

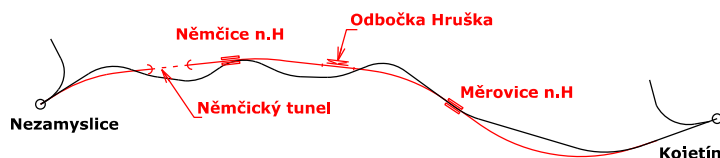


Jiná ověření:

Paré:

Orientační schéma:


Razítko oprávněné osoby:






Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
001	01.06.2023	Vyjádření vlastníků veřejné dopravní a technické infrastruktury k existenci sítí	Ing. Ondřej Štěpánek

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

Zhotovitel díla:	<b>Společnost Nej - Koj</b> MORAVIA CONSULT Olomouc a.s. Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc T: +420 585 570 444 E: moravia@moravia.cz			Metroprojekt Praha a.s. Argentinská 1621/36 Holešovice 170 00 Praha 7 T: +420 296154105 E: info@metroprojekt.cz	
Zhotovitel části/objektu:	<b>MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.</b> Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc T: +420 585 570 444 E: moravia@moravia.cz				
Hlavní projektant (HIP):	<b>Ing. Jiří Malina</b>	Specialista:	<b>Ing. Anna Drápalová</b>		

Název stavby/akce:	<b>Modernizace trati Brno-Přerov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín</b>		Označení investora: S621500589
Název části:	<b>E. Doklady</b>		Zakázka: 21-022-232-SR
Název objektu/dílčí části:	<b>Doklady pro správní řízení</b>		Označení části: <b>E.1.4</b>
Název přílohy:	<b>Stanoviska vlastníků</b>		Označení objektu/komplexu: -
Název dílčí části přílohy:	Stanoviska vlastníků veřejné dopravní a technické infrastruktury		<b>Objekty dle seznamu</b> -
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy: Ing. Anna Drápalová	Měřítko: - Formáty: A4	Číslo přílohy (typ/pořadí): <b>E.1.4.1</b>
Kraj: Olomoucký	Katastrální území: dle příloh	TUDU: 2101 Brno-hl.n. – Přerov	Stupeň dokumentace: <b>PDPS</b>
			Smluvní datum zpracování: <b>01.05.2023</b>

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

### E.1.4.1 Stanoviska vlastníků veřejné dopravní a technické infrastruktury

Poř.č.	Popis	Zn./č.j.	Datum vydání	Platnost do	Střet
01	CETIN, Českomoravská 2510/19, Libeň 190 00 Praha	62742/23	02.03.2023	02.03.2025	ANO
02	České radiokomunikace, a.s., Skokanská 2117/1, 169 00 Praha 6 - Břevnov	UPTS/OS/327388/2023	08.03.2023	08.03.2024	NE
03	EG.D, a.s., Lidická 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno	D8610-26233805	06.03.2023	06.06.2025	ANO
04	GasNet, s.r.o. v zast. GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, Zábřdovice, 602 00 Brno	5002780366	03.03.2023	03.03.2025	ANO
05	Net4Gas, s.r.o., Na Hřebenech II 1718/8, 140 21 Praha 4 - Nusle	2449/23/OVP/N	03.03.2023	03.03.2025	NE
06	Správa železnic s.o., Nerudova 1, 772 58 Olomouc	13848/2022-SŽ-OR OVA-OPS	12.04.2023	12.04.2025	ANO
07	T-mobile Czech Republic a.s., Tomičkova 2144/1, 148 00 Praha 4	E11813/23	10.03.2023	10.03.2024	ANO
08	Vodafone Czech Republic a.s., náměstí Junkových 2, 155 00 Praha /dříve UPC/	230306-0925526747	13.03.2023	13.03.2024	ANO
09	CoprosysNeTron s.r.o., Na Kopci 239, 537 01 Chrudim	neuvedeno	06.03.2023	06.03.2025	NE
10	ČEPRO, Dělnická 213/12, Holešovice, 170 00 Praha 7	6189/23	24.03.2023	24.03.2024	NE
11	INSTA CZ s.r.o., Jeremenkova 1142/42, Hodolany 779 00 Olomouc	neuvedeno	11.04.2023	bez omezení	NE
12	LAN servis s.r.o.Interbrigadistů 87/2, 750 02 Píerov	VKES-J031-2023	13.03.2023	bez omezení	NE
13	Město Kojetín, Masarykovo náměstí 8, 752 01 Kojetín	MK2735/2023-VŽPD/Mr	24.03.2023	bez omezení	ANO
14	ONIVON a.s., Akademie Bedny 88/6, 500 03 Hradec Králové	38/2023	09.03.2023	bez omezení	NE
15	Pernix systems s.r.o., Masarykova 400, 798 27 Némčice nad Hanou	202312002	09.05.2023	09.05.2024	NE
16	Quantum, a.s., Brněnská 122/212, 682 01 Vyškov	424/OJ/2022	15.08.2022	15.08.2024	ANO
17	Tereos TTD, a.s. Závod Iihovar Kojetín, Padlých hrdinů 927/865, 752 33 Kojetín	0184-2023-238	11.05.2023	bez omezení	ANO
18	V.H.P.Ivanovice na Hané, s.r.o., Rostislavova 528, 683 23 Ivanovice na Hané	neuvedeno	27.03.2023	27.03.2025	ANO
19	Vodovody a kanalizace Píerov, a.s., Šířava 482/21, 750 02 Píerov I-Město	2023/0000/PVP/977/ŠJ-S5	09.03.2023	bez omezení	ANO
20	Zbyněk Burget, Mlýnská 397, 798 26 Nezamyslice	202301002	09.05.2023	09.05.2024	ANO
21	Cyrilek. net.z.s., Spáčilova 3194, 767 01 Kroměříž	neuvedeno	12.04.2023	12.04.2024	NE
22	ČEZ Distribuce, a.s., ČEZ zákaznické služby s.r.o., Guldenerova 2577/19, 326 00 Plzeň	0102056906,0102056918,0102056882,0102056896	20.12.2023	20.06.2024	ANO
23	ČEZ ICT Services, a.s., Duhová 1531/3, 140 53 Praha 4	0700671005,0700671105, 0700671144, 0700671183	01.03.2023	01.03.2024	NE
24	Město Némčice nad Hanou, Palackého nám. 3, 798 27 Némčice nad Hanou	MUNNH/0872/2023	14.03.2023	bez omezení	ANO
25	Městys Nezamyslice, Tjabinova 111, Nezamyslice 798 26	MNZM-0333/2023	10.3.2023	bez omezení	NE
26	Ministerstvo obrany, Sekce ekonomická a majetková, Odbor ochrany územních zájmů, Svatoplukova 84, 645 00 Brno	MO 256179/2023-1322	17.03.2023	17.03.2024	NE
27	Nordic Telecom s.r.o., Jihlavská 1558/21, 140 00 Praha 4	2022-1509094302, 2022-1509100713, 2022-1509101831, 2022-1509102050	07.03.2023	15.09.2024	ANO
28	Obec Doloplazy, Doloplazy 15, 798 26 Nezamyslice u Prostějova	0184-2023-238	21.03.2023	bez omezení	NE
29	Obec Dřevnovice, Dřevnovice 44, 798 25 Nezamyslice	č.j. neuvedeno	10.05.2023	bez omezení	NE
30	Obec Hruška, Hruška 30, 798 27 Némčice nad Hanou	č.j. neuvedeno	16.05.2023	bez omezení	NE
31	Obec Měrovce nad Hanou, Měrovce nad Hanou 131, 752 01 Kojetín	107/2023/mnh	05.05.2023	bez omezení	ANO
32	Obec Viceměřice, Viceměřice 26, 798 26 Nezamyslice u Prostějova	0184-2023-238	16.03.2023	bez omezení	ANO
33	Telco Pro Services, a.s., Duhová 1531/3, 140 53 Praha 4	0201536924,0201537035,0201537080,0201537123	01.03.2023	01.03.2024	NE
34	MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s., Tovární 41, 779 00 Olomouc	MOV OZAD24064	02.03.2023	02.03.2024	ANO
35	České dráhy, a.s., RSM, Jeremenkova 231/19, 779 00 Olomouc	0746/23-RSMBRNO	17.03.2023	bez omezení	ANO
36	ČD Telematika a.s., Perneroa 2819/2a, 130 00 Praha 3	1202304512,1202304515,1202304516,1202304566	02.03.2023	02.03.2025	ANO
37	Povodi Moravy, středisko Zlín, Tečovská 1109, 796 02 Zlín	email	09.03.2023	bez omezení	ANO - meliorace
38	ČEPS, a.s., Elektrárenská 774/2, 101 52 Praha 10	13303/2023/CEPS	03.03.2023	03.03.2025	NE



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

**A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ**  
**společnosti CETIN 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, v platném znění („**Zákon o elektronických komunikacích**“), 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: 62742/23**

**Číslo žádosti: 0123 206 287 („Žádost“)**

Název akce („ <b>Stavba</b> “)	?Modernizace trati Brno ? Přerov, 4. stavba Nezamyslice ? Kojetín?	
Důvod vydání Vyjádření („ <b>Důvod vyjádření</b> “)	Informace o poloze sítě	
<b>Žadatel</b>	MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.	
<b>Stavebník</b>	Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, Praha 1, Nové Město, 11000	
<b>Zájmové území</b>	Okres	Prostějov, Přerov
	Obec	Dřevnovice, Hruška, Němčice nad Hanou
	Kat. území / č. parcely	Dřevnovice; Hruška; Němčice nad Hanou; Nezamyslice nad Hanou; Víceměřice; Kojetín; Měrovice nad Hanou
<b>Platnost Vyjádření</b>	<b>2. 3. 2025 („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 CETIN a.s. následující Vyjádření:

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

- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti CETIN 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 CETIN a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN 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 CETIN 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: 62742/23

Číslo žádosti: 0123 206 287

**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 Zájmového 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 CETIN a.s. vydáním tohoto Vyjádření poskytla Žadateli pro Žadatelem určené a vyznačené Zájmové území veškeré informace o SEK dostupné společnosti CETIN a.s. ke dni podání Žádosti.

Ze strany společnosti CETIN a.s. může v některých případech docházet ke zpracování Vašich osobních údajů. Ke zpracování Vašich osobních údajů dochází vždy v souladu s platnými právními předpisy. Konkrétní zásady a podmínky zpracování osobních údajů společností CETIN a.s. jsou dostupné na stránce <https://www.cetin.cz/zasady-ochrany-osobnich-udaju>.

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

**Přílohami Vyjádření jsou:**

- *Všeobecné podmínky ochrany SEK*
- *Informace k vytýčení SEK ve vlastnictví společnosti CETIN a.s.*
- *Další přílohy*

1:1000 Výřez z digitální dokumentace SEK 35x A3  
1:10000 Přehledka 3x A2

Vyjádření vydala společnost **CETIN a.s.** dne: 2. 3. 2023.



CETIN a.s.  
Českomoravská 2510/19, Libeň  
190 00 Praha 9  
DIČ: CZ04084063

102

**VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti CETIN 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 CETIN a.s. se sídlem Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9, 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 nebo Jiří Ježek, tel.: 602 786 435, e-mail: jiri.jezek@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 2. 3. 2023 pod č.j. 62742/23;

„**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 veřejně 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 +420 238 464 190.
- (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 staveniště (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 CETIN 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 zpracovat 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 vytýčit trasu SEK na terénu dle Příslušných požadavků a dle Stavebního zákona. S vytýčenou 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 porušení 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 povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby.

Číslo jednací: 62742/23

Číslo žádosti: 0123 206 287

## Informace k vytyčení *SEK*

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

### **CETIN a.s. - středisko Morava střed**

se sídlem: Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9  
IČ: 04084063 DIČ: CZ04084063  
kontakt: tel: 238462755 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

### **CETIN a.s. - středisko Morava střed**

se sídlem: Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9  
IČ: 04084063 DIČ: CZ04084063  
kontakt: tel: 800630630 obslužná doba po-pa 8 - 15 hod

### **Vegacom, a.s. - výhradní dodavatel společnosti CETIN a.s.**

se sídlem: Stupkova 952/18, 77900 Olomouc  
IČ: 25788680 DIČ: CZ25788680  
kontakt: Hurníková Hana, mobil: 725820758, e-mail: hurnikova@vegacom.cz

### **CLAK s.r.o.**

se sídlem: Rozvadovice 66 784 01 Litovel  
IČ: 63323290 DIČ: CZ63323290  
kontakt: Emil Kvapil, mobil: 602428805, e-mail: kvapil.e@iol.cz

### **ELTEKO, spol. s r.o.**

se sídlem: bří Jaroňků 4063, 760 01 Zlín  
IČ: 46342401 DIČ:  
kontakt: Pavel Hrabovský, mobil: 603 226 502, e-mail: vytycovani@seznam.cz

### **FRANTIŠEK DOLEŽAL - Vytyčování sítí**

se sídlem: Norská 222/46, 779 00 Olomouc  
IČ: 12676829 DIČ: CZ6408020564  
kontakt: František Doležal, mobil: 777 777 011, e-mail: posta@vytycovani.cz

### **Kabelový servis spol. s r.o.**

se sídlem: Kyselovská 211/82, 783 01 Olomouc  
IČ: 60322268 DIČ: CZ60322268  
kontakt: František Doležal, mobil: 777 777 011, e-mail: posta@kabelovyservis.cz  
František Buchta, mobil: 777 777 012

### **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

### **NOVOMONT s.r.o.**

se sídlem: 8.května 31, 787 01 Šumperk  
IČ: 25394525 DIČ: CZ25394525  
kontakt: Oldřich Slaviček, mobil: 777333596, e-mail: o.slavicek@atlas.cz

Číslo jednací: 62742/23

Číslo žádosti: 0123 206 287

**Josef Joura**

se sídlem: Okřešice 53, okres Třebíč, 674 01

IČ: 88282091

DIČ: CZ6312180820

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

**Sitel, spol. s r.o., středisko Zlín**

se sídlem: Vinohradská 74, 618 00 Brno-Černovice

IČ: 44797320

DIČ: CZ 44797320

kontakt: Karel Kutra, mobil: 725 584 166, email: kkutra@sitel.cz

Správa železnic, státní organizace

Dlážděná 1003/7

11000 Praha

Váš dopis značky / ze dne	Naše značka	Vyřizuje	Místo odeslání / dne
238-23 / 01.03.2023	UPTS/OS/327388/2023	Václav Kučera	Praha / 08.03.2023

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

Účel: Existence sítí

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

K Vaší žádosti o vyjádření k existenci sítí Vám sdělujeme, že ve Vámi vyznačeném/řešeném území nedojde 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 08.03.2024**

PIN: 7788

Úhradu částky za vyjádření proveďte 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/327388/2023

## Zájmové území



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





EG.D, a.s., Lidická 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.  
Ing. Anna Drápalová  
Legionářská 1085/8  
77900 Olomouc

Brno 06.03.2023

## **Vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví EG.D, a.s. a podmínkách práce v jeho blízkosti**

Investor stavby: Správa železnic, státní organizace  
Název stavby: Modernizace trati Brno - Přerov, 4. stavba  
Nezamyslice - Kojetín  
Místo stavby: KÚ Měrovice nad Hanou (693219), Kojetín  
(667897), Dřevnovice (633011), Víceměřice  
(781452), Hruška (648671), Němčice nad Hanou  
(703044), Nezamyslice nad Hanou (704393),  
žadatelem vyznačené zájmové území

Toto vyjádření slouží pro informaci o stávajícím elektrickém zařízení distribuční soustavy, vlastněném a provozovaném společností EG.D, a.s., a **není** vyjádřením pro územní a stavební řízení.

V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází:

Nadzemní vedení VVN  
Podzemní vedení VN  
Nadzemní vedení VN  
Distribuční trafostanice VN/NN  
Podzemní vedení NN  
Nadzemní vedení NN  
Podzemní sdělovací vedení  
Nadzemní sdělovací vedení

Ke stavbě a činnosti v ochranných pásmech zařízení distribuční soustavy je investor povinen zajistit si písemný souhlas ve smyslu § 46 odst. 11 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a výkonu státní správy v energetických odvětvích, v platném znění.

Souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy uděluje EG.D, a.s. (dále jen EGD). S podáním žádosti o souhlas, prosím, předložte projektovou dokumentaci stavby s podrobným zákresem

### **EG.D, a.s.**

Poskytování informací k sítím  
Plynářská 5  
602 00 Brno  
www.egd.cz

David Remeš  
T +420-724743797  
david.remes@egd.cz

Naše značka  
D8610-26233805

Sídlo společnosti:  
Lidická 1873/36  
Černá Pole  
602 00 Brno  
Společnost je zapsána  
v Obchodním rejstříku  
vedeném Krajským soudem  
v Brně, v oddílu B, vložce 8477  
IČ: 280 85 400  
DIČ: CZ28085400



a okótováním umístění stavby v ochranném, případně bezpečnostním pásmu. Žádost můžete podat elektronicky na [www.egd.cz](http://www.egd.cz) - **Souhlas s činností a stavbou v ochranném pásmu.**

Kontakty na správce zařízení jsou uvedeny v závěru tohoto vyjádření.

Dovolte, abychom Vás upozornili, že při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit předmětné distribuční a sdělovací zařízení, jste povinni dle zákona č. 309/2006 Sb. a nařízení vlády č. 591/2006 Sb. učinit veškerá opatření, aby nedošlo ke škodám na výše uvedeném zařízení, na majetku nebo na zdraví osob elektrickým proudem, zejména tím, že zajistíte:

1. Objednání přesného vytyčení 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 EGD.  
**Vytyčení kabelů VN, NN zajistí** Roman Přecechtěl, tel.: 58232-3806, mail: [roman.precechtel@egd.cz](mailto:roman.precechtel@egd.cz)  
**Vytyčení sdělovacího vedení zajistí** Nikolas Němec, tel.: 53514-2833, mail: [nikolas.nemec@eon.cz](mailto:nikolas.nemec@eon.cz)
2. Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelového vedení výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
3. Výkopové práce v blízkosti nadzemního vedení budou prováděny tak, aby nedošlo k narušení stability podpěrných bodů a uzemňovací soustavy nebo nebyl jinak ohrožen provoz zařízení a bezpečnost osob. Zároveň požadujeme dodržovat platná ustanovení norem ČSN EN 50 110-1 a PNE 33 3302, zvláště pak minimální dovolené vzdálenosti od vedení:

Minimální dovolené vzdálenosti	Holé vodiče	Izolované vodiče
<b>Nad budovami</b>		
Nad neschůdnými částmi (sklon větší než 15°), vzdorující ohni	0,5 m	0,3 m
Nad schůdnými částmi (sklon menší nebo roven 15°), vzdorující ohni	4 m	3 m
<b>Na budovách</b>		

K budovám a jejich částem nebo vybavením	0,2 m	0,1 m
<b>Kolem zedních oken</b>		
Před oknem (pouze stávající vedení)	2 m	1 m
Nad oknem	0,2 m	0,1 m
Vedle okna	0,5 m	0,5 m
Pod oknem	1 m	1 m
<b>Kolem střešních oken</b>		
Před oknem	3 m	2 m
Nad oknem	1 m	1 m
Vedle okna	1 m	1 m
Pod oknem	1 m	1 m

4. Při provádění stavebních prací nesmí dojít k poškození a znepřístupnění zařízení distribuční soustavy.
5. Ohlášení jakéhokoli poškození distribučního a sdělovacího zařízení na telefonním čísle Nonstop linky EGD **800 22 55 77**.

#### **Kontakty správců zařízení:**

##### **VVN:**

Správa vedení VVN, Pavel Doušek, tel.: 58232-3838, mail: pavel.dousek@egd.cz

##### **VN+NN:**

Regionální správa, Jan Beneš, tel.: 58232-3873, mail: jan.benes@egd.cz

##### **Sdělovací vedení:**

Správa přenosů dat a radiové sítě, Zdeněk Pikula, tel.: 54514-2949, mail: zdenek.pikula@eon.cz

**Vyjádření má platnost do 06.03.2025.**

Upozorňujeme Vás na možnou polohovou odchylku vedení v přiložené situaci s informativním zákresem sítí.

Do přiložené a námi orazítované situace jsme informativně zakreslili:

- světle modře plně podzemní vedení VVN
- světle modře čárkovaně nadzemní vedení VVN
- šedým polygonem ochranné pásmo plánovaného vedení VVN
- červeně plně podzemní vedení VN
- červeně čárkovaně nadzemní vedení VN
- zeleně plně podzemní vedení NN
- zeleně čárkovaně nadzemní vedení NN
- světle modře plně zemní optický kabel (HDPE trubka)



- hnědě plně zemní metalický kabel sdělovacího vedení
- světle modře čárkovaně nadzemní optický závěsný kabel
- hnědě čárkovaně nadzemní metalický kabel sdělovacího vedení
- polygon s černým obrysem podzemní chránička
- fialově plně zrušené podzemní vedení

**Při vytyčení trasy zařízení i ke kontrole před záhozem a ke všem dalším, souvisejícím jednáním předložte, prosím, toto vyjádření.**

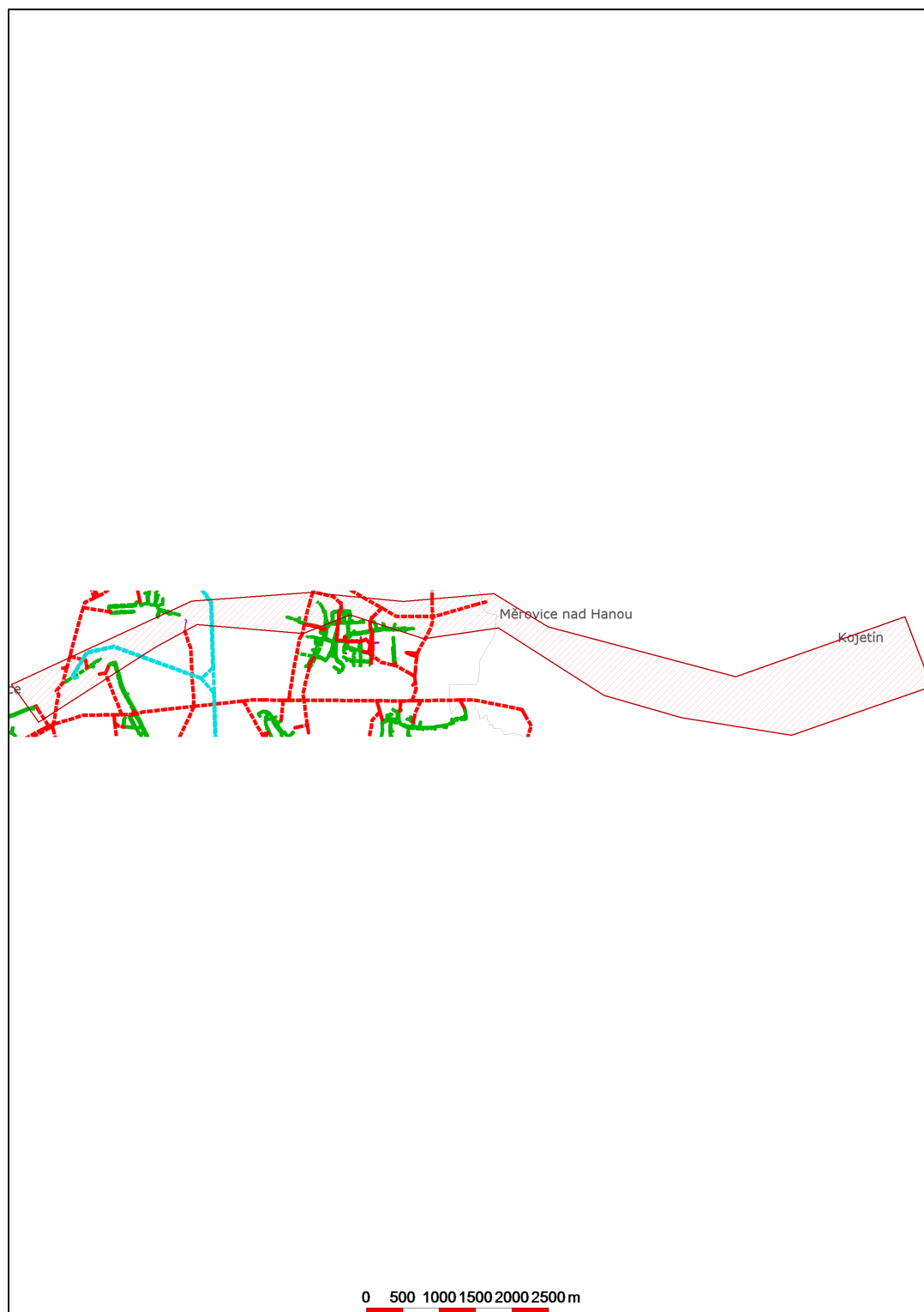
S přátelským pozdravem

EG.D, a.s.

001

**EG.D, a.s.**  
Lidická 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno

# Informativní zakres sítí **elektro** k žádosti 26233805



Datum 06.03.2023

**eg·d**

001

EG.D, a.s.  
Lidická 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno

## **Informace o minimálních vzdálenostech a ochranných pásmech zařízení**

### **Minimální vzdálenosti platné pro nadzemní vedení NN dle PNE 333302 (výběr)**

Výška nad volným terénem: holé vodiče min. 6 m, izolované min. 5,5 m

Výška nad pozemními komunikacemi - silnice: holé vodiče min. 6 m, izolované min. 5,5 m; chodníky, cyklostezky: holé vodiče min. 5 m, izolované min. 4 m

Výška nad neschůdnou částí objektu: holé vodiče min. 0,5 m, izolované min. 0,3 m

Vzdálenost od okapů: holé vodiče min. 0,2 m, izolované min. 0,1 m

Výška nad schůdnými částmi objektu: holé vodiče min. 4 m, izolované min. 3 m

Vodorovná vzdálenost od schůdných částí objektu: holé vodiče min. 2 m, izolované min. 1 m

Minimální vzdálenosti holých vodičů od oken: nad – 1 m, vedle – 1 m, pod – 1 m, před – 2 m.

**Minimální vzdálenosti holých vodičů od střešních oken: holé vodiče min. 3 m, izolované min. 2 m**

### **Minimální vzdálenosti platné pro nadzemní vedení VN 22kV dle ČSN EN 50423-1, PNE 333301 (výběr)**

Výška nad volným terénem: holé a izolované vodiče min. 6 m, slaněné min. 5,6 m

Výška nad pozemními komunikacemi – dálnice: min. 7 m; silnice: holé a izolované vodiče min. 6 m, slaněné min. 5,6 m; chodníky, cyklostezky: holé vodiče min. 6 m, izolované min. 5,6 m, slaněné min. 5 m

Ostatní vzdálenosti jsou uvedeny v PNE 333301.

### **Minimální vzdálenosti platné pro nadzemní vedení VVN 110 kV dle ČSN EN 50341-1, PNE 333300**

Výška nad volným terénem a zemědělskými plochami: holé vodiče min. 6 m.

Výška nad účelovými komunikacemi: holé vodiče min. 6 m,

Výška nad silnicí: min. 7 m.

### **Ochranná pásma dle zákona č. 458/2000 Sb., § 46**

**1. Nadzemní vedení VN, VVN** – je definováno jako souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti, měřené kolmo na vedení, která činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany:

pro zařízení zrealizovaná do 31.12.1994

- u venkovního vedení s napětím nad 1 kV do 35 kV včetně - **10 m**

- u venkovního vedení s napětím nad 35 kV do 110 kV včetně - **15 m**

pro zařízení zrealizovaná od 1.1.1995

- u vedení s napětím nad 1 kV do 35 kV včetně pro vodiče bez izolace - **7 m**, pro vodiče s izolací základní - **2 m**, pro závěsná kabelová vedení - **1 m**

- u venkovního vedení s napětím nad 35 kV do 110 kV včetně - **12 m**

**2. kabelová vedení všech druhů napětí do 110 kV** (včetně ovládacích, signálních, sdělovacích ve správě ECR) činí OP od krajního kabelu na každou stranu **1 m**

**3. Elektrická stanice** – je vymezeno svislými rovinami vedenými ve vodorovné vzdálenosti

pro zařízení zrealizovaná do 31.12.1994

- u el.stanic s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň NN - **10 m**

- u el. stanic s napětím větším než 52 kV **30 m** kolmo na oplocenou nebo obezděnou hranici objektu stanice

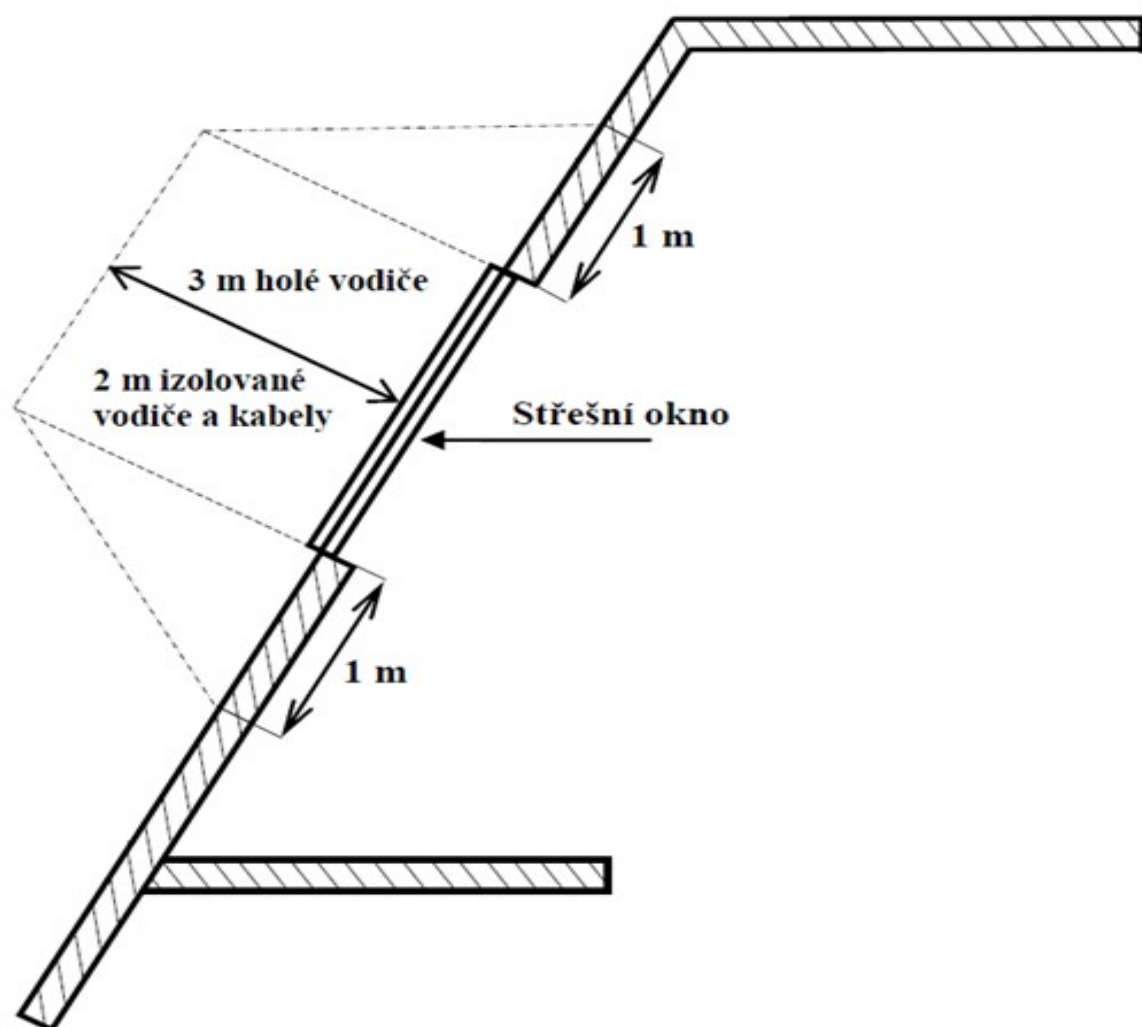
pro zařízení zrealizovaná od 1.1.1995

- u venkovní stožárové el.stanice s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň NN - **7 m**

- u kompaktních a zděných el. stanic s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň NN - **2 m** a u vestavěných el. stanic - **1 m** od obestavění

- u venkovních elektrických stanic a dále stanic s napětím větším než 52 kV v budovách **20 m** od oplocení nebo od vnějšího líce obvodového zdiva

**Další podmínky pro provádění činností a prací v OP kabelů jsou stanoveny ve vyjádření vystaveném EG.D, a.s., případně při vytýčení.**



naše značka  
5002780366  
vyřizuje  
Ing. Petra Vítková  
datum  
03.03.2023

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.  
Legionářská 1085/8  
77900 Olomouc

Věc:

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

K.ú. - p.č.: Kojetín , Měrovice nad Hanou , Němčice nad Hanou , Víceměřice , Dřevnovice , Nezamyslice nad Hanou , Hruška

Stavebník: Správa železnic, státní organizace , Dláždění 1003/7 , 11000 Praha

Účel stanoviska: Informace o poloze a průběhu plynárenského zařízení

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

TOTO STANOVISKO SLOUŽÍ POUZE JAKO SDĚLENÍ O POLOZE A PRŮBĚHU PLYNÁRENSKÝCH ZAŘÍZENÍ A PLYNOVODNÍCH PŘÍPOJEK (dále jen PZ) V ZÁJMOVÉM ÚZEMÍ VYZNAČENÉM V PŘÍLOZE.

STANOVISKO BYLO VYGENEROVÁNO NA ZÁKLADĚ VAŠÍ ŽÁDOSTI AUTOMATICKY.

V zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska, nebo jeho blízkosti se NACHÁZÍ PROVOZOVANÁ PZ ve vlastnictví nebo správě GasNet s.r.o. - viz příloha s informativní polohou PZ a informací v legendě.

Upozorňujeme, že v zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska se mohou nacházet PZ, která jsou ve fázi výstavby a doposud nebyla předána GasNet s.r.o. k provozování. Taktéž se v zájmovém území mohou nacházet PZ jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná PZ bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví. Tato PZ NEJSOU v příloze vyznačena a NEJSOU předmětem tohoto stanoviska.

TOTO STANOVISKO NELZE POUŽÍT PRO:

- pro zahájení stavební činnosti v ochranném a bezpečnostním pásmu PZ včetně objednání vytyčení za tímto účelem  
- jednání s orgány státní správy ve věcech územního plánování a stavebního řádu dle zákona č. 183/2006 Sb. v platném znění ve věci územního řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušeného územní řízení, ohlášení, stavebního řízení, společné územního a stavebního řízení, vodoprávního rozhodnutí, veřejnoprávní smlouvy o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

TOTO STANOVISKO LZE POUŽÍT POUZE PRO:

- objednání vytyčení polohy PZ za účelem zpracování projektové dokumentace stavby  
Vytyčení provede příslušná provozní oblast ZDARMA. Formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>. Při podání žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol.

POKUD HODLÁTE POUŽÍT POSKYTNUTÉ INFORMACE PRO ZPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE (dále jen PD) ZA ÚČELEM ZÍSKÁNÍ SOUHLASU SE STAVEBNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÉM A BEZPEČNOSTNÍM PÁSMU PZ, SDĚLUJEME VÁM TYTO DALŠÍ INFORMACE:

1) O poskytnutí polohy stávajících PZ ve správě GasNet, s.r.o. v digitální podobě (dgn,dwg) lze požádat prostřednictvím služby Vektorová data, která je dostupná na <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-vektorova-data>. Tato služba je určena odborné

**GasNet Služby, s.r.o.**

Plynárenská 499/1 · Zábřovice · 602 00 Brno · T 555 90 10 10 · [www.gasnet.cz](http://www.gasnet.cz)

IČ: 27935311 · DIČ: CZ27935311

**Zápis do obchodního rejstříku:** Krajský soud v Brně, sp. zn. C 57165, dne 26. 7. 2007

**Certificate of incorporation:** Regional Court in Brno, ref. number C 57165, on 26th July 2007

Zákaznická linka GasNet 555 90 10 10, [info@gasnet.cz](mailto:info@gasnet.cz), [www.gasnet.cz](http://www.gasnet.cz)



veřejnosti (projekční firmy) a obcím a krajům (oblast územního plánování).

2) PD, ve které budou zakreslena PZ dle poskytnutých mapových nebo elektronických podkladů, požadujeme předložit k odsouhlasení podáním žádosti na portálu Distribuce plynu online <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-stanovisko>. Tato povinnost je dána ustanovením zákona č. 458/2000 Sb., §68 a §69.

3) PD bude vypracována ve smyslu stavebního zákona č. 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

4) Pokud v poskytnutých mapových podkladech naleznete informaci o PLÁNOVANÉ STAVBĚ PŘED REALIZACÍ, jedná se o situaci, kdy v zájmovém území nebo v jeho blízkosti se připravuje plynárenská stavba (rekonstrukce, nová výstavba, přeložka). V případě, že se bude jednat o připravovanou investici GasNet s.r.o., požadujeme Vaši stavbu koordinovat s naším záměrem.

5) Pokud v poskytnutých mapových podkladech naleznete informaci o PROVEDENÉ VÝSTAVBĚ, KTERÁ NENÍ UVEDENA DO PROVOZU, jedná se o situaci, kdy v zájmovém území nebo v jeho blízkosti je vybudováno PZ, které bude v blízké době uvedeno do provozu. Na tato PZ se vztahují ochranná, případně bezpečnostní pásma dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Informace o možnosti poskytnutí digitálních dat (dgn,dwg) a podmínky výdeje získáte na adrese: <http://www.gasnet.cz/cs/zadost-o-vektorova-data/>.

6) Pokud Vaše zájmové území protíná PÁSMO VLIVU ANODOVÉHO UZEMNĚNÍ STANICE KATODICKÉ OCHRANY (SKAO), je třeba individuálního posouzení v závislosti na připravované stavbě. Je nutné podat novou žádost na <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-stanovisko> s důvodem žádosti Předprojektová příprava. K žádosti připojte podrobné informace o záměru stavby a její konstrukci. Obdržíte stanovisko, kde budou sděleny podrobné podmínky pro umístění stavby v blízkosti tohoto řízení.

7) Pokud v poskytnutých mapových podkladech naleznete informaci o NEPLYNOVODNÍM ZAŘÍZENÍ (PLOCHA), jedná se o území, kde se nachází PROVOZOVANÁ PLNÍCÍ STANICE LNG STANICE nebo je zde CHRÁNĚNÝ PROSTOR PRO VÝSTAVBU LNG stanice. V tomto prostoru je nutné respektovat vzdálenost 35 m od osy zásobníku LNG, kam sahá požárně nebezpečný prostor, ve kterém není možno stavět budovy s trvalou přítomností osob. Pro posouzení stavebního záměru v menší vzdálenosti je třeba předložit k posouzení podrobnou dokumentaci takového záměru.

8) V případě potřeby dalších informací kontaktujte technika prostřednictvím Kontaktního systému <http://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/> (Stanovisko k existenci sítě a ke stavbě NEplynárenského zařízení).

#### PLYNOFIKACE NEMOVITOSTI:

Požadavek na připojení nového odběrného místa nebo technické změny u existujícího odběrného místa musí být projednán prostřednictvím žádosti o připojení k distribuční soustavě.

Podrobné informace naleznete na stránkách GasNet s.r.o. <https://www.gasnet.cz/cs/zakaznik/>.

V případě, že plánovaná plynifikace vyvolá rozšíření plynovodní sítě (připojení více odběrných míst), musí být toto projednáno s GasNet s.r.o. Podrobné informace naleznete na stránkách <https://www.gasnet.cz/cs/zadost-o-rozsireni-ds/>.

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

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.

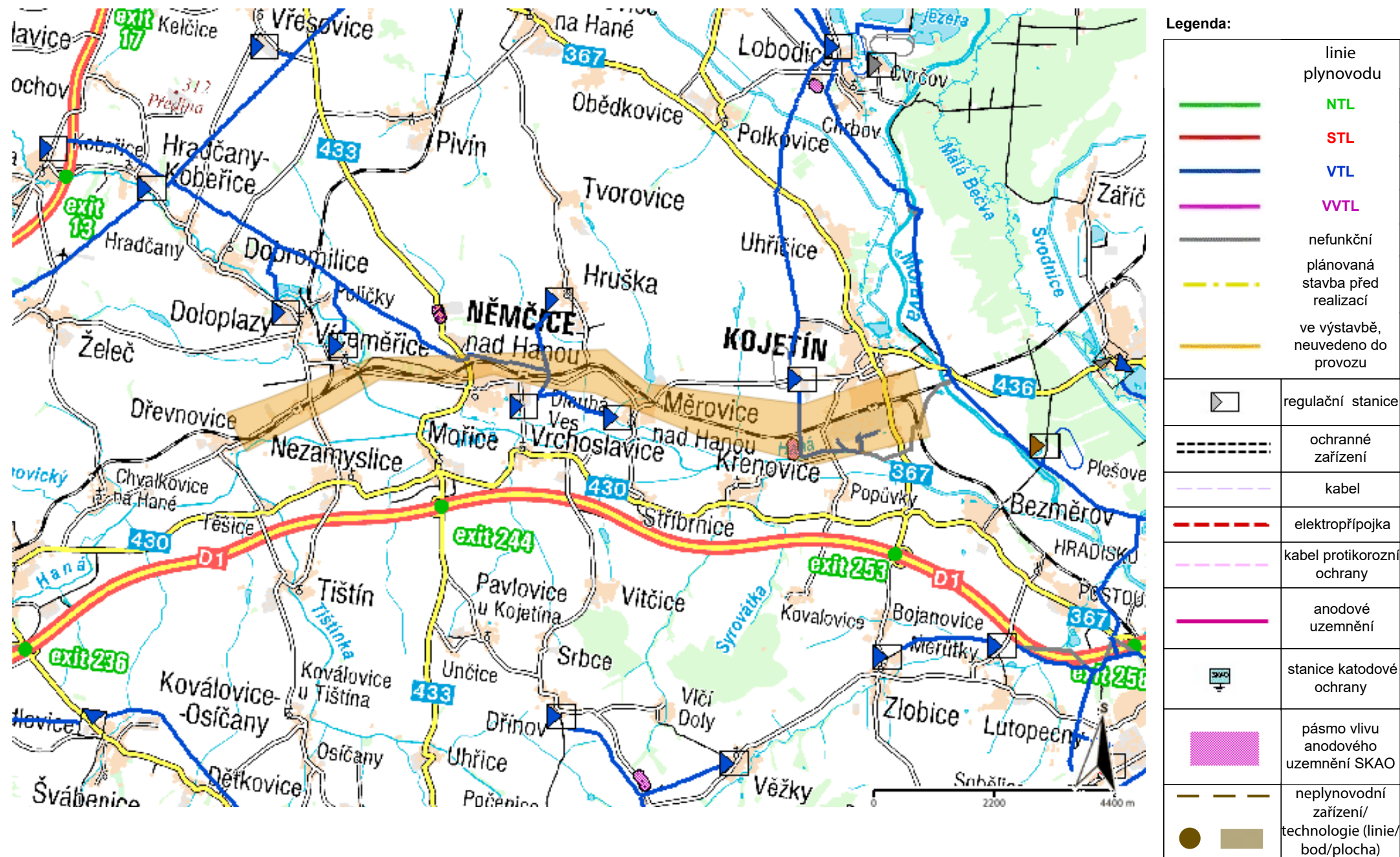
V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5002780366 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na <https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>.



GasNet, s.r.o.  
zastoupená společností GasNet Služby, s.r.o., IČ 27935311  
Ing. Petra Vítková  
Technik externích požadavků-Morava  
Oddělení zpracování ext.požadavků-Morava  
PETRA.VITKOVA@GASNET.CZ

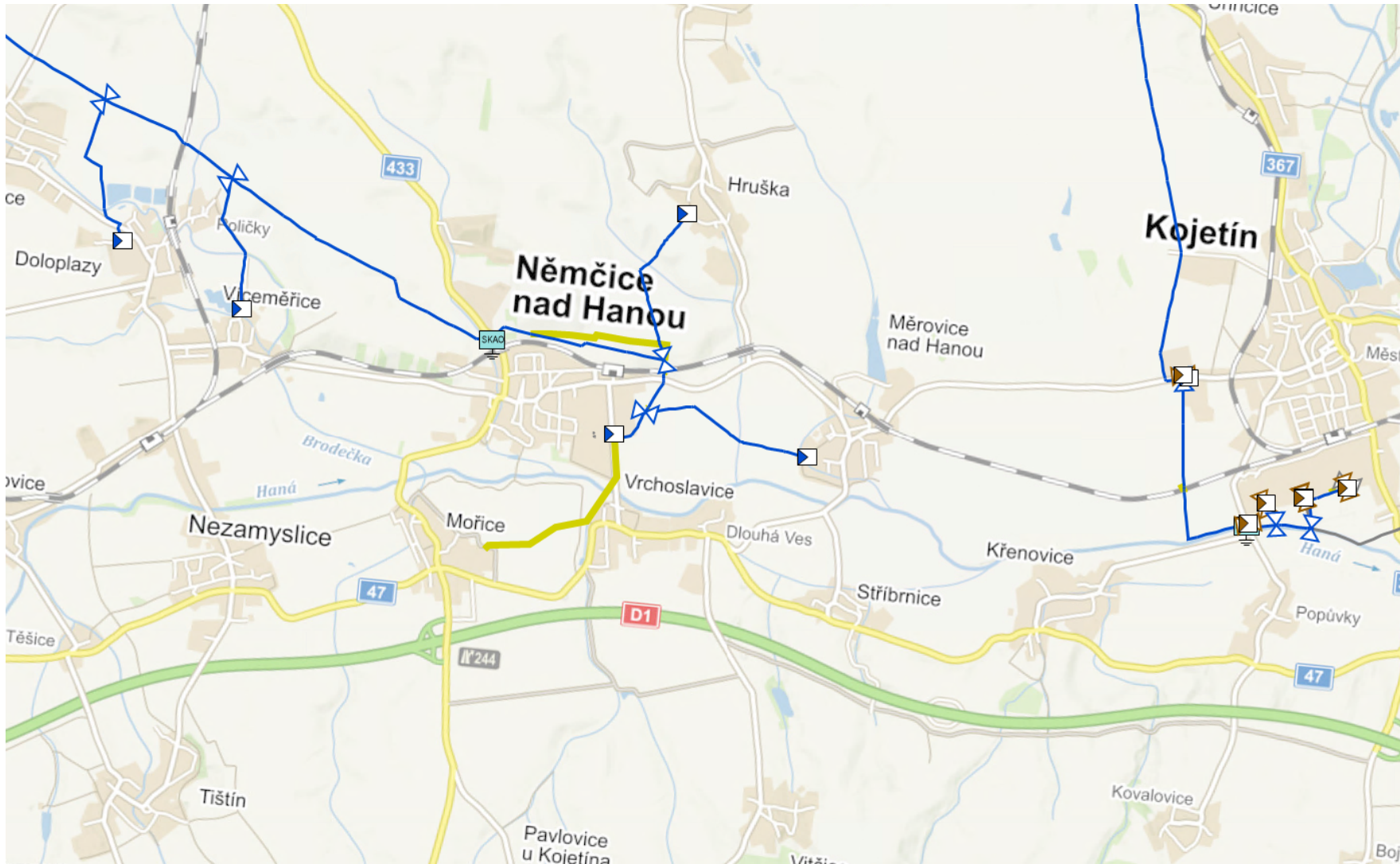
Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Detailní zakres plynárenského zařízení

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 11000 Praha. K.ú.: Kojetín, Měrovice nad Hanou, Němčice nad Hanou, Víceměřice, Dřevnovice, Nezamyslice nad Hanou, Hruška.



**Příloha: Detailní zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002780366 ze dne 03.03.2023.**

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Správa železnic, státní organizace , Dlážděná 1003/7 , 11000 Praha. K.ú.: Kojetín , Měrovice nad Hanou , Němčice nad Hanou , Víceměřice , Dřevnovice , Nezamyslice nad Hanou , Hruška.



**Legenda:**

	linie plynovodu
	NTL
	STL
	VTL
	WTL
	nefunkční
	plánovaná stavba před realizací
	ve výstavbě, neuvedeno do provozu
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřípojka
	kabel protikorozní ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany
	pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO
	neplynovodní zařízení/technologie (linie/bod/plocha)



MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.  
Petra Višňovská  
Legionářská 1085/8  
779 00 Olomouc

Naše značka:  
2449/23/OVP/N

Datum:  
3.3.2023

Toto vyjádření je vydáváno ve smyslu zákona č. 458/2000 Sb. a zákona č. 183/2006 Sb.,  
má platnost 2 roky od data jeho vydání.

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

okres: Prostějov, Přerov

k.ú.: Dřevnovice, Měrovice nad Hanou, Kojetín, Nezamyslice nad Hanou, Hruška, Němčice nad  
Hanou, Víceměřice

**NEZASAHUJE do bezpečnostního pásma VTL plynovodu a ochranného pásma  
telekomunikačního vedení NET4GAS, s.r.o.**

V další korespondenci uvádějte vždy číslo našeho vyjádření.

**NET4GAS, s.r.o.**  
Na Hřebenech II 1718/8, P.O.BOX 22  
140 21 Praha 4 - Nusle  
IČ: 27260364  
DIČ: CZ27260364 (43)



Aleš Novák  
Manažer, Dokumentace soustavy

Žádosti o vyjádření k VTL plynovodům a telekomunikačnímu vedení NET4GAS, s.r.o. zasílejte pomocí  
elektronické podatelny: [www.net4gas.cz](http://www.net4gas.cz) (Přepravní soustava - Žádost o vyjádření).



**Příloha k vyjádření: 2449/23/OVP/N**

### **Seznam souřadnic předmětu vyjádření:**

Souřadnice jsou uvedeny v souřadnicovém systému jednotné trigonometrické sítě katastrální (S-JTSK).

#### **Polygon č. 1 / 1**

<b>Y [m]</b>	<b>X [m]</b>
557535.155	1149573.486
557242.737	1150292.941
555207.563	1148958.489
553675.627	1148920.230
553090.157	1148784.182
551947.158	1149124.541
550939.731	1148998.811
548939.482	1150062.436
546748.733	1150221.186
545018.359	1149665.561
545415.234	1148649.562
547542.483	1149379.811
550066.606	1148855.937
550987.356	1148347.937
553228.497	1148377.731
555448.683	1148498.330
557207.844	1149405.110

Váš dopis zn. 0184-2023-238  
Ze dne 6. 3. 2022  
Naše zn. 13848/2022-SŽ-OR OVA-OPS  
Listů/příloh 2/4

Vyřizuje Ing. Otakar Srovnal  
Mobil +420 724 590 159  
E-mail Srovnal@spravazeleznic.cz

Datum 12. dubna 2023

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.  
středisko inženýrské činnosti  
Ing. Anna Drápalová  
Legionářská 1085/8  
779 00 Olomouc

E: [drapalova@moravia.cz](mailto:drapalova@moravia.cz)

Na základě předložené žádosti a dokumentace stavby vydává Správa železnic, státní organizace (dále jen „Správa železnic“), Oblastní ředitelství Ostrava (dále jen „OR Ostrava“), tuto

### **Aktualizaci vyjádření k existenci inženýrských sítí**

pro stavbu:

Název stavby: **Modernizace trati Brno – Přerov, 4. stavba Nezamyslice – Kojetín**  
Trať: **č. 300 Brno – Přerov /dle KJŘ/;**  
Stavebník: **Správa železnic, státní organizace, Stavební správa východ, Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc**  
Žadatel/ Projektant: **MORAVIA CONSULT Olomouc a.s., Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc**

V zájmovém území se nacházejí inženýrské sítě Správy železnic a je nutné respektovat následující vyjádření:

#### **1. Správa elektrotechniky a energetiky Olomouc (SEE Olomouc)**

/Karla Čepeláková, T: 972 741 200, E: [Cepelakova@spravazeleznic.cz](mailto:Cepelakova@spravazeleznic.cz)/

- Silnoproudé rozvody vn a nn ve správě a údržbě SEE Olomouc jsou zakresleny informativně. Je nutné respektovat vyjádření ev. č. 395/2023-SEE ze dne 11. 4. 2023 k existenci sítí a drážních energetických zařízení ve správě a údržbě SEE Olomouc. (viz příloha č. 1)

#### **2. Správa sdělovací a zabezpečovací techniky Olomouc (SSZT Olomouc)**

/Ing. Janka Hojgrová, M: 725 344 876, E: [Hojgrova@spravazeleznic.cz](mailto:Hojgrova@spravazeleznic.cz)/

- Zůstávají v platnosti předchozí stanoviska a přílohy. (viz příloha č. 2)
- V km 63,8-64,2 jsou kabelové trasy vedeny zhruba ve vzdálenosti 2,3 metru od temene kolejnice po pravé straně ve směru rostoucí kilometráže trati.
- V km 68,3-71,3 zakres kabelových tras není k dispozici.
- V uvedené zájmové oblasti se nachází kabelové vedení ve správě SSZT Olomouc. Je nutné vytyčení a ochrana kabelů.
- Kabely ve správě SSZT Olomouc jsou zakresleny informativně. (viz příloha č. 2) Objednávku na přesné vytyčení jejich polohy zašlete v předstihu 14ti dnů na naši adresu a pro urychlení je možné poslat objednávku e-mailem na adresu: [Hojgrova@spravazeleznic.cz](mailto:Hojgrova@spravazeleznic.cz). V objednávce uveďte č. j. tohoto vyjádření.
- Nejméně 15 dnů před zahájením prací předložte kopii objednávky a toto vyjádření vedoucímu provozního střediska Přerov, **Stanislav Basel, T: 972 734 281, M: 724 526 124, E: [Basel@spravazeleznic.cz](mailto:Basel@spravazeleznic.cz)**, který Vám zajistí vytyčení. Splatnost vydané faktury je 14 dní od vystavení.
- Při křížení je nutné dodržet ČSN 73 6005 a TNŽ 34 2609. Práce v blízkosti kabelů musí být prováděny ručně! Podmínkou umístění stavby je nutnost zabezpečení kabelové trasy, která je v blízkosti plánovaných stavebních prací a mohlo by dojít k poškození těchto kabelů pojižděním stavebních mechanismů.
- Nedodržení těchto podmínek je hrubým porušením právní povinnosti dle zákona č. 266/1994 Sb., o dráhách ve znění zákona č. 23/2000 Sb.

### 3. Správa pozemních staveb (SPS)

/Ondřej Jaroš, M: 725 432 161, E: [JarosO@spravazeleznice.cz/](mailto:JarosO@spravazeleznice.cz/)

- Ve správě a údržbě SPS je pouze vodovodní přípojka z Víceměřic k výpravní budově ŽST Nezamyslice, která je informativně zakreslena v příloze. (viz příloha č. 3)

### 4. Správa železniční telematiky (SŽT)

/Dipl. technik Jiří Sládek, T: 972 322 566, M: 725 122 904, E: [SladekJ@spravazeleznice.cz/](mailto:SladekJ@spravazeleznice.cz/)

- Při realizaci akce „Modernizace trati Brno – Přerov, 4. stavba Nezamyslice – Kojetín“ dojde ke styku s telekomunikačním vedením (TK, MK, DK) v majetku Správy železnic, které je chráněno ochranným pásmem dle § 102 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích, viz vyjádření ČD-Telematika a.s., č. j. 1202306368 ze dne 28. 3. 2023. (viz příloha č. 4)
- Požadujeme před započítáním stavby objednat u ČD-Telematika a.s. vytyčení těchto kabelů a v případě, že by stavbou došlo k přiblížení k jejich trasám, je nutné projednat způsob jejich ochrany s majitelem, tj. Správa železnic, Správa železniční telematiky dle platných *Všeobecných podmínek pro kabely Správy železnic, státní organizace*.
- Trasy kabelů včetně případných ochranných opatření požadujeme zpracovat do projektové dokumentace a tu předložit na Správu železnic, Centrum telematiky a diagnostiky a ČD-Telematika a.s. k odsouhlasení.

### 5. ČD-Telematika a.s.

/Jana Taťáková, T: 972 723 500, M: 702 153 399, E: [Jana.Tatakova@cdt.cz/](mailto:Jana.Tatakova@cdt.cz/)

- V zájmovém území se nachází trasa traťového kabelu TK (Správa železnic, SŽT), místní kabelizace MK (Správa železnic, SŽT) a dálkového kabelu DK (Správa železnic, SŽT).
- Je nutné respektovat vyjádření k existenci sítí elektronických komunikací č. j. 1202306368 ze dne 28. 3. 2023. (viz příloha č. 4)
- Přesná poloha sítí elektronických komunikací se musí zjistit vytyčením. Kontaktní osoba pro vytyčení: **Miroslav Nuc, M: 724 106 290, E: [Miroslav.Nuc@cdt.cz](mailto:Miroslav.Nuc@cdt.cz)**

### 6. Ostatní:

Vyjádření se týká území pouze v rozsahu dle předložené žádosti s platností **2 let** od data vydání tohoto souhrnného stanoviska.

**Ing. Jiří MACHO**

ředitel Oblastního ředitelství Ostrava

#### Přílohy:

(Ke stažení jsou přílohy uloženy na <https://datashare.spravazeleznice.cz/ad/index.php/s/Vsxq2ju84mvJth8> s platností do 15. 5. 2023.)

Příloha č. 1 – Vyjádření ev. č. 395/2023-SEE ze dne 11. 4. 2023 k existenci sítí a drážním energetickým zařízením ve správě a údržbě SEE Olomouc (vyjadreni\_395+2023\_SEEOLC.zip)

Příloha č. 2 – Zákresy kabelových tras SSZT Olomouc: (Kabelove trasy\_ZZ\_SSZTOLC.zip)

Příloha č. 3 – Zákres vodovodní přípojky SPS: (Vodovod pripojka\_Nezam\_Vicemerice\_SPS.zip)

Příloha č. 4 – Vyjádření ČD-Telematika a.s., č. j. 1202306368 ze dne 28. 3. 2023 (Vyjadreni\_1202306368\_CD-T.zip);

**Ověřovací doložka změny datového formátu dokumentu podle § 69a zákona č. 499/2004 Sb.**

**Doložka číslo:** 3551817

**Původní datový formát:** application/pdf

**UUID původní komponenty:** eac2534f-2bd0-460f-9ed3-cd281cd60c19

**Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:**

System ERMS (zpracovatel dokumentu Otakar SROVNAL)

**Subjekt, který změnu formátu provedl:** Správa železnic, státní organizace

**Datum vyhotovení ověřovací doložky:** 12.04.2023 07:41:02



1d41ddaa-59dd-45f8-b558-d19fee843393





Vyřizuje: Dundáček Petr

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

Číslo jednací: **E11813/23**

MORAVIA CONSULT a.s.  
Ing. Anna Drápalová  
Legionářská 1085/8  
779 00 Olomouc

V Praze dne: **10.3.2023**

### **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: „Modernizace trati Brno - Přerov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín“**

Stupeň: Územní řízení

V dané lokalitě se nachází technická infrastruktura (TI) společnosti **T-Mobile Czech Republic a.s. (TMCZ)**, která je nezbytná pro provoz elektronického zařízení veřejné telekomunikační sítě.

Dle předložené dokumentace dojde ke kolizi s TI typu:

Druh TI	TI v kolizi	Příloha
Optické trasy	Ano	V případě kolize postupujte podle instrukcí v příloze č.3
Mikrovlnné (MW) spoje	Ne	V případě kolize postupujte podle instrukcí v příloze č.4
Elektropřipojky (vedení NN)	Ne	V případě kolize postupujte podle instrukcí v příloze č.5
Základnové stanice	Ne	V případě kolize postupujte podle instrukcí v příloze č.6
Body sítě	Ne	V případě kolize postupujte podle instrukcí v příloze č.6

Při splnění podmínek uvedených v přílohách podle druhu kolize s TI souhlasí společnost T-Mobile Czech Republic a.s. s výstavbou v zájmovém území.

Nedodržení těchto podmínek je hrubým porušením právních povinností podle zákona 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích.

V případě, že stavebník poškodí TI v majetku nebo správě TMCZ, vzniká TMCZ právo na náhradu škody.

