

**ROSTĚNICKÝ POTOK, VYŠKOV  
KM 0,000-1,400, OPRAVA NÁTRŽÍ A  
OPEVNĚNÍ, ODSTRANĚNÍ NÁNOSŮ.**

**DOKUMENTACE PRO OHLÁŠENÍ STAVBY  
A PROVÁDĚNÍ STAVBY**

**E. DOKLADOVÁ ČÁST**

**VODNÍ DÍLA – TBD a. s., Hybernská 40, 110 00 Praha 1**

Telefon 221 408 111 Fax 224 212 803 www.vdtbd.cz

Pracoviště Studená 2, 638 00 Brno

Telefon 721 222 313

Ředitel

Vedoucí útvaru 403

Vypracoval

Autorizovaný inženýr v oboru  
vodohospodářské stavby

Ing. Miloš Sedláček

Ing. Jiří Hodák, Ph.D.

Ing. Karel Adam

Ing. Stanislav Žatecký, ČKAIT 1000535

**ROSTĚNICKÝ POTOK, KM 0,000-1,400, OPRAVA NÁTRŽÍ A  
OPEVNĚNÍ, ODSTRANĚNÍ NÁNOSŮ.  
DOKUMENTACE PRO OHLÁŠENÍ STAVBY A PROVÁDĚNÍ  
STAVBY**

**E. DOKLADOVÁ ČÁST**

Objednatel

Povodí Moravy, s. p.

Dřevařská 932/11, 602 00 Brno

Zastoupení: MVDr. Václav Gargulák

Zástupce ve věcech technických:

Tel:

Email:

Ing. Josef Mrkva

601 235 689

mrkva@pmo.cz

Číslo projektu

Archivní číslo

Vypracováno

P 2708

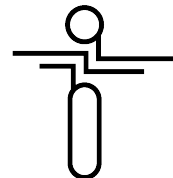
2819/403

září 2018

Příloha	Odesílatel	Datum vystavení stanoviska	Stanovisko, vyjádření	Stanovisko projektanta
E.1	GasNet, s.r.o., zastoupený GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno – Zábrdovice	20.09.2018	Požadujeme respektovat průběh a ochranné pásmo plynárenského zařízení. Před zahájením stavby je nutné provést vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Platí pouze pro území vyznačené v příloze stanoviska a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.	
E.2	T-Mobile Czech Republic, a.s., Toníčková 2144/1, 148 00 Praha 4	10.05.2018	Bez připomínek. Platnost tohoto vyjádření je 12 měsíců od data vystavení.	
E.3	Vodafone Czech republic a.s., Technická 23, 602 00 Brno	10.05.2018	Bez připomínek. Platnost tohoto vyjádření je 12 měsíců od data vystavení.	
E.4	CETIN, a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3	10. 5. 2018	Je nutno dodržet obecné podmínky pro ochranu sítí a práce v ochranném pásmu. Je nutno zajistit vytyčení sítí za účasti správce.	
E.5	České radiokomunikace, a.s., odd. Ochrany sítí, Skokanská 2117/1, 169 00 Praha 6 – Břevnov	15.05.2018	Bez připomínek. Platnost tohoto vyjádření je 12 měsíců od data vystavení.	
E.6	E.ON Servisní s.r.o., RCDS Prostějov Poděbradovo nám. 1588/2, 796 01 Prostějov	23.09.2018	Souhlasíme s provedením akcí při respektování podmínek pro práci v ochranném pásmu. Před začátkem akce je nutné provést přesné vytyčení.	
E.7	SÚS JMK, oblast Střed Ořechovská 541/35 619 00 Brno	03.09.2018	Bez připomínek, za předpokladu, že stavba nezasáhne do území pod mostem ev. č. 431-001. Platnost tohoto vyjádření je 24 měsíců od data vystavení.	V prostoru pod mostem nebude prováděna žádná činnost zasahující do konstrukcí mostu.
E.8	Ministerstvo obrany – Sekce ekonomická a majetková - OOÚZ, Svatoplukova 84, 662 01	21.05.2018	Bez připomínek. Platnost tohoto vyjádření je 24 měsíců od data vystavení.	

	Brno			
E.9	UPC Česká republika, s.r.o., Závišova 502/5, 140 00 Praha 4 Nusle	23.05.2018	Je nutno vytýčit síť v dané oblasti; Platnost tohoto vyjádření je 12 měsíců od data vystavení.	
E.10	Telia Carrier Czech Republic a.s. K červenému dvoru 25a, Praha 3, 130 00	18.05.2018	Bez připomínek; Platnost tohoto vyjádření je 12 měsíců od data vystavení.	
E.11	itself s.r.o. Pálavské náměstí 4343/11, 628 00 Brno - Židenice	04.06.2018	Bez připomínek; Platnost tohoto vyjádření je platné do 03.06.2020	
E.12	Městský úřad Vyškov, Odbor investiční Masarykovo náměstí 1 Vyškov 68201	28.05.2018	Bez připomínek. Požadujeme respektovat stávající vyústění dešťových kanalizací.	
E.13	VYTEZA, s.r.o., Na Hraničkách 438/11, 682 01, Vyškov	25.9.2018	Bez připomínek. Kabelové vedení je nutné před zahájením stavebních prací vytýčit. Platnost tohoto vyjádření je 12 měsíců od data vystavení.	
E.14	Městský úřad Vyškov, Odbor životního prostředí Masarykovo náměstí 1 Vyškov 68201	04.09.2018	Souhrnné vyjádření OŽP Vodní hospodářství - Bez připomínek; Odpadové hospodářství – Je nutno zažádat o závazné stanovisko.	Bylo požádáno o závazné stanovisko OH
E.15	Lesy České Republiky, s.p. Správa toků – oblast povodí Moravy, U Skláren 781, 755 01, Vsetín	27.08.2018	Bez připomínek; Platnost tohoto vyjádření je 24 měsíců od data vystavení	
E.16	Moravský rybářský svaz, z.s., pobočný spolek Vyškov Nádražní 4/3, 682 01, Vyškov	24.09.2018	Bez připomínek	
E.17	Městský úřad Vyškov, Odbor životního prostředí Masarykovo náměstí 1	19.09.2018	Bez připomínek. Stavebník předloží doklady o předání odpadů z realizace stavby oprávněné osobě	

	Vyškov 68201		v rozsahu odpovídajícím průběžné evidenci o odpadech a způsobech nakládání s odpady (§ 39 odst. 1 zákona o odpadech), jako podmínku kolaudace.	
E.18	INFOS LEAs, spol. s.r.o. Barákova 2680/5, 796 01, Prostějov	31.08.2018	Bez připomínek; 3 týdny před zahájením akce je třeba objednat u společnosti INFOS LEAS vytýčení sítí. Platnost tohoto vyjádření je 24 měsíců od data vystavení.	
E.19	Vodovody a kanalizace Vyškov, a.s. Brněnská 410/13, 682 01, Vyškov	23.08.2018	Bez připomínek; Je nutno min. 7 dní před zahájením prací provést vytýčení vodovodního a kanalizačního řadu. Při práci v blízkosti sítí společnosti VaK dodavatel stavby přizve provozní střediska společnosti VaK. Platnost tohoto vyjádření je 12 měsíců od data vystavení	
E.20	Souhlasy soukromých vlastníků pozemků			



VODNÍ DÍLA - TBD a.s.  
Studená 909/2  
63800 Brno

naše značka  
5001778950

vyřizuje  
Petr Matyáščík

datum  
20.09.2018

Věc:

**Rostěnický potok, Vyškov km 0,000-1,400, oprava nátrží a opevnění, odstranění nánosů.**

K.ú. - p.č.: Vyškov

Stavebník: Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, 60200 Brno

Účel stanoviska: Povolení stavby - nevyžadující ÚR/SP

GasNet, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupený GridServices, s.r.o., vydává toto stanovisko:

V zájmovém území se nachází STL, NTL plynárenské zařízení v naší správě.  
Požadujeme respektovat průběh a ochranné pásmo plynárenského zařízení.

Pro čištění- opravu vodotečí požadujeme dodržet tyto podmínky:

- Před zahájením stavby je nutné provést vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (dále jen PZ), viz. odst.3 tohoto stanoviska – poskytnutý zakres je pouze ORIENTAČNÍ.

- Vyčištěním koryta vodního toku nesmí dojít ke snížení krytí PZ.
- Bude dodrženo krytí plynárenského zařízení dle ČSN 73 60 05.
- Při čištění nesmí dojít k přemístění nebo poškození nadzemních částí plynovodů (orientační sloupky, trasové uzávěry).
- V případě odkrytí plynovodu kontaktujte pracovníka, který prováděl vytyčení PZ.
- Pálení hořlavého odpadu (trávy, náletových dřevin atd.) požadujeme provádět alespoň 10 m od PZ.

- Pokud realizace stavby vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy PZ, bude toto posuzováno jako přeložka.  
Náklady budou hrazeny investorem stavby.

Toto stanovisko se netýká žádných úprav plynárenského zařízení v zájmovém území.

Případně nutno řešit samostatně (<http://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>).

Současně si vyhrazujeme upřesnění nebo rozšíření našich podmínek při zjištění situace na místě.

Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky jsou dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozovány jako zařízení zvlášť nebezpečné a z tohoto důvodu jsou chráněny ochranným pásmem dle zákona č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Nedodržení podmínek uvedených v tomto stanovisku zakládá odpovědnost stavebníka za vzniklé škody.

Rozsah ochranného pásma je stanoven v zákoně 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti:

1) Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (tzn. i bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo

GridServices, s.r.o.

Plynárenská 499/1

Zábřovice

602 00 Brno

T +420532221111

F +420545578571

E [info@gridservices.cz](mailto:info@gridservices.cz)

I [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz)

IČ: 27935311

DIČ: CZ27935311

Zapsán do obchodního rejstříku:

Krajský soud v Brně

oddíl C, vložka 57165

26.07.2007

Bankovní spojení:  
Československá obchodní banka,  
a.s.

Číslo účtu: 17837923

Kód banky: 0300

ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (např. trhačí práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).

2) Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, považovány dle § 68 zákona č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.

3) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz) nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek považujeme za zahájení stavební činnosti.

4) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04, zákon č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.

5) Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.

6) Při provádění stavební činnosti, vč. přesného určení uložení plynárenského zařízení je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.

7) Odkryté plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeny proti jejich poškození.

8) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek v místě křížení na náklady stavebníka. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.

9) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení nebo plynovodních přípojek (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239.

10) Před provedením zásypu výkopu bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti, kontrola plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz) nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, které nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynárenské zařízení a plynovodní přípojky zasypány. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami.

11) Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány těženým pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.

12) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.

13) Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení a plynovodních přípojkách, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.

14) Případné zřizování stavenišť, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

15) Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).


16) Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení a plynovodní přípojky uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

Platí pouze pro území vyznačené v příloze tohoto stanoviska a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

V případě dotčení pozemku v majetku společnosti GasNet, s.r.o. je třeba dále projednat smluvní vztah k tomuto pozemku. Kontakt na projednání naleznete na adrese [www.gasnet.cz/cs/kontakt-system/](http://www.gasnet.cz/cs/kontakt-system/), činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na NONSTOP zákaznické lince 800 11 33 55.

Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001778950 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz) nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.

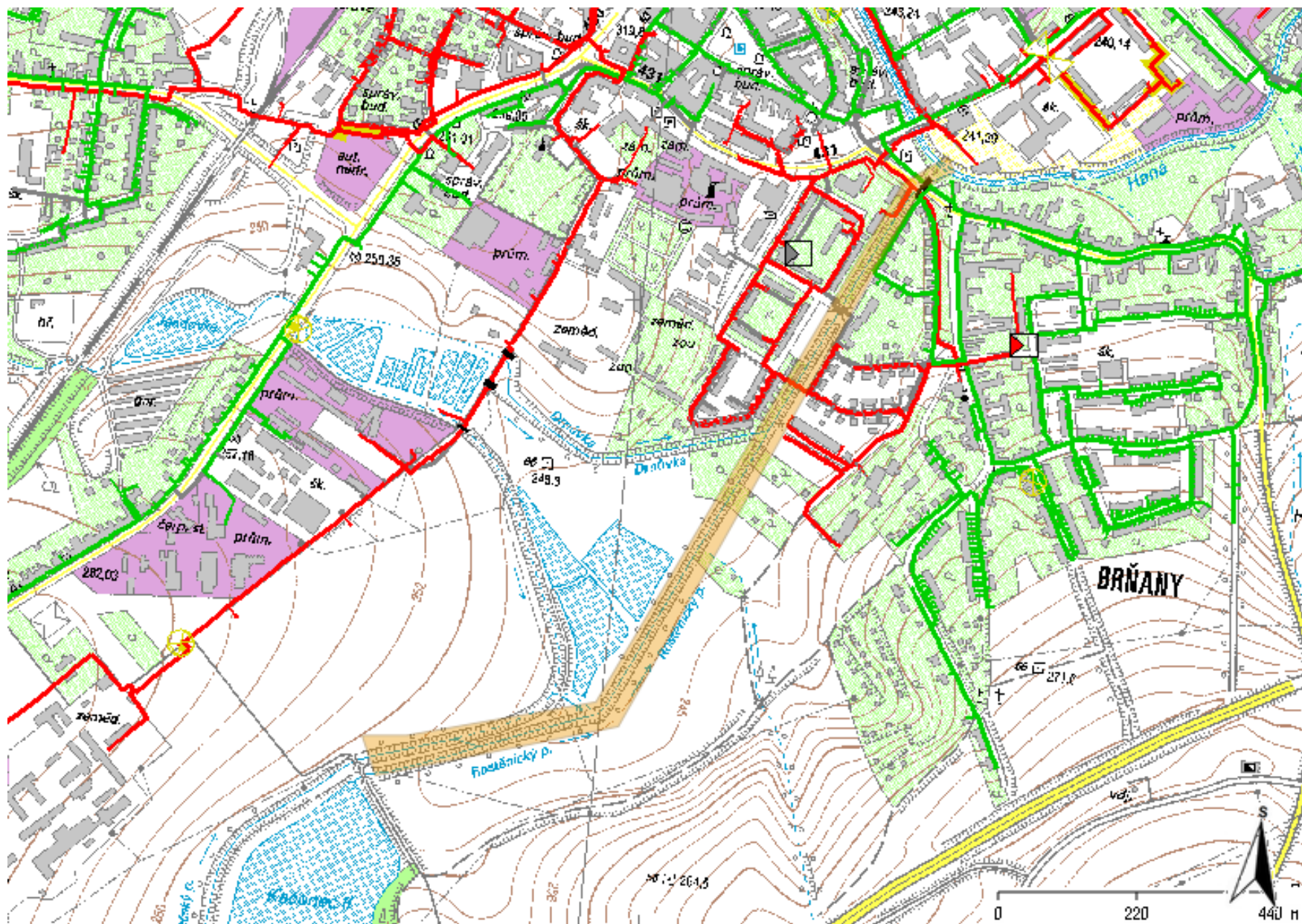


GasNet, s.r.o.  
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311  
Petr Matyášník  
Technik externích požadavků-Morava  
Oddělení zpracování ext.požadavků-Morava  
+420532228414  
[petr.matyastik@innogy.com](mailto:petr.matyastik@innogy.com)

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Detailní zakres plynárenského zařízení, Ověřená příloha žadatele

**Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001778950 ze dne 20.09.2018.**

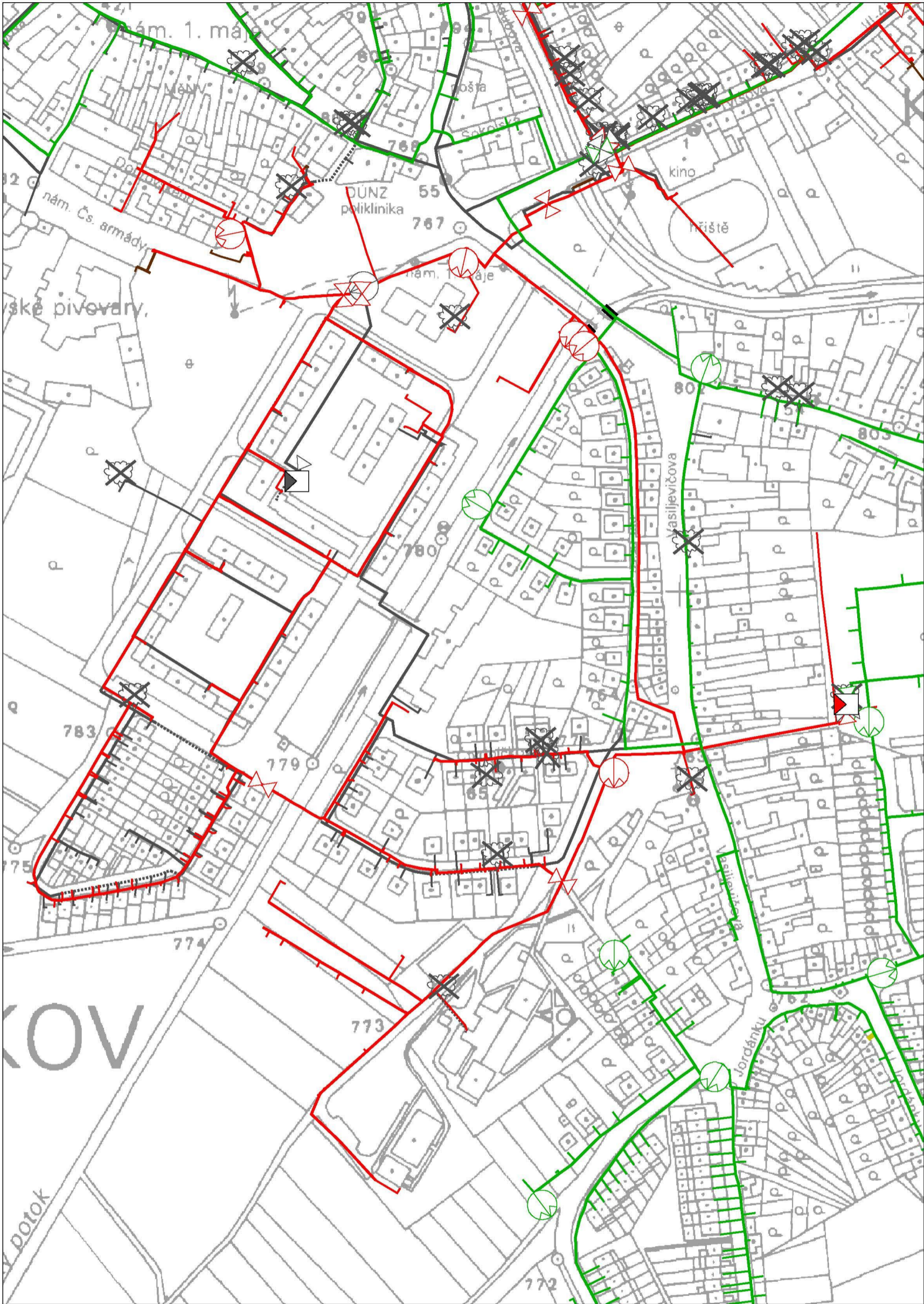
Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, 60200 Brno. K.ú.: Vyškov.



**Legenda:**

	linie plynovodu
	NTL
	STL
	VTL
	WTL
	nefunkční
	plánovaná stavba před realizací
	ve výstavbě, neuvedeno do provozu
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřipojka
	kabel protikorozní ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany
	pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Povodí Moravy, s.p. , Dřevařská 932/11 , 60200 Brno. K.ú.: Vyškov.



Legenda:

	linie		ochranné zařízení		kabel
	NTL/ STL/ VTL/				protikoroziční ochrany
	WTTL		kabel		anodové uzemnění
	plynovodu		elektropřípojka		stanice katodové ochrany
	nefunkční		regulační stanice		pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO
	plánovaná stavba před realizací				
	výstavba				

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, 60200 Brno. K.ú.: Vyškov.





Vyřizuje: Dundáček Petr

E-mail: petr.dundacek@t-mobile.cz

Vodní Díla - TBD, a.s.  
Karel Adam  
Studená č.p.2  
63800 Brno-Lesná

Naše značka: **E17494/18**

V Praze dne: **10.5.2018**

**Vyjádření a stanovení podmínek pro udělení souhlasu s umístěním stavby v ochranném pásmu sítě technické infrastruktury ( TI ) společnosti T-Mobile Czech Republic a.s.**

Vydané podle § 101 ZÁKONA Č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů ( zákon o elektronických komunikacích – dále jen ZEK ), ve znění pozdějších předpisů a §161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu ( stavební zákon) či dle dalších příslušných právních předpisů

**Věc: ROSTĚNICKÝ POTOK, KM 0,000-1,400, OPRAVA NÁTRŽÍ A OPEVNĚNÍ, ODSTRANĚNÍ NÁNOSŮ**

Stupeň: Jiný důvod

Na základě předložených projektových podkladů dáváme **souhlasné stanovisko k vydání Územního souhlasu / rozhodnutí (Stavebního povolení) a následně souhlas s realizací stavby.**

Dle předložených dokladů nedojde ke kolizi s technickou infrastrukturou společnosti **T-Mobile Czech Republic a.s.**

Toto stanovisko má platnost 1 rok.

Vydané stanovisko nelze prodloužit. Po uplynutí platnosti zadejte žádost o nové stanovisko.

**T-Mobile**  
T-Mobile Czech Republic a.s.  
Tomáškovy 2144/1  
148 00 Praha 4  
IČ 649 49 681, DIČ CZ64949681

.....  
Ochrana sítí  
Technologický úsek

**V případě doplňujících dotazů vždy uvádějte v „Předmětu“ e-mailu číslo jednací.**



Příloha č. 1

## Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: **E17494/18**  
Název stavby /akce: **ROSTĚNICKÝ POTOK, KM 0,000-1,400, OPRAVA NÁTRŽÍ A OPEVNĚNÍ, ODSTRANĚNÍ NÁNOSŮ**  
Datum podání žádosti: **10.5.2018**  
Důvod žádosti: **Jiný důvod**  
Popis jiného důvodu žádosti: **Existence sítí**  
Poznámka:

## Žadatel

Firma / organizace: **Vodní Díla - TBD, a.s.**  
IČ: **49241648**  
DIČ:  
Kontaktní osoba: **Karel Adam**  
Adresa: **Studená č.p.2**  
Město / obec: **Brno-Lesná**  
PSČ: **63800**  
Stát:  
E-mail: **karel.adam87@seznam.cz**  
Telefonní číslo: **720966033**

## Stavebník

Firma / organizace:  
Kontaktní osoba:  
Adresa:  
Město / obec:  
PSČ:  
Stát:  
E-mail:  
Telefonní číslo:

## Stavba

Výška nad terénem (metry): **0 m**  
Projektant:  
Druh stavby: **Ostatní**  
Hodnota projektu:  
Měsíc zahájení stavby:  
Měsíc ukončení stavby:

## Odeslání stanoviska

E-mail: **karel.adam87@seznam.cz**

Příloha č. 2

**Situační plánek**

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem

**Legenda:**

	Optické trasy TMCZ 1		Optické trasy TMCZ 2 a sítě PASNET		Elektro trasy NN		Základnové stanice
	Optická technologie TMCZ 1		Optická technologie TMCZ 2 a sítě PASNET		Elektro technologie NN		Základnové stanice s elektropřípojkou
	Mikrovlnné (MW) spoje						Body sítě

**Druhy sítí:**

	Geodeticky zaměřené		Přibližný průběh		Plánovaný průběh		Nadzemní vedení
--	---------------------	--	------------------	--	------------------	--	-----------------

Geometrie zájmové oblasti (zájmových oblastí) žádosti ve formátu WKT a souřadnicovém systému S-JTSK. Zkopírováním textu lze geometrii zobrazit v jakémkoli softwaru podporujícím formát WKT.

