

Záznam z pochůzky

Konané : 24. – 26. dubna 2018

Za účasti: ing. Petr Veselovský (Magistrát města Pardubic – OŽP)
Ing. Tomáš Sigl (Krajský úřad Pardubického kraje – OŽPZ)
Michaela Jarošová (Povodí Labe, st. podnik)

Místo konání: **Slepé rameno Brozany nad Labem, ř. km 970,7**

Předmětem místního šetření byly stromy doporučené k naléhavým zásahům na základě výsledků dendrologického posudku firmy SAFE TREES s.r.o.

Topoly číslo 10, 31, 32, 35, 38, 39 a bříza č. 66 byly ve výše uvedeném posudku navrženy ke kácení s vysokou naléhavostí, topoly č. 36 a 37 byly také navrženy ke kácení pouze s nižší naléhavostí. Jasan č. 89 je navržen k bezpečnostnímu ořezu (naléhavý zásah).

Přílohou tohoto zápisu jsou detailní informace o jednotlivých stromech, ve kterých jsou mimo jiné uvedeny souřadnice GPS, dendrologické parametry, zhodnocení stavu a doporučená ošetření.

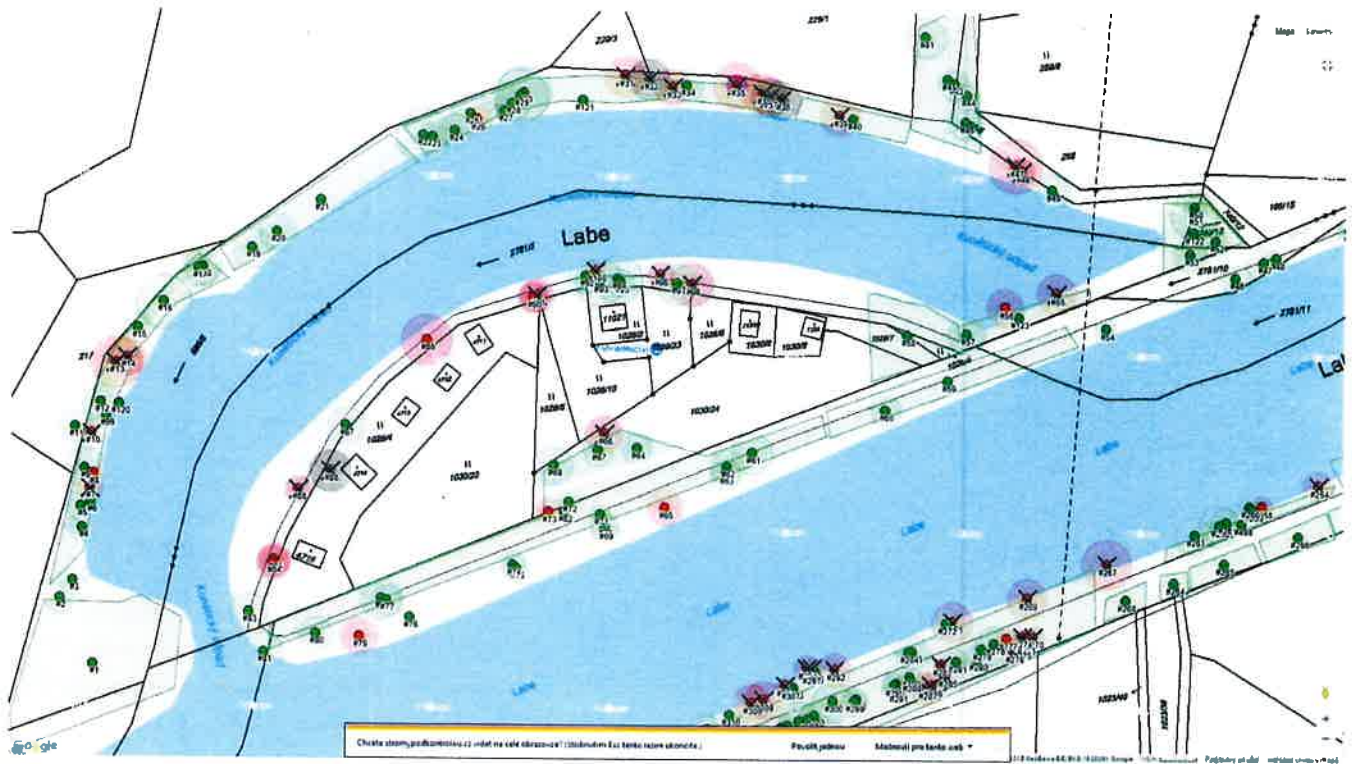
- 10. Topol kanadský (*Populus x canadensis*) - č. štítku 307695 - obvod 166 cm
- 31. Topol kanadský (*Populus x canadensis*) - č. štítku 307714 - obvod 317 cm
- 32. Topol kanadský (*Populus x canadensis*) - č. štítku 307715 - obvod 229 cm
- 35. Topol kanadský (*Populus x canadensis*) - č. štítku 307718 - obvod 257 cm
- 36. Topol kanadský (*Populus x canadensis*) - č. štítku 307719 - obvod 200 cm
- 37. Topol kanadský (*Populus x canadensis*) - č. štítku 307720 - obvod 229 cm
- 38. Topol kanadský (*Populus x canadensis*) - č. štítku 307721 - obvod 283 cm
- 39. Topol kanadský (*Populus x canadensis*) - č. štítku 307722 - obvod 333 cm
- 66. Bříza bělokorá (*Betula pendula*) - č. štítku 307745 - obvody 153 + 144 cm
- 89. Jasan ztepilý (*Fraxinus excelsior*) - č. štítku 307767 - obvody 207 + 191 cm

