

Číslo: Obsahuje:

základy inženýrských sítí


Č.j.:

Datum:

1. Cetin a.s.	585421/17	10.04.2017
2. ČD – Telematika a.s.	1201705781	28.04.2017
3. ČEZ Distribuce a.s.	0100727373	10.04.2017
4. ČEZ ICT Services a.s.	0200583363	10.04.2017
5. EASY Power s.r.o.	001/0031	12.06.2017
6. GasNet, s.r.o.	5001492165	04.05.2017
7. Chetes s.r.o.		11.04.2017
8. CHEVAK Cheb a.s.	20170707	10.04.2017
9. Policie ČR - KŘPKK - Odbor IKT	KRPK-1403-9/ČJ-2017-1900IT	27.04.2017
10. MO - SEM Praha	ÚP 97/14-746-2017	18.04.2017
11. Povodí Ohře, st.		13.04.2017
12. T - Mobile Czech Republic a.s.	E13038/17	10.04.2017
13. UPC Česká Republika s.r.o.	E007901/17	10.04.2017
14. Vodafone Czech Republic a.s.	MW000006002940280	10.04.2017
15. WIA spol. s r.o.	VkES-005/17	24.11.2017

vyjádření k projektové dokumentaci

16. Cetin a.s.	0586640/17/CCH/SS0-1	15.12.2017
17. ČD – Telematika a.s.		11.12.2017
18. ČEZ Distribuce a.s.	1096079813	05.01.2018
19. GasNet, s.r.o.	5001636165	05.01.2018
20. HZS Karlovarského kraje	HSKV-4118-2/2017-CH	10.01.2018
21. Chetes s.r.o.	1716/17	07.11.2017
22. CHEVAK Cheb a.s.	20172334	02.02.2018
23. DI Policie ČR Cheb	KRPK-71702/ČJ-2017-190206	26.10.2017
24. Telco Pro Services, a.s.	018-05-PR2	06.02.2018
25. MěÚ Cheb – Odbor informatiky	MUCH 101766/2017	05.02.2018
26. MěÚ Cheb – SŽP - soulad s ÚPD	MUCH 5814/2018/Oca	18.01.2018
27. MěÚ Cheb - SŽP	MUCH 101769/2017	03.01.2018
28. MěÚ Cheb – Odbor zprávy majetku	MUCH 101767/2017	21.12.2017
29. MěÚ Cheb - SŽP (Památková péče)	MUCH 19565/2018/Sni	05.03.2018
30. MěÚ Cheb - SŽP (SHD)	MUCH 4826/2018	14.02.2018
31. MěÚ Cheb SŽP (Odpadové hospodářství)	MUCH 14826	22.03.2018

 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:		Datum:	
Město Cheb, Náměstí Krále Jiřího 1/14, 350 20 Cheb		04/2018	
Akce:	Stavební úpravy komunikace v ulici Obrněné brigády a Valdštejnova, Cheb		Číslo zakázky: 2017-14
			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			

**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: 585421/17

Číslo žádosti: 0117 854 209

Důvod vydání Vyjádření: Předprojektová příprava, prodej-koupě nemovitosti

Platnost tohoto Vyjádření končí dne: 10. 4. 2019.

Žadatel	Bc. Michal Pašava, kontaktní osoba: Bc. Michal Pašava , Březinova 13/18, Cheb, 35002	
Stavebník	-- neuvedeno --, -- neuvedeno --, 0	
Název akce	Stavební úpravy komunikace v ulici Obrněné brigády a Valdštejnova, Cheb	
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 1,5 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: 585421/17

Číslo žádosti: 0117 854 209

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: 585421/17

Číslo žádosti: 0117 854 209

Vyjádření vydala společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. dne: 10. 4. 2017.


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 1,5 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. Započítí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit *POS*. Oznámení bude obsahovat číslo *Vyjádření*, k němuž se vztahují tyto podmínky.
2. Před započítím 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.

Příloha k *Vyjádření* 585421/17

Číslo žádosti: 0117 854 209

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 kdekoli 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* 585421/17

Číslo žádosti: 0117 854 209

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

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

Číslo jednací 1201705781

Datum 28.4.2017

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. k předprojektové přípravě, studii.**

Název stavby: **Stavební úpravy komunikace v ulici Obrněné brigády a Valdštejnova, Cheb**

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

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

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

Vyjádření pozbývá platnosti dne 28.4.2019

Dotčená zařízení:

Mok MV Cheb

Všeobecné podmínky ochrany:

Toto vyjádření neopravňuje žadatele provádět jakoukoliv činnost nebo ochranu na síti elektronických komunikací.

Dotčenou síť elektronických komunikací je žadatel povinen nechat u ČD - Telematika a.s. vytyčit.

Vytyčení sítě elektronických komunikací bude provedeno na základě písemné objednávky zaslané nejméně 14 dnů před požadovaným termínem vytyčení. Na objednávce ve dvojím vyhotovení musí být uvedeno jednací číslo vyjádření a datum vydání vyjádření. V případě, že žadatelem je právnická osoba, musí být na objednávce uvedeno navíc IČO, DIČ a bankovní spojení objednatele.

Termín, způsob a formu vytyčení je nutné řešit individuálně s kontaktní osobou (kontakty na adrese www.cdt.cz/ vytyčení) po telefonické dohodě, a to nejlépe 7 dnů před požadovaným termínem vytyčení. Je-li vytyčení požadováno do tří dnů od data vaší žádosti na vytyčení, bude do celkové částky za vytyčení připočten expresní příplatek ve výši 30% z celkové částky.

Žadatel nese veškeré náklady na provedení vytyčení, a to včetně případných prací geodetické kanceláře, pokud to situace vyžaduje.

Po vytyčení je žadatel povinen předložit k odsouhlasení vystavovateli tohoto vyjádření další stupeň dokumentace, ve kterém budou zakresleny síť elektronických komunikací podle skutečnosti, popsány rozsah a způsob provedení

www.cdt.cz

činností a zajištění ochrany dotčené sítě elektronických komunikací. V případě, že projekční či realizační práce související se stavbou budou prováděny na pozemcích dráhy či v jejím ochranném pásmu anebo na síti elektronických komunikací v majetku SŽDC s.o., musí tyto práce provádět organizace, která má příslušné odborné oprávnění k práci na železničním telekomunikačním zařízení udělené SŽDC s.o.

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

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

Specifické podmínky ČD - Telematika a.s.:

Společnost ČD - Telematika a.s. považuje veškeré činnosti spojené s přeložkou, překládkou či manipulací s dotčenou sítí elektronických komunikací v majetku ČD - Telematika a.s. za nezadatelné.

Počet příloh: 2

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

www.cdt.cz

ČD - Telematika a.s. | akciová společnost | Korespondenční adresa: Pod Tábořem 369/8a | 190 00 Praha 9 | tel.: +420 972 225 555

Sídlo společnosti: Pernerova 2819/2a | 130 00 Praha 3 | IČ: 61459445 | DIČ: CZ61459445 | Vedená u Městského soudu v Praze, spisová značka B 8938



ŽADATEL

Bc. Michal Pašava

NAŠE ZNAČKA

0100727373

VYŘÍZENO DNE

10.04.2017

**Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti EZ Distribuce, a. s., pro akci:
Stavební úpravy komunikace v ulici Obrněné brigády a Valdštejnova, Cheb**

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0100727373 ze dne 10.04.2017 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			
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. Přibližný 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 po vytyčení zjistíte, 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 10.10.2017 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 zařízení, k připojení nového odběru, zdroje elektrické energie nebo k navýšení rezervovaného 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, zprístupněny, 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



z pověření POV/ DA/94/0118/2014
Ing. Zbyněk Businský
Vedoucí odboru Správa dat o sítí
EZ Distribuce, a. s.

Přílohy

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



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ INNSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH PODZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo podzemních vedení elektrizační soustavy do 110 kV včetně vedení idicí, 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 změnách některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "energetický zákon"), a miní 1 metr po obou stranách krajního kabelu kabelové trasy, nad 110 kV miní 3 metry po obou stranách krajního kabelu.

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

- a) z izovat bez souhlasu vlastníka toho, co za izení stavby i umis ovat konstrukce a jiná podobná za izení, jakož i usklad ovat ho lavé a výbušné látky,
 - b) provád t bez souhlasu vlastníka zemní práce,
 - c) provád t innosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu toho, co za izení nebo ohrozit život, zdraví i majetek osob,
 - d) provád t innosti, které by znemož ovaly nebo podstatn znesnad ovaly p ístup k t mto za izením,
 - e) vysazovat trvalé porosty a p ejížd t vedení t žkými mechanizmy.
- Pokud stavba nebo stavební innost zasahuje do ochranného pásma podzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto za izení na základ § 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 za izení 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 SN 73 6133 Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací a při zemních pracích musí být dodrženo Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., bližších minimálních požadavků na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
4. Místa křížení a souběhy ostatních za izení se za izeními energetiky musí být vyprojektovány a provedeny zejména dle SN 73 6005, SN EN 50 341-1,2, SN EN 50341-3-19, SN EN 50423-1, SN 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 projíždění podzemních vedení vozidly nebo mechanizmy 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 vyvšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou dle SN ISO 3864.
8. Před záhozem kabelové trasy musí být provozovatel kabelu vyzván ke kontrole uložení. Pokud tato organizace provádí 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 za izení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno na Kontaktní bezplatnou linku EZ 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 za izení provozovatele distribuční soustavy. Při případné opravě nebo rekonstrukci na svém za izení nebude provozovatel distribuční soustavy provádět na výjimku z ochranného pásma nebo na základ souhlasu s inností 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 spoívající v porušení zákazu provádění inností v ochranných pásmech dle § 46 uvedeného zákona.



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ PRÁČÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NADZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo nadzemního vedení podle § 46, odst. (3), Zák. č. 458/2000 Sb., tj. zákona o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změnách některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "energetický zákon") je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti minimálně kolmo na vedení, které od krajního vodiče vedení na obě jeho strany:

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

Poznámka: Nadzemní vedení nízkého napětí (do 1 kV) není chráněno ochranným pásmem.

Přiinnostech prováděných v jeho blízkosti (práce v blízkosti) je nutné dodržet vzdálenosti dané SN EN 50110-1 ed. 2.

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

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

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

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

1. Při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení vysokého napětí se nesmí osoby, předměty, prostědky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem - vodičům blíže než 2 metry (dle SN EN 50110-1).
2. Jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoli poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení, a musí být zamezeno vyvrstvení lana.
3. Je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemních vedení vysokého napětí.
4. Je zakázáno, provádět veškeré pozemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpůrných bodů - sloupů nebo stožárů.
5. Je zakázáno upevňovat antény, reklamy, ukazatele apod. pod, přes nebo přímo na stožáry elektrického vedení.
6. Dodavatel prací musí prokazatelně seznámit své pracovníky, jichž se to týká s SN EN 50110-1.
7. Pokud není možné dodržet body 1 až 4, je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele distribuční soustavy o další řešení (zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle Vyhlášky č. 50/1978 Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí apod.), pokud nejsou tyto podmínky již součástí jiného vyjádření ke konkrétní stavbě.
8. V případě požadavku na vypnutí zařízení po nezbytnou dobu provádění prací je nutné požádat minimálně 2 měsíce před požadovaným termínem. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování částí vedení.

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 provádění činnosti v ochranných pásmech dle § 46 uvedeného zákona.



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ PRÁČÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH ELEKTRICKÝCH STANIC

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

- a) u venkovních el. stanic a dále stanic s napětím v ≥ 52 kV v budovách 20 metrů od oplocení nebo od vnějšího lince obvodového zdiva,
- b) u stožárových elektrických stanic a v ≥ 52 kV stanic s venkovním přívodem s přívodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úrovni nízkého napětí 7 metrů od vnější hrany profilu stanice ve všech směrech,
- c) u kompaktních a zděných el. stanic s přívodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úrovni nízkého napětí 2 metry od vnějšího pláště stanice ve všech směrech,
- d) u vestavných el. stanic 1 metr od obestavění.

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

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

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

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

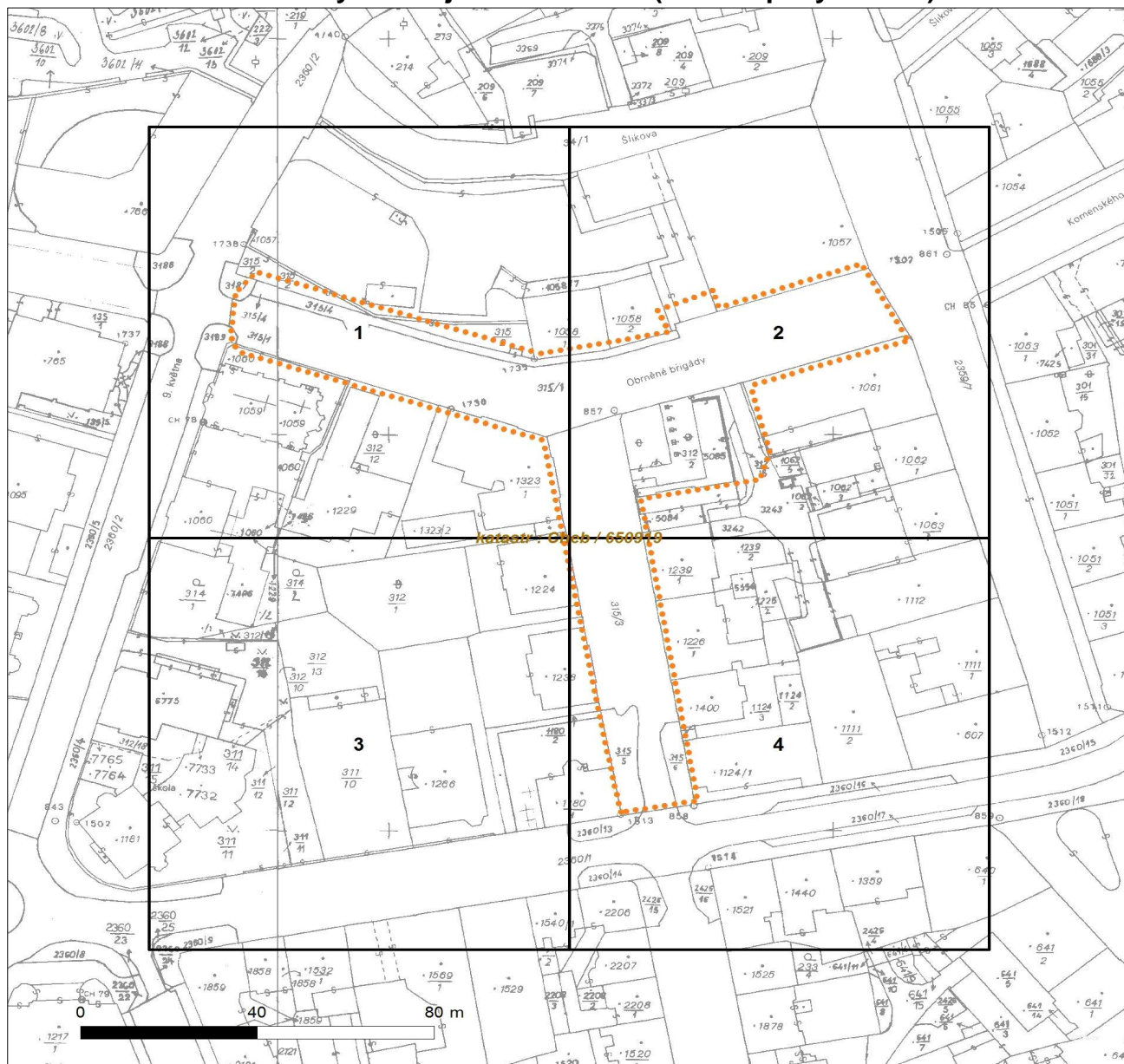
5. provádět výkopové práce ohrožující záústřední podzemních vedení vysokého a nízkého napětí nebo stabilitu stavební části el. stanice (viz podmínky pro činnosti v ochranných pásmech podzemního vedení),
6. skladovat či umístovat předměty bránící přístupu do elektrické stanice nebo k rozvaděčům vysokého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

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

Platí pouze se sdělením číslo 0100727373.

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 EZ Distribuce, a.s.

LEGENDA

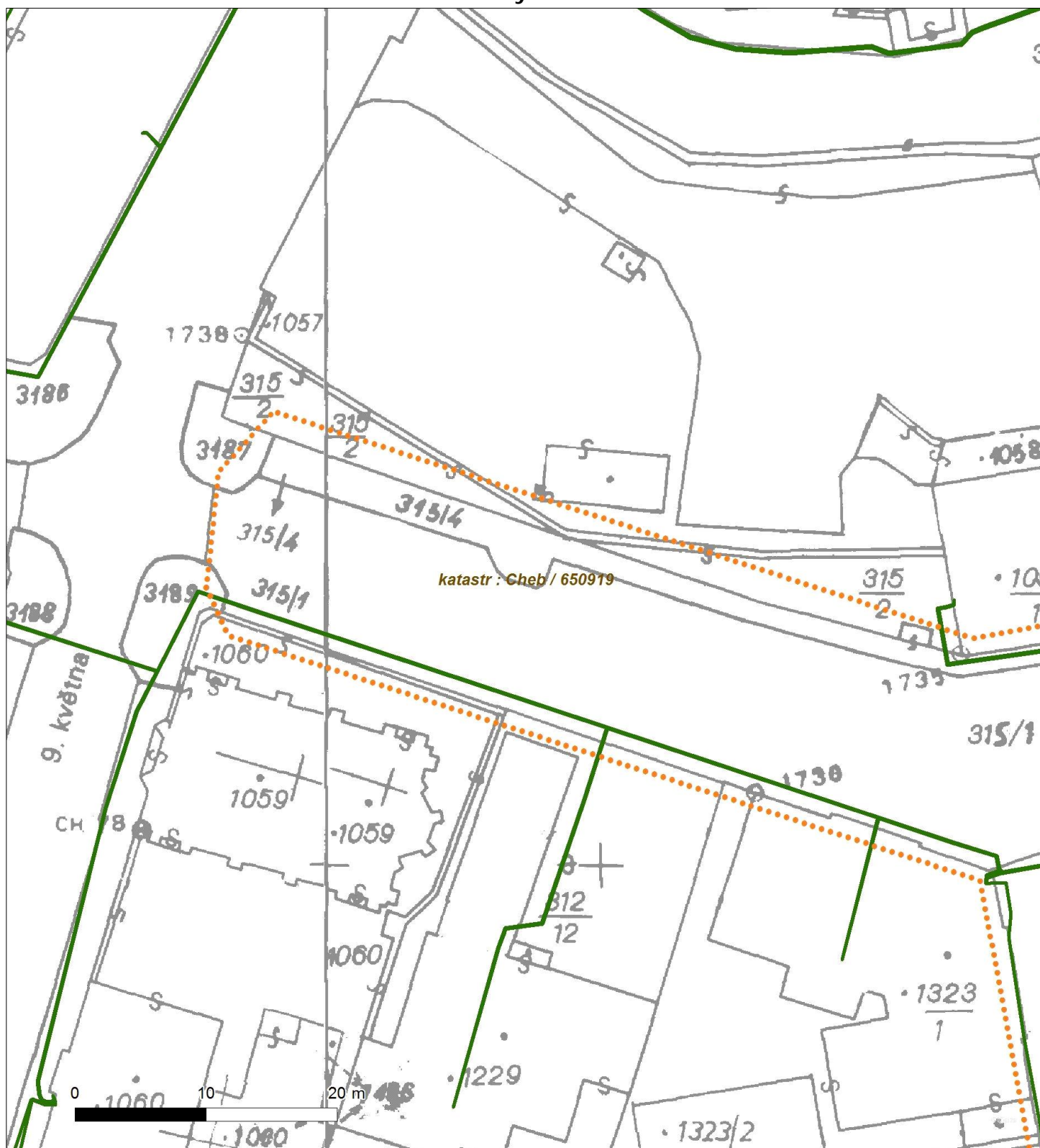
	Podzemní vedení NN do 1kV		Stanice do 52 kV - stožárová
	Nadzemní vedení NN do 1kV		Stanice do 52 kV - zděná
	Podzemní vedení VN do 35 kV		Transformovna (nad 52 kV)
	Nadzemní vedení VN do 35 kV		Probíhající investice ČEZ Distribuce
	Podzemní vedení VVN 110kV		Stanice ČEZ Distribuce ve výstavbě
	Nadzemní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



Platí pouze se sdělením číslo 0100727373.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 1

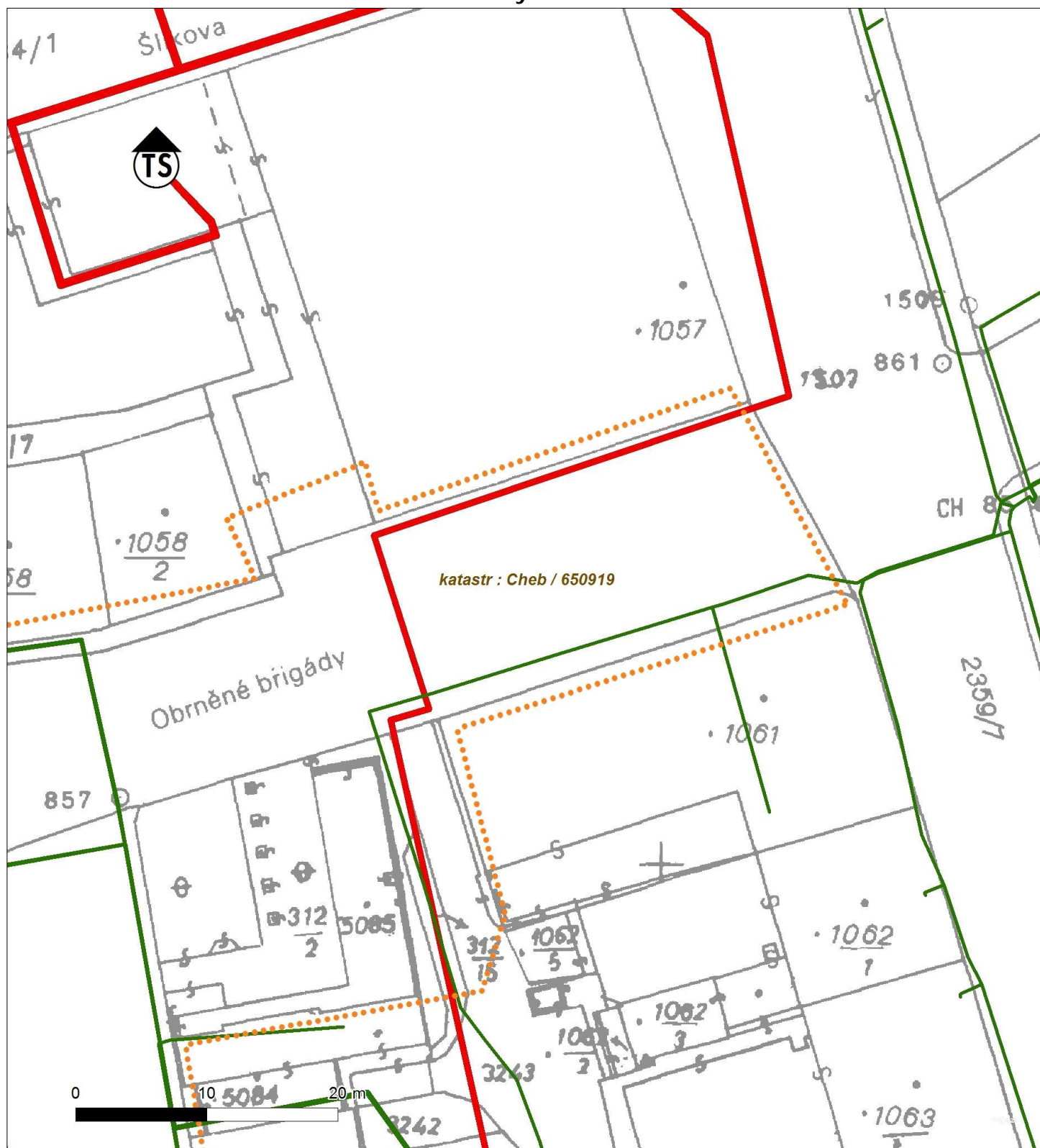


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost EZ Distribuce, a.s.

