | S               | -                       | 1             | -               | 2              | -                | 2               | 1                    | 1                 | 1                                 | 1          | 3                                     | 1         |

## 36 LÍPA U KAPLIČKY NAD REVÍREM

### MAJETKOPRÁVNÍ VZTAHY

- Číslo obecních parcel: 565/1

### ZAŘAZENÍ PLOCHY V ÚZEMNÍM PLÁNU

- SO.3 – plochy smíšené obytné vesnické

### SOUČASNÝ STAV A CHARAKTERISTIKA PLOCHY

- V současné době jde o starý sad, na jehož okraji stojí boží muka se starou lípou. Na ploše byla plánovaná výstavba. V současné době nemá plocha využití, ale sakrální stavba spolu s lípou tvoří významný detail na cestě do krajiny.

### PROBLÉMY SOUČASNÉHO STAVU A NÁVRH ŘEŠENÍ

- Lípa vyžaduje citlivý zdravotní nebo alespoň bezpečnostní řez spolu s odstraněním jmelí a výmladků z kmene.
- Místo je velice atraktivní. Skrze staré ovocné stromy je vidět dále do krajiny. Dalo by se zde uvažovat o umístění lavičky či odpočívadla.

### VÝKAZ VÝMĚR

|                          |                    |
|--------------------------|--------------------|
| CELKOVÁ PLOCHA           | 500 m <sup>2</sup> |
| POČET SOLITÉRNÍCH STROMŮ | 1 KS               |



### HODNOCENÍ PLOCHY A VEGETAČNÍCH PRVKŮ

| Přístupnost | Hodnocení plochy |                      |             |                  |            |                 |           |               |                 |                | Přítomnost a hodnota VP |                 |                      |                   |                                   | Údržba a obnova |                                       |           |                           |
|-------------|------------------|----------------------|-------------|------------------|------------|-----------------|-----------|---------------|-----------------|----------------|-------------------------|-----------------|----------------------|-------------------|-----------------------------------|-----------------|---------------------------------------|-----------|---------------------------|
|             | Druhé složení    | Prostorová struktura | Stav dřevin | Věková struktura | Vybavenost | Koncepce plochy | Stabilita | Porost dřevin | Soliterní strom | Skupina stromů | Keř/skupina keřů        | Květinový záhon | Keřový/smíšený záhon | Trávníková plocha | Živý plot stříhaný/volně rostoucí | Významnost      | Potřeba obnovy nebo péstebního zásahu | Etapizace | Požadavky na údržbu VP/IT |
| V           | 1                | 1                    | 2           | 1                | NN         | 1               | S         | -             | 2               | -              | -                       | -               | -                    | -                 | 2                                 | 2               | 2                                     | III       |                           |

## 37 K JUNÁKOVU

### MAJETKOPRÁVNÍ VZTAHY

- Číslo obecních parcel: 1989/1

### ZAŘAZENÍ PLOCHY V ÚZEMNÍM PLÁNU

- K – plochy krajinné zeleně

### SOUČASNÝ STAV A CHARAKTERISTIKA PLOCHY

- Jde o úvozovou cestu, která prochází mezi zahradami a sady, až se dostane do pole v horní části lokality. Zpočátku je kamenitá s travnatým středem, v severní části přechází v travnatou cestu. V poměrně příkrém břehu nad cestou rostou ovocné stromy ve směsi s přirozenou vegetací ve skupinách i soliterně, travobylinná vegetace ve svahu je místy ruderalizovaná. Mladé výsadby ovocných dřevin se ztrácí ve vysoké trávě (v době mapování - červenec 2020).

### PROBLÉMY SOUČASNÉHO STAVU A NÁVRH ŘEŠENÍ

- Problémem v této lokalitě je údržba. Zejména kosení travino-bylinných společenstev ve svahu nad cestou, kde se střídají keřová společenstva se stromy a porosty dřevin. Mezi korunou svahu a navazující ornou půdou je vysazeno kolem dvaceti ovocných stromů, které jsou v některých místech velice blízko u sebe. Stromy mají slabou ochranu kmene a v době mapování byly všechny zarostlé okolní vegetací. Pro jejich lepší ujmoutí je důležitá zvýšená péče v prvních letech po výsadbě.
- Cesta pokračuje dále do krajiny a navazuje na novou komunikaci směřující lesem dolů ke sportovnímu areálu u Valašského Meziříčí.
- Podél cesty je možné pokračovat s výsadbou stromů (ovocných i domácích).

### VÝKAZ VÝMĚR

|                         |                      |
|-------------------------|----------------------|
| CELKOVÁ PLOCHA          | 5700 m <sup>2</sup>  |
| CELKOVÁ DÉLKA           | 530 m                |
| POČET MLADÝCH STROMŮ    | 21 ks                |
| PLOCHA TRAVNÍCH POROSTŮ | 2 240 m <sup>2</sup> |
| PLOCHA TRAVNATÉ CESTY   | 1 700 m <sup>2</sup> |



Travnatá cesta v severní části lokality



Úvozová cesta se svahem se starými ovocnými stromy a mladými neujatými výsadbami.



Ovocný sad nad cestou v jižní části lokality, který navazuje na úvozovou cestu a kde začíná i výsadba mladých ovocných dřevin, která pokračuje vzhůru k severu



Pohled od navazujícího pole k cestě. Ve vysoké trávě jsou skryté mladé výsadby ovocných stromů.

### HODNOCENÍ PLOCHY A VEGETAČNÍCH PRVKŮ

| Přístupnost | Hodnocení plochy |                      |             |                  |            |                 |           | Přítomnost a hodnota VP |                 |                |                  |                 |                      |                   | Údržba a obnova                   |            |                                       |           |                           |
|-------------|------------------|----------------------|-------------|------------------|------------|-----------------|-----------|-------------------------|-----------------|----------------|------------------|-----------------|----------------------|-------------------|-----------------------------------|------------|---------------------------------------|-----------|---------------------------|
|             | Druhové složení  | Prostorová struktura | Stav dřevin | Věková struktura | Vybavenost | Koncepce plochy | Stabilita | Porost dřevin           | Soliterní strom | Skupina stromů | Keř/skupina keřů | Květinový záhon | Keřový/smíšený záhon | Travníková plocha | Živý plot stříhaný/volně rostoucí | Významnost | Potřeba obnovy nebo pěstebního zásahu | Etapizace | Požadavky na údržbu VP/IT |
| V           | 1                | 1                    | 2           | 1                | NN         | 1               | S         | 1                       | 2               | -              | -                | -               | -                    | 2                 | -                                 | 3          | 1                                     | 3         | III                       |





# Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná

## 3 TABULKOVÁ ČÁST

- *Tabulka hodnocení funkčně kompozičních jednotek zeleně - FKJZ*
- *Pasport vegetačních prvků a inventarizace dřevin*
  - *Solitérní stromy*
  - *Solitérní keře*
  - *Skupiny keřů, živé ploty, porosty*
  - *Záhony květinové, smíšené, keřové*

**Zpracovatel:**

Dobrovolný svazek obcí Mikroregion Valašskomeziříčsko-Kelečsko  
Náměstí 7/5  
757 01 Valašské Meziříčí  
Ing. Eva Ptáčková, DiS.

Zak.č. 03/2019

Tabulka hodnocení funkčně kompozičních jednotek zeleně - FKJZ v obci Poličná

| Popisné údaje |                                |             |        |             | Hodnocení plochy |                      |             |                  |            |                 |           | Přítomnost a hodnota VP a TP |                 |                |                  |                 |                      |                   | Údržba/obnova                     |            |   | Doplňkové informace |                                    |                    |               |    |                         |                                     |
|---------------|--------------------------------|-------------|--------|-------------|------------------|----------------------|-------------|------------------|------------|-----------------|-----------|------------------------------|-----------------|----------------|------------------|-----------------|----------------------|-------------------|-----------------------------------|------------|---|---------------------|------------------------------------|--------------------|---------------|----|-------------------------|-------------------------------------|
| Číslo FKJZ    | Název FKJZ                     | Funkční typ | Výměra | Přístupnost | Druhové složení  | Prostorová struktura | Stav dřevin | Věková struktura | Vybavenost | Koncepce plochy | Stabilita | Porost dřevin                | Solitérní strom | Skupina stromů | Keř/skupina keřů | Květinový záhon | Keřový/smíšený záhon | Travníková plocha | Živý plot stříhaný/volně rostoucí | Významnost | Potřeba obnovy a nebo pěstebního zásahu | Etapizace           | Požadavky na údržbu VP zařazení do | Obecní pozemek A/N | Funkce dle ÚP |    | Soulad s územním plánem | zastavitelné území (Z)/ krajina (K) |
|               |                                |             |        |             |                  |                      |             |                  |            |                 |           |                              |                 |                |                  |                 |                      |                   |                                   |            |   |                     |                                    |                    | I             | II |                         |                                     |
| 1             | U hospody                      | PU          | 1000   | V           | 2                | 2                    | 2           | 2                | 2          | 2               | S         | -                            | 2               | -              | 2                | -               | -                    | 1                 | -                                 | 1          | 2                                       | 2                   | I                                  | A                  | Z*            | DS | A                       | Z                                   |
| 2             | Dětské hřiště                  | PU          | 1500   | V           | 1                | 1                    | 2           | 1                | 1          | 2               | S         | -                            | 2               | -              | -                | -               | 1                    | 1                 | 1                                 | 1          | 2                                       | 1                   | I                                  | A/N                | P*            | O  | A                       | Z                                   |
| 3             | Kaplička v uličce              | VD          | 670    | V           | 1                | 1                    | 1           | 1                | NN         | 1               | S         | -                            | 1               | -              | -                | -               | -                    | 1                 | -                                 | 2          | 2                                       | 2                   | II                                 | A                  | P*            |    | A                       | Z                                   |
| 4             | U Janečků                      | ZD          | 210    | V           | 2                | 2                    | 2           | 1                | NN         | 2               | S         | -                            | 2               | -              | -                | -               | -                    | 1                 | -                                 | 3          | 1                                       | 3                   | II                                 | A                  | P*            |    | A                       | Z                                   |
| 5             | Fotbalové hřiště               | ZS          | 21350  | V           | 1                | 1                    | 3           | 2                | 2          | 2               | N         | -                            | 3               | -              | -                | -               | -                    | 1                 | -                                 | 2          | 3                                       | 2                   | II                                 | A                  | OS            |    | A                       | Z                                   |
| 6             | Obecní sad                     | S           | 1800   | V           | 1                | 1                    | 1           | 2                | NN         | 1               | S         | -                            | 1               | -              | 2                | -               | -                    | 1                 | -                                 | 2          | 1                                       | 3                   | II                                 | A/N                | Z*            |    | A                       | Z                                   |
| 7             | Břehový porost Bečvy           | ZV          | 15120  | V           | 1                | 1                    | 2           | 1                | NN         | 1               | S         | -                            | 2               | 2              | -                | -               | -                    | 1                 | 1                                 | 2          | 2                                       | 2                   | III                                | A/N                | K             |    | A                       | Z, K                                |
| 8             | Amerika                        | ZD          | 4750   | V           | -                | -                    | -           | -                | -          | 3               | N         | -                            | -               | -              | -                | -               | -                    | -                 | -                                 | 2          | 3                                       | 2                   | III                                | A                  | DS, OS        |    | A                       | Z                                   |
| 9             | Pomník popravených partyzánů   | VD          | 2000   | V           | 1                | 1                    | 2           | 2                | 3          | 1               | S         | -                            | 2               | -              | 1                | -               | -                    | 1                 | -                                 | 1          | 2                                       | 1                   | II                                 | A/N                | DS, P, WT     |    | A                       | Z, K                                |
| 10            | Stromořadí u komunikace 2/150  | ZD          | 3100   | V           | 1                | 1                    | 2           | 2                | 1          | 1               | S         | -                            | 2               | -              | 1                | -               | -                    | 1                 | 1                                 | 1          | 2                                       | 1                   | II                                 | A                  | DS            |    | A                       | Z                                   |
| 11            | Záhony podél komunikace 2/150  | ZD          | 2765   | V           | 2                | 2                    | 2           | 2                | 1          | 2               | S         | -                            | 2               | -              | -                | 1               | -                    | 1                 | 1                                 | 1          | 1                                       | 3                   | I                                  | A/N                | DS            |    | A                       | Z                                   |
| 12            | Nábřeží v centru obce          | ZV          | 5030   | V           | 1                | 1                    | 2           | 2                | NN         | 2               | S         | -                            | 2               | -              | 1                | -               | -                    | 1                 | -                                 | 2          | 2                                       | 1                   | II                                 | A/N                | Z*, P*, WT    |    | A                       | Z                                   |
| 13            | Hřiště u školy                 | ZS          | 3770   | V           | 2                | 2                    | 2           | 3                | 2          | 2               | N         | -                            | 2               | -              | -                | -               | 1                    | 1                 | -                                 | 2          | 2                                       | 1                   | I                                  | A/N                | K             |    | N                       | K                                   |
| 14            | Arboretum                      | ZK          | 1100   | P           | 1                | 2                    | 1           | 2                | 1          | 1               | S         | -                            | 1               | -              | 1                | -               | 1                    | 1                 | -                                 | 1          | 2                                       | 1                   | II                                 | A                  | K             |    | N                       | K                                   |
| 15            | Areál ZŠ a MŠ                  | ZK          | 7800   | P           | 1                | 1                    | 2           | 2                | 1          | 2               | S         | -                            | 2               | -              | 1                | -               | 1                    | 1                 | -                                 | 1          | 2                                       | 1                   | I                                  | A                  | O             |    | A                       | Z                                   |
| 16            | Za Myslivkou                   | ZS          | 23000  | V           | 1                | 1                    | 3           | 2                | 1          | 1               | S         | 1                            | -               | 3              | -                | -               | -                    | 1                 | -                                 | 2          | 2                                       | 1                   | III                                | A                  | P, Z          |    | A                       | K                                   |
| 17            | U bytovek                      | ZB          | 13850  | V           | 2                | 2                    | 2           | 1                | 2          | 2               | S         | -                            | 2               | -              | 1                | -               | 1                    | 1                 | 3                                 | 1          | 2                                       | 2                   | I                                  | A                  | BH, Z*        |    | A                       | Z                                   |
| 18            | Cesta ke Stolářům              | ZD          | 6000   | V           | 1                | 2                    | 3           | 3                | 2          | 2               | S         | -                            | 3               | -              | -                | -               | -                    | 3                 | -                                 | 3          | 2                                       | 2                   | III                                | A                  | S*            |    | A                       | K                                   |
| 19            | Pod Štěpnicí                   | ZD          | 6000   | V           | 1                | 1                    | 1           | 1                | NN         | 1               | S         | -                            | 1               | -              | 1                | -               | -                    | 1                 | 1                                 | 2          | 1                                       | 3                   | II                                 | A                  | PV            |    | A                       | Z                                   |
| 20            | Cesta na Juřinku               | ZD          | 10560  | V           | 1                | 1                    | 2           | 2                | -          | 1               | S         | 2                            | 2               | -              | 2                | -               | -                    | 2                 | -                                 | 3          | 2                                       | 2                   | III                                | N                  | DS, Z         |    | A                       | K                                   |
| 21            | Cesta na Úlehlu a okolí        | K           | 15000  | V           | 1                | 1                    | 2           | 1                | 2          | 1               | S         | 2                            | 1               | -              | -                | -               | -                    | 1                 | -                                 | 3          | 2                                       | 2                   | III                                | A                  | K, WT         |    | A                       | K                                   |
| 22            | Točna                          | ZD          | 1560   | V           | 2                | 2                    | 2           | 3                | 1          | 2               | N         | -                            | 2               | -              | -                | -               | -                    | 2                 | 1                                 | 2          | 3                                       | 1                   | II                                 | A                  | DS, P*        |    | A                       | Z                                   |
| 23            | Odpočívadlo u Panny Marie      | PU          | 1600   | V           | 1                | 1                    | 2           | 1                | 1          | 1               | S         | -                            | 2               | -              | -                | -               | 1                    | 1                 | -                                 | 1          | 2                                       | 1                   | I                                  | A                  | P*            |    | A                       | Z                                   |
| 24            | Chřástalov                     | OU          | 4700   | V           | -                | -                    | -           | -                | -          | -               | N         | -                            | -               | -              | -                | -               | -                    | 2                 | -                                 | 2          | 3                                       | 2                   | II                                 | A                  | P*, SO.3      |    | A                       | Z                                   |
| 25            | Družstevní bytovky             | ZB          | 4700   | P           | 2                | 2                    | 3           | 2                | 3          | 3               | S         | -                            | 3               | -              | 2                | -               | -                    | 1                 | -                                 | 2          | 3                                       | 2                   | I                                  | A                  | BH, P*, SO.3  |    | A                       | Z                                   |
| 26            | Pod Revírem                    | ZD          | 2850   | V           | 1                | 1                    | 3           | 1                | NN         | 2               | S         | 1                            | 3               | -              | -                | -               | -                    | 2                 | -                                 | 3          | 2                                       | 2                   | II                                 | A                  | P*            |    | A                       | Z                                   |
| 27            | Kaplička                       | ZO          | 380    | V           | 2                | 2                    | 2           | 2                | 2          | 2               | S         | -                            | 2               | -              | 1                | 1               | -                    | 1                 | -                                 | 1          | 3                                       | 3                   | I                                  | A                  | OS            |    | A                       | Z                                   |
| 28            | Pod Kotlinou                   | OU          | 4655   | V           | 1                | 2                    | 1           | 2                | 1          | 2               | S         | -                            | 1               | -              | -                | -               | 2                    | 1                 | -                                 | 2          | 2                                       | 3                   | II                                 | A                  | Z             |    | A                       | K                                   |
| 29            | Nad drahou                     | O           | 800    | V           | -                | -                    | -           | -                | NN         | 2               | N         | -                            | -               | -              | -                | -               | -                    | 1                 | -                                 | 3          | 3                                       | 2                   | III                                | A                  | Z             |    | A                       | K                                   |
| 30            | Cyklostezka (790 m)            | ZD          | 5400   | V           | 1                | 2                    | 1           | 2                | NN         | 2               | N         | -                            | 1               | -              | -                | -               | -                    | 2                 | -                                 | 3          | 3                                       | 2                   | III                                | A/N                | K, Z          |    | A                       | K                                   |
| 31            | Horákův rybník                 | ZV          | 1240   | V           | 1                | 1                    | 1           | 1                | 3          | 1               | N         | 1                            | -               | -              | -                | -               | -                    | -                 | -                                 | 3          | 3                                       | 3                   | IV                                 | N                  | L             |    | A                       | K                                   |
| 32            | Horákův dub                    | VD          | 500    | V           | 1                | 1                    | 2           | -                | 1          | 1               | S         | -                            | 2               | -              | -                | -               | -                    | -                 | -                                 | 3          | 1                                       | 3                   | III                                | N                  | K             |    | A                       | K                                   |
| 33            | Posezení Na Púšti              | PU          | 70     | V           | 1                | 2                    | 1           | 1                | NN         | 1               | S         | -                            | 1               | -              | 2                | -               | -                    | 1                 | -                                 | 2          | 1                                       | 3                   | II                                 | A                  | P*            |    | A                       | Z                                   |
| 34            | Odpočívadlo u mostu přes Bečvu | PU          | 1520   | V           | 2                | 1                    | 1           | 2                | 1          | 1               | S         | -                            | 1               | -              | 2                | -               | -                    | 1                 | -                                 | 1          | 1                                       | 3                   | II                                 | A                  | DS            |    | A                       | Z                                   |
| 35            | Pomník obětem 2. světové války | VD          | 180    | V           | 2                | 1                    | 1           | 1                | 1          | 2               | S         | -                            | 1               | -              | 2                | -               | 2                    | 1                 | 1                                 | 1          | 1                                       | 3                   | I                                  | A                  | BI            |    | A                       | Z                                   |
| 36            | Lípa u kapličky nad Revírem    | VD          | 500    | V           | 1                | 1                    | 2           | 1                | NN         | 1               | S         | -                            | 2               | -              | -                | -               | -                    | -                 | -                                 | 2          | 2                                       | 2                   | III                                | A                  | SO.3          |    | A                       | Z                                   |
| 37            | K Junákovu                     | ZD          | 5700   | V           | 1                | 1                    | 2           | 1                | NN         | 1               | S         | 1                            | 2               | -              | -                | -               | -                    | 2                 | -                                 | 3          | 1                                       | 3                   | III                                | A/N                | K             |    | A                       | K                                   |

**Inventarizační tabulka a návrh péstebních opatření - solitérní stromy**

| parcelní číslo | majitel      | číslo plochy | název plochy  | životní forma (SJ, SL) | číslo stromu | vědecký název                          | český název     | průměr kmene |   |   |   | obvod kmene |     |    |    | výška stromu | výška nasazení koruny | šířka koruny | fyziologické stáří | vitalita | zdravotní stav | stabilita | provozní bezpečnost | perspektiva | poznámka   | technologie péstebního opatření | alternativa k navrženému PO  | vazby návrh | naléhavost zásahu (0-3) |   |
|----------------|--------------|--------------|---------------|------------------------|--------------|--|-----------------|--------------|---|---|---|-------------|-----|----|----|--------------|-----------------------|--------------|--------------------|----------|----------------|-----------|---------------------|-------------|--|---------------------------------|------------------------------|-------------|-------------------------|---|
|                |              |              |               |                        |              |  |                 | 1            | 2 | 3 | 4 | 1           | 2   | 3  | 4  |              |                       |              |                    |          |                |           |                     |             |  |                                 |                              |             |                         |   |
|                |              |              |               |                        |              |  |                 |              |   |   |   |             |     |    |    |              |                       |              |                    |          |                |           |                     |             |  |                                 |                              |             |                         |   |
| 2155           | Obec Poličná | 1            | U hospody     | SJ                     | 1            | <i>Picea pungens</i>                   | smrk pichlavý   |              |   |   |   | 55          |     |    |    | 8            | 0,0                   | 5            | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | perspektivní pouze jako celá skupina                                     |                                 |                              |             |                         |   |
| 2155           | Obec Poličná | 1            | U hospody     | SJ                     | 2            | <i>Picea pungens</i>                   | smrk pichlavý   |              |   |   |   | 60          |     |    |    | 8            | 0,0                   | 5            | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | perspektivní pouze jako celá skupina                                     |                                 |                              |             |                         |   |
| 2155           | Obec Poličná | 1            | U hospody     | SJ                     | 3            | <i>Picea omorika</i>                   | smrk Pančičův   |              |   |   |   | 42          |     |    |    | 8            | 0,0                   | 4            | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | perspektivní pouze jako celá skupina                                     |                                 |                              |             |                         |   |
| 2155           | Obec Poličná | 1            | U hospody     | SJ                     | 4            | <i>Picea omorika</i>                   | smrk Pančičův   |              |   |   |   | 41          |     |    |    | 8            | 0,0                   | 4            | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | perspektivní pouze jako celá skupina                                     |                                 |                              |             |                         |   |
| 2155           | Obec Poličná | 1            | U hospody     | SJ                     | 5            | <i>Picea pungens 'Pendula'</i>         | smrk pichlavý   |              |   |   |   |             |     |    |    | 2            | 0,0                   | 3            | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | b           |  |                                 |                              |             |                         |   |
| 2155           | Obec Poličná | 1            | U hospody     | SL                     | 6            | <i>Prunus domestica</i>                | švestka domácí  |              |   |   |   | 46          |     |    |    | 6            | 1,0                   | 5            | 4                  | 2        | 2              | 1         | 1                   | c           | v zástínu, jednostranná koruna, suché větve                              | O-RZ                            | nechat na dožití, nebo kácet |             | 3                       |   |
| 2155           | Obec Poličná | 1            | U hospody     | SL                     | 7            | <i>Tilia cordata</i>                   | lípa malolistá  |              |   |   |   | 135         |     |    |    | 13           | 0,0                   | 11           | 3                  | 1        | 2              | 1         | 1                   | b           | tlaková vidlice v 2 a 3 metrech, křížení větví v koruně                  | S-RZ                            |                              |             |                         |   |
| 2155           | Obec Poličná | 1            | U hospody     | SL                     | 8            | <i>Prunus domestica</i>                | švestka domácí  |              |   |   |   | 37          |     |    |    | 6            | 1,5                   | 3            | 4                  | 2        | 2              | 1         | 1                   | c           | výmladky z báze  |                                 |                              |             |                         |   |
| 2155           | Obec Poličná | 1            | U hospody     | SL                     | 9            | <i>Fagus sylvatica 'Pendula'</i>       | buk lesní       |              |   |   |   | 10          |     |    |    | 2,5          | 0,0                   | 1            | 1                  | 2        | 2              | 1         | 1                   | c           | poškozená báze   |                                 |                              |             |                         |   |
| 2155           | Obec Poličná | 1            | U hospody     | SJ                     | 10           | <i>Picea pungens</i>                   | smrk pichlavý   |              |   |   |   | 11          |     |    |    | 2            | 0,0                   | 1,5          | 2                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           |  |                                 |                              |             |                         |   |
| 2155           | Obec Poličná | 1            | U hospody     | SL                     | 11           | <i>Prunus serrulata 'Kanzan'</i>       | třešeň pilovitá |              |   |   |   | 23          |     |    |    | 5            | 2,0                   | 1,5          | 2                  | 1        | 2              | 1         | 1                   | b           | nutno zapěstovat korunu, rány na kmeni po ořezu větví                    | S-RV                            |                              |             |                         | 1 |
| 2155           | Obec Poličná | 1            | U hospody     | SL                     | 12           | <i>Prunus serrulata 'Kanzan'</i>       | třešeň pilovitá |              |   |   |   | 15          |     |    |    | 3            | 1,5                   | 1            | 2                  | 2        | 2              | 1         | 1                   | b           | nutno zapěstovat korunu, rány na km. po ořezu větví, poraněná báze kmene | S-RV                            |                              |             |                         | 1 |
| 174            | Obec Poličná | 1            | U hospody     | SL                     | 13           | <i>Prunus serrulata 'Kanzan'</i>       | třešeň pilovitá |              |   |   |   | 20          |     |    |    | 4            | 2,0                   | 1            | 2                  | 2        | 2              | 1         | 1                   | b           | špatně ořezaná, praskliny na větvích                                     | S-RV                            |                              |             |                         | 1 |
| 174            | Obec Poličná | 1            | U hospody     | SL                     | 14           | <i>Prunus domestica</i>                | švestka domácí  |              |   |   |   | 60          |     |    |    | 3            | 0,5                   | 4            | 5                  | 2        | 2              | 1         | 1                   | c           | měřeno v 0,3m, zahuštěná koruna, křížící se větve                        | O-RZ                            | nechat na dožití, nebo kácet |             | 3                       |   |
| 174            | Obec Poličná | 1            | U hospody     | SL                     | 15           | <i>Prunus domestica</i>                | švestka domácí  |              |   |   |   | 52          | 39  | 55 | 32 | 5            | 1,0                   | 5            | 5                  | 2        | 2              | 1         | 1                   | c           | měřeno v 0,5m, 4kmen od země   | O-RZ                            | nechat na dožití, nebo kácet |             | 3                       |   |
| 1982/4         | Obec Poličná | 1            | U hospody     | SL                     | 16           | <i>Betula pendula</i>                  | bříza bílá      |              |   |   |   | 82          |     |    |    | 14           | 1,5                   | 9            | 3                  | 1        | 2              | 2         | 1                   | b           | nakloněná, vidlice v 7 m, elektrické vedení                              |                                 |                              |             |                         |   |
| 1982/4         | Obec Poličná | 1            | U hospody     | SJ                     | 17           | <i>Larix decidua</i>                   | modřín opadavý  |              |   |   |   | 78          |     |    |    | 17           | 2,0                   | 4            | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | b           | úzká koruna, elektrické vedení   |                                 |                              |             |                         |   |
| 1982/4         | Obec Poličná | 1            | U hospody     | SL                     | 18           | <i>Betula pendula</i>                  | bříza bílá      |              |   |   |   | 97          |     |    |    | 16           | 1,0                   | 8            | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | výmladky z kmene, elektrické vedení                                      |                                 |                              |             |                         |   |
| 2156           | Obec Poličná | 2            | Dětské hřiště | SL                     | 1            | <i>Prunus avium</i>                    | třešeň obecná   |              |   |   |   | 213         |     |    |    | 16           | 1,5                   | 12           | 4                  | 1        | 2              | 2         | 2                   | c           | 3kmen v 1m, suché slabší větve v koruně                                  | S-RZ                            |                              | 3DV         | 1                       |   |
| 2156           | Obec Poličná | 2            | Dětské hřiště | SL                     | 2            | <i>Acer platanoides</i>                | javor mlč       |              |   |   |   | 115         |     |    |    | 16           | 2,0                   | 7            | 3                  | 1        | 2              | 2         | 2                   | a           | prasklina na kmeni, suché větve v koruně                                 | S-RZ                            |                              |             |                         | 1 |
| 2156           | Obec Poličná | 2            | Dětské hřiště | SL                     | 3            | <i>Acer sacharinum</i>                 | javor stříbrný  |              |   |   |   | 100         | 165 |    |    | 19           | 1,5                   | 15           | 4                  | 1        | 2              | 2         | 1                   | a           | tlakové vidlice v 1m, vidlice v koruně                                   | S-RZ                            |                              |             |                         | 1 |
| 1982/3         | Obec Poličná | 2            | Dětské hřiště | SL                     | 4            | <i>Pyrus communis</i>                  | hrušeň obecná   |              |   |   |   | 92          |     |    |    | 12           | 2,0                   | 7            | 5                  | 4        | 3              | 3         | 3                   | c           | skoro suchá  | K                               |                              |             |                         | 0 |
| 160            | Obec Poličná | 2            | Dětské hřiště | SL                     | 5            | <i>Acer platanoides 'Crimson King'</i> | javor mlč       |              |   |   |   | 109         |     |    |    | 13           | 2,5                   | 8            | 3                  | 2        | 3              | 2         | 2                   | c           | tlakové vidlice ve 2,5 m, výrazné poranění kmene, sledovat               | sledovat                        | K                            |             |                         | 1 |
| 160            | Obec Poličná | 2            | Dětské hřiště | SL                     | 6            | <i>Acer platanoides 'Crimson King'</i> | javor mlč       |              |   |   |   | 99          |     |    |    | 13           | 2,0                   | 7            | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           |  |                                 |                              |             |                         |   |
| 160            | Obec Poličná | 2            | Dětské hřiště | SL                     | 7            | <i>Betula pendula</i>                  | bříza bílá      |              |   |   |   | 147         |     |    |    | 16           | 2,5                   | 15           | 4                  | 1        | 2              | 2         | 1                   | a           | dutiny na kmeni po odřezaných větvích                                    | sledovat                        |                              |             |                         |   |
| 161/2          | SPÚ          | 2            | Dětské hřiště | SJ                     | 8            | <i>Larix decidua</i>                   | modřín opadavý  |              |   |   |   | 117         |     |    |    | 18           | 2,0                   | 9            | 3                  | 1        | 2              | 2         | 2                   | a           | suché větve v koruně   | S-RB                            |                              |             |                         | 1 |
| 161/1          | Obec Poličná | 2            | Dětské hřiště | SL                     | 9            | <i>Populus tremula</i>                 | topol osika     |              |   |   |   | 123         |     |    |    | 16           | 2,0                   | 10           | 3                  | 1        | 2              | 2         | 1                   | b           | podélná prasklina na kmeni   | sledovat                        |                              |             |                         |   |
| 2114           | Obec Poličná | 2            | Dětské hřiště | SL                     | 10           | <i>Tilia cordata</i>                   | lípa malolistá  |              |   |   |   | 104         |     |    |    | 15           | 2,0                   | 9            | 3                  | 1        | 2              | 1         | 1                   | a           | prasklina na kmeni, rány po ořezu  |                                 |                              |             |                         |   |
| 2114           | Obec Poličná | 2            | Dětské hřiště | SL                     | 11           | <i>Tilia cordata</i>                   | lípa malolistá  |              |   |   |   | 126         |     |    |    | 8            | 1,5                   | 10           | 5                  | 5        | 5              | 3         | 3                   | c           | téměř suchá  | K                               |                              |             |                         | 0 |
| 1982/1         | Obec Poličná | 3            | V uličkách    | SL                     | 1            | <i>Betula pendula</i>                  | bříza bílá      |              |   |   |   | 34          |     |    |    | 18           | 3,0                   | 8            | 4                  | 1        | 1              | 2         | 2                   | b           | vykloněná, jednostranná koruna   | sledovat                        | k                            |             |                         | 1 |
| 1982/1         | Obec Poličná | 3            | V uličkách    | SL                     | 2            | <i>Betula pendula</i>                  | bříza bílá      |              |   |   |   | 41          |     |    |    | 19           | 1,0                   | 10           | 4                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | jednostranná koruna  |                                 |                              |             |                         |   |

**Inventarizační tabulka a návrh péstebních opatření - solitérní stromy**

| parcelní číslo | majitel      | číslo plochy | název plochy     | životní forma (SJ, SL) | číslo stromu | vědecký název                       | český název     | průměr kmene |   |   |   | obvod kmene |     |    |   | výška stromu | výška nasazení koruny | šířka koruny | fyziologické stáří | vitalita | zdravotní stav | stabilita | provozní bezpečnost | perspektiva | poznámka | technologie péstebního opatření | alternativa k navrženému PO   | vazby návrh        | naléhavost zásahu (0-3) |  |   |
|----------------|--------------|--------------|------------------|------------------------|--------------|-------------------------------------|-----------------|--------------|---|---|---|-------------|-----|----|---|--------------|-----------------------|--------------|--------------------|----------|----------------|-----------|---------------------|-------------|----------|---------------------------------|---|--------------------|-------------------------|--|---|
|                |              |              |                  |                        |              |                                     |                 | 1            | 2 | 3 | 4 | 1           | 2   | 3  | 4 |              |                       |              |                    |          |                |           |                     |             |          |                                 |   |                    |                         |  |   |
| 1982/1         | Obec Poličná | 3            | V uličkách       | SL                     | 3            | <i>Tilia cordata</i>                | lípa srdčitá    | 39           |   |   |   |             | 122 |    |   |              |                       | 17           | 2,0                | 8        | 3              | 1         | 1                   | 1           | 1        | a                               | malý prostor, udržovat řezem  | S-SSK, poté S-RTHL |                         |  | 2 |
| 1982/1         | Obec Poličná | 3            | V uličkách       | SL                     | 4            | <i>Tilia cordata</i>                | lípa srdčitá    | 30           |   |   |   |             | 94  |    |   |              |                       | 12           | 2,0                | 6        |                | 1         | 1                   | 1           | 1        | a                               | malý prostor, udržovat řezem  | S-SSK, poté S-RTHL |                         |  | 2 |
| 1981/1         | Obec Poličná | 4            | U Janečků        | SJ                     | 1            | <i>Pinus sylvestris 'Watererii'</i> | borovice lesní  |              |   |   |   | 47          | 44  | 30 |   |              |                       | 5            | 1,0                | 4        | 4              | 1         | 1                   | 1           | 1        | a                               | vyvětvená   |                    |                         |  |   |
| 1981/1         | Obec Poličná | 4            | U Janečků        | SJ                     | 2            | <i>Picea abies</i>                  | smrk ztepilý    |              |   |   |   | 133         |     |    |   |              |                       | 21           | 0,5                | 7        | 3              | 1         | 1                   | 1           | 1        | a                               |   |                    |                         |  |   |
| 1981/1         | Obec Poličná | 4            | U Janečků        | SL                     | 3            | <i>Tilia platyphyllos</i>           | lípa velkolistá |              |   |   |   | 12          |     |    |   |              |                       | 4            | 2,0                | 1        | 2              | 2         | 2                   | 1           | 1        | b                               | zaschlý terminál > výchovný řez, zapěstovat korunku   | S-RV               |                         |  | 1 |
| 1981/1         | Obec Poličná | 4            | U Janečků        | SL                     | 4            | <i>Tilia platyphyllos</i>           | lípa velkolistá |              |   |   |   | 14          |     |    |   |              |                       | 5            | 2,0                | 1        | 2              | 2         | 2                   | 1           | 1        | b                               | dvoják, výmladky z kmene > výchovný řez, zapěstovat korunku, odstraňovat obrost z kmene         | S-RV,S-OV          |                         |  | 1 |
| 100/4          | Obec Poličná | 5            | Fotbalové hřiště | SL                     | 1            | <i>Betula pendula</i>               | bříza bílá      |              |   |   |   | 123         |     |    |   |              |                       | 10           | 1,5                | 8        | 4              | 1         | 2                   | 3           | 2        | b                               | uřízlý terminál, pahýly po ořezu, nakloněná   | sledovat           |                         |  |   |
| 100/4          | Obec Poličná | 5            | Fotbalové hřiště | SL                     | 2            | <i>Betula pendula</i>               | bříza bílá      |              |   |   |   | 102         |     |    |   |              |                       | 10           | 1,0                | 6        | 4              | 1         | 2                   | 3           | 2        | b                               | uřízlý terminál, vzniká sekundární koruna   | sledovat           |                         |  |   |
| 100/4          | Obec Poličná | 5            | Fotbalové hřiště | SL                     | 3            | <i>Betula pendula</i>               | bříza bílá      |              |   |   |   | 55          |     |    |   |              |                       | 8            | 2,0                | 6        | 3              | 2         | 2                   | 3           | 2        | c                               | uřízlý terminál, dvojkmen v 1,5 m   | sledovat           |                         |  |   |
| 100/4          | Obec Poličná | 5            | Fotbalové hřiště | SL                     | 4            | <i>Betula pendula</i>               | bříza bílá      |              |   |   |   | 111         |     |    |   |              |                       | 9            | 2,0                | 10       | 4              | 1         | 2                   | 3           | 2        | b                               | uřízlý terminál, výmladky po ořezu, vytváří sekundární korunu                                   | sledovat           |                         |  |   |
| 100/4          | Obec Poličná | 5            | Fotbalové hřiště | SL                     | 5            | <i>Betula pendula</i>               | bříza bílá      |              |   |   |   | 44          |     |    |   |              |                       | 9            | 1,5                | 6        | 3              | 2         | 2                   | 3           | 2        | c                               | uřízlý terminál a kosterní větve, vytváří nový terminál   | sledovat           |                         |  |   |
| 100/4          | Obec Poličná | 5            | Fotbalové hřiště | SL                     | 6            | <i>Betula pendula</i>               | bříza bílá      |              |   |   |   | 72          |     |    |   |              |                       | 7            | 2,0                | 8        | 4              | 2         | 2                   | 3           | 2        | c                               | uřízlý terminál, velké rány, výmladky v koruně  | sledovat           |                         |  |   |
| 100/4          | Obec Poličná | 5            | Fotbalové hřiště | SL                     | 7            | <i>Betula pendula</i>               | bříza bílá      |              |   |   |   | 57          |     |    |   |              |                       | 7            | 1,5                | 8        | 3              | 2         | 2                   | 3           | 2        | c                               | uřízlý terminál, málo reaguje   | sledovat           |                         |  |   |
| 100/4          | Obec Poličná | 5            | Fotbalové hřiště | SL                     | 8            | <i>Betula pendula</i>               | bříza bílá      |              |   |   |   | 104         |     |    |   |              |                       | 8            | 1,0                | 8        | 4              | 2         | 2                   | 3           | 2        | c                               | uřízlý terminál, málo reaguje   | sledovat           |                         |  |   |
| 100/4          | Obec Poličná | 5            | Fotbalové hřiště | SL                     | 9            | <i>Betula pendula</i>               | bříza bílá      |              |   |   |   | 69          |     |    |   |              |                       | 8            | 1,0                | 7        | 3              | 2         | 2                   | 3           | 2        | c                               | uřízlý terminál   | sledovat           |                         |  |   |
| 100/4          | Obec Poličná | 5            | Fotbalové hřiště | SL                     | 10           | <i>Betula pendula</i>               | bříza bílá      |              |   |   |   | 100         |     |    |   |              |                       | 8            | 1,0                | 7        | 3              | 2         | 2                   | 3           | 2        | c                               | uřízlý terminál, houba v koruně, dvoják ve 2m   | sledovat           |                         |  |   |
| 100/4          | Obec Poličná | 5            | Fotbalové hřiště | SL                     | 11           | <i>Quercus robur</i>                | dub letní       |              |   |   |   | 62          |     |    |   |              |                       | 5            | 0,0                | 5        | 3              | 2         | 2                   | 3           | 2        | c                               | uřízlý terminál, rostlý do plotu, keřovitě rostoucí, padlí                                      |                    |                         |  |   |
| 100/4          | Obec Poličná | 5            | Fotbalové hřiště | SL                     | 12           | <i>Betula pendula</i>               | bříza bílá      |              |   |   |   | 73          |     |    |   |              |                       | 8            | 3,0                | 6        | 3              | 2         | 2                   | 3           | 2        | c                               | uřízlý terminál, dvoják v 1 m   | sledovat           |                         |  |   |
| 100/4          | Obec Poličná | 5            | Fotbalové hřiště | SL                     | 13           | <i>Betula pendula</i>               | bříza bílá      |              |   |   |   | 87          |     |    |   |              |                       | 8            | 2,0                | 8        | 3              | 2         | 2                   | 3           | 2        | c                               | uřízlý terminál, vlky v koruně - slabé  | sledovat           |                         |  |   |
| 100/4          | Obec Poličná | 5            | Fotbalové hřiště | SL                     | 14           | <i>Fraxinus excelsior</i>           | jasan ztepilý   |              |   |   |   | -           |     |    |   |              |                       | 4            | 0,0                | 4        | 2              | 1         | 2                   | 1           | 1        | b                               | 8kmen, takto neperspektivní   |                    |                         |  |   |
| 100/4          | Obec Poličná | 5            | Fotbalové hřiště | SL                     | 15           | <i>Betula pendula</i>               | bříza bílá      |              |   |   |   | 33          | 73  |    |   |              |                       | 8            | 0,0                | 7        | 3              | 2         | 2                   | 3           | 2        | c                               | uřízlý terminál, dutina na bázi kmene, 2 kmen od země   | K                  |                         |  | 1 |
| 100/4          | Obec Poličná | 5            | Fotbalové hřiště | SL                     | 16           | <i>Betula pendula</i>               | bříza bílá      |              |   |   |   | 75          |     |    |   |              |                       | 12           | 1,0                | 6        | 3              | 2         | 2                   | 2           | 2        | b                               | vykloněná, poškozené kořeny   | sledovat           |                         |  |   |
| 100/4          | Obec Poličná | 5            | Fotbalové hřiště | SL                     | 17           | <i>Betula pendula</i>               | bříza bílá      |              |   |   |   | 143         |     |    |   |              |                       | 15           | 0,0                | 10       | 4              | 2         | 2                   | 2           | 2        | b                               | uřízle 2 kosterní větve, vznik sekundární koruny  | sledovat           |                         |  |   |
| 100/4          | Obec Poličná | 5            | Fotbalové hřiště | SL                     | 18           | <i>Betula pendula</i>               | bříza bílá      |              |   |   |   | 111         |     |    |   |              |                       | 14           | 1,0                | 8        | 3              | 2         | 2                   | 3           | 2        | c                               | prosychající periferie, bez terminálu, obnažené kořeny  | sledovat           |                         |  |   |
| 100/4          | Obec Poličná | 5            | Fotbalové hřiště | SL                     | 19           | <i>Tilia cordata</i>                | lípa srdčitá    |              |   |   |   | 218         |     |    |   |              |                       | 22           | 0,0                | 12       | 4              | 1         | 2                   | 2           | 1        | b                               | 2kmen v 1,5m, tlakové větvení, poškozená báze kmene > do budoucna bude nutná stabilizace koruny | sledovat           |                         |  |   |
| 100/4          | Obec Poličná | 5            | Fotbalové hřiště | SL                     | 20           | <i>Betula pendula</i>               | bříza bílá      |              |   |   |   | 156         |     |    |   |              |                       | 24           | 2,0                | 10       | 4              | 2         | 2                   | 3           | 2        | c                               | plodnice hub na kořenech  | sledovat           |                         |  |   |

**Inventarizační tabulka a návrh péstebních opatření - solitérní stromy**

| parcelní číslo | majitel      | číslo plochy | název plochy     | životní forma (S, SL) | číslo stromu | vědecký název           | český název | průměr kmene |   |   |   | obvod kmene |   |   |   | výška stromu | výška nasazení koruny | šířka koruny | fyziologické stáří | vitalita | zdravotní stav | stabilita | provozní bezpečnost | perspektiva | poznámka   | technologie péstebního opatření | alternativa k navrženému PO | vazby návrh | naléhavost zásahu (0-3) |   |   |
|----------------|--------------|--------------|------------------|-----------------------|--------------|-------------------------|-------------|--------------|---|---|---|-------------|---|---|---|--------------|-----------------------|--------------|--------------------|----------|----------------|-----------|---------------------|-------------|--|---------------------------------|-----------------------------|-------------|-------------------------|---|---|
|                |              |              |                  |                       |              |                         |             | 1            | 2 | 3 | 4 | 1           | 2 | 3 | 4 |              |                       |              |                    |          |                |           |                     |             |  |                                 |                             |             |                         |   |   |
|                |              |              |                  |                       |              |                         |             |              |   |   |   |             |   |   |   |              |                       |              |                    |          |                |           |                     |             |  |                                 |                             |             |                         |   |   |
| 100/4          | Obec Poličná | 5            | Fotbalové hřiště | SL                    | 21           | <i>Betula pendula</i>   | bříza bílá  |              |   |   |   | 38          |   |   |   | 3            | 0,0                   | 3            | 2                  | 3        | 3              | 3         | 2                   | c           |  | K                               |                             |             | 1                       |   |   |
| 100/4          | Obec Poličná | 5            | Fotbalové hřiště | SL                    | 22           | <i>Betula pendula</i>   | bříza bílá  |              |   |   |   | 48          |   |   |   | 14           | 2,0                   | 5            | 3                  | 2        | 2              | 2         | 2                   | c           | výmladek z báze, rána po ořezu, plochá koruna                    | sledovat                        |                             |             |                         |   |   |
| 100/4          | Obec Poličná | 5            | Fotbalové hřiště | SL                    | 23           | <i>Betula pendula</i>   | bříza bílá  |              |   |   |   | 145         |   |   |   | 24           | 3,0                   | 8            | 4                  | 1        | 2              | 2         | 1                   | a           | ořezy v koruně   |                                 |                             |             |                         |   |   |
| 100/4          | Obec Poličná | 5            | Fotbalové hřiště | SL                    | 24           | <i>Betula pendula</i>   | bříza bílá  |              |   |   |   | 156         |   |   |   | 23           | 2,0                   | 11           | 4                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           |  |                                 |                             |             |                         |   |   |
| 100/4          | Obec Poličná | 5            | Fotbalové hřiště | SL                    | 25           | <i>Betula pendula</i>   | bříza bílá  |              |   |   |   | 92          |   |   |   | 18           | 3,0                   | 5            | 4                  | 2        | 2              | 3         | 2                   | c           | suché větve, úzká koruna, výmladky z kmene                       | sledovat                        |                             |             |                         |   |   |
| 100/4          | Obec Poličná | 5            | Fotbalové hřiště | SL                    | 26           | <i>Betula pendula</i>   | bříza bílá  |              |   |   |   | 102         |   |   |   | 19           | 2,0                   | 7            | 4                  | 1        | 2              | 2         | 2                   | b           | suché větve, poraněné kořeny                                     | sledovat                        |                             |             |                         |   |   |
| 100/4          | Obec Poličná | 5            | Fotbalové hřiště | SL                    | 27           | <i>Betula pendula</i>   | bříza bílá  |              |   |   |   | 43          |   |   |   | 19           | 1,0                   | 4            | 3                  | 2        | 2              | 2         | 2                   | c           | výmladky z báze kmene, úzká koruna, mezi stromy                  | K                               |                             |             | 1                       |   |   |
| 100/4          | Obec Poličná | 5            | Fotbalové hřiště | SL                    | 28           | <i>Betula pendula</i>   | bříza bílá  |              |   |   |   | 125         |   |   |   | 17           | 2,0                   | 11           | 4                  | 2        | 2              | 2         | 2                   | b           | výmladky z báze kmene, rány po ořezech, suché větve v koruně     | sledovat                        |                             |             |                         |   |   |
| 100/4          | Obec Poličná | 5            | Fotbalové hřiště | SL                    | 29           | <i>Betula pendula</i>   | bříza bílá  |              |   |   |   | 114         |   |   |   | 17           | 2,0                   | 9            | 3                  | 1        | 1              | 2         |                     | b           | vykloněná nad cestu  | sledovat                        |                             |             |                         |   |   |
| 100/4          | Obec Poličná | 5            | Fotbalové hřiště | SL                    | 30           | <i>Betula pendula</i>   | bříza bílá  |              |   |   |   | 85          |   |   |   | 17           | 5,0                   | 4            | 3                  | 1        | 1              | 2         | 2                   | b           | suché větve, těsný zápoj, úzká koruna, poškozené kořenové náběhy | sledovat                        |                             |             |                         |   |   |
| 100/4          | Obec Poličná | 5            | Fotbalové hřiště | SL                    | 31           | <i>Betula pendula</i>   | bříza bílá  |              |   |   |   | 94          |   |   |   | 17           | 2,0                   | 7            | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           |  |                                 |                             |             |                         |   |   |
| 100/4          | Obec Poličná | 5            | Fotbalové hřiště | SL                    | 32           | <i>Betula pendula</i>   | bříza bílá  |              |   |   |   | 108         |   |   |   | 17           | 1,0                   | 8            | 4                  | 2        | 2              | 2         | 2                   | b           | suché větve, poškozené náběhy, 3vidlice v 10m                    | sledovat                        |                             |             |                         |   |   |
| 100/4          | Obec Poličná | 5            | Fotbalové hřiště | SL                    | 33           | <i>Betula pendula</i>   | bříza bílá  |              |   |   |   | 60          |   |   |   | 12           | 2,0                   | 5            | 3                  | 2        | 2              | 3         | 2                   | c           | nakloněná, v zástínu vrb, oloupaná kůra                          | K                               |                             |             |                         | 1 |   |
| 100/4          | Obec Poličná | 5            | Fotbalové hřiště | SL                    | 34           | <i>Betula pendula</i>   | bříza bílá  |              |   |   |   | 134         |   |   |   | 18           | 0,0                   | 8            | 4                  | 1        | 1              | 2         | 2                   | b           | hustě zavětvená, nakloněná ke hřišti                             |                                 |                             |             |                         |   |   |
| 100/4          | Obec Poličná | 5            | Fotbalové hřiště | SL                    | 35           | <i>Salix sp.</i>        | vrba        |              |   |   |   | 175         |   |   |   | 22           | 2,0                   | 10           | 4                  | 2        | 2              | 2         | 2                   | c           | jmelí, suché větve   | S-RS, poté S-RTHL               | K                           |             |                         | 2 |   |
| 100/4          | Obec Poličná | 5            | Fotbalové hřiště | SL                    | 36           | <i>Populus nigra</i>    | topol černý |              |   |   |   | 220         |   |   |   | 25           | 5,0                   | 12           | 4                  | 2        | 2              | 2         | 2                   | c           | výmladky z kmene, dvojkmen v 6m                                  |                                 | K                           |             |                         |   |   |
| 100/4          | Obec Poličná | 5            | Fotbalové hřiště | SL                    | 37           | <i>Salix sp.</i>        | vrba        |              |   |   |   | 179         |   |   |   | 21           | 4,0                   | 8            | 4                  | 2        | 2              | 2         | 2                   | c           | jmelí, ořezané větve   | S-RS, poté S-RTHL               | K                           |             |                         |   | 2 |
| 100/4          | Obec Poličná | 5            | Fotbalové hřiště | SL                    | 38           | <i>Salix sp.</i>        | vrba        |              |   |   |   | 104         |   |   |   | 21           | 10,0                  | 10           | 4                  | 1        | 2              | 2         | 2                   | c           | původně dvojkmen od země, vysoko vyvětvená, vykloněná            | S-RS, poté S-RTHL               | K                           |             |                         |   | 2 |
| 100/4          | Obec Poličná | 5            | Fotbalové hřiště | SL                    | 39           | <i>Salix sp.</i>        | vrba        |              |   |   |   | 157         |   |   |   | 18           | 1,0                   | 12           | 4                  | 1        | 2              | 2         | 2                   | c           | zmlazuje od spodu  | S-RS, poté S-RTHL               | K                           |             |                         |   | 2 |
| 100/4          | Obec Poličná | 5            | Fotbalové hřiště | SL                    | 40           | <i>Salix sp.</i>        | vrba        |              |   |   |   | 152         |   |   |   | 14           | 3,0                   | 9            | 4                  | 1        | 2              | 2         | 2                   | c           | vidlice ve 2m, vykloněný nad silnici, ořezané větve              | K                               |                             |             |                         |   | 1 |
| 100/4          | Obec Poličná | 5            | Fotbalové hřiště | SL                    | 41           | <i>Salix sp.</i>        | vrba        |              |   |   |   | 76          |   |   |   | 15           | 0,0                   | 6            | 4                  | 1        | 2              | 2         | 2                   | c           | ořez kmenů u země, suché větve, v zápoji                         | K                               |                             |             |                         |   | 1 |
| 100/4          | Obec Poličná | 5            | Fotbalové hřiště | SL                    | 42           | <i>Salix sp.</i>        | vrba        |              |   |   |   | 81          |   |   |   | 13           | 2,0                   | 7            | 4                  | 1        | 3              | 3         | 2                   | c           | vykloněná, praskliny ve kmeni                                    | K                               |                             |             |                         |   | 1 |
| 100/8          | Obec Poličná | 6            | Obecní sad       | SL                    | 1            | <i>Prunus domestica</i> | slivoň      |              |   |   |   | 17          |   |   |   | 4            | 2,0                   | 2            | 2                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | > výchovný řez   | O-RV, O-OV                      |                             |             |                         |   | 1 |
| 100/8          | Obec Poličná | 6            | Obecní sad       | SL                    | 2            | <i>Prunus domestica</i> | slivoň      |              |   |   |   | 18          |   |   |   | 4            | 2,0                   | 2            | 2                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | > výchovný řez   | O-RV, O-OV                      |                             |             |                         |   | 1 |
| 100/8          | Obec Poličná | 6            | Obecní sad       | SL                    | 3            | <i>Prunus domestica</i> | slivoň      |              |   |   |   | 12          |   |   |   | 4            | 2,0                   | 2            | 2                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | > výchovný řez   | O-RV                            |                             |             |                         |   | 1 |
| 100/8          | Obec Poličná | 6            | Obecní sad       | SL                    | 4            | <i>Prunus domestica</i> | slivoň      |              |   |   |   | 17          |   |   |   | 4            | 2,0                   | 2            | 2                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | > výchovný řez   | O-RV, O-OV                      |                             |             |                         |   | 1 |

**Inventarizační tabulka a návrh péstebních opatření - solitérní stromy**

| parcelní číslo | majitel      | číslo plochy | název plochy         | životní forma (SJ, SL) | číslo stromu | vědecký název                 | český název      | průměr kmene |   |   |   | obvod kmene |   |   |   | výška stromu | výška nasazení koruny | šířka koruny | fyziologické stáří | vitalita | zdravotní stav | stabilita | provozní bezpečnost | perspektiva | poznámka   | technologie péstebního opatření | alternativa k navrženému PO | vazby návrh | naléhavost zásahu (0-3) |
|----------------|--------------|--------------|----------------------|------------------------|--------------|-------------------------------|------------------|--------------|---|---|---|-------------|---|---|---|--------------|-----------------------|--------------|--------------------|----------|----------------|-----------|---------------------|-------------|--|---------------------------------|-----------------------------|-------------|-------------------------|
|                |              |              |                      |                        |              |                               |                  | 1            | 2 | 3 | 4 | 1           | 2 | 3 | 4 |              |                       |              |                    |          |                |           |                     |             |  |                                 |                             |             |                         |
|                |              |              |                      |                        |              |                               |                  |              |   |   |   |             |   |   |   |              |                       |              |                    |          |                |           |                     |             |  |                                 |                             |             |                         |
| 100/8          | Obec Poličná | 6            | Obecní sad           | SL                     | 5            | <i>Prunus domestica</i>       | slivoň           |              |   |   |   | 14          |   |   |   | 3            | 2,0                   | 2            | 2                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | > výchovný řez   | O-RV                            |                             |             | 1                       |
| 100/8          | Obec Poličná | 6            | Obecní sad           | SL                     | 6            | <i>Prunus domestica</i>       | slivoň           |              |   |   |   | 20          |   |   |   | 4            | 2,0                   | 2            | 2                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | > výchovný řez   | O-RV                            |                             |             | 1                       |
| 100/8          | Obec Poličná | 6            | Obecní sad           | SL                     | 7            | <i>Prunus domestica</i>       | slivoň           |              |   |   |   | 19          |   |   |   | 4            | 2,0                   | 2            | 2                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | > výchovný řez   | O-RV                            |                             |             | 1                       |
| 100/8          | Obec Poličná | 6            | Obecní sad           | SL                     | 8            | <i>Prunus domestica</i>       | slivoň           |              |   |   |   | 14          |   |   |   | 3            | 2,0                   | 2            | 2                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | > výchovný řez   | O-RV, O-<br>OV                  |                             |             | 1                       |
| 100/8          | Obec Poličná | 6            | Obecní sad           | SL                     | 9            | <i>Malus domestica</i>        | jabloň           |              |   |   |   | 18          |   |   |   | 2            | 1,0                   | 2            | 2                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | > výchovný řez   | O-RV                            |                             |             | 1                       |
| 100/8          | Obec Poličná | 6            | Obecní sad           | SL                     | 10           | <i>Malus domestica</i>        | jabloň           |              |   |   |   | 13          |   |   |   | 3            | 1,0                   | 2            | 2                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | > výchovný řez   | O-RV                            |                             |             | 1                       |
| 100/8          | Obec Poličná | 6            | Obecní sad           | SL                     | 11           | <i>Prunus domestica</i>       | slivoň           |              |   |   |   | 22          |   |   |   | 5            | 2,0                   | 2            | 2                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | > výchovný řez   | O-RV                            |                             |             | 1                       |
| 100/8          | Obec Poličná | 6            | Obecní sad           | SL                     | 12           | <i>Prunus domestica</i>       | slivoň           |              |   |   |   | 14          |   |   |   | 3            | 2,0                   | 2            | 2                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | > výchovný řez   | O-RV                            |                             |             | 1                       |
| 100/8          | Obec Poličná | 6            | Obecní sad           | SL                     | 13           | <i>Prunus domestica</i>       | slivoň           |              |   |   |   | 22          |   |   |   | 5            | 2,0                   | 2            | 2                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | > výchovný řez   | O-RV                            |                             |             | 1                       |
| 100/8          | Obec Poličná | 6            | Obecní sad           | SL                     | 14           | <i>Prunus domestica</i>       | slivoň           |              |   |   |   | 20          |   |   |   | 4            | 2,0                   | 2            | 2                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | > výchovný řez   | O-RV                            |                             |             | 1                       |
| 100/8          | Obec Poličná | 6            | Obecní sad           | SL                     | 15           | <i>Prunus domestica</i>       | slivoň           |              |   |   |   | 21          |   |   |   | 5            | 2,0                   | 2            | 2                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | > výchovný řez   | O-RV                            |                             |             | 1                       |
| 100/44         | Obec Poličná | 6            | Obecní sad           | SL                     | 16           | <i>Prunus domestica</i>       | slivoň           |              |   |   |   | 13          |   |   |   | 4            | 2,0                   | 2            | 2                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | > výchovný řez   | O-RV, O-<br>OV                  |                             |             | 1                       |
| 100/44         | Obec Poličná | 6            | Obecní sad           | SL                     | 17           | <i>Prunus domestica</i>       | slivoň           |              |   |   |   | 20          |   |   |   | 4            | 2,0                   | 2            | 2                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | > výchovný řez   | O-RV                            |                             |             | 1                       |
| 100/44         | Obec Poličná | 6            | Obecní sad           | SL                     | 18           | <i>Prunus domestica</i>       | slivoň           |              |   |   |   | 24          |   |   |   | 5            | 2,0                   | 2            | 2                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | > výchovný řez   | O-RV                            |                             |             | 1                       |
| 488/1          | Obec Poličná | 6            | Obecní sad           | SL                     | 19           | <i>Juglans regia</i>          | ořešák královský |              |   |   |   | 20          |   |   |   | 4            | 0,5                   | 3            | 2                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | > výchovný řez   | O-RV                            |                             |             | 1                       |
| 2091/1         | jiný         | 6            | Obecní sad           | SL                     | 20           | <i>Aesculus hippocastanum</i> | jírovec maďal    |              |   |   |   | 22          |   |   |   | 4            | 1,5                   | 2            | 2                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | c           | výmladky z báze kmene a kmene, neperspektivní z hlediska hustoty výsadby   |                                 | K                           |             | 3                       |
| 100/5          | Obec Poličná | 7            | Břehový porost Bečvy | SL                     | 1            | <i>Tilia cordata</i>          | lípa srdčitá     |              |   |   |   | 298         |   |   |   | 25           | 2,0                   | 16           | 4                  | 2        | 2              | 2         | 2                   | a           | suché větve v koruně i periferie, zlomy, výmladky z báze kmene   | S-RZ                            |                             |             | 2                       |
| 100/5          | Obec Poličná | 7            | Břehový porost Bečvy | SL                     | 2            | <i>Tilia cordata</i>          | lípa srdčitá     |              |   |   |   | 280         |   |   |   | 26           | 2,0                   | 16           | 4                  | 1        | 2              | 2         | 2                   | a           | výmladky z báze i z kmene, asi v 7 m 5 kosterních větví, suché větve   | S-RZ                            |                             |             | 2                       |
| 100/5          | Obec Poličná | 7            | Břehový porost Bečvy | SL                     | 3            | <i>Tilia cordata</i>          | lípa srdčitá     |              |   |   |   | 212         |   |   |   | 24           | 2,0                   | 14           | 4                  | 2        | 2              | 2         | 2                   | a           | průběžný kmen, velké suché větve, jmelí  | S-RZ                            |                             |             | 2                       |
| 100/5          | Obec Poličná | 7            | Břehový porost Bečvy | SL                     | 4            | <i>Tilia cordata</i>          | lípa srdčitá     |              |   |   |   | 222         |   |   |   | 25           | 2,0                   | 15           | 4                  | 2        | 2              | 2         | 2                   | a           | nakloněný k řece, výmladky z báze i kmene, suché větve, jmelí, budka   | S-RZ                            |                             |             | 2                       |
| 100/5          | Obec Poličná | 7            | Břehový porost Bečvy | SL                     | 5            | <i>Tilia cordata</i>          | lípa srdčitá     |              |   |   |   | 203         |   |   |   | 26           | 1,5                   | 15           | 4                  | 2        | 2              | 2         | 2                   | a           | vidlice ve 4 metrech, suché větve v koruně   | S-RZ                            |                             | 1DV         | 2                       |
| 2087/6         | jiný         | 7            | Břehový porost Bečvy | SL                     | 6            | <i>Tilia cordata</i>          | lípa srdčitá     |              |   |   |   | 225         |   |   |   | 24           | 2,0                   | 16           | 4                  | 2        | 2              | 2         | 2                   | a           | krásná větev na houpačku ve 2 m, výmladky z báze koruny, * sekundární koruny, suché periferie, vidlice v 6 m, zlomy v koruně | S-RZ                            |                             | 1DV         | 2                       |
| 2087/6         | jiný         | 7            | Břehový porost Bečvy | SL                     | 7            | <i>Tilia cordata</i>          | lípa srdčitá     |              |   |   |   | 278         |   |   |   | 25           | 1,0                   | 18           | 4                  | 2        | 2              | 2         | 2                   | a           | výmladky z báze kmene, vidlice v 6 m, suché větve, 4 kosterní větve  | S-RZ                            |                             | 1DV         | 2                       |
| 2087/6         | jiný         | 7            | Břehový porost Bečvy | SL                     | 8            | <i>Tilia cordata</i>          | lípa srdčitá     |              |   |   |   | 200         |   |   |   | 26           | 1,5                   | 15           | 4                  | 2        | 2              | 2         | 2                   | a           | suché větve, i periferie, úzký a vysoký strom  | S-RZ                            |                             |             | 2                       |
| 2087/6         | jiný         | 7            | Břehový porost Bečvy | SL                     | 9            | <i>Tilia cordata</i>          | lípa srdčitá     |              |   |   |   | 218         |   |   |   | 26           | 2,0                   | 16           | 4                  | 2        | 2              | 2         | 2                   | a           | suché větve i periferie, větvená spíše nad řeku, do koruny roste ptačka, na koruně svahu k řece                              | S-RZ                            |                             |             | 2                       |
| 100/5          | Obec Poličná | 7            | Břehový porost Bečvy | SL                     | 10           | <i>Tilia cordata</i>          | lípa srdčitá     |              |   |   |   | 178         |   |   |   | 22           | 1,0                   | 12           | 3                  | 2        | 2              | 1         | 1                   | a           | suché periferní větve, kompaktní koruna, hustá   | S-RZ                            |                             |             | 2                       |
| 100/5          | Obec Poličná | 7            | Břehový porost Bečvy | SL                     | 11           | <i>Tilia cordata</i>          | lípa srdčitá     |              |   |   |   | 225         |   |   |   | 30           | 7,0                   | 15           | 4                  | 2        | 2              | 2         | 2                   | a           | vysoko větvená, suché velké větve na bázi koruny, proschlé periferie, vidlice v 6 m, jmelí                                   | S-RZ                            |                             | 1DV         | 2                       |

**Inventarizační tabulka a návrh péstebních opatření - solitérní stromy**

| parcelní číslo | majitel      | číslo plochy | název plochy         | životní forma (SJ, SL) | číslo stromu | vědecký název             | český název   | průměr kmene |   |   |   | obvod kmene |   |   |   | výška stromu | výška nasazení koruny | šířka koruny | fyziologické stáří | vitalita | zdravotní stav | stabilita | provozní bezpečnost | perspektiva | poznámka   | technologie péstebního opatření | alternativa k navrženému PO | vazby návrh | naléhavost zásahu (0-3) |
|----------------|--------------|--------------|----------------------|------------------------|--------------|---------------------------|---------------|--------------|---|---|---|-------------|---|---|---|--------------|-----------------------|--------------|--------------------|----------|----------------|-----------|---------------------|-------------|--|---------------------------------|-----------------------------|-------------|-------------------------|
|                |              |              |                      |                        |              |                           |               | 1            | 2 | 3 | 4 | 1           | 2 | 3 | 4 |              |                       |              |                    |          |                |           |                     |             |  |                                 |                             |             |                         |
|                |              |              |                      |                        |              |                           |               |              |   |   |   |             |   |   |   |              |                       |              |                    |          |                |           |                     |             |  |                                 |                             |             |                         |
| 100/5          | Obec Poličná | 7            | Břehový porost Bečvy | SL                     | 12           | <i>Tilia cordata</i>      | lípa srdčitá  |              |   |   |   | 245         |   |   |   | 21           | 2,0                   | 15           | 4                  | 2        | 3              | 2         | 2                   | b           | usychá od vrchu, silné kosterní větve suché, * sekundární koruny | S-RB                            |                             |             | 2                       |
| 100/5          | Obec Poličná | 7            | Břehový porost Bečvy | SL                     | 13           | <i>Tilia cordata</i>      | lípa srdčitá  |              |   |   |   | 200         |   |   |   | 23           | 0,0                   | 14           | 3                  | 2        | 2              | 2         | 2                   | a           | vidlice ve 3 m, suché velké větve i periferie                    | S-RZ                            |                             | 1DV         | 2                       |
| 100/5          | Obec Poličná | 7            | Břehový porost Bečvy | SL                     | 14           | <i>Tilia cordata</i>      | lípa srdčitá  |              |   |   |   | 202         |   |   |   | 20           | 1,0                   | 18           | 3                  | 2        | 2              | 2         | 2                   | a           | hodně větvená, suché větve                                       | S-RZ                            |                             |             | 2                       |
| 100/5          | Obec Poličná | 7            | Břehový porost Bečvy | SL                     | 15           | <i>Tilia cordata</i>      | lípa srdčitá  |              |   |   |   | 174         |   |   |   | 24           | 2,0                   | 12           | 3                  | 2        | 2              | 2         | 2                   | a           | vidlice ve 3 m, suché větve, štíhlá, vysoká, suché periferie     | S-RZ                            |                             | 1DV         | 2                       |
| 100/5          | Obec Poličná | 7            | Břehový porost Bečvy | SL                     | 16           | <i>Tilia cordata</i>      | lípa srdčitá  |              |   |   |   | 194         |   |   |   | 24           | 0,0                   | 16           | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | výmladky z báze, 1 suchá větev v koruně, jinak ok                | S-RZ                            |                             |             | 2                       |
| 100/5          | Obec Poličná | 7            | Břehový porost Bečvy | SL                     | 17           | <i>Tilia cordata</i>      | lípa srdčitá  |              |   |   |   | 240         |   |   |   | 26           | 2,0                   | 20           | 4                  | 2        | 2              | 2         | 2                   | a           | suché větve v koruně, široce větvená, výmladky z báze            | S-RZ                            |                             |             | 2                       |
| 100/5          | Obec Poličná | 7            | Břehový porost Bečvy | SL                     | 18           | <i>Tilia cordata</i>      | lípa srdčitá  |              |   |   |   | 128         |   |   |   | 21           | 1,0                   | 8            | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | vybočený terminál (málo prostoru)                                | S-RZ                            |                             |             | 2                       |
| 100/5          | Obec Poličná | 7            | Břehový porost Bečvy | SL                     | 19           | <i>Tilia cordata</i>      | lípa srdčitá  |              |   |   |   | 250         |   |   |   | 23           | 2,0                   | 13           | 4                  | 2        | 2              | 2         | 2                   | a           | suché větve, široce větvená                                      | S-RZ                            |                             |             | 2                       |
| 100/5          | Obec Poličná | 7            | Břehový porost Bečvy | SL                     | 20           | <i>Tilia cordata</i>      | lípa srdčitá  |              |   |   |   | 180         |   |   |   | 20           | 1,0                   | 8            | 3                  | 2        | 2              | 2         | 2                   | a           | suché kosterní větve, úzká                                       | S-RZ                            |                             |             | 2                       |
| 100/5          | Obec Poličná | 7            | Břehový porost Bečvy | SL                     | 21           | <i>Tilia cordata</i>      | lípa srdčitá  |              |   |   |   | 231         |   |   |   | 25           | 3,0                   | 15           | 4                  | 2        | 1              | 1         | 1                   | a           | tancující strom, suché periferie, široce větvená                 | S-RZ                            |                             |             | 2                       |
| 100/5          | Obec Poličná | 7            | Břehový porost Bečvy | SL                     | 22           | <i>Tilia cordata</i>      | lípa srdčitá  |              |   |   |   | 57          |   |   |   | 7            | 1,5                   | 6            | 3                  | 1        | 2              | 1         | 1                   | a           | obrost kmene   | S-OV                            |                             |             | 2                       |
| 100/5          | Obec Poličná | 7            | Břehový porost Bečvy | SL                     | 23           | <i>Tilia cordata</i>      | lípa srdčitá  |              |   |   |   | 150         |   |   |   | 25           | 3,0                   | 12           | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | vysokovětvená  | S-RZ                            |                             |             | 2                       |
| 100/5          | Obec Poličná | 7            | Břehový porost Bečvy | SL                     | 24           | <i>Tilia cordata</i>      | lípa srdčitá  |              |   |   |   | 66          |   |   |   | 9            | 2,0                   | 7            | 3                  | 2        | 2              | 1         | 1                   | a           | výlety, dutiny   |                                 |                             |             | 2                       |
| 100/5          | Obec Poličná | 7            | Břehový porost Bečvy | SL                     | 25           | <i>Tilia cordata</i>      | lípa srdčitá  |              |   |   |   | 150         |   |   |   | 20           | 1,0                   | 8            | 3                  | 2        | 2              | 2         | 2                   | a           | suché periferie  | S-RZ                            |                             |             | 2                       |
| 100/5          | Obec Poličná | 7            | Břehový porost Bečvy | SL                     | 26           | <i>Tilia cordata</i>      | lípa srdčitá  |              |   |   |   | 145         |   |   |   | 18           | 2,0                   | 8            | 3                  | 2        | 2              | 2         | 2                   | a           | úzká tlaková vidlice ve 2 m, suché periferie                     | S-RZ                            |                             | 1DV         | 2                       |
| 100/5          | Obec Poličná | 7            | Břehový porost Bečvy | SL                     | 27           | <i>Fraxinus excelsior</i> | jasan ztepilý |              |   |   |   | 158         |   |   |   | 17           | 4,0                   | 10           | 3                  | 3        | 3              | 3         | 3                   | c           | voskovička, proschlý asi ze 40%                                  | K                               |                             |             | 1                       |
| 100/5          | Obec Poličná | 7            | Břehový porost Bečvy | SL                     | 28           | <i>Tilia cordata</i>      | lípa srdčitá  |              |   |   |   | 175         |   |   |   | 25           | 2,0                   | 13           | 3                  | 2        | 1              | 2         | 2                   | a           | suché větve na periferii, jmelí, výmladky z báze                 | S-RZ,S-OV                       |                             |             | 2                       |
| 100/5          | Obec Poličná | 7            | Břehový porost Bečvy | SL                     | 29           | <i>Tilia cordata</i>      | lípa srdčitá  |              |   |   |   | 200         |   |   |   | 22           | 2,0                   | 14           | 3                  | 2        | 1              | 1         | 1                   | a           | výmladky z báze kmene  | S-OV                            |                             |             | 2                       |
| 100/5          | Obec Poličná | 7            | Břehový porost Bečvy | SL                     | 30           | <i>Fraxinus excelsior</i> | jasan ztepilý |              |   |   |   | 123         |   |   |   | 19           | 2,0                   | 12           | 3                  | 2        | 1              | 2         | 2                   | b           | začíná prosychat   | sledovat                        |                             |             |                         |
| 100/5          | Obec Poličná | 7            | Břehový porost Bečvy | SL                     | 31           | <i>Fraxinus excelsior</i> | jasan ztepilý |              |   |   |   | 138         |   |   |   | 17           | 2,0                   | 12           | 3                  | 1        | 1              | 2         | 2                   | b           | začíná prosychat   | sledovat                        |                             |             |                         |
| 100/5          | Obec Poličná | 7            | Břehový porost Bečvy | SL                     | 32           | <i>Fraxinus excelsior</i> | jasan ztepilý |              |   |   |   | 63          |   |   |   | 11           | 1,0                   | 7            | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           |  |                                 |                             |             |                         |
| 100/5          | Obec Poličná | 7            | Břehový porost Bečvy | SL                     | 33           | <i>Tilia cordata</i>      | lípa srdčitá  |              |   |   |   | 165         |   |   |   | 18           | 2,0                   | 10           | 3                  | 2        | 2              | 2         | 2                   | a           | suché větve, i periferie, jmelí                                  | S-RZ                            |                             |             | 2                       |
| 100/5          | Obec Poličná | 7            | Břehový porost Bečvy | SL                     | 34           | <i>Tilia cordata</i>      | lípa srdčitá  |              |   |   |   | 248         |   |   |   | 26           | 2,0                   | 15           | 4                  | 2        | 2              | 2         | 2                   | a           | trojkmen ve 2 m, suché větve i periferie                         | S-RZ                            |                             | 3DV         | 2                       |