POLYGON((-569432.6909 -1155737.5616,-569416.8159 -1155769.3116,-569267.3263 -1155720.3637,-569164.1388 -1155687.2907,-569067.5659 -1155663.4782,-569038.4618 -1155643.6345,-568793.7222 -1155217.6553,-568660.1076 -1155004.6657,-568558.243 -1154830.0407,-568497.3888 -1154807.5512,-568505.3263 -1154783.7387,-568559.5659 -1154810.197,-568582.0555 -1154831.3637,-568780.493 -1155170.0303,-568959.0868 -1155462.3949,-569055.6597 -1155631.7282,-569079.4722 -1155651.572,-569158.8472 -1155670.0928,-569314.9513 -1155715.072,-569387.7118 -1155729.6241,-569432.6909 -1155737.5616))



Vodní Díla - TBD, a.s.  
Karel Adam  
Studená 2  
638 00 Brno-Lesná

V Praze, 10.5.2018

Naše zn.: **MW000008323479771**

Věc: vyjádření k žádosti k akci **"ROSTĚNICKÝ POTOK, KM 0,000-1,400, OPRAVA NÁTRŽÍ A OPEVNĚNÍ, ODSTRANĚNÍ NÁNOSŮ"**

Sdělujeme Vám, že společnost Vodafone Czech Republic a.s., se sídlem Praha 5, náměstí Junkových 2, IČ: 25788001, zapsaná dne 13.8. 1999 v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spisovou značkou B.6064 na základě předložené dokumentace ze dne **10.5.2018**

**souhlasí s realizací projektu.**

Ve vámi zadaném zájmovém území a v uvedené výšce (výška stavby: 0 m, výška jeřábu: 0 m) se nenachází žádné podzemní ani nadzemní vedení naší společnosti.

Platnost vyjádření je **1 rok** od data vydání.

S pozdravem

v.z. Nora Hlásenská  
Vodafone Czech Republic a.s.  
Technická 23  
616 00 Brno

  
Vodafone Czech Republic a.s.  
náměstí Junkových 2, 155 00, Praha 5  
IČO: 25788001, DIČ: CZ25788001  
tel.: 776 971 111, fax: 776 971 192  
-60-

Tel.: 775 012 847  
E-mail: east@vodafone.cz

**Seznam příloh/přiložených souborů:**

Zadost\_MW000008323479771.pdf

**VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ  
společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.  
(„Vyjádření“)**

**A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ  
společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.  
(„Všeobecné podmínky ochrany SEK“)**

toto Vyjádření a Všeobecné podmínky ochrany SEK je vydané dle ustanovení § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů („**Zákon o elektronických komunikacích**“), ve znění pozdějších předpisů a dle ustanovení § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v platném znění („**Stavební zákon**“), a dle příslušných ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění („**Občanský zákoník**“)

**Číslo jednací: 608636/18**

**Číslo žádosti: 0118 149 917 („Žádost“)**

Název akce („ <b>Stavba</b> “)		ROSTĚNICKÝ POTOK, KM 0,000-1,400, OPRAVA NÁTRŽÍ A OPEVNĚNÍ, ODSTRANĚNÍ NÁNOSŮ	
Důvod vydání Vyjádření („ <b>Důvod vyjádření</b> “)		Informace o poloze sítě	
<b>Žadatel</b>	Vodní Díla - TBD, a.s., kontaktní osoba: Vodní Díla - TBD, a.s. , Studená 2, Brno-Lesná, 63800		
<b>Stavebník</b>	-- neuvedeno --, , -- neuvedeno --, 0		
<b>Zájmové území</b>	Okres	Vyškov	
	Obec	Vyškov	
	Kat. území / č. parcely	Vyškov	
<b>Platnost Vyjádření</b>		<b>10. 5. 2020 („Den konce platnosti Vyjádření“)</b>	

Žadatel Žádostí určil a vyznačil Zájmové území, jakož i určil Důvod Vyjádření.

Na základě určení a vyznačení Zájmového území Žadatelem a na základě určení Důvodu Vyjádření vydává společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. následující Vyjádření:

**Dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací (dále jen „SEK“) společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.**

- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.; a
- (II) Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba je povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření; a
- (III) pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení; a
- (IV) pro účely přeložení SEK dle bodu (III) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK; a
- (V) Stavebník a/nebo Žadatel není oprávněn užít toto Vyjádření k podání jakékoliv žádosti o vydání jakéhokoliv správního rozhodnutí či jiného rozhodnutí majícího obdobný charakter.

Číslo jednací: 608636/18

Číslo žádosti: 0118 149 917

Vyjádření je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené Žadatelem, jakož i pro Důvod Vyjádření stanovený a určený Žadatelem v Žádosti.

Vyjádření pozbývá platnosti i) dnem, kdy je Žadatelem a/nebo Stavebníkem použito k podání žádosti o vydání jakéhokoliv správního rozhodnutí či jiného rozhodnutí majícího obdobný charakter a/nebo dnem zahájení jakéhokoliv správního rozhodnutí či jiného rozhodnutí majícího obdobný charakter, ve kterém bylo Vyjádření použito, ii) uplynutím doby platnosti v tomto Vyjádření uvedeného, iii) změnou rozsahu Zájemového území či změnou Důvodu Vyjádření uvedeného v Žádosti a/nebo iv) porušením Všeobecných podmínek ochrany SEK, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti Vyjádření nastane nejdříve.

Společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. vydáním tohoto Vyjádření poskytla Žadateli pro Žadatelem určené a vyznačené Zájmové území veškeré informace o SEK dostupné společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. ke dni podání Žádosti.

V případě dotazů k Vyjádření kontaktujte prosím asistenční linku 238 461 111.

**Přílohami Vyjádření jsou:**

- *Všeobecné podmínky ochrany SEK*
- *Informace k vytyčení SEK ve vlastnictví společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*
- *Situační výkres (obsahuje zájmové území určené a vyznačené žadatelem a výřezy účelové mapy SEK)*

Vyjádření vydala společnost **Česká telekomunikační infrastruktura a.s.** dne: 10. 5. 2018.



Česká telekomunikační infrastruktura a.s.  
Olšanská 2681/6  
130 00 Praha 3  
DIČ: CZ04084063  
96

**VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.**

**1. PLATNOST VŠEOBECNÝCH PODMÍNEK**

- i) Tyto Všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací (dále jen „VPOSEK“) tvoří součást Vyjádření (jak je tento pojem definován níže v článku 2 VPOSEK).
- ii) V případě rozporu mezi Vyjádřením a těmito VPOSEK mají přednost ustanovení Vyjádření, pokud není těmito VPOSEK stanoveno jinak.

**2. DEFINICE**

Níže uvedené termíny, jsou-li použity v těchto VPOSEK a uvozeny velkým písmenem, mají následující význam:

„**CETIN**“ znamená Česká telekomunikační infrastruktura a.s. se sídlem Olšanská 2681/6, Praha 3 PSČ 130 00, IČO: 04084063, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spz. B 20623;

„**Den**“ je kalendářní den;

„**Kabelovod**“ podzemní zařízení sestávající se z tělesa Kabelovodu a kabelových komor, sloužící k zatahování kabelů a ochranných trubek;

„**Občanský zákoník**“ znamená zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů;

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Bohumil Gartner, tel.: 602 521 715, e-mail: bohumil.gartner@cetin.cz;

„**Pracovní den**“ znamená Den, který není v České republice dnem pracovního klidu nebo státem uznaným svátkem;

„**Příslušné požadavky**“ znamená jakýkoli a každý příslušný právní předpis, vč. technických norem, nebo normativní právní akt veřejné správy či samosprávy, nebo jakékoli rozhodnutí, povolení, souhlas nebo licenci, včetně podmínek, které s ním souvisí;

„**Překládka**“ je stavba spočívající ve změně trasy vedení SEK ve vlastnictví CETIN nebo přemístění zařízení SEK ve vlastnictví CETIN; Stavebník, který Překládku vyvolal, je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;

„**SEK**“ je síť elektronických komunikací ve vlastnictví CETIN;

„**Stavba**“ je stavba a/nebo činnosti ve vztahu, k níž bylo vydáno Vyjádření, a je prováděna Stavebníkem a/nebo Žadatelem v souladu s Příslušnými požadavky, povolená příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;

„**Stavebník**“ je osoba takto označená ve Vyjádření;

„**Stavební zákon**“ je zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu;

„**Vyjádření**“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 10. 5. 2018 pod č.j. 608636/18;

„**Zájmové území**“ je území označené Žadatelem a/nebo Stavebníkem v Žádosti;

„**Situační výkres**“ je výkres, který je přílohou Vyjádření a obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem v Žádosti a výřezy účelové mapy SEK;

„**Zákon o elektronických komunikacích**“ je zákon č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů;

„**Žadatel**“ je osoba takto označená ve Vyjádření.

„**Žádost**“ je žádost, kterou Žadatel a/nebo Stavebník požádal CETIN o vydání Vyjádření.

**3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK**

Tyto VPOSEK jsou platné a účinné dnem odeslání Vyjádření na i) adresu elektronické pošty Stavebníka a/nebo Žadatele uvedenou v Žádosti nebo ii) adresu pro doručení prostřednictvím poštovní přepravy uvedenou Stavebníkem a/nebo Žadatelem v Žádosti.

**4. OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA A/NEBO ŽADATELE**

- i) Stavebník, Žadatel je výslovně srozuměn s tím, že SEK je veřejné prospěšným zařízením, byla zřízena ve veřejném zájmu a je chráněna Příslušnými požadavky.
- ii) SEK je chráněna ochranným pásmem, jehož rozsah je stanoven (a) ustanovením § 102 Zákona o elektronických komunikacích a/nebo (b) právními předpisy účinnými před Zákonem o elektronických komunikacích, není-li Příslušnými požadavky stanoveno jinak.
- iii) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění Stavby nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se Příslušnými požadavky, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a je povinen učinit veškerá nezbytná opatření vyžadovaná Příslušnými požadavky k ochraně SEK před poškozením. Povinnosti dle tohoto odstavce má Stavebník rovněž ve vztahu k SEK, které se nachází mimo Zájmové území.
- iv) Při zjištění jakéhokoli rozporu mezi údaji v Situačním výkresu, který je přílohou Vyjádření a skutečným stavem, je Stavebník a/nebo Žadatel povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, zjištěný rozpor oznámit POS.
- v) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK bezodkladně, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, oznámit takovou skutečnost dohledovému centru společnosti CETIN na telefonní číslo +420 238 462 690.
- vi) Bude-li Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba na společnosti CETIN požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, je oprávněn kontaktovat POS.

**5. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PŘÍPRAVĚ STAVBY**

- i) Při projektování Stavby je Stavebník povinen zajistit, aby projektová dokumentace Stavby (i) zohledňovala veškeré požadavky na ochranu SEK vyplývající z Příslušných požadavků, zejména ze Zákona o elektronických komunikacích a Stavebního zákona, (ii) respektovala správnou praxi v oboru stavebnictví a technologické postupy a (iii) umožňovala, aby i po provedení a umístění Stavby dle takové projektové dokumentace byla společnost CETIN, jako vlastník SEK schopna bez jakýkoliv omezení a překážek provozovat SEK, provádět údržbu a opravy SEK.
- ii) Nebude-li možné projektovou dokumentací zajistit některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i) a/nebo umístění Stavby by mohlo způsobit, že nebude naplněn některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i), vyvolá Stavebník Překládku.
- iii) Při projektování Stavby, která se nachází nebo je u ní zamýšlena, že se bude nacházet v ochranném pásmu radiových tras společnosti CETIN a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveníště (jeřáby, konstrukce, atd.) je Stavebník povinen písemně kontaktovat POS za účelem získání konkrétního stanoviska a podmínek k ochraně radiových tras společnosti CETIN a pro určení, zda Stavba vyvolá Překládku. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu, který je součástí tohoto Vyjádření.

**VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.**

- (iv) Pokud se v Zájmovém území nachází podzemní silové vedení (NN) ve vlastnictví společnosti CETIN, je Stavebník povinen ve vztahu k projektové dokumentaci zajistit totéž, co je uvedeno pod písm (i) tohoto článku 5, přičemž platí, že Stavebník vyvolá Překládku v případech uvedených pod písm (ii) tohoto článku 5.
- (v) Stavebník je povinen při projektování Stavby, která je stavbou (a) zařízení silových elektrických sítí (VN, VVN a ZVVN) a/nebo (b) trakčních vedení, provést výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK, zpracovat ochranná opatření, to vše dle a v souladu s Příslušnými požadavky. Stavebník je povinen nejpozději třicet (30) Dnů před podáním žádosti o vydání příslušného správního rozhodnutí k umístění Stavby dle Stavebního zákona předat POS výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK a zpracovaná ochranná opatření.
- (vi) Je-li Stavba v souběhu s Kabelovodem, nebo Kabelovod kříží, je Stavebník povinen nejpozději ke Dni, ke kterému započne se zpracováním projektové dokumentace ke Stavbě, oznámit POS a projednat s POS (a) veškeré případy, kdy trajektorie podvrtní a protlaků budou vedeny ve vzdálenosti menší, než je 1,5 m od Kabelovodu a (b) jakékoliv výkopové práce, které budou nebo by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní Kabelovodu nebo kabelové komory.
- (vii) Je-li Stavba umístěna nebo má být umístěna v blízkosti Kabelovodu, ve vzdálenosti menší, než jsou 2 m nebo kříží-li Stavba Kabelovod ve vzdálenosti menší, než je 0,5 m nad nebo kdekoliv pod Kabelovodem, je Stavebník povinen předložit POS k posouzení zakreslení Stavby v příčných řezech, přičemž do příčného řezu je Stavebník rovněž povinen zakreslit profil kabelové komory.

**6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY**

- (i) Stavebník je před započítím jakýchkoliv zemních prací ve vztahu ke Stavbě povinen vytyčit trasu SEK na terénu dle Příslušných požadavků a dle Stavebního zákona. S vytyčenou trasou SEK je Stavebník povinen seznámit všechny osoby, které budou anebo by mohly zemní práce ve vztahu ke Stavbě provádět. V případě porušení této povinnosti bude Stavebník odpovědný společnosti CETIN za náklady a škody, které porušením této povinnosti společnosti CETIN vzniknou a je povinen je společnosti CETIN uhradit.
- (ii) Pět (5) Pracovních dní před započítím jakýchkoliv prací ve vztahu ke Stavbě je Stavebník povinen oznámit společnosti CETIN, že zahájí práce či činnosti ve vztahu ke Stavbě. Písemné oznámení dle předchozí věty zašle Stavebník na adresu elektronické pošty POS a bude obsahovat minimálně číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka.
- (iii) Stavebník je povinen zabezpečit a zajistit SEK proti mechanickému poškození, a to zpravidla dočasným umístěním silničních betonových panelů nad kabelovou trasou SEK. Do doby, než je zajištěna a zabezpečena ochrana SEK proti mechanickému poškození, není Stavebník oprávněn přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací kabelovou trasu SEK. Při přepravě vysokých nákladů nebo při projíždění stroji, vozidly či mechanizací pod nadzemním vedením SEK je Stavebník povinen prověřit, zda výška nadzemního vedení SEK je dostatečná a umožňuje spolehlivý a bezpečný způsob přepravy nákladu či průjezdu strojů, vozidel či mechanizace.
- (iv) Při provádění zemních prací v blízkosti SEK je Stavebník povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání SEK. V místech, kde SEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je Stavebník povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti, výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK je Stavebník povinen provádět v takové vzdálenosti od sloupu nadzemního vedení SEK,

kteřá je dostatečná k tomu, aby nedošlo nebo nemohlo dojít k narušení stability sloupu nadzemního vedení SEK. Stavebník je povinen zajistit, aby jakoukoliv jeho činností nedošlo bez souhlasu a vědomí společnosti CETIN (a) ke změně nivelety terénu, a/nebo (b) k výsadbě trvalých porostů, a/nebo (c) ke změně rozsahu a změně konstrukce zpevněných ploch. Pokud došlo k odkrytí SEK, je Stavebník povinen SEK po celou dobu odkrytí náležitě zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.

- (v) Zjistí-li Stavebník kdykoliv během provádění prací ve vztahu ke Stavbě jakýkoliv rozpor mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností, je povinen bezodkladně přerušit práce a oznámit zjištěný rozpor na adresu elektronické pošty POS. Stavebník není oprávněn pokračovat v pracích ve vztahu ke Stavbě do doby, než získá písemný souhlas POS s pokračováním prací.
- (vi) Stavebník není bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor, jakkoliv zakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně, vstupovat do kabelových komor, jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK či s jakýmkoliv jiným zařízením se SEK souvisejícím. Rovněž bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN není Stavebník oprávněn umístit nad trasou Kabelovodu jakoukoliv jinou síť technické infrastruktury v podélném směru.
- (vii) Byla-li v souladu s Vyjádřením a těmito VPOSEK odkryta SEK je Stavebník povinen tři (3) Pracovní dny před zakrytím SEK písemně oznámit POS zakrytí SEK a vyzvat ho ke kontrole před zakrytím. Oznámení Stavebníka dle předchozí věty musí obsahovat minimálně předpokládaný Den zakrytí, číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka. Stavebník není oprávněn provést zakrytí do doby, než získá písemný souhlas POS se zakrytím.

**7. ROZHODNÉ PRÁVO**

Vyjádření a VPOSEK se řídí českým právem, zejména Občanským zákoníkem, Zákonem o elektronických komunikacích a Stavebním zákonem. Veškeré spory z Vyjádření či VPOSEK vyplývající budou s konečnou platností řešeny u příslušného soudu České republiky.

**8. PÍSEMNÝ STYK**

Písemným stykem či pojmem „písemně“ se pro účely Vyjádření a VPOSEK rozumí předání zpráv jedním z těchto způsobů:

- v listinné podobě;
- e-mailovou zprávou se zaručeným elektronickým podpisem dle zák. č. 227/2000 Sb., o elektronickém podpisu a o změně některých dalších zákonů (zákon o elektronickém podpisu), ve znění pozdějších předpisů;

**9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ**

- (i) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba je počínaje Dnem převzetí Vyjádření povinen užít informace a data uvedená ve Vyjádření pouze a výhradně k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba není oprávněn informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak umožnit jejich užívání třetí osobou bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN.
- (ii) Pro případ porušení kterékoliv z povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby, založené Vyjádřením /nebo těmito VPOSEK je Stavebník, Žadatel či jím pověřená třetí osoba odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti CETIN vzniknou porušením povinnosti Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby.

Číslo jednací: 608636/18

Číslo žádosti: 0118 149 917

## Informace k vytyčení *SEK*

V případě požadavku na vytyčení *PVSEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* se, prosím, obračejte na společnosti uvedené níže.