**Toto stanovisko má platnost 1 rok a nelze prodloužit. Po uplynutí platnosti zadejte žádost o nové stanovisko na: <https://ochranasiti.t-mobile.cz/vyjadreni/>**

**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



Příloha č. 1

## Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: **E11813/23**  
Název stavby /akce: **„Modernizace trati Brno - Přerov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín“**  
Datum podání žádosti: **1.3.2023**  
Důvod žádosti: **Územní řízení**  
Popis jiného důvodu žádosti:  
Poznámka: **Hlavní stavební práce budou navrženy v celkovém rozsahu cca 9 300 m mezi žel. stanice Nezamyslice a Kojetín (žel. km cca 62,800 – 72,100), kde navážou na další připravované stavby.**

## Žadatel

Firma / organizace: **MORAVIA CONSULT a.s.**  
IČ: **64610357**  
DIČ:  
Kontaktní osoba: **Ing. Anna Drápalová**  
Adresa: **Legionářská 1085/8**  
Město / obec: **Olomouc**  
PSČ: **779 00**  
Stát:  
E-mail: **drapalova@moravia.cz**  
Telefonní číslo: **733611742**

## Stavebník

Firma / organizace: **Správa železnic, státní organizace**  
Kontaktní osoba: **Anna Drápalová**  
Adresa: **Dlážděná 1003/7**  
Město / obec: **Praha**  
PSČ: **11000**  
Stát:  
E-mail: **drapalova@moravia.cz**  
Telefonní číslo: **733611742**

## Stavba

Výška nad terénem (metry): **20 m**  
Projektant:  
Druh stavby: **Dopravní infrastruktura - komunikace, chodníky, cyklostezky apod**  
Hodnota projektu: **200 mil. Kč**  
Měsíc zahájení stavby:  
Měsíc ukončení stavby:

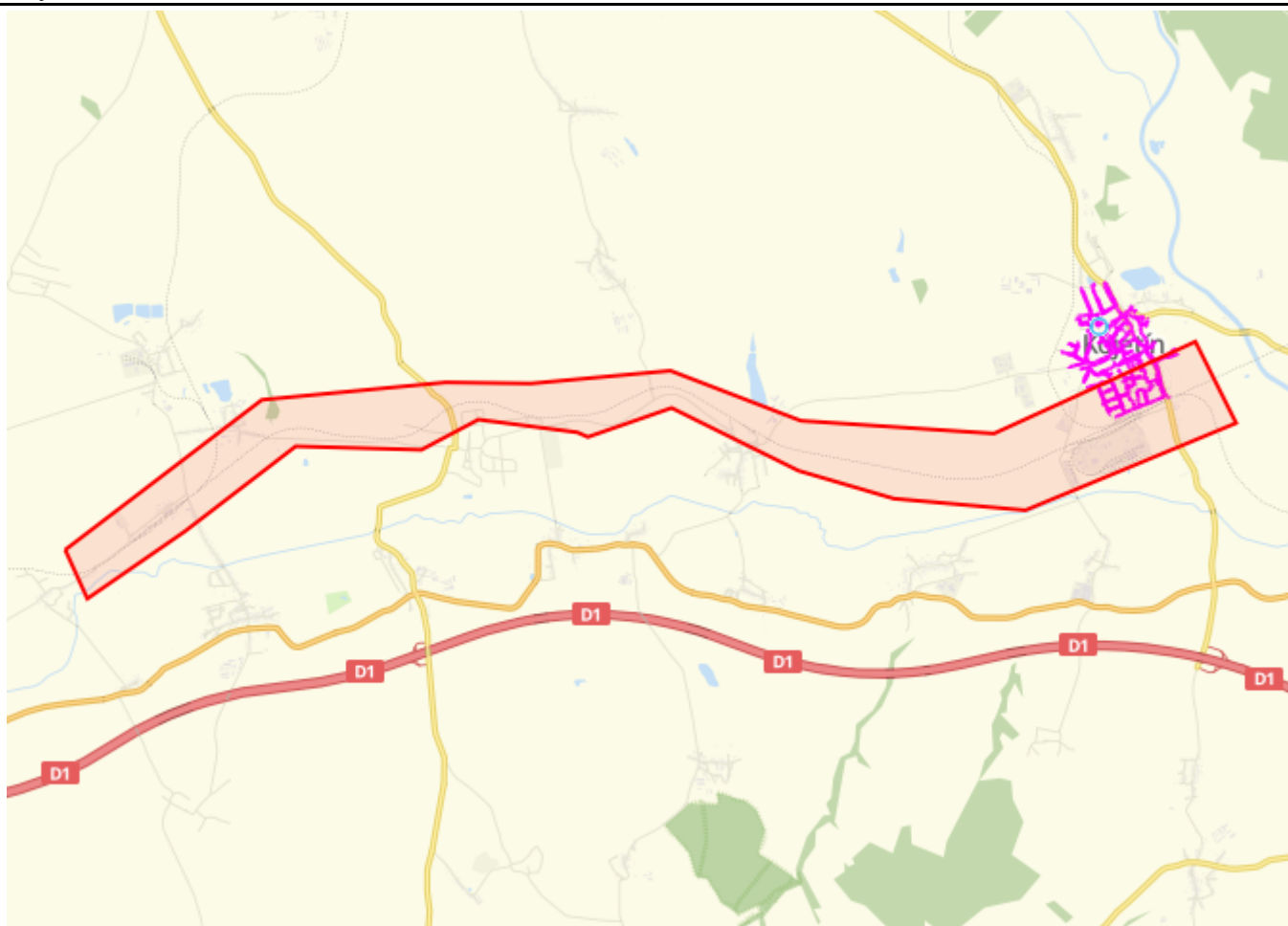
## Odeslání stanoviska

E-mail: **drapalova@moravia.cz**

Příloha č. 2











## Situační plánek podzemních sítí

Zájmová oblast zadaná žadatelem







Map data © OpenStreetMap contributors, CC BY-SA

### Legenda:

	Optické trasy TMCZ 1		Optické trasy sítě PASNET		Elektro trasy NN
	Optická technologie TMCZ 1		Optická technologie sítě PASNET		Elektro technologie NN
	Základnové stanice		Základnové stanice s elektropřípojkou		Základnové stanice s plánované
	Body sítě				

Druhy sítí:

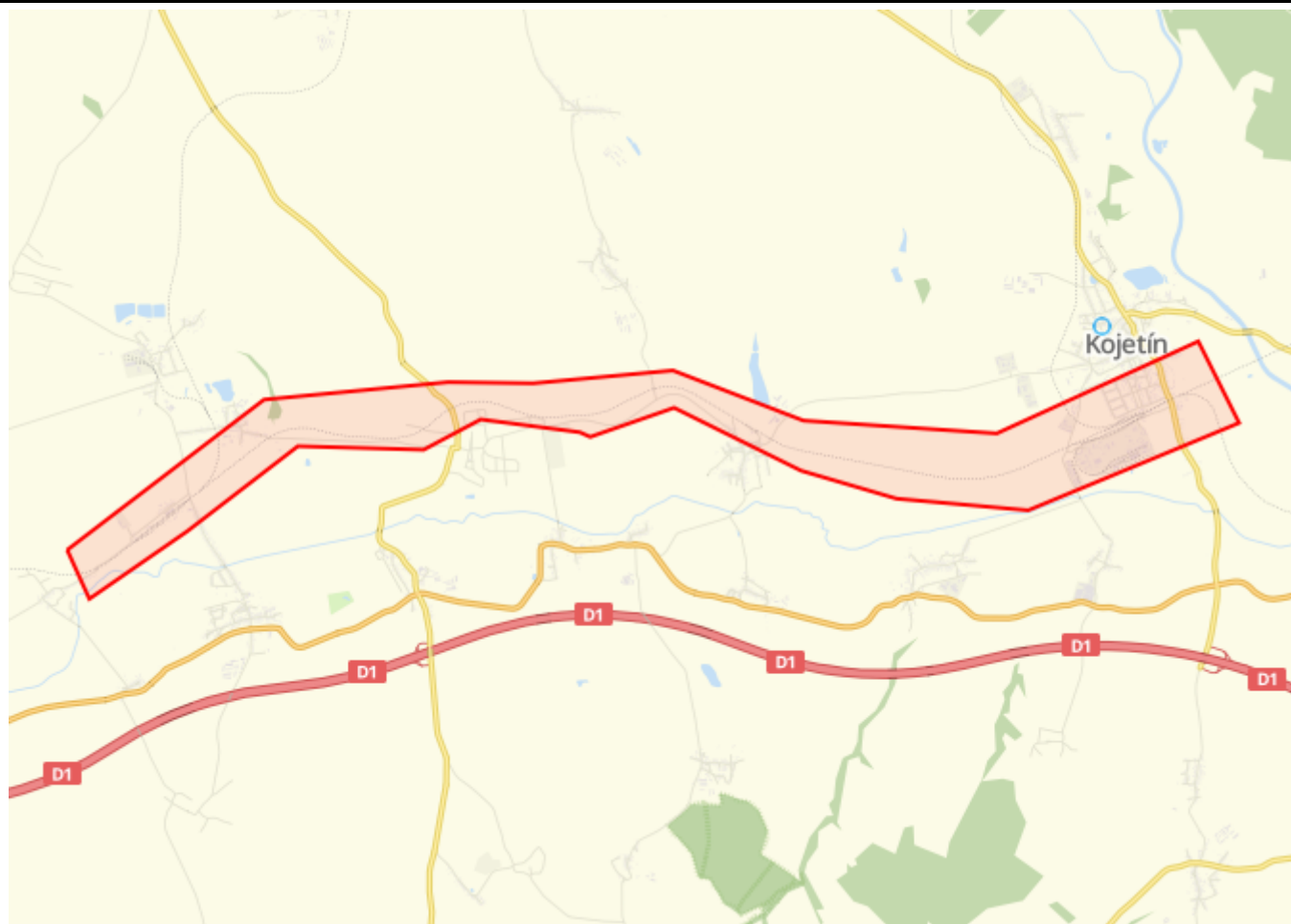
	Geodeticky zaměřené		Přibližný průběh		Plánovaný průběh		Nadzemní vedení
--	---------------------	---	------------------	---	------------------	---	-----------------

**Jestliže zaměření kabelové trasy v příloze není, tak v elektronické podobě neexistuje a bude nutné vytýčení na náklady investora.**

V další komunikaci nebo požadavku doplňujících dotazů, uvádějte do „Předmětu“ e-mailu vždy číslo jednací.

