






<div><div></div><div><div>sfdi</div><div>STÁTNÍ FOND DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY</div></div></div>									
Jiná ověření:					Paré:				
Orientační schéma:					Razítko oprávněné osoby:				
					<div>Podpis: _____ Datum: _____</div>				
Revize:		Datum:		Popis:			Kontroloval:		
000		27.10.2023		Definitivní odevzdání dokumentace			Bc. Andrea Vávrová		
<div><div><div>Stavebník/Investor:</div><div>Adresa:</div><div>Zástupce investora:</div><div>Adresa:</div></div><div><div>Správa železnic, státní organizace</div><div>Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1</div><div>Stavební správa východ</div><div>Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc</div></div><div><div></div><div><div>SPRÁVA</div><div>ŽELEZNIC</div></div></div></div>									
<div><div><div>Zhotovitel díla:</div><div>Adresa:</div><div>Kontakt:</div></div><div><div>Společnost pro rozšíření CDP Přerov - nová budova</div><div>MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.</div><div>Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc</div><div>T: +420 585 570 444</div><div>E: moravia@moravia.cz</div></div><div><div></div><div><div></div><div><div>SUDOP PRAHA a.s.</div><div>Olšanská 1a, 130 00 Praha 3</div><div>tel.: +420 267 094 111</div><div>e-mail: praha@sudop.cz</div></div></div></div></div>									
<div><div><div>Zhotovitel části/objektu:</div><div>Adresa:</div><div>Kontakt:</div></div><div><div>MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.</div><div>Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc</div><div>T: +420 585 570 444</div><div>E: moravia@moravia.cz</div></div><div><div></div></div></div>									
Hlavní projektant (HIP): Ing. Pavel Kučera					Specialista: Ing. Ondřej Štěpánek				
<div><div><div>Název stavby/akce:</div><div>Název části:</div><div>Název objektu/díleč části:</div><div>Název přílohy:</div><div>Název díleč části přílohy:</div><div>Odpovědný projektant:</div><div>Kraj:</div></div><div><div>Rozšíření CDP Přerov - nová budova</div><div>Dokladová část pro správní řízení</div><div>Závazná stanoviska, stanoviska, rozhodnutí, vyjádření dotčených orgánů</div><div>-</div><div>-</div><div>Zpracovatel přílohy:</div><div>Katastrální území:</div></div><div><div>Měřítka: -</div><div>Formáty: dle příloh</div><div>TUDU:</div></div><div><div>Označení investora:</div><div>Zakázka:</div><div>Označení části:</div><div>Označení objektu/komplexu:</div><div>Číslo přílohy (typ/pořadí):</div><div>Stupeň dokumentace:</div><div>Smluvní datum zpracování:</div></div></div>									
<div><div><div>Označení investora:</div><div>Stupeň dokumentace:</div><div>Část:</div><div>Objekt:</div><div>Podoblast:</div><div>Příloha:</div><div>Revize:</div></div><div><div>S 6 2 1 9 0 0 0 6 5 - P D P S - E 1 X X X X - X X X X X X X X X X X X - 1 - 0 0 1 - 0 0 0</div></div></div>									

E.1. Závazná stanoviska, stanoviska, rozhodnutí, vyjádření dotčených orgánů

Poř.č.	Popis	Zn./č.j.		Datum vydání
1	Závazná stanoviska dotčených orgánů			
1-1	Hasičský záchranný sbor Olomouckého kraje, Územní odbor Přerov	Šířava 2180/25, 750 02, Přerov	HSOL-4332-3/2023	16.11.2023
1-2	Krajská hygienická stanice Olomouckého kraje, Územní pracoviště Přerov	Dvořákova 75, 750 11, Přerov	KHSOC/25704/2023/PR/HP	21.07.2023
1-3	Krajský úřad Olomouckého kraje, odb. životního prostředí a zemědělství, souhrnné stanovisko	Jeremenkova 40b, 779 11, Olomuc	KUOK 73460/2023	26.07.2023
1-4	Krajský úřad Olomouckého kraje, odb. dopravy a silničního hospodářství	Jeremenkova 40b, 779 11, Olomuc	KUOK 80382/2023	17.07.2023
1-5	Magistrát města Přerova, odbor stavebního úřadu a životního prostředí, koordinované stanovisko	Bratrská 34, 750 11, Přerov 2	MMPr/122265/2023/STAV/ZP/Mac	18.07.2023
1-6	Krajský úřad Olomouckého kraje, odbor strategického rozvoje kraje, souhlas dle §15 stav. zákona	Jeremenkova 40b, 779 11, Olomuc	KUOK 89593/2023	10.08.2023
1-7	Ředitelství silnic a dálnic ČR	Wolkerova 951/24a, 779 00, Olomouc	RSD-328222/2021-22	14.07.2023
1-8	Policie ČR, KŘ Olomouckého kraje, Územní odbor Přerov, dopravní inspektorát	U Výstaviště 18, 751 52, Přerov	KRPM-91704-2/ČJ-2023-140806	18.07.2023
1-9	Povodí Moravy, s.p.	Dřevořská 932/11, 602 00, Brno	PM-29945/2023/5203/Mnov	27.07.2023
1-10	Správa silnic Olomouckého kraje, Středisko údržby Jih	Kostelecká 55, 796 56, Prostějov	SSOK-JH 15512/2023	26.07.2023
1-11	Úřad pro civilní letectví	K letišti 1149/23, 160 08 Praha 6	006961-23-701	04.07.2023
1-12	Ministerstvo obrany, sekce nakládání s majetkem, OOÚZaSOD	Svatoplukova 2687/84, 662 10 Brno	MO512595/2023-1322	27.06.2023
1-13	Archeologický ústav AV ČR Brno	Čechyňská 363/19, 602 00 Brno	ARUB/4618/2023	29.06.2023
2	Stanoviska vlastníků veřejné dopravní a technické infrastruktury			
2-1	Technické služby města Přerova, s.r.o.	Na Hrázi 3165/17, 750 02 Přerov	Neudává	26.06.2023
2-2	CETIN a.s.	Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha 9	181233/23	17.07.2023
2-3	T-Mobile Czech Republic a.s.	Tomíčková 2144/1, 148 00 Praha 4	E33019/23	30.06.2023
2-4	Vodovody a kanalizace Přerov, a.s.	Šířava 482/21, 750 02 Přerov	2023/1345/Kv-S5	19.07.2023
2-5	České dráhy, a.s., souhrnné stanovisko generálního ředitelství	Nábřeží L. Svobody 1222, 110 15 Praha	3456/23-O32-60	22.11.2023
2-6	České dráhy, a.s., stanovisko RSM Brno	Vídeňská 815/89a, 639 00 Brno	3090/23-RSMBRNO	07.11.2023
2-7	GasNet Služby, s.r.o.	Plynárenská 499/1, 602 00 Brno	5002846663	18.07.2023
2-8	ČEZ Distribuce, a.s.	Guldenerova 2577/19, 326 00 Plzeň	1135220426	12.07.2023
2-9	ČD Telematika a.s.	Pod Tábořem 369/8a, 190 00 Praha 9	120231377	23.06.2023

Závazná stanoviska dotčených orgánů



HZSMX009PHRB



Hasičský záchranný sbor Olomouckého kraje

územní odbor Přerov

K Moštěnici 375/9a, Přerov VI - Újezdec 750 02

Č. j.: HSOL-4332-3/2023
Počet stran: 4
Vyřizuje za PO: mjr. Ing. Tomáš Pavlík
Tel.: 950 781 052
E-mail: tomas.pavlik@hzscr.cz

Vyřizuje za OOB: kpt. Ing. Radomír Vlach
Tel.: 950 781 159
E-mail: radomir.vlach@hzscr.cz

Datum: 16. 11. 2023

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

MORAVIA CONSULT Olomouc, a.s.	
str. 230	
16-11-2023	
ev.č. 01427	ověřil: P.
přiděleno L:	138
přiděleno D:	Ing. Radomír Vlach

KOORDINOVANÉ ZÁVAZNÉ STANOVISKO DOTČENÉHO ORGÁNU NA ÚSEKU POŽÁRNÍ OCHRANY A OCHRANY OBYVATELSTVA

Název stavby:

Rozšíření CDP Přerov - nová budova

Místo stavby:

Tovární 3286/12c, Přerov I-Město, 750 02 Přerov

Stavebník:

Správa železnic, státní organizace, IČO 70994234

Dlážděná 1003/7, Nové Město, 110 00 Praha 1

Předložená dokumentace:

projektová dokumentace pro vydání stavebního povolení

vypracoval: Ing. Pavel Kučera

datum: 30. 10. 2023

Hasičský záchranný sbor Olomouckého kraje (dále jen „HZS OLK“) obdržel dne 19. 10. 2023 žádost o vydání závazného stanoviska k výše uvedené dokumentaci. V souladu s ustanovením § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) a v souladu s ustanovením § 4 odst. 7 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“) HZS OLK k předložené dokumentaci vydává následující koordinované závazné stanovisko podle níže uvedených ustanovení zvláštních právních předpisů.

Závazné stanovisko dotčeného orgánu na úseku požární ochrany

HZS OLK jako věcně a místně příslušný dotčený orgán na úseku požární ochrany podle ustanovení § 7 odst. 4 písm. a) bodu 1 zákona č. 320/2015 Sb., o Hasičském záchranném sboru České republiky a o změně některých zákonů (zákon o hasičském záchranném sboru), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o hasičském záchranném sboru“) a podle ustanovení § 26 odst. 2 písm. b) a ustanovení § 31 odst. 1 písm. b) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o požární ochraně“) posoudil v rozsahu níže uvedených podkladů výše uvedenou dokumentaci. Na základě výše uvedeného HZS OLK vydává podle ustanovení § 31 odst. 3 zákona o požární ochraně a dále podle ustanovení § 149 odst. 1 správního řádu **souhlasné závazné stanovisko**.

Odůvodnění

HZS OLK vycházel při vydání závazného stanoviska z těchto podkladů:

- **Požárně bezpečnostní řešení:**

název: Rozšíření CDP Přerov - nová budova - SO 01 Nová budova CDP
vypracoval: Ing. Marcela Dubská, ČKAIT 1006114
datum: říjen 2023

- **Požárně bezpečnostní řešení:**

název: Rozšíření CDP Přerov - nová budova - SO 02 Energocentrum
vypracoval: Ing. Marcela Dubská, ČKAIT 1006114
datum: říjen 2023

- **Požárně bezpečnostní řešení:**

název: Rozšíření CDP Přerov - nová budova - SO 05 Stavbní úpravy stávajícího objektu CDP
vypracoval: Ing. Marcela Dubská, ČKAIT 1006114
datum: červen 2023

Předmětem projektu je rozvoj stávajícího areálu CDP Přerov, který slouží jako centrální dispečink železniční dopravy pro oblast Morava. V rámci této stavební akce bude rozšířen stávající dispečink přístavbou budovy CDP (SO 01) a vybudováno nové energocentrum (SO 02). Související stavební úpravy stávající budovy CDP (SO 05) jsou v rámci dokumentace řešeny jako změna stavby skupiny I ve smyslu ČSN 73 0834.

Nová přístavba budovy CDP je objektem řešeným zejména podle ČSN 73 0802 se šesti nadzemními podlažími o požární výšce $h = 21,0$ m, resp. 25,6 m v místě spojovacího krčku. Přístavba je provozně propojena se stávající budovou CDP pomocí opláštěného spojovacího krčku s vnitřním schodištěm a evakuačním výtahem. Konstrukční systém stavby je nehořlavý.

Přístavba CDP bude vybavena elektrickou požární signalizací (dále jen „EPS“), která bude vyvedena do místnosti recepce s nepřetržitou 24hodinovou službou a na JPO HZS podniku Správa železnic. Vybrané požární úseky budou dále zajištěny plynovým stabilním hasicím zařízením.

Evakuace osob z objektu CDP bude kromě nechráněných únikových cest zajištěna i pomocí tří chráněných únikových cest (dále jen „CHÚC“):

- nuceně větrané CHÚC typu B situované v místě stávajícího únikového schodiště pro stávající budovu CDP (tato CHÚC bude sloužit i pro evakuaci stávající budovy CDP a je navržena jako vnitřní zásahová cesta); v této CHÚC je umístěn i evakuační výtah;
- nuceně větrané CHÚC typu A, která je tvořena vnitřním schodištěm v přístavbě CDP;
- vnějšího schodiště přiléhajícím ke štítové stěně přístavby, které je hodnoceno jako CHÚC typu A.

Vzhledem k tomu, že spojovací krček s CHÚC B bude vybudován v místě stávajícího únikového schodiště pro stávající budovu CDP, bude dále po dobu výstavby zajištěno pro stávající budovu CDP nové dočasné únikové schodiště (dvouramenné, systémové, vybavené nouzovým osvětlením).

Objekt energocentra je budova s jedním nadzemním a jedním podzemním podlažím (kabelový prostor pod rozvodnami). Objekt je určen pro uložení dvojice dynamických UPS zajišťujících napájení CDP v případě výpadku elektřiny a jejich potřebného technologického zázemí. Zastavěná plocha je 454,5 m²; v objektu jsou prostory určené pro uložení hořlavé kapaliny (motorové nafty) s celkovým objemem 8 m³.

HZS OLK posouzením výše uvedené předložené dokumentace dospěl k závěru, že podle vyhlášky č. 460/2021 Sb., o kategorizaci staveb z hlediska požární bezpečnosti a ochrany obyvatelstva (dále jen „vyhláška o kategorizaci staveb“), se jedná o soubor staveb, z nichž objekt CDP SO 01 + SO 05 (tj. nová přístavba CDP včetně stávající budovy CDP) a objekt energocentra SO 02 jsou stavbami kategorie II podle ustanovení § 8 vyhlášky o kategorizaci staveb. HZS OLK v této věci dále sděluje, že objekt CDP hodnotí z hlediska kategorizace staveb jako celek (tj. novou přístavbu CDP včetně stávající budovy CDP a jejích stavebních úprav) jako stavbu kategorie II.

Předmětem předložené dokumentace jsou i další objekty, které lze zařadit mezi stavby kategorie 0 ve smyslu ustanovení § 6 vyhlášky o kategorizaci staveb nebo kategorie I ve smyslu ustanovení § 7 vyhlášky o kategorizaci staveb.

V souladu s ustanovením § 40 odst. 1 zákona o požární ochraně se státní požární dozor podle ustanovení § 31 odst. 1 písm. b) zákona o požární ochraně vykonává pouze u staveb kategorie II a kategorie III.

Posouzením předložené dokumentace v rozsahu výše uvedených podkladů podle 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 pozdějších předpisů (dále jen „vyhláška o požární prevenci“) dospěl HZS OLK k závěru, že požárně bezpečnostní řešení splňují obsahové náležitosti podle ustanovení § 41 vyhlášky o požární prevenci. Z obsahu posouzených požárně bezpečnostních řešení 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.

Závazné stanovisko dotčeného orgánu na úseku ochrany obyvatelstva

HZS OLK jako věcně a místně příslušný dotčený orgán na úseku ochrany obyvatelstva dle ustanovení § 7 odst. 4 zákona č. 320/2015 Sb., o Hasičském záchranném sboru České republiky a o změně některých zákonů (zákon o hasičském záchranném sboru), ve znění pozdějších předpisů, dle ustanovení § 10 odst. 6 zákona č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů posoudil výše uvedenou předloženou dokumentaci a k této dokumentaci vydává **souhlasné závazné stanovisko**.

Odůvodnění

HZS OLK vycházel při vydání závazného stanoviska z těchto podkladů:

▪ **Předložená dokumentace pro stavbu**

název: Rozšíření CDP Přerov – nová budova
vypracovala: Ing. Marcela Dubská - ČKAIT 1006114
datum: 30.10.2023

Posouzením předložené dokumentace v rozsahu výše uvedených podkladů v rozsahu ustanovení § 22 vyhlášky č. 380/2002 Sb., k přípravě a provádění úkolů ochrany obyvatelstva, dospěl HZS OLK k závěru, že posouzená dokumentace splňuje obsahové náležitosti. Z obsahu posouzené dokumentace vyplývá, že jsou splněny podmínky ochrany obyvatelstva kladené na danou stavbu.

Závěr

HZS OLK na základě výše uvedených závazných stanovisek vydaných podle zvláštních právních předpisů vydává k předložené dokumentaci stavby

SOUHLASNÉ KOORDINOVANÉ ZÁVAZNÉ STANOVISKO.

mjr. Ing. Tomáš Pavlík

vedoucí pracoviště prevence, ochrany
obyvatelstva a krizového řízení
úřední osoba



Doručenka datové zprávy

Předmět: koordinované závazné stanovisko - návrh stavby - Souhlasné
ID zprávy: 1273026212
Typ zprávy: Veřejná datová zpráva
Stav zprávy: Doručená
Datum a čas doručení: 16. 11. 2023 v 14:01:20

Odesílatel: Hasičský záchranný sbor Olomouckého kraje, Schweitzerova 524/91,
Povel, 77900 Olomouc, CZ
ID schránky: ufiaa6d
Typ schránky: Orgán veřejné moci
Odesílající osoba: Pověřená osoba

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

Zmocnění: 0/0 Sb. § - odst. - písm. -
Naše čís. jednací: HSOL- 4332-3/2023
Naše spisová zn.: HSOL - 4332/2023
Vaše čís. jednací: Nezařadeno
Vaše spisová zn.: Nezařadeno
K rukám: Nezařadeno
Do vlastních rukou: Ne
Zakázáno doručení fikcí: Ne

Události zprávy:

16. 11. 2023 v 14:00:36 EV0: Datová zpráva byla podána.
16. 11. 2023 v 14:00:37 EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.
16. 11. 2023 v 14:01:20 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.

KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE OLOMOUCKÉHO KRAJE SE SÍDLEM V OLOMOUCI

Dvořákova 1800/75, 750 11 Přerov, tel. 581 283 111, e-mail: epodatelna@khsolc.cz, ID: 7zyai4b

Č.j. : KHSOC/25704/2023/PR/HP
Sp. značka : KHSOC/21743/2023
Vyřizuje : Mgr. Barbora Sovová, tel.: 581 283 206
Počet listů: 2

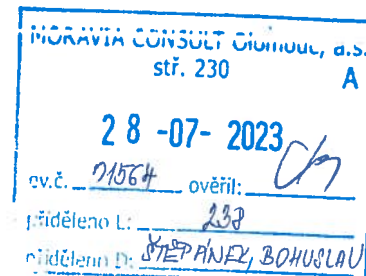
V Přerově dne 21. 7. 2023

Adresát

**Správa železnic, státní organizace
Dlážděná 1003/7
110 00 Praha 1-Nové Město**

V zastoupení

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



Závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci k projektové dokumentaci pro vydání stavebního povolení a provedení stavby „Rozšíření CDP Přerov – nová budova“, Tovární 3286, 750 02 Přerov, k. ú. Přerov, stavebník Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1-Nové Město: IČO: 70994234.

Na základě žádosti, doručené Krajské hygienické stanici Olomouckého kraje se sídlem v Olomouci, územní pracoviště Přerov, dále jen KHS, dne 22. 6. 2023 zaevidované pod č.j.: KHSOC/21743/2023/PR/HP, o vydání závazného stanoviska k projektové dokumentaci (dále jen „PD“) pro vydání stavebního povolení a provedení stavby „Rozšíření CDP Přerov – nová budova“, Tovární 3286, 750 02 Přerov, k. ú. Přerov, předložené MORAVIA CONSULT Olomouc a.s., Legionářská 1085/ 8, 779 00 Olomouc, na základě plné moci udělené stavebníkem Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1-Nové Město: IČO: 70994234, ze dne 23. 5. 2023, 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, (dále jen „zákon č. 258/2000 Sb.“), 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, (dále jen zákon č. 183/2006 Sb.), PD stavby.

Po zhodnocení souladu předmětné PD se zájmy chráněnými orgánem ochrany veřejného zdraví, s požadavky stanovenými zákonem č. 258/2000 Sb., zákonem č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „zákon č. 309/2006 Sb.“), nařízením vlády č. 361/2007 Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „nařízení vlády č. 361/2007 Sb.“) a nařízením vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „nařízení vlády č. 272/2011 Sb.“), vydává KHS v souladu s § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb. toto

z á v a z n é s t a n o v í s k o :

S PD pro vydání stavebního povolení a provedení stavby „Rozšíření CDP Přerov – nová budova“, Tovární 3286, 750 02 Přerov, k. ú. Přerov, stavebník Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1-Nové Město: IČO: 70994234, 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 těchto podmínek:

- S odkazem na § 2 odst. 2 zákona č. 309/2006 Sb. v návaznosti na § 45 nařízení vlády č. 361/2007 Sb., bude KHS stavebníkem k žádosti o vydání závazného stanoviska ke kolaudačnímu souhlasu stavby, předložen protokol s výsledky **měření umělého osvětlení** se zhodnocením parametrů umělého osvětlení na všech pracovních místech v kancelářích, dokladující splnění požadavků a dodržení normových hodnot ČSN EN 12464-1 Světlo a osvětlení – Osvětlení pracovišť – Část 1: Vnitřní pracoviště.

O d ů v o d n ě n í :

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

Předložená PD řeší vybudování nového centrálního dispečerského pracoviště (dále jen „CDP“), které bude řídit provoz železniční dopravy na území Moravy a Slezska. Nový objekt je šestipodlažní, nepodsklepený, s plochou střechou, spojovacím krčkem napojen na stávající budovu CDP.

SO 01

V 1.NP se bude nacházet recepce a zázemí pro zaměstnance recepce (sanitární zařízení v rozsahu předsíní s umyvadlem a 1x záchodová kabina), šatna a sanitární zázemí pro ostrahu a personál úklidu v rozsahu předsíní se 2 umyvadly, 3x pisoár, 1x záchodová kabina pro muže a předsíní se dvěma umyvadly a 3x záchodová kabina. Zázemí pro zaměstnance bude tvořené šatnami s šatními skříňkami, umývárny se sprchami, předsíněmi s umyvadly a záchodovými kabinami zvlášť pro muže i pro ženy. Dále denní místnost, úklidová místnost s výlevkou a také relaxační zóna, 2x výtahová šachta přes všechna podlaží. Zásobování výdejny jídel ve stávající budově CDP je zachováno. Ve 2.NP se budou nacházet prostory pro technologická zařízení a technické zázemí, sklad DKP, rozvodny, sanitární zařízení v rozsahu předsíní s umyvadlem, 1x pisoár, 1x záchodová kabina.

Ve 3.NP bude zdvojený řídicí sál (dva malé sály), velký řídicí sál, sklad, spisovna, rozvodny, relaxační zóna, místnost sděl. zařízení, boxy pro odkládání věcí zaměstnanců, úklidová místnost. Sanitární zařízení pro muže v rozsahu předsíní s umyvadlem, 3x pisoár, 3x záchodová kabina, pro ženy v rozsahu předsíní s umyvadlem, 3x záchodová kabina, záchodová kabina s umyvadlem pro tělesně postižené. Ve stávající budově nově vybudovaný krizový sál, záložní sál, sál.

Ve 4. a 5.NP bude zdvojený řídicí sál (dva malé sály), velký řídicí sál, 6x kancelář, denní místnost, terasa, sanitární zařízení pro muže v rozsahu předsíní s umyvadlem, 3x pisoár, 3x záchodová kabina, pro ženy v rozsahu předsíní s umyvadlem, 3x záchodová kabina, záchodová kabina s umyvadlem pro tělesně postižené, boxy na odkládání věcí zaměstnanců, úklid s výlevkou, příruční sklad, rozvodny, místnost sděl. zařízení. Ve stávající budově bude nově vybudována ve 4.NP 2x školící místnost (možnost propojení), kancelář lektorů, řízení simulace, odezva cvičného sálu, cvičný sál.

V 5.NP nově 6x kancelář, 1x zasedací místnost.

V 6.NP budou 4x kanceláře, 2x sály VRT, strojovna, denní místnost, sanitární zařízení pro muže v rozsahu předsíní s umyvadlem, 3x pisoár, 3x záchodová kabina, pro ženy předsíní s umyvadlem, 3x záchodová kabina, záchodová kabina s umyvadlem pro tělesně postiženém boxy pro odkládání věcí zaměstnanců, rozvodny, místnost sděl. zařízení, sklad.

Předpokládaný počet zaměstnanců je 175 osob na trvalých pracovních místech. Provoz centra bude v denní i noční době.

Denní osvětlení okny, umělé osvětlení pomocí LED svítidel. Prostory budou větrány nuceně. Vytápění objektu pomocí plynových kondenzačních kotlů umístěných v 1.NP.

SO 02 Energocentrum - Součástí energocentra jsou zařízení zajišťující zásobování areálu elektrickou energií. Objekt je navržen z důvodu nedostatečné kapacity stávající trafostanice a záložního zdroje. Větrání je navrženo nucené. Vytápění bude elektrické přímotopné.

SO 04 Novostavba garáží - nový jednopodlažní objekt obdélníkového půdorysu pro parkování služebních vozidel areálu OŘ. Odvětrání je navrženo pomocí VZT systému.

SO 05 Stavební úpravy stávajícího objektu CDP – součástí stavebního objektu jsou stavební úpravy potřebné pro stavební propojení budov CDP_1 (stávající budova CDP) a CDP_2 (nová budova CDP).

SO 06 Stavební úpravy transformovny TS8 – součástí stavebního objektu jsou stavební úpravy potřebné pro úpravu stávající transformovny ozn. TS8.

SO 07 Demolice a příprava území - V rámci stavby je navržena demolice všech stávajících objektů na pozemku určeném ke stavbě, odstranění veškerých zpevněných ploch z panelů, náletových dřevin a demontáž stávajícího oplocení.

SO 08 Oplocení areálu CDP; SO 09 Sadové úpravy, venkovní relaxační plochy, mobiliář a přístřešek na kola.

SO 11 Přeložky inženýrských sítí - Situováním nových objektů energocentra a garáží dojde k vyvolaným úpravám na stávajících rozvodech NN v areálu.

SO 12 Úprava kabelového rozvodu VN 22 kV - řeší úpravu stávajícího a výstavbu nového rozvodu VN 22kV v areálu CDP Přerov

SO 13 Kabelový rozvod NN 0,4 kV; SO 14 Uzemnění energocentra, SO 15 Rozvody venkovního rozhlasu, kamerový systém; SO 16 Elektronické komunikace

SO 17 Venkovní osvětlení, vč. úpravy stávajícího - bude proveden zcela nový kabelový rozvod VO a bude provedena nová instalace osvětlovacích bodů

SO 18 Přeložka kabelů 6 kV - tam kde se předpokládá výstavba rozšíření objektu CDP je nutno, po dobu výstavby nové budovy CDP, provést přeložku kabelů 6kV mimo rozsah stavební činnosti

SO 21 Venkovní vodovod - částečná rekonstrukce stávající vodovodní přípojky a navazujícího vnitřního areálového rozvodu vody s jedním nadzemním hydrantem

SO 22 Venkovní kanalizace - úpravy vedoucí k rozdělení stávající kanalizace na kanalizaci splaškovou a na kanalizaci dešťovou se dvěma retenčními galeriemi, odlučovačem lehkých kapalin a přečerpávací stanice s výtlačkem odpadních vod do následné gravitační kanalizační přípojky

SO 23 Přečerpávací stanice – nahradí stávající systém čerpání

SO 24 Retenční galerie – RG - jedná o dvě podzemní retenční galerie s celkovým retenčním objemem 355,0 m³. Na odtoku z retenčních galerií budou umístěny regulátory odtoku.

SO 25 Venkovní rozvody plynu - Do nové budovy bude veden nový středotlaký domovní plynovod.

SO 31 Komunikace a zpevněné plochy – areál CDP - přístup k objektům CDP Přerov v areálu bude zajištěn pomocí účelových komunikací, které budou napojeny na stávající místní komunikaci ulice Moštěnská z důvodu budoucí přeložky II/150 Přerov – jihozápadní obchvat.

SO 32 Komunikace a zpevněné plochy – areál OŘ Olomouc – přístup k objektům OŘ Olomouc bude proveden pomocí účelových komunikací, které budou napojeny na stávající místní komunikaci ul. Moštěnská.

SO 41 Kabelovod - Pro kabelové propojení CDP1, CDP2 a Energocentra je navržen kabelovod, ve kterém jsou soustředěny slaboproudé a silové kabely NN.

Součástí PD byla Hluková studie „Rozšíření CDP Přerov – nová budova“, Tovární 3286, 750 02 Přerov, k. ú. Přerov, zpracovaná Ecological Consulting a. s., Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc, květen 2023. Nejbližší obytná zástavba ve vztahu k předmětné stavbě se nachází ve vzdálenosti cca 120 m – Jižní čtvrť. Pro výpočet akustické zátěže území byl použit výpočtový program CadnaA.

Na základě výše uvedené akustické studie KHS konstatuje, že veřejné zdraví by nemělo být poškozeno, odstupové vzdálenosti jsou dostatečné.

KHS konstatuje, že předložená PD byla posouzena z hlediska hodnocení a řízení zdravotních rizik v souladu s § 82 odst. 2 písm. t) zákona č. 258/2000 Sb.

KHS, jakožto orgán ochrany veřejného zdraví, vyslovila souhlas s předloženou PD k dodatečnému povolení stavby, který avšak z důvodu zajištění úplného souladu daného stavebního záměru s právními předpisy uvedenými výše v závazné části tohoto závazného stanoviska do budoucna, vázala na splnění podmínky týkající se určitých oblastí tohoto stavebního záměru, vyjádřené ve výše uvedené podmínce. Lhůta pro splnění podmínky je vymezena v závazné části tohoto závazného stanoviska.