### **Česká telekomunikační infrastruktura a.s. - středisko Morava jih**

se sídlem: Olšanská 2681/6, Praha 3, PSČ 13000

IČ: 04084063

DIČ: CZ04084063

kontakt: tel: 238462177 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

### **Vegacom, a.s. - výhradní dodavatel společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.**

se sídlem: Novodvorská 1010/14, 142 01 Praha 4

IČ: 25788680

DIČ: CZ25788680

kontakt: Luboš Bodzik, mobil: 603855439, e-mail: bodzik@vegacom.cz

Jaromír Kovalčík (pro okres Hodonín), mobil: 725936197, e-mail: kovalcik@vegacom.cz

### **CONTENT, s.r.o.**

se sídlem: Karlov 1246, 594 01 Velké Meziříčí, pobočka: Okružní 28/18, 591 01 Žďár nad Sázavou

IČ: 63492164

DIČ: CZ63492164

kontakt: Martin Kalina, tel/fax: 566521721, mobil: 777702117, e-mail: kalina@content-vm.cz,  
vytycenisiti@seznam.cz

### **InfoTel**

se sídlem: Brno, Novolíšeňská 18, PSČ: 628 00

IČ: 46981071

DIČ: CZ46981071

kontakt: Petr Košťál, mobil: 723350887, e-mail: petr\_kostal@infotel.cz

### **Jiří Novotný, Montáž, údržba a servis tel.sítí - okr. Třebíč, Znojmo**

se sídlem: Akad. Práta 524, 675 55 Hrotovice, okr. Třebíč

IČ: 72377259

DIČ:

kontakt: Jiří Novotný, tel.: 568860888, mobil: 777318588, e-mail: novotny.hrotovice@seznam.cz

### **Josef Joura**

se sídlem: Okřešice 53, okres Třebíč, 674 01

IČ: 88282091

DIČ: CZ6312180820

kontakt: Josef Joura, mobil: 602578674, e-mail: josefjoura@seznam.cz

### **Karel Horský**

se sídlem: Poličská 877/36, 568 02 Svitavy - Předměstí

IČ: 01377841

DIČ:

kontakt: Karel Horský, mobil: 602 483 023, e-mail: k.horsky.sy@gmail.com

### **Radim Zabloudil**

se sídlem: Tábor 2356/28a, 602 00 Brno - Žabovřesky

IČ: 74899589

DIČ: CZ6210151585

kontakt: Radim Zabloudil, mobil: 602760276, e-mail: radim.zabloudil@seznam.cz

### **Sitel, spol. s r.o., oblast Brno**

se sídlem: Vinohradská 74, 618 00 Brno-Černovice

IČ: 44797320

DIČ: CZ 44797320

kontakt: Vladimír Holík, mobil: 602171192, e-mail: vholik@sitel.cz

Číslo jednací: 608636/18

Číslo žádosti: 0118 149 917

**STRATEL Telekomunikace s.r.o.**

se sídlem: Rozdrojovice 112, 664 34 Brno-venkov

IČ: 26259427

DIČ: CZ26259427

kontakt: Daniel Stráský, tel/fax: 546221222, mobil: 602770022, e-mail: stratel@stratel.cz

**TEMO Brno s.r.o**

se sídlem: Hutařova 21, 612 00 Brno

IČ: 49436821

DIČ:

kontakt: Milan Král, tel.: 541216221, fax: 541213221, mobil: 602544583, e-mail: vytycenio2@centrum.cz

**UniCab, s.r.o.,**

se sídlem: Švehlova 44, 664 00 Šlapanice

IČ: 26961873

DIČ: CZ26961873

kontakt: Ing. Karel Kopecký, tel.: 548220344, fax: 548220343, mobil: 775590265, e-mail: kopecky@unicab.cz

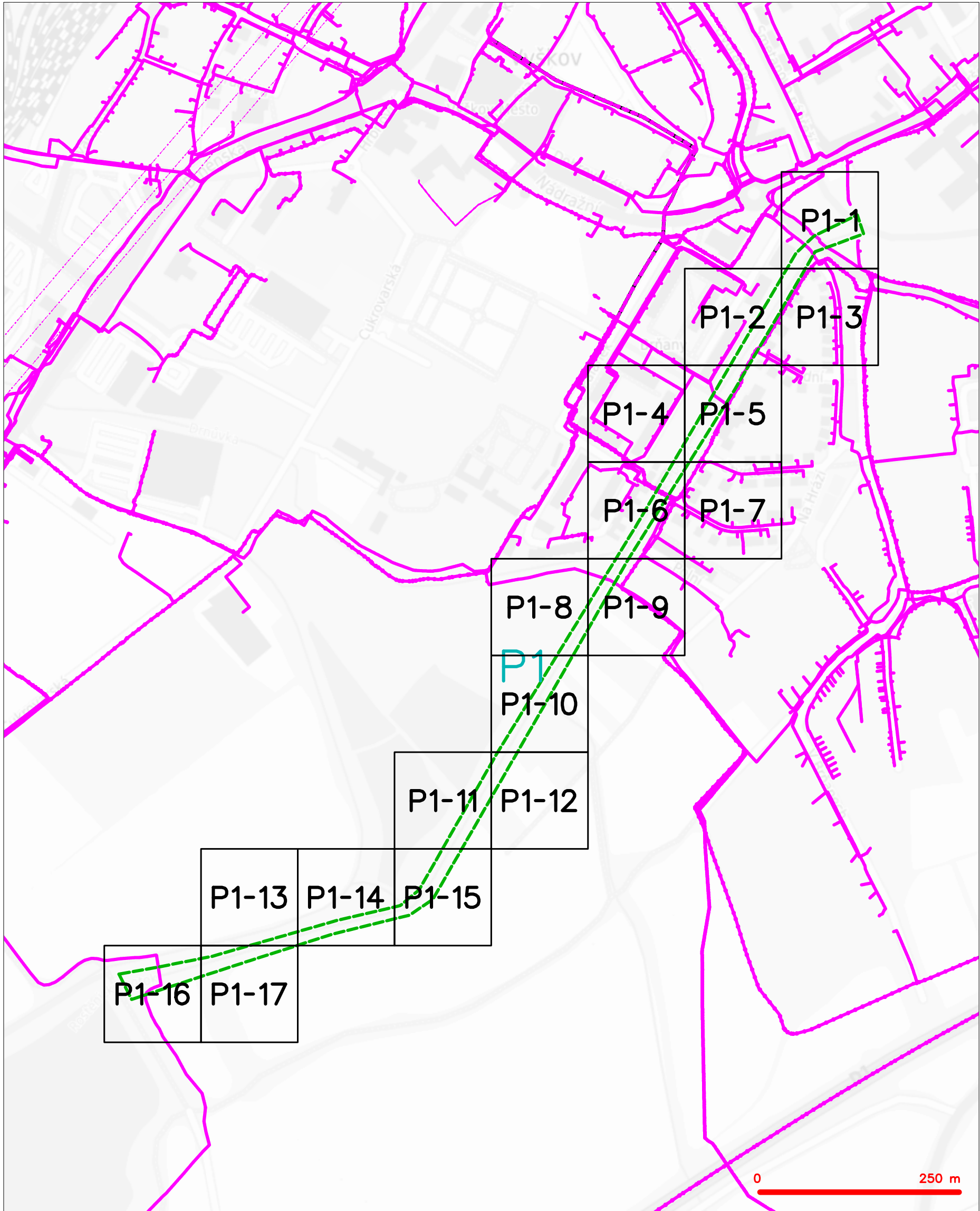
SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



LEGENDA  
----- hranice zájmového území k vyjádření

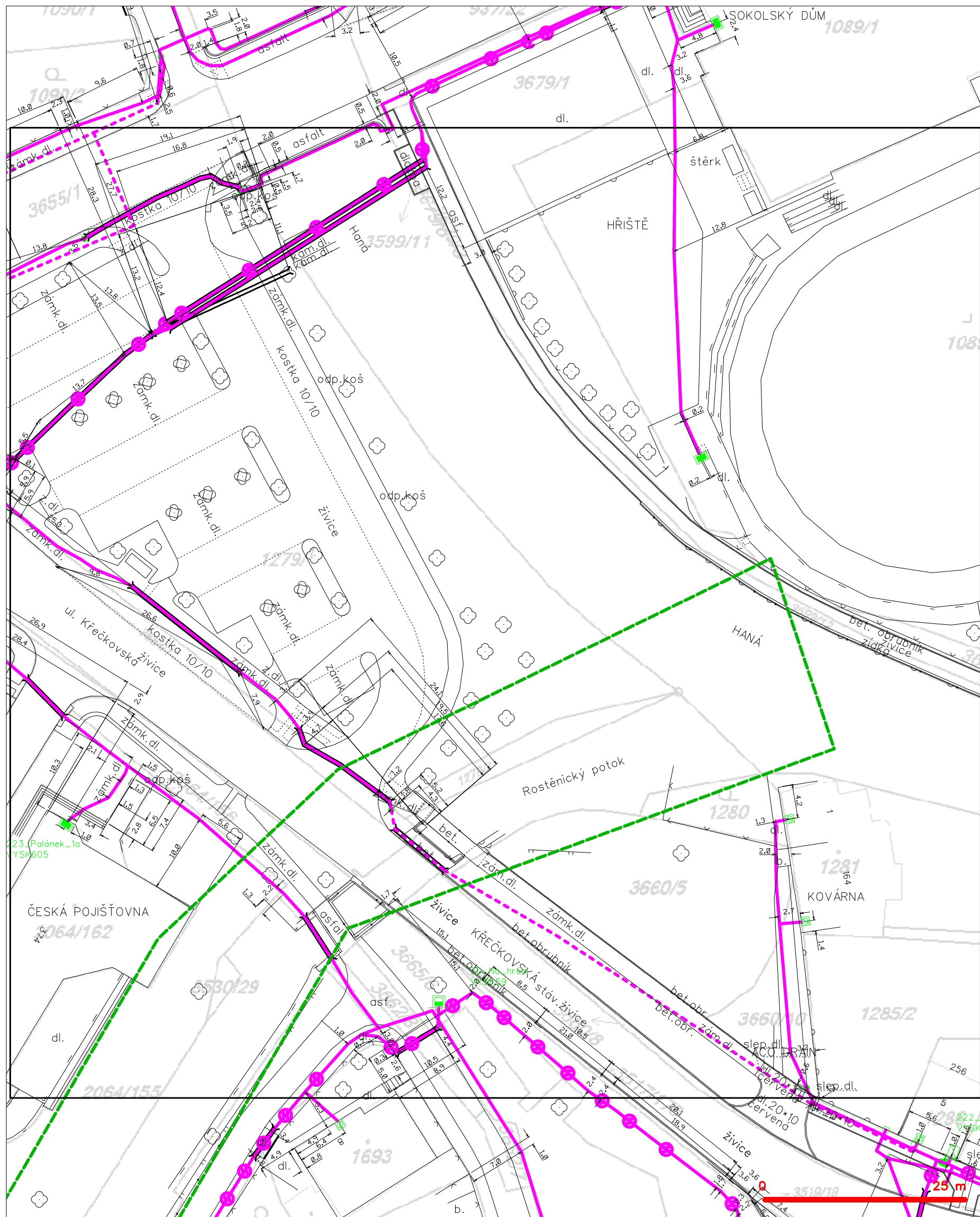
  
Česká telekomunikační infrastruktura a.s.  
Olšanská 2681/6  
130 00 Praha 3  
DIČ: CZ04084063  
96

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



LEGENDA	
	hranice zájmového území k vyjádření
	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN
	zaměřený průběh metalického kabelu
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	nezaměřený průběh metalického kabelu
	nadzemní síť cizí
	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
	nadzemní síť
	neprovozované sítě
	podzemní síť cizí
	sítě s NV
	kolektor, kabelovod

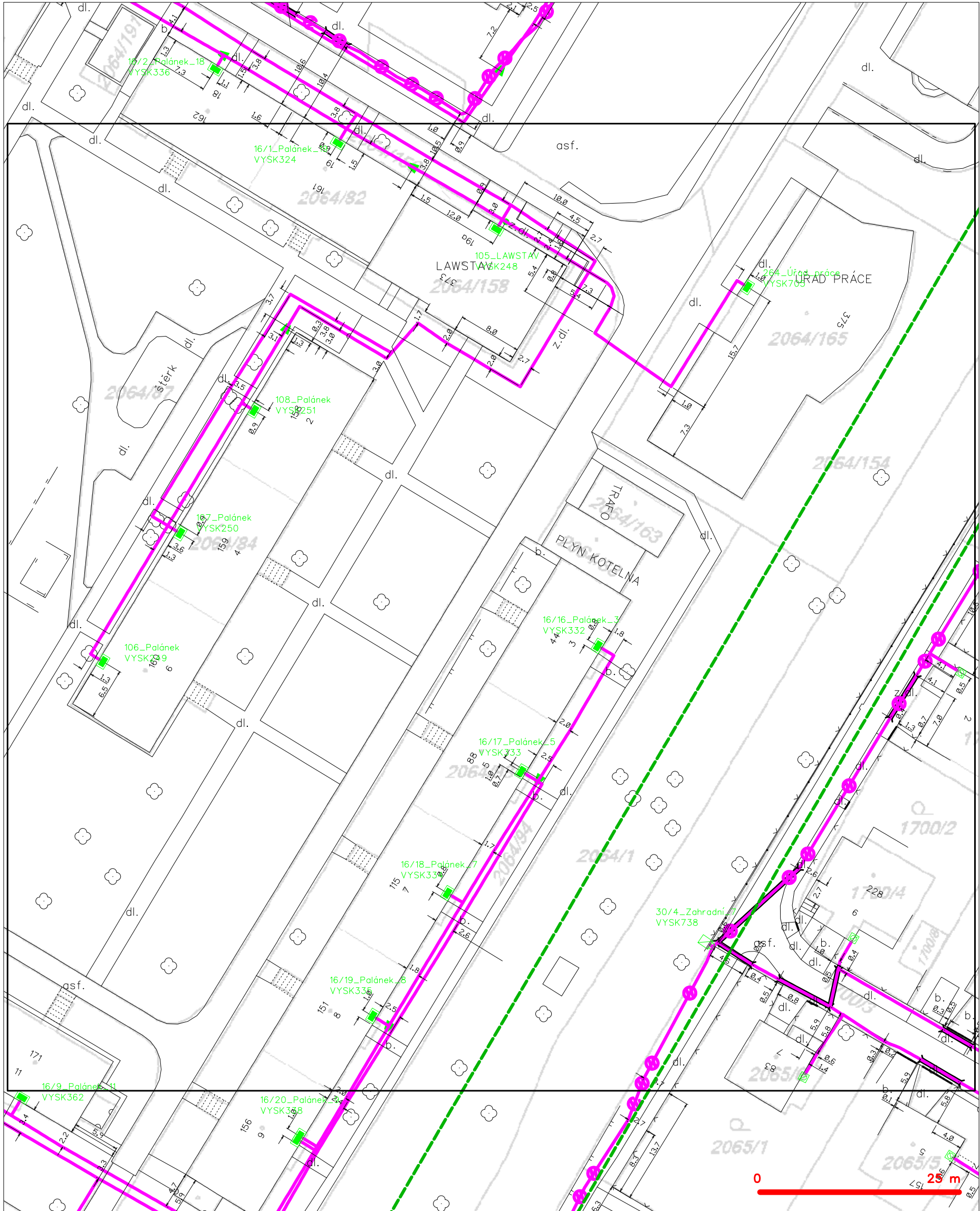
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



## LEGENDA

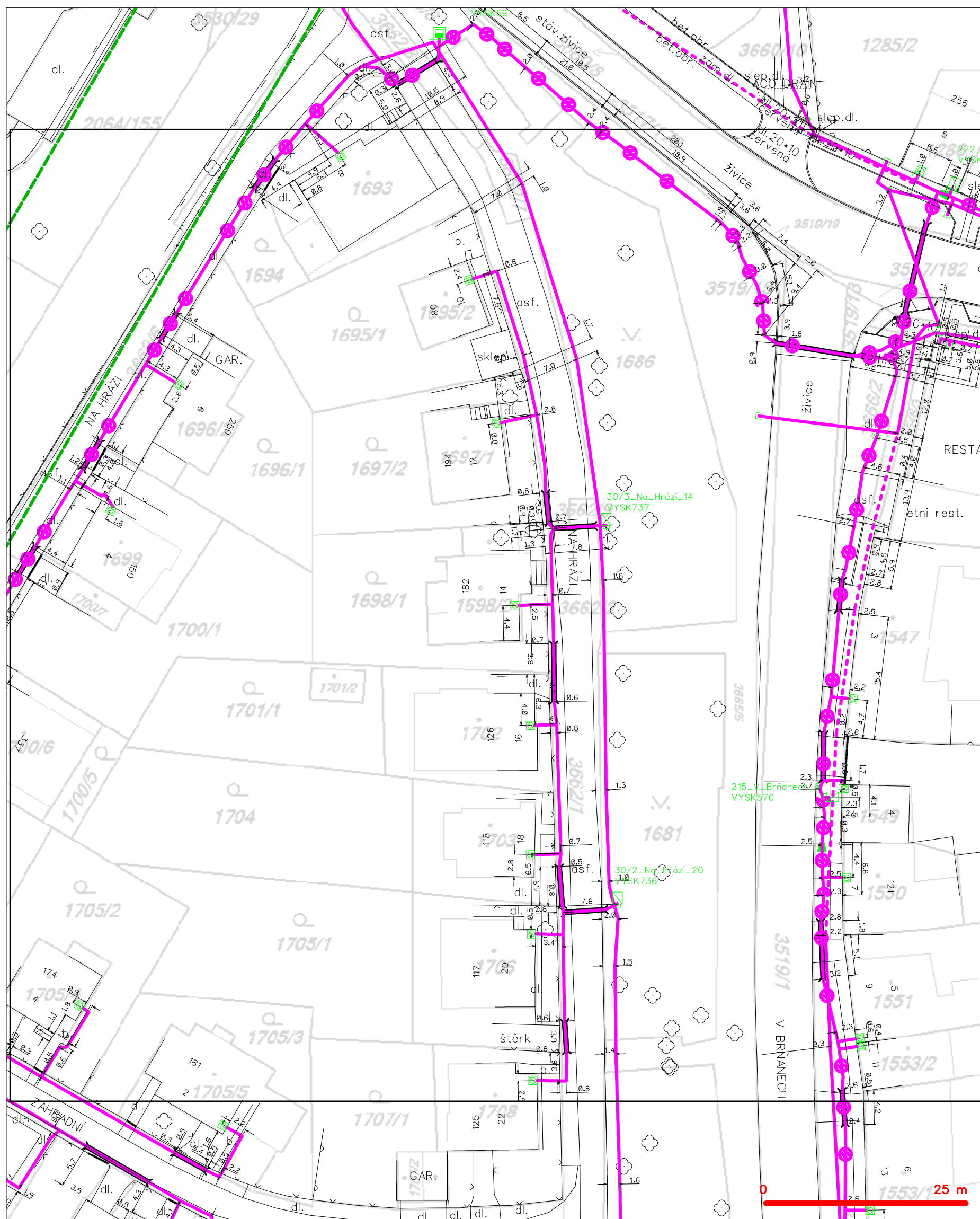
- |  |   |  |   |
|--|---|--|---|
|  | hranice zájmového území k vyjádření           |  | nezaměření průběh optického kabelu, HDPE trubky |
|  | NN přípojka, území s NN přípojkou CETIN       |  | nebo souběh optického a metalického kabelu      |
|  | zaměření průběh metalického kabelu            |  | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě       |
|  | zaměření průběh optického kabelu, HDPE trubky |  | nadzemní sítě                                   |
|  | nebo souběh optického a metalického kabelu    |  | neprovazované sítě                              |
|  | nezaměření průběh metalického kabelu          |  | podzemní sítě cizí                              |
|  | nadzemní sítě cizí                            |  | sítě s NN                                       |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



— — — — —	hranice zájmového území k vyjádření	— (X) — — — — —	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
— — — — —	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN	— (M) — — — — —	nebo souběh optického a metalického kabelu
— — — — —	zaměřený průběh metalického kabelu	— (R) — — — — —	radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
— (X) — — — — —	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky	— (S) — — — — —	nadzemní sítě
— (M) — — — — —	nebo souběh optického a metalického kabelu	— (N) — — — — —	neprovazované sítě
— (R) — — — — —	nezaměřený průběh metalického kabelu	— (C) — — — — —	podzemní sítě cizí
— (S) — — — — —	nadzemní sítě cizí	— (B) — — — — —	sítě s NV
		[ ] = — — — — —	koléktor, kabelovod

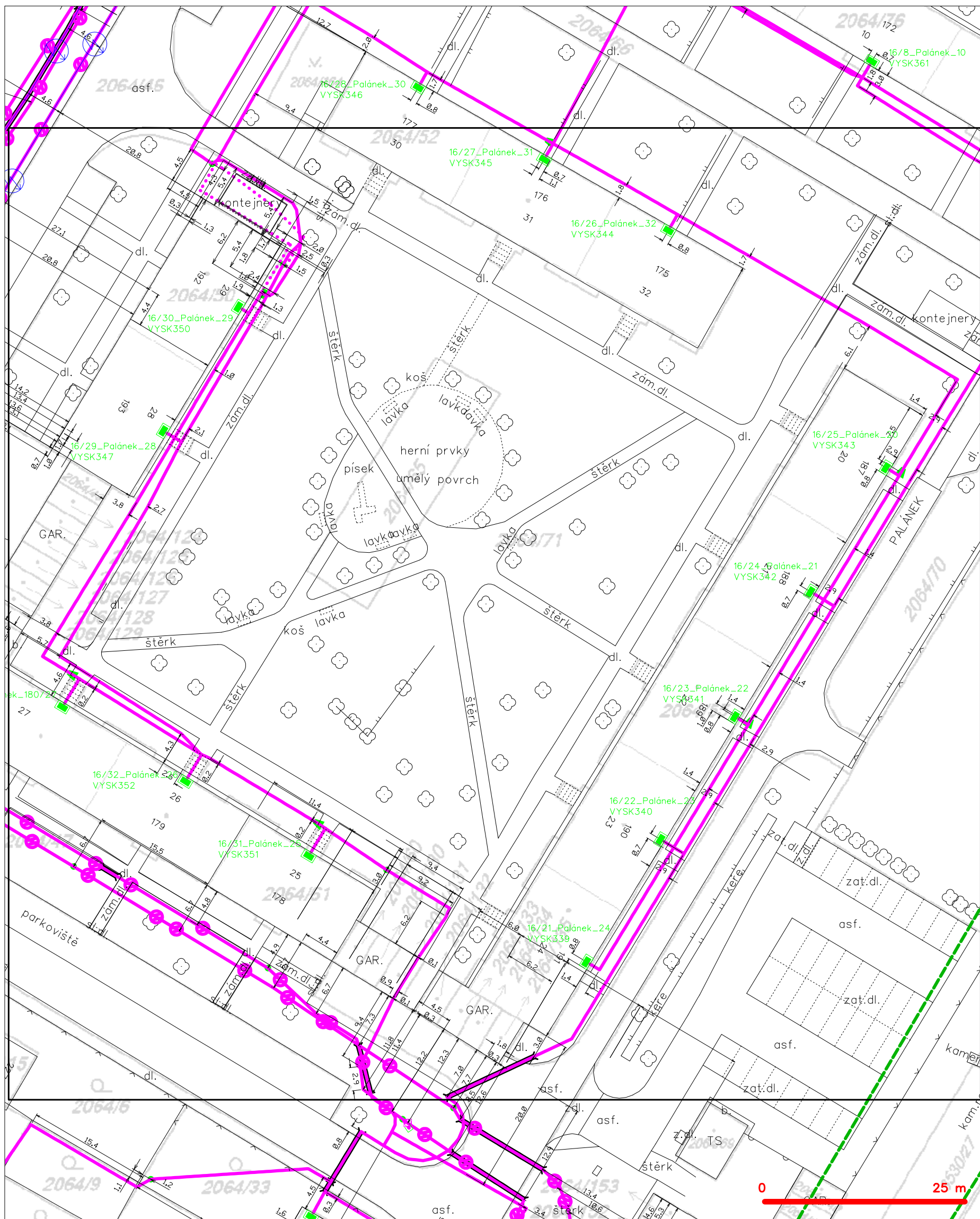
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-3



**LEGENDA**

	hranice zájmového území k vyjádření		nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIV		nebo souběh optického a metalického kabelu
	zaměřený průběh metalického kabelu		radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky		nezemní síť
	nebo souběh optického a metalického kabelu		neprorazované síť
	nezaměřený průběh metalického kabelu		podzemní síť cizí
	nadzemní síť cizí		sítě s NV
			kolektor, kabelovod

