



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a Investiční fondy  
Operační program Doprava

Ministerstvo dopravy  
Státní fond dopravní  
infrastruktury



Jiná ověření:

Paré:


Orientační schéma:

Razítko oprávněné osoby:


Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
001	29.1.2023	Definitivní odevzdání dokumentace	Mgr. Gabriela Růžicková

Stavebník/Investor:	<b>Správa železnic, státní organizace</b>		<b>SPRÁVA ŽELEZNIC</b>
Adresa:	<b>Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1</b>		
Zástupce investora:	<b>Stavební správa východ</b>		
Adresa:	<b>Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc</b>		

Zhotovitel díla:	<b>SUDOP Brno, spol. s r.o.</b>		<b>SUDOP BRNO</b>
Adresa:	<b>Kounicova 688/26, 611 36 Brno</b>		
Kontakt:	T: +420 972 625 804 E: sudop@sudop-brno.cz		

Zhotovitel objektu:	<b>SUDOP Brno, spol. s r.o.</b>		<b>SUDOP BRNO</b>
Adresa:	<b>Kounicova 688/26, 611 36 Brno</b>		
Kontakt:	T: +420 972 625 804 E: sudop@sudop-brno.cz		

Hlavní projektant (HIP):	<b>Ing. Jiří Pelc</b>	Specialista:	<b>Mgr. Gabriela Růžicková</b>
--------------------------	-----------------------	--------------	--------------------------------

Název stavby/akce:	<b>Státní hranice Slovenská republika (Střelná) – Vsetín (mimo) - konverze</b>		Označení investora: S621800296
			Označení zhotovitele: 21097-01-0922
Název části:	Náhradní výsadba		Označení částí: D.2.4.2
Název objektu/dílčí části:	<b>Náhradní výsadba</b>		Označení objektu/komplexu: <b>SO 00-96-01</b>
Název přílohy:			Číslo přílohy:
Název dílčí části přílohy:			
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko:	Stupeň dokumentace:
Ing. Petra Gottwaldová	Ing. Petra Gottwaldová	Formáty:	<b>DÚR</b>
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Smluvní datum zpracování:
Zlínský	viz část A. dokumentace	viz část A. dokumentace	<b>29.01.2023</b>

Označení investora: S 6 2 1 8 0 0 2 9 6 - D U R X - D 2 4 2 X - S O 0 0 9 6 0 1 - X X - X - X X X - 0 0 1

# **Státní hranice Slovenská republika (Střelná) – Vsetín (mimo) - konverze**

## **D.2.4 Ostatní stavební objekty**

### **D.2.4.2 Náhradní výsadba**

## **SO 00-96-01 - Náhradní výsadba**

***Stupeň projektové dokumentace: DÚR+FIDIC***

<b>Objednatel:</b>	Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ (organizační jednotka)
<b>Projektant:</b>	SUDOP Brno spol. s r.o. Kounicova 26, 611 36 Brno
<b>Zpracovatel:</b>	Ing. Petra Gottwaldová

Brno, prosinec 2022

**OBSAH:**

1. Úvod	3
2. Klimatické poměry lokality	3
3. Náhradní výsadby	3

**Přílohy**

1. Tabulkový soupis dřevin navržených ke kácení s uvedenou ekologickou újmou pro jednotlivé dřeviny

***Umístění stavby:***

**Kraj:** Zlínský

**ORP** Vsetín

**Obec** Vsetín, Ústí u Vsetína, Leskovec, Valašská Polanka, Lužná u Vsetína, Lidečko, Horní Lideč, Střelná,

**Katastrální území** Ústí u Vsetína, Leskovec, Valašská Polanka, Lužná u Vsetína, Lidečko, Horní Lideč, Střelná,

## **1. Úvod**

Předmětem tohoto stavebního objektu je řešení náhradních výsadeb. Jako podklad pro určení náhradní výsadby bylo na základě dendrologického průzkumu provedeno ocenění dřevin dle metodiky AOPK. Tento podklad bude sloužit věcně a místně příslušným orgánům ochrany přírody pro konkrétní stanovení náhradních výsadeb (druhové složení, lokality)

## **2. Klimatické poměry lokality**

Klimaticky je území zařazeno dle Quitta do klimatických regionů dle tabulky níže.