**Inventarizační tabulka a návrh péstebních opatření - solitérní stromy**

| parcelní číslo | majitel       | číslo plochy | název plochy                      | životní forma (S, SL) | číslo stromu | vědecký název                    | český název        | průměr kmene |   |   |   | obvod kmene |   |   |   | výška stromu | výška nasazení koruny | šířka koruny | fyziologické stáří | vitalita | zdravotní stav | stabilita | provozní bezpečnost | perspektiva | poznámka  | technologie péstebního opatření | alternativa k navrženému PO | vazby návrh | naléhavost zásahu (0-3) |
|----------------|---------------|--------------|-----------------------------------|-----------------------|--------------|----------------------------------|--------------------|--------------|---|---|---|-------------|---|---|---|--------------|-----------------------|--------------|--------------------|----------|----------------|-----------|---------------------|-------------|---|---------------------------------|-----------------------------|-------------|-------------------------|
|                |               |              |                                   |                       |              |                                  |                    | 1            | 2 | 3 | 4 | 1           | 2 | 3 | 4 |              |                       |              |                    |          |                |           |                     |             |   |                                 |                             |             |                         |
|                |               |              |                                   |                       |              |                                  |                    |              |   |   |   |             |   |   |   |              |                       |              |                    |          |                |           |                     |             |   |                                 |                             |             |                         |
| 100/5          | Obec Poličná  | 7            | Břehový porost Bečvy              | SL                    | 35           | <i>Tilia cordata</i>             | lípa srdčitá       |              |   |   |   | 150         |   |   |   | 23           | 2,0                   | 13           | 4                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | ok  |                                 |                             |             |                         |
| 100/5          | Obec Poličná  | 7            | Břehový porost Bečvy              | SL                    | 36           | <i>Tilia cordata</i>             | lípa srdčitá       |              |   |   |   | 165         |   |   |   | 20           | 1,5                   | 14           | 4                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | obráží z kmene  | S-OV                            |                             |             | 2                       |
| 100/5          | Obec Poličná  | 7            | Břehový porost Bečvy              | SL                    | 37           | <i>Tilia cordata</i>             | lípa srdčitá       |              |   |   |   | 199         |   |   |   | 24           | 2,0                   | 15           | 4                  | 1        | 1              | 2         | 1                   | a           | trojkmen ve 2 m, suché větvičky   | S-OV                            |                             |             | 2                       |
| 100/5          | Obec Poličná  | 7            | Břehový porost Bečvy              | SL                    | 38           | <i>Tilia cordata</i>             | lípa srdčitá       |              |   |   |   | 167         |   |   |   | 23           | 1,0                   | 13           | 4                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | obráží z kmene  | S-OV                            |                             |             | 2                       |
| 100/5          | Obec Poličná  | 7            | Břehový porost Bečvy              | SL                    | 39           | <i>Tilia cordata</i>             | lípa srdčitá       |              |   |   |   | 187         |   |   |   | 22           | 1,5                   | 14           | 4                  | 1        | 1              | 2         | 2                   | a           | vidlice ve 2m, jmelí, suché větve   | S-RZ                            |                             | 1DV         | 2                       |
| 100/5          | Obec Poličná  | 7            | Břehový porost Bečvy              | SL                    | 40           | <i>Tilia platyphyllos</i>        | lípa velkolistá    |              |   |   |   | 165         |   |   |   | 19           | 2,0                   | 13           | 3                  | 1        | 1              | 2         | 1                   | a           | úzká vidlice ve 4 m   | S-RZ                            |                             | 1DV         | 2                       |
| 100/5          | Obec Poličná  | 7            | Břehový porost Bečvy              | SL                    | 41           | <i>Fraxinus excelsior</i>        | jasan ztepilý      |              |   |   |   | 111         |   |   |   | 15           | 4,0                   | 10           | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           |   |                                 |                             |             |                         |
| 100/5          | Obec Poličná  | 7            | Břehový porost Bečvy              | SL                    | 42           | <i>Tilia cordata</i>             | lípa velkolistá    |              |   |   |   | 222         |   |   |   | 16           | 2,0                   | 13           | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | hustě větvená, výmladky na bázi koruny, ulomená větve ze spodní koruny                | S-RZ,S-OV                       |                             |             | 2                       |
| 1986/35        | Obec Poličná  | 9            | Pomník popravených partyzánů      | SL                    | 1            | <i>Tilia cordata</i>             | lípa malolistá     |              |   |   |   | 167         |   |   |   | 15           | 1,5                   | 8            | 4                  | 2        | 2              | 3         | 3                   | c           | výmladky z báze kmene, suché větve, dutina na bázi                                    | S-RZ, S-OV                      |                             |             | 1                       |
| 2087/6         | Povodí Moravy | 9            | Pomník popravených partyzánů      | SL                    | 2            | <i>Tilia cordata</i>             | lípa malolistá     |              |   |   |   | 293         |   |   |   | 17           | 1,5                   | 13           | 4                  | 2        | 2              | 3         | 3                   | c           | trojkmen v 1,5 a 2m, suché větve, výmladky z báze                                     | S-RZ, S-OV                      | K                           |             | 1                       |
| 2087/6         | Povodí Moravy | 9            | Pomník popravených partyzánů      | SL                    | 3            | <i>Tilia cordata</i>             | lípa malolistá     |              |   |   |   | 190         |   |   |   | 27           | 3                     | 15           | 4                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | jmelí, břechťan, suché větve 1%, odstranit jmelí                                      | S-RZ                            |                             |             | 2                       |
| 2087/6         | Povodí Moravy | 9            | Pomník popravených partyzánů      | SL                    | 4            | <i>Tilia cordata</i>             | lípa malolistá     |              |   |   |   | 202         |   |   |   | 25           | 3                     | 15           | 4                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | jmelí, břechťan, suché větve 1%, odstranit jmelí                                      | S-RZ                            |                             |             | 2                       |
| 2087/6         | Povodí Moravy | 9            | Pomník popravených partyzánů      | SL                    | 5            | <i>Tilia cordata</i>             | lípa malolistá     |              |   |   |   | 202         |   |   |   | 27           | 2                     | 15           | 4                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | jmelí, břechťan, suché větve 1%, výmladky z báze kmene, odstranit jmelí               | S-RZ                            |                             |             | 2                       |
| 2087/6         | Povodí Moravy | 9            | Pomník popravených partyzánů      | SL                    | 6            | <i>Tilia cordata</i>             | lípa malolistá     |              |   |   |   | 17          |   |   |   | 3            | 1,5                   | 1,5          | 2                  | 2        | 2              | 1         | 1                   | b           | bez terminálu, nutno zapěstovat   | S-RV                            |                             |             | 1                       |
| 2087/6         | Povodí Moravy | 9            | Pomník popravených partyzánů      | SL                    | 7            | <i>Tilia cordata</i>             | lípa malolistá     |              |   |   |   | 332         |   |   |   | 30           | 1,0                   | 20           | 4                  | 2        | 2              | 3         | 3                   | c           | jmelí, suché větve 10%  | K                               |                             |             | 0                       |
| 1986/50        | Obec Poličná  | 10           | Stromořadí kolem komunikace 2/150 | SL                    | 1            | <i>Prunus cerasifera 'Nigra'</i> | myrobalán třešňový |              |   |   |   | 28          |   |   |   | 5            | 1,5                   | 3,5          | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | b           | výmladky na bázi po poranění, výchovný řez, houba na větvích, udržovat podchozí výšku | S-RV,S-OV                       |                             |             | 1                       |
| 1986/50        | Obec Poličná  | 10           | Stromořadí kolem komunikace 2/150 | SL                    | 2            | <i>Prunus cerasifera 'Nigra'</i> | myrobalán třešňový |              |   |   |   | 27          |   |   |   | 3,5          | 2                     | 4            | 3                  | 1        | 2              | 1         | 1                   | b           | rána po vylomené větvi, zduřelá báze, výmladky na kmene                               | S-RV,S-OV                       |                             |             | 1                       |
| 1986/50        | Obec Poličná  | 10           | Stromořadí kolem komunikace 2/150 | SL                    | 3            | <i>Prunus cerasifera 'Nigra'</i> | myrobalán třešňový |              |   |   |   | 32          |   |   |   | 4            | 2                     | 4            | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | b           | zduřelá báze, výmladky na kmene   | S-OV                            |                             |             | 1                       |
| 103/22         | Obec Poličná  | 10           | Stromořadí kolem komunikace 2/150 | SL                    | 4            | <i>Prunus cerasifera 'Nigra'</i> | myrobalán třešňový |              |   |   |   | 25          |   |   |   | 4            | 2                     | 4            | 2                  | 1        | 2              | 1         | 1                   | b           | zduřelá báze, povolit chráničku, výchovný řez   | S-RV,S-OV                       |                             |             | 1                       |



**Inventarizační tabulka a návrh péstebních opatření - solitérní stromy**

| parcelní číslo | majitel       | číslo plochy | název plochy                      | životní forma (S, L) | číslo stromu | vědecký název                             | český název        | průměr kmene |   |   |   | obvod kmene |   |   |   | výška stromu | výška nasazení koruny | šířka koruny | fyziologické stáří | vitalita | zdravotní stav | stabilita | provozní bezpečnost | perspektiva | poznámka  | technologie péstebního opatření | alternativa k navrženému PO | vazby návrh | naléhavost zásahu (0-3) |  |
|----------------|---------------|--------------|-----------------------------------|----------------------|--------------|---|--------------------|--------------|---|---|---|-------------|---|---|---|--------------|-----------------------|--------------|--------------------|----------|----------------|-----------|---------------------|-------------|---|---------------------------------|-----------------------------|-------------|-------------------------|--|
|                |               |              |                                   |                      |              |   |                    | 1            | 2 | 3 | 4 | 1           | 2 | 3 | 4 |              |                       |              |                    |          |                |           |                     |             |   |                                 |                             |             |                         |  |
|                |               |              |                                   |                      |              |   |                    |              |   |   |   |             |   |   |   |              |                       |              |                    |          |                |           |                     |             |   |                                 |                             |             |                         |  |
| 103/22         | Obec Poličná  | 10           | Stromořadí kolem komunikace 2/150 | SL                   | 5            | <i>Prunus cerasifera 'Nigra'</i>          | myrobalán třešňový |              |   |   |   | 23          |   |   |   | 5            | 2                     | 3            | 2                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | b           | mírně nakloněný, výchovný řez   | S-RV,S-OV                       |                             |             | 1                       |  |
| 103/22         | Obec Poličná  | 10           | Stromořadí kolem komunikace 2/150 | SL                   | 6            | <i>Prunus cerasifera 'Nigra'</i>          | myrobalán třešňový |              |   |   |   | 17          |   |   |   | 4            | 2                     | 2            | 2                  | 4        | 3              | 1         | 1                   | c           | téměř mrtvý jedinec   | K                               |                             |             | 1                       |  |
| 103/22         | Obec Poličná  | 10           | Stromořadí kolem komunikace 2/150 | SL                   | 7            | <i>Prunus cerasifera 'Nigra'</i>          | myrobalán třešňový |              |   |   |   | 20          |   |   |   | 4            | 2                     | 3            | 2                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | b           | výmladky z kmene, výchovný řez  | S-RV,S-OV                       |                             |             | 1                       |  |
| 103/22         | Obec Poličná  | 10           | Stromořadí kolem komunikace 2/150 | SL                   | 8            | <i>Prunus cerasifera 'Nigra'</i>          | myrobalán třešňový |              |   |   |   | 21          |   |   |   | 5            | 2                     | 3            | 2                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | b           | výchovný řez  | S-RV                            |                             |             | 1                       |  |
| 103/22         | Obec Poličná  | 10           | Stromořadí kolem komunikace 2/150 | SL                   | 9            | <i>Prunus cerasifera 'Nigra'</i>          | myrobalán třešňový |              |   |   |   | 23          |   |   |   | 5            | 2                     | 3            | 2                  | 1        | 2              | 1         | 1                   | b           | praskliny na kosterních větvích, výchovný řez                           | S-RV                            |                             |             | 1                       |  |
| 103/22         | Obec Poličná  | 10           | Spojka u školy                    | SL                   | 10           | <i>Prunus domestica</i>                   | švestka domácí     |              |   |   |   | 41          |   |   |   | 5            | 1,5                   | 4            | 4                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           |   |                                 |                             |             |                         |  |
| 103/22         | Obec Poličná  | 10           | Spojka u školy                    | SL                   | 11           | <i>Prunus domestica</i>                   | švestka domácí     |              |   |   |   | 39          |   |   |   | 5            | 1,5                   | 4            | 4                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           |   |                                 |                             |             |                         |  |
| 103/22         | Obec Poličná  | 10           | Spojka u školy                    | SL                   | 12           | <i>Prunus domestica</i>                   | švestka domácí     |              |   |   |   | 42          |   |   |   | 6            | 1,5                   | 4            | 4                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           |   |                                 |                             |             |                         |  |
| 1982/1         | Obec Poličná  | 11           | Záhony podél komunikace 2/150     | SL                   | 1            | <i>Tilia cordata</i>                      | lípa malolistá     |              |   |   |   | 146         |   |   |   | 11           | 1,0                   | 8            | 3                  | 1        | 2              | 2         | 1                   | b           | velké rány po ořezech, koruna bez terminálu, vhodná k pravidelnému řezu | S-SSK, poté S-RTHL              |                             |             | 3                       |  |
| 1982/1         | Obec Poličná  | 11           | Záhony podél komunikace 2/150     | SL                   | 2            | <i>Tilia cordata</i>                      | lípa malolistá     |              |   |   |   | 69          |   |   |   | 9            | 1,5                   | 7            | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | prohnutý kmen   |                                 |                             |             |                         |  |
| 2085/5         | Povodí Moravy | 12           | Nábřeží v centru obce             | SL                   | 1            | <i>Fraxinus excelsior</i>                 | jasan ztepilý      |              |   |   |   | 168         |   |   |   | 16           | 2,5                   | 11           | 4                  | 2        | 2              | 3         | 3                   | c           | voskovička jasanová   | sledovat                        | K                           |             | 1                       |  |
| 2085/5         | Povodí Moravy | 12           | Nábřeží v centru obce             | SL                   | 2            | <i>Fraxinus excelsior</i>                 | jasan ztepilý      |              |   |   |   | 147         |   |   |   | 17           | 2,0                   | 12           | 4                  | 2        | 2              | 3         | 3                   | c           | voskovička jasanová   | sledovat                        | K                           |             | 1                       |  |
| 2085/5         | Povodí Moravy | 12           | Nábřeží v centru obce             | SL                   | 3            | <i>Fraxinus excelsior</i>                 | jasan ztepilý      |              |   |   |   | 145         |   |   |   | 19           | 3,0                   | 13           | 4                  | 2        | 2              | 3         | 3                   | c           | voskovička jasanová   | sledovat                        | K                           |             | 1                       |  |
| 1987           | Obec Poličná  | 12           | Nábřeží v centru obce             | SL                   | 4            | <i>Fraxinus excelsior</i>                 | jasan ztepilý      |              |   |   |   | 250         |   |   |   | 22           | 2,0                   | 17           | 4                  | 1        | 2              | 2         | 2                   | b           | prosyhající periferie, suché větve v koruně                             | S-RB                            |                             |             | 2                       |  |
| 1987           | Obec Poličná  | 12           | Nábřeží v centru obce             | SL                   | 5            | <i>Fraxinus excelsior</i>                 | jasan ztepilý      |              |   |   |   | 245         |   |   |   | 20           | 2,0                   | 15           | 4                  | 1        | 2              | 1         | 2                   | a           | suché větve v koruně  | S-RB                            |                             |             | 2                       |  |
| 1987           | Obec Poličná  | 12           | Nábřeží v centru obce             | SL                   | 6            | <i>Fraxinus excelsior</i>                 | jasan ztepilý      |              |   |   |   | 222         |   |   |   | 20           | 3,0                   | 19           | 4                  | 1        | 2              | 1         | 2                   | a           | suché větve v koruně  | S-RB                            |                             |             | 2                       |  |
| 1987           | Obec Poličná  | 12           | Nábřeží v centru obce             | SL                   | 7            | <i>Quercus robur</i>                      | dub letní          |              |   |   |   | 78          |   |   |   | 12           | 0,0                   | 8            | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | mladý strom   |                                 |                             |             |                         |  |
| 103/1          | Obec Poličná  | 13           | Hřiště u školy                    | SL                   | 1            | <i>Crataegus laevigata 'Paul Scarlet'</i> | hloh obecný        |              |   |   |   | 14          |   |   |   | 4,5          | 2                     | 2            | 2                  | 2        | 2              | 1         | 1                   | b           | vykloněný, narovnat   |                                 |                             |             |                         |  |
| 103/1          | Obec Poličná  | 13           | Hřiště u školy                    | SL                   | 2            | <i>Crataegus laevigata 'Paul Scarlet'</i> | hloh obecný        |              |   |   |   | 14          |   |   |   | 5            | 2                     | 2            | 2                  | 2        | 2              | 1         | 1                   | b           |   |                                 |                             |             |                         |  |
| 103/1          | Obec Poličná  | 13           | Hřiště u školy                    | SL                   | 3            | <i>Crataegus laevigata 'Paul Scarlet'</i> | hloh obecný        |              |   |   |   | 11          |   |   |   | 2            | 2                     | 1            | 1                  | 2        | 2              | 1         | 1                   | b           |   |                                 |                             |             |                         |  |
| 103/1          | Obec Poličná  | 13           | Hřiště u školy                    | SL                   | 4            | <i>Prunus serrulata 'Kanzan'</i>          | třešeň pilovitá    |              |   |   |   | 14          |   |   |   | 3            | 2                     | 1,5          | 2                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | výchovný řez, povolit plastové pásky                                    | S-RV                            |                             |             | 1                       |  |
| 103/22         | Obec Poličná  | 13           | Hřiště u školy                    | SL                   | 5            | <i>Crataegus laevigata 'Paul Scarlet'</i> | hloh obecný        |              |   |   |   | 15          |   |   |   | 4            | 2                     | 1,5          | 1                  | 2        | 2              | 1         | 1                   | b           |   |                                 |                             |             |                         |  |
| 103/22         | Obec Poličná  | 13           | Hřiště u školy                    | SL                   | 6            | <i>Crataegus laevigata 'Paul Scarlet'</i> | hloh obecný        |              |   |   |   | 15          |   |   |   | 5            | 2                     | 1,5          | 1                  | 2        | 2              | 1         | 1                   | b           |   |                                 |                             |             |                         |  |
| 103/20         | Obec Poličná  | 14           | Arboretum                         | SL                   | 1            | <i>Acer campestre</i>                     | javor babyka       |              |   |   |   | 49          |   |   |   | 10           | 2,0                   | 4            | 3                  | 1        | 2              | 1         | 1                   | b           | podélná prasklina od báze kmene   |                                 |                             |             |                         |  |
| 103/20         | Obec Poličná  | 14           | Arboretum                         | SL                   | 2            | <i>Acer platanoides 'Drumondii'</i>       | javor mlč          |              |   |   |   | 28          |   |   |   | 5            | 2,0                   | 3            | 2                  | 1        | 2              | 2         | 1                   | b           | užilý terminál, trhlíny na kmeni  | S-RV                            |                             |             | 1                       |  |

**Inventarizační tabulka a návrh péstebních opatření - solitérní stromy**

| parcelní číslo | majitel      | číslo plochy | název plochy            | životní forma (SJ, SL) | číslo stromu | vědecký název                             | český název             | průměr kmene |   |   |   | obvod kmene |    |   |   | výška stromu | výška nasazení koruny | šířka koruny | fyziologické stáří | vitalita | zdravotní stav | stabilita | provozní bezpečnost | perspektiva | poznámka  | technologie péstebního opatření | alternativa k navrženému PO | vazby návrh | naléhavost zásahu (0-3) |
|----------------|--------------|--------------|-------------------------|------------------------|--------------|---|-------------------------|--------------|---|---|---|-------------|----|---|---|--------------|-----------------------|--------------|--------------------|----------|----------------|-----------|---------------------|-------------|---|---------------------------------|-----------------------------|-------------|-------------------------|
|                |              |              |                         |                        |              |   |                         | 1            | 2 | 3 | 4 | 1           | 2  | 3 | 4 |              |                       |              |                    |          |                |           |                     |             |   |                                 |                             |             |                         |
| 103/20         | Obec Poličná | 14           | Arboretum               | SL                     | 3            | <i>Carpinus betulus</i>                   | habr obecný             |              |   |   |   | 64          |    |   |   | 9            | 1,5                   | 7            | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           |   |                                 |                             |             |                         |
| 103/20         | Obec Poličná | 14           | Arboretum               | SL                     | 5            | <i>Catalpa bignonioides</i>               | katalpa trubačovitá     |              |   |   |   | 96          |    |   |   | 8            | 1,0                   | 8            | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | v 5 m větvená na 3 kosterní větve   | K                               |                             |             | 2                       |
| 103/20         | Obec Poličná | 14           | Arboretum               | SL                     | 6            | <i>Crataegus laevigata 'Paul Scarlet'</i> | hloh obecný             |              |   |   |   | 42          |    |   |   | 6            | 2,0                   | 5            | 4                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | nakloněný   |                                 |                             |             |                         |
| 103/20         | Obec Poličná | 14           | Arboretum               | SL                     | 7            | <i>Fagus sylvatica 'Purpurea'</i>         | buk lesní               |              |   |   |   | 62          |    |   |   | 11           | 0,0                   | 7            | 3                  | 1        | 2              | 1         | 1                   | b           | tlaková vidlice ve 4 m  | S-RZ                            |                             |             | 1                       |
| 103/20         | Obec Poličná | 14           | Arboretum               | SL                     | 8            | <i>Fraxinus excelsior 'Pendula'</i>       | jasan ztepilý           |              |   |   |   | 38          |    |   |   | 3            | 2,0                   | 4            | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | udržovaný deštník   |                                 |                             |             |                         |
| 103/20         | Obec Poličná | 14           | Arboretum               | SJ                     | 9            | <i>Ginkgo biloba</i>                      | jinan dvoualaločný      |              |   |   |   | 47          |    |   |   | 8            | 2,0                   | 5            | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | b           | 3 kmen - zapěstovat korunu  | S-RZ                            |                             |             | 1                       |
| 103/20         | Obec Poličná | 14           | Arboretum               | SL                     | 10           | <i>Gleditsia triacanthos</i>              | dřezovec trojtrnný      |              |   |   |   | 70          |    |   |   | 12           | 2,0                   | 7            | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | c           | do budoucna neperspektivní - nedostatek prostoru                                  |                                 |                             |             |                         |
| 103/20         | Obec Poličná | 14           | Arboretum               | SL                     | 11           | <i>Liriodendron tulipifera</i>            | liliovník tulipánokvětý |              |   |   |   | 46          |    |   |   | 10           | 2,0                   | 7            | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | kácení z prostorových důvodů  | K                               |                             |             | 2                       |
| 103/20         | Obec Poličná | 14           | Arboretum               | SL                     | 12           | <i>Platanus x acerifolia</i>              | platan javorolistý      |              |   |   |   | 82          |    |   |   | 14           | 2,0                   | 10           | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | c           | do budoucna kácet z prostorových důvodů   |                                 |                             |             | 3                       |
| 103/20         | Obec Poličná | 14           | Arboretum               | SL                     | 13           | <i>Prunus subhirtella 'Autumnalis'</i>    | třešeň                  |              |   |   |   | 96          |    |   |   | 7            | 2,0                   | 10           | 4                  | 1        | 2              | 1         | 1                   | b           |   |                                 |                             |             |                         |
| 103/20         | Obec Poličná | 14           | Arboretum               | SL                     | 14           | <i>Quercus robur</i>                      | dub letní               |              |   |   |   | 58          |    |   |   | 5            | 2,0                   | 9            | 3                  | 1        | 2              | 1         | 1                   | b           | bez terminálu, udržovaný nízký, pokračovat s řezem                                | S-RTHL                          | K                           |             | 1                       |
| 103/20         | Obec Poličná | 14           | Arboretum               | SL                     | 15           | <i>Sorbus aucuparia</i>                   | jeřáb ptačí             |              |   |   |   | 44          |    |   |   | 8            | 2,0                   | 5            | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | jmeli - odstranit   | S-RZ                            |                             |             | 1                       |
| 103/20         | Obec Poličná | 14           | Arboretum               | SL                     | 16           | <i>Pyrus communis</i>                     | hrušeň obecná           |              |   |   |   | 20          |    |   |   | 4,5          | 2,0                   | 2            | 2                  | 1        | 2              | 1         | 1                   | b           | výmladky z báze, povolit úvazky, odstranit kotvení > výchovný řez                 | O-RV                            |                             |             | 1                       |
| 103/20         | Obec Poličná | 14           | Arboretum               | SJ                     | 18           | <i>Abies koreana</i>                      | jedle korejská          |              |   |   |   | 41          |    |   |   | 7            | 0,0                   | 3            | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           |   |                                 |                             |             |                         |
| 103/20         | Obec Poličná | 14           | Arboretum               | SJ                     | 20           | <i>Picea omorika</i>                      | smrk Pančičův           |              |   |   |   | 32          |    |   |   | 8            | 0,0                   | 3            | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           |   |                                 |                             |             |                         |
| 103/20         | Obec Poličná | 14           | Arboretum               | SJ                     | 21           | <i>Picea omorika</i>                      | smrk Pančičův           |              |   |   |   | 42          |    |   |   | 7            | 0,0                   | 3            | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           |   |                                 |                             |             |                         |
| 103/20         | Obec Poličná | 14           | Arboretum               | SJ                     | 22           | <i>Picea omorika</i>                      | smrk Pančičův           |              |   |   |   | 33          |    |   |   | 8            | 0,0                   | 3            | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           |   |                                 |                             |             |                         |
| 103/20         | Obec Poličná | 14           | Arboretum               | SJ                     | 23           | <i>Pinus sylvestris</i>                   | borovice lesní          |              |   |   |   | 170         |    |   |   | 16           | 2,0                   | 15           | 4                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | rány na kmene po ořezu  |                                 |                             |             |                         |
| 103/20         | Obec Poličná | 14           | Arboretum               | SJ                     | 24           | <i>Pseudotsuga menziesii</i>              | douglaska tisolistá     |              |   |   |   | 62          |    |   |   | 7            | 1,0                   | 6            | 3                  | 1        | 2              | 1         | 1                   | b           | bez terminálu   | K                               |                             |             | 2                       |
| 103/20         | Obec Poličná | 14           | Arboretum               | SJ                     | 25           | <i>Tsuga canadensis</i>                   | jedlovec kanadský       |              |   |   |   | 41          |    |   |   | 8            | 0,0                   | 5            | 2                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | málo prostoru, jinak je výborný   |                                 |                             |             |                         |
| 103/20         | Obec Poličná | 14           | Arboretum               | SL                     | 26           | <i>Cercidiphyllum japonicum</i>           | zmarličník japonský     |              |   |   |   |             |    |   |   | 4            | 0,5                   | 3            | 2                  | 2        | 1              | 1         | 1                   | a           | v zápoji, v zástínu, do budoucna neperspektivní                                   | K                               |                             |             | 2                       |
| 103/20         | Obec Poličná | 14           | Arboretum               | SL                     | 27           | <i>Prunus sp.</i>                         | třešeň, višně           |              |   |   |   |             |    |   |   | 4            | 0,5                   | 3            | 3                  | 2        | 1              | 1         |                     | c           | v zápoji, v zástínu, do budoucna neperspektivní                                   | K                               |                             |             | 2                       |
| 103/68         | Obec Poličná | 15           | Mateřská škola          | SL                     | 1            | <i>Fagus sylvatica</i>                    | buk lesní               |              |   |   |   | 165         |    |   |   | 11           | 1                     | 8            | 3                  | 1        | 2              | 1         | 1                   | b           | zarostlý dvojkmen v 1m, hustá kompaktní koruna                                    | S-RTHL                          |                             |             | 3                       |
| 103/68         | Obec Poličná | 15           | Mateřská škola          | SL                     | 2            | <i>Prunus armeniaca</i>                   | meruňka                 |              |   |   |   | 13          | 15 |   |   | 5            | 1                     | 4            | 2                  | 1        | 2              | 1         | 1                   | b           | nezapěstovaná koruna, monilióza, dvojkmen v 0,5 m                                 | O-RV                            |                             |             | 1                       |
| 103/68         | Obec Poličná | 15           | Mateřská škola          | SL                     | 3            | <i>Prunus domestica</i>                   | slivoň                  |              |   |   |   | 71          |    |   |   | 7            | 2                     | 5            | 3                  | 2        | 2              | 1         | 1                   | b           | 2 kost. Větve   |                                 |                             |             | 1                       |
| 103/68         | Obec Poličná | 15           | Mateřská škola          | SL                     | 4            | <i>Prunus cerasus</i>                     | višně                   |              |   |   |   | 78          |    |   |   | 8            | 2                     | 6            | 3                  | 2        | 2              | 1         | 1                   | b           | přehuštěná koruna, oloupaná kůra  | O-RV                            |                             |             | 1                       |
| 103/68         | Obec Poličná | 15           | Mateřská škola          | SL                     | 5            | <i>Prunus domestica</i>                   | slivoň                  |              |   |   |   | 17          |    |   |   | 3            | 1                     | 1,5          | 2                  | 1        | 2              | 1         | 1                   | b           | poškozená báze, hustá koruna > výchovný řez                                       | O-RV                            |                             |             | 1                       |
| 103/68         | Obec Poličná | 15           | Mateřská škola          | SL                     | 6            | <i>Malus domestica</i>                    | jabloň                  |              |   |   |   | 20          |    |   |   | 2            | 1                     | 1,5          | 2                  | 1        | 2              | 1         | 1                   | b           | poškozená báze kmene i koruny   | O-RV                            |                             |             | 1                       |
| 103/68         | Obec Poličná | 15           | Mateřská škola          | SL                     | 7            | <i>Malus domestica</i>                    | jabloň                  |              |   |   |   | 25          |    |   |   | 2            | 1                     | 2            | 2                  | 2        | 2              | 1         | 1                   | b           | poškozená báze kmene  | O-RV                            |                             |             | 1                       |
| 103/6          | Obec Poličná | 15           | Základní škola - hřiště | SL                     | 1            | <i>Tilia cordata</i>                      | lípa malolistá          |              |   |   |   | 254         |    |   |   | 16           | 2                     | 12           | 4                  | 3        | 3              | 2         | 2                   | c           | výmladky z báze kmene, výrazně prochlá, dutina ve kmene, jmeli, velká suchá větev | S-RS                            | K                           |             | 1                       |
| 103/6          | Obec Poličná | 15           | Základní škola - hřiště | SL                     | 2            | <i>Aesculus hippocastanum</i>             | jírovec maďal           |              |   |   |   | 251         |    |   |   | 20           | 2                     | 10           | 4                  | 1        | 2              | 2         | 2                   | b           | tlaková V, výmladky po ořezu kost. Větve, dutina                                  | S-RZ                            |                             | 1DV         | 1                       |
| 103/6          | Obec Poličná | 15           | Základní škola - hřiště | SL                     | 3            | <i>Tilia cordata</i>                      | lípa malolistá          |              |   |   |   | 181         |    |   |   | 23           | 2                     | 10           | 4                  | 2        | 1              | 1         | 1                   | a           | tlak vidlice v 8 m, výmladky z báze kmene, jmeli                                  | S-RZ,S-OV                       |                             |             | 1                       |
| 103/6          | Obec Poličná | 15           | Základní škola - hřiště | SL                     | 4            | <i>Tilia cordata</i>                      | lípa malolistá          |              |   |   |   | 170         |    |   |   | 22           | 2                     | 9            | 4                  | 1        | 2              | 1         | 2                   | b           | velké rány po ořezu kosterních větví  | S-RZ                            |                             |             | 1                       |

**Inventarizační tabulka a návrh péstebních opatření - solitérní stromy**

| parcelní číslo | majitel      | číslo plochy | název plochy                    | životní forma (SJ, SL) | číslo stromu | vědecký název                 | český název     | průměr kmene |   |   |   | obvod kmene |   |   |   | výška stromu | výška nasazení koruny | šířka koruny | fyziologické stáří | vitalita | zdravotní stav | stabilita | provozní bezpečnost | perspektiva | poznámka   | technologie péstebního opatření | alternativa k navrženému PO | vazby návrh | naléhavost zásahu (0-3) |
|----------------|--------------|--------------|---------------------------------|------------------------|--------------|-------------------------------|-----------------|--------------|---|---|---|-------------|---|---|---|--------------|-----------------------|--------------|--------------------|----------|----------------|-----------|---------------------|-------------|--|---------------------------------|-----------------------------|-------------|-------------------------|
|                |              |              |                                 |                        |              |                               |                 | 1            | 2 | 3 | 4 | 1           | 2 | 3 | 4 |              |                       |              |                    |          |                |           |                     |             |  |                                 |                             |             |                         |
|                |              |              |                                 |                        |              |                               |                 |              |   |   |   |             |   |   |   |              |                       |              |                    |          |                |           |                     |             |  |                                 |                             |             |                         |
| 103/6          | Obec Poličná | 15           | Základní škola - hřiště         | SL                     | 5            | <i>Tilia cordata</i>          | lípa malolistá  |              |   |   |   | 208         |   |   |   | 25           | 2                     | 10           | 4                  | 2        | 2              | 1         | 2                   | b           | tlaková V, rány po ořezu, vazba  | S-RZ                            |                             | 1DV         | 1                       |
| 103/6          | Obec Poličná | 15           | Základní škola - hřiště         | SL                     | 6            | <i>Tilia platyphyllos</i>     | lípa malolistá  |              |   |   |   | 200         |   |   |   | 25           | 2                     | 10           | 4                  | 1        | 2              | 1         | 1                   | a           | rány po ořezu, výmladky z kmene, zavaluje pěkně, dočistit fezy                     | S-RZ                            |                             |             | 1                       |
| 103/6          | Obec Poličná | 15           | Základní škola - hřiště         | SL                     | 7            | <i>Aesculus hippocastanum</i> | jírovec maďal   |              |   |   |   | 133         |   |   |   | 18           | 2,0                   | 7,0          | 3                  | 2        | 2              | 2         | 2                   | b           | klíněnka, dutina ve kmeni, vidlice v 5 m   | S-RZ                            |                             | 1DV         | 1                       |
| 103/6          | Obec Poličná | 15           | Základní škola - hřiště         | SL                     | 8            | <i>Tilia cordata</i>          | lípa malolistá  |              |   |   |   | 190         |   |   |   | 19           | 2                     | 10           | 4                  | 2        | 2              | 2         | 2                   | b           | tlakové vidlice  | S-RZ                            |                             | 2DV         | 1                       |
| 103/6          | Obec Poličná | 15           | Základní škola - hřiště         | SL                     | 9            | <i>Tilia cordata</i>          | lípa malolistá  |              |   |   |   | 172         |   |   |   | 22           | 2,0                   | 10           | 4                  | 2        | 2              | 2         | 2                   | b           | jmeli, dutiny na bázi koruny   | S-RZ                            |                             |             | 1                       |
| 103/6          | Obec Poličná | 15           | Základní škola - hřiště         | SL                     | 10           | <i>Tilia cordata</i>          | lípa malolistá  |              |   |   |   | 220         |   |   |   | 25           | 2                     | 12           | 4                  | 2        | 2              | 2         | 2                   | b           | jmeli 50% koruny, suché větve v koruně, dutiny na bázi koruny                      | S-RZ                            | S-RS                        |             | 1                       |
| 103/6          | Obec Poličná | 15           | Základní škola - hřiště         | SL                     | 11           | <i>Tilia platyphyllos</i>     | lípa velkolistá |              |   |   |   | 295         |   |   |   | 25           | 1                     | 10           | 4                  | 1        | 2              | 2         | 2                   | b           | výmladky z kmene a báze koruny, vidlice v 6 m, troudnatec, provozně zabezpečit     | S-RZ                            | S-RS                        |             | 1                       |
| 103/6          | Obec Poličná | 15           | Základní škola - za tělocvičnou | SL                     | 12           | <i>Morus sp.</i>              | jeřáb ptačí     |              |   |   |   | 155         |   |   |   | 13           | 1                     | 10           | 4                  | 1        | 2              | 2         | 2                   | c           | 6 kosterních větví v 1,5 m, rány po odřezaných větvích, vyvětřit na podchozí výšku | S-RZ                            |                             | 5DV         | 1                       |
| 103/6          | Obec Poličná | 15           | Základní škola - za tělocvičnou | SL                     | 13           | <i>Prunus avium</i>           | třešeň          |              |   |   |   | 110         |   |   |   | 12           | 0,5                   | 10           | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | povrchový škrtící kořen  |                                 |                             |             |                         |
| 103/6          | Obec Poličná | 15           | Základní škola - za tělocvičnou | SL                     | 14           | <i>Sorbus aucuparia</i>       | jeřáb ptačí     |              |   |   |   | 41          |   |   |   | 7            | 2                     | 5            | 5                  | 3        | 3              | 2         | 2                   | c           | poraněný kmen, proschlá koruna, ke kácení  | K                               |                             |             | 0                       |
| 468            | Obec Poličná | 15           | Základní škola - sad            | SL                     | 15           | <i>Prunus domestica</i>       | slivoň          |              |   |   |   | 72          |   |   |   | 7            | 1,5                   | 5            | 4                  | 2        | 2              | 2         | 2                   | c           | nakloněná, proschlá  | K                               |                             |             | 1                       |
| 468            | Obec Poličná | 15           | Základní škola - sad            | SL                     | 16           | <i>Prunus domestica</i>       | slivoň          |              |   |   |   | 100         |   |   |   | 9            | 1                     | 7            | 4                  | 1        | 2              | 2         | 2                   | c           | 8 kost.větví, dřevokazná houba na bázi koruny, kořenové výmladky                   | K                               |                             |             | 1                       |
| 468            | Obec Poličná | 15           | Základní škola - sad            | SL                     | 17           | <i>Prunus domestica</i>       | slivoň          |              |   |   |   | 86          |   |   |   | 6            | 2                     | 7            | 4                  | 2        | 2              | 2         | 2                   | c           | suché větve, výmladky z báze kmene   | O-RZ                            |                             |             | 1                       |
| 468            | Obec Poličná | 15           | Základní škola - sad            | SL                     | 18           | <i>Prunus domestica</i>       | slivoň          |              |   |   |   | 61          |   |   |   | 8            | 1                     | 6            | 4                  | 2        | 2              | 2         | 2                   | c           | suché větve, výmladky z báze kmene   | O-RZ                            |                             |             | 1                       |
| 468            | Obec Poličná | 15           | Základní škola - sad            | SL                     | 19           | <i>Prunus cerasifera</i>      | slivoň          |              |   |   |   | 98          |   |   |   | 8            | 1,5                   | 6            | 4                  | 1        | 2              | 2         | 2                   | c           | pokroucený dvojkmen, suché větve, výmladky z báze kmene                            | K                               |                             |             | 1                       |
| 468            | Obec Poličná | 15           | Základní škola - sad            | SL                     | 20           | <i>Prunus domestica</i>       | slivoň          |              |   |   |   | 39          |   |   |   | 5            | 1,5                   | 6            | 4                  | 2        | 2              | 2         | 2                   | c           | suché větve  | K                               |                             |             | 1                       |
| 468            | Obec Poličná | 15           | Základní škola - sad            | SL                     | 21           | <i>Pyrus communis</i>         | hrušeň obecná   |              |   |   |   | 46          |   |   |   | 8            | 1,5                   | 5            | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | plodí hodně  | O-RZ                            |                             |             | 1                       |
| 468            | Obec Poličná | 15           | Základní škola - sad            | SL                     | 22           | <i>Pyrus communis</i>         | hrušeň obecná   |              |   |   |   | 43          |   |   |   | 7            | 1                     | 6            | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | plodí hodně  | O-RZ                            |                             |             | 1                       |
| 468            | Obec Poličná | 15           | Základní škola - sad            | SL                     | 23           | <i>Pyrus communis</i>         | hrušeň obecná   |              |   |   |   | 57          |   |   |   | 9            | 2                     | 6            | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | plodí méně   | O-RZ                            |                             |             | 1                       |
| 468            | Obec Poličná | 15           | Základní škola - sad            | SL                     | 24           | <i>Pyrus communis</i>         | hrušeň obecná   |              |   |   |   | 30          |   |   |   | 5            | 1,5                   | 6            | 3                  | 2        | 2              | 1         | 1                   | c           | plodí méně, málo vitální   | K                               |                             |             | 1                       |
| 468            | Obec Poličná | 15           | Základní škola - sad            | SL                     | 25           | <i>Pyrus communis</i>         | hrušeň obecná   |              |   |   |   | 33          |   |   |   | 5            | 1,5                   | 5            | 3                  | 2        | 2              | 1         | 1                   | b           | plodí méně, málo vitální, suché drobné větve                                       | O-RZ                            |                             |             | 1                       |
| 468            | Obec Poličná | 15           | Základní škola - sad            | SL                     | 26           | <i>Pyrus communis</i>         | hrušeň obecná   |              |   |   |   | 36          |   |   |   | 6            | 1                     | 5            | 3                  | 2        | 2              | 1         | 1                   | c           | neplodí, asym.koruna, hustá  | K                               |                             |             | 1                       |
| 468            | Obec Poličná | 15           | Základní škola - sad            | SL                     | 27           | <i>Malus domestica</i>        | jabloň          |              |   |   |   | 74          |   |   |   | 8            | 1                     | 8            | 4                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | hustá koruna   | O-RZ                            |                             |             | 1                       |
| 468            | Obec Poličná | 15           | Základní škola - sad            | SL                     | 28           | <i>Malus domestica</i>        | jabloň          |              |   |   |   | 81          |   |   |   | 7            | 2                     | 7            | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | výborné velké jablko   | O-RZ                            |                             |             | 1                       |
| 468            | Obec Poličná | 15           | Základní škola - sad            | SL                     | 29           | <i>Malus domestica</i>        | jabloň          |              |   |   |   | 29          |   |   |   | 4            | 1                     | 4            | 3                  | 1        | 3              | 3         | 3                   | c           | nakloněná, durina na bázi, jablka hnilá  | K                               |                             |             | 1                       |
| 468            | Obec Poličná | 15           | Základní škola - sad            | SL                     | 30           | <i>Malus domestica</i>        | jabloň          |              |   |   |   | 64          |   |   |   | 7            | 1                     | 8            | 3                  | 1        | 2              | 2         | 2                   | b           | zlomené větve, bez terminálu, nevhodné ořezy - věšáky                              | O-RZ                            |                             |             | 1                       |
| 468            | Obec Poličná | 15           | Základní škola - sad            | SL                     | 31           | <i>Malus domestica</i>        | jabloň          |              |   |   |   | 47          |   |   |   | 4            | 1                     | 7            | 3                  | 1        | 2              | 2         | 2                   | c           | pod lípou, nakloněná   | K                               |                             |             | 1                       |
| 468            | Obec Poličná | 15           | Základní škola - sad            | SL                     | 32           | <i>Malus domestica</i>        | jabloň          |              |   |   |   | -           |   |   |   | 2            | 0                     | 1            | 5                  | 3        | 4              | 2         | 1                   | c           | pahýl  | K                               |                             |             | 1                       |
| 103/6          | Obec Poličná | 15           | Základní škola - předprostor    | SL                     | 33           | <i>Tilia cordata</i>          | lípa malolistá  |              |   |   |   | 35          |   |   |   | 8            | 2                     | 4            | 2                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | výchovný řez, eliminovat tlakovou vidlici  | S-RV                            |                             |             | 1                       |
| 103/6          | Obec Poličná | 15           | Základní škola - předprostor    | SL                     | 34           | <i>Malus</i>                  | jabloň          |              |   |   |   | 102         |   |   |   | 7            | 1,5                   | 9            | 4                  | 2        | 2              | 2         | 2                   | b           | výmladky z báze koruny   | S-RZ                            |                             |             | 1                       |
| 103/6          | Obec Poličná | 15           | Základní škola - předprostor    | SL                     | 35           | <i>Prunus avium</i>           | třešeň ptačí    |              |   |   |   | 200         |   |   |   | 12           | 1                     | 14           | 4                  | 2        | 2              | 2         | 2                   | b           |  | O-RZ                            |                             |             | 1                       |

**Inventarizační tabulka a návrh péstebních opatření - solitérní stromy**

| parcelní číslo | majitel      | číslo plochy | název plochy                 | životní forma (SJ, SL) | číslo stromu | vědecký název                                | český název        | průměr kmene |   |   |   | obvod kmene |   |   |   | výška stromu | výška nasazení koruny | šířka koruny | fyziologické stáří | vitalita | zdravotní stav | stabilita | provozní bezpečnost | perspektiva | poznámka   | technologie péstebního opatření | alternativa k navrženému PO | vazby návrh | naléhavost zásahu (0-3) |
|----------------|--------------|--------------|------------------------------|------------------------|--------------|--|--------------------|--------------|---|---|---|-------------|---|---|---|--------------|-----------------------|--------------|--------------------|----------|----------------|-----------|---------------------|-------------|--|---------------------------------|-----------------------------|-------------|-------------------------|
|                |              |              |                              |                        |              |  |                    | 1            | 2 | 3 | 4 | 1           | 2 | 3 | 4 |              |                       |              |                    |          |                |           |                     |             |  |                                 |                             |             |                         |
|                |              |              |                              |                        |              |  |                    |              |   |   |   |             |   |   |   |              |                       |              |                    |          |                |           |                     |             |  |                                 |                             |             |                         |
| 103/6          | Obec Poličná | 15           | Základní škola - předprostor | SL                     | 36           | <i>Aesculus carnea</i>                       | jírovec červený    |              |   |   |   | 38          |   |   |   | 7            | 1                     | 7            | 2                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           |  |                                 |                             |             |                         |
| 103/6          | Obec Poličná | 15           | Základní škola - předprostor | SL                     | 37           | <i>Prunus cerasifera 'Nigra'</i>             | myrobalán třešňový |              |   |   |   | 32          |   |   |   | 8            | 2                     | 5            | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | výmladky z kmene   | S-OV                            |                             |             | 1                       |
| 103/6          | Obec Poličná | 15           | Základní škola - předprostor | SL                     | 38           | <i>Prunus cerasifera 'Nigra'</i>             | myrobalán třešňový |              |   |   |   | 32          |   |   |   | 8            | 1,5                   | 5            | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | výmladky z kmene   | S-OV                            |                             |             | 1                       |
| 103/6          | Obec Poličná | 15           | Základní škola - předprostor | SL                     | 39           | <i>Prunus cerasifera 'Nigra'</i>             | myrobalán třešňový |              |   |   |   | 32          |   |   |   | 8            | 1,5                   | 5            | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | výmladky z kmene   | S-OV                            |                             |             | 1                       |
| 103/6          | Obec Poličná | 15           | Základní škola - předprostor | SL                     | 40           | <i>Fagus sylvatica 'Purpurea Fastigiata'</i> | buk lesní          |              |   |   |   | 20          |   |   |   | 4            | 0,5                   | 1            | 2                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           |  |                                 |                             |             |                         |
| 103/61         | Obec Poličná | 16           | Za Myslivkou                 | SL                     | 1            | <i>Tilia platyphyllos</i>                    | lípa velkolistá    |              |   |   |   | 270         |   |   |   | 30           | 2,0                   | 12           | 4                  | 1        | 1              | 2         | 2                   | a           | jednostranně zavětvená, obrost z kmene                                   | S-RZ                            |                             |             | 1                       |
| 103/61         | Obec Poličná | 16           | Za Myslivkou                 | SL                     | 2            | <i>Tilia cordata</i>                         | lípa srdčitá       |              |   |   |   | 220         |   |   |   | 30           | 2,0                   | 13           | 4                  | 2        | 2              | 2         | 2                   | b           | zlomy, suché větve, obrost z kmene, jmelí                                | S-RZ                            |                             |             | 1                       |
| 103/61         | Obec Poličná | 16           | Za Myslivkou                 | SL                     | 3            | <i>Betula pendula</i>                        | bříza bílá         |              |   |   |   | 103         |   |   |   | 16           | 2,0                   | 6            | 5                  | 3        | 3              | 2         | 2                   | c           | nakloněná, suché větve, obrost z kmene                                   | K                               |                             |             | 1                       |
| 103/61         | Obec Poličná | 16           | Za Myslivkou                 | SL                     | 4            | <i>Betula pendula</i>                        | bříza bílá         |              |   |   |   | 129         |   |   |   | 19           | 2,0                   | 7            | 5                  | 3        | 3              | 2         | 2                   | c           | suché větve, poranění na kmeni   | K                               |                             |             | 1                       |
| 103/61         | Obec Poličná | 16           | Za Myslivkou                 | SL                     | 5            | <i>Aesculus hippocastanum</i>                | jírovec maďal      |              |   |   |   | 80          |   |   |   | 10           | 3,0                   | 6            | 3                  | 1        | 3              | 2         | 3                   | c           | výrazné poranění kmene   | K                               |                             |             | 1                       |
| 103/61         | Obec Poličná | 16           | Za Myslivkou                 | SL                     | 6            | <i>Aesculus hippocastanum</i>                | jírovec maďal      |              |   |   |   | 62          |   |   |   | 9            | 3,0                   | 6            | 3                  | 1        | 1              | 2         | 2                   | b           | provaz zarůstající do kmene, vykloněný terminál, výchovný řez a ponechat | S-RZ                            |                             |             | 1                       |
| 103/61         | Obec Poličná | 16           | Za Myslivkou                 | SL                     | 7            | <i>Aesculus hippocastanum</i>                | jírovec maďal      |              |   |   |   | 79          |   |   |   | 13           | 3,0                   | 7            | 3                  | 2        | 1              | 2         | 2                   | c           | obrost z kmene, v zástínu lípy, vykloněný                                | S-OV                            | K                           |             | 1                       |
| 103/2          | Obec Poličná | 16           | Za Myslivkou                 | SL                     | 8            | <i>Populus nigra</i>                         | topol černý        |              |   |   |   | 230         |   |   |   | 26           | 4,0                   | 15           | 4                  | 2        | 2              | 2         | 3                   | c           | dvojkmen v 1m, rány po ořezu na kmeni i na bázi                          | K                               |                             |             | 1                       |
| 103/2          | Obec Poličná | 16           | Za Myslivkou                 | SL                     | 9            | <i>Tilia cordata</i>                         | lípa srdčitá       |              |   |   |   | 34          |   |   |   | 7            | 1,0                   | 6            | 2                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | mladý strom, vybrat jeden ze tří jako konečný                            |                                 |                             |             |                         |
| 103/2          | Obec Poličná | 16           | Za Myslivkou                 | SL                     | 10           | <i>Fraxinus excelsior</i>                    | jasan ztepilý      |              |   |   |   | 33          |   |   |   | 7            | 1,5                   | 5            | 2                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | mladý strom, vybrat jeden ze tří jako konečný                            |                                 |                             |             |                         |
| 103/2          | Obec Poličná | 16           | Za Myslivkou                 | SL                     | 11           | <i>Fraxinus excelsior</i>                    | jasan ztepilý      |              |   |   |   | 25          |   |   |   | 7            | 1,5                   | 5            | 2                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | mladý strom, vybrat jeden ze tří jako konečný                            |                                 |                             |             |                         |
| 103/2          | Obec Poličná | 16           | Za Myslivkou                 | SL                     | 12           | <i>Tilia cordata</i>                         | lípa srdčitá       |              |   |   |   | 58          |   |   |   | 8            | 1,5                   | 5            | 2                  | 1        | 2              | 1         | 1                   | b           | tlaková vidlice v 1 m a 1,5, 3 kosterní větve                            | S-RZ                            |                             |             | 1                       |
| 103/2          | Obec Poličná | 16           | Za Myslivkou                 | SL                     | 13           | <i>Quercus robur</i>                         | dub letní          |              |   |   |   | 39          |   |   |   | 6            | 1                     | 5            | 2                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | měřeno v 1m  |                                 |                             |             |                         |
| 103/2          | Obec Poličná | 16           | Za Myslivkou                 | SL                     | 14           | <i>Quercus robur</i>                         | dub letní          |              |   |   |   | 88          |   |   |   | 8            | 1                     | 9            | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           |  |                                 |                             |             |                         |
| 103/2          | Obec Poličná | 16           | Za Myslivkou                 | SL                     | 15           | <i>Quercus robur</i>                         | dub letní          |              |   |   |   | 21          |   |   |   | 4            | 1                     | 4            | 2                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           |  |                                 |                             |             |                         |
| 102/1          | Obec Poličná | 16           | Za Myslivkou                 | SL                     | 16           | <i>Tilia cordata</i>                         | lípa srdčitá       |              |   |   |   | 225         |   |   |   | 30           | 1                     | 15           | 4                  | 1        | 2              | 2         | 2                   | b           | výmladky z báze kmene a kmene, suché větve, sekundární koruna            | S-RZ                            |                             |             | 1                       |
| 102/1          | Obec Poličná | 16           | Za Myslivkou                 | SL                     | 17           | <i>Tilia cordata</i>                         | lípa srdčitá       |              |   |   |   | 200         |   |   |   | 30           | 2                     | 10           | 4                  | 2        | 2              | 2         | 2                   | b           | suché větve v koruně, výmladky z kmene                                   | S-RB, S-OV                      |                             |             | 1                       |
| 102/1          | Obec Poličná | 16           | Za Myslivkou                 | SL                     | 18           | <i>Tilia cordata</i>                         | lípa srdčitá       |              |   |   |   | 88          |   |   |   | 24           | 3                     | 6            | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           |  |                                 |                             |             |                         |
| 102/1          | Obec Poličná | 16           | Za Myslivkou                 | SL                     | 19           | <i>Tilia cordata</i>                         | lípa srdčitá       |              |   |   |   | 51          |   |   |   | 12           | 3                     | 6            | 3                  | 1        | 1              | 2         | 2                   | b           | nepravidelně rostoucí  |                                 |                             |             |                         |
| 102/1          | Obec Poličná | 16           | Za Myslivkou                 | SL                     | 20           | <i>Tilia cordata</i>                         | lípa srdčitá       |              |   |   |   | 58          |   |   |   | 12           | 4                     | 6            | 3                  | 1        | 1              | 2         | 2                   | b           | ohnutý terminál  |                                 |                             |             |                         |
| 102/1          | Obec Poličná | 16           | Za Myslivkou                 | SL                     | 21           | <i>Acer platanoides</i>                      | javor mléč         |              |   |   |   | 100         |   |   |   | 14           | 6                     | 10           | 3                  | 1        | 2              | 2         | 2                   | b           | poškozený kmen - zavaluje  |                                 |                             |             |                         |
| 102/1          | Obec Poličná | 16           | Za Myslivkou                 | SL                     | 22           | <i>Tilia cordata</i>                         | lípa srdčitá       |              |   |   |   | 57          |   |   |   | 12           | 2                     | 8            | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           |  |                                 |                             |             |                         |
| 102/1          | Obec Poličná | 16           | Za Myslivkou                 | SL                     | 23           | <i>Tilia cordata</i>                         | lípa srdčitá       |              |   |   |   | 92          |   |   |   | 20           | 2                     | 8            | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           |  |                                 |                             |             |                         |
| 102/1          | Obec Poličná | 16           | Za Myslivkou                 | SL                     | 24           | <i>Tilia cordata</i>                         | lípa srdčitá       |              |   |   |   | 64          |   |   |   | 13           | 2                     | 8            | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           |  |                                 |                             |             |                         |

**Inventarizační tabulka a návrh péstebních opatření - solitérní stromy**

| parcelní číslo | majitel      | číslo plochy | název plochy | životní forma (SJ, SL) | číslo stromu | vědecký název                    | český název           | průměr kmene |   |   |   | obvod kmene |     |    |    | výška stromu | výška nasazení koruny | šířka koruny | fyziologické stáří | vitalita | zdravotní stav | stabilita | provozní bezpečnost | perspektiva | poznámka   | technologie péstebního opatření | alternativa k navrženému PO | vazby návrh | naléhavost zásahu (0-3) |   |
|----------------|--------------|--------------|--------------|------------------------|--------------|----------------------------------|-----------------------|--------------|---|---|---|-------------|-----|----|----|--------------|-----------------------|--------------|--------------------|----------|----------------|-----------|---------------------|-------------|--|---------------------------------|-----------------------------|-------------|-------------------------|---|
|                |              |              |              |                        |              |                                  |                       | 1            | 2 | 3 | 4 | 1           | 2   | 3  | 4  |              |                       |              |                    |          |                |           |                     |             |  |                                 |                             |             |                         |   |
|                |              |              |              |                        |              |                                  |                       |              |   |   |   |             |     |    |    |              |                       |              |                    |          |                |           |                     |             |  |                                 |                             |             |                         |   |
| 102/1          | Obec Poličná | 16           | Za Myslivkou | SL                     | 25           | <i>Tilia cordata</i>             | lípa srdčitá          |              |   |   |   | 216         |     |    |    | 26           | 2                     | 14           | 4                  | 3        | 2              | 2         | 2                   | b           | jmeli, obrost kmene, suché větve v koruně, výmladky na bázi            | S-RZ                            |                             |             | 1                       |   |
| 102/1          | Obec Poličná | 16           | Za Myslivkou | SL                     | 26           | <i>Acer pseudoplatanus</i>       | javor klen            |              |   |   |   | 202         |     |    |    | 30           | 4                     | 12           | 4                  | 2        | 2              | 2         | 2                   | b           | poraněný kmen, asi dutina po odlomené větvi                            | S-RB                            |                             |             | 1                       |   |
| 102/1          | Obec Poličná | 16           | Za Myslivkou | SL                     | 27           | <i>Tilia cordata</i>             | lípa srdčitá          |              |   |   |   | 80          | 108 | 89 |    | 26           | 12                    | 8            | 4                  | 1        | 2              | 2         | 2                   | b           | 3kmen, dva kmeny se odírají, rána na kosterní větvi v 8 m              | K                               |                             |             | 1                       |   |
| 102/1          | Obec Poličná | 16           | Za Myslivkou | SL                     | 28           | <i>Acer pseudoplatanus</i>       | javor klen            |              |   |   |   | 127         | 190 |    |    | 30           | 4                     | 11           | 4                  | 1        | 2              | 2         | 3                   | b           | 2kmen, suché větve, vysoko vyvětvený, rána pod kosterní větvi, hříště! | S-RB                            |                             |             | 1                       |   |
| 102/1          | Obec Poličná | 16           | Za Myslivkou | SL                     | 29           | <i>Acer pseudoplatanus</i>       | javor klen            |              |   |   |   | 220         |     |    |    | 30           | 8                     | 12           | 4                  | 1        | 2              | 2         | 3                   | b           | suché větve, nad hříštěm!  | S-RB                            |                             |             | 1                       |   |
| 102/1          | Obec Poličná | 16           | Za Myslivkou | SL                     | 30           | <i>Prunus avium</i>              | třešeň ptačí          |              |   |   |   | 30          |     |    |    | 7            | 2                     | 4            | 3                  | 1        | 2              | 1         | 1                   | b           | nakloněná  |                                 |                             |             |                         |   |
| 102/1          | Obec Poličná | 16           | Za Myslivkou | SL                     | 31           | <i>Tilia cordata</i>             | lípa srdčitá          |              |   |   |   | 89          |     |    |    | 24           | 6                     | 7            | 3                  | 1        | 2              | 2         | 2                   | b           | vidlice v 6 metrech, vysoko vyvětvená                                  |                                 |                             |             |                         |   |
| 102/1          | Obec Poličná | 16           | Za Myslivkou | SL                     | 32           | <i>Tilia cordata</i>             | lípa srdčitá          |              |   |   |   | 70          |     |    |    | 18           | 4                     | 6            | 3                  | 2        | 2              | 2         | 2                   | c           | vyložený terminál, jmeli   | K                               |                             |             | 1                       |   |
| 102/1          | Obec Poličná | 16           | Za Myslivkou | SL                     | 33           | <i>Tilia cordata</i>             | lípa srdčitá          |              |   |   |   | 67          |     |    |    | 18           | 2                     | 5            | 3                  | 1        | 1              | 2         | 2                   | b           | vysoko vyvětvená, přeštíhlená  |                                 |                             |             |                         |   |
| 102/1          | Obec Poličná | 16           | Za Myslivkou | SL                     | 34           | <i>Tilia cordata</i>             | lípa srdčitá          |              |   |   |   | 91          |     |    |    | 19           | 8                     | 6            | 3                  | 1        | 1              | 2         | 2                   | b           | vysoko vyvětvená, přeštíhlená  |                                 |                             |             |                         |   |
| 102/1          | Obec Poličná | 16           | Za Myslivkou | SL                     | 35           | <i>Tilia cordata</i>             | lípa srdčitá          |              |   |   |   | 60          |     |    |    | 16           | 3                     | 6            | 3                  | 2        | 2              | 2         | 2                   | b           | suché větve, pokroucený kmen   |                                 |                             |             |                         |   |
| 102/1          | Obec Poličná | 16           | Za Myslivkou | SL                     | 36           | <i>Tilia cordata</i>             | lípa srdčitá          |              |   |   |   | 95          |     |    |    | 18           | 2                     | 6            | 3                  | 1        | 1              | 2         | 2                   | b           | úzká koruna, křivý kmen, výmladky z báze                               |                                 |                             |             |                         |   |
| 102/1          | Obec Poličná | 16           | Za Myslivkou | SL                     | 37           | <i>Tilia cordata</i>             | lípa srdčitá          |              |   |   |   | 74          |     |    |    | 15           | 2                     | 7            | 3                  | 1        | 1              | 2         | 2                   | b           | vykloněná z porostu, výmladky z báze                                   |                                 |                             |             |                         |   |
| 102/1          | Obec Poličná | 16           | Za Myslivkou | SL                     | 38           | <i>Tilia cordata</i>             | lípa srdčitá          |              |   |   |   | 72          |     |    |    | 14           | 3,0                   | 7            | 3                  | 1        | 1              | 1         | 2                   | b           | vykloněná z porostu i terminál   |                                 |                             |             |                         |   |
| 102/1          | Obec Poličná | 16           | Za Myslivkou | SL                     | 39           | <i>Tilia cordata</i>             | lípa srdčitá          |              |   |   |   | 53          |     |    |    | 10           | 3,0                   | 7            | 3                  | 1        | 2              | 2         | 2                   | b           | vyrůstá z báze kmenu, bez terminálu                                    |                                 |                             |             |                         |   |
| 102/1          | Obec Poličná | 16           | Za Myslivkou | SL                     | 40           | <i>Tilia cordata</i>             | lípa srdčitá          |              |   |   |   | 62          |     |    |    | 15           | 2,0                   | 6            | 3                  | 1        | 2              | 2         | 2                   | b           | dutina na kmeni  |                                 |                             |             |                         |   |
| 102/1          | Obec Poličná | 16           | Za Myslivkou | SL                     | 41           | <i>Tilia cordata</i>             | lípa srdčitá          |              |   |   |   | 58          |     |    |    | 13           | 2,0                   | 6            | 3                  | 2        | 3              | 2         | 2                   | c           | poškozená báze, dutina na kmeni  | K                               |                             |             | 1                       |   |
| 102/1          | Obec Poličná | 16           | Za Myslivkou | SL                     | 42           | <i>Tilia cordata</i>             | lípa srdčitá          |              |   |   |   | 58          |     |    |    | 14           | 2,0                   | 6            | 3                  | 1        | 1              | 2         | 2                   | b           | lukovitě rostoucí  |                                 |                             |             |                         |   |
| 102/1          | Obec Poličná | 16           | Za Myslivkou | SL                     | 43           | <i>Tilia cordata</i>             | lípa srdčitá          |              |   |   |   | 48          |     |    |    | 15           | 7,0                   | 5            | 3                  | 1        | 2              | 2         | 2                   | b           | bez terminálu, v těsné blízkosti č.44                                  |                                 |                             |             |                         |   |
| 102/1          | Obec Poličná | 16           | Za Myslivkou | SL                     | 44           | <i>Tilia cordata</i>             | lípa srdčitá          |              |   |   |   | 58          |     |    |    | 14           | 3,0                   | 5            | 3                  | 1        | 2              | 2         | 2                   | b           | bez terminálu, v těsné blízkosti č.43                                  |                                 |                             |             |                         |   |
| 103/39         | Obec Poličná | 17           | U bytovek    | SL                     | 1            | <i>Tilia platyphyllos</i>        | lípa velkolistá       |              |   |   |   | 19          |     |    |    | 5            | 2,0                   | 1,5          | 2                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | nová výsadba   | S-RV                            |                             |             | 1                       |   |
| 103/39         | Obec Poličná | 17           | U bytovek    | SJ                     | 2            | <i>Abies concolor</i>            | jedle ojněná          |              |   |   |   | 11          |     |    |    | 2            | 0,0                   | 1,5          | 2                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           |  |                                 |                             |             |                         |   |
| 103/39         | Obec Poličná | 17           | U bytovek    | SL                     | 3            | <i>Fraxinus ex.+pr.domestica</i> | jasan ztepilý+švestka |              |   |   |   | 27          | 20  |    |    | 7/4          | 2/2                   | 3/3          | 2/3                | 1/1      | 2/2            | 1         | 1                   | b/c         | 2 stromy vrostlé do sebe, buď kácet, nebo zkusit jeden zapěstovat      | K                               | S-RV                        |             | 3                       |   |
| 103/39         | Obec Poličná | 17           | U bytovek    | SL                     | 4            | <i>Prunus avium</i>              | třešeň ptačí          |              |   |   |   | 68          |     |    |    | 11           | 2,0                   | 7            | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           |  |                                 |                             |             |                         |   |
| 103/39         | Obec Poličná | 17           | U bytovek    | SL                     | 5            | <i>Populus sp.</i>               | topol                 |              |   |   |   | 123         |     |    |    | 18           | 2,0                   | 8            | 3                  | 1        | 2              | 1         | 2                   | b           | výmladky z kmene po ořezu  |                                 |                             |             |                         |   |
| 103/39         | Obec Poličná | 17           | U bytovek    | SL                     | 6            | <i>Malus</i>                     | jabloň                |              |   |   |   | 20          | 20  | 21 |    | 5            | 1,0                   | 5            | 3                  | 1        | 2              | 1         | 2                   | c           | 3kmen, zmlazuje z pařezu, rána na patě, přehuštěná                     | O-RZ                            | K                           |             | 2                       |   |
| 103/39         | Obec Poličná | 17           | U bytovek    | SL                     | 7            | <i>Prunus</i>                    | třešeň                |              |   |   |   | 57          |     |    |    | 10           | 2,0                   | 7            | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           |  |                                 |                             |             |                         |   |
| 2085/5         | jiný         | 17           | U bytovek    | SL                     | 8            | <i>Malus</i>                     | jabloň                |              |   |   |   | 11          |     |    |    | 3            | 1,0                   | 5            | 4                  | 3        | 3              | 3         | 1                   | c           | téměř suchá  | K                               |                             |             |                         | 1 |
| 2085/5         | jiný         | 17           | U bytovek    | SL                     | 9            | <i>Acer platanoides</i>          | javor mlč             |              |   |   |   | 189         |     |    |    | 18           | 2,0                   | 13           | 4                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | tlaková vidlice ve 2m, dvojak, hustá koruna, prorůstá mladým javorem   |                                 |                             |             | 1DV                     |   |
| 2085/5         | jiný         | 17           | U bytovek    | SL                     | 10           | <i>Fraxinus excelsior</i>        | jasan ztepilý         |              |   |   |   | 137         |     |    |    | 18           | 2,0                   | 10           | 4                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | pár suchých větví v koruně   |                                 |                             |             |                         |   |
| 2085/5         | jiný         | 17           | U bytovek    | SL                     | 11           | <i>Fraxinus excelsior</i>        | jasan ztepilý         |              |   |   |   | 93          |     |    |    | 18           | 2,0                   | 8            | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | ťahová vidlice ve 2 metrech  |                                 |                             |             |                         |   |
| 2085/5         | jiný         | 17           | U bytovek    | SL                     | 12           | <i>Fraxinus excelsior</i>        | jasan ztepilý         |              |   |   |   | 158         |     |    |    | 19           | 2,0                   | 12           | 4                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           |  |                                 |                             |             |                         |   |
| 2085/5         | jiný         | 17           | U bytovek    | SL                     | 13           | <i>Acer platanoides</i>          | javor mlč             |              |   |   |   | 32          | 35  | 36 | 37 | 8            | 2,0                   | 8            | 3                  | 1        | 2              | 2         | 1                   | c           | 4kmen u země   | K                               |                             |             |                         | 1 |
| 2085/5         | jiný         | 17           | U bytovek    | SL                     | 14           | <i>Fraxinus excelsior</i>        | jasan ztepilý         |              |   |   |   | 65          |     |    |    | 18           | 2,0                   | 7            | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | b           | několik suchých větví v koruně, řídké větvený                          |                                 |                             |             |                         |   |
| 103/39         | Obec Poličná | 17           | U bytovek    | SJ                     | 15           | <i>Pinus sylvestris</i>          | borovice lesní        |              |   |   |   | 59          |     |    |    | 11           | 1,0                   | 5            | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | b           | jednostranná koruna  |                                 |                             |             |                         |   |
| 103/39         | Obec Poličná | 17           | U bytovek    | SJ                     | 16           | <i>Pinus sylvestris</i>          | borovice lesní        |              |   |   |   | 89          |     |    |    | 12           | 1,0                   | 6            | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           |  |                                 |                             |             |                         |   |

