



Spolufinancováno Evropskou unií

Nástroj pro propojení Evropy

Projekt „ETCS Plzeň (mimo) - Cheb“ je spolufinancovaný EU z programu Nástroj pro propojení Evropy (CEF).

Za tuto publikaci odpovídá pouze její autor. Evropská unie nenese odpovědnost za jakékoli využití informací v ní obsažených.

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

±0,000 = xxx,xx m n. m.

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

Investor:



Správa železniční dopravní cesty, s.o.
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1

Stavební správa západ se sídlem v Praze
Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Generální projektant:



SUDOP PRAHA a.s.
Olšanská 1a, 130 80 Praha 3
tel.: +420 267 094 111
e-mail: praha@sudop.cz

Hlavní inženýr projektu:

ING. MARTIN ŠTROF

Garant profese:

ING. MARTIN ŠTROF

Středisko:

ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY

Vedoucí střediska:

ING. MARTIN RAIBR

Odpovědný projektant SO, IO, PS:

ING. MARTIN ŠTROF

Vypracoval:

ING. MARTIN ŠTROF

Kontroloval:

ING. OLDŘICH HORA

Název akce:

ETCS PLZEŇ (MIMO) - CHEB

Číslo smlouvy:

16 310 208

Projektový stupeň:

PD

Část:

**DOKLADY
DOKLADY Z PROJEDNÁNÍ SE SPRÁVCI INŽ. SÍTÍ**

Datum:

02/2018

Číslo části:

H.2

Vyjádření existence sítí

16.310.208

stavba: "ETCS Plzeň(mimo) - Cheb"

	Správce sítí	žádost		Vyjádření			Výskyt sítí
		datum odeslání	způsob	ze dne	č.j.	postoj	
1	Česká telekomunikační infrastruktura a.s. (CETIN) Olšanská 2681/6 130 00 Praha 3	12.10.2017	@	12.10.2017 12.10.2017	740168/17 740222/17	vyjádření k existenci sítí vyjádření k existenci sítí	ano ano
2	T-mobile CR a.s. Tomíčková 2144/1 148 00 Praha 4	12.10.2017	@	12.10.2017	35555/17, 35556/17, 35557/17, 35558/17, 35559/17, 35560/17, 35561/17, 35568/17, 35569/17, 35570/17	vyjádření k existenci sítí	ano
3	Vodafone CR a.s. náměstí Junkových 2 Praha 5	12.10.2017	@	12.10.2017 12.10.2017	MW000007061858379 MW000007062558388	souhlas se stavbou s podmínkami souhlas se stavbou	ano ne
4	UPC ČR v zast.Infotel.r.o. Doubravská 1615 Teplice	12.10.2017	@	12.10.2017 12.10.2017	A2674/2017 A2675/2017	vyjádření k existenci sítí vyjádření k existenci sítí	ano ano
5	Dial Telecom a.s. Křížíkova 237/36a Praha 8	12.10.2017	@	12.10.2017 12.10.2017	CR528683 CR528727	souhlas se stavbou s podmínkami souhlas se stavbou	ano ne
6	Optiline a.s. v zastoupení SITEL s.r.o. Nad Elektrárnou1526/45 Praha 106 00	12.10.1027	@	19.10.2017	1411701487	vyjádření k existenci sítí	ne
7	České Radiokomunikace, a.s. Skokanská 2117/1 169 00 Praha 6	12.10.2017	@	19.10.2017	UPTS/OS/180004/2017	souhlas se stavbou	ne
8	NET4GAS, s.r.o. Na Hřebenech II 1718/8 140 21 Praha 4	13.10.2017	poštou	1.11.2017	8796/17/OVP/Z	vyjádření k existenci sítí	ano
9	ČEZ Telco pro Services Duhová 1531 140 00 Praha	23.10.2017	e-mail	26.10.2017	017-25-PR9	sdělení	ano
10	ČEZ Distribuce a.s. Teplická 874/8 405 02 Děčín-Podmokly IV	20.7.2017	@	20.7.2017	č.j. 0100777324	vyjádření	
11	ČEPS, a.s. Elektrárenská 774/2 101 52 Praha 10	12.10.2017	@	27.10.2017	425/14710/27.10.2017/Ho	vyjádření k existenci sítí	ano
12	CHETES s.r.o. Pelhřimovská 1			19.10.2017	bez zn.	vyjádření k existenci sítí	ano

	Cheb	13.10.2017	poštou				
13	Vodárny a kanalizace Karlovy Vary, a.s. Studentská 328/64 360 07 Karlovy Vary	13.10.2017	poštou	3.11.2017	04/031117	vyjádření k existenci sítí	ano
14	Itself s.r.o. Pálavské náměstí 4343/11 628 00 Brno	13.10.2017	poštou	14.11.2017	17/004970	vyjádření k existenci sítí	ano
15	Ředitelství silnic a dálnic ČR Hřimalého 37 320 25 Plzeň	13.10.2017	poštou	23.10.2017	6766/17-33200/26-O/Hu	vyjádření k existenci sítí	ne
16	VODÁRNA PLZEŇ a.s. Malostranská 2 317 68 Plzeň	13.10.2017	poštou	6.11.2017	K1365/11/17	vyjádření k existenci sítí	ano
17	CHEVAK Cheb a.s. Tršnická 4/11 Cheb	19.10.2017	8 částí portál	25.10.2017	žádost č.20172051	vyjádření k existenci sítí	ano
18	Chodovar s.r.o. Pivovarská 107 Chodová Planá	12.10.2017	@	23.10.2017	bez zn.	vyjádření k existenci sítí	ano
19	Západočeská kabelová televize s.r.o. Dobrovského 180/15 Mariánské Lázně	12.10.2017	@	24.10.2017	bez zn.	vyjádření k existenci sítí	ne
20	TaNET s.r.o. Vilémovská 1602 Tachov	12.10.2017	@	12.10.2017	1710004	vyjádření k existenci sítí	ano
21	TEREA Cheb s.r.o. Májová 588/33 Cheb	12.10.2017	@	25.10.2017	ES000264/2017	vyjádření k existenci sítí	ne
22	Telco pro Services Teplická 874/8 405 02 Děčín-Podmokly IV	23.10.2017	e-mail	26.10.2017 26.10.2017	0200667723 0200667741	vyjádření k existenci sítí - 1.část vyjádření k existenci sítí - 2.část	ano ano
23	Českomoravská distribuce s.r.o. Fráni Šrámka 1217/7 České Budějovice	12.10.2017	@	12.10.2017	10083277	vyjádření k existenci sítí	ne
24	Pils Free Tachovská 41 Plzeň	12.10.2017	@	19.10.2017	bez zn.	vyjádření k existenci sítí	ne
25	Správa informačních technologií města Plzně, p.o. Dominikánská 4 301 00 Plzeň	12.10.2017	@	23.10.2017	11525-2017	vyjádření k existenci sítí	ano
26	Optiline a.s. v zastoupení SITEL s.r.o. Příkop 843/4 602 00 Brno	12.10.1027	@	27.10.2017	1411702244	vyjádření k existenci sítí souhlas se stavbou s podmínkami	ano
27	Plzeňské městské dopravní podniky a.s.			26.10.2017	1907/ÚDC/VRPPMDP/17	vyjádření k existenci sítí	ano

	Denisovo nábřeží 920/12 Plzeň	12.10.201	@				
28	České dráhy, a.s. Regionální správa majetku Hradec Králové Riegrovo náměstí 914 500 02 Hradec Králové	21.7.2017	poštou	4.8.2017	1400/2017	vyjádření k existenci sítí	ano
29	ČD-Telematika a.s. Koterovská 1 301 00 Plzeň	13.10.2017	poštou	27.11.2017 1.3.2018	13315/2017-O bez zn.	vyjádření k existenci sítí vyjádření k existenci sítí	ano ano

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: 740168/17

Číslo žádosti: 0117 997 458

Důvod vydání Vyjádření: Územní řízení k rozhodnutí - o umístění stavby, - o změně využití území, - o změně stavby

Platnost tohoto Vyjádření končí dne: 12. 10. 2019.

Žadatel	SUDOP PRAHA a.s., kontaktní osoba: SUDOP PRAHA a.s. , Špitálské náměstí 3517/1a, Ústí nad Labem, 40001	
Stavebník	SŽDC a.s., Dlážďená 1003/7, Praha, 11000	
Název akce	ETCS Plzeň (mimo) - Cheb	
Zájmové území	Okres	Cheb, Tachov
	Obec	Cheb, Dolní Žandov, Františkovy Lázně
	Kat. území / č. parcely	Svojšín; Rebrův; Nynkov; Holyně u Svojšína; Stříbro; Milíkov u Stříbra; Vysoké Sedliště; Vížka; Planá u Mariánských Lázní; Pavlovice nad Mží; Ošelín; Ústí nad Mží; Kočov; Vrbice u Stříbra; Kladruba u Stříbra; Chodová Planá; Holubín; Dolní Kramolín; Záhoří u Černošína; Lázně u Černošína; Brod nad Tichou; Damnov; Valy u Mariánských Lázní; Stará Voda u Mariánských Lázní; Úšovice; Stanoviště u Mariánských Lázní; Mariánské Lázně; Chotěnov u Mariánských Lázní; Stebnice; Mechová; Lipová u Chebu; Horní Lázně u Lipové; Doubrava u Lipové; Dolní Lázně u Lipové; Lázně Kynžvart; Strážov u Chebu; Podhrad; Cheb; Háje u Chebu; Dřevnice u Chebu; Dlouhé Mosty; Salajna; Horní Žandov; Dolní Žandov; Brtná u Dolního Žandova

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

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

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

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

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

Číslo jednací: 740168/17

Číslo žádosti: 0117 997 458

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 - Josef Dobeš, e-mail: josef.dobes@cetin.cz nebo Šárka Huková, e-mail: sarka.hukova@cetin.cz nebo

(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.*
- Informace k vytyčení *SEK*
- Další přílohy (specifikace, počet listů atp.)

1:1000 Výřez z digitální dokumentace *SEK* 50x A3

1:50000 Přehledka 2x A2

Číslo jednací: 740168/17

Číslo žádosti: 0117 997 458

Vyjádření vydala společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* dne: 12. 10. 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 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.

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 zřízovat 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: 602 402 494 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, koordináční 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 podvrťů a protlaků ve vzdálenosti menší než 1,5 m od kabelovodu.

Příloha k *Vyjádření* 740168/17

Číslo žádosti: 0117 997 458

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

Česká telekomunikační infrastruktura a.s. - středisko Čechy západ

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

IČ: 04084063

DIČ: CZ04084063

kontakt: tel: 238462038 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

ARANE 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

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

se sídlem: 5.května 16, 252 41 Dolní Břežany - pobočka Ledce, Ledce 324, 330 14 Ledce

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

SUPTel a.s.

se sídlem: Hřbitovní 1322/15, 312 16 Plzeň

IČ: 25229397

DIČ: CZ25229397

kontakt: Martina Zaklová, tel.: 377433320, mobil: 724635340, e-mail: zaklova@suptel.cz

TAPAS spol. s r.o.

se sídlem: Katovická 175, 386 01 Strakonice

IČ: 63887347

DIČ: CZ63887347

kontakt: Oldřich Franta, mobil: 602109688, Dušan Kubeš, mobil: 602601240, e-mail: info@tapasstrakonice.cz

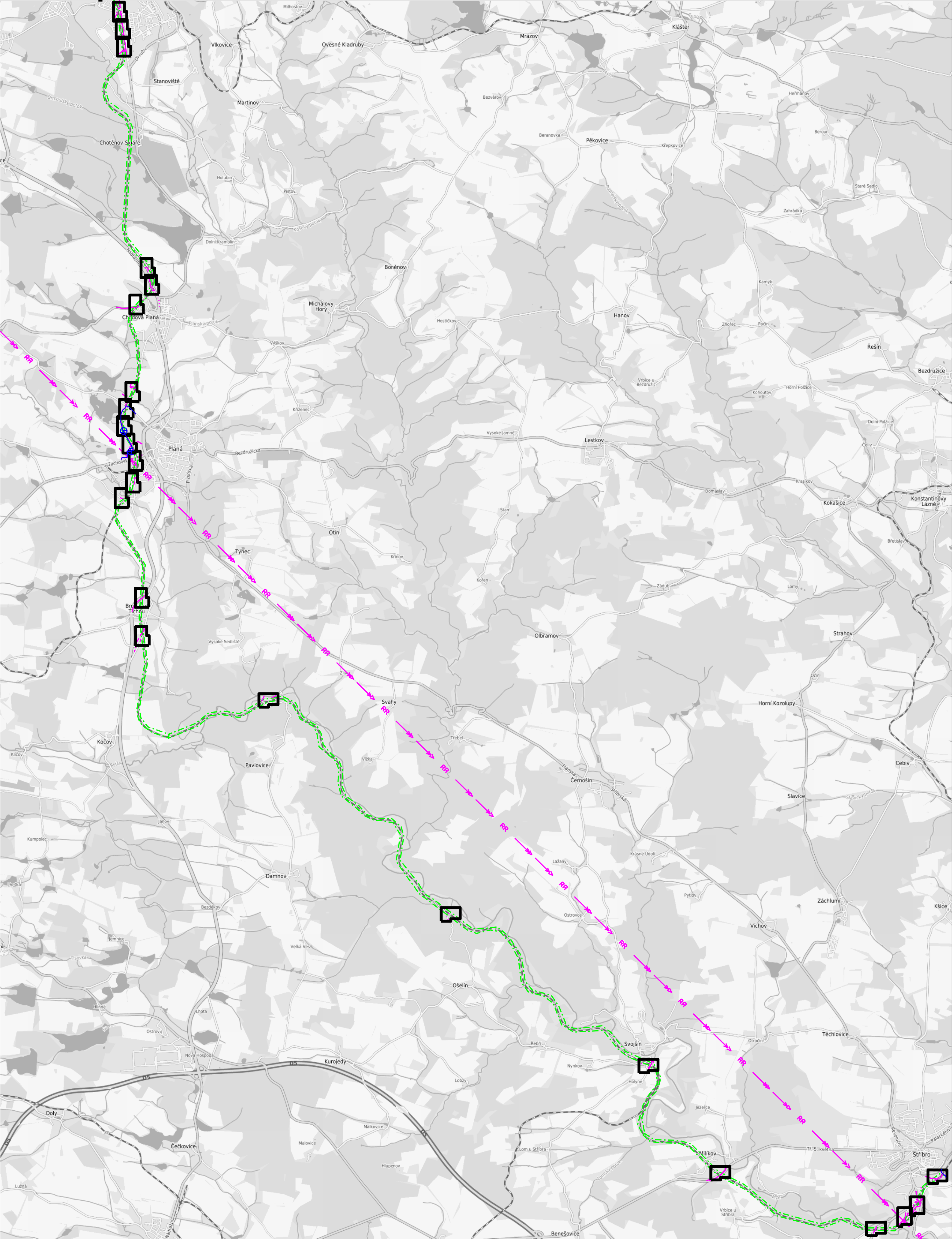
Watecom s.r.o.

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

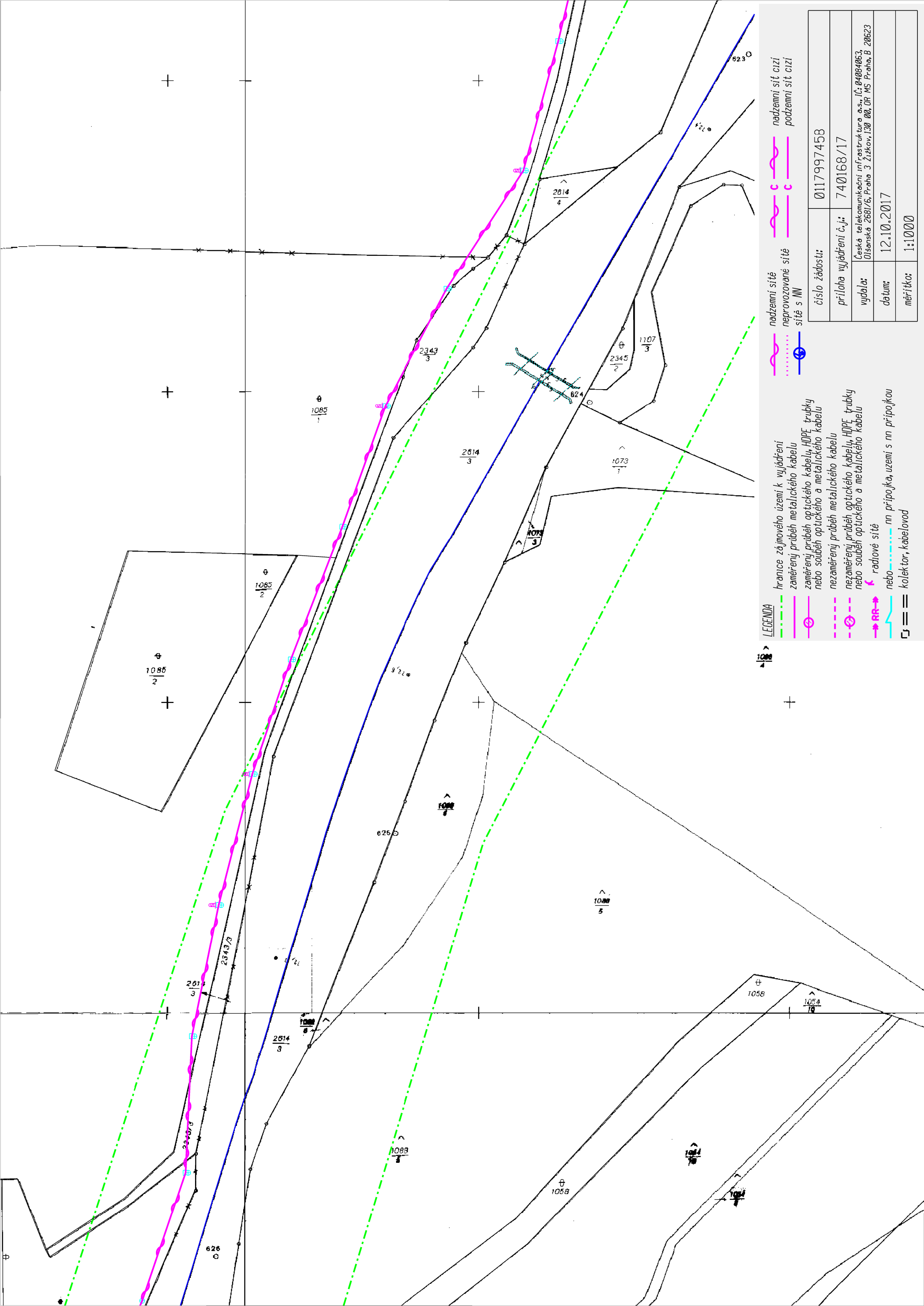
IČ: 27200175

DIČ: CZ 27200175

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



číslo žádosti: 0117997458	<div>LEGENDA</div> <div>— · — · — hranice zájmového území k vyjádření</div>	<div><div><div>—</div> zaměřený průběh metalického kabelu</div><div><div>— ⊙ —</div> zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu</div><div><div>--- ⊙ ---</div> nezaměřený průběh metalického kabelu</div><div><div>--- ⊙ ---</div> nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu</div><div><div>— ⊙ —</div> nadzemní síť cizí</div></div> <div><div>·····</div> neprovozované</div> <div><div>→ RR →</div> rádiové sítě</div> <div><div>— ⊙ —</div> nadzemní sítě</div> <div><div>— ⊙ —</div> sítě s NN</div> <div><div>— ⊙ —</div> podzemní síť cizí</div>
---------------------------	---	--

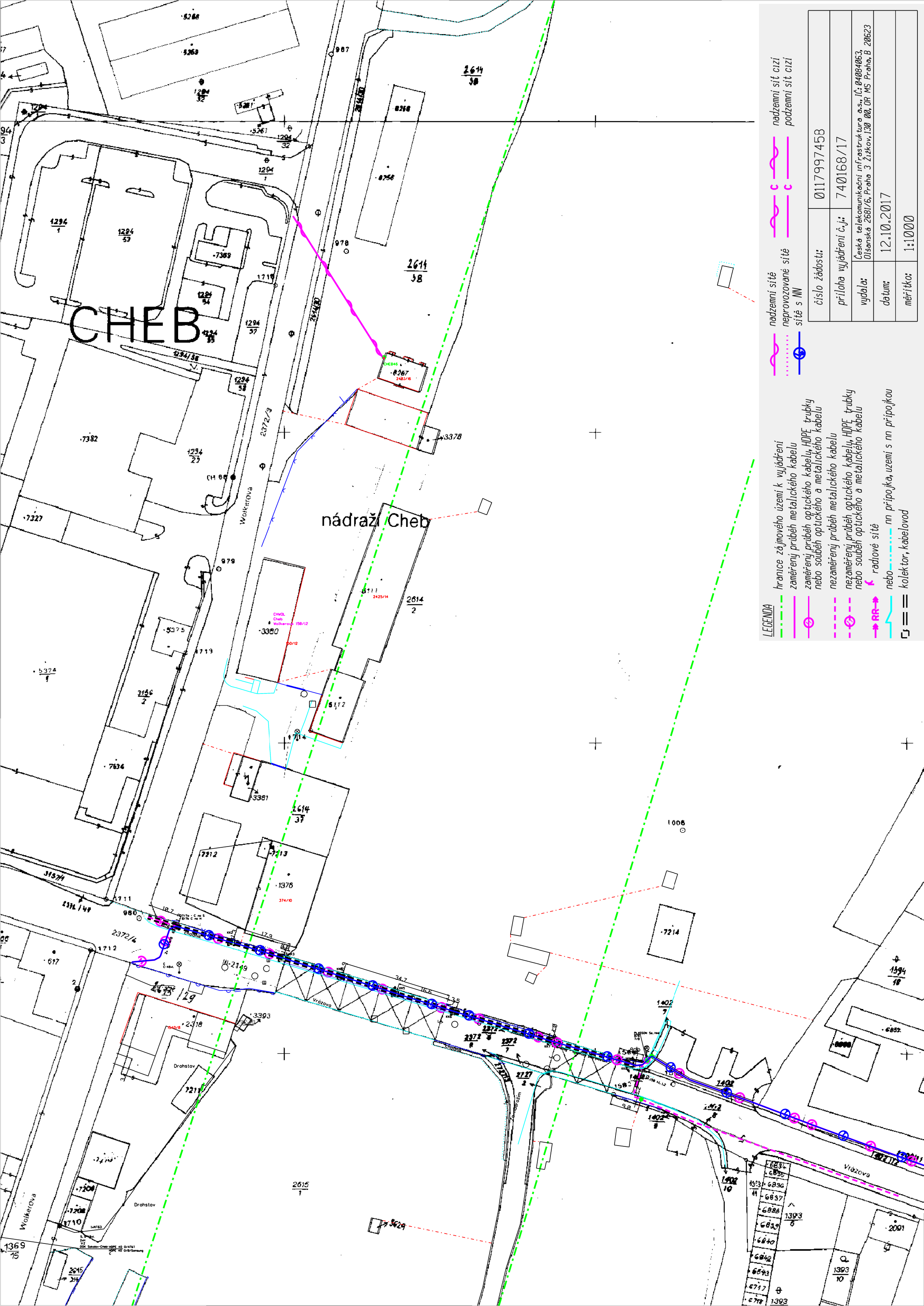


LEGENDA

- hranice zájmového území k vyjádření
- zaměřený průběh metalického kabelu
- zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- nezaměřený průběh metalického kabelu
- nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- radiové síť
- nn přípojka, uzemí s nn přípojkou
- kollektor, kabelovod

- nadzemní síť
- nadzemní síť cizí
- neprovazované síť
- síť s NN
- podzemní síť cizí

číslo žádosti:	0117997458
příloha vyjádření č.j.:	740168/17
vydala:	Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IČ: 04004063, Olšanská 2681/6, Praha 3 Žitkov, 130 00, OR MS Praha, B 20623
datum:	12.10.2017
měřítko:	1:1000