**Tabulka 1: Klimatické údaje zájmového území**

<i>km stavby</i>	<i>kód</i>	<i>název</i>	<i>prům. teplota °C</i>	<i>suma srážek</i>
počátek úprav – 24,5	MT2	Mírně teplá oblast	6-7	700-800
24,5 – po konec úprav	MT5	Mírně teplá oblast	6-7	600-750

## **3. Náhradní výsadby**

Na základě § 9 zákona č.114/92 Sb. může orgán ochrany přírody ve svém stanovisku k povolení kácení dřevin uložit žadateli přiměřenou náhradní výsadbu ke kompenzaci ekologické újmy vzniklé pokácením dřevin. Současně může uložit následnou péči o dřeviny (nejvýše 5 let). Pokud orgán ochrany přírody neuloží provedení náhradní výsadby, je ten, kdo kácí dřeviny z důvodů výstavby povinen zaplatit odvod do rozpočtu obce, která jej použije na zlepšení životního prostředí.

Jako podklad pro určení náhradní výsadby bylo na základě dendrologického průzkumu provedeno ocenění dřevin dle metodiky AOPK programem Oceňování dřevin.

<b>Katastrální území</b>	<b>Ekologická újma (Kč)</b>
Ústí u Vsetína	171 723
Leskovec	387 695
Valašská Polanka	418 019
Lužná u Vsetína	302 815
Lidečko	418 452
Horní Lideč	95 049
Střelná na Moravě	379 217
<b>celkem</b>	<b>1 793 753</b>

**Z výše uvedené tabulky vyplývá, že celková hodnota ekologické újmy činí 1 793 753,- Kč.**

Náhradní výsadba bude provedena na pozemcích, které určí příslušné orgány ochrany přírody. Dle výše zmíněného zákona obce vedou přehled pozemků vhodných pro náhradní výsadbu ve svém územním obvodu.

### **Obecné zásady pro výsadbu dřevin**

Předpokládá se především výsadba stromků sadovnickým způsobem. Doporučujeme během výsadby dodržovat arboristické standardy. Pro výsadby se použijí výhradně školkařské výpěstky I. třídy jakosti dle ČSN 46 4920. Kořenový systém bude opatřen balem a musí se jednat o stromy minimálně 2x přesazované.

Stromky je nutné vysazovat ve vhodné vegetační době (jaro nebo podzim). Jámy pro výsadbu je třeba hloubit v šířce, která odpovídá 1,5 násobku průměru kořenového balu a odstranit veškeré stavební odpady, kameny s průměrem větším než 5 cm a těžko zetlívající části rostlin a ošetřit plochu roztokem ničícím plevel. Při výsadbě bude aplikován půdní kondicionér v množství podle určení dodavatele. Po výsadbě je nutno provést správnou modelaci povrchu kolem kmene stromku, tj. vytvořit „zálivkovou mísu“ se zvýšenými okraji tak, aby docházelo k lepšímu zachycení dešťové vody a voda stékala k rostlině. Stromek po výsadbě zalít minimálně 20 l vody.

Dále je třeba provést kotvení stromů třemi dřevěnými kůly spojenými pod korunou do ohrádky, s uvázáním kmene k jednotlivým kůlům; úvazek je nutno použít dostatečně široký a měkký, aby nedocházelo k poškozování kmene, musí být zajištěn proti posunutí. Kůly musí být oloupané a stejně jako materiály pro upevnění musí mít životnost minimálně 2 roky. Toto kotvení bude odstraněno po dostatečném upevnění stromu vlastními kořeny, tj. minimálně po 2-3 letech. Kmeny stromů budou opatřeny jutovou bandáží či bílým nátěrem sloužící pro snížení výparu a zároveň proti mechanickému či mrazovému poškozování v prvních letech po výsadbě.

### **Při výsadbách je třeba obecně dodržovat tato ochranná pásma a vzdálenosti:**

- *ochranné pásmo kabelu nn pro pouliční osvětlení* – šířka OP, ve kterém nesmějí být vysazovány žádné trvalé porosty, činí 1,0 m na každou stranu od podzemního vedení; výsadba stromů bude navržena ve vzdálenosti minimálně 1,1 m od tohoto vedení,
- *ochranné pásmo dešťové kanalizace* – šířka OP činí 3,0 m na obě strany, dle ČSN 75 6101 je však doporučená vzdálenost stromů od kanalizace 1,5 m,
- *minimální vzdálenost stromů od místních komunikací* je určena 1,2 m od hrany obrubníkové podstupnice (dle ČSN 736110),
- *od svodidla nebo od keřové výsadby* musí být stromy vzdáleny minimálně 1 m; tato vzdálenost platí i pro odstup od všech součástí *mostních objektů, opěrných zdí, záchytných a bezpečnostních zařízení.*