**Inventarizační tabulka a návrh péstebních opatření - solitérní stromy**

| parcelní číslo | majitel      | číslo plochy | název plochy      | životní forma (SJ, SL) | číslo stromu | vědecký název                     | český název      | průměr kmene |   |   |   | obvod kmene |    |    |    | výška stromu | výška nasazení koruny | šířka koruny | fyziologické stáří | vitalita | zdravotní stav | stabilita | provozní bezpečnost | perspektiva | poznámka   | technologie péstebního opatření | alternativa k navrženému PO | vazby návrh | naléhavost zásahu (0-3) |   |
|----------------|--------------|--------------|-------------------|------------------------|--------------|-----------------------------------|------------------|--------------|---|---|---|-------------|----|----|----|--------------|-----------------------|--------------|--------------------|----------|----------------|-----------|---------------------|-------------|--|---------------------------------|-----------------------------|-------------|-------------------------|---|
|                |              |              |                   |                        |              |                                   |                  | 1            | 2 | 3 | 4 | 1           | 2  | 3  | 4  |              |                       |              |                    |          |                |           |                     |             |  |                                 |                             |             |                         |   |
|                |              |              |                   |                        |              |                                   |                  |              |   |   |   |             |    |    |    |              |                       |              |                    |          |                |           |                     |             |  |                                 |                             |             |                         |   |
| 103/39         | Obec Poličná | 17           | U bytovek         | SJ                     | 17           | <i>Pinus sylvestris</i>           | borovice lesní   |              |   |   |   | 71          |    |    |    | 11           | 0,5                   | 5            | 3                  | 1        | 2              | 2         | 1                   | b           | pokroucená, jednostranná koruna, uřízlý terminál ve 3m               |                                 |                             |             |                         |   |
| 103/39         | Obec Poličná | 17           | U bytovek         | SL                     | 18           | <i>Salix matsudana 'Tortuosa'</i> | vrba Matsudova   |              |   |   |   | 238         |    |    |    | 24           | 2,0                   | 17           | 4                  | 2        | 3              | 3         | 3                   | c           | velká řezná rána, plodnice na bázi                                   | K                               |                             |             | 0                       |   |
| 103/39         | Obec Poličná | 17           | U bytovek         | SL                     | 19           | <i>Salix sp.</i>                  | vrba             |              |   |   |   | 75          | 60 |    |    | 11           | 2,0                   | 11           | 4                  | 1        | 2              | 2         | 2                   | c           | nakloněná  | K                               |                             |             | 0                       |   |
| 103/39         | Obec Poličná | 17           | U bytovek         | SL                     | 20           | <i>Salix sp.</i>                  | vrba             |              |   |   |   | 95          | 57 | 63 |    | 11           | 3,0                   | 12           | 4                  | 2        | 2              | 2         | 2                   | c           | 3kmen, suché větve   | K                               |                             |             | 0                       |   |
| 103/39         | Obec Poličná | 17           | U bytovek         | SL                     | 21           | <i>Salix sp.</i>                  | vrba             |              |   |   |   | 128         |    |    |    | 12           | 3,0                   | 12           | 4                  | 1        | 2              | 2         | 2                   | c           | rána na kmeni, vykloněná   | K                               |                             |             | 0                       |   |
| 103/39         | Obec Poličná | 17           | U bytovek         | SL                     | 22           | <i>Salix sp.</i>                  | vrba             |              |   |   |   | 59          |    |    |    | 9            | 8,0                   | 2            | 4                  | 2        | 3              | 3         | 3                   | c           | plodnice, dutina   | K                               |                             |             | 0                       |   |
| 103/39         | Obec Poličná | 17           | U bytovek         | SL                     | 23           | <i>Acer pseudoplatanus</i>        | javor klen       |              |   |   |   | 32          |    |    |    | 8            | 2,0                   | 4            | 2                  | 1        | 2              | 1         | 1                   | b           | v podrostu, zapěstovat korunu  | S-RV                            |                             |             | 1                       |   |
| 103/39         | Obec Poličná | 17           | U bytovek         | SL                     | 24           | <i>Salix sp.</i>                  | vrba             |              |   |   |   | 39          |    |    |    | 7            | -                     | -            | 5                  | 5        | 5              | 3         | 2                   | c           | asi mrtvý  | K                               |                             |             | 0                       |   |
| 103/39         | Obec Poličná | 17           | U bytovek         | SL                     | 25           | <i>Fraxinus excelsior</i>         | jasan ztepilý    |              |   |   |   | 19          | 22 | 24 | 26 | 8            | 2,0                   | 5            | 2                  | 1        | 2              | 1         | 1                   | 1           | b  | pár ran po ořezu, mnohokmen     | S-RZ                        |             |                         | 2 |
| 103/39         | Obec Poličná | 17           | U bytovek         | SL                     | 26           | <i>Acer pseudoplatanus</i>        | javor klen       |              |   |   |   | 31          | 47 |    |    | 9            | 2,0                   | 6            | 3                  | 1        | 2              | 1         | 1                   | c           | třaková vidlice, poraněná větev, příliš blízko lípě, časem odstranit |                                 |                             |             |                         |   |
| 103/39         | Obec Poličná | 17           | U bytovek         | SL                     | 27           | <i>Tilia sp.</i>                  | lípa             |              |   |   |   | 14          |    |    |    | 4            | 4,0                   | 1            | 1                  | 1        | 2              | 1         | 1                   | a           | chybí výchovný řez, bandáž kmene odstranit                           | S-RV                            |                             |             | 1                       |   |
| 103/39         | Obec Poličná | 17           | U bytovek         | SL                     | 28           | <i>Tilia sp.</i>                  | lípa             |              |   |   |   | 14          |    |    |    | 4            | 4,0                   | 1            | 1                  | 2        | 2              | 1         | 1                   | a           | bez terminálu, zapěstovat, suchá větev                               | S-RV                            |                             |             | 1                       |   |
| 103/39         | Obec Poličná | 17           | U bytovek         | SJ                     | 29           | <i>Pinus nigra</i>                | borovice černá   |              |   |   |   | 55          |    |    |    | 7            | 0,0                   | 5            | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           |  |                                 |                             |             |                         |   |
| 103/39         | Obec Poličná | 17           | U bytovek         | SL                     | 30           | <i>Tilia sp.</i>                  | lípa             |              |   |   |   | 14          |    |    |    | 4            | 2,0                   | 1            | 1                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | odstranit kotvení  | S-OKT                           |                             |             | 1                       |   |
| 103/71         | jiný         | 17           | U bytovek         | SL                     | 31           | <i>Carpinus betulus</i>           | habr obecný      |              |   |   |   | -           |    |    |    | 8            | 2,0                   | 5            | 3                  | 1        | 2              | 1         | 1                   | b           | přerostlý z plotu 4 ks   |                                 |                             |             |                         |   |
| 103/39         | Obec Poličná | 17           | U bytovek         | SL                     | 32           | <i>Prunus avium</i>               | třešeň ptačí     |              |   |   |   | 166         |    |    |    | 9            | 0,5                   | 7            | 4                  | 2        | 2              | 1         | 1                   | c           | ořezaná  |                                 |                             |             |                         |   |
| 103/2          | Obec Poličná | 17           | U bytovek         | SJ                     | 33           | <i>Picea abies</i>                | smrk ztepilý     |              |   |   |   | 62          |    |    |    | 14           | 3,0                   | 7            | 3                  | 2        | 2              | 1         | 1                   | c           | prorůstá se sousední, smolí, rány po ořezu                           |                                 |                             |             |                         |   |
| 103/2          | Obec Poličná | 17           | U bytovek         | SJ                     | 34           | <i>Picea abies</i>                | smrk ztepilý     |              |   |   |   | 78          |    |    |    | 14           | 3,0                   | 7            | 3                  | 2        | 2              | 1         | 1                   | c           | prorůstá se sousední, smolí, rány po ořezu                           |                                 |                             |             |                         |   |
| 103/71         | jiný         | 17           | U bytovek         | SL                     | 35           | <i>Acer platanooides</i>          | javor mléč       |              |   |   |   | 12          |    |    |    | 4            | 1,5                   | 1            | 1                  | 1        | 2              | 2         | 1                   | b           | poškozený kmen   |                                 |                             |             |                         |   |
| 103/39         | Obec Poličná | 17           | U bytovek         | SL                     | 36           | <i>Sorbus aucuparia</i>           | jeřáb ptačí      |              |   |   |   | -           |    |    |    | 9            | 3,0                   | 6            | 3                  | 1        | 2              | 1         | 1                   | b           |  |                                 |                             |             |                         |   |
| 2054/1         | Obec Poličná | 18           | Cesta ke Stolářům | SL                     | 1            | <i>Prunus avium</i>               | třešeň           |              |   |   |   | 176         |    |    |    | 10           | 3,0                   | 6            | 4                  | 3        | 3              | 3         | 3                   | c           | ulomené větve, dutiny suché větve, nádory                            | na dožití                       |                             |             |                         |   |
| 2054/1         | Obec Poličná | 18           | Cesta ke Stolářům | SL                     | 2            | <i>Prunus avium</i>               | třešeň           |              |   |   |   | 126         | 53 |    |    | 8            | 1,0                   | 8            | 4                  | 3        | 3              | 3         | 3                   | c           | dutiny, nádory, zlomy, suché větve                                   | na dožití                       |                             |             |                         |   |
| 2054/1         | Obec Poličná | 18           | Cesta ke Stolářům | SL                     | 3            | <i>Prunus avium</i>               | třešeň           |              |   |   |   | 119         |    |    |    | 7            | 2,0                   | 8            | 4                  | 3        | 3              | 3         | 3                   | c           | suché větve, zlomy   | na dožití                       |                             |             |                         |   |
| 2054/1         | Obec Poličná | 18           | Cesta ke Stolářům | SL                     | 4            | <i>Prunus avium</i>               | třešeň           |              |   |   |   | 119         |    |    |    | 6            | 3,0                   | 6            | 4                  | 3        | 3              | 3         | 3                   | c           | suché větve, zlomy, velké řezy                                       | na dožití                       |                             |             |                         |   |
| 2054/1         | Obec Poličná | 18           | Cesta ke Stolářům | SL                     | 5            | <i>Juglans regia</i>              | ořešák královský |              |   |   |   | 25          |    |    |    | 5            | 0,0                   | 5            | 2                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | > výchovný řez   | O-RV                            |                             |             | 1                       |   |
| 2054/1         | Obec Poličná | 18           | Cesta ke Stolářům | SL                     | 6            | <i>Juglans regia</i>              | ořešák královský |              |   |   |   | 147         |    |    |    | 12           | 2,0                   | 10           | 3                  | 2        | 2              | 2         | 2                   | b           | podélná dutina ve kmeni, suché periferie, dutiny v kost.větvích      | S-RZ                            |                             |             | 2                       |   |
| 1989/1         | Obec Poličná | 19           | Štěpnice          | SL                     | 1            | <i>Fraxinus excelsior</i>         | jasan ztepilý    |              |   |   |   | 200         |    |    |    | 18           | 5,0                   | 12           | 4                  | 1        | 2              | 1         | 1                   | a           | pár suchých větví, dráty   |                                 |                             |             |                         |   |
| 1772/2         | Obec Poličná | 19           | Štěpnice          | SL                     | 2            | <i>Fraxinus excelsior</i>         | jasan ztepilý    |              |   |   |   | 201         |    |    |    | 18           | 2,0                   | 16           | 4                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | dráty  |                                 |                             |             |                         |   |
| 131/1          | Obec Poličná | 19           | Štěpnice          | SL                     | 3            | <i>Betula pendula</i>             | bříza bílá       |              |   |   |   | 100         |    |    |    | 14           | 2,0                   | 12           | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           |  |                                 |                             |             |                         |   |
| 131/1          | Obec Poličná | 19           | Štěpnice          | SL                     | 4            | <i>Betula pendula</i>             | bříza bílá       |              |   |   |   | 111         |    |    |    | 16           | 2,0                   | 12           | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           |  |                                 |                             |             |                         |   |
| 131/1          | Obec Poličná | 19           | Štěpnice          | SL                     | 5            | <i>Betula pendula</i>             | bříza bílá       |              |   |   |   | 88          |    |    |    | 13           | 2,0                   | 10           | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           |  |                                 |                             |             |                         |   |
| 131/1          | Obec Poličná | 19           | Štěpnice          | SL                     | 6            | <i>Betula pendula</i>             | bříza bílá       |              |   |   |   | 104         |    |    |    | 15           | 3,0                   | 10           | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           |  |                                 |                             |             |                         |   |
| 131/1          | Obec Poličná | 19           | Štěpnice          | SL                     | 7            | <i>Betula pendula</i>             | bříza bílá       |              |   |   |   | 97          |    |    |    | 15           | 3,0                   | 10           | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           |  |                                 |                             |             |                         |   |
| 1606/1         | jiný         | 20           | Cesta na Juřinku  | SL                     | 1            | <i>Populus nigra</i>              | topol černý      |              |   |   |   | 191         |    |    |    | 19           | 1,0                   | 14           | 3                  | 1        | 2              | 2         | 2                   | b           | suché větve, jmelí   | S-RZ                            |                             |             | 2                       |   |
| 1606/1         | jiný         | 20           | Cesta na Juřinku  | SL                     | 2            | <i>Populus nigra</i>              | topol černý      |              |   |   |   | 182         |    |    |    | 20           | 1,0                   | 16           | 3                  | 1        | 2              | 2         | 2                   | b           | suché větve, jmelí   | S-RZ                            |                             |             | 2                       |   |
| 1606/56        | jiný         | 20           | Cesta na Juřinku  | SL                     | 3            | <i>Populus nigra</i>              | topol černý      |              |   |   |   | 181         |    |    |    | 20           | 0,0                   | 14           | 3                  | 1        | 2              | 2         | 2                   | b           | jednostranná koruna, ořezané kosterní větve, vysoko vyvětvený        |                                 | k                           |             | 2                       |   |
| 1875/75        | jiný         | 20           | Cesta na Juřinku  | SL                     | 4            | <i>Populus nigra</i>              | topol černý      |              |   |   |   | 111         | 81 |    |    | 16           | 0,0                   | 12           | 4                  | 2        | 3              | 3         | 3                   | c           | téměř suchý, obráží od spodu - kácet                                 | K                               |                             |             | 0                       |   |

**Inventarizační tabulka a návrh péstebních opatření - solitérní stromy**

| parcelní číslo | majitel | číslo plochy | název plochy     | životní forma (SJ, SL) | číslo stromu | vědecký název                  | český název     | průměr kmene |   |   |   | obvod kmene |     |   |   | výška stromu | výška nasazení koruny | šířka koruny | fyziologické stáří | vitalita | zdravotní stav | stabilita | provozní bezpečnost | perspektiva | poznámka  | technologie péstebního opatření | alternativa k navrženému PO | vazby návrh | naléhavost zásahu (0-3) |  |
|----------------|---------|--------------|------------------|------------------------|--------------|--------------------------------|-----------------|--------------|---|---|---|-------------|-----|---|---|--------------|-----------------------|--------------|--------------------|----------|----------------|-----------|---------------------|-------------|---|---------------------------------|-----------------------------|-------------|-------------------------|--|
|                |         |              |                  |                        |              |                                |                 | 1            | 2 | 3 | 4 | 1           | 2   | 3 | 4 |              |                       |              |                    |          |                |           |                     |             |   |                                 |                             |             |                         |  |
|                |         |              |                  |                        |              |                                |                 |              |   |   |   |             |     |   |   |              |                       |              |                    |          |                |           |                     |             |   |                                 |                             |             |                         |  |
| 1606/56        | jiný    | 20           | Cesta na Juřinku | SL                     | 5            | <i>Populus nigra</i>           | topol černý     |              |   |   |   | 196         |     |   |   | 20           | 0,0                   | 16           | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | nalomená větev ve spodní části koruny, jmelí                | S-RZ                            |                             |             | 2                       |  |
| 1875/75        | jiný    | 20           | Cesta na Juřinku | SL                     | 6            | <i>Populus lasiocarpa</i>      | topol balsámový |              |   |   |   | 170         | 85  |   |   | 17           | 0,0                   | 15           | 5                  | 2        | 3              | 3         | 3                   | c           | suché kosterní větve, dvoják v 1 m                          | K                               |                             |             | 0                       |  |
| 1606/56        | jiný    | 20           | Cesta na Juřinku | SL                     | 7            | <i>Populus nigra</i>           | topol černý     |              |   |   |   | 184         |     |   |   | 20           | 0,0                   | 16           | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | jmelí   | S-RZ                            |                             |             | 2                       |  |
| 1606/56        | jiný    | 20           | Cesta na Juřinku | SL                     | 8            | <i>Populus lasiocarpa</i>      | topol balsámový |              |   |   |   | 158         |     |   |   | 19           | 0,0                   | 15           | 3                  | 2        | 2              | 2         | 2                   | b           | suché větve v koruně  | S-RB                            |                             |             | 2                       |  |
| 1606/55        | jiný    | 20           | Cesta na Juřinku | SL                     | 9            | <i>Populus nigra 'Italica'</i> | topol černý     |              |   |   |   | 114         |     |   |   | 20           | 2,0                   | 5            | 3                  | 2        | 2              | 2         | 2                   | b           | suché větve v koruně  | S-RB                            |                             |             | 2                       |  |
|                | jiný    | 20           | Cesta na Juřinku | SL                     | 10           | <i>Populus nigra</i>           | topol černý     |              |   |   |   | 159         |     |   |   | 20           | 1,0                   | 17           | 3                  | 1        | 2              | 2         | 2                   | b           | suché větve na spodu koruny, jmelí, maliny                  | S-RZ                            |                             |             | 2                       |  |
|                | jiný    | 20           | Cesta na Juřinku | SL                     | 11           | <i>Populus lasiocarpa</i>      | topol balsámový |              |   |   |   | 205         |     |   |   | 20           | 0,0                   | 17           | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           |   |                                 |                             |             |                         |  |
|                | jiný    | 20           | Cesta na Juřinku | SL                     | 12           | <i>Populus nigra</i>           | topol černý     |              |   |   |   | 175         |     |   |   | 20           | 1,0                   | 10           | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | jmelí   | S-RZ                            |                             |             | 2                       |  |
|                | jiný    | 20           | Cesta na Juřinku | SL                     | 13           | <i>Populus nigra</i>           | topol černý     |              |   |   |   | 67          |     |   |   | 12           | 0,5                   | 6            | 3                  | 1        | 2              | 1         | 1                   | b           | vykloněný, jednostranná koruna                              |                                 |                             |             |                         |  |
|                | jiný    | 20           | Cesta na Juřinku | SL                     | 14           | <i>Populus nigra</i>           | topol černý     |              |   |   |   | 192         |     |   |   | 20           | 0,5                   | 12           | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           |   |                                 |                             |             |                         |  |
|                | jiný    | 20           | Cesta na Juřinku | SL                     | 15           | <i>Populus nigra</i>           | topol černý     |              |   |   |   | 126         | 140 |   |   | 20           | 1,0                   | 10           | 3                  | 1        | 1              | 2         | 2                   | c           | dvoják v 0,5m, do budoucna staticky nestabilní              | K                               |                             |             | 3                       |  |
| 1875/69        | jiný    | 20           | Cesta na Juřinku | SL                     | 16           | <i>Fraxinus excelsior</i>      | jasan ztepilý   |              |   |   |   | 58          |     |   |   | 9            | 2,0                   | 4            | 3                  | 3        | 3              | 2         | 2                   | c           | proschlý  | K                               |                             |             | 3                       |  |
|                | jiný    | 20           | Cesta na Juřinku | SL                     | 17           | <i>Fraxinus excelsior</i>      | jasan ztepilý   |              |   |   |   | 26          |     |   |   | 6            | 1,0                   | 2            | 2                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | tahová vidlice, okolo 2 prázdné oplůtky                     | S-RV                            |                             |             | 1                       |  |
|                | jiný    | 20           | Cesta na Juřinku | SL                     | 18           | <i>Acer platanoides</i>        | javor mléč      |              |   |   |   | 71          |     |   |   | 9            | 1,0                   | 8            | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | globózní růst, žír na listech                               |                                 |                             |             |                         |  |
|                | jiný    | 20           | Cesta na Juřinku | SL                     | 19           | <i>Betula pendula</i>          | bříza bílá      |              |   |   |   | 32          |     |   |   | 7            | 1,5                   | 3            | 2                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           |   |                                 |                             |             |                         |  |
|                | jiný    | 20           | Cesta na Juřinku | SL                     | 20           | <i>Carpinus betulus</i>        | habr obecný     |              |   |   |   | 5           |     |   |   | 1,5          | 1,0                   | 0,5          | 1                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | zapěstovat  | S-RV                            |                             |             | 1                       |  |
|                | jiný    | 20           | Cesta na Juřinku | SL                     | 21           | <i>Betula pendula</i>          | bříza bílá      |              |   |   |   | 22          |     |   |   | 6            | 2,0                   | 3            | 2                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | poškození na kmeni  |                                 |                             |             |                         |  |
|                | jiný    | 20           | Cesta na Juřinku | SL                     | 22           | <i>Betula pendula</i>          | bříza bílá      |              |   |   |   | 2           |     |   |   | 0,5          | -                     | -            | -                  | -        | -              | -         | -                   | -           | -   | -                               | mikrobřízka v oplůtku       |             |                         |  |
|                | jiný    | 20           | Cesta na Juřinku | SL                     | 23           | <i>Fraxinus excelsior</i>      | jasan ztepilý   |              |   |   |   | 74          |     |   |   | 11           | 2,0                   | 8            | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | globózní koruna, vybrat terminál                            | S-RZ                            |                             |             | 1                       |  |
|                | jiný    | 20           | Cesta na Juřinku | SL                     | 24           | <i>Sorbus aucuparia</i>        | jeřáb ptačí     |              |   |   |   | 4           |     |   |   | 1,5          | 0,5                   | 0,5          | 1                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           |   |                                 |                             |             |                         |  |
|                | jiný    | 20           | Cesta na Juřinku | SL                     | 25           | <i>Fraxinus excelsior</i>      | jasan ztepilý   |              |   |   |   | 86          |     |   |   | 9            | 2,0                   | 9            | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | dvoják - tahovka  | S-RZ                            |                             |             | 1                       |  |
|                | jiný    | 20           | Cesta na Juřinku | SL                     | 26           | <i>Carpinus betulus</i>        | habr obecný     |              |   |   |   | 2           |     |   |   | 1,5          | 1,0                   | 0,5          | 2                  | -        | -              | -         | -                   | -           | -   | -                               | mikrovýsadba                |             |                         |  |
|                | jiný    | 20           | Cesta na Juřinku | SL                     | 27           | <i>Fraxinus excelsior</i>      | jasan ztepilý   |              |   |   |   | 109         |     |   |   | 9            | 1,0                   | 9            | 3                  | 2        | 2              | 2         | 2                   | b           | suché větve nad cestou, odřený kmen, široce založená koruna | S-RZ                            |                             |             | 1                       |  |
|                | jiný    | 20           | Cesta na Juřinku | SL                     | 28           | <i>Sorbus aucuparia</i>        | jeřáb ptačí     |              |   |   |   | 25          |     |   |   | 7            | 1,0                   | 3            | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | výmladky z báze kmene, vidlice v koruně                     | S-RV                            |                             |             | 1                       |  |
| 1606/43        | jiný    | 20           | Cesta na Juřinku | SL                     | 29           | <i>Fraxinus excelsior</i>      | jasan ztepilý   |              |   |   |   | 89          |     |   |   | 9            | 1,0                   | 8            | 3                  | 3        | 3              | 3         | 3                   | c           | půlka koruny je suchá                                       | K                               |                             |             | 0                       |  |
|                | jiný    | 20           | Cesta na Juřinku | SL                     | 30           | <i>Fagus sylvatica</i>         | buk lesní       |              |   |   |   | 78          |     |   |   | 10           | 1,0                   | 7            | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | hodně kosterních větví z jednoho místa - řez                | S-RZ                            |                             |             | 1                       |  |
|                | jiný    | 20           | Cesta na Juřinku | SL                     | 31           | <i>Acer platanoides</i>        | javor mléč      |              |   |   |   | 60          |     |   |   | 7            | 1,0                   | 8            | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | hustě založená koruna, zapěstovat terminál                  | S-RZ                            |                             |             | 1                       |  |
|                | jiný    | 20           | Cesta na Juřinku | SL                     | 32           | <i>Betula pendula</i>          | bříza bílá      |              |   |   |   | 112         |     |   |   | 15           | 1,0                   | 8            | 3                  | 2        | 1              | 1         | 1                   | b           | asi v 6 metrech * 3 kosterní větve                          |                                 |                             |             |                         |  |
|                | jiný    | 20           | Cesta na Juřinku | SL                     | 33           | <i>Betula pendula</i>          | bříza bílá      |              |   |   |   | 110         |     |   |   | 15           | 1,0                   | 8            | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           |   |                                 |                             |             |                         |  |
|                | jiný    | 20           | Cesta na Juřinku | SL                     | 34           | <i>Betula pendula</i>          | bříza bílá      |              |   |   |   | 98          |     |   |   | 14           | 0,0                   | 8            | 3                  | 1        | 2              | 1         | 1                   | b           | poškozená báze kmene, asi v 6 m rozsocha - 4 větve          | sledovat                        |                             |             |                         |  |
|                | jiný    | 20           | Cesta na Juřinku | SL                     | 35           | <i>Betula pendula</i>          | bříza bílá      |              |   |   |   | 108         |     |   |   | 13           | 1,0                   | 7            | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | ořezané spodní větve  |                                 |                             |             |                         |  |
|                | jiný    | 20           | Cesta na Juřinku | SL                     | 36           | <i>Acer pseudoplatanus</i>     | javor klen      |              |   |   |   | 84          |     |   |   | 10           | 1,0                   | 8            | 3                  | 1        | 2              | 1         | 1                   | b           | troják ve 2 metrech, tahovka, závaly na kmeni               |                                 |                             |             |                         |  |
|                | jiný    | 20           | Cesta na Juřinku | SL                     | 37           | <i>Betula pendula</i>          | bříza bílá      |              |   |   |   | 97          |     |   |   | 13           | 0,0                   | 8            | 3                  | 1        | 2              | 1         | 1                   | b           | ořezané spodní větve, dvoják v 6 metrech                    | sledovat                        |                             |             |                         |  |
|                | jiný    | 20           | Cesta na Juřinku | SL                     | 38           | <i>Acer pseudoplatanus</i>     | javor klen      |              |   |   |   | 55          |     |   |   | 9            | 1,0                   | 7            | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | vidlice v 1 m *3 kost.větve + 2 menší - zapěstovat          | S-RV                            |                             |             | 1                       |  |
|                | jiný    | 20           | Cesta na Juřinku | SL                     | 39           | <i>Betula pendula</i>          | bříza bílá      |              |   |   |   | 93          |     |   |   | 13           | 0,0                   | 7            | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           |   |                                 |                             |             |                         |  |

**Inventarizační tabulka a návrh péstebních opatření - solitérní stromy**

| parcelní číslo | majitel      | číslo plochy | název plochy            | životní forma (S, SL) | číslo stromu | vědecký název                            | český název       | průměr kmene |   |   |   | obvod kmene |     |     |   | výška stromu | výška nasazení koruny | šířka koruny | fyziologické stáří | vitalita | zdravotní stav | stabilita | provozní bezpečnost | perspektiva | poznámka  | technologie péstebního opatření | alternativa k navrženému PO | vazby návrh | naléhavost zásahu (0-3) |
|----------------|--------------|--------------|-------------------------|-----------------------|--------------|--|-------------------|--------------|---|---|---|-------------|-----|-----|---|--------------|-----------------------|--------------|--------------------|----------|----------------|-----------|---------------------|-------------|---|---------------------------------|-----------------------------|-------------|-------------------------|
|                |              |              |                         |                       |              |  |                   | 1            | 2 | 3 | 4 | 1           | 2   | 3   | 4 |              |                       |              |                    |          |                |           |                     |             |   |                                 |                             |             |                         |
|                |              |              |                         |                       |              |  |                   |              |   |   |   |             |     |     |   |              |                       |              |                    |          |                |           |                     |             |   |                                 |                             |             |                         |
|                | jiný         | 20           | Cesta na Juřinku        | SL                    | 40           | <i>Betula pendula</i>                    | bříza bílá        |              |   |   |   | 99          |     |     |   | 15           | 0,0                   | 11           | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           |   |                                 |                             |             |                         |
|                | jiný         | 20           | Cesta na Juřinku        | SL                    | 41           | <i>Betula pendula</i>                    | bříza bílá        |              |   |   |   | 8           |     |     |   | 3            | 0,5                   | 1,5          | 2                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           |   |                                 |                             |             |                         |
|                | jiný         | 20           | Cesta na Juřinku        | SL                    | 42           | <i>Betula pendula</i>                    | bříza bílá        |              |   |   |   | 19          |     |     |   | 5            | 1,0                   | 2            | 2                  | 1        | 2              | 1         | 1                   | a           | pokroucený kmen, rány po ořezu  |                                 |                             |             |                         |
|                | jiný         | 20           | Cesta na Juřinku        | SL                    | 43           | <i>Betula pendula</i>                    | bříza bílá        |              |   |   |   | 26          |     |     |   | 5            | 1,5                   | 3            | 2                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | zduřeliny na kmeni  |                                 |                             |             |                         |
|                | jiný         | 20           | Cesta na Juřinku        | SL                    | 44           | <i>Fraxinus excelsior</i>                | jasan ztepilý     |              |   |   |   | 84          |     |     |   | 10           | 2,0                   | 8            | 3                  | 2        | 2              | 1         | 1                   | b           | proschlý, pravděpodobně voskovička  | sledovat                        |                             |             |                         |
|                | jiný         | 20           | Cesta na Juřinku        | SL                    | 45           | <i>Betula pendula</i>                    | bříza bílá        |              |   |   |   | 85          |     |     |   | 15           | 0,0                   | 7            | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           |   |                                 |                             |             |                         |
|                | jiný         | 20           | Cesta na Juřinku        | SL                    | 46           | <i>Fraxinus excelsior</i>                | jasan ztepilý     |              |   |   |   | 74          |     |     |   | 8            | 1,0                   | 8            | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           |   |                                 |                             |             |                         |
|                | jiný         | 20           | Cesta na Juřinku        | SL                    | 47           | <i>Betula pendula</i>                    | bříza bílá        |              |   |   |   | 95          |     |     |   | 11           | 0,0                   | 8            | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           |   |                                 |                             |             |                         |
|                | jiný         | 20           | Cesta na Juřinku        | SL                    | 48           | <i>Betula pendula</i>                    | bříza bílá        |              |   |   |   | 32          |     |     |   | 5            | 0,0                   | 4            | 3                  | 1        | 2              | 1         | 1                   | a           | pokroucený kmen   |                                 |                             |             |                         |
|                | jiný         | 20           | Cesta na Juřinku        | SL                    | 49           | <i>Fraxinus excelsior</i>                | jasan ztepilý     |              |   |   |   | 84          |     |     |   | 11           | 2,0                   | 8            | 3                  | 2        | 2              | 1         | 1                   | b           | proschlý  | sledovat                        |                             |             |                         |
|                | jiný         | 20           | Cesta na Juřinku        | SL                    | 50           | <i>Betula pendula</i>                    | bříza bílá        |              |   |   |   | 23          |     |     |   | 7            | 2,0                   | 4            | 2                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           |   |                                 |                             |             |                         |
|                | jiný         | 20           | Cesta na Juřinku        | SL                    | 51           | <i>Fraxinus excelsior</i>                | jasan ztepilý     |              |   |   |   | 95          |     |     |   | 0            | 0,0                   | 8            | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | vidlice ve 2 metrech - široce založená koruna                                       | S-RZ                            |                             |             | 1                       |
| 1875/54        | jiný         | 20           | Cesta na Juřinku        | SL                    | 52           | <i>Betula pendula</i> + <i>Salix</i> sp. | bříza bílá + vrba |              |   |   |   | 78          | 145 | 135 |   | 16           | 0,0                   | 17           | 3                  | 1        | 1              | 1         | 2                   | b/c         | keška, vrba dvojkmen, jeden kmen prorůstá s břízou, druhý nad cestou by šel odřezat | K                               |                             |             | 2                       |
|                | jiný         | 20           | Cesta na Juřinku        | SL                    | 53           | <i>Acer pseudoplatanus</i>               | javor klen        |              |   |   |   | 87          |     |     |   | 11           | 0,0                   | 7            | 3                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | hustě založená koruna ve 2 m  |                                 |                             |             |                         |
|                | jiný         | 20           | Cesta na Juřinku        | SL                    | 54           | <i>Fraxinus excelsior</i>                | jasan ztepilý     |              |   |   |   | 11          |     |     |   | 3            | 1,0                   | 1            | 2                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | mladý strom (nálet)   |                                 |                             |             |                         |
|                | jiný         | 20           | Cesta na Juřinku        | SL                    | 55           | <i>Fraxinus excelsior</i>                | jasan ztepilý     |              |   |   |   | 14          |     |     |   | 3,5          | 1,0                   | 2            | 2                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           | mladý strom (nálet)   |                                 |                             |             |                         |
| 1073/3         | jiný         | 21           | Cesta na Úlehlů a okolí | SL                    | 1            | <i>Tilia</i> sp.                         | lípa              |              |   |   |   | 168         |     |     |   | 22           | 1,0                   | 14           | 4                  | 1        | 2              | 2         | 2                   | b           | výmledky z báze kmene, jednostranná koruna  |                                 |                             |             |                         |
| 1073/3         | jiný         | 21           | Cesta na Úlehlů a okolí | SL                    | 2            | <i>Tilia</i> sp.                         | lípa              |              |   |   |   | 250         |     |     |   | 24           | 4,0                   | 16           | 4                  | 1        | 2              | 2         | 2                   | b           | 2 kmen ve 4 m, dutiny v kosterní větvi  | S-RB                            |                             | 1DV         | 2                       |
| 1073/3         | jiný         | 21           | Cesta na Úlehlů a okolí | SL                    | 3            | <i>Tilia</i> sp.                         | lípa              |              |   |   |   | 159         |     |     |   | 22           | 9,0                   | 10           | 4                  | 1        | 2              | 2         | 2                   | b           | 3 kmen v 9 m, suché větve   | S-RB                            |                             |             | 2                       |
| 245/3          | Obec Poličná | 21           | Cesta na Úlehlů a okolí | SL                    | 4            | <i>Tilia</i> sp.                         | lípa              |              |   |   |   | 180         |     |     |   | 25           | 10,0                  | 12           | 4                  | 1        | 1              | 2         | 2                   | b           | jmeli, tlaková vidlice, podrůstá  | S-RZ                            |                             | 1DV         | 2                       |
| 245/3          | Obec Poličná | 21           | Cesta na Úlehlů a okolí | SL                    | 5            | <i>Acer pseudoplatanus</i>               | javor klen        |              |   |   |   | 200         |     |     |   | 23           | 4,0                   | 10           | 4                  | 1        | 1              | 2         | 2                   | b           | podemleté kořeny  |                                 |                             |             |                         |
| 245/3          | Obec Poličná | 21           | Cesta na Úlehlů a okolí | SL                    | 6            | <i>Tilia cordata</i>                     | lípa srdčitá      |              |   |   |   | 190         |     |     |   | 17           | 3,0                   | 17           | 3                  | 1        | 2              | 2         | 2                   | b           | vidlice ve 3 metrech  | S-RZ                            |                             |             | 2                       |
| 245/3          | Obec Poličná | 21           | Cesta na Úlehlů a okolí | SL                    | 7            | <i>Acer negundo</i>                      | javor jasanolistý |              |   |   |   | 155         |     |     |   | 19           | 3,0                   | 14           | 3                  | 2        | 2              | 1         | 2                   | b           | suché větve   | S-RZ                            |                             |             | 2                       |
| 245/3          | Obec Poličná | 21           | Cesta na Úlehlů a okolí | SL                    | 8            | <i>Acer negundo</i>                      | javor jasanolistý |              |   |   |   | 144         |     |     |   | 18           | 3,0                   | 12           | 3                  | 2        | 2              | 1         | 2                   | b           | suché větve   | S-RZ                            |                             |             | 2                       |
| 1073/1         | jiný         | 21           | Cesta na Úlehlů a okolí | SL                    | 9            | <i>Tilia</i> sp.                         | lípa              |              |   |   |   | xxx         | xxx |     |   | 20           | 2,0                   | 17           | 4                  | 2        | 3              | 3         | 3                   | c           | původně 3kmen od země, nyní 2kmen, 1 kmen - nakloněný, dřevokazná houba - káčet!    | K                               |                             |             | 0                       |
| 244/2          | Obec Poličná | 21           | Cesta na Úlehlů a okolí | SL                    | 10           | <i>Salix</i> sp.                         | vrba              |              |   |   |   | xxx         | xxx | xxx |   | 18           | 6,0                   | 10           | 4                  | 1        | 2              | 2         | 3                   | c           | 5kmen, vrba zasahuje do drátů el. Vedení, vysoko vyvětvená, stabilita je nízká      | K                               |                             |             | 0                       |
| 2041/1         | Obec Poličná | 22           | Točna                   | SL                    | 1            | <i>Tilia</i> sp.                         | lípa              |              |   |   |   | 25          |     |     |   | 5            | 2,0                   | 2            | 2                  | 1        | 1              | 1         | 1                   | a           |   | přesadit                        |                             |             |                         |
| 2041/1         | Obec Poličná | 22           | Točna                   | SL                    | 2            | <i>Tilia</i> sp.                         | lípa              |              |   |   |   | 19          |     |     |   | 4            | 2,0                   | 1            | 2                  | 1        | 2              | 1         | 1                   | a           | odřiznutý dvoják, řez obráží, plagiotropní růst, výchovný řez                       | S-RV                            | přesadit                    |             |                         |
| 2041/1         | Obec Poličná | 22           | Točna                   | SL                    | 3            | <i>Tilia</i> sp.                         | lípa              |              |   |   |   | 12          |     |     |   | 3            | 2,0                   | 1            | 2                  | 2        | 2              | 1         | 1                   | b           | obrost kmene, suché výhony, výchovný řez  | S-RV                            | přesadit                    |             |                         |



**Inventarizační tabulka a návrh péstebních opatření - solitérní stromy**

| parcelní číslo | majitel      | číslo plochy | název plochy              | životní forma (SJ, SL) | číslo stromu | vědecký název                                 | český název         | průměr kmene |   |   |     | obvod kmene |   |   |     | výška stromu | výška nasazení koruny | šířka koruny | fyziologické stáří | vitalita | zdravotní stav | stabilita | provozní bezpečnost | perspektiva  | poznámka   | technologie péstebního opatření | alternativa k navrženému PO | vazby návrh | naléhavost zásahu (0-3) |
|----------------|--------------|--------------|---------------------------|------------------------|--------------|---|---------------------|--------------|---|---|-----|-------------|---|---|-----|--------------|-----------------------|--------------|--------------------|----------|----------------|-----------|---------------------|--|------------|---------------------------------|-----------------------------|-------------|-------------------------|
|                |              |              |                           |                        |              |   |                     | 1            | 2 | 3 | 4   | 1           | 2 | 3 | 4   |              |                       |              |                    |          |                |           |                     |  |            |                                 |                             |             |                         |
|                |              |              |                           |                        |              |   |                     |              |   |   |     |             |   |   |     |              |                       |              |                    |          |                |           |                     |  |            |                                 |                             |             |                         |
| 1998/2         | Obec Poličná | 22           | Točna                     | SL                     | 4            | <i>Aesculus hippocastanum</i>                 | jírovec maďal       |              |   |   | 278 |             |   |   | 20  | 4,0          | 10                    | 4            | 1                  | 1        | 1              | 1         | a                   | krásná solitéra  |            |                                 |                             |             |                         |
| 2041/9         | Obec Poličná | 23           | Odpočívadlo U Panny Marie | SL                     | 1            | <i>Tilia cordata</i>                          | lípa srdčitá        | 51           |   |   | 278 |             |   |   | 18  | 0,0          | 10                    | 3            | 1                  | 1        | 1              | 1         | a                   | výmladky z kmene, rány po ořezu zavaluje                                       | S-OV       |                                 |                             | 1           |                         |
| 2041/9         | Obec Poličná | 23           | Odpočívadlo U Panny Marie | SL                     | 2            | <i>Tilia cordata</i>                          | lípa srdčitá        | 52           |   |   | 163 |             |   |   | 18  | 1,5          | 10                    | 3            | 1                  | 1        | 1              | 1         | a                   | výmladky z kmene, dráty, jmelí - odstranit                                     | S-RZ,S-OV  |                                 |                             | 1           |                         |
| 1985/4         | Obec Poličná | 23           | Odpočívadlo U Panny Marie | SL                     | 3            | <i>Tilia platyphyllos</i>                     | lípa velkolistá     | 65           |   |   | 204 |             |   |   | 18  | 2,0          | 13                    | 4            | 1                  | 2        | 1              | 2         | a                   | tlaková vidlice ve 2 m, výmladky z báze koruny, podrůstá Acer campestre, dráty | S-RZ       |                                 | 2DV                         | 1           |                         |
| 2041/9         | Obec Poličná | 23           | Odpočívadlo U Panny Marie | SL                     | 4            | <i>Betula pendula</i>                         | bříza bílá          | 33           |   |   | 133 |             |   |   | 16  | 0,0          | 7                     | 3            | 1                  | 2        | 2              | 2         | c                   | bez terminálu ve 3 m, 3 kosterní větve, dráty                                  | sledovat   |                                 |                             |             |                         |
| 1985/4         | Obec Poličná | 23           | Odpočívadlo U Panny Marie | SL                     | 5            | <i>Tilia platyphyllos</i>                     | lípa velkolistá     | 60           |   |   | 188 |             |   |   | 18  | 4,0          | 13                    | 4            | 1                  | 2        | 2              | 2         | c                   | jmelí, odřený kmen + výmladky, suché větve, dráty, ve svahu                    | S-RZ,S-OV  |                                 |                             | 1           |                         |
| 2041/9         | Obec Poličná | 23           | Odpočívadlo U Panny Marie | SL                     | 6            | <i>Prunus serrulata 'Kiku-shidare-sakura'</i> | třešeň pilovitá     | 3            |   |   | 14  |             |   |   | 1,5 | 0,5          | 2                     | 1            | 1                  | 1        | 1              | 1         | a                   | u pomníku ČŘB  |            |                                 |                             |             |                         |
| 1985/4         | Obec Poličná | 23           | Odpočívadlo U Panny Marie | SL                     | 7            | <i>Tilia platyphyllos</i>                     | lípa velkolistá     | 66           |   |   | 207 |             |   |   | 21  | 0,0          | 10                    | 4            | 2                  | 2        | 2              | 2         | b                   | od cesty vyvětvená, jmelí, dráty, provozně zabezpečit                          | S-RZ,S-OV  |                                 |                             | 1           |                         |
| 1985/4         | Obec Poličná | 23           | Odpočívadlo U Panny Marie | SL                     | 8            | <i>Tilia platyphyllos</i>                     | lípa velkolistá     | 46           |   |   | 144 |             |   |   | 20  | 0,0          | 10                    | 3            | 1                  | 2        | 2              | 2         | b                   | od cesty vyvětvená, jmelí, tlaková vidlice v 8 metrech, dráty                  | S-RZ,S-OV  |                                 | 1DV                         | 1           |                         |
| 2016/1         | Obec Poličná | 24           | Chřástalov                | SL                     | 1            | <i>Quercus robur</i>                          | dub letní           |              |   |   | 29  |             |   |   | 6   | 1,0          | 3                     | 2            | 2                  | 2        | 1              | 1         | a                   | pahýly po ořezaných větvích na spodu koruny                                    |            |                                 |                             |             |                         |
| 2016/1         | Obec Poličná | 24           | Chřástalov                | SL                     | 2            | <i>Tilia sp.</i>                              | lípa                |              |   |   | 14  |             |   |   | 3,5 | 2,0          | 1,5                   | 1            | 2                  | 2        | 2              | 1         | b                   | bez terminálu, poškozený kmen  | S-RV       |                                 |                             | 1           |                         |
| 2016/1         | Obec Poličná | 24           | Chřástalov                | SL                     | 3            | <i>Tilia sp.</i>                              | lípa                |              |   |   | 13  |             |   |   | 3   | 1,5          | 1                     | 1            | 2                  | 2        | 2              | 1         | b                   | bez terminálu, suché větve   | S-RV       |                                 |                             | 1           |                         |
| 2016/1         | Obec Poličná | 24           | Chřástalov                | SL                     | 4            | <i>Tilia sp.</i>                              | lípa                |              |   |   | 14  |             |   |   | 3   | 2,0          | 1                     | 1            | 2                  | 2        | 2              | 1         | b                   | bez terminálu, suché větve   | S-RV       |                                 |                             | 1           |                         |
| 2016/1         | Obec Poličná | 24           | Chřástalov                | SL                     | 5            | <i>Tilia sp.</i>                              | lípa                |              |   |   | 17  |             |   |   | 4   | 2,0          | 1                     | 1            | 1                  | 2        | 2              | 1         | b                   | bez terminálu  | S-RV       |                                 |                             | 1           |                         |
| 382/49         | Obec Poličná | 25           | Družstevní bytovky        | SJ                     | 1            | <i>Pinus strobus</i>                          | borovice vejmutovka |              |   |   | 100 |             |   |   | 8   | 2,0          | 8                     | 3            | 1                  | 2        | 2              | 1         | c                   | uřízlá v 6 m   | K          |                                 |                             | 2           |                         |
| 382/49         | Obec Poličná | 25           | Družstevní bytovky        | SJ                     | 2            | <i>Pinus nigra</i>                            | borovice černá      |              |   |   | 128 |             |   |   | 8   | 3,0          | 7                     | 4            | 1                  | 2        | 2              | 1         | c                   | uřízlá v 6 m   | K          |                                 |                             | 2           |                         |
| 382/49         | Obec Poličná | 25           | Družstevní bytovky        | SJ                     | 3            | <i>Pinus strobus</i>                          | borovice vejmutovka |              |   |   | 85  |             |   |   | 8   | 1,0          | 7                     | 3            | 1                  | 2        | 2              | 1         | c                   | uřízlá v 6 m   | K          |                                 |                             | 2           |                         |
| 382/49         | Obec Poličná | 25           | Družstevní bytovky        | SJ                     | 4            | <i>Thuja orientalis</i>                       | zerav východní      |              |   |   | 103 |             |   |   | 8   | 1,0          | 3                     | 3            | 1                  | 1        | 1              | 1         | b                   | dvojkmen v 1m, měřeno v 1 m  |            | K                               |                             | 2           |                         |
| 382/49         | Obec Poličná | 25           | Družstevní bytovky        | SJ                     | 5            | <i>Thuja orientalis</i>                       | zerav východní      |              |   |   | 37  | 17          |   |   | 7   | 1,0          | 2                     | 3            | 2                  | 1        | 1              | 1         | b                   |  |            | K                               |                             | 2           |                         |
| 382/49         | Obec Poličná | 25           | Družstevní bytovky        | SL                     | 6            | <i>Juglans regia</i>                          | ořešák královský    |              |   |   | 90  |             |   |   | 9   | 1,0          | 8                     | 3            | 1                  | 1        | 1              | 1         | a                   |  |            |                                 |                             |             |                         |
| 382/50         | Obec Poličná | 25           | Družstevní bytovky        | SL                     | 7            | <i>Salix erythroflexuosa</i>                  | vrba kroucená       |              |   |   | 96  |             |   |   | 8   | 0,0          | 5                     | 4            | 1                  | 1        | 1              | 1         | a                   |  |            |                                 |                             |             |                         |
| 2016/1         | Obec Poličná | 25           | Družstevní bytovky        | SL                     | 8            | <i>Tilia sp.</i>                              | lípa                |              |   |   | 13  |             |   |   | 4   | 2,0          | 1                     | 1            | 2                  | 2        | 1              | 1         | b                   | obrost na kmeni  | S-RV       |                                 |                             | 1           |                         |
| 2016/1         | Obec Poličná | 25           | Družstevní bytovky        | SL                     | 9            | <i>Tilia sp.</i>                              | lípa                |              |   |   | 13  |             |   |   | 3   | 1,0          | 0,5                   | 1            | 2                  | 2        | 2              | 1         | b                   | bez terminálu, výmladky z kmene, v podrostu růže                               | S-RV, S-OV |                                 |                             | 1           |                         |
| 2016/1         | Obec Poličná | 25           | Družstevní bytovky        | SL                     | 10           | <i>Tilia sp.</i>                              | lípa                |              |   |   | 16  |             |   |   | 4   | 2,0          | 1                     | 1            | 1                  | 2        | 2              | 1         | b                   | bez terminálu, obrost kmene  | S-RV, S-OV |                                 |                             | 1           |                         |
| 2016/1         | Obec Poličná | 25           | Družstevní bytovky        | SL                     | 11           | <i>Tilia sp.</i>                              | lípa                |              |   |   | 15  |             |   |   | 4   | 2,0          | 1                     | 1            | 1                  | 2        | 2              | 1         | b                   | bez terminálu, obrost kmene  | S-RV, S-OV |                                 |                             | 1           |                         |
| 382/3          | Obec Poličná | 26           | Pod Revírem               | SL                     | 1            | <i>Aesculus hippocastanum</i>                 | jírovec maďal       | 65           |   |   | 204 |             |   |   | 22  | 2,0          | 10                    | 4            | 2                  | 2        | 2              | 2         | b                   | poraněné náběhy, výmladky z kmene, suché větve                                 | S-RB       |                                 |                             | 1           |                         |
| 382/3          | Obec Poličná | 26           | Pod Revírem               | SL                     | 2            | <i>Aesculus hippocastanum</i>                 | jírovec maďal       | 56           |   |   | 176 |             |   |   | 25  | 3,0          | 9                     | 4            | 2                  | 1        | 2              | 2         | b                   | průběžný kmen, nalomená větev, výmladky z kmene                                | S-RB       |                                 |                             | 1           |                         |
| 381/34         | Obec Poličná | 26           | Pod Revírem               | SL                     | 3            | <i>Aesculus hippocastanum</i>                 | jírovec maďal       | 63           |   |   | 198 |             |   |   | 22  | 4,0          | 10                    | 4            | 2                  | 2        | 3              | 3         | c                   | tlaková vidlice ve 2m, ořezy, suché větve, 3 kosterní větve                    | K          |                                 |                             | 0           |                         |

**Inventarizační tabulka a návrh péstebních opatření - solitérní stromy**

| parcelní číslo | majitel      | číslo plochy | název plochy                   | životní forma (SJ, SL) | číslo stromu | vědecký název                                | český název      | průměr kmene |   |   |   | obvod kmene |     |    |   | výška stromu | výška nasazení koruny | šířka koruny | fyziologické stáří | vitalita | zdravotní stav | stabilita | provozní bezpečnost | perspektiva | poznámka | technologie péstebního opatření | alternativa k navrženému PO  | vazby návrh        | naléhavost zásahu (0-3) |     |   |
|----------------|--------------|--------------|--------------------------------|------------------------|--------------|--|------------------|--------------|---|---|---|-------------|-----|----|---|--------------|-----------------------|--------------|--------------------|----------|----------------|-----------|---------------------|-------------|----------|---------------------------------|--|--------------------|-------------------------|-----|---|
|                |              |              |                                |                        |              |  |                  | 1            | 2 | 3 | 4 | 1           | 2   | 3  | 4 |              |                       |              |                    |          |                |           |                     |             |          |                                 |  |                    |                         |     |   |
|                |              |              |                                |                        |              |  |                  |              |   |   |   |             |     |    |   |              |                       |              |                    |          |                |           |                     |             |          |                                 |  |                    |                         |     |   |
| 381/34         | Obec Poličná | 26           | Pod Revírem                    | SL                     | 4            | <i>Tilia cordata</i>                         | lípa srdčitá     | 55           |   |   |   |             | 173 |    |   |              |                       | 25           | 2,0                | 13       | 4              | 1         | 2                   | 2           | 2        | b                               | vidlice v 8 m, ořezy na kmeni a výmladky, výmladky z báze, suché větve         | S-RZ               |                         | 1DV | 1 |
| 381/34         | Obec Poličná | 26           | Pod Revírem                    | SL                     | 5            | <i>Tilia cordata</i>                         | lípa srdčitá     | 61           |   |   |   |             | 192 |    |   |              |                       | 25           | 2,0                | 13       | 4              | 2         | 2                   | 2           | 2        | b                               | jmeli, 3 kosterní větve, suché větve, výmladky z báze                          | S-RZ               |                         |     | 1 |
| 381/34         | Obec Poličná | 26           | Pod Revírem                    | SL                     | 6            | <i>Tilia cordata</i>                         | lípa srdčitá     | 4            |   |   |   |             | 13  |    |   |              |                       | 4            | 2,0                | 1,5      | 1              | 2         | 1                   | 2           | 1        | a                               | bez srovnávacího řezu, odstranit jutu  | S-RV               |                         |     | 1 |
| 381/34         | Obec Poličná | 26           | Pod Revírem                    | SL                     | 7            | <i>Tilia cordata</i>                         | lípa srdčitá     | 4            |   |   |   |             | 13  |    |   |              |                       | 4            | 2,0                | 1,5      | 1              | 2         | 1                   | 2           | 1        | a                               | bez srovnávacího řezu, vykloněná, odstranit jutu                               | S-RV               |                         |     | 1 |
| 381/34         | Obec Poličná | 26           | Pod Revírem                    | SL                     | 8            | <i>Tilia cordata</i>                         | lípa srdčitá     | 4            |   |   |   |             | 13  |    |   |              |                       | 4            | 2,0                | 1,5      | 1              | 2         | 3                   | 2           | 1        | c                               | bez srovnávacího řezu, silně odřená kůra                                       | S-RV               | K                       |     | 1 |
| 2016/1         | Obec Poličná | 26           | Pod Revírem                    | SL                     | 9            | <i>Quercus petraea</i>                       | dub zimní        | 85           |   |   |   |             | 267 |    |   |              |                       | 26           | 3,0                | 12       | 4              | 2         | 2                   | 2           | 2        | b                               | ořezané kosterní větve, výmladky z ran, suché větve v koruně                   |                    |                         |     |   |
| 381/34         | Obec Poličná | 26           | Pod Revírem                    | SL                     | 10           | <i>Prunus domestica</i>                      | švestka domácí   | 16           |   |   |   |             | 50  |    |   |              |                       | 7            | 1,0                | 6        | 4              | 2         | 2                   | 2           | 1        | c                               | zastíněný smrky, přehuštěná koruna, kroucený kmen, pod elektr. vedením         |                    | K                       |     |   |
| 381/34         | Obec Poličná | 26           | Pod Revírem                    | SL                     | 11           | <i>Prunus domestica</i>                      | švestka domácí   | 14           |   |   |   |             | 44  |    |   |              |                       | 7            | 2,0                | 6        | 4              | 2         | 2                   | 2           | 1        | c                               | zastíněný smrky, suché větve, pod elektr. vedením                              |                    | K                       |     |   |
| 381/34         | Obec Poličná | 26           | Pod Revírem                    | SL                     | 12           | <i>Prunus domestica</i>                      | švestka domácí   | 17           |   |   |   |             | 53  |    |   |              |                       | 7            | 1,0                | 6        | 4              | 2         | 2                   | 2           | 1        | c                               | zastínění smrky, přehuštěná koruna, pod elektr. vedením                        |                    | K                       |     |   |
| 488/1          | Obec Poličná | 27           | Kaplička                       | SL                     | 1            | <i>Quercus robur</i>                         | dub letní        |              |   |   |   |             | 32  |    |   |              |                       | 6            | 1,5                | 3        | 2              | 1         | 1                   | 1           | 1        | b                               | do budoucna málo prostoru vzhledem k okolnímu porostu                          |                    |                         |     |   |
| 488/1          | Obec Poličná | 27           | Kaplička                       | SL                     | 2            | <i>Tilia cordata</i>                         | lípa srdčitá     |              |   |   |   |             | 15  |    |   |              |                       | 4            | 2,0                | 1        | 1              | 2         | 2                   | 1           | 1        | c                               | neprosperuje, polosuchá, do budoucna neperspektivní vzhledem k malému prostoru |                    | K, PŘESAZ               |     | 1 |
| 488/1          | Obec Poličná | 27           | Kaplička                       | SL                     | 3            | <i>Fagus sylvatica 'Fastigiata Purpurea'</i> |                  |              |   |   |   |             | 10  |    |   |              |                       | 3            | 0,5                | 0,5      | 1              | 1         | 1                   | 1           | 1        | a                               |  |                    |                         |     |   |
| 965/1          | Obec Poličná | 30           | Cyklostezka                    | SL                     | 1            | <i>Prunus avium</i>                          | třešeň ptačí     |              |   |   |   |             | 64  | 79 |   |              |                       | 9            | 0,0                | 7        | 3              | 1         | 2                   | 2           | 2        | b                               | tlaková vidlice u země   | O-RZ               |                         |     | 1 |
| 965/1          | Obec Poličná | 30           | Cyklostezka                    | SL                     | 2            | <i>Juglans regia</i>                         | ořešák královský |              |   |   |   |             | 53  | 63 |   |              |                       | 7            | 0,0                | 7        | 3              | 1         | 2                   | 1           | 1        | a                               | tlaková vidlice v 0,5 m  | O-RZ               |                         |     | 1 |
| 965/1          | Obec Poličná | 30           | Cyklostezka                    | SL                     | 3            | <i>Juglans regia</i>                         | ořešák královský |              |   |   |   |             | 108 |    |   |              |                       | 9            | 1,0                | 8        | 3              | 1         | 1                   | 1           | 1        | a                               |  |                    |                         |     |   |
| 965/1          | Obec Poličná | 30           | Cyklostezka                    | SL                     | 4            | <i>Juglans regia</i>                         | ořešák královský |              |   |   |   |             | 55  |    |   |              |                       | 7            | 1,0                | 7        | 3              | 1         | 1                   | 1           | 1        | a                               | vyvětvený  |                    |                         |     |   |
| 965/1          | Obec Poličná | 30           | Cyklostezka                    | SL                     | 5            | <i>Salix sp.</i>                             | vrba             |              |   |   |   |             |     |    |   |              |                       | 16           | 0,0                | 13       | 4              | 1         | 1                   | 1           | 1        | b                               | devítikmen   |                    |                         |     |   |
| 965/1          | Obec Poličná | 30           | Cyklostezka                    | SL                     | 6            | <i>Quercus petraea</i>                       | dub zimní        |              |   |   |   |             | 243 |    |   |              |                       | 20           | 3,0                | 20       | 4              | 1         | 2                   | 1           | 1        | a                               | několik suchých větví na periferii   | S-RB               |                         |     | 1 |
| 1982/6         | Obec Poličná | 33           | Posezení Na Púšti              | SL                     | 1            | <i>Tilia platyphyllos</i>                    | lípa velkolistá  |              |   |   |   |             | 30  |    |   |              |                       | 6            | 2,0                | 2        | 2              | 1         | 1                   | 1           | 1        | a                               | > výchovný řez   | S-RV               |                         |     | 1 |
| 321            | Obec Poličná | 33           | Posezení Na Púšti              | SL                     | 2            | <i>Tilia platyphyllos</i>                    | lípa velkolistá  |              |   |   |   |             | 24  |    |   |              |                       | 5            | 2,0                | 2        | 2              | 1         | 1                   | 1           | 1        | a                               | plagiotropní růst > výchovný řez   | S-RV               |                         |     | 1 |
| 100/1          | Obec Poličná | 34           | Odpočívadlo u mostu přes Bečvu | SJ                     | 1            | <i>Pinus sylvestris</i>                      | borovice lesní   |              |   |   |   |             | 105 |    |   |              |                       | 9            | 1                  | 8        | 3              | 1         | 1                   | 1           | 1        | a                               |  |                    |                         |     |   |
| 100/1          | Obec Poličná | 34           | Odpočívadlo u mostu přes Bečvu | SJ                     | 2            | <i>Pinus sylvestris</i>                      | borovice lesní   |              |   |   |   |             | 101 |    |   |              |                       | 9            | 2                  | 8        | 3              | 1         | 1                   | 1           | 1        | a                               |  |                    |                         |     |   |
| 112/62         | Obec Poličná | 35           | Pomník obětem 2. světové války | SL                     | 1            | <i>Ulmus glabra 'Pendula'</i>                | jilm horský      |              |   |   |   |             | 150 |    |   |              |                       | 7            | 1,0                | 9        | 4              | 1         | 2                   | 1           | 1        | b                               | výmladky na kmeni, raději neodstraňovat, může zapříčinit odumření stromu       |                    |                         |     |   |
| 112/62         | Obec Poličná | 35           | Pomník obětem 2. světové války | SL                     | 2            | <i>Acer pseudoplatanus</i>                   | javor klen       |              |   |   |   |             | 176 |    |   |              |                       | 15           | 1,5                | 12       | 3              | 1         | 1                   | 2           | 2        | b                               | nakloněný, hustá koruna, vidlice ve 3 m  | S-SSK, poté S-RTHL |                         |     | 3 |

Inventarizační tabulka a návrh péstebních opatření - solitérní stromy

| parcelní číslo | majitel      | číslo plochy | název plochy         | životní forma (SJ, SL) | číslo stromu | vědecký název        | český název  | průměr kmene |   |   |   | obvod kmene |     |   |   | výška stromu | výška nasazení koruny | šířka koruny | fyziologické stáří | vitalita | zdravotní stav | stabilita | provozní bezpečnost | perspektiva | poznámka | technologie péstebního opatření | alternativa k navrženému PO                             | vazby návrh | naléhavost zásahu (0-3) |  |   |
|----------------|--------------|--------------|----------------------|------------------------|--------------|----------------------|--------------|--------------|---|---|---|-------------|-----|---|---|--------------|-----------------------|--------------|--------------------|----------|----------------|-----------|---------------------|-------------|----------|---------------------------------|---|-------------|-------------------------|--|---|
|                |              |              |                      |                        |              |                      |              | 1            | 2 | 3 | 4 | 1           | 2   | 3 | 4 |              |                       |              |                    |          |                |           |                     |             |          |                                 |   |             |                         |  |   |
| 565/1          | Obec Poličná | 36           | Kaplička nad Revírem | SL                     | 1            | <i>Tilia cordata</i> | lípa srdčitá |              |   |   |   |             | 330 |   |   |              |                       | 20           | 4,0                | 15       | 4              | 2         | 2                   | 2           |          | a                               | výmladky z báze i kmene, ořezy v koruně - pahýly, jmelí | S-RZ, S-OV  |                         |  | 1 |