CHEB

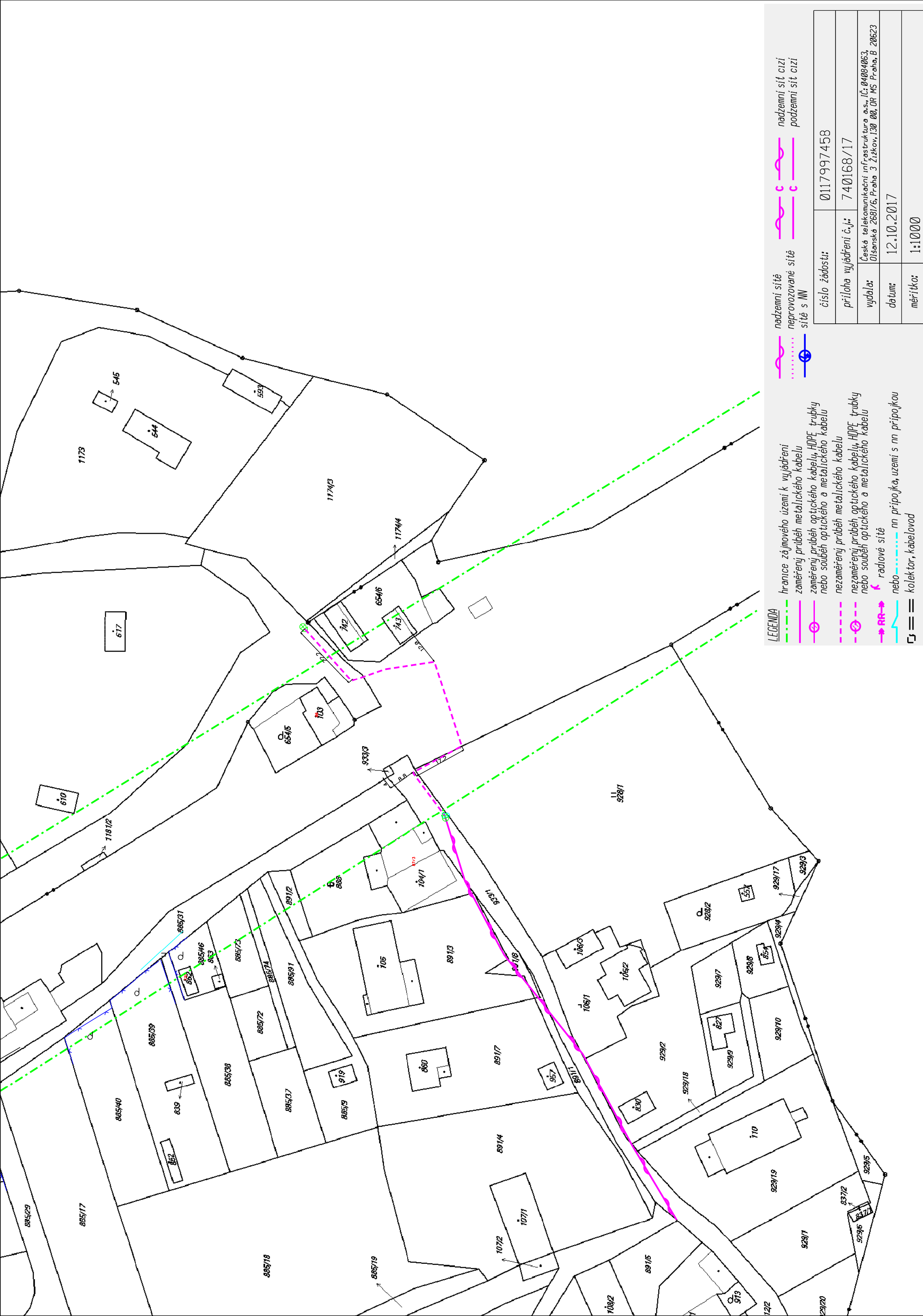
nádraží Cheb

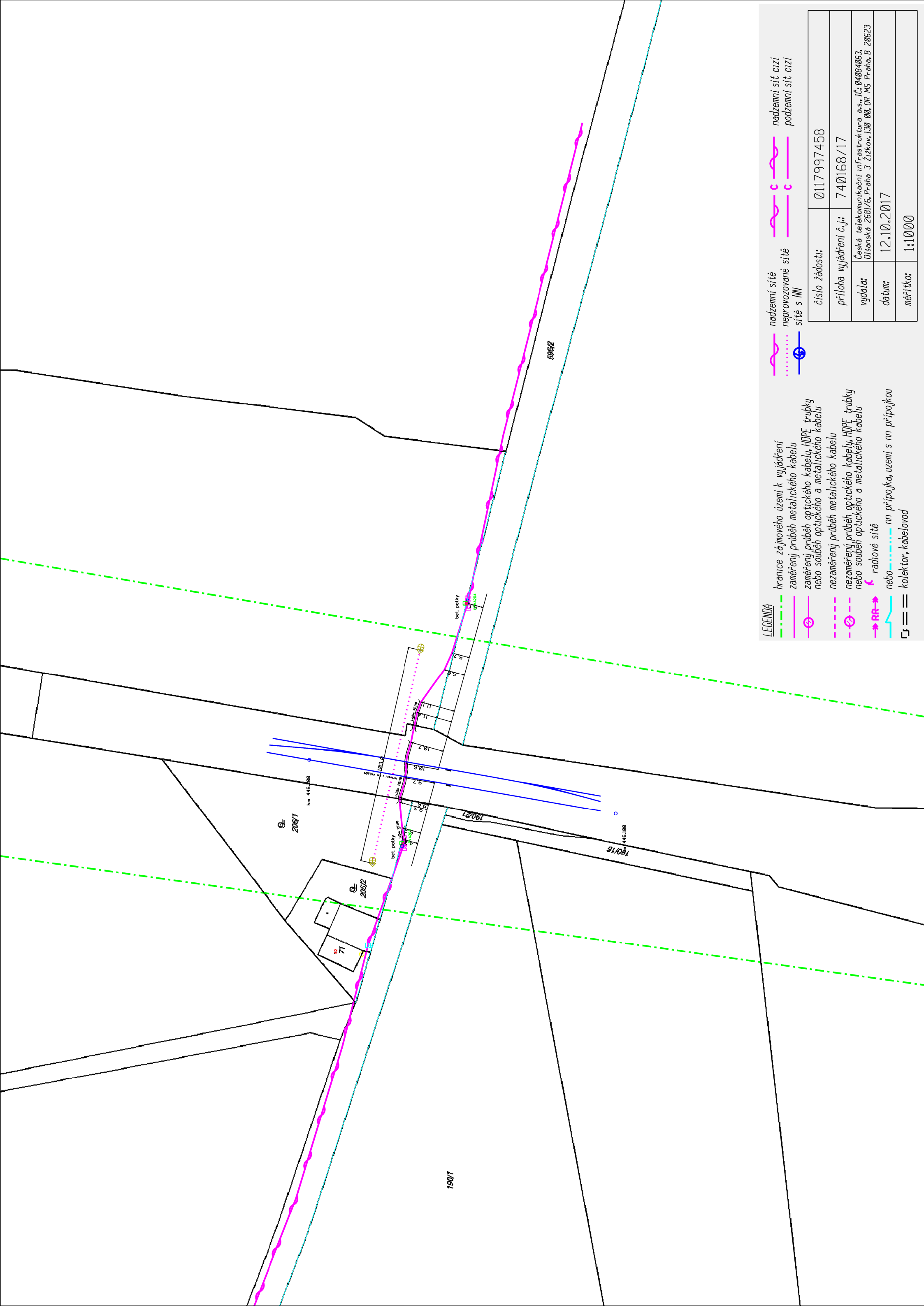
LEGENDA

- hranice zájmového území k vyjádření
- zaměřený průběh metalického kabelu
- zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- nezaměřený průběh metalického kabelu
- nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- radiové síť
- nebo nn přípojka, území s nn přípojkou
- kollektor, kabelovod

- nadzemní síť
- nadzemní síť cizí
- neprovazované síť
- síť s NW
- podzemní síť cizí

číslo žádosti:	0117997458
příloha vyjádření č.j.:	740168/17
vydala:	Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IČ: 04004063, Olšanská 2681/6, Praha 3 Žitkov, 130 00, OR MS Praha, B 20623
datum:	12.10.2017
mřítko:	1:1000



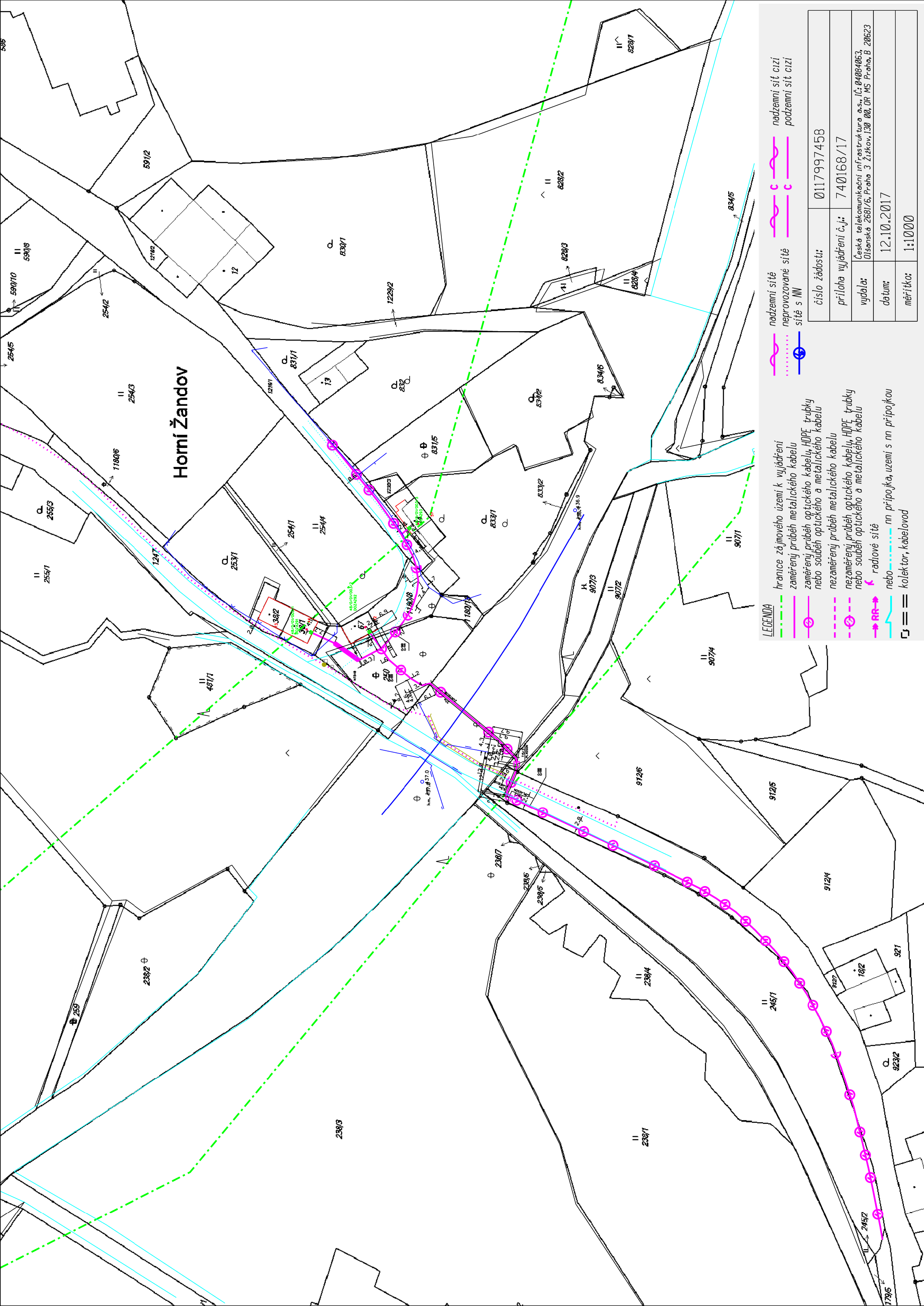


LEGENDA

- hranice zájmového území k vyjádření
- zaměřený průběh metalického kabelu
- zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- nezaměřený průběh metalického kabelu
- nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- radlové síť
- nn přípojka, území s nn přípojkou
- kolektor, kabelovod

- nadzemní síť
- nadzemní síť cizí
- neprovozované síť
- podzemní síť cizí
- síť s NW

číslo žádosti:	0117997458
příloha vyjádření č.j.:	740168/17
vydala:	Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IČ: 04004063, Olšanská 2681/6, Praha 3 Žitkov, 130 00, OR MS Praha, B 20623
datum:	12.10.2017
měřítko:	1:1000



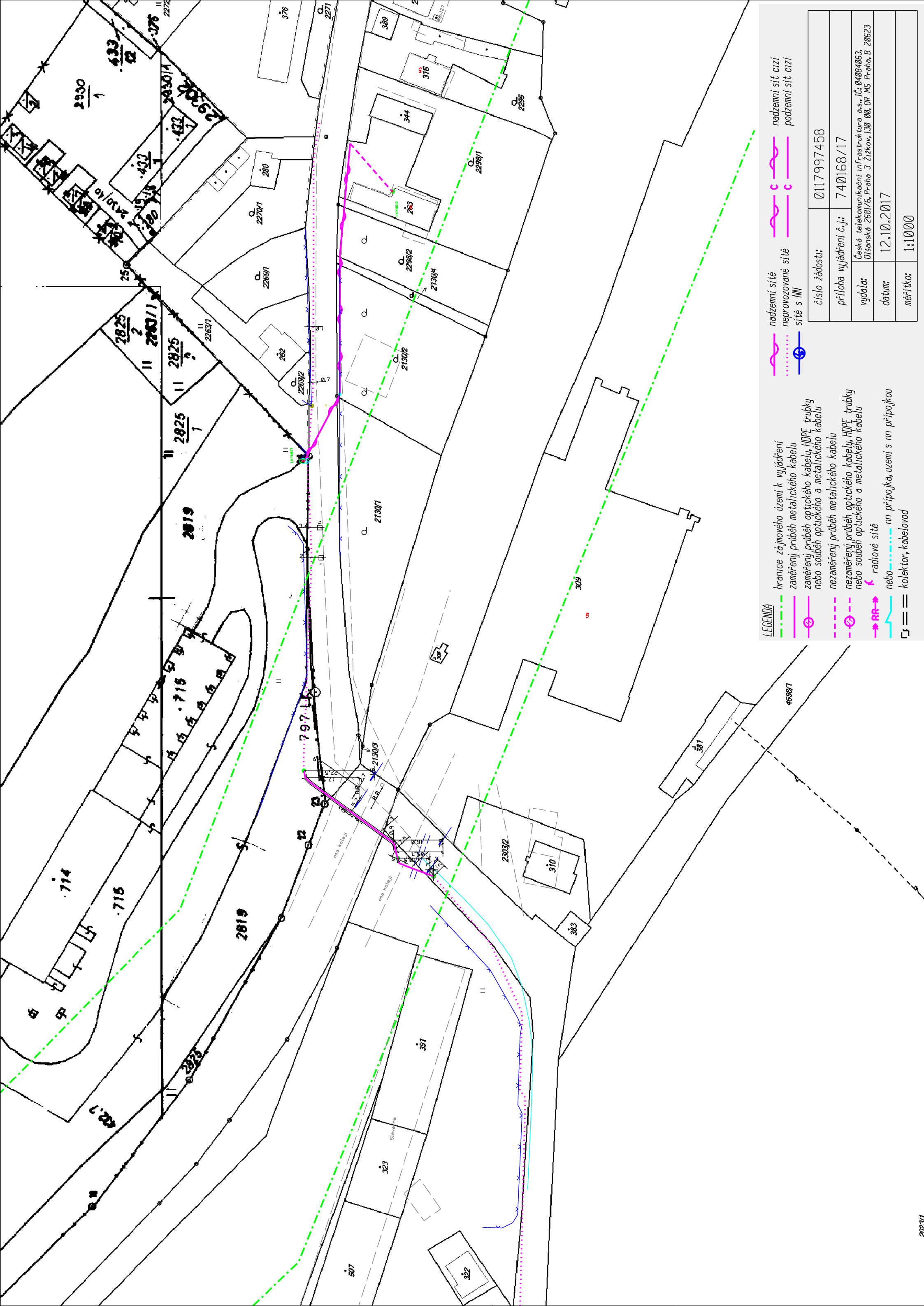
Horní Žandov

LEGENDA

- hranice zájmového území k vyjádření
- zaměřený průběh metalického kabelu
- zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- nezaměřený průběh metalického kabelu
- nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- radlové síť
- nn přípojka, území s nn přípojkou
- == kolektor, kabelovod

- nadzemní síť
- nadzemní síť cizí
- neprovázané síť
- podzemní síť cizí
- síť s NN

číslo žádosti:	0117997458
příloha vyjádření č.j.:	740168/17
vydala:	Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IČ: 04004063, 015anská 2681/6, Praha 3 Žitkov, 130 00, OR MS Praha, B 20623
datum:	12.10.2017
mřítko:	1:1000

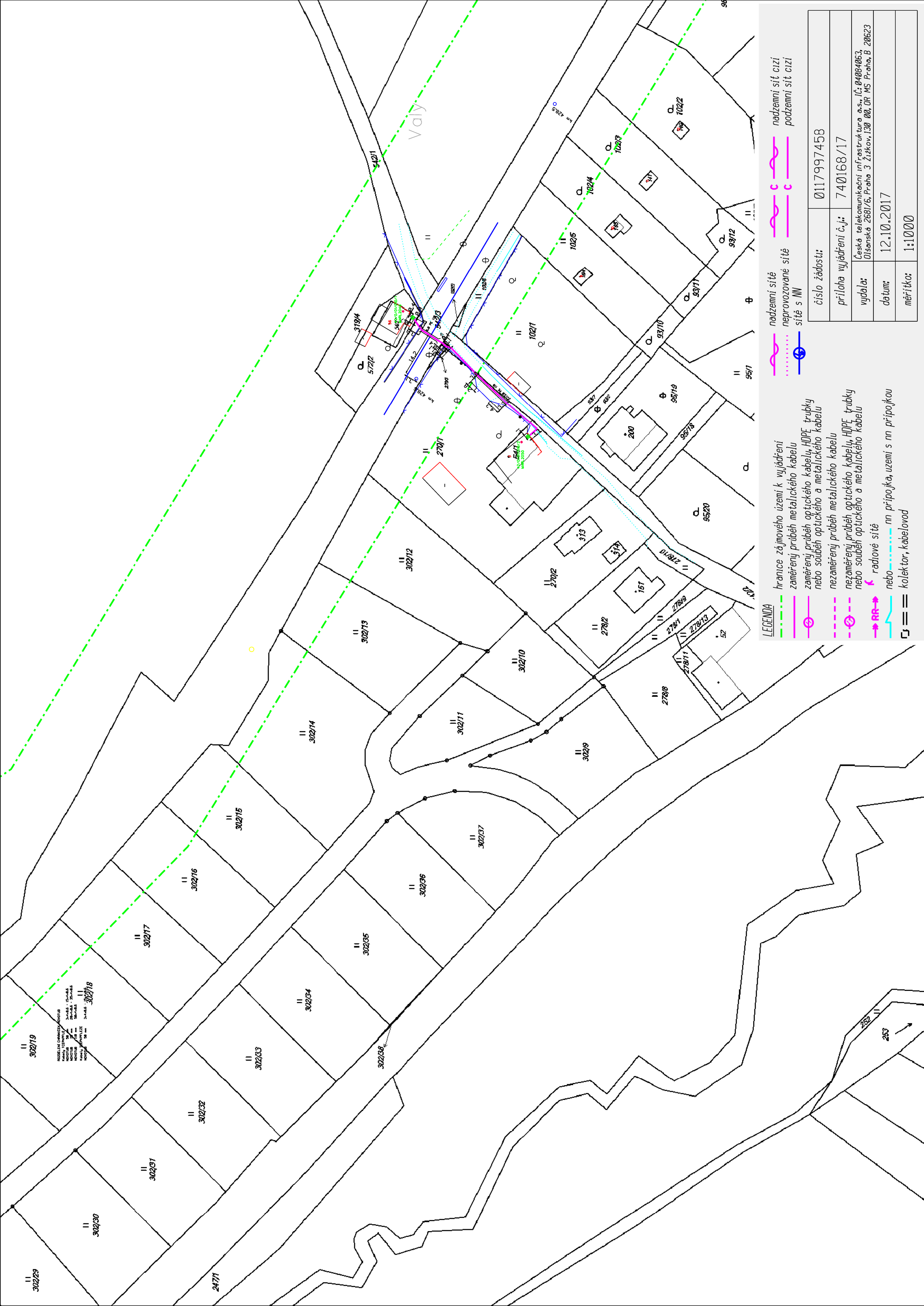


LEGENDA

- hranice zájmového území k vyjádření
- zaměřený průběh metalického kabelu
- zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- nezaměřený průběh metalického kabelu
- nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- radlové síť
- nn přípojka, území s nn přípojkou
- kolektor, kabelovod

- nadzemní síť
- nadzemní síť cizí
- neprovozované síť
- síť s NN
- podzemní síť cizí

číslo žádosti:	0117997458
příloha vyjádření č.j.:	740168/17
vydala:	Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IČ: 04004063, Olšanská 2681/6, Praha 3 Žitkov, 130 00, OR MS Praha, B 20623
datum:	12.10.2017
měřítko:	1:1000