**Před započítím prací je nutno zabezpečit vytýčení tras inženýrských sítí odbornou firmou.**

## **Příloha č. 1: Přehled dřevin navržených ke kácení a jejich ekologická újma**

## Přehled dřevin dle příslušných k.ú.

### Ústí u Vsetína

Číslo dřevin	Taxon	Počet ks	Průměr kmene [cm]	Obvod kmene [cm]	Výška porostu [m]	Plocha porostu [m <sup>2</sup> ]	Pokryvnost %	Skutečná plocha zeleně [m <sup>2</sup> ]	Hodnota ekologické újmy	Parcelní číslo
U-s1	Acer pseudoplatanus (javor klen), Robinia pseudoacacia (trnovník akát), Salix sp. (vrba), Sambucus nigra (bez černý), Cornus sanguinea (svída krvavá)	80	10-25	31-78	6	638	70	447	56 322	1605
		15	30-50	94-157						
U-2	Rosa sp. (růže), Cornus sanguinea (svída krvavá), Salix sp. (vrba), Prunus sp. (slivoň)	5	10-20	31-63	2,5	467	30	153	1 292	1605,1604/1
						43				<b>1612</b>
U-s3	Robinia pseudoacacia (trnovník akát), Prunus sp. (slivoň), Sambucus nigra (bez černý), Acer campestre (javor babyka)	180	10-25	31-78	5	2 560	60	1 536	113 974	1604/1
U-4	Rosa sp. (růže), Prunus sp. (slivoň), Crataegus monogyna (hloh jednosemenný), salix sp. (vrba)	/	/	/	2,5	161	10	16	135	1605, 761/3
<b>Celková skutečná plocha zeleně a hodnota ekologické újmy</b>								<b>2 152 Kč</b>	<b>171 723 Kč</b>	

	Dřeviny, u kterých není třeba žádat o povolení ke kácení, dle vyhlášky 189/20013 Sb.
1897/1	Pozemky ve vlastnictví SŽ
480/1	Pozemky ostatních vlastníků

## Přehled dřevin dle příslušných k.ú.

### Leskovec

Číslo dřevin	Taxon	Počet ks	Průměr kmene [cm]	Obvod kmene [cm]	Výška porostu [m]	Plocha porostu [m <sup>2</sup> ]	Pokryvnost %	Skutečná plocha zeleně [m <sup>2</sup> ]	Hodnota ekologické újmy	Parcelní číslo
Le-s1	Robinia pseudoacacia (trnovník akát), Prunus sp. (slivoň), Sambucus nigra (bez černý), Acer campestre (javor babyka)	20	10-25	31-78	5	532	70	372	27 621	2507/1
Le-2	Rosa sp. (růže), Prunus sp. (slivoň), Crataegus monogyna (hloh jednosemenný)	/	/	/	2	362	5	18	122	2507/1
Le-s3	Robinia pseudoacacia (trnovník akát), Carpinus betulus (habr obecný), Sambucus nigra (bez černý), Acer campestre (javor babyka), Prunus sp. (slivoň),	150	10-25	31-78	7	2 345	70	1 642	173 642	2507//1
		50	30-50	94-157						
Le-s4	Robinia pseudoacacia (trnovník akát), Carpinus betulus (habr obecný), Sambucus nigra (bez černý), Prunus sp. (slivoň), salix sp. (vrba)	50	10-25	31-78	4	1 860	80	1 500	91 125	2571/1, 2506
						15				2513
Le-s5	Robinia pseudoacacia (trnovník akát), Carpinus betulus (habr obecný), Sambucus nigra (bez černý), Acer campestre (javor babyka), Prunus sp. (slivoň),	50	10-25	31-78	7	465	70	326	34 475	2506
Le-6	Rosa sp. (růže), Prunus sp. (slivoň), Sambucus nigra (bez černý)	/	/	/	2,5	660	10	66	558	2506
Le-7	Rosa sp. (růže), Sambucus nigra (bez černý), Crataegus monogyna (hloh jednosemenný), Acer sp. (javor)	20	10-15	31-47	3	832	60	499	5 054	2506
Le-s8	Robinia pseudoacacia (trnovník akát), Prunus sp. (slivoň), Acer campestre (javor babyka), Fraxinus excelsior (jasan ztepilý)	70	10-25	31-78	4	2 173	30	652	36 609	2505
Le-9	Prunus sp. (slivoň), Rosa sp. (růže)	/	/	/	2,5	289	30	87	4 894	2505
Le-10	Sambucus nigra (bez černý), Cornus sanguinea (svída krvavá), Prunus sp. (slivoň)	/	/	/	2	790	60	474	3 200	2505
Le-11	Prunus sp. (slivoň), Rosa sp. (růže), Salix sp. (vrba)	30	10-15	31-47	2	713	10	88	3 960	2505
						31				2213/3
						122				2213/4
						12				2213/10
Le-12	Rosa sp. (růže), Prunus sp. (slivoň), Crataegus monogyna (hloh jednosemenný), Salix sp. (vrba)	20	10-15	31-47	2,5	507	25	305	6 435	2505
						477				2153/1
						113				2469/1
						22				2147
						100				2146
Celková skutečná plocha zeleně a hodnota ekologické újmy								6 028 m <sup>2</sup>	387 695 Kč	