**Inventarizační tabulka - solitérní keře**

| parcelní číslo | majitel      | číslo plochy | Název plochy                      | číslo keře | označení v mapě | vědecký název                               | český název          | výška stromu | šířka koruny | pěstební tvar (VOL, TV) | zdravotní stav | perspektiva | poznámka                               |
|----------------|--------------|--------------|-----------------------------------|------------|-----------------|---|----------------------|--------------|--------------|-------------------------|----------------|-------------|--|
| 2155           | Obec Poličná | 1            | U hospody                         | 1          | K1              | <i>Corylus avellana</i>                     | líška obecná         | 9            | 10           | VOL                     | 1              | a           |  |
| 2155           | Obec Poličná | 1            | U hospody                         | 2          | K2              | <i>Corylus avellana</i>                     | líška obecná         | 10           | 10           | VOL                     | 1              | a           |  |
| 2155           | Obec Poličná | 1            | U hospody                         | 3          | K3              | <i>Corylus avellana</i>                     | líška obecná         | 3            | 3            | VOL                     | 1              | a           |  |
| 2155           | Obec Poličná | 1            | U hospody                         | 4          | K4              | <i>Corylus avellana</i>                     | líška obecná         | 7            | 10           | VOL                     | 1              | a           |  |
| 174            | Obec Poličná | 1            | U hospody                         | 5          | K5              | <i>Spiraea douglasii</i>                    | tavolník Douglasův   | 1,5          | 1,5          | VOL                     | 1              | b           |  |
| 174            | Obec Poličná | 1            | U hospody                         | 6          | K6              | <i>Spiraea douglasii</i>                    | tavolník Douglasův   | 1,5          | 2            | VOL                     | 1              | b           |  |
| 174            | Obec Poličná | 1            | U hospody                         | 7          | K7              | <i>Spiraea x vanhouttei</i>                 | tavolník Vanhoutteův | 2            | 4,5          | VOL                     | 1              | b           |  |
| 1981/1         | Obec Poličná | 4            | U Janečku                         | 1          | K1              | <i>Syringa vulgaris</i>                     | šeřík obecný         | 3            | 4            | VOL                     | 1              | a           |  |
| 2091/1         | jiný         | 6            | Obecní sad                        | 1          | K1              | <i>Syringa vulgaris</i>                     | šeřík obecný         | 4            | 3            | VOL                     | 1              | b           |  |
| 100/8          | Obec Poličná | 6            | Obecní sad                        | 2          | K2              | <i>Syringa vulgaris</i>                     | šeřík obecný         | 3            | 6            | VOL                     | 1              | b           | porostlý přísavníkem > odstranit       |
| 103/22         | Obec Poličná | 10           | Stromořadí kolem komunikace 2/150 | 1          | K1              | <i>Salix sp.</i>                            | vrba                 | 3            | 6            | VOL                     | 1              | a           | seřezávaná keřovitá                    |
| 103/22         | Obec Poličná | 10           | Spojka u školy                    | 2          | K2              | <i>Hippophae rhamnoides</i>                 | rakytník řešetlákový | 5            | 3            | VOL                     | 1              | a           |  |
| 103/22         | Obec Poličná | 10           | Spojka u školy                    | 3          | K3              | <i>Hippophae rhamnoides</i>                 | rakytník řešetlákový | 5            | 3            | VOL                     | 1              | a           |  |
| 103/22         | Obec Poličná | 10           | Spojka u školy                    | 4          | K4              | <i>Corylus avellana</i>                     | líška obecná         | 4            | 5            | VOL                     | 1              | a           |  |
| 103/20         | Obec Poličná | 14           | Arboretum                         | 1          | K1              | <i>Laburnum anagyroides</i>                 | štědřelec odvislý    | 5            | 2            | VOL                     | 1              | a           | výchovný řez                           |
| 103/6          | Obec Poličná | 15           | Základní škola - předprostor      | 2          | K1              | <i>Magnolia</i>                             | šácholan             | 2            | 2            | VOL                     | 1              | a           |  |
| 103/6          | Obec Poličná | 15           | Základní škola - předprostor      | 3          | K2              | <i>Taxus baccata</i>                        | tis červený          | 4            | 4            | VOL                     | 1              | a           |  |
| 103/6          | Obec Poličná | 15           | Základní škola - předprostor      | 4          | K3              | <i>Syringa vulgaris</i>                     | šeřík obecný         | 4            | 4            | VOL                     | 1              | a           |  |
| 103/6          | Obec Poličná | 15           | Základní škola - předprostor      | 5          | K4              | <i>Syringa vulgaris</i>                     | šeřík obecný         | 4            | 4            | VOL                     | 1              | a           |  |
| 103/6          | Obec Poličná | 15           | Základní škola - předprostor      | 6          | K5              | <i>Chaenomeles speciosa</i>                 | kdoulovec obecný     | 1,5          | 2            | VOL                     | 1              | a           |  |
| 103/6          | Obec Poličná | 15           | Základní škola - předprostor      | 7          | K6              | <i>Parrotia persica</i>                     | parócie perská       | 4            | 4            | VOL                     | 1              | a           | krásný exemplář                        |
| 103/2          | Obec Poličná | 16           | Za Myslivkou                      | 1          | K1              | <i>Salix caprea</i>                         | vrba jiva            | 6            | 6            | VOL                     | 1              | b           |  |
| 103/39         | Obec Poličná | 17           | U bytovek                         | 1          | K1              | <i>Salix sp.</i>                            | vrba                 | 5            | 4            | VOL                     | 1              | b           |  |
| 103/39         | Obec Poličná | 17           | U bytovek                         | 2          | K2              | <i>Salix sp.</i>                            | vrba                 | 6            | 9            | VOL                     | 1              | b           |  |
| 103/39         | Obec Poličná | 17           | U bytovek                         | 3          | K3              | <i>Malus</i>                                | jabloň               | 3            | 4            | VOL                     | 1              | b           |  |
| 103/39         | Obec Poličná | 17           | U bytovek                         | 4          | K4              | <i>Salix sp.</i>                            | vrba                 | 12           | 10           | VOL                     | 1              | b           | vrůstá do ní javor                     |
| 103/39         | Obec Poličná | 17           | U bytovek                         | 5          | K5              | <i>Salix sp.</i>                            | vrba                 | 10           | 7            | VOL                     | 1              | b           |  |
| 103/39         | Obec Poličná | 17           | U bytovek                         | 6          | K6              | <i>Juniperus communis</i>                   | jalovec obecný       | 5            | 2            | VOL                     | 1              | b           |  |
| 103/39         | Obec Poličná | 17           | U bytovek                         | 7          | K7              | <i>Forsythia x intermedia</i>               | zlatice prostřední   | 2            | 2            | TV                      | 1              | b           |  |
| 103/39         | Obec Poličná | 17           | U bytovek                         | 8          | K8              | <i>Aesculus hippocastanum</i>               | jírovec maďal        | 4            | 2            | VOL                     | 1              | b           | keřovitě rostoucí, srůstá s kdoulovcem |
| 103/39         | Obec Poličná | 17           | U bytovek                         | 9          | K9              | <i>Chaenomeles speciosa</i>                 | kdoulovec obecný     | 2            | 2            | TV                      | 1              | b           |  |
| 103/39         | Obec Poličná | 17           | U bytovek                         | 10         | K10             | <i>Weigela florida</i>                      | vajgélie             | 2            | 2            | VOL                     | 1              | b           |  |
| 103/39         | Obec Poličná | 17           | U bytovek                         | 11         | K11             | <i>Weigela florida</i>                      | vajgélie             | 2            | 2            | VOL                     | 1              | b           |  |
| 103/39         | Obec Poličná | 17           | U bytovek                         | 12         | K12             | <i>Weigela florida</i>                      | vajgélie             | 2            | 2            | VOL                     | 1              | b           |  |
| 103/39         | Obec Poličná | 17           | U bytovek                         | 13         | K13             | <i>Physocarpus opulifolius</i>              | tavola kalinolistá   | 2            | 4            | TV                      | 1              | b           | 2 kusy                                 |
| 382/49         | Obec Poličná | 25           | Družstevní bytovky                | 1          | K1              | <i>Spiraea douglasii</i>                    | tavolník Douglasův   | 1,5          | 1,5          | VOL                     | 1              | b           |  |
| 382/49         | Obec Poličná | 25           | Družstevní bytovky                | 2          | K2              | <i>Junipers sabina</i>                      | jalovec chvojka      | 2            | 2            | VOL                     | 1              | b           |  |
| 382/49         | Obec Poličná | 25           | Družstevní bytovky                | 3          | K3              | <i>Juniperus chinensis</i>                  | jalovec čínský       | 2            | 5            | VOL                     | 1              | b           |  |
| 382/49         | Obec Poličná | 25           | Družstevní bytovky                | 4          | K4              | <i>Juniperus virginiana</i>                 | jalovec viržinský    | 2,5          | 7            | VOL                     | 1              | b           |  |
| 382/49         | Obec Poličná | 25           | Družstevní bytovky                | 5          | K5              | <i>Sambucus nigra</i>                       | bez černý            | 3            | 2            | VOL                     | 1              | b           |  |
| 382/49         | Obec Poličná | 25           | Družstevní bytovky                | 6          | K6              | <i>Syringa vulgaris</i>                     | šeřík obecný         | 4            | 3            | VOL                     | 1              | b           |  |
| 382/49         | Obec Poličná | 25           | Družstevní bytovky                | 7          | K7              | <i>Syringa vulgaris</i>                     | šeřík obecný         | 4            | 3            | VOL                     | 1              | b           |  |
| 382/49         | Obec Poličná | 25           | Družstevní bytovky                | 8          | K8              | <i>Syringa vulgaris</i>                     | šeřík obecný         | 1,5          | 1            | VOL                     | 1              | b           |  |
| 382/49         | Obec Poličná | 25           | Družstevní bytovky                | 9          | K9              | <i>Forsythia x intermedia</i>               | zlatice prostřední   | 2            | 2,5          | VOL                     | 1              | b           |  |
| 2016/1         | Obec Poličná | 25           | Družstevní bytovky                | 10         | K10             | <i>Chamaecyparis pisifera</i>               | cypřišek hrachonosný | 3            | 1,5          | VOL                     | 1              | b           |  |
| 2016/1         | Obec Poličná | 25           | Družstevní bytovky                | 11         | K11             | <i>Chamaecyparis obtusa 'Gracilis Nana'</i> | cypřišek tupolistý   | 1            | 1            | VOL                     | 1              | b           |  |
| 382/49         | Obec Poličná | 25           | Družstevní bytovky                | 12         | K12             | <i>Salix sp.</i>                            | vrba                 | 2            | 2            | VOL                     | 1              | b           |  |
| 381/34         | Obec Poličná | 26           | Pod Revírem                       | 1          | K1              | <i>Laburnum anagyroides</i>                 | štědřelec            | 6            | 5            | VOL                     | 1              | b           |  |

**Inventarizační tabulka - solitérní keře**

| parcelní číslo | majitel      | číslo plochy | Název plochy                   | číslo keře | označení v mapě | vědecký název                   | český název          | výška stromu | šířka koruny | pěstební tvar (VOL, TV) | zdravotní stav | perspektiva | poznámka |
|----------------|--------------|--------------|--------------------------------|------------|-----------------|---------------------------------|----------------------|--------------|--------------|-------------------------|----------------|-------------|----------|
| 488/1          | Obec Poličná | 27           | Kaplička                       | 1          | K1              | <i>Rosa rugosa</i>              | růže svraskalá       | 1            | 2            | VOL                     | 1              | b           |          |
| 488/1          | Obec Poličná | 27           | Kaplička                       | 2          | K2              | <i>Rosa rugosa</i>              | růže svraskalá       | 1            | 2            | VOL                     | 1              | b           |          |
| 488/1          | Obec Poličná | 27           | Kaplička                       | 3          | K3              | <i>Buxus sempervirens</i>       | zimostráz vždyzelený | 0,5          | 0,5          | TV                      | 1              | b           |          |
| 488/1          | Obec Poličná | 27           | Kaplička                       | 4          | K4              | <i>Buxus sempervirens</i>       | zimostráz vždyzelený | 0,5          | 0,5          | TV                      | 1              | b           |          |
| 488/1          | Obec Poličná | 27           | Kaplička                       | 5          | K5              | <i>Buxus sempervirens</i>       | zimostráz vždyzelený | 0,5          | 0,5          | TV                      | 1              | b           |          |
| 488/1          | Obec Poličná | 27           | Kaplička                       | 6          | K6              | <i>Caryopteris clandonensis</i> | ořechoplodec         | 0,5          | 1            | TV                      | 1              | b           |          |
| 321            | Obec Poličná | 33           | Posezení Na Púšti              | 1          | K1              | <i>Forsythia sp.</i>            | zlatice prostřední   | 2,5          | 2            | TV                      | 1              | b           | stříhaná |
| 321            | Obec Poličná | 33           | Posezení Na Púšti              | 2          | K2              | <i>Euonymus europaeus</i>       | brslen               | 3,5          | 2,5          | TV                      | 1,0            | b           |          |
| 112/62         | Obec Poličná | 35           | Pomník obětem 2. světové války | 1          | K1              | <i>Forsythia x intermedia</i>   | zlatice prostřední   | 2            | 3,5          | TV                      | 1              | b           |          |
| 112/62         | Obec Poličná | 35           | Pomník obětem 2. světové války | 2          | K2              | <i>Rosa sp.</i>                 | růže                 | 1            | 4            | VOL                     | 1              | b           |          |

**Inventarizační tabulka - skupiny keřů, živé ploty, porosty dřevin**

| parcelní číslo                  | majitel       | číslo plochy | název plochy                      | označení v mapě | primární veg.prvek (POR,SKK, VŽP, SŽP) | vědecký název   | český název   | plocha (m <sup>2</sup> ) u porostů a skupin | délka (m) u živých plotů | střední výška (m) | zápoj skupiny (%) | dendrologický potenciál | poznámka  |
|---------------------------------|---------------|--------------|-----------------------------------|-----------------|--|---|---|---|--------------------------|-------------------|-------------------|-------------------------|---|
| 2155                            | Obec Poličná  | 1            | U hospody                         | SKK1            | SKK                                    | <i>Spiraea arguta, Lonicera tatarica</i> 2x   | tavolník Douglasův, zimolez tatarský                  | 36  | -                        | 2                 | 100               | 2                       |   |
| 100/4                           | Obec Poličná  | 5            | Fotbalové hřiště                  | SKK1            | SKK                                    | <i>Corylus avellana</i> 2 ks, <i>Sambucus nigra</i> , <i>Cornus</i>   | líška, bez černý, svída                               | 15  | -                        | 1,5               | 70                | 2                       |   |
| 100/5                           | Obec Poličná  | 7            | Břehový porost Bečvy              | SKS1            | SKS                                    | <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Tilia cordata</i> , <i>Acer platanoides</i> , <i>Ulmus glabra</i>  | jasan 80%, lípa, javor mléč, jilm                     | 675   | -                        | 12                | 90                | 1                       | hodně jasanů má voskovičku, vybrat perspektivní jedince                     |
| 2087/6                          | jiný          | 7            | Břehový porost Bečvy              | SKS2            | SKS                                    | <i>Tilia cordata</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Salix sp.</i> , <i>Ulmus glabra</i> , <i>Quercus robur</i>  | lípa 70%, jasan, vrba, jilm, dub                      | 1300  | -                        | 18                | 90                | 1                       | stromořadí lip se rozvolňuje ve smíšený porost, vybrat perspektivní jedince |
| 2087/6                          | jiný          | 7            | Břehový porost Bečvy              | SKS3            | SKS                                    | <i>Acer pseudoplatanus</i> 100%   | javor klen  | 140   | 30                       | 7                 | 100               | 3                       | většina stromů má poškozený kmen a defektní větvení                         |
| 103/79                          | Obec Poličná  | 10           | Stromořadí kolem komunikace 2/150 | SKK1            | SŽP                                    | <i>Forsythia sp.</i>  | zlatice   | -   | 9                        | 2                 | 100               | 2                       | stříhaný plot vedle autobusové zastávky                                     |
| 1986/40                         | Obec Poličná  | 11           | Záhony podél komunikace 2/150     | SKK1            | SŽP                                    | <i>Spiraea bumalda</i> 'Goldflame'  | tavolník - žlutolistý                                 | -   | 16                       | 0,5               | 100               | 1                       | stříhané živé plůtky podél chodníku   |
| 1982/17                         | Obec Poličná  | 11           | Záhony podél komunikace 2/150     | SKK2            | SŽP                                    | <i>Spiraea bumalda</i> 'Goldflame'  | tavolník - žlutolistý                                 | -   | 29                       | 0,5               | 100               | 1                       | stříhané živé plůtky podél chodníku   |
| 1982/1                          | Obec Poličná  | 11           | Záhony podél komunikace 2/150     | SKK3            | SŽP                                    | <i>Spiraea bumalda</i> 'Goldflame'  | tavolník - žlutolistý                                 | -   | 9                        | 0,5               | 100               | 1                       | stříhané živé plůtky podél plochy u křiže                                   |
| 2085/5                          | Povodí Moravy | 12           | Nábřeží v centru obce             | SKK1            | SKK                                    | <i>Salix sp.</i> , <i>Cornus sanguinea</i>  | vrba, svída   | 50  | -                        | 4                 | 100               | 3                       | vrba je seřezávaná  |
| 103/22                          | Obec Poličná  | 13           | Hřiště u školy                    | SKK1            | SKK                                    | <i>Spiraea cinerea</i> , <i>Forsythia sp.</i> , <i>Weigela</i> ,...   | tavolník, zlatice, vajgélie...                        | 20  | -                        | 1,5               | 90                | 2                       | směs pestrolistých keřů   |
| 103/6                           | Obec Poličná  | 15           | Zahrada MŠ a ZŠ                   | SKK1            | SKK                                    | <i>Hydrangea arborescens</i> , <i>Cotoneaster salicifolius</i> , <i>Stephanandra</i> , <i>Weigela</i> , <i>Spiraea bumalda</i> 'Goldflame', <i>Philadelphus</i> | hortenzie, skalník, vajgélie, tavolník, pustoryl      | 67  | -                        | 1,5               | 100               | 1                       | zahuštěná keřová výsadba, občasný zpětný řez                                |
| 103/6                           | Obec Poličná  | 15           | Zahrada MŠ a ZŠ                   | SKK2            | SKK                                    | <i>Forsythia</i> , <i>Cotoneaster salicifolius</i> , <i>Stephanandra</i> , <i>Spiraea bumalda</i> 'Goldflame', <i>Philadelphus</i>                              | zlatice, skalník, tavolník, pustoryl                  | 16  | -                        | 1,5               | 100               | 1                       | zahuštěná keřová výsadba, občasný zpětný řez                                |
| 103/6                           | Obec Poličná  | 15           | Zahrada MŠ a ZŠ                   | SKK3            | SŽP                                    | <i>Thuja orientalis</i> 'Luteum'  | zerav východní  | -   | 68                       | 2                 | 90                | 1                       |   |
| 103/6                           | Obec Poličná  | 15           | Zahrada MŠ a ZŠ                   | SKK5            | SKK                                    | <i>Weigela</i> , <i>Forsythia</i> , <i>Physocarpus</i> , <i>Spiraea cinerea</i> , <i>Spiraea bumalda</i>  | vajgélie, zlatice, tavola, tavolník popelavý, t.nízký | 40  | -                        | 1                 | 30                | 1                       | mladá obvodová výsadba ze směsi keřů doplněna jehličnatými stromky          |
| 103/6                           | Obec Poličná  | 15           | Zahrada MŠ a ZŠ                   | SKS1            | SKS                                    | <i>Picea omorika</i> - 3 ks   | smrk Pančičův   | 25  | -                        | 15                | 100               | 1                       | skupina 3 smrků v omezeném prostoru, do 10-15 let bude nutná obnova         |
| 102/1                           | Obec Poličná  | 16           | Za Myslivkou                      | POR1            | POR                                    | <i>Tilia sp.</i> 70%, <i>Acer platanoides</i> , <i>A. pseudoplatanus</i> , <i>Fraxinus excelsior</i>  | lípa, javor mléč, javor klen, jasan                   | 3400  | -                        | 25                | 80                | 2                       | probraný porost, přeštíhlené dřeviny  |
| 102/1                           | Obec Poličná  | 16           | Za Myslivkou                      | POR2            | POR                                    | <i>Tilia sp.</i> 50%, <i>Acer pseudoplatanus</i> 10%, <i>Acer platanoides</i> 40%   | lípa, javor mléč, javor klen                          | 500   | -                        | 25                | 90                | 2                       |   |
| 102/1                           | Obec Poličná  | 16           | Za Myslivkou                      | POR3            | POR                                    | <i>Acer pseudoplatanus</i> 100%   | javor klen  | 160   | -                        | 12                | 90                | 1                       | asi 18 ks   |
| 2085/5                          | jiný          | 17           | U bytovek                         | SKK1            | SKK                                    | <i>Cornus sanguinea</i>   | svída krvavá  | 30  | -                        | 3                 | 100               | 2                       |   |
| 103/39                          | Obec Poličná  | 17           | U bytovek                         | SKK2            | SKK                                    | <i>Symphoricarpos albus</i>   | pámelník  | 20  | -                        | 1,5               | 100               | 1                       |   |
| 103/52                          | jiný          | 17           | U bytovek                         | SKK3            | SKK                                    | <i>Syringa vulgaris</i>   | šeřík   | 30  | -                        | 3                 | 100               | 1                       |   |
| 103/71                          | Obec Poličná  | 17           | U bytovek                         | SKK4            | SŽP                                    | <i>Carpinus betulus</i>   | habr  | 70  | 25                       | 1,5               | 100               | 1                       | pravděpodobně není v péči obce  |
| 103/39                          | Obec Poličná  | 17           | U bytovek                         | SKK5            | SŽP                                    | <i>Picea abies</i>  | smrk  | 30  | 14                       | 1,5               | 80                | 3                       |   |
| 2085/5                          | Obec Poličná  | 17           | U bytovek                         | POR1            | POR                                    | <i>Acer negundo</i>   | javor jasanolistý                                     | 120   | -                        | 9                 | 100               | 3                       |   |
| 2085/5                          | Obec Poličná  | 17           | U bytovek                         | POR2            | POR                                    | <i>Acer platanoides</i>   | javor mléč  | 250   | -                        | 18                | 100               | 3                       |   |
| 103/2,103/39                    | Obec Poličná  | 17           | U bytovek                         | POR3            | VŽP                                    | <i>Salix</i>  | vrba  | 670   | -                        | 16                | 100               | 3                       |   |
| 103/2,103/39                    | Obec Poličná  | 17           | U bytovek                         | POR4            | POR                                    | <i>Picea abies</i> - plot + <i>Salix</i> , <i>Tilia</i> , <i>Coryllus</i> , <i>Acer negundo</i> , <i>Fraxinus excelsior</i>                                     | smrk, javor jasanolistý, jasan                        | 140   | -                        | 6                 | 100               | 3                       |   |
| 1875/68,1875/69,1606/49,1606/50 | jiný          | 20           | Cesta na Juřinku                  | POR1            | POR                                    | <i>Prunus avium</i> , <i>Robinia pseudoacacia</i>   | třešeň ptačí, trnovník akát                           | 325   | -                        | 10                | 100               | 2                       | 8 ks ovocných stromů, 7 trnovníků   |
| 1875/50,1875/49,1875/38         | jiný          | 20           | Cesta na Juřinku                  | POR2            | POR                                    | <i>Prunus avium</i> , <i>Acer pseudoplatanus</i> , <i>Rosa canina</i>   | třešeň ptačí, javor klen, růže šípková                | 260   | -                        | 10                | 100               | 2                       |   |

**Inventarizační tabulka - skupiny keřů, živé ploty, porosty dřevin**

| parcelní číslo                                  | majitel            | číslo plochy | název plochy                   | označení v mapě | primární veg.prvek (POR, SKK, VŽP, SŽP) | vědecký název   | český název   | plocha (m <sup>2</sup> ) u porostů a skupin | délka (m) u živých plotů | střední výška (m) | zápoj skupiny (%) | dendrologický potenciál | poznámka   |
|---|--------------------|--------------|--------------------------------|-----------------|---|---|---|---|--------------------------|-------------------|-------------------|-------------------------|--|
| 1875/51   | jiný               | 20           | Cesta na Juřinku               | POR3            | POR                                     | Fraxinus excelsior, Prunus avium, Rosa canina, Cornus sanguinea, Sambucus nigra                             | jasan, třešeň ptačí, růže šípková, svída, bez černý                         | 720   | -                        | 10                | 100               | 2                       | součástí skupiny jsou jasanové napadené voskovičkou jasanovou                |
| 1875/52   | jiný               | 20           | Cesta na Juřinku               | POR4            | POR                                     | Sambucus nigra, Prunus avium  | bez černý, třešeň ptačí   | 140   | -                        | 3                 | 100               | 1                       |  |
| 1875/56   | jiný               | 20           | Cesta na Juřinku               | POR5            | POR                                     | Sambucus nigra  | bez černý   | 30  | -                        | 3                 | 100               | 1                       |  |
|   | jiný               | 20           | Cesta na Juřinku               | POR6            | POR                                     | Sambucus nigra, Prunus domestica,   | bez černý, švestka  | 580   | -                        | 4                 | 100               | 2                       |  |
| 2073/8,2073/4,2073/5,2075/70,2075/69,2073/1     | jiný               | 20           | Cesta na Juřinku               | POR7            | POR                                     | Fraxinus excelsior, Prunus avium, Rosa canina, Tilia sp., Quercus   | jasan, třešeň, růže šípková, lípa, dub                                      | 650   | -                        | 15                | 100               | 2                       | jasany jsou proschlé   |
| 1875/83,1875/82,1875/81,1875/74,1875/73,1875/72 | Obec Poličná, jiný | 20           | Cesta na Juřinku               | POR8            | POR                                     | Fraxinus, Prunus domestica, Crataegus, Prunus avium, Quercus, Tilia, Acer campestre                         | jasan, slivoň, hloh, třešeň, dub, lípa, javor babyka                        | 620   | -                        | 10                | 80                | 2                       |  |
| 245/3   | Obec Poličná       | 21           | Cesta na Úlehlu a okolí        | POR1            | POR                                     | Quercus, Robinia, Tilia, Pinus, Prunus avium, Acer pseudoplatanus, Betula pendula                           | dub, tnovník, lípa, třešeň, javor klen, bříza                               | 2150  | -                        | 22                | 100               | 1                       | porost je rozvolněný díky pěstebnímu zásahu v nedávné době                   |
| 245/3,245/1                                     | Obec Poličná       | 21           | Cesta na Úlehlu a okolí        | POR2            | POR                                     | Prunus cerasifera, Juglans regia, Prunus avium, Alnus glutinosa, Acer pseudoplatanus, Prunus domestica      | myrobalán, ořešák královský, olše lepkavá, javor klen, švestka domácí       | 1880  | -                        | 10                | 30                | 2                       | travnatý svah mezi porosty dřevin porostlý směsí ovocných a domácích stromů  |
| 245/1   | Obec Poličná       | 21           | Cesta na Úlehlu a okolí        | POR3            | POR                                     | Larix decidua, Fraxinus excelsior, Prunus cerasifera, Sambucus nigra, Prunus avium, Acer pseudoplatanus     | modřín, jasan, myrobalán, bez černý, třešeň, javor klen                     | 4000  | -                        | 20                | 100               | 2                       | ve spodní části lokality jsou suché jasanové                                 |
| 245/4,2085/32                                   | Obec Poličná       | 21           | Cesta na Úlehlu a okolí        | POR4            | POR                                     | Quercus, Robinia, Tilia, Pinus, Prunus avium, Acer pseudoplatanus, Fraxinus excelsior, Picea, Salix, Larix, | dub, tnovník, lípa, borovice, třešeň, javor klen, jasan, smrk, vrba, modřín | 4800  | -                        | 18                | 100               | 1                       | velmi příkrý svah porostlý přirozenou vegetací se zpevňujícími druhy rostlin |
| 2016/1  | Obec Poličná       | 25           | Družstevní bytovky             | SKK1            | SKK                                     | Forsythia x intermedia, Chaenomeles, Philadelphus, Syringa, Deutzia   | zlatice prostřední, kdoulevec, pustoryl, šeřík, trojpek                     | 40  | -                        | 1,5               | 60                | 2                       |  |
| 1986/37,100/1,100/5                             | Obec Poličná, jiný | 34           | Odpočívadlo u mostu přes Bečvu | SKK1            | SKK                                     | Juniperus virginiana, Sambucus nigra  | jalovec viržinský, bez černý  | 100   | -                        | 1,5               | 100               | 3                       |  |
| 112/62  | Obec Poličná       | 35           | Pomník obětem 2. světové války | SKK1            | SŽP                                     | Spiraea bumalda 'Goldflame'   | tavolník - žlutolistý   | -   | 22                       | 0,5               | 100               | 1                       | stříhaný plůtek kolem travnaté plochy  |
| 112/62  | Obec Poličná       | 35           | Pomník obětem 2. světové války | SKK2            | SŽP                                     | Taxus baccata 'Fastigiata'  | tis červený   | -   | 15                       | 1                 | 80                | 1                       |  |

**Inventarizační tabulka - květinové záhony**

| parc. číslo | majitel      | plocha | název plochy                   | číslo záhonu | složení záhonu | mulčovací materiál | velikost záhonu (m2) | stav záhonu | intenzita údržby | složení záhonu vědecké názvy   | složení záhonu české názvy   | poznámka |
|-------------|--------------|--------|--------------------------------|--------------|----------------|--------------------|----------------------|-------------|------------------|--|--|----------|
| 2112,161/1  | Obec Poličná | 2      | Dětské hřiště                  | Z1           | SMĚS           | ST                 | 90                   | 1           | 1                | <i>Hydrangea arborescens, Syringa vulgaris, Berberis thunbergii 'Atropurpurea', Rosa, Potentilla fruticosa 'Lovely Pink', Physocarpus opulifolius 'Diabolo', Weigela florida 'Victoria', Abies coreana, Perovskia atriplicifolia, Thuja orientalis, Sedum 'Herbstfreude', Veronica spicata</i> | hortenzie, šeřík, dřšťál, růže, mochna, tavola, vajgémie, jedle korejská, perovskie, zerav, rozchodník, rozrazil |          |
| 1986/24     | Obec Poličná | 11     | Záhony podél komunikace 2/150  | Z1           | TRV            | ST                 | 13                   | 1           | 1                | <i>Salvia nemorosa, Spiraea japonica</i>   | šalvěj, tavolník japonský  |          |
| 1986/24     | Obec Poličná | 11     | Záhony podél komunikace 2/150  | Z2           | TRV            | ST                 | 8                    | 1           | 1                | <i>Sedum 'Herbstfreude', Perovskia atriplicifolia, Coreopsis grandiflora, Iris barbata, Pennisetum alopecuroides, Iris barbata, Aster dumosus, Lavandula angustifolia, Kniphofia, Salvia nemorosa</i>  | rozchodník, pervskie, krásnoočko, kosatec, dochan, kosatec, hvězdnice, levadule, šalvěj                          |          |
| 1986/24     | Obec Poličná | 11     | Záhony podél komunikace 2/150  | Z3           | LET            | -                  | 7                    | 1           | 1                | RŮZNÉ  |  |          |
| 1986/24     | Obec Poličná | 11     | Záhony podél komunikace 2/150  | Z4           | TRV            | ST                 | 9                    | 1           | 1                | <i>Perovskia atriplicifolia, Iris barbata, Pennisetum alopecuroides, Aster dumosus, Salvia nemorosa, Berberis thunbergii 'Atropurpurea Nana', Rudbeckia fulgida, Nepeta fassennii</i>  | perovskie, kosatec, dochan, hvězdnice, šalvěj  |          |
| 1986/24     | Obec Poličná | 11     | Záhony podél komunikace 2/150  | Z5           | TRV            | ST                 | 9                    | 1           | 1                | <i>Nepeta fassennii, Berberis thunbergii 'Atropurpurea Nana', Sedum 'Herbstfreude', Aster dumosus, Perovskia atriplicifolia, Kniphofia</i>   | šanta, dřšťál, rozchodník, hvězdnice   |          |
| 1986/24     | Obec Poličná | 11     | Záhony podél komunikace 2/150  | Z6           | LET            | -                  | 6                    | 1           | 1                | RŮZNÉ  |  |          |
| 1986/24     | Obec Poličná | 11     | Záhony podél komunikace 2/150  | Z7           | TRV            | ST                 | 25                   | 1           | 1                | <i>Perovskia atriplicifolia, Iris barbata, Pennisetum alopecuroides, Aster dumosus, Salvia nemorosa, Berberis thunbergii 'Atropurpurea Nana', Rudbeckia fulgida, Nepeta fassennii</i>  | perovskie, kosatec, dochan, hvězdnice, šalvěj  |          |
| 1986/24     | Obec Poličná | 11     | Záhony podél komunikace 2/150  | Z8           | TRV            | ST                 | 14                   | 1           | 1                | <i>Nepeta fassennii, Berberis thunbergii 'Atropurpurea Nana', Sedum 'Herbstfreude', Aster dumosus, Perovskia atriplicifolia, Kniphofia</i>   | šanta, dřšťál, rozchodník, hvězdnice   |          |
| 1986/24     | Obec Poličná | 11     | Záhony podél komunikace 2/150  | Z9           | LET            | -                  | 5                    | 1           | 1                | RŮZNÉ  |  |          |
| 1986/24     | Obec Poličná | 11     | Záhony podél komunikace 2/150  | Z10          | TRV            | ST                 | 7                    | 1           | 1                | <i>Perovskia atriplicifolia, Iris barbata, Pennisetum alopecuroides, Aster dumosus, Salvia nemorosa, Berberis thunbergii 'Atropurpurea Nana', Rudbeckia fulgida, Nepeta fassennii</i>  | perovskie, kosatec, dochan, hvězdnice, šalvěj  |          |
| 1986/24     | Obec Poličná | 11     | Záhony podél komunikace 2/150  | Z11          | TRV            | ST                 | 12                   | 1           | 1                | <i>Nepeta fassennii, Berberis thunbergii 'Atropurpurea Nana', Sedum 'Herbstfreude', Aster dumosus, Perovskia atriplicifolia, Kniphofia</i>   | šanta, dřšťál, rozchodník, hvězdnice   |          |
| 1986/24     | Obec Poličná | 11     | Záhony podél komunikace 2/150  | Z12          | LET            | -                  | 4                    | 1           | 1                | RŮZNÉ  |  |          |
| 1986/24     | Obec Poličná | 11     | Záhony podél komunikace 2/150  | Z13          | TRV            | ST                 | 11,5                 | 1           | 1                | <i>Perovskia atriplicifolia, Iris barbata, Pennisetum alopecuroides, Aster dumosus, Salvia nemorosa, Berberis thunbergii 'Atropurpurea Nana', Rudbeckia fulgida, Nepeta fassennii</i>  | perovskie, kosatec, dochan, hvězdnice, šalvěj  |          |
| 1986/24     | Obec Poličná | 11     | Záhony podél komunikace 2/150  | Z14          | TRV            | ST                 | 8                    | 1           | 1                | <i>Nepeta fassennii, Berberis thunbergii 'Atropurpurea Nana', Sedum 'Herbstfreude', Aster dumosus, Perovskia atriplicifolia, Kniphofia</i>   | šanta, dřšťál, rozchodník, hvězdnice   |          |
| 1986/24     | Obec Poličná | 11     | Záhony podél komunikace 2/150  | Z15          | LET            | -                  | 3                    | 1           | 1                | RŮZNÉ  |  |          |
| 1986/24     | Obec Poličná | 11     | Záhony podél komunikace 2/150  | Z16          | TRV            | ST                 | 6,5                  | 1           | 1                | <i>Nepeta fassennii, Berberis thunbergii 'Atropurpurea Nana', Sedum 'Herbstfreude', Aster dumosus, Perovskia atriplicifolia, Kniphofia</i>   | šanta, dřšťál, rozchodník, hvězdnice   |          |
| 504         | jiný         | 11     | Záhony podél komunikace 2/150  | Z17          | TRV            | ST                 | 63                   | 1           | 1                | štěrkový záhon na principu Perennemix  | založeno v roce 2020   |          |
| 504         | jiný         | 11     | Záhony podél komunikace 2/150  | Z18          | TRV            | ST                 | 20                   | 1           | 1                | štěrkový záhon na principu Perennemix  | založeno v roce 2020   |          |
| 103/6       | Obec Poličná | 15     | Zahrada MŠ a ZŠ                | Z1           | SMĚS           | BO                 | 40                   | 1           | 1                | <i>Perovskia, Spiraea, Cotoneaster</i>   | perovskie, tavolník, skalník   |          |
| 103/39      | Obec Poličná | 17     | U bytovek                      | Z1           | SMĚS           | ST                 | 15                   | 1           | 1                | <i>Lavandula, Juniperus, Rhododendron, Buxus</i>   | levandule, jalovec, pěnišník, zimoztráz  |          |
| 103/39      | Obec Poličná | 17     | U bytovek                      | Z2           | SMĚS           | ST                 | 15                   | 1           | 1                | <i>Caluna vulgaris, Juniperus 'Hibernica', Abies alba, Lavandula</i>   | vřes, jalovec, jedle, levandule  |          |
| 2041/9      | Obec Poličná | 23     | Odpočívadlo U Panny Marie      | Z1           | KER            | BO                 | 6                    | 1           | 1                | <i>Caluna vulgaris, Euonymus fortunei, Berberis thunbergii</i>   | vřes, brslen Fortuneův, dřšťál   |          |
| 488/1       | Obec Poličná | 27     | Kaplička                       | Z1           | LET            | -                  | 6                    | 1           | 1                | <i>Syringa vulgaris, Tagetes, Paeonia, Physocarpus</i>   | šeřík, aksamitníky, pivoňka, tavoly  |          |
| 112/62      | Obec Poličná | 35     | Pomník obětem 2. světové války | Z1           | KER            | BO                 | 20                   | 2           | 1                | <i>Rosa, Caluna, Spiraea...</i>  | růže, vřes, tavolník   |          |





# Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná

## 4 GRAFICKÁ ČÁST

grafická část hodnocení stávající zeleně:

- **Výkres 1 - širší vztahy – krajinářské hodnocení** (měřítko 1 : 15 000)
- **Výkres 2 - rozbor současného stavu zeleně v sídle a jeho bezprostředním okolí** - měřítko 1 : 5 000
- **Výkres 3 – klad listů pro výkresy řady 3 a 4**
- **Výkres 3.A - 3.Z – pasport zeleně a inventarizace dřevin** (různá měřítka pro různé plochy zeleně)

grafická část návrhové části:

- **Výkres 4.A - 4.Z – návrh údržby a plánu ošetření zeleně** (různá měřítka pro různé plochy zeleně)

grafická část návrhu systému zeleně v obci:

- **Výkres 5 - problémový výkres** v měřítku 1 : 5 000
- **Výkres 6 - makrokompozice systému sídelní zeleně** (v měřítku 1 : 25 000, 1:10 000)
- **Výkres 7 - komplexní návrh funkčního a prostorového uspořádání systému zeleně** v měřítku 1 : 5000

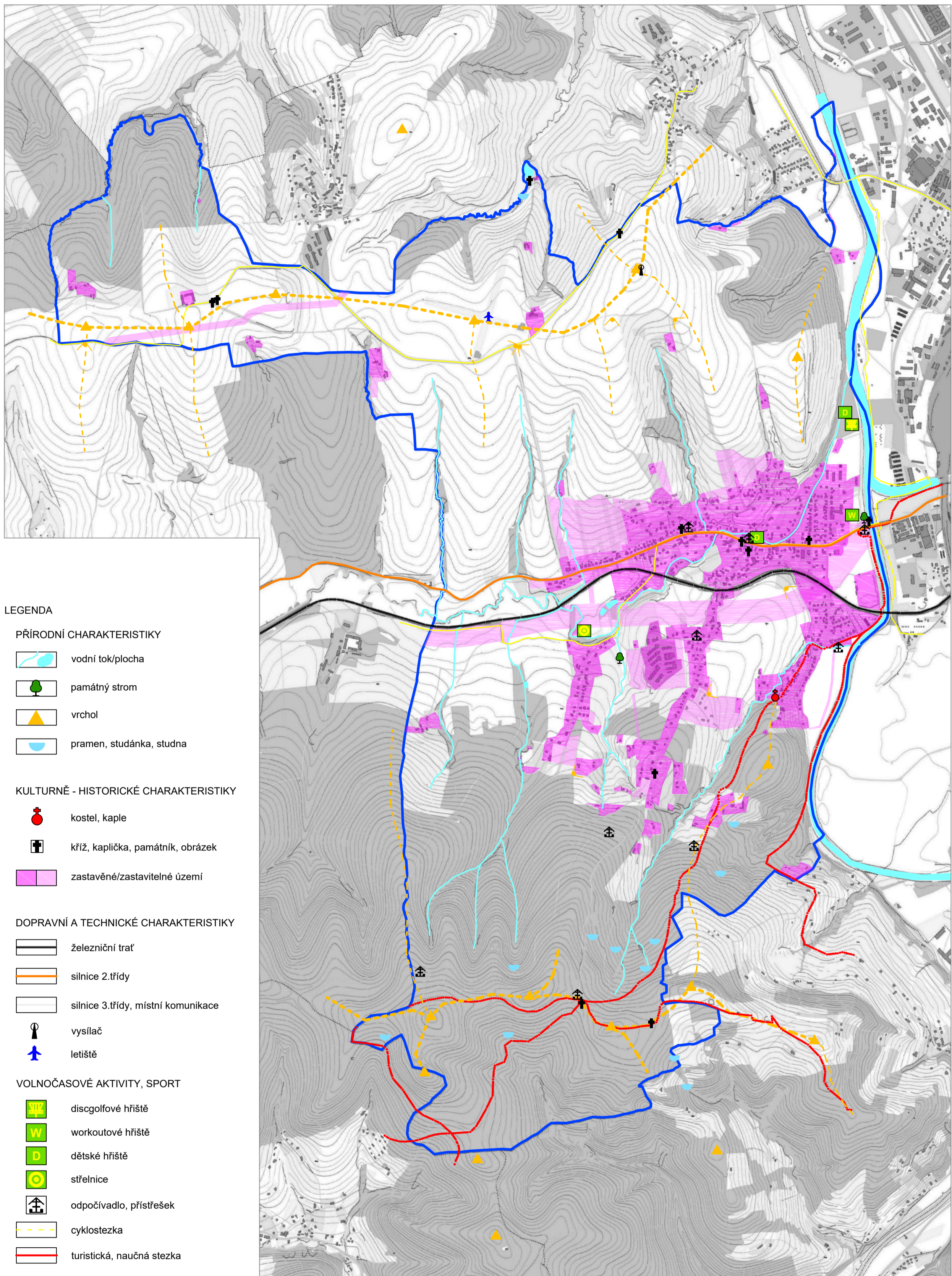
grafická část zhodnocení jednotlivých částí dle naléhavosti:

- **Výkres 8 - etapizace realizace regenerace zeleně** v měřítku 1 : 10000

grafická část – návrh ploch v detailnějším měřítku:





- **Výkres 9.1 – plocha č. 2 Dětské hřiště**
- **Výkres 9.2a – plocha č. 15 Zahrada MŠ**
- **Výkres 9.2b – plocha č. 15 Zahrada ZŠ**
- **Výkres 9.3 - plocha č. 13 Hřiště u školy**
- **Výkres 9.4 – plocha č. 25 Chřástalov**
- **Výkres 9.5 – plocha č. 28 Pod kotlinou**
- **Výkres 9.6 - plocha č. 29 Nad drahou**

**Zpracovatel:**






LEGENDA

PŘÍRODNÍ CHARAKTERISTIKY

-  vodní tok/plocha
-  památný strom
-  vrchol
-  pramen, studánka, studna

KULTURNĚ - HISTORICKÉ CHARAKTERISTIKY

-  kostel, kaple
-  kříž, kaplička, památník, obrázek
-  zastavěné/zastavitelné území




DOPRAVNÍ A TECHNICKÉ CHARAKTERISTIKY


-  železniční trať
-  silnice 2.třídy
-  silnice 3.třídy, místní komunikace
-  vysílač
-  letiště

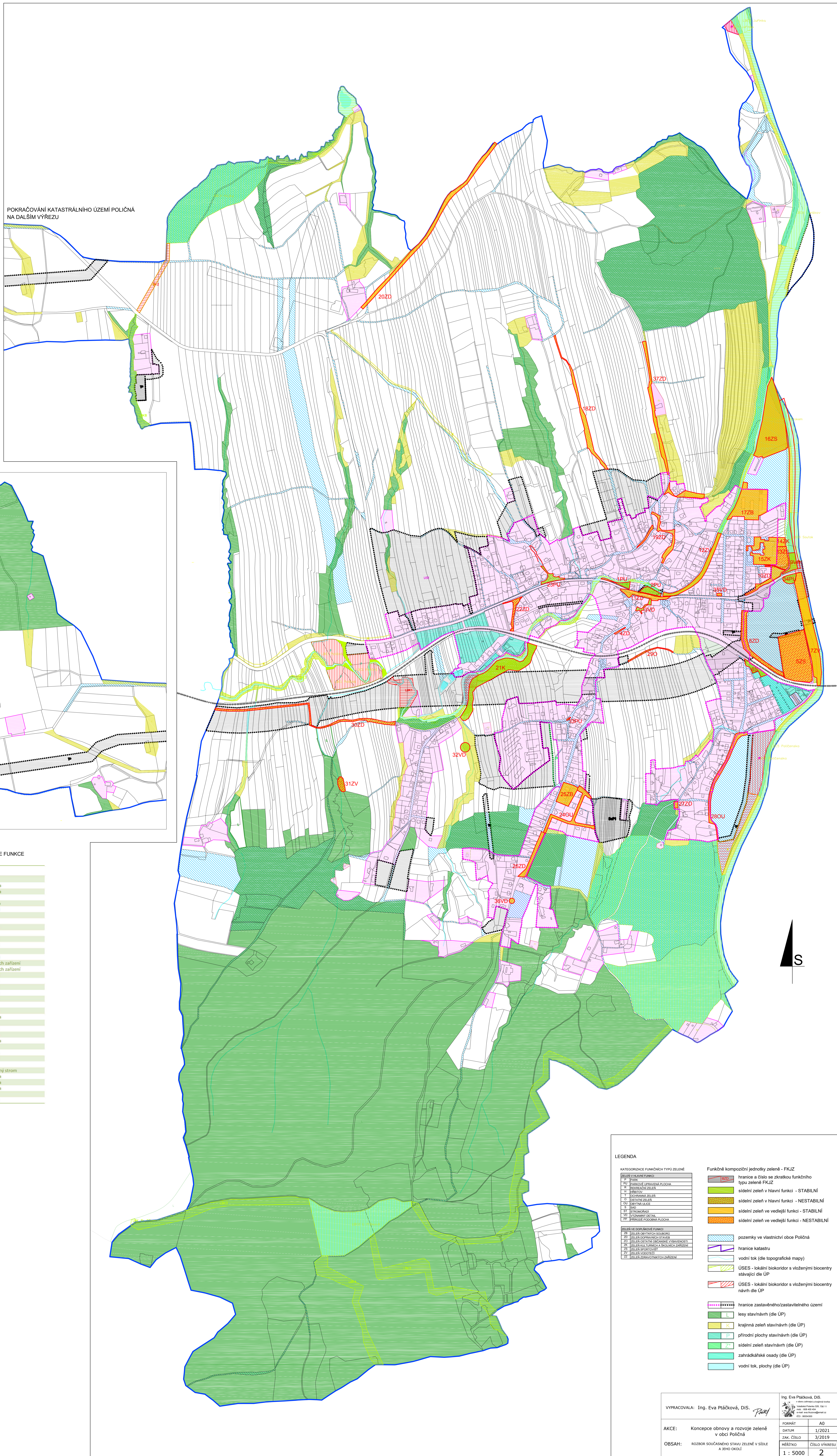
VOLNOČASOVÉ AKTIVITY, SPORT

-  discgolfové hřiště
-  workoutové hřiště
-  dětské hřiště
-  střelnice
-  odpočívadlo, přístřešek
-  cyklostezka
-  turistická, naučná stezka

ZNAKY ESTETICKÝCH HODNOT

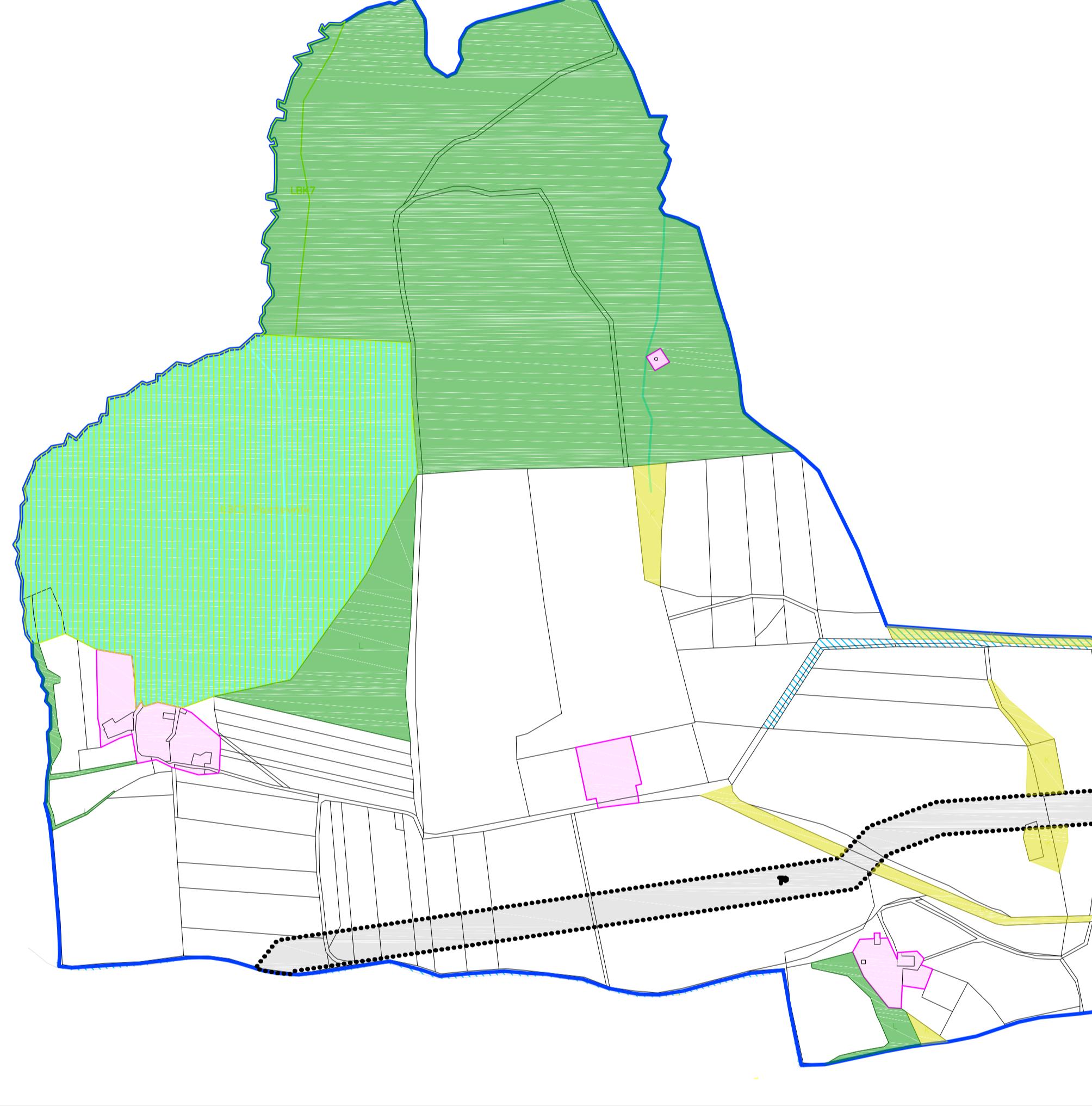
-  krajinný pohledový horizont regionálního významu
-  krajinný pohledový horizont lokálního významu
-  vyhlídkové místo, panoramatické výhledy

|  |  |   |               |
|--|--|---|---------------|
| VYPRACOVALA: Ing. Eva Ptáčková, DiS.  |  | Ing. Eva Ptáčková, DiS.<br>v oboru zahradní a krajinná tvorba<br>Valašská Polanka 328<br>mob: 608 402 454<br>e-mail: eva.huzova@gmail.cz<br>IČO: 06654300 |               |
| AKCE:  | Koncepce obnovy a rozvoje zeleně<br>v obci Poličná | FORMÁT  | A2            |
|  |  | DATUM   | 1/2021        |
|  |  | ZAK. ČÍSLO  | 3/2019        |
| OBSAH:   | ŠIRŠÍ VZTAHY<br>- krajinářské hodnocení            | MĚŘÍTKO   | ČÍSLO VÝKRESU |
|  |  | 1 : 15 000  | 1             |



POKRAČOVÁNÍ KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ POLIČNA NA DALŠÍM VÝŘEZU

POKRAČOVÁNÍ KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ POLIČNA

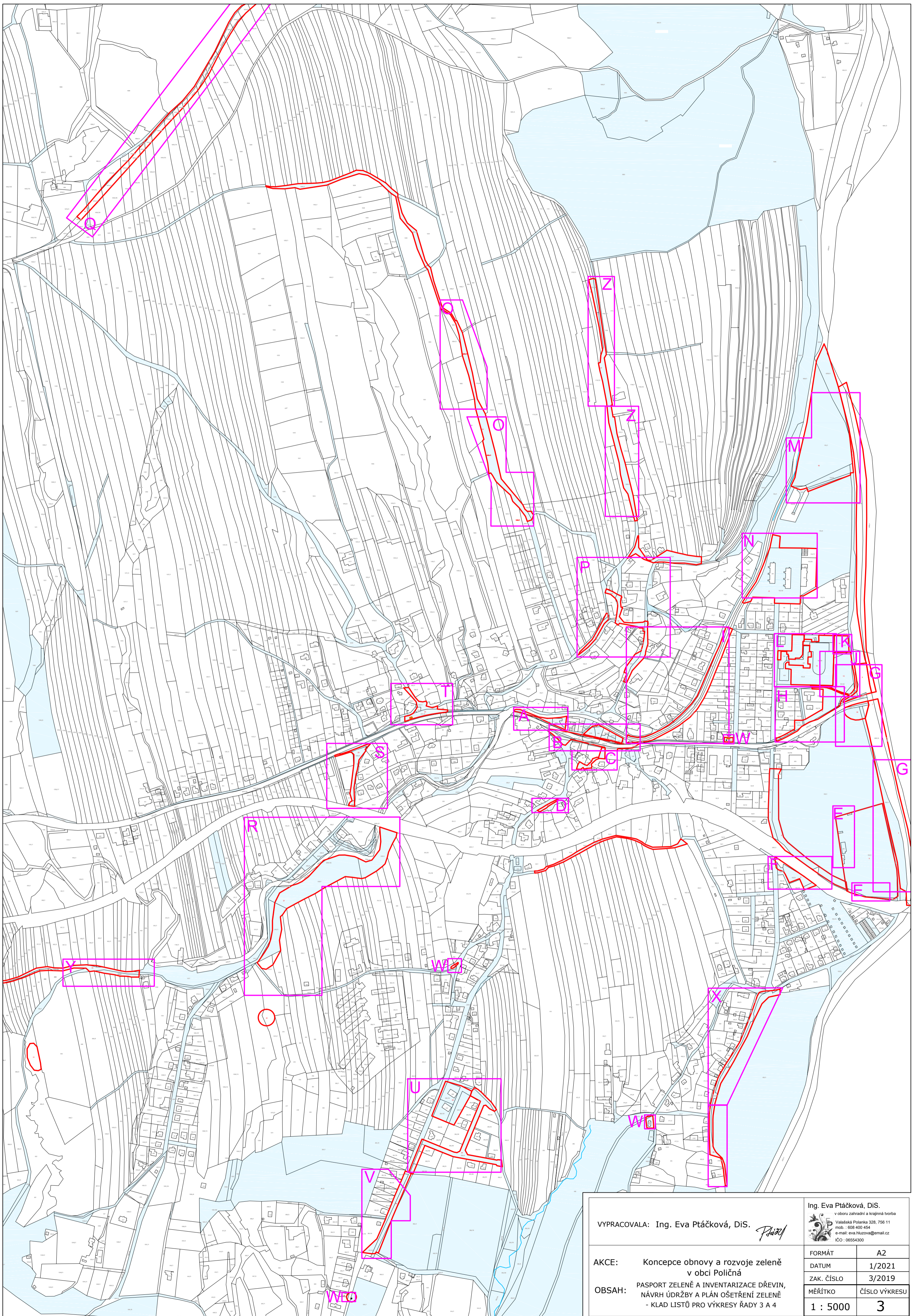


PŘEHLED ZÁKLADNÍCH PLOCH ZELENĚ A JEJICH ZAŘAZENÍ PODLE FUNKCE

| Číslo plochy | Název plochy                   | požadavek                               |
|--------------|--------------------------------|---|
| 1            | U HOSPODY                      | PU Parkově upravená plocha              |
| 2            | DĚTSKÉ HRŠTĚ                   | PU Parkově upravená plocha              |
| 3            | KAPLÍČKA V ULICI               | VD Významný detail                      |
| 4            | U JANEČKU                      | ZD Zeleň dopravních staveb              |
| 5            | FOTBALOVÉ HRŠTĚ                | ZS Zeleň sportovních areálů             |
| 6            | OBECNÍ ŠKOLA                   | S Škola, zahrada                        |
| 7            | BŘEHOVÝ PROSTOR BEČVY          | ZV Zeleň vodotečí                       |
| 8            | AMERIKA                        | ZD Zeleň dopravních staveb              |
| 9            | POMNÍK POPRAVENÝCH PARTYZÁNŮ   | VD Významný detail                      |
| 10           | STROMORADÍ U KOMUNIKACE 2/150  | ZD Zeleň dopravních staveb              |
| 11           | ZÁHONY PODĚL KOMUNIKACE 2/150  | ZD Zeleň dopravních staveb              |
| 12           | NABŘEŽÍ V CENTRU OBCE          | ZV Zeleň vodotečí                       |
| 13           | HRŠTĚ U ŠKOLY                  | ZS Zeleň sportovních areálů             |
| 14           | AMBRORETIUM                    | ZK Zeleň školních a kulturních zařízení |
| 15           | AREÁL ZŠ A MŠ                  | ZS Zeleň sportovních areálů             |
| 16           | ZA MYSLIVKOU                   | ZB Zeleň obytných souborů               |
| 17           | U BYTOVKY                      | ZD Zeleň dopravních staveb              |
| 18           | KŘESTOJÁROUM                   | ZD Zeleň dopravních staveb              |
| 19           | POD STĚPNICÍ                   | ZD Zeleň dopravních staveb              |
| 20           | CESTA NA JURINKU               | ZD Zeleň dopravních staveb              |
| 21           | CESTA NA ŮLEHLU A OKOLÍ        | K Krajinná zeleň                        |
| 22           | TOČNA                          | ZD Zeleň dopravních staveb              |
| 23           | ODPOČÍVADLO U PANNY MARIE      | PU Parkově upravená plocha              |
| 24           | CHRÁSTALOV                     | OU Obytná ulice                         |
| 25           | DLUŽEVNÍ BYTOVKY               | ZB Zeleň obytných souborů               |
| 26           | POD REVÍREM                    | ZD Zeleň dopravních staveb              |
| 27           | KAPLÍČKA                       | PU Parkově upravená plocha              |
| 28           | POD KOTLÍNOU                   | OU Obytná ulice                         |
| 29           | NAD DRANOU                     | ZD Zeleň dopravních staveb              |
| 30           | CYKLOSTEŽKA                    | ZD Zeleň dopravních staveb              |
| 31           | HORÁKŮV RYBNÍK                 | ZV Zeleň vodotečí                       |
| 32           | HORÁKŮV DUB                    | VD Významný detail, památný strom       |
| 33           | POSEZENÍ NA PŮSTI              | PU Parkově upravená plocha              |
| 34           | ODPOČÍVADLO U MOSTU PŘES BEČVU | PU Parkově upravená plocha              |
| 35           | POMNÍK OBĚTEM 2. SVĚTOVÉ VÁLKY | PU Parkově upravená plocha              |
| 36           | LEPA U KAPLÍČKY NAD REVÍREM    | VD Významný detail                      |
| 37           | K JUNÁKOVU                     | ZD Zeleň dopravních staveb              |

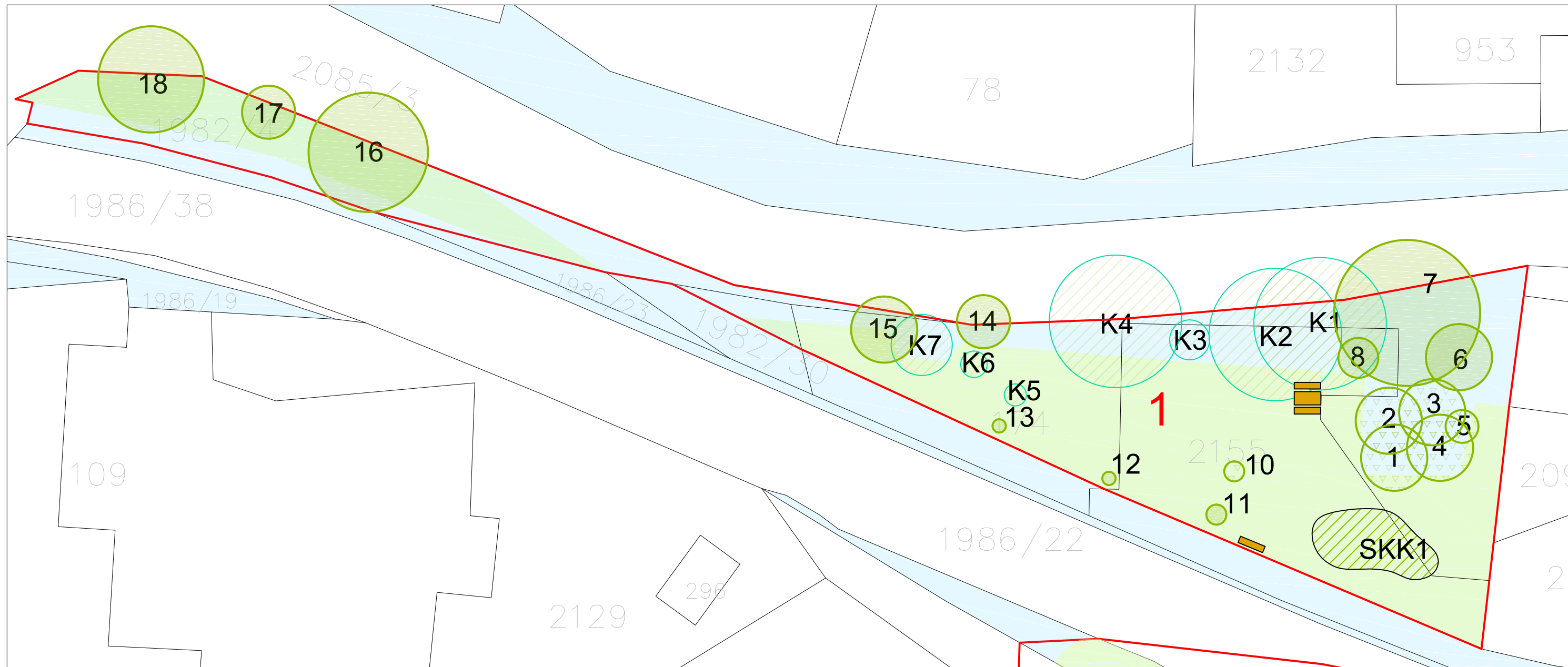
LEGENDA

| KATEGORIE FUNKČNÍCH TYPŮ ZELENĚ | Funkční kompozici jednotky zeleně - FKJZ                        |
|---------------------------------|---|
| PU Parkově upravená plocha      | hranice a dílo ve zkratce funkčního typu zeleně FKJZ            |
| PU Parkově upravená plocha      | sidelní zeleň v hlavní funkci - STABILNÍ                        |
| PU Parkově upravená plocha      | sidelní zeleň v hlavní funkci - NESTABILNÍ                      |
| PU Parkově upravená plocha      | sidelní zeleň ve vedlejší funkci - STABILNÍ                     |
| PU Parkově upravená plocha      | sidelní zeleň ve vedlejší funkci - NESTABILNÍ                   |
| ZS Zeleň sportovních areálů     | pozemky ve vlastnictví obce Polična                             |
| ZD Zeleň dopravních staveb      | hranice katastru  |
| ZD Zeleň dopravních staveb      | vodní tok (dle topografické mapy)                               |
| ZD Zeleň dopravních staveb      | ÚSES - lokální biokoridor s vložnými biocentry stavající die ÚP |
| ZD Zeleň dopravních staveb      | ÚSES - lokální biokoridor s vložnými biocentry navrh die ÚP     |
| ZV Zeleň vodotečí               | hranice zastavěného/zastavěného území                           |
| ZV Zeleň vodotečí               | lesy stavných (die ÚP)  |
| ZV Zeleň vodotečí               | krajinná zeleň stavných (die ÚP)                                |
| ZV Zeleň vodotečí               | přírodní plochy stavných (die ÚP)                               |
| ZV Zeleň vodotečí               | sidelní zeleň stavných (die ÚP)                                 |
| ZV Zeleň vodotečí               | zahradkářské osady (die ÚP)                                     |
| ZV Zeleň vodotečí               | vodní tok, plochy (die ÚP)                                      |



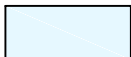

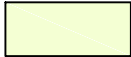





|  |  |  |               |
|--|--|--|---------------|
| VYPRACOVALA: Ing. Eva Ptáčková, DiS. <i>Ptaček</i> |  | Ing. Eva Ptáčková, DiS.<br>v oboru zahradní a krajinná tvorba<br>Vatašská Polanka 328, 756 11<br>mob. : 608 400 454<br>e-mail: eva.ptackova@email.cz<br>IČO : 06554300 |               |
| AKCE:  | Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná  | FORMÁT:  | A2            |
| OBSAH:   | PASPORT ZELENĚ A INVENTARIZACE DŘEVIN, NÁVRH ÚDRŽBY A PLÁN OŠETŘENÍ ZELENĚ - Klad listů pro výkresy řady 3 A 4 | DATUM:   | 1/2021        |
|  |  | ZAK. ČÍSLO:  | 3/2019        |
|  |  | MĚŘÍTKO:   | ČÍSLO VÝKRESU |
|  |  | 1 : 5000   | 3             |

# 1 U HOSPODY



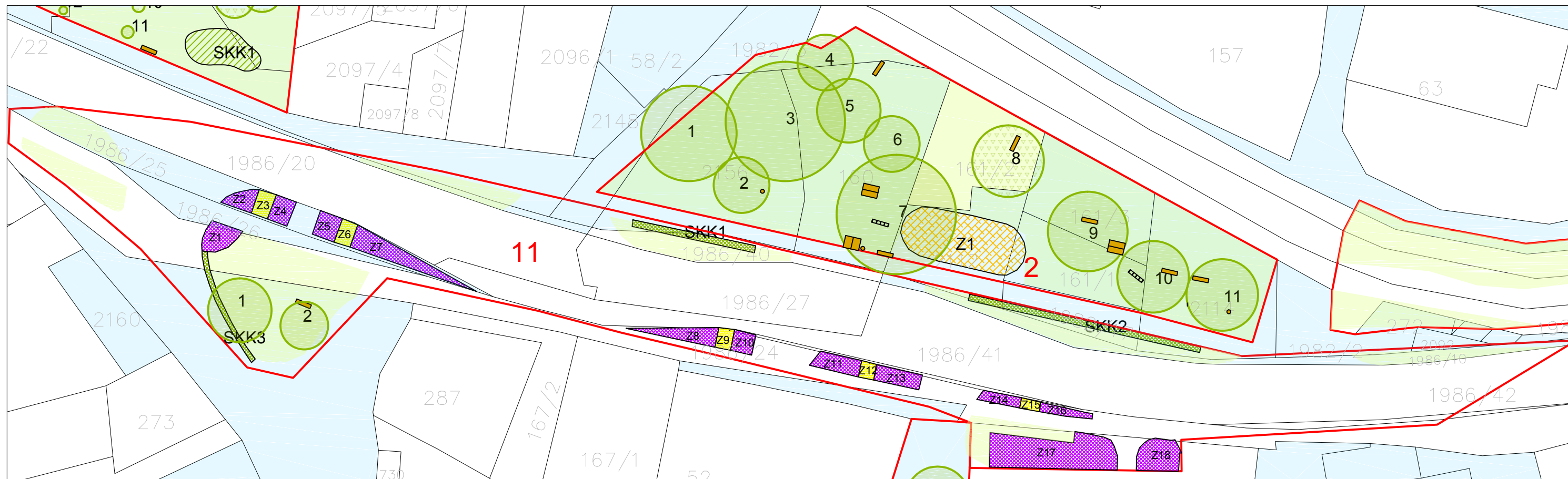
Pasport zeleně byl zpracován v roce 2019 v rámci projektu *Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná*.

## LEGENDA

- |   |                                      |   |                 |
|---|--------------------------------------|---|-----------------|
|  | pozemky v majetku obce Poličná       |  | stůl s lavicemi |
|  | trávníky                             |  | lavička         |
|  | soliterní keř hodnocený              |   |                 |
|  | soliterní strom listnatý hodnocený   |   |                 |
|  | soliterní strom jehličnatý hodnocený |   |                 |
|  | keřová skupina                       |   |                 |


|  |  |   |               |
|--|--|---|---------------|
| VYPRACOVALA: Ing. Eva Ptáčková, DiS. <i>Ptáčková</i> |  | Ing. Eva Ptáčková, DiS.<br>v oboru zahradní a krajinná tvorba<br>Valašská Polanka 328, 756 11<br>mob. : 608 400 454<br>e-mail: eva.hluzova@email.cz<br>IČO : 06554300 |               |
| AKCE:  | Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná              | FORMÁT  | A3            |
| OBSAH:   | PASPORT ZELENĚ A INVENTARIZACE DŘEVIN - plocha 1 - U HOSPODY | DATUM   | 1/2021        |
|  |  | ZAK. ČÍSLO  | 3/2019        |
|  |  | MĚŘÍTKO   | ČÍSLO VÝKRESU |
|  |  | 1 : 500   | 3.A           |


## 2 DĚTSKÉ HŘIŠTĚ, 11 ZÁHONY PODÉL KOMUNIKACE 2/150



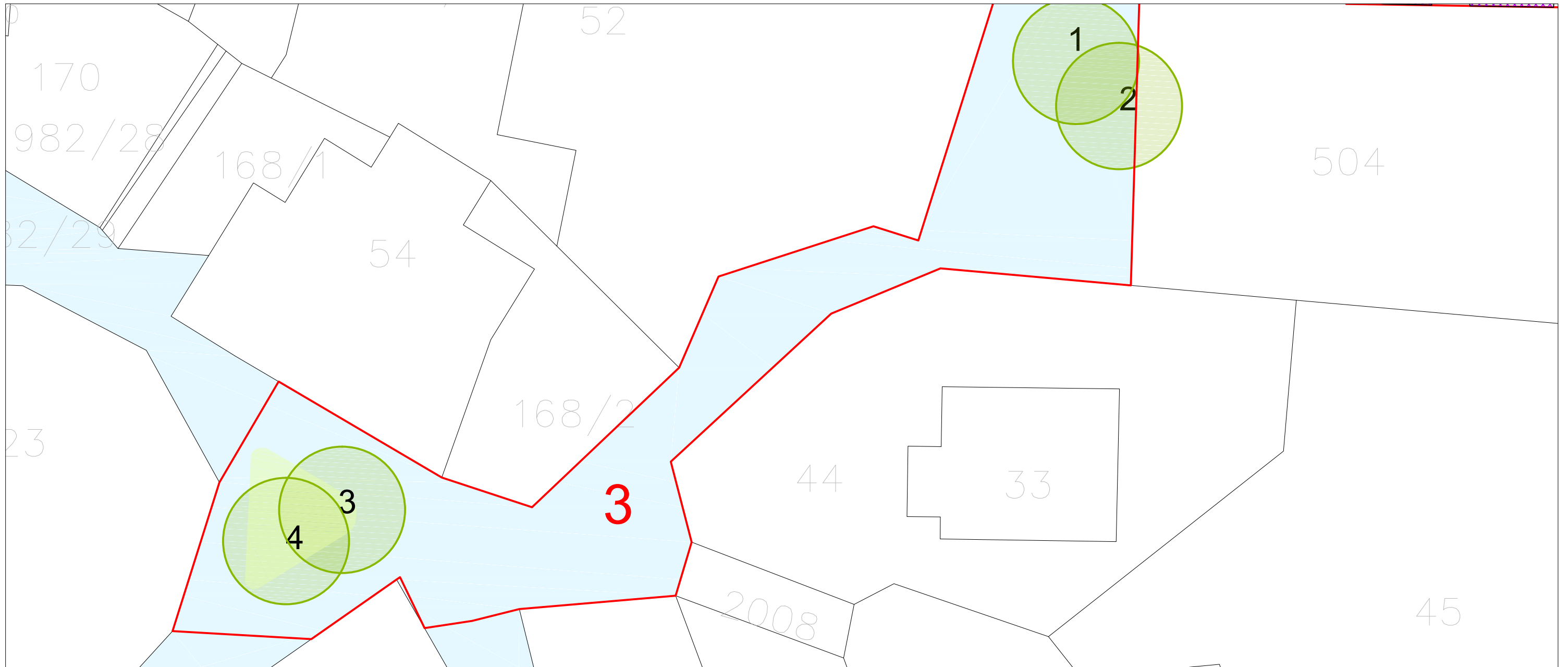
Pasport zeleně byl zpracován v roce 2019 v rámci projektu *Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná*.