Platí pouze se sdělením číslo 0100727373.

Zakreslené polohy za řízení v příloze jsou pouze informativní.

Situa ní výkres - list 2



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



Platí pouze se sdělením číslo 0100727373.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situace výkres - list 3



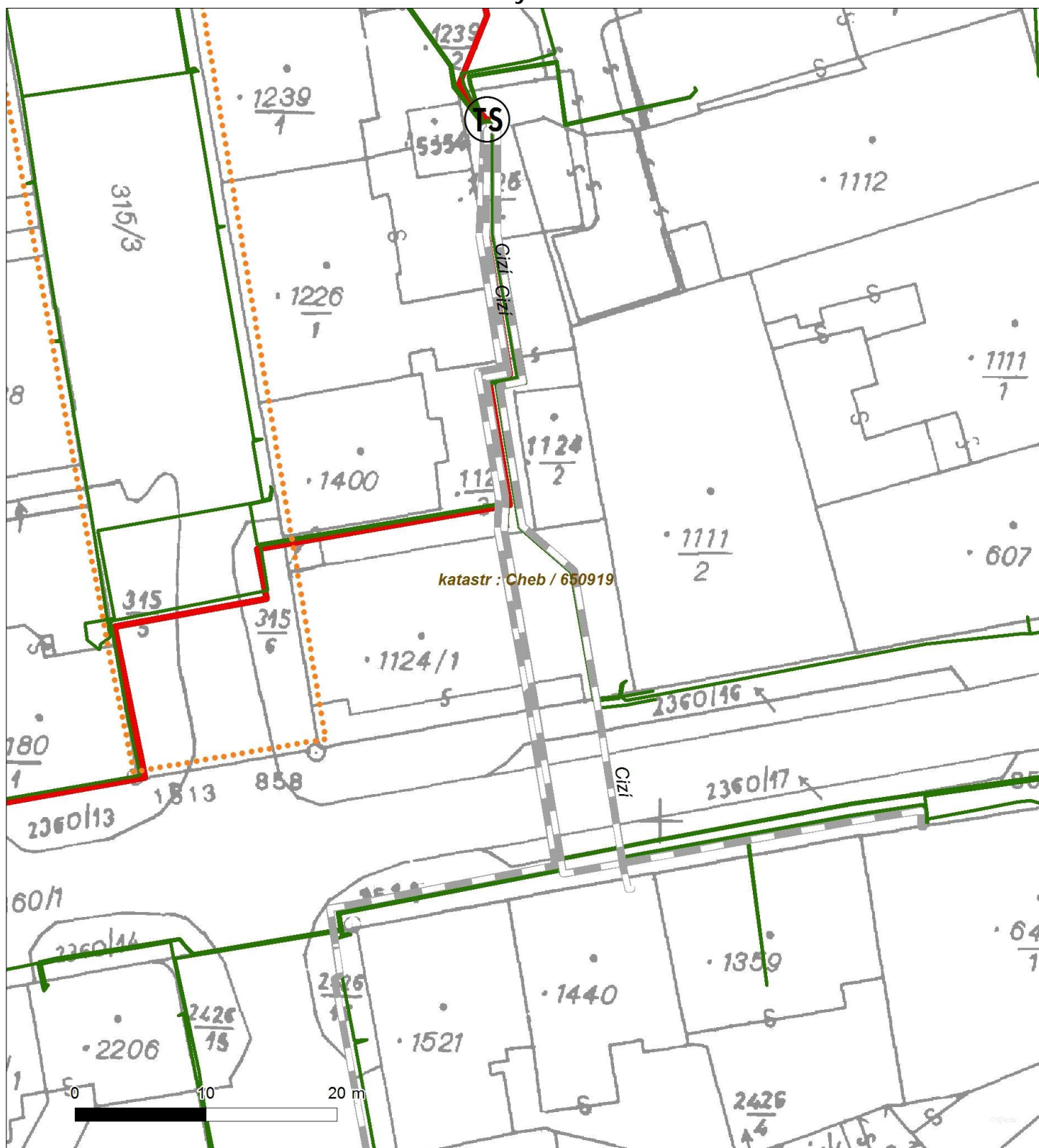
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost EZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0100727373.

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 nezajišťuje společnost EZ Distribuce, a. s.



ŽADATEL

Bc. Michal Pašava

NAŠE ZNAČKA
0200583363

VYŽADUJEME / LINKA
Telco Pro Services, a. s.

VYDÁNÍ DNE
10.04.2017

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

Název akce: **Stavební úpravy komunikace v ulici Obrněné brigády a Valdštejnova, Cheb**

Účel: **Informativní**

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0200583363 ze dne 10.04.2017 o sdělení existence komunikačního vedení v majetku společnosti Telco Pro Services, a. s., ve Vámi vymezeném zájmovém území.

V majetku společnosti Telco Pro Services, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území:

nachází nebo ochranným pásmem zasahuje komunikační vedení v majetku společnosti Telco Pro Services, a. s.

	komunikační vedení
Podzemní síť	stejně
Nadzemní síť	

Komunikační vedení je chráněno ochranným pásmem podle § 102 a násl. zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změnách některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "**zákon o elektronických komunikacích**"). Příbližný průběh trasy komunikačního vedení zasíláme v příloze k tomuto dopisu. Dovolujeme si upozornit, že v trase kabelového vedení může být uloženo několik kabelů.

V případě, že uvažovaná akce nebo činnost zasáhne do ochranného pásma komunikačního vedení, je nutné písemně požádat společnost Telco Pro Services, a. s., o souhlas s činností v ochranném pásmu. Jestliže uvažovaná akce vyvolá potřebu dílčí změny trasy komunikačního vedení nebo umístění některých prvků komunikačního vedení, je nutné včas společnost Telco Pro Services, a. s., požádat o písemný souhlas a o informaci k dalšímu postupu. Dovolujeme si Vás rovněž upozornit, že v zájmovém území se může nacházet i jiné vedení, které není v majetku společnosti Telco Pro Services, a. s.

Toto sdělení je platné do 10.04.2018 a je jedním z podkladů pro zpracování projektové dokumentace, pokud je taková dokumentace zpracovávána. Toto sdělení však nenahrazuje vyjádření k projektové dokumentaci pro územní nebo stavební řízení, je-li potřeba, ani souhlas s činností v ochranném pásmu.

Telco Pro Services, a. s.



V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že sdělení o existenci sítí obsahuje 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., 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 dovoluujeme upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zprístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti Telco Pro Services, a. s. Informace o existenci sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem



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

Jiří Cimpel
Telco Pro Services, a. s.

Přílohy

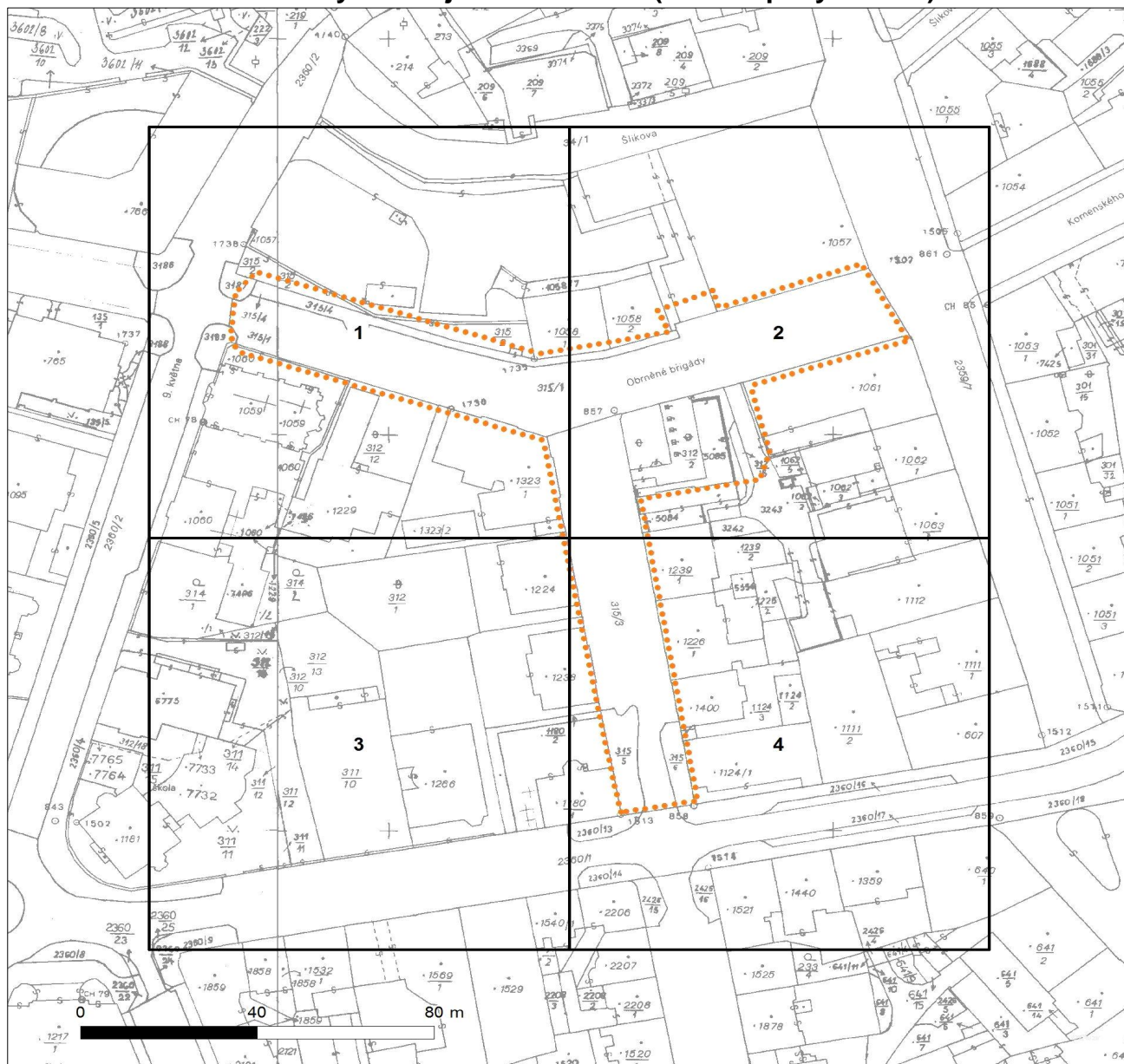
1. Situační výkres zájmového území
2. Podmínky pro provádění zemních prací v blízkosti komunikačního vedení společnosti Telco Pro Services, a.s.



Platí pouze se sdělením číslo 0200583363.

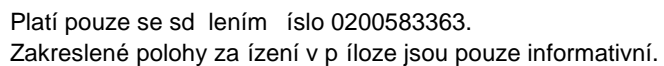
Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situace výkres zájmového území (klad mapových listů)



LEGENDA

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



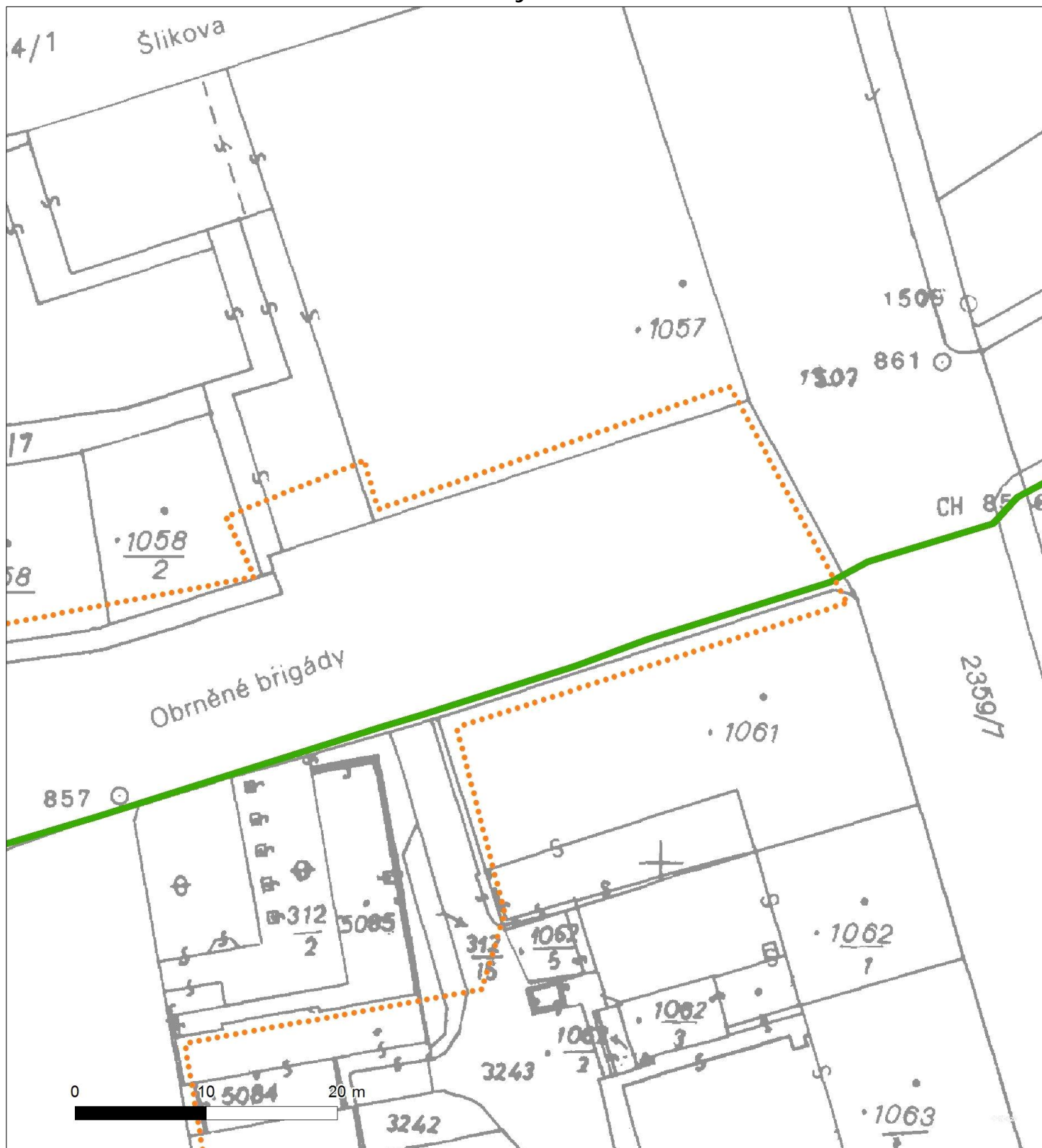
0 10 20 m



Platí pouze se sdělením číslo 0200583363.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 2





Platí pouze se sdělením číslo 0200583363.

Zakreslené polohy za ízení v p íloze jsou pouze informativní.

Situ a ní výkres - list 3

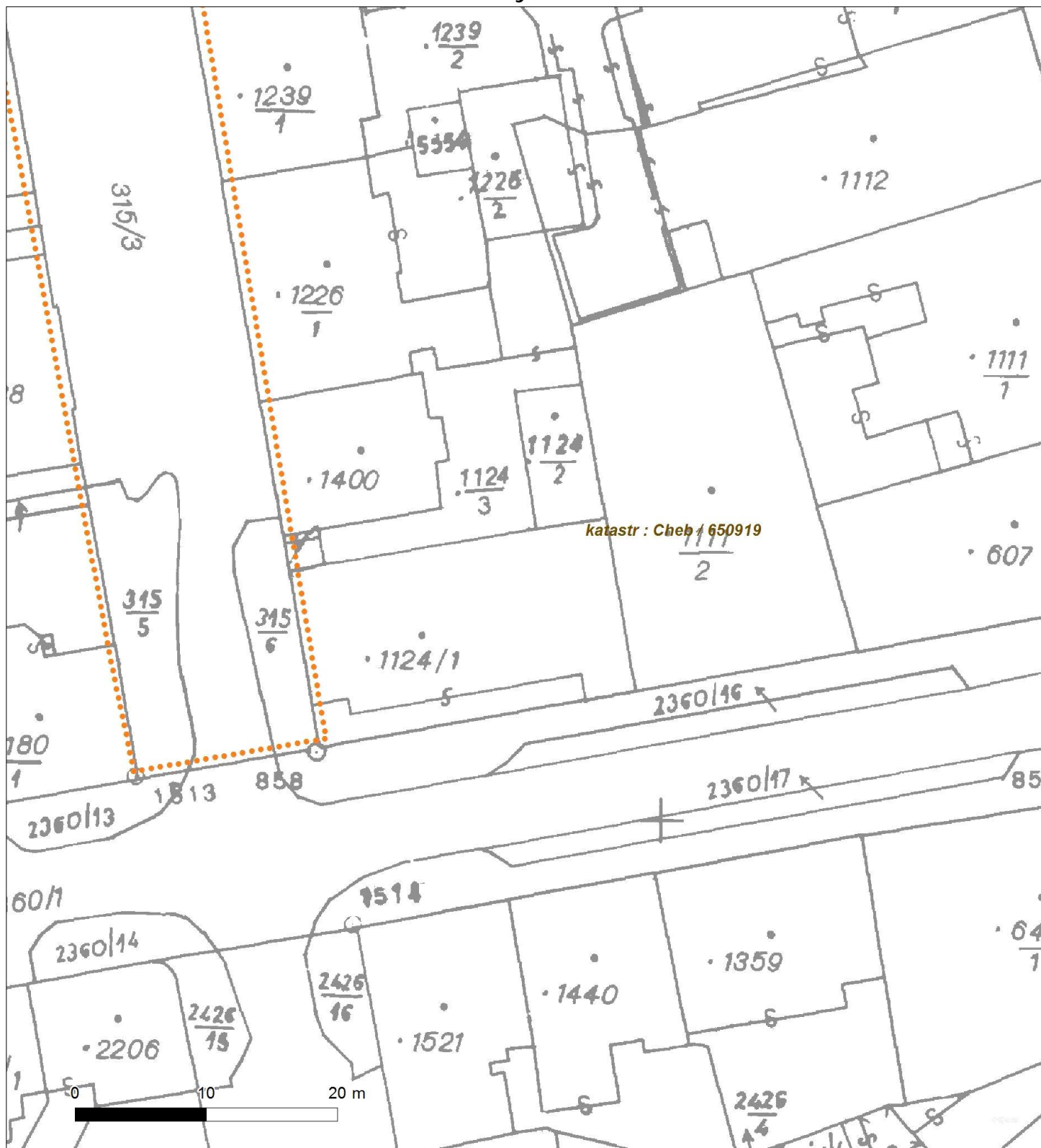




Platí pouze se sdělením číslo 0200583363.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 4





Podmínky pro provádění zemních prací v blízkosti komunikačního vedení společnosti Telco Pro Services, a. s.

Stavebník zajistí ochranu za řízení společnosti Telco Pro Services, a. s. v rozsahu daném zákonem č. 127/2005 Sb., o službách veřejného inženýringu a podmínkami tak, aby během stavební činnosti ani jejím následkem nedošlo k jeho poškození. V této souvislosti odpovídá za škody jak na za řízení společnosti Telco Pro Services, a. s., tak za škody vzniklé na zdraví a majetku třetím osobám.

Ochranu bezporuchového provozu za řízení společnosti Telco Pro Services, a. s. během stavby i po jejím dokončení zajistí sám nebo u svých dodavatelů zejména tím, že u podzemního komunikačního vedení (PKV):

- a) Před zahájením zemních prací je povinností stavebníka objednat vytýčení přesné polohy PKV nebo za řízení na staveništi u Telco Pro Services, a. s. 15 dnů předem na e-mail geoportal.cezictservices@cez.cz nebo linku t. č. 841 842 843. Zároveň prokazatelně seznámí provádějící pracovníky s polohou komunikačního vedení.
- b) Při zemních pracích nutno upozornit na zvýšenou opatrnost v místech stětu s komunikačním vedením, nebude použito mechanismů (hlubíř, bagr apod.) v prostoru 1,5m na každou stranu od osy krajního vedení.
- c) Řádně zabezpečit odkryté podzemní komunikační vedení při práci i proti poškození nepovolanou osobou.
- d) Podkopané kabely budou podloženy ve vzdálenosti 1,5m a zemina pod podložením musí být řádně upravena. Pro zavážení kabelu nebude použito sousedních kabelů nebo potrubí. Kabelové spojky budou uloženy vodorovně na místě. Při práci s vysazováním a podkládáním kabelů zajistí přítomnost odpovědného pracovníka přes společnost Telco Pro Services, a. s.
- e) Každé poškození PKV okamžitě ohlásit Telco Pro Services, a. s. na e-mail geoportal.cezictservices@cez.cz nebo linku t. č. 841 842 843.
- f) Před zakrytím obnaženého kabelu vyzve Telco Pro Services, a. s. ke kontrole, zda vedení nebylo při provádění prací viditelně poškozeno, a zda je v povolené poloze. O souhlasu Telco Pro Services, a. s., bude proveden zápis do stavebního deníku firmy provádějící stavbu.
- g) Na vytýčenou trasu komunikačního vedení nebude uskládován stavební materiál, zemina a nebude prováděna žádná činnost, která by znesnadňovala přístup ke kabelovému vedení nebo ohrožovala plynulost a bezpečnost jeho provozu. Pěchovky PKV těžkými vozidly a mechanismy musí být upraveny podle pokynů pracovníka, kterého zajistí Telco Pro Services, a. s.
- h) Při poškození PKV Telco Pro Services, a. s. (i při dodatečném zjištění) bude požadována náhrada, včetně souvisejících škod v plné výši.
- i) Předat ke schválení realizaci dokumentaci stavby v místě přiblížení s PKV před započtením stavebních prací.
- j) Stavebník prokazatelně nahlásí ukončení stavby Telco Pro Services, a. s.
- k) Před započtením stavebních prací v ochranném pásmu komunikačního vedení je nutno požádat správce sítě o udělení souhlasu s činností v ochranném pásmu na e-mail geoportal.cezictservices@cez.cz nebo linku t. č. 841 842 843.
- l) Ochranné pásmo komunikačního vedení je 1,5m na každou stranu od osy vedení.