24. dubna 2018, za účasti ing. Veselovského bylo dohodnuto, že výše uvedenými zásahy nedejde k narušení významného krajinného prvku, tudíž není třeba žádat o stanovisko k zásahu do VKP. Pokácení stromů Povodí Labe podle § 8 odst 2 zákona č. 114/1992 Sb. oznámí na OŽP Magistrátu města Pardubic a zašle na vědomí příslušným obecním úřadům.

Vyjádření OŽPZ Krajského úřadu (pochůzka 26. dubna 2018 za účasti ing. Sigla):

Krajský úřad nemá z daného území z předchozí úřední činnosti informace o výskytu takových zvláště chráněných druhů živočichů, na jejichž populace by mohl mít zamýšlený záměr významnější negativní vliv. Rovněž v Nálezové databázi ochrany přírody spravované Agenturou ochrany přírody a krajiny ČR není z daného území evidován výskyt zvláště chráněných druhů, na které by kácení předmětných dřevin mohlo mít negativní dopad. Při provedeném šetření nebyli zjištěni dospělci ani larvy lesáka rumělkového, netopýři ani jiní jedinci zvláště chráněných druhů s úzkou vazbou na předmětné topoly. Vzhledem k tomu, že nelze vyloučit v korunách topolů hnízdění (obecně chráněných) ptáků, je nezbytné kácení provést mimo hnízdní období, tj. nejlépe v období od 15. 9. do 15. 11. kalendářního roku. Toto období je stanoveno i s přihlédnutím k teoreticky možnému výskytu netopýřů.

Jako náhradu za pokácené dřeviny bude však nezbytné provést v místě odkácených topolů náhradní výsadbu nových dřevin, a to v počtu nejméně 8 ks dřevin. Novou výsadbu by měly tvořit domácí dřeviny stanovištními nároky odpovídajícími dané lokalitě. Konkrétně by se mělo jednat o výsadbu se zastoupením dubu letního, javoru mléče a lípy srdčité (vysokokemny o průměru kmínku min. 10 cm). Tato výsadba by měla být provedena do 2 let od provedení kácení. Výsadba musí být zajištěna proti okusu a musí být o ni zajištěna odpovídající péče (zejména zálivka).



