



Spolufinancováno  
Evropskou unií

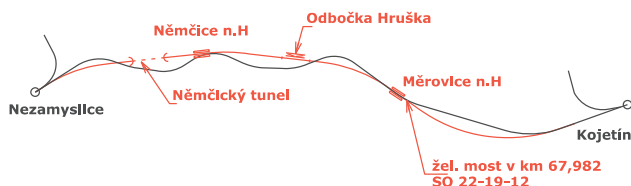
Ministerstvo dopravy  
Státní fond dopravní  
infrastruktury



Jiná ověření:

Paré:

Orientační schéma:




Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	1.5.2023	Dokumentace PDPS	Ing. Jiří Malina

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>Společnost Nej - Koj</b>		
Adresa:	<b>MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.</b>		
Kontakt:	Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc T: +420 585 570 444 E: moravia@moravia.cz		
Zhotovitel částí/objektu:	<b>Ecological Consulting a.s.</b>		
Adresa:	<b>Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc</b>		
Kontakt:	T: [+420 585 203 166] E: [ecological@ecological.cz]		
Hlavní projektant (HIP):	<b>Ing. Jiří Malina</b>	Specialista:	<b>Mgr. Marcela Janků</b>

Název stavby/akce:	<b>Modernizace trati Brno-Přerov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín</b>	Označení Investora: <b>S621500589</b>
Název části:	Ostatní stavební objekty	Zakázka: <b>21-022-232-SR</b>
Název objektu/dílčí části:	<b>Nezamyslice - Kojetín, kácení zeleně a náhradní výsadba</b>	Označení části: <b>D.2.4</b>
Název přílohy:	-	Označení objektu/komplexu: <b>SO 50-00-04</b>
Název dílčí části přílohy:	-	Číslo přílohy (typ/pořadí): <b>-</b>
Odpovědný projektant: Mgr. Bc. Petra Povýšilová	Zpracovatel přílohy: Ing. Vladimír Maňák	Měřítko: - Formáty: -
Kraj: Olomoucký	Katastrální území: -	TUDU: 2101 Brno-hl.n. - Přerov
		Stupeň dokumentace: <b>PDPS</b>
		Smluvní datum zpracování: <b>01.05.2023</b>

Označení investora:										Stupeň dokumentace:					Část:				Objekt:					Podoblast:				Příloha:					Revize:									
S	6	2	1	5	0	0	5	8	9	-	P	D	P	S	-	-	-	D	2	4	-	S	O	5	0	0	0	0	4	-	X	X	-	X	-	X	X	X	-	0	0	0

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BÝT DLE ZÁKONA č. 121/2000 Sb. KOPÍROVÁNA NEBO JINAK ROZŠÍŘOVÁNA. BEZ SOUHLASU MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

Doplňující údaje:

K 19. 02. 2024 stále probíhá řízení ve věci povolení ke kácení za k. ú. Měrovice nad Hanou

0	02/2024	2.vydání	Ing. Blahuta Ph.D. v.r.	Ing. Blahuta Ph.D. v.r.	Mgr. Povýšilová v.r.	Mgr. Gabriel v.r.
Rev.	Datum	Popis	Vypracoval	Kreslil	Kontroloval	Schválil
Objednatel:  <b>MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.</b> <b>Legionářská 1085/8</b> <b>779 00 Olomouc</b>				Souprava:		
						
Zhotovitel:  <b>Ecological Consulting a.s.</b> Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc tel: 585 203 166, fax: 585 203 169 e-mail: ecological@ecological.cz						
Projekt:  <b>„Modernizace trati Brno – Přerov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín“</b>				Číslo projektu:	21122	
				VP (HIP):	Mgr. Janků	
				Stupeň:	PDPS	
KÚ: Olomoucký				Datum:	02/2024	
Obsah:  <b>SO 50-00-04 - NEZAMYSLICE - KOJETÍN, KÁCENÍ ZELENĚ A NÁHRADNÍ VÝSADBA</b>				Archiv:		
				Formát:	-	
				Měřítko:	-	
				Část:	<b>D.2.4</b>	
				Příloha:	-	



# Modernizace trati Brno – Přerov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín

## SO 50-00-04 - Nezamyslice - Kojetín, kácení zeleně a náhradní výsadba

**Objednatel:** MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.  
Legionářská 1085/8  
779 00 Olomouc

**Zpracovatel:** Ecological Consulting a.s.  
Legionářská 1085/8  
779 00 Olomouc  
tel. 585 203 166  
www.ecological.cz

**Řešitel:** **Ing. Jaroslav Blahuta Ph.D.** – kácení zeleně  
**Mgr. Bc. Petra Povýšilová** – náhradní výsadba



Ing. Jaroslav Blahuta Ph.D.

Prvotní dokumentace je uložena v archivu objednatele.

### Rozdělovník:

0 x výtisk, 1 x digitální verze:

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s

0 x výtisk, 1 x digitální verze:

Ecological Consulting a.s.

## **Obsah**

Obsah .....	3
1. Základní údaje .....	4
2. Popis záměru .....	4
3. Příprava území a kácení dřevin .....	4
4. Ochrana dřevin .....	5
5. Náhradní výsadba .....	5
a. Hruška .....	6
b. Němčice nad Hanou .....	6
c. Měrovice nad Hanou .....	9
d. Víceměřice .....	11
e. Kojetín .....	13
f. Nezamyslice .....	13
6. Založení náhradní výsadby .....	14
7. Péče o náhradní výsadbu .....	15
8. Závěr .....	15
9. Přílohy k technické zprávě .....	16

## 1. Základní údaje

<b>Název stavby:</b>	"Modernizace trati Brno - Přerov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín "	
<b>Objednatel:</b>	MORAVIA CONSULT Olomouc a.s. Legionářská 1085/8 779 00 Olomouc	
<b>Umístění záměru:</b>	Stát:	Česká republika
	Kraj:	Olomoucký
	Katastrální území:	Nezamyslice nad Hanou, Víceměřice, Němčice nad Hanou, Hruška, Měrovice nad Hanou a Kojetín

## 2. Popis záměru

Záměr řeší výstavbu železniční trati, pod názvem „**Modernizace trati Brno - Přerov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín**“. Bližší popis technického řešení je uveden v souhrnné technické zprávě. Kácení zeleně je navrženo v souvislosti s kolizí se stavebním záměrem.

## 3. Příprava území a kácení dřevin

Dřeviny navržené k odstranění se nacházejí na katastrálních územích Nezamyslice nad Hanou, Víceměřice, Němčice nad Hanou, Hruška, Měrovice nad Hanou a Kojetín. V trase záměru se nachází převážně běžné domácí keře a stromy, častěji zmlazení stromů. Nejčastěji jsou zde zastoupeny rody: olše, vrba, topol, bez černý, růže šípková, jasan ztepilý, javor a slivoň. Stávající trať lemují nárosty trnovníku akátu.

Kácení se řídí platnými předpisy a legislativou ČR. Doporučené období pro kácení dřevin je tzv. doba vegetačního klidu. Při kácení nesmí být poškozovány okolní dřeviny a porosty, které nebudou káceny. V případě kácení dřevin a zapojených porostů dřevin přesahujících legislativně stanovené rozměry, je nutné povolení ke kácení dřevin rostoucích mimo les. Tato povolení, resp. závazná stanoviska vydává příslušný Obú/Měú. Dřeviny, které nebudou káceny, je třeba na stanovišti chránit dle arboristického standardu AOPK – Ochrana dřevin při stavební činnosti.

Kácením vznikne 4980,78 t dřevní hmoty. Ta bude nabídnuta nejprve vlastníkům, pokud ji ti nebudou chtít, bude odvezena na skládku (do kompostárny) jako biologicky rozložitelný odpad. V rozpočtu je počítáno s odvezením veškeré hmoty.

SO Kácení mimo lesní zeleně zahrnuje všechny stávající dřeviny rostoucí mimo les, které podle předpokladu budou dotčeny při realizaci projektu.

#### **4. Ochrana dřevin**

Vybrané dřeviny budou na stanovišti chráněny dle standardu AOPK, konkrétně SPPKA01-002 2017 Ochrana dřevin při stavební činnosti. Tam kde dojde k nutnému zásahu do kořenového systému nebo koruny, bude tento zásah minimalizován a proveden tak citlivě, jak jen to bude možné (např. rovné řezy kořenů, chránění kořenů proti vysychání apod.).

#### **5. Náhradní výsadba**

Náhradní výsadby se řídí platnými právními předpisy.

Základním právním předpisem je zákon č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, a jeho prováděcí předpis – vyhláška č. 189/2013 Sb., o ochraně dřevin a povolování jejich kácení.

Části, týkající se ochrany dřevin rostoucích mimo les a náležitostí jejich kácení, jsou následující:

#### **Zákon č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění:**

##### *§ 9 Náhradní výsadba a odvody*

*(1) Orgán ochrany přírody může ve svém rozhodnutí o povolení kácení dřevin uložit žadateli přiměřenou náhradní výsadbu ke kompenzaci ekologické újmy vzniklé pokácením dřevin. Současně může uložit následnou péči o dřeviny po nezbytně nutnou dobu, nejvýše však na dobu pěti let.*

*(2) Náhradní výsadbu podle odstavce 1 lze uložit na pozemcích, které nejsou ve vlastnictví žadatele o kácení, jen s předchozím souhlasem jejich vlastníka. Obce vedou přehled pozemků vhodných pro náhradní výsadbu ve svém územním obvodu po předběžném projednání s jejich vlastníkem.*

*(3) Pokud orgán ochrany přírody neuloží provedení náhradní výsadby podle odstavce 1, je ten, kdo kácí dřeviny z důvodů výstavby a s povolením orgánu ochrany přírody povinen zaplatit odvod do rozpočtu obce, která jej použije na zlepšení životního prostředí. Ten, kdo kácí dřeviny protiprávně, je povinen zaplatit odvod do Státního fondu životního prostředí České republiky. Výši odvodů, podmínky pro jejich ukládání i případné prominutí stanoví zvláštní zákon.*

*(4) Zajištěním náhradní výsadby podle odstavce 1 nebo zaplacením odvodu podle odstavce 3 je zároveň splněna povinnost náhradního opatření podle § 86 odst. 2 i náhrady ekologické újmy.*

Náhradní výsadba je stanovena ve vydaných závazných stanoviscích příslušných obcí (Měrovice nad Hanou, Němčice nad Hanou, Víceměřice, Hruška), které byly vydány v rámci projednávání dokumentace pro územní rozhodnutí ke kácení dřevin. Město Kojetín náhradní výsadbu nepožaduje.

*Součástí žádosti o zásah do VKP byl i návrh kompenzační výsadby za dřeviny kácené ve VKP. Návrh kompenzačních výsadeb byl podkladem i pro vydání závazných stanovisek obcí. Umístění, počty a druhová skladba dřevin jsou uvedeny v příloze č. 7.*

V rámci projekčních prací na dokumentaci pro stavební povolení byl vznesen požadavek na další kácení dřevin. Z toho důvodu bylo zažádáno u příslušných orgánů ochrany přírody o povolení ke kácení. K dnešnímu dni byla vydána rozhodnutí ke kácení obcemi Hruška, Nezamyslice, Víceměřice a Kojetín a Němčice nad Hanou. Řízení k povolení kácení na území obce Měrovice nad Hanou zatím stále probíhá.

#### **a. Hruška**

Obecní úřad obce Hruška ukládá ve svém závazném stanovisku ze dne 23.7.2019 náhradní výsadbu, a to do 12 měsíců ode dne pokácení dřevin, za něž je náhradní výsadba stanovena, na pozemky obce Hruška v poměru 1:3 (za jeden pokácený vysadit tři nové) s následnou roční pěstební péčí, počínaje ukončením výsadby, tj. předáním obci Hruška. Na území obce dochází ke kácení 28 stromů, tj. náhradní výsadba byla navržena v rozsahu **84 ks** stromů. Skladba následné výsadby bude dohodnuta s obcí v době kácení.

Rozhodnutím o kácení ze dne 31.1.2023 (č.j. ROZ001/2023-kácení) byl rozšířen požadavek obce na náhradní výsadbu o **78 ks** stromů (náhrada kácených stromů v poměru 1:3). Umístění náhradní výsadby a druhová skladba bude upřesněna před její realizaci (výsadba bude realizována do 12 měsíců od vykácení). Obec požaduje 3 letou následnou péči.

Sazenice budou o velikosti obvodu kmínku 10-12 cm s balem.

Na území obce dochází ke kácení dřevin ve VKP. V rámci zpracování DÚR byly navrženy kompenzační výsadby a to v rozsahu **20 ks** dřevin (olše lepkavá) na parcele č. 2473 v k.ú. Hruška o obvodu kmínku minimálně 8-10 cm

#### **b. Němčice nad Hanou**

Obec Němčice nad Hanou vydala v rámci dokumentace pro územní rozhodnutí závazné stanovisko ke kácení dřevin ze dne 17.6.2019 pod č.j. MUNNH/1262/2019-ŽP, ve kterém požaduje provedení náhradní výsadby v počtu **234 ks** dřevin s obvodem kmínku 10-14 cm (polokmen nebo vysokokmen) a **700 ks** keřů (min. výšky 50 cm).

Náhradní výsadba bude provedena na pozemcích k.ú. Němčice nad Hanou na pozemcích města, p.č. 6942 na mezi vedle polní cesty, p.č. 6518 a 6519 jako doplnění remízku Zlámanka, p.č.

**"Modernizace trati Brno - Přerov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín"**

SO 50-00-04 - Nezamyslice - Kojetín, kácení zeleně a náhradní výsadba

5132 vedle toku Žlebůvky naproti zemědělského družstva, na p.č. 6922, 6949, 5493, 5491, 5492, 5721 jako doplnění stávající liniové výsadby a remízku Masarykova lípa, na p.č. 6576, 6643, 6640 jako doplnění výsadby v rámci projektu „Založení vybraných krajinných prvků v k.ú. Němčice nad Hanou“ reg.č. projektu CZ.05.4.27/0.0/0.0/18\_108/0008886.

Dále bude provedena náhradní výsadba na p.č. 5932 ve vlastnictví společnosti SUEZ Využití zdrojů a.s. (dnes Recovera Využití zdrojů a.s.), Španělská 1073/10, 120 00, Praha 2 a dle návrhu náhradní výsadby žadatele na pozemku p.č. 6889, jehož vlastníkem je Česká republika a hospodaří s ním Správa železniční dopravní cesty, s.o., Dlážďená 1003/7, Nové Město, 110 00 Praha 1.

Náhradní výsadba bude provedena nejpozději do jednoho roku od provedení kácení.

**Tabulka 1 Seznam požadovaného materiálu pro náhradní výsadbu**

p.č. pozemku	druh stromu	druh keře	přibližně počet ks stromů	přibližně počet ks keřů
6889	Lípa srdčitá, Jírovec pleťový		3	
6942	Javor mléč, Ořešák královský,	Ptačí zob obecný, Kalina tušalaj	23	100
6922	Javor mléč, Třešeň ptačka, Lípa srdčitá, hrušeň polnička, Třešeň obecná	Kalina tušalaj, Kalina obecná, Hloh jednosemenný, Růže šípková	40	200
6949	Javor klen, Třešeň ptačka, Hrušeň polnička	Zimoléz obecný, Kalina tušalaj	13	40
5493	Třešeň ptačka, lípa srdčitá	Kalina tušalaj, Zimoléz obecný, Ptačí zob obecný	3	10
5491	Javor mléč, Třešeň ptačka	Ptačí zob obecný, Kalina tušalaj	3	5
5492	Třešeň obecná, Habr obecný	Ptačí zob obecný, Kalina tušalaj	3	3
5721	Javor klen, Jabloň lesní	Ptačí zob obecný, Hloh jednosemenný	6	20
6576	Javor mléč, Lípa srdčitá, Dub letní	Ptačí zob obecný, Hloh obecný, Svida krvavá	23	60

**"Modernizace trati Brno - Přerov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín"**

SO 50-00-04 - Nezamyslice - Kojetín, kácení zeleně a náhradní výsadba

6643	Javor mléč, Lípa srdčitá, Dub letní	Ptačí zob obecný, Hloh obecný, Svída krvavá	23	60
6640	Javor mléč, Lípa srdčitá, Dub letní	Ptačí zob obecný, Hloh obecný, Svída krvavá	23	60
5132	Javor mléč, Lípa srdčitá, Olše lepkavá, Dub letní	Kalina obecná, Ptačí zob obecný, Třešeň ptačí, Jeřáb muk	20	42
5932	Habr obecný, Lípa srdčitá, Třešeň ptačka, Jabloň lesní	Kalina tušalaj, Zimoléz obecný, Ptačí zob obecný	25	60
6518	Javor mléč, Lípa srdčitá, Dub letní	Kalina tušalaj, Zimoléz obecný, Ptačí zob obecný	13	20
6519	Javor mléč, Lípa srdčitá, Dub letní	Kalina tušalaj, Zimoléz obecný, Ptačí zob obecný	13	20
			<b>234</b>	<b>700</b>

Povolení ke kácení včetně uložené náhradní výsadby bylo vydáno dne 26.6.2023 pod č. j. MUNNH/1504/2023. V katastrálním území Němčice nad Hanou bude vysazeno Povinnost provedení náhradní výsadby **200 ks** listnatých dřevin s min. obvodem kmínku 14 – 16 cm a **580 ks** keřů s minimální výškou 30 cm.

Náhradní výsadba bude provedena na pozemcích parc. č. 5931, 5938, 6671 a 5641 v k.ú. Němčice nad Hanou, kde vlastníkem pozemků je Město Němčice nad Hanou, dále na pozemku parc. č. 1330/13 v k.ú. Němčice nad Hanou, kde je vlastníkem pozemku Alena Večerková, a dále na pozemku parc. č. 6664 v k.ú. Němčice nad Hanou, kde je vlastníkem pozemku Myslivecký spolek Němčice nad Hanou.

Přesné rozmístění stromů na vymezené pozemky bude upřesněno ve spolupráci s oddělením životního prostředí města Němčice nad Hanou, a to v aktuálním roce, ve kterém bude výsadba realizována.

Náhradní výsadba bude provedena nejpozději do jednoho roku po provedení kácení. Náhradní výsadba bude provedena do jednoho roku od kácení. Dále je stanovena povinnost péče o vysazené dřeviny po dobu pěti let od výsadby (zálivka bude provedena zejména po výsadbě, stromy budou opatřeny kůly, ochranou proti okusu a mulčováním; budou prováděny pěstební řezy a opravy kotvení).

**Tabulka 2 Náhradní výsadba požadovaná obcí**

Parc. č. pozemku	Návrh druhového složení stromů	Návrh druhového složení keřů	Přibližný počet kusů stromů	Přibližný počet kusů keřů
5931	Javor mléč Dub letní Třešeň ptačka	Ptačí zob obecný Svída krvavá Kalina tušalaj	60	200

**"Modernizace trati Brno - Přerov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín"**

SO 50-00-04 - Nezamyslice - Kojetín, kácení zeleně a náhradní výsadba

Parc. č. pozemku	Návrh druhového složení stromů	Návrh druhového složení keřů	Přibližný počet kusů stromů	Přibližný počet kusů keřů
5938	Lípa srdčitá Mandloň obecná	Svída krvavá Ptačí zob Kalina tušalaj	65	250
6671	Sloupovité ovocné stromy		46	
1330/13	Ovocné stromy		10	
6664	Dub letní Jabloň lesní Hrušeň polnička	Ptačí zob obecný Dřín obecný	19	30
5641		Dřín obecný Ptačí zob obecný		100
<b>Celkem</b>			<b>200</b>	<b>580</b>

Na území obce dochází dále ke kácení dřevin ve VKP. V rámci zpracování DÚR byly navrženy kompenzační výsadby a to v rozsahu **21 ks** dřevin (jabloň domácí, hrušeň obecná, třešeň obecná, slivoň domácí) na p.č. 6889 v k.ú. Němčice nad Hanou. Minimální velikost dřevin bude o obvodu kmínku 8-10 cm.

**c. Měrovice nad Hanou**

Obec stanovuje povinnost provedení náhradní výsadby v počtu **75 kusů** třešní (sazenice špičák s balem nebo kontejnerovaný) nově budované komunikace III/435 a péči o vysazené dřeviny po dobu tří let od výsadby. Následná péče bude spočívat v zálivce 2x do roka.

Řízení o povolení kácení v rámci dokumentace pro stavební povolení stále probíhá a doposud nebylo vydáno rozhodnutí o kácení. Předběžně byla dohodnuta náhradní výsadba v rozsahu **229 ks** stromů:

Název latinsky	Název česky	počet kusů	parcela č.	k. ú.
<i>Prunusdomestica</i>	slivoň švestka	22 ks	761	Měrovice n. H
<i>Pyruscommunis</i> 'Beechhill'	hrušeň obecná	4 ks	1487	Měrovice n. H
<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	3 ks	1487	Měrovice n. H
<i>Prunusavium</i> 'Plena'	třešeň ptačí	2 ks	1487	Měrovice n. H
<i>Tiliacordata</i>	lípa malolistá	8 ks	761	Měrovice n. H
<i>Crataegusmonogyna</i>	hlochjednosemenn	5 ks	1264	Měrovice n. H
<i>Malus sylvestris</i>	jabloň lesní	2 ks	1264	Měrovice n. H
<i>Fraxinusexcelsior</i>	jasan ztepilý	3 ks	1264	Měrovice n. H
<i>Quercus robur</i>	dub letní	22 ks	1531	Měrovice n. H
<i>Acer campestre</i>	javor babyka	7 ks	1617	Měrovice n. H
<i>Pyruspyraster</i>	hrušeň planá	2 ks	1617	Měrovice n. H
<i>Prunusmahaleb</i>	višeň turecká	4 ks	1617	Měrovice n. H
<i>Crataegusmonogyna</i>	hloch jednosemenný	7 ks	1617	Měrovice n. H
<i>Cornus mas</i>	dřín mas	2 ks	1617	Měrovice n. H
<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	17 ks	1617	Měrovice n. H
<i>Fraxinusangustifolia</i>	jasan úzkolistý	8 ks	1617	Měrovice n. H
<i>Populustremula</i>	topol osika	8 ks	1617	Měrovice n. H



**"Modernizace trati Brno - Přerov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín"**

SO 50-00-04 - Nezamyslice - Kojetín, kácení zeleně a náhradní výsadba

Název latinsky	Název česky	počet kusů	parcela č.	k. ú.
<i>Prunusavium</i>	třešeň ptačí	6 ks	1617	Měrovice n. H
<i>Quercus robur</i>	dub letní	6 ks	1617	Měrovice n. H
<i>Tiliacordata</i>	lípa malolistá	8 ks	1617	Měrovice n. H
<i>Ulmus minor</i>	jilm habrolistý	3 ks	1617	Měrovice n. H
<i>Crataegusmonogyna</i>	hloch jednosemenný	8 ks	1273	Měrovice n. H
<i>Malus sylvestris</i>	jabloň lesní	7 ks	1273	Měrovice n. H
<i>Sorbusaucuparia</i>	jeřáb ptačí	7 ks	1273	Měrovice n. H
<i>Prunuspadus</i>	střemcha obecná	5 ks	1273	Měrovice n. H
<i>Prunusavium</i>	třešeň ptačí	5 ks	1273	Měrovice n. H
<i>Crataegusmonogyna</i>	hloch jednosemenný	7 ks	1275	Měrovice n. H
<i>Malus sylvestris</i>	jabloň lesní	5 ks	1275	Měrovice n. H
<i>Sorbusaucuparia</i>	jeřáb ptačí	2 ks	1275	Měrovice n. H
<i>Acer campestre</i>	javor babyka	8 ks	1275	Měrovice n. H
<i>Ulmus minor</i>	jilm habrolistý	4 ks	1275	Měrovice n. H
<i>Crataegusmonogyna</i>	hloch jednosemenný	5 ks	1281	Měrovice n. H
<i>Malus sylvestris</i>	jabloň lesní	4 ks	1281	Měrovice n. H
<i>Pyruspyraster</i>	hrušeň planá	2 ks	1281	Měrovice n. H
<i>Acer campestre</i>	javor babyka	7 ks	1281	Měrovice n. H
<i>Prunusavium</i>	třešeň ptačí	4 ks	1281	Měrovice n. H

V rámci povolení zásahu do VKP bylo na základě závazného stanoviska vydaného dne 6.12.2018 pod č. j. MMPPr/174036/2018/STAV/ZP/Eh požadována výsadba **9 ks** *Acer Campestre* vel. 12-14 cm na p.č. 780/4 k.ú. Měrovice n.H., **200 m<sup>2</sup>** smíšených keřových výsadeb (P1 – *Crataegus monogyna*, *Crataegus laevigata*, *Viburnum lantana*, *Lonicera xylosteum*, *Rhamus catharticus*) na p.č. 1784 k.ú. Měrovice n. H. a **150 m<sup>2</sup>** smíšených keřových výsadeb (P2 - *Crataegus monogyna*, *Crataegus laevigata*, *Viburnum lantana*, *Lonicera xylosteum*, *Rhamus catharticus*) na p.č. 1784 k.ú. Měrovice n. H..

Dále bylo navrženo ozelenění opouštěné trati a to v rozsahu:

**1) SORTIMENT DŘEVIN K.Ú. MĚROVICE NAD HANOU KM 67,850-68,400 STARÉ TRASY**

Stromy jsou v řadě vzdáleny 10m (5 m) od sebe, řady 4m od sebe. Keře ve sponu 0,8 x1,5m.

**STROMY:**

<i>Acer campestre</i>	7 ks
<i>Cornus mas</i>	3 ks
<i>Fraxinus angustifolia</i>	6 ks
<i>Malus sylvestris</i>	4 ks
<i>Populus tremola</i>	3 ks
<i>Prunus avium</i>	3 ks
<i>Prunus mahaleb</i>	4 ks
<i>Pyrus pyraster</i>	3 ks
<i>Quercus robur</i>	6 ks
<i>Sorbus aucuparia</i>	7 ks
<i>Tilia cordata</i>	7 ks
<i>Ulmus minor</i>	4 ks

<b>CELKEM</b>	<b>57 ks</b>
---------------	--------------

## **"Modernizace trati Brno - Přerov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín"**

SO 50-00-04 - Nezamyslice - Kojetín, kácení zeleně a náhradní výsadba

### **KEŘE:**

<i>Cornus sanguinea</i>	58 ks
<i>Crataegus monogyna</i>	16 ks
<i>Ligustrum vulgare</i>	58 ks
<i>Prunus spinosa</i>	100 ks
<i>Rosa canina</i>	65 ks
<i>Viburnum lantana</i>	33 ks

---

<b>CELKEM</b>	<b>330 ks</b>
---------------	---------------

## **2) SORTIMENT DŘEVIN K.Ú. MĚROVICE NAD HANOU KM 69,630-70,470 STARÉ TRASY**

Stromy jsou v řadě vzdáleny 10m (5 m) od sebe, řady 4m od sebe. Keře ve sponu 0,8 x1,5m.

### **STROMY:**

<i>Acer campestre</i>	11 ks
<i>Acer platanoides</i>	8 ks
<i>Betula verrucosa</i>	5 ks
<i>Crataegus monogyna</i>	7 ks
<i>Malus sylvestris</i>	5 ks
<i>Populus tremula</i>	4 ks
<i>Prunus avium</i>	4 ks
<i>Prunus padus</i>	5 ks
<i>Quercus robur</i>	7 ks
<i>Sorbus aucuparia</i>	7 ks
<i>Tilia cordata</i>	8 ks
<i>Ulmus minor</i>	6 ks

---

<b>CELKEM</b>	<b>77 ks</b>
---------------	--------------

### **KEŘE:**

<i>Cornus sanguinea</i>	116 ks
<i>Corylus avellana</i>	32 ks
<i>Ligustrum vulgare</i>	116 ks
<i>Rosa canina</i>	200 ks
<i>Viburnum opulus</i>	196 ks

---

<b>CELKEM</b>	<b>660 ks</b>
---------------	---------------

## **d. Víceměřice**

V katastrálním území Víceměřice je navržena výsadba **162 ks** dřevin s min. obvodem kmínku 14-16 cm, a to 6 ks javor babyka na pozemku p.č. 127/4, **425 m<sup>2</sup>** porostu ve složení hloh jednosemenný, hloh obecný, kalina tušalaj, zimolez obecný, řešetlák počistivý, na pozemku p.č. 127/5. Na parcelách 471/1 a 471/2 15 ks vrby a 20 ks olší, na parcelách 499/1, 499/2 a 499/3 javor mléč 4ks, 1 ks lípa a 2 ks líska obecná. Na parcele 280/4 vysadit 20 ks dubů, 20 ks jilm, 10 ks lípa, 15 ks habr, 20 ks javor klen, 20 ks javor mléč a 9 ks olší. Dále je stanovena péče o vysazené dřeviny po dobu pěti let ode dne provedení výsadby (zálivka dřevin zejména po výsadbě, provádění pěstebních řezů, náhrada v případě uhynutí dřeviny).

## **"Modernizace trati Brno - Přerov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín"**

SO 50-00-04 - Nezamyslice - Kojetín, kácení zeleně a náhradní výsadba

Výsadba 6 ks javoru babyka a 425 m<sup>2</sup> porostu byla navržena jako kompenzace za kácení dřevin ve VKP dle závazného stanoviska k zásahu do VKP, které vydal Magistrát města Prostějova dne 3.12.2018 pod č.j. PVMU 156554/2018 40.

V obci budou probíhat pozemkové úpravy, obec žádá o provedení aktualizace v navazujících stupních PD.

Na základě navýšení požadavků na kácení dřevin v souvislosti s předmětnou stavbou bylo zažádáno o povolení kácení. Povolení ke kácení bylo vydáno pod č.j. OÚ\_301/2023 dne 31.3.2023. Obec požaduje výsadbu **500 ks** dřevin o velikosti obvodu kmínku 14-16 cm, a to na pozemcích SŽ, s.o. a v místech budoucího navrhovaného biokoridoru.

Název latinsky	Název česky	počet kusů
<b>pozemky SŽ, s.o. 127/1, 127/2, 127/4, 128, 129, 130/1, 130/2</b>		
<i>Pyruscommunis</i>	hrušeň obecná	7 ks
<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	41 ks
<i>Tiliacordata</i>	lípa malolistá	20 ks
<i>Quercus robur</i>	dub letní	14 ks
<i>Acer campestre</i>	javor babyka	22 ks
<i>Prunusmahaleb</i>	višeň turecká	13 ks
<i>Fraxinusangustifolia</i>	jasan úzkolistý	13 ks
<i>Populustremula</i>	topol osika	20 ks
<i>Prunusavium</i>	třešeň ptačí	14 ks
<i>Ulmus minor</i>	jilm habrolistý	7 ks
<i>Sorbusaucuparia</i>	jeřáb ptačí	19 ks
<i>Prunuspadus</i>	střemcha obecná	10 ks
<b>Výsadba biokoridoru</b>		
<i>Acer campestre</i>	javor babyka	21 ks
<i>Prunusavium</i>	třešeň ptačí	21 ks
<i>Prunusmahaleb</i>	višeň turecká	21 ks
<i>Pyruspyraster</i>	hrušeň planá	21 ks
<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	43 ks
<i>Carpinusbetulus</i>	habr obecný	22 ks
<i>Fraxinusexcelsior</i>	jasan ztepilý	22 ks
<i>Quercuspetrea</i>	dub zimní	43 ks
<i>Sorbusorminalis</i>	jeřáb břek	21 ks
<i>Tiliacordata</i>	lípa malolistá	43 ks
<i>Ulmuslaevis</i>	jilm vaz	22 ks

V místě biokoridoru budou parcelní čísla pozemků známa až po provedených pozemkových úpravách (očekávaný konec 12/2023). Stromy na ploše biokoridoru budou vysazovány ve sponu 10m, řady ve vzdálenosti 3 m od sebe, budou střídány vyšší a střední druhy (viz zákres v příloze).

Následná péče je stanovena na dobu 5 let spočívající především v mechanické ochraně před poškozením (vč. chráničky před poškozením sekačkami), opora a ochrana proti okusu zvěří, ruční obsékání sazenic, náhrada uhynulých jedinců, mechanická opora a zejména zálivka v teplém a suchém období. Výsadba bude provedena mimo vegetační období.

### **e. Kojetín**

Obec stanovuje povinnost provedení náhradní výsadby v počtu **83 ks** dřevin rozhodnutím ze dne 11.4.2023 pod č.j.MK13455/2022-VŽPD/lzs.

Náhradní výsadba bude provedena v roce 2023–25 na pozemku p.č. 5784/128 v k.ú. Kojetín ve vlastnictví Správy železnic, státní organizace, Dlážďená 1003/7, 11000 Praha – Nové Město.

Náhradní výsadba bude provedena v počtu 83 ks stromů s obvodem kmínku min.8-12 cm, v druhové skladbě a počtu:

<b>Název latinsky</b>	Název česky	počet kusů
<b><i>Quercus robur</i></b>	dub letní	20
<b><i>Tiliacordata</i></b>	lípa malolistá	10
<b><i>Fraxinusexcelsior</i></b>	známý jako popel	10
<b><i>Ulmus minor</i></b>	jilm habrolistý	10
<b><i>Prunusavium</i></b>	třešeň ptačí	7
<b><i>Malus sylvestris</i></b>	jabloň lesní	7
<b><i>Sorbusaucuparia</i></b>	jeřáb ptačí	6
<b><i>Pyruspyraster</i></b>	hruška polnička	7
<b><i>Crataeguslaevigata</i></b>	hloh obecný	6

Náhradní výsadba bude provedena nejpozději do 31.12.2025. výsadby budou provedeny zásadně mimo vegetační období a bude zajištěna následná péče o vysazené dřeviny (mechanická ochrana před poškozením vč. chráničky před poškozením sekačkami, opora a ochrana proti okusu zvířít, ruční obsékání sazenic, náhrada uhynulých jedinců, mechanická opora a zejména zálivka v teplém a suchém období) se stanoví na dobu 5 let od provedení výsadby.

V rámci souhlasného závazného stanoviska k zásahu do VKP Magistrátu města Přerova vydaného dne 6.12.2018 pod č. j. MMPr/174036/2018/STAV/ZP/Eh je požadována výsadba **53 ks** smíšeného porostu (*Prunus avium*, *Pyrus pyraster*, *Sorbus aucuparia*) vel. Min. 180 cm na p.č. 5784/128 k.ú. Kojetín.

### **f. Nezamyslice**

Městys Nezamyslice v rozhodnutí o povolení kácení ze dne 21. 12. 2022,č.j. MNZM-1135/2022 ukládá výsadbu **2ks** *Tilia cordata* nebo *Platanus occidentalis* velikosti 10-12, která bude provedena na pozemku p. č. 1287/12 v k.ú. Nezamyslice nad Hanou. V projektu je uvažována následná 5-ti letá péče.

## **6. Založení náhradní výsadby**

Stromy budou vysazeny dle arboristického standardu (metodika AOPK) SPPK A02 001:2021.

Pro výsadbu listnatých stromů bude použito:

- a) vzrostlé stromy o obvodu kmene 10-12 cm. Stromy musí být první jakosti ČSN 46 4902 s dobře zapěstovanou korunkou typickou pro daný druh. Sazenice musí být min. 2x-3x přesazované s výškou nasazení koruny ve výšce 2,0m.
- b) vzrostlé stromy o obvodu kmene 12-14 cm. Stromy musí být první jakosti ČSN 46 4902 s dobře zapěstovanou korunkou typickou pro daný druh. Sazenice musí být min. 2x-3x přesazované s výškou nasazení koruny ve výšce 2,2 m.
- c) vzrostlé stromy o obvodu kmene 14-16 cm. Stromy musí být první jakosti ČSN 46 4902 s dobře zapěstovanou korunkou typickou pro daný druh. Sazenice musí být min. 2x-3x přesazované s výškou nasazení koruny ve výšce 2,4 m.
- d) špičáky velikosti 150-200. Sazenice budou kontejnerované nebo s balem, se založenou korunkou, s dostatečným množstvím kořenů a s dobře zapěstovaným terminálem. Stromy musí být první jakosti dle ČSN 46 490.

Velikosti výsadbových jam bude 0,4 m<sup>3</sup>. Nebude prováděna výměna půdy. Všechny stromy budou přihnojeny 4 tabletami pomalu rozpustného hnojiva. Všechny vysokokmeny budou kotveny ke třem kůlům o průměru 8 cm a délce 2,5 m s horní hrazdičkou (pružnými a dostatečně pevnými úvazky ve výšce 170 cm nad zemí). Špičáky 150-200 budou kotveny jedním kůlem o délce 2 m. Kmeny stromů budou opatřeny ochranným nátěrem kromě špičáků. Stromy ve volné krajině budou doplněny ochranu proti okusu, lesnickým pletivem výšky 1,5m. Všechny vysazené stromy budou opatřeny závlahovou mísou, mulčovány štěpkou nebo drcenou kůrou ve vrstvě alespoň 10 cm. Každý strom bude zalit cca 100 l vody.

Po výsadbě bude proveden redukční řez koruny, který respektuje přirozené větvení a kde bude dána přednost vystřihnutí vnitřních větví nebo těch, které v koruně nebudou chybět před hlubokým zakracováním výhonů.

Keře budou vysazeny dle arboristického standardu (metodika AOPK) SPPK A02 001:2021. Keře jsou vysazovány ve sponu 1x1m. Pro sazenice jsou hloubeny jamky o velikosti přes 0,002 m<sup>3</sup> do 0,005 m<sup>3</sup>. Každá sazenice je přihnojena jednou tabletou pomalu rozpustného hnojiva na bázi NPK (tableta 10g). Záhon je celoplošně zamulčován borkou v šíři 1,5m ve vrstvě 12 cm a rostliny zalitý 10 l/kus

## **7. Péče o náhradní výsadbu**

O všechny vysázené dřeviny náhradní výsadby bude zajištěna následná péče po dobu 5 let od jejich výsadby (není-li stanoveno v závazném stanovisku jinak).

### Stromy – pětiletá následná péče

- Kontrola a oprava kotvení, úvazku a oplocení 1x/rok
- Odstranění kotvení a úvazku v 5. roce, v případě nepotřebnosti i dříve
- Odstranění odumřelých sazenic a nahrazení novými
- Odplevelení 1x/rok
- Doplnění mulče 1x/rok
- Zálivka 6x ročně 100 l/strom, tj. celkem 30 x
- Výchovný řez v 2. a 5. roce

### Stromy – tříletá následná péče

- Kontrola a oprava kotvení, úvazku a oplocení 1x/rok
- Odstranění kotvení a úvazku dle situace
- Odstranění odumřelých sazenic a nahrazení novými
- Odplevelení 1x/rok
- Doplnění mulče 1x/rok
- Zálivka 6x ročně 100 l/strom, tj. celkem 18 x
- Výchovný řez v 2. a roce

### Keře

- následná údržba bude probíhat následujících 5 let po výsadbě
- dle potřeby výměna neuchycených sazenic
- 1 x ročně vypletí a ošetření skupin keřů
- 1x doplnění mulče
- 2x hnojení pomalu rozpustným hnojivem 3. a 5. rok, 10g/keř
- zálivka dle potřeby až 6 x ročně, ke každému keři jedna dávka 5l vody

## **8. Závěr**

Tento dokument a jeho závěry jsou platné k datu jeho zpracování, tj. k **19. únoru 2024**. Případné změny limitů, změny v legislativě apod. nejsou a nemohou být brány jako vada díla. Rozsah kácené dřevinné vegetace vychází z podrobného terénního dendrologického průzkumu

(Blahuta 2022 a leden 2023), který je součástí projektové dokumentace. Zpracování dokumentace proběhlo na základě dodaných podkladů objednatele.

Celkem je navrženo k **odstranění 583 stromů** rostoucích mimo les. Ty obsahují 185 vícekmennů. Dále je k odstranění navrženo **615 zapojených porostů dřevin** o celkové ploše **80 074 m<sup>2</sup>**. Zapojené porosty dřevin navíc obsahují stromy v porostech s průměrem kmene od 0,10 do 0,25 m o celkovém počtu 5 547 ks. 22 stromů nedosahuje 10 cm v průměru a z toho důvodu je k celkové ploše zapojených porostů připočteno 22 m<sup>2</sup> (1 ks = 1 m<sup>2</sup>). Označení dřevin, jejich popis a zakreslení je v přílohách, a koresponduje s dendrologickým průzkumem. K odstranění je navrženo 8 pařezů pokácených stromů, které byly odstraněny v rámci údržby trati. Vzniklá dřevní hmota, nebudou-li ji požadovat vlastníci, bude odvezena do kompostárny. Kácením vznikne celkem **4980,78 t** biologicky rozložitelného odpadu.

K 19. 02. 2024 stále probíhá řízení ve věci povolení ke kácení dřevinné vegetace v rámci řízení DSP pro katastrální území Měrovice nad Hanou (byly vznešena podjatost starosty v rámci námitkového vypořádání). Z důvodu komplementace finálního rozpočtu jsou dřeviny zahrnuté do výkazu výměr. V době již řešeného inženýringu vyplynul nový požadavek na kácení, respektive na údržbu rozhledových parametrů hlavních geodetických bodů. Kácení těchto dřevin bude řešeno formou oznámení o kácení v součinnosti se Správou Železnic, s. p. před zahájení samotné realizace projektu. Tyto nově mapované plochy jsou již součástí rozpočtu.

Vzhledem k novým požadavkům na kácení bylo nutné požádat o povolení ke kácení dřevin rostoucích mimo les. Do doby vydání tohoto dokumentu nebylo vydáno rozhodnutí o povolení ke kácení obce Měrovice nad Hanou. To může mít vliv na rozsah náhradních výsadeb, který však bude upřesněn až po vydání rozhodnutí příslušné obce. Doposud je k náhradní výsadbě navrženo **1890 ks stromů a 3045 ks keřů**.

## **9. Přílohy k technické zprávě**

- 1) Tabulková část – Stromy
- 2) Tabulková část – Zapojené porosty dřevin
- 3) Mapy – Klad mapových listů, jednotlivé mapové výřezy
- 4) Soupis prací – slepý rozpočet
- 5) Povolení ke kácení dle jednotlivých katastrálních území
- 6) Závazná stanoviska k zásahu do VKP
- 7) Náhradní výsadby

## **PŘÍLOHA č. 1**

**Tabulková část - stromy**



Číslo na mapě	Taxon		Průměr kmene (cm)				Náhradní obvod (cm) <sup>1)</sup>	Parcelní číslo	Katastrální území	Souřadnice	
	Latinský název	Český název	1	2	3	4				x	y
1	<i>Juglans regia</i> *	orešák vlašský	31	30			135	5784/16	Kojetín	-546450,04466	-1149511,29344
2	<i>Juglans regia</i> *	orešák vlašský	31	27			129	5784/16	Kojetín	-546424,22382	-1149504,86009
3	<i>Juglans regia</i> *	orešák vlašský	26	16	14	13	93	5784/16	Kojetín	-546400,95380	-1149500,73790
4	<i>Juglans regia</i>	orešák vlašský	37				116	5784/128	Kojetín	-546580,65878	-1149533,33691
5	<i>Crateagus sp.</i>	hloh	28				88	5784/128	Kojetín	-546617,09076	-1149540,97325
6	<i>Prunus sp.*</i>	slivoň	28	21			110	5784/128	Kojetín	-546602,25475	-1149528,23318
7	<i>Salix sp.</i>	vrba	34				107	5784/128	Kojetín	-546668,80309	-1149551,02025
8	<i>Juglans regia</i>	orešák vlašský	32				100	5784/128	Kojetín	-546718,30206	-1149570,76662
9	<i>Crateagus sp.*</i>	hloh	27	11	10		91	5784/128	Kojetín	-546932,92937	-1149648,32588
10	<i>Prunus avium</i>	třešeň obecná	54				170	5784/128	Kojetín	-546971,19992	-1149655,06843
11	<i>Prunus avium</i> *	třešeň obecná	26	16			96	5784/128	Kojetín	-546970,40774	-1149662,66666
12	<i>Prunus avium</i>	třešeň obecná	53				166	5784/128	Kojetín	-546992,22092	-1149661,50342
13	<i>Prunus avium</i>	třešeň obecná	45				141	5784/128	Kojetín	-547000,23097	-1149663,79678
14	<i>Quercus sp.</i>	dub	49				154	5784/128	Kojetín	-547003,47900	-1149673,45039
15	<i>Crateagus sp.</i>	hloh	26				82	5784/128	Kojetín	-547024,71749	-1149678,78892
16	<i>Malus sp.*</i>	jabloň	27	26	24		116	5784/128	Kojetín	-547301,55624	-1149794,65298
17	<i>Malus sp.</i>	jabloň	37				116	5784/137	Kojetín	-547214,61949	-1149766,07560
18	<i>Crateagus sp.*</i>	hloh	26	23			109	5784/128	Kojetín	-547731,98343	-1149887,04929
19	<i>Quercus sp.</i>	dub	26				82	2009/9	Kojetín	-548453,59740	-1149930,36322
20	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	27				85	2009/9	Kojetín	-548450,01046	-1149945,24892
21	<i>Alnus sp.*</i>	olše	27	26	24	24	115	2009/8	Kojetín	-548455,42292	-1149921,19945
22	<i>Malus sp.</i>	jabloň	28				88	5784/128	Kojetín	-548460,79623	-1149764,54334
23	<i>Prunus sp.*</i>	slivoň	27	21			107	5784/128	Kojetín	-548454,00835	-1149767,14211
24	<i>Aesculus hippocastanum</i>	jírovec maďal	28				88	1782	Měrovice n. H.	-549486,55136	-1149577,78245
25	<i>Alnus sp.</i>	olše	35				110	1782	Měrovice n. H.	-549486,85659	-1149574,84117
26	<i>Alnus sp.</i>	olše	40				126	1782	Měrovice n. H.	-549486,93336	-1149572,03534
27	<i>Alnus sp.</i>	olše	34				107	1782	Měrovice n. H.	-549487,55638	-1149581,55163
28	<i>Alnus sp.*</i>	olše	44	42			191	1782	Měrovice n. H.	-549488,17878	-1149585,76611
29	<i>Aesculus hippocastanum</i>	jírovec maďal	28				88	1782	Měrovice n. H.	-549488,03435	-1149589,95045
30	<i>Alnus sp.</i>	olše	30				94	1782	Měrovice n. H.	-549488,10560	-1149597,11547
31	<i>Alnus sp.*</i>	olše	30	29			131	1782	Měrovice n. H.	-549487,60962	-1149599,09303
32	<i>Alnus sp.</i>	olše	43				135	1782	Měrovice n. H.	-549487,40447	-1149601,36140
33	<i>Alnus sp.</i>	olše	35				110	1782	Měrovice n. H.	-549487,41299	-1149604,09273
34	<i>Alnus sp.</i>	olše	43				135	1782	Měrovice n. H.	-549487,27902	-1149606,76482

Číslo na mapě	Taxon		Průměr kmene (cm)				Náhradní obvod (cm) <sup>1)</sup>	Parcelní číslo	Katastrální území	Souřadnice	
	Latinský název	Český název	1	2	3	4				x	y
35	<i>Alnus sp.</i>	olše	33				104	1782	Měrovice n. H.	-549487,26956	-1149611,77902
36	<i>Alnus sp.</i>	olše	29				91	1782	Měrovice n. H.	-549487,29962	-1149613,42645
37	<i>Alnus sp.</i>	olše	36				113	1782	Měrovice n. H.	-549487,45693	-1149614,88978
38	<i>Alnus sp.</i>	olše	34				107	1782	Měrovice n. H.	-549487,17182	-1149617,43451
39	<i>Alnus sp.</i>	olše	33				104	1782	Měrovice n. H.	-549487,12363	-1149624,81535
40	<i>Aesculus hippocastanum*</i>	jírovec maďal	28	26			120	1782	Měrovice n. H.	-549487,02217	-1149627,22625
41	<i>Alnus sp.</i>	olše	44				138	1782	Měrovice n. H.	-549487,41150	-1149631,85708
42	<i>Alnus sp.*</i>	olše	34	32			147	1782	Měrovice n. H.	-549487,41122	-1149635,83202
43	<i>Alnus sp.*</i>	olše	27	27	25		118	1782	Měrovice n. H.	-549487,91150	-1149642,75673
44	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	40				126	1782	Měrovice n. H.	-549488,32960	-1149649,97242
45	<i>Fraxinus excelsior</i>	jasan ztepilý	48				151	1782	Měrovice n. H.	-549487,81381	-1149653,29631
46	<i>Acer sp.</i>	javor	30				94	1782	Měrovice n. H.	-549486,98878	-1149661,16978
47	<i>Alnus sp.</i>	olše	52				163	1782	Měrovice n. H.	-549487,93761	-1149664,22841
48	<i>Alnus sp.</i>	olše	37				116	1782	Měrovice n. H.	-549488,69975	-1149674,60169
49	<i>Alnus sp.</i>	olše	35				110	1782	Měrovice n. H.	-549488,61837	-1149679,48792
50	<i>Salix sp.</i>	vrba	55				173	1784	Měrovice n. H.	-549487,30184	-1149463,27806
51	<i>Salix sp.</i>	vrba	44				138	1784	Měrovice n. H.	-549481,09903	-1149465,41822
52	<i>Picea abies</i>	smrk ztepilý	43				135	357	Měrovice n. H.	-550117,01437	-1149287,27193
53	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	46				144	357	Měrovice n. H.	-550146,43509	-1149291,18492
54	<i>Juglans regia</i>	ořešák vlašský	53				166	782/2	Měrovice n. H.	-550110,48211	-1149296,86180
55	<i>Juglans regia</i>	ořešák vlašský	34				107	416/1	Měrovice n. H.	-549979,66815	-1149278,69864
56	<i>Juglans regia</i>	ořešák vlašský	27				85	411/3	Měrovice n. H.	-549960,29881	-1149276,67369
57	<i>Prunus avium</i>	třešeň obecná	30				94	416/1	Měrovice n. H.	-549985,10344	-1149285,18422
58	<i>Larix decidua</i>	modřín opadavý	32				100	413/1	Měrovice n. H.	-549945,61854	-1149303,39327
59	<i>Prunus avium</i>	třešeň obecná	27				85	754	Měrovice n. H.	-549887,80422	-1149279,12091
60	<i>Robinia pseudoacacia</i>	trnovník akát	26				82	780/4	Měrovice n. H.	-549908,67254	-1149267,26180
61	<i>Juglans regia</i>	ořešák vlašský	35				110	780/4	Měrovice n. H.	-549918,47655	-1149265,36201
62	<i>Juglans regia*</i>	ořešák vlašský	44	32	16		157	760	Měrovice n. H.	-549928,89775	-1149255,67824
63	<i>Prunus avium#</i>	třešeň obecná	33				104	760	Měrovice n. H.	-549941,60657	-1149245,68858
64	<i>Prunus avium*</i>	třešeň obecná	32	23			124	760	Měrovice n. H.	-549938,20791	-1149245,57596
65	<i>Juglans regia*</i>	ořešák vlašský	25	23			107	780/4	Měrovice n. H.	-549982,89565	-1149191,24410
66	<i>Juglans regia*</i>	ořešák vlašský	26	25			113	780/4	Měrovice n. H.	-550026,16141	-1149239,19471
67	<i>Prunus avium</i>	třešeň obecná	45				141	409/2	Měrovice n. H.	-550043,06172	-1149230,68603
68	<i>Fraxinus excelsior</i>	jasan ztepilý	72				226	780/4	Měrovice n. H.	-550129,03412	-1149169,43290

Číslo na mapě	Taxon		Průměr kmene (cm)				Náhradní obvod (cm) <sup>1)</sup>	Parcelní číslo	Katastrální území	Souřadnice	
	Latinský název	Český název	1	2	3	4				x	y
69	<i>Fraxinus excelsior</i>	jasan ztepilý	48				151	780/4	Měrovice n. H.	-550130,72543	-1149171,47607
70	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	29				91	780/4	Měrovice n. H.	-550116,32106	-1149191,63006
71	<i>Picea abies</i>	smrk ztepilý	30				94	780/4	Měrovice n. H.	-550112,52621	-1149190,53926
72	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	32				100	780/4	Měrovice n. H.	-550108,55673	-1149189,12673
73	<i>Prunus avium</i> *	třešeň obecná	34	26			134	780/4	Měrovice n. H.	-550101,94799	-1149182,48552
74	<i>Juglans regia</i>	ořešák vlašský	46				144	396/1	Měrovice n. H.	-550088,87439	-1149197,28668
75	<i>Malus sp.</i>	jabloň	36				113	409/2	Měrovice n. H.	-550072,22307	-1149208,24541
76	<i>Acer sp.</i>	javor	57				179	1486	Měrovice n. H.	-550033,53246	-1149206,91830
77	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	39				122	1486	Měrovice n. H.	-550038,21901	-1149204,09201
78	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	45				141	1486	Měrovice n. H.	-550040,88749	-1149202,42733
79	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	52				163	1486	Měrovice n. H.	-550046,32013	-1149198,08610
80	<i>Fraxinus excelsior</i> #	jasan ztepilý	32				100	1486	Měrovice n. H.	-550055,55565	-1149191,79944
81	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	35				110	1486	Měrovice n. H.	-550067,62635	-1149183,50638
82	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	26				82	1486	Měrovice n. H.	-550071,06628	-1149180,27710
83	<i>Tilia sp.</i>	lípa	68				214	1486	Měrovice n. H.	-550074,92997	-1149177,28919
84	<i>Fraxinus excelsior</i>	jasan ztepilý	28				88	1744	Měrovice n. H.	-550107,75886	-1149137,78454
85	<i>Fraxinus excelsior</i>	jasan ztepilý	30				94	1744	Měrovice n. H.	-550108,08348	-1149132,85152
86	<i>Acer sp.</i>	javor	42				132	1478	Měrovice n. H.	-550109,16766	-1149134,55004
87	<i>Acer sp.</i>	javor	30				94	1478	Měrovice n. H.	-550111,55264	-1149133,92848
88	<i>Fraxinus excelsior</i>	jasan ztepilý	73				229	1475	Měrovice n. H.	-550149,50364	-1149113,32843
89	<i>Juglans regia</i> *	ořešák vlašský	26	20			103	1474	Měrovice n. H.	-550149,97931	-1149100,63325
90	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	34				107	1473	Měrovice n. H.	-550160,74638	-1149099,92404
91	<i>Juglans regia</i>	ořešák vlašský	98				308	1472	Měrovice n. H.	-550174,12083	-1149081,07888
92	<i>Prunus sp.</i> *	slivoň	26	20			103	1472	Měrovice n. H.	-550176,31758	-1149077,47494
93	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	35				110	1472	Měrovice n. H.	-550178,45256	-1149073,17823
94	<i>Juglans regia</i>	ořešák vlašský	33				104	1472	Měrovice n. H.	-550186,93201	-1149081,51703
95	<i>Acer sp.</i>	javor	43				135	1472	Měrovice n. H.	-550179,06508	-1149090,68275
96	<i>Acer sp.</i>	javor	50				157	1472	Měrovice n. H.	-550176,99656	-1149091,91830
97	<i>Acer sp.</i>	javor	30				94	1472	Měrovice n. H.	-550174,85723	-1149096,07831
98	<i>Acer sp.</i> *	javor	27	16	16		99	780/4	Měrovice n. H.	-550181,44526	-1149092,92044
99	<i>Pyrus sp.</i>	hrušeň	29				91	780/4	Měrovice n. H.	-550194,46342	-1149082,07859
100	<i>Acer sp.</i>	javor	27				85	1470	Měrovice n. H.	-550200,59244	-1149075,97959
101	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	26				82	1472	Měrovice n. H.	-550189,54550	-1149064,74203
102	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	26				82	1472	Měrovice n. H.	-550186,64743	-1149066,61958

Číslo na mapě	Taxon		Průměr kmene (cm)				Náhradní obvod (cm) <sup>1)</sup>	Parcelní číslo	Katastrální území	Souřadnice	
	Latinský název	Český název	1	2	3	4				x	y
103	<i>Malus sp.</i>	jabloň	28				88	780/4	Měrovice n. H.	-550216,59811	-1149069,21694
104	<i>Robinia pseudoacacia</i>	trnovník akát	46				144	780/4	Měrovice n. H.	-550221,34808	-1149066,25581
105	<i>Acer sp.</i>	javor	133				418	780/4	Měrovice n. H.	-550230,18251	-1149060,16413
106	<i>Robinia pseudoacacia</i>	trnovník akát	28				88	780/4	Měrovice n. H.	-550235,51930	-1149054,06972
107	<i>Robinia pseudoacacia</i>	trnovník akát	28				88	780/4	Měrovice n. H.	-550237,04815	-1149056,37966
108	<i>Robinia pseudoacacia</i>	trnovník akát	28				88	780/4	Měrovice n. H.	-550238,98448	-1149053,93217
109	<i>Robinia pseudoacacia</i>	trnovník akát	30				94	780/4	Měrovice n. H.	-550242,20756	-1149055,15826
110	<i>Acer sp.*</i>	javor	26	19	14	11	94	780/4	Měrovice n. H.	-550241,57963	-1149049,72555
111	<i>Acer sp.*</i>	javor	26	13			91	780/4	Měrovice n. H.	-550229,73981	-1149039,72236
112	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	26				82	780/4	Měrovice n. H.	-550253,26303	-1149041,38463
113	<i>Malus sp.</i>	jabloň	32				100	780/4	Měrovice n. H.	-550266,00609	-1149031,32343
114	<i>Malus sp.*</i>	jabloň	27	25			116	780/4	Měrovice n. H.	-550270,09976	-1149028,53893
115	<i>Populus sp.</i>	topol	112				352	780/4	Měrovice n. H.	-550288,11691	-1149020,06978
116	<i>Malus sp.</i>	jabloň	42				132	309/2	Měrovice n. H.	-550286,17539	-1149064,33813
117	<i>Malus sp.</i>	jabloň	43				135	309/1	Měrovice n. H.	-550290,82633	-1149062,97550
118	<i>Juglans regia</i>	ořešák vlašský	46				144	308/1	Měrovice n. H.	-550307,56825	-1149053,77493
119	<i>Juglans regia</i>	ořešák vlašský	60				188	311	Měrovice n. H.	-550270,75019	-1149074,13600
120	<i>Malus sp.</i>	jabloň	50				157	1749	Měrovice n. H.	-550436,71240	-1148897,29744
121	<i>Malus sp.</i>	jabloň	32				100	1749	Měrovice n. H.	-550444,38258	-1148892,65325
122	<i>Malus sp.</i>	jabloň	32				100	1749	Měrovice n. H.	-550449,77466	-1148887,83767
123	<i>Malus sp.</i>	jabloň	32				100	1462	Měrovice n. H.	-550442,13474	-1148879,58486
124	<i>Juglans regia*</i>	ořešák vlašský	40	35			167	1750	Měrovice n. H.	-550557,17133	-1148862,51269
125	<i>Juglans regia</i>	ořešák vlašský	63				198	1750	Měrovice n. H.	-550569,32900	-1148855,89870
126	<i>Juglans regia</i>	ořešák vlašský	55				173	1750	Měrovice n. H.	-550526,35137	-1148885,34589
127	<i>Juglans regia</i>	ořešák vlašský	50				157	1750	Měrovice n. H.	-550519,59201	-1148890,97075
128	<i>Juglans regia</i>	ořešák vlašský	57				179	1750	Měrovice n. H.	-550511,01767	-1148896,26199
129	<i>Juglans regia</i>	ořešák vlašský	40				126	1750	Měrovice n. H.	-550501,30807	-1148903,82873
130	<i>Juglans regia</i>	ořešák vlašský	67				210	1750	Měrovice n. H.	-550492,30616	-1148911,60702
131	<i>Juglans regia</i>	ořešák vlašský	26				82	269/1	Měrovice n. H.	-550485,45223	-1148941,18443
132	<i>Juglans regia</i>	ořešák vlašský	62				195	271	Měrovice n. H.	-550473,11295	-1148932,67054
133	<i>Prunus avium</i>	třešeň obecná	60				188	271	Měrovice n. H.	-550473,35683	-1148947,63565
134	<i>Juglans regia</i>	ořešák vlašský	42				132	780/4	Měrovice n. H.	-550456,62875	-1148930,60907
135	<i>Malus sp.</i>	jabloň	44				138	272	Měrovice n. H.	-550460,85440	-1148955,46160
136	<i>Malus sp.</i>	jabloň	26				82	275	Měrovice n. H.	-550450,05067	-1148953,40834

