





VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK ±0,000 = xxx,xx m n. m.





Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Investor:  SPRÁVA ŽELEZNIC Správa železnic, státní organizace Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa západ Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9	Objednatel:  kontron S&T Group Kontron Transportation s.r.o. Ke Štvanici 656/3 186 00 Praha 8
---	--

Generální projektant:  SUDOP PRAHA SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu: ING. MARTIN ŠTROF Garant profese: ING. ONDŘEJ KRUPÍČKA
---	--

Projektant:  IXPROJEKTA IXPROJEKTA s.r.o. Heršpická 813/5 639 00 Brno – Štýřice e-mail: info@ixprojekta.com	Garant profese: ING. ROMAN SKOTÁK
---	---

Středisko: ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY
--

Vedoucí střediska:  ING. MARTIN RAIBR	Odpovědný projektant SO, IO, PS:  ING. PETR JAKOUBEK	Vypracoval:  ING. PETR JAKOUBEK	Kontroloval:  ING. JIŘÍ ŠIPR
---	--	---	--

Název akce: GSM-R CHOMUTOV - CHEB	Číslo smlouvy: 20 138 208
Část: ŽELEZNIČNÍ SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ PS 107 BTS 752 STRÁŽ NAD OHŘÍ SPOLEČNÁ ČÁST, DOKLADY	Projektový stupeň: PDPS/RDS
Název přílohy: DOKLADY	Datum: 09/2020 Číslo části: D.2.1 Měřítko: - Počet formátů: XxA4 Číslo přílohy: 107.1.05

Váš dopis zn. 208/102/2020
Ze dne 3. 8. 2020
Naše zn. 00000/2020-SŽDC-TÚDC
Listů/příloh 1/0

Vyřizuje Ing. Jiří Šustr
Telefon +420 972 228 735
Mobil +420 602 758 480
E-mail SustrJ@spravazeleznic.cz

Datum 14. srpna 2020

SUDOP PRAHA a.s.

Ing. Martin Štrof

Olšanská 1a

130 80 Praha 3

Věc: GSM-R Chomutov - Cheb

SŽ, s.o., Centrum telematiky a diagnostiky, jako správce železničního telekomunikačního majetku za rádiovou část, zasílá vyjádření k projektové dokumentaci PDPS výše zmíněné stavby na základě žádosti č.j. 208/102/2020 z 3. 8. 2020.

K předložené projektové dokumentaci stavby: „GSM-R Chomutov - Cheb“:

- PS 106 BTS 751 Boč
- PS 107 BTS 752 Stráž nad Ohří
- PS 109 BTS 754 Vojkovice nad Ohří
- PS 111 BTS 756 Ostrov nad Ohří
- PS 113 BTS 758 Hájek
- PS 114 BTS 759 Dalovice
- PS 201 BTS 761 Karlovy Vary-Dvory
- PS 202 BTS 762 Zátíší
- PS 203 BTS 763 Chodov
- PS 204 BTS 764 Nové Sedlo-tunel
- PS 205 BTS 765 Staré Sedlo
- PS 206 BTS 766 Královské Poříčí
- SO 813 NN přípojka BTS Staré Sedlo
- SO 816 NN přípojka BTS Nové Sedlo-tunel

nemá SŽ - CTD žádné připomínky.

Ing. Jiří Šustr
vedoucí střediska diagnostiky sdělovací
a rádiové techniky



Loga URS se vztahují na systém managementu zajišťující shodu s požadavky norem ISO 9001 a ISO 27001.
Nevztahují se na dodávky služeb a výrobků.

Správa železnic, státní organizace
Sídlo: Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha 1
IČO: 709 94 234 DIČ: CZ 709 94 234
Zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským
soudem v Praze, spisová značka A 48384.

Správa železnic, státní organizace
Centrum telematiky a diagnostiky
Malletova 2363/10
190 00 Praha 9 – Libeň
spravazeleznic.cz



Váš dopis zn. 208/102/2020

Ze dne 03. srpna 2020
Naše zn. 21612/2020-SŽ-OŘ UNL-OPS
Listů/příloh 2/0

Vyřizuje Tomáš Jelínek, Bc.
Telefon +420 972 422 245
Mobil +420 607 218 858
E-mail JelinekTo@spravazeleznic.cz

Datum 31. srpna 2020

SUDOP Praha a.s.
Ing. Martin Štrof
Olšanská 1a
130 80 Praha 3

Martin.Strof@sudop.cz

Souhrnné stanovisko OŘ Ústí nad Labem k části projektové dokumentace pro provádění stavby projektu „GSM-R Chomutov – Cheb“.

OŘ Ústí nad Labem **souhlasí s dokumentací předložených objektů projektu „GSM-R Chomutov – Cheb“:**

- PS 106 BTS 751 Boč
- PS 107 BTS 752 Stráž nad Ohří
- PS 109 BTS 754 Vojkovice nad Ohří
- PS 111 BTS 756 Ostrov nad Ohří
- PS 113 BTS 758 Hájek
- PS 114 BTS 759 Dalovice
- PS 201 BTS 761 Karlovy Vary-Dvory
- PS 202 BTS 762 Zátíší
- PS 203 BTS 763 Chodov
- PS 204 BTS 764 Nové Sedlo-tunel
- PS 205 BTS 765 Staré Sedlo
- PS 206 BTS 766 Královské Poříčí
- SO 813 NN přípojka BTS Staré Sedlo
- SO 816 NN přípojka BTS Nové Sedlo-tunel

K předložené dokumentaci máme níže uvedené připomínky:

OŘ UNL Oddělení ekologie:

Kemrová Zuzana

V případě kácení dřevin (zásahu do dřevin) je nutno postupovat dle platné legislativy (zákon 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, vyhláška 189/2013 Sb., o ochraně dřevin a povolování jejich kácení).

V případě hnízdění ptactva je třeba postupovat dle zákona 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, §5a, §5b.

V případě výskytu zvláště chráněných druhů se postupuje dle zákona 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny § 49 "Zvláště chráněné rostliny jsou chráněny ve všech svých podzemních a nadzemních částech a všech vývojových stádiích; chráněn je rovněž jejich biotop..." a dle § 50 "Zvláště chránění živočichové jsou chráněni ve všech svých vývojových stádiích. Chráněna jsou jimi užívaná přirozená i umělá sídla a jejich biotop..."

OŘ UNL OES - Odd. elektrické energie:

Schneider Milan, Ing.

Souhlasím bez připomínek.

OŘ UNL SEE - oblast KV:

Strycharski Radim, Ing.

Souhlasím bez připomínek.

OŘ UNL SMT:

Hejlová Blanka, Ing.

Souhlasím bez připomínek.

OŘ UNL SPS:

Martinek Petr Ing.

Souhlasíme s podmínkou: před realizací stavebních úprav ve výpravních budovách vždy kontaktovat místně příslušného správce SPS OŘ UNL pro bližší domluvu a oboustranné odsouhlasení, p. T.Havlina: 720987096

OŘ UNL SSZT – oblast KV:

Pavel Janča

Při realizaci nesmí být dotčeny stávající kabelové sítě.

OŘ UNL ST KV:

Polák Petr Ing.

Vzhledem k tomu, že vedení kabelů je řešeno jen schematicky, žádáme, aby každé místo bylo projednáno před zahájením prací a aby byly dodrženy všechny podmínky pro ukládání kabelů v souladu s platnými předpisy a normami, zejména ustanovení předpisu SŽDC S4.

OŘ UNL Útvar nám. pro provoz infrastruktury:

Zíkl Lubomír

Souhlasím bez připomínek.

OŘ UNL Útvar nám. pro řízení provozu UL:

Štefl Miloš, Ing.

V souborech SO813_01.pdf a SO816_01.pdf v bodech 2.5 opravit název organizace na SŽ, s.o.

OŘ UNL Útvar nám. pro techniku - požární ochrana:

Farkašová Jaroslava

Ve společných Technických zprávách jednotlivých PS jsou odkazy na zpracované PBŘ, které není k dispozici a které požadujeme doložit. Další případné podmínky budou stanoveny až po jeho obdržení.

Dále upozorňujeme na skutečnost, že předpis Ob14, na který je odkaz v PS206 a SO 816 NN přípojka N.Sedlo tunel čl. 2.3.3 bude zrušen vydáním Předpisu SZ R14, který je v současné době v II. kole schválení a předpoklad vydání je cca říjen 2020.

Závěr: Za předpokladu respektování připomínek a požadavků OŘ Ústí nad Labem, vydává Správa železnic, státní organizace, Oblastní ředitelství Ústí nad Labem na předloženou dokumentaci souhlasné stanovisko.

S pozdravem

Ing. Martin Kašpar
Ředitel Oblastního ředitelství Ústí nad Labem

Váš dopis čj. _____

Ze dne _____

7.9.2020

Naše čj. _____

3961/2020-O32

Datum _____

22. 9. 2020

Správa železnic, s.o.
Stavební správa západ
Sokolovská 278/1955
190 00 Praha 9

Vyřizuje

Josef Urbanský
Odbor správy a prodeje majetku | stavební oddělení
T 725 851 837

E urbanskyj@gr.cd.cz

**Souhrnné stanovisko GŘ ČD, a.s. k dokumentaci pro provedení stavby
„GSM-R Cheb - Chomutov“ - Aktualizace**

Zpracování projektu stavby je zahrnuto v Plánu investiční výstavby železniční dopravní infrastruktury na rok 2020. Investorem stavby je Správa železnic, státní organizace, stavební správa západ.


Projekt stavby byl projednán:

- regionální správou majetku Hradec Králové – **s podmínkami**
- odborem dálkové dopravy O16 – bez připomínek
- odborem provozu osobní dopravy O18 – bez připomínek

**Odbor správy a prodeje majetku souhlasí s předloženou projektovou dokumentací za předpokladu
dodržení podmínek uvedených v příloženém stanovisku RSM Hradec Králové.**

Odpovědný projektant: SUDOP PRAHA, a.s., Praha

S pozdravem



Ing. David Olša

pověřen řízením odboru správy a prodeje majetku

Příloha

Stanovisko RSM Hradec Králové, č.j. 1738/2020, ze dne 16.9.2020



Na vědomí (organizačním složkám)

České dráhy, a. s. – GŘ O32
Josef Urbanský
Nábř. L. Svobody 1222/12
110 15 Praha 1

Vyřizuje

Dana Adamušková
Regionální správa majetku Hradec Králové | TO
T 702 280 812
E adamuskova@rsm.cd.cz

Číslo jednací **1738/2020**
Datum 16. 9. 2020
Odpověď na čj.