Podmínka se stanovuje s odkazem na požadavky § 2 odst. 2 zákona č. 309/2006 Sb. v návaznosti na § 45 nařízení vlády č. 361/2007 Sb., a dodržení normových hodnot ČSN EN 12464-1 Světlo a osvětlení – Osvětlení pracovišť – Část 1: Vnitřní pracoviště, za účelem ochrany zdraví zaměstnanců před zrakovou zátěží.

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

- Žádost o vydání závazného stanoviska doručená na KHS dne 22. 6. 2023 a zaevidovaná pod č.j.: KHSOC/21743/2023/PR/HP.
- Plná moc udělená stavebníkem pro MORAVIA CONSULT Olomouc a.s., ze dne 23. 5. 2023.
- PD zpracovaná MORAVIA CONSULT Olomouc a.s., Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc, IČO: 64610357 – 30. 10. 2022.
- Hluková studie „Rozšíření CDP Přerov – nová budova“, Tovární 3286, 750 02 Přerov, k. ú. Přerov, zpracovaná společností Ecological Consulting a. s., Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc, květen 2023.

**Krajská hygienická stanice
Olomouckého kraje
územní pracoviště Přerov
oddělení hygieny práce**

Sovová
Mgr. Barbora Sovová
odborný rada oddělení hygieny práce Prostějov a Přerov

Rozdělovník:

1. KHS – spis
2. Adresát, IDDS: uccchjm
3. MORAVIA CONSULT Olomouc a.s., Legionářská 1085/ 8, 779 00 Olomouc + CD

Krajský úřad Olomouckého kraje
Odbor životního prostředí a zemědělství
Jeremenkova 40a, 779 00 Olomouc

Č.J.: KUOK 73460/2023
Sp.Zn.: KÚOK/71062/2023/OŽPZ/7149
Vyřizuje: Mgr. Marie Zeidlerová
Tel.: 585 508 624
Datová schránka: qiabfmf
E-mail: m.zeidlerova@olkraj.cz

V Olomouci dne 26. 7. 2023

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

Počet listů: 3
Počet příloh: 0
Počet listů/svazků příloh: 0/0

Stanovisko k projektové dokumentaci záměru „Rozšíření CDP Přerov – nová budova“ pro stavební řízení.

Krajský úřad Olomouckého kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen „krajský úřad“) obdržel žádost o vydání stanoviska k projektové dokumentaci záměru „**Rozšíření CDP Přerov – nová budova**“ pro stavební řízení. Žádost o vydání stanoviska podala společnost MCO a.s., Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc.

Předmětem záměru je vybudování nového centrálního dispečerského pracoviště (CDP) v areálu Správy železnic v okrajové části Přerova. Stavba bude propojena s dopravní a technickou infrastrukturou stávajícího objektu CDP Přerov a napojena na technickou infrastrukturu inženýrských sítí. Rozšíření CDP Přerov navazuje na stávající budovu CDP Přerov v km 182,747 žel. trati Přerov – Břeclav, nachází se v ochranném pásmu dráhy. Budova bude mít rozměry 49 m x 20,2 m.

V rámci stavby je navržena demolice všech stávajících objektů na pozemku určeném ke stavbě, odstranění veškerých zpevněných ploch z panelů, náletových dřevin a demontáž stávajícího oplocení. V pětipodlažním objektu CDP Přerov bude vybudováno 6 dispečerských řídicích sálů ve 3 podlažích pro dálkové řízení železniční dopravy. V areálu dojde po demolici zastaralých objektů k vybudování nového energocentra a bude znovu postavena budova pro potřeby parkování nákladních i osobních automobilů o rozměrech 28 m x 12,5 m. Parkovací stání v areálu jsou rozdělena do dvou stavebních objektů pro stávající areál oblastního ředitelství (SO32 Komunikace a zpevněné plochy - areál OŘ) a pro přístavbu nové budovy CDP (SO31 Komunikace a zpevněné plochy - areál CDP). Celkem bude tedy v areálu vybudováno 162 parkovacích stání, z toho 8 bezbariérových.

Související investicí je stavba „II/150 Přerov – jihozápadní obchvat, přeložka“, se kterou je tato stavba koordinována zejména kvůli zajištění přístupu do areálu z nově navrženého kruhového objezdu na místní komunikaci.

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 vodního hospodářství

Vodoprávní úřad - zpracovala: Ing. Marie Svozilová, Ph.D. (tel.: 585 508 643)

Veřejné zájmy na úseku vodního hospodářství, jejichž ochrana je v působnosti krajského úřadu, nejsou předmětným záměrem dotčeny. Sdělujeme, že každý, kdo hodlá umístit, provést, změnit nebo odstranit stavbu nebo zařízení, nebo provádět jiné činnosti, pokud takový záměr může ovlivnit vodní poměry, má právo podle ustanovení § 18 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změnách některých zákonů (vodní zákon) ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“), aby po dostatečném doložení záměru obdržel vyjádření vodoprávního úřadu, zda je tento záměr z hlediska zájmů chráněných podle tohoto zákona možný, popřípadě za jakých podmínek. Příslušným vodoprávním úřadem je obec s rozšířenou působností. Krajský úřad, jako vodoprávní úřad, pouze upozorňuje, že v souladu s vodním zákonem realizací stavby nesmí dojít k narušení režimu podzemních vod a ke kontaminaci podzemních vod vodami povrchovými.

Oddělení ochrany ovzduší a odpadového hospodářství

Orgán ochrany ovzduší - zpracovala: Ing. Jana Kučerová (tel.: 585 508 645)

Z hlediska zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon), se stavba týká vyjmenovaného zdroje znečišťování ovzduší klasifikovaného v příloze č. 2 zákona pod kódem 1.1. „*Spalování paliv v kotlích o celkovém jmenovitém tepelném příkonu od více než 0,3 MW do 5 MW včetně*“ – jedná se o **novou plynovou kotelnu**.

U SO 02 je zmiňováno umístění **záložního zdroje**, který není blíže specifikovaný. Jedná se o zdroj znečišťování ovzduší, který v případě, že jmenovitý tepelný příkon bude větší než 300 kW, bude klasifikován dle přílohy č. 2 zákona pod kódem 1.2. „*Spalování paliv v pístových spalovacích motorech o celkovém jmenovitém tepelném příkonu od více než 0,3 MW do 5 MW včetně*“, při nižším jmenovitém tepelném příkonu se bude jednat o zdroj nevyjmenovaný.

Pro potřebu stavebního řízení je třeba požádat příslušný orgán ochrany ovzduší o vydání závazného stanoviska.

Kompetentním orgánem z hlediska ochrany ovzduší je pro vyjmenované zdroje znečišťování ovzduší klasifikovaného v příloze č. 2 zákona krajský úřad (§ 11 odst. 2 zákona); pro zdroje nevyjmenované (neuvedené v příloze č. 2 zákona) je kompetentním orgánem místně příslušný obecní úřad obce s rozšířenou působností (ORP).

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

Kompetence krajského úřadu, jako správního orgánu, který vykonává státní správu v oblasti odpadového hospodářství dle ustanovení § 126 písm. j) zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon

o odpadech“), **nejsou předmětným záměrem dotčeny**. Krajský úřad je příslušným orgánem k vydání povolení k provozu zařízení ke skladování, sběru, úpravě, využití nebo odstranění odpadu dle ust. § 21 odst. 2 zákona o odpadech. Vzhledem k tomu, že z předložené dokumentace **nevyplývá**, že by součástí předmětného záměru měl být provoz zařízení k nakládání s odpady ve smyslu § 11 odst. 1 písm. r) zákona o odpadech, jehož provoz upravuje § 21 téhož zákona, nemá krajský úřad z hlediska výkonu státní správy v oblasti odpadového hospodářství kompetenci k tomuto záměru vydávat vyjádření.

K posouzení záměru, zda podléhá vydání vyjádření či závazného stanoviska dle § 146 zákona č. 541/2020 Sb. o odpadech, je místně příslušný obecní úřad obce s rozšířenou působností.

Nad rámec výše uvedeného krajský úřad sděluje, že s odpady je nutno nakládat v souladu s platnou legislativou na úseku odpadového hospodářství. Upozorňujeme, že předkladatelem uváděný zákon č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů byl zrušen a nahrazen zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech, který nabyl účinnosti dne 1. 1. 2021. Upozorňujeme, že také prováděcí předpisy k již neplatnému zákonu č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů (především vyhláška MŽP ČR č. 295/2005 Sb. citovaná v projektové dokumentaci v bodu B.2.3 písm. d)) a v bodu B.2.1 písm. i) byly zrušeny a nahrazeny vyhl. 273/2021 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady. Dále upozorňujeme, že vyhláška č. 93/2016 Sb., o Katalogu odpadů byla nahrazena vyhláškou č. 8/2021 Sb., o Katalogu odpadů a posuzování vlastností odpadů (Katalog odpadů).

Oddělení ochrany přírody

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

Stanovisko orgánu ochrany ZPF uvedené v rámci společného stanoviska čj.: KUOK 83391/2021 ze dne 1. 9. 2021 zůstává v platnosti.

Orgán ochrany přírody - zpracovala: Mgr. Michaela Koucká (tel.: 585 508 412)

Krajský úřad, jako orgán ochrany přírody, příslušný podle ustanovení § 75 a podle § 77a zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, po posouzení záměru „**Rozšíření CDP Přerov – nová budova**“ vydává toto stanovisko:

1) Záměr nemůže mít samostatně nebo ve spojení s jinými záměry a koncepcemi významný vliv na předmět ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality ani ptačí oblasti (§ 45i odst. 1 uvedeného zákona).

2) Ostatní zákonem chráněné zájmy v působnosti orgánu ochrany přírody krajského úřadu nejsou předmětným záměrem negativně dotčeny. Záměr se nenachází ve zvláště chráněném území nebo jeho ochranném pásmu.

Odůvodnění: Předmětem záměru je vybudování nového centrálního dispečerského pracoviště (CDP) v areálu Správy železnic v okrajové části města Přerova na parcele

č. 5762. K tomu orgán ochrany přírody uvádí: Záměr se nachází mimo území lokalit soustavy Natura 2000. K záměru nejbližší ležící lokalitou soustavy Natura 2000 je evropsky významná lokalita (EVL) CZ0714082 Bečva - Žebračka, jejíž hranice leží cca 1,9 km severně od záměru. V této EVL jsou předmětem ochrany dva typy evropsky významných stanovišť a tři druhy evropsky významných živočichů. Po seznámení se s předloženou dokumentací orgán ochrany přírody dospěl k závěru, že záměr vzhledem ke svému charakteru a umístění nemá potenciál způsobit přímé, nepřímé či sekundární vlivy na celistvost a předmět ochrany výše uvedené lokality. Z podkladů, které jsou správnímu úřadu k dispozici, nevyplývá negativní dotčení zájmů chráněných tímto zákonem, jež jsou svěřeny do kompetence krajského úřadu.

Oddělení integrované prevence - zpracovala Mgr. Marie Zeidlerová
(tel.: 585 508 624)

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 č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů, k předmětnému záměru sděluje, že tento záměr **nepodléhá procesu posuzování vlivů na životní prostředí** ve smyslu výše citovaného zákona.

Odůvodnění: Jedná se pouze o nezbytné demolice a novostavby některých drážních budov ve stávajícím železničním areálu v ochranném pásmu dráhy.

Záměr s celkovou kapacitou 162 nových parkovacích stání přesahuje 25 % příslušné limitní hodnoty, uvedené v bodu 109 „Parkoviště nebo garáže s kapacitou od stanoveného limitu parkovacích stání v součtu pro celou stavbu (500 míst)“, avšak nenachází se ve zvláště chráněném území nebo jeho ochranném pásmu podle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů.

Záměr tedy není podlimitním záměrem ve smyslu § 4 odst. 1 písm. d) zákona o posuzování vlivů na životní prostředí. Krajský úřad přihlédl také ke skutečnosti, že uvedený záměr nemůže mít samostatně nebo ve spojení s jinými záměry významný vliv na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality ani ptačí oblasti, jak vyplývá ze stanoviska krajského úřadu, orgánu ochrany přírody.

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, § 28 písm. e) a zákon č. 224/2015 Sb., 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):

Veřejné zájmy na úseku prevence závažných havárií a integrované prevence, jejichž ochrana je v působnosti krajského úřadu, nejsou předmětným záměrem dotčeny.

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

Mgr. Ing. Jitka Hejlová
vedoucí Odboru životního prostředí a zemědělství
Krajského úřadu Olomouckého kraje

Za správnost vyhotovení odpovídá: Mgr. Marie Zeidlerová

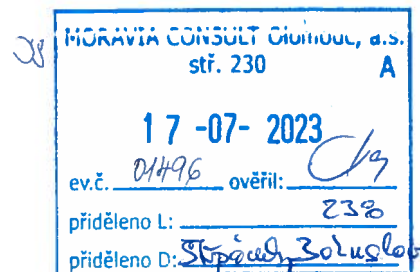
Krajský úřad Olomouckého kraje
Odbor dopravy a silničního hospodářství
Jeremenkova 40a, 779 00 Olomouc

Č. j.: KUOK 80382/2023
Sp. Zn.: KÚOK/70992/2023/ODSH-SH/131
Počet listů: 3
Počet příloh: 0
Počet listů/svazků příloh: 0

Olomouci dne 17. července 2023
Vypraveno

Vaše Zn.: 0322-23-238
Ze dne: 20. 6. 2023

Vyřizuje: Ing. Jan Bartoněk
Telefon: 585 508 308
Datová schránka: qiabfmf
e-mail: posta@olkraj.cz



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

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Krajský úřad Olomouckého kraje, Odbor dopravy a silničního hospodářství (dále jen „**krajský úřad**“), obdržel dne 22. 6. 2023 žádost o stanovisko k dokumentaci pro vydání stavebního povolení stavby „**Rozšíření CDP Přerov – nová budova**“, kterou podala společnost MORAVIA CONSULT Olomouc a.s., Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc (dále jen „**žadatel**“). Stavebníkem stavby je Správa železnic, státní organizace, Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha.

Předmětem stavby je vybudování nového centrálního dispečerského pracoviště (CDP), které zajistí optimalizaci a efektivitu řízení dopravních procesů tak, aby bylo schopno zabezpečit v současnosti požadované i další uvažované funkce dálkového řízení železniční dopravy na území Moravy a Slezska. Rozšíření CDP Přerov navazuje na stávající budovu CDP Přerov v km 182,747 železniční trati Přerov – Břeclav a nachází se v areálu Správy železnic v okrajové části města Přerova. Stavba bude propojena s dopravní a technickou infrastrukturou stávajícího objektu CDP Přerov. Bude také napojena na technickou infrastrukturu inženýrských sítí, tj. plynovod, energocentrum (elektrickou energii), slaboproud, kanalizaci a vodovod.

Stavba zahrnuje následující stavební objekty a provozní soubory:

- SO 01 Nová budova CDP
- SO 02 Energocentrum
- SO 04 Novostavba garáží
- SO 05 Stavební úpravy stávajícího objektu CDP
- SO 06 Stavební úpravy transformovny TS8
- SO 07 Demolice a příprava území – bylo vydáno stavební povolení
- SO 08 Oplocení areálu CDP
- SO 09 Sadové úpravy, venkovní relaxační plochy, mobiliář a přístřešek na kola
- SO 11 Přeložky inženýrských sítí

SO 12 Úprava kabelového rozvodu VN 22 kV
 SO 13 Kabelový rozvod NN 0,4 kV
 SO 14 Uzemnění energocentra
 SO 15 Rozvody venkovního rozhlasu, kamerový systém
 SO 16 Elektronické komunikace
 SO 17 Venkovní osvětlení, vč. úpravy stávajícího
 SO 18 Přeložka kabelů 6 kV
 SO 19 až 20 – neobsazeno
 SO 21 Venkovní vodovod
 SO 22 Venkovní kanalizace
 SO 23 Přečerpávací stanice
 SO 24 Retenční galerie – RG
 SO 25 Venkovní rozvody plynu
 SO 31.1 Komunikace a zpevněné plochy – areál CDP
 SO 31.2 Komunikace a zpevněné plochy – veřejně přístupná komunikace
 SO 32 Komunikace a zpevněné plochy – areál OŘ Olomouc (nově OŘ Ostrava)
 SO 41 Kabelovod
 PS 11 Technologie DOZ pro CDP_2 Přerov
 PS 21 Úprava a doplnění kabelizace
 PS 22 Datová a sdělovací technologie
 PS 23 Vnitřní sdělovací a datové rozvody
 PS 24 EPS (Elektrická požární signalizace)
 PS 25 PZTS (EVS), EKV, perimetrický systém
 PS 26 ASHS
 PS 27 Kamerový systém (nově PS 27 Dohledový videosystém)
 PS 28 DDTS ŽDC
 PS 29 Úprava a přemístění stávajících zařízení DOZ z CDP_1
 PS 30 Klimatizace
 PS 31 DŘT
 PS 32 ED Přerov, doplnění DŘT
 PS 33 Transformovna 22/0,4 kV, vč. rozvodny VN 22 kV
 PS 34 Energocentrum, rozvodna NN 0,4 kV
 PS 35 Náhradní zdroj elektrické energie
 PS 36 Transformovna 22/0,4 kV, vlastní spotřeba stejnosměrná
 PS 37 Úprava vstupních VN rozváděčů areálového rozvodu 22 kV
 PS 41 Výtahy

Krajský úřad jako věcně a místně příslušný silniční správní úřad pro silnice I. třídy podle ust. § 40 odst. 3 písm. d) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**zákon o pozemních komunikacích**“) přezkoumal podanou žádost v rozsahu ustanovení zákona o pozemních komunikacích a jako dotčený orgán podle ust. § 136 odst. 1 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**správní řád**“), vydává podle ust. § 44 odst. 1 zákona o pozemních komunikacích, ve spojení s ust. § 149 odst. 1 správního řádu, závazné stanovisko, jímž

souhlasí

s vydáním stavebního povolení stavby „**Rozšíření CDP Přerov – nová budova**“, a to za těchto podmínek:

1. Těleso silnic I. třídy nesmí být při realizaci stavby využíváno pro umístování, skládání a nakládání věcí nebo materiálů nesloužících k údržbě nebo opravě této silnice, budou-li neprodleně odstraněny (zařízení staveniště, skládka

stavebních hmot apod.). V případě, že nebude možné splnit výše uvedené, lze užití silnice pro umístování, skládání a nakládání věcí nebo materiálů nesloužících k údržbě nebo opravě této silnice pouze na základě povolení silničního správního úřadu ke zvláštnímu užívání silnice podle ust. § 25 odst. 6 písm. c) bod 2 zákona o pozemních komunikacích. Žádost s náležitostmi uvedenými v ust. § 40 odst. 5 vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, podá zhotovitel stavby před zahájením prací v dostatečném časovém předstihu na krajský úřad.

2. U zdejšího správního úřadu podle ust. § 124 odst. 4 zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů (zákon o silničním provozu) bude v případě požádáno o stanovení přechodné úpravy provozu (při provádění stavebních prací spojených s realizací stavby) na silnici I/55 v souladu s ust. § 77 odst. 1 zákona č. 361/2000 Sb. a vyhláškou č. 294/2015 Sb., kterou se provádějí pravidla provozu na pozemních komunikacích. Žádost bude podána zhotovitelem stavby v dostatečném časovém předstihu před vlastním zahájením stavebních prací.
3. Stavebními pracemi nedojde k poškození součástí a příslušenství silnice I/55, k nepovolenému zásahu do silničního pozemku nebo tělesa této silnice a nesmí být narušeny její odtokové poměry.

Upozornění:

- Vydání stanoviska při dotčení veřejných zájmů chráněných podle zákona o pozemních komunikacích a jeho prováděcí vyhlášky u stávající silnice III/04721 a místních komunikací, resp. veřejně přístupných účelových komunikací pro vydání stavebního povolení, je nutné požádat příslušný silniční správní úřad, kterým je Magistrát města Přerova.

Odůvodnění

Krajskému úřadu, jako dotčenému orgánu, ve smyslu ust. § 136 odst. 1 správního řádu, věcně a místně příslušnému silničnímu správnímu úřadu podle ust. § 40 odst. 3 písm. d) zákona o pozemních komunikacích, předložila dne 22. 6. 2023 společnost MORAVIA CONSULT Olomouc a.s., Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc, žádost o stanovisko k projektové dokumentaci pro vydání stavebního povolení stavby „Rozšíření CDP Přerov – nová budova“ v rozsahu shora uvedeném členění stavebních objektů a provozních souborů. Krajský úřad, jako dotčený orgán, vydává podle ust. § 44 odst. 1 zákona o pozemních komunikacích a ust. § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, závazná stanoviska pro rozhodnutí a pro jiné úkony stavebního úřadu.

Žadatel k žádosti o závazné stanovisko doložil projektovou dokumentaci v digitální verzi stavby ve stupni DSP+PDPS, vypracovanou společností společností MORAVIA CONSULT Olomouc a.s., Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc, pod zak. číslo 22-049-234-SR. Hlavní inženýr projektu: Ing. Josef Bohuslav, MORAVIA CONSULT Olomouc a.s., Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc, autorizovaný inženýr pro pozemní stavby ČKAIT 1200153.

Předmětem stavby je vybudování nového centrálního dispečerského pracoviště (CDP), které zajistí optimalizaci a efektivitu řízení dopravních procesů tak, aby bylo schopno zabezpečit v současnosti požadované i další uvažované funkce dálkového řízení železniční dopravy na území Moravy a Slezska. Rozšíření CDP Přerov navazuje na stávající budovu CDP Přerov v km 182,747 železniční trati Přerov – Břeclav. Navrhovaná stavba se nachází v areálu Správy železnic CDP Přerov, Tovární 3286, 750 02 Přerov. Lokalita je situována v okrajové části města Přerova, v těsné blízkosti kolejí železniční trati Přerov – Břeclav. Na severní straně je ohraničena ulicí Tovární, na východní straně ulicí Gen. Štefánika, na jižní straně zahrádkami soukromých vlastníků a na západní straně zmíněným železničním kolejíštěm. Navrhovaná stavba bude propojena s dopravní a technickou infrastrukturou stávajícího objektu CDP Přerov. Bude také napojena na technickou infrastrukturu inženýrských sítí, tj. plynovod, energocentrum (elektrickou energii), slaboproud, kanalizaci a vodovod. Ve stávajícím stavu je centrální vstup dopravně napojen na ul. Tovární, vjezd služebních vozidel do areálu je dále umožněn bránou v blízkosti stávajících řadových garáží. Stávající společný vjezd do areálu bude možno využívat pouze dočasně, do vybudování nové komunikace pod Mádrovým podjezdem.

Návrh dopravního napojení celého území vychází z plánované investiční akce Olomouckého kraje stavby „I/150 Přerov – jihozápadní obchvat, přeložka“ – zpracovatel dokumentace HBH Projekt spol. s r.o., se kterou je tato stavba („Rozšíření CDP Přerov – nová budova“) koordinována. Stávající společný vjezd do areálu OŘ Olomouc (nově OŘ Ostrava) bude možno využívat pouze dočasně, do vybudování nové komunikace pod Mádrovým podjezdem. Nový příjezd bude řešen odbočením z nově navrhované okružní křižovatky, ze které bude obsluhována stávající komunikace, probíhající souběžně se silnicí I/55 Přerov – Břeclav (ulice gen. Štefánika). Pokud by došlo ke zpoždění stavby navrhované okružní křižovatky (stavba OK), bude příjezd k areálu po stávající komunikaci. Celé rozvojové území určené pro výstavbu je z bezpečnostních důvodů nově oploceno, nový samostatný hlavní vjezd a vstup do areálu CDP je navázán na stávající přístupovou komunikaci. Vstupní brána a branka bude monitorována a ovládána z pracoviště ostrahy. Další oplocení a kontrolovaný vstup odděluje budovu CDP a Energocentra od navrženého parkoviště – je splněn požadavek na kontrolovaný zónový vstup do objektu. Na hlavní páteřní komunikaci je dopravně navázáno parkoviště pro zaměstnance, budova Energocentra, přístřešek pro kola a venkovní relaxační plochy. Pojižděné zpevněné plochy jsou pro bezpečný pohyb chodců doplněny chodníky.

Předložená žádost a přílohy byly dostatečnými podklady pro posouzení stavby z hlediska zájmů chráněných zdejším silničním správním úřadem podle zákona o pozemních komunikacích. Uvedený záměr vzhledem ke svému charakteru, velikosti a dopadu, nebude mít negativní vliv na stávající silnici I/55.

Z předložené dokumentace stavby vyplývá, že stávající silnice I/55 bude navrženým záměrem dotčena pouze v prostoru jejího odvodňovacího zařízení (příkopy) v části úseku souběhu silnice a místní komunikace v rámci realizace stavebního objektu SO 31.2 Komunikace a zpevněné plochy – veřejně přístupná komunikace a současně se část záměru nachází v silničním ochranném pásmu silnice I/55 jižním směrem od stávajících garáží. Povolení k umístění a provádění stavby v silničním ochranném pásmu silnice I/55 podle ust. § 32 odst. 1 zákona o pozemních komunikacích bylo vydáno k rozhodnutí o umístění stavby v rámci územního řízení.

Krajský úřad přezkoumal podanou žádost podle hledisek uvedených v ustanoveních zákona o pozemních komunikacích, a dospěl k závěru, že předmětná stavba není

Pod
z u
kor
sté

Pod
org
a je
ob

- Reditelst
- Policie Č
dopravní
- spis

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

Přijatá zpráva - Detail zprávy

Předmět: ZS k DSP Rozšíření CDP Přerov - nová**ID zprávy:** 1216494489**Typ zprávy:** Přijatá datová zpráva**Stav zprávy:** Doručená**Datum a čas:** 17. 7. 2023 v 14:29:35**Odesílatel:** Olomoucký kraj, Jeremenkova 1191/40a, Hodolany, 77900 Olomouc, CZ**ID schránky:** qiabfmf**Typ schránky:** Orgán veřejné moci**Odesílající osoba:** Administrátor**Zmocnění:** 0/0 Sb. § - odst. - písm. -**Naše čís. jednací:** KUOK 80382/2023**Naše spisová zn.:** KÚOK/70992/2023/ODSH-SH/131**Vaše čís. jednací:** Nežadáno**Vaše spisová zn.:** Nežadáno**K rukám:** Ing. Štěpánek**Do vlastních rukou:** Ne**Zakázáno doručení fikcí:** Ne

Přílohy:

07.14 ZS DSP Rozšíření CDP Přerov - nová budova.pdf (223,95 kB)

Události zprávy:

17. 7. 2023 v 14:23:39 EV0: Datová zpráva byla podána.**17. 7. 2023 v 14:23:39** EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.**17. 7. 2023 v 14:29:35** 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 Přerova
Odbor stavebního úřadu a životního prostředí
 RNDr. Pavel Juliš – vedoucí odboru
 Bratrská 34
 750 11 Přerov 2

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

Moravia Consult Olomouc a.s.

Legionářská 1085/8
779 00 Olomouc

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

18-07-2023

ev.č. 01497 ověřil: *OK*

přiděleno L: 238

přiděleno D: *Středo, J. Huslov*

Vaše podání Sp. značka: MMPPr/122265/2023/02 /STAV/ZP/Mac
 ze dne Č.j.: MMPPr/122265/2023/STAV/ZP/Mac
 23.06.2023 Sp. sk. znak: 184 V/5

Vyřizuje: RNDr. Yvona Machalová Přerov
 Tel.: +420 581 268 221 18.07.2023

E-mail: yvona.machalova@prerov.eu

Koordinované závazné stanovisko k dokumentaci pro žádost o stavební povolení „Rozšíření CDP Přerov - nová budova“

Magistrát města Přerova obdržel dne 23.06.2023 Vaši žádost o koordinované závazné stanovisko k dokumentaci pro žádost o stavební povolení stavby „Rozšíření CDP Přerov - nová budova“ (jedná se o vybudování nového centrálního dispečerského pracoviště). Dokumentaci zpracoval Ing. Josef Bohuslav pod č. zak. 22-049-234-SR. Investor stavby (stavebník): Správa železnic, s. r. o., Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc. Místo stavby: Přerov, parcela(y) č. 521/1; 5050/5, 5754/1, 5754/2, 5754/3, 5754/4, 5754/5, 5755/1, 5755/2, 5755/7, 5755/10, 5760/1, 5761/1, 5761/2, 5761/3, 5761/13, 5761/16, 5761/30, 5762, 5764/3, 5764/4, 5765, 5767, 5768, 5770, 5771, 7282, 5753/1, 5753/2, 5761/31, 6868/83, 7261/2, 5050/2, 5752, 5827/2, 5827/10, 5827/11, 5826/1, 5826/4, 5761/5, kat. území: Lověšice u Přerova, Přerov. Jako dotčený orgán dle § 4 odst. 7 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, § 7 odst. 2, §§ 61, 64 a 66 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, a dále dle níže uvedených předpisů, vydává Magistrát města Přerova k uvedené dokumentaci toto koordinované závazné stanovisko:

Odbor stavebního úřadu a životního prostředí:

1. jako příslušný orgán dle § 76 a 77 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (oprávněná úřední osoba: Ing. Miroslav Fiala): V rámci stavby má podle PD dojít k dotčení a kácení řady dřevin, pro jejichž kácení je nezbytné povolení příslušného orgánu ochrany přírody podle § 8 odst. 1 resp. 6 zákona č. 114/1992 Sb. v souladu se zněním vyhl. č. 189/2013 Sb.
 Ve věci již bylo na základě samostatné žádosti vydáno pod č.j. MMPPr/171771/2021/STAV/ZP/Eh závazné stanovisko orgánu ochrany přírody podle §8 odst. 6 zákona č.114/1992 Sb. - kácení dřevin - stavba „Rozšíření CDP Přerov - nová budova“.
2. jako příslušný orgán dle § 126 písm. k) a § 146 odst. 3 zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech (oprávněná úřední osoba: Ing. Magda Šindlerová): Závazné stanovisko a vyjádření správního orgánu v oblasti odpadového hospodářství se podle ust. § 146 odst. 3 zákona

č. 541/2020 Sb., o odpadech, nevydává.