U nadzemního komunikačního vedení (NKV)

- a) Stavba bude situována tak, aby každá její část včetně doasnových zařízení byla vzdálena nejméně 1,5m od osy NKV.
- b) Do vzdálenosti 1,5m od osy NKV nebudou používány mechanismy ohrožující provoz vedení, skladován materiál, zemina, prováděny postupy nebo jiná činnost, která by mohla ohrozit provoz vedení nebo jiného zařízení Telco Pro Services, a. s.
- c) Každé poškození NKV okamžitě ohlásit Telco Pro Services, a. s. na e-mail geoportal.cezictservices@cez.cz nebo linku t. č. 841 842 843.
- d) Při poškození NKV Telco Pro Services, a. s. (i při dodatečném zjištění) bude požadována náhrada, včetně souvisejících škod v plné výši.
- e) Stavebník prokazatelně nahlásí ukončení stavby Telco Pro Services, a. s.
- f) Před započtením stavebních prací v ochranném pásmu komunikačního vedení je nutno požádat správce sítě o udělení souhlasu s činností v ochranném pásmu na e-mail geoportal.cezictservices@cez.cz nebo linku t. č. 841 842 843.
- g) Ochranné pásmo komunikačního vedení je 1,5m na každou stranu od osy vedení.

V Českých Budějovicích dne 12. 6. 2017

Vážený pán
Bc. Michal Pašava
Březinova 13/18
350 02 Cheb

Č.j.: 001/0031

Věc: Vyjádření k existenci sítí.

Na základě Vašich žádostí evid. číslo 205690/482, 205833/483 o vydání stanoviska k existenci energetických sítí, ze dne 10. a 11. 4. 2017 a na základě zaslaných příloh „Zákres zájmového území (2 x ul. Valdštejnova, ul. Obrněné brigády)“, z důvodu plánované akce „Stavební úpravy komunikace v ulici Obrněné brigády a Valdštejnova, k.ú. Cheb (650919)“, sdělujeme, že na pozemcích uvedených ve Vaší žádosti, se nenachází elektrické zařízení naší společnosti EASY POWER s.r.o. České Budějovice.

Toto sdělení je vyjádřením k územnímu řízení a stavebnímu povolení.

Vzhledem k této skutečnosti nemáme další požadavky na provádění výše uvedené akce.

Vyjádření má platnost 12 měsíců, do 11. 6. 2018.

Za společnost EASY POWER s.r.o.

David Lojka

technik údržby a rozvoje energetických sítí

GSM: +420 725 378 589

tel: +420 389 600 149

fax: +420 389 600 141

e-mail: energo@easypower.cz



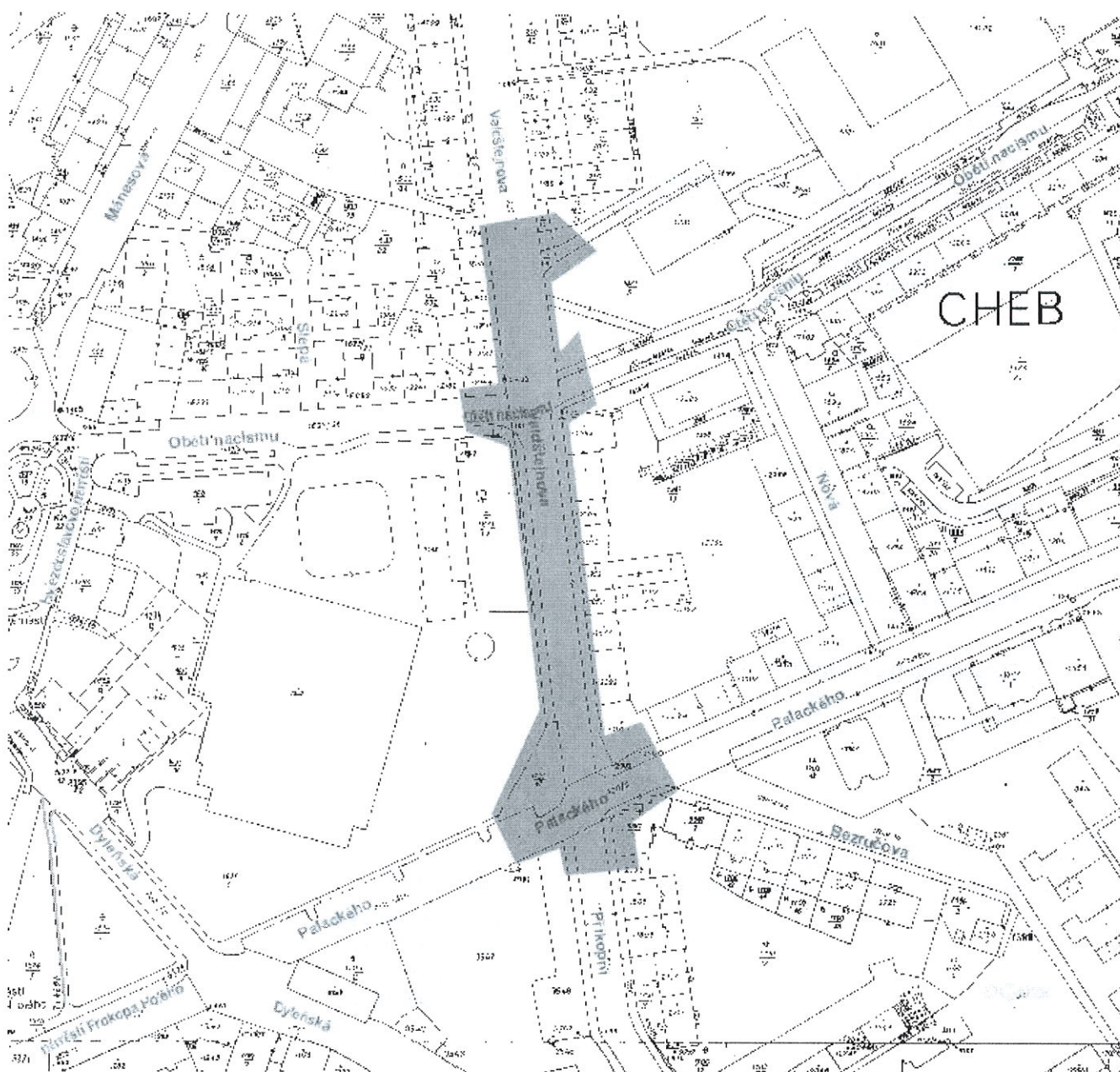
naše síť je na adrese
Praha 24 71 196
vzdálenost cca 1 km severně

Zákres zájmového území

Dotčená k.ú.:

KÚ: Cheb (650919)

Dotčené pozemky:



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 žádostí elektronickou cestou, kontaktujte zákaznické centrum: tel.: +420 251 618 458, e-mail: info@mawis.eu

naše síť je u adresy

Prasch 247416

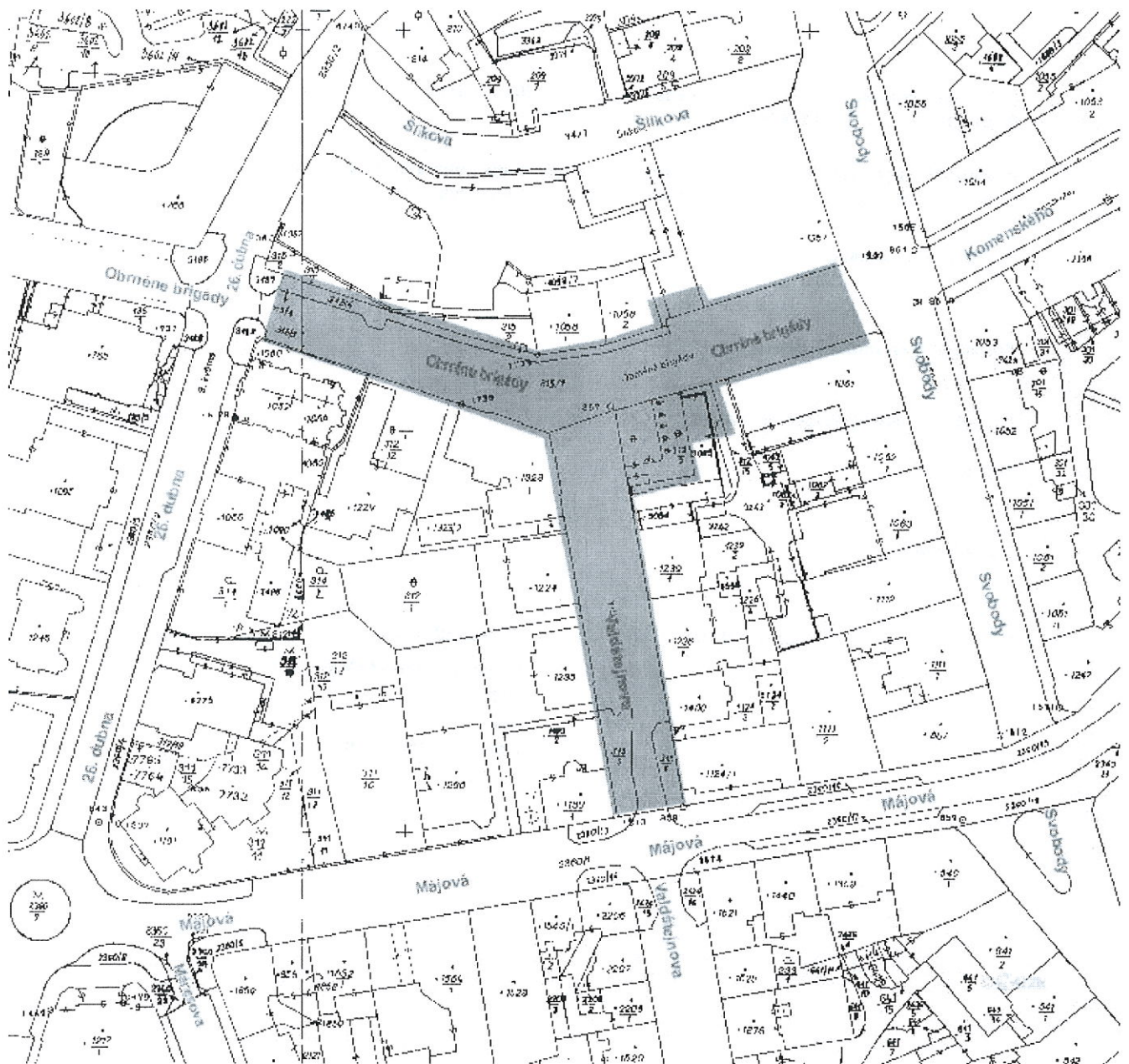
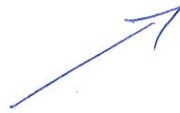
UVALENÍ na 1km SV

Zákres zájmového území

Dotčená k.ú.:

KÚ: Cheb (650919)

Dotčené pozemky:



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

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

Bc. Michal Pašava
Březinova 18/13
35002 Cheb

naše značka
5001492165

vyřizuje
Jana Duchková

datum
04.05.2017

Věc:

Stavební úpravy komunikace v ulici Obrněné brigády a Valdštejnova, Cheb

K.ú. - p.č.: Cheb

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

Účel stanoviska: Předprojektová příprava

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

Podklady pro zpracování projektové dokumentace v ochranném a bezpečnostním pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.

Poskytnuté podklady nenahrazují stanovisko k projektové dokumentaci.

V zájmovém území se nacházejí tato stávající plynárenská zařízení:

STL plynovody
STL přípojky plynu
NTL plynovody
NTL přípojky plynu

TOTO STANOVISKO NELZE POUŽÍT PRO PROJEDNÁNÍ SE STAVEBNÍM ÚŘADEM ANI PRO REALIZACI STAVBY.

Pro vydání stanoviska pro povolení stavby je potřeba dodat koordinační situaci PD se zákresem PZ a plynovodních přípojek a technickou zprávu - v případě dotčení nebo v blízkosti PZ a plynovodních přípojek.

Poskytnuté údaje o poloze stávajících plynárenských zařízení lze použít POUZE PRO POTŘEBY ZPRACOVÁNÍ PD.

Technické podmínky dotyku s naším zařízením zapracujte do PD stavby.

DO KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY POŽADUJEME ZAKRESLIT VŠECHNA STÁVAJÍCÍ PLYNÁRENSKÁ ZAŘÍZENÍ A PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKY a s požadovanými přílohami (KOORDINAČNÍ SITUACE PD, TECHNICKÁ ZPRÁVA, řezy,...) následně znovu zadat elektronickou žádost o stanovisko ke stavbě na webu:

<https://www.dpo.gasnet.cz/zadost-o-vydani-stanoviska/identifikacni-udaje/> - NEZASÍLAT EMAILEM.

- Projekt, ve kterém budou zakreslena plynárenská zařízení a plynovodní přípojky dle poskytnutých mapových nebo elektronických podkladů požadujeme předložit v měřítku 1:500, popř. 1:1000, k posouzení.

- PD musí řešit vzájemný vztah nově projektované stavby a stávajícího plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (okótováním a popisem v technické zprávě) s ohledem k zákonům č. 458/2000 Sb. a č. 670/2004 Sb., ČSN EN 1594 a TPG 702 04, ČSN EN 12007 - 1/2/3/4, TPG 702 01, ČSN EN 12186 a ČSN 73 6005. Tato povinnost se vztahuje pro všechny možnosti umístování, povolování a užívání stavby, které stanovuje Stavební zákon č. 183/2006 Sb.

PD na výše uvedenou stavbu - stavení záměr se zakresleným stávajícím plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami a zakótováním nových staveb (i nových inženýrských sítí) vůči nim bude předložena GridServices, s.r.o. k odsouhlasení.

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

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

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

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. Přílohou Vám předáváme orientační situaci plynárenských zařízení a plynovodních přípojek (dále jen PZ) ve správě naší společnosti.

Poskytnutá orientační situace slouží pouze pro informaci o poloze PZ. Nenahrazuje stanovisko provozovatele distribuční soustavy ke stavebnímu záměru a nelze ji použít k povolení nebo pro realizaci stavby. Pro tento účel předložte Žádost o vydání stanoviska včetně předepsané dokumentace ve smyslu stavebního zákona č. 183/2006 Sb. v platném znění.

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

Poloha a rozsah PZ uvedený v příloze je platný ke dni vydání tohoto stanoviska.

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.

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 - 5001492165 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, Detailní zakres plynárenského zařízení

Městský úřad

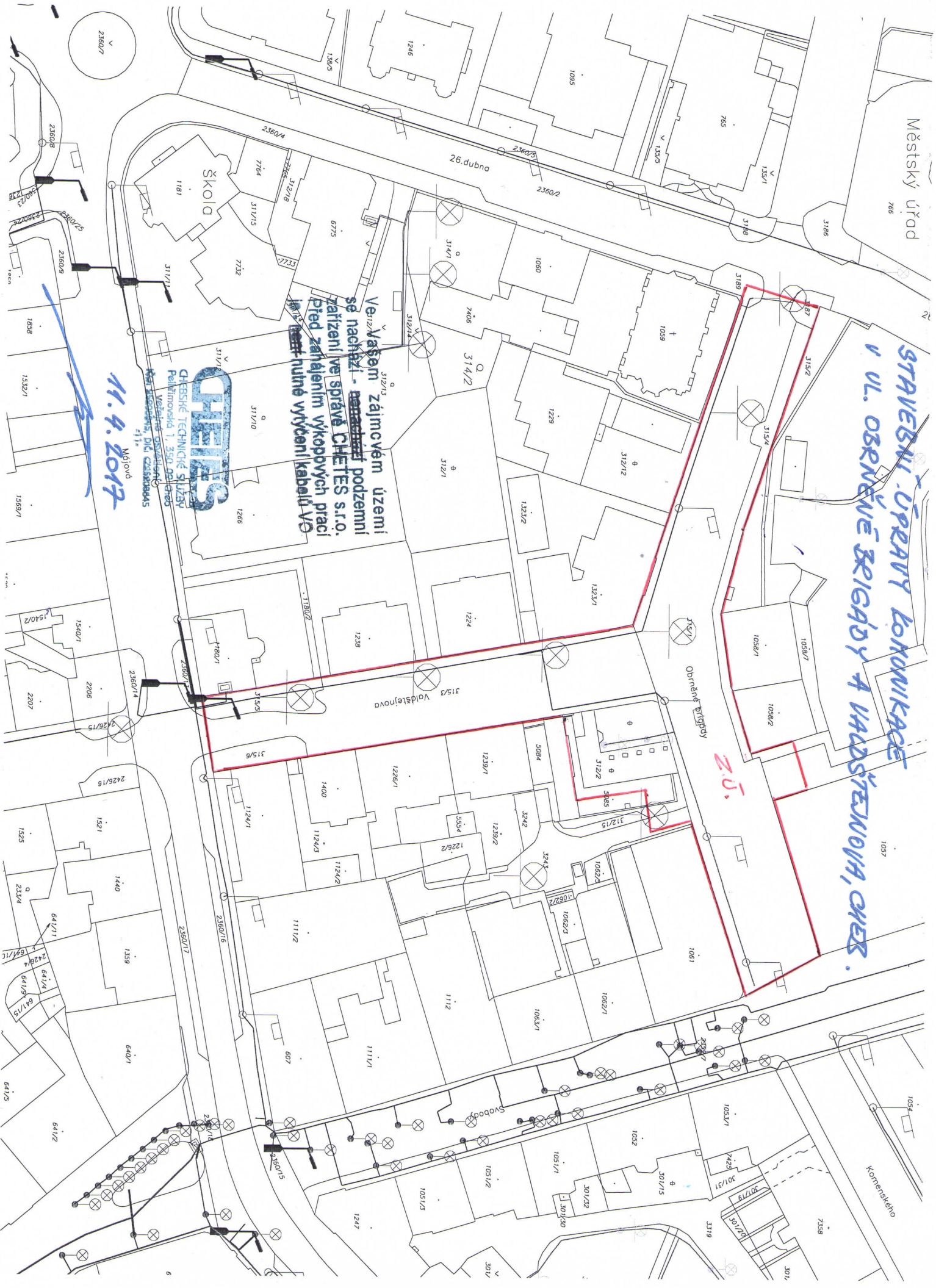
STAVEBNÍ ÚPRAVY KOMUNIKACE
V UL. OBŘNĚVÉ BRIGADY A VAODŠTEJNOVA, CHER.

Z.Ú.

Ve vašem zájmovém území
se nachází - ~~nenachází~~ podzemní
zařízení ve správě CHETES s.r.o.
Před zahájením výkopových prací
je nutné vyčlenit kabely VO

11.4.2017

CHETES
ČESKÉ TECHNICKÉ SLUŽBY
Pekelská 1, 350 02 CHLÁBOK
Volební okrsek 15
IČO: 25808445
Majitel



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 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 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.



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

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

Усрррррр к ехистенци сítě

Číslo žádosti	20170707	
---------------	----------	--

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	00253979	
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	Stavební úpravy komunikace v ulici Obrn é brigády a Valdštejnova, Cheb
--------------	--

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

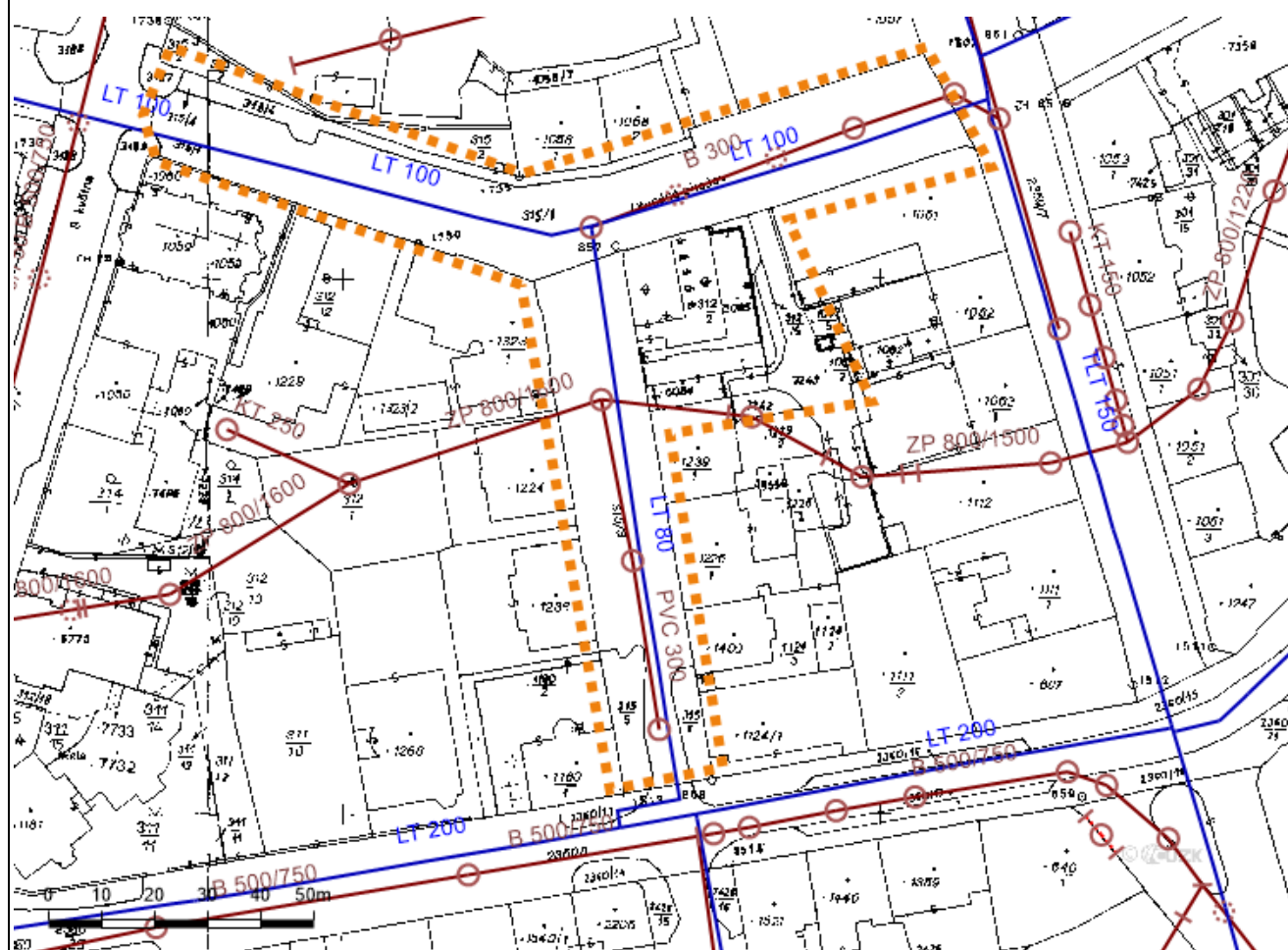
Stanovisko má platnost 12 měsíců.