Dílčí stanovisko Českých drah, a.s. vydané Regionální správou majetku Hradec Králové k projektové dokumentaci pro provedení stavby

Stavba: **GSM-R Cheb - Chomutov**

Investor: **Správa železnic, státní organizace, Dílžďená 1003/7, 110 00 Praha 1 – Nové Město: Stavební správa západ, Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9**

Zhotovitelem PD: **SUDOP PRAHA a.s., Olšanská 1a, 130 80 Praha 3**

ČD, a.s. – Regionální správa majetku Hradec Králové sděluje, že s provedením stavby dle předložené projektové dokumentace **SOUHLASÍ za dodržení podmínek uvedených v Souhrnném stanovisku č.j. 908/2019-O3 ze dne 3.7.2019 a v Dílčím stanovisku č.j. 812akt/2019-HK ze dne 27.6.2019.**

Toto stanovisko má platnost 2 roky ode dne vydání a je podkladem pro souhrnné vyjádření ČD, a.s., které vydává odbor O32 GŘ.

Toto stanovisko nenahrazuje vyjádření ČD – Telematiky, a.s., která spravuje kabelové zařízení v ochranném pásmu dráhy.

S pozdravem

  Regionální správa majetku
Hradec Králové
Riegrovo náměstí 914
500 02 Hradec Králové 14

Václav Fikr

ředitel Regionální správy majetku Hradec Králové

Váš dopis čj. _____

e-mail na RSM Hradec Králové

Ze dne _____

8. 9. 2020

Naše čj. _____

3961a/2020-032

Datum _____

29. 9. 2020

SUDOP Praha, a.s.

Ing. Ondřej Krupička

Středisko 208

Olšanská 1a

130 80 Praha 3

Vyřizuje _____

Ivana Pospíšilová

Generální ředitelství | odbor správy a prodeje majetku

T 724 030 430

E pospisilovaivana@gr.cd.cz

V souvislosti se stanoviskem Českých drah, a.s. k projektu stavby „GSM-R Chomutov - Cheb, úpravy BTS Chodov a BTS Loket“ vydaným pod č.j. 3961/2020-032 ze dne 22.9.2020, a na základě žádosti o udělení souhlasu k provedení stavby na situačním výkresu, Vám přikládáme souhlas k provedení stavebního záměru vyznačený na originálu výkresu, a to na pozemcích ve vlastnictví Českých drah, a.s.

Výkres C.2 – BTS Chodov

Výkres C.2 – BTS Loket

S pozdravem

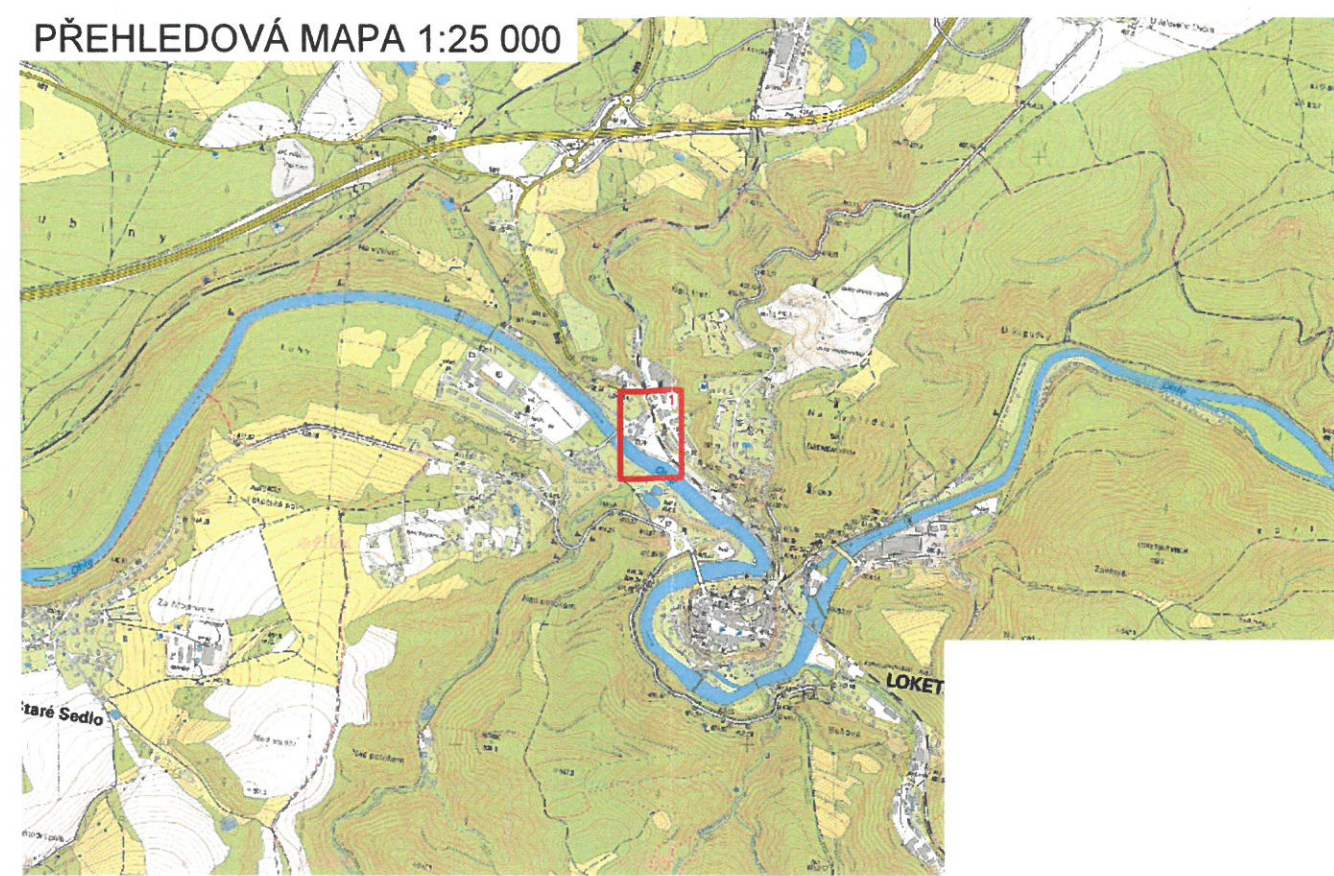
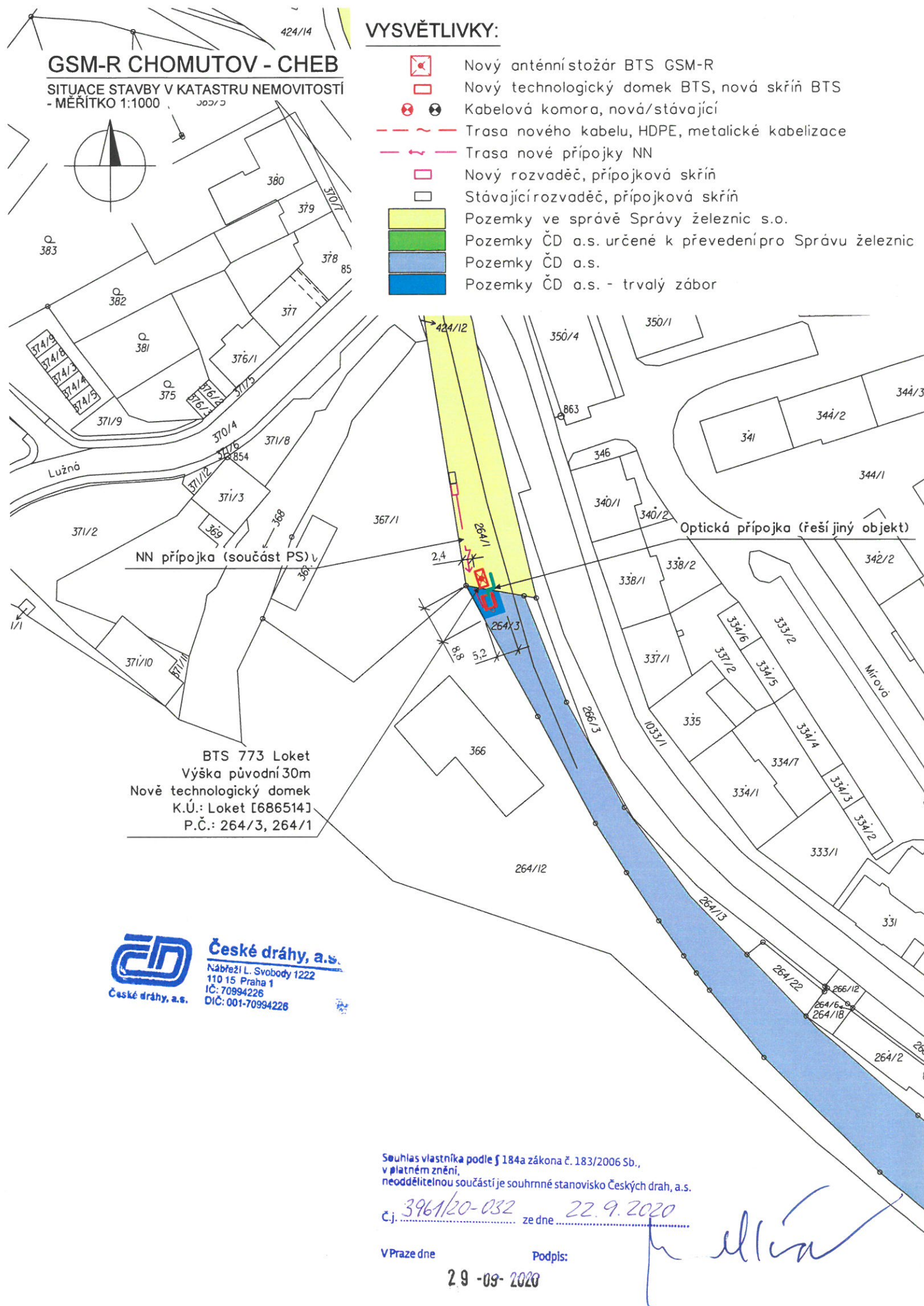

Ing. David Olša

pověřený řízením odboru správy a prodeje majetku

Příloha

2x originál výkresu





Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Investor: SPRÁVA ŽELEZNIC Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa západ Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9	Objednatel: kontron S&T Group Kontron Transportation s.r.o. Ke Štvanici 656/3 186 00 Praha 8
---	--

Správce: SUDOP PRAHA SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu: ING. MARTIN ŠTROF Garant profese: ING. ONDŘEJ KRUPÍČKA
--	--

Středisko: ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY			
Vedoucí střediska: ING. MARTIN RAIBR	Odpovědný projektant SO, IO, PS: ING. ONDŘEJ KRUPÍČKA	Vypracoval: ING. ONDŘEJ KRUPÍČKA	Kontroloval: ING. OLDŘICH HORA

Název akce: GSM-R CHOMUTOV - CHEB	Číslo smlouvy: 20 138 208
Část: PS 301 BTS 773 LOKET SITUACE STAVBY KATASTRÁLNÍ SITUACNÍ VÝKRES	Projektový stupeň: DUR
Název přílohy: SITUACE STAVBY V KATASTRU NEMOVITOSTÍ	Datum: 08/2020
	Číslo částí: C.2
	Měřítko: 1:1 000
	Počet formátů: 2xA4
	Číslo přílohy: C.2

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BÝT DLE ZÁKONA č.121/2000 Sb. KOPIROVÁNA NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁNA. BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA a.s.

