


			ČÍSLO SOUPRAVY:
		PO PŘIPOMÍNKÁCH	
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

	MORAVIA CONSULT Olomouc a.s. LEGIONÁŘSKÁ 1085/8 , 779 00 Olomouc	tel.: +420 585 570 444
		IDS: kjee9md e-mail: moravia@moravia.cz http://www.moravia.cz

OBJEDNATEL		 Správa železnic, státní organizace v zastoupení: Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. TOMÁŠ MALÝ <i>malý</i>	VEDOUcí TÝMU: ING. TOMÁŠ MALÝ	
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ., PS	NAVRHL, VYPRACOVAL	EXTERNÍ SUBDODAVATEL	
BC. ANDREA VÁVROVÁ <i>Avrová</i>	BC. ANDREA VÁVROVÁ <i>Avrová</i>	ING. TOMÁŠ MALÝ	
KRAJ: OLOMOUCKÝ	POVĚŘENÝ OÚ: OLOMOUC	OBEC: NÁMĚŠŤ NA HANÉ	
„Rekonstrukce přejezdu v km 21,532 (P7640) trati Kostelec na Hané - Olomouc“		ZAK. ČÍSLO MCO	19 - 043 - 239 - SR
		ÚČEL	DUSP
		DATUM	ŘÍJEN 2020
		FORMÁT	-
Doklady o projednání s dotčenými orgány a dalšími účastníky řízení		MĚŘÍTKO	-
		ČÁST H.1	POŘ.Č.

H. Dokladová část

H.1 Doklady o projednání s dotčenými orgány a dalšími účastníky řízení

Poř.č.	Popis	Adresa	Zn./č.j.	Datum
1	Závazná stanoviska, stanoviska, rozhodnutí a vyjádření dotčených orgánů			
1-1	Městys Náměšť na Hané	Nám. T.G. Masaryka č.p. 100, 783 44 Náměšť na Hané	neuvedeno	5.6.2020
1-2	Městys Náměšť na Hané	Nám. T.G. Masaryka č.p. 100, 783 44 Náměšť na Hané	neuvedeno	3.6.2020
1-3	Stavební úřad Náměšť na Hané	Nám. T.G. Masaryka č.p. 100, 783 44 Náměšť na Hané	NnH/1170/2020/Pa	27.5.2020
1-4	Magistrát města Olomouce, Odbor stavební, odd. územně správní	Hynaisova 10, 779 11 Olomouc	SMOL/094614/2020/OS/US/Hla	23.4.2020
1-5	Magistrát města Olomouce, Odbor stavební, odd. stát.správy na úseku pozem. komunikací	Hynaisova 10, 779 11 Olomouc	SMOL/133471/2020/OS/PK/Kli	8.6.2020
1-6	Magistrát města Olomouce, Odbor životního prostředí, odd. péče o krajinu a zemědělství	Hynaisova 10, 779 11 Olomouc	SMOL/120433/2020/OZP/PKZ/Kol	25.5.2020
1-7	Magistrát města Olomouce, Odbor životního prostředí, odd. ochrany ovzduší a státní správy odpadů	Hynaisova 10, 779 11 Olomouc	SMOL/127179/2020/OZP/OOSSO/GAD	1.6.2020
1-8	Magistrát města Olomouce, Odbor životního prostředí, odd. vodního hospodářství	Hynaisova 10, 779 11 Olomouc	SMOL/132311/2020/OZP/VH/Pos	4.6.2020
1-9	Magistrát města Olomouce, Odbor životního prostředí, odd. péče o krajinu a zemědělství - ZPF	Hynaisova 10, 779 11 Olomouc	SMOL/183499/2020/OZP/PKZ/Kol	29.7.2020
1-10	Krajský úřad Olomouckého kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství	Jeremenkova 1191/40a, 779 11 Olomouc	KUOK 51705/2020	19.5.2020
1-11	Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje	Wolkerova 6, 779 00 Olomouc	KHSOC/13679/2020/OC/HOK	15.5.2020
1-12	Hasičský záchranný sbor Olomouckého kraje	Schweitzerova 91, 772 11 Olomouc	HSOL-3051-2/2020	2.7.2020
1-13	Správa silnic Olomouckého kraje, p.o. - souhlas s objíždnou trasou	Lipenská 120, 772 00 Olomouc	SSOK - OL 11090/2020/VF 5.6.9/S5	2.6.2020
1-14	Správa silnic Olomouckého kraje, p.o.	Lipenská 120, 772 00 Olomouc	SSOK - OL 8496/2020/CF 5.6.9/S5	25.6.2020
1-15	Krajské ředitelství Policie Olomouckého kraje, Dopravní inspektorát Olomouc	Tř. Kosmonautů 10, 779 00 Olomouc	KRPM-44100-1/ČJ-2020-140506	3.6.2020
1-16	Ministerstvo obrany ČR, Sekce nakládání s majetkem, Odbor ochrany územních zájmů	Svatoplukova 84, 662 10 Brno	MO 182112/2020-1150	22.6.2020
1-17	NIPI Bezbariérové prostředí, o.p.s.	Havlíčkova 4481/44, 586 01 Jihlava	126200072	19.6.2020
1-18	Státní pozemkový úřad	Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3 - Žižkov	SPU 314077/2020/Chrom	21.9.2020
1-19	Magistrát města Olomouce, Odbor stavební, odd. stát.správy na úseku pozem. komunikací	Hynaisova 10, 779 11 Olomouc	SMOL/215147/2020/OKT/SPIS	14.9.2020
1-20	Magistrát města Olomouce, Odbor stavební, odd. stát.správy na úseku pozem. komunikací	Hynaisova 10, 779 11 Olomouc	SMOL/216302/2020/OKT/SPIS	16.9.2020
2	Vyjádření vlastníků a správců dopravní a technické infrastruktury k projektové dokumentaci			
2-1	Vodovod Pomoraví, svazek obcí	Okružní 880, 798 41 Kostelec na Hané	neuvedeno	29.5.2020
2-2	INSTA CZ s.r.o.	Jeremenkova 1142/42, 772 00 Olomouc	82415/S/5/20	25.5.2020
2-3	Česká telekomunikační infrastruktura a.s., CETIN	Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3	650108/20	5.6.2020
2-4	ČEZ Distribuce, a.s., ČEZ zákaznické služby s.r.o.	Guldenerova 2577/19, 326 00 Plzeň	101297851	23.4.2020
2-5	GasNet, s.r.o. v zast. GridServices, s.r.o.	Plynárenská 499/1, 602 00 Brno	5002133003	22.5.2020
2-6	ČD - Telematika, a.s.	Pod Táborem 369/8a, 190 00 Praha 9	1202007370	23.4.2020
2-7	T-mobile Czech Republic a.s.	Tomíčková 2144/1, 148 00 Praha 4	E26638/19	9.7.2019
2-8	Vodafone Czech Republic a.s.	náměstí Junkových 2, 155 00 Praha	200423-1050164901	23.4.2020
2-9	České dráhy, a.s. RSM Brno	Kounicova 26, 611 35 Brno	1627/20-RSMBRNO	12.5.2020
2-10	Telco Pro Services, a.s.	Duhová 1531/3, Praha 4, 140 53 Praha 4	201060094	23.4.2020
2-11	ČEZ ICT Services, a.s.	Duhová 1531/3, 140 53 Praha 4	700200326	23.4.2020
2-12	České radiokomunikace, a.s.	Skokanská 2117/1, 169 00 Praha 6 - Břevnov	UPTS/OS/244606/2020	23.4.2020

Městys Náměšť na Hané
Náměstí T.G.Masaryka č.p.100, 783 44 Náměšť na Hané
IČO: 299260, tel. 585 757 813
 e-mail: mestys@namestnahane.cz

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

MORAVIA CONSULT Olomouc, a.s.	
stř. 230	
A	
16-06-2020	
ev.č. 01788	ověřil: <i>db</i>
přiděleno L: 230	
přiděleno D: <i>Stř. 230, kraj 230</i>	

V Náměšti na Hané 2020-06-05

Stanovisko ke stavbě „Rekonstrukce přejezdu v km 51,532 trati Kostelec na Hané – Olomouc“ a „Rekonstrukce železniční zastávky Náměšť na Hané“.

Městys Náměšť na Hané projednal Vaši žádost a k umístění a realizaci stavby **„Rekonstrukce přejezdu v km 51,532 trati Kostelec na Hané – Olomouc“ a „Rekonstrukce železniční zastávky Náměšť na Hané“.** Vám sdělujeme, že k realizaci stavby **nemáme námitek**, pokud budou dodrženy tyto podmínky:

- a) umístění stavby musí být v souladu se záměry územního plánování, soulad posoudí odbor dopravy a územního rozvoje Magistrátu města Olomouc
- b) navrhovanou stavbou může dojít k dotčení veřejné kanalizace v majetku Městysu Náměšť na Hané. Kanalizace v majetku Městysu Náměšť na Hané je ve správě společnosti Čerlinka s.r.o., Litovel, kterou požádejte o stanovisko k existenci sítě a o vytyčení před realizací.
- c) Navrhovanou stavbou dojde k dotčení pozemků ve vlastnictví Městysu Náměšť na Hané. Před vydáním povolení k umístění a realizaci stavby požaduje Městys Náměšť na Hané uzavření smlouvy s investorem o právu provést stavbu na těchto pozemcích.
- d) Prováděním stavby může dojít ke zvýšenému provozu a případnému znečištění komunikací v obci v blízkosti provádění stavby, stavebník zajistí případné nutné dopravní značení a čištění komunikací.


MĚSTYS
NAMĚŠŤ NA HANÉ
783 44 5
 Mgr. Marta Husičková
 starostka městyse

Městys Náměšť na Hané
Náměstí T.G.Masaryka č.p.100, 783 44 Náměšť na Hané
IČO: 299260, tel. 585 757 813
e-mail: mestys@namestnahane.cz

MORAVIA CONSULT Olomouc, a.s.
1-2
04-06-2020
ev.č. 01663 ověřil: Ch
Přiděleno L: 238
Přiděleno D: KRALOVIC
Štěpánek

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

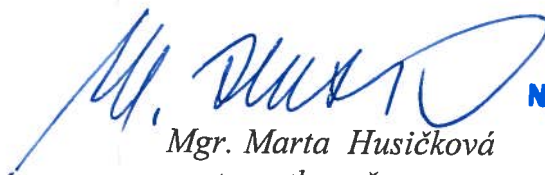
V Náměšti na Hané 2020-06-03

Vyjádření ke stavbě „Rekonstrukce železniční zastávky Náměšť na Hané“.

Městys Náměšť na Hané projednal Vaši žádost a k umístění a realizaci stavby „**Rekonstrukce železniční zastávky Náměšť na Hané**“ Vám sdělujeme, že k realizaci stavby nemáme námitek, pokud budou dodrženy tyto podmínky:

- umístění stavby musí být v souladu se záměry územního plánování, soulad posoudí odbor dopravy a územního rozvoje Magistrátu města Olomouc
- navrhovanou stavbou nesmí dojít k dotčení veřejné kanalizace v majetku Městyse Náměšť na Hané a pozemků ve vlastnictví Městyse Náměšť na Hané.
- Prováděním stavby může dojít ke zvýšenému provozu a případnému znečištění komunikací v obci v blízkosti provádění stavby, stavebník zajistí případné nutné dopravní značení a čištění komunikací.

Vzhledem k tomu, že k žádosti nebyl doložen situační výkres umístění stavby, předpokládáme, že stavba bude umístěna pouze na pozemku dráhy parc.č. 732/1.


Mgr. Marta Husičková
starostka městyse

MĚSTYS
NÁMĚŠŤ NA HANÉ
783 44

JS MORAVIA CONSULT Olomouc, a.s.
1-3
28-05-2020
01594
ověřil: LSP
přiděleno L: STEPANEK
přiděleno D:

ÚŘAD MĚSTYSE NÁMĚŠŤ NA HANÉ
stavební úřad

nám. T.G. Masaryka 100, 78344 Náměšť na Hané

SPIS. ZN.: 0913/2020/Pa
Č.j. NnH/1170/2020/Pa
VYŘIZUJE: Pavla Palátová
TEL.: 585757813
E-MAIL: stavebni@namestnahane.cz
DATUM: 27.5.2020

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

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Úřad městyse v Náměšti na Hané, stavební úřad, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. e) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), po posouzení žádosti stavebního úřadu příslušného k vydání společného povolení souboru staveb ve věci:

„Rekonstrukce přejezdu v km 21,532 (P7640) trati Kostelec na Hané – Olomouc“

a „Rekonstrukce železniční zastávky Náměšť na Hané“
Náměšť na Hané, Nádražní č.p. 339

na pozemcích parc. č. 732/1, st. 866, st. 133, 1969/2, 395/16, 732/2, 738/8, 790/1, 734/5, 790/2, 285/1, 290/1, 290/132, 812/1, 372/75, 269, vše v k.ú. Náměšť na Hané.

(dále jen "záměr"), podle ustanovení § 94j odst. 2 stavebního zákona a § 149 odst. 1 a § 136 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů shledal, že záměr je

p ř í p u s t n ý.

Odůvodnění:

Stavební úřad obdržel dne 27.4.2020 žádost o vydání závazného stanoviska k záměru. Stavební úřad je příslušný k umístění a povolení vedlejší stavby souboru, a proto k ní vydal závazné stanovisko.

Pavla Palátová
vedoucí stavebního úřadu

Obdrží:

účastníci (dodejky)

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s., IDDS: kjee9md



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

Přijatá zpráva - Detail zprávy

Předmět: závazné stanovisko, soubor - kladné: Rekonstrukce železniční zastávky
Náměšť na Hané
ID zprávy: 789047312
Typ zprávy: Přijatá datová zpráva
Stav zprávy: Doručená
Datum a čas: 28. 5. 2020 v 13:47:42

Odesílatel: Městys Náměšť na Hané, nám. T. G. Masaryka 100, 78344 Náměšť na Hané, CZ
ID schránky: 2fabckg
Typ schránky: Orgán veřejné moci
Odesílající osoba: Oprávněná osoba

Zmocnění: Nežadáno
Naše čís. jednací: NnH/1170/2020/Pa
Naše spisová zn.: NnH/0913/2020
Vaše čís. jednací: Nežadáno
Vaše spisová zn.: Nežadáno
K rukám: Nežadáno
Do vlastních rukou: Ne
Zakázáno doručení fikcí: Ne

Přílohy:

2020-0913.pdf (114,99 kB)

Události zprávy:

28. 5. 2020 v 13:02:06 EV0: Datová zpráva byla podána.
28. 5. 2020 v 13:02:06 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. 5. 2020 v 13:47:42 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.



MAGISTRÁT MĚSTA OLMOUC

ODBOR STAVEBNÍ

oddělení územně správní

Hynaisova 34/10, 779 00 Olomouc

1-4

05-2020

ev.č. 01345 ověřil: 09

přiděleno L: 238

přiděleno D: [signature]

Č. j. SMOL/094614/2020/OS/US/Hla
Spisová značka: S-SMOL/093339/2020/OS
Uvádějte vždy v korespondenci

Spisový znak – 87.2, skartační znak/skart. lhůta – S/1
V Olomouci 23.04.2020

Oprávněná úřední osoba pro vyřízení: Ing. Miloš Hlaváček, dveře č. 2.44
Telefon: 588488200
E-mail: milos.hlavacek@olomouc.eu
Oprávněná úřední osoba pro podepisování: Ing. Miloš Hlaváček

USNESENÍ O POSTOUPENÍ PODÁNÍ

Magistrát města Olomouce, odbor stavební, oddělení územně správní, Vám postupuje podle § 12 (postoupení pro nepříslušnost) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád") , žádost MCO a.s. o vydání závazného stanoviska pro stavbu nacházející se v kat.území Náměšť na Hané, jakožto orgánu věcně a místně příslušnému k jednání v této věci.

Odůvodnění

Stavební úřad obdržel dne 22.4.2020 omylem výše uvedenou žádost. Vzhledem k tomu, že předmětem žádosti je stavba, která nepatří do správního obvodu našeho stavebního úřadu, bylo rozhodnuto o postoupení.

Poučení

Toto usnesení se podle § 156 odst.1 správního řádu poznamenává do spisu. Podle § 76 odst.5 správního řádu se proti němu nelze odvolat.



[signature]
Ing. Miloš Hlaváček

vedoucí oddělení územně správního

Rozdělovník (D = doručenka; p = příloha)

1. D Úřad Městys Náměšť na Hané, Stavební úřad, nám. T. G. Masaryka 100, 783 44 Náměšť na Hané +p

Na vědomí:

žadatel

2. MCO Moravia Consult Olomouc a.s., Legionářská 1085/8, Olomouc, 779 00 Olomouc 9

3. Spis

Příloha: žádost + CD

OS OPK DIR - 02-04-04 - ZS k dokumentaci pro spol. povolení Rekonstrukce přejezdu P7640 a Rekonstrukce zastávky Náměstí na Hané



MAGISTRÁT MĚSTA OLOMOUC

ODBOR STAVEBNÍ

oddělení státní správy na úseku pozemních komunikací
Hynaisova 34/10, 779 00 Olomouc

01709
přiděleno L: 138
přiděleno O: ŠTĚPÁN KRAJKOVIC

Spisový znak – 280.4, skartační znak/skart. lhůta – S/5

Č. j. SMOL/133471/2020/OS/PK/Kli
Spisová značka: S-SMOL/093337/2020/OS
Uvádějte vždy v korespondenci

V Olomouci 08.06.2020

Oprávněná úřední osoba pro vyřízení: Mgr. Ondřej Klička, dveře č. 2.09
Telefon: 588488154
E-mail: ondrej.klicka@olomouc.eu
Oprávněná úřední osoba pro podepisování: Ing. Jan Pavliš

Závazné stanovisko k dokumentaci pro vydání společného povolení

Název stavby: „Rekonstrukce přejezdu v km 21,632 (P7640) trati Kostelec na Hané – Olomouc“
a „Rekonstrukce železniční zastávky Náměstí na Hané“

Místo stavby: parc. č. st. 133, parc. č. st. 269, parc. č. 269, parc. č. 285/1, parc. č. 290/1, parc. č. 290/132, parc. č. 372/75, parc. č. 395/16, parc. č. 732/1, parc. č. 732/2, parc. č. 734/5, parc. č. 790/1, parc. č. 790/2, parc. č. 812/1, parc. č. st. 866, parc. č. 1969/2 v k.ú. Náměstí na Hané

Žadatel: MORAVIA CONSULT Olomouc a.s., IČO: 64610357, Legionářská 1085/8, Olomouc, 779 00 Olomouc 9

Popis stavby: Předmětem závazného stanoviska je dokumentace pro společné územní a stavební řízení, kterou vypracoval MORAVIA CONSULT Olomouc a.s., IČO: 64610357, Ing. Tomáš Malý, s datem 03/2020. Dokumentace řeší rekonstrukci železničního spodku, svršku a odvodnění železničního přejezdu P7640 v km 21,532 a jeho přejezdové konstrukce včetně navazující vozovky a rekonstrukce přejezdového zabezpečovacího zařízení světelného pro zvýšení bezpečnosti železniční a silniční dopravy na přejezdu. V rámci stavby dojde ke zřízení nového chodníku přes železniční přejezd, a to jak mezi autobusovým zálivem na ulici Nádražní a chodníkem podél zástavby v ulici Prostějovské tak i na druhé straně komunikace směrem k zastávce včetně propojení chodníků na obou stranách komunikace místem pro přecházení. Dále dokumentace řeší rekonstrukci nástupiště v železniční zastávce Náměstí na Hané včetně zpevněných ploch a zlepšení přístupu cestujících k železniční dopravě a zvýšení bezpečnosti cestujících a uživatelského komfortu. V rámci stavby dojde ke zřízení nového chodníku z ulice Nádražní a bezbariérového přístupu na nástupiště, k výstavbě parkovacích stání osobních automobilů a stojanu na jízdní kola cestujících. Dále bude vybudován nový přístřešek pro cestující a bude zrekonstruováno osvětlení železniční zastávky a přístupových cest. V rámci stavby bude na základě provedeného geotechnického průzkumu navržena rekonstrukce železničního spodku a svršku včetně odvodnění.

Magistrát města Olomouce, odbor stavební, oddělení státní správy na úseku pozemních komunikací jako dotčený orgán dle ustanovení § 40 odst. 4 písm. d) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon o pozemních komunikacích"), posoudil výše uvedenou dokumentaci předloženou dne 22.04.2020 z hlediska řešení místních a účelových komunikací a na základě tohoto posouzení vydává v souladu s ustanovením § 149 odst. 1 a 2 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád") a § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon")

souhlasné závazné stanovisko.

Odůvodnění:

Žadatel podal u oddělení státní správy na úseku pozemních komunikací odboru stavebního Magistrátu města Olomouce žádost o vydání závazného stanoviska k dokumentaci pro společné územní a stavební řízení. Podkladem pro vydání závazného stanoviska byla žádost o závazné stanovisko a výše uvedená dokumentace pro společné územní a stavební řízení.

Magistrát města Olomouce, odbor stavební, oddělení státní správy na úseku pozemních komunikací jako dotčený orgán dle ustanovení § 40 odst. 4 písm. d) zákona o pozemních komunikacích, posoudil předložené podklady z hlediska řešení místních a účelových komunikací a to především ve vazbě na příslušná ustanovení vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "vyhláška č. 104/1997 Sb."), část pátá – „Obecné technické požadavky na komunikaci“ a na základě tohoto posouzení neshledal žádné nedostatky, které by bránily vydání souhlasného závazného stanoviska.

Poučení:

K případným změnám posuzované dokumentace je třeba si vyžádat vydání nového závazného stanoviska.

Proti obsahu závazného stanoviska nelze podat samostatné odvolání. Odvolání lze podat pouze proti rozhodnutí ve výše uvedené věci, jehož podkladem bylo toto závazné stanovisko, a to prostřednictvím správního orgánu (stavebního úřadu), který toto rozhodnutí vydal.

Nad rámec závazného stanoviska dále upozorňujeme stavebníka, že při zajišťování přípravy a realizace výše uvedeného stavebního záměru by se měl řídit následujícími informacemi a pokyny:

1. V případě vedení samostatného územního řízení by byl zdejší speciální stavební úřad následně příslušný k vydání stavebního povolení na část stavby „Rekonstrukce přejezdu v km 21,632 (P7640) trati Kostelec na Hané – Olomouc“ zahrnující SO 01-04 Místní komunikace, místní komunikace IV. třídy (chodníky) a účelové komunikace, a na část stavby „Rekonstrukce železniční zastávky Náměšť na Hané“ zahrnující SO 02-04 Parkoviště a místní komunikace IV. třídy. Zdejší speciální stavební úřad bude ve společném územním a stavebním řízení dotčeným orgánem a pro potřeby společného povolení jím musí být vydáno namísto rozhodnutí závazné stanovisko podle § 94j odst. 2 stavebního zákona.
2. Pro navrhované úpravy či zrušení připojení řešených pozemních komunikací k silnici č. III/44922 je nutné zdejší silniční správní úřad požádat o vydání povolení v souladu s ustanovením § 10 odst. (4) zákona o pozemních komunikacích. Žádost o povolení musí být doložena situací v měřítku 1:500, podélným řezem sjezdu a technickou zprávou. Toto povolení musí být vydáno **před vydáním společného povolení.**
3. Navrhované provádění stavebních prací v silničním ochranném pásmu sil. III/44922 v obci Náměšť na Hané si vyžaduje v souladu s ustanovením § 32 odst. 1) zákona o pozemních

komunikacích, vydání povolení zdejšího příslušného silničního správního úřadu, o jehož vydání požádá stavebník **před vydáním společného povolení**.

4. Případné umístění sítí v silničním pozemku sil. III. tř. je podle § 25 odst. 6 písm. d) zákona o pozemních komunikacích, zvláštním užíváním silnice za účelem umístění inženýrských sítí a jiných podzemních nebo nadzemních vedení všeho druhu v silničním pozemku, ke kterému je třeba povolení zdejšího silničního správního úřadu. Žádost o povolení zvláštního užívání silnice předloží silničnímu správnímu úřadu stavebník **před vydáním společného povolení**. Předepsané náležitosti žádosti o povolení zvláštního užívání silnice jsou obsaženy v § 40 odst. 5 vyhlášky č. 104/1997 Sb. Na základě vydaného povolení vlastník dotčené silnice uzavře s vlastníkem vedení smlouvu o zřízení věcného břemene k silnici za jednorázovou úhradu (§ 36 odst. 3 zákona o pozemních komunikacích).
5. Po dobu rozkopávky chodníků by měl být zajištěn bezpečný pěší provoz (lávky se zábradlím, příp. převedení pěších na opačnou stranu komunikace) tak, aby chodci nebyli nuceni při chůzi používat vozovku přílehlé komunikace. Přístup do přílehlých objektů musí po dobu provádění prací zůstat zachován. Veškeré zásahy do soukromých sjezdů k přílehlým nemovitostem je nutné předem projednat a odsouhlasit s vlastníky nebo uživateli těchto nemovitostí, neboť v tomto případě se nejedná o zásahy do pozemních komunikací (v prostoru křížení sjezdů s chodníky se však jedná o místní komunikace).
6. Vozovky silnic budou v případě jejich dotčení uvedeny do stavu před zásahem (pokud jejich vlastník nestanoví jinak) a následně budou předány Správě silnic Olomouckého kraje. Podrobnější podmínky k zásahu do tělesa sil. III. tř. stanoví Správa silnic Olomouckého kraje, Lipenská 120, Olomouc, pověřená výkonem vlastnických práv k sil. II. a III. třídy. Podrobnější podmínky k zásahu do vozovek místních komunikací a chodníků stanoví v městysi Náměšť na Hané úřad městyse.
7. Při provádění prací v blízkosti autobusových zastávek by měl být zajištěn jejich nepřetržitý provoz a zajištěna bezpečnost cestující veřejnosti. V případě nutnosti dočasného přemístění autobusových zastávek je třeba toto projednat s dopravcem a dále s OR Policie ČR – DI Olomouc, příslušným silničním správním úřadem a s obcí, na jejímž území jsou situovány.
8. V případě, že v rámci realizace stavebních prací dojde k zásahu do tělesa silnic II. a III. třídy, je nutné v dostatečném časovém předstihu před zahájením stavebních prací (min. 10 dnů předem) požádat u zdejšího silničního správního úřadu v souladu s ustanovením § 25 zákona o pozemních komunikacích, o povolení zvláštního užívání silnic II. a III. třídy za účelem provádění stavebních prací. Předepsané náležitosti žádosti o povolení zvláštního užívání jsou obsaženy v § 40 vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích. O povolení zvláštního užívání místních komunikací v obcích (kromě Olomouce) je nutné požádat obecní úřad obce / úřad městyse.
9. V případě, že v souvislosti se zásahem do vozovky silnice III. třídy bude nutné omezit silniční provoz částečnou nebo úplnou uzavírkou, je nutné požádat u zdejšího silničního správního úřadu v dostatečném časovém předstihu před zahájením stavebních prací (při úplné uzavírci min. 30 dnů předem, u částečné uzavírky min. 10 dnů předem) o její povolení v souladu s ustanovením § 24 zákona o pozemních komunikacích. Předepsané náležitosti žádosti o povolení uzavírky jsou obsaženy v § 39 vyhlášky č. 104/1997 Sb. O případné povolení uzavírky místních komunikací v městysi Náměšť na Hané je nutné požádat úřad městyse.
10. V případě zásahu do vozovky silnic II. a III. třídy a místních komunikací je nutné alespoň 10 dnů před podáním žádosti o povolení zvláštního užívání požádat u zdejšího oddělení státní správy na úseku pozemních komunikací o stanovení přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích v souladu s ustanovením § 77 zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů (zákon o silničním provozu).

Závěrem Vám sdělujeme, že v souvislosti se změnou zákona o pozemních komunikacích, která nabyla účinnosti dnem 31. 12. 2015, je zdejší příslušný úřad obce s rozšířenou působností v souladu s ustanovením § 40 odst. 4 písm. d) tohoto zákona oprávněn vydávat závazné stanovisko pouze v územním řízení a to pouze z hlediska řešení místních a účelových komunikací.

Ing. Jan Pavliš
vedoucí odd. státní správy na úseku pozemních komunikací

Příloha:

- situační výkres stavby

Rozdělovník:

Žadatel:










1. MORAVIA CONSULT Olomouc a.s., IČO: 64610357, Legionářská 1085/8, Olomouc, 779 00 Olomouc 9

Na vědomí:

2. spis



LEGENDA POZEMNICH KOMUNIKACÍ:

-  VYKASTALUNÍ ÚVRA
-  STAVUNÍ VÝKOPU A POLOHOPIS
-  NENÍ SOUČÁSTÍ TOHOTO STAVBNÍHO DOKUMENTU
-  KOLE PÁNOVOSTI STAVBNÍHO DOKUMENTU
-  CHODNÍK-STĚŽOVNÍ DULŽBA STĚŽEM
-  VĚSTĚNÍ ÚPRAVY
-  ÚPRAVA STAVUNÍHO ZASTA TOHOTO KONTAKTU
-  PŘEBENÍ DULŽBA KONTAKTNÍ BAKTY
-  SVAKOVNÍ



MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
LEONOVÁ 1005/5 779 00 Olomouc
tel. +420 585 570 444
105, Štefánikova
e-mail: morav@morav.cz
<http://www.morav.cz>

OVĚŘENO
Magistrátem města Olomouce
odbohem stavebním
odd. státní správy na úseku pozemních komunikací
Sp. zn.: S-SMOL-093337/2020/09
Dne 08.06.2020

2/2020/08
Paulis



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

Přijatá zpráva - Detail zprávy

Předmět: OS OPK DIR - 02-04-04 - ZS k dokumentaci pro spol. povolení:
Rekonstrukce přejezdu P7640 a Rekonstru
ID zprávy: 792321981
Typ zprávy: Přijatá datová zpráva
Stav zprávy: Doručená
Datum a čas: 8. 6. 2020 v 14:14:41

Odesílatel: Statutární město Olomouc, Horní náměstí 583, 77900 Olomouc, CZ
ID schránky: kazbzri
Typ schránky: Orgán veřejné moci
Odesilající osoba: Spisová aplikace

Zmocnění: Nežadáno
Naše čís. jednací: SMOL/133471/2020/OS/PK/Kli
Naše spisová zn.: S-SMOL/093337/2020/OS/3
Vaše čís. jednací: Nežadáno
Vaše spisová zn.: Nežadáno
K rukám: Nežadáno
Do vlastních rukou: Ne
Zakázáno doručení fikcí: Ne

Přílohy:

Priloha_k_ZS.pdf (1 001,0 kB)
OS_OPK_DIR_-_02-04-04_-
_ZS_k_dokumentaci_pro_spol._povoleni_Rekonstrukce_prejezdu_P
7640_a_Rekonstrukce_zastavky_Namest_na_Hane.pdf (475,26 kB)

Události zprávy:

8. 6. 2020 v 14:00:56 EV0: Datová zpráva byla podána.
8. 6. 2020 v 14:00:57 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.
8. 6. 2020 v 14:14:41 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.



MAGISTRÁT MĚSTA OLMOUC
ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
Oddělení péče o krajinu a zemědělství
Hynaisova 34/10, 779 00 Olomouc

Č. j. SMOL/120433/2020/OZP/PKZ/Kol
Spisová značka: S-SMOL/093876/2020/OZP
Uvádějte vždy v korespondenci

Olomouc 25.05.2020

Oprávněná úřední osoba pro vyřízení: Ing. Kamila Kolenyáková, dveře č. 4.03
Oprávněná úřední osoba pro podepisování: Ing. Oto Čížek
Telefon: 588488346
E-mail: kamila.kolenyakova@olomouc.eu

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s., IČO: 64610357, Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc 9

Vyjádření k projektové dokumentaci - Rekonstrukce přejezdu na trati Kostelec na Hané - Olomouc a rekonstr. žel. zastávky Náměšť na Hané

Magistrát města Olomouce, odbor životního prostředí, oddělení péče o krajinu a zemědělství, obdržel Vaši žádost a z hlediska zájmů chráněných jednotlivými zákony sděluje následující:

Ochrana přírody (zák. č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění, dále jen zákon o ochraně přírody):

Příslušným orgánem ochrany přírody pro vydání případného povolení ke kácení dřevin rostoucích mimo les dle ustanovení § 8 zákona o ochraně přírody je Úřad městysu Náměšť na Hané.

Ochrana zemědělského půdního fondu - ZPF (zák. č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, dále jen zákon o ochraně ZPF):

Magistrát města Olomouce, odbor životního prostředí, jako příslušný orgán ochrany ZPF sděluje, že před vydáním společného povolení je nutné vydání souhlasu s odnětím zemědělské půdy ze ZPF dle ustanovení § 9 zákona o ochraně ZPF na pozemcích p.č. 269 a 372/75 v k.ú. Náměšť na Hané pro rekonstrukci přejezdu.

O souhlas lze požádat na našem odboru, formulář žádosti o souhlas s trvalým odnětím zemědělské půdy včetně všech náležitostí dle § 9 odst. 6 zákona o ochraně ZPF k dispozici na www.olomouc.eu.

Státní správa lesů - SSL (zák. č. 289/1995 Sb., zákon o lesích):

Podle předložených podkladů nebudou dotčeny pozemky určené k plnění funkcí lesa (PUPFL) ani jejich ochranné pásmo ve vzdálenosti 50 m od jejich hranice. Proto nemáme připomínky.

Otisk razítka

Ing. Oto Čížek
vedoucí oddělení péče o krajinu a zemědělství

Rozdělovník:

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s., Legionářská 1085/8, Olomouc, 779 00 Olomouc 9

SPIS

MAGISTRÁT MĚSTA OLOMOUCE

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

ODDĚLENÍ OCHRANY OVZDUŠÍ A STÁTNÍ SPRÁVY ODPADŮ

Hynaisova 10, 779 11 Olomouc

DS

1-7	uc, a.s. A
- 1 -06- 2020	
ev.č. 01620	ověřil: <i>Ch</i>
přiděleno L: 233	
průzkumeno D: <i>Stepanek, Fojtík</i>	

Lepkoš

Olomouc, dne: 01.06.2020

Č. j.: SMOL/127179/2020/OZP/OOSSO/Gad
Číslo spisu: S-SMOL/093449/2020/OZP
Spisový znak – 249 14, skartační znak/skart. lhůta – S/5

Oprávněná úřední osoba pro vyřízení a podepisování: Ing. Vladimíra Gadasová, 4. nadz. podl., dv. č. 4.31
Telefon: 588 488 331
E-mail: vladimira.gadasova@olomouc.eu

Závazné stanovisko

dotčeného orgánu státní správy v oblasti odpadového hospodářství

k umístění stavby, ke změně využití území, k povolení stavby a pro řízení vedená podle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů

Název stavby: **Rekonstrukce přejezdu na trati Kostelec na Hané - Olomouc a rekonstr. žel. zastávky Náměšť na Hané**

Žadatel: MORAVIA CONSULT Olomouc a.s., IČO: 64610357, Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc 9

Stavebník: Správa železnic, státní organizace, se sídlem: Praha 1 – Nové město, Dlážděná 1003/7, PSČ 110 00

Místo stavby: k.ú. Náměšť na Hané

Magistrát města Olomouce, odbor životního prostředí, obdržel dne 22.04.2020 žádost o závazné stanovisko k výše uvedené akci. Součástí podání byla projektová dokumentace.