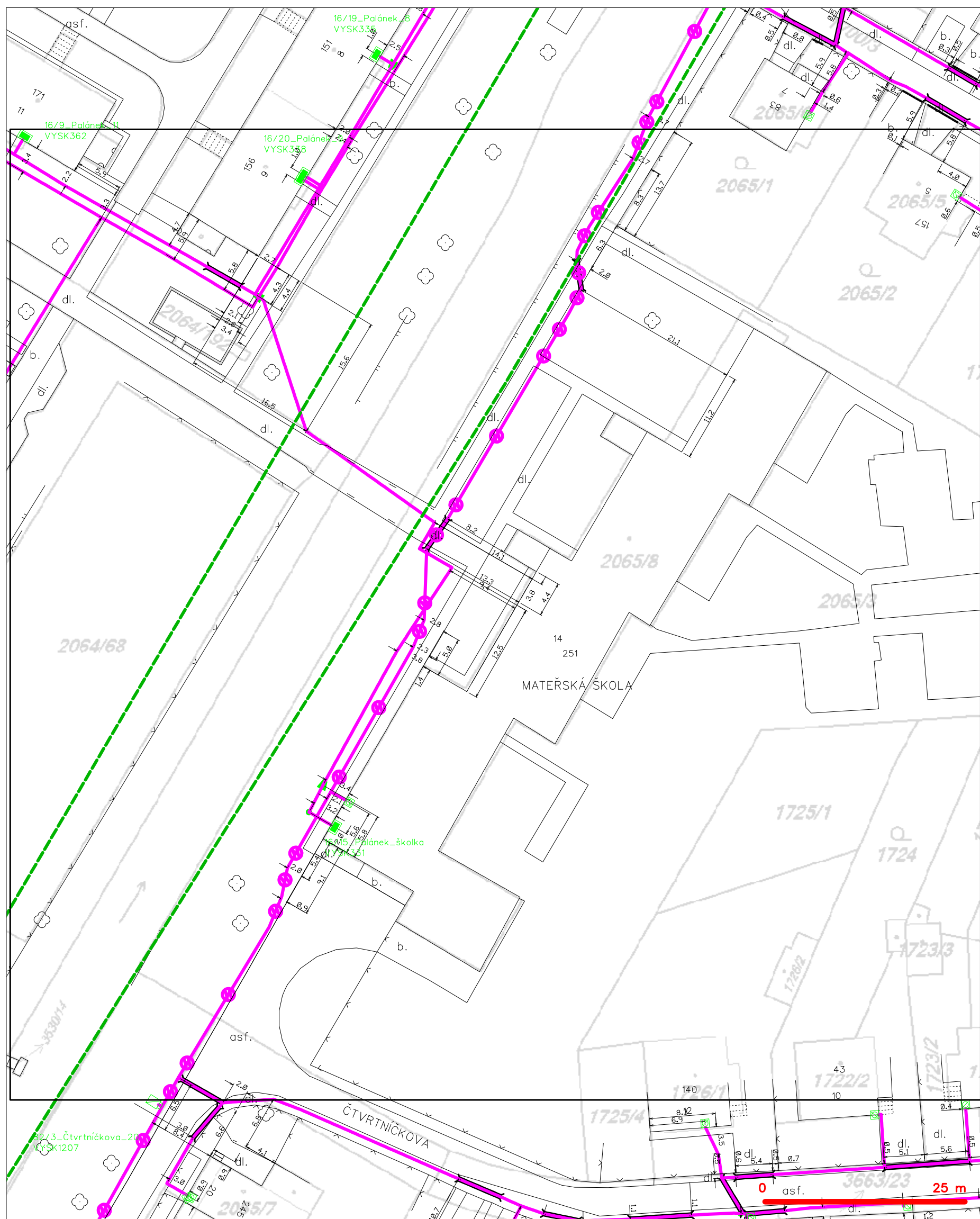
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-4



LEGENDA

- |   |   |
|---|---|
| — hranice zájmového území k vyjádření           | — nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| — NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN       | — nebo souběh optického a metalického kabelu      |
| — zaměřený průběh metalického kabelu            | — radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě       |
| — zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | — nadzemní sítě                                   |
| — nebo souběh optického a metalického kabelu    | — neprovázané sítě                                |
| — nezaměřený průběh metalického kabelu          | — podzemní sítě cizí                              |
| — nadzemní sítě cizí                            | — síť s NV  |
- kolektor, kabelovod

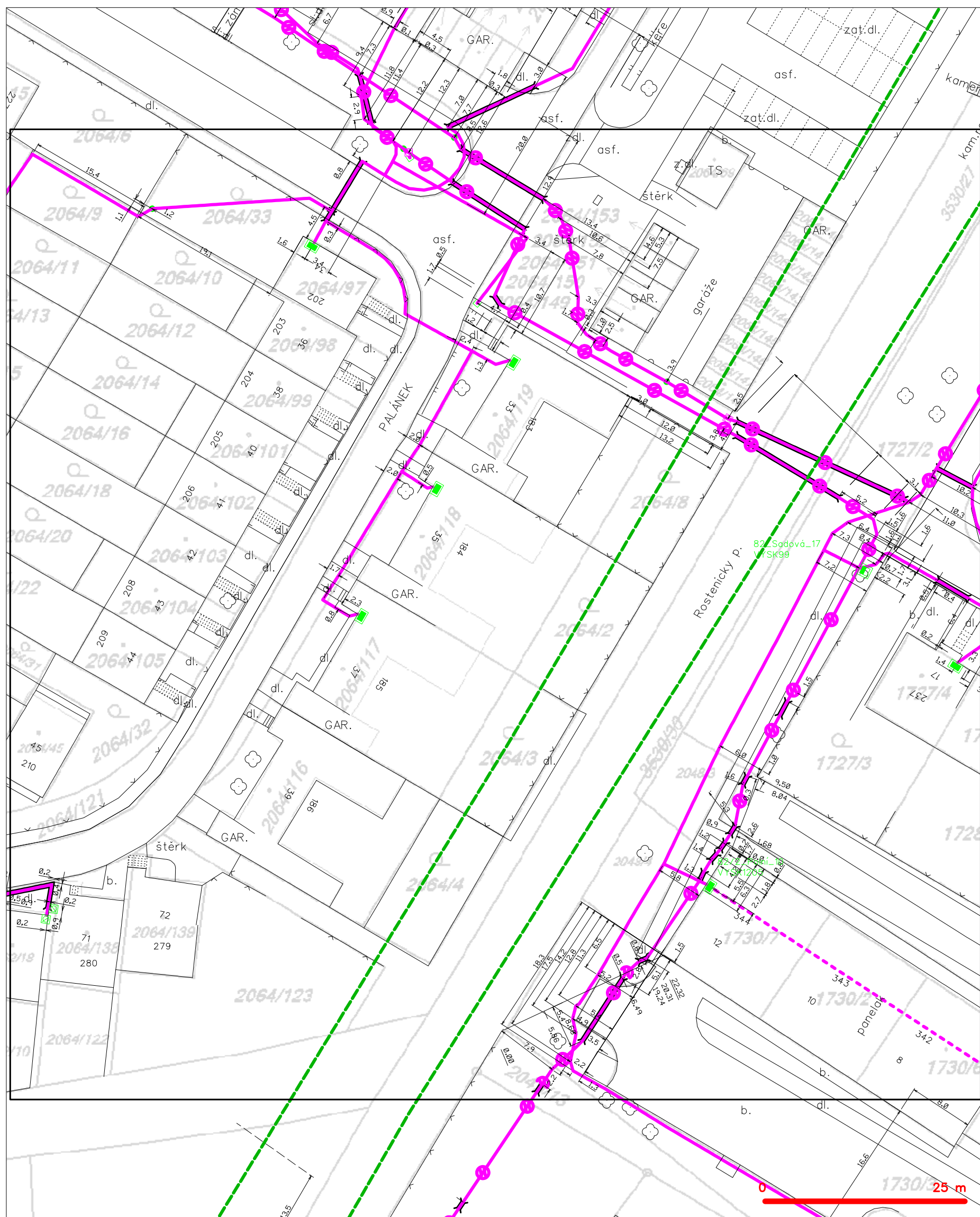
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-5



**LEGENDA**

	hranice zájmového území k vyjádření		nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
	NN přípojka, území s NN přípojkou CETIN		nebo souběh optického a metalického kabelu
	zaměřený průběh metalického kabelu		radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky		nadzemní sítě
	nebo souběh optického a metalického kabelu		neprovazované sítě
	nezaměřený průběh metalického kabelu		podzemní sítě cizí
	nadzemní sítě cizí		sítě s NN

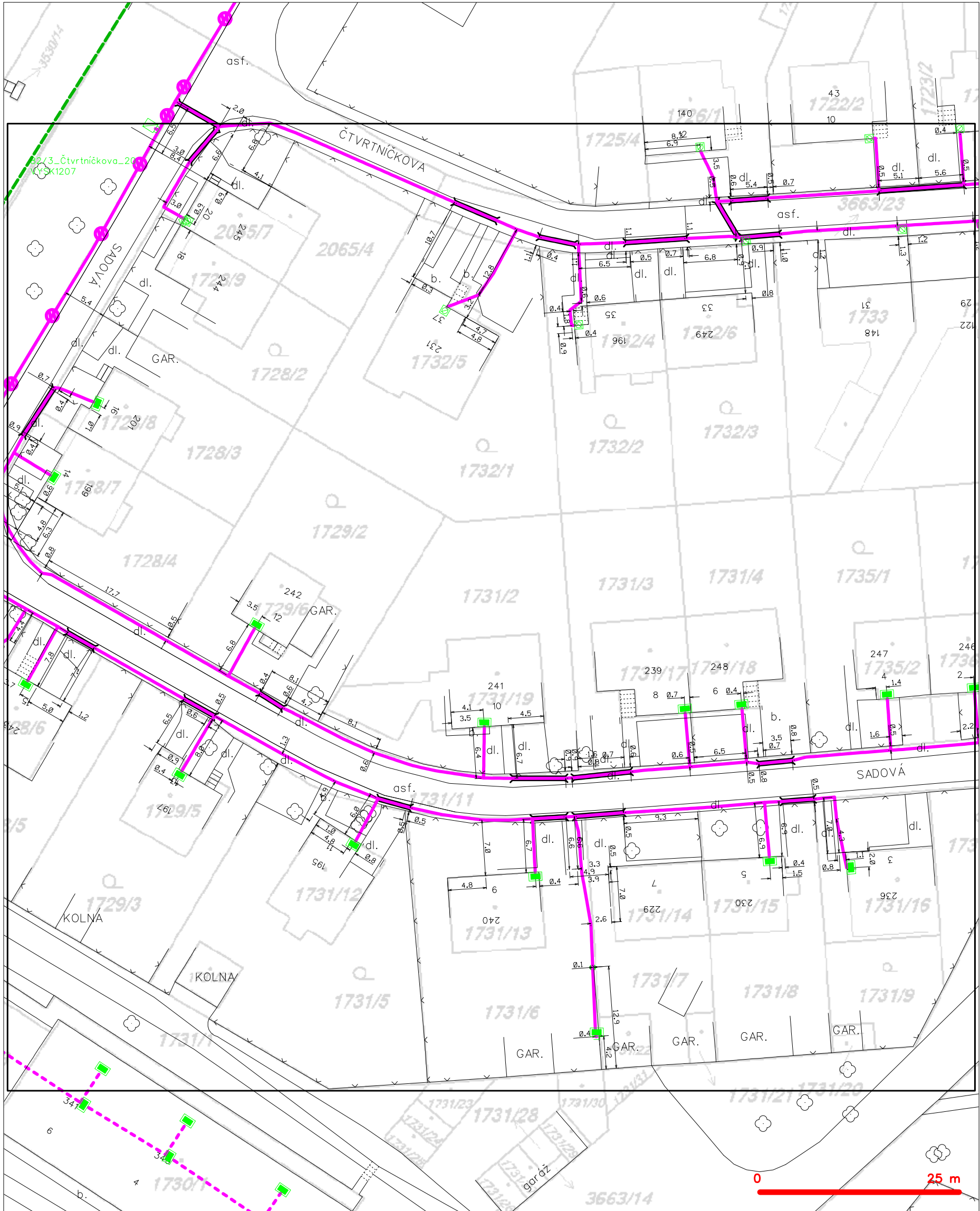
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-6



**LEGENDA**

	hranice zájmového území k vyjádření		nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
	NN přípojka, území s NN přípojkou CETIN		nebo souběh optického a metalického kabelu
	zaměřený průběh metalického kabelu		radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky		nadzemní sítě
	nebo souběh optického a metalického kabelu		neprovazované sítě
	nezaměřený průběh metalického kabelu		podzemní sítě cizí
	nadzemní sítě cizí		sítě s NN
			== kolektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-7



LEGENDA

- |   |   |
|---|---|
| ----- hranice zájmového území k vyjádření         | --- nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| ----- NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN     | --- nebo souběh optického a metalického kabelu      |
| --- zaměřený průběh metalického kabelu            | --- radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě       |
| --- zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | --- nadzemní sítě                                   |
| --- nebo souběh optického a metalického kabelu    | --- neprovozované sítě                              |
| --- nezaměřený průběh metalického kabelu          | --- podzemní sítě cizí                              |
| --- nadzemní sítě cizí                            | --- síť s NV  |
|   | [ ] kolektor, kabelovod                             |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-8



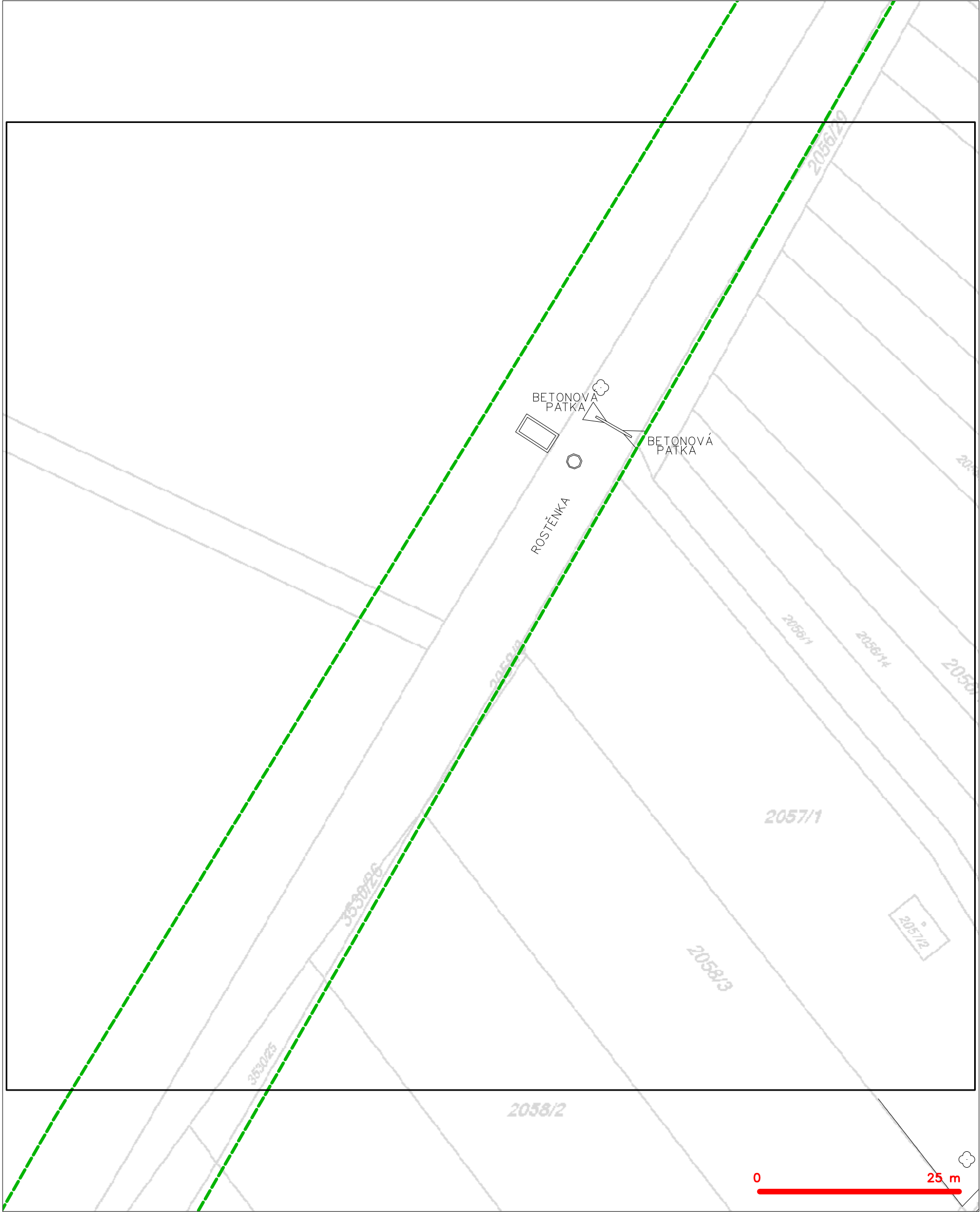
— — — — —	hranice zájmového území k vyjádření	— — — — —	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
— — — — —	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN	— — — — —	nebo souběh optického a metalického kabelu
— — — — —	zaměřený průběh metalického kabelu	— — — — —	radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
— — — — —	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky	— — — — —	nadzemní sítě
— — — — —	nebo souběh optického a metalického kabelu	— — — — —	neprovazované sítě
— — — — —	nezaměřený průběh metalického kabelu	— — — — —	podzemní sítě cizí
— — — — —	nadzemní sítě cizí	— — — — —	sítě s NV

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-9



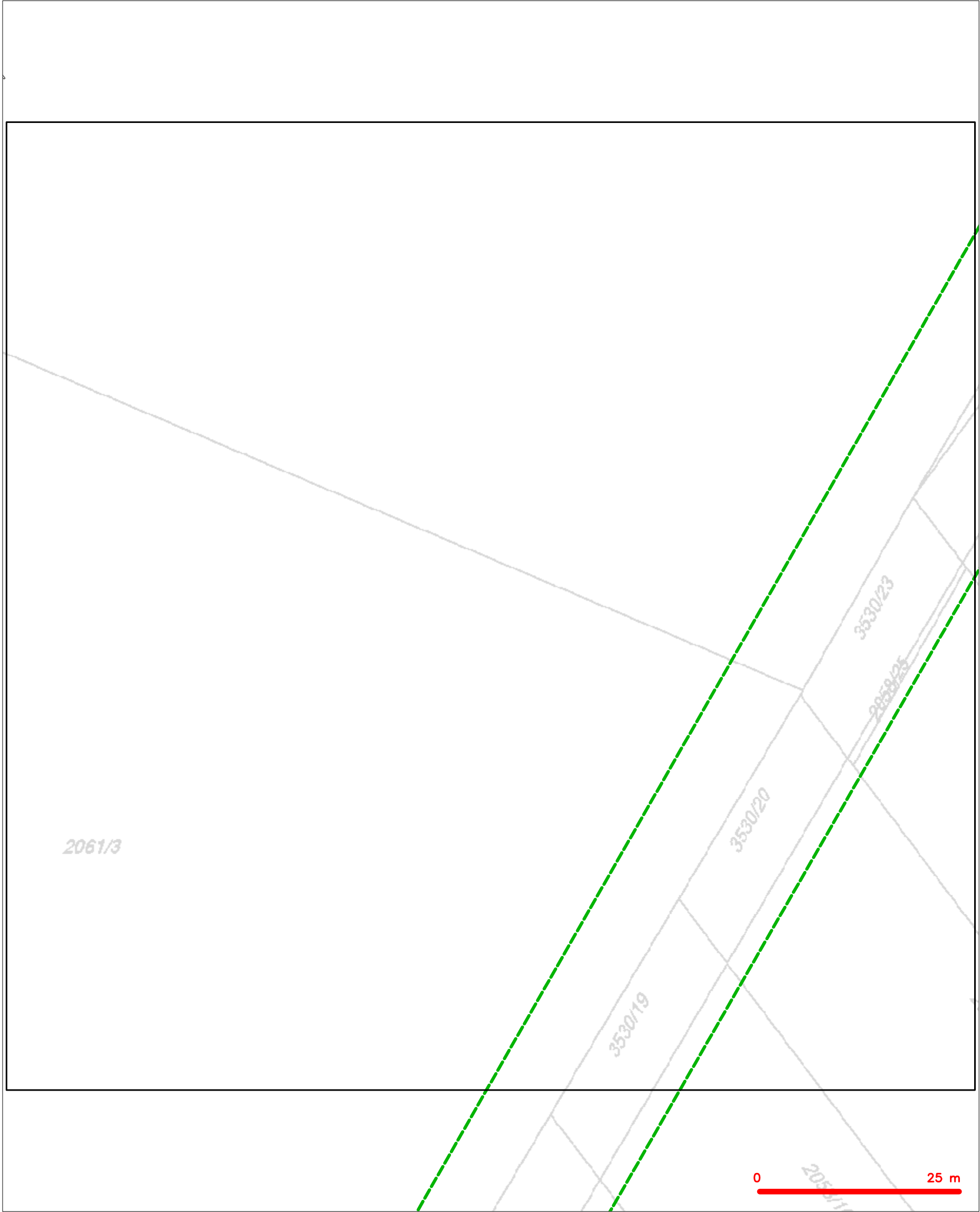
LEGENDA	
	hranice zájmového území k vyjádření
	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN
	zaměřený průběh metalického kabelu
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	nezaměřený průběh metalického kabelu
	nadzemní síť cizí
	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
	nadzemní síť
	neprovazované síť
	podzemní síť cizí
	síť s NV
	kojektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-10



LEGENDA	
	hranice zájmového území k vyjádření
	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN
	zaměřený průběh metalického kabelu
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	nezaměřený průběh metalického kabelu
	nadzemní síť cizí
	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
	nadzemní síť
	neprovazované síť
	podzemní síť cizí
	síť s NV
	kojektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-11