## Situační plánek mikrovlnných (MW) spojů

Zájmová oblast zadaná žadatelem



Map data © OpenStreetMap contributors, CC BY-SA

## Legenda:

Mikrovlnné (MW) spoje



Základnové stanice

Základnové stanice  
s elektropřípojkouZákladnové stanice  
s plánované

Body sítě

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((-557622.444871476 -1149665.32858873,-557439.047553251 -1150209.00411845,-556323.967714693  
-1149596.17663541,-555053.974827453 -1148811.29966889,-553717.302427283 -1148982.93500933,-553076.932529967  
-1148722.08678132,-552035.615030875 -1148963.72866274,-551928.85901537 -1149024.39232242,-551004.374535482  
-1148804.1948083,-549718.05932421 -1149607.27989215,-548729.705260294 -1150005.51355061,-547339.207953791  
-1150268.40807532,-545000.628820481 -1149562.11446093,-545349.558654479 -1148652.92062774,-547593.432560183  
-1149418.26693406,-549640.290912044 -1149077.55114531,-550977.289848871 -1148406.9556297,-552480.081598846  
-1148394.34508463,-553384.761353251 -1148291.29352318,-555364.123204174 -1148280.13183338,-557622.444871476  
-1149665.32858873))
```



**PRO SPOLEČNÉ ZÁŽITKY**

V další komunikaci nebo požadavku doplňujících dotazů, uvádějte do „Předmětu“ e-mailu vždy číslo jednací.

**Podmínky řešení kolizí s optickou trasou**

**Tuto přílohu použijte pouze v případě kolize s optickou sítí.**  
Vaše žádost je v kolizi s optickou sítí pokud je v tabulce na první straně tohoto dokumentu uvedeno "Ano" na řádku "Optické trasy".

V dotčeném území stavby se nachází technická infrastruktura ( TI ) společnosti T-Mobile Czech Republic a.s. (TMCZ) - optické trasy.

S ohledem na výstavbu nad stávající trasou a v ochranném pásmu požadujeme splnění následujících podmínek:

- Pro řešení níže uvedeného, kontaktujte kontaktního pracovníka.

Stavebník je dále povinen učinit veškerá potřebná opatření tak, aby nedošlo k poškození TI stavebními pracemi, zejména tím, že zajistí:

- písemné vyznění o zahájení prací a to nejméně 15 dnů předem,
- před zahájením zemních prací vytyčení polohy podzemního telekomunikačního vedení a zařízení přímo ve staveništi (trase),
- prokazatelné seznámení pracovníků, kteří budou provádět práce, s polohou vedení (zařízení),
- upozornění organizace provádějící zemní práce na možnou odchylku uloženého vedení (zařízení) od polohy vyznačené ve výkresové dokumentaci,
- upozornění pracovníků, aby dbali při pracích v těchto místech největší opatrností a nepoužívali zde nevhodné nářadí, a také ve vzdálenosti nejméně 1,5m po každé straně vyznačené trasy vedení (zařízení) nepoužívali žádných mechanizačních prostředků (hloubících strojů, sbíječků apod.),
- řádné zabezpečení odkrytého podzemního telekomunikačního vedení (zařízení) proti poškození, odcizení
- odpovídající ochranu kabelů a ochranu kabelové trasy dle platných norem, pokud bude trasa kabelů pojižděna vozidly nebo stavební mechanizací,
- nad trasou TI dodržování zákazu skládek a budování zařízení, která by znemožnila přístup k TI (včetně např. trvalých parkovišť apod.),
- bez souhlasu majitele, správce nesnižoval, ani nezvyšoval krytí nad kabelovými trasami,
- při křížení, příp. souběžích podzemních telekomunikačních vedení byla dodržena ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“,
- ohlášení ukončení stavby na kontaktního pracovníka TMCZ a jeho pozvání ke všem úkonům v řízení o povolení užívání stavby, aby prováděné práce respektovaly podmínky zákona 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a zákona 183/2006 Sb., Stavební zákon a platných prováděcích vyhlášek.

Pokud v příloze stanoviska není vygenerován soubor ve formátu \*.dgn a dle „Legendy“ v příloze č.2 jde o plánovanou trasu, požadujeme koordinaci.

Kontaktujte Area Koordinátora pro danou oblast: Klvaňová Alena , 603 411 693, [alena.klvanova@t-mobile.cz](mailto:alena.klvanova@t-mobile.cz)

**Kontakt v případě kolize s optickými trasami:**

- servisní partner TMCZ, firma **S COM s.r.o. - Ing.Trnka 603 256 144**, e-mail: [jaroslav.trnka@scm.cz](mailto:jaroslav.trnka@scm.cz), nebo **Michal Čejka 777 587 204**, e-mail: [michal.cejka@scm.cz](mailto:michal.cejka@scm.cz), v jejichž odpovědnosti je kompletní řešení dotčení optických sítí pro TMCZ, a to vč. zajištění vypracování všech požadovaných stupňů PD, zajištění a schválení PD na TMCZ, geodetické zaměření, vytyčení, fotodokumentace a dohled nad realizací stavby.

Společnost TMCZ vytyčení sítí nezajišťuje, se žádostí o vytyčení se obraťte na našeho servisního partnera.



V zájmovém území naše společnost plánuje/projednává rozšíření optické infrastruktury, je nutné naše stavby v zájmovém území koordinovat a současně po žadateli požadujeme, aby příslušnému stavebnímu úřadu byl pro účely odsouhlasení stavebního záměru žadatele doložen doklad prokazující dohodu o koordinaci obou staveb. Kontaktujte prosím příslušného Area Koordinátora (AK): Klvaňová Alena , [alena.klvanova@t-mobile.cz](mailto:alena.klvanova@t-mobile.cz)

Pro vytvoření dokladu prokazující dohodu je nutno doručit na výše uvedenou e-mailovou adresu: Toto stanovisko T-Mobile Czech Republic a.s., situační výkres stavby a předpokládaný termín zahájení stavby. Bez doručení podkladů nelze žádost vyhodnotit.

V případě neobdržené reakce déle než 5 pracovních dní kontaktujte nás na tel. čísle 603 411 693

**Při poškození HDPE trubek, kabelu volejte dispečink T-Mobile 225 256 666, 603 603 550.**

V další komunikaci nebo požadavku doplňujících dotazů, uvádějte do „Předmětu“ e-mailu vždy číslo jednací.



Příloha č.4

## Podmínky řešení kolizí s MW spoji

**Tuto přílohu použijte pouze v případě kolize s MW spoji.**

Vaše žádost je v kolizi s MW spoji pokud je v tabulce na první straně tohoto dokumentu uvedeno "Ano" na řádku "Mikrovlonné (MW) spoje".

### Na základě doloženého zákresu dojde ke kolizi s MW spoji.

V dané lokalitě provozuje společnost T-Mobile Czech Republic a.s. MW spoj(e), které jsou nezbytné pro funkci veřejné telekomunikační sítě. Fresnelova zóna MW spojů je ve výškových hladinách **od:**

**m.n.m..**

V případě, že výšku neuvádíme nebo se jedná o kolizní stav, požadujeme předložení „Koordinační situace“ s uvedením výškových parametrů stavby k posouzení, tyto podklady zašlete na e-mail:

[petr.dundacek@t-mobile.cz](mailto:petr.dundacek@t-mobile.cz)

V případě, že budou instalovány jeřáby, požadujeme předložit ZOV k posouzení.

Nedojde-li při realizaci uvedené akce k dosažení výšky uvedených MW spojů ( včetně činnosti stavebních strojů ) s výstavbou souhlasíme.

V případě dosažení výšky uvedených MW spojů, s realizací stavby souhlasíme za podmínky uzavření „Smlouvy o úhradě vynaložených nákladů“. Na základě této smlouvy budou dotčené MW spoje přeloženy na náklady investora. V případě potřeby uzavření smlouvy, doplňte údaje o investorovi, místu stavby a vyplněné zašlete na e-mail:

[ochranasiti@t-mobile.cz](mailto:ochranasiti@t-mobile.cz)

Smlouva bude podepsána, před vydáním stavebního povolení, mezi investorem akce a společností T-Mobile Czech Republic a.s..

V souvislosti se zněním § 100 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích, upozorňujeme stavebníka, že za rušení provozu elektronických komunikačních zařízení a sítí nebo provozování rádiových služeb, je považováno i rušení způsobené stíněním nebo odrazy elektromagnetických vln stavbami nebo činnostmi stavebních strojů. Náklady na odstranění rušení stavbami nese vlastník dotčené stavby, náklady na odstranění rušení činnostmi souvisejícími s prováděním stavby nese stavebník. Dále bychom chtěli upozornit na znění §118 a násl. zákona o elektronických komunikacích, kde za porušení výše uvedených činností, v ochranném pásmu komunikačních vedení, je možno uložit pokutu až do výše 2 mil. Kč.

### Kontakt v případě kolize s MW spoji :

- Petr Dundáček: [petr.dundacek@t-mobile.cz](mailto:petr.dundacek@t-mobile.cz)

V další komunikaci nebo požadavku doplňujících dotazů, uvádějte do „Předmětu“ e-mailu vždy číslo jednací.



Příloha č.5

**Podmínky řešení kolizí s elektropřípojkou****Tuto přílohu použijte pouze v případě kolize s elektropřípojkou.**

Vaše žádost je v kolizi s elektropřípojkou pokud je v tabulce na první straně tohoto dokumentu uvedeno "Ano" na řádku "Elektropřípojky (vedení NN)".

V dotčeném území stavby se nachází kabelová trasa elektropřípojky k základnové stanici ( ZS ) společnosti T-Mobile Czech Republic a.s. (TMCZ).

S ohledem na výstavbu nad stávající trasou a v jejím ochranném pásmu požadujeme splnění následujících podmínek:

- Pro řešení níže uvedeného, kontaktujte kontaktního pracovníka.

Stavebník je dále povinen učinit veškerá potřebná opatření tak, aby nedošlo k poškození vedení elektropřípojky a zařízení stavebními pracemi, zejména tím, že zajistí:

- písemné vyznění o zahájení prací a to nejméně 15 dnů předem,
- před zahájením zemních prací vytyčení trasy elektropřípojky,
- prokazatelné seznámení pracovníků, kteří budou provádět práce, s polohou vedení (zařízení),
- upozornění organizace provádějící zemní práce na možnou odchylku uloženého kabelového vedení (zařízení) od polohy vyznačené ve výkresové dokumentaci,
- upozornění pracovníků, aby dbali při pracích v těchto místech největší opatrnosti a nepoužívali zde nevhodné nářadí, a také ve vzdálenosti nejméně 1,5m po každé straně vyznačené trasy vedení (zařízení) nepoužívali žádných mechanizačních prostředků (hloubících strojů, sbíječek apod.),
- řádné zabezpečení odkrytého podzemního kab. vedení (zařízení) proti poškození, odcizení
- odpovídající ochranu kabelů a ochranu kabelové trasy dle platných norem, pokud bude trasa kabelů pojižděna vozidly nebo stavební mechanizací
- nad kabelovou trasou dodržovat zákaz skládek a budování zařízení, která by znemožnila přístup ke kabelům (včetně, např. trvalých parkovišť apod.)
- bez souhlasu majitele, správce nesnižovat, ani nezvyšovat krytí nad kabelovou trasou,
- při křížení, příp. souběžích podzemních kab. vedení byla dodržena ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“,
- ohlášení ukončení stavby na servisního partnera TMCZ a jeho pozvání ke všem úkonům v řízení o povolení užívání stavby, aby prováděné práce respektovaly podmínky vyplývající ze zákona 127/2005 Sb., O elektronických komunikacích a zákona 183/2006 Sb., Stavební zákon a platných prováděcích vyhlášek.

V případě, že stavebník poškodí TI v majetku nebo správě TMCZ vzniká TMCZ právo na náhradu škody.

Při splnění výše uvedených podmínek TMCZ souhlasí s výstavbou v zájmovém území.

**Kontakt v případě kolize s elektropřípojkou:**

- servisní partner TMCZ, firma **S COM s.r.o. - Ing.Trnka 603 256 144**, e-mail: [jaroslav.trnka@scom.cz](mailto:jaroslav.trnka@scom.cz), nebo **Michal Čejka 777 587 204**, e-mail: [michal.cejka@scom.cz](mailto:michal.cejka@scom.cz), v jejichž odpovědnosti je kompletní řešení dotčení kabelů NN, a to vč. zajištění vypracování všech požadovaných stupňů PD, zajištění a schválení PD na TMCZ, geodetické zaměření, vytyčení, fotodokumentace a dohled nad realizací stavby.

Společnost TMCZ vytyčení sítí nezajišťuje, se žádostí o vytyčení se obraťte na našeho servisního partnera.

**V další komunikaci nebo požadavku doplňujících dotazů, uvádějte do „Předmětu“ e-mailu vždy číslo jednací.**



Příloha č.6

## Podmínky řešení kolizí se základnovou stanicí nebo bodem sítě

**Tuto přílohu použijte pouze v případě kolize se základnovou stanicí nebo bodem sítě.**

Vaše žádost je v kolizi se základnovou stanicí pokud je v tabulce na první straně tohoto dokumentu uvedeno "Ano" na řádku "Základnové stanice".

Vaše žádost je v kolizi s bodem sítě pokud je v tabulce na první straně tohoto dokumentu uvedeno "Ano" na řádku "Body sítě".

V dotčeném území je instalována základnová stanice nebo bod sítě (ZS) společnosti T-Mobile Czech Republic a.s. (TMCZ) vč. konstrukcí, technologie, napájení a rozvodů.

Seznam dotčených základových stanic a bodů sítě:

S realizací akce souhlasíme za podmínky dodržení níže uvedených pravidel:

### 1. Zásah do konstrukcí ZS, přesuny kabeláže, technologie, přístup k ZS atp. :

- minimálně 1 měsíc před realizací oznamte zahájení uvedené akce, na e-mailovou adresu:

[jana.matejkova@external.t-mobile.cz](mailto:jana.matejkova@external.t-mobile.cz)

[RAN\\_wystavba@t-mobile.cz](mailto:RAN_wystavba@t-mobile.cz)

### 2. Výpadek napájení

- 14 dnů před plánovaným výpadkem napájení ZS nahlašte na e-mailovou adresu:

[jana.matejkova@external.t-mobile.cz](mailto:jana.matejkova@external.t-mobile.cz)

[ez@t-mobile.cz](mailto:ez@t-mobile.cz)

V žádném případě nesmí být prováděna žádná manipulace s technologií a konstrukcemi ZS, bez předchozího projednání a odsouhlasení zástupcem společnosti T-Mobile CZ a.s..

V souvislosti se zněním § 100 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích, upozorňujeme stavebníka, že za rušení provozu elektronických komunikačních zařízení a sítí nebo provozování rádiových služeb, je považováno i rušení způsobené stíněním nebo odrazy elektromagnetických vln stavbami nebo činnostmi stavebních strojů. Náklady na odstranění rušení stavbami nese vlastník dotčené stavby, náklady na odstranění rušení činnostmi souvisejícími s prováděním stavby nese stavebník. Dále bychom chtěli upozornit na znění §118 a násl. zákona o elektronických komunikacích, kde za porušení výše uvedených činností, v ochranném pásmu komunikačních vedení, je možno uložit pokutu až do výše 2 mil. Kč.

V další komunikaci nebo požadavku doplňujících dotazů, uvádějte do „Předmětu“ e-mailu vždy číslo jednací.

Příloha č.7

**Popis DGN výkresů s průběhy tras optických vedení a elektropřípojky (vedení NN)**

V případě kolize s trasou vedení optické sítě nebo trasou elektropřípojky (vedení NN) jsou součástí e-mailu obsahujícího toto stanovisko soubory DGN výkresů s průběhem tras vedení.

V případě kolize s trasou optické sítě je zaslán soubor "Opticke trasy vedeni <číslo žádosti>.dgn" ("<číslo žádosti>" je nahrazeno skutečným číslem žádosti).

V případě kolize s trasou elektropřípojky (vedení NN) je zaslán soubor "Elektro trasy vedeni NN <číslo žádosti>.dgn" ("<číslo žádosti>" je nahrazeno skutečným číslem žádosti).

**Soubory DGN výkresů jsou vytvářeny pouze v případě kolize s průběhem trasy (čáry). V případě kolize pouze s bodovým objektem sítě nejsou výkresy generovány (odesílány).**

**Struktura DGN výkresů:**

Přesnost	Číslo vrstvy
Geodeticky zaměřeno	1
Z dokumentace	2
Přibližný průběh	3
Plánováno (ve výstavbě)	4

Druh trasy	Styl čáry
Trasa vedení podzemní, v chráničce/žlabu	0
Trasa vedení v kabelovodu, v kolektoru, v metru, ...	3
Trasa vedení nadzemní, vedení na konstrukci	7

- Výkres ve formátu DGN V7.
- Kresba umístěna ve třetím kvadrantu v normální orientaci, přičemž souřadnice y, x v S-JTSK jsou v reálných souřadnicích výkresu MicroStationu stejné souřadnice se zápornými znaménky (y v JTSK = -x v souřadnicích výkresu, x v JTSK = -y v souřadnicích výkresu).

**MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.**  
**Petra Višňovská**  
**Legionářská 1085/8**  
**779 00 Olomouc**

V Praze, 13.3.2023

Naše zn.: **230306-0925526747**

Věc: vyjádření k žádosti k akci **"„Modernizace trati Brno - Přerov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín""**

Společnost Vodafone Czech Republic a.s. ( dále jen „Vodafone“ ), 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 6064 a společnost Vantage Towers, s.r.o. se sídlem Závěšova 502/5, Nusle, 140 00 Praha 4, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze pod sp. zn. C 330005, IČO: 09056009, DIČ: CZ09056009 zastoupená Vodafone na základě plné moci, Vám tímto poskytuje informace o průběhu sítí dle Vámi podané žádosti ze dne **6.3.2023**. Existence a poloha sítí je zakreslena v příloze tohoto vyjádření.

Vzhledem k tomu, že se jedná pouze o **průzkum sítě**, tak nelze toto vyjádření uplatnit v rámci stavebního řízení. Pro získání vyjádření dle §161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen stavební zákon) je nutné podat novou žádost (<https://www.zadostovyjadreni.cz/vodafone/>) včetně projektové dokumentace.

MW spoje a jejich koncové body ve WGS-84 (dd.dddd°):

- spoj č. HH5789A - ve výšce 17m nad úrovní terénu. Spoj vede z bodu A do bodu B:

A\_latitude: 49.316795°

A\_longitude: 17.168795°

B\_latitude: 49.344376°

B\_longitude: 17.195961°

- spoj č. HH5788A - ve výšce 11m nad úrovní terénu. Spoj vede z bodu A do bodu B:

A\_latitude: 49.344376°

A\_longitude: 17.195961°

B\_latitude: 49.354317°

B\_longitude: 17.296024°

Základnová stanice a její infrastruktura a její souřadnice ve WGS-84 (dd.dddd°):

- stanice č. PVNEM, zeměpisná šířka: 49.344375°, zeměpisná délka: 17.195961°

Přípojka NN č. PVNEM pro základnovou stanici č. PVNEM.

Platnost vyjádření je **1 rok** od data vydání. Po skončení platnosti si musíte podat novou žádost na adrese <https://www.zadostovyjadreni.cz/vodafone/>.

S pozdravem

v.z. Nora Hlásenská  
Vodafone Czech Republic a. s.  
náměstí Junkových 2808/2  
150 00 Praha 5

Tel.: 775012847  
E-mail: nora.hlasenska1@vodafone.com



**Seznam příloh/přiložených souborů:**

Zadost\_230306-0925526747.pdf  
ZajmoveUzemi\_230306-0925526747.txt  
ZajmoveUzemi\_230306-0925526747.dxf  
Mapa1\_230306-0925526747.dxf  
Mapa1\_230306-0925526747.jpg







<b>Žadatel:</b> MORAVIA CONSULT Olomouc a.s. Legionářská 1085/8 779 00 Olomouc  IČO: 64610357		
Dopis ze dne:	Vyřizuje:	V Liberci dne:
6.3.2023	Michaela Kladivová, tel: 488 577 578	6.3.2023
Věc:	<b>vyjádření k existenci sítí:</b>  k.ú. Nezamyslice nad Hanou, Němčice nad Hanou, Hruška, Měrovice nad Hanou, Kojetín	

Dobrý den,

jako telekomunikační operátor veřejné pevné sítě elektronických komunikací v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) vydáváme pro: MORAVIA CONSULT Olomouc a.s. k danému dni **souhlasné** stanovisko s Vaší stavbou. Naše síť nebrání stavbě dle Vašeho projektu.

**na akci:** Modernizace trati Brno - Přerov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín

S pozdravem

Michaela Kladivová  
referent pobočky

Coprosys NeTron, s.r.o.  
Ostravská 562/22  
737 01 Český Těšín

Tel: 488 577 578  
E-mail: mkladivova@coprosys.cz

Platnost vyjádření je stanovena na dobu 2 let ode dne vystavení.



MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.  
Legionářská 1085  
77900 Olomouc

Dne: 24.3.2023

Vaše č. j.:

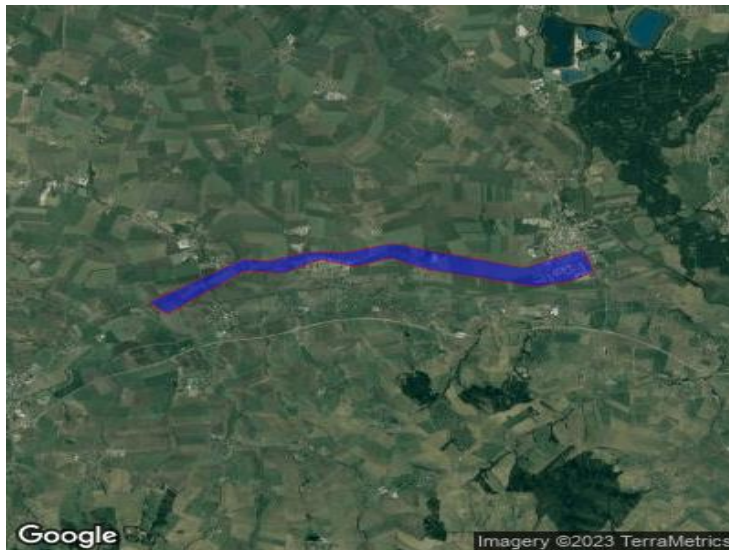
Naše č. j.:6189/23

Vyřizuje: Jana Pólová, [jana.polova@ceproas.cz](mailto:jana.polova@ceproas.cz), tel. 221/968 129

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

K Vašemu dotazu ze dne 6.3.2023 sdělujeme, že v k.ú. Dřevnovice, Hruška, Němčice nad Hanou, Nezamyslice nad Hanou, Víceměřice, Kojetín, Měrovice nad Hanou se v místě, které bylo vymezeno ve Vaší žádosti (viz níže), nenachází podzemní dálkové zařízení ani nadzemní objekty, jejichž vlastníkem či provozovatelem je společnost ČEPRO, a.s., a místo není dotčeno ani jinými jejími zájmy.

Vymezené území:



Platnost tohoto sdělení je 12 měsíců ode dne jeho vyhotovení.

ČEPRO, a. s.

Oddělení evidence a správy nemovitostí



Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc  
tel. +420 585 570 444, IDS: kjee9md  
www.moravia.cz



projektová, inženýrská a konzultační společnost  
držitel certifikátů ISO 9001:2016 a ISO 45001:2018

V lokalitách uvedených v žádosti se nenachází  
RVS provozovaná společností INSTA CZ s.r.o.

Dle rozdělovníku



Čj.: 0184-2023-238

V Olomouci dne 06.03.2023

**Stavba: „Modernizace trati Brno - Přerov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín“**

**Žádost o aktualizaci vyjádření k existenci stávajících inženýrských sítí ve vaší správě  
v zájmovém území plánované stavby**

Vážení,

společnost MORAVIA CONSULT Olomouc a.s. zpracovává projektovou dokumentaci stavby „Modernizace trati Brno - Přerov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín“ pro objednatele, kterým je Správa železnic s.o., Praha 1, Stavební správa východ, Nerudova 1, 772 58 Olomouc.

Obracíme se na vás s **žádostí o aktualizaci vyjádření a vyznačení stávajících sítí ve vašem vlastnictví a správě v zájmovém území plánované stavby**. K výše zmíněné stavbě jste stávající sítě v minulosti vyznačovali. Zájmové území stavby zůstalo beze změn. **Vaše již vydaná vyjádření**, tzn. č.j. a datum vydání, **jsou specifikovaná v části Rozdělovník**. Podklady budou použity pouze pro případnou aktualizaci projektové dokumentace.

Stavba je dílčí částí širšího záměru modernizace trati Brno – Přerov, v rámci které dojde ke zdvoukolejnění, zvýšení traťové rychlosti, komfortu pro cestující, kapacity a úpravě dalších parametrů odpovídající zařazení tratě do systému celostátních tratí TEN-T.

Hlavní stavební práce budou navrženy v celkovém rozsahu cca 9 300 m mezi žel. stanice Nezamyslice a Kojetín (žel. km cca 62,800 – 72,100), kde navážou na další připravované stavby. V prostoru žel. stanice Nezamyslice a Kojetín se uvažují pouze technologické úpravy a drobné stavební práce. Stavba se nachází v Olomouckém kraji, na území okresů Prostějov a Přerov, na katastrálních územích Nezamyslice nad Hanou, Němčice nad Hanou, Hruška, Měrovice nad Hanou a Kojetín. Nové řešení tratě v převážné délce opouští stávající těleso a stává se novostavbou.

Stavba zahrne plnou škálu profesí železničního stavitelství. Určujícím liniovým prvkem je těleso železničního spodku s kolejištěm železničního svršku. Všechny překážky (vodoteče a komunikace) budou křížovány mostními objekty. Žel. přejezdy budou zrušeny. V traťovém úseku budou realizovány dvě, standardně vybavené, zastávky – zast. Němčice nad Hanou a zast. Měrovice nad Hanou. Kolejiště žel. stanice Němčice nad Hanou bude zrušeno a nahrazeno prostou

výhybnou v nové poloze. Svah kopce Kozlov bude překonán hlubokým zářezem nebo tunelem. Trať bude elektrifikována a vybavena pokročilým typem zabezpečovacího a sdělovacího zařízení.

Součástí akce budou další stavební opatření vyvolaná územně-technickými vazbami, především přeložky sítí, komunikací a protihluková opatření.

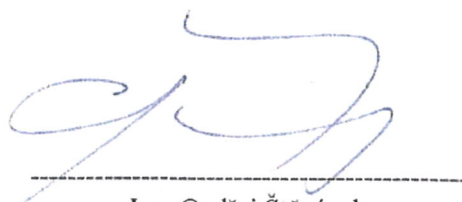
Vyjádření nám prosím zašlete poštou na adresu v záhlaví tohoto dopisu, případně na níže uvedený e-mail. **Ve vyjádření vždy uvádějte číslo jednací naší žádosti.**

Výřezy ze situací je možno na vyžádání poskytnout i v elektronické podobě. Jakékoliv případné doplňující dotazy jsme připraveni zodpovědět kdykoliv.

Děkujeme za vyřízení naší žádosti

S pozdravem

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.  
Legionářská 1085/8  
779 00 OLOMOUC  
IČ 64610357  
DIČ CZ64610357



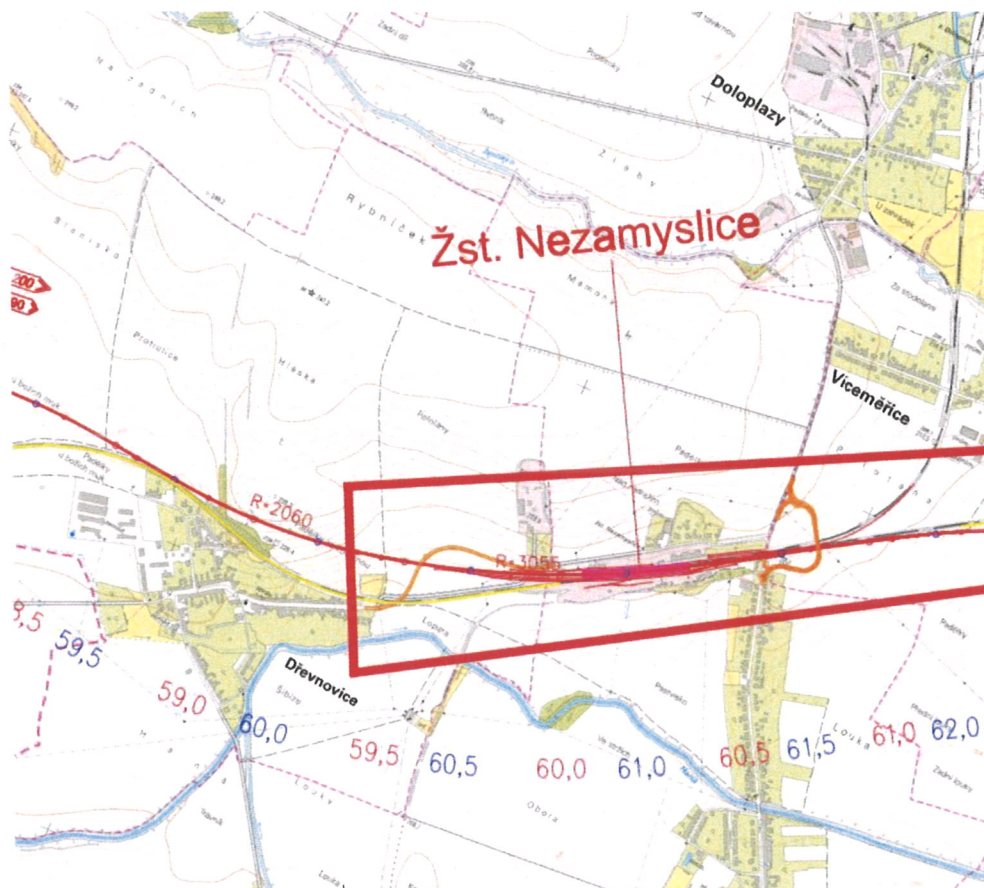
Ing. Ondřej Štěpánek  
Vedoucí střediska inženýrské činnosti  
MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

Příloha: Výřez ze situace v rastrové mapě – úsek: žst. Ivanovice na Hané – žst. Nezamyslice  
Výřez ze situace v rastrové mapě – úsek: žst. Nezamyslice – žst. Měrovice na Hané  
Výřez ze situace v rastrové mapě – úsek: žst. Měrovice na Hané – žst. Chropyně

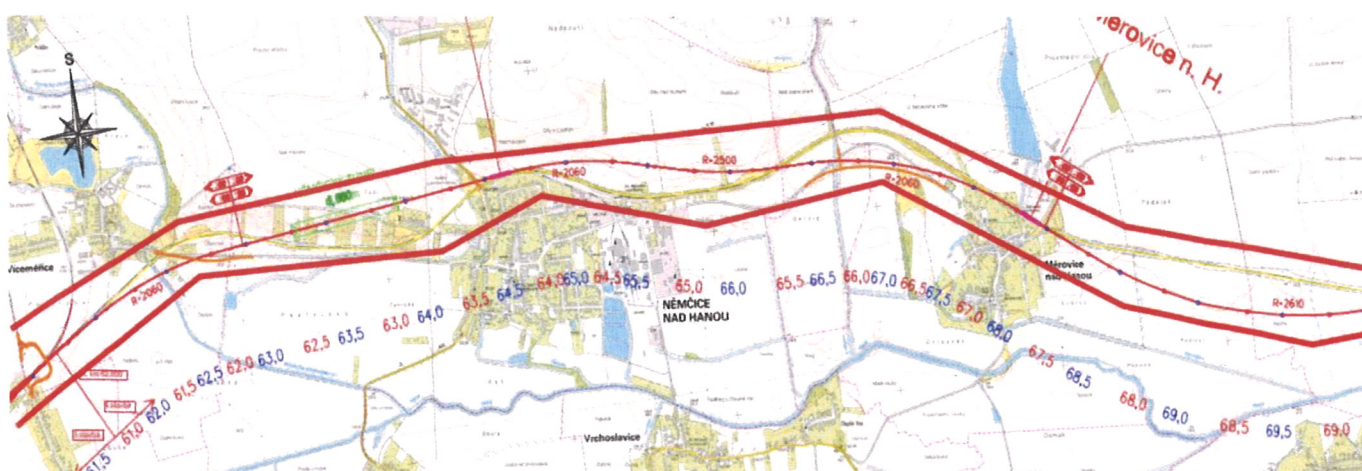
Vyřizuje: Ing. Anna Drápalová, mobil.: +420 733 611 742, e-mail: drapalova@moravia.cz  
Petra Višňovská, mobil.: +420 773 664 652, e-mail: visnovska@moravia.cz



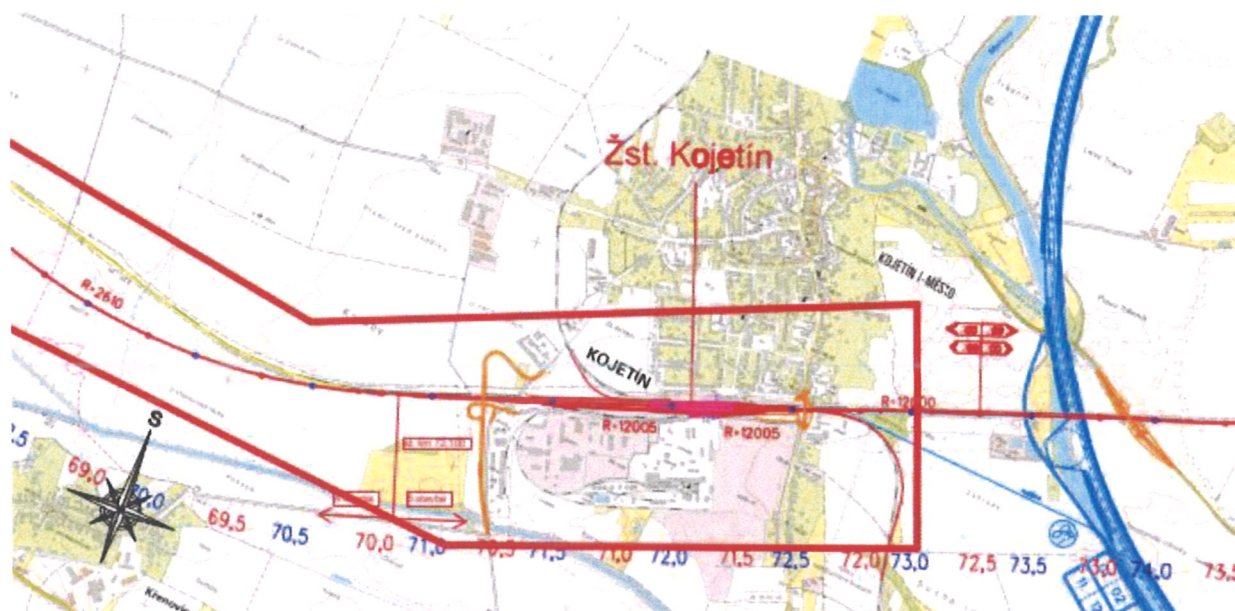
**úsek: žst. Ivanovice na Hané – žst. Nezamyslice**



**úsek: žst. Nezamyslice – žst. Měrovice na Hané**



úsek: žst. Měrovice na Hané – žst. Chropyně





Rozdělovník:

1. Správa železnic s.o., Nerudova 1, 772 58 Olomouc, č.j. 15049/2021-SŽ-OŘ OLC-OPS/SrO, ze dne 16.06.2021
2. INSTA CZ s.r.o., Jeremenkova 1142/42, Hodolany 779 00 Olomouc, č.j. neuvedeno, ze dne 16.06.2021
3. LAN servis s.r.o. Interbrigadistů 87/2, 750 02 Přerov, č.j. VKES-J079-2022, ze dne 07.09.2022
4. Město Kojetín, Masarykovo náměstí 8, 752 01 Kojetín, č.j. MK6523/2021-VŽPD/Mr, ze dne 04.06.2021
5. Pernix systems s.r.o., Masarykova 400, 798 27 Němčice nad Hanou, č.j. 202212008, ze dne 23.10.2022
6. Quantum, a.s., Brněnská 122/212, 682 01 Vyškov, č.j. neuvedeno, ze dne 16.09.2022
7. Tereos TTD, a.s. Závod lihovar Kojetín, Padlých hrdinů 927/865, 752 33 Kojetín, č.j. 1086/18-238, ze dne 06.08.2021
8. V.H.P. Ivanovice na Hané, s.r.o., Rostislavova 528, 683 23 Ivanovice na Hané, č.j. neuvedeno, ze dne 04.06.2021
9. Zbyněk Burget, Mlýnská 397, 798 26 Nezamyslice, č.j. 202201012, ze dne 23.10.2022
10. Cyrilek. net.z.s., Spáčilova 3194, 767 01 Kroměříž, č.j. 1017/17-238, ze dne 13.09.2022
11. Město Němčice nad Hanou, Palackého nám. 3, 798 27 Němčice nad Hanou, č.j. MUNNH/2651/2021, ze dne 08.07.2021
12. Městys Nezamyslice, Tjabinova 111, Nezamyslice 798 26, č.j. neuvedeno, ze dne 03.06.2021
13. Obec Doloplazy, Doloplazy 15, 798 26 Nezamyslice u Prostějova, č.j. neuvedeno, ze dne 09.06.2021
14. Obec Dřevnovice, Dřevnovice 44, 798 25 Nezamyslice, č.j. OUDrev-0320/2017, ze dne 05.08.2021
15. Obec Hruška, Hruška 30, 798 27 Němčice nad Hanou, č.j. neuvedeno, ze dne 05.08.2021
16. Obec Měrovce nad Hanou, Měrovce nad Hanou 131, 752 01 Kojetín, č.j. neuvedeno, ze dne 22.07.2021
17. Obec Víceměřice, Víceměřice 26, 798 26 Nezamyslice u Prostějova, č.j. 1016/17-238, ze dne 09.06.2021
18. České dráhy, a.s., RSM, Jeremenkova 231/19, 779 00 Olomouc, č.j. 1965/21-RSMBRNO, ze dne 10.06.2021



LAN servis, s.r.o., Interbrigadistů 2, Přerov 75002

zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským obchodním soudem v Ostravě, oddíl C, vložka 3955

**Bud'te ve spojení**

Naše značka: VKES-J031-2023

Vyřizuje: Jiří Suchánek

V Přerově: 13.3.2023

**I. Žádost o vyjádření  
o existenci podzemních telekomunikačních vedení společnosti LAN servis, s.r.o.**

Žadatel: **MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.  
Ing. Ondřej Štěpánek  
Legionářská 1085/8  
779 00 Olomouc**

č.j. Žadatele: 0184-2023-238

ze dne: 6.3.2023

žádá o vyjádření o existenci podzemních telekomunikačních vedení společnosti LAN servis, s.r.o.  
Pro akci / stavbu :

**„Modernizace trati Brno – Přerov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín“**

**II. Vyjádření  
o existenci podzemních telekomunikačních vedení společnosti LAN servis, s.r.o.**

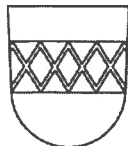
Oznamujeme vám, že při realizaci Vámi plánovaných prací (dle doložené dokumentace) **NEDOJDE** ke styku (souběhu, křížování) s podzemním telekomunikačním vedením společnosti LAN servis, s.r.o.

Toto vyjádření platí pro dokumentaci předloženou firmě LAN servis, s.r.o. a pro rozsah prací na ní vyznačených. Pozbývá platnosti, jestliže se nezačne se stavebními pracemi uvedené stavby do jednoho roku od jeho vydání. Při žádosti o změnu nebo prodloužení územního rozhodnutí (stavebního povolení) je nutno požádat o nové vyjádření o existenci podzemních telekomunikačních vedení společnosti LAN servis, s.r.o.  
**Toto vyjádření je vydáno jako prodloužení vyjádření VKES-J079-2022 ze dne 7.9.2022.**

**LAN  
servis**  
LAN SERVIS s.r.o.  
Interbrigadistů 2  
750 00 PŘEROV  
1

.....  
za LAN servis, s.r.o.  
Jiří Suchánek





## Město Kojetín

odbor výstavby, životního prostředí a dopravy  
Masarykovo náměstí 20, 752 01 Kojetín

Č. j.: MK2735/2023-VŽPD/Mr

Spis č.: VŽPD/928/2017

Vaše zn.: 0184-2023-238

Vyřizuje: Romana Mrázková

Tel. 581 277 474

E-mail: r.mrazkova@radnice.kojetin.cz

Datum: 24.03.2023



kojevzp23v001ro

MORAVIA CONSULT Olomouc, a.s.  
sú. 23J A

24-03-2023

ev.č. 00629 ověřil: *OK*

přiděleno L: *23.0*

přiděleno D: *Skupina, FloCine*

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.  
Legionářská č. p. 1085/8  
779 00 OLOMOUC 9

### Modernizace tati Brno-Přerov, 4. stavba Nezamyslice-Kojetín

Město Kojetín, odbor výstavby, životního prostředí a dopravy, k Vašemu podání ve věci aktualizace vyjádření v rámci stavby „Modernizace tati Brno-Přerov, 4. stavba Nezamyslice-Kojetín“ doručenému 09.03.2023 sděluje, že nadále zůstává v platnosti vyjádření č.j. MK6523/2021-VŽPD/Mr ze dne 4.6.2021.

Romana Mrázková  
referent odboru VŽPD



**Datová schránka:** kjee9md, MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.**Uživatel:** Eva Buchtová

## Přijatá zpráva - Detail zprávy

**Předmět:** Modernizace tati Brno-Přerov, 4. stavba Nezamyslice-Kojetín  
**ID zprávy:** 1165117829  
**Typ zprávy:** Přijatá datová zpráva  
**Stav zprávy:** Doručená  
**Datum a čas:** 24. 3. 2023 v 09:22:33

---

**Odesílatel:** Město Kojetín, Masarykovo náměstí 20, Kojetín I-Město, 75201 Kojetín, CZ  
**ID schránky:** r3cb8hq  
**Typ schránky:** Orgán veřejné moci  
**Odesílající osoba:** Pověřená osoba

---

**Zmocnění:** Nezádáno  
**Naše čís. jednací:** MK2735/2023-VŽPD/Mr  
**Naše spisová zn.:** VŽPD/928/2017  
**Vaše čís. jednací:** Nezádáno  
**Vaše spisová zn.:** Nezádáno  
**K rukám:** Nezádáno  
**Do vlastních rukou:** Ne  
**Zakázáno doručení fikcí:** Ne

---

### Přílohy:

2735-2023\_Modernizace\_tati\_Brno-Přerov\_4.\_stavba\_Nezamyslice-Kojetín.pdf (575,45 kB)

---

### Události zprávy:

**24. 3. 2023 v 09:09:08** EV0: Datová zpráva byla podána.  
**24. 3. 2023 v 09:09:08** EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.  
**24. 3. 2023 v 09:22:33** EV12: Přihlásila se pověřená osoba s právem přístupu ke zprávě ve smyslu § 8, odst. 6 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fikcí nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.

---



# ONIVON a. s.

Akademika Bedrny 88/6, Věkoše, 500 03 Hradec Králové (CZ)

zapsán v obchodním rejstříku Hradec Králové, oddíl B, vložka 2110

IČO 25942182

DIČ CZ25942182

MORAVIA CONSULT Olomouc a. s.

Ing. Anna Drápalová

Legionářská 1085/8

779 00 Olomouc

Vaše č. j.

Naše č. j.

Vyřizuje

V Chrudimi dne

38/2023

Löwyová -602 752 929

9. 3. 2023

**Věc: „Modernizace trati Brno – Přerov, 4. stavba Nezamyslice – Kojetín“**

Na základě Vaší opakované žádosti o vyjádření ze dne 7. 3. 2023 sdělujeme, že společnost ONIVON a. s., Akademika Bedrny 88/6, Věkoše, Hradec Králové, IČO: 25942182, areál Masarykova, Němčice nad Hanou nevlastní v zájmovém území výše uvedené akce, dle Vámi zasláního zákresu, žádné nadzemní ani podzemní inženýrské sítě a k výše uvedené akci „Modernizace trati Brno – Přerov, 4. stavba Nezamyslice – Kojetín“ nemá připomínek.

S pozdravem



Ing. Petr Machač  
provozní ředitel

**Pernix systems s.r.o.**

Masarykova 400

798 27 Němčice n/H

### Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací

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 č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) či dle dalších příslušných právních předpisů

Evid. číslo žádosti: **202312002**  
Důvod vydání vyjádření: **Existence sítě**  
Platnost tohoto  
vyjádření končí dne: **9. 5. 2024**  
Žadatel: **MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.**  
**Legionářská 1085/8**  
**779 00, Olomouc**  
Název akce: **Modernizace trati Brno – Přerov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín**  
Zájmové území: Okres: **Prostějov**  
Katastrální území: **Němčice nad Hanou (703044)**