Popis akce

Předmět stavby:

Hlavním cílem stavby je rekonstrukce nástupiště v železniční zastávce Náměšť na Hané včetně zpevněných ploch a zlepšení přístupu cestujících k železniční dopravě a zvýšení bezpečnosti cestujících a uživatelského komfortu. V rámci stavby dojde ke zřízení nového chodníku z ulice Nádražní a bezbariérového přístupu na nástupiště, k výstavbě parkovacích stání osobních automobilů a stojanu na jízdní kola cestujících. Dále bude vybudován nový přístřešek pro cestující a bude zrekonstruováno osvětlení železniční zastávky a přístupových cest. V rámci stavby bude na základě provedeného geotechnického průzkumu navržena rekonstrukce železničního spodku a svršku včetně odvodnění.

Stavba je členěna:

01 „Rekonstrukce přejezdu v km 21,532 (P7640) trati Kostelec na Hané – Olomouc“

02 „Rekonstrukce železniční zastávky Náměšť na Hané“

Objednatel: Správa železnic, státní organizace, se sídlem: Praha 1 – Nové město, Dlážděná 1003/7, PSČ 110 00
zastoupena : Ing. Miroslavem Bocákem, ředitelem Stavební správy východ, IČ: 70994234

Magistrát města Olomouce, odbor životního prostředí, jako věcně a místně příslušný orgán veřejné správy podle ustanovení § 71 písm. k), § 79 odst. 4, § 79 odst. 5 a § 79 odst. 6 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o odpadech“), vydává po prostudování předložené dokumentace

souhlasné závazné stanovisko.

Magistrát města Olomouce, odbor životního prostředí, jako příslušný orgán veřejné správy v oblasti nakládání s odpady souhlasí s předloženým záměrem při splnění následujících podmínek:

1. Se vznikajícími odpady bude nakládáno v souladu se zákonem o odpadech a s prováděcími předpisy vydanými na jeho základě.
2. Požadujeme, aby vznikající odpady byly tříděny a dále využitelné odpady byly přednostně předány k recyklaci a následnému využití. Odpady určené k recyklaci nesmí obsahovat nebezpečné složky a nesmí být znečištěné nebezpečnými látkami.
3. Nevyužitelné složky odpadů budou odstraněny prostřednictvím oprávněné osoby např. na odpovídající skládce odpadů (odpady kategorie ostatní odpad na skládce skupiny S – OO, odpady kategorie nebezpečný odpad na skládce skupiny S – NO) nebo v jiném zařízení k tomu určeném podle zákona o odpadech.
4. Doklady o využití nebo odstranění odpadů ze stavby budou předloženy k žádosti o užívání stavby.

Odůvodnění

Magistrát města Olomouce, odbor životního prostředí, jako příslušný orgán veřejné správy v oblasti nakládání s odpady posoudil podklady podané žádosti z hlediska jejich souladu s povinnostmi vyplývajícími ze zákona o odpadech a prováděcích předpisů vydaných na jeho základě.

Souhlasné závazné stanovisko bylo vydáno za předpokladu dodržení výše uvedených podmínek.

Podle zákona o odpadech nakládání se vznikajícími odpady zabezpečuje a zodpovídá za ně původce odpadů, tj. podnikající subjekt, při jehož činnosti odpad vzniká (např. zhotovitel stavby, provozovatel objektu, apod.). Další podmínky byly stanoveny z důvodu ochrany životního prostředí, která je mimo jiné vázána na dodržování hierarchie způsobů nakládání s odpady, tedy na předcházení vzniku odpadů a upřednostnění recyklace a jiného využití odpadů před odstraněním.

Poučení

Závazné stanovisko nemá povahu samostatného správního rozhodnutí. Proti tomuto závaznému stanovisku se nelze odvolat. Jeho obsah je možné přezkoumat pouze v rámci odvolání proti rozhodnutí, jehož vydání podmiňuje.

Ing. Vladimíra Gadasová
odborný referent odpadového hospodářství

Rozdělovník

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s., IČO: 64610357, Legionářská 1085/8, Olomouc, 779 00 Olomouc 9
Spis



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

Přijatá zpráva - Detail zprávy

Předmět: MMOI - OH GAD Závazné stanovisko z hlediska nakládání s odpady (zákon č. 185/2001 Sb.)
ID zprávy: 789837733
Typ zprávy: Přijatá datová zpráva
Stav zprávy: Doručená
Datum a čas: 1. 6. 2020 v 11:58:18

Odesílatel: Statutární město Olomouc, Horní náměstí 583, 77900 Olomouc, CZ
ID schránky: kazbzri
Typ schránky: Orgán veřejné moci
Odesílající osoba: Spisová aplikace

Zmocnění: Nežadáno
Naše čís. jednací: SMOL/127179/2020/OZP/OOSSO/Gad
Naše spisová zn.: S-SMOL/093449/2020/OZP/2
Vaše čís. jednací: Nežadáno
Vaše spisová zn.: Nežadáno
K rukám: Nežadáno
Do vlastních rukou: Ne
Zakázáno doručení fikcí: Ne

Přílohy:

MMOI -
_OH_GAD_Zavazne_stanovisko_z_hlediska_nakladani_s_odpady_.p
df (288,54 kB)

Události zprávy:

- 1. 6. 2020 v 11:08:49 EV0: Datová zpráva byla podána.
 - 1. 6. 2020 v 11:08:49 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.
 - 1. 6. 2020 v 11:58:18 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.
-



MAGISTRÁT MĚSTA OLOMOUCE

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

oddělení vodního hospodářství

Hynaisova 34/10, 779 00 Olomouc

38

MORAVIA CONSULT Olomouc, a.s.

1-8

08-06-2020

ov. L. ověřil: LSP

přiděleno L: LSP

přiděleno D: ŠTEPÁNEK, KRAKOVIC

Spisový znak-231.1, skartační znak/skartační lhůta – V/5

Č. j. SMOL/132311/2020/OZP/VH/Pos
Spisová značka: S-SMOL/093877/2020/OZP
Uvádějte vždy v korespondenci

V Olomouci 04.06.2020

Oprávněná úřední osoba pro vyřízení: Ing. Lenka Poštolková, dveře č. 4.26
Telefon: 588488322
E-mail: lenka.postolkova@olomouc.eu
Oprávněná úřední osoba pro podepisování: Ing. Hana Zvoníčková

„Rekonstrukce přejezdu v km 21,532 (P7640) trati Kostelec na Hané - Olomouc a Rekonstrukce železniční zastávky Náměšť na Hané“

Posouzení žádosti o vydání závazného stanoviska

Magistrát města Olomouce, odbor životního prostředí obdržel dne 22.04.2020 žádost spol. **MORAVIA CONSULT Olomouc a.s., IČO: 64610357, Legionářská 1085/8, Olomouc, 779 00 Olomouc 9**, o vydání závazného stanoviska dle ust. § 104 odst. 9 vodního zákona pro společné povolení ve věci **„Rekonstrukce přejezdu v km 21,532 (P7640) trati Kostelec na Hané - Olomouc a Rekonstrukce železniční zastávky Náměšť na Hané“**. K žádosti byla přiložena projektová dokumentace, kterou zpracovala spol. MORAVIA CONSULT Olomouc a.s., IČO: 64610357, Legionářská 1085/8, Olomouc, 779 00 Olomouc 9, v 10/2020. Stavebníkem je Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, Praha 1-Nové Město, 110 00 Praha 1.

Popis stavby:

„Rekonstrukce přejezdu v km 21,532 (P7640) trati Kostelec na Hané – Olomouc“

Hlavním cílem stavby je rekonstrukce železničního spodku, svršku a odvodnění železničního přejezdu P7640 v km 21,532 a jeho přejezdové konstrukce včetně navazující vozovky a rekonstrukce přejezdového zabezpečovacího zařízení světelného pro zvýšení bezpečnosti železniční a silniční dopravy na přejezdu.

V rámci stavby dojde ke zřízení nového chodníku přes železniční přejezd, a to jak mezi autobusovým zálivem na ulici Nádražní a chodníkem podél zástavby v ulici Prostějovské tak i na druhé straně komunikace směrem k zastávce včetně propojení chodníků na obou stranách komunikace místem pro přecházení.

Odvodnění je převážně řešeno do terénu (vsak), do příkopy, chodníky trasované podél silnice III/44922 jsou odvodněny z části do odvodňovacího proužku silnice III. třídy a následně svedeny do uličních vpustí se zaústěním do stávající kanalizace.

„Rekonstrukce železniční zastávky Náměšť na Hané“

Hlavním cílem stavby je rekonstrukce nástupiště v železniční zastávce Náměšť na Hané včetně zpevněných ploch a zlepšení přístupu cestujících k železniční dopravě a zvýšení bezpečnosti cestujících a uživatelského komfortu.

V rámci stavby dojde ke zřízení nového chodníku z ulice Nádražní a bezbariérového přístupu na nástupiště, k výstavbě parkovacích stání osobních automobilů a stojanu na jízdní kola cestujících. Dále bude vybudován nový přístřešek pro cestující a bude zrekonstruováno osvětlení železniční zastávky a přístupových cest.

V rámci stavby bude na základě provedeného geotechnického průzkumu navržena rekonstrukce železničního spodku a svršku včetně odvodnění.

V místě přeložky vodovodní přípojky se nacházejí neznámé sítě nefunkčních stok dešťové kanalizace, pravděpodobně se jedná o pozůstatky odvodnění dnes již neexistujících objektů (WC na parcele st. č. 866 a blíže nespecifikovaného přístřešku), které byly v zemi ponechány i po demolici nadzemních částí těchto objektů. V případě kolize navržené trasy přeložky vodovodu s nefunkčním řádem dešťové kanalizace, bude taková stoka vytažena, tedy až po potvrzení její nefunkčnosti.

Odvodnění: Je navrženo vybudování otevřeného odpařovacího/vsakovacího příkopu v celé délce zřízení nové konstrukce železničního spodku. Chodníky jsou odvodněny volně do terénu, kolmá parkovací stání do zasakovacího průlehu. Odvedení srážkových vod z plochy nástupiště je navrženo příčným sklonem povrchu nástupiště směrem od koleje do volného terénu popř. zasakovacího průlehu. V části nástupiště před stávající

výpravní budovou je podél monolitické zídky navržen odvodňovací žlab s krycím roštem. Odtok bude napojen na svodné potrubí vyústěné do vsakovací jímky. Před přístřeškem u nástupiště bude v podlaže osazen sběrný odvodňovací žlábek, který odvede vodu z nástupiště mimo přístřešek do umělého příkopu se vsakovacím drénem. Tento umělý příkop zachytí také vodu ze střechy přístřešku a povrchovou vodu z plochy za přístřeškem.

Popis záměru z hlediska zájmů vodního hospodářství:

Stavební práce budou prováděny na pozemcích v k.ú. Náměšť na Hané, mimo záplavové území, mimo CHOPAV Kvartér řeky Moravy, mimo ochranné pásmo vodních zdrojů (OPVZ), HGR 2220, č.h.p. 4-12-01-0100-0-00.

Sdělení vodoprávního úřadu podle ustanovení § 154 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád"):

Magistrát města Olomouce odbor životního prostředí, jako věcně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů a jako místně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, posoudil výše uvedenou dokumentaci z hlediska zájmů chráněných vodním zákonem a na základě tohoto posouzení dospěl k závěru, že umístěním a povolením výše uvedeného stavebního záměru nemohou být dotčeny zájmy chráněné vodním zákonem, a proto s odkazem na výše uvedené ustanovení § 104 odst. 9 vodního zákona závazné stanovisko

nevydává.

Vodoprávní úřad souhlasí s předmětným záměrem bez připomínek, protože předložená projektová dokumentace dostatečně posuzuje veškerou problematiku chráněnou vodním zákonem.

Poučení:

Toto sdělení má charakter opatření dle ust. § 154 správního řádu proti kterému není odvolání přípustné.

Nad rámec tohoto sdělení dále upozorňujeme stavebníka, že při zajišťování přípravy a realizace výše uvedeného stavebního záměru by se měl řídit následujícími informacemi a pokyny:

Předmětné akce neobsahují žádná vodní díla podle ustanovení § 55 vodního zákona.

V PD „Rekonstrukce železniční zastávky Náměšť na Hané“ je uvedena možnost kolize přeložky vodovodní přípojky se stávající asi nefunkční dešťovou kanalizací. Před případným zrušením této kanalizace je potřebné řádně prověřit, že je opravdu nefunkční a není do ní nic napojeno.

Při likvidaci srážkových vod obecně musí být dodrženo ustanovení § 27 vodního zákona: "Vlastníci pozemků jsou povinni, nestanoví-li zvláštní právní předpis jinak, zajistit péči o ně tak, aby nedocházelo ke zhoršování vodních poměrů. Zejména jsou povinni za těchto podmínek zajistit, aby nedocházelo ke zhoršování odtokových poměrů ...", tj. k podmáčení pozemku. *Vodoprávní úřad doporučuje předložit k povolení stavby vyjádření hydrogeologa k navrženému způsobu odvodnění vsakováním.*

Ochrana stávajících rozvodů vodovodu a kanalizace musí být dodržena v souladu s § 23 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

V ochranném pásmu kanalizace a vodovodu lze provádět stavební práce jen se souhlasem vlastníka vodovodu a kanalizace, popř. provozovatele (§ 23 odst. 5 zákona o vodovodech a kanalizacích).

otisk razítka

Ing. Hana Zvoníčková
vedoucí oddělení vodního hospodářství

Rozdělovník:

- MORAVIA CONSULT Olomouc a.s., Legionářská 1085/8, Olomouc, 779 00 Olomouc 9
- spis



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

Přijatá zpráva - Detail zprávy

Předmět: sdělení-Náměšť n.H.-rek. přejezdu a žs. zastávky
ID zprávy: 792322063
Typ zprávy: Přijatá datová zpráva
Stav zprávy: Doručená
Datum a čas: 8. 6. 2020 v 14:14:41

Odesílatel: Statutární město Olomouc, Horní náměstí 583, 77900 Olomouc, CZ
ID schránky: kazbzri
Typ schránky: Orgán veřejné moci
Odesílající osoba: Spisová aplikace

Zmocnění: Nežadáno
Naše čís. jednací: SMOL/132311/2020/OZP/VH/Pos
Naše spisová zn.: S-SMOL/093877/2020/OZP/2
Vaše čís. jednací: Nežadáno
Vaše spisová zn.: Nežadáno
K rukám: Nežadáno
Do vlastních rukou: Ne
Zakázáno doručení fikcí: Ne

Přílohy:

[sdeleni-Namest_n.H.-rek._prejezdu_a_zs._zastavky.pdf \(456,21 kB\)](#)

Události zprávy:

8. 6. 2020 v 14:00:50 EV0: Datová zpráva byla podána.
8. 6. 2020 v 14:00:50 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.
8. 6. 2020 v 14:14:41 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.



MAGISTRÁT MĚSTA OLOMOUCE

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

oddělení péče o krajinu a zemědělství

Hynaisova 34/10, 779 00 Olomouc

Č. j. SMOL/183499/2020/OZP/PKZ/Kol
Spisová značka: S-SMOL/157024/2020/OZP
Uvádějte vždy v korespondenci

Olomouc 29.07.2020

Oprávněná úřední osoba pro vyřízení: Ing. Kamila Kolenyáková, dveře č. 4.03

Oprávněná úřední osoba pro podepisování: Ing. Oto Čížek

Telefon: 588488346

E-mail: kamila.kolenyakova@olomouc.eu

Žadatel: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, IČO: 70994234, Dlážděná 1003/7, Praha 1-Nové Město, 110 00 Praha 1, v zastoupení: MORAVIA CONSULT Olomouc a.s., IČO: 64610357, Legionářská 1085/8, Olomouc, 779 00 Olomouc 9

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Souhlas k trvalému odnětí zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu k nezemědělským účelům

Magistrát města Olomouce, odbor životního prostředí jako orgán ochrany zemědělského půdního fondu příslušný podle ustanovení § 15 písm. j) zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu (ZPF), v platném znění (dále jen zákon), po posouzení předložené žádosti Správy železniční dopravní cesty, státní organizace, IČO: 70994234, Dlážděná 1003/7, Praha 1-Nové Město, 110 00 Praha 1, v zastoupení: MORAVIA CONSULT Olomouc a.s., IČO: 64610357, Legionářská 1085/8, Olomouc, 779 00 Olomouc 9, ze dne 30.06.2020, v souladu s ustanovením § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění (dále správní řád) a dle ustanovení § 9 odst. 8 zákona

u d ě l u j e s o u h l a s

k trvalému odnětí půdy ze ZPF pro následující části pozemků:

<u>katastrální území</u>	<u>pozemek parc.č.</u>	<u>druh pozemku</u>	<u>odnímaná výměra</u>
Náměšť na Hané	269	orná půda	6 m ²
Náměšť na Hané	372/75	orná půda	23 m ²

a ud ě l u j e v ý j i m k u

z povinnosti provést skryvku svrchní kulturní vrstvy půdy dle § 8 odst. 1 zákona na ploše 29 m²

Tento souhlas se uděluje v zájmu Správy železniční dopravní cesty, státní organizace, IČO: 70994234, Dlážděná 1003/7, Praha 1-Nové Město, 110 00 Praha 1, pro stavbu „Rekonstrukce přejezdu v km 21,532(P7640) trati Kostelec na Hané – Olomouc“ a „Rekonstrukce železniční zastávky Náměšť na Hané“, dle projektové dokumentace zpracované společností Ecological Consulting a.s., Na stělnici 343/48, Lazce, 779 00 Olomouc 9. Situační výkres stavby je nedílnou součástí tohoto stanoviska.

Souhlas se uděluje za předpokladu splnění následujících podmínek:

1. Před zahájením stavby je žadatel povinen zajistit zřetelné vyznačení hranic záboru v terénu, aby nedocházelo k neoprávněnému záboru ZPF.

V souladu s ustanovením § 9 odst. 8 písm. d) zákona orgán ochrany ZPF vymezí, zda a v jaké výši budou předepsány odvody za odnětí, a to orientačně:

Odvody za trvalé odnětí půdy ze ZPF se v souladu s ustanovením § 11a odst. 1 písm. a) zákona nepředepisují. Jedná se o stavbu drah včetně jejich součástí.

Odůvodnění

Dne 30.06.2020 byla Magistrátu města Olomouce, odboru životního prostředí, příslušnému orgánu ochrany ZPF, doručena žádost o udělení souhlasu k trvalému odnětí půdy ze ZPF na pozemcích parc. č. 269, parc. č. 372/75 v k.ú. Náměšť na Hané, pro stavbu „Rekonstrukce přejezdu v km 21,532(P7640) trati Kostelec na Hané – Olomouc“ a „Rekonstrukce železniční zastávky Náměšť na Hané“.

Při posuzování žádosti vycházel orgán ochrany ZPF z těchto podkladů: žádost o udělení souhlasu, údaje katastru nemovitostí o pozemcích, jichž se navrhované vynětí týká s vyznačením vlastnických vztahů, zákres navrhovaného vynětí ze ZPF, plná moc k zastupování, výpočet odvodů, pedologický průzkum, informace o následném řízení podle zvláštního právního předpisu.

Vzhledem k tomu, že se jedná o veřejně prospěšnou stavbu, na kterou se vztahuje účel vyvlastnění, není nutné dokládat k žádosti souhlas vlastníků.

Na základě výše uvedených podkladů konstatoval orgán ochrany ZPF, že dochází k záboru pozemku, který je v souladu se zásadami plošné ochrany ZPF. Výše uvedený záměr má být realizován v zastavitelné ploše, nedochází k narušování organizace ZPF, hydrologických a odtokových poměrů v území. Síť zemědělských účelových komunikací není dotčena. Záměr je situován tak, aby došlo k co nejnutnějšímu záboru ZPF.

Pedologický průzkum byl proveden na dotčených pozemcích, bylo konstatováno, že kvalita humusového horizontu je nízká, nekvalitní drnový horizont přechází v antropogenní navážku, zpracovatel skrávků nedoporučuje, proto byla žadateli udělena výjimka z povinnosti provést skrávků.

Na výše uvedený záměr se nevztahuje ustanovení § 9 odst. 2 zákona, kdy souhlasu k odnětí není třeba a proto byl vydán souhlas k odnětí ze ZPF.

Na základě posouzení předložených podkladů dospěl orgán ochrany ZPF k závěru, že odnětím části zemědělského pozemku za účelem výstavby výše uvedeného záměru a za předpokladu splnění uvedených podmínek nebudou dotčeny zájmy ochrany ZPF.

Pozemky se nachází dle platného územního plánu obce v zastavitelném území a z pohledu orgánu ochrany ZPF je možné udělit souhlas k trvalému odnětí ze ZPF. Pozemek dle BPEJ přísluší do I. třídy ochrany zemědělské půdy.

Tento souhlas je v souladu s ustanovením § 10 zákona závaznou součástí rozhodnutí, která budou ve věci vydána podle zvláštních předpisů.

Žadatel je povinen plnit podmínky v něm stanovené ode dne, kdy tato rozhodnutí nabyla právní moci, popřípadě ve lhůtách v nich určených.

Platnost vydaného souhlasu je totožná s platností těchto rozhodnutí a prodlužuje se současně s prodloužením jejich platnosti podle zvláštních předpisů.

Tento souhlas neopravňuje žadatele k zahájení stavby. Odnětí půdy ze ZPF nabude účinnosti až po nabytí právní moci prvního z rozhodnutí, která budou ve věci vydána dle zvláštních předpisů, popř. ve lhůtě v něm uvedené.

Podmínky a skutečnosti v tomto souhlasu uvedené může na návrh žadatele orgán ZPF změnit v řízení o změně rozhodnutí vydaných podle zvláštních předpisů.

Souhlas s odnětím zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu pozbývá platnosti uplynutím 3 let ode dne jeho oznámení žadateli, nestal-li se podkladem pro řízení podle zvláštních předpisů.

Dle sdělení žadatele bude následovat vydání společného územního a stavebního povolení, proto je tento souhlas vydáván formou závazného stanoviska.

Poučení

Souhlas podle § 9 odst. 8 zákona je závazným stanoviskem podle § 149 správního řádu, není samostatným rozhodnutím a nelze se proti němu odvolat. Je závazným podkladem pro vydání rozhodnutí dle zvláštních předpisů. Obsah stanoviska lze napadnout odvoláním proti těmto rozhodnutím.

MAGISTRIK RAZÍTKA
OLOMOUČ
odbor životního prostředí
odd. péče o krajinu a zemědělství
(2)

Ing. Kamila Kolenyáková

Ing. Oto Čížek
vedoucí oddělení péče o krajinu a zemědělství

Příloha: 1x situace stavby

Rozdělovník:

Ecological Consulting a.s., Na střelnici 343/48, Lazce, 779 00 Olomouc 9
SPIS

Mapa ZPF



Trvalý zábor
 Hranice BPEJ

Dočasný zábor

1:1 000

0 5 10 20 30 40 M



Zpracovatel: Ecological Consulting a.s.
 Souřadnicový systém: S-JTSK
 Podklad: Katastrální mapa (ČÚZK)

**Krajský úřad Olomouckého kraje
Odbor životního prostředí a zemědělství
Jeremenkova 40a, 779 11 Olomouc**

ČJ: KUOK 51705/2020

V Olomouci dne 19. 5. 2020

SpZn.: KÚOK/46141/2020/OŽPZ/507

Vyřizuje: Ing. Barbora Plainerová

Tel.: 585 508 602

Datová schránka: qiabfmf

E-mail: b.plainerova@olkraj.cz

Počet listů: 3

Počet příloh: 0

Počet listů/svazků příloh: 0

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

Vyjádření k projektové dokumentaci na akci „Rekonstrukce přejezdu v km 21,532 (P7640) trati Kostelec na Hané - Olomouc“ a „Rekonstrukce železniční zastávky Náměšť na Hané“ pro společné povolení

Krajský úřad Olomouckého kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství (dále také „krajský úřad“), obdržel podáním ze dne 21. 4. 2020 žádost společnosti MORAVIA CONSULT Olomouc a.s., Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc, IČ 64610357 o vyjádření k projektové dokumentaci na akci „**Rekonstrukce přejezdu v km 21,532 (P7640) trati Kostelec na Hané - Olomouc**“ a „**Rekonstrukce železniční zastávky Náměšť na Hané**“ pro společné povolení. Objednatel je Správa železnic, státní organizace, Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha 1, IČ 70994234.

Předmětem stavby „**Rekonstrukce přejezdu v km 21,532 (P7640) trati Kostelec na Hané – Olomouc**“ je rekonstrukce železničního spodku, svršku a odvodnění železničního přejezdu P7640 v km 21,532 a jeho přejezdové konstrukce včetně navazující vozovky a rekonstrukce přejezdového zabezpečovacího zařízení světelného pro zvýšení bezpečnosti železniční a silniční dopravy na přejezdu. V rámci stavby dojde ke zřízení nového chodníku přes železniční přejezd, a to jak mezi autobusovým zálivem na ulici nádražní a chodníkem podél zástavby v ulici Prostějovské tak i na druhé straně komunikace směrem k zastávce včetně připojení chodníků na obou stranách komunikace místem pro přecházení. Rozsah stavebních prací bude proveden přímo v místě křížení železniční tratě v km 21,532 se silnicí III. třídy č. 44922 s výběhy do obou stran širé trati a také navazujících pozemních komunikací. Napojení ulice Jiráskové na silnici třetí třídy bude zrušeno.

Předmětem stavby „**Rekonstrukce železniční zastávky Náměšť na Hané**“ je rekonstrukce nástupiště v železniční zastávce Náměšť na Hané včetně zpevněných ploch a zlepšení přístupu cestujících k železniční dopravě a zvýšení bezpečnosti cestujících a uživatelského komfortu. V rámci stavby dojde ke zřízení nového chodníku z ulice Nádražní a bezbariérového přístupu na nástupiště, k výstavbě parkovacích stání osobních automobilů a stojanu na jízdní kola cestujících. Dále bude vybudován nový přístřešek pro cestující a bude zrekonstruováno osvětlení železniční zastávky a přístupových cest. V rámci stavby bude na základě provedeného geotechnického průzkumu navržena rekonstrukce železničního spodku a svršku včetně odvodnění.

Jedná se o jednokolejnou neelektrizovanou trať.

Krajský úřad, jako dotčený správní úřad, tímto k výše uvedené žádosti zasílá své písemné vyjádření.

Oddělení ochrany přírody

Orgán ochrany přírody – zpracoval RNDr. Petr Vala (tel: 585 508 641)

- a) Stanovisko k vlivu záměru na lokality soustavy Natura 2000. Krajský úřad Olomouckého kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství, jako orgán ochrany přírody, příslušný podle § 75 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), po posouzení záměru vydává v souladu s § 45i odst. 1 výše uvedeného zákona toto stanovisko: Uvedený záměr **nemůže mít** samostatně nebo ve spojení s jinými záměry a koncepcemi významný vliv na předmět ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti.
- b) Stanovisko k dotčení chráněných částí přírody, jejichž ochrana je v kompetenci Krajského úřadu Olomouckého kraje, Odboru životního prostředí a zemědělství, Oddělení ochrany přírody: **Uvedené zájmy nejsou předmětným záměrem dotčeny.**

Odůvodnění:

Orgán ochrany přírody vycházel z projektu Rekonstrukce přejezdu v km 21,532 (P7640) trati Kostelec na Hané – Olomouc a Rekonstrukce železniční zastávky Náměšť na Hané. Předmětem je Rekonstrukce přejezdu v km 21,532 (P7640) trati Kostelec na Hané – Olomouc a Rekonstrukce železniční zastávky Náměšť na Hané. V okolí se nenachází žádné lokality soustavy Natura 2000. Nejbližší ležící evropsky významná lokalita je 4,2 km vzdálená EVL CZ0714076 Kosíř - Lomy patří k nejvýznamnějším paleontologickým lokalitám na Moravě, Lokalita patří též k nejvýznamnějším enklávám vápnomilné vegetace na střední Moravě s výskytem koniklece velkokvětého. Po seznámení se s předloženými podklady orgán ochrany přírody došel k závěru, že žádný předmět ochrany této nebo jiné evropsky významné lokality nelze považovat za potenciálně dotčený vzhledem k charakteru záměru a vzdálenosti záměru od jejich místa výskytu, který je omezen na předmětné území. Lokalita s výskytem paleontologických nálezů a teplomilné květeny nemůže být vzhledem k charakteru lokality ohrožená posuzovaným záměrem. Stejně tak vzhledem k umístění záměru nemůže být dotčena jejich celistvost.

Chráněné části přírody, jejichž ochrana je v kompetenci krajského úřadu, oddělení ochrany přírody, nejsou předmětnou koncepcí dotčeny. Záměr se nenachází ve zvláště chráněném území nebo jeho ochranném pásmu.

Orgán ochrany zemědělského půdního fondu – zpracoval Ing. František Sedláček (tel: 585 508 408)

Vzhledem k tomu, že předkládaný záměr - Rekonstrukce přejezdu v km 21,532 (P7640) trati Kostelec na Hané - je situován mimo jiné i na zemědělské půdě, investor musí postupovat podle zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů (dále „zákon o ochraně ZPF“).

Podle ustanovení § 9 odst. 1 zákona o ochraně ZPF je k odnětí zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu (dále „ZPF“) pro nezemědělské účely třeba

souhlasu orgánu ochrany ZPF. Záměr, který vyžaduje odnětí zemědělské půdy ze ZPF nelze povolit podle zvláštních právních předpisů bez tohoto souhlasu.

Pokud si práce spojené s realizací záměru vyžádají dočasné odnětí zemědělské půdy ze ZPF na dobu do jednoho roku včetně doby potřebné pro uvedení dotčených pozemků do původního stavu, je třeba, v souladu s ustanovením § 9 odst. 2 písm. d) zákona o ochraně ZPF, toto dočasné odnětí písemně ohlásit 15 dnů předem příslušnému orgánu ochrany ZPF.

Dočasné odnětí na dobu delší než jeden rok, nebo bez uvedení dotčených pozemků do původního stavu (při změně půdního profilu), je možné pouze se souhlasem orgánu ochrany ZPF.

Příslušným orgánem ochrany ZPF k převzetí žádosti (ohlášení) je obecní úřad obce s rozšířenou působností, v jehož správním obvodu leží největší část zemědělské půdy, která má být předmětným záměrem dotčena (viz ustanovení § 18 odst. 2 zákona o ochraně ZPF).

Oddělení ochrany životního prostředí

Orgán odpadového hospodářství – zpracoval Ing. Petr Březina (tel: 585 508 647)

Sdělujeme, že z hlediska nakládání s odpady dle § 79 odst. 4 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v platném znění, vydává závazné stanovisko k umístění stavby, ke změně využití území, k povolení stavby a k řízení podle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění, příslušný obecní úřad obce s rozšířenou působností.

Pouze upozorňujeme, že část vznikajících materiálů při výstavbě využitelné jako „recyklát“ je možné využít při splnění podmínek stanovených v § 3 odst. 5 zákona č. 185/2001 Sb. o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v platném znění, a to v souladu se schválenou projektovou dokumentací stavby, ve které mají být vznikající konkrétní materiály využity.

Orgán ochrany ovzduší – zpracoval Miroslav Kučera (tel: 585 508 407)

Krajský úřad jako orgán ochrany ovzduší vykonávající správní činnosti na úseku ochrany ovzduší ve smyslu ustanovení § 27 odst. 1 písm. e) zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně ovzduší“), k předložené žádosti sděluje:

- V rámci výstavby je nutné v maximální míře eliminovat znečišťování ovzduší, zejména sekundární prašnost z provozu mobilních zdrojů a stavebních mechanismů a prašnost související s přesunem sypkých materiálů. K naplnění tohoto cíle zdejší orgán ochrany ovzduší doporučuje využívat a uplatňovat opatření uvedená v *„Metodickém pokynu odboru ochrany ovzduší Ministerstva životního prostředí ČR ke stanovování podmínek k omezení emisí ze stavebních strojů a z dalších stavebních činností“*. Metodický pokyn přináší soubor opatření pro omezování emisí prachových částic ze stavební činnosti a jejich imisních dopadů na okolní obytnou zástavbu a je dostupný na webových stránkách MŽP https://www.mzp.cz/cz/zdroje_znecistovani_ovzdusi.

- Dále je nezbytné respektovat a uplatňovat požadavky a opatření ke zlepšení kvality ovzduší, uvedené v „*Programu zlepšování kvality ovzduší - zóna Střední Morava - CZ07*“, který byl Ministerstvem životního prostředí zpracován pro území Olomouckého a Zlínského kraje. Tento koncepční dokument byl v souladu se zákonem vydán MŽP formou Opatření obecné povahy, které nabylo účinnosti dne 7.6.2016 s tím, že je k dispozici na webových stránkách Olomouckého kraje <https://www.olkraj.cz/ochrana-ovzdusi-cl-270.html>. V případě posuzovaného záměru je relevantní opatření uvedené v programu pod kódem BD3.
- Krajský úřad je dotčeným orgánem v územním a stavebním řízení z hlediska ochrany ovzduší v případě stacionárních zdrojů znečišťování ovzduší vyjmenovaných v příloze č. 2 k zákonu o ochraně ovzduší. Z projektové dokumentace pro vydání společného rozhodnutí o umístění a povolení staveb vyplývá, že součástí záměrů nebudou stacionární zdroje znečišťování ovzduší uvedené v příloze č. 2 k zákonu o ochraně ovzduší.

Toto vyjádření není rozhodnutím ve smyslu ustanovení zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, a nelze se tedy proti němu odvolat.

Oddělení vodního hospodářství – zpracovala Vladimíra Kresáč Kubišová (tel: 585 508 630)

Záměry se nedotýkají zájmů chráněných vodních zákonem v kompetenci vodoprávního úřadu krajského úřadu. K vyjádření je věcně a místně příslušný vodoprávní úřad Magistrátu města Olomouce, Odboru životního prostředí.

Oddělení lesnictví – zpracovala Mgr. Nina Kuncová (tel: 585 508 404)

Veřejné zájmy na úseku ochrany pozemků určených k plnění funkcí lesa, jejichž ochrana je v působnosti krajského úřadu, nejsou záměrem dotčeny.

Oddělení integrované prevence – zpracovala Ing. Barbora Plainerová (tel: 585 508 602)

Zákon č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů

Krajský úřad, jako příslušný správní úřad podle ustanovení § 22 písm. a) zákona o posuzování vlivů na životní prostředí, k předmětnému záměru sděluje, že uvedený záměr **nepodléhá posouzení vlivů na životní prostředí** dle citovaného zákona.

Odůvodnění:

Předmětem záměru je rekonstrukce přejezdu v km 21,532 (P7640) trati Kostelec na Hané – Olomouc a rekonstrukce železniční zastávky Náměšť na Hané. Na základě dostupných podkladů a informací popsanych v žádosti, s ohledem na povahu, rozsah a umístění záměru, charakteristiku přepokládaných vlivů záměru na veřejné zdraví a životní prostředí, dospěl krajský úřad k závěru, že předmětný záměr nenaplnuje dikci žádného z bodů uvedených v příloze č. 1 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí. Krajský úřad přihlédl také ke skutečnosti, že uvedený záměr nebude mít samostatně nebo ve spojení s jinými záměry

významný vliv na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti, jak vyplývá ze stanoviska orgánu ochrany přírody krajského úřadu.