Číslo na mapě	Taxon		Průměr kmene (cm)				Náhradní obvod (cm) <sup>1)</sup>	Parcelní číslo	Katastrální území	Souřadnice	
	Latinský název	Český název	1	2	3	4				x	y
137	<i>Juglans regia</i>	orešák vlašský	33				104	275	Měrovice n. H.	-550454,38312	-1148960,41240
138	<i>Juglans regia</i>	orešák vlašský	34				107	278	Měrovice n. H.	-550432,21011	-1148953,98759
139	<i>Malus sp.</i>	jabloň	26				82	282	Měrovice n. H.	-550407,06097	-1148974,71548
140	<i>Sorbus aucuparia</i>	jeřáb ptačí	40				126	780/4	Měrovice n. H.	-550390,15259	-1148981,77657
141	<i>Juglans regia</i>	orešák vlašský	41				129	285	Měrovice n. H.	-550387,19752	-1148991,62587
142	<i>Juglans regia</i> *	orešák vlašský	41	27	11		142	780/4	Měrovice n. H.	-550381,60906	-1148982,22489
143	<i>Malus sp.</i>	jabloň	26				82	288	Měrovice n. H.	-550373,78521	-1149004,24190
144	<i>Prunus avium</i>	třešeň obecná	26				82	780/4	Měrovice n. H.	-550376,15662	-1148987,59047
145	<i>Juglans regia</i>	orešák vlašský	43				135	288	Měrovice n. H.	-550371,54838	-1148996,46937
146	<i>Juglans regia</i>	orešák vlašský	41				129	289	Měrovice n. H.	-550364,56187	-1149008,42727
147	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	56				176	263	Měrovice n. H.	-550574,40291	-1148954,09543
148	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	56				176	263	Měrovice n. H.	-550551,41983	-1148974,71788
149	<i>Thuja sp.*</i>	zerav	26	21			105	263	Měrovice n. H.	-550542,45331	-1148983,37346
150	<i>Thuja sp.*</i>	zerav	25	25	12		98	263	Měrovice n. H.	-550539,60356	-1148984,94800
151	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	36				113	1751/1	Měrovice n. H.	-550531,81379	-1149011,76221
152	<i>Prunus sp.*</i>	slivoň	25	21			103	1751/1	Měrovice n. H.	-550559,59242	-1148987,23248
153	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	26				82	1751/1	Měrovice n. H.	-550610,38760	-1148927,86556
154	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	26				82	1751/1	Měrovice n. H.	-550686,33224	-1148871,07217
155	<i>Populus sp.</i>	topol	92				289	1757	Měrovice n. H.	-550840,69317	-1148815,24791
156	<i>Salix sp.</i>	vrba	61				192	1757	Měrovice n. H.	-550843,59498	-1148831,43674
157	<i>Salix sp.</i>	vrba	79				248	1757	Měrovice n. H.	-550842,38727	-1148827,17465
158	<i>Salix sp.</i>	vrba	98				308	1757	Měrovice n. H.	-550843,40214	-1148834,98695
159	<i>Salix sp.</i>	vrba	61				192	1757	Měrovice n. H.	-550846,38736	-1148843,77750
160	<i>Populus sp.</i>	topol	26				82	1750	Měrovice n. H.	-551193,42206	-1148570,11947
161	<i>Populus sp.*</i>	topol	31	31			138	1749	Měrovice n. H.	-551186,12979	-1148558,74597
162	<i>Populus sp.</i>	topol	28				88	1749	Měrovice n. H.	-551187,73762	-1148558,05532
163	<i>Populus sp.</i>	topol	26				82	1749	Měrovice n. H.	-551189,50304	-1148556,69608
164	<i>Populus sp.</i>	topol	34				107	1749	Měrovice n. H.	-551176,70630	-1148558,33127
165	<i>Populus sp.</i>	topol	26				82	1749	Měrovice n. H.	-551176,70607	-1148556,31718
166	<i>Populus sp.</i>	topol	26				82	1749	Měrovice n. H.	-551172,55659	-1148558,22629
167	<i>Populus sp.</i>	topol	27				85	1749	Měrovice n. H.	-551168,07653	-1148557,34055
177	<i>Populus sp.*</i>	topol	27	22	17		105	2442	Hruška	-551230,00081	-1148594,97165
178	<i>Populus sp.</i>	topol	26				82	2442	Hruška	-551230,83760	-1148597,05680
179	<i>Populus sp.</i>	topol	26				82	2442	Hruška	-551234,40034	-1148599,24140

Číslo na mapě	Taxon		Průměr kmene (cm)				Náhradní obvod (cm) <sup>1)</sup>	Parcelní číslo	Katastrální území	Souřadnice	
	Latinský název	Český název	1	2	3	4				x	y
180	<i>Populus sp.</i>	topol	28				88	2442	Hruška	-551242,03469	-1148602,07535
181	<i>Populus sp.*</i>	topol	28	24			116	2442	Hruška	-551246,45769	-1148605,94237
182	<i>Populus sp.</i>	topol	38				119	2442	Hruška	-551248,97109	-1148606,69263
183	<i>Populus sp.</i>	topol	31				97	2442	Hruška	-551252,50413	-1148608,06901
184	<i>Populus sp.</i>	topol	48				151	2442	Hruška	-551284,29875	-1148613,97789
185	<i>Salix sp.</i>	vrba	84				264	2442	Hruška	-551315,04249	-1148629,84296
186	<i>Salix sp.</i>	vrba	37				116	2442	Hruška	-551334,77058	-1148629,98821
187	<i>Salix sp.*</i>	vrba	63	2*56	44	28	238	2442	Hruška	-551335,18070	-1148635,11804
188	<i>Salix sp.</i>	vrba	47				148	2442	Hruška	-551342,65940	-1148637,46105
189	<i>Salix sp.</i>	vrba	60				188	2442	Hruška	-551345,10496	-1148641,37403
190	<i>Prunus avium</i>	třešeň obecná	27				85	2442	Hruška	-551506,22059	-1148680,06576
191	<i>Prunus avium</i>	třešeň obecná	26				82	2442	Hruška	-551507,26837	-1148677,66990
192	<i>Juglans regia*</i>	ořešák vlašský	29	28	20		118	2442	Hruška	-551523,88777	-1148686,59034
193	<i>Salix sp.</i>	vrba	84				264	2442	Hruška	-551548,91208	-1148692,16824
194	<i>Prunus avium*</i>	třešeň obecná	39	38	34		167	2442	Hruška	-551486,00280	-1148667,99585
195	<i>Juglans regia*</i>	ořešák vlašský	34	32			147	2442	Hruška	-551474,79361	-1148664,70219
196	<i>Juglans regia</i>	ořešák vlašský	32				100	2442	Hruška	-551404,37961	-1148638,33885
197	<i>Populus sp.</i>	topol	69				217	2442	Hruška	-551346,02439	-1148614,98712
198	<i>Juglans regia*</i>	ořešák vlašský	29	14			101	2441	Hruška	-551281,64404	-1148581,53179
199	<i>Juglans regia</i>	ořešák vlašský	26				82	2441	Hruška	-551265,23463	-1148575,52326
200	<i>Juglans regia</i>	ořešák vlašský	34				107	2441	Hruška	-551253,05094	-1148580,88465
201	<i>Populus sp.*</i>	topol	69	58	53	48	273	2439	Hruška	-551235,92935	-1148566,64540
202	<i>Populus sp.</i>	topol	27				85	2441	Hruška	-551239,72381	-1148566,83932
203	<i>Populus sp.</i>	topol	32				100	2439	Hruška	-551231,99498	-1148563,76949
204	<i>Populus sp.</i>	topol	51				160	2439	Hruška	-551230,64719	-1148565,52571
205	<i>Juglans regia*</i>	ořešák vlašský	33	28	26		134	2439	Hruška	-551226,50521	-1148575,94045
206	<i>Populus sp.</i>	topol	86				270	2412	Hruška	-551209,55634	-1148616,49085
207	<i>Populus sp.</i>	topol	88				276	2473	Hruška	-551229,70289	-1148761,42817
208	<i>Acer sp.</i>	javor	37				116	2456	Hruška	-551269,22406	-1148758,60039
209	<i>Acer sp.</i>	javor	38				119	2456	Hruška	-551284,43330	-1148765,51662
210	<i>Acer sp.</i>	javor	36				113	2456	Hruška	-551299,04231	-1148774,49105
211	<i>Acer sp.</i>	javor	36				113	2456	Hruška	-551313,55765	-1148781,78931
212	<i>Acer sp.</i>	javor	35				110	2456	Hruška	-551328,27172	-1148788,06520
213	<i>Acer sp.</i>	javor	43				135	2456	Hruška	-551341,88446	-1148799,00969

Číslo na mapě	Taxon		Průměr kmene (cm)				Náhradní obvod (cm) <sup>1)</sup>	Parcelní číslo	Katastrální území	Souřadnice	
	Latinský název	Český název	1	2	3	4				x	y
214	<i>Acer sp.</i>	javor	33				104	2456	Hruška	-551353,33354	-1148789,82817
215	<i>Acer sp.</i>	javor	27				85	2456	Hruška	-551370,76390	-1148813,75609
216	<i>Acer sp.</i>	javor	28				88	2456	Hruška	-551381,64094	-1148805,58141
217	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	35				110	2456	Hruška	-551399,71674	-1148829,09847
218	<i>Acer sp.</i>	javor	28				88	2456	Hruška	-551414,02593	-1148837,58941
219	<i>Acer sp.</i>	javor	33				104	2456	Hruška	-551443,40231	-1148853,54933
220	<i>Acer sp.</i>	javor	32				100	2456	Hruška	-551475,05144	-1148856,73953
221	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	36				113	2456	Hruška	-551490,77725	-1148865,59756
222	<i>Acer sp.</i>	javor	26				82	2456	Hruška	-551503,41571	-1148872,95421
223	<i>Acer sp.</i>	javor	36				113	2456	Hruška	-551499,24290	-1148885,27291
224	<i>Acer sp.</i>	javor	30				94	2456	Hruška	-551446,44802	-1148840,86829
225	<i>Acer sp.</i>	javor	37				116	2456	Hruška	-551432,28861	-1148831,96221
226	<i>Acer sp.</i>	javor	35				110	2456	Hruška	-551338,91068	-1148781,63154
227	<i>suchý</i>		26				82	2456	Hruška	-551292,79408	-1148756,31522
228	<i>Acer sp.</i>	javor	37				116	2456	Hruška	-551264,10861	-1148740,79991
229	<i>Juglans regia</i> *	ořešák vlašský	25	22	12		95	6889/1	Němčice n. H.	-553190,85027	-1148520,08927
230	<i>Picea abies</i>	smrk ztepilý	26				82	1330/5	Němčice n. H.	-553231,04259	-1148545,05623
231	<i>Tilia sp.</i>	lípa	76				239	5125	Němčice n. H.	-553410,82914	-1148541,65285
232	<i>Tilia sp.</i>	lípa	61				192	5125	Němčice n. H.	-553418,35815	-1148530,57325
233	<i>Tilia sp.</i>	lípa	71				223	5125	Němčice n. H.	-553424,30971	-1148523,23848
234	<i>Robinia pseudoacacia</i>	trnovník akát	92				289	5125	Němčice n. H.	-553426,67285	-1148518,74191
235	<i>Tilia sp.</i>	lípa	58				182	5125	Němčice n. H.	-553430,33172	-1148511,61364
236	<i>Tilia sp.*</i>	lípa	30	22			117	5125	Němčice n. H.	-553459,19528	-1148523,78194
237	<i>Tilia sp.*</i>	lípa	35	22	19		127	5125	Němčice n. H.	-553460,84859	-1148525,33938
238	<i>Tilia sp.*</i>	lípa	27	2*25	4*20	4*17	105	5125	Němčice n. H.	-553468,79469	-1148530,93138
239	<i>Robinia pseudoacacia</i>	trnovník akát	51				160	6900	Němčice n. H.	-553481,15176	-1148530,64587
240	<i>Robinia pseudoacacia</i> *	trnovník akát	32	28			134	6900	Němčice n. H.	-553481,83465	-1148538,01619
241	<i>Robinia pseudoacacia</i>	trnovník akát	30				94	6900	Němčice n. H.	-553481,56705	-1148523,06569
242	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	26				82	6900	Němčice n. H.	-553487,56575	-1148523,60923
243	<i>Robinia pseudoacacia</i>	trnovník akát	26				82	6900	Němčice n. H.	-553482,07577	-1148519,96131
244	<i>Robinia pseudoacacia</i>	trnovník akát	26				82	6900	Němčice n. H.	-553482,16304	-1148518,30054
245	<i>Tilia sp.</i>	lípa	63				198	5126	Němčice n. H.	-553479,50640	-1148515,46705
246	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	30				94	5125	Němčice n. H.	-553478,37816	-1148541,71055
247	<i>Robinia pseudoacacia</i>	trnovník akát	51				160	5125	Němčice n. H.	-553476,53644	-1148542,95809

Číslo na mapě	Taxon		Průměr kmene (cm)				Náhradní obvod (cm) <sup>1)</sup>	Parcelní číslo	Katastrální území	Souřadnice	
	Latinský název	Český název	1	2	3	4				x	y
248	<i>Tilia sp.</i>	lípa	53				166	5125	Němčice n. H.	-553477,19055	-1148548,26858
249	<i>Tilia sp.</i>	lípa	57				179	5125	Němčice n. H.	-553476,95629	-1148552,66720
250	<i>Robinia pseudoacacia</i>	trnovník akát	27				85	5125	Němčice n. H.	-553473,26677	-1148555,08636
251	<i>Tilia sp.</i>	lípa	65				204	5125	Němčice n. H.	-553474,74943	-1148564,74415
252	<i>Robinia pseudoacacia*</i>	trnovník akát	27	27			120	5125	Němčice n. H.	-553465,34215	-1148561,78980
253	<i>Tilia sp.</i>	lípa	140				440	5125	Němčice n. H.	-553451,72237	-1148552,55344
254	<i>Populus sp.</i>	topol	115				361	5125	Němčice n. H.	-553445,39766	-1148562,35103
255	<i>Tilia sp.</i>	lípa	72				226	5124	Němčice n. H.	-553400,37345	-1148557,99886
256	<i>Tilia sp.</i>	lípa	77				242	5124	Němčice n. H.	-553396,34831	-1148565,71383
257	<i>Tilia sp.</i>	lípa	70				220	5124	Němčice n. H.	-553405,10345	-1148567,70490
258	<i>Robinia pseudoacacia</i>	trnovník akát	52				163	5123	Němčice n. H.	-553406,64229	-1148571,69686
259	<i>Tilia sp.</i>	lípa	72				226	6889/1	Němčice n. H.	-553459,89388	-1148602,70589
260	<i>Robinia pseudoacacia</i>	trnovník akát	40				126	6889/1	Němčice n. H.	-553465,64649	-1148601,80922
261	<i>Robinia pseudoacacia</i>	trnovník akát	41				129	6900	Němčice n. H.	-553466,78828	-1148596,77655
262	<i>Fraxinus excelsior</i>	jasan ztepilý	49				154	5124	Němčice n. H.	-553465,57905	-1148587,73364
263	<i>Robinia pseudoacacia*</i>	trnovník akát	33	14			113	5124	Němčice n. H.	-553457,40642	-1148580,25705
264	<i>Prunus avium</i>	třešeň obecná	28				88	6881	Němčice n. H.	-554189,50317	-1148837,33533
265	<i>Alnus sp.</i>	olše	41				129	6881	Němčice n. H.	-554167,96782	-1148837,08468
266	<i>Fraxinus excelsior*</i>	jasan ztepilý	30	28			129	6889/1	Němčice n. H.	-554159,53278	-1148824,43136
267	<i>Juglans regia*</i>	ořešák vlašský	26	24			111	5414	Němčice n. H.	-554173,94105	-1148622,16287
268	<i>Juglans regia*</i>	ořešák vlašský	26	22	15		100	5414	Němčice n. H.	-554176,43600	-1148630,07842
269	<i>Prunus sp.#</i>	slivoň	27				85	5416	Němčice n. H.	-554194,76033	-1148634,98845
270	<i>Juglans regia#</i>	ořešák vlašský	28				88	5416	Němčice n. H.	-554195,65305	-1148619,72738
271	<i>Prunus avium</i>	třešeň obecná	40				126	5419	Němčice n. H.	-554236,06340	-1148608,07568
272	<i>suchý</i>		31				97	5419	Němčice n. H.	-554241,57180	-1148608,93675
273	<i>Prunus sp.*</i>	slivoň	38	30			152	5419	Němčice n. H.	-554232,44770	-1148625,22312
274	<i>Prunus sp.*</i>	slivoň	31	16			110	5419	Němčice n. H.	-554230,11204	-1148615,88309
275	<i>Juglans regia</i>	ořešák vlašský	31				97	5421	Němčice n. H.	-554263,21081	-1148622,23610
276	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	38				119	5421	Němčice n. H.	-554263,87551	-1148626,89157
277	<i>Juglans regia</i>	ořešák vlašský	37				116	5421	Němčice n. H.	-554267,83194	-1148640,39137
278	<i>Prunus armeniaca</i>	meruňka obecná	31				97	5420	Němčice n. H.	-554258,39382	-1148648,39380
279	<i>Malus sp.</i>	jabloň	33				104	5420	Němčice n. H.	-554252,56643	-1148614,56958
280	<i>Malus sp.</i>	jabloň	33				104	5420	Němčice n. H.	-554250,23182	-1148606,62026
281	<i>Juglans regia</i>	ořešák vlašský	28				88	5420	Němčice n. H.	-554249,04686	-1148599,87740



Číslo na mapě	Taxon		Průměr kmene (cm)				Náhradní obvod (cm) <sup>1)</sup>	Parcelní číslo	Katastrální území	Souřadnice	
	Latinský název	Český název	1	2	3	4				x	y
282	<i>Prunus sp.*</i>	slivoň	25	20	15		96	5424	Němčice n. H.	-554305,43693	-1148612,22786
283	<i>Juglans regia</i> *	ořešák vlašský	28	26			120	5424	Němčice n. H.	-554312,22883	-1148613,24912
284	<i>Prunus avium</i> *	třešeň obecná	27	25	23	16	108	5424	Němčice n. H.	-554307,24042	-1148621,37936
285	<i>Prunus avium</i> *	třešeň obecná	28	20			108	5424	Němčice n. H.	-554308,87173	-1148632,84457
286	<i>Robinia pseudoacacia</i> *	trnovník akát	29	20			111	6893/4	Němčice n. H.	-552147,27480	-1148800,37913
287	<i>Robinia pseudoacacia</i>	trnovník akát	27				85	6893/4	Němčice n. H.	-552151,84917	-1148798,92424
288	<i>Robinia pseudoacacia</i>	trnovník akát	31				97	6893/4	Němčice n. H.	-552152,79478	-1148797,71508
289	<i>Malus sp.#</i>	jabloň	26				82	5432	Němčice n. H.	-554414,51860	-1148749,64364
290	<i>Prunus avium</i>	třešeň obecná	37				116	5432	Němčice n. H.	-554410,61772	-1148749,02196
291	<i>Juglans regia</i>	ořešák vlašský	55				173	5434	Němčice n. H.	-554431,17895	-1148745,25215
292	<i>Prunus avium</i>	třešeň obecná	26				82	5445	Němčice n. H.	-554551,12087	-1148697,34963
293	<i>Prunus avium</i>	třešeň obecná	34				107	5445	Němčice n. H.	-554546,68044	-1148685,06320
294	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	26				82	5445	Němčice n. H.	-554544,38423	-1148672,03726
295	<i>Juglans regia</i>	ořešák vlašský	48				151	5441	Němčice n. H.	-554488,48979	-1148622,91226
296	<i>suchý</i>		27				85	5441	Němčice n. H.	-554486,00992	-1148623,07034
297	<i>Pyrus sp.</i>	hrušeň	31				97	5441	Němčice n. H.	-554489,36778	-1148647,11259
298	<i>Pyrus sp.</i>	hrušeň	30				94	5441	Němčice n. H.	-554489,86268	-1148649,67772
299	<i>Prunus avium</i> *	třešeň obecná	27	22			109	5441	Němčice n. H.	-554490,34546	-1148653,93194
300	<i>Prunus avium</i>	třešeň obecná	26				82	5441	Němčice n. H.	-554492,61467	-1148653,30368
301	<i>Pyrus sp.</i>	hrušeň	41				129	5438	Němčice n. H.	-554465,07789	-1148653,96368
302	<i>Pyrus sp.</i>	hrušeň	42				132	5438	Němčice n. H.	-554464,04509	-1148675,58752
303	<i>Prunus avium</i>	třešeň obecná	40				126	5441	Němčice n. H.	-554490,69089	-1148664,36530
304	<i>Pyrus sp.*</i>	hrušeň	26	13			91	5441	Němčice n. H.	-554491,74781	-1148640,42424
305	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	31				97	5441	Němčice n. H.	-554491,19452	-1148637,03269
306	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	32				100	5438	Němčice n. H.	-554460,37826	-1148624,05509
307	<i>suchý*</i>		26	20			103	5437	Němčice n. H.	-554451,50380	-1148623,68930
308	<i>Prunus armeniaca</i>	meruňka obecná	33				104	5436	Němčice n. H.	-554442,62471	-1148620,86454
309	<i>Prunus armeniaca</i>	meruňka obecná	33				104	5436	Němčice n. H.	-554442,77557	-1148630,26114
310	<i>Prunus sp.*</i>	slivoň	27	26	24		116	5438	Němčice n. H.	-554463,56760	-1148637,82038
311	<i>Prunus armeniaca</i>	meruňka obecná	31				97	5436	Němčice n. H.	-554443,92662	-1148667,03577
312	<i>Prunus avium</i>	třešeň obecná	29				91	5436	Němčice n. H.	-554443,80993	-1148671,18757
313	<i>Prunus avium</i>	třešeň obecná	40				126	5434	Němčice n. H.	-554422,80785	-1148663,32081
314	<i>Pyrus sp.*</i>	hrušeň	28	24			116	5434	Němčice n. H.	-554428,54701	-1148651,41179
315	<i>Malus sp.</i>	jabloň	51				160	5434	Němčice n. H.	-554424,57624	-1148627,25770

Číslo na mapě	Taxon		Průměr kmene (cm)				Náhradní obvod (cm) <sup>1)</sup>	Parcelní číslo	Katastrální území	Souřadnice	
	Latinský název	Český název	1	2	3	4				x	y
316	<i>Pinus sylvestris</i>	borovice lesní	38				119	5434	Němčice n. H.	-554425,94282	-1148616,40519
317	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	27				85	5434	Němčice n. H.	-554426,23127	-1148638,76700
318	<i>Prunus avium</i>	třešeň obecná	53				166	5432	Němčice n. H.	-554405,39965	-1148652,26548
319	<i>Prunus avium</i>	třešeň obecná	55				173	5453	Němčice n. H.	-554605,23379	-1148703,68888
320	<i>Pyrus sp.*</i>	hrušeň	33	11			109	5453	Němčice n. H.	-554597,28132	-1148673,65664
321	<i>Prunus avium</i>	třešeň obecná	43				135	5453	Němčice n. H.	-554593,38023	-1148657,33053
322	<i>Malus sp.</i>	jabloň	37				116	5454	Němčice n. H.	-554609,24718	-1148679,73215
323	<i>Malus sp.</i>	jabloň	34				107	5454	Němčice n. H.	-554607,03141	-1148672,13565
324	<i>Malus sp.</i>	jabloň	43				135	5454	Němčice n. H.	-554611,81431	-1148668,85519
325	<i>Malus sp.</i>	jabloň	30				94	5454	Němčice n. H.	-554607,52200	-1148648,97466
326	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	31				97	5454	Němčice n. H.	-554601,33046	-1148647,62535
327	<i>Malus sp.</i>	jabloň	42				132	5454	Němčice n. H.	-554598,59920	-1148636,47916
328	<i>Malus sp.</i>	jabloň	26				82	5457	Němčice n. H.	-554647,68376	-1148690,90994
329	<i>Malus sp.</i>	jabloň	26				82	5457	Němčice n. H.	-554644,91293	-1148681,35450
330	<i>Malus sp.</i>	jabloň	26				82	5457	Němčice n. H.	-554643,32690	-1148676,14120
331	<i>Prunus avium</i>	třešeň obecná	28				88	5457	Němčice n. H.	-554642,26745	-1148671,74890
332	<i>Prunus avium</i>	třešeň obecná	26				82	5457	Němčice n. H.	-554641,09624	-1148666,94446
333	<i>Prunus avium</i>	třešeň obecná	35				110	5457	Němčice n. H.	-554637,36302	-1148653,24746
334	<i>Prunus avium</i>	třešeň obecná	27				85	5457	Němčice n. H.	-554635,23860	-1148645,61704
335	<i>Prunus avium</i>	třešeň obecná	26				82	5457	Němčice n. H.	-554641,50504	-1148649,88508
336	<i>Prunus avium</i>	třešeň obecná	30				94	5457	Němčice n. H.	-554645,85287	-1148662,59213
337	<i>Malus sp.</i>	jabloň	27				85	5457	Němčice n. H.	-554650,09190	-1148680,26904
338	<i>Malus sp.</i>	jabloň	26				82	5457	Němčice n. H.	-554651,89941	-1148687,27376
339	<i>Malus sp.</i>	jabloň	28				88	6896	Němčice n. H.	-554665,50989	-1148695,16053
340	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	27				85	5461	Němčice n. H.	-554693,38219	-1148673,52812
341	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	38				119	5461	Němčice n. H.	-554691,46188	-1148667,68792
342	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	44				138	5461	Němčice n. H.	-554690,38320	-1148661,35108
343	<i>Prunus avium</i>	třešeň obecná	59				185	127/4	Víceměřice	-555006,19776	-1148629,40694
344	<i>Fraxinus excelsior</i>	jasan ztepilý	26				82	127/4	Víceměřice	-555013,13689	-1148608,87672
345	<i>Malus sp.</i>	jabloň	32				100	127/4	Víceměřice	-555017,30710	-1148609,10916
346	<i>Prunus avium</i>	třešeň obecná	26				82	127/9	Víceměřice	-555142,48074	-1148619,09715
347	<i>Prunus sp.*</i>	slivoň	26	18	12		94	127/2	Víceměřice	-555070,55324	-1148562,28672
348	<i>Prunus sp.*</i>	slivoň	26	21	10		95	127/2	Víceměřice	-555065,38378	-1148569,05353
349	<i>Prunus sp.*</i>	slivoň	26	15			94	127/2	Víceměřice	-555083,49274	-1148557,35053

Číslo na mapě	Taxon		Průměr kmene (cm)				Náhradní obvod (cm) <sup>1)</sup>	Parcelní číslo	Katastrální území	Souřadnice	
	Latinský název	Český název	1	2	3	4				x	y
350	<i>Prunus sp.*</i>	slivoň	26	14			93	127/2	Víceměřice	-555085,82393	-1148556,15312
351	<i>Fraxinus excelsior</i>	jasan ztepilý	26				82	127/2	Víceměřice	-555087,48961	-1148560,52875
352	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	26				82	127/2	Víceměřice	-555102,45529	-1148562,08015
353	<i>Juglans regia</i>	ořešák vlašský	44				138	127/2	Víceměřice	-555120,94013	-1148568,47685
354	<i>Fraxinus excelsior</i>	jasan ztepilý	33				104	127/2	Víceměřice	-555124,94155	-1148565,73242
355	<i>Juglans regia</i>	ořešák vlašský	69				217	127/2	Víceměřice	-555129,63814	-1148564,22857
356	<i>Prunus sp.*</i>	slivoň	34	28	21	4*16	122	127/2	Víceměřice	-555134,83871	-1148565,17388
357	<i>Juglans regia</i>	ořešák vlašský	33				104	127/2	Víceměřice	-555137,77606	-1148570,02754
358	<i>Juglans regia</i>	ořešák vlašský	35				110	127/2	Víceměřice	-555143,78076	-1148576,34652
359	<i>Juglans regia</i>	ořešák vlašský	38				119	127/2	Víceměřice	-555161,28769	-1148578,52772
360	<i>Prunus sp.*</i>	slivoň	35	14	11	2*10	115	127/2	Víceměřice	-555227,05203	-1148624,20845
366	<i>Acer sp.</i>	javor	31				97	127/9	Víceměřice	-555325,62568	-1148668,20068
367	<i>Acer sp.</i>	javor	40				126	127/9	Víceměřice	-555304,90532	-1148660,50598
368	<i>Acer sp.</i>	javor	26				82	127/9	Víceměřice	-555307,54209	-1148661,94413
369	<i>Prunus avium</i>	třešeň obecná	27				85	127/9	Víceměřice	-555314,29057	-1148664,50696
370	<i>Fraxinus excelsior</i>	jasan ztepilý	34				107	127/9	Víceměřice	-555344,83807	-1148676,64187
371	<i>Prunus sp.#</i>	slivoň	26				82	127/9	Víceměřice	-555377,90619	-1148689,27459
372	<i>Tilia sp.</i>	lípa	31				97	298/1	Víceměřice	-555249,29986	-1148618,98566
373	<i>Tilia sp.</i>	lípa	60				188	298/1	Víceměřice	-555249,61774	-1148612,54156
374	<i>Tilia sp.</i>	lípa	43				135	298/1	Víceměřice	-555249,27376	-1148607,83887
375	<i>Prunus sp.*</i>	slivoň	26	10			87	298/1	Víceměřice	-555245,18265	-1148612,07925
376	<i>Juglans regia*</i>	ořešák vlašský	36	32			151	298/1	Víceměřice	-555246,81374	-1148587,07410
377	<i>Juglans regia*</i>	ořešák vlašský	40	32	18		148	298/1	Víceměřice	-555245,36466	-1148581,91917
378	<i>Fraxinus excelsior</i>	jasan ztepilý	26				82	298/1	Víceměřice	-555241,78130	-1148570,79108
394	<i>Prunus avium*</i>	třešeň obecná	40	35			167	6911	Němčice n. H.	-554780,24272	-1148493,10305
395	<i>Prunus avium*</i>	třešeň obecná	43	30			165	6911	Němčice n. H.	-554729,33010	-1148500,19806
396	<i>Acer sp.</i>	javor	28				88	443/1	Víceměřice	-555053,88566	-1148728,85323
397	<i>Acer sp.</i>	javor	27				85	443/1	Víceměřice	-555003,56071	-1148735,63958
398	<i>Acer sp.</i>	javor	27				85	443/1	Víceměřice	-554978,72044	-1148739,76606
399	<i>Acer sp.</i>	javor	27				85	6855	Němčice n. H.	-554886,52829	-1148753,61086
400	<i>Acer sp.</i>	javor	28				88	6855	Němčice n. H.	-554887,35285	-1148763,79027
401	<i>Acer sp.</i>	javor	26				82	443/1	Víceměřice	-554952,53262	-1148754,48000
402	<i>Acer sp.</i>	javor	26				82	443/1	Víceměřice	-554980,97483	-1148750,47884
403	<i>Acer sp.</i>	javor	27				85	443/1	Víceměřice	-555004,33605	-1148746,78583

Číslo na mapě	Taxon		Průměr kmene (cm)				Náhradní obvod (cm) <sup>1)</sup>	Parcelní číslo	Katastrální území	Souřadnice	
	Latinský název	Český název	1	2	3	4				x	y
404	<i>Acer sp.</i>	javor	27				85	443/1	Víceměřice	-555029,00082	-1148742,89603
405	<i>Acer sp.</i>	javor	27				85	140/69	Víceměřice	-555056,26641	-1148739,83738
406	<i>Acer sp.</i>	javor	26				82	443/1	Víceměřice	-555079,50568	-1148735,80561
411	<i>Malus sp.</i>	jabloň	26				82	131/3	Víceměřice	-555220,35640	-1148701,27582
412	<i>suchý</i>		26				82	131/8	Víceměřice	-555250,99887	-1148696,98041
413	<i>Juglans regia</i> *	orešák vlašský	33	29			138	131/1	Víceměřice	-555278,39162	-1148692,18081
414	<i>Juglans regia</i> *	orešák vlašský	39	26			147	131/1	Víceměřice	-555283,26303	-1148691,73444
415	<i>Robinia pseudoacacia</i>	trnovník akát	36				113	127/3	Víceměřice	-555279,97673	-1148679,97651
416	<i>Robinia pseudoacacia</i> *	trnovník akát	55	47			227	127/9	Víceměřice	-555283,04794	-1148671,93702
417	<i>Acer sp.</i>	javor	36				113	127/9	Víceměřice	-555298,50487	-1148677,95262
418	<i>Juglans regia</i>	orešák vlašský	41				129	127/9	Víceměřice	-555314,77939	-1148685,38901
419	<i>Malus sp.</i>	jabloň	31				97	137/1	Víceměřice	-555254,67519	-1148716,86642
420	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	35				110	443/1	Víceměřice	-555238,12919	-1148713,23201
421	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	26				82	443/1	Víceměřice	-555229,24888	-1148714,04540
422	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	27				85	443/1	Víceměřice	-555218,16313	-1148715,59954
423	<i>Alnus sp.</i>	olše	38				119	505/8	Víceměřice	-555344,32764	-1148826,64161
424	<i>Alnus sp.</i>	olše	34				107	505/8	Víceměřice	-555345,18289	-1148825,10845
425	<i>Alnus sp.</i>	olše	33				104	505/8	Víceměřice	-555348,70782	-1148820,53249
426	<i>Alnus sp.</i>	olše	38				119	505/8	Víceměřice	-555349,78196	-1148819,37041
427	<i>Alnus sp.</i>	olše	33				104	505/8	Víceměřice	-555350,44612	-1148818,05641
428	<i>Alnus sp.</i>	olše	30				94	505/8	Víceměřice	-555351,09577	-1148816,53068
429	<i>Alnus sp.*</i>	olše	36	26			139	505/8	Víceměřice	-555352,55906	-1148814,59587
430	<i>Alnus sp.</i>	olše	30				94	505/8	Víceměřice	-555353,19059	-1148813,90176
431	<i>Alnus sp.</i>	olše	28				88	505/8	Víceměřice	-555354,12314	-1148812,66114
432	<i>Alnus sp.</i>	olše	26				82	505/8	Víceměřice	-555354,99442	-1148811,52268
433	<i>Alnus sp.</i>	olše	42				132	505/8	Víceměřice	-555355,45710	-1148810,73769
434	<i>Alnus sp.</i>	olše	29				91	505/8	Víceměřice	-555357,59129	-1148808,43564
435	<i>Alnus sp.</i>	olše	32				100	505/8	Víceměřice	-555358,63586	-1148807,16994
436	<i>Alnus sp.</i>	olše	35				110	505/8	Víceměřice	-555359,10907	-1148806,28111
437	<i>Alnus sp.</i>	olše	30				94	505/8	Víceměřice	-555361,61672	-1148802,85545
438	<i>Alnus sp.*</i>	olše	40	31			159	505/8	Víceměřice	-555361,96612	-1148801,59622
439	<i>Alnus sp.</i>	olše	26				82	505/8	Víceměřice	-555363,04684	-1148800,43679
440	<i>Alnus sp.</i>	olše	27				85	505/8	Víceměřice	-555363,73756	-1148799,56169
441	<i>Alnus sp.</i>	olše	27				85	505/8	Víceměřice	-555366,03337	-1148796,23746

Číslo na mapě	Taxon		Průměr kmene (cm)				Náhradní obvod (cm) <sup>1)</sup>	Parcelní číslo	Katastrální území	Souřadnice	
	Latinský název	Český název	1	2	3	4				x	y
442	<i>Alnus sp.</i>	olše	37				116	505/8	Víceměřice	-555367,36226	-1148794,65269
443	<i>Alnus sp.</i>	olše	31				97	505/8	Víceměřice	-555369,24055	-1148791,99137
444	<i>Juglans regia</i>	ořešák vlašský	30				94	505/8	Víceměřice	-555368,72162	-1148789,43326
445	<i>Alnus sp.*</i>	olše	35	22			130	505/8	Víceměřice	-555371,95885	-1148788,49814
446	<i>Alnus sp.</i>	olše	35				110	505/8	Víceměřice	-555373,30979	-1148786,24792
447	<i>Alnus sp.</i>	olše	28				88	505/8	Víceměřice	-555374,18378	-1148786,93582
448	<i>Alnus sp.</i>	olše	26				82	505/8	Víceměřice	-555374,76295	-1148785,85948
449	<i>Alnus sp.</i>	olše	26				82	505/8	Víceměřice	-555375,54979	-1148784,62729
450	<i>Alnus sp.</i>	olše	34				107	505/8	Víceměřice	-555376,59894	-1148782,95996
451	<i>Alnus sp.</i>	olše	31				97	505/8	Víceměřice	-555378,40079	-1148779,78944
452	<i>Alnus sp.</i>	olše	31				97	505/8	Víceměřice	-555378,67166	-1148777,68035
453	<i>Alnus sp.</i>	olše	32				100	505/8	Víceměřice	-555380,12235	-1148776,35290
454	<i>Alnus sp.</i>	olše	31				97	505/8	Víceměřice	-555380,25216	-1148775,28614
455	<i>Alnus sp.</i>	olše	32				100	505/8	Víceměřice	-555382,04132	-1148773,40592
456	<i>Salix sp.*</i>	vrba	53	47			222	505/8	Víceměřice	-555384,12036	-1148767,59650
457	<i>Salix sp.</i>	vrba	51				160	505/8	Víceměřice	-555387,54902	-1148765,48798
458	<i>Salix sp.</i>	vrba	50				157	505/8	Víceměřice	-555390,87108	-1148764,23510
459	<i>Salix sp.</i>	vrba	53				166	505/8	Víceměřice	-555390,83176	-1148760,93567
460	<i>Alnus sp.</i>	olše	36				113	505/8	Víceměřice	-555393,66801	-1148762,56647
461	<i>Alnus sp.</i>	olše	30				94	505/8	Víceměřice	-555394,74929	-1148760,87589
462	<i>Alnus sp.</i>	olše	32				100	505/8	Víceměřice	-555397,46613	-1148757,90052
463	<i>Alnus sp.</i>	olše	30				94	505/8	Víceměřice	-555397,11318	-1148756,51404
464	<i>Fraxinus excelsior</i>	jasan ztepilý	28				88	505/8	Víceměřice	-555397,72761	-1148751,93869
465	<i>Salix sp.</i>	vrba	84				264	505/8	Víceměřice	-555398,77612	-1148750,10764
466	<i>Fraxinus excelsior</i>	jasan ztepilý	86				270	132/6	Víceměřice	-555361,50038	-1148763,42632
467	<i>Salix sp.</i>	vrba	31				97	136/1	Víceměřice	-555322,18806	-1148792,39631
468	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	26				82	136/1	Víceměřice	-555316,40910	-1148792,91215
469	<i>Picea abies</i>	smrk ztepilý	26				82	140/105	Víceměřice	-555290,52466	-1148804,47542
470	<i>Picea abies</i>	smrk ztepilý	26				82	140/105	Víceměřice	-555295,27739	-1148798,02421
471	<i>Malus sp.</i>	jabloň	30				94	137/1	Víceměřice	-555261,54213	-1148757,68705
472	<i>Tilia sp.</i>	lípa	26				82	st. 259/1	Víceměřice	-555415,86515	-1148747,26291
473	<i>Tilia sp.</i>	lípa	41				129	st. 259/1	Víceměřice	-555411,80684	-1148753,52646
474	<i>Tilia sp.</i>	lípa	43				135	st. 259/1	Víceměřice	-555408,61828	-1148758,86883
475	<i>Tilia sp.</i>	lípa	50				157	st. 259/1	Víceměřice	-555404,89913	-1148765,27515

Číslo na mapě	Taxon		Průměr kmene (cm)				Náhradní obvod (cm) <sup>1)</sup>	Parcelní číslo	Katastrální území	Souřadnice	
	Latinský název	Český název	1	2	3	4				x	y
476	<i>Tilia sp.</i>	lípa	45				141	505/8	Víceměřice	-555389,99171	-1148781,95108
477	<i>Tilia sp.</i>	lípa	48				151	505/8	Víceměřice	-555396,52198	-1148773,74551
478	<i>Tilia sp.</i>	lípa	44				138	505/8	Víceměřice	-555383,19182	-1148791,01198
479	<i>Tilia sp.</i>	lípa	47				148	505/8	Víceměřice	-555375,89115	-1148800,79288
480	<i>Tilia sp.</i>	lípa	51				160	505/8	Víceměřice	-555371,12196	-1148806,96175
481	<i>Tilia sp.</i>	lípa	31				97	505/8	Víceměřice	-555366,29017	-1148812,66696
482	<i>Tilia sp.</i>	lípa	46				144	505/8	Víceměřice	-555361,59446	-1148821,31844
483	<i>Tilia sp.</i>	lípa	40				126	505/8	Víceměřice	-555356,43412	-1148828,28337
484	<i>Betula pendula*</i>	bříza bělokorá	42	40			182	505/7	Víceměřice	-555434,83193	-1148718,04075
485	<i>Juglans regia*</i>	ořešák vlašský	35	33			151	127/1	Víceměřice	-555623,43653	-1148842,19955
486	<i>Juglans regia*</i>	ořešák vlašský	36	27	19		134	237/24	Víceměřice	-556107,20930	-1149125,62053
487	<i>Tilia sp.</i>	lípa	66				207	st. 168	Nezamyslice n. H.	-556469,01519	-1149341,01980
488	<i>Alnus sp.</i>	olše	36				113	127/1	Víceměřice	-555577,77399	-1148840,44335
489	<i>Alnus sp.</i>	olše	58				182	462/1	Víceměřice	-555545,87145	-1148821,58959
490	<i>Juglans regia</i>	ořešák vlašský	38				119	st. 130	Víceměřice	-555269,70928	-1148755,26153
491	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	34				107	5434	Němčice n. H.	-554421,43807	-1148634,56005
512	<i>Thuja sp.*</i>	zerav	23	22			100	263	Měrovice n. H.	-550546,03904	-1148979,33655
519	<i>Juglans regia*</i>	ořešák vlašský	23	18	13		87	1751/1	Měrovice n. H.	-550910,63746	-1148669,75004
553	<i>Prunus avium*</i>	třešeň obecná	23	22	11	10	85	5424	Němčice n. H.	-554311,02397	-1148639,62982
569	<i>Prunus sp.*</i>	slivoň	21	18	17	16	85	5445	Němčice n. H.	-554537,14032	-1148635,36430
576	<i>Prunus armeniaca*</i>	meruňka obecná	23	16			88	5434	Němčice n. H.	-554422,71938	-1148669,19944
611	<i>Juglans regia*</i>	ořešák vlašský	30	24	24		121	475	Víceměřice	-554983,00927	-1148338,87231
701	<i>Fraxinus excelsior</i>	jasan ztepilý	33				104	127/9	Víceměřice	-555233,45725	-1148655,30795
702	<i>Juglans regia*</i>	ořešák	35	33			150	6889/1	Němčice n. H.	-553437,71620	-1148616,99965
703	<i>Tilia sp.*</i>	lípa	31	25	16		116	6889/1	Němčice n. H.	-553421,36492	-1148613,82465
704	<i>Salix sp.</i>	vrba	28	24	4x20	3x17	157	1749	Měrovice n. H.	-551105,53347	-1148559,29685
492	<i>Pyrus sp.*</i>	hrušeň	12	10			49	5784/128	Kojetín	-546633,41355	-1149542,99135
493	<i>Acer sp.</i>	javor	12				38	2094/5	Kojetín	-548768,49991	-1149862,98799
494	<i>Malus sp.</i>	jabloň	12				38	416/1	Měrovice n. H.	-549984,46057	-1149291,05178
495	<i>Malus sp.</i>	jabloň	12				38	416/1	Měrovice n. H.	-549974,53327	-1149284,82877
496	<i>Malus sp.</i>	jabloň	10				31	416/1	Měrovice n. H.	-549973,12545	-1149296,27360
497	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	12				38	414/5	Měrovice n. H.	-549968,25712	-1149284,38563
498	<i>Catalpa bignonioides</i>	katalpa obecná	7				22	780/4	Měrovice n. H.	-550160,47475	-1149141,01909
499	<i>Fraxinus excelsior*</i>	jasan ztepilý	17	16			73	1486	Měrovice n. H.	-550091,71286	-1149162,53048

Číslo na mapě	Taxon		Průměr kmene (cm)				Náhradní obvod (cm) <sup>1)</sup>	Parcelní číslo	Katastrální území	Souřadnice	
	Latinský název	Český název	1	2	3	4				x	y
500	<i>Malus sp.</i>	jabloň	3				9	271	Měrovice n. H.	-550472,90648	-1148939,58916
501	<i>Malus sp.*</i>	jabloň	13	12			56	278	Měrovice n. H.	-550429,73717	-1148966,40160
502	<i>Malus sp.</i>	jabloň	8				25	278	Měrovice n. H.	-550428,82992	-1148972,63766
503	<i>Thuja sp.</i>	zerav	15				47	263	Měrovice n. H.	-550577,48486	-1148951,35532
504	<i>Thuja sp.</i>	zerav	20				63	263	Měrovice n. H.	-550572,38843	-1148955,91786
505	<i>Thuja sp.</i>	zerav	18				57	263	Měrovice n. H.	-550569,82147	-1148958,24760
506	<i>Carpinus betulus</i>	habr obecný	23				72	263	Měrovice n. H.	-550569,03890	-1148960,88364
507	<i>Thuja sp.</i>	zerav	22				69	263	Měrovice n. H.	-550566,61938	-1148960,56191
508	<i>Thuja sp.</i>	zerav	21				66	263	Měrovice n. H.	-550557,10547	-1148970,23186
509	<i>Carpinus betulus</i>	habr obecný	16				50	263	Měrovice n. H.	-550556,93567	-1148972,92463
510	<i>Thuja sp.</i>	zerav	22				69	263	Měrovice n. H.	-550554,00142	-1148972,14720
511	<i>Fagus sylvatica</i>	buk lesní	19				60	263	Měrovice n. H.	-550554,19497	-1148975,82629
513	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	13				41	1751/1	Měrovice n. H.	-550644,50952	-1148894,44613
514	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	20				63	1751/1	Měrovice n. H.	-550657,74689	-1148881,75018
515	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	21				66	1751/1	Měrovice n. H.	-550731,12714	-1148812,29990
516	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	17				53	1751/1	Měrovice n. H.	-550729,48118	-1148830,81752
517	<i>Prunus sp.*</i>	slivoň	15	15			67	1751/1	Měrovice n. H.	-550693,46751	-1148865,24956
518	<i>Fraxinus excelsior</i>	jasan ztepilý	5				16	1751/1	Měrovice n. H.	-550666,75113	-1148889,00098
520	<i>Carpinus betulus*</i>	habr obecný	14	13	10		57	1751/1	Měrovice n. H.	-550960,94867	-1148653,61684
521	<i>Carpinus betulus*</i>	habr obecný	14	11			56	1751/1	Měrovice n. H.	-550970,29080	-1148651,00356
522	<i>Juglans regia</i>	ořešák vlašský	15				47	1751/1	Měrovice n. H.	-550945,04625	-1148677,91095
523	<i>Populus sp.*</i>	topol	18	16			76	1751/1	Měrovice n. H.	-550917,75439	-1148687,38565
524	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	14				44	1751/1	Měrovice n. H.	-550893,11939	-1148697,63556
525	<i>Tilia sp.</i>	lípa	12				38	2473	Hruška	-551225,98255	-1148776,34750
526	<i>Sorbus aucuparia</i>	jeřáb ptačí	10				31	2473	Hruška	-551225,90897	-1148779,50410
527	<i>Tilia sp.</i>	lípa	14				44	2473	Hruška	-551228,66376	-1148802,72560
528	<i>Acer sp.</i>	javor	18				57	2456	Hruška	-551413,79523	-1148821,35510
529	<i>Juglans regia</i>	ořešák vlašský	22				69	1751/1	Měrovice n. H.	-551104,33298	-1148679,16940
530	<i>Prunus sp.*</i>	slivoň	14	11	10	10	55	1751/1	Měrovice n. H.	-551027,68081	-1148664,98061
531	<i>Prunus sp.*</i>	slivoň	10	10	10		44	1751/1	Měrovice n. H.	-551014,75939	-1148650,45857
532	<i>Juglans regia</i>	ořešák vlašský	12				38	1751/1	Měrovice n. H.	-551059,65606	-1148652,33343
533	<i>Carpinus betulus</i>	habr obecný	10				31	1751/1	Měrovice n. H.	-551127,00359	-1148666,17043
534	<i>Carpinus betulus*</i>	habr obecný	18	15			74	1751/1	Měrovice n. H.	-551140,66651	-1148672,69594
535	<i>Juglans regia*</i>	ořešák vlašský	14	10			54	1445	Měrovice n. H.	-551187,12907	-1148620,66740

Číslo na mapě	Taxon		Průměr kmene (cm)				Náhradní obvod (cm) <sup>1)</sup>	Parcelní číslo	Katastrální území	Souřadnice	
	Latinský název	Český název	1	2	3	4				x	y
536	<i>Tilia sp.</i>	lípa	4				13	5125	Němčice n. H.	-553445,47453	-1148516,17930
537	<i>Tilia sp.</i>	lípa	4				13	5125	Němčice n. H.	-553449,03154	-1148517,67442
538	<i>Tilia sp.</i>	lípa	6				19	5125	Němčice n. H.	-553452,14615	-1148519,55193
539	<i>Malus sp.*</i>	jabloň	14	12	10		56	5414	Němčice n. H.	-554180,20476	-1148637,38572
540	<i>Prunus sp.#</i>	slivoň	24				75	5416	Němčice n. H.	-554195,42649	-1148638,59187
541	<i>Malus sp.#</i>	jabloň	17				53	5416	Němčice n. H.	-554196,09539	-1148641,91046
542	<i>Prunus avium</i>	třešeň obecná	16				50	5416	Němčice n. H.	-554200,07560	-1148635,39970
543	<i>Prunus avium#</i>	třešeň obecná	25				79	5416	Němčice n. H.	-554199,16035	-1148630,60708
544	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	16				50	5416	Němčice n. H.	-554193,56078	-1148631,39896
545	<i>Prunus sp.#</i>	slivoň	24				75	5416	Němčice n. H.	-554197,88881	-1148626,52837
546	<i>Juglans regia#</i>	ořešák vlašský	22				69	5416	Němčice n. H.	-554192,10919	-1148624,59746
547	<i>Malus sp.</i>	jabloň	14				44	5420	Němčice n. H.	-554254,39106	-1148622,24474
548	<i>Malus sp.</i>	jabloň	12				38	5421	Němčice n. H.	-554266,40707	-1148635,07979
549	<i>Prunus sp.#</i>	slivoň	14				44	5421	Němčice n. H.	-554269,69459	-1148650,86756
550	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	5				16	5424	Němčice n. H.	-554306,79878	-1148615,01877
551	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	7				22	5424	Němčice n. H.	-554313,31135	-1148618,45253
552	<i>Prunus sp.#</i>	slivoň	22				69	5424	Němčice n. H.	-554314,59820	-1148624,48762
554	<i>Malus sp.</i>	jabloň	3				9	5424	Němčice n. H.	-554316,90670	-1148637,71506
555	<i>Malus sp.</i>	jabloň	1				3	5424	Němčice n. H.	-554317,83153	-1148641,14605
556	<i>Pyrus sp.</i>	hrušeň	23				72	5424	Němčice n. H.	-554319,40432	-1148649,13321
557	<i>Malus sp.*</i>	jabloň	10	10			44	5424	Němčice n. H.	-554320,27889	-1148655,04688
558	<i>Malus sp.</i>	jabloň	6				19	5424	Němčice n. H.	-554313,09193	-1148657,47697
559	<i>Malus sp.*</i>	jabloň	11	5			38	5424	Němčice n. H.	-554311,48682	-1148650,22048
560	<i>Prunus avium*</i>	třešeň obecná	19	12			71	5429	Němčice n. H.	-554366,74986	-1148650,98354
561	<i>Prunus avium</i>	třešeň obecná	12				38	5420	Němčice n. H.	-554292,06556	-1148776,02891
562	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	13				41	5434	Němčice n. H.	-554441,11027	-1148743,70776
563	<i>Malus sp.</i>	jabloň	24				75	5436	Němčice n. H.	-554458,81487	-1148738,98623
564	<i>Malus sp.*</i>	jabloň	15	15	10		61	5437	Němčice n. H.	-554467,41537	-1148738,09815
565	<i>Malus sp.</i>	jabloň	2				6	5445	Němčice n. H.	-554542,62259	-1148662,01544
566	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	20				63	5445	Němčice n. H.	-554540,49604	-1148654,20272
567	<i>Malus sp.</i>	jabloň	2				6	5445	Němčice n. H.	-554538,99295	-1148644,14373
568	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	21				66	5445	Němčice n. H.	-554537,98599	-1148641,40193
570	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	11				35	5445	Němčice n. H.	-554534,46777	-1148625,03568
571	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	10				31	5445	Němčice n. H.	-554533,39560	-1148617,39104



Číslo na mapě	Taxon		Průměr kmene (cm)				Náhradní obvod (cm) <sup>1)</sup>	Parcelní číslo	Katastrální území	Souřadnice	
	Latinský název	Český název	1	2	3	4				x	y
572	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	9				28	5445	Němčice n. H.	-554531,74687	-1148608,80789
573	<i>Picea abies</i>	smrk ztepilý	15				47	5435	Němčice n. H.	-554439,55813	-1148652,44622
574	<i>Malus sp.</i>	jabloň	3				9	5436	Němčice n. H.	-554441,69814	-1148659,65644
575	<i>Malus sp.</i>	jabloň	10				31	5434	Němčice n. H.	-554429,38215	-1148667,38713
577	<i>Prunus armeniaca</i>	meruňka obecná	10				31	5434	Němčice n. H.	-554419,46302	-1148665,29222
578	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	10				31	5432	Němčice n. H.	-554403,73791	-1148619,74610
579	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	8				25	5432	Němčice n. H.	-554399,50210	-1148619,23597
580	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	8				25	5432	Němčice n. H.	-554393,56821	-1148618,87895
581	<i>Prunus sp.*</i>	slivoň	11	10	10		47	5431	Němčice n. H.	-554386,16980	-1148629,06922
582	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	8				25	5431	Němčice n. H.	-554388,35674	-1148638,75227
583	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	8				25	5432	Němčice n. H.	-554394,89655	-1148615,28740
584	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	8				25	5432	Němčice n. H.	-554399,65138	-1148614,92547
585	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	17				53	5457	Němčice n. H.	-554639,26618	-1148662,52094
586	<i>Prunus avium</i>	třešeň obecná	18				57	5457	Němčice n. H.	-554638,72944	-1148658,42863
587	<i>Prunus avium</i>	třešeň obecná	16				50	5457	Němčice n. H.	-554635,93561	-1148648,61139
588	<i>Malus sp.*</i>	jabloň	15	11			58	5456	Němčice n. H.	-554629,57755	-1148647,30388
589	<i>Malus sp.*</i>	jabloň	13	11			53	5456	Němčice n. H.	-554623,14958	-1148641,15582
590	<i>Malus sp.*</i>	jabloň	14	10			54	5456	Němčice n. H.	-554625,54800	-1148641,80262
591	<i>Prunus avium</i>	třešeň obecná	22				69	5457	Němčice n. H.	-554640,44194	-1148646,81414
592	<i>Prunus avium</i>	třešeň obecná	20				63	5457	Němčice n. H.	-554642,22384	-1148652,55898
593	<i>Prunus avium</i>	třešeň obecná	20				63	5457	Němčice n. H.	-554644,06566	-1148657,70954
594	<i>Malus sp.</i>	jabloň	15				47	5457	Němčice n. H.	-554646,66687	-1148668,74687
595	<i>Malus sp.</i>	jabloň	12				38	5457	Němčice n. H.	-554648,65890	-1148674,61150
596	<i>Malus sp.</i>	jabloň	20				63	5457	Němčice n. H.	-554651,27044	-1148683,22868
597	<i>Malus sp.</i>	jabloň	10				31	5457	Němčice n. H.	-554646,54759	-1148686,03677
598	<i>Malus sp.</i>	jabloň	13				41	5457	Němčice n. H.	-554653,38124	-1148691,32434
618	<i>Malus sp.#</i>	jabloň	24				75	5414	Němčice n. H.	-554177,66208	-1148645,71745
619	<i>Malus sp.</i>	jabloň	12				38	5414	Němčice n. H.	-554183,50180	-1148646,60981
620	<i>Malus sp.</i>	jabloň	21				66	5414	Němčice n. H.	-554184,93602	-1148650,90514
621	<i>Malus sp.#</i>	jabloň	24				75	5416	Němčice n. H.	-554197,86196	-1148648,79765
622	<i>Acer sp.</i>	javor	23				72	443/1	Víceměřice	-555127,05973	-1148717,31794
623	<i>Acer sp.</i>	javor	17				53	443/1	Víceměřice	-555102,84558	-1148721,28939
624	<i>Acer sp.</i>	javor	12				38	443/1	Víceměřice	-554949,60955	-1148744,51226
625	<i>Acer sp.</i>	javor	24				75	443/1	Víceměřice	-555104,33383	-1148732,76937

Číslo na mapě	Taxon		Průměr kmene (cm)				Náhradní obvod (cm) <sup>1)</sup>	Parcelní číslo	Katastrální území	Souřadnice	
	Latinský název	Český název	1	2	3	4				x	y
631	<i>Fraxinus excelsior</i>	jasan ztepilý	6				19	131/8	Víceměřice	-555237,84841	-1148700,07341
632	<i>Robinia pseudoacacia</i>	trnovník akát	11				35	127/1	Víceměřice	-555722,17901	-1148904,52374
1001	<i>Juglans sp.</i>	orešák	35				110	127/1	Víceměřice	-555538,71686	-1148814,23310
1002*	<i>Malus sp.</i>	jabloň	25	23			93	6910	Němčice n. H.	-551564,56142	-1148702,95794
1003	<i>Salix sp.</i>	vrba	75				236	1784	Měrovice n. H.	-549450,11302	-1149475,86032
<b>Vysvětlivky:</b>											
<sup>1)</sup> Náhradní obvod (cm) dle Metodiky oceňování dřevin AOPK (2017)											
* Polykormon (mnohokmen) - rostlina, která vyrůstá z jediného podzemního systému - jedná se tedy o jednoho jedince s více kmeny, nikoliv o populaci sloučenou z více jedinců.											
Stromy podbarvené šedou barvou vyžadují, v případě požadavku na kácení, z hlediska rozměrů povolení ke kácení.											
# Stromy označené křížkem jsou stromy, u kterých byl průměr měřen v 1,0 m nad zemí.											
Stromy psané červenou barvou lze považovat za součást VKP.											
Stromy psané zelenou barvou lze považovat za novou výsadbu.											
Stromy psané oranžovou barvou jsou součástí údržby rozhledových parametrů pro geodety (bude řešeno v součinnosti se Správou Železnic, a.s.)											