Žadatel výše uvedenou žádostí určil a vyznačil zájmové území, rovněž stanovil důvod pro vydání Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací společnosti Pernix systems s.r.o. (dále jen Vyjádření).

Na základě určení a vyznačení zájmového území žadatelem a na základě stanovení důvodu pro vydání Vyjádření vydává společnost Pernix systems s.r.o. následující Vyjádření:

#### nedojde ke střetu

se sítí elektronických komunikací (dále jen SEK) společnosti Pernix systems s.r.o.

1. Vyjádření je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem, jakož i pro důvod vydání Vyjádření stanovený žadatelem v žádosti.  
Vyjádření pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti v tomto Vyjádření uvedené, změnou rozsahu zájmového území a nebo změnou důvodu vydání Vyjádření uvedeného v žádosti v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti tohoto Vyjádření nastane nejdříve.
2. Společnost Pernix systems s.r.o. prohlašuje, že žadateli byly pro jím určené a vyznačené zájmové území poskytnuty veškeré, ke dni podání shora označené žádosti, dostupné informace o SEK.
3. Žadateli převzetím tohoto Vyjádření vzniká povinnost poskytnuté informace a data užít pouze k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Žadatel není oprávněn poskytnuté informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat nebo jinak využívat bez souhlasu společnosti Pernix systems s.r.o. V případě porušení těchto povinností vznikne žadateli odpovědnost vyplývající z platných právních předpisů.

V případě dotazů k Vyjádření lze kontaktovat společnost Pernix systems s.r.o.

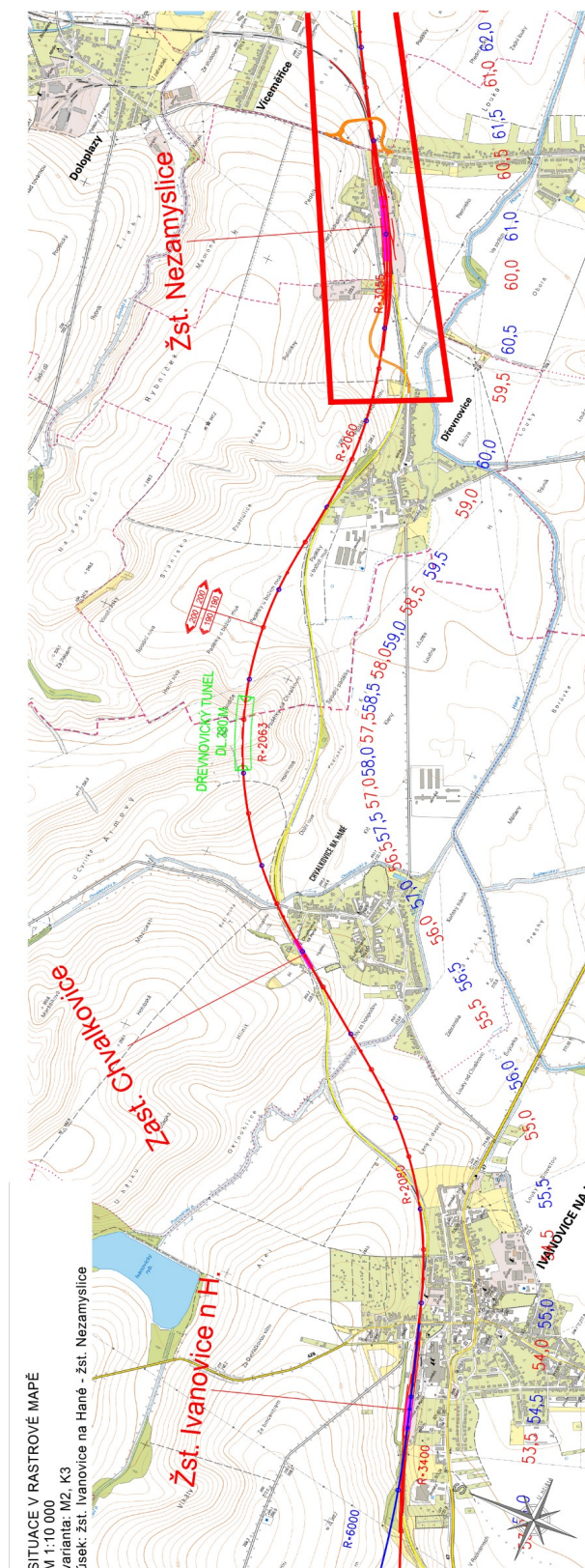
kontaktní osoba: Zbyněk Burget, tel.: 739 930 931, e-mail: zburget@pernix.cz.

Vyjádření vydala společnost Pernix systems s.r.o. dne: 9. 5. 2023

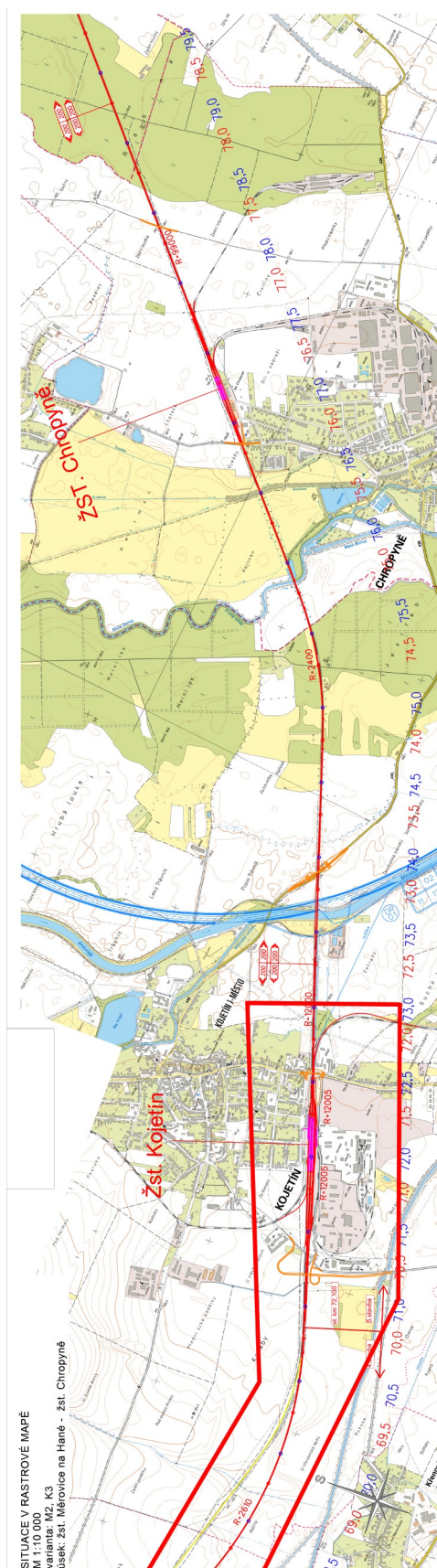
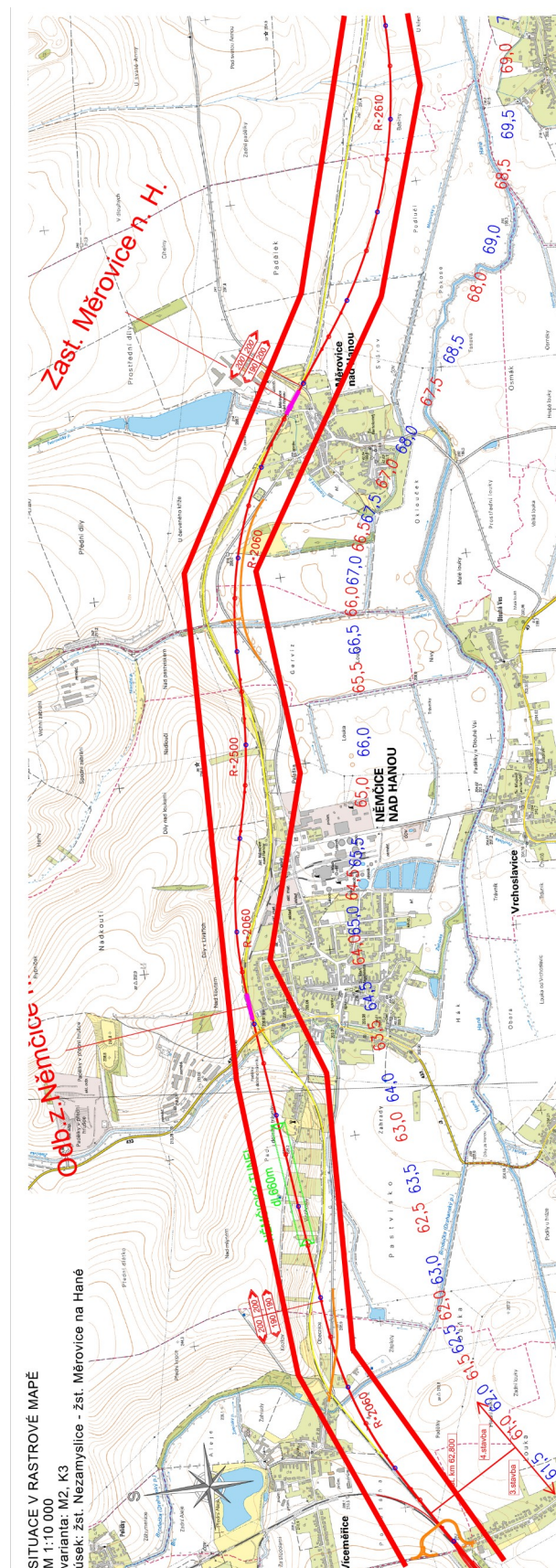
 **PERNIX**  
systems  
Pernix systems s.r.o.  
Masarykova 400  
798 27 Němčice n/HIČ: 293 05 039  
DIČ: CZ29305039

## Zákres zájmového území

Dotčené k.ú.: Němčice nad Hanou (703044)











ČESKÁ SPOLEČNOST | 25 LET NA TRHU | ZÁKAZNICKÁ PODPORA

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.  
Ing. Ondřej Štěpánek  
Legionářská 1085/8  
779 00 Olomouc

ve Vyškově 15.08.2022

## VĚC: Stanovisko QUANTUM, a.s. Vyškov k projektové dokumentaci

**Název stavby:** „Modernizace trati Brno – Přerov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín“

**Místo stavby:** k.ú. Nezamyslice

**Investor:** Správa železniční a dopravní cesty, Dlážděná 1003/7, Praha 1, 110 00

**Čj./zn./č.evid.:** 424/OJ/2022

Výše uvedenou stavbou bude dotčeno **plynárenské zařízení**. S provedením stavby souhlasíme za těchto podmínek:

1. Výše uvedenou stavbou bude dotčen **STL ocelový a PE plynovod**.
2. **Plynovod jde v části souběhem s tratí a kříží trať**.
3. **Křížení a souběh** kabelového vedení, vodovodu a kanalizace a **staveb s plynárenskými sítěmi musí být v souladu s ČSN 736005 tab. 1 a 2..** Kabel bude uložen výhradně do betonové tvárnice chráničky nebo korýtky. Přesah betonové chráničky u STL plynovodů musí být minimálně do vzdálenosti 1m na obě strany plynovodu. Mezi betonovou chráničkou a plynovodem musí být zhutněná vrstva písku min. 0,1m.
4. **Výkop v ochranném pásmu 1m od plynárenského zařízení provádějte pouze ručně.**
5. **V případě provádění protlaku, který kříží plynovod, požadujeme odhalení části plynovodu, aby protlakem nedošlo k jeho poškození.**
6. **Minimálně 5 pracovních dní před zahájením prací požádejte QUANTUM, a.s. pana Julinu, tel. 724 703 983 E-mail: [julina@quantumas.cz](mailto:julina@quantumas.cz) o přesné vytýčení plynárenských zařízení po jednotlivých částech stavby včetně zjištění hloubky uložení plynovodu.** Uhrada za vytýčení v hotovosti na místě samém.
7. **Obnažené plynárenské zařízení zajistěte po dobu stavby před poškozením.** Poškození našeho zařízení bude kvalifikováno jako porušení zákona č. 458/2000Sb.
8. **Před provedením záhozu plynárenského zařízení přizvěte pracovníka QUANTUM, a.s. k provedení kontroly neporušenosti plynovodu a to po jednotlivých částech stavby.**
9. **Dodržení podmínek bude ověřeno při kolaudačním řízení, ke kterému žádáme být přizváni**

1 / 2

**QUANTUM, a.s.**  
Brněnská 122/212  
682 01 Vyškov  
IČ: 25307762  
DIČ: CZ25307762  
[quantumas@quantumas.cz](mailto:quantumas@quantumas.cz)

**Zákaznické CENTRUM  
Vyškov - Brněnská**  
Brněnská 122/212  
682 01 Vyškov  
Tel.: 517 343 363  
[plyn@quantumas.cz](mailto:plyn@quantumas.cz)

**Zákaznické CENTRUM  
Vyškov - Kostelní**  
Kostelní 146/3  
682 01 Vyškov  
Tel.: 517 302 855  
[kostelni@quantumas.cz](mailto:kostelni@quantumas.cz)

**Zákaznické CENTRUM  
Třebíč - Sigety & Šárka s.r.o.**  
Cyrilometodějská 593/28  
674 01 Třebíč  
Tel.: 568 820 730  
[vysockina@quantumas.cz](mailto:vysockina@quantumas.cz)



BEZPLATNÁ LINKA  
 **800 146 975**





Při splnění výše uvedených podmínek souhlasíme s činností v ochranném pásmu plynovodu.

Toto vyjádření platí jen pro dokumentaci předloženou firmě QUANTUM, a.s. a pro rozsah prací v ní uvedených. Doba platnosti tohoto vyjádření končí uplynutím dvou kalendářních let od jeho vydání.

S pozdravem,

Oldřich Julina  
Za QUANTUM, a.s.



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

Od: Ing. Jiří Fischer <[fischer@quantumas.cz](mailto:fischer@quantumas.cz)>

Komu: 'Drapalova Anna Ing.' <[drapalova@moravia.cz](mailto:drapalova@moravia.cz)>

Datum: 13.3.2023 11:43

---

Dobrý den,

Na základě Vašeho dopisu ze dne 6.3.2023 Vám sdělujeme, že jsme dne 15.8.2022 zaslali naše stanovisko k uvedené stavbě (pro jistotu stanovisko přikládám znovu)

Toto stanovisko má samozřejmě své číslo jednací, má dané datum a má též platnost 2 roky – viz tučně zvýrazněná pasáž.

Naše stanovisko zůstává nadále v platnosti a nevidíme důvod k vydávání nového stanoviska.

Co se týče mapových podkladů našich sítí, na našich webových stránkách najdete od 1.6.2022 všechny mapové podklady plynovodních sítí v obcích, kde je QUANTUM, a.s. distributorem plynu.

Po zaregistrování na našem extranetu (**jako projektant plynovodní sítě**) jsou vám k dispozici sítě ve formátech dgn i dwg.

Pro stáhnutí souboru je třeba vyvolat menu, kde kliknete na Uložit cíl odkazu jako..., tím dojde ke stažení. Soubor si následně můžete otevřít v příslušném SW.

Soubory nelze otvírat přímo v internetovém prohlížeči

S pozdravem / Best regards

Ing. Jiří Fischer



ČESKÁ SPOLEČNOST | NA TRHU OD 1993



**QUANTUM, a.s.**

Brněnská 122/212, 682 01 Vyškov

682 01 Vyškov

Tel.: +420 517 302 826

Mobil: +420 702 168 096

[fischer@quantumas.cz](mailto:fischer@quantumas.cz)

[www.quantumas.cz](http://www.quantumas.cz)

**Přílohy:**

- [img20220815\\_10441997.pdf](#)

Váš dopis značky / ze dne: 08.08.2022

Naše značka: 0184-2023-238

Vyřizuje / linka:

V Kojetíně dne: 11.5.2023

**MCO MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.**  
Ing. Ondřej Štěpánek  
středisko inženýrské činnosti  
Legionářská 1085/8  
Olomouc  
779 00


**Věc: Modernizace trati Brno – Přerov, 4.stavba Nezamyslice – Kojetín  
Aktualizaci vyjádření k existenci stávajících inženýrských sítí a plánované  
výstavbě**

Dobrý den,

Na základě zaslané žádosti o vydání stanoviska k projektové dokumentaci pro stavební řízení sdělujeme:

- Jedná se o stavbu: 5.18 SO 25-50-01 Žst. Kojetín, úprava osvětlení vlečky společnosti Tereos TTD, a.s., závodu lihovar Kojetín
- V prostoru výtažné koleje 2L ( směr Měrovice ) se nachází osvětlení vlečky s přípojnými elektrickými kabely
- Konečné zrušení bez náhrady 6 ks stožárů osvětlení, vlivem zkrácení kusé koleje 9aL o 134m neomezí provoz vlečky lihovaru Kojetín.
- Požadujeme písemné sdělení termínu zahájení zkrácení kusé koleje a zrušení 6 ks stožárů osvětlení vlečky v dostatečném předstihu.
- Současně sdělujeme, že samotná stavba nesmí ohrozit provoz vlečky do areálu lihovaru Kojetín. Tato vlečka je používána na zásobování lihovaru surovinami ( melasou, uhlím). Toto zásobování probíhá s výjimkou zimních měsíců nepřetržitě.
- Dále požadujeme v dostatečném předstihu ( min 6 měsíců před započítáním prací) písemnou informaci o termínu plánovaného započítání prací a časový harmonogram prací, které případně mohou ovlivnit provoz vlečky do areálu lihovaru Kojetín.
- Dalším důvodem pro informovanost naší strany o plánu započítání prací je kromě případného omezení provozu na naší vlečce také nutnost zajištění bezpečného odpojení od elektrické sítě, včetně zrušení elektrické přípojky k těmto stožárům.

S pozdravem

  
Ing. Tomáš Ermakora  
Tereos TTD a.s.  
ředitel závodu lihovar Kojetín  
lihovar Kojetín, Padlých hrdinů 927/865  
752 33 Kojetín  
IČ: 16193741, DIČ: CZ16193741  
zapsáno OR u Městského soudu v Praze  
oddíl B, vložka 625  
Bankovní spojení : COMMERZBANK AG a.s., č.ú.

Tereos TTD, a.s.  
10363913/6200  
Závod lihovar Kojetín  
Padlých hrdinů 927/865  
752 33 Kojetín

Tel. ústředna: + 420 581 753 200  
Fax kancelář: + 420 581 762 787  
E-mail: [lslana@tereos.com](mailto:lslana@tereos.com)  
Web: [www.tereos-ttd.com](http://www.tereos-ttd.com)  
[www.lihovar.com](http://www.lihovar.com)

Zapsáno u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 625  
IČ: 16 19 37 41  
DIČ: CZ 16 19 37 41



V.H.P. Ivanovice na Hané, s.r.o.  
Rostislavova 528

zapsáno v OR u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 36904

DIČ: CZ25595652  
IČ: 25595652

MORAVIA CONSULT Olomouc, a.s.  
Legionářská 1085/8  
779 00 Olomouc

vyřizuje: telefon: email: dne:  
Martin Vaculík 517 363 803/733 642 573 martin.vaculik@vhpivanovice.cz 27.3.2023

### **Vyjádření provozovatele veřejného vodovodu a kanalizace v Němčicích nad Hanou**

Předložená PD na akci „**Modernizace trati Brno – Přerov, 4. stavba Nezamyslice – Kojetín**“ (č.j.1086/18-238) řeší kompletní rekonstrukci železniční infrastruktury trati Nezamyslice - Kojetín, její zdvojkolejnění s maximální rychlostí 200 km/hod. Součástí dokumentace jsou ochrany a přeložky stávajících vodovodních potrubí dotčených stavbou. V rámci vodovodu Němčice nad Hanou se jedná zejména o objekt SO 22-27-05 Nezamyslice – Kojetín, přeložka vodovodu v km 64,445 - 65,102. Jedná se o přeložku stávajícího úseku vodovodního řadu „V4“ z potrubí PE DN 200 mm v délce 789,0 m, která bude nově vedena mimo výhledovou železniční trať. Nově navržená železniční trať Brno-Přerov kříží a je vedena v km 64,445 – 65,102 v trase stávajícího vodovodního řadu PVC DN 200 mm, z tohoto důvodu je nutné stávající vodovod přeložit. Stávající vodovodní řad je v tomto území veden mezi VDJ Němčice objemu 2x200 m<sup>3</sup>, minimální hladina 237,00 m.n.m.) a městem Němčice nad Hanou. Stávající vodovodní potrubí PVC DN 200 mm včetně stávajících armaturních šachet bude zrušeno. Společně s vodovodním potrubím budou v trase nově osazeny i sekční uzávěry a podzemní hydranty. Součástí tohoto stavebního objektu je také ochrana stávajícího vodovodního potrubí PVC DN 200 mm v délce 35,0 m, tato ochrana zahrnuje i výškovou úpravu dvou šoupátkových poklopů.

S předloženou PD souhlasíme s tím, že:

- před zahájením prací bude s provozovatelem vodovodu projednán postup prací
- přepojení přeložky na stávající vodovod provede provozovatel vodovodu
- provozovateli vodovodu bude předáno digitální zaměření přeložky vodovodu
- bude dodržena prostorová norma ČSN 736005 - Nejmenší dovolené vzdálenosti mezi podzemními vedeními a minimální krytí

Vyjádření má platnost 24 měsíců od data vystavení a slouží pro potřeby vydání stavebního povolení.

V.H.P. Ivanovice na Hané, s.r.o.  
Rostislavova 528  
683 23 Ivanovice na Hané  
Tel./fax: 517 363 803  
IČO: 255 95 652 DIČ: CZ25595652

Martin Vaculík  
vedoucí provozu





**Vodovody a kanalizace Přerov, a.s.**

Šířava 482/21, Přerov I – Město

750 02 Přerov

## Vyjádření č. 2023/0000/PVP/977/ŠJ-S5

**Účel:** Existence sítí.

### ŽADATEL:

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

Legionářská 1085/8

779 00 Olomouc

### Vyjádření k:

Existence inženýrských sítí

**Datum žádosti :** 6.3.2023  
**Vyřizuje :** Šošolíková Jitka, 581 299 131

### Název stavby:

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

**Místo stavby:** Obec : Kojetín, Měrovice nad Hanou, Němčice nad Hanou  
 Lokalita : Intravilány a extravilány obcí

### Text vyjádření:

Dne 6.3.2023 byla doručena žádost k výše uvedené stavbě.  
 K vaší žádosti níže uvádíme:

- 1) Dne 17. 6. 2021 vám zaslalo středisko GIS aktuální trasy našeho zařízení
- 2) Naše trasy k dnešnímu dni zůstaly beze změny
- 3) Vyjádření k existenci sítí č. 2021/0000/PVP/1253/RD-S5 ze dne 28. 6. 2021 pozbývá platnosti.
- 4) Toto vyjádření **neslouží** pro potřebu správních řízení.

Vodovody a kanalizace Přerov, a.s.  
 Šířava 482/21, Přerov I – Město  
 provoz vodovodů  
 750 02 Přerov

Datum: 9.3.2023

Ing. Stanislav Janík  
 vedoucí provozu vodovodů

Podpis a razítko: .....

**Vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací**

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 č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) či dle dalších příslušných právních předpisů

Evid. číslo žádosti: **202301002**Důvod vydání vyjádření: **Existence sítě**

Platnost tohoto

vyjádření končí dne: **9.5.2024**Žadatel: MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.  
Legionářská 1085/8  
779 00, OlomoucNázev akce: **Modernizace trati Brno – Přerov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín**Zájmové území: Okres: Prostějov  
Katastrální území: Nezamyslice nad Hanou (704393), Víceměřice (781452)  
Pozemky: viz zákres zájmového území

Žadatel výše uvedenou žádostí určil a vyznačil zájmové území, rovněž stanovil důvod pro vydání Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací firmy Zbyněk Burget (dále jen Vyjádření).

Na základě určení a vyznačení zájmového území žadatelem a na základě stanovení důvodu pro vydání Vyjádření vydává firma Zbyněk Burget následující Vyjádření:

**dojde ke střetu**

se sítí elektronických komunikací (dále jen SEK) firmy Zbyněk Burget.

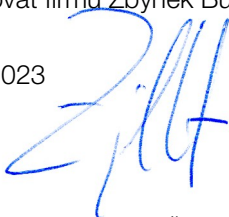
**Dotčená síť: Mikrovlnné spoje SEK**

Mikrovlnné spoje, které jsou ve střetu se stavbou „Modernizace trati Brno – Přerov, 4. stavba Nezamyslice – Kojetín“ nejsou v kolizi se stávajícími budovami a dalšími objekty železniční infrastruktury. Lze tedy předpokládat, že ke kolizi nedojde v případě, pokud nedojde ke zvýšení stávajících budov, ke zvětšení jejich půdorysu nebo pokud nedojde ke stavbě budov nových. Kolize, která vznikla stavbou „Výstavba TNS Nezamyslice“, která je podmíněna stavbami „Modernizace trati Brno – Přerov, 3. stavba Vyškov – Nezamyslice“ a „Modernizace trati Brno – Přerov, 4. stavba Nezamyslice – Kojetín“ a kterou není možno bez těchto staveb zprovoznit, je řešena v rámci stavby „Modernizace trati Brno – Přerov, 3. stavba Vyškov – Nezamyslice“.

1. Vyjádření je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem, jakož i pro důvod vydání Vyjádření stanovený žadatelem v žádosti.  
Vyjádření pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti v tomto Vyjádření uvedeného, změnou rozsahu zájmového území a nebo změnou důvodu vydání Vyjádření uvedeného v žádosti v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti tohoto Vyjádření nastane nejdříve.
2. Firma Zbyněk Burget prohlašuje, že žadateli byly pro jím určené a vyznačené zájmové území poskytnuty veškeré, ke dni podání shora označené žádosti, dostupné informace o SEK.
3. Žadateli převzetím tohoto Vyjádření vzniká povinnost poskytnuté informace a data užít pouze k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Žadatel není oprávněn poskytnuté informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat nebo jinak využívat bez souhlasu firmy Zbyněk Burget. V případě porušení těchto povinností vznikne žadateli odpovědnost vyplývající z platných právních předpisů.

V případě dotazů k Vyjádření lze kontaktovat firmu Zbyněk Burget na telefonním čísle 739 930 931.

Vyjádření vydal Zbyněk Burget dne: 9.5.2023

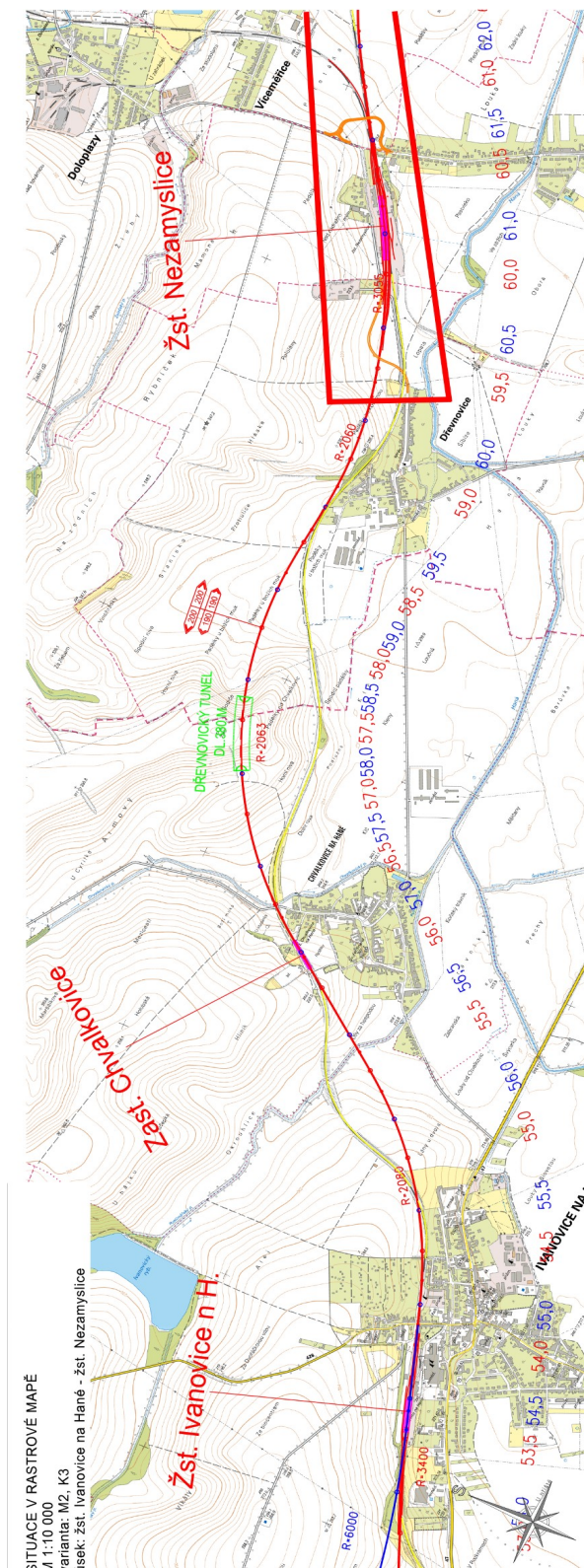




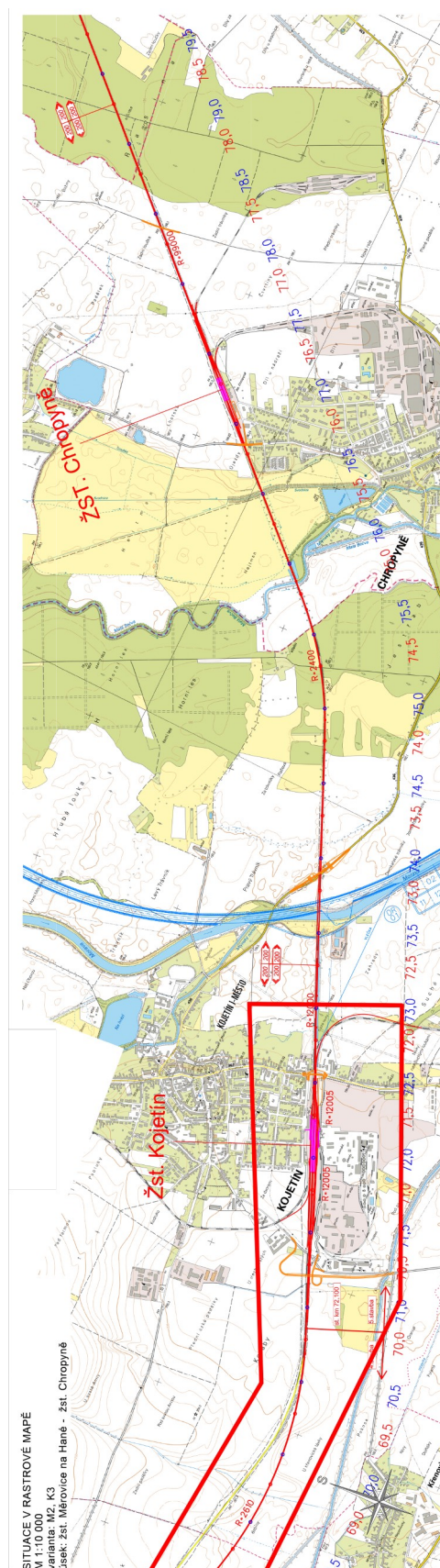
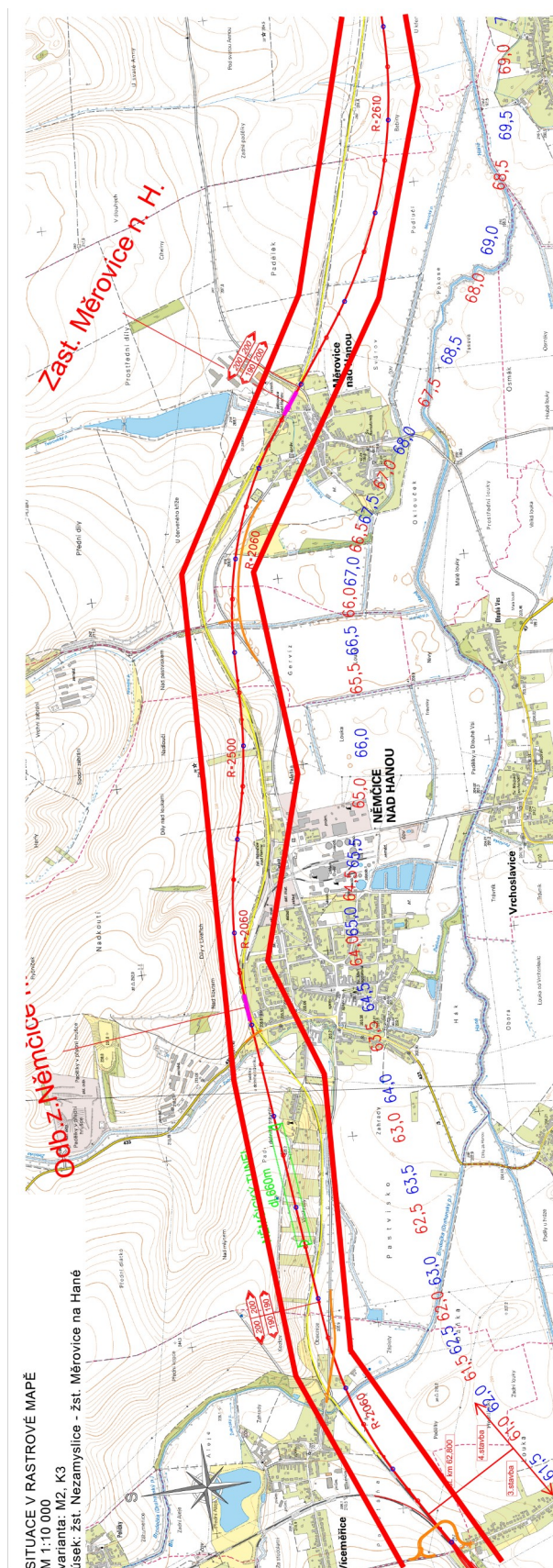
## Zákres zájmového území

### Dotčená k.ú.:

Nezamyslice nad Hanou (704393), Víceměřice (781452)







Žádost: **Vyjádření k existenci podzemního vedení sítí elektronických komunikací**

Žadatel: **MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.**  
**Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc**  
**tel. +420 585 570 444**

Název stavby: **Modernizace trati Brno - Přerov, 4. stavba Nezamyslice – Kojetín**  
**Čj.: 1017/17-238**

Datum žádosti: **28. 7. 2017**

Datum aktualizace žádosti: **12. 4. 2023**

Dle předložené dokumentace žadatele bylo zjištěno:

**Realizací navržené stavby nedojde ke střetu s vedením sítí elektronických komunikací v našem vlastnictví.**

Toto vyjádření má platnost 1 rok od data vystavení a pouze pro zájmové území žadatele.

V Kroměříži dne 12. 4. 2023



Petr Gajdík  
radní spolku cyrilek.net z.s.



MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

NAŠE ZNAČKA  
0102056906VYŘÍZENO DNE  
20.12.2023

**Sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro akci:**

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

Vážený zákazníku,

Na základě Vaší žádosti 0102056906 ze dne 20.12.2023 Vám zasíláme sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., ve Vámi vymezeném zájmovém území.

Dovolujeme si Vás upozornit, že **sdělení nenahrazuje** vyjádření provozovatele distribuční soustavy k projektové dokumentaci pro územní nebo stavební řízení, k připojení nového odběru, zdroje elektrické energie nebo k navýšení rezervovaného příkonu a výkonu a s výjimkou havárií ani souhlas s činností v ochranném pásmu.

**Toto sdělení je platné do 20.06.2024** a je jedním z podkladů pro zpracování projektové dokumentace, pokud je taková dokumentace zpracovávána.

V majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje energetické zařízení typu:

	síť NN	síť VN	síť VVN
Podzemní síť	střet	střet	
Nadzemní síť	střet	střet	

Stanice	střet
---------	-------

V majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje síť pro elektronickou komunikaci typu:

	síť pro elektronickou komunikaci
Podzemní síť	
Nadzemní síť	

Zařízení technické infrastruktury zahrnuje zejména vodovodní, kanalizační a plynové přípojky pro objekty ČEZ Distribuce a. s., a dále pak další podzemní a nadzemní zařízení sloužící pro provoz distribuční sítě. V majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje zařízení technické infrastruktury:

	zařízení technické infrastruktury
Nadzemní nebo podzemní	



Energetické zařízení (mimo nadzemních sítí NN), zařízení sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury je chráněno ochranným pásmem podle § 46 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů. Přibližný průběh tras energetických zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci (v trase kabelového vedení může být uloženo několik kabelů energetických i komunikačních) a tras zařízení technické infrastruktury zasíláme v příloze tohoto dopisu.

V případě existence **podzemních** energetických zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury je povinností stavebníka alespoň 14 dní před započatím zemních prací požádat telefonicky na 800 850 860 nebo e-mailem na [info@cezdistribuce.cz](mailto:info@cezdistribuce.cz) o tzv. **vytyčení trasy podzemního zařízení**, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury. O vytyčení lze požádat pouze na základě vydaného sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury, a to (mimo havárií) nejpozději 30 dní před koncem jeho platnosti.

Dojde-li k obnažení podzemního vedení nebo k poškození energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení se sítí pro elektronickou komunikaci související nebo zařízení technické infrastruktury ve vlastnictví ČEZ Distribuce, a. s., nahlaste nám prosím tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu na bezplatnou linku 800 850 860.

Pokud uvažovaná **akce nebo činnost zasáhne do ochranného pásma** nadzemních vedení, trafostanic nebo sítě pro elektronickou komunikaci, popř. bude po vytyčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemních energetických zařízení nebo zařízení pro elektronickou komunikaci, je nutné písemně požádat společnost ČEZ Distribuce, a. s., o souhlas s činností v ochranném pásmu (formulář je k dispozici na [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz) v části Formuláře / Činnosti v ochranných pásmech, kontaktní údaje pro podání Vaší žádosti naleznete v zápatí). Jestliže uvažovaná akce vyvolá potřebu dílčí změny trasy vedení nebo přemístění některých prvků energetického zařízení nebo sítě pro elektronickou komunikaci včetně souvisejícího zařízení, je nutné včas společnost ČEZ Distribuce, a. s., požádat o přeložku zařízení podle § 47 energetického zákona.

Zároveň Vás upozorňujeme, že v zájmovém území se může nacházet taktéž energetické zařízení, sít' pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury, které není v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že uvedené sdělení včetně jeho příloh obsahuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi a obchodně citlivými informacemi společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost ČEZ Distribuce, a. s., dovoluje upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dále dovoluujeme upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Informace o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

**ČEZ Distribuce, a. s.**

Děčín, Děčín IV-Podmokly  
Teplická 874/8  
PSČ 405 02  
IČ: 24729035

#### **Přílohy**

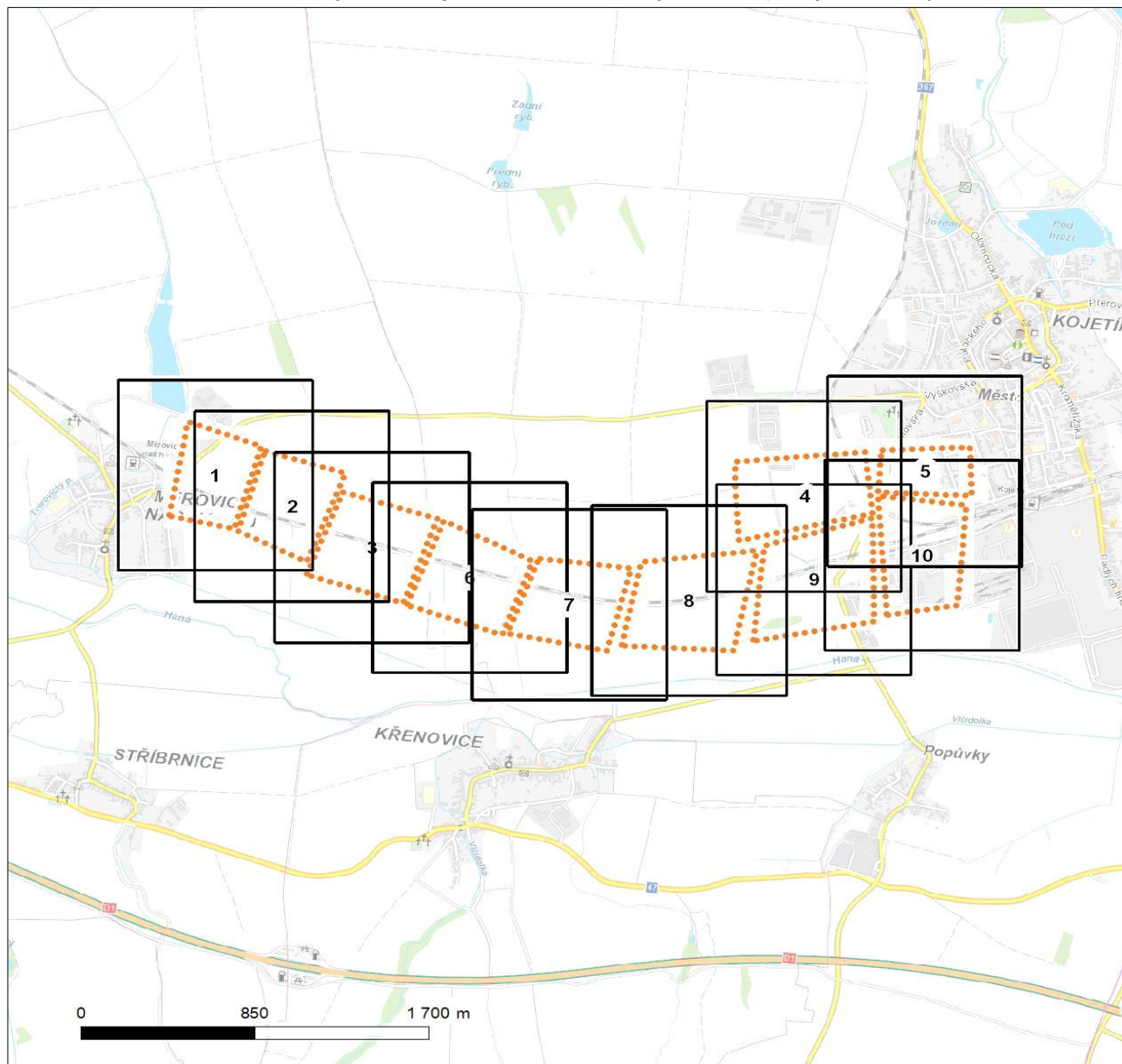
1. Situační výkres zájmového území
2. Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech energetických zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury



Platí pouze se sdělením číslo 0102056906.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres zájmového území (klad mapových listů)



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

LEGENDA

Podzemní vedení NN do 1 kV

Nadzemní vedení NN do 1 kV

Podzemní vedení VN do 35 kV

Nadzemní vedení VN do 35 kV

Podzemní vedení VVN 110 kV

Nadzemní vedení VVN 110 kV

NN přívod odběratele

Zařízení technické infrastruktury

Cizí energetické vedení

Zájmové území

TS

TS

TR

Probíhající investice ČEZ Distribuce

TS

TS

Zařízení ČEZ Distribuce ve výstavbě

Hranice katastrálního území

Nadzemní síť pro elektronickou komunikaci

Podzemní síť pro elektronickou komunikaci

HDPE trubka

Souběhy sítí pro elektronickou komunikaci s energetickými sítěmi:

Souběh s podzemním vedením NN do 1 kV

Souběh s nadzemním vedením NN do 1 kV

Souběh s podzemním vedením VN do 35 kV

Souběh s nadzemním vedením VN do 35 kV

Souběh s podzemním vedením VVN 110 kV

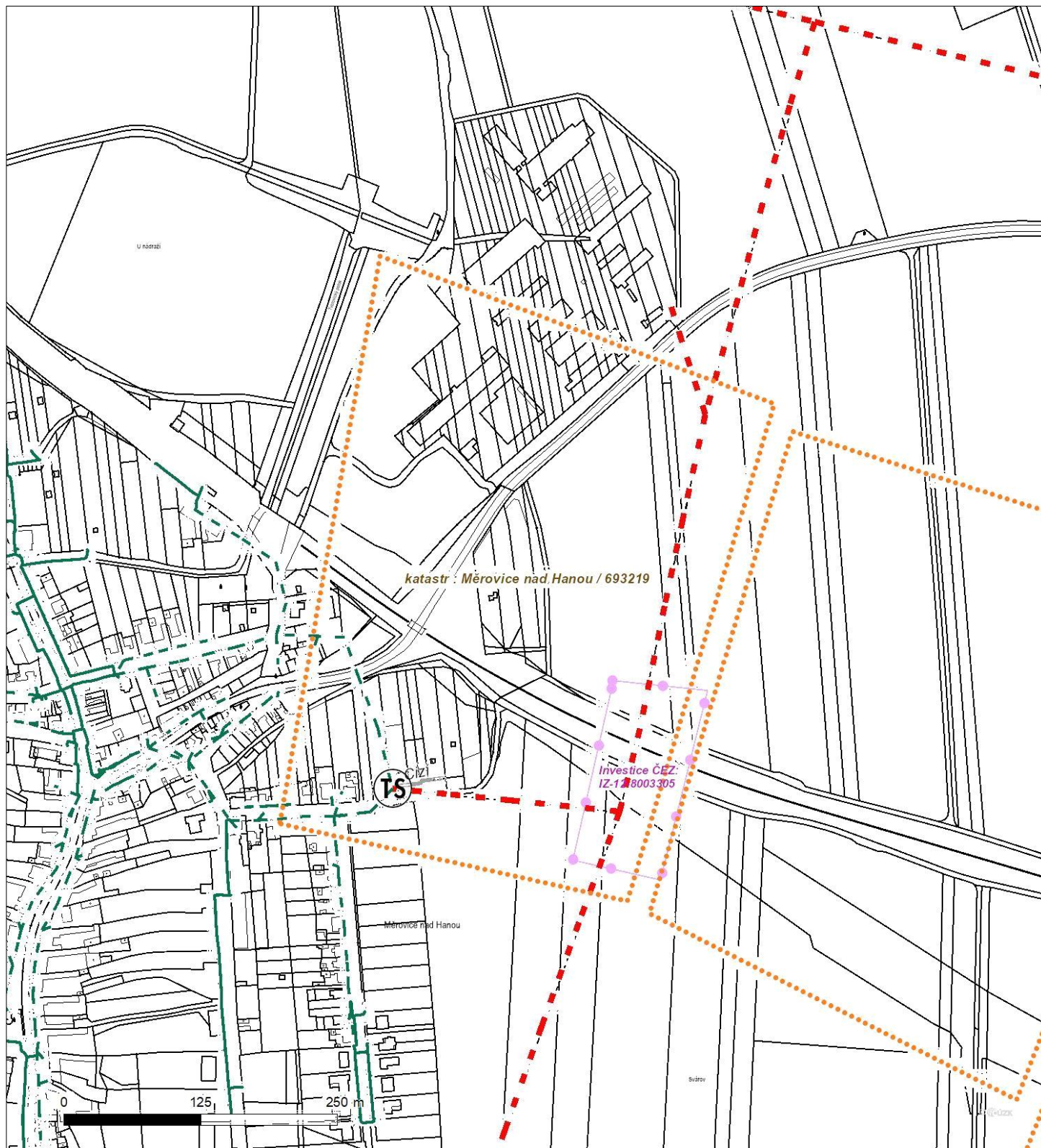
Souběh s nadzemním vedením VVN 110 kV

V zájmovém území se nachází investiční akce.

Platí pouze se sdělením číslo 0102056906.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 1



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

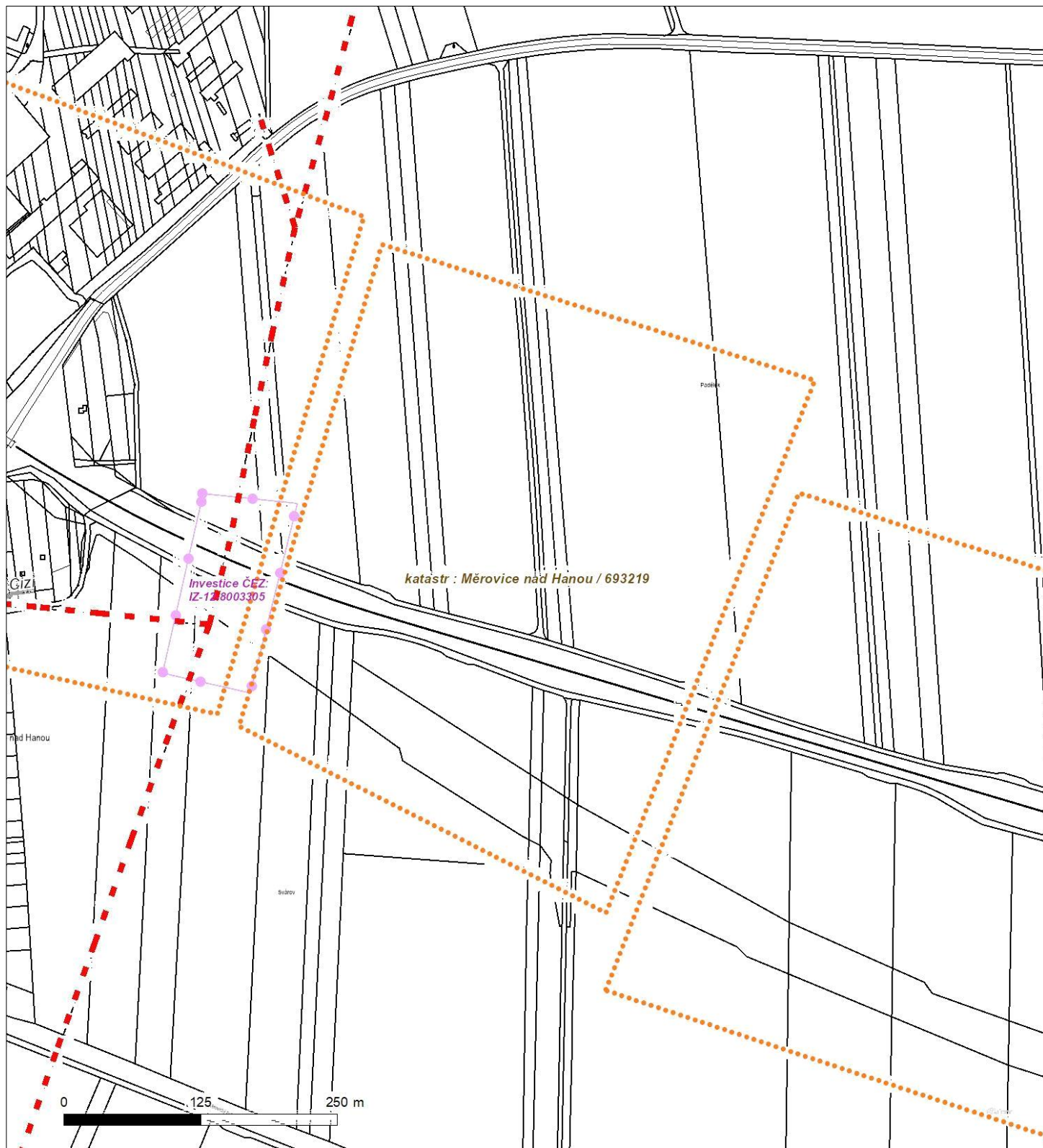




Platí pouze se sdělením číslo 0102056906.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 2



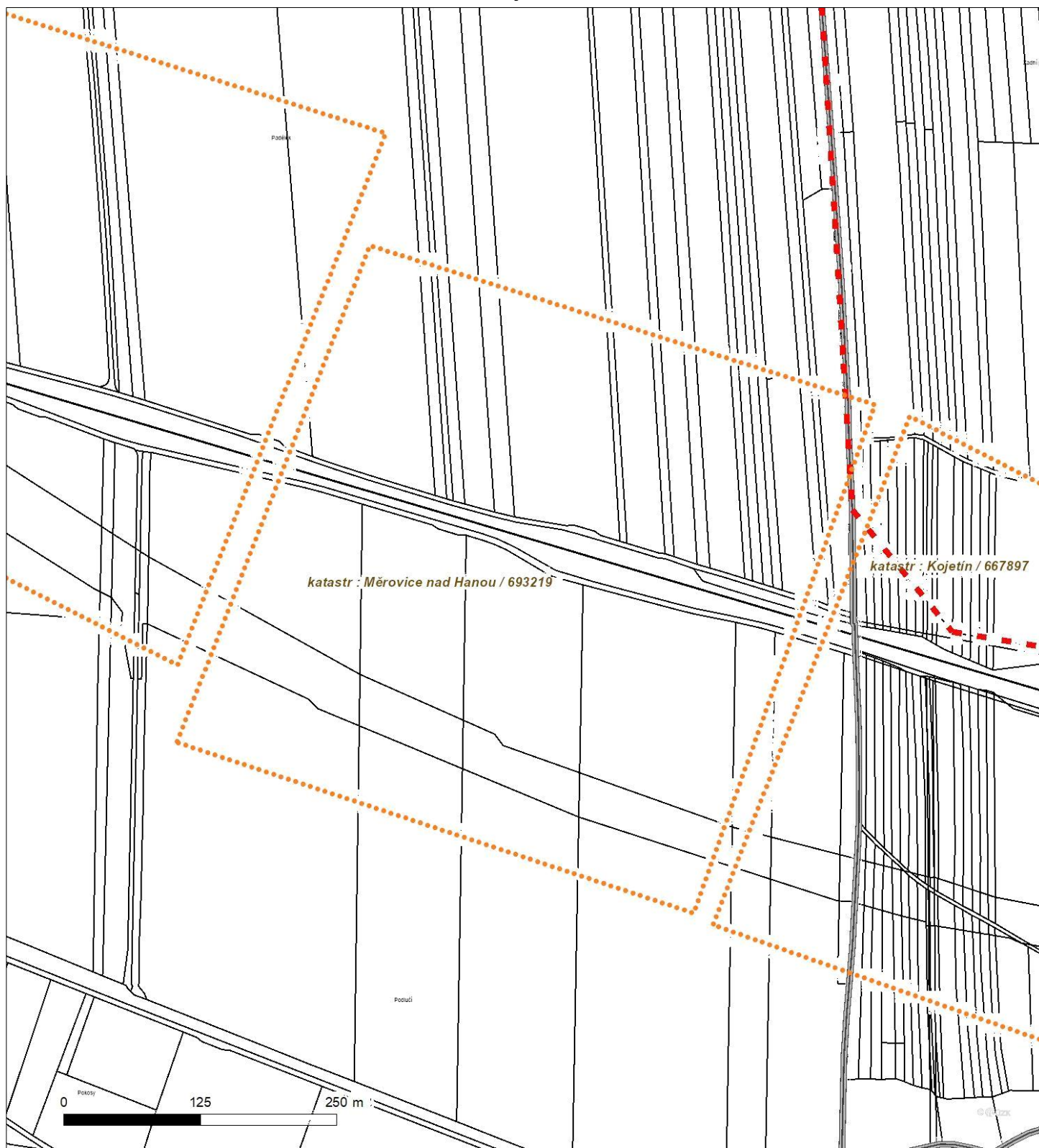
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0102056906.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 3



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.





Platí pouze se sdělením číslo 0102056906.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 4



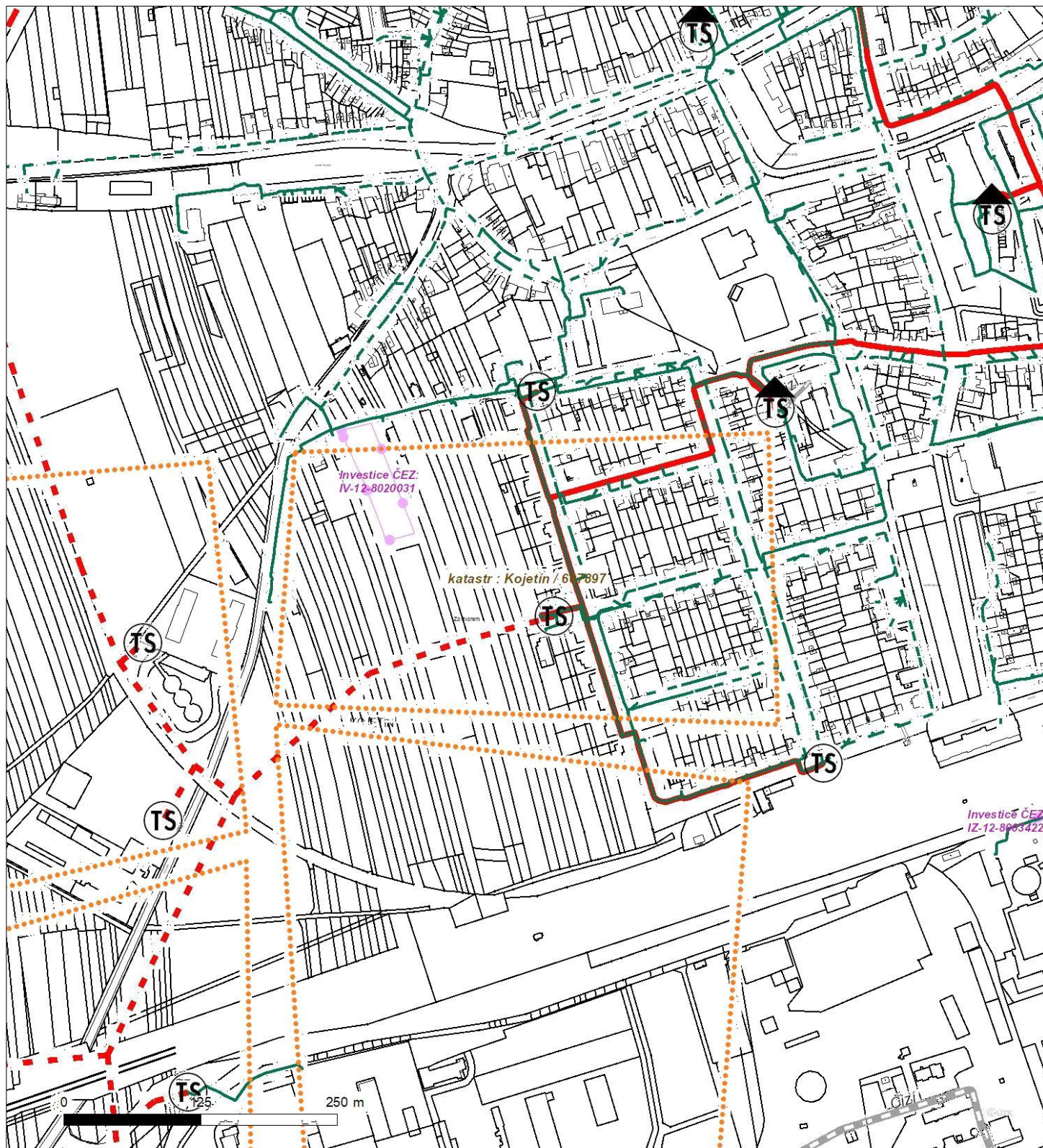
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0102056906.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 5



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

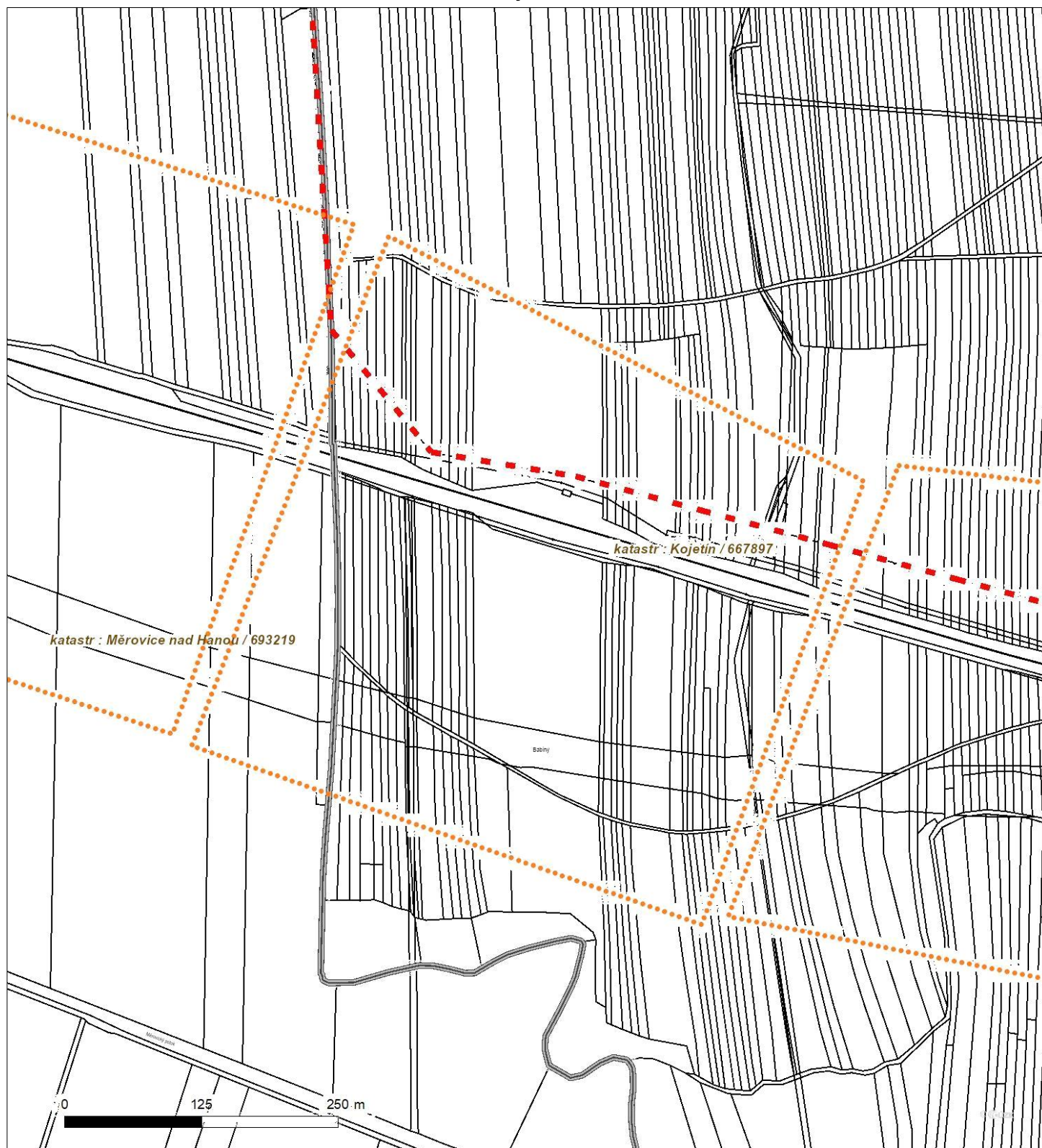




Platí pouze se sdělením číslo 0102056906.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 6



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.





Platí pouze se sdělením číslo 0102056906.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 7



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0102056906.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 8



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.





Platí pouze se sdělením číslo 0102056906.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 9



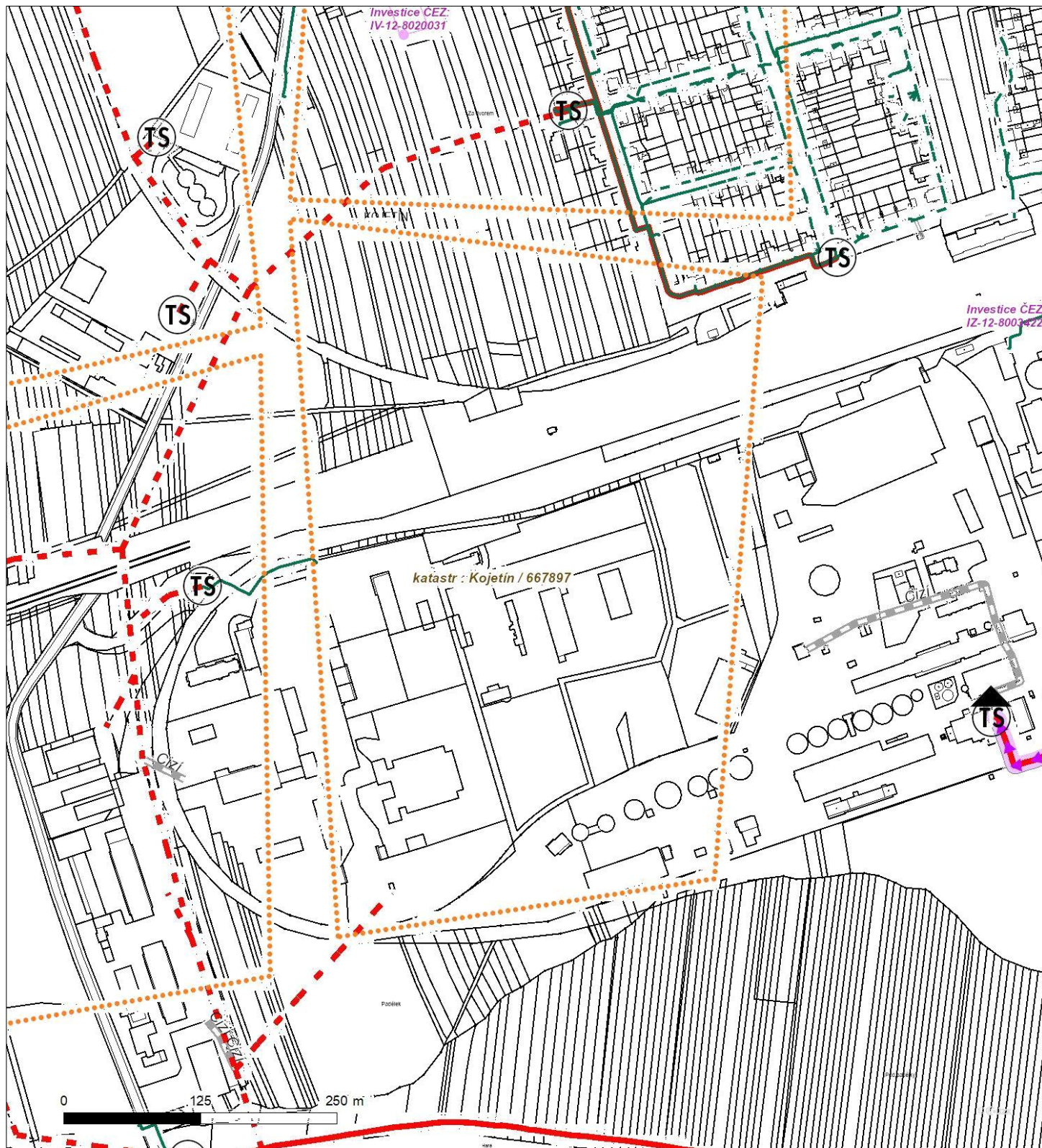
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0102056906.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 10



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

NAŠE ZNAČKA  
0102056918VYŘÍZENO DNE  
20.12.2023

**Sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro akci:**

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

Vážený zákazníku,

Na základě Vaší žádosti 0102056918 ze dne 20.12.2023 Vám zasíláme sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., ve Vámi vymezeném zájmovém území.

Dovolujeme si Vás upozornit, že **sdělení nenahrazuje** vyjádření provozovatele distribuční soustavy k projektové dokumentaci pro územní nebo stavební řízení, k připojení nového odběru, zdroje elektrické energie nebo k navýšení rezervovaného příkonu a výkonu a s výjimkou havárií ani souhlas s činností v ochranném pásmu.

**Toto sdělení je platné do 20.06.2024** a je jedním z podkladů pro zpracování projektové dokumentace, pokud je taková dokumentace zpracovávána.

V majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje energetické zařízení typu:

	síť NN	síť VN	síť VVN
Podzemní síť	střet	střet	
Nadzemní síť	střet	střet	

Stanice	střet
---------	-------

V majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje síť pro elektronickou komunikaci typu:

	síť pro elektronickou komunikaci
Podzemní síť	střet
Nadzemní síť	

Zařízení technické infrastruktury zahrnuje zejména vodovodní, kanalizační a plynové přípojky pro objekty ČEZ Distribuce a. s., a dále pak další podzemní a nadzemní zařízení sloužící pro provoz distribuční sítě. V majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje zařízení technické infrastruktury:

	zařízení technické infrastruktury
Nadzemní nebo podzemní	



Energetické zařízení (mimo nadzemních sítí NN), zařízení sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury je chráněno ochranným pásmem podle § 46 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů. Přibližný průběh tras energetických zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci (v trase kabelového vedení může být uloženo několik kabelů energetických i komunikačních) a tras zařízení technické infrastruktury zasíláme v příloze tohoto dopisu.

V případě existence **podzemních** energetických zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury je povinností stavebníka alespoň 14 dní před započatím zemních prací požádat telefonicky na 800 850 860 nebo e-mailem na [info@cezdistribuce.cz](mailto:info@cezdistribuce.cz) o tzv. **vytyčení trasy podzemního zařízení**, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury. O vytyčení lze požádat pouze na základě vydaného sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury, a to (mimo havárií) nejpozději 30 dní před koncem jeho platnosti.

Dojde-li k obnažení podzemního vedení nebo k poškození energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení se sítí pro elektronickou komunikaci související nebo zařízení technické infrastruktury ve vlastnictví ČEZ Distribuce, a. s., nahlaste nám prosím tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu na bezplatnou linku 800 850 860.

Pokud uvažovaná **akce nebo činnost zasáhne do ochranného pásma** nadzemních vedení, trafostanic nebo sítě pro elektronickou komunikaci, popř. bude po vytyčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemních energetických zařízení nebo zařízení pro elektronickou komunikaci, je nutné písemně požádat společnost ČEZ Distribuce, a. s., o souhlas s činností v ochranném pásmu (formulář je k dispozici na [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz) v části Formuláře / Činnosti v ochranných pásmech, kontaktní údaje pro podání Vaší žádosti naleznete v zápatí). Jestliže uvažovaná akce vyvolá potřebu dílčí změny trasy vedení nebo přemístění některých prvků energetického zařízení nebo sítě pro elektronickou komunikaci včetně souvisejícího zařízení, je nutné včas společnost ČEZ Distribuce, a. s., požádat o přeložku zařízení podle § 47 energetického zákona.

Zároveň Vás upozorňujeme, že v zájmovém území se může nacházet taktéž energetické zařízení, sít' pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury, které není v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že uvedené sdělení včetně jeho příloh obsahuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi a obchodně citlivými informacemi společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost ČEZ Distribuce, a. s., dovoluje upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dále dovoluujeme upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Informace o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

**ČEZ Distribuce, a. s.**

Děčín, Děčín IV-Podmokly  
Teplická 874/8  
PSČ 405 02  
IČ: 24729035

#### **Přílohy**

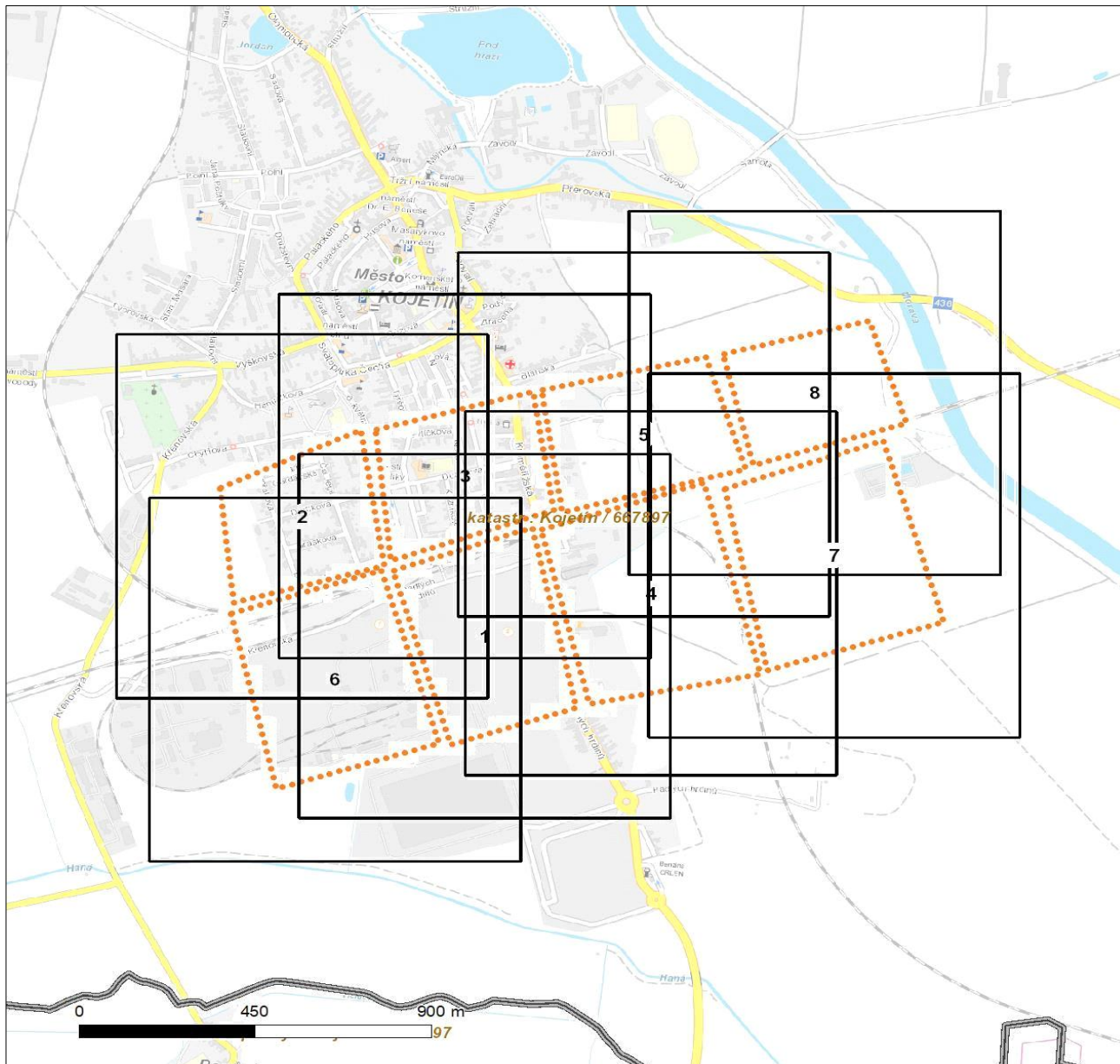
1. Situační výkres zájmového území
2. Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech energetických zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury



Platí pouze se sdělením číslo 0102056918.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres zájmového území (klad mapových listů)



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

# LEGENDA

Podzemní vedení NN do 1 kV
   
 Nadzemní vedení NN do 1 kV
   
 Podzemní vedení VN do 35 kV
   
 Nadzemní vedení VN do 35 kV
   
 Podzemní vedení VVN 110 kV
   
 Nadzemní vedení VVN 110 kV
   
 NN přívod odběratele
   
 Zařízení technické infrastruktury
   
 Cizí energetické vedení
   
 Zájmové území

Stanice do 52 kV - stožárová
   
 Stanice do 52 kV - zděná
   
 Transformovna (nad 52 kV)
   
 Probíhající investice ČEZ Distribuce
   
 Stanice ČEZ Distribuce ve výstavbě
   
 Zařízení ČEZ Distribuce ve výstavbě
   
 Hranice katastrálního území

Nadzemní síť pro elektronickou komunikaci
   
 Podzemní síť pro elektronickou komunikaci
   
 HDPE trubka
   
*Souběhy sítí pro elektronickou komunikaci s energetickými sítěmi:*
  
 Souběh s podzemním vedením NN do 1 kV
   
 Souběh s nadzemním vedením NN do 1 kV
   
 Souběh s podzemním vedením VN do 35 kV
   
 Souběh s nadzemním vedením VN do 35 kV
   
 Souběh s podzemním vedením VVN 110 kV
   
 Souběh s nadzemním vedením VVN 110 kV

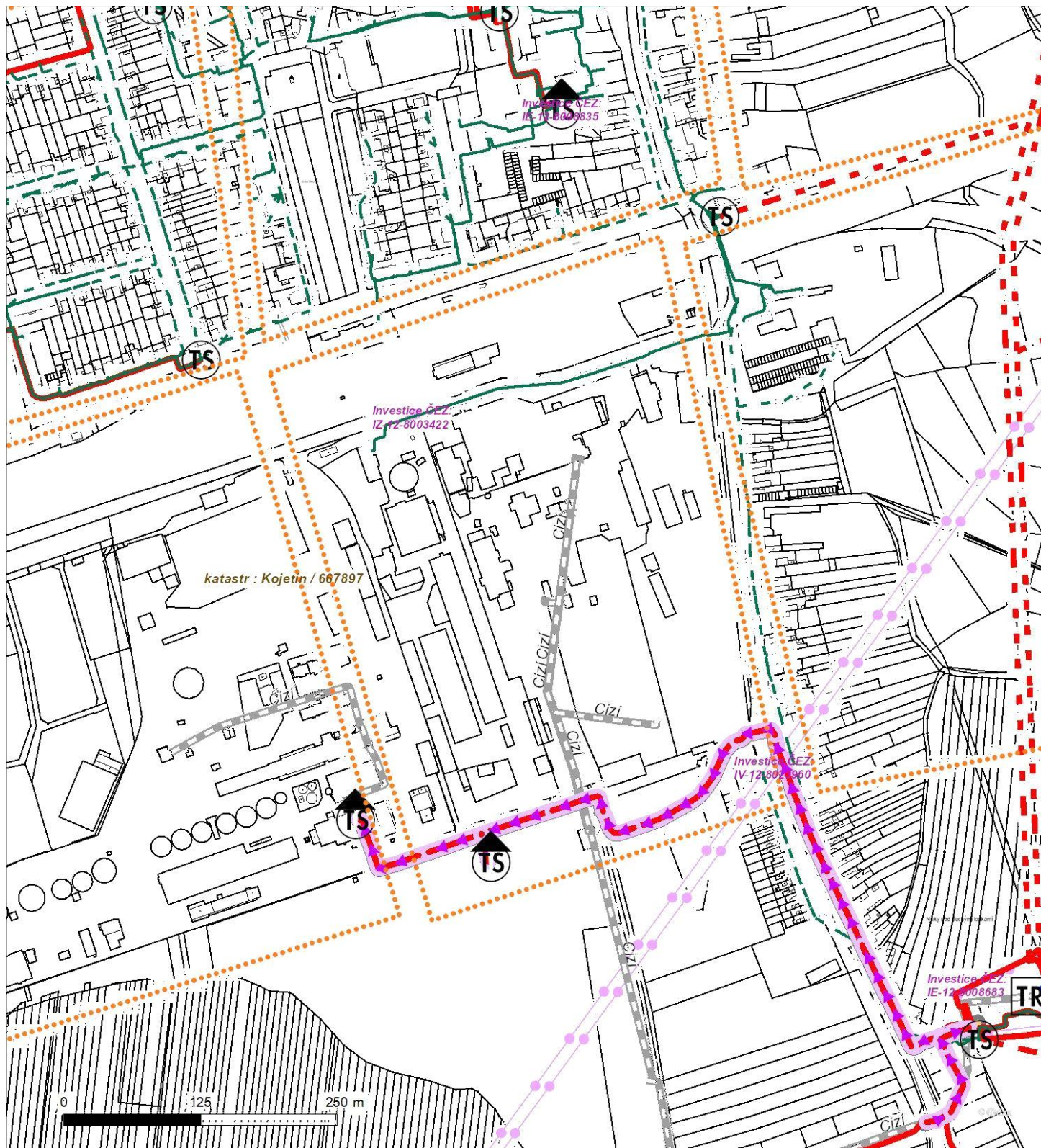
V zájmovém území se nachází investiční akce.



Platí pouze se sdělením číslo 0102056918.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 1



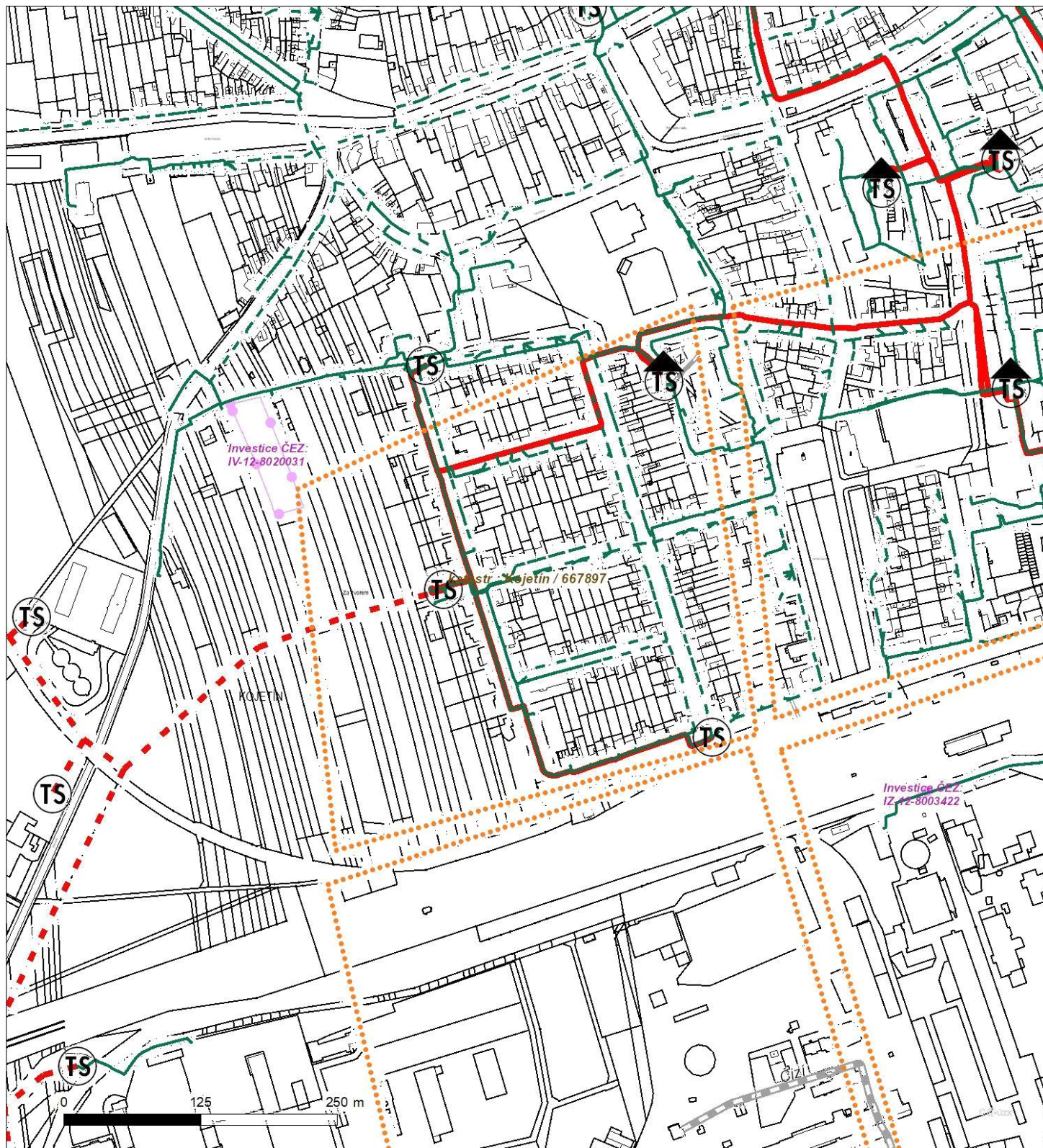
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0102056918.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 2



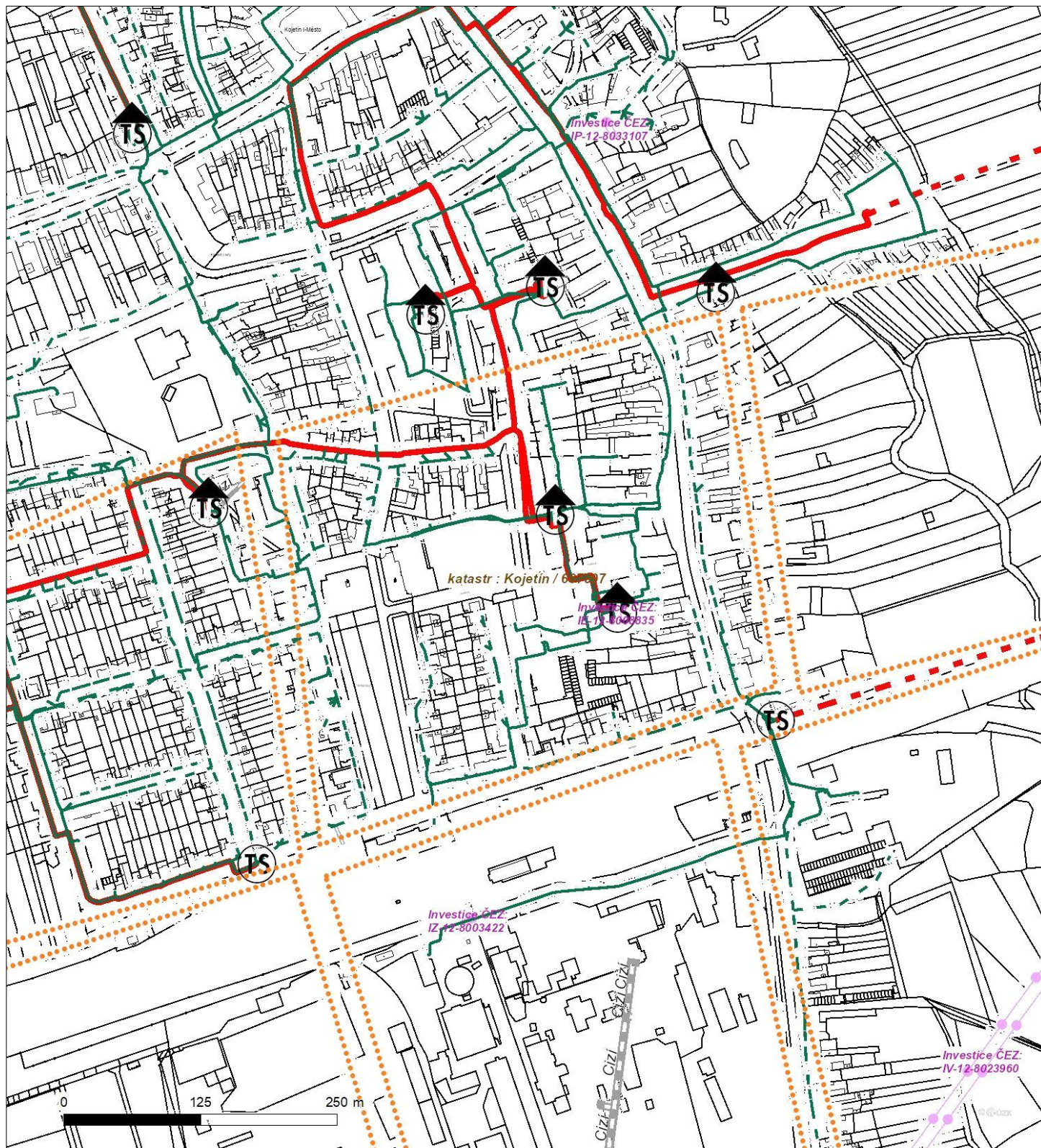