V Chebu, 10.4.2017

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	20170707



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	10.4.2017	Platnost do	10.4.2018
---------------	-----------	-------------	-----------



Pomáhat a chránit

POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY
KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE KARLOVARSKÉHO KRAJE

Odbor informačních a komunikačních technologií
Oddělení komunikačních systémů Sokolov



Č.j.:KRPK-1403-9/ČJ-2017-1900IT

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

Sokolov 27.dubna 2017
Počet listů: 1

Vyjádření k existenci sítí.

K Vaší žádosti pod evidenčním číslem 0000205690 o vyjádření k existenci sítí v naší správě : akce „**Stavební úpravy v ulici Obrněné brigády a Valdštejnova, Cheb**“ – po prostudování přiloženého plánu sděluji, že ačkoliv v uvedeném území nemáme žádné vlastní inženýrské sítě ani technická zařízení, musíme upozornit na tu skutečnost, že v chodníku do budovy ÚO Cheb je kabeláž energetiky, firmy O2, optické kabely firmy ČD telematika a optika kabelové televize a je nutné uvedené firmy požádat o lokalizaci kabeláže.

Zpracoval: Jan Šetka

Vedoucí OKS KV kraje:

Ing. Miroslav PISTORA



Jednoty 1773
356 15 Sokolov

www.policie.cz

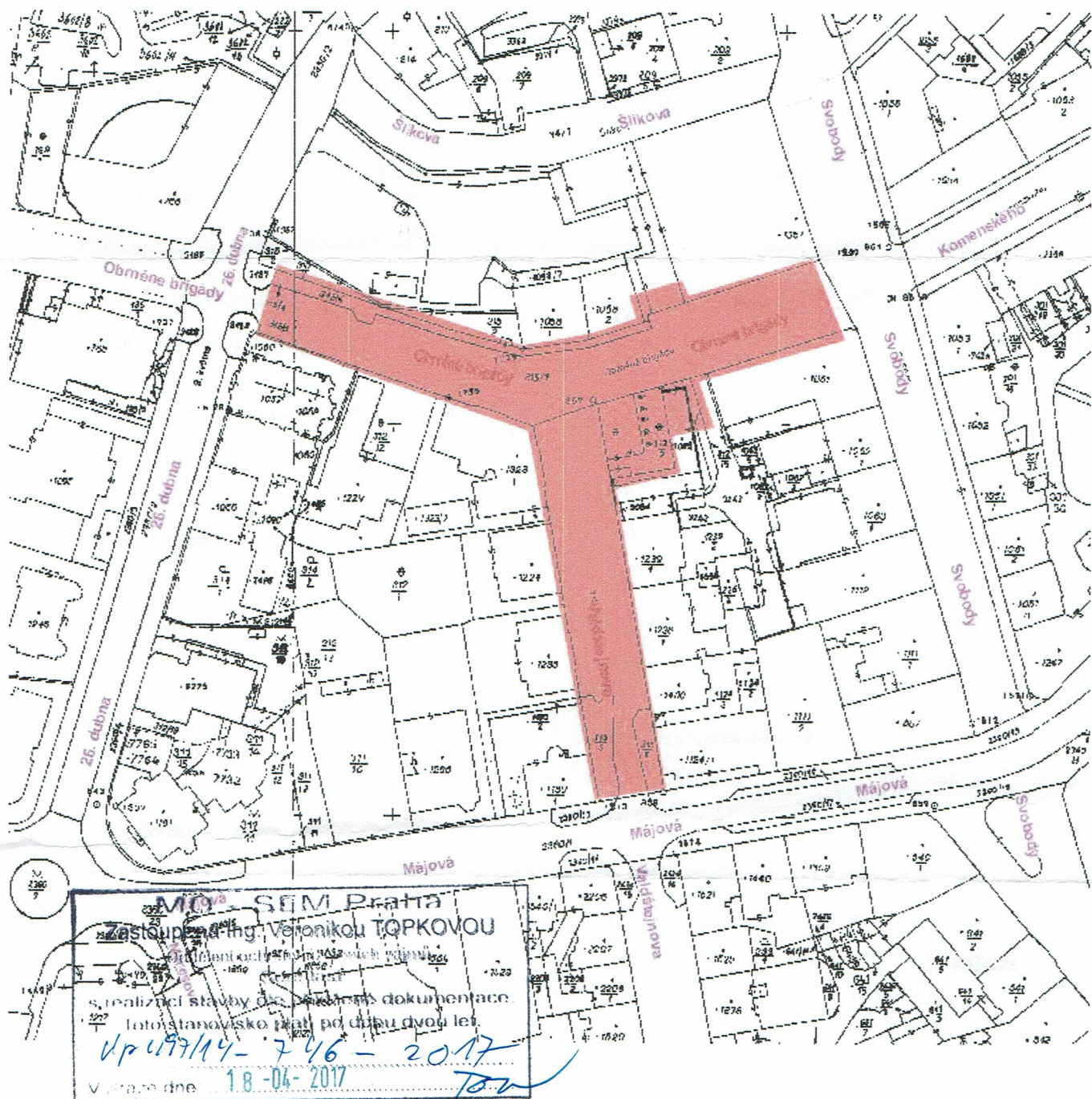
Tel.: +420 974 361273
Mobil: +420 602112281
Email: miroslav.pistora@pcr.cz

Zákres zájmového území

Dotčená k.ú.:

KÚ: Cheb (650919)

Dotčené pozemky:



STAVBNÍ ÚPRAVY SILNICE

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

Váš dopis zn.: 0000205690
Ze dne: 10.04.2017
Naše zn.: POH/16548/2017-2/101200

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

Datum: 13.04.2017


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

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

Vyjádření k existenci inženýrských sítí k akci „Stavební úpravy komunikace v ulici Obrněné brigády a Valdštejnova, Cheb“ na p. p. č. 315/1; 315/3 v k. ú. Cheb

K Vaší žádosti ze dne 10. dubna 2017 k výše uvedené akci, kterou jsme obdrželi dne 13. dubna 2017, 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 „Stavební úpravy komunikace v ulici Obrněné brigády a Valdštejnova, Cheb“ na p. p. č. 315/1; 315/3 v k. ú. Cheb.


Ing. Eva Benešová
vedoucí technické skupiny



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

Rozdělovník

POh, s. p. – PŘ
POh, s. p. – provoz Cheb
VHE 11-14; ČHP 1-13-01-0140-0-00
GIS: 888059/1022191
a/a 16548



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

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

Naše značka: **E13038/17**

V Praze dne: **10.4.2017**

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: Stavební úpravy komunikace v ulici Obrněné brigády a Valdštejnova, Cheb

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: **E13038/17**
Název stavby /akce: **Stavební úpravy komunikace v ulici Obrněné brigády a Valdštejnova, Cheb**
Datum podání žádosti: **10.4.2017**
Důvod žádosti: **Jiný důvod**
Popis jiného důvodu žádosti: **Existence sítí**
Poznámka:

Žadatel

Firma / organizace: **Bc. Michal Pašava**
IČ: **73794775**
DIČ:
Kontaktní osoba: **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:

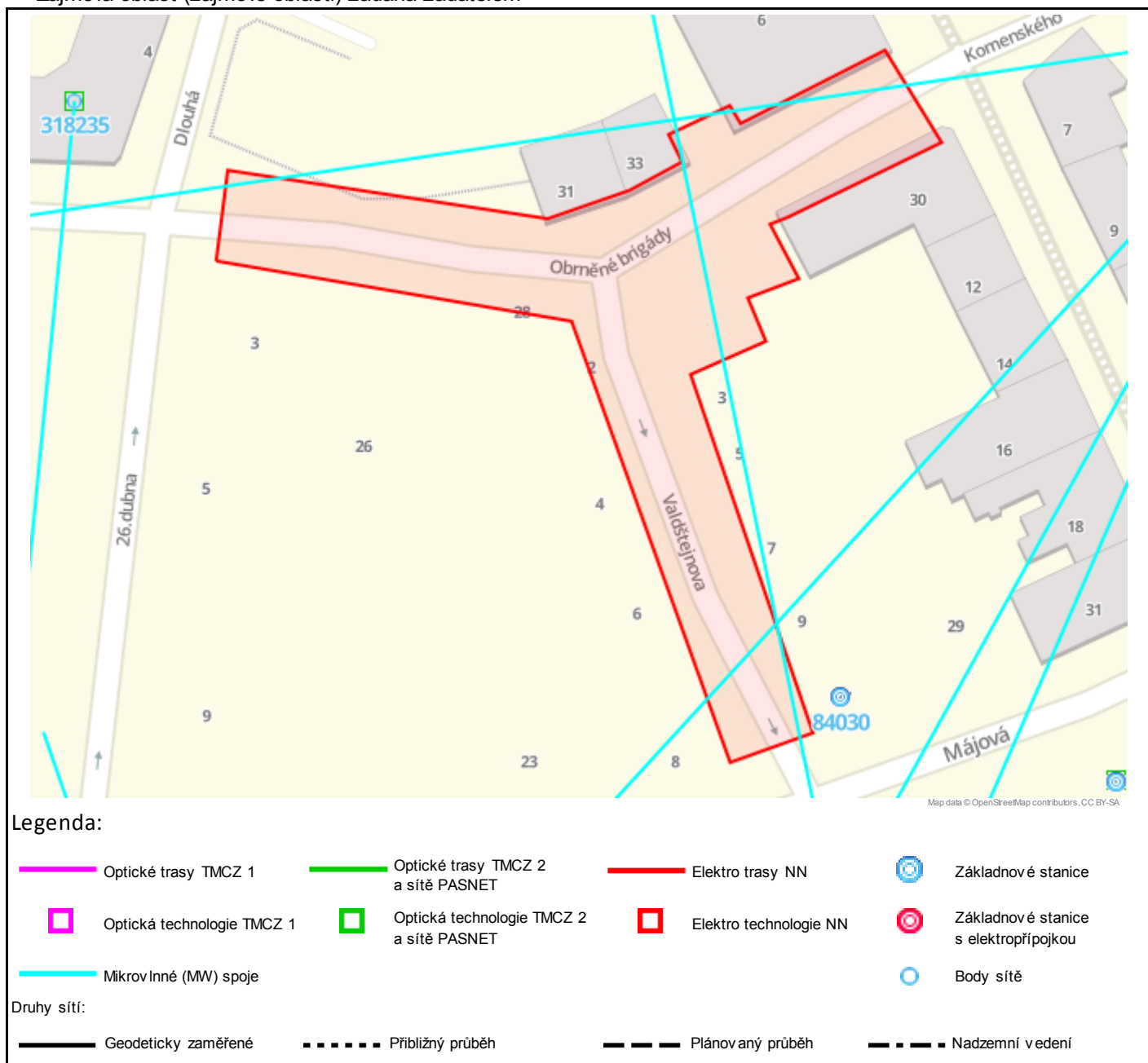
Odeslání stanoviska

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((-888135.0557 -1022177.3359,-888129.6979 -1022159.4765,-888066.7932 -1022179.9156,-888049.3307 -1022176.939,-888037.8213 -1022172.9703,-888039.6072 -1022167.0171,-888026.3119 -1022163.2468,-888024.7244 -1022167.2156,-887993.1729 -1022157.2937,-887984.8385 -1022177.7328,-888018.3744 -1022187.6546,-888022.1447 -1022188.4484,-888018.176 -1022200.3546,-888029.0901 -1022202.5375,-888026.9072 -1022211.864,-888043.1791 -1022216.0312,-888030.4791 -1022292.2312,-888048.1401 -1022295.4062,-888065.4041 -1022201.3468,-888135.0557 -1022177.3359))
```




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.

Novolišeňská 2678/18, 628 00 Brno-Líšeň

IČ: 46981071

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

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

**VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI VEDENÍ VEŘEJNÉ KOMUNIKAČNÍ SÍTĚ (VVKS)
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).

Číslo žádosti: **E007901/17**
Název akce/stavby: **Stavební úpravy komunikace v ulici Obrněné brigády a Valdštejnova, Cheb**
Vyřizuje: **Drahoš Anatolij / +420 724 608 031**
Naše značka:
Datum: **10.4.2017**
Umístěno:
Katastrální území: **Cheb (650919)**
Číslo parcely:
Důvod vydání vyjádření: **Jiný důvod**
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. 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**:

Dle Vámi předložené dokumentace se v prostoru stavby nenacházejí žádná VVKS, která by byla ve vlastnictví UPC.

Se stavbou souhlasíme

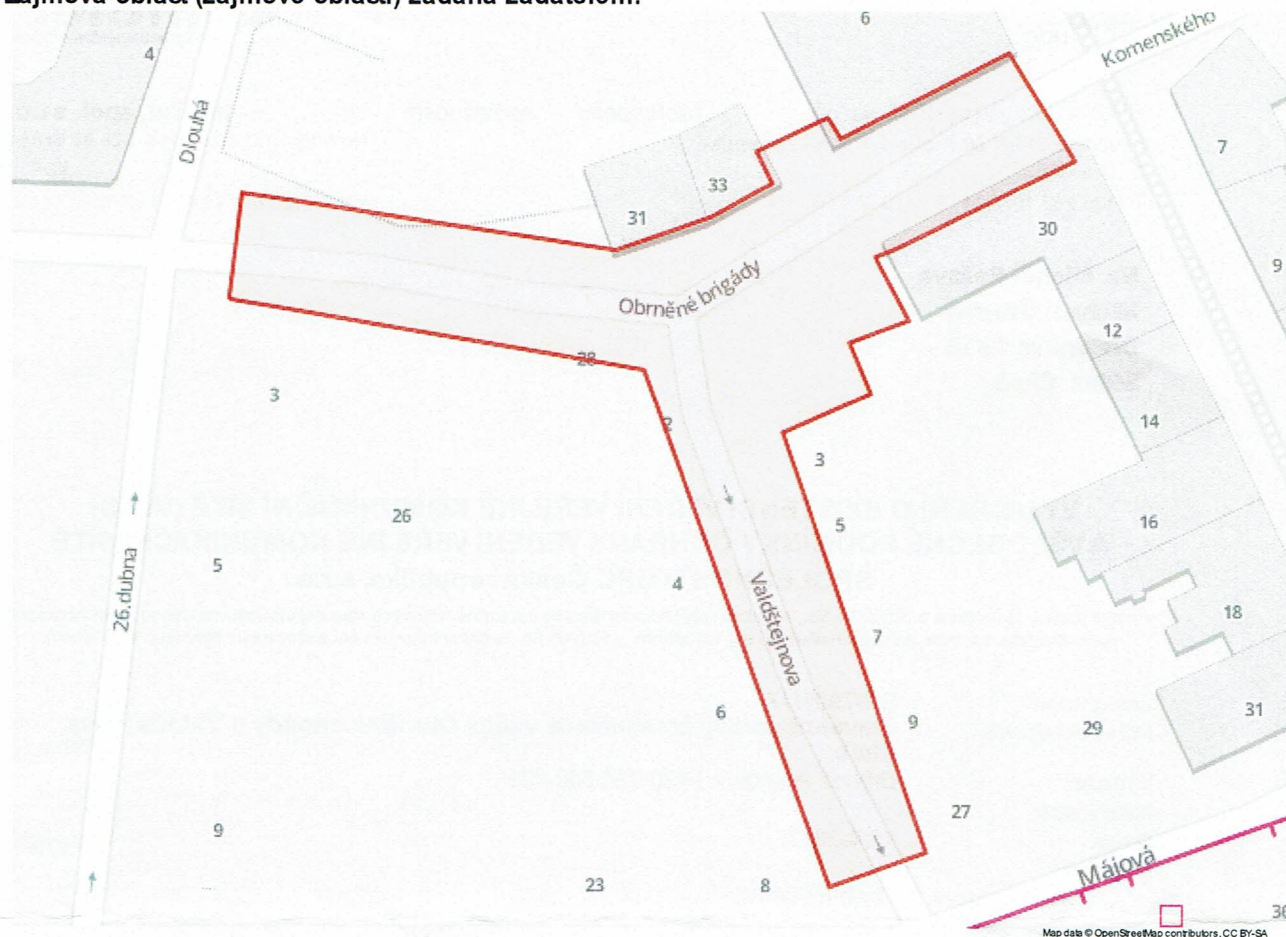
Toto vyjádření se vztahuje k aktuálnímu stavu neexistence VVKS ve staveništi předmětné stavby a ke dni zahájení stavby je nutno existenci VVKS znovu ověřit.

Toto vyjádření platí 1 rok od data vystavení a pro zájmové území, které je přílohou vyjádření.

Vyjádření vydala společnost InfoTel, spol. s r.o. dne: 10.4.2017

InfoTel, spol. s r.o.
Novolišeňská 2678/18, 628 00 Brno
IČ: 46981071
Anatolij Drahoš

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem:



Legenda:

- Kabelové trasy □ Umístění technologie

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.

GEOMETRY COLLECTION(POLY GON((-888135.0557 -1022177.3359,-888129.6979 -1022159.4765,-888066.7932 -1022179.9156,-888049.3307 -1022176.939,-888037.8213 -1022172.9703,-888039.6072 -1022167.0171,-888026.3119 -1022163.2468,-888024.7244 -1022167.2156,-887993.1729 -1022157.2937,-887984.8385 -1022177.7328,-888018.3744 -1022187.6546,-888022.1447 -1022188.4484,-888018.176 -1022200.3546,-888029.0901 -1022202.5375,-888026.9072 -1022211.864,-888043.1791 -1022216.0312,-888030.4791 -1022292.2312,-888048.1401 -1022295.4062,-888065.4041 -1022201.3468,-888135.0557 -1022177.3359)))

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



V Praze, 10.4.2017

Naše zn.: **MW000006002940280**

Věc: vyjádření k žádosti k akci **"Stavební úpravy komunikace v ulici Obrněné brigády a Valdštejnova, Cheb"**

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 **10.4.2017**

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. Nikol Jeníková
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.: 775 012 026
E-mail: west@vodafone.cz

Seznam příloh/přiložených souborů:
Zadost_MW000006002940280.pdf



WIA spol. s r. o.
a Štěpánská 61 – Palác Lucerna
110 00 Praha 1
t +420 246 035 411
f +420 246 035 410
e wia@wia.cz

Bc. Michal Pašava
Březinova 13/18
350 02 Cheb

Vaše značka-ze dne:
0000205690– 7.11.2017

Naše značka:
VKES-005/17

Vyřizuje/tel.:
L. Joch/246 035 433

V Praze dne:
24.11.2017

Vyjádření k akci:

„Stavební úpravy komunikace v ulici Obrněné brigády a Valdštejnova, Cheb“

Vážení,

k Vaší žádosti Vám sdělujeme, že se podzemní inženýrské sítě, které jsou v naší správě, v zájmovém území stavby **vyskytují**. Orientační trasa vedení našich sítí je patrná z přílohy č.1, která je součástí tohoto vyjádření. V případě odhalení našich sítí požadujeme před jejich záhozem přizvání našeho zaměstnance p. Přemysla Němce tel.: 778 727 784 ke kontrole. Platnost tohoto vyjádření je 1 rok.

S pozdravem,

Lubomír Joch
Network development manager

WIA spol. s r.o.
Vojtěšská 231/17
110 00 Praha 1

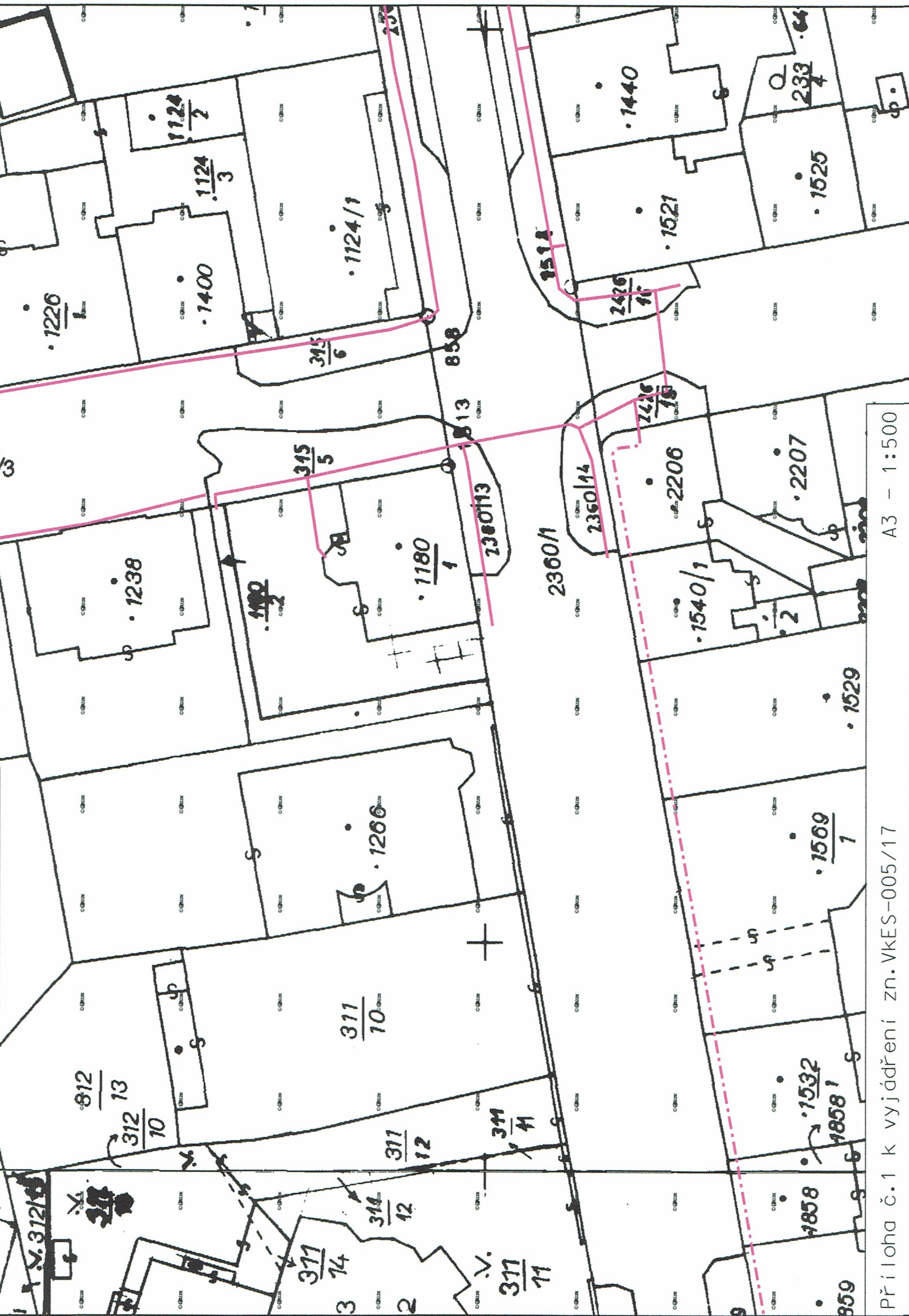
IČ: 25703297, DIČ: CZ 25703297, Společnost s ručením omezením, zapsaná v obchodním rejstříku, vedeném u Městského soudu v Praze, číslo listu: 15229

Přílohy:
Příloha č. 1 zakres vedení spol. WIA

1xA3

www.wia.cz





A3 - 1:500

Příloha č.1 k vyjádření zn.VkES-005/17

Váš dopis značky / Ze dne

Naše značka: 1187/17 Huková
0586640/17/CCH/SS0-1

Bc. Michal Pašava - IDGpro
Březinova 18/13, 350 02 Cheb
Mob.: 00 420 774 406 860

Vyřizuje / Tel.
Huková / 720 752 346

Datum
15. 12. 2017

Věc: „STAVEBNÍ ÚPRAVY KOMUNIKACE V ULICI VALDŠTEJNOVA, CHEB“

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

V rámci nově navrhované stavby dojde ke střetu s 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. 1m po obou stranách vedení) musí být zemní práce prováděny **pouze ručně**.
2. 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.
3. **V místech plánovaných zálivů je nutné, aby asfaltová plocha a obruby byly mimo trasy SEK, v případě kolize je nutné provést stranové přeložení do chodníkového pásu.**
4. **V křižovatkách Valdštejnova - Palackého a Valdštejnova – Obětí nacismu je nutné před položením nového povrchu zkontrolovat případně doplnit chráničky (KOPOHALF 110) a obetonovat.**
5. **V souběhu (v ochranném pásmu) s podzemním komunikačním vedením společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. požadujeme kontrolu před záhozem a zápis do stavebního deníku, kontaktujte správce – ing.Šárka Huková / 720752346 .**
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.: 586640/17 vydané dne 11.04.2017, nemá námitek k povolení stavby příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona.

S přátelským pozdravem

Ing.Šárka Huková

Pracoviště správy a ochrany sítí

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


Bc.
Pašava Michal
IDG Pro
Březinova 18/13
350 02 Cheb

Váš dopis zn. / ze dne: 2017-

14

Naše značka

11.12.2017

Datum

Vyřizuje

Telefon

E-mail

Petr Pitoňák

+420 724 213325

petr.pitonak@cdt.cz

**Věc: Vyjádření: „Stavební úpravy komunikace v ulici Obrněné brigády a Valdštejnova, Cheb“
DSP+PDPS.**

Dobrý den, zasílám vyjádření za ČD Telematika a.s. Souhlasíme s vámi navrhovaným řešením v PD. Požadujeme ochranu optického kabelu v naší správě, proti poškození a zcizení po dobu stavby. A zároveň kontrolu obnažené trasy kabelu před záhozem. V příloze posílám seznam geo bodů pro případné přesné vytýčení kabelu. S pozdravem, Pitoňák

ČD - Telematika a.s.
Úsek servis infrastruktury
Vedoucí okrsku
Hofhans Martin
v.z. Pitoňák Petr

www.cdt.cz

Cheb-vedení a zařízení

Seznam souřadnic bodů osy trasy HDPE

Připojení objektu MV na síť ČD-T, Cheb

Datum zpracování: 16.10.2006

Souřadnicový systém: S-JTSK

Výškový systém: Bpv

č.b.	Y	X	Z	kód char. přesnosti	popis
1	887309.49	1022146.10	460.37	3	vstup do budovy
2	887311.41	1022146.13	460.35	3	desky
3	887316.49	1022168.28	460.33	3	chránička
4	887316.65	1022168.80	460.05	3	chránička
5	887327.23	1022165.89	460.08	3	chránička
6	887327.68	1022167.31	460.30	3	chránička
7	887332.21	1022180.07	460.25	3	chránička
8	887340.02	1022204.09	462.01	3	chránička
9	887348.54	1022230.17	460.12	3	desky
10	887353.55	1022245.50	457.75	3	spojka_PLASSON
11	887355.18	1022250.14	457.41	3	chránička
12	887361.12	1022266.18	457.35	3	chránička
13	887363.07	1022265.55	457.64	3	chránička
14	887366.70	1022264.12	457.60	3	desky
15	887381.15	1022259.43	457.58	3	desky
16	887386.88	1022257.74	457.51	3	chránička
17	887389.69	1022256.83	457.41	3	chránička
18	887393.69	1022255.61	457.38	3	chránička
19	887404.31	1022253.67	457.35	3	chránička
20	887413.27	1022252.10	457.33	3	chránička
21	887417.79	1022251.20	457.28	3	chránička
22	887422.39	1022249.87	457.14	3	desky
23	887437.32	1022247.26	456.98	3	chránička
24	887445.17	1022245.82	456.90	3	chránička
25	887448.00	1022245.17	456.79	3	spojka_PLASSON
26	887467.94	1022241.78	456.68	3	desky
27	887480.65	1022238.97	456.58	3	desky
28	887482.46	1022239.09	456.55	3	desky
29	887483.61	1022240.13	456.49	3	chránička
30	887484.33	1022242.46	456.20	3	chránička
31	887497.15	1022238.03	456.16	3	chránička
32	887496.97	1022237.08	456.40	3	chránička
33	887496.34	1022235.42	456.45	3	desky
34	887496.34	1022234.06	456.46	3	desky
35	887498.07	1022232.95	456.02	3	desky
36	887529.73	1022221.24	455.12	3	chránička
37	887533.88	1022219.67	454.85	3	chránička
38	887538.17	1022217.97	454.58	3	desky
39	887573.98	1022204.80	453.62	3	desky
40	887576.73	1022204.80	453.48	3	chran+PLASSON
41	887577.66	1022207.60	453.12	3	chránička
42	887589.85	1022203.57	453.01	3	chránička
43	887588.56	1022199.55	453.20	3	chránička
44	887590.95	1022198.66	453.18	3	chran+PLASSON
45	887603.40	1022193.90	452.39	3	desky
46	887615.79	1022189.36	451.55	3	chránička
47	887617.72	1022188.65	451.38	3	chránička
48	887626.47	1022185.62	450.05	3	chránička
49	887637.68	1022181.46	449.73	3	chránička
50	887652.24	1022176.12	449.63	3	desky
51	887653.08	1022175.14	449.59	3	desky
52	887654.55	1022175.14	449.55	3	desky
53	887656.18	1022174.55	449.21	3	chránička
54	887666.35	1022170.96	449.18	3	chránička
55	887690.14	1022161.76	449.42	3	desky

Cheb-vedení a zařízení

56	887693.11	1022161.59	449.05	3	chránička
57	887695.96	1022161.91	448.96	3	chránička
58	887698.56	1022162.93	448.87	3	chránička
59	887701.03	1022164.74	448.82	3	chránička
60	887703.08	1022167.25	448.79	3	chránička
61	887705.04	1022172.95	448.45	3	chránička
62	887721.92	1022167.52	448.42	3	chránička
63	887722.06	1022168.06	448.71	3	chran+PLASSON
64	887724.94	1022176.83	448.77	3	desky
65	887737.00	1022207.30	448.80	3	desky
66	887744.28	1022230.67	448.85	3	desky
67	887745.75	1022232.59	448.87	3	desky
68	887747.46	1022233.97	448.85	3	desky
69	887749.85	1022235.06	448.89	3	desky
70	887752.69	1022235.50	448.91	3	desky
71	887755.79	1022235.69	448.95	3	desky
72	887757.27	1022235.38	448.62	3	chránička
73	887764.80	1022242.80	448.65	3	chránička
74	887767.81	1022246.14	448.91	3	desky
75	887780.29	1022233.93	449.23	3	desky
76	887811.86	1022203.61	449.62	3	chránička
77	887815.88	1022199.88	449.81	3	chránička
78	887819.89	1022196.08	450.12	3	desky
79	887823.17	1022192.68	450.52	3	chránička
80	887826.27	1022189.51	450.11	3	chránička
81	887837.99	1022177.13	450.18	3	chránička
82	887840.30	1022174.83	450.62	3	chránička
83	887860.02	1022154.46	451.12	3	chránička
84	887868.44	1022145.69	451.25	3	chránička
85	887873.18	1022140.70	451.86	3	chránička
86	887878.36	1022135.66	451.91	3	chránička
87	887887.47	1022126.52	452.28	3	spojka_PLASSON
88	887889.94	1022124.43	452.31	3	desky
89	887890.87	1022124.05	452.41	3	desky
90	887891.87	1022124.03	452.45	3	desky
91	887895.60	1022126.15	453.36	3	chránička
92	887898.18	1022127.59	453.49	3	chránička
93	887903.77	1022130.62	453.98	3	chránička
94	887906.12	1022131.86	454.12	3	chránička
95	887911.19	1022134.75	454.51	3	chránička
96	887914.09	1022136.39	454.77	3	chránička
97	887916.70	1022137.87	455.56	3	chránička
98	887918.73	1022139.01	455.69	3	chránička
99	887923.10	1022141.55	456.58	3	desky
100	887924.66	1022142.41	456.61	3	desky
101	887947.99	1022155.44	457.55	3	chránička
102	887954.14	1022158.81	457.80	3	chránička
103	887959.56	1022161.73	458.33	3	chránička
104	887961.35	1022162.73	458.51	3	chránička
105	887967.09	1022165.87	459.52	3	chránička
106	887969.22	1022167.98	459.20	3	chránička
107	887980.71	1022172.73	459.22	3	chránička
108	887981.79	1022172.80	459.25	3	chránička
109	887985.39	1022173.11	459.54	3	spojka_PLASSON
110	887990.55	1022174.38	459.59	3	desky
111	887992.12	1022175.42	459.57	3	desky
112	887995.81	1022176.49	459.59	3	chránička
113	887997.75	1022177.03	459.60	3	chránička
114	888006.99	1022180.09	459.63	3	desky
115	888018.01	1022183.44	459.65	3	desky
116	888020.70	1022184.88	459.66	3	chránička
117	888025.01	1022186.50	459.68	3	chránička
118	888026.63	1022186.37	459.72	3	chránička
119	888032.27	1022188.07	459.69	3	chránička
120	888038.04	1022189.97	459.70	3	chránička
121	888040.85	1022190.77	459.75	3	desky
122	888047.66	1022193.69	459.77	3	chránička
123	888050.15	1022195.13	459.45	3	chránička

Cheb-vedení a zařízení					
124	888062.50	1022198.94	459.48	3	chránička
125	888063.96	1022198.65	459.78	3	chránička
126	888070.55	1022196.33	459.96	3	desky
127	888078.70	1022193.66	460.29	3	desky
128	888085.50	1022191.51	460.35	3	desky
129	888086.55	1022193.16	460.30	3	desky
130	888087.40	1022195.73	460.11	3	desky
131	888087.03	1022195.87	460.02	3	vstup do budovy

Bc. Michal Pašava
Březinova 18/13
350 02 Cheb

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE
11.12.2017

NAŠE ZNAČKA
1096079813

VYŘIZUJE / LINKA
Ullwer / 800 850 860

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE
Cheb 5.1.2018

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 Obrněné Brigády a Valdštejnova, 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. V místě křížení se stavbou musí být zemní kabely NN dostatečně mechanicky ochráněny. 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 odkrýt.
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 Distribuční služby, s.r.o. – západ, tel: 840 840 840.

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 | zásilací 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



ČEZ Distribuce, a. s.
Děčín, Děčín IV-Podmokly
Teplická 874/8
PSČ 405 02
IČ: 247 29 035

105.

Ing. Zdeněk Rada
vedoucí oddělení Správa energetického majetku-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:

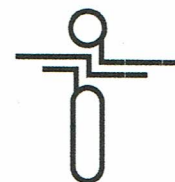
- a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
- b) provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
- c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení 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, vyrazuje 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.



Michal Pašava
Březinova 18/13
35002 Cheb

naše značka
5001636165

vyřizuje
Jana Duchková

datum
05.01.2018

Věc:

Žádost o stanovisko k PD na akci: „Stavební úpravy komunikace v ulici Obrněné brigády a Valdštejnova, Cheb“ DSP+PDPS
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 plynovody OCEL,PE
NTL plynovody OCEL
STL přípojky plynu
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:

Pro realizaci stavby stanovujeme tyto podmínky:

- 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.
- 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).
- 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°.
- křížení a souběh inženýrských sítí (včetně chráničů inženýrských sítí) s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami (dále jen PZ) 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°.
- obrysy kabelových komor, boxů apod. budou umístěny minimálně 1 000 mm od obrysu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek

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