## **PŘÍLOHA č. 2**

**Tabulková část – zapojené porosty dřevin**

Číslo na mapě	Taxon		Doprovodný taxon		Plocha porostu (m <sup>2</sup> )	Parcelní číslo	Katastrální území	Stromy v porostech s průměrem nad 10 cm v kusech	
	Latinský název	Český název	Latinský název	Český název				10 cm - 20 cm	20 cm - 25 cm
1001	<i>Prunus sp.*</i>	slivoň	<i>Salix sp., Acer negundo, Populus sp., Betula pendula, Juglans regia</i>	vrba, javor jasanolistý, topol, bříza bělokorá, ořešák královský	192			30	3
					4	1041/13	Kojetín		
					6	1041/14	Kojetín		
					94	1041/15	Kojetín		
					3	1041/16	Kojetín		
					85	5784/128	Kojetín		
1002	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	<i>Sambucus nigra, Juglans regia, Rosa canina, Betula pendula, Crataegus sp.</i>	bez černý, ořešák královský, růže šípková, bříza bělokorá, hloh	391	5784/128	Kojetín	40	
1003	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	<i>Sambucus nigra, Juglans regia, Rosa canina, Betula pendula, Crataegus sp.</i>	bez černý, ořešák královský, růže šípková, bříza bělokorá, hloh	196	5784/128	Kojetín	13	
1004	<i>Prunus sp.*</i>	slivoň	<i>Sambucus nigra, Juglans regia, Rosa canina, Betula pendula, Crataegus sp.</i>	bez černý, ořešák královský, růže šípková, bříza bělokorá, hloh	241			30	
					113	5784/16	Kojetín		
					128	5784/128	Kojetín		
1005	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	<i>Sambucus sp., Juglans sp., Rosa sp., Cornus sp., Betula sp.</i>	bez černý, ořešák královský, růže šípková, svída, bříza	292	5784/16	Kojetín	20	
1006	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	<i>Juglans sp., Picea abies, Abies alba, Syringa sp., Pyrus sp.</i>	ořešák, smrk ztepilý, jedle bělokorá, šeřík, hrušeň	90	5784/16	Kojetín	7	
1007	<i>Prunus sp.*</i>	slivoň	<i>Sambucus nigra, Juglans regia, Rosa canina, Acer sp., Cornus sp.</i>	bez černý, ořešák královský, růže šípková, javor, svída	585			15	2
					142	5784/16	Kojetín		
					443	5784/197	Kojetín		
1008	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	<i>Juglans regia, Sambucus nigra</i>	ořešák královský, bez černý	115	5784/16	Kojetín	14	5
1009	<i>Prunus sp.*</i>	slivoň	<i>Sambucus nigra, Juglans regia, Rosa canina, Betula pendula, Crataegus sp.</i>	bez černý, ořešák královský, růže šípková, bříza bělokorá, hloh	1419			70	10
					286	5784/16	Kojetín		
					1	5784/185	Kojetín		
					2	5784/186	Kojetín		
					4	5784/187	Kojetín		
					4	5784/188	Kojetín		
					3	5784/189	Kojetín		
					1119	5784/128	Kojetín		

Číslo na mapě	Taxon		Doprovodný taxon		Plocha porostu (m <sup>2</sup> )	Parcelní číslo	Katastrální území	Stromy v porostech s průměrem nad 10 cm v kusech	
	Latinský název	Český název	Latinský název	Český název				10 cm - 20 cm	20 cm - 25 cm
1010	<i>Malus sp.</i>	jabloň	<i>Prunus sp., Pyrus sp., Corylus avellana</i>	slivoň, hrušeň, líska obecná	299	5784/128	Kojetín	8	2
1011	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	<i>Sambucus nigra, Juglans regia, Rosa canina, Acer sp., Cornus sp.</i>	bez černý, ořešák královský, růže šípková, javor, svída	1612	5784/128	Kojetín	110	20
1012	<i>Crataegus sp.</i>	hloh	<i>Prunus sp., Sambucus nigra, Rosa canina</i>	slivoň, bez černý, růže šípková	431	5784/128	Kojetín	45	
1013	<i>Crataegus sp.</i>	hloh	<i>Prunus sp., Sambucus nigra, Rosa canina, Malus sp., Pyrus sp.</i>	slivoň, bez černý, růže šípková, jabloň, hrušeň	1894	5784/128	Kojetín	120	20
1014	<i>Crataegus sp.</i>	hloh	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý	73	5784/128	Kojetín	5	
1015	<i>Cornus sp.</i>	svída	<i>Rosa canina, Crataegus sp.</i>	růže šípková, hloh	52	5784/128	Kojetín		
1016	<i>Malus sp.</i>	jabloň	<i>Prunus sp., Rosa canina</i>	slivoň, růže šípková	75	5784/128	Kojetín	5	
1017	<i>Juglans regia</i>	ořešák královský	<i>Prunus sp., Rosa canina</i>	slivoň, růže šípková	68	5784/128	Kojetín	2	
1018	<i>Malus sp.</i>	jabloň	<i>Prunus sp., Rosa canina, Crataegus sp.</i>	slivoň, růže šípková, hloh	174	5784/128	Kojetín	10	
1019	<i>Populus sp.*</i>	topol	<i>Crataegus sp., Prunus sp., Sambucus nigra, Rosa canina, Malus sp.</i>	hloh, slivoň, bez černý, růže šípková, jabloň	<b>1289</b>			160	2
					1	5784/51	Kojetín		
					8	5784/52	Kojetín		
					6	5784/53	Kojetín		
					2	5784/54	Kojetín		
					1272	5784/128	Kojetín		
1020	<i>Crataegus sp.</i>	hloh	<i>Prunus sp., Carpinus betulus, Sambucus nigra, Rosa canina</i>	slivoň, habr obecný, bez černý, růže šípková	534	5784/128	Kojetín	3	
1021	<i>Rosa canina</i>	růže šípková	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý	64	5784/128	Kojetín		
1022	<i>Crataegus sp.*</i>	hloh	<i>Sambucus nigra, Rosa canina</i>	bez černý, růže šípková	<b>68</b>				
					10	5784/137	Kojetín		
					25	5784/138	Kojetín		
					1	5784/139	Kojetín		
					32	5784/128	Kojetín		
1023	<i>Robinia pseudoacacia*</i>	trnovník akát	<i>Rosa canina</i>	růže šípková	<b>141</b>			13	
					18	5784/142	Kojetín		
					38	5784/143	Kojetín		

Číslo na mapě	Taxon		Doprovodný taxon		Plocha porostu (m <sup>2</sup> )	Parcelní číslo	Katastrální území	Stromy v porostech s průměrem nad 10 cm v kusech	
	Latinský název	Český název	Latinský název	Český název				10 cm - 20 cm	20 cm - 25 cm
					30	5784/144	Kojetín		
					12	5784/145	Kojetín		
					43	5784/128	Kojetín		
1024	<i>Rosa canina</i> *	růže šípková	<i>Crataegus sp.</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Sambucus nigra</i>	hloh, jasan ztepilý, bez černý	82			3	
					1	5784/147	Kojetín		
					28	5784/148	Kojetín		
					22	5784/149	Kojetín		
					31	5784/128	Kojetín		
1025	<i>Prunus sp.</i> *	slivoň	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý	47				
					30	5784/152	Kojetín		
					6	5784/153	Kojetín		
					11	5784/128	Kojetín		
1026	<i>Crataegus sp.</i> *	hloh	<i>Sambucus nigra</i> , <i>Juglans regia</i> , <i>Rosa canina</i> , <i>Betula pendula</i> , <i>Prunus sp.</i>	bez černý, ořešák královský, růže šípková, bříza bělokorá, slivoň	3394			220	15
					24	5784/120	Kojetín		
					6	5784/121	Kojetín		
					94	5784/122	Kojetín		
					69	5784/123	Kojetín		
					47	5784/124	Kojetín		
					4	5784/125	Kojetín		
					2	5784/126	Kojetín		
					3148	5784/128	Kojetín		
1027	<i>Crataegus sp.</i> *	hloh	<i>Sambucus nigra</i> , <i>Juglans regia</i> , <i>Rosa canina</i> , <i>Betula pendula</i> , <i>Prunus sp.</i>	bez černý, ořešák královský, růže šípková, bříza bělokorá, slivoň	2831			240	20
					5	1020/62	Kojetín		
					7	1020/63	Kojetín		
					5	1020/64	Kojetín		
					6	1020/65	Kojetín		
					7	1020/66	Kojetín		
					8	1020/67	Kojetín		
					7	1020/68	Kojetín		
					8	1020/69	Kojetín		

Číslo na mapě	Taxon		Doprovodný taxon		Plocha porostu (m <sup>2</sup> )	Parcelní číslo	Katastrální území	Stromy v porostech s průměrem nad 10 cm v kusech	
	Latinský název	Český název	Latinský název	Český název				10 cm - 20 cm	20 cm - 25 cm
					8	1020/70	Kojetín		
					8	1020/71	Kojetín		
					7	1020/72	Kojetín		
					6	1020/73	Kojetín		
					9	1020/74	Kojetín		
					11	1020/75	Kojetín		
					60	1020/144	Kojetín		
					228	1020/145	Kojetín		
					2	1020/54	Kojetín		
					22	1020/55	Kojetín		
					12	1020/56	Kojetín		
					8	1020/57	Kojetín		
					5	1020/58	Kojetín		
					5	1020/59	Kojetín		
					7	1020/60	Kojetín		
					6	1020/61	Kojetín		
					2	2388/269	Kojetín		
					12	5784/170	Kojetín		
					2360	5784/128	Kojetín		
1028	<i>Crataegus sp.</i>	hloh	<i>Sambucus sp., Juglans sp., Rosa sp., Prunus sp.</i>	bez černý, ořešák královský, růže šípková, slivoň	648	5784/128	Kojetín	90	4
1029	<i>Quercus sp.*</i>	dub	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý	55			1	1
					2	2062/23	Kojetín		
					14	2009/8	Kojetín		
					39	2009/9	Kojetín		
1030	<i>Crataegus sp.*</i>	hloh	<i>Prunus sp., Quercus sp., Cornus sp., Sambucus nigra</i>	slivoň, dub, svída, bez černý	217			15	2
					1	2062/22	Kojetín		
					38	2009/1	Kojetín		
					92	2009/8	Kojetín		
					84	2009/9	Kojetín		
					2	1818/21	Kojetín		

Číslo na mapě	Taxon		Doprovodný taxon		Plocha porostu (m <sup>2</sup> )	Parcelní číslo	Katastrální území	Stromy v porostech s průměrem nad 10 cm v kusech	
	Latinský název	Český název	Latinský název	Český název				10 cm - 20 cm	20 cm - 25 cm
1031	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	<i>Malus sp., Crataegus sp., Rosa canina</i>	jabloň, hloh, růže šípková	99	5784/128	Kojetín	16	4
1032	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý	<i>Juglans regia, Prunus sp., Crataegus sp., Rosa canina</i>	ořešák královský, slivoň, hloh, růže šípková	89	5784/128	Kojetín	10	2
1033	<i>Crataegus sp.</i>	hloh	<i>Prunus sp., Sambucus nigra, Rosa canina</i>	slivoň, bez černý, růže šípková	68	5784/128	Kojetín	15	2
1034	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	<i>Sambucus nigra, Crataegus sp., Rosa canina</i>	bez černý, hloh, růže šípková	47	5784/128	Kojetín	22	2
1035	<i>Crataegus sp.*</i>	hloh	<i>Sambucus nigra, Alnus sp., Symphoricarpos albus, Juglans regia, Aesculus hippocastanum</i>	bez černý, olše, pámelník bílý, ořešák královský, jírovec maďal	763			40	10
					9	1781	Měrovice nad Hanou		
					754	1782	Měrovice nad Hanou		
1036	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý	<i>Crataegus sp., Salix sp., Rosa canina</i>	hloh, vrba, růže šípková	164	1784	Měrovice nad Hanou	18	
1037	<i>Crataegus sp.</i>	hloh	<i>Acer sp., Juglans regia</i>	javor, ořešák královský	44	780/4	Měrovice nad Hanou		
1038	<i>Juglans regia</i>	ořešák královský	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý	106	780/4	Měrovice nad Hanou	4	2
1039	<i>Robinia pseudoacacia*</i>	trnovník akát	<i>Juglans regia, Sambucus nigra, Crataegus sp., Prunus sp., Ailanthus altissima</i>	ořešák královský, bez černý, hloh, slivoň, pajasan žlaznatý	243			32	6
					183	780/4	Měrovice nad Hanou		
					60	411/3	Měrovice nad Hanou		
1040	<i>Robinia pseudoacacia*</i>	trnovník akát	<i>Juglans regia, Sambucus nigra, Crataegus sp., Prunus sp., Picea abies</i>	ořešák královský, bez černý, hloh, slivoň, smrk ztepilý	189			24	1
					81	414/4	Měrovice nad Hanou		
					59	414/5	Měrovice nad Hanou		
					16	414/6	Měrovice nad Hanou		
					16	411/3	Měrovice nad Hanou		
					15	413/1	Měrovice nad Hanou		
					2	413/2	Měrovice nad Hanou		
1041	<i>Crataegus sp.*</i>	hloh	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý	365			4	
					270	1784	Měrovice nad Hanou		
					95	1785	Měrovice nad Hanou		
1042	<i>Crataegus sp.</i>	hloh	<i>Prunus sp., Sambucus nigra, Juglans regia</i>	slivoň, bez černý, ořešák královský	522	780/4	Měrovice nad Hanou	40	7



Číslo na mapě	Taxon		Doprovodný taxon		Plocha porostu (m <sup>2</sup> )	Parcelní číslo	Katastrální území	Stromy v porostech s průměrem nad 10 cm v kusech	
	Latinský název	Český název	Latinský název	Český název				10 cm - 20 cm	20 cm - 25 cm
1043	<i>Robinia pseudoacacia</i> *	trnovník akát	<i>Juglans regia</i> , <i>Sambucus nigra</i> , <i>Crataegus sp.</i> , <i>Rosa canina</i>	ořešák královský, bez černý, hloh, růže šípková	1675			100	16
					103	754	Měrovice nad Hanou		
					5	757	Měrovice nad Hanou		
					127	760	Měrovice nad Hanou		
					23	780/2	Měrovice nad Hanou		
					83	780/3	Měrovice nad Hanou		
					1083	780/4	Měrovice nad Hanou		
					7	1491	Měrovice nad Hanou		
					223	1784	Měrovice nad Hanou		
					21	1785	Měrovice nad Hanou		
1044	<i>Acer sp.</i>	javor	<i>Sambucus nigra</i> , <i>Rosa canina</i> , <i>Fraxinus excelsior</i>	bez černý, růže šípková, jasan ztepilý	73	780/4	Měrovice nad Hanou	2	
1045	<i>Prunus sp.*</i>	slivoň	<i>Malus sp.</i> , <i>Abies alba</i> , <i>Crataegus sp.</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Rosa canina</i>	jabloň, jedle bělokorá, hloh, jasan ztepilý, růže šípková	536			20	6
					16	397	Měrovice nad Hanou		
					120	396/1	Měrovice nad Hanou		
					49	409/1	Měrovice nad Hanou		
					17	409/2	Měrovice nad Hanou		
					312	780/4	Měrovice nad Hanou		
					22	396/3	Měrovice nad Hanou		
1046	<i>Crataegus sp.*</i>	hloh	<i>Prunus sp.</i> , <i>Sambucus nigra</i> , <i>Rosa canina</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> , <i>Betula pendula</i>	slivoň, bez černý, růže šípková, jasan ztepilý, bříza bělokorá	788			18	4
					149	761	Měrovice nad Hanou		
					281	780/4	Měrovice nad Hanou		
					358	1486	Měrovice nad Hanou		
1047	<i>Crataegus sp.*</i>	hloh	<i>Prunus sp.</i> , <i>Sambucus nigra</i> , <i>Rosa canina</i> , <i>Acer sp.</i> , <i>Fraxinus excelsior</i>	slivoň, bez černý, růže šípková, javor, jasan ztepilý	220			15	2
					79	780/4	Měrovice nad Hanou		
					2	1486	Měrovice nad Hanou		
					71	1478	Měrovice nad Hanou		
					68	1744	Měrovice nad Hanou		
1048	<i>Crataegus sp.*</i>	hloh	<i>Prunus sp.</i> , <i>Sambucus nigra</i> , <i>Rosa canina</i> , <i>Malus sp.</i> , <i>Pyrus sp.</i>	slivoň, bez černý, růže šípková, jabloň, hrušeň	3529			130	35
					85	698	Měrovice nad Hanou		
					1891	780/4	Měrovice nad Hanou		

Číslo na mapě	Taxon		Doprovodný taxon		Plocha porostu (m <sup>2</sup> )	Parcelní číslo	Katastrální území	Stromy v porostech s průměrem nad 10 cm v kusech	
	Latinský název	Český název	Latinský název	Český název				10 cm - 20 cm	20 cm - 25 cm
					4	1753	Měrovice nad Hanou		
					80	1469	Měrovice nad Hanou		
					438	1470	Měrovice nad Hanou		
					91	1471	Měrovice nad Hanou		
					432	1472	Měrovice nad Hanou		
					202	1473	Měrovice nad Hanou		
					69	1474	Měrovice nad Hanou		
					97	1475	Měrovice nad Hanou		
					140	1748/3	Měrovice nad Hanou		
1049	<i>Rhus typhina</i>	škumpa ocetná	<i>Salix sp., Cornus sp.</i>	vrba, svída	61	780/4	Měrovice nad Hanou	6	
1050	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	<i>Malus sp., Juglans regia</i>	jabloň, ořešák královský	42	269/1	Měrovice nad Hanou	4	2
1051	<i>Malus sp.*</i>	jabloň	<i>Prunus sp., Juglans regia, Pyrus sp.</i>	slivoň, ořešák královský, hrušeň	792			30	8
					79	272	Měrovice nad Hanou		
					19	278	Měrovice nad Hanou		
					589	275	Měrovice nad Hanou		
					105	780/4	Měrovice nad Hanou		
1052	<i>Prunus sp.*</i>	slivoň	<i>Malus sp., Carpinus betulus, Taxus bacata, Quercus sp.</i>	jabloň, habr obecný, tis červený, dub	274			10	6
					152	281	Měrovice nad Hanou		
					106	282	Měrovice nad Hanou		
					16	780/4	Měrovice nad Hanou		
1053	<i>Prunus sp.*</i>	slivoň	<i>Malus sp., Juglans regia, Sambucus nigra, Crataegus sp.</i>	jabloň, ořešák královský, bez černý, hloh	617			25	10
					26	284	Měrovice nad Hanou		
					152	285	Měrovice nad Hanou		
					94	288	Měrovice nad Hanou		
					82	289	Měrovice nad Hanou		
					11	291	Měrovice nad Hanou		
					46	293	Měrovice nad Hanou		
					206	780/4	Měrovice nad Hanou		
1054	<i>Salix sp.*</i>	vrba	<i>Sambucus nigra, Crataegus sp., Prunus sp., Populus sp.</i>	bez černý, hloh, slivoň, topol	295			33	5
					1	1756	Měrovice nad Hanou		
					294	1757	Měrovice nad Hanou		

Číslo na mapě	Taxon		Doprovodný taxon		Plocha porostu (m <sup>2</sup> )	Parcelní číslo	Katastrální území	Stromy v porostech s průměrem nad 10 cm v kusech	
	Latinský název	Český název	Latinský název	Český název				10 cm - 20 cm	20 cm - 25 cm
1055	<i>Sambucus nigra</i> *	bez černý	<i>Prunus sp., Rosa canina, Malus sp., Populus sp.</i>	slivoň, růže šípková, jabloň, topol	1060			40	10
					24	2416	Hruška		
					724	1749	Měrovice nad Hanou		
					307	1750	Měrovice nad Hanou		
					5	1446	Měrovice nad Hanou		
1056	<i>Rosa canina</i> *	růže šípková	<i>Juglans regia, Sambucus nigra</i>	ořešák královský, bez černý	199			2	1
					1	2445	Hruška		
					184	1750	Měrovice nad Hanou		
					14	1445	Měrovice nad Hanou		
1057	<i>Populus sp. *</i>	topol	<i>Crataegus sp., Prunus sp., Sambucus nigra, Rosa canina, Juglans regia</i>	hloh, slivoň, bez černý, růže šípková, ořešák královský	2808			130	32
					10	2445	Hruška		
					262	2447	Hruška		
					35	2448	Hruška		
					1	2449	Hruška		
					198	2473	Hruška		
					1415	2442	Hruška		
					337	2443	Hruška		
					550	2412	Hruška		
1058	<i>Juglans regia</i> *	ořešák královský	<i>Rosa canina, Sambucus nigra, Prunus sp.</i>	růže šípková, bez černý, slivoň	734			20	2
					727	2442	Hruška		
					7	2443	Hruška		
1059	<i>Sambucus nigra</i> *	bez černý	<i>Rosa canina, Prunus sp.</i>	růže šípková, slivoň	288			30	
					109	2427	Hruška		
					70	2428	Hruška		
					24	2429	Hruška		
					78	6197	Němčice nad Hanou		
					7	6954	Němčice nad Hanou		
1060	<i>Salix sp.</i>	vrba	<i>Rosa canina</i>	růže šípková	90	2441	Hruška	3	

Číslo na mapě	Taxon		Doprovodný taxon		Plocha porostu (m <sup>2</sup> )	Parcelní číslo	Katastrální území	Stromy v porostech s průměrem nad 10 cm v kusech	
	Latinský název	Český název	Latinský název	Český název				10 cm - 20 cm	20 cm - 25 cm
1061	<i>Prunus sp.*</i>	slivoň	<i>Juglans regia</i> , <i>Malus sp.</i> , <i>Salix sp.</i> , <i>Sambucus nigra</i> , <i>Rosa canina</i>	ořešák královský, jabloň, vrba, bez černý, růže šípková	897			55	10
					54	2441	Hruška		
					839	2442	Hruška		
					4	6925	Němčice nad Hanou		
1062	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý	<i>Rosa canina</i> , <i>Crataegus sp.</i>	růže šípková, hloh	67	2442	Hruška	2	
1063	<i>Rosa canina</i>	růže šípková	<i>Crataegus sp.</i>	hloh	112	2441	Hruška		
1064	<i>Salix sp.*</i>	vrba	<i>Sambucus nigra</i> , <i>Crataegus sp.</i> , <i>Prunus sp.</i> , <i>Populus sp.</i> , <i>Juglans regia</i>	bez černý, hloh, slivoň, topol, ořešák královský	2947			260	40
					224	2439	Hruška		
					219	2440	Hruška		
					834	2441	Hruška		
					1596	2442	Hruška		
					74	2412	Hruška		
1065	<i>Juglans regia*</i>	ořešák královský	<i>Rosa canina</i>	růže šípková	97			4	
					3	2440	Hruška		
					94	2412	Hruška		
1066	<i>Rosa canina*</i>	růže šípková	<i>Salix sp.</i> , <i>Sambucus nigra</i>	vrba, bez černý	78				
					12	2440	Hruška		
					66	2412	Hruška		
1067	<i>Rosa canina</i>	růže šípková	<i>Juglans regia</i>	ořešák královský	60	1751/1	Měrovice nad Hanou	1	
1068	<i>Sambucus nigra*</i>	bez černý			74				
					72	6889/1	Němčice nad Hanou		
					2	6902	Němčice nad Hanou		
1069	<i>Sambucus nigra*</i>	bez černý	<i>Juglans regia</i> , <i>Rosa canina</i> , <i>Robinia pseudoacacia</i>	ořešák královský, růže šípková, trnovník akát	229			8	
					158	6889/1	Němčice nad Hanou		
					71	6902	Němčice nad Hanou		
1070	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý	<i>Prunus sp.</i> , <i>Crataegus sp.</i>	slivoň, hloh	156	5072	Němčice nad Hanou	13	
1071	<i>Robinia pseudoacacia</i>	trnovník akát	<i>Juglans regia</i>	ořešák královský	101	6889/1	Němčice nad Hanou	4	1
1072	<i>Robinia pseudoacacia</i>	trnovník akát	<i>Rosa canina</i>	růže šípková	52	6889/1	Němčice nad Hanou	7	

Číslo na mapě	Taxon		Doprovodný taxon		Plocha porostu (m <sup>2</sup> )	Parcelní číslo	Katastrální území	Stromy v porostech s průměrem nad 10 cm v kusech	
	Latinský název	Český název	Latinský název	Český název				10 cm - 20 cm	20 cm - 25 cm
1073	<i>Robinia pseudoacacia</i> *	trnovník akát	<i>Rosa canina, Juglans regia</i>	růže šípková, ořešák královský	328			12	
					249	6889/1	Němčice nad Hanou		
					79	6902	Němčice nad Hanou		
1074	<i>Juglans regia</i> *	ořešák královský	<i>Malus sp., Robinia pseudoacacia</i>	jabloň, trnovník akát	201			6	2
					170	6889/1	Němčice nad Hanou		
					31	6902	Němčice nad Hanou		
1075	<i>Robinia pseudoacacia</i> *	trnovník akát	<i>Rosa canina, Sambucus nigra, Cornus sp.</i>	růže šípková, bez černý, svída	315			23	2
					67	6901	Němčice nad Hanou		
					248	5125	Němčice nad Hanou		
1076	<i>Robinia pseudoacacia</i> *	trnovník akát	<i>Sambucus nigra, Tilia sp., Prunus sp.</i>	bez černý, lípa, slivoň	2060			146	30
					575	6900	Němčice nad Hanou		
					1	5188	Němčice nad Hanou		
					22	5191	Němčice nad Hanou		
					4	5194	Němčice nad Hanou		
					6	5196	Němčice nad Hanou		
					1403	5125	Němčice nad Hanou		
					49	5126	Němčice nad Hanou		
1077	<i>Sambucus nigra</i> *	bez černý	<i>Tilia sp., Prunus sp., Juglans regia</i>	lípa, slivoň, ořešák královský	424			30	3
					96	6889/1	Němčice nad Hanou		
					15	6901	Němčice nad Hanou		
					211	5124	Němčice nad Hanou		
					29	5125	Němčice nad Hanou		
					73	5123	Němčice nad Hanou		
1078	<i>Rosa canina</i>	růže šípková	<i>Prunus sp., Juglans regia</i>	slivoň, ořešák královský	372	6889/1	Němčice nad Hanou	15	3
1079	<i>Robinia pseudoacacia</i> *	trnovník akát	<i>Sambucus nigra, Prunus sp., Tilia sp., Rosa canina</i>	bez černý, slivoň, lípa, růže šípková	700			45	7
					390	6889/1	Němčice nad Hanou		
					86	6900	Němčice nad Hanou		
					17	5186	Němčice nad Hanou		
					113	5124	Němčice nad Hanou		
					94	5123	Němčice nad Hanou		

Číslo na mapě	Taxon		Doprovodný taxon		Plocha porostu (m <sup>2</sup> )	Parcelní číslo	Katastrální území	Stromy v porostech s průměrem nad 10 cm v kusech	
	Latinský název	Český název	Latinský název	Český název				10 cm - 20 cm	20 cm - 25 cm
1080	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý			80	6889/1	Němčice nad Hanou		
1081	<i>Sambucus nigra</i> *	bez černý	<i>Prunus sp., Rosa canina</i>	slivoň, růže šípková	366				
					261	6889/1	Němčice nad Hanou		
					8	6855	Němčice nad Hanou		
					68	6881	Němčice nad Hanou		
					29	6890	Němčice nad Hanou		
1082	<i>Sambucus nigra</i> *	bez černý	<i>Rosa canina</i>	růže šípková	97				
					88	6889/1	Němčice nad Hanou		
					9	6896	Němčice nad Hanou		
1083	<i>Sambucus nigra</i> *	bez černý	<i>Prunus sp., Rosa canina</i>	slivoň, růže šípková	248				
					212	6889/1	Němčice nad Hanou		
					15	6881	Němčice nad Hanou		
					21	6890	Němčice nad Hanou		
1084	<i>Juglans regia</i> *	ořešák královský	<i>Sambucus nigra, Prunus sp., Rosa canina, Malus sp.</i>	bez černý, slivoň, růže šípková, jabloň	180			8	2
					154	6889/1	Němčice nad Hanou		
					26	6896	Němčice nad Hanou		
1085	<i>Populus sp.*</i>	topol			331			40	
					299	5311	Němčice nad Hanou		
					32	5313	Němčice nad Hanou		
1086	<i>Cornus sp.*</i>	svída	<i>Juglans regia, Corylus avellana, Rosa canina</i>	ořešák královský, líska obecná, růže šípková	77			3	
					6	6911	Němčice nad Hanou		
					3	5400	Němčice nad Hanou		
					23	5401	Němčice nad Hanou		
					23	5402	Němčice nad Hanou		
					22	5403	Němčice nad Hanou		
1087	<i>Betula pendula</i> *	bříza bělokorá	<i>Cornus sp., Forsythia sp., Symphoricarpos albus, Picea abies</i>	svída, zlatice, pámelník bílý, smrk ztepilý	56			2	2
					12	6911	Němčice nad Hanou		
					4	5403	Němčice nad Hanou		
					40	5404	Němčice nad Hanou		
1088	<i>Crataegus sp.</i>	hloh	<i>Prunus sp., Rosa canina</i>	slivoň, růže šípková	58	6911	Němčice nad Hanou		

Číslo na mapě	Taxon		Doprovodný taxon		Plocha porostu (m <sup>2</sup> )	Parcelní číslo	Katastrální území	Stromy v porostech s průměrem nad 10 cm v kusech	
	Latinský název	Český název	Latinský název	Český název				10 cm - 20 cm	20 cm - 25 cm
1089	<i>Vitis vinifera</i> *	réva vinná	<i>Malus sp., Thuja sp., Cornus sp.</i>	jabloň, zerav, svída	632			10	
					15	6911	Němčice nad Hanou		
					32	5417	Němčice nad Hanou		
					585	5418	Němčice nad Hanou		
1090	<i>Crataegus sp.</i>	hloh	<i>Prunus sp., Rosa canina</i>	slivoň, růže šípková	122	6911	Němčice nad Hanou	15	
1091	<i>Cornus sp.*</i>	svída	<i>Prunus sp., Sambucus nigra, Rosa canina, Malus sp.</i>	slivoň, bez černý, růže šípková, jabloň	1039			80	8
					14	6911	Němčice nad Hanou		
					928	5419	Němčice nad Hanou		
					97	5420	Němčice nad Hanou		
1092	<i>Cornus sp.*</i>	svída	<i>Juglans regia, Prunus sp.</i>	ořešák královský, slivoň	40				
					20	6911	Němčice nad Hanou		
					2	5456	Němčice nad Hanou		
					7	5457	Němčice nad Hanou		
					10	5458	Němčice nad Hanou		
					1	5459	Němčice nad Hanou		
1093	<i>Robinia pseudoacacia</i>	trnovník akát	<i>Rosa canina, Sambucus nigra, Prunus sp.</i>	růže šípková, bez černý, slivoň	228	6893/4	Němčice nad Hanou	25	4
1094	<i>Robinia pseudoacacia</i> *	trnovník akát	<i>Rosa canina, Sambucus nigra, Prunus sp.</i>	růže šípková, bez černý, slivoň	150			40	4
					149	6893/4	Němčice nad Hanou		
					1	5778	Němčice nad Hanou		
1095	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	<i>Sambucus nigra, Rosa canina</i>	bez černý, růže šípková	47	6893/4	Němčice nad Hanou		
1096	<i>Rosa canina</i> *	růže šípková	<i>Syringa vulgaris, Prunus sp., Malus sp., Crataegus sp.</i>	šeřík obecný, slivoň, jabloň, hloh	107			2	
					71	6896	Němčice nad Hanou		
					11	5418	Němčice nad Hanou		
					25	5419	Němčice nad Hanou		
1097	<i>Prunus sp.*</i>	slivoň	<i>Rosa canina, Crataegus sp.</i>	růže šípková, hloh	41				
					17	5432	Němčice nad Hanou		
					23	5433	Němčice nad Hanou		
					1	5434	Němčice nad Hanou		
1098	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý	<i>Crataegus sp., Juglans regia</i>	hloh, ořešák královský	53	5438	Němčice nad Hanou	2	

Číslo na mapě	Taxon		Doprovodný taxon		Plocha porostu (m <sup>2</sup> )	Parcelní číslo	Katastrální území	Stromy v porostech s průměrem nad 10 cm v kusech	
	Latinský název	Český název	Latinský název	Český název				10 cm - 20 cm	20 cm - 25 cm
1099	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	<i>Sambucus nigra, Rosa canina, Juglans regia, Rosa canina, Acer sp.</i>	bez černý, růže šípková, ořešák královský, růže šípková, javor	282	6896	Němčice nad Hanou	15	
1100	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	<i>Crataegus sp., Malus sp., Pyrus sp., Rosa canina</i>	hloh, jabloň, hrušeň, růže šípková	402	5441	Němčice nad Hanou	6	2
1101	<i>Prunus sp.*</i>	slivoň	<i>Pyrus sp., Malus sp., Rosa canina, Crataegus sp., Cornus sp.</i>	hrušeň, jabloň, růže šípková, hloh, svída	804			22	8
					284	5437	Němčice nad Hanou		
					506	5438	Němčice nad Hanou		
					14	5439	Němčice nad Hanou		
1102	<i>Prunus sp.*</i>	slivoň	<i>Malus sp., Crataegus sp., Rosa canina, Cornus sp., Pyrus sp.</i>	jabloň, hloh, růže šípková, svída, hrušeň	442			4	
					125	5432	Němčice nad Hanou		
					270	5433	Němčice nad Hanou		
					47	5434	Němčice nad Hanou		
1103	<i>Malus sp.</i>	jabloň	<i>Prunus sp., Juglans regia, Pyrus sp., Thuja sp.</i>	slivoň, ořešák královský, hrušeň, zerav	86	5434	Němčice nad Hanou	5	
1104	<i>Malus sp.</i>	jabloň	<i>Prunus sp., Thuja sp., Prunus sp.</i>	slivoň, zerav, slivoň	109	5432	Němčice nad Hanou	5	
1105	<i>Prunus sp.*</i>	slivoň	<i>Crataegus sp., Malus sp., Pyrus sp., Rosa canina</i>	hloh, jabloň, hrušeň, růže šípková	350			12	2
					315	5455	Němčice nad Hanou		
					22	5454	Němčice nad Hanou		
					13	5456	Němčice nad Hanou		
1106	<i>Crataegus sp.</i>	hloh	<i>Juglans regia, Malus sp.</i>	ořešák královský, jabloň	55	6896	Němčice nad Hanou	5	1
1107	<i>Prunus sp.*</i>	slivoň	<i>Crataegus sp., Malus sp., Pyrus sp., Rosa canina</i>	hloh, jabloň, hrušeň, růže šípková	367			15	
					9	5452	Němčice nad Hanou		
					255	5453	Němčice nad Hanou		
					103	5454	Němčice nad Hanou		
1108	<i>Crataegus sp.*</i>	hloh	<i>Juglans regia, Malus sp., Rosa canina, Sambucus nigra</i>	ořešák královský, jabloň, růže šípková, bez černý	340			16	2
					182	6889/1	Němčice nad Hanou		
					158	6896	Němčice nad Hanou		
1109	<i>Sambucus nigra*</i>	bez černý	<i>Crataegus sp., Prunus sp.</i>	hloh, slivoň	107			3	
					45	6889/1	Němčice nad Hanou		
					62	6896	Němčice nad Hanou		



Číslo na mapě	Taxon		Doprovodný taxon		Plocha porostu (m <sup>2</sup> )	Parcelní číslo	Katastrální území	Stromy v porostech s průměrem nad 10 cm v kusech	
	Latinský název	Český název	Latinský název	Český název				10 cm - 20 cm	20 cm - 25 cm
1110	<i>Cornus sp.*</i>	svída	<i>Rosa canina, Crataegus sp., Sambucus nigra, Juglans regia</i>	růže šípková, hloh, bez černý, ořešák královský	158			5	
					154	6889/1	Němčice nad Hanou		
					2	6025	Němčice nad Hanou		
					1	6026	Němčice nad Hanou		
					1	6027	Němčice nad Hanou		
1111	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	<i>Sambucus nigra, Crataegus sp., Rosa canina, Cornus sp.</i>	bez černý, hloh, růže šípková, svída	129	6889/1	Němčice nad Hanou	3	
1112	<i>Prunus sp.*</i>	slivoň	<i>Sambucus nigra, Rosa canina, Fraxinus excelsior, Crataegus sp.</i>	bez černý, růže šípková, jasan ztepilý, hloh	98			6	
					83	127/4	Víceměřice		
					15	6889/1	Němčice nad Hanou		
1113	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	<i>Sambucus nigra, Rosa canina, Crataegus sp., Fraxinus excelsior, Juglans regia</i>	bez černý, růže šípková, hloh, jasan ztepilý, ořešák královský	574	127/4	Víceměřice	75	20
1114	<i>Crataegus sp.*</i>	hloh	<i>Prunus sp., Rosa canina, Sambucus nigra, Juglans regia</i>	slivoň, růže šípková, bez černý, ořešák královský	2120			360	45
					313	128	Víceměřice		
					25	130/1	Víceměřice		
					82	130/2	Víceměřice		
					730	127/4	Víceměřice		
					255	129	Víceměřice		
					634	6889/1	Němčice nad Hanou		
					5	6039	Němčice nad Hanou		
					21	6040	Němčice nad Hanou		
					55	6041	Němčice nad Hanou		
1115	<i>Acer sp.</i>	javor	<i>Fraxinus excelsior, Rosa canina, Syringa vulgaris, Prunus sp.</i>	jasan ztepilý, růže šípková, šeřík obecný, slivoň	223	127/9	Víceměřice	20	5
1116	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	<i>Malus sp., Fraxinus excelsior, Rosa canina, Syringa vulgaris</i>	jabloň, jasan ztepilý, růže šípková, šeřík obecný	138	127/9	Víceměřice	15	5
1117	<i>Malus sp.*</i>	jabloň	<i>Prunus sp., Pyracantha coccinea</i>	slivoň, hlohyně šarlatová	113			1	
					13	442/3	Víceměřice		
					6	80/1	Víceměřice		
					94	127/9	Víceměřice		

Číslo na mapě	Taxon		Doprovodný taxon		Plocha porostu (m <sup>2</sup> )	Parcelní číslo	Katastrální území	Stromy v porostech s průměrem nad 10 cm v kusech	
	Latinský název	Český název	Latinský název	Český název				10 cm - 20 cm	20 cm - 25 cm
1118	<i>Prunus sp.*</i>	slivoň	<i>Juglans regia</i> , <i>Malus sp.</i> , <i>Salix sp.</i> , <i>Sambucus nigra</i> , <i>Rosa canina</i>	ořešák královský, jabloň, vrba, bez černý, růže šípková	8081			620	90
					957	298/1	Víceměřice		
					517	127/9	Víceměřice		
					79	476	Víceměřice		
					5224	127/2	Víceměřice		
					1304	127/4	Víceměřice		
1120	<i>Juglans regia*</i>	ořešák královský	<i>Rosa canina</i>	růže šípková	133			7	
					6	489/1	Víceměřice		
					112	6911	Němčice nad Hanou		
					15	5479	Němčice nad Hanou		
1121	<i>Juglans regia</i>	ořešák královský	<i>Prunus sp.</i> , <i>Rosa canina</i> , <i>Crataegus sp.</i> , <i>Sambucus nigra</i>	slivoň, růže šípková, hloh, bez černý	146	6911	Němčice nad Hanou	3	2
1122	<i>Rosa canina</i>	růže šípková	<i>Crataegus sp.</i> , <i>Juglans regia</i> , <i>Sambucus nigra</i>	hloh, ořešák královský, bez černý	121	6911	Němčice nad Hanou	4	
1123	<i>Rosa canina*</i>	růže šípková	<i>Crataegus sp.</i> , <i>Prunus sp.</i> , <i>Sambucus nigra</i>	hloh, slivoň, bez černý	141			2	
					139	6911	Němčice nad Hanou		
					2	5470	Němčice nad Hanou		
1124	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	<i>Rosa sp.</i> , <i>Sambucus sp.</i>	růže, bez	74	6911	Němčice nad Hanou	2	
1125	<i>Cornus sp.</i>	svída	<i>Prunus sp.</i> , <i>Malus sp.</i> , <i>Crataegus sp.</i>	slivoň, jabloň, hloh	50	5415	Němčice nad Hanou	2	
1127	<i>Prunus sp.*</i>	slivoň	<i>Acer sp.</i> , <i>Robinia pseudoacacia</i> , <i>Sambucus nigra</i> , <i>Crataegus sp.</i>	javor, trnovník akát, bez černý, hloh	1316			90	28
					65	131/8	Víceměřice		
					6	443/2	Víceměřice		
					686	127/9	Víceměřice		
					394	127/3	Víceměřice		
					165	131/1	Víceměřice		
1128	<i>Thuja sp.*</i>	zerav	<i>Ligustrum vulgare</i> , <i>Acer sp.</i> , <i>Crataegus sp.</i> , <i>Prunus sp.</i>	ptačí zob obecný, javor, hloh, slivoň	137			4	
					1	136/1	Víceměřice		
					49	443/3	Víceměřice		
					42	137/1	Víceměřice		
					45	140/5	Víceměřice		

Číslo na mapě	Taxon		Doprovodný taxon		Plocha porostu (m <sup>2</sup> )	Parcelní číslo	Katastrální území	Stromy v porostech s průměrem nad 10 cm v kusech	
	Latinský název	Český název	Latinský název	Český název				10 cm - 20 cm	20 cm - 25 cm
1129	<i>Thuja sp.*</i>	zerav	<i>Ligustrum vulgare</i> , <i>Acer sp.</i> , <i>Crataegus sp.</i> , <i>Prunus sp.</i>	ptačí zob obecný, javor, hloh, slivoň	96			4	
					34	140/70	Víceměřice		
					5	443/1	Víceměřice		
					25	443/3	Víceměřice		
					32	137/1	Víceměřice		
1130	<i>Juglans regia*</i>	ořešák královský			60			3	2
					6	140/47	Víceměřice		
					3	140/48	Víceměřice		
					7	st. 260/17	Víceměřice		
					11	st. 260/18	Víceměřice		
					21	st. 260/19	Víceměřice		
					12	140/7	Víceměřice		
1131	<i>Sambucus nigra*</i>	bez černý	<i>Crataegus sp.</i> , <i>Prunus sp.</i> , <i>Rosa canina</i> , <i>Alnus sp.</i> , <i>Salix sp.</i>	hloh, slivoň, růže šípková, olše, vrba	492			30	2
					10	st. 260/1	Víceměřice		
					2	505/7	Víceměřice		
					480	505/8	Víceměřice		
1132	<i>Sambucus nigra*</i>	bez černý	<i>Crataegus sp.</i> , <i>Prunus sp.</i> , <i>Rosa canina</i> , <i>Alnus sp.</i>	hloh, slivoň, růže šípková, olše	115			2	
					3	140/55	Víceměřice		
					10	140/57	Víceměřice		
					13	140/58	Víceměřice		
					7	140/59	Víceměřice		
					7	140/56	Víceměřice		
					11	st. 260/10	Víceměřice		
					1	st. 260/1	Víceměřice		
					14	st. 260/6	Víceměřice		
					17	st. 260/7	Víceměřice		
					17	st. 260/8	Víceměřice		
					15	st. 260/9	Víceměřice		
1133	<i>Prunus sp.*</i>	slivoň	<i>Malus sp.</i> , <i>Sambucus nigra</i> , <i>Salix sp.</i>	jabloň, bez černý, vrba	662			20	13
					585	136/1	Víceměřice		

Číslo na mapě	Taxon		Doprovodný taxon		Plocha porostu (m <sup>2</sup> )	Parcelní číslo	Katastrální území	Stromy v porostech s průměrem nad 10 cm v kusech	
	Latinský název	Český název	Latinský název	Český název				10 cm - 20 cm	20 cm - 25 cm
					50	499/1	Víceměřice		
					27	140/105	Víceměřice		
1134	<i>Picea abies</i> *	smrk ztepilý	<i>Thuja sp., Syringa vulgaris, Betula pendula</i>	zerav, šeřík obecný, bříza bělokorá	1573			30	15
					1163	140/105	Víceměřice		
					79	137/1	Víceměřice		
					201	140/5	Víceměřice		
					130	st. 130	Víceměřice		
1135	<i>Alnus sp.*</i>	olše	<i>Sambucus nigra, Prunus sp., Rosa canina, Tilia sp.</i>	bez černý, slivoň, růže šípková, lípa	839			75	25
					214	st. 259/1	Víceměřice		
					625	505/8	Víceměřice		
1136	<i>Alnus sp.*</i>	olše	<i>Sambucus nigra, Prunus sp., Rosa canina, Fraxinus excelsior</i>	bez černý, slivoň, růže šípková, jasan ztepilý	154			7	1
					134	127/9	Víceměřice		
					20	505/7	Víceměřice		
1137	<i>Crataegus sp.</i>	hloh	<i>Prunus sp., Rosa canina, Juglans regia, Sambucus nigra</i>	slivoň, růže šípková, ořešák královský, bez černý	111	127/9	Víceměřice	1	
1138	<i>Robinia pseudoacacia</i>	trnovník akát	<i>Prunus sp., Rosa canina, Sambucus nigra</i>	slivoň, růže šípková, bez černý	246	127/1	Víceměřice		
1139	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	<i>Crataegus sp., Rosa canina, Sambucus nigra, Robinia pseudoacacia, Juglans regia</i>	hloh, růže šípková, bez černý, trnovník akát, ořešák královský	172	127/1	Víceměřice	1	
1140	<i>Juglans regia</i>	ořešák královský	<i>Prunus sp., Rosa canina, Crataegus sp., Sambucus nigra</i>	slivoň, růže šípková, hloh, bez černý	142	127/1	Víceměřice	1	
1141	<i>Crataegus sp.</i>	hloh	<i>Prunus sp., Rosa canina, Sambucus nigra, Juglans regia, Robinia pseudoacacia</i>	slivoň, růže šípková, bez černý, ořešák královský, trnovník akát	478	127/1	Víceměřice	15	
1142	<i>Crataegus sp.</i>	hloh	<i>Prunus sp., Rosa canina, Sambucus nigra, Juglans regia, Robinia pseudoacacia</i>	slivoň, růže šípková, bez černý, ořešák královský, trnovník akát	144	127/1	Víceměřice	1	
1143	<i>Crataegus sp.</i>	hloh	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	64	275/1	Víceměřice		
1144	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	<i>Crataegus sp., Acer sp.</i>	hloh, javor	220	275/6	Víceměřice		
1145	<i>Acer sp.*</i>	javor	<i>Prunus sp., Crataegus sp.</i>	slivoň, hloh	77				
					36	275/6	Víceměřice		
					41	237/24	Víceměřice		

Číslo na mapě	Taxon		Doprovodný taxon		Plocha porostu (m <sup>2</sup> )	Parcelní číslo	Katastrální území	Stromy v porostech s průměrem nad 10 cm v kusech	
	Latinský název	Český název	Latinský název	Český název				10 cm - 20 cm	20 cm - 25 cm
1146	<i>Acer sp.</i>	javor			93	1287/12	Nezamyslice nad Hanou	13	2
1147	<i>Sambucus nigra</i> *	bez černý	<i>Crataegus sp., Prunus sp., Rosa canina</i>	hloh, slivoň, růže šípková	68				
					28	275/1	Víceměřice		
					40	127/1	Víceměřice		
1148	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý	<i>Rosa canina</i>	růže šípková	46	127/1	Víceměřice		
1149	<i>Robinia pseudoacacia</i>	trnovník akát	<i>Prunus sp., Rosa canina, Sambucus nigra, Crataegus sp.</i>	slivoň, růže šípková, bez černý, hloh	789	127/1	Víceměřice	55	
1150	<i>Robinia pseudoacacia</i>	trnovník akát	<i>Juglans regia, Sambucus nigra, Crataegus sp., Rosa canina</i>	ořešák královský, bez černý, hloh, růže šípková	158	127/1	Víceměřice	1	
1151	<i>Crataegus sp.*</i>	hloh	<i>Prunus sp., Rosa canina, Juglans regia, Sambucus nigra, Robinia pseudoacacia</i>	slivoň, růže šípková, ořešák královský, bez černý, trnovník akát	799			35	
					129	462/1	Víceměřice		
					670	127/1	Víceměřice		
1152	<i>Crataegus sp.</i>	hloh	<i>Fraxinus excelsior</i>	jasan ztepilý	30	5784/16	Kojetín	3	
1153	<i>Juglans regia</i>	ořešák královský			7	5784/16	Kojetín		
1154	<i>Prunus sp.</i>	slivoň			2	5784/16	Kojetín		
1155	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			1	5784/16	Kojetín		
1156	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			3	5784/16	Kojetín		
1157	<i>Malus sp.</i>	jabloň			16	5784/196	Kojetín	2	
1158	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý			14	5784/196	Kojetín	1	
1159	<i>Cornus sp.</i>	svída			25	5784/196	Kojetín		
1160	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý			10	5784/196	Kojetín		
1161	<i>Populus sp.</i>	topol			4	5784/128	Kojetín		
1162	<i>Prunus sp.</i>	slivoň			1	5784/128	Kojetín		
1163	<i>Crataegus sp.</i>	hloh			20	5784/128	Kojetín	2	
1164	<i>Crataegus sp.</i>	hloh			5	5784/128	Kojetín		
1165	<i>Crataegus sp.</i>	hloh			4	5784/128	Kojetín		
1166	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			4	5784/128	Kojetín		
1167	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý			7	5784/128	Kojetín		
1168	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			10	5784/128	Kojetín		

Číslo na mapě	Taxon		Doprovodný taxon		Plocha porostu (m <sup>2</sup> )	Parcelní číslo	Katastrální území	Stromy v porostech s průměrem nad 10 cm v kusech	
	Latinský název	Český název	Latinský název	Český název				10 cm - 20 cm	20 cm - 25 cm
1169	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			4	5784/128	Kojetín		
1170	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý			20	5784/128	Kojetín		
1171	<i>Rosa canina</i>	růže šípková	<i>Crataegus sp.</i>	hloh	10	5784/128	Kojetín		
1172	<i>Rosa canina</i>	růže šípková	<i>Crataegus sp., Sambucus nigra</i>	hloh, bez černý	30	5784/128	Kojetín		
1173	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý	<i>Rosa canina</i>	růže šípková	14	5784/128	Kojetín		
1174	<i>Ailanthus altissima</i>	pajasan žlaznatý			4	5784/128	Kojetín		
1175	<i>Malus sp.</i>	jabloň	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	24	5784/128	Kojetín	1	
1176	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			5	5784/128	Kojetín		
1177	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			10	5784/128	Kojetín		
1178	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý			10	5784/154	Kojetín		
1179	<i>Crataegus sp.</i>	hloh			2	1784	Měrovice nad Hanou		
1180	<i>Crataegus sp.</i>	hloh			1	1784	Měrovice nad Hanou		
1181	<i>Crataegus sp.</i>	hloh			1	1784	Měrovice nad Hanou		
1182	<i>Crataegus sp.</i>	hloh			1	1784	Měrovice nad Hanou		
1183	<i>Crataegus sp.</i>	hloh			7	1784	Měrovice nad Hanou		
1184	<i>Crataegus sp.</i>	hloh			5	1784	Měrovice nad Hanou		
1185	<i>Salix sp.</i>	vrba			3	1313	Měrovice nad Hanou		
1186	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý			1	1784	Měrovice nad Hanou		
1187	<i>Crataegus sp.</i>	hloh			1	1784	Měrovice nad Hanou		
1188	<i>Crataegus sp.</i>	hloh			11	1784	Měrovice nad Hanou		
1189	<i>Crataegus sp.</i>	hloh			1	1784	Měrovice nad Hanou		
1190	<i>Crataegus sp.</i>	hloh			1	1784	Měrovice nad Hanou		
1191	<i>Crataegus sp.</i>	hloh	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	17	1784	Měrovice nad Hanou		
1192	<i>Crataegus sp.</i>	hloh			1	1784	Měrovice nad Hanou		
1193	<i>Crataegus sp.</i>	hloh			1	1784	Měrovice nad Hanou		
1194	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý			20	780/4	Měrovice nad Hanou		
1195	<i>Juglans regia</i>	ořešák královský			2	780/4	Měrovice nad Hanou		
1196	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			4	780/4	Měrovice nad Hanou		
1197	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	<i>Ligustrum vulgare, Syringa vulgaris, Berberis vulgaris</i>	ptačí zob obecný, šeřík obecný, dřišťál obecný	20	418/1	Měrovice nad Hanou	1	

Číslo na mapě	Taxon		Doprovodný taxon		Plocha porostu (m <sup>2</sup> )	Parcelní číslo	Katastrální území	Stromy v porostech s průměrem nad 10 cm v kusech	
	Latinský název	Český název	Latinský název	Český název				10 cm - 20 cm	20 cm - 25 cm
1198	<i>Crataegus sp.</i>	hloh	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý	10	780/4	Měrovice nad Hanou		
1199	<i>Chamaecyparis sp.</i>	cypřišek			4	357	Měrovice nad Hanou		
1200	<i>Chamaecyparis sp.</i>	cypřišek			4	410	Měrovice nad Hanou		
1201	<i>Prunus sp.</i>	slivoň			7	782/2	Měrovice nad Hanou		
1202	<i>Abies alba</i>	jedle bělokorá			3	418/1	Měrovice nad Hanou		
1203	<i>Malus sp.</i>	jabloň			1	416/1	Měrovice nad Hanou		
1204	<i>Juglans regia</i>	ořešák královský			1	414/5	Měrovice nad Hanou		
1205	<i>Crataegus sp.</i>	hloh			1	780/4	Měrovice nad Hanou		
1206	<i>Juglans regia</i>	ořešák královský			25	1784	Měrovice nad Hanou	2	
1207	<i>Crataegus sp.</i>	hloh			1	1784	Měrovice nad Hanou		
1208	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý			4	1784	Měrovice nad Hanou		
1209	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý			2	1784	Měrovice nad Hanou		
1210	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý			5	1784	Měrovice nad Hanou		
1211	<i>Juglans regia</i>	ořešák královský			4	1784	Měrovice nad Hanou		
1212	<i>Crataegus sp.</i>	hloh			1	1784	Měrovice nad Hanou		
1213	<i>Crataegus sp.</i>	hloh			1	1784	Měrovice nad Hanou		
1214	<i>Malus sp.</i>	jabloň			14	1784	Měrovice nad Hanou		
1215	<i>Crataegus sp.</i>	hloh			1	1784	Měrovice nad Hanou		
1216	<i>Crataegus sp.</i>	hloh			1	1784	Měrovice nad Hanou		
1217	<i>Crataegus sp.</i>	hloh			1	1784	Měrovice nad Hanou		
1218	<i>Crataegus sp.</i>	hloh			1	1784	Měrovice nad Hanou		
1219	<i>Crataegus sp.</i>	hloh			2	1784	Měrovice nad Hanou		
1220	<i>Crataegus sp.</i>	hloh			8	1784	Měrovice nad Hanou		
1221	<i>Crataegus sp.</i>	hloh			2	1784	Měrovice nad Hanou		
1222	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			4	780/4	Měrovice nad Hanou		
1223	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			1	780/4	Měrovice nad Hanou		
1224	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý	<i>Crataegus sp.</i>	hloh	12	780/4	Měrovice nad Hanou		
1225	<i>Fraxinus excelsior</i>	jasan ztepilý			4	780/4	Měrovice nad Hanou		
1226	<i>Cornus sp.</i>	svída			1	780/4	Měrovice nad Hanou		
1227	<i>Fraxinus excelsior</i>	jasan ztepilý			4	780/4	Měrovice nad Hanou		

Číslo na mapě	Taxon		Doprovodný taxon		Plocha porostu (m <sup>2</sup> )	Parcelní číslo	Katastrální území	Stromy v porostech s průměrem nad 10 cm v kusech	
	Latinský název	Český název	Latinský název	Český název				10 cm - 20 cm	20 cm - 25 cm
1228	<i>Tilia sp.</i>	lípa			18	780/4	Měrovice nad Hanou		
1229	<i>Fraxinus excelsior</i>	jasan ztepilý			20	780/4	Měrovice nad Hanou	3	
1230	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý			4	780/4	Měrovice nad Hanou		
1231	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý			2	780/4	Měrovice nad Hanou		
1232	<i>Fraxinus excelsior</i>	jasan ztepilý			1	780/4	Měrovice nad Hanou		
1233	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			1	780/4	Měrovice nad Hanou		
1234	<i>Malus sp.</i>	jabloň			30	780/4	Měrovice nad Hanou	3	
1235	<i>Fraxinus excelsior</i>	jasan ztepilý			6	780/4	Měrovice nad Hanou		
1236	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý			3	780/4	Měrovice nad Hanou		
1237	<i>Fraxinus excelsior</i>	jasan ztepilý			1	780/4	Měrovice nad Hanou		
1238	<i>Juglans regia</i>	ořešák královský			2	780/4	Měrovice nad Hanou		
1239	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý			16	780/4	Měrovice nad Hanou	2	
1240	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý			24	780/4	Měrovice nad Hanou		
1241	<i>Juglans regia</i>	ořešák královský			28	780/4	Měrovice nad Hanou	2	1
1242	<i>Juglans regia</i>	ořešák královský	<i>Malus sp.</i>	jabloň	30	308/1	Měrovice nad Hanou	4	2
1243	<i>Juglans regia</i>	ořešák královský	<i>Corylus avellana, Picea abies</i>	líška obecná, smrk ztepilý	30	311	Měrovice nad Hanou	6	
1244	<i>Acer sp.</i>	javor	<i>Syringa vulgaris</i>	šeřík obecný	24	780/4	Měrovice nad Hanou		
1245	<i>Prunus sp.</i>	slivoň			12	1462	Měrovice nad Hanou		
1246	<i>Juglans regia</i>	ořešák královský			1	1750	Měrovice nad Hanou		
1247	<i>Juglans regia</i>	ořešák královský			9	1750	Měrovice nad Hanou		
1248	<i>Juglans regia</i>	ořešák královský			11	1750	Měrovice nad Hanou		
1249	<i>Rhus typhina</i>	škumpa ocetná			10	1750	Měrovice nad Hanou		
1250	<i>Juglans regia</i>	ořešák královský			1	1750	Měrovice nad Hanou		
1251	<i>Crataegus sp.</i>	hloh	<i>Rosa canina</i>	růže šípková	20	1750	Měrovice nad Hanou		
1252	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			10	1750	Měrovice nad Hanou		
1253	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			1	1750	Měrovice nad Hanou		
1254	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			3	1750	Měrovice nad Hanou		
1255	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			3	1750	Měrovice nad Hanou		
1256	<i>Juglans regia</i>	ořešák královský	<i>Malus sp., Rosa canina</i>	jabloň, růže šípková	28	1750	Měrovice nad Hanou		
1257	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			10	1435	Měrovice nad Hanou		



Číslo na mapě	Taxon		Doprovodný taxon		Plocha porostu (m <sup>2</sup> )	Parcelní číslo	Katastrální území	Stromy v porostech s průměrem nad 10 cm v kusech	
	Latinský název	Český název	Latinský název	Český název				10 cm - 20 cm	20 cm - 25 cm
1258	<i>Juglans regia</i>	ořešák královský			2	1750	Měrovice nad Hanou		
1259	<i>Prunus sp.</i>	slivoň			2	780/4	Měrovice nad Hanou		
1260	<i>Corylus avellana</i>	líška obecná			16	780/4	Měrovice nad Hanou		
1261	<i>Taxus bacata</i>	tis červený			3	780/4	Měrovice nad Hanou		
1262	<i>Fraxinus excelsior</i>	jasan ztepilý			1	1751/1	Měrovice nad Hanou		
1263	<i>Prunus sp.</i>	slivoň			6	1751/1	Měrovice nad Hanou		
1264	<i>Prunus sp.</i>	slivoň			1	1751/1	Měrovice nad Hanou		
1265	<i>Prunus sp.</i>	slivoň			11	1751/1	Měrovice nad Hanou		
1266	<i>Prunus sp.</i>	slivoň			2	1751/1	Měrovice nad Hanou		
1267	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý			1	1751/1	Měrovice nad Hanou		
1268	<i>Prunus sp.</i>	slivoň			8	1751/1	Měrovice nad Hanou		
1269	<i>Juglans regia</i>	ořešák královský			1	1751/1	Měrovice nad Hanou		
1270	<i>Fraxinus excelsior</i>	jasan ztepilý			1	1751/1	Měrovice nad Hanou		
1271	<i>Fraxinus excelsior</i>	jasan ztepilý			4	1751/1	Měrovice nad Hanou		
1272	<i>Juglans regia</i>	ořešák královský			1	1751/1	Měrovice nad Hanou		
1273	<i>Prunus sp.</i>	slivoň			1	1751/1	Měrovice nad Hanou		
1274	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý			13	1414	Měrovice nad Hanou		
1275	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			2	1751/1	Měrovice nad Hanou		
1276	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			8	1751/1	Měrovice nad Hanou		
1277	<i>Carpinus betulus</i>	habr obecný			14	1751/1	Měrovice nad Hanou	1	
1278	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			2	1751/1	Měrovice nad Hanou		
1279	<i>Juglans regia</i>	ořešák královský			14	1751/1	Měrovice nad Hanou	1	
1280	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			4	1751/1	Měrovice nad Hanou		
1281	<i>Carpinus betulus</i>	habr obecný			9	1751/1	Měrovice nad Hanou	2	
1282	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			11	1751/1	Měrovice nad Hanou		
1283	<i>Carpinus betulus</i>	habr obecný			14	1751/1	Měrovice nad Hanou	2	
1284	<i>Carpinus betulus</i>	habr obecný			14	1751/1	Měrovice nad Hanou	2	
1285	<i>Carpinus betulus</i>	habr obecný			14	1751/1	Měrovice nad Hanou	2	
1286	<i>Carpinus betulus</i>	habr obecný	<i>Rosa canina</i>	růže šípková	16	1751/1	Měrovice nad Hanou		
1287	<i>Crataegus sp.</i>	hloh			12	1751/1	Měrovice nad Hanou		

Číslo na mapě	Taxon		Doprovodný taxon		Plocha porostu (m <sup>2</sup> )	Parcelní číslo	Katastrální území	Stromy v porostech s průměrem nad 10 cm v kusech	
	Latinský název	Český název	Latinský název	Český název				10 cm - 20 cm	20 cm - 25 cm
1288	<i>Carpinus betulus</i>	habr obecný			14	1751/1	Měrovice nad Hanou	2	
1289	<i>Carpinus betulus</i>	habr obecný	<i>Rosa canina</i>	růže šípková	20	1751/1	Měrovice nad Hanou	1	
1290	<i>Carpinus betulus</i>	habr obecný	<i>Rosa canina</i>	růže šípková	18	1751/1	Měrovice nad Hanou	2	
1291	<i>Carpinus betulus</i>	habr obecný			13	1751/1	Měrovice nad Hanou	1	
1292	<i>Ligustrum vulgare</i>	ptačí zob obecný			1	1751/1	Měrovice nad Hanou		
1293	<i>Carpinus betulus</i>	habr obecný			14	1751/1	Měrovice nad Hanou	3	
1294	<i>Rosa canina</i>	růže šípková	<i>Juglans regia</i>	ořešák královský	2	1751/1	Měrovice nad Hanou		
1295	<i>Carpinus betulus</i>	habr obecný	<i>Crataegus sp.</i>	hloh	27	1751/1	Měrovice nad Hanou	3	
1296	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			4	1751/1	Měrovice nad Hanou		
1297	<i>Carpinus betulus</i>	habr obecný			12	1751/1	Měrovice nad Hanou	2	
1298	<i>Rosa canina</i>	růže šípková	<i>Crataegus sp.</i>	hloh	14	1751/1	Měrovice nad Hanou		
1299	<i>Juglans regia</i>	ořešák královský			1	1751/1	Měrovice nad Hanou		
1300	<i>Juglans regia</i>	ořešák královský			6	1751/1	Měrovice nad Hanou		
1301	<i>Juglans regia</i>	ořešák královský			11	1751/1	Měrovice nad Hanou		
1302	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			8	1751/1	Měrovice nad Hanou		
1303	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			2	1751/1	Měrovice nad Hanou		
1304	<i>Juglans regia</i>	ořešák královský			2	1751/1	Měrovice nad Hanou		
1305	<i>Juglans regia</i>	ořešák královský			22	1751/1	Měrovice nad Hanou		
1306	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			5	1751/1	Měrovice nad Hanou		
1307	<i>Ligustrum vulgare</i>	ptačí zob obecný			1	1751/1	Měrovice nad Hanou		
1308	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			4	1751/1	Měrovice nad Hanou		
1309	<i>Populus sp.</i>	topol			25	1751/1	Měrovice nad Hanou		
1310	<i>Populus sp.</i>	topol			2	1751/1	Měrovice nad Hanou		
1311	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			4	1751/1	Měrovice nad Hanou		
1312	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			16	1750	Měrovice nad Hanou		
1313	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			2	2442	Hruška		
1314	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý			20	2441	Hruška		
1315	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			11	2441	Hruška		
1316	<i>Juglans regia</i>	ořešák královský			1	2442	Hruška		
1317	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			14	2441	Hruška		

Číslo na mapě	Taxon		Doprovodný taxon		Plocha porostu (m <sup>2</sup> )	Parcelní číslo	Katastrální území	Stromy v porostech s průměrem nad 10 cm v kusech	
	Latinský název	Český název	Latinský název	Český název				10 cm - 20 cm	20 cm - 25 cm
1318	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			1	2441	Hruška		
1319	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý			4	2412	Hruška		
1320	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	<i>Rosa canina</i>	růže šípková	22	2412	Hruška	1	
1321	<i>Rosa canina</i>	růže šípková	<i>Juglans regia</i>	ořešák královský	20	2447	Hruška		
1322	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			11	2447	Hruška		
1323	<i>Juglans regia</i>	ořešák královský			3	2447	Hruška		
1324	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			2	2447	Hruška		
1325	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			3	2473	Hruška		
1326	<i>Acer sp.</i>	javor			1	2473	Hruška		
1327	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			4	2473	Hruška		
1328	<i>Prunus sp.</i>	slivoň			3	2456	Hruška		
1329	<i>Prunus sp.</i>	slivoň			3	2446	Hruška		
1330	<i>Rosa canina</i>	růže šípková	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	20	2473	Hruška		
1331	<i>Prunus sp.</i>	slivoň			20	2473	Hruška		
1332	<i>Rosa canina</i>	růže šípková	<i>Crataegus sp., Prunus sp.</i>	hloh, slivoň	30	2473	Hruška		
1333	<i>Acer sp.</i>	javor			1	2473	Hruška		
1334	<i>Prunus sp.</i>	slivoň			2	2472	Hruška		
1335	<i>Prunus sp.</i>	slivoň			10	2473	Hruška		
1336	<i>Acer sp.</i>	javor			1	2473	Hruška		
1337	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			4	2473	Hruška		
1338	<i>Prunus sp.</i>	slivoň			1	2474	Hruška		
1339	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			3	2456	Hruška		
1340	<i>Prunus sp.</i>	slivoň			13	2456	Hruška		
1341	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			1	2456	Hruška		
1342	<i>Prunus sp.</i>	slivoň			20	2446	Hruška		
1343	<i>Prunus sp.</i>	slivoň			7	2446	Hruška		
1344	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			3	2446	Hruška		
1345	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			2	2446	Hruška		
1346	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			1	2446	Hruška		
1347	<i>Salix sp.</i>	vrba	<i>Rosa canina</i>	růže šípková	30	2446	Hruška		