Michaela Jarošová

Ing. Petr Veselovský

Ing. Tomáš Sigi

Povodí Labe,
státní podnik
závod Roudnice nad Labem
Nábřeží 311, 413 01 Roudnice n.L.
(28)

Záznam z pochůzky

Konané : 24. – 26. dubna 2018

Za účasti: ing. Petr Veselovský (Magistrát města Pardubic – OŽP)
Ing. Tomáš Sigl (Krajský úřad Pardubického kraje – OŽPZ)
Michaela Jarošová (Povodí Labe, st. podnik)

Místo konání: **Slepé rameno Cihelna, ř. km 968,1**

Předmětem místního šetření byly stromy doporučené k naléhavým zásahům na základě výsledků dendrologického posudku firmy SAFE TREES s.r.o.

Všech 30 stromů bylo ve výše uvedeném posudku navrženo ke kácení s vysokou naléhavostí.

Topol kanadský č. 186, na kterém jsou nainstalována bezpečnostní vazby je navržen k sesazovacímu řezu 40 % (naléhavý zásah).

Přílohou tohoto zápisu jsou detailní informace o jednotlivých stromech, ve kterých jsou mimo jiné uvedeny souřadnice GPS, dendrologické parametry, zhodnocení stavu a doporučená ošetření.

1. Vrba (*Salix* sp.) – č. štítku 307777 – obvod 220 cm
 3. Vrba bílá (*Salix alba*) – č. štítku 307779 – obvod 236 cm
 13. Vrba bílá (*Salix alba*) – č. štítku 307789 – obvod 330 cm
 15. Vrba bílá (*Salix alba*) – č. štítku 307791 – obvod 138 cm
 19. Vrba (*Salix* sp.) – č. štítku 307795 – obvod 185 cm
 23. Topol kanadský (*Populus x canadensis*) - č. štítku 307798 - obvod 185 cm
 24. Javor mléč (*Acer platanoides*) – č. štítku 307799 – obvod 119 cm
 28. Vrba bílá (*Salix alba*) – č. štítku 307803 – obvod 141 cm
 32. Topol kanadský (*Populus x canadensis*) - č. štítku 307807 - obvod 257 cm
 33. Vrba bílá (*Salix alba*) – č. štítku 307808 – obvod 170 cm
 36. Topol kanadský (*Populus x canadensis*) - č. štítku 307811 - obvod 377 cm
 37. Vrba bílá (*Salix alba*) – č. štítku 307812 – obvod 267 cm
 38. Vrba bílá (*Salix alba*) – č. štítku 307813 – obvod 320 cm
 39. Vrba (*Salix* sp.) – č. štítku 307814 – obvod 352 cm
 105. Vrba bílá (*Salix alba*) – č. štítku 307879 – obvod 135 cm
 108. Dub letní (*Quercus robur*) – č. štítku 307882 – obvod 176 cm
 134. Jasan ztepilý (*Fraxinus excelsior*) – č. štítku 307906 – obvod 163 cm
 135. Vrba bílá (*Salix alba*) – č. štítku 307907 – obvod 182 cm
 139. Vrba bílá (*Salix alba*) – č. štítku 307911 – obvod 160 cm
 144. Vrba bílá (*Salix alba*) – č. štítku 307915 – obvod 446 cm
 145. Topol kanadský (*Populus x canadensis*) - č. štítku 307916 - obvod 342 cm
 157. Vrba bílá (*Salix alba*) – č. štítku 307927 – obvod 166 cm
 159. Vrba bílá (*Salix alba*) – č. štítku 307929 – obvod 352 cm
 169. Vrba bílá (*Salix alba*) – č. štítku 307938 – obvod 223 cm
 176. Vrba bílá (*Salix alba*) – č. štítku 307944 – obvod 173 cm
 187. Vrba bílá (*Salix alba*) – č. štítku 307955 – obvod 424 cm
 197. Pajasan žláznatý (*Ailanthus altissima*) – č. štítku 307965 – obvod 217 cm
 198. Vrba bílá (*Salix alba*) – č. štítku 307966 – obvod 298 cm
 202. Vrba bílá (*Salix alba*) – č. štítku 307970 – obvod 97 cm
 209. Vrba bílá (*Salix alba*) – č. štítku 307944 – obvod 201 cm
186. Topol kanadský (*Populus x canadensis*) – č. štítku 307954