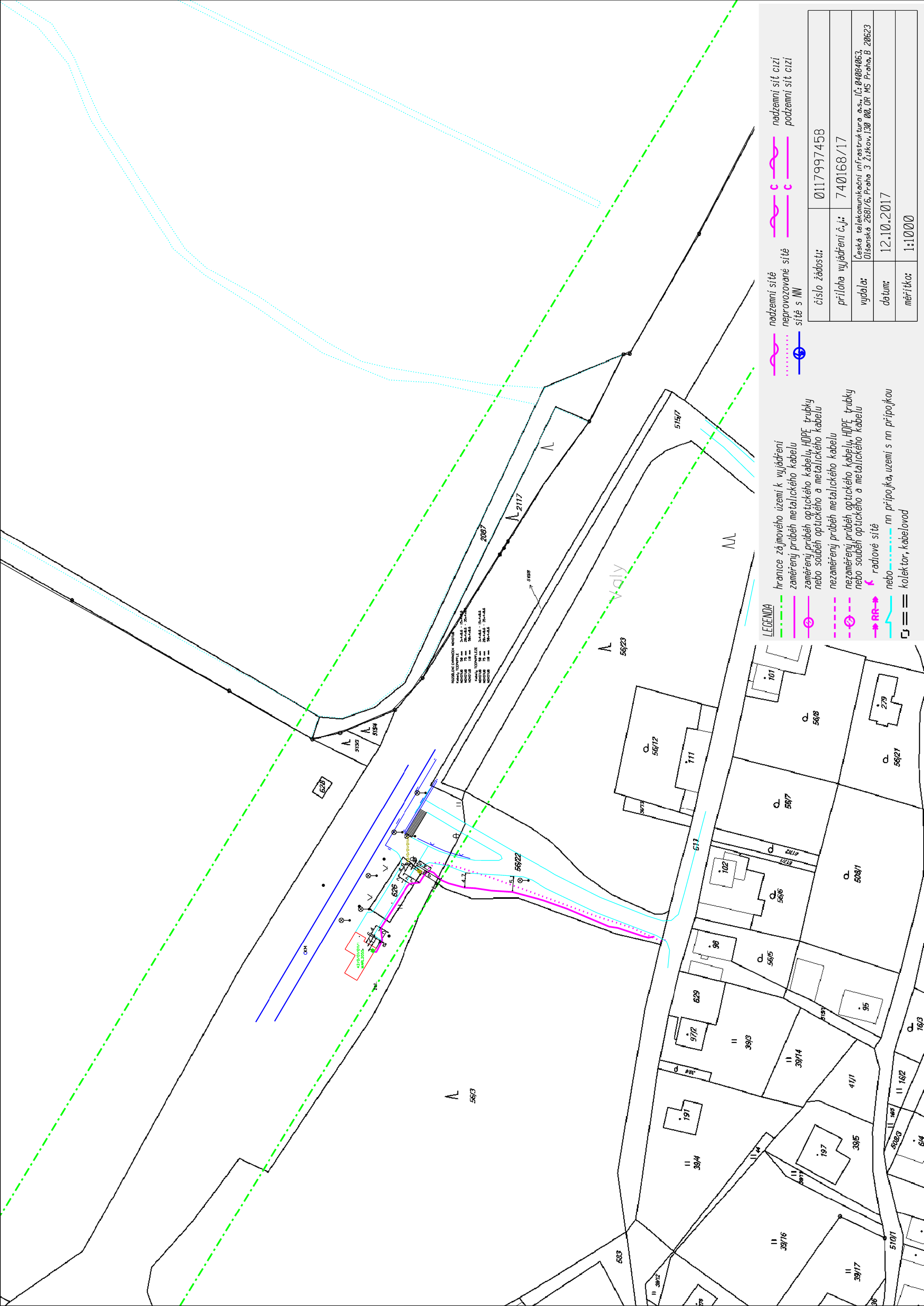


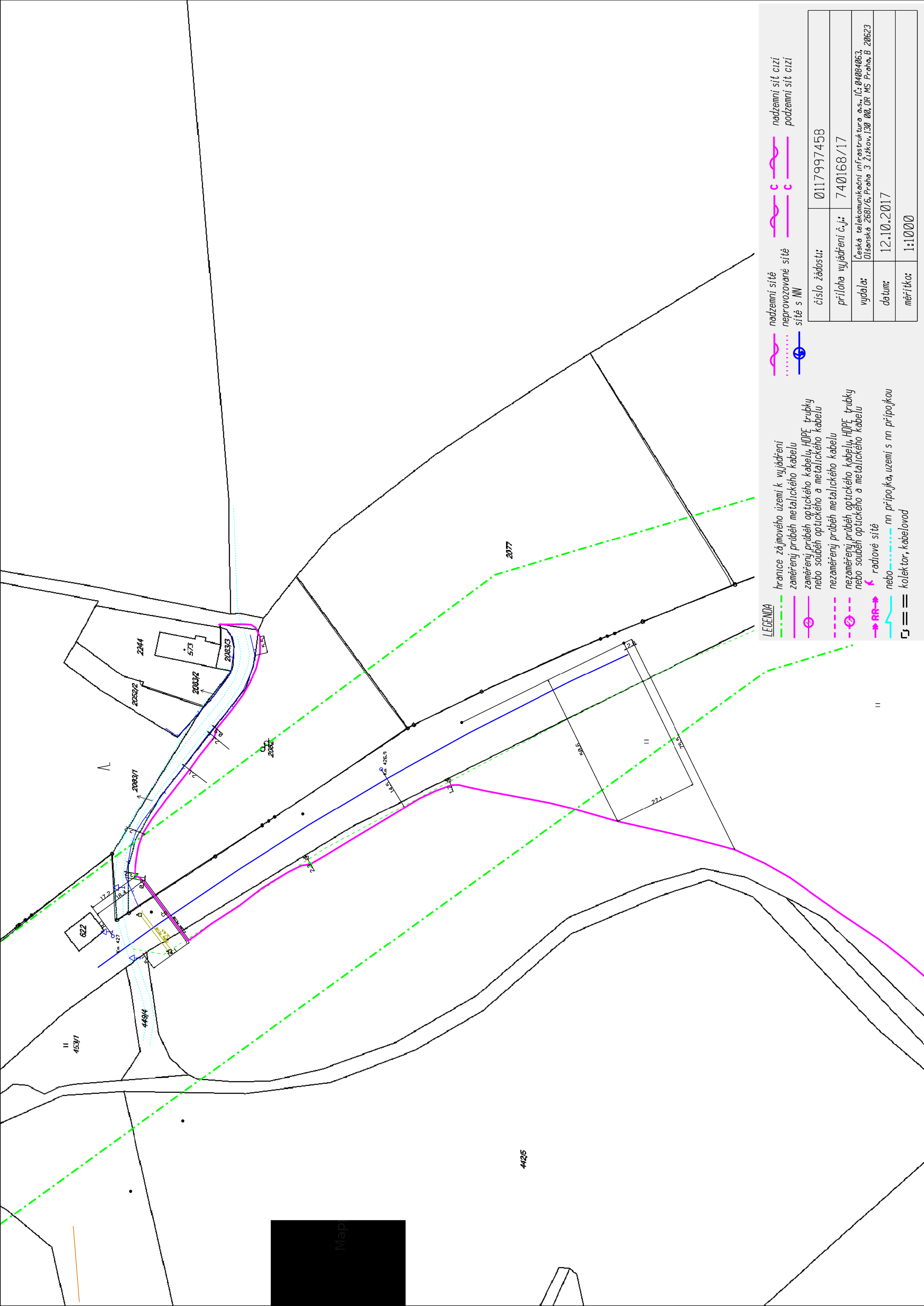
LEGENDA

- hranice zájmového území k vyjádření
- zaměřený průběh metalického kabelu
- zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- nezaměřený průběh metalického kabelu
- nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- radiové sítě
- nn přípojka, uzemi s nn přípojkou
- kolektor, kabelovod

- nadzemní sítě
- nadzemní sítě cizí
- podzemní sítě
- podzemní sítě cizí
- sítě s NN

číslo žádosti:	0117997458
příloha vyjádření č.j.:	740168/17
vydala:	Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IČ: 04004063, Olšanská 2681/6, Praha 3 Žitkov, 130 00, OR MS Praha, B 20623
datum:	12.10.2017
měřítko:	1:1000





LEGENDA

hranice zájmového území k vyjádření

zaměření průběh metalického kabelu

zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
nebo souběh optického a metalického kabelu

nezaměřený průběh metalického kabelu

nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
nebo souběh optického a metalického kabelu

radiové síť

nebo nn přípoika, uzemi s nn přípoikou

kojektor. kabelovod

nādzemni sītē

neprovázované

- site s NW

číslo žánru

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

příloha

vidala:

1	2
---	---

datum:

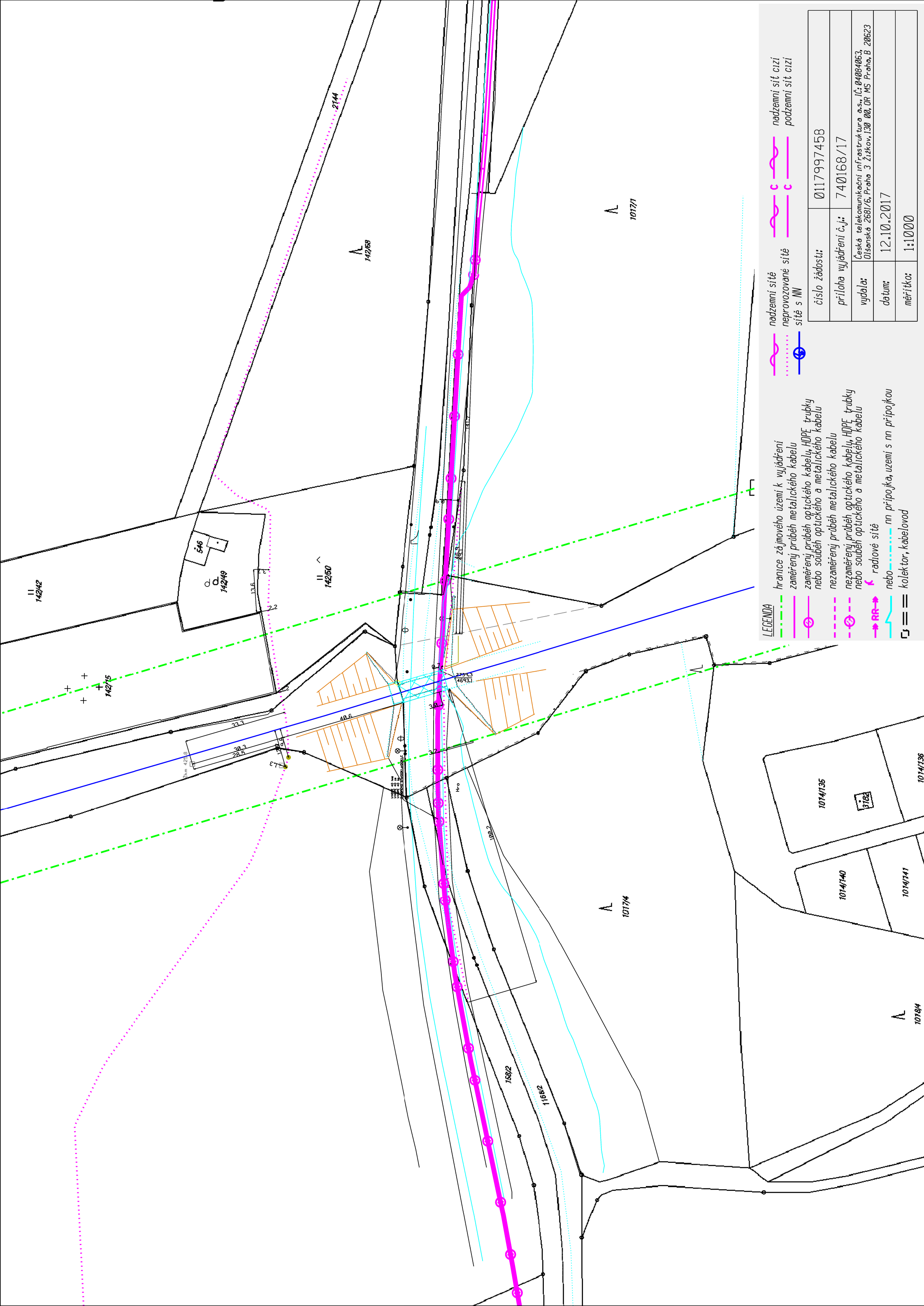
číslo žádosti:	0117997458
----------------	------------

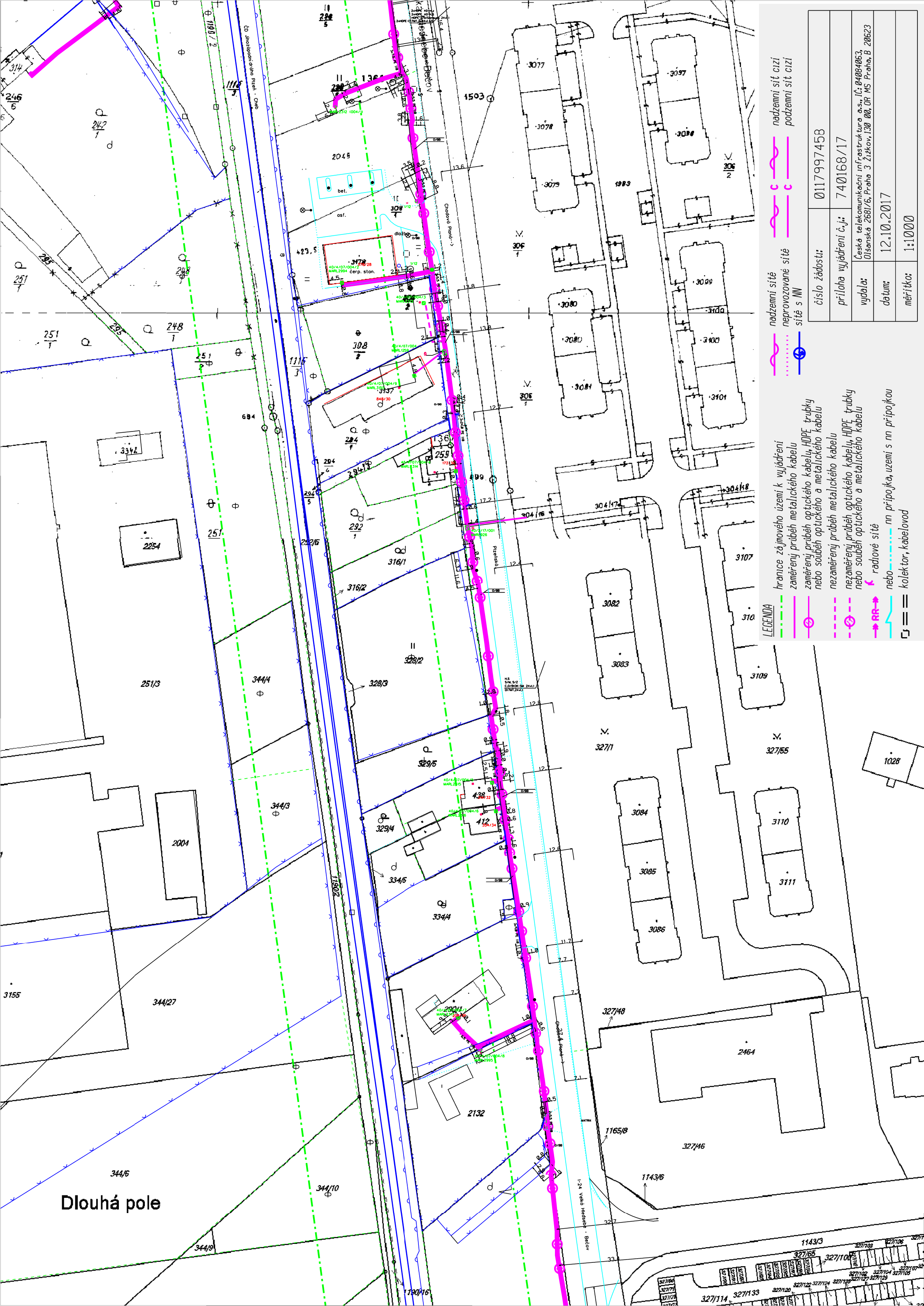
príloha vyjadrení č.j.:	740168/17
-------------------------	-----------

vydala: Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IČ: 04084063,
Olšanská 2681/6, Praha 3 Žižkov, 130 00, OR MS Praha, B 20623

datum:	12.10.2017
--------	------------

merítko:	1:1000
----------	--------



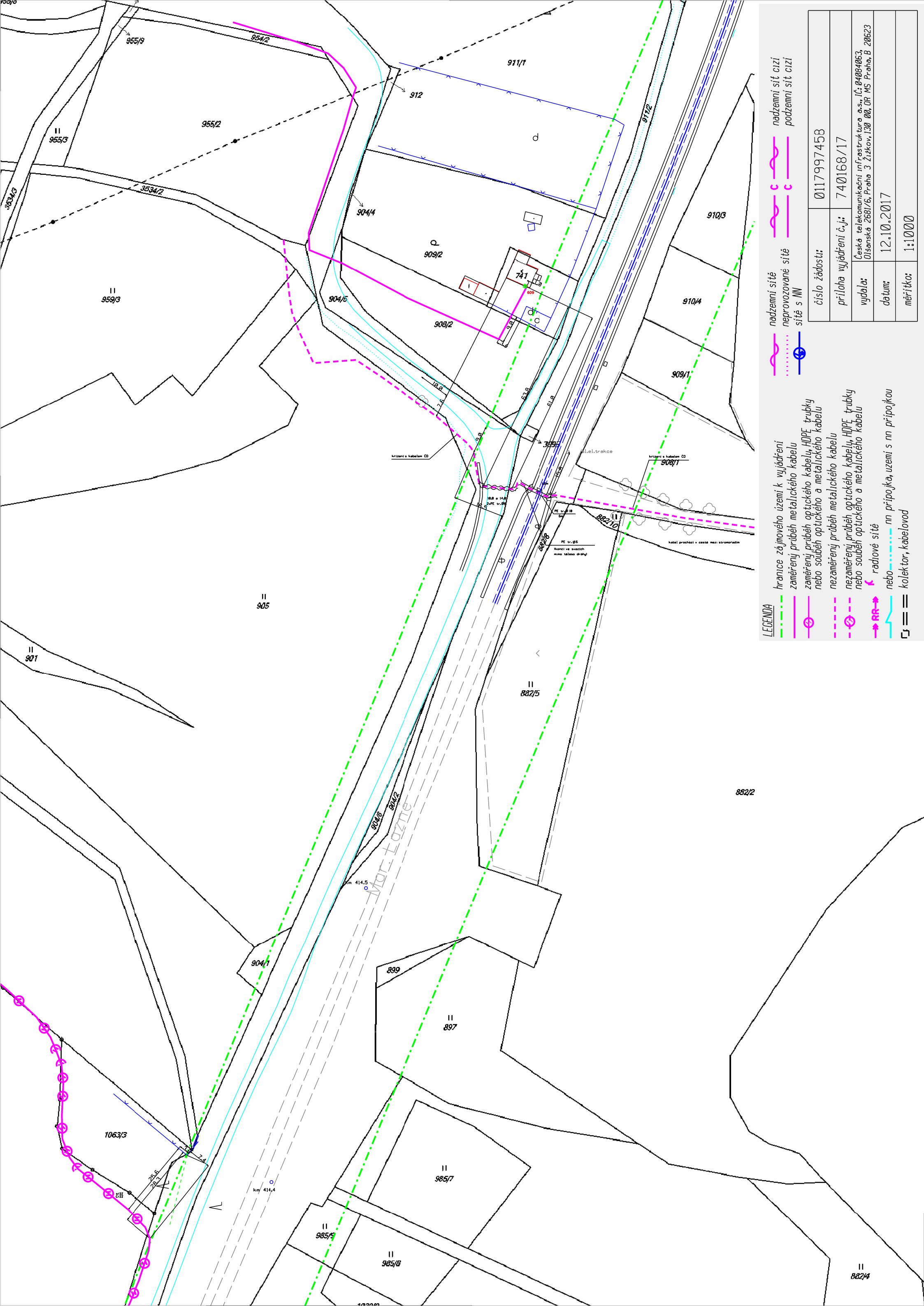


LEGENDA

hranice zájmového území k vyjádření
záměření průběh metalického kabelu
záměření průběh optického kabelu, HDPE trubky
nebo souběh optického a metalického kabelu
nezáměření průběh metalického kabelu
nezáměření průběh optického kabelu, HDPE trubky
nebo souběh optického a metalického kabelu
radové síť
nn přípojka, území s nn přípojkou
kolektor, kabelovod

nadzemní síť
nadzemní síť cizí
podzemní síť cizí
podzemní síť
sítě s NN

číslo žádosti:	0117997458
příloha vyjádření č.j.:	740168/17
vydala:	Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IČ: 04004063, Olšanská 2681/6, Praha 3 Žitkov, 130 00, OR MS Praha, B 20623
datum:	12.10.2017
mřítko:	1:1000

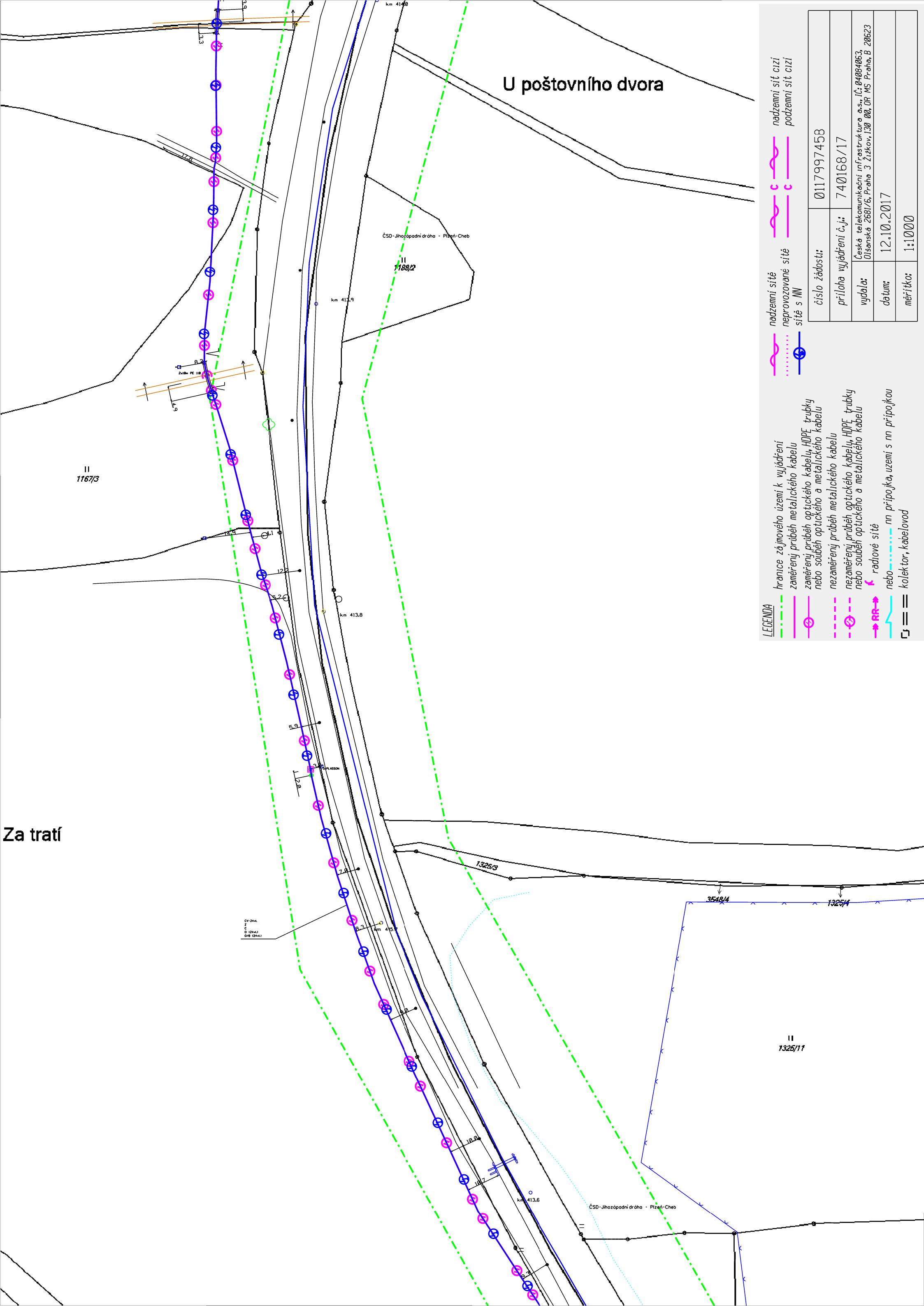


LEGENDA

- hranice zájmového území k vyjádření
- zaměřený průběh metalického kabelu
- zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- nezaměřený průběh metalického kabelu
- nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- radlové síť
- nn přípojka, území s nn přípojkou
- kollektor, kabelovod

- nadzemní síť
- nadzemní síť cizí
- neprovazované síť
- podzemní síť cizí
- síť s NN

číslo žádosti:	0117997458
příloha vyjádření č.j.:	740168/17
vydala:	Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IČ: 04004063, 015anská 2681/6, Praha 3 Žitkov, 130 00, OR MS Praha, B 20623
datum:	12.10.2017
měřítko:	1:1000