Číslo na mapě	Taxon		Doprovodný taxon		Plocha porostu (m <sup>2</sup> )	Parcelní číslo	Katastrální území	Stromy v porostech s průměrem nad 10 cm v kusech	
	Latinský název	Český název	Latinský název	Český název				10 cm - 20 cm	20 cm - 25 cm
1348	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			8	1751/1	Měrovice nad Hanou		
1349	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			3	1751/1	Měrovice nad Hanou		
1350	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			3	1751/1	Měrovice nad Hanou		
1351	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			12	1751/1	Měrovice nad Hanou		
1352	<i>Salix sp.</i>	vrba			12	1751/1	Měrovice nad Hanou		
1353	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			1	1751/1	Měrovice nad Hanou		
1354	<i>Rosa canina</i>	růže šípková	<i>Salix sp.</i>	vrba	13	1751/1	Měrovice nad Hanou		
1355	<i>Prunus sp.</i>	slivoň			20	1751/1	Měrovice nad Hanou	3	
1356	<i>Rosa canina</i>	růže šípková	<i>Juglans regia</i>	ořešák královský	2	1751/1	Měrovice nad Hanou		
1357	<i>Juglans regia</i>	ořešák královský			14	1751/1	Měrovice nad Hanou		
1358	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			12	1751/1	Měrovice nad Hanou		
1359	<i>Rosa canina</i>	růže šípková	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	15	1751/1	Měrovice nad Hanou		
1360	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			4	1751/1	Měrovice nad Hanou		
1361	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			5	1751/1	Měrovice nad Hanou		
1362	<i>Rosa canina</i>	růže šípková	<i>Cornus sp.</i>	svída	16	1751/1	Měrovice nad Hanou		
1363	<i>Juglans regia</i>	ořešák královský			3	1751/1	Měrovice nad Hanou		
1364	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			6	1751/1	Měrovice nad Hanou		
1365	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			2	1751/1	Měrovice nad Hanou		
1366	<i>Carpinus betulus</i>	habr obecný	<i>Rosa canina</i>	růže šípková	16	1751/1	Měrovice nad Hanou	2	
1367	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			8	1751/1	Měrovice nad Hanou		
1368	<i>Carpinus betulus</i>	habr obecný	<i>Rosa canina</i>	růže šípková	14	1751/1	Měrovice nad Hanou		
1369	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			26	1751/1	Měrovice nad Hanou		
1370	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			4	1751/1	Měrovice nad Hanou		
1371	<i>Crataegus sp.</i>	hloh			10	1751/1	Měrovice nad Hanou		
1372	<i>Rosa canina</i>	růže šípková	<i>Carpinus betulus, Ligustrum vulgare</i>	habr obecný, ptačí zob obecný	30	1751/1	Měrovice nad Hanou	1	
1373	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			1	1751/1	Měrovice nad Hanou		
1374	<i>Prunus sp.</i>	slivoň			1	1751/1	Měrovice nad Hanou		
1375	<i>Crataegus sp.</i>	hloh	<i>Rosa canina</i>	růže šípková	10	1751/1	Měrovice nad Hanou		
1376	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	<i>Rosa canina</i>	růže šípková	13	1751/1	Měrovice nad Hanou		
1377	<i>Prunus sp.</i>	slivoň			3	1751/1	Měrovice nad Hanou		

Číslo na mapě	Taxon		Doprovodný taxon		Plocha porostu (m <sup>2</sup> )	Parcelní číslo	Katastrální území	Stromy v porostech s průměrem nad 10 cm v kusech	
	Latinský název	Český název	Latinský název	Český název				10 cm - 20 cm	20 cm - 25 cm
1378	<i>Prunus sp.</i>	slivoň			1	1751/1	Měřovice nad Hanou		
1379	<i>Carpinus betulus</i>	habr obecný	<i>Rosa canina, Salix sp.</i>	růže šípková, vrba	18	1751/1	Měřovice nad Hanou		
1380	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			1	2445	Hruška		
1381	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			6	2445	Hruška		
1382	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			14	2445	Hruška		
1383	<i>Malus sp.</i>	jabloň			10	5052	Němčice nad Hanou		
1384	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý			7	5052	Němčice nad Hanou		
1385	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			2	5052	Němčice nad Hanou		
1386	<i>Juglans regia</i>	ořešák královský			2	5052	Němčice nad Hanou		
1387	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý			10	6889/1	Němčice nad Hanou		
1388	<i>Juglans regia</i>	ořešák královský	<i>Rosa canina</i>	růže šípková	15	6889/1	Němčice nad Hanou	1	
1389	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý			18	6889/1	Němčice nad Hanou		
1390	<i>Juglans regia</i>	ořešák královský			16	6889/1	Němčice nad Hanou	1	
1391	<i>Juglans regia</i>	ořešák královský			24	6889/1	Němčice nad Hanou	2	
1392	<i>Juglans regia</i>	ořešák královský			3	5052	Němčice nad Hanou		
1393	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý			12	6889/1	Němčice nad Hanou		
1394	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý			8	6889/1	Němčice nad Hanou		
1395	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý			4	6889/1	Němčice nad Hanou		
1396	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý			11	5052	Němčice nad Hanou		
1397	<i>Robinia pseudoacacia</i>	trnovník akát			2	6889/1	Němčice nad Hanou		
1398	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			30	6889/1	Němčice nad Hanou		
1399	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			11	6889/1	Němčice nad Hanou		
1400	<i>Rosa canina</i>	růže šípková	<i>Malus sp.</i>	jabloň	30	6902	Němčice nad Hanou		
1401	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			2	6889/1	Němčice nad Hanou		
1402	<i>Crataegus sp.</i>	hloh			3	6889/1	Němčice nad Hanou		
1403	<i>Juglans regia</i>	ořešák královský			4	6889/1	Němčice nad Hanou		
1404	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			4	6889/1	Němčice nad Hanou		
1405	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			1	6889/1	Němčice nad Hanou		
1406	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			1	6889/1	Němčice nad Hanou		
1407	<i>Abies alba</i>	jedle bělokora	<i>Thuja sp.</i>	zerav	5	6889/1	Němčice nad Hanou		

Číslo na mapě	Taxon		Doprovodný taxon		Plocha porostu (m <sup>2</sup> )	Parcelní číslo	Katastrální území	Stromy v porostech s průměrem nad 10 cm v kusech	
	Latinský název	Český název	Latinský název	Český název				10 cm - 20 cm	20 cm - 25 cm
1408	<i>Picea abies</i>	smrk ztepilý			16	1330/5	Němčice nad Hanou	6	1
1409	<i>Robinia pseudoacacia</i>	trnovník akát			2	6889/1	Němčice nad Hanou		
1410	<i>Robinia pseudoacacia</i>	trnovník akát			2	6889/1	Němčice nad Hanou		
1411	<i>Robinia pseudoacacia</i>	trnovník akát			3	6889/1	Němčice nad Hanou		
1412	<i>Acer sp.</i>	javor			2	6889/1	Němčice nad Hanou		
1413	<i>Robinia pseudoacacia</i>	trnovník akát			15	6889/1	Němčice nad Hanou		
1414	<i>Robinia pseudoacacia</i>	trnovník akát			10	6889/1	Němčice nad Hanou		
1415	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	<i>Robinia pseudoacacia</i>	trnovník akát	12	6889/1	Němčice nad Hanou		
1416	<i>Crataegus sp.</i>	hloh			20	6902	Němčice nad Hanou	1	
1417	<i>Cornus sp.</i>	svída			14	6902	Němčice nad Hanou		
1418	<i>Cornus sp.</i>	svída	<i>Juglans regia</i>	ořešák královský	16	6902	Němčice nad Hanou		
1419	<i>Juglans regia</i>	ořešák královský			10	6902	Němčice nad Hanou	1	
1420	<i>Juglans regia</i>	ořešák královský			1	6902	Němčice nad Hanou		
1421	<i>Robinia pseudoacacia</i>	trnovník akát	<i>Tilia sp.</i>	lípa	30	5125	Němčice nad Hanou	5	
1422	<i>Rosa canina</i>	růže šípková	<i>Juglans regia</i>	ořešák královský	13	6889/1	Němčice nad Hanou		
1423	<i>Rhus typhina</i>	škumpa očetná			30	6889/1	Němčice nad Hanou		
1424	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			1	6911	Němčice nad Hanou		
1425	<i>Cornus sp.</i>	svída			1	6911	Němčice nad Hanou		
1426	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			4	6911	Němčice nad Hanou		
1427	<i>Crataegus sp.</i>	hloh			10	6911	Němčice nad Hanou		
1428	<i>Acer sp.</i>	javor	<i>Rosa canina</i>	růže šípková	12	6911	Němčice nad Hanou		
1429	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			10	6911	Němčice nad Hanou		
1430	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			14	6911	Němčice nad Hanou		
1431	<i>Prunus sp.</i>	slivoň			7	5416	Němčice nad Hanou		
1432	<i>Prunus sp.</i>	slivoň			14	6911	Němčice nad Hanou		
1433	<i>Crataegus sp.</i>	hloh			4	6911	Němčice nad Hanou		

Číslo na mapě	Taxon		Doprovodný taxon		Plocha porostu (m <sup>2</sup> )	Parcelní číslo	Katastrální území	Stromy v porostech s průměrem nad 10 cm v kusech	
	Latinský název	Český název	Latinský název	Český název				10 cm - 20 cm	20 cm - 25 cm
1434	<i>Juglans regia</i>	ořešák královský	<i>Crataegus sp.</i>	hloh	11	6911	Němčice nad Hanou		
1435	<i>Prunus sp.</i>	slivoň			2	6911	Němčice nad Hanou		
1436	<i>Crataegus sp.</i>	hloh			1	6911	Němčice nad Hanou		
1437	<i>Rosa canina</i>	růže šípková	<i>Cornus sp., Crataegus sp.</i>	svída, hloh	30	6911	Němčice nad Hanou		
1438	<i>Crataegus sp.</i>	hloh	<i>Rosa canina</i>	růže šípková	12	6911	Němčice nad Hanou		
1439	<i>Rosa canina</i>	růže šípková	<i>Salix sp., Juglans regia</i>	vrba, ořešák královský	32	6911	Němčice nad Hanou		
1440	<i>Rosa canina</i>	růže šípková	<i>Cornus sp.</i>	svída	6	6911	Němčice nad Hanou		
1441	<i>Cornus sp.</i>	svída			1	6911	Němčice nad Hanou		
1442	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			5	6911	Němčice nad Hanou		
1443	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			17	6911	Němčice nad Hanou		
1444	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			14	6911	Němčice nad Hanou		
1445	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			3	5887	Němčice nad Hanou		
1446	<i>Rosa canina</i>	růže šípková	<i>Cornus sp.</i>	svída	9	5889	Němčice nad Hanou		
1447	<i>Rosa canina</i>	růže šípková	<i>Crataegus sp.</i>	hloh	6	5889	Němčice nad Hanou		
1448	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý			4	5429	Němčice nad Hanou		
1449	<i>Prunus sp.</i>	slivoň			2	6911	Němčice nad Hanou		
1450	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	<i>Rosa canina, Juglans regia</i>	růže šípková, ořešák královský	17	6911	Němčice nad Hanou		
1451	<i>Prunus sp.</i>	slivoň			17	6911	Němčice nad Hanou	3	
1452	<i>Prunus sp.</i>	slivoň			1	6911	Němčice nad Hanou		
1453	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			7	6911	Němčice nad Hanou		
1454	<i>Fraxinus excelsior</i>	jasan ztepilý			2	6911	Němčice nad Hanou		
1455	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý			27	6913	Němčice nad Hanou	4	
1456	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý			8	6953	Němčice nad Hanou		
1457	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			4	5645	Němčice nad Hanou		
1458	<i>Juglans regia</i>	ořešák královský			3	6893/4	Němčice nad Hanou		
1459	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	20	6893/4	Němčice nad Hanou		
1460	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý			1	6893/4	Němčice nad Hanou		
1461	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý			10	6909	Němčice nad Hanou		
1462	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			5	6909	Němčice nad Hanou		
1463	<i>Juglans regia</i>	ořešák královský			10	6893/4	Němčice nad Hanou		

Číslo na mapě	Taxon		Doprovodný taxon		Plocha porostu (m <sup>2</sup> )	Parcelní číslo	Katastrální území	Stromy v porostech s průměrem nad 10 cm v kusech	
	Latinský název	Český název	Latinský název	Český název				10 cm - 20 cm	20 cm - 25 cm
1464	<i>Juglans regia</i>	ořešák královský	<i>Rosa canina</i>	růže šípková	26	6893/4	Němčice nad Hanou		
1465	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý			12	6893/4	Němčice nad Hanou		
1466	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý			14	6893/4	Němčice nad Hanou		
1467	<i>Prunus sp.</i>	slivoň			10	6889/1	Němčice nad Hanou		
1468	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	<i>Syringa vulgaris</i>	šeřík obecný	14	6896	Němčice nad Hanou		
1469	<i>Prunus sp.</i>	slivoň			15	6889/1	Němčice nad Hanou		
1470	<i>Prunus sp.</i>	slivoň			12	6889/1	Němčice nad Hanou		
1471	<i>Prunus sp.</i>	slivoň			1	5445	Němčice nad Hanou		
1472	<i>Prunus sp.</i>	slivoň			1	5431	Němčice nad Hanou		
1473	<i>Prunus sp.</i>	slivoň			1	5431	Němčice nad Hanou		
1474	<i>Prunus sp.</i>	slivoň			1	5432	Němčice nad Hanou		
1475	<i>Crataegus sp.</i>	hloh			20	6896	Němčice nad Hanou		
1476	<i>Prunus sp.</i>	slivoň			5	5454	Němčice nad Hanou		
1477	<i>Crataegus sp.</i>	hloh	<i>Ribes sp.</i>	meruzalka	8	5458	Němčice nad Hanou		
1478	<i>Ribes sp.</i>	meruzalka			1	5458	Němčice nad Hanou		
1479	<i>Hippophae rhamnoides</i>	rakytník řešetlákový	<i>Crataegus sp., Cornus sp., Rosa canina</i>	hloh, svída, růže šípková	38	5458	Němčice nad Hanou	2	
1480	<i>Crataegus sp.</i>	hloh	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý	14	5458	Němčice nad Hanou		
1481	<i>Prunus sp.</i>	slivoň			3	6889/1	Němčice nad Hanou		
1482	<i>Crataegus sp.</i>	hloh			2	6889/1	Němčice nad Hanou		
1483	<i>Crataegus sp.</i>	hloh			1	6889/1	Němčice nad Hanou		
1484	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý			1	6889/1	Němčice nad Hanou		
1485	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý			6	6889/1	Němčice nad Hanou		
1486	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			7	6889/1	Němčice nad Hanou		
1487	<i>Cornus sp.</i>	svída	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	10	6889/1	Němčice nad Hanou		
1488	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý			14	6889/1	Němčice nad Hanou		
1489	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	<i>Salix sp.</i>	vrba	30	6889/1	Němčice nad Hanou	2	
1490	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý			3	127/4	Víčeměřice		
1491	<i>Malus sp.</i>	jabloň			2	127/2	Víčeměřice		
1492	<i>Crataegus sp.</i>	hloh	<i>Fraxinus excelsior</i>	jasan ztepilý	11	127/2	Víčeměřice		
1493	<i>Crataegus sp.</i>	hloh			7	127/2	Víčeměřice		



Číslo na mapě	Taxon		Doprovodný taxon		Plocha porostu (m <sup>2</sup> )	Parcelní číslo	Katastrální území	Stromy v porostech s průměrem nad 10 cm v kusech	
	Latinský název	Český název	Latinský název	Český název				10 cm - 20 cm	20 cm - 25 cm
1494	<i>Crataegus sp.</i>	hloh			4	127/2	Víceměřice		
1495	<i>Crataegus sp.</i>	hloh	<i>Rosa canina</i>	růže šípková	12	127/2	Víceměřice		
1496	<i>Malus sp.</i>	jabloň			3	127/2	Víceměřice		
1497	<i>Crataegus sp.</i>	hloh			20	127/2	Víceměřice		
1498	<i>Prunus sp.</i>	slivoň			4	127/2	Víceměřice		
1499	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			12	127/2	Víceměřice		
1500	<i>Prunus sp.</i>	slivoň			2	127/2	Víceměřice		
1501	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			11	127/2	Víceměřice		
1502	<i>Crataegus sp.</i>	hloh			4	127/2	Víceměřice		
1503	<i>Eleagnus angustifolia</i>	hlošina úzkolistá			2	127/2	Víceměřice		
1504	<i>Crataegus sp.</i>	hloh	<i>Fraxinus excelsior, Prunus sp.</i>	jasan ztepilý, slivoň	13	127/2	Víceměřice		
1505	<i>Fraxinus excelsior</i>	jasan ztepilý	<i>Juglans regia</i>	ořešák královský	10	298/1	Víceměřice	1	
1506	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý			4	297/8	Víceměřice		
1507	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý			6	476	Víceměřice		
1508	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý	<i>Acer pseudoplatanus</i>	javor klen	15	476	Víceměřice		
1518	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý			1	299	Víceměřice		
1519	<i>Cornus sp.</i>	svída	<i>Crataegus sp., Rosa canina</i>	hloh, růže šípková	13	298/1	Víceměřice		
1520	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			12	298/1	Víceměřice		
1521	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			12	298/1	Víceměřice		
1522	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			22	489/1	Víceměřice		
1523	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý			28	298/1	Víceměřice	3	
1524	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			10	489/1	Víceměřice		
1525	<i>Rosa canina</i>	růže šípková	<i>Crataegus sp., Sambucus nigra</i>	hloh, bez černý	30	6911	Němčice nad Hanou		
1526	<i>Crataegus sp.</i>	hloh	<i>Rosa canina</i>	růže šípková	14	6911	Němčice nad Hanou		
1527	<i>Rosa canina</i>	růže šípková	<i>Salix sp., Juglans regia, Prunus sp.</i>	vrba, ořešák královský, slivoň	33	6911	Němčice nad Hanou		
1528	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	<i>Rosa canina</i>	růže šípková	30	6911	Němčice nad Hanou		
1529	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			6	6911	Němčice nad Hanou		
1530	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			14	6911	Němčice nad Hanou		

Číslo na mapě	Taxon		Doprovodný taxon		Plocha porostu (m <sup>2</sup> )	Parcelní číslo	Katastrální území	Stromy v porostech s průměrem nad 10 cm v kusech	
	Latinský název	Český název	Latinský název	Český název				10 cm - 20 cm	20 cm - 25 cm
1531	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý	<i>Rosa canina</i>	růže šípková	31	6911	Němčice nad Hanou		
1532	<i>Prunus sp.</i>	slivoň			15	6911	Němčice nad Hanou		
1533	<i>Rosa canina</i>	růže šípková	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	14	6911	Němčice nad Hanou		
1534	<i>Acer sp.</i>	javor			2	443/1	Víceměřice		
1535	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý			2	142	Víceměřice		
1536	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý			2	443/1	Víceměřice		
1537	<i>Cotoneaster dammeri</i>	skalník Dammerův			20	131/2	Víceměřice		
1538	<i>Cotoneaster dammeri</i>	skalník Dammerův			20	131/2	Víceměřice		
1539	<i>Mahonia aquifolium</i>	mahónie cesmínolistá			1	131/4	Víceměřice		
1540	<i>Cornus sp.</i>	svída	<i>Acer sp.</i>	javor	14	131/7	Víceměřice		
1541	<i>Rosa canina</i>	růže šípková	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	8	140/70	Víceměřice		
1542	<i>Fraxinus excelsior</i>	jasan ztepilý			1	443/1	Víceměřice		
1543	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý	<i>Rosa canina</i>	růže šípková	4	140/70	Víceměřice		
1544	<i>Crataegus sp.</i>	hloh			20	140/70	Víceměřice	3	1
1545	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý			16	st. 260/4	Víceměřice	1	
1546	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý			20	st. 260/4	Víceměřice		
1547	<i>Fraxinus excelsior</i>	jasan ztepilý			30	132/13	Víceměřice	11	
1548	<i>Quercus sp.</i>	dub	<i>Rosa canina, Lycium barbarum</i>	růže šípková, kustovnice obecná	20	448/1	Víceměřice	1	
1549	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý	<i>Crataegus sp., Betula pendula</i>	hloh, bříza bělokorá	100	127/1	Víceměřice	2	
1550	<i>Juglans regia</i>	ořešák královský	<i>Alnus sp.</i>	olše	30	127/1	Víceměřice		
1551	<i>Cornus sp.</i>	svída	<i>Prunus sp., Corylus avellana, Crataegus sp.</i>	slivoň, líska obecná, hloh	20	505/7	Víceměřice		
1552	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	<i>Fraxinus excelsior, Rosa canina</i>	jasan ztepilý, růže šípková	30	127/9	Víceměřice		
1553	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý			8	127/1	Víceměřice		
1554	<i>Prunus sp.</i>	slivoň			6	127/1	Víceměřice		
1555	<i>Crataegus sp.</i>	hloh	<i>Rosa canina</i>	růže šípková	20	127/1	Víceměřice		
1556	<i>Crataegus sp.</i>	hloh	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý	30	127/1	Víceměřice		
1557	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý			25	127/1	Víceměřice		
1558	<i>Acer sp.</i>	javor			32	127/1	Víceměřice	10	

Číslo na mapě	Taxon		Doprovodný taxon		Plocha porostu (m <sup>2</sup> )	Parcelní číslo	Katastrální území	Stromy v porostech s průměrem nad 10 cm v kusech	
	Latinský název	Český název	Latinský název	Český název				10 cm - 20 cm	20 cm - 25 cm
1559	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý			25	127/1	Víceměřice		
1560	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý			16	127/1	Víceměřice		
1561	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			4	127/1	Víceměřice		
1562	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý			10	275/1	Víceměřice		
1563	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý			3	275/1	Víceměřice		
1564	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			2	275/1	Víceměřice		
1565	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý			28	275/1	Víceměřice	2	
1566	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý			2	275/1	Víceměřice		
1567	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý			2	275/1	Víceměřice		
1568	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			1	275/1	Víceměřice		
1569	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			10	275/1	Víceměřice		
1570	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			10	275/1	Víceměřice		
1571	<i>Crataegus sp.</i>	hloh			8	275/1	Víceměřice		
1572	<i>Prunus sp.</i>	slivoň			3	275/1	Víceměřice		
1573	<i>Prunus sp.</i>	slivoň			10	275/1	Víceměřice		
1574	<i>Prunus sp.</i>	slivoň			20	275/1	Víceměřice		
1575	<i>Prunus sp.</i>	slivoň			1	275/1	Víceměřice		
1576	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			7	275/1	Víceměřice		
1577	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	<i>Rosa canina</i>	růže šípková	30	275/1	Víceměřice		
1578	<i>Crataegus sp.</i>	hloh	<i>Cornus sp.</i>	svída	14	275/1	Víceměřice		
1579	<i>Crataegus sp.</i>	hloh			8	275/1	Víceměřice		
1580	<i>Acer sp.</i>	javor			3	1287/12	Nezamyslice nad Hanou		
1581	<i>Acer sp.</i>	javor			3	1287/12	Nezamyslice nad Hanou		
1582	<i>Acer sp.</i>	javor	<i>Cornus sp.</i>	svída	5	1287/12	Nezamyslice nad Hanou		
1583	<i>Cornus sp.</i>	svída	<i>Acer sp.</i>	javor	2	1287/12	Nezamyslice nad Hanou		
1584	<i>Acer sp.</i>	javor			1	1287/12	Nezamyslice nad Hanou		
1585	<i>Acer sp.</i>	javor			2	1287/12	Nezamyslice nad Hanou		
1586	<i>Acer sp.</i>	javor			1	1287/12	Nezamyslice nad Hanou		
1587	<i>Acer sp.</i>	javor			8	1287/12	Nezamyslice nad Hanou		
1588	<i>Acer sp.</i>	javor			1	1287/12	Nezamyslice nad Hanou		

Číslo na mapě	Taxon		Doprovodný taxon		Plocha porostu (m <sup>2</sup> )	Parcelní číslo	Katastrální území	Stromy v porostech s průměrem nad 10 cm v kusech	
	Latinský název	Český název	Latinský název	Český název				10 cm - 20 cm	20 cm - 25 cm
1589	<i>Acer sp.</i>	javor			13	1287/12	Nezamyslice nad Hanou		
1590	<i>Acer sp.</i>	javor			6	1287/12	Nezamyslice nad Hanou		
1591	<i>Acer sp.</i>	javor			4	1287/12	Nezamyslice nad Hanou		
1592	<i>Acer sp.</i>	javor			3	1287/12	Nezamyslice nad Hanou		
1593	<i>Acer sp.</i>	javor	<i>Juglans regia</i>	ořešák královský	6	1287/12	Nezamyslice nad Hanou		
1594	<i>Acer sp.</i>	javor			2	1287/12	Nezamyslice nad Hanou		
1595	<i>Acer sp.</i>	javor			8	1287/12	Nezamyslice nad Hanou		
1596	<i>Acer sp.</i>	javor			2	1287/12	Nezamyslice nad Hanou		
1597	<i>Acer sp.</i>	javor			4	1287/12	Nezamyslice nad Hanou		
1598	<i>Acer sp.</i>	javor	<i>Tilia sp., Rosa canina, Crataegus sp.</i>	lípa, růže šípková, hloh	20	1287/12	Nezamyslice nad Hanou		
1599	<i>Acer sp.</i>	javor			10	1287/12	Nezamyslice nad Hanou		
1600	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý			9	127/1	Víceměřice		
1601	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			15	127/1	Víceměřice		
1602	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			20	127/1	Víceměřice		
1603	<i>Crataegus sp.</i>	hloh	<i>Sambucus nigra, Prunus sp.</i>	bez černý, slivoň	88	127/1	Víceměřice		
1604	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý	<i>Crataegus sp.</i>	hloh	30	127/1	Víceměřice		
1605	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý			6	127/1	Víceměřice		
1606	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý			36	127/1	Víceměřice		
2001	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý			30	6889/1	Němčice nad Hanou		
2002	<i>Juglans regia</i>	ořešák	<i>Rosa sp.</i>	růže	20	6889/1	Němčice nad Hanou	2	
2003	<i>Robinia pseudoacacia</i>	trnovník akát	<i>Prunus sp., Rosa sp., Sambucus sp.</i>	slivoň, růže, bez	144	6902	Němčice nad Hanou	6	
2004	<i>Robinia pseudoacacia</i>	trnovník akát	<i>Prunus sp., Rosa sp., Sambucus sp.</i>	slivoň, růže, bez	46	6889/1	Němčice nad Hanou	3	1
5001	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý	<i>Prunus sp., Juglans sp.</i>	slivoň, ořešák	263	127/1	Víceměřice	13	3
5002	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý	<i>Prunus sp., Crataegus sp.</i>	slivoň, hloh	288	127/1	Víceměřice	17	4
5003	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý	<i>Crataegus sp., Rosa sp.</i>	hloh, růže	240	127/1	Víceměřice	16	
5004	<i>Crataegus sp.</i>	hloh	<i>Robinia pseudoacacia, Rosa sp.</i>	trnovník akát, růže	72	127/1	Víceměřice	2	
5005	<i>Crataegus sp.</i>	hloh	<i>Sambucus sp.</i>	bez	50	127/1	Víceměřice		
5006	<i>Crataegus sp.</i>	hloh	<i>Sambucus sp.</i>	bez	20	127/1	Víceměřice		

Číslo na mapě	Taxon		Doprovodný taxon		Plocha porostu (m <sup>2</sup> )	Parcelní číslo	Katastrální území	Stromy v porostech s průměrem nad 10 cm v kusech	
	Latinský název	Český název	Latinský název	Český název				10 cm - 20 cm	20 cm - 25 cm
5008	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý	<i>Acer sp.</i>	javor	406	6889/1	Němčice nad Hanou	11	1
5009	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý	<i>Crataegus sp., Juglans sp., Rosa sp.</i>	hloh, ořešák, růže	237	6889/1	Němčice nad Hanou	4	1
5010	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý	<i>Sambucus sp.</i>	bez	26	6889/1	Němčice nad Hanou	3	
5011	<i>Tilia sp.</i>	lípa	<i>Crataegus sp., Sambucus nigra</i>	hloh, bez černý	100	6889/1	Němčice nad Hanou	2	
5012	<i>Crataegus sp.</i>	hloh	<i>Sambucus sp.</i>	bez	171	6889/1	Němčice nad Hanou	2	
5013	<i>Tilia sp.</i>	lípa	<i>Crataegus sp., Acer sp., Robinia pseudoacacia, Juglans sp., Sambucus sp.</i>	hloh, javor, trnovník akát, ořešák, bez	320	6889/1	Němčice nad Hanou	11	
5014	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý	<i>Rosa sp., Salix sp.</i>	růže, vrba	254	6910	Němčice nad Hanou	7	
5015	<i>Rosa canina</i>	růže šípková	<i>Sambucus sp.</i>	bez	248	2442	Hruška		
5017	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý	<i>Crataegus sp., Prunus sp., Acer sp.</i>	hloh, slivoň, javor	319	1784	Měrovice nad Hanou	17	
5016	<i>Crataegus sp.</i>	hloh	<i>Juglans sp., Prunus sp., Rosa sp., Sambucus sp.</i>	ořešák, slivoň, růže, bez	98	1784	Měrovice nad Hanou	11	

**Vysvětlivky:**

\* Zapojené porosty označené černou hvězdičkou - jsou porosty, které se nachází na více parcelách. Pro tyto porosty platí: Ve sloupci *Plocha porostu (m<sup>2</sup>)*, je na prvním řádku celková plocha porostu a následující řádky obsahují plochu porostu, která patří k přiřazené parcele.

Zapojené porosty dřevin podbarvené šedou barvou vyžadují, v případě požadavku na kácení, z hlediska jejich velikosti povolení ke kácení.

Vzhledem k celkové ploše 76 048 m<sup>2</sup> všech zapojených porostů je v případě požadavku na kácení nutné dle vyhl. č. 189/2013 § 3 písm. b) požádat OOP o povolení ke kácení pro všechny jednotlivé zapojené porosty.

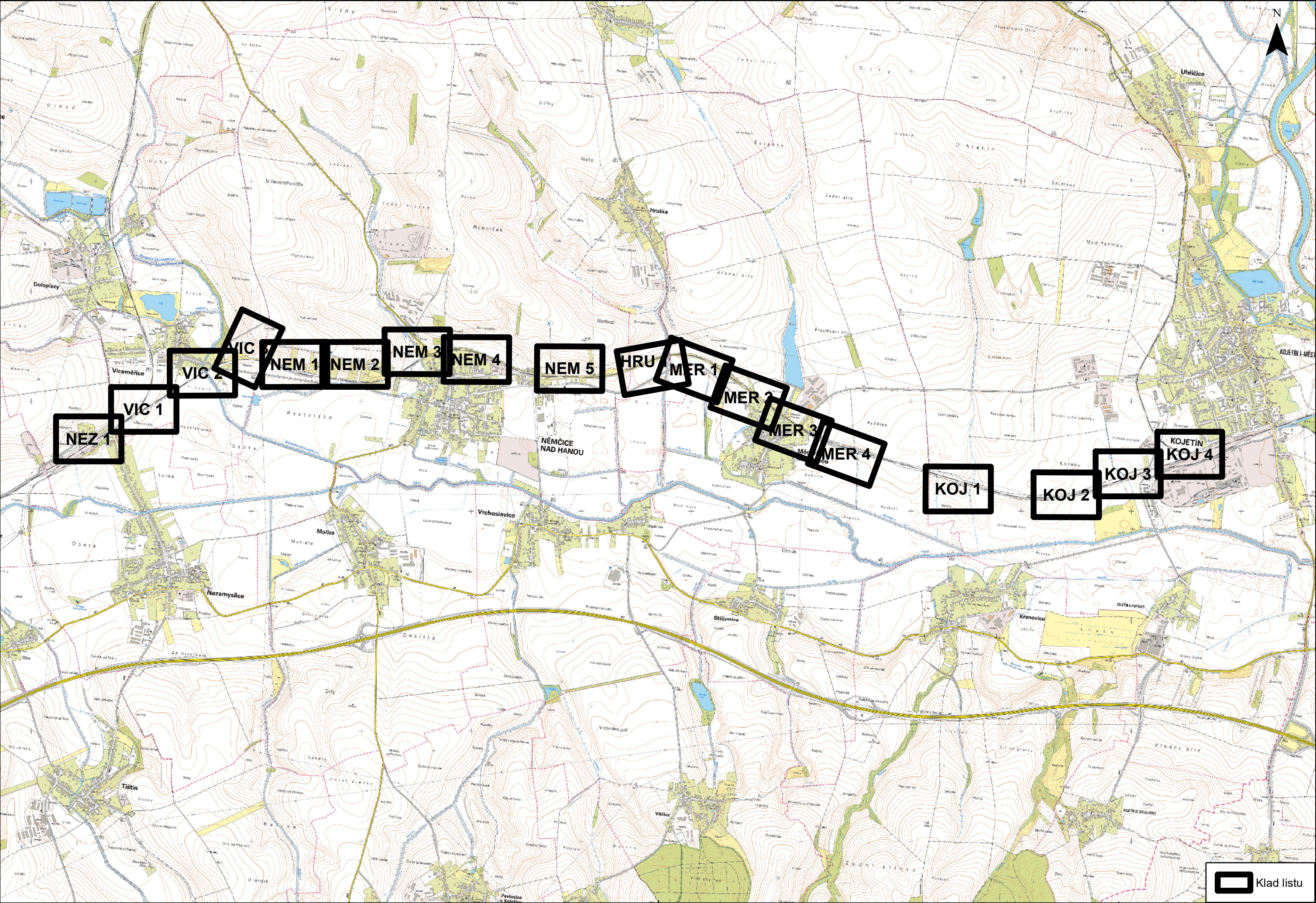
Porosty psané červeným písmem lze považovat za součást VKP.

Porosty psané oranžovou barvou jsou součástí údržby rozhledových parametrů pro geodety (bude řešeno v součinnosti se Správou Železnic, a.s.)

## **PŘÍLOHA č. 3**

**Mapy**



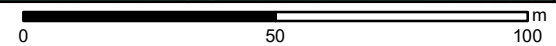


Klad listu

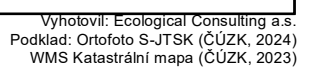
















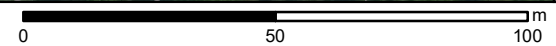
- ✕ Dřevinná vegetace určená k pokácení
- Stromy nad 80 cm v obvodu
- Stromy do 80 cm v obvodu
- ★ Zapojené porosty dřevin nad 40 m2
- ★ Zapojené porosty dřevin do 40 m2
- ▨ Plocha porostu
- Stromy nad 80 cm v obvodu (geodezie)
- ★ Zapojené porosty dřevin (geodezie)
- ▨ Plocha porostu (geodezie)
- Hranice průzkumu
- Hranice pozemku
- Hranice katastrálního území

0 50 100 m

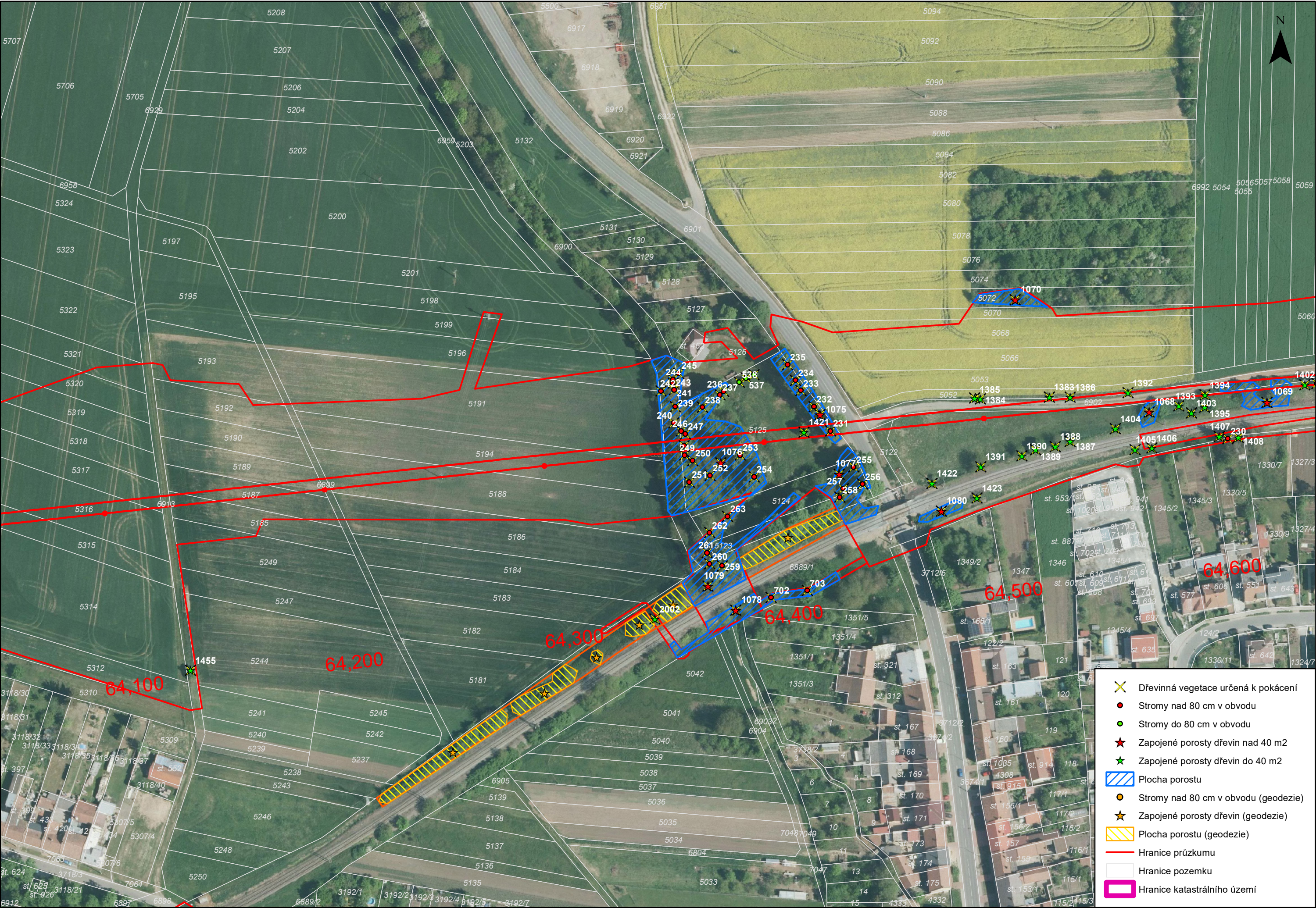






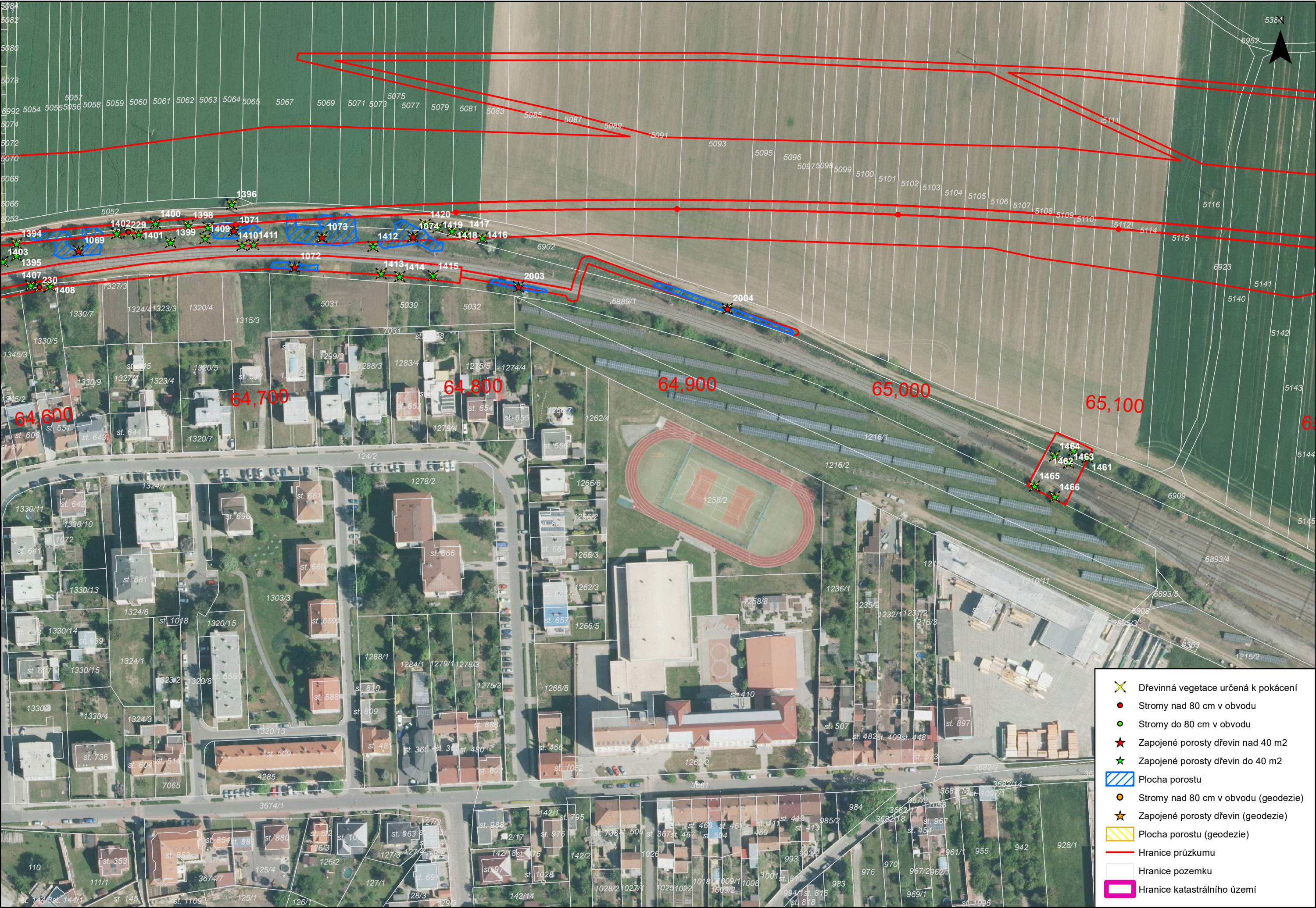




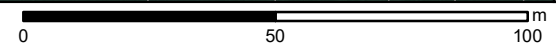


- ✕ Dřevinná vegetace určená k pokácení
- Stromy nad 80 cm v obvodu
- Stromy do 80 cm v obvodu
- ★ Zapojené porosty dřevin nad 40 m2
- ★ Zapojené porosty dřevin do 40 m2
- ▨ Plocha porostu
- Stromy nad 80 cm v obvodu (geodezie)
- ★ Zapojené porosty dřevin (geodezie)
- ▨ Plocha porostu (geodezie)
- Hranice průzkumu
- Hranice pozemku
- Hranice katastrálního území

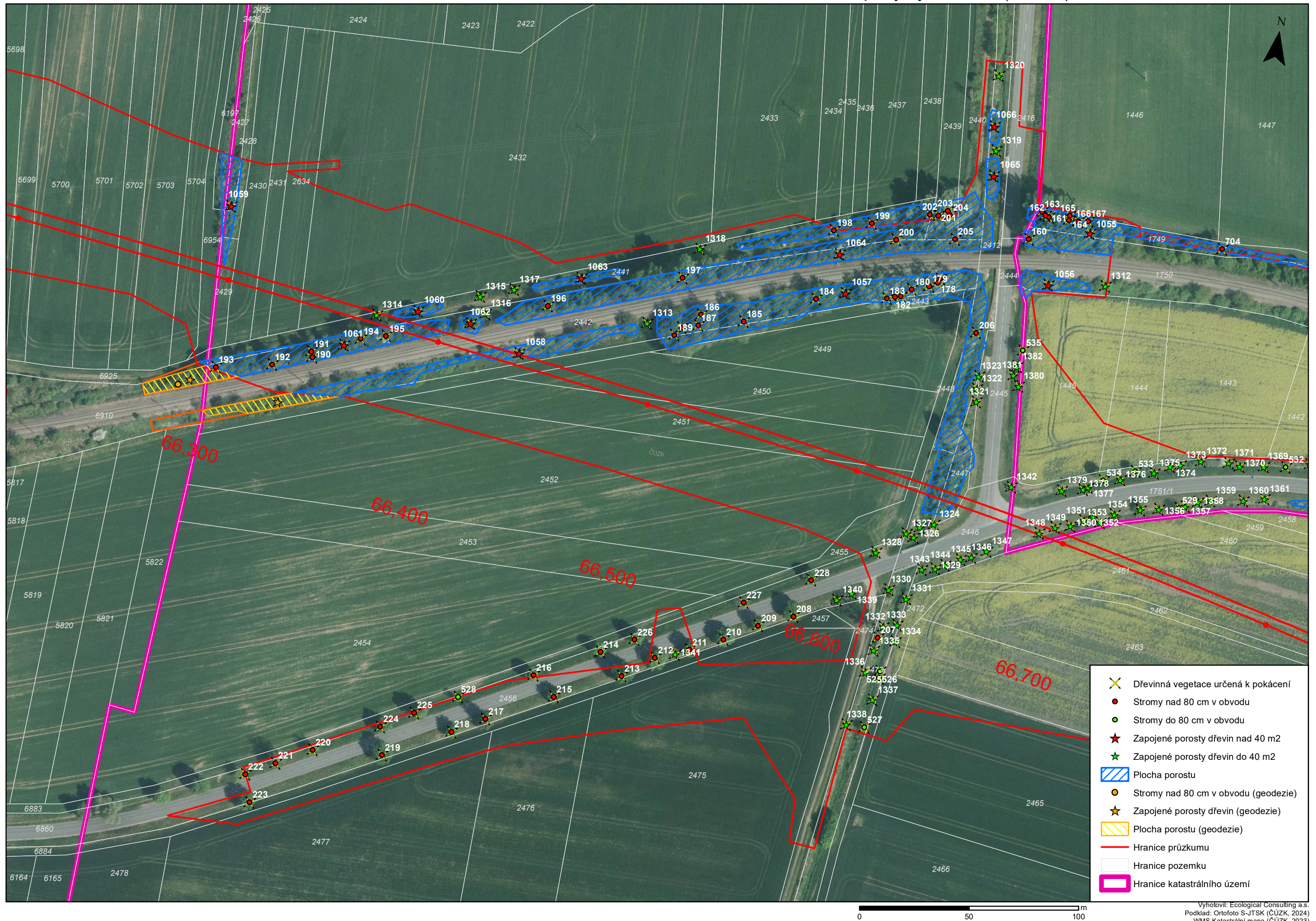




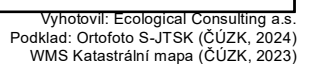




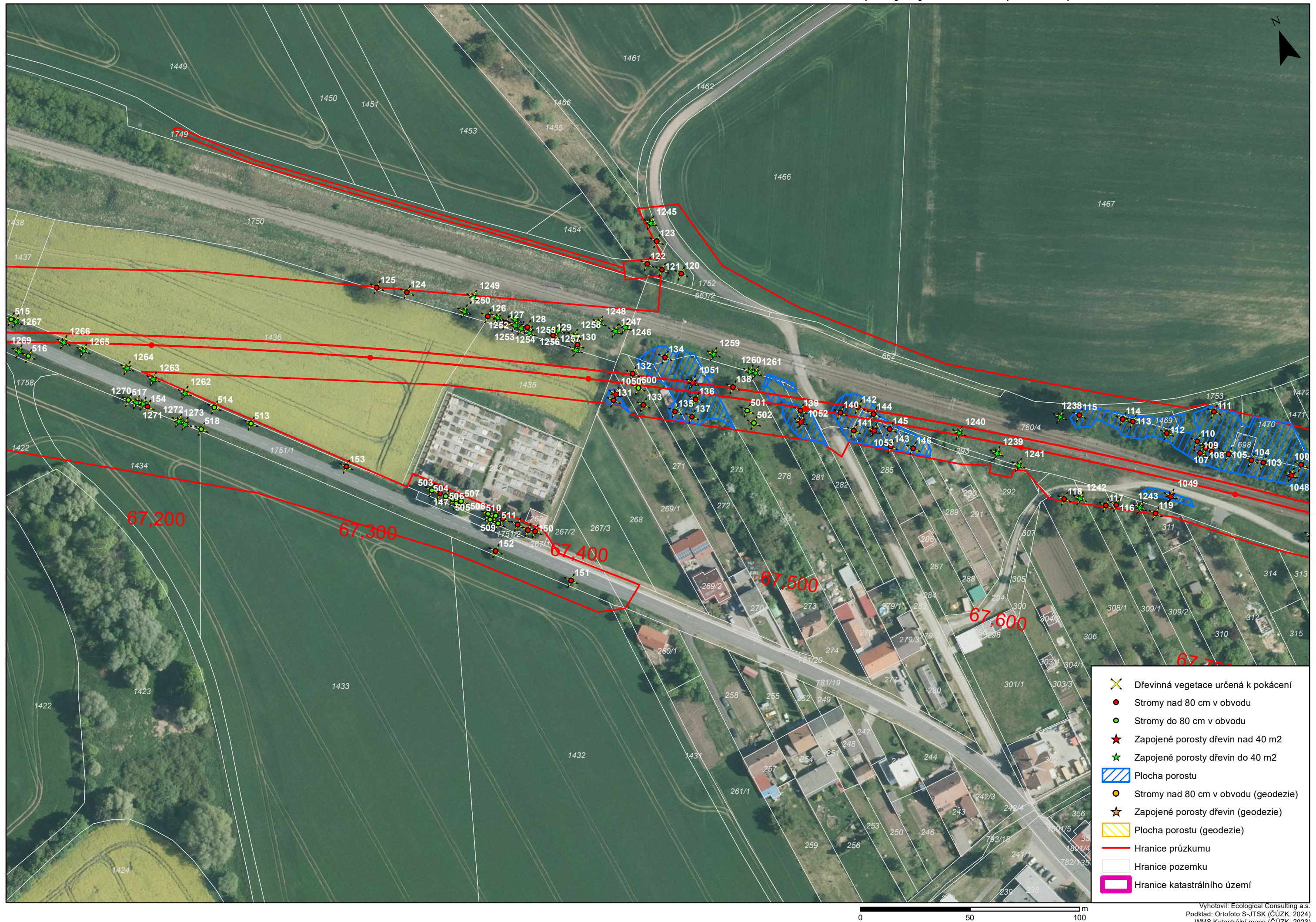




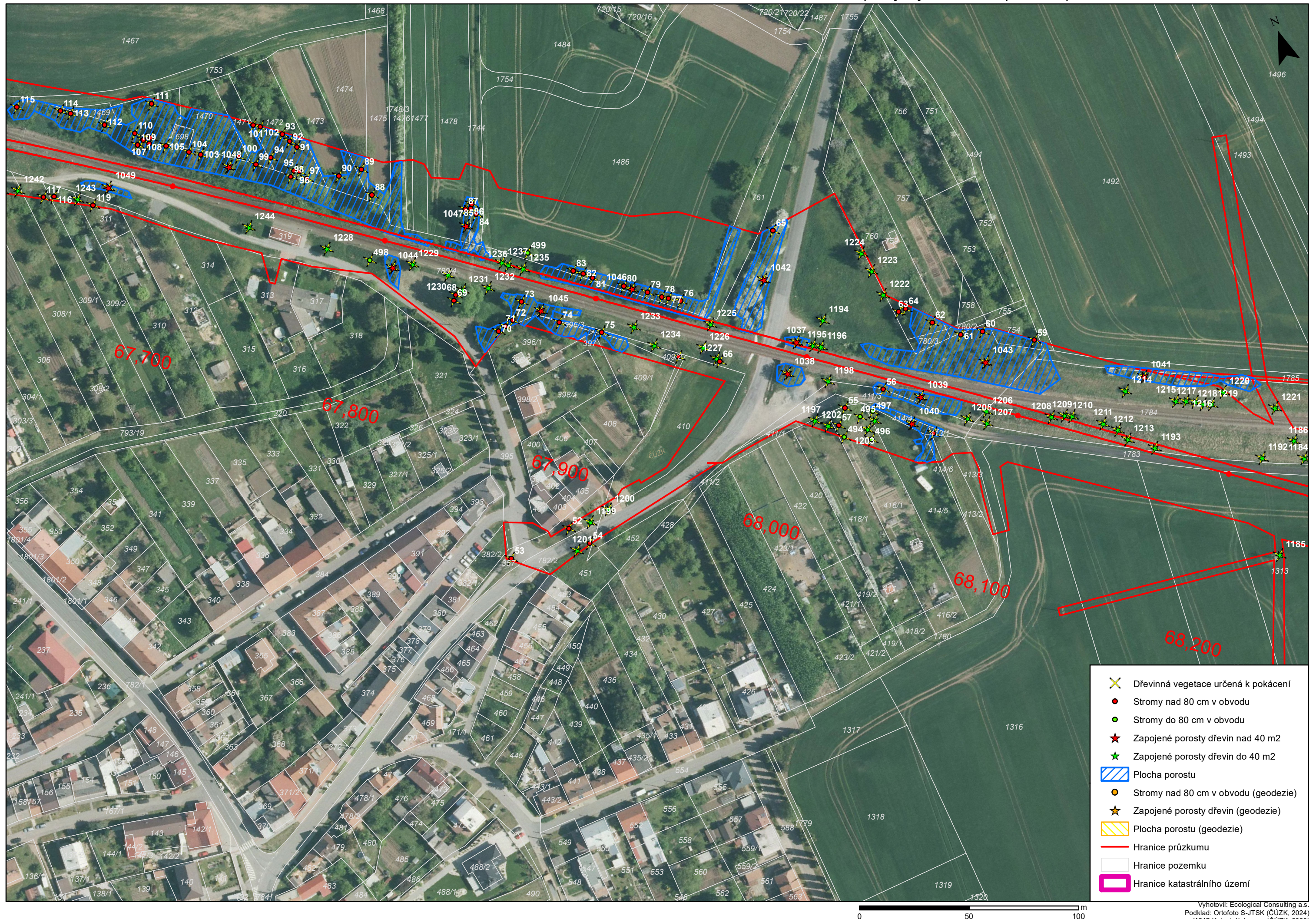




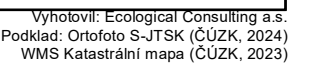










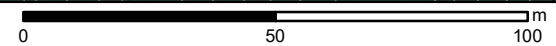






- Dřevinná vegetace určená k pokácení
- Stromy nad 80 cm v obvodu
- Stromy do 80 cm v obvodu
- Zapojené porosty dřevin nad 40 m2
- Zapojené porosty dřevin do 40 m2
- Plocha porostu
- Stromy nad 80 cm v obvodu (geodezie)
- Zapojené porosty dřevin (geodezie)
- Plocha porostu (geodezie)
- Hranice průřezu
- Hranice pozemku
- Hranice katastrálního území



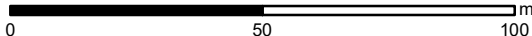






- Dřevinná vegetace určená k pokácení
- Stromy nad 80 cm v obvodu
- Stromy do 80 cm v obvodu
- Zapojené porosty dřevin nad 40 m2
- Zapojené porosty dřevin do 40 m2
- Plocha porostu
- Stromy nad 80 cm v obvodu (geodzie)
- Zapojené porosty dřevin (geodzie)
- Plocha porostu (geodzie)
- Hranice průřezu
- Hranice pozemku
- Hranice katastrálního území







## **PŘÍLOHA č. 4**

**Soupis prací**

SOPS/PR/2018/05/01

SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET

50-00-04

Stavba:

"Modernizace trati Brno - Přerov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín"

CELKEM:

0,00 Kč

SO/PS:

50-00-04

Nezamyslice - Kojetín, kácení zeleně a náhradní výsadba

Vložit položku

Vložit Díl

Součet za Díl včetně přepočítání Dílu

Kategorie monitoringu:

Stupeň dokumentace:

Majetek:

Zahájení realizace SO/PS:

Ukončení realizace SO/PS:

Ing. Blahuta Ph.D.