Povolení k odstranění stavby SO 07 - Demolice a příprava území ke stavebnímu záměru "Rozšíření CDP Přerov - nová budova" vydal dne 21. března 2022 Drážní úřad, Nerudova 1, 779 00 Olomouc pod č.j. DUCR-8803/22/Hn.

3. jako příslušný orgán dle § 27 odst. 1 písm. f) a podle ustanovení § 11 odst. 3 zákona č. 201/2012 Sb., **o ochraně ovzduší** ve znění pozdějších předpisů (oprávněná úřední osoba: Ing. Jaroslav Čagánek): v souladu s ust. § 136 a § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, **vydává z hlediska ochrany ovzduší** u stacionárních zdrojů neuvedených v příloze č. 2 k zákonu toto **závazné stanovisko** k provedení stavby:

Magistrát města Přerova, odbor stavebního úřadu a životního prostředí

souhlasí

s provedením stavby stacionárního zdroje znečišťování ovzduší "nový 1 zdroj: 3 plynové kotle max. příkon á 93 kW". Stavba stacionárního zdroje znečišťování ovzduší bude provedena dle projektové dokumentace pro stavební řízení.

Uvedený zdroj je nevyjmenovaný stacionární zdroj znečišťování ovzduší dle § 2 písm. e) zákona, dle přílohy č. 2 k zákonu.

Souhlasné závazné stanovisko se dává za těchto podmínek:

- Stavební a technologické parametry zdroje znečišťování ovzduší, především jeho kapacita, technické parametry a procesy na něm probíhající, budou při realizaci stavby dodrženy ve shodě s předloženou dokumentací.

Odůvodnění:

Dle dodatečně zaslaných podkladů bude vytápění SO 01 řešeno pomocí 3 plynových kotlů ENBRA CD100H, každý o maximálním příkonu 93 kW.

Údaje uvedené v žádosti, přiložené projektové dokumentaci a doplnění, byly dostatečnými podklady, které dovedly orgán ochrany ovzduší k vydání závazného stanoviska, které s provedením navrhované stavby souhlasí.

4. jako příslušný orgán dle § 29 zákona č. 20/1987 Sb., **o státní památkové péči**, ve znění pozdějších předpisů (oprávněná úřední osoba: Ing. arch. Klára Koryčanová): Zájmy státní památkové péče nejsou stavbou dotčeny. Z archeologického hlediska k výše uvedenému záměru sdělujeme, že navrhované práce budou probíhat na území s archeologickými nálezy ve smyslu zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů. Stavebník je již od doby přípravy stavby povinen oznámit svůj záměr Archeologickému ústavu Akademie věd ČR v Brně, Čechyňská 363/19, Brno, a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provést na dotčeném území záchranný archeologický výzkum. Informace o organizacích oprávněných provádět archeologický výzkum podá Archeologický ústav Akademie věd ČR v Brně, případně Národní památkový ústav, územní odborné pracoviště v Olomouci, odbor archeologie, Horní nám. 25, Olomouc. Záměr lze oznámit i elektronicky na webové adrese <http://www.arub.cz/archeologie-sluzby/informace-pro-stavebniky/>

5. jako příslušný vodoprávní úřad dle ustanovení § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., **o vodách** a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (oprávněná úřední osoba: Ing. Zuzana Pecová): vydává v souladu s ustanovením § 104 odst. 9 vodního zákona a ustanovením § 136 a § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád ve znění pozdějších předpisů toto **závazné stanovisko**:

souhlasí

s realizací stavby „Rozšíření CDP Přerov - nová budova“.

Odůvodnění:

Projektová dokumentace „Rozšíření CDP Přerov - nová budova“ řeší stavbu nové budovy CDP, která bude postavena vedle stávající budovy CDP. Areál bude zásobován pitnou vodou jak pro účely a potřeby nového objektu CDP, tak také pro účely protipožární. Z tohoto důvodu bude zřízena nová vodovodní přípojka, která bude napojena na vodovodní řad. Odpadní vody splaškové, které budou vznikat jak na nové, tak na stávající části CDP, budou odváděny samostatnou splaškovou kanalizací a budou sváděny na nově navrhovanou čerpací stanici odpadních vod, ze které budou výtlakem přečerpány do jednotné veřejné kanalizace. Dešťové vody z nových objektů a zpevněných ploch budou svedeny do areálové dešťové kanalizace. Dále budou svedeny do dvou retenčních nádrží, ze kterých budou regulovaným odtokem vypouštěny do čerpací stanice odpadních vod a dále výtlakem přečerpány do veřejné jednotné kanalizace.

Vodoprávní úřad přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v ustanoveních vodního zákona a zjistil, že by uvedený záměr neměl negativně ovlivnit vodohospodářské poměry dané lokality a je možno jej realizovat.

Uvedený záměr je možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru, a že nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu/potenciálu vod.

Žádost je doložena těmito doklady:

- situace, projektová dokumentace

Údaje o vodoprávní evidenci:

Kód klasifikace typu předmětu správního aktu: 840

Údaje oprávněného: Správa železnic, státní organizace, IČ: 70994234, Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha

Údaje o místu předmětu rozhodnutí: pozemek parc. č. 5050/5, 5754/1, 5754/2, 5754/3, 5754/4, 5754/5, 5755/1, 5755/2, 5755/7, 5755/10, 5760/1, 5761/1, 5761/2, 5761/3, 5761/13, 5761/16, 5761/30, 5762, 5764/3, 5764/4, 5765, 5767, 5768, 5770, 5771, 7282, 5753/1, 5753/2, 5761/31, 6868/83, 7261/2, 5050/2, 5752, 5827/2, 5827/10, 5827/11, 5826/1, 5826/4, 5761/5, 5753/2 v katastrálním území Přerov a parc. č. 521/1 v katastrálním území Lověšice u Přerova, číslo hydrologického pořadí 4-12-02-0990-0-00, číslo hydrogeologického rajonu 2211, přímé určení polohy souřadnice X: 1 139 762,60, Y: 534 317,46.

6. jako příslušný orgán dle § 13 odst. 1 písm. a) a § 15 zákona č. 334/1992 Sb., **o ochraně zemědělského půdního fondu**, ve znění pozdějších předpisů (oprávněná úřední osoba: Ing. Jitka Havličková): Pro realizaci tohoto záměru na pozemku p. č. 5762 v k. ú. Přerov byl

dne 22.04.2021 vydán souhlas č.49/21 s trvalým odnětím půdy ze ZPF dle ust. § 9 zákona. Dále bez připomínek.

7. jako příslušný orgán státní správy lesů dle § 47 odst. 1, písm. a) zákona č. 289/1995 Sb., **o lesích** a změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů (oprávněná úřední osoba: Mgr. Marek Herman): Zájem ochrany pozemků určených k plnění funkcí lesa, vyplývající z platného znění lesního zákona v působnosti zdejšího orgánu státní správy lesů není tímto záměrem stavby přímo dotčen.

Odbor evidenčních správních služeb a obecního živnostenského úřadu, oddělení dopravně správních agend:

8. jako příslušný silniční správní úřad dle zákona č. 13/1997 Sb., **o pozemních komunikacích**, ve znění pozdějších předpisů (oprávněná úřední osoba: Iva Ratiborská): Zájmy na úseku pozemních komunikací v působnosti tohoto orgánu nejsou stavbou dotčeny.

Závěr:

Na podkladě dílčích závazných stanovisek a vyjádření vydaných na jednotlivých úsecích státní správy lze konstatovat, že za předpokladu splnění výše stanovených podmínek a požadavků není uvažovaný záměr v rozporu se zájmy citovaných správních orgánů.

Společné poučení:

Toto koordinované závazné stanovisko je úkon učiněný orgánem veřejné správy ve smyslu ustanovení § 149 odst. 1 správního řádu a jeho obsah je závazný pro výrokovou část rozhodnutí správního orgánu (příslušného stavebního úřadu).

Závazné stanovisko není rozhodnutí a odvolání proti obsahu závazného stanoviska není přípustné. Opravným prostředkem dílčích výroků dotčených orgánů tohoto koordinovaného závazného stanoviska je podání **odvolání proti** rozhodnutí stavebního úřadu, ke kterému je závazné stanovisko vydáno.

RNDr. Yvona Machalová

 Digitální podpis:
18.07.2023 09:40

RNDr. Yvona Machalová
referent Odboru stavebního úřadu
a životního prostředí

Obdrží:

Adresát

ŽP: ad/a



Doručenka datové zprávy

Předmět: Rozšíření CDP Přerov - nová budova
ID zprávy: 1216936252
Typ zprávy: Veřejná datová zpráva
Stav zprávy: Doručená
Datum a čas doručení: 18. 7. 2023 v 10:02:40

Odesílatel: Statutární město Přerov, Bratrská 709/34, Přerov I-Město, 75002 Přerov, CZ
ID schránky: etwb5sh
Typ schránky: Orgán veřejné moci
Odesílající osoba: Administrátor

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

Zmocnění: 0/0 Sb. § - odst. - písm. -
Naše čís. jednací: MMPPr/122265/2023
Naše spisová zn.: MMPPr/122265/2023/02
Vaše čís. jednací: Nezadáno
Vaše spisová zn.: Nezadáno
K rukám: Nezadáno
Do vlastních rukou: Ne
Zakázáno doručení fikcí: Ne

Události zprávy:

18. 7. 2023 v 10:01:55 EV0: Datová zpráva byla podána.
18. 7. 2023 v 10:01:55 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.
18. 7. 2023 v 10:02:40 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.

Krajský úřad Olomouckého kraje
Odbor strategického rozvoje kraje
Jeremenkova 40a, 779 00 Olomouc

Sp. zn.: KÚOK/71112/2023/OSR/7000

V Olomouci dne 10. srpna 2023

Č. j.: KUOK 89593/2023

Počet listů: 3

Počet příloh: 0

Počet listů/svazků příloh: 0

Oprávněná úřední osoba pro podepisování: Bc. Ing. Hana Mazurová

Oprávněná úřední osoba pro vyřízení: Ing. Karla Hošková

SOUHLAS
pro povolení stavby

Krajský úřad Olomouckého kraje, Odbor strategického rozvoje kraje (dále jen Odbor SR KÚOK), jako orgán kraje, příslušný podle ust. § 2e odst. 1 a 2 zákona č. 416/2009 Sb., o urychlení výstavby dopravní, vodní a energetické infrastruktury a infrastruktury elektronických komunikací (liniový zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**liniový zákon**“), a ust. § 7 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**stavební zákon**“), ve spojení s ust. § 15 odst. 2 stavebního zákona a na základě žádosti Správy železnic, státní organizace, Stavební správa východ, zast. Ing. Miroslavem Bocákem, se sídlem Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha – Nové Město, kterou zast. společnost MORAVIA CONSULT Olomouc a.s., se sídlem Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc, podané dne 22. 6. 2023 o udělení souhlasu k vydání stavebního povolení podle ust. § 15 odst. 2 stavebního zákona speciálním stavebním úřadem, podle předložené projektové dokumentace pro vydání stavebního povolení pro stavbu „*Rozšíření CDP Přerov – nová budova*“, v návaznosti na územní rozhodnutí o umístění stavby „*Rozšíření CDP Přerov – nová budova*“, na pozemcích v katastrálních územích Přerov a Lověšice u Přerova, vydaného krajským úřadem pod čj. KUOK 62313/2022, ze dne 22. 6. 2022, které nabylo právní moci dne 23. 7. 2022, ověřil dodržení podmínek shora citovaného územního rozhodnutí v předložené projektové dokumentaci pro vydání stavebního povolení a dospěl k závěru, že tato projektová dokumentace **odpovídá** podmínkám stanoveným ve výše uvedeném rozhodnutí o umístění stavby „*Rozšíření CDP Přerov – nová budova*“.

S ohledem na výše uvedené krajský úřad za použití ust. § 15 odst. 2 stavebního zákona

souhlasí

s vydáním povolení stavby

Rozšíření CDP Přerov – nová budova

(dále jen stavební záměr nebo též stavba) na pozemcích parc. č. 5050/2 (ostatní plocha), parc. č. 5050/5 (ostatní plocha), parc. č. 5752 (ostatní plocha), parc. č. 5753/1 (ostatní plocha), parc. č. 5753/2 (ostatní plocha), parc. č. 5754/1 (ostatní plocha), parc. č. 5754/2 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 5754/3 (ostatní plocha), parc. č. 5754/4 (ostatní plocha), parc. č. 5754/5 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 5755/1 (ostatní plocha), parc. č. 5755/2 (ostatní plocha), parc. č. 5755/7 (ostatní plocha), parc. č. 5755/10 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 5760/1 (ostatní plocha), parc. č. 5761/1 (ostatní plocha), parc. č. 5761/2 (ostatní plocha), parc. č. 5761/3 (ostatní plocha), parc. č. 5761/5 (ostatní plocha), parc. č. 5761/13 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 5761/16 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 5761/30 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 5761/31 (ostatní plocha), parc. č. 5762 (zahrada), parc. č. 5764/3 (ostatní plocha), parc. č. 5764/4 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 5765 (ostatní plocha), parc. č. 5767 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 5768 (ostatní plocha), parc. č. 5770 (ostatní plocha), parce č. 5771 (ostatní plocha), parc. č. 5826/1 (ostatní plocha), parc. č. 5826/4 (ostatní plocha), parc. č. 5827/2 (ostatní plocha), parc. č. 5827/10 (ostatní plocha), parc. č. 5827/11 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 6868/83 (ostatní plocha), parc. č. 7261/2 (ostatní plocha), parc. č. 7282 (zastavěná plocha a nádvoří) v katastrálním území Přerov, parc. č. 521/1 (ostatní plocha) v katastrálním území Lověšice u Přerova,

speciálními stavebními úřady v rozsahu následujících stavebních objektů a technických a technologická zařízení:

SO 01 Nová budova CDP

SO 02 Energocentrum

SO 04 Novostavba garáží

SO 05 Stavební úpravy stávajícího objektu CDP - nebylo předmětem územního řízení

SO 06 Stavební úpravy transformovny TS8 - nebylo předmětem územního řízení

SO 08 Oplocení areálu CDP

SO 09 Sadové úpravy, venkovní relaxační plochy, mobiliář a přístřešek na kola

SO 11 Přeložky inženýrských sítí

SO 12 Úprava kabelového rozvodu VN 22 kV

SO 13 Kabelový rozvod NN 0,4 kV

SO 14 Uzemnění energocentra

SO 15 Rozvody venkovního rozhlasu, kamerový systém

SO 16 Elektronické komunikace - nebylo předmětem územního řízení

SO 17 Venkovní osvětlení, vč. úpravy stávajícího

SO 18 Přeložka kabelů 6 kV

SO 21 Venkovní vodovod

SO 22 Venkovní kanalizace

SO 23 Přečerpávací stanice

SO 24 Retenční galerie - RG

SO 25 Venkovní rozvody plynu

SO 31 Komunikace a zpevněné plochy - areál CDP

SO 32 Komunikace a zpevněné plochy - areál OŘ Olomouc

SO 41 Kabelovod

PS 11 Technologie DOZ pro CDP 2 Přerov - nebylo předmětem územního řízení

PS 21 Úprava a doplnění kabelizace

PS 22 Datová a sdělovací technologie - nebylo předmětem územního řízení

PS 23 Vnitřní sdělovací a datové rozvody - nebylo předmětem územního řízení

PS 24 EPS (Elektrická požární signalizace) - nebylo předmětem územního řízení

PS 25 PZTS (EVS), EKV, perimetrický systém - není předmětem územního řízení

PS 26 ASHS - nebylo předmětem územního řízení
PS 27 Kamerový systém - nebylo předmětem územního řízení
PS 28 DDTS ŽDC - nebylo předmětem územního řízení
PS 29 Úprava a přemístění stávajících zařízení DOZ z CDP I - nebylo předmětem územního řízení
PS 30 Klimatizace - nebylo předmětem územního řízení
PS 31 DŘT - nebylo předmětem územního řízení
PS 32 ED Přerov, doplnění DŘT – nebylo předmětem územního řízení
PS 33 Transformovna 22/0,4 kV, vě. rozvodny VN 22 kV - nebylo předmětem územního řízení
PS 34 Energocentrum, rozvodna NN 0,4 kV - nebylo předmětem územního řízení
PS 35 Náhradní zdroj elektrické energie - nebylo předmětem územního řízení
PS 36 Transformovna 22/0,4 kV, vlastní spotřeba stejnosměrná - nebylo předmětem územního řízení
PS 37 Úprava vstupních VN rozváděčů areálového rozvodu 22 kV
PS 41 Výtahy - nebylo předmětem územního řízení

Odůvodnění

Odboru SR KÚOK jako věcně a místně příslušnému stavebnímu úřadu k vydání územního rozhodnutí podle ust. § 2e odst. 1 a 2 zákona č. 416/2009 Sb., o urychlení výstavby dopravní, vodní a energetické infrastruktury a infrastruktury elektronických komunikací (liniový zákon), ve znění pozdějších předpisů, byla dne 22. 6. 2023 doručena od Správy železnic, státní organizace, Stavební správa východ, zast. Ing. Miroslavem Bocákem, se sídlem Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha – Nové Město, kterou zast. společnost MORAVIA CONSULT Olomouc a.s., se sídlem Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc (dále jen stavebník), žádost o udělení souhlasu podle ust. § 15 odst. 2 stavebního zákona pro speciální stavební úřady s vydáním rozhodnutí o povolení stavby „*Rozšíření CDP Přerov – nová budova*“ pro povolení speciálními stavebními úřady.

K žádosti byla doložena projektová dokumentace pro vydání stavebního povolení (DSP), č. zakázky 22-049-234-SR, pod názvem akce „*Rozšíření CDP Přerov – nová budova*“, vypracovaná společnostmi MORAVIA CONSULT Olomouc a.s., se sídlem Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc a SUDOP PRAHA a.s., se sídlem Olšanská 1a, 130 00 Praha 3. Hlavní inženýr projektu Ing. Pavel Kučera, č. autorizace ČKAIT 1201149, obor dopravní stavby. Součástí předložené žádosti byly i doklady o vypořádání podmínek vydaného územního rozhodnutí o umístění stavby řešené stavby.

Odbor SR KÚOK vydal dne 21.6.2022 pod čj. KUOK 62313/2022, sp. zn. KÚOK/27935/2022/OSR/7000, pro žadatele Správu železnic, státní organizace, Stavební správa východ, zast. Ing. Miroslavem Bocákem, kterou zast. společnost MORAVIA CONSULT Olomouc a.s., **územní rozhodnutí o umístění stavby „*Rozšíření CDP Přerov – nová budova*“**, na pozemcích parc. č. 5050/2 (ostatní plocha), parc. č. 5050/5 (ostatní plocha), parc. č. 5752 (ostatní plocha), parc. č. 5753/1 (ostatní plocha), parc. č. 5753/2 (ostatní plocha), parc. č. 5754/1 (ostatní plocha), parc. č. 5754/2 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 5754/3 (ostatní plocha), parc. č. 5754/4 (ostatní plocha), parc. č. 5754/5 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 5755/1 (ostatní plocha), parc. č. 5755/2 (ostatní plocha), parc. č. 5755/7 (ostatní plocha), parc. č. 5755/10 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 5760/1 (ostatní plocha), parc. č. 5761/1 (ostatní plocha), parc. č. 5761/2 (ostatní plocha), parc. č. 5761/3 (ostatní plocha), parc. č. 5761/5 (ostatní plocha), parc. č. 5761/13

(zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 5761/16 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 5761/30 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 5761/31 (ostatní plocha), parc. č. 5762 (zahrada), parc. č. 5764/3 (ostatní plocha), parc. č. 5764/4 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 5765 (ostatní plocha), parc. č. 5767 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 5768 (ostatní plocha), parc. č. 5770 (ostatní plocha), parce č. 5771 (ostatní plocha), parc. č. 5826/1 (ostatní plocha), parc. č. 5826/4 (ostatní plocha), parc. č. 5827/2 (ostatní plocha), parc. č. 5827/10 (ostatní plocha), parc. č. 5827/11 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 6868/83 (ostatní plocha), parc. č. 7261/2 (ostatní plocha), parc. č. 7282 (zastavěná plocha a nádvoří) v katastrálním území Přerov, parc. č. 521/1 (ostatní plocha) v katastrálním území Lověšice u Přerova. Územní rozhodnutí nabylo právní moci dne 23. 7. 2022. Doba platnosti tohoto územního rozhodnutí byla stanovena na dobu 2 let ode dne nabytí jeho právní moci.

Podle ust. § 15 odst. 2 stavebního zákona platí, že „*Speciální stavební úřady postupují podle tohoto zákona, pokud zvláštní právní předpisy pro stavby podle odstavce 1 nestanoví jinak. Povolení pro stavby mohou vydat jen se souhlasem obecného stavebního úřadu příslušného k vydání územního rozhodnutí, který ověřuje dodržení jeho podmínek; souhlas není správním rozhodnutím. Jestliže se nevydává územní rozhodnutí ani územní souhlas, postačí závazné stanovisko podle § 96b.*“

Jak je výše uvedeno, podle ust. § 15 odst. 2 stavebního zákona, mohou speciální stavební úřady povolení pro stavby, k jejichž vydání jsou příslušné, vydat jen se souhlasem obecného stavebního úřadu příslušného k vydání územního rozhodnutí, který ověřuje dodržení jeho podmínek. Takovýto souhlas obecného stavebního úřadu potom dokládá, že byly dodrženy podmínky vzešlé z výsledků územního rozhodování. Úkolem obecného stavebního úřadu, který vydal územní rozhodnutí, je tak zejména ověřit, zda návrh - tj. stavba včetně projektové dokumentace, je předložena speciálnímu stavebnímu úřadu v souladu s vydaným rozhodnutím a dokumentací pro územní rozhodnutí, a to v rozsahu umístění stavby, tj. zejména zda je ve stavebním řízení projednáván stejný objekt svým umístěním, hmotou, typem apod.

Odbor SR KÚOK při ověřování dodržení podmínek vydaného územního rozhodnutí o umístění stavby „*Rozšíření CDP Přerov – nová budova*“ (v rozsahu staveb, které byly předmětem územního řízení), kterým byla umístěna nová stavba CDP (resp. přístavba ke stávající budově centrálního dispečerského pracoviště (CDP)), energocentrum, novostavba garáží, oplocení areálu CDP, včetně souvisejících a doplňkových staveb a technických a technologických zařízení, při vydání souhlasu, ve vztahu k projektové dokumentaci pro vydání stavebního povolení, vycházel z porovnání části dokumentace pro vydání územního rozhodnutí výkresu č. C.3 - *Koordinační situační výkres*“, a současně výkresu č. C.2 - *Katastrální situační výkres*, jako příloh dokumentace pro územní rozhodnutí části C - *Situační výkresy*, vše v měřítku 1:500, ověřené s doložkou čj. KUOK 62313/2022 na základě vydaného územního rozhodnutí a porovnání části projektové dokumentace pro stavební povolení výkresu č. C.3 část přílohy 2.003 - *Koordinační situační výkres* a současně výkresu č. C.2 - část přílohy 2.002 - *Katastrální situační výkres*, jako příloh dokumentace pro stavební povolení části C - *Situační výkresy*, vše v měřítku 1:500, č. zakázky 22-049-234-SR.

Na základě posouzení souladu mezi územním rozhodnutím, dokumentace pro vydání územního rozhodnutí a předloženou projektovou dokumentací stavby v rozsahu pro povolení speciálními stavebními úřady povolované stavby Odbor SR KÚOK zjistil, že se ve výkresech neliší umístění stavby, řešení napojení stavby na síť technické a dopravní infrastruktury. Vzdálenost stavby od sousedních parcel a hranice trvalého záboru je taktéž patrná z posuzovaných výkresů situací, kde jsou zakresleny i sousední

parcely, včetně vyznačení vazeb a vlivů na okolí. Geodetické práce pro potřebu vypracování podkladů pro vydání stavebního povolení prováděly odborné firmy, jež disponují kvalifikovanými pracovníky s příslušnými oprávněními. Z uvedeného vyplývá, že posuzovaná projektová dokumentace pro vydání stavebního povolení č. zakázky 22-049-234-SR vychází z vydaného územního rozhodnutí o umístění stavby na základě dokumentace pro vydání územního rozhodnutí č. zakázky 19-091-234-UR z 11/2021.

Na základě výše uvedeného přezkoumání podané žádosti o vydání souhlasu podle ust. § 15 odst. 2 stavebního zákona, krajský úřad ověřil, že podmínky vydaného územního rozhodnutí o umístění posuzované stavby „*Rozšíření CDP Přerov – nová budova*“, v rozsahu stavebních objektů a provozních souborů povolovaných speciálními stavebními úřady (mimo podmínek, které se vztahují k realizaci stavby a majetkoprávnímu vypořádání), jsou předloženou projektovou dokumentací pro vydání stavebního povolení dodrženy.

Na základě všech výše uvedených skutečností krajský úřad vydal podle ust. § 15 odst. 2 stavebního zákona souhlas s vydáním povolení pro výše uvedenou stavbu. Stavební povolení budou následně vydána speciálními stavebními úřady dle jejich věcné a místní příslušnosti.

Poučení:

Proti tomuto závaznému stanovisku není podání samostatného odvolání přípustné. V souladu s ust. § 149 odst. 7 správního řádu je toto závazné stanovisko přezkoumatelné na základě odvolání podaného proti rozhodnutí vydanému v navazujícím řízení, které bylo podmíněno tímto závazným stanoviskem.

otisk úředního razítka

Bc. Ing. Hana Mazurová
vedoucí oddělení stavebního řádu
Odboru SR KÚOK

Obdrží

- MORAVIA CONSULT Olomouc a.s., se sídlem Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc, zast. Správu železnic, státní organizace, Stavební správa východ, zast. Ing. Miroslavem Bocákem, se sídlem Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha – Nové Město, kterou zast. společnost

Na vědomí

- spis ad/a – 328.4 – A/5



V Olomouci dne: 14. 7. 2023

Vaše č.j.: 0325-23-238

Vaše SpZn.:

Naše značka: 117/2023-52210/RSD/Ba
Č.j.: RSD-328222/2021-22
Vyřizuje: Baslová Yveta
tel.: +420 954 912 355
e-mail: yveta.baslova@rsd.cz

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

Věc: Rozšíření CDP Přerov – nová budova
- vyjádření k DSP + PDPS

Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Olomouc se k výše uvedené stavbě ve stupni DÚR vyjadřovala dne 18. 6. 2021 pod č.j. RSD-328222/2021-4, zn. 52/2021-52210/RSD/Ba a dne 3. 12. 2021 pod č.j. RSD-338222/2021-14, zn. 135/2021-52210/RSD/Ba. Podmínky uvedené v těchto stanoviscích zůstávají i nadále v platnosti.

Ing. Martin Smolka, MBA
ředitel ŘSD ČR, Správy Olomouc

v zastoupení

Milan Navrátil
vedoucí provozního úseku, Správy Olomouc

Adresa sídla organizace: Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, 145 05 Praha 4





Pomáhat a chránit

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE OLOMOUCKÉHO KRAJE

Územní odbor Přerov
Dopravní inspektorát Přerov

Č. j. KRPM-91704-2/ČJ-2023-140806

Přerov 18. července 2023 *DS*
Počet stran: 1MORAVIA Consult Olomouc a.s.
Legionářská 1085/8
779 00 Olomouc

MORAVIA CONSULT Olomouc, a.s.	
stř. 230	
A	
18-07-2023	
ev.č. 01499	ověřil: <i>DS</i>
přiděleno L:	238
přiděleno D:	<i>Štěpán Záhradník</i>

Rozšíření CDP Přerov – nová budova - stanovisko k DSP

Dopravní inspektorát územního odboru Přerov Krajského ředitelství policie Olomouckého kraje, jakožto dotčený orgán dle ustanovení § 16 odst. 2 písm. b) zákona č. 13/1997 Sb., ve znění pozdějších změn nemá námitek ke zpracované dokumentaci stavby „Rozšíření CDP Přerov – nová budova“.

Zpracoval:
por. Ing. Petr Šenknpor. Bc. Petr Vařecha
vedoucí oddělení

Ing. Petr Šenk

18.07.2023 08:32:31

www.policie.cz

Digitálně podepsal:
Ing. Petr Šenk
POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY
DůvodU Výstaviště 18
751 52 PřerovTel.: 974778250
E-mail: epodatelna.policie@pcr.cz
ID DS: 6jwhpv6



Pomáhat a chránit

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE OLOMOUCKÉHO KRAJE

Územní odbor Přerov
Dopravní inspektorát Přerov

Č. j. KRPM-91704-2/ČJ-2023-140806

Přerov 18. července 2023

Počet stran: 1

MORAVIA Consult Olomouc a.s.
Legionářská 1085/8
779 00 Olomouc**Rozšíření CDP Přerov – nová budova - stanovisko k DSP**

Dopravní inspektorát územního odboru Přerov Krajského ředitelství policie Olomouckého kraje, jakožto dotčený orgán dle ustanovení § 16 odst. 2 písm. b) zákona č. 13/1997 Sb., ve znění pozdějších změn nemá námitek ke zpracované dokumentaci stavby „Rozšíření CDP Přerov – nová budova“.

