

Číslo: Obsahuje:

Č.j.:


Datum:

zákresy inženýrských sítí

1. ČEZ Distribuce a.s.	0100852610	03.01.2018
2. ČEZ ICT Services a.s.	0200691176	03.01.2018
3. CHEVAK Cheb a.s.	20180019	03.01.2018
4. Cetin a.s.	501227/18	03.01.2018
5. GasNet s.r.o.	5001643614	03.01.2018
6. Chetes s.r.o.		17.01.2018
7. Terea Cheb s.r.o.	ES000002/2018	17.01.2018
8. UPC Česká Republika s.r.o.	A0078/2018	03.01.2018
9. ČD-Telematika a.s.	1201800093	03.01.2018
10. MO - SEM Praha	ÚP 497/18-1962-2017	29.01.2018
11. Policie ČR - KŘPKK - Odbor IKT	KRPK-2947-2/ČJ-2018-1900IT	23.01.2018
12. T - Mobile Czech Republic a.s.	E00200/18	03.01.2018
13. Vodafone Czech Republic a.s.	MW000007505865735	03.01.2018
14. Povodí Ohře, státní podnik	0000231109	15.01.2018

vyjádření k projektové dokumentaci

15. ČEZ Distribuce a.s.	1097701101	23.04.2018
16. DI Policie ČR Cheb	KRPK-27979/ČJ-2018-190206	02.05.2018
17. Chetes s.r.o.	561/2018	04.04.2018
18. GasNet s.r.o.	5001695723	26.04.2018
19. Cetin a.s.	0501227/18/CCH/SS0-1	02.05.2018
20. UPC Česká Republika s.r.o.	A0794/2018	28.03.2018
21. Terea Cheb s.r.o.		24.04.2018
22. MěÚ Cheb – Odbor správy majetku	MUCH 28448/2018	27.04.2018
23. MěÚ Cheb – SŽP - soulad s ÚPD	MUCH 32576/2018/Oca	12.04.2018
24. MěÚ Cheb – SŽP (ŽP)	MUCH 28443/2018	18.04.2018
25. MěÚ Cheb – SŽP (ŽP - Kácení)	MUCH 34402/2018	19.04.2018
26. MěÚ Cheb – SŽP (uložení sítí)	MUCH 29843/2018	13.04.2018
27. MěÚ Cheb – Odbor IT	MUCH 35402/2018	23.04.2018
28. MěÚ Cheb – SŽP (odpad. hospodářství)	MUCH 28447/2018	23.04.2018
29. HZS KK	HSKV-0989-2/2018-CH	20.04.2018
30. CHEVAK Cheb a.s.		04.05.2018
31. MěÚ Cheb – SŽP (připojení)		
32. Vynětí ze ZPF		

		Bc. Michal Pašava Projektová činnost ve výstavbě Inženýrské, dopravní a gabionové stavby		Otisk autorizačního razítka:	
Projektant:		Zodpovědný projektant:		HIP projektant:	
dle profesí		dle profesí		Bc. Michal Pašava	
Kraj: Karlovarský		MěÚ: Cheb			
Objednatel: Město Cheb, Náměstí Krále Jiřího 1/14, 350 20 Cheb				Datum: 04/2018	
Akce:		Stavební úpravy komunikace v ulici Písečná, Cheb		Číslo zakázky: 2015-30	
				Měřítko:	
				Číslo přílohy: F.	
SO:				Stupeň: Paré číslo:	
Příloha:		Dokladová část		PDPS	
Office: Březinova 18/13, 350 02 Cheb, mob: 774 406 860, email: info@idgpro.cz, www.IDGpro.cz - IČ: 737 94 775, DIČ: CZ8308311825					



ŽADATEL

Bc. Michal Pašava

NAŠE ZNAČKA

0100852610

VYŘÍZENO DNE

03.01.2018

Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti EZ Distribuce, a. s., pro akci:

Rekonstrukce ul. Písečná

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0100852610 ze dne 03.01.2018 o sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti EZ Distribuce, a. s., ve Vámi vymezeném zájmovém území.

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

	síť NN	síť VN	síť VVN
Podzemní síť	stejně	stejně	
Nadzemní síť	stejně		
Stanice	stejně		

Energetické zařízení je chráněno ochranným pásmem podle § 46 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů. Přiblížený průběh tras energetických zařízení zasíláme v příloze k tomuto dopisu. Dovolujeme si upozornit, že v trase kabelového vedení může být uloženo několik kabelů.

V případě, že uvažovaná akce neboinnost zasáhne do ochranného pásma nadzemních vedení nebo trafostanic, popřípadě bude po vytyčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemních vedení, je nutné písemně požádat společnost EZ Distribuce, a. s., o souhlas s inností v ochranném pásmu (formulář je k dispozici na www.cezdistribuce.cz v části Formulář / innosti v ochranných pásmech, kontaktní údaje pro podání Vaší žádosti naleznete v zápatí). Jestliže uvažovaná akce vyvolá potřebu dílčí změny trasy vedení nebo umístění některých prvků energetického zařízení, je nutné včas společnost EZ Distribuce, a. s., požádat o přeložku zařízení podle § 47 energetického zákona. Dovolujeme si Vás rovněž upozornit, že v zájmovém území se může nacházet také energetické zařízení, které není v majetku společnosti EZ Distribuce, a. s.

V případě existence podzemních energetických zařízení je povinností stavebníka alespoň třináct dní před započetím zemních prací požádat o tzv. vytyčení. Kontaktní údaje pro podání žádosti naleznete na www.cezdistribuce.cz v části Kontakty.

Pokud dojde k obnažení kabelového vedení nebo k poškození energetického zařízení, nahlašte nám prosím tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu na bezplatnou linku 800 850 860.

Toto sdělení je platné do 03.07.2018 a je jedním z podkladů pro zpracování projektové dokumentace, pokud je taková dokumentace zpracovávána. Toto sdělení však nenahrazuje vyjádření provozovatele distribuční soustavy k projektové dokumentaci pro územní nebo stavební řízení, k připojení nového odběru, zdroje elektrické energie nebo k navýšení rezervovaného výkonu a výkonu a mimo havárií ani souhlas s inností v ochranném pásmu.

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

S pozdravem

EZ Distribuce, a. s.

Dělná, Dělná IV-Podmokly

Teplická 874/8

PS 405 02

I : 24729035

Přílohy

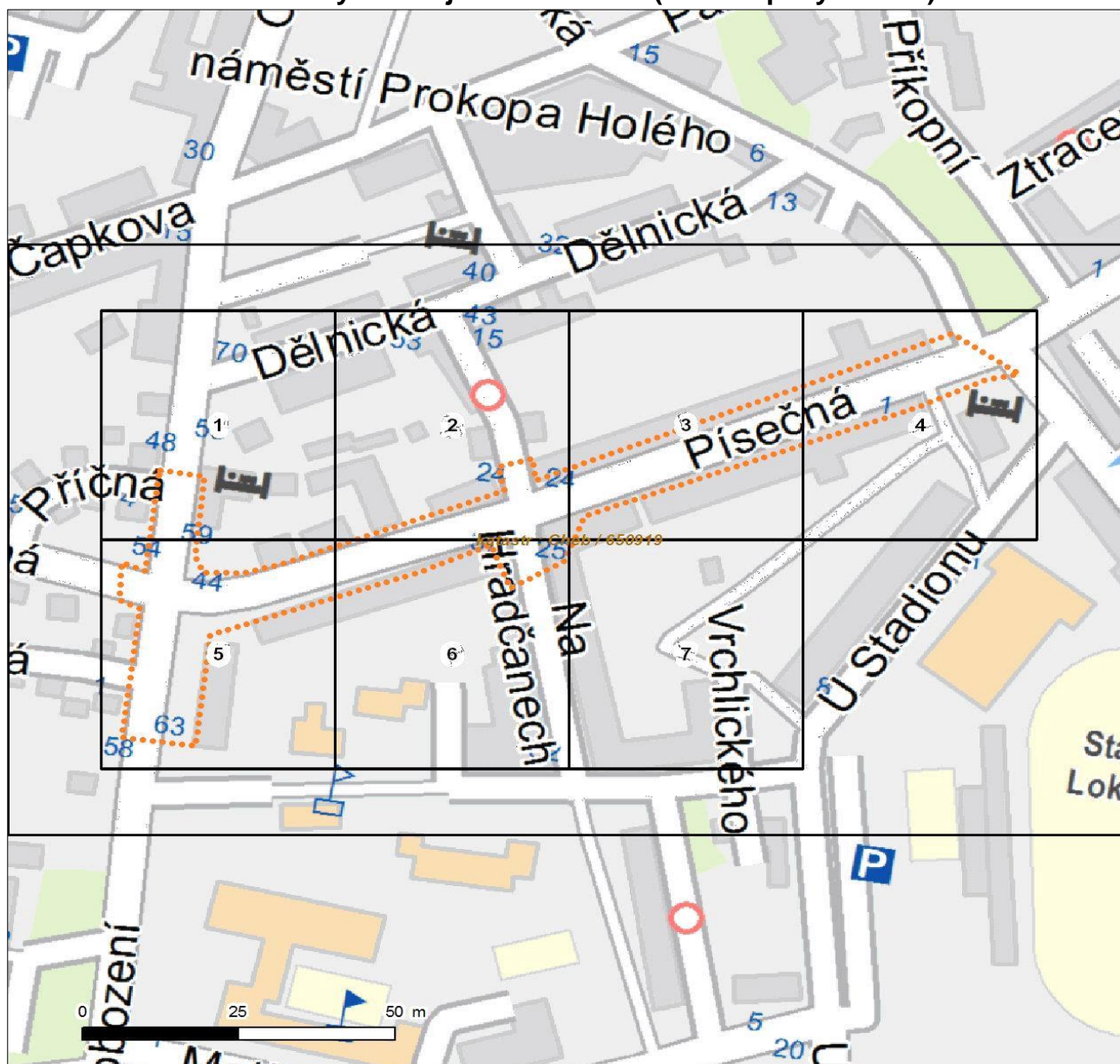
1. Situace a výkres zájmového území
2. Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech energetických zařízení



Platí pouze se sdělením číslo 0100852610.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situace výkres zájmového území (klad mapových listů)



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

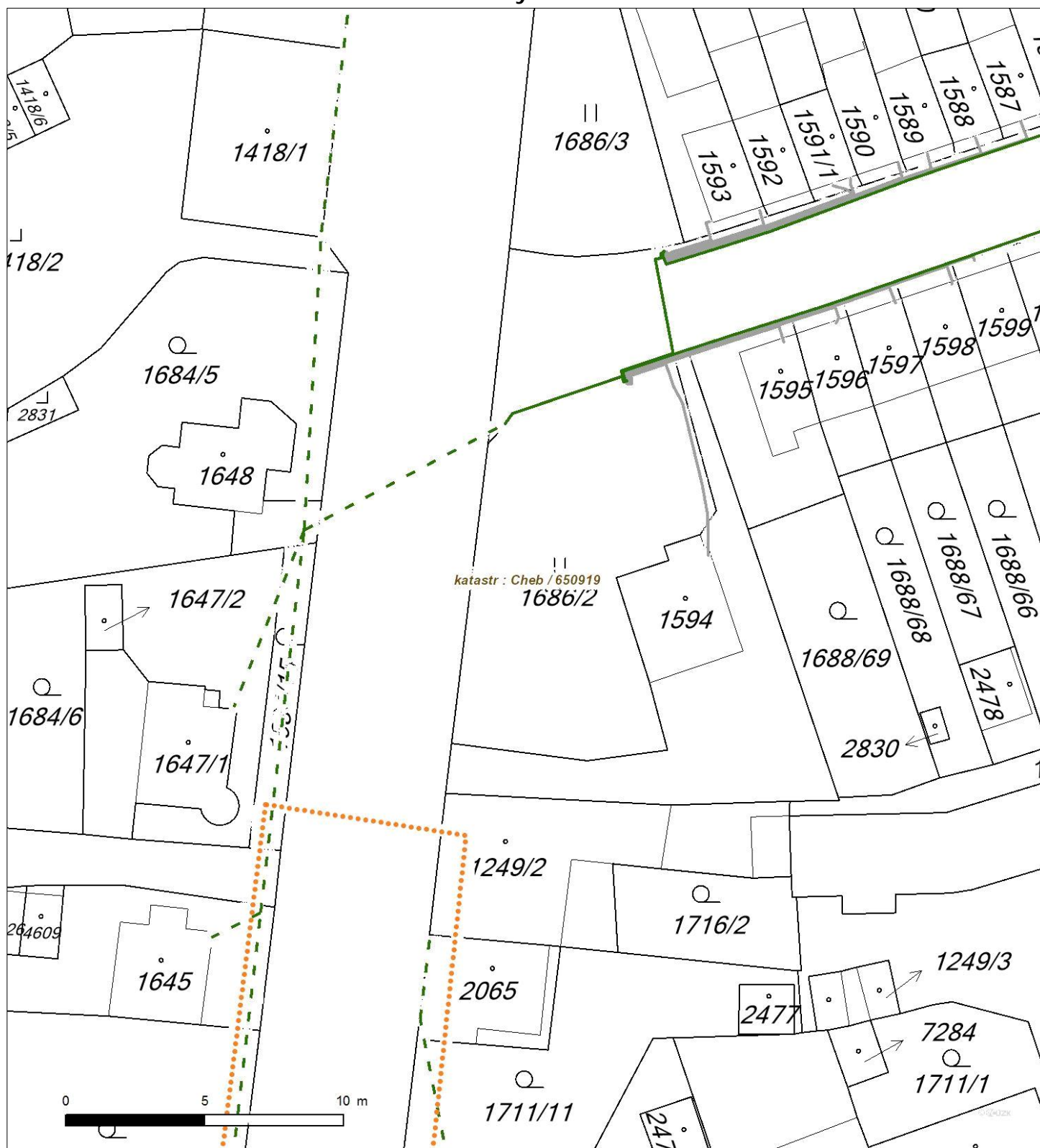
LEGENDA

	Podzemní vedení NN do 1kV		Stanice do 52 kV - stožárová
	Nadzemní vedení NN do 1kV		Stanice do 52 kV - zděná
	Podzemní vedení VN do 35 kV		Transformovna (nad 52 kV)
	Nadzemní vedení VN do 35 kV		Probíhající investice ČEZ Distribuce
	Podzemní vedení VVN 110kV		Stanice ČEZ Distribuce ve výstavbě
	Nadzemní vedení VVN 110kV		Zařízení ČEZ Distribuce ve výstavbě
	NN přívod odběratele		Hranice katastrálního území
	Cizí energetické vedení		
	Zájmové území		

Platí pouze se sdělením číslo 0100852610.

Zakreslené polohy za ízení v p íloze jsou pouze informativní.

Situa ní výkres - list 1



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



Platí pouze se sdělením číslo 0100852610.

Zakreslené polohy zařízení v ploše jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 2



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

Platí pouze se sdělením číslo 0100852610.

Zakreslené polohy za ízení v p íloze jsou pouze informativní.

Situa ní výkres - list 3



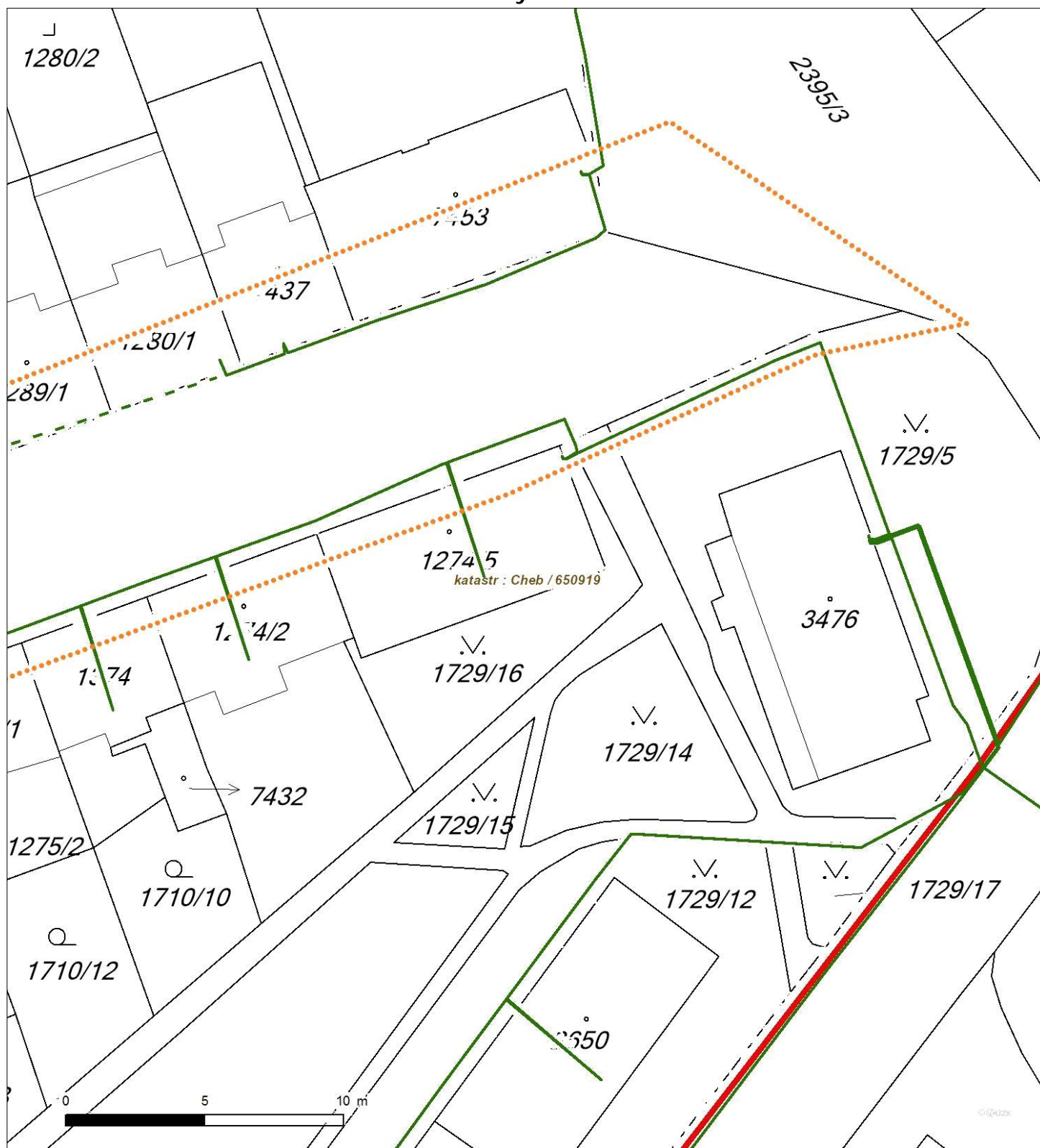
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišuje společnost EZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0100852610.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 4



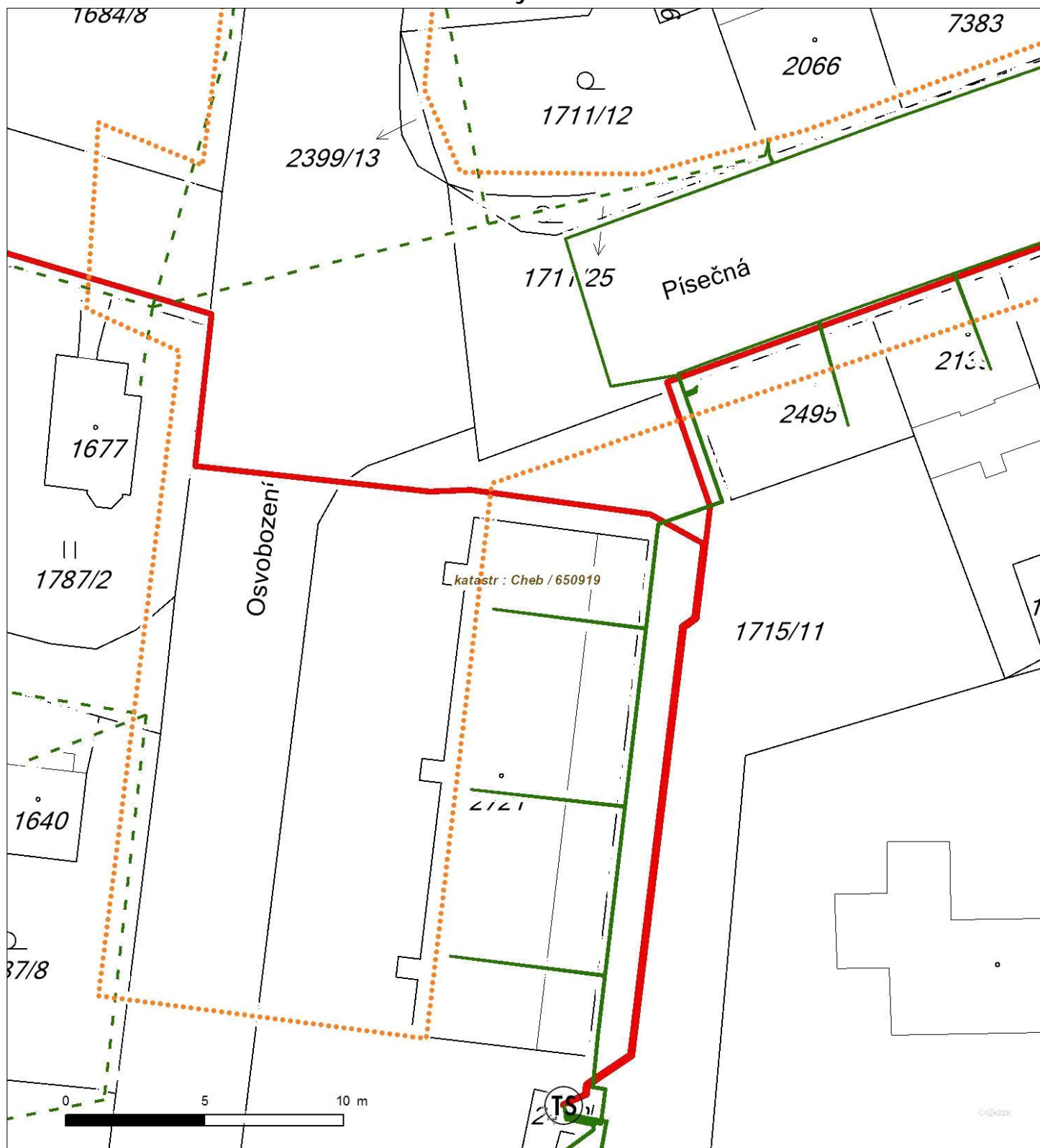
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišuje společnost EZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0100852610.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 5



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



Platí pouze se sdělením číslo 0100852610.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 6



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



Platí pouze se sdělením číslo 0100852610.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 7



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



ŽADATEL

Bc. Michal Pašava

NAŠE ZNAČKA
0200691176

VYŘIZUJE / LINKA
841 842 843

VYŘÍZENO DNE
03.01.2018

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

Název akce: **Rekonstrukce ul. Písečná**

Účel: **Sloučené územní a stavební řízení**

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0200691176 ze dne 03.01.2018, která se týkala sdělení o existenci komunikačního vedení na Vámi určeném zájmovém území.

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

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

Toto sdělení je platné do 03.01.2019.

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

S pozdravem



Telco Pro Services, a. s.
Duhová 1531/3
140 00 Praha 4
IČ: 291 48 278
(16)

Jiří Cimpel

Telco Pro Services, a. s.