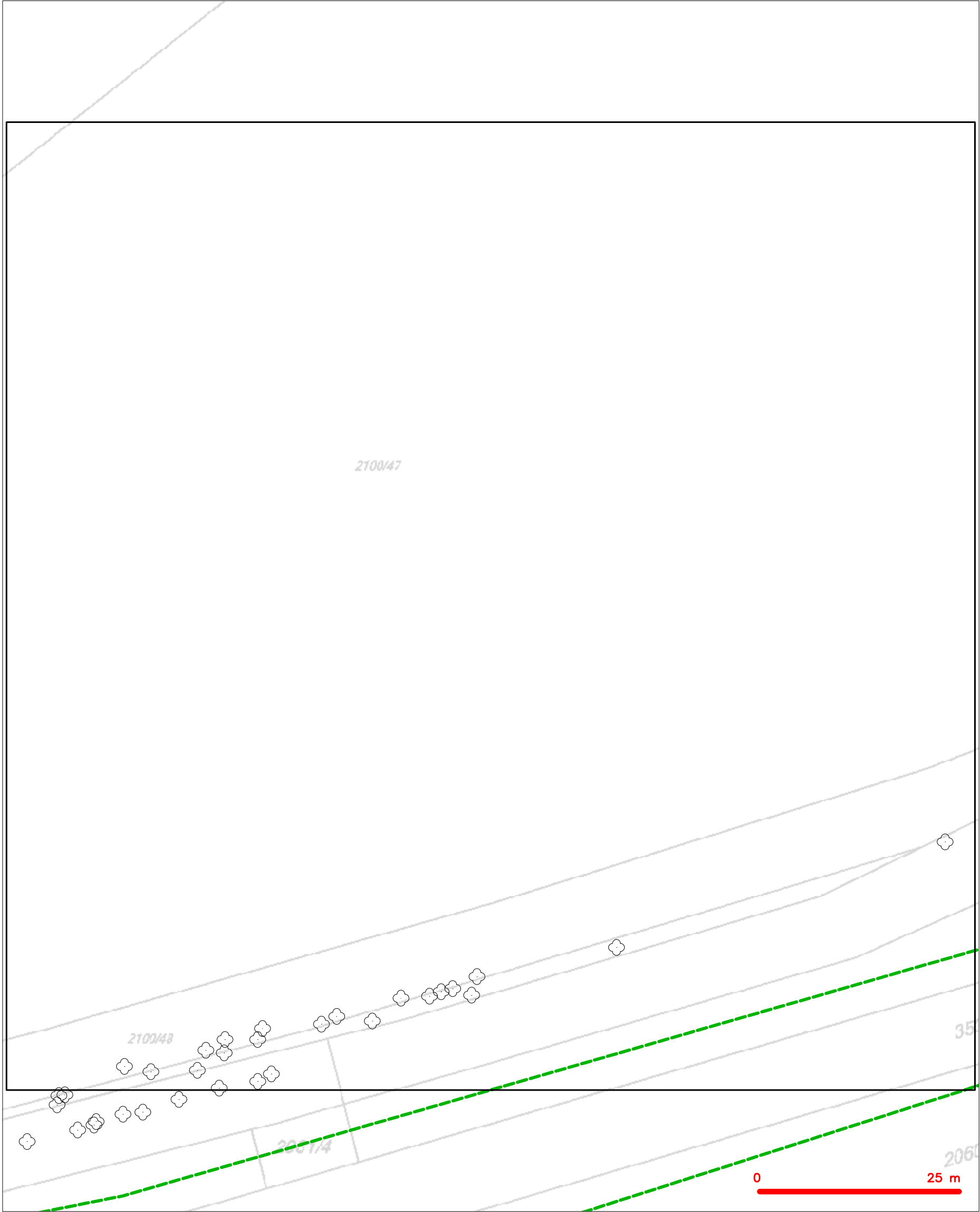
LEGENDA	
	hranice zájmového území k vyjádření
	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN
	zaměřený průběh metalického kabelu
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	nezaměřený průběh metalického kabelu
	nadzemní síť cizí
	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
	nadzemní síť
	neprovozované síť
	podzemní síť cizí
	síť s NV
	kojektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-12



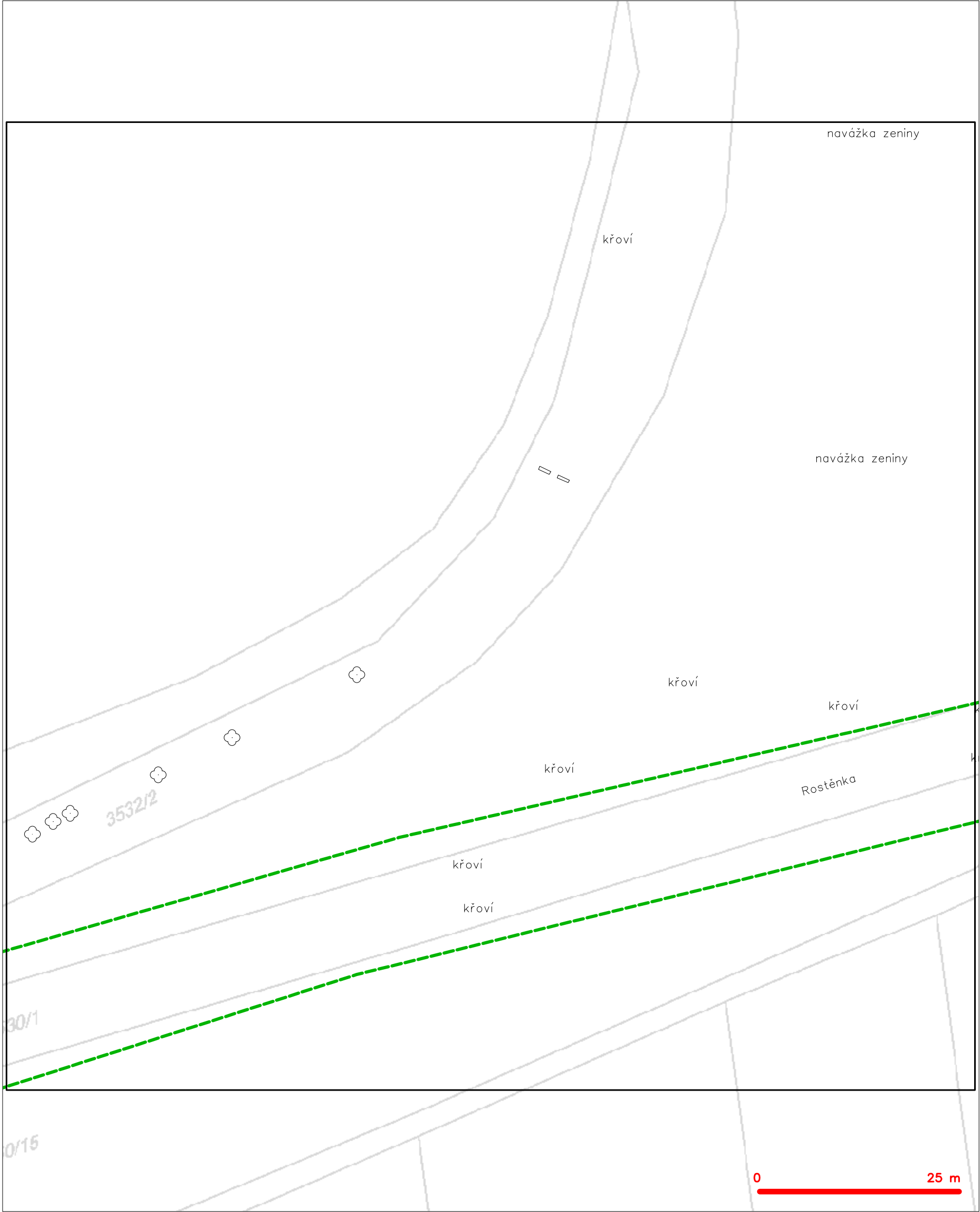
LEGENDA	
	hranice zájmového území k vyjádření
	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN
	zaměřený průběh metalického kabelu
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	nezaměřený průběh metalického kabelu
	nadzemní síť cizí
	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
	nadzemní síť
	neprovazované síť
	podzemní síť cizí
	sítě s NV
	kolektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-13



LEGENDA	
	hranice zájmového území k vyjádření
	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN
	zaměřený průběh metalického kabelu
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	nezaměřený průběh metalického kabelu
	nadzemní síť cizí
	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
	nadzemní síť
	neprovozované síť
	podzemní síť cizí
	sítě s NV
	kojektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-14



— — — — —	hranice zájmového území k vyjádření	— — — — —	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
— — — — —	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN	— — — — —	radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
— — — — —	zaměřený průběh metalického kabelu	— — — — —	nadzemní síť
— — — — —	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu	— — — — —	neprovozované síť
— — — — —	nezaměřený průběh metalického kabelu	— — — — —	podzemní síť cizí
— — — — —	nadzemní síť cizí	— — — — —	sítě s NV
		— — — — —	kojektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-15



LEGENDA

- |  |   |  |   |
|--|---|--|---|
|  | hranice zájmového území k vyjádření           |  | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
|  | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN       |  | nebo souběh optického a metalického kabelu      |
|  | zaměřený průběh metalického kabelu            |  | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě       |
|  | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |  | nadzemní sítě                                   |
|  | nebo souběh optického a metalického kabelu    |  | neprovazované sítě                              |
|  | nezaměřený průběh metalického kabelu          |  | podzemní sítě cizí                              |
|  | nadzemní sítě cizí                            |  | sítě s NV                                       |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-16



LEGENDA	
	hranice zájmového území k vyjádření
	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN
	zaměřený průběh metalického kabelu
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	nezaměřený průběh metalického kabelu
	nadzemní síť cizí
	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
	nadzemní síť
	neprovozované síť
	podzemní síť cizí
	síť s NV
	kojektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-17



LEGENDA

- |  |   |  |   |
|--|---|--|---|
|  | hranice zájmového území k vyjádření           |  | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
|  | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN       |  | nebo souběh optického a metalického kabelu      |
|  | zaměřený průběh metalického kabelu            |  | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě       |
|  | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |  | nadzemní sítě                                   |
|  | nebo souběh optického a metalického kabelu    |  | neprovazované sítě                              |
|  | nezaměřený průběh metalického kabelu          |  | podzemní sítě cizí                              |
|  | nadzemní sítě cizí                            |  | sítě s NV                                       |
|  |   |  | kolektor, kabelovod                             |

Vodní Díla - TBD, a.s.

Studená 2

63800 Brno-Lesná

Váš dopis značky / ze dne	Naše značka	Vyřizuje	Místo odeslání / dne
0000049553 / 10.05.2018	UPTS/OS/193890/2018	Simona Hulíková	Praha / 17.05.2018

**Věc: Vyjádření k existenci podzemních sítí spol. České Radiokomunikace, a.s.**

Účel: Existence sítí

**Akce: ROSTĚNICKÝ POTOK, KM 0,000-1,400, OPRAVA NÁTRŽÍ A OPEVNĚNÍ, ODSTRANĚNÍ NÁNOSŮ**

K Vaší žádosti o vyjádření k existenci sítí Vám sdělujeme, že ve Vámi vyznačeném/řešeném území nedojde vaším záměrem ke styku s žádným podzemním vedením/zařízením v naší správě.

S pozdravem

Za správnost:

  
**České Radiokomunikace a.s.**  
Skokanská 2117/1  
169 00 Praha 6  
(53)

Simona Hulíková  
Specialista ochrany sítě

Příloha: Daňový doklad

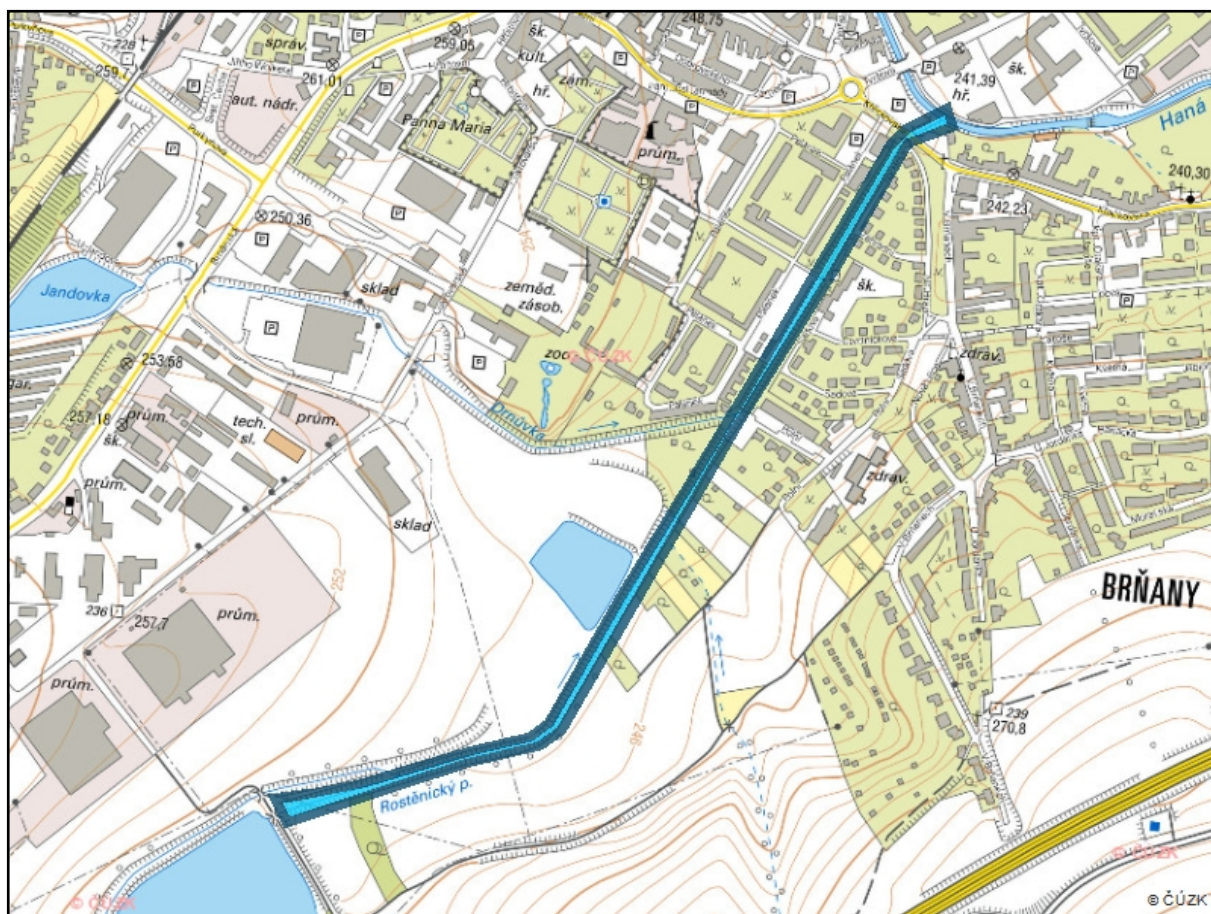
**Platnost tohoto vyjádření je jeden rok od data vystavení, tj. do 17.05.2019**

PIN: 3138

Úhradu částky za vyjádření provedte na účet Českých Radiokomunikací, a.s. Číslo účtu Českých Radiokomunikací, a.s. vč. variabilního symbolu naleznete na přiloženém Zjednodušeném daňovém dokladu.

Žádost č. j. UPTS/OS/193890/2018

## Zájmové území



**Poznámka:** Upozorňujeme Vás, že toto stanovisko **NELZE** uplatnit pro umístění a provoz větrných elektráren.



E.ON Česká republika, s.r.o., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice

Vodní Díla - TBD, a.s.  
Karel Adam  
Studená 2  
63800 Brno-Lesná

**E.ON Česká republika, s.r.o.**

Regionální správa Prostějov  
Poděbradovo nám. 2  
797 27 Prostějov  
www.eon-distribuce.cz

Jiří Bachan  
T +420-58232-3877  
jiri.bachan@eon.cz

Naše značka  
J34768-16271799

Prostějov, 23.09.2018

**Souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s.**

Předložili jste nám žádost o vyjádření ke stavbě a činnosti v ochranném pásmu:

Podzemní vedení VN  
Nadzemní vedení VN  
Podzemní vedení NN  
Nadzemní vedení NN

Jedná se o akci: „**ROSTĚNICKÝ POTOK, KM 0,000-1,400, OPRAVA NÁTRŽÍ A OPEVNĚNÍ, ODSTRANĚNÍ NÁNOSŮ**“. K zásahům do ochranného pásma dochází v místě stavby: k.ú. Vyškov (788571), žadatelem vyznačené zájmové území.

**Souhlasíme** s provedením výše uvedené akce v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy při splnění těchto podmínek:

- 1) V ochranných pásmech (dále jen OP) zařízení distribuční soustavy budou při realizaci uděleného souhlasu dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto zařízení je zakázáno pod písmeny:
  - c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob
  - d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.
- 2) **Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech vyhotovení prováděcí dokumentace a jeho vyznačení dobře viditelným způsobem přímo v terénu. Jedná**

Sídlo společnosti:  
F.A. Gerstnera 2151/6  
České Budějovice 7  
370 01 České Budějovice  
Společnost je zapsána  
v Obchodním rejstříku  
vedeném Krajským soudem  
v Českých Budějovicích,  
oddíl C., vložka 15066  
IČ: 257 33 591  
DIČ: 25733591

se zejména o místa křížení či souběhu trasy vedení s trasou pohybu mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásma trvale informováni.

- 3) Výkopové práce v blízkosti nadzemního vedení NN a VN provádět tak, aby nedošlo k narušení stability podpěrných bodů a uzemňovací soustavy, nebo nebyl jinak ohrožen provoz el. zařízení a bezpečnost osob.
- 4) Objednání přesného vytýčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu podle pokynů zaměstnanců E.ON Česká republika, s.r.o. (dále jen ECZR). **Vytýčení kabelů VN, NN zajistí Roman Bugar, tel.: 54514-3691, email: roman.bugar@eon.cz.**
- 5) Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelu výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
- 6) Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení, ...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECZR. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrajujeme při vytýčení nebo po jeho odkrytí.
- 7) Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.
- 8) Přizvání zástupce ECZR ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky, budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.
- 9) Po dokončení musí stavba z pohledu ochrany před provozními a poruchovými vlivy distribuční soustavy odpovídat příslušným normám, zejména PNE 33 3301, PNE 33 3302, PNE 34 1050, ČSN EN 50 341-1, PNE 33 0000-1, ČSN EN 50 522, ČSN EN 61 936-1.
- 10) Po dokončení stavby a činnosti připomínáme, že v OP zařízení je dále zakázáno:
  - a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umísťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky
  - b) provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce

- c) u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3 m  
d) u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení  
mechanizmy o celkové hmotnosti nad 6t.
- 11) V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví a provozování ECD a podmínkách práce v jeho blízkosti.
- 12) **Veškerá stavební činnost v OP distribučního a sdělovacího zařízení bude před jejím zahájením konzultována s příslušným správcem zařízení (kontakty na správce zařízení jsou uvedeny v závěru tohoto vyjádření), který stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1.**
- 13) **Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22 kV a výkopové práce v OP podzemního vedení 22 kV, je nutno provádět za beznapěťového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem.**

**Kontakty správců zařízení:**

VN+NN

Regionální správa, Jiří Bachan, tel.: 58232-3877, email: jiri.bachan@eon.cz

**V případě nedodržení vzdáleností a podmínek dle norem a platných právních předpisů, nesouhlasíme po ukončení stavby s její kolaudací.**

S přátelským pozdravem

E.ON Česká republika, s.r.o.



E.ON Česká republika, s.r.o.  
Regionální správa  
Prostějov

005

# Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje

príspevková organizace kraje

Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno

Korespondenční adresa:  
SÚS JMK, oblast Střed  
Ořechovská 541/35  
619 00 Brno

Vodní Díla – TBD, a.s.  
Studená 2

638 00 BRNO

Váš dopis ze dne  
21.8.2018

Vaše značka

Naše značka  
14639/2018/SKPa

Vyřizuje /linka  
Skřejpek – 737 237 042  
pavel.skrejpek@susjmk.cz

Ve Vyškově dne  
3.9.2018

## Stanovisko k existenci sítí pro stavbu: „ROSTĚNICKÝ POTOK KM 0,000 – 1,400, OPRAVA NÁTRŽÍ A OPEVNĚNÍ, ODSTRANĚNÍ NÁNOSŮ“ v k.ú. Vyškov

K Vaší žádosti Vám jako organizace pověřená majetkovou správou silnic II. a III. třídy na území Jihomoravského kraje sdělujeme, že se výše uvedená stavba nachází v blízkosti námi spravované silnice: II/431 Vyškov – Ždánice – Mistřín – Hodonín a mostu ev. č. 431-001.

S výše uvedenou stavbou souhlasíme ze předpokladu, že nezasáhne do pozemků JMK a území pod mostem ev. č. 431-001.

Stavba nezasahuje do staveb, jejichž investorem je SÚS JMK.

Platnost tohoto stanoviska končí 3. 9. 2020.

S pozdravem



Správa a údržba silnic  
Jihomoravského kraje,  
príspevková organizace kraje  
Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 BRNO  
**Ing. Vojtěch Vybíral**  
vedoucí oblasti Střed (2)  
Správy a údržby silnic Jihomoravského kraje,  
príspevkové organizace kraje

**Žadatel:**

Vodní Díla - TBD, a.s.

Adam Karel

Studená 2

63800 Brno-Lesná

IČ: 49241648

Ministerstvo obrany - Sekce ekonomická a  
majetková - OOÚZ  
Svatoplukova 84  
662 10 BRNO

**Evid. číslo žádosti**

0000244593

**Evid. číslo správce**

0000047614

**Důvod podání žádosti**

Existence sítí

**Žádám vás o vyjádření k technické infrastruktuře z výše uvedeného důvodu pro akci:**

ROSTĚNICKÝ POTOK, KM 0,000-1,400, OPRAVA NÁTRŽÍ A OPEVNĚNÍ, ODSTRANĚNÍ NÁNOSŮ

**Doplňkové informace:**

Výška budovy nebo objektu: 0

Výška jeřábu: 0

**Přílohy (názvy souborů příloh)****Způsob převzetí vyjádření: poštou****Poznámka:****S pozdravem**

V

dne 10.5.2018 9:42

Adam Karel

Telefon: 720966033

Mobil: 720966033

Fax:

E-mail: adam@vdtbd.cz

MINISTERSTVO OBRANY	
SEKCE NAKLÁDÁNÍ S MAJETKEM	
Došlo: 15. 05. 2018	l/sty:
čj.	

15-05-2018

*Michal J.**DP 9923/18*

DOŠLO

24. 05. 2018

VODNÍ DÍLA - TBD a.s.  
pracoviště Brno

Zastoupená Mgr. Jitkou MICHÁLIKOVOU

Oddělení ochrany územních zájmů

V zájmovém prostoru dle přiložené dokumentace  
 OOÚZ Praha neviduje inženýrské sítě nebo zařízení  
 ACR. Toto stanovisko platí po dobu dvou let, ale není  
 souhlasem pro potřeby územního řízení  
 nebo stavebního povolení.