Zpracoval:
por. Ing. Petr Šenknpor. Bc. Petr Vařecha
vedoucí oddělení
por. Ing. Petr Šenk
*podepsáno elektronicky*U Výstaviště 18
751 52 Přerov

www.policie.cz

Tel.: 974778250
E-mail: epodatelna.policie@pcr.cz
ID DS: 6jwhpv6



Doručenka datové zprávy

Předmět: CDP PŘEROV NOVÁ BUDOVA
ID zprávy: 1216826751
Typ zprávy: Veřejná datová zpráva
Stav zprávy: Doručená
Datum a čas doručení: 18. 7. 2023 v 08:07:47

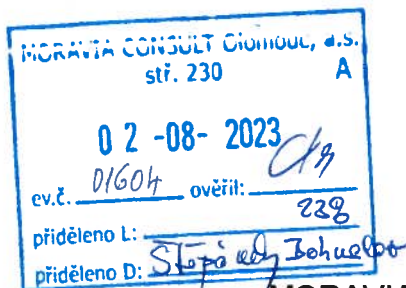
Odesílatel: Krajské ředitelství policie Olomouckého kraje, tř. Kosmonautů 189/10, Hodolany, 77900 Olomouc, CZ
ID schránky: 6jwhpv6
Typ schránky: Orgán veřejné moci
Odesílající osoba: Pověřená osoba

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

Zmocnění: Nezádáno
Naše čís. jednací: KRPM-91704-2/ČJ-2023-140806
Naše spisová zn.: KRPM-91704/ČJ-2023-140806
Vaše čís. jednací: Nezádáno
Vaše spisová zn.: Nezádáno
K rukám: Nezádáno
Do vlastních rukou: Ne
Zakázáno doručení fikcí: Ne

Události zprávy:

18. 7. 2023 v 07:00:13 EV0: Datová zpráva byla podána.
18. 7. 2023 v 07:00:14 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.
18. 7. 2023 v 08:07:47 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.



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

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE
22. 6. 2023

NAŠE ZNAČKA
PM-29945/2023/5203/MNov

VYŘIZUJE
Ing. Marie Novotná
+420 541 637 204
mnovotna@pmo.cz

MÍSTO/DATUM
Brno
27. 7. 2023

Rozšíření CDP Přerov – nová budova

(k. ú. Přerov; ORP Přerov; kraj Olomoucký; ČHP 4-12-02-0990-0-00)

Charakteristika akce:

Obdrželi jsme žádost o vyjádření k projektové dokumentaci pro stavební povolení a provádění stavby na výše uvedenou akci na p. č. 5050/5 a další v k. ú. Přerov.

Investorem je Správa železnic, s. o., Praha.

K územnímu řízení se PM, s. p. vyjadřoval stanoviskem ze dne 13. 9. 2021 č. j. PM-35397/2021/5203/MNov.

Jedná se o rozšíření stávající budovy centrálního dispečinku železniční dopravy ve stávajícím železničním areálu, na místě stávající výstavby, která bude kromě stávající budovy CDP zrušena.

Přípojky na IS zůstávají stávající, pouze budou upraveny a rekonstruovány.

Srážkové vody z areálu budou nově svedeny do retenčních nádrží o objemu 351,0 m³ s řízeným odtokem 4,9 l/s na stávající městskou jednotnou kanalizaci.

Pro akci byl proveden IG průzkum (GeoTec-GS, 03/2020).

Lokalita leží ve vodním útvaru povrchových vod: „Moštěnka od toku Dolnonětčický potok včetně po ústí do toku Morava“ MOV_1100 a v útvaru podzemních vod 22110 Hornomoravský úval – střední část.

Stanovisko správce povodí

Na základě ustanovení § 54 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) vydává Povodí Moravy, s. p. Brno, jako správce povodí k předložené dokumentaci následující

stanovisko:

a) Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Dunaje a Plánem dílčího povodí Moravy a přítoku Váhu [ustanovení § 24 až § 26 vodního zákona] je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu/potenciálu dotčených útvarů povrchových vod a chemického stavu a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu/potenciálu.

Toto hodnocení vychází z posouzení souladu daného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty.

Předpokládáme, že uvedený záměr vzhledem ke svému charakteru, velikosti a dopadu nebude mít vliv na stav vodního útvaru.

b) Z hlediska dalších zájmů chráněných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, souhlasíme s uvedeným záměrem za podmínek uvedených ve stanovisku ze dne 13. 9. 2021 č. j. PM-35397/2021/5203/MNov.

Doba platnosti tohoto stanoviska je 2 roky, nebude-li využito pro vydání platného rozhodnutí nebo opatření vodoprávního nebo jiného správního úřadu.


Povodí Moravy, s.p.
602 00 Brno, Dřevařská 11
IČO: 70890013, DIČ: CZ70890013

Ing. Jan Pešek



-13-

vedoucí útvaru správy povodí

Příloha: dokumentace

S ohledem na zavedení elektronického systému spisové služby v rámci Povodí Moravy, s. p., si Vás dovoluujeme požádat o zasílání Vašich dalších žádostí včetně příloh **e-mailem** na adresu podatelna@pmo.cz nebo **datovou schránkou** ID: **m49t8gw**, které jsou určeny k příjmu a evidenci oficiální korespondence zasílané prostřednictvím elektronické pošty. Naše stanoviska a sdělení jsou žadatelům primárně zasílána v elektronické podobě ve formátu PDF prostřednictvím elektronické pošty. V listinné podobě jsou stanoviska a sdělení vydávána spíše ve výjimečných případech jako opis (formálně bude za originální dokument považován soubor PDF).

Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace
Středisko údržby Jih, Kostelecká 912/55, 796 01 Prostějov
Tel. 582 406 000, Dat. schránka ID: **ur4k8nn**, e-mail: **suji@ssok.cz**
Bankovní spojení: KB Prostějov, č.ú.čtu 11338701/0100

MORAVIA CONSULT Olomouc, a.s.
stř. 230
28-07-2023
ev.č. 01560 ověřil: 
přiděleno L: 
přiděleno D: **YEDANEK, BOHUSLAV**

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

Váš dopis zn./ze dne
č.j. 0328-23-238

Naše značka
SSOK-JH 15512/2023
SSOK-JH 15513/2023
7.12.8 S5

Vyřizuje
V. Kalábová/581286228
kalabova@ssok.cz

V Přerově dne
26.7. 2023

„Rozšíření CDP Přerov – nová budova“ – stanovisko k PD pro stavební řízení

Z předložené PD vyplývá, výše uvedenou stavbou nebude dotčena krajská silnice III/04721 ani pozemky Olomouckého kraje. Stavba musí být pozemkově i projekčně zkoordinována s připravovanou stavbou Olomouckého kraje „II/150 Přerov – jihozápadní obchvat, přeložka“. SSOK - organizace oprávněná hospodařit se svěřeným majetkem Olomouckého kraje (na základě zřizovací listiny příspěvkové organizace Olomouckého kraje č.j.H-325/2002 ze dne 1.3.2002) souhlasí s umístěním stavby a jejích součástí dle potvrzené PD a nemá žádných jiných připomínek.

Toto stanovisko platí 2 roky ode dne vyhotovení. V případě vydání potřebných povolení jsou jeho podmínky platné trvale.

Ing. Radomír Zapletal
Vedoucí TSÚ, Středisko údržby Jih
Správa silnic Olomouckého kraje, p.o.

Přijatá zpráva - Detail zprávy

Předmět: "Rozšíření CDP Přerov - nová budova" žádost o vyj. k PD - TSÚ
ID zprávy: 1221358597
Typ zprávy: Přijatá PDZ
Stav zprávy: Doručená
Datum a čas: 27. 7. 2023 v 17:10:14

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

Zmocnění: 0/0 Sb. § - odst. - písm. -
Naše čís. jednací: SSOK-JH 15513/2023
Naše spisová zn.: Nežadáno
Vaše čís. jednací: Nežadáno
Vaše spisová zn.: Nežadáno
K rukám: Nežadáno
Do vlastních rukou: Ne

Přílohy:

Moravia.pdf (588,97 kB)
CCO_000747.pdf (351,21 kB)

Události zprávy:

27. 7. 2023 v 14:44:33 EV0: Datová zpráva byla podána.
27. 7. 2023 v 14:44:34 EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce.
27. 7. 2023 v 17:10:14 EV12: Přihlásila se pověřená osoba s právem přístupu ke zprávě ve smyslu § 8, odst. 6 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fikcí není dotčeno.

ÚŘAD PRO CIVILNÍ LETECTVÍ



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

- 7 -07- 2023

ev.č. 01406 ověřil: _____

přiděleno L: LBP

přiděleno D: JHEPÁNEK BOHUSLAV

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
Legionářská 8
77200 Olomouc
CZ

Vaše zn.:
0329-23-238

Č.j.:
006961-23-701

Vyřizuje:
Ing. Váňa
Tel.: 225 422 279
Email: vana@caa.cz

V Praze dne:
04.07.2023

Úřad pro civilní letectví jako věcně a místně příslušný orgán podle ustanovení § 89 odst. 2 písm. e) ust. 1. zákona č. 49/1997 Sb., o civilním letectví a o změně a doplnění zákona č. 455/1991 Sb., o živnostenském podnikání (živnostenský zákon), ve znění pozdějších předpisů, (dále jen zákon o civilním letectví), na základě žádosti č.j. 0329-23-238 ze dne 21.06.2023 žadatele MORAVIA CONSULT Olomouc a.s. IČ 64610357 se sídlem Legionářská 1085/8, 77900 Olomouc, vydává dle § 40 (zřizování staveb a provádění činnosti v OP) zákona o civilním letectví a § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, následující závazné stanovisko k akci

Rozšíření CDP Přerov - nová budova, k.ú. Přerov, max. výška stavby 31,5 m (240,3 m n. m.)

Úřad pro civilní letectví nemá námitek proti realizaci předmětné akce s podmínkou, že budou dodrženy následující body:

- 1) Bude dodržena předložená projektová dokumentace.; zodp. projektant Ing. Josef Bohuslav.
- 2) Objekt bude opatřen překážkovými návěstidly typu B - nízká svítivost, funkčnost návěstidel bude od 30 min. před západem Slunce - do 30 min. po východu Slunce, ve smyslu Leteckého předpisu L14 Letiště Hl. 6, které uveřejnilo Ministerstvo dopravy dle § 102 zákona č. 49/1997 Sb. o civilním letectví (dále jen "Letecký předpis L14"). Před kolaudací objektu předložte ÚCL návrh překážkového značení. Při instalaci překážkového návěstidla ÚCL požaduje předložit ke schválení technické specifikace od výrobce překážkových návěstidel, z které vyplývá, že instalovaná překážková návěstidla splňují technické parametry podle požadavků Leteckého předpisu L14 Hl. 6 a DOPLŇKŮ 1 a 5.
- 3) Není povoleno umísťovat žádné nástavby (např. antény, reklamy, poutače, loga a podobné), které by zvyšovaly stavbu.
- 4) Na vnějším povrchu fasádních konstrukcí nesmí být použity materiály s reflexními vlastnostmi.
- 5) Veškerá osvětlení (objektů, zařízení staveniště atd.) řešit tak, aby nebylo považováno za nebezpečná a klamavá světla (tj. osvětlení musí být směřováno shora dolů).
- 6) Pro výsadbu zvolit zeleň bez bobulovitých plodů nebo velkých semen, nezřizovat žádné otevřené vodní plochy, při skladování a odvozu komunálního odpadu nevyužívat otevřené nádoby vně budovy.
- 7) V průběhu realizace stavby musí být aplikována vhodná protiprašná opatření tak, aby nebyla ohrožena

bezpečnost leteckého provozu letiště Přerov.

8) Použití výškových mechanismů (např. jeřábů, vrtných plošin apod.) v průběhu realizace stavebních prací podléhá samostatnému povolení ÚCL. Formulář žádosti, včetně pokynů pro jeho vyplnění naleznete na adrese <http://www.caa.cz> ve formulářích sekce provozní. Dokument vyplněný všemi dotčenými stranami doručte ÚCL v předstihu alespoň 30 dní před plánovaným nasazením mechanizace.

Stanovisko je platné pro stavební řízení. Žadatel je oprávněn pořizovat kopie tohoto stanoviska za účelem jeho dalšího šíření dotčeným subjektům v rámci správní ekonomie, tak aby se zamezilo duplicitnímu projednávání. Stanovisko je konečné a platné dva roky.

Odůvodnění

Po posouzení předložené dokumentace a stanoviska letiště Přerov ze dne 5. 8. 2021 zn. 9658/21-LOM dospěl Úřad pro civilní letectví k závěru, že pro zachování bezpečnosti leteckého provozu je pro realizaci výše uvedené akce nutné splnit požadavky tak, jak je uvedeno v podmínkách tohoto závazného stanoviska.

"otisk úředního razítka"

Ing. Michal Váňa
Odborný rada oddělení letišť

Příloha: —

Na vědomí:

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

Přijatá zpráva - Detail zprávy

Předmět: "Rozšíření CDP Přerov – nová budova" - Žádost o vydání závazného stanoviska k projektové dokumentaci pro stavební řízení („Rozšíření CDP Přerov - nová budova" , k.ú. Přerov)

ID zprávy: 1211913551

Typ zprávy: Přijatá datová zpráva

Stav zprávy: Doručená

Datum a čas: 7. 7. 2023 v 07:11:49

Odesílatel: Úřad pro civilní letectví, K letišti 1149/23, Ruzyně, 16100 Praha 6, CZ

ID schránky: v8gaaz5

Typ schránky: Orgán veřejné moci

Odesílající osoba: Pověřená osoba

Zmocnění: Nežadáno

Naše čís. jednací: 006961-23-701

Naše spisová zn.: Nežadáno

Vaše čís. jednací: 0329-23-238

Vaše spisová zn.: Nežadáno

K rukám: Nežadáno

Do vlastních rukou: Ne

Zakázáno doručení fikcí: Ne

Přílohy:

TITLE.pdf (164,88 kB)

Události zprávy:

- 4. 7. 2023 v 17:29:41 EV0: Datová zpráva byla podána.
- 4. 7. 2023 v 17:29:41 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.
- 7. 7. 2023 v 07:11:49 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.

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

Čj. MO 512595/2023-1322
 Sp.zn. 156721/2023-1322-OÚZ-BR

Brno 27. června 2023

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

Ds

MORAVIA CONSULT Olomouc, a.s.	
stř. 230 A	
27-06-2023	
ev.č. 01369	ověřil: <i>Ch</i>
přiděleno L:	238
přiděleno D:	<i>Štěpán Bohuslav</i>

Závazné stanovisko pro stavební řízení

Rozšíření CDP Přerov - nová budova, k.ú. Přerov, k.ú. Lověšice u Přerova
 K čj. 0330-23-238

Odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru, Sekce majetková, **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 novostavby nového centrálního dispečerského pracoviště o výšce objektu +31,500 m včetně souvisejících objektů v k.ú. Přerov, k.ú. Lověšice u Přerova 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 SM 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: Mgr. Jitka Micháliková, Ph.D., tel. 973 445 844



Mgr. Jitka Micháliková, Ph.D.
ministerský rada
oddělení ochrany územních zájmů
podepsáno elektronicky

V další korespondenci, týkající se výše uvedené věci, uvádějte odkaz na sp. zn.: 156721/2023-1322-OÚZ-BR tohoto závazného stanoviska Ministerstva obrany.

Adresa pro doručování:

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



Doručenka datové zprávy

Předmět: Rozšíření CDP Přerov - nová budova, k.ú. Přerov, k.ú. Lověšice u Přerova
ID zprávy: 1208774965
Typ zprávy: Veřejná datová zpráva
Stav zprávy: Doručená
Datum a čas doručení: 27. 6. 2023 v 13:26:30

Odesílatel: Ministerstvo obrany, Tychonova 221/1, Hradčany, 16000 Praha 6, CZ
ID schránky: hjyaavk
Typ schránky: Orgán veřejné moci
Odesílající osoba: Administrátor

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

Zmocnění: 0/0 Sb. § - odst. - písm. -
Naše čís. jednací: MO 512595/2023-1322
Naše spisová zn.: SpMO 1928/2023-1322
Vaše čís. jednací: Nežadáno
Vaše spisová zn.: Nežadáno
K rukám: Nežadáno
Do vlastních rukou: Ne
Zakázáno doručení fikcí: Ne

Události zprávy:

27. 6. 2023 v 13:21:30 EV0: Datová zpráva byla podána.
27. 6. 2023 v 13:21:30 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.
27. 6. 2023 v 13:26:30 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.

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

Vaše č. j.	ze dne	naše č. j.	vyřizuje	v Brně dne
	21.06.2023	ARUB/4618/2023 M	Mgr. et Mgr. Róbert Antal 515 911 121	29.06.2023

Vyjádření k projektové dokumentaci ke stavbě „Rozšíření CDP Přerov – nová budova“, k. ú. Přerov, okr. Přerov

Archeologický ústav Akademie věd ČR, Brno, v. v. i., upozorňuje, že výše uvedená stavba se uskuteční na území s archeologickými nálezy. Území dotčené stavbou je chráněno jako veřejný zájem podle zvláštních právních předpisů, zejména dle § 22 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění. Má-li dojít při provádění stavební činnosti na území s archeologickými nálezy k jakýmkoliv zásahům do terénu (skrývka, hloubení výkopů, apod.), je třeba předpokládat narušení nebo odkrytí archeologických nálezů a situací, čímž vzniká nutnost provedení záchranného archeologického výzkumu.

POUČENÍ:

1. Stavebník je dle § 22 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění, povinen písemně ohlásit termín zahájení zemních prací již od doby přípravy stavby, Archeologickému ústavu Akademie věd ČR, Brno, v. v. i., a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provedení záchranného archeologického výzkumu na dotčeném území.
2. Pro bezproblémový průběh výzkumu a stavebních prací doporučuje Archeologický ústav Akademie věd ČR, Brno, v. v. i., stavebníkovi splnit oznamovací povinnost alespoň 30 dní před zahájením zemních prací. Na oznámení lze využít formuláře dostupné na <https://www.arub.cz/archeologicke-sluzby/informace-pro-stavebniky/>. Mezi náležitosti oznámení patří mimo jiné předpokládané datum zahájení stavební činnosti a její lokalizace formou uvedení parcelních čísel nebo připojení základní projektové dokumentace.
3. Výzkum je dle § 22 odst. 1 a odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění, prováděn na základě dohody uzavřené mezi stavebníkem a Archeologickým ústavem AV ČR nebo oprávněnou organizací. V případě nedohody určí podmínky výzkumu příslušný krajský úřad (srov. § 22 odst. 1 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění).
4. Za standardních okolností je záchranný archeologický výzkum prováděn formou dohledu zemních prací, případně formou plošného terénního výzkumu předstihově nebo souběžně se stavební činností. Konkrétní podmínky provedení záchranného archeologického výzkumu jsou blíže specifikovány v příslušné dohodě, uzavřené mezi stavebníkem a Archeologickým ústavem AV ČR nebo oprávněnou organizací dle § 22 odst. 1 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění.

5. Úhrada nákladů záchranného archeologického výzkumu se řídí ustanovením § 22 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění.
6. Dojde-li během prací k odkrytí archeologických nálezů mimo záchranný archeologický výzkum, je stavebník povinen neprodleně oznámit tento nález příslušnému stavebnímu úřadu a orgánu státní památkové péče a zároveň učinit opatření nezbytná k tomu, aby nálezy nebyly poškozeny nebo zničeny, tj. především v místě nálezu práce přerušit – viz § 176 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon, v platném znění.

S pozdravem

Mgr. et Mgr. Róbert Antal

Referát archeologické památkové péče

Vyjádření vlastníků a správců dopravní a technické infrastruktury k projektové dokumentaci

Technické služby města Přerova, s.r.o.
Na Hrázi 3165/17, Přerov I-Město, 750 02 Přerov
IČO: 27841090, DIČ: CZ27841090



Obchodní rejstřík, vedený krajským
soudem v Ostravě, oddíl C, vložka 43227
e-mail: info@tsmpr.cz, www.tsmpr.cz



MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
Legionářská 1085/

779 00 Olomouc

Vyřizuje : p.Polívková 606 780 373

V Přerově dne 26.6.2023

Věc : Vyjádření k projektové dokumentaci pro stavební řízení na stavbu :

"Rozšíření CDP Přerov - nová budova".

K výše uvedené stavbě nemáme námitek. **Požadujeme, aby byly dodrženy Technické zásady a podmínky pro zásahy do povrchů komunikací, veřejné zeleně a nepevněných ploch vydané Radou města Přerova, Vnitřní předpis č. 7/2017**

<http://www.prerov.eu/cs/magistrat/pravni-predpisy-mesta/vnitri-predpisy/>

Před vlastní realizací stavby požadujeme :

1. Před zahájením výkopových prací požadujeme převzetí dotčených veřejných ploch od TSMPr, s.r.o., sepsání dohody a po skončení a uvedení do původního stavu zpětné protokolární předání TSMPr, s.r.o.

S pozdravem

Technické služby
města Přerova, s.r.o.
Na Hrázi 3165/17
Přerov I-Město, PSČ 750 02
IČO: 27841090 DIČ: CZ27841090


Zdena Polívková

Odborný referent správy majetku

**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: 181233/23

Číslo žádosti: 0123 328 504 („Žádost“)

Název akce („ Stavba “)	?Rozšíření CDP Přerov ? nová budova?	
Důvod vydání Vyjádření („ Důvod vyjádření “)	Stavební řízení	
Žadatel	MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.	
Stavebník	Správa železnic, státní organizace, Dlážďená 1003/7, Praha, 11000	
Zájmové území	Okres	Přerov
	Obec	Přerov
	Kat. území / č. parcely	Přerov
Platnost Vyjádření	17. 7. 2025 („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: 181233/23

Číslo žádosti: 0123 328 504

- Při jakékoliv činnosti v blízkosti vedení SEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranné pásmo SEK tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k SEK. Při křížení nebo souběhu činností se SEK je povinen řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti menší než 0,5 m od krajního vedení vyznačené trasy podzemního vedení SEK nesmí používat mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí.
Při odkrytí telekomunikační trasy je vždy nutno vyzvat POS ke kontrole vedení před záhozem. Až po prokazatelně provedené kontrole (např. zápis do stavebního deníku) je možno provést zához.
v; 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 vytyčení SEK ve vlastnictví společnosti CETIN a.s.*
- *Situační výkres (obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem a výřezy účelové mapy SEK)*

Vyjádření vydala společnost **CETIN a.s.** dne: 17. 7. 2023.



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

102

VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti CETIN a.s.**1. PLATNOST VŠEOBECNÝCH PODMÍNEK**

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

2. DEFINICE

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

„**CETIN**“ znamená CETIN a.s. se sídlem Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9, IČO: 04084063, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spz. B 20623;

„**Den**“ je kalendářní den;

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

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

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Jiří Ježek, tel.: 602 786 435, e-mail: jiri.jezek@cetin.cz;

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

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

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

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

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

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

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

„**Vyjádření**“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 17. 7. 2023 pod č.j. 181233/23;

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

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

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

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

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

3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK

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

4. OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA A/NEBO ŽADATELE

- (i) Stavebník, Žadatel je výslovně srozuměn s tím, že SEK je veřejně prospěšným zařízením, byla zřízena ve veřejném zájmu a je chráněna Příslušnými požadavky.
- (ii) SEK je chráněna ochranným pásmem, jehož rozsah je stanoven (a) ustanovením § 102 Zákona o elektronických komunikacích a/nebo (b) právními předpisy účinnými před Zákonem o elektronických komunikacích, není-li Příslušnými požadavky stanoveno jinak.
- (iii) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění Stavby nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se Příslušnými požadavky, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a je povinen učinit veškerá nezbytná opatření vyžadovaná Příslušnými požadavky k ochraně SEK před poškozením. Povinnosti dle tohoto odstavce má Stavebník rovněž ve vztahu k SEK, které se nachází mimo Zájmové území.
- (iv) Při zjištění 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: 181233/23

Číslo žádosti: 0123 328 504

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

6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY

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

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

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

7. ROZHODNÉ PRÁVO

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

8. PÍSEMNÝ STYK

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

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

9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

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

Číslo jednací: 181233/23

Číslo žádosti: 0123 328 504

Informace k vytyčení SEK

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

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 Slavíček, mobil: 777333596, e-mail: o.slavicek@atlas.cz

Sitel, spol. s r.o., středisko Zlín

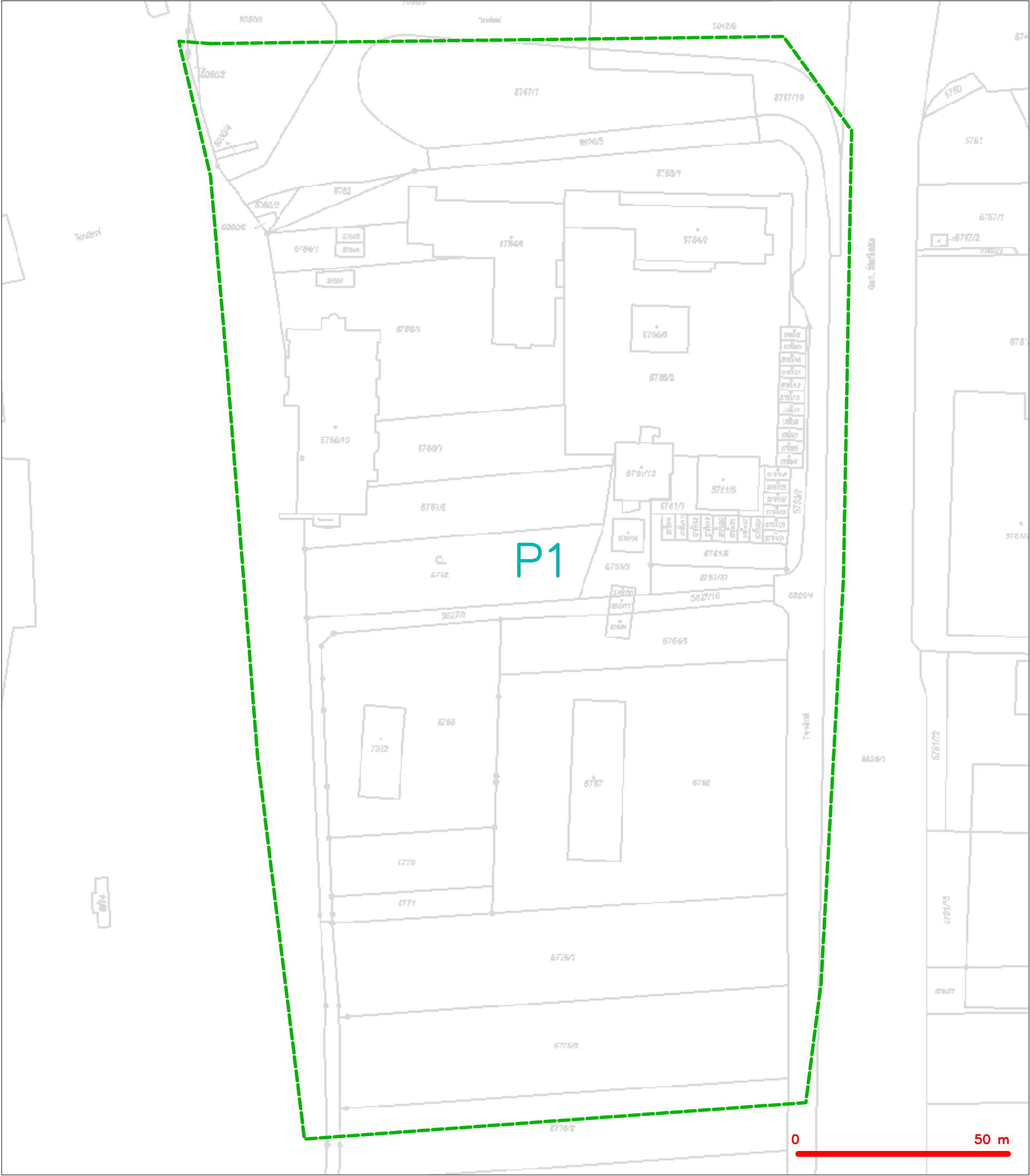
se sídlem: Vinohradská 74, 618 00 Brno-Černovice