Přílohy

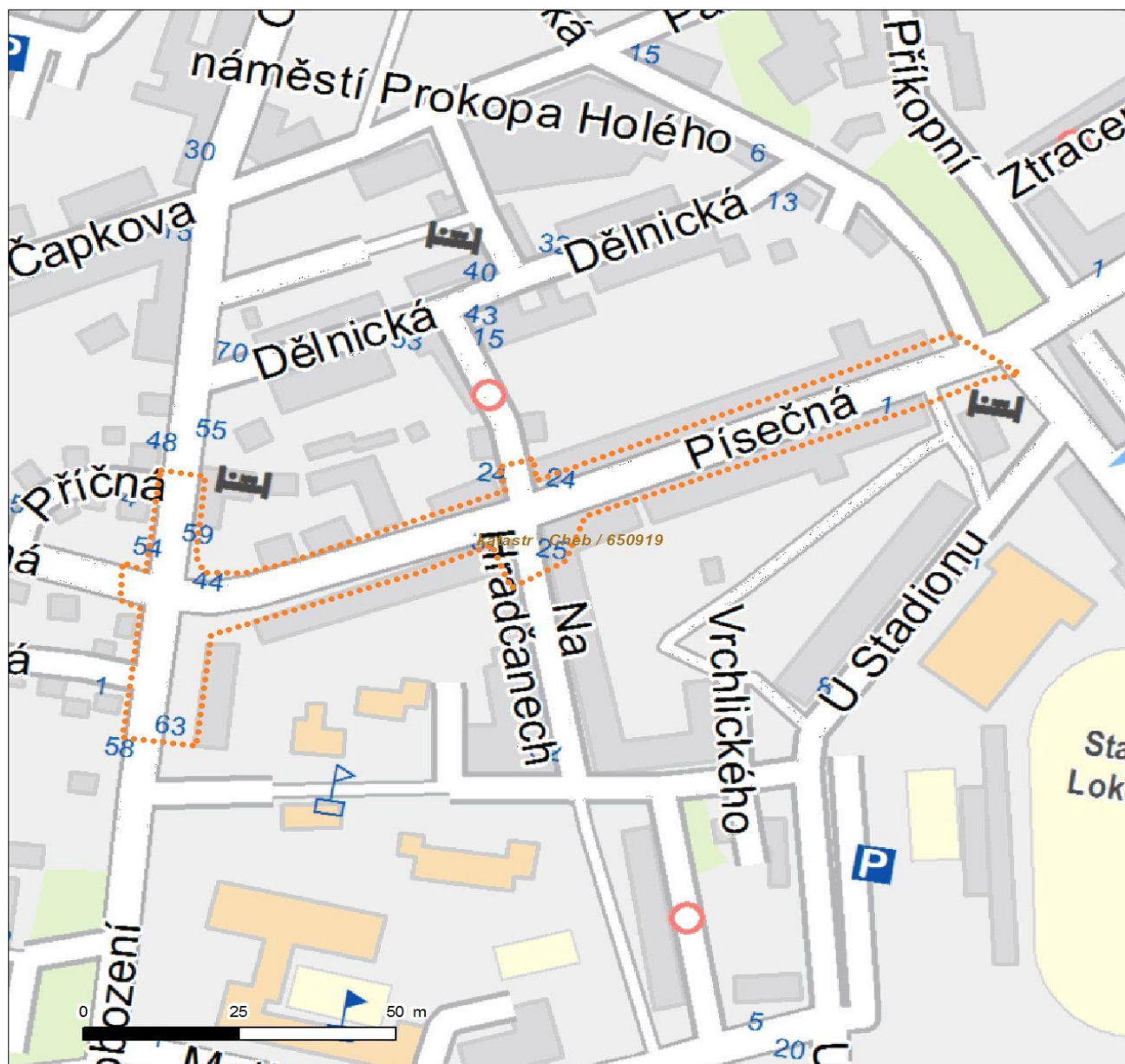
Situace výkres zájmového území



Platí pouze se sdělením číslo 0200691176.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situace výkres zájmového území



LEGENDA

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



CHEVAK Cheb, a.s.
Tršnická 4/11
350 02 Cheb

Vy izuje: odd. vodorozvoje
Bc. Ji í Puffer
Tel: 354 414 223

Усррррррр к ехистенци сítě

Číslo žádosti	20180019	
---------------	----------	--

Žadatel				
Název organizace	Bc. Michal Pašava	IČ	73794775	
Příjmení, jméno, titul	Š astný Michael			
Obec	Cheb	PSČ	35002	
Ulice / č.p. / č.o./	B ezinova 18/13			
E-mail	idgpro@seznam.cz	Telefon	606878966	Fax

Stavebník				
Název organizace	M sto Cheb	IČ		
Příjmení, jméno, titul				
Obec	Cheb	PSČ	35002	
Ulice / č.p. / č.o./	nám. Krále Ji ího z Pod brad			
E-mail		Telefon		Fax

Název stavby	Rekonstrukce ul. Píse ná
--------------	--------------------------

V zájmovém území se nachází zařízení vodohospodářské infrastruktury (vodovod, kanalizace, ochranná pásma a jiné sítě). Tato zařízení jsou v situaci (příloha č. 1) zakreslena orientačně. O stanovisko k existenci sítí neprovozovaných společností CHEVAK Cheb, a.s. (zakreslených červeně) a stanoviska k PD, je nutné zažádat jejich vlastníka.

Stavbu, která se dotýká stávajících zařízení, je možno provádět dle § 23 zák. č. 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu pouze s písemným souhlasem provozovatele vodovodu a kanalizace.

Projektovou dokumentaci výše uvedené stavby požadujeme předložit k odsouhlasení. V případě požadavku připojení na vodovod nebo kanalizaci je nutno možnost připojení projednat s odd. vodorozvoje.

Podmínky pro zpracování PD:

Při zpracování PD musí být dodržena ČSN 73 6005 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení.

Při zpracování PD je nutno respektovat ochranná pásma, která jsou vymezena dle § 23 zák. č. 274/2001 Sb. vodorovnou vzdáleností od vnějšího líce stěny potrubí na každou stranu:

- u vodovodních řadů a kanalizačních stok do průměru 500 včetně, 1,5 m,
- u vodovodních řadů a kanalizačních stok nad průměr 500, 2,5 m,
- u vodovodních řadů, nebo kanalizačních stok nad průměr 200 mm včetně, jejichž dno je uloženo v hloubce větší než 2,5 m pod upraveným povrchem, se výše uvedené vzdálenosti zvyšují o 1,0 m.

Toto stanovisko slouží pouze k ověření existence inženýrských sítí nebo jiných zájmů společnosti CHEVAK Cheb, a. s., jako podklad pro informaci o území a ke zpracování projektové dokumentace, nikoli jako stanovisko k územnímu a stavebnímu řízení, změně užívání stavby nebo změně využití území.

Vytyčení provádí pracovníci CHEVAK Cheb, a. s.

Územní působnost provozu Cheb:

vodovod Jiří Srnka 739 543 352, kanalizace Zdeněk Marek 739 543 353

Územní působnost provozu Aš:

vodovod Miroslav Brilla 739 543 426, kanalizace Radek Mikulášek 739 543 484

Územní působnost provozu Mariánské Lázně:

vodovod Martin Našinec 739 543 403, kanalizace Marek Hampejs 739 543 416

Provoz Nebanice:

přiváděcí řady Petr Dick 739 543 451

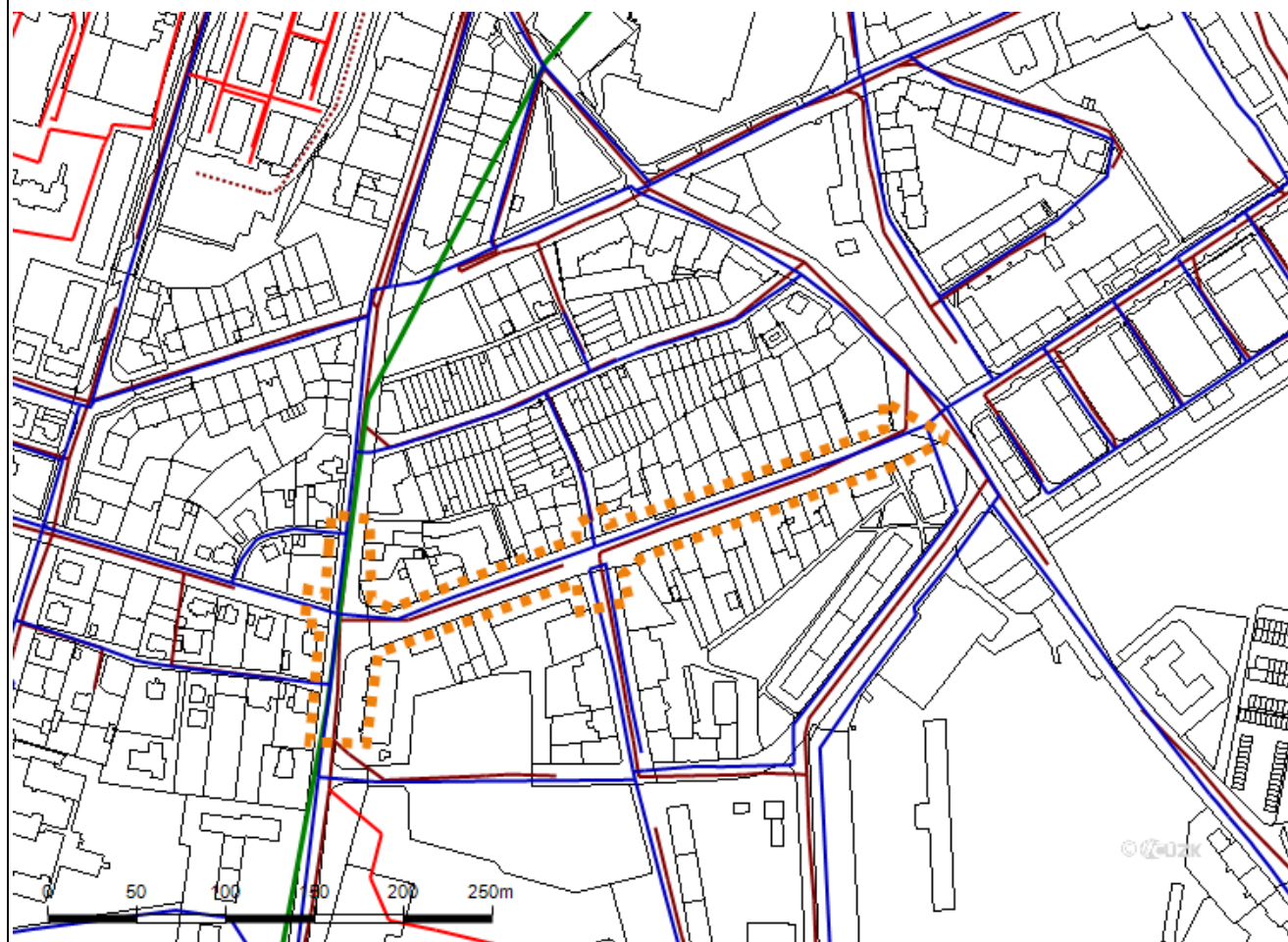
Stanovisko má platnost 12 měsíců.

V Chebu, 3.1.2018

Zájmové území	(viz. příloha)
---------------	----------------

CHEVAK Cheb, a.s.¹³
odd. vodorozvoje
IČ: 49787977, DIČ: CZ49787977
Tršnická 4/11, 350 02 Cheb

		Příloha č.1	
Obec	Cheb	k žádosti	20180019



Legenda

Kanalizace

- v majetku a.s.
- provozované smluvně
- jednotná kanalizace
- - - dešťová kanalizace
- . - . - splašková kanalizace
- jiná/průmyslová kan.

Vodovod

- v majetku a.s.
- provozované smluvně
- - - zásobovací řad
- . - . - příváděcí řad
- rozváděcí řad
- . - . - příváděcí řad-surová voda

Elektrické vedení

- v majetku a.s.
- Ochranné pásmo I. stupně
- OP II.stupně

— zařízení neprovozovaná společností CHEVAK Cheb, a.s.

Žadatel uděluje společnosti CHEVAK Cheb, a.s. souhlas, aby ve smyslu ustanovení §11 zákona č. 101/2000 Sb. shromáždil a zpracoval osobní údaje žadatele nebo stavebníka uvedené v této žádosti. K jiným účelům nebude těchto údajů použito.

Vystaveno dne	3.1.2018	Platnost do	3.1.2019
---------------	----------	-------------	----------

**VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
SPOLEČNOSTI Česká telekomunikační infrastruktura a.s.**

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

Číslo jednací: 501227/18

Číslo žádosti: 0118 050 859

Důvod vydání Vyjádření: Předprojektová příprava, prodej-koupě nemovitosti

Platnost tohoto Vyjádření končí dne: 3. 1. 2020.

Žadatel	Bc. Michal Pašava, kontaktní osoba: Bc. Michal Pašava , Březinova 13/18, Cheb, 35002	
Stavebník	-- neuvedeno --, -- neuvedeno --, 0	
Název akce	Rekonstrukce ul. Písečná	
Zájmové území	Okres	Cheb
	Obec	Cheb
	Kat. území / č. parcely	Cheb

Žadatel shora označenou žádostí určil a vyznačil zájmové území, jakož i stanovil důvod pro vydání Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací a Všeobecných podmínek ochrany sítě elektronických komunikací společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.(dále jen *Vyjádření*).

Na základě určení a vyznačení zájmového území žadatelem a na základě stanovení důvodu pro vydání *Vyjádření* vydává společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. následující *Vyjádření*:

Ve vyznačeném zájmovém území se nachází síť elektronických komunikací
společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. (dále jen *SEK*)
nebo její ochranné pásmo.

Existence a poloha *SEK* je zakreslena v příloženém výřezu/výřezích z účelové mapy *SEK* společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Ochranné pásmo *SEK* je v souladu s ustanovením § 102 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů stanoveno rozsahem 1 m po stranách krajního vedení *SEK* a není v příloženém výřezu/výřezích z účelové mapy *SEK* společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.vyznačeno (dále jen *Ochranné pásmo*).

(1) *Vyjádření* je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem, jakož i pro důvod vydání *Vyjádření* stanovený žadatelem v žádosti.

Žadatel není oprávněn toto *Vyjádření*, jakož i přílohy jež jsou součástí tohoto *Vyjádření*, použít pro účely územního řízení, stavebního řízení, či pro jakékoliv jiné řízení před správním orgánem, kde by mohla být stanovena povinnost žadatele předložit vyjádření vlastníka technické infrastruktury ve smyslu ustanovení § 161 zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu.

Číslo jednací: 501227/18

Číslo žádosti: 0118 050 859

Vyjádření pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti v tomto *Vyjádření* uvedené, změnou rozsahu zájmového území či změnou důvodu vydání *Vyjádření* uvedeného v žádosti, nesplněním povinnosti stavebníka dle bodu (3) tohoto *Vyjádření*, a nebo pokud se žadatel či stavebník bezprostředně před zahájením realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území prokazatelně neujistí u společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* o tom, zda toto *Vyjádření* v době bezprostředně předcházející zahájení realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území stále odpovídá skutečnosti, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti tohoto *Vyjádření* nastane nejdříve.

(2) Podmínky ochrany *SEK* jsou stanoveny v tomto *Vyjádření* a ve Všeobecných podmínkách ochrany *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*, které jsou nedílnou součástí tohoto *Vyjádření*. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen řídit se těmito Všeobecnými podmínkami ochrany *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*

(3) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen **pouze pro případ, že**

a) existence a poloha *SEK*, jež je zakreslena v přiloženém výřezu/výřezech z účelové mapy *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* a nebo

b) toto *Vyjádření*, včetně Všeobecných podmínek ochrany *SEK*

nepředstavuje dostatečnou informaci pro záměr, pro který podal shora označenou žádost nebo pro zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje se *SEK*, nebo zasahuje do Ochranného pásma *SEK*, vyzvat písemně společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* k upřesnění podmínek ochrany *SEK*, a to prostřednictvím zaměstnance společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* pověřeného ochranou sítě - Šárka Huková, e-mail: sarka.hukova@cetin.cz (dále jen POS).

(4) Přeložení *SEK* zajistí její vlastník, společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* Stavebník, který vyvolal překládku *SEK* je dle ustanovení § 104 odst. 17 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů povinen uhradit společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku *SEK*, a to na úrovni stávajícího technického řešení.

(5) Pro účely přeložení *SEK* dle bodu (3) tohoto *Vyjádření* je stavebník povinen uzavřít se společností *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* Smlouvu o realizaci překládky *SEK*.

(6) Společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* prohlašuje, že žadateli byly pro jím určené a vyznačené zájmové území poskytnuty veškeré, ke dni podání shora označené žádosti, dostupné informace o *SEK*.

(7) Žadateli převzetím tohoto *Vyjádření* vzniká povinnost poskytnuté informace a data užít pouze k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Žadatel není oprávněn poskytnuté informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak užívat bez souhlasu společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* V případě porušení těchto povinností vznikne žadateli odpovědnost vyplývající z platných právních předpisů, zejména předpisů práva autorského.

V případě dotazů k *Vyjádření* lze kontaktovat společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* na asistenční lince 238 461 111.

Přílohami *Vyjádření* jsou:

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

Číslo jednací: 501227/18

Číslo žádosti: 0118 050 859

Vyjádření vydala společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* dne: 3. 1. 2018.


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


Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

I. Obecná ustanovení

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění jakýchkoliv činností, zejména stavebních nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a učinit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení sítě elektronických komunikací ve vlastnictví společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* a je výslovně srozuměn s tím, že *SEK* jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy.
2. 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 1 m od krajního vedení vyznačené trasy podzemního vedení *SEK* (dále jen *PVSEK*) nesmí používat mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí.
3. Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené Všeobecnými podmínkami ochrany *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* vzniknou porušením jeho povinností.
4. V případě, že budou zemní práce zahájeny po uplynutí doby platnosti tohoto *Vyjádření*, nelze toto *Vyjádření* použít jako podklad pro vytyčení a je třeba požádat o vydání nového *Vyjádření*.
5. Bude-li žadatel na společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto *Vyjádření* vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, pro jehož účely bylo toto *Vyjádření* vydáno, je povinen kontaktovat *POS*.

II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK

1. Započetí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit *POS*. Oznámení bude obsahovat číslo *Vyjádření*, k němuž se vztahují tyto podmínky.
2. Před započetím zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení tras *PVSEK* na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou *PVSEK* prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou a nebo by mohly činnosti provádět.
3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen upozornit jakoukoliv třetí osobu, jež bude provádět zemní práce, aby zjistila nebo ověřila stranovou a hloubkovou polohu *PVSEK* příčnými sondami, a je srozuměn s tím, že možná odchylka uložení středu trasy *PVSEK*, stranová i hloubková, činí +/- 30 cm mezi skutečným uložením *PVSEK* a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci.
4. Při provádění zemních prací v blízkosti *PVSEK* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání *PVSEK*. Odkryté *PVSEK* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
5. Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen bez zbytečného odkladu přerušit práce a zjištění rozporu oznámit *POS*. V přerušovaných pracích lze pokračovat teprve poté, co od *POS* prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v pracích.
6. V místech, kde *PVSEK* vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti s ohledem na ubývající krytí nad *PVSEK*. Výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení *SEK* (dále jen *NVSEK*) je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability, to vše za dodržení platných právních předpisů, technických a odborných norem, správné praxi v oboru stavebnictví a technologických postupů.

7. Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí *PVSEK*, stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím *PVSEK* vyzve *POS* ke kontrole. Zához je stavebník oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas *POS*.
8. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*
9. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu *PVSEK* mimo vozovku přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, a to až do doby, než *PVSEK* řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen projednat s *POS* způsob mechanické ochrany trasy *PVSEK*. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou *NVSEK* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat výšku *NVSEK* nad zemí.
10. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn na trase *PVSEK* (včetně ochranného pásma) jakkoliv měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.).
11. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen manipulační a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od *NVSEK*, aby činnosti na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenost menší než 1m od *NVSEK*.
12. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky *SEK*.
13. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky *SEK*, zejména s ochrannou skříňí optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením *SEK*.
14. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež *SEK* neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit *POS* na telefonní číslo: 720 752 346 nebo v mimopracovní době na telefonní číslo 238 462 690.

III. Práce v objektech a odstraňování objektů

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen před zahájením jakýchkoliv prací v budovách a jiných objektech, kterými by mohl ohrozit stávající *SEK*, prokazatelně kontaktovat *POS* a zajistit u společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* bezpečné odpojení *SEK*.
2. Při provádění činností v budovách a jiných objektech je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen v souladu s právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy provést mimo jiné průzkum vnějších i vnitřních vedení *SEK* na omítce i pod ní.

IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

1. Pokud činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, dojde k ohrožení či omezení *SEK*, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat *POS* a předložit zakreslení *SEK* do příslušné dokumentace stavby (projektové, realizační, koordinační atp.).
2. V případě, že pro činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, není třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen předložit zakreslení trasy *SEK* i s příslušnými kótami do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, plánec), ze které bude zcela patrná míra dotčení *SEK*.

3. Při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen provést výpočet rušivých vlivů, zpracovat ochranná opatření a předat je *POS*.

4. Při projektování stavby, při rekonstrukci, která se nachází v ochranném pásmu radiových tras společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce, atd.), nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení takové stavby, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat *POS*. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu. Je tvořeno dvěma podélnými pruhy o šíři 25 m po obou stranách radiového paprsku v celé jeho délce, resp. 25 m kruhem kolem vysílacího radiového zařízení.

5. Pokud se v zájmovém území stavby nachází podzemní silnoproudé vedení (NN) společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, před zahájením správního řízení ve věci povolení správního orgánu k činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, nejpozději však před zahájením stavby, povinen kontaktovat *POS*.

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

V. Křížení a souběh se *SEK*

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení *PVSEK* se sítěmi technické infrastruktury, pozemními komunikacemi, parkovacími plochami, vjezdy atp. ukládat *PVSEK* v zákonných předpisy stanovené hloubce a chránit *PVSEK* chráničkami s přesahem minimálně 0,5 m na každou stranu od hrany křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot.

2. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že v případě, kdy hodlá umístit stavbu sjezdu či vjezdu, je povinen stavbu sjezdu či vjezdu umístit tak, aby metalické kabely *SEK* nebyly umístěny v hloubce menší než 0,6 m a optické nebyly umístěny v hloubce menší než 1 m.

3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen základy (stavby, opěrné zdi, podezdívky apod.) umístit tak, aby dodržel minimální vodorovný odstup 1,5 m od krajního vedení, případně kontaktovat *POS*.

4. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasy *PVSEK* znepřístupnit (např. zabetonováním).

5. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je při křížení a souběhu stavby nebo sítí technické infrastruktury s kabelovodem povinen zejména:

- pokud plánované stavby nebo trasy sítí technické infrastruktury budou umístěny v blízkosti kabelovodu ve vzdálenosti menší než 2 m nebo při křížení kabelovodu ve vzdálenosti menší než 0,5 m nad nebo kdekoliv pod kabelovodem, předložit *POS* zakreslení v příčných řezech,
- do příčného řezu zakreslit také profil kabelové komory v případě, kdy jsou sítě technické infrastruktury či stavby umístěny v blízkosti kabelové komory ve vzdálenosti menší než 2 m,
- neumísťovat nad trasou kabelovodu v podélném směru sítí technické infrastruktury,
- předložit *POS* vypracovaný odborný statický posudek včetně návrhu ochrany tělesa kabelovodu pod stavbou, ve vjezdu nebo pod zpevněnou plochou,
- nezakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně,
- projednat s *POS*, nejpozději ve fázi projektové přípravy, jakékoliv výkopové práce, které by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní kabelovodu nebo kabelové komory a veškeré případy, kdy jsou trajektorie podvrtnů a protlaků ve vzdálenosti menší než 1,5 m od kabelovodu.

Příloha k *Vyjádření* 501227/18

Číslo žádosti: 0118 050 859

Informace k vytyčení *SEK*

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

Česká telekomunikační infrastruktura a.s. - středisko Čechy západ

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

IČ: 04084063

DIČ: CZ04084063

kontakt: Pavel Váša, Karlovy Vary, Železniční 2, tel: 602336637 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

ARANEA NETWORK a.s. - výhradní dodavatel společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

se sídlem: 5.května 16, 252 41 Dolní Břežany - pobočka Karlovy Vary, Jáchymovská 96, 360 04 Karlovy Vary

IČ: 24126039

DIČ: CZ24126039

kontakt: Rostislav Králíček, mobil 602 413 059, e-mail: rostislav.kralicek@araneanetwork.cz

Intell. Net s.r.o.

se sídlem: U Pily 1, 353 01 Mariánské Lázně

IČ: 27971546

DIČ: CZ 27971546

kontakt: Jaromír Zachata, tel.: 352200801, mobil: 775855229, e-mail: vytyceni@intell.cz

SUPTel a.s.

se sídlem: Hřbitovní 1322/15, 312 16 Plzeň

IČ: 25229397

DIČ: CZ25229397

kontakt: František Valach, mobil 724635371, e-mail: valach@suptel.cz

Watecom s.r.o.