	Dřeviny, u kterých není třeba žádat o povolení ke kácení, dle vyhlášky 189/20013 Sb.
1897/1	Pozemky ve vlastnictví SŽ
480/1	Pozemky ostatních vlastníků



## Přehled dřevin dle příslušných k.ú.

### Valašská Polanka

Číslo dřeviny	Taxon	Počet ks	Průměr kmene [cm]	Obvod kmene [cm]	Výška porostu [m]	Plocha porostu [m <sup>2</sup> ]	Pokryvnost %	Skutečná plocha zeleně [m <sup>2</sup> ]	Hodnota ekologické újm	Parcelní číslo
VP-1	Rosa sp. (růže), Prunus sp. (slivoň), Crataegus monogyna (hloh jednosemenný),	40	10-25	31-78	2,5	881	75	827	6 977	3418
						222				2869/1
VP-2	Rosa sp. (růže), Prunus sp. (slivoň), Crataegus monogyna (hloh jednosemenný), Salix sp. (vrba)	50	10-25	31-78	2,5	658	60	395	3 332	3418
VP-3	Prunus sp. (slivoň), Rosa sp. (růže), Crataegus monogyna (hloh jednosemenný), Salix sp. (vrba)	50	10-25	31-78	2,5	520	60	452	25 425	3418
						5				3436
						3				3322
						25				288/1
						57				2888/2
						45				2859/5
						19				2859/6
						80				2859/4
VP-4	Rosa sp. (růže), Prunus sp. (slivoň), Crataegus monogyna (hloh jednosemenný), Carpinus betulus (habr obecný) + <b>OŘEZ větví vzrostlých stromů v blízkosti trakce</b>	60	10-25	31-78	3	825	50	413	4 183	3418
VP-5	Rosa sp. (růže), Prunus sp. (slivoň), Salix sp. (vrba), Acer sp. (javor)	20	10-25	31-78	1,5	1020	30	387	1 960	3417
						97				2749/5
						115				2743/1
						9				3326/1
						49				2725/2
VP-6	Prunus sp. (slivoň), Rosa sp. (růže), Salix sp. (vrba), Acer sp. (javor)	15	10-25	31-78	2,5	946	50	473	26 606	3417
VP-7	Rosa sp. (růže), Acer sp. (javor), Cornus sanguinea (svída krvavá)	/	/	/	1,5	324	30	335	1 697	3416/1
						638				2681
						13				2622/3
						46				2636/8
						28				2636/1
						68				2622/5
VP-8	Rosa sp. (růže), Sambucus nigra (Sambucus nigra), Acer sp. (javor), Carpinus betulus (habr obecný), Cornus sanguinea (svída krvavá), Corylus sp. (líška), Prunus sp. (slivoň)	50	10-25	31-78	2,5	2 439	50	1 297	10 944	3416/1, 3416/2
						154				3415/2
VP-s9	Prunus sp. (slivoň), Acer pseudoplatanus (javor klen), Fraxinus excelsior (Jasan ztepilý), Tilia cordata (lípa srdčitá)	50	10-25	31-78	7	958	70	671	70 958	3416/2
VP-s10	Acer pseudoplatanus (javor klen)	1	30	94	12	/	/	/	11 408	3415/2