U poštovního dvora

ČSD - Jihozápadní dráha - Plzeň - Cheb

II
1189/2

km 413.9

km 413.8

II
1167/3

CV-244,
D 1244,
D 1244,
D 1244

12.0

5.9

12.0

5.2

12.0

5.2

12.0

5.2

12.0

5.2

12.0

5.2

12.0

5.2

12.0

5.2

1325/3

3548/4

1325/4

II
1325/11

ČSD - Jihozápadní dráha - Plzeň - Cheb

LEGENDA

hranice zájmového území k vyjádření

zaměřený průběh metalického kabelu

zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky

nebo souběh optického a metalického kabelu

nezaměřený průběh metalického kabelu

nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky

nebo souběh optického a metalického kabelu

radlové síť

nebo nn přípojka, území s nn přípojkou

== kolektor, kabelovod

nadzemní síť

neprovázané síť

síť s NN

nadzemní síť cizí

podzemní síť cizí

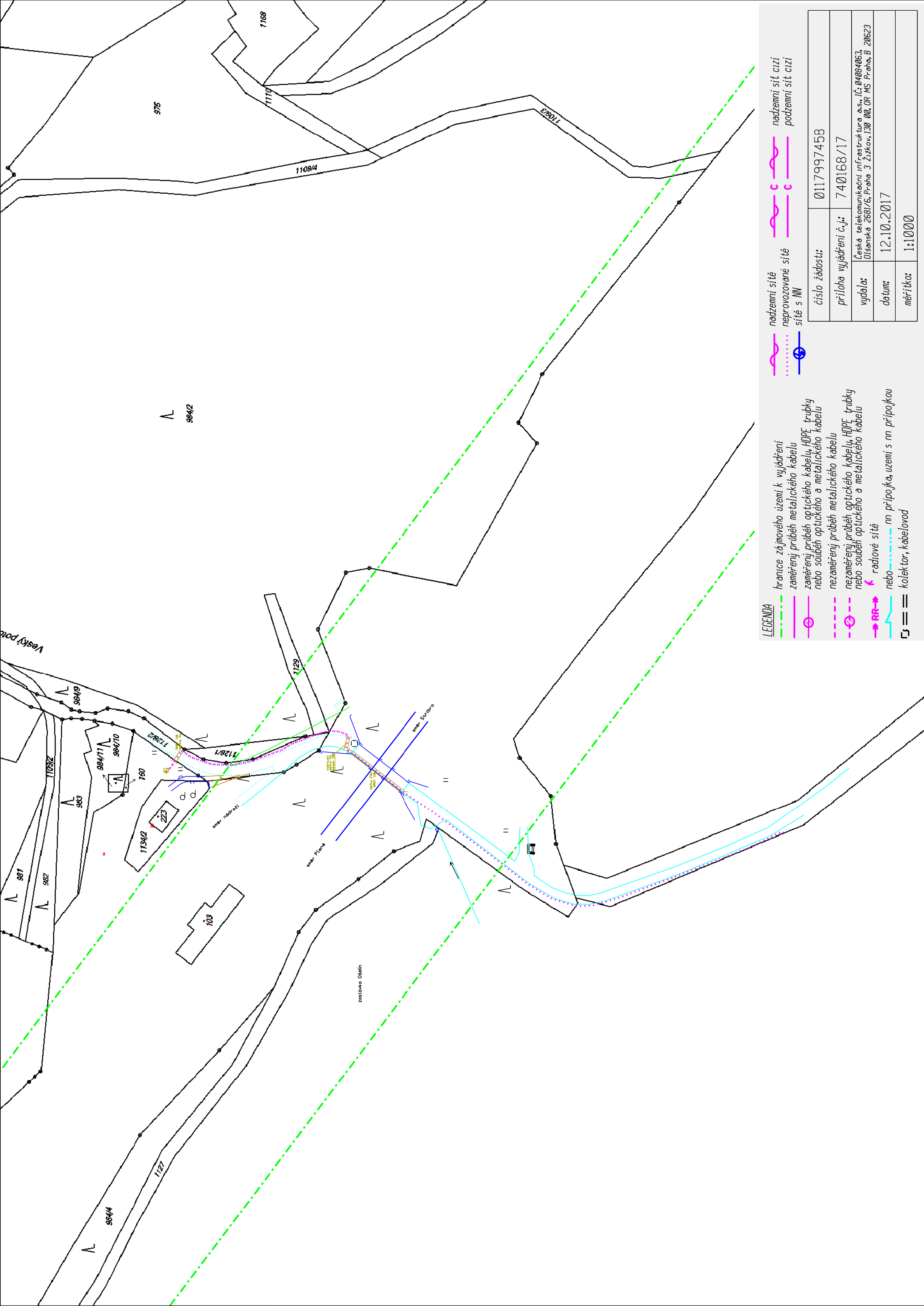
číslo žádosti: 0117997458

příloha vyjádření č.j.: 740168/17

vydala: Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IČ: 04004063,
015anská 2681/6, Praha 3 Žitkov, 130 00, OR MS Praha, B 20623

datum: 12.10.2017

měřítko: 1:1000

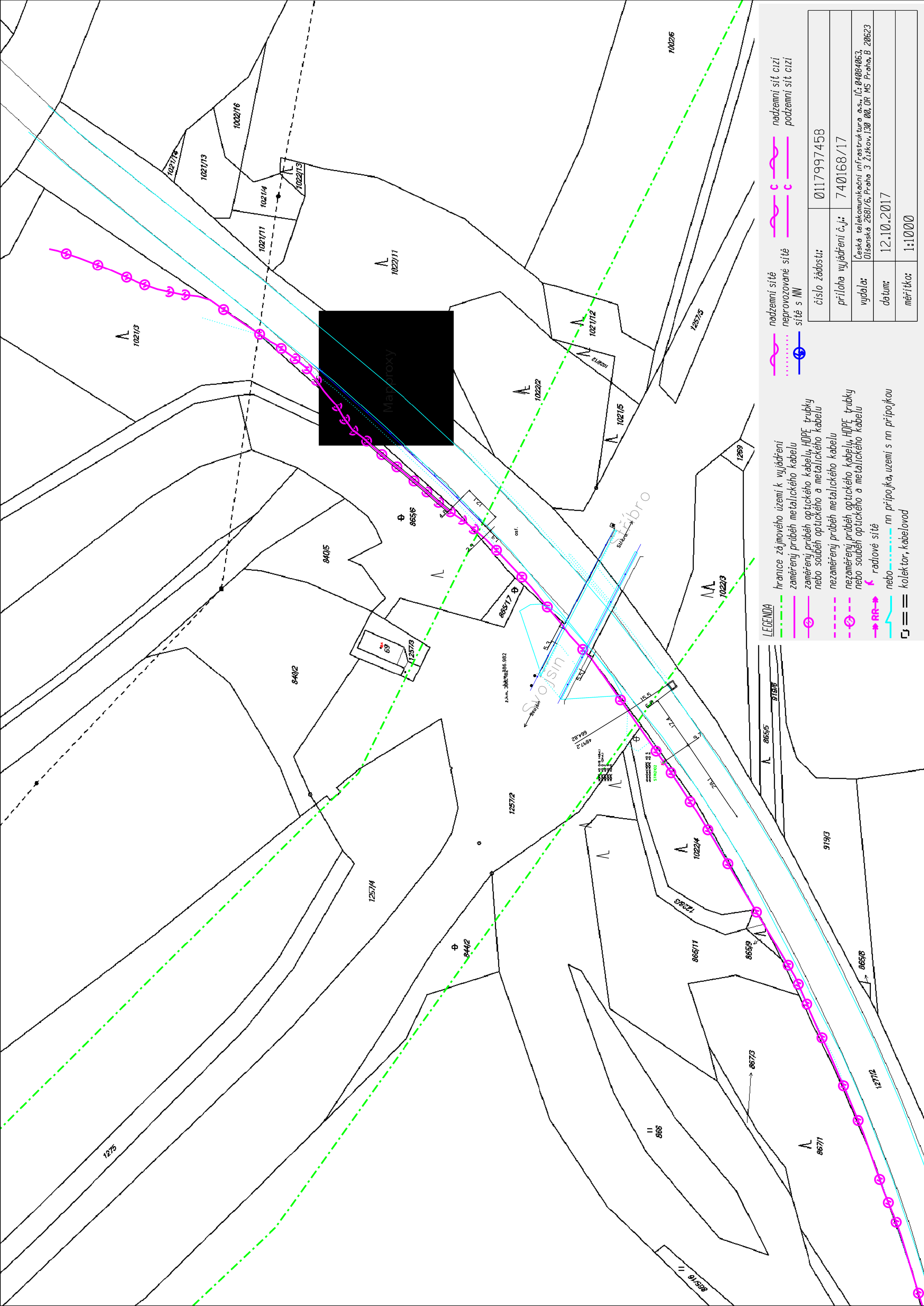


LEGENDA

- | | | |
|---------|-----------|---|
| ZZLUNDF | — — — — — | hranice zájmového území k vyjádření |
| | — — — — — | zaměřený průběh metalického kabelu |
| | — ⊗ — — — | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | — - - - - | nezaměřený průběh metalického kabelu |
| | — ⊗ - - - | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | → RR → | radlové sítě |
| | — — — — — | nebo nn přípojka, uzemí s nn přípojkou |
| | ⌋ = = | kolektor, kabelovod |

- nadzemní síť
neprovozané síť
síť s NN

číslo žádosti:	0117997458
příloha vyjádření č.j.:	740168/17
vydala:	Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IČ: 04084063, Olšanská 2681/6, Praha 3 Žižkov, 130 00, OR MS Praha, B 20623
datum:	12.10.2017
měřítko:	1:1000



**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: 740222/17

Číslo žádosti: 0117 997 510

Důvod vydání Vyjádření: Územní řízení k rozhodnutí - o umístění stavby, - o změně využití území, - o změně stavby

Platnost tohoto Vyjádření končí dne: 12. 10. 2019.

Žadatel	SUDOP PRAHA a.s., kontaktní osoba: SUDOP PRAHA a.s. , Špitálské náměstí 3517/1a, Ústí nad Labem, 40001	
Stavebník	SŽDC a.s., Dlážďená 1003/7, Praha, 11000	
Název akce	ETCS Plzeň (mimo) - Cheb	
Zájmové území	Okres	Plzeň-město, Plzeň-sever, Tachov
	Obec	Plzeň, Bdeněves, Kozolupy, Plešnice, Pňovany
	Kat. území / č. parcely	Vranov u Stříbra; Svinná u Stříbra; Sulislav; Stříbro; Vochov; Úlice; Hracholusky nade Mží; Pňovany; Dolany u Stříbra; Plešnice; Kozolupy u Plzně; Bdeněves; Skvrňany; Radčice u Plzně; Plzeň; Křimice

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

Číslo jednací: 740222/17

Číslo žádosti: 0117 997 510

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 - **Martin Černý, e-mail: martin.cerny@cetin.cz nebo Josef Dobeš, e-mail: josef.dobes@cetin.cz nebo Daniel**

(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.*
- Informace k vytyčení *SEK*
- Další přílohy (specifikace, počet listů atp.)

1:1000 Výřez z digitální dokumentace *SEK* 25x A3

1:50000 Přehledka 1x A2

Číslo jednací: 740222/17

Číslo žádosti: 0117 997 510

Vyjádření vydala společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* dne: 12. 10. 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 m od krajního vedení vyznačené trasy podzemního vedení *SEK* (dále jen *PVSEK*) nesmí používat mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí.
3. Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené Všeobecnými podmínkami ochrany *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* vzniknou porušením jeho povinností.
4. V případě, že budou zemní práce zahájeny po uplynutí doby platnosti tohoto *Vyjádření*, nelze toto *Vyjádření* použít jako podklad pro vytyčení a je třeba požádat o vydání nového *Vyjádření*.
5. Bude-li žadatel na společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto *Vyjádření* vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, pro jehož účely bylo toto *Vyjádření* vydáno, je povinen kontaktovat *POS*.

II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK

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

7. Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí *PVSEK*, stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím *PVSEK* vyzve *POS* ke kontrole. Zához je stavebník oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas *POS*.
8. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*
9. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu *PVSEK* mimo vozovku přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, a to až do doby, než *PVSEK* řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen projednat s *POS* způsob mechanické ochrany trasy *PVSEK*. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou *NVSEK* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat výšku *NVSEK* nad zemí.
10. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn na trase *PVSEK* (včetně ochranného pásma) jakkoliv měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.).
11. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen manipulační a skladové plochy zřízovat 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: 724 026 274 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* 740222/17

Číslo žádosti: 0117 997 510

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: tel: 238462038 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

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

se sídlem: 5.května 16, 252 41 Dolní Břežany - pobočka Ledce, Ledce 324, 330 14 Ledce

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

Ing. Václav Hlavatý

se sídlem: V Lukách 2162, 269 01 Rakovník

IČ: 44255501

DIČ:

kontakt: Ing. Václav Hlavatý, mobil: 606632506, e-mail: dobrahlava@seznam.cz

SITEL, spol. s r.o.

se sídlem: Baarova 957/15, 140 00 Praha 4

IČ: 44797320

DIČ: CZ 44797320

kontakt: Vladimíra Bejvlová, mobil: 602167390, e-mail: vbejvlova@sitel.cz

Milada Boušová, mobil: 606657036, e-mail: mbousova@sitel.cz

SUPTEL a.s.

se sídlem: Hřbitovní 1322/15, 312 16 Plzeň

IČ: 25229397

DIČ: CZ25229397

kontakt: Martina Zaklová, tel.: 377433320, mobil: 724635340, e-mail: zaklova@suptel.cz

TAPAS spol. s r.o.

se sídlem: Katovická 175, 386 01 Strakonice

IČ: 63887347

DIČ: CZ63887347

kontakt: Oldřich Franta, mobil: 602109688, Dušan Kubeš, mobil: 602601240, e-mail: info@tapasstrakonice.cz

TEMO-TELEKOMUNIKACE, a.s.

se sídlem: U Záběhlického zámku 233/15, 106 00 Praha 10

IČ: 25740253

DIČ: CZ25740253

kontakt: Michal Nun, mobil: 601 378 578, vytyceni@temo.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



Vyřizuje: Dundáček Petr
E-mail: petr.dundacek@t-mobile.cz

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

Číslo jednací: **E35555/17**

V Praze dne: **12.10.2017**

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: ETCS Plzeň (mimo) - Cheb (7)

Stupeň: Jiný důvod Územní řízení k umístění stavby, změně využití území, změně stavby

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

Dle předložené dokumentace dojde ke kolizi s TI typu:

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

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

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

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.
Tomáčkova 2144/1
148 00 Praha 4
IČ 649 49 681, DIČ CZ64949681

Ochrana sítí
Technologický úsek



Příloha č. 1

Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: **E35555/17**
Název stavby / akce: **ETCS Plzeň (mimo) - Cheb (7)**
Datum podání žádosti: **12.10.2017**
Důvod žádosti: **Jiný důvod**
Popis jiného důvodu žádosti: **Územní řízení k umístění stavby, změně využití území, změně stavby**
Poznámka: **1.část trasy**

Žadatel

Firma / organizace: **SUDOP PRAHA a.s.**
IČ: **25793349**
DIČ:
Kontaktní osoba: **Irena Zadinová**
Adresa: **Špitálské náměstí 3517/1a**
Město / obec: **Ústí nad Labem**
PSČ: **400 01**
Stát:
E-mail: **irena.zadinova@sudop.cz**
Telefonní číslo: **731648796**

Stavebník

Firma / organizace: **SŽDC a.s.**
Kontaktní osoba: **Irena Zadinová**
Adresa: **Dlážděná 1003/7**
Město / obec: **Praha**
PSČ: **110 00**
Stát:
E-mail: **irena.zadinova@sudop.cz**
Telefonní číslo: **731648796**