24. dubna 2018, za účasti ing. Veselovského bylo dohodnuto, že výše uvedenými zásahy nedojde k narušení významného krajinného prvku, tudíž není třeba žádat o stanovisko k zásahu do VKP. Pokácení stromů Povodí Labe podle § 8 odst 2 zákona č. 114/1992 Sb. oznámí na OŽP Magistrátu města Pardubic a zašle na vědomí příslušným obecním úřadům.

Vyjádření OŽPZ Krajského úřadu (pochůzka 26. dubna 2018 za účasti ing. Sigla):

Krajský úřad nemá z daného území z předchozí úřední činnosti informace o výskytu takových zvláště chráněných druhů živočichů, na jejichž populace by mohl mít zamýšlený záměr významnější negativní vliv. Rovněž v Nálezové databázi ochrany přírody spravované Agenturou ochrany přírody a krajiny ČR není z daného území evidován výskyt zvláště chráněných druhů, na které by kácení předmětných dřevin mohlo mít negativní dopad. Z dané lokality je evidován výskyt (hnízdění) například kavky obecné, nicméně stromy určené ke kácení nemají takové dutiny, které by umožňovaly úspěšné hnízdění kavek, případně jiných druhů ptáků. Předmětné dřeviny rovněž nemohou být s velkou mírou pravděpodobnosti stanovištěm netopýrů či xylofágního hmyzu. Jedná se zejména o torza starých vrby s odkrytými dutinami, do kterých zatéká srážková voda.

Výjimkou jsou dvě vrby č. 159 a 209, resp. vrba a torzo vrby, při jihozápadním břehu ramene. U těchto dřevin byl shledán vysoký potenciál výskytu zvláště chráněných druhů, a tak není možné jejich pokácení bez provedení zevrubnějšího průzkumu.

Vzhledem k tomu, že nelze vyloučit v korunách topolů hnízdění (obecně chráněných) ptáků, je nezbytné kácení provést mimo hnízdní období, tj. nejlépe v období od 15. 9. do 15. 11. kalendářního roku. Toto období je stanoveno i s přihlédnutím k teoreticky možnému výskytu netopýrů.

Jako náhradu za pokácené dřeviny bude však nezbytné provést v místě odkácených dřevin náhradní výsadbu nových dřevin, a to v počtu nejméně 10 ks dřevin. Novou výsadbu by měly tvořit domácí dřeviny stanovištními nároky odpovídajícími dané lokalitě. Konkrétně by se mělo jednat o výsadbu se zastoupením dubu letního, javoru mléče a lípy srdčité (vysokokemny o průměru kmínku min. 10 cm). Tato výsadba by měla být provedena do 2 let od provedení kácení. Výsadba musí být zajištěna proti okusu a musí být o ni zajištěna odpovídající péče (zejména závlhka). Tuto výsadbu je možné situovat jednak do uvolněných míst při březích slepého ramene, nebo k ochranné hrázi podél cyklostezky (Cihelna - Brozany).