# Valašská Polanka

Číslo dřeviny	Taxon	Počet ks	Průměr kmene [cm]	Obvod kmene [cm]	Výška porostu [m]	Plocha porostu [m <sup>2</sup> ]	Pokryvnost %	Skutečná plocha zeleně [m <sup>2</sup> ]	Hodnota ekologické újmy	Parcelní číslo
VP-s11	Prunus sp. (slivoň), Acer pseudoplatanus (javor klen), Rosa sp. (růže)	40	10-25	31-78	8	858	60	515	61 414	3415/2
		10	30-50	94-157						
VP-s12	Prunus sp. (slivoň), Acer pseudoplatanus (javor klen), Rosa sp. (růže)	20	10-25	31-78	5	930	30	279	20 716	3415/2
VP-13	Syringa vulgaris (šeřík obecný), Rosa sp. (růže), Cornus sanguinea (svída krvavá), Prunus sp. (slivoň), Populus tremula (topol osika)	10	10-25	31-78	3	929	70	650	6 581	3415/2
VP-14	Rosa sp. (růže), Robinia pseudoacacia (trnovník akát), Acer pseudoplatanus (javor klen)	/	/	/	2,5	474	50	237	2 000	3415/2
VP-s15	Robinia pseudoacacia (trnovník akát), Acer pseudoplatanus (javor klen), Rosa sp. (růže), Prunus sp. (slivoň),	20	10-25	31-78	10	535	70	375	56 531	3415/2
VP-16	Rosa sp. (růže), Robinia pseudoacacia (trnovník akát)	/	/	/	1	1 250	10	134	452	3415/2
						41				1702/8
						50				1688
VP-17	Cornus sanguinea (svída krvavá), Rosa sp. (růže), Acer pseudoplatanus (javor klen)	/	/	/	2	1553	15	233	1 573	3415/12
VP-18	Cornus sanguinea (svída krvavá), Rosa sp. (růže), Acer pseudoplatanus (javor klen)	10	10-25	31-78	2	793	15	119	803	3415/1
VP-19	Rosa sp. (růže), Robinia pseudoacacia (trnovník akát)	10	10-25	31-78	1	1 445	5	74	250	3415/1
						37				1656
VP-s20	Acer campestre (javor babyka), Sambucus nigra (bez černý), Acer pseudoplatanus (javor klen), Prunus sp. (slivoň), Crataegus mogyna (hloh jednozemenný)	100	10-25	31-78	5	3 244	35	1 135	84 274	3415/1
VP-s21	Robinia pseudoacacia (trnovník akát), Acer pseudoplatanus (javor klen), Rosa sp. (růže), Prunus sp. (slivoň),	40	10-25	31-78	3	1 478	30	443	19 935	3415/1
Celková skutečná plocha zeleně a hodnota ekologické újmy								9 444 m <sup>2</sup>	418 019 Kč	

	Dřeviny, u kterých není třeba žádat o povolení ke kácení, dle vyhlášky 189/20013 Sb.
1897/1	Pozemky ve vlastnictví SŽ
480/1	Pozemky ostatních vlastníků

## Přehled dřevin dle příslušných k.ú.

### Lužná u Vsetína

Číslo dřevin	Taxon	Počet ks	Průměr kmene [cm]	Obvod kmene [cm]	Výška porostu [m]	Plocha porostu [m²]	Pokryvnost %	Skutečná plocha zeleně [m²]	Hodnota ekologické újmy	Parcelní číslo
Lu-s1	Acer campestre (javor babyka), Sambucus nigra (bez černý), Acer pseudoplatanus (javor klen), Prunus sp. (slivoň), Crataegus mogyna (hloh jednosemenný)	120	10-25	31-78	5	3258	40	1 303	96 748	3316/1
Lu-s2	Robinia pseudoacacia (trnovník akát), Acer pseudoplatanus (javor klen), Rosa sp. (růže), Prunus sp. (slivoň),	150	10-25	31-78	3	3699	30	1 313	59 085	3316/1
						189				2111/1
						263				2179
						226				2175/2
Lu-s3	Acer pseudoplatanus (javor klen), Prunus sp. (slivoň), Carpinus betulus (habr obecný)	100	10-25	31-78	5	2109	40	844	87 734	3316/1
Lu-4	Rosa sp. (růže), Prunus sp. (slivoň), Acer sp. (javor)	/	/	/	1,5	254	10	25	126	3316/1
Lu-s5	Picea abies (smrk ztepilý)	1	30	94	15	/	/	/	11 408	3316/1
Lu-s6	Picea abies (smrk ztepilý)	1	20	63	15	/	/	/	/	3316/1
Lu-s7	Picea abies (smrk ztepilý)	1	40	126	15	/	/	/	19 269	3316/1
Lu-8	Corylus avellana (líška obecná), Rosa sp. (růže), Acer pseudoplatanus (javor klen)	/	/	/	2,5	664	5	33	279	3314
Lu-9	Corylus avellana (líška obecná), Rosa sp. (růže), Acer pseudoplatanus (javor klen)	/	/	/	2,5	727	5	36	304	3314
Lu-10	Corylus avellana (líška obecná), Rosa sp. (růže), Acer sp. (javor)	60	10-25	31-78	2,5	6110	40	2 444	20 621	3314
Lu-11	Corylus avellana (líška obecná), Rosa sp. (růže), Acer pseudoplatanus (javor klen)	/	/	/	2,5	2640	30	858	7 241	3314
						220				928/5
Celková skutečná plocha zeleně a hodnota ekologické újmy								6 857 m²	302 815 Kč	

	Dřeviny, u kterých není třeba žádat o povolení ke kácení, dle vyhlášky 189/20013 Sb.
1897/1	Pozemky ve vlastnictví SŽ
480/1	Pozemky ostatních vlastníků