VYSVĚTLIVKY:

- Nový anténnístožár BTS GSM-R
- Nový technologický domek BTS, nová skříň BTS
- Kabelová komora, nová/stávající
- Trasa nového kabelu, HDPE, metalické kabelizace
- Trasa nové přípojky NN
- Nový rozvaděč, přípojková skříň
- Stávající rozvaděč, přípojková skříň
- Pozemky ve správě Správy železnic s.o.
- Pozemky ČD a.s. určené k převedení pro Správu železnic
- Pozemky ČD a.s.
- Pozemky ČD a.s. - trvalý zábor

GSM-R CHOMUTOV - CHEB
SITUACE STAVBY V KATASTRU NEMOVITOSTÍ
- MĚŘITKO 1:1000

BTS 763 Chodov
Výška 40m
Nová pozice
K.Ú.: Dolní Chodov [652172]
P.Č.: 1055/11

Původní pozice BTS

PŘEHLEDOVÁ MAPA 1:25 000

CHODOV

Vintřov


Mlýnský náhon

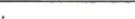
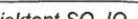


Mirová

České dráhy, a.s.

ČD

Nábřeží L. Svobody 1222
110 15 Praha 1
IČ: 70994226
DIČ: 001-70994226

<p>Investor:</p>  <p>SPRÁVA ŽELEZNIC</p> <p>Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1</p> <p>Stavební správa západ Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9</p>	<p>Objednatel:</p>  <p>kontron S&T Group</p> <p>Kontron Transportation s.r.o. Ke Štvanici 656/3 186 00 Praha 8</p>
--	---

<p>Středisko:</p> <p>ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY</p>			
<p>Vedoucí střediska:</p> <p></p> <p>ING. MARTIN RAIBR</p>	<p>Odpovědný projektant SO, IO, PS:</p> <p></p> <p>ING. ONDŘEJ KRUPÍČKA</p>	<p>Vypracoval:</p> <p></p> <p>ING. ONDŘEJ KRUPÍČKA</p>	<p>Kontroloval:</p> <p></p> <p>ING. OLDŘICH HORA</p>

Název akce: GSM-R CHOMUTOV - CHEB	Číslo smlouvy: <div>20 138 208</div>	
	Projektový stupeň: <div>DUR</div>	
Část: PS 203 BTS 763 CHODOV SITUACE STAVBY KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES	Datum: <div>08/2020</div>	
	Číslo části: <div>C.2</div>	
Název přílohy: SITUACE STAVBY V KATASTRU NEMOVITOSTÍ	Měřítka: <div>1:1 000</div>	Počet formátů: <div>2xA4</div>
Číslo přílohy: <div>C.2</div>		

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BÝT DLE ZÁKONA č. 121/2000 Sb. KOPÍROVÁNA NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁNA BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA a.s.

Váš dopis čj. _____

Ze dne _____

13. 6. 2019

Naše čj. _____

908/2019-O3

Datum _____

3. 7. 2019

Vyřizuje _____

Bc. Pavlína Hrůzová
Generální ředitelství | Odbor investic
T 724336020

SŽDC, s.o.
Stavební správa západ
Sokolovská 278/1955
190 00 Praha 9

E hruzova@gr.cd.cz

Souhrnné stanovisko GŘ ČD, a.s. k dokumentaci pro územní rozhodnutí - aktualizace

„GSM-R Chomutov - Cheb“

Zpracování dokumentace je zařazeno v plánu investiční výstavby železniční dopravní infrastruktury na rok 2019 pod číslem ISPROFIN/ISPROFOND: 5003520096. Investorem stavby je Správa železniční dopravní cesty, státní organizace. CIN dle plánu jsou 300,000 mil. Kč.
Odpovědný projektant: SUDOP Praha a.s.

Dokumentace řeší výstavbu rádiového systému GSM-R a pokrytí signálem GSM-R v traťových úsecích:
Ústí nad Labem hl.n. – Kadaň-Prunéřov
Kadaň-Prunéřov – Cheb
Tršnice – Františkovy Lázně
Loket předměstí – Chodov
Droužkovice – odb. Dubina
Kadaň – Kadaň-Prunéřov
Karlovy Vary-Březová – Karlovy Vary dol. nádraží – Karlovy Vary

Hlavní technologickou částí stavby je výstavba základnových stanic BTS, rozšíření centrální spojovací a řídicí části a dohledového managementu. V rámci stavby se vybaví centrální systém licencemi pro nově připojované základnové stanice. Uživatelská část sítě se doplní uživatelskými terminály pro potřeby organizačních jednotek SŽDC a vozidlovými terminály na hnacích vozidlech SŽDC. Stavba neřeší vybavení jiných uživatelů mobilními stanicemi.

Stavba dále řeší výstavbu přenosového systému sítě MPLS s emulací E1 a pokládku optických kabelů. Výstavba sítě GSM-R zabezpečí mobilní rádiovou komunikaci, komunikaci dispečera s jedoucimi vozidly, datové přenosy a vytvoří podmínky pro následné nasazení zabezpečovacího systému ETCS úrovně 2.


Základnová BTS se obecně skládá z anténního stožáru, z anténního systému a z elektronického zařízení, které je umístěno v samostatném technologickém objektu.

Umístění základnových stanic BTS bylo zvoleno na základě výsledků výpočtů a následného měření pokrytí železniční tratě signálem sítě GSM-R. Poloha jednotlivých BTS byla upřesněna na základě výsledků místních šetření. Realizaci stavby lze provést ve více etapách po jednotlivých úsecích.

K aktualizaci stanoviska dochází z důvodu vydání upraveného vyjádření RSM Hradec Králové. Podkladem ke změně stanoviska je doložený souhlas s umístěním a realizací stavby od Sokolovské uhelné, a.s.

Souhrnné stanovisko GŘ-ČD, a.s. vydané dne 15. 5. 2019 pod č.j. 658/2018-O3 pozbývá tímto platnosti.

S umístěním stavby souhlasíme za předpokladu dodržení podmínek ve vyjádření RSM Hradec Králové, které tvoří přílohu.



Ing. Mgr. Hana Dluhošová, MBA
ředitelka odboru investic

Příloha

Stanovisko RSM Hradec Králové, č. j. 812akt/2019-HK ze dne 27. 06. 2019

Na vědomí (organizačním složkám)

ČD, a.s.
GŘ Praha, Odbor 32
Josef Urbanský
Nábřeží L. Svobody 1222
110 15 Praha 1

Vyřizuje

Iveta Tichá, DiS
Regionální správa majetku Hradec Králové
T0972 424 645
Etichai@rsm.cd.cz

Číslo jednací **812akt/2019-HK**
Datum 27.06.2019
Odpověď na čj.

Aktualizace č.1 dílčího stanoviska Českých drah, zastoupených Regionální správou majetku Hradec Králové v rámci územního rozhodnutí ke stavbě "GSM-R Chomutov - Cheb"

Objednatel: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace (SŽDC, s.o.),
Oblastní ředitelství Ústí nad Labem Železničářská 1368/31, 400
03 Ústí nad Labem, IČ: 70994234, DIČ: CZ70994234

Zpracovatel PD: SUDOP PRAHA a.s., Středisko elektrotechniky, trakce,
sdělovací a zabezpečovací techniky, Olšanská 1a, 130 80
Praha 3 IČ: 257 93 349, DIČ: CZ 257 93 349

Dotč. pozem. v majetku ČD, a.s.:

k.ú. Citice p.p.č. 381/4
k.ú. Dalovice p.p.č. 476/3
k.ú. Dasnice p.p.č. 308/6
k.ú. Hájek p.p.č. 309
k.ú. Nová Víska p.p.č. 12/1 a p.p.č.81
k.ú. Dolní Chodov p.p.č. 1055/11
k.ú. Chomutov p.p.č. 3775/1
p.p.č. 3943
p.p.č. 3956
p.p.č. 3793/1
p.p.č. 3775/30 – bude zřízeno VB
k.ú.Pruněřovst.p.č. 1028 – bude zřízeno VB
k.ú. Kadaňp.p.č. 3323/18
k.ú. Rybáře p.p.č. 983/1
k.ú. Bohatice p.p.č. 510/1
k.ú. Miřetice p.p.č.728/3
k.ú. Dolní Pochlovice p.p.č. 78/3
k.ú. Liboc p.p.č. 12
k.ú. Loket p.p.č. 264/3
k.ú. Loučky u Lokte p.p.č. 332/17
k.ú. Nové Sedlo u Lokte p.p.č. 1174/1

p.p.č. 1174/21 - bude zřízeno VB
k.ú. Ostrov nad Ohří p.p.č. 1498/16
k.ú. Otovice u Karlových Var p.p.č. 599/14
k.ú. Sokolov p.p.č. 346/6
k.ú. Stará Role p.p.č. 1488/3
p.p.č. 1489/2
k.ú. Strážp.p.č. 30/9
k.ú. Tršnice p.p.č. 245/1
k.ú. Vojkovice p.p.č. 998/9
k.ú. Okounov p.p.č. 989/20
k.ú. Čistá u Svatavy 113/12

Posoudili jsme Vámi předloženou dokumentaci pro umístění stavby „GSM-R Cheb - Chomutov“. Dle doložené PD bude stavba realizována na parcelách, které jsou určeny v rámci UMV ŽST k převodu na SŽDC, s.o. i na parcelách, které v rámci převodu UMV ŽST zůstanou v majetku ČD, a.s. Na těchto parcelách budou uzavřeny smlouvy o smlouvách budoucích na zřízení věcného břemene, dle zákresu, který je přílohou tohoto vyjádření.