Zákon č. 224/2015 Sb., zákon o prevenci závažných havárií způsobených vybranými nebezpečnými chemickými látkami nebo chemickými směsmi a o změně zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, (zákon o prevenci závažných havárií), v platném znění

Záměr nespadá do působnosti zákona o prevenci závažných havárií.

Zákon č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci a omezování znečištění, o integrovaném registru znečišťování a o změně některých zákonů (zákon o integrované prevenci), v platném znění

Záměr nespadá do působnosti zákona o integrované prevenci.

Stanovisko nenahrazuje vyjádření dotčených orgánů státní správy, ani příslušná povolení dle zvláštních předpisů, jako je např. stavební zákon, zákon o vodách, zákon o ochraně ovzduší, zákon o odpadech apod.

otisk úředního razítka

Ing. Josef Veselský
vedoucí Odboru
životního prostředí a zemědělství
Krajského úřadu Olomouckého kraje

Za správnost vyhotovení odpovídá: Ing. Barbora Plainerová

KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE OLOMOUCKÉHO KRAJE SE SÍDLEM V OLOMOUCI

Wolkerova 74/6, 779 00 Olomouc, tel. 585 719 111, e-mail: epodatelna@khsolc.cz, ID: 7zyai4b

Č. j.: KHSOC/13679//2020/OC/HOK

V Olomouci dne 15.5.2020

Sp.zn.: KHSOC/13679/2020

Vyřizuje: Ing. Barbora Nechvátalová

Č. j. odesílatele: 0443-20-238

Počet listů: 2

Adresát:

SŽDC s.o.

Stavební správa východ

Nerudova 773/1

779 00 Olomouc

V zastoupení:

Moravia Consult Olomouc a.s.

Legionářská 1085/8

779 00 Olomouc

MORAVIA CONSULT Olomouc, a.s.	
stř. 236	
A	
25-05-2020	
ev.č. 01553	ověřil: Jn
přiděleno L: 238	
přiděleno D: J. P. W.	

Závazné stanovisko pro územní a stavební řízení „Rekonstrukce přejezdu v km 21,532 (P7640) trati Kostelec na Hané – Olomouc“, k.ú. Náměšť na Hané, a „Rekonstrukce železniční zastávky Náměšť na Hané“

Na základě žádosti doručené Krajské hygienické stanici Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci, Wolkerova 74/6, Olomouc (dále jen „KHS“), dne 22.4.2020 zaevidované pod č.j. KHSOC/13679/2020/OC/HOK o vydání závazného stanoviska k projektové dokumentaci pro územní a stavební řízení, předložené společností Moravia Consult Olomouc a.s., Legionářská 1085/8, Olomouc, IČO 646 10 357, na základě plné moci stavebníka Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dlážděná 1003/7, Praha 1, IČO 709 94 234, posoudila KHS, věcně a místně příslušná podle § 82 odst. 1, 2 písm. i) zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, jako dotčený správní úřad ve smyslu § 77 odst. 1 a § 94 odst. 1 tohoto zákona, v souladu s § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, předloženou projektovou dokumentaci (dále jen „PD“) „Rekonstrukce přejezdu v km 21,532 (P7640) trati Kostelec na Hané – Olomouc“, k.ú. Náměšť na Hané, a „Rekonstrukce železniční zastávky Náměšť na Hané“.

Po zhodnocení souladu předložené PD, dotýkající se zájmů chráněných orgánem ochrany veřejného zdraví, s požadavky stanovenými zákonem č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 258/2000 Sb.“), nařízením vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „NV č. 272/2011 Sb.“), vydává KHS dle § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, toto

z á v a z n é s t a n o v i s k o :

S PD pro územní a stavební řízení „Rekonstrukce přejezdu v km 21,532 (P7640) trati Kostelec na Hané – Olomouc“, k.ú. Náměšť na Hané, a „Rekonstrukce železniční zastávky Náměšť na Hané“, stavebníka Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dlážděná 1003/7, Praha 1, orgán ochrany veřejného zdraví

s o u h l a s í .

V souladu s § 77 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb. se souhlas váže na splnění této podmínky:

Nové vodovodní potrubí a ostatní výrobky, které budou v přímém styku s pitnou vodou, musí vyhovovat ustanovení § 5 odst. 11 zákona č. 258/2000 Sb., a § 3 odst. 1 vyhlášky č. 409/2005 Sb., což bude stavebníkem před vydáním kolaudačního souhlasu doloženo KHS.

O d ů v o d n ě n í :

Závazné stanovisko se vydává v souladu s § 149 odst. 2 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů. KHS k věci uvádí: předložená PD byla ze strany KHS hodnocena pouze v rozsahu věcné působnosti orgánu ochrany veřejného zdraví.

Předložená PD řeší stavební úpravy zastávky Náměšť na Hané a související rekonstrukci železničního přejezdu v km 21,532 trati Kostelec na Hané - Olomouc. Účel užívání stavby ani traťová rychlost (60 km/hod) se nemění.

Rekonstrukce přejezdu v km 21,532 (P7640) trati Kostelec na Hané – Olomouc

Předmětem stavby je rekonstrukce železničního spodku, svršku a odvodnění železničního přejezdu ve vazbě na úpravy železničního spodku a svršku ve stavbě „Rekonstrukce železniční zastávky Náměšť na Hané“, rekonstrukce přejezdové vozovky a přejezdového zabezpečovacího zařízení přejezdu v km 21,532 (P7640). V rámci stavby dojde ke zřízení nového chodníku přes železniční přejezd, a to jak mezi autobusovým zálivem na ulici Nádražní a chodníkem podél zástavby v ulici Prostějovská, tak na druhé straně komunikace směrem k zastávce včetně propojení chodníků na obou stranách komunikace místem pro přecházení. Rozsah stavebních prací bude proveden přímo v místě křížení železniční trati v km 21,532 se silnicí III. třídy č. 44922 s výběhy do obou stran trati a také navazujících pozemních komunikací.

Uvažuje se se zrušením stávající křižovatky MK Jiráskova x silnice III/44922 (Prostějovská). Toto zrušení je z důvodu nemožnosti zajištění splnění normy ČSN 73 6280 – vzdálenost křižovatky od nebezpečného pásma přejezdu (měřeno v ose komunikace) má být větší než 10 m, ve skutečnosti je pouze 4 m. Jelikož se v daném úseku nachází pouze tři stávající RD, které jsou napojeny na MK Jiráskova, výhybny se uvažují stávající samostatné sjezdy. Obratiště je navrženo tvaru „L“. Návrhové vozidlo pro obratiště je vozidlo HZS. Délka úpravy MK Jiráskova je 25,93m. Šířka MK je v daném úseku navržena 3,5-5,5 m.

Rekonstrukce železniční zastávky Náměšť na Hané

Předmětem stavby je rekonstrukce nástupiště železniční zastávky Náměšť na Hané v délce 60,0 m s nástupní hranou ve výšce 550 mm nad temenem kolejnice přilehlé koleje. Rekonstrukce železničního spodku, svršku a odvodnění v délce řešeného nástupiště ve vazbě na úpravy železničního spodku a svršku ve stavbě „Rekonstrukce přejezdu v km 21,532 (P7640) trati Kostelec na Hané – Olomouc“ v blízkosti zastávky. Dále stavba zahrnuje výstavbu přístřešku pro cestující a zajištění bezbariérového přístupu k nástupišti a čekacím plochám, výstavbu pěti parkovacích stání osobních automobilů a stojanu na jízdní kola cestujících, navázání přístupového chodníku na nástupiště na ulici Nádražní a rekonstrukci rozvodů nn a osvětlení zastávky. Stavba zahrnuje přeložku vodovodní přípojky, navržena je z tlakových trubek PE 100 RC SDR 11 Ø 50 x 4,6 mm trubek a tvarovek tlakových pro pitnou vodu, délka propojení je 20 m.

Navrhované parkoviště pro 5 osobních automobilů bude umístěno vedle výpravní budovy, ve vzdálenosti cca 80 m od nejbližšího objektu k bydlení. Dopravní napojení parkoviště bude ze stávající místní komunikace Nádražní. Využíváním uvedeného parkoviště se hluková situace v lokalitě nezmění.

K doplnění KHS uvádí, že zvuk zabezpečovacího zařízení není v souladu s § 30 odst. 2 věta 3 zákona č. 258/2000 Sb. považován za hluk, neboť se jedná o zvuk z akustického výstražného signálu souvisejícího s bezpečnostním opatřením.

Důvodem pro vydání souhlasu s předloženou PD je, že PD je v souladu s předpisy stanovenými ve výrokové části tohoto závazného stanoviska.

Podmínka je stanovena za účelem plnění § 5 odst. 11 zákona č. 258/2000 Sb., § 3 odst. 1 vyhlášky č. 409/2005 Sb., a to že materiály pro styk s pitnou vodou nesmí negativně ovlivnit jakost pitné vody a musí odpovídat složením a použitím platným právním předpisům.

Při vydání tohoto závazného stanoviska vycházel orgán ochrany veřejného zdraví z podkladů, kterými jsou následující dokumenty:

- žádost doručená na KHS dne 22.4.2020, č.j. KHSOC/13679/2020/OC/HOK
- projektová dokumentace pro územní a stavební řízení „Rekonstrukce přejezdu v km 21,532 (P7640) trati Kostelec na Hané – Olomouc“, k.ú. Náměšť na Hané, a „Rekonstrukce železniční zastávky Náměšť na Hané“, zpracovaná firmou Moravia Consult Olomouc a.s., Legionářská 1085/8, Olomouc, IČO 646 10 357, říjen 2019, č. zakázky 19-043-239-SR – elektronicky (CD)
- Plná moc

**Krajská hygienická státní
Olomouckého kraje**
oddělení hygieny obecné a komunální



Ing. Barbora Nechvátalová

vedoucí oddělení hygieny obecné a komunální Olomouc

Rozdělovník:

1. KHS – spis
2. Moravia Consult Olomouc a.s., Legionářská 1085/8, Olomouc + PD – doporučeně
3. adresát

HASIČSKÝ ZÁCHRANNÝ SBOR OLOMOUCKÉHO KRAJE

Krajské ředitelství a ÚO Olomouc
Schweitzerova 524/91, Povel, 779 00 Olomouc

1-12

Č. j.: HSOL-3051-2/2020

Uvádějte vždy při písemném styku

MORAVIA CONSULT Olomouc, a.s.	
stř. 230 A	
- 8 -07- 2020	
ev. č. 02045	ověřil: <i>Ch</i>
přiděleno L: 238	
přiděleno D: <i>Štěpán Lajčák</i>	

Olomouc 02. 07. 2020

Počet listů: 1

Přílohy: 1/PD

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

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

dotčeného orgánu na úseku požární ochrany k dokumentaci pro vydání
společného povolení

Č. j. doručeního spisu: 0660-20-238
Vyřizuje: por. Ing. Tomáš Lolek, tel.: 950 770 334, e-mail: tomas.lolek@hcsol.cz
Název stavby: Rekonstrukce přejezdu v km 21,532 (P7640) trati Kostelec na Hané - Olomouc a Rekonstrukce železniční zastávky Náměšť na Hané
Místo stavby: k.ú. Náměšť na Hané, parc. č. 732/1, st. 866, st. 133, 1969/2, 395/16, 732/2, 738/8, 790/1, 734/5, 790/2, 285/1, 290/1, 290/132, 812/1, 372/75, 269
Stavebník - investor: Správa železnic, státní organizace, Stavební správa východ, Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc
Předložená dokumentace: Dokumentace pro společné povolení, MORAVIA CONSULT Olomouc a.s., Ing. Tomáš Malý, ČKAIT 1104196, říjen 2020

Hasičský záchranný sbor Olomouckého kraje jako věcně a místně příslušný dotčený orgán na úseku požární ochrany dle ust. § 26 odst. 2 písm. b) a ust. § 31 odst. 1 písm. b) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o PO“) posoudil v rozsahu níže uvedených podkladů výše uvedenou dokumentaci předloženou dne 03. 06. 2020 a **vydává** k ní v souladu s ustanovením § 31 odst. 3 zákona o PO a dále dle ust. § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů

SOUHLASNÉ ZÁVAZNÉ STANOVISKO.

Odůvodnění

Hasičský záchranný sbor Olomouckého kraje vycházel při vydání závazného stanoviska z těchto podkladů:

- Souhrnná technická zpráva a situace - přejezd (MORAVIA CONSULT Olomouc a.s., Ing. Tomáš Malý, ČKAIT 1104196, říjen 2020),
- Souhrnná technická zpráva a situace - zastávka (MORAVIA CONSULT Olomouc a.s., Ing. Tomáš Malý, ČKAIT 1104196, říjen 2020).

Hasičský záchranný sbor Olomouckého kraje upozorňuje, že v souladu s ust. § 31 odst. 1 písm. b) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů nevykonává státní požární dozor u staveb:

PS 01-01 Přejezdové zabezpečovací zařízení v km 21,532

SO 01-05 Přeložky sdělovacího kabelu CETIN

PS 02-01 Rozhlas pro cestující

SO 02-07 Přeložka vodovodní přípojky

SO 02-05 Přístřešek pro cestující
SO 02-06 Osvětlení nástupiště

Posouzením předložené projektové dokumentace dle ustanovení § 46 odst. 1 vyhlášky č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci), ve znění vyhlášky č. 221/2014 Sb., dospěl Hasičský záchranný sbor Olomouckého kraje k závěru, že předložená projektová dokumentace splňuje obsahové náležitosti dle ustanovení § 41 vyhlášky o požární prevenci. Z obsahu posouzené projektové dokumentace vyplývá, že jsou splněny technické podmínky požární ochrany kladené na danou stavbu vyhláškou č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb, ve znění vyhlášky č. 268/2011 Sb.



kpt. Ing. Lukáš Foukal
koordinátor - metodik pro stavební prevenci
oddělení stavební prevence, kontrolní činnosti a ZPP



Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace
Středisko údržby Olomouc
Lipenská 120, 779 00 Olomouc
Tel. 585 151 428, fax: 585 315 866, e-mail: olomouc@ssok.cz
Bankovní spojení: KB Olomouc, č. účtu 36430811/0100

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

Váš dopis zn./ze dne
21. 5. 2020

Naše značka
SSOK - OL 11090 / 2020 /VF
5.6.9/S5

Vyřizuje
Filípková Věra
tel. 724248817

V Olomouci dne
2. 6. 2020

„Rekonstrukce železniční zastávky Náměšť na Hané“ a „Rekonstrukce přejezdu v km 21,532 (P7640) trati Kostelec na Hané – Olomouc“ – předběžný souhlas s vedením objízdné trasy úplné uzavírky silnice III/44922 po silnicích II/449 a III/37340 (ulice Valník)

Správa silnic Olomouckého kraje, Středisko údržby Olomouc **předběžně souhlasí** s vedením objízdné trasy plánované úplné uzavírky silnice III/44922 v Náměšti na Hané požadované z důvodu připravované stavby „Rekonstrukce železniční zastávky Náměšť na Hané“ a „Rekonstrukce přejezdu v km 21,532 (P7640) trati Kostelec na Hané – Olomouc“. Předpokládána doba trvání úplné uzavírky silnice III/44922 je asi 2 měsíce v roce 2021. Realizace staveb je předběžně uvažována v období 7/2021 – 11/2021.

Objízdná trasa uzavírky bude vedena po silnicích III/44922, II/449 a III/37340 (ulice Valník).

V případě částečné uzavírky, musí být provedena tak, aby vždy zůstal průjezdný minimálně 1 jízdní pruh silnice.

V zimním období, to je od 1. 11. do 31. 3., musí být veškeré práce prováděny tak, aby byl zajištěn bezproblémový průjezd vozidel zimní údržby.

Objízdná trasa uzavírky musí být označena přechodným dopravním značením podle požadavků Policie ČR. Po ukončení stavebních prací musí být veškeré dopravní značení uvedeno do původního stavu.

Vozidla vyjíždějící na pozemní komunikaci musí být předem očištěna tak, aby neznečišťovala pozemní komunikaci (§ 23/3 zákona č. 361/2000 Sb. o provozu na pozemních komunikacích. Dále musí být splněny podmínky § 28 zákona č. 13/1997 Sb. O pozemních komunikacích.

O přesném termínu zahájení stavby požadujeme být v dostatečném časovém předstihu písemně informováni. K provedení úplné uzavírky silnice III/44922 a k návrhu objízdné trasy uzavírky v přesně stanoveném termínu musí být naší organizací vydáno samostatné vyjádření.

Rozhodnutí na provedení úplné uzavírky silnice III/44922, stanovení objízdné trasy uzavírky a stanovení přechodného dopravního značení musí vydat příslušný silniční správní úřad.

Toto vyjádření nesmí být použito jako podklad pro vydání rozhodnutí na provedení uzavírky silnice III/44922 a stanovení objízdné trasy uzavírky.

Správa silnic Olomouckého kraje
příspěvková organizace
Středisko údržby Olomouc
poštovní příhrádka 37
Lipenská 753/120, Hodolany, 779 00 Olomouc 15
Jaroslav Krémpl
vedoucí Střediska údržby Olomouc

Sídlo a kontaktní údaje organizace, zapsané v obchodním rejstříku, vedeném Krajským soudem v Ostravě v oddíle Pr, vložka 100 dnem 14. 11. 2002:

Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace
Lipenská 120, 779 00 Olomouc
IČ: 70960399, DIČ: CZ70960399
Telefon: 585 170 311 Fax: 585 311 115 e-mail: ssok@ssok.cz www.ssok.cz

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

Přijatá zpráva - Detail zprávy

Předmět: Náměšť na Hané - rekonstrukce železniční zastávky - vyjádření
ID zprávy: 791685456
Typ zprávy: Přijatá PDZ
Stav zprávy: Doručená
Datum a čas: 5. 6. 2020 v 10:02:37

Odesílatel: Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace, Lipenská 753/120, 77900 Olomouc, CZ
ID schránky: ur4k8nn
Typ schránky: Právnícká osoba
Odesílající osoba: Oprávněná osoba

Zmocnění: Nežadáno
Naše čís. jednací: SSOK-OL 11090/2020
Naše spisová zn.: Nežadáno
Vaše čís. jednací: Nežadáno
Vaše spisová zn.: Nežadáno
K rukám: Nežadáno
Do vlastních rukou: Ne

Přílohy:

img05062020_0007.pdf (434,0 kB)

Události zprávy:

- 5. 6. 2020 v 09:08:51** EV0: Datová zpráva byla podána.
- 5. 6. 2020 v 09:08:52** 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.
- 5. 6. 2020 v 10:02:37** 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.
-

Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace
Středisko údržby Olomouc
Lipenská 120, 779 00 Olomouc
Tel. 585 151 428, fax: 585 315 866, e-mail: olomouc@ssok.cz
Bankovní spojení: KB Olomouc, č.účtu 36430811/0100

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

Váš dopis zn./ze dne
0451-20-238 17.4.2020

Naše značka
SSOK - OL 8496 / 2020 / CF
5.6.9/S5

Vyřizuje
Coulfal P.
tel. 602515536

V Olomouci dne
25.6.2020

„Rekonstrukce přejezdu v km 21,532 (P7640) trati Kostelec na Hané – Olomouc“ – vyjádření k projektové dokumentaci pro potřeby vydání společného povolení

Správa silnic Olomouckého kraje, Středisko údržby Olomouc nemá zásadních připomínek k předložené projektové dokumentaci na stavbu „Rekonstrukce přejezdu v km 21,532 (P7640) trati Kostelec na Hané – Olomouc“ z ŘÍJEN 2020, zak. číslo MCO 19 – 043 – 239 – SR, ÚČEL DUSP, hlavní inženýr projektu Ing. Tomáš Malý. Projektová dokumentace bude sloužit jako podklad pro vydání společného povolení na uvedenou stavbu.

Stavba se dotkne silnice III/44922 v Náměstí na Hané. V rámci stavby bude provedena vlastní rekonstrukce železničního přejezdu, u kterého budou nově osazeny závory, dále budou provedeny stavební úpravy silnice III/44922, výstavba nového chodníku podél silnice III/44922 včetně osazení nových obrubníků, provedení stavebních úprav napojení stávajících místních a účelových komunikací a trvalé zrušení napojení místní komunikace ul. Jiráskova na silnici III/44922, výstavba nových tratí vodů a nového svodného kanalizačního potrubí, úpravy odvodnění silnice III/44922, zasypaní části silniční příkopy u silnice III/44922 a úpravy trvalého svíslého a vodorovného dopravního značení.

Povrch chodníku bude řešen betonovou dlažbou. Vybudováním nového chodníku nesmí být narušeny stávající odtokové poměry silnice III/44922. Chodník bude umístěn v těsné blízkosti silnice III/44922. Chodník bude od silnice III/44922 oddělen novými betonovými obrubníky. Kolem obrubníků bude podél kraje živice část silnice III/44922 osazen dvouřádek ze žulové kostky 10/10. Odvod dešťových vod ze silnice III/44922 bude zajištěn stávajícími uličními vpustmi, které budou stranově posunuty, novými podélnými odvodňovacími žlaby a příčným odvodňovacím žlabem, které budou osazeny v tělese silnice III/44922. Osazení uličních vpustí a odvodňovacích žlabů musí být provedeno tak, aby byl zajištěn bezproblémový odvod dešťových vod ze silnice III/44922. Správa silnic Olomouckého kraje, Středisko údržby Olomouc požaduje v případě osazení uličních vpustí zajistit odvod dešťových vod ze silnice III/44922 osazením rozměrově „plnohodnotných“ vpustí, nikoliv osazením vpustí ve „zmenšeném“, cca polovičním provedení. V případě, že by v rámci stavby mělo z jakéhokoli důvodu dojít ke změně místa umístění vpustí, případně by měly být změněn typ vpustí (osazení podobrubníkových vpustí), musí být každá tato změna předem s naší organizací projednána. Výstavbou kanalizačních přípojek vpustí a napojením odvodňovacích žlabů nedojde k zásahu do tělesa silnice III/44922. Vpustí budou novými přípojkami napojeny do nově zřízeného trativodu, který bude umístěn mimo těleso silnice III/44922 (pod nově vybudovaným chodníkem, v přilehlých travnatých plochách a v tělese stávající silniční příkopy u silnice III/44922, která bude v úseku, ve kterém bude provedeno zřízení trativodu zasypana. Délka zasypaného úseku silniční příkopy bude přibližně 30 m. V místě vyústění trativodu do stávající příkopy bude vybudováno nové kamenné čelo a odláždění dna a svahů příkopu v délce 1,5 m lomovým kamenem, osazeným do betonového lože. Odláždění musí být provedeno tak, aby niveleta odláždění plynule navazovala na niveletu dna stávající silniční příkopy. Po dokončení stavby požadujeme být přizváni ke kontrole provedení odláždění silniční příkopy.

Správa silnic Olomouckého kraje, Středisko údržby Olomouc sděluje, že nově zřízené trativody u silnice III/44922 nepřevzme do své správy a údržby.

Sídlo a kontaktní údaje organizace, zapsané v obchodním rejstříku, vedeném Krajským soudem v Ostravě v oddíle Pr, vložka 100 dnem 14.11.2002:

Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace

Lipenská 120, 779 00 Olomouc

IČO: 70960399, DIČ: CZ70960399

Telefon : 585 170 311 Fax: 585 311 115 e-mail: ssok@ssok.cz www.ssok.cz

V případě, že by v rámci vlastní realizace výstavby trativodu (včetně výstavby přípojek uličních vpustí), mělo dojít k zásahu do tělesa silnice III/44922 / rozkopávka vozovky nebo krajnice silnice – i částečná/, musí být každý tento zásah předem s naší organizací projednán.

V úsecích, ve kterých nebudou podél silnice III/44922 osazeny obrubníky budou dešťové vody ze silnice odváděny do přilehlých travnatých ploch. V případě, že by i v těchto úsecích měly být u silnice III/44922 osazeny obrubníky, musí být tato změna předem s naší organizací projednána.

Povrch místních a účelových komunikací bude řešen živičnou ACO úpravou. Provedením stavebních úprav místních a účelových komunikací nesmí být narušeny stávající odtokové poměry silnice III/44922. Odvodnění místních a účelových komunikací musí být řešeno tak, aby v budoucnu nedocházelo k zaplavování silnice III/44922 vodou z těchto komunikací ani k zaplavování těchto komunikací vodou ze silnice III/44922. Napojení upravované stávající panelové komunikace na silnici III/44922 bude provedeno přes snížený obrubník. V místech ostatních napojení musí niveleta místních a účelových komunikací plynule navazovat na niveletu silnice III/44922.

Vlastník chodníku a vlastníci místních a účelových komunikací zajistí na své vlastní náklady odklizení sněhové hrázky, která může vzniknout v místech napojení místních a účelových komunikací, nebo na chodníku, v zimním období při plužení silnice III/44922.

Podle předložené projektové dokumentace bude napojení nového svodného potrubí na hlavní řad provedeno částečnou rozkopávkou tělesa autobusového zálivu, který je napojen na silnici III/44922. V místě rozkopávky požadujeme obnovit konstrukční vrstvy autobusového zálivu následovně.

Původní kamenná kostka; 250 mm štěrk frakce 32/63 částečně vyplněný cementovou maltou SCM, 250 mm štěrkodrt' SD frakce 0/63. Štěrkopísek až k zásypu po 200 mm vrstvách hutněný.

Před vlastním započítím zásylových prací požadujeme být přizváni ke kontrole hloubky krytí kanalizačního potrubí.

V rámci stavby budou rovněž provedeny stavební úpravy silnice III/44922, které budou spočívat v jejím rozšíření. V místech rozšíření bude provedena oprava silnice III/44922 včetně zřízení nových konstrukčních vrstev. S navrženou skladbou konstrukce silnice III/44922 naše organizace souhlasí. V celém úseku silnice III/44922, ve kterém budou stavební úpravy této silnice prováděny, bude na celou šířku vozovky provedena nová živičná ACO 11 povrchová úprava. Na vozovce musí být provedeno zalití pracovních spár po výkopech. Pracovní spáry požadujeme proříznout do hloubky min. 25mm a vyplnit modifikovanou asfaltovou zálivkou. V místech napojení musí niveleta opraveného úseku silnice III/44922 plynule navazovat na stávající niveletu komunikace. Povrchové úpravy silnice III/44922 musí být provedeny tak, aby niveleta poklopů uličních vpustí a mříží odvodňovacích žlabů plynule navazovala na niveletu silnice.

O započítí stavebních prací v tělese silnice III/44922 a autobusového zálivu musí být minimálně 3 dny před jejich vlastním zahájením informován správní cestmistr Správy silnic Olomouckého kraje, Střediska údržby Olomouc. Opravená silnice a autobusový záliv musí být protokolárně předána zástupci SSOK, Střediska údržby Olomouc. Součástí předávacího protokolu musí být protokoly o provedených zkouškách hutnění. Na opravenou silnici a autobusový záliv bude záruční doba 60 měsíců ode dne jejich převzetí zástupcem SSOK, Střediska údržby Olomouc. V případě nedodání protokolů o provedených zkouškách hutnění nejpozději v den předání opravené silnice bude záruční doba počítána ode dne doručení těchto dokumentů naší organizací. Upozorňujeme investora, že po dobu realizace stavby a po dobu trvání záruční doby odpovídá i za případné škody, které by mohly vzniknout třetím osobám v místech zásahů do vozovky.

V případě, že konečné povrchové úpravy silnice III/44922 nebudou dokončeny do začátku zimního období, to je do 1.11., požadujeme v místech rozkopávek provést provizorní bezprašnou povrchovou úpravu. Provizorní povrchovou úpravu požadujeme provést položením min. 5cm vrstvy ACO, případně zadížděním. Termín provedení konečných povrchových úprav musí být s naší organizací projednán.

V případě, že by v rámci stavby měl být na silnici III/44922 vybudován nový přechod pro chodce nebo místo pro přecházení, musí být tato výstavba předem s naší organizací projednána.

V případě, že by v budoucnu bylo zjištěno, že realizace výstavby jakékoliv části stavby způsobila změnu odtokových poměrů silnice III/44922 (např. z důvodu nedostatečného počtu vpustí, změnou místa umístění vpustí ...) a z tohoto důvodu by došlo např. k zaplavování tělesa silnice, tvorbě kaluží u kraje silnice, poklesu vozovky, bude investor stavby, případně její budoucí vlastník povinen provést na své vlastní náklady taková opatření (po odsouhlasení SSOK, Střediskem údržby Olomouc), aby byl zajištěn bezproblémový odvod dešťových vod z tělesa uvedené silnice.

Podle předložené PD nebude v rámci stavby u silnice III/44922, nebo v tělese této silnice, realizována výstavba přeložek stávajících sítí technického vybavení ani (s výjimkou výstavby nového trativodu a nového svodného kanalizačního potrubí) dalších nových rozvodů nebo řadů. V případě, že by v rámci vlastní realizace stavby měla být realizována výstavba přeložek stávajících sítí technického vybavení, případně výstavba nových rozvodů nebo řadů, při které by mělo dojít k zásahu do tělesa silnice III/44922 /protlak, rozkopávka vozovky nebo krajnice silnice – i částečná/, případně by mělo dojít k dotčení pozemků ve vlastnictví Olomouckého kraje, musí být každý tento zásah předem s naší organizací předem projednán.

Realizaci jakékoliv části stavby nesmí dojít k zúžení průjezdného profilu silnice III/44922. Musí být zachován minimálně stávající stav.

Veškeré stavební práce (včetně pohybu staveništní techniky) musí být prováděny tak, aby za žádných okolností nedošlo k poškození silnice III/44922 ani silničního příslušenství.

V případě, že by v průběhu stavby došlo k jakémukoliv poškození tělesa silnice III/44922 nebo silničního příslušenství, musí stavebník tuto událost okamžitě oznámit správci uvedené komunikace, to je Správa silnic Olomouckého kraje, Středisko údržby Olomouc, a veškerá poškození neprodleně v celém rozsahu na své vlastní náklady opravit. Rozsah případné opravy silnice III/44922 bude stanoven dle skutečného rozsahu poškození na základě prohlídky na místě samém, která bude provedena za účasti zástupce SSOK, Střediska údržby Olomouc. Kontaktní osoba ve věci oznámení o poškození komunikace a silničního příslušenství: paní Věra Filípková, telefon 724 248 817, e-mail: filipkova@ssok.cz

Z projektové dokumentace je zřejmé, že stavební práce budou prováděny pod ochranou uzavírky silnice III/44922. V případě částečných uzavírek silnice musí být stavební práce prováděny tak, aby vždy zůstal průjezdný minimálně 1 pruh silnice. Vlastní pracoviště musí být označeno přechodným dopravním značením podle požadavků Policie ČR – DI Olomouc. Po ukončení stavebních prací musí být veškeré dopravní značení uvedeno do původního stavu. K uzavírce silnice musí být naší organizací vydáno samostatné vyjádření.

S navrženým osazením nového, a provedením úprav stávajícího trvalého vodorovného dopravního značení u silnice III/44922 a s provedením úprav stávajícího trvalého vodorovného dopravního značení na uvedené silnici naše organizace souhlasí. Svislé dopravní značky nesmí být umístěny ve vozovce ani krajnici silnice III/44922. Svislé dopravní značky musí být osazeny tak, aby nezasahovaly do průjezdního profilu uvedené silnice. Provedení veškerých úprav trvalého svislého a vodorovného dopravního značení musí být zajištěno investorem stavby na jeho vlastní náklady.

V případě, že by v rámci vlastní realizace stavby měly být z jakéhokoli důvodu provedeny další úpravy svislého dopravního značení u silnice III/44922 nebo osazení nových dopravních zařízení u uvedené silnice (osazení dopravního zrcadla, červených směrových sloupků u míst napojení místních a účelových komunikací apod.), případně další úpravy trvalého vodorovného dopravního značení na uvedené silnici, musí být tyto úpravy předem s naší organizací projednány.

V případě, že by v rámci realizace stavby mělo být provedeno trvalé odstranění stávajících dopravních značek u silnice III/44922, případně by měla být provedena jejich výměna (např. za dopravní značky s reflexním podkladem), požadujeme odstraněné dopravní značky vrátit naší organizaci zpět. Kontaktní osoba ve věci případného vrácení dopravních značek: pan Robert Rýznar, vedoucí cestmistrovství Litovel, tel. 724 248 821, e-mail: ryznar@ssok.cz

V případě, že by v rámci stavby měla být u silnice III/44922, nebo na této silnici, instalována jakákoliv světelná signalizace (např. semaforey, další výstražné blikáče apod.) Správa silnic Olomouckého kraje, Středisko údržby Olomouc sděluje, že tato zařízení nepřevzme do své správy a údržby. Veškerou budoucí údržbu a opravy na těchto zařízeních by v případě jejich osazení prováděl na vlastní náklady investor stavby.

V případě, že by v rámci vlastní realizace stavby, měla být na silnici III/44922 provedena výstavba objektů, sloužících ke zklidnění dopravy (např. středových dělicích ostrůvků apod.), musí být tyto změny stavby předem s naší organizací projednány.

V případě, že by v průběhu stavby mělo z jakéhokoli důvodu na dobu nezbytně nutnou dojít k dočasnému přesunu nebo odstranění stávajícího svislého dopravního značení u silnice III/44922, musí stavebník tento záměr předem projednat s naší organizací a s příslušným silničním správním úřadem. V případě nemožnosti přesunu dopravních značek na stanoviště, kde bude možné jejich pevné ukořtení, musí být stavebníkem zajištěno jejich provizorní nahrazení dopravním značením přenosným – v případě ztráty nebo poškození DZ musí stavebník zajistit jeho plnohodnotné nahrazení. Po osazení DZ na původní stanoviště požadujeme být přizváni ke kontrole správnosti a kvality osazení.

Podle předložené PD bude část stavby umístěna na pozemcích p.č. 734/5 a p.č. 790/1 k.ú. Náměšť na Hané, které jsou ve vlastnictví Olomouckého kraje. S umístěním části stavby na pozemcích p.č. 734/5 a p.č. 790/1 k.ú. Náměšť na Hané naše organizace souhlasí. Nejpozději před zahájením stavebních prací musí být mezi investorem stavby a Olomouckým krajem uzavřena Smlouva o budoucí darovací (případně kupní smlouvě). SSOK, Středisko údržby Olomouc upozorňuje na časovou náročnost uzavření smlouvy (přibližně 6 měsíců).

Správa silnic Olomouckého kraje, Středisko údržby Olomouc požaduje provést vyhotovení plánu na rozdělení parcel. Majetkoprávní vypořádání pozemků dotčených stavbou proběhne s vlastníkem těchto pozemků (t.j. Olomouckým krajem) do kolaudace stavby. Návrh geometrického plánu, zpracovaného pro majetkoprávní vypořádání po dokončení stavby, požadujeme konzultovat se zástupcem SSOK, Střediska údržby Olomouc.

Nejpozději před vydáním společného povolení stavby musí být investorem stavby s naší organizací uzavřena „Nájemní smlouva a smlouva o budoucí smlouvě o zřízení služebnosti (umístění části stavby chodníku a trativodu na pozemku p.č. 734/5 k.ú. Náměšť na Hané)“ a Smlouva o právu provést stavbu. Kontaktní osoba ve věci uzavření smluv: paní Věra Filípková, telefon 724 248 817, e-mail: filipkova@ssok.cz

Správa silnic Olomouckého kraje, Středisko údržby Olomouc upozorňuje investora stavby na skutečnost, že stavba bude považována za ukončenou uvedením všech dotčených ploch do námi požadovaného stavu a následným protokolárním předáním příslušnému pracovníkovi SSOK, SÚ Olomouc. Od data zahájení uzavírky nebo zahájení stavebních prací plyne doba výpočtu nájemného bez ohledu na skutečnost, jestli nájemce začne na silnici (na pozemcích ve vlastnictví Olomouckého kraje) vykonávat činnost ihned a končí protokolárním předáním.