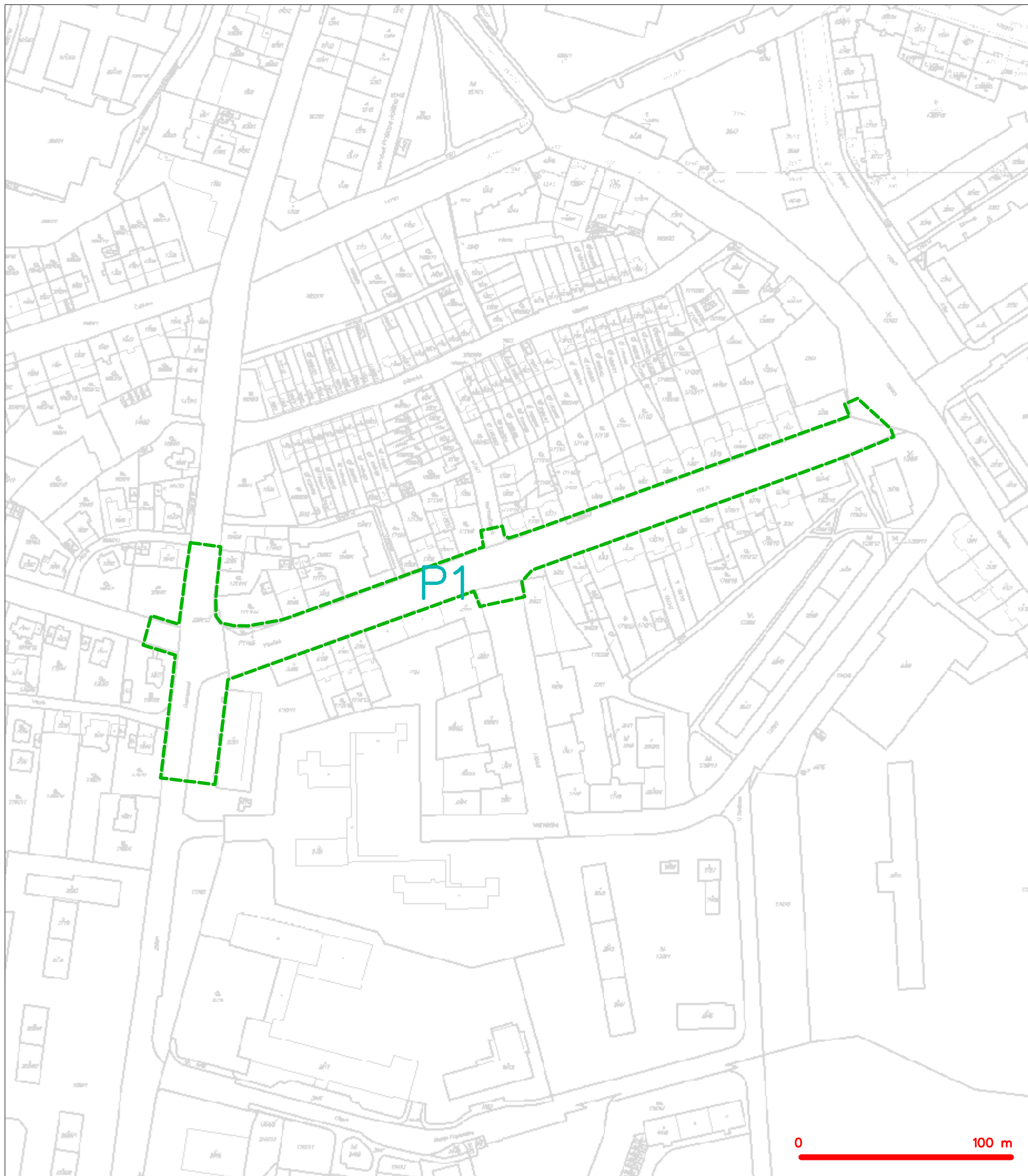
se sídlem: Pod Žvahovem 279/11 PRAHA 5-Hlubočepy, stř.Severní 60 PLZEŇ-Valcha

IČ: 27200175

DIČ: CZ 27200175

kontakt: Vladimír Kýček, mobil: 602306563, e-mail: kycek@watecom.cz
Libor Krbek (zástup), mobil: 606242455, e-mail: krbek@watecom.cz

SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ

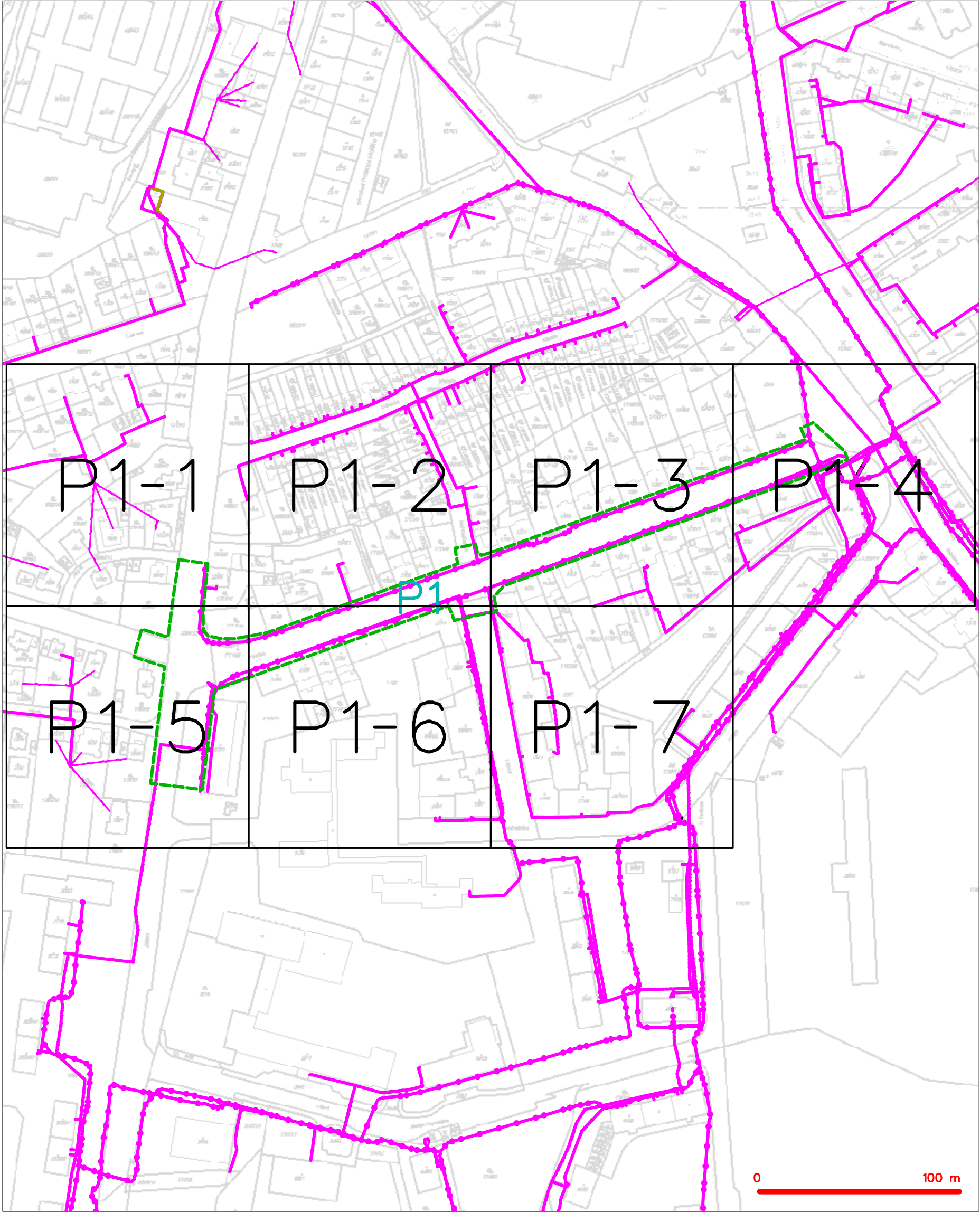


LEGENDA

----- hranice zájmového území k vyjádření

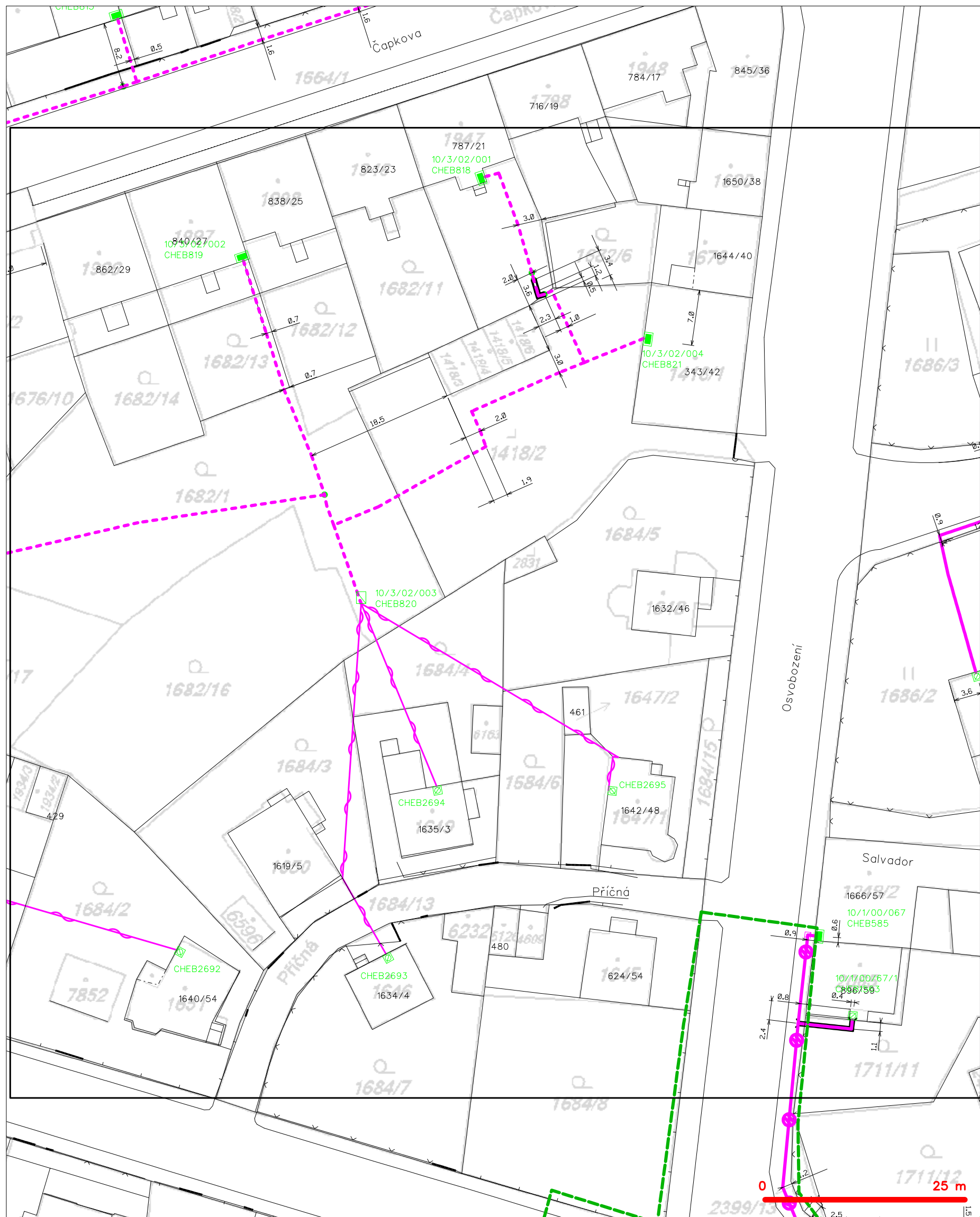

Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
Olšanská 2681/6
130 00 Praha 3
DIČ: CZ04084063
96

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
	nezaměřený průběh optického kabelu
	nadzemní síť cizí
	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
	nadzemní síť
	neprovazované síť
	podzemní síť cizí
	sítě s NV
	kojektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



LEGENDA

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

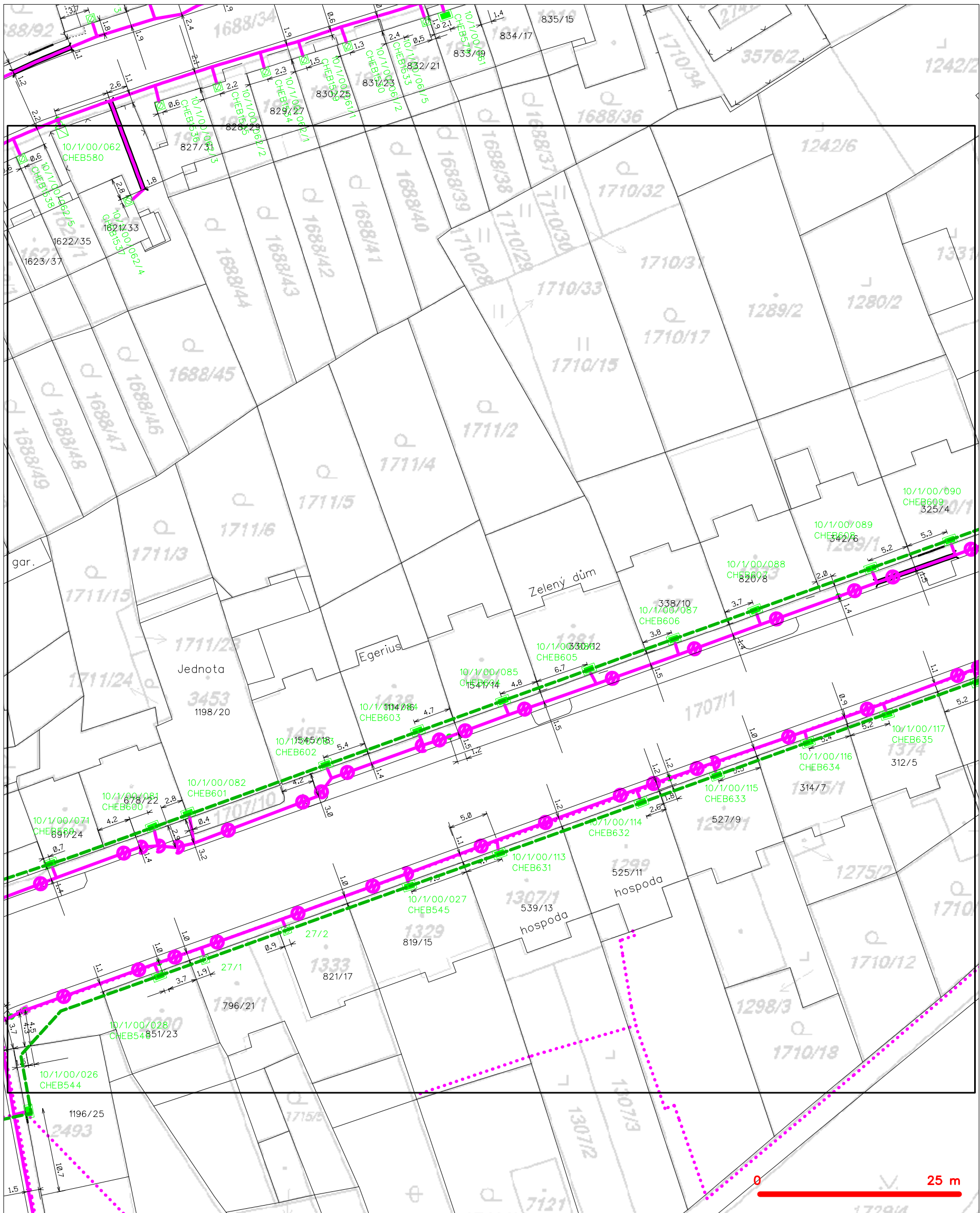
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



LEGENDA

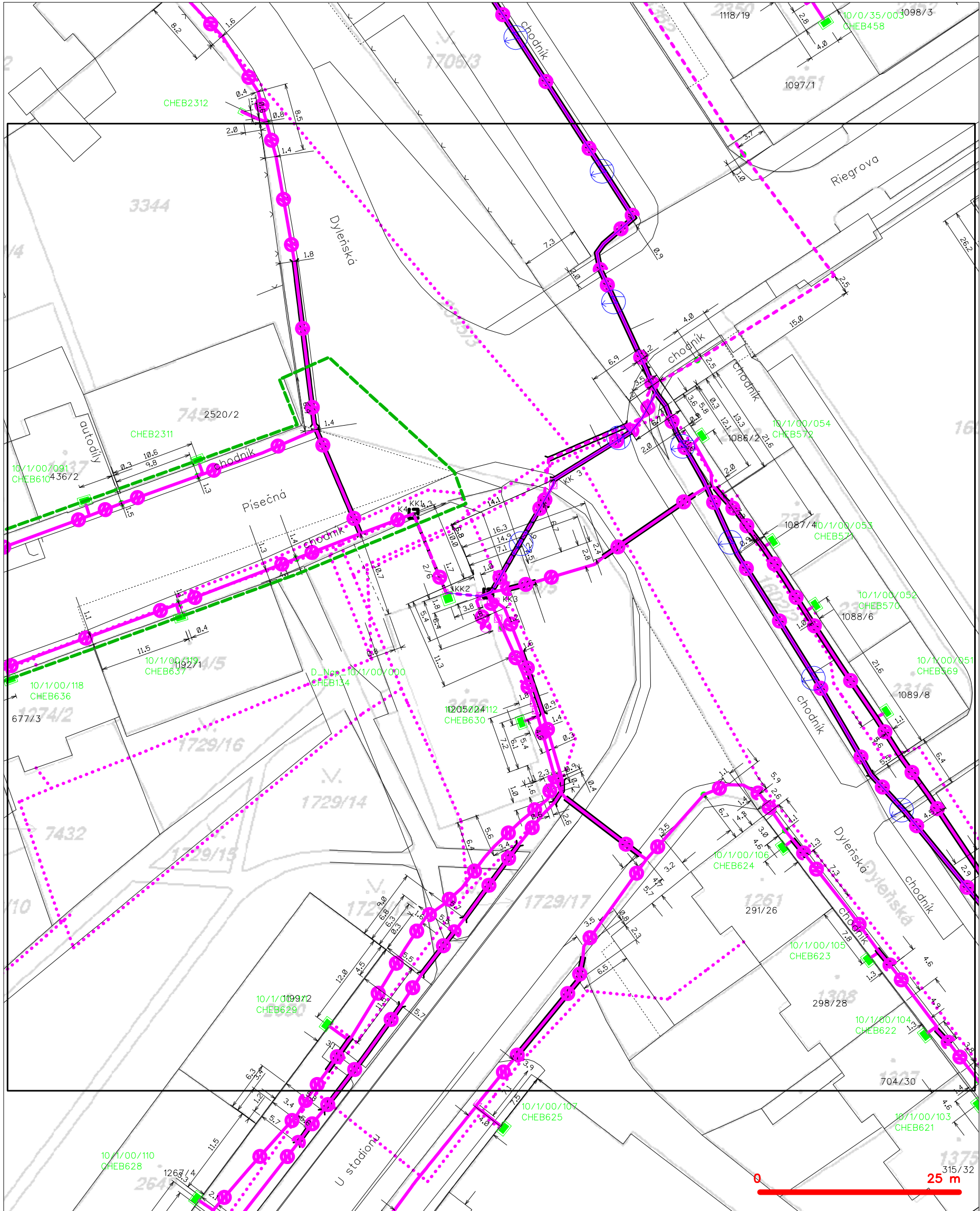
- | | |
|---|---|
| --- hranice zájmového území k vyjádření | --- nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| --- NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN | --- nebo souběh optického a metalického kabelu |
| --- zaměřený průběh metalického kabelu | --- radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-3



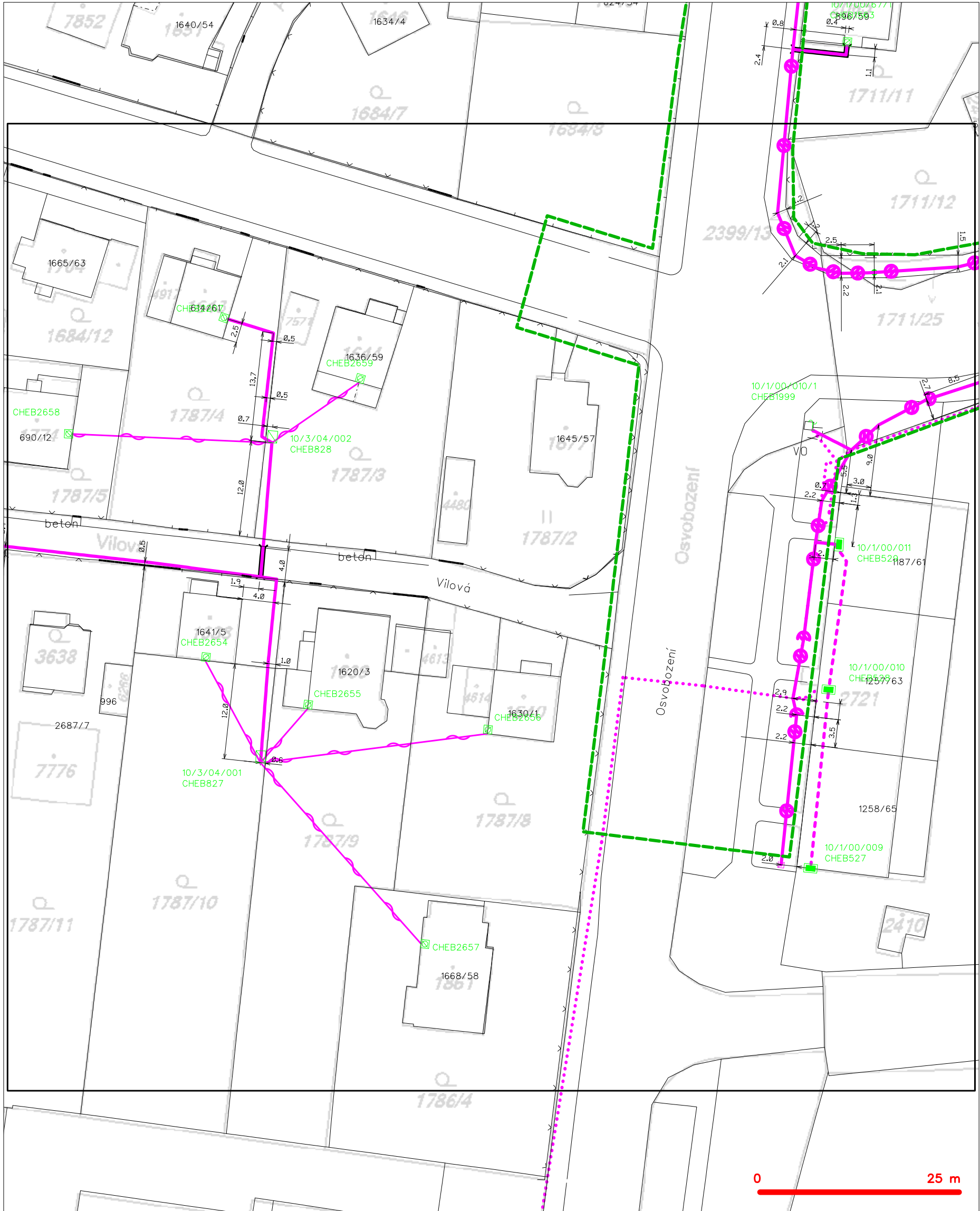
— — — — —	hranice zájmového území k vyjádření	— (X) —	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
— (X) —	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN	— (X) —	nebo souběh optického a metalického kabelu
— (X) —	zaměřený průběh metalického kabelu	— (X) —	radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
— (X) —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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-4



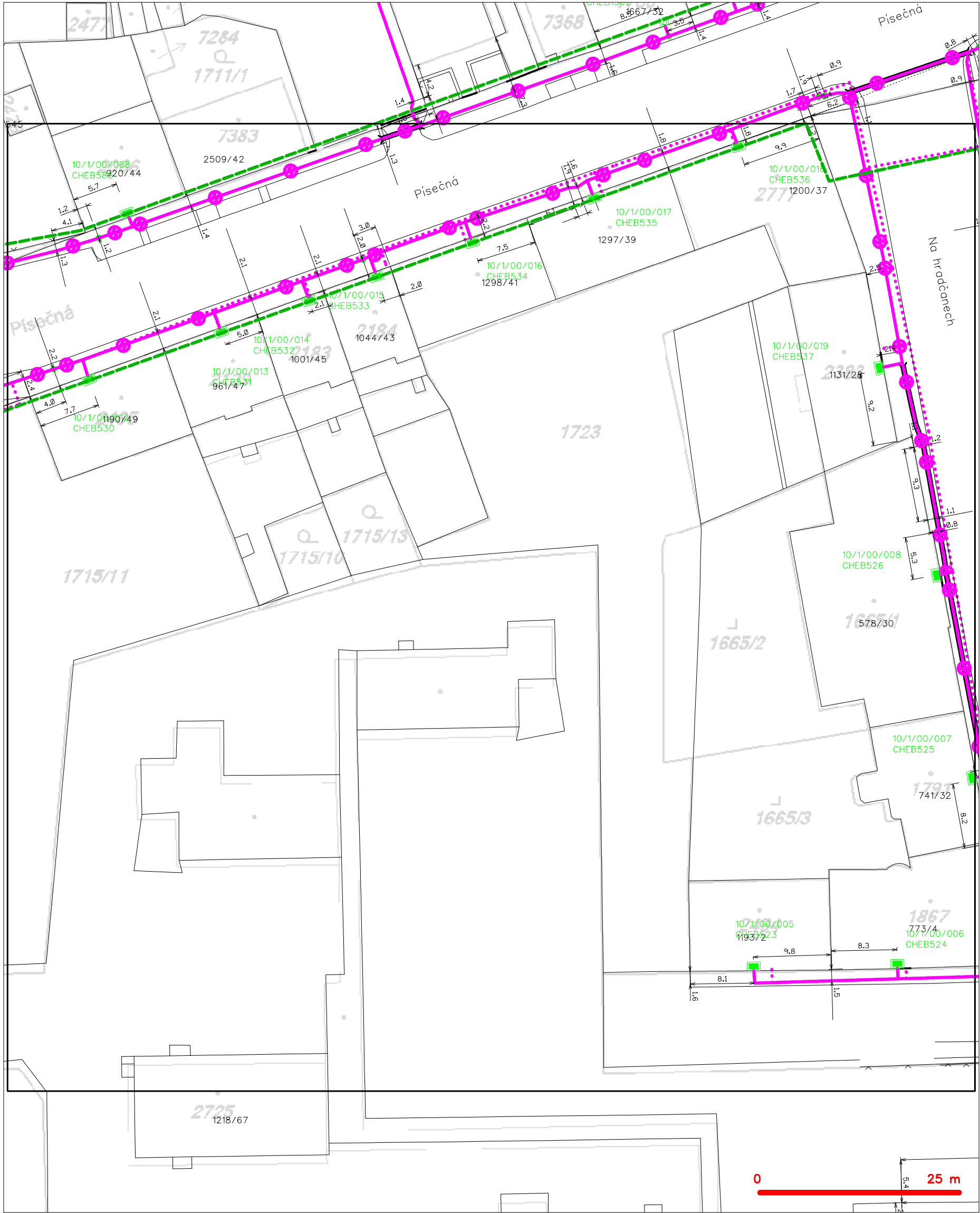
- LEGENDA
- | | | | |
|---|---|---|---|
| — | hranice zájmového území k vyjádření | — | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| — | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN | — | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |
| — | zaměřený průběh metalického kabelu | — | nadzemní sítě |
| —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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-5