Se stavbou „GSM-R Cheb - Chomutov“ v rámci územního řízení stavby souhlasíme za podmínek:

1. Stavebník si zajistí vyjádření ČD-Telematiky, a.s. Bílinská 3449/30, 400 01 Ústí n.L. Podmínky vyjádření bude dodržovat v plném rozsahu.
2. Stavebník si zajistí souhlas ke zřízení stavby v obvodu a ochranném pásmu dráhy dle zákona o dráhách č. 266/94 Sb. v platném znění, který vydává pro předmětnou lokalitu Drážní úřad Praha, Wilsonova 800/3, 126 02 Praha.
3. Před zahájením stavebního řízení požadujeme uzavřít **Dohodu o podmínkách realizace stavby „GSM-R Cheb - Chomutov“**.
4. **Vydání souhlasu vlastníka s navrhovaným stavebním záměrem (§ 184 a) musí předcházet uzavření Dohody o podmínkách realizace stavby.**
5. Pro uzavření dohody o podmínkách realizace stavby žádáme doložit uvedení kontaktní osoby včetně telefonního čísla a emailové adresy a uvedení oprávněné osoby pro podpis smlouvy o právu provést stavbu ze strany SŽDC, s.o., včetně pověření nebo plné moci.
6. Požadované údaje zašlete na adresu ČD, a.s., Regionální správa majetku Hradec Králové, Riegrovo náměstí 914, 500 02 Hradec Králové. Kontaktní osobou pro realizaci smlouvy o právu provést stavbu je zpracovatel tohoto souhrnného stanoviska. Kontaktní údaje jsou uvedeny v záhlaví tohoto stanoviska.
7. Pro dočasné zábery pozemků ve vlastnictví ČD, a.s., včetně zařízení staveniště a přístupových cest musí být před zahájením stavebních prací uzavřena Nájemní smlouva mezi SŽDC, zhotovitelem a RSM Hradec Králové, a to za podmínek platných v době uzavírání Nájemní smlouvy na základě aktuálně platné dohody mezi ČD, a.s. a SŽDC s.o. a dle stavu vlastnictví dotčených nemovitostí v KN (a rozlišení ploch pozemků na typy „A“, „B“ a „C“). SŽDC, resp. zhotovitel (podle typu pozemku) předloží písemnou žádost o pronájem, která bude obsahovat situaci s vyznačením plochy pozemků ČD, a.s. nutných pro dočasný zábor, výkaz výměr a identifikační údaje nájemce. Kontaktní osoba - referent marketinku oddělení majetkového podnikání RSM p. Lenka Borská (tel. 720 967 052, e-mail: borska@rsm.cd.cz). Požadujeme po nájemci (SŽDC, hlavní zhotovitel stavby) zajistit, aby subdodavatelé stavebních prací v obvodu stavby nepoužívali další nepronajatý majetek (budovy, stavby, pozemky) ve vlastnictví ČD, a.s. Způsob předání a převzetí využitých pozemků bude upřesněn v Nájemní smlouvě. Doporučujeme pronájem projednat v dostatečném předstihu (min. 1 měsíc). U nájemních smluv bude požadováno nájemné v místě a čase obvyklé, přičemž minimální nájem za smlouvu bude ve výši 5000,- Kč, bez DPH.

7.1. Pro dočasný zábor pozemků ve vlastnictví ČD, a.s., které se nachází v plochách kódovaných v rámci ÚMVŽST k SŽDC (pozemek typu „A“) bude uzavřena Nájemní smlouva mezi hlavním

7.1. Pro dočasný zábor pozemků ve vlastnictví ČD, a.s., které se nachází v plochách kódovaných v rámci ÚMVŽST k SŽDC (pozemek typu "A") bude uzavřena Nájemní smlouva mezi hlavním zhotovitelem stavby a ČD RSM Hradec Králové, a to nejpozději do termínu protokolárního předání staveniště. Smlouva bude v účinnosti po dobu dočasného záboru, tj. ode dne protokolárního předání staveniště po dokončení stavby a protokolárního navrácení pozemku staveniště správci majetku (bez závad). Upozorňujeme, že v případě zjištění užívání staveniště bez příslušného protokolárního předání pozemků ČD a.s. budeme požadovat zpětnou úhradu za neoprávněné užívání pozemku (min. 5000,-Kč za každý zjištěný případ), případně i okamžité přerušení stavebních prací do doby sjednání nápravy.

7.2. Pro dočasný zábor pozemků ve vlastnictví ČD, a.s., které se nachází v plochách kódovaných v rámci ÚMVŽST k ponechání pro ČD, a.s. (pozemek typu "C") bude uzavřena Nájemní smlouva mezi SŽDC a ČD RSM Hradec Králové. Tato nájemní smlouva musí být uzavřena před uzavřením Dohody o podmínkách realizace stavby, a bude v účinnosti po dobu dočasného záboru, tj. ode dne protokolárního předání staveniště po dokončení stavby a protokolárního navrácení pozemku staveniště správci majetku (bez závad).

7.3. Pro trvalý zábor pozemků ve vlastnictví ČD, a.s., které jsou v rámci projektu UMV ŽST určeny k ponechání ve vlastnictví ČD, a.s., které však budou trvale dotčeny stavebnou (pozemek typu B), budou na jednotlivé zábery před zahájením stavby zřízena věcná břemena, a to formou smlouvy o smlouvě budoucí. Na náklady investora stavby bude po kolaudaci vyhotoven geometrický plán pro vymezení rozsahu věcného břemene včetně doložení GP v digitální podobě ve formátu dgn/dwg/vyk a doložení samostatného souboru souřadnicových bodů věcného břemene ve formátu txt.

Cena zřízení věcného břemene bude stanovena na základě znaleckého posudku zhotoveného na náklady investora. V rámci této stavby se jedná o pozemky: 3775/30, k.ú. Chomutov, st.p.č. 1028, k.ú. Pruněřov, a p.p.č. 1174/21, k.ú. Nové Sedlo u Lokte.

Zahájení i ukončení stavby žádáme oznámit písemně na naši adresu uvedenou v záhlaví dopisu minimálně 7 dní předem.

8. **K předání a převzetí staveniště** na majetku ČD,a.s. požadujeme přizvat zástupce RSM Hradec Králové (p. Petr Harbist, mobil: 724 834 738, email: harbist@rsm.cd.cz, nebo p. Miloslav Brustmann, mobil: 724 496 781, email: brustmann@rsm.cd.cz), se kterým bude projednán postup prací na pozemku v majetku ČD, a.s. a který písemně předá a po ukončení prací písemně potvrdí převzetí pozemku v našem majetku a správě. Protokol o zpětném převzetí bude podkladem pro udělení souhlasu k ukončení stavby.
9. V zájmovém území stavby se **nacházejí inženýrské sítě** v majetku ČD, a.s. Schematický zakres je součástí přílohy.
10. **Stavebník se zavazuje dodržet podmínky nájemníka na p.p.č. 1174/21, k.ú. Nové Sedlo u Lokte, viz příloha stanoviska.**
11. **Při realizaci stavby nesmí být dotčen (ani ochranný pásmem) p.p.č. 1498/28, k.ú. Ostrov p.p.č. 12/13, k.ú. Nová Víska.**
12. Požaduje, aby součástí zadávací dokumentace veřejné zakázky na výběr zhotovitele stavby byla uzavřená Dohoda o podmínkách realizace stavby.
13. Investor bude bezodkladně informovat ČD, a.s. o výběru zhotovitele stavby (po uzavření smluvního vztahu mezi investorem a zhotovitelem).
14. Stavba „**GSM-R Cheb - Chomutov**“ musí být provedena dle platných ČSN, zákonů a předpisů, včetně zákona o dráhách č. 266/94 Sb. a souvisejících technických vyhlášek za dodržení bezpečnostních předpisů, požárních předpisů, včetně předpisu Op16.

15. Stavebník bude při stavebních pracích chránit zájmy a práva vlastníka nemovitostí. Zejména zajistí, aby během výstavby docházelo při stavební činnosti zhotovitelů k minimálnímu a se zástupci ČD, a.s. předem projednanému omezení cestující veřejnosti (klientů ČD,a.s.) ve vztahu k udržení kvality kultury cestování. Náklady s tím spojené zahrne do nákladů stavby.
16. Po ukončení stavebních prací bude proveden úklid stavebního materiálu na pozemcích včetně úpravy terénu a stavu pozemků dotčených stavbou do čistého, řádně zarovnaného stavu (bez výmolů a kamenů), povrch nad výkopy bude zhuťněn se zárukou 5 let na stabilitu povrchu. Protokol o převzetí bude podkladem pro udělení souhlasu k ukončení stavby.
17. Stavbou nesmí být nepříznivě ovlivněn majetek ČD, a.s., bezpečnost a plynulost železničního provozu. Nesmí být ohrožena bezpečnost cestující veřejnosti. V případě dotčení zařízení ve správě ČD, a.s. Regionální správy majetku Hradec Králové, nesmí být tato zařízení předmětnou akcí poškozena.
18. Po dokončení akce žádáme předložit na RSM Hradec Králové dokumentaci skutečného provedení stavby, která se dotýká majetku ČD, a.s..
19. Z hlediska požární ochrany je třeba dodržovat zákon č. 133/1985 Sb. o požární ochraně ve znění pozdějších předpisů a včetně odstupových vzdáleností v návaznosti na okolní objekty.
20. Likvidaci odpadu řešit v souladu s platnou legislativou, dle zákona č.185/2001 Sb. Nesmí dojít k ekologické zátěži majetku v naší správě. V případě potřeby kácení dřevin je nutné dle vyhlášky 189/2013 požádat o povolení příslušný úřad a o souhlas vlastníka pozemku RSM Hradec Králové, ČD, a.s., kontaktní osoba Petra Viletová, mobil: 601 130 663, email: viletova@rsm.cd.cz.

Případné změny bude třeba s námi projednat. Při písemném styku v předmětné záležitosti uvádějte laskavě vždy číslo jednací tohoto vyjádření.

Toto stanovisko má platnost 2 roky ode dne vydání a je podkladem pro souhrnné vyjádření ČD, a.s. k územnímu řízení, které vydává odbor 03 GŘ (odbor investiční), nenahrazuje Souhrnné vyjádření SŽDC, s.o. Oblastního ředitelství Ústí nad Labem, Železničářská 1386/31, 400 03 Ústí nad Labem, ani vyjádření ČD-Telematiky a.s. SKS Ústí nad Labem, Klíšská 977/77, 400 01 Ústí nad Labem.

S pozdravem



Regionální správa majetku
Hradec Králové

Riegrovo náměstí 914
520 02 Hradec Králové



Václav Fikr

ředitel Regionální správy majetku Hradec Králové

Příloha

Výkres situace stavby v místě požadovaných VB

Orientační zákres inženýrských sítí

Stanovisko nájemníka p.p.č. 1174/21, k.ú. Nové Sedlo u L.

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

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

toto Vyjádření a Všeobecné podmínky ochrany SEK je vydané dle ustanovení § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, 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: 785837/18

Číslo žádosti: 0118 314 677 („Žádost“)

Název akce („ Stavba “)	GSM-R Ústí n.L.-Oldřichov u D./Úpořiny-Most-Cheb, BTS Stráž nad Ohří	
Důvod vydání Vyjádření („ Důvod vyjádření “)	Informace o poloze sítě	
Žadatel	ALMAPRO, s.r.o.	
Stavebník	ALMAPRO, s.r.o.	
Zájmové území	Okres	Karlovy Vary
	Obec	Stráž nad Ohří
	Kat. území / č. parcely	Stráž nad Ohří
Platnost Vyjádření	19. 11. 2020 („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 Česká telekomunikační infrastruktura a.s. následující Vyjádření:

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

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

Číslo jednací: 785837/18

Číslo žádosti: 0118 314 677

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

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

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

Ze strany společnosti Česká telekomunikační infrastruktura 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 společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. jsou dostupné na stránce <https://www.cetin.cz/zasady-ochrany-osobnich-udaju>.