## Přehled dřevin dle příslušných k.ú.

### Lidečko

Číslo dřevin	Taxon	Počet ks	Průměr kmene [cm]	Obvod kmene [cm]	Výška porostu [m]	Plocha porostu [m <sup>2</sup> ]	Pokryvnost %	Skutečná plocha zeleně [m <sup>2</sup> ]	Hodnota ekologické újm	Parcelní číslo
Li-1	Rosa sp. (růže), Robinia pseudoacacia (trnovník akát), Acer campestre (javor babyka), Salix sp. (vrba),	/	/	/	2	1 363	30	409	2 761	4200
Li-2	Rosa sp. (růže), Robinia pseudoacacia (trnovník akát), Acer campestre (javor babyka), Salix sp. (vrba),	/	/	/	2	607	30	203	1 370	4200
						68				<b>3663/2</b>
Li-3	Prunus sp. (slivoň), Salix sp. (vrba)	20	10-25	31-78	4	642	40	257	23 130	4200
Li-s4	Robinia pseudoacacia (trnovník akát),	60	10-25	31-78	5	662	30	199	14 776	4200
Li-s5	Robinia pseudoacacia (trnovník akát), Sambucus nigra (bez černý), Salix sp. (vrba), Prunus spinosa (třešeň ptačí)	30	10-25	31-78	5	470	60	282	20 939	4200
Li-s6	Robinia pseudoacacia (trnovník akát), Sambucus nigra (bez černý), Salix sp. (vrba), Malus sp. (jabloň)	100	10-25	31-78	10	1022	80	818	123 314	4200
Li-7	Sambucus nigra (bez černý), Salix sp. (vrba), Acer sp. (javor), Picea abies (smrk ztepilý) + <b>OŘEZ vzrostlých stromů zasahujících k trakci</b>	70	10-25	31-78	3	3 477	60	2 086	21 121	4199
Li-8	Sambucus nigra (bez černý), Salix sp. (vrba), Acer sp. (javor), Picea abies (smrk ztepilý) + <b>OŘEZ vzrostlých stromů zasahujících k trakci</b>	50	10-25	31-78	3	2394	60	1 436	14 540	4199
Li-9	Sambucus nigra (bez černý), Salix sp. (vrba), Acer sp. (javor), Picea abies (smrk ztepilý) + <b>OŘEZ vzrostlých stromů zasahujících k trakci</b>	50	10-25	31-78	3	1 752	60	1 051	10 643	4198/1
Li-10	Salix sp. (vrba), Sambucus nigra (bez černý), Acer sp. (javor), Picea abies (smrk ztepilý)	60	10-25	31-78	3	2 038	60	1 223	12 384	4198/1
Li-11	Sambucus nigra (bez černý), Salix sp. (vrba), Acer sp. (javor), Prunus sp. (slivoň)	/	/	/	2	1278	5	64	432	4198/1
Li-12	Prunus sp. (slivoň), Acer sp. (javor), Salix sp. (vrba)	/	/	/	1,5	924	20	215	7 265	4198/1
						153				<b>4072/1</b>
Li-13	Prunus sp. (slivoň), Acer sp. (javor), Salix sp. (vrba), Rosa sp. (růže)	20	10-25	31-78	2,5	1 270	40	508	28 575	4198/1
Li-14	Sambucus nigra (bez černý), Prunus sp. (slivoň), Acer sp. (javor), Robinia pseudoacacia (trnovník akát)	20	10-25	31-78	3	1 141	45	513	5 195	4198/1
Li-s15	Acer pseudoplatanus (javor klen)	5	10-25	31-78	2	8	100	8	329	4198/1
Li-s16	Prunus sp. (slivoň), Acer pseudoplatanus (javor klen), Robinia pseudoacacia (trnovník akát), Sambucus nigra (bez černý), Rosa sp. (růže) + <b>OŘEZ vzrostlých stromů</b>	20	10-25	31-78	5	790	60	474	35 195	4197/3
Li-s17	Robinia pseudoacacia (trnovník akát), Acer pseudoplatanus (javor klen), Prunus sp. (slivoň)	20	10-25	31-78	10	288	60	193	29 095	4197/3
						33				<b>1501</b>
Li-18	Rosa sp. (růže), Malus sp. (jabloň)	/	/	/	2	107	10	11	749	4197/3
Li-s19	Malus sp. (jabloň)	1	45	141	6	/	/	/	14 882	4197/3
Li-20	Sambucus nigra (bez černý), Rosa sp. (růže)	/	/	/	1	102	40	41	140	4197/3