Stavební ani výkopový materiál nesmí být ukládán na vozovce ani krajnici silnice III/44922. Vozidla vyjíždějící na pozemní komunikaci musí být předem očištěna tak, aby neznečišťovala pozemní komunikaci (§ 23/3 zákona č.361/2000 Sb. o provozu na pozemních komunikacích). Dále musí být splněny podmínky § 28 zákona č.13/1997 Sb. o pozemních komunikacích.

Rozhodnutí na provedení částečné rozkopávky autobusového zálivu na silnici III/44922, na provedení stavebních úprav napojení stávajících místních a účelových komunikací a trvalého zrušení napojení místní komunikace ul. Jiráskova na silnici III/44922, na provedení stavebních úprav silnice III/44922 a stanovení trvalého a přechodného dopravního značení musí vydat příslušný silniční správní úřad.

Toto vyjádření má platnost 2 roky ode dne vydání, to je do **25.6.2022**.

Správa silnic Olomouckého kraje
příspěvková organizace
Středisko údržby Olomouc
poštovní příhrádka 37
Lipenská 120, 779 00 Olomouc 14

Jaroslav Krempel
vedoucí Střediska údržby Olomouc

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

Přijatá zpráva - Detail zprávy

Předmět: Kostelec na Hané - Olomouc - rekonstrukce přejezdu - vyjádření
ID zprávy: 799468777
Typ zprávy: Přijatá PDZ
Stav zprávy: Doručená
Datum a čas: 1. 7. 2020 v 07:38:44

Odesílatel: Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace, Lipenská 753/120, 77900 Olomouc, CZ
ID schránky: ur4k8nn
Typ schránky: Právnícká osoba
Odesílající osoba: Oprávněná osoba

Zmocnění: Nezádáno
Naše čís. jednací: SSOK-OL 8496/2020
Naše spisová zn.: Nezádáno
Vaše čís. jednací: Nezádáno
Vaše spisová zn.: Nezádáno
K rukám: Nezádáno
Do vlastních rukou: Ne

Přílohy:

img30062020_0063.pdf (441,36 kB)

Události zprávy:

- 1. 7. 2020 v 07:34:07** EV0: Datová zpráva byla podána.
- 1. 7. 2020 v 07:34:07** 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.
- 1. 7. 2020 v 07:38:44** 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.
-



Pomáhat a chránit

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE OLOMOUCKÉHO KRAJE

Územní odbor Olomouc
Dopravní inspektorát Olomouc

1-15



Č. j. KRPM-44100-1/ČJ-2020-140506

Olomouc 3. června 2020

Počet stran: 1

Přílohy: 6MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
Legionářská 1085/8
779 00 Olomouc

Stanovisko DI k územnímu a stavebnímu řízení pro akci: „Rekonstrukce přejezdu v km 21,532 (P7640) trati Kostelec na Hané - Olomouc“ a „Rekonstrukce železniční zastávky Náměšť na Hané“.

K č. j. 0450-20-238

Policie ČR, Krajské ředitelství policie Olomouckého kraje, dopravní inspektorát v Olomouci, vykonávající státní správu ve věcech bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích dle ustanovení § 16 odst. 2 písm. b) zákona č. 13/1997 Sb., o *pozemních komunikacích*, v *úplném znění*, k předložené dokumentaci na uvedenou stavbu sděluje, že k této nemá připomínek a lze tedy **souhlasit** s vydáním územního rozhodnutí (souhlasu) a stavebního povolení.

K předloženému návrhu trvalého dopravního značení na uvedenou stavbu sděluje, že s tímto předběžně **souhlasí** a pokud se v době realizace uvedené stavby nezmění dopravní situace v dotčené lokalitě, bude moci být tento návrh použit.

Vzhledem k tomu, že prozatím není známý přesný termín realizace uvedené stavby, je naše stanovisko pouze předběžné. Proto požaduje, aby před vlastní realizací nebo v jejím průběhu této stavby nám byl předběžně potvrzený návrh trvalého dopravního značení předložen ke kontrole, jakožto dotčenému orgánu dle ust. § 77 odst. 2 písm. b) zákona č. 361/2000 Sb., o *provozu na pozemních komunikacích*, v *úplném znění*, za účelem projednání ve smyslu ust. § 77 odst. 3 téhož zákona.

Policie České republiky, jakožto dotčený orgán vydávající stanovisko, s předloženým návrhem na rekonstrukci přejezdu v km 21,532 (P7640) trati Kostelec na Hané - Olomouc a rekonstrukci železniční zastávky Náměšť na Hané souhlasí, neboť odpovídá obecným požadavkům na bezpečnost a plynulost provozu na pozemních komunikacích.

Odsouhlasené přílohy jsou nedílnou součástí tohoto vyjádření.

Zpracoval:

por. Bc. Martina Veselíková
komisařnpor. Bc. Martin Dostál
Vedoucí DI
z pov. por. Bc. Martina VeselíkováTřída Kosmonautů 189/10
771 36 Olomouc

Bc. Martina Veselíková

03.06.2020 15:48:31

Digitálně podepsal:

Bc. Martina Veselíková
POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY

D vod: Z pov eni

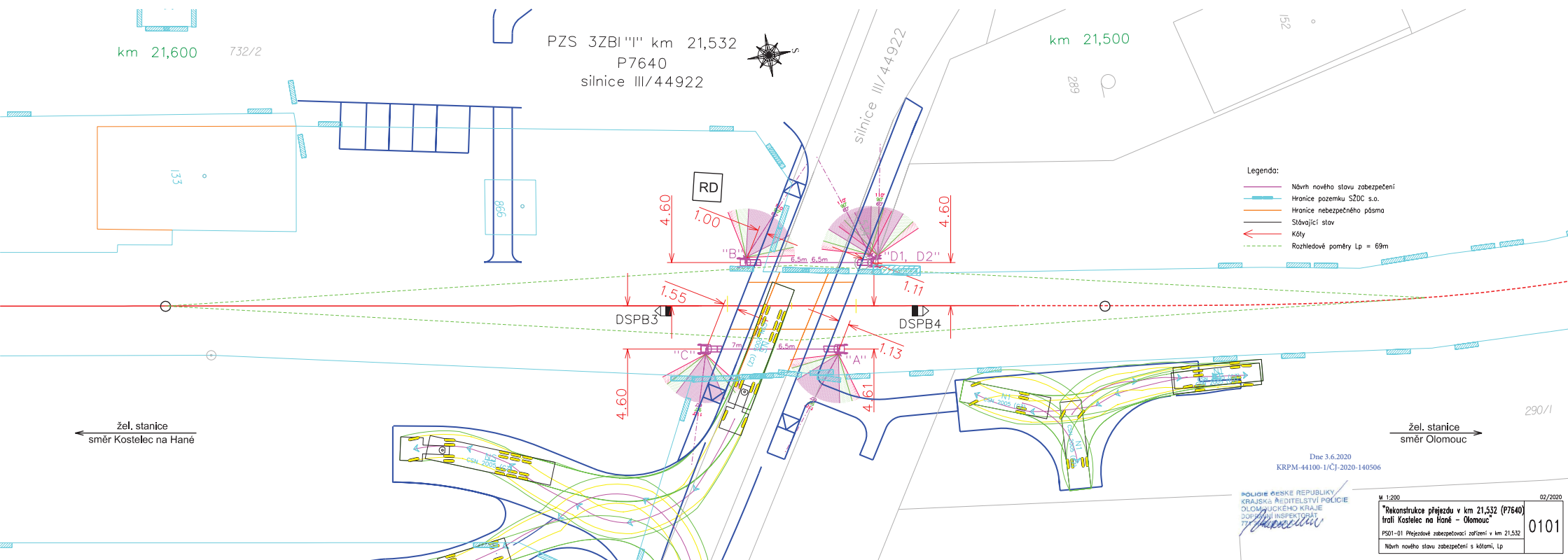
www.policie.cz

Tel.: 974766259

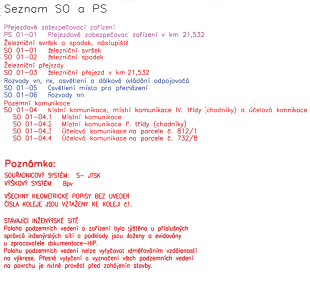
Fax:

Email: ol.di.podatelna@pcr.cz

ID DS: 6jwhpv6











km 0,000 - km 0,071 27
M 1:200



— objazdičky v št. 1
 — nariadené kolárne, motorné a posuvné objazdy
 — **900** — smotkové a výškové čerpadlá
 — smotkové a výškové čerpadlá
 — traktory
 — modely potrubí
 — bežiaci obrábací BR - 1000/250x150
 — bežiaci obrábací BR - 1000/250x150 - zapustený
 — rúrkové káble a výkopy, demolicie
 — nové nariadené VOD
 — záberateľnosť / zmeny záberateľnosti - zmeny




Dne 3.6.2020
KRPM-44100-1/C7-2020-140596

2652 Hranice katastru nemovitostí
 - - - - Hranice pozemku č.0/520C








	nová architektonická konstrukce dle katalogového listu 04-H-2-N-PH
	nová architektonická kryt – Slávice II. třídy (konstrukce vozovky)
	povrchový beton C30/37 XF4
	odšlákni kamenný kamenec tl. 200 mm
	vegetační úprava – zadržování š. 100 mm
	okružní povrchová konstrukce
	zobovnění
	rozšířováč trojúhelníky pro nejmenší šířku vozovky Lp dle ČSN 75 6380
	rozšířováč trojúhelníky pro zastavení před žlt. trojúhelníkem Dz dle ČSN 75 6380 (Slávice II. třídy)



NÁVRH TECHNICKÉHO ŘEŠENÍ
BŘEZEN 2020

 MORAVA CONSULT Olomouc a.s. IČO: 252200000 LEONARDOVA 60/8, 779 00 Olomouc		OSLOUPOVANY 191 000 000 779 000 OSLOUPOVANY a.s. Olomouc www.morava-cs.cz http://www.morava-cs.cz
REVIZE Číslo	DATUM	Značka
Práva železniční dopravní cesty, státní organizace v zpravodání DSIC, Česká dráha, společnost, Incidents 1, 779 00 Olomouc		
ORIGINÁL	 	
Hlavní NÁZEV PROJEKTU OPOVĚŘOVÝ PRŮJ. OSL. PS IN ŘADNÍCH ČTYLÉK KRAJ: OLOMOUCKÝ	IN TOHÁBĚ MĚLY NÁZEV, VÝPRAVOCNÝ IN ŘADNÍCH ČTYLÉK KODIFIKACE ČÍSLO ÚLOHNOU	ŘEŠOVAT TŘÍBY IN TOHÁBĚ MĚLY KONTROLNÍ IN TOHÁBĚ MĚLY OZN. NÁZEV NÁSTAV DRN: 191 000 000 779 000 ÚČEL DATUM POŘÍZENÍ MĚŘENÍ LOKALIT
"Rekonstrukce přejezdu v km 21,532 (P7640) trati Kostelec na Raňe - Olomouc"		
SO 0 -03 Železniční přejezd v km 21,532		
Situace dopravního zrazení		



 OJEDNÁTEL	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace v zastupení: SZDC, Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU ING. TOMÁŠ MALÝ 	KOOPEDNÝ PROT. OBJ. PS NÁVRH, VYPRACOVÁL ING. PETR KRAJKOVIC 	KRAJ. OLOMOUCKÝ POKRÝTENÝ OÚ- OLMOUC 	"Rekonstrukce železniční zastávky "Náměšť na Haně" SO 02-04 Patkovské místní komunikace IV. třídy (chodníky)	SITUACE
OJEDNÁTEL	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace v zastupení: SZDC, Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU ING. TOMÁŠ MALÝ 	KOOPEDNÝ PROT. OBJ. PS NÁVRH, VYPRACOVÁL ING. PETR KRAJKOVIC 	KRAJ. OLOMOUCKÝ POKRÝTENÝ OÚ- OLMOUC 	SITUACE	

Sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany
odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru
Tychonova 1, Praha 6, PSČ 160 01, datová schránka hjaavk

Sp. zn.: 100488/2020-1150-OÚZ-BR
MO 182112/2020-1150

Brno 22. června 2020

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

Závazné stanovisko pro společné povolení stavby
Rekonstrukce přejezdu v km 21, 532 trati Kostelec na Hané - Olomouc a žel. zastávky
Náměšť na Hané

Odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru, Sekce nakládání s majetkem, **Ministerstvo obrany**, v souladu se zmocněním v § 175 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), ve smyslu zákona č. 222/1999 Sb., o zajišťování obrany České republiky, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o zajišťování obrany ČR“), a v souladu s Rozkazem ministra obrany č. 39/2011 - Zabezpečení výkonu působnosti MO ve věcech územního plánování a stavebního řádu, v platném znění, **vydává** ve smyslu § 4 odst. 2 písm. a) stavebního zákona pro potřeby vedeného řízení

souhlasné závazné stanovisko

k záměru "Rekonstrukce přejezdu v km 21, 532 trati Kostelec na Hané – Olomouc a žel. zastávky Náměšť na Hané" tak, jak byl doložen v písemné a grafické dokumentaci.

Odůvodnění:

Ministerstvo obrany v souladu se zmocněním v § 175 odst. 1 stavebního zákona, dle § 161 téhož zákona a zákona o zajišťování obrany ČR provedlo po obdržení vaší žádosti o vydání závazného stanoviska dotčeného orgánu vyhodnocení předloženého záměru, prověřilo evidenci technické infrastruktury v jeho vlastnictví. Odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru SNM MO neeviduje inženýrské sítě a podzemní telekomunikační vedení, které by byly s daným stavebním záměrem v kolizi.

Daný stavební záměr je lokalizován v územích vymezených Ministerstvem obrany v souladu s § 175 stavebního zákona u stavebních úřadů. Tato vymezená území Ministerstva obrany jsou shodná s údaji o území poskytovanými Ministerstvem obrany pro ÚAP a jejich součástí jsou podrobné specifikace podmínek ve vymezeném území Ministerstva obrany a zákonná určení. Po posouzení stavebního záměru odbornými složkami Ministerstvo obrany konstatuje, že předložený stavební záměr není v rozporu se zájmy Ministerstva obrany a nekoliduje s ochranou zájmů Ministerstva obrany (viz ÚAP - jev 119).

Realizace stavebního záměru provedená v souladu s předloženou projektovou dokumentací neohroží naplnění veřejného zájmu na zajištění obrany a bezpečnosti státu.

Toto závazné stanovisko Ministerstva obrany je platné 2 roky a musí být vyžádáno znovu, nebude-li během této doby stavba zahájena nebo dojde-li ke změnám v umístění, výšce nebo rozsahu stavby.

Kontaktní osoba: Hana Eliášová, tel. 973402777, fax. 973402780

Hana Eliášová
vrchní referent
oddělení ochrany územních zájmů Morava

V další korespondenci, týkající se výše uvedené věci, uvádějte odkaz na sp. zn.: 100488/2020-1150-OÚZ-BR tohoto závazného stanoviska Ministerstva obrany ČR.

Adresa pro doručování:

Ministerstvo obrany ČR
Sekce nakládání s majetkem
odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru
oddělení ochrany územních zájmů Morava
Syatoplukova 2687/84, 662 10 Brno
IČO: 60162694

Zřizovatel obecně prospěšné společnosti: Národní institut pro integraci osob s omezenou schopností pohybu a orientace České republiky, o.s.

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

Olomouc, Legionářská 1085/8

77900 Olomouc, Legionářská 1085/8

Vaše žádost ze dne, značka:
18.05.2020

Naše značka:
126200072

Vyřizuje:
ing. Petr Novák

dne:
19.06.2020

Věc: REKONSTRUKCE ŽELEZNIČNÍ ZASTÁVKY NÁMĚŠŤ NA HANÉ

Stanovisko k projektové dokumentaci pro spojené územní a stavební řízení

Na Vaše vyžádání jsme posoudili uvedenou stavbu z hlediska Stavebního zákona z. č. 183/2006 Sb., ve znění účinném k 1. 1. 2018., a prováděcích vyhlášek a zejména vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.

Místo stavby: železniční zastávka a přejezd Náměšť na Hané

Stavebník: Správa železnic, státní organizace, Praha 1 – Nové město, Dlážďená 1003/7, PSČ 110 00

Projektant: MORAVIA CONSULT Olomouc a.s., Ing. Tomáš Malý, Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc

Č. zakázky: 19 - 043 - 239 - SR

Datum: říjen 2020 - uvedeno na projektu

Předmětem předložené dokumentace je rekonstrukce nástupiště v železniční zastávce Náměšť na Hané včetně zpevněných ploch a zlepšení přístupu cestujících k železniční dopravě a zvýšení bezpečnosti cestujících a uživatelského komfortu. Dále se pak jedná o rekonstrukci přejezdu. V rámci stavby dojde ke zřízení nového chodníku z ulice Nádražní a bezbariérového přístupu na nástupiště, k výstavbě parkovacích stání osobních automobilů a stojanu na jízdní kola cestujících. Dále bude vybudován nový přístřešek pro cestující a bude zrekonstruováno osvětlení železniční zastávky a přístupových cest. Vyhrazené parkovací stání pro vozidla přepravující osoby těžce pohybově postižené je umístěno na kraji a nejbližší přístřešku resp. komunikaci pro pěší vedoucí k přístřešku. Vyhrazené místo nemá přímý nástup na komunikaci pro pěší. Vyhrazené stání je vybaveno vodorovným a svislým dopravním značením. Parkovací stání mají povrch z betonové dlažby.

Chodníky jsou lemovány po obou stranách betonovým obrubníkem. Po jedné straně je obrubník zapuštěn, po druhé zvýšen o 60 mm tak, aby tvořil přirozenou vodící linii pro nevidomé a slabozraké osoby. Chodník je napojen na MK Nádražní přes snížený betonový obrubník BO 15/15 výšky 20 mm.

Přístřešek na kola je umístěn tak, že odložená kola nezasahují do prostoru přerušené vodící linie.

Navržený prefabrikovaný přístřešek pro cestující je situován zhruba uprostřed navrženého nástupiště na zastávce. Vzdálenost přístřešku od hrany nástupiště je 3700 mm, čímž je dostatečně zachován průchozí prostor na nástupišti. Před přístřeškem bude v podlaze osazen sběrný odvodňovací žlábek, krytý mřížkou, který odvede vodu z nástupiště mimo přístřešek. Podlaha a lemuující plocha okolo přístřešku budou v jednotném 2% spádu směrem od nástupištní hrany. Z projektové dokumentace nevyplývá, že zde bude umístěn prodej či výdej jízdních dokladů a to v jakékoliv podobě. Proto není nutný naváděcí akustický systém pro nevidomé či slabozraké. Na zastávce v přístřešku je umístěno jedno místo pro osobu na vozíku. V přístřešku je dostatečné místo i pro kočárek. Na vnitřní boční stěně přístřešku bude osazena informační nástěnka o odjezdech vlaků.

Vybudováním nového přejezdového zabezpečovacího zařízení dochází ke změně způsobu zabezpečení přejezdu. Přejezd bude doplněn zařízením pro osoby s omezenou schopností pohybu nebo orientace, na závorách bude instalována zarážka pro slepeckou hůl. V projektu je navržena u betonové zámkové dlažby pro varovné, signální a hmatné pásy s výstupky pravidelného tvaru kontrastní barva. Pro řešenou stavbu byla zvolena červená kontrastní barva vůči černému asfaltovému krytu nebo šedé betonové dlažby. Umístění hmatné dlažby přejezdu je v souladu s předmětnou vyhláškou. Jedná se o přejezd se světelným přejezdovým zařízením doplněným akustickou signalizací.

Z hlediska plnění požadavků vyhlášky č. 398/2009 Sb., lze stavbu posuzovat dle ustanovení § 2 odst. 1 písm. a) - pozemní komunikace a veřejné prostranství a současně dle ust. § 2 odst. 1 písm. b) - občanské vybavení v částech určených pro užívání veřejností.

K předložené dokumentaci máme následující připomínky:

1. Upozorňujeme, že pokud se pro pochozí plochu použije rošt (liniové odvodnění komunikace, kryty vpustí, mřížky či čistící zóny apod.), musí mít velikost mezery ve směru chůze nejvýše 15 mm.
2. Upozorňujeme, že musí být dodržen vizuální kontrast sloupů veřejného osvětlení, světelného signalizačního zařízení, svislého dopravního značení, celo skleněných ploch, madel a klik vůči okolí. Zásadní je umístění nápisů a jejich osvětlení. Pro grafické značky platí příslušné normové hodnoty.
3. Upozorňujeme, že vnitřní i vnější pochozí plochy musí být řešeny tak, aby byla důsledně dodržena vodící linie pro osoby se zrakovým postižením. Do průchozího prostoru podél vodící linie se neumísťují žádné překážky. Předměty, stavby pro reklamu a informační nebo reklamní zařízení.
4. Od vyhrazených stání pro vozidla přepravující osoby těžce pohybově postižené musí být zajištěn přímý bezbariérový přístup na komunikaci pro chodce. Tento přístup musí být se snížením a hmatovými úpravami.
5. Chodníky přerušené pojižděnými komunikacemi tvoří místa pro přecházení. Nejsou, zde umístěny signální pásy, pouze varovné. Po konzultaci s projektantem budou tyto místa doplněny informací, že: tyto místa pro přecházení pro chodce není možno z důvodu stavebně technických resp. provozních podmínek považovat pro osoby se zrakovým postižením za bezpečné a proto se zřizuje pouze varovný pás; signální pás a vodící pás přechodu se neprovádí a to dle ČSN 73 6110 /Z1 článku 10.1.3.1.14.
6. Přístřešek na kola je umístěn tak, že je kvůli němu zřejmě přerušena vodící linie (obrubník +6 cm). Doporučujeme přístřešek umístit tak, aby vodící linie nebyla přerušena (např.: po druhé straně chodníku).
7. Doporučujeme tam, kde to dovolí spádové a odtokové podmínky, snížení chodníku či vstupu z/na chodník, vyhrazené stání atd. budovat s nulovým převýšením. Hodnota +2 cm je horní mezní hodnota, která není ideální pro překonávání v nájezdu vozíku, kočárku, chodítek, holí a berlí popř. dalších kompenzačních pomůcek. V praxi dochází naopak, z důvodu stavebních nepřesností, např. kostkové přídlažby či sesedání k navýšování této horní mezní hodnoty a to je nepřijatelné.

Závěr: Předložená projektová dokumentace vykazuje nedostatky, jež byly konzultovány s projektantem. Dále jsou zde popsány upozornění na požadavky vyhlášky, jež v tomto stupni projektové dokumentace nejsou řešeny či jsou opomenuty nebo z ní nevyplývají. Stavební detaily a vybavení bezbariérovými prvky musí v realizační dokumentaci odpovídat vyhlášce č. 398/2009 Sb., včetně její přílohy a ČSN 73 6110 Projektování místních komunikací (změna z.1 z února 2010).

Předložená projektová dokumentace byla předložena na CD a archivována.

S pozdravem

NIPI BEZBARIEROVÉ PROSTŘEDÍ, s.r.o.
ODBOR SPRÁVY CELOSTÁTNÍ SÍTĚ
KONZULTAČNÍCH STŘEDIŠK
ODBOURNÝ KONZULTANT -126-

ing. Petr Novák, odborný konzultant

Adr. střediska: Jungmannova 25, Horní nám. 9, Olomouc, Šternberk, Šumperk
Adr. doručovací: Újezd 194, 78396 Újezd u Uničova
(+420) 777 646 383, novak.nipi@email.cz

Činnost je realizována za podpory



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

**STÁTNÍ POZEMKOVÝ ÚŘAD**

Sídlo: Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3 - Žižkov, IČO: 01312774, DIČ: CZ 01312774
Krajský pozemkový úřad pro Olomoucký kraj, adresa Blanická 383/1, Olomouc, PSČ 77200

Váš dopis zn.: 1030-20-238
Ze dne: 1.9.2019
Naše značka: SPU 314077/2020/Chrom
Vyřizuje: Ing. Chromčáková
Tel: 727957261
E-mail: h.chromcakova@spucr.cz
ID DS: z49per3
Datum: 21.9.2020

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

VYJÁDŘENÍ K ZÁMĚRU STAVBY

Vážení,

požádali jste Státní pozemkový úřad (dále jen „SPÚ“) o stanovisko k projektové dokumentaci pro stavební povolení ke stavbě: **„Rekonstrukce přejezdu v km 21,532 (P7640) trati Kostelec na Hané – Olomouc“ a „Rekonstrukce železniční zastávky Náměšť na Hané“**, jejímž stavebníkem (investorem) je **Správa železnic, státní organizace**, se sídlem Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha 1 (dále jen „navrhovatel“). V této věci vám sdělujeme následující.

Vyjádření k technické infrastruktuře

SPÚ souhlasí s umístěním liniové stavby inženýrských sítí (přeložky CETIN) na pozemku **parc.č. KN 269 v katastrálním území Náměšť na Hané, okres Olomouc**, vstup a provedení prací povolí formou uzavření smlouvy o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti.

Vyjádření k dočasnému záboru pozemku

SPÚ, který je příslušný hospodařit s pozemkem ve vlastnictví státu, **parc. č. KN 269 v katastrálním území Náměšť na Hané, okres Olomouc**, zapsaným v současné době na LV 10002, souhlasí s umístěním a provedením této stavby (přístupové cesty pro stavbu) na citovaném pozemku za podmínky, že po ukončení stavební činnosti uvede navrhovatel na vlastní náklady pozemek do původního stavu.

Vyjádření k trvalému záboru pozemku

SPÚ, který je příslušný hospodařit s pozemkem ve vlastnictví státu, **parc. č. KN 269 v katastrálním území Náměšť na Hané, okres Olomouc**, zapsaným v současné době na LV 10002, souhlasí s umístěním a provedením této stavby na citovaném pozemku, včetně odnětí tohoto pozemku ze ZPF pod podmínkou, že po ukončení stavební činnosti obratem požádá navrhovatel o převod zastavěného pozemku.

Upozorňujeme však na skutečnost, že předmětný pozemek užívá třetí osoba, nájemní smlouva č. 56N11/21 - nájemce Ing. Libor Tobiáš, bytem Zákostelí 41, Senice na Hané. Z tohoto důvodu bude nezbytné vstoupit v jednání s uživatelem pozemku.

Majetkoprávní vypořádání může být realizováno formou převodu podle příslušného ustanovení zákona č. 219/2000 Sb., o majetku České republiky a jejím vystupování v právních vztazích, ve znění pozdějších předpisů. Pro úplnost uvádíme, že ke změně nakládání s majetkem státu se může přistoupit za úplaty anebo bezúplatně již před vydáním správního rozhodnutí o umístění nebo povolení stavby.

Dle přiložené situace stavby „Rekonstrukce přejezdu v km 21,532 (P7640) trati Kostelec na Hané - Olomouc“ se v zájmovém území **nenachází** žádná stavba vodního díla – **hlavního odvodňovacího zařízení** (HOZ) ani **hlavního závlahového zařízení** (HZZ) v příslušnosti hospodaření Státního pozemkového úřadu (SPÚ).

Pro informaci sdělujeme, že dle nám dostupných podkladů se v zájmovém území patrně **nenachází žádné podrobné odvodňovací zařízení** (POZ).

Tyto údaje o POZ (investicích do půdy za účelem zlepšení půdní úrodnosti) jsou neaktualizovanými historickými daty, která pořídila Zemědělská vodohospodářská správa digitalizací analogových map 1:10 000. Vzhledem k tomu, že neexistuje evidence meliorací (odvodnění a závlah) a jejich následných změn (zrušení, rozšíření) od doby pořízení těchto dat (zákresy do map provedeny v 90. letech, jejich následná digitalizace proběhla přibližně v letech 2003-2007), nemusí proto tato data odpovídat skutečnému rozsahu meliorací na jednotlivých pozemcích.

Údaje jsou k dispozici ke stažení na Portálu farmáře

(<http://eagri.cz/public/web/mze/farmar/LPIS/data-melioraci/>) ve formátu shp a jsou také zobrazeny v LPIS ve vrstvě LPIS/Životní prostředí/Nitrátová směrnice/Uložení hnojiv – detail/Meliorace.

Vyjádření SPÚ je platné 5 let od data vydání, nedojde-li ke změně stavebního záměru nebo navrhovatele.

S pozdravem

(„otisk úředního razítka“)

.....

JUDr. Roman Brnčal, LL.M.

ředitel Krajského pozemkového úřadu pro Olomoucký kraj

Za správnost: *Ing. Helena Chromčáková*

.....

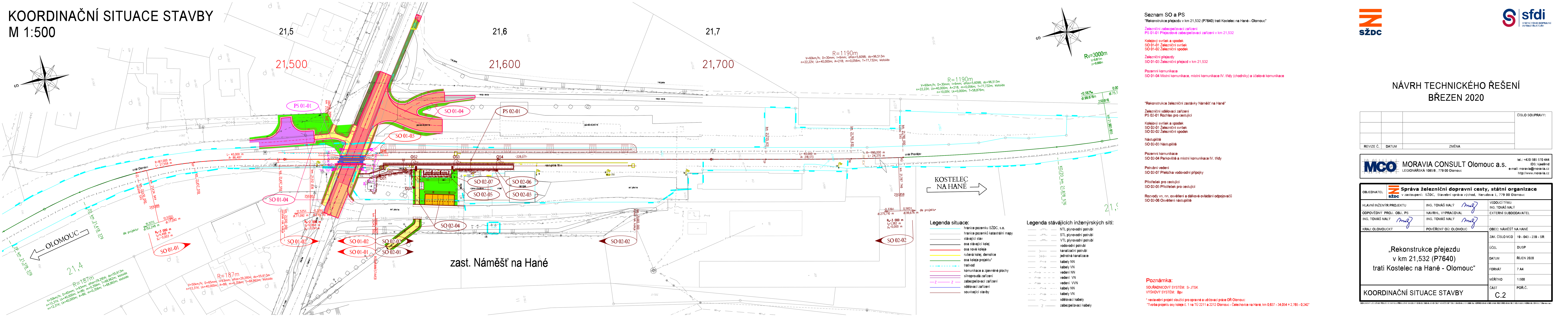
podpis

Příloha:

Koordinační situace stavby

Na vědomí

SPÚ, Odbor převodu majetku státu



Seznam SO a PS
"Rekonstrukce přejezdu v km 21,532 (P7640) trati Kostelec na Hané - Olomouc"

Železniční zabezpečovací zařízení
PS 01-01 Přejezdové zabezpečovací zařízení v km 21,532

Kolejový svršek a spodek
SO 01-01 Železniční svršek
SO 01-02 Železniční spodek

Železniční přejezdy
SO 01-03 Železniční přejezd v km 21,532

Pozemní komunikace
SO 01-04 Místní komunikace, místní komunikace IV. třídy (chodníky) a účelové komunikace

"Rekonstrukce železniční zastávky Náměšť na Hané"

Železniční sdělovací zařízení
PS 02-01 Rozhlas pro cestující

Kolejový svršek a spodek
SO 02-01 Železniční svršek
SO 02-02 Železniční spodek

Nástupiště
SO 02-03 Nástupiště

Pozemní komunikace
SO 02-04 Parkoviště a místní komunikace IV. třídy

Potrubní vedení
SO 02-07 Přeložka vodovodní přípojky

Přístřešek pro cestující
SO 02-05 Přístřešek pro cestující

Rozvody vn, nn, osvětlení a dálkové ovládání odpojovačů
SO 02-06 Osvětlení nástupiště

NÁVRH TECHNICKÉHO ŘEŠENÍ BŘEZEN 2020

			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

MCO
LEGIONÁŘSKÁ 1085/8, 779 00 Olomouc

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
tel.: +420 585 570 444
IDS: kje9md
e-mail: moravia@moravia.cz
http://www.moravia.cz

OBJEDNATEL Správa železniční dopravní cesty, státní organizace v zastoupení: SŽDC, Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc	VEDOUcí TYMu: ING. TOMÁŠ MALÝ EXTERNÍ SUBDODAVATEL: -
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU ING. TOMÁŠ MALÝ ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ., PS ING. TOMÁŠ MALÝ KRAJ: OLMOUCKÝ	ING. TOMÁŠ MALÝ ING. TOMÁŠ MALÝ POVĚŘENÝ OÚ: OLMOUC
OBEC: NÁMEŠŤ NA HANĚ	
ZAK. ČÍSLO MCO 19 - 043 - 239 - SR	
ÚČEL DUSP	
DATUM ŘÍJEN 2020	
FORMÁT 7 A4	
MĚRITKO 1:500	
ČÁST POR.Č.	
KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY C.2	

Poznámka:
SOUDRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv
* nestavební projekt sloužící pro opravné a udržovací práce OR Olomouc.
* Tvorba projektu osy koleje č. 1 na TU 2211 a 2212 Olomouc - Čelechovice na Hané, km 0,637 - 34,054 = 2,765 - 0,242"

FW: "Rekonstrukce přejezdu v km 21,532 (P7640) na trati Kostelec na Hané - Olomouc"

Od: Urbanová Edita <Edita.Urbanova@olomouc.eu>

Komu: vavrova@moravia.cz <vavrova@moravia.cz>

Datum: 14.9.2020 11:06

Dobrý den paní Vávrová,

Magistrát města Olomouce, odbor stavební, oddělení státní správy na úseku pozemních komunikací jako příslušný silniční správní úřad podle § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon o pozemních komunikacích"), k vaší žádosti SMOL/215147/2020/OKT/SPIS ze dne 03.09.2020 o povolení provedení stavby v ochranném pásmu silnice podle § 32 odst. 1 písm. a) zákona o pozemních komunikacích v rámci stavby "Rekonstrukce přejezdu v km 321,532 (P7640) na trati Kostelec na Hané - Olomouc" sděluje následující:

Tato stavba bude realizována v intravilánu městyse Náměšť na Hané a tudíž nepodléhá povolení provedení stavby v ochranném pásmu sil. III/44922,

Toto nám bylo potvrzeno i vlastníkem silnice, jímž je Správa silnic Olomouckého kraje, který nepožaduje vydat výše uvedené rozhodnutí, viz e-mail níže.

Bereme proto Vaši žádost jako vyřízenou.



Edita Urbanová

odborný referent

Magistrát města Olomouce

Odbor stavební

oddělení státní správy na úseku pozemních komunikací

Hynaisova 10 | 779 11 Olomouc

tel.: +420 588 488 152

e-mail: edita.urbanova@olomouc.eu

www.olomouc.eu

From: Coufal Petr [mailto:coufal@ssok.cz]

Sent: Friday, September 11, 2020 1:01 PM

To: Urbanová Edita

Subject: RE: "Rekonstrukce přejezdu v km 21,532 (P7640) na trati Kostelec na Hané - Olomouc"

Ahoj Editko.

Správa silnic Olomouckého kraje, Středisko údržby Olomouc nepožaduje vydat rozhodnutí povolení umístění části stavby "Rekonstrukce přejezdu v km 21,532 (P7640) na trati Kostelec na Hané - Olomouc"

v ochranném pásmu silnice III/44922. Celá stavba bude realizována v intravilánu městyse Náměšť na Hané.

Přeji hezký zbytek dne a krásný víkend.