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

Přílohami Vyjádření jsou:

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

Vyjádření vydala společnost **Česká telekomunikační infrastruktura a.s.** dne: 19. 11. 2018.



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

96

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

1. PLATNOST VŠEOBECNÝCH PODMÍNEK

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

2. DEFINICE

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

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

„**Den**“ je kalendářní den;

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

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

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Rudolf Basler, tel.: 607 866 142, e-mail: rudolf.basler@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 činnost 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 19. 11. 2018 pod č.j. 785837/18;

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

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

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

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

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

3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK

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

4. OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA A/NEBO ŽADATELE

- (i) Stavebník, Žadatel je výslovně srozuměn s tím, že SEK je veřejně prospěšným zařízením, byla zřízena ve veřejném zájmu a je chráněna Příslušnými požadavky.
- (ii) SEK je chráněna ochranným pásmem, jehož rozsah je stanoven (a) ustanovením § 102 Zákona o elektronických komunikacích a/nebo (b) právními předpisy účinnými před Zákonem o elektronických komunikacích, není-li Příslušnými požadavky stanoveno jinak.
- (iii) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění Stavby nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se Příslušnými požadavky, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a je povinen učinit veškerá nezbytná opatření vyžadovaná Příslušnými požadavky k ochraně SEK před poškozením. Povinnosti dle tohoto odstavce má Stavebník rovněž ve vztahu k SEK, které se nachází mimo Zájmové území.
- (iv) Při zjištění jakéhokoli rozporu mezi údaji v Situačním výkresu, který je přílohou Vyjádření a skutečným stavem, je Stavebník a/nebo Žadatel povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, zjištěný rozpor oznámit POS.
- (v) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK bezodkladně, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, oznámit takovou skutečnost dohledovému centru společnosti CETIN na telefonní číslo +420 238 464 190.
- (vi) Bude-li Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba na společnosti CETIN požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, je oprávněn kontaktovat POS.

5. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PŘÍPRAVĚ STAVBY

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

Číslo jednací: 785837/18

Číslo žádosti: 0118 314 677

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

- (iv) Pokud se v Zájmovém území nachází podzemní silové vedení (NN) ve vlastnictví společnosti CETIN, je Stavebník povinen ve vztahu k projektové dokumentaci zajistit totéž, co je uvedeno pod písm (i) tohoto článku 5, přičemž platí, že Stavebník vyvolá Překládku v případech uvedených pod písm (ii) tohoto článku 5.
- (v) Stavebník je povinen při projektování Stavby, která je stavbou (a) zařízení silových elektrických sítí (VN, VVN a ZVVN) a/nebo (b) trakčních vedení, provést výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK, zpracovat ochranná opatření, to vše dle a v souladu s Příslušnými požadavky. Stavebník je povinen nejpozději třicet (30) Dnů před podáním žádosti o vydání příslušného správního rozhodnutí k umístění Stavby dle Stavebního zákona předat POS výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK a zpracovaná ochranná opatření.
- (vi) Je-li Stavba v souběhu s Kabelovodem, nebo Kabelovod kříží, je Stavebník povinen nejpozději ke Dni, ke kterému započne se zpracováním projektové dokumentace ke Stavbě, oznámit POS a projednat s POS (a) veškeré případy, kdy trajektorie podvrtní a protlaků budou vedeny ve vzdálenosti menší, než je 1,5 m od Kabelovodu a (b) jakékoliv výkopové práce, které budou nebo by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní Kabelovodu nebo kabelové komory.
- (vii) Je-li Stavba umístěna nebo má být umístěna v blízkosti Kabelovodu, ve vzdálenosti menší, než jsou 2 m nebo kříží-li Stavba Kabelovod ve vzdálenosti menší, než je 0,5 m nad nebo kdekoliv pod Kabelovodem, je Stavebník povinen předložit POS k posouzení zakreslení Stavby v příčných řezech, přičemž do příčného řezu je Stavebník rovněž povinen zakreslit profil kabelové komory.
- 6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY**
- (i) Stavebník je před započítím jakýchkoliv zemních prací ve vztahu ke Stavbě povinen 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 porušením této povinnosti společnosti CETIN vzniknou a je povinen je společnosti CETIN uhradit.
- (ii) Pět (5) Pracovních dnů 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, která 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 počinaje Dnem převzetí Vyjádření povinen užít informace a data uvedená ve Vyjádření pouze a výhradně k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba není oprávněn informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak umožnit jejich užívání třetí osobou bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN.
- (ii) Pro případ porušení kterékoliv z povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby, založené Vyjádřením /nebo těmito VPOSEK je Stavebník, Žadatel či jím pověřená třetí osoba odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti CETIN vzniknou porušením povinnosti Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby.

Číslo jednací: 785837/18

Číslo žádosti: 0118 314 677

Informace k vytyčení *SEK*

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

Česká telekomunikační infrastruktura a.s. - středisko Čechy západ

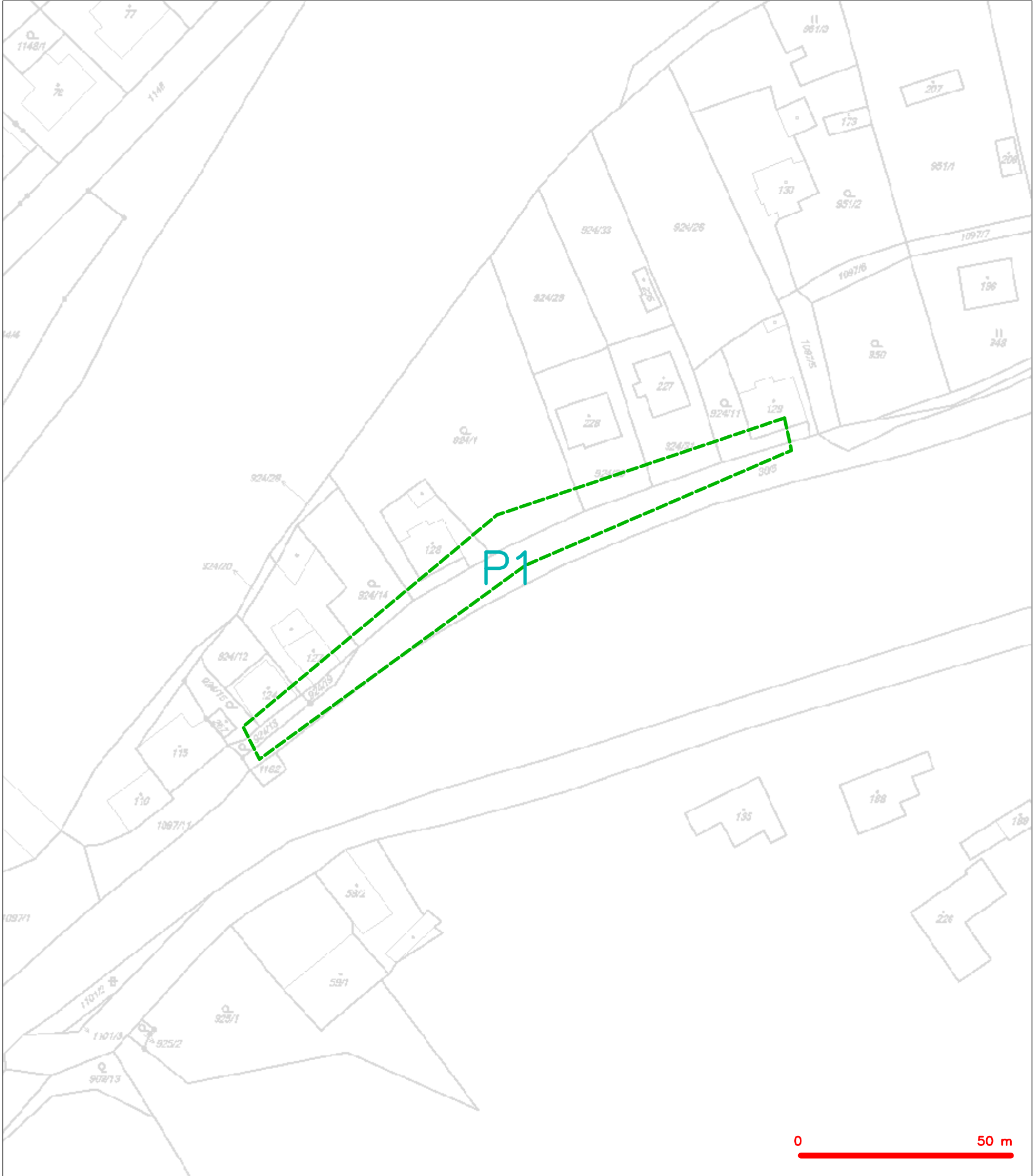
se sídlem: Olšanská 2681/6, Praha 3, PSČ 13000

IČ: 04084063

DIČ: CZ04084063

kontakt: Rostislav Králíček, Karlovy Vary, Železniční 2, tel: 238465621, mobil: 602413059, e-mail: rostislav.kralicek@cetin.cz