# Lidečko

Číslo dřevin	Taxon	Počet ks	Průměr kmene [cm]	Obvod kmene [cm]	Výška porostu [m]	Plocha porostu [m²]	Pokryvnost %	Skutečná plocha zeleně [m²]	Hodnota ekologické újmy	Parcelní číslo
Li-21	Sambucus nigra (bez černý), Rosa sp. (růže), Acer sp. (javor)	/	/	/	1	63	40	25	86	4197/3
Li-s22	Prunus domestica (Švestka obecná)	2	20,30	63,94	5	/	/	/	10 166	4211
Li-s23	Prunus domestica (Švestka obecná)	1	45	141	6	/	/	/	14 882	4211
Li-s24	Prunus domestica (Švestka obecná)	1	20	63	5	/	/	/	/	4211
Li-25	Prunus sp. (slivoň), Rosa sp. (růže), Robinia pseudoacacia (trnovník akát)	20	10-25	31-78	2	367	40	147	6 615	4197/3, 4196/1
Li-26	Rosa sp. (růže), Prunus sp. (slivoň), Robinia pseudoacacia (trnovník akát)	20	10-25	31-78	3	621	20	124	1 256	4196/1
Li-s27	Alnus glutinosa (olše lepkavá), Acer pseudoplatanus (javor klen), Sambucus nigra (bez černý)	50	10-25	31-78	7	80	60	176	18 612	3702/1, 4160/1
						214				4040/2
Celková skutečná plocha zeleně a hodnota ekologické újmy								10 462 m²	418 452 Kč	

	Dřeviny, u kterých není třeba žádat o povolení ke kácení, dle vyhlášky 189/20013 Sb.
1897/1	Pozemky ve vlastnictví SŽ
480/1	Pozemky ostatních vlastníků

## Přehled dřevin dle příslušných k.ú.

### Horní Lideč

Číslo dřevin	Taxon	Počet kmenů	Průměr kmene [cm]	Obvod kmene [cm]	Výška porostu [m]	Plocha porostu [m <sup>2</sup> ]	Pokryvnost %	Skutečná plocha zeleně [m <sup>2</sup> ]	Hodnota ekologické újmy	Parcelní číslo
HL-s1	Fraxinus Excelsior (jasan ztepilý)	1	15	47	5	/	/	/	/	2350/9
HL-2	Rosa sp. (růže), Prunus sp. (slivoň), Robinmia pseudoacacia (trnovník akát), Salix sp. (vrba)	/	/	/	2,5	509	50	255	2 151	2350/9
HL-3	Rosa sp. (růže),Robinia pseudoacacia (trnovník akát),	/	/	/	2	524	30	157	1 060	2374
HL-s4	Robinia pseudoacacia (trnovník akát), Acer pseudoplatanus (javor klen)	30	10-25	31-78	7	227	70	159	16 814	2374
HL-s5	Picea abies (smrk ztepilý)	1	40	126	17	/	/	/	19 269	2315/2
HL-s6	Fraxinus Excelsior (jasan ztepilý)	2	15	47	12	/	/	/	/	2374
HL-7	Rosa sp. (růže), Prunus sp. (slivoň), Robinia pseudoacacia (trnovník akát),	/	/	/	1,5	1986	35	695	3 519	2374
HL-8	Sambucus nigra (bez černý), Salix sp. (vrba), Acer pseudoplatanus (javor klen), Prunus sp. (slivoň) + OŘEZY vzrostlých stromů	100	10-25	31-78	3	3917	20	783	7 929	2372
HL-s9	Populus sp. (topol), Corylus avellana (líška obecná), Acer pseudoplatanus (javor klen), Sambucus nigra (bez černý) + OŘEZY vzrostlých stromů	150	10-25	91-78	8	4129	60	2 477	44 307	2372
		30	30-50	94-157						
Celková skutečná plocha zeleně a hodnota ekologické újmy								4 527 m <sup>2</sup>	95 049 Kč	

	Dřeviny, u kterých není třeba žádat o povolení ke kácení, dle vyhlášky 189/20013 Sb.
1897/1	Pozemky ve vlastnictví SŽ
480/1	Pozemky ostatních vlastníků