Stavba

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

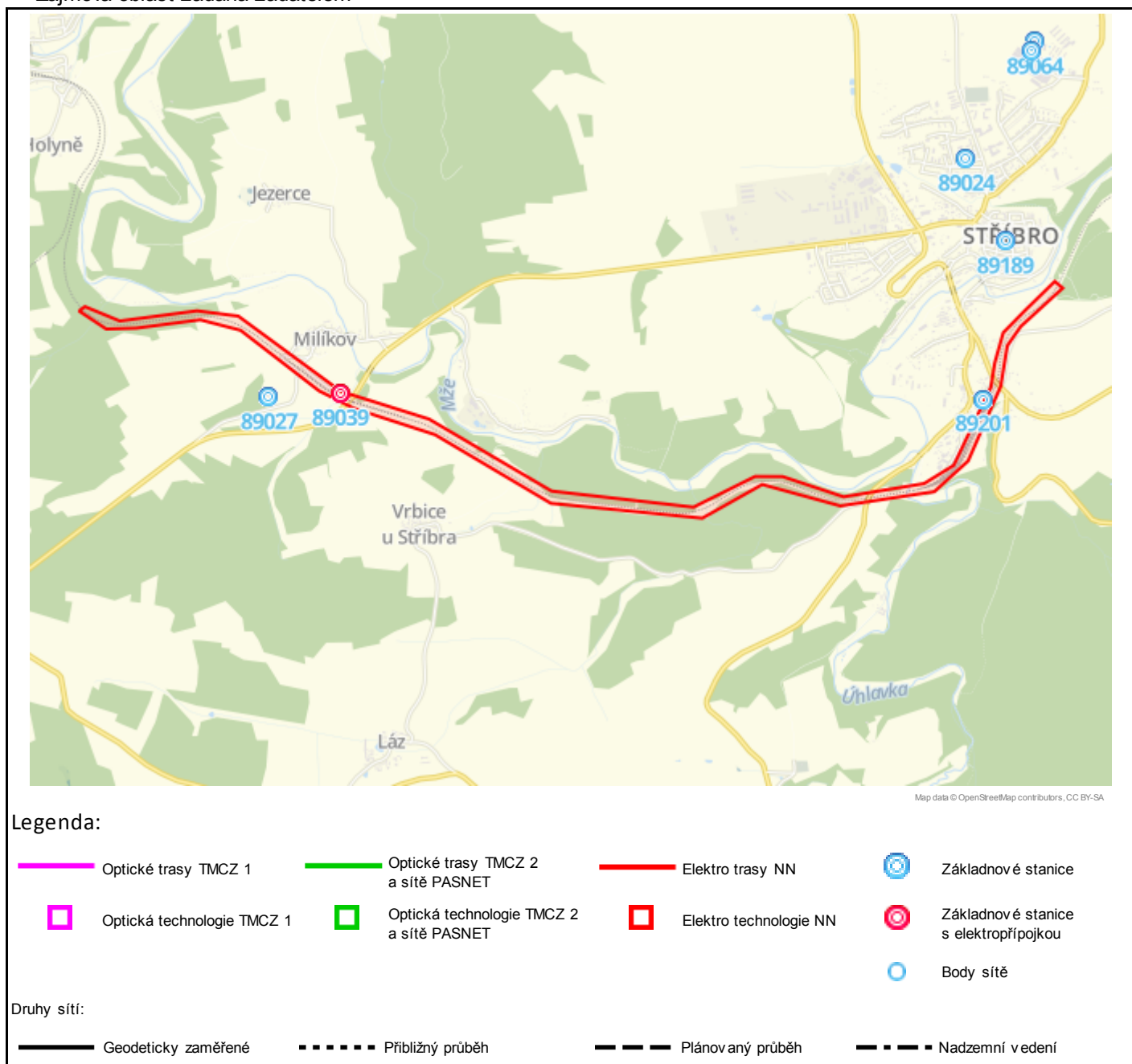
Odeslání stanoviska

E-mail: **irena.zadinova@sudop.cz**

Příloha č. 2

Situační plánek podzemních sítí

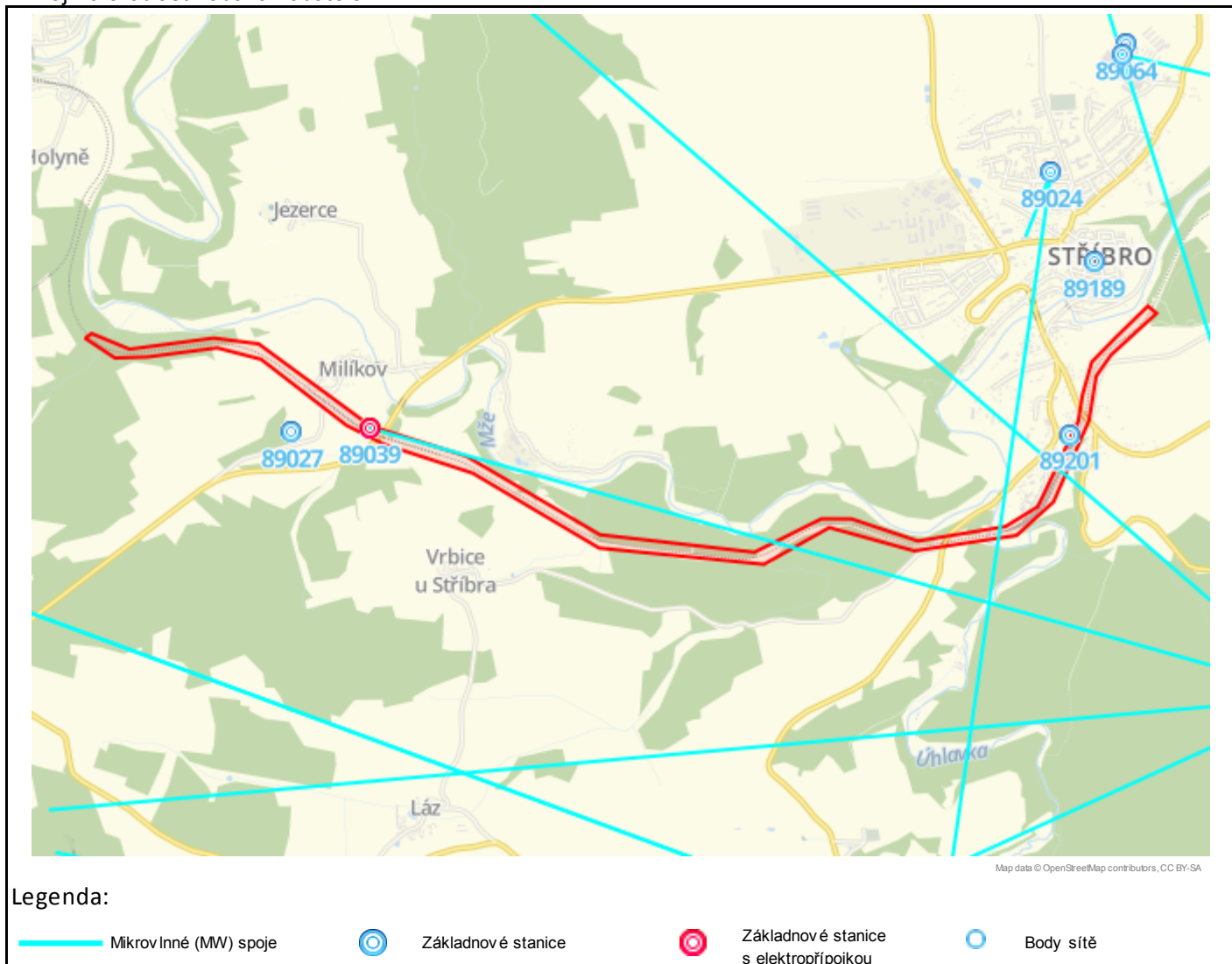
Zájmová oblast zadaná žadatelem



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

Situační plánek mikrovlnných (MW) spojů

Zájmová oblast 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((-855252.2121 -1064489.6784,-855087.509 -1064640.4909,-854885.1027 -1064666.2877,-854446.5559
-1064678.194,-854186.6027 -1064791.3034,-853723.6426 -1065280.6268,-853505.9621 -1065436.2252,-852990.0246
-1065698.1627,-852283.5871 -1066281.569,-851281.4777 -1066541.5221,-850842.9309 -1066378.8034,-850340.884
-1066605.0221,-849693.9777 -1066608.9909,-849434.0246 -1066438.3346,-849136.3684 -1065972.0065,-849049.0559
-1065706.1002,-848937.9309 -1065591.0065,-848616.4621 -1065378.6784,-848662.1027 -1065325.1002,-848886.3371
-1065483.8502,-849062.9465 -1065614.819,-849152.2434 -1065809.2877,-849203.8371 -1065968.0377,-849535.2277
-1066452.2252,-849753.509 -1066543.5065,-850309.134 -1066547.4752,-850698.0715 -1066347.0534,-850882.6184
-1066317.2877,-851329.1027 -1066458.1784,-852265.7277 -1066200.2096,-853013.8371 -1065587.0377,-853577.3996
-1065307.2409,-854186.6027 -1064694.069,-854458.4621 -1064614.694,-854988.2902 -1064600.8034,-855207.4103
-1064467.2781,-855246.5686 -1064487.9156,-855252.2121 -1064489.6784))
```

Příloha č.3

Podmínky řešení kolizí s optickou trasou

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

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

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

- Pro řešení níže uvedeného, kontaktujte kontaktního pracovníka TMCZ.

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

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

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

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

Kontaktní pracovníci v případě kolize TMCZ 2 a sítě PASNET:

p. Jan Chrpá - tel. 236 099 824

p. Jan Kárník - tel. 236 099 814

p. Petr Špindler - tel. 236 099 633

p. Martin Marek - tel. 236 099 639

e-mail: vystavba@t-mobile.cz

Kontaktní pracovník v případě kolize TMCZ 1:

serisní partner TMCZ, firma S COM s.r.o. - Ing.Trnka 603 256 144, e-mail: jaroslav.trnka@skom.cz, v jehož odpovědnosti je kompletní řešení dotčení sítí pro TMCZ 1, včetně zajištění schválení na TMCZ, vypracování všech požadovaných stupňů PD, geodetického zaměření a dohledu nad realizací stavby.



Příloha č.4

Podmínky řešení kolizí s MW spoji

Tuto přílohu použijte pouze v případě kolize s MW spoji.

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

Na základě doloženého zákresu dojde ke kolizi s MW spoji.

V dané lokalitě společnost T-Mobile Czech Republic a.s. provozuje **MW spoj (e), ve výškových hladinách od xxx do xxx m.n.m..** Tyto spoje jsou nezbytné pro funkci veřejné telekomunikační sítě. V případě, že budou instalovány jeřáby, požadujeme předložení ZOV k posouzení.

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

V případě dosažení výšky uvedených MW spojů s realizací stavby souhlasíme za podmínky uzavření „Smlouvy o úhradě vynaložených nákladů“ na základě které budou uvedené MW spoje přeloženy na náklady investora.

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

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

Kontaktní pracovník T-Mobile Czech Republic a.s. ohledně MW spojů:

Petr Dundáček – 603603671, petr.dundacek@t-mobile.cz

Příloha č.5

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

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

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

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

- Pro řešení níže uvedeného, kontaktujte kontaktního pracovníka TMCZ.

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

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

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

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

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

Kontaktní pracovník v případě kolize s elektropřípojkou:

servisní partner TMCZ, firma S COM s.r.o. - Ing. Trnka 603 256 144, e-mail: jaroslav.trnka@scom.cz, v jehož odpovědnosti je kompletní řešení dotčení sítí pro TMCZ, včetně zajištění schválení na TMCZ, vypracování všech požadovaných stupňů PD, geodetického zaměření a dohledu nad realizací stavby.



Podmínky řešení kolizí se základnovou stanicí nebo bodem sítě

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

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

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

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

Seznam dotčených základových stanic a bodů sítě: 89039

S realizací akce souhlasíme za podmínky dodržení níže uvedených pravidel:

1. Minimálně 1 měsíc před realizací oznamte zahájení uvedené akce, a to včetně plánovaného výpadku napájení ZS nebo bodu sítě, na e-mailovou adresu ez@t-mobile.cz.
2. Stavebník nebude provádět žádnou manipulaci s technologií a konstrukcemi společnosti TMCZ.
3. Všechny práce, úpravy aj. činnosti, které mohou ovlivnit konstrukci, přístup, napájení nebo technologii ZS nebo bodu sítě musí být v předstihu min. 14 dnů nahlášeny na e-mailovou adresu property@t-mobile.cz.

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

Příloha č.7

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

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

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

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

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

Struktura DGN výkresů:

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

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

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



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

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

Naše značka: **E35556/17**

V Praze dne: **12.10.2017**

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: ETCS Plzeň (mimo) - Cheb (Thu Oct 12 2017 10:34:17 GMT+0200)

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: **E35556/17**
Název stavby /akce: **ETCS Plzeň (mimo) - Cheb (Thu Oct 12 2017 10:34:17 GMT+0200)**
Datum podání žádosti: **12.10.2017**
Důvod žádosti: **Jiný důvod**
Popis jiného důvodu žádosti: **Územní řízení k umístění stavby, změně využití území, změně stavby**
Poznámka: **1.část trasy**

Žadatel

Firma / organizace: **SUDOP PRAHA a.s.**
IČ: **25793349**
DIČ:
Kontaktní osoba: **Irena Zadinová**
Adresa: **Špitálské náměstí 3517/1a**
Město / obec: **Ústí nad Labem**
PSČ: **400 01**
Stát:
E-mail: **irena.zadinova@sudop.cz**
Telefonní číslo: **731648796**

Stavebník

Firma / organizace: **SŽDC a.s.**
Kontaktní osoba: **Irena Zadinová**
Adresa: **Dlážděná 1003/7**
Město / obec: **Praha**
PSČ: **110 00**
Stát:
E-mail: **irena.zadinova@sudop.cz**
Telefonní číslo: **731648796**

Stavba

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

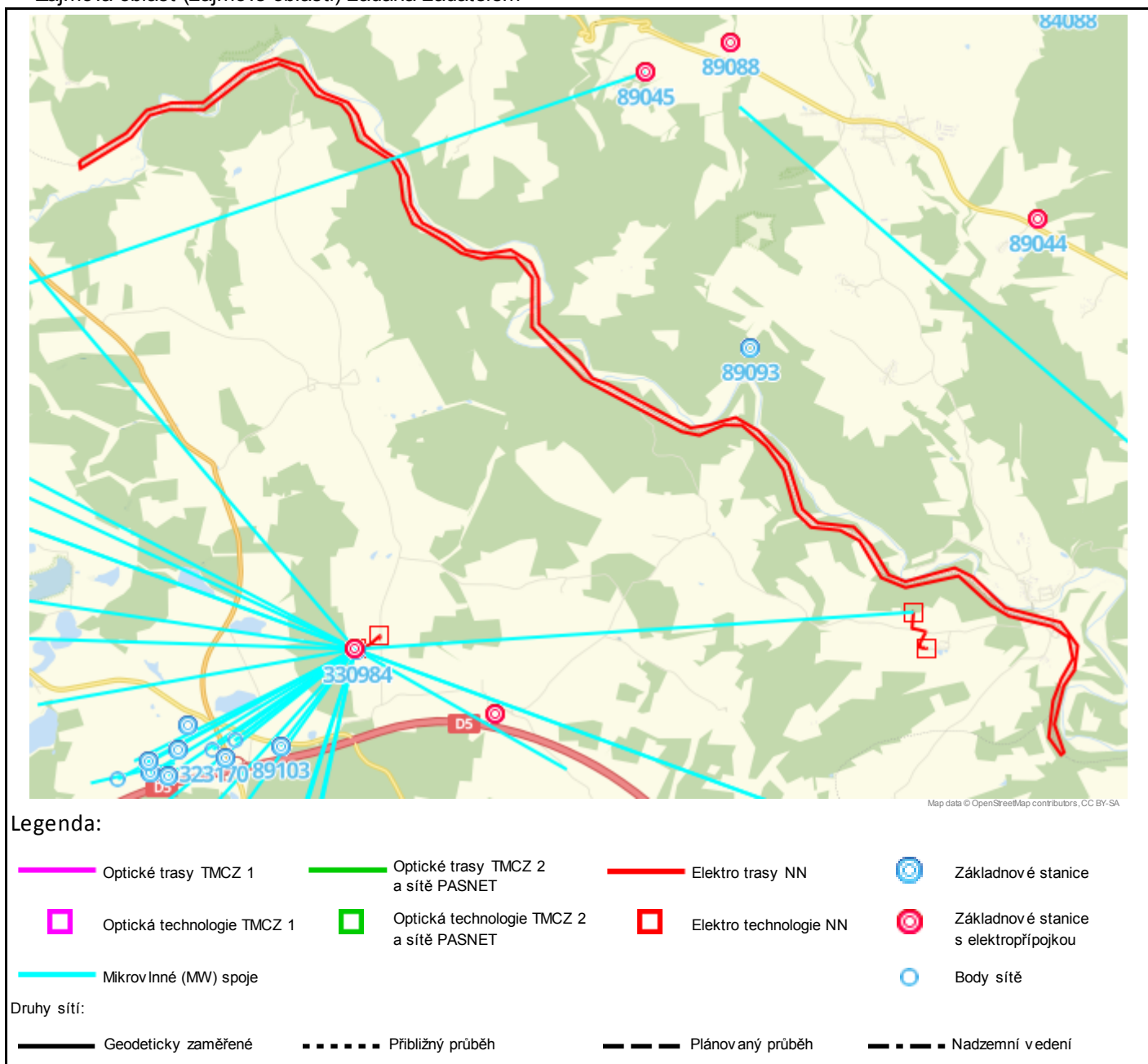
Odeslání stanoviska

E-mail: **irena.zadinova@sudop.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((-865717.3822 -1055661.8323,-865108.8406 -1055415.7698,-864828.3822 -1055185.5823,-864518.8197 -1055145.8948,-864145.7572 -1055201.4573,-863613.9447 -1054891.8948,-863203.8406 -1054823.1032,-862915.4447 -1054960.6865,-862759.3406 -1055259.6657,-862698.502 -1055320.0433,-862438.5489 -1055474.8245,-862349.252 -1055639.5276,-862301.627 -1055885.5901,-862132.9552 -1056086.012,-861948.4083 -1056250.7151,-861871.0177 -1056463.0433,-861888.877 -1056796.4183,-861789.6583 -1057030.5745,-861511.8458 -1057236.9495,-861325.3145 -1057435.387,-861079.252 -1057514.762,-860795.4864 -1057514.762,-860583.1583 -1057699.3089,-860523.627 -1057901.7151,-860604.9864 -1058437.4964,-860202.1583 -1058943.512,-860075.1583 -1059177.6683,-859900.5333 -1059276.887,-859009.5489 -1059945.6214,-858791.8493 -1059947.4839,-858458.4743 -1059907.7964,-858215.0576 -1060106.2339,-857924.0159 -1060553.3797,-857844.6409 -1061111.6506,-857685.8909 -1061302.1506,-857270.4951 -1061415.9214,-857101.1618 -1061661.9839,-856945.0576 -1062048.2756,-856762.4951 -1062156.7547,-856153.9534 -1062087.9631,-855955.5159 -1062230.8381,-855630.0784 -1062654.1714,-855005.6618 -1062926.6922,-854849.5576 -1063233.6089,-854931.5784 -1063516.7131,-855087.6826 -1063680.7547,-855270.2451 -1064114.6714,-855209.3909



-1064463.9214,-855249.0784 -1064487.7339,-855362.8493 -1064260.1922,-855243.7868 -1063836.8589,-855103.5576
-1063593.4422,-854931.5784 -1063379.1297,-854942.1618 -1063119.8381,-855119.4326 -1062958.4422,-855600.9743
-1062760.0047,-855802.0576 -1062595.9631,-856124.8493 -1062191.1506,-856773.0784 -1062228.1922,-857040.3076
-1062066.7964,-857228.1618 -1061590.5464,-857437.1826 -1061431.7964,-857775.8493 -1061341.8381,-857931.9534
-1061132.8172,-857995.4534 -1060608.9422,-858151.5576 -1060304.6714,-858397.6201 -1060013.6297,-858611.9326
-1059973.9422,-858918.8493 -1060050.6714,-859122.5784 -1059973.9422,-860186.2034 -1059172.2547,-860694.2034
-1058460.5256,-860596.3076 -1057881.0881,-860755.0576 -1057613.8589,-861006.4118 -1057563.5881,-861167.8076
-1057563.5881,-861390.0576 -1057457.7547,-861556.7451 -1057299.0047,-861903.3493 -1057018.5464,-861974.7868
-1056730.1506,-861961.5576 -1056423.2339,-862022.4118 -1056253.9006,-862392.8284 -1055936.4006,-862443.0993
-1055626.8381,-862525.1201 -1055481.3172,-862805.5784 -1055327.8589,-862966.9743 -1055020.9422,-863178.6409