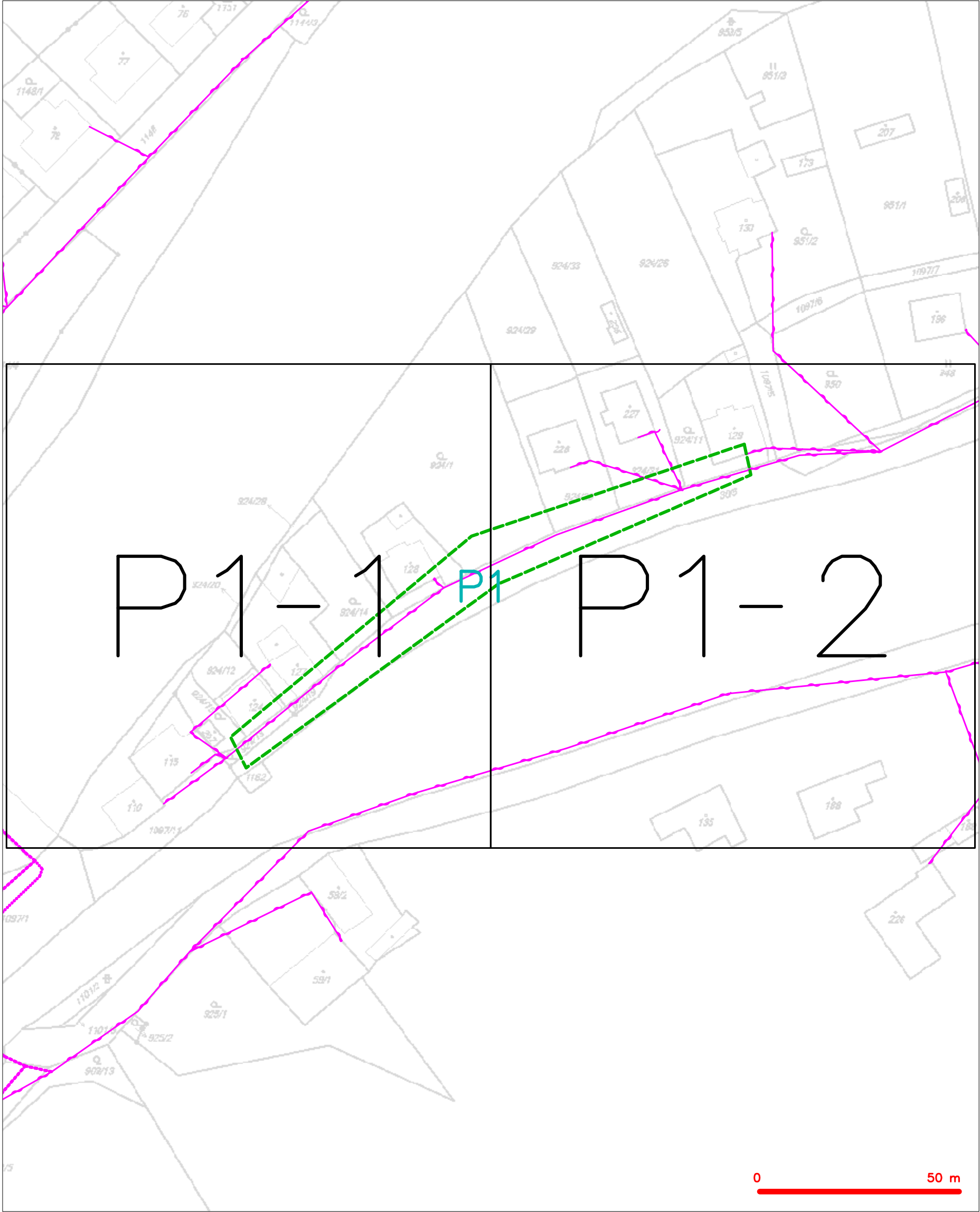
SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



LEGENDA
----- hranice zájmového území k vyjádření

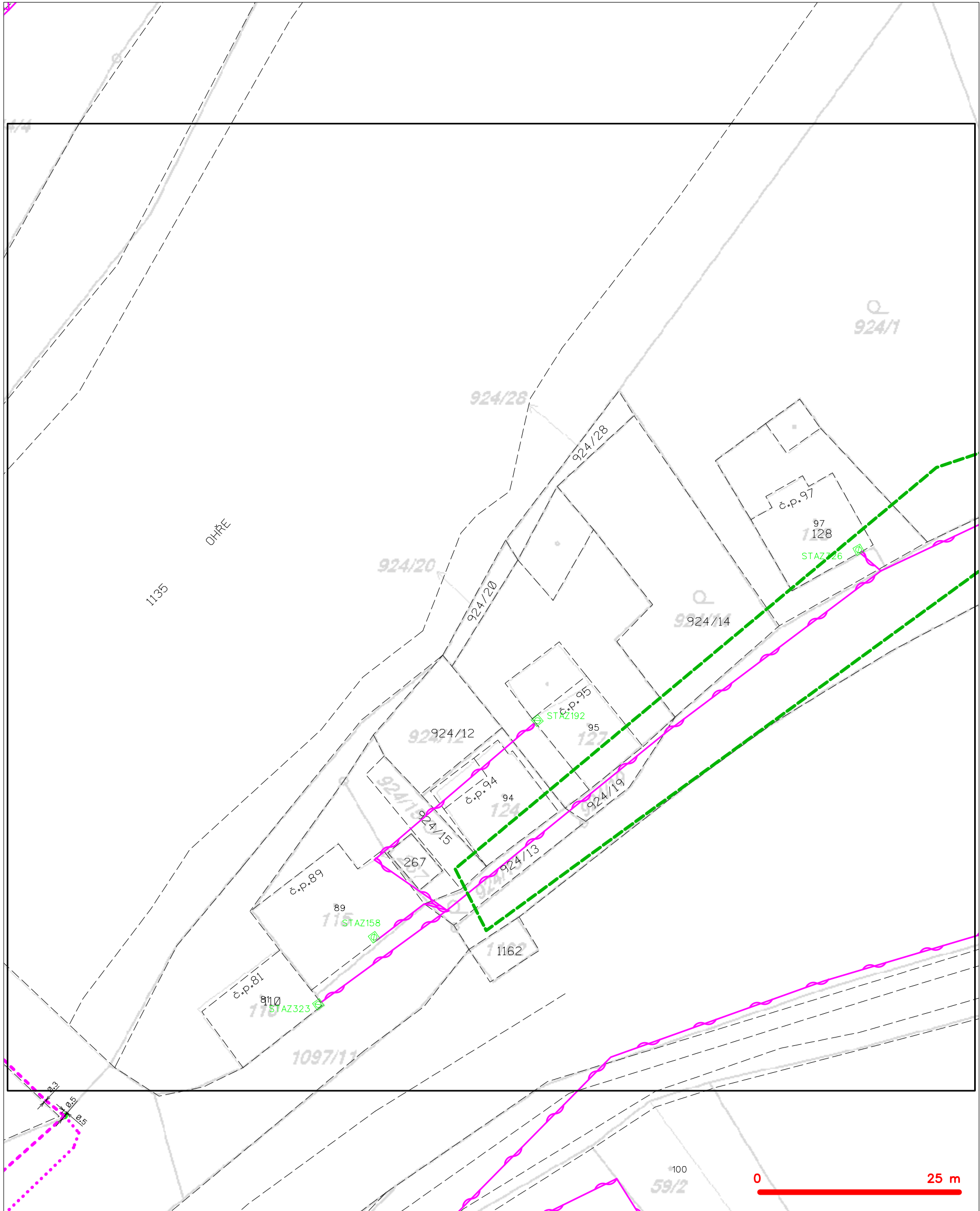

Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
Olšanská 2681/6
130 00 Praha 3
DIČ: CZ04084063
96

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



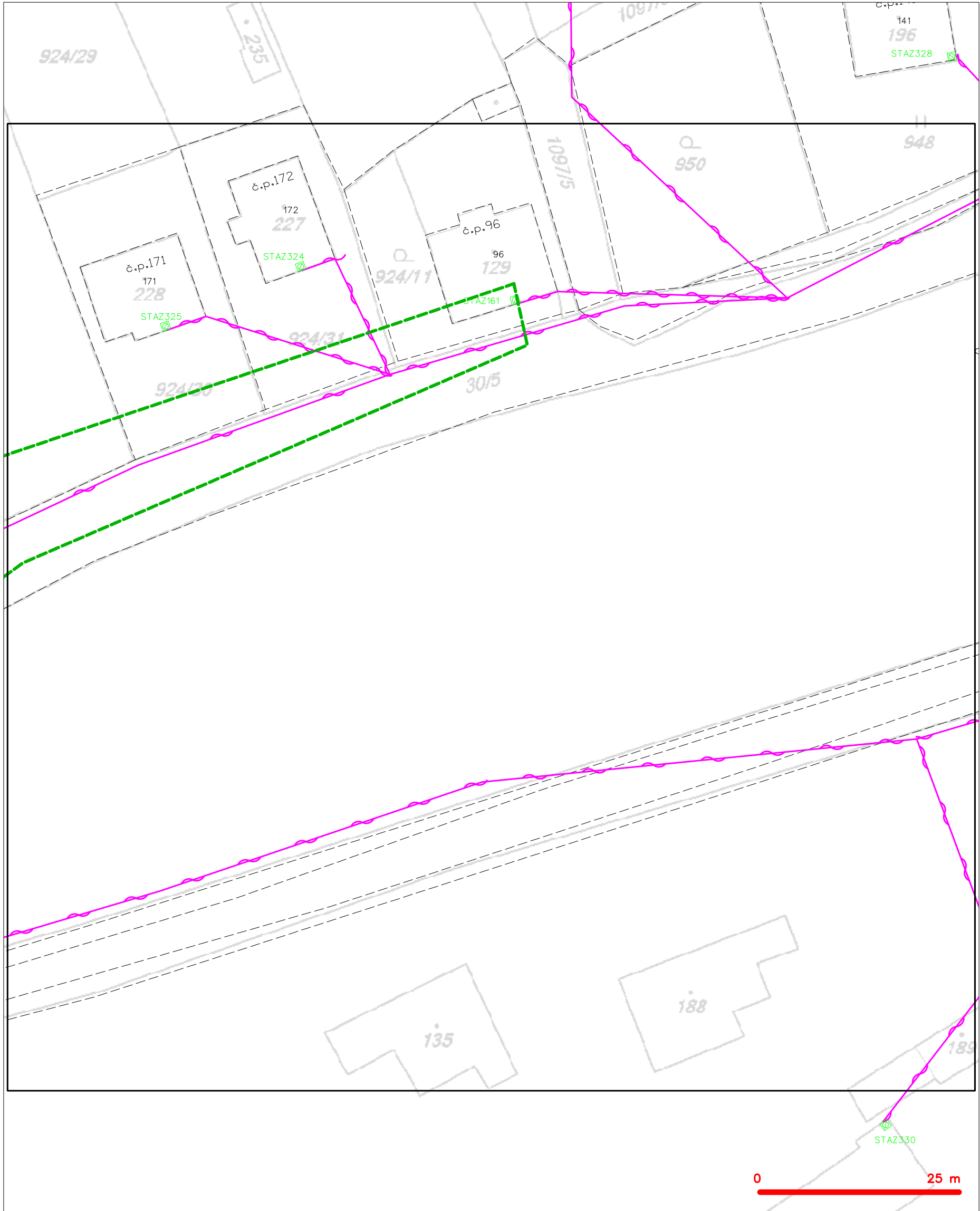
LEGENDA	
	hranice zájmového území k vyjádření
	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN
	zaměřený průběh metalického kabelu
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	nezaměřený průběh metalického kabelu
	nadzemní síť cizí
	nezaměřený průběh optického kabelu,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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



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

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

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

1. Předmět Podmínek

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

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

2. Pojmy užívané v Podmínkách

- 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.
- ZoEK:** zákon č. 127/2005 Sb. o elektronických komunikacích v platném znění
- StavZ:** zákon č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu v platném znění
- Komunikační vedení:** síť elektronických komunikací, tak jak je tato vymezena v § 2 písm. h) ZoEK, ve vlastnictví ČD-T
- Kontaktní osoba:** Martin Hofhans, tel. +420 724 644 806, martin.hofhans@cdt.cz
- Ochranné pásmo komunikačního vedení:** pásmo, které u podzemního komunikačního vedení činí 1,0m po stranách krajního vedení.
- Smluvní podmínky:** Tyto Podmínky tvoří v případě uzavření smluvního vztahu se stavebníkem spolu s platnou smlouvou „smluvní podmínky“.
- 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

- 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.
- 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 pojižděna 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 17. 8. 2017



Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
Technická ústředna dopravní cesty
Malletova 10/2363, 190 00 Praha 9 - Libeň

Všeobecné podmínky pro činnosti na kabelech v majetku Správy železniční dopravní cesty s.o. (ve správě Technické ústředny dopravní cesty)

Schváleno SŽDC – TÚDC č.j.: 4856/2016-SŽDC-TÚDC-ÚATT ze dne: 10. 6. 2016

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 železniční dopravní cesty s.o. ve správě Technické ústředny dopravní cesty (dále jen SŽDC)

Stavebník pracující v blízkosti kabelového vedení, nebo manipulující s kabelovým vedením v majetku SŽDC je povinen učinit veškerá potřebná opatření tak, aby nedošlo k poškození nebo zhoršení kvality telekomunikačních vedení 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 SŽDC uvedené již ve stupni dokumentace pro územní řízení byly v souladu s technickými kvalitativními podmínkami staveb státních drah.
- pisemné vyznění 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 - Vytyčení trasy telekomunikačního vedení, kontrola na stavbě**) provedeno 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 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 odkrytého podzemního telekomunikačního vedení (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 propustech, apod.) a také kabelových vedení a závěřů 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 - Telematika a.s. (kontakty naleznete na www.cdt.cz, sekce **O nás – Informace pro stavebníky - Vytyčení trasy telekomunikačního vedení, kontrola na stavbě**) 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 podzemních telekomunikačních vedení byla dodržena ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“,
- aby při provádění zemních prací byla dodržena ČSN 73 3050 „Zemní práce“ zejména čl.20 a 21, 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 „Uzemnění a ochranné vodiče“
- neprodlené ohlášení každého poškození podzemního telekomunikačního vedení 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 127/2005 Sb., O elektronických komunikacích, zákona 266/1994 Sb., Zákon o drahách a zákonu 183/2006 Sb., Stavební zákon včetně platných prováděcích vyhlášek.,
- provedení prací (včetně projektování) na telekomunikačním vedení (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 SŽDC (zejména Předpisem SŽDC Zam 1). Toto (časově omezené) oprávnění lze získat složením příslušné odborné zkoušky u ředitelství SŽDC.
- uzavření „Smlouvy o vynucené překládce podzemního komunikačního vedení“ se správcem kabelu (Správa železniční dopravní cesty s.o., Technická ústředna dopravní cesty, Malletova 10/2363, 190 00 Praha 9 – Libeň) v případě kdy je telekomunikační vedení (zařízení) položeno nebo jeho poloha změněna mimo pozemky SŽDC,
- 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 SŽDC kterým je: Správa železniční dopravní cesty s.o. Technická ústředna dopravní cesty se sídlem Praha 9 - Libeň, Malletova 10/2363.

Obchodní firma:

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Sídlo: Praha 1 – Nové Město, Dlážděná 1003/7, PSČ 110 00

Zápis v obch. rejstříku: Městský soud v Praze, spis. značka A 48384

www.szdc.cz

Doručovací adresa:

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Technická ústředna dopravní cesty,

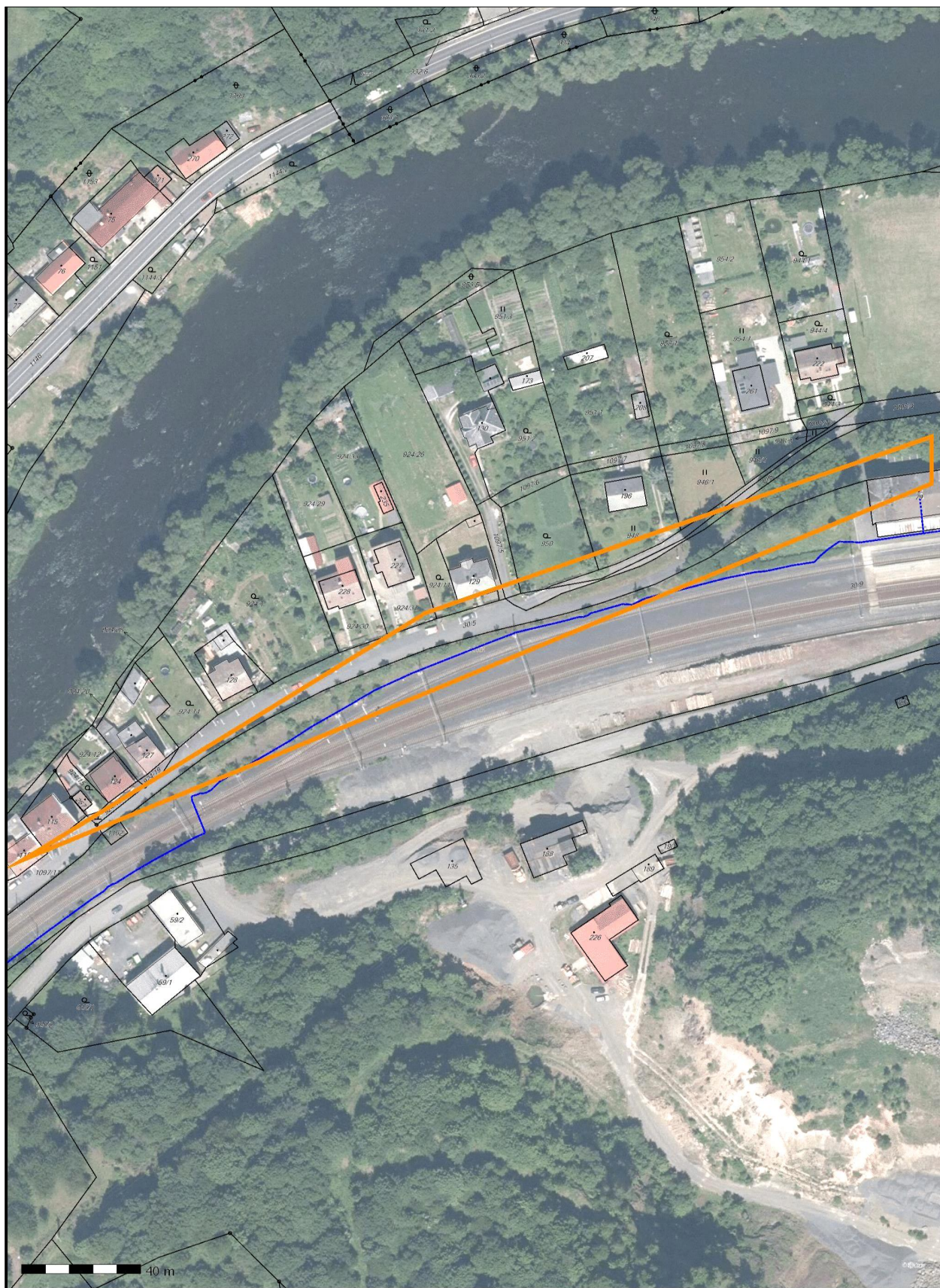
Malletova 10/2363, 190 00 Praha 9 – Libeň

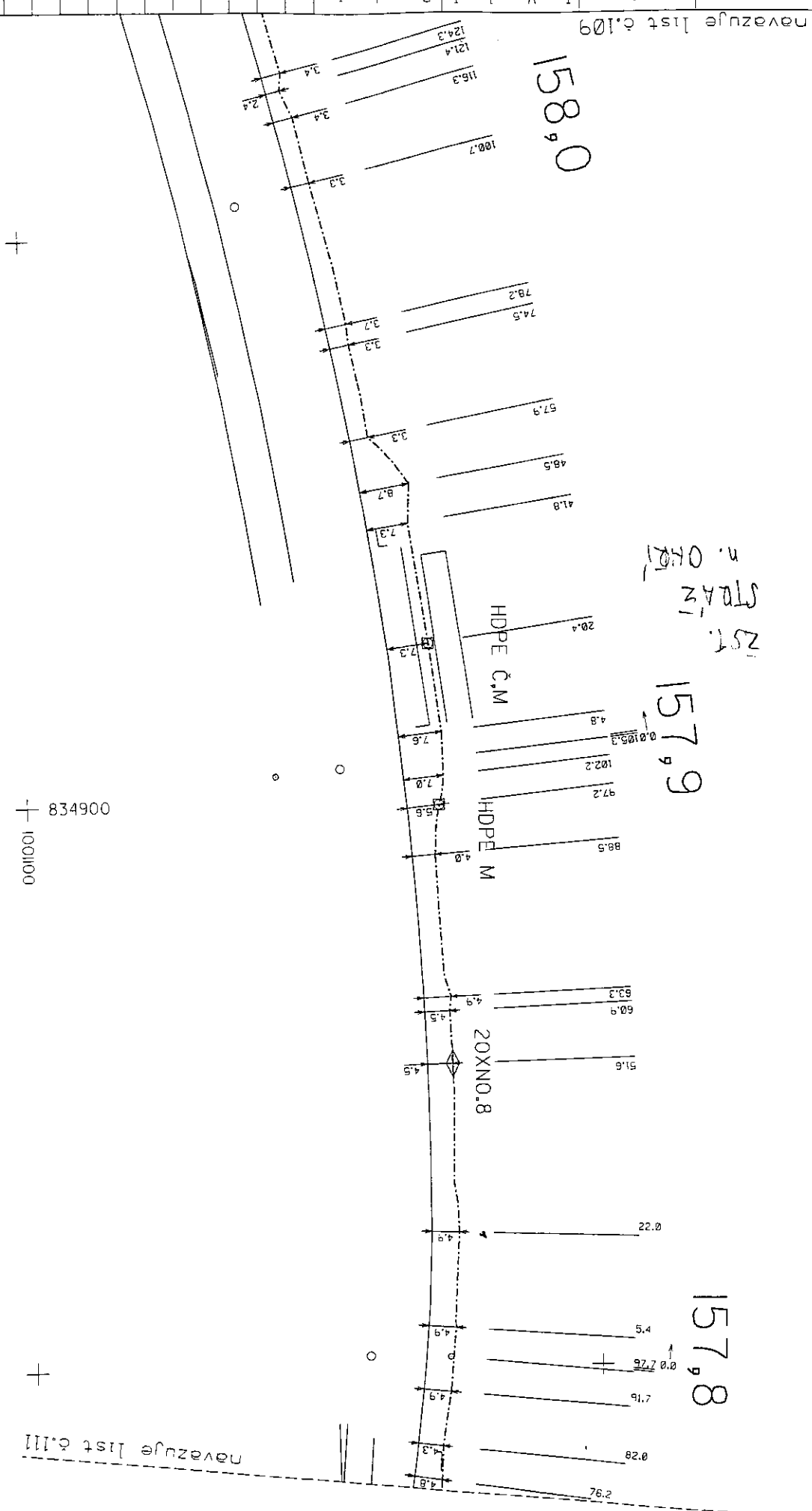
www.tudc.cz

Technická ústředna založena 1957



URS is a member of Registrar of Standards (Prestige) Ltd. This logo proclaims, that TUDC has a proven integrated management system ensuring consistent compliance with ISO 9001 & ISO 27001. Notwithstanding, we do not provide services or products.