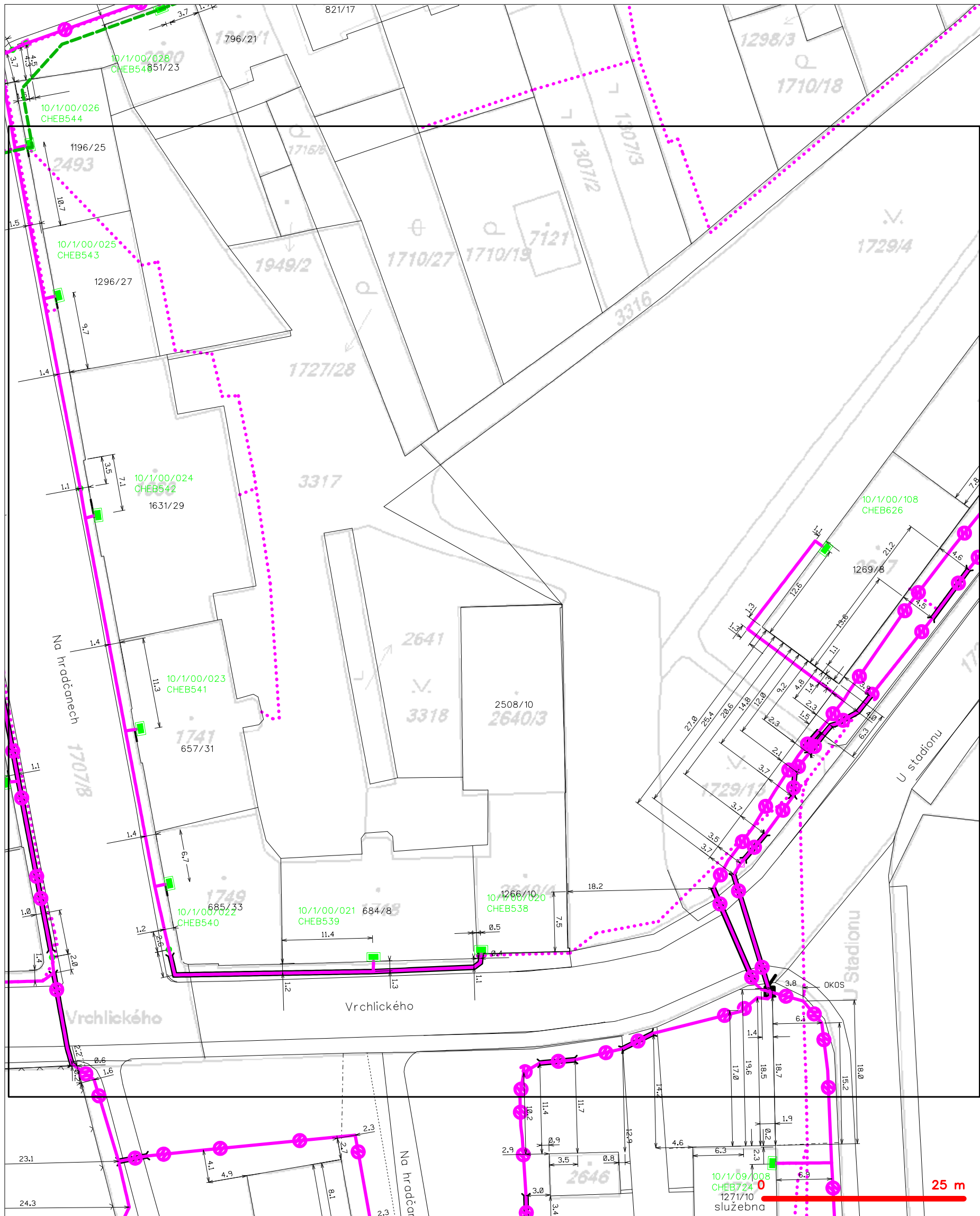
— — — — —	hranice zájmového území k vyjádření	— — — — —	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
— — — — —	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN	— — — — —	nebo souběh optického a metalického kabelu
— — — — —	zaměřený průběh metalického kabelu	— — — — —	radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-6



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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-7



LEGENDA

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



Bc. Michal Pašava
Březinova 13/18
35002 Cheb

naše značka
5001643614

vyřizuje
Jaroslav Kápička

datum
03.01.2018

Věc:
Rekonstrukce ul. Písečná

K.ú. - p.č.: Cheb

Stavebník: Bc. Michal Pašava, Březinova 13/18, 35002 Cheb

Účel stanoviska: Informace o výskytu sítí (formát PDF)

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

Toto stanovisko slouží POUZE JAKO INFORMACE o výskytu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (dále jen PZ) v zájmovém území vyznačeném v příloze.

V zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska, nebo jeho blízkosti se NACHÁZÍ provozovaná PZ ve vlastnictví nebo správě GasNet, s.r.o. - viz příloha s informativní polohou PZ a informací v legendě. Upozorňujeme, že se v zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska mohou nacházet PZ, která jsou ve fázi výstavby a doposud nebyla předána GasNet, s.r.o. k provozování. Taktéž se v zájmovém území mohou nacházet PZ jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná PZ bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví. Tato PZ NEJSOU v příloze vyznačena a nejsou předmětem tohoto stanoviska.

Toto stanovisko LZE použít pro:

- případné upřesnění polohy PZ jeho vytyčením. Vytyčení provede příslušná regionální oblast a to ZDARMA. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Objednání vytyčení se provádí na portálu Distribuce plynu online: <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-vytyceni>.

Toto stanovisko NELZE použít pro:

- jednání s orgány státní správy ve věcech územního plánování a stavebního řádu dle zákona č. 183/2006 Sb. v platném znění
- územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení, ohlášení, stavební řízení, společné územní a stavební řízení, veřejnoprávní smlouvu o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.
- realizaci stavby a rovněž nenahrazuje stanovisko k dokumentaci stavby.

Pokud chcete využít poskytnuté informace pro zpracování projektové dokumentace, sdělujeme Vám tyto další informace:

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

2) Projektovou dokumentaci, ve které budou zakreslena PZ dle poskytnutých mapových nebo elektronických podkladů, požadujeme předložit k odsouhlasení podáním žádosti na portálu Distribuce plynu online <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-stanovisko>.

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

GridServices, s.r.o.
Plynárenská 499/1
Zábrdovice
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

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

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

6) Pokud Vaše zájmové území protíná PÁSMO VLIVU ANODOVÉHO UZEMNĚNÍ SKAO, je třeba individuálního posouzení v závislosti na připravované stavbě. V tomto případě kontaktujte techniky odboru externích požadavků zákazníků: Zdeněk Kocourek, Ing. Martin Majkut (zdenek.kocourek@innogy.com, martin.majkut@innogy.com), kteří Vám poskytnou podrobné informace.

7) V případě potřeby dalších informací k poskytnutým mapovým podkladům kontaktujte technika externích požadavků prostřednictvím Kontaktního systému <http://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/> (Stanovisko k existenci sítí a ke stavbě NEplynárenského zařízení).

Plynofikace nemovitosti:

Požadavek na připojení nového odběrného místa nebo technické změny u existujícího odběrného místa musí být projednán prostřednictvím žádosti o připojení k distribuční soustavě. Podrobné informace naleznete na stránkách GasNet, s.r.o. <https://www.gasnet.cz/cs/zakaznik/>.


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

Stanovisko bylo vygenerováno na základě Vaší žádosti automaticky.

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

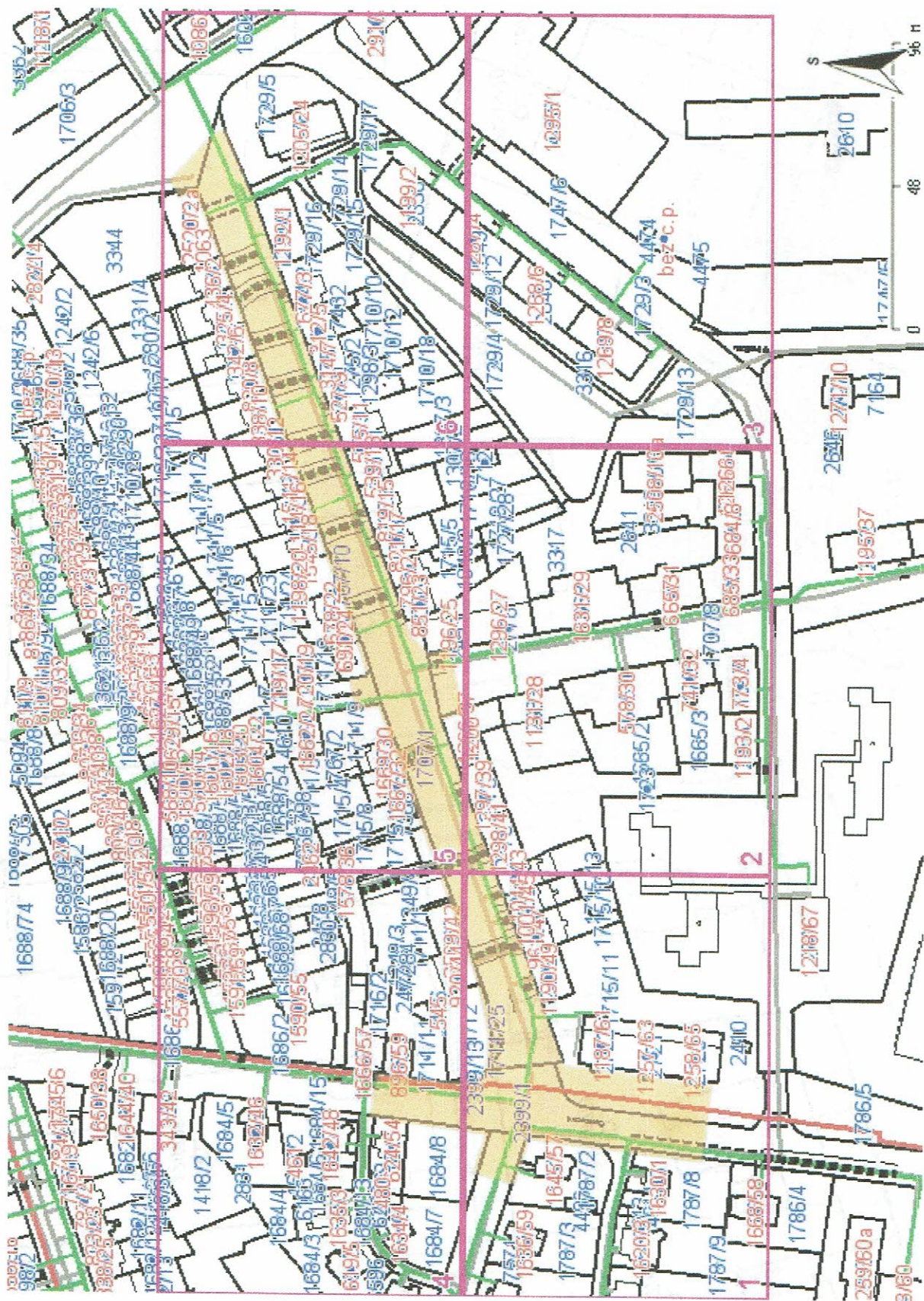
Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001643614 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
Jaroslav Kápíčka
Vedoucí zpracování externích požadavků
Odbor zpracování externích požadavků

Přílohy: Detailní zakres plynárenského zařízení



Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Bc. Michal Pašava, Březinova 13/18, 35002 Cheb. K.ú.: Cheb.



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

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Bc. Michal Pašava, Březinova 13/18, 35002 Cheb, K.ú.: Cheb.



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	

Příloha: Detailní zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001643614 ze dne 03.01.2018.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Bc. Michal Pašava, Březínova 13/18, 35002 Cheb. K.ú.: Cheb.

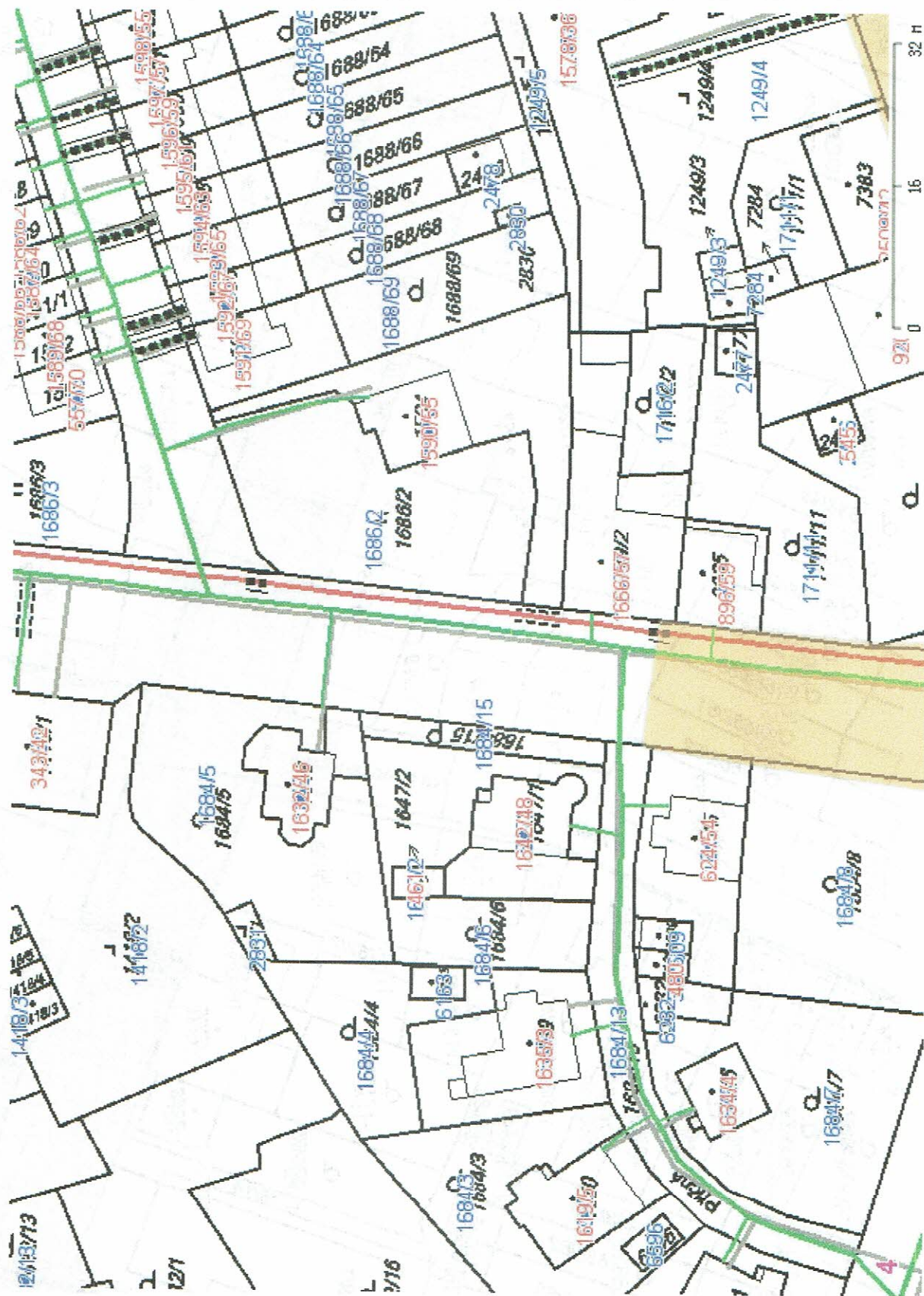


Legenda:

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	

Příloha: Detailní zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001643614 ze dne 03.01.2018.

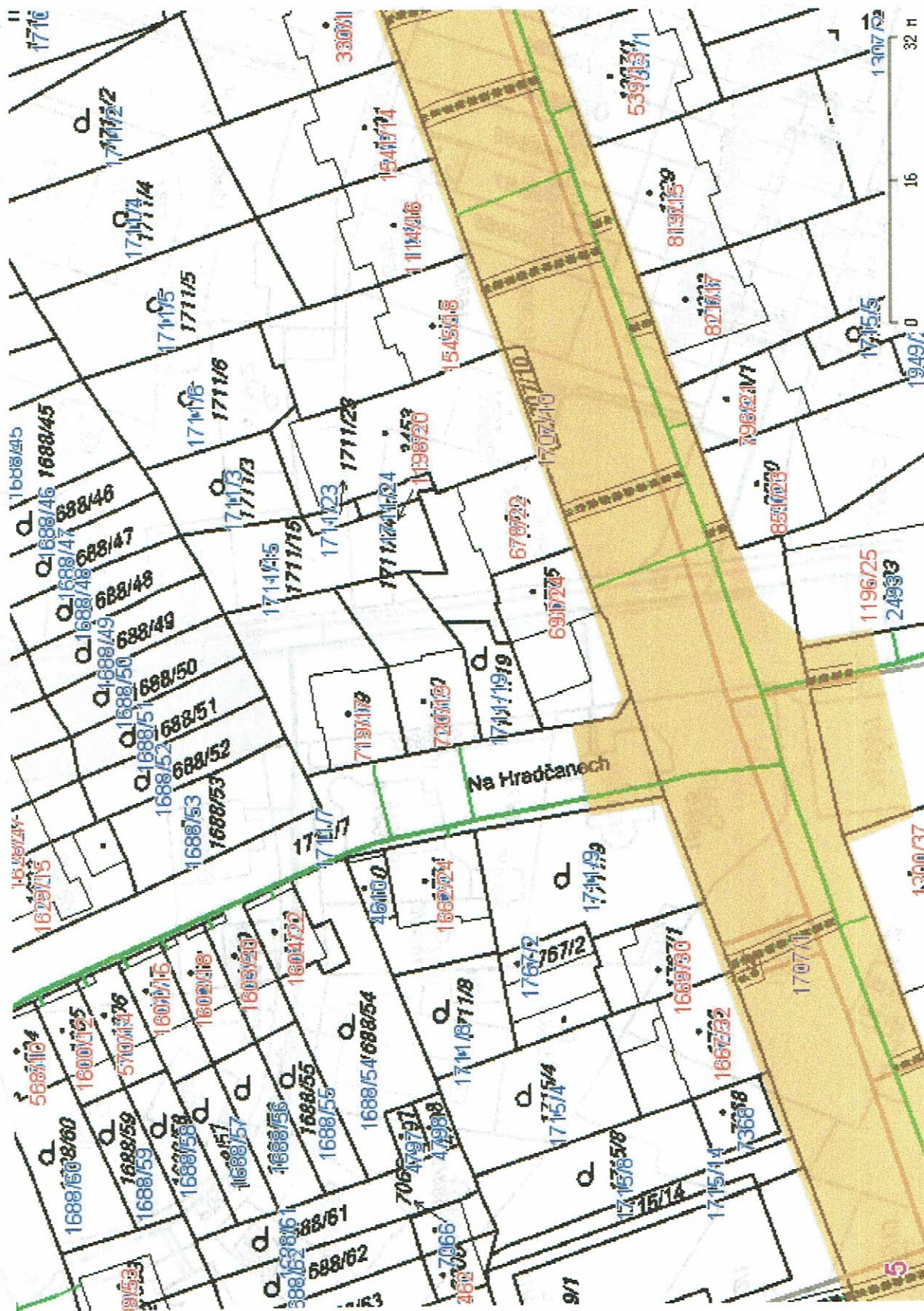
Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Bc. Michal Pašava, Březinova 13/18, 35002 Cheb. K.ú.: Cheb.



Legenda:

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

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Bc. Michal Pašava, Březinova 13/18, 35002 Cheb. K.ú.: Cheb.



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	

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Bc. Michal Pašava, Březinova 13/18, 35002 Cheb. K.ú.: Cheb.



Legenda:

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

HEFES
CHEBIŠKÉ TECHNICKÉ SLUŽBY
Fulmiňovská 7, 250 02 Cháb
tel. 381 21 22 23
e-mail: hef@hefes.cz

Ve vašem zájmovém území se nachází podzemní kabely HEFES s.p.a. zařízení ve stávajících vlnoprovodných pracích. Před zahájením výkopových prací je nutné provést vyšetření kabelů.

17.1.2018

1657 1749 1748 26404

Ve našem zájmovém území se nachází podzemní kabel HELES str. 1748. V blízkosti kabelových prací před zahájením výhledu kabelů, bylo provedeno

Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech podzemních vedení.

Ochranné pásmo podzemních vedení CHETES, s.r.o. do 22 kV a vedení řídicí, měřicí a zabezpečovací techniky je stanoveno na 1m po obou stranách krajního kabelu kabelové trasy.

V ochranném pásmu podzemního vedení je zakázáno:

- a.) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby, konstrukce a jiná podobná zařízení či uskláňovat hořlavé a výbušné látky,
- b.) provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
- c.) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
- d.) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
- e.) vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení těžkými mechanizmy,

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma podzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas provozovatele tohoto zařízení.