Michaela Jarošová



Ing. Petr Veselovský

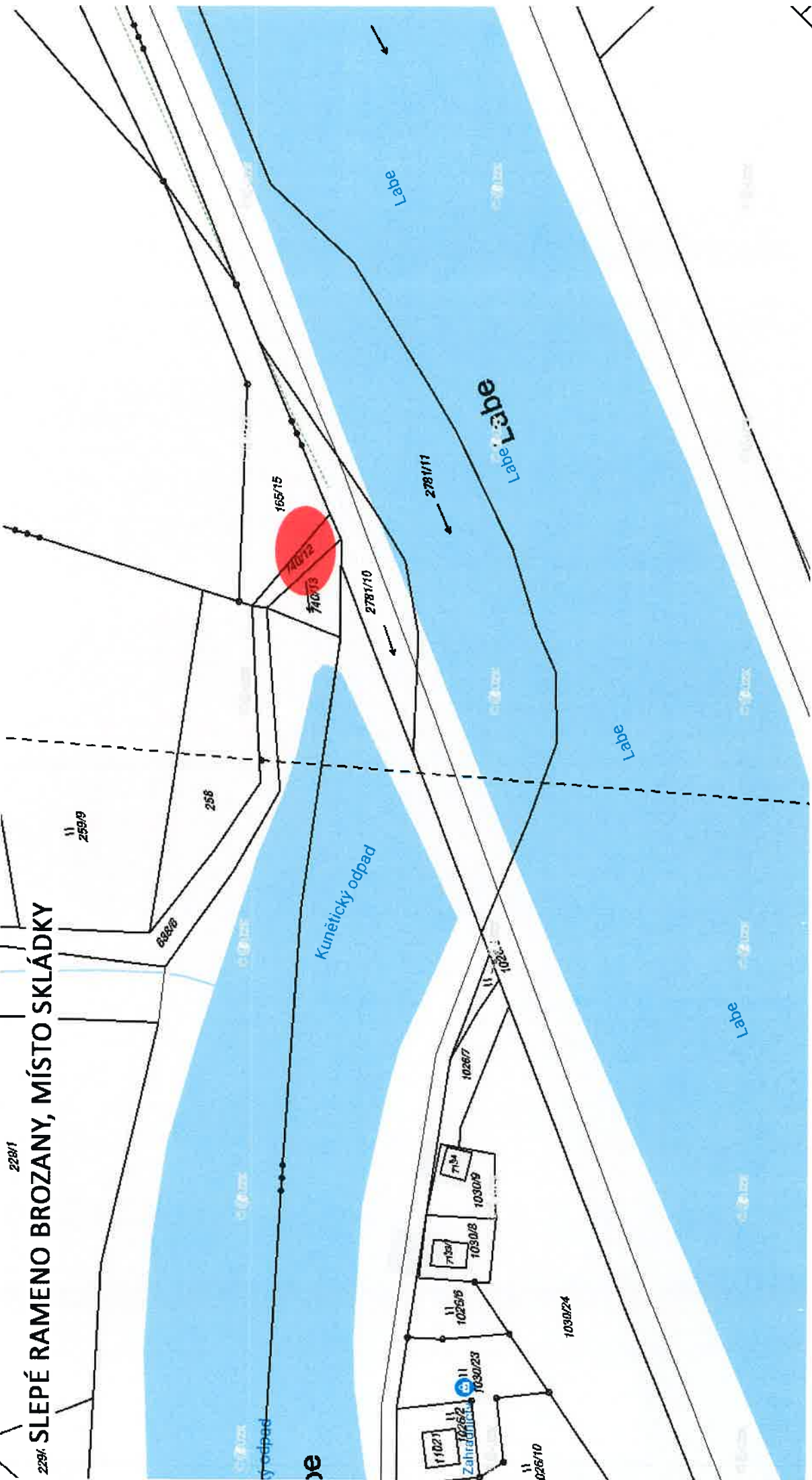


Ing. Tomáš Sigl



Povodí Labe,
státní podnik
závod Roudnice nad Labem
Nábřeží 311, 413 01 Roudnice n.L.
(28)

229/1 SLEPÉ RAMENO BROZANY, MÍSTO SKLÁDKY



SLEPÉ RAMENO CIHELNA, MÍSTO SKLÁDKY