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0102056918.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 3



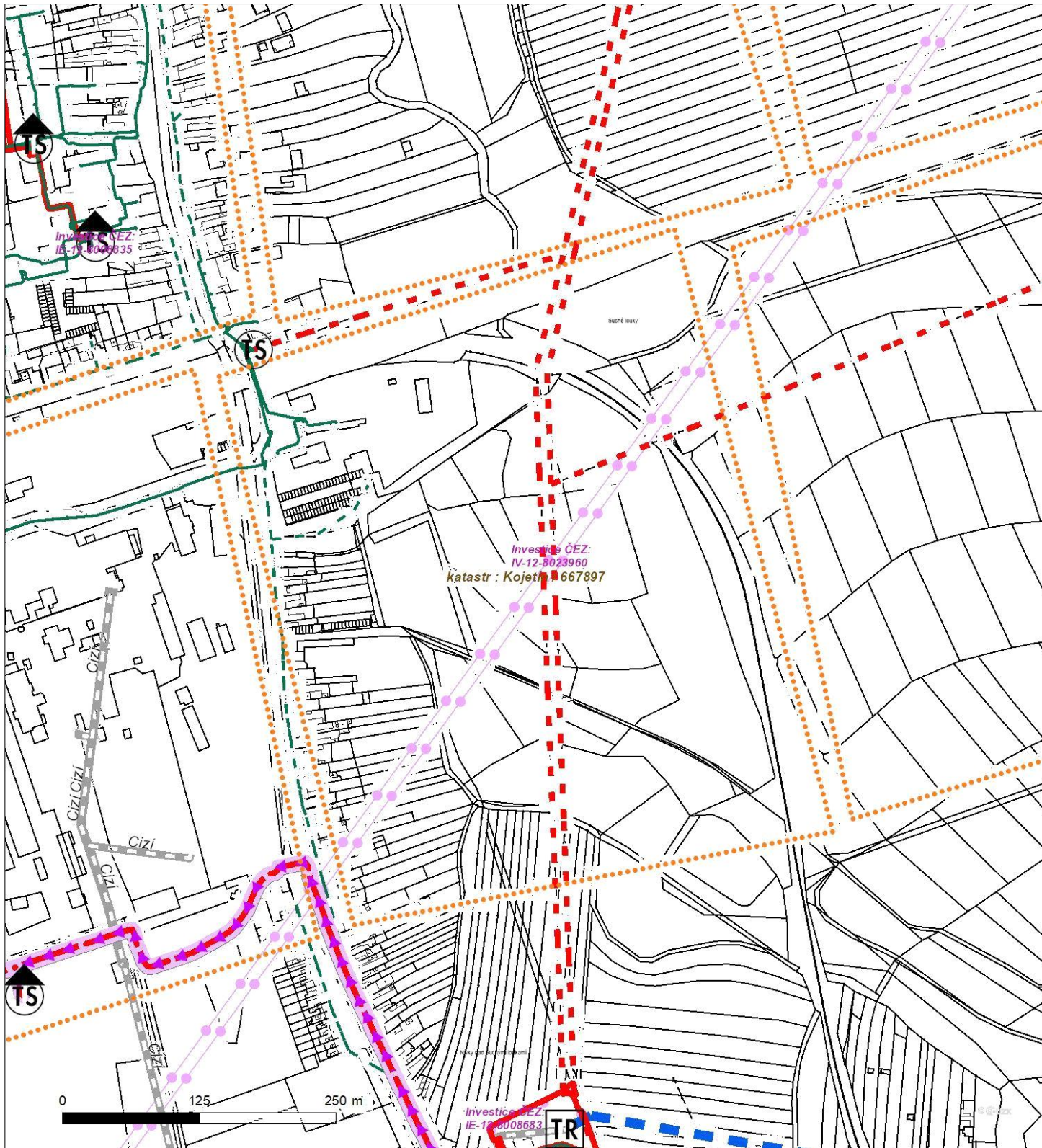
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0102056918.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 4



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

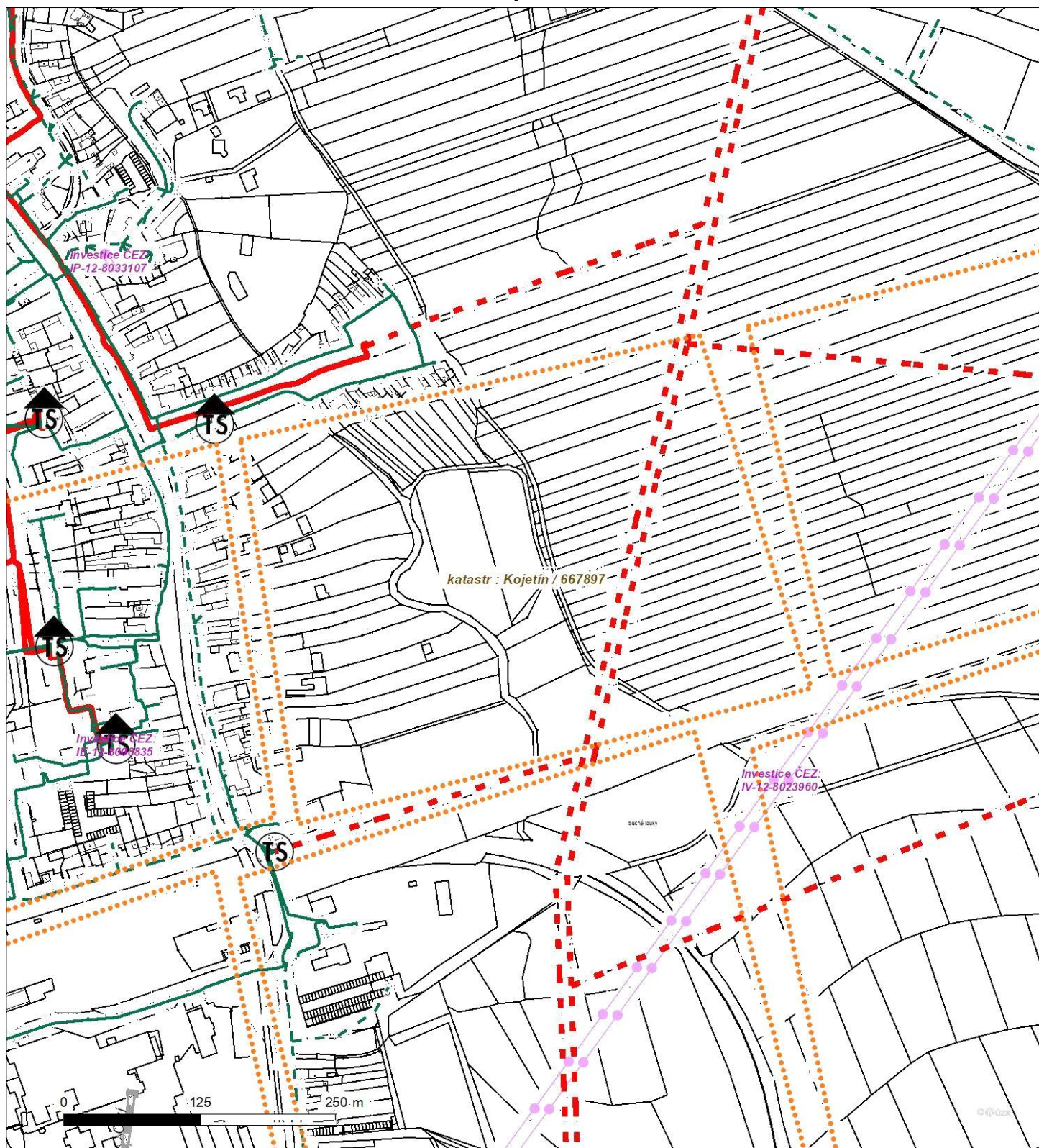




Platí pouze se sdělením číslo 0102056918.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 5



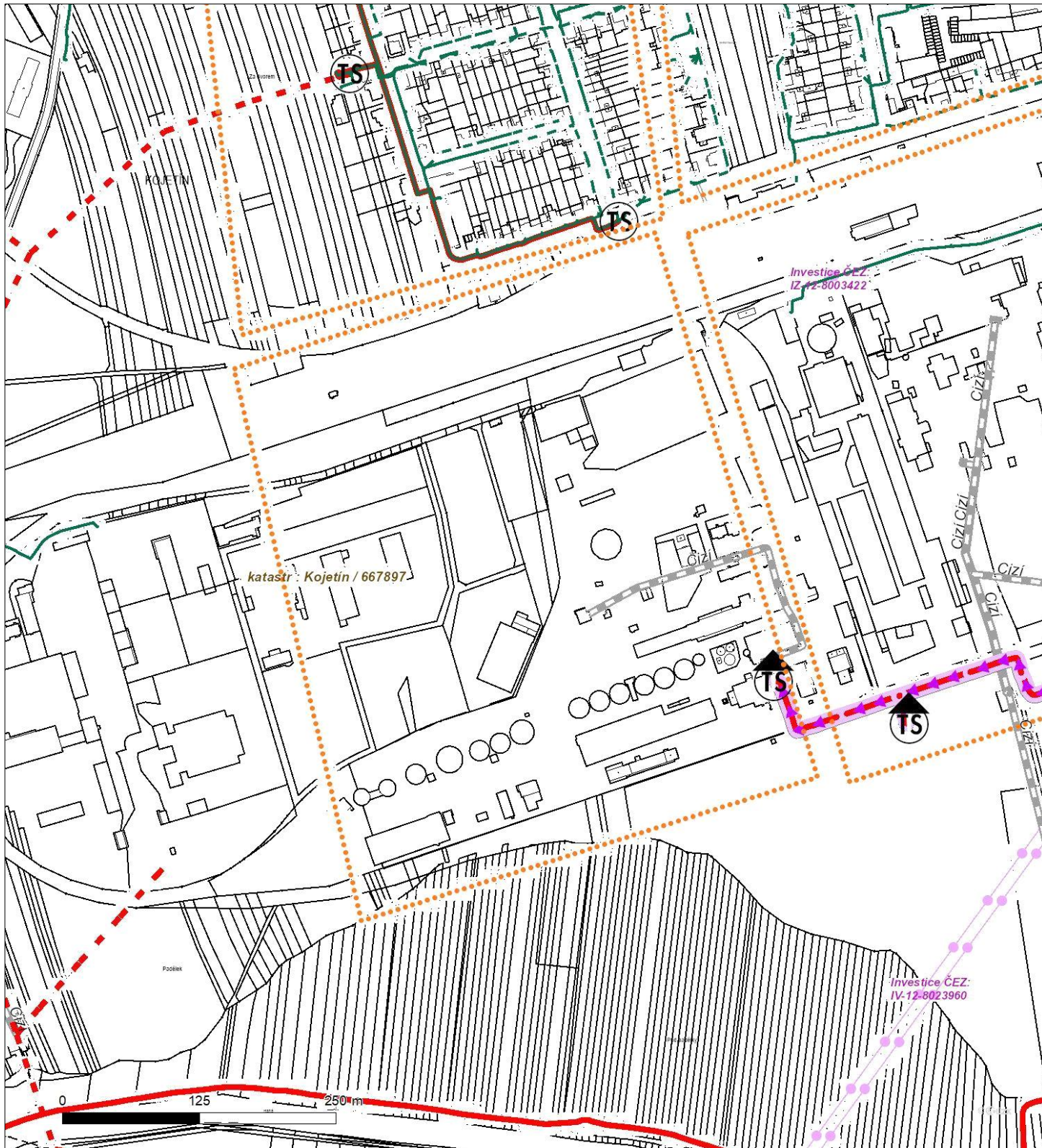
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0102056918.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 6



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

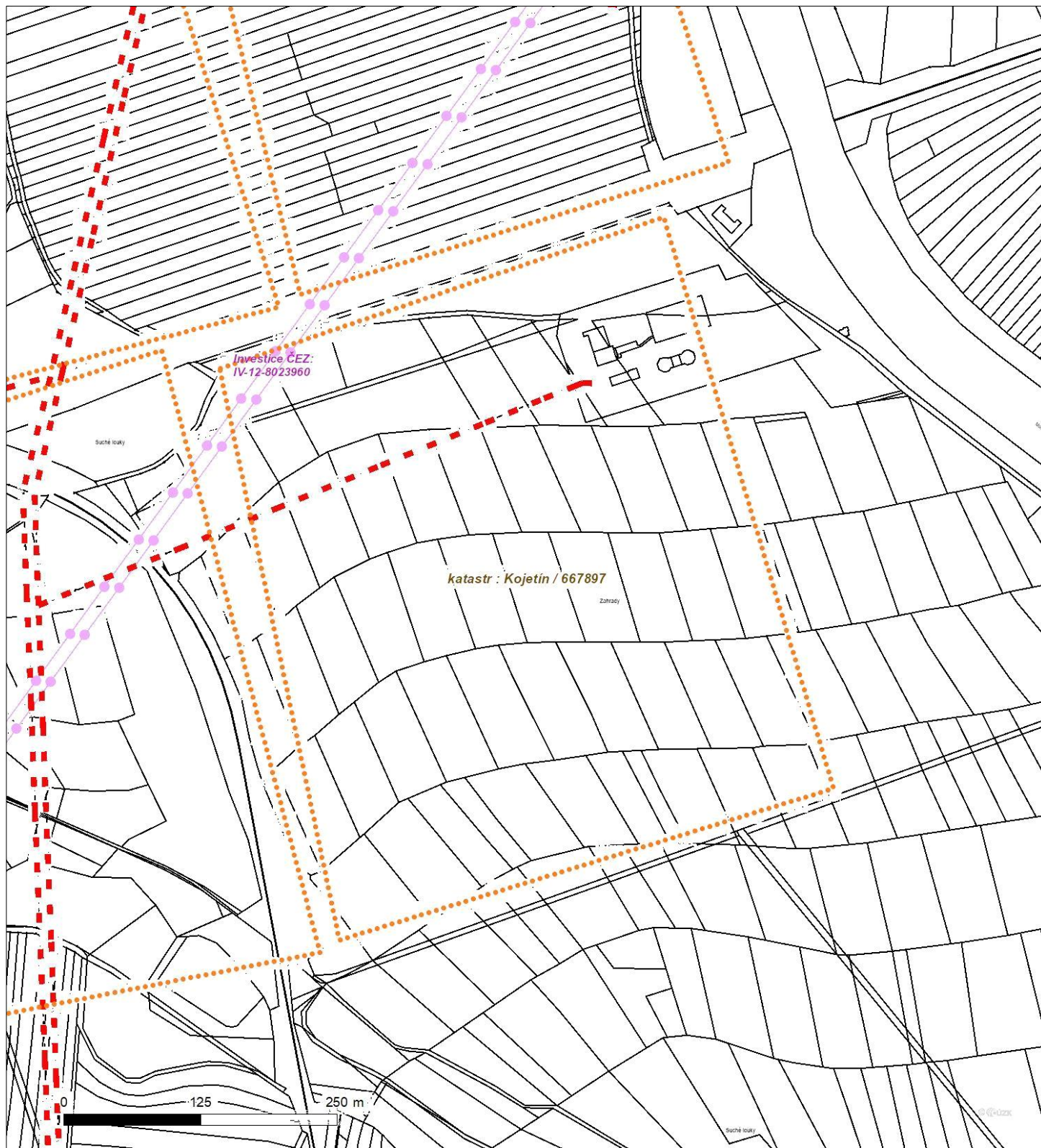




Platí pouze se sdělením číslo 0102056918.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 7



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

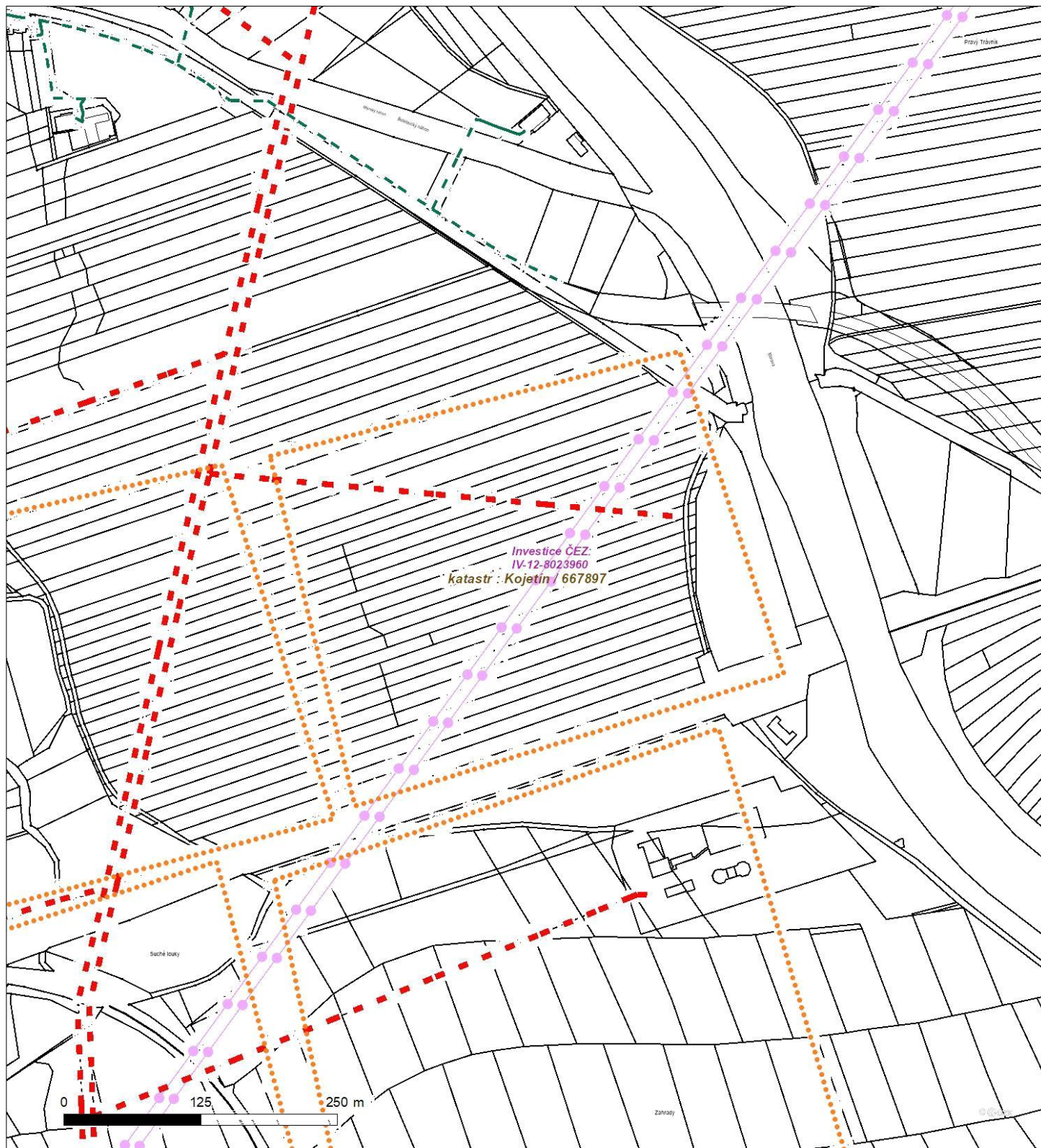




Platí pouze se sdělením číslo 0102056918.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 8



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



---

ŽADATEL

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

---

NAŠE ZNAČKA  
0102056882

VYŘÍZENO DNE  
20.12.2023

---

**Sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro akci:**

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

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0102056882 ze dne 20.12.2023 o sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury. Na Vámi uvedeném zájmovém území se **nenachází energetické zařízení, zařízení sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.**

Zároveň si Vás dovoluujeme upozornit, že se v zájmovém území může nacházet energetické zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury, které není v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

Toto sdělení je platné do 20.06.2024.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že uvedené sdělení včetně jeho příloh představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi a obchodně citlivými informacemi společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost ČEZ Distribuce, a. s., dovoluje upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dále dovoluujeme upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Informace o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

**ČEZ Distribuce, a. s.**

Děčín, Děčín IV-Podmokly  
Teplická 874/8  
PSČ 405 02  
IČ: 24729035

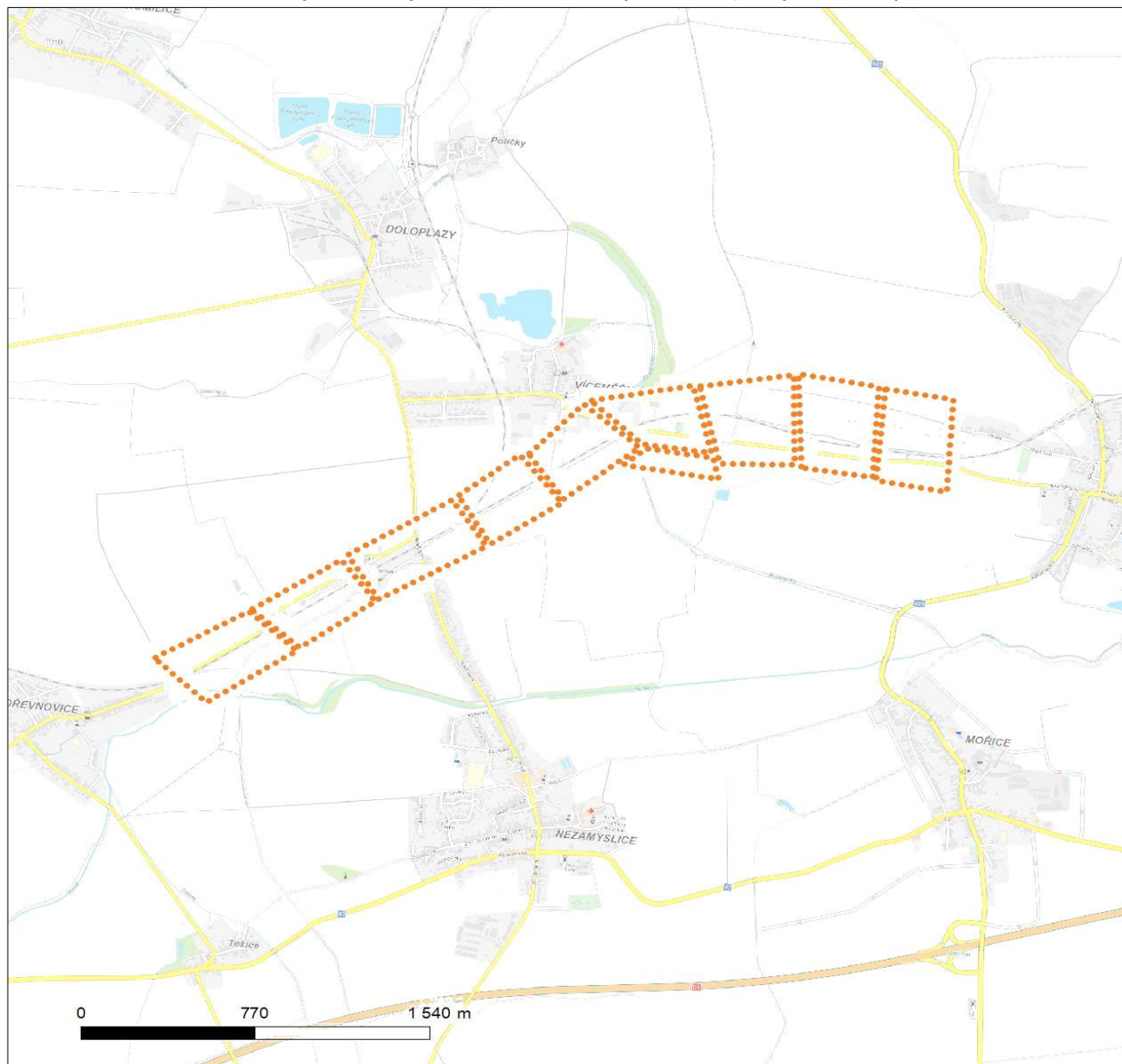
**Přílohy**

Situační výkres zájmového území

Platí pouze se sdělením číslo 0102056882.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres zájmového území (klad mapových listů)



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

# LEGENDA

Podzemní vedení NN do 1 kV

Nadzemní vedení NN do 1 kV

Podzemní vedení VN do 35 kV

Nadzemní vedení VN do 35 kV

Podzemní vedení VVN 110 kV

Nadzemní vedení VVN 110 kV

NN přívod odběratele

Zařízení technické infrastruktury

Cizí energetické vedení

Zájmové území

Stanice do 52 kV - stožárová

Stanice do 52 kV - zděná

Transformovna (nad 52 kV)

Probíhající investice ČEZ Distribuce

Stanice ČEZ Distribuce ve výstavbě

Zařízení ČEZ Distribuce ve výstavbě

Hranice katastrálního území

Nadzemní síť pro elektronickou komunikaci

Podzemní síť pro elektronickou komunikaci

HDPE trubka

*Souběhy sítí pro elektronickou komunikaci s energetickými sítěmi:*

Souběh s podzemním vedením NN do 1 kV

Souběh s nadzemním vedením NN do 1 kV

Souběh s podzemním vedením VN do 35 kV

Souběh s nadzemním vedením VN do 35 kV

Souběh s podzemním vedením VVN 110 kV

Souběh s nadzemním vedením VVN 110 kV

NAŠE ZNAČKA  
0102056896VYŘÍZENO DNE  
20.12.2023

**Sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro akci:**

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

Vážený zákazníku,

Na základě Vaší žádosti 0102056896 ze dne 20.12.2023 Vám zasíláme sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., ve Vámi vymezeném zájmovém území.

Dovolujeme si Vás upozornit, že **sdělení nenahrazuje** vyjádření provozovatele distribuční soustavy k projektové dokumentaci pro územní nebo stavební řízení, k připojení nového odběru, zdroje elektrické energie nebo k navýšení rezervovaného příkonu a výkonu a s výjimkou havárií ani souhlas s činností v ochranném pásmu.

**Toto sdělení je platné do 20.06.2024** a je jedním z podkladů pro zpracování projektové dokumentace, pokud je taková dokumentace zpracovávána.

V majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje energetické zařízení typu:

	síť NN	síť VN	síť VVN
Podzemní síť	střet		
Nadzemní síť	střet	střet	

Stanice	střet
---------	-------

V majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje síť pro elektronickou komunikaci typu:

	síť pro elektronickou komunikaci
Podzemní síť	
Nadzemní síť	

Zařízení technické infrastruktury zahrnuje zejména vodovodní, kanalizační a plynové přípojky pro objekty ČEZ Distribuce a. s., a dále pak další podzemní a nadzemní zařízení sloužící pro provoz distribuční sítě. V majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje zařízení technické infrastruktury:

	zařízení technické infrastruktury
Nadzemní nebo podzemní	



Energetické zařízení (mimo nadzemních sítí NN), zařízení sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury je chráněno ochranným pásmem podle § 46 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů. Přibližný průběh tras energetických zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci (v trase kabelového vedení může být uloženo několik kabelů energetických i komunikačních) a tras zařízení technické infrastruktury zasíláme v příloze tohoto dopisu.

V případě existence **podzemních** energetických zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury je povinností stavebníka alespoň 14 dní před započatím zemních prací požádat telefonicky na 800 850 860 nebo e-mailem na [info@cezdistribuce.cz](mailto:info@cezdistribuce.cz) o tzv. **vytyčení trasy podzemního zařízení**, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury. O vytyčení lze požádat pouze na základě vydaného sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury, a to (mimo havárií) nejpozději 30 dní před koncem jeho platnosti.

Dojde-li k obnažení podzemního vedení nebo k poškození energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení se sítí pro elektronickou komunikaci související nebo zařízení technické infrastruktury ve vlastnictví ČEZ Distribuce, a. s., nahláste nám prosím tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu na bezplatnou linku 800 850 860.

Pokud uvažovaná **akce nebo činnost zasáhne do ochranného pásma** nadzemních vedení, trafostanic nebo sítě pro elektronickou komunikaci, popř. bude po vytyčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemních energetických zařízení nebo zařízení pro elektronickou komunikaci, je nutné písemně požádat společnost ČEZ Distribuce, a. s., o souhlas s činností v ochranném pásmu (formulář je k dispozici na [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz) v části Formuláře / Činnosti v ochranných pásmech, kontaktní údaje pro podání Vaší žádosti naleznete v zápatí). Jestliže uvažovaná akce vyvolá potřebu dílčí změny trasy vedení nebo přemístění některých prvků energetického zařízení nebo sítě pro elektronickou komunikaci včetně souvisejícího zařízení, je nutné včas společnost ČEZ Distribuce, a. s., požádat o přeložku zařízení podle § 47 energetického zákona.

Zároveň Vás upozorňujeme, že v zájmovém území se může nacházet taktéž energetické zařízení, síť pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury, které není v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že uvedené sdělení včetně jeho příloh obsahuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi a obchodně citlivými informacemi společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost ČEZ Distribuce, a. s., dovoluje upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dále dovoluujeme upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Informace o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

**ČEZ Distribuce, a. s.**

Děčín, Děčín IV-Podmokly  
Teplická 874/8  
PSČ 405 02  
IČ: 24729035

#### **Přílohy**

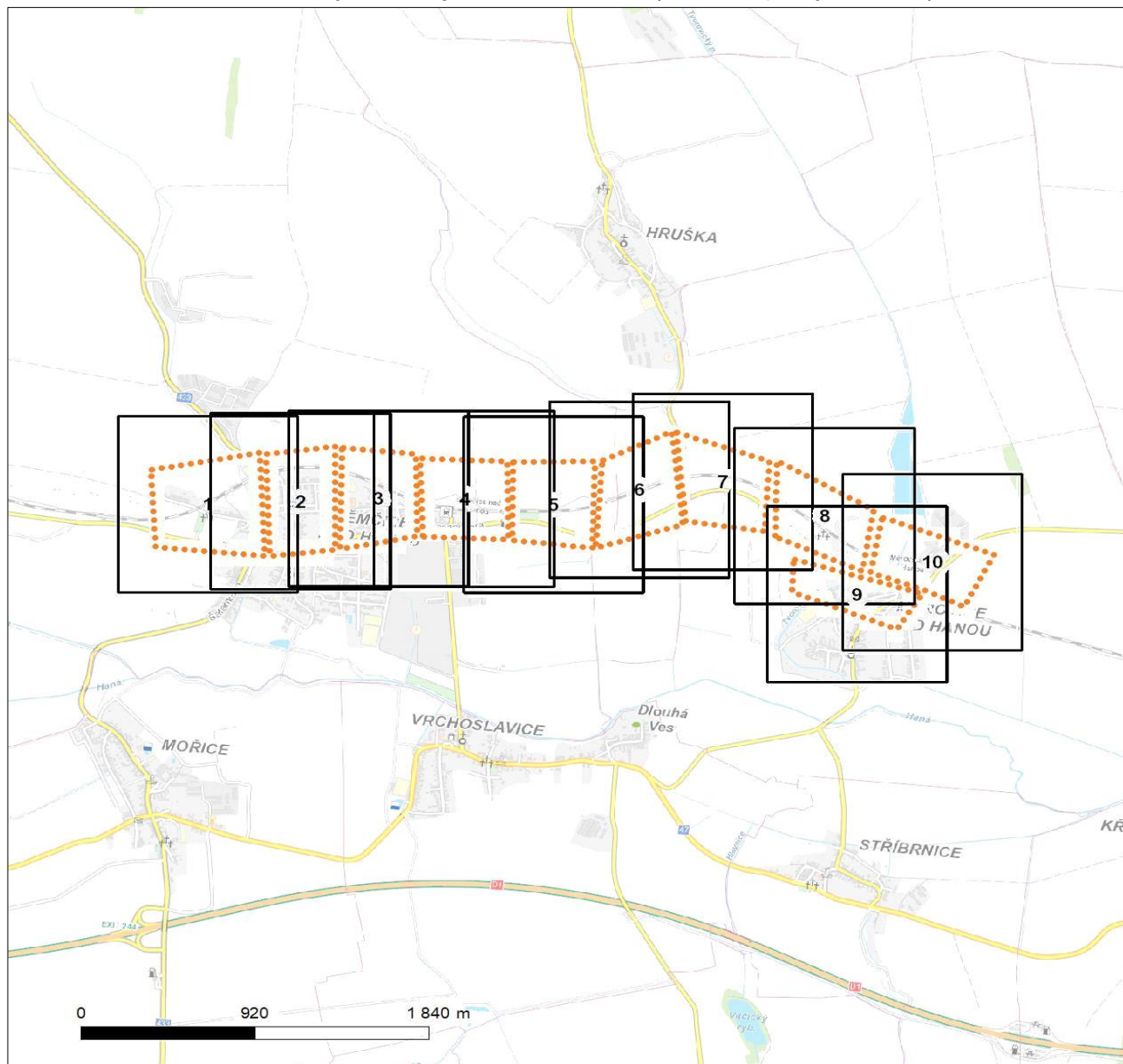
1. Situační výkres zájmového území
2. Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech energetických zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury



Platí pouze se sdělením číslo 0102056896.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres zájmového území (klad mapových listů)



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

LEGENDA

Podzemní vedení NN do 1 kV

Nadzemní vedení NN do 1 kV

Podzemní vedení VN do 35 kV

Nadzemní vedení VN do 35 kV

Podzemní vedení VVN 110 kV

Nadzemní vedení VVN 110 kV

NN přívod odběratele

Zařízení technické infrastruktury

Cizí energetické vedení

Zájmové území

TS

TS

TR

Probíhající investice ČEZ Distribuce

TS

TS

Zařízení ČEZ Distribuce ve výstavbě

Hranice katastrálního území

Nadzemní síť pro elektronickou komunikaci

Podzemní síť pro elektronickou komunikaci

HDPE trubka

Souběhy sítí pro elektronickou komunikaci s energetickými sítěmi:

Souběh s podzemním vedením NN do 1 kV

Souběh s nadzemním vedením NN do 1 kV

Souběh s podzemním vedením VN do 35 kV

Souběh s nadzemním vedením VN do 35 kV

Souběh s podzemním vedením VVN 110 kV

Souběh s nadzemním vedením VVN 110 kV

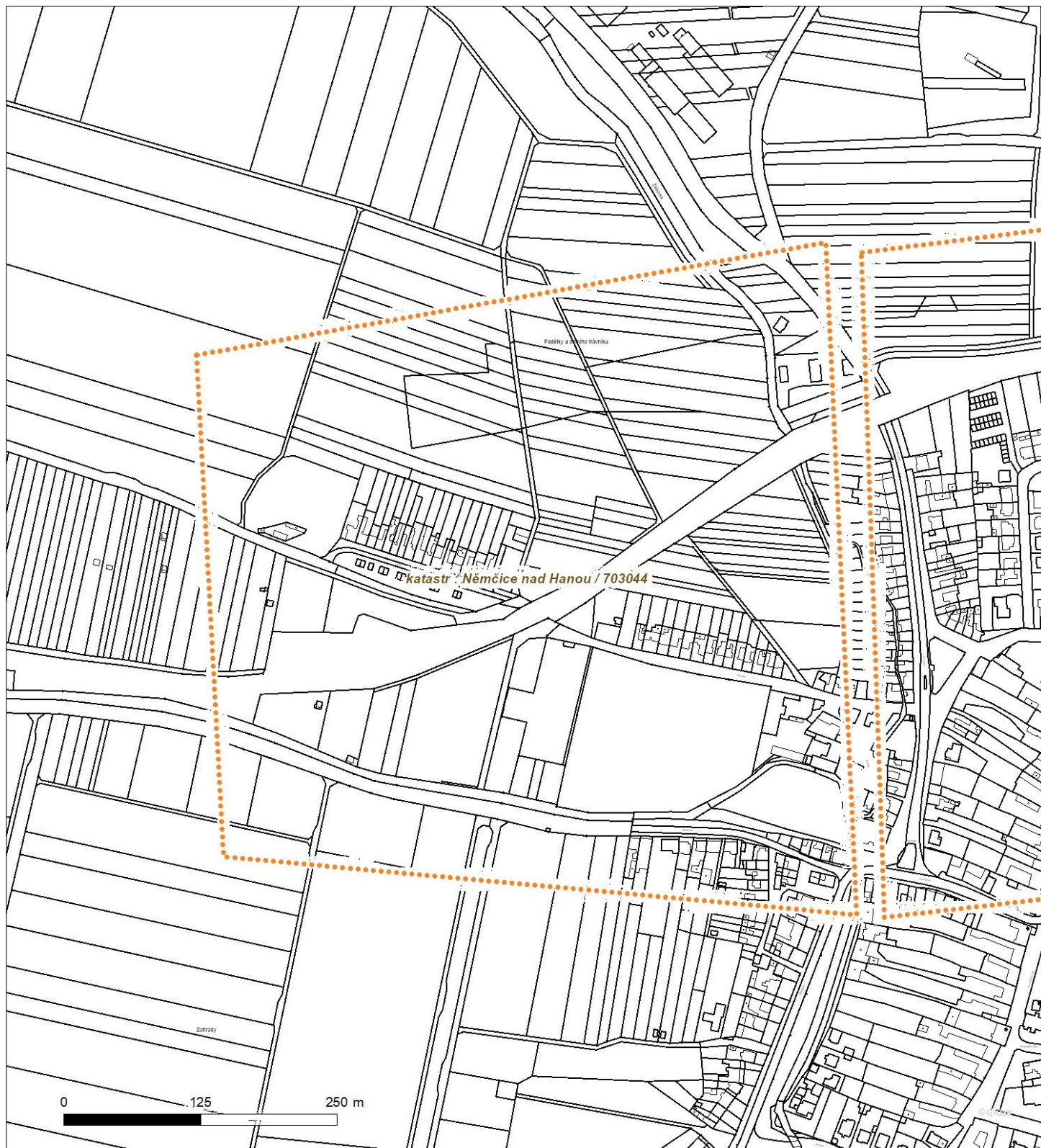
V zájmovém území se nachází investiční akce.



Platí pouze se sdělením číslo 0102056896.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 1



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

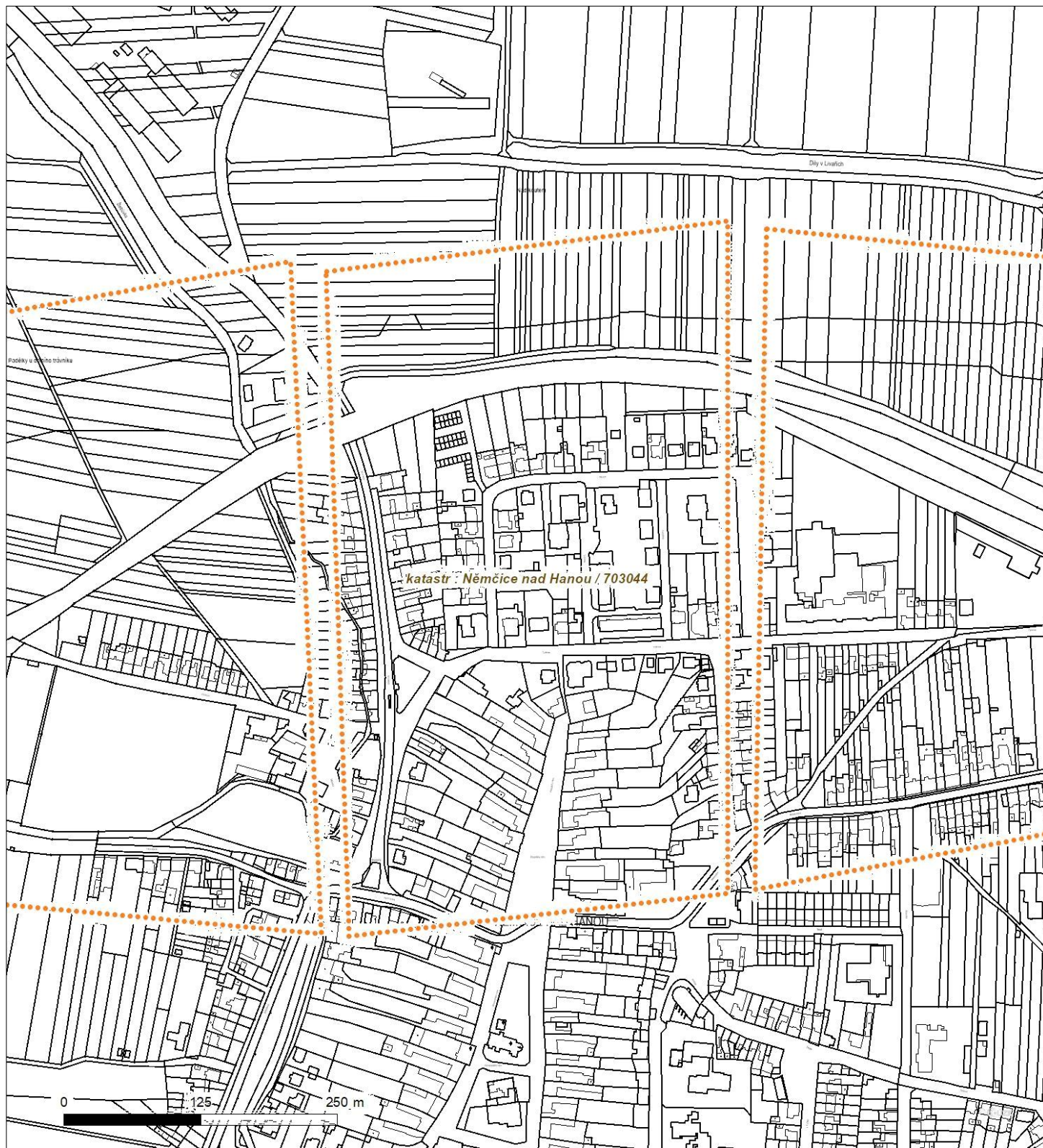




Platí pouze se sdělením číslo 0102056896.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 2



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0102056896.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 3



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0102056896.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 4



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

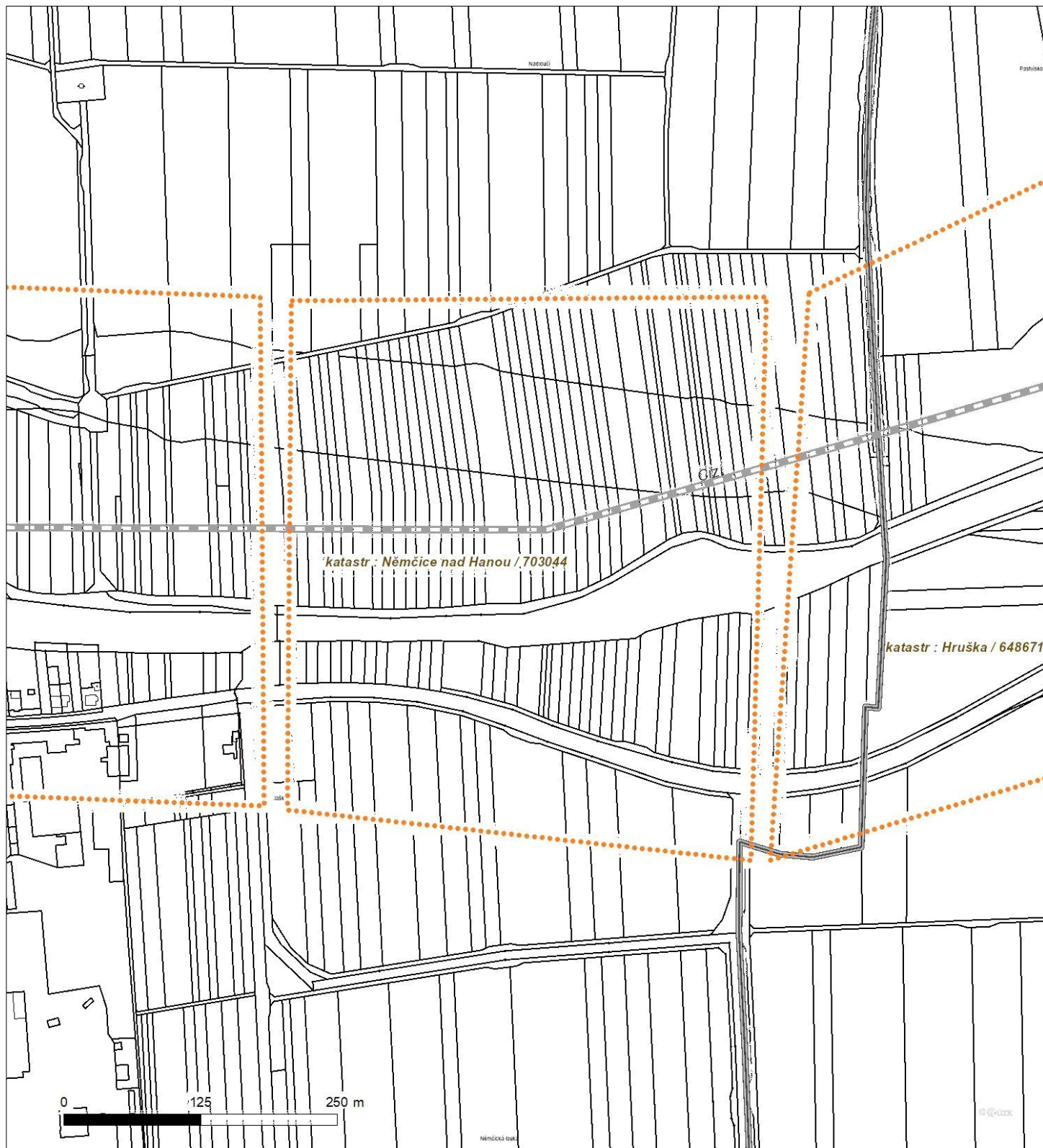




Platí pouze se sdělením číslo 0102056896.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 5



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0102056896.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 6



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

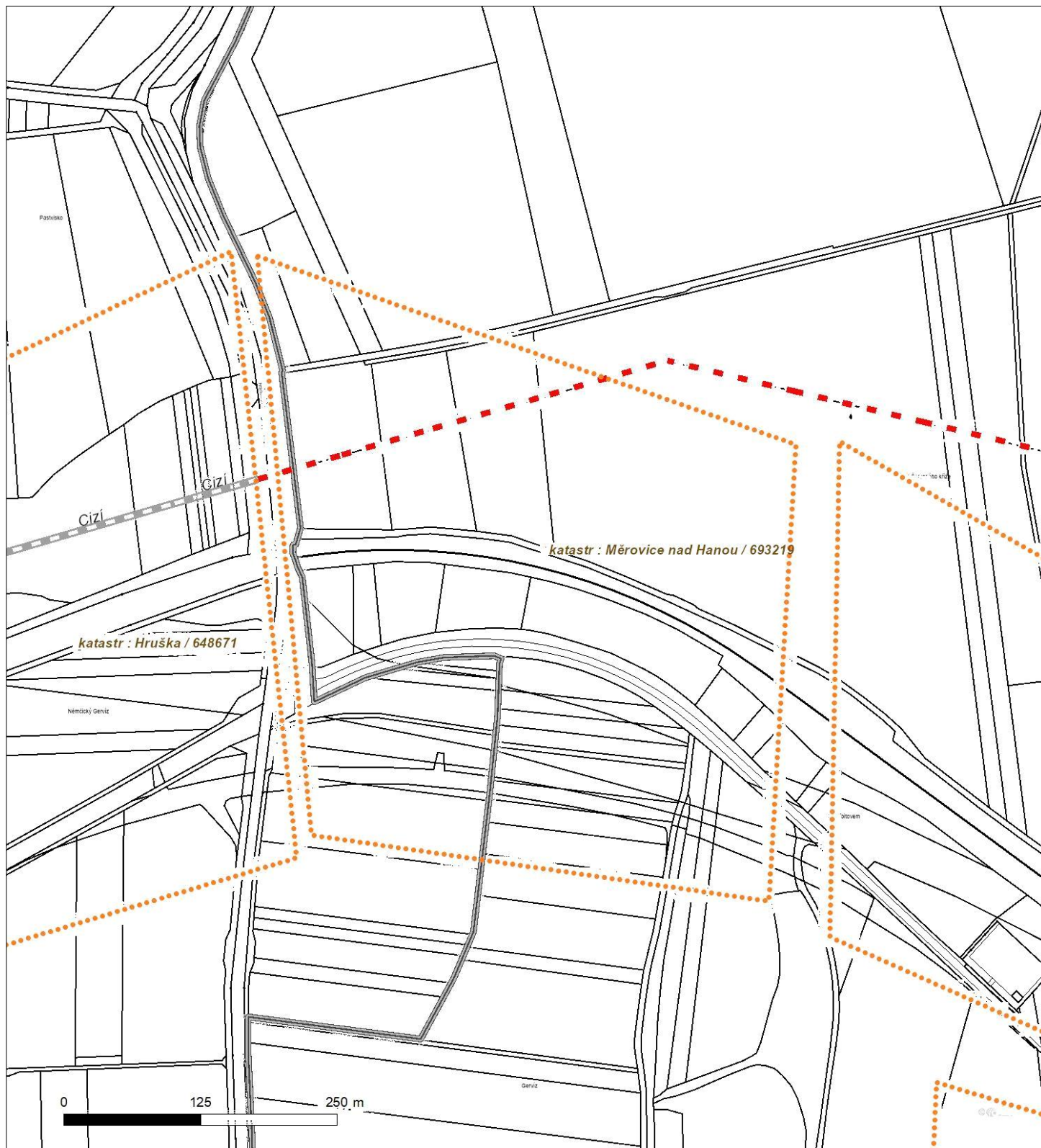




Platí pouze se sdělením číslo 0102056896.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 7



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

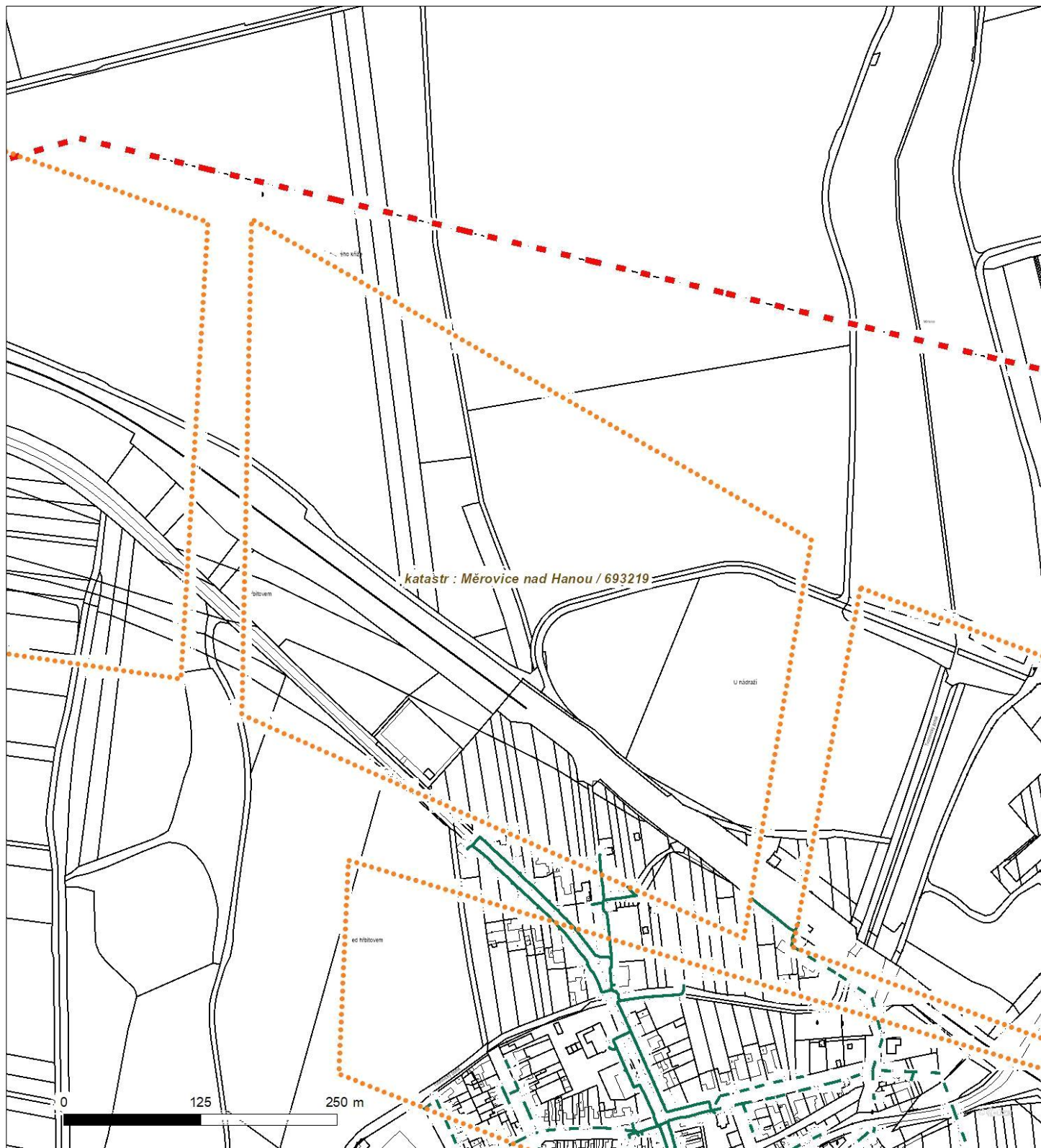




Platí pouze se sdělením číslo 0102056896.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 8



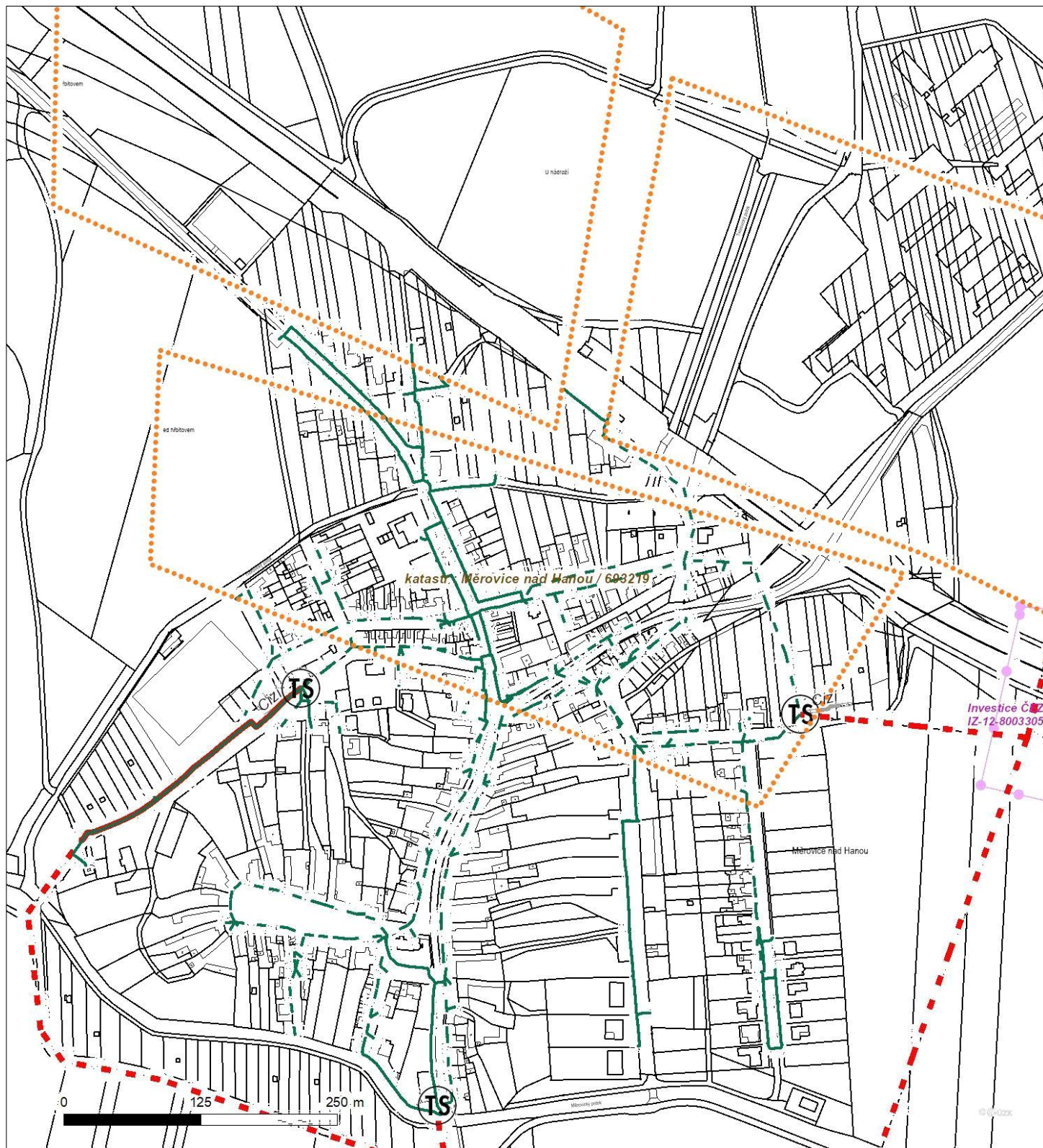
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0102056896.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 9



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

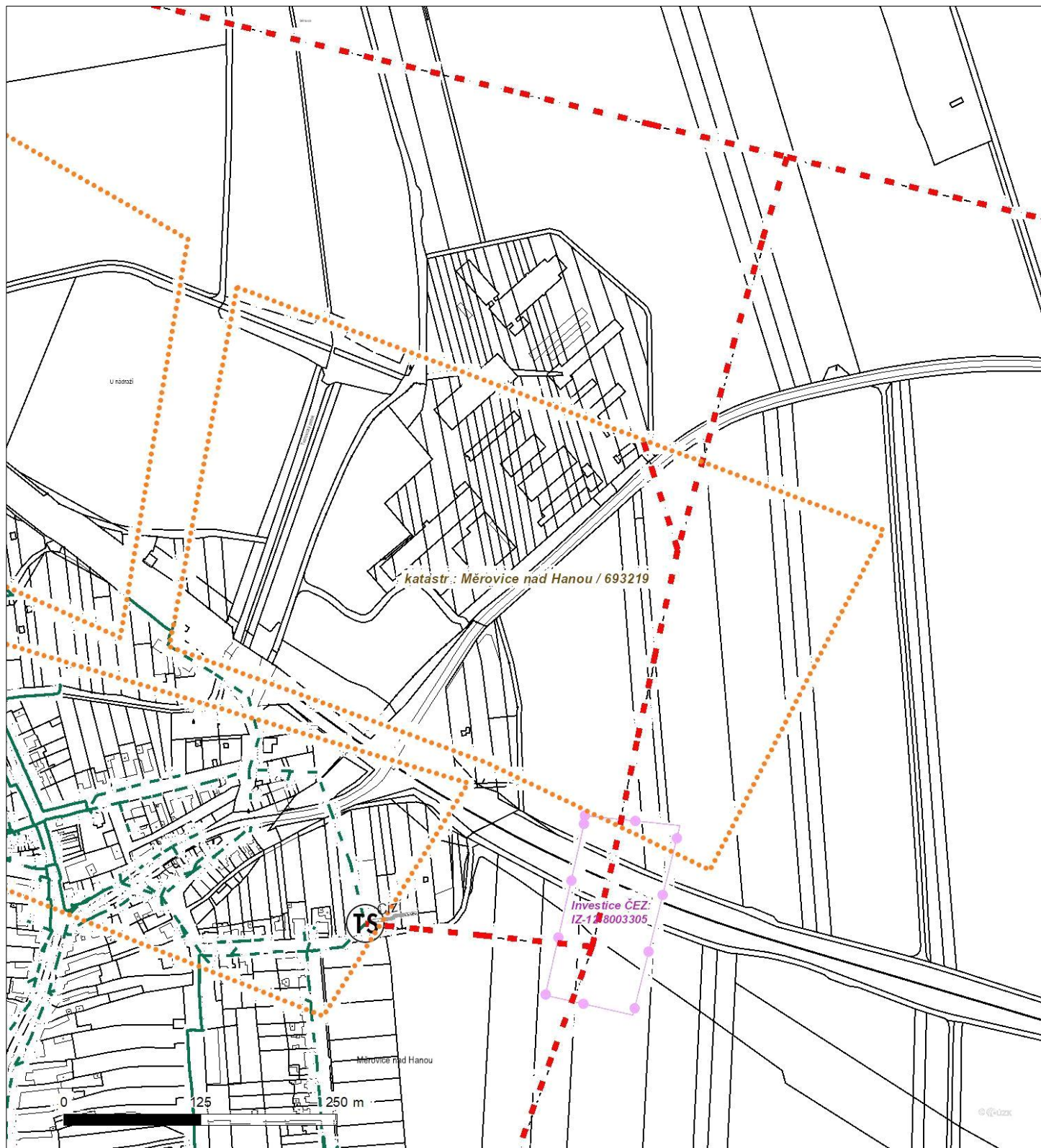




Platí pouze se sdělením číslo 0102056896.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 10



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



## **PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH PODZEMNÍCH VEDENÍ**

Ochranné pásmo podzemních vedení elektrizační soustavy do 110 kV vč. a vedení řídicí, měřicí a zabezpečovací techniky je stanoveno v § 46 odst. 5 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů, a činí 1 metr po obou stranách krajního kabelu (energetického nebo pro elektronickou komunikaci) kabelové trasy, nad 110 kV činí 3 metry po obou stranách krajního kabelu.

**V ochranném pásmu podzemního vedení je podle § 46 odst. 8 a 10 energetického zákona zakázáno:**

- a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
- b) provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
- 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,
- e) vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanismy o celkové hmotnosti nad 6 tun.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma podzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46 odst. 8 a 11 energetického zákona.

**V ochranných pásmech podzemních energetických vedení a sítí pro elektronickou komunikaci je třeba dále dodržovat následující podmínky:**

1. Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytýčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace.
2. Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně.
3. Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 73 6133 Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací a při zemních pracích musí být dodrženo Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., bližších minimálních požadavků na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení a staveb se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN 33 2000-5-52, ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50341-1, ČSN 73 6005 a PNE 33 0000-6, PNE 33 3301, PNE 34 1050.
5. Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
6. Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení nebo podzemních zařízení vozidly nebo mechanismy je třeba po dohodě s vlastníkem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
7. Manipulovat s obnaženými kabely pod napětím je možné pouze se souhlasem vlastníka. Odkryté zařízení sítě pro elektronickou komunikaci včetně ochranné trubky (HDPE apod.) musí být řádně zabezpečeno při práci i proti poškození nepovolanou osobou.
8. Před záhozem kabelové trasy musí být zástupce vlastníka kabelu / ochranné trubky vyzván ke kontrole uložení. Pokud tato organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znovu odkryt.
9. Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození. Podkopané kabely sítě elektronické komunikace budou podloženy ve vzdálenosti 1,5 m a zemina pod podložním musí být řádně upěchována. Pro zavěšení kabelu nebude použito sousedních kabelů nebo potrubí. Kabelové spojky budou uloženy vodorovně na můstku. Při práci s vysazováním a podkládáním kabelů stavebník včas vyzve k přítomnosti pracovníka pověřeného společností ČEZ Distribuce, a. s.
10. Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
11. Každé poškození zařízení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno na bezplatnou linku ČEZ Distribuce 800 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.
12. Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provozovatelůmu útvaru.
- 13. Po dokončení stavby provozovatel distribuční soustavy nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení provozovatele distribuční soustavy. Případné opravy nebo rekonstrukce na svém zařízení nebude provozovatel distribuční soustavy provádět na výjimku z ochranného pásma nebo na základě souhlasu s činností v tomto pásmu.**

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona spočívající v porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 uvedeného zákona.

## PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NADZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo nadzemního vedení distribuční soustavy podle § 46 odst. 3 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení, které činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany:

- a) u napětí nad 1 kV a do 35 kV včetně
  - pro vodiče bez izolace 7 metrů (resp. 10 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994, vyjma lesních průseků, kde rozsah ochranného pásma i do uvedeného data činí 7 metrů),
  - pro vodiče s izolací základní 2 metry,
  - pro závěsná kabelová vedení 1 metr;
- b) u napětí nad 35 kV do 110 kV včetně
  - pro vodiče bez izolace 12 metrů (resp. 15 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994),
  - pro vodiče s izolací základní 5 metrů;
- c) u zařízení sítě pro elektronickou komunikaci 1 metr od krajního vedení.

Poznámka: Nadzemní vedení nízkého napětí (do 1 kV) není chráněno ochranným pásmem. Při činnostech prováděných v jeho blízkosti (práce v blízkosti) je nutné dodržet vzdálenosti dané ČSN EN 50110-1.

**V ochranném pásmu nadzemního vedení je podle § 46 odst. 8 a 9 energetického zákona zakázáno:**

1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
5. vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 metry.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma nadzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46 odst. 8 a 11 energetického zákona.

**V ochranných pásmech nadzemních energetických vedení a sítí pro elektronickou komunikaci je třeba dále dodržovat následující podmínky:**

1. Při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem vodičů vysokého napětí blíže než 2 metry a u vodičů velmi vysokého napětí blíže než 3 metry (dle PNE 330000-6), pokud není větší vzdálenost stanovena v jiném předpisu (např. ČSN ISO 12480-1).
2. Jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoli poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení, a musí být zamezeno vyvrstvení lana.
3. Je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemních vedení vysokého napětí.
4. Je zakázáno, provádět veškeré pozemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpěrných bodů (sloupů nebo stožárů).
5. Je zakázáno upevňovat antény, reklamy, ukazatele apod. pod, přes nebo přímo na stožáry elektrického vedení.
6. Dodavatel prací musí prokazatelně seznámit své pracovníky, jichž se to týká s ČSN EN 50110-1.
7. Pokud není možné dodržet body č. 1 až 4, je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele distribuční soustavy o další řešení (zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle Vyhlášky č. 50/1978 Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí apod.), pokud nejsou tyto podmínky již součástí jiného vyjádření ke konkrétní stavbě.
8. V případě požadavku na vypnutí zařízení po nezbytnou dobu provádění prací je nutné požádat minimálně 2 měsíce před požadovaným termínem. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování části vedení.
9. Stavba bude situována tak, aby každá její část včetně dočasných zařízení byla vzdálena nejméně 1,5 m od osy nadzemního zařízení pro elektronickou komunikaci.
10. Do vzdálenosti 1,5 metru od osy nadzemního zařízení pro elektronickou komunikaci nebudou používány mechanismy ohrožující provoz zařízení, skladování materiál, zemina, prováděny postřiky nebo jiná činnost, která by mohla ohrozit provoz zařízení nebo jiného zařízení souvisejícího s nadzemní sítí pro elektronickou komunikaci.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona, spočívající v porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 uvedeného zákona.



## PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH ELEKTRICKÝCH STANIC

Ochranné pásmo elektrické stanice je stanoveno v § 46 odst. 6 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), a je vymezeno svislými rovinami vedenými ve vodorovné vzdálenosti:

- a) u venkovních elektrických stanic a dále stanic s napětím větším než 52 kV v budovách 20 metrů vně od oplocení nebo v případě, že stanice není oplocena, 20 metrů od vnějšího líce obvodového zdiva,
- b) u stožárových elektrických stanic a věžových stanic s venkovním přívodem s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 7 m od vnější hrany půdorysu stanice ve všech směrech,
- c) u kompaktních a zděných el. stanic s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 2 metry od vnějšího pláště stanice ve všech směrech,
- d) u vestavěných el. stanic 1 metr vně od obestavění.

**V ochranném pásmu elektrické stanice je podle § 46 odst. 8 a 10 energetického zákona zakázáno:**

- 1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
- 2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
- 3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
- 4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma elektrické stanice, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46 odst. 8 a 11 energetického zákona.

**V ochranném pásmu elektrické stanice je dále zakázáno provádět činnosti, které by mohly mít za následek ohrožení bezpečnosti a spolehlivosti provozu stanice nebo zmenšující či podstatně znesnadňující její obsluhu a údržbu a to zejména:**

- 5. provádět výkopové práce ohrožující zaústění podzemních vedení vysokého a nízkého napětí nebo stabilitu stavební části el. stanice (viz podmínky pro činnosti v ochranných pásmech podzemního vedení),
- 6. skladovat či umisťovat předměty bránící přístupu do elektrické stanice nebo k rozvaděčům vysokého nebo nízkého napětí,
- 7. umisťovat antény, reklamy, ukazatele apod.,
- 8. zřizovat oplocení, které by znemožnilo obsluhu el. stanice.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona spočívající v porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 uvedeného zákona.





## PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NEBO BEZPROSTŘEDNÍ BLÍZKOSTI ZAŘÍZENÍ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

Ochranné pásmo zařízení technické infrastruktury činí 1 metr po obou stranách od potrubí nebo kabelu.

V ochranném pásmu zařízení technické infrastruktury je zakázáno bez souhlasu společnosti ČEZ Distribuce, a. s., provádět činnosti, které by mohly ohrozit vodárenské, plynárenské, kanalizační nebo jiné zařízení technické infrastruktury, jejich spolehlivost a bezpečnost provozu. Při provádění veškerých činností v ochranném pásmu i mimo ně nesmí dojít k poškození těchto zařízení.

V projektech v bezprostřední blízkosti zařízení technické infrastruktury je nutno dodržet vzájemné vzdálenosti inženýrských sítí dle ČSN 73 6005.



---

ŽADATELMORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

---

NAŠE ZNAČKA  
0700671005

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE  
01.03.2023

---

**Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti ČEZ ICT Services, a. s.**Název akce: **"Modernizace trati Brno - Přerov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín"**Účel: **Informativní**

Vážený zákazníku,  
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0700671005 ze dne 01.03.2023, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

Dle vědomí společnosti ČEZ ICT Services, a. s., se na Vámi vymezeném zájmovém území:  
**nenachází komunikační zařízení v majetku společnosti ČEZ ICT Services, a. s.**

Zároveň si Vás dovoluujeme upozornit, že není vyloučeno, že se ve Vámi vymezeném zájmovém území nachází jiné zařízení, které není v majetku společnosti ČEZ ICT Services, a. s.

Toto sdělení je platné do 01.03.2024.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že sdělení o existenci či neexistenci sítí představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti ČEZ ICT Services, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi společnosti ČEZ ICT Services, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost ČEZ ICT Services, a. s., dovoluje upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dovoluujeme rovněž upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti ČEZ ICT Services, a. s. Informace o existenci sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

**ČEZ ICT Services, a. s.**

Praha, Praha 4  
Duhová 1531/3  
PSČ 140 53  
IČ: 26470411

**Přílohy**

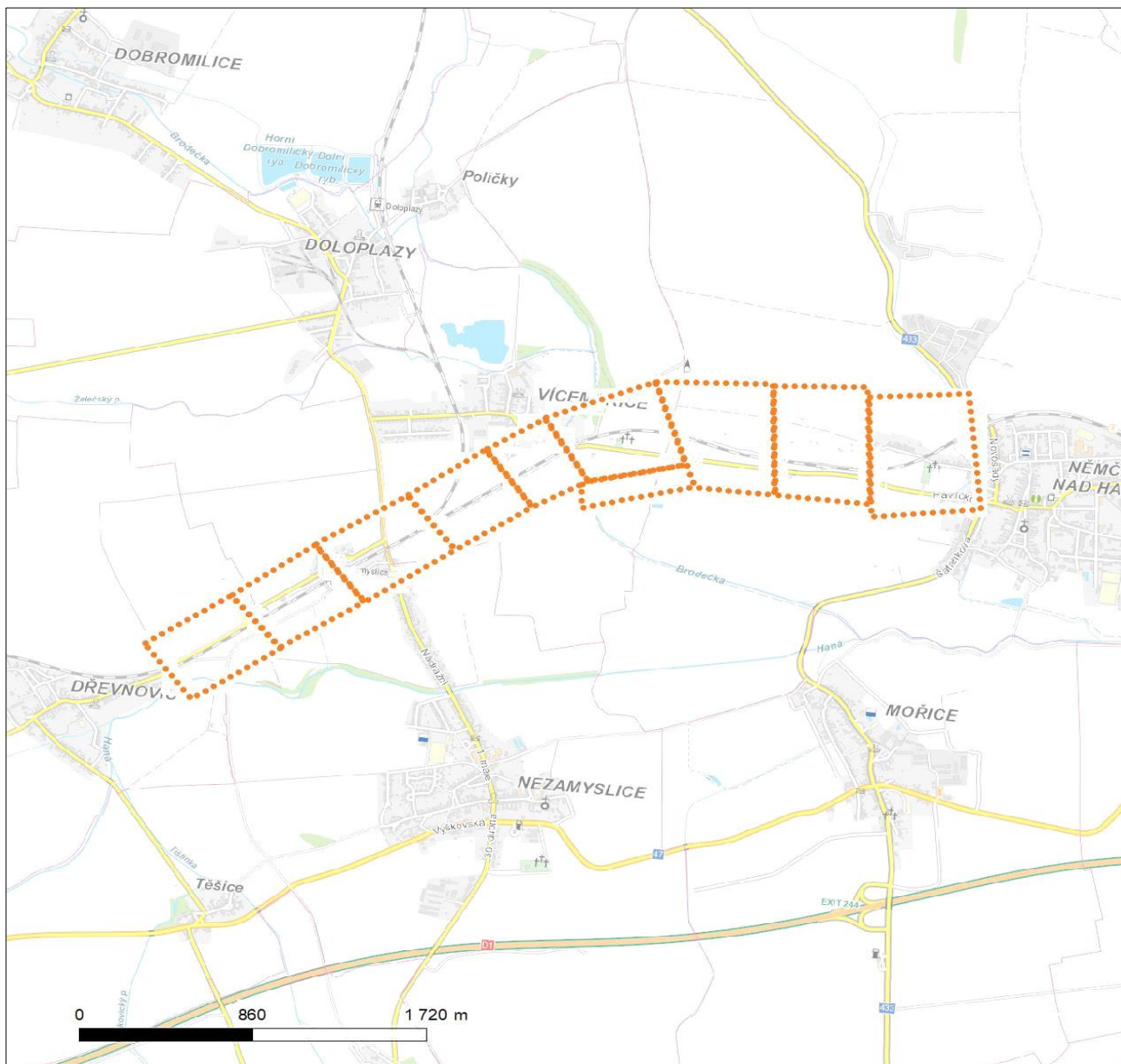
Situační výkres zájmového území



Platí pouze se sdělením číslo 0700671005.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

### Situační výkres zájmového území



#### LEGENDA

- |                                     |                                |
|-------------------------------------|--------------------------------|
| ■ ■ ■ ■ ■ Nadzemní optické vedení   | — Radioreléový spoj vzduch     |
| — Podzemní optické vedení           | ..... Zájmové území            |
| ■ ■ ■ ■ ■ Nadzemní metalické vedení | == Hranice katastrálního území |
| — Podzemní metalické vedení         |                                |





---

ŽADATEL

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

---

NAŠE ZNAČKA  
0700671105

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE  
01.03.2023

---

**Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti ČEZ ICT Services, a. s.**

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

Účel: **Informativní**

Vážený zákazníku,  
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0700671105 ze dne 01.03.2023, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

Dle vědomí společnosti ČEZ ICT Services, a. s., se na Vámi vymezeném zájmovém území:  
**nenachází komunikační zařízení v majetku společnosti ČEZ ICT Services, a. s.**

Zároveň si Vás dovoluujeme upozornit, že není vyloučeno, že se ve Vámi vymezeném zájmovém území nachází jiné zařízení, které není v majetku společnosti ČEZ ICT Services, a. s.

Toto sdělení je platné do 01.03.2024.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že sdělení o existenci či neexistenci sítí představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti ČEZ ICT Services, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi společnosti ČEZ ICT Services, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost ČEZ ICT Services, a. s., dovoluje upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dovoluujeme rovněž upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti ČEZ ICT Services, a. s. Informace o existenci sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

**ČEZ ICT Services, a. s.**

Praha, Praha 4  
Duhová 1531/3  
PSČ 140 53  
IČ: 26470411

**Přílohy**

Situační výkres zájmového území

---

**ČEZ ICT Services, a. s.**

Duhová 1531/3, 140 53 Praha 4 | tel.: 841 842 843 | IČ: 26470411, DIČ: CZ26470411  
e-mail: servicedesk@cez.cz, www.cez.cz/cez-ict-services | zapsána v obchodním rejstříku  
vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 7309

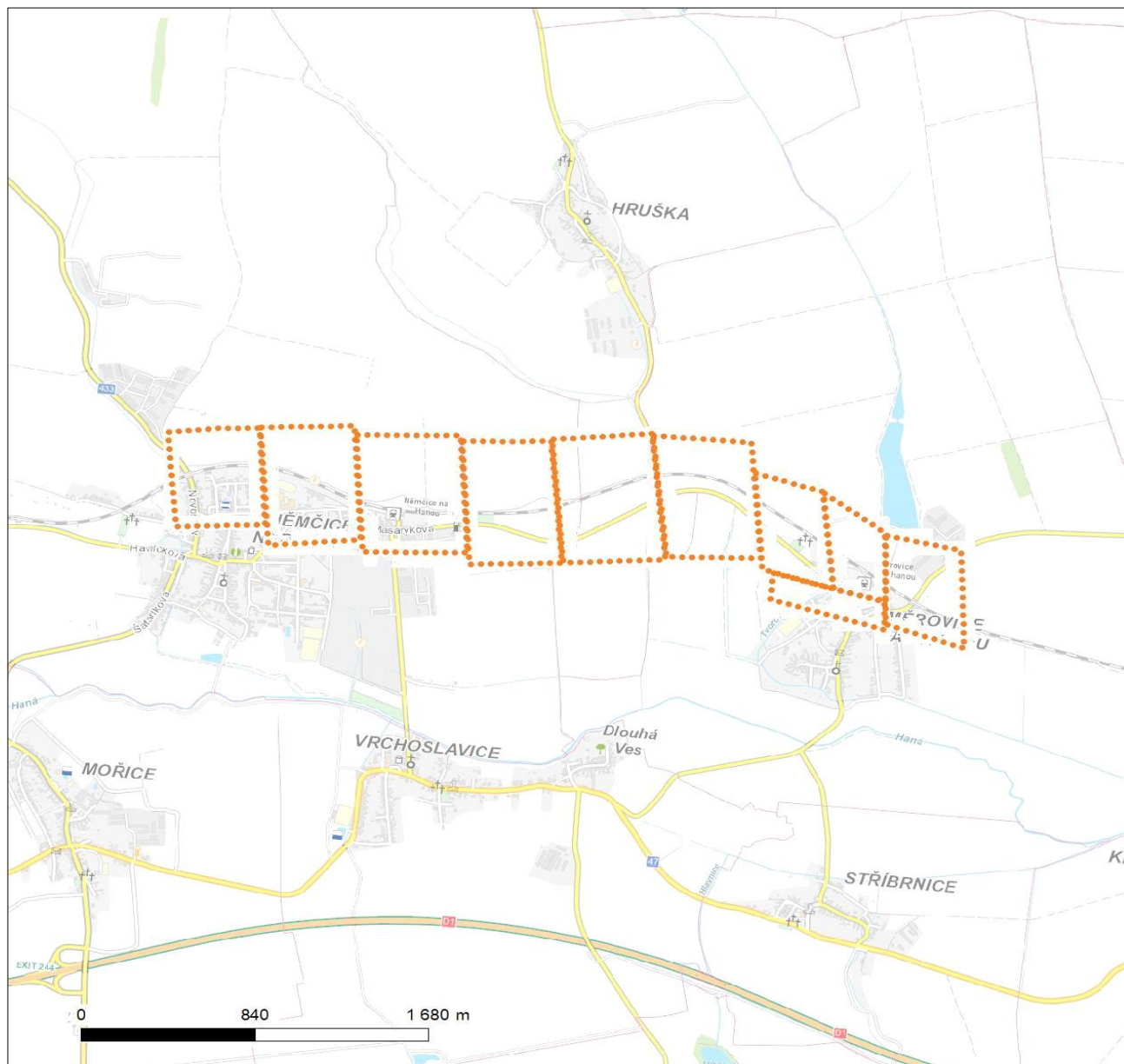
---



Platí pouze se sdělením číslo 0700671105.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

### Situační výkres zájmového území



#### LEGENDA

- |           |                           |           |                             |
|-----------|---------------------------|-----------|-----------------------------|
| ■ ■ ■ ■ ■ | Nadzemní optické vedení   | — — — — — | Radioreléový spoj vzduch    |
| — — — — — | Podzemní optické vedení   | .....     | Zájmové území               |
| ■ ■ ■ ■ ■ | Nadzemní metalické vedení | ==        | Hranice katastrálního území |
| — — — — — | Podzemní metalické vedení |           |                             |



---

ŽADATEL

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

---

NAŠE ZNAČKA  
0700671144

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE  
01.03.2023

---

**Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti ČEZ ICT Services, a. s.**

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

Účel: **Informativní**

Vážený zákazníku,  
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0700671144 ze dne 01.03.2023, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

Dle vědomí společnosti ČEZ ICT Services, a. s., se na Vámi vymezeném zájmovém území:  
**nenachází komunikační zařízení v majetku společnosti ČEZ ICT Services, a. s.**

Zároveň si Vás dovoluujeme upozornit, že není vyloučeno, že se ve Vámi vymezeném zájmovém území nachází jiné zařízení, které není v majetku společnosti ČEZ ICT Services, a. s.

Toto sdělení je platné do 01.03.2024.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že sdělení o existenci či neexistenci sítí představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti ČEZ ICT Services, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi společnosti ČEZ ICT Services, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost ČEZ ICT Services, a. s., dovoluje upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dovoluujeme rovněž upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti ČEZ ICT Services, a. s. Informace o existenci sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

**ČEZ ICT Services, a. s.**

Praha, Praha 4  
Duhová 1531/3  
PSČ 140 53  
IČ: 26470411

**Přílohy**

Situační výkres zájmového území

---

**ČEZ ICT Services, a. s.**

Duhová 1531/3, 140 53 Praha 4 | tel.: 841 842 843 | IČ: 26470411, DIČ: CZ26470411  
e-mail: servicedesk@cez.cz, www.cez.cz/cez-ict-services | zapsána v obchodním rejstříku  
vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 7309

---

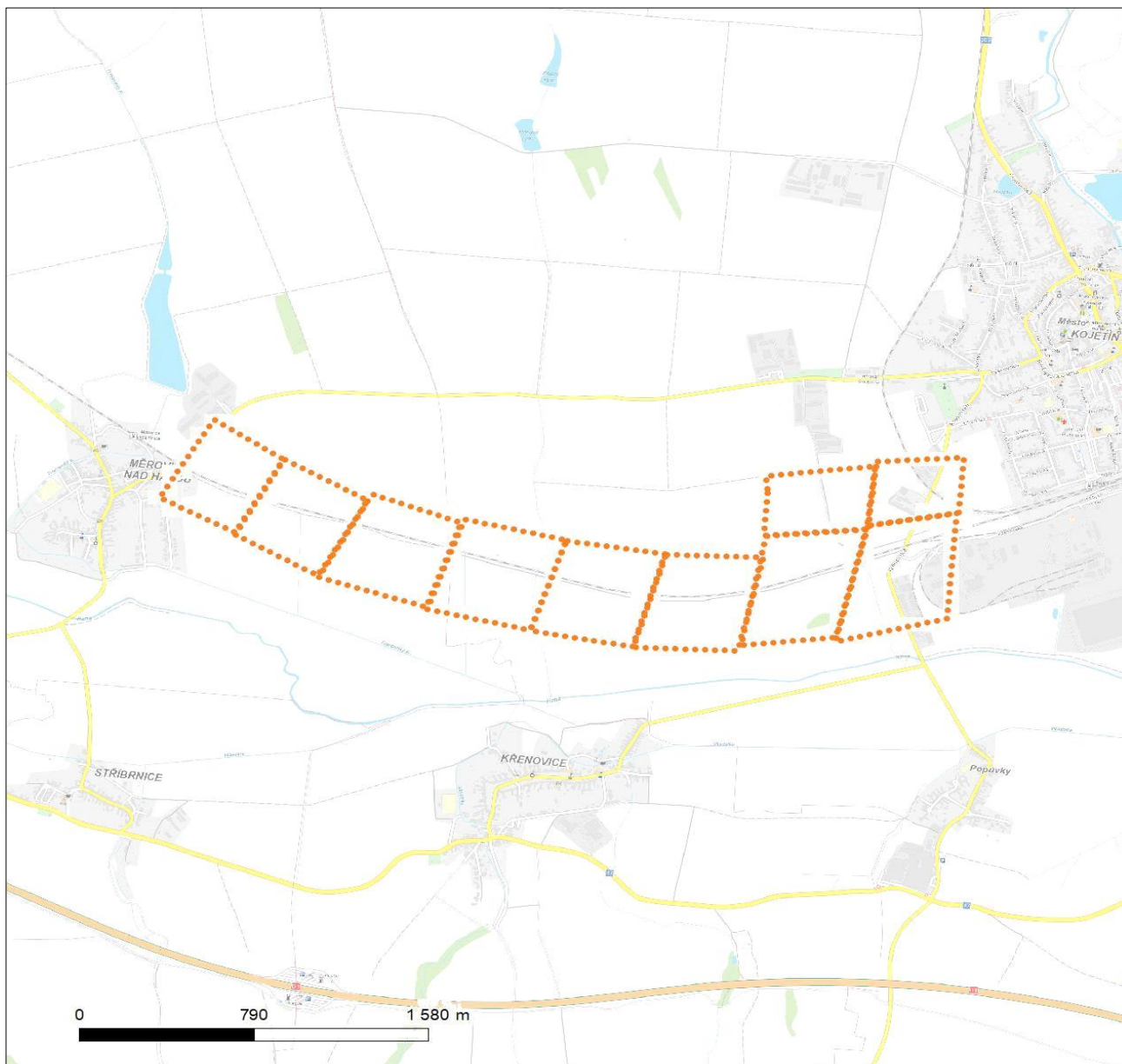




Platí pouze se sdělením číslo 0700671144.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

### Situační výkres zájmového území



#### LEGENDA

- |                                     |                                |
|-------------------------------------|--------------------------------|
| ■ ■ ■ ■ ■ Nadzemní optické vedení   | — Radioreléový spoj vzduch     |
| — Podzemní optické vedení           | ..... Zájmové území            |
| ■ ■ ■ ■ ■ Nadzemní metalické vedení | == Hranice katastrálního území |
| — Podzemní metalické vedení         |                                |



---

ŽADATEL

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

---

NAŠE ZNAČKA  
0700671183

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE  
01.03.2023

---

**Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti ČEZ ICT Services, a. s.**

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

Účel: **Informativní**

Vážený zákazníku,  
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0700671183 ze dne 01.03.2023, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

Dle vědomí společnosti ČEZ ICT Services, a. s., se na Vámi vymezeném zájmovém území:  
**nenachází komunikační zařízení v majetku společnosti ČEZ ICT Services, a. s.**

Zároveň si Vás dovoluujeme upozornit, že není vyloučeno, že se ve Vámi vymezeném zájmovém území nachází jiné zařízení, které není v majetku společnosti ČEZ ICT Services, a. s.

Toto sdělení je platné do 01.03.2024.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že sdělení o existenci či neexistenci sítí představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti ČEZ ICT Services, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi společnosti ČEZ ICT Services, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost ČEZ ICT Services, a. s., dovoluje upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dovoluujeme rovněž upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti ČEZ ICT Services, a. s. Informace o existenci sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

**ČEZ ICT Services, a. s.**

Praha, Praha 4  
Duhová 1531/3  
PSČ 140 53  
IČ: 26470411

**Přílohy**

Situační výkres zájmového území

---

**ČEZ ICT Services, a. s.**

Duhová 1531/3, 140 53 Praha 4 | tel.: 841 842 843 | IČ: 26470411, DIČ: CZ26470411  
e-mail: servicedesk@cez.cz, www.cez.cz/cez-ict-services | zapsána v obchodním rejstříku  
vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 7309

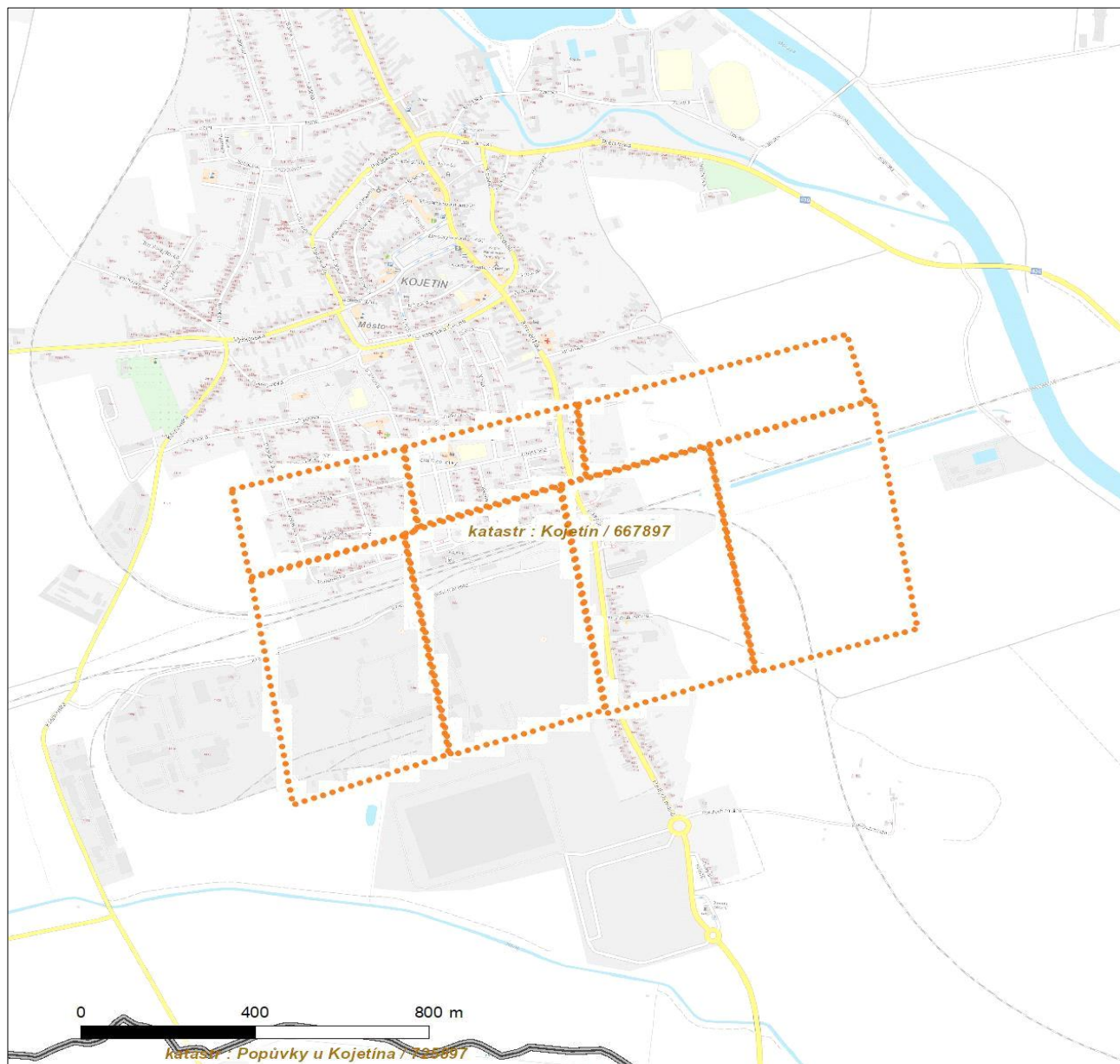
---



Platí pouze se sdělením číslo 0700671183.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