Klasifikace SO/PS:

ISPROFIN:

Označení (S-kód):

Cenová úroveň:

Datum zpracování:

2023

19.02.2024

ISPROFIN: 0

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
Díl:				Zemní práce							
1	11120		OTSKP 2023	ODSTRANĚNÍ KŘOVIN	m2	80 096,000				0,00 Kč	
				popis položky							
				viz Tabulková část - zapojené porosty dřevin (80 074 m2) + 22 ks dřevin s průměrem do 10 cm z Tabulkové části - stromy (1 ks = 1 m2) = 80 096 m2							
				odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost spálení na hromadách nebo štěpkování							
2	112041		OTSKP 2023	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,3M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ, ODVOZ DO 1KM	kus	5 959,000				0,00 Kč	
				popis položky							
				viz Tabulková část - stromy a zapojené porosty dřevin (255 stromů, 157 mnohokmenů) + 5 547 ks stromů s průměrem v rozmezí 10 - 25 cm, které se nachází v 80 074 m2 zapojených porostech dřevin							
				Kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem) a zahrnuje zejména: - porážení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případné další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace Odstranění pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména: - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případné další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezech							
3	112111		OTSKP 2023	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M, ODVOZ DO 1KM	kus	254,000				0,00 Kč	
				popis položky							
				viz Tabulková část (230 stromů, 24 mnohokmenů)							
				Kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem) a zahrnuje zejména: - porážení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případné další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace							
4	112211		OTSKP 2023	ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D DO 0,5M, ODVOZ DO 1KM	kus	254,000				0,00 Kč	
				popis položky							
				viz Tabulková část (230 stromů, 24 mnohokmenů)							
				Odstranění pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných pařezů, průměr pařezu je uvažován dle stromu ve výšce 1,3m nad terénem, u stávajícího pařezu se stanoví jako změřený průměr vynásobený koeficientem 1/1,38. Položka zahrnuje zejména: - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případné další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezech.							
5	112121		OTSKP 2023	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M, ODVOZ DO 1KM	kus	72,000				0,00 Kč	
				popis položky							
				viz Tabulková část - stromy (68 stromů, 4 mnohokmeny)							
				Kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem) a zahrnuje zejména: - porážení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případné další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace							
6	112221		OTSKP 2023	ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D DO 0,9M, ODVOZ DO 1KM	kus	76,000				0,00 Kč	
				popis položky							
				viz Tabulková část - stromy (68 stromů, 4 mnohokmeny) a 4 pařezy pokácených dřevin s poradovými čísly 170, 171, 172 a 173 dle Dendrologického průzkumu)							
				Odstranění pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných pařezů, průměr pařezu je uvažován dle stromu ve výšce 1,3m nad terénem, u stávajícího pařezu se stanoví jako změřený průměr vynásobený koeficientem 1/1,38. Položka zahrnuje zejména: - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případné další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezech.							
7	112131		OTSKP 2023	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE PŘES 0,9M, ODVOZ DO 1KM	kus	8,000				0,00 Kč	
				popis položky							
				viz Tabulková část - stromy (8 stromů)							
				Kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem) a zahrnuje zejména: - porážení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případné další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace							
8	112231		OTSKP 2023	ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D PŘES 0,9M, ODVOZ DO 1KM	kus	12,000				0,00 Kč	
				popis položky							
				viz Tabulková část - stromy (8 stromů) a 4 pařezy pokácených dřevin s poradovými čísly 168, 169, 174 a 176 dle Dendrologického průzkumu)							
				Odstranění pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných pařezů, průměr pařezu je uvažován dle stromu ve výšce 1,3m nad terénem, u stávajícího pařezu se stanoví jako změřený průměr vynásobený koeficientem 1/1,38. Položka zahrnuje zejména: - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případné další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezech.							
9	11241		OTSKP 2023	ÚPRAVA STROMŮ D DO 0,5M ŘEZEM VĚTVÍ	kus	58,000				0,00 Kč	
				popis položky							
				Výpočet stanoven z 10% z celkového počtu stromů (583 ks). Možnost provedení ořezů až po konzultaci s ekologickým dozorem stavby. V případě provádění ořezů je nutné jednotlivé fezy vést dle Standardu AOPK – Řez stromů (SPPK A02 002:2015).							
				Zahrnuje odřezání větví 1 ks stromu přesahujících do komunikace bez ohledu na způsob a použitou mechanizaci (např. plošina), bez ohledu na počet větví zahrnuje všechna opatření související se silničním provozem (např. provizorní dopravní značení) zahrnuje odvoz a likvidaci vyzískaného materiálu dle pokynů zadávací dokumentace průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem.							
6	R015160			POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH VČETNĚ DOPRAVY NA SKLÁDKU A VEŠKERÉ MANIPULACE- 02 01 03 SMÝCENÉ STROMY A KEŘE	t	4 980,780				0,00 Kč	
				popis položky							
				1. Položka obsahuje: - veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu - náklady spojené s dopravou z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů - náklady spojené s vložněním a manipulací s materiálem v místě skládky - náklady spojené s naložením a manipulací materiálem 2. Způsob měření: - tunou se roznutí hmotnost dendromasy stanovené mediánem pro jednotlivé druhy dřevin ČR dle dendrologických a lesnických tabulek přizpůsobenou na nelesní dřevinnou vegetaci							
Součet za Díl				Zemní práce							0,00 Kč
Díl:				Náhradní výsadba							
10	R184B15		R-položka	VYSAZOVÁNÍ STROMŮ LISTNATÝCH S BALEM OBVOD KMENE DO 16CM, PODCHOZÍ VÝŠ MIN 2,4M	kus	862,000				0,00 Kč	
				popis položky							
				viz Příloha 1 Stanoviska dotčených obcí							
				Položka vysazování stromů zahrnuje hloubení jamek (min. rozměry pro stromy min. 1,5 násobek balu výpěstku) s event. výměnou půdy, s hnojením anorganickým hnojivem a přidavkem organického hnojiva min. 5kg pro stromy, závlivku, kůly, chráničky ke stromům nebo ochrana stromů nátěrem a pod.							
				položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení							
11	R184B14		R-položka	VYSAZOVÁNÍ STROMŮ LISTNATÝCH S BALEM OBVOD KMENE DO 14CM, PODCHOZÍ VÝŠ MIN 2,2M	kus	243,000				0,00 Kč	
				popis položky							
				viz Příloha 1 Stanoviska dotčených obcí							
				Položka vysazování stromů zahrnuje hloubení jamek (min. rozměry pro stromy min. 1,5 násobek balu výpěstku) s event. výměnou půdy, s hnojením anorganickým hnojivem a přidavkem organického hnojiva min. 5kg pro stromy, závlivku, kůly, chráničky ke stromům nebo ochrana stromů nátěrem a pod.							
				položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení							
12	R184B13		R-položka	VYSAZOVÁNÍ STROMŮ LISTNATÝCH S BALEM OBVOD KMENE DO 12CM, PODCHOZÍ VÝŠ MIN 2,2M	kus	657,000				0,00 Kč	
				popis položky							
				viz Příloha 1 Stanoviska dotčených obcí							
				Položka vysazování stromů zahrnuje hloubení jamek (min. rozměry pro stromy min. 1,5 násobek balu výpěstku) s event. výměnou půdy, s hnojením anorganickým hnojivem a přidavkem organického hnojiva min. 5kg pro stromy, závlivku, kůly, chráničky ke stromům nebo ochrana stromů nátěrem a pod.							
				položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení							
13	R184B13		R-položka	VYSAZOVÁNÍ STROMŮ LISTNATÝCH V KONTEJNERU OBVOD KMENE DO 10CM, VÝŠ DO 1,7M	kus	128,000				0,00 Kč	

Modernizace trati Brno - Pterov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín										ISPROFIN: 0	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
	18600		OTSKP 2023	popis položky	m3	7 136,000				0,00 Kč	
				viz Příloha 1 Stanoviska dotčených obcí							
				Položka vysazování stromů zahrnuje hloubení jamek (min. rozměry pro stromy min. 1,5 násobek balu výpěstku) s event. výměnou půdy, s hnojením anorganickým hnojivem a přidavkem organického hnojiva min. 5kg pro stromy, zálivku, kůly, chráničky ke stromům nebo ochrana stromů nátěrem a pod.							
12	18600		OTSKP 2023	položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením							
				ZALÉVÁNÍ VODOU							
	18461		OTSKP 2023	popis položky	m2	1 483,650				0,00 Kč	
				počet ks stromů*jedna zálivka*zálivek za rok*počet let: (1625*0,1*8*5)+(265*0,1*8*3)							
				položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením							
14	18461		OTSKP 2023	MULČOVÁNÍ							
	18462		OTSKP 2023	popis položky	m2	7 582,000				0,00 Kč	
				počet ks stromů*plocha zamulčování : 1890*0,785							
				položka zahrnuje dodání a rozprostření mulčovací kůry nebo štěpky v předepsané tloušťce nebo mulčovací textlie bez ohledu na sklon terénu, stabilizaci mulče proti erozi, přísady proti vznícení mulče, naložení a odvoz odpadu							
15	18462		OTSKP 2023	OŠETŘENÍ MULČOVÁNÍ							
	18472		OTSKP 2023	popis položky	kus	30 735,000				0,00 Kč	
				počet ks stromů*plocha zamulčování*četnost/rok*počet roků : (1625*0,785*1*5)+(265*0,785*1*3)							
				položka zahrnuje chemické odplevelení a doplnění chybějícího mulče							
16	18472		OTSKP 2023	OŠETŘENÍ DŘEVIN SOLITERNÍCH							
	R184B15		R-položka	popis položky	kus	862,000				0,00 Kč	
				počet ks stromů*počet ošetření za rok*počet let údržby: (1890*3*5)+(265*3*3)							
				odplevelení s nakypřením, vypleti, řezem, hnojením, odstranění poškozených částí dřevin s případným složením odpadu na hromady, naložením na dopravní prostředek, odvozem a složením							
17	R184B15		R-položka	STROM LISTNATÝ S BALEM OBVOD KMENE DO 16CM, PODCHOŽÍ VÝŠ MIN 2,4M							
	R184B14		R-položka	popis položky	kus	243,000				0,00 Kč	
				viz Příloha 1 Stanoviska dotčených obcí							
				Sadbový materiál, specifikace dle stanovisek obcí.							
18	R184B14		R-položka	STROM LISTNATÝ S BALEM OBVOD KMENE DO 14CM, PODCHOŽÍ VÝŠ MIN 2,2M							
	R184B13		R-položka	popis položky	kus	657,000				0,00 Kč	
				viz Příloha 1 Stanoviska dotčených obcí							
				Sadbový materiál, specifikace dle stanovisek obcí.							
19	R184B13		R-položka	STROM LISTNATÝ S BALEM OBVOD KMENE DO 12CM, PODCHOŽÍ VÝŠ MIN 2,2M							
	R184B13		R-položka	popis položky	kus	657,000				0,00 Kč	
				viz Příloha 1 Stanoviska dotčených obcí							
				Sadbový materiál, specifikace dle stanovisek obcí.							
20	R184B13		R-položka	STROM LISTNATÝ V KONTEJNERU OBVOD KMENE DO 10CM, VÝŠ DO 1,7M							
	184A1		OTSKP 2023	popis položky	kus	3 045,000				0,00 Kč	
				viz Příloha 1 Stanoviska dotčených obcí							
				Sadbový materiál, specifikace dle stanovisek obcí.							
19	184A1		OTSKP 2023	VYSAZOVÁNÍ KEŘŮ LISTNATÝCH S BALEM VČETNĚ VÝKOPU JAMKY							
	18311		OTSKP 2023	popis položky	m2	3 045,000				0,00 Kč	
				viz specifikace v technické zprávě							
				Položka vysazování keřů zahrnuje dodávku projektem předepsaných keřů, hloubení jamek (min. rozměry pro keře 30/30/30cm) s event. výměnou půdy, s hnojením anorganickým hnojivem a přidavkem organického hnojiva dle PD, zálivku, a pod.položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením							
21	18311		OTSKP 2023	ZALOŽENÍ ZÁHONU							
	18600		OTSKP 2022	popis položky	m3	465,750				0,00 Kč	
				položka zahrnuje založení záhonu, urovnění, naložení a odvoz odpadu, to vše bez ohledu na sklon terénu							
				ZALÉVÁNÍ VODOU							
	18461		OTSKP 2023	popis položky	m2	3 045,000				0,00 Kč	
				počet ks dřevin*jedna zálivka*zálivek za rok*počet let: 3045*0,005*6*5							
				položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením							
23	18461		OTSKP 2023	MULČOVÁNÍ							
	18462		OTSKP 2023	popis položky	m2	15 225,000				0,00 Kč	
				počet m2: 3045							
				položka zahrnuje dodání a rozprostření mulčovací kůry nebo štěpky v předepsané tloušťce nebo mulčovací textlie bez ohledu na sklon terénu, stabilizaci mulče proti erozi, přísady proti vznícení mulče, naložení a odvoz odpadu							
24	18462		OTSKP 2023	OŠETŘENÍ MULČOVÁNÍ							
	18471		OTSKP 2023	popis položky	m2	15 225,000				0,00 Kč	
				počet m2 *počet ošetření za rok*počet let údržby: 3045*1*5							
				položka zahrnuje chemické odplevelení a doplnění chybějícího mulče							
25	18471		OTSKP 2023	OŠETŘENÍ DŘEVIN VE SKUPINÁCH							
				popis položky	m2						
				počet m2*počet ošetření za rok*počet let údržby: 3045*1*5							
				položka zahrnuje odplevelení s nakypřením, vypleti, ošetření řezem, hnojením, odstranění poškozených částí dřevin s případným složením odpadu na hromady, naložením na dopravní prostředek, odvozem a složením							
Součet za Díl				Náhradní výsadba	0,00 Kč						

## **PŘÍLOHA č. 5**

### **Povolení ke kácení dle jednotlivých katastrálních území**

#### **Stanovisko z DÚR (dokumentace pro vydání rozhodnutí o umístění stavby)**

- 5A – Víceměřice (stanovisko ke kácení ze dne 29. 04. 2022 - PP190279)
- 5B – Němčice n. H. (stanovisko ke kácení ze dne 16. 07. 2019 - PP190428)
- 5C – Hruška (stanovisko ke kácení ze dne 25. 07. 2019 - PP190457)
- 5D – Měrovice n. H. (stanovisko ke kácení ze dne 15. 07. 2019 - 267/2019/MNH)
- 5E – Kojetín (stanovisko ke kácení ze dne 10. 04. 2019 - MK4368/2019-VŽPD/lzs)

#### **Rozhodnutí z DSP (dokumentace pro stavební povolení)**

- 5F – Nezamyslice n. H. (rozhodnutí ze dne 21. 12. 2022 - MNZM-1135/2022)
- 5G – Víceměřice (*rozhodnutí ze dne 31. 03. 2023 – OÚ-301/2023*)
- 5H – Němčice n. H. (*rozhodnutí ze dne 26. 06. 2023 - OS/4576/2022/Čeh*)
- 5I – Hruška (rozhodnutí ke kácení ze dne 31. 01. 2023 – ROZ001/2023-kácení)
- 5J – Měrovice n. H. (*k 15. 02. 2024 v povolovacím řízení*)
- 5K – Kojetín (*rozhodnutí ze dne 11. 04. 2023 - MK13455/2022-VŽPD/lzs*)

DOŠLO

10. 05. 2019  
PP190249

## ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Obec Víceměřice, orgán ochrany přírody jako věcně a místně příslušný správní orgán ochrany přírody a krajiny (dále jen Obec) ve smyslu ve smyslu § 7 odst. 2, § 61 odst. 1 písm. a) a § 109 odst. 3 písm. b) zákona č. 128/2000 Sb., o obcích ve znění pozdějších předpisů a podle § 75 odst. 1 písm. a) a § 76 odst. 1 písm. a) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon), a ve smyslu ustanovení §§ 10 a 11 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád), na základě žádosti Správy železniční dopravní cesty, s.o., Stavební správa východ, se sídlem Nerudova 1, 772 58 Olomouc, zastoupená společností:

ad 1) Moravia Consult Olomouc, a.s., Legionářská 1085/8, 772 00 Olomouc a

ad 2) Ecological Consulting a.s., Na střelnici 48, 779 00 Olomouc (dále jen žadatel), zastoupeného na základě plných mocí ze dne 26. července 2017 a ze dne 23. února 2018 jako dotčený orgán v souladu s ust. § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu ve znění pozdějších předpisů (dále jen stavební zákon), s ust. § 149 odst. 1 správního řádu, podle ust. § 8 odst. 6 zákona toto závazné stanovisko:

### I.

žadatel se

### uděluje souhlas

k pokácení 81 ks stromů o obvodu kmene ve výšce 130 cm nad zemí rostoucích na pozemcích v k.ú. Víceměřice – parcelní číslo, druh, obvod kmene, vlastník – uvedeno v tabulce „stromy“  
a pokácení porostů – uvedeno v tabulce „porosty“.

**Tabulka stromy:**

Mapa číslo	druh	Obvod kmene				Parcelní číslo	vlastník	Katastrální území
1	Lípa	122				505/1	Povodí Moravy, s.p.	Víceměřice
2	Lípa	135				505/1	Povodí Moravy, s.p.	Víceměřice
3	Lípa	163				505/1	Povodí Moravy, s.p.	Víceměřice
4	Lípa	152				505/1	Povodí Moravy, s.p.	Víceměřice
5	Vrba	154	148			505/1	Povodí Moravy, s.p.	Víceměřice
6	Olše	97				505/1	Povodí Moravy, s.p.	Víceměřice
7	Olše	104	107			505/1	Povodí Moravy, s.p.	Víceměřice
8	Olše	97	107			505/1	Povodí Moravy, s.p.	Víceměřice
9	Olše	110				505/1	Povodí Moravy, s.p.	Víceměřice
10	Olše	82	82	88	107	505/1	Povodí Moravy, s.p.	Víceměřice
11	Olše	116	79			505/1	Povodí Moravy, s.p.	Víceměřice
12	Olše	116	100			505/1	Povodí Moravy, s.p.	Víceměřice
13	Olše	85				505/1	Povodí Moravy, s.p.	Víceměřice
14	Olše	88				505/1	Povodí Moravy, s.p.	Víceměřice
15	Olše	85	75			505/1	Povodí Moravy, s.p.	Víceměřice
16	Javor mléč.	44				443/1	Správa silnic Ol. kraje	Víceměřice
17	Javor	28				130/2	SJM Ševčík Ludvík Dr. a Ševčíková Jarmila č.p. 137, 798 26 Víceměřice	Víceměřice
18	Javor mléč.	53				443/1	Správa silnic Olomouckého kraje	Víceměřice
19	Javor mléč.	57				443/1	Správa silnic Olomouckého kraje	Víceměřice
20	Javor mléč.	60				443/1	Správa silnic Olomouckého kraje	Víceměřice
21	Javor mléč	60				443/1	Správa silnic Olomouckého kraje	Víceměřice
22	Javor mléč.	53				443/1	Správa silnic Olomouckého kraje	Víceměřice

23	Javor mléč.	50				443/1	Správa silnic Olomouckého kraje	Víceměřice
142	Ořešák královský	104	82			127/1	SŽDC, s.o.	Víceměřice
143	Ořešák královský	94				127/1	SŽDC, s.o.	Víceměřice
144	Slivoň	138				127/1	SŽDC, s.o.	Víceměřice
145	Jabloň domácí	82				127/1	SŽDC, s.o.	Víceměřice
146	Trnovník akát	97				127/1	SŽDC, s.o.	Víceměřice
147	Javor mléč	85				127/4	SŽDC, s.o.	Víceměřice
148	Slivoň	82	41			127/4	SŽDC, s.o.	Víceměřice
149	Jasan ztepilý	85				127/4	SŽDC, s.o.	Víceměřice
150	Ořešák královský	119				127/4	SŽDC, s.o.	Víceměřice
151	Javor mléč	107				127/4	SŽDC, s.o.	Víceměřice
152	Jabloň	107	110			137/1	Zháněl Aleš, Husova 165/5, Staré Brno, 60200 Brno	Víceměřice
153	Jabloň	94				443/1	Zháněl Aleš, Husova 165/5, Staré Brno, 602 00 Brno	Víceměřice
154	Jabloň	110				443/1	Zháněl Aleš, Husova 165/5 Staré Brno, 602 00 Brno	Víceměřice
155	Jabloň	104				443/1	Správa silnic Olomouckého kraje	Víceměřice
156	Jabloň	126				140/70	Zháněl Aleš, Husova 165, Staré Brno, 60200 Brno	Víceměřice
157	Javor mléč	66				443/1	Správa silnic Olomouckého kraje	Víceměřice
164	Javor mléč	63				443/1	Správa silnic Olomouckého kraje	Víceměřice
165	Vrba	179	170			505/1	Povodí Moravy, s.p.	Víceměřice
166	Olše	94				505/1	Povodí Moravy, s.p.	Víceměřice
167	Olše	107	104			505/1	Povodí Moravy, s.p.	Víceměřice
168	Olše	113	104			505/1	Povodí Moravy, s.p.	Víceměřice
169	Olše	88				505/1	Povodí Moravy, s.p.	Víceměřice
169	Olše	88				505/1	Povodí Moravy, s.p.	Víceměřice
169	Olše	88				505/1	Povodí Moravy, s.p.	Víceměřice
169	Olše	94				505/1	Povodí Moravy, s.p.	Víceměřice
169	Olše	97				505/1	Povodí Moravy, s.p.	Víceměřice
169	Olše	100				505/1	Povodí Moravy, s.p.	Víceměřice
169	Olše	107				505/1	Povodí Moravy, s.p.	Víceměřice
169	Olše	107				505/1	Povodí Moravy, s.p.	Víceměřice
169	Olše	110				505/1	Povodí Moravy, s.p.	Víceměřice
169	Olše	110				505/1	Povodí Moravy, s.p.	Víceměřice
169	Olše	110				505/1	Povodí Moravy, s.p.	Víceměřice
169	Olše	110				505/1	Povodí Moravy, s.p.	Víceměřice
169	Olše	122				505/1	Povodí Moravy, s.p.	Víceměřice
169	Olše	122				505/1	Povodí Moravy, s.p.	Víceměřice
170	Lípa	154				505/1	Povodí Moravy, s.p.	Víceměřice
171	Lípa	94				505/1	Povodí Moravy, s.p.	Víceměřice
172	Lípa	135				505/1	Povodí Moravy, s.p.	Víceměřice
173	Lípa	138				505/1	Povodí Moravy, s.p.	Víceměřice
174	Jasan ztepilý	245				132/6	Tomalová Jana, Tylova 1965/5, 69501 Hodonín	Víceměřice

#### Tabulka porosty:

Mapa číslo	Český název	Český název	Plocha Porostu (m²)	Parcelní číslo	Vlastník	Katastrální území
501	Růže šípková	Bez černý Trnovník akát	484 23	127/1 462/1	SŽDC, s.o. Obec Víceměřice	Víceměřice
502	Růže šípková	Bez černý, ořešák královský	128	127/1	SŽDC, s.o.	Víceměřice
503	Lípa	Olše	289	505/1	Povodí Moravy, s.p.	Víceměřice
504	Olše	Bez černý, ořešák královský	198	505/1	Povodí Moravy, s.p.	Víceměřice
505	Soukromý Pozemek		938 818	136/1	SJM Ševčík Ludvík Dr a Ševčíková Jarmila, č.p. 137, 79826 Víceměřice Zháněl Aleš, Husova	Víceměřice Víceměřice



			63	140/5	165/5, Staré Brno, 60200 Brno Zháněl Aleš, Husova 165/5, Staré Brno, 60200 Brno	Víceměřice
			52	140/70		
506	Soukromý pozemek		2128 348		Zháněl Aleš, Husova 165/5 Staré Brno, 60200 Brno	Víceměřice
			399 1381	St. 130 140/70	Zháněl Aleš, Husova 165/5, Staré Brno, 60200 Brno	Víceměřice Víceměřice
528	hloh	Bez černý, ořešák královský, růže šípková	436	127/1	SŽDC, s.o.	Víceměřice
529	Slivoň	Ořešák královský, bez černý	620	127/1	SŽDC, s.o.	Víceměřice
530	Javor mléč	Slivoň	156	127/4	SŽDC, s.o.	Víceměřice
531	Slivoň	Růže šípková	407 67 340	127/3 127/4	SŽDC, s.o. SŽDC, s.o..	Víceměřice Víceměřice
550	Slivoň	Hloh, růže šípková	151 127	275/6	SŽDC, s.o.	Víceměřice

Toto závazné stanovisko není povolením ke kácení dřevin, ale je vydáno pro účely společného územního a stavebního řízení vedeného stavebním úřadem pro stavbu „Modernizace trati Brno – Přerov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín“.

Závazné stanovisko se vydává za těchto podmínek:

1. Kácení dřevin je možné provést pouze v případě realizace výše uvedené stavby.
2. Kácení dřevin se povoluje v období vegetačního klidu, kterým se rozumí období přirozeného útlumu fyziologických a ekologických funkcí dřevin, v období od 1.11 do 31.3.
3. Kácení dřevin bude provedeno až po vydání pravomocného stavebního povolení.

## II.

žadatel se dle § 9 odst. 1 zákona

### stanovuje

povinnost provedení náhradní výsadby 162 ks dřevin s min. obvodem kmínku 14-16 cm ke kompenzaci ekologické újmy, za těchto podmínek:

1. Náhradní výsadba bude provedena na pozemku p. č. 127/4, 127/5, 280/4, 471/1, 471/2, 499/1, 499/2, 499/3 v k. ú. Víceměřice
2. Náhradní výsadba bude provedena nejpozději do 1 roku od provedení kácení

Pro následnou kompenzaci vzniklé ekologické újmy je v blízkosti stavby navržena výsadba 6 ks javor babyka na pozemku parc. č. 127/4, k.ú. Víceměřice, 425 m<sup>2</sup> porostu ve složení – hloh jednosemenný, hloh obecný, kalina tušalaj, zimolez obecný, řešetlák počistivý na pozemku parc.č. 127/5, k.ú. Víceměřice. Na parcelách č. 471/1 a 471/2 vysázet 15 ks vrby a 20 ks olší, na parcelách č. 499/1, 499/2 a 499/3 javor mléč 4 ks a 1 lípa a doplněno keři 2 ks líska obecná. Na parcele 280/4 – 20 ks dubů, 20 ks jilm, 10 ks lípy, 15 ks habr, 20 ks javor klen, 20 ks javor mléč a 9 ks olší.

V obci budou probíhat pozemkové úpravy a žádáme o provedení aktualizace v dalších stupních přípravy projektové dokumentace. Může dojít ke změně číslování a výměry parcel v k.ú. Víceměřice.

Současně se žadateli stanovuje povinnost pečovat o vysazené dřeviny po dobu 5 let ode dne provedení výsadby. Následná péče bude spočívat v následujícím jednání:



1. Zálivka dřevin zejména po výsadbě, provádění pěstebních řezů, náhrada v případě uhynutí dřeviny.

### Odůvodnění

Žadatel zastoupený na základě plné moci ze dne 26.7.2017 a ze dne 23.2.2018 požádal Obec Víceměřice o souhlas ke kácení dřevin rostoucích mimo les v souvislosti se stavbou „Modernizace trati Brno – Přerov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín“.

Dřeviny jsou v přímé kolizi se stavbou a rostou na pozemcích uvedených v tabulkách v k. ú. Víceměřice. Žadatel je vlastníkem pozemku.

Povolení ke kácení lze vydat ze závažných důvodů po vyhodnocení funkčního a estetického významu dřevin. Jedná se o kácení 81 ks stromů a 9 553 m<sup>2</sup> porostů, které v současné době rostou na pozemcích, využívaných jako orná půda, zahrada, koryto vodního toku přirozené nebo upravené, ostatní plocha, zastavěná plocha a nádvoří. Stromy jsou navrženy ke kácení v souvislosti se stavební akcí. Dřeviny nejsou součástí veřejné zeleně nebo liniové výsadby. U předmětných dřevin se jedná o méně významnou zeleň, rostoucí na soukromém pozemku. Dřeviny nemají důležitý krajinný význam a nepředstavují dominanty v této lokalitě. Na základě posouzení závažnosti důvodů ke kácení a uložené náhradní výsadbě neplní stromy estetický a funkční význam.

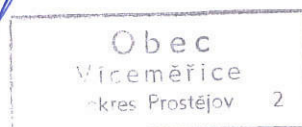
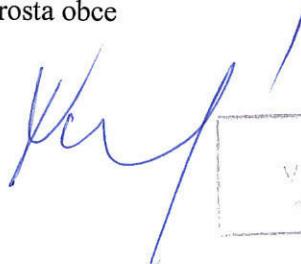
Obec dlouhodobě v rámci správních řízení ve věcech povolení kácení dřevin z důvodu stavebních ukládá žadateli v případě povolení kácení náhradní výsadbu v poměru 1:2 ve prospěch náhradní výsadby (za jeden pokácený strom dva nové). Obec ke kompenzaci ekologické újmy předepsala na základě výše uvedeného žadateli náhradní výsadbu v rozsahu 162 ks stromů, současně byla žadateli uložena následná péče o výsadbu na dobu 5 let. Dřeviny nejsou v havarijním stavu, proto bylo kácení omezeno na období vegetačního klidu. Z důvodu kontroly vykonatelnosti správního rozhodnutí a provázanosti s náhradní výsadbou bylo kácení dřevin časově omezeno. Podmínka omezení kácení dřevin v době vegetačního klidu byla Obcí stanovena s ohledem na aktuální stav dřevin, který je dlouhodobý, rovněž plánovaná stavební akce je dlouhodobým záměrem, proto je nutné, aby orgán ochrany přírody zohlednil fyziologické a ekologické funkce dřevin, popř. živočichů vázaných na tyto dřeviny. Podmínky proveditelnosti kácení až po vydání pravomocného stavební povolení je v souladu obecnou ochranou dřevin.

Správní orgán při posouzení shledal důvody, naznačované v žádosti jako závažné dle § 8 odst. 1 zákona a podané žádosti s přihlédnutím k závazku provést náhradní výsadbu v plném rozsahu vyhověl. Předmětné dřeviny neplní estetický a funkční význam. Tímto kladným závazným stanoviskem nejsou dotčena ani nahrazena stanoviska, vyjádření nebo rozhodnutí jiných orgánů státní správy.

### Poučení

Podle ust. § 149 správního řádu není závazné stanovisko samostatným rozhodnutím a nelze se proti němu odvolat. Obsah závazného stanoviska je závazný pro výrokovou část rozhodnutí vydaného podle zvláštních předpisů. Odvolat se proti němu lze tak až do následného rozhodnutí stavebního úřadu.

Eduard Novotný  
starosta obce



# Městský úřad Němčice nad Hanou

Palackého nám. 3, 798 27 Němčice nad Hanou

DOŠLO

16. 07. 2019

PP 190428

JID: MUNHJ38G7Y63

Č.j. MUNNH/1262/2019 - ŽP

Vyřizuje: Mgr. Alena Špičáková

Tel.: 582 302 325

E- mail: spicakova@nemcicenh.cz

Datum: 17. 6. 2019

Město Němčice nad Hanou

Palackého nám. 3

798 27 Němčice nad Hanou

Městský úřad Němčice nad Hanou jako věcně a místně příslušný správní orgán ochrany přírody ve smyslu § 7 odst. 2, § 61 odst. 1 písm. a) a § 109 odst. 3 písm. b) zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů, a podle § 75 odst. 1 písm. a) a § 76 odst. 1 písm. a) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 114/1992 Sb.“), a ve smyslu ustanovení § 10 a 11 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), na základě žádosti **Správy železniční dopravní cesty, státní organizace**, IČO 70994234, Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha 1, kterou zastupuje na základě plné moci ze dne 26. 7. 2017 spol. **MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.**, IČO 64610357, Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc, kterou dále zastupuje na základě plné moci ze dne 23. 2. 2018 spol. **Ecological Consulting a.s.**, IČO 25873962, Na střelnici 343/48, 779 00 Olomouc (dále jen „žadatel“),

## vydává

jako dotčený orgán v souladu s ust. § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), s ust. § 149 odst. 1 správního řádu, podle ust. § 8 odst. 6 a § 9 odst. 1 zákona toto závazné stanovisko:

## I.

### uděluje souhlas

ke kácení níže uvedených dřevin rostoucích na pozemcích v k.ú. Němčice nad Hanou

### STROMY

Počet	Druh dřeviny		Obvod kmene v cm	Parcelní číslo
1	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	85	6896
2	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	129	5461
3	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	100	5458
4	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	82	5457
5	<i>Malus domestica</i>	jabloň domácí	85	5454
6	<i>Malus domestica</i>	jabloň domácí	94	5454
7	<i>Malus domestica</i>	jabloň domácí	116	5454
8	<i>Malus domestica</i>	jabloň	138	5453

		domáci		
9	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	88	5445
10	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	82	5441
11	<i>Malus sp.</i>	jabloň	88	5441
12	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	113	5441
13	<i>Malus domestica</i>	jabloň domáci	119	5438
14	<i>Malus domestica</i>	jabloň domáci	122	5438
15	<i>Malus domestica</i>	jabloň domáci	151	5438
16	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	85	5424
17	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	91	5420
18	<i>Juglans regia</i>	ořešák královský	107	5421
19	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	122	5421
20	<i>Juglans regia</i>	ořešák královský	94	5421
21	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	144	5419
22	<i>Malus sp.</i>	jabloň	113	5419
23	<i>Juglans regia</i>	ořešák královský	88	5417
24	<i>Juglans regia</i>	ořešák královský	82	5414
25	<i>Tilia sp.</i>	lípa	226	5125
26	<i>Tilia sp.</i>	lípa	185	5125
27	<i>Tilia sp.</i>	lípa	239	5124
28	<i>Tilia sp.</i>	lípa	336	5125
29	<i>Tilia sp.</i>	lípa	383	5125
30	<i>Robinia pseudoacacia</i>	trnovník akát	157	5125
31	<i>Tilia sp.</i>	lípa	207	5125
32	<i>suchý</i>		163	5125
33	<i>Tilia sp.</i>	lípa	179	5125
34	<i>Tilia sp.</i>	lípa	207	5125
35	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	107	5432
36	<i>Juglans regia</i>	ořešák královský	195	5434
37	<i>Prunus avium</i>	třešeň obecná	132	5454
38	<i>Malus sp.</i>	jabloň	100	5454
39	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	148	5461
40	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	113	5461
41	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	110	5457
42	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	85	5457
43	<i>Malus sp.</i>	jabloň	104	5454
44	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	85	5454
45	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	138	5454
46	<i>suchý</i>		97	5441
47	<i>Malus sp.</i>	jabloň	107	5441
48	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	85	5438
49	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	110	5438
50	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	122	5436
51	<i>Malus sp.</i>	jabloň	157	5434
52	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	104	5434



53	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	135	5434
54	<i>Pyrus sp.</i>	hrušeň	113	5435
55	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	94	5436
56	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	107	5436
57	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	100	5434
58	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	82	5434
59	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	138	5434
60	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	185	5432
61	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	122	5424
62	<i>Malus sp.</i>	jabloň	119	5420
63	<i>Malus sp.</i>	jabloň	97	5420
64	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	113	5419
65	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	154	5419
66	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	116	5419
67	<i>Juglans regia</i>	ořešák královský	85	5420
68	<i>Tilia sp.</i>	lípa	204	5125
69	<i>Robinia pseudoacacia</i>	trnovník akát	292	5125
70	<i>Tilia sp.</i>	lípa	201	5125
71	<i>Tilia sp.</i>	lípa	85	5125
72	<i>Tilia sp.</i>	lípa	116	5125
73	<i>Robinia pseudoacacia</i>	trnovník akát	198	6900
74	<i>Robinia pseudoacacia</i>	trnovník akát	107	6900
75	<i>Robinia pseudoacacia</i>	trnovník akát	94	6900
76	<i>Robinia pseudoacacia</i>	trnovník akát	94	6900
77	<i>Robinia pseudoacacia</i>	trnovník akát	85	5125
78	<i>Robinia pseudoacacia</i>	trnovník akát	82	5125

## POROSTY

Druh dřeviny		Doprovodný taxon		Plocha porostu (m <sup>2</sup> )	Parcelní číslo
<i>Tilia sp.</i>	lípa			26	5125
Soukromý pozemek	Druhově nezařazený porost			261	
				206	5455
				55	5456
<i>Crataegus sp.</i>	hloh	<i>Prunus sp.</i> , <i>Malus sp.</i>	slivoň, jabloň	202	
				103	5453
				100	5454

<i>Prunus sp.</i>	slivoň	<i>Crataegus sp.</i> , <i>Rosa canina</i>	hloh, růže šípková	300	5441
<i>Sambucus nigra</i>	bez černý	<i>Crataegus sp.</i> , <i>Malus sp.</i> , <i>Rosa canina</i>	hloh, jabloň, růže šípková	279	5438
Soukromý pozemek	Druhově nezařazený porost			2979	
				883	5432
				214	5433
				681	5434
				453	5435
				431	5436
				317	5437
<i>Crataegus sp.</i>	hloh	<i>Malus sp.</i> , <i>Prunus sp.</i> , <i>Rosa canina</i>	jabloň, slivoň, růže šípková	1147	
				771	5419
				375	5420
Soukromý pozemek	Druhově nezařazený porost			526	
				39	6911
				396	5418
				91	5419
<i>Sambucus nigra</i>	bez černý	<i>Symphoricarpos albus</i>	pámelník bílý	305	
				103	6901
				202	5125
<i>Symphoricarpos albus</i>	pámelník bílý	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý	36	
				3	6901
				33	5124
<i>Robinia pseudoacacia</i>	trnovník akát	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý	350	
				133	6900
				217	5125
<i>Sambucus nigra</i>	bez černý	<i>Robinia pseudoacacia</i> , <i>Prunus sp.</i>	trnovník akát, slivoň	256	
				26	6881

				192	6889
				32	6890
				6	6855
<i>Prunus sp.</i>	slivoň	<i>Rosa canina</i>	růže šípková	267	
				57	6881
				158	6889
				41	6890
				11	6855
<i>Prunus sp.</i>	slivoň	<i>Juglans regia</i> , <i>Sambucus nigra</i> , <i>Rosa canina</i>	ořešák královský, bez černý, růže šípková	123	6889
<i>Sambucus nigra</i>	bez černý	<i>Robinia pseudoacacia</i>	trnovník akát	294	6896
<i>Crataegus sp.</i>	hloh	<i>Rosa canina</i> , <i>Sambucus nigra</i>	růže šípková, bez černý	296	
				258	6889
				1	6032
				14	6033
				11	6034
				7	6035
				4	6036
				1	6037
<i>Sambucus nigra</i>	bez černý			110	
				57	2428
				40	2429
				13	6954
Celková plocha porostů				14492 m²	

Toto závazné stanovisko není povolením ke kácení dřevin, ale je vydáno pro účely stavby „Modernizace trati Brno – Přerov, 4. stavba Nezamyslice – Kojetín“ pro účely územního řízení vedeného stavebním úřadem, pro jmenovanou stavbu dle přiložené projektové dokumentace, zhotovitel Moravia Consult Olomouc a.s., 17-077-231-PD z července 2018.

Závazné stanovisko se vydává za těchto podmínek:

1. Kácení dřevin/zapojeného porostu je možné provést pouze v případě realizace výše uvedené stavby.

2. Omezení doby kácení **na dobu vegetačního klidu**, tedy v období od 1.10. do 31.3., v souladu s ustanovením § 5 vyhl. č. 189/2013 Sb., o ochraně dřevin a povolování jejich kácení, v platném znění.

## II.

žadateli se

### stanovuje

povinnost provedení náhradní výsadby **234 ks** stromů s min. obvodem kmínku 10-14 cm ve výšce 130 cm nad zemí, charakteru polokmen nebo vysokokmen a **700 ks** keřů výšky min. 50 cm ke kompenzaci ekologické újmy, za těchto podmínek:

1. Náhradní výsadba bude provedena v k.ú. Němčice nad Hanou na pozemcích Města Němčice nad Hanou, a to na p.p.č. 6942 na mezi vedle polní cesty, na p.p.č. 6518 a 6519 jako doplnění remízku Zlámanka, na p.p.č. 5132 vedle toku Žlebůvky naproti zemědělského družstva, na p.p.č. 6922, 6949, 5493, 5491, 5492, 5721 jako doplnění stávající liniové výsadby a remízku Masarykova lípa, na p.p.č. 6576, 6643, 6640 jako doplnění výsadby v rámci projektu „Založení vybraných krajinných prvků v k.ú. Němčice nad Hanou“ reg. č. projektu CZ.05.4.27/0.0/0.0/18\_108/0008886“.
2. Dále bude náhradní výsadba provedena na p.p.č. 5932, jehož vlastníkem je společnost SUEZ Využití zdrojů a.s., Španělská 1073/10, 120 00, Praha 2 a dle návrhu náhradní výsadby žadatele na části pozemku p.č. 6889, jehož vlastníkem je Česká republika a hospodaří s ním Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dlážděná 1003/7, Nové Město, 110 00 Praha 1.
3. Náhradní výsadba bude provedena nejpozději do jednoho roku od provedení kácení.

Pro následnou kompenzaci ekologické újmy je navržena náhradní výsadba v tomto druhovém složení:

p.č. pozemku	druh stromu	druh keře	přibližně počet ks stromů	přibližně počet ks keřů
6889	Lípa srdčitá, Jírovec pleťový		3	
6942	Javor mléč, Ořešák královský,	Ptačí zob obecný, Kalina tušalaj	23	100
6922	Javor mléč, Třešeň ptačka, Lípa srdčitá, hrušeň polnička, Třešeň obecná	Kalina tušalaj, Kalina obecná, Hloh jednosemenný, Růže šípková	40	200
6949	Javor klen, Třešeň ptačka, Hrušeň polnička	Zimoléz obecný, Kalina tušalaj	13	40
5493	Třešeň ptačka, lípa srdčitá	Kalina tušalaj, Zimoléz obecný, Ptačí zob obecný	3	10
5491	Javor mléč, Třešeň ptačka	Ptačí zob obecný, Kalina tušalaj	3	5
5492	Třešeň obecná, Habr obecný	Ptačí zob obecný, Kalina tušalaj	3	3
5721	Javor klen, Jabloň lesní	Ptačí zob obecný, Hloh jednosemenný	6	20
6576	Javor mléč, Lípa srdčitá, Dub letní	Ptačí zob obecný, Hloh obecný, Svída krvavá	23	60

6643	Javor mléč, Lípa srdčitá, Dub letní	Ptačí zob obecný, Hloh obecný, Svída krvavá	23	60
6640	Javor mléč, Lípa srdčitá, Dub letní	Ptačí zob obecný, Hloh obecný, Svída krvavá	23	60
5132	Javor mléč, Lípa srdčitá, Olše lepkavá, Dub letní	Kalina obecná, Ptačí zob obecný, Třešeň ptačí, Jeřáb muk	20	42
5932	Habr obecný, Lípa srdčitá, Třešeň ptačka, Jabloň lesní	Kalina tušalaj, Zimoléz obecný, Ptačí zob obecný	25	60
6518	Javor mléč, Lípa srdčitá, Dub letní	Kalina tušalaj, Zimoléz obecný, Ptačí zob obecný	13	20
6519	Javor mléč, Lípa srdčitá, Dub letní	Kalina tušalaj, Zimoléz obecný, Ptačí zob obecný	13	20
			<b>234</b>	<b>700</b>

Současně se žadateli stanovuje povinnost pečovat o vysazené dřeviny po dobu 5 let ode dne provedení výsadby. Následná péče bude spočívat v následujícím jednání:

1. Zálivka dřevin bude provedena zejména po výsadbě. Stromy budou opatřeny kůly, ochranou proti okusu a mulčováním.
2. Budou prováděny pěstební řezy a opravy kotvení.

Přesné rozmístění stromů a keřů na vymezené pozemky bude upřesněno ve spolupráci se zaměstnancem odboru životního prostředí města Němčice nad Hanou a to v aktuálním roce, ve kterém bude výsadba realizována.

### Odůvodnění

Městský úřad Němčice nad Hanou jako místně a věcně příslušný orgán ochrany přírody obdržel od žadatele dne 3. 4. 2019, č.j.: MUNNH/1262/2019-ŽP žádost o závazné stanovisko ke kácení dřevin rostoucích mimo les. Žadatel ve své žádosti zdůvodňuje kácení dřevin s ohledem na provádění stavebních prací v souvislosti se stavbou „Modernizace trati Brno-Přerov, 4. stavba Nezamyslice – Kojetín“. Jedná se o stavbu, která je dle Zásad územního rozvoje Olomouckého kraje vedena jako veřejně prospěšná stavba. Při posuzování předložené žádosti orgán ochrany přírody zvažoval závažnost důvodů k pokácení stromů a keřů a po vyhodnocení funkčního a estetického významu dřevin orgán ochrany přírody udělil souhlas s kácením dřevin. Správnímu orgánu je známo, z jiných šetření, že stromy určené k vykácení jsou součástí především soukromých ovocných sadů a že se jedná o lokalitu, která je užívána k procházkám do „přírody“. Vzhledem k faktu, že město Němčice nad Hanou se nachází v oblasti intenzivně zemědělsky obhospodařované lze konstatovat, že funkční i estetický význam stromů a keřů v řešené lokalitě je velmi hodnotný. Stromy i keře tvoří protierozní funkci v krajině, zadržují prach a hluk ze stávající železniční tratě a svým vlastníkům plodí ovoce. Lokalita je biotopem pro živočichy polní krajiny.

Dřeviny jsou v přímé kolizi se stavbou nové železniční tratě a rostou na pozemcích, které jsou uvedeny výše v tabulkách s výčtem stromů a keřů určených k vykácení. Žadatel ve většině případů není vlastníkem pozemků, na kterých dojde ke kácení a neumožnil náhradní výsadbu stromů umístit na jeho pozemky, tj. na pozemky stávající železniční tratě a na pozemky nové železniční tratě. Vzhledem k tomu, že pokácením výše uvedených dřevin dojde k ekologické újmě, byla uložena náhradní výsadba na pozemcích města Němčice nad Hanou a na pozemek společnosti SUEZ Využití



zdrojů a.s., od které orgán ochrany přírody obdržel souhlas s výsadbou stromů na jejich pozemku, viz. příloha č. 1. Náhradní výsadba navržená žadatelem na části pozemku p.č. 6889 není adekvátní kompenzací ekologické újmy a je navržena na místo, kde město plánuje stavbu parkoviště. Z tohoto důvodu bude možné, stromy vysadit pouze po okraji stavby parkoviště. Celkem se bude kácet cca 78 ks stromů a cca 14 492 m<sup>2</sup> keřového porostu. Orgán ochrany přírody a krajiny ke kompenzaci ekologické újmy předepsal náhradní výsadbu v rozsahu 234 ks stromů (za 1 pokácený strom vysadit 3 nové stromy) a 700 ks keřů (za 2 m<sup>2</sup> vykáceného keřového porostu vysadit 1 keř), současně byla žadateli uložena následná péče o výsadbu na dobu 5 let.

S ohledem na skutečnost, že stavba nové železniční tratě je veřejně prospěšnou stavbou, dle Zásad územního rozvoje Olomouckého kraje a v souladu s § 4 vyhl. č. 189/2013 Sb., Ministerstva životního prostředí o ochraně dřevin a povolování jejich kácení, v platném znění, nemusí žadatel doložit vlastnické právo k pozemkům, na kterých dojde ke kácení, a proto bylo závazné stanovisko ke kácení dřevin vydáno bez souhlasů vlastníků pozemků. Povolení se vydává za podmínky, že kácení stromů a keřů bude provedeno v době vegetačního klidu. Obdobím vegetačního klidu se rozumí v souladu s vyhláškou č. 189/2013 Sb., o ochraně dřevin a povolování jejich kácení, v platném znění, období přirozeného útlumu fyziologických a ekologických funkcí dřeviny. Obvykle je za období vegetačního klidu považováno období přibližně mezi říjnem a březnem následujícího roku. Toto časové omezení platnosti udělení povolení rovněž respektuje i jiné zájmy ochrany přírody, především ochranu hnízdicích ptáků. Podmínka je stanovena z důvodu toho, aby nedocházelo k nadměrnému mechanickému poškození dalších složek životního prostředí při kácení stromů a odvozu dřevní hmoty.

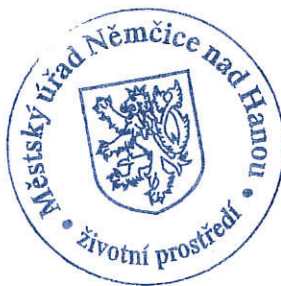
#### Poučení

Podle ust. § 149 správního řádu není závazné stanovisko samostatným rozhodnutím a nelze se proti němu odvolat. Obsah závazného stanoviska je závazný pro výrokovou část rozhodnutí vydaného podle zvláštních předpisů.

Proti obsahu závazného stanoviska se lze odvolat v rámci odvolání proti rozhodnutí stavebního úřadu.



Mgr. Bc. Alena Špičáková  
samost. referent ŽP  
Městský úřad Němčice nad Hanou



Rozdělovník:

Ecological Consulting a.s., Na Střelnici 48, 779 00 Olomouc

SUEZ Využití zdrojů a.s., Mgr. Vít Hořínek, Drčkova 2798/7, 628 00 Brno – Líšeň

Na vědomí:

Město Němčice nad Hanou, Palackého nám. 3, 798 27 Němčice nad Hanou

Přílohy:

Příloha č. 1 – Souhlas vlastníka pozemku p. č. 5932, SUEZ Využití zdrojů a.s.



Recyklace a využití odpadů Česká republika

Městský úřad Němčice  
Mgr. Alena Špičáková  
Palackého náměstí 3

V Brně 27. 5. 2019

Vyřizuje: Mgr. Vít Hořínek

Tel. / E-mail: +420 724 057 851, vit.horinek@suez.com

**Možnost výsadby stromů na pozemky SUEZ Využití zdrojů a.s.**

Dobrý den,

sdělujeme, že možnost výsadby stromů je na pozemek parcelní číslo 5932, k.ú. Němčice nad Hanou ve vlastnictví SUEZ Využití zdrojů a.s. Dle přílohy níže.

**Přílohy:** Prostor možnosti výsadby stromů

S pozdravem

  
 **SUEZ Využití zdrojů a.s.**  
Španělská 1073/10, 120 00 Praha 2  
IČ: 25638955, DIČ: CZ25638955, bankovní spojení: KB, a.s., č. ú. 27-9328790297/0100, společnost zapsaná u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 9378  
tel.: 800 102 000 -1-

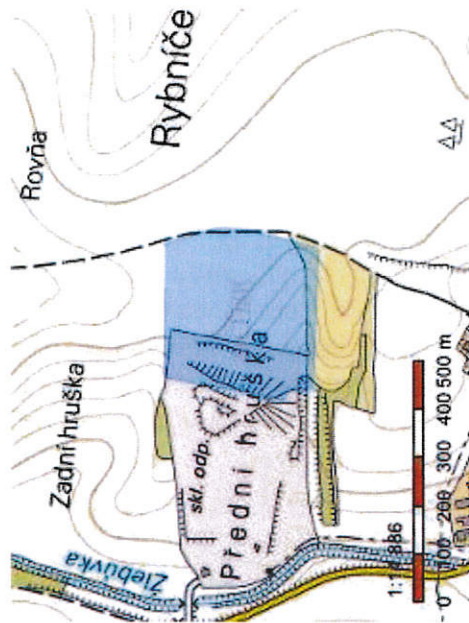
Mgr. Vít Hořínek, technicko provozní manažer  
na základě plné moci  
SUEZ Využití zdrojů a.s.

SUEZ Využití zdrojů a.s.

Španělská 1073/10, 120 00 PRAHA 2 – VINOHRADY, Tel.: +420 221 180 111, Fax: +420 221 180 112, Zákaznická linka 800 102 000, [www.suez-zdroje.cz](http://www.suez-zdroje.cz)  
IČ: 25638955, DIČ: CZ25638955, bankovní spojení: KB, a.s., č. ú. 27-9328790297/0100, společnost zapsaná u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 9378  
Adresa pro zaslání pošty: Drčkova 2798/7, 628 00 BRNO, Tel.: +420 544 425 063, Fax: +420 544 425 022



Parcelní číslo:	<a href="#">5932</a>
Obec:	<a href="#">Němčice nad Hanou [589756]</a>
Katastrální území:	<a href="#">Němčice nad Hanou [703044]</a>
Číslo LV:	<a href="#">5116</a>
Výměra [m²]:	97901
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	DKM
Určení výměry:	Ze souřadnic v S-JTSK
Druh pozemku:	orná půda



Prostor možnosti  
výsadby stromů na  
parcele č. 5932,  
k.ú. Němčice nad  
Hanou

SUEZ Využití zdrojů a.s.

Spanělská 1073/10, 120 00 PRAHA 2 – VINOHRADY, Tel.: +420 221 180 111, Fax: +420 221 180 112, Zákaznická linka 800 102 000, [www.suez-zdroje.cz](http://www.suez-zdroje.cz)  
IČ: 25638955, DIČ: CZ25638955, bankovní spojení: KB, a.s., č. ú. 27-9328790297/0100, společnost zapsaná u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 9378

Adresa pro zaslání pošty: Drčkova 2798/7, 628 00 BRNO, Tel.: +420 544 425 063, Fax: +420 544 425 022

**OBEC HRUŠKA****Datum :23.7.2019****Obec Hruška , Hruška 30 , 798 27 Němčice nad Hanou****IČ : 47919779****Věc : Rozhodnutí o povolení kácení dřevin**

Obecní úřad Hruška jako věcně a místně příslušný orgán ochrany přírody dle § 109 zákona č.128/2000 Sb. o obcích, ve znění pozdějších předpisů a § 76 odst.1 písm. a, zákona č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny , ve znění pozdějších předpisů .Obecní úřad po provedeném správním řízení v souladu s ust. § 44 a § 67 zákona č.500/2004 Sb. správní řád v platném znění a § 8 zákona č.114/1992 Sb.o ochraně přírody rozhodl takto :

Účastníci řízení podle §27 odst. 1 správního řádu :

**Obec Hruška , Hruška 30 , 798 27 Němčice n/H , IČ : 47919779**

**a**

**Ecological Consulting a.s., se sídlem Na Střelnici 343/48, 779 00 Olomouc**

**IČ: 25873962**

**Výrok :**

Obecní úřad p o v o l u j e kácení dřeviny a to v místě a počtu z uvedeném v příloze tohoto rozhodnutí : Počet příloh 3x list A4

Obecní úřad dále výše uvedené společnosti nařizuje náhradní výsadbu a to do 12 měsíců ode dne pokácení uvedených dřevin na pozemky obce Hruška v poměru 1:3 ( za jeden pokácený vysadit tři nové ) s následnou roční pěstební péčí počínaje ukončením výsadby tj. předání obci Hruška . Skladba následné výsadby bude dohodnuta v době kácení .

**Odůvodnění :**

Na základě žádosti výše uvedené společnosti bylo zahájeno správní řízení ve věci povolení kácení výše uvedených dřevin .Důvodem nezbytnosti kácení je stavba „ Modernizace trati Brno – Přerov, 4. stavba Nezamyslice – Kojetín“ . Na základě tohoto převažujícího zájmu bylo povoleno mimořádné kácení .

**Poučení :**

*Proti tomuto rozhodnutí se lze podle § 81 správního řádu odvolat . Podání odvolání lze učinit do 15 dnů ode dne jeho doručení , ke Krajskému úřadu Olomouckého kraje prostřednictvím Obecního úřadu v Hrušce . V odvolání je nutné uvést v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí či řízení jež mu předcházelo .*

**Oprávněná úřední osoba pro vedení tohoto správního řízení :**

*BARNET David , starosta obce*



*[Handwritten signature]*  
Barnet David , starosta



# Stromy

Číslo na mapě	Taxon	Obvod kmene					Parcelní číslo	Vlastník	Katastrální území	Mapa č.	Poznámka
220	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	97				2456	Správa silnic Olomouckého kraje	Hruška	12	-
221	<i>Acer pseudoplatanus</i>	javor klen	94				2456	Správa silnic Olomouckého kraje	Hruška	12	-
222	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	82				2456	Správa silnic Olomouckého kraje	Hruška	12	-
223	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	91				2456	Správa silnic Olomouckého kraje	Hruška	12	-
224	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	104				2456	Správa silnic Olomouckého kraje	Hruška	12	-
225	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	116				2456	Správa silnic Olomouckého kraje	Hruška	12	-
226	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	138				2456	Správa silnic Olomouckého kraje	Hruška	12	-
227	<i>Acer pseudoplatanus</i>	javor klen	88				2456	Správa silnic Olomouckého kraje	Hruška	12	-
228	<i>Acer platanoides</i>	javor mléč	94				2456	Správa silnic Olomouckého kraje	Hruška	12	-
229	<i>Betula pendula</i>	bříza bělokorá	126				2456	Správa silnic Olomouckého kraje	Hruška	12	-
230	<i>Acer pseudoplatanus</i>	javor klen	110				2456	Správa silnic Olomouckého kraje	Hruška	12	-
231	<i>Acer pseudoplatanus</i>	javor klen	94				2456	Správa silnic Olomouckého kraje	Hruška	12	-
232	<i>Acer pseudoplatanus</i>	javor klen	107				2456	Správa silnic Olomouckého kraje	Hruška	12	-
233	<i>Acer pseudoplatanus</i>	javor klen	110				2456	Správa silnic Olomouckého kraje	Hruška	12	-
234	<i>Acer pseudoplatanus</i>	javor klen	104				2456	Správa silnic Olomouckého kraje	Hruška	12	-
235	<i>Salix sp. *</i>	vrba	107	122			2412	Obec Hruška	Hruška	12	-
236	<i>Populus sp.</i>	topol	270				2412	Obec Hruška	Hruška	13	-
247	<i>Populus sp.</i>	topol	100				2440	Obec Hruška	Hruška	11,13	-
248	<i>Populus sp.</i>	topol	116				2439	Obec Hruška	Hruška	11,13	-
249	<i>Populus sp. *</i>	topol	204	170	173	132	2439	Obec Hruška	Hruška	11,13	-
250	<i>Juglans regia *</i>	ořešák královský	85	41			2441	ČR, SŽDC, s.o.	Hruška	11,13	-
251	<i>Juglans regia *</i>	ořešák královský	94	91			2442	ČR, SŽDC, s.o.	Hruška	11	-
252	<i>Prunus sp. *</i>	slivoň	104	110	119		2442	ČR, SŽDC, s.o.	Hruška	11	-
253	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	170				2442	ČR, SŽDC, s.o.	Hruška	11	-
254	<i>Juglans regia *</i>	ořešák královský	97	91	88		2442	ČR, SŽDC, s.o.	Hruška	11	-
255	<i>Salix sp. *</i>	vrba	116	72			2442	ČR, SŽDC, s.o.	Hruška	11	-





				růže šípková, ořešák královský	2	2443	ČR, SŽDC, s.o.	Hruška		
544	<i>Rosa canina</i>	růže šípková	Juglans regia, Sambucus nigra	ořešák královský, bez černý	208	2442	ČR, SŽDC, s.o.	Hruška	11	
545	<i>Salix sp. *</i>	vrba	<i>Sambucus nigra, Juglans regia</i>	bez černý, ořešák královský	186 24 68 94	2449 2442 2443	Minařík Josef, Sladovní 339, Kojetín I-Město, 75201 Kojetín ČR, SŽDC, s.o. ČR, SŽDC, s.o.	Hruška Hruška Hruška	11	
734	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			6	2412	Obec Hruška	Hruška	12	Břehový porost - VKP
735	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			17	2412	Obec Hruška	Hruška	12	Břehový porost - VKP
738	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			3	2412	Obec Hruška	Hruška	12	Břehový porost - VKP
739	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			12	2412	Obec Hruška	Hruška	12	Břehový porost - VKP
740	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			6	2412	Obec Hruška	Hruška	13	Břehový porost - VKP
741	<i>Juglans regia</i>	ořešák královský			22	2412	Obec Hruška	Hruška	13	Břehový porost - VKP
742	<i>Rosa canina</i>	růže šípková	Sambucus nigra	bez černý	17	2412	Obec Hruška	Hruška	13	Břehový porost - VKP
744	<i>Ailanthus altissima</i>	pajasán žlázatý			8	2412	Obec Hruška	Hruška	13	Břehový porost - VKP
745	<i>Ailanthus altissima</i>	pajasán žlázatý			8	2412	Obec Hruška	Hruška	13	Břehový porost - VKP

# Kontakty u opakujících se vlastníků/subjektů s právem hospodařit:

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dlážďená 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1  
Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace, Lipenská 753/120, Hodolany, 77900 Olomouc

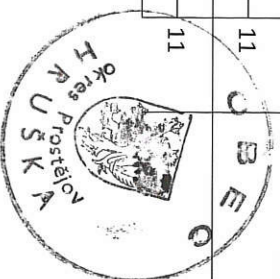


256	Salix sp.	vrba	138				2443	ČR, SŽDC, s.o.	Hruška	11	-
257	Salix sp. *	vrba	107	50	116	144	2442	ČR, SŽDC, s.o.	Hruška	11	-
403	Prunus sp.	slivoň	50				2472	Obec Hruška	Hruška	12	Břehový porost - VKP
404	Prunus sp.	slivoň	44				2472	Obec Hruška	Hruška	12	Břehový porost - VKP
405	Prunus sp.	slivoň	9				2472	Obec Hruška	Hruška	12	Břehový porost - VKP
406	Prunus sp	slivoň	47				2473	Povodí Moravy s.p.	Hruška	12	Břehový porost - VKP

VKP – významný krajinný prvek

# Porosty

Číslo na mapě	Taxon	Doprovodný taxon		Plocha porostu (m <sup>2</sup> )	Parcelní číslo	Vlastník	Katastrální území	Mapa č.	Poznámka	
538	<i>Populus sp. *</i>	topol	<i>Sambucus nigra, Rosa canina</i>	bez černý, růže šípková	476 96 62 319	2441 2439 2440 2441	ČR, SŽDC, s.o. Obec Hruška Obec Hruška SŽDC, s.o.	Hruška Hruška Hruška Hruška	11	
539	<i>Rosa canina</i>	růže šípková		81	2441	ČR, SŽDC, s.o.	Hruška	11		
540	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	<i>Rosa canina, Sambucus nigra, Juglans regia</i>	růže šípková, bez černý, ořešák	248 2442	ČR, SŽDC, s.o.	Hruška	11		
541	<i>Prunus sp. *</i>	slivoň	<i>Sambucus nigra, Rosa canina, Juglans regia</i>	bez černý, růže šípková, ořešák	656 42 614	2442 2441 2442	ČR, SŽDC, s.o. ČR, SŽDC, s.o. ČR, SŽDC, s.o.	Hruška Hruška Hruška	11	
542	<i>Sambucus nigra *</i>	bez černý		57 40	2428 2429	Obec Hruška Obec Hruška	Hruška Hruška	11		
543	<i>Sambucus nigra *</i>	bez černý	<i>Rosa canina, Juglans regia</i>	415 413	2442	ČR, SŽDC, s.o.	Hruška	11		





# OBECNÍ ÚŘAD MĚROVICE NAD HANOU

Měrovice nad Hanou 131 752 01 Kojetín IČO 00636380  
telefon 581 767 502 e-mail [obec@merovice.cz](mailto:obec@merovice.cz)

V Měrovicích nad Hanou dne 15.7.2019

Č.J.: 267/2019/MNH  
Vyřizuje: Ladislav Bařina

Ecological Consulting a.s.  
Legionářská 1085/8  
Olomouc 779 00

## ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Obecní úřad Měrovice nad Hanou jako věcně a místně příslušný správní orgán ochrany přírody a krajiny ve smyslu § 7 odst. 2, § 61 odst. 1 písm. a) § 109 odst.3 písm.b) zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů, a podle § 75 odst. 1 písm.a) a §76 odst. 1 písm.a) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), a ve smyslu ustanovení § 10 a 11 zákona č. 500/2004 Sb. správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), na základě žádosti SŽDC s.o. stavební správa východ, Nerudova 1 Olomouc zastoupené společností Moravia Consult a.s. Olomouc a Ecological Consulting a.s. Olomouc, vydává jako dotčený orgán v souladu s § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen stavební zákon), s ust. § 149 odst. 1 správního řádu, podle ust. § 8 odst. 6 a § 9 odst.1 zákona toto závazné stanovisko:

### I.

žadateli se

#### uděluje souhlas

k pokácení dřevin dle přílohy žádosti ze dne 3.4.2019, na parcelách také uvedených v příloze žádosti v k.ú. Měrovice nad Hanou.

Toto závazné stanovisko není povolením ke kácení dřevin, ale je vydáno pro účely územního řízení vedeného stavebním úřadem pro stavbu „Modernizace trati Brno-Přerov, 4. stavba Nezamyslice-Kojetín“.

Závazné stanovisko se vydává za těchto podmínek:

- 1.Kácení dřevin je možné provést pouze v případě realizace výše uvedené stavby.
- 2.Omezení doby kácení na dobu vegetačního klidu
3. Termín kácení a výsadby bude upřesněn po nabytí právní moci stavebního povolení.

Žadateli se

### **stanovuje**

povinnost provedení náhradní výsadby v počtu 75 ks třešní u nově budované komunikace III/435.

současně se žadateli stanovuje povinnost pečovat o vysazené dřeviny po dobu tří let od výsadby.

Následná péče bude spočívat v záливce dvakrát do roka po dobu tří let.

### **Odůvodnění**

SŽDC s.o. stavební správa východ, Nerudova 1 Olomouc zastoupené společností Moravia Consult a.s. Olomouc a Ecological Consulting a.s. Olomouc požádal dne 3.4.2019 obecní úřad Měrovice nad Hanou o souhlas ke kácení dřevinrostoucích mimo les v souvislosti se stavbou „Modernizace trati Brno-Přerov, 4. stavba Nezamyslice-Kojetín“.

### **Poučení**

Podle ust. §149 správního řádu není závazné stanovisko samostatným rozhodnutím a nelze se proti němu odvolat. Obsah závazného stanoviska je závazný pro výrokovou část rozhodnutí vydaného podle zvláštních předpisů.

Proti obsahu závazného stanoviska se lze odvolat v rámci odvolání proti rozhodnutí stavebního úřadu.

.....  
**Ladislav Bařina, starosta**



## Doložka konverze na žádost do dokumentu v listinné podobě

Tento dokument v listinné podobě, který vznikl pod pořadovým číslem **121090095-33138-190806102608** převedením z dokumentu obsaženého v datové zprávě, skládajícího se z **2** listů, se shoduje s obsahem dokumentu, jehož převedením vznikl.

Autorizovanou konverzí dokumentu se nepotvrzuje správnost a pravdivost údajů obsažených v dokumentu a jejich soulad s právními předpisy.

Vstupní dokument obsažený v datové zprávě byl podepsán kvalifikovaným elektronickým podpisem a platnost kvalifikovaného elektronického podpisu byla ověřena dne 06.08.2019 v 10:26:17. Kvalifikovaný elektronický podpis byl shledán platným ve smyslu ověření integrity dokumentu, tzn., dokument nebyl změněn, a ověření platnosti kvalifikovaného certifikátu pro elektronický podpis bylo provedeno vůči zveřejněnému seznamu zneplatněných certifikátů vydanému k datu 06.08.2019 09:23:08. Údaje o kvalifikovaném elektronickém podpisu: číslo kvalifikovaného certifikátu pro elektronický podpis **4D 42 0A**, kvalifikovaný certifikát pro elektronický podpis byl vydán kvalifikovaným poskytovatelem služeb vytvářejících důvěru **PostSignum Qualified CA 3, Česká pošta, s.p. [IČ 47114983]** pro podepisující osobu **Ladislav Bařina, 0022, Obec Měrovice nad Hanou [IČ 00636380]**. Elektronický podpis nebyl označen časovým razítkem.