- V ochranném pásmu plynárenského zařízení (plynovody i přípojky plynu) nebudou umístovány žádné nadzemní stavby, základy přístřešků, sloupků, dopravního značení, informačních tabulí, opěrných zdí (patky, podezdívky, betonové základy apod.) musí být vzdáleny od obrysu stávajícího plynárenského zařízení (plynovody i přípojky plynu) min. 1 metr.

Při křížení štěrbinového žlabu s plynárenským zařízením (plynovody i přípojky plynu) požadujeme dodržet minimální odstupovou vzdálenost mezi povrchy plynovodu/přípojky plynu a betonovým základem žlabu 500 mm.

- K plynovému zařízení umístit těleso komunikace v souladu s ČSN 73 6005, tab. B1.

- Po odstranění konstrukce komunikace v úrovni zemní pláně požadujeme chránit plynovodní přípojky a plynovody umístěné v komunikaci před mechanickým poškozením při pojiždění betonovými panely, popř. ocelovými plechy o tloušťce min. 3 cm.

- 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.

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.

- 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.

Při realizaci stavby je nutno dodržovat veškerá pravidla stanovená pro práce v ochranném pásmu (OP) plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, které činí 1 m na každou stranu od obrysu plynovodu a přípojek. V tomto pásmu nesmí být umístovány žádné nadzemní stavby, prováděna skládka materiálu a výšková úprava terénu. Veškeré stavební práce budou prováděny v OP výhradně ručním způsobem a musí být vykonávány tak, aby v žádném případě nenarušily bezpečný provoz plynárenského zařízení.

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

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

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

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

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

2) Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, považovány dle § 68 zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších

předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

16) Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení a plynovodní přípojky 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.

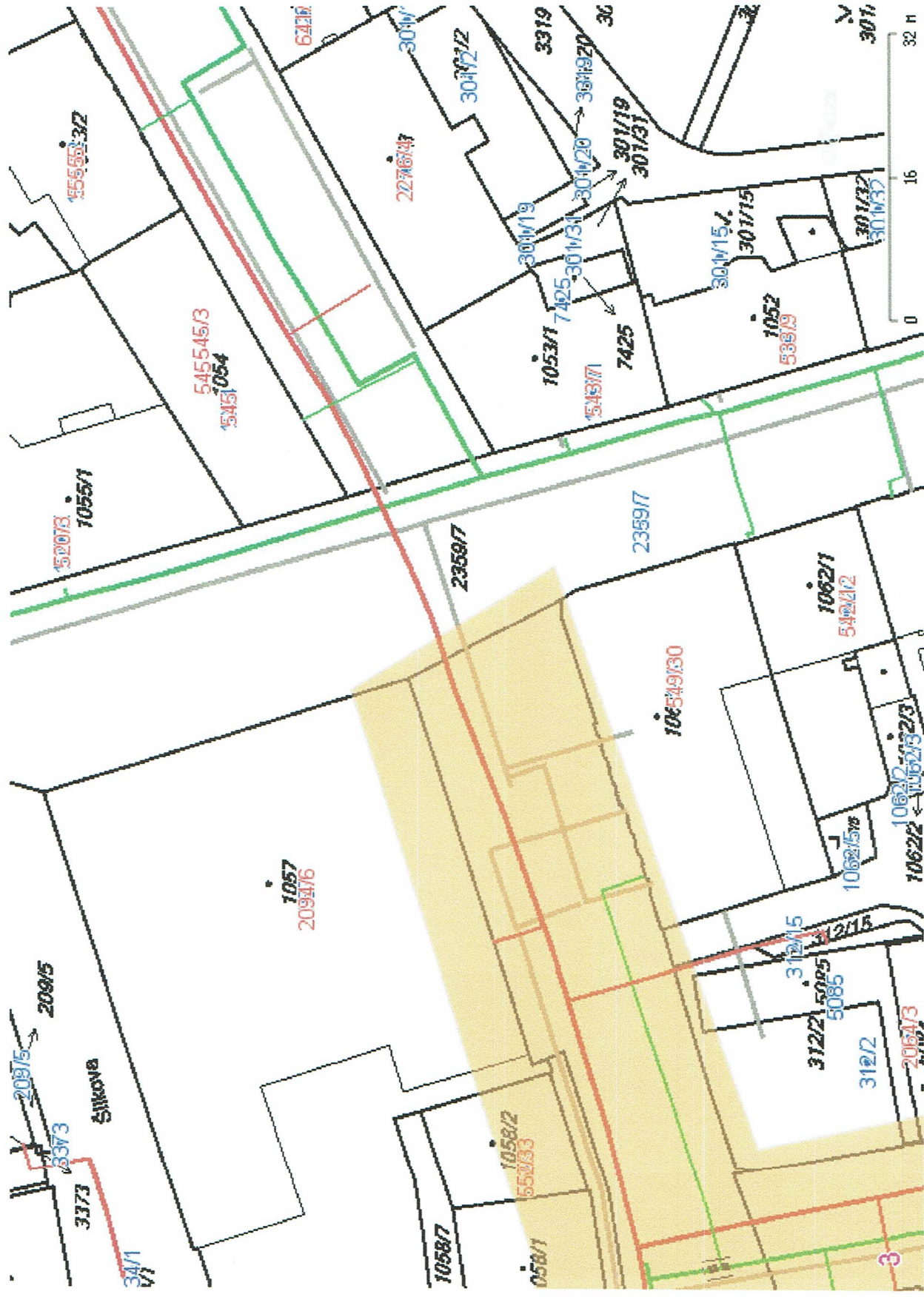
V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001636165 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.

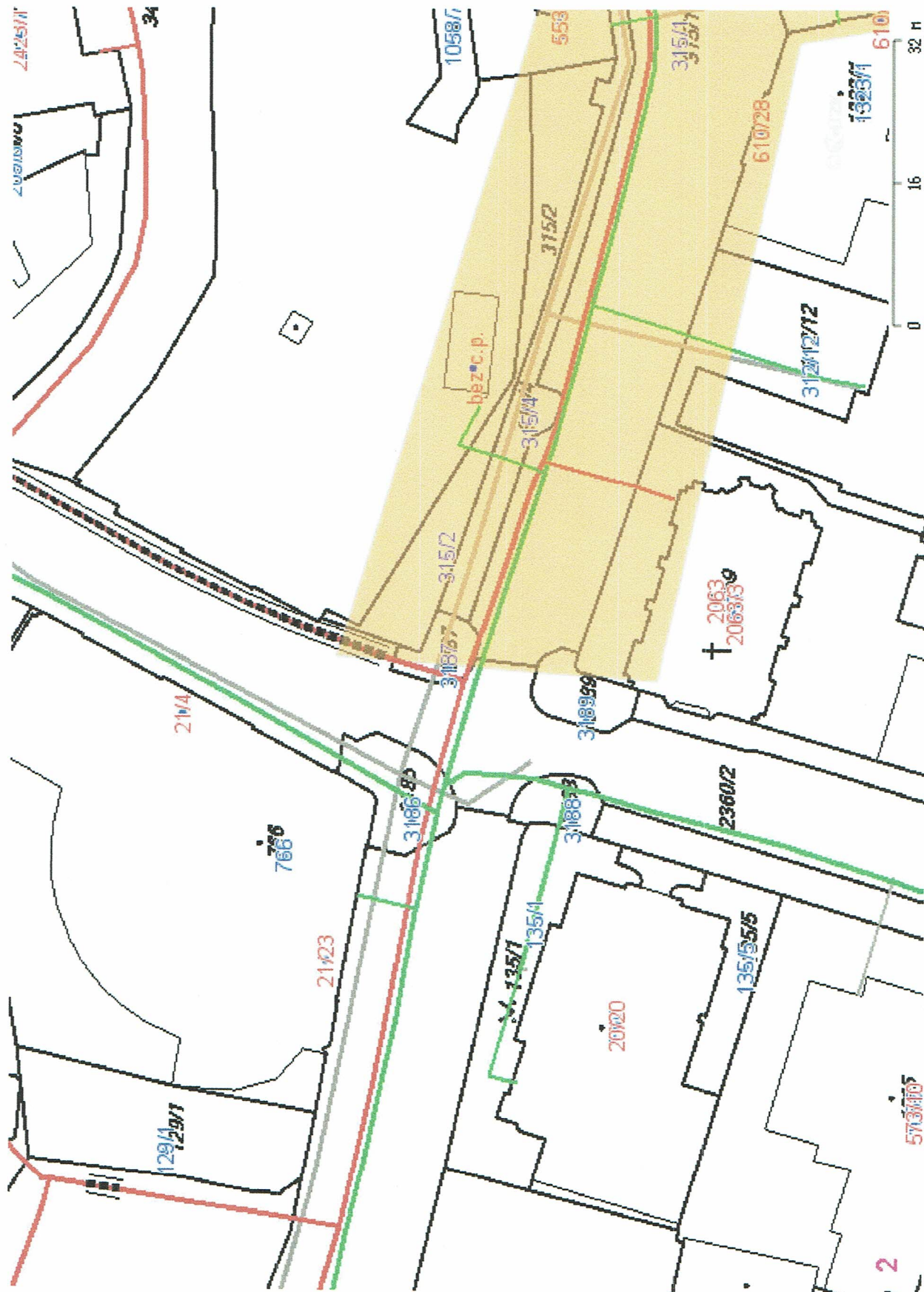


GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311
Jana Duchková
Technik externích požadavků
Odbor zpracování externích požadavků
+420377097677
jana.duchkova@innogy.com

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

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Cheb, náměstí Krále Jiřího z Poděbrad 1/14, 35002 Cheb. K.ú.: Cheb.

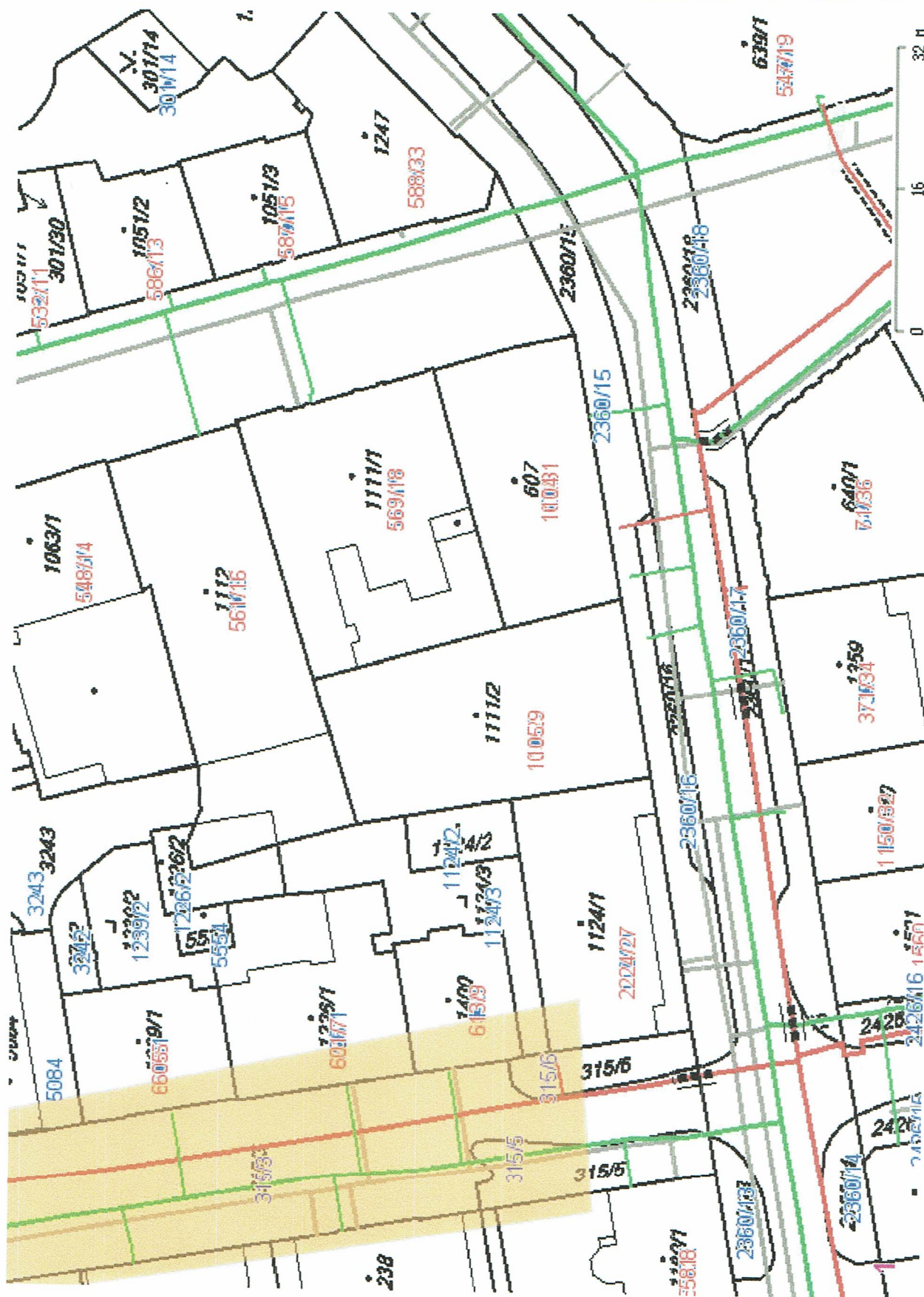




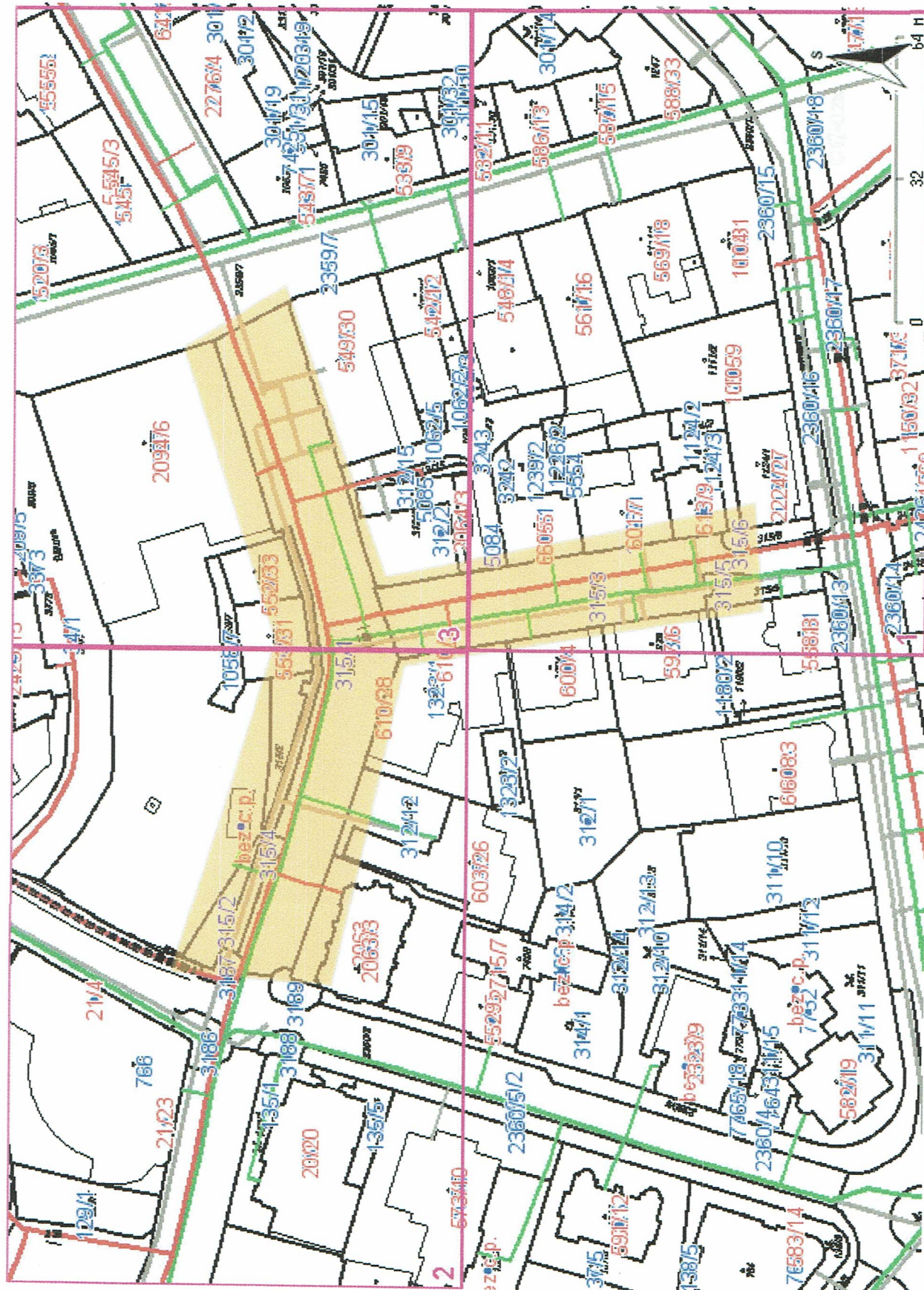
Legenda:

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

Provozovatel D5: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Cheb, náměstí Krále Jiřího z Poděbrad 1/14, 35002 Cheb. K.ú.: Cheb.



Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Cheb, náměstí Krále Jiřího z Poděbrad 1/14, 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						



Hasičský záchranný sbor Karlovarského kraje

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

K č.j.: HSKV-4118-2/2017-CH

Cheb : 10.1.2018

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: nprap. Martina Němcová tel: 950375154 fax: 950375102 email: martina.nemcova@kvk.izscr.cz

Název stavby : Stavební úpravy komunikace v ulici Obrněné brigády a Valdštejnova
Místo stavby : Cheb
Stavebník : Město Cheb
Předložená dokumentace : ke stavebnímu řízení, ze dne 08/2017
zpracovatel: Bc. Michal Pašava, 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 povolení** předloženou dne 11.12.2017 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,

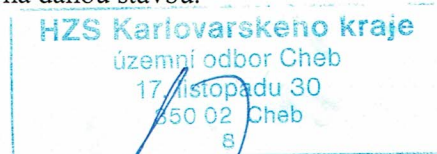
souhlasné závazné stanovisko.

Odůvodnění

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

- projektová dokumentace ke stavebnímu řízení ze dne 08/2017, zpracovatel: Bc. Michal Pašava, číslo ČKAIT: 0301379

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



plk. Ing. Jan Doubrava
ředitel Územního odboru Cheb

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

Váš dopis značky/ze dne

Naše značka

1716/14

Vyřizuje/linka

ing. J. Čverha/57

Cheb dne

7.11.2017

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

„Stavební úpravy komunikace v ulici Obrněné brigády a Valdštejnova, Cheb“.

Předmětem řešení projektové dokumentace jsou stavební úpravy v rámci rekonstrukce komunikace a rozšíření parkovacích ploch, které se dotýkají i dalších objektů v rozsahu úprav ul. Obrněné brigády a ul. Valdštejnova v Chebu.

A./ **Místní komunikace**, projektová dokumentace obsahuje v této části úpravy, kterých cílem je rozšíření parkovacích ploch pro osobní automobily, změna umístění vybraných světelných bodů souvisejících s úpravami komunikace, úprava kanálových vpustí 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 jsou navrženy dle TP 170, 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 vybraných světelných bodů vynucenou stavební úpravou v blízkosti těchto světelných bodů.

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

C./ **Dešťová kanalizace**, úpravou komunikace bude provedena změna kanálových vpustí a jejich připojení na jednotnou kanalizaci. Předání ve smyslu PD.

Výčet dokumentů při předání hotového díla:

- Geodetické zaměření,
- Zkoušky prováděné na místní komunikaci,
- Zkoušky prováděné na dešťové kanalizaci,
- 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

CHETES
CHEBSKÉ TECHNICKÉ SLUŽBY
Pelhřimovská 1, 350 02 Cheb
IČ: 25208845, DIČ: CZ25208845

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
Michal Pašava
Březinova 18/13
350 02 Cheb

Váš dopis:

Naše značka:

Vyřizuje/linka:

Ing.Novotný/354 414 220

Cheb dne:

2.2.2018

Stanovisko k PD k žádosti o stavební povolení č. 20172334

Název stavby: Stavební úpravy komunikace v ulici Obrněné brigády a Valdštejnova, Cheb

Místo stavby: k.ú. Cheb, p.p.č. 2360/2

Investor: Město Cheb, Cheb

Popis stavby dle předložené PD:

Dešťové vody z vozovky ul. Obrněné brigády budou odtékat prostřednictvím kanalizační dešťové stoky A, která bude zaústěna v nové kanalizační šachtě SK1 do stávající kanalizace jednotné bet. DN 300. Dešťové vody z vozovky ul. Valdštejnova budou odtékat prostřednictvím kanalizační dešťové stoky B, která bude zaústěna v nové kanalizační šachtě SK2 do nové kanalizace - stoky A. Kanalizační stoka A, s celkovou délkou 66,5 m, je navržena z PP potrubí DN 300 a DN 200 s kruhovou tuhostí 10 kN/m². Kanalizační stoka B, s celkovou délkou 30,7 m, je navržena z PP potrubí DN 200 SN10. Hloubka uložení potrubí bude proměnlivá dle konfigurace terénu. V trase stoky A (sta 18,6 a 29,4) a stoky B (sta 4,5) jsou navrženy odbočky pro napojení přípojek uličních vpustí. Odbočka bude provedena pomocí kanalizační tvarovky – odbočky PP DN250/PVC DN150.

Dešťové vody z vozovky nové komunikace a přilehlých chodníků budou jímat jednak uliční vpusti UV1 ÷ UV6, jednak sorpční vpusti SV1 ÷ SV4.

Část povrchu komunikace s větším počtem parkovacích míst bude odvodňována prostřednictvím sorpčních vpustí SV1 ÷ SV4. Sorpční vpust bude sloužit k čištění povrchových vod ze zpevněných ploch znečištěných nepolárními extrahovatelnými látkami o hustotě do 950 kg/m³. Maximální koncentrace ropných látek v povrchové vodě na výstupu bude činit 5 mg NEL/l, maximální kapacita bude 4 l/s.

Sorpční vpust představuje jeden kompletně vybavený montážní celek v jednonádržovém provedení se železobetonovou zákrytovou ŽB deskou osazenou vtokovou mříží třídy zatížení D400. Vlastní nádrž sorpční vpusti je monolitická, vyrobená z vodostavebního betonu třídy C30/37 XF 4. Uvnitř je nádrž rozdělena mezistěnou na dvě komory. V první, přítokové komoře, je osazena vtoková mříž s kalovým košem na zachycení hrubých nečistot a dále je zde vytvořen prostor pro sedimentaci pevných látek. Ve druhé, odtokové komoře, je osazena sorpční vložka z FIBROILU pro zachycení ropných látek a výtokové potrubí DN 150.

Z menší části povrchu komunikace budou dešťové vody jímány třemi odvodňovacími žlaby OZ1 ÷ OZ3, s délkou 46 m, 47 m a 12 m.

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

- do kanalizace nebudou odkanalizovány drenážní (podzemní)
- uliční vpusti na dešťové kanalizaci musí být vybaveny lapači splavenin a kalovým prostorem
- veškeré uzávěry na vodovodním řadu budou před zahájením rekonstrukce stavby vyměněny (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**
- koncová šachta dešťové kanalizace SK1 na stávající jednotné kanalizaci bude provedena dle Materiálových a technických standardů vodárenských a kanalizačních zařízení CHEVAK Cheb, a.s.
- poklopy vodovodu a kanalizace musí být při provádění stavby osazeny do nivelety nové vozovky
- k závěrečné kontrolní prohlídce stavby předá investor zástupci CHEVAK Cheb, a.s. geodetické zaměření stavby dešťové kanalizace, přípojek UV, sorpčních vpustí, a opravenou dokumentaci skutečného provedení stavby, situaci umístění sorpčních vpustí, provozní řád sorpčních vpustí a kopii smlouvy o likvidaci kalů ze sorpčních vpustí
- 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 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
- napojení dešťové kanalizace na stávající jednotnou 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 budovanými kanal. přípojkami

Toto stanovisko nahrazuje stanovisko č. 20172334 ze dne 10.1.2018

Za správnost vyhotovení:



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

Bc. Jiří Puffer
vedoucí oddělení vodorozvoje



Viktor Novotný
referent odd. vodorozvoje

Policie České republiky
Krajské ředitelství policie Karlovarského kraje
Územní odbor Cheb
Dopravní inspektorát
Valdštejnova 2
350 15 CHEB

Č.j. KRPK-71702/ČJ-2017-190206

Cheb 26.10.2017

Počet listů: 1
Přílohy: 1/dokumentace

Bc. Michal Pašava
Březinova 18/13
350 02 CHEB

Stavební úpravy komunikace v ulici Obrněné Brigády a Valdštejnova, Cheb -
vyjádření

Dopravní inspektorát Policie ČR KŘ KK v Chebu posoudil na základě žádosti Bc. Pašavy a ustanovení § 16 odst. 2 písm. b) zák. č. 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích ve znění pozdějších předpisů, předloženou dokumentaci ke stavebnímu řízení pro stavbu Stavební úpravy komunikace v ulici Obrněné Brigády a Valdštejnova, Cheb“ vypracovanou Bc. Pašavou v srpnu 2017.

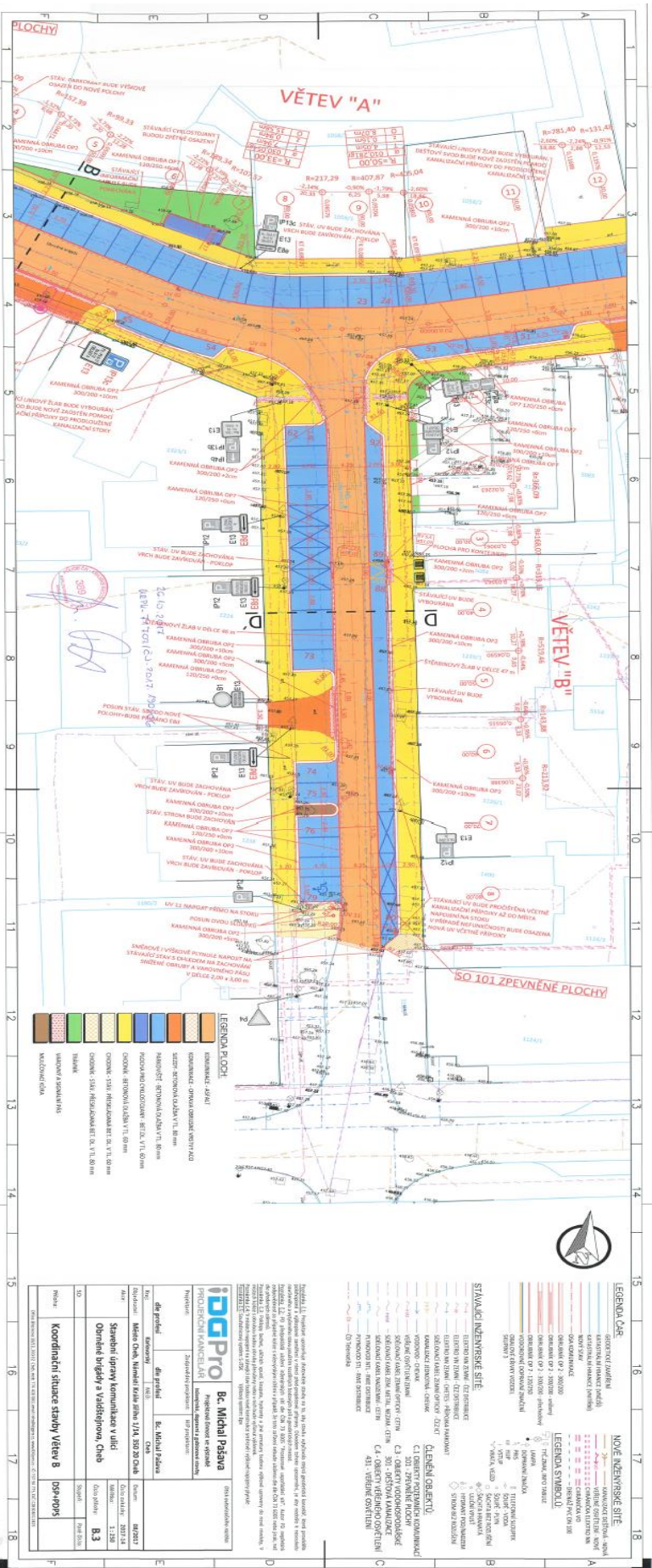
K této předložené dokumentaci dopravní inspektorát sděluje, že s touto z hlediska bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích souhlasí a též souhlasí s vydáním stavebního povolení dle situace opatřené naším razítkem.

Vyřizuje: por. Tlačil
tel: 974 372253



npor. Bc. Jan ŠUBRT

vedoucí oddělení DI



LEGENDA PLOCH

1	1.1	1.2	1.3	1.4	1.5	1.6	1.7	1.8	1.9	1.10	1.11	1.12	1.13	1.14	1.15	1.16	1.17	1.18	1.19	1.20	1.21	1.22	1.23	1.24	1.25	1.26	1.27	1.28	1.29	1.30	1.31	1.32	1.33	1.34	1.35	1.36	1.37	1.38	1.39	1.40	1.41	1.42	1.43	1.44	1.45	1.46	1.47	1.48	1.49	1.50	1.51	1.52	1.53	1.54	1.55	1.56	1.57	1.58	1.59	1.60	1.61	1.62	1.63	1.64	1.65	1.66	1.67	1.68	1.69	1.70	1.71	1.72	1.73	1.74	1.75	1.76	1.77	1.78	1.79	1.80	1.81	1.82	1.83	1.84	1.85	1.86	1.87	1.88	1.89	1.90	1.91	1.92	1.93	1.94	1.95	1.96	1.97	1.98	1.99	2.00	2.01	2.02	2.03	2.04	2.05	2.06	2.07	2.08	2.09	2.10	2.11	2.12	2.13	2.14	2.15	2.16	2.17	2.18	2.19	2.20	2.21	2.22	2.23	2.24	2.25	2.26	2.27	2.28	2.29	2.30	2.31	2.32	2.33	2.34	2.35	2.36	2.37	2.38	2.39	2.40	2.41	2.42	2.43	2.44	2.45	2.46	2.47	2.48	2.49	2.50	2.51	2.52	2.53	2.54	2.55	2.56	2.57	2.58	2.59	2.60	2.61	2.62	2.63	2.64	2.65	2.66	2.67	2.68	2.69	2.70	2.71	2.72	2.73	2.74	2.75	2.76	2.77	2.78	2.79	2.80	2.81	2.82	2.83	2.84	2.85	2.86	2.87	2.88	2.89	2.90	2.91	2.92	2.93	2.94	2.95	2.96	2.97	2.98	2.99	3.00	3.01	3.02	3.03	3.04	3.05	3.06	3.07	3.08	3.09	3.10	3.11	3.12	3.13	3.14	3.15	3.16	3.17	3.18	3.19	3.20	3.21	3.22	3.23	3.24	3.25	3.26	3.27	3.28	3.29	3.30	3.31	3.32	3.33	3.34	3.35	3.36	3.37	3.38	3.39	3.40	3.41	3.42	3.43	3.44	3.45	3.46	3.47	3.48	3.49	3.50	3.51	3.52	3.53	3.54	3.55	3.56	3.57	3.58	3.59	3.60	3.61	3.62	3.63	3.64	3.65	3.66	3.67	3.68	3.69	3.70	3.71	3.72	3.73	3.74	3.75	3.76	3.77	3.78	3.79	3.80	3.81	3.82	3.83	3.84	3.85	3.86	3.87	3.88	3.89	3.90	3.91	3.92	3.93	3.94	3.95	3.96	3.97	3.98	3.99	4.00	4.01	4.02	4.03	4.04	4.05	4.06	4.07	4.08	4.09	4.10	4.11	4.12	4.13	4.14	4.15	4.16	4.17	4.18	4.19	4.20	4.21	4.22	4.23	4.24	4.25	4.26	4.27	4.28	4.29	4.30	4.31	4.32	4.33	4.34	4.35	4.36	4.37	4.38	4.39	4.40	4.41	4.42	4.43	4.44	4.45	4.46	4.47	4.48	4.49	4.50	4.51	4.52	4.53	4.54	4.55	4.56	4.57	4.58	4.59	4.60	4.61	4.62	4.63	4.64	4.65	4.66	4.67	4.68	4.69	4.70	4.71	4.72	4.73	4.74	4.75	4.76	4.77	4.78	4.79	4.80	4.81	4.82	4.83	4.84	4.85	4.86	4.87	4.88	4.89	4.90	4.91	4.92	4.93	4.94	4.95	4.96	4.97	4.98	4.99	5.00	5.01	5.02	5.03	5.04	5.05	5.06	5.07	5.08	5.09	5.10	5.11	5.12	5.13	5.14	5.15	5.16	5.17	5.18	5.19	5.20	5.21	5.22	5.23	5.24	5.25	5.26	5.27	5.28	5.29	5.30	5.31	5.32	5.33	5.34	5.35	5.36	5.37	5.38	5.39	5.40	5.41	5.42	5.43	5.44	5.45	5.46	5.47	5.48	5.49	5.50	5.51	5.52	5.53	5.54	5.55	5.56	5.57	5.58	5.59	5.60	5.61	5.62	5.63	5.64	5.65	5.66	5.67	5.68	5.69	5.70	5.71	5.72	5.73	5.74	5.75	5.76	5.77	5.78	5.79	5.80	5.81	5.82	5.83	5.84	5.85	5.86	5.87	5.88	5.89	5.90	5.91	5.92	5.93	5.94	5.95	5.96	5.97	5.98	5.99	6.00	6.01	6.02	6.03	6.04	6.05	6.06	6.07	6.08	6.09	6.10	6.11	6.12	6.13	6.14	6.15	6.16	6.17	6.18	6.19	6.20	6.21	6.22	6.23	6.24	6.25	6.26	6.27	6.28	6.29	6.30	6.31	6.32	6.33	6.34	6.35	6.36	6.37	6.38	6.39	6.40	6.41	6.42	6.43	6.44	6.45	6.46	6.47	6.48	6.49	6.50	6.51	6.52	6.53	6.54	6.55	6.56	6.57	6.58	6.59	6.60	6.61	6.62	6.63	6.64	6.65	6.66	6.67	6.68	6.69	6.70	6.71	6.72	6.73	6.74	6.75	6.76	6.77	6.78	6.79	6.80	6.81	6.82	6.83	6.84	6.85	6.86	6.87	6.88	6.89	6.90	6.91	6.92	6.93	6.94	6.95	6.96	6.97	6.98	6.99	7.00	7.01	7.02	7.03	7.04	7.05	7.06	7.07	7.08	7.09	7.10	7.11	7.12	7.13	7.14	7.15	7.16	7.17	7.18	7.19	7.20	7.21	7.22	7.23	7.24	7.25	7.26	7.27	7.28	7.29	7.30	7.31	7.32	7.33	7.34	7.35	7.36	7.37	7.38	7.39	7.40	7.41	7.42	7.43	7.44	7.45	7.46	7.47	7.48	7.49	7.50	7.51	7.52	7.53	7.54	7.55	7.56	7.57	7.58	7.59	7.60	7.61	7.62	7.63	7.64	7.65	7.66	7.67	7.68	7.69	7.70	7.71	7.72	7.73	7.74	7.75	7.76	7.77	7.78	7.79	7.80	7.81	7.82	7.83	7.84	7.85	7.86	7.87	7.88	7.89	7.90	7.91	7.92	7.93	7.94	7.95	7.96	7.97	7.98	7.99	8.00	8.01	8.02	8.03	8.04	8.05	8.06	8.07	8.08	8.09	8.10	8.11	8.12	8.13	8.14	8.15	8.16	8.17	8.18	8.19	8.20	8.21	8.22	8.23	8.24	8.25	8.26	8.27	8.28	8.29	8.30	8.31	8.32	8.33	8.34	8.35	8.36	8.37	8.38	8.39	8.40	8.41	8.42	8.43	8.44	8.45	8.46	8.47	8.48	8.49	8.50	8.51	8.52	8.53	8.54	8.55	8.56	8.57	8.58	8.59	8.60	8.61	8.62	8.63	8.64	8.65	8.66	8.67	8.68	8.69	8.70	8.71	8.72	8.73	8.74	8.75	8.76	8.77	8.78	8.79	8.80	8.81	8.82	8.83	8.84	8.85	8.86	8.87	8.88	8.89	8.90	8.91	8.92	8.93	8.94	8.95	8.96	8.97	8.98	8.99	9.00	9.01	9.02	9.03	9.04	9.05	9.06	9.07	9.08	9.09	9.10	9.11	9.12	9.13	9.14	9.15	9.16	9.17	9.18	9.19	9.20	9.21	9.22	9.23	9.24	9.25	9.26	9.27	9.28	9.29	9.30	9.31	9.32	9.33	9.34	9.35	9.36	9.37	9.38	9.39	9.40	9.41	9.42	9.43	9.44	9.45	9.46	9.47	9.48	9.49	9.50	9.51	9.52	9.53	9.54	9.55	9.56	9.57	9.58	9.59	9.60	9.61	9.62	9.63	9.64	9.65	9.66	9.67	9.68	9.69	9.70	9.71	9.72	9.73	9.74	9.75	9.76	9.77	9.78	9.79	9.80	9.81	9.82	9.83	9.84	9.85	9.86	9.87	9.88	9.89	9.90	9.91	9.92	9.93	9.94	9.95	9.96	9.97	9.98	9.99	10.00	10.01	10.02	10.03	10.04	10.05	10.06	10.07	10.08	10.09	10.10	10.11	10.12	10.13	10.14	10.15	10.16	10.17	10.18	10.19	10.20	10.21	10.22	10.23	10.24	10.25	10.26	10.27	10.28	10.29	10.30	10.31	10.32	10.33	10.34	10.35	10.36	10.37	10.38	10.39	10.40	10.41	10.42	10.43	10.44	10.45	10.46	10.47	10.48	10.49	10.50	10.51	10.52	10.53	10.54	10.55	10.56	10.57	10.58	10.59	10.60	10.61	10.62	10.63	10.64	10.65	10.66	10.67	10.68	10.69	10.70	10.71	10.72	10.73	10.74	10.75	10.76	10.77	10.78	10.79	10.80	10.81	10.82	10.83	10.84	10.85	10.86	10.87	10.88	10.89	10.90	10.91	10.92	10.93	10.94	10.95	10.96	10.97	10.98	10.99	11.00	11.01	11.02	11.03	11.04	11.05	11.06	11.07	11.08	11.09	11.10	11.11	11.12	11.13	11.14	11.15	11.16	11.17	11.18	11.19	11.20	11.21	11.22	11.23	11.24	11.25	11.26	11.27	11.28	11.29	11.30	11.31	11.32	11.33	11.34	11.35	11.36	11.37	11.38	11.39	11.40	11.41	11.42	11.43	11.44	11.45	11.46	11.47	11.48	11.49	11.50	11.51	11.52	11.53	11.54	11.55	11.56	11.57	11.58	11.59	11.60	11.61	11.62	11.63	11.64	11.65	11.66	11.67	11.68	11.69	11.70	11.71	11.72	11.73	11.74	11.75	11.76	11.77	11.78	11.79	11.80	11.81	11.82	11.83	11.84	11.85	11.86	11.87	11.88	11.89	11.90	11.91	11.92	11.93	11.94	11.95	11.96	11.97	11.98	11.99	12.00	12.01	12.02	12.03	12.04	12.05	12.06	12.07	12.08	12.09	12.10	12.11	12.12	12.13	12.14	12.15	12.16	12.17	12.18	12.19	12.20	12.21	12.22	12.23	12.24	12.25	12.26	12.27	12.28	12.29	12.30	12.31	12.32	12.33	12.34	12.35	12.36	12.37	12.38	12.39	12.40	12.41	12.42	12.43	12.44	12.45	12.46	12.47	12.48	12.49	12.50	12.51	12.52	12.53	12.54	12.55	12.56	12.57	12.58	12.59	12.60	12.61	12.62	12.63	12.64	12.65	12.66	12.67	12.68	12.69	12.70	12.71	12.72	12.73	12.74	12.75	12.76	12.77	12.78	12.79	12.80	12.81	12.82	12.83	12.84	12.85	12.86	12.87	12.88	12.89	12.90	12.91	12.92	12