### LEGENDA

-  pozemky v majetku obce Poličná
-  trávniky
-  solitérní strom listnatý hodnocený
-  solitérní strom jehličnatý hodnocený
-  smíšený záhon z trvalek a keřů
-  trvalkový záhon ve šterkovém mulči
-  letničkový záhon
-  stříhaný živý plot
-  přístřešek
-  odpadkový koš
-  lavička - různé typy
-  stojan na kola

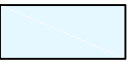
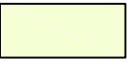

|  |  |  |               |
|--|--|--|---------------|
| VYPRACOVALA: Ing. Eva Ptáčková, DiS.  |  | Ing. Eva Ptáčková, DiS.<br>v oboru zahradní a krajinná tvorba<br>Valašská Polanka 328, 756 11<br>mob. : 608 400 454<br>e-mail: eva.nuzova@email.cz<br>IČO : 06554300 |               |
| AKCE:  | Koncepce obnovy a rozvoje zeleně<br>v obci Poličná     | FORMÁT   | A3            |
| OBSAH:   | PASPORT ZELEŇE A INVENTARIZACE DŘEVIN<br>- plochy 2,11 | DATUM  | 1/2021        |
|  |  | ZAK. ČÍSLO   | 3/2019        |
|  |  | MĚŘÍTKO  | ČÍSLO VÝKRESU |
|  |  | 1 : 500  | 3.B           |



### 3 V ULIČKÁCH



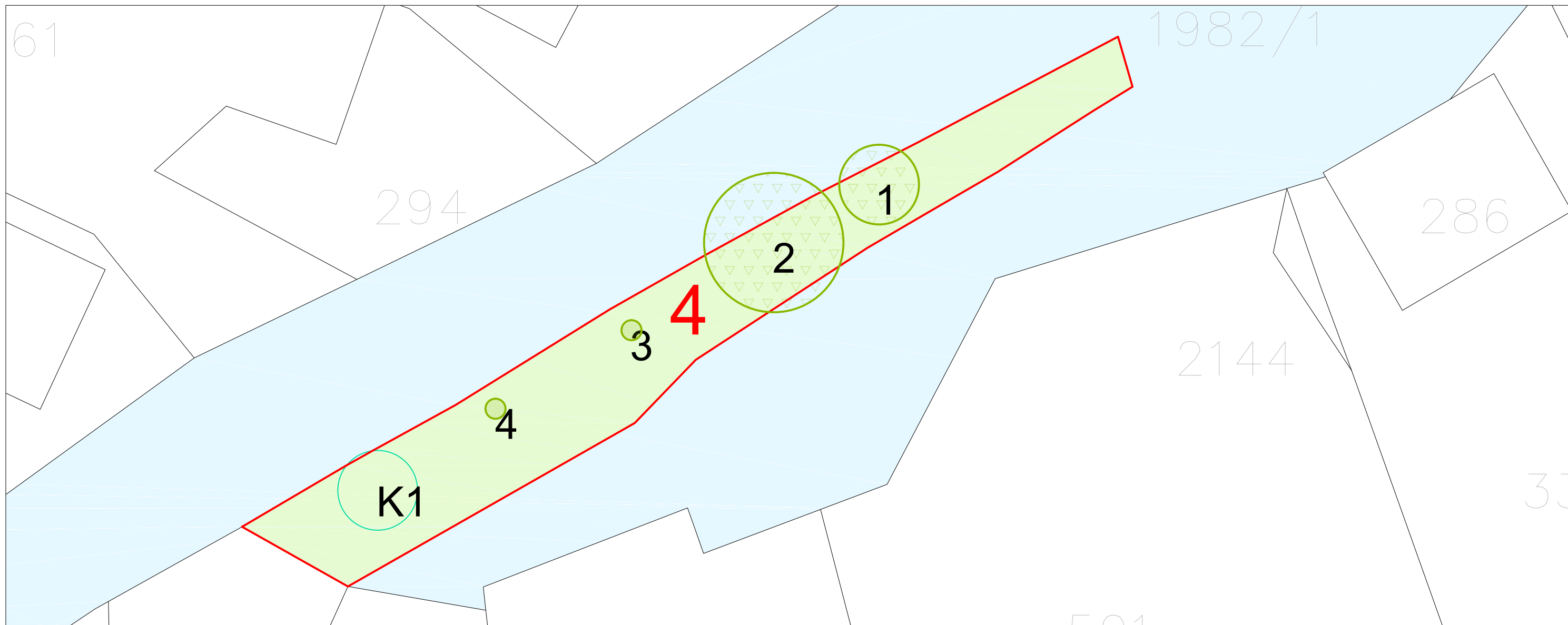
Pasport zeleně byl zpracován v roce 2019 v rámci projektu *Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná*.

#### LEGENDA

-  pozemky v majetku obce Poličná
-  trávniky
-  solitérní strom listnatý hodnocený

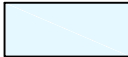
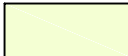



|  |            |   |  |
|--|------------|---|--|
| VYPRACOVALA: Ing. Eva Ptáčková, DiS.  |            | Ing. Eva Ptáčková, DiS.<br>v oboru zahradní a krajinná tvorba<br> Valašská Polanka 328, 756 11<br>mob. : 608 400 454<br>e-mail: eva.hluzova@email.cz<br>IČO : 06554300 |  |
| AKCE: Koncepce obnovy a rozvoje zeleně<br>v obci Poličná   | FORMÁT     | A3  |  |
|  | DATUM      | 1/2021  |  |
|  | ZAK. ČÍSLO | 3/2019  |  |
| OBSAH: PASPORT ZELENĚ A INVENTARIZACE DŘEVIN<br>- plocha 3   | MĚŘÍTKO    | ČÍSLO VÝKRESU   |  |
|  | 1 : 250    | 3.C   |  |


# 4 U JANEČKŮ



Pasport zeleně byl zpracován v roce 2019 v rámci projektu *Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná*.

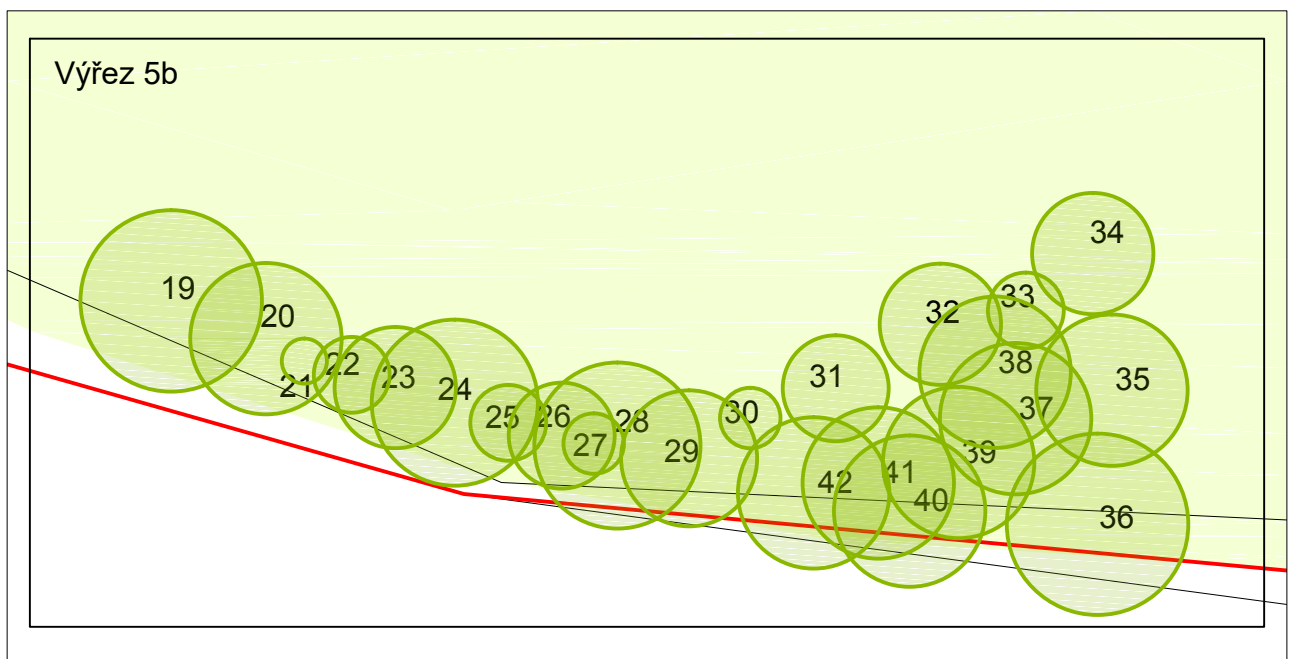
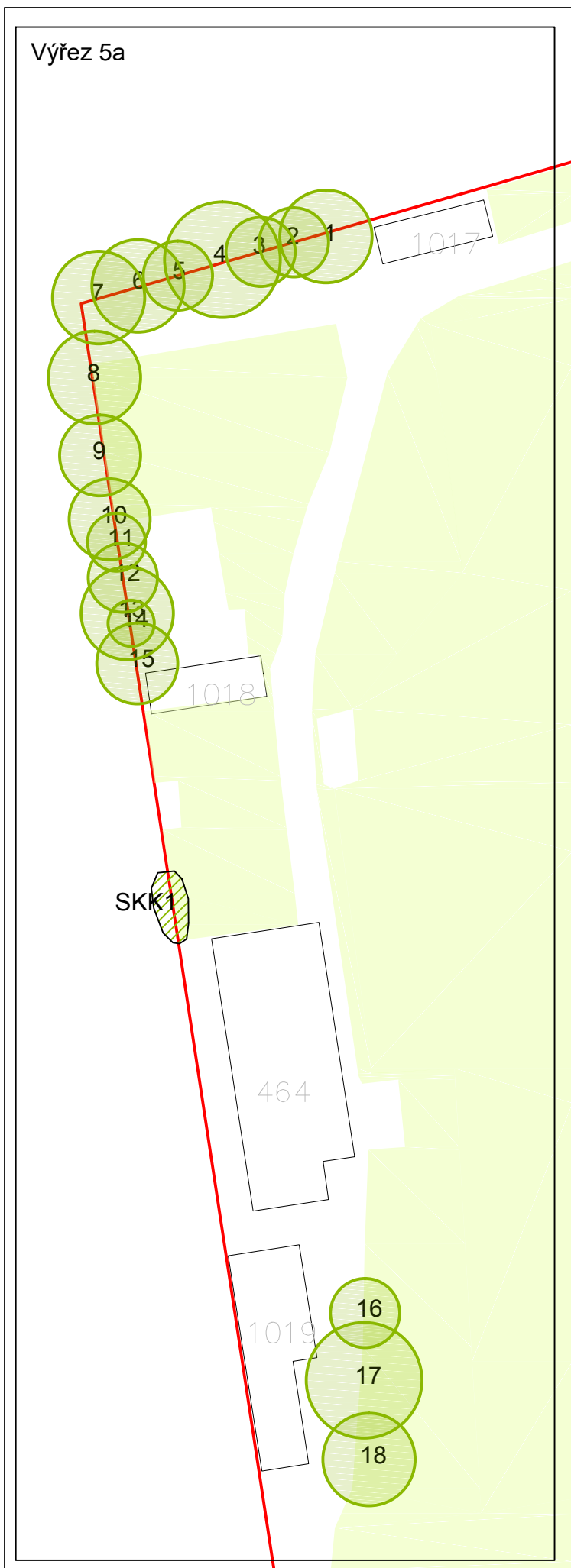
## LEGENDA

-  pozemky v majetku obce Poličná
-  trávničky
-  solitérní keř hodnocený
-  solitérní strom listnatý hodnocený
-  solitérní strom jehličnatý hodnocený

|  |   |  |               |
|--|---|--|---------------|
| VYPRACOVALA: Ing. Eva Ptáčková, DiS.  |   | Ing. Eva Ptáčková, DiS.<br>v oboru zahradní a krajinná tvorba<br>Vlašská Polanka 328, 756 11<br>mob. : 608 400 454<br>e-mail: eva.hluzova@email.cz<br>IČO : 06554300 |               |
| AKCE:  | Koncepce obnovy a rozvoje zeleně<br>v obci Poličná  | FORMÁT   | A3            |
|  |   | DATUM  | 1/2021        |
| OBSAH:   | PASPORT ZELENĚ A INVENTARIZACE DŘEVIN<br>- plocha 4 | ZAK. ČÍSLO   | 3/2019        |
|  |   | MĚŘÍTKO  | ČÍSLO VÝKRESU |
|  |   | 1 : 200  | 3.D           |








# 5 FOTBALOVÉ HŘIŠTĚ



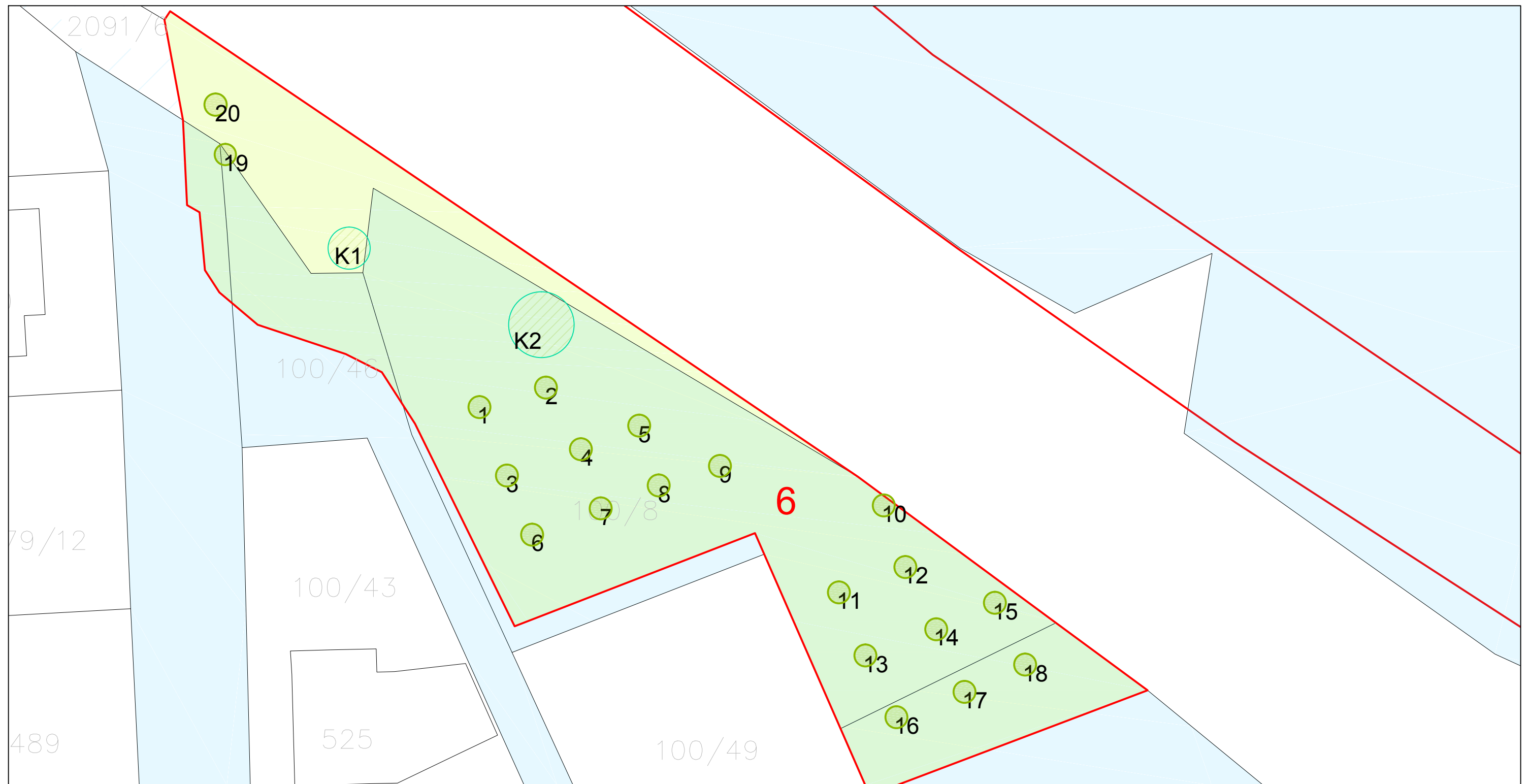
Pasport zeleně byl zpracován v roce 2019 v rámci projektu *Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná*.

## LEGENDA

-  pozemky v majetku obce Poličná
-  trávníky
-  1 solitérní strom listnatý hodnocený
-  SKK1 keřová skupina

|  |   |  |               |
|--|---|--|---------------|
| VYPRACOVALA: Ing. Eva Ptáčková, DiS.  |   | Ing. Eva Ptáčková, DiS.<br>v oboru zahradní a krajinná tvorba<br>Valašská Polanka 328, 756 11<br>mob.: 608 400 454<br>e-mail: eva.hluzova@email.cz<br>IČO : 06554300 |               |
| AKCE:  | Koncepce obnovy a rozvoje zeleně<br>v obci Poličná  | FORMÁT   | A3            |
| OBSAH:   | PASPORT ZELENĚ A INVENTARIZACE DŘEVIN<br>- plocha 5 | DATUM  | 1/2021        |
|  |   | ZAK. ČÍSLO   | 3/2019        |
|  |   | MĚŘÍTKO  | ČÍSLO VÝKRESU |
|  |   | 1 : 500  | 3.E           |

# 6 OBECNÍ SAD



Pasport zeleně byl zpracován v roce 2019 v rámci projektu *Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná*.

## LEGENDA

- pozemky v majetku obce Poličná
- trávníky
- K1 solitérní keř hodnocený
- 8 solitérní strom listnatý hodnocený

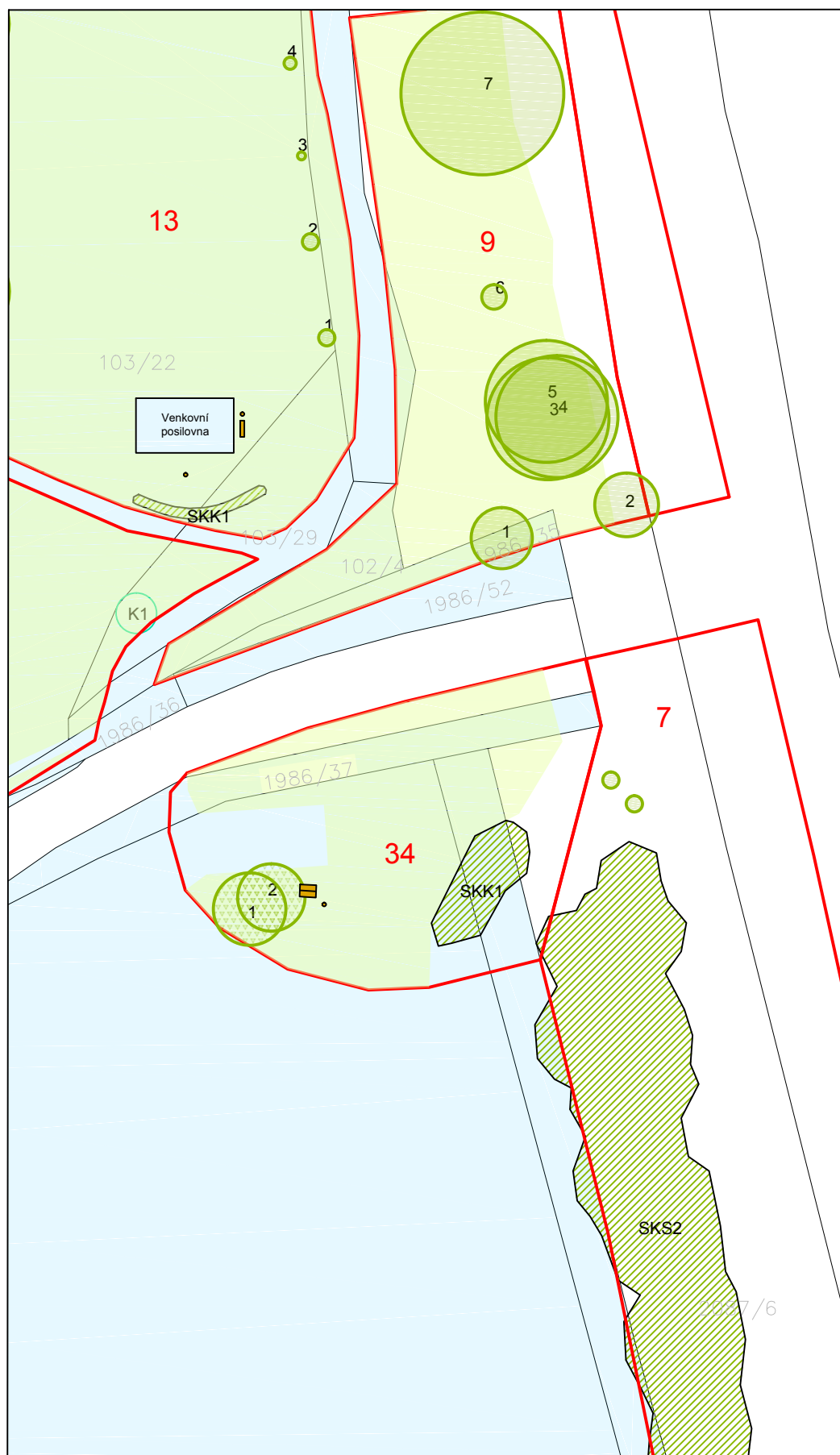
|  |  |   |               |
|--|--|---|---------------|
| VYPRACOVALA: Ing. Eva Ptáčková, DiS. <i>Ptáčková</i> |  | Ing. Eva Ptáčková, DiS.<br>v oboru zahradní a krajinná tvorba<br>Valašská Polánka 328, 756 11<br>mob. : 608 400 454<br>e-mail: eva.hluzova@email.cz<br>IČO : 06554300 |               |
| AKCE:  | Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná  | FORMÁT  | A3            |
| OBSAH:   | PASPORT ZELENĚ A INVENTARIZACE DŘEVIN - plocha 6 | DATUM   | 1/2021        |
|  |  | ZAK. ČÍSLO  | 3/2019        |
|  |  | MĚŘÍTKO   | ČÍSLO VÝKRESU |
|  |  | 1 : 350   | 3.F           |

# 7 BŘEHOVÝ POROST BEČVY, 9 POMNÍK POPRAVENÝCH PARTYZÁNŮ, 34 ODPOČÍVADLO U MOSTU




## LEGENDA

-  pozemky v majetku obce Poličná
-  trávniky
-  8 solitérní strom listnatý hodnocený
-  SKS1 skupina stromů
-  přístřešek a odpadkový koš








Pasport zeleně byl zpracován v roce 2019 v rámci projektu *Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná*.

|  |   |   |               |
|--|---|---|---------------|
| VYPRACOVALA: Ing. Eva Ptáčková, DiS.  |   | Ing. Eva Ptáčková, DiS.<br>v oboru zahradní a krajinná tvorba<br>Valašská Polanka 328, 756 11<br>mob.: 608 400 454<br>e-mail: eva.hluzova@email.cz<br>IČO: 06554300 |               |
| AKCE:  | Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná       | FORMÁT  | A3            |
| OBSAH:   | PASPORT ZELENĚ A INVENTARIZACE DŘEVIN - plochy 7,9,34 | DATUM   | 1/2021        |
|  |   | ZAK. ČÍSLO  | 3/2019        |
|  |   | MĚŘÍTKO   | ČÍSLO VÝKRESU |
|  |   | 1 : 750   | 3.G           |


# 10 STROMOŘADÍ U KOMUNIKACE 2/150



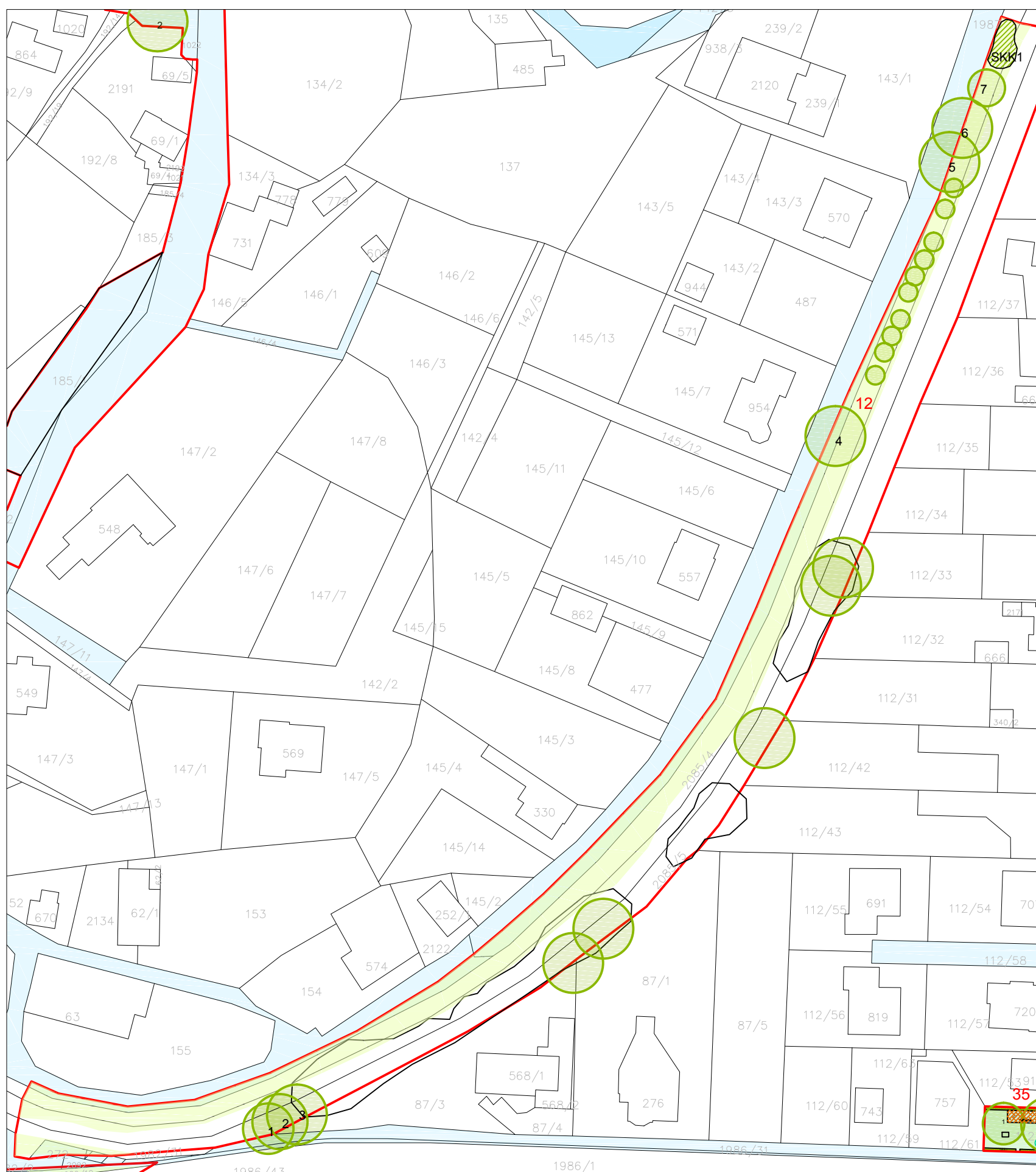
## LEGENDA

-  pozemky v majetku obce Poličná
-  trávníky
-  SKK1 stříhaný živý plot
-  1 solitérní strom listnatý hodnocený
-  K1 solitérní keř hodnocený

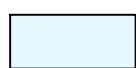
Pasport zeleně byl zpracován v roce 2019 v rámci projektu *Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná*.

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| VYPRACOVALA: Ing. Eva Ptáčková, DiS.  |  | Ing. Eva Ptáčková, DiS.<br>v oboru zahradní a krajinná tvorba<br>Valašská Polanka 328, 756 11<br>mob.: 608 400 454<br>e-mail: eva.hluzova@email.cz<br>IČO: 06554300 |  |
| AKCE: Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná  |  | FORMÁT: A3  | DATUM: 1/2021                              |
| OBSAH: PASPORT ZELENĚ A INVENTARIZACE DŘEVIN - plocha 10   |  | ZAK. ČÍSLO: 3/2019  | MĚŘÍTKO: ČÍSLO VÝKRESU: 1 : 500 <b>3.H</b> |

## 12 BŘEHOVÝ POROST V CENTRU OBCE



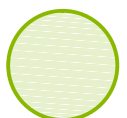
### LEGENDA



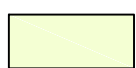
pozemky v majetku  
obce Poličná



soliterní strom  
listnatý hodnocený



soliterní strom listnatý  
nehodnocený



trávníky

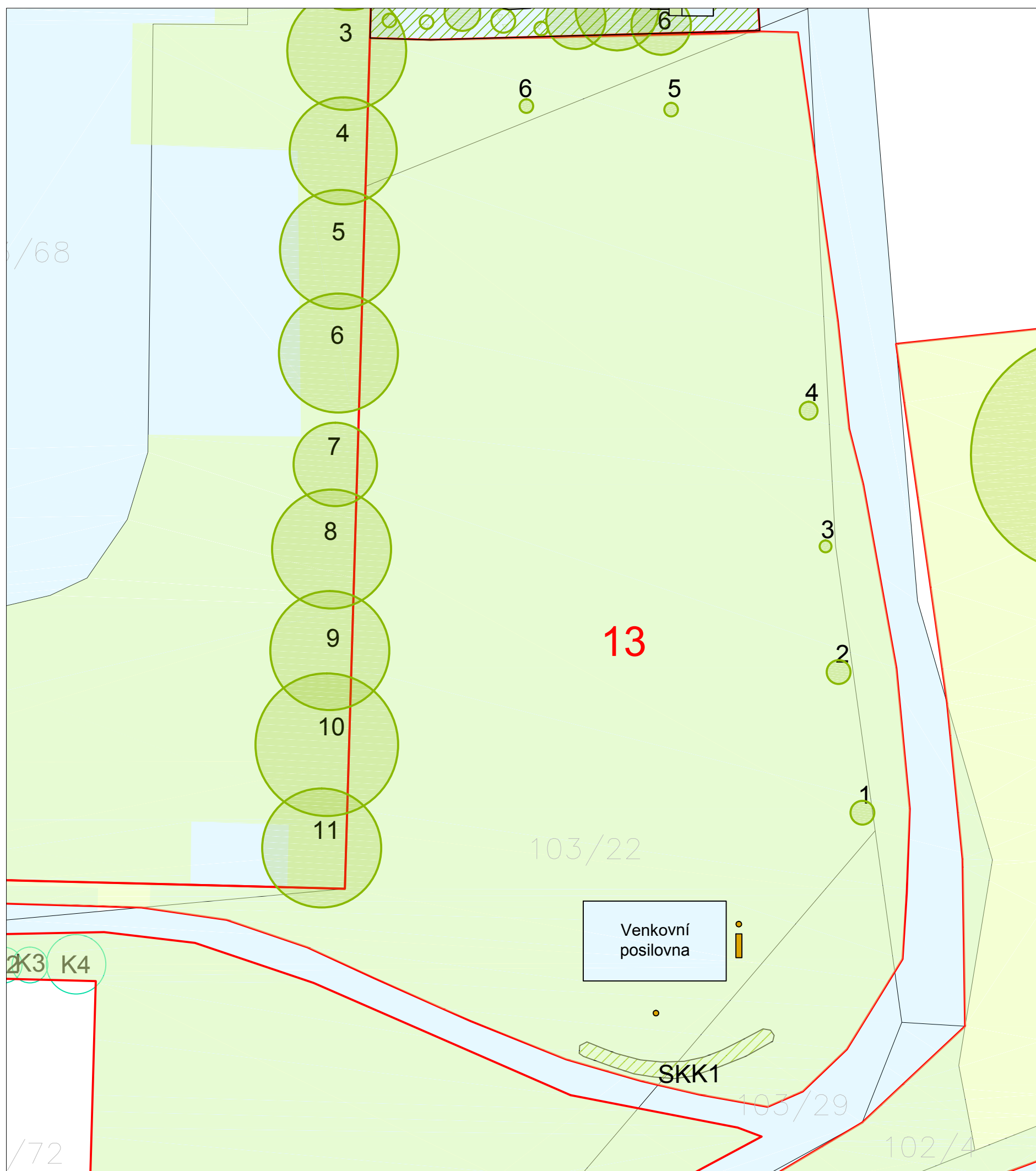


SKK1 keřová skupina

Pasport zeleně byl zpracován v roce 2019 v rámci projektu *Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná*.

|                                      |  |  |               |
|--------------------------------------|--|--|---------------|
| VYPRACOVALA: Ing. Eva Ptáčková, DiS. |  | Ing. Eva Ptáčková, DiS.<br>v oboru zahradní a krajinná tvorba<br><br>Valašská Polanka 328, 756 11<br>mob. : 608 400 454<br>e-mail: eva.huzova@email.cz<br>IČO : 06554300 |               |
| AKCE:                                | Koncepce obnovy a rozvoje zeleně<br>v obci Poličná   | FORMÁT   | A3            |
|                                      |  | DATUM  | 1/2021        |
| OBSAH:                               | PASPORT ZELENĚ A INVENTARIZACE DŘEVIN<br>- plocha 12 | ZAK. ČÍSLO   | 3/2019        |
|                                      |  | MĚŘÍTKO  | ČÍSLO VÝKRESU |
|                                      |  | 1 : 1000   | 3.I           |

# 13 HŘIŠTĚ U ŠKOLY



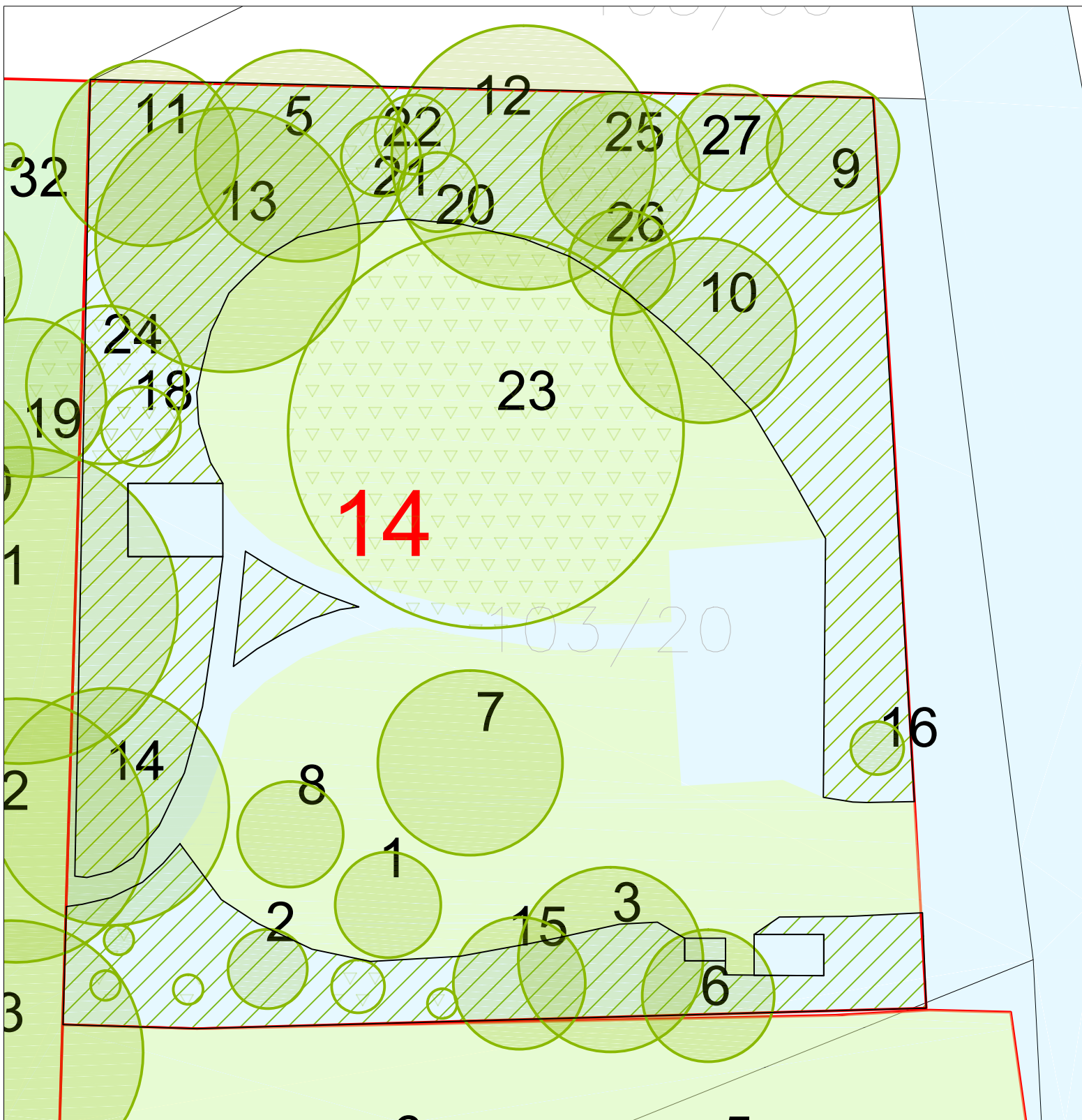
## LEGENDA

-  pozemky v majetku obce Poličná
-  solitérní strom listnatý hodnocený
-  trávniky
-  SKK1 keřová skupina
-  mobiliář - lavička,
-  odpadkový koš


Pasport zeleně byl zpracován v roce 2019 v rámci projektu *Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná*.

|  |   |   |               |
|--|---|---|---------------|
| VYPRACOVALA: Ing. Eva Ptáčková, DiS. <i>Ptáčková</i> |   | Ing. Eva Ptáčková, DiS.<br>v oboru zahradní a krajinná tvorba<br>Valašská Polanka 328, 756 11<br>mob.: 608 400 454<br>e-mail: eva.hluzova@email.cz<br>IČO: 06554300 |               |
| AKCE:  | Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná   | FORMÁT  | A3            |
| OBSAH:   | PASPORT ZELENĚ A INVENTARIZACE DŘEVIN - plocha 13 | DATUM   | 1/2021        |
|  |   | ZAK. ČÍSLO  | 3/2019        |
|  |   | MĚŘÍTKO   | ČÍSLO VÝKRESU |
|  |   | 1 : 350   | 3.J           |


# 14 ARBORETUM



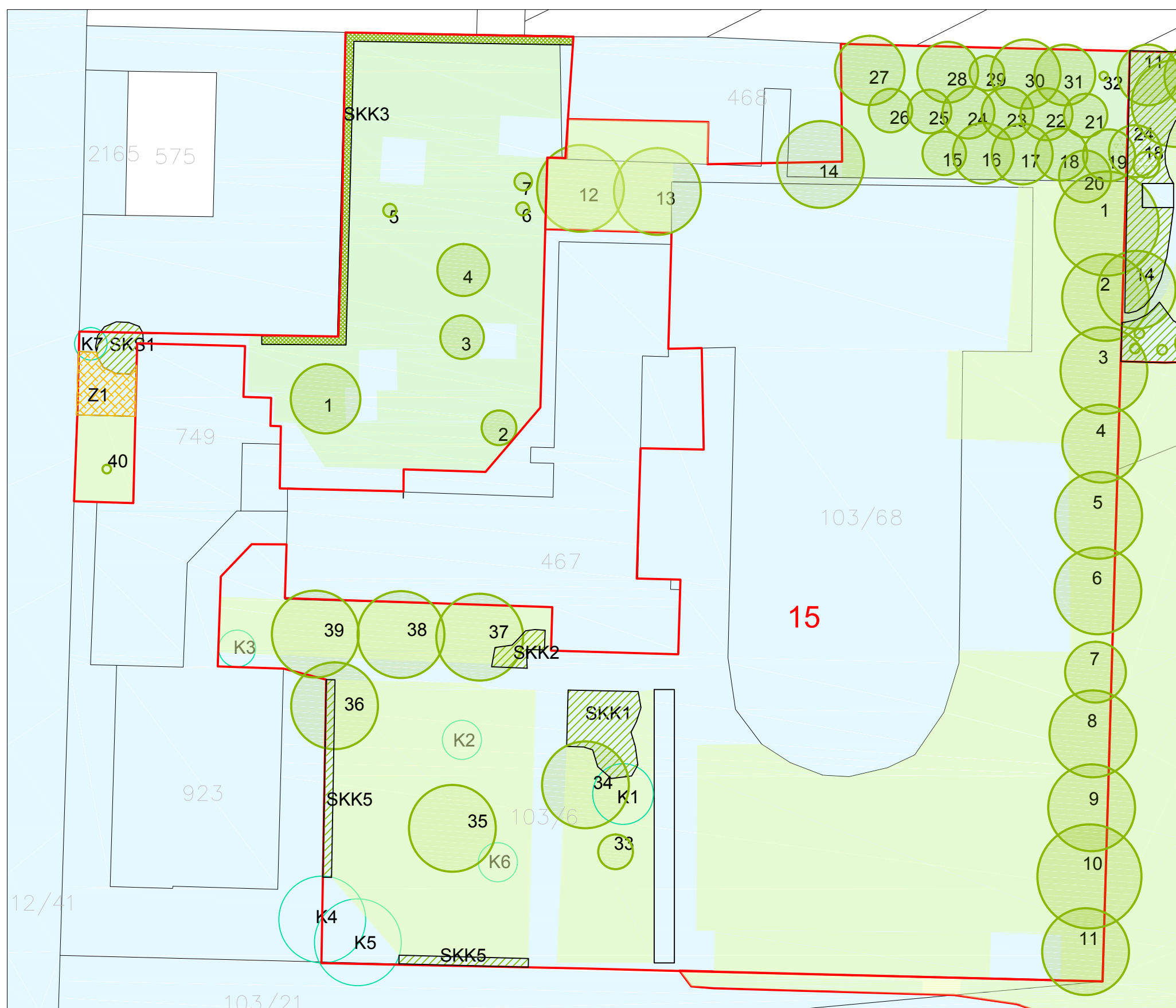
## LEGENDA

-  pozemky v majetku obce Poličná
-  trávníky
-  solitérní strom listnatý hodnocený
-  solitérní strom jehličnatý hodnocený
-  solitérní strom nehodnocený
-  keřová skupina nehodnocená

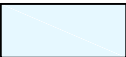
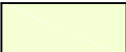







Pasport zeleně byl zpracován v roce 2019 v rámci projektu *Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná*.

|  |   |   |               |
|--|---|---|---------------|
| VYPRACOVALA: Ing. Eva Ptáčková, DiS.  |   | Ing. Eva Ptáčková, DiS.<br>v oboru zahradní a krajinná tvorba<br>Valašská Polanka 328, 756 11<br>mob.: 608 400 454<br>e-mail: eva.hluzova@email.cz<br>IČO: 06554300 |               |
| AKCE:  | Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná   | FORMÁT  | A3            |
| OBSAH:   | PASPORT ZELENĚ A INVENTARIZACE DŘEVIN - plocha 14 | DATUM   | 1/2021        |
|  |   | ZAK. ČÍSLO  | 3/2019        |
|  |   | MĚŘÍTKO   | ČÍSLO VÝKRESU |
|  |   | 1 : 200   | 3.K           |


# 15 AREÁL ZŠ



## LEGENDA

-  pozemky v majetku obce Poličná
-  trávniky
-  solitérní strom listnatý hodnocený
-  solitérní strom jehličnatý hodnocený
-  solitérní strom nehodnocený
-  solitérní keř hodnocený
-  keřová skupina hodnocená
-  stříhané živé ploty
-  smíšený záhon z trvalek a keřů

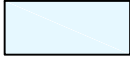
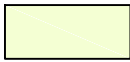




Pasport zeleně byl zpracován v roce 2019 v rámci projektu *Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná*.

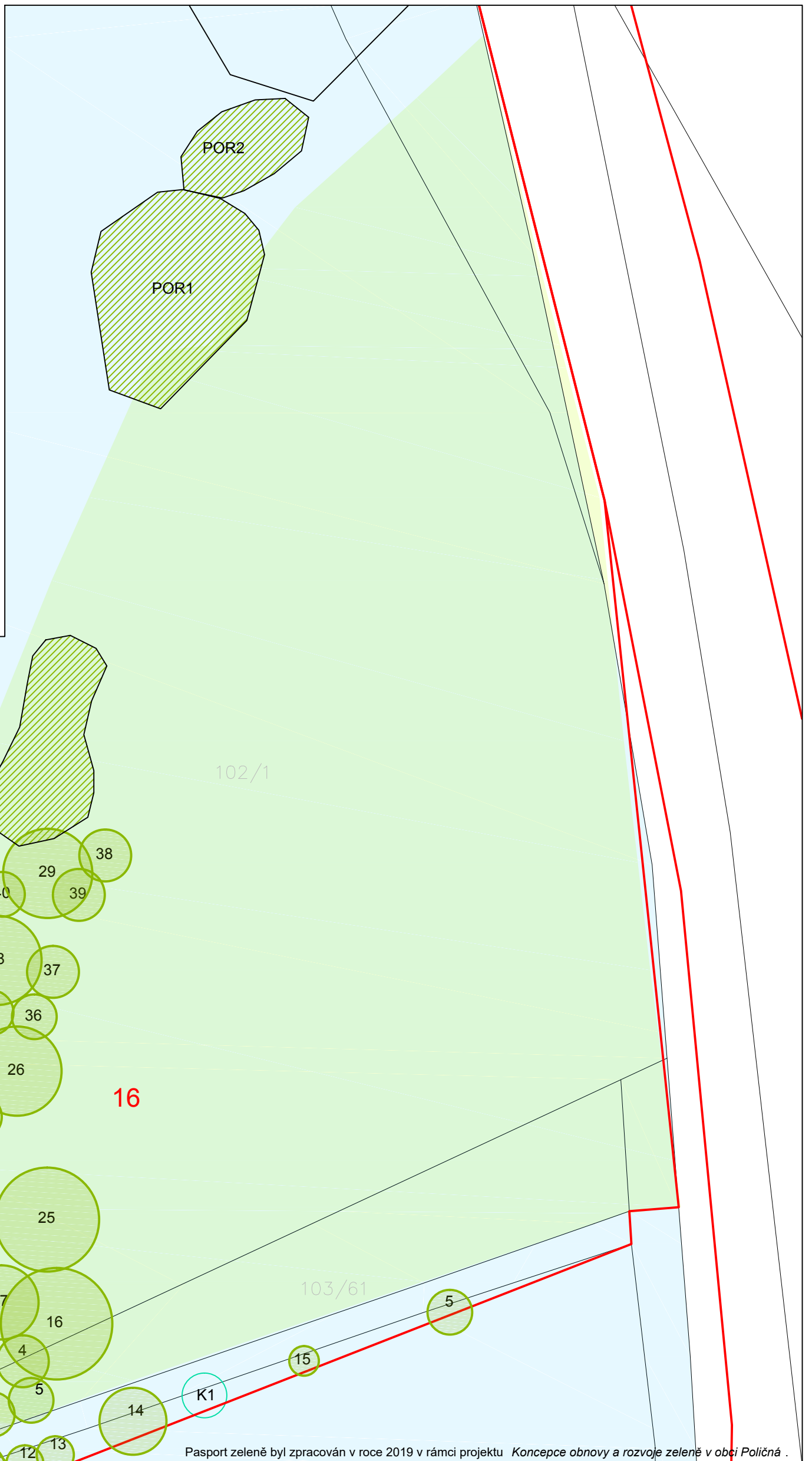
|  |   |  |               |
|--|---|--|---------------|
| VYPRACOVALA: Ing. Eva Ptáčková, DiS.  |   | Ing. Eva Ptáčková, DiS.<br>v oboru zahradní a krajinná tvorba<br>Valašská Polanka 328, 756 11<br>mob.: 608 400 454<br>e-mail: eva.huzova@email.cz<br>IČO: 06554300 |               |
| AKCE:  | Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná   | FORMÁT   | A3            |
| OBSAH:   | PASPORT ZELENĚ A INVENTARIZACE DŘEVIN - plocha 15 | DATUM  | 1/2021        |
|  |   | ZAK. ČÍSLO   | 3/2019        |
|  |   | MĚŘÍTKO  | ČÍSLO VÝKRESU |
|  |   | 1 : 500  | 3.L           |



# 16 ZA MYSLIVKOU

## LEGENDA

-  pozemky v majetku obce Poličná
-  trávniky
-  solitérní strom listnatý hodnocený
-  solitérní keř hodnocený
-  skupina stromů hodnocená
-  skupina stromů nehodnocená



Pasport zeleně byl zpracován v roce 2019 v rámci projektu *Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná*.

VYPRACOVALA: Ing. Eva Ptáčková, DiS.

Ing. Eva Ptáčková, DiS.  
v oboru zahradní a krajinná tvorba  
Valašská Polanka 328, 756 11  
mob. : 608 400 454  
e-mail: eva.huzova@email.cz  
iČO : 06554300

AKCE: Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná

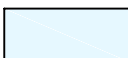
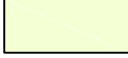







OBSAH: PASPORT ZELENĚ A INVENTARIZACE DŘEVIN - plocha 16

|            |               |
|------------|---------------|
| FORMÁT     | A3            |
| DATUM      | 1/2021        |
| ZAK. ČÍSLO | 3/2019        |
| MĚŘÍTKO    | ČÍSLO VÝKRESU |
| 1 : 600    | 3.M           |


# 17 U BYTOVEK



## LEGENDA

-  pozemky v majetku obce Poličná
-  trávníky
-  1 soliterní strom listnatý hodnocený
-  2 soliterní strom jehličnatý hodnocený
-  K1 soliterní keř hodnocený
-  stromy navržené ke kácení z důvodu rozvolnění porostu
-  SKK1 keřová skupina hodnocená
-  stříhané živé ploty
-  Z1 smíšený záhon z trvalek a keřů ve štěrkovém mulči



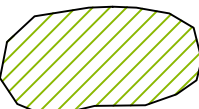
Pasport zeleně byl zpracován v roce 2019 v rámci projektu *Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná*.

|  |  |   |               |
|--|--|---|---------------|
| VYPRACOVALA: Ing. Eva Ptáčková, DiS.  |  | Ing. Eva Ptáčková, DiS.<br>v oboru zahradní a krajinná tvorba<br>Valašská Polanka 328, 756 11<br>mob. : 608 400 454<br>e-mail: eva.hluzova@email.cz<br>IČO : 06554300 |               |
| AKCE:  | Koncepce obnovy a rozvoje zeleně<br>v obci Poličná   | FORMÁT  | A3            |
|  |  | DATUM   | 1/2021        |
| OBSAH:   | PASPORT ZELEŇE A INVENTARIZACE DŘEVIN<br>- plocha 17 | ZAK. ČÍSLO  | 3/2019        |
|  |  | MĚŘÍTKO   | ČÍSLO VÝKRESU |
|  |  | 1 : 500   | 3.N           |


# 18 CESTA KE STOLÁŘŮM



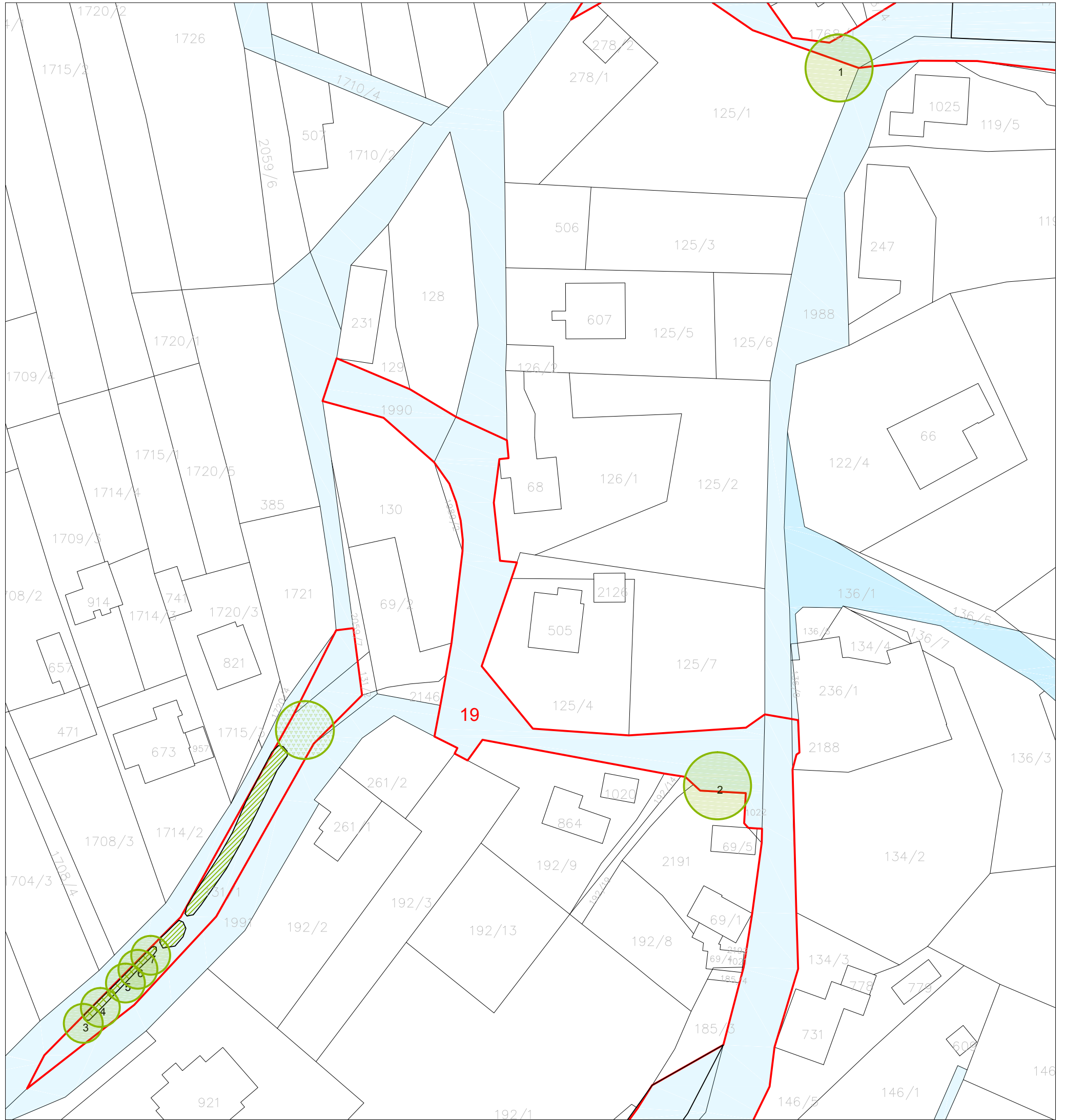
## LEGENDA

-  pozemky v majetku obce Poličná
-  solitérní strom listnatý hodnocený
-  porost stromů a keřů nehodnocený

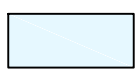
Pasport zeleně byl zpracován v roce 2019 v rámci projektu *Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná*.

|  |   |   |               |
|--|---|---|---------------|
| VYPRACOVALA: Ing. Eva Ptáčková, DiS.  |   | Ing. Eva Ptáčková, DiS.<br>v oboru zahradní a krajinná tvorba<br>Valašská Polanka 328, 756 11<br>mob.: 608 400 454<br>e-mail: eva.hluzova@email.cz<br>IČO: 06554300 |               |
| AKCE:  | Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná   | FORMÁT  | A3            |
| OBSAH:   | PASPORT ZELENĚ A INVENTARIZACE DŘEVIN - plocha 18 | DATUM   | 1/2021        |
|  |   | ZAK. ČÍSLO  | 3/2019        |
|  |   | MĚŘÍTKO   | ČÍSLO VÝKRESU |
|  |   | 1 : 750   | 3.0           |

# 19 POD ŠTĚPNICÍ



## LEGENDA



pozemky v majetku  
obce Poličná



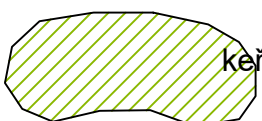
soliterní strom  
listnatý hodnocený



soliterní strom jehličnatý  
nehodnocený




stříhané živé ploty

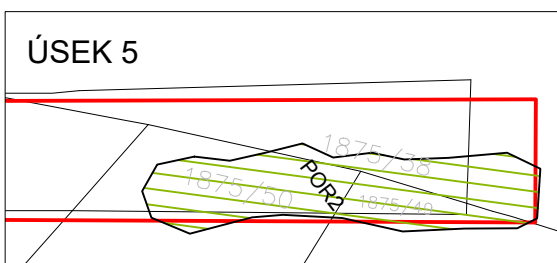
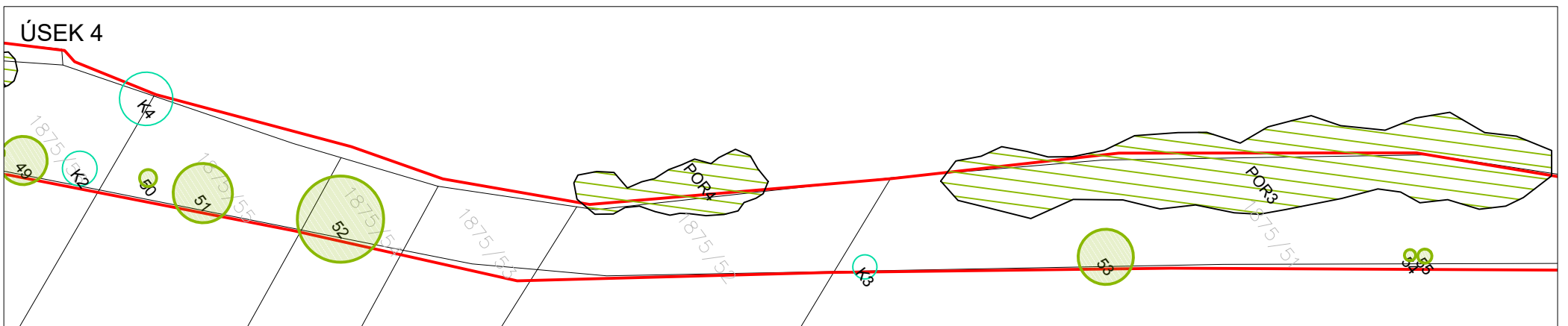
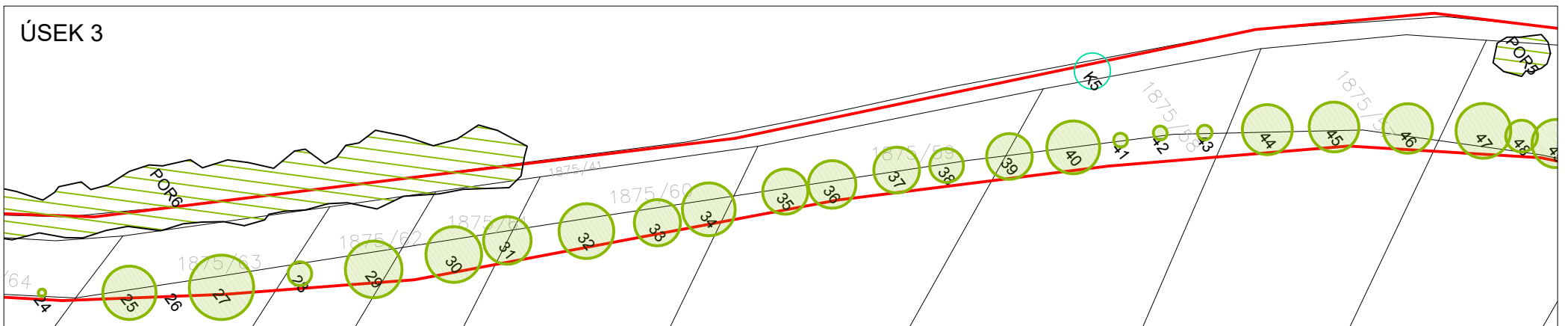
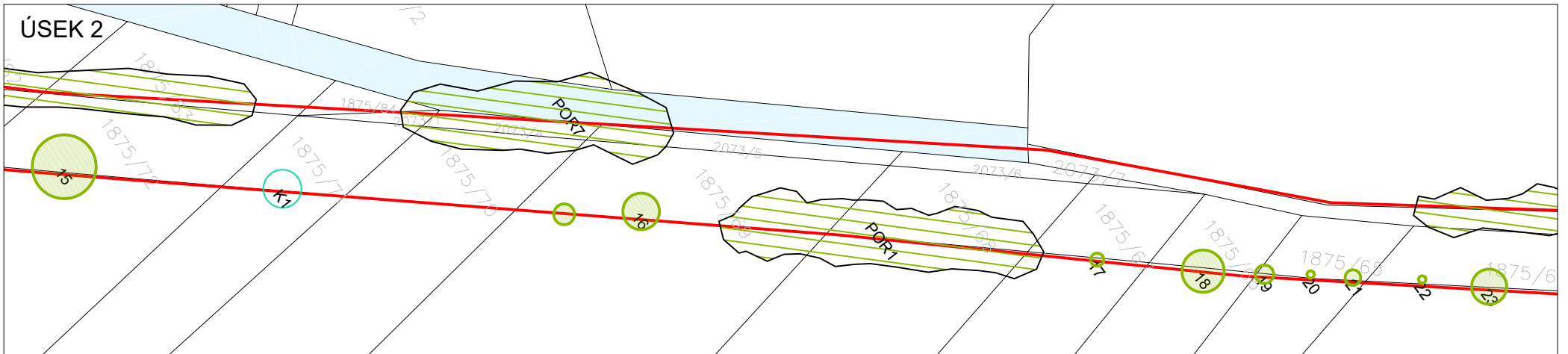
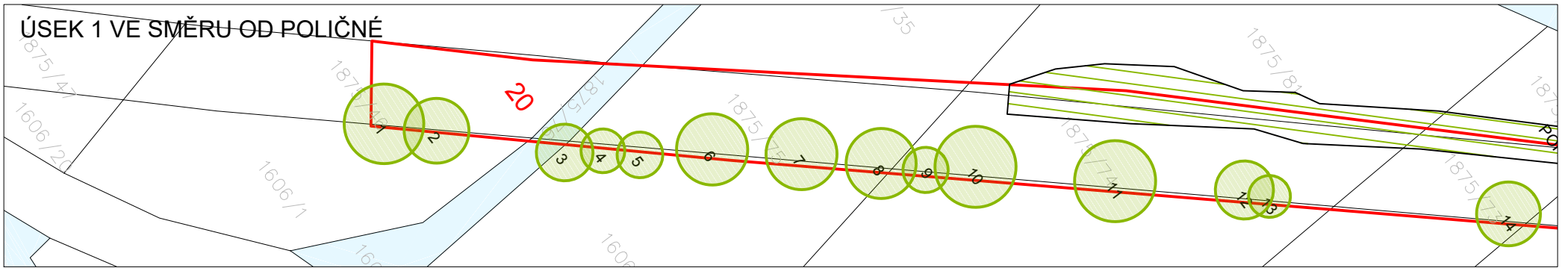
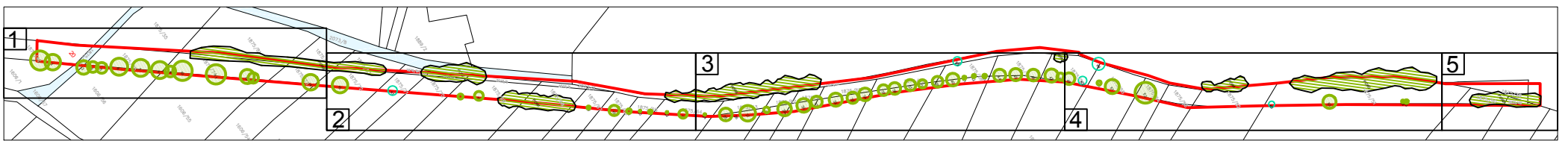


keřová skupina nehodnocená

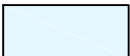



Pasport zeleně byl zpracován v roce 2019 v rámci projektu *Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná*.


|  |  |   |               |
|--|--|---|---------------|
| VYPRACOVALA: Ing. Eva Ptáčková, DiS.  |  | Ing. Eva Ptáčková, DiS.<br>v oboru zahradní a krajinná tvorba<br>Valašská Polanka 328, 756 11<br>mob. : 608 400 454<br>e-mail: eva.hluzova@email.cz<br>IČO : 06554300 |               |
| AKCE:  | Koncepce obnovy a rozvoje zeleně<br>v obci Poličná   | FORMÁT  | A3            |
| OBSAH:   | PASPORT ZELENĚ A INVENTARIZACE DŘEVIN<br>- plocha 19 | DATUM   | 1/2021        |
|  |  | ZAK. ČÍSLO  | 3/2019        |
|  |  | MĚŘÍTKO   | ČÍSLO VÝKRESU |
|  |  | 1 : 750   | 3.P           |

# 20 CESTA NA JUŘINKU

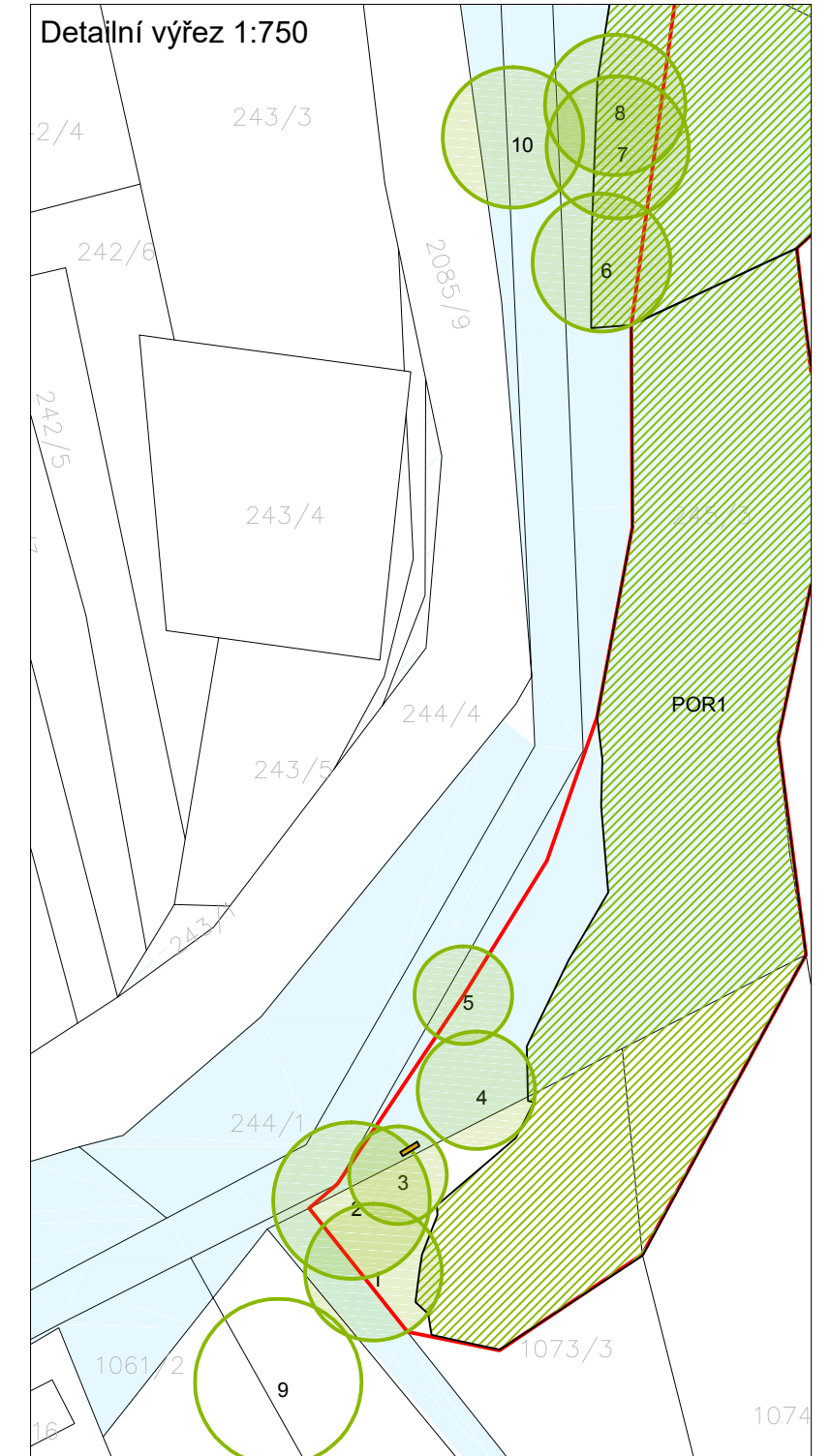
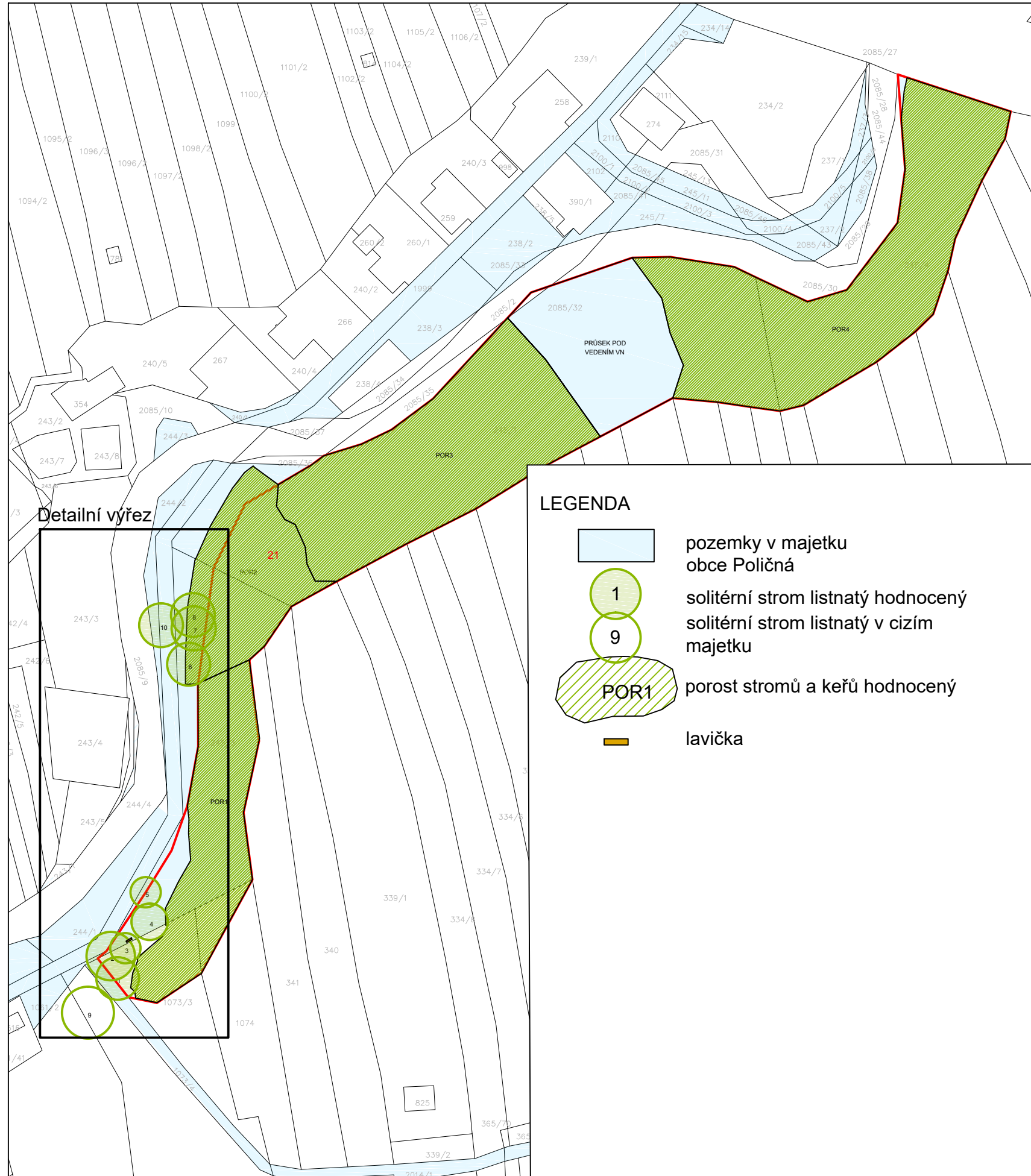


## LEGENDA

-  pozemky v majetku obce Poličná
-  solitérní strom listnatý hodnocený
-  solitérní keř hodnocený
-  porost stromů a keřů hodnocený