-1054891.2964,-863519.9534 -1054944.2131,-864149.6618 -1055290.8172,-864557.1201 -1055222.0256,-864797.8909
-1055251.1297,-865057.1826 -1055476.0256,-865715.9951 -1055745.9006,-865717.3822 -1055661.8323))



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

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

Naše značka: **E35557/17**

V Praze dne: **12.10.2017**

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: ETCS Plzeň (mimo) - Cheb (Thu Oct 12 2017 10:08:06 GMT+0200)

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: E35557/17
Název stavby /akce: ETCS Plzeň (mimo) - Cheb (Thu Oct 12 2017 10:08:06 GMT+0200)
Datum podání žádosti: 12.10.2017
Důvod žádosti: Jiný důvod
Popis jiného důvodu žádosti: Územní řízení k umístění stavby, změně využití území, změně stavby
Poznámka: 1.část trasy

Žadatel

Firma / organizace: SUDOP PRAHA a.s.
IČ: 25793349
DIČ:
Kontaktní osoba: Irena Zadinová
Adresa: Špitálské náměstí 3517/1a
Město / obec: Ústí nad Labem
PSČ: 400 01
Stát:
E-mail: irena.zadinova@sudop.cz
Telefonní číslo: 731648796

Stavebník

Firma / organizace: SŽDC a.s.
Kontaktní osoba: Irena Zadinová
Adresa: Dlážďená 1003/7
Město / obec: Praha
PSČ: 110 00
Stát:
E-mail: irena.zadinova@sudop.cz
Telefonní číslo: 731648796

Stavba

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

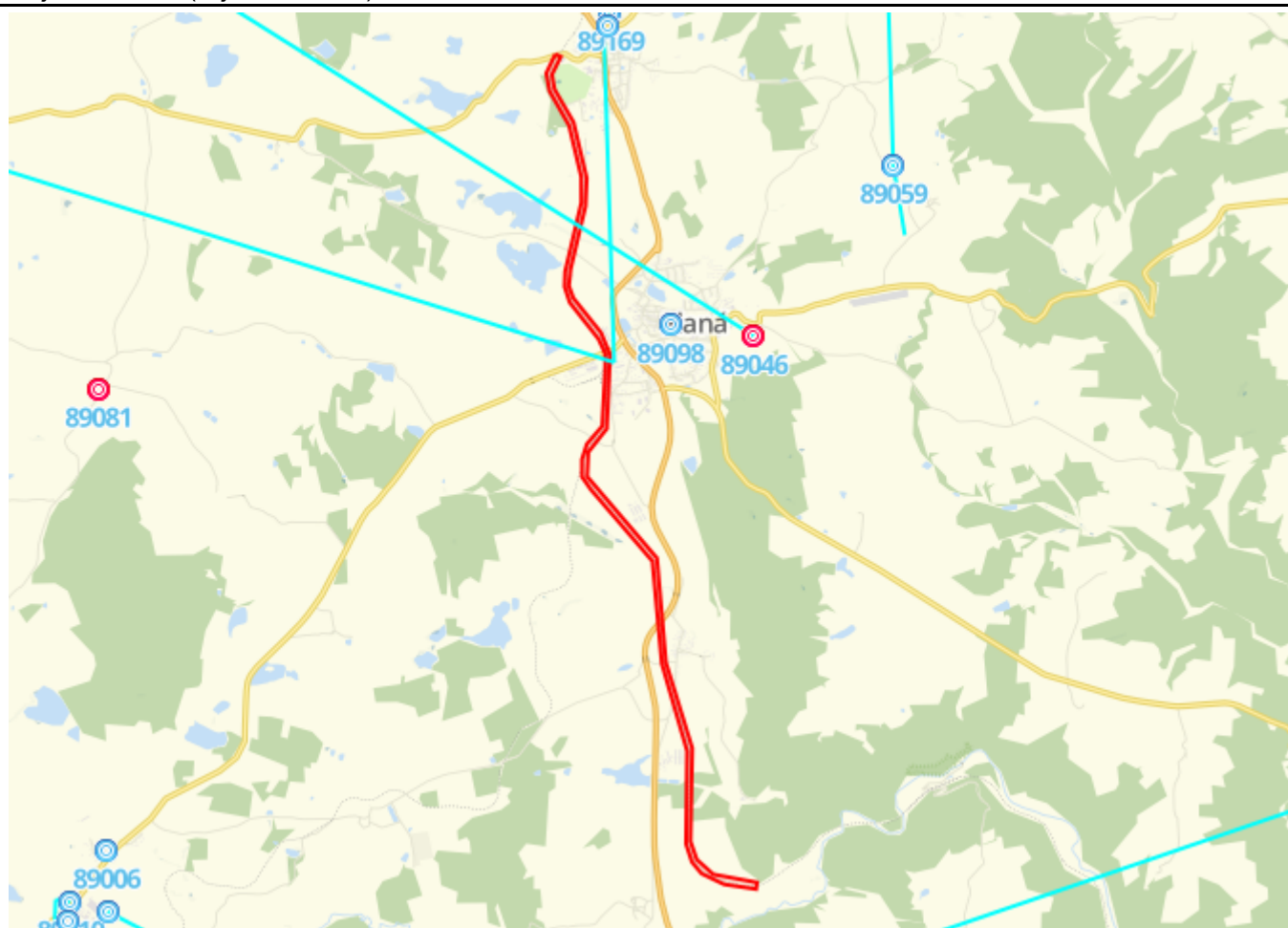
Odeslání stanoviska

E-mail: irena.zadinova@sudop.cz

Příloha č. 2

Situační plán

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem

**Legenda:**

— Optické trasy TMCZ 1	— Optické trasy TMCZ 2 a sítě PASNET	— Elektro trasy NN	Základnové stanice
□ Optická technologie TMCZ 1	□ Optická technologie TMCZ 2 a sítě PASNET	□ Elektro technologie NN	Základnové stanice s elektropřípojkou
— Mikrovlnné (MW) spoje			Body sítě

Druhy sítí:

— Geodeticky zaměřené	- - - - - Přibližný průběh	— — — — — Plánovaný průběh	- . - . - Nadzemní vedení
--	---	---	--

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((-866459.7447 -1046210.4038,-866592.6978 -1046404.8725,-866588.7291 -1046605.2944,-866433.9478 -1047018.0444,-866390.7091 -1047600.6049,-866435.6882 -1047886.3549,-866734.6674 -1048612.6361,-866767.7403 -1048778.0007,-866738.6362 -1048961.8861,-866487.282 -1049411.6778,-866438.3341 -1049586.3028,-866468.7612 -1049770.1882,-866599.7299 -1050374.7611,-866799.4903 -1050544.0945,-866881.852 -1050706.2655,-866912.1822 -1050895.5132,-866836.532 -1051052.0945,-866285.1197 -1051947.2319,-866362.9278 -1053089.3861,-866238.5737 -1054093.4799,-866414.5216 -1055113.4486,-866380.1257 -1055323.7924,-866295.4591 -1055465.3445,-866064.2895 -1055624.8696,-865721.3132 -1055732.5736,-865700.1466 -1055661.1361,-866168.4591 -1055494.4486,-866323.2403 -1055302.6257,-866360.282 -1055092.282,-866176.3966 -1054070.9903,-866315.3028 -1053082.7715,-866229.6541 -1051922.0259,-866854.0708 -1050902.0571,-866798.1674 -1050635.3757,-866553.4278 -1050411.8028,-866386.7403 -1049603.5007,-866446.2716 -1049349.5007,-866691.0112 -1048919.5528,-866718.7924 -1048778.0007,-866671.1674 -1048598.084,-866394.6778 -1047930.0111,-866332.5007 -1047625.7403,-866378.8028 -1046989.4174,-866529.67 -1046593.8682,-866531.6544 -1046427.1807,-866403.2589 -1046248.5293,-866459.7447 -1046210.4038))



PRO SPOLEČNÉ ZÁŽITKY



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

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

Naše značka: **E35558/17**

V Praze dne: **12.10.2017**

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: ETCS Plzeň (mimo) - Cheb (4)

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: **E35558/17**
Název stavby /akce: **ETCS Plzeň (mimo) - Cheb (4)**
Datum podání žádosti: **12.10.2017**
Důvod žádosti: **Jiný důvod**
Popis jiného důvodu žádosti: **Územní řízení k umístění stavby, změně využití území, změně stavby**
Poznámka: **1.část trasy**

Žadatel

Firma / organizace: **SUDOP PRAHA a.s.**
IČ: **25793349**
DIČ:
Kontaktní osoba: **Irena Zadinová**
Adresa: **Špitálské náměstí 3517/1a**
Město / obec: **Ústí nad Labem**
PSČ: **400 01**
Stát:
E-mail: **irena.zadinova@sudop.cz**
Telefonní číslo: **731648796**

Stavebník

Firma / organizace: **SŽDC a.s.**
Kontaktní osoba: **Irena Zadinová**
Adresa: **Dlážděná 1003/7**
Město / obec: **Praha**
PSČ: **110 00**
Stát:
E-mail: **irena.zadinova@sudop.cz**
Telefonní číslo: **731648796**

Stavba

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

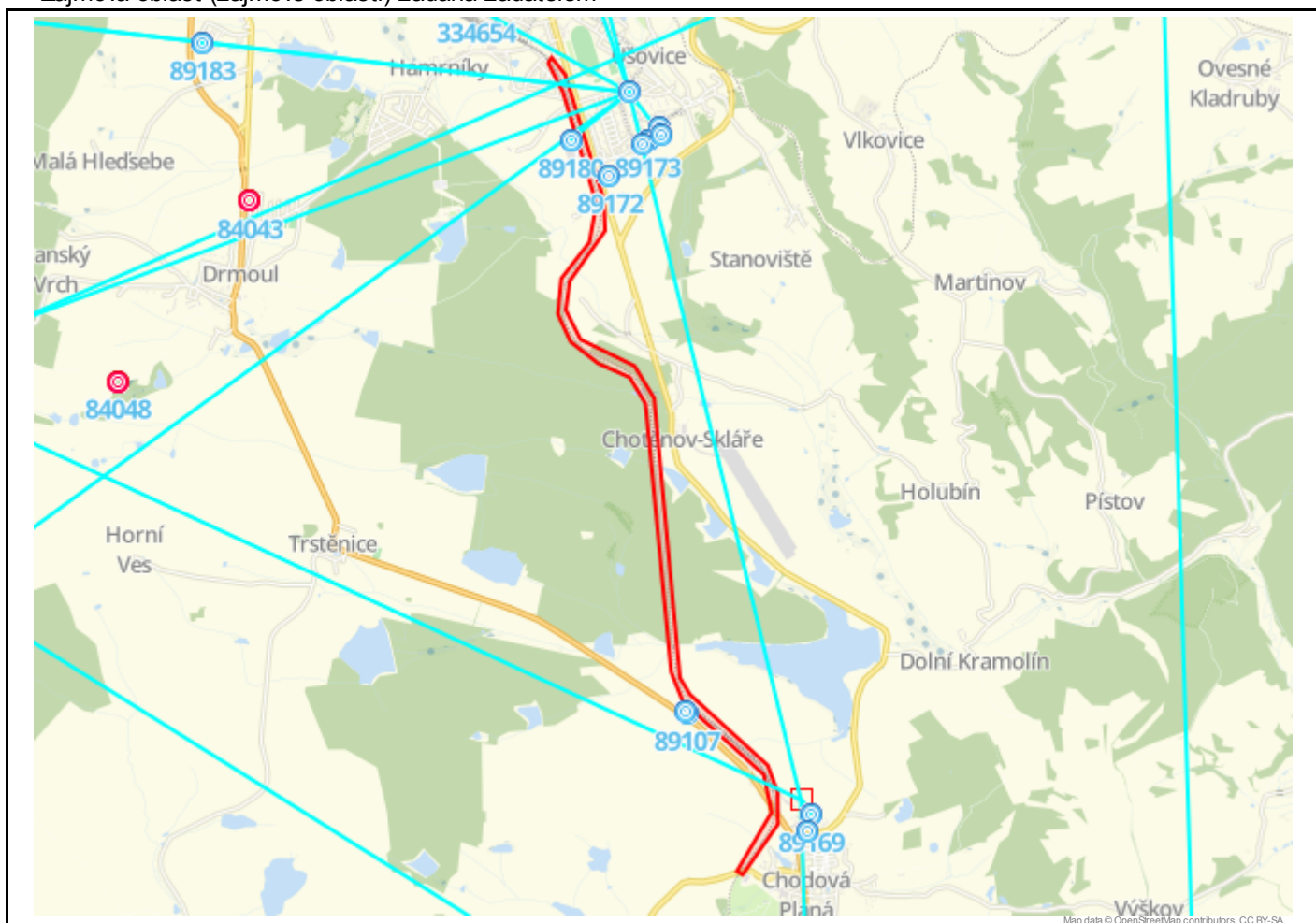
Odeslání stanoviska

E-mail: **irena.zadinova@sudop.cz**

Příloha č. 2

Situační plán

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem

**Legenda:**

— Optické trasy TMCZ 1	— Optické trasy TMCZ 2 a sítě PASNET	— Elektro trasy NN	Základnové stanice
□ Optická technologie TMCZ 1	□ Optická technologie TMCZ 2 a sítě PASNET	□ Elektro technologie NN	Základnové stanice s elektropřípojkou
— Mikrovlnné (MW) spoje			Body sítě

Druhy sítí:

— Geodeticky zaměřené	- - - - - Přibližný průběh	— — — — — Plánovaný průběh	— · — · — Nadzemní vedení
--	---	---	--

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((-866930.0416 -1039433.7632,-866850.6666 -1039677.8413,-866723.6666 -1040630.3413,-866830.8228 -1040933.9507,-867104.6666 -1041189.935,-867180.0728 -1041471.7163,-867112.6041 -1041713.81,-866918.1353 -1041924.1538,-866680.0103 -1042078.935,-866586.7447 -1042311.1069,-866727.6353 -1044515.7475,-866670.0884 -1044773.7163,-866110.4947 -1045466.2632,-866096.6041 -1045781.7788,-866453.7916 -1046212.3882,-866412.1197 -1046248.1069,-866060.8853 -1045886.9507,-866021.1978 -1045628.9819,-866066.8384 -1045396.81,-866604.6041 -1044722.1225,-866664.1353 -1044575.2788,-866509.3541 -1042279.3569,-866626.4322 -1041991.6225,-867029.2603 -1041707.8569,-867110.6197 -1041449.8882,-867039.1822 -1041219.7007,-866687.9478 -1040860.5288,-866658.1822 -1040610.4975,-866808.9947 -1039546.8725,-866896.3072 -1039392.0913,-866928.0572 -1039425.8257,-866930.0416 -1039433.7632))



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

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

Naše značka: **E35559/17**

V Praze dne: **12.10.2017**

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: ETCS Plzeň (mimo) - Cheb (3)

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: **E35559/17**
Název stavby /akce: **ETCS Plzeň (mimo) - Cheb (3)**
Datum podání žádosti: **12.10.2017**
Důvod žádosti: **Jiný důvod**
Popis jiného důvodu žádosti: **Územní řízení k umístění stavby, změně využití území, změně stavby**
Poznámka: **1.část trasy**

Žadatel

Firma / organizace: **SUDOP PRAHA a.s.**
IČ: **25793349**
DIČ:
Kontaktní osoba: **Irena Zadinová**
Adresa: **Špitálské náměstí 3517/1a**
Město / obec: **Ústí nad Labem**
PSČ: **400 01**
Stát:
E-mail: **irena.zadinova@sudop.cz**
Telefonní číslo: **731648796**

Stavebník

Firma / organizace: **SŽDC a.s.**
Kontaktní osoba: **Irena Zadinová**
Adresa: **Dlážděná 1003/7**
Město / obec: **Praha**
PSČ: **110 00**
Stát:
E-mail: **irena.zadinova@sudop.cz**
Telefonní číslo: **731648796**

Stavba

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

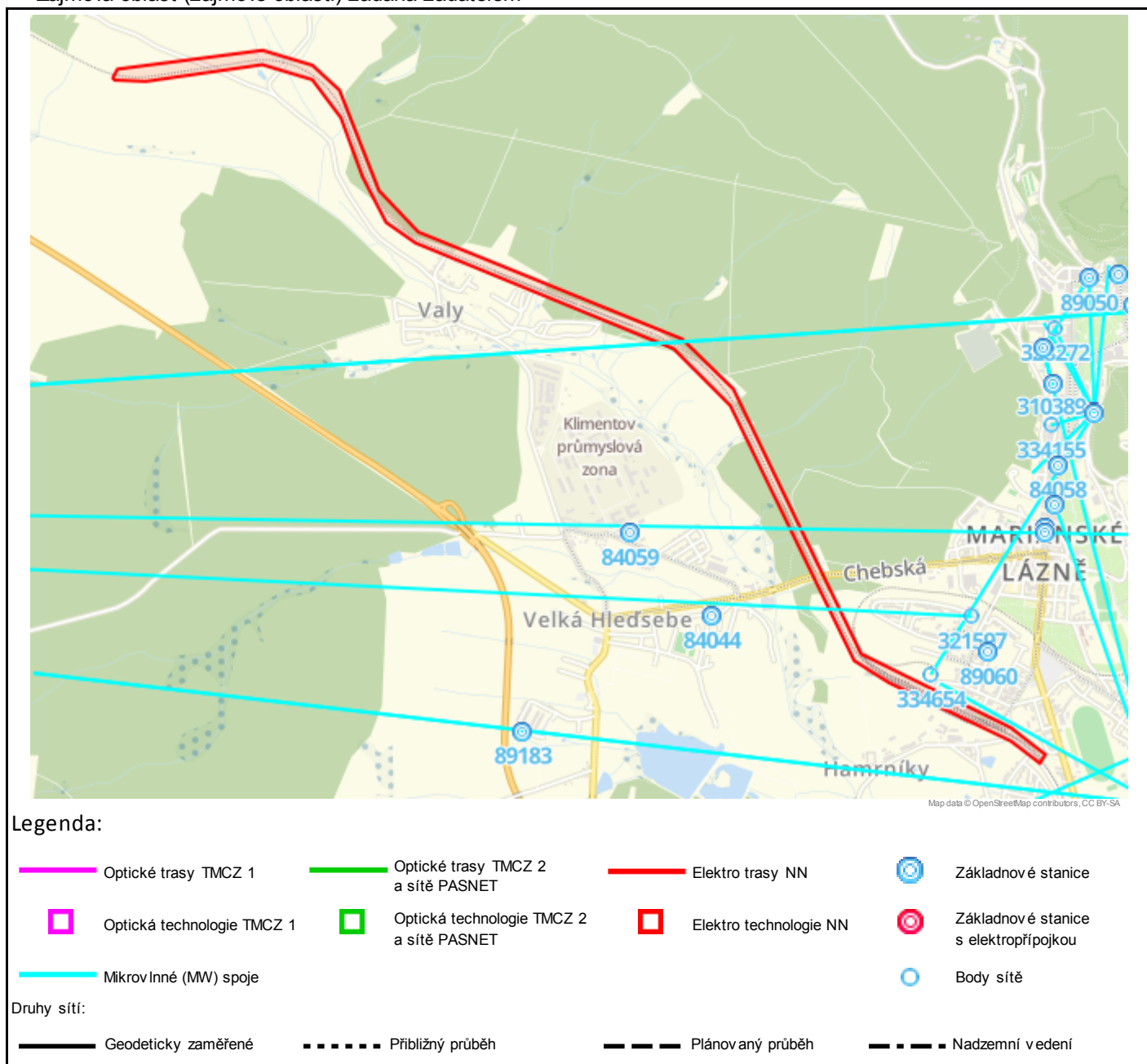
Odeslání stanoviska

E-mail: **irena.zadinova@sudop.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((-871359.6597 -1034927.2541,-871185.0347 -1034962.9728,-870538.1284 -1034974.8791,-870278.8368 -1035100.5562,-870157.1284 -1035332.0666,-870092.3055 -1035668.0874,-870003.6701 -1035937.9624,-869862.118 -1036075.5457,-868552.4305 -1036875.9103,-868294.4618 -1037233.0978,-867844.6701 -1038724.0249,-867674.0138 -1038874.8374,-867064.1493 -1039296.8478,-866926.0728 -1039441.7007,-866888.3697 -1039400.0288,-867051.0884 -1039225.4038,-867801.1822 -1038693.5913,-868263.5416 -1037145.7788,-868497.6978 -1036830.2632,-869837.1509 -1036018.6538,-870013.7603 -1035760.685,-870140.7603 -1035181.2475,-870265.7759 -1035022.4975,-870523.7447 -1034897.4819,-871327.4166 -1034871.685,-871359.1666 -1034913.3569,-871359.6597 -1034927.2541))



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

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

Naše značka: **E35560/17**

V Praze dne: **12.10.2017**

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: ETCS Plzeň (mimo) - Cheb (2)

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: **E35560/17**
Název stavby /akce: **ETCS Plzeň (mimo) - Cheb (2)**
Datum podání žádosti: **12.10.2017**
Důvod žádosti: **Jiný důvod**
Popis jiného důvodu žádosti: **Územní řízení k umístění stavby, změně využití území, změně stavby**
Poznámka: **1.část trasy**

Žadatel

Firma / organizace: **SUDOP PRAHA a.s.**
IČ: **25793349**
DIČ:
Kontaktní osoba: **Irena Zadinová**
Adresa: **Špitálské náměstí 3517/1a**
Město / obec: **Ústí nad Labem**
PSČ: **400 01**
Stát:
E-mail: **irena.zadinova@sudop.cz**
Telefonní číslo: **731648796**

Stavebník

Firma / organizace: **SŽDC a.s.**
Kontaktní osoba: **Irena Zadinová**
Adresa: **Dlážděná 1003/7**
Město / obec: **Praha**
PSČ: **110 00**
Stát:
E-mail: **irena.zadinova@sudop.cz**
Telefonní číslo: **731648796**

Stavba

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

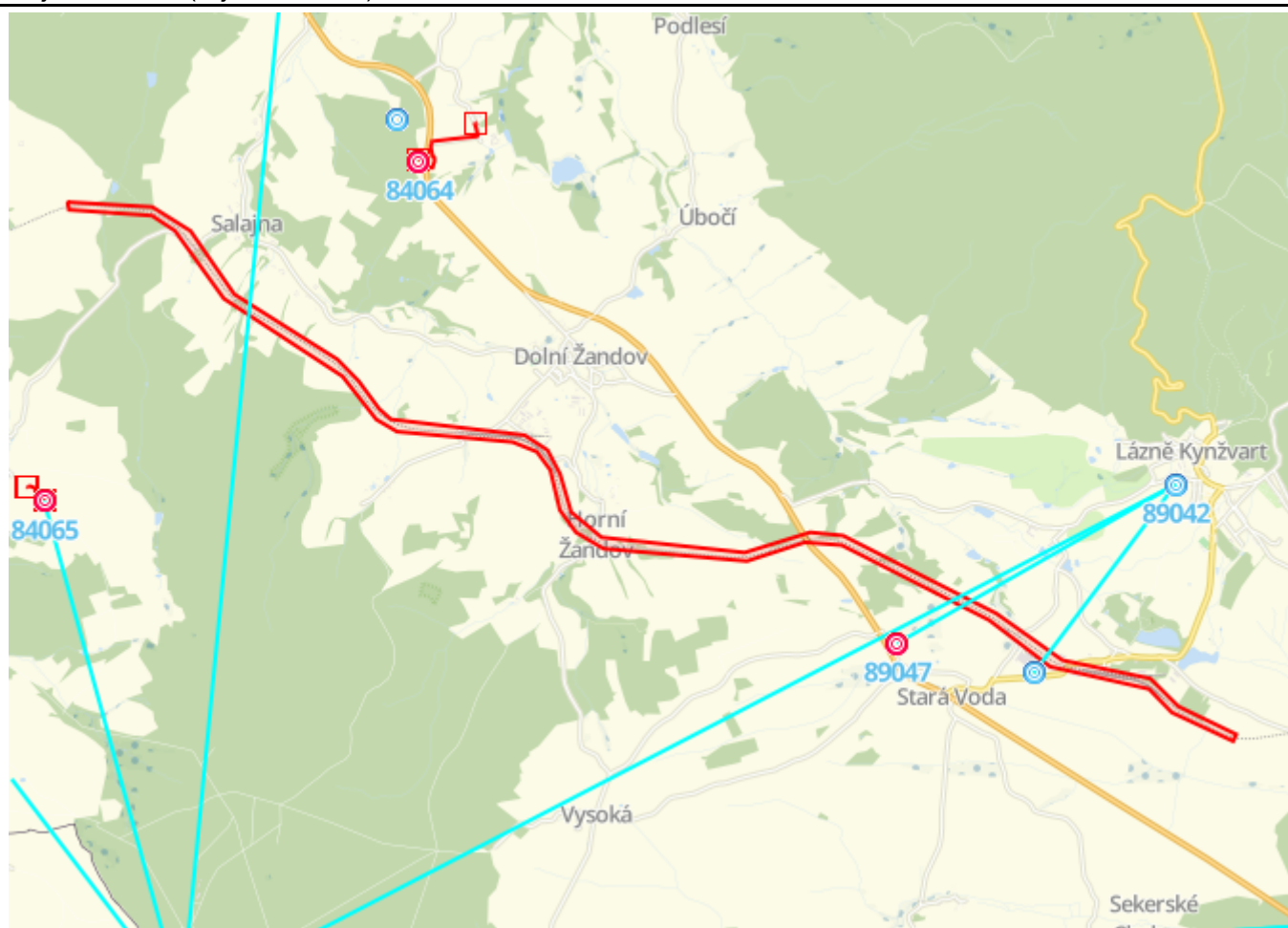
Odeslání stanoviska

E-mail: **irena.zadinova@sudop.cz**

Příloha č. 2

Situační plánek

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem

**Legenda:**

— Optické trasy TMCZ 1	— Optické trasy TMCZ 2 a sítě PASNET	— Elektro trasy NN	Základnové stanice
□ Optická technologie TMCZ 1	□ Optická technologie TMCZ 2 a sítě PASNET	□ Elektro technologie NN	Základnové stanice s elektropřípojkou
— Mikrovlnné (MW) spoje			Body sítě

Druhy sítí:

— Geodeticky zaměřené	- - - - - Přibližný průběh	— — — — — Plánovaný průběh	- . - . - Nadzemní vedení
--	---	---	--