V ochranných pásmech podzemních vedení je nutné dále dodržovat následující podmínky:

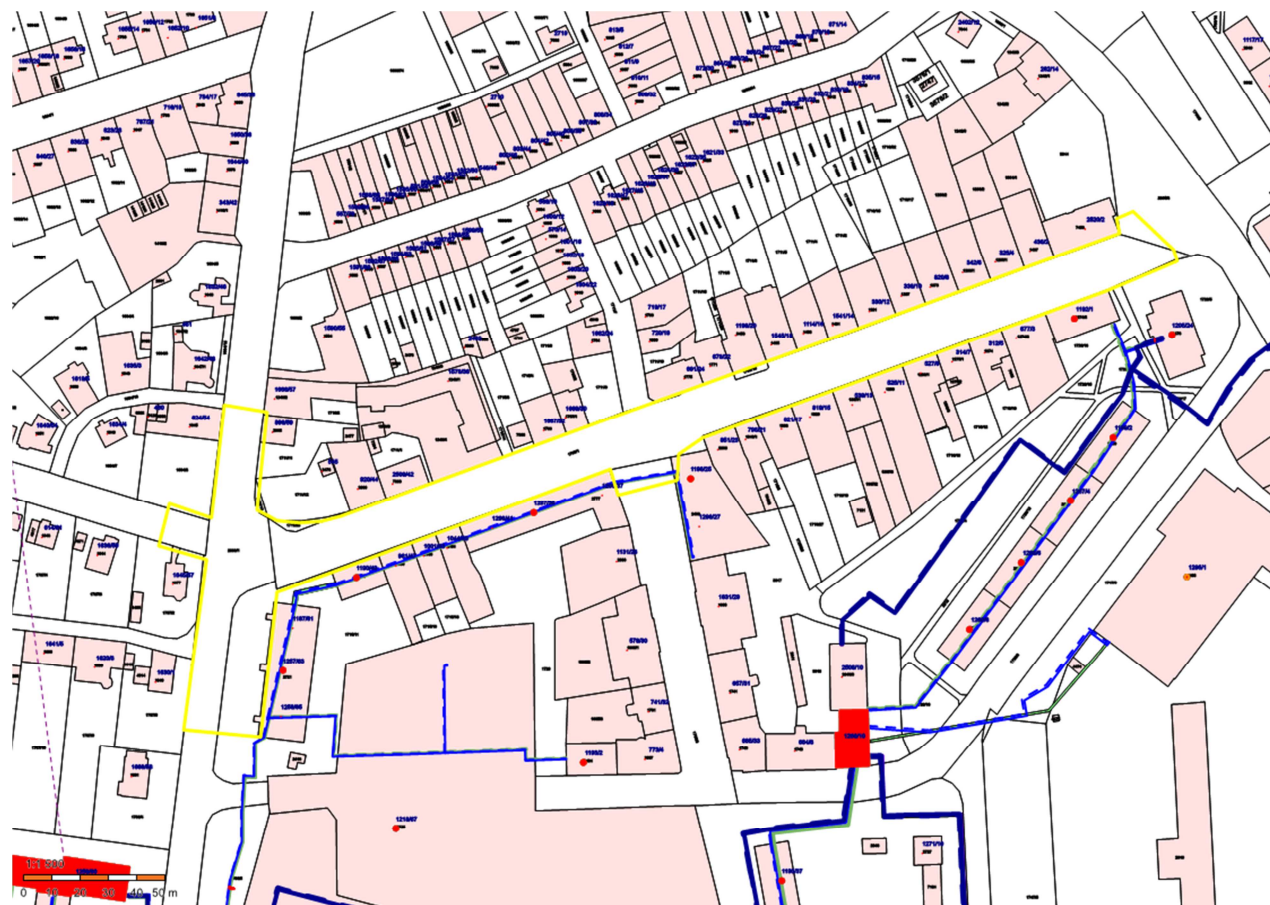
- 1.) Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytýčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, kterých se to týká, s polohou a případnými odchylkami od výkresové dokumentace.
- 2.) Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy krajního kabelu musí být prováděny ručně.
- 3.) Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 73 6133 a při zemních pracích musí být dodrženo Nařízení vlády č. 591/2006Sb., o bližších minimálních požadavcích na BOZP na staveništích.
- 4.) Místa křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízením CHETES, s.r.o. musí být vyprojektovány a provedeny dle ČSN EN 50423-1, ČSN 33 2000-5-52, PNE 34 1050, ČSN 73 6005, ČSN EN 50341-1,2, ČSN EN 50341-3.
- 5.) Dodavatel prací zahájení oznámí minimálně 3 pracovní dny předem na tel. číslo 734 256 605, nebo e-mailem chetes@chetes.cz.
- 6.) Je zakázáno manipulovat s obnaženými kabely pod napětím, odkryté kabely musí být řádně zajištěny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou, při přejíždění odkryté kabelové trasy stavebními mechanizmy bude po dohodě s CHETES, s.r.o. zajištěna jejich vhodná ochrana.
- 7.) Před záhozem výkopu v blízkosti kabelové trasy bude CHETES, s.r.o. vyzván ke kontrole uložení. Pokud toto nebude provedeno CHETES, s.r.o. si vyhrazuje znovu odkrytí výkopu ke kontrole. Při záhozu bude zemina řádně hutněna a kabely budou mít obnovené pískové lože, krytí a ochranu proti mechanickému poškození dle původního provedení.
- 8.) Každé poškození zařízení CHETES, s.r.o. musí být okamžitě nahlášeno na tel. 734 256 605, nebo e-mailem chetes@chetes.cz.
- 9.) Po dokončení stavby v blízkosti zařízení CHETES, s.r.o., nesouhlasí CHETES, s.r.o. s vyhlášením nových ochranných pásem přiložených zařízení stavbou v případě opravy a rekonstrukce vlastního zařízení, vzhledem na to, že bylo nové zařízení vloženo do původního ochranného pásma.

Věc - název stavby:


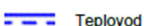







Žádost o vyjádření k existenci sítí - Rekonstrukce ul. Písečná, Cheb

Žadatel:

HP projekt, projekty dopravních staveb a gabionových konstrukcí
Březinova 18/13, 350 02 Cheb



Legenda

	Zájmové území stavby		Teplovod		Armatura
	Adresa		TUV		Technická voda
	Parcela		Odběrné místo		Teplo
			Výměňiková stanice		

Potvrzujeme, že v daném prostoru situace se n a c h á z í naše podzemní rozvodné tepelné zařízení. Další závazné informace, viz. příloha k tomuto vyjádření.

POUČENÍ

Tento dokument, včetně jeho přílohy slouží pouze jako informace o existenci tepelného zařízení, v majetku nebo ve správě fy TERE A Cheb s.r.o., ve vyznačeném zájmovém území.

Tento dokument neslouží, ani nenahrazuje stanovisko majitele technické infra-struktury pro potřebu správních řízení, vedených orgány státní správy.

Tento dokument nelze použít při jednání s orgány státní správy ve věcech územního plánování a stavebního řádu, dle zákona číslo 183/2006 Sb. v platném znění, zejména pak není stanoviskem ke stavební dokumentaci a nelze ho použít pro realizaci stavby.

Zákres průběhu podzemního vedení na tomto dokumentu je přibližný, informativní. V případě potřeby zpřesnění jeho polohy v terénu, technického provedení a parametrů vedení, je nutné provést místní šetření a vytýčení.

Tepelné zařízení požívá zvláštní zákonnou ochranu – ochranné pásmo, stanovené v §87 zákona číslo 458/2000 Sb., v platném znění.

Pokud bude činnost cizí osoby, nebo zřizovaná stavba zasahovat do ochranného pásma tepelného zařízení, je nutný písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tepelného zařízení, s písemným stanovením podmínek k provádění činnosti v ochranném pásmu tepelného zařízení (zákon 458/2000 Sb., §87).

Platnost tohoto vyjádření o existenci sítě je omezena na 24 měsíců od data vydání.



UPC Česká republika, s.r.o.

zastoupena společností

InfoTel, spol. s r.o.

Závišova 5, 140 00 Praha 4, Česká republika

Novolišeňská 2678/18, 628 00 Brno-Líšeň

IČ: 00562262

IČ: 46981071

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

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

**Bc. Michal Pašava
Michael Šťastný
Březinova 13/18
350 02 Cheb**

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

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

Číslo žádosti:	E000089/18
Název akce/stavby:	Rekonstrukce ul. Písečná
Vyřizuje:	Drahoš Anatolij / +420 724 608 031
Naše značka:	A0078/2018
Datum:	03.01.2018
Umístěno:	Cheb, ul. Písečná
Katastrální území:	k.ú. Cheb (650919)
Číslo parcely:	dle přílohy
Důvod vydání vyjádření:	Studie
Popis důvodu žádosti:	Existence sítě
Žádost o souhlas se zjednodušeným územním řízením:	Ne
Žádost o souhlas s veřejnoprávní smlouvou:	Ne

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

ve staveništi předmětné stavby se nachází vedení veřejné komunikační sítě a jeho ochranné pásmo

společnosti UPC, jejíž existence a poloha je zakreslena v příloze tohoto vyjádření. Ochranné pásmo VVKŠ je v souladu s ustanovením § 102 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů stanoveno rozsahem 1,5 m po stranách krajní hrany vedení VVKŠ (dále jen *Ochranné pásmo*).

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

Nadzemní VVKŠ jsou vedeny:

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

Společnost UPC souhlasí s umístěním a realizací stavby s tím, že stavebník nebo jím pověřená třetí osoba dodrží níže uvedené podmínky včetně Všeobecných podmínek ochrany VVKS společnosti UPC, které jsou součástí tohoto vyjádření.

Vyjádření pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti, změnou rozsahu zájmového území i změnou důvodu vydání vyjádření uvedeného v žádosti nebo nesplněním povinnosti stavebníka dle bodu 2 tohoto vyjádření, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti tohoto vyjádření nastane nejdříve. **Platnost vyjádření je 1 rok od data vydání.**

(2) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, **je povinen bez zbytečného odkladu vyzvat společnost InfoTel ke stanovení konkrétních podmínek ochrany VVKS, případně k přeložení VVKS poté, kdy zjistil, že jeho záměr, pro který podal shora označenou žádost, je v kolizi se VVKS a nebo zasahuje do Ochranného pásma VVKS** a v rámci realizace záměru bude nutná manipulace, úprava či přeložení VVKS. **Výzva ke stanovení konkrétních podmínek ochrany VVKS případně přeložení musí být podána nejpozději však před počátkem zpracování projektové dokumentace stavby,** která koliduje se VVKS a nebo zasahuje do Ochranného pásma VVKS, **požádat společnost UPC o stanovení konkrétních podmínek ochrany VVKS nebo případně podmínek k přeložení VVKS,** a to prostřednictvím pověřené osoby společnosti InfoTel – p. Anatolij Drahoš, tel.: 724 608 031, e-mail: anatolij_drahos@infotel.cz (dále jen POS).

(3) Stavebník, který vyvolal překládku VVKS je dle ustanovení § 104 odst. 16 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů povinen uhradit společnosti UPC veškeré náklady související s vyvolanou překládkou dotčeného VVKS, a to na úrovni stávajícího technického řešení. Překládku rozvodu UPC zařadí stavebník do projektové dokumentace a rozpočtu své stavby.

(4) **Pro účely přeložení VVKS dle bodu (3) tohoto vyjádření je stavebník povinen uzavřít se společností UPC „Dohodu o provedení vynucené překládky podzemního vedení sítě elektronických komunikací“ a „Smlouvu o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene“** v dostatečném časovém předstihu před zahájením stavby (nejlépe před zahájením stavebně správního řízení na příslušném stavebním úřadě).

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

Toto vyjádření je pouze podklad pro projekční činnost. Pro potřeby územního a stavebního řízení je nutno podat žádost o vyjádření doloženou projektovou dokumentací stavby.

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

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

Přílohami vyjádření jsou:

- Všeobecné podmínky ochrany VVKS společnosti UPC
- Situační výkres (obsahuje zakres VVKS v zájmovém/dotčeném území vyznačeném žadatelem)
- Informace o podmínkách/možnostech napojení
- Informace o firmě, která provádí vytýčení oproti objednavce

Vyjádření vydala společnost InfoTel dne: 11.01.2018


InfoTel, spol. s r.o.
Novobřežská 15, 628 00 Brno
IČ: CZ46951071



Anatolij Drahoš

Všeobecné podmínky ochrany VVKS společnosti UPC

I. Obecná ustanovení

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

II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti VVKS

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

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

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

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

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

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

III. Práce v budovách a odstraňování budov

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

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

IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

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

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

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

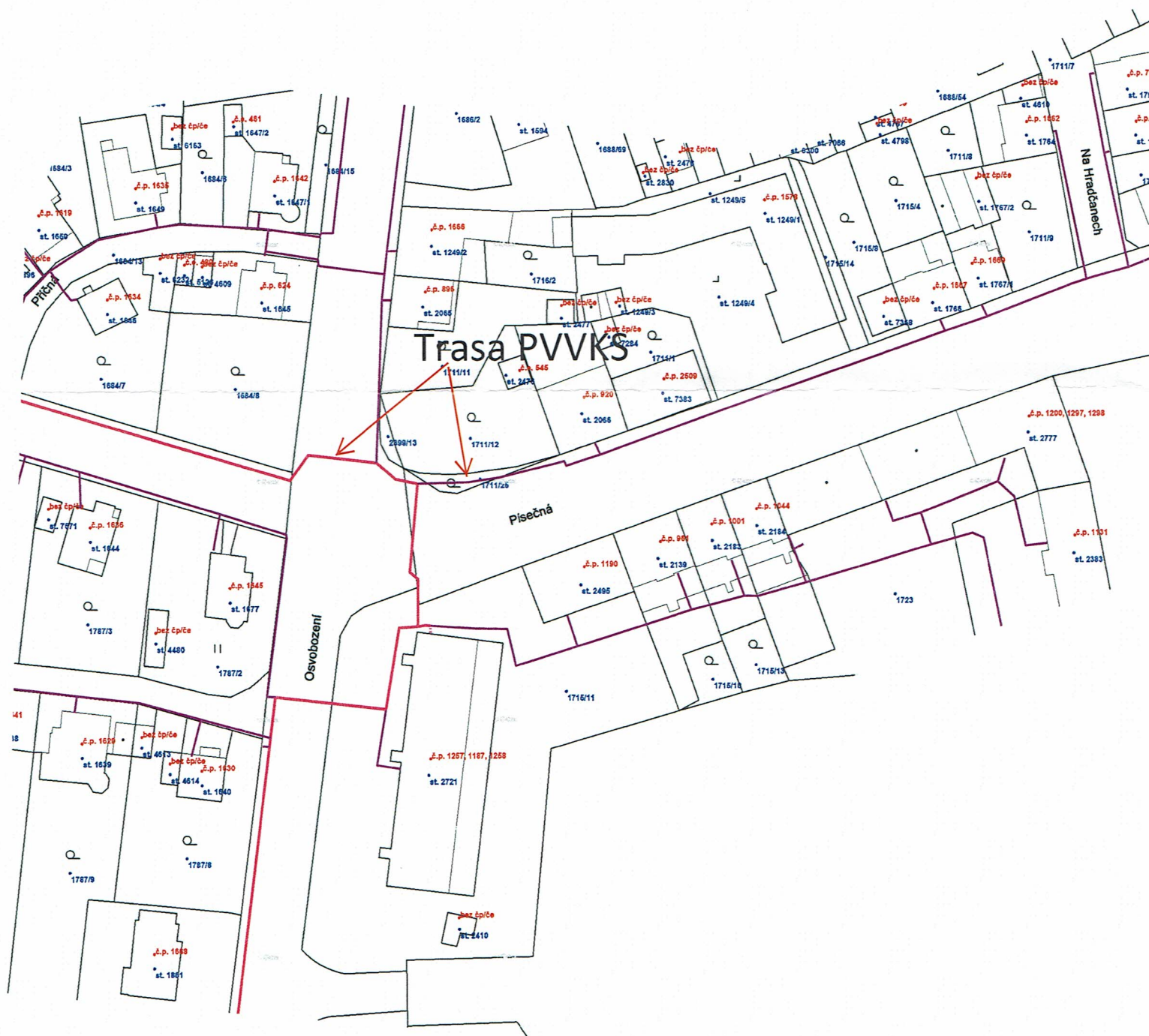
Vydáno spol. UPC Česká republika, s.r.o. dne: 11.01.2018

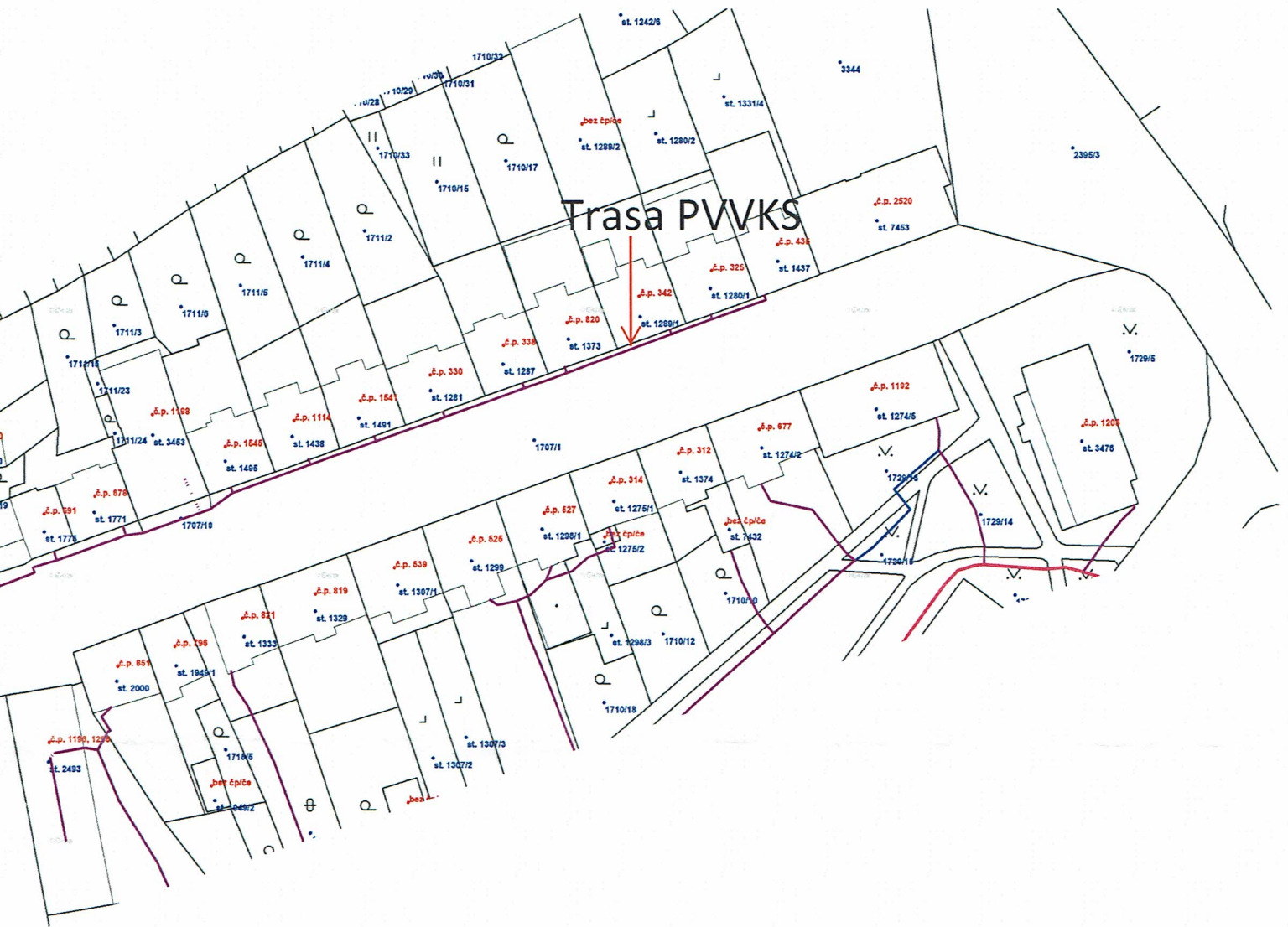
Možnosti a způsob připojení objektu ke službám UPC

Společnost InfoTel Vám poskytuje na základě plné moci za vlastníka technické infrastruktury společnosti UPC, dle ustanovení §161 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen stavební zákon) současně s vydáním vyjádření následující informace o podmínkách včasného napojení stavby (budovy) k SEK, u níž je zájem o služby elektronických komunikací společnosti UPC.

Pro urychlení a usnadnění napojení Vaší budovy k SEK a následnému zprovoznění požadovaných služeb společnosti UPC, kontaktujte, prosím, technické oddělení společnosti UPC nebo POS, kteří budou koordinátorem napojení budovy k SEK. Podmínkou napojení budovy na SEK je splnění technických, ekonomických a správních podmínek napojení v dané lokalitě. Kontaktním pracovníkem pro řešení napojení Vaší Budovy k SEK je příslušné pracoviště:

<http://www.upc.cz/o-upc/dokumentace/>





Infotel
TELEKOMUNIKACNE SLUZHBY
Infotel, spol. s r.o.
Novotná 18, 676 00 Brno
IČ: 254881071

[Handwritten signature]

**Bc. Michal Pašava
Michael Šťastný
Březinova 18/13
350 02 Cheb**

Číslo jednací 1201800093

Datum 3.1.2018

Vyřizuje Petr Pitoňák

telefon +420 724 213 325

e-mail Petr.Pitonak@cdt.cz

Věc: Souhrnné stanovisko k existenci komunikačního vedení a zařízení ve správě ČD - Telematika a.s. ke sloučenému územnímu a stavebnímu řízení.

Název stavby: Rekonstrukce ul. Písečná

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

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

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

Vyjádření pozbývá platnosti dne 3.1.2020

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

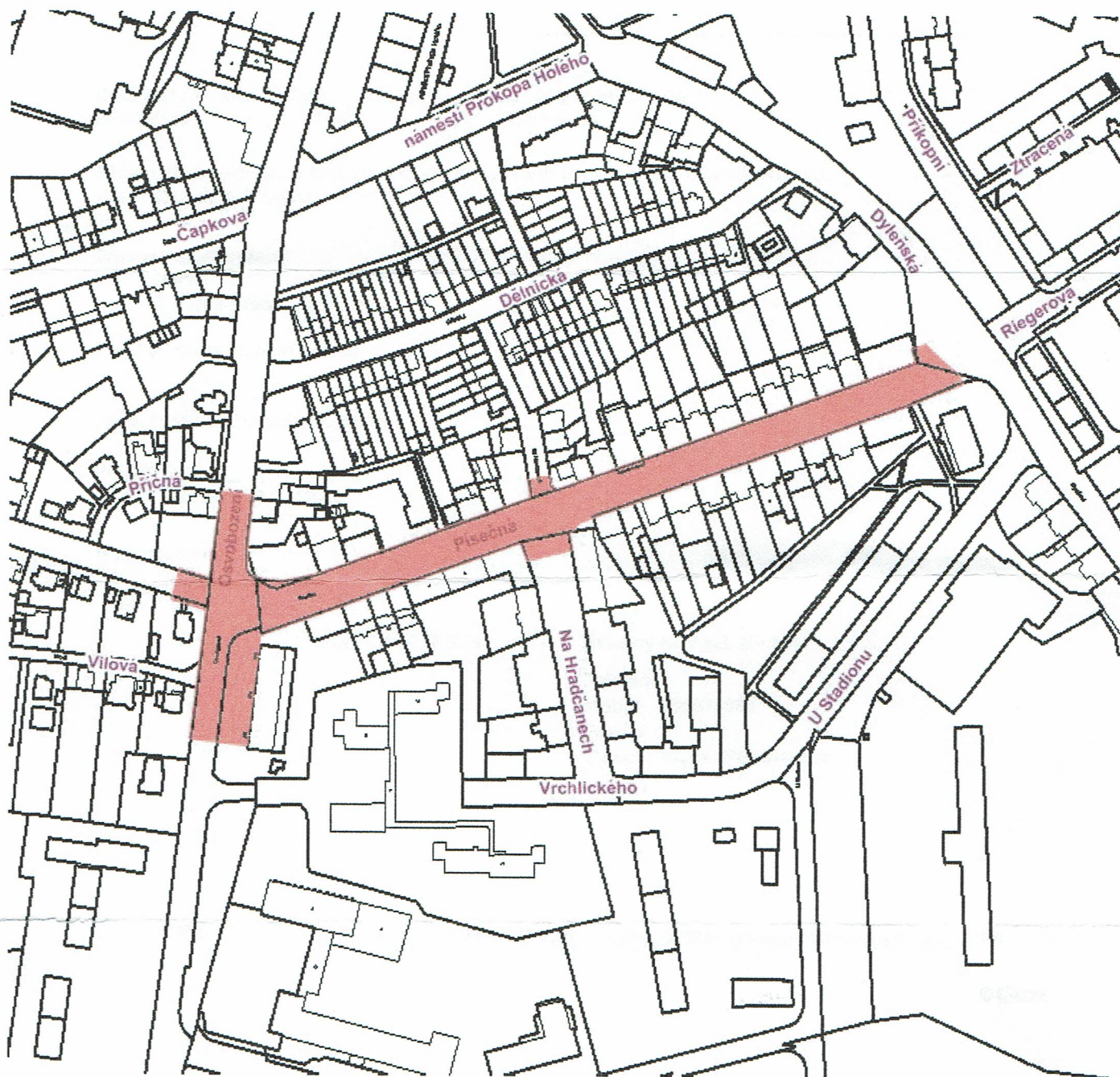


Zákres zájmového území

Dotčená k.ú.:

KÚ: Cheb (650919)

Dotčené pozemky:



MO Praha
Zastoupená Ing. Veronikou TOPKOVOU
Oddělení ochrany územních zájmů
Souhlasí
s realizací stavby dle přiložené dokumentace.
toto stanovisko platí po dobu dvou let.
UP 497/18 - 1962 - 2017
V Praze dne: 29. 1. 2018 J. J.

Tato žádost byla vygenerována službou e-UtilityReport, kterou provozuje HRDLIČKA spol. s r. o.

Více informací o službě naleznete na <http://www.mawis.eu>. V případě dotazu či zájmu o příjem žádosti elektronickou cestou, kontaktujte zákaznické centrum: tel.: +420 251 618 458, e-mail: info@mawis.eu



POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY
KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE KARLOVARSKÉHO KRAJE

Odbor informačních a komunikačních technologií
Oddělení komunikačních systémů Sokolov



Pomáhat a chránit

Č.j:KRPK-2947-2/ČJ-2018-1900IT

Sokolov 23.ledna 2018
Počet listů: 1

Bc. Michal Pašava
Šťastný Michael
Březinova 13/18
350 02 Cheb

Vyjádření k existenci stávajících sítí.

K Vaší žádosti evidované pod číslem 0000231109 k vyjádření k existenci sítí v naší správě – akce „**Rekonstrukce – ul. Písečná**“ po prostudování přiloženého plánu sděluji, že v uvedeném území nemáme žádné vlastní inženýrské sítě ani technická zařízení.

Zpracoval: Jan Šetka

Vedoucí OKS KV kraje:

Ing. Miroslav PISTORA



Jednoty 1773
356 15 Sokolov

www.policie.cz

Tel.: +420 974 361273
Mobil: +420 602112281
Email: miroslav.pistora@pcr.cz



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

Bc. Michal Pašava
Michael Michael Šťastný
Březinova 13/18
35002 Cheb

Naše značka: **E00200/18**

V Praze dne: **3.1.2018**

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

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

Věc: Rekonstrukce ul. Písečná

Stupeň: Jiný důvod

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

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

Toto stanovisko má platnost 1 rok.