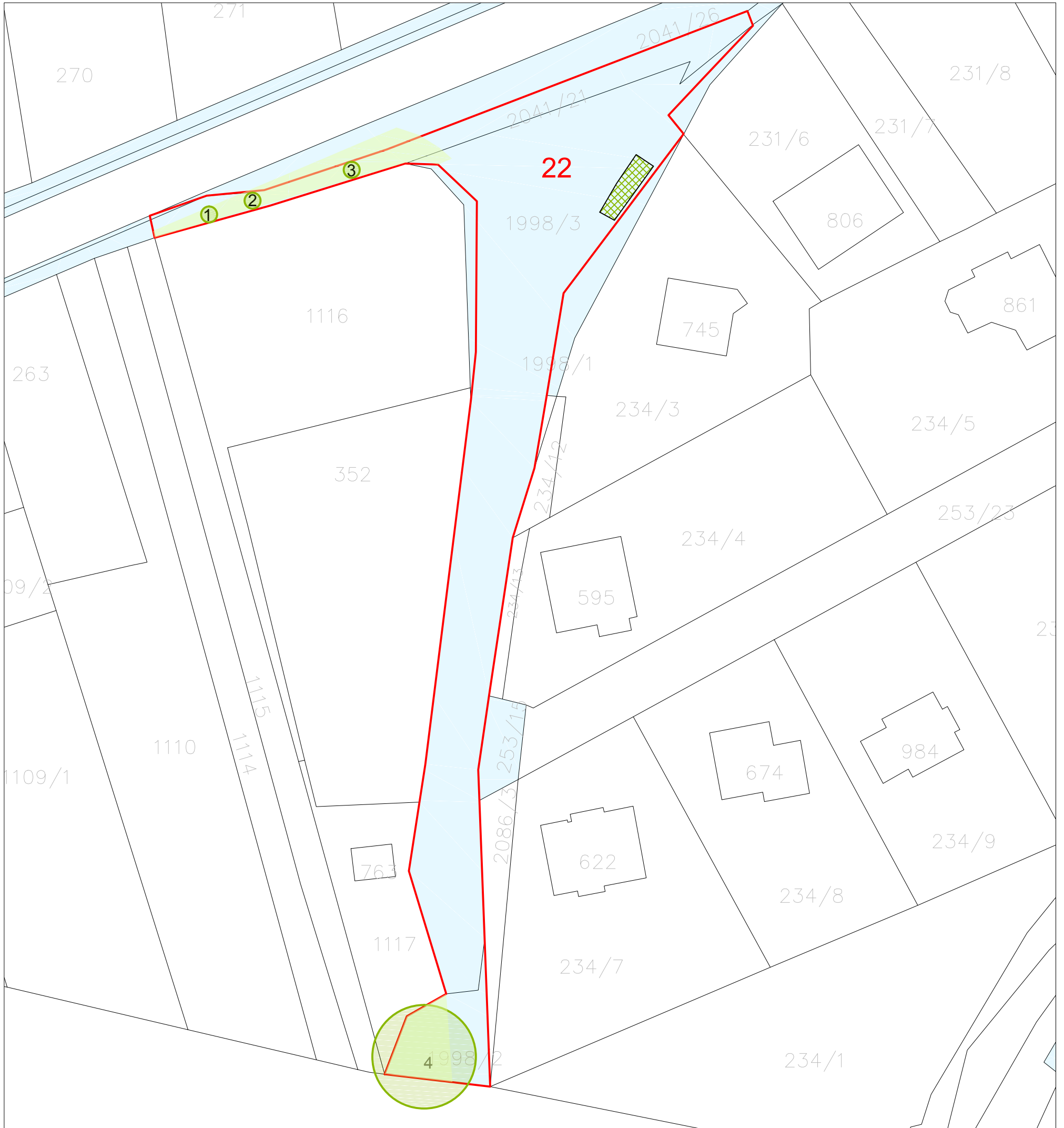
|  |   |   |               |
|--|---|---|---------------|
| VYPRACOVALA: Ing. Eva Ptáčková, DiS.  |   | Ing. Eva Ptáčková, DiS.<br>v oboru zahradní a krajinná tvorba<br>Valašská Polanka 328, 756 11<br>mob.: 608 400 454<br>e-mail: eva.hluzova@email.cz<br>IČO: 06554300 |               |
| AKCE:  | Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná   | FORMÁT  | A3            |
| OBSAH:   | PASPORT ZELENĚ A INVENTARIZACE DŘEVIN - plochy 20 | DATUM   | 1/2021        |
|  |   | ZAK. ČÍSLO  | 3/2019        |
|  |   | MĚŘÍTKO   | ČÍSLO VÝKRESU |
|  |   | 1 : 750   | 3.Q           |

# 21 CESTA NA ÚLEHLU A OKOLÍ

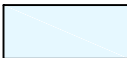
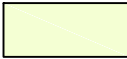





|  |   |   |               |
|--|---|---|---------------|
| VYPRACOVALA: Ing. Eva Ptáčková, DiS. <i>Ptačková</i> |   | Ing. Eva Ptáčková, DiS.<br>v oboru zahradní a krajinná tvorba<br>Valašská Polanka 328, 756 11<br>mob. : 608 400 454<br>e-mail: eva.hluzova@email.cz<br>IČO : 06554300 |               |
| AKCE:  | Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná   | FORMÁT  | A3            |
|  |   | DATUM   | 1/2021        |
| OBSAH:   | PASPORT ZELENĚ A INVENTARIZACE DŘEVIN - plocha 21 | ZAK. ČÍSLO  | 3/2019        |
|  |   | MĚŘÍTKO   | ČÍSLO VÝKRESU |
|  |   | 1 : 1500  | 3.R           |

# 22 TOČNA

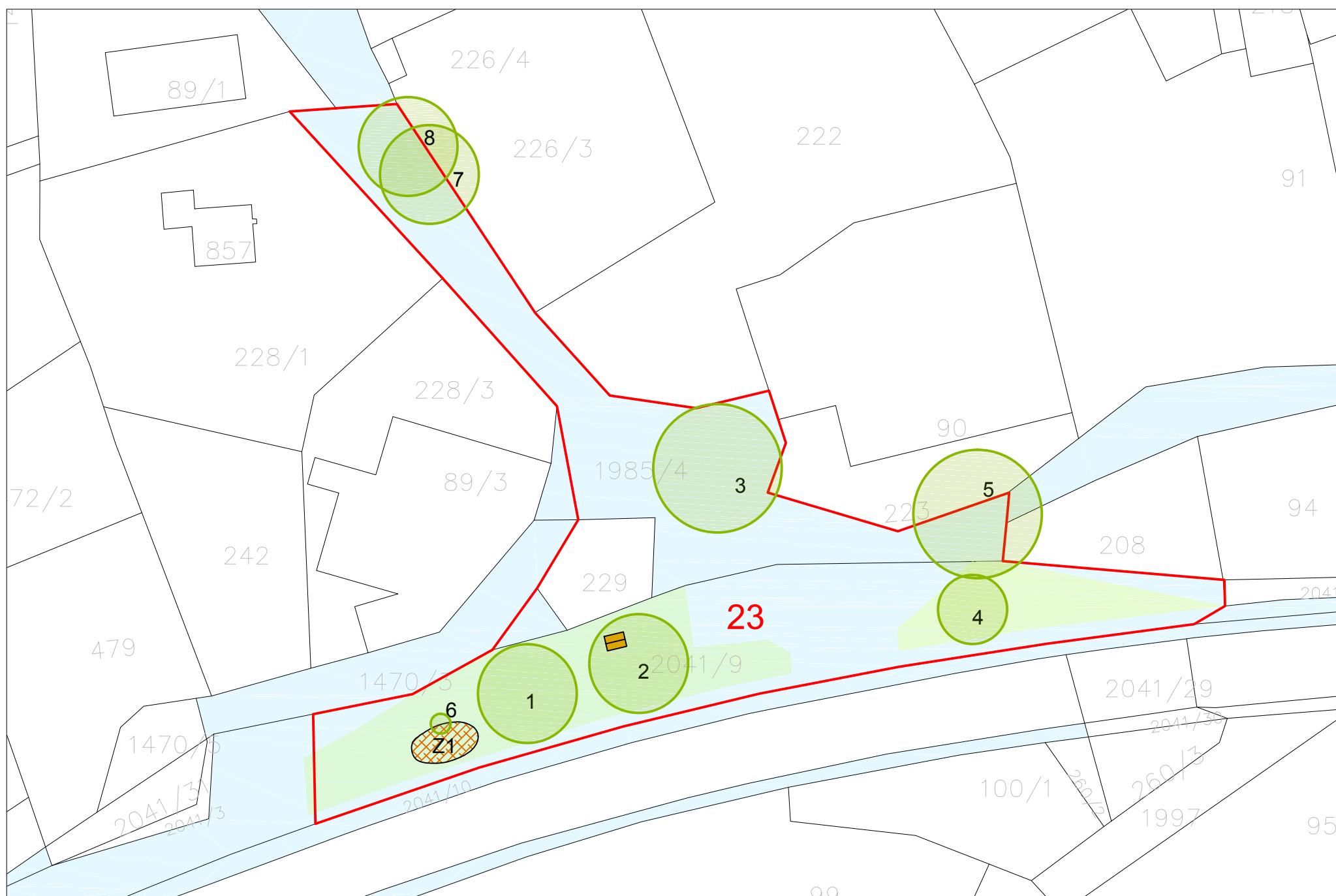


## LEGENDA

-  pozemky v majetku obce Poličná
-  trávniky
-  stříhaný živý plot
-  1 solitérní strom listnatý hodnocený


|  |  |   |               |
|--|--|---|---------------|
| VYPRACOVALA: Ing. Eva Ptáčková, DiS.  |  | Ing. Eva Ptáčková, DiS.<br>v oboru zahradní a krajinná tvorba<br>Valašská Polanka 328, 756 11<br>mob. : 608 400 454<br>e-mail: eva.hluzova@email.cz<br>IČO : 06554300 |               |
| AKCE:  | Koncepce obnovy a rozvoje zeleně<br>v obci Poličná   | FORMÁT  | A3            |
|  |  | DATUM   | 1/2021        |
| OBSAH:   | PASPORT ZELEŇE A INVENTARIZACE DŘEVIN<br>- plocha 22 | ZAK. ČÍSLO  | 3/2019        |
|  |  | MĚŘÍTKO   | ČÍSLO VÝKRESU |
|  |  | 1 : 500   | 3.S           |

# 23 ODPOČÍVADLO U PANNY MARIE



## LEGENDA

-  pozemky v majetku obce Poličná
-  trávniky
-  solitérní strom listnatý hodnocený
-  záhon z keřů - intenzivně udržovaný
-  přístřešek

|  |  |   |               |
|--|--|---|---------------|
| VYPRACOVALA: Ing. Eva Ptáčková, DiS.  |  | Ing. Eva Ptáčková, DiS.<br>v oboru zahradní a krajinná tvorba<br>Valašská Polanka 328, 756 11<br>mob. : 608 400 454<br>e-mail: eva.huizova@email.cz<br>IČO : 06554300 |               |
| AKCE: Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná  | OBSAH: PASPORT ZELENĚ A INVENTARIZACE DŘEVIN - plocha 23 | FORMÁT  | A3            |
|  |  | DATUM   | 1/2021        |
|  |  | ZAK. ČÍSLO  | 3/2019        |
|  |  | MĚŘÍTKO   | ČÍSLO VÝKRESU |
|  |  | 1 : 500   | 3.T           |



# 24 CHŘÁSTALOV, 25 DRUŽSTEVNÍ BYTOVKY



## LEGENDA

- pozemky v majetku obce Poličná
- trávníky
- 1 solitérní strom listnatý hodnocený
- K1 solitérní keř hodnocený
- SKK1 keřová skupina hodnocená

|                                      |   |   |               |
|--------------------------------------|---|---|---------------|
| VYPRACOVALA: Ing. Eva Ptáčková, DiS. |   | Ing. Eva Ptáčková, DiS.<br>v oboru zahradní a krajinná tvorba<br>Valašská Polanka 328, 756 11<br>mob. : 608 400 454<br>e-mail: eva.hluzova@email.cz<br>IČO : 06554300 |               |
| AKCE:                                | Koncepce obnovy a rozvoje zeleně<br>v obci Poličná      | FORMÁT  | A3            |
| OBSAH:                               | PASPORT ZELENĚ A INVENTARIZACE DŘEVIN<br>- plochy 24,25 | DATUM   | 1/2021        |
|                                      |   | ZAK. ČÍSLO  | 3/2019        |
|                                      |   | MĚŘÍTKO   | ČÍSLO VÝKRESU |
|                                      |   | 1 : 750   | 3.U           |

# 26 POD REVÍREM



## LEGENDA

-  pozemky v majetku obce Poličná
-  trávníky
-  solitérní strom listnatý hodnocený
-  lavička

VYPRACOVALA: Ing. Eva Ptáčková, DiS. *Ptaček*

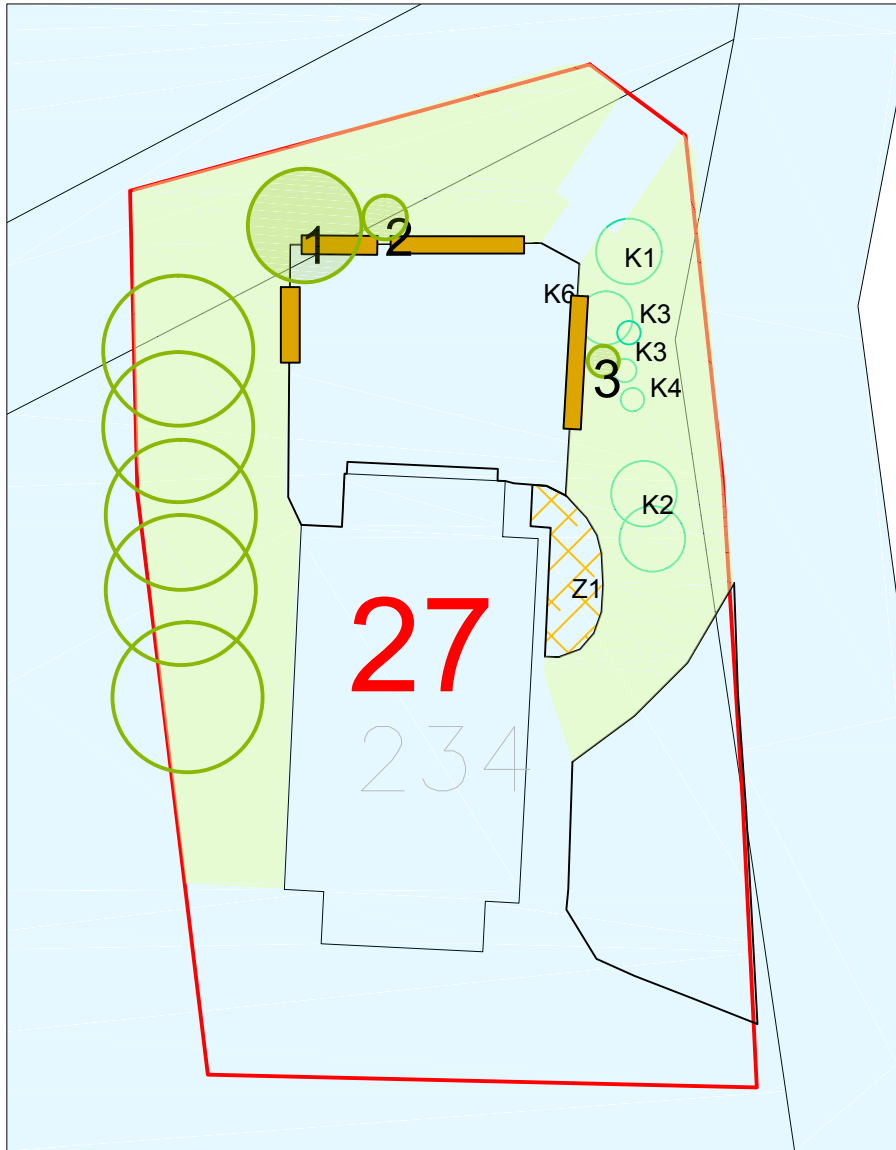
Ing. Eva Ptáčková, DiS.  
v oboru zahradní a krajinná tvorba  
Valašská Polanka 328, 756 11  
mob. : 608 400 454  
e-mail: eva.hluzova@email.cz  
IČO : 06554300

AKCE: Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná

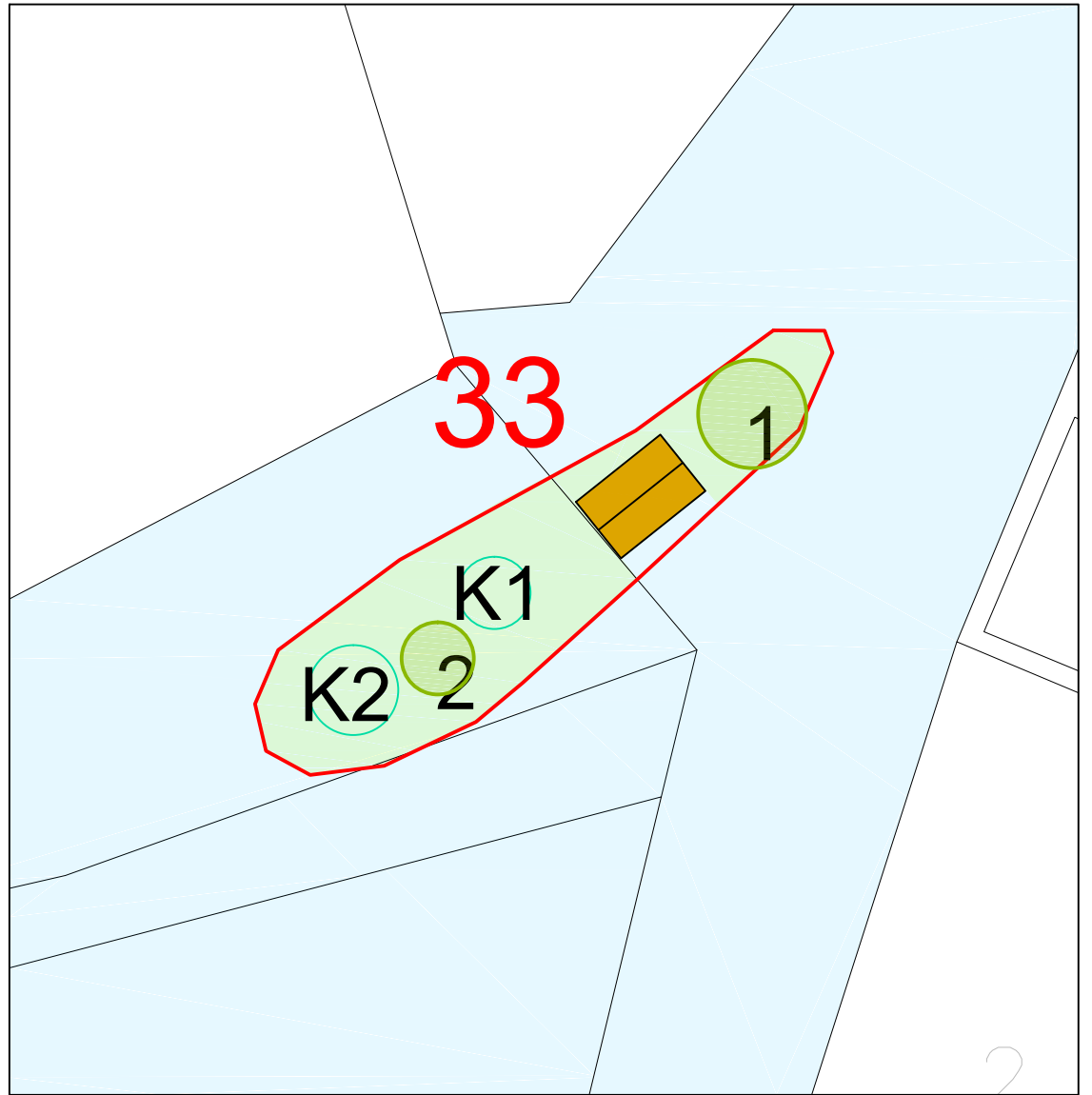
OBSAH: PASPORT ZELENĚ A INVENTARIZACE DŘEVIN - plocha 26

|            |               |
|------------|---------------|
| FORMÁT     | A3            |
| DATUM      | 1/2021        |
| ZAK. ČÍSLO | 3/2019        |
| MĚŘÍTKO    | ČÍSLO VÝKRESU |
| 1 : 500    | 3.V           |

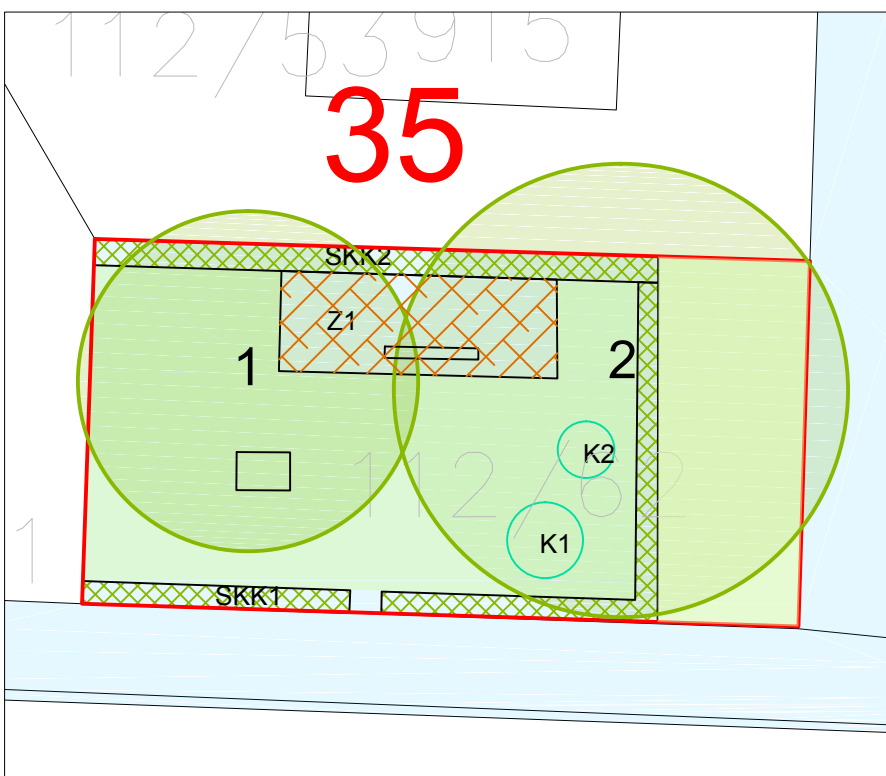
## 27 KAPLIČKA



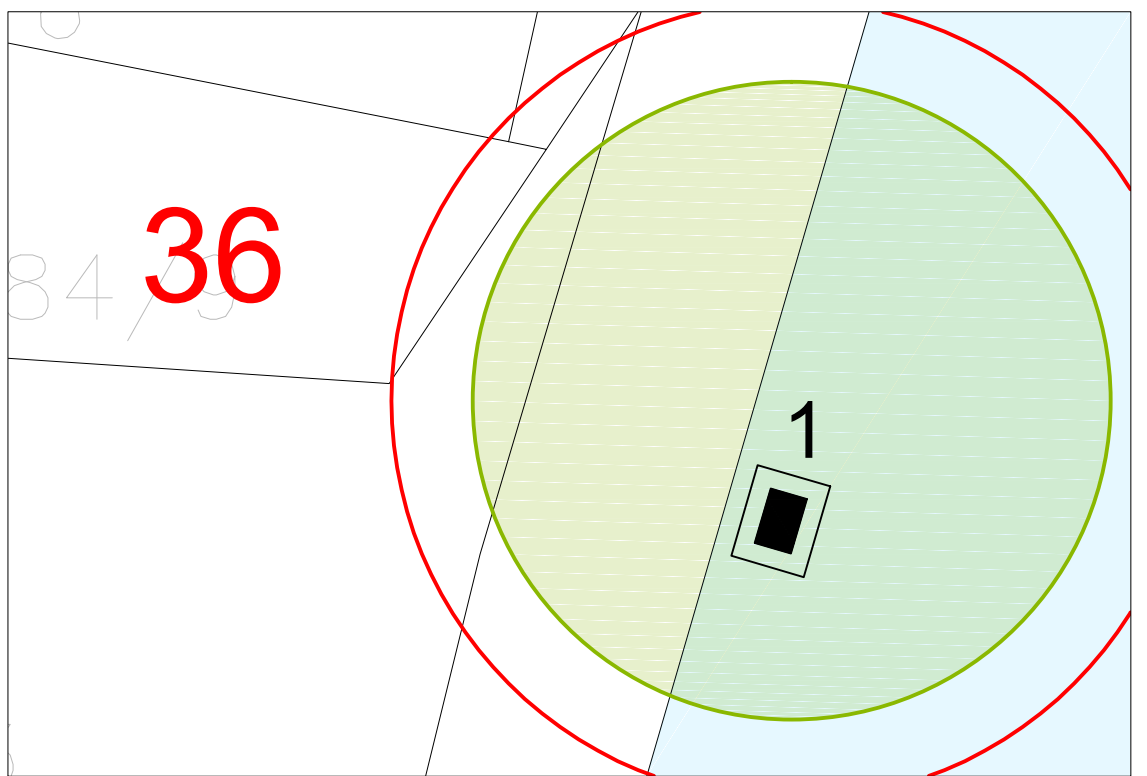
## 33 POZEZENÍ NA PŮŠTI



## 35 POMNÍK OBĚTEM 2. SVĚTOVÉ VÁLKY



## 36 LÍPA U KAPLIČKY NAD REVÍREM



### LEGENDA

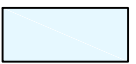
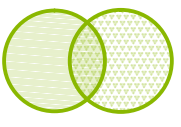

- pozemky v majetku obce Poličná
- trávníky
- 8 solitérní strom listnatý hodnocený
- strom listnatý nehodnocený
- K1 solitérní keř hodnocený
- smíšený záhon z trvalek, keřů a letniček
- záhon z keřů - intenzivně udržovaný
- lavičky - různé typy
- přístřešek


|   |   |
|---|---|
| VYPRACOVALA: Ing. Eva Ptáčková, DiS. <i>Ptáčková</i>              | Ing. Eva Ptáčková, DiS.<br>v oboru zahradní a krajinná tvorba<br>Valašská Polanka 328, 756 11<br>mob.: 608 400 454<br>e-mail: eva.huizova@email.cz<br>IČO: 06554300 |
| AKCE: Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná             | FORMÁT: A3<br>DATUM: 1/2021<br>ZAK. ČÍSLO: 3/2019   |
| OBSAH: PASPORT ZELENĚ A INVENTARIZACE DŘEVIN - plochy 27,33,35,36 | MĚŘÍTKO: 1 : 200<br>ČÍSLO VÝKRESU: 3.W  |

# 28 POD KOTLINOU

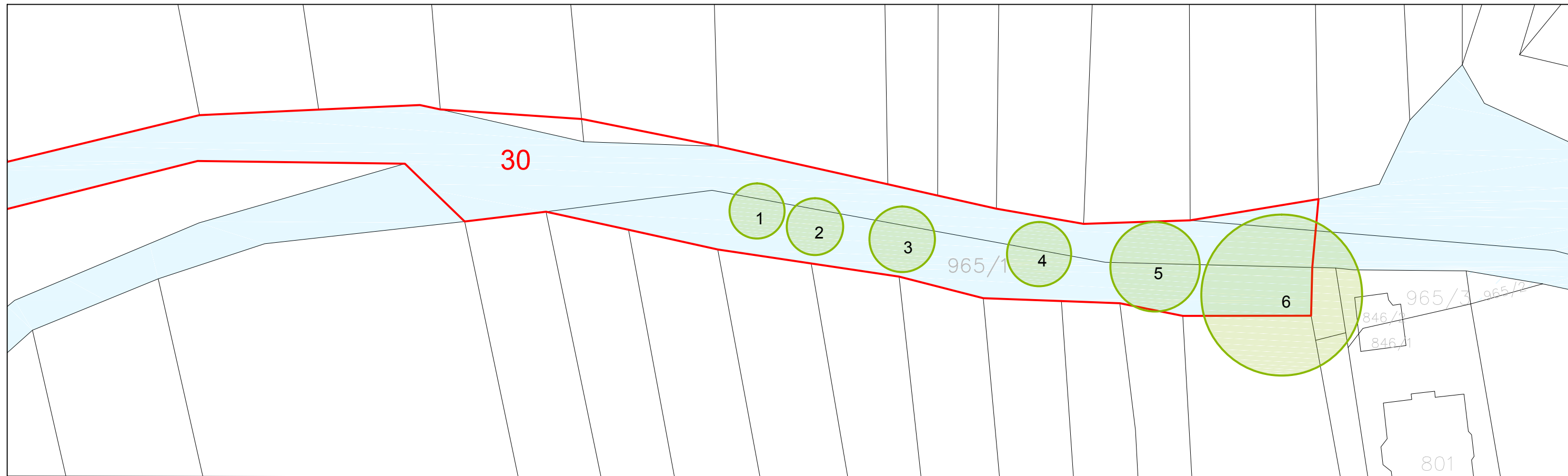


## LEGENDA

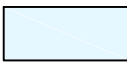


-  pozemky v majetku obce Poličná
-  solitérní strom listnatý/jehličnatý nehodnocený
-  lavička a přístřešek



|  |   |   |               |
|--|---|---|---------------|
| VYPRACOVALA: Ing. Eva Ptáčková, DiS.  |   | Ing. Eva Ptáčková, DiS.<br>v oboru zahradní a krajinná tvorba<br>Valašská Polanka 328, 756 11<br>mob.: 608 400 454<br>e-mail: eva.hluzova@email.cz<br>IČO: 06554300 |               |
| AKCE:  | Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná   | FORMÁT  | A3            |
| OBSAH:   | PASPORT ZELENĚ A INVENTARIZACE DŘEVIN - plocha 28 | DATUM   | 1/2021        |
|  |   | ZAK. ČÍSLO  | 3/2019        |
|  |   | MĚŘÍTKO   | ČÍSLO VÝKRESU |
|  |   | 1 : 750   | 3.X           |

# 30 CYKLOSTEZKA



## LEGENDA

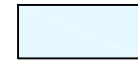
-  pozemky v majetku obce Poličná
-  solitérní strom listnatý hodnocený
-  solitérní strom listnatý nehodnocený

|  |            |   |  |
|--|------------|---|--|
| VYPRACOVALA: Ing. Eva Ptáčková, DiS.  |            | Ing. Eva Ptáčková, DiS.<br>v oboru zahradní a krajinná tvorba<br> Valašská Polanka 328, 756 11<br>mob. : 608 400 454<br>e-mail: eva.hluzova@email.cz<br>IČO : 06554300 |  |
| AKCE: Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná  | FORMÁT     | A3  |  |
|  | DATUM      | 1/2021  |  |
| OBSAH: PASPORT ZELENĚ A INVENTARIZACE DŘEVIN - plocha 30   | ZAK. ČÍSLO | 3/2019  |  |
|  | MĚŘÍTKO    | ČÍSLO VÝKRESU   |  |
|  | 1 : 500    | 3.Y   |  |

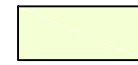
# 37 K JUNÁKOVU



## LEGENDA



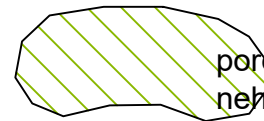
pozemky v majetku obce  
Poličná



trávníky



solitérní strom listnatý  
nehodnocený



porost stromů a keřů  
nehodnocený

VYPRACOVALA: Ing. Eva Ptáčková, DiS.

Ing. Eva Ptáčková, DiS.

v oboru zahradní a krajinná tvorba

Valešská Polanka 328, 756 11

mob. : 608 400 454

e-mail: eva.hluzova@email.cz

IČO : 06554300

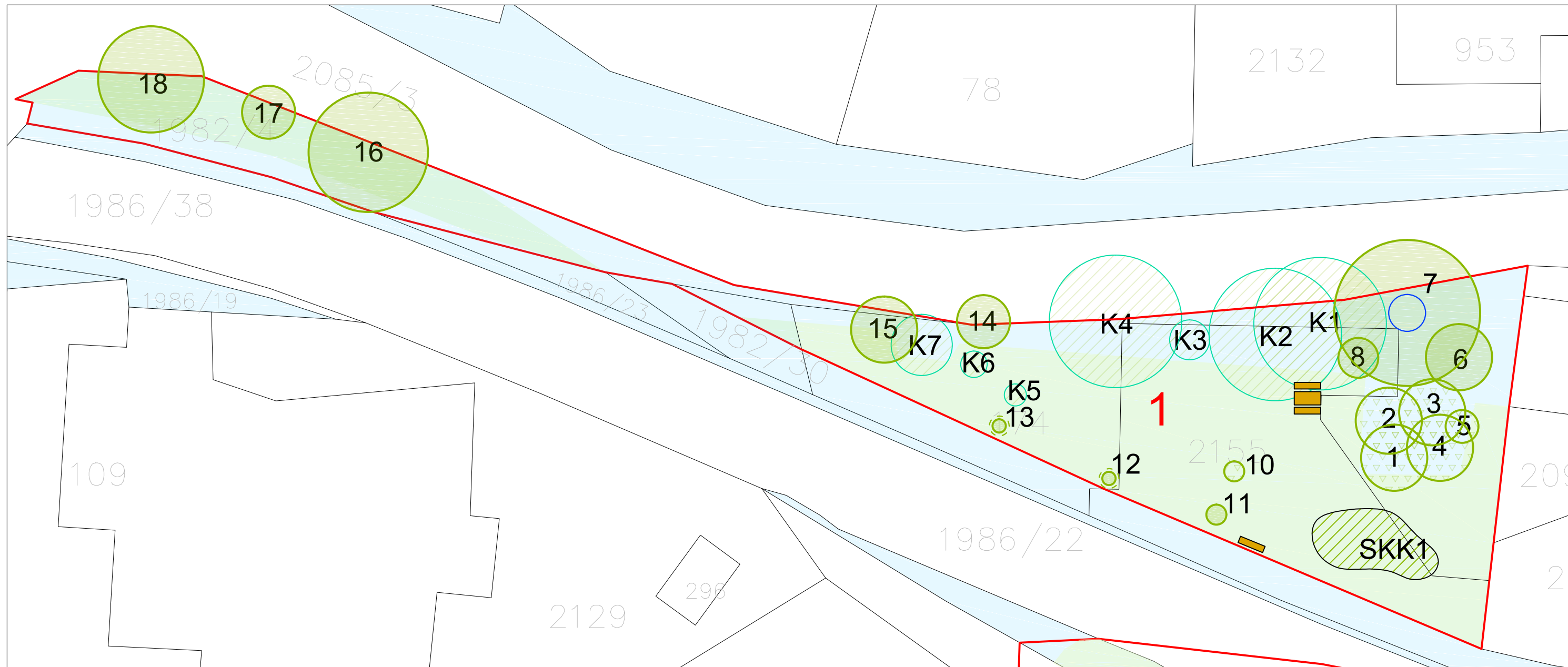


AKCE: Koncepce obnovy a rozvoje zeleně  
v obci Poličná

OBSAH: PASPORT ZELENĚ A INVENTARIZACE DŘEVIN  
- plocha 37

|            |               |
|------------|---------------|
| FORMÁT     | A3            |
| DATUM      | 1/2021        |
| ZAK. ČÍSLO | 3/2019        |
| MĚŘÍTKO    | ČÍSLO VÝKRESU |
| 1:750      | 3.Z           |

# 1 U HOSPODY



Pasport zeleně byl zpracován v roce 2019 v rámci projektu *Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná*.

## LEGENDA

- pozemky v majetku obce Poličná
- trávníky
- stůl s lavicemi
- lavička

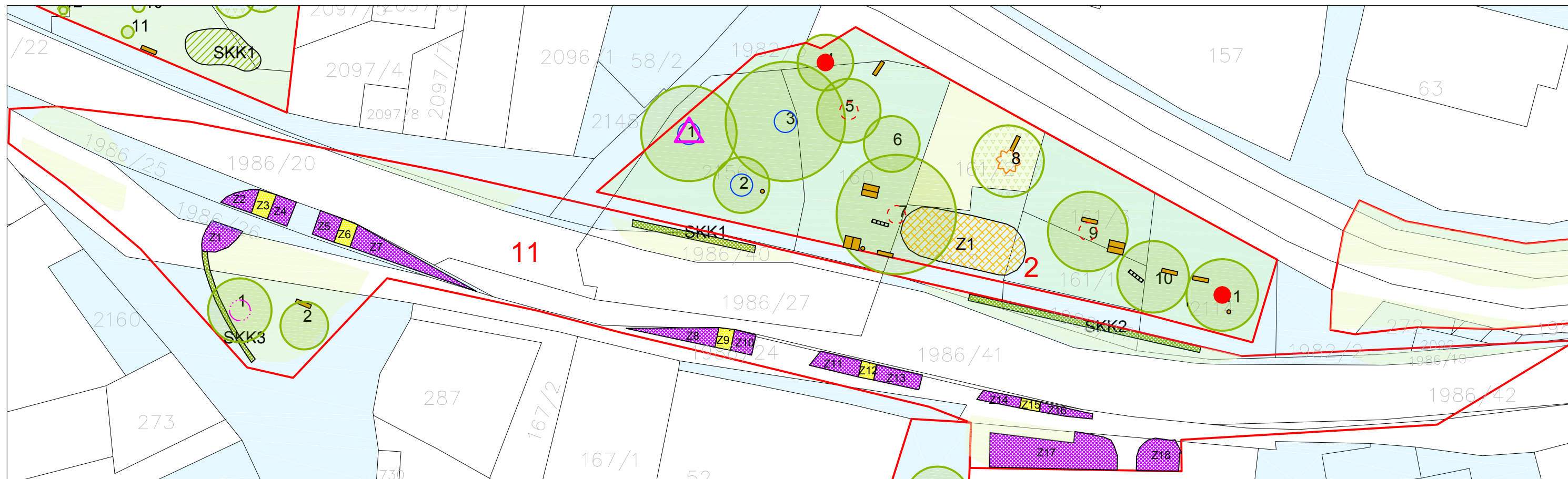
- solitérní keř hodnocený
- solitérní strom listnatý hodnocený
- solitérní strom jehličnatý hodnocený
- keřová skupina

## NÁVRH PĚSTEBNÍCH OPATŘENÍ

- výchovný a prosvětlovací řez u ovocných stromů (do 10. roku každoročně)
- výchovný řez u alejových stromů (jednou za 2-3 roky)
- zdravotní řez

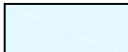
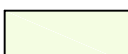



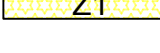




|  |  |   |               |
|--|--|---|---------------|
| VYPRACOVALA: Ing. Eva Ptáčková, DiS.                   |  | Ing. Eva Ptáčková, DiS.<br>v oboru zahradní a krajinná tvorba<br>Valašská Polanka 328, 756 11<br>mob. : 608 400 454<br>e-mail: eva.hluzova@email.cz<br>IČO : 06554300 |               |
| AKCE: Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná  |  | FORMÁT  | A3            |
| OBSAH: NÁVRH ÚDRŽBY A PLÁNU OŠETŘENÍ ZELENĚ - plocha 1 |  | DATUM   | 1/2021        |
|  |  | ZAK. ČÍSLO  | 3/2019        |
|  |  | MĚŘÍTKO   | ČÍSLO VÝKRESU |
|  |  | 1 : 500   | <b>4.A</b>    |

## 2 DĚTSKÉ HŘIŠTĚ, 11 ZÁHONY PODÉL KOMUNIKACE 2/150











Pasport zeleně byl zpracován v roce 2019 v rámci projektu *Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná*.

### LEGENDA

-  pozemky v majetku obce Poličná
-  trávniky
-  solitérní strom listnatý hodnocený
-  solitérní strom jehličnatý hodnocený
-  smíšený záhon z trvalek a keřů
-  trvalkový záhon ve štěrkovém mulči
-  letničkový záhon
-  stříhaný živý plot
-  přístřešek
-  odpadkový koš
-  lavička - různé typy
-  stojan na kola

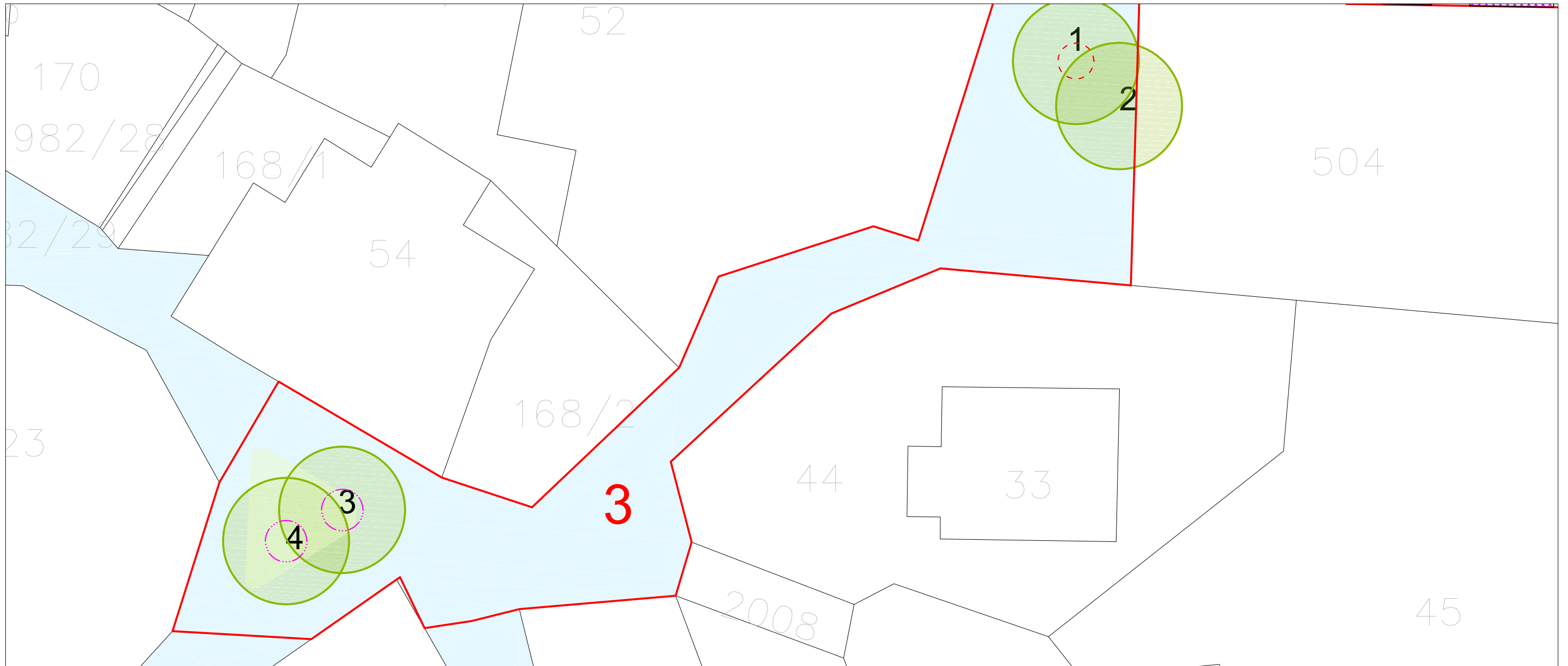
### NÁVRH PĚSTEBNÍCH OPATŘENÍ

-  stromy navržené ke kácení z důvodu velmi špatné vitality nebo zdravotního stavu
-  stromy s růstovými defekty a poškozením, které je třeba sledovat/alternativně kácet
-  zdravotní řez
-  bezpečnostní řez, odstranění suchých větví
-  převedení koruny na tvarovací řez, poté řez na hlavu
-  navržené bezpečnostní vazby

|  |   |  |               |
|--|---|--|---------------|
| VYPRACOVALA: Ing. Eva Ptáčková, DiS.  |   | Ing. Eva Ptáčková, DiS.<br>v oboru zahradní a krajinná tvorba<br><br>Valašská Polanka 328, 756 11<br>mob. : 608 400 454<br>e-mail: eva.hluzova@email.cz<br>IČO : 06554300 |               |
| AKCE:  | Koncepce obnovy a rozvoje zeleně<br>v obci Poličná    | FORMÁT   | A3            |
| OBSAH:   | NÁVRH ÚDRŽBY A PLÁNU OŠETŘENÍ ZELENĚ<br>- plochy 2,11 | DATUM  | 1/2021        |
|  |   | ZAK. ČÍSLO   | 3/2019        |
|  |   | MĚŘÍTKO  | ČÍSLO VÝKRESU |
|  |   | 1 : 500  | 4.B           |


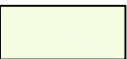



### 3 V ULIČKÁCH







Pasport zeleně byl zpracován v roce 2019 v rámci projektu *Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná*.

#### LEGENDA

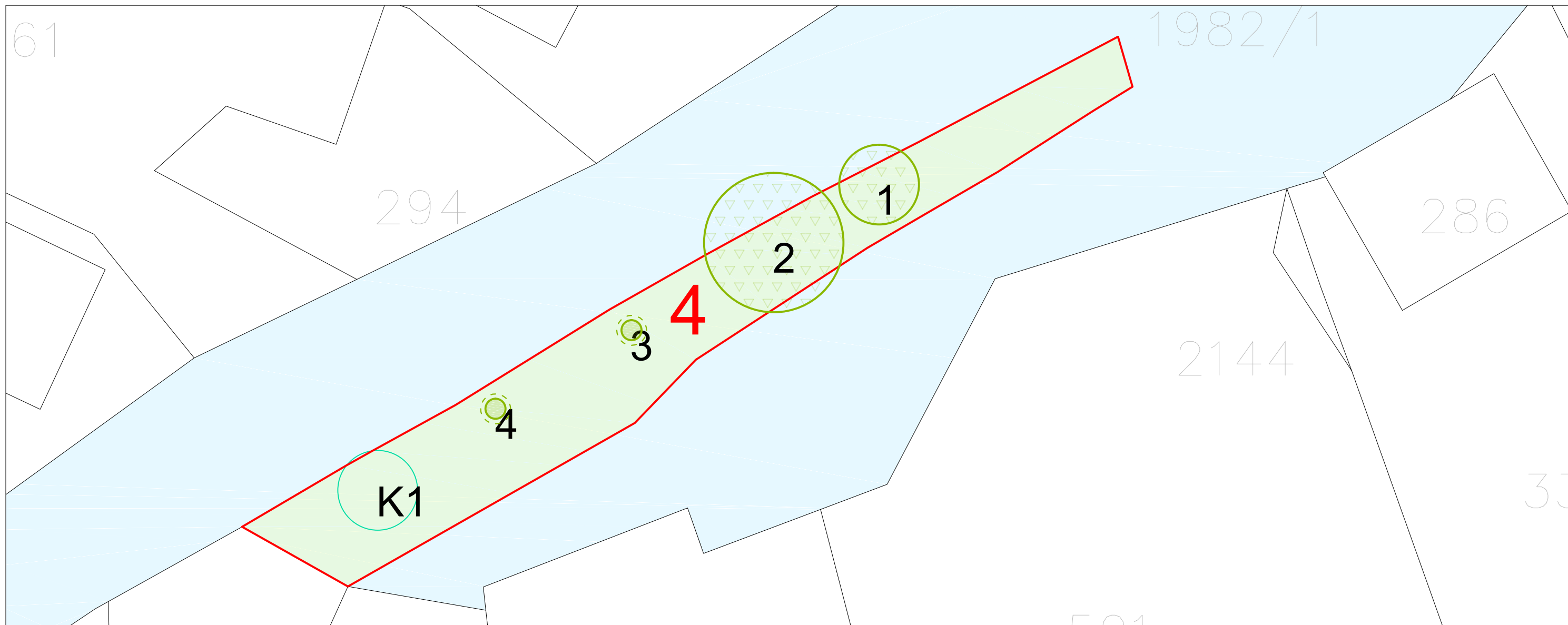
-  pozemky v majetku obce Poličná
-  trávniky
-  solitérní strom listnatý hodnocený

#### NÁVRH PĚSTEBNÍCH OPATŘENÍ

-  strom s narušenou stabilitou vzhledem k charakteru růstu (výrazný náklon)
-  převedení koruny na tvarovací řez, poté řez na hlavu

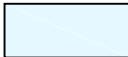
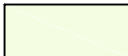



|  |            |   |     |
|--|------------|---|-----|
| VYPRACOVALA: Ing. Eva Ptáčková, DiS.  |            | Ing. Eva Ptáčková, DiS.<br>v oboru zahradní a krajinná tvorba<br> Valašská Polanka 328, 756 11<br>mob. : 608 400 454<br>e-mail: eva.hluzova@email.cz<br>IČO : 06554300 |     |
| AKCE: Koncepce obnovy a rozvoje zeleně<br>v obci Poličná   | FORMÁT     | A3  |     |
|  | DATUM      | 1/2021  |     |
| OBSAH: NÁVRH ÚDRŽBY A PLÁNU OŠETŘENÍ ZELENĚ<br>- plocha 3  | ZAK. ČÍSLO | 3/2019  |     |
|  | MĚŘÍTKO    | ČÍSLO VÝKRESU   | 4.C |
|  | 1 : 250    |   |     |

# 4 U JANEČKŮ





Pasport zeleně byl zpracován v roce 2019 v rámci projektu *Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná*.

## LEGENDA

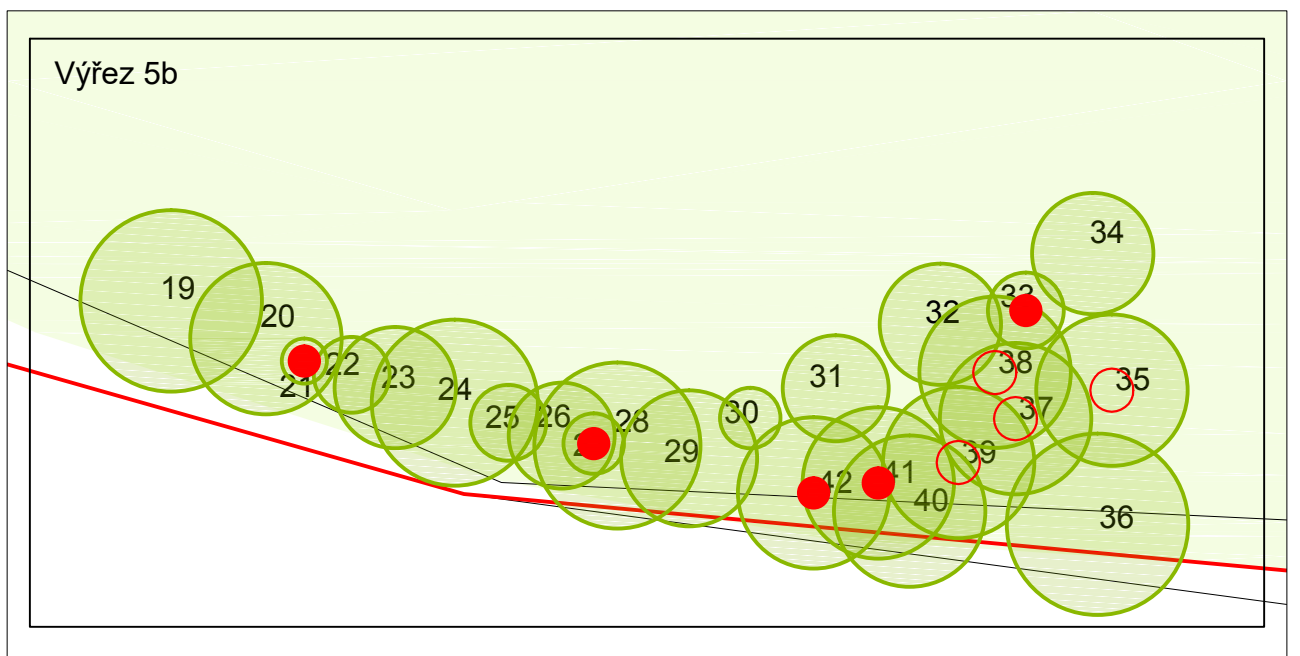
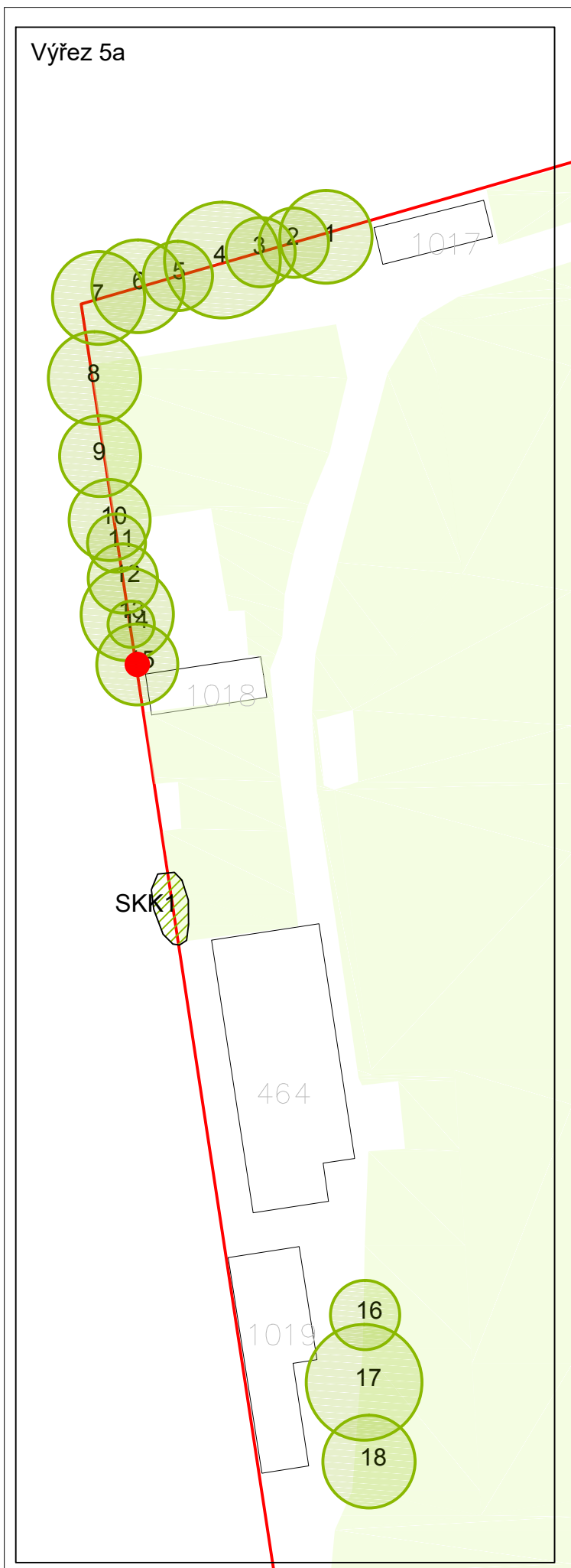
-  pozemky v majetku obce Poličná
-  trávníky
-  solitérní keř hodnocený
-  solitérní strom listnatý hodnocený
-  solitérní strom jehličnatý hodnocený

## NÁVRH PĚSTEBNÍCH OPATŘENÍ

-  výchovný řez u alejových stromů (jednou za 2-3 roky)

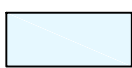



|  |  |  |               |
|--|--|--|---------------|
| VYPRACOVALA: Ing. Eva Ptáčková, DiS.  |  | Ing. Eva Ptáčková, DiS.<br>v oboru zahradní a krajinná tvorba<br>Vlašská Polanka 328, 756 11<br>mob. : 608 400 454<br>e-mail: eva.hluzova@email.cz<br>IČO : 06554300 |               |
| AKCE:  | Koncepce obnovy a rozvoje zeleně<br>v obci Poličná | FORMÁT   | A3            |
|  |  | DATUM  | 1/2021        |
| OBSAH:   | NÁVRH ÚDRŽBY A PLÁNU OŠETŘENÍ ZELENĚ<br>- plocha 4 | ZAK. ČÍSLO   | 3/2019        |
|  |  | MĚŘÍTKO  | ČÍSLO VÝKRESU |
|  |  | 1 : 200  | 4.D           |

# 5 FOTBALOVÉ HŘIŠTĚ






Pasport zeleně byl zpracován v roce 2019 v rámci projektu *Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná*.

## LEGENDA

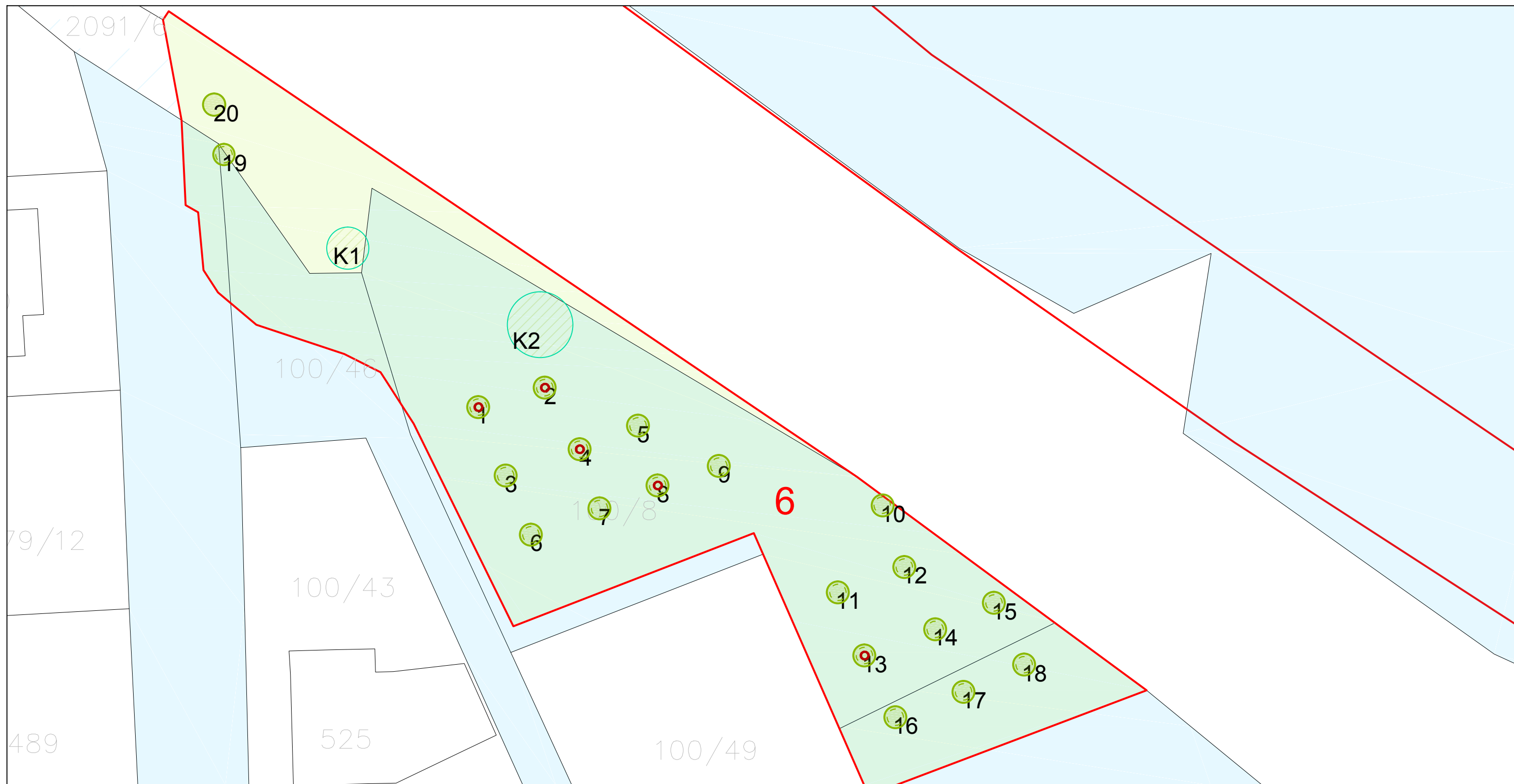
-  pozemky v majetku obce Poličná
-  trávníky
-  solitérní strom listnatý hodnocený
-  SKK1 keřová skupina

## NAVRHOVANÁ PĚSTEBNÍ OPATŘENÍ

-  stromy navržené ke kácení z důvodu zhoršené stability a hustoty výsadby
-  řez sezazovací, poté tvarovací hlavový řez

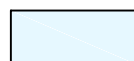
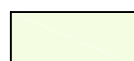


|  |   |  |               |
|--|---|--|---------------|
| VYPRACOVALA: Ing. Eva Ptáčková, DiS.  |   | Ing. Eva Ptáčková, DiS.<br>v oboru zahradní a krajinná tvorba<br>Valašská Polanka 328, 756 11<br>mob.: 608 400 454<br>e-mail: eva.hluzova@email.cz<br>IČO : 06554300 |               |
| AKCE:  | Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná | FORMÁT   | A3            |
| OBSAH:   | NÁVRH ÚDRŽBY A PLÁNU OŠETŘENÍ ZELENĚ - plocha 5 | DATUM  | 1/2021        |
|  |   | ZAK. ČÍSLO   | 3/2019        |
|  |   | MĚŘÍTKO  | ČÍSLO VÝKRESU |
|  |   | 1 : 500  | 4.E           |

# 6 OBECNÍ SAD






Pasport zeleně byl zpracován v roce 2019 v rámci projektu *Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná*.