---	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	----



MĚSTO CHEB

ODBOR INFORMATIKY
MĚSTSKÉHO ÚŘADU CHEB

Pan
Bc. Michal Pašava
Lesní 1475/34
35002 Cheb

VÁŠ DOPIS ČJ. /ZE DNE
2017-14 /8.12.2017

ČÍSLO JEDNACÍ
MUCH 101766/2017

VYŘIZUJE / LINKA
Kubík

V CHEBU DNE
05.02.2018

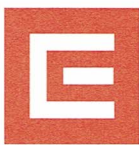
Vyjádření k PD a realizaci akce „Stavební úpravy komunikace v ulici Obrněné brigády a Valdštejnova, Cheb“

S předloženou projektovou dokumentací vypracovanou Bc. Michalem Pašavou pod č.z. 2017-14 a realizací akce „Stavební úpravy komunikace v ulici Obrněné brigády a Valdštejnova, Cheb“ **souhlasíme.**

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

Bc. Jaroslav Kubík

Informatik



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

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE
/2.2.2018

NAŠE ZNAČKA
018-05-PR2

VYŘIZUJE / LINKA
Procházková/840 840 840

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE
Praha / 6.2.2018

Stanovisko k projektové dokumentaci v ochranném pásmu telekomunikačního vedení Telco Pro Services, a. s.:

„Stavební úpravy komunikace v ulici Obrněné brigády a Valdštejnova, Cheb“

k.ú. Cheb

DSP+PDPS

Ve Vámi uvedeném zájmovém území **se nachází nebo zasahuje ochranným pásmem** komunikační vedení v majetku společnosti Telco Pro Services, a. s. (dříve ČEZ ICT Services, a. s.). Komunikační vedení je chráněno ochranným pásmem podle §102 zákona č.127/2005 Sb. (Zákon o elektronických komunikacích) v platném znění nebo technickými normami.

S předloženou dokumentací souhlasíme pouze za předpokladu dodržení *Podmínek pro provádění prací v blízkosti komunikačního vedení* Telco Pro Services, a. s. (dříve ČEZ ICT Services, a. s.), které byly součástí vydaného sdělení o existenci sítí (č. sdělení 0200583363 ze dne 10.4.2017).

Při práci v ochranném pásmu našeho sdělovacího vedení je nutné dodržení všech podmínek našeho sdělení.



Souhlas s činností v ochranném pásmu sdělovacího vedení ve správě společnosti Telco Pro Services, a.s. bude předán osobně stavebníkovi až po fyzickém vytýčení v místě stavby.

V případě zahájení zemních prací a další technické podrobnosti (vytýčení, přesný postup prací) kontaktujte našeho pracovníka - p. Milan Vyleta, tel.: 371 102 732, 602 690 732

Toto sdělení je platné 1 rok od data vydání.

S pozdravem

Vladimíra Procházková
oddělení Sdělovací vedení



Telco Pro Services, a. s.
Duhová 1531/3
140 00 Praha 4
IČ: 291 48 278
(25)

Městský úřad Cheb, odbor stavební a životního prostředí

náměstí Krále Jiřího z Poděbrad 14, 350 20 Cheb

Č.j: MUCH 5814/2018/Oca
Spis. zn.: KSÚ 31/2018
Vyřizuje: Ing. Miroslava Ocásková
E-mail: ocaskova@cheb.cz
Telefon: 354440145

Cheb, dne: 18.1.2018

Adresát:

Pašava Michal, Bc. (IČO - 73794775), Lesní 1475/34, 350 02 Cheb

Vyjádření z hlediska souladu záměru s územně plánovací dokumentací.

Odbor stavební a životního prostředí MěÚ Cheb obdržel dne 11.12.2017 Vaši žádost o vyjádření k souladu záměru s 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 „**Stavební úpravy komunikace v ulici Obrněné brigády a Valdštejnova, Cheb**“ budovaný na pozemkových parcelách v k.ú. Cheb, obec Cheb. Záměrem investora je rekonstrukce stávajících zpevněných ploch, vymezení parkovacích stání, vysazení chodníkových ploch a jejich odvodnění. Stavba je členěna na tři stavební objekty:

SO 101 - Zpevněné plochy

SO 301 - Dešťová kanalizace

SO 431 - Veřejné osvětlení.

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

Uvedený záměr se podle Územního plánu (ÚP) Cheb nachází v plochách **PV - veřejná prostranství**, pro které je stanoveno hlavní využití pro veřejná prostranství a přípustné využití pro umístění malé architektury a související dopravní a technické infrastruktury.

Slovník pojmů ÚP Cheb přitom v této souvislosti uvádí:

Veřejné prostranství:

náměstí, ulice, tržiště, chodníky, veřejná zeleň, parky a další prostory přístupné každému bez omezení, tedy sloužící obecnému užívání, a to bez ohledu na vlastnictví k tomuto prostoru.

Malá architektura:

městský mobiliář, kašny, vodní plochy, sochy, altánky, přístřešky, pavilony, lavičky, dětská hřiště, venkovní sportovní plochy do 800 m², okrasné bazény, zeleň, veřejná WC, informační systém nesloužící propagaci výrobků nebo služeb apod.

Související dopravní a technická infrastruktura:

Dálnice a silnice (pouze stávající včetně jejich možného rozšíření při zachování jejich kategorie a třídy), místní a účelové komunikace, veřejná prostranství, chodníky, cyklotrasy, cyklostezky, hipostezky, hipotrasy, parkovací a odstavná stání, zastávky MHD, vodovody, kanalizace včetně lokálního čištění nebo přečerpávání odpadních vod, septiky, studny apod.

Z hlediska funkčního využití tedy 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 webové stránce města Chebu pod odkazem: *Územní plán*.

Toto vyjádření nenahrazuje rozhodnutí ani opatření orgánů státní správy, jichž je zapotřebí pro povolení stavby podle příslušných předpisů.

otisk razítka

v z. Ing. Jelena Hegerová v. r.
vedoucí oddělení stavebního řádu

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

Č. j. podané žádosti: 2017-14
Ze dne: 08.12.2017

Číslo jednací: MUCH 101769/2017
Číslo spisu: KSÚ 10558/2017
Vyřizuje: Ing. Kateřina Vebrová a zástupci úseků uvedení níže
E-mail: vebrova@cheb.cz
Telefon: 354 440 526

Cheb, dne: 03.01.2018

SOUHRNNÉ VYJÁDRĚNÍ

z hlediska ochrany životního prostředí k návrhu stavebních úprav komunikace v ulici Obrněné brigády a Valdštejnova v Chebu pro účely povolení stavby

Dne 11.12.2017 byla MěÚ Cheb doručena Vaše el. žádost o vyjádření z hlediska ochrany životního prostředí k akci nazvané „**Stavební úpravy komunikace v ulici Obrněné brigády a Valdštejnova, Cheb**“ podle připojeného projektu z 08-10/2017 pro vydání stavebního povolení a provedení stavby (DSP+PDPS), č. zakázky 2017-14, odp. projektant Bc. Michal Pašava, ČKAIT 0301379. Jedná se o rekonstrukci stávajících zpevněných ploch, vymezení parkovacích stání a vysazení chodníkových ploch na ppč. 2360/2, 3187, 3189, 315/2, 315/4, 315/1, 312/2, 315/3, 315/5 a 315/6 v katastrálním území a obci Cheb, ul. Obrněné brigády a Valdštejnova, vč. odvodnění (dešťové kanalizace) a veřejného osvětlení.

Z hlediska úřadu obce s rozšířenou působností podle zvláštních právních předpisů v oblasti ochrany životního prostředí vydáváme k výše uvedenému projektu následující vyjádření.

Na úseku vodního hospodářství (Ing. Olga Podorská/525):

Předložená projektová dokumentace pro povolení stavby řeší rekonstrukci stávajících zpevněných ploch (celkem 3820 m² zpevněných ploch - parkovacích stání, chodníkových ploch) v ul. Obrněné brigády a Valdštejnova na ppč. 2360/2 a dalších, k. ú. Cheb, obec Cheb. Jako 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 vydáváme 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 dešťové vody do jednotné stokové sítě odvádět regulovaně, tj. se zdržením. Např. kapacitnější nově budovanou dešťovou kanalizací se škrceným odtokem.

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

Na úseku odpadového hospodářství (Ing. Kateřina Vebrová/526):

Na tomto úseku máme posoudit žádost z hlediska jejího souladu s povinnostmi vyplývajícími ze zákona o odpadech a prováděcích právních předpisů. K uvedenému obecně platnému návrhu nakládání s odpady nemáme připomínky.

Na základě změny zákona o odpadech č. 185/2001 Sb. účinné od 01.01.2018 upozorňujeme, že z hlediska nakládání s odpady se k umístění stavby, ke změně využití území, k povolení stavby a k řízením podle stavebního zákona č. 183/2006 Sb. vydává samostatné závazné stanovisko podle § 79 odst. 4 zákona o odpadech a § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád. Závazné stanovisko vydává místně příslušný úřad obce s rozšířenou působností (jako dotčený orgán veřejné správy v oblasti odpadového hospodářství) na základě podané žádosti (formulář není předepsán), doložené projektovou dokumentací předkládanou

k vydání rozhodnutí, jehož má být závazné stanovisko podkladem. V projektu obsažený návrh nakládání s odpady musí odpovídat konkrétním podmínkám projednávaného záměru, k obecně platným návrhům závazné stanovisko vydat nelze. Vodítkem pro zpracování návrhu může být metodický návod MŽP zveřejněný pod č. 4 v ministerském věstníku č. 2008/03 (www.mzp.cz – periodika), některé v něm uvedené právní předpisy však byly od roku 2008 novelizovány.

Na úseku **ochrany přírody a krajiny** (Ing. Maříková/143), **ochrany zemědělského půdního fondu** (Ing. Trkovská/532), **státní správy lesů** (Ing. Dlugošová/516) a **ochrany ovzduší** (Alena Hofericová/523) nemáme k předloženému projektu připomínky.

V případě potřeby dalšího projednání jednotlivých stanovisek se můžete obrátit přímo na uvedené úředníky.

Ing. Jaroslav Šinka

vedoucí odboru stavebního a ŽP

Vyjádření obdrží

Žadatel: **Bc. Michal Pašava – IDGpro, Březinova 18/13, 350 02 Cheb**

Městský úřad Cheb – odbor stavební a ŽP – oddělení stavebního řádu



MĚSTO CHEB

ODBOR SPRÁVY MAJETKU
MĚSTSKÉHO ÚŘADU CHEB

Bc. Michal Pašava
Březinova 18/13
350 02 CHEB

VÁŠ DOPIS ČJ. /ZE DNE
11.12.2017

ČÍSLO JEDNACÍ
MUCH 101767/2017

VYŘIZUJE / LINKA
Ing. Markéta Šimková/176

V CHEBU DNE
21.12.2017

Vyjádření k projektové dokumentaci

Vážený pane Pašavo,

k Vámi předložené projektové dokumentaci na akci „Stavební úpravy komunikace v ulici Obrněné brigády a Valdštejnova, Cheb“ sdělujeme, že souhlasíme za podmínky, že před provedením 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 správy majetku

Městský úřad Cheb, odbor stavební a životního prostředí

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

Č.j: MUCH 19565/2018/Sni
Spis. zn.: KSÚ 10978/2017
Vyřizuje: Slávka Snížková
E-mail: snizkova@cheb.cz
Telefon: 354 440 175

Cheb, dne: 5.3.2018

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Městský úřad Cheb, odbor stavební a životního prostředí a jako dotčený orgán státní správy na úseku památkové péče příslušný podle ustanovení § 29, zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění, (dále jen zákona o státní památkové péči),

vydává

podle ustanovení § 14 odst. 2 tohoto zákona, na základě žádosti ze dne 11.12.2017 účastníka řízení města Cheb, IČ 00253979, se sídlem Cheb, náměstí Krále Jiřího z Poděbrad 1/14, 350 20 Cheb, zastoupeného Ing. Marcelou Nečekalovou, referentkou odboru správy majetku Městského úřadu v Chebu, který je vlastníkem pozemků poz.p.č. 2360/2, 3187, 3189, 315/2, 315/4, 315/1, 312/2, 315/3, 315/5 a 315/6 v k.ú. Cheb, v ulici Obrněné brigády a Valdštejnova, k záměru provedení „**Stavebních úprav komunikací na poz.p.č. 2360/2, 3187, 3189, 315/2, 315/4, 315/1, 312/2, 315/3, 315/5 a 315/6 v k.ú. Cheb, v ulicích Obrněné brigády a Valdštejnova v části Městské památkové rezervaci Cheb, obec a okres Cheb, kraj Karlovarský, podle předložené projektové dokumentace**“, podle ustanovení § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu (dále jen správní řád)

z á v a z n é s t a n o v i s k o :

k záměru provedení „**Stavebních úprav komunikací na poz.p.č. 2360/2, 3187, 3189, 315/2, 315/4, 315/1, 312/2, 315/3, 315/5 a 315/6 v k.ú. Cheb, v ulicích Obrněné brigády a Valdštejnova v části Městské památkové rezervaci Cheb, obec a okres Cheb, kraj Karlovarský, podle předložené projektové dokumentace, zpracované v srpnu 2017 Bc. Michalem Pašavou, Březinova 18/13, 350 02 Cheb**“.

Pozemky poz.p.č. 2360/2, 3187, 3189, 315/2, 315/4, 315/1, 312/2, v k.ú. Cheb se nacházejí v Městské památkové rezervaci Cheb, která byla prohlášena výnosem č. 11 Ministerstva kultury České socialistické republiky s účinností dne 1. října 1981, pod č.j. 16429/84-VI/1.

Tento záměr je ve smyslu § 14 odst. 3 zákona o státní památkové péči z hlediska státní památkové péče

přípustný.

O d ů v o d n ě n í :

Účastník řízení město Cheb, IČ 00253979, zastoupené Ing. Marcelou Nečekalovou, referentkou odboru správy majetku, náměstí Krále Jiřího z Poděbrad 1/14, 350 20 Cheb, které je vlastníkem pozemků p.č. 2360/2, 3187, 3189, 315/2, 315/4, 315/1, 312/2, 315/3, 315/5 a 315/6 v k.ú. Cheb, podal dne 11.12.2017 žádost z hlediska státní památkové péče k záměru provedení „**Stavebních úprav komunikací na poz.p.č. 2360/2, 3187, 3189, 315/2, 315/4, 315/1, 312/2, 315/3, 315/5 a 315/6 v k.ú. Cheb, v ulicích Obrněné brigády a Valdštejnova v části Městské památkové rezervaci Cheb, obec a okres Cheb, kraj Karlovarský, podle předložené projektové dokumentace, zpracované v srpnu 2017 Bc. Michalem Pašavou, Březinova 18/13, 350 02 Cheb**“.

Pozemky poz.p.č. 2360/2, 3187, 3189, 315/2, 315/4, 315/1, 312/2, v k.ú. Cheb se nacházejí v Městské památkové rezervaci Cheb, která byla prohlášena výnosem č. 11 Ministerstva kultury České socialistické republiky s účinností dne 1. října 1981, pod č.j. 16429/84-VI/1.

Záměrem investora je rekonstrukce stávajících zpevněných ploch, vymezení parkovacích stání, vysazení chodníkových ploch, odvodnění a nové veřejné osvětlení. Snahou investora je řešit zhoršující se situaci dopravy v klidu, vozidel a pěších v této lokalitě. Lokalita se nachází na okraji městské památkové rezervace. Povrch komunikace bude asfaltový, parkovací místa a chodníky budou z betonové dlažby, která se zde již v současnosti nachází a navazuje na nově vybudovanou pěší zónu.