## Přehled dřevin dle příslušných k.ú.

### Střelná na Moravě

Číslo dřeviny	Taxon	Počet kmenů	Průměr kmene [cm]	Obvod kmene [cm]	Výška porostu [m]	Plocha porostu [m <sup>2</sup> ]	Pokryvnost %	Skutečná plocha zeleně [m <sup>2</sup> ]	Hodnota ekologické újmy	Parcelní číslo
S-s1	Salix sp. (vrba), Acer pseudoplatanus (javor klen), Sorbus sp. (jeřáb), Prunus sp. (slivoň), Malus sp. (jabloň)	140	10-25	31-78	5	1953	60	1 172	13 052	2658
		15	30-50	94-157						
S-2	Rosa sp. (růže), Prunus sp. (slivoň), Malus sp. (jabloň)	/	/	/	2,5	836	5	42	356	2658, 2657
S-s3	Acer pseudoplatanus (javor klen), Salix sp. (vrba), Sorbus sp. (jeřáb), Robinia pseudoacacia (trnovník akát), Betula pendula (bříza bělokorá) + <b>případný ořez</b>	130	10-25	31-78	8	1150	60	690	115 196	2658, 2657
S-s4	Salix sp. (vrba), Acer pseudoplatanus (javor klen), Sorbus sp. (jeřáb), Prunus sp. (slivoň),	70	10-25	31-78	8	725	50	363	6 494	2657
S-s5	Robinia pseudoacacia (trnovník akát), Prunus sp. (slivoň), Sambucus nigra (bez černý), Fraxinus excelsior (jasan ztepilý), Acer pseudoplatanus (javor klen)	40	10-25	31-78	3	953	30	286	12 870	2655
S-6	Rosa sp. (růže), Prunus sp. (slivoň), Acer pseudoplatanus (javor klen)	/	/	/	2	534	10	53	358	2655
S-s7	Salix sp. (vrba), Prunus sp. (slivoň), Acer pseudoplatanus (javor klen), Sambucus nigra (bez černý)	200	10-25	31-78	7	3677	70	2 574	40 831	2655
S-8	Rosa sp. (růže), Prunus sp. (slivoň),	30	10-25	31-78	3	644	40	258	2 612	2655
S-s9	Salix sp. (vrba), Alnus glutinosa (olše lepkavá)	10	10-25	31-78	10	61	70	43	290	2655
S-10	Sambucus nigra (bez černý), Rosa sp. (růže), Acer pseudoplatanus (javor klen), Alnus glutinosa (olše lepkavá),	20	10-25	31-78	3	1040	40	427	4 325	2655, 2654
						27				<b>2616/34</b>
S-11	Rosa sp. (růže), Prunus sp. (slivoň), Juglans regia (ořešák královský),	110	10-25	31-78	1,5	1321	10	132	668	2653, 2652
S-s12	Alnus glutinosa (olše lepkavá), Acer pseudoplatanus (javor klen), Prunus sp. (slivoň)	80	10-25	31-78	6	862	30	259	23 310	2653
		10	30-50	94-157						
S-s13	Prunus spinosa (trnka obecná), Alnus glutinosa (olše lepkavá), Rosa sp. (růže), Salix sp. (vrba), Sambucus nigra (bez černý)	20	10-25	31-78	5	437	40	175	12 994	<b>2084/11, 2084/7</b>
S-14	Rosa sp. (růže), Prunus sp. (slivoň), Salix sp. (vrba), Sambucus nigra (bez černý), Juglans regia (ořešák královský)	100	10-25	31-78	3	2527	20	505	5 114	2652
S-s15	Picea abies (smrk ztepilý), Prunus spinosa (trnka obecná), Rosa sp. (růže)	5	30-50	31-157	10	375	70	263	55 505	2652
		5	50-70	157-220						
S-16	Rosa sp. (růže), Prunus sp. (slivoň), Crataegus monogyna (hloh jednosemenný), Cornus sanguinea (svída krvavá), Salix sp. (vrba)	80	10-25	31-78	2,5	1995	40	798	6 734	2652
S-s17	Carpinus betulus (habr obecný), Salix sp. (vrba)	20	10-25	31-78	1	414	60	248	5 468	2652
S-s18	Populus tremula (topol osika), Prunus sp. (slivoň), Acer pseudoplatanus (javor klen), Cornus sanguinea (svída krvavá)	50	10-25	31-78	5	650	40	260	2 896	2652
S-19	Prunus spinosa (trnka obecná), Alnus glutinosa (olše lepkavá), Rosa sp. (růže), Salix sp. (vrba), Sambucus nigra (bez černý)	50	10-25	31-78	2,5	1512	60	907	51 019	2652, 2651

S-20	Prunus spinosa (trnka obecná), Alnus glutinosa (olše lepkavá), Rosa sp. (růže), Salix sp. (vrba), Sambucus nigra (bez černý)	50	10-25	31-78	2,5	567	60	340	19 125	2652, 2651
<b>Celková skutečná plocha zeleně a hodnota ekologické újmy</b>								<b>9 794 m<sup>2</sup></b>	<b>379 217 Kč</b>	

	Dřeviny, u kterých není třeba žádat o povolení ke kácení, dle vyhlášky 189/20013 Sb.
1897/1	Pozemky ve vlastnictví SŽ
480/1	Pozemky ostatních vlastníků