IČ: 44797320


DIČ: CZ 44797320

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

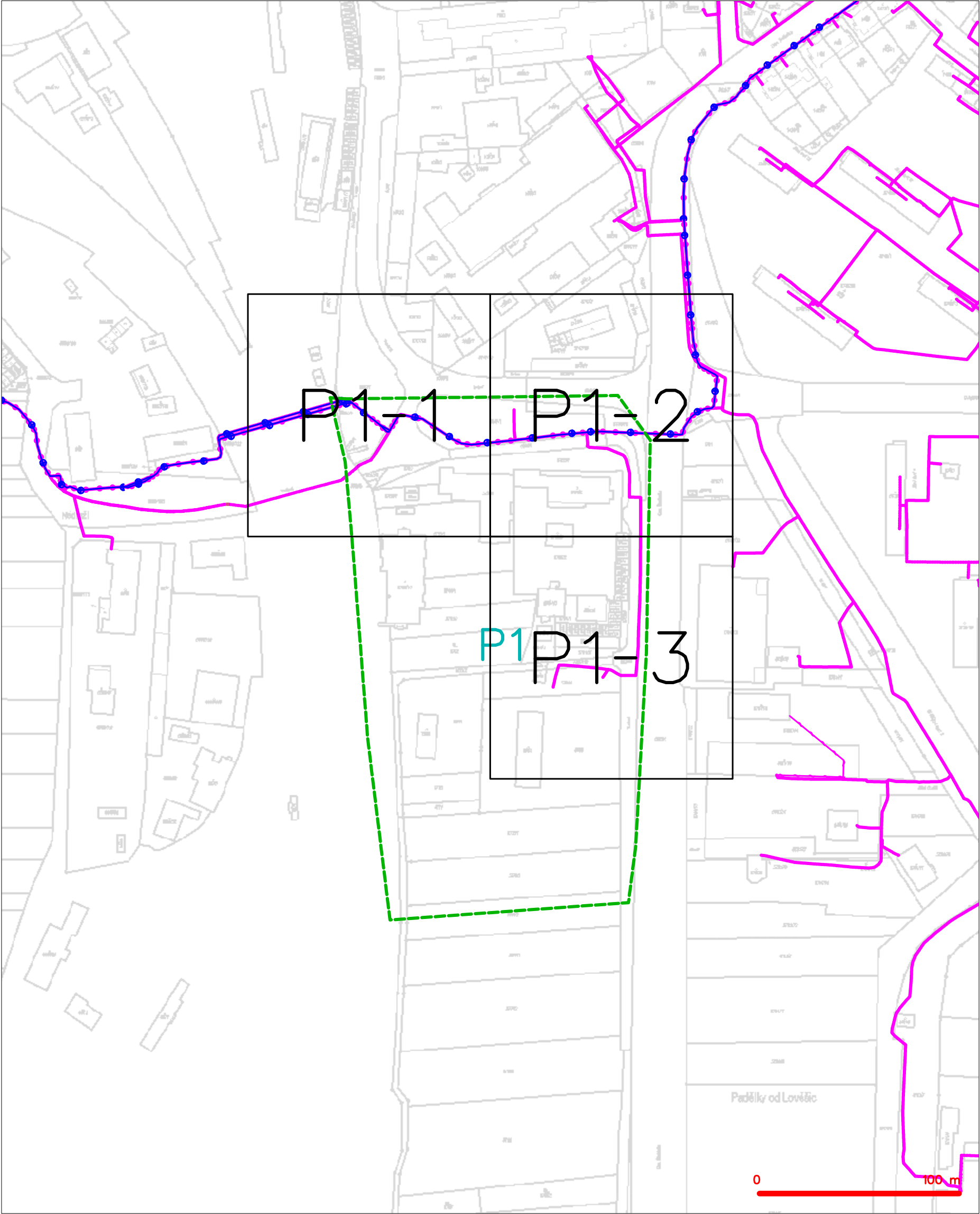
SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



LEGENDA
- - - - - hranice zájmového území k vyjádření

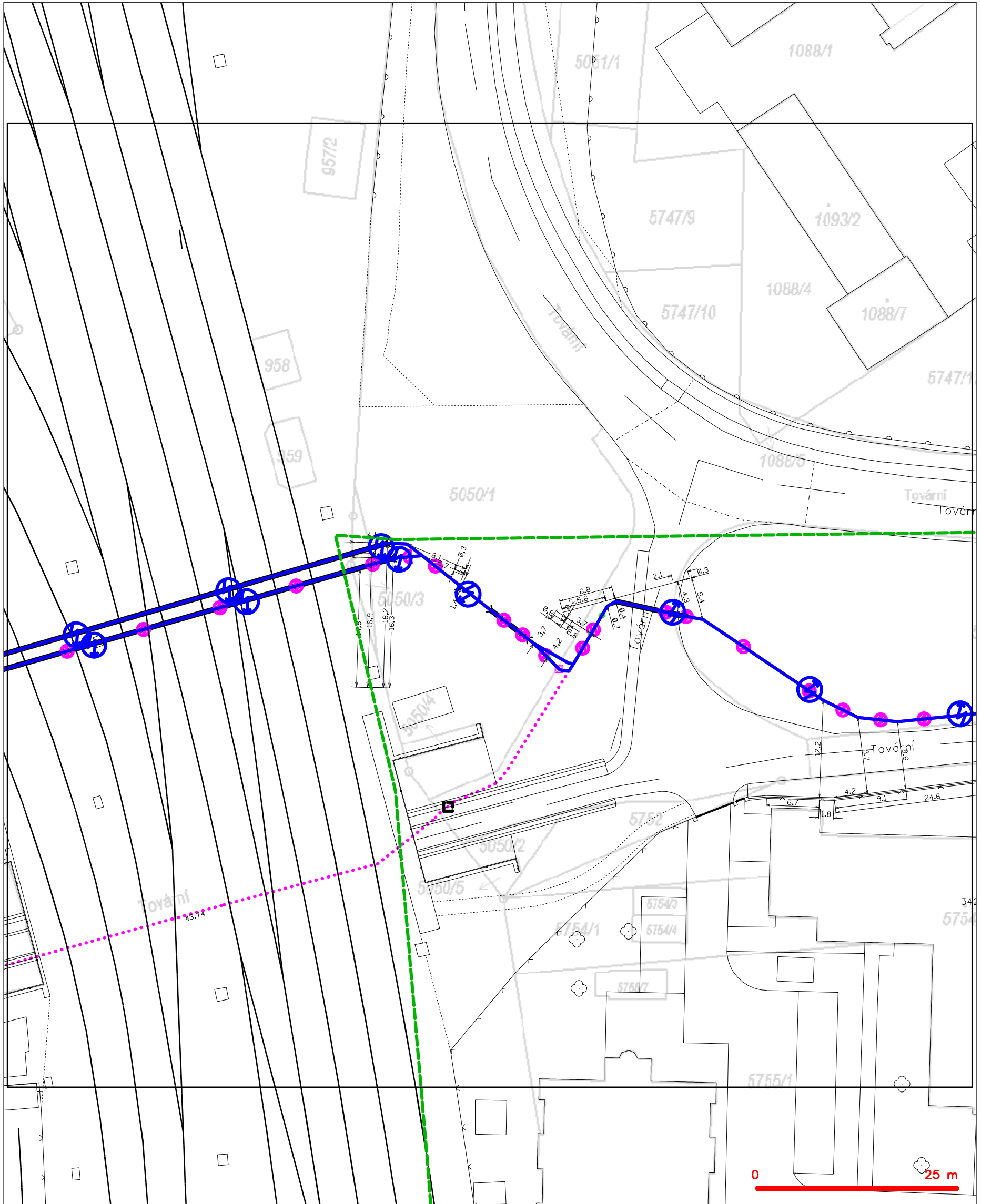

CETIN a.s.
Českomoravská 2510/19, Libeň
190 00 Praha 9
DIČ: CZ04084063
102

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
	kolektor, kabelovod

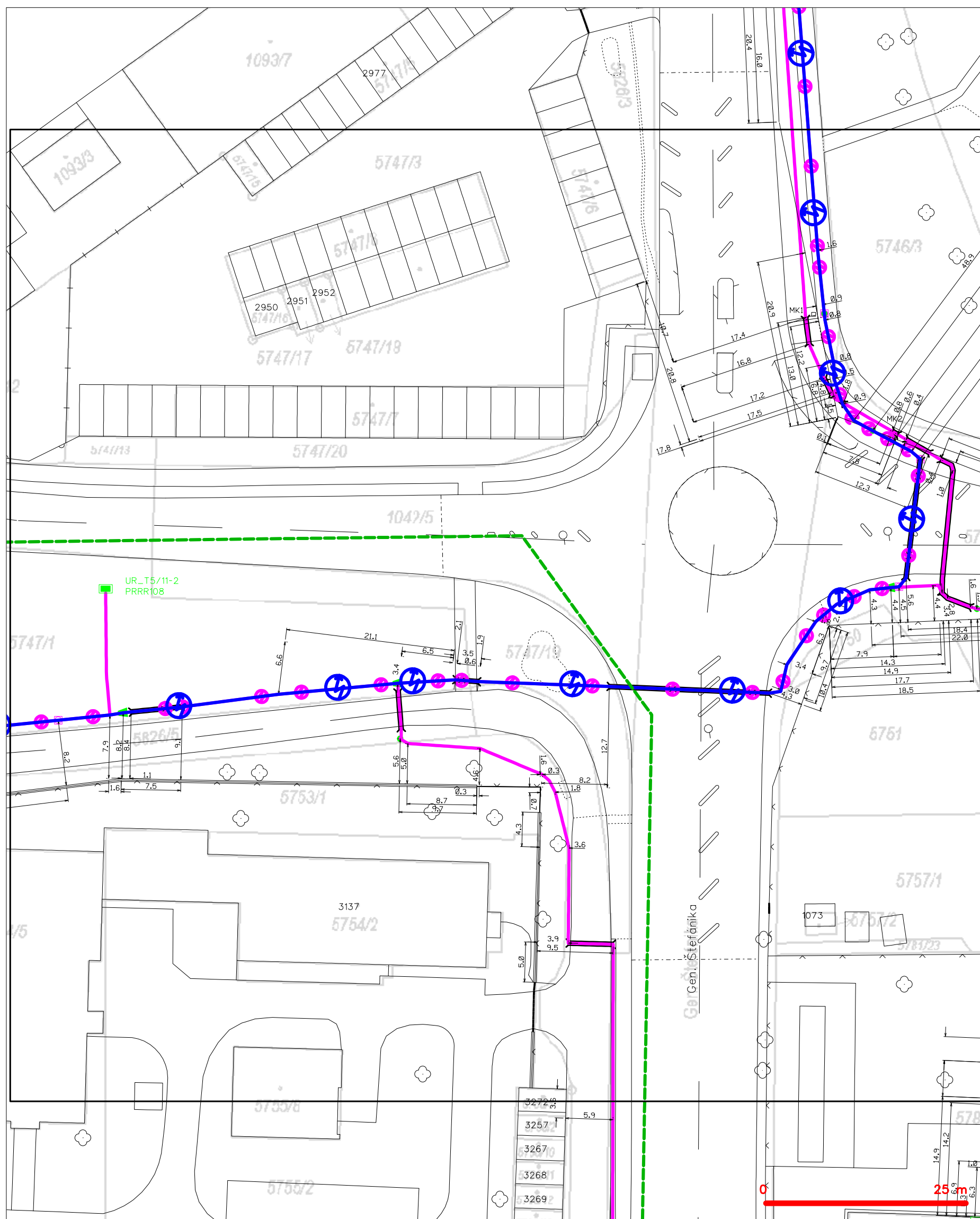
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1





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 |
| | | | kojektor, kabelovod |

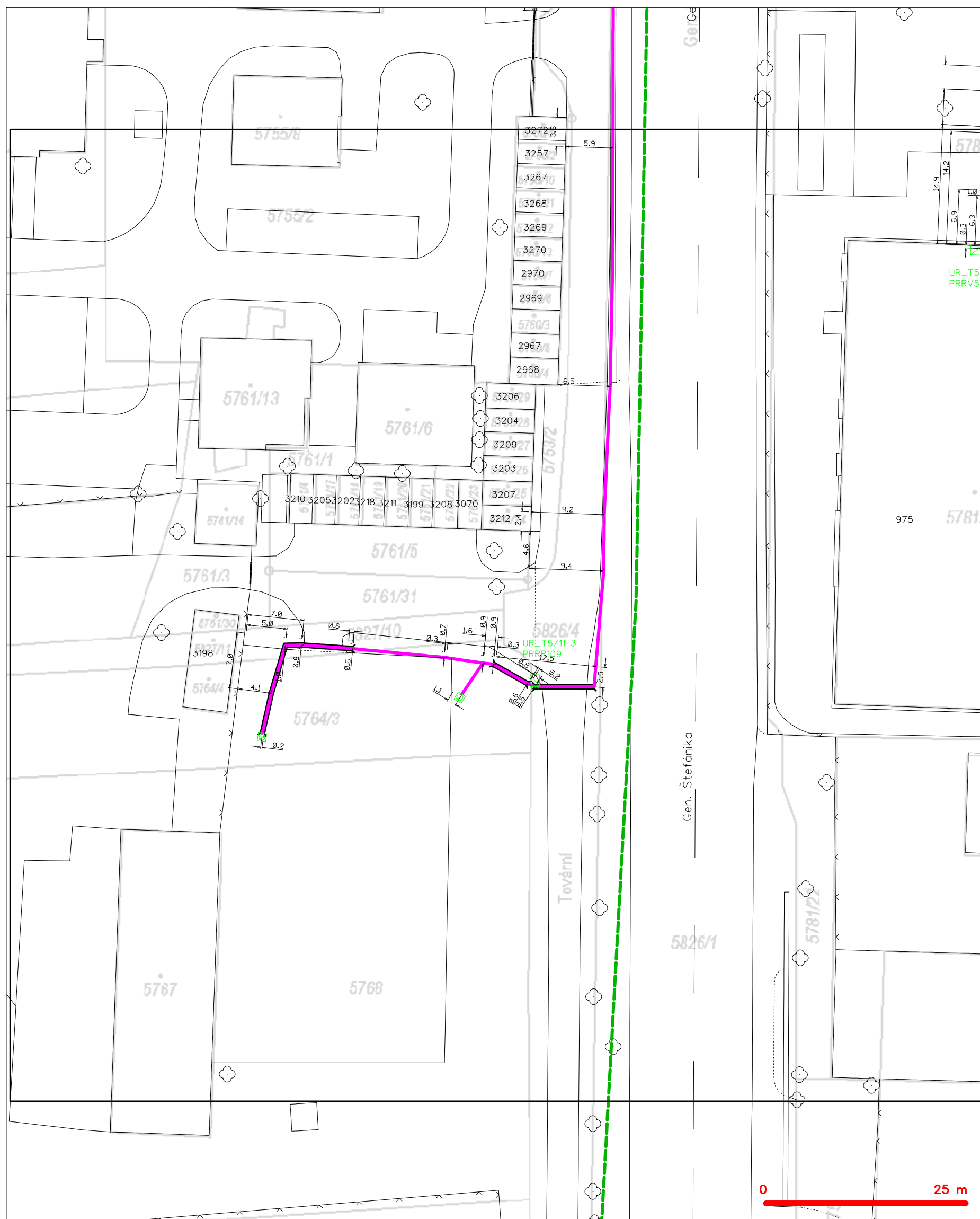
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2





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 síť, ochranné pásmo radiové sítě |
| | zaměření průběh metalického kabelu | | podzemní síť |
| | zaměření průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu | | neprovazované síť |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu | | podzemní síť cizí |
| | podzemní síť cizí | | síť s NN |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-3



LEGENDA

- | | | | |
|---|--|---|--|
|  | hranice zájmového území k vyjádření |  | nezaměření průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | NN přípojka, území s NN přípojkou ČSTVN | | 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 |



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

Číslo jednací: **E33019/23**

MORAVIA CONSULT
Olomouc a.s.
Ing. Ondřej Štěpánek
Legionářská 1085/8
77900 Olomouc

V Praze dne: **30.6.2023**

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

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

Věc: "Rozšíření CDP Přerov - nová budova"

Stupeň: Stavební řízení

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

Dle předložené dokumentace dojde ke kolizi s TI typu:

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

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

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

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

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

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

Ochrana sítí
Technologický úsek



Příloha č. 1

Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: **E33019/23**
Název stavby /akce: **"Rozšíření CDP Přerov - nová budova"**
Datum podání žádosti: **21.6.2023**
Důvod žádosti: **Stavební řízení**
Popis jiného důvodu žádosti:
Poznámka:

Žadatel

Firma / organizace: **MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.**
IČ: **64610357**
DIČ:
Kontaktní osoba: **Ing. Ondřej Štěpánek**
Adresa: **Legionářská 1085/8**
Město / obec: **Olomouc**
PSČ: **77900**
Stát:
E-mail: **stepanek@moravia.cz**
Telefonní číslo: **731675337**

Stavebník

Firma / organizace: **Správa železnic, státní organizace**
Kontaktní osoba: **Ing. Ondřej Štěpánek**
Adresa: **Dlážděná 1003/7**
Město / obec: **Praha**
PSČ: **11000**
Stát:
E-mail: **stepanek@moravia.cz**
Telefonní číslo: **731675337**

Stavba

Výška nad terénem (metry): **49 m**
Projektant: **MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.**
Druh stavby: **Průmyslové stavby**
Hodnota projektu: **1600 mil. Kč**
Měsíc zahájení stavby:
Měsíc ukončení stavby:

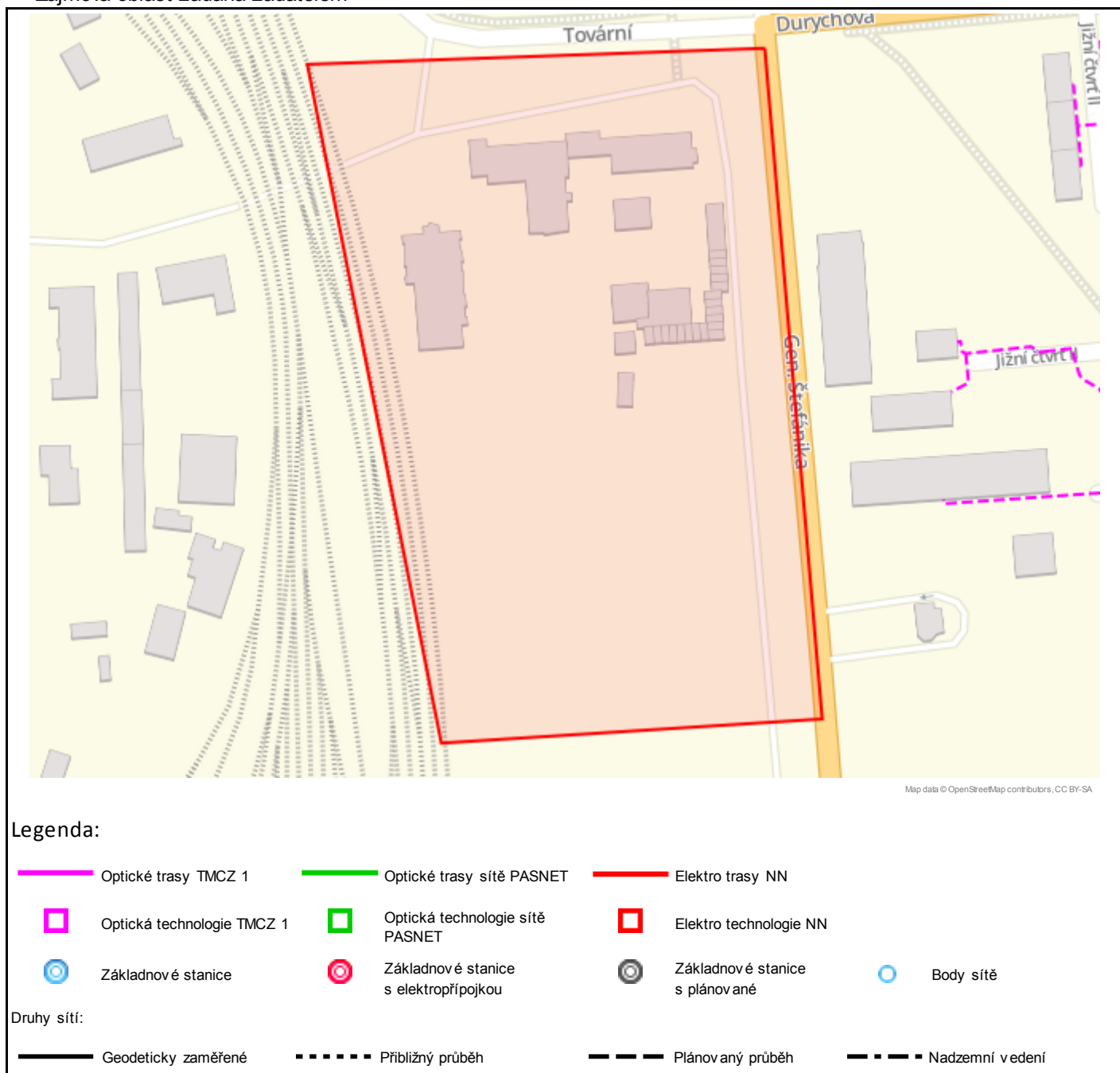
Odeslání stanoviska

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

Příloha č. 2

Situační plánek podzemních sítí

Zájmová oblast zadaná žadatelem

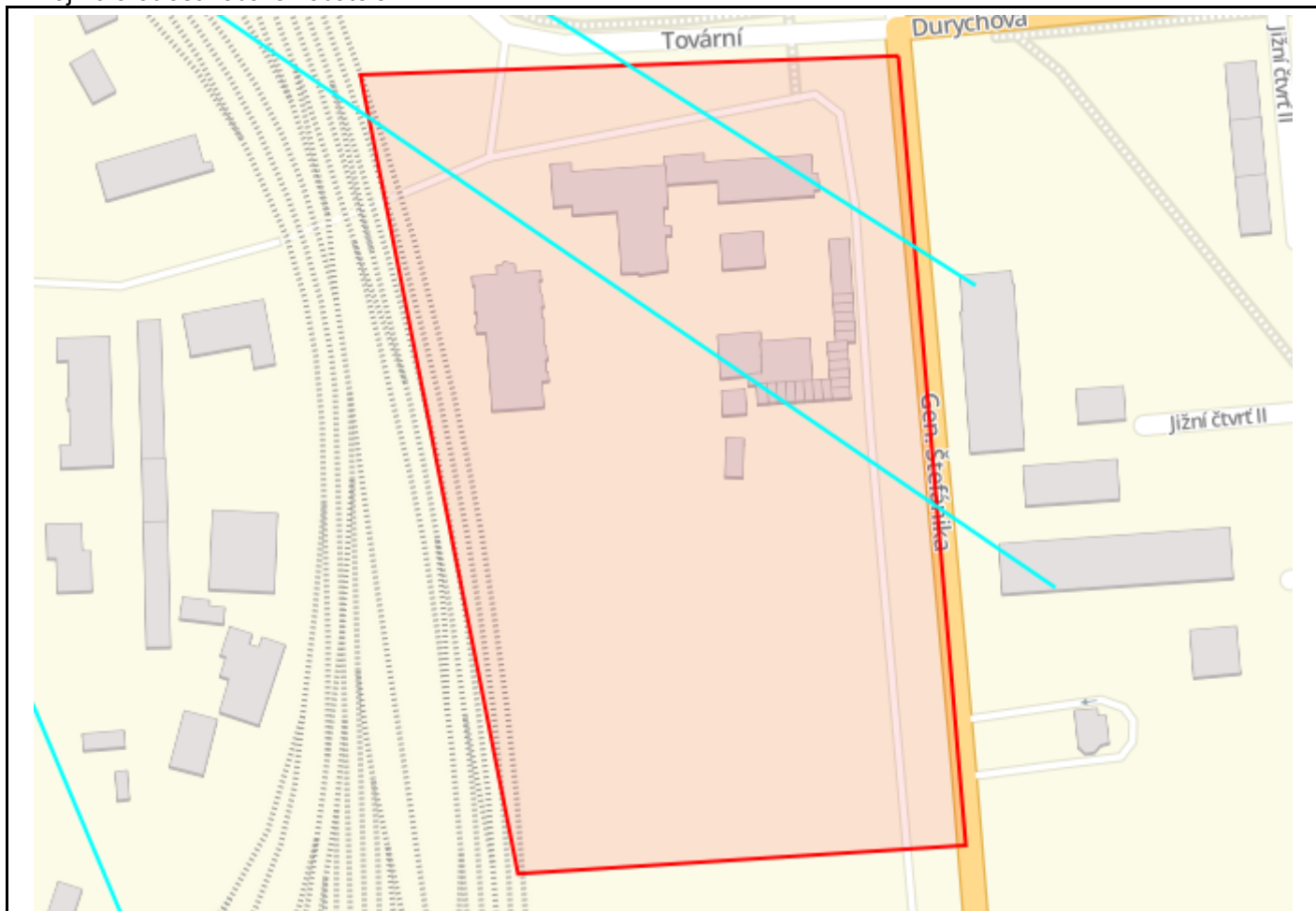


Jestliže zaměření kabelové trasy v příloze není, tak v elektronické podobě neexistuje a bude nutné vytýčení na náklady investora.

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

Situační plánek mikrovlnných (MW) spojů

Zájmová oblast zadaná žadatelem



Map data © OpenStreetMap contributors, CC BY-SA

Legenda:

 Mikrovlnné (MW) spoje



Základnové stanice



Základnové stanice
s elektropřípojkou



Základnové stanice
s plánované



Body sítě

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

POLYGON((-534229.786886602 -1139648.22114655,-534406.170999595 -1139637.37431399,-534379.878840502 -1139902.59528387,-534232.615299205 -1139907.50273895,-534229.786886602 -1139648.22114655))

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

Podmínky řešení kolizí s optickou trasou

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

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

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

- Pro řešení níže uvedeného, kontaktujte kontaktního pracovníka.

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

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

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

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

Kontakt v případě kolize s optickými trasami:

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

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



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

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

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

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

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



Příloha č.4

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

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

Na základě doloženého zákresu dojde ke kolizi s MW spoji.

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

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

petr.dundacek@t-mobile.cz

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

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

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

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

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

Seznam MW spojů v kolizi se souřadnicemi a výškami antén :

Souřadnice	Výška	Souřadnice	Výška
535736.06, 1138541.01	307.00	534195.26, 1139826.36	219.00
535736.06, 1138541.01	307.00	534211.80, 1139725.45	217.00

Kontakt v případě kolize s MW spoji :

- Petr Dundáček: petr.dundacek@t-mobile.cz

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

Příloha č.5

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

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

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

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

- Pro řešení níže uvedeného, kontaktujte kontaktního pracovníka.

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

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

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

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

Kontakt v případě kolize s elektropřípojkou:

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

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

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



Příloha č.6

Podmínky řešení kolizí se základnovou stanicí nebo bodem sítě

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

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

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

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

Seznam dotčených základových stanic a bodů sítě:

S realizací akce souhlasíme za podmínky dodržení níže uvedených pravidel:

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

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

jana.matejkova@external.t-mobile.cz

RAN_wystavba@t-mobile.cz

2. Výpadek napájení

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

jana.matejkova@external.t-mobile.cz

ez@t-mobile.cz

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

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

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

Příloha č.7

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

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

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

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

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

Struktura DGN výkresů:

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

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

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



Vodovody a kanalizace Přerov, a.s.

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
Bc. Andrea Vávrová

Legionářská 1085/8
779 00 Olomouc

Vaše zn. / ze dne:

20. 06. 2023

Naše zn.:

2023/1345/Kv-S5

Vyřizuje:

Ing. Kovář, tel. 581 299 114, kovar@vakpr.cz

Datum:

19. 07. 2023

Věc: **„Rozšíření areálu CDP Přerov“**

Stanovisko k projektové dokumentaci pro stavební povolení

Dne 22. 06. 2023 byla naší společnosti doručena žádost o vydání stanoviska k projektové dokumentaci pro stavební povolení v rámci rekonstrukce areálu CDP Přerov na ulici Gen. Štefánika v Přerově. Předložený záměr uvažuje s rekonstrukcí vodovodní a kanalizační přípojky pro zmíněný areál. Vodovodní přípojka je navržena v délce 17,4 m z HDPE DN 100 ukončená ve vodoměrné šachtě odkud je dále veden vnitřní areálový rozvod vody. Nová rekonstruovaná vodovodní přípojka bude napojena na stávající koncovou část větve veřejného vodovodního řadu z TL 100, vedené v účelové komunikaci v ulici Tovární v pozemku č. 5826/4, v souběhu s ulicí Gen. Štefánika, provozované VaK Přerov, a.s. Napojení bude provedeno v místě stávající vodovodní přípojky, nahrazením nového odbočného kusu se šoupětem a zaslepením pokračující části veřejného vodovodu.

Rekonstrukce kanalizační přípojky je uvažována v délce 27,4 m z PP DN 250, která bude ukončená před areálem šachtou Š1. V rámci vnitřních rozvodů kanalizace je navržena dle předložené PD čerpací stanice splaškových a dešťových vod s měřením, která je umístěna uvnitř areálu. Veškeré odpadní vody (splaškové a dešťové) budou na odtoku z ČS1 měřeny osazeným průtokoměrem zn. Fiedler (dle požadavku provozovatele kanalizace – VaK Přerov). Měření odpadních vod bude následně přenášeno přes mobilní datovou síť a hardwarově sladěno s vybavením VaK Přerov, a.s.

Vlastníkem vodovodní a kanalizační přípojky dle §3 odst. 3 zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění je vlastník napojeného objektu a ten zodpovídá za jejich technický stav a musí zajistit řádné provozování.

K předloženému návrhu rozšíření CDP a současně rekonstrukci vodovodní a kanalizační přípojky včetně vodoměrné šachty sdělujeme, že s vydáním stavebního povolení souhlasíme za předpokladu dodržení níže uvedených podmínek, které požadujeme dodržet zejména při realizaci stavby:

1. Při stavbě nových sítí dodrží stavebník normu ČSN 73 6005 pro křížení, souběh a krytí stávajících i nově navržených sítí.
2. Stavebník objedná u provozovatele vytyčení vodárenských a kanalizačních zařízení a vystavení povolení k činnosti v jejich ochranném pásmu dle odst. 5 §23 zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění.
3. Stavebník dodrží podmínky činnosti v ochranném pásmu vodárenského a kanalizačního zařízení stanovené VaK Přerov, a.s.
4. Investor zajistí ochranu stávajících zařízení ve správě VaK Přerov, a.s., vodovodů a kanalizací pro veřejnou potřebu. Zemní práce ve vzdálenosti menší jak 1,0 m od vodovodních a kanalizačních zařízení a jejich příslušenství provede pouze ručně.
5. Při poškození vodárenského nebo kanalizačního zařízení či jeho příslušenství neprodleně informovat příslušný provoz nebo dispečink VaK Přerov, a.s. o stavu zařízení a rozsahu poškození.
6. Rekonstrukce vodovodní přípojky a napojení na vodovod v naší správě bude realizováno po dohodě se zástupci VaK Přerov, a.s., provozu vodovodů – pracoviště Přerov, mistr Král (tel. 581 299 105, kral@vakpr.cz).
7. Na rekonstruované vodovodní přípojce bude provedena tlaková zkouška podle normy ČSN EN 805 (Vodárenství – Požadavky na vnější sítě a jejich součásti) včetně desinfekce a vyčištění navrhovaného potrubí vodovodu a vodovodní přípojky.
8. Při úpravách terénu zajistit krytí vodovodu nejméně 1,2 m, nezřizovat krytí vyšší jak 2,2 m.
9. Odpadní vody vypouštěné do kanalizace pro veřejnou potřebu musí splňovat limity uvedené v platném kanalizačním řádu města Přerova.
10. Vnitřní kanalizace a kanalizační přípojka musí splňovat podmínky zákona č. 274/2001 Sb. a vyhlášky č. 268/2009 Sb. v platném znění.
11. Na rekonstruované kanalizační přípojce bude provedena zkouška vodotěsnosti dle normy ČSN 75 6909 (Zkoušky vodotěsnosti stok a kanalizačních přípojek) nebo dle ČSN EN 1610 (Provádění stok a kanalizačních přípojek a jejich zkoušení) včetně vyčištění kanalizačního potrubí.