Ve smyslu ust. § 14 odst. 6 zákona o státní památkové péči neobdržel zdejší odbor do doby vydání tohoto závazného stanoviska písemné odborné vyjádření Národního památkového ústavu, územního odborného pracoviště v Lokti.

Při zpracování tohoto závazného stanoviska zdejší odbor posuzoval žádost, vycházel z obecně platných principů státní památkové péče.

Toto závazné stanovisko je vydáno dle ust. §149 odst. 1 správního řádu, jako podklad pro rozhodnutí příslušného stavebního úřadu. Jeho obsah je v souladu s ustanovením § 11 odst. 3 zákona o státní památkové péči závazný pro výrokovou část rozhodnutí příslušného stavebního úřadu a nenahrazuje rozhodnutí stavebního úřadu (stavební povolení ani ohlášení).

Poučení o opravném prostředku:

Proti tomuto závaznému stanovisku nelze v souladu s ustanovením §149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád ve znění pozdějších předpisů, podat samostatné odvolání, neboť tento úkon není samostatným rozhodnutím. Odvolání je možné podat až proti rozhodnutí příslušného stavebního úřadu ve věci. V rámci odvolacího řízení v souladu s ustanovením § 149 odst. 4 správního řádu dojde k přezkoumání tohoto závazného stanoviska.

Upozornění:

Předložený záměr bude vyžadovat výrazné zemní práce a to v historickém prostředí, kde je vysoké riziko narušení archeologických situací. Bude proto nutné postupovat již od začátku zemních prací v součinnosti s vybraným archeologickým pracovištěm.

Vzhledem k tomu, že jedná o území s možnými archeologickými nálezy, proto upozorňujeme na povinnosti vyplývající z § 21, 22 a 23 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů:

Oznámit stavební akci minimálně v době přípravy stavby **Archeologickému ústavu** Akademie věd České republiky. Oznámení se podává v podobě formuláře, <http://www.arup.cas.cz/?cat=684> a to v elektronické podobě na e-mail: oznameni@arup.cas.cz nebo poštou na adresu: ARÚ AV ČR, Praha, v.v.i. oddělení památkové péče, Hana Trnková, Letenská 4, 118 01 Praha 1.

Pokud to bude nutné umožnit provedení záchranného archeologického výzkumu Archeologickému ústavu nebo vybrané oprávněné organizaci, o jehož podmínkách bude v dostatečném předstihu uzavřena dohoda mezi stavebníkem a oprávněnou organizací podle § 21 – 22 zákona č. 20/1987 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

Informovat o nálezu, který nebyl učiněn při provádění archeologického výzkumu Archeologický ústav v Praze nebo nejbližší muzeum. Učiní tak nálezce nebo osoba odpovědná za provádění výkopových prací, podle § 23 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., ve znění pozdějších předpisů. Archeologickým nálezem je věc (soubor věcí), která je dokladem nebo pozůstatkem života člověka, jeho činnosti od počátku jeho vývoje do novověku a zachovala se zpravidla pod zemí. Je míněn nález movitý, tj. keramické zlomky nádob, kovové předměty, zbraně, ozdoby, ale i mince, zlomky stavebního materiálu, kosti zvířecí i lidské apod., vzácně i dochované organické látky jako textil a dřevo. Také nález nemovitý, tj. kulturní vrstvy včetně zásypů kleneb, pozůstatky zděných a jiných konstrukcí staveb, objekty v určitém kontextu informací, tj. valy, mohyly, hroby apod.

otisk razítka

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

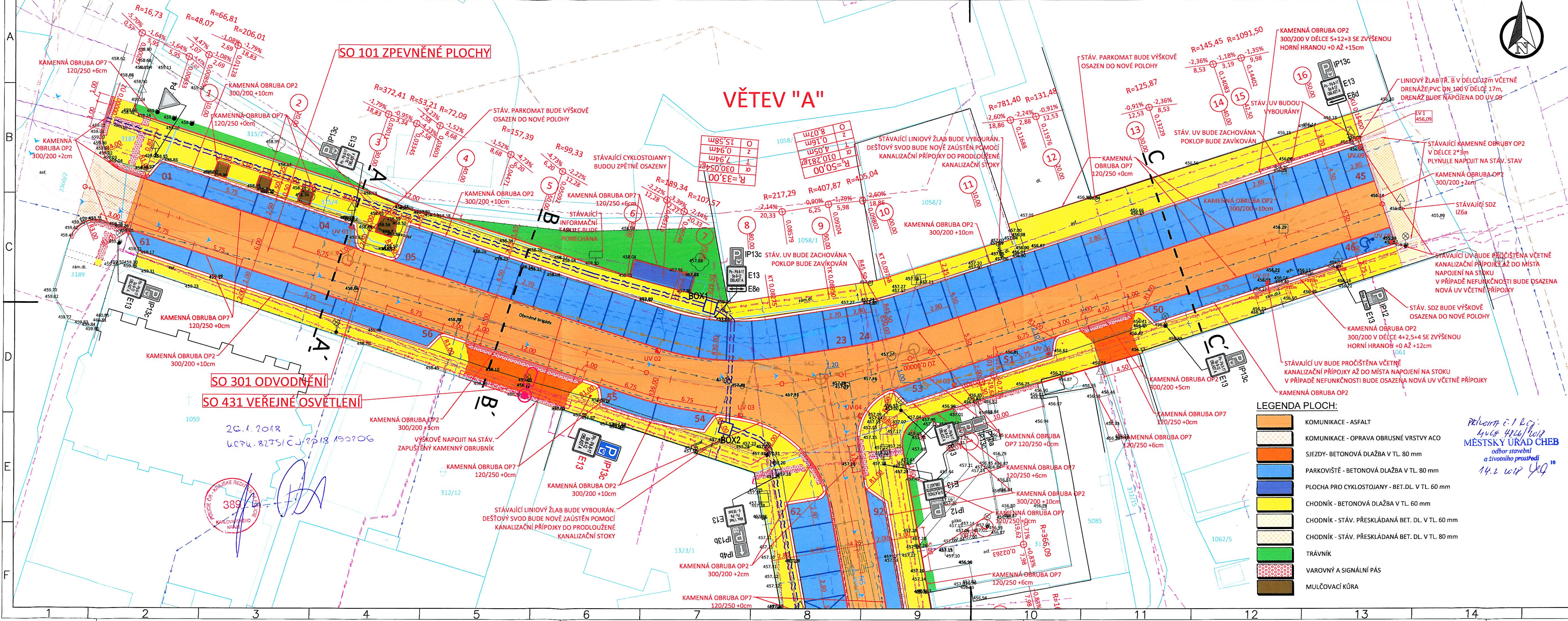
R o z d ě l o v n í k

Účastník řízení

Město Cheb, zastupuje Ing. Marcela Nečekalová, odbor správy majetku, náměstí krále Jiřího z Poděbrad 1/14, 350 20 Cheb

Na vědomí

Městský úřad Cheb, odbor stavební a životního prostředí, nám. Krále Jiřího z Poděbrad 1/14, 350 20 Cheb
Národní památkový ústav, územní odborné pracoviště v Lokti, Kostelní 81, 357 33 Loket
Bc. Michal Pašava, Lesní 1475/34, 350 02 Cheb



LEGENDA ČAR:

- GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ
- KATASTRÁLNÍ HRANICE (VNĚJŠÍ)
- KATASTRÁLNÍ HRANICE (VNITŘNÍ)
- NOVÝ STAV
- OSA KOMUNIKACE
- OBROBNÍK OP 2 - 300/200
- OBROBNÍK OP 2 - 300/200 - snížený
- OBROBNÍK OP 2 - 300/200 - přechodový
- OBROBNÍK OP 7 - 120/250
- VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- OBALOVÉ KŘIVKY VOZIDEL SKUPINY 3

NOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- KANALIZACE DEŠŤOVÁ - NOVÁ
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - NOVÉ
- CHRÁNIČKA ELEKTRO NN
- CHRÁNIČKA VO
- DRENÁŽ PVC DN 100
- NOVÁ CHRÁNIČKA HDPE 40
- NOVÁ CHRÁNIČKA HDPE 40/34

LEGENDA SYMBOLŮ:

- TYČ ZNAK, INFO TABULE
- LAMPA
- DOPRAVNÍ ZNAČKA
- PRIS
- HUP
- VSTUP
- VRATA, VEJZD
- TELEFONNÍ SLOUPEK
- ŠOUPĚ - VODA
- ŠOUPĚ - PLYN
- ŠACHTA BEZ ROZLIŠENÍ
- ŠACHTA HRANATÁ
- ULIČNÍ VPUSŤ
- HYDRANT POD/NADZEM
- STROM BEZ ROZLIŠENÍ

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- ELEKTRO NN ZEMNÍ - ČEZ DISTRIBUCE
- ELEKTRO VN ZEMNÍ - ČEZ DISTRIBUCE
- ELEKTRO NN ZEMNÍ - CHETES - PŘÍPOJKA PARKOMAT
- SDĚLOVACÍ KABEL ZEMNÍ OPTICKÝ - ČEZ ICT
- KANALIZACE JEDNOTNÁ - CHEVAK
- VODOVOD - CHEVAK
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ ZEMNÍ
- SDĚLOVACÍ KABEL ZEMNÍ OPTICKÝ - CETIN
- SDĚLOVACÍ KABEL ZEM. METAL. NEZAM. - CETIN
- SDĚLOVACÍ KABEL NADZEMNÍ - CETIN
- PLYNOVOD NTL - RWE DISTRIBUCE
- PLYNOVOD STL - RWE DISTRIBUCE
- ČD Telematika
- SDĚLOVACÍ KABEL ZEMNÍ OPTICKÝ - WIA

ČLENĚNÍ OBJEKTŮ:

- C.1 OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ
- 101 - ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- C.3 - OBJEKTY VODOHOSPODÁŘSKÉ
- 301 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- C.4 - OBJEKTY VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- 431 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

Poznámka č.1: Projektant upozorňuje zhotovitele stavby na to, aby stavbu vytvořila stejná geodetická kancelář, která prováděla polohopisné a výškopisné zaměření v rámci předprojektové přípravy. Důvodem tohoto upozornění, je aby nedošlo k nesouladu navrženého a vytvořeného stavu použitím rozdílných bodových polí a geodetických metod.

Poznámka č.2: PD předpokládá uložení inženýrských sítí dle ČSN 73 6005 "Prostorové uspořádání sítí". Autor PD nepřebírá zodpovědnost za případné kolize s inženýrskými sítěmi v případě, že toto zařízení nebude uloženo dle dle ČSN 73 6005 nebo jinak, než dle předaných zakresů.

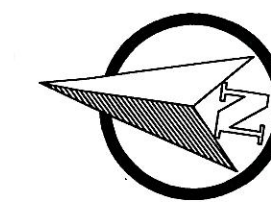
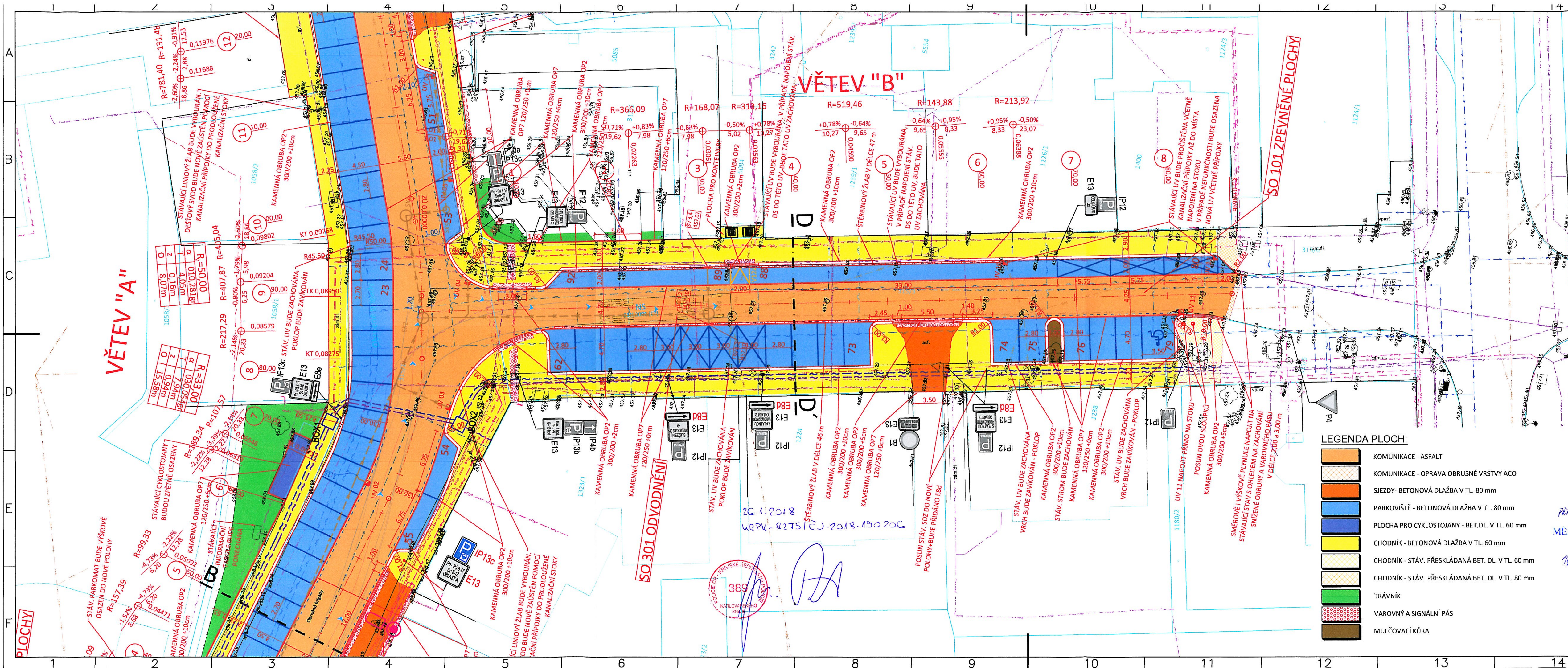
Poznámka č.3: Poklopy šachet, uličních vpustí, šoupata, hydranty a jiné armatury budou výškově upraveny do nové nivelety, v místech kolize s obrubou budou obruby přerušeny nebo v nich bude vyříznut výklenek.

Poznámka č.4: V místech napojení na stávající stav budou nové konstrukce směřové i výškově napojeny plynule

Poznámka č.5: Souřadnicový systém: S-JTSK Výškový systém: Bpv

IDGPro PROJEKČNÍ KANCELÁŘ		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	Město:	Cheb		
Objednatel:	Město Cheb, Náměstí Krále Jiřího 1/14, 350 20 Cheb			Datum: 08/2017	
Akce:	Stavební úpravy komunikace v ulici Obrněné brigády a Valdštejnova, Cheb			Číslo zakázky: 2017-14	
				Měřítko: 1 : 250	
				Číslo přílohy: B.2	
SO:				Stupeň:	Paré číslo:
Příloha:	Koordinační situace stavby Větev A			DSP+PDPS	
Office: Březina 18/13, 350 02 Cheb, mob: 774 406 860, email: info@idgpro.cz, www.idgpro.cz - IČ: 737 94 775, DIČ: CZ30811825					

Příloha č.1 k: 14.2.2018
MĚSTSKÝ ÚRAD CHEB
odbor stavební
a životního prostředí
14.2.2018



- LEGENDA ČAR:**
- GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ
 - KATASTRÁLNÍ HRANICE (VNĚJŠÍ)
 - KATASTRÁLNÍ HRANICE (VNITŘNÍ)
 - NOVÝ STAV
 - OSA KOMUNIKACE
 - OBŘUBNÍK OP 2 - 300/200
 - OBŘUBNÍK OP 2 - 300/200 - snížený
 - OBŘUBNÍK OP 2 - 300/200 - přechodový
 - OBŘUBNÍK OP 7 - 120/250
 - VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
 - OBALOVÉ KŘIVKY VOZIDEL SKUPINY 3
- NOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:**
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ - NOVÁ
 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - NOVÉ
 - CHRÁNIČKA ELEKTRO NN
 - CHRÁNIČKA VO
 - DRENÁŽ PVC DN 100
 - NOVÁ CHRÁNIČKA HDPE 40
 - NOVÁ CHRÁNIČKA HDPE 40/34
- LEGENDA SYMBOLŮ:**
- TYČ ZNAK, INFO TABULE
 - LAMPA
 - DOPRAVNÍ ZNAČKA
 - PRIS
 - HUP
 - VSTUP
 - VRATA, VEJZD
 - TELEFONNÍ SLOUPEK
 - ŠOUPĚ - VODA
 - ŠOUPĚ - PLYN
 - ŠACHTA BEZ ROZLIŠENÍ
 - ŠACHTA HRANATÁ
 - ULIČNÍ VPUSŤ
 - HYDRANT POD/NADZEM
 - STROM BEZ ROZLIŠENÍ
- STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:**
- ELEKTRO NN ZEMNÍ - ČEZ DISTRIBUCE
 - ELEKTRO VN ZEMNÍ - ČEZ DISTRIBUCE
 - ELEKTRO NN ZEMNÍ - CHETES - PŘÍPOJKA PARKOMAT
 - SĐELOVACÍ KABEL ZEMNÍ OPTICKÝ - ČEZ ICT
 - KANALIZACE JEDNOTNÁ - CHEVAK
 - VODOVOD - CHEVAK
 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ ZEMNÍ
 - SĐELOVACÍ KABEL ZEMNÍ OPTICKÝ - CETIN
 - SĐELOVACÍ KABEL ZEM. METAL. NEZAM.- CETIN
 - SĐELOVACÍ KABEL NADZEMNÍ - CETIN
 - PLYNOVOD NTL - RWE DISTRIBUCE
 - PLYNOVOD STL - RWE DISTRIBUCE
 - ČD Telematika
 - SĐELOVACÍ KABEL ZEMNÍ OPTICKÝ - WIA
- ČLENĚNÍ OBJEKTŮ:**
- C.1 OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ
 - 101 - ZPEVNĚNÉ PLOCHY
 - C.3 - OBJEKTY VODOHOSPODÁŘSKÉ
 - 301 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE
 - C.4 - OBJEKTY VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
 - 431 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ


Poznámka č.1: Projektant upozorňuje zhotovitele stavby na to, aby stavbu vytyčovala stejná geodetická kancelář, která prováděla polohopisné a výškopisné zaměření v rámci předprojektové přípravy. Důvodem tohoto upozornění, je aby nedošlo k nesouladu navrženého a vytyčeného stavu použitím rozdílných polí a geodetických metod.

Poznámka č.2: PD předpokládá uložení inženýrských sítí dle ČSN 73 6005 "Prostorové uspořádání sítí". Autor PD nepřebírá zodpovědnost za případné kolize s inženýrskými sítěmi v případě, že toto zařízení nebude uloženo dle dle ČSN 73 6005 nebo jinak, než dle předaných zdrojů.

Poznámka č.3: Poklopy šachet, uličních vpustí, šoupata, hydranty a jiné armatury budou výškově upraveny do nové nivelety, v místech kolize s obrubou budou obruby přerušeny nebo v nich bude vyřiznut výklenek.

Poznámka č.4: V místech napojení na stávající stav budou nové konstrukce směřové i výškově napojeny plynule.

Poznámka č.5: Souřadnicový systém: S-JTSK Výškový systém: Bpv

 PROJEKČNÍ KANCELÁŘ		Bc. Michal Pašava Projektová činnost ve výstavbě Inženýrské, dopravní a gabionové stavby		<i>Otisk autorizačního razítka:</i>	
Projektant:		Zodpovědný projektant:		HIP projektant:	
dle profesí		dle profesí		Bc. Michal Pašava	
Kraj: Karlovarský		Mě Ú: Cheb			
Objednatel: Město Cheb, Náměstí Krále Jiřího 1/14, 350 20 Cheb					
Akce: Stavební úpravy komunikace v ulici Obrněné brigády a Valdštejnova, Cheb					
SO:					
Příloha: Koordinační situace stavby Větev B				Datum: 08/2017	
				Číslo zakázky: 2017-14	
				Měřítko: 1 : 250	
				Číslo přílohy: B.3	
Stupeň:				Paré číslo:	
DSP+PDPS					
Office: Březňova 18/13, 350 02 Cheb, mob. 774 406 860, email: info@idgpro.cz, www.IDGpro.cz - IČ: 737 94 775, DIČ: CZ8308311825					



MĚSTSKÝ ÚŘAD CHEB

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

Č. j. podané žádosti: 2017-14
Ze dne: 14.02.2018

Číslo jednací: MUCH 14826/2018
Číslo spisu: KSÚ 2042/2018
Vyřizuje: Ing. Kateřina Vebrová
E-mail: vebrova@cheb.cz
Telefon: 354 440 526

Cheb, dne: 22.03.2018

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. 2017-14 ze dne 14.02.2018, kterou podal Bc. Michal Pašava, Březinova 18/13, 350 02 Cheb, žadateli podle § 79 odst. 4 zákona o odpadech a ve smyslu § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) vydává

souhlasné závazné stanovisko bez podmínek k umístění a povolení stavby

nazvané „**Stavební úpravy komunikace v ulici Obrněné brigády a Valdštejnova, Cheb**“ z hlediska **nakládání s odpady** podle předložené projektové dokumentace z 08/2017 pro vydání stavebního povolení a provedení stavby (DSP), odpovědný projektant Bc. Michal Pašava, ČKAIT 0301379, č. zakázky 2017-14.

Jedná se o rekonstrukci stávajících zpevněných ploch, vymezení parkovacích stání a vysazení chodníkových ploch na ppč. 2360/2 a dalších v katastrálním území a obci Cheb, ul. Obrněné brigády a Valdštejnova. Podle uvedeného projektu, návrhu nakládání s odpady v průvodní zprávě, budou v rámci provádění stavby vznikat běžné stavební a demoliční odpady. Přehled předpokládaných druhů odpadů je uveden v přehledné tabulce vč. některých množství. Ve významném množství má vzniknout odpad 17 03 02 (286 t), 17 05 04 (99 t) a 17 01 01 (34 t). Množství ostatních vyjmenovaných odpadů není uvedeno s tím, že množství těchto odpadů není možné dopředu určit. Z nebezpečných odpadů má být vyprodukován pouze odpad 15 01 10, obaly obsahující zbytky nebezpečných látek nebo obaly těmito látkami znečištěné. Provedenou prohlídkou staveniště nebyly zjištěny žádné zdroje nebezpečných odpadů či znečištění stávajících konstrukcí. Odpady z realizace stavby se navrhuje shromažďovat odděleně dle jednotlivých druhů a kategorií ve skladových kontejnerech tak, aby nenarušovaly životní prostředí a vzhled okolí stavby. Vzniklé odpady mají být předány pouze do zařízení k nakládání s odpady, která provozují k tomu oprávněné osoby podle zákona o odpadech, tj. do zařízení ke sběru, výkupu, využívání, příp. odstraňování odpadů. Vytěžené materiály, u kterých to bude možné, se navrhuje zpětně použít (mimo režim nakládání s odpady). Jedná se o výkopovou zeminu a štěrky. Odpady se navrhuje předávat přednostně k využití prostřednictvím recyklačních středisek (asfalty, betony atp.) či sběren druhotných surovin (obaly, odřezky různých hmot atd.). O produkci a nakládání s odpady má být vedena předepsaná evidence.

Dle uvedených skutečností se jedná o stavbu, při jejíž realizaci budou produkovány běžné stavební a demoliční odpady. Posuzovaný návrh nakládání s odpady vychází z platné legislativy a je v souladu s povinnostmi vyplývajícími ze zákona o odpadech a jeho prováděcích předpisů. Tomuto návrhu musí odpovídat také zásady organizace výstavby.

Závazné stanovisko se vydává bez stanovení zvláštních podmínek pro umístění a povolení stavby. Stavbu lze realizovat na základě podmínek vycházejících přímo z obecně platných právních předpisů.

Vydání závazného stanoviska vychází z ustanovení § 4 odst. 2 písm. a) stavebního zákona č. 183/2006 Sb. v platném znění. Závazné stanovisko se vydává 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 16.02.2018 doručena shora uvedená žádost o vydání závazného stanoviska podle zákona o odpadech k předkládanému stavebnímu záměru. Investorem stavby je město Cheb. V průběhu vyřizování žádosti žadatel předkládaný projekt dále doplňoval a konečné znění projektu předložil MěÚ Cheb dne 21.03.2018.

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. Projednávanou 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 Šinka
vedoucí odboru stavebního a ŽP

MĚSTSKÝ ÚŘAD CHEB
odbor stavební
a životního prostředí

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)