Vystavil: **Statutární město Olomouc**  
Pracoviště: **Statutární město Olomouc**  
**Olomouc** dne **06.08.2019**

**Jméno, příjmení a podpis osoby, která autorizovanou konverzi dokumentu provedla:**  
**MONIKA KLEMENTOVÁ**

**Otisk úředního razítka:**



**121090095-33138-190806102608**

### *Poznámka:*

*V době od uveřejnění seznamu zneplatněných certifikátů, vůči kterému byla ověřována platnost certifikátu 4D 42 0A, do provedení autorizované konverze dokumentů mohlo dojít k zneplatnění certifikátu.*

*Kontrolu této doložky lze provést v centrální evidenci doložek přístupné způsobem umožňujícím dálkový přístup na adrese <https://www.czechpoint.cz/overovacidolozky>.*



## Městský úřad Kojetín

odbor výstavby, životního prostředí a dopravy

Masarykovo náměstí 20, 752 01 Kojetín

Č. j. MK4368/2019-VŽPD/lzs  
Spis č. 501/2019  
Vyřizuje Eliška Izsová  
Tel. 581277471  
E-mail e.izsova@radnice.kojetin.cz  
Datum 10.04.2019

### ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Městský úřad Kojetín, odbor výstavby, životního prostředí a dopravy, jako orgán příslušný dle ustanovení § 7 odst. 2, § 61 odst. 1 písm. a) a § 109 odst. 3 písm. b) zákona č. 128/2000 Sb. o obcích, ve znění pozdějších předpisů a podle ust. § 75 odst. 1 písm. a) § 76 odst. 1 písm.

a) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákona č. 114/1992 Sb.) a jako věcně a místně příslušný orgán ochrany přírody podle ustanovení § 10, 11 zák. č. 500/2004 Sb., správního řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správního řádu), na základě žádosti **Správy železniční dopravní cesty, státní organizace**, IČ 70994234, Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha 1, Nové město v zastoupení **Moravia Consult Olomouc a.s.**, IČ 646 10 357, Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc. základě plné moci ze dne 26.7.2017, kterou zastupuje společnost **Ecological Consulting a.s.**, IČ 25873962, se sídlem Na střelnici 343/48, 779 00 Olomouc na základě plné moci ze 23.2.2018

#### vydává

jako dotčený orgán v souladu s ust. § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), s ust. § 149 odst. 1 správního řádu, podle ust. § 8 odst. 6 a § 9 odst. 1 zákona toto závazné stanovisko: zák. 114/1992 Sb.

#### uděluje souhlas

ke kácení níže uvedených dřevin rostoucích na pozemcích v k.ú. Kojetín

pozemek p.č.	druh dřeviny zapojený porost	počet v ks	obvod kmene v cm př. plocha v m <sup>2</sup>
5784/128	jabloň	1	122
5784/137	jabloň	1	113
2009/1	jabloň	1	100
2009/9	slivoň	2	41,31
2009/1	zapojené porosty bez černý, olše lepkavá, dub		31 m <sup>2</sup>
2009/8	dtto		102 m <sup>2</sup>
2009/9	dtto		107 m
1818/21	dtto		5 m <sup>2</sup>
5784/128	zapojené porosty hloh, slivoň		219 m <sup>2</sup>
5784/128	zapojené porosty hloh, růže šípková, bet černý		84 m <sup>2</sup>
5784//123	zapojené porosty hloh, růže šípková, bet černý		2 m <sup>2</sup>



5784/124	zapojené porosty hloh, růže šípková, bet černý		8 m <sup>2</sup>
5784/128	zapojené porosty hloh, růže šípková, bet černý		74 m <sup>2</sup>
5784/128	zapojené porosty hloh, a bez černý		102 m <sup>2</sup>
5784/128	zapojené porosty bez černý, hloh, slivoň		518 m <sup>2</sup>
5784/12	zapojené porosty hloh bez černý, slivoň		450 m <sup>2</sup>
5784/128	zapojené porosty topol osika, slivoň		590 m <sup>2</sup>
5784/128	zapojené porosty růže šípková, hloh, bez černý, jasan ztepilý, jabloň		54 m <sup>2</sup>
5784/128	zapojené porosty růže šípková, hloh, bez černý, jasan ztepilý, jabloň		4 m <sup>2</sup>
5784/148	zapojené porosty růže šípková, hloh, bez černý, jasan ztepilý, jabloň		25 m <sup>2</sup>
5784/149	zapojené porosty růže šípková, hloh, bez černý, jasan ztepilý, jabloň		25 m <sup>2</sup>

Toto závazné stanovisko není povolením ke kácení dřevin, ale je vdáno pro účely stavby „**Modernizace trati Brno – Přerov, 4. stavba Nezamyslice – Kojetín**“ pro účely územního řízení vedeného stavebním úřadem, pro jmenovanou stavbu dle přiložené projektové dokumentace, zhotovitel...Moravia Consult Olomouc a.s., 17-077-231-PD z roku 2018

Závazné stanovisko se vydává za těchto podmínek:

1. kácení dřevin /zapojeného porostu/ je možno provést pouze v případě realizace výše uvedené stavby.
2. omezení doby kácení **na dobu vegetačního klidu** v souladu s ust. § 5 vyhlášky č. 189/2013 Sb., o ochraně dřevin a povolování jejich kácení, v platném znění.

#### Odůvodnění:

Městský úřad Kojetín, odbor výstavby, ŽP a D obdržel č.j. 4368/2019-VŽPD/lzs ze dne 03.04.2019, žádost o závazné stanovisko ke kácení dřevin rostoucích mimo les od Správy železniční dopravní cesty, státní organizace, IČ 70994234, Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha 1, Nové město v zastoupení Moravia Consult Olomouc a.s., IČ 646 10 357, Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc. základě plné moci ze dne 26.7.2017, kterou zastupuje společnost Ecological Consulting a.s., IČ 25873962, se sídlem Na střelnici 343/48, 779 00 Olomouc na základě plné moci ze 23.2.2018

Žadatel ve své žádosti zdůvodňuje kácení dřeviny s ohledem na provádění stavebních prací v souvislosti se stavbou „Modernizace trati Brno – Přerov, 4. stavba Nezamyslice – Kojetín“, která řeší modernizaci železniční tratě 305 G spojující Přerov a Nezamyslice v úseku mezi žst. Nezamyslice a žst Kojetín v celkovém rozsahu cca 9,3 km. Jedná se o stavbu, která je

ZUR Olomouckého kraje vedena jako veřejně prospěšná stavba. Realizace bude od října roku 2022 do března 2025.

Při posuzování předložené žádosti orgán ochrany přírody zvažoval závažnost důvodů k pokácení stromů a keřů po vyhodnocení funkčního a estetického významu dřevin. Vzhledem k místní znalosti terénu nebylo nařízeno místní šetření. Správnímu orgánu je známo, z jiných šetření, že z hlediska estetického se jedná o dřeviny rostoucí jednak jako solitéry, ale i zapojené porosty, a to vzhledem tomu, že některé dřeviny vzrostly náletem, nebyly udržované, a tak došlo k jejich vzájemnému propojení. Solitéry i zapojené porosty v současné době tvoří doprovodnou zeleň v blízkosti stávající železniční tratě. Dřeviny plní funkci proti prachu, hluku, produkují kyslík, jsou biotopem pro živočichy. Vzhledem k zanedbané údržbě jsou dřeviny proschlé a přerostlé. Hlavním důvodem jejich odstranění je to, že se rostou na pozemcích plánovaného tělesa nové stavby železniční tratě.

Z těchto důvodů a aktuálnímu stavu dřevin lze konstatovat, že funkční i estetický význam stromů a keřů je velmi nízký. Vzhledem k výše uvedenému orgán ochrany přírody udělil souhlas s kácením dřevin. Vzhledem k tomu, že pokácením výše uvedených dřevin nedojde k ekologické újmě, nebyla uložena náhradní výsadba dřevin.

S ohledem na skutečnost, že se jedná o veřejně prospěšnou stavbu, dle ZUR Olomouckého kraje a v souladu s § 4, vyhl. č. 189/2013 Sb., MŽP o ochraně dřevin a povolování jejich kácení, v e znění pozdějších předpisů, bylo závazné stanovisko vydáno bez souhlasů vlastníků pozemků, ke kácení dřevin.

Povolení se vydává za podmínky provádění kácení stromu bude provedeno v době vegetačního klidu. Obdobím vegetačního klidu se rozumí v souladu s vyhláškou č. 189/2013 Sb., o ochraně dřevin a povolování jejich kácení, v platném znění, období přirozeného útlumu fyziologických a ekologických funkcí dřeviny. Obvykle je za období vegetačního klidu považováno období přibližně mezi říjnem a březnem následujícího roku. Toto časové omezení platnosti uděleného povolení rovněž respektuje i jiné zájmy ochrany přírody, především ochranu hnízdicích ptáků. Podmínka je stanovena z důvodu toho, aby nedocházelo k nadměrnému mechanickému poškozování dalších složek životního prostředí při kácení stromu a odvozu dřevní hmoty.

### **Poučení**

Podle ust. § 149 správního řádu není závazné stanovisko samostatným rozhodnutím a nelze se proti němu odvolat. Obsah závazného stanoviska je závazný pro výrokovou část rozhodnutí vydaného podle zvláštních předpisů.

Proti obsahu závazného stanoviska se lze odvolat v rámci odvolání proti rozhodnutí stavebního úřadu.

Eliška Izsová  
referent odboru VŽPD

### **Rozdělovník:**

žadatel:

Ecological Consulting a.s. , Na Střelnici 48, 779 00 Olomouc

na vědomí:

MěÚ, odbor výstavby, ŽP a D, Masarykovo náměstí 20, 752 01 Kojetín



## Doložka konverze na žádost do dokumentu v listinné podobě

Tento dokument v listinné podobě, který vznikl pod pořadovým číslem **117830088-171464-190415101408** převedením z dokumentu obsaženého v datové zprávě, skládajícího se z 3 listů, se shoduje s obsahem dokumentu, jehož převedením vznikl.

Autorizovanou konverzí dokumentu se nepotvrzuje správnost a pravdivost údajů obsažených v dokumentu a jejich soulad s právními předpisy.

Vstupní dokument obsažený v datové zprávě byl podepsán kvalifikovaným elektronickým podpisem a platnost kvalifikovaného elektronického podpisu byla ověřena dne 15.04.2019 v 10:14:16. Kvalifikovaný elektronický podpis byl shledán platným (dokument nebyl změněn) a ověření platnosti kvalifikovaného certifikátu pro elektronický podpis bylo provedeno vůči zveřejněnému seznamu zneplatněných certifikátů vydanému k datu 15.04.2019 05:20:14. Údaje o kvalifikovaném elektronickém podpisu: číslo kvalifikovaného certifikátu pro elektronický podpis **35 F9 A5**, kvalifikovaný certifikát pro elektronický podpis byl vydán kvalifikovaným poskytovatelem služeb vytvářejících důvěru **PostSignum Qualified CA 2, Česká pošta, s.p. [IČ 47114983]** pro podepisující osobu **Eliška Izsová, referent, Městský úřad Kojetín, 112, Město Kojetín [IČ 00301370]**. Uznávaný elektronický podpis byl označen platným kvalifikovaným časovým razítkem nebo kvalifikovaným elektronickým časovým razítkem vydaným kvalifikovaným poskytovatelem. Platnost časového razítka byla ověřena dne 15.04.2019 v 10:14:16. Údaje o časovém razítku: datum a čas **10.04.2019 13:28:38**, číslo kvalifikovaného certifikátu pro časové razítko **4C 4B A8**, časové razítko bylo vydáno kvalifikovaným poskytovatelem **PostSignum Qualified CA 3-TSA, Česká pošta, s.p. [IČ 47114983]**.

Vystavil: **Statutární město Olomouc**  
Pracoviště: **Statutární město Olomouc**  
**Olomouc dne 15.04.2019**

**Jméno, příjmení a podpis osoby, která autorizovanou konverzi dokumentu provedla:**

MARTA ZAPLETALOVÁ

**Otisk úředního razítka:**



117830088-171464-190415101408

*Poznámka:*

Kontrolu této doložky lze provést v centrální evidenci doložek přístupné způsobem umožňujícím dálkový přístup na adrese <https://www.czechpoint.cz/overovacidolozky>.



# ÚŘAD MĚSTYSE NEZAMYSLICE

Olomoucký kraj

Tjabinova 111, 798 26, Nezamyslice

telefon : 582 388119

fax : 582 388414

Č.j.: MNZM-1135/2022

Nezamyslice, dne 21. 12. 2022

Správa železnic, s.o.  
Stavební správa východ  
Nerudova 1  
772 58 Olomouc  
Zastoupená f.: Ekological Consulting a.s.  
Legionářská 1085/8  
779 00 Olomouc

Úřad městyse Nezamyslice, příslušný podle § 77 zákona č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny, v platném znění /dále jen zákona o ochraně přírody/ a podle § 61 zákona č. 128/2002 Sb., o obcích /obecní zařízení/, v platném znění, vydává podle § 8 odst. 1 zákona o ochraně přírody toto:

## **r o z h o d n u t í**

Úřad městyse Nezamyslice po přezkoumání žádosti a situace na místě samém

## **p o v o l u j e p o k á c e t**

1 ks tilia sp. na p.č. st. 168 a zapojené porosty na ploše 197 m<sup>2</sup> na pozemku p.č. 1287/12 - 13 ks stromů Acer sp. s průměrem 10-20 cm a 2 ks acer sp. s průměrem 20-25 cm, dále pak 19 ks náletů acer sp. a 1 ks náletu cornus sp. včetně doprovodného taxonu, celkem 35 ks stromů a doprovodný taxon, jejichž přehled a velikost je uvedena v příloze Žádosti o rozhodnutí o povolení pokácení dřevin rostoucích mimo les. Kácené stromy budou nahrazeny novou výsadbou v počtu 2 ks stromů tilia cordata nebo platanus occidentalis velikosti 10-12, která bude provedena na pozemku p. č. 1287/12 v k.ú. Nezamyslice nad Hanou nebo na jiném pozemku, který je ve vlastnictví městyse Nezamyslice.

## **O d ů v o d n ě n í :**

Úřad městyse Nezamyslice, jako věcně a místně příslušný orgán ochrany přírody, obdržel dne 21.11.2022 žádost o povolení vykácení 1 ks tilia sp. na p.č. st. 168 a zapojené porosty na ploše 197 m<sup>2</sup> pozemku p.č. 1287/12 - 13 ks stromů Acer sp. s průměrem 10-20 cm a 2 ks acer sp. s průměrem 20-25 cm, dále pak 19 ks náletů acer sp. a 1 ks náletu cornus sp. včetně doprovodného taxonu, celkem 35 ks stromů a doprovodný taxon.



Na základě Žádosti o rozhodnutí o povolení pokácení dřevin rostoucích mimo les v k.ú. Nezamyslice nad Hanou, kterou podala Správa železnic, s.o., Stavební správa východ se sídlem Nerudova 1, 772 58 Olomouc, zastoupená společností Ecological Consulting a.s., Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc dne 21.11.2022, bylo zjištěno, že stromy je nutné pokácet z důvodu realizace stavebního záměru veřejně prospěšné stavby „Modernizace trati Brno-Přerov, 4. stavba Nezamyslice-Kojetín.

O zahájení řízení byli vyrozuměni všichni známí účastníci řízení /§ 14 správního řádu/. Důvodem kácení je realizace výše uvedené stavby.

### **P o u ě n í :**

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů od jeho doručení k Městskému úřadu v Prostějově, referátu životního prostředí, podáním u Úřadu městyse Nezamyslice.

*Razítko úřadu*

Ing. Vlastimil Michlíček  
Digitálně podepsal  
Ing. Vlastimil Michlíček  
Datum: 21.12.2022  
14:54:00 CET

Ing. Vlastimil Michlíček  
starosta městyse

Obdrží:

Správa železnic, s.o., Stavební správa východ se sídlem Nerudova 1, 772 58 Olomouc,  
zastoupená společností Ecological Consulting a.s., Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc

IDDS: bz7dtwv



OBECNÍ ÚŘAD VÍCEMĚŘICE, 798 26 Nezamyslice  
tel. 582 388 106, IČO: 00288888, e-mail: [obec@vicemerice.cz](mailto:obec@vicemerice.cz)

---

Č.j. OÚ-301/2023

Spis: KD 1/2023

Vyřizuje: Eduard Novotný

Tel.: 582 388 106

e-mail: [starosta@vicemerice.cz](mailto:starosta@vicemerice.cz)

Datum: 31.3.2023

Vypraveno dne: 11.4.2023

Oprávněná úřední osoba pro vyřízení: Eduard Novotný

Oprávněná úřední osoba pro podepisování: Eduard Novotný

### Rozhodnutí

Obecní úřad Víceměřice, jako věcné a místně příslušný správní orgán ochrany přírody a krajiny ve smyslu § 7 odst. 2, § 61 odst. 1 písm. a) a § 109 odst. 3 písm. b) zákona č. 128/2000 Sb., o obcích ve znění pozdějších předpisů a ust. § 76 odst. 1 písm. a) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů a ve smyslu ustanovení §§ 10 a 11 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu ve znění pozdějších předpisů,

#### I. Povoluje

v souladu s ust. § 67, 68, 69 správního řádu za použití ust. § 8 odst. 1 zák. 114/1992 Sb., na základě žádosti Správy železniční dopravní cesty, s. o., Stavební správa východ, se sídlem Nerudova 1, 772 58 Olomouc, zastoupená společností:

ad 1/ Moravia Consult Olomouc, a.s., Legionářská 1085/8, 772 00 Olomouc a

ad 2/ Ecological Consulting a.s., Na střelnici 48, 779 00 Olomouc

na základě plných mocí ze dne 26.7.2017 a ze dne 23.2.2018 jako dotčený orgán v souladu s ust. § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu ve znění pozdějších předpisů kácení 111 kusů stromů a 20.845 m<sup>2</sup> porostů dřevin rostoucích na 64 pozemcích na parc. č. 127/4, 127/9, 127/2, 298/1, 131/5, 131/3, 131/8, 131/1, 127/3, 443/1, 505/8, 136/1, 140/105, 137/1, st. 259/1, 505/7, 237/24, 127/1, 462/1, st. 130, 299, 131/2, 128, 130/1, 130/2, 129, 442/3, 80/1, 476, 489/1, 443/2, 443/3, 140/5, 140/70, 140/47, 140/48, st. 260/17, st. 260/18, st. 260/19, 140/7, st. 260/1, 140/55, 140/57, 140/58, 140/59, 140/56, st. 260/10, st. 260/6, st. 260/7, st. 260/8, st. 260/9, 499/1, 275/1, 275/6, 237/24, 298/1, 297/8, 476, 142, 131/4, 131/7, st. 260/4, 132/13, 448/1, 275/1 v katastrálním území Víceměřice.



Zapojené stromy:

Pořadové číslo	Taxon		Průměr kmene (cm)					Náhradní obvod (cm) Metodika oceňování dřevin AOPK 2017	Parcelní číslo	Katastrální území	Stanovisko ke kácení ze dne 29.04.2022 (PP190279)
	Latinský název	Český název	1	2	3	4	5				
1.	<i>Prunus avium</i>	třešeň obecná	59					185	127/4	Víceměřice	NE
2.	<i>Fraxinus excelsior</i>	jasan ztepilý	26					82	127/4	Víceměřice	NE
3.	<i>Malus sp.</i>	jabloň	32					100	127/4	Víceměřice	NE
4.	<i>Prunus avium</i>	třešeň obecná	26					82	127/9	Víceměřice	NE
5.	<i>Prunus sp.*</i>	slivoň	26	18	12			94	127/2	Víceměřice	NE
6.	<i>Prunus sp.*</i>	slivoň	26	21	10			95	127/2	Víceměřice	NE
7.	<i>Prunus sp.*</i>	slivoň	26	15				94	127/2	Víceměřice	NE
8.	<i>Prunus sp.*</i>	slivoň	26	14				93	127/2	Víceměřice	NE
9.	<i>Fraxinus excelsior</i>	jasan ztepilý	26					82	127/2	Víceměřice	NE
10.	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	26					82	127/2	Víceměřice	NE
11.	<i>Juglans regia</i>	ořešák vlašský	44					138	127/2	Víceměřice	NE
12.	<i>Fraxinus excelsior</i>	jasan ztepilý	33					104	127/2	Víceměřice	NE
13.	<i>Juglans regia</i>	ořešák vlašský	69					217	127/2	Víceměřice	NE
14.	<i>Prunus sp.*</i>	slivoň	34	28	21	4*16		122	127/2	Víceměřice	NE
15.	<i>Juglans regia</i>	ořešák vlašský	33					104	127/2	Víceměřice	NE
16.	<i>Juglans regia</i>	ořešák vlašský	35					110	127/2	Víceměřice	NE
17.	<i>Juglans regia</i>	ořešák vlašský	38					119	127/2	Víceměřice	NE
18.	<i>Prunus sp.*</i>	slivoň	35	14	11	10	10	115	127/2	Víceměřice	NE
19.	<i>Acer sp.</i>	javor	31					97	127/9	Víceměřice	NE
20.	<i>Acer sp.</i>	javor	26					82	127/9	Víceměřice	NE
21.	<i>Prunus sp.#</i>	slivoň	26					82	127/9	Víceměřice	NE, poř. č. 356
22.	<i>Tilia sp.</i>	lípa	31					97	298/1	Víceměřice	NE
23.	<i>Tilia sp.</i>	lípa	60					188	298/1	Víceměřice	NE
24.	<i>Tilia sp.</i>	lípa	43					135	298/1	Víceměřice	NE
25.	<i>Prunus sp.*</i>	slivoň	26	10				87	298/1	Víceměřice	NE
26.	<i>Juglans regia*</i>	ořešák vlašský	36	32				151	298/1	Víceměřice	NE
27.	<i>Juglans regia*</i>	ořešák vlašský	40	32	18			148	298/1	Víceměřice	NE
28.	<i>Fraxinus excelsior</i>	jasan ztepilý	26					82	298/1	Víceměřice	NE
29.	<i>Juglans regia</i>	ořešák vlašský	32					100	131/5	Víceměřice	NE
30.	<i>Malus sp.</i>	jabloň	26					82	131/3	Víceměřice	NE
31.	<i>suchý</i>		26					82	131/8	Víceměřice	NE
32.	<i>Juglans regia*</i>	ořešák vlašský	33	29				138	131/1	Víceměřice	NE
33.	<i>Juglans regia*</i>	ořešák	39	26				147	131/1	Víceměřice	NE

34.	<i>Robinia pseudoacacia</i>	trnovník akát	36					113	127/3	Víceměřice	NE
35.	<i>Robinia pseudoacacia*</i>	trnovník akát	55	47				227	127/9	Víceměřice	NE
36.	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	35					110	443/1	Víceměřice	NE
37.	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	26					82	443/1	Víceměřice	NE, poř. č. 357
38.	<i>Alnus sp.</i>	olše	38					119	505/8	Víceměřice	NE
39.	<i>Alnus sp.</i>	olše	34					107	505/8	Víceměřice	NE
40.	<i>Alnus sp.</i>	olše	33					104	505/8	Víceměřice	NE
41.	<i>Alnus sp.</i>	olše	38					119	505/8	Víceměřice	NE
42.	<i>Alnus sp.</i>	olše	33					104	505/8	Víceměřice	NE
43.	<i>Alnus sp.</i>	olše	30					94	505/8	Víceměřice	NE
44.	<i>Alnus sp.*</i>	olše	36	26				139	505/8	Víceměřice	NE
45.	<i>Alnus sp.</i>	olše	30					94	505/8	Víceměřice	NE
46.	<i>Alnus sp.</i>	olše	28					88	505/8	Víceměřice	NE
47.	<i>Alnus sp.</i>	olše	26					82	505/8	Víceměřice	NE
48.	<i>Alnus sp.</i>	olše	29					91	505/8	Víceměřice	NE
49.	<i>Alnus sp.</i>	olše	32					100	505/8	Víceměřice	NE
50.	<i>Alnus sp.</i>	olše	35					110	505/8	Víceměřice	NE
51.	<i>Alnus sp.</i>	olše	27					85	505/8	Víceměřice	NE
52.	<i>Juglans regia</i>	ořešák vlašský	30					94	505/8	Víceměřice	NE
53.	<i>Alnus sp.</i>	olše	35					110	505/8	Víceměřice	NE
54.	<i>Alnus sp.</i>	olše	28					88	505/8	Víceměřice	NE
55.	<i>Alnus sp.</i>	olše	26					82	505/8	Víceměřice	NE
56.	<i>Alnus sp.</i>	olše	26					82	505/8	Víceměřice	NE
57.	<i>Salix sp.</i>	vrba	50					157	505/8	Víceměřice	NE
58.	<i>Salix sp.</i>	vrba	53					166	505/8	Víceměřice	NE
59.	<i>Alnus sp.</i>	olše	36					113	505/8	Víceměřice	NE
60.	<i>Alnus sp.</i>	olše	30					94	505/8	Víceměřice	NE
61.	<i>Alnus sp.</i>	olše	32					100	505/8	Víceměřice	NE
62.	<i>Alnus sp.</i>	olše	30					94	505/8	Víceměřice	NE
63.	<i>Fraxinus excelsior</i>	jasan ztepilý	28					88	505/8	Víceměřice	NE
64.	<i>Salix sp.</i>	vrba	84					264	505/8	Víceměřice	NE
65.	<i>Salix sp.</i>	vrba	31					97	136/1	Víceměřice	NE
66.	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	26					82	136/1	Víceměřice	NE
67.	<i>Picea abies</i>	smrk ztepilý	26					82	140/105	Víceměřice	NE
68.	<i>Picea abies</i>	smrk ztepilý	26					82	140/105	Víceměřice	NE
69.	<i>Malus sp.</i>	jabloň	30					94	137/1	Víceměřice	NE
70.	<i>Tilia sp.</i>	lípa	26					82	st. 259/1	Víceměřice	NE
71.	<i>Tilia sp.</i>	lípa	41					129	st. 259/1	Víceměřice	NE
72.	<i>Tilia sp.</i>	lípa	43					135	st. 259/1	Víceměřice	NE
73.	<i>Tilia sp.</i>	lípa	50					157	st. 259/1	Víceměřice	NE
74.	<i>Betula pendula*</i>	bříza bělokorá	42	40				182	505/7	Víceměřice	NE
75.	<i>Juglans regia*</i>	ořešák vlašský	36	27	19			134	237/24	Víceměřice	NE
76.	<i>Alnus sp.</i>	olše	36					113	127/1	Víceměřice	NE
77.	<i>Alnus sp.</i>	olše	58					182	462/1	Víceměřice	NE
78.	<i>Juglans regia</i>	ořešák	38					119	st. 130	Víceměřice	NE



		vlašský								
79.	<i>Fraxinus excelsior</i>	jasan ztepilý	33				104	127/9	Víceměřice	NE
80.	<i>Malus sp.</i>	jabloň	4				13	299	Víceměřice	NE
81.	<i>Pyrus sp.</i>	hrušeň	3				9	299	Víceměřice	NE
82.	<i>Acer sp.</i>	javor	12				38	443/1	Víceměřice	NE
83.	<i>Fraxinus excelsior</i>	jasan ztepilý	6				19	131/8	Víceměřice	NE
84.	<i>Robinia pseudoacacia</i>	trnovník akát	11				35	127/1	Víceměřice	NE

Zapojené porosty:

Číslo na mapě	TAXON	Doprovodný taxon	Plocha porostu (m <sup>2</sup> )	Parcelní číslo	Katastrální území	Stromy v porostech s průměrem nad 10 cm v kusech	
	Český název	Český název				10 cm - 20 cm	20 cm - 25 cm
1112	slivoň	bez černý, růže šípková, jasan ztepilý, hloh	83	127/4	Víceměřice	6	
1113	slivoň	bez černý, růže šípková, hloh, jasan ztepilý, ořešák královský	574	127/4	Víceměřice	75	20
1114	hloh	slivoň, růže šípková, bez černý, ořešák královský	313	128	Víceměřice	360	45
			25	130/1	Víceměřice		
			82	130/2	Víceměřice		
			730	127/4	Víceměřice		
			255	129	Víceměřice		
1115	javor	jasan ztepilý, růže šípková, šeřík obecný, slivoň	223	127/9	Víceměřice	20	5
1116	slivoň	jabloň, jasan ztepilý, růže šípková, šeřík obecný	138	127/9	Víceměřice	15	5
1117	jabloň	slivoň, hlohyně šarlatová	13	442/3	Víceměřice	620	90
1118	slivoň	ořešák královský, jabloň, vrba, bez černý, růže šípková	6	80/1	Víceměřice		
			94	127/9	Víceměřice		
			957	298/1	Víceměřice		
			517	127/9	Víceměřice		
			79	476	Víceměřice		
			5224	127/2	Víceměřice		
			1304	127/4	Víceměřice		
1120	ořešák královský	růže šípková	6	489/1	Víceměřice	7	
1127	slivoň	javor, trnovník akát, bez černý, hloh	65	131/8	Víceměřice	90	28
			6	443/2	Víceměřice		
			686	127/9	Víceměřice		
			394	127/3	Víceměřice		
			165	131/1	Víceměřice		
			1	136/1	Víceměřice		
			49	443/3	Víceměřice		
			42	137/1	Víceměřice		
1128	zerav	ptačí zob obecný, javor, hloh, slivoň	45	140/5	Víceměřice	4	

1129	zerav	ptačí zob obecný, javor, hloh, slivoň	34	140/70	Víceměřice	4	
			5	443/1	Víceměřice		
			25	443/3	Víceměřice		
			32	137/1	Víceměřice		
1130	ořešák královský		6	140/47	Víceměřice	3	2
			3	140/48	Víceměřice		
			7	st. 260/17	Víceměřice		
			11	st. 260/18	Víceměřice		
			21	st. 260/19	Víceměřice		
			12	140/7	Víceměřice		
1131	bez černý	hloh, slivoň, růže šípková, olše, vrba	10	st. 260/1	Víceměřice	30	2
			2	505/7	Víceměřice		
			480	505/8	Víceměřice		
1132	bez černý	hloh, slivoň, růže šípková, olše	3	140/55	Víceměřice	2	
			10	140/57	Víceměřice		
			13	140/58	Víceměřice		
			7	140/59	Víceměřice		
			7	140/56	Víceměřice		
			11	st. 260/10	Víceměřice		
			1	st. 260/1	Víceměřice		
			14	st. 260/6	Víceměřice		
			17	st. 260/7	Víceměřice		
			17	st. 260/8	Víceměřice		
			15	st. 260/9	Víceměřice		
1133	slivoň	jabloň, bez černý, vrba	585	136/1	Víceměřice	20	13
			50	499/1	Víceměřice		
			27	140/105	Víceměřice		
1134	smrk ztepilý	zerav, šeřík obecný, bříza bělokorá	1163	140/105	Víceměřice	30	15
			79	137/1	Víceměřice		
			201	140/5	Víceměřice		
			130	st. 130	Víceměřice		
1135	olše	bez černý, slivoň, růže šípková, lípa	214	st. 259/1	Víceměřice	75	25
			625	505/8	Víceměřice		
1136	olše	bez černý, slivoň, růže šípková, jasan ztepilý	134	127/9	Víceměřice	7	1
			20	505/7	Víceměřice		
1137	hloh	slivoň, růže šípková, ořešák královský, bez černý	111	127/9	Víceměřice	1	
1138	trnovník akát	slivoň, růže šípková, bez černý	246	127/1	Víceměřice		
1139	slivoň	hloh, růže šípková, bez černý, trnovník akát, ořešák královský	172	127/1	Víceměřice	1	
1140	ořešák královský	slivoň, růže šípková, hloh, bez černý	142	127/1	Víceměřice	1	
1141	hloh	slivoň, růže šípková, bez černý, ořešák královský, trnovník akát	478	127/1	Víceměřice	15	
1142	hloh	slivoň, růže	144	127/1	Víceměřice	1	



		šípková, bez černý, ořešák královský, trnovník akát					
1143	hloh	slivoň	64	275/1	Víceměřice		
1144	slivoň	hloh, javor	220	275/6	Víceměřice		
1145	javor	slivoň, hloh	36	275/6	Víceměřice		
			41	237/24	Víceměřice		
1147	bez černý	hloh, slivoň, růže šípková	28	275/1	Víceměřice		
			40	127/1	Víceměřice		
1148	bez černý	růže šípková	46	127/1	Víceměřice		
1149	trnovník akát	slivoň, růže šípková, bez černý, hloh	789	127/1	Víceměřice	55	
1150	trnovník akát	ořešák královský, bez černý, hloh, růže šípková	158	127/1	Víceměřice	1	
1151	hloh	slivoň, růže šípková, ořešák královský, bez černý, trnovník akát	129	462/1	Víceměřice	35	
			670	127/1	Víceměřice		
1490	bez černý		3	127/4	Víceměřice		
1491	jabloň		2	127/2	Víceměřice		
1492	hloh	jasan ztepilý	11	127/2	Víceměřice		
1493	hloh		7	127/2	Víceměřice		
1494	hloh		4	127/2	Víceměřice		
1495	hloh	růže šípková	12	127/2	Víceměřice		
1496	jabloň		3	127/2	Víceměřice		
1497	hloh		20	127/2	Víceměřice		
1498	slivoň		4	127/2	Víceměřice		
1499	růže šípková		12	127/2	Víceměřice		
1500	slivoň		2	127/2	Víceměřice		
1501	růže šípková		11	127/2	Víceměřice		
1502	hloh		4	127/2	Víceměřice		
1503	hlošina úzkolistá		2	127/2	Víceměřice		
1504	hloh	jasan ztepilý, slivoň	13	127/2	Víceměřice		
1505	jasan ztepilý	ořešák královský	10	298/1	Víceměřice	1	
1506	bez černý		4	297/8	Víceměřice		
1507	bez černý		6	476	Víceměřice		
1508	bez černý	javor klen	15	476	Víceměřice		
1518	bez černý		1	299	Víceměřice		
1519	svída	hloh, růže šípková	13	298/1	Víceměřice		
1520	růže šípková		12	298/1	Víceměřice		
1521	růže šípková		12	298/1	Víceměřice		
1522	růže šípková		22	489/1	Víceměřice		
1523	bez černý		28	298/1	Víceměřice	3	
1524	růže šípková		10	489/1	Víceměřice		
1534	javor		2	443/1	Víceměřice		
1535	bez černý		2	142	Víceměřice		
1536	bez černý		2	443/1	Víceměřice		
1537	skalník Dammerův		20	131/2	Víceměřice		
1538	skalník		20	131/2	Víceměřice		

	Dammerův						
1539	mahónie cesmínolistá		1	131/4	Víceměřice		
1540	svída	javor	14	131/7	Víceměřice		
1541	růže šípková	slivoň	8	140/70	Víceměřice		
1542	jasan ztepilý		1	443/1	Víceměřice		
1543	bez černý	růže šípková	4	140/70	Víceměřice		
1544	hloh		20	140/70	Víceměřice	3	1
1545	bez černý		16	st. 260/4	Víceměřice	1	
1546	bez černý		20	st. 260/4	Víceměřice		
1547	jasan ztepilý		30	132/13	Víceměřice	11	
1548	dub	růže šípková, kustovnice obecná	20	448/1	Víceměřice	1	
1549	bez černý	hloh, bříza bělokorá	100	127/1	Víceměřice	2	
1550	ořešák královský	olše	30	127/1	Víceměřice		
1551	svída	slivoň, líska obecná, hloh	20	505/7	Víceměřice		
1552	slivoň	jasan ztepilý, růže šípková	30	127/9	Víceměřice		
1553	bez černý		8	127/1	Víceměřice		
1554	slivoň		6	127/1	Víceměřice		
1555	hloh	růže šípková	20	127/1	Víceměřice		
1556	hloh	bez černý	30	127/1	Víceměřice		
1557	bez černý		25	127/1	Víceměřice		
1558	javor		32	127/1	Víceměřice	10	
1559	bez černý		25	127/1	Víceměřice		
1560	bez černý		16	127/1	Víceměřice		
1561	růže šípková		4	127/1	Víceměřice		
1562	bez černý		10	275/1	Víceměřice		
1563	bez černý		3	275/1	Víceměřice		
1564	růže šípková		2	275/1	Víceměřice		
1565	bez černý		28	275/1	Víceměřice	2	
1566	bez černý		2	275/1	Víceměřice		
1567	bez černý		2	275/1	Víceměřice		
1568	růže šípková		1	275/1	Víceměřice		
1569	růže šípková		10	275/1	Víceměřice		
1570	růže šípková		10	275/1	Víceměřice		
1571	hloh		8	275/1	Víceměřice		
1572	slivoň		3	275/1	Víceměřice		
1573	slivoň		10	275/1	Víceměřice		
1574	slivoň		20	275/1	Víceměřice		
1575	slivoň		1	275/1	Víceměřice		
1576	růže šípková		7	275/1	Víceměřice		
1577	slivoň	růže šípková	30	275/1	Víceměřice		
1578	hloh	svída	14	275/1	Víceměřice		
1579	hloh		8	275/1	Víceměřice		
1600	bez černý		9	127/1	Víceměřice		
1601	růže šípková		15	127/1	Víceměřice		
1602	růže šípková		20	127/1	Víceměřice		
1603	hloh	bez černý, slivoň	88	127/1	Víceměřice		
1604	bez černý	hloh	30	127/1	Víceměřice		
1605	bez černý		6	127/1	Víceměřice		
1606	bez černý		36	127/1	Víceměřice		



Rozhodnutí se vydává za těchto podmínek:

1. Kácení dřevin je možné provést pouze v případě realizace výše uvedené stavby, až po vydání pravomocného stavebního povolení
2. Kácení dřevin se povoluje v období vegetačního klidu, kterým se rozumí období přirozeného útlumu fyziologických a ekologických funkcí dřevin, v období od 1.11. do 31.3.

Současně podle ust. § 9 odst. 1 cit. zákona 114/1992. Sb.

## II. Ukládá

1. Ke kompenzaci ekologické újmy vzniklé pokácením výše uvedených dřevin, žadateli:
  - Povinnost provedení náhradní výsadby 500 ks dřevin s min. obvodem kmínku 14-16 cm ke kompenzaci ekologické újmy, za těchto podmínek.
  - Náhradní výsadba 200 ks bude provedena na pozemcích parcelních čísel 127/1, 127/4, 127/2, 130/2, 130/1, 129, 128.
  - Náhradní výsadba bude provedena nejpozději do jednoho roku po provedení kácení.

Návrh sortimentu výsadby - vyšší		počet kusů
- Acer Platanoides	Javor mléč	41 ks
- Fraxinus angustifolia	Jasan úzkolistý	13 ks
- Populus tremula	Topol osika	20 ks
- Prunus avium	Třešeň ptačí	14 ks
- Pyrus communis	Hrušeň obecná	7 ks
- Quercus robur	Dub letní	14 ks
- Tilia cordata	Lípa malolistá	20 ks
- Ulmus minor	Jilm habrolistý	7 ks
Celkem vyšší		136 ks

Návrh sortimentu výsadby - střední		
- Acer campestre	Javor babyka	22 ks
- Prunus mahaleb	Višeň turecká	13 ks
- Sorbus aucuparia	Jeřáb ptačí	19 ks
- Prunus padus	Střemcha obecná	10 ks
Celkem střední		64 ks

- Výsadba 300 ks bude provedena v biokoridoru - dle plánu společných zařízení, které byly projednány a schváleny, ale předmětné parcely budou známy až po zápisu do katastru nemovitostí koncem roku 2023. Šířka biokoridoru je počítána od hranice k. ú. na vzd. 10 m. Stromy v řadě umístit do vzdálenosti 10 m, řady na vzdálenost 3 m. Výsadbu střídat dle dvou skupin - vyšší a střední.

Návrh sortimentu výsadby - vyšší		
- Acer campestre	Javor babyka	21 ks
- Prunus avium	Třešeň ptačí	21 ks
- Prunus mahaleb	Višeň turecká	21 ks
- Pyrus pyrausta	Hrušeň planá	21 ks
Celkem		84 ks

Návrh sortimentu výsadby - střední		
- Acer platanoides	Javor mléč	43 ks

- Carpinus betulus	Habr obecný	22 ks
- Fraxinus excelsior	Jasan ztepilý	22 ks
- Quercus petraea	Dub zimní	43 ks
- Sorbus torminalis	Jeřáb břek	21 ks
- Tilia cordata	Lípa malolistá	43 ks
- Ulmus laevis	Jilm vaz	22 ks
Celkem		216 ks

2. Výsadby budou provedeny zásadně mimo vegetační období a zajištěná následná péče o vysázené dřeviny (mechanická ochrana před poškozením vč. chráničky před poškozením sekačkami, opora a ochrana proti okusu zvěří, ruční obsékání sazenic, náhrada uhynulých jedinců, mechanická opora a zejména závlhka v teplém a suchém období) se stanoví na dobu 5 let od provedení výsadby.

Účastníkem je dle § 27 odst. 1 písmeno a) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů

- Správa železnic, státní organizace, Dlážďená 1003/7, Nové Město, 110 00 Praha 1
- Obec Víceměřice, Víceměřice 26, 798 26 Nezamyslice
- Lukáš Uherek, č.p. 60, 798 26 Víceměřice
- Vysloužil Zdeněk, Bc., č.p. 113, Víceměřice, 798 26 Nezamyslice
- Aláčová Helena, Mgr. Nová Ves 437, 739 11 Frýdlant nad Ostravicí
- Tomášková Miluše, PaedDr., Serafinova 430/29, Kunčice, 719 00 Ostrava
- Správa silnic Olomouckého kraje, p.o., Lipenská 753/120, Hodolany, 779 00 Olomouc
- Povodí Moravy, s. p., Dřevařská 932/11, Veveří, 602 00 Brno
- Janušková Jarmila, Vyškovská 417, 798 26 Nezamyslice
- Ševčík Ludvík, Vondroušova 1214/38, Řepy, 163 00 Praha 6
- Mayfair Consulting Central Europe s.r.o., Veleslavínova 93/10, Staré Město, 110 00 Praha 1
- Kameníková Dagmar, ing., Jiráskova 275, 411 12 Čížkovice
- Přidal Jaroslav, ing. V Brňanech 385/82d, Brňany, 682 01 Vyškov
- Agrodružstvo Tištin, č.p. 240, 798 29 Tištin
- Město Němčice nad Hanou, Palackého nám. 3, 798 27 Němčice nad Hanou
- Sahánková Ludmila, Puškinova 519/35, Dědice, 682 01 Vyškov
- Leštinský Mojmír, Čs. exilu 473/19, Poruba, 708 00 Ostrava
- Kyselák Miroslav, č.p. 155, Dřevnovice, 798 26 Nezamyslice
- Mézlová Vlasta, č.p. 74, Víceměřice, 798 26 Nezamyslice
- Grůz Petr, Hřbitovní 352/22, 750 02 Bochoř
- Grůzová Ivana, č.p. 135, 798 23 Ivaň
- Štefěc Radek, č.p. 42, Víceměřice, 798 26 Nezamyslice
- Mlčochová Jitka, č.p. 246, 569 07 Radiměř
- Pumprlová Jitka, MUDr., Domovina 784/13, 779 00 Olomouc
- Kroupa Jaroslav, Komenského 56, 798 27 Němčice nad Hanou
- Vysloužilová Jana, č.p. 113, Víceměřice, 798 26 Nezamyslice
- Žufánková Oldřiška, Zamlýní 58, 687 24 Uherský Ostroh
- Brandstetterová Hana, č.p. 39, Víceměřice, 798 26 Nezamyslice
- Brandstetterová Ilona, č.p. 144, Víceměřice, 798 26 Nezamyslice
- Hodousková Miloslava, Kosmonautů 444, Mariánské Údolí, 783 065 Hlubočky
- Ryška Jaroslav, č.p. 181, Víceměřice, 798 26 Nezamyslice
- Urbánek Zdeněk, Lomená 559, 798 27 Němčice nad Hanou



Další účastníci řízení dle § 70 odst. 3, zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů

- Rybářský spolek Víceměřice
- Moravský ornitologický spolek, Bezručova 913, Přerov I Město, 750 02

#### Odůvodnění:

Obecní úřad Víceměřice obdržel dne 21.11.2022 žádost o povolení ke kácení dřevin rostoucích mimo les od Správy železnic, s.o., Stavební správa východ, se sídlem Nerudova 1, 772 58 Olomouc, zastoupena:

ad 1/ Moravia Consult Olomouc, a.s., Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc

ad 2/ Ecological Consulting a.s., Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc, č.j. OTŽP-413/22.

Vlastnictví pozemků bylo ověřeno z podkladů Katastru nemovitostí, dle informací o parcelách. Informace o parcelách tvoří přílohu spisu.

Při posuzování předložené žádosti Obecní úřad Víceměřice, jako orgán ochrany přírody, zvažoval závažnost důvodů k pokácení stromů po vyhodnocení funkčního a estetického významu dřevin. Vzhledem k místní znalosti terénu nebylo nařízeno místní šetření. Správnímu orgánu je známo, že se jedná o dřeviny rostoucí na pozemcích v k. ú. Víceměřice (viz. výše uvedené tabulky).

Žadatel zastoupený na základě plné moci ze dne 26.7.2017 a ze dne 23.2.2018, požádal Obecní úřad Víceměřice o souhlas ke kácení dřevin rostoucích mimo les v souvislosti se stavbou „Modernizace trati Brno – Přerov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín“. Jedná se o stavbu veřejně prospěšnou a dřeviny jsou v přímé kolizi se stavbou.

Povolení ke kácení lze vydat ze závažných důvodů po vyhodnocení funkčního a estetického významu dřevin. Jedná se o kácení 111 ks stromů a 20 845 m<sup>2</sup> porostů, které v současné době rostou na pozemcích, využívaných jako orná půda, zahrada, koryto vodního toku přirozené nebo upravené, ostatní plocha, zastavěná plocha a nádvoří. Žadatel má vydáno Závazné stanovisko orgánu ochrany a přírody k zásahu do významného krajinného prvku vodního toku Brodečka, Žlebůvka, Hraniční potok - k.ú. Víceměřice, Němčice nad Hanou, Hruška, které vydal Magistrát Města Prostějova dne 3.12.2018.

Stromy jsou navrženy ke kácení v souvislosti se stavební akcí. Dřeviny nejsou součástí veřejné zeleně nebo liniové výsadby. U předmětných dřevin se jedná o méně významnou zeď, rostoucí na soukromém pozemku. Funkční význam dřevin je snížený, dřeviny nemají potenciál být významným hnízdištěm nebo biotopem. Po stránce estetického významu dřevin jde spíše o dřeviny z náletu, výmladků, neošetřované, nejsou součástí liniových výsadeb a nejsou krajinně významné. Na základě posouzení závažnosti důvodů ke kácení a uložené náhradní výsadbě neplní stromy estetický a funkční význam.

Obec dlouhodobě v rámci správních řízení ve věcech povolení kácení dřevin z důvodu stavebních ukládá žadateli v případě povolení kácení náhradní výsadbu v poměru 1:5 ve prospěch náhradní výsadby (za jeden pokácený strom pět nových). Obec ke kompenzaci ekologické újmy předepsala na základě výše uvedeného žadateli náhradní výsadbu v rozsahu 500 ks stromů, současně byla žadateli uložena následná péče o výsadbu na dobu 5 let. Dřeviny nejsou v havarijním stavu, proto bylo kácení omezeno na období vegetačního klidu. Z důvodu kontroly vykonatelnosti správního rozhodnutí a provázanosti s náhradní výsadbou bylo kácení dřevin časově omezeno. Podmínka omezení kácení dřevin v době vegetačního klidu byla Obcí stanovena s ohledem na aktuální stav dřevin, který je dlouhodobý, rovněž plánovaná stavební akce je dlouhodobým záměrem, proto je nutné, aby orgán ochrany přírody zohlednil fyziologické a ekologické funkce dřevin, popř. živočichů vázaných na tyto dřeviny. Podmínky proveditelnosti kácení až po vydání pravomocného stavební povolení je v souladu obecnou ochranou dřevin.

Správní orgán při posouzení shledal důvody, naznačované v žádosti jako závažné dle § 8 odst. 1 zákona a podané žádosti s přihlédnutím k závazku provést náhradní výsadbu v plném rozsahu, vyhověl. Tímto rozhodnutím nejsou dotčena ani nahrazena stanoviska, vyjádření nebo rozhodnutí jiných orgánů státní správy.

### Poučení o odvolání

Proti tomuto rozhodnutí lze podat odvolání do 15 dnů ode dne jeho doručení ke Krajskému úřadu Olomouckého kraje podáním učiněným prostřednictvím Obecního úřadu Víceměřice (§ 83 a 84 zákona č. 500/2004 Sb., o správním řízení - správní řád).

Eduard Novotný  
starosta obecního úřadu

Eduard  
Novotný

Digitálně podepsal  
Eduard Novotný  
Datum: 2023.04.11  
07:52:09 +02'00'





---

## Obecní úřad Hruška

Hruška 30 798 27 Hruška

---

Spis.zn. : ROZ001/2023-kácení

Počet listů/stran:

Počet příloh/stran příloh:

V Hrušce 31.1.2023

Vyřizuje: Vlastimil Šplíchal

Tel. 605 451 756

e-mail: ou@obechruska.cz

Oprávněná úřední osoba pro podepisování: Mgr. Vladana Šplíchalová

### ROZHODNUTÍ O POVOLENÍ KÁCENÍ DŘEVIN

Obecní úřad Hruška - dále jen Obecní úřad - příslušný podle ust. § 64 odst. 1 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), v platném znění, a podle ust. § 75 odst. 1 písm. b) a § 76 odst. 1 písm. a) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (dále jen „zákon“), vydává po posouzení žádosti ze dne 20.12.2022 podané v souladu s ust. § 4 odst. 1 vyhlášky č. 189/2013 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona (dále jen vyhláška) toto rozhodnutí:

#### Obecní úřad Hruška

#### I.

dle § 8 odst. 1 zákona žadateli, kterým je Správa železnic, s.o., Stavební správa východ, se sídlem Nerudova 1, 772 58 Olomouc, která je zastoupená společností:  
**Moravia Consult Olomouc a.s., Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc**  
**Ecological Consulting a.s., Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc,**  
povoluje kácení:

Specifikace dřevin, které mají být káceny (druh a počet stromů, obvod kmene ve výšce 130 cm nad zemí nebo u zapojených porostů dřevin jejich plocha) jsou uvedeny v příloze. Jedná se o kácení 26 stromů (všechny vyžadují samostatné povolení) a 4 597 m<sup>2</sup> zapojených porostů dřevin rostoucích na 19 parcelách.

Kácení stromů se povoluje pouze v období vegetačního klidu, kterým se rozumí období přirozeného útlumu fyziologických a ekologických funkcí dřeviny.



V souladu s § 9 zákona o ochraně přírody a krajiny se žadateli ukládá přiměřená náhradní výsadba v poměru 1:3 (za jeden pokácený vysadit tři nové ks dřevin) na pozemek v k. ú. Hruška, parcela ve vlastnictví obce Hruška. Struktura dřevin a místo výsadby bude dohodnuto v době realizaci náhradní výsadby, která musí být provedena nejpozději do 12 měsíců ode dne pokácení uvedených dřevin.

Současně se ukládá následná péče o vysazené dřeviny po dobu 3 let.

Účastník řízení, na něhož se vztahuje rozhodnutí správního orgánu (dle § 27 odst. 1 správního řádu):

- Správa železnic, s.o., Stavební správa východ, se sídlem Nerudova 1, 772 58 Olomouc, která je zastoupená společností:  
Moravia Consult Olomouc a.s., Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc  
Ecological Consulting a.s., Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc

### **O d ů v o d n ě n í:**

Obecnímu úřadu Hruška byla dne 20.12.2022 doručena žádost ve věci vydání rozhodnutí o povolení kácení dřevin rostoucích mimo les dle ust. § 8 odst. 1 zákona,

	Taxon		Průměr kmene (cm)					Náhradní obvod (cm) Metodika oceňování dřevin AOPK 2017
	Latinský název	Český název	1	2	3	4	5	
1.	<i>Populus sp.*</i>	topol	27	22	17			105
2.	<i>Populus sp.</i>	topol	26					82
3.	<i>Populus sp.</i>	topol	26					82
4.	<i>Populus sp.</i>	topol	28					88
5	<i>Populus sp.*</i>	topol	28	24				116
6	<i>Populus sp.</i>	topol	38					119
7	<i>Populus sp.</i>	topol	31					97
8	<i>Populus sp.</i>	topol	48					151
9	<i>Salix sp.</i>	vrba	84					264
10	<i>Salix sp.</i>	vrba	37					116
11	<i>Prunus avium</i>	třešeň obecná	27					85
12	<i>Prunus avium</i>	třešeň obecná	26					82
13	<i>Salix sp.</i>	vrba	84					264
14	<i>Juglans regia</i>	ořešák vlašský	32					100
15	<i>Populus sp.</i>	topol	69					217
16	<i>Juglans regia</i>	ořešák vlašský	26					82
17	<i>Juglans regia</i>	ořešák vlašský	34					107
18	<i>Populus sp.</i>	topol	27					85
19	<i>Juglans regia*</i>	ořešák vlašský	33	28	26			134
20	<i>Populus sp.</i>	topol	88					276
21	<i>Acer sp.</i>	javor	27					85
22	<i>Acer sp.</i>	javor	28					88
23	<i>Acer sp.</i>	javor	26					82
24	<i>Acer sp.</i>	javor	36					113
25	<i>suchý</i>		26					82
26	<i>Acer sp.</i>	javor	37					116





Dnem podání žádosti bylo zahájeno správní řízení. Podání obsahovalo náležitosti, které jsou dány vyhláškou a správní orgán mohl v řízení pokračovat.

Žádost o povolení kácení podal Správa železnic, s.o., Stavební správa východ, se sídlem Nerudova 1, 772 58 Olomouc, která je zastoupená společností:  
Moravia Consult Olomouc a.s., Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc  
Ecological Consulting a.s., Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc

Správní orgán oznámil zahájení řízení známým účastníkům řízení. Současně stanovil, že ve lhůtě do 8 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námitky.

V souladu s § 36 odstavce 3 zákona číslo 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů účastníci řízení byli poučeni, že mají možnost se vyjádřit k podkladům rozhodnutí před jeho vydáním ve stanovené lhůtě. Dále byli účastníci přiměřeně poučeni o jejich právech a povinnostech dle § 4 správního řádu.

Žadatel zdůvodnil následovně:

Kácení je součástí realizace stavebního záměru veřejně prospěšné stavby „Modernizace trati Brno – Přerov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín“.

*Stavba je dílčí částí širšího záměru modernizace trati Brno – Přerov, v rozsahu podle schválené Studie proveditelnosti ve variantě M2. Varianta M2 byla vybrána jako nejvhodnější na základě posouzení ekonomické efektivity rozhodnutím Centrální komise Ministerstva dopravy ČR dne 1.9.2015. Do další přípravy došlo k rozdělení do 5 staveb. Předmětem společného zadání je zdvoukolejnění, zvýšení traťové rychlosti na 200 km/hod, zajištění komfortu pro cestující, dosažení třídy zatížitelnosti D4, prostorové průchodnosti podle ložné míry UIC GC, zrušení všech železničních přejezdů, zvýšení kapacity dráhy pro dálkovou i regionální osobní i nákladní dopravu a úpravě dalších parametrů odpovídající zařazení tratě do systému celostátních tratí TEN-T.*

*Uvedený stavební záměr je součástí dráhy RS 1 Praha — Brno — Přerov — Ostrava — hranice PL, vyjmenovaná v liniovém zákoně č. 416/2009 sb. Zákon o urychlení výstavby dopravní, vodní a energetické infrastruktury a infrastruktury elektronických komunikací (liniový zákon). Z drážního zákona č. 266/1994 Sb., Zákon o dráhách, vyplývá, že jedná se o veřejně prospěšnou stavbu. Dle Zásad územního rozvoje (ZÚR) Olomouckého kraje – úplné znění po aktualizaci č. 5 z roku 2022 (UZ/11/92/2022), se jedná o územně hájenou stavbu (bod 29.1.).*

Správní orgán posoudil žádost a předložené podklady a proto rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

K okamžiku vydání rozhodnutí byly shromážděny tyto podklady, které tvoří v dané věci spis, do kterého má podle § 38 správního řádu účastník řízení a jeho zástupce právo nahlížet:

Žádost v dané věci – včetně příloh

Informace o dotčených pozemcích

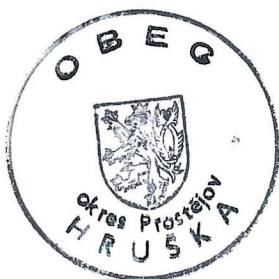


### **Poučení účastníků:**

Proti tomuto rozhodnutí se lze podle § 83 odst. 1 správního řádu odvolat do 15 dnů ode dne jeho doručení ke Krajskému úřadu Olomouckého kraje podáním učiněným prostřednictvím Obecního úřadu Hruška. Lhůta pro podání odvolání běží ode dne následujícího po doručení písemného vyhotovení rozhodnutí. V podaném odvolání se uvede, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí či řízení, jež mu předcházelo.

Odvolání se podává v potřebném počtu stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je na jeho náklady Městský úřad Náměčice nad Hanou. Podané odvolání má v souladu ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

otisk úředního razítka



Mgr. Vladana Šplíchalová  
Starostka

Mgr. Vladana  
Šplíchalová

Digitálně podepsal Mgr.  
Vladana Šplíchalová  
Datum: 2023.01.31 21:32:19  
+01'00'

**Obdrží:**

**Žadatel:**

Správa železnic, s.o., Stavební správa východ, se sídlem Nerudova 1, 772 58 Olomouc, která je zastoupená společností: Moravia Consult Olomouc a.s., Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc

Ecological Consulting a.s., Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc IDDS: bz7dtwv

**Účastníci řízení:**

Obec Hruška, Hruška 30, 798 27 Hruška, IČ: 47919779

Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, Veverří, 60200 Brno, IČ: 70890013, IDDS: m49t8gw

Olomoucký kraj, Jeremenkova 1191/40a, Hodolany, 77900 Olomouc, IČ: 60609460

Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace, Lipenská 753/120, Hodolany, 77900 Olomouc, IČ: 70960399, IDDS: ur4k8nn



Tab. dendrologického průzkumu - stromy

Číslo na mapě	Taxon		Průměr kmene (cm)					Náhradní obvod (cm) Metodika oceňování dřevin AOPK 2017	Parcelní číslo	Katastrální území	Souřadnice		Stanovisko ke kácení ze dne 25. 07. 2019 (PP 190 457)
	Latinský název	Český název	1	2	3	4	5				x	y	
1.	177	<i>Populus sp.*</i>	topol	27	22	17		105	2442	Hruška	-551230,0008	-1148594,972	NE
2.	178	<i>Populus sp.</i>	topol	26				82	2442	Hruška	-551230,8376	-1148597,057	NE
3.	179	<i>Populus sp.</i>	topol	26				82	2442	Hruška	-551234,4003	-1148599,241	NE
4.	180	<i>Populus sp.</i>	topol	28				88	2442	Hruška	-551242,0347	-1148602,075	NE
5	181	<i>Populus sp.*</i>	topol	28	24			116	2442	Hruška	-551246,4577	-1148605,942	NE
6	182	<i>Populus sp.</i>	topol	38				119	2442	Hruška	-551248,9711	-1148606,693	NE
7	183	<i>Populus sp.</i>	topol	31				97	2442	Hruška	-551252,5041	-1148608,069	NE
8	184	<i>Populus sp.</i>	topol	48				151	2442	Hruška	-551284,2987	-1148613,978	NE
9	185	<i>Salix sp.</i>	vrba	84				264	2442	Hruška	-551315,0425	-1148629,843	NE
10	186	<i>Salix sp.</i>	vrba	37				116	2442	Hruška	-551334,7706	-1148629,988	NE
11	190	<i>Prunus avium</i>	třešeň obecná	27				85	2442	Hruška	-551506,2206	-1148680,066	NE
12	191	<i>Prunus avium</i>	třešeň obecná	26				82	2442	Hruška	-551507,2684	-1148677,67	NE
13	193	<i>Salix sp.</i>	vrba	84				264	2442	Hruška	-551548,9121	-1148692,168	NE
14	196	<i>Juglans regia</i>	ořešák vlašský	32				100	2442	Hruška	-551404,3796	-1148638,339	NE
15	197	<i>Populus sp.</i>	topol	69				217	2442	Hruška	-551346,0244	-1148614,987	NE
16	199	<i>Juglans regia</i>	ořešák vlašský	26				82	2441	Hruška	-551265,2346	-1148575,523	NE
17	200	<i>Juglans regia</i>	ořešák vlašský	34				107	2441	Hruška	-551253,0509	-1148580,885	NE
18	202	<i>Populus sp.</i>	topol	27				85	2441	Hruška	-551239,7238	-1148566,839	NE
19	205	<i>Juglans regia*</i>	ořešák vlašský	33	28	26		134	2439	Hruška	-551226,5052	-1148575,94	NE
20	207	<i>Populus sp.</i>	topol	88				276	2473	Hruška	-551229,7029	-1148761,428	NE
21	215	<i>Acer sp.</i>	javor	27				85	2456	Hruška	-551370,7639	-1148813,756	NE, pův č. 379
22	216	<i>Acer sp.</i>	javor	28				88	2456	Hruška	-551381,6409	-1148805,581	NE, pův č. 381
23	222	<i>Acer sp.</i>	javor	26				82	2456	Hruška	-551503,4157	-1148872,954	NE
24	223	<i>Acer sp.</i>	javor	36				113	2456	Hruška	-551499,2429	-1148885,273	NE
25	227	<i>suchý</i>		26				82	2456	Hruška	-551292,7941	-1148756,315	NE, pův č. 382
26	228	<i>Acer sp.</i>	javor	37				116	2456	Hruška	-551264,1086	-1148740,8	NE, pův č. 383
<b>Vysvětlivky:</b>													
* Polykormon (mnohokmen) - rostlina, která vyrůstá z jediného podzemního systému - jedná se tedy o jednoho jedince s více kmeny, nikoliv o populaci sloučenou z více jedinců.													
Pův. č. 257 - jedná se o původní číselné označení stromu dle dendrologického z roku 2017													
Stromy podbarvené oranžovou barvou byly v roce 2019 mapovány, ale nedosahovaly zákonných parametrů pro samostatné povolení ke kácení. Nyní už tento požadavek z hlediska rozměrů splňují (dosahují nad 80 cm v obvodu)													
Stromy podbarvené šedou barvou vyžadují, v případě požadavku na kácení, z hlediska rozměrů povolení ke kácení.													