### Situační výkres zájmového území



#### LEGENDA

- |                                     |                                |
|-------------------------------------|--------------------------------|
| ■ ■ ■ ■ ■ Nadzemní optické vedení   | — Radioreléový spoj vzduch     |
| — Podzemní optické vedení           | ..... Zájmové území            |
| ■ ■ ■ ■ ■ Nadzemní metalické vedení | == Hranice katastrálního území |
| — Podzemní metalické vedení         |                                |





# Město Němčice nad Hanou

Palackého nám. 3, 798 27 Němčice nad Hanou



24

JID: MUNHMNP8557N  
Č.j. MUNNH/0872/2023  
Vyřizuje: Kouřil Tomáš  
tel. 582 302 324, 607 004 619  
mail: kouril@nemcicenh.cz

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

**Stavba „ Modernizace trati Brno – Přerov, 4. stavba Nezamyslice – Kojetín ”  
Žádost o aktualizaci vyjádření k existenci stávajících inženýrských sítí ve vaší správě  
V zájmovém území plánované stavby**

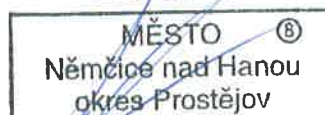
**Č.j.: 0184-2023-238**

Na základě Vámi předložené žádosti o aktualizaci našeho vyjádření k existenci sítí ke stavbě „ Modernizace trati Brno – Přerov, 4. stavba Nezamyslice – Kojetín ” v zájmové území stavby, Vám sdělujeme, že dle předložené „ Situace v rastrové mapě – varianta M2, K3 ” v zájmovém území plánované stavby je naše vyjádření ze dne 8.7.2021 pod č.j. MUNNH/2651/2021 stále aktuální.

Za město Němčice nad Hanou

Kouřil Tomáš  
vedoucí oddělení investic a správy majetku  
Města Němčice nad Hanou  
Palackého nám.3.  
798 27 Němčice nad Hanou  
IČ: 00288497  
tel: 607 004 619  
mail: kouril@nemcicenh.cz

14.3.2023



# Město Němčice nad Hanou - starosta

Palackého nám. 3, 798 27 Němčice nad Hanou;

Tel: +420 582 302 311, e-mail: [podatelna@nemcicenh.cz](mailto:podatelna@nemcicenh.cz); [www.nemcicenh.cz](http://www.nemcicenh.cz); ID DS: udbb4fb



JID: MUNH93VKGRPN  
NAŠE Č. J.: MUNNH/2651/2021

VYŘIZUJE: Ing. Jan Vrána  
TEL.: 582 302 311  
E-MAIL: [vrana@nemcicenh.cz](mailto:vrana@nemcicenh.cz)

DATUM: 08. 07. 2021

**MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.**

Ing. Anna Drápalová  
Legionářská 1085/8  
779 00 Olomouc

*JS*

MORAVIA CONSULT Olomouc, a.s.  
stř. 230  
A

28-07-2021

ev.č. 02096 ověřil:

přiděleno L: *LS*

přiděleno D: *STEFANIE JENELKO*

## Vyjádření k existenci sítí ke stavbě „Modernizace trati Brno – Přerov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín“

na základě Vaši žádosti o aktualizaci našeho vyjádření k existenci sítí ke stavbě „Modernizace trati Brno - Přerov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín" v zájmové území stavby, Vám sdělujeme, že dle předložené „Situace v rastrové mapě – varianta M2, K3" v zájmovém území plánované stavby je naše vyjádření ze 15.08.2017 pod č.j. MUNNH/2876/2017 stále aktuální.

S pozdravem

Ing. Jan Vrána  
starosta města  
Němčice nad Hanou



**Datová schránka:** kjee9md, MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.  
**Uživatel:** Eva Buchtová

## Přijatá zpráva - Detail zprávy

**Předmět:** Vyjádření k existenci sítí ke stavbě „Modernizace trati Brno – Přerov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín“  
**ID zprávy:** 932396139  
**Typ zprávy:** Přijatá datová zpráva  
**Stav zprávy:** Doručená  
**Datum a čas:** 28. 7. 2021 v 11:15:04

---

**Odesílatel:** Město Němčice nad Hanou, Palackého nám. 3, 79827 Němčice nad Hanou, CZ  
**ID schránky:** udbb4fb  
**Typ schránky:** Orgán veřejné moci  
**Odesílající osoba:** Spisová aplikace

---

**Zmocnění:** Nezádáno  
**Naše čís. jednací:** MUNNH/2651/2021  
**Naše spisová zn.:** Nezádáno  
**Vaše čís. jednací:** Nezádáno  
**Vaše spisová zn.:** Nezádáno  
**K rukám:** Nezádáno  
**Do vlastních rukou:** Ne  
**Zakázáno doručení fikcí:** Ne

---

### Přílohy:

MCO - aktualizace stanoviska.pdf (619,1 kB)

---

### Události zprávy:

**28. 7. 2021 v 11:12:26** EV0: Datová zpráva byla podána.  
**28. 7. 2021 v 11:12:26** EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.  
**28. 7. 2021 v 11:15:04** EV12: Přihlásila se pověřená osoba s právem přístupu ke zprávě ve smyslu § 8, odst. 6 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fikcí nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.

---





# Město Němčice nad Hanou

## Místostarosta

Palackého nám. 3, 798 27 Němčice nad Hanou  
[www.nemcicenh.cz](http://www.nemcicenh.cz) [podatelna@nemcicenh.cz](mailto:podatelna@nemcicenh.cz)



MORAVIA CONSULT Olomouc, a.s.  
stř. 230 A  
16-08-2017  
ev.č. 02610 ověřil: *JS*  
přiděleno L: *230*  
přiděleno D: *Stojan, Jemelka*

Č.j. :

Vyřizuje : Ing. Jan Vrána

Naše značka : MUNNH/2876/2017

Tel. : 582302328

E- mail: [vrana@nemcicenh.cz](mailto:vrana@nemcicenh.cz)

Datum : 15.08.2017

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

Legionářská 8  
772 00 Olomouc

### Věc: Žádost o vyjádření k existenci stávajících sítí v zájmovém území plánované stavby

Město Němčice nad Hanou, jako dotčený územní samosprávný celek obdrželo Vaši žádost o vyjádření k existenci stávajících sítí v zájmovém území plánované stavby „Modernizace trati Brno – Přerov, 4. stavba Nezamyslice – Kojetín“.

Dle předložené „Situace v rastrové mapě – varianta M2, K3“ v zájmovém území plánované stavby se nachází hlavní přívaděč vodovodního řadu města Němčice nad Hanou, které je ve vlastnictví města, ale v současné době je v pronájmu společnosti V.H.P. Ivanovice na Hané s.r.o., Rostislavova 528, 683 23 Ivanovice na Hané.

V souvislosti s plánovanou stavbou Vás upozorňuji, že v současné době se dokončuje projektová dokumentace na protipovodňová opatření a přes plánovanou stavbu by měly být odváděny dešťové vody. Projektovou dokumentaci zpracovává Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Olomoucký kraj, pobočka Prostějov pan Ing. Zdeněk Chudožilov tel: 606 683 401.

S pozdravem



*Ing. Jan Vrána*  
Ing. Jan Vrána  
místostarosta



## Doručenka datové zprávy

Věc: Žádost o vyjádření k existenci stávajících sítí v zájmovém území  
plánované stavby  
ID zprávy: 495303939  
Typ zprávy: Veřejná datová zpráva  
Stav zprávy: Doručená  
Datum a čas doručení: 16. 8. 2017 v 07:20:11

Odesílatel: Město Němčice nad Hanou, Palackého nám. 3, 79827 Němčice nad  
Hanou, CZ  
ID schránky: udbb4fb  
Typ schránky: Orgán veřejné moci  
Odesílající osoba: Spisová aplikace

Adresát: MORAVIA CONSULT Olomouc a.s., Legionářská 1085/8, 77900  
Olomouc, CZ  
ID schránky: kjee9md  
Typ schránky: Právnícká osoba

Zmocnění: Nezažáno  
Naše čís. jednací: MUNNH/2876/2017  
Naše spisová zn.: Nezažáno  
Vaše čís. jednací: Nezažáno  
Vaše spisová zn.: Nezažáno  
K rukám: Nezažáno  
Do vlastních rukou: Ne

## Události zprávy:

15. 8. 2017 v 15:21:01 EV0: Datová zpráva byla podána.  
15. 8. 2017 v 15:21:02 EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li  
příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení  
orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.  
16. 8. 2017 v 07:20:11 EV12: Přihlásila se pověřená osoba s právem přístupu ke zprávě ve  
smyslu § 8, odst. 6 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová  
zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fikcí nebo  
doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.



# MĚSTYS NEZAMYSLICE

**Olomoucký kraj**

Tjabinova 111, 798 26, Nezamyslice

telefon : 582388119

fax : 582388414

Č.j. MNZM-0333/2023

Nezamyslice, dne 10. 3. 2023

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.  
Legionářská 1085/8  
779 00 OLOMOUC

Věc: Aktualizace vyjádření k stavbě „Modernizace trati Brno - Přerov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín“

Vzhledem ke skutečnosti, že se 4. stavba modernizace trati Brno – Přerov nevyskytuje na území katastru městyse Nezamyslice, nejsou v zájmovém území plánované stavby ani žádné sítě ve vlastnictví městyse Nezamyslice.

S pozdravem

.....  
Ing. Vlastimil Michlíček  
starosta městyse Nezamyslice



JS MORAVIA CONSULT Olomouc, a.s.  
str. 230 A  
17-03-2023  
ev.č. 00566 ověřil: [signature]  
přijímá L: [signature]  
přiděleno D: [signature]

**Sekce majetková Ministerstva obrany**  
**odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru**  
Tychonova 1, Praha 6, PSČ 160 01, datová schránka hjyaavk

Čj. MO 256179/2023-1322  
Sp.zn. 149882/2023-1322-OÚZ-BR

Brno 17. března 2023

MCO Moravia CONSULT a.s.  
IČO: 64610357  
Legionářská 1085/8  
779 00 Olomouc

**Vyjádření pro přípravu projektové dokumentace**

**Modernizace trati Brno - Přerov, 4. stavba Nezamyslice – Kojetín k.ú. Nezamyslice nad Hanou, Němčice nad Hanou, Hruška, Měrovice nad Hanou a Kojetín**

Odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru, Sekce majetková, **Ministerstvo obrany**, ve smyslu zákona č. 222/1999 Sb., o zajišťování obrany České republiky, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o zajišťování obrany ČR“), příslušné dle ustanovení § 175 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů **vydává**

**vyjádření**

**pro potřeby zpracování projektové dokumentace stavebního záměru.**

**1) Ministerstvo obrany neeviduje v řešené lokalitě inženýrské sítě a podzemní telekomunikační vedení.**

**2) Území prověřovaného stavebního záměru modernizace trati Brno - Přerov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín v k.ú. Nezamyslice nad Hanou, Němčice nad Hanou, Hruška, Měrovice nad Hanou a Kojetín se nachází ve vymezeném území Ministerstva obrany, ve kterém dle § 175 stavebního zákona je umístění a povolení stavby podmíněno závazným souhlasným stanoviskem MO, a proto Ministerstvo obrany požaduje předložit projektovou dokumentaci zpracovanou v souladu s platnou legislativou k posouzení a vydání závazného stanoviska ve smyslu § 4 odst. 2 písm. a) stavebního zákona pro potřeby vedeného správního řízení.**

**Odůvodnění:**

Ministerstvo obrany v souladu se zmocněním v § 175 odst. 1 stavebního zákona a se zákonem o zajišťování obrany ČR provedlo po obdržení vaší žádosti o vydání vyjádření dotčeného orgánu v rámci předprojektové přípravy předběžné vyhodnocení výše uvedené akce.

Ad 1) Ministerstvo obrany prověřilo v souladu s § 161 stavebního zákona evidenci technické infrastruktury v jeho vlastnictví a konstatuje, že v řešené lokalitě stavebního záměru Odbor ochrany

územních zájmů a státního odborného dozoru SM MO neeviduje inženýrské sítě a podzemní telekomunikační vedení.

Ad 2) Daný stavební záměr je lokalizován v územích vymezených Ministerstvem obrany v souladu s § 175 stavebního zákona u stavebních úřadů. Zpracovaná projektová dokumentace vašeho stavebního záměru musí být komplexně posouzena, aby mohlo být Ministerstvem obrany deklarováno v rámci závazného stanoviska vydaného pro potřeby vedeného řízení, že realizace stavebního záměru provedená v souladu s projektovou dokumentací neohrozí naplnění veřejného zájmu na zajištění obrany a bezpečnosti státu.

**Toto vyjádření Ministerstva obrany má charakter předběžné informace a je platné 1 rok ode dne vydání.**

Kontaktní osoba: Bc. Martin Sedlák, tel. 601 579 735

Bc. Martin Sedlák  
rada  
oddělení ochrany územních zájmů  
podepsáno elektronicky

V další korespondenci, týkající se výše uvedené věci, uvádějte odkaz na sp. zn.: 149882/2023-1322-OÚZ-BR tohoto vyjádření Ministerstva obrany vydaného v rámci předprojektové přípravy.

Adresa pro doručování:

Ministerstvo obrany,  
Sekce majetková,  
odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru,  
oddělení ochrany územních zájmů  
pracoviště OÚZ Brno  
Svatoplukova 2687/84, 662 10 Brno  
IČO: 60162694

**Datová schránka:** kjee9md, MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.**Uživatel:** Eva Buchtová

## Přijatá zpráva - Detail zprávy

**Předmět:** Modernizace trati Brno - Přerov, 4. stavba Nezamyslice – Kojetín k.ú.  
Nezamyslice nad Hanou, Němčice**ID zprávy:** 1161256551**Typ zprávy:** Přijatá datová zpráva**Stav zprávy:** Doručená**Datum a čas:** 17. 3. 2023 v 10:06:18**Odesílatel:** Ministerstvo obrany, Tychonova 221/1, Hradčany, 16000 Praha 6, CZ**ID schránky:** hjyaavk**Typ schránky:** Orgán veřejné moci**Odesílající osoba:** Administrátor**Zmocnění:** 0/0 Sb. § - odst. - písm. -**Naše čís. jednací:** MO 256179/2023-1322**Naše spisová zn.:** SpMO 3480/2023-1322**Vaše čís. jednací:** Nezadáno**Vaše spisová zn.:** Nezadáno**K rukám:** Nezadáno**Do vlastních rukou:** Ne**Zakázáno doručení fikcí:** Ne

### Přílohy:

[2023\\_149882.pdf \(203,68 kB\)](#)

### Události zprávy:

**17. 3. 2023 v 09:54:45** EV0: Datová zpráva byla podána.**17. 3. 2023 v 09:54:45** EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.**17. 3. 2023 v 10:06:18** EV12: Přihlásila se pověřená osoba s právem přístupu ke zprávě ve smyslu § 8, odst. 6 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fikcí nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.





**Vyjádření k existenci inženýrských sítí a zařízení v naší správě.**

Společnost Nordic Telecom Regional s.r.o. jakožto zúčastněný provozovatel technické infrastruktury vydává podle předložené dokumentace vyjádření k existenci sítí a zařízení v prostoru stavby

**souhlasné stanovisko**

<b>na akci</b>	„Modernizace trati Brno - Přerov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín“
<b>umístění stavby</b>	Dřevnovice, Obec, Česko
<b>žadatel</b>	MORAVIA CONSULT Olomouc a.s., Legionářská 1085/8
<b>platnost žádosti do</b>	15.09.2024

**Zdůvodnění**

Podle předložené dokumentace se v prostoru stavby ani v jejím bezprostředním okolí nenacházejí žádná telekomunikační vedení ani jiná zařízení, která by byla v našem vlastnictví nebo naší správě a ani v tomto prostoru naše společnost nepřipravuje žádnou stavební akci.

Společnost Nordic Telecom Regional s.r.o. v zadaném zájmovém území nevlastní žádné podzemní sítě, a proto plánované práce nemají žádný vliv na zařízení v naší správě.

**V Praze 07. 03. 2023**

Ivana Zemanova  
Construction Team Leader



Nordic Telecom Regional s.r.o.

Jihlavská 1558/21

140 00 Praha - Michle

E: [ivana.zemanova@nordictelecom.cz](mailto:ivana.zemanova@nordictelecom.cz)

M: +420 778 115 846

W: [www.nordictelecom.cz](http://www.nordictelecom.cz)

Žadatel: IČO 64610357  
DIČ CZ64610357  
MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.  
Legionářská 1085/8  
773664652  
visnovska@moravia.cz

Předmět: **Vyjádření k existenci vedení sítí elektronické komunikace (SEK a PVSEK)**  
Název stavby/akce „Modernizace trati Brno - Přerov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín“  
Poznámka-předmět Vyjádření k existenci sítí (zjištění sítí)  
Zájmová lokalita Kojetín, Město, Olomoucký kraj, Česko  
Datum přijetí žádosti 07. 03. 2023

**Dle předložené dokumentace žadatele bylo zjištěno:**

1. Realizaci navržené stavby **dochází ke křížení a souběhům** se stávající technickou infrastrukturou v našem vlastnictví
2. navrženou stavbou **jsou dotčena ochranná pásma PVSEK** společnosti Nordic Telecom Regional s.r.o.
3. v zájmové oblasti se **nachází** plánovaná, povolovaná či přípravná práce k realizaci na PVSEK v našem vlastnictví a **dochází ke křížení a souběhům s námi plánovanou výstavbou**

Na základě předložených podkladů vydáváme:

**souhlas s „Modernizace trati Brno - Přerov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín“  
při dodržení podmínek následujících podmínek**

- 1. Požadujeme doplnění průběhů našich tras do projektové dokumentace**
- 2. Dodržení všeobecných podmínek ochrany SEK společnosti Nordic Telecom Regional s.r.o.**

Vydané vyjádření se vztahuje k aktuálnímu stavu PVSEK v předmětné lokalitě a k datu vydání vyjádření,  
Adresa pro zaslání žádosti o vytýčení je [vytyceni@nordictelecom.cz](mailto:vytyceni@nordictelecom.cz).  
V žádosti uvede žadatel číslo žádosti: **(2022-1509102050)** a sdělí termín zahájení a ukončení stavby.  
Termín provedení vytýčení, bude domluven **nejdříve 14 dní od doručení** žádosti.  
**před zahájením stavby je nutno existenci PVSEK opětovně ověřit.**

Toto vyjádření má platnost do **15.09.2024** a pouze pro stupeň řízení, rozsah území a stavební práce uvedené v příloze, která je nedílnou součástí vyjádření.  
Po skončení platnosti, je nutné vyplnit žádost novou. Není možné stávající dokument aktualizovat.

Ochranné pásmo SEK je v souladu s ustanovením § 102 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů stanoveno rozsahem 1 m po stranách krajního vedení SEK a není v příložené situaci/ situacích společnosti Nordic Telecom Regional s.r.o. vyznačeno (dále jen Ochranné pásmo).

Ivana Zemanova  
Construction Team Leader



Nordic Telecom Regional s.r.o.  
Jihlavská 1558/21, 140 00 Praha - Michle  
E: [ivana.zemanova@nordictelecom.cz](mailto:ivana.zemanova@nordictelecom.cz)

M: +420 778 115 846

W: [www.nordictelecom.cz](http://www.nordictelecom.cz)



Nordic Telecom Regional s.r.o.,  
IČO: 045 93 332, DIČ CZ04593332, sídlo: Jihlavská 1558/21, 140 00 Praha - Michle  
Spisová značka: C 359043 vedená u Městského soudu v Praze, Tel.: 800 80 70 60  
[info@nordictelecom.cz](mailto:info@nordictelecom.cz)

**800 80 70 60**  
**[www.nordictelecom.cz](http://www.nordictelecom.cz)**



## **Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti Nordic Telecom s.r.o.**

### **I. Obecná ustanovení**

1. Stavebník, nebo jím pověřený subjekt, je povinen při provádění jakýchkoliv činností, především stavebních nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených) a technologickými postupy a učinit veškerá nezbytná opatření, aby nedošlo k ohrožení nebo poškození SEK společnosti Nordic Telecom s.r.o. a je srozuměn s tím, že SEK jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy.
2. Při jakýchkoliv činnostech v blízkosti vedení SEK je stavebník, nebo jím pověřený subjekt, povinen respektovat ochranné pásmo SEK tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k SEK. Při křížení nebo souběhu činností je povinen řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených) a technologickými postupy. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti menší než 1 m od krajního vedení vyznačené trasy podzemního vedení SEK (dále jen PVSEK) nesmí používat mechanizační prostředky a nevhodné nářadí.
3. Při porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřeného subjektu, uvedené ve Všeobecných podmínkách ochrany SEK společnosti Nordic Telecom s.r.o., je stavebník nebo jím pověřený subjekt, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti Nordic Telecom s.r.o. vzniknou porušením jeho povinností.
4. V případě zahájení zemních prací po uplynutí doby platnosti tohoto Vyjádření, nelze toto Vyjádření použít jako podklad pro vytýčení SEK, je nutno požádat o nové Vyjádření.

### **II. Činnosti v blízkosti SEK**

1. Zahájení činností je stavebník, nebo jím pověřený subjekt, povinen oznámit pověřeným pracovníkům Nordic Telecom s.r.o., v oznámení bude uvedeno číslo Vyjádření, k němuž se vztahují tyto podmínky.
2. Před zahájením zemních prací či jakýchkoliv jiných činností je stavebník, nebo jím pověřený subjekt, povinen zajistit vytýčení trasy PVSEK na terénu pracovníkem Nordic Telecom s.r.o. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámí pracovníky, kteří budou tyto činnosti provádět.
3. Stavebník, nebo jím pověřený subjekt, je povinen upozornit pracovníky, kteří budou provádět zemní práce, aby zjistili nebo ověřili stranovou a hloubkovou polohu PVSEK příčnými sondami, s možnou odchylkou +/- 50 cm mezi skutečným uložením PVSEK a údaji ve výkresové dokumentaci.
4. Dojde-li při provádění zemních prací k odkrytí PVSEK, je povinen stavebník, nebo jím pověřený subjekt, vyzvat pracovníky Nordic Telecom s.r.o. ke kontrole PVSEK před zakrytím. Zához je oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas pověřeného pracovníka Nordic Telecom s.r.o.
5. Při provádění zemních prací v blízkosti PVSEK je stavebník, nebo jím pověřený subjekt, povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání PVSEK. Odkryté PVSEK je stavebník, nebo jím pověřený subjekt, povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
6. Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji ve výkresové dokumentaci a skutečností je stavebník, nebo jím pověřený subjekt, povinen bez zbytečného odkladu přerušit práce a věc oznámit pověřeným pracovníkům Nordic Telecom s.r.o.. V přerušovaných pracích je oprávněn pokračovat až po projednání a schválení dalšího postupu, prokazatelně stanoveného pověřeným pracovníkem Nordic Telecom s.r.o..
7. V místech, kde PVSEK vystupuje ze země do budovy, rozvaděče, na sloup apod. je stavebník, nebo jím pověřený subjekt, povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti kvůli ubývajícímu krytí nad PVSEK.
8. Stavebník, nebo jím pověřený subjekt, není oprávněn trasu PVSEK mimo vozovku přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací do doby, než PVSEK řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Způsob mechanické ochrany trasy PVSEK je povinen projednat s pověřeným pracovníkem Nordic Telecom s.r.o. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou nadzemního vedení SEK (dále jen NVSEK) je povinen respektovat výšku vedení nad zemí.
9. Stavebník, nebo jím pověřený subjekt, není oprávněn na trase PVSEK (včetně ochranného pásma) měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.).
10. Stavebník, nebo jím pověřený subjekt, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické prvky, ochranné a pomocné prvky SEK, rovněž není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor, jakkoliv manipulovat s odkrytými prvky SEK, příp. technologickými rezervami bez souhlasu pověřeným pracovníkem Nordic Telecom s.r.o.
11. Stavebník, nebo jím pověřený subjekt, je povinen každé zjištění, nebo způsobené poškození, případně odcizení vedení SEK neprodleně oznámit pověřenému pracovníkovi Nordic Telecom s.r.o. nebo na zákaznickou telefonní linku 572 554 789.

### **III. Křížení a souběh se SEK**

1. Stavebník, nebo jím pověřený subjekt, je povinen v místech křížení PVSEK se sítěmi technické infrastruktury, pozemními komunikacemi, parkovacími plochami, vjezdy ukládat PVSEK ve stanovené hloubce a chránit PVSEK chráničkami s přesahem minimálně 0,5 m na každou stranu od hrany křížení, chráničku je povinen utěsnit a zamezit tím vnikání nečistot.
2. Stavebník, nebo jím pověřený subjekt, je povinen umístit stavbu vjezdu nebo sjezdu tak, aby SEK byly umístěny v minimální hloubce 0,6m, v případě, že stavebník, nebo jím pověřený subjekt, není schopen tuto povinnost zajistit, je povinen kontaktovat pověřeného pracovníka Nordic Telecom s.r.o.
3. Stavebník, nebo jím pověřený subjekt, je povinen základy staveb, opěrných zdí, podezdívek umístit tak, aby dodržel minimální vodorovný odstup 1,5 m od krajního vedení, pokud není schopen tuto povinnost zajistit, je povinen kontaktovat pověřeného pracovníka Nordic Telecom s.r.o.
4. Stavebník, nebo jím pověřený subjekt, není oprávněn trasu PVSEK znepřístupnit, např. zabetonováním.

### **IV. Práce v objektech a demolice objektů**

1. Stavebník, nebo jím pověřený subjekt, je povinen před zahájením jakýchkoliv prací v budovách a jiných objektech, kterými by mohl poškodit stávající SEK, prokazatelně kontaktovat pověřeného pracovníka Nordic Telecom s.r.o. a zajistit u společnosti Nordic Telecom s.r.o. bezpečné odpojení a uložení SEK.
2. V případě provádění prací v budovách a jiných objektech je stavebník, nebo jím pověřený subjekt, povinen provést průzkum vnějších i vnitřních vedení SEK na omítce i pod ní.



**Vyjádření k existenci inženýrských sítí a zařízení v naší správě.**

Společnost Nordic Telecom Regional s.r.o. jakožto zúčastněný provozovatel technické infrastruktury vydává podle předložené dokumentace vyjádření k existenci sítí a zařízení v prostoru stavby

**souhlasné stanovisko**

<b>na akci</b>	"Modernizace trati Brno - Přerov, 4.stavba Nezamyslice - Kojetín"
<b>umístění stavby</b>	
<b>žadatel</b>	MORAVIA CONSULT Olomouc a.s., Legionářská 1085/8
<b>platnost žádosti do</b>	15.09.2024

**Zdůvodnění**

Podle předložené dokumentace se v prostoru stavby ani v jejím bezprostředním okolí nenacházejí žádná telekomunikační vedení ani jiná zařízení, která by byla v našem vlastnictví nebo naší správě a ani v tomto prostoru naše společnost nepřipravuje žádnou stavební akci.

Společnost Nordic Telecom Regional s.r.o. v zadaném zájmovém území nevlastní žádné podzemní sítě, a proto plánované práce nemají žádný vliv na zařízení v naší správě.

**V Praze 07. 03. 2023**

Ivana Zemanova  
Construction Team Leader



Nordic Telecom Regional s.r.o.

Jihlavská 1558/21

140 00 Praha - Michle

E: [ivana.zemanova@nordictelecom.cz](mailto:ivana.zemanova@nordictelecom.cz)

M: +420 778 115 846

W: [www.nordictelecom.cz](http://www.nordictelecom.cz)

**Vyjádření k existenci inženýrských sítí a zařízení v naší správě.**

Společnost Nordic Telecom Regional s.r.o. jakožto zúčastněný provozovatel technické infrastruktury vydává podle předložené dokumentace vyjádření k existenci sítí a zařízení v prostoru stavby

**souhlasné stanovisko**

<b>na akci</b>	„Modernizace trati Brno - Přerov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín“
<b>umístění stavby</b>	Dřevnovice, Obec, Česko
<b>žadatel</b>	MORAVIA CONSULT Olomouc a.s., Legionářská 1085/8
<b>platnost žádosti do</b>	15.09.2024

**Zdůvodnění**

Podle předložené dokumentace se v prostoru stavby ani v jejím bezprostředním okolí nenacházejí žádná telekomunikační vedení ani jiná zařízení, která by byla v našem vlastnictví nebo naší správě a ani v tomto prostoru naše společnost nepřipravuje žádnou stavební akci.

Společnost Nordic Telecom Regional s.r.o. v zadaném zájmovém území nevlastní žádné podzemní sítě, a proto plánované práce nemají žádný vliv na zařízení v naší správě.

**V Praze 07. 03. 2023**

Ivana Zemanova  
Construction Team Leader



Nordic Telecom Regional s.r.o.

Jihlavská 1558/21

140 00 Praha - Michle

E: [ivana.zemanova@nordictelecom.cz](mailto:ivana.zemanova@nordictelecom.cz)

M: +420 778 115 846

W: [www.nordictelecom.cz](http://www.nordictelecom.cz)



**OBEC DOLOPLAZY, Doloplazy 15, 798 26 Nezamyslice**

**IČO: 00288195, tel: 582 389 013, tel./fax: 582 388 261**

**e-mail: [ou@obecdoloplazy.cz](mailto:ou@obecdoloplazy.cz)**

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

V Doloplazech dne 21.03.2023

Čj.: 0184-2023-238

**Stavba: Modernizace trati Brno – Přerov, 4. stavba Nezamyslice – Kojetín –  
aktualizace vyjádření**

Po prostudování projektové dokumentace na stavbu s názvem Modernizace trati Brno – Přerov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín, sdělujeme, že u předmětné stavby

**zůstalo naše vyjádření beze změn. Naše síť touto lokalitou nevedou.**

S pozdravem.

Zdeňka Fišerová  
Starostka obce Doloplazy







# Obec Dřevnovice

Dřevnovice č. 44, 798 26 Nezamyslice

MORAVIA CONSULT Olomouc a. s.  
Ing. Anna Drápalová  
Legionářská 1085/8  
779 00 Olomouc

VÁŠ DOPIS ZN./ZE DNE

NAŠE ZNAČKA

VYŘIZUJE  
Bohumila  
Charvátová

DŘEVNOVICE  
10.05.2023

## Věc: Vyjádření k existenci inženýrských sítí

Na základě zaslaných podkladů sdělujeme, že v zakresleném území vlastní obec Dřevnovice pouze vedení a sloupy veřejného osvětlení podél komunikace a chodníku od železničního mostu po cestu do Metalšrotu. Ostatní sítě nejsou majetkem obce a mají své provozovatele.

Vyjádření ze dne 23.08.2017 k plánované stavbě „Modernizace trati Brno-Přerov, 4. stavba Nezamyslice–Kojetín“ zůstává v platnosti.

S pozdravem Bohumila Charvátová, starostka



# Re: Fwd: „Modernizace trati Brno - Přerov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín"

Od: Bohumila Charvátová <starosta@drevnovice.cz>

Komu: Drapalova Anna Ing. <drapalova@moravia.cz>

Datum: 5.8.2021 7:35

---

Dobrý den pani Ing. Drápalová,

naše Vyjádření k existenci stávajících sítí ze dne 23.8.2017 zn. OUDrev-0320/2017 zůstává v platnosti. Přeji Vám hezký den a děkuji Vám za vstřícné jednání. S pozdravem Charvátová

Dne 27. 7. 2021 v 13:57 Drapalova Anna Ing. napsal(a):

Dobrý den, v návaznosti na telefonický rozhovor zasílám opakovaně požadované podklady. Prosím o obratovou součinnost. Děkuji.

S pozdravem

**Ing. Anna Drápalová**  
**středisko inženýrské činnosti**

---

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.  
Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc  
tel.: mob: 733 611 742  
e-mail: drapalova@moravia.cz  
<http://www.moravia.cz>

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s. upozorňuje, že nedílnou součástí této zprávy je emailové doložka, jejíž plné znění je dostupné na adrese  
<http://www.moravia.cz/cz/o-spolecnosti/compliance-program/emailova-dolozka.html>.

**Od:** Drapalova Anna Ing. <drapalova@moravia.cz>

**Komu:** Obecní úřad Dřevnovice <ou@drevnovice.cz>

**Odesláno:** 2.6.2021 15:42

**Předmět:** Fwd: „Modernizace trati Brno - Přerov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín"

Dobrý den, v příloze zasílám vaše vyjádření k existenci sítí ke stavbě „Modernizace trati Brno - Přerov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín" a zájmové území stavby, které zůstalo nezměněno. Prosím o aktualizaci zaslaného vyjádření. V případě potřeby mě prosím obratem kontaktujte. Děkuji za vaši součinnost.  
S pozdravem

**Ing. Anna Drápalová**  
**středisko inženýrské činnosti**

---

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.  
Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc  
tel.: mob: 733 611 742  
e-mail: drapalova@moravia.cz  
<http://www.moravia.cz>

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s. upozorňuje, že nedílnou součástí této zprávy je emailové doložka, jejíž plné znění je dostupné na adrese  
<http://www.moravia.cz/cz/o-spolecnosti/compliance-program/emailova-dolozka.html>.

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s. upozorňuje, že nedílnou součástí této zprávy je emailové doložka, která upravuje vznik závazku, pravidla nezákonného jednání a ochranu osobních údajů a jejíž plné znění je dostupné na adrese  
<http://www.moravia.cz/cz/o-spolecnosti/compliance-program/emailova-dolozka.html>.





# Obec Dřevnovice

Dřevnovice č. 44, 798 26 Nezamyslice

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

VÁŠ DOPIS ZN./ZE DNE  
1016/17-238/27.07.2017

NAŠE ZNAČKA  
OUDrev-0320/2017

VYŘIZUJE  
Bohumila  
Charvátová

DŘEVNOVICE  
23.08.2017

## Vyjádření k existenci stávajících sítí

Dne 28. 7. 2017 jsme obdrželi od Vaší společnosti žádost o vyjádření a vyznačení stávajících sítí v našem vlastnictví a správě v zájmovém území plánované stavby „Modernizace trati Brno-Přerov, 4. stavba Nezamyslice – Kojetín“.

Jelikož stavba č. 4 se prozatím netýká našeho katastrálního území Dřevnovice, je z toho zřejmé, že žádné inženýrské sítě nevlastníme a nemohu je ani vyznačit.

S pozdravem Bohumila Charvátová, starostka obce





Ing. Anna Drápalová  
Středisko inženýrské činnosti  
MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.  
Legionářská 1085/8  