Za SSOK, Středisko údržby Olomouc

Petr Coufal, správní cestmistr

Tel.: 602 515 536, 585 151 446

e-mail: coufal@ssok.cz

From: Urbanová Edita [mailto:Edita.Urbanova@olomouc.eu]

Sent: Friday, September 11, 2020 10:25 AM

To: coufal@ssok.cz

Subject: "Rekonstrukce přejezdu v km 21,532 (P7640) na trati Kostelec na Hané - Olomouc"

Pet'o,

prosím o info, že ochranné pásmo není na tuto akci požadováno.

děkuji a pěkný víkend E.



Edita Urbanová

odborný referent

Magistrát města Olomouce

Odbor stavební

oddělení státní správy na úseku pozemních komunikací

Hynaisova 10 | 779 11 Olomouc

tel.: +420 588 488 152

e-mail: edita.urbanova@olomouc.eu

www.olomouc.eu

Přílohy:

- Žádost_OP.pdf



Magistrát města Olomouce

odbor stavební

oddělení státní správy na úseku
pozemních komunikací

779 11 Olomouc, Hynaisova 10

POZNÁMKA

215147/2020
3.9.2020

Žádost o povolení provádění stavby (terénních úprav) v silničním ochranném pásmu dle § 32 odst. (1) písm. a), b) zákona č. 13/1997 Sb.

1. Žadatel (popř. jeho zplnomocněný zástupce)

Fyzická osoba :

jméno, příjmení..... datum narození
bydliště..... PSČ.....
telefon..... IČO.....
bankovní spojení..... číslo účtu.....

Právnícká osoba :

obchodní jméno... **Správa železnic, státní organizace**

sídlo Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha 1 – Nové Město,

Stavební správa Východ, Nerudova 1, 772 58 Olomouc

telefon: Ing. Otakar Srovnal, hlavní inženýr stavby, 724 590 159

IČO 70994234

bankovní spojení číslo účtu.....



Zástupce žadatele na základě plné moci



MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

Jednající: Ing. Václav Kratochvíl, předseda představenstva

Zastoupen: Bc. Ondřej Štěpánek, vedoucí střediska inženýrské činnosti

Vyřizuje: Bc. Andrea Vávrová

Telefon: 605 229 110

e-mail: vavrova@moravia.cz

sídlo: Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc

IČO 64610357

2. Kategorie PK (sil. II. nebo III. třídy nebo MK II. tř.)

III. TRÍDY, MÍSTNÍ KOMUNIKACE A ÚČELOVÁ KOMUNIKACE

3. Přesné určení místa (kilometráž silnice (od-do) a vzdálenost od osy komunikace nebo od osy přilehlého jízdního pásu):

evidenční číslo III/44922-1 (kilometráž 0,935 - 0,835)

4. Účel stavby (terénních úprav) (konkrétní popis z jakého důvodu dojde k zásahu do silničního ochranného pásma)

Z důvodu „Rekonstrukce přejezdu v km 321,532 (P7640) trati Kostelec na Hané - Olomouc“ dojde k zásahu do silničního tělesa a navazujícím úpravám komunikací.

-nemí ve vyžadován! SSOK zmínka o OP

žádost o ZÚ v rámci stavby "Rekonstrukce přejezdu v km 21,532 (P7640) na trati Kostelec na Hané - Olomouc"

Od: Urbanová Edita <Edita.Urbanova@olomouc.eu>

Komu: vavrova@moravia.cz <vavrova@moravia.cz>

Datum: 16.9.2020 16:28

Dobrý den paní Vávrová,

Magistrát města Olomouce, odbor stavební, oddělení státní správy na úseku pozemních komunikací jako věcně a místně příslušný silniční správní úřad ve věcech silnic II. a III. třídy podle § 40 odst. 4 písm. a)

zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon o pozemních komunikacích"), k vaší žádosti SMOL/216302/2020/OKT/SPIS ze dne 04.09.2020 (viz. příloha) o povolení

zvláštního užívání pozemní komunikace podle § 25 odst. (6) písm. d) zákona o pozemních komunikacích v rámci stavby "Rekonstrukce přejezdu v km 321,532 (P7640) na trati Kostelec na Hané - Olomouc" sděluje následující:

Na základě vyjádření vlastníka sil. III/44922, jímž je Správa silnic Olomouckého kraje, který ve svém vyjádření nezmiňuje a nepožaduje vydání výše uvedeného rozhodnutí na zvláštní užívání, nebudeme tedy jako příslušný

silniční správní úřad toto rozhodnutí vydávat. Co se týká povolení zvláštního užívání místních komunikací, k tomu je příslušný obecní úřad městysu Náměšť na Hané.

Bereme proto Vaši žádost jako bezpředmětnou.



Edita Urbanová

odborný referent

Magistrát města Olomouce

Odbor stavební

oddělení státní správy na úseku pozemních komunikací

Hynaisova 10 | 779 11 Olomouc

tel.: +420 588 488 152

e-mail: edita.urbanova@olomouc.eu

www.olomouc.eu

Přílohy:

- žádost_ZUK.pdf

VODOVOD POMORAVÍ, svazek obcí, Okružní 880, 798 41 Kostelec na Hané

IČ: 47921129
DIČ: CZ47921129
Bankovní spojení: FIO banka Prostějov 2301145632/2010

tel.: 582 373 332
Datová schránka: 2k9ev87
E-mail: vodovod@volny.cz

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

v Kostelci na Hané dne 29.5.2020

Váš dopis ze dne 17.4.2020
Vaše značka: Čj.: 0453-20-238

vyřizuje Ing. Josef Otáhal
tel.: 777 062 926
e-mail: otahal.vod@gmail.com


věc: vyjádření ke stavbě „Rekonstrukce přejezdu v km 21,532 (P7640) trati Kostelec na Hané – Olomouc“ a „Rekonstrukce železniční zastávky Náměšť na Hané“

místo stavby: k. ú. Náměšť na Hané
stavebník: Správa železniční dopravní cesty, stavební správa východ,
Nerudova 1, 779 00 Olomouc
projektant: Moravia consult Olomouc
projekt: z. č. 19-043-239-SR

Vodovod Pomoraví, svazek obcí, vlastník veřejného vodovodu v Náměšti na Hané, **souhlasí s vydáním společného územního rozhodnutí a stavebního povolení** na výše uvedenou stavbu podle předložené dokumentace, s podmínkou dodržení podmínek, stanovených ve vyjádření provozovatele vodovodu Náměšť, firmy INSTA CZ, značky „Vyjádření 82415/S/5/20 z 25 .5.2020.

Pro případné další akce přikládáme informaci o vyjadřování Vodovodu Pomoraví, svazku obcí, ke stavbám v okresech Olomouc a Prostějov, které se mohou dotknout jeho zařízení.

S pozdravem


Ing. Stanislav Lukeš
vedoucí kanceláře svazku

Vodovod Pomoraví
svazek obcí
Okružní 880, 798 41 Kostelec na Hané
tel.: 582 373 332
IČ: 479 21 129

na vědomí Insta pan Michal Spurný

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

Naše značka
Vyjádření 82415/S/5/20

Vyřizuje/linka
Spurný Michal 724 003 665

V Prostějově
25.5.2020

Vyjádření provozovatele vodovodu pro veřejnou potřebu v obci Náměšť na Hané.

Naše společnost INSTA CZ provozuje v Náměšti na Hané vodovod pro veřejnou potřebu v rámci svazku Vodovod Pomoraví, svazek obcí.

Stavba: Rekonstrukce železniční zastávky Náměšť na Hané

Rekonstrukce přejezdu v km 21,532 (P7640) trati Kostelec na Hané – Olomouc

Stavebník: Správa železnic, státní organizace, Praha 1 – Nové město, Dlážďená 1003/7, PSČ 110 00

Místo stavby: Náměšť na Hané, k.ú. Náměšť na Hané

Projektant: Projekční kancelář: MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

Sdělujeme Vám, že k předložené projektové dokumentaci výše uvedené stavby nemáme výhrady, souhlasíme s realizací. Souhlasíme s vydáním územního rozhodnutí a stavebního povolení (provedením stavby) za podmínek níže uvedených:

Při realizaci výše uvedené akce **dojde ke střetnutí se zařízením v naší správě. Vodovodní přípojky nejsou v situaci RVS znázorněny, přípojky je nutné před realizací stavby vytýčit.**

1. Před zahájením prací vyzve zhotovitel odpovědného zástupce provozovatele k vytýčení vodovodního potrubí (p. Jaroslav Dračka, 724 711 116).
2. V místě zasažení do ochranného pásma (souběhu, křížení, napojení) vodovodního řadu (přípojek) je bezpodmínečně nutné nasondovat skutečnou hloubku a polohu veřejného vodovodu, a to v dostatečném časovém předstihu před realizací.
3. Při křížení s podzemním i nadzemním vedením veřejného vodovodu (přípojek), požadujeme dodržet ČSN 736005, ČSN 332160 a ČSN 332000-5-54 (prostorové uspořádání sítí technického vybavení). V ochranném pásmu vodovodu pro veřejnou potřebu požadujeme provádět výkopové práce **ručně**.

4. Před záhozem obnaženého vodovodního řadu, vodovodních přípojek nebo armatur na potrubí vyzve zhotovitel provozovatele vodovodu k jejich kontrole (p. Jaroslav Dračka, 724 711 116). O předání bude proveden zápis do stavebního deníku.
5. Veškeré litinové poklopy na vodovodních armaturách a šachtách budou uloženy do nivelety upraveného terénu (kontrola, zápis).
6. Při realizaci akce nesmí být omezena funkčnost vodovodu a (přípojek) a ohrožena tak kvalita vody.
7. Před dokončením díla vyzve zhotovitel odpovědného zástupce provozovatele (pan Jaroslav Dračka 724 711 116) ke kontrole dotčeného vodárenského zařízení a o výsledku kontroly bude sepsán zápis do stavebního deníku. Poškozené povrchové znaky a zařízení vodovodu budou opraveny provozovatelem na náklady zhotovitele.

Přílohou:

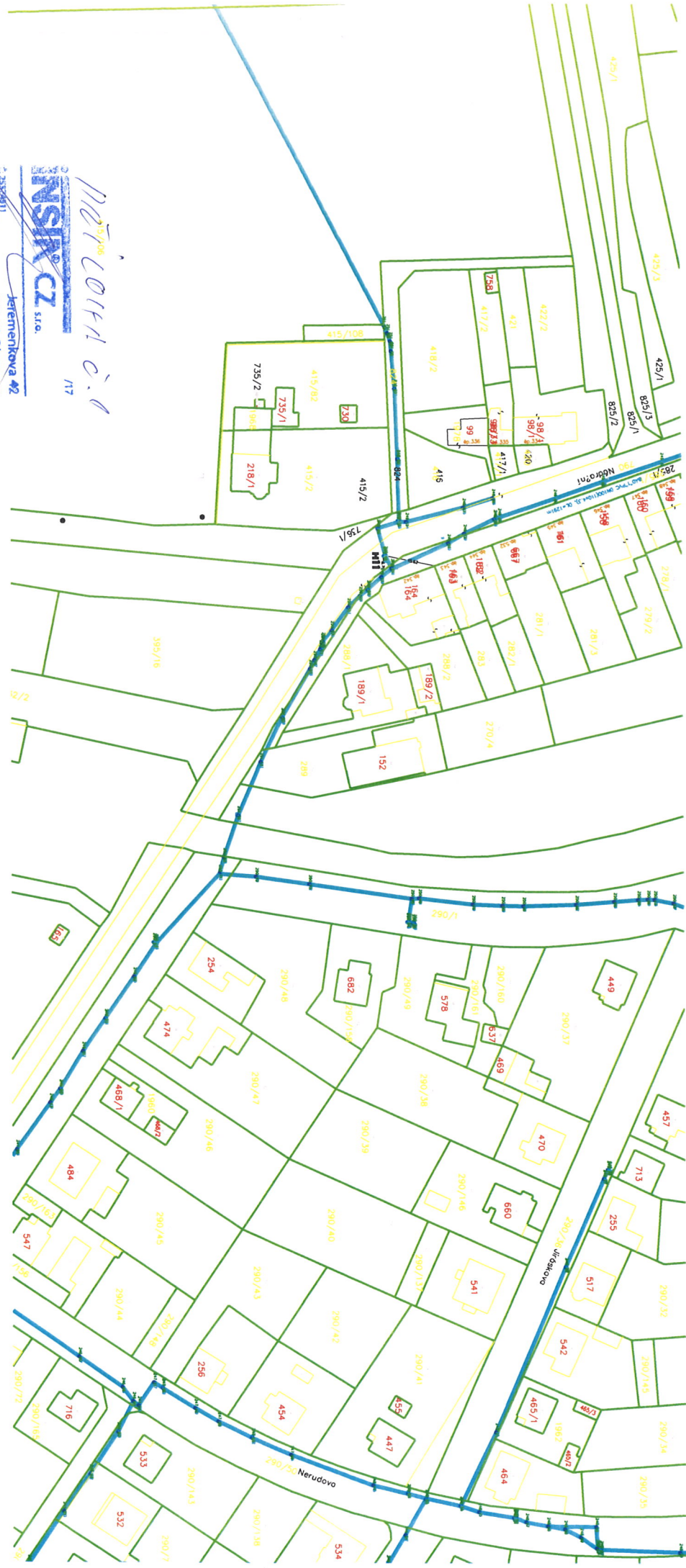
1. Situace RVS
2. Situace PD 2x

S pozdravem

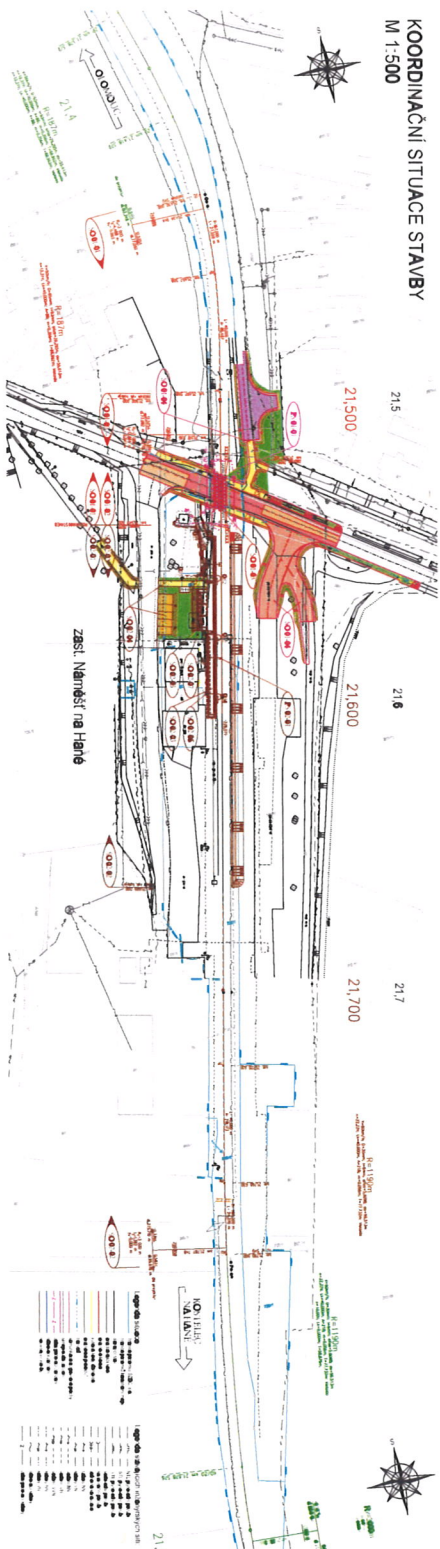
Michal Spurný – INSTA CZ



11215/006
 177
 25.5.2020
 772 00 Okomout
 772 00 Okomout
 772 00 Okomout



KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY M 1:500



LEGENDA

Červená čára: hranice pozemku
Modrá čára: hranice státního pozemku
Černá čára: hranice katastrálního území
Červená tečka: hranice katastrálního území
Modrá tečka: hranice státního pozemku
Černá tečka: hranice katastrálního území
Červená čára s tečkami: hranice pozemku
Modrá čára s tečkami: hranice státního pozemku
Černá čára s tečkami: hranice katastrálního území
Červená čára s tečkami: hranice pozemku
Modrá čára s tečkami: hranice státního pozemku
Černá čára s tečkami: hranice katastrálního území

Č. 258/2011
SÚČ. CZ5374311

Jeremenkova 42
772 00 Olomouc

INSIK CZ
s.r.o.

*Průřez 1:2000
17*

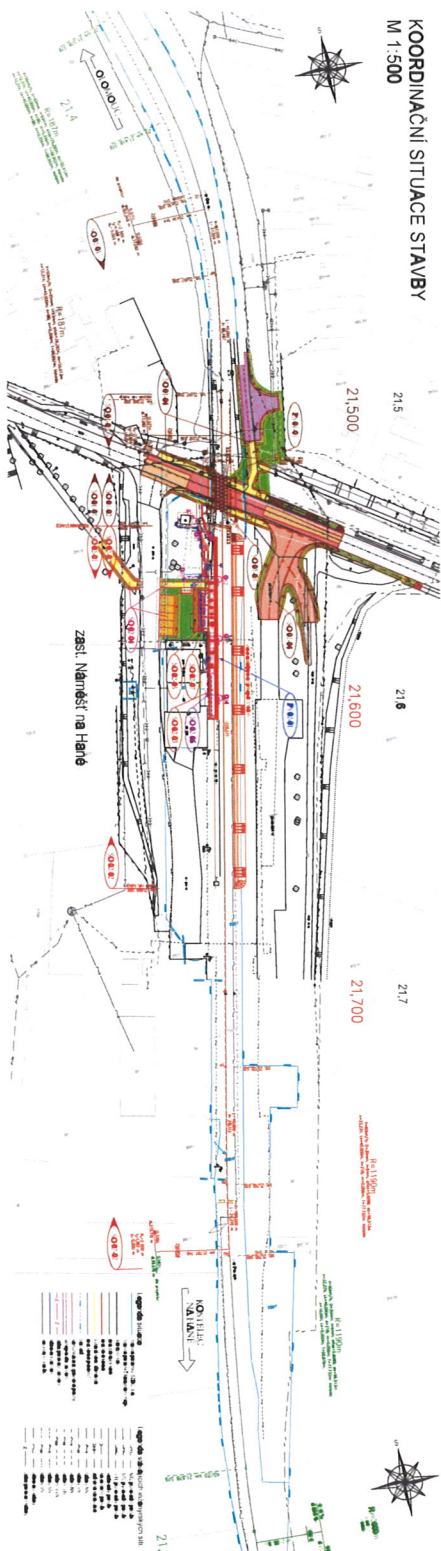
SDC

Sidi

NAVRH TECHNICKÉHO ŘEŠENÍ
BŘEZEN 2020

KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY	
1. NÁZEV STAVBY	1. NÁZEV STAVBY
2. MÍSTO STAVBY	2. MÍSTO STAVBY
3. MÍSTO STAVBY	3. MÍSTO STAVBY
4. MÍSTO STAVBY	4. MÍSTO STAVBY
5. MÍSTO STAVBY	5. MÍSTO STAVBY
6. MÍSTO STAVBY	6. MÍSTO STAVBY
7. MÍSTO STAVBY	7. MÍSTO STAVBY
8. MÍSTO STAVBY	8. MÍSTO STAVBY
9. MÍSTO STAVBY	9. MÍSTO STAVBY
10. MÍSTO STAVBY	10. MÍSTO STAVBY
11. MÍSTO STAVBY	11. MÍSTO STAVBY
12. MÍSTO STAVBY	12. MÍSTO STAVBY
13. MÍSTO STAVBY	13. MÍSTO STAVBY
14. MÍSTO STAVBY	14. MÍSTO STAVBY
15. MÍSTO STAVBY	15. MÍSTO STAVBY
16. MÍSTO STAVBY	16. MÍSTO STAVBY
17. MÍSTO STAVBY	17. MÍSTO STAVBY
18. MÍSTO STAVBY	18. MÍSTO STAVBY
19. MÍSTO STAVBY	19. MÍSTO STAVBY
20. MÍSTO STAVBY	20. MÍSTO STAVBY
21. MÍSTO STAVBY	21. MÍSTO STAVBY
22. MÍSTO STAVBY	22. MÍSTO STAVBY
23. MÍSTO STAVBY	23. MÍSTO STAVBY
24. MÍSTO STAVBY	24. MÍSTO STAVBY
25. MÍSTO STAVBY	25. MÍSTO STAVBY
26. MÍSTO STAVBY	26. MÍSTO STAVBY
27. MÍSTO STAVBY	27. MÍSTO STAVBY
28. MÍSTO STAVBY	28. MÍSTO STAVBY
29. MÍSTO STAVBY	29. MÍSTO STAVBY
30. MÍSTO STAVBY	30. MÍSTO STAVBY
31. MÍSTO STAVBY	31. MÍSTO STAVBY
32. MÍSTO STAVBY	32. MÍSTO STAVBY
33. MÍSTO STAVBY	33. MÍSTO STAVBY
34. MÍSTO STAVBY	34. MÍSTO STAVBY
35. MÍSTO STAVBY	35. MÍSTO STAVBY
36. MÍSTO STAVBY	36. MÍSTO STAVBY
37. MÍSTO STAVBY	37. MÍSTO STAVBY
38. MÍSTO STAVBY	38. MÍSTO STAVBY
39. MÍSTO STAVBY	39. MÍSTO STAVBY
40. MÍSTO STAVBY	40. MÍSTO STAVBY
41. MÍSTO STAVBY	41. MÍSTO STAVBY
42. MÍSTO STAVBY	42. MÍSTO STAVBY
43. MÍSTO STAVBY	43. MÍSTO STAVBY
44. MÍSTO STAVBY	44. MÍSTO STAVBY
45. MÍSTO STAVBY	45. MÍSTO STAVBY
46. MÍSTO STAVBY	46. MÍSTO STAVBY
47. MÍSTO STAVBY	47. MÍSTO STAVBY
48. MÍSTO STAVBY	48. MÍSTO STAVBY
49. MÍSTO STAVBY	49. MÍSTO STAVBY
50. MÍSTO STAVBY	50. MÍSTO STAVBY
51. MÍSTO STAVBY	51. MÍSTO STAVBY
52. MÍSTO STAVBY	52. MÍSTO STAVBY
53. MÍSTO STAVBY	53. MÍSTO STAVBY
54. MÍSTO STAVBY	54. MÍSTO STAVBY
55. MÍSTO STAVBY	55. MÍSTO STAVBY
56. MÍSTO STAVBY	56. MÍSTO STAVBY
57. MÍSTO STAVBY	57. MÍSTO STAVBY
58. MÍSTO STAVBY	58. MÍSTO STAVBY
59. MÍSTO STAVBY	59. MÍSTO STAVBY
60. MÍSTO STAVBY	60. MÍSTO STAVBY
61. MÍSTO STAVBY	61. MÍSTO STAVBY
62. MÍSTO STAVBY	62. MÍSTO STAVBY
63. MÍSTO STAVBY	63. MÍSTO STAVBY
64. MÍSTO STAVBY	64. MÍSTO STAVBY
65. MÍSTO STAVBY	65. MÍSTO STAVBY
66. MÍSTO STAVBY	66. MÍSTO STAVBY
67. MÍSTO STAVBY	67. MÍSTO STAVBY
68. MÍSTO STAVBY	68. MÍSTO STAVBY
69. MÍSTO STAVBY	69. MÍSTO STAVBY
70. MÍSTO STAVBY	70. MÍSTO STAVBY
71. MÍSTO STAVBY	71. MÍSTO STAVBY
72. MÍSTO STAVBY	72. MÍSTO STAVBY
73. MÍSTO STAVBY	73. MÍSTO STAVBY
74. MÍSTO STAVBY	74. MÍSTO STAVBY
75. MÍSTO STAVBY	75. MÍSTO STAVBY
76. MÍSTO STAVBY	76. MÍSTO STAVBY
77. MÍSTO STAVBY	77. MÍSTO STAVBY
78. MÍSTO STAVBY	78. MÍSTO STAVBY
79. MÍSTO STAVBY	79. MÍSTO STAVBY
80. MÍSTO STAVBY	80. MÍSTO STAVBY
81. MÍSTO STAVBY	81. MÍSTO STAVBY
82. MÍSTO STAVBY	82. MÍSTO STAVBY
83. MÍSTO STAVBY	83. MÍSTO STAVBY
84. MÍSTO STAVBY	84. MÍSTO STAVBY
85. MÍSTO STAVBY	85. MÍSTO STAVBY
86. MÍSTO STAVBY	86. MÍSTO STAVBY
87. MÍSTO STAVBY	87. MÍSTO STAVBY
88. MÍSTO STAVBY	88. MÍSTO STAVBY
89. MÍSTO STAVBY	89. MÍSTO STAVBY
90. MÍSTO STAVBY	90. MÍSTO STAVBY
91. MÍSTO STAVBY	91. MÍSTO STAVBY
92. MÍSTO STAVBY	92. MÍSTO STAVBY
93. MÍSTO STAVBY	93. MÍSTO STAVBY
94. MÍSTO STAVBY	94. MÍSTO STAVBY
95. MÍSTO STAVBY	95. MÍSTO STAVBY
96. MÍSTO STAVBY	96. MÍSTO STAVBY
97. MÍSTO STAVBY	97. MÍSTO STAVBY
98. MÍSTO STAVBY	98. MÍSTO STAVBY
99. MÍSTO STAVBY	99. MÍSTO STAVBY
100. MÍSTO STAVBY	100. MÍSTO STAVBY

KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY
M 1:500



LEGENDA

1	Stavba
2	Stavba
3	Stavba
4	Stavba
5	Stavba
6	Stavba
7	Stavba
8	Stavba
9	Stavba
10	Stavba
11	Stavba
12	Stavba
13	Stavba
14	Stavba
15	Stavba
16	Stavba
17	Stavba
18	Stavba
19	Stavba
20	Stavba
21	Stavba
22	Stavba
23	Stavba
24	Stavba
25	Stavba
26	Stavba
27	Stavba
28	Stavba
29	Stavba
30	Stavba
31	Stavba
32	Stavba
33	Stavba
34	Stavba
35	Stavba
36	Stavba
37	Stavba
38	Stavba
39	Stavba
40	Stavba
41	Stavba
42	Stavba
43	Stavba
44	Stavba
45	Stavba
46	Stavba
47	Stavba
48	Stavba
49	Stavba
50	Stavba
51	Stavba
52	Stavba
53	Stavba
54	Stavba
55	Stavba
56	Stavba
57	Stavba
58	Stavba
59	Stavba
60	Stavba
61	Stavba
62	Stavba
63	Stavba
64	Stavba
65	Stavba
66	Stavba
67	Stavba
68	Stavba
69	Stavba
70	Stavba
71	Stavba
72	Stavba
73	Stavba
74	Stavba
75	Stavba
76	Stavba
77	Stavba
78	Stavba
79	Stavba
80	Stavba
81	Stavba
82	Stavba
83	Stavba
84	Stavba
85	Stavba
86	Stavba
87	Stavba
88	Stavba
89	Stavba
90	Stavba
91	Stavba
92	Stavba
93	Stavba
94	Stavba
95	Stavba
96	Stavba
97	Stavba
98	Stavba
99	Stavba
100	Stavba

LEGENDA

1. Stavba

2. Stavba

3. Stavba

4. Stavba

5. Stavba

6. Stavba

7. Stavba

8. Stavba

9. Stavba

10. Stavba

11. Stavba

12. Stavba

13. Stavba

14. Stavba

15. Stavba

16. Stavba

17. Stavba

18. Stavba

19. Stavba

20. Stavba

21. Stavba

22. Stavba

23. Stavba

24. Stavba

25. Stavba

26. Stavba

27. Stavba

28. Stavba

29. Stavba

30. Stavba

31. Stavba

32. Stavba

33. Stavba

34. Stavba

35. Stavba

36. Stavba

37. Stavba

38. Stavba

39. Stavba

40. Stavba

41. Stavba

42. Stavba

43. Stavba

44. Stavba

45. Stavba

46. Stavba

47. Stavba

48. Stavba

49. Stavba

50. Stavba

51. Stavba

52. Stavba

53. Stavba

54. Stavba

55. Stavba

56. Stavba

57. Stavba

58. Stavba

59. Stavba

60. Stavba

61. Stavba

62. Stavba

63. Stavba

64. Stavba

65. Stavba

66. Stavba

67. Stavba

68. Stavba

69. Stavba

70. Stavba

71. Stavba

72. Stavba

73. Stavba

74. Stavba

75. Stavba

76. Stavba

77. Stavba

78. Stavba

79. Stavba

80. Stavba

81. Stavba

82. Stavba

83. Stavba

84. Stavba

85. Stavba

86. Stavba

87. Stavba

88. Stavba

89. Stavba

90. Stavba

91. Stavba

92. Stavba

93. Stavba

94. Stavba

95. Stavba

96. Stavba

97. Stavba

98. Stavba

99. Stavba

100. Stavba

INSIK CZ s.r.o.
Jeremenkova 42
772 00 Olomouc
IČ: 26374311
IČ: CZ25374311

25. 5. 2020



NAVRH TECHNICKÉHO ŘEŠENÍ
BŘEZEN 2020

1	Stavba
2	Stavba
3	Stavba
4	Stavba
5	Stavba
6	Stavba
7	Stavba
8	Stavba
9	Stavba
10	Stavba
11	Stavba
12	Stavba
13	Stavba
14	Stavba
15	Stavba
16	Stavba
17	Stavba
18	Stavba
19	Stavba
20	Stavba
21	Stavba
22	Stavba
23	Stavba
24	Stavba
25	Stavba
26	Stavba
27	Stavba
28	Stavba
29	Stavba
30	Stavba
31	Stavba
32	Stavba
33	Stavba
34	Stavba
35	Stavba
36	Stavba
37	Stavba
38	Stavba
39	Stavba
40	Stavba
41	Stavba
42	Stavba
43	Stavba
44	Stavba
45	Stavba
46	Stavba
47	Stavba
48	Stavba
49	Stavba
50	Stavba
51	Stavba
52	Stavba
53	Stavba
54	Stavba
55	Stavba
56	Stavba
57	Stavba
58	Stavba
59	Stavba
60	Stavba
61	Stavba
62	Stavba
63	Stavba
64	Stavba
65	Stavba
66	Stavba
67	Stavba
68	Stavba
69	Stavba
70	Stavba
71	Stavba
72	Stavba
73	Stavba
74	Stavba
75	Stavba
76	Stavba
77	Stavba
78	Stavba
79	Stavba
80	Stavba
81	Stavba
82	Stavba
83	Stavba
84	Stavba
85	Stavba
86	Stavba
87	Stavba
88	Stavba
89	Stavba
90	Stavba
91	Stavba
92	Stavba
93	Stavba
94	Stavba
95	Stavba
96	Stavba
97	Stavba
98	Stavba
99	Stavba
100	Stavba

**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: 650108/20

Číslo žádosti: 0120 798 633 („Žádost“)

Název akce („ Stavba “)	Rekonstrukce přejezdu v km 21,532 (P7640) trati Kostelec na Hané ? Olomouc" a "Rekonstrukce železniční zastávky Náměšť na Hané"	
Důvod vydání Vyjádření („ Důvod vyjádření “)	Společné územní a stavební řízení	
Žadatel	MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.	
Stavebník	Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003, Praha 1, 11000	
Zájmové území	Okres	Olomouc
	Obec	Náměšť na Hané
	Kat. území / č. parcely	Náměšť na Hané
Platnost Vyjádření	5. 6. 2022 („Den konce platnosti Vyjádření“)	

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 CETIN a.s.

- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti CETIN a.s.;
- (II) Společnost CETIN a.s. **za podmínky splnění bodu (III)** tohoto Vyjádření **souhlasí**, aby Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem v Zájmovém území vyznačeném v Žádosti, provedl Stavbu a/nebo činnosti povolené příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;
- (III) Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem, je povinen
 - (i) dodržet tyto níže uvedené podmínky, které byly stanovené POS, tak jak je tento označen ve Všeobecných podmínkách ochrany SEK

Číslo jednací: 650108/20

Číslo žádosti: 0120 798 633

- Stavba si vyžádá přeložení podzemní telekomunikační sítě společnosti CETIN a.s. Souhlasíme s trasováním přeložky tak, jak je navrženo v přiložené dokumentaci. Realizace je podmíněna uzavřením smlouvy o provedení vynucené překládky. Souhlasíme s vydáním dokumentu povolujícího stavbu po uzavření smlouvy o provedení vynucené překládky. Realizaci překládky a návrh smlouvy zajistí CETIN a.s. (kontaktní osoba: Radek Měchura, tel: 238 465 066, e-mail: radek.mechura@cetin.cz).
; a
- (ii) řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření;
- (IV) 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;

- (V) Pro účely přeložení SEK dle bodu (IV) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností CETIN a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK.

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) v Den konce platnosti Vyjádření, ii) změnou rozsahu Zájmového území či změnou Důvodu Vyjádření uvedeného v Žádosti a/nebo iii) jakýmkoliv porušením kterékoliv povinnosti stanovené Všeobecnými podmínkami 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.*
- *Situční výkres (obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem a výřezy účelové mapy SEK)*

Vyjádření vydala společnost **CETIN a.s.** dne: 5. 6. 2020.



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, Vlastimil Lepieš, tel.: 602 445 876, e-mail: vlastimil.lepies@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 5. 6. 2020 pod č.j. 650108/20;

„**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 jakéhokoliv 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 jakýchkoli omezení a překážek provozovat SEK, provádět údržbu a opravy SEK.
- (ii) Nebude-li možné projektovou dokumentaci 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 zamýšleno, 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.

Číslo jednací: 650108/20

Číslo žádosti: 0120 798 633

- (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 POS (a) veškeré případy, kdy trajektorie podvrtní a protlaků budou vedeny ve vzdálenosti menší, než je 1,5 m od Kabelovodu a (b) jakékoliv výkopové práce, které budou nebo by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní Kabelovodu nebo kabelové komory.
- (vii) Je-li Stavba umístěna nebo má být umístěna v blízkosti Kabelovodu, ve vzdálenosti menší, než jsou 2 m nebo kříží-li Stavba Kabelovod ve vzdálenosti menší, než je 0,5 m nad nebo kdekoliv pod Kabelovodem, je Stavebník povinen předložit POS k posouzení zakreslení Stavby v příčných řezech, přičemž do příčného řezu je Stavebník rovněž povinen zakreslit profil kabelové komory.