## LEGENDA

-  pozemky v majetku obce Poličná
-  trávníky
-  solitérní keř hodnocený
-  solitérní strom listnatý hodnocený

## NÁVRH PĚSTEBNÍCH OPATŘENÍ

-  výchovný u ovocných stromů (do 10. roku každoročně)
-  odstranění výmladků z kmene, opakovat každoročně nejpozději do konce srpna







|  |   |  |               |
|--|---|--|---------------|
| VYPRACOVALA: Ing. Eva Ptáčková, DiS.  |   | Ing. Eva Ptáčková, DiS.<br>v oboru zahradní a krajinná tvorba<br>Valašská Polánka 328, 756 11<br>mob. : 608 400 454<br>e-mail: eva.huzova@email.cz<br>IČO : 06554300 |               |
| AKCE:  | Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná | FORMÁT   | A3            |
| OBSAH:   | NÁVRH ÚDRŽBY A PLÁNU OŠETŘENÍ ZELENĚ - plocha 6 | DATUM  | 1/2021        |
|  |   | ZAK. ČÍSLO   | 3/2019        |
|  |   | MĚŘÍTKO  | ČÍSLO VÝKRESU |
|  |   | 1 : 350  | 4.F           |

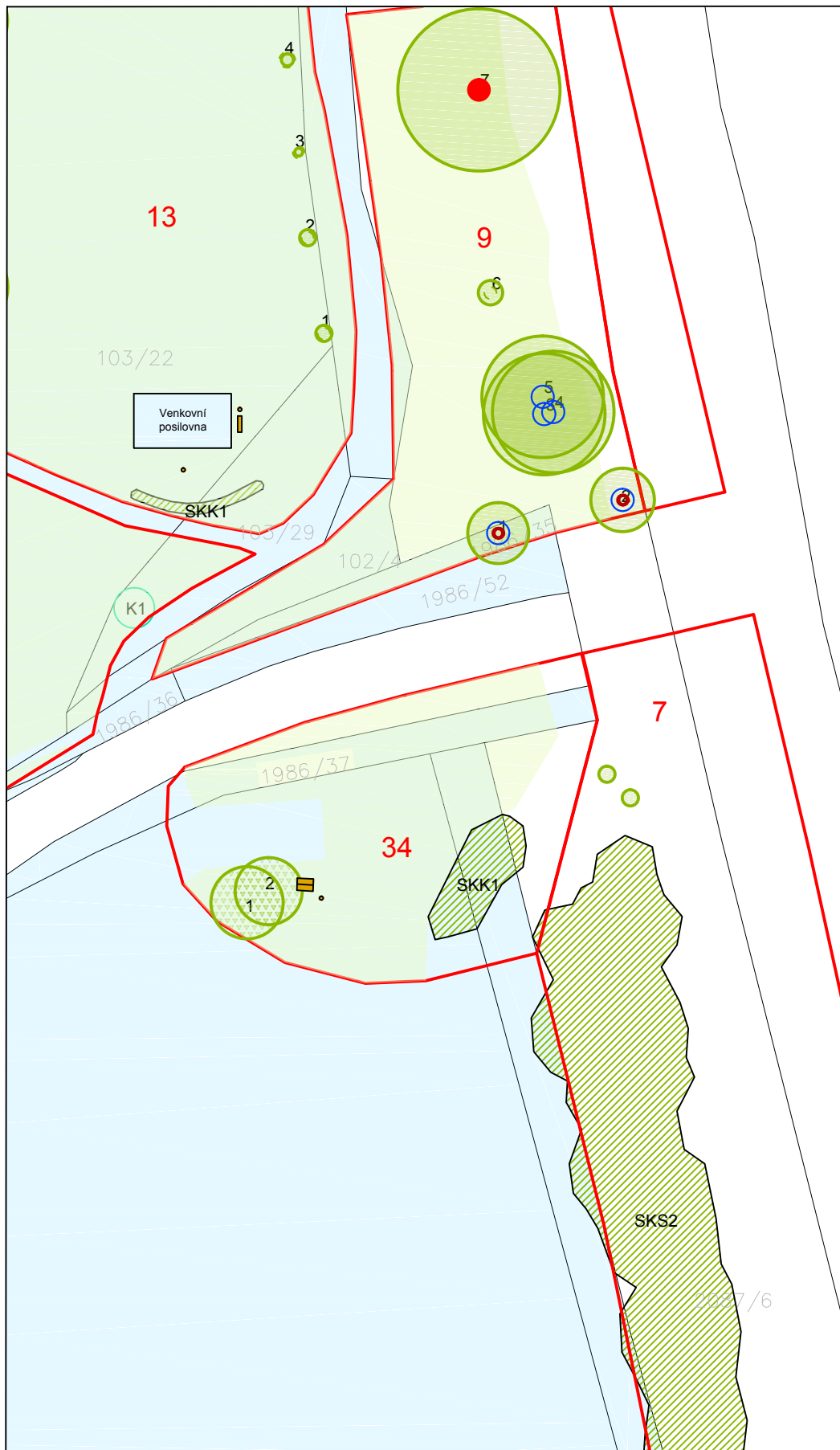
# 7 BŘEHOVÝ POROST BEČVY, 9 POMNÍK POPRAVENÝCH PARTYZÁNŮ, 34 ODPOČÍVADLO U MOSTU

## LEGENDA


-  pozemky v majetku obce Poličná
-  trávníky
-  solitérní strom listnatý hodnocený
-  SKS1 skupina stromů
-  přístřešek a odpadkový koš

## NAVRŽENÁ PĚSTEBNÍ OPATŘENÍ

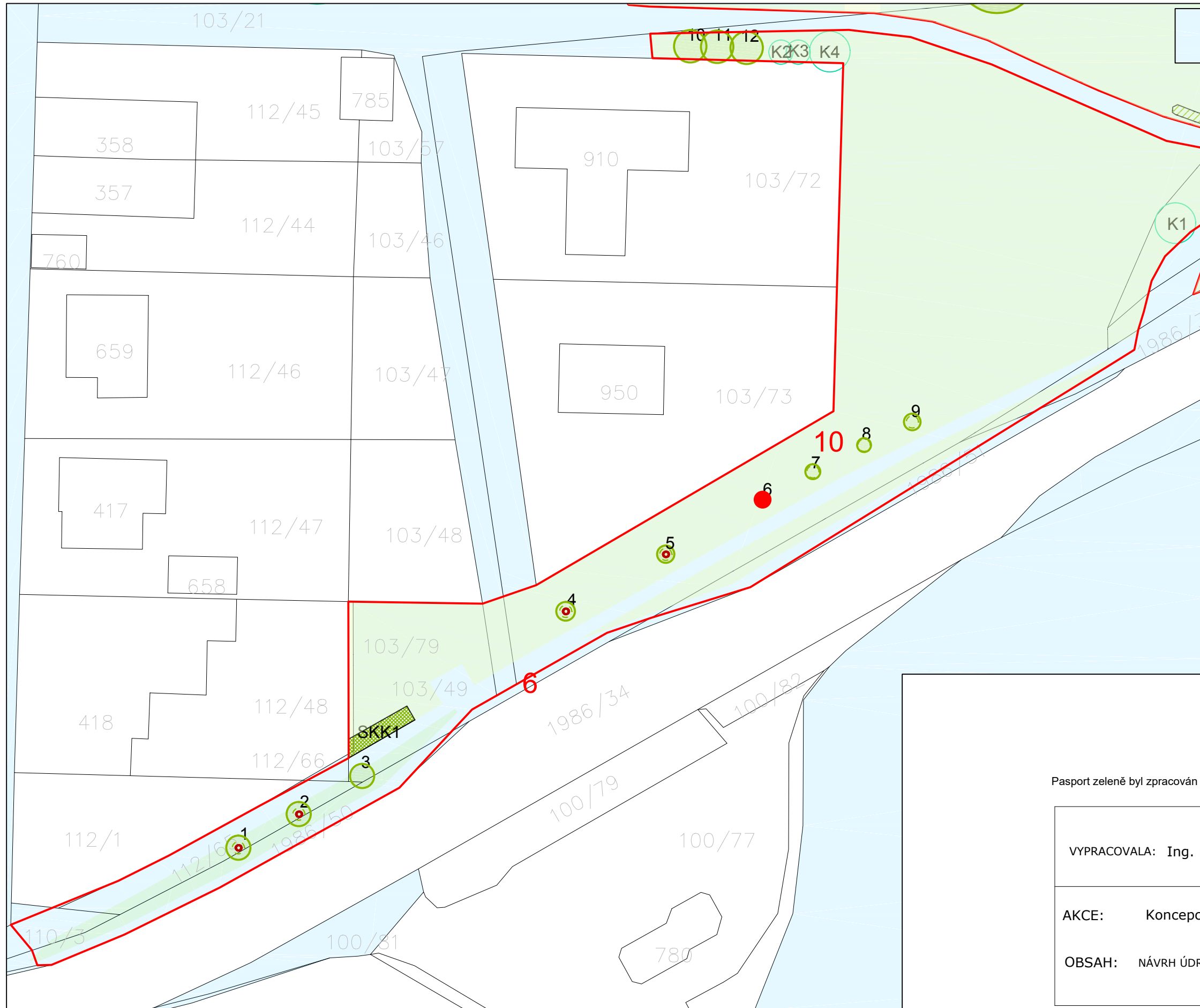
-  stromy navržené ke kácení z důvodu špatného zdravotního stavu
-  zdravotní řez
-  bezpečnostní řez
-  odstranění výmladků
-  stromy napadené voskovičkou jasanovou - sledovat
-  navržené bezpečnostní vazby



Pasport zeleně byl zpracován v roce 2019 v rámci projektu *Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná*.

|  |  |   |               |
|--|--|---|---------------|
| VYPRACOVALA: Ing. Eva Ptáčková, DiS.  |  | Ing. Eva Ptáčková, DiS.<br>v oboru zahradní a krajinná tvorba<br>Valašská Polanka 328, 756 11<br>mob.: 608 400 454<br>e-mail: eva.hluzova@email.cz<br>IČO: 06554300 |               |
| AKCE:  | Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná      | FORMÁT  | A3            |
| OBSAH:   | NÁVRH ÚDRŽBY A PLÁNU OŠETŘENÍ ZELENĚ - plochy 7,9,34 | DATUM   | 1/2021        |
|  |  | ZAK. ČÍSLO  | 3/2019        |
|  |  | MĚŘÍTKO   | ČÍSLO VÝKRESU |
|  |  | 1 : 750   | 4.G           |

# 10 STROMOŘADÍ U KOMUNIKACE 2/150



## LEGENDA

- pozemky v majetku obce Poličná
- trávníky
- SKK1 stříhaný živý plot
- 1 solitérní strom listnatý hodnocený
- K1 solitérní keř hodnocený

## NÁVRH PĚSTEBNÍCH OPATŘENÍ

- stromy navržené ke kácení z důvodu velmi špatné vitality nebo zdravotního stavu
- výchovný řez
- odstranění výmladků z báze kmene a kmene

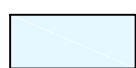
Pasport zeleně byl zpracován v roce 2019 v rámci projektu *Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná*.

|  |            |  |  |
|--|------------|--|--|
| VYPRACOVALA: Ing. Eva Ptáčková, DiS. <i>Ptáčková</i>   |            | Ing. Eva Ptáčková, DiS.<br>v oboru zahradní a krajinná tvorba<br>Valašská Polanka 328, 756 11<br>mob.: 608 400 454<br>e-mail: eva.hluzova@email.cz<br>IČO : 06554300 |  |
| AKCE: Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná<br><br>OBSAH: NÁVRH ÚDRŽBY A PLÁNU OŠETŘENÍ ZELENĚ - plocha 10 | FORMÁT     | A3   |  |
|  | DATUM      | 1/2021   |  |
|  | ZAK. ČÍSLO | 3/2019   |  |
|  | MĚŘÍTKO    | ČÍSLO VÝKRESU  |  |
|  | 1 : 500    | 4.H  |  |

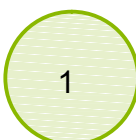
## 12 BŘEHOVÝ POROST V CENTRU OBCE



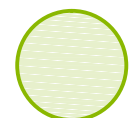
### LEGENDA



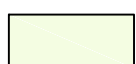
pozemky v majetku  
obce Poličná



solitní strom  
listnatý hodnocený



solitní strom listnatý  
nehodnocený



travníky



SKK1 keřová skupina

### NÁVRH PĚSTEBNÍCH OPATŘENÍ



bezpečnostní řez

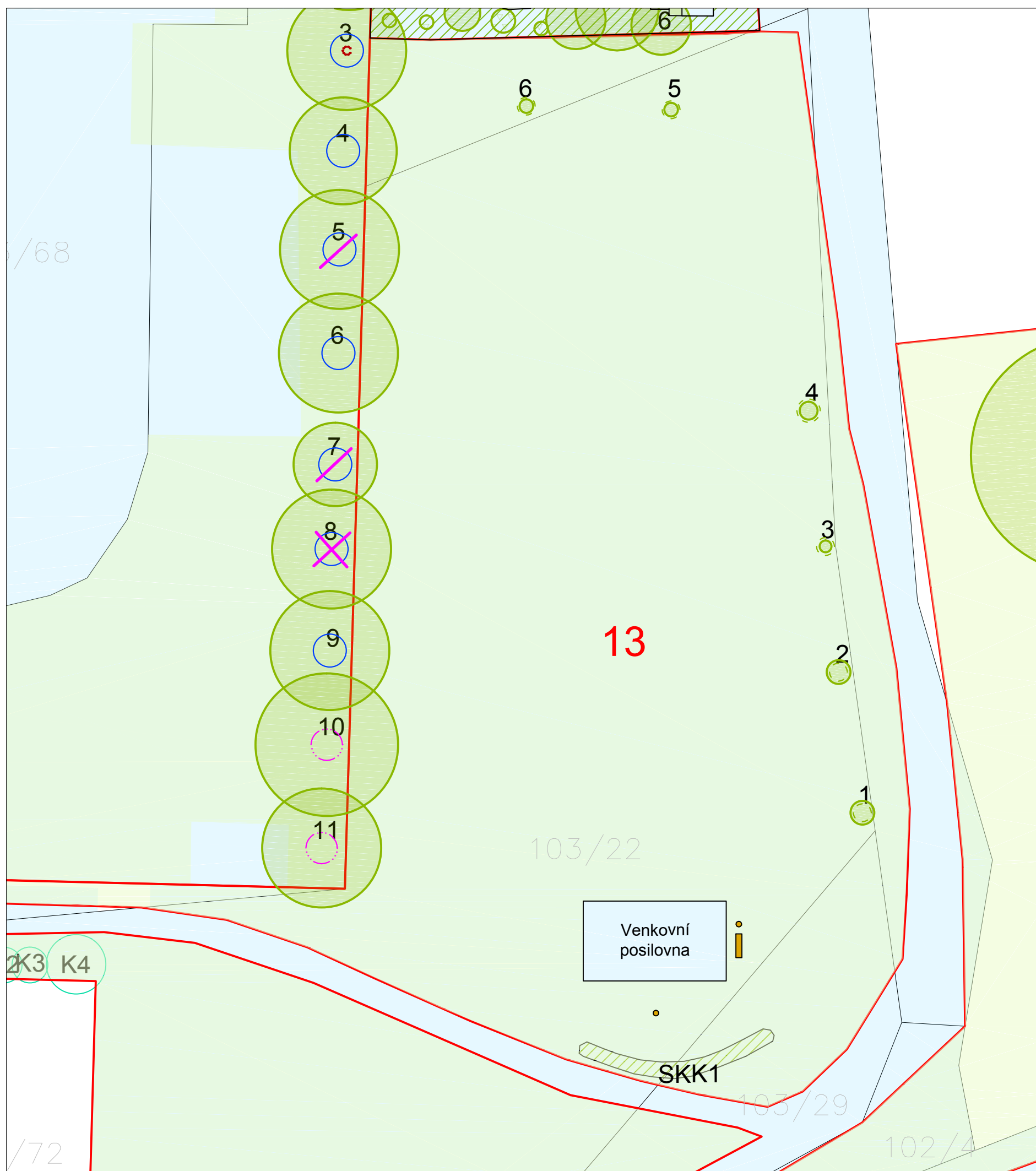


stromy napadené voskovičkou jasanovou -  
sledovat stav/alternativně kácet

Pasport zeleně byl zpracován v roce 2019 v rámci projektu *Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná*.

|  |            |  |  |
|--|------------|--|--|
| VYPRACOVALA: Ing. Eva Ptáčková, DiS.                       |            | Ing. Eva Ptáčková, DiS.<br>v oboru zahradní a krajinná tvorba<br><br>Valašská Polanka 328, 756 11<br>mob. : 608 400 454<br>e-mail: eva.huzova@email.cz<br>IČO : 06554300 |  |
| AKCE: Koncepce obnovy a rozvoje zeleně<br>v obci Poličná   | FORMÁT     | A3   |  |
|  | DATUM      | 1/2021   |  |
| OBSAH: NÁVRH ÚDRŽBY A PLÁNU OŠETŘENÍ ZELENĚ<br>- plocha 12 | ZAK. ČÍSLO | 3/2019   |  |
|  | MĚŘÍTKO    | ČÍSLO VÝKRESU  |  |
|  | 1 : 1000   | 4.I  |  |

# 13 HŘIŠTĚ U ŠKOLY




## LEGENDA

-  pozemky v majetku obce Poličná
-  solitérní strom listnatý hodnocený
-  trávniky
-  keřová skupina
-  mobiliář - lavička, odpadkový koš

## NÁVRH PĚSTEBNÍCH OPATŘENÍ

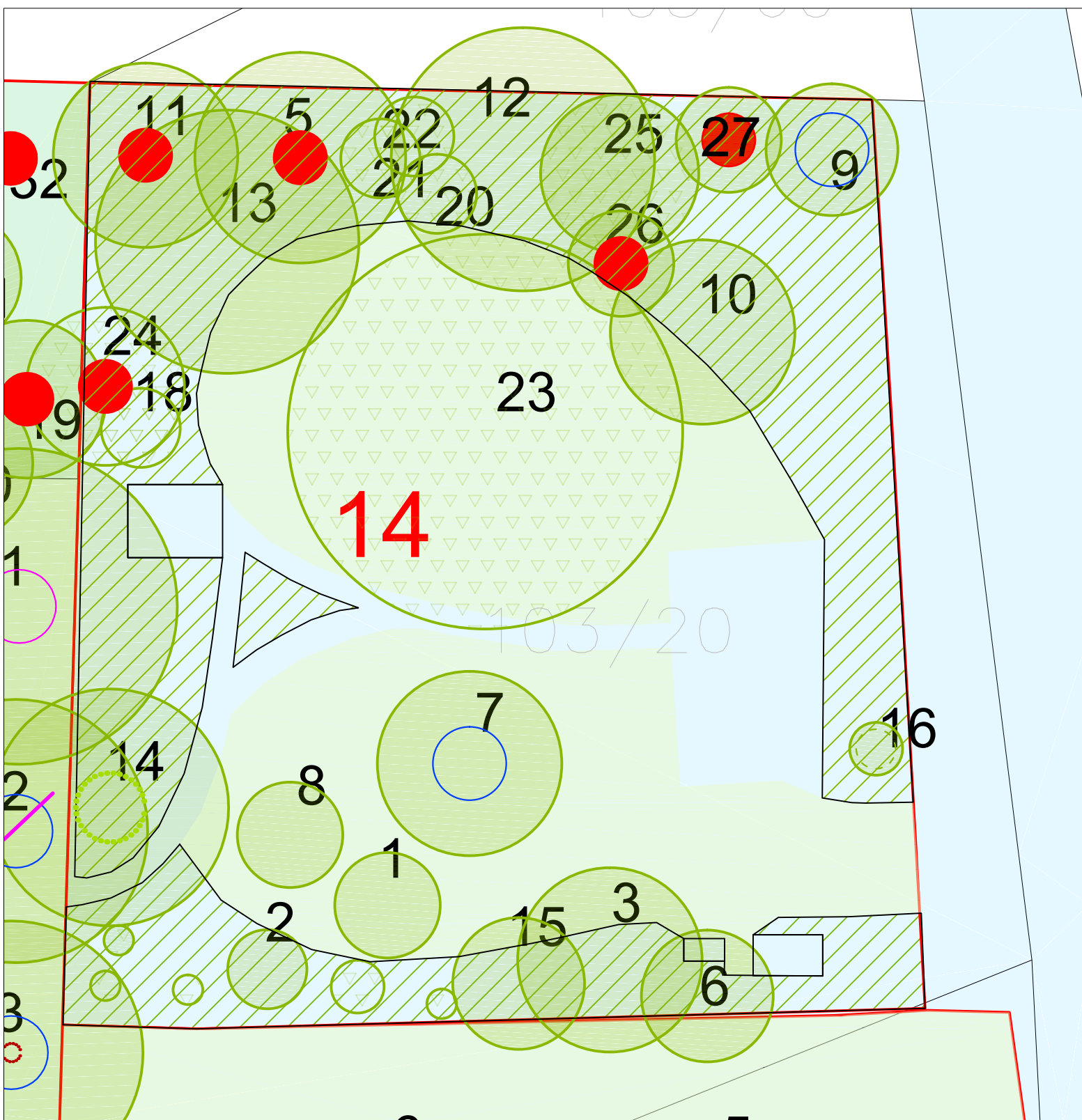
-  výchovný řez u alejových stromů (jednou za 2-3 roky)

Pasport zeleně byl zpracován v roce 2019 v rámci projektu *Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná*.

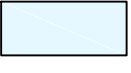


|  |  |   |               |
|--|--|---|---------------|
| VYPRACOVALA: Ing. Eva Ptáčková, DiS.  |  | Ing. Eva Ptáčková, DiS.<br>v oboru zahradní a krajinná tvorba<br>Valašská Polanka 328, 756 11<br>mob.: 608 400 454<br>e-mail: eva.hluzova@email.cz<br>IČO: 06554300 |               |
| AKCE:  | Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná  | FORMÁT  | A3            |
| OBSAH:   | NÁVRH ÚDRŽBY A PLÁNU OŠETŘENÍ ZELENĚ - plocha 13 | DATUM   | 1/2021        |
|  |  | ZAK. ČÍSLO  | 3/2019        |
|  |  | MĚŘÍTKO   | ČÍSLO VÝKRESU |
|  |  | 1 : 350   | 4.J           |






# 14 ARBORETUM




## LEGENDA

-  pozemky v majetku obce Poličná
-  trávniky
-  1 solitérní strom listnatý hodnocený
-  2 solitérní strom jehličnatý hodnocený
-  3 solitérní strom nehodnocený
-  keřová skupina nehodnocená

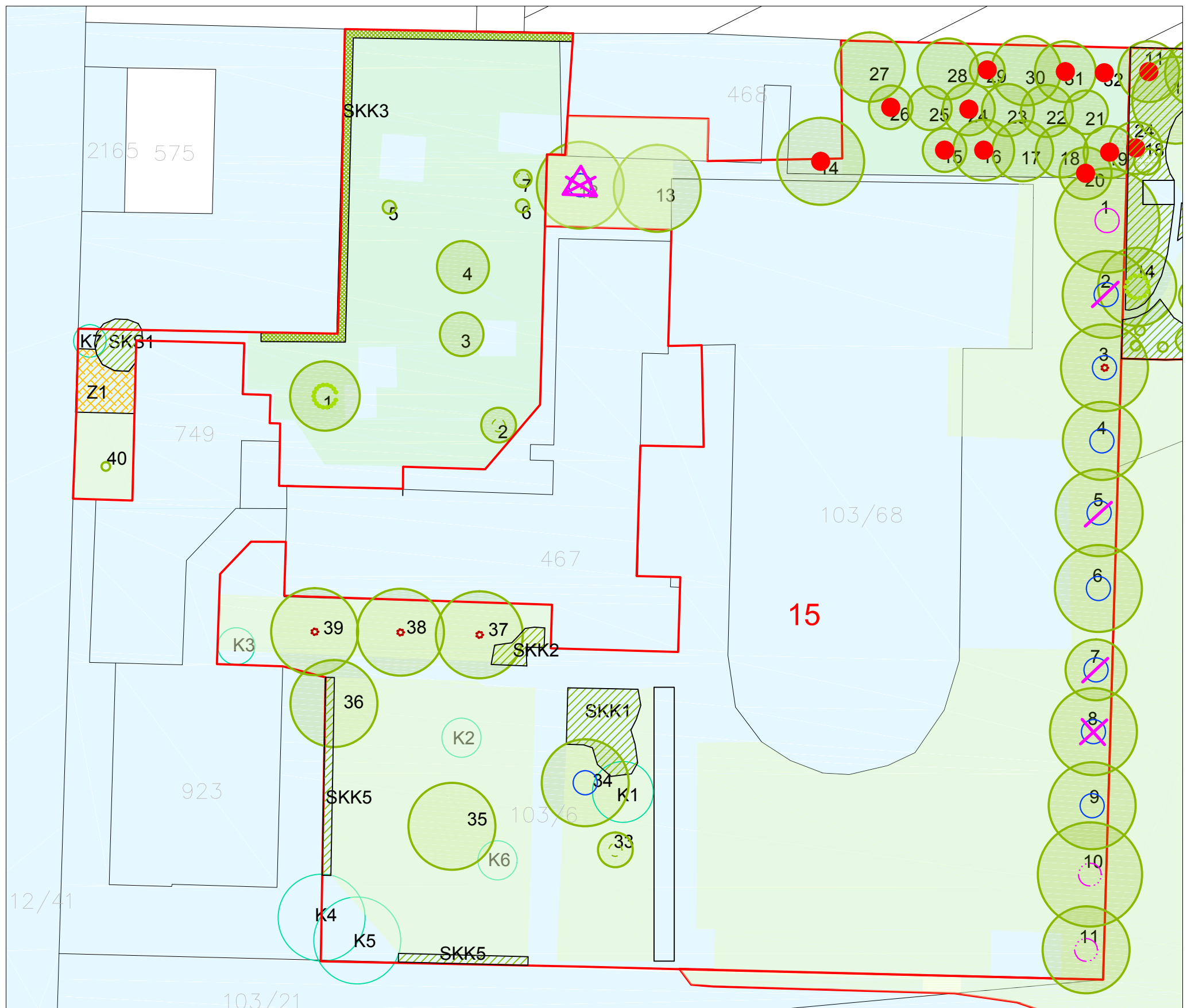
## NÁVRH PĚSTEBNÍCH OPATŘENÍ

-  stromy navržené ke kácení z prostorových důvodů (konflikt s vedením VN a hustá výsadba)
-  zdravotní řez
-  tvarovací řez

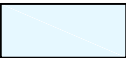
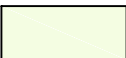







Pasport zeleně byl zpracován v roce 2019 v rámci projektu *Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná*.

|  |  |   |               |
|--|--|---|---------------|
| VYPRACOVALA: Ing. Eva Ptáčková, DiS.  |  | Ing. Eva Ptáčková, DiS.<br>v oboru zahradní a krajinná tvorba<br>Valašská Polanka 328, 756 11<br>mob.: 608 400 454<br>e-mail: eva.hluzova@email.cz<br>IČO: 06554300 |               |
| AKCE:  | Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná  | FORMÁT  | A3            |
| OBSAH:   | NÁVRH ÚDRŽBY A PLÁNU OŠETŘENÍ ZELENĚ - plocha 14 | DATUM   | 1/2021        |
|  |  | ZAK. ČÍSLO  | 3/2019        |
|  |  | MĚŘÍTKO   | ČÍSLO VÝKRESU |
|  |  | 1 : 200   | 4.K           |

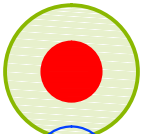






# 15 AREÁL ZŠ




## LEGENDA

-  pozemky v majetku obce Poličná
-  trávníky
-  solitérní strom listnatý hodnocený
-  solitérní strom jehličnatý hodnocený
-  solitérní strom nehodnocený
-  solitérní keř hodnocený
-  keřová skupina hodnocená
-  stříhané živé ploty
-  smíšený záhon z trvalek a keřů

## NÁVRH PĚSTEBNÍCH OPATŘENÍ

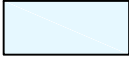
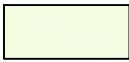




-  stromy navržené ke kácení z prostorových důvodů (konflikt s vedením VN a hustá výsadba)
-  zdravotní řez
-  redukce koruny z důvodu odstranění jmelí v podstatné části korony a z důvodu stabilizace stromu
-  odstranění výmladků z báze kmene a kmene
-  výchovný řez u alejových stromů (jednou za 2-3 roky)
-  tvarovací řez
-  navržené bezpečnostní vazby

Pasport zeleně byl zpracován v roce 2019 v rámci projektu *Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná*.




|  |  |  |               |
|--|--|--|---------------|
| VYPRACOVALA: Ing. Eva Ptáčková, DiS.  |  | Ing. Eva Ptáčková, DiS.<br>v oboru zahradní a krajinná tvorba<br>Valašská Polanka 328, 756 11<br>mob.: 608 400 454<br>e-mail: eva.huzova@email.cz<br>IČO: 06554300 |               |
| AKCE:  | Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná  | FORMÁT   | A3            |
| OBSAH:   | NÁVRH ÚDRŽBY A PLÁNU OŠETŘENÍ ZELENĚ - plocha 15 | DATUM  | 1/2021        |
|  |  | ZAK. ČÍSLO   | 3/2019        |
|  |  | MĚŘÍTKO  | ČÍSLO VÝKRESU |
|  |  | 1 : 500  | 4.L           |

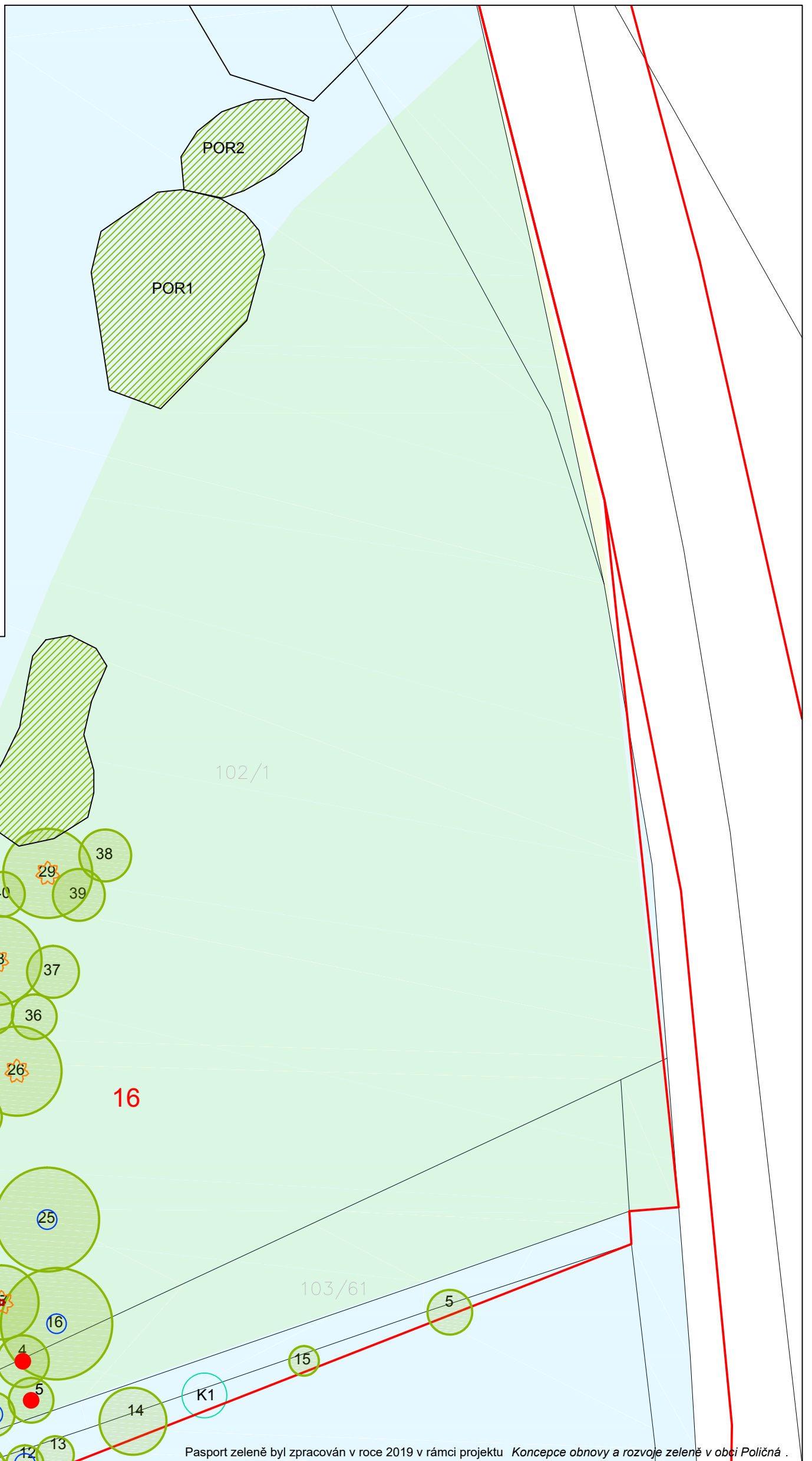
# 16 ZA MYSLIVKOU

## LEGENDA

-  pozemky v majetku obce Poličná
-  trávniky
-  solitérní strom listnatý hodnocený
-  solitérní keř hodnocený
-  skupina stromů hodnocená
-  skupina stromů nehodnocená

## NÁVRH PĚSTEBNÍCH OPATŘENÍ

-  stromy navržené ke kácení
-  zdravotní řez
-  bezpečnostní řez, odstranění suchých větví



Pasport zeleně byl zpracován v roce 2019 v rámci projektu *Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná*.

VYPRACOVALA: Ing. Eva Ptáčková, DiS.

Ing. Eva Ptáčková, DiS.  
v oboru zahradní a krajinná tvorba  
Valašská Polanka 328, 756 11  
mob. : 608 400 454  
e-mail: eva.huzova@email.cz  
iČO : 06554300

AKCE: Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná

OBSAH: NÁVRH ÚDRŽBY A PLÁNU OŠETŘENÍ ZELENĚ - plocha 16

|            |               |
|------------|---------------|
| FORMÁT     | A3            |
| DATUM      | 1/2021        |
| ZAK. ČÍSLO | 3/2019        |
| MĚŘÍTKO    | ČÍSLO VÝKRESU |
| 1 : 600    | 4.M           |

# 17 U BYTOVEK



## LEGENDA

- pozemky v majetku obce Poličná
- trávniky
- solitérní strom listnatý hodnocený
- solitérní strom jehličnatý hodnocený
- solitérní keř hodnocený
- keřová skupina hodnocená
- stříhané živé ploty
- smíšený záhon z trvalek a keřů

## NÁVRH PĚSTEBNÍCH OPATŘENÍ

- stromy navržené ke kácení z prostorových důvodů (konflikt s vedením VN a hustá výsadba) a špatného zdravotního stavu
- zdravotní řez (stromy listnaté/ovocné)
- odstranění kotvení
- výchovný řez u alejových stromů (jednou za 2-3 roky)
- navržené bezpečnostní vazby



Pasport zeleně byl zpracován v roce 2019 v rámci projektu *Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná*.

|  |  |   |               |
|--|--|---|---------------|
| VYPRACOVALA: Ing. Eva Ptáčková, DiS. <i>Ptáčková</i> |  | Ing. Eva Ptáčková, DiS.<br>v oboru zahradní a krajinná tvorba<br>Valašská Polanka 328, 756 11<br>mob. : 608 400 454<br>e-mail: eva.hluzova@email.cz<br>IČO : 06554300 |               |
| AKCE:  | Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná  | FORMÁT  | A3            |
| OBSAH:   | NÁVRH ÚDRŽBY A PLÁNU OŠETŘENÍ ZELENĚ - plocha 17 | DATUM   | 1/2021        |
|  |  | ZAK. ČÍSLO  | 3/2019        |
|  |  | MĚŘÍTKO   | ČÍSLO VÝKRESU |
|  |  | 1 : 500   | 4.N           |

# 18 CESTA KE STOLÁŘŮM

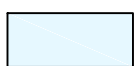

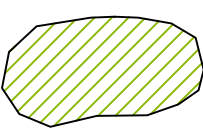


## NÁVRH PĚSTEBNÍCH OPATŘENÍ


-  zdravotní řez
-  výchovný řez u ovocných stromů

Poznámka: inv.č. 1-4 ponechat na dožití

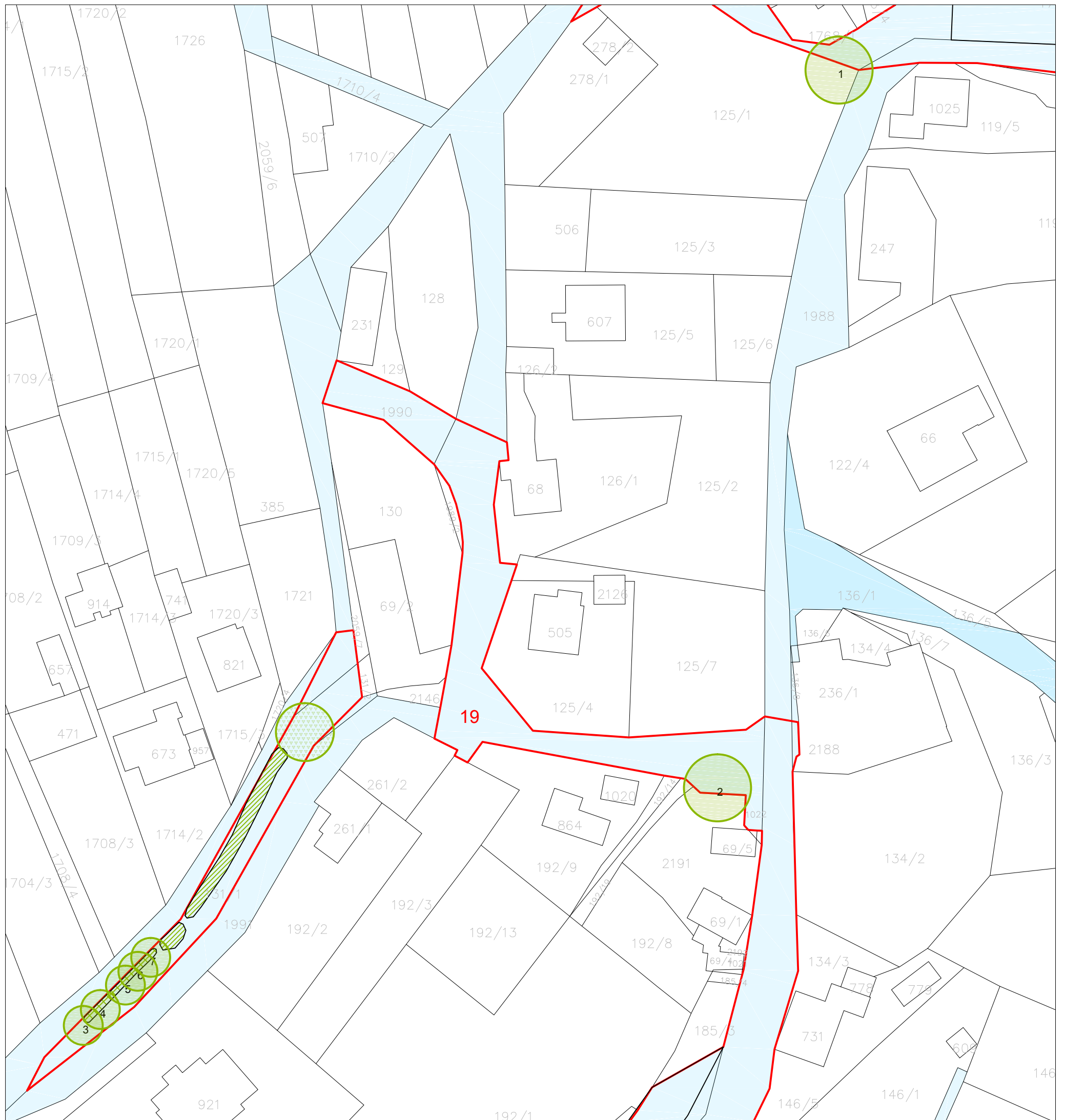
## LEGENDA

-  pozemky v majetku obce Poličná
-  solitérní strom listnatý hodnocený
-  porost stromů a keřů nehodnocený

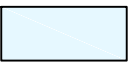



Pasport zeleně byl zpracován v roce 2019 v rámci projektu *Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná*.

|  |  |   |               |
|--|--|---|---------------|
| VYPRACOVALA: Ing. Eva Ptáčková, DiS.  |  | Ing. Eva Ptáčková, DiS.<br>v oboru zahradní a krajinná tvorba<br>Valašská Polanka 328, 756 11<br>mob.: 608 400 454<br>e-mail: eva.hluzova@email.cz<br>IČO: 06554300 |               |
| AKCE:  | Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná  | FORMÁT  | A3            |
| OBSAH:   | NÁVRH ÚDRŽBY A PLÁNU OŠETŘENÍ ZELENĚ - plocha 18 | DATUM   | 1/2021        |
|  |  | ZAK. ČÍSLO  | 3/2019        |
|  |  | MĚŘÍTKO   | ČÍSLO VÝKRESU |
|  |  | 1 : 750   | 4.0           |

# 19 POD ŠTĚPNICÍ




## LEGENDA

-  pozemky v majetku obce Poličná
-  soliterní strom listnatý hodnocený
-  soliterní strom jehličnatý nehodnocený
-  stříhané živé ploty
-  keřová skupina nehodnocená

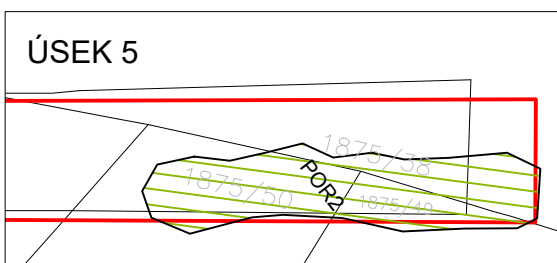
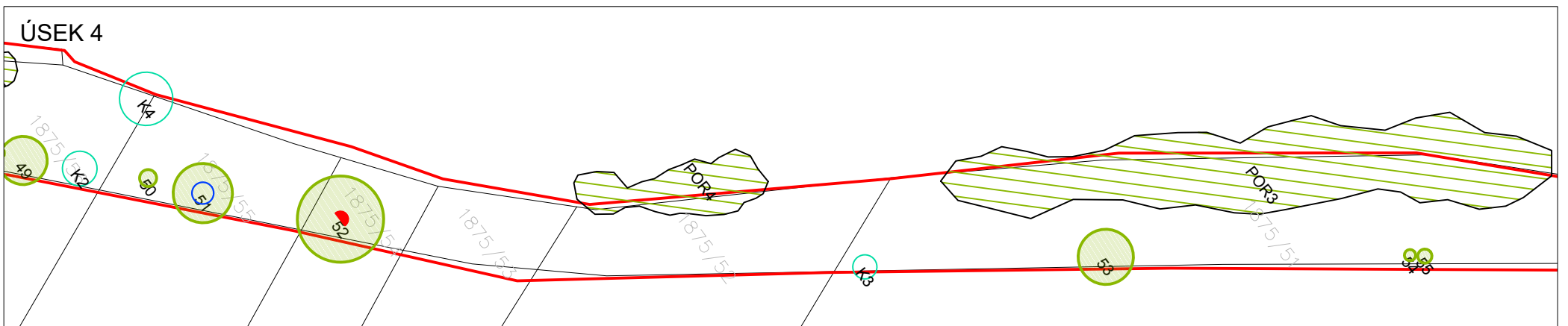
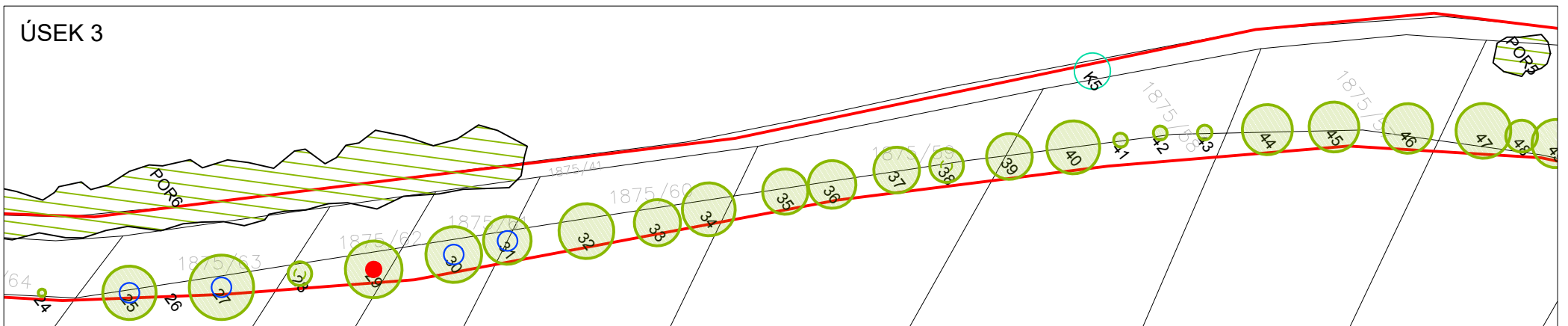
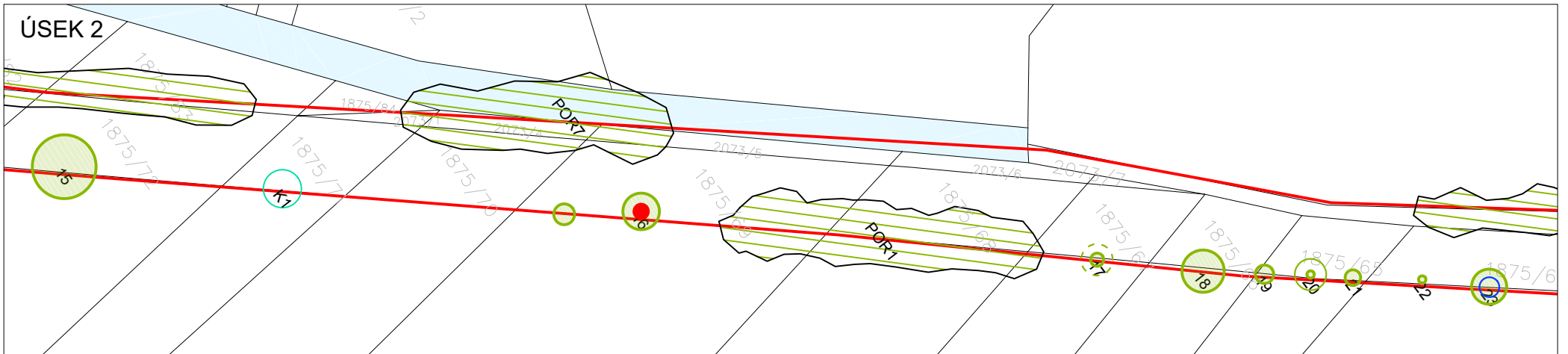
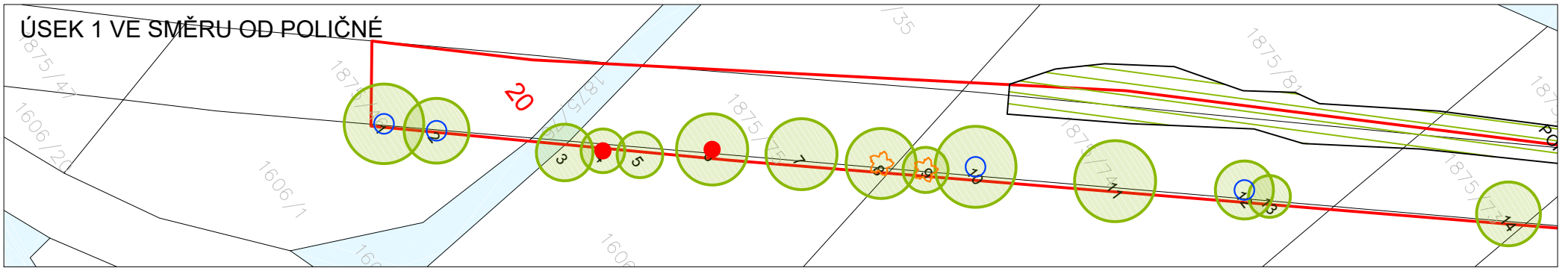
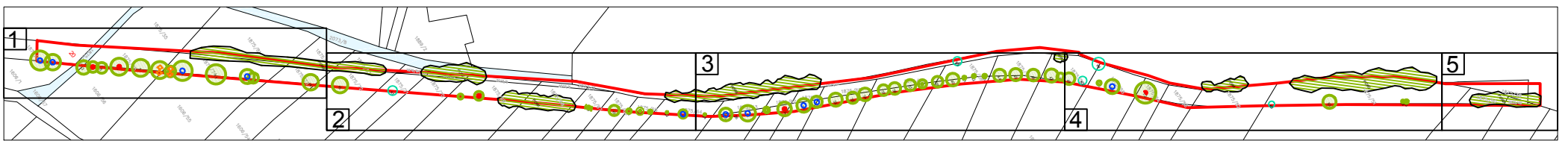
## PĚSTEBNÍ ZÁSAHY A OPATŘENÍ

na této ploše nejsou navrhovány žádné zásahy ani péstební opatření





Pasport zeleně byl zpracován v roce 2019 v rámci projektu *Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná*.

|  |  |   |               |
|--|--|---|---------------|
| VYPRACOVALA: Ing. Eva Ptáčková, DiS.  |  | Ing. Eva Ptáčková, DiS.<br>v oboru zahradní a krajinná tvorba<br>Valašská Polanka 328, 756 11<br>mob. : 608 400 454<br>e-mail: eva.hluzova@email.cz<br>IČO : 06554300 |               |
| AKCE:  | Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná  | FORMÁT  | A3            |
| OBSAH:   | NÁVRH ÚDRŽBY A PLÁNU OŠETŘENÍ ZELENĚ - plocha 19 | DATUM   | 1/2021        |
|  |  | ZAK. ČÍSLO  | 3/2019        |
|  |  | MĚŘÍTKO   | ČÍSLO VÝKRESU |
|  |  | 1 : 750   | 4.P           |

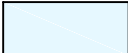



# 20 CESTA NA JUŘINKU




## NÁVRH PĚSTEBNÍCH OPATŘENÍ

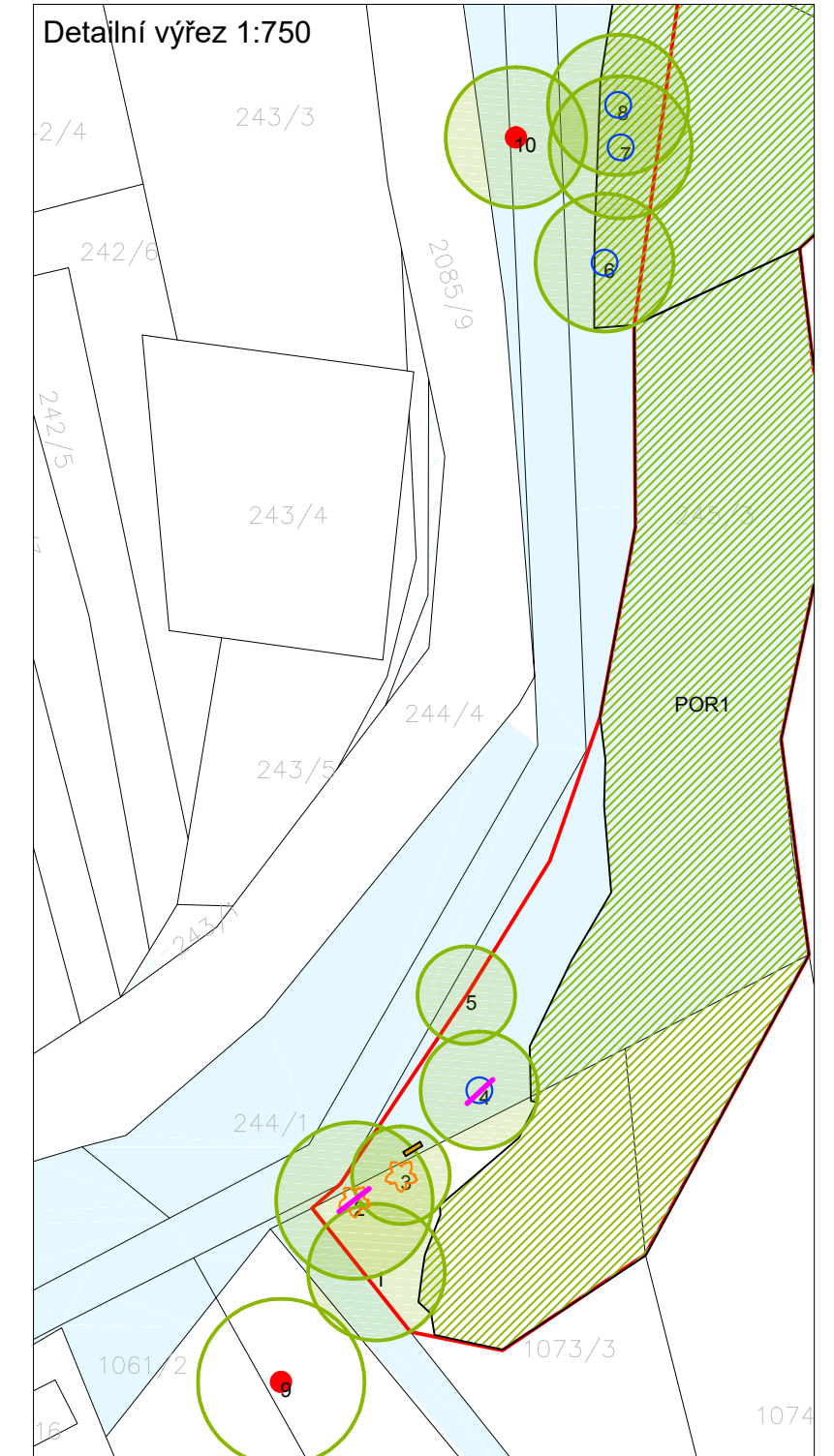
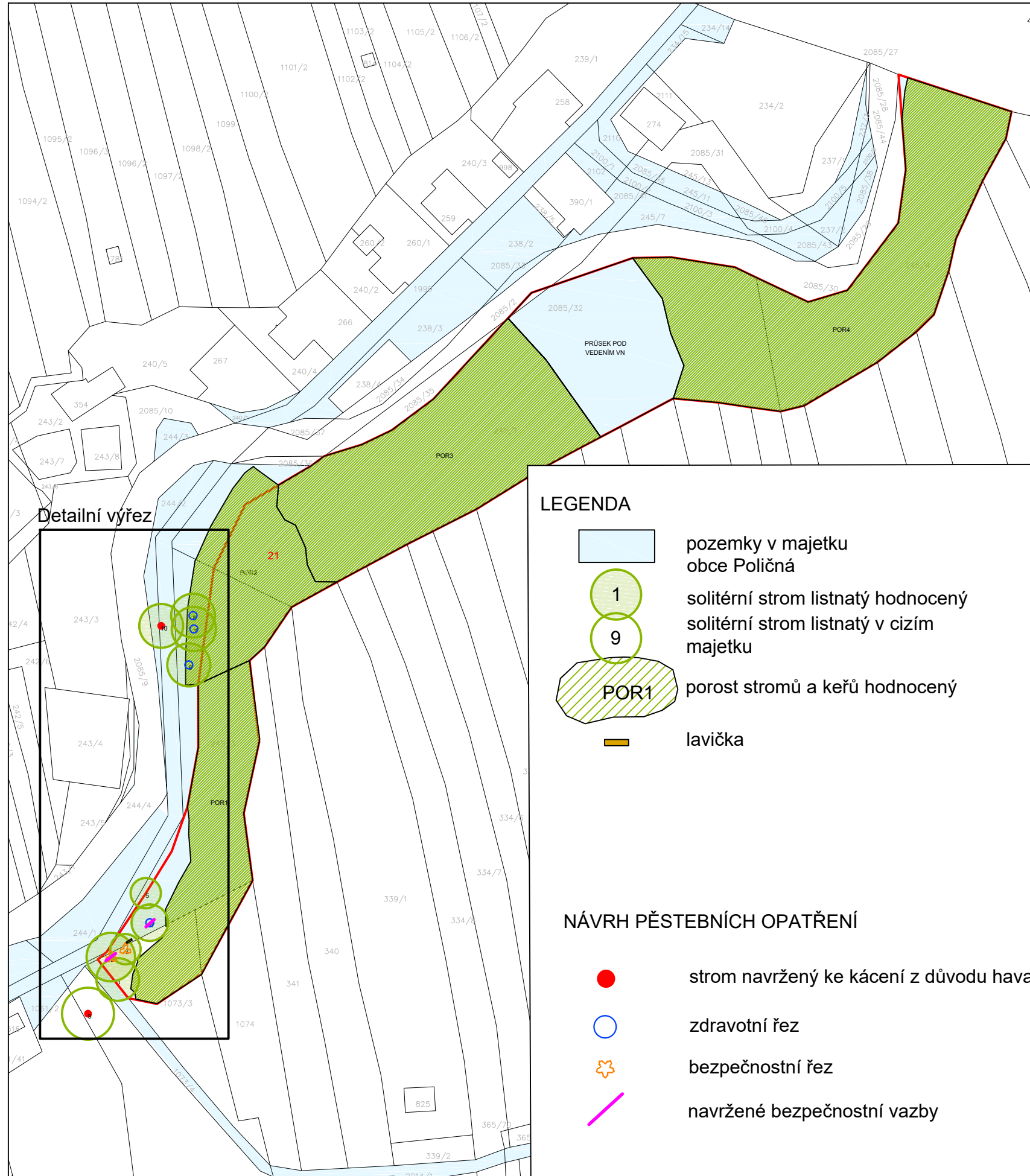
-  stromy navržené ke kácení z důvodu špatného zdravotního stavu
-  zdravotní řez
-  bezpečnostní řez
-  výchovný řez u alejových stromů (jednou za 2-3 roky)

## LEGENDA

-  pozemky v majetku obce Poličná
-  solitérní strom listnatý hodnocený
-  solitérní keř hodnocený
-  porost stromů a keřů hodnocený

|  |  |   |               |
|--|--|---|---------------|
| VYPRACOVALA: Ing. Eva Ptáčková, DiS.  |  | Ing. Eva Ptáčková, DiS.<br>v oboru zahradní a krajinná tvorba<br>Valašská Polanka 328, 756 11<br>mob.: 608 400 454<br>e-mail: eva.hluzova@email.cz<br>IČO: 06554300 |               |
| AKCE:  | Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná  | FORMÁT  | A3            |
| OBSAH:   | NÁVRH ÚDRŽBY A PLÁNU OŠETŘENÍ ZELENĚ - plochy 20 | DATUM   | 1/2021        |
|  |  | ZAK. ČÍSLO  | 3/2019        |
|  |  | MĚŘÍTKO   | ČÍSLO VÝKRESU |
|  |  | 1 : 750   | 4.Q           |

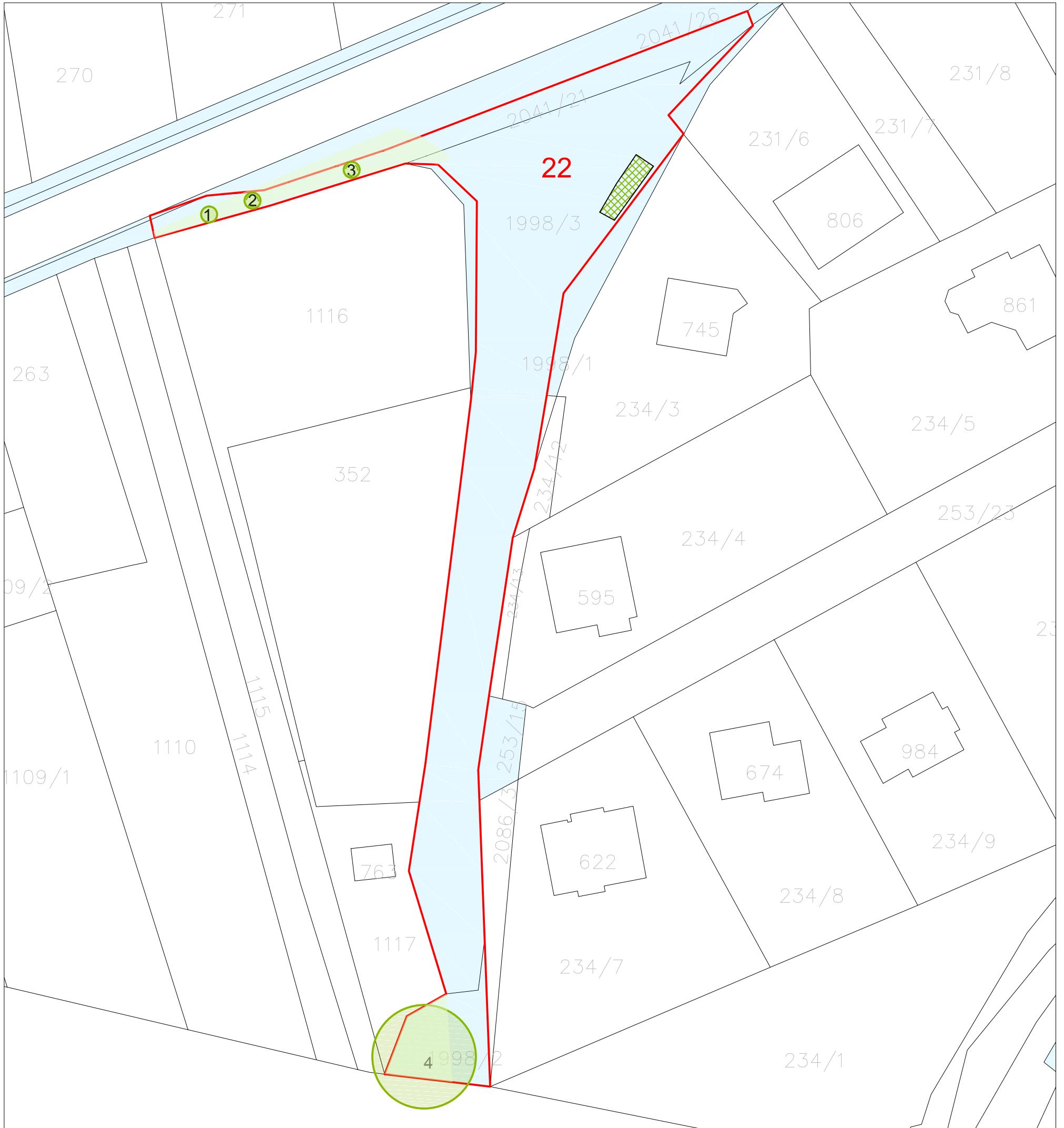
# 21 CESTA NA ÚLEHLU A OKOLÍ



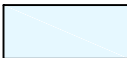



|  |  |  |               |
|--|--|--|---------------|
| VYPRACOVALA: Ing. Eva Ptáčková, DiS. <i>Ptáčková</i> |  | Ing. Eva Ptáčková, DiS.<br>v oboru zahradní a krajinná tvorba<br>Valašská Polanka 328, 756 11<br>mob.: 608 400 454<br>e-mail: eva.hluzova@email.cz<br>IČO : 06554300 |               |
|  |  | FORMÁT   | A3            |
| AKCE:  | Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná  | DATUM  | 1/2021        |
| OBSAH:   | NÁVRH ÚDRŽBY A PLÁNU OŠETŘENÍ ZELENĚ - plocha 21 | ZAK. ČÍSLO   | 3/2019        |
|  |  | MĚŘÍTKO  | ČÍSLO VÝKRESU |
|  |  | 1 : 1500   | 4.R           |




# 22 TOČNA




## LEGENDA

-  pozemky v majetku obce Poličná
-  trávniky
-  stříhaný živý plot
-  solitérní strom listnatý hodnocený

## NÁVRH PĚSTEBNÍCH OPATŘENÍ

-  výchovný řez u alejových stromů (jednou za 2-3 roky)

Poznámka: stromy s inv.č 1 - 3 jsou vysazeny v linii vedení vodovodu, stromy proto doporučujeme přesadit

|  |  |   |               |
|--|--|---|---------------|
| VYPRACOVALA: Ing. Eva Ptáčková, DiS.  |  | Ing. Eva Ptáčková, DiS.<br>v oboru zahradní a krajinná tvorba<br>Valašská Polanka 328, 756 11<br>mob. : 608 400 454<br>e-mail: eva.hluzova@email.cz<br>IČO : 06554300 |               |
| AKCE:  | Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná  | FORMÁT  | A3            |
| OBSAH:   | NÁVRH ÚDRŽBY A PLÁNU OŠETŘENÍ ZELENĚ - plocha 22 | DATUM   | 1/2021        |
|  |  | ZAK. ČÍSLO  | 3/2019        |
|  |  | MĚŘÍTKO   | ČÍSLO VÝKRESU |
|  |  | 1 : 500   | 4.S           |




# 23 ODPOČÍVADLO U PANNY MARIE




## LEGENDA

-  pozemky v majetku obce Poličná
-  trávníky
-  solitérní strom listnatý hodnocený
-  záhon z keřů - intenzivně udržovaný
-  přístřešek

## NÁVRH PĚSTEBNÍCH OPATŘENÍ

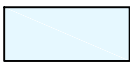
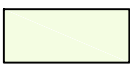



-  zdravotní řez + odstranění jmelí
-  odstranění výmladků z báze kmene, kmene
-  navržené bezpečnostní vazby

|  |   |  |               |
|--|---|--|---------------|
| VYPRACOVALA: Ing. Eva Ptáčková, DiS.  |   | Ing. Eva Ptáčková, DiS.<br>v oboru zahradní a krajinná tvorba<br>Valašská Polanka 328, 756 11<br>mob.: 608 400 454<br>e-mail: eva.huzova@email.cz<br>IČO: 06554300 |               |
| AKCE: Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná  | OBSAH: NÁVRH ÚDRŽBY A PLÁNU OŠETŘENÍ ZELENĚ - plocha 23 | FORMÁT   | A3            |
|  |   | DATUM  | 1/2021        |
|  |   | ZAK. ČÍSLO   | 3/2019        |
|  |   | MĚŘÍTKO  | ČÍSLO VÝKRESU |
|  |   | 1 : 500  | 4.T           |




# 24 CHŘÁSTALOV, 25 DRUŽSTEVNÍ BYTOVKY




## LEGENDA

-  pozemky v majetku obce Poličná
-  trávníky
-  1 solitérní strom listnatý hodnocený
-  K1 solitérní keř hodnocený
-  SKK1 keřová skupina hodnocená

## NÁVRH PĚSTEBNÍCH OPATŘENÍ

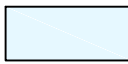



-  stromy navržené ke kácení z důvodu špatného zdravotního stavu a krátkodobé perspektivy
-  výchovný řez
-  odstranění výmladků z kmene

|  |   |   |               |
|--|---|---|---------------|
| VYPRACOVALA: Ing. Eva Ptáčková, DiS.  |   | Ing. Eva Ptáčková, DiS.<br>v oboru zahradní a krajinná tvorba<br>Valašská Polanka 328, 756 11<br>mob. : 608 400 454<br>e-mail: eva.hluzova@email.cz<br>IČO : 06554300 |               |
| AKCE:  | Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná     | FORMÁT  | A3            |
| OBSAH:   | NÁVRH ÚDRŽBY A PLÁNU OŠETŘENÍ ZELENĚ - plochy 24,25 | DATUM   | 1/2021        |
|  |   | ZAK. ČÍSLO  | 3/2019        |
|  |   | MĚŘÍTKO   | ČÍSLO VÝKRESU |
|  |   | 1 : 750   | 4.U           |






# 26 POD REVÍREM



## LEGENDA

-  pozemky v majetku obce Poličná
-  trávníky
-  solitérní strom listnatý hodnocený
-  lavička

## NÁVRH PĚSTEBNÍCH OPATŘENÍ

-  stromy navržené ke kácení z důvodu špatného zdravotního stavu
-  výchovný řez u alejových stromů (opakování za 2-3 roky)
-  bezpečnostní řez
-  zdravotní řez
-  navržené bezpečnostní vazby

VYPRACOVALA: Ing. Eva Ptáčková, DiS.

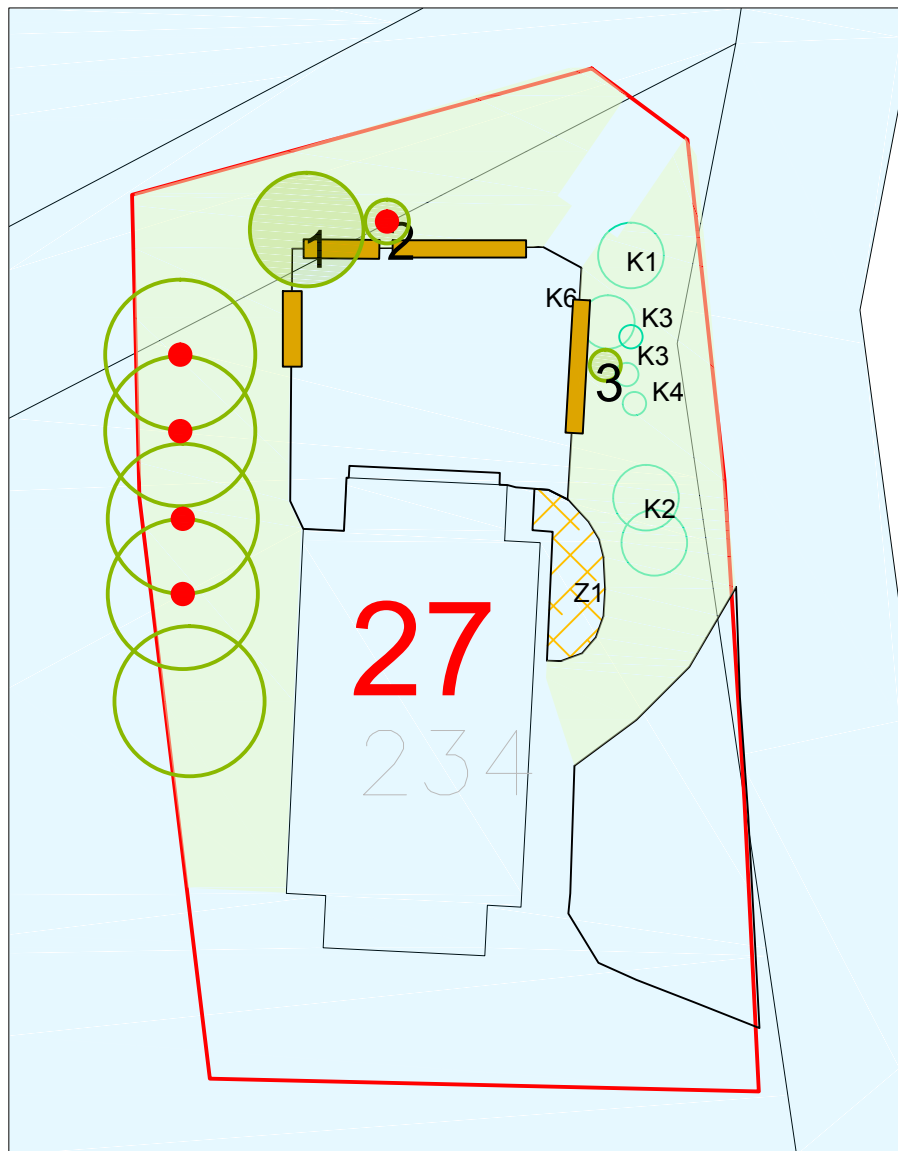
Ing. Eva Ptáčková, DiS.  
v oboru zahradní a krajinná tvorba  
Valešská Polanka 328, 756 11  
mob. : 608 400 454  
e-mail: eva.hluzova@email.cz  
IČO : 06554300

AKCE: Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná

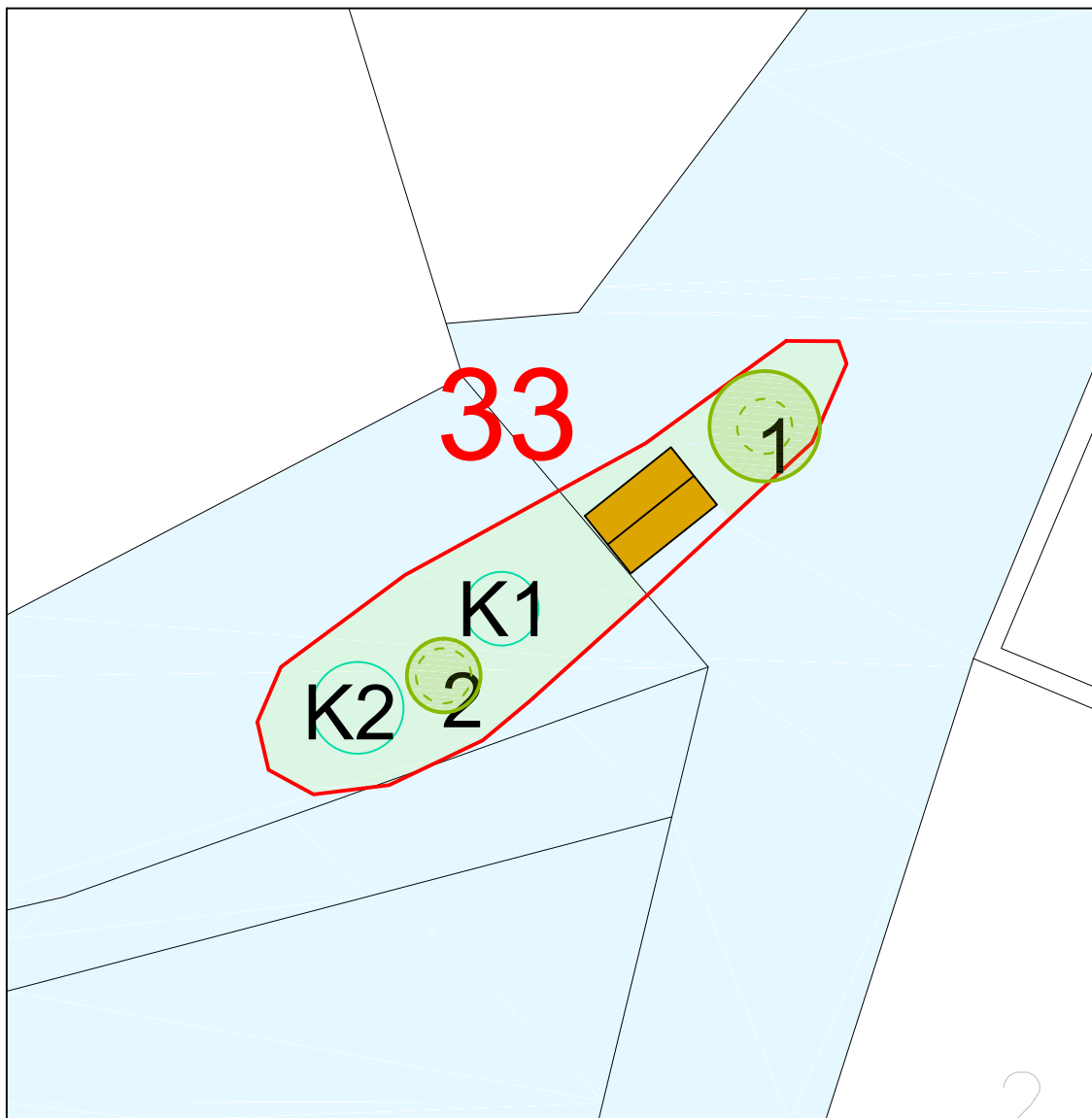
OBSAH: NÁVRH ÚDRŽBY A PLÁNU OŠETŘENÍ ZELENĚ - plocha 26

|            |               |
|------------|---------------|
| FORMÁT     | A3            |
| DATUM      | 1/2021        |
| ZAK. ČÍSLO | 3/2019        |
| MĚŘÍTKO    | ČÍSLO VÝKRESU |
| 1 : 500    | 4.V           |

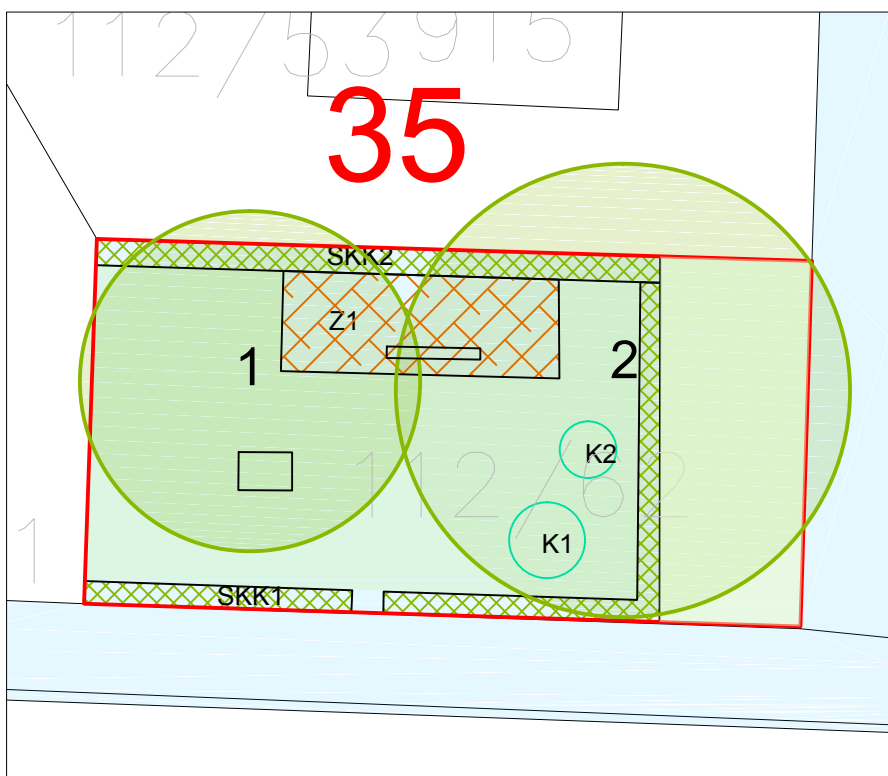
## 27 KAPLIČKA



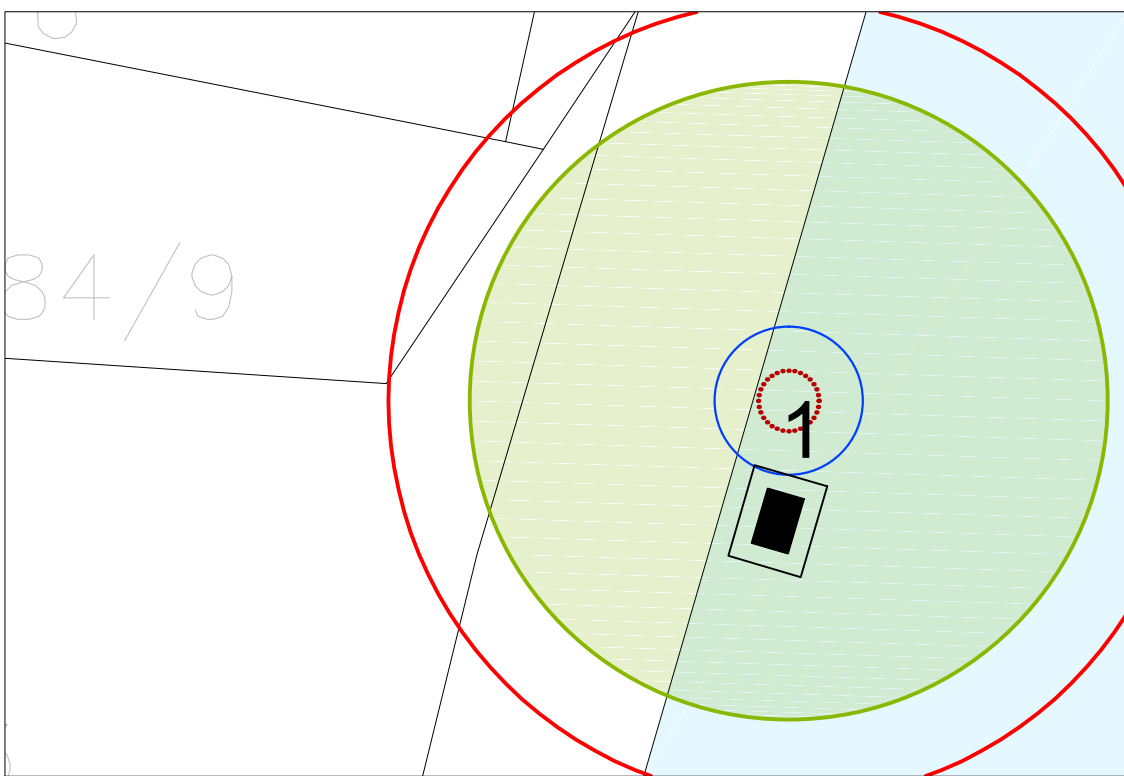
## 33 POZEZENÍ NA PŮŠTI



## 35 POMNÍK OBĚTEM 2. SVĚTOVÉ VÁLKY



## 36 LÍPA U KAPLIČKY NAD REVÍREM



### LEGENDA

- pozemky v majetku obce Poličná
- trávniky
- 8 soliterní strom listnatý hodnocený
- strom listnatý nehodnocený
- K1 soliterní keř hodnocený
- Z1 smíšený záhon z trvalek, keřů a letniček
- Z1 záhon z keřů - intenzivně udržovaný
- lavičky - různé typy
- přístřešek

### NÁVRH PĚSTEBNÍCH OPATŘENÍ

- odstranění/přesazení z prostorových důvodů
- zdravotní řez
- výchovný řez u alejových stromů (opakování za 2-3 roky)
- odstranění výmladků z kmene a báze

|  |   |
|--|---|
| VYPRACOVALA: Ing. Eva Ptáčková, DiS. <i>Ptáčková</i>             | Ing. Eva Ptáčková, DiS.<br>v oboru zahradní a krajinná tvorba<br>Valašská Polanka 328, 756 11<br>mob.: 608 400 454<br>e-mail: eva.huizova@email.cz<br>IČO: 06554300 |
| AKCE: Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná            | FORMÁT: A3  |
| OBSAH: NÁVRH ÚDRŽBY A PLÁNU OŠETŘENÍ ZELENĚ - plochy 27,33,35,36 | DATUM: 1/2021   |
| MĚŘÍTKO: 1 : 200   | ZAK. ČÍSLO: 3/2019  |
| ČÍSLO VÝKRESU: 4.W   |   |

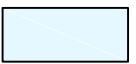
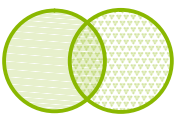

# 28 POD KOTLINOU



Výřez č.1

Výřez č.2


## LEGENDA

-  pozemky v majetku obce Poličná
-  solitérní strom listnatý/jehličnatý nehodnocený
-  lavička a přístřešek

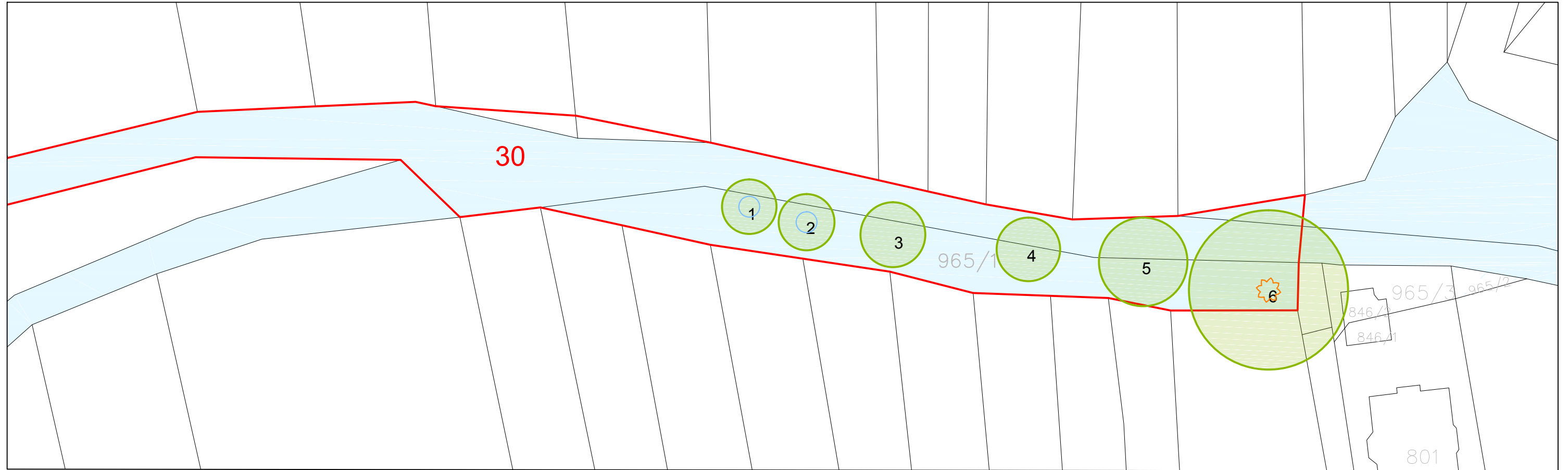
## NÁVRH PĚSTEBNÍCH OPATŘENÍ

pěstební opatření na této lokalitě nebyla navrhována

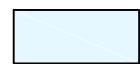
pokračování lokality ve výřezu č.2

|  |  |   |               |
|--|--|---|---------------|
| VYPRACOVALA: Ing. Eva Ptáčková, DiS.  |  | Ing. Eva Ptáčková, DiS.<br>v oboru zahradní a krajinná tvorba<br>Valašská Polanka 328, 756 11<br>mob. : 608 400 454<br>e-mail: eva.hluzova@email.cz<br>IČO : 06554300 |               |
| AKCE:  | Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná  | FORMÁT  | A3            |
| OBSAH:   | NÁVRH ÚDRŽBY A PLÁNU OŠETŘENÍ ZELENĚ - plocha 28 | DATUM   | 1/2021        |
|  |  | ZAK. ČÍSLO  | 3/2019        |
|  |  | MĚŘÍTKO   | ČÍSLO VÝKRESU |
|  |  | 1 : 750   | 4.X           |

# 30 CYKLOSTEZKA



## LEGENDA



pozemky v majetku  
obce Poličná



soliterní strom  
listnatý hodnocený



## NÁVRH PĚSTEBNÍCH OPATŘENÍ



zdravotní řez ovocné stromy



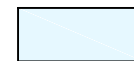
bezpečnostní řez - odstranění suchých větví

|  |   |  |               |
|--|---|--|---------------|
| VYPRACOVALA: Ing. Eva Ptáčková, DiS.  |   | Ing. Eva Ptáčková, DiS.<br>v oboru zahradní a krajinná tvorba<br><br>Valašská Polanka 328, 756 11<br>mob. : 608 400 454<br>e-mail: eva.hluzova@email.cz<br>IČO : 06554300 |               |
| AKCE:  | Koncepce obnovy a rozvoje zeleně<br>v obci Poličná  | FORMÁT   | A3            |
| OBSAH:   | NÁVRH ÚDRŽBY A PLÁNU OŠETŘENÍ ZELENĚ<br>- plocha 30 | DATUM  | 1/2021        |
|  |   | ZAK. ČÍSLO   | 3/2019        |
|  |   | MĚŘÍTKO  | ČÍSLO VÝKRESU |
|  |   | 1 : 500  | 4.Y           |

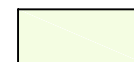
# 37 K JUNÁKOVU



## LEGENDA



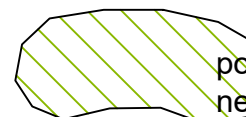
pozemky v majetku obce  
Poličná



trávníky



solitérní strom listnatý  
nehodnocený



porost stromů a keřů  
nehodnocený

## NÁVRH PĚSTEBNÍCH OPATŘENÍ



výchovný řez ovocných  
stromů (21 ks)

VYPRACOVALA: Ing. Eva Ptáčková, DiS.