Tab. dendrologického průzkumu - zapojené porosty dřevin

Číslo na mapě	Taxon		Doprovodný taxon		Plocha porostu (m <sup>2</sup> )	Parcelní číslo	Katastrální území	Stromy v porostech s průměrem nad 10 cm v kusech	
	Latinský název	Český název	Latinský název	Český název				10 cm - 20 cm	20 cm - 25 cm
1057	<i>Populus sp.*</i>	topol	<i>Crataegus sp., Prunus sp., Sambucus nigra, Rosa canina,</i>	hloh, slivoň, bez černý, růže šípková, ořešák královský	198	2473	Hruška	130	32
1058	<i>Juglans regia*</i>	ořešák královský	<i>Rosa canina, Sambucus nigra,</i>	růže šípková, bez černý, slivoň	1415	2442	Hruška	20	2
					727	2442	Hruška		
1060	<i>Salix sp.</i>	vrba	<i>Rosa canina</i>	růže šípková	90	2441	Hruška	3	
1061	<i>Prunus sp.*</i>	slivoň	<i>Juglans regia, Malus sp., Salix sp., Sambucus nigra, Rosa canina</i>	ořešák královský, jabloň, vrba, bez černý, růže šípková	54	2441	Hruška	55	10
					839	2442	Hruška		
1062	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý	<i>Rosa canina, Crataegus sp.</i>	růže šípková, hloh	67	2442	Hruška	2	
1063	<i>Rosa canina</i>	růže šípková	<i>Crataegus sp.</i>	hloh	112	2441	Hruška		
1064	<i>Salix sp.*</i>	vrba	<i>Sambucus nigra, Crataegus sp., Prunus sp., Populus sp., Juglans regia</i>	bez černý, hloh, slivoň, topol, ořešák královský	224	2439	Hruška	260	40
					834	2441	Hruška		
					1596	2442	Hruška		
1313	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			2	2442	Hruška		
1314	<i>Sambucus nigra</i>	bez černý			20	2441	Hruška		
1315	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			11	2441	Hruška		
1316	<i>Juglans regia</i>	ořešák královský			1	2442	Hruška		
1317	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			14	2441	Hruška		
1318	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			1	2441	Hruška		
1325	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			3	2473	Hruška		
1326	<i>Acer sp.</i>	javor			1	2473	Hruška		
1327	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			4	2473	Hruška		
1328	<i>Prunus sp.</i>	slivoň			3	2456	Hruška		
1330	<i>Rosa canina</i>	růže šípková	<i>Prunus sp.</i>	slivoň	20	2473	Hruška		
1331	<i>Prunus sp.</i>	slivoň			20	2473	Hruška		
1332	<i>Rosa canina</i>	růže šípková	<i>Crataegus sp., Prunus sp.</i>	hloh, slivoň	30	2473	Hruška		
1333	<i>Acer sp.</i>	javor			1	2473	Hruška		
1335	<i>Prunus sp.</i>	slivoň			10	2473	Hruška		
1336	<i>Acer sp.</i>	javor			1	2473	Hruška		
1337	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			4	2473	Hruška		
1339	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			3	2456	Hruška		
1340	<i>Prunus sp.</i>	slivoň			13	2456	Hruška		
1341	<i>Rosa canina</i>	růže šípková			1	2456	Hruška		
<b>Vysvětlivky:</b>									
* Zapojené porosty označené černou hvězdičkou - jsou porosty, které se nachází na více parcelách. Pro tyto porosty platí: Ve sloupci plocha, je na prvním řádku celková plocha porostu a následující řádky obsahují plochu porostu, která patří k přiřazené parcele.									
Zapojené porosty dřevin podbarvené šedou barvou vyžadují, v případě požadavku na kácení, z hlediska jejich velikosti povolení ke kácení.									
Vzhledem k celkové ploše 8 369 m2 všech zapojených porostů je v případě požadavku na kácení nutné dle vyhl. č. 189/2013 § 3 písm. b) požádat OOP o povolení ke kácení pro všechny jednotlivé zapojené porosty.									



Rozdíl v mapovaných plochách zapojených porostů dřevin na dotčených parcelách mezi roky 2017 a 2022				
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ	PARCELNÍ ČÍSLO	Plocha zapojených porostů dřevin (m2)		
		2017	2022	ROZDÍL
Hruška	2412	99	810	711
Hruška	2416	1	24	23
Hruška	2427		109	109
Hruška	2428	57	70	13
Hruška	2429	40	24	-16
Hruška	2439	96	224	128
Hruška	2440	62	234	172
Hruška	2441	972	1136	164
Hruška	2442	2274	4647	2373
Hruška	2443	96	344	248
Hruška	2445	7	32	25
Hruška	2446	2	66	64
Hruška	2447	39	298	259
Hruška	2448		35	35
Hruška	2449	24	1	-23
Hruška	2456	3	20	17
Hruška	2472		2	2
Hruška	2473		292	292
Hruška	2474		1	1
SOUČET (m2)		3772	8369	4597

**Vysvětlivky:**

Plocha zapojených porostů dřevin uvedená ve sloupci pro rok 2022 udává celkovou plochu porostů, které budou dotčeny realizací projektu

Červeně zaznačené čísla znamenají **nárůst** mapované plochy zapojených porostů dřevin oproti roku 2017 pro jednotlivé parcely

Zeleně zaznačené čísla znamenají **pokles** mapované plochy zapojených porostů dřevin oproti roku 2017 pro jednotlivé parcely

Č. j.: MK13455/2022-VŽPD/lzs  
Spis č.: 1469/2022  
Vaše zn.:



Vyřizuje: Eliška Izsová  
Tel. 581 277 471  
E-mail: e.izsova@radnice.kojetin.cz

Dle rozdělovníku

Datum: 11.04.2023

## ROZHODNUTÍ

Městský úřad Kojetín, odbor výstavby, životního prostředí a dopravy, jako orgán příslušný dle ustanovení § 7 odst. 2, § 61 odst. 1 písm. a) zákona č. 128/2000 Sb. o obcích, ve znění pozdějších předpisů a ust. § 76 odst. 1 písm. a) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákona č. 114/1992 Sb.) a jako věcně a místně příslušný orgán ochrany přírody podle ustanovení § 10, 11 zák. č. 500/2004 Sb., správního řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správního řádu),

### I. povoluje

v souladu s ust. § 67, 68, 69 správního řádu za použití ust. § 8 odst. 1 zák. 114/1992 Sb.

**Správě železnic, státní organizace**, IČ 70994234, Dlážďená 1003/7, Nové město, 110 00 Praha 1, v zastoupení **Moravia Consult Olomouc a.s.**, IČ 64610357, Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc. základě plné moci ze dne 26.7.2017, kterou zastupuje společnost **Ecological Consulting a.s.**, IČ 25873962, se sídlem Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc na základě plné moci ze 23.2.2018 (dále jen navrhovatel)

### kácení níže uvedených dřevin

rostoucích na pozemcích v k.ú. Kojetín pro účely stavby „**Modernizace trati Brno – Přerov, 4. stavba Nezamyslice – Kojetín**“ z důvodu realizace veřejně prospěšné stavby

pozemek p.č.	druh dřeviny zapojený porost	počet v ks	obvod kmene v cm př. plocha v m <sup>2</sup>	Vlastník pozemku
2009/8	olše	1	115	Šigutová Milada Ing., Vyškovská 360, 752 01 Kojetín
2009/9	dub	1	82	Uher František, Nová 1214, 752 01 Kojetín
2009/9	slivoň	1	85	dtto
5784/128	hloh	4	82,88,91, 109	Česká republika, Právo hospodařit s majetkem státu, Správa železnic, státní organizace, Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha-Nové Město
5784/128	ořešák	2	100,116	dtto
5784/128	jabloň	2	88,116	dtto
5784/128	slivoň	6	96,107,110,141,166,170	dtto
5784/128	dub	1	154	dtto



5784/128	vrba	1	107	dtto
5784/137	jabloň	1	116	Karlíková Ludmila, Přestavlky 22, 750 02 Přestavlky Uher Jiří, Rožnovská 345, 744 01 Frenštát pod Radhoštěm
5784/16	ořešák	3	93,129,135	České dráhy, a.s., nábreží Ludvíka Svobody 1222/12, 110 00 Praha – Nové Město
1020/144	zapojené porosty (bez černý, ořešák královský, růže šípková, bříza bělokorá, slivoň, svída, topol, jabloň, hloh, pajasan žláznatý)		60 m2	„Nadace Doktora Leopolda Prečana, arcibiskupa olomouckého, k podporování Arcibiskupského kněžského semináře v Olomouci“, Wurmova 562/9, 779 00 Olomouc
1020/145	dtto		228 m2	Česká republika, Právo hospodařit s majetkem státu, Správa železnic, státní organizace, Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha-Nové Město
1020/54	dtto		2 m2	„Nadační fond Josefy a Marie Mildnerových, faráře Františka Fučíka a Františky Bíbrové“, Komenského náměstí 48, 752 01 Kojetín – Kojetín I-Město
1020/55	dtto		22 m2	Stejskalová Aranka Mgr., U třetí baterie 1954/7, 162 00 Praha – Břevnov
1020/56	dtto		12 m2	Agro-společnost MORAVA s.r.o., Komenského náměstí 1052, 752 01 Kojetín – Kojetín I – Město
1020/57	dtto		8 m2	Bosáková Klára Ing., Nad Lomy 4357/5, 76701 Kroměříž Pavlíčková Jolana Mgr., Stan. Masara 1366, 752 01 Kojetín – Kojetín I – Město Voždová Jitka, Závodí 273, 752 01 Kojetín – Kojetín I – Město
1020/58	dtto		5 m2	Špidlíková Monika, Čsl. Legii 992, 752 01 Kojetín – Kojetín I – Město
1020/59	dtto		5 m2	dtto
1020/60	dtto		7 m2	Minaříková Pavla Mgr., Vyškovská 1493, 752 01 Kojetín – Kojetín – Město
1020/61	dtto		6 m2	dtto
1020/62	dtto		5 m2	dtto
1020/63	dtto		7 m2	Krybus Čeněk, Kroměřížská 165, 752 01 Kojetín – Kojetín – Město
1020/64	dtto		5 m2	Krybus Vojtěch, Podvalí 217, 752 01 Kojetín – Kojetín I – Město Krybusová Halina, Podvalí 217, 752 01 Kojetín – Kojetín I – Město
1020/65	dtto		6 m2	dtto

1020/66	dtto		7 m2	Minaříková Pavla Mgr., Vyškovská 1493, 752 01 Kojetín – Kojetín – Město
1020/67	dtto		8 m2	Junášek Michal, Nová 1268, 68801 Uherský Brod Junášek Roman, Tkalcovská 818, 688 01 Uherský Brod Junášek Vladimír Ing., Milady Horákové 1059/41, 500 06, Hradec Králové – Nový Hradec Králové Junášková Drahoslava, Jarní 382/26, 586 01 Jihlava – Horní Kosov Junášková Regina, Mikovcova 548/5, 120 00 Praha – Vinohrady
1020/68	dtto		7 m2	Vojtková Marie, Hruška 42, 798 27 Hruška
1020/69	dtto		8 m2	Dohnal Stanislav, Polkovice 25, 751 44 Polkovice Dohnalová Vlasta, Polkovice 25, 751 44 Polkovice
1020/70	dtto		8 m2	Vojtková Marie, Hruška 42, 798 27 Hruška
1020/71	dtto		8 m2	dtto
1020/72	dtto		7 m2	Minařík Jaroslav, Vyškovská 1433, 752 01 Kojetín – Kojetín I – Město
1020/73	dtto		6 m2	Nuc Jiří RNDr., nábr. Dr. Edvarda Beneše 2425/7, 750 02 Přerov – Přerov I – Město
1020/74	dtto		9 m2	Minaříková Pavla Mgr., Vyškovská 1493, 752 01 Kojetín – Kojetín – Město
1020/75	dtto		11 m2	dtto
1041/13	dtto		4 m2	Agro-společnost MORAVA s.r.o., Komenského náměstí 1052, 752 01 Kojetín – Kojetín I – Město
1041/14	dtto		6 m2	Mořický Petr., Kroměřížská 127, 752 01 Kojetín – Kojetín I – Město Zavřel Jan, Uhřčice 65, 752 01 Uhřčice
1041/15	dtto		94 m2	Borovička Petr, Sadová 161, 798 27 Němčice nad Hanou Borovičková Věra, Novosady 155, 798 27 Němčice nad Hanou Krybus Čeněk, Kroměřížská 165, 752 01 Kojetín – Kojetín I – Město Krybus Karel Ing., Vyškovská 390, 752 01 Kojetín – Kojetín I – Město
1041/16	dtto		3 m2	Kalovský Filip, Husova 727, 752 01 Kojetín – Kojetín I – Město
1818/21	dtto		2 m2	Uher František, Nová 1214, 752 01 Kojetín – Kojetín I – Město
2009/1	dtto		38 m2	Šigutová Milada Ing., Vyškovská 360, 752 01 Kojetín
2009/8	dtto		106 m2	dtto



2009/9	dtto		123 m2	Uher František, Nová 1214, 752 01 Kojetín – Kojetín I – Město
2062/22	dtto		1 m2	Šigutová Milada Ing., Vyškovská 360, 752 01 Kojetín
2062/23	dtto		2 m2	dtto
2388/269	dtto		2 m2	Stejskalová Aranka Mgr., U třetí baterie 1954/7, 162 00 Praha – Břevnov
5784/120	dtto		24 m2	Kotek Jaroslav, Sladovní 1244,
5784/121	dtto		6 m2	Minaříková Pavla Mgr., Vyškovská 1493, 752 01 Kojetín – Kojetín – Město
5784/122	dtto		94 m2	Svačina Daniel Bc., Vrchoslavice 165, 798 27 Vrchoslavice
5784/123	dtto		69 m2	Město Kojetín, Masarykovo náměstí 20, 752 01 Kojetín – Kojetín – Město
5784/124	dtto		47 m2	Minaříková Pavla Mgr., Vyškovská 1493, 752 01 Kojetín – Kojetín – Město
5784/125	dtto		4 m2	dtto
5784/126	dtto		2 m2	Nuc Jiří RNDr., nábr. Dr. Edvarda Beneše 2425/7, 750 02 Přerov – Přerov I – Město
5784/128	dtto		15 219 m2	Česká republika, Právo hospodařit s majetkem státu, Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha-Nové Město
5784/137	dtto		10 m2	Karlíková Ludmila, Přestavky 22, 750 02 Přestavky Uher Jiří, Rožnovská 345, 744 01 Frenštát pod Radhoštěm
5784/138	dtto		25 m2	Kulišťáková Jaroslava, Hážovice 2082, 756 61 Rožnov pod Radhoštěm
5784/139	dtto		1 m2	Hrabal Antonín, Uhřičice 11, 752 01 Kojetín
5784/142	dtto		18 m2	Daněk Pavel, Křenovice 183, 752 01 Křenovice
5784/143	dtto		38 m2	Arcidiecézní charita Olomouc, Křížkovského 505/6, 779 00 Olomouc
5784/144	dtto		30 m2	Minařík Jaroslav, Stan.Masara1325, 752 01 Kojetín – Kojetín I – Město
5784/145	dtto		12 m2	dtto
5784/147	dtto		1 m2	Uher Miroslav, Horní Lhota 80, 763 23 Horní Lhota
5784/148	dtto		28 m2	Špidlíková Monika, Čsl. Legií 992, 752 01 Kojetín – Kojetín I – Město
5784/149	dtto		22 m2	Poláček Zuzana PhDr., Bílovice nad Svitavou č. ev. 339, 664 01 Bílovice nad Svitavou
5784/152	dtto		30 m2	Minařík Jaroslav, Stan.Masara1325, 752 01 Kojetín – Kojetín I – Město
5784/153	dtto		6 m2	Poláchová Jana, Sladovní 1313, 752 01 Kojetín – Kojetín I – Město

5784/154	dtto		10 m2	dtto
5784/16	dtto		1081 m2	České dráhy, a.s., nábreží Ludvíka Svobody 1222/12, 110 00 Praha – Nové Město
5784/170	dtto		12 m2	„Nadace Doktora Leopolda Prečana, arcibiskupa olomouckého, k podporování Arcibiskupského kněžského semináře v Olomouci“, Wurmova 562/9, 779 00 Olomouc
5784/185	dtto		1 m2	Trefil Jaromír, Lhotka nad Bečvou 29, 756 41 Lešná
5784/186	dtto		2 m2	Arcibiskupství olomoucké, Wurmova 562/9, 779 00 Olomouc
5784/187	dtto		4 m2	Autratová Yvonna, Hliníky 321, 664 59 Telnice Jarošová Simonne, Holešická 4748, 430 04 Chomutov Šťastová Hana, U Letiště 1153/9, 769 01 Holešov Zelinka Lubomír, Brno Zelinka Zdeněk, Kotlářská 913/23, 602 00 Brno – Veveří
5784/188	dtto		4 m2	Ševeček František, Kojetín II – Popůvky 58, 752 01 Kojetín, okres Přerov Ševeček Josef, Kojetín II – Popůvky 58, 752 01 Kojetín, okres Přerov
5784/189	dtto		3 m2	Trefil Miroslav, Kojetín II – Popůvky 10, 752 01 Kojetín, okres Přerov
5784/196	dtto		65 m2	České dráhy, a.s., nábreží Ludvíka Svobody 1222/12, 110 00 Praha – Nové Město
5784/197	dtto		443 m2	dtto
5784/51	dtto		1 m2	Dohnalová Milada, 6. května 522, 752 01 Kojetín – Kojetín – Město
5784/52	dtto		8 m2	Stejskalová Aranka Mgr., U třetí baterie 1954/7, 162 00 Praha – Břevnov
5784/53	dtto		6 m2	Kettner Oldřich Ing. Pribinova 3034/22, 010 01 Žilina, Slovenská republika
5784/54	dtto		2 m2	Kotková Anna, Olomoucká 302, 752 01 Kojetín – Kojetín – Město

Omezení doby kácení **na dobu vegetačního klidu** v souladu s ust. § 5 vyhlášky č. 189/2013 Sb., o ochraně dřevin a povolování jejich kácení, v platném znění, **ojediněle** (pokud nelze splnit dobu vegetačního klidu) lze kácení dřevin provést po předchozí kontrole a písemném souhlasu ekologického dozoru stavby, (dále jen ekodozoru) i **v jinou dobu**.

Současně podle ust. § 9 odst. 1 cit. zákona 114/1992 Sb,



## II. ukládá

1. ke kompenzaci ekologické újmy vzniklé pokácením výše uvedených dřevin žadateli
  - náhradní výsadbu v roce 2023–25  
na pozemku p.č. 5784/128 v k.ú. Kojetín ve vlastnictví Správy železnic, státní organizace, Dlážďená 1003/7, 11000 Praha – Nové Město
  - náhradní výsadba bude provedena v počtu 83 stromů s obvodem kmínku min. 8-12 cm, v druhové skladbě a počtu:

- <b>Quercus robur</b>	dub letní	20
- <b>Tilia cordata</b>	lípa malolistá	10
- <b>Fraxinus excelsior</b> ,	známý jako popel	10
- <b>Ulmus minor</b>	jilm habrolistý	10
- <b>Prunus avium</b>	třešeň ptačí	7
- <b>Malus sylvestris</b>	jabloň lesní	7
- <b>Sorbus aucuparia</b>	jeřáb ptačí	6
- <b>Pyrus pyraeaster</b>	hruška polnička	7
- <b>Crataegus laevigata</b>	hloh obecný	6
  - náhradní výsadba bude provedena nejpozději do 31.12.2025
2. výsadby budou provedeny zásadně mimo vegetační období a bude zajištěna následné péče o vysazené dřeviny (mechanická ochrana před poškozením vč chráničky před poškozením sekačkami, opora a ochrana proti okusu zvěří, ruční obsékání sazenic, náhrada uhynulých jedinců, mechanická opora a zejména zálivka v teplém a suchém období) se stanoví na dobu 5 let od provedení výsadby.

Účastníkem je dle § 27 odstavec 1 písmeno a) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů:

- navrhovatel
- Šigutová Milada, nar. 29.04.1959, Vyškovská č. p. 360, Kojetín I-Město, 75201 Kojetín
- Uher František, nar. 05.06.1945, Nová č. p. 1214, Kojetín I-Město, 75201 Kojetín
- Karlíková Ludmila, nar. 04.09.1954, Přestavky č. p. 22, 75002 Přerov 2
- Uher Jiří, nar. 28.01.1953, Rožnovská č. p. 345, 74401 Frenštát pod Radhoštěm
- České dráhy, a.s., IČ 70994226, nábřeží Ludvíka Svobody č. p. 1222/12, Nové Město, 11015 Praha
- "Nadace Doktora Leopolda Prečana, arcibiskupa olomouckého, k podporování Arcibiskupského kněžského semináře v Olomouci", IČ 49558897, Wurmova č. p. 562/9, 77900 Olomouc 9
- "Nadační fond Josefy a Marie Mildnerových, faráře Františka Fučíka a Františky Bíbrové", IČ 66743052, Komenského náměstí č. p. 48, Kojetín I-Město, 75201 Kojetín
- Stejskalová Aranka, nar. 29.12.1970, U třetí baterie č. p. 1954/7, Břevnov, 16200 Praha 616
- Agro – společnost MORAVA s.r.o., IČ 47676159, Komenského náměstí č. p. 1052, Kojetín I-Město, 75201 Kojetín
- Bosáková Klára Ing., nar. 18.08.1981, Nad Lomy č. p. 4357/5, 76701 Kroměříž 1
- Pavlíčková Jolana, nar. 02.08.1966, Stan. Masara č. p. 1366, Kojetín I-Město, 75201 Kojetín

- Voždová Jitka, nar. 17.09.1974, Závodí č. p. 273, Kojetín I-Město, 75201 Kojetín
- Špidlíková Monika, nar. 14.07.1980, Čsl. legií č. p. 992, Kojetín I-Město, 75201 Kojetín
- Minaříková Pavla Mgr., nar. 19.12.1985, Vyškovská č. p. 1493, Kojetín I-Město, 75201 Kojetín
- Krybus Čeněk, nar. 03.07.1976, Kroměřížská č. p. 165, Kojetín I-Město, 75201 Kojetín
- Krybus Vojtěch, nar. 18.04.1973, Podvalí č. p. 217, Kojetín I-Město, 75201 Kojetín
- Krybusová Halina, nar. 31.07.1972, Podvalí č. p. 217, Kojetín I-Město, 75201 Kojetín
- Junášek Michal, nar. 07.09.1983, Nová č. p. 1268, 68801 Uherský Brod 1
- Junášek Roman, 18.01.1986, Tkalcovská č. p. 818, 68801 Uherský Brod 1
- Junášek Vladimír Ing., Milady Horákové, nar. 02.12.1952, č. p. 1059/41, Nový Hradec Králové, 50006 Hradec Králové 6
- Junášková Drahlava, nar. 01.11.1948, Jarní č. p. 382/26, Horní Kosov, 58601 Jihlava 1
- Junášková Regina, nar. 01.02.1944, Mikovcova č. p. 548/5, Vinohrady, 12000 Praha 2
- Vojtková Marie, nar. 22.11.1955, Hruška č. p. 42, 79827 Němčice nad Hanou
- Dohnal Stanislav, nar. 12.03.1935, Polkovice č. p. 25, 75144 Polkovice
- Dohnalová Vlasta, nar. 14.05.1942, Polkovice č. p. 25, 75144 Polkovice
- Minařík Jaroslav, nar. 09.02.1987, Vyškovská č. p. 1433, Kojetín I-Město, 75201 Kojetín
- Nuc Jiří, nar. 19.03.1944, nábr. Dr. Edvarda Beneše č. p. 2425/7, Přerov I-Město, 75002 Přerov 2
- Mořický Petr, nar. 20.02.1968, Kroměřížská č. p. 127, Kojetín I-Město, 75201 Kojetín
- Zavřel Jan, nar. 02.04.1969, Uhřčice č. p. 65, 75201 Kojetín
- Borovička Petr, nar. 17.11.1964, Sadová č. p. 161, 79827 Němčice nad Hanou
- Borovičková Věra, nar. 01.04.1933, Novosady č. p. 155, 79827 Němčice nad Hanou
- Krybus Čeněk, nar. 03.07.1976, Kroměřížská č. p. 165, Kojetín I-Město, 75201 Kojetín
- Krybus Karel Ing., nar. 09.04.1965, Vyškovská č. p. 390, Kojetín I-Město, 75201 Kojetín
- Kalovský Filip, nar. 19.01.1977, Husova č. p. 727, Kojetín I-Město, 75201 Kojetín
- Kotek Jaroslav, 05.02.1944, Sladovní č. p. 1244, Kojetín I-Město, 75201 Kojetín
- Svačina Daniel Bc., nar. 29.09.1979, Vrchoslavice č. p. 165, 79827 Němčice nad Hanou
- Město Kojetín, IČ 00301370, Masarykovo náměstí č. p. 20, Kojetín I-Město, 75201 Kojetín
- Kulišťáková Jaroslava, nar. 01.05.1945, Hážovice č. p. 2082, 75661 Rožnov pod Radhoštěm 1
- Hrabal Antonín, nar. 25.08.1943, Uhřčice č. p. 11, 75201 Kojetín
- Daněk Pavel, nar. 02.08.1966, Křenovice č. p. 183, 75201 Kojetín
- Arcidiecézní charita Olomouc, IČ 43962726, Křížkovského č. p. 505/6, 77900 Olomouc 9
- Minařík Jaroslav, nar. 06.03.1961, Stan. Masara č. p. 1325, Kojetín I-Město, 75201 Kojetín
- Uher Miloslav, nar. 29.11.1949, Horní Lhota č. p. 80, 76323 Dolní Lhota u Luhačovic



- Poláčková Zuzana PhDr., nar. 23.04.1955, Bílovice nad Svitavou č. e. 339, 66401 Bílovice nad Svitavou
- Poláchová Jana, nar. 24.09.1960, Sladovní č. p. 1313, Kojetín I-Město, 75201 Kojetín
- Trefil Jaromír, 30.07.1955, Lhotka nad Bečvou č. p. 29, 75641 Lešná
- Arcibiskupství olomoucké, IČ 00445151, Wurmova č. p. 562/9, 77900 Olomouc 9
- Autratová Yvonna, 29.01.1945, Hliníky č. p. 321, 66459 Telnice u Brna
- Jarošová Simonne, nar. 27. 4.1949, Holešická č. p. 4748, 43004 Chomutov 4
- Šťastová Hana, nar. 09.11.1961, U Letiště č. p. 1153/9, 76901 Holešov
- Zelinka Lubomír, nar./, Brno,
- Zelinka Zdeněk, nar. 11.08.1963, Kotlářská č. p. 913/23, Veverí, 60200 Brno 2
- Ševeček František, nar. /, Kojetín II-Popůvky, Kojetín
- Ševeček František, nar. / Kojetín II-Popůvky, Kojetín
- Trefil Miroslav, nar. 06.05.1961, Kojetín II-Popůvky č. p. 10, 75201 Kojetín
- Dohnalová Milada, nar. 12.12.1943, 6. května č. p. 522, Kojetín I-Město, 75201 Kojetín
- Kettner Oldřich Ing., nar. 28.07.1946, Pribinova č. p. 22, 01001 Žilina, SK
- Kotková Anna, nar. 09.03.1949, Olomoucká č. p. 302, Kojetín I-Město, 75201 Kojetín

#### Odůvodnění:

Městský úřad Kojetín, odbor výstavby, ŽP a D obdržel dne 21.11.2022, č.j. MK13455/2022-VŽPD žádost o povolení ke kácení dřevin rostoucích mimo les od navrhovatele, vlastnictví pozemku bylo ověřeno z podkladů Katastru nemovitostí. Dle informací o parcele není žadatel vlastníkem všech dotčených pozemků, ale s ohledem na skutečnost, že se jedná o veřejně prospěšnou stavbu, dle ZUR Olomouckého kraje a v souladu s § 4, vyhl. č. 189/2013 Sb., MŽP o ochraně dřevin a povolování jejich kácení, ve znění pozdějších předpisů, bylo povolení ke kácení po řádném správním řízení vydáno bez souhlasů vlastníků pozemků, ke kácení dřevin. Informace o parcele tvoří přílohu spisu.

Městský úřad Kojetín, odbor výstavby, ŽP a D informoval dne 20.12.2022 č.j. MK14710/2012-VŽPD/lzs, v souladu s ust. § 70 zákona 114/92 Sb., občanské sdružení „Stromy pro budoucnost o.s.“, Kroměřížská č.p. 169, 752 01 Kojetín“, že bylo dne 21.11.2022 na základě žádosti podané žadatel, zahájeno řízení o povolení kácení dřevin. Dne 20.12.2022, pod č.j. MK 14710/2022-VŽPD oznámilo občanské sdružení „Stromy pro budoucnost o.s.“, Kroměřížská 169, 752 01 Kojetín (dále jen OS), že v souladu s ust. § 70, odst. 3 zák. 114/1992 Sb. mají zájem se stát účastníkem řízení ve věci. Lhůta osm dnů od oznámení zahájeného řízení byla dodržena. Dne 09.01.2023 podalo OS žádost o zpět vzetí žádosti dopisem č.j. MK289/2023-VŽPD. Tímto aktem nebylo dále OS považováno za účastníka řízení.

Orgán ochrany přírody vzhledem k více účastníkům v řízení oznámil zahájení řízení všem známým účastníkům řízení dopisem č.j. MK1031/2023-VŽPD/lzs, ze dne 25.01.2023 a současně usnesením č.j. MK1031/2023-VŽPD/lzs, ze dne 25.01.2023 stanovil lhůtu k vyjádření se k podkladům rozhodnutí, a to do 5 dnů ode dne doručení tohoto usnesení.

Účastníci řízení nevyužili možnosti uplatnit ve stanovené lhůtě své námítky.

S ohledem na shromáždění podkladů pro vydání rozhodnutí ve výše uvedené věci bylo sděleno dopisem MK 2905/2023-VŽPD/lzs ze dne 14.03.2023 navrhovateli a všem ostatním účastníkům řízení, že mají možnost se vyjádřit k podkladům rozhodnutí ve smyslu ustanovení úř 36 odst. 3 správního řádu a toto právo mohou uplatnit v termínu do 5 dnů od doručení této výzvy. Dále pak správní orgán rozhodl v rámci probíhající řízení, které má být ukončeno vydáním rozhodnutí ve věci samé, o lhůtě pro účastníky řízení, kteří byli oprávněni navrhopat důkazy či jiné návrhy v 5denní lhůtě ode dne doručení usnesení č. j. MK 2905/2023-VŽPD/lzs, ze dne 14.03.2023.

S ohledem na skutečnost, že nebylo využito právo navrhovat důkazy činit jiné návrhy, přistoupil správní orgán po uplynutí lhůty k vydání předmětného rozhodnutí po vyhodnocení funkčního a estetického a zdravotního významu dřevin.

Vzhledem k místní znalosti terénu nebylo nařízeno místní šetření. Správnímu orgánu je známo z jiných šetření, že se jedná se dřeviny rostoucí na pozemcích v k.ú. Kojetín, které se nachází v trase veřejně prospěšné stavby „Modernizace trati Brno – Přerov, 4. stavba Nezamyslice – Kojetín (dále jen stavba). Žadatel ve své žádosti zdůvodňuje požadavek ke kácení dřevin s ohledem na stavbu, která řeší modernizaci železniční tratě 305 G spojující Přerov a Nezamyslice v úseku mezi žst. Nezamyslice a žst Kojetín v celkovém rozsahu 8953 m. Jedná se o stavbu, která je ZUR Olomouckého kraje vedena jako veřejně prospěšná stavba.

S ohledem na skutečnost, že se jedná o veřejně prospěšnou stavbu, dle ZUR Olomouckého kraje a v souladu s § 4, vyhl. č. 189/2013 Sb., MŽP o ochraně dřevin a povolování jejich kácení, v e znění pozdějších předpisů, bylo rozhodnutí vydáno bez souhlasů vlastníků pozemků, ke kácení dřevin.

Z hlediska estetického se jedná o dřeviny rostoucí jako solitéry, ale i zapojené porosty, a vzhledem tomu, že většina dřevin vzrostla náletem a nebyla zde zajištěna žádná údržba, tak došlo k jejich vzájemnému propojení. Solitéry i zapojené porosty v současné době tvoří doprovodnou zeleň v blízkosti stávající železniční tratě. Dřeviny plní funkci proti prachu, hluku, produkují kyslík, jsou biotopem pro živočichy. Vzhledem k zanedbané údržbě jsou některé dřeviny proschlé a přerostlé. Hlavním důvodem jejich odstranění je to, že se rostou na pozemcích plánovaného tělesa nové stavby železniční tratě.

Z těchto důvodů a aktuálnímu stavu dřevin lze konstatovat, že funkční i estetický význam stromů a keřů je velmi nízký. Vzhledem k výše uvedenému orgán ochrany přírody rozhodl správní orgán tak, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí.

Správní orgán stanovil ve výroku rozhodnutí podmínky, jejich dodržení má zajistit, aby vliv kácení dřevin co nejméně minimalizoval zásah do biologických migračních a krajinných funkcí doprovodného porostu v dané lokalitě k podmínce:

- č. 1 časové omezení je stanoveno proto, aby nedocházelo k nadměrnému mechanickému poškození dalších složek životního prostředí při kácení dřevin a odvozu dřevní hmoty a zejména respektuje i jiné zájmy ochrany přírody, především ochranu hnízdicích ptáků. Z těchto důvodů správní orgán preferuje, provádět kácení dřevin **převážně v době vegetačního klidu**. Obdobím vegetačního klidu se rozumí v souladu s vyhláškou č. 189/2013 Sb., o ochraně dřevin a povolování jejich kácení, v platném znění, období přirozeného útlumu fyziologických a ekologických funkcí dřeviny. Obvykle je za období vegetačního klidu považováno období přibližně mezi říjnem a březnem následujícího roku. Vzhledem k tomu, že se jedná o rozsáhlou veřejně prospěšnou stavbu „Modernizace trati Brno – Přerov, 4. stavba Nezamyslice – Kojetín“, byla žadateli dána možnost **ojediněle**, pokud ze závažných důvodů nebude možné splnit dobu vegetačního klidu, provést kácení dřevin i v jinou dobu, za předpokladu kontroly a písemného souhlasu ekodozoru stavby,
- č. 2 vzhledem k tomu, že pokácením výše uvedených dřevin dojde k ekologické újmě, rozhodl správní orgán současně o uložení náhradní výsadby dřevin ke kompenzaci vzniklé újmy. Po písemné dohodě s vlastníkem pozemku ze dne 20.12.2022 č.j. MK 14723/2022-VŽPD lzs. a s ohledem pro danou lokalitu byla uložena náhradní výsadba 83 geograficky původních dřevin podél nové stavby na pozemku, který navrhl žadatel. Tímto by mělo dojít k částečné obnově stávajících dřevin za dřeviny s druhovou skladbou dle skupiny typů geobiocénů (dále jen STG), dle schváleného Územního plánu města Kojetín. V STG tvoří přirozené dřevinné patro dub zimní a letní, lípa srdčitá a velkolistá, buk lesní, habr obecný a javor babyka a mléč.
- č. 3 v souvislosti s náhradní výsadbou dřevin byla uložena žadateli provádět výsadby zásadně mimo vegetační období to proto, že se dřeviny spolehlivěji zakoření a ujmou se. Žadatel musí po dobu 5ti let zajistit následnou péči o vysazené dřeviny, čímž se myslí, že zajistí mechanickou ochrany před poškozením, vč chráničky před poškozením sekačkami, oporu a ochrana proti okusu zvěří, ruční obsákání sazenic,



náhradu uhynulých jedinců, mechanickou oporu a zejména zálivka v teplém a suchém období.

Nepovolené kácení může být postiženo podle § 87 odst. 2 resp. § 88 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů.

Nesplnění podmínek náhradní výsadby může být postiženo podle § 87 odst. 1 resp. § 88 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb.

## **Poučení**

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat ke Krajskému úřadu Olomouckého kraje, a to do 15 dnů ode dne jeho doručení podáním u zdejšího správního orgánu. Včas podané a přípustné odvolání má odkladný účinek.

Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

Odvolání musí mít náležitosti uvedené v § 37 odst. 2 správního řádu a musí obsahovat údaje o tom, proti kterému rozhodnutí směřuje, v jakém rozsahu ho napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo. Není-li v odvolání uvedeno, v jakém rozsahu odvolatel rozhodnutí napadá, platí, že se domáhá zrušení celého rozhodnutí. Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka.

Eliška Izsová  
referent odboru VŽPD

## **Rozdělovník:**

Ecological Consulting a.s., Legionářská č. p. 1085/8, 77900 Olomouc 9  
Šigutová Milada, Vyškovská č. p. 360, Kojetín I-Město, 75201 Kojetín  
Uher František, Nová č. p. 1214, Kojetín I-Město, 75201 Kojetín  
Karlíková Ludmila, Přestavky č. p. 22, 75002 Přerov 2  
Uher Jiří, Rožnovská č. p. 345, 74401 Frenštát pod Radhoštěm  
České dráhy, a.s., nábreží Ludvíka Svobody č. p. 1222/12, Nové Město, 11015 Praha  
"Nadace Doktora Leopolda Prečana, arcibiskupa olomouckého, k podporování Arcibiskupského kněžského semináře v Olomouci", Wurmova č. p. 562/9, 77900 Olomouc 9  
"Nadační fond Josefy a Marie Mildnerových, faráře Františka Fučíka a Františky Bíbrové",  
Komenského náměstí č. p. 48, Kojetín I-Město, 75201 Kojetín  
Stejskalová Aranka, U třetí baterie č. p. 1954/7, Břevnov, 16200 Praha 616  
Agro - společnost MORAVA s.r.o., Komenského náměstí č. p. 1052, Kojetín I-Město, 75201 Kojetín  
Bosáková Klára, Nad Lomy č. p. 4357/5, 76701 Kroměříž 1  
Pavlíčková Jolana, Stan. Masara č. p. 1366, Kojetín I-Město, 75201 Kojetín  
Voždová Jitka, Závodí č. p. 273, Kojetín I-Město, 75201 Kojetín  
Špidlíková Monika, Čsl. legií č. p. 992, Kojetín I-Město, 75201 Kojetín  
Minaříková Pavla Mgr., Vyškovská č. p. 1493, Kojetín I-Město, 75201 Kojetín  
Krybus Čeněk, Kroměřížská č. p. 165, Kojetín I-Město, 75201 Kojetín  
Krybus Vojtěch, Podvalí č. p. 217, Kojetín I-Město, 75201 Kojetín  
Krybusová Halina, Podvalí č. p. 217, Kojetín I-Město, 75201 Kojetín  
Junášek Michal, Nová č. p. 1268, 68801 Uherský Brod 1  
Junášek Roman, Tkalcovská č. p. 818, 68801 Uherský Brod 1  
Junášek Vladimír, Milady Horákové č. p. 1059/41, Nový Hradec Králové, 50006 Hradec Králové 6

Junášková Drahoslava, Jarní č. p. 382/26, Horní Kosov, 58601 Jihlava 1  
Junášková Regina, Mikovcova č. p. 548/5, Vinohrady, 12000 Praha 2  
Vojtková Marie, Hruška č. p. 42, 79827 Němčice nad Hanou  
Dohnal Stanislav, Polkovice č. p. 25, 75144 Polkovice  
Dohnalová Vlasta, Polkovice č. p. 25, 75144 Polkovice  
Minařík Jaroslav, Vyškovská č. p. 1433, Kojetín I-Město, 75201 Kojetín  
Nuc Jiří, nábř. Dr. Edvarda Beneše č. p. 2425/7, Přerov I-Město, 75002 Přerov 2  
Mořický Petr, Kroměřížská č. p. 127, Kojetín I-Město, 75201 Kojetín  
Zavřel Jan, Uhřčice č. p. 65, 75201 Kojetín  
Borovička Petr, Sadová č. p. 161, 79827 Němčice nad Hanou  
Borovičková Věra, Novosady č. p. 155, 79827 Němčice nad Hanou  
Krybus Čeněk, Kroměřížská č. p. 165, Kojetín I-Město, 75201 Kojetín  
Krybus Karel, Vyškovská č. p. 390, Kojetín I-Město, 75201 Kojetín  
Kalovský Filip, Husova č. p. 727, Kojetín I-Město, 75201 Kojetín  
Kotek Jaroslav, Sladovní č. p. 1244, Kojetín I-Město, 75201 Kojetín  
Svačina Daniel, Vrchoslavice č. p. 165, 79827 Němčice nad Hanou  
Město Kojetín, Masarykovo náměstí č. p. 20, Kojetín I-Město, 75201 Kojetín  
Kulišťáková Jaroslava, Hážovice č. p. 2082, 75661 Rožnov pod Radhoštěm 1  
Hrabal Antonín, Uhřčice č. p. 11, 75201 Kojetín  
Daněk Pavel, Křenovice č. p. 183, 75201 Kojetín  
Arcidiecézní charita Olomouc, Křížkovského č. p. 505/6, 77900 Olomouc 9  
Minařík Jaroslav, Stan. Masara č. p. 1325, Kojetín I-Město, 75201 Kojetín  
Uher Miloslav, Horní Lhota č. p. 80, 76323 Dolní Lhota u Luhačovic  
Poláčková Zuzana, Bílovice nad Svitavou č. e. 339, 66401 Bílovice nad Svitavou  
Poláchová Jana, Sladovní č. p. 1313, Kojetín I-Město, 75201 Kojetín  
Trefil Jaromír, Lhotka nad Bečvou č. p. 29, 75641 Lešná  
Arcibiskupství olomoucké, Wurmova č. p. 562/9, 77900 Olomouc 9  
Autratová Yvonna, Hliníky č. p. 321, 66459 Telnice u Brna  
Jarošová Simonne, Holešická č. p. 4748, 43004 Chomutov 4  
Šťastová Hana, U Letiště č. p. 1153/9, 76901 Holešov  
Zelinka Lubomír, Brno, Brno  
Zelinka Zdeněk, Kotlářská č. p. 913/23, Veverí, 60200 Brno 2  
Ševeček František, Kojetín II-Popůvky, Kojetín  
Ševeček František, Kojetín II-Popůvky, Kojetín  
Trefil Miroslav, Kojetín II-Popůvky č. p. 10, 75201 Kojetín  
Dohnalová Milada, 6. května č. p. 522, Kojetín I-Město, 75201 Kojetín  
Kettner Oldřich, Pribinova č. p. 22, 01001 Žilina, SK  
Kotková Anna, Olomoucká č. p. 302, Kojetín I-Město, 75201 Kojetín



## **PŘÍLOHA č. 6**

### **Závazná stanoviska k zásahu do VKP**

#### **Stanovisko z DÚR (dokumentace pro vydání rozhodnutí o umístění stavby)**

6A – Prostějov (stanovisko ze dne 3.12.2018 č.j. PVMU 156554/2018 40)

6B – Přerov (stanovisko ze dne 6.12.2018 č. j. MMPř/174036/2018/STAV/ZP/Eh)



# MAGISTRÁT MĚSTA PROSTĚJOVA

nám. T. G. Masaryka 130/14, 796 01 Prostějov

Odbor životního prostředí Magistrátu města Prostějova, Školní 4, Prostějov

VÁŠ DOPIS ZN.:

ZE DNE:

NAŠE ZN.:

OŽP/2674/2018/2223

Č.j.:

PVMU 156554/2018 40

DLE ROZDĚLOVNÍKU



S00AX02FGA7Z

VYŘIZUJE:

Ing. Smičková Simona

TEL.:

582 329 401

E-MAIL:

simona.smickova@prostejov.eu

SK. ZNAK:

246.4 A10

SP. ZNAK:

DATUM:

3.12.2018

Závazné stanovisko orgánu ochrany přírody k zásahu do významného krajinného prvku vodního toku Brodečka, Žlebůvka, Hraniční potok – k.ú. Víceměřice, Němčice nad Hanou, Hruška

Magistrát města Prostějova, odbor životního prostředí, orgán ochrany přírody (dále jen Magistrát), příslušný podle ust. § 7 odst. 2, § 61 odst. 1 písm. c), § 66 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), v platném znění, podle § 2 zákona č. 314/2002 Sb., o stanovení obcí s pověřeným úřadem a stanovení obcí s rozšířenou působností, § 20 vyhlášky ministerstva vnitra č. 388/2002 Sb., o stanovení správních obvodů obcí s pověřeným obecním úřadem a obcí s rozšířenou působností a podle ust. § 75 odst. 1 písm. c) a § 77 odst. 1 písm. a) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (dále jen zákon)

## v y d á v á

v souladu s ust. § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, v platném znění (dále jen správní řád) Správě železniční dopravní cesty, státní organizaci, IČO 70994234, Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha, kterou zastupuje spol. MORAVIA CONSULT Olomouc a.s., IČO 64610357, Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc, kterou dále zastupuje spol. Ecological Consulting a.s., IČO 25873962, Na střelnici 343/48, 779 00 Olomouc

## souhlasné závazné stanovisko orgánu ochrany přírody

podle § 4 odst. 2 zákona k zásahu do významného krajinného prvku (VKP) vodního toku Brodečka na pozemku parc. č. 505/1, k.ú. Víceměřice, vodního toku Žlebůvka na pozemku parc. č. 6900, k.ú. Němčice nad Hanou, vodního toku Hraniční potok na pozemku parc. č. 2473, 2412, k.ú. Hruška při stavbě „Modernizace trati Brno - Přerov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín“ za splnění následujících podmínek:

1. během prací nesmí dojít k dotčení břehů a koryta vodního toku nad rámec nezbytných stavebních prací, k poškození okolních břehů, znečištění vod, povrchových a podzemních vod látkami nebezpečnými vodám. Závadné látky a lehce odplavitelný materiál nebudou volně skladovány na břehu ani v blízkosti toku,
2. používané mechanizační prostředky musí být v dobrém technickém stavu a budou dodržována preventivní opatření k zabránění případných úkapů či úniků ropných látek,
3. práce, dotýkající se břehů a koryta vodního toku, budou přednostně prováděny v době mimo období rozmnožování obojživelníků a jiných vodních živočichů,
4. v případě realizace stavby v období, kdy může dojít k ohrožení mlžů, obojživelníků (včetně snůšek vajíček nebo larev) a jiných vodních živočichů, budou provedena



- opatření, aby nedošlo k negativnímu vlivu stavby na jejich vývoj, příp. bude zajištěn záchranný přenos,
5. v břehovém porostu Brodečky bude provedeno kácení 38 ks stromů (olše, lípa, vrba) s obvodem kmene 79-179 cm a 3 skupiny keřů a porostů (zejm. lípa, olše, bez černý, ořešák, vrba) o výměře 8-289 m<sup>2</sup>,
  6. v břehovém porostu Žlebůvky bude provedeno kácení 4 ks stromů (akát) s obvodem kmene 84-198 cm,
  7. v břehovém porostu Hraničního potoka bude provedeno kácení 9 ks stromů (topol, vrba, slivoň) s obvodem 9-270 cm a 9 skupin keřů a porostů (zejm. růže šípková, pajasan žláznatý, bez černý, ořešák) o výměře 6-22 m<sup>2</sup>,
  8. odstranění dřevin bude provedeno v období vegetačního klidu, tedy v období od 1.10. do 31.3., v období 2018-2021,
  9. pokud jsou na kácených dřevinách vyvěšeny hnízdní budky, budou tyto budky přemístěny na jiné vhodné dřeviny v bezprostředním okolí zásahu,
  10. v případě poškození ponechávaných dřevin v břehovém porostu budou rány zajištěny a zatřeny vhodnými přípravky s fungicidními účinky,
  11. nejpozději do kolaudace stavby bude provedena výsadba listnatých dřevin stanovištně a provenienčně hodných – 6 ks javor babyka na pozemku parc. č. 127/4, k.ú. Víceměřice, 425 m<sup>2</sup> porostu – hloh jednosemenný, hloh obecný, kalina tušalaj, zimolez obecný, řešetlák počistivý na pozemku parc. č. 127/5, k.ú. Víceměřice, 21 ks jabloň domácí, hrušeň obecná, třešeň obecná, slivoň domácí na pozemku parc. č. 6889, k.ú. Němčice nad Hanou, 20 ks olše lepkavá na pozemku parc. č. 2473, k.ú. Hruška, velikost obvodu kmene sazenic min. 8-10 cm, výšky keřů min. 30-40 cm, stromy budou opatřeny kůly, ochranou proti okusu a mulčováním, bude zajištěna následná péče o vysazené dřeviny na dobu 5 let, včetně případných dosadeb,
  12. břehy vodních toků budou po ukončení prací upraveny, urovnané a osety travním semenem.

### O d ů v o d n ě n í :

Magistrát obdržel dne 9.8.2018 žádost Správy železniční dopravní cesty, státní organizace, IČO 70994234, Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha, kterou zastupuje spol. MORAVIA CONSULT Olomouc a.s., IČO 64610357, Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc, kterou dále zastupuje spol. Ecological Consulting a.s., IČO 25873962, Na střelnici 343/48, 779 00 Olomouc. Žádost se týkala vydání souhlasného závazného stanoviska podle § 4 odst. 2 zákona k zásahu do VKP vodního toku Brodečka na pozemku parc. č. 505/1, k.ú. Víceměřice, vodního toku Žlebůvka na pozemku parc. č. 6900, k.ú. Němčice nad Hanou, vodního toku Hraniční potok na pozemku parc. č. 2473, 2412, k.ú. Hruška při stavbě „Modernizace trati Brno - Přerov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín“ „Modernizace trati Brno - Přerov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín“. Závazné stanovisko je podle § 4 odst. 2 zákona potřebné k zásahům, které by mohly vést k poškození nebo zničení významného krajinného prvku nebo ohrožení jeho ekologicko-stabilizační funkce.

Magistrát po prostudování žádosti shledal, že neposkytuje dostatečné podklady pro posouzení navrhované věci – nebylo zřejmé, kterých pozemků, tvořících dotčené vodní toky, se stavba týká, nebyl zřejmý stavební rozsah dotčení VKP vodních toků (včetně rozsahu dotčení břehových porostů), nebyl doložen návrh nové výsadby a vyjádření správce toku k předloženému záměru. Magistrát proto vyzval žadatele k doplnění žádosti, současně usnesením stanovil lhůtu na doplnění žádosti a řízení přerušil. Následně Magistrát na základě žádosti o prodloužení lhůty na doplnění podkladů tuto stanovenou lhůtu prodloužil, ve stanovené lhůtě žadatel chybějící podklady doplnil a Magistrát mohl pokračovat v řízení. PD řeší rekonstrukci železniční infrastruktury trati Nezamyslice-Kojetín v délce cca 9,3 km se začátkem - nový žel. km 60,881 (dosavadní žel. km 61,871) a koncem stavby - nový žel. km 72,276 (dosavadní žel. km 73,467). Stavební úpravy umožní zvýšení kapacity dráhy pro dálkovou i regionální osobní dopravu. Stavba trati, včetně navrhovaných účelových komunikací kříží vodní toky, které budou překonány novými mostními objekty, které si vyžádá dočasné přehrazení vodního toku a zatrubnění toku. Mostní objekty stávající železniční trati budou odstraněny.

Železniční most - SO 22-19-02, drážní km 62,450 – Brodečka, k.ú. Víceměřice – nové přemostění je řešeno jako železobetonový polorám, spodní stavba železobetonová, hlubinně

založená. Tok bude v místě stavby pročištěn v délce cca 15 m, upravené dno bude opevněno lomovým kamenem do betonového lože. Šířka toku pod mostem je stanovena na cca 7 m, výškový rozdíl mezi tokem a komunikací je zabezpečen opěrnou ŽB zídou.

Železniční most a most na účelové komunikaci - SO 22-19-07, SO 22-19-83, drážní km 64,350 – Žlebůvka, k.ú. Němčice nad Hanou. Prostorové uspořádání pod železničním mostem respektuje vodní tok. Při stavbě nového mostu na účelové komunikaci přes Žlebůvku bude dno toku v délce 20 m pročištěno od usazenin a bude v délce 8 m provedeno odláždění z kamene do betonového lože s ukončením betonovými prahy.

Železniční most a silniční most, úprava vodního toku - SO 22-19-10, SO 22-19-81, SO 22-19-84, drážní km 62,642 – Hraniční potok, k.ú. Hruška. Přemostění je navrženo s ohledem na stávající tvar koryta toku a umožnění migrace živočichů podél toku. Součástí stavby silničního mostu bude úprava koryta toku, kterou bude tvořit kamenná dlažba do betonového lože s ukončením příčnými prahy z betonu.

Při stavbě dojde ke kácení v břehovém porostu Brodečky v množství 38 ks stromů (olše, lípa, vrba) a 3 skupiny keřů a porostů (zejm. lípa, olše, bez černý, ořešák, vrba), v břehovém porostu Žlebůvky v množství 4 ks stromů (akát), v břehovém porostu Hraničního potoka v množství 9 ks stromů (topol, vrba, slivoň) a 9 skupin keřů a porostů (zejm. růže šípková, pajasan žláznatý, bez černý, ořešák). Pro následnou kompenzaci vzniklé ekologické újmy je v blízkosti stavby navržena výsadba 6 ks javor babyka na pozemku parc. č. 127/4, k.ú. Víceměřice, 425 m<sup>2</sup> porostu ve složení – hloh jednosemenný, hloh obecný, kalina tušalaj, zimolez obecný, řešetlák počistivý na pozemku parc. č. 127/5, k.ú. Víceměřice, 21 ks jabloň domácí, hrušeň obecná, třešeň obecná, slivoň domácí na pozemku parc. č. 6889, k.ú. Němčice nad Hanou, 20 ks olše lepkavá na pozemku parc. č. 2473, k.ú. Hruška.

K okamžiku vydání závazného stanoviska byly v dané věci shromážděny tyto podklady:

- Žádost v dané věci
- Plná moc
- Orientační umístění stavby
- Stručný popis technického řešení mostních objektů
- Koordinační situace záměru v místě křížení s vodním tokem
- Oznámení o zahájení řízení
- Usnesení o stanovení lhůty

Magistrát na základě posouzení žádosti vydal k předloženému záměru souhlasné závazné stanovisko a současně stanovil podmínky tak, aby nedošlo k poškození a zničení VKP vodního toku a dále aby nebyla narušena jeho obnova a nedošlo k ohrožení ani oslabení jeho stabilizační funkce.

Podmínky, aby závadné látky nebyly skladovány na břehu vodního toku a byla zajištěna opatření proti úkapům z mechanizace, vycházejí z nutnosti zabránit znečištění vod nebezpečnými látkami, zabránit úhynu vodních živočichů a znečištění povrchových vod toku a podzemních vod v okolí vodního toku. Opatření na ochranu obojživelníků a vodních živočichů, včetně případného záchranného přenosu, jsou stanovena kvůli ochraně populací těchto živočichů.

Omezení doby kácení na dobu vegetačního klidu slouží k tomu, aby při realizaci zásahu nedocházelo k ničení hnízdišť ptáků, popř. k rušení ptáků při hnízdění a péči o potomstvo. Ošetření dřevin v případě jejich poškození je potřebné pro zajištění dobrého stavu ponechávaného břehového porostu.

Pro zajištění obnovy porostu bylo uloženo provedení výsadby nových dřevin ve volné krajině v blízkosti stavby. Délka následné péče o vysazené dřeviny slouží k tomu, aby měly nově vysazené dřeviny zajištěnou odpovídající péči, zahrnující zajištění vhodného výsadbového prostoru a odpovídající péče, opatření kůly pro zajištění opory, popř. zajištění ochrany kmene proti poškození. Při dodržení uvedených opatření je předpoklad, že po uplynutí stanovené doby budou nově vysazené dřeviny adaptované na stanoviště a schopné samostatné existence na daném místě. Případná dosadba je stanovena z důvodu, že i přes uvedenou péči může dojít k odumření dřeviny, proto je nutné zajistit výsadbu nového jedince a kompenzovat ekologickou újmu vzniklou kácením.

Podmínka urovnání břehů toku po ukončení prací je stanovena z důvodu, aby dopady technického zásahu na vodní tok byly minimalizovány a byla zajištěna úprava lokality.



V souladu s ustanovením § 90 odst. 1 zákona je závazné stanovisko podkladem pro rozhodnutí podle zvláštního právního předpisu nebo územní souhlas anebo ohlášení stavby a není samostatným správním rozhodnutím.

Tímto souhlasným závazným stanoviskem nejsou dotčena ani nahrazena stanoviska, vyjádření nebo rozhodnutí jiných orgánů státní správy

Poučení o odvolání:

Proti tomuto závaznému stanovisku se nelze samostatně odvolat. Odvolání lze podat proti rozhodnutí ve věci samé dle § 149 odst. 4 správního řádu.

otisk razítka

**Ing. Martina Cetkovská v.r.**  
vedoucí odboru životního prostředí

## Doložka konverze na žádost do dokumentu v listinné podobě

Tento dokument v listinné podobě, který vznikl pod pořadovým číslem **113987089-213069-181211104001** převedením z dokumentu obsaženého v datové zprávě, skládajícího se z **4** listů, se shoduje s obsahem dokumentu, jehož převedením vznikl.

Autorizovanou konverzí dokumentu se nepotvrzuje správnost a pravdivost údajů obsažených v dokumentu a jejich soulad s právními předpisy.

Obsah předložené datové zprávy k provedení autorizované konverze byl ve shodě se záznamy Informačního systému datových schránek. Tato datová zpráva s číslem 629365088 byla systémem přenesena dne 05.12.2018 v 10:30:38. Platnost datové zprávy byla ověřena dne 11.12.2018 v 10:40:10. Datová zpráva byla opatřena elektronickou značkou, zaručenou elektronickou pečeti založenou na certifikátu pro elektronickou pečeť vydaném kvalifikovaným poskytovatelem služeb vytvářejících důvěru, nebo uznávanou elektronickou pečeti. Údaje o elektronické značce nebo pečeti: číslo certifikátu **2D 99 EA**, certifikát byl vydán **PostSignum Qualified CA 2, Česká pošta, s.p. [IČ 47114983]** pro **Informační systém datových schránek - produkční prostředí Ministerstva vnitra České republiky [IČ 00007064]**. Elektronická značka nebo pečeť byla označena časovým razítkem. Datum a čas **05.12.2018 11:02:18**, číslo kvalifikovaného časového razítka nebo kvalifikovaného elektronického časového razítka **2D CC 45**, časové razítko bylo vydáno **PostSignum Qualified CA 3, Česká pošta, s.p. [IČ 47114983]**.

Odesílající datová schránka:

Název: Statutární město Prostějov

Adresa: nám. T. G. Masaryka 130/14, 79601 Prostějov, CZ

ID datové schránky: mrtbrkb

Typ uživatele: Pověřená osoba

Vstupní dokument obsažený v datové zprávě byl podepsán kvalifikovaným elektronickým podpisem a platnost kvalifikovaného elektronického podpisu byla ověřena dne 11.12.2018 v 10:40:19. Kvalifikovaný elektronický podpis byl shledán platným (dokument nebyl změněn) a ověření platnosti kvalifikovaného certifikátu pro elektronický podpis bylo provedeno vůči zveřejněnému seznamu zneplatněných certifikátů vydanému k datu 11.12.2018 09:29:29. Údaje o kvalifikovaném elektronickém podpisu: číslo kvalifikovaného certifikátu pro elektronický podpis **2B 90 CD**, kvalifikovaný certifikát pro elektronický podpis byl vydán kvalifikovaným poskytovatelem služeb vytvářejících důvěru **PostSignum Qualified CA 2, Česká pošta, s.p. [IČ 47114983]** pro podepisující osobu **Ing. Martina Cetkovská, vedoucí odboru, Odbor životního prostředí, 203, Statutární město Prostějov [IČ 00288659]**. Uznávaný elektronický podpis byl označen platným kvalifikovaným časovým razítkem nebo kvalifikovaným elektronickým časovým razítkem vydaným kvalifikovaným poskytovatelem. Platnost časového razítka byla ověřena dne 11.12.2018 v 10:40:19. Údaje o časovém razítku: datum a čas **05.12.2018 07:30:47**, číslo kvalifikovaného certifikátu pro časové razítko **2D CB E8**, časové razítko bylo vydáno kvalifikovaným poskytovatelem **PostSignum Qualified CA 3, Česká pošta, s.p. [IČ 47114983]**.

Vystavil: Statutární město Olomouc

Pracoviště: Statutární město Olomouc

Olomouc dne 11.12.2018

Jméno, příjmení a podpis osoby, která autorizovanou konverzi dokumentu provedla:

MAREK PECHAL

Otisk úředního razítka:



113987089-213069-181211104001

### Poznámka:

Kontrolu této doložky lze provést v centrální evidenci doložek přístupné způsobem umožňujícím dálkový přístup na adrese <https://www.czechpoint.cz/overovacidolozky>.



opatření, aby nedošlo k negativnímu vlivu stavby na jejich vývoj, příp. bude zajištěn záchranný přenos,

5. v břehovém porostu Brodečky bude provedeno kácení 38 ks stromů (olše, lípa, vrba) s obvodem kmene 79-179 cm a 3 skupiny keřů a porostů (zejm. lípa, olše, bez černý, ořešák, vrba) o výměře 8-289 m<sup>2</sup>,
6. v břehovém porostu Žlebůvky bude provedeno kácení 4 ks stromů (akát) s obvodem kmene 84-198 cm,
7. v břehovém porostu Hraničního potoka bude provedeno kácení 9 ks stromů (topol, vrba, slivoň) s obvodem 9-270 cm a 9 skupin keřů a porostů (zejm. růže šípková, pajasan žláznatý, bez černý, ořešák) o výměře 6-22 m<sup>2</sup>,
8. odstranění dřevin bude provedeno v období vegetačního klidu, tedy v období od 1.10. do 31.3., v období 2018-2021,
9. pokud jsou na kácených dřevinách vyvěšeny hnízdní budky, budou tyto budky přemístěny na jiné vhodné dřeviny v bezprostředním okolí zásahu,
10. v případě poškození ponechávaných dřevin v břehovém porostu budou rány zajištěny a zatřeny vhodnými přípravky s fungicidními účinky,
11. nejpozději do kolaudace stavby bude provedena výsadba listnatých dřevin stanovištně a provenienčně hodných – 6 ks javor babyka na pozemku parc. č. 127/4, k.ú. Víceměřice, 425 m<sup>2</sup> porostu – hloh jednosemenný, hloh obecný, kalina tušalaj, zimolez obecný, řešetlák počistivý na pozemku parc. č. 127/5, k.ú. Víceměřice, 21 ks jablon domácí, hrušeň obecná, třešeň obecná, slivoň domácí na pozemku parc. č. 6889, k.ú. Němčice nad Hanou, 20 ks olše lepkavá na pozemku parc. č. 2473, k.ú. Hruška, velikost obvodu kmene sazenic min. 8-10 cm, výšky keřů min. 30-40 cm, stromy budou opatřeny kůly, ochranou proti okusu a mulčováním, bude zajištěna následná péče o vysazené dřeviny na dobu 5 let, včetně případných dosadeb,
12. břehy vodních toků budou po ukončení prací upraveny, urovnaný a osety travním semenem.