779 00 Olomouc

V Hrušce 16. května 2023

Věc: „Modernizace trati Brno - Přerov, 4. stavba Nezamyslice – Kojetín“  
- vyjádření k existenci sítí

Dle dřívějších vyjádření k existenci sítí k projektové dokumentaci na stavbu „Modernizace trati Brno – Přerov, 4. stavba Nezamyslice – Kojetín“, uvádíme, že v bezprostředním okolí plánované stavby se nenachází sítě ve vlastnictví obce Hruška.

Mgr. Vladana  
Šplíchalová

Digitálně podepsal  
Mgr. Vladana  
Šplíchalová  
Datum: 2023.05.16  
16:42:08 +02'00'



**OBEC MĚROVICE NAD HANOU**  
Starosta obce Měrovice nad Hanou

---

Měrovice nad Hanou 5.5.2023

Č.J.: 107/2023/MNH

MORAVIA CONSULT Olomouc  
Legionářská 1085/5  
Olomouc

Věc: Vyjádření k existenci stávajících sítí

Ve věci vaší žádosti o vyjádření k aktuálnímu stavu sítí v zájmovém území stavby “Modernizace trati Brno-Přerov, 4. Stavba Nezamyslice-Kojetín” oznamuji, že v daném území se nic nezměnilo a původní vyjádření ze dne 22.7.2021 je nadále v platnosti.

Ladislav Bařina  
starosta obce





**OBEC MĚROVICE NAD HANOU**  
Starosta obce Měrovice nad Hanou

Měrovice nad Hanou 22.7.2021

Č.J.: 107/2023/mnh

MORAVIA CONSULT Olomouc  
Legionářská 1085/5  
Olomouc

*Dr*

MORAVIA CONSULT Olomouc, a.s.	
stř. 230	A
- 2 -05- 2023	
ev.č. 00906	ověřil: <i>Dr</i>
přiděleno L:	230
přiděleno D:	<i>Starosta Měrovice nad Hanou</i>

Věc: Vyjádření k existenci stávajících sítí

Ve věci vaší žádosti o vyjádření k aktuálnímu stavu sítí v zájmovém území stavby "Modernizace trati Brno-Přerov, 4. Stavba Nezamyslice-Kojetín" oznamuji, že v daném území se nic nezměnilo a původní vyjádření ze dne 18.9. 21017 je nadále v platnosti.

**Ladislav  
Bařina**

Ladislav Bařina  
starosta obce

Digitálně podepsal  
Ladislav Bařina  
Datum: 2023.05.02  
11:05:03 +02'00'



# Doručenka datové zprávy

**Předmět:** Vyjádření k existenci sítí MCO dvoukolejka  
**ID zprávy:** 1183716819  
**Typ zprávy:** Veřejná datová zpráva  
**Stav zprávy:** Doručená  
**Datum a čas doručení:** 2. 5. 2023 v 13:29:14

---

**Odesílatel:** Obec Měrovice nad Hanou, č.p. 131, 75201 Měrovice nad Hanou, CZ  
**ID schránky:** j2taxhu  
**Typ schránky:** Orgán veřejné moci  
**Odesílající osoba:** Pověřená osoba

---

**Adresát:** MORAVIA CONSULT Olomouc a.s., Legionářská 1085/8, 77900 Olomouc, CZ  
**ID schránky:** kjee9md  
**Typ schránky:** Právnícká osoba

---

**Zmocnění:** Nežadáno  
**Naše čís. jednací:** 107/2023/MNH  
**Naše spisová zn.:** Nežadáno  
**Vaše čís. jednací:** Nežadáno  
**Vaše spisová zn.:** Nežadáno  
**K rukám:** Nežadáno  
**Do vlastních rukou:** Ne  
**Zakázáno doručení fikcí:** Ne

---

## Události zprávy:

- 2. 5. 2023 v 13:01:08** EV0: Datová zpráva byla podána.
- 2. 5. 2023 v 13:01:09** EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.
- 2. 5. 2023 v 13:29:14** EV12: Přihlásila se pověřená osoba s právem přístupu ke zprávě ve smyslu § 8, odst. 6 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fikcí nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.
-



OBEC VÍCEMĚŘICE, 798 26 Nezamyslice  
tel./fax: 582 388 106, IČO: 00288888, e-mail: obec@vicemerice.cz

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

MORAVIA CONSULT Olomouc, a.s.  
str. 230 A  
24-03-2023  
ev.č. 00619 ověřil: *Ch*  
přiděleno L: 238  
přiděleno P: *Stopán, Nedví*

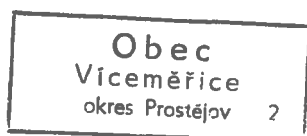
Víceměřice, 16.3.2023

č.j. 0184-2023-238 - vyjádření k vyznačení stávajících sítí

Na základě Vaší žádosti ze dne 6.3.2023, sdělujeme následující:  
v zájmovém území se v majetku obce nachází veřejné osvětlení, splašková kanalizace -  
podtlaková, dešťová kanalizace, chodníky a lávka přes potok Brodečka.  
Přílohou zasíláme mapky sítí v zájmovém území.

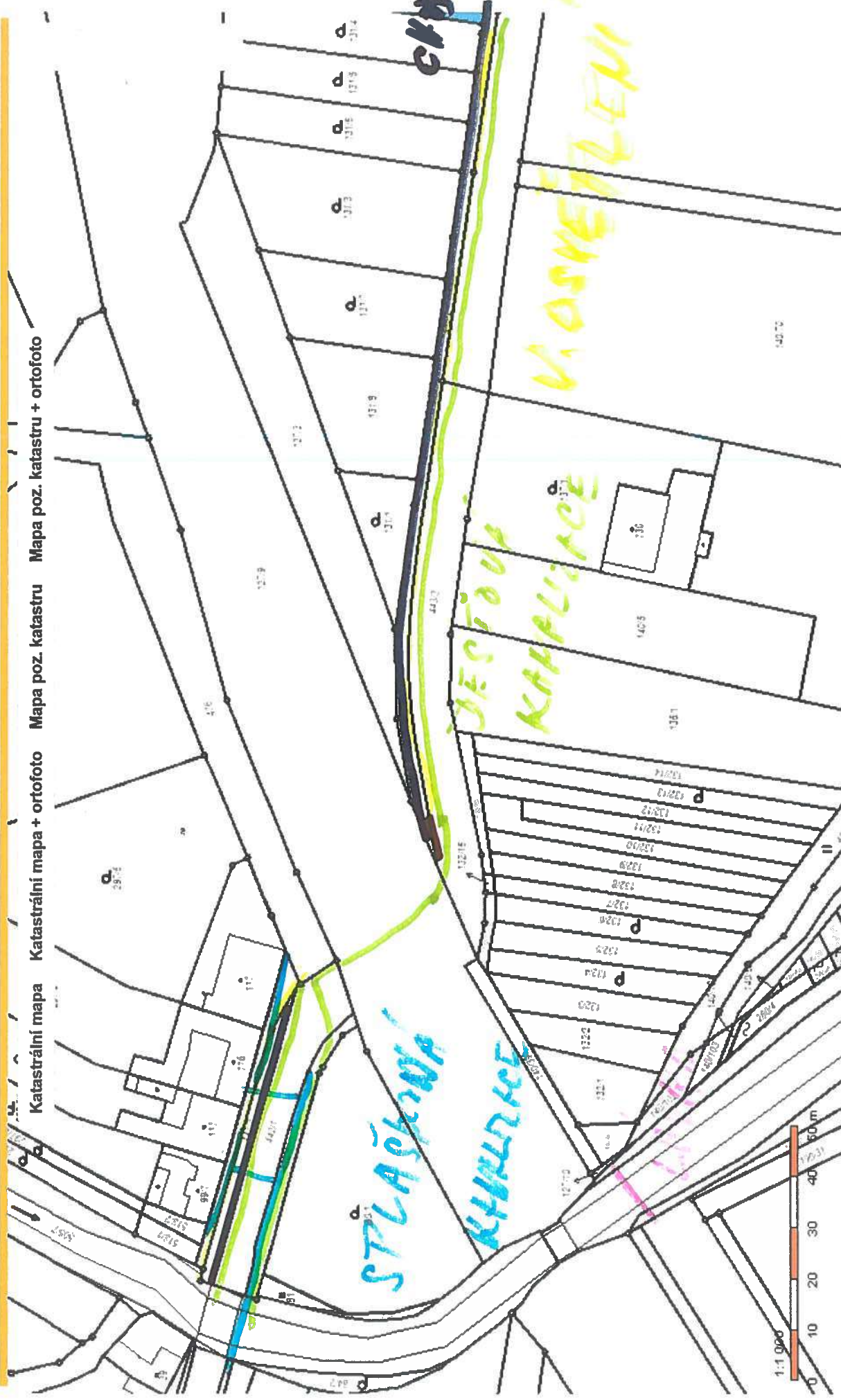
S pozdravem

Eduard Novotný, starosta obce



Vícehráček

Nahlížení do KN



Obsah katastrální mapy a mapy pozemkového katastru se zobrazuje od měřítka 1:5000. Podrobnější informace k používání mapy a aktualizaci jejího obsahu najdete [v nápovědě \(PDF\)](#). **Veškeré zjištěné hodnoty souladnic a délek NELZE využívat pro vytyčování hranic pozemků v terénu.**

[v nápovědě \(PDF\)](#). **Veškeré zjištěné hodnoty souladnic a**



VĚSTĚNÍ

Nahlížení do KN

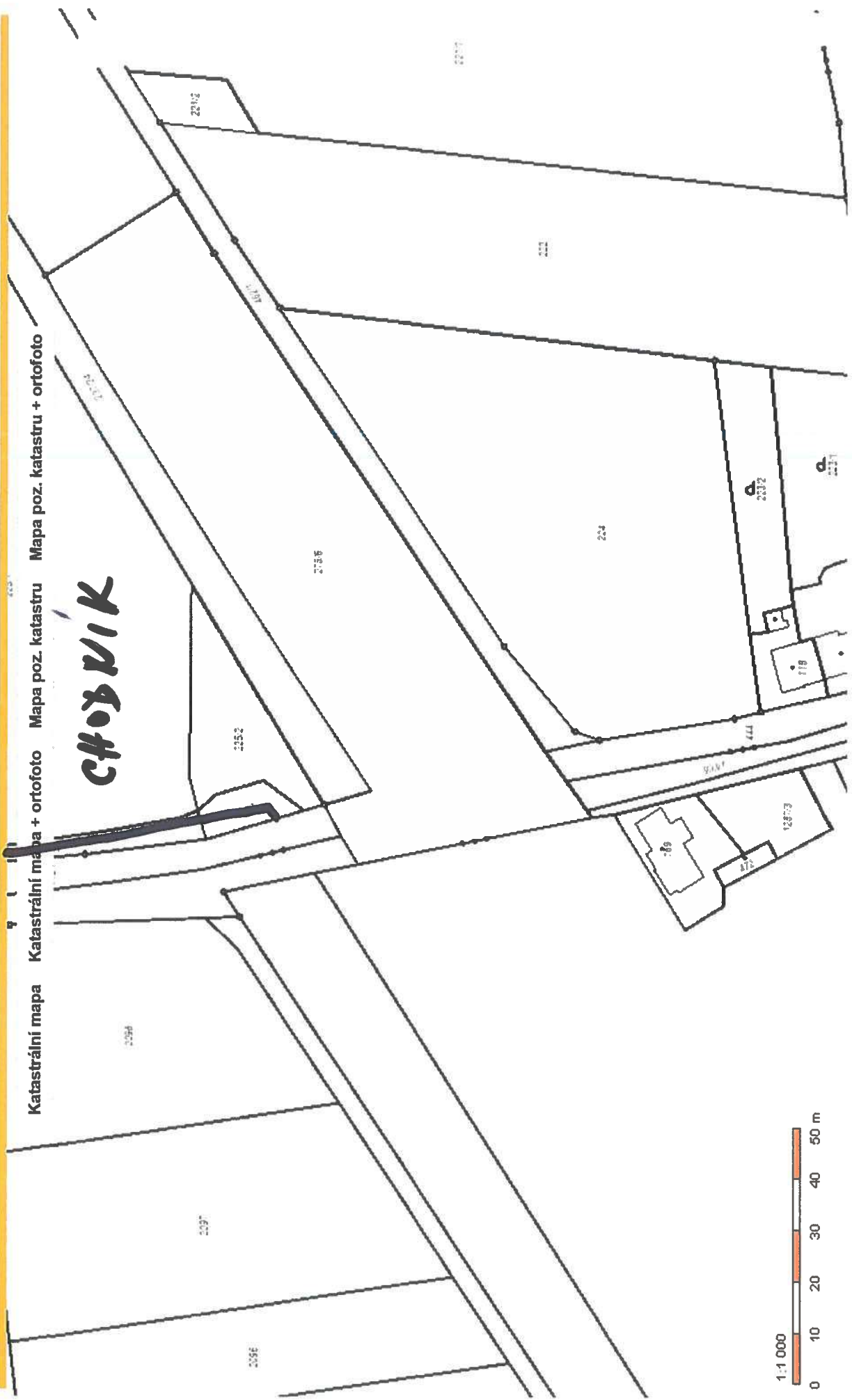


Obsah katastrální mapy a mapy pozemkového katastru se zobrazuje od měřítka 1:5000. Podrobnější informace k používání mapy a aktualizaci jejího obsahu najdete **dále NELZE využívat pro vytyčování hranic pozemků v terénu.**

[v nápovědě \(PDF\)](#). **Veškeré zjištěné hodnoty soufadinic a**

VÍCE NĚJDETE

Nahlížení do KN



Katastrální mapa Katastrální mapa + ortofoto Mapa poz. katastru Mapa poz. katastru + ortofoto

Obsah katastrální mapy a mapy pozemkového katastru se zobrazuje od měřítka 1:5000. Podrobnější informace k používání mapy a aktualizaci jejího obsahu najdete [v nápovědě \(PDF\)](#). **Veškeré zjištěné hodnoty souřadnic a délek NELZE využívat pro vytyčování hranic pozemků v terénu.**



---

ŽADATEL

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

---

NAŠE ZNAČKA  
0201536924

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE  
01.03.2023

---

**Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti Telco Pro Services, a. s.**

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

Účel: **Informativní**

Vážený zákazníku,  
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0201536924 ze dne 01.03.2023, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

Dle vědomí společnosti Telco Pro Services, a. s., se na Vámi vymezeném zájmovém území:  
**nenachází komunikační zařízení v majetku společnosti Telco Pro Services, a. s.**

Zároveň si Vás dovoluujeme upozornit, že není vyloučeno, že se ve Vámi vymezeném zájmovém území nachází jiné zařízení, které není v majetku společnosti Telco Pro Services, a. s.

Toto sdělení je platné do 01.03.2024.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že sdělení o existenci či neexistenci sítí představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti Telco Pro Services, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi společnosti Telco Pro Services, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost Telco Pro Services, a. s., dovoluje upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dovoluujeme rovněž upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti Telco Pro Services, a. s. Informace o existenci sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

**Telco Pro Services, a. s.**

Praha, Praha 4  
Duhová 1531/3  
PSČ 140 00  
IČ: 29148278

**Přílohy**

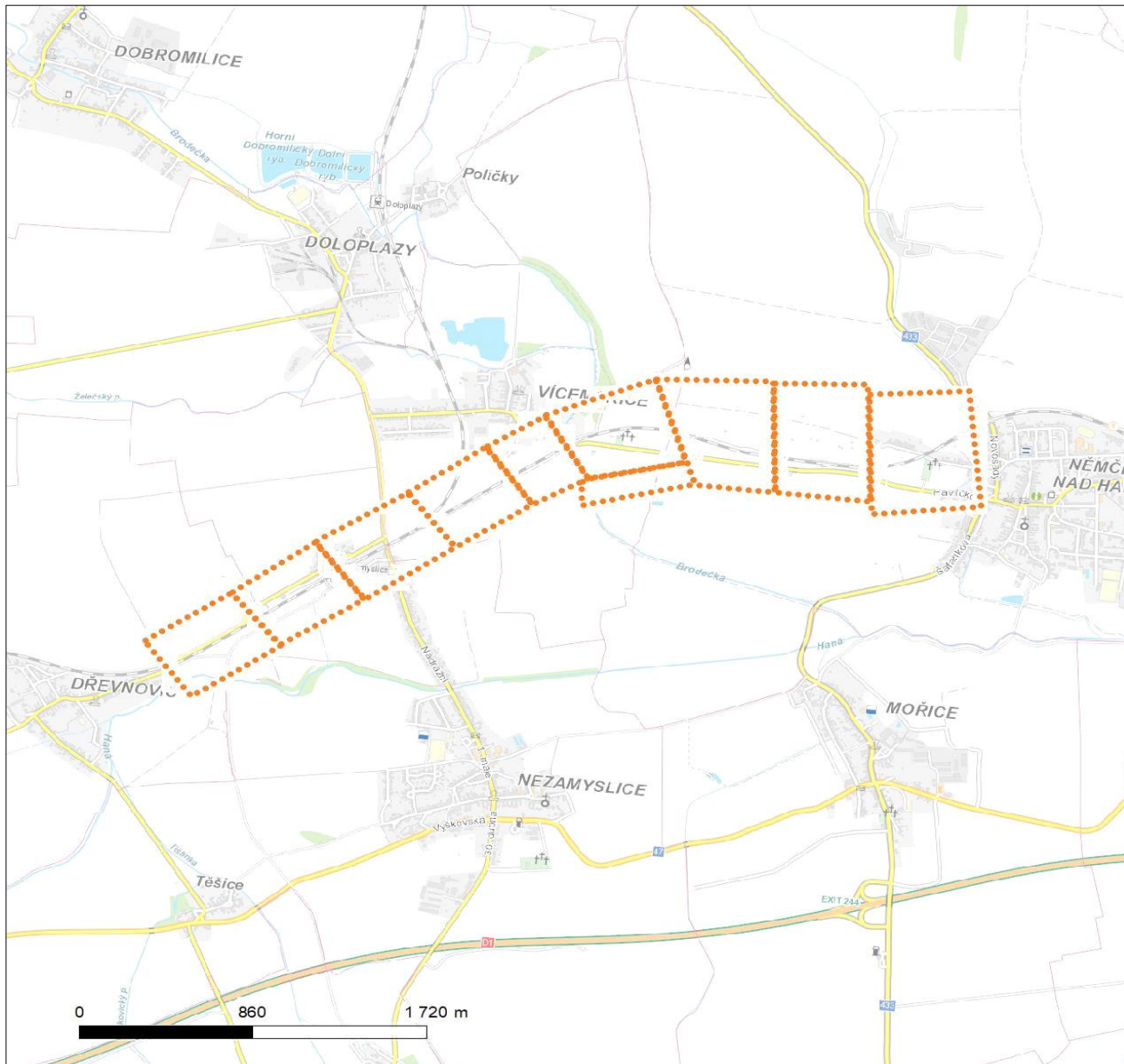
Situační výkres zájmového území



Platí pouze se sdělením číslo 0201536924.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

### Situační výkres zájmového území



#### LEGENDA

- |                                     |                               |
|-------------------------------------|-------------------------------|
| ■ ■ ■ ■ ■ Nadzemní optické vedení   | — Radioreléový spoj vzduch    |
| — Podzemní optické vedení           | ● ● ● ● ● Zájmové území       |
| ■ ■ ■ ■ ■ Nadzemní metalické vedení | — Hranice katastrálního území |
| — Podzemní metalické vedení         |                               |





---

ŽADATEL

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

---

NAŠE ZNAČKA  
0201537035

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE  
01.03.2023

---

**Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti Telco Pro Services, a. s.**

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

Účel: **Informativní**

Vážený zákazníku,  
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0201537035 ze dne 01.03.2023, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

Dle vědomí společnosti Telco Pro Services, a. s., se na Vámi vymezeném zájmovém území:  
**nenachází komunikační zařízení v majetku společnosti Telco Pro Services, a. s.**

Zároveň si Vás dovoluujeme upozornit, že není vyloučeno, že se ve Vámi vymezeném zájmovém území nachází jiné zařízení, které není v majetku společnosti Telco Pro Services, a. s.

Toto sdělení je platné do 01.03.2024.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že sdělení o existenci či neexistenci sítí představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti Telco Pro Services, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi společnosti Telco Pro Services, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost Telco Pro Services, a. s., dovoluje upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dovoluujeme rovněž upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti Telco Pro Services, a. s. Informace o existenci sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

**Telco Pro Services, a. s.**

Praha, Praha 4  
Duhová 1531/3  
PSČ 140 00  
IČ: 29148278

**Přílohy**

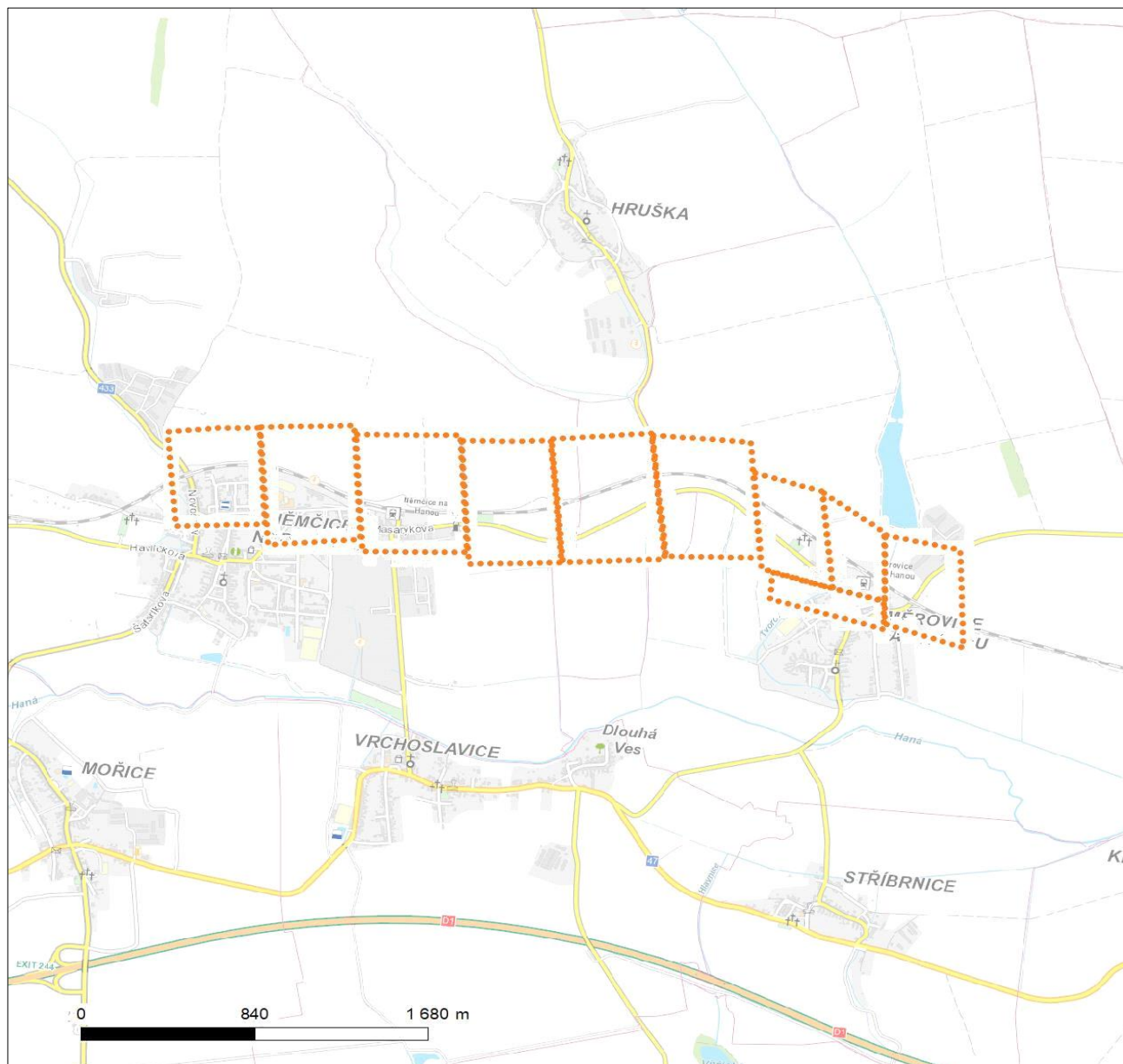
Situační výkres zájmového území



Platí pouze se sdělením číslo 0201537035.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

### Situační výkres zájmového území



#### LEGENDA

- |           |                           |           |                             |
|-----------|---------------------------|-----------|-----------------------------|
| ■ ■ ■ ■ ■ | Nadzemní optické vedení   | — — — — — | Radioreléový spoj vzduch    |
| — — — — — | Podzemní optické vedení   | .....     | Zájmové území               |
| ■ ■ ■ ■ ■ | Nadzemní metalické vedení | ==        | Hranice katastrálního území |
| — — — — — | Podzemní metalické vedení |           |                             |



---

ŽADATEL

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

---

NAŠE ZNAČKA  
0201537080

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE  
01.03.2023

---

**Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti Telco Pro Services, a. s.**

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

Účel: **Informativní**

Vážený zákazníku,  
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0201537080 ze dne 01.03.2023, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

Dle vědomí společnosti Telco Pro Services, a. s., se na Vámi vymezeném zájmovém území:  
**nenachází komunikační zařízení v majetku společnosti Telco Pro Services, a. s.**

Zároveň si Vás dovoluujeme upozornit, že není vyloučeno, že se ve Vámi vymezeném zájmovém území nachází jiné zařízení, které není v majetku společnosti Telco Pro Services, a. s.

Toto sdělení je platné do 01.03.2024.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že sdělení o existenci či neexistenci sítí představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti Telco Pro Services, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi společnosti Telco Pro Services, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost Telco Pro Services, a. s., dovoluje upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dovoluujeme rovněž upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti Telco Pro Services, a. s. Informace o existenci sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

**Telco Pro Services, a. s.**

Praha, Praha 4  
Duhová 1531/3  
PSČ 140 00  
IČ: 29148278

**Přílohy**

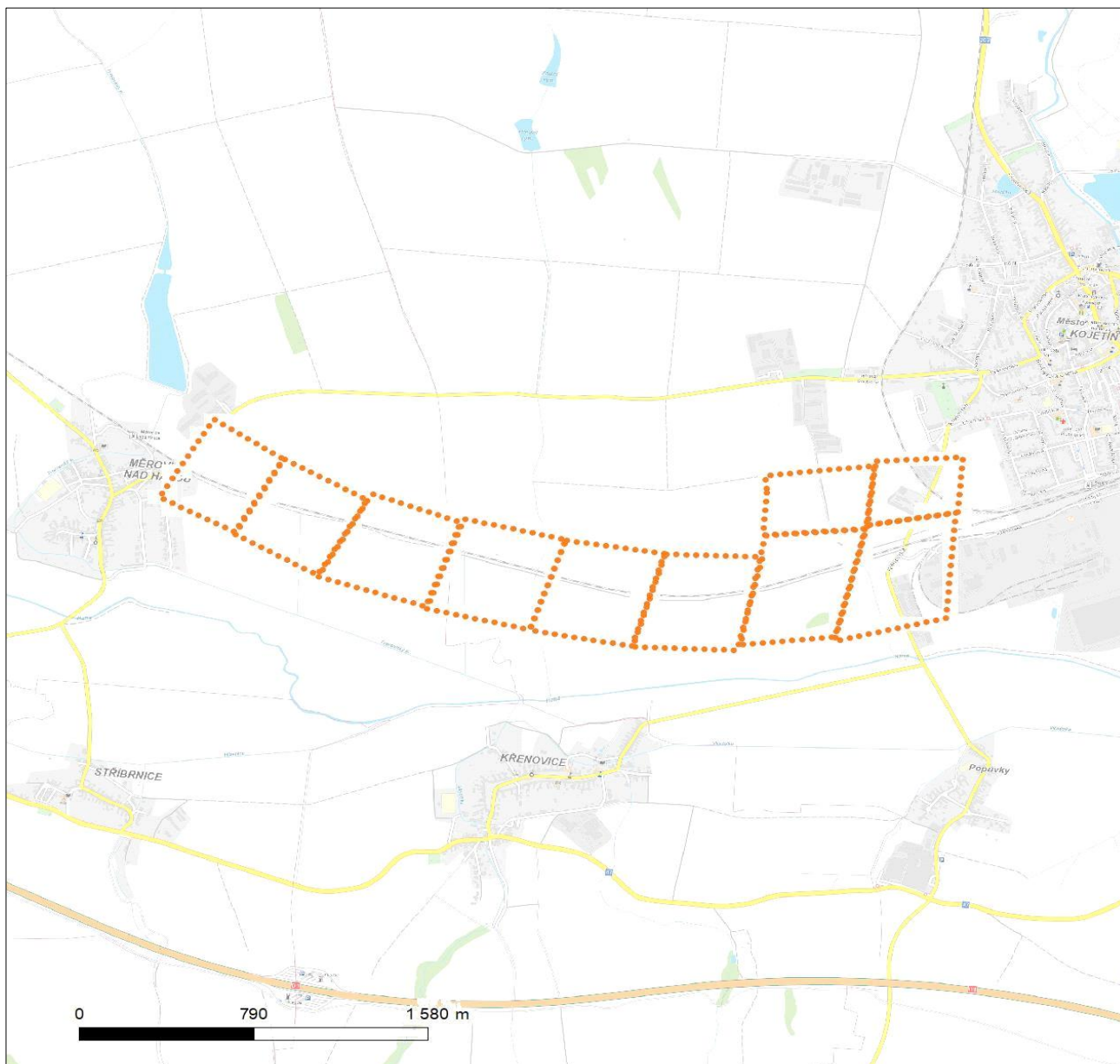
Situační výkres zájmového území



Platí pouze se sdělením číslo 0201537080.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

### Situační výkres zájmového území



#### LEGENDA

- |                                     |                                |
|-------------------------------------|--------------------------------|
| ■ ■ ■ ■ ■ Nadzemní optické vedení   | — Radioreléový spoj vzduch     |
| — Podzemní optické vedení           | ..... Zájmové území            |
| ■ ■ ■ ■ ■ Nadzemní metalické vedení | == Hranice katastrálního území |
| — Podzemní metalické vedení         |                                |





---

ŽADATEL

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

---

NAŠE ZNAČKA  
0201537123

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE  
01.03.2023

---

**Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti Telco Pro Services, a. s.**

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

Účel: **Informativní**

Vážený zákazníku,  
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0201537123 ze dne 01.03.2023, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

Dle vědomí společnosti Telco Pro Services, a. s., se na Vámi vymezeném zájmovém území:  
**nenachází komunikační zařízení v majetku společnosti Telco Pro Services, a. s.**

Zároveň si Vás dovoluujeme upozornit, že není vyloučeno, že se ve Vámi vymezeném zájmovém území nachází jiné zařízení, které není v majetku společnosti Telco Pro Services, a. s.

Toto sdělení je platné do 01.03.2024.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že sdělení o existenci či neexistenci sítí představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti Telco Pro Services, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi společnosti Telco Pro Services, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost Telco Pro Services, a. s., dovoluje upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dovoluujeme rovněž upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti Telco Pro Services, a. s. Informace o existenci sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

**Telco Pro Services, a. s.**

Praha, Praha 4  
Duhová 1531/3  
PSČ 140 00  
IČ: 29148278

**Přílohy**

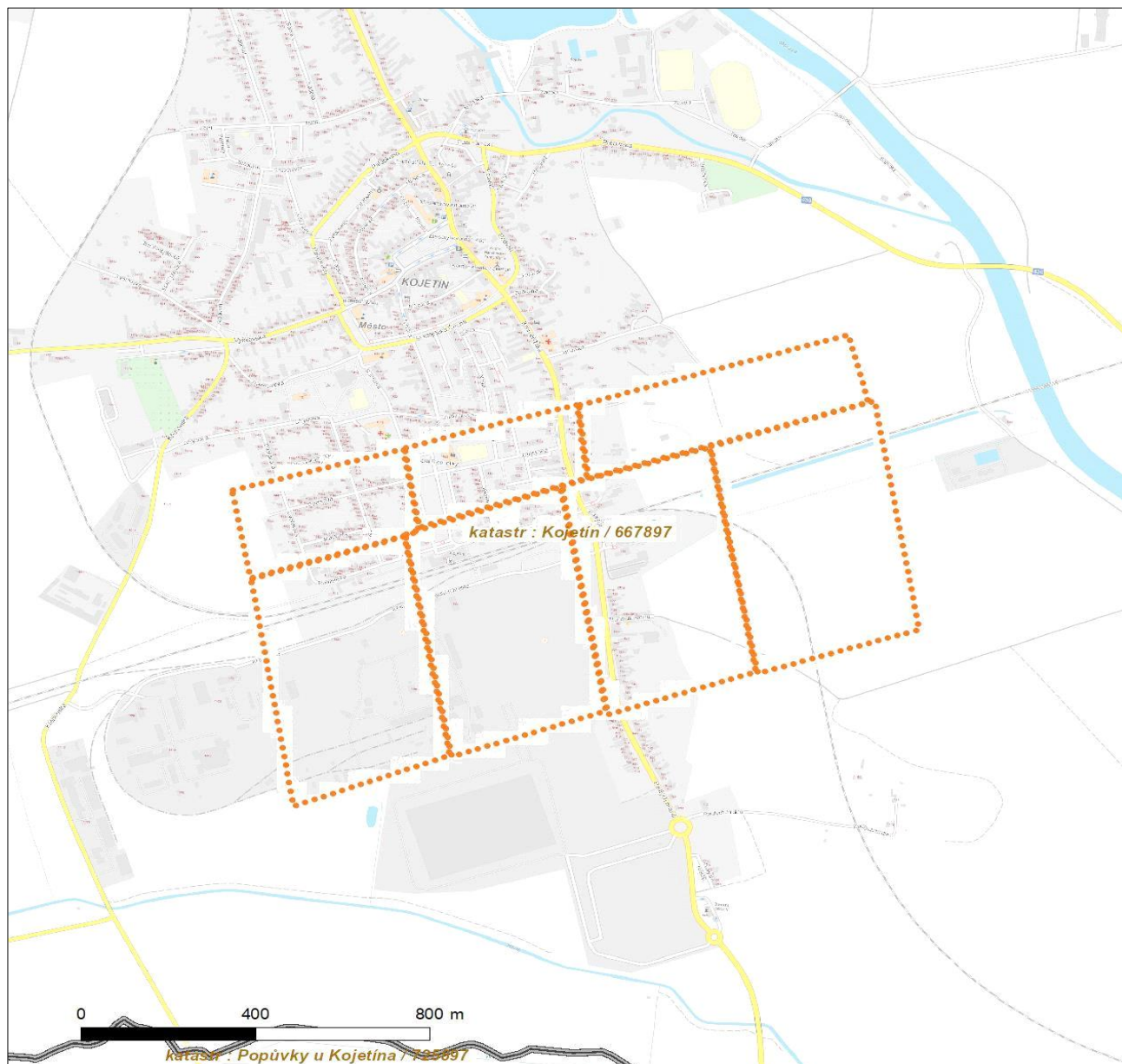
Situační výkres zájmového území



Platí pouze se sdělením číslo 0201537123.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

### Situační výkres zájmového území



#### LEGENDA

- |                                     |                               |
|-------------------------------------|-------------------------------|
| ■ ■ ■ ■ ■ Nadzemní optické vedení   | — Radioreléový spoj vzduch    |
| — Podzemní optické vedení           | ..... Zájmové území           |
| ■ ■ ■ ■ ■ Nadzemní metalické vedení | — Hranice katastrálního území |
| — Podzemní metalické vedení         |                               |

Váš dopis zn.: **elektronické podání**  
Ze dne: **02.03.2023**  
Naše značka: MOVOZAD24064  
Vy izuje: **Ing. Jiří Rozehnal**  
Telefon: **582 301 036**  
E-mail: **rozehnal@smv.cz**  
Datum: **02.03.2023**

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

## Informace o existenci sítí provozovaných společností

### Moravská vodárenská, a.s., region Prostějov

Tato poskytnutá informace má pouze informativní charakter a nenahrazuje stanovisko a vyjádření společnosti Moravská vodárenská, a.s. k případné stavební a jiné činnosti žadatele a není ji možno použít pro jakýkoliv stupeň územního ani stavebního řízení.

Účel informace:	Existence sítí		
Lokalizační údaje:	Okres:	Prostějov	
	Obec:	Kojetín	
	část obce, ulice, č.p.:		Kojetín I-Město, 3. ev.
Zájmové území:	Vymezeno v situaci uvedené v příloze*		
Kontaktní osoba:	Anna Drápalová		
Kontaktní údaje: tel., e-mail	733611742, drapalova@moravia.cz		
Platnost informace:	Jeden rok ode dne vyhotovení		

Ve Vámi vymezeném zájmovém území se ke dni vyhotovení této informace

### nachází

sít v provozování společností Moravská vodárenská, a.s. a jejich ochranná pásma.

Případná existence vodovodních a kanalizačních přípojek není součástí poskytnuté informace, společnost Moravská vodárenská, a.s. není jejich vlastníkem a ani provozovatelem (viz §3 odstavec 3 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu, v platném znění).

Zakresleny jsou pravděpodobné průběhy sítí, které nelze použít pro návaznou výstavbu, pokud nebude jejich správnost ověřena měřením před zahájením stavebních prací.

Zájmové území spadá do působnosti regionu Prostějov.

- kontaktní místo, adresa, mapa, otevírací doba, rezervace schůzky  
<http://www.smv.cz/zakaznici/kontakty-pro-zakazniky/kontaktni-mista-spolecnosti/>
- v případě požadavku na výdej dat v elektronickém formátu využijte program Žádosti o poskytnutí dat DGN
- napojení na vodovodní síť <http://www.smv.cz/sluzby/napojeni-na-vodovodni-sit/>
- napojení na kanalizační síť <http://www.smv.cz/sluzby/napojeni-na-kanalizacni-sit/>
- vyjádření - stanovisko k projektové dokumentaci (k územnímu řízení, stav. povolení, ohlášení apod.)  
<http://www.smv.cz/sluzby/vyjadeni/>

Ing. Jiří Rozehnal  
vedoucí oddělení technicko-provozní činnosti Prostějov

MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s.  
Tovární 41, 779 00 Olomouc  
Pracoviště Prostějov  
Krapkova 1635/26, 796 01 Prostějov  
(T) +420 582 301 036  
(M) +420 724 591 906  
(E) rozehnal@smv.cz  
[www.smv.cz](http://www.smv.cz)

Následnou žádost o poskytnutí dat DGN k této žádosti vytvoříte [zde](#).

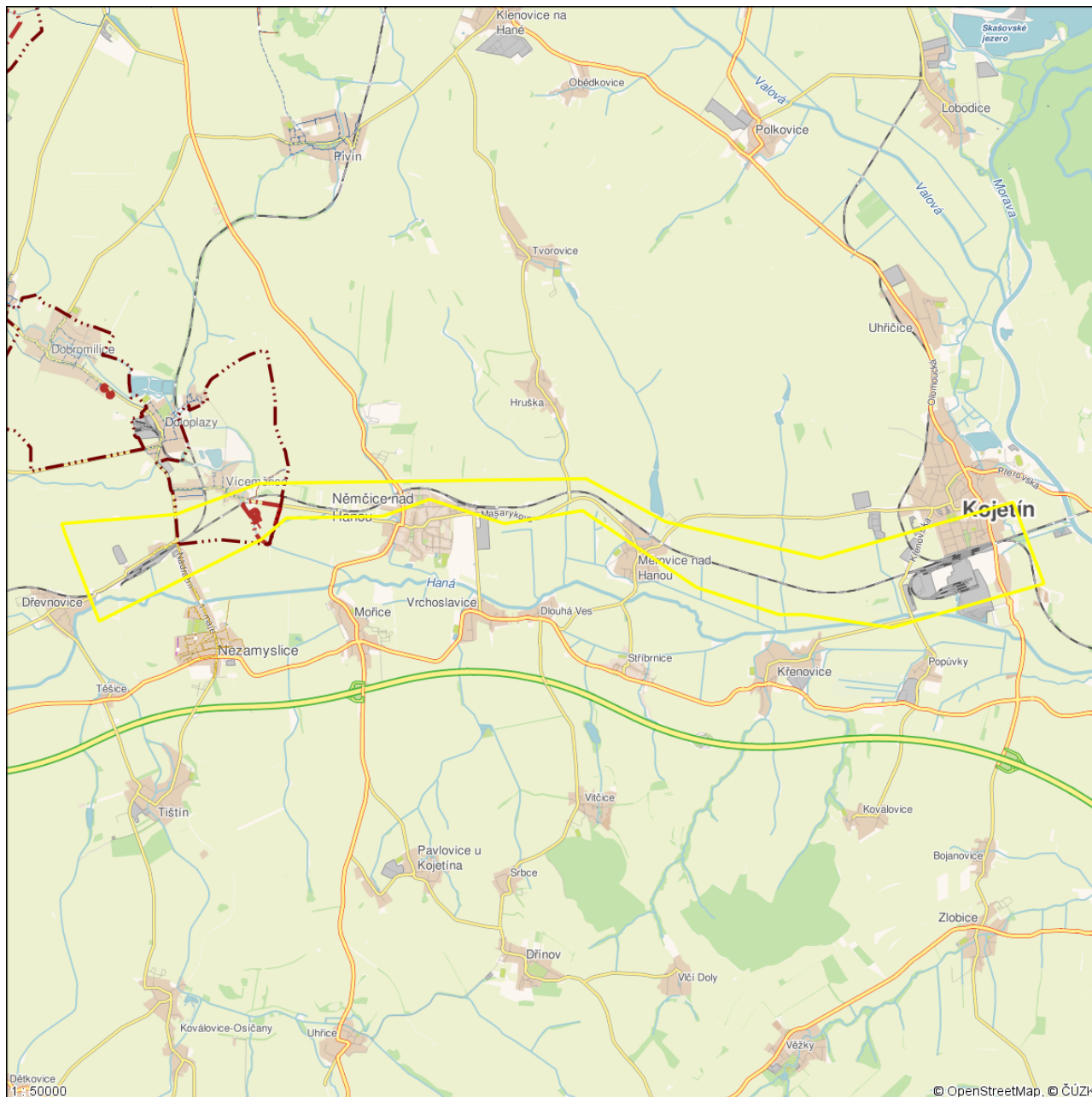
Následnou žádost o poskytnutí dat PDF k této žádosti vytvoříte [zde](#).





\*P íloha: situace zájmového území

P íloha k žádosti o poskytnutí informace ze dne: **02.03.2023**

Naše zna ka: **MOVOZAD24064**

## Situace zájmového území



- |                         |                                    |                                       |  |
|-------------------------|------------------------------------|---------------------------------------|--|
| Úsek vodovodní přípojky | Úsek kanalizační stoky : dešťová   | Úsek kanalizační přípojky : dešťová   |  Ochranné pásmo : I. stupeň<br> Ochranné pásmo : II. stupeň<br> Ochranné pásmo : III. stupeň<br> Ostatní<br> Vámi vymezená oblast |
| Úsek vodovodního řádu   | Úsek kanalizační stoky : splašková | Úsek kanalizační přípojky : splašková |  |
| Linie elektro           | Úsek kanalizační stoky : jednotná  | Úsek kanalizační přípojky : jednotná  |  |
|                         |                                    |                                       |  |



MORAVIA CONSULT Olomouc, a.s.  
str. 230 A

24-03-2023

ev.č. 00617 ověřil: *[signature]*

přiděleno L: 238

přiděleno D: *[signature]*

Adresát

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

Vyřizuje

Regionální správa majetku Brno / Odd. technické  
**Jana Lubinová**  
Referent správy majetku  
T 725 716 689  
lubinova@rsm.cd.cz

Číslo jednací

Odpověď na č. j.

Datum

0746/23-RSMBRNO

0184-2023-238

17. 03. 2023

**Vyjádření k existenci inženýrských sítí a zařízení v majetku RSM Brno, organizační složky ČD, a.s.**

**Toto vyjádření se týká pouze informace o existenci inženýrských sítí a zařízení v majetku RSM Brno, organizační složky ČD, a.s., a nelze jej použít pro účely stavebního řízení.**

**Pro účely stavebního řízení bude vydáno samostatné stanovisko na základě Vámi zaslané žádosti a příslušné projektové dokumentaci.**

**Identifikační údaje stavby/akce:**

Název: „Modernizace trati Brno – Přerov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín“

Umístění: k.ú. Nezamyslice nad Hanou (704393)

Investor/objednatel: Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1  
Stavební správa východ, Nerudova 1, 772 58 Olomouc


Žadatel: MORAVIA CONSULT Olomouc a.s., Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc

Vážený,

k Vaší žádosti doručené dne 16. 03. 2023 Vám sdělujeme, že na předmětném území dotčeném výše uvedenou stavbou/akcí, dle předložené dokumentace, evidujeme inženýrské sítě či zařízení v majetku RSM Brno, organizační složka ČD, a.s. – viz příloha níže.

S pozdravem

*[signature]*  
**Mgr. Martin Špínka, MBA**  
ředitel Regionální správy majetku Brno

 Regionální správa majetku Brno  
Videňská 815/89a  
639 00 Brno střed-Štýřice B

Příloha č.1 a), b) žst. Nezamyslice -IC6000180830 žumpa vodárny I, -IC6000180831 žumpa vodárny II, -IC6000180832 žumpa vodárny III, -IC5000209227 studna pro vodárnu, -IC5000209266 vodovod. síť ocel., -bez IC vodovodní přípojka.

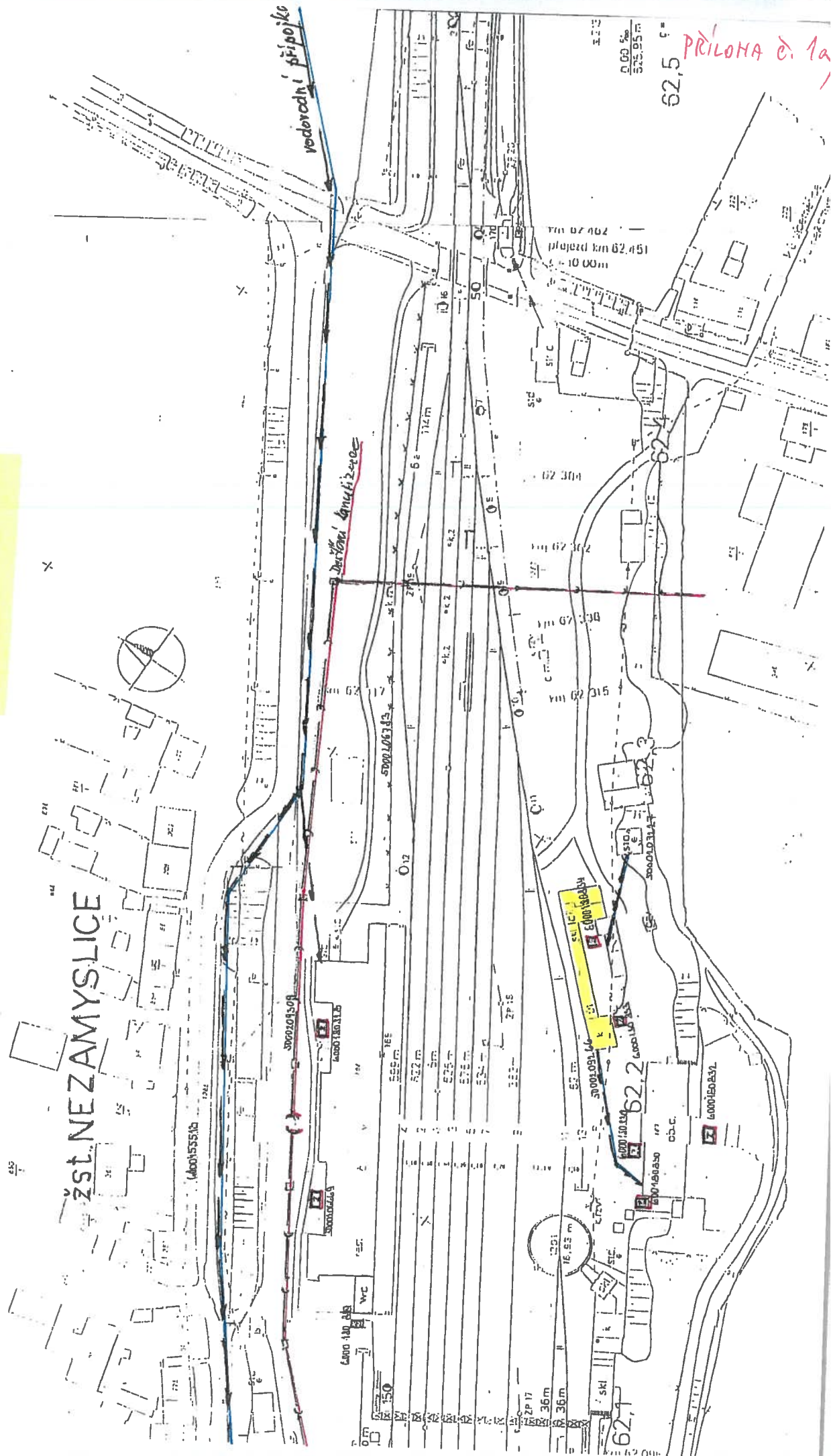
Na vědomí ---

NEE89454/cE

206 110 - To DINA, Sec 404

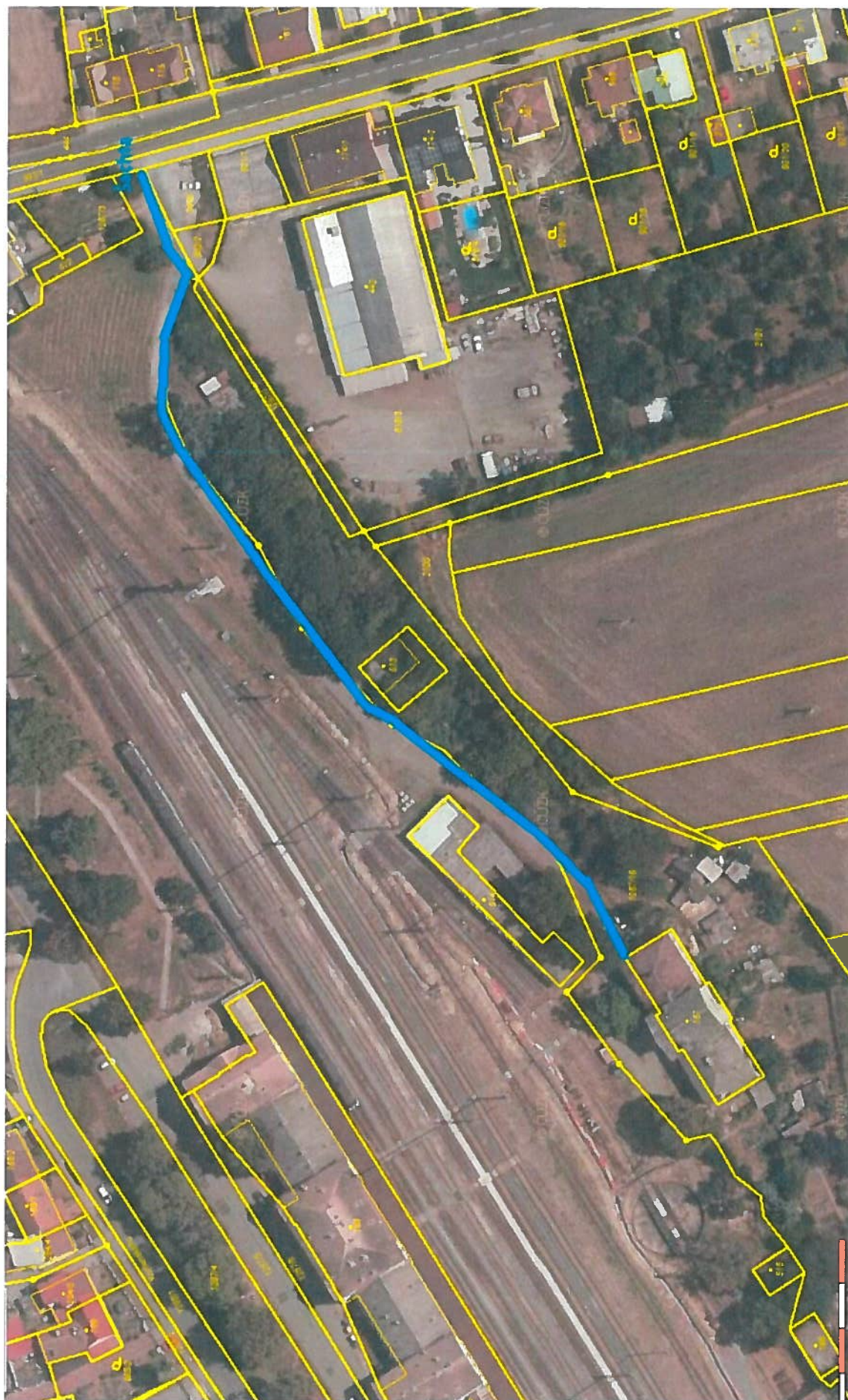
206426 - TO GRASS 700 MT. VOG.

206518 - To SKLADY



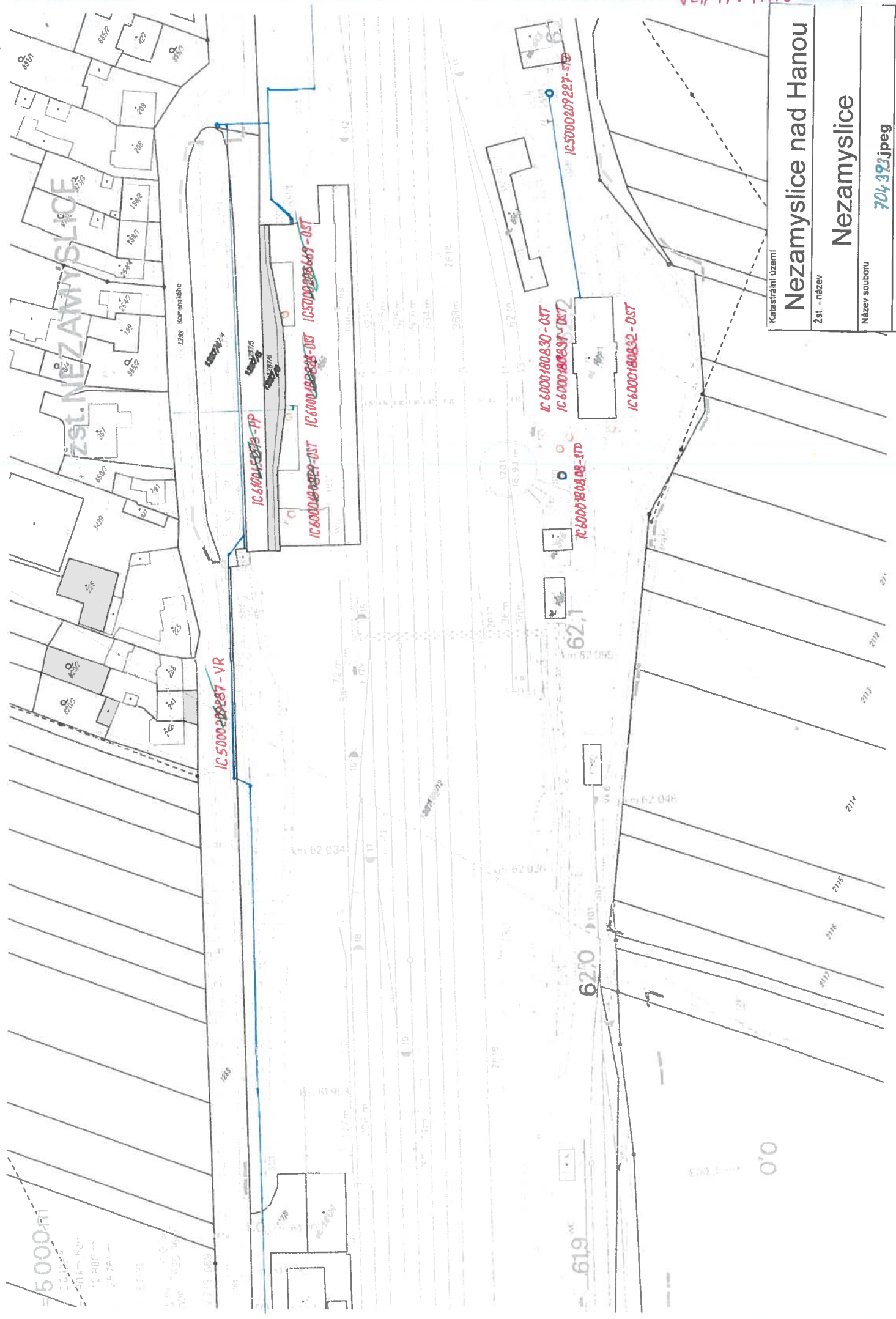


- nová vodovodní přípojka





JEH PRO I.M.TD



Katastrální území	
Nezamyslice nad Hanou	
Zst. - název	Nezamyslice
Název souboru	704393.jpeg
Datum	načteno





ČD-TELEMATIKA

**MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.**  
**Anna Drápalová**  
**Legionářská 1085/8**  
**779 00 Olomouc**

Váš dopis zn.

ze dne

Číslo jednací 1202304512

Datum 2.3.2023

Vyřizuje Jana Taťáková

telefon +420 702 153 399

e-mail Jana.Tatakova@cdt.cz

Věc: **Vyjádření k existenci sítí elektronických komunikací v majetku a/nebo správě ČD - Telematika a.s. k územnímu řízení.**

Název stavby: **?Modernizace trati Brno - Přerov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín"**

V zájmovém území určeném a vyznačeném žadatelem:

- **se nachází** prostředky sítí elektronických komunikací v majetku Správy železnic, státní organizace (ve správě CTD) nebo do něj zasahuje ochranné pásmo těchto sítí

Ochranné pásmo sítí elektronických komunikací určuje §102 zák. č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích.

Vzhledem ke vzájemné poloze průběhu sítí elektronických komunikací v majetku a/nebo správě ČD - Telematika a.s. (dále jen „ČD-T“) a území přímo ovlivněného stavebními pracemi udělujeme **SOUHLAS** s provedením prací v blízkosti prostředků sítí elektronických komunikací ve správě nebo majetku ČD-T.

**Vyjádření pozbývá platnosti dne 2.3.2025**

#### **Všeobecné podmínky ochrany:**

Žadatel je povinen:

- Před zahájením prací nechat u ČD-T dotčené sítě elektronických komunikací vytyčit:
  - Vytyčení SEK bude provedeno na základě písemné objednávky zaslané nejméně 14 dnů před požadovaným termínem vytyčení. Na objednávce ve dvojím vyhotovení musí být uvedeno jednací číslo vyjádření a datum vydání vyjádření. V případě, že žadatelem je právnická osoba, musí být na objednávce uvedeno navíc IČO, DIČ a bankovní spojení objednatele.
  - Termín, způsob a formu vytyčení je nutné řešit individuálně s kontaktní osobou (kontakty na adrese [www.cdt.cz/cs/o-nas/informace-pro-stavebniky](http://www.cdt.cz/cs/o-nas/informace-pro-stavebniky)) po telefonické dohodě, a to nejlépe 7 dnů před požadovaným termínem vytyčení. Je-li vytyčení požadováno do tří dnů od data vaší žádosti na vytyčení, bude do celkové částky za vytyčení připočten expresní příplatek ve výši 30% z celkové částky.
  - Žadatel nese veškeré náklady na provedení vytyčení, a to včetně případných prací geodetické kanceláře,

[www.cdt.cz](http://www.cdt.cz)

pokud to situace vyžaduje.

- Zajistit prokazatelné seznámení pracovníků, kteří budou provádět práce, s polohou vedení (zařízení).
- Upozornit organizaci provádějící zemní práce na možnou odchylku uloženého vedení (zařízení) od polohy vyznačené ve výkresové dokumentaci.
- Upozornit pracovníky, aby dbali při pracích v těchto místech největší opatrnosti a nepoužívali zde nevhodné nářadí, a také ve vzdálenosti nejméně 1,5 m po každé straně vyznačené trasy vedení (zařízení) používali pouze ruční kopání.
- Zajistit odpovídající ochranu kabelů a ochranu kabelové trasy dle platných norem, pokud bude trasa kabelů pojižděna vozidly nebo stavební mechanizací.
- Zajistit ochranu kabelů v místech, kde kabel vystupuje ze země (vstupy do budov, rozvaděčů, na sloupy, trasy kabelu na mostech a propustech, apod.) a také kabelových vedení a závěrů v objektech.
- Nedovolit, aby nad kabelovou trasou a v jejím ochranném pásmu byly zřizovány skládky, deponie materiálu, aby byla budována zařízení, která by znemožnila přístup ke kabelům. Bez souhlasu správce nesnižovat ani nezvyšovat vrstvu zeminy nad kabelovou trasou.

V případě, že při zemních pracích dojde k odkrytí podzemního telekomunikačního vedení (zařízení), je Žadatel dále povinen:

- Neprodleně informovat kontaktního pracovníka ČD-T (kontakty na adrese [www.cdt.cz/cs/o-nas/informace-pro-stavebniky](http://www.cdt.cz/cs/o-nas/informace-pro-stavebniky)), zabezpečit vedení (zařízení) proti poškození nebo zcizení.

**Žadatel je povinen neprodleně ohlásit ČD-T (telefonicky +420 972 110 000) každé poškození podzemního telekomunikačního vedení a zařízení.**

Nedodržení těchto podmínek je hrubým porušením právní povinnosti podle zákona 183/2006 Stavební zákon, zákona 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a zák. č. 266/1994 Sb., o drahách.

#### **Další upřesňující podmínky:**

V zájmovém území se nachází trasy TK (SŽ), DK (SŽ), MK (SŽ)

Přesná poloha se musí zjistit vytyčením.

Kontaktní osoba pro vytyčení: p. Nuc 724 106 290

Nutno dodržet všeobecné podmínky Správy železnic.

Před započítím stavby (zemních prací) je nutné zažádat o vytyčení, a to v dostatečném časovém předstihu.

Nad kabelovou trasou nesmí být jednodílná zpevněná plocha, skladovat veškerý materiál, zřizovat stavby a pojiždět kabelovou trasou těžkou mechanizací.

V případě kolize se stavbou, musí být řešena přeložka kabelové trasy nebo kabely musí být uloženy do betonových chrániček. A následně předložena projektová dokumentace k odsouhlasení.

Ochranné pásmo kabelu je 0,5 m od osy na obě strany. Kabelové sítě a veškeré zařízení nesmí být stavbou nijak dotčeno, ani omezena nebo narušena jejich funkčnost. Musí být ochráněny před poškozením. Výkop v blízkosti kabelové trasy musí být prováděn ručně a pod dozorem. Kabel musí zůstat během stavby v provozu.

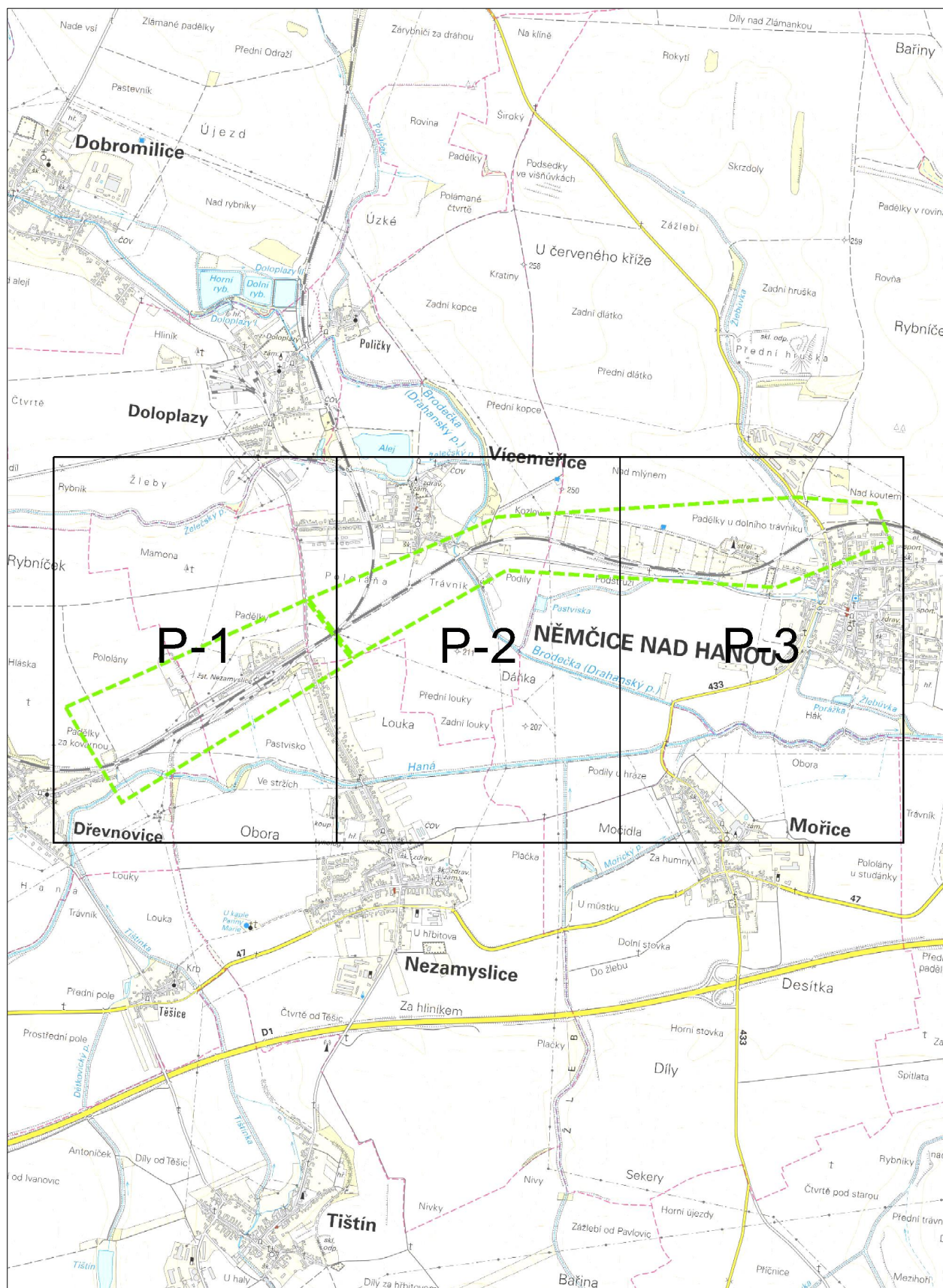
V případě manipulace s kabelem je nutná konzultace s technikem ČD-T a.s.

#### **Počet příloh: 3**

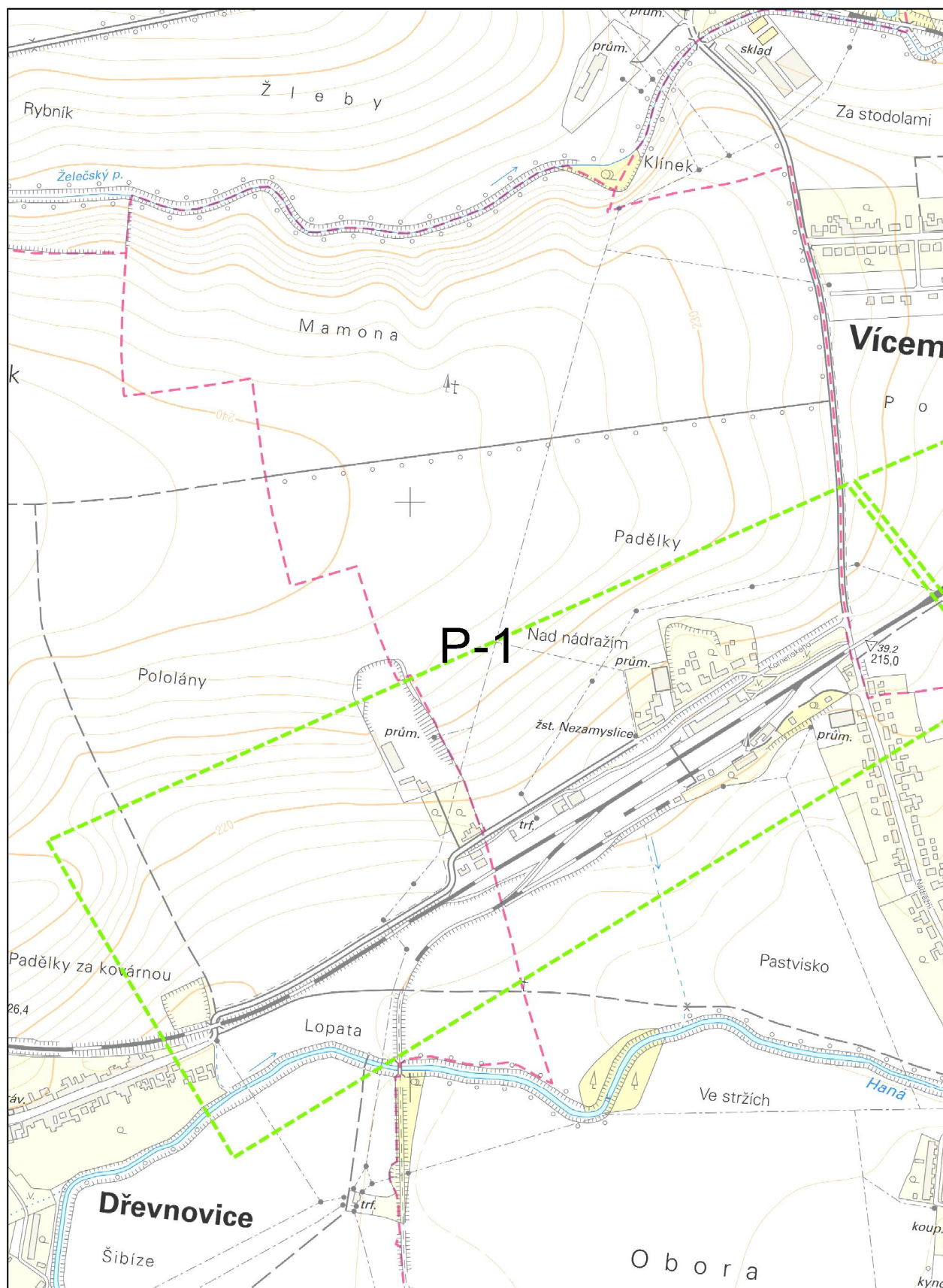
ČD - Telematika a.s.  
Pernerova 2819/2a  
130 00 Praha 3

*Žádost o vyjádření k existenci SEK je možné podávat elektronicky na [vyjadreni.cdt.cz](http://vyjadreni.cdt.cz).*

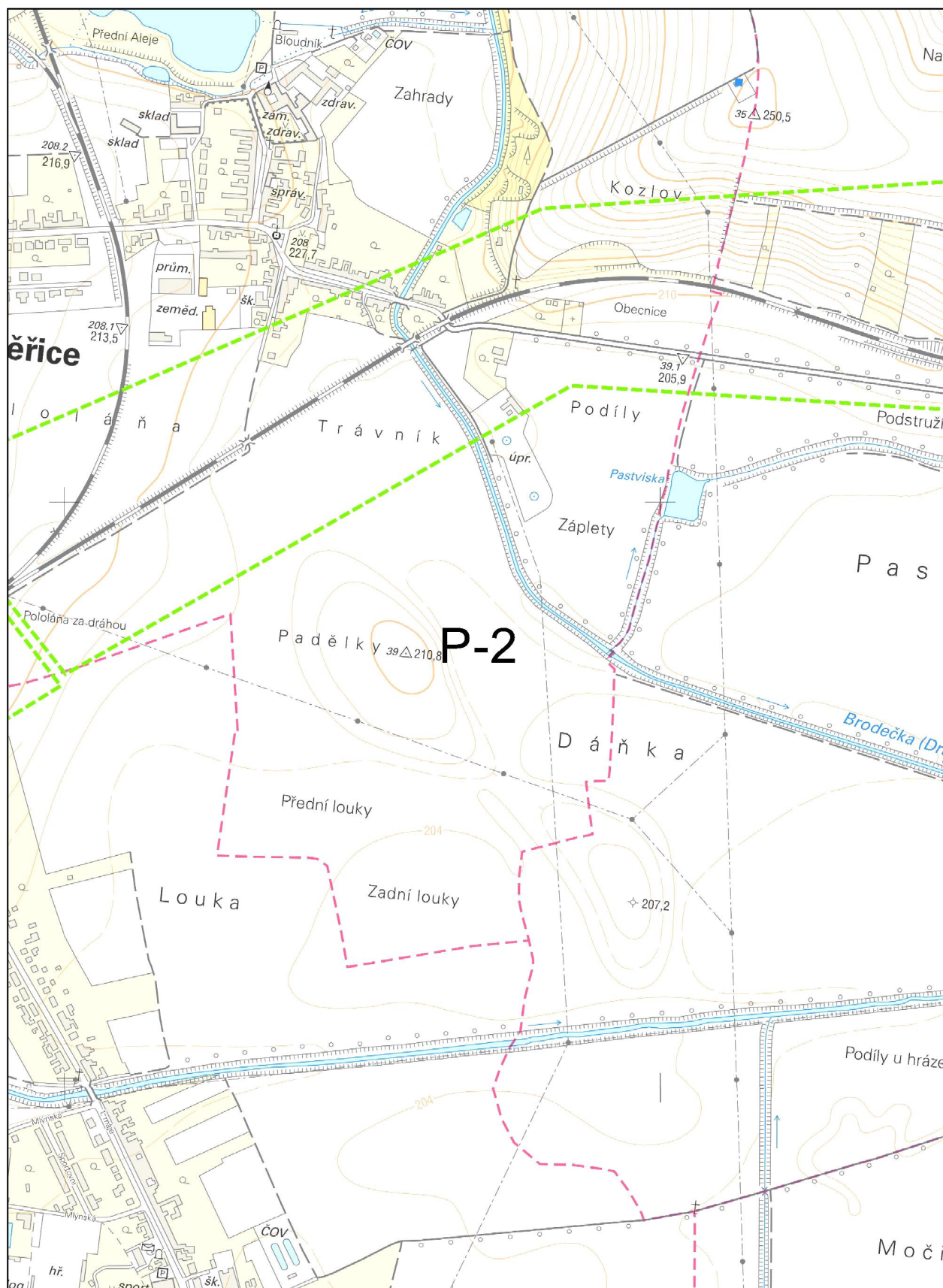
**[www.cdt.cz](http://www.cdt.cz)**









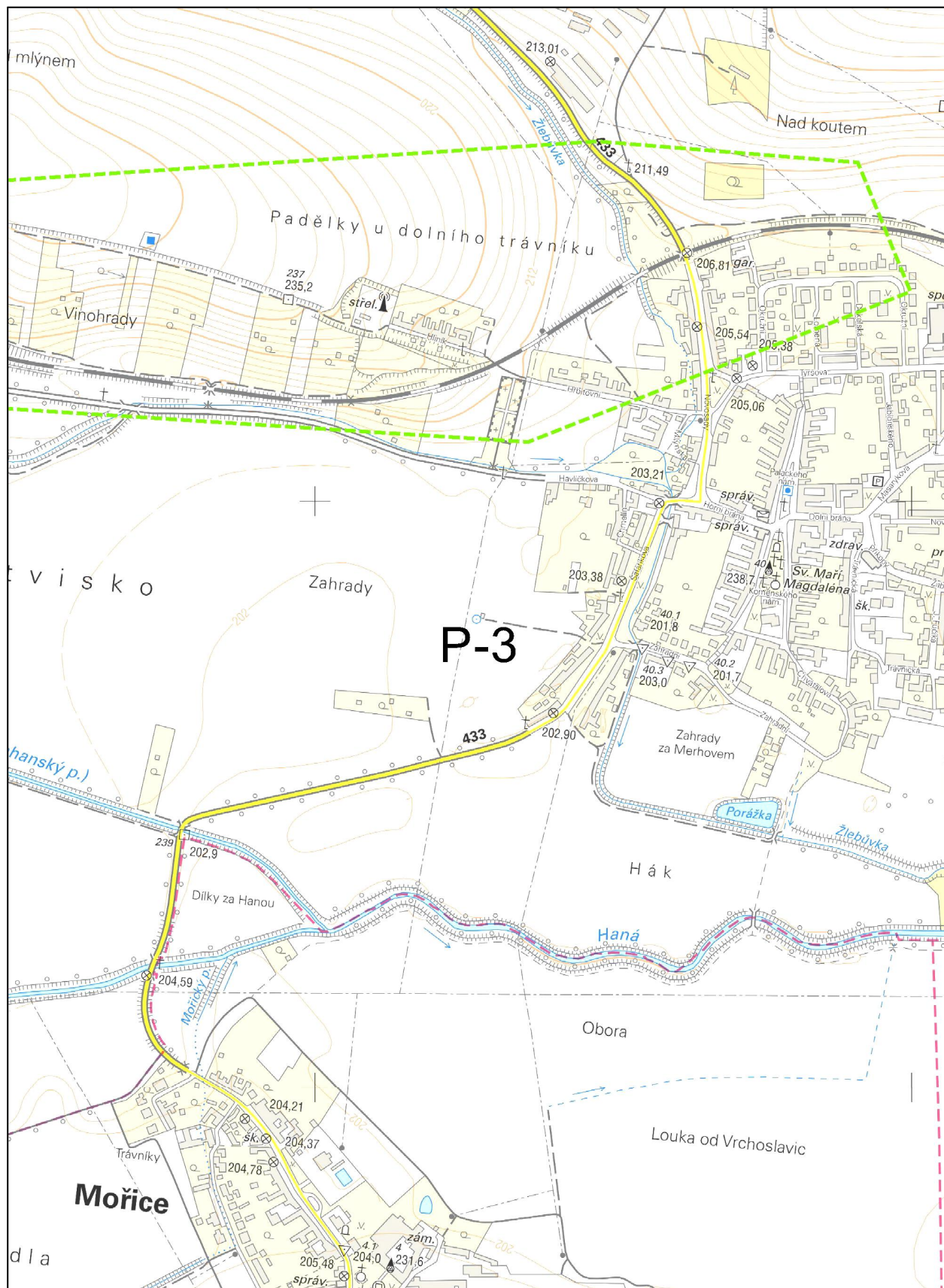




Příloha k vyjádření číslo jednací: 1202304512

Situace: 3/3

Podkladová data (c) ČUZK



[www.cdt.cz](http://www.cdt.cz)



MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.  
Anna Drápalová  
Legionářská 1085/8  
779 00 Olomouc

Váš dopis zn.

ze dne

Číslo jednací 1202304515

Datum 2.3.2023

Vyřizuje Jana Taťáková

telefon +420 702 153 399

e-mail Jana.Tatakova@cdt.cz

Věc: **Vyjádření k existenci sítí elektronických komunikací v majetku a/nebo správě ČD - Telematika a.s. k územnímu řízení.**

Název stavby: **?Modernizace trati Brno - Přerov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín"**

V zájmovém území určeném a vyznačeném žadatelem:

- **se nachází** prostředky sítí elektronických komunikací v majetku Správy železnic, státní organizace (ve správě CTD) nebo do něj zasahuje ochranné pásmo těchto sítí

Ochranné pásmo sítí elektronických komunikací určuje §102 zák. č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích.

Vzhledem ke vzájemné poloze průběhu sítí elektronických komunikací v majetku a/nebo správě ČD - Telematika a.s. (dále jen „ČD-T“) a území přímo ovlivněného stavebními pracemi udělujeme **SOUHLAS** s provedením prací v blízkosti prostředků sítí elektronických komunikací ve správě nebo majetku ČD-T.

**Vyjádření pozbývá platnosti dne 2.3.2025**

#### **Všeobecné podmínky ochrany:**

Žadatel je povinen:

- Před zahájením prací nechat u ČD-T dotčené sítě elektronických komunikací vytyčit:
  - Vytyčení SEK bude provedeno na základě písemné objednávky zaslané nejméně 14 dnů před požadovaným termínem vytyčení. Na objednávce ve dvojím vyhotovení musí být uvedeno jednací číslo vyjádření a datum vydání vyjádření. V případě, že žadatelem je právnická osoba, musí být na objednávce uvedeno navíc IČO, DIČ a bankovní spojení objednatele.
  - Termín, způsob a formu vytyčení je nutné řešit individuálně s kontaktní osobou (kontakty na adrese [www.cdt.cz/cs/o-nas/informace-pro-stavebniky](http://www.cdt.cz/cs/o-nas/informace-pro-stavebniky)) po telefonické dohodě, a to nejlépe 7 dnů před požadovaným termínem vytyčení. Je-li vytyčení požadováno do tří dnů od data vaší žádosti na vytyčení, bude do celkové částky za vytyčení připočten expresní příplatek ve výši 30% z celkové částky.
  - Žadatel nese veškeré náklady na provedení vytyčení, a to včetně případných prací geodetické kanceláře,

[www.cdt.cz](http://www.cdt.cz)

pokud to situace vyžaduje.

- Zajistit prokazatelné seznámení pracovníků, kteří budou provádět práce, s polohou vedení (zařízení).
- Upozornit organizaci provádějící zemní práce na možnou odchylku uloženého vedení (zařízení) od polohy vyznačené ve výkresové dokumentaci.
- Upozornit pracovníky, aby dbali při pracích v těchto místech největší opatrnosti a nepoužívali zde nevhodné nářadí, a také ve vzdálenosti nejméně 1,5 m po každé straně vyznačené trasy vedení (zařízení) používali pouze ruční kopání.
- Zajistit odpovídající ochranu kabelů a ochranu kabelové trasy dle platných norem, pokud bude trasa kabelů pojižděna vozidly nebo stavební mechanizací.
- Zajistit ochranu kabelů v místech, kde kabel vystupuje ze země (vstupy do budov, rozvaděčů, na sloupy, trasy kabelu na mostech a propustech, apod.) a také kabelových vedení a závěrů v objektech.
- Nedovolit, aby nad kabelovou trasou a v jejím ochranném pásmu byly zřizovány skládky, deponie materiálu, aby byla budována zařízení, která by znemožnila přístup ke kabelům. Bez souhlasu správce nesnižovat ani nezvyšovat vrstvu zeminy nad kabelovou trasou.

V případě, že při zemních pracích dojde k odkrytí podzemního telekomunikačního vedení (zařízení), je Žadatel dále povinen:

- Neprodleně informovat kontaktního pracovníka ČD-T (kontakty na adrese [www.cdt.cz/cs/o-nas/informace-pro-stavebniky](http://www.cdt.cz/cs/o-nas/informace-pro-stavebniky)), zabezpečit vedení (zařízení) proti poškození nebo zcizení.

**Žadatel je povinen neprodleně ohlásit ČD-T (telefonicky +420 972 110 000) každé poškození podzemního telekomunikačního vedení a zařízení.**

Nedodržení těchto podmínek je hrubým porušením právní povinnosti podle zákona 183/2006 Stavební zákon, zákona 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a zák. č. 266/1994 Sb., o drahách.

#### **Další upřesňující podmínky:**

V zájmovém území se nachází trasa  
TK (SŽ), DK (SŽ), přesná poloha se musí zjistit vytyčením.  
Kontaktní osoba pro vytyčení: p. Nuc 724 106 290

Nutno dodržet všeobecné podmínky Správy železnic.

Před započítím stavby (zemních prací) je nutné zažádat o vytyčení, a to v dostatečném časovém předstihu.

Nad kabelovou trasou nesmí být jednodílná zpevněná plocha, skladovat veškerý materiál, zřizovat stavby a pojiždět kabelovou trasou těžkou mechanizací.

V případě kolize se stavbou, musí být řešena přeložka kabelové trasy nebo kabely musí být uloženy do betonových chrániček. A následně předložena projektová dokumentace k odsouhlasení.

Ochranné pásmo kabelu je 0,5 m od osy na obě strany. Kabelové sítě a veškeré zařízení nesmí být stavbou nijak dotčeno, ani omezena nebo narušena jejich funkčnost. Musí být ochráněny před poškozením. Výkop v blízkosti kabelové trasy musí být prováděn ručně a pod dozorem. Kabel musí zůstat během stavby v provozu.

V případě manipulace s kabelem je nutná konzultace s technikem ČD-T a.s.