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

T-Mobile
T-Mobile Czech Republic a.s.
Tomášova 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: **E00200/18**
Název stavby /akce: **Rekonstrukce ul. Písečná**
Datum podání žádosti: **3.1.2018**
Důvod žádosti: **Jiný důvod**
Popis jiného důvodu žádosti: **Existence sítí**
Poznámka: **Investor: Město Cheb**

Žadatel

Firma / organizace: **Bc. Michal Pašava**
IČ: **73794775**
DIČ:
Kontaktní osoba: **Michael Michael Šťastný**
Adresa: **Březinova 13/18**
Město / obec: **Cheb**
PSČ: **35002**
Stát:
E-mail: **idgpro@seznam.cz**
Telefonní číslo: **606878966**

Stavebník

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

Stavba

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

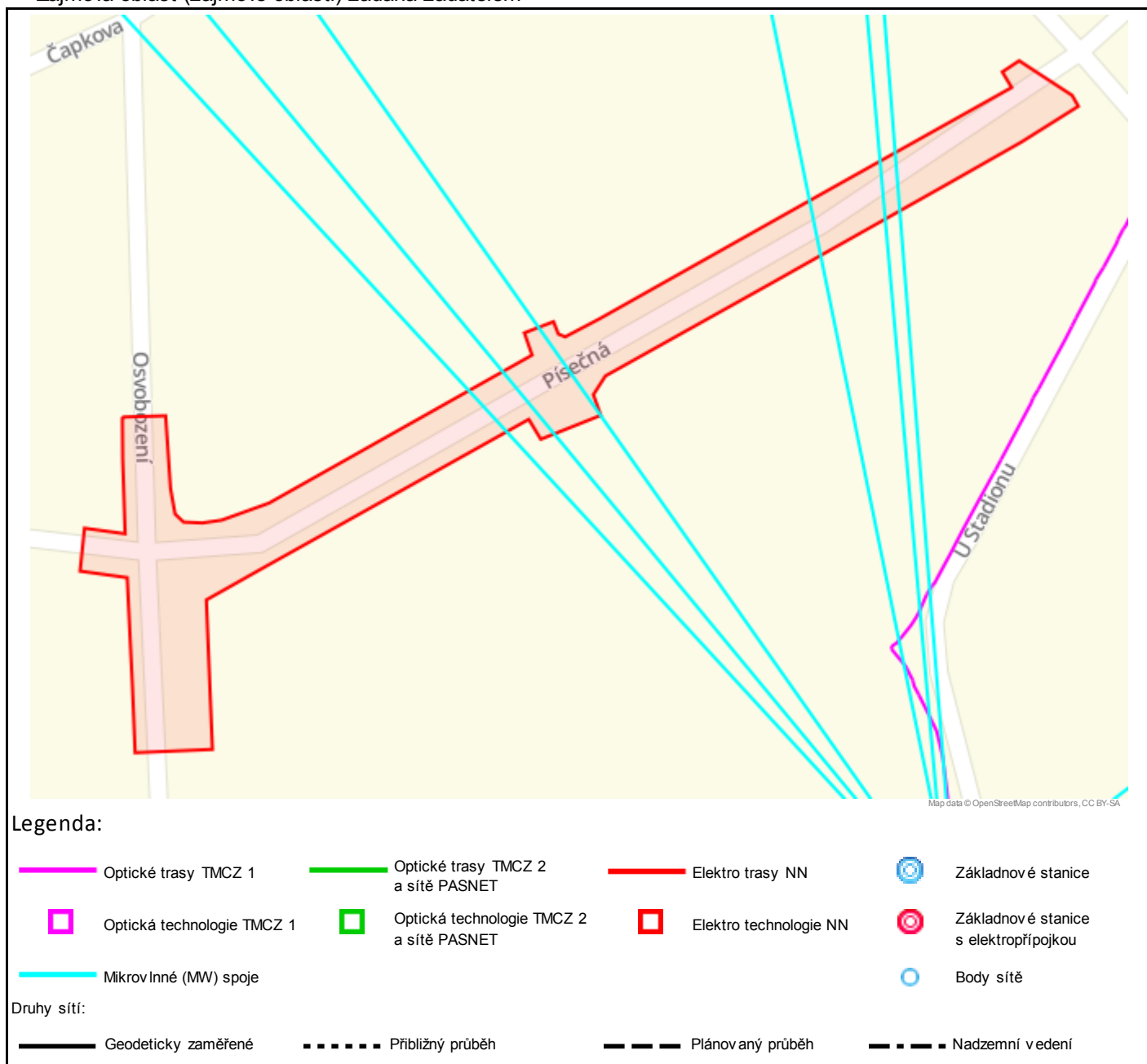
Odeslání stanoviska

E-mail: **idgpro@seznam.cz**

Příloha č. 2

Situační plánek

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem



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

POLYGON((-888242.6138 -1023176.8343,-888228.1278 -1023178.8187,-888230.5091 -1023203.2265,-888230.3924 -1023211.9442,-888228.0112 -1023215.1192,-888221.7935 -1023216.4421,-888215.1789 -1023216.5744,-888198.5101 -1023213.5317,-888102.731 -1023178.8713,-888104.0539 -1023171.0661,-888093.7351 -1023168.9494,-888092.8091 -1023173.315,-888090.6924 -1023174.6379,-888078.257 -1023170.5369,-888005.8935 -1023144.3431,-887928.2382 -1023116.4296,-887930.4872 -1023110.7411,-887924.2695 -1023107.9629,-887908.5268 -1023122.3827,-887907.0716 -1023126.3515,-887927.9737 -1023135.0827,-887954.6966 -1023144.8723,-888019.6518 -1023168.4202,-888079.4476 -1023189.8515,-888084.4747 -1023195.4077,-888083.1518 -1023202.6838,-888104.4507 -1023207.314,-888107.3612 -1023200.0379,-888205.3893 -1023235.2275,-888224.7039 -1023242.239,-888230.9216 -1023292.2452,-888256.8507 -1023289.0702,-888254.2049 -1023267.7713,-888249.8393 -1023230.465,-888265.1851 -1023225.7025,-888261.3487 -1023211.6796,-888248.1195 -1023215.7806,-888244.8122 -1023190.7775,-888242.6138 -1023176.8343))



Bc. Michal Pašava
Michael Šťastný
Březinova 13/18
350 02 Cheb

V Praze, 3.1.2018

Naše zn.: **MW000007505865735**

Věc: vyjádření k žádosti k akci "**Rekonstrukce ul. Písečná**"

Sdělujeme Vám, že společnost Vodafone Czech Republic a.s., se sídlem Praha 5, náměstí Junkových 2, IČ: 25788001, zapsaná dne 13.8. 1999 v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spisovou značkou B.6064 na základě předložené dokumentace ze dne **3.1.2018**

souhlasí s realizací projektu.

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

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

S pozdravem

v.z. Kateřina Rendeková
Vodafone Czech Republic a.s.
Náměstí Junkových 2
155 00 Praha 5


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

Tel.: 607 105 305
E-mail: west@vodafone.cz

Seznam příloh/přiložených souborů:
Zadost_MW000007505865735.pdf

Váš dopis zn.: 0000231109
Ze dne: 03.01.2018
Naše zn.: POH/00503/2018-2/101200

Vyřizuje: Daniela Kobiláková
Tel.: +420 474 636 767
Mobil:
E-mail: Kobilakova@poh.cz

Datum: 15.01.2018

Kontaktní
adresa: Povodí Ohře, státní podnik, závod Karlovy Vary, Horova 12, 360 01 Karlovy Vary

Pan
Šťastný Michael
Březinova 18/13
350 02 Cheb

Vyjádření k existenci inženýrských sítí k akci „Rekonstrukce ul. Písečná“

K Vaší žádosti ze dne 3. ledna 2017 k výše uvedené akci, kterou jsme obdrželi e-mailem dne 3. ledna 2018, Vám sdělujeme, že Povodí Ohře, státní podnik, nemá v předmětné lokalitě ve své správě žádné inženýrské sítě.

Předmětem vyjádření je žádost o vyjádření k existenci inženýrských sítí ve správě Povodí Ohře, státní podnik, k akci „Rekonstrukce ul. Písečná“.

Voříšková



Povodí Ohře, státní podnik ②
závod Karlovy Vary
Horova 12 Karlovy Vary 360 01
IČ. 70889988 DIČ. CZ70889988
web: www.poh.cz

Ing. Kateřina Voříšková
vedoucí technické skupiny

Rozdělovník
POh, s. p. – PŘ
POh, s. p. – provoz Karlovy Vary
VHE 11-14
GIS: 888227/1023226
a/a 00503

Bc. Michal Pašava
Březinova 18/13
350 02 Cheb

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE
28.3.2018

NAŠE ZNAČKA
1097701101

VYŘIZUJE / LINKA
Ullwer / 800 850 860

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE
Cheb 23.4.2018

Souhlas s činností a umístěním stavby v ochranném pásmu

ČEZ Distribuce, a.s., vlastník distribuční soustavy ve smyslu § 2 zákona č.458/2000 Sb. uděluje souhlas v souladu s ustanovením § 46, zákona č. 458/2000 Sb. v platném znění, se stavbou **"Stavební úpravy komunikace v ulici Písečná, Cheb"** v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy dle předložené projektové dokumentace za splnění následujících podmínek:

1. Podzemní zařízení musí být vytyčeno a budou důsledně respektována ochranná pásma vyplývající ze zákona č. 458/2000 Sb. a dřívějších právních předpisů. Dále je nutné postupovat podle „Podmínek pro provádění činností v ochranných pásmech podzemních vedení“ viz příloha tohoto dopisu.
2. Nesmí být ohrožena bezpečnost a spolehlivost provozu zařízení distribuční soustavy, výkopové práce v ochranném pásmu kabelu(ů) do vzdálenosti 1m na obě strany provádět výhradně bez použití mechanizace. Veškeré práce v ochranném pásmu provádět s největší opatrností.
3. Ke stavbě bude doloženo vyjádření ČEZ Distribuce, a.s., k výskytu podzemního zařízení. Budou důsledně respektovány podmínky v něm uvedené.
4. Místa křížení a souběhy se zařízeními energetiky musí být vyprojektována a provedena dle ČSN 73 6005. V místě křížení se stavbou musí být zemní kabely dostatečně mechanicky ochráněny. Před záhozem kabelové trasy musí být provozovatel kabelu vyzván ke kontrole uložení. Pokud tato organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znovu odkryt.
5. Stavbou nesmí být dotčeno ani poškozeno kabelové vedení a nesmí dojít k omezení přístupu k zařízení v majetku ČEZ Distribuce, a.s. V ochranném pásmu nesmí dojít ke změně nivelety terénu.
6. Při realizaci stavby musí být ve vztahu k zařízení distribuční soustavy (DS) dodrženy veškeré předpisy a platné normy.
7. Činnost v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy musí být minimálně 3 pracovní dny předem oznámena jeho provozovateli ČEZ Distribuce oddělení Sítě, tel: 800 850 860.

ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín, Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02 | Zákaznická linka: 800 850 860, Linka pro hlášení poruch: 800 850 860, e-mail: info@cezdistribuce.cz, www.cezdistribuce.cz | IČ: 24729035, DIČ: CZ24729035 | zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 2145 | bank.spoj.: KB Praha 35-4544580267/0100 | zasilací adresa: ČEZ Distribuce, a. s., Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00

V případě dalších dotazů nás prosím telefonicky kontaktujte na Zákaznické lince 800 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu. Při hovoru s operátorem uvádějte prosím naši značku v záhlaví dopisu.

Toto vyjádření se vydává s dobou platnosti jeden rok.

S pozdravem



Ing. Zdeněk Rada
vedoucí oddělení Správa energetického majetku Sítě Západ

Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech podzemních vedení

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

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

- a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
- b) provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
- c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
- d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
- e) vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení těžkými mechanismy.

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

V ochranných pásmech podzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:

1. Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytýčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace.
2. Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně. V případě provedení sond (ručně) může být tato vzdálenost snížena na 0,5 metru.
3. Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 73 6133 Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací a při zemních pracích musí být dodrženo Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízeními energetiky musí být vyprojektovány a provedeny zejména dle ČSN 73 6005, ČSN EN 50 341-1,2, ČSN EN 50341-3-19, ČSN EN 50423-1, ČSN 33 2000-5-52 a PNE 33 3302.
5. Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
6. Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení vozidly nebo mechanismy je třeba po dohodě s provozovatelem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
7. Je zakázáno manipulovat s obnaženými kabely pod napětím. Odkryté kabely musí být za vypnutého stavu řádně vyvěšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou dle ČSN ISO 3864.
8. Před záhozem kabelové trasy musí být provozovatel kabelu vyzván ke kontrole uložení. Pokud toto organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znovu odkryt.
9. Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození.
10. Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
11. Každé poškození zařízení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno na Kontaktní bezplatnou linku ČEZ Distribuce 800 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.
12. Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.
13. **Po dokončení stavby provozovatel distribuční soustavy nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení provozovatele distribuční soustavy. Případné opravy nebo rekonstrukce na svém zařízení nebude provozovatel distribuční soustavy provádět na výjimku z ochranného pásma nebo na základě souhlasu s činností v tomto pásmu.**

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



Pomáhat a chránit

POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY
KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE KARLOVARSKÉHO KRAJE
ÚZEMNÍ ODBOR CHEB
Dopravní inspektorát
Cheb



Č.j. KRPK-27979/ČJ-2018-190206

Cheb 2. května 2018

Počet listů: 1

Přílohy: 1/dokumentace

Bc. Michal Pašava
Březinova 18/13
350 02 CHEB

Stavební úpravy komunikace v ulici Písečná, Cheb - vyjádření

K č.j. 2015-30 ze dne 28.3.2018 Žadatel: Bc. Michal Pašava

Policie ČR, Dopravní inspektorát Cheb (dále jen „DI Cheb“) na základě podané žádosti posoudil z hlediska bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích předloženou projektovou dokumentaci stavby „**Stavební úpravy komunikace v ulici Písečná, Cheb**“ ke sloučenému řízení vypracovanou Bc. Pašavou v prosinci 2017.

DI Cheb jako dotčený orgán příslušný k uplatnění stanoviska k zajištění bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích v územním a stavebním řízení *dle ust. § 16 odst. (2) písm. b) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů* s o u h l a s í s navrženým dopravním řešením stavby „**Stavební úpravy komunikace v ulici Písečná, Cheb**“ dle předložené PD opatřené naším razítkem. Návrh odpovídá obecným požadavkům na bezpečnost a plynulost provozu na pozemních komunikacích.

Vyřizuje: por. Radek TLAČIL
komisař



npor. Bc. Jan ŠUBRT
vedoucí oddělení DI

Valdštejnova 2
350 15 CHEB

Tel.: +420 974 372 253
Email: dicheb@seznam.cz

IDGpro
Bc. Michal Pašava
Březinova 18/13
350 02 Cheb

Váš dopis značky/ze dne

Náše značka
561/2018

Vyřizuje/linka
ing. J. Čverha/57

Cheb dne
4.4.2018

Věc: Vyjádření k projektové dokumentaci ve stupni DSP + DPS:

„Stavební úpravy komunikace v ulici Písečná, Cheb“.

Předmětem řešení projektové dokumentace jsou stavební úpravy v rámci rekonstrukce komunikace, které se dotýkají i dalších objektů v rozsahu úprav ul. Písečná v Chebu.

A./ **Místní komunikace**, projektová dokumentace obsahuje v této části úpravy, kterých cílem je rozšíření parkovacích ploch pro osobní automobily, změna umístění světelných bodů souvisejících s úpravami komunikace a změna povrchu komunikace ve vztahu k stávajícímu stavu.

Projektant upozorňuje na aktivní potřebu geotechnika v rámci přípravy stavby, který provede posouzení únosnosti aktivní zóny zemní pláně, na základě tohoto posouzení bude určen přesný způsob sanace, dále bude provedena zkouška statická zatěžovací se záznamem.

Nové konstrukce komunikace projektant podrobně popisuje skladbu vrstev a druhy konečných povrchů, do stavebního deníku budou zaznamenány zkoušky průkazní ve smyslu předpisu v TZ.

B./ **Veřejné osvětlení**, projektant předepisuje změnu umístění světelných bodů, nově budou instalovány světelné body osvětlující vybrané přechody a světelné body osvětlující nově navrženou okružní křižovatku.

Kabelová trasa propojující světelné body bude vedena kabelem CYKY, dimenzování průřezu bude provedeno ve vztahu na další parametry sítě VO a ve vybraných místech kabelem AYKY.

Připojení projektované soustavy VO bude provedeno ke stávajícím rozvaděčům veřejného osvětlení v ul. Písečná a ul. Osvobození.

Projekt obsahuje i pokládku chráničky optického kabelu a instalaci zemních boxů budoucí optické metropolitní sítě.

Výčet dokumentů při předání hotového díla:

- Geodetické zaměření,
- Zkoušky prováděné na místní komunikaci,
- Prohlášení o shodě instalovaných základních prvků stavby,
- Potvrzení o vložení do systému MISYS (zejména VO),
- Dokumentace skutečného provedení stavby.

K navrženému řešení nemáme dalších zásadních námitek.

S pozdravem Miroslav Adam
ved. provozu staveb





Michal Pašava
Březinova 18/13
35002 Cheb

naše značka
5001695723

vyřizuje
Jana Duchková

datum
26.04.2018

Věc:

Stavební úpravy komunikace v ulici Písečná, Cheb

K.ú. - p.č.: Cheb

Stavebník: Město Cheb, náměstí Krále Jiřího z Poděbrad 1/14, 35002 Cheb

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

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

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

STL plynovod DN 150 OCEL
NTL plynovody OCEL, PE
NTL přípojky plynu
nefunkční STL plynárenské zařízení

Na základě předložené situace byl předán informační zákres.

GridServices, s.r.o. - úsek operativní správy sítí nemá námitek proti realizaci dotčené (připravované) stavby v ochranném pásmu plynárenských zařízení a plynovodních přípojek a činností s ní souvisejících za předpokladu, že budou dodrženy podmínky tohoto stanoviska:

VO:

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

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

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

Sdělovací kabely a chráničky HDPE :

- nejmenší svislá vzdálenost při křížení sdělovacího (optického) kabelu s plynovodem nebo plynovodní přípojkou bude min. 100mm

- nejmenší vodorovná vzdálenost při souběhu sdělovacích (optických) kabelů s plynovodem nebo plynovodní přípojkou bude min. 400mm

- obrysy kabelových komor a boxů budou umístěny minimálně 1 000 mm od obrysu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek

Kanalizace, drenáž:

- Křížení a souběh kanalizace/drenáže 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.

- Nejmenší vodorovná vzdálenost při souběhu stokového potrubí/drenáže s PZ bude min. 1000 mm.

- Kanalizace bude uložena pod PZ.

- Při křížení PZ z materiálu PE bude provedena kontrola funkčnosti signalizačního vodiče.

- Při křížení PZ z materiálu OCEL bude na náklady GridServices, s.r.o. provedena diagnostika stavu potrubí (bude upřesněno na místě stavby).

GridServices, s.r.o.

Plynárenská 499/1

Zábřovice

602 00 Brno

T +420532221111

F +420545578571

E info@gridservices.cz

I www.gridservices.cz

IC: 27935311

DIC: 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

- Pokud realizace stavby vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy PZ, bude toto posuzováno jako přeložka. Náklady budou hrazeny investorem stavby.
- Dojde-li ke křížení stokového potrubí/drenáže s PZ v menší vzdálenosti než 500 mm, minimálně však 150 mm, opatří se ocelový plynovod v místě křížení trojnásobnou izolací přesahující stokové potrubí/drenáž na každou stranu o 1000 mm a vyhovující jiskrové zkoušce pro zkušební napětí 25kV.
- Úhel křížení PZ s kanalizačním potrubím/drenáží bude 90°, nelze-li tento úhel v odůvodněných případech dodržet, může být úhel křížení menší, nejméně však 60°.

Komunikace,povrchy:

- Požadujeme zachovat stávající niveletu vozovky (komunikace).
- Dopravní značení musí být umístěno od stávajícího plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (dále jen PZ) v minimální vzdálenosti 1 m.
- Při vysazování stromů a okrasných dřevin požadujeme dodržet od stávajícího PZ vzdálenost minimálně 2 m na obě strany.
- Po odtěžení stávající konstrukce komunikace bude podstatně sníženo krytí stávajícího PZ. Proto je vyloučeno použití těžké mechanizace (zejména válců s trny, zemních fréz atd.) přímo nad potrubím. Při provádění prací je třeba věnovat zvýšenou pozornost a opatrnost u míst s odbočkami, kde navrtávací odbočkový T-kus vyčnívá nad vlastní porubí a mohlo by dojít k jeho odtržení. Dále je třeba ověřit polohu přípojek, které jsou nad vlastním potrubím PZ a navíc zpravidla uloženy kolmo na plynovod (tím i komunikaci).

Nové uliční vpusti musí být umístěny v minimální vzdálenosti 0,5 m od obrysu stávajícího PZ.

Všeobecné podmínky:

- křížení a souběh inženýrských sítí,včetně chráničků inženýrských sítí,s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami musí být v souladu s ČSN 73 6005, tab. 1 a 2.
- Úhel křížení plynárenského potrubí s podzemními vedeními technického vybavení má být 90°. Nelze-li tento úhel v odůvodněných případech dodržet, může být úhel křížení menší, nejméně však 60°.
- V ochranném pásmu plynárenského zařízení (plynovody i přípojkky plynu) nebudou umístovány žádné nadzemní stavby, základy přístřešků sloupků, dopravního značení, mobiliáře,informačních tabulí, opěrných zdí (patky, podezdívky, betonové základy apod.)musí být vzdáleny od obrysu stávajícího plynárenského zařízení (plynovody i přípojkky plynu) min. 1 metr.

-Provozovatel požaduje v případě odkrytí plynovodu provedení diagnostiky PZ.
Kontakt pro provedení diagnostiky zajistí příslušný mistr okrsku.
Kontakt: www.gridservices.cz nebo kontaktní centrum bezplatná telefonní linka 800 11 33 55.

V ZÁJMOVÉM ÚZEMÍ SE NACHÁZÍ NEPROVOZOVANÉ STL PLYNOVODY

Plynovody jsou odstaveny od provozované části STL plynovodní sítě, a proto je nelze vytýčit dle předepsaného postupu. Při provádění prací ve vyznačeném prostoru požadujeme dbát zvýšené opatrnosti, protože při mechanickém poškození plynovodu je možnost vzniku výbušné směsi. Pracovníci provádějící stavební práce musí být s touto skutečností prokazatelně seznámeni.

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

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

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

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

- 1) Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (tzn. i bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (např. trhací práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).
- 2) Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, považovány dle § 68 zákona č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy

navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.

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

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

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

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

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

8) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné 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 zasypany. 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 těžkým 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 staveniště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

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

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

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

V případě dotčení pozemku v majetku společnosti GasNet, s.r.o. je třeba dále projednat smluvní vztah k tomuto pozemku. Kontakt na projednání naleznete na adrese www.gasnet.cz/cs/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 - 5001695723 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
Jana Duchková
Technik externích požadavků
Odbor zpracování externích požadavků
+420377097677
jana.duchkova@innogy.com

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

Váš dopis značky / Ze dne

Naše značka: 540/2018

0501227/18/CCH/SS0-1

Bc. Michal Pašava - IDGpro

Autorizovaný technik pro dopravní stavby ČKAIT 0301379

Office: Březinova 18/13, 350 02 Cheb

Mob.: 00 420 774 406 860

Vyřizuje / Tel.

Huková / 720 752 346

Datum

2. 5. 2018

Věc: „ Stavební úpravy komunikace v ulici Písečná, Cheb“

Zasíláme Vám tímto „Vyjádření k předložené PD ve stupni DÚR+DSP“

V rámci nově navrhované stavby dojde ke střetu s podzemním komunikačním vedením společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Vzhledem k provádění zemních stavebních prací v ochranném pásmu tras telekomunikačního zařízení požadujeme respektovat následující podmínky:

1. Před zahájením stavby musí být trasy telefonních kabelů vytýčeny jak polohově tak hloubkově a **vyznačeny na terénu**. V ochranném pásmu kabelů (tj. 1 m po obou stranách vedení) musí být zemní práce prováděny **pouze ručně**.
2. **Vytýčení sítí elektronických komunikací v majetku společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. pro Vás může zajistit odborný pracovník naší společnosti: Pavel Váša, pracoviště: Karlovy Vary, telefon: 602 336 637, 238 465 621, email: pavel.vasa@cetin.cz**
3. V rámci stavby požadujeme respektovat minimální krytí, vzdálenosti sítí v souběhu a křížení uvedené v ČSN 73 6005 Prostorová úprava vedení technického vybavení a ČSN 33 4050 Předpisy pro podzemní sdělovací vedení.
4. Dojde k novému napojení sdělovacích kabelů k nově přesunutému telefonní budce. **Napojení PVSEK provede její vlastník spol. Česká telekomunikační infrastruktura a.s. na základě závazné objednávky ze strany investora nebo dodavatele stavby.**
5. V místech křížení s pojižděnými plochami nutno provést sondy pro ověření existence chrániček. V případě neexistence prodloužit nebo doplnit dělené chráničky Kopohalf včetně obetonování. Nutno označit výstražnou folií a před záhozem kontaktovat správcem sítě.
6. Jakákoli manipulace s telekomunikačním zařízením bez vědomí odpovědného pracovníka naší společnosti není dovolena. V případě kolizní situace s podzemním komunikačním vedením společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. kontaktujte správce – **ing. Šárka Huková / 720752346**

Společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s., za podmínky splnění výše uvedených podmínek a Všeobecných podmínek ochrany uvedených ve Vyjádření o existenci SEK č.j.: 501227/18 vydané dne 03.01.2018, nemá námitek k povolení stavby příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona.