2. 1. 2018 149/214/2017-MSO  
 V Brně dne: 2.1.05.2018

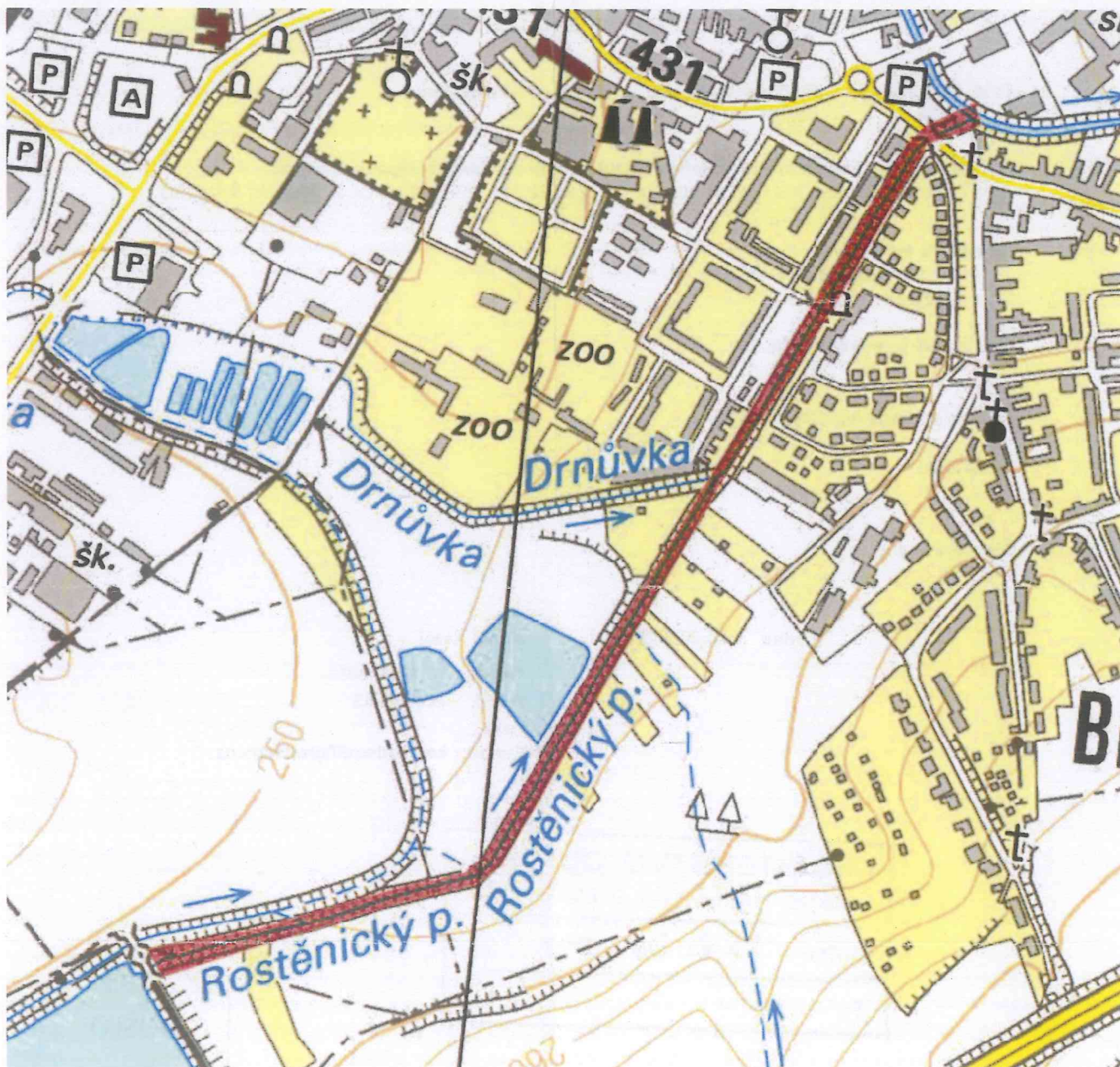
Zákres zájmového území

Dotčená k.ú.:

KÚ: Vyškov (788571)

Dotčené pozemky:

Rostěnický potok km 0,000- 1,400





**UPC Česká republika, s.r.o.**

*zastoupena společností*

**InfoTel, spol. s r.o.**

Závišova 5, 140 00 Praha 4, Česká republika

Novolišeňská 2678/18, 628 00 Brno-Líšeň

IČ: 00562262

IČ: 46981071

T +420 261 107 111 F +420 261 107 100

T +420 544 422 111 F +420 544 422 155

**Vodní Díla - TBD, a.s.**

**Karel Adam**

**Studená č.p.2**

**63800 Brno-Lesná**

**VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI VEDENÍ VEŘEJNÉ KOMUNIKAČNÍ SÍTĚ (VVKŠ)  
A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY VEDENÍ VEŘEJNÉ KOMUNIKAČNÍ SÍTĚ  
SPOLEČNOSTI UPC Česká republika, s.r.o.**

vydané podle § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích), ve znění pozdějších předpisů a § 161 zákona 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon).

Číslo žádosti:

**E007939/18**

Název akce/stavby:

**Vyškov - ROSTĚNICKÝ POTOK, KM 0,000-1,400, OPRAVA NÁTRŽÍ A  
OPEVNĚNÍ, ODSTRANĚNÍ NÁNOSŮ**

Vyřizuje:

**Juráš Jiří / +420 606 776 069**

Naše značka:

**JurKo0294/18**

Datum:

**23.5.2018**

Umístěno:

Katastrální území:

**Vyškov (788571)**

Číslo parcely:

Důvod vydání vyjádření:

**Jiný důvod**

Popis důvodu žádosti:

**Existence sítě**

Žádost o souhlas se zjednodušeným územním řízením:

**Ne**

Žádost o souhlas s veřejnoprávní smlouvou:

**Ne**

Společnost InfoTel, spol. s r.o. (dále jen *InfoTel*) zplnomocněna od 1.3.2017 k zastupování společnosti UPC Česká republika, s.r.o. (dále jen *UPC*) jako vlastníka sítě elektronických komunikací ve správních, stavebně – správních, povolovacích a jiných řízeních na základě Vaší žádosti o vyjádření o existenci sítě po určení a vyznačení zájmového území – předložení projektové dokumentace a na základě stanovení důvodu pro vydání vyjádření vydává **následující vyjádření:**

**ve vámi vyznačeném zájmovém území se nachází vedení veřejné komunikační sítě a jeho  
ochranné pásmo**

společnosti UPC, jejíž existence a poloha je zakreslena v příloze tohoto vyjádření. Ochranné pásmo VVKŠ je v souladu s ustanovením § 102 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů stanoveno rozsahem 1,0 m po stranách krajní hrany vedení VVKŠ (dále jen *Ochranné pásmo*).

Podzemní VVKŠ jsou uloženy v pískovém loži volně vzemní rýze, kryty cihlou, folií nebo zákrytovou deskou nebo v chráničkách PE, optické kabely v chráničkách HDPE.

(1) Vyjádření je platné pouze v rámci předmětné stavby a pro důvod vydání vyjádření stanovený žadatelem v žádosti.

**Společnost UPC souhlasí s umístěním a realizací stavby** s tím, že stavebník nebo jím pověřená třetí osoba dodrží níže uvedené podmínky včetně Všeobecných podmínek ochrany VVKS společnosti UPC, které jsou součástí tohoto vyjádření. Vyjádření pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti, změnou rozsahu zájmového území i změnou důvodu vydání vyjádření uvedeného v žádosti nebo nesplněním povinnosti stavebníka dle bodu 2 tohoto vyjádření, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti tohoto vyjádření nastane nejdříve. **Platnost vyjádření je 1 rok od data vydání. Sítě je nutno v projektové dokumentaci/výkresu v legendě (zákresu) označit jako UPC** – nikoliv jako **slaboproud**, **Karneval**, **TV**, **KT**, **TKR**, **Sloane**, **kabelová televize**, apod. K označení je možné použití kombinace, pokud jsou sítě v souběhu s jinými sítěmi.

(2) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen bez zbytečného odkladu vyzvat společnost UPC ke stanovení konkrétních podmínek ochrany VVKS, případně k přeložení VVKS poté, když zjistil, že jeho záměr, pro který podal shora označenou žádost, je v kolizi s VVKS a v rámci realizace záměru bude nutná manipulace, úprava či přeložení VVKS. Výzva ke stanovení konkrétních podmínek ochrany VVKS případně přeložení musí být podána nejpozději však před počátkem zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje s VVKS, požádat společnost UPC o stanovení konkrétních podmínek ochrany VVKS nebo případně podmínek k přeložení VVKS, a to prostřednictvím pověřené osoby společnosti InfoTel – Jiří Juráš, tel.: 606776069, e-mail: jiri\_juras@infotel.cz (dále jen POS).

(3) Trasy kabelů vedoucích v komunikacích, parkovacích stáních, nutno uložit do betonových korýtek na betonovém podkladu s min. hloubkou uložení 1m, vjezdech k domům apod min. 0,6m, s ochrannou fólií oranžové barvy nad trasou; v chodníku, pokud není řešen jako pojezdový, postačí pískové lože s hloubkou uložení 0,6m s ochrannou fólií oranžové barvy nad vedením. Při provádění stavby musí být dodrženy podmínky ČSN 736005 a to jak v souběhu, tak při křížení s vedeními jiných sítí, kde musí být rozvody UPC uloženy do betonových korýtek, není-li odsouhlasena a potvrzena zápisem jiná varianta

(4) **Vytyčení sítí v dané oblasti: Vytyčení sítí UPC ČR, s.r.o. je povinen si zajistit zhotovitel stavby a provede je proti úhradě společnost InfoTel, spol. s r.o., Novolíšeňská 18, 628 00 Brno, e-mail: vytyceniolomouc@infotel.cz.** S ohledem na to, že správce VVKS neodpovídá za změny jejího prostorového umístění provedené bez jeho vědomí, je nutno ověřit i po vytyčení sítí výškové a prostorové umístění PVVKS UPC sondami. (dále viz všeobecné podmínky odst. II.bod 4)

(5) Bez ohledu na všechny shora v tomto vyjádření uvedené skutečnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany VVKS společnosti UPC, které jsou nedílnou součástí tohoto vyjádření.

V případě jakýchkoliv dotazů k poloze VVKS a její dokumentaci lze kontaktovat taktéž výše uvedenou pověřenou osobu společnosti InfoTel.

Vyjádření platí i za sítě zaniklé společnosti Sloane Park Property Trust, a.s. Tato firma byla ke dni 1.7.2011 sloučena do UPC Česká republika, s.r.o.

#### **Přílohami vyjádření jsou:**

- Všeobecné podmínky ochrany VVKS společnosti UPC
- Situační výkres (obsahuje zakres VVKS v zájmovém území vyznačeném žadatelem)

**Vyjádření vydala společnost InfoTel dne: 23.5.2018**



**Jiří Juráš**

## Všeobecné podmínky ochrany VVKS společnosti UPC

### I. Obecná ustanovení

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění jakýchkoliv činností, zejména stavebních nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a učinit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení VVKS ve vlastnictví společnosti UPC a je výslovně srozuměn s tím, že VVKS jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy.
2. Při jakékoliv činnosti v blízkosti vedení VVKS je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranné pásmo VVKS tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k VVKS. Při křížení nebo souběhu činností s VVKS je povinen řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti menší než 1,5 m od krajního vedení vyznačené trasy podzemního VVKS (dále jen PVVKS) se musí pracovat s nejvyšší opatrností a jen s ručním nářadím bez použití mechanizace.
3. Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené Všeobecnými podmínkami ochrany VVKS společnosti UPC je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti UPC vzniknou porušením jeho povinností.
4. V případě, že budou zemní práce zahájeny po uplynutí doby platnosti příslušného vyjádření, musí být takto neplatné vyjádření aktualizováno. Je třeba požádat o vydání nového vyjádření, které bude podkladem pro následné vytýčení nebo určení polohy VVKS.

### II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti VVKS

1. Započetí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit POS (pověřená osoba společnosti InfoTel, spol. s r.o.) a to v dostatečném časovém předstihu (alespoň 10 pracovních dní před zahájením stavebních prací). Oznámení musí obsahovat číslo vyjádření, k němuž se vztahují tyto podmínky.
2. Před započatím zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení tras PVVKS na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVVKS prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou činnosti provádět.
3. Při provádění zemních prací v blízkosti PVVKS je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání PVVKS. Odkryté PVVKS je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
4. Při zjištění rozporu mezi vytýčením/údaji o poloze PVVKS a skutečností či při jejím narušení stavebník zastaví pracovní činnost a neprodleně informuje POS, tím není dotčena trestní či hmotná odpovědnost stavebníka za způsobené škody. V pracích lze pokračovat až po projednání a schválení dalšího postupu.
5. Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí PVVKS, je povinen stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím PVVKS vyzvat POS ke kontrole. Zához je oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas POS. Pracovníci stavebníka provádějící zemní práce zhutní zeminu pod VVKS a to uloží před záhozem do pískového lože, vedení bude mechanicky chráněno (cihla, zákrytové desky, další zához proveden tříděnou zeminou), cca 30cm pod definitivním povrchem bude umístěna výstražná folie oranžové barvy.
6. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti UPC.
7. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu PVVKS mimo vozovku přejíždět vozidly nebo Stavební mechanizací, a to až do doby, než PVVKS řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen projednat s POS způsob mechanické ochrany trasy PVVKS.
8. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn na trase PVVKS (včetně ochranného pásma) jakkoliv měnit nivelitu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah chodníků, parkovišť, komunikací, zpevněných ploch, apod.

9. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky VVKS.

10. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání s POS jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky VVKS, zejména s ochrannou skříňí optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením VVKS.

11. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození i krádež VVKS neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit POS.

12. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen manipulační a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od NVVKS (nadzemního vedení veřejné komunikační sítě), aby činnosti na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenost menší než 1m od NVVKS.

13. Při přepravě nebo manipulaci vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou NVVKS je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat výšku vedení nad zemí, případně potřebnou změnu výšky vedení projednat s POS.

### **III. Práce v budovách a odstraňování budov**

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen před zahájením jakýchkoliv prací v budovách, kterými by mohl ohrozit stávající VVKS, prokazatelně kontaktovat POS a zajistit u společnosti UPC bezpečné odpojení VVKS.

2. Při provádění činností v budovách je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen v souladu s právními předpisy, technickými a odbornými normami, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy provést mimo jiné průzkum vnějších i vnitřních vedení VVKS na omítce i pod ní.

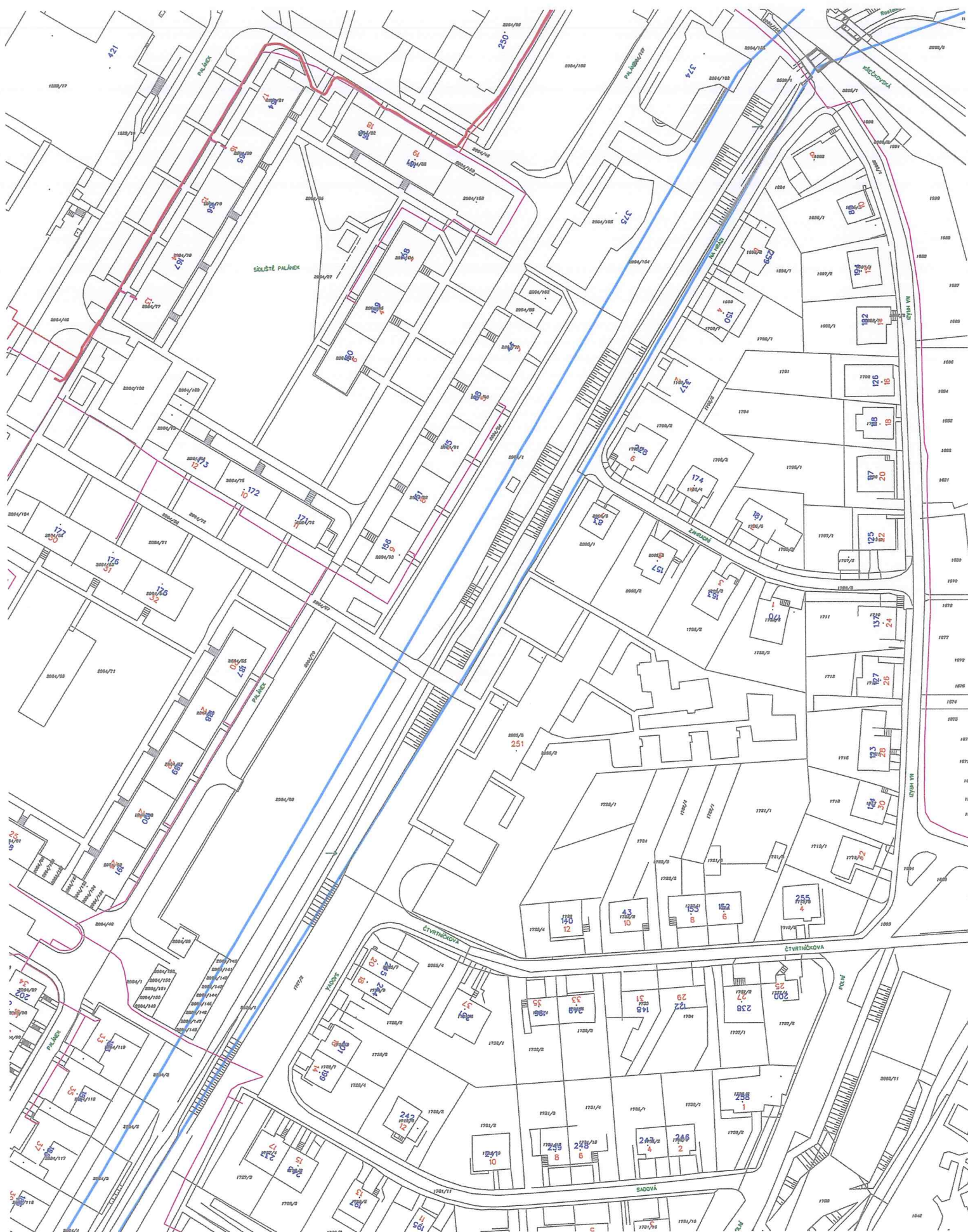
### **IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby**

1. Pokud by činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, mohlo dojít k ohrožení či omezení VVKS, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS a předložit zakreslení VVKS do příslušné dokumentace stavby (projektové, realizační, koordinační atp.).

2. V případě, že pro činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, není třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen předložit zakreslení trasy VVKS i s příslušnými kótami do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, pláněk), ze které bude zcela patrná míra dotčení VVKS.

3. Pokud by navrhované stavby (produktovody, energovody aj.) svými ochrannými pásmy zasahovaly do prostoru stávajících tras a zařízení VVKS, či do jejich ochranných pásem, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen realizovat taková opatření, aby mohla být prováděna údržba a opravy VVKS, a to i za použití mechanizace, otevřeného plamene a podobných technologií.

Vydáno spol. UPC Česká republika, s.r.o. dne: 23.5.2018





**Vodní díla - TBD, a.s.**

**Karel Adam**

**Studená 2**

**638 00 Brno**

*Vaše značka*

*Naše značka*

1311801370

*Vyřizuje*

Středisko dokumentace SITEL

*V Praze dne*

18.05.2018

**Věc: Vyjádření k existenci technické infrastruktury**

**– podzemního komunikačního vedení a zařízení veřejné komunikační sítě**

Stavba:

**Rostěnický potok, km 0,000-1,400, oprava nádrží a opevnění - odstranění nánosů**

**– Zájmové území stavby vyznačeno ve Vaší žádosti**

Společnost **Telia Carrier Czech Republic a.s.**; se sídlem centrum NAGANO IV, K Červenému dvoru 25a, Praha 3, PSČ 130 00, zastoupena společností SITEL, spol. s r.o.; se sídlem Baarova 957/15, Praha 4, PSČ 140 00 (dále jen "SITEL"), Vám sděluje, že ve vyznačeném zájmovém území se nenachází žádná podzemní komunikační vedení a zařízení veřejné komunikační sítě ve vlastnictví společnosti TeliaSonera International Carrier Czech Republic a.s.

**Souhlasíme s vydáním pro tyto účely: Ohlášení stavby, Rozhodnutí o umístění stavby, Stavební povolení, Veřejnoprávní smlouvy, Zjednodušené územní řízení, Územní souhlas, Územní řízení.**

Toto vyjádření má platnost 1 rok ode dne vydání.

V případě další korespondence uvádějte naše číslo jednací.

S pozdravem



**Telia Carrier Czech Republic a.s.**  
zastoupena společností SITEL, spol. s r.o.  
IČO: 44797320  
Nad Elektrárnou 1526/45  
106 00 Praha 10



*Přílohy: polohopisný plán*

*Kopie: žádné*

## Situační výkres

Platí pouze s vyjádřením 1311801370.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.



### Legenda

-  Zájmové území
-  Komunikační vedení

Dotčená katastrální území: Vyškov

Telia Carrier Czech Republic a.s.  
centrum NAGANO IV,  
K červenému dvoru 25a, Praha 3, PSČ 130 00  
IČ: 26207842, DIČ: CZ26207842  
zapsána v OR u MS v Praze, oddíl B, vložka 6808

Zastoupena společností SITEL, spol. s r.o.  
se sídlem Baarova 957/15, Praha 4, PSC 140 00  
tel.: 267 198 111, fax: 267 198 222  
web: [www.sitel.cz](http://www.sitel.cz)  
IČ: 44797320, DIČ: CZ44797320  
zapsána v OR u MS v Praze, oddíl C, vložka 6725

V Brně dne: 4.6.2018

Číslo jednací: 18/002513

**Platnost tohoto vyjádření končí dne: 3. 6. 2020**

Vyřizuje:

Miluše Svobodová

svobodova@itself.cz

+420533383339

**Vodní Díla - TBD, a.s.**

**Hybernská 1617/40**

**11000 Praha**

## **Věc: Vyjádření k existenci inženýrských sítí**

**Akce: ROSTĚNICKÝ POTOK, KM 0,000 - 1,400, OPRAVA NÁTRŽÍ A OPEVNĚNÍ, ODSTRANĚNÍ NÁNOSŮ**

**Katastrální území: Vyškov**

Z hlediska zájmů firmy **itself s.r.o.**, Pálavské náměstí 11, Brno 628 00, **nemáme** k výše uvedené akci připomínky.

V lokalitě předmětné stavby se **nenachází** inženýrské sítě v naší správě.



⑨

itself s.r.o., Pálavské nám. 4343/11  
628 00 Brno, IČ 18826016, DIČ CZ18826016  
zapsaná u KS Brno, odd. C, vl. 1274





# Město Vyškov

Městský úřad Vyškov  
Odbor investiční

Masarykovo náměstí 1  
682 01 Vyškov  
www.vyskov-mesto.cz

VÁŠ DOPIS ZN:

ZE DNE:

NAŠE ZN: MV 30753/2018

ČÍSLO JEDNACÍ:

VYŘIZUJE: Krámpal

TEL: 517301288

E-MAIL: j.krampl@meuvyskov.cz

DATUM: 28.5.2018

**VODNÍ DÍLA-TBD a.s.**  
**Hybernská 1617/40**  
**110 00 Praha 1**

**Vyjádření města k akci „Rostěnický potok“, km 0,000-1,400, oprava nátrží a opevnění, odstranění nánosů**

Město Vyškov, Masarykovo náměstí 1, 682 01 Vyškov, zastoupeno odborem investičním obdrželo žádost projektanta k předání technické infrastruktury ve vlastnictví města Vyškova pro výše uvedenou stavbu.