6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY

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

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

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

7. ROZHODNÉ PRÁVO

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

8. PÍSEMNÝ STYK

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

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

9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

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

Číslo jednací: 650108/20

Číslo žádosti: 0120 798 633

Informace k vytyčení *SEK*

V případě požadavku na vytyčení *PVSEK* společnosti *CETIN a.s.* se, prosím, obraťte 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

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

se sídlem: Stupkova 952/18, 77900 Olomouc
IČ: 25788680 DIČ: CZ25788680
kontakt: Hurniková 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

Rostislav Synek

se sídlem: Komenského 538, 798 52 Konice
IČ: 48465518 DIČ:
kontakt: Rostislav Synek, mobil: 776578678, e-mail: rostislav.synek@seznam.cz

Číslo jednací: 650108/20

Číslo žádosti: 0120 798 633

Sitel, spol. s r.o., oblast Ostrava

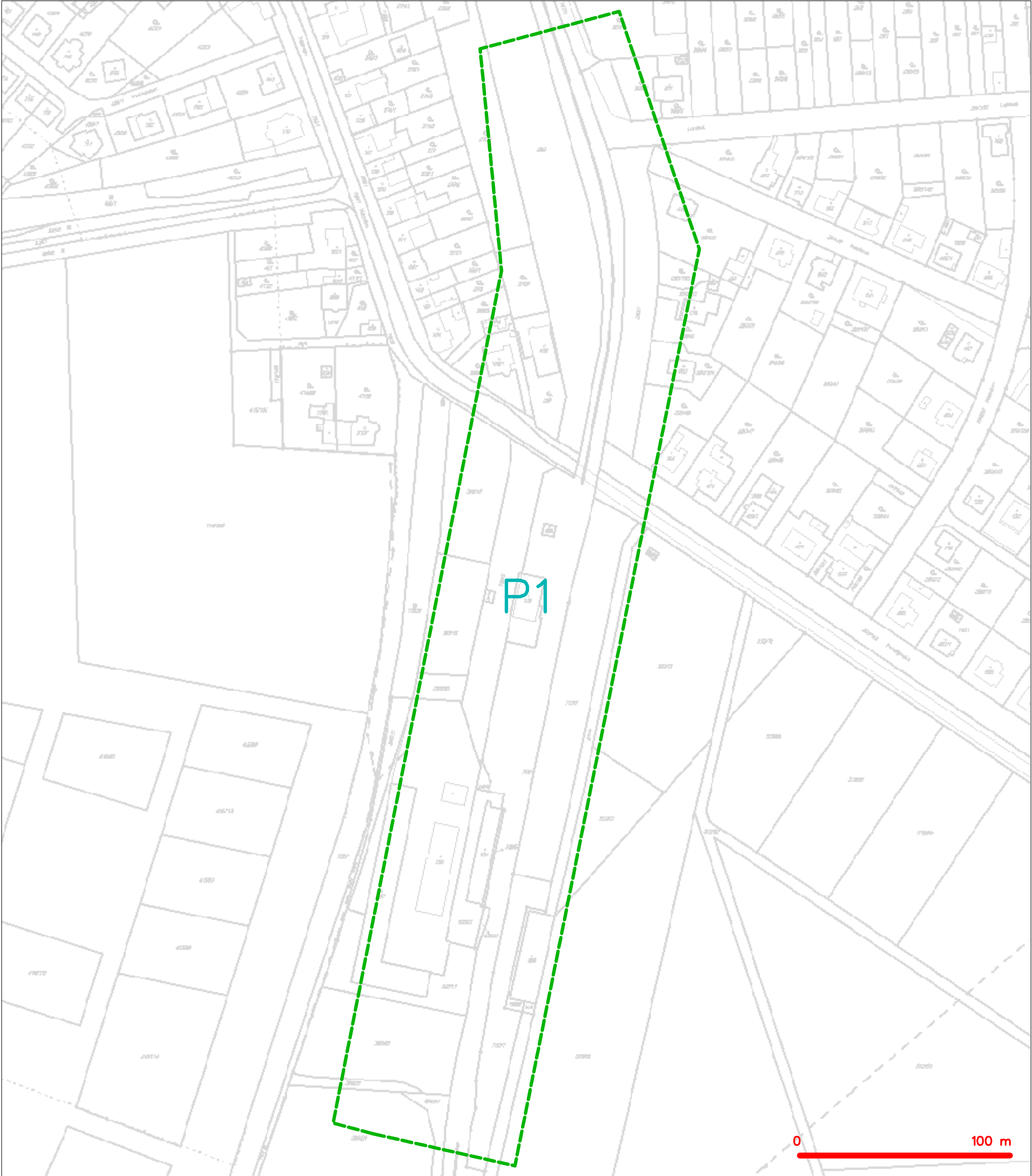
se sídlem: U studia 2253/28, 700 30 Ostrava-Zábřeh

IČ: 44797320

DIČ: CZ 44797320

kontakt: Ing. Jaroslav Solnický, mobil: 724 390 320, e-mail: jsolnický@sitel.cz

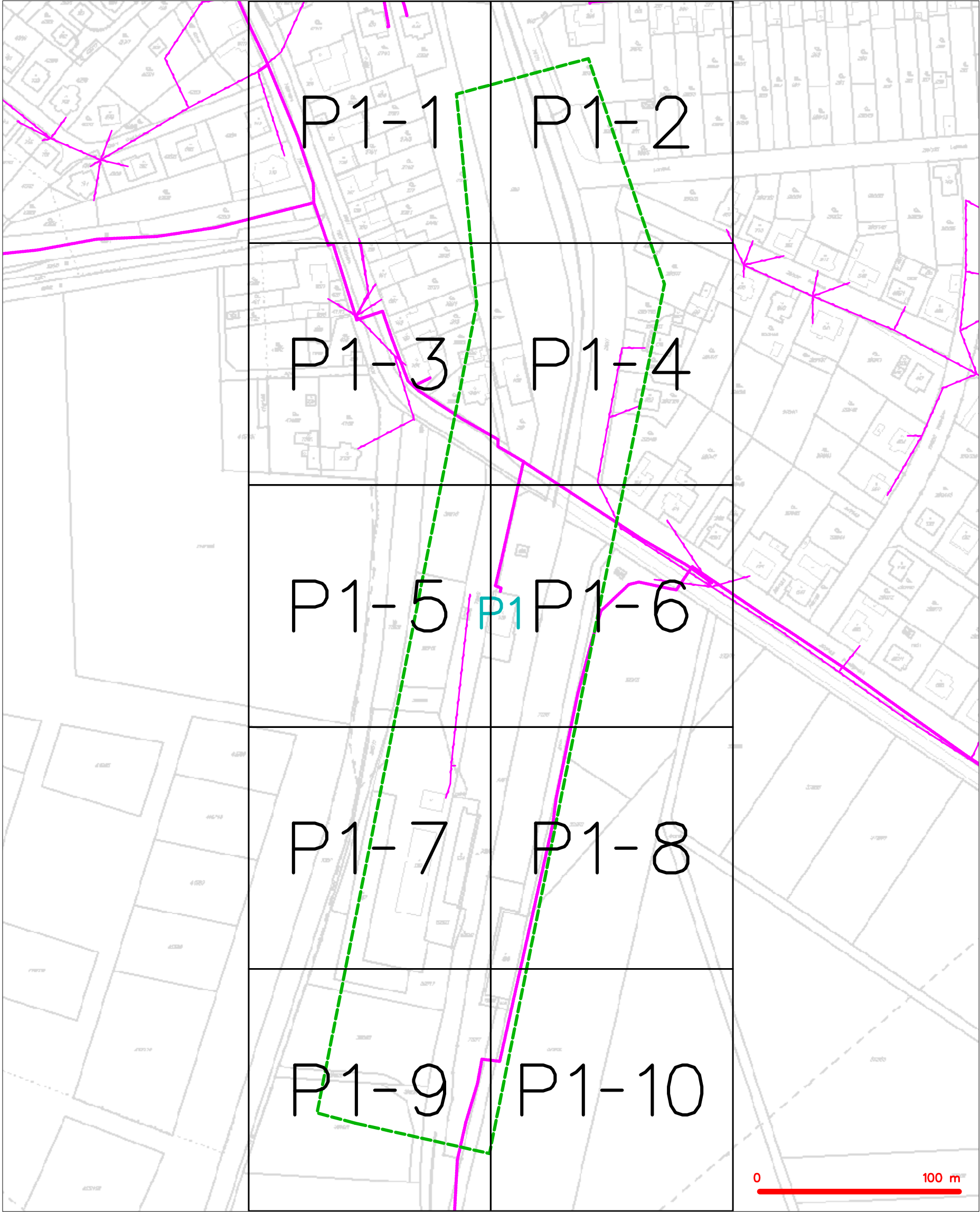
SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



LEGENDA
----- hranice zájmového území k vyjádření

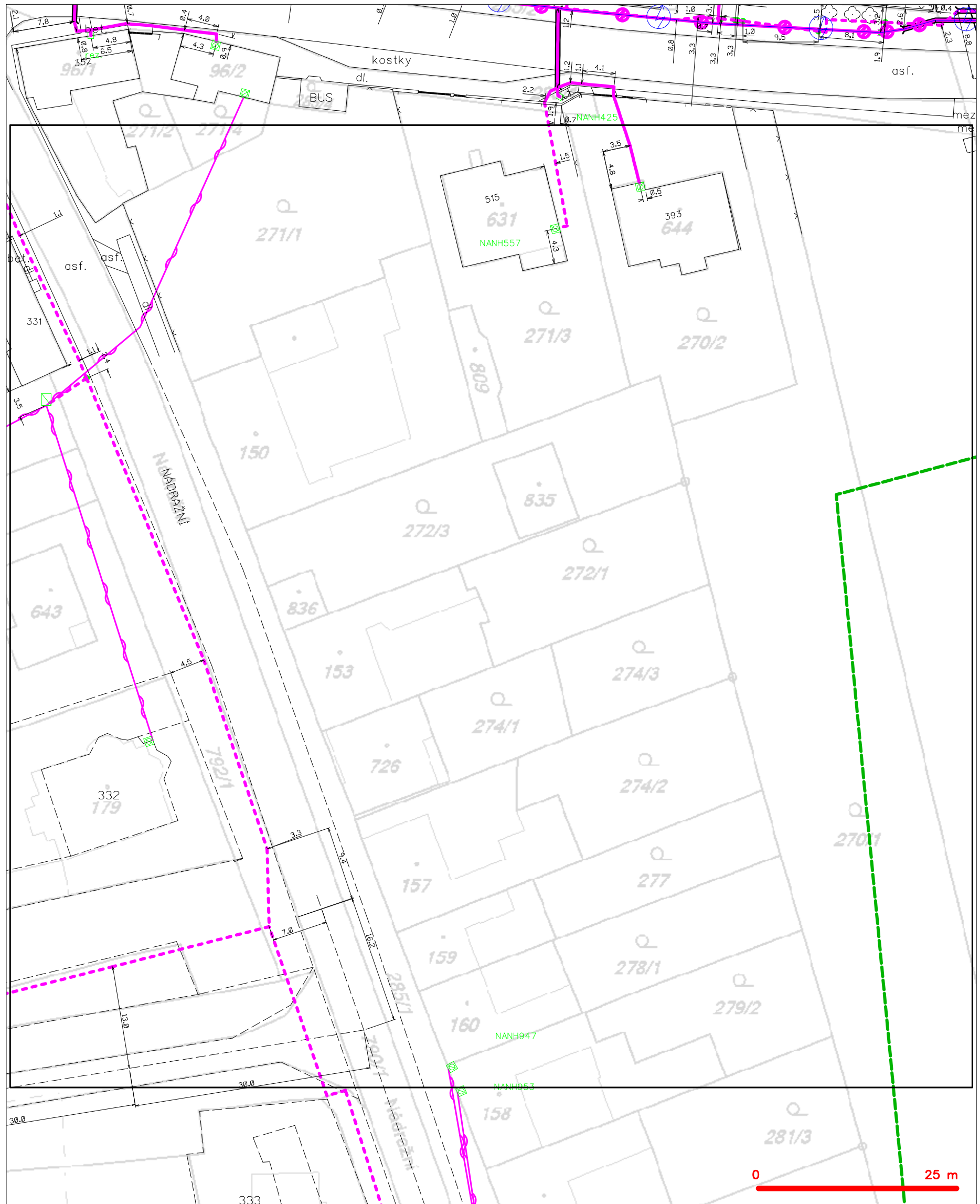

CETIN a.s.
Českomoravská 2510/19, Libeň
190 00 Praha 9
DIČ: CZ04084063

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



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

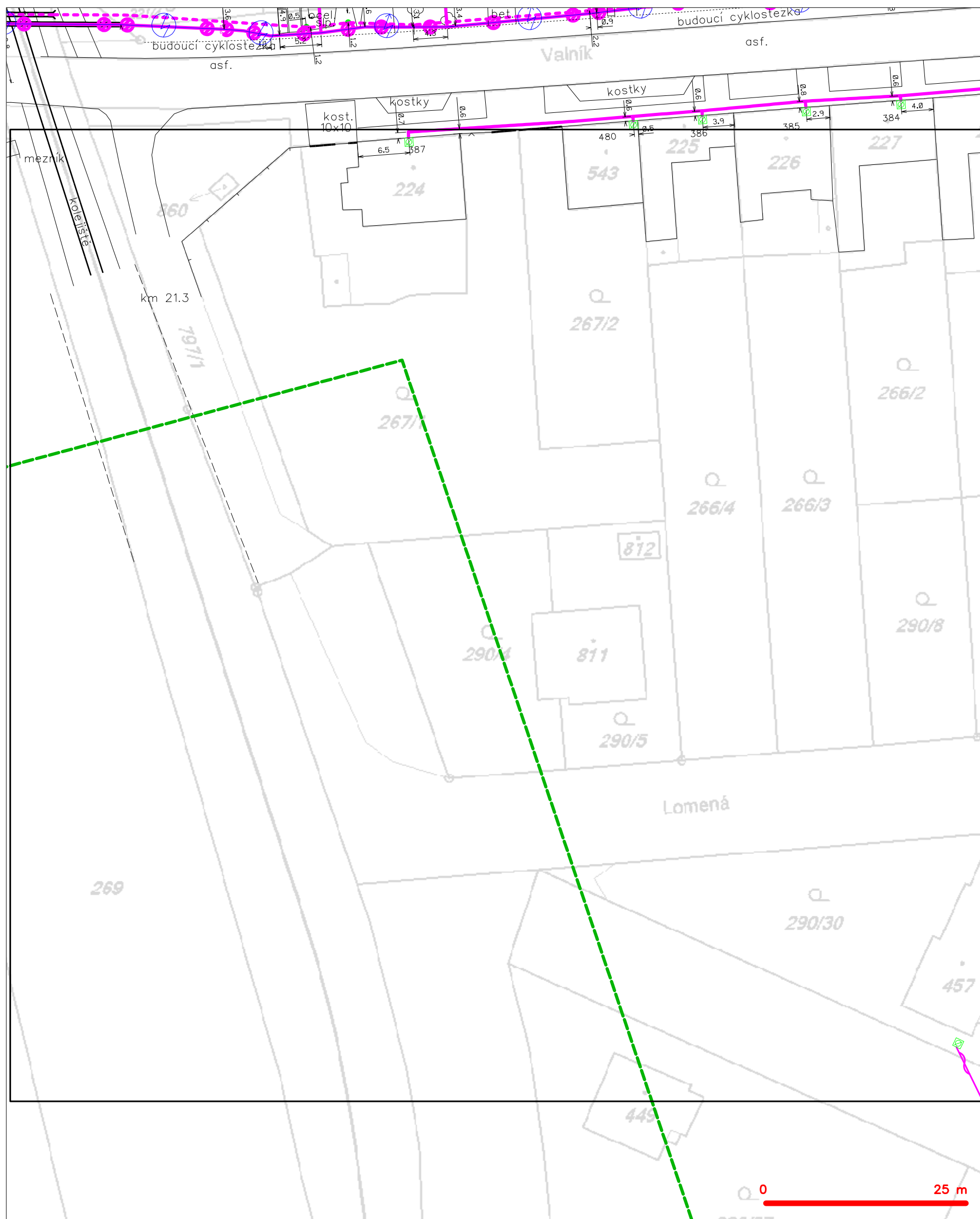
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1





LEGENDA

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

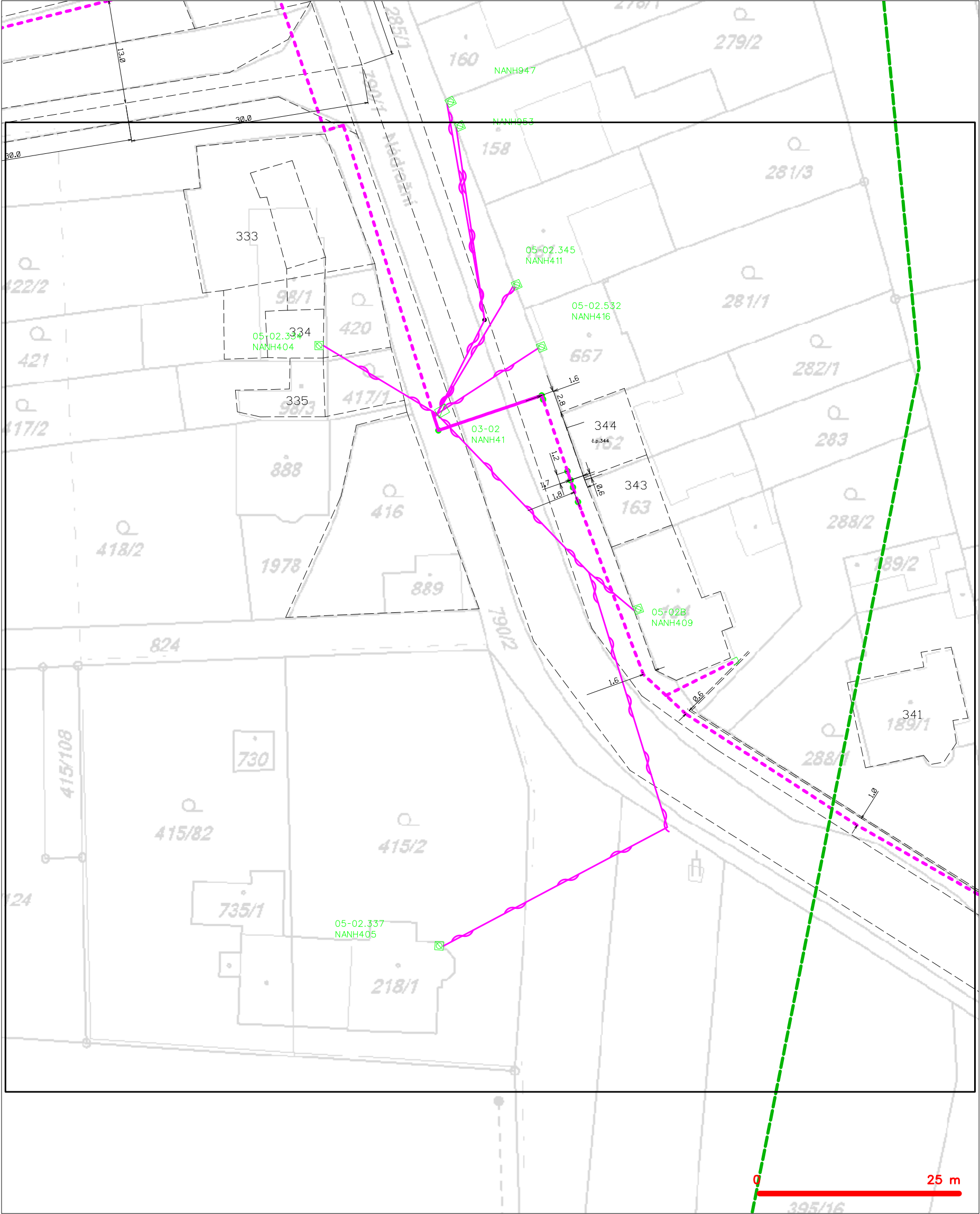
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



LEGENDA

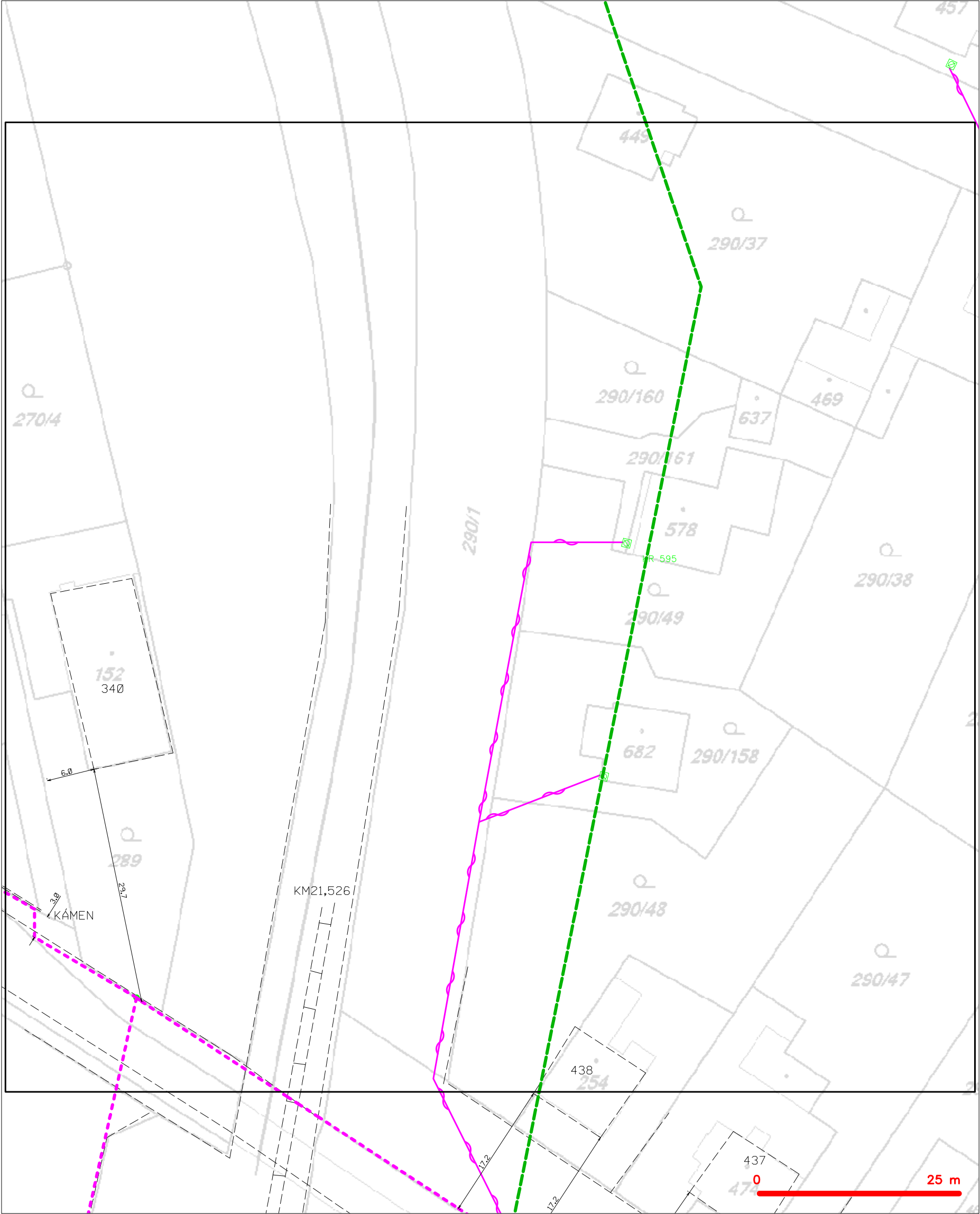
- | | | | |
|---|--|---|--|
|  | hranice zájmového území k vyjádření |  | nezaměření průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | NN přípojka, území s NN přípojkou ČESTN | | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |
| | zaměření průběh metalického kabelu | |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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-3



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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-4



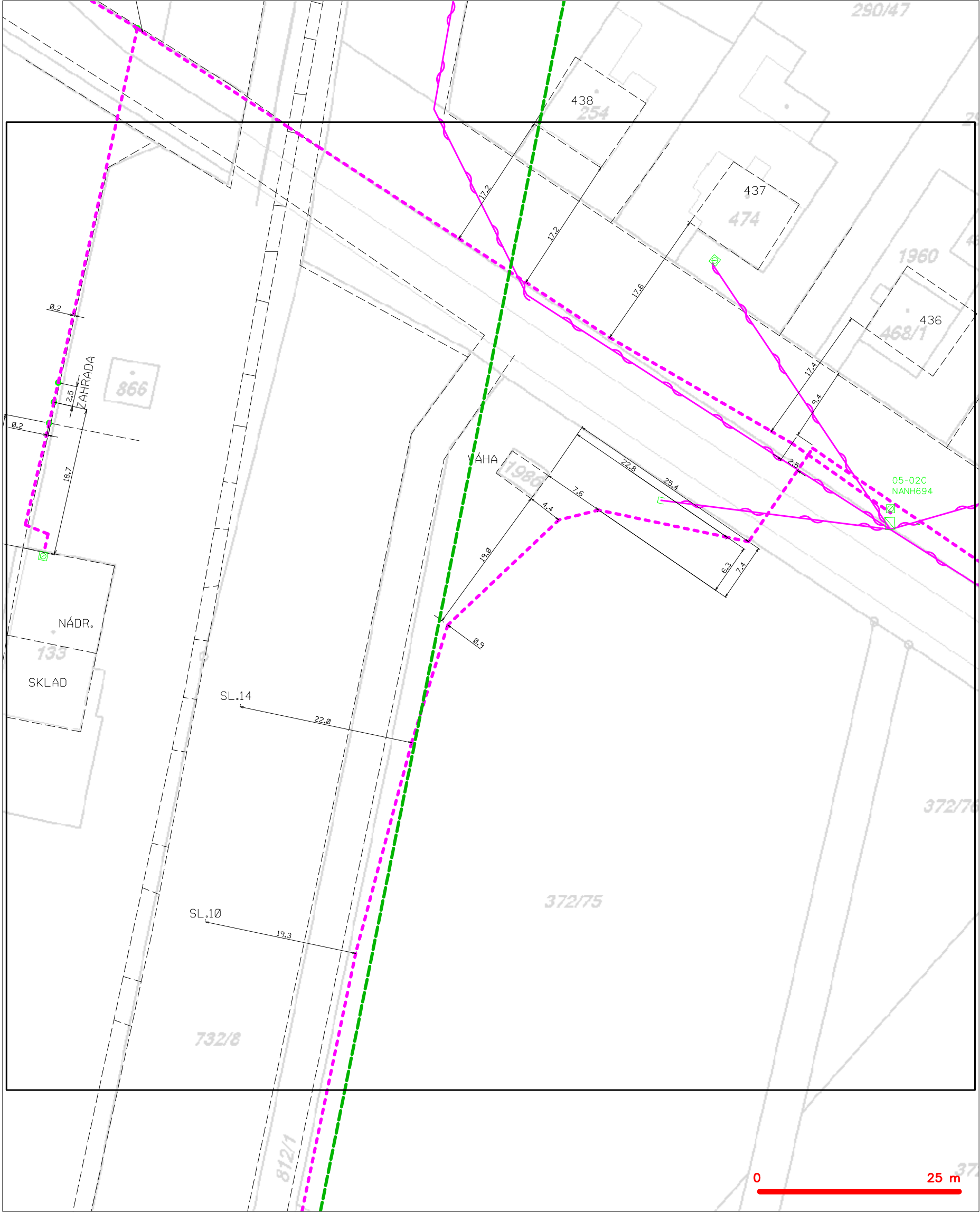
LEGENDA	
----- hranice zájmového území k vyjádření	----- nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
----- NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN	----- nebo souběh optického a metalického kabelu
----- zaměřený průběh metalického kabelu	----- radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
----- zaměřený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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-5



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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-6



LEGENDA

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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-7



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

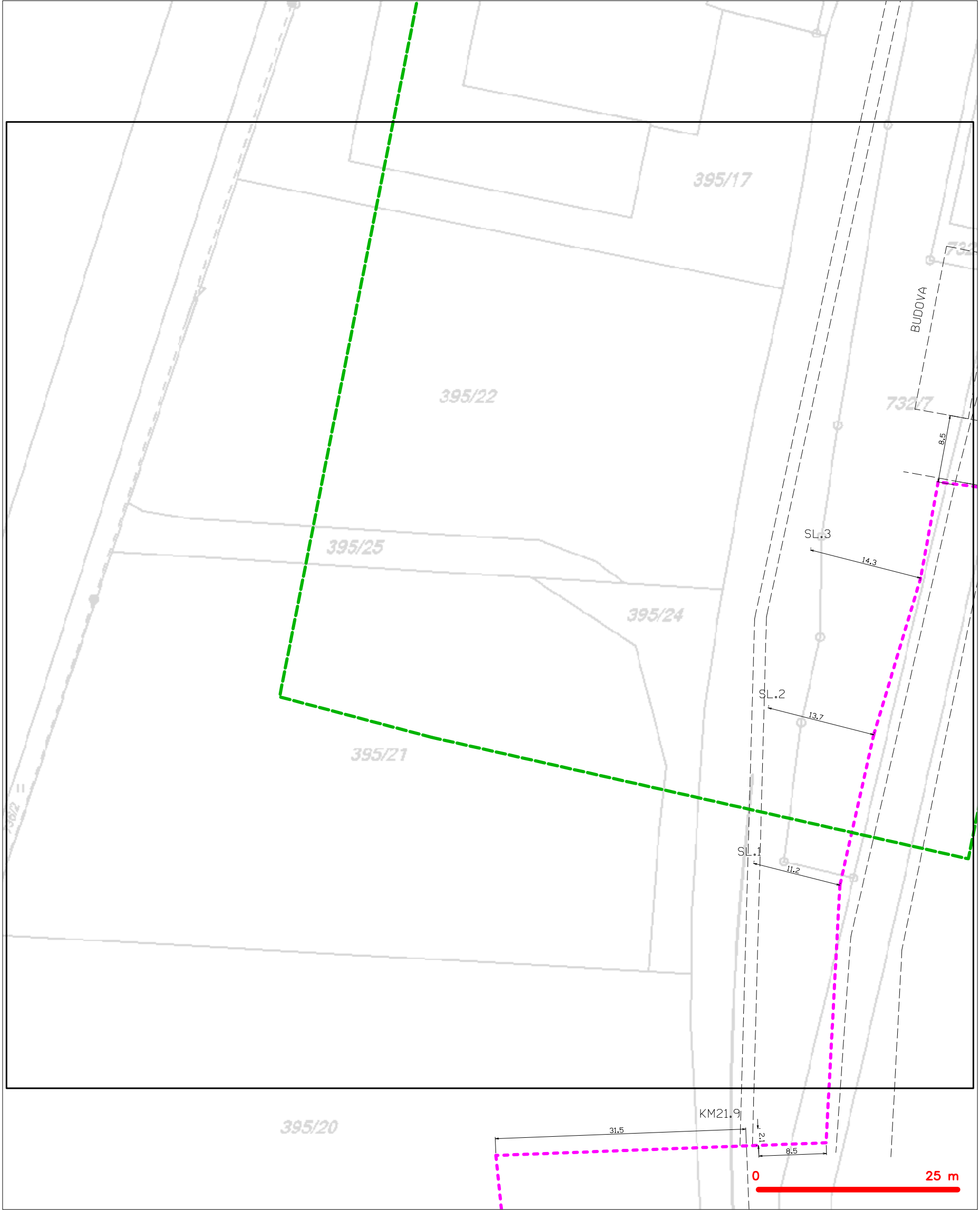
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-8



LEGENDA

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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-9



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

	hranice zájmového území k vyjádření		nezaměření průběh optického kabelu, HDPE trubky
	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN		nebo souběh optického a metalického kabelu
	zaměření průběh metalického kabelu		radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
	zaměření průběh optického kabelu, HDPE trubky		nezaměření sítě
	nebo souběh optického a metalického kabelu		nerozvazované sítě
	nezaměření průběh metalického kabelu		podzemní sítě cizí
	nezaměření sítě cizí		sítě s NV

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

NAŠE ZNAČKA
0101297851VYŘÍZENO DNE
23.04.2020

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

Rekonstrukce přejezdu v km 21,532 Kostelec na H.-Olomouc a Rekonstrukce ž.zastávky Náměšř n.H.

Vážený zákazníku,

Na základě Vaší žádosti 0101297851 ze dne 23.04.2020 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 23.10.2020 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			
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 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., nahlase 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 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

PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH PODZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo podzemních vedení elektrizační soustavy do 110 kV včetně a vedení řídicí, měřicí a zabezpečovací techniky je stanoveno v § 46, odst. (5), Zák. č. 458/2000 Sb., tj. zákona o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "energetický zákon"), 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 těžkými mechanismy.

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 požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny zejména dle ČSN 73 6005, ČSN EN 50 341-1,2, ČSN EN 50341-3-19, ČSN EN 50423-1, ČSN 2000-5-52 a PNE 33 3302, 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. Je zakázáno manipulovat s obnaženými kabely pod napětím. Odkryté kabely musí být za vypnutého stavu řádně vyvěšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou dle ČSN ISO 3864. Odkryté zařízení sítě pro elektronickou komunikaci, či ochranné trubky 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 toto 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 podložením 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 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 Kontaktní 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 provoznímu 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 podle § 46, odst. (3), Zák. č. 458/2000 Sb., tj. zákona o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "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 ed. 2.

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 uskláňovat 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 vedení 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 vymrštění 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 m 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), Zák. č. 458/2000 Sb., tj. zákona o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "energetický zákon") a je vymezeno svislými rovinami vedenými ve vodorovné vzdálenosti:

- a) u venkovních el. stanic a dále stanic s napětím větším než 52 kV v budovách 20 metrů od oplocení nebo 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 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 uskláňovat 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 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.

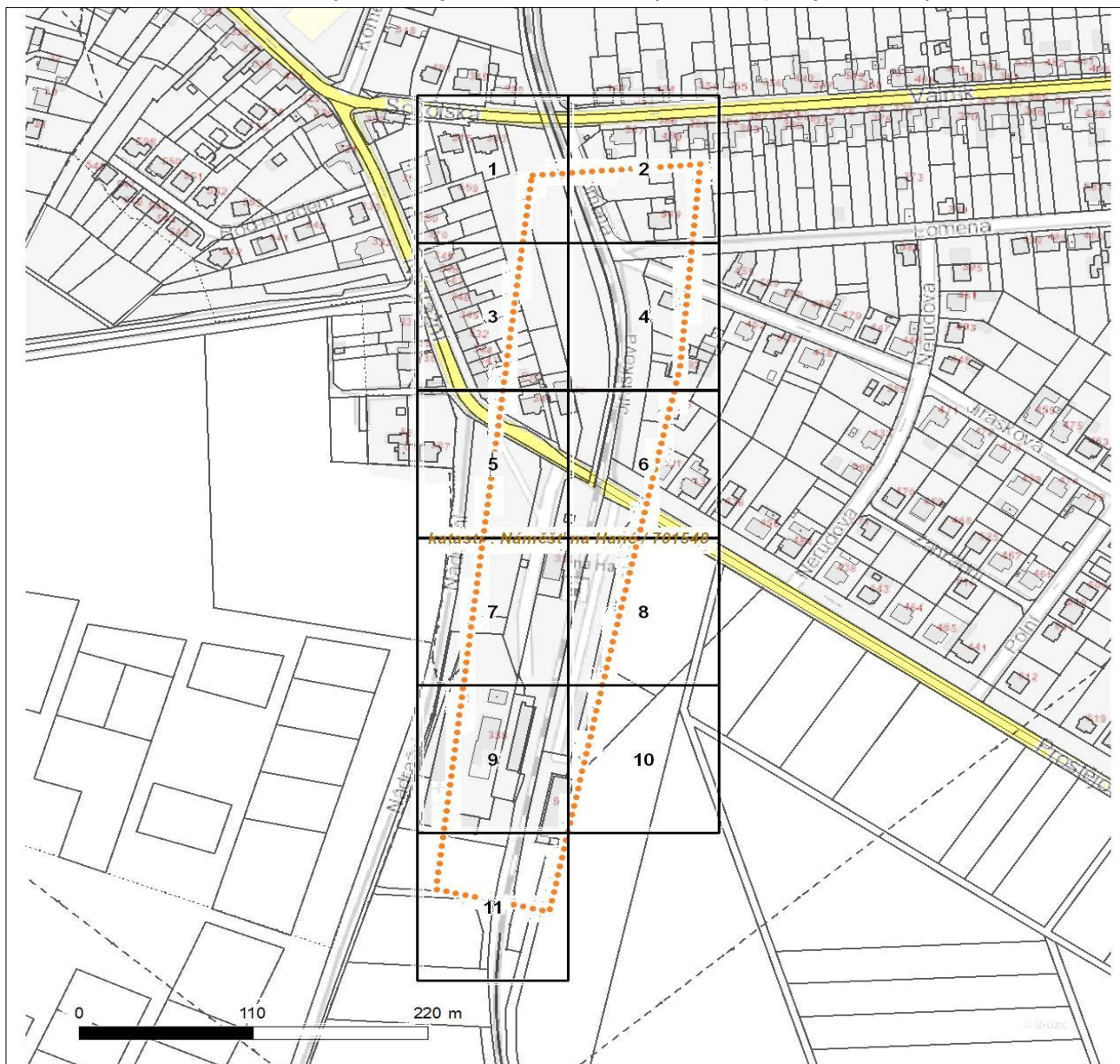
V projektech v bezprostřední blízkosti zařízení technické infrastruktury je nutno dodržet vzájemné vzdálenosti inženýrských sítí dle ČSN 73 6005.