12. S ohledem na realizaci čerpací stanice odpadních vod (srážkových a splaškových) a jejich čerpání do veřejné kanalizace a navrženého měřicího zařízení bude použito fakturační měřidlo pro stočné, které bude přístupné pro možnost ověření stavu měřidla a bude vybaveno technologií pro přenos informací přes mobilní datovou síť příslušného operátora a dané zařízení bude vybaveno hardwarem kompatibilním se zařízením VaK Přerov, a.s. Přenos dat bude dojednán v rámci realizace s dispečinkem VaK Přerov, a.s., p. Zajíc, tel. +420 581 299 160, zajic@vakpr.cz.
13. Fakturační měřidlo pro stočné bude odpovídat požadavkům metrologických předpisů v celém rozsahu průtoků.
14. Fakturační měřidlo pro stočné bude nepřetržitě napojeno na zdroj elektrické energie.
15. Fakturační měřidlo pro stočné bude vybaveno archivací dat součtových průtoků za odečtové období alespoň 6 měsíců a evidencí výpadku elektrické energie.
16. Upozorňujeme investora nutnost úpravy smlouvy o dodávce vody z veřejného vodovodu a o odvádění odpadních vod veřejnou kanalizací uzavřenou dle zákona č. 274/2001 Sb. a vyhlášky č. 428/2001 Sb. v platném znění. Smlouva bude dojednána s obchodním oddělením naší společnosti po uvedení vodovodní a kanalizační přípojky do provozu.

S pozdravem

Ing. Jindřich Mrva
výrobně technický náměstek

Vodovody a kanalizace Přerov, a.s.
Štřava 482/21, Přerov I-Město

750 02 Přerov ①

Na vědomí:

- Vodovody a kanalizace Přerov, a.s., provoz vodovodů – Ing. Stanislav Janík
- Vodovody a kanalizace Přerov, a.s., provoz kanalizací – Ing. Jaroslav Kulišek
- Vodovody a kanalizace Přerov, a.s., centrální dispečink – Stanislav Zajíc

Datum

22. 11. 2023

Váš dopis zn.

Správa železnic, s.o.

Ing. Pavlína Bařínková

Nerudova 1

779 00 Olomouc

Číslo jednací

3456/23-O32-60

Vyřizuje

Josef Urbanský

Odbor správy a rozvoje majetku | oddělení stavebních činností

T 725 851 837

urbanskj@gr.cd.cz

**Souhrnné stanovisko GŘ ČD, a.s. k dokumentaci pro stavební povolení
„Rozšíření CDP Přerov - nová budova“**

Zpracování projektu stavby je zahrnuto v Plánu investiční výstavby železniční dopravní infrastruktury na rok 2023. Investorem stavby je Správa železnic, státní organizace, Stavební správa východ.

Odpovědný projektant: MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.

Projektová dokumentace stavby byla projednána:

- regionální správou majetku Brno – **s podmínkami**
- odborem obchodu osobní dopravy O16 – bez připomínek
- odborem provozu osobní dopravy O18 – bez připomínek

Odbor správy a rozvoje majetku nemá výhrad k předložené projektové dokumentaci, a to za předpokladu dodržení podmínek uvedených v příloženém stanovisku RSM Brno.

Toto stanovisko je platné po dobu dvou let. Všechny změny v dokumentaci musí být znovu projednány.

S pozdravem,

Ing. Pavel Vrchota

ředitel odboru správy a rozvoje majetku

Příloha

Stanovisko RSM Brno, č.j. 3090/23-RSMBRNO, ze dne 7.11.2023

Adresát

České dráhy, a.s.
GŘ – Odbor správy a rozvoje majetku
pan Josef Urbanský
Nábř. L. Svobody 1222/12
110 15 Praha

Vyřizuje

Regionální správa majetku Brno / Oddělení
technické
Ing. Miloslav Skládal
Referent správy majetku
T 724 815 524
skladal@rsm.cd.cz

Číslo jednací

Odpověď na č. j.

Datum

3090/23-RSMBRNO

7. 11. 2023

Stanovisko Českých drah, a.s., Regionální správy majetku Brno k projektu stavby

Název stavby:	„Rozšíření CDP Přerov - nová budova“
Stupeň, č. zakázky, datum:	DSP+PDPS
Investor / stavebník / žadatel:	Správa železnic, s.o., Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1, zastoupená Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc IČO 70994234
Zpracovatel dokumentace:	Moravia consult Olomouc a.s.

Popis stavby:

V rámci stavby dojde k rozšíření stávajícího CDP Přerov tak, aby bylo schopno zabezpečit v současnosti požadované i další uvažované funkce dálkového řízení železniční dopravy na území Moravy a Slezska.

Umístění stavby na pozemcích Českých drah, a.s.:

p. č. 521/1 v k. ú. Lověšice u Přerova. Dotčený pozemek ve vlastnictví ČD a.s. se nachází v plochách, které jsou v rámci ÚMVŽST kódovány ke Správě železnic, s.o.

p. č. 5753/1 v k. ú. Přerov. Dotčený pozemek ve vlastnictví ČD a.s. se nachází v plochách, které jsou v rámci ÚMVŽST kódovány ke Správě železnic, s.o.

p. č. 5753/2 v k. ú. Přerov. Dotčený pozemek ve spoluvlastnictví ČD a.s. se nachází v plochách, které jsou v rámci ÚMVŽST kódovány k Českým drahám, a.s.

p. č. 5761/31 v k. ú. Přerov. Dotčený pozemek ve vlastnictví ČD a.s. se nachází v plochách, které jsou v rámci ÚMVŽST kódovány ke Správě železnic, s.o.

p. č. 6868/83 v k. ú. Přerov. Dotčený pozemek ve vlastnictví ČD a.s. se nachází v plochách, které jsou v rámci ÚMVŽST kódovány ke Správě železnic, s.o.

p. č. 7261/2 v k. ú. Přerov. Dotčený pozemek ve vlastnictví ČD a.s. se nachází v plochách, které jsou v rámci ÚMVŽST kódovány ke Správě železnic, s.o.

Stanovisko:

Regionální správa majetku Brno (organizační jednotka ČD)
souhlasí s předloženou projektovou dokumentací a umístěním stavby
za těchto podmínek:

1. Úvodní část

Toto vyjádření je stanoviskem RSM Brno jako správce majetku ČD v zájmovém území a **je podmíněno souhlasem Odboru správy a prodeje majetku (O32)**, ve kterém může být doplněno nebo změněno. **Souhrnné vyjádření Českých drah, a.s., bude vydáno Odborem správy a rozvoje majetku (O32).**

2. Technická infrastruktura

V zájmovém území stavby se nachází technická infrastruktura v majetku ČD ve správě RSM: IC5000240551 Přerov - levé přednádraží vodovod; - bez IC kanalizace (zákres viz příloha č. 2).

3. Majetkoprávní část

Pozemky určené v rámci ÚMVŽST k ponechání u ČD nesmí být trvale dotčeny stavbou, a to ani ochrannými pásmy umístovaných inženýrských sítí (vyjma dále konkrétně vyjmenovaných případů). Dočasné užívání jakýchkoliv nemovitostí ČD (i pro přístupové cesty, zařízení staveniště, stání vozidel stavby i dodavatelů stavby apod.) je možné pouze na základě uzavřené nájemní smlouvy dle aktuálně platné dohody o postupu majetkového vypořádání mezi ČD a zhotovitelem, případně investorem. Toto se vztahuje na všechny plochy ve vlastnictví ČD vně stávajícího kolejiště (míněno kolejiště v majetku České republiky ve správě Správy železnic, s.o.).

Upozorňujeme na nutnost smluvního zajištění potřebných pozemků v dostatečném předstihu, poněvadž se v některých případech jedná se o obchodně frekventované plochy. V případě požadavku na

pronájem ploch, které jsou již pronajaty jiným subjektům bude nová nájemní smlouva účinná od data uvolnění pozemku dosavadním nájemcem. **Pozor, standardní výpovědní lhůta činí 3 měsíce!!!**

Způsob předání a převzetí využitých pozemků bude upřesněn v Nájemní smlouvě.

Dočasné užívání jakékoli nemovitosti ČD (i jako přístupové cesty, zařízení staveniště, plochy pro stání vozidel stavby i dodavatelů stavby apod.) kromě pozemků pod stávajícím kolejištěm v majetku České republiky ve správě SŽ, je možné pouze na základě uzavřené **nájemní smlouvy**.

Nájemce předloží v dostatečné předstihu (minimálně 6 týdnů) písemnou žádost o pronájem nemovitosti ČD, která bude obsahovat záborový elaborát včetně grafického zákresu s vyznačením nemovitosti ČD dotčené záborem, výkaz výměr, předpokládané datum zahájení a ukončení užívání nemovitosti ČD a identifikační údaje nájemce včetně uvedení kontaktních osob (tel., email) a osob oprávněných k podpisu nájemní smlouvy. Nájemní smlouva bude uzavřena s účinností od protokolárního předání předmětu nájmu (staveniště) do protokolárního předání předmětu nájmu (bez vad) zpět pronajímateli. Nájemné bude činit minimálně částku ve výši 5.000,- Kč bez DPH.

V případě, že ČD zjistí, že v souvislosti se stavbou je užívána/byla užita nemovitost ČD bez příslušného protokolárního předání předmětu nájmu (staveniště), pak je ten, kdo nepřevzal předmět nájmu (staveniště) od ČD protokolárně, povinen uhradit ČD úhradu za neoprávněné užívání cizí věci, která bude činit minimálně částku ve výši 10.000,- Kč bez DPH. Tato úhrada za neoprávněné užívání cizí věci se vztahuje na každý zjištěný případ porušení povinnosti ze strany nájemce. ČD jsou také, mimo požadování úhrady za neoprávněné užívání cizí věci, oprávněny požadovat okamžité přerušení všech prací souvisejících se stavbou, a to do doby sjednání nápravy.

Obecně platné podmínky pro užívání pronajatých nemovitostí jsou obsaženy v Příloze č. 1.

Kontaktní osoby pro pronájmy majetku ČD:

Michaela Mikulová, tel. 702 272 047, e-mail: mikulova@rsm.cd.cz

RSM Brno bude po uzavření smluvního vztahu mezi SŽ a zhotovitelem stavby bezodkladně písemně (mailem) informována o osobě zhotovitele. (Kontaktní mail: navratil@rsm.cd.cz)

3.1 Pronájmy pozemků pro potřebu realizace stavby

3.1.1 Pozemky typu „A“

Katastrální území Lověšice u Přerova:

- **pozemek p. č. 521/1**

Katastrální území Přerov:

- **pozemek p. č. 5753/1**
- **pozemek p. č. 5761/31**
- **pozemek p. č. 6868/83**
- **pozemek p. č. 7261/2**

Pro dočasný zábor pozemků ve vlastnictví ČD, které se nachází v plochách kódovaných v rámci ÚMVŽST k SŽ (**pozemek typu „A“**) bude uzavřena **Nájemní smlouva** mezi hlavním zhotovitelem stavby a ČD RSM Brno, a to nejpozději do **termínu protokolárního předání staveniště**.

3.1.2 Pozemky typu „B“

Katastrální území Přerov:

- **pozemek p. č. 5753/2**

3.1.3 Pozemky typu „C“

-

Pozemky, které nejsou v rámci projektu ÚMVŽST určeny k prodeji SŽ, nesmí být stavbou trvale dotčeny, a to ani ochrannými pásmy umísťovaných sítí.

3.1.4 Obecně platné podmínky pro užívání pronajatých nemovitostí

Nedodržení níže uvedených podmínek je překážkou v převzetí staveniště (= předmětu pronájmu) správcem zpět.

3.1.4.1

Všechny prostory ČD užívané stavbou budou zajištěny v souladu s platnou legislativou (zejména dle nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích a zákona č. 266/1994 Sb., o drahách).

3.1.4.2

Bude dodržena veškerá platná legislativa v oblasti ochrany životního prostředí (zejména zákon č. 185/2001 Sb., o odpadech a zákon č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny a zákon č. 254/2001 Sb., **vodní zákon**).

3.1.4.3

Veškerý odpad, který vznikne v souvislosti s realizací stavby i s užíváním předmětu nájmu,

bude zlikvidován na náklady investora. Pozemky ve vlastnictví ČD nebudou znečištěny. Pokud dojde ke kontaminaci pozemku ropnými deriváty, provede investor na vlastní náklady okamžitou dekontaminaci. V případě jakéhokoliv poškození majetku ČD stavbou sjedná investor bezodkladně nápravu na své náklady. Po dokončení stavby požadujeme nemovitosti ČD řádně vyklidit a uvést do souladu s projektovou dokumentací. Stávající ozeleněné plochy budou v případě poškození znovu zatravněny. Na pozemcích ČD nebude ponechán žádný materiál (ať už v majetku zhotovitele, investora nebo jiné osoby).

3.2 Prodeje pozemků (kupující Správa železnic, s.o.)

-

3.3 Věcná břemena

Majetkoprávní vyrovnání pozemku p. č. 5753/2 v k.ú. Přerov bude řešeno zřízením věcného břemene (služebnosti). Věcné břemeno (služebnost) je nutné řešit ještě před zahájením stavebního řízení. Požadujeme předložit souhlas se zřízením věcného břemene (služebnosti) od ostatních spoluvlastníků.

- Kontaktní osoba: Ing. Miloslav Skládal (tel: 724 815 524, email: skladal@rsm.cd.cz)

3.4 Trvalý porost na pozemcích ve vlastnictví ČD

3.4.1 Zásah do trvalého porostu

K jakémukoliv zásahu do dřevin v majetku ČD (zejména k jejich kácení) je nutný písemný souhlas RSM Brno, který bude vydán samostatně na základě písemné **žádosti investora, která musí obsahovat specifikaci dřevin** (druhy, popřípadě rody dřevin, jejich počet a obvod kmene ve výšce 130 cm nad zemí; pro zásah do zapojených porostů dřevin lze namísto počtu kácených dřevin uvést výměru plochy s uvedením druhového, popřípadě rodového zastoupení dřevin a specifikaci zásahu), **situační zakres jednotlivých dřevin a návrh vyrovnání majetkoprávních vztahů** mezi ČD a investorem v souvislosti se zásahem do dřevin včetně užívání dotčených

pozemků ve vlastnictví ČD.

3.4.2 Ochrana trvalého porostu po dobu realizace stavby

Během realizace stavby bude dodržován Standard péče o přírodu a krajinu AOPK ČR: Ochrana dřevin při stavební činnosti SPPK A01 002. Během realizace stavby bude dodržován Standard péče o přírodu a krajinu AOPK ČR: Ochrana dřevin při stavební činnosti SPPK A01 002.

Kontaktní osoba: Bc. Monika Siráková, tel. 720 800 130, email sirakova@rsm.cd.cz.

4. Jiné (technické) podmínky

Úpravy ploch, které jsou v rámci UMVŽST určeny pro České dráhy, a.s. jsou vyvolanou investicí do majetku ČD, za kterou investor nebude požadovat finanční náhradu.

Před zahájením i po dokončení stavebních prací na pozemku ČD a.s. bude předmětný pozemek protokolárně předán. Povrch bude po ukončení prací uveden do původního stavu a budou odstraněna veškerá pomocná zařízení stavby. Na pozemek nesmí být trvale ukládána žádná zemina, stavební materiál ani žádný odpad, ale tyto budou likvidovány dle zák. č. 185/2001 Sb. na náklady stavebníka. Pokud dojde ke kontaminaci pozemku ropnými deriváty z používané mechanizace, provede investor na vlastní náklady okamžitou dekontaminaci.

S předáním pozemku ČD a.s. pro realizaci stavby poskytne investor správci projektovou dokumentaci, podle které bude stavba realizována (v digitální formě, formát pdf). Současně s výzvou k zpětnému předání (navrácení) pozemku ČD a.s. pak bude našemu správci předána geodetická dokumentace skutečného provedení stavby na pozemku ve vlastnictví ČD. (v digitální formě, formát PDF + DGN, příp DXF nebo DWG) pro účely archivace nového zařízení na pozemku ČD a.s. (týká se to zejména nové technické infrastruktury uložené do pozemku ČD, a.s.)

Kontaktní pracovník: správce pan Bc. Jaromír Navrátil, tel: 725 939 008, email: navratil@rsm.cd.cz

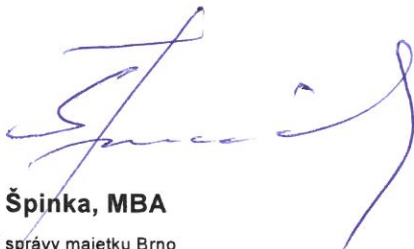
5. Závěrečná část

Toto stanovisko se týká stavby pouze v rozsahu dle předložené PD a jako souhlas s touto PD lze použít po dobu dvou let. Změny a doplňky musí být znovu projednány s RSM Brno.

Žádáme příslušný stavební úřad, aby dodržení podmínek souhrnného vyjádření ČD, bylo stavebníkovi uloženo jejich zapracováním do podmínek příslušného rozhodnutí nebo souhrnně v jedné z jeho podmínek, a to s uvedením čísla jednacího a data vydání.

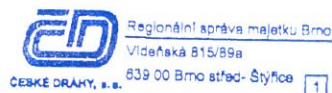
Dále příslušný stavební úřad žádáme o zaslání všech meritorních rozhodnutí týkajících se dané stavby na adresu České dráhy, a.s., Regionální správa majetku Brno, Vídeňská 815/89a, 639 00 Brno.

S pozdravem



Mgr. Martin Špínka, MBA

ředitel Regionální správy majetku Brno



Příloha č.1 – Obecně platné podmínky pro užívání nemovitostí ČD při stavební činnosti
Příloha č.2 – zakres polohy inženýrských sítí

Na vědomí v elektronické podobě:

ČD RSM Brno – Michaela Mikulová

ČD RSM Brno – Bc. Jaromír Navrátil

Příloha č. 1 Obecně platné podmínky pro užívání nemovitostí ČD při stavební činnosti

1. Zahájení stavby je povinen nájemce oznámit s předstihem správci dotčených nemovitostí RSM Brno, se kterým se dohodne na termínu protokolárního předání staveniště.
Pokud by během stavby nastala potřeba užití dalších nemovitostí ČD, musí být na jejich užívání uzavřena nájemní smlouva s ČD a to před zahájením jejich užívání.
Ukončení stavby je povinen nájemce oznámit s předstihem správci dotčených nemovitostí RSM Brno, se kterým se dohodne na termínu protokolárního předání staveniště zpět.
2. Správce RSM Brno bude informován o termínech kontrolních dnů a to nejméně 7 dní předem.
3. Všechny prostory ČD užívané stavbou budou zajištěny v souladu s platnou legislativou (zejména dle nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích a zákona č. 266/1994 Sb., o dráhách).
4. Bude dodržena veškerá platná legislativa v oblasti ochrany životního prostředí (zejména zákon č. 185/2001 Sb., o odpadech, zákon č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, vyhláška č. 189/2013 Sb., o ochraně dřevin a povolování jejich kácení a zákon č. 254/2001 Sb., vodní zákon).
Během realizace stavby bude dodržován Standard péče o přírodu a krajinu AOPK ČR: Ochrana dřevin při stavební činnosti SPPK A01 002.
Veškerý odpad, který vznikne v souvislosti s realizací stavby i s užíváním předmětu nájmu, bude zlikvidován v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech, na náklady investora.
Pozemky ve vlastnictví ČD nebudou znečištěny. Pokud dojde ke kontaminaci pozemku ropnými deriváty, provede investor na vlastní náklady okamžitou dekontaminaci.
5. V případě jakéhokoliv poškození majetku ČD stavbou bude informován správce a nájemce sjedná bezodkladně nápravu na své náklady.
6. RSM Brno musí být na požádání umožněn dohled nad postupem prováděných prací.
7. Po dokončení stavby požadujeme nemovitosti ČD řádně vyklidit a uvést do souladu s projektovou dokumentací.
Na stávajících plochách zeleně bude v případě poškození obnoven vegetační pokryv.
Na pozemcích ČD nebude ponechán žádný materiál (ať už v majetku zhotovitele, investora nebo jiné osoby).
8. Před předáním staveniště zpět zhotovitel/investor dodá RSM Brno v elektronické podobě (na datovém nosiči) Dokumentaci skutečného provedení stavby (DSPS) umístěné na pozemcích ve vlastnictví ČD včetně geodetické dokumentace v rozsahu vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, a to v uzavřené i v otevřené formě (geodetická data ve formátu DGN systému MicroStation, DWG nebo DXF systému AutoCAD, Shapefile systému ArcInfo nebo VYK systému Kokeš).
9. Nedodržení podmínek bodů 7. a 8. je překážkou v převzetí staveniště správcem zpět.



naše značka
5002846663
vyřizuje
Milena Jurmanová
datum
18.07.2023

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

Věc:
"Rozšíření CDP Přerov – nová budova"
K.ú. - p.č.: Přerov

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

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

UPOZORNĚNÍ:

Vaše stavba byla zařazena do režimu se zvýšeným dozorem nad stavební činností v ochranném a bezpečnostním pásmu PZ. Důkladně se prosím seznamte s obsahem stanoviska, proveďte oznámení o zahájení stavební činnosti, objednejte si vytýčení a postupujte podle pokynů uvedených ve stanovisku.

Společnost GasNet s.r.o. požaduje přizvat ke kontrole provedení stavební činnosti a zda nedošlo k poškození majetku společnosti. Pokud nedojde ke splnění těchto povinností bude společnost GasNet s.r.o. nucena zahájit řízení o narušení ochranného pásma PZ a nebude souhlasit s užíváním Vaší stavby.

Elektronická žádost o vydání stanoviska k existenci plynárenských zařízení nebo činností v jejich ochranném a bezpečnostním pásmu slouží pro NEPLYNÁRENSKÉ STAVBY.

Žádost je určena pro vydání stanoviska k existenci plynárenských zařízení nebo k činnosti v jejich ochranném a bezpečnostním pásmu.

Není určena pro stanovisko k výstavbě plynárenského zařízení a zásahům na PZ, přeložky apod. Toto je nutno řešit samostatně s odpovědnou osobou, viz. kontaktní systém: <http://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>

Upozorňujeme, že toto stanovisko je platné pouze pro stavbu neplynárenských zařízení a nenahrazuje stanovisko k plynárenské stavbě, ani souhlas s napojením na plynárenské zařízení. Stanovisko vydáváme pouze z hlediska dotčení bezpečnostního a ochranného pásma STL plynárenského zařízení.

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

- STL plynovod dN 90/PE a přípojka plynu/PE

- žlutě na situaci je navržena přeložka STL plynovodů, která je řešena samostatně mimo toto stanovisko-investor Olomoucký kraj Jeremenkova 1191/40a Olomouc a je vyvolaná realizací stavby: II/150 Přerov-jihozápadní obchvat

Informace o možnosti poskytnutí polohy stávajících PZ ve správě GasNet, s.r.o. v digitální podobě získáte na adrese: <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-vektorova-data>

Ochranné pásmo STL plynovodů a přípojek je v zastavěném území obce 1 m na obě strany od půdorysu. Ochranné pásmo slouží k zajištění bezpečného a spolehlivého provozu plynárenského zařízení.

Podmínky pro realizaci stavby:

GasNet Služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1 · Zábřovice · 602 00 Brno · T 555 90 10 10 · www.gasnet.cz

IČ: 27935311 · DIČ: CZ27935311

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

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

Zákaznická linka GasNet 555 90 10 10, info@gasnet.cz, www.gasnet.cz

Objekt nové budovy bude umístěn mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení.

Při souběhu a křížení inž.sítí (voda, kanalizace, el. kabely apod.) s PZ požadujeme dodržení ČSN 73 6005, tab. 1 a 2, TPG 702 01, TPG 702 04, zákon č. 458/2000 Sb., případně další předpisy a ČSN související s uvedenou stavbou.

- Křížení a souběh kanalizace s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami (dále jen PZ) musí být v souladu s ČSN 73 6005, tab. 1 a 2.
- Obrysy kanalizačních šachet budou umístěny minimálně 500 mm od obrysu PZ.
- Úhel křížení PZ s kanalizačním potrubím bude 90°. Nelze-li tento úhel v odůvodněných případech dodržet, může být úhel křížení menší, nejméně však 60°.
- Při křížení PZ z materiálu PE bude provedena kontrola funkčnosti signalizačního vodiče.
- Při křížení PZ z materiálu OCEL bude na náklady GasNet s.r.o. provedena diagnostika stavu potrubí (bude upřesněno na místě stavby).
- Pokud bude při realizaci stavby zjištěna nutnost výškové nebo směrové úpravy trasy PZ, bude toto posuzováno jako přeložka. Náklady budou hrazeny investorem stavby.

- Křížení a souběh vodovodu s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami (dále jen PZ) musí být v souladu s ČSN 73 6005, tab. 1 a 2.
- Obrysy vodovodních šachet budou umístěny minimálně 500 mm od obrysu PZ.
- Ke křížení vodovodního potrubí s PZ může dojít v minimální vzdálenosti 150 mm.
- K souběhu vodovodního potrubí s PZ může dojít v minimální vzdálenosti 500 mm.
- Úhel křížení PZ s vodovodním potrubím bude 90°, nelze-li tento úhel v odůvodněných případech dodržet, může být úhel křížení menší, nejméně však 60°.
- Při křížení PZ z materiálu PE bude provedena kontrola funkčnosti signalizačního vodiče.
- Při křížení PZ z materiálu OCEL bude na náklady GasNet s.r.o. provedena diagnostika stavu potrubí (bude upřesněno na místě stavby).
- Pokud realizace stavby vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy PZ, bude toto posuzováno jako přeložka. Náklady budou hrazeny investorem stavby.

Při výstavbě, rekonstrukci komunikace, zpevněných ploch, chodníků, sjezdů atd. požadujeme dodržet krytí PZ dle ČSN 736005 tab. B 1.

- Budoucí úprava povrchu terénu nad plynárenským zařízením musí být provedena tak, aby povrch byl z rozebíratelného materiálu (dlažba, betonový asfalt, narmovaný beton v tloušťce do 5 cm apod.).
- Následné úpravy terénu musí být provedeny tak, aby konečné uložení PZ bylo prokazatelně od 1,0 m do 1,50 m.
- V případě nutnosti provádění terénních úprav pozemku nad PZ, musí být průkazně zjištěna hloubka uložení stávajícího PZ.
- Parkovací stání doporučujeme provést ze zámkové dlažby nebo jinak rozebíratelného materiálu
- V případě výsadby zeleně - trvalé porosty kořenicí do větší hloubky než 20 cm nad povrch plynovodu požadujeme vysazovat od stávajícího plynárenského zařízení ve vzdálenosti minimálně 2 m na obě strany od osy PZ. Viz. § 68 odst. 6 Zákona 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.
- Nové uliční vpusti musí být umístěny v minimální vzdálenosti 0,5 m od obrysu stávajícího PZ.

El. Kabely :

- při křížení musí být kabel uložen v betonové tvárnice chrániče nebo korytku s přesahem 1 metr na každou stranu. Křížení bude kolmé.
- Při křížení PZ z materiálu PE bude provedena kontrola funkčnosti signalizačního vodiče.
- Při křížení PZ z materiálu OCEL bude na náklady GasNet s.r.o. provedena diagnostika stavu potrubí (bude upřesněno na místě stavby).

Mezi betonovou chráničkou a plynovodem musí být zhutněná vrstva písku.

Odstupová vzdálenost obrysu chráničky od obrysu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek bude provedena v souladu s ČSN 736005.

V případě křížení zemnicí sítě s PZ požadujeme provést následující opatření:

- Křížení bude kolmé nebo pod úhlem min. 60°.

- Při křížení zemnicích pásků s plynovým potrubím PE bude realizována požární přepážka, která bude tvořena z betonové dlaždice (např. 0,5x0,5x0,05 m), která místo křížení přesáhne na každou stranu o 0,2 m.
- Páska uzemnění bude uložena v místě křížení s PZ na betonovou dlaždici.

Uvedená opatření slouží k zamezení případných tepelných vlivů od uzemňovací pásky (zemnicí sítě) na PZ.

VO:

Rozvodné pilíře musí být umístěny min. 1 m od PZ, měřeno kolmo na půdorysný obrys potrubí.

- Vzdálenost vnější hrany betonového základu stožáru od líce PZ musí být minimálně 1 m.
- V odůvodněných případech je možné tuto vzdálenost snížit na hodnotu 0,5 m.
- Hloubku základu stožáru je nutné provést tak, aby stabilita stožáru zůstala zachována i při odkrytí sousedního PZ.