Odbor investiční po jejím projednání s dotčenými odbory dne 24.5.2018 vydává toto vyjádření:

Město Vyškov v zákresu zájmového území žádné sítě ve svém vlastnictví neeviduje. Požadujeme respektovat stávající vyústění dešťových kanalizací.

Město Vyškov toto vyjádření vydává pouze z hlediska své samosprávné činnosti. Dále toto naše vyjádření nenahrazuje rozhodnutí, stanovisko, souhlas, posouzení, popřípadě jiné opatření dotčeného orgánu vyžadované zvláštním předpisem. Z tohoto důvodu musí stavebník (s ohledem na konkrétní situaci či stavbu) dále požádat Městský úřad Vyškov, odbor dopravy, jako příslušný silniční správní orgán, případně odbor životního prostředí, či odbor školství, kultury a sportu a stavební úřad o vyjádření k uvažované stavbě.

S pozdravem

Město Vyškov  
Městský úřad Vyškov  
odbor investiční  
Masarykovo náměstí 1  
682 01 Vyškov  
3

**Ing. Jan Pospíšil**  
vedoucí OI





**VYTEZA, s.r.o., Na Hraničkách 438/13, 682 01 Vyškov**

IČ: 26284499, DIČ: CZ26284499

Firma je zapsána v obchodním rejstříku Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 41761

Tel.: 517 326 940, 731 499 300, Fax: 517 326 959, Web: <http://www.vyteza.cz>, E-mail: [vyteza@vyteza.cz](mailto:vyteza@vyteza.cz)

---

## **Vyjádření o existenci sítí veřejného osvětlení, světelné signalizace a rozvodného tepelného zařízení**

Naše značka: 96/VYTEZA/9/2018

Vyškov: 25. 9. 2018

Vyřizuje: Josef Janečka – veřejné osvětlení a světelná signalizace,  
[j.janecka@vyteza.cz](mailto:j.janecka@vyteza.cz), 736 770 190

Aleš Pospíšil – rozvodné tepelné zařízení, [a.pospisil@vyteza.cz](mailto:a.pospisil@vyteza.cz), 731 499 310

Žadatel: VODNÍ DÍLA – TBD a.s., Hybernská 1617/40, 110 00 Praha 1  
Investor: Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, 602 00 Brno  
Název stavby: **ROSTĚNICKÝ POTOK, VYŠKOV, KM 0,000 – 1,400, OPRAVA  
NÁTRŽÍ A OPEVNĚNÍ, ODSTRANĚNÍ NÁNOSŮ**  
Zájmové území: Vyškov – Brňany  
Účel stanoviska: **ohlášení stavby**

Vážení,

společnosti VYTEZA, s.r.o., byla doručena žádost o vyjádření k části projektové dokumentace, kterou vypracoval Ing. Karel Adam.

Dle předložené dokumentace se jedná o pročištění stávajícího toku Rostěnického potoka od nánosů bláta a náletových dřevin, dále bude provedena oprava koryta a svahových nátrží.

Datum vypracování PD: 05/2018

Předložené výkresy: koordinační situační výkres č. C.4

### **Existence sítí veřejného osvětlení:**

---

Dle předložené dokumentace **dojde ke střetu** se sítí veřejného osvětlení u kabelového vedení na ulici Zahradní a Čtvrtníčкова ve Vyškově.

### **Budou provedena následující opatření:**

- ✓ Stávající kabelové vedení veřejného osvětlení je nutné před zahájením stavebních prací vytýčit na základě objednávky 14 dní před započatím zemních prací, kde by mohlo dojít ke střetu se sítí veřejného osvětlení dle projektové dokumentace (km 0,066 a km 0,288).



## **VYTEZA, s.r.o., Na Hraničkách 438/13, 682 01 Vyškov**

IČ: 26284499, DIČ: CZ26284499

Firma je zapsána v obchodním rejstříku Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 41761

Tel.: 517 326 940, 731 499 300, Fax: 517 326 959, Web: <http://www.vyteza.cz>, E-mail: [vyteza@vyteza.cz](mailto:vyteza@vyteza.cz)

- ✓ Dojde-li při provádění zemních prací k odkrytí kabelů nebo chrániček VO, je nutné vyzvat pracovníka společnosti VYTEZA, s.r.o. (p. Janečka – tel. 736 770 190) ke kontrole vedení před zakrytím, teprve pak je možno provést zához.
- ✓ Současně si vyhrazujeme upřesnění nebo rozšíření našich podmínek po zjištění aktuální situace na místě.

### **Existence sítě světelného signalizačního zařízení:**

Při realizaci výše uvedené stavby nedojde ke střetu se SSZ.

### **Existence rozvodného tepelného zařízení:**

Při realizaci výše uvedené stavby nedojde ke střetu s rozvodným tepelným zařízením.

### **Společná ustanovení**

VYTEZA, s.r.o., jako vlastník a provozovatel veřejného osvětlení, SSZ a rozvodného tepelného zařízení ve městě Vyškov vydává souhlasné stanovisko pro ohlášení stavby. Vyjádření je platné pro území a rozsah prací vyznačených v dokumentaci předložené žadatelem.

Platnost tohoto vyjádření je jeden rok ode dne vydání.

S pozdravem



Aleš Pospíšil  
energetik společnosti

VÁŠ DOPIS ZN:  
ZE DNE: 22.8.2018  
NAŠE ZN:  
ČÍSLO JEDNACÍ: MV 54307/2018

VYŘIZUJE: G. Dvořáková  
TEL: 517301544  
E-MAIL: [g.dvorakova@meuvyskov.cz](mailto:g.dvorakova@meuvyskov.cz)

DATUM: 4.9.2018

**VODNÍ DÍLA - TBD a.s.**  
**Studená 2**  
**638 00 Brno - Lesná**

### **Souhrnné vyjádření MěÚ Vyškov, odboru životního prostředí**

Podáním ze dne 23.8.2018 jste nás požádali o vyjádření pro ohlášení stavby dle §15a vodního zákona k níže uvedené akci:

**„Rostěnický potok, km 0,000 – 1,400,  
Oprava nátrží a opevnění, odstranění nánosů“**  
k.ú. Vyškov

**Investor:** Povodí Moravy, státní podnik, Dřevařská 932/11, 601 75 Brno - Veverčí  
**Projektant:** Ing. Stanislav Žatecký, VODNÍ DÍLA - TBD a.s., Hybernská 40/1617,  
110 01 Praha 1, pracoviště Brno, Studená 2, 638 00 Brno  
**Žadatel (za investora):** VODNÍ DÍLA - TBD a.s., Studená 2, 638 00 Brno

Popis stavby:

Jedná se o opravu stabilizace koryta toku a svahových nátrží a pročištění koryta.

**Vodní hospodářství:**

Městský úřad ve Vyškově, odbor životního prostředí, jako věcně a místně příslušný vodoprávní úřad ve smyslu ustanovení § 106 odst.1 a ve vazbě na ustanovení § 18 zákona č. 254/2001 Sb. o vodách a o změně některých zákonů, v platném znění (dále jen "vodní zákon") a ve smyslu ustanovení § 27 zákona č. 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích a o změně některých zákonů, v platném znění (dále jen "zákon o vodovodech a kanalizacích") v y d á v á t o t o v y j á d ř e n í :

Pročištění části vodního toku – jedná se o udržovací práce dle § 15a odst. 3 vodního zákona, které je investor povinen ohlásit vodoprávnímu úřadu. Ohlášení musí být provedeno na předepsaném formuláři včetně povinných příloh v souladu s vyhláškou č.183/2018 Sb. náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu v platném znění (formuláře jsou k dispozici na internetu – např. [www.vyskov-mesto.cz](http://www.vyskov-mesto.cz) – dokumenty odborů – OŽP – související odkazy). (Ing. L. Zavadil)

**Odpadové hospodářství:**

Městský úřad Vyškov, odbor životního prostředí, jako obecní úřad s rozšířenou působností vydává závazné stanovisko k umístění stavby, ke změně využití území, k povolení stavby a k

řízením podle zvláštního právního předpisu (zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu ve znění pozdějších předpisů). Investor musí požádat o závazné stanovisko podle §79 odst. 4 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a to před vydáním územního a stavebního řízení.

Formulář žádosti o závazné stanovisko najdete v sekci Městský úřad – Dokumenty odborů MěÚ – Odbor životního prostředí – Odpadové hospodářství (Související odkazy) – *Formulář žádosti o závazné stanovisko – odpady* na <http://www.vyskov-mesto.cz>.  
(Ing. J. Skácel)

**Toto vyjádření nenahrazuje povolení ke stavbě, ani souhlas a není rozhodnutím dle zákona č. 500/2004 Sb., správní řád a proto se nelze proti němu odvolat.**

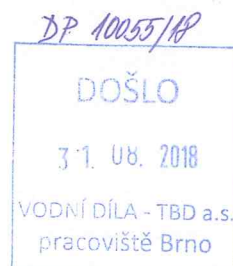
RNDr. Jiří Kutálek  
vedoucí odboru životního prostředí  
MěÚ Vyškov

**LESY ČESKÉ REPUBLIKY, S. P., SPRÁVA TOKŮ - OBLAST POVODÍ MORAVY**

U Skláren 781, 755 01 Vsetín, tel. +420 956957111, fax +420 571489832, ost57@lesycr.cz, ID DS:e8jcfsn  
Detašované pracoviště Luhačovice, Uherskobrodská 81, 763 26 Luhačovice

**VODNÍ DÍLA – TBD a.s.**

**Studená 2  
Brno Lesná  
638 00**



VÁŠ DOPIS ČJ.

ČÍSLO JEDNACÍ  
LCR957/005259/2018

SPISOVÁ ZNAČKA

DATUM  
27.8.2018

VYŘIZUJE  
Ing. Milan Večeřa

TELEFON  
956 957 121

MOBIL  
607 526 334

E-MAIL  
milan.vecera@lesycr.cz



**Věc: „Vyjádření k projektu - Vyškov, Rostěnický potok“ – vyjádření správce toku k PD**

Lesy České republiky, s.p. správa toků – oblast povodí Moravy, Vsetín, detašované pracoviště Luhačovice, jako správce vodního toku Drnůvka, ČHP 4-12-02-016, IDVT 10206414 na základě předložené žádosti a PD vydává následující stanovisko:

- 1.Námi spravovaný VT Drnůvka, ČHP 4-12-02-016, IDVT 10206414 je neupraveným tokem a současně levostranným přítokem Roštěnického potoka
- 2.Oprava nátrží a opevnění bude probíhat pouze na VT Roštěnický potok ve správě Povodí Moravy Brno
- 3.Do námi spravovaného VT Drnůvka nebude jakýmkoli způsobem zasahováno
- 4.Po celou dobu realizace stavby bude zachován plynulý odtok vody z VT Drnůvka

Platnost tohoto vyjádření je 2 roky od data vydání.

S pozdravem

Lesy České republiky, s.p.  
se sídlem Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové  
500 08 Hradec Králové  
IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451  
Správa toků – oblast povodí Moravy  
U Skláren 781, 755 01 Vsetín



Ing. Dagmar Vašíková

vedoucí pracoviště Luhačovice

Lesy České republiky, s.p., se sídlem Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, Hradec Králové, PSČ 500 08

Spisová značka AXII 540 vedená u rejstříkového soudu v Hradci Králové, IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451

Lesy České republiky, s.p., jsou držitelem osvědčení o účasti v certifikaci lesů, loga PEFC (08-2101/0001) a certifikátu C-o-C.



Státní podnik Lesy České republiky, s.p., zachovává nulovou toleranci k jakémukoli nelegálnímu jednání a dodržuje maximální transparentnost, legalitu a etiku. Součástí firemní kultury státního podniku Lesy České republiky, s.p., je Criminal compliance program (viz [www.lesycr.cz](http://www.lesycr.cz)), který stanoví zásady a pravidla jednání zaměstnanců či jiných osob jednajících za státní podnik Lesy České republiky, s.p. (dále jen „zaměstnanec“). Každý zaměstnanec má povinnost oznámit jakékoli podezřelý či nelegální jednání. V jakémkoli případě, kdy je jednání zaměstnance v rozporu s Criminal compliance programem, nelze je považovat za jednání v rámci nebo v zájmu státního podniku Lesy České republiky, s.p. Takové jednání je možné oznámit, a to i anonymně způsoby uvedenými na webových stránkách.  
[www.lesycr.cz](http://www.lesycr.cz)

**Moravský rybářský svaz, z.s., pobočný spolek Vyškov**  
**Nádražní 4/3, 682 01, Vyškov, [mrs.vyskov@seznam.cz](mailto:mrs.vyskov@seznam.cz)**

---

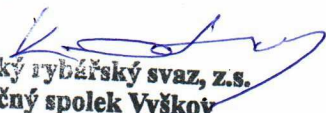
**Ing. Karel Adam**  
**Útvar 403**  
**Vodní díla na Moravě a Slezsku**

Ve Vyškově, dne 24.09.2018

Věc: Vyjádření k projektu – Vyškov, Rostěnický potok

K zaslané projektové dokumentaci Rostěnický potok, Vyškov km 0,000-1,400, oprava nádrží a opevnění, odstranění nánosů, nemáme žádné výhrady.

S pozdravem  
Radoslav Kotík

  
**Moravský rybářský svaz, z.s.**  
**pobočný spolek Vyškov**  
Nádražní 4/3, 682 01 Vyškov  
IČ: 00557421

①

VÁŠ DOPIS ZN.:

ZE DNE:

14. 9. 2018

SPIS. ZN.:

59415/2018/OŽP/Sk

ČÍSLO JEDNACÍ:

59416/2018

VYŘIZUJE:

Ing. Jiří Skácel

TEL.:

517 301 543

E-MAIL:

j.skacel@meuvyskov.cz

DATUM:

19. 9. 2018

**Dle rozdělovníku**

## **Z Á V A Z N Ě   S T A N O V I S K O**

Městský úřad Vyškov, odbor životního prostředí (dále i jen „správní orgán“) jako věcně a místně příslušný správní orgán dle § 10 a § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) a dle ustanovení § 79 odst. 4 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o odpadech“) s působností dotčeného správního orgánu podle § 4 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen „stavební zákon“), ve znění pozdějších předpisů na základě žádosti:

Žadatel:      Povodí Moravy, s. p., IČ: 70890013, se sídlem Dřevařská 932/11, 602 00 Brno

## **S O U H L A S Í**

v souladu s ustanovením § 149 odst. 1 správního řádu a § 4 odst. 2 stavebního zákona s povolením stavby „Rostěnický potok, Vyškov, km 0,000-1,400, oprava nátrží a opevnění, odstranění nánosů“, na parc. č. 3530/14, 3530/27, 3530/26, 3530/25, 3530/24, 3530/23, 3530/20, 3530/19, 3530/18, 3530/21, 3530/22, 3530/28, 3530/1, 3530/17, 3530/16 k. ú. Vyškov z hlediska nakládání s odpady.

Pro provedení stavby se podle ustanovení § 79 odst. 5 zákona o odpadech současně stanoví tato podmínka:

- Stavebník předloží doklady o předání odpadů z realizace stavby oprávněné osobě v rozsahu odpovídající průběžné evidenci o odpadech a způsobech nakládání s odpady (§ 39 odst. 1 zákona o odpadech), jako podmínku kolaudace. Jedná se především o tyto předpokládané druhy odpadů: beton (170101), zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503 (170504), jak bylo uvedeno v žádosti o vydání závazného stanoviska. Pokud nebude pro užívání stavby (záměru) vydáván kolaudační souhlas nebo kolaudační rozhodnutí, předloží stavebník výše uvedené doklady zdejšímu odboru životního prostředí do 30 dnů od zahájení užívání stavby.

### **Stručně o předmětném stavebním záměru:**

Jedná se o opravu stabilizace koryta toku a svahových nátrží a pročištění koryta.

## ODŮVODNĚNÍ

Městský úřad Vyškov, odbor životního prostředí, obdržel dne 17. 9. 2018 žádost Povodí Moravy, s. p., IČ: 70890013, se sídlem Dřevařská 932/11, 602 00 Brno, které zastupuje na základě plné moci společnost Vodní díla TBD a.s., IČ: 49241648, se sídlem: Studená 2, 638 00 Brno - Lesná o povolení stavby na parc. č. 3530/14, 3530/27, 3530/26, 3530/25, 3530/24, 3530/23, 3530/20, 3530/19, 3530/18, 3530/21, 3530/22, 3530/28, 3530/1, 3530/17, 3530/16 k. ú. Vyškov.

Jako dotčený orgán podle ustanovení § 4 odst. 2 stavebního zákona a § 79 odst. 4 zákona o odpadech posoudil žádost a příložené doklady z hlediska jejich souladu s povinnostmi vyplývajícími ze zákona o odpadech a jeho prováděcích předpisů.

Správní orgán požaduje předložení dokladů o předání odpadů oprávněné osobě před udělením kolaudačního souhlasu / do 30 dnů od zahájení užívání stavby jako správní orgán příslušný ke kontrole průběžné evidence o odpadech a způsobech nakládání s odpady dle § 39 odst. 1 zákona o odpadech a ověřování podaných hlášení o produkci a nakládání s odpady dle § 39 odst. 2 zákona o odpadech, kterému zákon přiznává postavení dotčeného orgánu ve stavebním řízení z hlediska nakládání s odpady, v souladu s principem prevence v oblasti životního prostředí. Doklady o předání odpadů oprávněné osobě je třeba předložit v rozsahu dle výše uvedeného ustanovení zákona, tedy s náležitostmi dle § 21 a přílohy č. 20 vyhlášky č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, ve znění pozdějších předpisů.

### **Předpokládaná bilance odpadů vzniklých na stavbě:**

- beton (170101) – 10m<sup>3</sup>,
- zemina a kamení neuvedené pod číslem 170503 (170504) – 1060m<sup>3</sup>.

## POUČENÍ ÚČASTNÍKŮ

Proti závaznému stanovisku se nelze samostatně odvolat. Proti závaznému stanovisku se lze odvolat prostřednictvím odvolání proti rozhodnutí, ke kterému bylo toto závazné stanovisko vydáno, viz ustanovení § 149 odst. 5 správního řádu.

Správní orgán upozorňuje, že toto závazné stanovisko nenahrazuje souhlas k provozování zařízení k využívání, odstraňování, sběru nebo výkupu odpadů dle § 14 odst. 1 zákona o odpadech.

RNDr. Jiří Kutálek  
vedoucí odboru životního prostředí  
MěÚ Vyškov

Doručí se:

Navrhovatel:

- Povodí Moravy, s. p., IČ: 70890013, se sídlem Dřevařská 932/11, 602 00 Brno

Zastupuje:

- Vodní díla TBD a.s., IČ: 49241648, se sídlem: Studená 2, 638 00 Brno - Lesná

INFOS LEAS, spol. s r.o.  
Barákova 2680/5, 796 01 Prostějov  
Zapsána v OR KS v Brně, odd. C, vl. 14180  
IČO: 49977831, DIČ: CZ49977831

Vodní díla - TBD  
Ing. K. Adam  
Studená 2  
638 00 Brno

Váš dopis zn. / ze dne: Ze dne 21.08.2018	Naše značka: 180810/112F	Vyřizuje: Marek Fialka	Kontaktní telefon: 608728512	E-mail: <a href="mailto:mfialka@infos.cz">mfialka@infos.cz</a>	Prostějov dne: 31. srpna 2018
--	-----------------------------	---------------------------	---------------------------------	---	----------------------------------

**Věc:** Vyjádření : „ROSTĚNICKÝ POTOK, VYŠKOV, KM 0,000-1,400, OPRAVA NÁTRŽÍ  
A OPEVNĚNÍ, ODSTRANĚNÍ NÁNOSŮ“  
Vyhotoval : Ing. K. Adam  
Stupeň : Ohlášení stavby, provádění stavby  
Katastrální území: Vyškov  
Investor akce : Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, 602 00 Brno


Projektová dokumentace řeší opravu stabilizace koryta toku a svahových nátrží a pročištění koryta, viz. PD

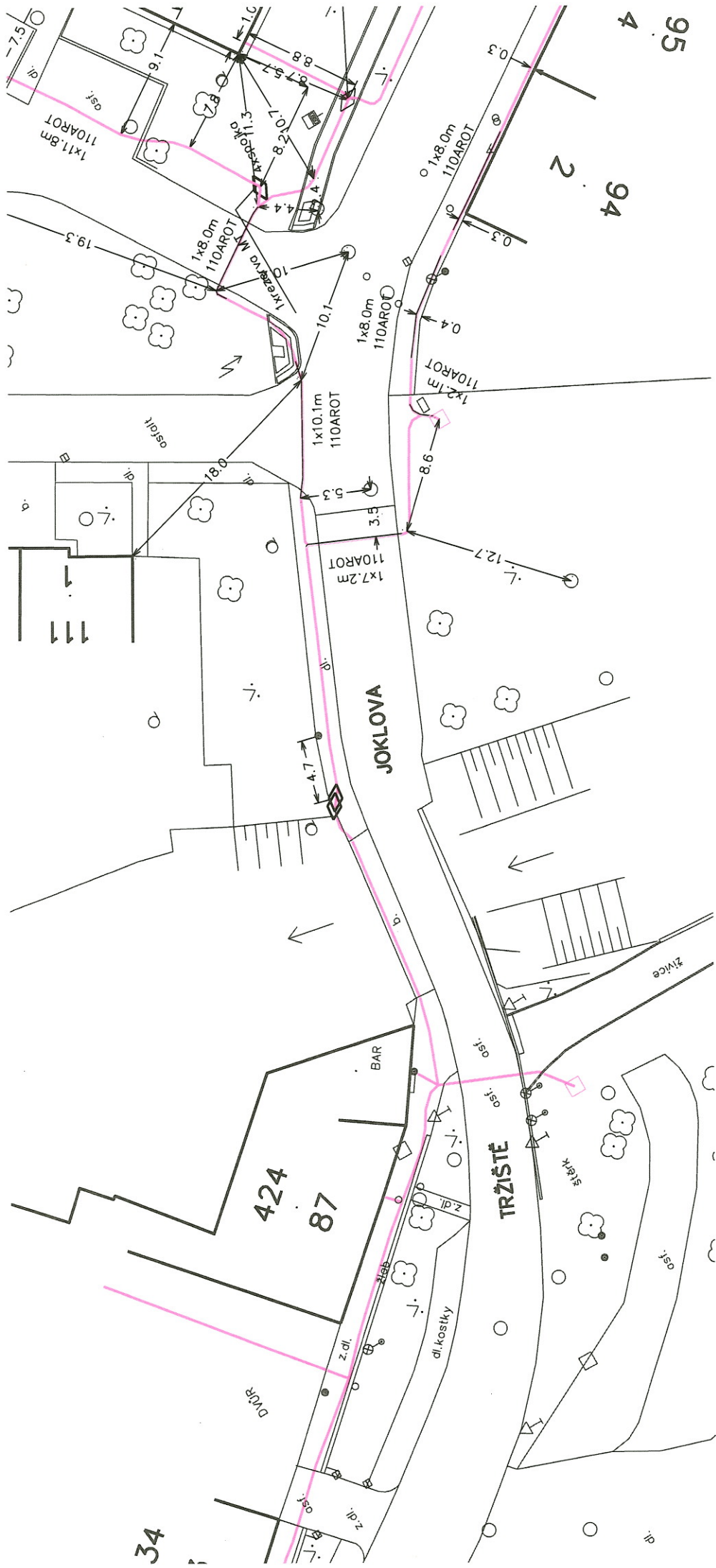
K projektové dokumentaci vydáváme jako investor podzemního optického komunikačního vedení sítě elektronických komunikací **souhlasné stanovisko s PD, které slouží stavebnímu úřadu pro vydání stavebního povolení a to při splnění níže uvedených podmínek.**

- 1.) Zákres inženýrských sítí v majetku a provozování společnosti INFOS LEAS, spol. s r.o. je pouze informativní. Z tohoto důvodu je nutné, v dostatečném předstihu, alespoň 3 týdny před zahájením stavebních prací, objednat u společnosti INFOS LEAS, spol. s r.o. vytyčení těchto sítí.
- 2.) V místě křížení našich vedení s projektovanou trasou požadujeme uložení HDPE trubek do chrániček a to náklady investora, případně přeložení stávajícího vedení na náklady investora mimo podélné stání.
- 3.) V průběhu provádění stavebních prací nedojde ke změně nivelety terénu nad zařízením v majetku a provozování společnosti INFOS LEAS, spol. s r.o..
- 4.) V průběhu provádění stavebních prací je investor stavby (resp. dodavatel stavby) povinen v bezprostřední blízkosti zařízení v majetku a provozování společnosti INFOS LEAS, spol. s r.o. dbát zvýšené opatrnosti, aby nedošlo k poškození, popřípadě narušení tohoto zařízení. Vytyčení tras je vždy pouze informativní a proto je potřeba vždy udělat sondy, aby nedošlo k poškození majetku společnosti INFOS LEAS, spol. s r.o. V případě poškození je investor stavby povinen opravit vedení na své náklady a případně zaplatit společnosti INFOS LEAS, spol. s r.o. ušlý zisk způsobený činností investora stavby.
- 5.) V průběhu provádění stavebních prací je investor stavby (resp. dodavatel stavby) povinen v případě přejezdu stavební techniky přes zařízení v majetku a provozování společnosti INFOS LEAS, spol. s r.o. zabezpečit toto zařízení odpovídajícím způsobem tak, aby nedošlo k jeho poškození, popřípadě narušení.
- 6.) Před záhozem výkopů je povinen stavebník vyzvat firmu na kontrolu jeho vedení. O kontrole bude proveden zápis ve stavebním deníku.
- 7.) Nemáme námitek s prováděním stavby při dodržení výše uvedených podmínek.
- 8.) Platnost tohoto rozhodnutí je 2 roky ode dne vydání.