#### O d ů v o d n ě n í :

Magistrát obdržel dne 9.8.2018 žádost Správy železniční dopravní cesty, státní organizace, IČO 70994234, Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha, kterou zastupuje spol. MORAVIA CONSULT Olomouc a.s., IČO 64610357, Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc, kterou dále zastupuje spol. Ecological Consulting a.s., IČO 25873962, Na střelnici 343/48, 779 00 Olomouc. Žádost se týkala vydání souhlasného závazného stanoviska podle § 4 odst. 2 zákona k zásahu do VKP vodního toku Brodečka na pozemku parc. č. 505/1, k.ú. Víceměřice, vodního toku Žlebůvka na pozemku parc. č. 6900, k.ú. Němčice nad Hanou, vodního toku Hraniční potok na pozemku parc. č. 2473, 2412, k.ú. Hruška při stavbě „Modernizace trati Brno - Přerov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín“ „Modernizace trati Brno - Přerov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín“. Závazné stanovisko je podle § 4 odst. 2 zákona potřebné k zásahům, které by mohly vést k poškození nebo zničení významného krajinného prvku nebo ohrožení jeho ekologicko-stabilizační funkce.

Magistrát po prostudování žádosti shledal, že neposkytuje dostatečné podklady pro posouzení navrhované věci – nebylo zřejmé, kterých pozemků, tvořících dotčené vodní toky, se stavba týká, nebyl zřejmý stavební rozsah dotčení VKP vodních toků (včetně rozsahu dotčení břehových porostů), nebyl doložen návrh nové výsadby a vyjádření správce toku k předloženému záměru. Magistrát proto vyzval žadatele k doplnění žádosti, současně usnesením stanovil lhůtu na doplnění žádosti a řízení přerušil. Následně Magistrát na základě žádosti o prodloužení lhůty na doplnění podkladů tuto stanovenou lhůtu prodloužil, ve stanovené lhůtě žadatel chybějící podklady doplnil a Magistrát mohl pokračovat v řízení. PD řeší rekonstrukci železniční infrastruktury trati Nezamyslice-Kojetín v délce cca 9,3 km se začátkem - nový žel. km 60,881 (dosavadní žel. km 61,871) a koncem stavby - nový žel. km 72,276 (dosavadní žel. km 73,467). Stavební úpravy umožní zvýšení kapacity dráhy pro dálkovou i regionální osobní dopravu. Stavba trati, včetně navrhovaných účelových komunikací kříží vodní toky, které budou překonány novými mostními objekty, které si vyžádá dočasné přehrazení vodního toku a zatrubnění toku. Mostní objekty stávající železniční trati budou odstraněny.

Železniční most - SO 22-19-02, drážní km 62,450 – Brodečka, k.ú. Víceměřice – nové přemostění je řešeno jako železobetonový polorám, spodní stavba železobetonová, hlubinně



Magistrát města Přerova  
Odbor stavebního úřadu a životního prostředí  
Oddělení ochrany životního prostředí a památkové péče  
RNDr. Pavel Juliš - vedoucí odboru  
Bratrská 34  
750 11 Přerov 2

pracoviště: Bratrská 34  
tel.: +420 581 268 111 – ústředna  
fax: +420 581 268 279  
www.prerov.eu

**Ecological Consulting, a.s.**  
**Na Střelnici 48**  
**779 00 Olomouc**

Váš dopis č.j./Ze dne Sp.zn.: MMPř/174036/2018/STAV/ZP/Eh Opr. úř. os.: RNDr. Tomáš Ehl Přerov 6.12.2018  
č.j.: MMPř/174036/2018/STAV/ZP/Eh Vyřizuje: RNDr. Tomáš Ehl  
ID bz7dtwv Sp. sk. zn.: 246.4 V5 Tel.: 581 268 220  
E-mail: tomas.ehl@prerov.eu

**Věc: Závazné stanovisko orgánu ochrany přírody podle §4 odst. 2 zákona č.114/1992Sb. – stavba „Modernizace trati Brno – Přerov, 4. stavba Nezamyslice – Kojetín“**

Magistrát města Přerova, odbor stavebního úřadu a životního prostředí obdržel žádost adresáta (v zast. investora – SŽDC s.o., zast. Moravia Consult Olomouc a.s.) o vydání závazného stanoviska podle ust. §4 odst. 2 zákona ČNR č. 114/1992Sb. v souvislosti s umístěním stavby „Modernizace trati Brno – Přerov, 4. stavba Nezamyslice – Kojetín“. Stavbou mají být dotčena koryta vodních toků v místě tělesa stavby, dotčena má být i přilehlá niva Moravy a Hané s porosty dřevin – vše v k.ú. Kojetín a Měrovice n. H.; vodoteče i niva jsou významnými krajinnými prvky ve smyslu §3 písm b) zák. č. 114/1992Sb. a součástí ÚSES dle platné ÚPD.

Stavbou umístěnou převážně na novém žel. tělese má být kromě nivy Moravy a Hané dotčeno koryto následujících vodotečí:

- Tvorovický potok, k.ú. Měrovice n. H., dr. km 67,805; nové železniční těleso, vybudování propustků, účelová komunikace, kácení břehového a doprovodného porostu (vrby 9 m<sup>2</sup>, slivoně 39 + 36 m<sup>2</sup>);
- Bezejmenný tok, k.ú. Měrovice n. H., dr. km 68,608; nové železniční těleso, vybudování propustků, účelová komunikace, kácení břehového a doprovodného porostu (13 ks olše - 91 – 176 cm, 3 ks jírovec - 69 – 100 cm, bez černý 356 m<sup>2</sup>);
- Bezejmenný tok, k.ú. Kojetín, dr. km 69,385; nové železniční těleso, vybudování propustku;
- Rybníční potok, k.ú. Kojetín, dr. km 69,704; nové železniční těleso, vybudování propustku, kácení břehového a doprovodného porostu (slivoně 31–100 cm, zapojený porost bezu, olše a dubu celkem 245 m<sup>2</sup>).

Magistrát města Přerova, odbor stavebního úřadu a životního prostředí jako orgán ochrany přírody příslušný podle §7 odst.2, §61 odst.1 písm. c), §66 a §102 zákona č. 128/2000Sb., o obcích, ve znění pozdějších právních předpisů, podle §2 zákona č.314/2002Sb., o stanovení obcí s pověřeným úřadem a stanovení obcí s rozšířenou působností a §20 vyhl. MV č.388/2002Sb., o stanovení správních obvodů obcí s pověřeným obecním úřadem a obcí s rozšířenou působností a podle ust. §77 zákona ČNR č. 114/1992Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších právních předpisů (dále jen zákon č. 114/1992Sb.), v souladu s ust. §149 zákona č. 500/2004 Sb., o správním



řízení, ve znění pozdějších právních předpisů, a s ust. §4 odst. 2 zák.č. 183/2006, o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) ve znění pozdějších právních předpisů, **v y d á v á** žadateli podle ust. §4 odst. 2 zákona ČNR č. 114/1992Sb. **z á v a z n é s t a n o v í s k o** s tím, že

#### **u d ě l u j e s o u h l a s**

s provedením zásahu do významného krajinného prvku spočívajícího v provedení stavby „Modernizace trati Brno – Přerov, 4. stavba Nezamyslice – Kojetín“ v rozsahu daném doloženou DÚR stavby.

Zásah představuje a souhlas je podmíněn:

- v řešeném úseku 4. stavba Nezamyslice – Kojetín v k.ú. Kojetín a Měrovice n. H. bude vesměs vybudováno nové drážní těleso v novém profilu; na starém původním drážním tělese bude v celé jeho délce odstraněn žel. svršek včetně šterku, povrch bude zrekultivován, zatravněn a celoplošně skupinově osázen geograficky původními druhy dřevin následovně:
  - skupinové smíšené výsadby stromů (*Quercus robur*, *Acer campestre*, *Tilia cordata*, *Carpinus betulus*, *Ulmus carpinifolia*), vel. min. 10-12 cm
  - skupinové smíšené výsadby keřů (*Crataegus monogyna*, *Crataegus laevigata*, *Viburnum lantana*, *Lonicera xylosteum*, *Rhamnus catharticus*);
  - návrh výsadeb bude doplněn a zapracován do DSP stavby;
- stavbou nebude nijak dotčeno LBC Gervíz v k.ú. Měrovice n. H.;
- Tvorovický potok, k.ú. Měrovice n. H., dr. km 67,805 – nové železniční těleso, stávající přemostění bude nahrazeno novými mostními objekty
  - žel. most v km 67,805, železobet. rám o sv výšce 3,66 m, nad mostem snížené bermy pro rozliv voda do terénu;
  - sil. most na účelové komunikaci v km 67,805, železobet. rám o sv výšce min. 1,3 m;
  - koryto bude opevněno pouze ve dně a ve spodních částech svahů břehů jen pod mostním objektem a do vzdálenosti max. 5 m na obě strany mostů; břehy budou ohumusovány a plošně zatravněny;
  - kácení břehového a doprovodného porostu (vrby 9 m<sup>2</sup>, slivoně 39 + 36 m<sup>2</sup>);
- Bezejmenný tok, k.ú. Měrovice n. H., dr. km 68,608; nové železniční těleso, stávající propustek bude nahrazen novým cca 140 m po toku
  - z prefabrikovaných železobetonových ráků s odlážděním dna pro migraci živočichů o světlosti otvoru 2,0 m x 2,0 m;
  - koryto bude opevněno pouze ve dně a ve spodních částech svahů břehů jen pod mostním objektem a do vzdálenosti max. 5 m na obě strany mostů; břehy budou ohumusovány a plošně zatravněny;
  - kácení břehového a doprovodného porostu (13 ks olše - 91 – 176 cm, 3 ks jírovec - 69 – 100 cm, bez černý 356 m<sup>2</sup>);
- Bezejmenný tok, k.ú. Kojetín, dr. km 69,385; nové železniční těleso, stávající propustek bude nahrazen novým cca 215 m po toku
  - z prefabrikovaných železobetonových ráků s odlážděním dna pro migraci živočichů o světlosti otvoru 2,0 m x 2,0 m;
  - koryto bude opevněno pouze ve dně a ve spodních částech svahů břehů jen pod

mostním objektem a do vzdálenosti max. 5 m na obě strany mostů; břehy budou ohumusovány a plošně zatravněny;

- kácení břehového a doprovodného porostu nebude prováděno;
- Rybníční potok, k.ú. Kojetín, dr. km 69,704; nové železniční těleso, stávající propustek bude nahrazen novým cca 130 m po toku
  - železobetonový rám s odlážděním dna pro migraci živočichů o světlé výšce otvoru 2,36 m;
  - koryto bude opevněno pouze ve dně a ve spodních částech svahů břehů jen pod mostním objektem a do vzdálenosti max. 5 m na obě strany mostů; břehy budou ohumusovány a plošně zatravněny;
  - kácení břehového a doprovodného porostu (slivoně 31–100 cm<sup>2</sup> zapojený porost bezu, olše a dubu celkem 245 m<sup>2</sup>);
- za odstraněné dřeviny bude mimo celoplošné ozelenění původního drážního tělesa (viz výše) v DSP dle návrhu žadatele jako kompenzace zásahu řešena výsadba nových geograficky původních druhů dřevin na žadatelem navržených plochách
  - 9 ks *Acer campestre* vel. min. 12-14 cm na p.č. 780/4 k.ú. Měrovice n. H. (S1);
  - 200 m<sup>2</sup> smíšených keřových výsadeb (P1 - *Crataegus monogyna*, *Crataegus laevigata*, *Viburnum lantana*, *Lonicera xylosteum*, *Rhamnus catharticus*) na p.č. 1784 k.ú. Měrovice n. H.;
  - 150 m<sup>2</sup> smíšených keřových výsadeb (P2 - *Crataegus monogyna*, *Crataegus laevigata*, *Viburnum lantana*, *Lonicera xylosteum*, *Rhamnus catharticus*) na p.č. 1784 k.ú. Měrovice n. H.;
  - 53 ks smíšeného porostu (*Prunus avium*, *Pyrus pyraeaster*, *Sorbus aucuparia*) vel. min. 180 cm na p.č. 5784/128 k.ú. Kojetín (S2);
- všechny stavbou dotčené nezpevněné a neobdělávané plochy v nivě budou plošně zatravněny;
- stavební práce, skryvky a úpravy terénu včetně nezbytného kácení dřevin budou zahájeny zásadně v mimovegetačním období běžného roku (výjimečně nejdříve v měsíci srpnu, a to pouze v případě nutného zahájení stavebních prací) tak, aby nedošlo k ohrožení všech hnízdicích druhů ptactva a všech na dotčené ploše se vyskytujících druhů plazů a obojživelníků;
- po dobu následujících 5 let bude průběžně prováděna kontrola výskytu invazivních (geograficky nepůvodních) druhů rostlin na všech terénně upravených plochách a v případě jejich výskytu bude zabezpečena jejich likvidace;
- výše uvedené podmínky budou zapracovány do DÚR a DSP stavby.

### Odůvodnění

Orgán ochrany přírody po seznámení se se záměrem žadatele s přihlédnutím k předloženým podkladům pro rozhodnutí vyhověl žadateli a vydává souhlasné závazné stanovisko k zásahu do významného krajinného prvku spočívajícímu v umístění stavby „Modernizace trati Brno – Přerov, 4. stavba Nezamyslice – Kojetín“. Stavbou mají být dotčena koryta vodních toků v místě tělesa stavby, dotčena má být i přilehlá niva Moravy a Hané s porosty dřevin – vše v k.ú. Kojetín a Měrovice n. H.; vodoteče i niva jsou významnými krajinnými prvky ve smyslu §3 písm b) zák. č. 114/1992Sb. a součástí ÚSES dle platné ÚPD.



Orgán ochrany přírody vydává ve věci souhlasné závazné stanovisko k zásahu do významných krajinných prvků s tím, že souhlas podmiňuje respektováním výše uvedených podmínek, které mají vždy minimalizovat provedení zásah do významného krajinného prvku a současně přispějí k urychlenému zapojení předmětné aktivity do krajiny a k regeneraci ekostabilizujících funkcí tohoto významného krajinného prvku. Dotčené území je součástí významného krajinného prvku ve smyslu ust. §3 písm. b) zákona č. 114/1992Sb., součástí jsou i prvky ÚSES dle platného územního plánu.

Orgán ochrany přírody stanovuje s přihlédnutím k předložené dokumentaci podmínky, jejichž dodržení má zajistit, aby vliv zásahu do biologických, migračních a krajinotvorných funkcí vodotečí i břehového a doprovodného porostu byl minimalizován. Podmínky akceptují nezbytné zásahy do stávající vegetace v rozsahu dendrologického průzkumu. Zásahy do dřevin doprovodného porostu vodotečí budou kompenzovány novou výsadbou na žadatelem výše uvedených navržených plochách, dále je podmínkou zrekultivování, zatravnění a celoplošně skupinové osázení plochy starého původního drážního tělesa geograficky původními druhy dřevin, výsadba bude detailně řešena v DSP. Tyto nové výsadby a úpravy budou kompenzovat nutné zásahy do významných krajinných prvků, prvků ÚSES a do stávající zeleně.

Stanovené podmínky se zabývají i ochranou všech stávajících rostlinných a zejména živočišných druhů vyskytujících se na dotčených plochách. Stanovují, že stavební práce, skřívky a úpravy terénu včetně nezbytného kácení dřevin budou zahájeny zásadně v mimovegetačním období běžného roku tak, aby nedošlo k ohrožení všech hnízdicích druhů ptactva a všech na dotčené ploše se vyskytujících druhů plazů a obojživelníků. Podmínky stanovují rovněž povinnost, že po dobu následujících 5 let bude průběžně prováděna kontrola výskytu invazivních (geograficky nepůvodních) druhů rostlin na upravených plochách a v případě jejich výskytu bude zabezpečena jejich likvidace.

Orgánu ochrany přírody je známo, že k umístění stavby byla vydána výjimka z ochrany zvláště chráněných druhů živočichů a rostlin podle ust. §56 zákona ČNR č. 114/1992Sb. č.j. KÚOK 116608/2018.

Stanovené podmínky musí být bezesbýtku zapracovány do DSP stavby a musí se stát součástí stavebního povolení záměru.

### Poučení

Orgán ochrany přírody vydává toto závazné stanovisko v souladu s §149 zák. 500/2004Sb. po prostudování nezbytných podkladů, zejm. projektové dokumentace záměru, jako podklad pro vydání povolení stavebního, resp. vodoprávního úřadu. Příslušný úřad ve svém povolení zařadí obsah souhlasného závazného stanoviska včetně výše uvedených podmínek mezi stanovení podmínek, za kterých se činnost povoluje, a to pouze v případě, že toto závazné stanovisko povolení činnosti nevylučuje. Obsah závazného stanoviska je závazný pro výrokovou část rozhodnutí vydaného podle zvláštních předpisů.

Podle ust. § 149 správního řádu není závazné stanovisko samostatným rozhodnutím a nelze se proti němu samostatně odvolat. Proti obsahu závazného stanoviska se lze odvolat v rámci odvolání proti rozhodnutí stavebního, resp. vodoprávního úřadu.

Toto závazné stanovisko nenahrazuje povolení kácení dřevin podle §8 odst. 1 zákona č.114/1992Sb. (vydává příslušná obec).

RNDr. Tomáš Ehl v.r.  
referent oddělení ochrany životního prostředí a  
památkové péče

Za správnost vyhotovení: RNDr. Tomáš Ehl

Obdrží na doručenkou do vlastních rukou:

- adresát ID bz7dtwv

Na vědomí:

- Město Kojetín 752 01 ID r3cb8hq
- Obec Měrovice n.H. 752 01 ID j2taxhu
- MORAVIA CONSULT Olomouc a.s., Legionářská 8, 779 00 Olomouc ID kjee9md
- Moravský ornitologický spolek, SM pob. ČSO, Bezručova 10, Přerov ID xb28qw7
- Děti Země – Klub za udržitelnou dopravu, IČ 67010041, Cejl 866/50a, 602 00 Brno





## Doložka konverze na žádost do dokumentu v listinné podobě

Tento dokument v listinné podobě, který vznikl pod pořadovým číslem **113986822-213069-181211103624** převedením z dokumentu obsaženého v datové zprávě, skládajícího se z 5 listů, se shoduje s obsahem dokumentu, jehož převedením vznikl.

Autorizovanou konverzí dokumentu se nepotvrzuje správnost a pravdivost údajů obsažených v dokumentu a jejich soulad s právními předpisy.

Obsah předložené datové zprávy k provedení autorizované konverze byl ve shodě se záznamy Informačního systému datových schránek. Tato datová zpráva s číslem 629858589 byla systémem přenesena dne 06.12.2018 v 14:46:41. Platnost datové zprávy byla ověřena dne 11.12.2018 v 10:36:32. Datová zpráva byla opatřena elektronickou značkou, zaručenou elektronickou pečeti založenou na certifikátu pro elektronickou pečeť vydaném kvalifikovaným poskytovatelem služeb vytvářejících důvěru, nebo uznávanou elektronickou pečeti. Údaje o elektronické značce nebo pečeti: číslo certifikátu **2D 99 EA**, certifikát byl vydán **PostSignum Qualified CA 2, Česká pošta, s.p. [IČ 47114983]** pro **Informační systém datových schránek - produkční prostředí Ministerstva vnitra České republiky [IČ 00007064]**. Elektronická značka nebo pečeť byla označena časovým razítkem. Datum a čas **06.12.2018 14:50:23**, číslo kvalifikovaného časového razítka nebo kvalifikovaného elektronického časového razítka **2D CC 46**, časové razítko bylo vydáno **PostSignum Qualified CA 3, Česká pošta, s.p. [IČ 47114983]**.

Odesílající datová schránka:

Název: Statutární město Přerov

Adresa: Bratrská 709/34, 75002 Přerov, CZ

ID datové schránky: etwb5sh

Typ uživatele: Administrátor

Vstupní dokument obsažený v datové zprávě byl podepsán kvalifikovaným elektronickým podpisem a platnost kvalifikovaného elektronického podpisu byla ověřena dne 11.12.2018 v 10:36:41. Kvalifikovaný elektronický podpis byl shledán platným (dokument nebyl změněn) a ověření platnosti kvalifikovaného certifikátu pro elektronický podpis bylo provedeno vůči zveřejněnému seznamu zneplatněných certifikátů vydanému k datu 11.12.2018 10:15:49. Údaje o kvalifikovaném elektronickém podpisu: číslo kvalifikovaného certifikátu pro elektronický podpis **36 61 3D**, kvalifikovaný certifikát pro elektronický podpis byl vydán kvalifikovaným poskytovatelem služeb vytvářejících důvěru **PostSignum Qualified CA 2, Česká pošta, s.p. [IČ 47114983]** pro podepisující osobu **RNDr. Tomáš Ehl, referent, Odbor stavebního úřadu a životního prostředí, 2861, Statutární město Přerov [IČ 00301825]**. Uznávaný elektronický podpis byl označen platným kvalifikovaným časovým razítkem nebo kvalifikovaným elektronickým časovým razítkem vydaným kvalifikovaným poskytovatelem. Platnost časového razítka byla ověřena dne 11.12.2018 v 10:36:41. Údaje o časovém razítku: datum a čas **06.12.2018 14:41:50**, číslo kvalifikovaného certifikátu pro časové razítko **00 AE 12 5B**, časové razítko bylo vydáno kvalifikovaným poskytovatelem **I.CA TSACA/RSA 05/2017, První certifikační autorita, a.s.**

Vystavil: Statutární město Olomouc

Pracoviště: Statutární město Olomouc

Olomouc dne 11.12.2018

Jméno, příjmení a podpis osoby, která autorizovanou konverzi dokumentu provedla:

MAREK PECHAL

Otisk úředního razítka:



113986822-213069-181211103624

### Poznámka:

Kontrolu této doložky lze provést v centrální evidenci doložek přístupné způsobem umožňujícím dálkový přístup na adrese <https://www.czechpoint.cz/overovacidolozky>.

## **PŘÍLOHA č. 7**

### **Návrh náhradních výsadeb**

#### **Stanovisko z DÚR (dokumentace pro vydání rozhodnutí o umístění stavby)**

7A – kompenzace za zásah do VKP na území ORP Prostějov

7B – kompenzace za zásah do VKP na území ORP Přerov

7C – kompenzace za zásah do VKP na území ORP Přerov – Měrovice n.H, km 67,850-68,400 stávající trasy

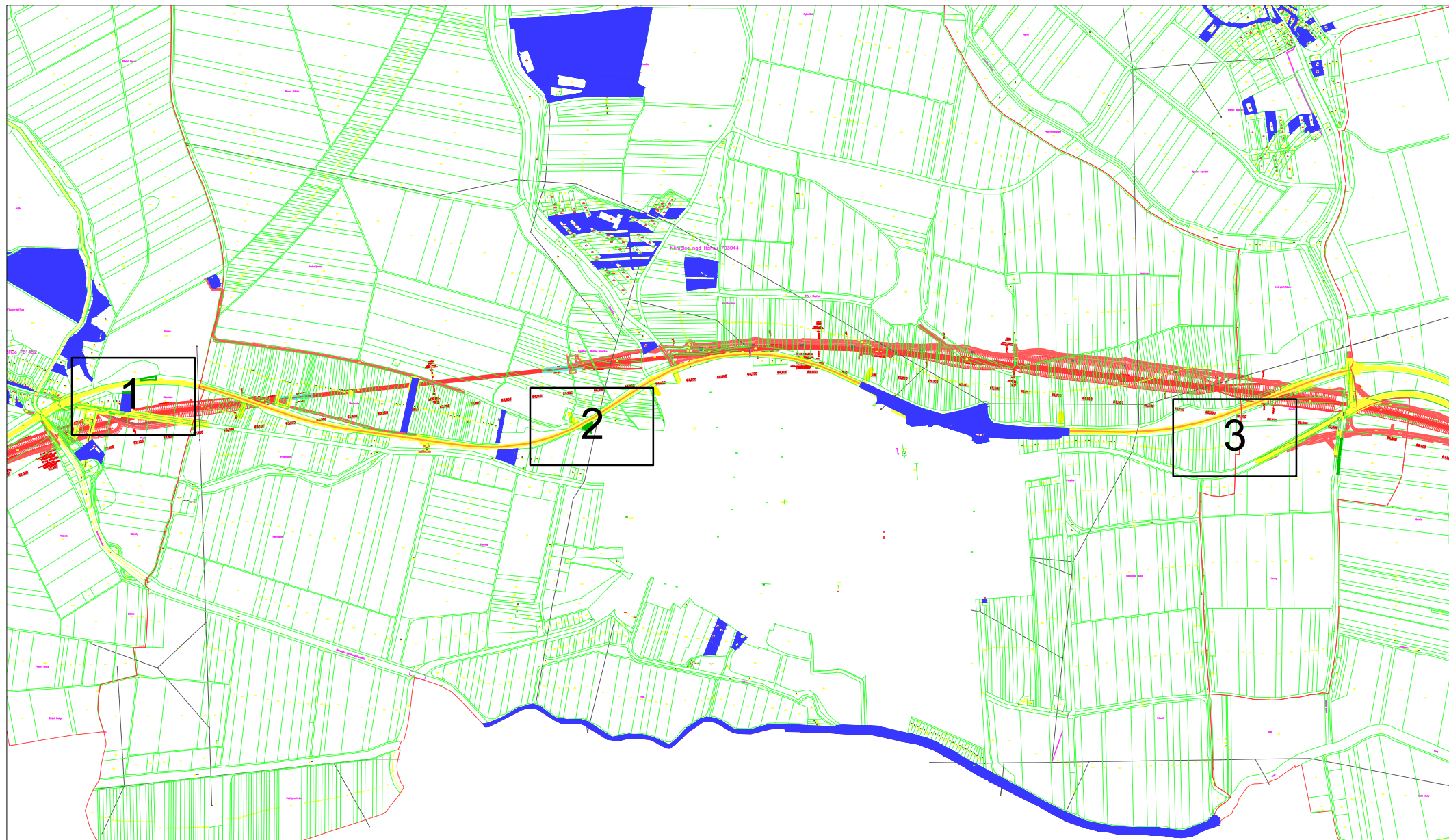
7D – kompenzace za zásah do VKP na území ORP Přerov – Měrovice n.H, km 69,630-70,470 stávající trasy

7E – náhradní výsadby na území obce Víceměřice – okolí trati

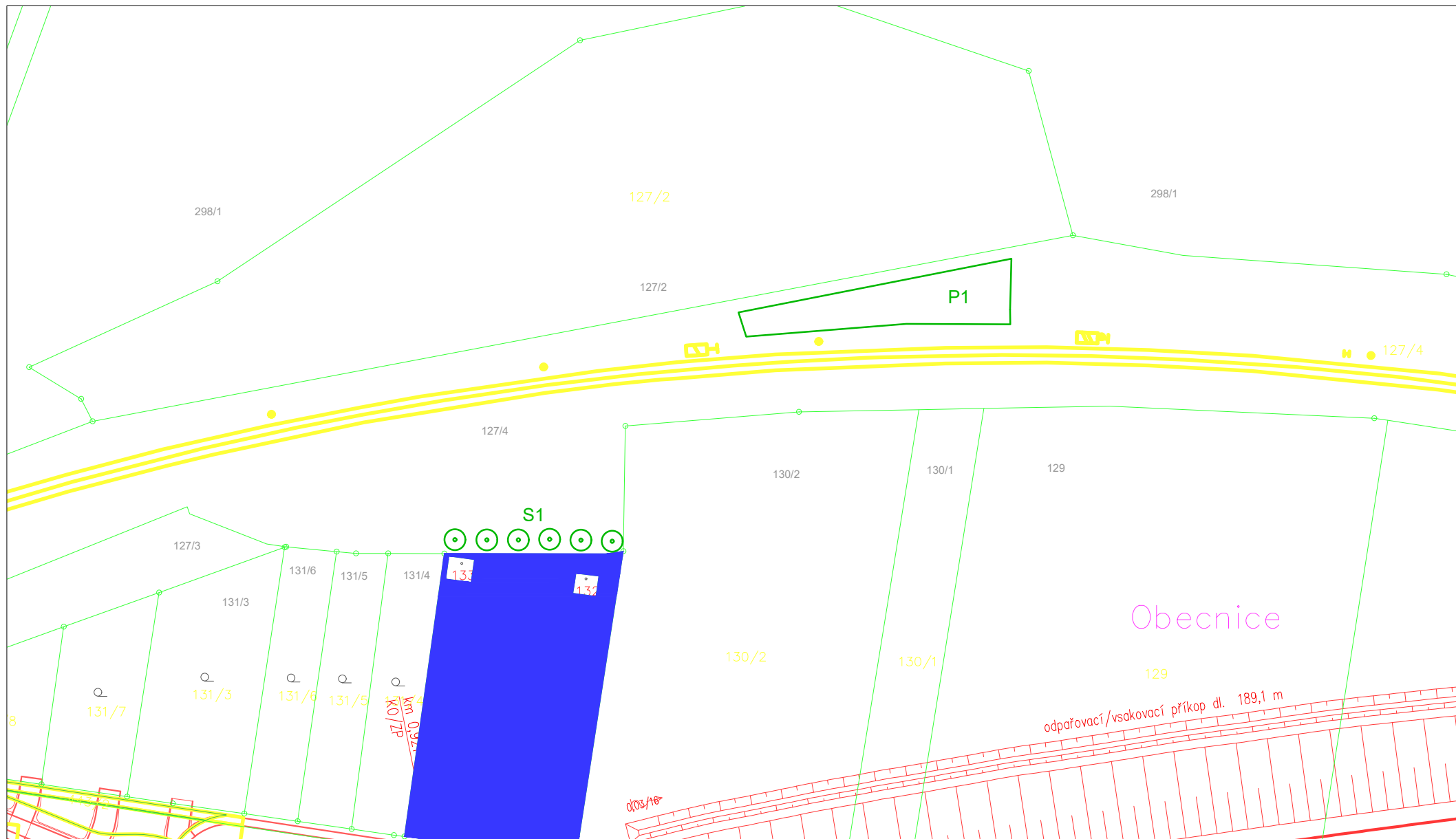
7F – náhradní výsadby na území obce Měrovice n.H

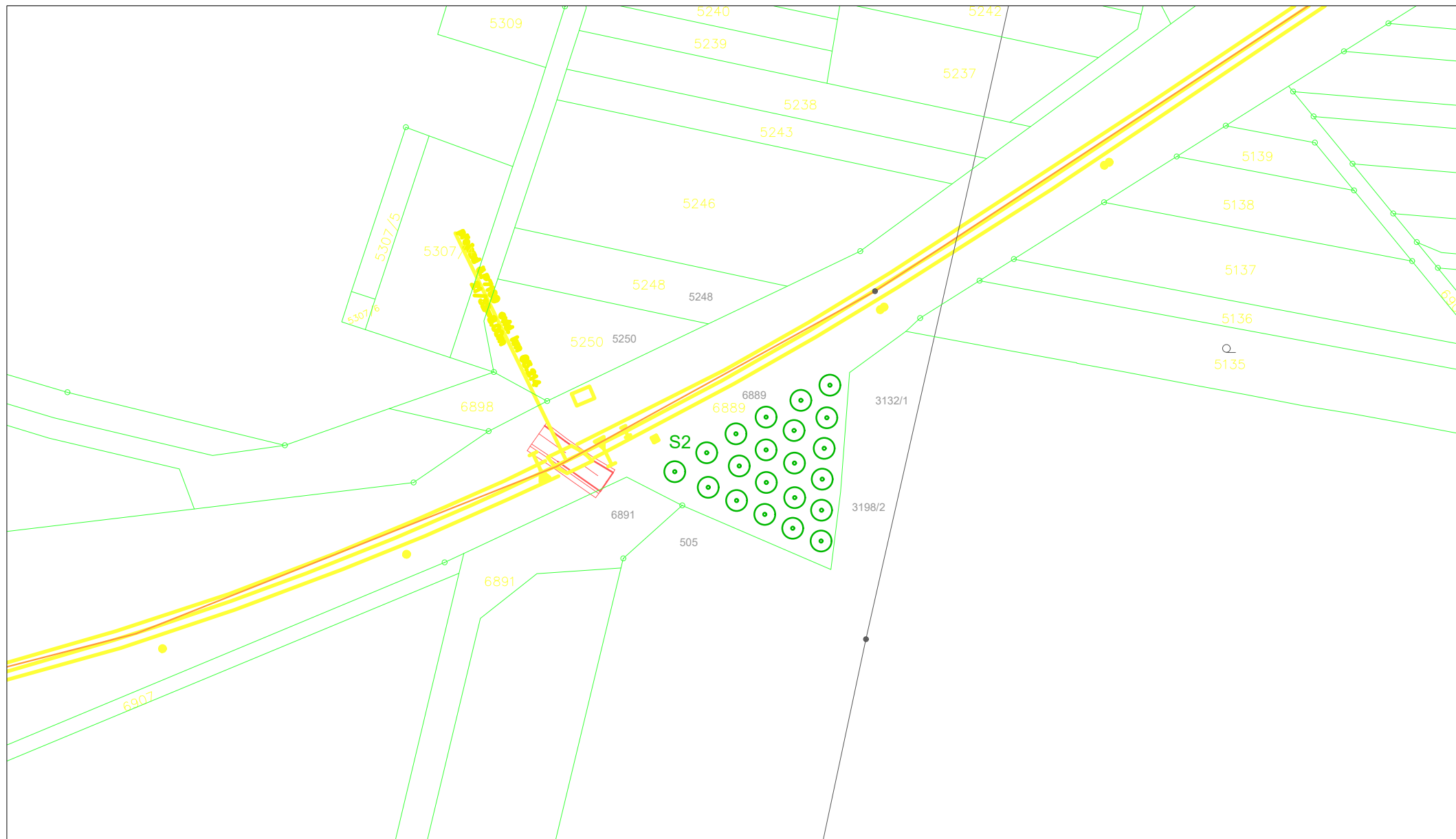


znak	taxon	česky	množství	m.j.	parcela	kat. úz.	vlastník
S1	Acer campestre	javor babyka	6	ks	127/4	Víceměřice	SŽDC
P1	Crataegus monogyna, Crataegus laevigata, Viburnum lantana, Lonicera xylosteum,Rhamnus catharticus	hloh jednosemenný, hloh obecný, kalina tušalaj, zimolez obecný, řešetlák počistivý	425	m2	127/5	Víceměřice	SŽDC
S2	Malus domestica, Pyrus communis, Prunus domestica	jabloň domácí, hrušeň obecná, třešeň obecná, slivoň domácí	21	ks	6889	Němčice nad Hanou	SŽDC
S3	Alnus glutinosa	olše lepkavá	20	ks	2473	Hruška	Povodí Moravy

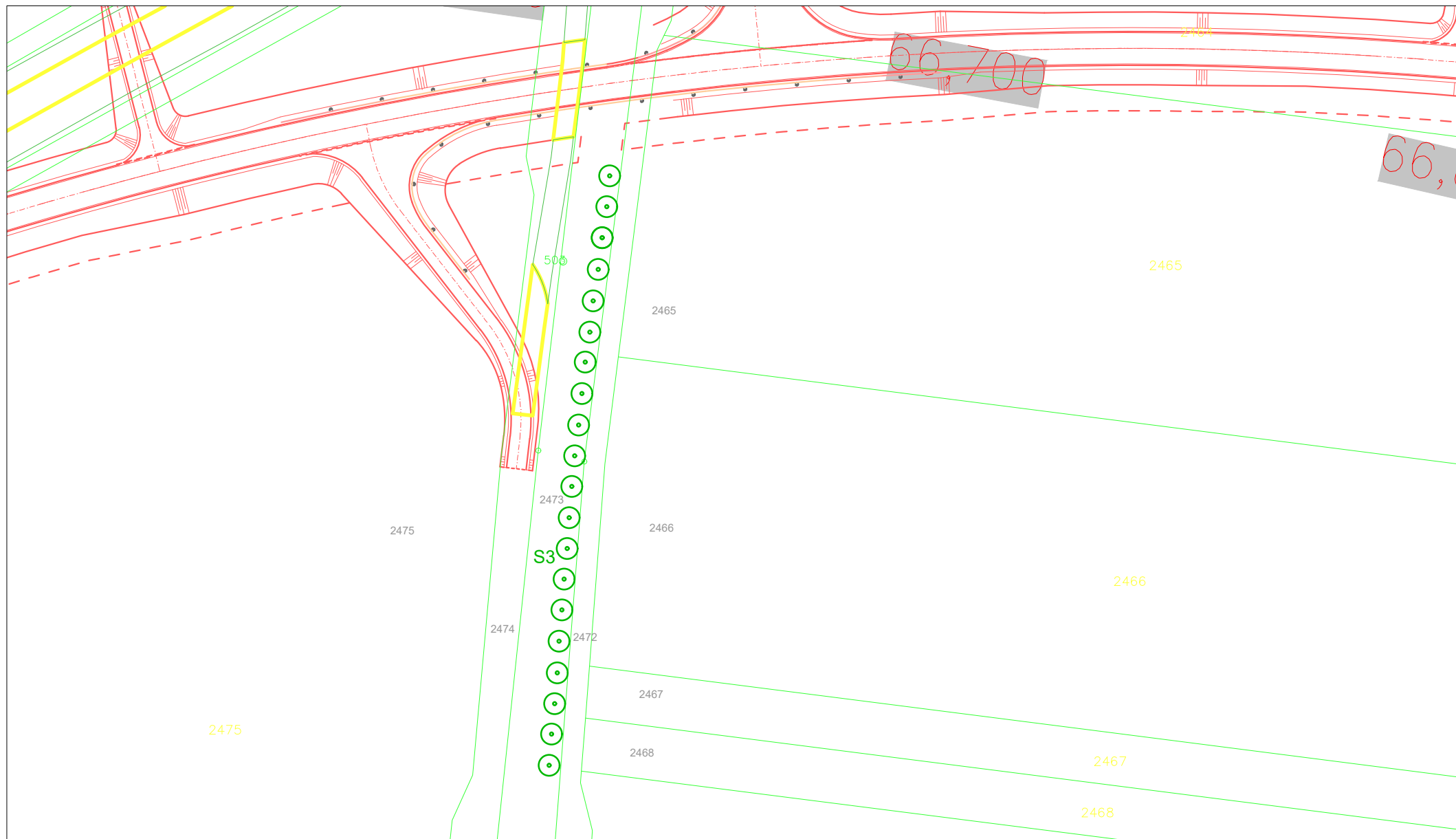












znak	taxon	česky	množství	m.j.	parcela	kat. úz.	vlastník
S1	Acer campestre	javor babyka	9	ks	780/4	Měrovice nad Hanou	SŽDC
S2	Prunus avium, Pyrus pyraeaster, Sorbus aucuparia	třešeň ptačí, hrušeň polníčka, jeřáb ptačí	53	ks	5784/128	Kojetín	SŽDC
P1	Crataegus monogyna, Crataegus laevigata, Viburnum lantana, Lonicera xylosteum, Rhamnus catharticus	hloh jednosemenný, hloh obecný, kalina tušalaj, zimolez obecný, řešetlák počistivý	200	m2	1784	Měrovice nad Hanou	SŽDC
P2	Crataegus monogyna, Crataegus laevigata, Viburnum lantana, Lonicera xylosteum, Rhamnus catharticus	hloh jednosemenný, hloh obecný, kalina tušalaj, zimolez obecný, řešetlák počistivý	150	m2	1784	Měrovice nad Hanou	SŽDC

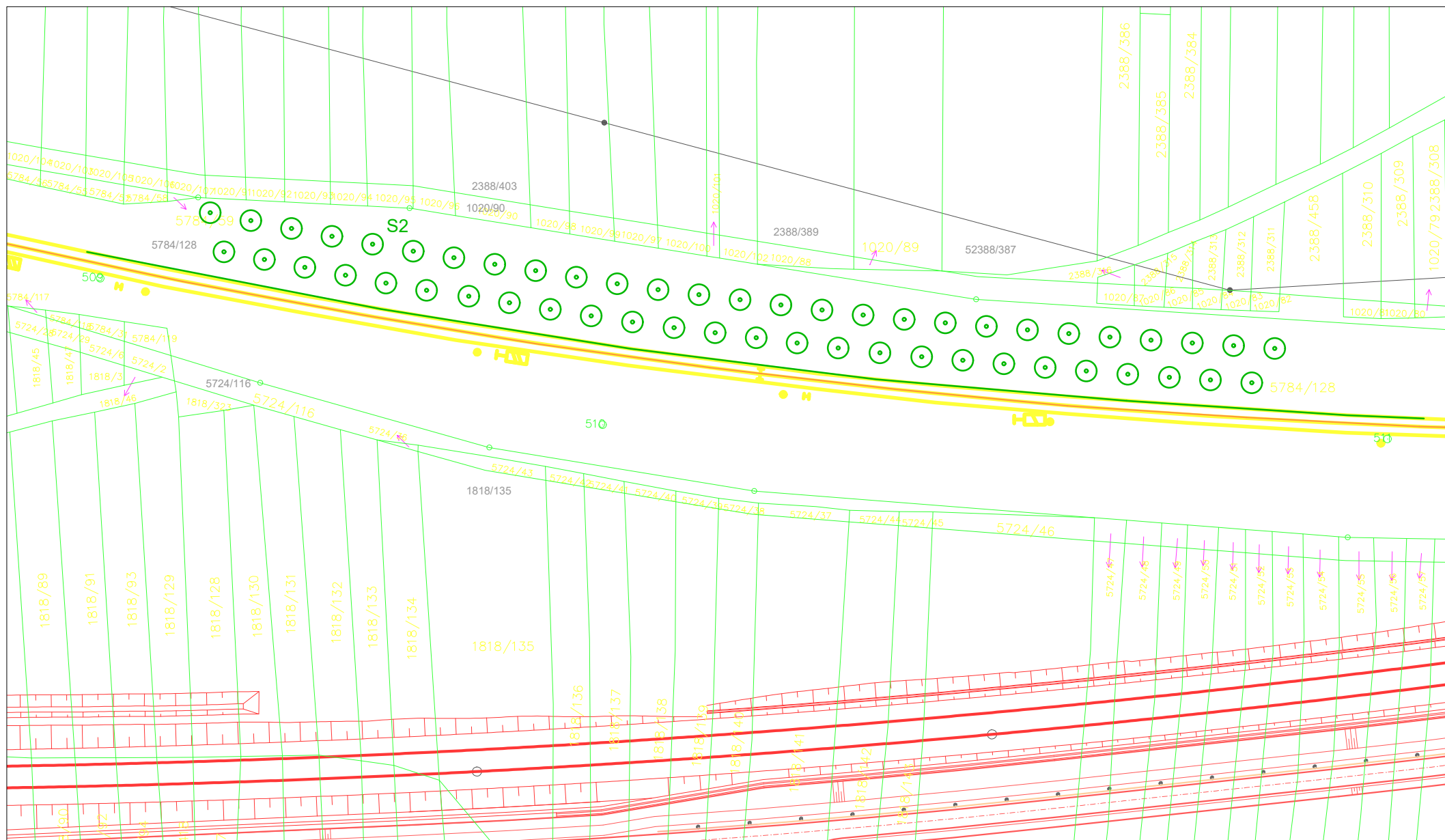




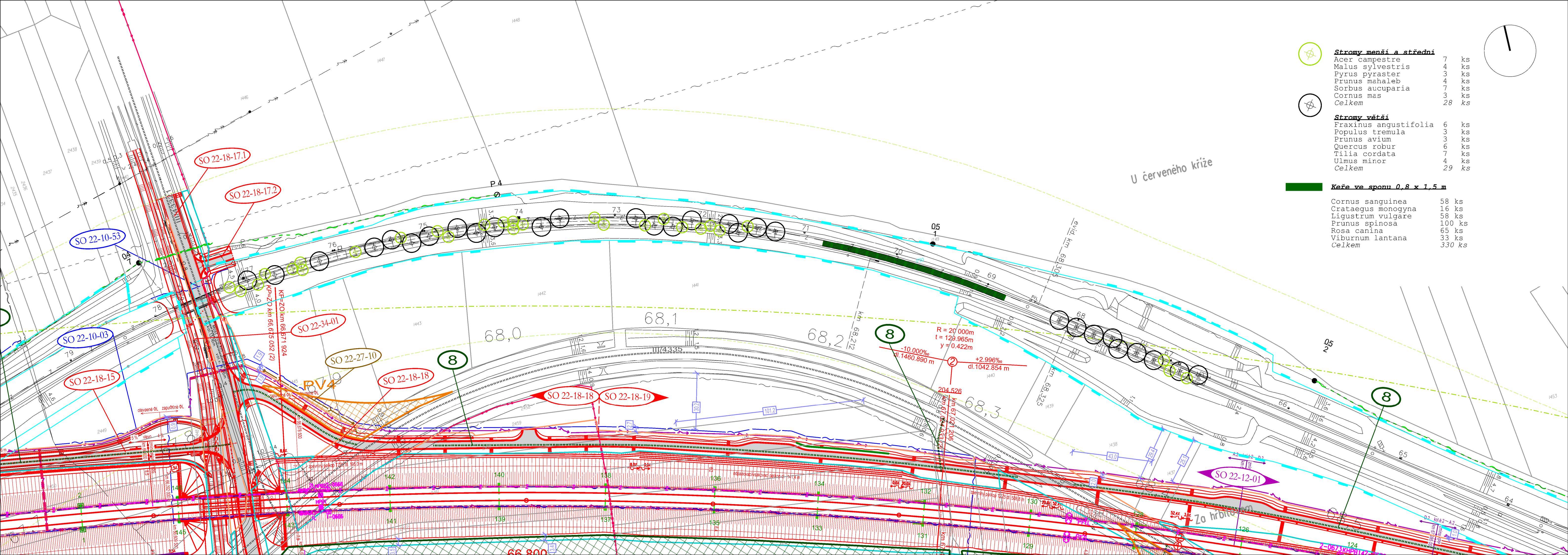












**Stromy menší a střední**

Acer campestre	7	ks
Malus sylvestris	4	ks
Pyrus pyraeaster	3	ks
Prunus mahaleb	4	ks
Sorbus aucuparia	7	ks
Cornus mas	3	ks
Celkem	28	ks



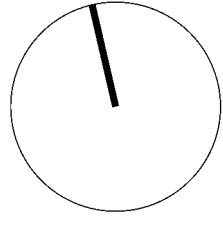
**Stromy větší**

Fraxinus angustifolia	6	ks
Populus tremula	3	ks
Prunus avium	3	ks
Quercus robur	6	ks
Tilia cordata	7	ks
Ulmus minor	4	ks
Celkem	29	ks

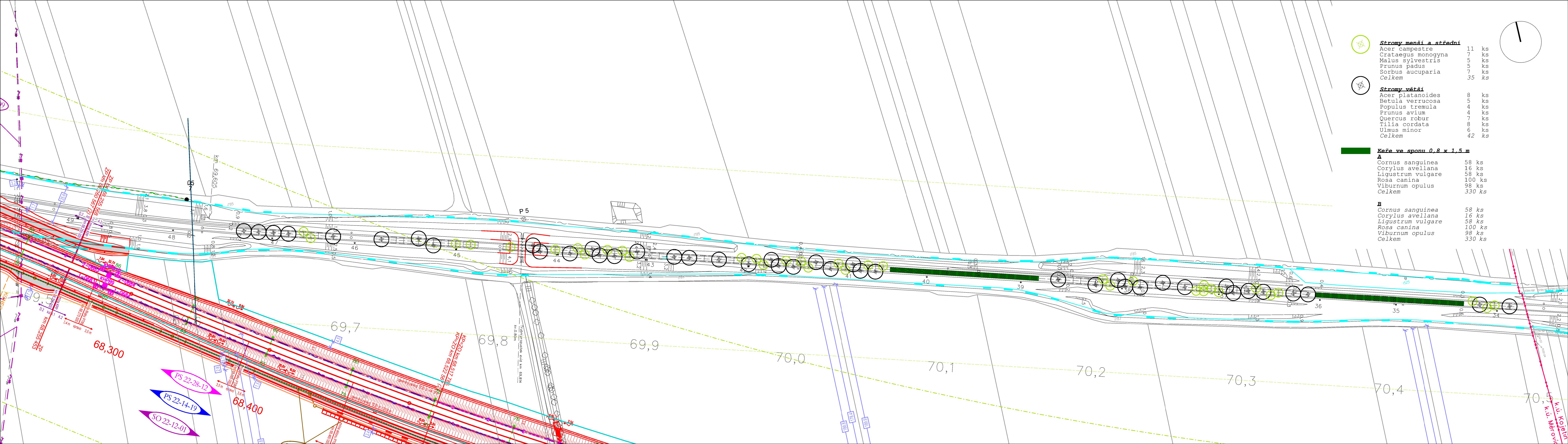
**Keře ve sponu 0,8 x 1,5 m**

Cornus sanguinea	58	ks
Crataegus monogyna	16	ks
Ligustrum vulgare	58	ks
Prunus spinosa	100	ks
Rosa canina	65	ks
Viburnum lantana	33	ks
Celkem	330	ks

U červeného kříže







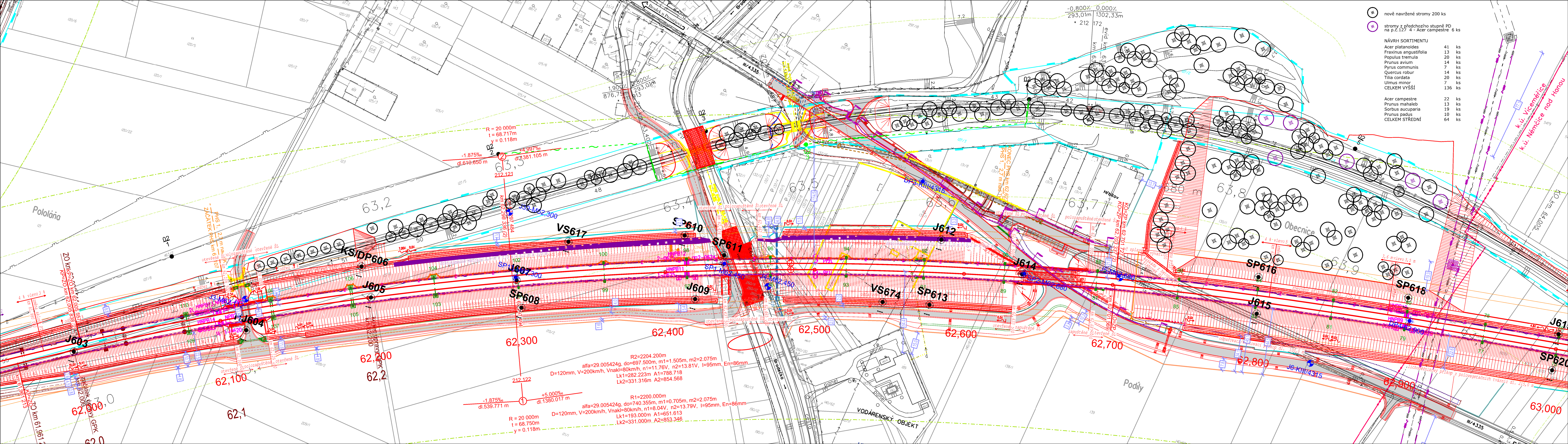
	<b>Stromy menší a střední</b>	
	Acer campestre	11 ks
	Crataegus monogyna	7 ks
	Malus sylvestris	5 ks
	Prunus padus	5 ks
	Sorbus aucuparia	7 ks
	<b>Celkem</b>	<b>35 ks</b>

	<b>Stromy větší</b>	
	Acer platanoides	8 ks
	Betula verrucosa	5 ks
	Populus tremula	4 ks
	Prunus avium	4 ks
	Quercus robur	7 ks
	Tilia cordata	8 ks
	Ulmus minor	6 ks
	<b>Celkem</b>	<b>42 ks</b>

	<b>Keře ve sponu 0,8 x 1,5 m</b>	
<b>A</b>	Cornus sanguinea	58 ks
	Corylus avellana	16 ks
	Ligustrum vulgare	58 ks
	Rosa canina	100 ks
	Viburnum opulus	98 ks
	<b>Celkem</b>	<b>330 ks</b>

<b>B</b>	Cornus sanguinea	58 ks
	Corylus avellana	16 ks
	Ligustrum vulgare	58 ks
	Rosa canina	100 ks
	Viburnum opulus	98 ks
	<b>Celkem</b>	<b>330 ks</b>



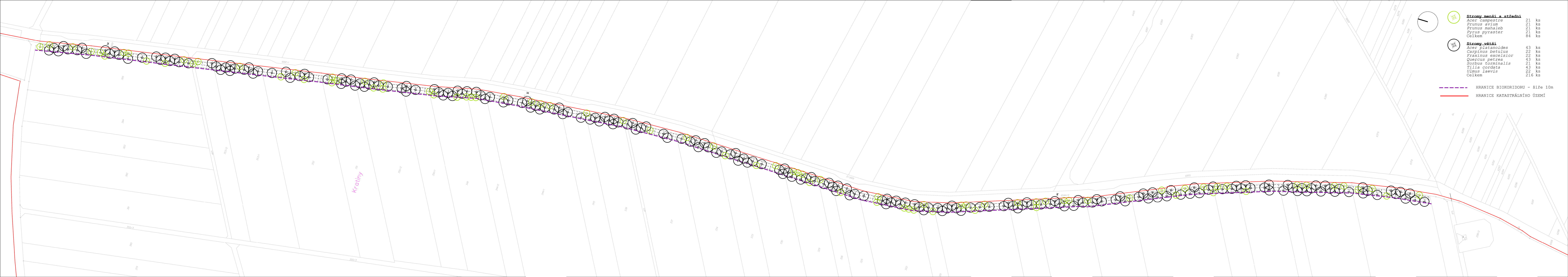


- nově navržené stromy 200 ks  
stromy z předchozího stupně PD na p.č.127 4 - Acer campestre 6 ks
- NÁVRH SORTIMENTU
- |                       |     |    |
|-----------------------|-----|----|
| Acer platanoides      | 41  | ks |
| Fraxinus angustifolia | 13  | ks |
| Populus tremula       | 20  | ks |
| Prunus avium          | 14  | ks |
| Pyrus communis        | 7   | ks |
| Quercus robur         | 14  | ks |
| Tilia cordata         | 20  | ks |
| Ulmus minor           | 7   | ks |
| CELKEM VYŠŠÍ          | 136 | ks |
- 
- |                  |    |    |
|------------------|----|----|
| Acer campestre   | 22 | ks |
| Prunus mahaleb   | 13 | ks |
| Sorbus aucuparia | 19 | ks |
| Prunus padus     | 10 | ks |
| CELKEM STŘEDNÍ   | 64 | ks |

R2=2204.200m  
alfa=29.005424g, do=697.500m, m1=1.505m, m2=2.075m  
D=120mm, V=200km/h, Vnaki=80km/h, n1=11.76V, n2=13.81V, l=95mm, En=86mm  
Lk1=282.223m A1=788.718  
Lk2=331.316m A2=854.568

R1=2200.000m  
alfa=29.005424g, do=740.355m, m1=0.705m, m2=2.075m  
D=120mm, V=200km/h, Vnaki=80km/h, n1=8.04V, n2=13.79V, l=95mm, En=86mm  
Lk1=193.000m A1=651.613  
Lk2=331.000m A2=853.346





- Stromy menší a střední**
- |                  |       |
|------------------|-------|
| Acer campestre   | 21 ks |
| Prunus avium     | 21 ks |
| Prunus mahaleb   | 21 ks |
| Pyrus pyraeaster | 21 ks |
| Celkem           | 84 ks |

- Stromy větší**
- |                    |        |
|--------------------|--------|
| Acer platanoides   | 43 ks  |
| Carpinus betulus   | 22 ks  |
| Fraxinus excelsior | 22 ks  |
| Quercus petrea     | 43 ks  |
| Sorbus torminalis  | 21 ks  |
| Tilia cordata      | 43 ks  |
| Ulmus laevis       | 22 ks  |
| Celkem             | 216 ks |

----- HRANICE BIOKORIDORU - šíře 10m

----- HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ



Více nad Hanou 693219

2

3

LEGENDA :

2

**Stromy menší a střední**  
 Prunus domestica 22 ks  
 Celkem 22 ks

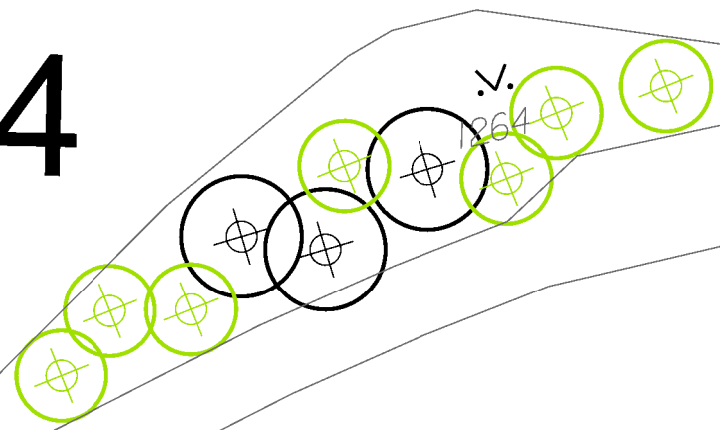
3

**Stromy menší a střední**  
 Pyrus communis 'Beech Hill' 4 ks  
 Celkem 4 ks

**Stromy větší**  
 Acer platanoides 3 ks  
 Prunus avium 'Plena' 2 ks  
 Tilia cordata 8 ks  
 Celkem 13 ks

1764

4



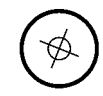
LEGENDA :

4



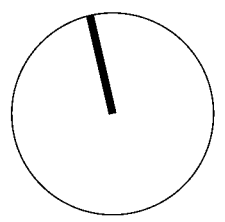
Stromy menší a střední

Crataegus monogyna	5	ks
Malus sylvestris	2	ks
Celkem	7	ks



Stromy větší

Fraxinus excelsior	3	ks
Celkem	3	ks







LEGENDA :

5



Stromy menší a střední

Crataegus monogyna	8	ks
Malus sylvestris	7	ks
Sorbus aucuparia	7	ks
Prunus padus	5	ks
Celkem	27	ks



Stromy větší

Prunus avium	5	ks
Celkem	5	ks

6



Stromy menší a střední

Crataegus monogyna	7	ks
Malus sylvestris	5	ks
Sorbus aucuparia	2	ks
Acer campestre	8	ks
Celkem	22	ks



Stromy větší

Ulmus minor	4	ks
Celkem	4	ks

7



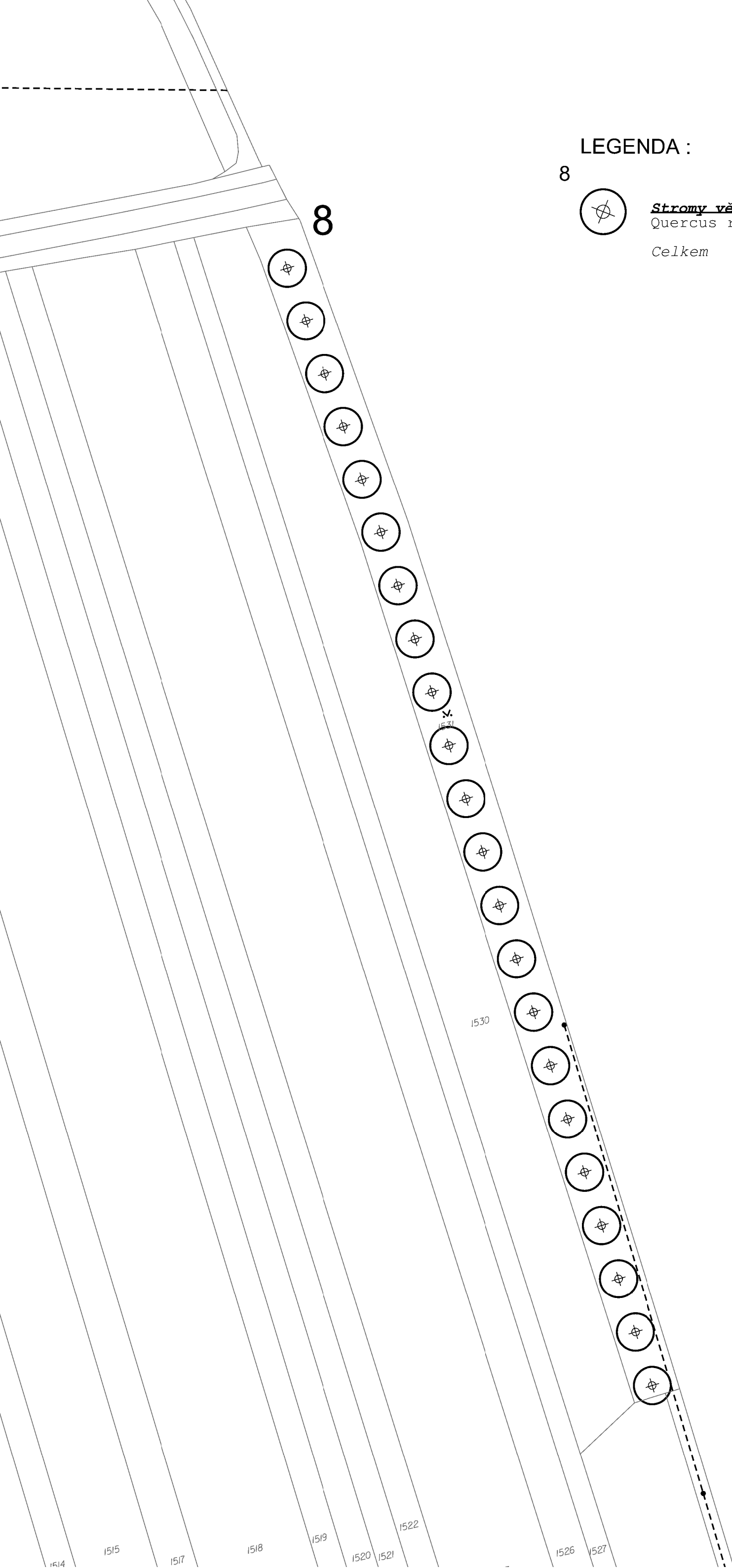
Stromy menší a střední

Crataegus monogyna	5	ks
Malus sylvestris	4	ks
Pyrus pyraister	2	ks
Acer campestre	7	ks
Celkem	18	ks



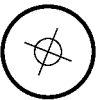
Stromy větší

Prunus avium	4	ks
Celkem	4	ks



LEGENDA :

8



**Stromy větší**  
Quercus robur

22 ks

Celkem

22 ks