S přátelským pozdravem

Ing. Šárka Huková

Pracoviště správy a ochrany sítí





UPC Česká republika, s.r.o.

Závišova 5, 140 00 Praha 4, Česká republika

IČ: 00562262

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

zastoupena společností

InfoTel, spol. s r.o.

Novolíšeňská 2678/18, 628 00 Brno-Líšeň

IČ: 46981071

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

IDGPro projekční kancelář

Bc. Michal Pašava

Březinova 18/13

350 02 Cheb

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

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

Císlo žádosti: **A0794/2018**
Název akce/stavby: **Stavební úpravy komunikace v ulici Písečná, Cheb**
Vyřizuje: **Anatolij Drahoš / +420 724 608 031**
Naše značka: **A0794/2018**
Datum: **28.03.2018**
Umístěno: **Cheb**
Katastrální území: **k.ú. Cheb**
Číslo parcely: **p.p.č. 1790/13, 2399/1, 1711/25, 1715/11, 1707/1, 1707/8, 1711/7, 2395/3, 1707/10**
Důvod vydání vyjádření: **Územní a stavební řízení**
Popis důvodu žádosti:
Žádost o souhlas se zjednodušeným územním řízením: **Ne**
Žádost o souhlas s veřejnoprávní smlouvou: **Ne**

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

ve staveništi předmětné stavby se nachází vedení veřejné komunikační sítě a jeho ochranné pásmo

společnosti UPC, jejíž existence a poloha je zakreslena v příloze tohoto vyjádření. Ochranné pásmo VVKŠ je v souladu s ustanovením § 102 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů stanoveno rozsahem 1,5 m po stranách krajní hrany vedení VVKŠ (dále jen *Ochranné pásmo*).

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

Nadzemní VVKŠ jsou vedeny:

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

Společnost UPC souhlasí s umístěním a realizací stavby s tím, že stavebník nebo jím pověřená třetí osoba dodrží níže uvedené podmínky včetně Všeobecných podmínek ochrany VVKS společnosti UPC, které jsou součástí tohoto vyjádření.

Vyjádření pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti, změnou rozsahu zájmového území i změnou důvodu vydání vyjádření uvedeného v žádosti nebo nesplněním povinnosti stavebníka dle bodu 2 tohoto vyjádření, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti tohoto vyjádření nastane nejdříve. **Platnost vyjádření je 1 rok od data vydání.**

(2) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je **povinen bez zbytečného odkladu vyzvat společnost UPC ke stanovení konkrétních podmínek ochrany VVKS poté, kdy zjistil, že jeho záměr, pro který podal shora označenou žádost, je v kolizi s VVKS a nebo zasahuje do Ochranného pásma VVKS** a v rámci realizace záměru bude nutná manipulace či úprava VVKS. **Výzva ke stanovení konkrétních podmínek ochrany VVKS případně přeložení musí být podána nejpozději však před počátkem realizace stavby. Požádat společnost UPC o stanovení konkrétních podmínek ochrany VVKS lze prostřednictvím pověřené osoby společnosti InfoTel – Anatolij Drahoš, tel.: 724 608 031, e-mail: anatolij_drahos@infotel.cz (dále jen POS).** Stavebník zajistí vytyčení a vyznačení PVVKS na místě stavby (doporučujeme zajistit u geodetické firmy GKS – geodetická kancelář, s.r.o., pan Stanislav Fischer, tel.: 602 371 624, e-mail: fischer@gks-sokolov.cz, min. 5 dní předem se zákresem ZÚ).

- Sítě budou uloženy do půlených chráničků SITEL a to na náklady investora,
- budou přiloženy dvě trubky HDPE 40mm fialové barvy (v délce od č.p. 920 do ul. Na Hradčanech), konce trubek budou zakončeny v rozvodné skříni, který je umístěná v křižovatce Písečná x Na Hradčanech,
- stavební dozor za společnost UPC provede zástupce společnosti InfoTel, spol. s r.o., pan Michal Kucík, tel.: 736 613 816,
- bude zaměřen nový polohopis, před zahájením kolaudačního řízení zaměření ve formátu .DGN bude předáno zástupci společnosti a to na náklady investora.

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


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


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

Přílohami vyjádření jsou:

- Všeobecné podmínky ochrany VVKS společnosti UPC
- Situační výkres (obsahuje zakres VVKS v zájmovém/dotčeném území vyznačeném žadatelem)
- Informace o podmínkách/možnostech napojení
- Informace o firmě, která provádí vytyčení oproti objednavce

Vyjádření vydala společnost InfoTel dne: 04.04.2018


InfoTel, spol. s r.o.
Novobřežská 18, 628 00 Brno
DIČ: CZ45981071



Anatolij Drahoš

Všeobecné podmínky ochrany VVKS společnosti UPC

I. Obecná ustanovení

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

II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti VVKS

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

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

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

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

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

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

III. Práce v budovách a odstraňování budov

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

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

IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

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

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

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

Vydáno spol. UPC Česká republika, s.r.o. dne: 04.04.2018

Možnosti a způsob připojení objektu ke službám UPC

Společnost InfoTel Vám poskytuje na základě plné moci za vlastníka technické infrastruktury společnosti UPC, dle ustanovení §161 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen stavební zákon) současně s vydáním vyjádření následující informace o podmínkách včasného napojení stavby (budovy) k SEK, u níž je zájem o služby elektronických komunikací společnosti UPC.

Pro urychlení a usnadnění napojení Vaší budovy k SEK a následnému zprovoznění požadovaných služeb společnosti UPC, kontaktujte, prosím, technické oddělení společnosti UPC nebo POS, kteří budou koordinátorem napojení budovy k SEK. Podmínkou napojení budovy na SEK je splnění technických, ekonomických a správních podmínek napojení v dané lokalitě. Kontaktním pracovníkem pro řešení napojení Vaší Budovy k SEK je příslušné pracoviště:

<http://www.upc.cz/o-upc/dokumentace/>





TEREA Cheb s.r.o.



TEREA Cheb s.r.o.
Odpovědnost k přírodě

**Bc. Michal Pašava
Březinova 18/13
C H E B
350 02**

VÁŠ DOPIS
2015-30

NAŠE ZNAČKA

TELEFON
354524417

DNE
24.4.2018

věc: Vyjádření majitele technické infrastruktury k předložené projektové dokumentaci.

Do sídla naší společnosti byla doručena Vaše žádost o vyjádření majitele technické infrastruktury k projektové dokumentaci ke stavební akci:

„Stavební úpravy komunikace v ulici Písečná, Cheb“

investora:

Město Cheb, Náměstí Krále Jiřího z Poděbrad 1/14, 35020 Cheb

Po prohlídce předložené dokumentace Vám proto sdělujeme:

I. Prohlášení

Jsme vlastníci a provozovateli podzemního rozvodného tepelného zařízení, nacházejícího se též v pozemkových parcelách číslo 1715/11 a 1707/18, vzájemně propojujícího výměňkovou stanici tepla se stavebními objekty č.p. 1187 s č.p. 1190 a č.p. 1200 s č.p. 1196., vše v k.ú. Cheb.

Toto naše rozvodné tepelné zařízení požívá zákonnou ochranu, specifikovanou v §87 zákona číslo 458/2000 Sb., kde je ochranné pásmo přesně definováno, včetně výčtu omezení některých činností, prováděných v ochranném pásmu.

II. Stručný popis tepelného zařízení

Naše podzemní rozvodné tepelné zařízení v tomto zájmovém území tvoří topný kanál pro vedení rozvodného potrubí tepla a teplé vody. Konstrukčně je topný kanál zhotoven z prefabrikovaných betonových dílců, přikryt betonovými deskami. Vnější rozměr topného kanálu je přibližně 150cm (šířka) na 80 cm (výška). Horní hrana topného kanálu mezi objekty č.p. 1200 a č.p. 1196 se nachází přibližně 1,0 m pod povrchem komunikací.

Dotváříme teplou idylu
Vašeho domova

TEREA Cheb s.r.o.
Cheb, Májová 588/33
PSČ 350 48
T/F.354524411/354524419
e-mail: info@terea-cheb.cz
www.terea-cheb.cz
IDDS: tiw6wjn

Bankovní spojení:
ČS a.s., Cheb
č.ú.:781911359/0800

Společnost zapsána
Krajským soudem v Plzni
11.7.1995, oddíl C,
reg.č. 6622
IČ: 635 07 871
DIČ:CZ635 07 871

Jednatelé:
Steffen Žagermann
Václav Jakubík

Předseda dozorčí
rady:
Jiří Strádal
Leopold Písek
Bernd Heyen
Markus Janscheidt



III. Stanovisko a podmínky

Předmětem stavební akce je rekonstrukce stávajících veřejných komunikací a povrchová úprava ploch stávajících pozemků, ve kterých se nachází naše tepelné zařízení, a/nebo se dotýká zákonem stanoveného ochranného pásma tepelného zařízení.

S provedením stavby a se stavební činností, prováděnou v ochranném pásmu našeho podzemního rozvodného tepelného zařízení souhlasíme.

Pro stavební činnost, vykonávanou v ochranném pásmu našeho rozvodného tepelného zařízení, stanovujeme tyto podmínky:

1. Za stavební činnost, dle tohoto dokumentu, je považována každá činnost, prováděná v ochranném pásmu tepelného zařízení, včetně tzv. bezvýkopových technologií.
2. Stavebník, nebo zhotovitel stavebních prací, musí před zahájením činnosti v ochranném pásmu zajistit:
 - Vytýčení podzemního zařízení.
Pověřená kontaktní osoba za TERE A Cheb s.r.o.: **Ing. Jaroslav Král, tel. 739 244 376**.
Bez vytýčení přesného uložení tepelného zařízení v terénu, nesmí být stavební činnost zahájena. O provedeném vytýčení bude proveden zápis do stavebního deníku, nebo bude sepsán protokol.
 - Prokazatelně seznámit pracovníky pověřené prací v ochranném pásmu, s polohou podzemního tepelného zařízení, jeho ochranného pásma, a to včetně případných cizích subdodavatelů.
 - Upozornit pracovníky pověřené prací v ochranném pásmu, na zjištěné odchylky od stavební dokumentace.
3. Při každé změně oproti projektu stavby, zejména při změně trasy inženýrské sítě, nebo jejího uložení v ochranném pásmu, musí být předem požádáno o stanovisko majitele tepelného zařízení ke změně.
4. Stavebník oznámí zahájení činnosti v ochranném pásmu nejméně tři dny předem, kontakt: **603 578 201**, dispečerské pracoviště, k dispozici trvale.
5. Pokud podle místních podmínek nebude dohodnuto jinak, případné zařízení staveniště, jakož i sklad materiálu, bude umístěn mimo ochranného pásma tepelného zařízení.
6. Zatluokání zemních tyčí a sloupků oplocení staveniště v ochranném pásmu tepelného zařízení je vyloučeno.
7. Bez předchozího písemného souhlasu a stanovení podmínek majitelem tepelného zařízení, je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu krytí teplovodu (upravený terén) v ochranném pásmu tepelného zařízení nad rámec schválené projektové dokumentace.
8. Zemní a stavební práce musí být prováděny dle platných technických norem a právních předpisů, protipožárních a bezpečnostních zásad, a podmínek stanovených ve stavební dokumentaci.
9. Při provádění činnosti v ochranném pásmu tepelného zařízení, je stavebník povinen učinit opatření, aby nedošlo k poškození, nebo k ohrožení provozu tepelného zařízení.
10. Pokud se majitel tepelného zařízení se zhotovitelem zemních prací na místě nedohodne jinak, stavební činnosti v ochranném pásmu, budou prováděny zásadně jen ručně, za použití dlouhého náradí (lopata, krumpáč). Případná změna (dohoda) bude zapsána ve stavebním deníku.



11. Před případným přejížděním tepelného zařízení, vedeného mimo silničních komunikací, musí být příští přejezd předem opatřen ochranou tepelného zařízení proti nadměrnému tlaku, vyvozenému hmotností přejíždějících vozidel a stavebních strojů.
12. V případě křížení nových tras podzemních vedení s naším podzemním zařízením, budou nová vedení označena krycí (výstražnou) fólií a vedení uložena do chráničky, přesahující profil teplovodu nejméně o 1,0 m na obě strany.
13. V případě obnažení tepelného zařízení, nebo při realizaci jeho křížení, bude tepelné zařízení ihned zajištěno proti poškození, tato skutečnost bude bez zbytečného odkladu ohlášena provozovateli tepelného zařízení, kontakt: 603 578 201, a bude umožněno pověřeným pracovníkům fy TERE A Cheb s.r.o., provedení kontroly stavu na místě.
14. Před opětovným záhozem výkopové rýhy, vyhloubené v ochranném pásmu tepelného zařízení, musí být přizván zástupce fy TERE A Cheb s.r.o. ke kontrole stavu a řádného provedení.
15. V případě zakrývání (záhozu) potrubního vedení, musí být přizván zástupce fy TERE A Cheb s.r.o. ke kontrole stavu a řádného provedení. Pískové lože a krycí zemina musí být řádně udusány, bez přítomnosti kamení, stavební suti, ostrých předmětů a jiného odpadu. O záhozu bude proveden zápis do stavebního deníku, nebo bude o této skutečnosti sepsán protokol.
16. V případě poškození tepelného zařízení, bude tato skutečnost ihned ohlášena provozovateli, kontakt: 603 578 201, a bude umožněno pověřeným pracovníkům fy TERE A Cheb s.r.o., provedení kontroly stavu na místě a organizace opravy.
17. O všech událostech v ochranném pásmu tepelného zařízení, bude proveden zápis do stavebního deníku.
18. Před ukončením stavební akce předá stavebník majiteli teplovodu kopii geodetického zaměření skutečného stavu nově uložených vedení a prvků technické infrastruktury do ochranného pásma jeho teplovodu.
19. V rámci navazujícího správního řízení o stavbě, můžou být tyto podmínky ještě dále upřesněny.

S pozdravem,

Vladimír Štěpnička
energetik



MĚSTO CHEB

ODBOR SPRÁVY MAJETKU
MĚSTSKÉHO ÚŘADU CHEB

Bc. Michal Pašava
Březinova 18/13
350 02 CHEB

VÁŠ DOPIS ČJ. /ZE DNE

ČÍSLO JEDNACÍ
MUCH 28448/2018

VYŘIZUJE / LINKA
Ing. Markéta Šimková/176

V CHEBU DNE
27.04.2018

Stanovisko k PD - Písečná

Vážený pane Pašavo,

k Vámi předložené projektové dokumentaci na akci „Stavební úpravy komunikace v ulici Písečná, Cheb“ Vám sdělujeme, že odbor správy majetku jako zástupce vlastníka komunikací s předloženou projektovou dokumentací souhlasí za podmínek:

- Před provedením výše uvedených zásahů do místní komunikace a jejího příslušenství musí být povoleno zvláštní užívání místní komunikace pro provádění stavebních prací podle § 25, odst. 6, písm. c), bod 3 zákona o pozemních komunikacích.

S pozdravem

Ing. Pavol Vančo
vedoucí odboru správy majetku

Městský úřad Cheb, odbor stavební a životního prostředí

náměstí Krále Jiřího z Poděbrad 14, 350 20 Cheb

Č.j: MUCH 32576/2018/Oca
Spis. zn.: KSÚ 2867/2018
Vyřizuje: Ing. Miroslava Ocásková
E-mail: ocaskova@cheb.cz
Telefon: 354440145

Cheb, dne: 12.4.2018

Adresát:

IDGPro, projekční kancelář, Bc. Michal Pašava (IČO - 73794775), Březinova 18/13, 350 02 Cheb 2

Vyjádření k souladu záměru s územně plánovací dokumentací

Odboru stavebnímu a životního prostředí MěÚ Cheb byla dne 29.3.2018 doručena Vaše žádost o vyjádření z hlediska souladu PD s platnou územně plánovací dokumentací a jako úřad územního plánování podle ustanovení § 6 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, k Vaší žádosti sděluje:

Jedná se o záměr stavby „**Stavební úpravy komunikace v ulici Písečná, Cheb**“ umístěné na pozemcích p.č. 1790/13, 2399/1, 1711/25, 1715/11, 1707/1, 1707/8, 1711/7, 2395/3 a 1707/10 v k.ú. Cheb, obec Cheb. Záměrem investora je rekonstrukce stávajících zpevněných ploch. Vybudování okružní křižovatky, vymezení parkovacích stání a vysazení chodníkových ploch. Snahou investora je řešit nevyhovující stykovou křižovatku ul. Písečná a Osvobození a zhoršující se situaci ohledně dopravy v klidu, vozidel a pěších v této lokalitě.

Vlastníkem dotčených parcel je Město Cheb, nám. Krále Jiřího z Poděbrad 1/14, Cheb.

Pozemky dotčená záměrem jsou součástí území, které je Územním plánem Cheb vymezené převážně jako plocha *DS - dopravní infrastruktura - silniční*, z menší části jako plocha *PV - veřejná prostranství* a jako plocha *SM - plochy smíšené obytné - městské*.

Z hlediska funkčního využití výše uvedený **záměr je v souladu s platnou územně plánovací dokumentací.**

Pro Vaši informaci dále sdělujeme, že dokumentace ÚP Cheb je k nahlédnutí na odboru stavebním a životního prostředí MěÚ Cheb a na webových stránkách města Chebu pod odkazem: *Územní plán*.

Toto vyjádření nenahrazuje závazné stanovisko orgánu územního plánování ani rozhodnutí či jiná opatření orgánů státní správy, jichž je zapotřebí pro povolení stavby podle příslušných předpisů.

otisk razítka

Ing. Jaroslav Šinka v. r.
vedoucí odboru stavebního a životního prostředí



MĚSTSKÝ ÚŘAD CHEB

ODBOR STAVEBNÍ A ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

náměstí Krále Jiřího z Poděbrad 1/14, 350 20 Cheb

Č. j. došlého dokumentu: 2015-30
Ze dne: 29.03.2018

Číslo jednací: MUCH 28443/2018
Číslo spisu: KSÚ 2893/2018
Vyřizuje: Ing. Radek Sobotka
Email: sobotka@cheb.cz
Telefon: 354 440 522

Cheb, dne: 18.04.2018

Žadatel: Bc. Michal Pašava, IČO: 73794775, Sokolovská 409/31, Háje, 350 02 Cheb 2

Souhrnné vyjádření

z hlediska ochrany životního prostředí - **Stavební úpravy komunikace v ulici Písečná, Cheb"**
k DÚR+DSP

Městský úřad Cheb, odbor stavební a životního prostředí, obdržel dne 29.03.2018 žádost o vydání vyjádření k rekonstrukci stávajících zpevněných ploch. Vybudování okružní křižovatky, vymezení parkovacích stání a vysazení chodníkových ploch. Snahou je řešit nevyhovující stykovou křižovatku ul. Písečná a Osvobození a zhoršující se situaci ohledně dopravy v klidu, vozidel a pěších v této lokalitě. K podané žádosti Vám sdělujeme následující:

Vyjádření z hlediska nakládání s odpady (zákon č. 185/2001 Sb.)

(Ing. Kateřina Vebrová, tel. 526)

Na základě změny zákona o odpadech č. 185/2001 Sb. účinné od 01.01.2018 se na tomto úseku vydává k umístění stavby, ke změně využití území, k povolení stavby a k souvisejícím řízením podle stavebního zákona č. 183/2006 Sb. samostatné závazné stanovisko podle § 79 odst. 4 zákona o odpadech. Žádost o vydání tohoto stanoviska jsme obdrželi dne 29.03.2018.

Vyjádření z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu (zákon č. 334/1992 Sb.)

(Ing. Martina Trkovská, tel. 532)

Jako dotčený orgán podle ust. § 13 odst. 1 písm. a) a § 15 zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů, nemá k předloženému záměru námitek. Stavbou komunikace je dotčen zemědělský půdní fond (dále jen "ZPF"), p.p.č. 1711/25, k.ú. Cheb, proto je nutné požádat orgán ochrany ZPF o příslušný souhlas s vynětím zemědělské půdy ze ZPF dle zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů. K žádosti žadatel předloží projektovou dokumentaci, která bude následně vrácena.

Vyjádření z hlediska vodoprávního (zákon č. 254/2001 Sb.)

(Ing. Olga Podorská, tel. 525)

Předložená projektová dokumentace pro územní rozhodnutí a stavební povolení řeší rekonstrukci stávajících zpevněných ploch v ulici Písečná na ppč. 1707/1 a dalších, k. ú. Cheb, obec Cheb. Odvodnění komunikace, parkoviště a chodníků bude řešeno podélným a příčným sklonem do nově navržených uličních a sorpčních vpustí, s napojením do stávající kanalizace. Celkový počet parkovacích stání činí celkem 96 míst.

Městský úřad Cheb, odbor stavební a životního prostředí, příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a ustanovení § 106 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“) a místně příslušný správní orgán podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, Vám vydává na základě ustanovení § 18 vodního zákona toto vyjádření.

- V souladu s TNV 75 9011 – Hospodaření se srážkovými vodami, kap. 4.1.5, doporučujeme v rámci rekonstrukce zpevněných ploch alespoň část dešťových vod do jednotné stokové sítě odvádět regulovaně, tj. se zdržením. Např. kapacitnější nově budovanou dešťovou kanalizační přípojkou se škrceným odtokem.

Toto vyjádření není rozhodnutím ve správním řízení a nenahrazuje povolení vodoprávního úřadu vydané podle vodního zákona.

Na úseku ochrany přírody a krajiny (Ing. Maříková, tel. 143), státní správy lesů (Ing. Dlugošová, tel. 516), ochrany ovzduší (Hofericová, tel. 526) nemáme připomínky.

Dotčenými pozemky jsou:

parc. č. 1790/3 v k.ú. Cheb, parc. č. 2399/1 v k.ú. Cheb, parc. č. 1711/25 v k.ú. Cheb, parc. č. 1715/11 v k.ú. Cheb, parc. č. 1707/1 v k.ú. Cheb, parc. č. 1707/8 v k.ú. Cheb, parc. č. 1711/7 v k.ú. Cheb, parc. č. 2395/3 v k.ú. Cheb, parc. č. 1707/10 v k.ú. Cheb

K žádosti bylo doloženo:

Projektová dokumentace „Stavební úpravy komunikace v ulici Písečná, Cheb“ stupeň DÚR+DSP z 12/2017

Ing. Jaroslav Šinka
vedoucí odboru stavebního
a životního prostředí



MĚSTSKÝ ÚŘAD CHEB

ODBOR STAVEBNÍ A ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

náměstí Krále Jiřího z Poděbrad 1/14, 350 20 Cheb

Číslo jednací: MUCH 34402/2018
Číslo spisu: KSÚ 3488/2018
Vyřizuje: Ing. Jana Sinkulová
Email: sinkulova@cheb.cz
Telefon: 354 440 517

Cheb, dne: 19.04.2018

Žadatel, oznamovatel:

Město Cheb, náměstí Krále Jiřího z Poděbrad 1/14, Cheb, 350 02 Cheb 2

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Městský úřad Cheb, odbor stavební a životního prostředí, jako orgán ochrany přírody příslušný podle § 76 odst. 1 písm. a) zákona ČNR č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZOPK“) a ve smyslu ustanovení § 10 a § 11 zákona č. 500/2004 S., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) na základě žádosti Města Cheb IČ: 00253979, nám. Krále Jiřího z Poděbrad 1/14, 350 20 Cheb, zastoupené Ing. Petrem Kuklou, vedoucího oddělení realizace projektů odboru investičního, Městského úřadu v Chebu, nám. Krále Jiřího z Poděbrad 1/14, 350 20 Cheb, vydává jako dotčený orgán v souladu s ustanovením § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), s ustanovením § 149 odst. 1 správního řádu, podle ustanovení § 8 odst. 6 ZOPK toto závazné stanovisko:

uděluje souhlas

k pokácení 1 ks *Acer sp.* o obvodu kmene 98 cm na p.p.č. 1707/1 k.ú. Cheb ve vlastnictví žadatele.

Toto závazné stanovisko se uděluje za těchto podmínek:

- Kácení bude provedeno mimo dobu hnízdění ptactva.
- Platnost závazného stanoviska je totožná s platností stavebního povolení na rekonstrukci komunikace.