Platí pouze se sdělením číslo 0101297851.

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

Zařízení ČEZ Distribuce ve výstavbě

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS

TS



Platí pouze se sdělením číslo 0101297851.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 1

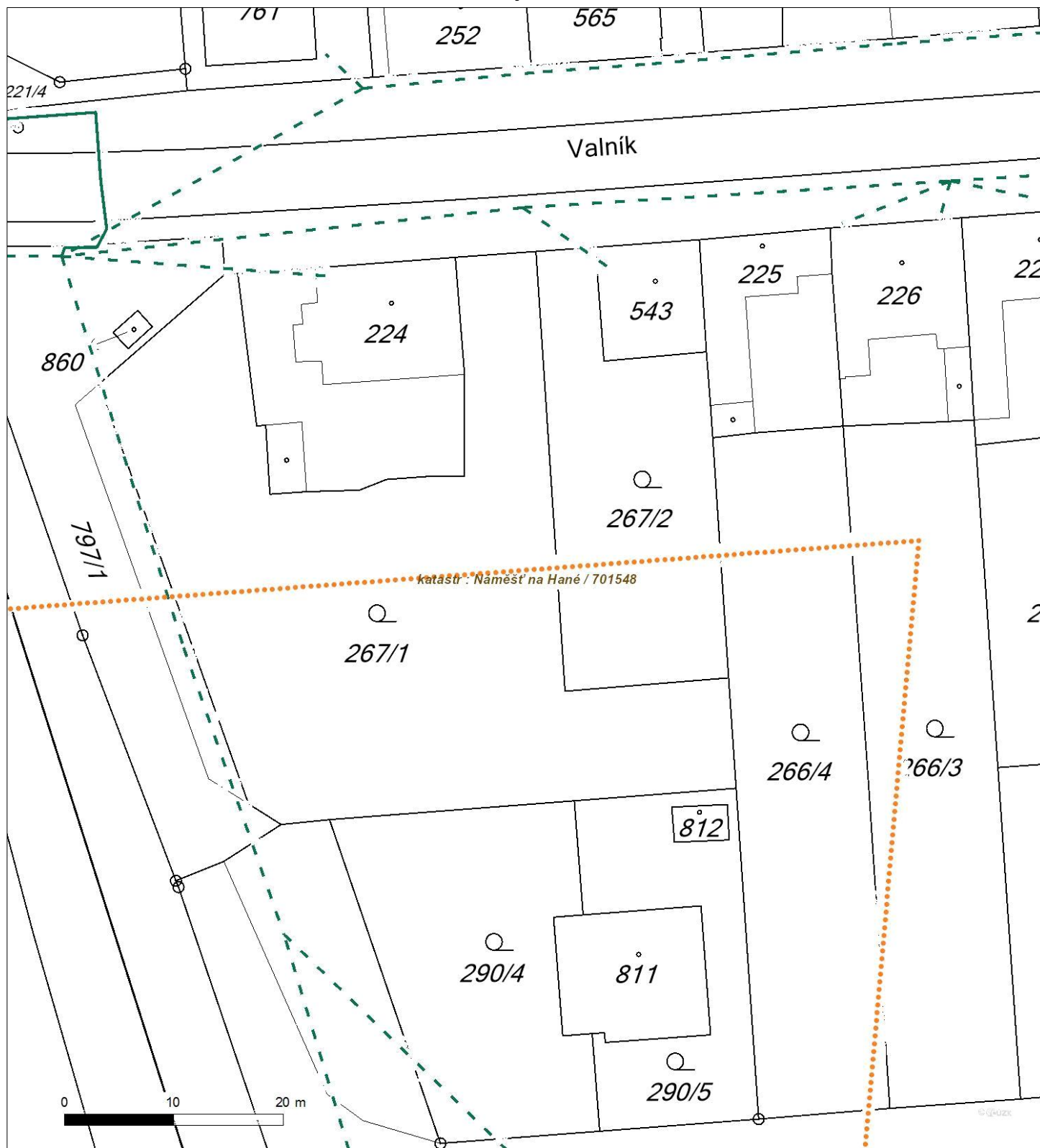


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0101297851.

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 0101297851.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 3



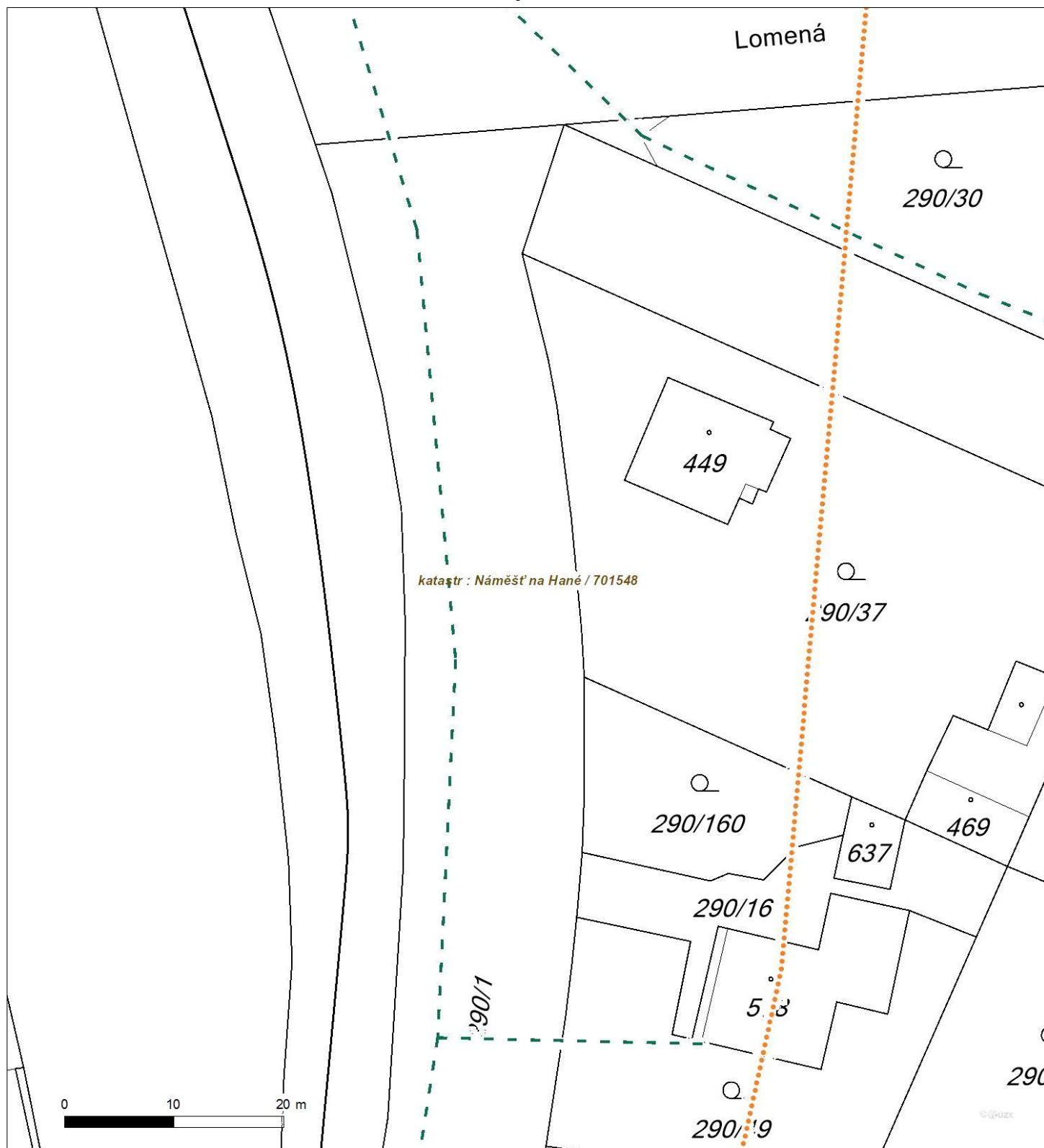
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101297851.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 4

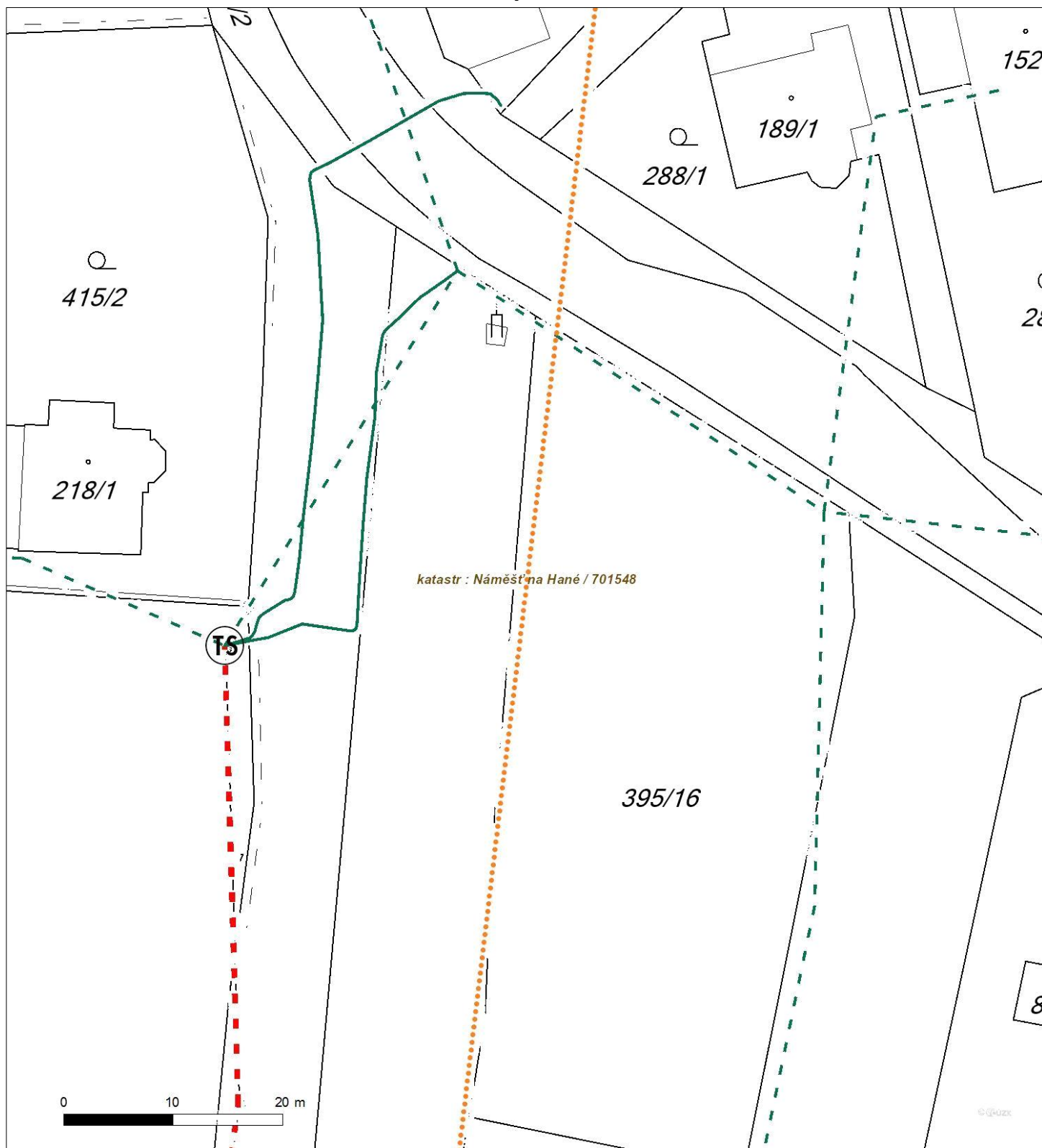


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0101297851.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 5



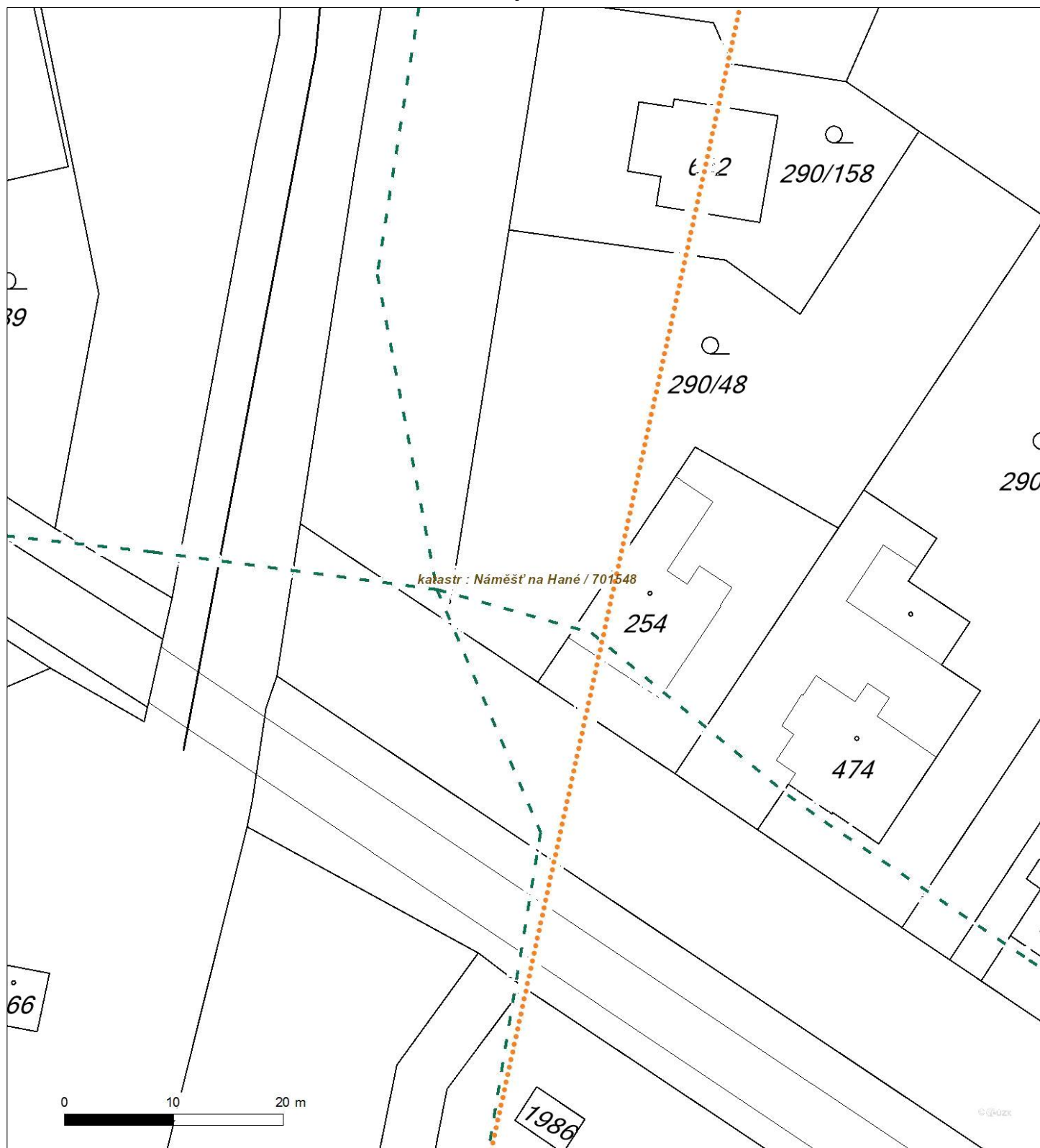
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101297851.

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 0101297851.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 7



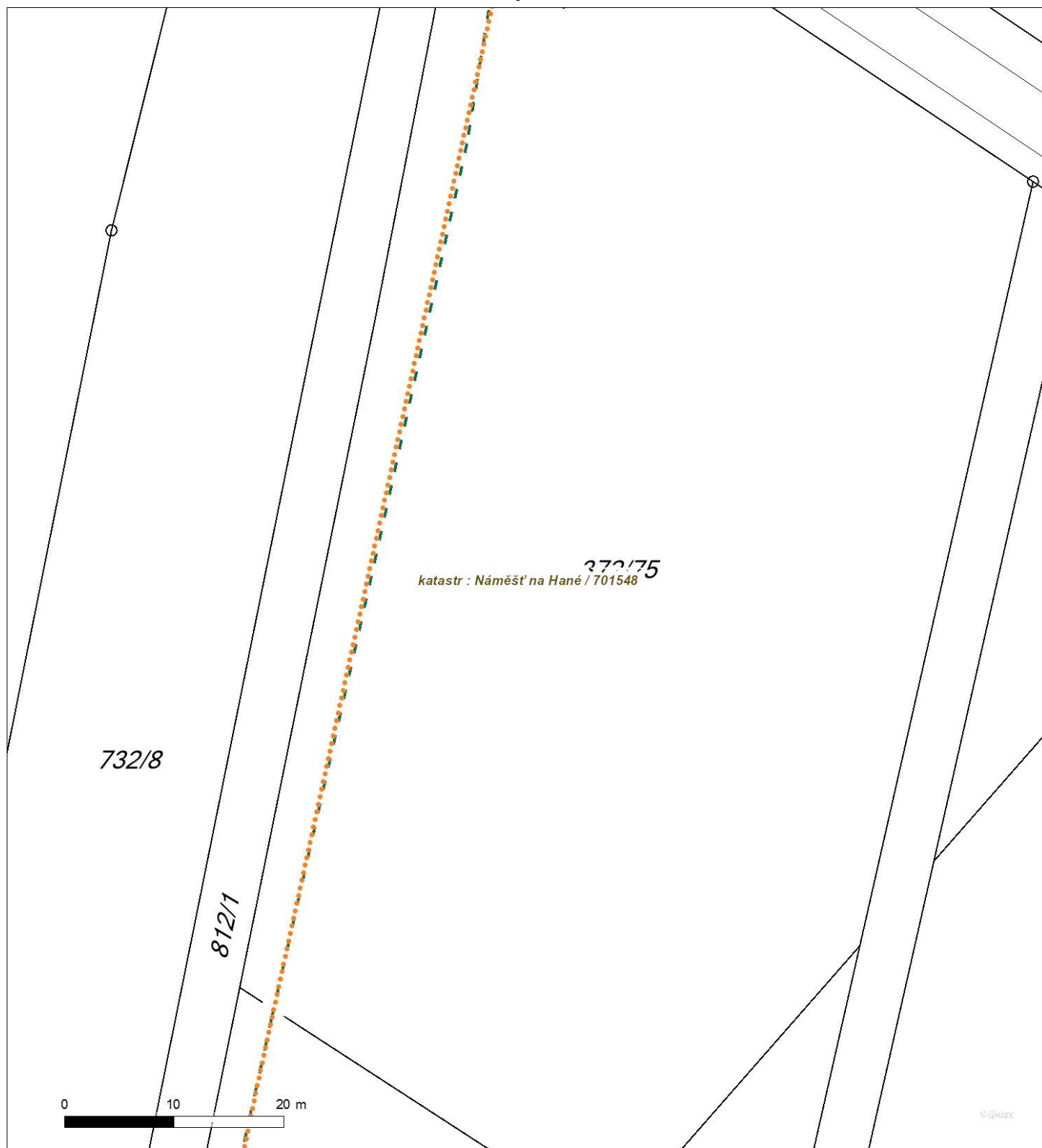
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101297851.

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 0101297851.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 9



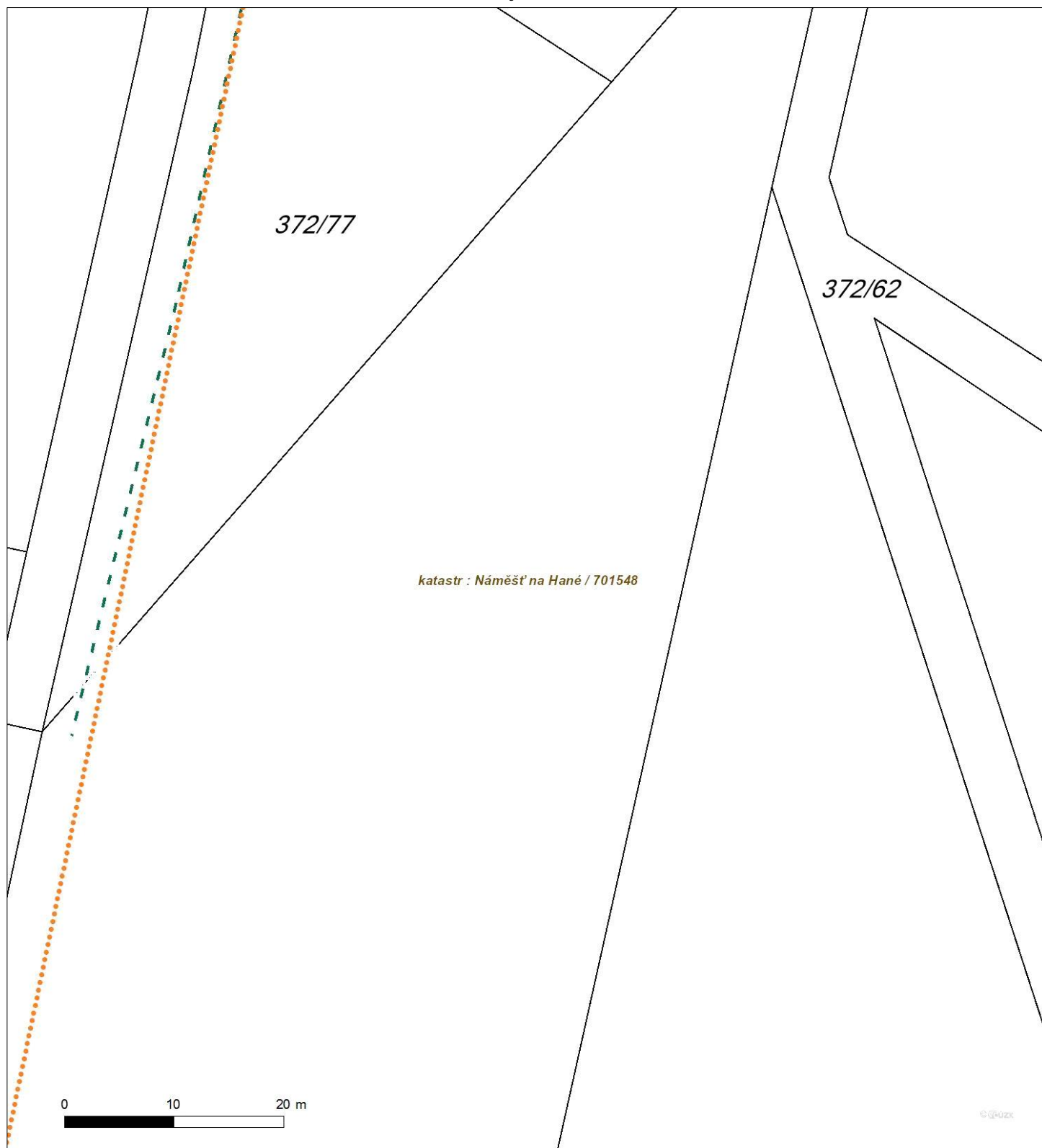
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101297851.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 10



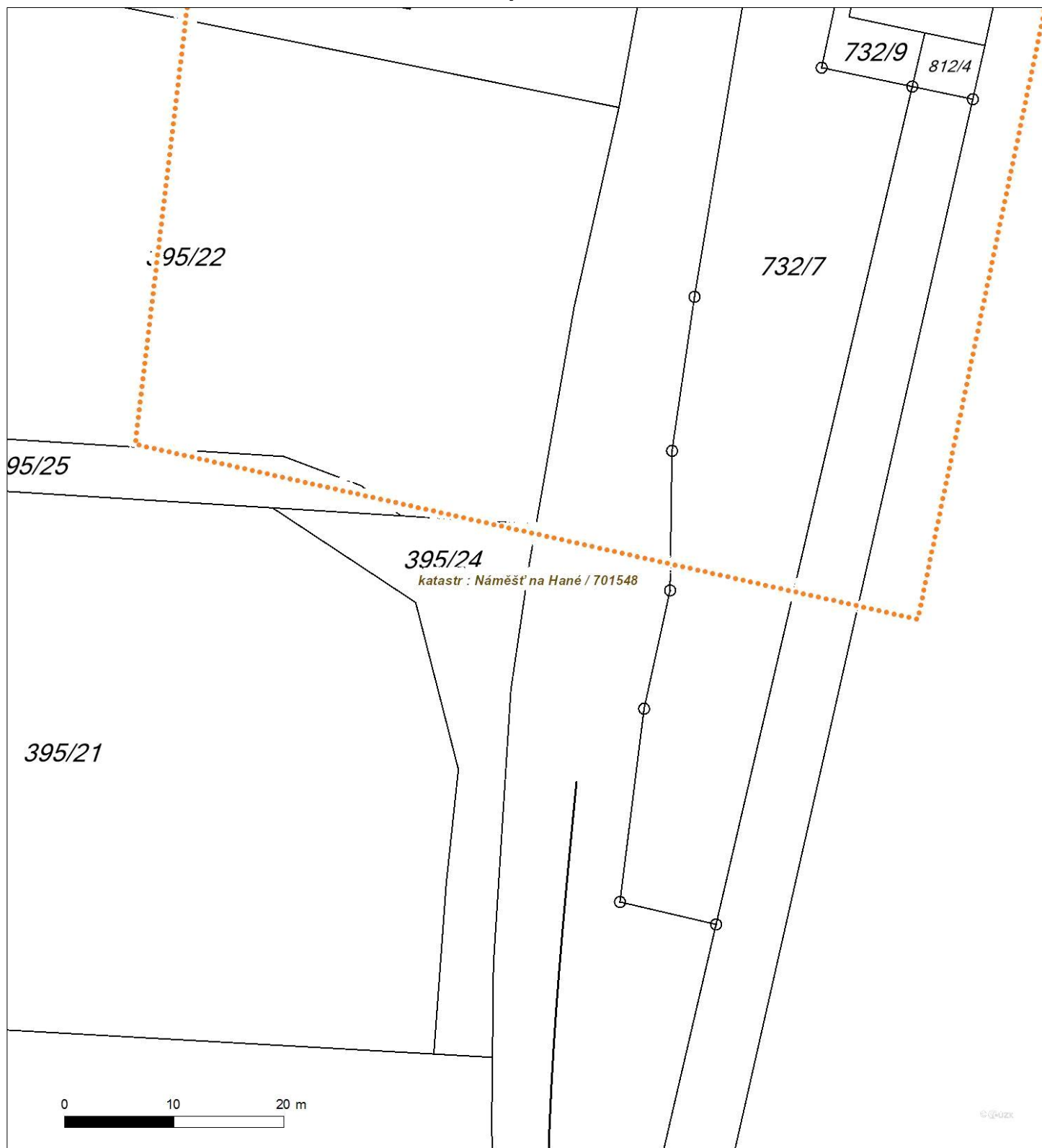
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101297851.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 11



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

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

naše značka
5002133003

vyřizuje
Milena Jurmanová

datum
22.05.2020

Věc:

"Rekonstrukce přejezdu v km 21,532 (P7640) trati Kostelec na Hané – Olomouc" a "Rekonstrukce železniční zastávky Náměšť na Hané"
K.ú. - p.č.: Náměšť na Hané

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

Účel stanoviska: Povolení stavby - stavební režim (ÚR+SP)

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

V ZÁJMOVÉM ÚZEMÍ STAVBY SE dále NACHÁZÍ TATO PLYNÁRENSKÁ ZAŘÍZENÍ A PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKY:

-STL plynovod dN 63/PE

Ochranné pásmo STL plynovodů a přípojek je v zastavěném území obce 1 m na obě strany od půdorysu.

Podmínky pro realizaci stavby:

- Při výstavbě komunikace, zpevněných ploch, chodníků, sjezdů atd. požadujeme dodržet ČSN 736005 tab.B 1.
- Parkovací stání doporučujeme provést ze zámkové dlažby nebo jinak rozebíratelného materiálu
- HUP musí být veřejně přístupný.
- Při případné výsadbě stromů a keřů požadujeme dodržet mezi kořenovým balem a plynovodem a přípojkami ochranné pásmo, které činí v zastavěném území obce 1 m a v nezastavěném území 2 m od obrysu vytyčeného plynovodu a přípojek (v souladu se zákonem č. 458/2000 Sb. v platném znění).
- Po odtěžení stávajícího terénu bude podstatně sníženo krytí stávajícího plynovodu a přípojek. Proto je vyloučeno použití těžké mechanizace (zejména válců s trny, zemních fréz atd.) přímo nad potrubím. Zejména je třeba věnovat při provádění prací zvýšenou pozornost a opatrnost u míst s odbočkami, kde navrtávací odbočkový T-kus vyčnívá nad vlastní potrubí a mohlo by dojít k jeho odtržení. Dále je třeba ověřit polohu přípojek, které jsou nad vlastním potrubím plynovodního řádu a navíc zpravidla uloženy kolmo na plynovod (a tím i komunikaci).
- Požadujeme zachovat krytí plynárenského zařízení dle ČSN 736005 i v místech, kde dojde k jakékoliv skrytce povrchu.
- Krytí plynovodu a plynovodních přípojek bude po realizaci terénních úprav v rozsahu od 0,8 m do 1,5 m (dle TPG 70201 a ČSN 736005).
- Nové uliční vpusti musí být umístěny v minimální vzdálenosti 0,5 m od obrysu stávajícího PZ.

Při souběhu a křížení inž. sítí požadujeme dodržení ČSN 73 6005, TPG 702 01, TPG 702 04, zákon č.458/2000 Sb., případně další předpisy a ČSN související s uvedenou stavbou.

Podmínky pro případnou realizaci stavby VO:

Vzdálenost vnější hrany betonového základu stožáru od líce plynárenského zařízení a plynovodních přípojek musí být minimálně 500 mm.

Hloubku základu stožáru nutno určit tak, aby stabilita stožáru zůstala zachována i při odkrytí sousedního plynárenského zařízení.

Pro uložení kabelů VO bude dodržena prostorová norma (ČSN 73 6005).

GridServices, s.r.o.

Plynárenská 499/1
Zábřovice

602 00 Brno

T +420532221111

F +420545578571

E info@gridservices.cz

I www.gridservices.cz

IČ: 27935311

DIČ: CZ27935311

Zapsán do obchodního rejstříku:

Krajský soud v Brně

oddíl C, vložka 57165

26.07.2007

Bankovní spojení:
Československá obchodní banka,
a.s.

Číslo účtu: 17837923

Kód banky: 0300

Při realizaci stavby je nutno dodržovat veškerá pravidla stanovená pro práce v ochranném pásmu plynárenského zařízení, které činí 1 m na každou stranu měřeno kolmo od osy plyn.zařízení. V tomto pásmu nesmí být umístovány žádné nadzemní stavby, prováděna skládka materiálu a výšková úprava terénu.

Případné objekty přístřešků, stojany na kola, zábradlí, svislé dopravní značení, informační tabule, oplocení vč. sloupků, betonových základů, podezdívky, opěrné zdi, apod. musí být situovány mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení.

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

Veškeré stavební práce v OP budou prováděny výhradně ručním způsobem, nesmí dojít k poškození plynárenského zařízení.

PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY BUDE PROVEDENO PŘESNÉ VYTYČENÍ a v případě potřeby poloha PZ ověřena ručně kopanými sondami.
(<https://www.gridservices.cz/ds-online-vytycení-pz/>), viz odst.3 tohoto stanoviska. – poskytnutý zákres je pouze ORIENTAČNÍ a během stavby bude v případě obnažení provedena pracovníkem GridServices kontrola PZ před záhozem.
Vytyčení je zdarma.

Toto stanovisko se nevztahuje k jakémukoliv zásahu na stávajícím plynárenském zařízení (přeložka, odpojení, úprava, osazení ochranné trubky, chráničky apod.). Případný zásah na PZ musí být řešen samostatným stanoviskem. Kontaktní osoba pro přeložku (technik PPZ v příslušné oblasti) viz kontaktní systém: <http://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>

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

V rozsahu této stavby souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Tento souhlas platí pro územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení, ohlášení, stavební řízení, společné územní a stavební řízení, veřejnoprávní smlouvu o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

V zájmovém území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví.

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

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

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

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

1) Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (tzn. i bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (např. trhací práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

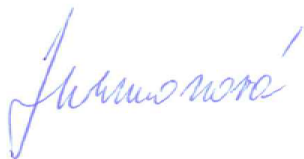
Platí pouze pro území vyznačené v příloze tohoto stanoviska a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

V případě dotčení pozemku v majetku společnosti GasNet, s.r.o. je třeba dále projednat smluvní vztah k tomuto pozemku. Kontakt na projednání naleznete na adrese www.gasnet.cz/cs/kontakt-ni-system/, činnost "Smluvní vztahy

- pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na NONSTOP zákaznické lince 800 11 33 55.

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

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5002133003 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.