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((-880566.1068 -1028713.8137,-879845.7786 -1028874.5481,-879552.0911 -1029132.5169,-879266.3411 -1029733.7825,-878476.5599 -1030432.2825,-878325.7474 -1030646.595,-878188.8255 -1030912.5012,-878103.4974 -1031017.6731,-876984.3099 -1031339.1419,-876807.7005 -1031499.8762,-876734.2786 -1031720.1419,-876692.6068 -1032059.47,-876468.3724 -1032317.4387,-875265.8411 -1032646.845,-874678.4661 -1032565.4856,-874402.638 -1032638.9075,-873200.1068 -1033516.0012,-872700.0443 -1034006.1419,-871974.2509 -1034284.2886,-871773.829 -1034560.1167,-871317.4227 -1034879.6011,-871353.1415 -1034933.1792,-871837.329 -1034603.7729,-872000.0477 -1034371.6011,-872813.6415 -1034044.1792,-873272.0321 -1033561.9761,-874426.9384 -1032718.6167,-874738.4852 -1032643.2104,-875258.3915 -1032722.5854,-876466.8759 -1032416.9917,-876679.204 -1032240.3823,-876786.3602 -1032028.0542,-876812.1571 -1031672.8511,-876901.454 -1031498.2261,-877095.9227 -1031381.1479,-878068.2665 -1031131.1167,-878229.0009 -1030998.1636,-878457.204 -1030583.4292,-879362.079 -1029755.9448,-879685.5321 -1029109.0386,-879860.1571 -1028948.3042,-880560.7012 -1028782.3528,-880562.5533 -1028719.382,-880566.1068 -1028713.8137))



PRO SPOLEČNÉ ZÁŽITKY



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

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

Naše značka: **E35561/17**

V Praze dne: **12.10.2017**

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: ETCS Plzeň (mimo) - Cheb (1)

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: **E35561/17**
Název stavby /akce: **ETCS Plzeň (mimo) - Cheb (1)**
Datum podání žádosti: **12.10.2017**
Důvod žádosti: **Jiný důvod**
Popis jiného důvodu žádosti: **Územní řízení k umístění stavby, změně využití území, změně stavby**
Poznámka: **1.část trasy**

Žadatel

Firma / organizace: **SUDOP PRAHA a.s.**
IČ: **25793349**
DIČ:
Kontaktní osoba: **Irena Zadinová**
Adresa: **Špitálské náměstí 3517/1a**
Město / obec: **Ústí nad Labem**
PSČ: **400 01**
Stát:
E-mail: **irena.zadinova@sudop.cz**
Telefonní číslo: **731648796**

Stavebník

Firma / organizace: **SŽDC a.s.**
Kontaktní osoba: **Irena Zadinová**
Adresa: **Dlážděná 1003/7**
Město / obec: **Praha**
PSČ: **110 00**
Stát:
E-mail: **irena.zadinova@sudop.cz**
Telefonní číslo: **731648796**

Stavba

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

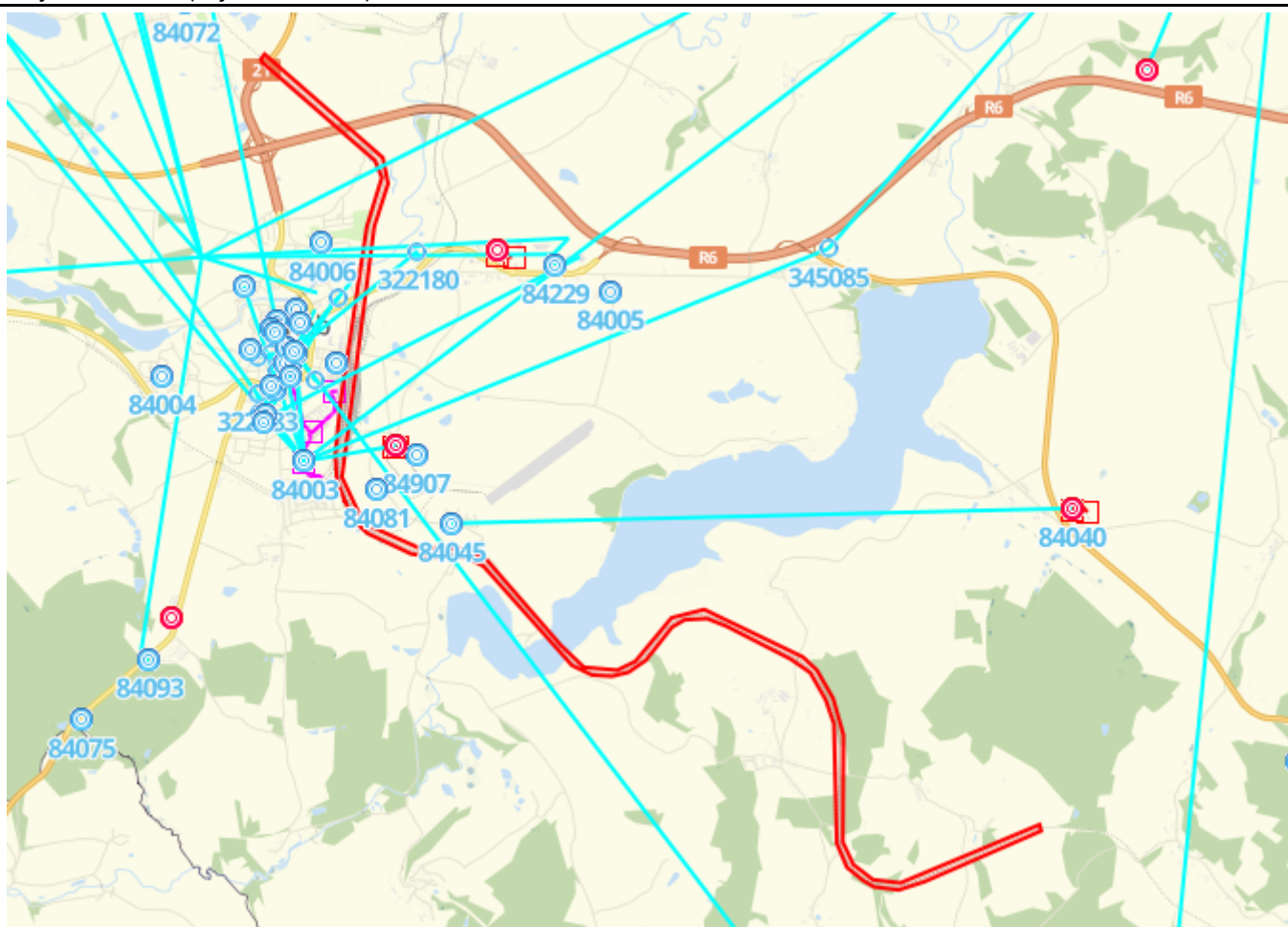
Odeslání stanoviska

E-mail: **irena.zadinova@sudop.cz**

Příloha č. 2

Situační plán

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem

**Legenda:**

— Optické trasy TMCZ 1	— Optické trasy TMCZ 2 a sítě PASNET	— Elektro trasy NN	Základnové stanice
□ Optická technologie TMCZ 1	□ Optická technologie TMCZ 2 a sítě PASNET	□ Elektro technologie NN	Základnové stanice s elektropřípojkou
— Mikrovlnné (MW) spoje			Body sítě

Druhy sítí:

— Geodeticky zaměřené	- - - - - Přibližný průběh	— — — — — Plánovaný průběh	- . - . - Nadzemní vedení
--	---	---	--

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((-887750.3869 -1018916.4566,-886670.8869 -1020222.1754,-886625.2463 -1020418.6285,-886881.2307 -1020934.566,-887488.4494 -1022813.7691,-887641.2463 -1023379.316,-887671.0119 -1023665.066,-887615.4494 -1023915.0973,-887617.4338 -1023915.0973,-887545.9963 -1024149.2535,-887426.9338 -1024300.066,-886988.3869 -1024601.691,-886768.1213 -1024675.1129,-886393.0744 -1024738.6129,-886214.4807 -1024867.5973,-885420.7307 -1026117.7535,-885218.3244 -1026260.6285,-884998.0588 -1026310.2379,-884811.5275 -1026296.3473,-884599.1994 -1026197.1285,-884249.9494 -1025879.6285,-884099.1369 -1025822.0816,-883849.1057 -1025849.8629,-883652.6525 -1025966.941,-883001.7775 -1026447.1598,-882813.2619 -1026629.7223,-882692.215 -1026955.1598,-882644.59 -1027232.9723,-882829.5758 -1028554.2265,-882760.7841 -1028834.6848,-882607.3258 -1029009.3098,-882498.8935 -1029097.177,-882231.6643 -1029176.552,-881930.0393 -1029131.5728,-880556.8518 -1028784.9687,-880564.7893 -1028713.5312,-882199.9143 -1029102.4687,-882496.2476 -1029017.802,-882684.1018 -1028816.7187,-882760.831 -1028549.4895,-882559.7476 -1027374.7395,-882607.3726 -1026954.052,-882734.3726 -1026615.3853,-882864.0185 -1026446.052,-883864.1435 -1025744.9062,-884239.8518 -1025776.6562,-884716.1018 -1026189.4062,-884930.4143



PRO SPOLEČNÉ ZÁŽITKY

-1026252.9062,-885292.8935 -1026160.302,-885504.5601 -1025879.8437,-886166.0185 -1024805.6353,-886446.4768
-1024628.3645,-886880.3935 -1024556.927,-887356.6435 -1024244.7187,-887480.9976 -1024083.3228,-887607.9976
-1023633.5312,-886798.3726 -1020945.3645,-886568.1851 -1020498.2187,-886578.7685 -1020204.5312,-887690.0185
-1018855.1562,-887742.4547 -1018906.4387,-887750.3869 -1018916.4566))



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

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

Naše značka: **E35568/17**

V Praze dne: **12.10.2017**

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: ETCS Plzeň (mimo) - Cheb (3)

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: **E35568/17**
Název stavby /akce: **ETCS Plzeň (mimo) - Cheb (3)**
Datum podání žádosti: **12.10.2017**
Důvod žádosti: **Jiný důvod**
Popis jiného důvodu žádosti: **Územní řízení k umístění stavby, změně využití území, změně stavby**
Poznámka: **2.část trasy**

Žadatel

Firma / organizace: **SUDOP PRAHA a.s.**
IČ: **25793349**
DIČ:
Kontaktní osoba: **Irena Zadinová**
Adresa: **Špitálské náměstí 3517/1a**
Město / obec: **Ústí nad Labem**
PSČ: **400 01**
Stát:
E-mail: **irena.zadinova@sudop.cz**
Telefonní číslo: **731648796**

Stavebník

Firma / organizace: **SŽDC a.s.**
Kontaktní osoba: **Irena Zadinová**
Adresa: **Dlážděná 1003/7**
Město / obec: **Praha**
PSČ: **110 00**
Stát:
E-mail: **irena.zadinova@sudop.cz**
Telefonní číslo: **731648796**

Stavba

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

Odeslání stanoviska

E-mail: **irena.zadinova@sudop.cz**

Příloha č. 2

Situační plánek

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem

**Legenda:**

	Optické trasy TMCZ 1		Optické trasy TMCZ 2 a sítě PASNET		Elektro trasy NN		Základnové stanice
	Optická technologie TMCZ 1		Optická technologie TMCZ 2 a sítě PASNET		Elektro technologie NN		Základnové stanice s elektropřípojkou
	Mikrovlnné (MW) spoje						Body sítě

Druhy sítí:

	Geodeticky zaměřené		Přibližný průběh		Plánovaný průběh		Nadzemní vedení
--	---------------------	--	------------------	--	------------------	--	-----------------

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((-838113.0172 -1063348.0401,-837902.6734 -1063447.2589,-837605.0172 -1063715.1495,-837319.2672 -1064078.2901,-837087.0953 -1064147.7432,-836565.2047 -1064219.1807,-836247.7047 -1064395.7901,-835926.2359 -1064598.1964,-835743.6734 -1064629.9464,-835400.3765 -1064627.962,-834485.5797 -1064979.1964,-834320.8765 -1065074.4464,-833947.814 -1065437.587,-833300.9078 -1065741.1964,-832530.9703 -1066536.9307,-832368.2515 -1066626.2276,-832223.3922 -1066657.9776,-832221.4078 -1066606.3839,-832394.0484 -1066546.8526,-833281.064 -1065679.6807,-833876.3765 -1065403.8526,-834362.5484 -1064951.4151,-835368.6265 -1064572.3995,-835838.9234 -1064568.4307,-835940.1265 -1064530.7276,-836450.1109 -1064191.3995,-836698.1578 -1064133.8526,-837174.4078 -1064070.3526,-837331.1734 -1063992.962,-837644.7047 -1063606.0089,-837767.7359 -1063477.0245,-837908.6265 -1063379.7901,-838088.4853 -1063305.0465,-838111.7687 -1063341.559,-838113.0172 -1063348.0401))



Vyřizuje: Dundáček Petr
E-mail: petr.dundacek@t-mobile.cz

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

Číslo jednací: **E35569/17**

V Praze dne: **12.10.2017**

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: ETCS Plzeň (mimo) - Cheb (2)

Stupeň: Jiný důvod Územní řízení k umístění stavby, změně využití území, změně stavby

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

Dle předložené dokumentace dojde ke kolizi s TI typu:

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

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

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

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.
Tomáčkova 2144/1
148 00 Praha 4
IČ 649 49 681, DIČ CZ64949681

Ochrana sítí
Technologický úsek



Příloha č. 1

Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: **E35569/17**
Název stavby /akce: **ETCS Plzeň (mimo) - Cheb (2)**
Datum podání žádosti: **12.10.2017**
Důvod žádosti: **Jiný důvod**
Popis jiného důvodu žádosti: **Územní řízení k umístění stavby, změně využití území, změně stavby**
Poznámka: **2.část trasy**

Žadatel

Firma / organizace: **SUDOP PRAHA a.s.**
IČ: **25793349**
DIČ:
Kontaktní osoba: **Irena Zadinová**
Adresa: **Špitálské náměstí 3517/1a**
Město / obec: **Ústí nad Labem**
PSČ: **400 01**
Stát:
E-mail: **irena.zadinova@sudop.cz**
Telefonní číslo: **731648796**

Stavebník

Firma / organizace: **SŽDC a.s.**
Kontaktní osoba: **Irena Zadinová**
Adresa: **Dlážděná 1003/7**
Město / obec: **Praha**
PSČ: **110 00**
Stát:
E-mail: **irena.zadinova@sudop.cz**
Telefonní číslo: **731648796**

Stavba

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

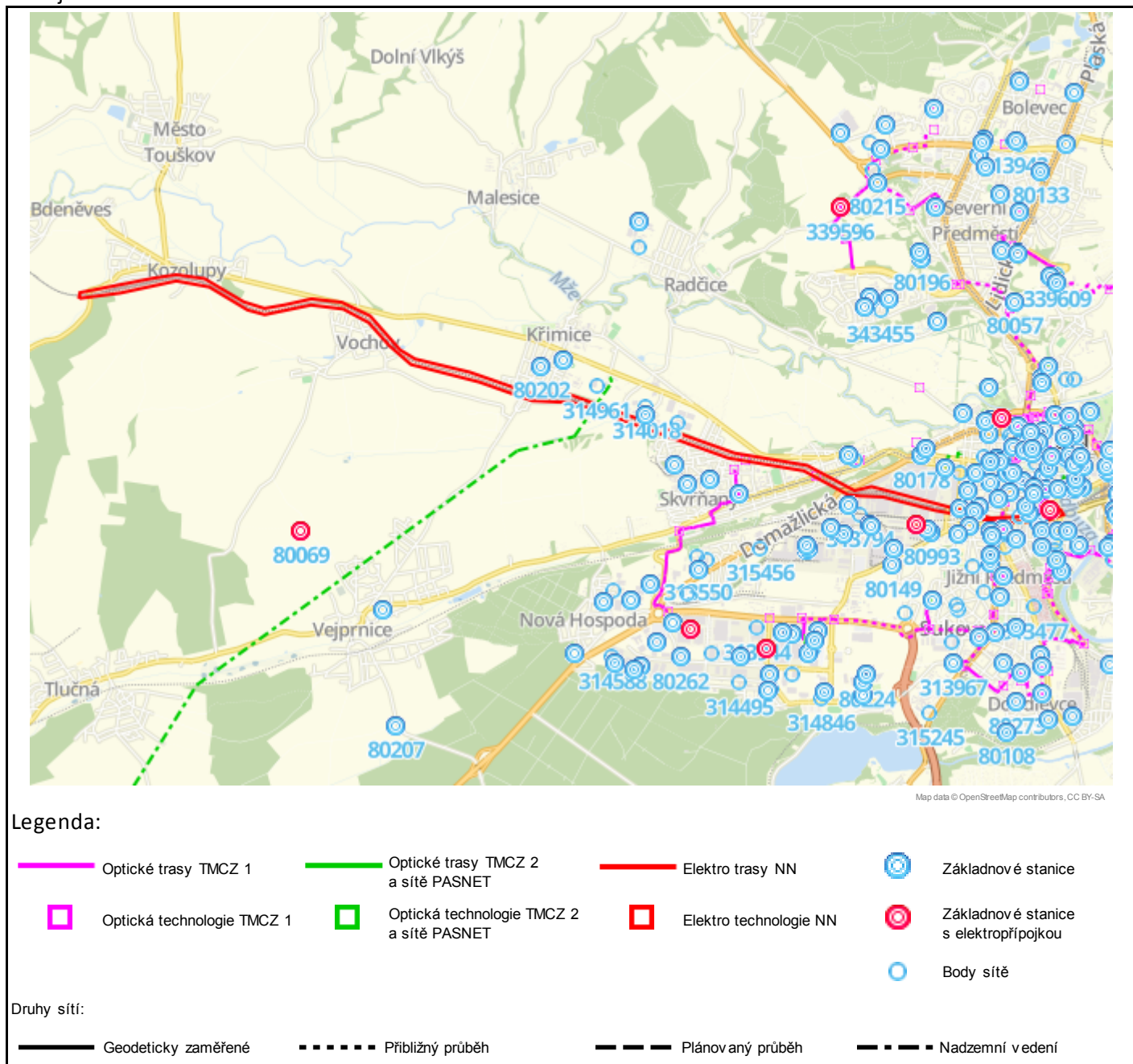
Odeslání stanoviska

E-mail: **irena.zadinova@sudop.cz**

Příloha č. 2

Situační plánek podzemních sítí

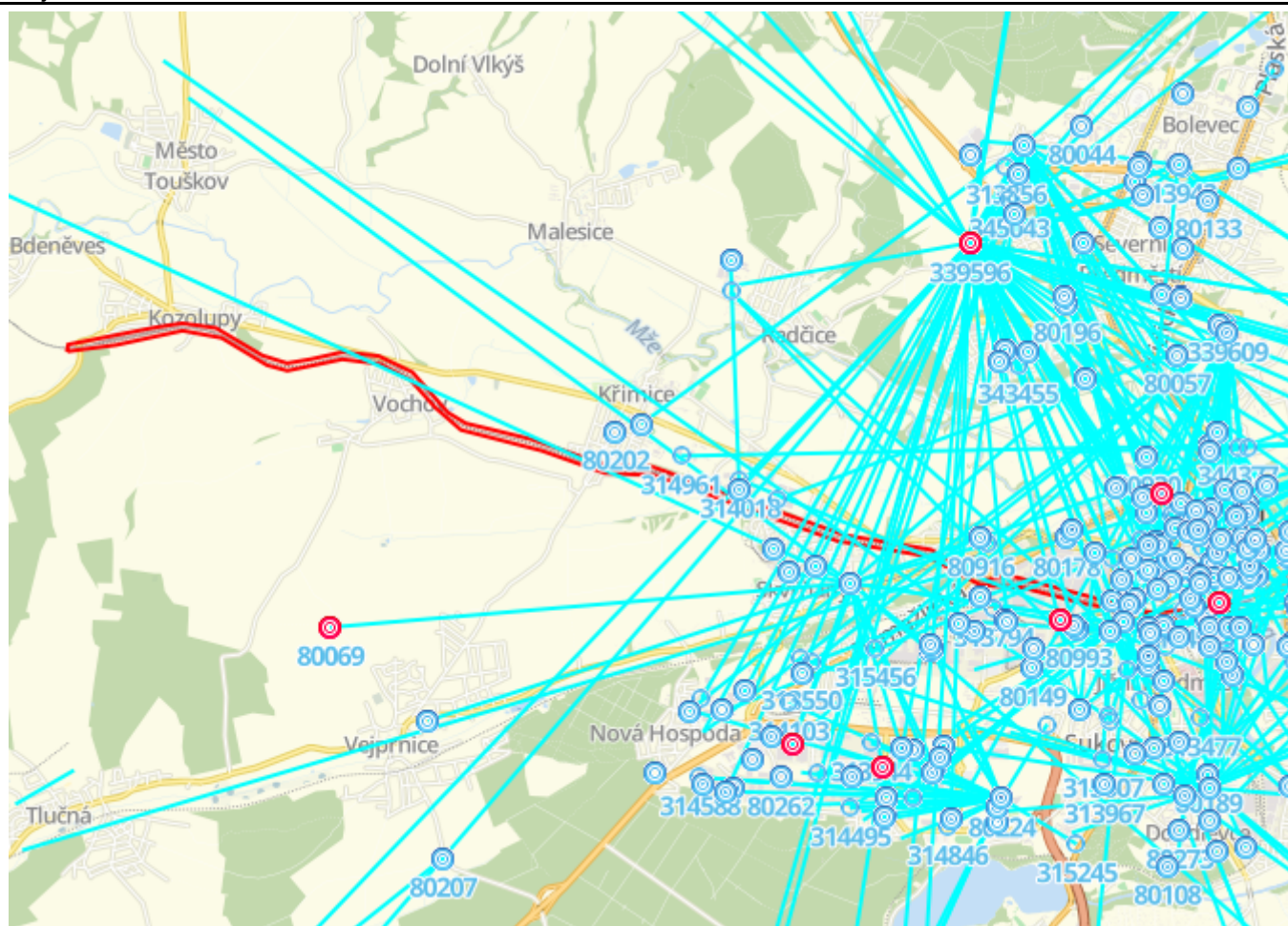
Zájmová oblast zadaná žadatelem



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

Situační plánek mikrovlnných (MW) spojů

Zájmová oblast zadaná žadatelem



Map data © OpenStreetMap contributors, CC BY-SA

Legenda:

- Mikrovlnné (MW) spoje
- ⊙ Základnové stanice
- ⊙ Základnové stanice s elektropřípojkou
- ⊙ Body sítě

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