S pozdravem

Marek Fialka  
jednatel společnosti

  
**InfosLeas, spol. s r.o.**  
Barákova 5, 796 01 Prostějov  
tel.: 517 539 111  
DIČ: CZ49977831 ②



iniosLeas, spol. s r.o.  
Barákova 5, 796 01 Prostějov  
tel.: 517 539 111  
DIČ: CZ49977831 ②





Vodovody a kanalizace Vyškov, a.s.  
Brněnská 410/13, 682 01 Vyškov  
Zapsaná v OR KS v Brně, odd. B, vl. 1170  
IČO: 49454587, DIČ: CZ49454587

Povodí Moravy, s.p.

Dřevařská 11  
60200 Brno

Váš dopis zn./ze dne:

Naše značka:  
2018-01893/20182556/TÚ/so

Vyřizuje:  
Karel Soldán  
k.soldan@vakvyskov.cz

Vyškov dne:  
23. 08. 2018

**Věc:** Vyjádření k PD (stupeň – ohlášení stavby) na akci „Rostěnický potok, Vyškov km 0,000-1,400, oprava nátrží a opevnění, odstranění nánosů“

Předložená projektová dokumentace pro ohlášení stavby na akci „Rostěnický potok, Vyškov km 0,000-1,400, oprava nátrží a opevnění, odstranění nánosů“ řeší předpokládanou realizaci opravy stabilizace koryta toku a svahových nátrží, pročištění koryta a odstranění sedimentu.

### S realizací stavby souhlasíme.

Ke stavbě sdělujeme následující:

1. Z hlediska dotčení vodních zdrojů a ochranného pásma vodního zdroje (dále jen OPVZ), které jsou ve správě či provozování společnosti VaK Vyškov a.s. je realizace předmětné stavby možná. Lokalita stavby není situována v blízkosti vodního zdroje a v OPVZ, které jsou k dnešnímu dni ve správě či provozování společnosti VaK Vyškov, a.s.
2. Z hlediska dotčení stávajících zařízení v majetku či provozování společnosti VaK Vyškov, a.s. a ochranného pásma těchto zařízení je realizace předmětné stavby možná.

Sdělujeme, že:

- a) vodovod a kanalizace pro veřejnou potřebu a odlehčovací kanalizační řady ve městě Vyškov v lokalitě stavby jsou k dnešnímu dni v majetku a provozování společnosti VaK Vyškov, a.s.
  - b) dešťová kanalizace není v majetku a provozování společnosti VaK Vyškov, a.s.
  - c) v trase vodního toku dochází ke křížení a souběhu s vodovodními a kanalizačními řady pro veřejnou potřebu v majetku a provozování společnosti VaK Vyškov, a.s..
  - d) v trase vodního toku se vyskytují objekty (podchody pod vodotečí, vyústní objekty apod.) na vodovodu a kanalizaci pro veřejnou potřebu v majetku a provozování společnosti VaK Vyškov, a.s..
  - e) budou prováděny výkopové a udržovací práce v blízkosti a nad vodovodem a kanalizací pro veřejnou potřebu, podchody vodovodu pro veřejnou potřebu pod vodotečí, vyústními objekty na odlehčovacích kanalizačních stokách v majetku a provozování společnosti VaK Vyškov, a.s..
3. V rámci akce **nesmí dojít** k omezení či ohrožení funkčnosti stávajících vyústních objektů a odlehčovacích kanalizačních stok v majetku a provozování společnosti VaK Vyškov, a.s..
  4. Při realizaci akce dbát zvýšené opatrnosti, aby nedošlo k poškození či narušení potrubí a objektů vodovodních a kanalizačních řadů v majetku a provozování společnosti VaK Vyškov, a.s..
  5. Investor, příp. dodavatel stavby **přizve** provozní střediska společnosti VaK Vyškov, a.s. (vodovod – stř. 01, p. Grmela, tel.: 517324938, email: [grmela@vakvyskov.cz](mailto:grmela@vakvyskov.cz) a kanalizace – stř. 02, p. Valouch, tel.: 517346021, email: [valouch@vakvyskov.cz](mailto:valouch@vakvyskov.cz)) **ke kontrole**:
    - a) provádění prací v blízkosti a nad vodovodními a kanalizačními řady a objekty na těchto zařízeních
    - b) kontrole zachování funkčnosti odlehčovacích kanalizačních stok a vyústních objektůO kontrolách budou pracovníky provozních středisek společnosti VaK Vyškov, a.s. (stř. 01, stř. 02) provedeny zápisy do stavebního deníku.
  6. Zákres stávajících inž. sítí a objektů v majetku a provozování společnosti VaK Vyškov, a.s. je v projektové

dokumentaci pouze informativní. Z tohoto důvodu **je nutno min. 7 dní před** zahájením stavebních prací objednat u společnosti VaK Vyškov, a.s.:

- a) vytýčení vodovodního řadu (stř. 01, p. Grmela, tel.: 517324938, email: [grmela@vakvyskov.cz](mailto:grmela@vakvyskov.cz)) včetně objektů na vodovodním řadu
- b) vytýčení kanalizačního řadu (stř. 02 – ČOV, p. Valouch tel.: 517346021, email: [valouch@vakvyskov.cz](mailto:valouch@vakvyskov.cz)) včetně objektů na kanalizačním řadu

7. Toto vyjádření slouží pro účely ohlášení stavby u příslušného stavebního úřadu.

**Platnost tohoto vyjádření je jeden rok od data vydání.**

S pozdravem



VODOVODY A KANALIZACE  
VYŠKOV, a.s. ①  
682 01 Vyškov, Brněnská 410/13  
Ing. Oldřich Novoměstský  
vedoucí technického úseku

## Souhlas vlastníka pozemku se stavbou

My, P. DVOŘÁK a H. DVOŘÁKOVÁ níže podepsaní, narozeni dne 2.1.1968, 31.8.1945 vlastníci pozemků uvedených v tabulce, tímto souhlasíme s provedením akce s názvem Rostěnický potok, km 0,000-1,400, oprava nátrží a opevnění, odstranění nánosů.

Parcela č. (výměra)	Druh pozemku (ochrana)	List vlastnic- tví	Popis – předpo- kládaná činnost	Vlastník (správce)
k. ú. Vyškov				
3530/23 (298 m <sup>2</sup> )	Vodní plocha	4936	Koryto – údržbové práce	SJM Dvořák Pavel a Dvořáková Hana, Sadová 230/5, Brňany, 68201 Vyškov

Tento souhlas přechází i na právní nástupce současného vlastníka pozemku.

Dne 2.6.1. 2018

.....  
podpis  
.....  
podpis

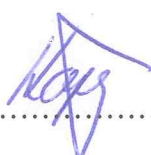
## Souhlas vlastníka pozemku se stavbou

Já, JAROMÍR KOPEČNÝ níže podepsaný, narozen dne 14.3.1972 ..... vlastník 1/2 pozemků uvedených v tabulce, tímto **souhlasím s provedením akce s názvem Rostěnický potok, km 0,000-1,400, oprava nátrží a opevnění, odstranění nánosů.**

Parcela č. (výměra)	Druh pozemku (ochrana)	List vlastnic- tví	Popis – předpo- kládaná činnost	Vlastník (správce)
<b>k. ú. Vyškov</b>				
3530/24 (395 m <sup>2</sup> )	Vodní plocha	2046	Koryto – údržbové práce	½ Kopečný Jaromír, Antonína Zápotockého 51/11, Pazderna, 68201 Vyškov  ¼ Repáková Dana, č. p. 22, 79312 Staré Heřminovy  ¼ Šlechtová Eva, Formánkova 509/9, Moravské Předměstí, 50011 Hradec Králové

Tento souhlas přechází i na právní nástupce současného vlastníka pozemku.

Dne 25.4.2018 .....

  
 .....  
 podpis

## Souhlas vlastníka pozemku se stavbou

Já, STANISLAVA MACHALOVÁ níže podepsaná, narozena dne 11. 4. 1962 ..... vlastník pozemků uvedených v tabulce, tímto **souhlasím s provedením akce s názvem Rostěnický potok, km 0,000-1,400, oprava nátrží a opevnění, odstranění nánosů.**

Parcela č. (výměra)	Druh pozemku (ochrana)	List vlastnic- tví	Popis – předpoklá- daná činnost	Vlastník (správce)
k. ú. Vyškov				
3530/25 (87 m <sup>2</sup> )	Vodní plocha	4524	Koryto – údržbové práce	Machalová Stanislava, Květná 366/29, Brňany, 68201 Vyškov

Tento souhlas přechází i na právní nástupce současného vlastníka pozemku.

Dne 13. 8. 2018 .....

Machalová .....

podpis

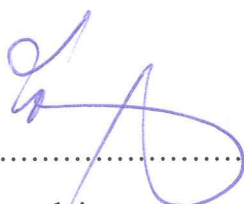
## Souhlas vlastníka pozemku se stavbou

Já, Monika Plhalová níže podepsaná, narozena dne 8.5. 1970 vlastník pozemků uvedených v tabulce, tímto **souhlasím s provedením akce s názvem Rostěnický potok, km 0,000-1,400, oprava nátrží a opevnění, odstranění nánosů.**

Parcela č. (výměra)	Druh pozemku (ochrana)	List vlastnic- tví	Popis – předpoklá- daná činnost	Vlastník (správce)
<b>k. ú. Vyškov</b>				
3530/1 (3323 m <sup>2</sup> )	Vodní plocha	6249	Koryto – údržbové práce	Plhalová Monika, Potoční 748/30, Dědice, 68201 Vyškov
2060/15 (5458 m <sup>2</sup> )	Trvalý travní po- rost	6249	Příjezd na staveniště	Plhalová Monika, Potoční 748/30, Dědice, 68201 Vyškov

Tento souhlas přechází i na právní nástupce současného vlastníka pozemku.

Dne 12. 7. 2018

  
 .....  
 podpis

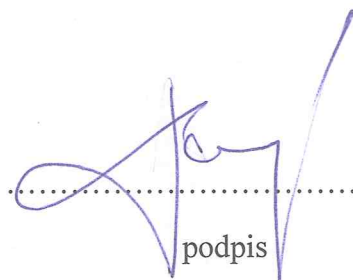
### Souhlas vlastníka pozemku se stavbou

Já, Vladimír Pokorný níže podepsaný, narozen dne 14.4.1961 1/2 vlastník pozemků uvedených v tabulce, tímto **souhlasím s provedením akce s názvem Rostěnický potok, km 0,000-1,400, oprava nátrží a opevnění, odstranění nánosů.**

Parcela č. (výměra)	Druh pozemku (ochrana)	List vlastnic- tví	Popis – předpoklá- daná činnost	Vlastník (správce)
k. ú. Vyškov				
3530/18 (585 m <sup>2</sup> )	Vodní plocha	602	Koryto – údržbové práce	1/2 Pokorný Vladimír, V Brňanech 6/13, Brňany, 68201 Vyškov  1/2 Pospíšilová Lenka, V Brňanech 6/13, Brňany, 68201 Vyškov

Tento souhlas přechází i na právní nástupce současného vlastníka pozemku.

Dne 30.7.2018

  
.....  
podpis

## Souhlas vlastníka pozemku se stavbou

Já, Polák Josef níže podepsaný, narozen dne 24.11.1960 ..... vlastník pozemků uvedených v tabulce, tímto souhlasím s provedením akce s názvem Rostěnický potok, km 0,000-1,400, oprava nátrží a opevnění, odstranění nánosů.

Parcela č. (výměra)	Druh pozemku (ochrana)	List vlastnic- tví	Popis – předpoklá- daná činnost	Vlastník (správce)
k. ú. Vyškov				
3530/26 (35 m <sup>2</sup> )	Vodní plocha	3792	Koryto – údržbové práce	Polák Josef, 1. máje 21, 68335 Letonice

Tento souhlas přechází i na právní nástupce současného vlastníka pozemku.

Dne .....

3.8.2018

Polák Josef  
.....  
podpis

Vodní díla TBD as  
Ing Karel Adam  
Studená 2  
638 00 Brno

VÝŠKOV 30.7.  
2018

Oznámení.

Sděluji Vám, že paní Lenka  
Pospíšilová zemřela. Dědické  
řízení zatím nebylo uskuteč-  
něno.

Milada Zouková

Zouková Milada

V Brněněch 6/17  
68201

## Souhlas vlastníka pozemku se stavbou

Já, REPÁKOVÁ DANA níže podepsaná, narozena dne 4.9.1962 ..... vlastník 1/4 pozemků uvedených v tabulce, tímto **souhlasím s provedením akce s názvem Rostěnický potok, km 0,000-1,400, oprava nátrží a opevnění, odstranění nánosů.**

Parcela č. (výměra)	Druh pozemku (ochrana)	List vlastnic- tví	Popis – předpo- kládaná činnost	Vlastník (správce)
<b>k. ú. Vyškov</b>				
3530/24 (395 m <sup>2</sup> )	Vodní plocha	2046	Koryto – údržbové práce	½ Kopečný Jaromír, Antonína Zápotoc- kého 51/11, Pazderna, 68201 Vyškov  ¼ Repáková Dana, č. p. 22, 79312 Staré Heřminovy  ¼ Šlechtová Eva, Formánkova 509/9, Moravské Předměstí, 50011 Hradec Krá- lové

Tento souhlas přechází i na právní nástupce současného vlastníka pozemku.

Dne 24.4.2018 .....

Repáková Dana  
.....

podpis

Ad.č. 423 109 394

## Souhlas vlastníka pozemku se stavbou

Já, ing. Vítězslav Navrátil níže podepsaná/ý, narozena/n dne ..... 3. 12. 1943 ..... zastupující společnost ROSTĚNICE, a.s., která je vlastníkem pozemků uvedených v tabulce níže, tímto **souhlasím s provedením akce s názvem Rostěnický potok, km 0,000-1,400, oprava nátrží a opevnění, odstranění nánosů.**

Parcela č. (výměra)	Druh pozemku (ochrana)	List vlastnic- tví	Popis – předpo- kládaná činnost	Vlastník (správce)
k. ú. Vyškov				
3530/20 (179 m <sup>2</sup> )	Vodní plocha	5055	Koryto – údržbové práce	ROSTĚNICE, a.s., Rostěnice 166, 68201 Rostěnice-Zvonovice
3530/21 (276 m <sup>2</sup> )	Vodní plocha	5055	Koryto – údržbové práce	ROSTĚNICE, a.s., Rostěnice 166, 68201 Rostěnice-Zvonovice

Tento souhlas přechází i na právní nástupce současného vlastníka pozemku.

Dne ..... - 1 - 08 - 2018

ROSTĚNICE, a.s.  
682 01 Rostěnice-Zvonovice, Rostěnice 166  
IČ: 63481821 DIČ: CZ63481821  
zápis v OR u KS v Brně, oddíl B, vložka 1740

.....  
podpis

Společnost ROSTĚNICE, a.s. souhlasí v rámci údržby Rostěnického potoka se vstupem na parc. č. 3530/20 a 3530/21 v mimo vegetačním období. Před započítím prací předá pozemky ing. Luděk Novotný tel. 777 710 037. Po ukončení zpětně pozemky budou předány, v případě škod budeme uplatňovat náhradu.

ing. Vítězslav Navrátil  
předseda představenstva

Pozn.: Totéž se týká i pozemků pronajatých

ROSTĚNICE, a.s.  
682 01 Rostěnice-Zvonovice, Rostěnice 166  
IČ: 63481821 DIČ: CZ63481821  
zápis v OR u KS v Brně, oddíl B, vložka 1740

## Souhlas vlastníka pozemku se stavbou

Já, JAROSLAV ŘEZNÍČEK níže podepsaný, narozen dne 12.7.2018 ..... vlastník pozemků uvedených v tabulce, tímto souhlasím s provedením akce s názvem **Rostěnický potok, km 0,000-1,400, oprava nátrží a opevnění, odstranění nánosů.**

Parcela č. (výměra)	Druh pozemku (ochrana)	List vlastnic- tví	Popis – předpoklá- daná činnost	Vlastník (správce)
<b>k. ú. Vyškov</b>				
3530/19 (297 m <sup>2</sup> )	Vodní plocha	3649	Koryto – údržbové práce	Řezníček Jaroslav, Květná 349/9, Brňany, 68201 Vyškov
3530/22 (96 m <sup>2</sup> )	Vodní plocha	3649	Koryto – údržbové práce	Řezníček Jaroslav, Květná 349/9, Brňany, 68201 Vyškov

Tento souhlas přechází i na právní nástupce současného vlastníka pozemku.

Dne 12.7.2018 .....

  
.....  
podpis

## Souhlas vlastníka pozemku se stavbou

Já, EVA ŠLECHTOVÁ níže podepsaná, narozena dne 20. 9. 1963 vlastník 1/4 pozemků uvedených v tabulce, tímto **souhlasím s provedením akce s názvem Rostěnický potok, km 0,000-1,400, oprava nátrží a opevnění, odstranění nánosů.**

Parcela č. (výměra)	Druh pozemku (ochrana)	List vlastnic- tví	Popis – předpo- kládaná činnost	Vlastník (správce)
<b>k. ú. Vyškov</b>				
3530/24 (395 m <sup>2</sup> )	Vodní plocha	2046	Koryto – údržbové práce	½ Kopečný Jaromír, Antonína Zápotoc- kého 51/11, Pazderna, 68201 Vyškov  ¼ Repáková Dana, č. p. 22, 79312 Staré Heřminovy  ¼ Šlechtová Eva, Formánkova 509/9, Moravské Předměstí, 50011 Hradec Krá- lové

Tento souhlas přechází i na právní nástupce současného vlastníka pozemku.

Dne 19. 7. 2018

Šlechtová Eva  
.....  
podpis


## Souhlas vlastníka pozemku se stavbou

My, Ing. Milan Válek a Mgr. Zdeňka Válková níže podepsaní, narozeni dne ..... vlastníci pozemků uvedených v tabulce, tímto souhlasíme s provedením akce s názvem Rostěnický potok, km 0,000-1,400, oprava nátrží a opevnění, odstranění nánosů.

Parcela č. (výměra)	Druh pozemku (ochrana)	List vlastnic- tví	Popis – předpoklá- daná činnost	Vlastník (správce)
<b>k. ú. Vyškov</b>				
3530/17 (67 m <sup>2</sup> )	Vodní plocha	5436	Koryto – údržbové práce	SJM Válek Milan Ing. a Válková Zdeňka Mgr., Českobratrská 142/44, Nové Sady, 77900 Olomouc
3530/27 (6953 m <sup>2</sup> )	Vodní plocha	5436	Koryto – údržbové práce	SJM Válek Milan Ing. a Válková Zdeňka Mgr., Českobratrská 142/44, Nové Sady, 77900 Olomouc
3530/28 (34 m <sup>2</sup> )	Vodní plocha	5436	Koryto – údržbové práce	SJM Válek Milan Ing. a Válková Zdeňka Mgr., Českobratrská 142/44, Nové Sady, 77900 Olomouc
2060/23 (829 m <sup>2</sup> )	Trvalý travní po- rost	5436	Příjezd na staveniště	SJM Válek Milan Ing. a Válková Zdeňka Mgr., Českobratrská 142/44, Nové Sady, 77900 Olomouc

Tento souhlas přechází i na právní nástupce současného vlastníka pozemku.

Dne 19.7.2018

  
.....  
podpis  
  
.....  
podpis