158,2

835200

1001100

HDPE 20XNO.8

158,1

HDPE 20XNO.8

HDPE 20XNO.8

navazuje list 6.108

navazuje list 6.110



Správa železniční dopravní cesty

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Oblastní ředitelství Ústí nad Labem

Železničářská 1386/31

400 03 Ústí nad Labem

Váš dopis zn.:

Ze dne: 02.02.2018

Naše zn.: 13030/2018 SZDC OŘ UNL - NPI

Vyřizuje: Jan Kazda

Telefon: 972 424 416

Mobil: 724 496 765

E-mail: Kazda@szdc.cz

Datum: 12.03.2018

SUDOP PRAHA a.s.

Irena Zadinová

Špitálské náměstí 1a 3517

400 01 Ústí nad Labem

VYJÁDŘENÍ

vydané Oblastním ředitelstvím Ústí nad Labem

k inženýrským sítím ve správě OŘ Ústí nad Labem v zájmovém území stavby "**GSMR-R Ústí n.L. - Oldřichov u D./Úpořiny - Most - Cheb**"

BTS v oblasti Karlovy Vary:

Nové Sedlo tunel, Ostrov, Perštejn, Rybníky, Sokolov, Stará Role, Staré Sedlo, Stráž n.O., Tršnice, Vojkovice, Zátíší

žadatel : SUDOP PRAHA a.s., Irena Zadinová, Špitálské náměstí 1a 3517, 400 01 Ústí nad Labem

Pro vydání stanoviska k existenci inženýrských sítí byla podána elektronická žádost a situace se zakreslenými zájmovými územími. Jedná se o území stavby „GSMR-R Ústí n.L. - Oldřichov u D./Úpořiny - Most - Cheb“.

Toto vyjádření zahrnuje území pro umístění BTS Nové Sedlo tunel, Ostrov, Perštejn, Rybníky, Sokolov, Stará Role, Staré Sedlo, Stráž n.O., Tršnice, Vojkovice, Zátíší.

K výskytu inženýrských sítí byla poskytnuta vyjádření odborných správ železniční dopravní infrastruktury, ze kterých vyplynuly následující sdělení, podmínky a připomínky:

OŘ Ústí nad Labem:

- **Správa budov a bytového hospodářství (SBBH) :**

V uvedených lokalitách bez sítí SBBH (v žst. Ostrov možná kolize s rozvodem vody VAK Karlovy Vary viz. situace).

- **Správa sdělovací a zabezpečovací techniky (SSZT) :**

V přílohách jsou kabelové plány sítí SSZT v prostorách BTS Tršnice, Ostrov, Perštejn, Stráž, Vojkovice a Stará Role. Sítě je nutno vytyčit.

BTS Nové Sedlo - tunel, Sokolov, Rybníky, Staré Sedlo a Zátíší bez připomínek.

- **Správa elektrotechniky a energetiky (SEE) :**

Upozorňujeme, že s výjimkou žst. Stará Role se ve všech zájmových místech nachází trakční vedení AC 25 kV 50 Hz. Toto upozornění je nutno respektovat s dodržáním příslušných technických předpisů a technických norem. Pro práci v blízkosti trakčního vedení je nutno dodržovat ČSN EN 50110-1 ed. 3, TNŽ 34 3109, ČSN 34 1500 ed. 2, Bp 1 a další související předpisy.

V zájmových místech se nachází podzemní kabelové sítě nn, případně vn 6 kV 75 Hz, které jsou orientačně uvedeny v přílohách tohoto vyjádření. Pro přesné zjištění polohy kabelových tras je nutné provést jejich vytyčení. Vytyčení kabelových tras zajistí na základě písemné objednávky SŽDC, s.o., OŘ SEE Ústí nad Labem. Objednávku je nutno doručit min. 14 dní předem na adresu SŽDC, s.o., Oblastní ředitelství Ústí nad Labem, Železničářská 1386/31, 400 03 Ústí nad Labem. Kontaktní osobou na vytyčení rozvodů nn pro BTS Perštejn, Stráž n.O., Vojkovice n.O., Ostrov n.O., Rybníky, Stará Role, Zátíší a Sokolov je pan Josef Kolář, OE Karlovy Vary, tel. 972 442 580. Kontaktní osobou na vytyčení rozvodů nn pro BTS Tršnice je pan Luděk Dušek, OE Cheb, tel. 972 443 436. Kontaktní osobou na vytyčení rozvodů vn 6 kV 75 Hz pro BTS Nové Sedlo - tunel, Staré Sedlo a Sokolov je pan Michal Schwarz, NS Cheb, tel. 724 505 700.

S ohledem na množství a datový objem příloh byly tyto po předchozí dohodě zaslány přímo na e-mail Zadinová Irena <irena.zadinova@sudop.cz>

- **Správa mostů a tunelů (SMT) :**

Upozorňujeme, že ve dvou zájmových úsecích se nachází objekty SMT:

BTS Perštejn - Propustek km 151,948 (betonový trubní, šířka 14,4m ; výška 1,7m ; světlost 0,5m)

BTS Stráž nad Ohří - Propustek km 158,170 (kamenný deskový ; šířka 20,4m ; výška 2,7m ; světlost 0,63 m)

Stavební činností nesmí dojít k porušení stavebního stavu objektů..

- **Správa tratí (ST) :**

V zájmových oblastech nejsou u ST KV evidovány konkrétní sítě, vždy je ale nutné respektovat případná odvodnění.

Správa železniční energetiky (SŽE) :

Odběrné zařízení (GSM-R) se v rámci projektu stavby upraví pro osazení měření spotřeby el. energie. Z rozpočtu stavby budou nakoupeny a nainstalovány takové typy elektroměrů, které jsou schváleny v Technických podmínkách připojení k LDSŽ, které jsou dostupné na www.szdc.cz v sekci „Energetika“ a to včetně komunikačních jednotek. Přesný typ elektroměrů, komunikátorů apod. musí být písemně schválen (postačuje forma e-mailu) zaměstnancem SŽE, kterým je u SŽE Hradec Králové, Územní správa Ústí nad Labem mistr elektroměrové služby p. Kamil Sedlmayer (mob. 602887606, e-mail: Sedlmayer@szdc.cz). Rozvaděče elektro musí být projektovány s dostatečnou prostorovou rezervou pro osazení zařízení pro přenos údajů o naměřené spotřebě el. energie na energetický dispečink SŽE. Před závěrečným předáním stavby do provozu požaduje SŽE předat veškeré dokumenty od měřicího a přenosového zařízení (protokoly o ověření elektroměru) a to včetně popisu (přiřazení kde je který elektroměr konkrétně fyzicky osazen). K jednotlivým odběrným místům požadujeme předat revizní zprávy potvrzené revizním technikem s oprávněním „D“.

Podmínky, připomínky a požadavky, uvedené ve vyjádření OŘ Ústí nad Labem ke spravovaným sítím, je třeba akceptovat při vyhotovení dokumentace a taktéž při realizaci stavby. Vyjádření neobsahuje sítě TÚDC a ČD Telematika.

S pozdravem



Ing. Martin Kašpar
náměstek ředitele Oblastního ředitelství
Ústí nad Labem pro provoz infrastruktury

Správa železniční dopravní cesty,
státní organizace
Oblastní ředitelství Ústí nad Labem
Železničářská 1386/31, 400 03 Ústí nad Labem
IČ: 70994234, DIČ: CZ70994234
(165)

Přílohy : zákresy inženýrských sítí 6x SSZT a 1x SBBH, žadateli zaslány elektronicky



SUDOP PRAHA a.s.
Špitálské náměstí 3517/1a
400 01 Ústí nad Labem

naše značka
5001739409

vyřizuje
Šárka Falisová

datum
26.06.2018

Věc:

"GSMR-R Ústí n.L. - Oldřichov u D./Úpořiny - Most - Cheb"- BTS Stráž nad Ohří

K.ú. - p.č.: Stráž nad Ohří

Stavebník: SŽDC a.s., Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha

Účel stanoviska: Povolení stavby - územní režim

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

V zájmovém území se nacházejí:
STL plynovod

- při souběhu a křížení IS požadujeme dodržení odstupových vzdáleností dle ČSN 73 6005
- před zahájením stavby BUDE PROVEDENO vytyčení PZ viz.odst.3, během stavby kontrola PZ
- poskytnutý zákres je pouze ORIENTAČNÍ

- v ochranném pásmu STL plyn. zařízení (1 m na každou stranu) nebudou umísťovány základy staveb, budov; podezdívky, patky; pilíře; prováděna skládka materiálu a výšková úprava terénu; PZ musí být volně přístupné

- při souběhu sdělovacích kabelů s STL plyn. zařízením bude min.0,4m dle ČSN 73 6005
- při křížení sdělovacích kabelů s STL plyn. zařízením bude min.0,1m dle ČSN 73 6005

Při realizaci stavby je nutno dodržovat veškerá pravidla stanovená pro práce v ochranném pásmu (OP) plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, které činí 1 m na každou stranu měřeno kolmo od osy plynovodu a přípojek. Veškeré stavební práce budou prováděny v OP výhradně ručním způsobem a musí být vykonávány tak, aby v žádném případě nenarušily bezpečný provoz uvedených plynárenských zařízení a plynovodních přípojek.

Při splnění všech podmínek tohoto stanoviska souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Tento souhlas platí jen pro územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení.

Pokud bude třeba pro provedení stavby ohlášení, stavební povolení, veřejnoprávní smlouva o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora, stavebník požádá GasNet, s.r.o. před jedním z výše uvedených povolení režimů o stanovisko k projektové dokumentaci, nebo k obdobné dokumentaci podle stavebního zákona.

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

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

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

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

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

1) Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu

GridServices, s.r.o.

Plynárenská 499/1
Zábřovice
602 00 Brno
T +420532221111
F +420545578571
E info@gridservices.cz
I www.gridservices.cz
IČ: 27935311
DIČ: CZ27935311

Zapsán do obchodního rejstříku:
Krajský soud v Brně
oddíl C, vložka 57165
26.07.2007

Bankovní spojení:
Československá obchodní banka,
a.s.
Číslo účtu: 17837923
Kód banky: 0300

plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (tzn. i bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (např. trhací práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

uvedeno jinak).


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

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

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

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

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001739409 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.



GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311
Šárka Falisová
Technik externích požadavků
Odbor zpracování externích požadavků

sarka.falisova@innogy.com

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

Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001739409 ze dne 26.06.2018.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: SŽDC a.s., Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha. K.ú.: Stráž nad Ohří.



Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001739409 ze dne 26.06.2018.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: SŽDC a.s. , Dlážďená 1003/7 , 110 00 Praha. K.ú.: Stráž nad Ohří.



Legenda:

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