Ing. Eva Ptáčková, DiS.

v oboru zahradní a krajinná tvorba

Valašská Polanka 328, 756 11

mob. : 608 400 454

e-mail: eva.hluzova@email.cz

IČO : 06554300



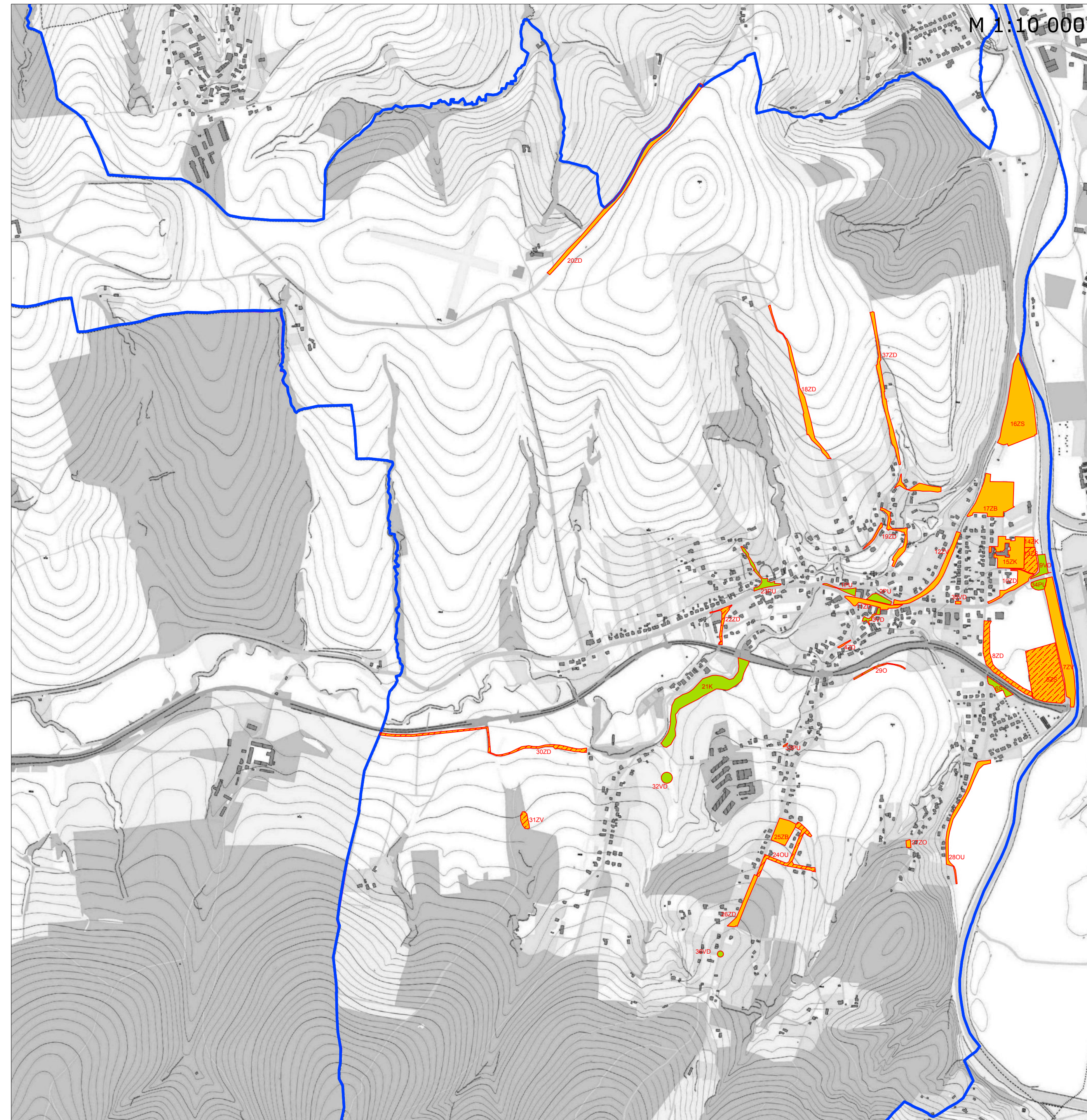
AKCE: Koncepce obnovy a rozvoje zeleně  
v obci Poličná

OBSAH: NÁVRH ÚDRŽBY A PLÁNU OŠETŘENÍ ZELENĚ  
- plocha 37

|            |               |
|------------|---------------|
| FORMÁT     | A3            |
| DATUM      | 1/2021        |
| ZAK. ČÍSLO | 3/2019        |
| MĚŘÍTKO    | ČÍSLO VÝKRESU |
| 1:750      | 4.Z           |



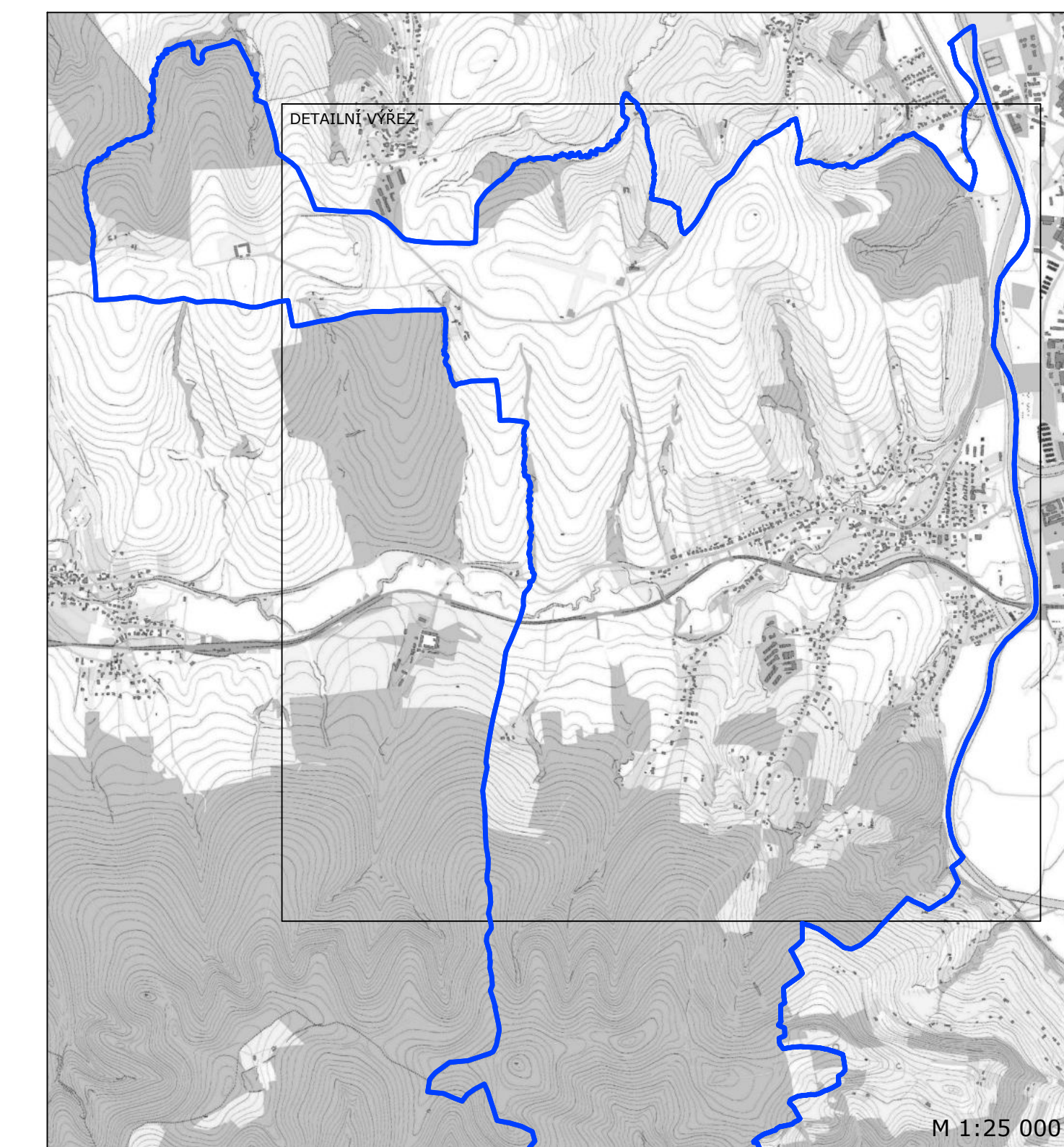
DETAIL MAKROKOMPozICE - FKJZ



DETAIL MAKROKOMPozICE - OSY



MAKROKOMPozICE SYSTÉMU ZELENĚ



LEGENDA

- hranice katastru
- Skladební prvky systému zeleně**
  - hlavní rozvojová osa
  - vedlejší rozvojová osa
  - návaznost na krajinu
  - hlavní rozvojový uzel
  - vedlejší rozvojový uzel
  - vedlejší uzel, detail
  - přechodový uzel, křížení
- Funkčně kompoziční jednotky zeleně - FKJZ**
  - hranice a číslo se zkratkou funkčního typu zeleně FKJZ
  - sídelní zeleň v hlavní funkci - STABILNÍ
  - sídelní zeleň v hlavní funkci - NESTABILNÍ
  - sídelní zeleň ve vedlejší funkci - STABILNÍ
  - sídelní zeleň ve vedlejší funkci - NESTABILNÍ
- KATEGORIZACE FUNKČNÍCH TYPŮ ZELENĚ**

| ZELĚN V HLAVNÍ FUNKCI      | ZELĚN VE DOPLŇKOVÉ FUNKCI               |
|----------------------------|---|
| P PARK                     | ZB ZELĚN OBYTNÝCH SOUBORŮ               |
| PU PARKOVÉ UPRAVENÁ PLOCHA | ZD ZELĚN DOPRAVNÍCH STAVEB              |
| R BEŽEKVNÍ ZELĚN           | ZO ZELĚN OBYTNÍ ORGANICKÉ VYBAVENOSTI   |
| H HRBITOV                  | ZK ZELĚN KULTURNÍCH A ŠKOLNÍCH ZARÍZENÍ |
| T OCHRANNÁ ZELĚN           | ZS ZELĚN SPORTOVISŤ                     |
| O OBYTNÍ ZELĚN             | ZV ZELĚN VODŮTEČÍ                       |
| OU OBYTNÍ ULICE            | ZZ ZELĚN ZDRAVOTNÍCH ZARÍZENÍ           |
| S SÁD                      |   |
| ST STROMORADÍ              |   |
| VD VÝZNAMNÝ DETAIL         |   |
| PP PŘÍRODE PODOBNÁ PLOCHA  |   |

VYPRACOVALA: Ing. Eva Ptáčková, DiS.

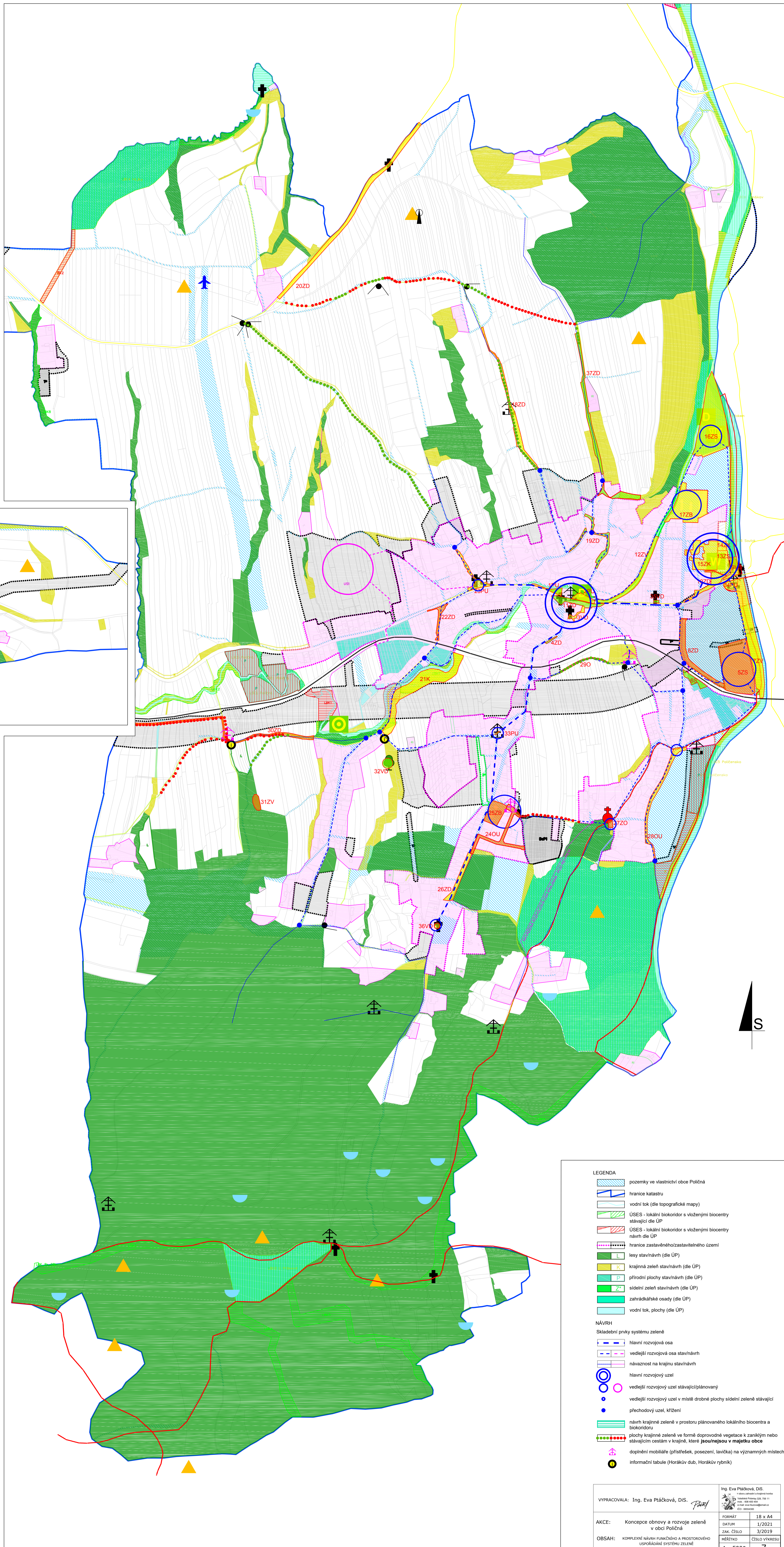
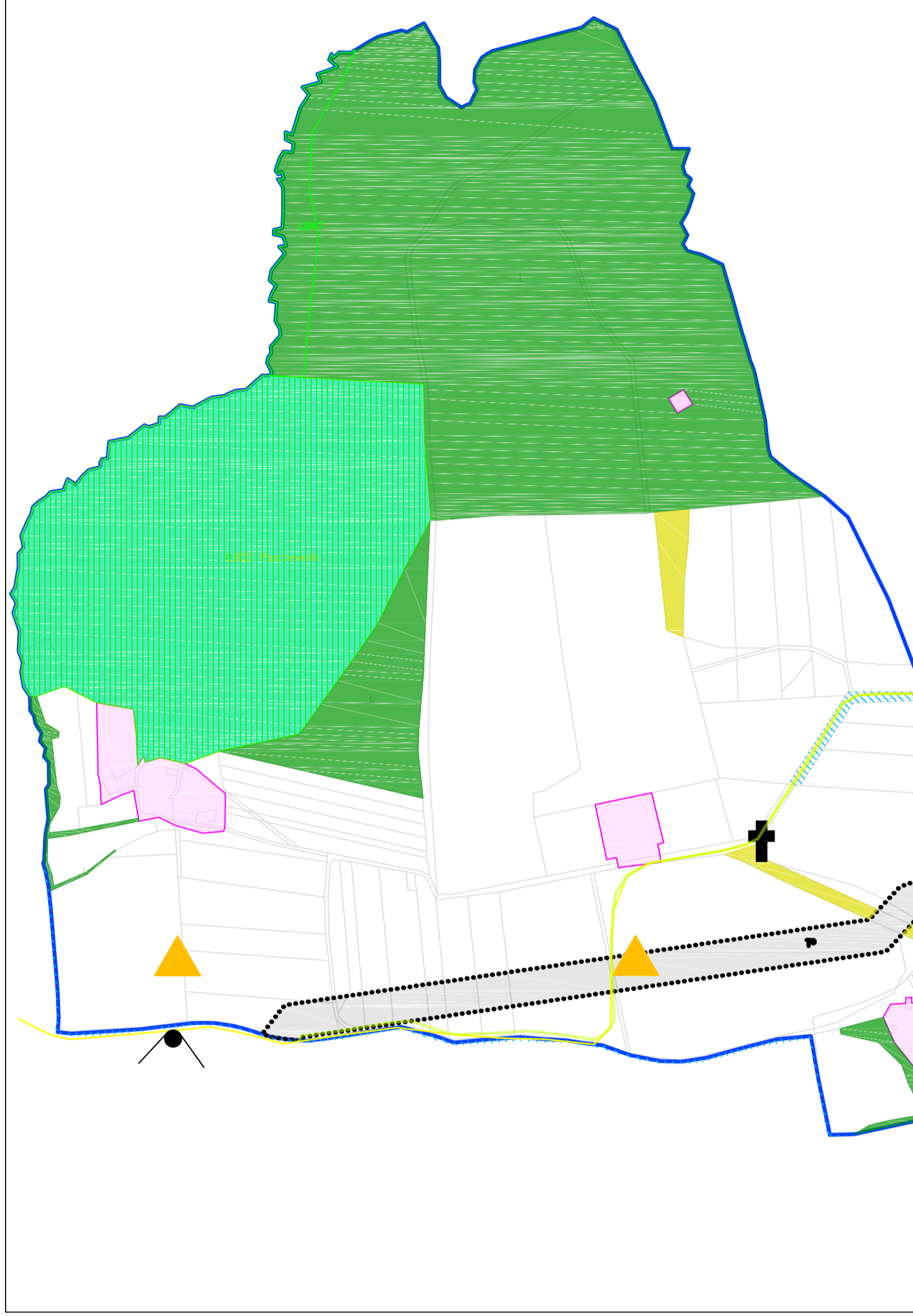
AKCE: Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná

OBSAH: MAKROKOMPozICE SYSTÉMU ZELENĚ

Ing. Eva Ptáčková, DiS.  
 v oboru zahradní a krajinná tvorba  
 Václavská Polanka 328, 756 11  
 IČO: 608 402 454  
 E-mail: eva.ptackova@benel.cz  
 IČO: 0654300

|            |               |
|------------|---------------|
| FORMÁT     | 10 x A4       |
| DATUM      | 1/2021        |
| ZAK. ČÍSLO | 3/2019        |
| MĚŘÍTKO    | ČÍSLO VÝKRESU |
| 1 : 25 000 | 6             |
| 1 : 10 000 |               |

POKRAČOVÁNÍ KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ POLIČNÁ VE VÝŘEZU



LEGENDA

PŘÍRODNÍ CHARAKTERISTIKY

- vodní tok/plocha
- památný strom
- vrchol
- pramen, studánka, studna

KULTURNĚ - HISTORICKÉ CHARAKTERISTIKY

- kostel, kaple
- kříž, kaplička, památník, obrázek
- zastavěné/zastavitelné území

DOPRAVNÍ A TECHNICKÉ CHARAKTERISTIKY

- železniční trať
- silnice 2. třídy
- polní cesty funkční
- vysliac
- letiště

VOLNOČASOVÉ AKTIVITY, SPORT

- disjunktivní hřiště
- workoutové hřiště
- dětské hřiště
- stříelnice
- odpadovištko, přístřešek
- cyklostezka
- turistická, naučná stezka
- vyhlídkové místo, panoramatické výhledy

Funkční kompoziční jednotky zeleně - FKJZ

- hranice a číslo se zkratkou funkčního typu zeleně FKJZ

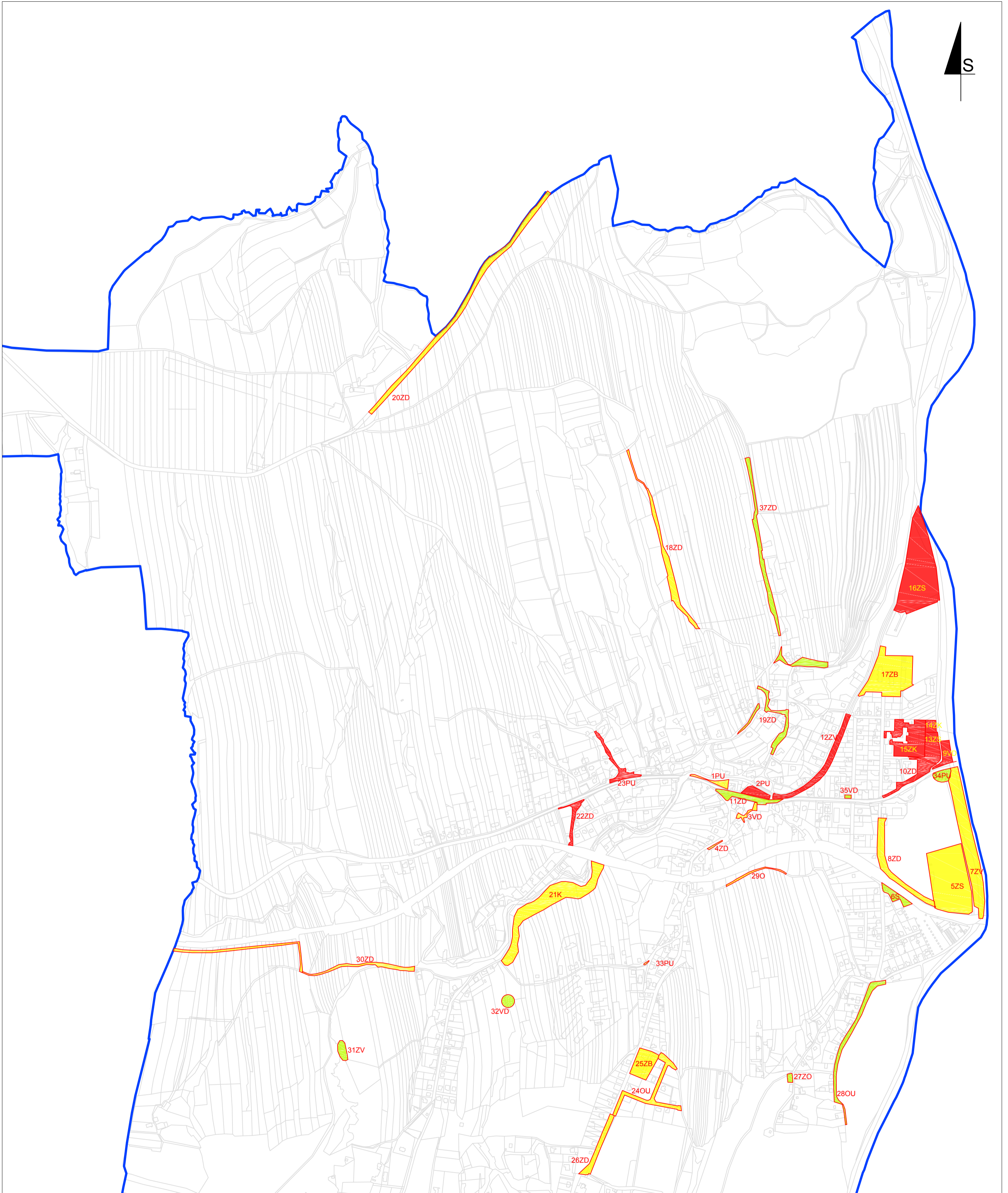
POTŘEBA OBNOVY NEBO PĚŠTEBNÍHO ZÁSAHU  
 Bez potřeby/hníká potřeba - prvky bez potřeby obnovy či pěstebního zásahu (nevžadují), případně možné drobné zásahy preventivního charakteru (střední/dílná potřeba - k udržení plné a dlouhodobé funkčnosti a stability nutno realizovat drobné pěstební zásahy (segmenty plochy)  
 Vysoká/nutná potřeba - vysoká potřeba stabilizace prvků pomocí rozsáhlých pěstebních zásahů a dlších obnov, nebo zcela nestabilní a nefunkční prvky. Zlepšení stavu možné pouze kompletní obnovou

KATEGORIZACE FUNKČNÍCH TYPŮ ZELENĚ

| BELEŽ V KRAJINĚ PUBLIO | BELEŽ VE DOPRAVNÍ FUNKCI     |
|------------------------|------------------------------|
| BP - park              | 24 - zelená plocha (okrasná) |
| PP - parková plocha    | 25 - zelená plocha (okrasná) |
| PR - parková plocha    | 26 - zelená plocha (okrasná) |
| PS - parková plocha    | 27 - zelená plocha (okrasná) |
| PT - parková plocha    | 28 - zelená plocha (okrasná) |
| PU - parková plocha    | 29 - zelená plocha (okrasná) |
| PV - parková plocha    | 30 - zelená plocha (okrasná) |
| PW - parková plocha    | 31 - zelená plocha (okrasná) |
| PX - parková plocha    | 32 - zelená plocha (okrasná) |
| PY - parková plocha    | 33 - zelená plocha (okrasná) |
| PZ - parková plocha    | 34 - zelená plocha (okrasná) |
| SA - parková plocha    | 35 - zelená plocha (okrasná) |
| SB - parková plocha    | 36 - zelená plocha (okrasná) |
| SC - parková plocha    | 37 - zelená plocha (okrasná) |
| SD - parková plocha    | 38 - zelená plocha (okrasná) |
| SE - parková plocha    | 39 - zelená plocha (okrasná) |
| SF - parková plocha    | 40 - zelená plocha (okrasná) |
| SG - parková plocha    | 41 - zelená plocha (okrasná) |
| SH - parková plocha    | 42 - zelená plocha (okrasná) |
| SI - parková plocha    | 43 - zelená plocha (okrasná) |
| SJ - parková plocha    | 44 - zelená plocha (okrasná) |
| SK - parková plocha    | 45 - zelená plocha (okrasná) |
| SL - parková plocha    | 46 - zelená plocha (okrasná) |
| SM - parková plocha    | 47 - zelená plocha (okrasná) |
| SN - parková plocha    | 48 - zelená plocha (okrasná) |
| SO - parková plocha    | 49 - zelená plocha (okrasná) |
| SP - parková plocha    | 50 - zelená plocha (okrasná) |

LEGENDA

- pozemky ve vlastnictví obce Poličná
  - hranice katastru
  - vodní tok (dle topografické mapy)
  - ÚSES - lokální biokoridor a vložnými biocentry stávající dle ÚP
  - ÚSES - lokální biokoridor a vložnými biocentry návrh dle ÚP
  - hranice zastavěného/zastavitelného území
  - lesy stávných (dle ÚP)
  - krajinná zelen stávných (dle ÚP)
  - přírodní plochy stávných (dle ÚP)
  - sídelní zelen stávných (dle ÚP)
  - zahradkářské osady (dle ÚP)
  - vodní tok, plochy (dle ÚP)
- NÁVRH
- Skládební prvky systému zeleně
  - hlavní rozvojová osa
  - vedlejší rozvojová osa stávných
  - návaznost na krajinná stávných
  - hlavní rozvojový uzel
  - vedlejší rozvojový uzel stávající/plánovaný
  - vedlejší rozvojový uzel v místě drobné plochy sídelní zeleně stávající
  - přechodový uzel, křižení
  - návrh krajinné zeleně v prostoru plánovaného lokálního biocentra a biokoridoru
  - plochy krajinné zeleně ve formě doprovodné vegetace k zaniklým nebo stávajícím cestám v krajině, které jsou nejvyšší v majetku obce
  - doplnění mobiliáře (přístřešek, posezení, lavička) na významných místech
  - informační tabule (Horákových dub, Horákových rybník)



LEGENDA

22K hranice a číslo FKJZ se zkratkou funkčního typu zeleně

ETAPIZACE REGENERACE PLOCH ZELENĚ

Plochy, které je doporučeno řešit přednostně. Jedná se o plochy, kde je vysoká potřeba obnovy zásahu nebo se jedná o plochy velmi vysoké a vysoké významnosti pro systém zeleně. Obnova doporučena do 5 let

Plochy, u nichž je kombinace potřeby zásahu a významnosti průměrná. Období obnovy ideálně v rozmezí 5-10 let

Plochy, u kterých je nižší potřeba zásahu nebo se jedná o plochy s nízkým významem pro systém zeleně.

KATEGORIZACE FUNKČNÍCH TYPŮ ZELENĚ

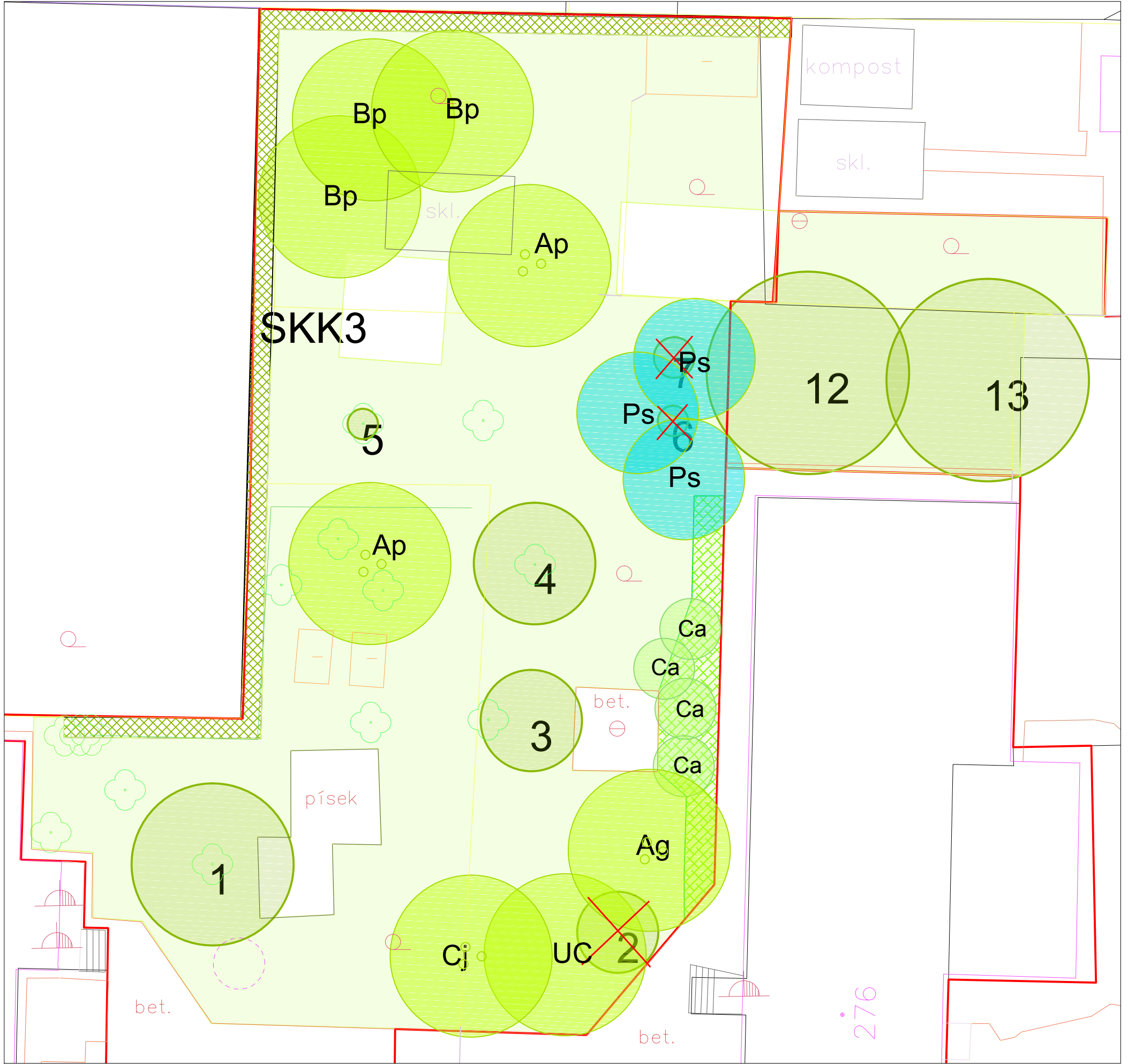
| ZELENĚ V HLAVNÍ FUNKCI |                         |
|------------------------|-------------------------|
| P                      | PARK                    |
| PU                     | PARKOVÉ UPRAVENÁ PLOCHA |
| R                      | REKREAČNÍ ZELENĚ        |
| H                      | HŘBITOV                 |
| T                      | OCHRANNÁ ZELENĚ         |
| O                      | OSTATNÍ ZELENĚ          |
| OU                     | OBYTNÁ ULICE            |
| S                      | SAD                     |
| ST                     | STROMOŘADÍ              |
| VD                     | VÝZNAMNÝ DETAIL         |
| PP                     | PŘÍRODE PODOBNÁ PLOCHA  |

| ZELENĚ VE DOPLŇKOVÉ FUNKCI |                                       |
|----------------------------|---------------------------------------|
| ZB                         | ZELENĚ OBYTNÝCH SOUBORŮ               |
| ZD                         | ZELENĚ DOPRAVNÍCH STAVEB              |
| ZO                         | ZELENĚ OSTATNÍ OBČANSKÉ VYBAVENOSTI   |
| ZK                         | ZELENĚ KULTURNÍCH A ŠKOLNÍCH ZAŘÍZENÍ |
| ZS                         | ZELENĚ SPORTOVIŠŤ                     |
| ZV                         | ZELENĚ VODOTEČÍ                       |
| ZZ                         | ZELENĚ ZDRAVOTNÍKÝCH ZAŘÍZENÍ         |

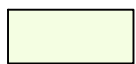



|                                      |   |  |               |
|--------------------------------------|---|--|---------------|
| VYPRACOVALA: Ing. Eva Ptáčková, DiS. |   | Ing. Eva Ptáčková, DiS.<br>v oboru zahradní a krajinná tvorba<br>Valašská Polanka 328, 756 11<br>mob.: 608 400 454<br>e-mail: eva.ptackova@email.cz<br>IČO: 06954300 |               |
| AKCE:                                | Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Paličká | FORMÁT:  | A2            |
| OBSAH:                               | ETAPIZACE REGENERACE ZELENĚ                     | DATUM:   | 1/2021        |
|                                      |   | ZAK. ČÍSLO:  | 3/2019        |
|                                      |   | MĚŘÍTKO:   | ČÍSLO VÝKRESU |
|                                      |   | 1 : 7 500  | 8             |



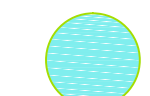

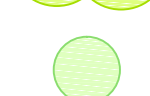

# 15 AREÁL MŠ



## LEGENDA

-  trávniky
-  solitérní strom listnatý stávající
-  stříhané živé ploty stávající
-  stromy nevhodné do centrální části herní plochy a s výraznými poškozeními bez perspektivy

## NÁVRH

-  solitérní strom listnatý/jehličnatý navržený
-  solitérní strom listnatý/vícekmenný navržený
-  solitérní keř listnatý navržený
-  živé ploty volně rostoucí navržené

## NAVRŽENÉ DŘEVINY

### STROMY


|    |                                 |                     |               |
|----|---------------------------------|---------------------|---------------|
| Ag | <i>Acer ginnala</i>             | javor amurský       | vícekmenný    |
| Ap | <i>Acer platanoides</i>         | javor mléč          | vícekmenný    |
| Bp | <i>Betula pendula</i>           | bříza bělokorá      | alejový strom |
| Cj | <i>Cercidiphyllum japonicum</i> | zmarličník japonský | vícekmenný    |
| UC | <i>Ulmus 'Clusius'</i>          | jilm                | alejový strom |
| Ps | <i>Pinus sylvestris</i>         | borovice lesní      |               |

### KEŘE

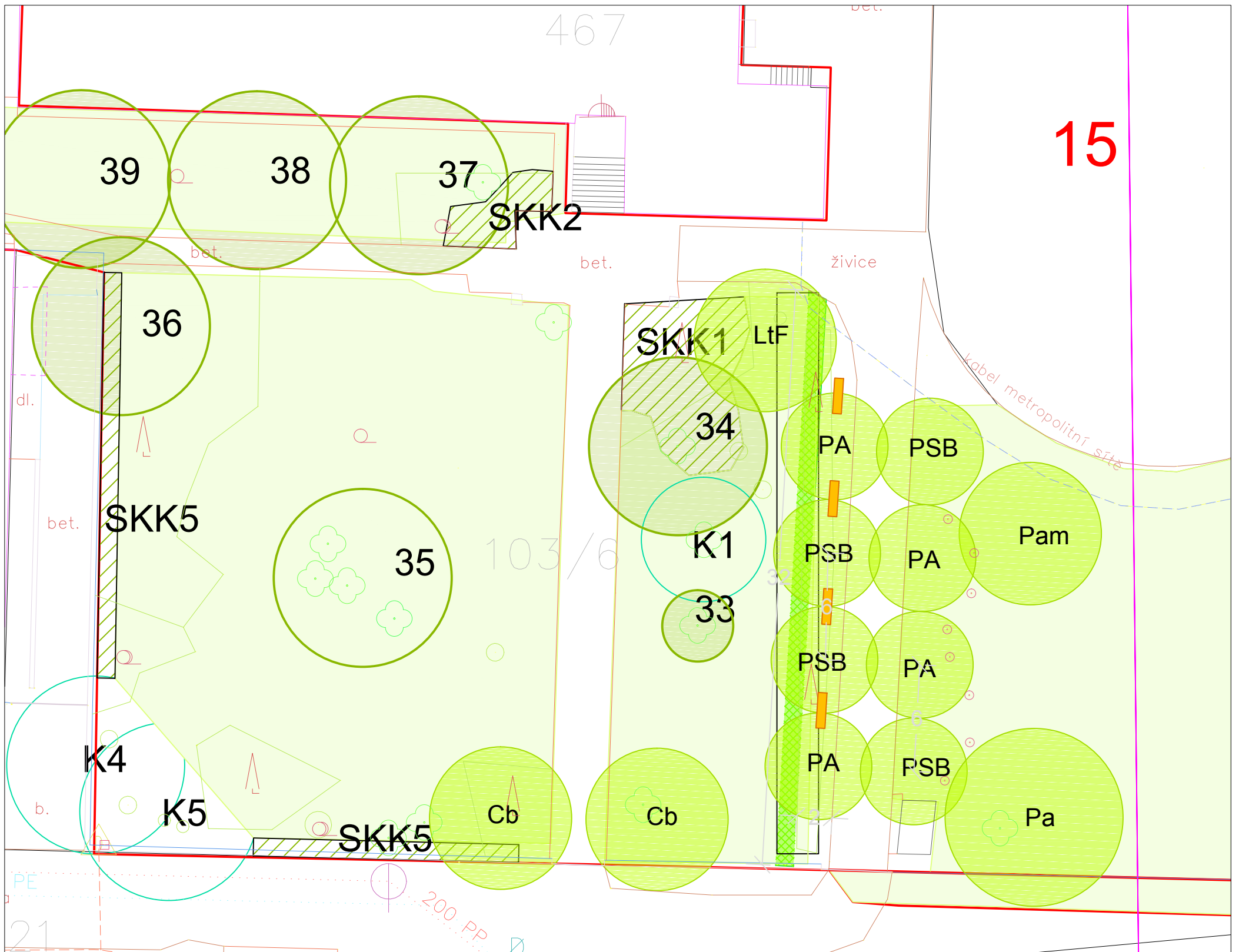
|    |                         |              |
|----|-------------------------|--------------|
| Ca | <i>Corylus avellana</i> | líška obecná |
|----|-------------------------|--------------|

### KEŘE DO ŽIVÉHO PLOTU (kombinace jedlých keřů a keřů okrasných květem)

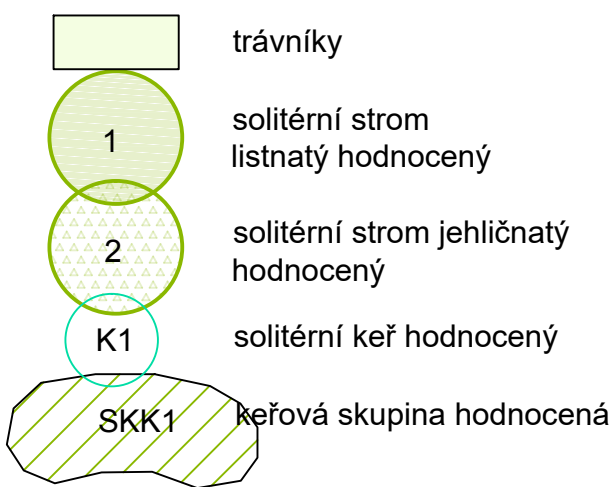
*Amelanchier, Aronia melanocarpa, Cornus mas, Hibiscus syriacus, Deutzia, Philadelphus, Ribes alpinum...*

|  |   |  |               |
|--|---|--|---------------|
| VYPRACOVALA: Ing. Eva Ptáčková, DiS.  |   | Ing. Eva Ptáčková, DiS.<br>v oboru zahradní a krajinná tvorba<br>Valašská Polanka 328, 756 11<br>mob. : 608 400 454<br>e-mail: eva.huzova@email.cz<br>IČO : 06554300 |               |
| AKCE:  | Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná     | FORMÁT   | A3            |
| OBSAH:   | NÁVRH ŘEŠENÍ PLOCHY ZELENĚ - plocha 15 - ZAHRADA MŠ | DATUM  | 1/2021        |
|  |   | ZAK. ČÍSLO   | 3/2019        |
|  |   | MĚŘÍTKO  | ČÍSLO VÝKRESU |
|  |   | 1 : 200  | 9.2A          |

# 15 AREÁL ZŠ - vstupní prostor



## LEGENDA



## NAVRŽENÉ DŘEVINY

### STROMY

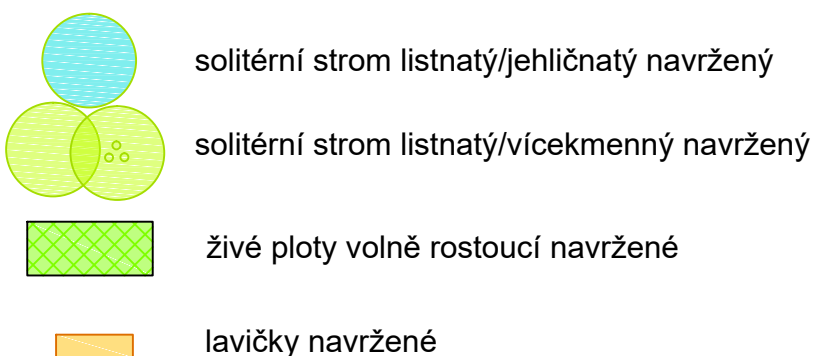
|      |   |                         |      |
|------|---|-------------------------|------|
| Cb   | <i>Catalpa bignonioides</i>                 | katalpa trubačovitá     | 2 ks |
| LtF  | <i>Liriodendron tulipifera 'Fastigiata'</i> | liliovník tulipánokvětý | 1 ks |
| Pam  | <i>Phellodendron amurense</i>               | korkovník amurský       | 1 ks |
| Pa   | <i>Platanus x acerifolia</i>                | platan javorolistý      | 1 ks |
| PA   | <i>Prunus 'Accolade'</i>                    | třešeň                  | 4 ks |
| PsSB | <i>Prunus serullata Sunset Boulevard'</i>   | třešeň pilovitá         | 4 ks |

### NÁVRH DŘEVIN DO STRÍHANÉHO ŽIVÉHO PLOTU (JEDNODRUHOVÝ) - 32 m

*Carpinus betulus (habr), Cornus mas (dřín), Acer campestre (babyka)*

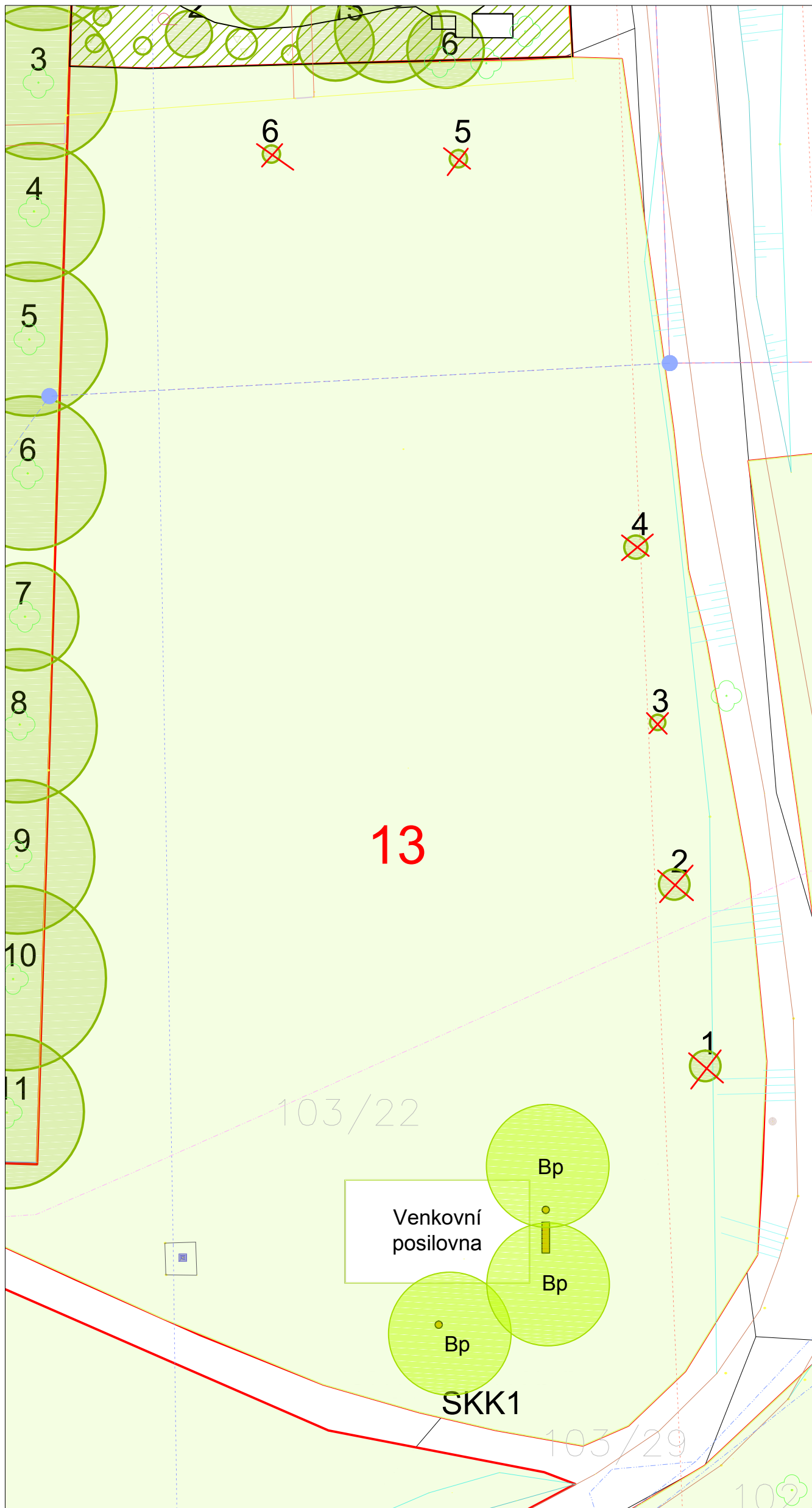
Poznámka: navržený sortiment navazuje na výběr druhů z arboreta, kde je nutné z prostorových důvodů značnou část dřevin odstranit.

## NÁVRH

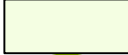






|                                      |  |   |               |
|--------------------------------------|--|---|---------------|
| VYPRACOVALA: Ing. Eva Ptáčková, DiS. |  | Ing. Eva Ptáčková, DiS.<br>v oboru zahradní a krajinná tvorba<br>Valašská Polanka 328, 756 11<br>mob. : 608 400 454<br>e-mail: eva.hluzova@email.cz<br>IČO : 06554300 |               |
| AKCE:                                | Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná                  | FORMÁT  | A3            |
| OBSAH:                               | NÁVRH ŘEŠENÍ PLOCHY ZELENĚ - plocha 15 - AREÁL ZŠ - VSTUPNÍ ČÁST | DATUM   | 1/2021        |
|                                      |  | ZAK. ČÍSLO  | 3/2019        |
|                                      |  | MĚŘÍTKO   | ČÍSLO VÝKRESU |
|                                      |  | 1 : 250   | 9.2B          |



# 13 Hřiště u školy



## LEGENDA

-  trávniky
-  solitérní strom listnatý hodnocený
-  solitérní strom jehličnatý hodnocený
-  solitérní keř hodnocený
-  keřová skupina hodnocená

## NÁVRH

-  solitérní strom listnatý navržený
-  dřeviny navržené k odstranění z důvodu kompozičních i z důvodu jejich vitality a zdravotního stavu

## NAVRŽENÉ DŘEVINY

### STROMY

Bp *Betula pendula* bříza bělokorá 3 ks

Poznámka: prostor se nachází v ochranných pásmech vedení vysokého napětí, z tohoto důvodu není možné zde vysazovat dřeviny vyšší než 3 m. Pokud je cílem plochu vymezit dřevinami, pak se nabízí řešení v podobě osázení svahu volně rostoucím živým plotem z domácích dřevin. Stávající výsadbu z okrasných keřů v prostoru venkovní posilovny je vhodnější nechat přirozeně růst, aby se vytvořila lepší ochrana prostoru od cesty.

VYPRACOVALA: Ing. Eva Ptáčková, DiS.

Ing. Eva Ptáčková, DiS.  
v oboru zahradní a krajinná tvorba  
Valašská Polanka 328, 756 11  
mob.: 608 400 454  
e-mail: eva.hluzova@email.cz  
IČO: 06554300

AKCE: Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná

OBSAH: NÁVRH ŘEŠENÍ PLOCHY ZELENĚ - plocha č. 13 - HŘIŠTĚ U ŠKOLY

|            |               |
|------------|---------------|
| FORMÁT     | A3            |
| DATUM      | 1/2021        |
| ZAK. ČÍSLO | 3/2019        |
| MĚŘÍTKO    | ČÍSLO VÝKRESU |
| 1 : 300    | 9.3           |

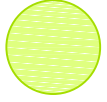
# 25 Chrástalov

## LEGENDA



trávníky

## NÁVRH



solitérní strom listnatý navržený



lavička, případně přístřešek na rozhledovém místě

## NAVRŽENÉ DŘEVINY

### STROMY

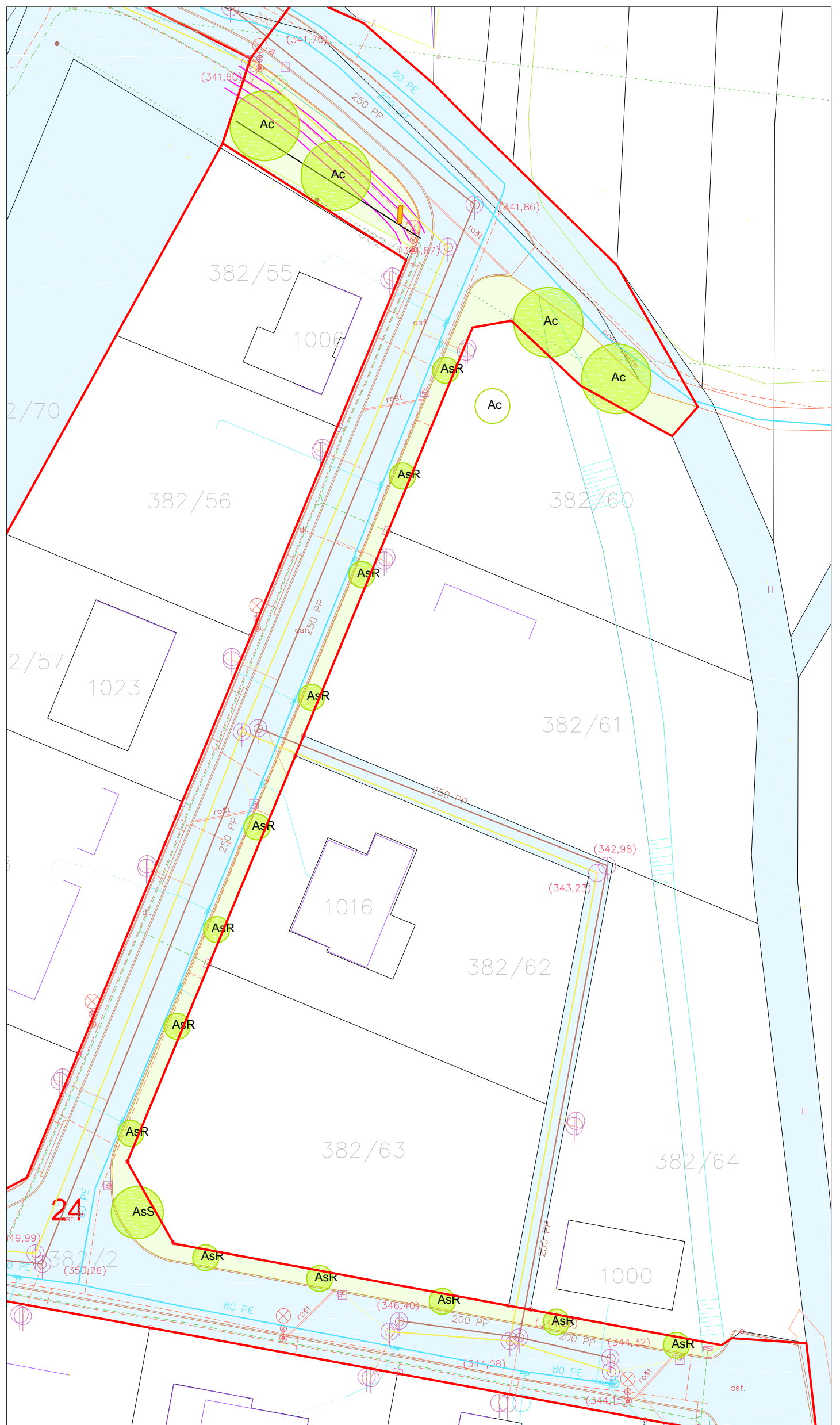
|     |                                      |                   |       |
|-----|--------------------------------------|-------------------|-------|
| Ac  | <i>Acer campestre</i>                | javor babyka      | 4 ks  |
| PsR | <i>Prunus sargentii</i> 'Rancho'     | třešeň Sargentova | 13 ks |
| PsS | <i>Prunus serullata</i> 'Shirofugen' | třešeň pilovitá   | 1 ks  |

### Poznámka:

- V nově vznikající zástavbě rodinných domů se nabízí celkové sjednocení prostoru zeleným pásem mezi pozemky domů a komunikací. Případná výsadba však zasahuje do ochranných pásem inženýrských sítí. Při návrhu výsadby je nutné vyjednat výjimku z ochranného pásma. Stromy je možné podsadit pokryvnými keři, nebo zachovat trávník. Navržené dřeviny jsou úzkokorunné kultivary (*Prunus sargentii* 'Rancho') okrasných třešní s maximální šířkou 3 metry.
- Na severní okraj zástavby jsou navrženy javory babyky, které jsou odolné vůči silným větrům. Jejich funkcí je zmírnění proudění vzduchu od severu.

### Alternativní druhy:

- *Prunus x schmitti*
- *Prunus x hillieri* 'Spire'
- *Prunus* 'Umineko'



VYPRACOVALA: Ing. Eva Ptáčková, DiS.

Ing. Eva Ptáčková, DiS.  
v oboru zahradní a krajinná tvorba  
Valašská Polanka 328, 756 11  
mob.: 608 400 454  
e-mail: eva.hluzova@email.cz  
IČO: 06554300

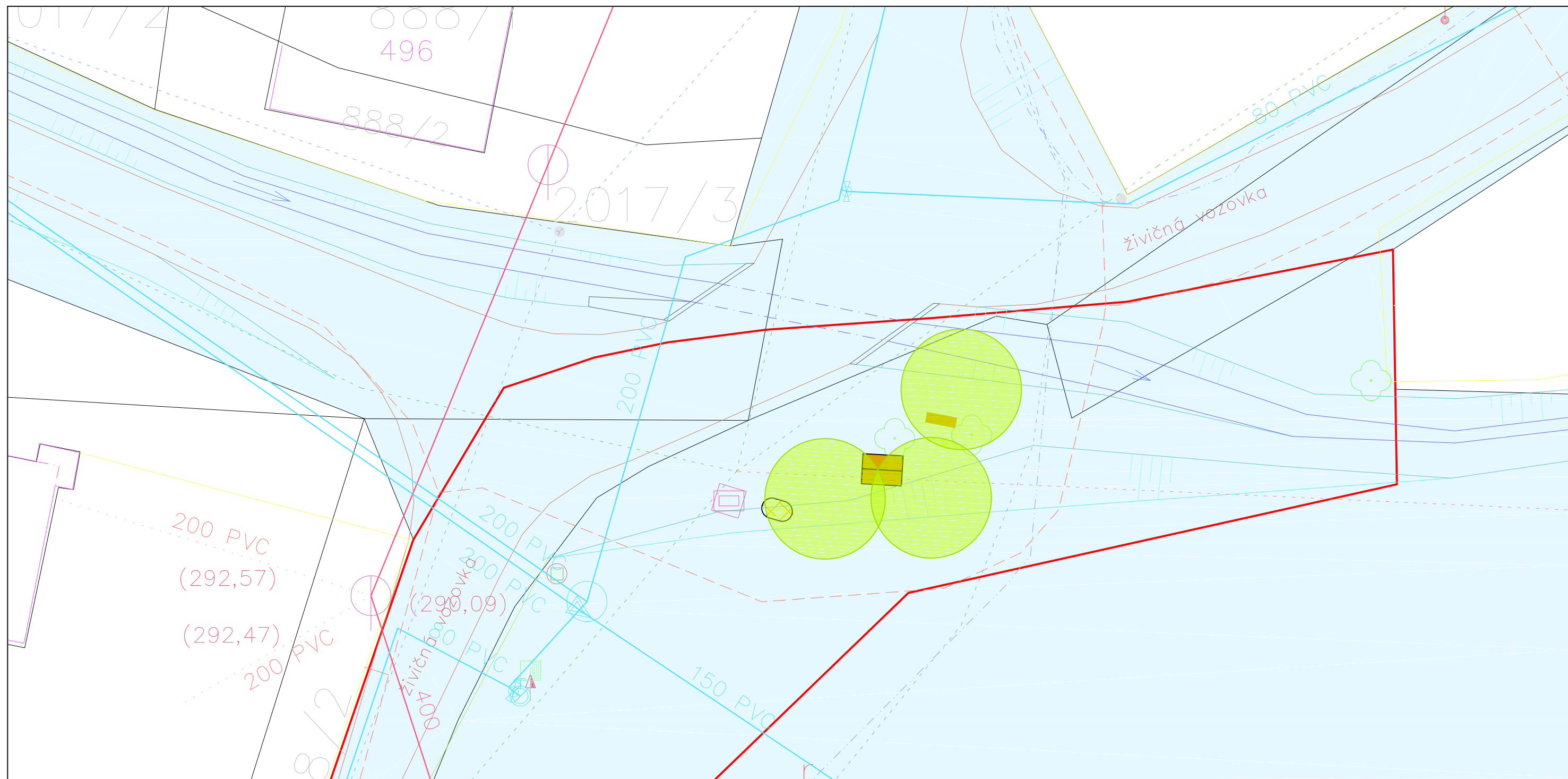
AKCE: Koncepce obnovy a rozvoje zeleně  
v obci Poličná

OBSAH: NÁVRH ŘEŠENÍ PLOCHY ZELENĚ  
- plocha č. 26 - CHRÁSTALOV

|            |               |
|------------|---------------|
| FORMÁT     | A3            |
| DATUM      | 1/2021        |
| ZAK. ČÍSLO | 3/2019        |
| MĚŘÍTKO    | ČÍSLO VÝKRESU |
| 1 : 500    | 9.4           |

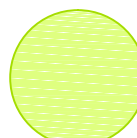


# 28 POD KOTLINOU (u odpočívadla)



## LEGENDA

 pozemky v majetku obce Poličná

 solitérní strom navržený

### NAVRHOVANÉ DŘEVINY:

- *Acer platanooides* 'Emerald Queen'
- alternativně mohou být použity další méně vzrůstné domácí druhy nebo jejich kultivary, nebo ovocné stromy
- dobře by zde působila i skupinka borovic lesních

VYPRACOVALA: Ing. Eva Ptáčková, DiS.



Ing. Eva Ptáčková, DiS.

v oboru zahradní a krajinná tvorba  
 Vatašská Polanka 328, 756 11  
 mob. : 608 400 454  
 e-mail: eva.hluzova@email.cz  
 IČO : 06554300

AKCE: Koncepce obnovy a rozvoje zeleně  
 v obci Poličná

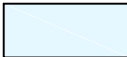
OBSAH: NÁVRH ŘEŠENÍ PLOCHY ZELENĚ  
 - plocha č. 28 - POD KOTLINOU (u odpočívadla)


|            |               |
|------------|---------------|
| FORMÁT     | A3            |
| DATUM      | 1/2021        |
| ZAK. ČÍSLO | 3/2019        |
| MĚŘÍTKO    | ČÍSLO VÝKRESU |
| 1 : 200    | 9.5           |

# 29 NAD DRAHOU



## LEGENDA

-  pozemky v majetku obce Poličná
- celková délka aleje je přibližně 160 metrů


- NÁVRH
-  solitérní strom ovocný navržený

### Poznámka:

- V PŘÍPADĚ VYUŽITÍ DOTACÍ NA TENTO TYP VÝSADBY, JE NUTNÉ POSTUPOVAT PODLE STANDARDU AOPK ČR: SPPK C02 003:2016 Funkční výsadby ovocných dřevin v zemědělské krajině

### NAVRHOVANÉ DŘEVINY:

- třešně a ořešáky ve sponu 10 - 16 m
- jabloně a hrušně ve sponu 8 - 12 m
- slivoně ve sponu 6 - 10 m

|  |  |   |               |
|--|--|---|---------------|
| VYPRACOVALA: Ing. Eva Ptáčková, DiS.  |  | Ing. Eva Ptáčková, DiS.<br>v oboru zahradní a krajinná tvorba<br>Valašská Polanka 328, 756 11<br>mob.: 608 400 454<br>e-mail: eva.hluzova@email.cz<br>IČO: 06554300 |               |
| AKCE:  | Koncepce obnovy a rozvoje zeleně v obci Poličná        | FORMÁT  | A3            |
| OBSAH:   | NÁVRH ŘEŠENÍ PLOCHY ZELENĚ - plocha č. 29 - NAD DRAHOU | DATUM   | 1/2021        |
|  |  | ZAK. ČÍSLO  | 3/2019        |
|  |  | MĚŘÍTKO   | ČÍSLO VÝKRESU |
|  |  | 1 : 500   | 9.6           |