**Počet příloh: 3**

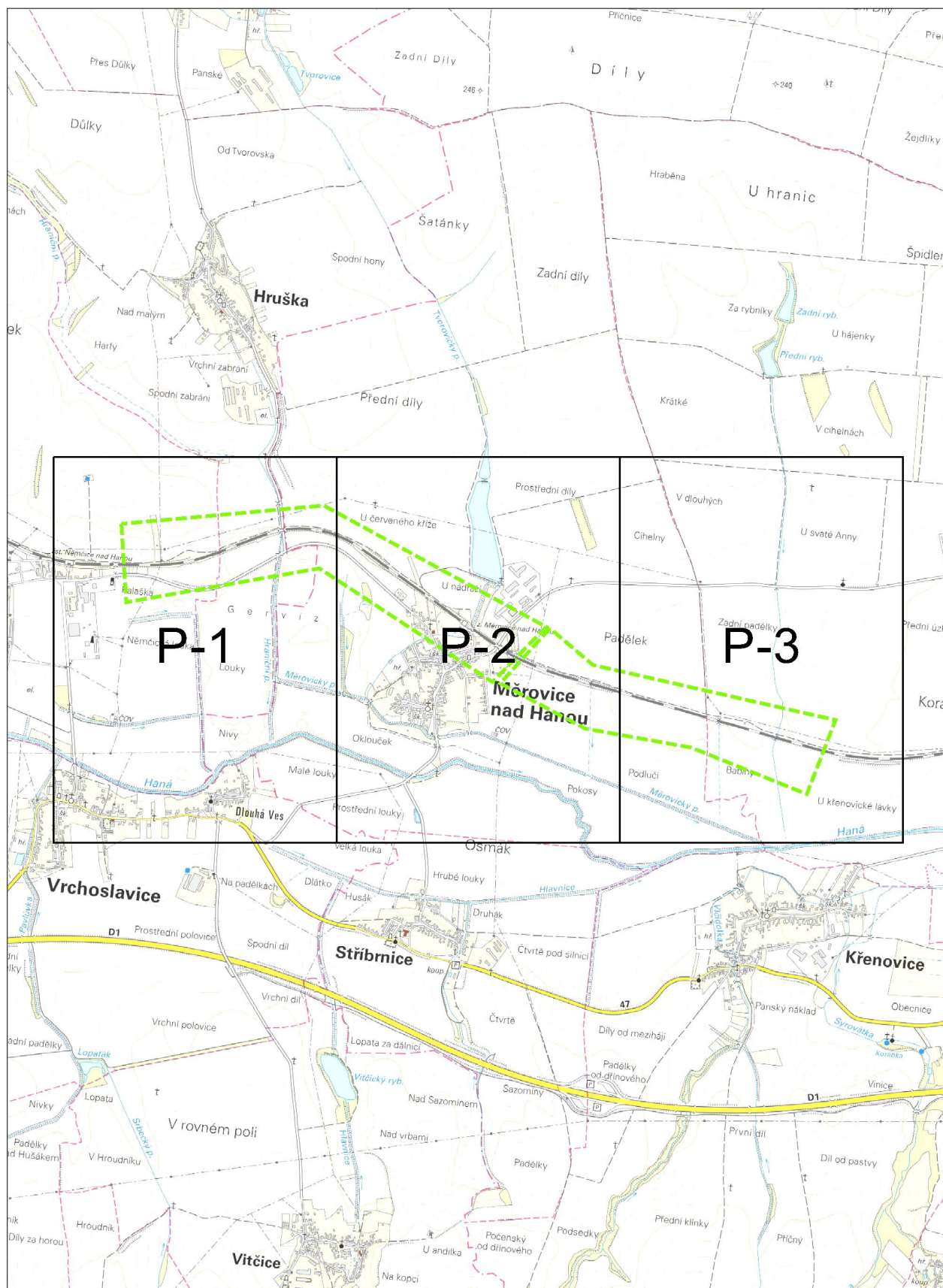
ČD - Telematika a.s.  
Pernerova 2819/2a  
130 00 Praha 3

*Žádost o vyjádření k existenci SEK je možné podávat elektronicky na [vyjadreni.cdt.cz](http://vyjadreni.cdt.cz).*

**[www.cdt.cz](http://www.cdt.cz)**





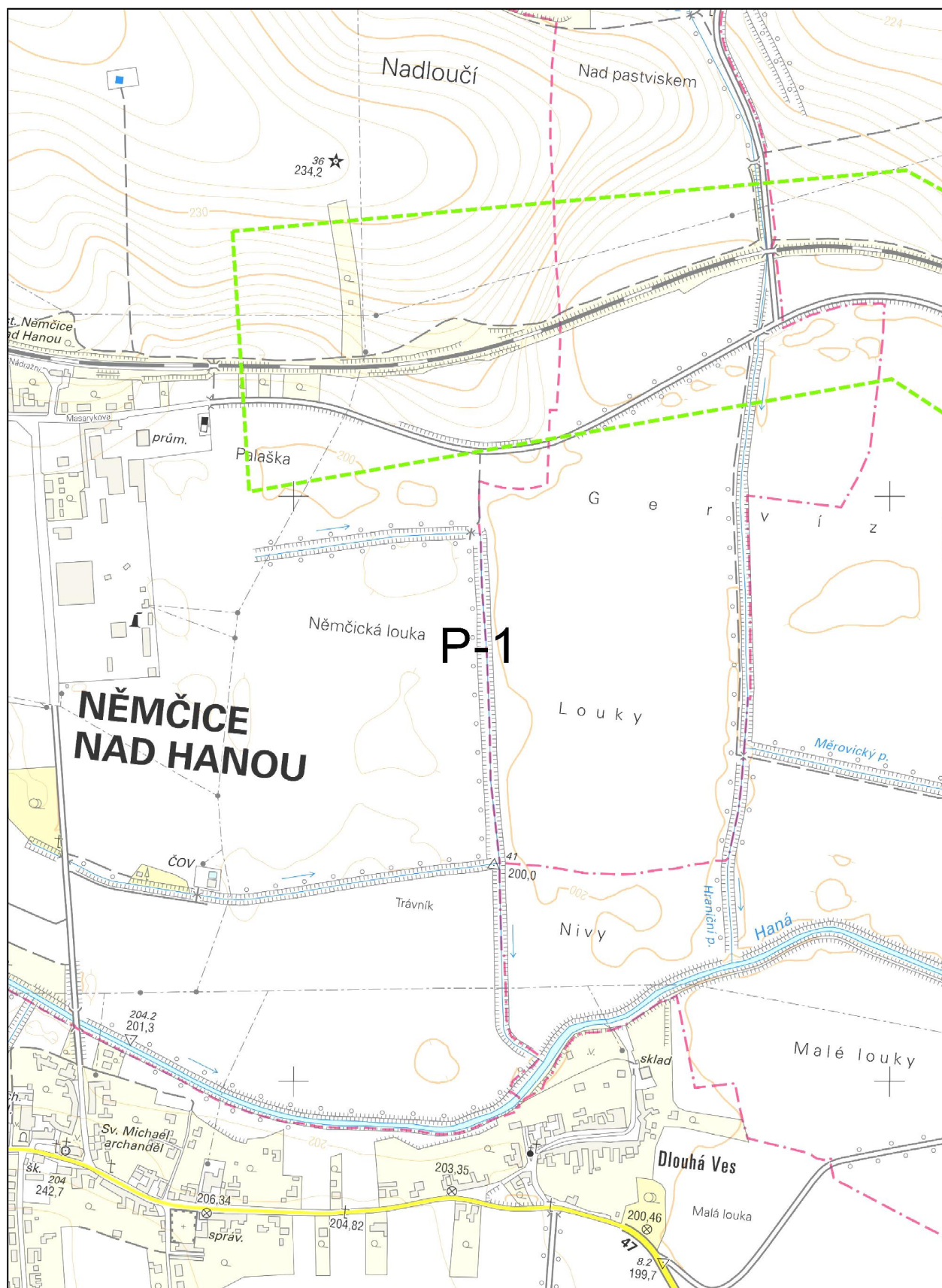




Příloha k vyjádření číslo jednací: 1202304515

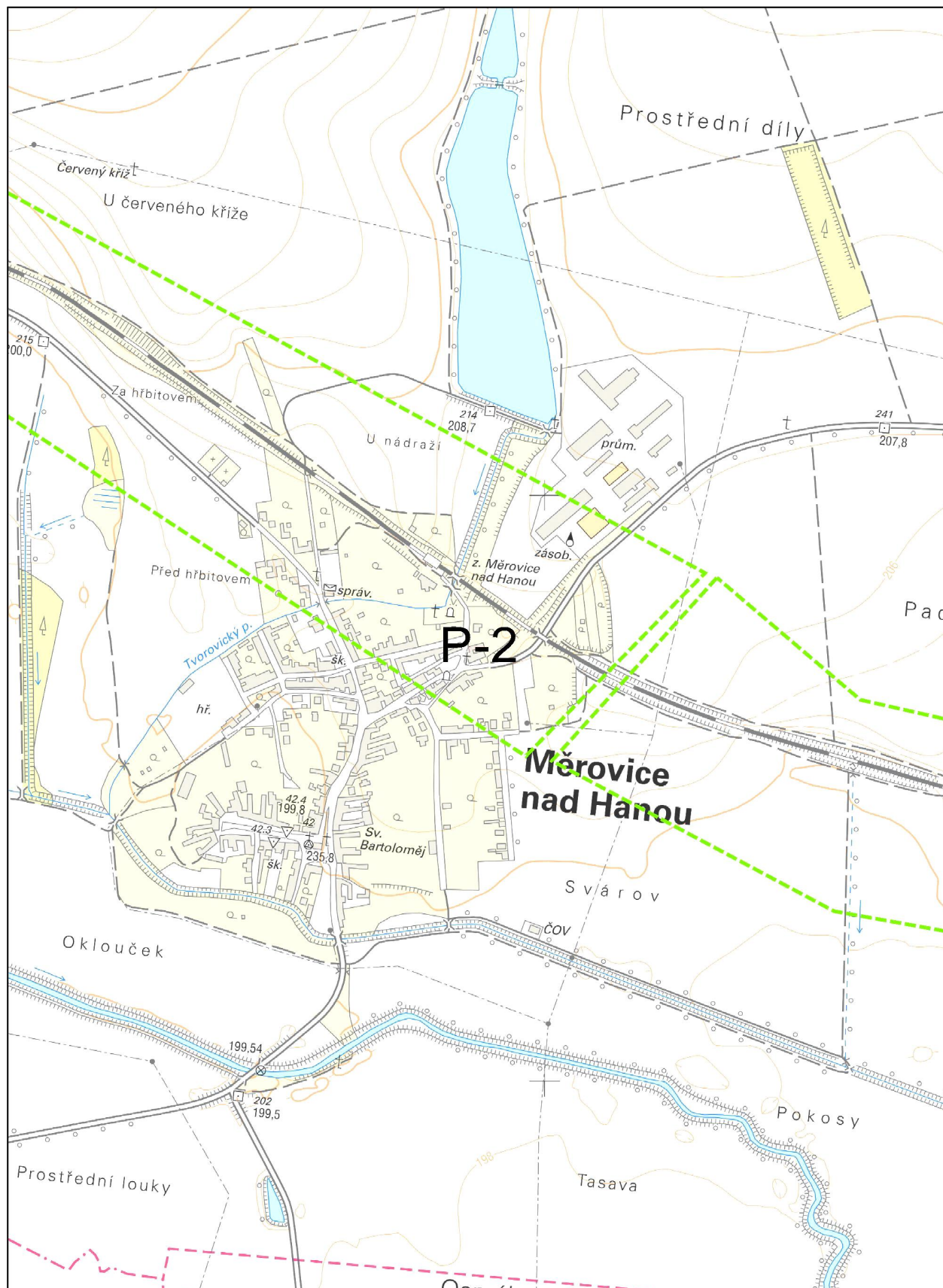
Situace: 1/3

Podkladová data (c) ČUZK

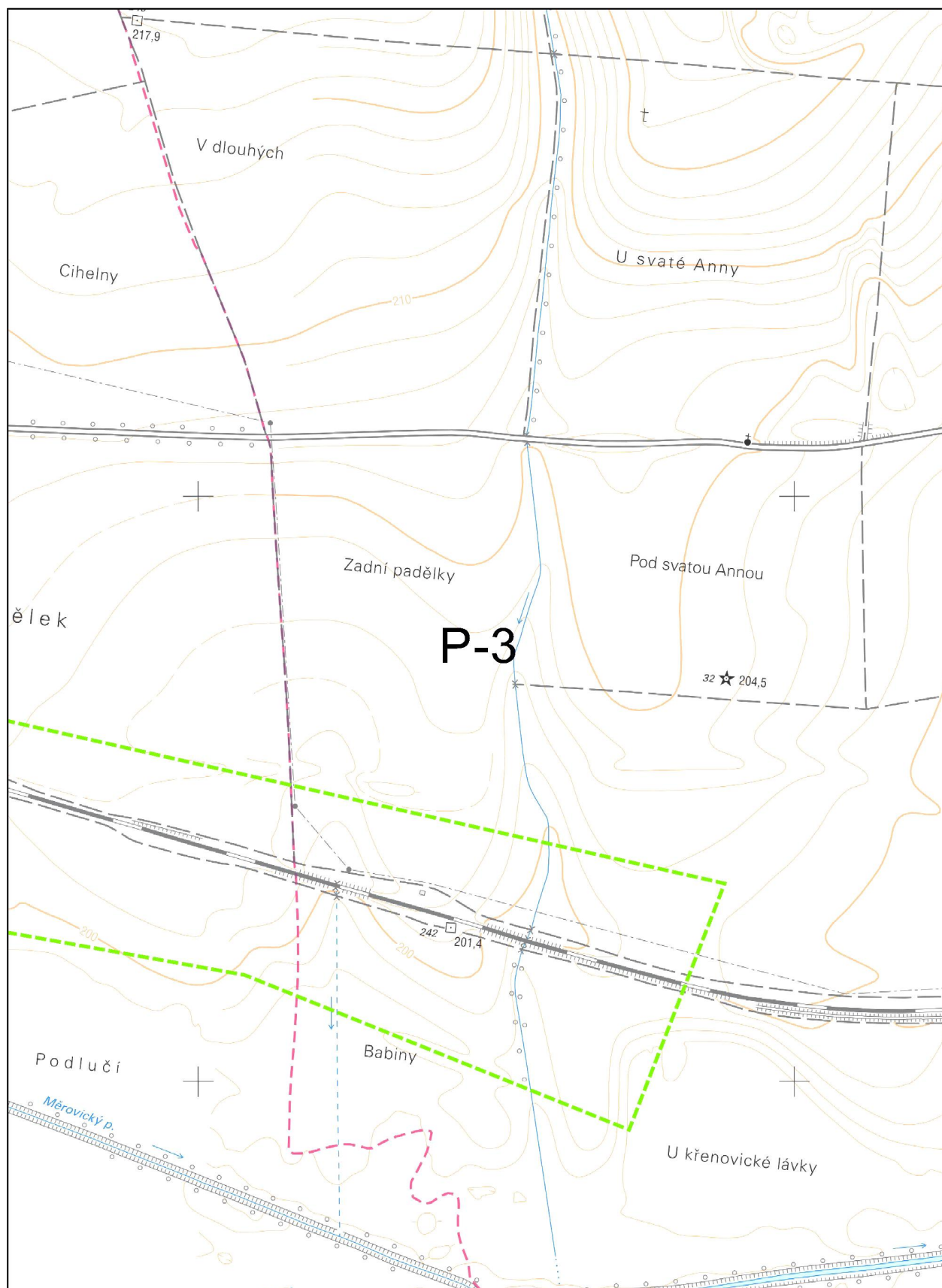


[www.cdt.cz](http://www.cdt.cz)









MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.  
Anna Drápalová  
Legionářská 1085/8  
779 00 Olomouc

Váš dopis zn.

ze dne

Číslo jednací 1202304516

Datum 2.3.2023

Vyřizuje Jana Taťáková

telefon +420 702 153 399

e-mail Jana.Tatakova@cdt.cz

Věc: **Vyjádření k existenci sítí elektronických komunikací v majetku a/nebo správě ČD - Telematika a.s. k územnímu řízení.**

Název stavby: **?Modernizace trati Brno - Přerov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín"**

V zájmovém území určeném a vyznačeném žadatelem:

- **se nachází** prostředky sítí elektronických komunikací v majetku Správy železnic, státní organizace (ve správě CTD) nebo do něj zasahuje ochranné pásmo těchto sítí

Ochranné pásmo sítí elektronických komunikací určuje §102 zák. č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích.

Vzhledem ke vzájemné poloze průběhu sítí elektronických komunikací v majetku a/nebo správě ČD - Telematika a.s. (dále jen „ČD-T“) a území přímo ovlivněného stavebními pracemi udělujeme **SOUHLAS** s provedením prací v blízkosti prostředků sítí elektronických komunikací ve správě nebo majetku ČD-T.

**Vyjádření pozbývá platnosti dne 2.3.2025**

#### **Všeobecné podmínky ochrany:**

Žadatel je povinen:

- Před zahájením prací nechat u ČD-T dotčené sítě elektronických komunikací vytyčit:
  - Vytyčení SEK bude provedeno na základě písemné objednávky zaslané nejméně 14 dnů před požadovaným termínem vytyčení. Na objednávce ve dvojím vyhotovení musí být uvedeno jednací číslo vyjádření a datum vydání vyjádření. V případě, že žadatelem je právnická osoba, musí být na objednávce uvedeno navíc IČO, DIČ a bankovní spojení objednatele.
  - Termín, způsob a formu vytyčení je nutné řešit individuálně s kontaktní osobou (kontakty na adrese [www.cdt.cz/cs/o-nas/informace-pro-stavebniky](http://www.cdt.cz/cs/o-nas/informace-pro-stavebniky)) po telefonické dohodě, a to nejlépe 7 dnů před požadovaným termínem vytyčení. Je-li vytyčení požadováno do tří dnů od data vaší žádosti na vytyčení, bude do celkové částky za vytyčení připočten expresní příplatek ve výši 30% z celkové částky.
  - Žadatel nese veškeré náklady na provedení vytyčení, a to včetně případných prací geodetické kanceláře,

[www.cdt.cz](http://www.cdt.cz)

pokud to situace vyžaduje.

- Zajistit prokazatelné seznámení pracovníků, kteří budou provádět práce, s polohou vedení (zařízení).
- Upozornit organizaci provádějící zemní práce na možnou odchylku uloženého vedení (zařízení) od polohy vyznačené ve výkresové dokumentaci.
- Upozornit pracovníky, aby dbali při pracích v těchto místech největší opatrnosti a nepoužívali zde nevhodné nářadí, a také ve vzdálenosti nejméně 1,5 m po každé straně vyznačené trasy vedení (zařízení) používali pouze ruční kopání.
- Zajistit odpovídající ochranu kabelů a ochranu kabelové trasy dle platných norem, pokud bude trasa kabelů pojižděna vozidly nebo stavební mechanizací.
- Zajistit ochranu kabelů v místech, kde kabel vystupuje ze země (vstupy do budov, rozvaděčů, na sloupy, trasy kabelu na mostech a propustech, apod.) a také kabelových vedení a závěrů v objektech.
- Nedovolit, aby nad kabelovou trasou a v jejím ochranném pásmu byly zřizovány skládky, deponie materiálu, aby byla budována zařízení, která by znemožnila přístup ke kabelům. Bez souhlasu správce nesnižovat ani nezvyšovat vrstvu zeminy nad kabelovou trasou.

V případě, že při zemních pracích dojde k odkrytí podzemního telekomunikačního vedení (zařízení), je Žadatel dále povinen:

- Neprodleně informovat kontaktního pracovníka ČD-T (kontakty na adrese [www.cdt.cz/cs/o-nas/informace-pro-stavebniky](http://www.cdt.cz/cs/o-nas/informace-pro-stavebniky)), zabezpečit vedení (zařízení) proti poškození nebo zcizení.

**Žadatel je povinen neprodleně ohlásit ČD-T (telefonicky +420 972 110 000) každé poškození podzemního telekomunikačního vedení a zařízení.**

Nedodržení těchto podmínek je hrubým porušením právní povinnosti podle zákona 183/2006 Stavební zákon, zákona 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a zák. č. 266/1994 Sb., o drahách.

#### **Další upřesňující podmínky:**

V zájmovém území se nachází trasy

MK (SŽ), DK (SŽ), TK (SŽ) přesná poloha se musí zjistit vytyčením.

Kontaktní osoba pro vytyčení: p. Nuc 724 106 290

Nutno dodržet všeobecné podmínky Správy železnic.

Před započítím stavby (zemních prací) je nutné zažádat o vytyčení, a to v dostatečném časovém předstihu.

Nad kabelovou trasou nesmí být jednodílná zpevněná plocha, skladovat veškerý materiál, zřizovat stavby a pojiždět kabelovou trasou těžkou mechanizací.

V případě kolize se stavbou, musí být řešena přeložka kabelové trasy nebo kabely musí být uloženy do betonových chrániček. A následně předložena projektová dokumentace k odsouhlasení.

Ochranné pásmo kabelu je 0,5 m od osy na obě strany. Kabelové sítě a veškeré zařízení nesmí být stavbou nijak dotčeno, ani omezena nebo narušena jejich funkčnost. Musí být ochráněny před poškozením. Výkop v blízkosti kabelové trasy musí být prováděn ručně a pod dozorem. Kabel musí zůstat během stavby v provozu.

V případě manipulace s kabelem je nutná konzultace s technikem ČD-T a.s.

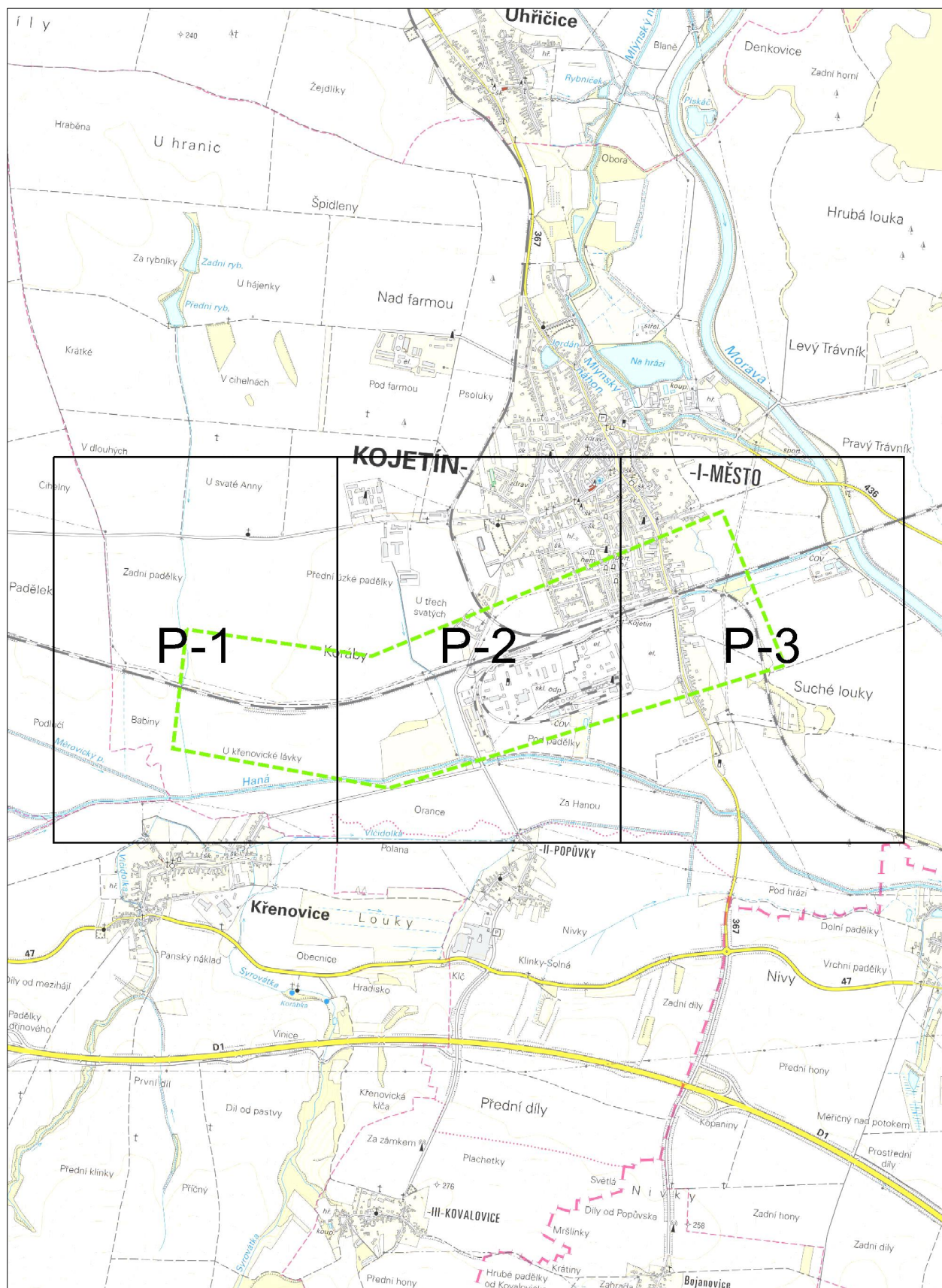
#### **Počet příloh: 3**

ČD - Telematika a.s.  
Pernerova 2819/2a  
130 00 Praha 3

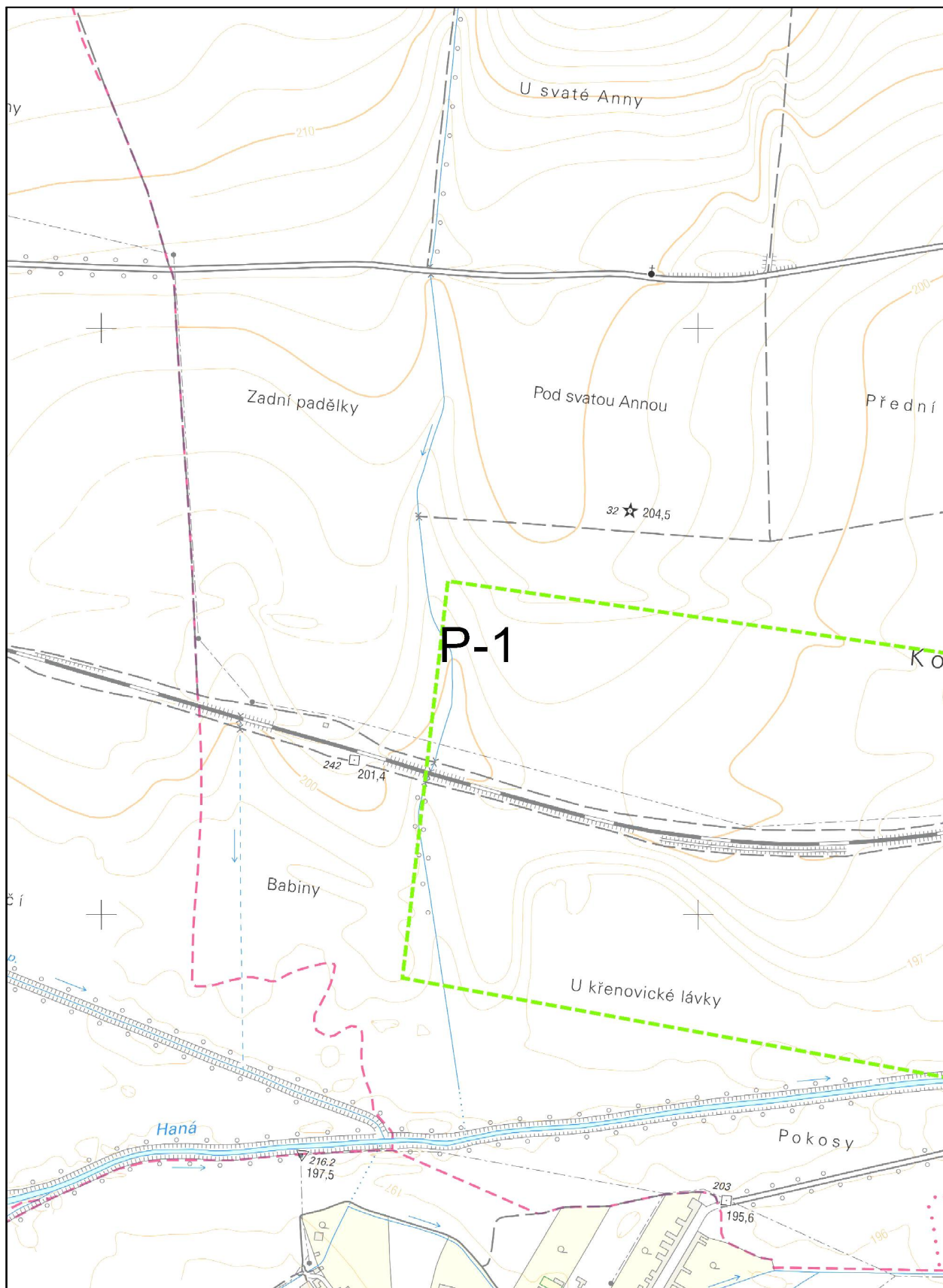
*Žádost o vyjádření k existenci SEK je možné podávat elektronicky na [vyjadreni.cdt.cz](http://vyjadreni.cdt.cz).*

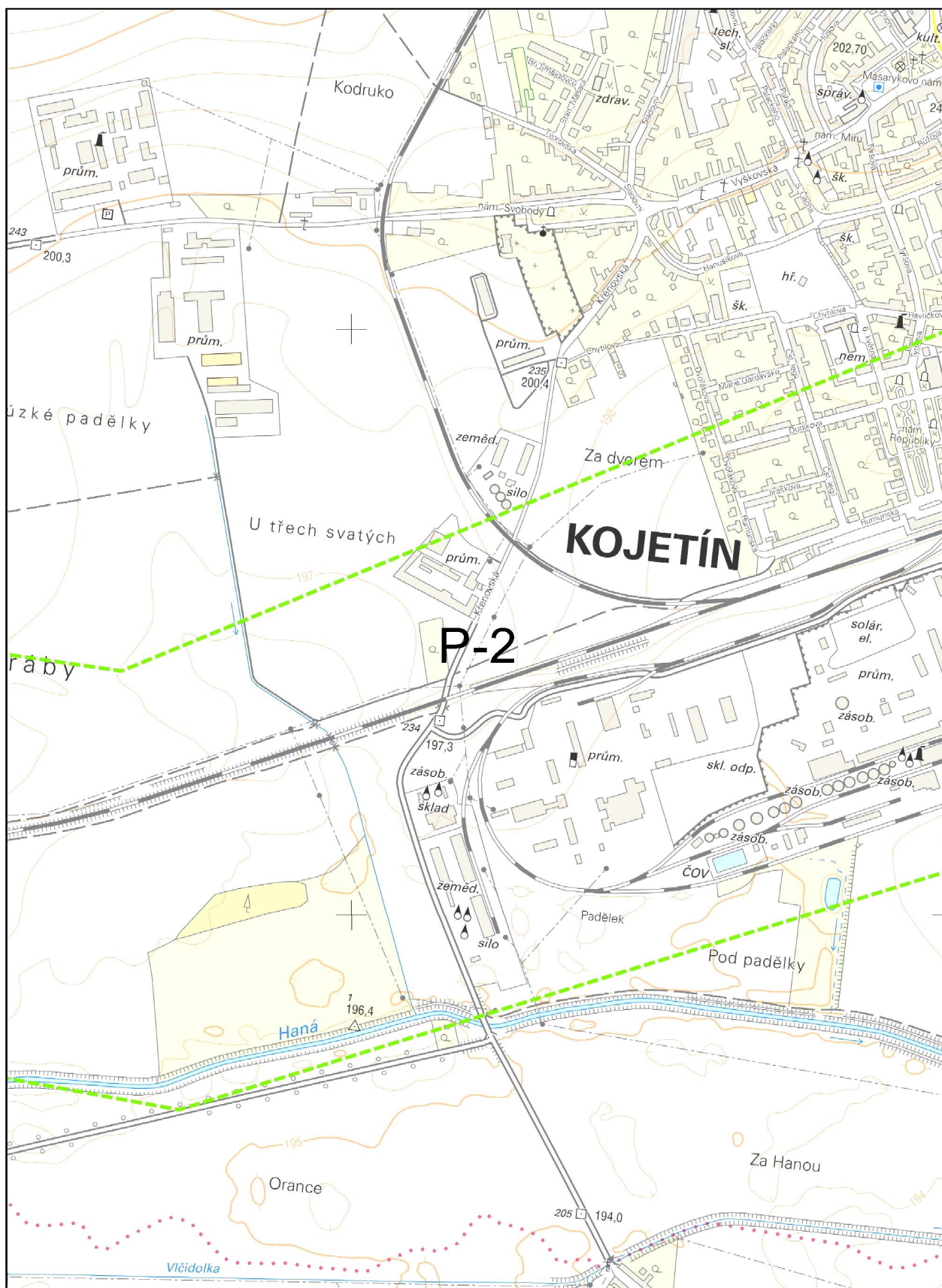
**[www.cdt.cz](http://www.cdt.cz)**



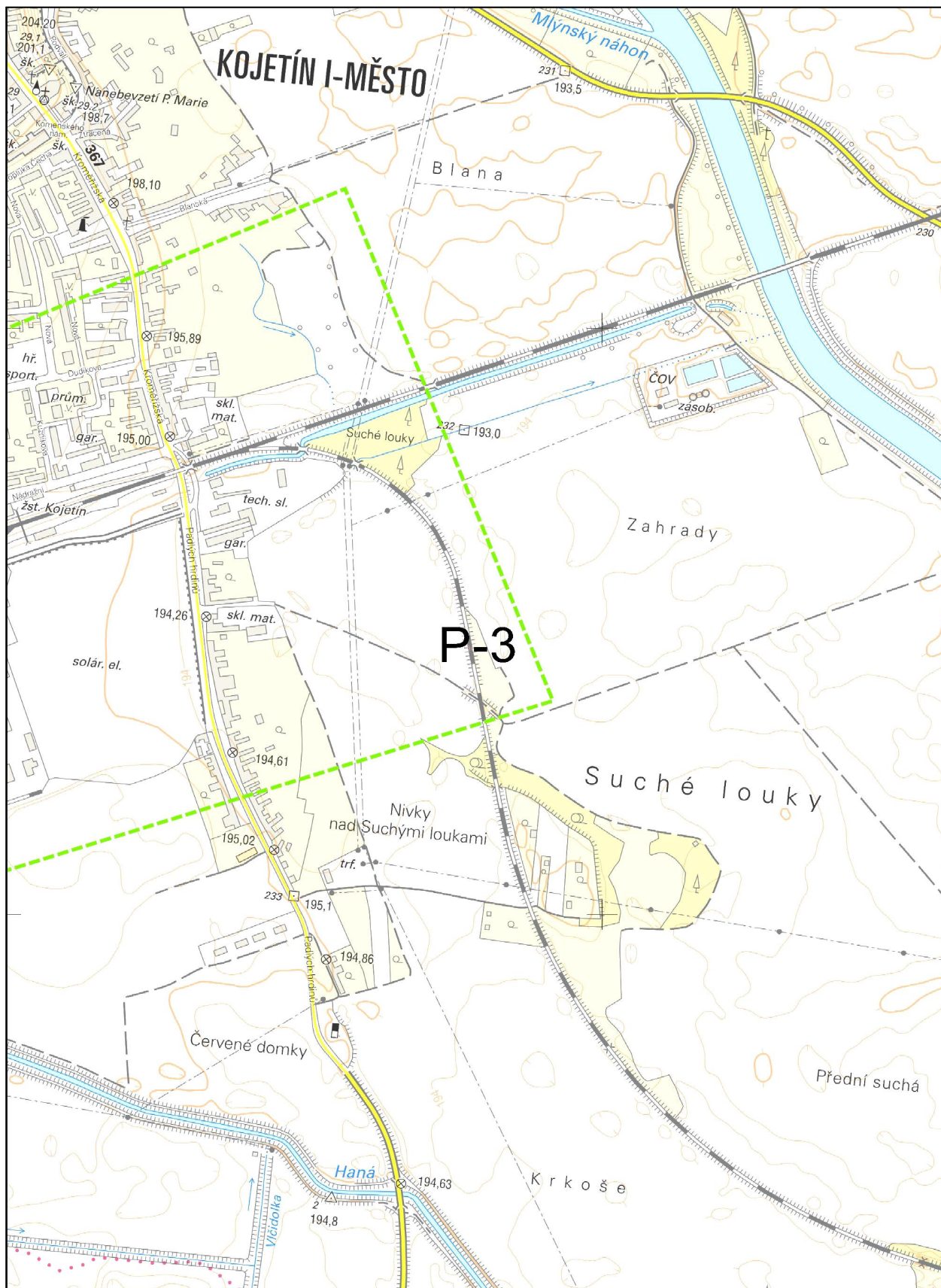












MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.  
Anna Drápalová  
Legionářská 1085/8  
779 00 Olomouc

Váš dopis zn.

ze dne

Číslo jednací 1202304566

Datum 2.3.2023

Vyřizuje Jana Taťáková

telefon +420 702 153 399

e-mail Jana.Tatakova@cdt.cz

Věc: **Vyjádření k existenci sítí elektronických komunikací v majetku a/nebo správě ČD - Telematika a.s. k územnímu řízení.**

Název stavby: **?Modernizace trati Brno - Přerov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín"**

V zájmovém území určeném a vyznačeném žadatelem:

- **se nachází** prostředky sítí elektronických komunikací v majetku Správy železnic, státní organizace (ve správě CTD) nebo do něj zasahuje ochranné pásmo těchto sítí

Ochranné pásmo sítí elektronických komunikací určuje §102 zák. č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích.

Vzhledem ke vzájemné poloze průběhu sítí elektronických komunikací v majetku a/nebo správě ČD - Telematika a.s. (dále jen „ČD-T“) a území přímo ovlivněného stavebními pracemi udělujeme **SOUHLAS** s provedením prací v blízkosti prostředků sítí elektronických komunikací ve správě nebo majetku ČD-T.

**Vyjádření pozbývá platnosti dne 2.3.2025**

#### **Všeobecné podmínky ochrany:**

Žadatel je povinen:

- Před zahájením prací nechat u ČD-T dotčené sítě elektronických komunikací vytyčit:
  - Vytyčení SEK bude provedeno na základě písemné objednávky zaslané nejméně 14 dnů před požadovaným termínem vytyčení. Na objednávce ve dvojím vyhotovení musí být uvedeno jednací číslo vyjádření a datum vydání vyjádření. V případě, že žadatelem je právnická osoba, musí být na objednávce uvedeno navíc IČO, DIČ a bankovní spojení objednatele.
  - Termín, způsob a formu vytyčení je nutné řešit individuálně s kontaktní osobou (kontakty na adrese [www.cdt.cz/cs/o-nas/informace-pro-stavebniky](http://www.cdt.cz/cs/o-nas/informace-pro-stavebniky)) po telefonické dohodě, a to nejlépe 7 dnů před požadovaným termínem vytyčení. Je-li vytyčení požadováno do tří dnů od data vaší žádosti na vytyčení, bude do celkové částky za vytyčení připočten expresní příplatek ve výši 30% z celkové částky.
  - Žadatel nese veškeré náklady na provedení vytyčení, a to včetně případných prací geodetické kanceláře,

[www.cdt.cz](http://www.cdt.cz)



pokud to situace vyžaduje.

- Zajistit prokazatelné seznámení pracovníků, kteří budou provádět práce, s polohou vedení (zařízení).
- Upozornit organizaci provádějící zemní práce na možnou odchylku uloženého vedení (zařízení) od polohy vyznačené ve výkresové dokumentaci.
- Upozornit pracovníky, aby dbali při pracích v těchto místech největší opatrnosti a nepoužívali zde nevhodné nářadí, a také ve vzdálenosti nejméně 1,5 m po každé straně vyznačené trasy vedení (zařízení) používali pouze ruční kopání.
- Zajistit odpovídající ochranu kabelů a ochranu kabelové trasy dle platných norem, pokud bude trasa kabelů pojižděna vozidly nebo stavební mechanizací.
- Zajistit ochranu kabelů v místech, kde kabel vystupuje ze země (vstupy do budov, rozvaděčů, na sloupy, trasy kabelu na mostech a propustech, apod.) a také kabelových vedení a závěrů v objektech.
- Nedovolit, aby nad kabelovou trasou a v jejím ochranném pásmu byly zřizovány skládky, deponie materiálu, aby byla budována zařízení, která by znemožnila přístup ke kabelům. Bez souhlasu správce nesnižovat ani nezvyšovat vrstvu zeminy nad kabelovou trasou.

V případě, že při zemních pracích dojde k odkrytí podzemního telekomunikačního vedení (zařízení), je Žadatel dále povinen:

- Neprodleně informovat kontaktního pracovníka ČD-T (kontakty na adrese [www.cdt.cz/cs/o-nas/informace-pro-stavebniky](http://www.cdt.cz/cs/o-nas/informace-pro-stavebniky)), zabezpečit vedení (zařízení) proti poškození nebo zcizení.

**Žadatel je povinen neprodleně ohlásit ČD-T (telefonicky +420 972 110 000) každé poškození podzemního telekomunikačního vedení a zařízení.**

Nedodržení těchto podmínek je hrubým porušením právní povinnosti podle zákona 183/2006 Stavební zákon, zákona 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a zák. č. 266/1994 Sb., o drahách.

### **Další upřesňující podmínky:**

V zájmovém území se nachází trasa DK (SŽ), TK (SŽ), přesná poloha se musí zjistit vytyčením. Kontaktní osoba pro vytyčení: p. Nuc 724 106 290

Nutno dodržet všeobecné podmínky Správy železnic.

Před započatím stavby (zemních prací) je nutné zažádat o vytyčení, a to v dostatečném časovém předstihu.

Nad kabelovou trasou nesmí být jednodílná zpevněná plocha, skladovat veškerý materiál, zřizovat stavby a pojiždět kabelovou trasou těžkou mechanizací.

V případě kolize se stavbou, musí být řešena přeložka kabelové trasy nebo kabely musí být uloženy do betonových chrániček. A následně předložena projektová dokumentace k odsouhlasení.

Ochranné pásmo kabelu je 0,5 m od osy na obě strany. Kabelové sítě a veškeré zařízení nesmí být stavbou nijak dotčeno, ani omezena nebo narušena jejich funkčnost. Musí být ochráněny před poškozením. Výkop v blízkosti kabelové trasy musí být prováděn ručně a pod dozorem. Kabel musí zůstat během stavby v provozu.

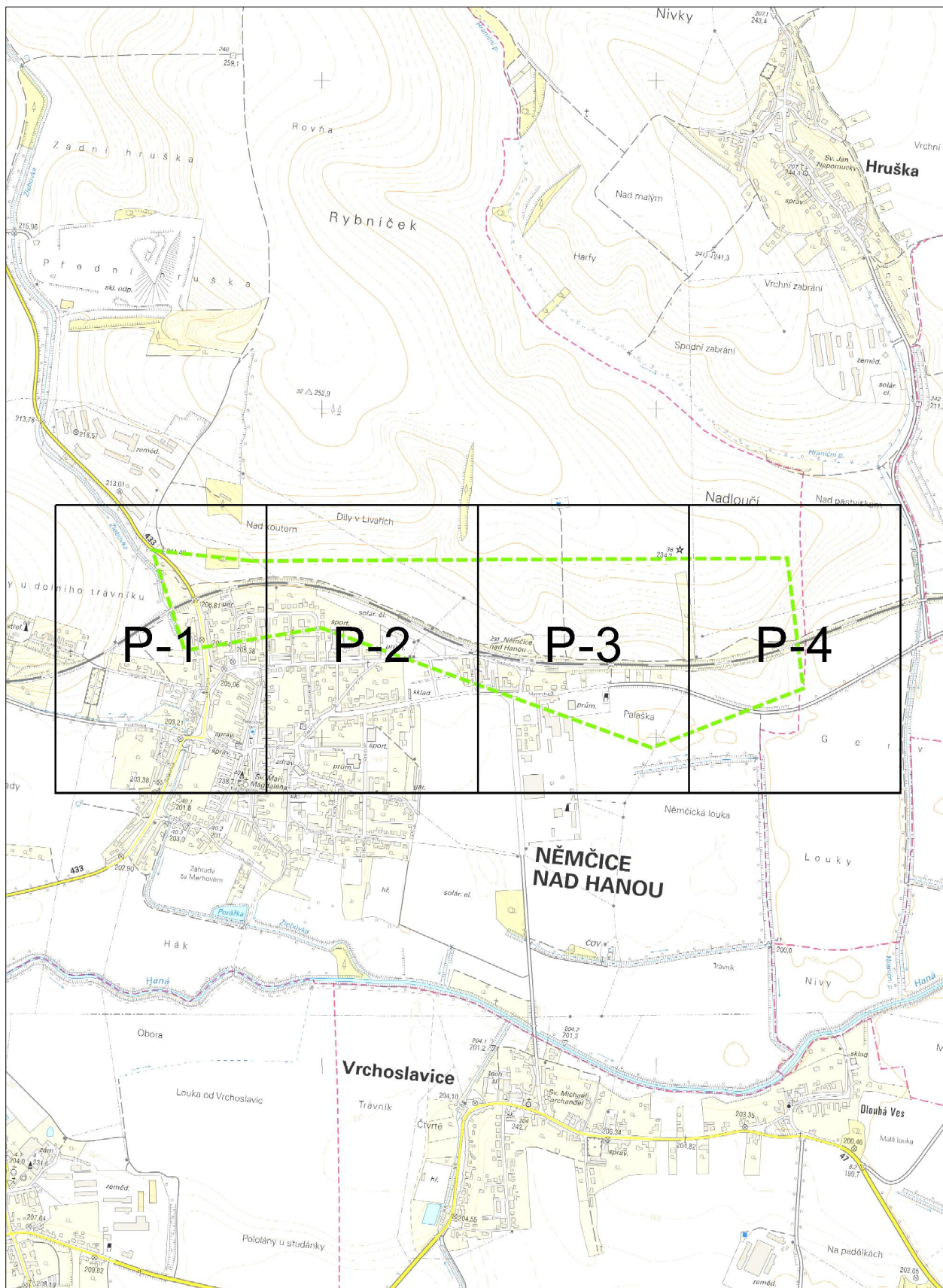
V případě manipulace s kabelem je nutná konzultace s technikem ČD-T a.s.

### **Počet příloh: 3**

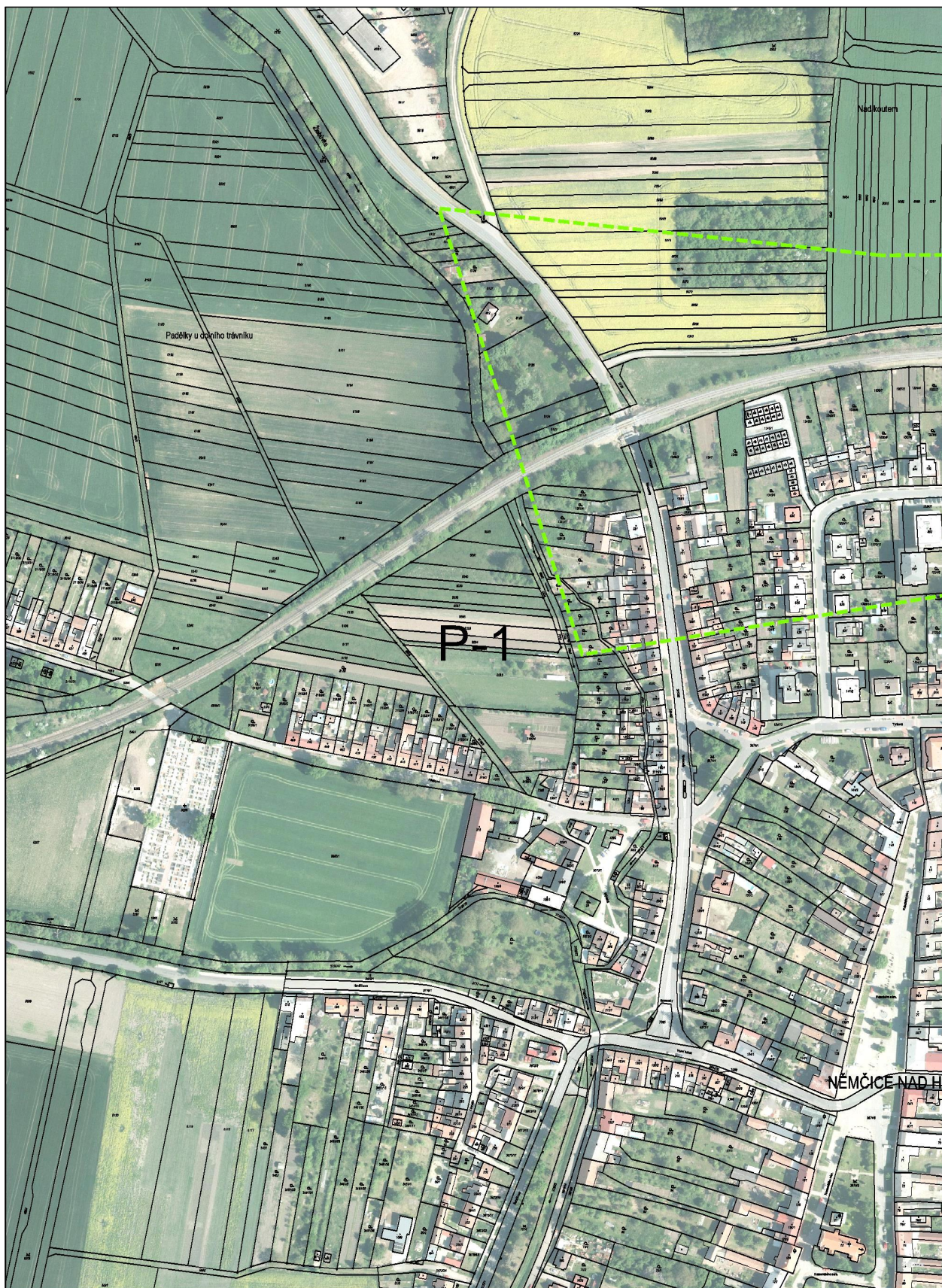
ČD - Telematika a.s.  
Pernerova 2819/2a  
130 00 Praha 3

*Žádost o vyjádření k existenci SEK je možné podávat elektronicky na [vyjadreni.cdt.cz](http://vyjadreni.cdt.cz).*

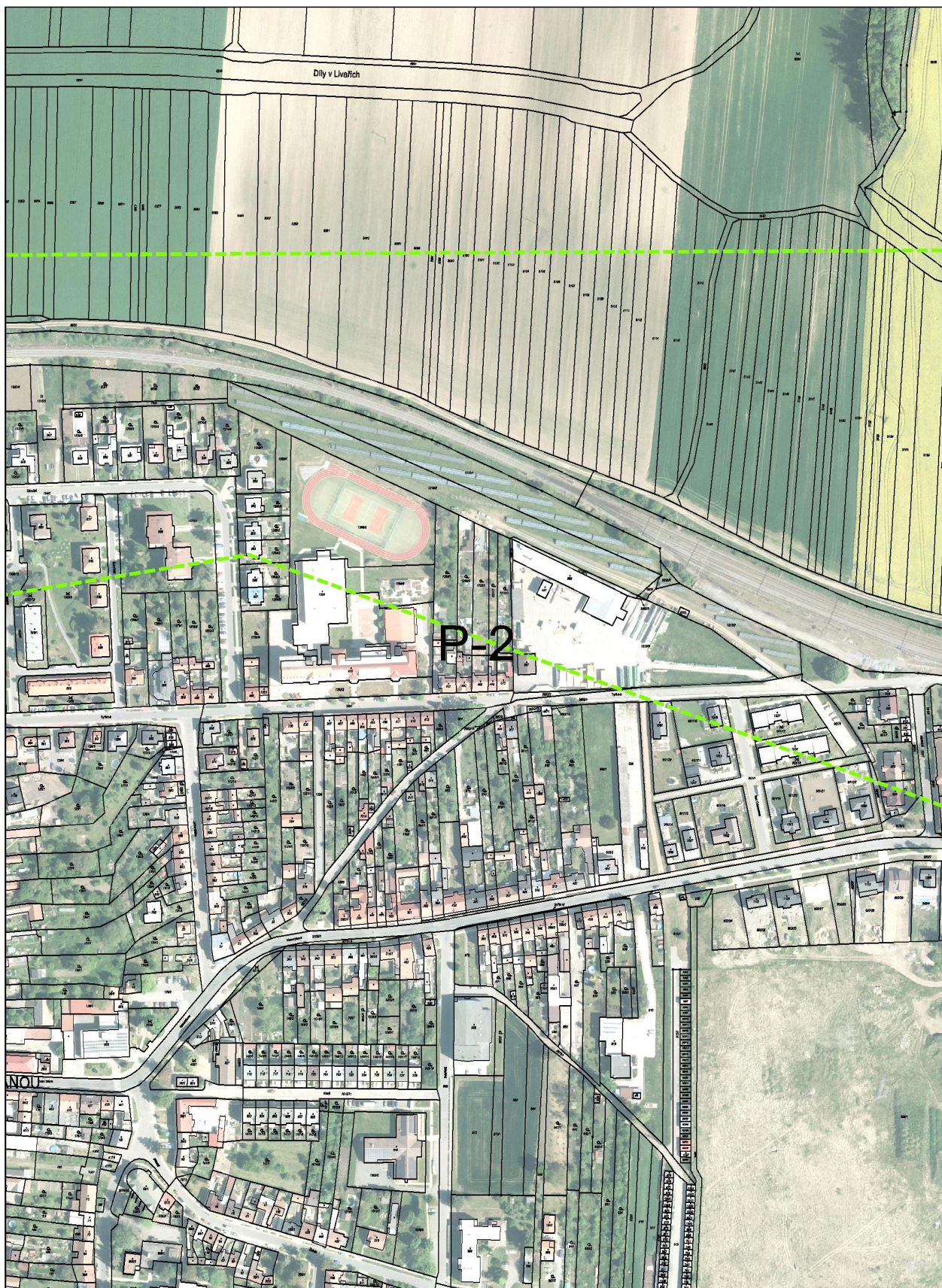
[www.cdt.cz](http://www.cdt.cz)



















## Všeobecné podmínky pro činnosti na kabelech (a v jejich blízkosti) v majetku Správy železnic, státní organizace (ve správě Centra telematiky a diagnostiky)

Schváleno CTD č.j.: 1545/2022-SŽ-CTD-ÚŽT ze dne: 14.01.2022

ČD - Telematika a.s. jako organizace udržující je na základě smluvního vztahu odpovědná za zajištění provozu, dohledu, servisu a údržby na zařízení telekomunikační infrastruktury Správy železnic, státní organizace ve správě Centra telematiky a diagnostiky (dále jen CTD).

Stavebník pracující v blízkosti kabelového vedení, nebo manipulující s kabelovým vedením ve správě CTD, je povinen učinit veškerá potřebná opatření tak, aby nedošlo k poškození nebo zhoršení kvality sítě elektronických komunikací a zařízení stavebními pracemi, zejména tím, že zajistí:

- aby projektová dokumentace byla zpracovaná dle platné legislativy. V polohopisných výkresech dokumentace je nutno uvádět železniční kilometry (jestliže se jedná o ochranné pásmo dráhy),
- aby činnosti na majetku ve správě CTD uvedené již ve stupni dokumentace pro územní řízení byly v souladu s technickými kvalitativními podmínkami staveb státních drah, (do projektové dokumentace pro územní řízení je nutno zakreslit síť elektronických komunikací ve správě CTD),
- pisemné vyrozumění organizaci udržující o zahájení prací, a to nejméně 15 dnů předem,
- aby před zahájením zemních prací bylo pracovníky ČD – Telematika a.s. (kontakty naleznete na [www.cdt.cz\\_sekce O nás – Informace pro stavebníky - Vytýčení trasy telekomunikačního vedení](http://www.cdt.cz_sekce_O_nas_-_Informace_pro_stavebniky_-_Vytyceni_trasy_telekomunikačního_vedení)) provedeno vytýčení polohy podzemní sítě elektronických komunikací a zařízení přímo ve staveništi (trase),
- prokazatelné seznámení pracovníků, kteří budou provádět práce, s polohou vedení (zařízení),
- opozornění organizace provádějící zemní práce na možnou odchylku uloženého vedení (zařízení) od polohy vyznačené ve výkresové dokumentaci,
- upozornění pracovníků, aby dbali při pracích v těchto místech největší opatrnosti a nepoužívali zde nevhodné nářadí, a také ve vzdálenosti nejméně 1,5m po každé straně vyznačené trasy vedení (zařízení) používali pouze ruční kopání,
- řádné zabezpečení odkryté podzemní sítě elektronických komunikací (zařízení) proti poškození, zcizení a řádné zajištění výkopů případně včetně osvětlení,
- odpovídající ochranu kabelů a ochranu kabelové trasy dle platných norem, pokud bude trasa kabelů pojižděna vozidly nebo stavební mechanizací,
- ochranu kabelů v místech, kde kabel vystupuje ze země (vstupy do budov, rozvaděčů, na sloupy, trasy kabelu na mostech a propustcích, apod.) a také kabelových vedení a závěrů v objektech,
- odpovídající ochranu příslušenství kabelových tras (ochranné a označující prvky, tzn. žlaby, chráničky, HDPE trubky, kabelové označovníky, markery, ...),
- aby organizace provádějící zemní práce zhutnila zeminu pod kabelem před jeho zakrytím po vrstvách (záhozem) a vyzvala ČD - Telematiku a.s. (kontakty naleznete na [www.cdt.cz\\_sekce O nás – Informace pro stavebníky - Vytýčení trasy telekomunikačního vedení](http://www.cdt.cz_sekce_O_nas_-_Informace_pro_stavebniky_-_Vytyceni_trasy_telekomunikačního_vedení)) k provedení kontroly před zakrytím kabelu, zda není vedení (zařízení) viditelně poškozeno a zda byly dodrženy příslušné normy a stanovené podmínky,
- aby nad kabelovou trasou a v jejím ochranném pásmu byl dodržován zákaz skládek, deponií materiálu, vysazování trvalých porostů a budování zařízení, která by znemožnila přístup ke kabelům. Bez souhlasu správce nesnižovat, ani nezvyšovat vrstvu zeminy nad kabelovou trasou,
- aby při křížení, příp. souběžích podzemní sítě elektronických komunikací byla dodržena ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“,
- aby při provádění zemních prací byla dodržena ČSN 33 2160 „Předpisy pro ochranu sdělovacích vedení a zařízení před nebezpečnými vlivy trojfázových vedení VN,VVN a ZVV a ČSN 33 2000-5-54-ed.3 „Uzemnění a ochranné vodiče“,
- neprodlené ohlášení každého poškození podzemní sítě elektronických komunikací a zařízení organizaci ČD - Telematika a.s. (telefonicky HELP DESK: +420 972 110 000),
- ohlášení ukončení stavby organizaci udržující, včetně správce a jeho pozvání ke kolaudačnímu řízení,
- aby při provádění prací byly respektovány podmínky vyplývající ze zákona o elektronických komunikacích č.127/2005 Sb., zákona o drahách č.266/1994 Sb. a stavebního zákona č.183/2006 Sb., včetně platných prováděcích vyhlášek.,
- provedení prací (včetně projektování) na síti elektronických komunikací (zařízení) organizací, jejíž pracovníci provádějící práce mají platné příslušné odborné oprávnění k práci na železničním telekomunikačním zařízení, dle zákona o drahách č.266/1994Sb., „Podmínky odborné způsobilosti“ výše uvedeného zákona a vyhl.č.101/1995 Sb., a příslušných výnosů Správy železnic, státní organizace (zejména Předpisem Zam 1). Toto (časově omezené) oprávnění lze získat složením příslušné odborné zkoušky u ředitelství Správy železnic, státní organizace,
- uzavření „Smlouvy o vynucené překládce podzemního komunikačního vedení“ se správcem kabelu (Správa železnic, státní organizace, Centrum telematiky a diagnostiky, Malletova 10/2363, 190 00 Praha 9 – Libeň) v případě, kdy je telekomunikační vedení (zařízení) položeno nebo jeho poloha změněna mimo pozemky Správy železnic, státní organizace,
- ověření výškového umístění vedení (zařízení) ručně kopanými sondami vzhledem k tomu, že správce neodpovídá za změny provedené bez jeho vědomí nad trasou vedení (zařízení).

**Nedodržení těchto podmínek je hrubým porušením právní povinnosti podle zákona 127/2005 Sb., O elektronických komunikacích, zákona 266/1994 Sb., Zákon o drahách.**

**Případné rozpory nebo výjimky z jednotlivých ustanovení řeší správce, kterým je: Správa železnic, státní organizace, Centrum telematiky a diagnostiky se sídlem Praha 9 - Libeň, Malletova 10/2363.**



## Podmínky pro stavební činnosti v blízkosti komunikačních vedení ve vlastnictví ČD – Telematika a.s.

Vydané v souladu s ustanovením § 1751 a násl. zákona č. 89/2012 Sb. občanský zákoník v platném znění obchodní společnosti ČD – Telematika a.s., IČ: 614 59 445, se sídlem Praha 3, Perneroва 2819/2a, 130 00, spisová značka B 8938 vedená u Městského soudu v Praze (dále jen „ČD-T“)

### 1. Předmět Podmínek

1.1. **Co obsahují:** Tyto Podmínky obsahují:

- a) povinnosti stavebníka jemu stanovené obecně závaznými právními předpisy České republiky, na jejichž dodržování ČD-T trvá,
- b) povinnosti určené stavebníkovi ČD-T z titulu vlastnického práva ke komunikačnímu vedení, které je stavbou stavebníka dotčeno, a dále
- c) závazný způsob pro vytyčení trasy komunikačního vedení ve vlastnictví ČD-T.

### 2. Pojmy užívané v Podmínkách

- 2.1. **Stavebník:** stavebníkem se dle těchto Podmínek rozumí osoba, která pro sebe žádá vydání stavebního povolení nebo ohlašuje provedení stavby, terénní úpravy nebo zařízení a dále osoba, která výše uvedené provádí, pokud nejde o stavebního podnikatele realizujícího stavbu v rámci své podnikatelské činnosti.
- 2.2. **ZoEK:** zákon č. 127/2005 Sb. o elektronických komunikacích v platném znění
- 2.3. **StavZ:** zákon č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu v platném znění
- 2.4. **Komunikační vedení:** síť elektronických komunikací, tak jak je tato vymezena v § 2 písm. h) ZoEK, ve vlastnictví ČD-T
- 2.5. **Kontaktní osoba:** Miroslav Nuc, tel. +420 724 106 290, [miroslav.nuc@cdt.cz](mailto:miroslav.nuc@cdt.cz)
- 2.6. **Ochranné pásmo komunikačního vedení:** pásmo, které u podzemního komunikačního vedení činí 0,5m po stranách krajního vedení.
- 2.7. **Smluvní podmínky:** Tyto Podmínky tvoří v případě uzavření smluvního vztahu se stavebníkem spolu s platnou smlouvou „smluvní podmínky“.
- 2.8. Veškeré ostatní pojmy užívané těmito Podmínkami je nutné vykládat dle obecně závazných právních předpisů, zejména pak dle StavZ a ZoEK.

### 3. Povinnosti stavebníka při stavbě

- 3.1. Pro účely překládky komunikačního vedení ve vlastnictví ČD-T je stavebník **povinen uzavřít** se společností ČD-T **smlouvu o realizaci přeložky kabelových sítí ČD – Telematika a.s.**

Dle §104 odst.17 ZoEK nese stavebník, který vyvolal překládku komunikačního vedení, náklady spojené s nezbytnými úpravami dotčeného úseku vedení sítě elektronických komunikací, a to na úrovni stávajícího technického řešení.

- 3.2. Stavebník je povinen, v souladu se ZoEK, učinit veškerá potřebná opatření k tomu, aby nedošlo k poškození komunikačních vedení stavebními pracemi, zejména tím, že:
  - písemně vyrozumí organizaci, která vydala vyjádření, o svém úmyslu provádět stavební práce v blízkosti komunikačního vedení a to nejméně 15 dnů předem,
  - před zahájením zemních prací zajistí vytyčení polohy komunikačního vedení přímo na staveništi,
  - zajistí, aby nebyly prováděny zemní práce, nebo terénní úpravy v ochranném pásmu komunikačního vedení bez souhlasu jeho vlastníka, tj. ČD-T,
  - prokazatelně seznámí všechny pracovníky, kteří budou provádět práce, s polohou komunikačního vedení,
  - zajistí odpovídající ochranu komunikačního vedení dle obecně závazných právních předpisů a norem, pokud bude jeho trasa pojížděna vozidly nebo stavební mechanizací,

[www.cdt.cz](http://www.cdt.cz)



- provede výkop kontrolních sond v případě jakýchkoliv pochybností o trase komunikačního vedení vyznačené ve výkresové dokumentaci,
  - vyzve ČD-T prostřednictvím kontaktní osoby k provedení kontroly před ukončením stavebních prací, zda nebylo pracemi zasazeno do komunikačního vedení nebo jeho ochranného pásma, nebo zda není poškozeno a zda byly dodrženy příslušné normy a podmínky stanovené ČD-T,
  - zajistí, aby nad trasou komunikačního vedení nebyly budovány skládky, zařízení a vysazovány trvalé porosty, které by znemožnily přístup ke komunikačnímu vedení (např. trvalých parkovišť, apod.),
  - nesníží ani nezvýší bez souhlasu ČD-T krytí trasy komunikačního vedení,
  - zajistí, aby při případném křížení, nebo souběžích podzemních sítí byla dodržena ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“,
  - bude provádět veškeré práce dle podmínek stanovených obecně závaznými právními předpisy, zejména pak ZoEK, StavZ a zákon č. 266/1994 Sb. (zákon o drahách),
  - bude při provádění zemních prací dodržena ČSN 73 6133 „Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací“, ČSN 33 2160 „Předpisy pro ochranu sdělovacích vedení a zařízení před nebezpečnými vlivy trojfázových vedení VN, VVN a ZVV“ a ČSN 33 2000-5-54 ed. 3 „Uzemnění a ochranné vodiče“,
  - neprodleně ohlásí případné poškození komunikačního vedení kontaktní osobě a na dohledové centrum sítě ČD-T,  
tel: **+420 210 021 666**,
  - ohlásí kontaktní osobě ukončení stavby servisu kab. sítí, který vydal vyjádření a jeho pozvání ke všem úkonům v řízení o povolení užívání stavby.
- 3.3. Stavebník je srozuměn s tím, že **nedodržením těchto podmínek může dojít k hrubému porušení zákona č. 266/1994 Sb. zákon o drahách a ke spáchání správního deliktu podle ZoEK. Dle § 118 odst. 22 písm. a) ZoEK může být stavebníkovi za uvedený správní delikt uložena pokuta až do výše 2 000 000,- Kč. Dle §119 odst. 7 ZoEK může být stavebníkovi za uvedený přestupek uložena pokuta až do výše 100 000,- Kč. Tím však není dotčeno právo ČD-T požadovat po stavebníkovi náhradu škody, a to jak škody skutečné, tak ušlého zisku.** Stavebník je srozuměn s tím, že nese veškeré náklady na uvedení komunikačního vedení do původního stavu v případě, že dojde v souvislosti s realizací stavby k jeho poškození.
- 3.4. **Veškeré činnosti spojené s manipulací, přeložkami či překládkami komunikačních vedení jsou nezadatelné a je oprávněna je vykonávat pouze ČD-T.**

#### 4. Povinnosti stavebníka při vytyčování trasy komunikačního vedení ve vlastnictví ČD-T

- 4.1. Stavebník je povinen zadat sdělení polohy a vytyčení trasy komunikačního vedení výlučně ČD-T, prostřednictvím kontaktní osoby uvedené shora. Cena uvedených činností bude stanovena dle platného ceníku ČD-T.
- 4.2. Je-li vytyčení stavebníkem požadováno do tří (3) dnů od data doručení žádosti (objednávky) na vytyčení, bude do celkové částky za vytyčení připočten expresní příplatek ve výši 30% z celkové částky.
- 4.3. V případě, kdy musí být vytyčení provedeno geodetickou kanceláří, nese stavebník veškeré náklady s tím spojené.
- 4.4. Vytyčení komunikačního vedení bude provedeno na základě písemné objednávky zaslané nejméně čtrnáct (14) dnů před požadovaným termínem, případně do pěti (5) dnů před požadovaným termínem, je-li vytyčení požadováno expresně do tří (3) dnů dle bodu 4.2. Objednávka bude minimálně obsahovat: číslo vyjádření, jeho datum vydání, IČO, DIČ a bankovní spojení stavebníka. Jako dodavatel pak bude objednávkou specifikována obchodní společnost ČD-T dle identifikátorů uvedených v záhlaví těchto Podmínek. Objednávka musí být doručena na adresu provozovny ČD-T, Centrální podatelna – U2, Pod Tábořem 369/8a, 190 01 Praha 9.
- 4.5. Termín, způsob a formu vytyčení je možno řešit individuálně po telefonické dohodě s kontaktní osobou.

Podmínky nabývají účinnosti dne 1. 8. 2021

[www.cdt.cz](http://www.cdt.cz)

## Modernizace trati Brno – Přerov, 4. stavba Nezamyslice – Kojetín a 5. stavba Kojetín - Přerov“ – poskytnutí podkladů.

Od: Hladný Radovan <hladny@pmo.cz>

Komu: drapalova@moravia.cz <drapalova@moravia.cz>

Datum: 20.12.2017 13:57

**Věc: Žádost o poskytnutí informací o skutečných melioracích v zájmovém území plánované stavby „Modernizace trati Brno – Přerov, 4. stavba Nezamyslice – Kojetín a 5. stavba Kojetín - Přerov“ – poskytnutí podkladů.**

Povodí Moravy, s.p. – provoz Zlín Vám k uvedené žádosti poskytuje dohledané podklady a sděluje následující informaci:

- Informativně upozorňujeme, že uvedená stavba „Modernizace trati Brno – Přerov“ může být situována na pozemcích, kde se nachází podrobné odvodnění systematickou drenáží. Detailní situace drenážních pásem na zájmové ploše za účelem jejich podchycení jsou obsahem archívních dokumentací.
- V příloze jsou Mapy 1 : 10 000 se schématickým zákresem jednotlivých odvodněných ploch (vybarveno červeně). Pro dohledání konkrétních archívních dokumentací je třeba určit přesnou lokalitu s konkrétními pozemky.
- Část archívních dokumentací staveb odvodňovacích systémů spojených s vodními toky je uložena ve specializované technické spisovně – provozu Zlín.
- Veškeré ostatní archivní podklady-technické a kolaudační dokumentace jednotlivých staveb odvodnění jsou uloženy v MZA Brno - Státní okresní archiv Kroměříž, Státní okresní archiv Vyškov a ZA Opava-pracoviště Olomouc a to dle lokality a katastrálního území.
- Stavby podrobných odvodňovacích soustav jsou vodními díly podle §55 odst.1 písm.e) vodního zákona č.254/2001 Sb., který zároveň stanoví povinnosti vlastníků vodních děl, v tomto případě vlastníka pozemku. Povodí Moravy, s.p. nemá uvedená vodní díla ve své správě.

Přílohy: <http://www.uschovna.cz/zasilka/TKMETTNKR9NDSRI4-YWI/>

S pozdravem

**Ing. Radovan Hladný**  
*úsekový technik*

**M +420 607 890 840**





**Povodí Moravy, s.p.**, provoz Zlín, Tečovská 1109, 763 02 Zlín  
**T** +420 577 105 973 **F** +420 577 105 973  
[www.pmo.cz](http://www.pmo.cz)



**Přílohy:**

- Přehledná situace-stavby odvodnění -Modernizace trati Brno -Přerov.docx



# RE: „Modernizace trati Brno - Přerov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín"

Od: Foukal Jaroslav <Foukal@pmo.cz>

Komu: Drapalova Anna Ing. <drapalova@moravia.cz>

Datum: 9.3.2023 12:13

Dobrý den, kolega Ing. Hladný Vám zaslal jako podklad mapy meliorací v M 1:10 000 se schématickým zákresem jednotlivých odvodněných ploch (vybarveno červeně). Pro dohledání konkrétních archívních dokumentací je třeba určit **přesnou lokalitu s konkrétními pozemky**. Na základě takto doplněné žádosti Vám informace o melioracích, které byly prováděny současně s úpravou vodních toků ve správě PM rádi poskytneme. Dále upozorňuji, že veškeré ostatní (výstavba nebyla spojena s úpravou vodních toků ve správě PM) archívní podklady-technické a kolaudační dokumentace jednotlivých staveb odvodnění jsou uloženy v MZA Brno - Státní okresní archív Kroměříž, Státní okresní archív Vyškov a ZA Opava pracoviště Olomouc a to dle lokality a katastrálního území.

S pozdravem

**Ing. Jaroslav Foukal**  
*vedoucí provozu Zlín*

**T +420 577 102 893 M +420 607 747 034**

**Povodí Moravy, s.p., provoz Zlín, Tečovská 1109, 763 02 Zlín - Malenovice**  
**T +420 577 102 893 F +420 577 105 973**  
[www.pmo.cz](http://www.pmo.cz)



**From:** Drapalova Anna Ing. <drapalova@moravia.cz>

**Sent:** Tuesday, March 7, 2023 9:58 AM

**To:** Foukal Jaroslav <Foukal@pmo.cz>

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

Dobrý den, obracíme se na vás s žádostí o aktualizaci poskytnutí informací o uskutečněných melioracích v zájmovém území plánované stavby. Podklady budou použity pouze pro zpracování projektové dokumentace. Vaše vyjádření ze dne 20.12.2017 přikládáme. Vámi dodané digitální podklady můžeme na vyžádání poskytnout pro vaši případnou revizi. Podklady budou použity pouze pro případnou aktualizaci zpracování projektové dokumentace.

V případě potřeby mě prosím obratem kontaktujte. Velice děkuji za vaši součinnost.

S pozdravem

**Ing. Anna Drápalová**  
**středisko inženýrské činnosti**

-----  
MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.  
Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc  
tel.: mob: 733 611 742  
e-mail: [drapalova@moravia.cz](mailto:drapalova@moravia.cz)  
<http://www.moravia.cz>

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s. upozorňuje, že nedílnou součástí této zprávy je emailové doložka, jejíž plné znění je dostupné na adrese

<http://www.moravia.cz/cz/o-spolecnosti/compliance-program/emailova-dolozka.html>.

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s. upozorňuje, že nedílnou součástí této zprávy je emailové doložka, která upravuje vznik závazku, pravidla nezákonného jednání a ochranu osobních údajů a jejíž plné znění je dostupné na adrese

<http://www.moravia.cz/cz/o-spolecnosti/compliance-program/emailova-dolozka.html>.

Moravia Consult Olomouc a.s.  
Petra Višňovská  
Legionářská č.p. 1085/8  
779 00 Olomouc

(dále jen „žadatel“)

Číslo žádosti	Naše značka	Vyřizuje / linka / e-mail	Místo odeslání / dne
202313303	13303/2023/CEPS	Michal Rotbauer / +420381107239 / rotbauer@ceps.cz	Praha / 3. 3. 2023

Sdělení o poloze technické infrastruktury (přenosové soustavy) podle § 161 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon

**Název záměru:** „Modernizace trati Brno - Přerov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín“ (dále jen „Záměr“)

Vážený žadateli,

na základě Vaší žádosti o vydání sdělení podle § 161 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon, Vám sdělujeme následující.

V území označeném Vaším polygonem (viz příloha č. 1 a 2 tohoto sdělení) se nenachází žádné zařízení přenosové soustavy, ani jeho ochranné pásmo.

Toto sdělení má platnost do 03. 03. 2025

S pozdravem

ČEPS, a.s.



*Přílohy:*

- 1) Polygon zájmového území*
- 2) Seznam parcel a katastrálních území dotčených polygonem zájmového území*

**Vedeme elektřinu nejvyššího napětí**