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

Trasa kabelového vedení při souběhu s plynárenskými objekty (skříň pro HUP a plynoměr) musí být vedena v souladu s ČSN 332000-5-52 ed.2 alespoň 0,6 m od plynárenského objektu.

Při křížení silových kabelů s PZ bude kabel v místě křížení uložen výhradně do betonové tvárnice chráničky nebo korýtky. Křížení bude kolmé. Přesah betonové chráničky u PZ musí být minimálně do vzdálenosti 1 m na obě strany PZ. Mezi betonovou chráničkou a PZ musí být ztuhlá vrstva písku. Odstupová vzdálenost obrysu chráničky od obrysu PZ bude provedena v souladu s ČSN 73 6005.

V případě křížení zemnicí sítě s PZ požadujeme provést následující opatření:

- Křížení bude kolmé nebo pod úhlem max. 60°.
- Při křížení zemnicích pásků s plynovým potrubím PE bude realizována požární přepážka, která bude tvořena z betonové dlaždice (např. 0,5x0,5x0,05 m), která místo křížení přesáhne na každou stranu o 0,2 m.
- Páska uzemnění bude uložena v místě křížení s PZ na betonovou dlaždici.

Uvedená opatření slouží k zamezení případných tepelných vlivů od uzemňovací pásky (zemnicí sítě) na PZ.

Oplocení:

Nové oplocení musí být umístěno (včetně sloupků) mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení, t.j. 1 metr na obě strany od půdorysu přípojky plynu/plynovodu a HUP musí být veřejně přístupný. V místě křížení- obrys základové patky sloupku plotu musí být minimálně 1 m od obrysu přípojky plynu/plynovodu. Oplocení v místě křížení s plynovodním potrubím musí být zhotoveno bez podezdívky.

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.

Další objekty přístřešků, zábradlí, svodidla, svislé dopravní značení, informační tabule, podzemní kontejnery, opěrné zdi, gabionové stěny, propustky, zemní základy mobiliářů, apod. musí být situovány mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení.

Pokud realizace stavby vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy PZ, bude toto posuzováno jako přeložka, na kterou je nutno zpracovat PD a předložit k odsouhlasení. Náklady budou hrazeny investorem stavby.

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

Zařízení staveniště je nutno umístit mimo ochranné pásmo PZ.

PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY BUDE PROVEDENO PŘESNÉ VYTYČENÍ PZ (<https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-vytyceni>) – poskytnutý zakres je pouze ORIENTAČNÍ, v případě potřeby ověřit PŘESNOU POLOHU ručně kopanými sondami.

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/>

Budou-li dodrženy výše uvedené podmínky, s výše uvedenou stavbou Souhlasíme.

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, vodoprávní řízení, veřejnoprávní smlouvu o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

Pokud se stane stanovisko v době své platnosti součástí rozhodnutí stavebního úřadu (bude citována naše značka stanoviska), prodlužuje se jeho platnost o dobu platnosti rozhodnutí stavebního úřadu.

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. Plynárenská zařízení a plynovodní přípojky (dále jen PZ) jsou dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozovány jako zařízení zvláště nebezpečná a z tohoto důvodu jsou chráněna ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

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

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.

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

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

Případné zřizování stavenišť, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo PZ (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů požadujeme zabezpečit případný přejezd přes PZ uložením betonových panelů v místě přejezdu PZ.

PŘI REALIZACI STAVBY BUDOU DODRŽENY TYTO PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ STAVEBNÍ ČINNOSTI:

(1) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení PZ. Vytyčení trasy provede příslušná regionální oblast ZDARMA. Formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>, lze využít QR kód, který je uveden v tomto stanovisku. Při podání žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska a sdělí termín zahájení a ukončení stavby. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení PZ (sondou) je povinen provést stavebník na svůj náklad. **BEZ VYTYČENÍ TRASY A PŘESNÉHO URČENÍ ULOŽENÍ PZ STAVEBNÍKEM NESMÍ BÝT VLASTNÍ STAVEBNÍ ČINNOST ZAHÁJENA. VYTYČENÍ POVAŽUJEME ZA ZAHÁJENÍ STAVEBNÍ ČINNOSTI V OCHRANNÉM A BEZPEČNOSTNÍM PÁSMU PZ. PROTOKOL O VYTYČENÍ MÁ PLATNOST 2 MĚSÍCE.**

(2) Stavebník je povinen stavebnímu podnikateli prokazatelně předat kopii tohoto stanoviska. Převzetí kopie stvrdí stavební podnikatel stavebníkovi svým podpisem a zápisem do stavebního deníku. Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou PZ, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.

(3) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 01, TPG 702 04, TPG 700 03, zákon č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.

(4) Při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu PZ vč. přesného určení uložení PZ je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození PZ nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.

(5) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení PZ v místě křížení na náklady stavebníka. Technologie musí být navržena tak, aby v místě křížení nebo souběhu s PZ byl dostatečný stranový nebo výškový odstup od PZ, který zajistí nepoškození PZ během prací a to s ohledem na použitou bezvýkopovou technologii a všechny její účinky na okolní terén. V případě, že nemůže být tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.

(6) Odkrytá PZ budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečena proti jejich poškození.

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

(8) Bude zachována hloubka uložení PZ (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

(9) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození PZ (vč. drobných vrypů do PE potrubí, poškození izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie, markeru atd.) na telefon 1239.

(10) Před provedením zásypu výkopu a v průběhu stavby bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu PZ. Povinnost kontroly se vztahuje i na PZ, která nebyla odhalena. Kontrolu provede příslušná regionální oblast (formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>, lze využít QR kód, který je uveden v tomto stanovisku). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Kontrolu je třeba objednat min. 5 dnů předem. Předmětem kontroly je také ověření dodržení stanovené odstupové vzdálenosti staveb, které byly povoleny v ochranném a bezpečnostním pásmu PZ.

(11) O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být PZ zasypána. Stavebník je povinen na základě výzvy provozovatele PZ, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození PZ během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s PZ.

(12) Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, to vše v souladu s předpisem provozovatele distribuční soustavy „Zásady pro projektování, výstavbu, rekonstrukce a opravy“, který naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/technicke-dokumenty/> a v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.

(13) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky PZ.

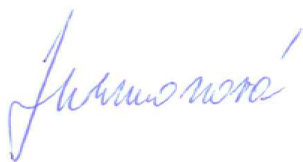
(14) Pokud stavebník nedodrží podmínky stanovené tímto stanoviskem bude činnost stavebníka vyhodnocena provozovatelem PZ jako narušení ochranného nebo bezpečnostního pásma PZ a budou z toho vyvozeny příslušné důsledky.

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/kontaktni-system/, činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení".

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 - 5002846663 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na <https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>.



GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GasNet Služby, s.r.o., IČ 27935311
Milena Jurmanová
Technik externích požadavků-Morava
Oddělení zpracování ext.požadavků-Morava
MILENA.JURMANOVA@GASNET.CZ

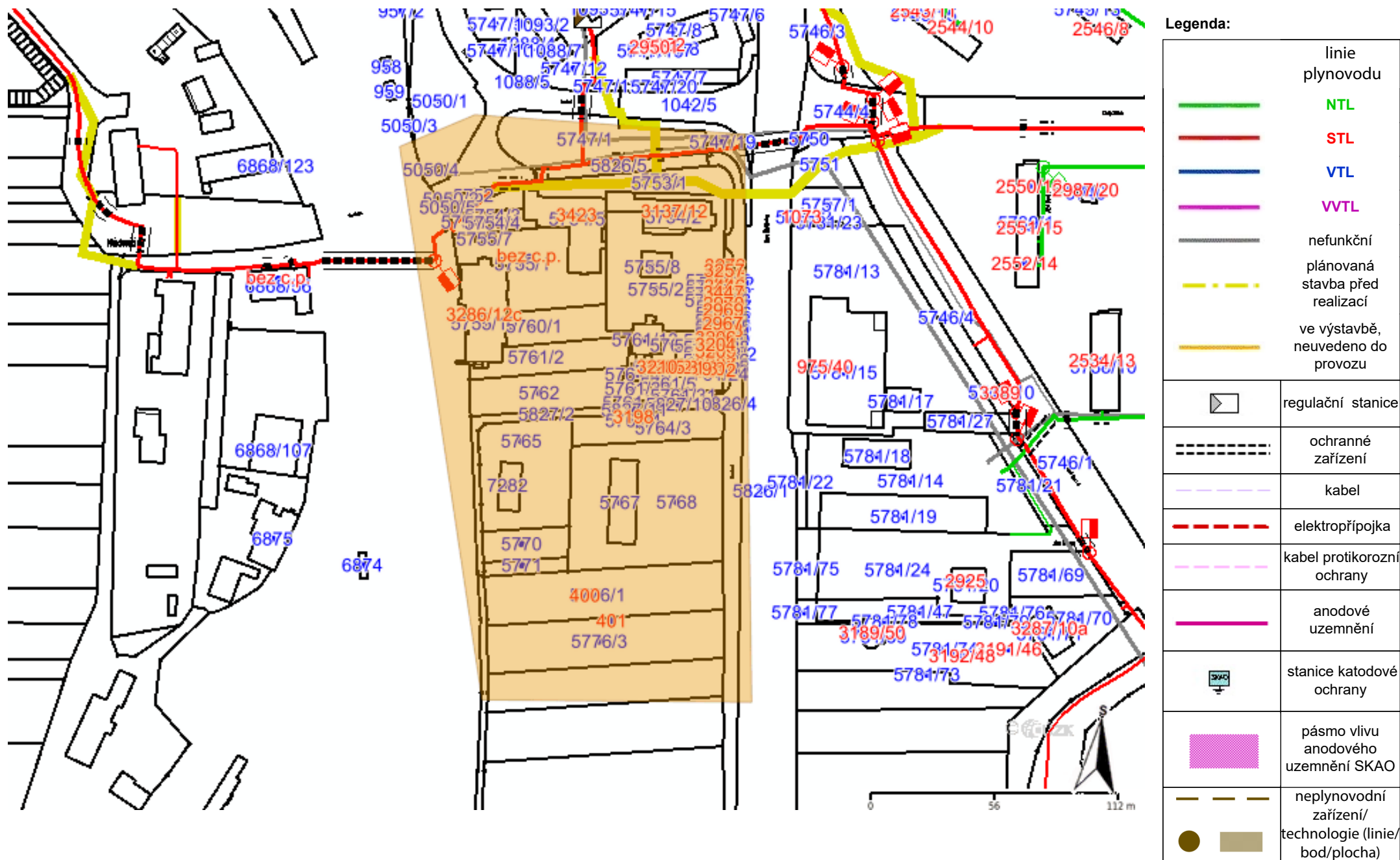


Zažádejte o vytyčení

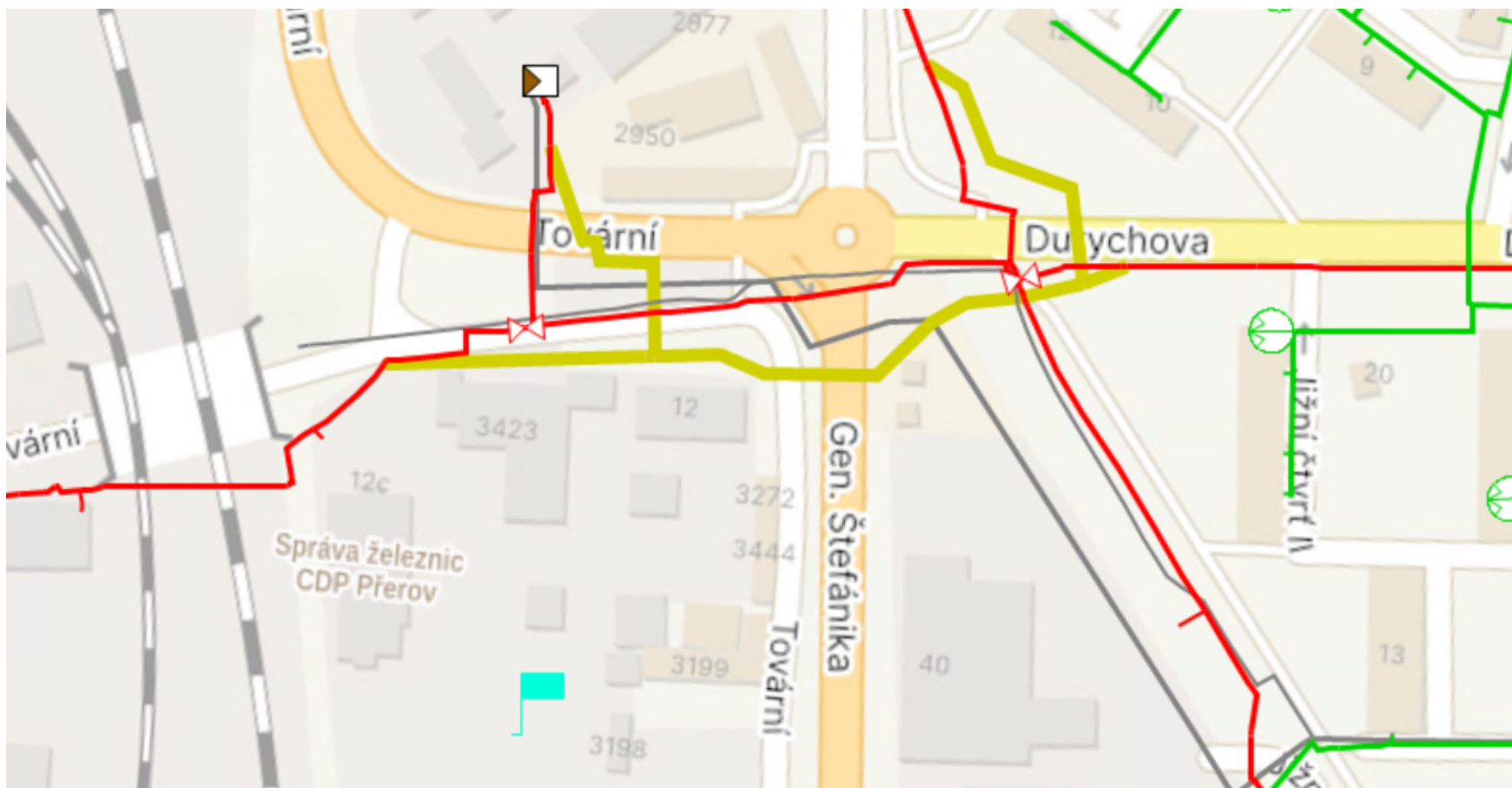
Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Detailní zakres plynárenského zařízení, Detailní zakres plynárenského zařízení, Ověřená příloha žadatele, Domovní plynovody - izolace

















Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002846663 ze dne 18.07.2023.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Správa železnic, státní organizace, Dlážďená 1003/7, 11000 Praha. K.ú.: Přerov.



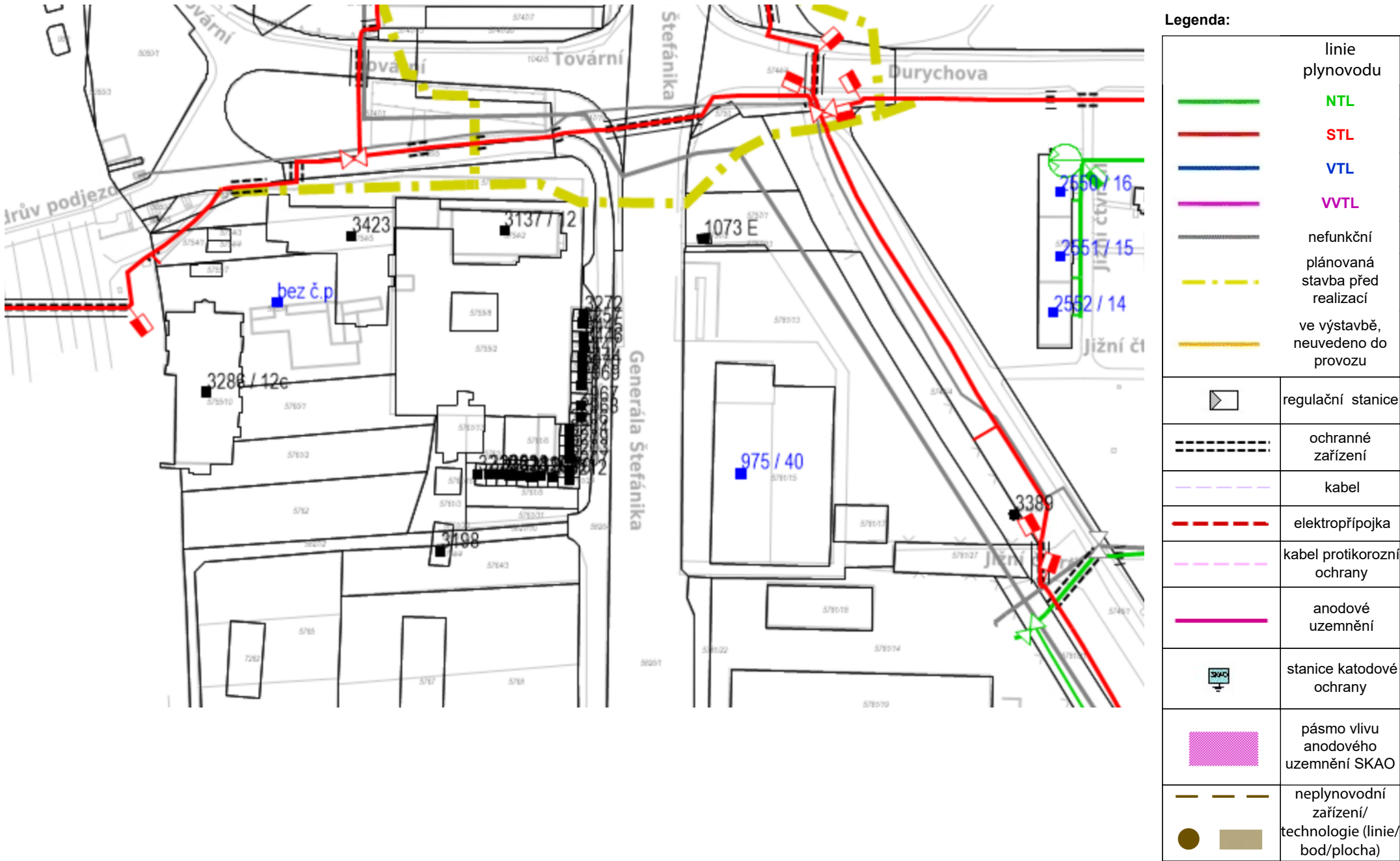
Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 11000 Praha. K.ú.: Přerov.



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

Příloha: Detailní zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002846663 ze dne 18.07.2023.

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





Zadání:	Faz:	
Ověření řešení:	Realizace opravěné stavby	
Město:	Příjem:	Datum:
Město:	Vlastník stavby, příjemce	Kontaktní:
		Faxové číslo
Stavba/objekt/investič:	Správa železnic, státní organizace	Projekt:
Stavba/objekt/investič:	Právní úprava, stavba, příjemce	Datum:
Stavba/objekt/investič:	Právní úprava, stavba, příjemce	Datum:
Stavba/objekt/investič:	Právní úprava, stavba, příjemce	Datum:
Stavba/objekt/investič:	Právní úprava, stavba, příjemce	Datum:
Stavba/objekt/investič:	Právní úprava, stavba, příjemce	Datum:
Stavba/objekt/investič:	Právní úprava, stavba, příjemce	Datum:
Stavba/objekt/investič:	Právní úprava, stavba, příjemce	Datum:
Stavba/objekt/investič:	Právní úprava, stavba, příjemce	Datum:
Stavba/objekt/investič:	Právní úprava, stavba, příjemce	Datum:
Stavba/objekt/investič:	Právní úprava, stavba, příjemce	Datum:
Stavba/objekt/investič:	Právní úprava, stavba, příjemce	Datum:
Stavba/objekt/investič:	Právní úprava, stavba, příjemce	Datum:
Stavba/objekt/investič:	Právní úprava, stavba, příjemce	Datum:
Stavba/objekt/investič:	Právní úprava, stavba, příjemce	Datum:
Stavba/objekt/investič:	Právní úprava, stavba, příjemce	Datum:
Stavba/objekt/investič:	Právní úprava, stavba, příjemce	Datum:
Stavba/objekt/investič:	Právní úprava, stavba, příjemce	Datum:
Stavba/objekt/investič:	Právní úprava, stavba, příjemce	Datum:
Stavba/objekt/investič:	Právní úprava, stavba, příjemce	Datum:
Stavba/objekt/investič:	Právní úprava, stavba, příjemce	Datum:
Stavba/objekt/investič:	Právní úprava, stavba, příjemce	Datum:
Stavba/objekt/investič:	Právní úprava, stavba, příjemce	Datum:
Stavba/objekt/investič:	Právní úprava, stavba, příjemce	Datum:
Stavba/objekt/investič:	Právní úprava, stavba, příjemce	Datum:
Stavba/objekt/investič:	Právní úprava, stavba, příjemce	Datum:
Stavba/objekt/investič:	Právní úprava, stavba, příjemce	Datum:



Domovní plynovody:

Jak chránit plynovody při provádění izolace a podřezávání zdiva

5 kroků



GASNET.CZ



Distribuční společnost GasNet eviduje zvýšený počet havárií při provádění mechanických sanačních prací budov v blízkosti rozvodů, kterými se do budov dopravuje zemní plyn.

Tyto havárie ohrožují ve vysoké míře bezpečnost a majetek osob i provoz distribuční soustavy společnosti GasNet.

Před zahájením takových prací se seznámte s následujícími pokyny.

Předejdete tím případným škodám i ohrožení zdraví vás i vašeho okolí.



Co hrozí při narušení plynovodu?

Pokud dojde k poškození majetku GasNetu (plynovodní přípojky), budou veškeré náklady spojené s odstraněním **havárie vymáhány po viníkovi**. Počítá se sem:

- uniklý zemní plyn
- náklady na opravu majetku GasNetu
- náklady na uvedení odstavených odběrných míst do provozu

Případ takové havárie se předává na Energetický regulační úřad a na Inspektorát bezpečnosti práce, kde posoudí průběh jejího vzniku a dopady na okolí. V souladu se svými kompetencemi pak rozhodnou ve správním řízení o výši **pokuty**.

Pokud dojde k poškození odběrného plynového zařízení v majetku vlastníka nemovitosti a nedošlo k omezení provozu distribuční soustavy, nevznikají sice výše uvedené náklady na odstranění havárie, ale i nadále se **viník vystavuje trestnímu stíhání pro obecné ohrožení**.

Dvakrát měř a jednou řež

Poškozením plynovodní přípojky nebo odběrného plynového zařízení (OPZ) při provádění mechanických sanačních metod může dojít ke vzniku nebezpečných situací, které mohou vyústit v **tragickou událost**.

Provádějte mechanické sanační práce na budově s maximální opatrností, aby nedošlo k ohrožení zdraví a majetku osob.



1

Kde jsou plynovody?

Než začnete s pracemi, zjistěte, jestli ve zdech a jejich blízkosti nevede plyn.

Do budovy může vstupovat plynovodní přípojka distribuční společnosti GasNet. Ve zdech mohou být také vedeny domovní rozvody plynu (odběrná plynová zařízení – OPZ), které jsou v majetku vlastníka nemovitosti.

Kde si mohu ověřit polohu plynovodní přípojky GasNetu?

Jděte na **portál Distribuce plynu on-line** (Žádost typu Sdělení o poloze a průběhu plynárenského zařízení).

Vaši žádost zpracujeme do 1 pracovního dne: **dpo.gasnet.cz/zadost-o-stanovisko**

Kde si mohu ověřit domovní rozvody plynu a existenci odběrného plynového zařízení?

Informaci o poloze domovních rozvodů má pouze majitel nemovitosti. Tyto rozvody jsou v jeho vlastnictví a jejich poloha není součástí stanoviska GasNetu.

2

Průzkum na místě

Ručně kopanou sondou nebo průzkumem nemovitosti identifikujte polohu plynovodní přípojky nebo domovních rozvodů plynu (odběrného plynového zařízení) v místě provádění sanační metody.

Rozvody označte výstražnou barvou. Průzkum musíte provést jak z vnější, tak vnitřní strany budovy.

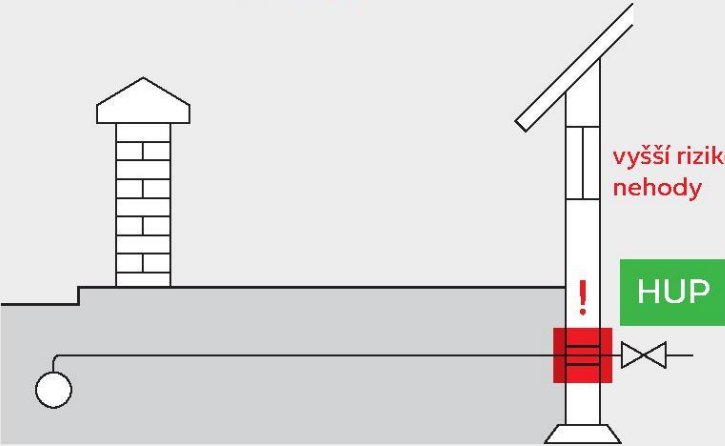
3

Hlavní uzávěr plynu

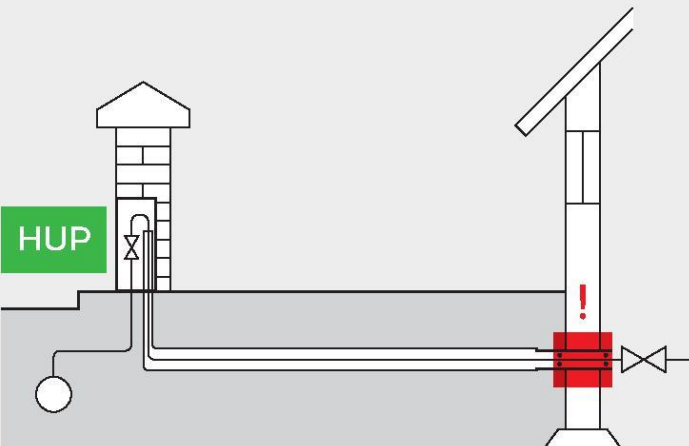
Zjistěte, kde se v prostoru mezi plynovodem společnosti GasNet a nemovitostí nachází Hlavní uzávěr plynu (HUP).

Zjistěte, zda je k němu přístup a je plně ovladatelný.

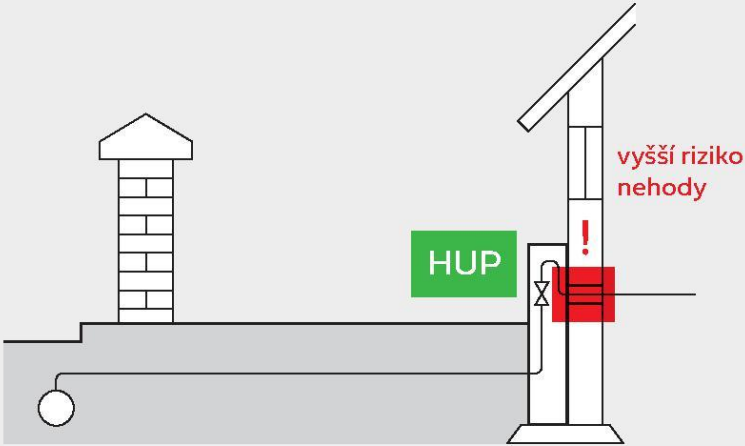
Kde může být plynovod



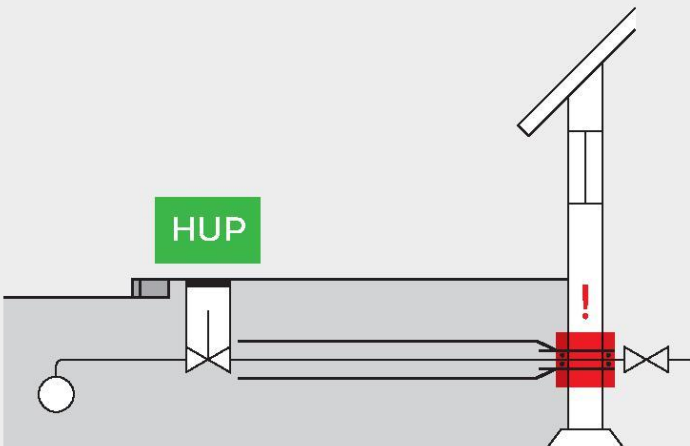
Plynovodní přípojka vstupuje do domu skrz základy. Hlavní uzávěr plynu (HUP) je uvnitř (např. ve sklepě).



Plynovodní přípojka končí před hlavním uzávěrem plynu (HUP) umístěným například v oplocení. Do objektu vstupuje pouze domovní rozvod plynu (odběrné plynové zařízení).



Plynovodní přípojka jde zdíkem budovy do niky v objektu, kde se nachází HUP. Z niky vystupuje rozvod plynu do nemovitosti až ke spotřebičům.



Plynovodní přípojka končí před hlavním uzávěrem plynu v poklopu a do objektu vstupuje pouze odběrné plynové zařízení. K uzavření HUP je třeba speciální klíč.

4

Opatrně!

Sanační metodu v prostoru ochranného pásma plynovodní přípojky **(1 m na obě strany od obrysu potrubí)** provádějte s maximální opatrností a za účasti více osob. Pomůžou vám při obsluze strojů nebo při případném uzavírání hlavního uzávěru plynu (HUP).

Stejný princip platí i v případě prací v blízkosti domovních rozvodů plynu (odběrných plynových zařízení).