V souladu s § 9 zákona č. 114/1992 o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů se žadateli ukládá náhradní výsadba

- na pozemku ve vlastnictví žadatele,
- v počtu 3 ks dřevin se zapěstovanou korunou a kořenovým balem min. obvod kmene 16/18,
- náhradní výsadba bude provedena do 1 roku od pokácení,
- realizace náhradní výsadby bude oznámena na MěÚ Cheb, odbor stavební a životního prostředí.

Odůvodnění

Město Cheb IČ: 00253979, nám. Krále Jiřího z Poděbrad 14, 350 02 Cheb, zastoupené Ing. Petrem Kuklou, vedoucího oddělení realizace projektů odboru investičního, Městského úřadu v Chebu, nám. Krále Jiřího z Poděbrad 1/14, 350 20 Cheb podalo dne 29.03.2018 žádost o povolení kácení 1 ks *Acer sp.* o obvodu kmene 98 cm na p.p.č. 1707/1 k.ú. Cheb ve vlastnictví žadatele z důvodu rekonstrukce komunikace.

Jedná se o kácení v rámci stavebního záměru povolovaného v územním a stavebním řízení, proto orgán ochrany přírody, jako dotčený orgán vydává závazné stanovisko.

Na základě znalosti dřevin z úřední činnosti a vyhodnocení funkčního a estetického významu dřevin, kdy správní orgán bral v úvahu umístění, prostorové uspořádání v území, druhovou a věkovou skladbu a kvalitu bylo vydáno toto závazné stanovisko.

Ing. Jaroslav Šinka
Vedoucí odboru stavebního
a životního prostředí

Rozdělovník:

Účastník řízení:

Město Cheb, náměstí Krále Jiřího z Poděbrad 1/14, Cheb, 350 02 Cheb 2

v zastoupení: Ing. Petr Kukla, vedoucího oddělení realizace projektů odboru investičního,
Městského úřadu v Chebu



Městský úřad Cheb

odbor stavební a životního prostředí

nám. Krále Jiřího z Poděbrad 1/14, 350 20 Cheb

telefon: 354 440 520

Č.ú.: KB Cheb 19-528331/0100

č.j.: MUCH 29843/2018

Cheb 13.04.2018

Sp.zn.: KSÚ 3291/2018

280.10 S/5

Počet listů/příloh: 1/2

Vyřizuje: S.Čtvrtníková/354 440 520

ctvrtnikova@cheb.cz

žadatel:

Město Cheb, IČ: 002 53 979, nám. Krále Jiřího z Poděbrad 1/14, 350 20 Cheb

zastoupeno na základě pověření refentem investičního odboru Ing. Petrem Kuklou

ROZHODNUTÍ

Městský úřad Cheb, odbor stavební a životního prostředí, příslušný silniční správní úřad ve smyslu § 40 odst. 5 písm. b) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o pozemních komunikacích“) a věcně a místně příslušný správní orgán dle § 10 a § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) rozhodl v řízení o žádosti podané dne 05.04.2018 Městem Cheb, IČ: 002 53 979, nám. Krále Jiřího z Poděbrad 1/14, 350 20 Cheb, a to jako jediným účastníkem řízení dle ustanovení § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu, zastoupeným na základě pověření referentem investičního odboru Ing. Petrem Kuklou, ve věci povolení zvláštního užívání místních komunikací umístěním inženýrských sítí – zemního kabelového vedení veřejného osvětlení a zemního optického vedení, ve smyslu ustanovení § 25 odst. 6 písm. d) zákona o pozemních komunikacích, rozhodnutím podle § 67 správního řádu, takto:

povoluje

zvláštní užívání části místní komunikace:

- III.třidy C257 umístěné na p.p.č. 1707/1, p.p.č. 1711/25 a p.p.č. 1790/13, k.ú. Cheb (ul. Písečná),
- III.třidy C256 umístěné na p.p.č. 1715/11 a p.p.č. 2399/11, k.ú. Cheb (ul. Osvobození),
- III.třidy C25 umístěné na p.p.č. 2395/3, k.ú. Cheb (ul. Dyleňská)

umístěním inženýrských sítí – zemního kabelového vedení veřejného osvětlení a zemního optického vedení, do silničních pozemků uvedených místních komunikací - dle situačních výkresů, které tvoří nedílnou součást tohoto rozhodnutí, za níže uvedených podmínek:

1. Vedení veřejného osvětlení a optické vedení bude v silničních pozemcích výše uvedených místních komunikací umístěno dle projektové dokumentace vypracované projekční kanceláří IDGPro, HIP projektant Bc. Michal Pašava, v prosinci 2017, zak.č. 2015-30 – situační výkresy tvoří nedílnou součást tohoto rozhodnutí.
2. Zvláštní užívání se povoluje na dobu životnosti jmenovaných inženýrských sítí.
3. Před provedením výše uvedeného zásahu do místních komunikací a jejich příslušenství musí být povoleno zvláštní užívání místní komunikace pro provádění stavebních prací podle § 25 odst. 6 písm. c) bod 3 zákona o pozemních komunikacích.
4. ***Toto povolení pozbývá platnosti, jestliže do 1 roku od jeho nabytí právní moci nebude vydáno rozhodnutí podle stavebního zákona.***

Odůvodnění

Městský úřad Cheb, odbor stavební a životního prostředí, příslušný silniční správní úřad, obdržel dne 05.04.2018 žádost Města Cheb, IČ: 002 53 979, nám. Krále Jiřího z Poděbrad /14, 350 20 Cheb, a to jako jediného účastníka řízení dle ustanovení § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu, zastoupeného na základě pověření referentem investičního odboru Ing. Petrem Kuklou, ve věci povolení zvláštního užívání místních komunikací umístěním inženýrských sítí – zemního kabelového vedení veřejného osvětlení a zemního optického vedení, ve smyslu ustanovení § 25 odst. 6 písm. d) zákona o pozemních komunikacích.

Dnem doručení žádosti bylo zahájeno správní řízení. Silniční správní úřad souhlas vlastníka dotčené pozemní komunikace ve smyslu ustanovení § 25 odst. 1 zákona o pozemních komunikacích nepožadoval, nebo žadatel je zároveň vlastníkem místních komunikací.

Vzhledem k tomu, že za daného stavu věci vydání povolení nic nebránilo, rozhodl silniční správní úřad tak, jak je ve výroku uvedeno.

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí je možné podat dle § 81 odst. 1 správního řádu odvolání ve lhůtě 15-ti dnů ode dne jeho oznámení, kdy prvním dnem lhůty je den následující po oznámení rozhodnutí, a to ke Krajskému úřadu Karlovarského kraje, odboru dopravy a silničního hospodářství, prostřednictvím podání učiněným u MěÚ Cheb, odboru stavebního a životního prostředí.



Ing. Jaroslav Šinka
vedoucí odboru stavebního a
životního prostředí

Upozornění: Toto povolení nenahrazuje povolení podle jiných předpisů, zejména stavebního zákona ani vlastnické nebo jiné právo stavby na silničním pozemku.

Obdrží:

- Město Cheb, IČ: 002 53 979, nám. Krále Jiřího z Poděbrad 1/14, 350 20 Cheb zastoupeno na základě pověření referentem investičního odboru Ing. Petrem Kuklou - dle ustanovení § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu

Na vědomí

- MěÚ Cheb, odbor stavební a životního prostředí, odd. stavebního řádu

Příloha

- koordinační situace stavby díl A
- koordinační situace stavby díl B



MĚSTO CHEB

ODBOR INFORMATIKY
MĚSTSKÉHO ÚŘADU CHEB

Pan
Bc. Michal Pašava
Lesní 1475/34
35002 Cheb

VÁŠ DOPIS ČJ. /ZE DNE
2015-30 /29.3.2018

ČÍSLO JEDNACÍ
MUCH 35402/2018

VYŘIZUJE / LINKA
Kubík

V CHEBU DNE
23.04.2018

Vyjádření k PD a realizaci akce „ Stavební úpravy komunikace v ulici Písečná, Cheb "

S předloženou projektovou dokumentací vypracovanou Bc. Michalem Pašavou pod č.z. 2015-30 a realizací akce

„Stavební úpravy komunikace v ulici Písečná, Cheb " **souhlasíme.**

Podmínky, připomínky, požadavky: **Bez připomínek**

Bc. Jaroslav Kubík

Informatik



MĚSTSKÝ ÚŘAD CHEB

odbor stavební a životního prostředí
náměstí Krále Jiřího z Poděbrad 1/14, 350 20 Cheb

Č. j. podané žádosti: 2015-30
Ze dne: 29.03.2018

Číslo jednací: MUCH 28447/2018
Číslo spisu: KSÚ 2927/2018
Vyřizuje: Ing. Kateřina Vebrová
E-mail: vebrova@cheb.cz
Telefon: 354 440 526

Cheb, dne: 23.04.2018

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Městský úřad Cheb, odbor stavební a životního prostředí jako dotčený orgán veřejné správy v oblasti odpadového hospodářství na základě § 71 písm. k) zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o odpadech“) k žádosti čj. 2015-30 ze dne 29.03.2018, kterou podal Bc. Michal Pašava, projekční kancelář, Březinova 18/13, 350 02 Cheb, žadateli ve smyslu § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) a podle § 79 odst. 4 zákona o odpadech vydává

souhlasné závazné stanovisko bez podmínek k umístění a povolení stavby

nazvané „**Stavební úpravy komunikace v ulici Písečná, Cheb**“ z hlediska nakládání s odpady podle předložené projektové dokumentace z 12/2017 pro vydání územního rozhodnutí a stavebního povolení (DÚR + DSP), odpovědný projektant Bc. Michal Pašava, ČKAIT 0301379, č. zakázky 2015-30. Investorem stavby je město Cheb. Záměrem investora je rekonstrukce stávajících zpevněných ploch, vybudování okružní křižovatky, vysazení chodníkových ploch atp. na ppč. 1790/13 a dalších v katastrálním území a obci Cheb, ul. Písečná.

Návrh nakládání s odpady z výstavby podle předloženého projektu:

Prohlídkou staveniště nebyly zjištěny žádné zdroje nebezpečných odpadů či znečištění stávajících konstrukcí. Vzniklé odpady se navrhuje předat pouze osobám oprávněným převzít předávaný odpad. Projekt připomíná, že každý je povinen zjistit, zda osoba, které předává odpad, je k převzetí tohoto odpadu podle zákona o odpadech oprávněna. Předpokládané odpady jsou v projektu uvedeny dle jednotlivých druhů a kategorií podle Katalogu odpadů (č. 93/2016 Sb.), včetně odhadovaného množství u některých druhů odpadů. Jedná se o odpadní obaly, stavební a demoliční odpady ze skupiny 17 a odpad podobný komunálnímu odpadu ze zařízení staveniště 20 03 01. Zejména má být vyprodukován výkopek, tj. odpad 17 05 04 v množství cca 1300 t, a odpad 17 03 02 v množství cca 600 t (asfaltové směsi). Z nebezpečných odpadů se předpokládá jen produkce znečištěných obalů 15 01 10*. Odpady se navrhuje na staveništi shromažďovat utříděné v souladu s uváděným právním předpisem, a to ve skladových kontejnerech a jiných samostatných nádobách. Projekt připomíná stanovenou hierarchii způsobů nakládání s odpady a ev. možnost zpětného použití výkopku na stavbě. Odpady se navrhuje předat přednostně k materiálovému využití. O produkci a nakládání s odpady má být vedena předepsaná evidence. Úplné znění předloženého návrhu nakládání s odpady je součástí shora uvedeného spisu.

Posouzení souladu návrhu s povinnostmi vyplývajících ze zákona o odpadech:

Návrh nakládání s odpady v předloženém projektu vychází z platné legislativy a je v souladu s povinnostmi vyplývajících ze zákona o odpadech a jeho prováděcích právních předpisů.

Závazné stanovisko se vydává bez stanovení zvláštních podmínek pro umístění a povolení stavby. Stavba bude realizována na základě podmínek vycházejících přímo z obecně platných právních předpisů.

Stanovisko je vydáváno na základě ustanovení § 4 odst. 2 písm. a) stavebního zákona č. 183/2006 Sb. v platném znění pro potřeby rozhodnutí a jiných úkonů stavebního úřadu podle stavebního zákona, jejichž předmětem je umístění stavby, změna využití území nebo povolení stavby.

O d ů v o d n ě n í

Městskému úřadu Cheb byla dne 29.03.2018 doručena shora uvedená žádost o vydání závazného stanoviska podle zákona o odpadech k předkládanému stavebnímu záměru.

Městský úřad Cheb je jako úřad obce s rozšířenou působností (ORP) vykonávající veřejnou správu podle zákona o odpadech dotčeným správním orgánem podle § 136 odst. 1 písm. b) správního řádu, který na základě § 4 odst. 2 písm. a) stavebního zákona vydává podle § 79 odst. 4 zákona o odpadech závazné stanovisko ve smyslu § 149 správního řádu z hlediska nakládání s odpady pro potřeby projednání záměru realizovaného ve správním obvodu ORP Cheb dle stavebního zákona.

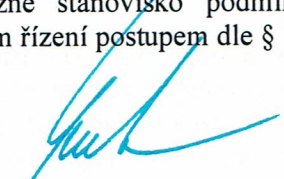
Proto posoudil předloženou žádost podle § 79 odst. 5 zákona o odpadech a dospěl k závěru, že připojená projektová dokumentace řeší nakládání s odpady v souladu s povinnostmi vyplývajícími ze zákona o odpadech a jeho prováděcích právních předpisů, jak je výše uvedeno. Z toho důvodu vydal souhlasné závazné stanovisko, kterým souhlasí s umístěním a povolením projednávané stavby podle předloženého projektu bez podmínek. Stavbu lze realizovat na základě podmínek daných obecně platnými právními předpisy. K ukládání povinností vyplývajících přímo ze zákona o odpadech není závazné stanovisko určeno.

Ve smyslu § 79 odst. 4 zákona o odpadech se závazné stanovisko vydává pouze pro potřeby územního řízení, společného územního a stavebního řízení a stavebního řízení.

Závazné stanovisko není samostatným správním rozhodnutím, jeho obsah je však závazný pro výrokovou část rozhodnutí, jehož vydání je závazným stanoviskem podmíněno.

P o u č e n í

Proti závaznému stanovisku se nelze samostatně odvolat. Na základě § 149 odst. 5 správního řádu lze odvolání proti obsahu závazného stanoviska uplatnit prostřednictvím odvolání proti rozhodnutí, jehož vydání závazné stanovisko podmiňuje. Nezákonné závazné stanovisko lze zrušit nebo změnit v přezkumném řízení postupem dle § 149 odst. 6 správního řádu.


Ing. Jaroslav Šínka
vedoucí odboru stavebního a ŽP

MĚSTSKÝ ÚŘAD CHEB
odbor stavební
a životního prostředí 2

Příloha

Projektová dokumentace dle textu

Závazné stanovisko obdrží

Žadatel: Bc. Michal Pašava, projekční kancelář, Březinova 18/13, 350 02 Cheb
Městský úřad Cheb – odbor stavební a ŽP – oddělení stavebního řádu (bez přílohy)



Hasičský záchranný sbor Karlovarského kraje

Územní odbor Cheb, 17. listopadu 30, 350 02 Cheb

K č.j.: HSKV-0989-2/2018-CH

Cheb : 20.04.2018

Počet listů : 1

Přílohy : PD

Bc. Michal Pašava
Březinova 18/13
350 02 Cheb

Závazné stanovisko dotčeného orgánu na úseku požární ochrany

Vyřizuje za HZS: nrap. Martina Němcová tel: 950375154 fax: 950375102 email: martina.nemcova@kvk.izscr.cz

Název stavby : Stavební úpravy komunikace v ulici Písečná, Cheb
Místo stavby : Písečná ul., Cheb
Stavebník : Město Cheb
Předložená dokumentace : pro vydání stavebního povolení, ze dne: 12/2017,
zpracovatel: Bc. Pašava Michal, číslo ČKAIT: 0301379

Hasičský záchranný sbor Karlovarského kraje jako věcně a místně příslušný dotčený orgán na úseku požární ochrany dle 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 výše uvedenou projektovou dokumentaci ke stavebnímu řízení předloženou dne 28.03.2018 a vydává k ní v souladu s ustanovením § 31 odst. 3 zákona o požární ochraně a dále dle ustanovení § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů,

souhlasné závazné stanovisko.

Odůvodnění

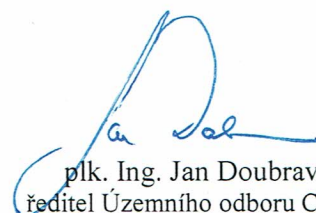
HZS Karlovarského kraje vycházel při vydání závazného stanoviska z těchto podkladů:

- Projektová dokumentace pro stavební řízení ze dne: 12/2017, zpracovatel: Bc. Pašava Michal.

Posouzením předložené projektové dokumentace, dospěl HZS Karlovarského kraje k závěru, že jsou splněny technické podmínky požární ochrany kladené na danou stavbu.

Upozornění: jakékoliv dopravní omezení v průběhu stavby bude písemně nahlášeno na KOPIS HZS KK, Závodní 205, Karlovy Vary a na stanici Cheb HZS KK, 17. listopadu 30, Cheb.




plk. Ing. Jan Doubrava
ředitel Územního odboru Cheb

CHEVAK Cheb, a.s.
Tršnická 4/11, 350 02 CHEB
Tel.: +420 354 414 200, fax: 354 433 554
e-mail: chevak@chevak.cz
webová stránka: www.chevak.cz
IČ: 49787977 DIČ: CZ49787977
Obch.rejstřík KS Plzeň, oddíl B, vložka 367
Datum zápisu: 01.01.1994

Bc. Michal Pašava
p. Michael Šťastný
Březinova 18/13
350 02 Cheb

Váš dopis:

Naše značka:

Vyřizuje/linka:

Hana Mlsová/354 414 214

Cheb dne:

4.5.2018

Stanovisko k PD k umístění stavby nebo zařízení, k žádosti o stavební povolení č. 20180651

Název stavby: Rekonstrukce ul. Písečná

Místo stavby: k.ú. Cheb, p.p.č. 1707/1,

Investor: Město Cheb, Cheb

Popis stavby dle předložené PD:

Předložená PD řeší rekonstrukci stávajících zpevněných ploch, vybudování okružní křižovatky, vymezení parkovacích stání a vysazení chodníkových ploch. Snahou investora je řešit nevyhovující stykovou křižovatku ul. Písečná a Osvobození a zhoršující se situaci ohledně dopravy v klidu, vozidel a pěších v této lokalitě. Dojde k pevnému vyznačení 96 resp. 105 parkovacích míst pro OA. Nový stav bude v celém profilu kopírovat stávající vozovku. Všechny sjezdy na soukromé pozemky budou plynule napojeny na nově vybudovanou komunikaci tak, aby bylo umožněno plynule sjet na soukromé pozemky. Výškově budou parkoviště i komunikace co nejvíce kopírovat stávající terén za předpokladu dodržení podélných a příčných sklonů. Dojde k vybudování chodníků po obou stranách nově navržené komunikace. Zároveň budou vyznačena místa pro přecházení, která budou upravena speciální reliéfní dlažbou pro osoby se sníženou schopností pohybu a orientace.

V rámci řešení parkovacích ploch v ul. Písečná bude upraveno i stávající veřejné osvětlení s podzemní napájecí soustavou. V rámci úprav veřejného osvětlení budou položeny i nové datové chráničky.

V rámci řešení odpadů v ul. Písečná budou umístěny pod povrch podzemní kontejnery na tříděný a komunální odpad. Kontejner je plněn vhozovým sloupkem z povrchu. Plocha je volně přístupná z komunikace pro pěší.

Odvodnění komunikace, parkoviště a chodníků bude řešeno podélným a příčným sklonem do nově navržených uličních a sorpčních vpustí. UV a SV jsou napojeny do stávající kanalizace. Plán bude odvodněna do drenáží. Plán i drenážní rýhy budou separovány netkanou geotextilií.

Nové uliční vpusti UV1-UV13 jsou navrženy s vnitřním průměrem DN 450 mm s možným napojením potrubí DN 150 a 200 mm. Sestavená vpust je samonosná. Je včetně koše na zachytávání splavenin a kalového prostoru. Osazena bude litinovou mříží 500 x 500mm potaženou PVC, pro zatížení D 400 kN. Vpusti č. SV1-SV9 jsou navrženy jako sorpční samonosné s čtvercovou vtokovou litinovou mříží pro zatížení D 400 kN. Sorpční vpusti budou napojeny pomocí přípojek dešťové kanalizace PVC DN 150 do nejbližší šachty či stoky jednotné kanalizace. Nově realizované přípojky k UV (SV) budou z KG PVC DN 150, SN 8.

CHEVAK Cheb, a. s. souhlasí s vydáním územního rozhodnutí a stavebního povolení výše uvedené stavby a s provedením stavby s následujícími podmínkami:

- v rámci stavby bude vyměněno 25 ks vodovodních uzávěrů na vodovodních řadech a 4ks kanalizačních poklopů (výměnu provede CHEVAK Cheb, a.s. na vlastní náklady), zahájení stavebních prací nutno CHEVAK Cheb, a.s. oznámit **v dostatečném časovém předstihu, minimálně 5 měsíců před zahájením stavby.** Výměna armatur a poklopů bude koordinována se stavbou „Rekonstrukce ul. Písečná“.
- napojení některých dešťových kanalizačních přípojek je navrženo do revizních šachet proti toku. Doporučujeme provést napojení těchto přípojek po směru toku, případně do dodatečně zřízených odboček. Bude-li tato změna zapracována do RDS, prosíme o zaslání upravené situace na vědomí.

- v odpadních vodách vypouštěných z odlučovače ropných látek (SV) budou dodrženy následující koncentrační limity:

Individuální koncentrační limity znečištění odpadních vod		
Ukazatel	Symbol	„m“ [mg/l]
uhlovodíky C ₁₀ -C ₄₀	C ₁₀ -C ₄₀	3
nerozpuštěné látky	NL	40

v ostatních ukazatelích znečištění, které nejsou stanoveny jako ukazatele individuální, nesmí být překročeny základní limity stanovené kanalizačním řádem Města Chebu pro vypouštění odpadních vod do veřejné kanalizace

- uliční vpusti musí být vybaveny lapači splavenin a kalovým prostorem
- poklopy vodovodu a kanalizace musí být při provádění stavby osazeny do nivelety nové vozovky
- k závěrečné kontrolní prohlídce stavby/po dokončení stavby předá investor zástupci CHEVAK Cheb, a. s. geodetické zaměření stavby přípojek UV a SV, provozní řád odlučovače (SV) a kopii smlouvy o likvidaci kalů z odlučovače (SV)
- toto stanovisko má platnost 1 rok, při jakékoli změně stavby je nutno požádat o nové stanovisko

Podmínky pro provádění stavby:

- před zahájením výkopových prací požádá investor o vytyčení zařízení provozovaného společností CHEVAK Cheb, a. s. v zájmovém území stavby, provoz Cheb. Kontakt: tel. 739 543 352 p.Srnka – vodovod a tel. 739 543 353 p.Marek – kanalizace
- při provádění zemních prací požadujeme postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení a prostorového uspořádání stávajících vodovodních řadů a kanalizačních stok
- při provádění stavby musí být postupováno tak, aby bylo zabráněno vtoku povrchových vod a srážkových vod do budovaných přípojek UV
- při stavbě musí být respektováno ochranné pásmo vodovodu a kanalizace a další povinnosti dle § 23 zák. č. 274/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů
- při stavbě musí být dodržena ČSN 73 6005 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení
- odpojení nevyužitých kanalizačních přípojek od původních UV provedou na základě objednávky pracovníci CHEVAK Cheb, a. s., provozu Cheb, případně odborná firma dle dohody s mistrem kanalizace. Přípojky budou odpojeny v místě napojení na kanalizační stoku, potrubí kanalizační přípojky bude zaplněno tuhnoucí směsí. Po dokončení stavby bude provedena kontrolní kamerová prohlídka kanalizace pro kontrolu provedení odpojení nevyužitých přípojek
- napojení UV a SV na kanalizaci provede CHEVAK Cheb, a. s. provoz Cheb, případně odborná firma dle dohody s mistrem kanalizace, napojení bude zkontrolováno mistrem kanalizace a bude proveden zápis do stavebního deníku, zápis bude předložen ke kontrole při závěrečné kontrolní prohlídce stavby
- investor přizve zástupce CHEVAK Cheb, a. s., provozu Cheb, ke kontrole dodržení vzdáleností dle ČSN při křížení a souběhu ostatních sítí s budovaným nebo stávajícím vodovodem a kanalizací (přípojkami)
- investor přizve zástupce CHEVAK Cheb, a. s., provozu Cheb ke kontrole osazení poklopů na vodovodu a kanalizaci a ke kontrole funkčnosti armatur

Bc. Jiří Puffer
vedoucí oddělení vodorozvoje

Za správnost vyhotovení:

Hana Mlsová
samostatný referent vodorozvoje

 
CHEVAK Cheb, a.s.¹³
odd. vodorozvoje
IČ: 49787977, DIČ: CZ49787977
Tržnická 4/11, 350 02 Cheb