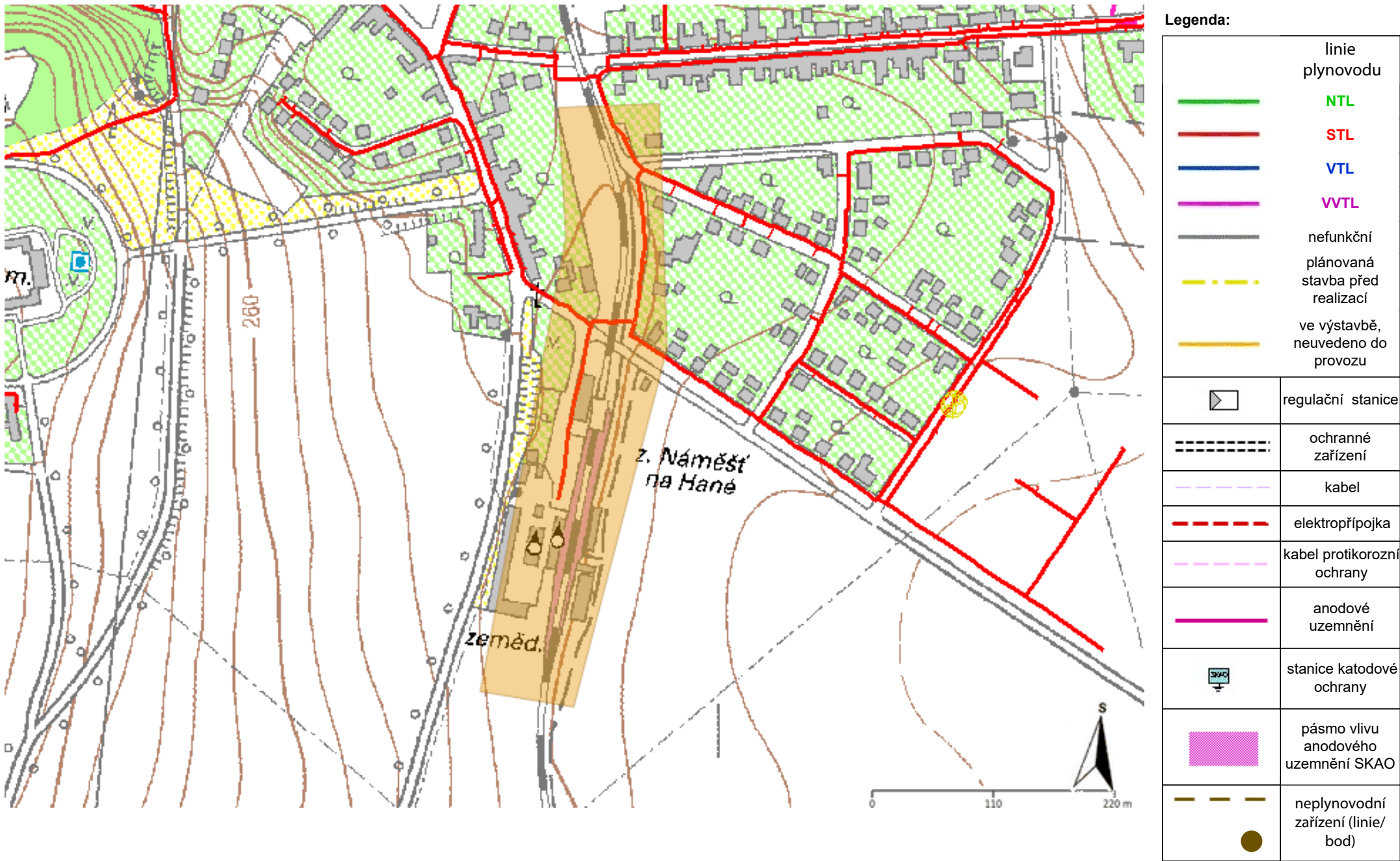


GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311
Milena Jurmanová
Technik externích požadavků-Morava
Oddělení zpracování ext.požadavků-Morava
+420595142531
milena.jurmanova@gasnet.cz

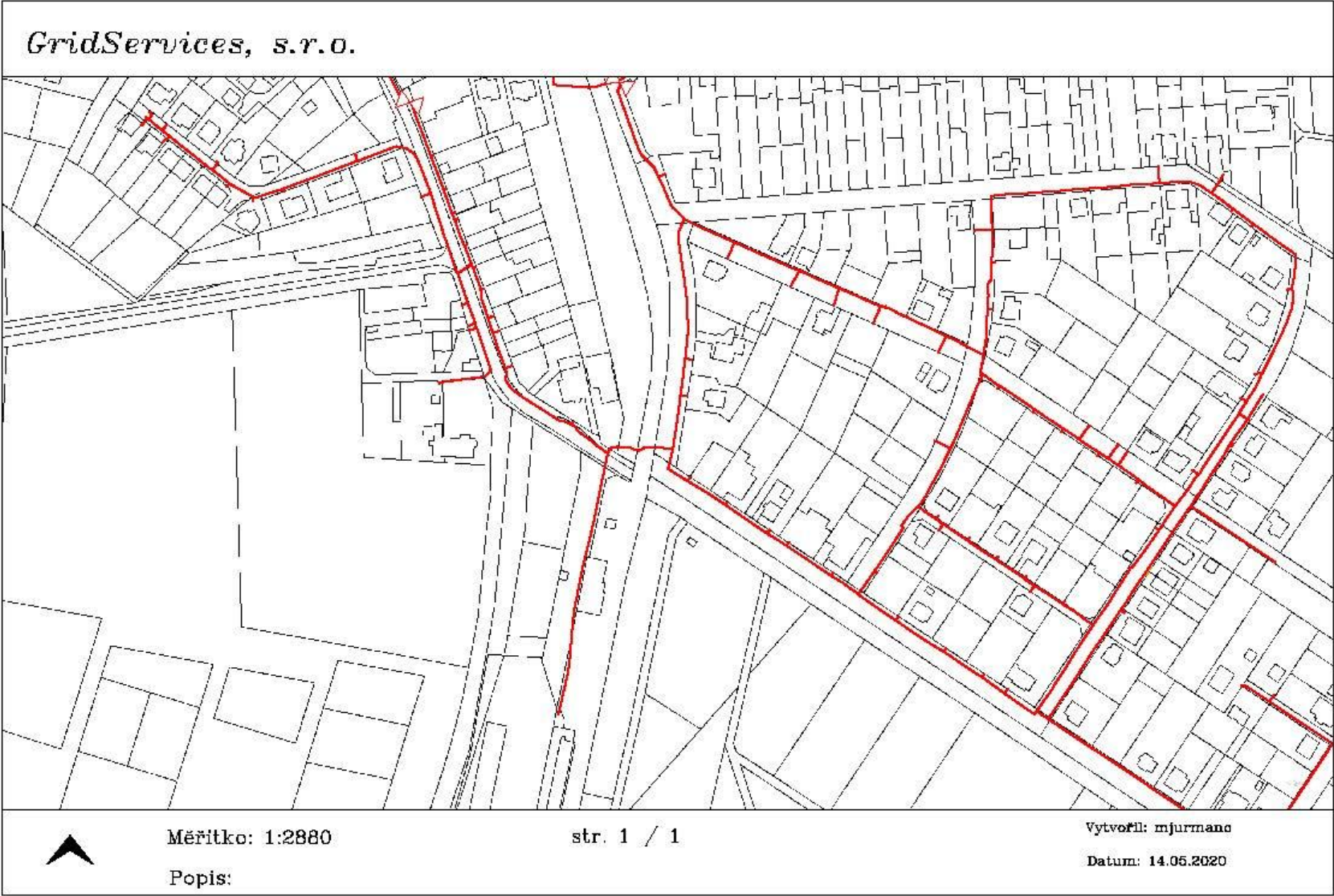
Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Detailní zakres plynárenského zařízení, Ověřená příloha žadatele,
Ověřená příloha žadatele

Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002133003 ze dne 22.05.2020.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Správa železnic, státní organizace , Dlážděná 1003/7 , 11000 Praha. K.ú.: Náměšť na Hané.



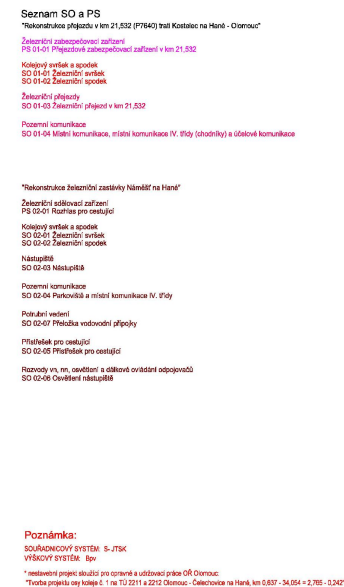
Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Správa železnic, státní organizace , Dlážděná 1003/7 , 11000 Praha. K.ú.: Náměšť na Hané.



Legenda:

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

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 11000 Praha. K.ú.: Náměšť na Hané.



NÁVRH TECHNICKÉHO ŘEŠENÍ BŘEZEN 2020		
<div style="border: 1px solid black; width: 100%; height: 100%;"></div>		CÍLOUPOVÁNÍ
REVIZE Č. _____	DATUM _____	ZMĚNA _____
MORAVIA ENGINEERING Olomouc a.s. <small>LEOPOLDAŠKA 1485/9, 771 00 Olomouc</small>		TEL.: +420 585 578 444 E-MAIL: info@moravia.cz WWW: www.moravia.cz
GRUFATURA: Ing. Tomáš Maly zástupce: Ing. Tomáš Maly		
SPRÁVA SELEKČNÍHO DOPRAVNÍHO CESTY, STÁTNÍ ORGANIZACE v zastoupení: SŽDC , Státní správa vjezdů, Nerudova 1, 779 00 Olomouc		
HLAVNÍ NÁVŠTĚVŮVÁ PROJEKTOVÁ DOPRAVNÍ PRŮJ. OBŘ. PR. ING. TOMÁŠ MALÝ	NÁVRH, VÝPOČTOVÁ ING. TOMÁŠ MALÝ	VEDOUČÍ PRŮJ. ING. TOMÁŠ MALÝ
KRAJ: OLOMOUCKÝ	POVĚŘENÍ OČ.: OLOMOUČ	OBR. NÁMĚT NA HANÉ ČÍSLO DÍLO MNO 19-043-238-19 LČEL, DÍLO MNO 19-043-238-19
„Rekonstrukce přejezdu v km 21,532 (P7640) trati Kostelec na Hané - Olomouč“		
ZÁK. ČÍSLO MNO	DÍL	DUPP
DATUM	RUKA 2020	
POHLED	7.44	
MĚŘITÍ	1:500	
ČÁST	PŮLČ.	
KOORDINACNÍ SITUACE STAVBY		C.2

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 11000 Praha. K.ú.: Náměšť na Hané.



MCO a.s.
Legionářská 1085/8
779 00 Olomouc

Číslo jednací 1202007370
Datum 23.4.2020
Váš dopis zn. 0453-20-238
ze dne 23.04.2020

Vyřizuje Jiří Klváček
telefon +420 724 013 705
e-mail Jiri.Klvacek@cdt.cz

Věc: **Souhrnné stanovisko k existenci komunikačního vedení a zařízení ve správě ČD - Telematika a.s. .**

Název stavby: **Reko P7964 km 21.532 trati Kostelec na H.- Olomouc, Reko ž. zast. Náměšť na H.
stanovisko pro společné povoelní**

Při realizaci výše uvedené stavby **DOJDE** ke styku se sítí elektronických komunikací, která je chráněna ochranným pásmem dle §102 zák. č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích.

Toto vyjádření platí pouze pro dokumentaci ověřenou společností ČD - Telematika a.s. a pro rozsah prací na ní vyznačených.

Vyjádření je platné pouze pro zájmové území vyznačené žadatelem včetně důvodu stanoveného žadatelem.

Vyjádření pozbývá platnosti dne 23.4.2022

Všeobecné podmínky ochrany:

Toto vyjádření neopravňuje žadatele provádět jakoukoliv činnost nebo ochranu na síti elektronických komunikací. Dotčenou síť elektronických komunikací je žadatel povinen nechat u ČD - Telematika a.s. vytyčit.

Vytyčení sítě elektronických komunikací 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/ vytyčení) 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, pokud to situace vyžaduje.

Po vytyčení je žadatel povinen předložit k odsouhlasení vystavovateli tohoto vyjádření další stupeň dokumentace, ve kterém budou zakresleny síť elektronických komunikací podle skutečnosti, popsány rozsah a způsob provedení činností a zajištění ochrany dotčené sítě elektronických komunikací. V případě, že projekční či realizační práce související se stavbou budou prováděny na pozemcích dráhy či v jejím ochranném pásmu anebo na síti elektronických komunikací v majetku Správy železnic, musí tyto práce provádět organizace, která má příslušné

www.cdt.cz

odborné oprávnění k práci na železničním telekomunikačním zařízení udělené Správou železnic.

Případné rozpory nebo výjimky z jednotlivých ustanovení řeší Správa železnic, Technická ústředna dopravní cesty se sídlem Praha 9 - Libeň, Malletova 10/2363.

Nedodržení těchto podmínek je hrubým porušením právní povinnosti podle zákona 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a zákona 266/1994 Sb., o drahách.

Specifické podmínky Správy železnic:

Stavební objekty a provozní soubory zpracované do stupně dokumentace pro územní řízení týkající se sítě elektronických komunikací v majetku Správy železnic musí být v dalším stupni projektové dokumentace zpracovány v rozsahu daném vyhláškou č.146/2008Sb. a upřesněnou směrnicí Správy železnic 11/2006.

Činnosti na majetku Správy železnic uvedené již ve stupni dokumentace pro územní řízení musí být v souladu s technickými kvalitativními podmínkami staveb státních drah.

V případě prodeje, pronájmu drážního pozemku, objektu, je žadatel povinen požádat o vyjádření Správy železnic, Technickou ústřednu dopravní cesty se sídlem Praha 9 - Libeň, Malletova 10/2363. Přílohou podané žádosti musí být toto vyjádření, a to včetně všech příloh.

Další upřesňující podmínky:

V rámci reko P7640 bude u SO 010-03 zajištěno uložení vedení do chráničky(čl.5.10).

V rámci reko zast. Náměšť bude v rámci PS02-01 provedeno přeložení a úpravy stáv. TK s naspojkováním nového TK(70m) a přesunu sděl zař. do skříně u RD 21.532.

Tyto práce budou konány s vědomím servis. pracovníků ČDT. Vytýčení IS zajistí p. Procházka, tel. 724 100 196.

Počet příloh: 2

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

www.cdt.cz





Vyřizuje: Dundáček Petr

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

MORAVIA CONSULT

Olomouc a.s.

Andrea Vávrová

Legionářská 8

77900 Olomouc6610357

Naše značka: **E26638/19**

V Praze dne: **9.7.2019**

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: "Rekonstrukce přejezdu v km 21,532 (P7640) trati Kostelec na Hané - Olomouc" a "Rekonstrukce železniční zastávky Náměšť na Hané"

Stupeň: Jiný důvod

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

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

Toto stanovisko má platnost 1 rok.

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

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

.....
Ochrana sítí
Technologický úsek

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



Příloha č. 1

Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: **E26638/19**
Název stavby / akce: **"Rekonstrukce přejezdu v km 21,532 (P7640) trati Kostelec na Hané - Olomouc" a "Rekonstrukce železniční zastávky Náměšť na Hané"**
Datum podání žádosti: **9.7.2019**
Důvod žádosti: **Jiný důvod**
Popis jiného důvodu žádosti: **předprojektová příprava**
Poznámka:

Žadatel

Firma / organizace: **MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.**
IČ: **6410357**
DIČ:
Kontaktní osoba: **Andrea Vávrová**
Adresa: **Legionářská 8**
Město / obec: **Olomouc**
PSČ: **77900**
Stát: **64610357**
E-mail: **vavrova@moravia.cz**
Telefonní číslo: **605229110**

Stavebník

Firma / organizace: **Správa železniční dopravní cesty, státní organizace**
Kontaktní osoba: **Andrea Vávrová**
Adresa: **Dlážděná**
Město / obec: **Praha 1**
PSČ: **11000**
Stát: **70994234**
E-mail: **vavrova@moravia.cz**
Telefonní číslo: **605229110**

Stavba

Výška nad terénem (metry): **6 m**
Projektant:
Druh stavby: **Liniová stavba**
Hodnota projektu: **26 mil. Kč**
Měsíc zahájení stavby: **01/2021**
Měsíc ukončení stavby: **01/2022**

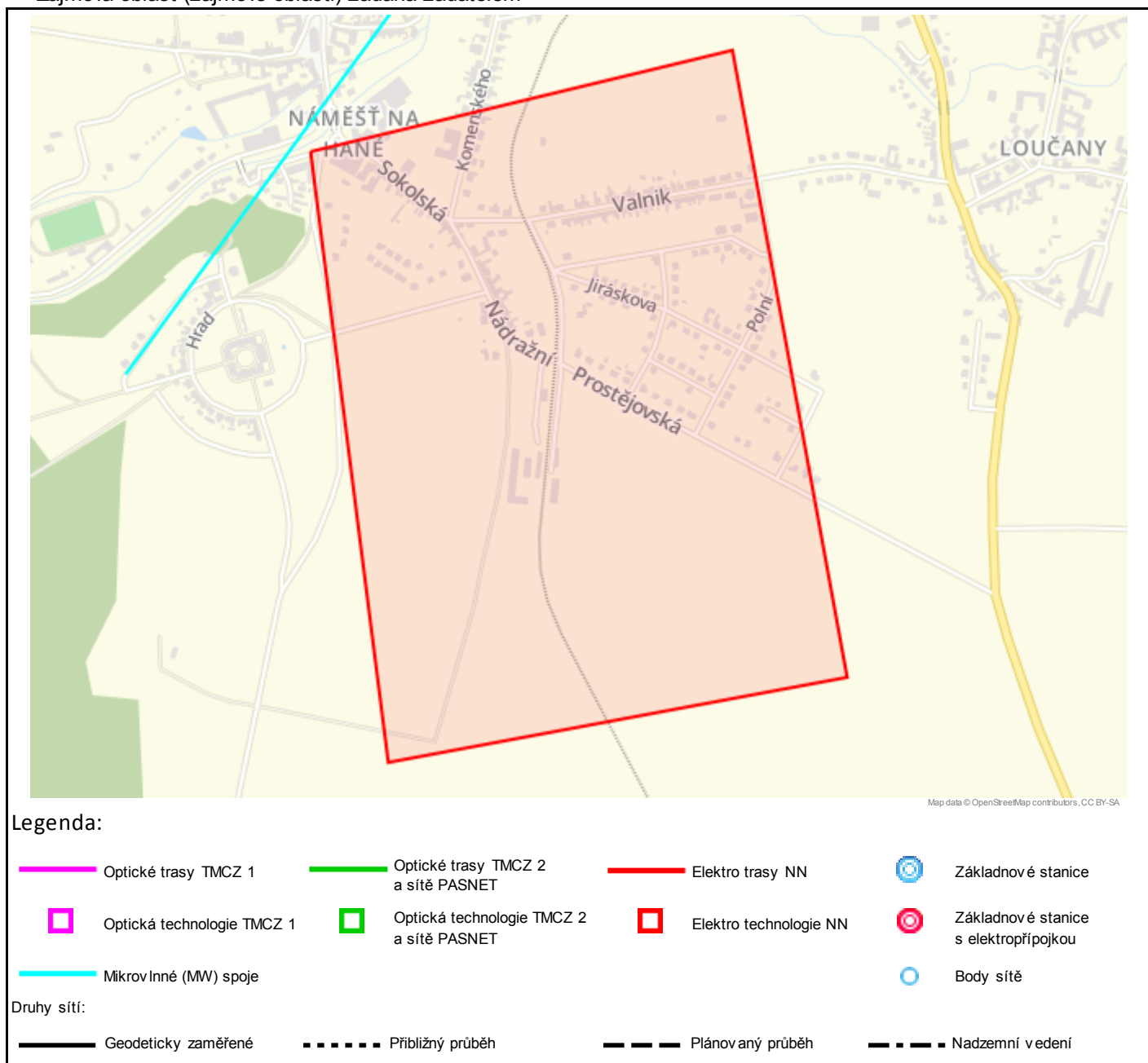
Odeslání stanoviska

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

Příloha č. 2

Situační plán

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem



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((-560496.022001203 -1119232.80687961,-560468.395761829 -1120328.96808887,-559638.175615655 -1120261.19463505,-559728.710351553 -1119129.46955559,-560496.022001203 -1119232.80687961))



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

V Praze, 23.4.2020

Naše zn.: **200423-1050164901**

Věc: vyjádření k žádosti k akci **"Rekonstrukce přejezdu v km 21,532 (P7640) trati Kostelec na Hané – Olomouc" a "Rekonstrukce železniční zastávky Náměšť na Hané"**

Sdělujeme Vám, že společnost Vodafone Czech Republic a.s., se sídlem Praha 5, náměstí Junkových 2, IČ: 25788001, zapsaná dne 13.8. 1999 v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spisovou značkou B.6064 na základě Vámi podané žádosti a předložené dokumentace ze dne **23.4.2020**, které jsou nedílnou součástí tohoto vyjádření,

souhlasí s realizací projektu.

Ve vámi zadaném zájmovém území a v uvedené výšce (výška stavby: 0 m, výška jeřábu: 10 m) se nenachází žádné podzemní ani nadzemní vedení naší společnosti.

Platnost vyjádření je **1 rok** od data vydání. Vyjádření je platné pouze v rámci předmětného projektu a pro důvod vydání vyjádření stanovený žadatelem v žádosti.

Vyjádření pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti, změnou rozsahu zájmového území i změnou důvodu vydání vyjádření uvedeného v žádosti, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti tohoto vyjádření nastane nejdříve. 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


Vodafone Czech Republic a.s.
náměstí Junkových 2, 155 00, Praha 5
IČO: 25788001, DIČ: CZ25788001
tel.: 776 971 111, fax: 776 971 927
-60-

Seznam příloh/přiložených souborů:
Zadost_200423-1050164901.pdf



Žádost o vyjádření k existenci sítí č. 200423-1050164901

Identifikační údaje žadatele / stavebníka

Typ: Právnícká osoba
IČO: 70994234
Firma: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
Jméno: Andrea
Příjmení: Vávrová
Telefon: +420 605 229 110
E-mail: vavrova@moravia.cz

Adresa sídla/bydliště

Ulice: Dlážděná
Č.p. (č.ev.) / č.o.: 1003 / 7
Obec: Praha - Nové Město
PSČ: 11000

Identifikační údaje zástupce žadatele /stavebníka

Typ: Právnícká osoba
IČO: 64610357
Firma: MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
Jméno: Andrea
Příjmení: Vávrová
Telefon: +420 605 229 110
E-mail: vavrova@moravia.cz

Adresa sídla/bydliště

Ulice: Legionářská



Č.p. (č.ev.) / č.o.: 1085 / 8
Obec: Olomouc
PSC: 77900

Důvod žádosti o vyjádření

Název stavby: Rekonstrukce přejezdu v km 21,532 (P7640) trati Kostelec na Hané – Olomouc" a "Rekonstrukce železniční zastávky Náměšť na Hané"

Typ stavby: Stavba výšky do 10 m nad zemí

Stupeň žádosti: DÚR+DSP (Dokumentace pro společné územní rozhodnutí a stavební povolení)

Popis stavby / doplňující informace: Jedná se o rekonstrukci železničního spodku, svršku a odvodnění železničního přejezdu P7640 v km 21,532 včetně navazující vozovky a světelného zabezpečovacího zařízení, dále zřízení nových chodníků, bude vybudován nový přístřešek pro cestující a bude zrekonstruováno osvětlení železniční zastávky a přístupových cest.

Podzemní stavba a zpevněná plocha: Ano

Výška stavby: 0 m

Výška jeřábu: 10 m

Seznam příloh: B1_STZ_koncept_PREJEZD.pdf
C2_koordinacni situace stavby.pdf
B1_STZ_koncept_ZASTAVKA.pdf
C2_koordinacni situace Zastavka.pdf

Zájmové území

Kresba 1:



Dotčené KÚ: Náměšť na Hané (701548)

Datum: 23.4.2020


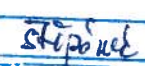
Zadáno: <https://www.zadostovyjadreni.cz/vodafone/>

Informace podle zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích, nařízením 2016/679 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů) a dalšími souvisejícími právními předpisy.

Společnost Position s.r.o., se sídlem Londýnská 665/45, 120 00 Praha 2, IČ 26422816, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 81053 („Position“) a společnost Vodafone Czech Republic s., se sídlem nám. Junkových 2808/2, 155 00 Praha 5, IČ 25788001, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 6064 („Vodafone“) Vás tímto informují, že shromážděné osobní údaje v rozsahu Vaše jméno, příjmení, bydliště, e-mailová adresa a telefonní číslo bude společnost Vodafone, jako správce, a společnost Position, jako zpracovatel, zpracovávat za účelem jejich použití při realizaci povinností v souvislosti se žádostí o stanovisko nebo vyjádření pro řízení podle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), a to automatizovaným způsobem nebo v tištěné podobě s tím, že Vaše osobní údaje nebudou zpřístupněny jiným osobám.

Vaše osobní údaje poskytujete dobrovolně a tento souhlas můžete kdykoliv odvolat.

Podrobné informace o ochraně soukromí ve společnosti Vodafone, a to včetně uplatnění vašich práv subjektu údajů naleznete na webu <https://www.vodafone.cz/o-vodafonu/ke-stazeni/ochrana-soukromi/>.

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.	
2-9	A
25-05-2020	
ev.č. 01539	ověřil: 
přiděleno L:	238
přiděleno D:	

Váš dopis čj. _____

Ze dne _____

Naše čj. _____

1627/20-RSMBRNO

Datum _____

12. 5. 2020

Vyřizuje _____

Michal Kráčmar
RSM Brno | Provozně technický úsek
T 602 571 913

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

E kracmar@rsm.cd.cz

Věc: Stanovisko RSM Brno ke stavbě:

„Rekonstrukce přejezdu v km 21,532 trati Kostelec na Hané“ a „Rekonstrukce železniční zastávky Náměšť na Hané“ na pozemcích p.č.732/1, p.č.1969/2, st.866, st.133, p.č. 395/16, p.č.732/2, p.č.738/8, p.č.790/1, p.č. 734/5, p.č.790/2, p.č.285/1, p.č.290/1, p.č.290/132, p.č.812/1, p.č.372/75, p.č.269 v katastrálním území Náměšť na Hané.

RSM Brno (organizační jednotka ČD, a.s.) **souhlasí** s výše uvedenou stavbou za těchto podmínek:

1. **Stavba se nenachází na nemovitostech ve vlastnictví ČD, a.s.** Pokud by došlo ke změně a stavba by byla umístěna na nemovitostech ve vlastnictví ČD, a.s., požadujeme opětovně předložit projektovou dokumentaci k novému **posouzení a stanovení podmínek pro povolení stavby**.
2. Jakékoliv poškození nemovitostí či majetku ve vlastnictví ČD, a.s. v průběhu stavby musí být investorem napraveno na jeho vlastní náklady.

S pozdravem

 **Regionální správa majetku Brno**
Kounicova 26
611 48 Brno

Bc. Dušan Ducho
ředitel Regionální správy majetku Brno







ŽADATEL

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

NAŠE ZNAČKA
0201060094

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE
23.04.2020**Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti Telco Pro Services, a. s.**Název akce: **Rekonstrukce přejezdu v km 21,532 Kostelec na H.-Olomouc a Rekonstrukce ž.zastávky N**Účel: **Sloučené územní a stavební řízení**

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0201060094 ze dne 23.04.2020, 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 dovolujeme 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 23.04.2021.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovolujeme 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 dovolujeme 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



ŽADATEL

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

NAŠE ZNAČKA
0700200326

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE
23.04.2020**Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti ČEZ ICT Services, a. s.**Název akce: **Rekonstrukce přejezdu v km 21,532 Kostelec na H.-Olomouc a Rekonstrukce ž.zastávky N**Účel: **Sloučené územní a stavební řízení**

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0700200326 ze dne 23.04.2020, 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 23.04.2021.

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

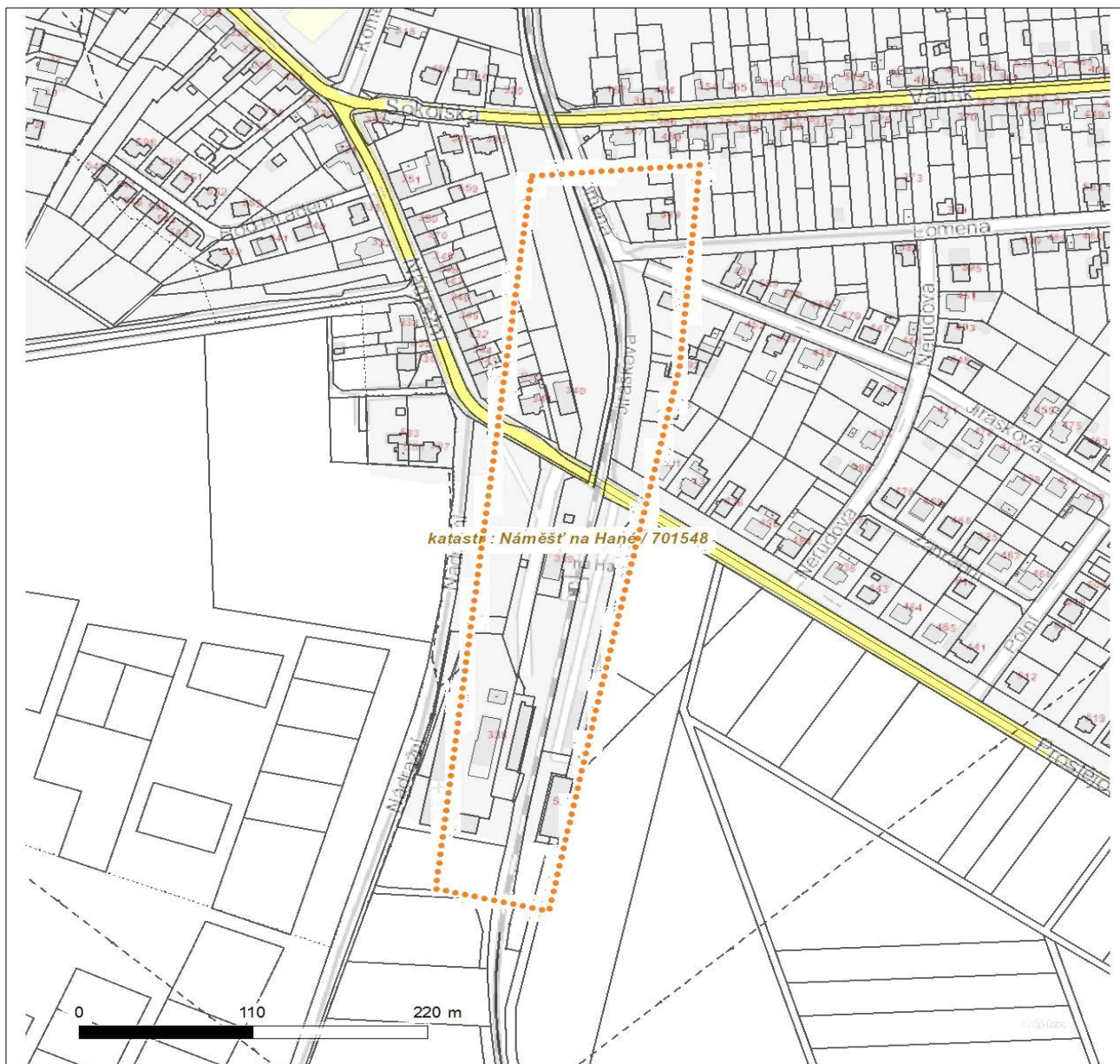
Situační výkres zájmového území



Platí pouze se sdělením číslo 0700200326.

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 | |

Správa železnic, státní organizace
Stavební správa východ
Dlážděná 1003
11000 Praha 1

Váš dopis značky / ze dne	Naše značka	Vyřizuje	Místo odeslání / dne
/ 23.04.2020	UPTS/OS/244606/2020	Bc. Jan Vitvar	Praha / 23.04.2020

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

Účel: Spojené územní a stavební řízení

Akce: "Rekonstrukce přejezdu v km 21,532 (P7640) trati Kostelec na Hané – Olomouc" a "Rekonstrukce železniční zastávky Náměšť na Hané"

K Vaší žádosti Vám po prošetření aktuálního stavu našich podzemních sítí sdělujeme, že na Vámi vyznačeném území nedojde ke styku s žádným podzemním vedením/zařízením v naší správě.

Z hlediska stávající zájmů Českých Radiokomunikací a.s. nemáme ke shora uvedenému záměru žádné námitky či připomínky.

S pozdravem

Za správnost:


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

Simona Hulíková
Specialista ochrany sítě

Příloha: Daňový doklad

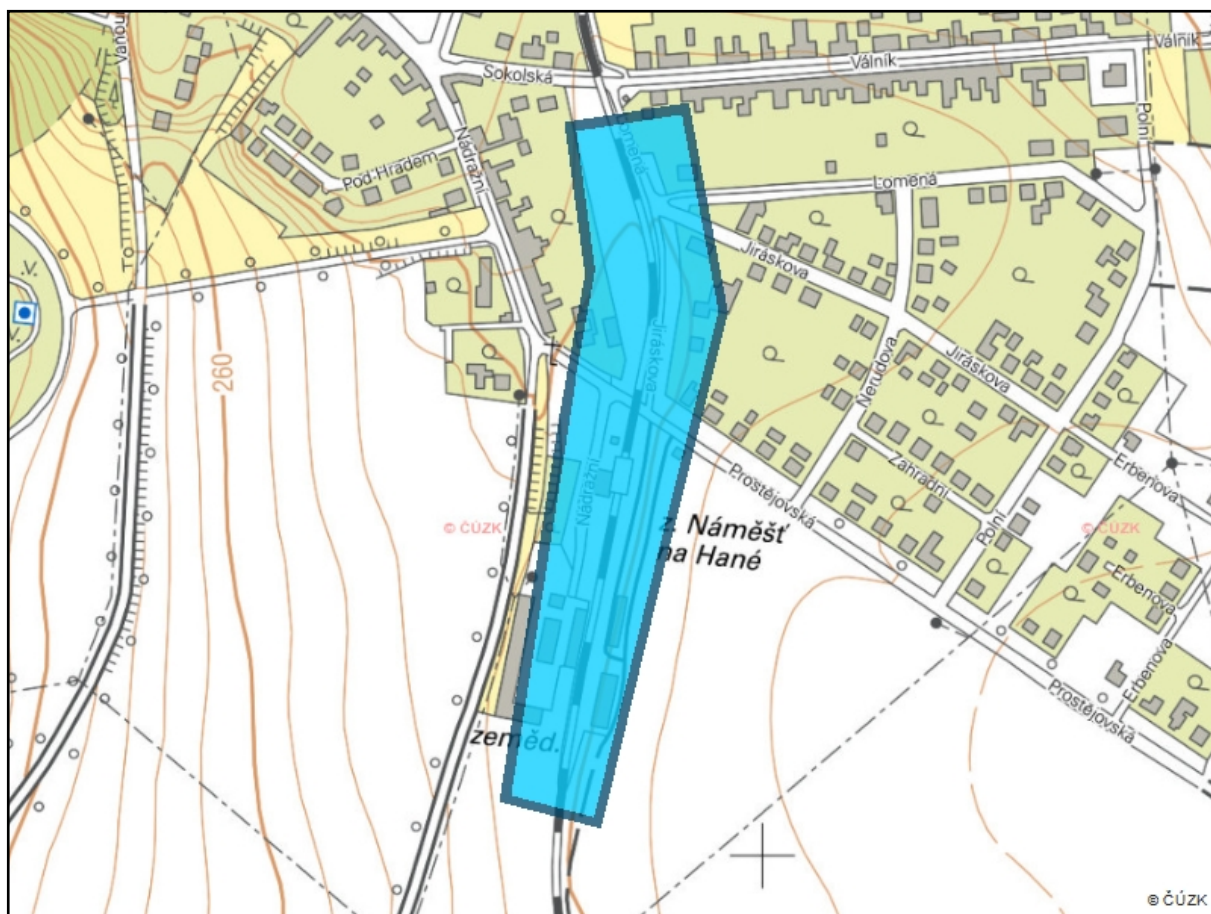
Platnost tohoto vyjádření je jeden rok od data vystavení, tj. do 23.04.2021

PIN: 3157

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/244606/2020

Zájmové území



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