5

Ani milimetr poškození

Realizací sanační metody nesmí dojít v žádném případě k poškození rozvodů plynu, a to včetně jejich ochranného pláště (např. asfaltová izolace u ocelového potrubí).

Sebemenší poškození povrchu potrubí musí být odborně opraveno. Bez opravy totiž může dojít u poškozeného potrubí k degradaci materiálu a tím i k následnému narušení těsnosti.



Co dělat při havárii

Pokud přese všechna opatření dojde k havárii, řiďte se následujícími kroky:

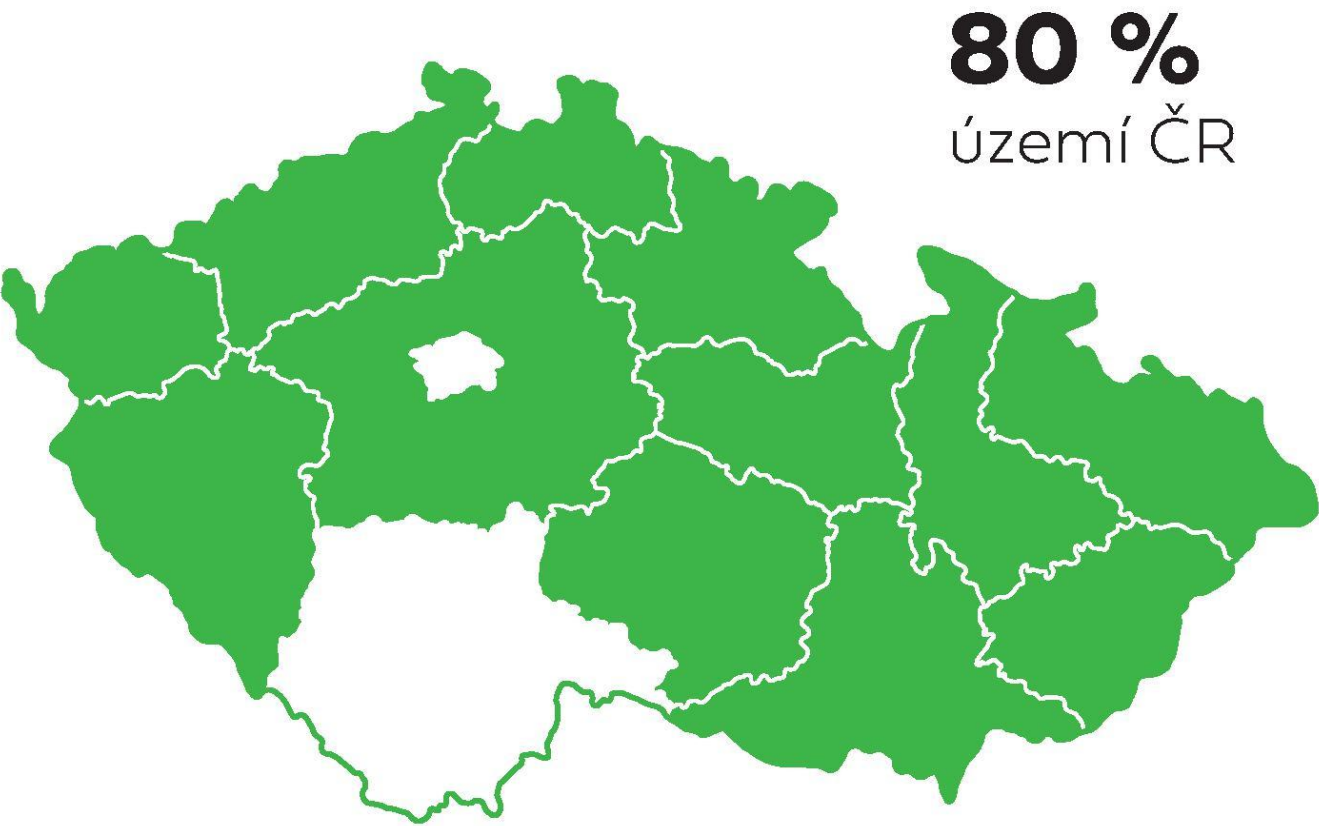
- 1. Uzavřete hlavní uzávěr plynu (HUP).**
- Pokud plyn dále uniká i přes uzavření HUP, a nebo nebylo možné HUP uzavřít, **volejte hasiče na číslo 150 nebo dispečink distributora na číslo 1239.**
- Eliminujte zdroje **zapálení**, vypněte všechny stroje a zařízení. **Větrejte** budovu a uzavřené prostory, pokud do nich vnikl plyn. Zajistěte **evakuaci** ohroženého prostoru.

V případě narušení odběrného plynového zařízení (OPZ), nikoli plynovodní přípojky, je nutné po odstranění havarijní situace zajistit opravu poškozeného OPZ odbornou firmou. Odborníci provedou hlavní tlakovou zkoušku potrubí a vystaví novou revizní zprávu.





Distribuční území skupiny GasNet:



Děkujeme vám za dodržení tohoto postupu a odpovědný přístup k bezpečnosti práce.

Naší prioritou je vždy bezpečný a spolehlivý provoz distribuční sítě.

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



D0000000101936400505

NAŠE ZNAČKA
001135220426

VYŘIZUJE / LINKA
Jaroslav Člupný / 800 850 860

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE
Plzeň / 12. 7. 2023

Vyjádření k projektové dokumentaci ke stavbě ve smyslu energetického zákona a příslušných technických norem

Vážená paní, vážený pane,

dovolte nám, abychom reagovali na Vaši žádost ze dne 21. 6. 2023, ve které nás žádáte o vydání vyjádření k projektové dokumentaci pro účely stavebního řízení.

V zájmovém území k zamýšlené stavbě a/nebo s ní související činnosti na pozemku parcelní číslo dle PD v katastrálním území Přerov vedené pod názvem „Rozšíření CDP Přerov - nová budova“ se nachází zařízení **zemního kabelového vedení VN 22kV** v majetku provozovatele distribuční soustavy společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

Sdělujeme Vám, že společnost ČEZ Distribuce, a. s., souhlasí s předloženou projektovou dokumentací.

Platnost tohoto souhlasu je vázána na dodržení následujících podmínek:

1. Stavbou nesmí být dotčeno stávající kabelové vedení distribuční sítě VN 22kV a jeho ochranné pásmo, které dle zákona č. 458/2000 Sb. §46 činí 1 metr po obou stranách kabelového vedení.

ČEZ Distribuce, a.s., požaduje respektování ochranného pásma zemního kabelového vedení, které dle zákona č. 458/2000 Sb. §46 činí 1 metr od těchto kabelů a zachování přístupnosti stávajícího distribučního zařízení. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení a staveb se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN 33 2000-5-52, ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50341-1, ČSN 73 6005 a PNE 33 0000-6, PNE 33 3301, PNE 34 1050.

Vytyčení kabelových sítí v majetku ČEZ Distribuce, a.s., zajistí ČEZ Distribuce a.s. na základě podání žádosti o vytyčení kabelového vedení. K žádosti o vytyčení kabelového vedení doložte vyjádření k existenci sítí.

Stávající kabelové vedení VN musí splňovat hloubkové uložení dle ČSN 73 6005 a dle zákona č. 458/2000 Sb. §46 musí být chráněno proti poškození přejíždějícími vozidly uložením do chrániček podle ČSN 73 60 05, ČSN 332000-5-52.

Upozorňujeme, že v dotčeném prostoru nebo v blízkosti uvedené stavby se nachází podzemní kabelové vedení 22/0,4kV včetně ochranných pásem, které nejsou v majetku provozovatele distribuční soustavy

ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín - Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02 | IČO: 24729035, DIČ: CZ24729035 |
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, sp. zn. B 2145 |
bezplatná linka: 800 850 860, e-mail: info@cezdistribuce.cz, www.cezdistribuce.cz |
zasílací adresa: ČEZ Distribuce, a. s., Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00

Otočte prosím

společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Pro vyjádření k PD je nutné požádat vlastníka tohoto zařízení.

Stavebník zajistí ochranu zařízení energetické společnosti v rozsahu daném zákonem č.458/2000 Sb., příslušnými ČSN, PNE a podmínkami pro provádění činností v ochranných pásmech tak aby během stavební činnosti ani jejím následkem nedošlo k jeho poškození. V této souvislosti odpovídá za škody jak na zařízení energetické společnosti, tak za škody vzniklé na zdraví a majetku třetím osobám. Ochranu bezporuchového provozu zařízení energetické společnosti během stavby i po jejím dokončení zajistí sám, nebo u svých dodavatelů zejména tím, že beze zbytku splní platné Podmínky provádění činností v ochranných pásmech, které lze najít na stránkách společnosti ČEZ Distribuce a.s. www.cezdistribuce.cz.

Nebude-li možné dodržet podmínky tohoto vyjádření a podmínky k distribučnímu zařízení v majetku ČEZ Distribuce a.s., dle zákona č. 458/2000sb. a příslušných ČSN, PNE, podá investor žádost o přeložku, kterou dle zákona č. 458/2000 Sb. §47 zajišťuje vlastník distribučního zařízení na náklady toho, kdo potřebu přeložky vyvolal.

2. Podmínkou pro zahájení činnosti v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu je platné sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro výše uvedené zájmové území, které získáte prostřednictvím Geoportálu (geoportal.cezdistribuce.cz), při dodržení podmínek uvedených ve sdělení a v tomto vyjádření.
3. V dostatečném časovém předstihu před zahájením prací je nutné podat žádost o udělení souhlasu s činností a umístěním stavby v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu. Postup a formulář je k dispozici na www.cezdistribuce.cz. Při realizaci stavby je nutné se řídit podmínkami, které budou stanoveny v případě kladného posouzení podané žádosti.
4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení a staveb se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN 33 2000-5-52, ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50341-1, ČSN 73 6005 a PNE 33 0000-6, PNE 33 3301, PNE 34 1050.
5. V případě nadzemního vedení nn budou pro stavby a konstrukce dodrženy odstupové vzdálenosti uvedené v PNE 33 3302 a hranu výkopu doporučujeme při realizaci stavby umístit min. 1 m od základové části podpěrného bodu.
6. Při realizaci stavby a/nebo provádění související činnosti nesmí dojít v žádném případě k nebezpečnému přiblížení osob, věcí, zařízení nebo mechanismů a strojů k živým částem pod napětím, tj. musí být dodržena minimální vzdálenost 1 m od živých částí zařízení nn, 2 m od vedení vn a 3 m od vedení vnn, dle PNE 33 0000-6 s vazbou na ČSN EN 50110-1, pokud není větší vzdálenost stanovena v jiném předpisu (např. ČSN ISO 12480-1). V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného elektrického zařízení, případně o dočasné zaizolování vodičů nn.
7. Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů. S ohledem na provádění prací v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu upozorňujeme na možnost nebezpečných vlivů od elektrického zařízení. Opatření proti těmto vlivům je na straně žadatele, dodavatele prací nebo jimi pověřených osobách. ČEZ Distribuce, a. s., nepřevzme žádnou zodpovědnost za případné škody, které vzniknou následkem poruchy nebo havárie elektrického zařízení za nepředvídaných okolností nebo nedodržením výše uvedených podmínek.
8. Stavbou nebude narušeno stávající uzemnění nadzemního vedení ani statika podpěrných bodů. Nebude-li možné toto dodržet je nutné situaci řešit formou přeložky zařízení distribuční soustavy ve smyslu § 47 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění.
9. V případě činnosti a/nebo stavby v blízkosti elektrického vedení, resp. v ochranném pásmu bude dotčený prostor ze všech stran možného přístupu/vjezdu po celou dobu realizace viditelně označen výstražnou cedulí.
10. Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Při případné úpravě povrchu nesmí dojít ke změně výškové nivelity země oproti současnému stavu.
11. Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech zařízení, které jsou v platném znění k dispozici na www.cezdistribuce.cz, popř. jsou součástí vydaného sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

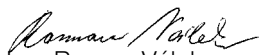


12. Dojde-li k obnažení podzemního vedení nebo k poškození energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení se sítí pro elektronickou komunikaci související nebo zařízení technické infrastruktury ve vlastnictví ČEZ Distribuce, a. s., nahláste nám prosím tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu na bezplatnou linku 800 850 860. Poškození nebo mimořádné události způsobené na zařízení žadatelem, dodavatelem prací nebo jimi pověřenými osobami budou opraveny na náklady viníka. Zahnutí obnažených, případně poškozených částí podzemního vedení může být provedeno pouze po souhlasu vydaném společností ČEZ Distribuce, a. s.
13. Toto vyjádření se nevztahuje na zařízení v majetku společností ČEZ ICT Services, a. s., a Telco Pro Services, a. s.
14. Toto vyjádření nenahrazuje souhlas k zajištění příkonu elektrické energie.

Platnost tohoto vyjádření je 1 rok od data vydání.

Zjistí-li provozovatel distribuční soustavy, že nejsou dodrženy stanovené podmínky, vyhrazuje si právo kdykoli odvolat své souhlasné vyjádření.

S pozdravem



Ing. Roman Válek

Vedoucí odboru Specializovaná obsluha
ČEZ Distribuce, a. s.



D0000000101935400505



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

Váš dopis zn.

ze dne

Číslo jednací 1202313077

Datum 23.6.2023

Vyřizuje Jana Taťáková

telefon +420 702 153 399

e-mail Jana.Tatakova@cdt.cz

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

Název stavby: **?Rozšíření CDP Přerov - nová budova?**

V zájmovém území určeném a vyznačeném žadatelem:

- **se nachází** prostředky sítí elektronických komunikací v majetku ČD - Telematika a.s. nebo do něj zasahuje ochranné pásmo těchto sítí
- **se nachází** prostředky sítí elektronických komunikací v majetku Správy železnic, státní organizace (ve správě SŽT) nebo do něj zasahuje ochranné pásmo těchto sítí

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

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

Vyjádření pozbývá platnosti dne 23.6.2025

Všeobecné podmínky ochrany:

Žadatel je povinen:

- Před zahájením prací nechat u ČD-T dotčené sítě elektronických komunikací vytyčit:
 - Vytyčení SEK bude provedeno na základě písemné objednávky zaslané nejméně 14 dnů před požadovaným termínem vytyčení. Na objednávce ve dvojím vyhotovení musí být uvedeno jednací číslo vyjádření a datum vydání vyjádření. V případě, že žadatelem je právnická osoba, musí být na objednávce uvedeno navíc IČO, DIČ a bankovní spojení objednatele.
 - Termín, způsob a formu vytyčení je nutné řešit individuálně s kontaktní osobou (kontakty na adrese www.cdt.cz/cs/o-nas/informace-pro-stavebniky) 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

www.cdt.cz

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

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

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

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

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

Další upřesňující podmínky:

V zájmovém území se nachází trasa

TK (SŽ), MK (SŽ), OK (SŽ), MOK (SŽ), HDPE trubky (SŽ), Ok (ČD-T), HDPE trubky (ČD-T) , přesná poloha se musí zjistit vytyčením.

Kontaktní osoba pro vytyčení: p. Nuc 724 106 290

Nutno dodržet všeobecné podmínky Správy železnic.

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

Nad kabelovou trasou nesmí být jednolitá zpevněná plocha, skladovat veškerý materiál, zřizovat stavby a pojíždět kabelovou trasu těžkou mechanizací.

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

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

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

Počet příloh: 3

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

Žádost o vyjádření k existenci SEK je možné podávat elektronicky na vyjadreni.cdt.cz.

www.cdt.cz



Podmínky pro stavební činnosti v blízkosti komunikačních vedení ve vlastnictví ČD – Telematika a.s.

Vydané v souladu s ustanovením § 1751 a násl. zákona č. 89/2012 Sb. občanský zákoník v platném znění obchodní společnosti ČD – Telematika a.s., IČ: 614 59 445, se sídlem Praha 3, Pernerova 2819/2a, 130 00, spisová značka B 8938 vedená u Městského soudu v Praze (dále jen „ČD-T“)

1. Předmět Podmínek

1.1. **Co obsahují:** Tyto Podmínky obsahují:

- a) povinnosti stavebníka jemu stanovené obecně závaznými právními předpisy České republiky, na jejichž dodržování ČD-T trvá,
- b) povinnosti určené stavebníkovi ČD-T z titulu vlastnického práva ke komunikačnímu vedení, které je stavbou stavebníka dotčeno, a dále
- c) závazný způsob pro vytyčení trasy komunikačního vedení ve vlastnictví ČD-T.

2. Pojmy užívané v Podmínkách

- 2.1. **Stavebník:** stavebníkem se dle těchto Podmínek rozumí osoba, která pro sebe žádá vydání stavebního povolení nebo ohlašuje provedení stavby, terénní úpravy nebo zařízení a dále osoba, která výše uvedené provádí, pokud nejde o stavebního podnikatele realizujícího stavbu v rámci své podnikatelské činnosti.
- 2.2. **ZoEK:** zákon č. 127/2005 Sb. o elektronických komunikacích v platném znění
- 2.3. **StavZ:** zákon č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu v platném znění
- 2.4. **Komunikační vedení:** síť elektronických komunikací, tak jak je tato vymezena v § 2 písm. h) ZoEK, ve vlastnictví ČD-T
- 2.5. **Kontaktní osoba:** Miroslav Nuc, tel. +420 724 106 290, miroslav.nuc@cdt.cz
- 2.6. **Ochranné pásmo komunikačního vedení:** pásmo, které u podzemního komunikačního vedení činí 0,5m po stranách krajního vedení.
- 2.7. **Smluvní podmínky:** Tyto Podmínky tvoří v případě uzavření smluvního vztahu se stavebníkem spolu s platnou smlouvou „smluvní podmínky“.
- 2.8. Veškeré ostatní pojmy užívané těmito Podmínkami je nutné vykládat dle obecně závazných právních předpisů, zejména pak dle StavZ a ZoEK.

3. Povinnosti stavebníka při stavbě

- 3.1. Pro účely překládky komunikačního vedení ve vlastnictví ČD-T je stavebník **povinen uzavřít** se společností ČD-T **smlouvu o realizaci přeložky kabelových sítí ČD – Telematika a.s.**
Dle §104 odst.17 ZoEK nese stavebník, který vyvolal překládku komunikačního vedení, náklady spojené s nezbytnými úpravami dotčeného úseku vedení sítě elektronických komunikací, a to na úrovni stávajícího technického řešení.
- 3.2. Stavebník je povinen, v souladu se ZoEK, učinit veškerá potřebná opatření k tomu, aby nedošlo k poškození komunikačních vedení stavebními pracemi, zejména tím, že:
 - písemně vyrozumí organizaci, která vydala vyjádření, o svém úmyslu provádět stavební práce v blízkosti komunikačního vedení a to nejméně 15 dnů předem,
 - před zahájením zemních prací zajistí vytyčení polohy komunikačního vedení přímo na staveništi,
 - zajistí, aby nebyly prováděny zemní práce, nebo terénní úpravy v ochranném pásmu komunikačního vedení bez souhlasu jeho vlastníka, tj. ČD-T,
 - prokazatelně seznámí všechny pracovníky, kteří budou provádět práce, s polohou komunikačního vedení,
 - zajistí odpovídající ochranu komunikačního vedení dle obecně závazných právních předpisů a norem, pokud bude jeho trasa pojížděna vozidly nebo stavební mechanizací,

www.cdt.cz

- provede výkop kontrolních sond v případě jakýchkoliv pochybností o trase komunikačního vedení vyznačené ve výkresové dokumentaci,
 - vyzve ČD-T prostřednictvím kontaktní osoby k provedení kontroly před ukončením stavebních prací, zda nebylo pracemi zasazeno do komunikačního vedení nebo jeho ochranného pásma, nebo zda není poškozeno a zda byly dodrženy příslušné normy a podmínky stanovené ČD-T,
 - zajistí, aby nad trasou komunikačního vedení nebyly budovány skládky, zařízení a vysazovány trvalé porosty, které by znemožnily přístup ke komunikačnímu vedení (např. trvalých parkovišť, apod.),
 - nesníží ani nezvýší bez souhlasu ČD-T krytí trasy komunikačního vedení,
 - zajistí, aby při případném křížení, nebo souběžích podzemních sítí byla dodržena ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“,
 - bude provádět veškeré práce dle podmínek stanovených obecně závaznými právními předpisy, zejména pak ZoEK, StavZ a zákon č. 266/1994 Sb. (zákon o drahách),
 - bude při provádění zemních prací dodržena ČSN 73 6133 „Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací“, ČSN 33 2160 „Předpisy pro ochranu sdělovacích vedení a zařízení před nebezpečnými vlivy trojfázových vedení VN, VVN a ZVV“ a ČSN 33 2000-5-54 ed. 3 „Uzemnění a ochranné vodiče“,
 - neprodleně ohlásí případné poškození komunikačního vedení kontaktní osobě a na dohledové centrum sítě ČD-T,
tel: **+420 210 021 666**,
 - ohlásí kontaktní osobě ukončení stavby servisu kab. sítí, který vydal vyjádření a jeho pozvání ke všem úkonům v řízení o povolení užívání stavby.
- 3.3. Stavebník je srozuměn s tím, že **nedodržením těchto podmínek může dojít k hrubému porušení zákona č. 266/1994 Sb. zákon o drahách a ke spáchání správního deliktu podle ZoEK. Dle § 118 odst. 22 písm. a) ZoEK může být stavebníkovi za uvedený správní delikt uložena pokuta až do výše 2 000 000,- Kč. Dle §119 odst. 7 ZoEK může být stavebníkovi za uvedený přestupek uložena pokuta až do výše 100 000,- Kč. Tím však není dotčeno právo ČD-T požadovat po stavebníkovi náhradu škody, a to jak škody skutečné, tak ušlého zisku.** Stavebník je srozuměn s tím, že nese veškeré náklady na uvedení komunikačního vedení do původního stavu v případě, že dojde v souvislosti s realizací stavby k jeho poškození.
- 3.4. **Veškeré činnosti spojené s manipulací, přeložkami či překládkami komunikačních vedení jsou nezadatelné a je oprávněna je vykonávat pouze ČD-T.**

4. Povinnosti stavebníka při vytyčování trasy komunikačního vedení ve vlastnictví ČD-T

- 4.1. Stavebník je povinen zadat sdělení polohy a vytyčení trasy komunikačního vedení výlučně ČD-T, prostřednictvím kontaktní osoby uvedené shora. Cena uvedených činností bude stanovena dle platného ceníku ČD-T.
- 4.2. Je-li vytyčení stavebníkem požadováno do tří (3) dnů od data doručení žádosti (objednávky) na vytyčení, bude do celkové částky za vytyčení připočten expresní příplatek ve výši 30% z celkové částky.
- 4.3. V případě, kdy musí být vytyčení provedeno geodetickou kanceláří, nese stavebník veškeré náklady s tím spojené.
- 4.4. Vytyčení komunikačního vedení bude provedeno na základě písemné objednávky zaslané nejméně čtrnáct (14) dnů před požadovaným termínem, případně do pěti (5) dnů před požadovaným termínem, je-li vytyčení požadováno expresně do tří (3) dnů dle bodu 4.2. Objednávka bude minimálně obsahovat: číslo vyjádření, jeho datum vydání, IČO, DIČ a bankovní spojení stavebníka. Jako dodavatel pak bude objednávkou specifikována obchodní společnost ČD-T dle identifikátorů uvedených v záhlaví těchto Podmínek. Objednávka musí být doručena na adresu provozovny ČD-T, Centrální podatelna – U2, Pod Tábořem 369/8a, 190 01 Praha 9.
- 4.5. Termín, způsob a formu vytyčení je možno řešit individuálně po telefonické dohodě s kontaktní osobou.

Podmínky nabývají účinnosti dne 1. 8. 2021

www.cdt.cz

Všeobecné podmínky pro činnosti na kabelech (a v jejich blízkosti) v majetku Správy železnic, státní organizace (ve správě Správy železniční telematiky)

ČD - Telematika a.s. jako organizace udržující je na základě smluvního vztahu odpovědná za zajištění provozu, dohledu, servisu a údržby na zařízení telekomunikační infrastruktury Správy železnic, státní organizace ve správě Správy železniční telematiky (dále jen SŽT).

Stavebník pracující v blízkosti kabelového vedení, nebo manipulující s kabelovým vedením ve správě SŽT, je povinen učinit veškerá potřebná opatření tak, aby nedošlo k poškození nebo zhoršení kvality sítě elektronických komunikací a zařízení stavebními pracemi, zejména tím, že zajistí:

- aby projektová dokumentace byla zpracovaná dle platné legislativy. V polohopisných výkresech dokumentace je nutno uvádět železniční kilometry (jestliže se jedná o ochranné pásmo dráhy),
- aby činnosti na majetku ve správě SŽT uvedené již ve stupni dokumentace pro územní řízení byly v souladu s technickými kvalitativními podmínkami staveb státních drah, (do projektové dokumentace pro územní řízení je nutno zakreslit síť elektronických komunikací ve správě SŽT),
- písemné vyrozumění organizaci udržující o zahájení prací, a to nejméně 15 dnů předem,
- aby před zahájením zemních prací bylo pracovníky ČD – Telematika a.s. (*kontakty naleznete na www.cdt.cz, sekce O nás – Informace pro stavebníky - Vytýčení trasy telekomunikačního vedení*) provedeno vytýčení polohy podzemní sítě elektronických komunikací a zařízení přímo ve staveništi (trase),
- prokazatelné seznámení pracovníků, kteří budou provádět práce, s polohou vedení (zařízení),
- upozornění organizace provádějící zemní práce na možnou odchylku uloženého vedení (zařízení) od polohy vyznačené ve výkresové dokumentaci,
- upozornění pracovníků, aby dbali při pracích v těchto místech největší opatrnosti a nepoužívali zde nevhodné nářadí, a také ve vzdálenosti nejméně 1,5m po každé straně vyznačené trasy vedení (zařízení) používali pouze ruční kopání,
- řádné zabezpečení odkryté podzemní sítě elektronických komunikací (zařízení) proti poškození, zcizení a řádné zajištění výkopů případně včetně osvětlení,
- odpovídající ochranu kabelů a ochranu kabelové trasy dle platných norem, pokud bude trasa kabelů pojižděna vozidly nebo stavební mechanizací,
- ochranu kabelů v místech, kde kabel vystupuje ze země (vstupy do budov, rozvaděčů, na sloupy, trasy kabelu na mostech a propustcích, apod.) a také kabelových vedení a závěrů v objektech,
- odpovídající ochranu příslušenství kabelových tras (ochranné a označující prvky, tzn. žlaby, chráničky, HDPE trubky, kabelové označovníky, markery, ...),
- aby organizace provádějící zemní práce zhutnila zeminu pod kabelem před jeho zakrytím po vrstvách (záhozem) a vyzvala ČD - Telematiku a.s. (*kontakty naleznete na www.cdt.cz, sekce O nás – Informace pro stavebníky - Vytýčení trasy telekomunikačního vedení*) k provedení kontroly před zakrytím kabelu, zda není vedení (zařízení) viditelně poškozeno a zda byly dodrženy příslušné normy a stanovené podmínky,
- aby nad kabelovou trasou a v jejím ochranném pásmu byl dodržován zákaz skládek, deponií materiálu, vysazování trvalých porostů a budování zařízení, která by znemožnila přístup ke kabelům. Bez souhlasu správce nesnižovat, ani nezvyšovat vrstvu zeminy nad kabelovou trasou,
- aby při křížení, příp. souběžích podzemní sítě elektronických komunikací byla dodržena ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“,
- aby při provádění zemních prací byla dodržena ČSN 33 2160 „Předpisy pro ochranu sdělovacích vedení a zařízení před nebezpečnými vlivy trojfázových vedení VN,VVN a ZVV a ČSN 33 2000-5-54-ed.3 „Uzemnění a ochranné vodiče“,
- neprodlené ohlášení každého poškození podzemní sítě elektronických komunikací a zařízení organizaci ČD - Telematika a.s. (telefonicky HELP DESK: +420 972 110 000),
- ohlášení ukončení stavby organizaci udržující, včetně správce a jeho pozvání ke kolaudačnímu řízení,
- aby při provádění prací byly respektovány podmínky vyplývající ze zákona o elektronických komunikacích č.127/2005 Sb., zákona o drahách č.266/1994 Sb. a stavebního zákona č.183/2006 Sb., včetně platných prováděcích vyhlášek.,
- provedení prací (včetně projektování) na síti elektronických komunikací (zařízení) organizací, jejíž pracovníci provádějící práce mají platné příslušné odborné oprávnění k práci na železničním telekomunikačním zařízení, dle zákona o drahách č.266/1994Sb., „Podmínky odborné způsobilosti“ výše uvedeného zákona a vyhl.č.101/1995 Sb., a příslušných výnosů Správy železnic, státní organizace (zejména Předpisem Zam 1). Toto (časově omezené) oprávnění lze získat složením příslušné odborné zkoušky u ředitelství Správy železnic, státní organizace,
- uzavření „Smlouvy o vynucené překládce podzemního komunikačního vedení“ se správcem kabelu (Správa železnic, státní organizace, Správa železniční telematiky, V Celnici 1028/10, 110 00 Praha 1) v případech, kdy je telekomunikační vedení (zařízení) položeno nebo jeho poloha změněna mimo pozemky Správy železnic, státní organizace,
- ověření výškového umístění vedení (zařízení) ručně kopanými sondami vzhledem k tomu, že správce neodpovídá za změny provedené bez jeho vědomí nad trasou vedení (zařízení).

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

Případné rozpory nebo výjimky z jednotlivých ustanovení řeší správce, kterým je: Správa železnic, státní organizace, Správa železniční telematiky se sídlem Praha 1, V Celnici 1028/10.