```
POLYGON((-832221.8785 -1066668.3795,-831787.3003 -1066678.3014,-831186.0347 -1066642.5826,-830852.6597
-1066757.6764,-830491.5035 -1067057.317,-830320.8472 -1067132.7233,-829824.7535 -1067106.9264,-829495.3472
-1067200.192,-829253.2535 -1067380.7701,-829076.6441 -1067650.6451,-828880.191 -1067882.817,-828199.5503
-1068172.5358,-827675.6753 -1068452.3326,-827249.0347 -1068537.6608,-825729.0035 -1069357.2076,-824965.0191
-1069609.2233,-824544.3316 -1069924.7389,-824421.3003 -1069958.4733,-824181.191 -1070006.0983,-823665.2535
-1070226.3639,-822996.5191 -1070460.5201,-822716.7222 -1070490.2858,-822490.5035 -1070506.1608,-822331.7535
-1070474.4108,-822357.5503 -1070416.8639,-822615.5191 -1070444.6451,-823091.7691 -1070395.0358,-824286.3628
-1069879.0983,-824466.941 -1069894.9733,-824921.3628 -1069557.6295,-825655.5816 -1069315.5358,-827262.9253
-1068454.317,-827649.8785 -1068388.8326,-828280.9097 -1068055.4576,-828828.5972 -1067831.2233,-828969.4878
-1067714.1451,-829227.4566 -1067313.3014,-829501.3003 -1067126.7701,-829808.8785 -1067043.4264,-830096.6128
-1067063.2701,-830312.9097 -1067067.2389,-830519.2847 -1066966.0358,-830890.3628 -1066662.4264,-831178.0972
-1066577.0983,-831428.1285 -1066577.0983,-832206.0035 -1066608.8483,-832223.8344 -1066659.0174,-832221.8785 -1066668.3795))
```


Podmínky řešení kolizí s optickou trasou

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

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

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

- Pro řešení níže uvedeného, kontaktujte kontaktního pracovníka TMCZ.

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

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

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

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

Kontaktní pracovníci v případě kolize TMCZ 2 a sítě PASNET:

p. Jan Chrpá - tel. 236 099 824

p. Jan Kárník - tel. 236 099 814

p. Petr Špindler - tel. 236 099 633

p. Martin Marek - tel. 236 099 639

e-mail: vstavba@t-mobile.cz

Kontaktní pracovník v případě kolize TMCZ 1:

servisní partner TMCZ, firma S COM s.r.o. - Ing.Trnka 603 256 144, e-mail: jaroslav.trnka@scom.cz, v jehož odpovědnosti je kompletní řešení dotčení sítí pro TMCZ 1, včetně zajištění schválení na TMCZ, vypracování všech požadovaných stupňů PD, geodetického zaměření a dohledu nad realizací stavby.



Příloha č.4

Podmínky řešení kolizí s MW spoji

Tuto přílohu použijte pouze v případě kolize s MW spoji.

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

Na základě doloženého zákresu dojde ke kolizi s MW spoji.

V dané lokalitě společnost T-Mobile Czech Republic a.s. provozuje **MW spoj (e), ve výškových hladinách od xxx do xxx m.n.m..** Tyto spoje jsou nezbytné pro funkci veřejné telekomunikační sítě. V případě, že budou instalovány jeřáby, požadujeme předložení ZOV k posouzení.

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

V případě dosažení výšky uvedených MW spojů s realizací stavby souhlasíme za podmínky uzavření „Smlouvy o úhradě vynaložených nákladů“ na základě které budou uvedené MW spoje přeloženy na náklady investora.

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

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

Kontaktní pracovník T-Mobile Czech Republic a.s. ohledně MW spojů:

Petr Dundáček – 603603671, petr.dundacek@t-mobile.cz

Příloha č.5

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

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

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

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

- Pro řešení níže uvedeného, kontaktujte kontaktního pracovníka TMCZ.

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

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

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

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

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

Kontaktní pracovník v případě kolize s elektropřípojkou:

servisní partner TMCZ, firma S COM s.r.o. - Ing. Trnka 603 256 144, e-mail: jaroslav.trnka@scom.cz, v jehož odpovědnosti je kompletní řešení dotčení sítí pro TMCZ, včetně zajištění schválení na TMCZ, vypracování všech požadovaných stupňů PD, geodetického zaměření a dohledu nad realizací stavby.



Podmínky řešení kolizí se základnovou stanicí nebo bodem sítě

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

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

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

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

Seznam dotčených základových stanic a bodů sítě:

S realizací akce souhlasíme za podmínky dodržení níže uvedených pravidel:

1. Minimálně 1 měsíc před realizací oznamte zahájení uvedené akce, a to včetně plánovaného výpadku napájení ZS nebo bodu sítě, na e-mailovou adresu ez@t-mobile.cz.
2. Stavebník nebude provádět žádnou manipulaci s technologií a konstrukcemi společnosti TMCZ.
3. Všechny práce, úpravy aj. činnosti, které mohou ovlivnit konstrukci, přístup, napájení nebo technologii ZS nebo bodu sítě musí být v předstihu min. 14 dnů nahlášeny na e-mailovou adresu property@t-mobile.cz.

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

Příloha č.7

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

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

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

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

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

Struktura DGN výkresů:

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

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

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



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

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

Naše značka: **E35570/17**

V Praze dne: **12.10.2017**

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: ETCS Plzeň (mimo) - Cheb (1)

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: **E35570/17**
Název stavby /akce: **ETCS Plzeň (mimo) - Cheb (1)**
Datum podání žádosti: **12.10.2017**
Důvod žádosti: **Jiný důvod**
Popis jiného důvodu žádosti: **Územní řízení k umístění stavby, změně využití území, změně stavby**
Poznámka: **2.část trasy**

Žadatel

Firma / organizace: **SUDOP PRAHA a.s.**
IČ: **25793349**
DIČ:
Kontaktní osoba: **Irena Zadinová**
Adresa: **Špitálské náměstí 3517/1a**
Město / obec: **Ústí nad Labem**
PSČ: **400 01**
Stát:
E-mail: **irena.zadinova@sudop.cz**
Telefonní číslo: **731648796**

Stavebník

Firma / organizace: **SŽDC a.s.**
Kontaktní osoba: **Irena Zadinová**
Adresa: **Dlážděná 1003/7**
Město / obec: **Praha**
PSČ: **110 00**
Stát:
E-mail: **irena.zadinova@sudop.cz**
Telefonní číslo: **731648796**

Stavba

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

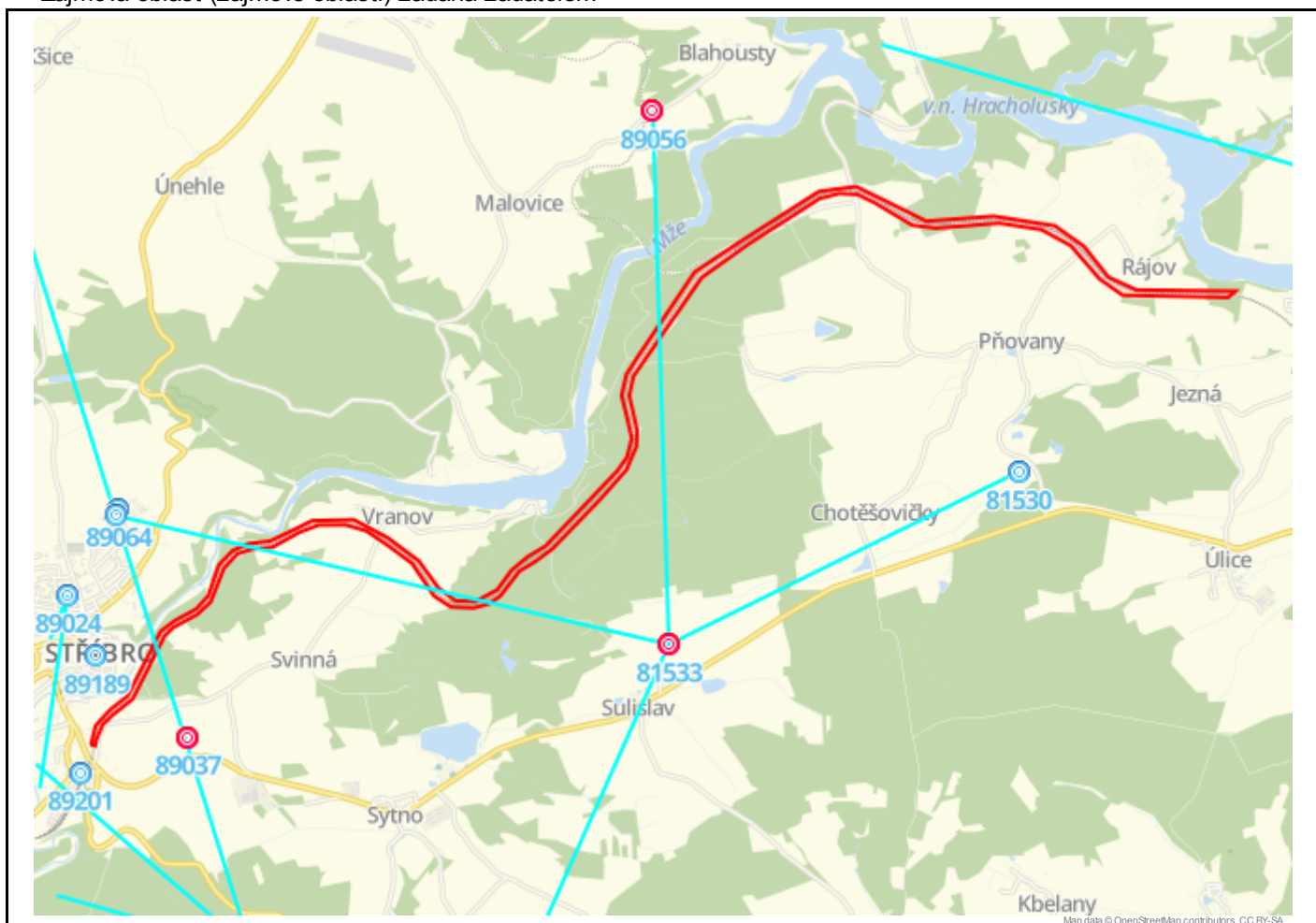
Odeslání stanoviska




E-mail: **irena.zadinova@sudop.cz**

Příloha č. 2

Situační plánek

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem

**Legenda:**

— Optické trasy TMCZ 1	— Optické trasy TMCZ 2 a sítě PASNET	— Elektro trasy NN	 Základnové stanice
 Optická technologie TMCZ 1	 Optická technologie TMCZ 2 a sítě PASNET	 Elektro technologie NN	 Základnové stanice s elektropřípojkou
— Mikrovlnné (MW) spoje			 Body sítě

Druhy sítí:

— Geodeticky zaměřené	- - - - - Přibližný průběh	— — — — — Plánovaný průběh	- . - . - Nadzemní vedení
--	---	---	--

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((-849132.3139 -1065797.9086,-849060.8764 -1065632.544,-848908.741 -1065510.8357,-848727.5014 -1065408.9711,-848335.9181 -1064869.2211,-848195.6889 -1064793.8148,-847977.4077 -1064715.7628,-847851.7306 -1064613.8982,-847710.1785 -1064347.9919,-847564.6577 -1064238.1898,-847412.5223 -1064198.5023,-847208.7931 -1064205.1169,-846985.2202 -1064138.9711,-846797.366 -1064079.4398,-846416.366 -1064131.0336,-846131.9389 -1064344.0232,-845884.5535 -1064596.7003,-845743.0014 -1064871.8669,-845605.4181 -1065012.0961,-845422.8556 -1065046.4919,-845209.866 -1064971.0857,-845052.4389 -1064813.6586,-844885.7514 -1064714.4398,-844709.8035 -1064643.0023,-843949.1264 -1064062.2419,-843840.6473 -1063951.1169,-843770.5327 -1063787.0753,-843782.4389 -1063611.1273,-843802.2827 -1063382.2628,-843729.5223 -1063198.3773,-843595.9077 -1063048.8878,-842963.5535 -1062366.2628,-842516.4077 -1062158.5648,-841717.366 -1061809.3148,-841372.0848 -1061817.2523,-841133.9598 -1061982.6169,-840782.0639 -1062231.3253,-840160.2931 -1062281.5961,-839617.8973 -1062454.8982,-839382.4181 -1062682.4398,-839202.5014 -1062997.294,-838965.6994 -1063153.3982,-838066.116 -1063304.2107,-838140.7231 -1063351.2914,-839098.5147 -1063181.9581,-839285.046 -1063002.0414,-839500.6814 -1062658.0831,-839745.421



-1062471.5518,-840121.1293 -1062352.4893,-840704.5356 -1062308.8331,-840913.5564 -1062249.3018,-841227.0876
-1061990.0102,-841368.6397 -1061892.1143,-841535.3272 -1061856.3956,-841720.5356 -1061874.9164,-842430.9418
-1062187.1247,-842904.546 -1062425.2497,-843666.546 -1063224.2914,-843732.6918 -1063394.9477,-843710.2022
-1063720.3852,-843739.3064 -1063867.2289,-843863.6606 -1064065.6664,-844149.4106 -1064301.1456,-844648.1501
-1064676.8539,-844829.3897 -1064772.1039,-844981.5251 -1064832.9581,-845189.2231 -1065031.3956,-845305.6397
-1065088.281,-845452.4835 -1065102.8331,-845657.5356 -1065061.8227,-845795.1189 -1064937.4685,-845949.9001
-1064609.3852,-846144.3689 -1064412.2706,-846318.9939 -1064249.5518,-846497.5876 -1064166.2081,-846743.6501
-1064129.1664,-846930.1814 -1064167.531,-847197.4106 -1064264.1039,-847391.8793 -1064253.5206,-847522.8481
-1064273.3643,-847668.3689 -1064384.4893,-847837.7022 -1064674.2081,-847977.9314 -1064768.1352,-848213.4106
-1064851.4789,-848306.0147 -1064916.3018,-848685.6918 -1065444.1456,-848897.3585 -1065564.531,-848997.9001
-1065635.9685,-849077.2751 -1065765.6143,-849094.4731 -1065815.8852,-849129.0896 -1065800.7017,-849132.3139 -1065797.9086))



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

V Praze, 12.10.2017

Naše zn.: **MW000007061858379**

Věc: vyjádření k žádosti k akci **"ETCS Plzeň (mimo) - 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 **12.10.2017**

souhlasí s realizací projektu za následujících podmínek.

Ve Vámi zadaném zájmovém území nachází infrastruktura základnové stanice naší společnosti uvedená níže. Během realizace uvedené akce Vaší společnosti nesmí dojít k jejímu porušení a k omezení funkčnosti naší základnové stanice či jinému zásahu do zařízení základnové stanice.

Základnová stanice a její infrastruktura a její souřadnice ve WGS-84 dd.dddd°:

- stanice č. TCHOP, zeměpisná šířka: 49.903853°, zeměpisná délka: 12.721925°

V příložených podkladech zasíláme dokumentaci k připojce NN, případně optického vedení a poloze základnové stanice.

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

S pozdravem

v.z. Nikol Taušová
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 92
-60-

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

Seznam příloh/přiložených souborů:

Zadost_MW000007061858379.pdf
mapa TCHOP.png
TCHOP.pdf



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

V Praze, 12.10.2017

Naše zn.: **MW000007062558388**

Věc: vyjádření k žádosti k akci **"ETCS Plzeň (mimo) - 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 **12.10.2017**

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

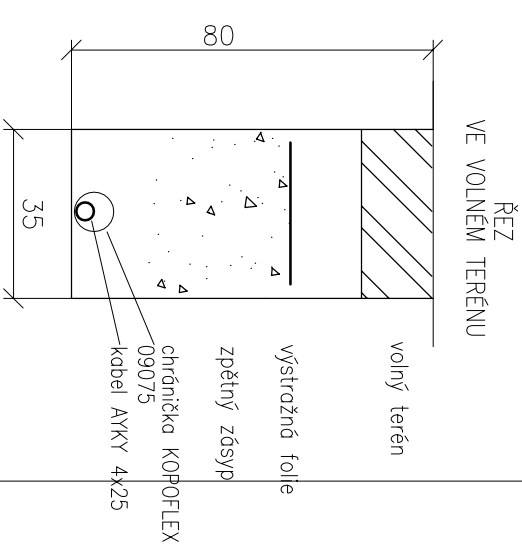
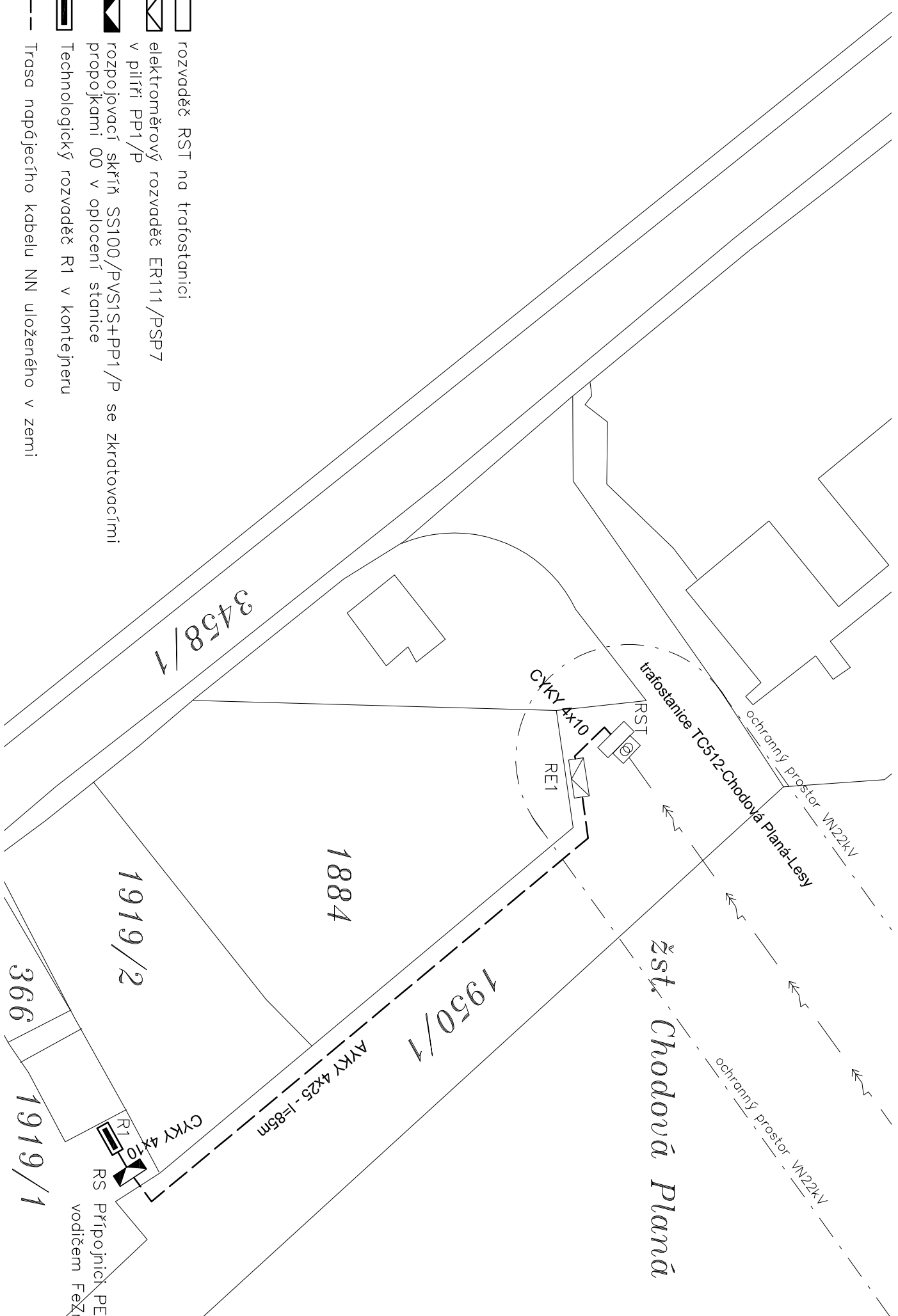
v.z. Nikol Taušová
Vodafone Czech Republic a.s.
Náměstí Junkových 2
155 00 Praha 5


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_MW000007062558388.pdf








-  rozvaděč RST na trafostanici
-  elektroměrový rozvaděč ER111/PSP7 v pilíři PP1/P
-  rozpojovací skříň SS100/PVSiS+PP1/P se zkratovacími propojkami 00 v oplotení stanice
-  Technologický rozvaděč R1 v kontejneru
- Trasa napájecího kabelu NN uloženého v zemi

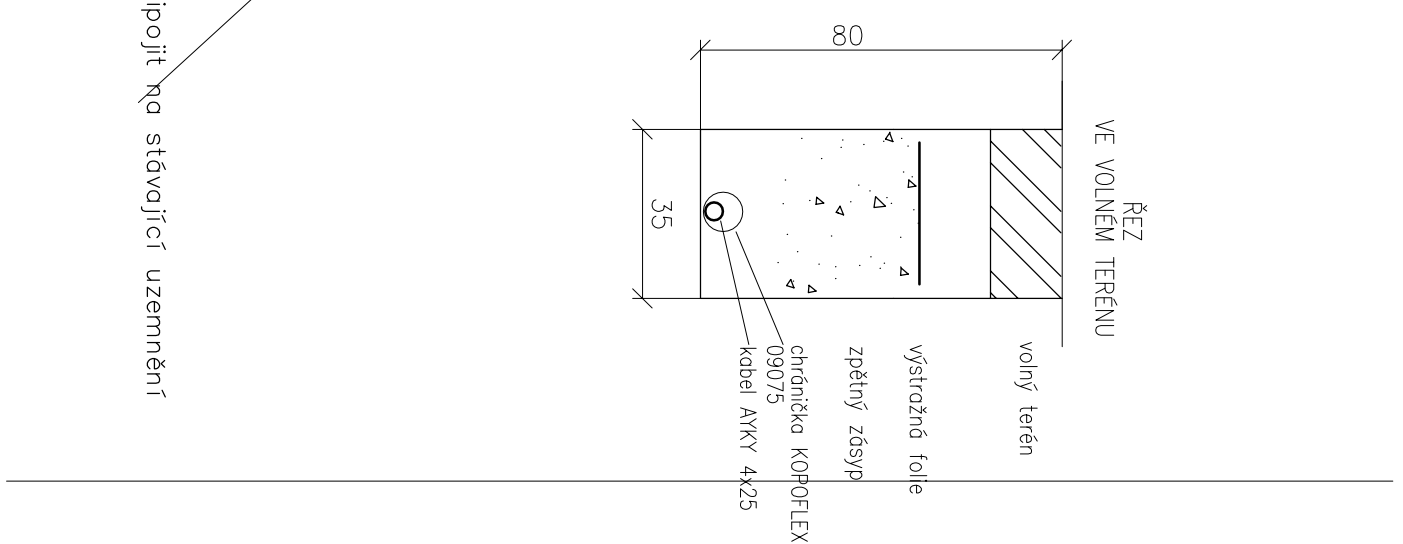
Schéma přípojky na v.č. 19162B_EL1
před zahájením stavby budou vytyčeny všechny pozemní sítě,
souběhy a křížení s inženýrskými sítěmi provést dle ČSN 756005.
při výstavbě budou respektovány výjádření správců všech sítí

SITUACE M 1:500

				7			
				6			
				5			
				4			
				3			
				2			
				1			
Jinonická 80, Praha 5 Czech Republic Tel: +420 257225774, Fax: +420 257225778 www.projectintl.cz				0	Wydáno pro slovední řízení	Host	18/11/2008
VER.				POPIS / DESCRIPTION	VYP / DWN	DATUM / DATE	



NÁZEV VÝKRESU/DWG TITLE		PROJEKT/PROJECT		
Situace M1: 500		GSM 1800/FUT. TECH.		
		NÁZEV LOKALITY/SITE NAME		
Chodová Planá Nádražní 323		TCHOP		
		ČÍSLO LOKALITY/SITE ID.		
		19162		
		19162/EL3		0







-  rozvaděč RST na trafostanici
-  elektroměrový rozvaděč ER111/PSP7 v pilíři PP1/P
-  rozpojovací skříň SS100/PVSiS+PP1/P se zkratovacími propojkami 00 v oplotení stanice
-  Technologický rozvaděč R1 v kontejneru
- Trasa napájecího kabelu NN uloženého v zemi

Schéma přípojky na v.č. 19162B_EL1
před zahájením stavby budou vytyčeny všechny pozemní sítě,
souběhy a křížení s inženýrskými sítěmi provést dle ČSN 756005.
při výstavbě budou respektovány výjádření správců všech sítí

SITUACE M 1:500

<div><div><div>project</div><div>INTERNATIONAL</div></div><div><div>Jinonická 80, Praha 5</div><div>Czech Republic</div><div>Tel: +420 257225774, Fax: +420 257225778</div><div>www.projectintl.cz</div></div></div>					7			
	6							
	5							
	4							
	3							
	2							
	1							
0	Vzhotoveno pro slovední řízení							
VER.	POPIS /DESCRIPTION							
	VYP /DWN	Hoši						
	DATUM /DATE	18/11/2008						



NÁZEV VÝKRESU/DWG TITLE		PROJEKT/PROJECT		
Situace M1: 500		GSM 1800/FUT. TECH.		
		NÁZEV LOKALITY/SITE NAME		
Chodová Planá Nádražní 323		TCHOP		
		ČÍSLO LOKALITY/SITE ID.		
		19162		
		19162/EL3		
		Č. VÝKRESU/DWG No.		VERZE/REV
		12/11/2008		0



UPC Česká republika, s.r.o.

zastoupena společností

InfoTel, spol. s r.o.

Závišova 5, 140 00 Praha 4, Česká republika

Novolišeňská 2678/18, 628 00 Brno-Líšeň

IČ: 00562262

IČ: 46981071

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

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

SUDOP PRAHA a.s.

Paní Irena Zadinová

Špitálské náměstí 3517/1a

400 01 Ústí nad Labem

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

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

Číslo žádosti:

E018855/17

Název akce/stavby:

ETCS Plzeň (mimo) - Cheb

Vyřizuje:

Drahoš Anatolij / +420 724 608 031

Naše značka:

A2675/2017

Datum:

12.10.2017

Umístěno:

Katastrální území:

Kozolupy u Plzně (671983), Bdeněves (671975), Křimice (676195), Plešnice (721735), Plzeň (721981), Skvrňany (722596), Dolany u Stříbra (722812), Radčice u Plzně (737411), Hracholusky nade Mží (774171), Vochov (784427), Pňovany (722804), Sulislav (759503), Ulice (774219), Stříbro (757837), Svinná u Stříbra (785385), Vranov u Stříbra (785393)

Číslo parcely:

dle přílohy

Důvod vydání vyjádření:

Územní řízení

Popis důvodu žádosti:

Žádost o souhlas se zjednodušeným územním řízením:

Ne

Žádost o souhlas s veřejnoprávní smlouvou:

Ne

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

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

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

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

Nadzemní VVKŠ jsou vedeny:

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

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

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

(2) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, **je povinen bez zbytečného odkladu vyzvat společnost UPC ke stanovení konkrétních podmínek ochrany VVKS poté, kdy zjistil, že jeho záměr, pro který podal shora označenou žádost, je v kolizi s VVKS a nebo zasahuje do Ochranného pásma VVKS** a v rámci realizace záměru bude nutná manipulace či úprava VVKS. **Výzva ke stanovení konkrétních podmínek ochrany VVKS případně přeložení musí být podána nejpozději však před počátkem realizace stavby.** Požádat společnost UPC o stanovení konkrétních podmínek ochrany VVKS lze prostřednictvím pověřené osoby společnosti InfoTel – **Anatolij Drahoš, tel.: 724 608 031, e-mail: anatolij_drahos@infotel.cz** (dále jen POS). Stavebník zajistí vytýčení a vyznačení PVVKS na místě stavby (doporučujeme zajistit u geodetické firmy **Ing. Vraný, tel.: 606 928 953, e-mail: geo_vrany@seznam.cz**, min. 5 dní předem se zákresem ZÚ).

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

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

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

Přílohami vyjádření jsou:

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

Vyjádření vydala společnost InfoTel dne: 24.10.2017


InfoTel, spol. s r.o.
Novobřežská 18, 628 00 Brno
IČ: C246881071

Anatolij Drahoš

Všeobecné podmínky ochrany VVKS společnosti UPC

I. Obecná ustanovení

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

II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti VVKS

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

Všeobecné podmínky ochrany VVKS společnosti UPC

I. Obecná ustanovení

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

II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti VVKS

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

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

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

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

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

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

III. Práce v budovách a odstraňování budov

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

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

IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

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

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

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

Vydáno spol. UPC Česká republika, s.r.o. dne: 24.10.2017

Možnosti a způsob připojení objektu ke službám UPC

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

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

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



UPC Česká republika, s.r.o.

zastoupena společností

InfoTel, spol. s r.o.

Závišova 5, 140 00 Praha 4, Česká republika

Novolišeňská 2678/18, 628 00 Brno-Líšeň

IČ: 00562262

IČ: 46981071

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

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

SUDOP PRAHA a.s.

Paní Irena Zadinová

Špitálské náměstí 3517/1a

400 01 Ústí nad Labem

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

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

Číslo žádosti:

E018848/17

Název akce/stavby:

ETCS Plzeň (mimo) - Cheb

Vyřizuje:

Drahoš Anatolij / +420 724 608 031

Naše značka:

A2674/2017

Datum:

12.10.17

Umístěno:

Katastrální území:

Ústí nad Mží (667684), Doubrava u Lipové (684392), Mechová (684449), Stebnice (684481), Brod nad Tichou (612651), Záhoří u Černošína (620475), Damnov (624713), Brtná u Dolního Žandova (630381), Dolní Žandov (630390), Horní Žandov (630403), Háje u Chebu (636576), Střížov u Chebu (650871), Cheb (650919), Dřenice u Chebu (651079), Dolní Kramolín (652199), Holubín (652202), Chodová Planá (652211), Kladruhy u Stříbra (665355), Vrbice u Stříbra (665398), Kočov (667676), Lázně Kynžvart (679372), Dolní Lažany u Lipové (684376), Horní Lažany u Lipové (684406), Lipová u Chebu (684431), Mariánské Lázně (691585), Úšovice (691607), Stanoviště u Mariánských Lázní (691674), Salajna (709549), Ošelín (716430), Pavlovice nad Mží (718521), Planá u Mariánských Lázní (721280), Vysoké Sedliště (721301), Podhrad (723720), Nynkov (761435), Stará Voda u Mariánských Lázní (753998), Milíkov u Stříbra (757799), Stříbro (757837), Vížka (759864), Holyně u Svojšína (761427), Řebří (761443), Svojšíň (761451), Dlouhé Mosty (768880), Valy u Mariánských Lázní (776751), Chotěnov u Mariánských Lázní (901903)

Číslo parcely:

dle přílohy

Důvod vydání vyjádření:

Územní řízení

Popis důvodu žádosti:

Žádost o souhlas se zjednodušeným územním řízením:

Ne

Žádost o souhlas s veřejnoprávní smlouvou:

Ne

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

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

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

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

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

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

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

(2) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen bez zbytečného odkladu vyzvat společnost UPC ke stanovení konkrétních podmínek ochrany VVKS poté, kdy zjistil, že jeho záměr, pro který podal shora označenou žádost, je v kolizi s VVKS a nebo zasahuje do *Ochranného pásma VVKS* a v rámci realizace záměru bude nutná manipulace či úprava VVKS. **Výzva ke stanovení konkrétních podmínek ochrany VVKS případně přeložení musí být podána nejpozději však před počátkem realizace stavby.** Požádat společnost UPC o stanovení konkrétních podmínek ochrany VVKS lze prostřednictvím pověřené osoby společnosti InfoTel – Anatolij Drahoš, tel.: 724 608 031, e-mail: anatolij_drahos@infotel.cz (dále jen POS). Stavebník zajistí vytýčení a vyznačení PVVKS na místě stavby (doporučujeme zajistit u geodetické firmy Geodézie-Topos, a.s., Pulická 357, 518 01 Dobruška, tel.: 494 623 801 nebo 494 623 655, min. 5 dní předem se zákresem ZÚ).

- **V obci Mariánské Lázně, ul. Nádražní náměstí 292 v objektu je umístěno zařízení UPC.**

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

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

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

Přílohami vyjádření jsou:

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

Vyjádření vydala společnost InfoTel dne: 24.10.2017



Anatolij Drahoš

Všeobecné podmínky ochrany VVKS společnosti UPC

I. Obecná ustanovení

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

II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti VVKS

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

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

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

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

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

III. Práce v budovách a odstraňování budov

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

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

IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

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

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

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

Vydáno spol. UPC Česká republika, s.r.o. dne: 24.10.2017

Možnosti a způsob připojení objektu ke službám UPC

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

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

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

k.ú. Vrbice u Stříbra



Dial Telecom, a.s.
Křižíkova 237/36a
186 00 Praha 8-Karlín
IČ:28175492
DIČ:CZ28175492
Tel:226204111

Sudop Praha, a.s.
Špitálské náměstí 3517
Ústí nad Labem
400 01

Naše značka
CR528683

Vyřizuje / Linka
Kopřivová / 226204111

Vystaveno
12.10.2017

Věc : Vyjádření k dokumentaci pro územní rozhodnutí/územní souhlas

Název akce/stavby : ETCS Plzeň (mimo) - Cheb, k.ú. Cheb (650919), Dlouhé Mosty (768880), Dolní Lažany u Lipové (684376), Doubrava u Lipové (684392) a další.

Na základě Vaší žádosti Vám sdělujeme následující :

Ve Vašem zájmovém území

se nachází v zemi podzemní komunikační vedení

ve vlastnictví společnosti Dial Telecom, a.s. Toto vedení je tvořeno HDPE trubkami, ve kterých je instalovaný optický kabel, na kterém jsou provozovány služby elektronických komunikací.

Souhlasíme s vydáním územního rozhodnutí/územního souhlasu za splnění níže uvedených podmínek a požadavků pro realizaci stavby:

Požadujeme do projektové dokumentace zpracovat stávající optické trasy společnosti Dial Telecom, a.s.

Min. 30 pracovních dnů před zahájením výkopových prací vyzve stavebník formou objednávky zástupce naší společnosti k vytýčení našich sítí přímo na místě stavby. (Kontakt: 226204400, vytyceni@dialtelecom.cz)

V zápise o vytýčení budou stanoveny technické a realizační podmínky pro ochranu zařízení ve vlastnictví společnosti Dial Telecom, a.s. před investiční výstavbou.

Požadujeme, aby zápis o vytýčení a kontrole podzemního komunikačního vedení společnosti Dial Telecom, a.s. byl nedílnou součástí podkladů pro kolaudaci či předání stavby.

Během realizace akce bude respektováno ustanovení par. 101 a 102 Zákona č. 127/2005 Sb. o Elektronických komunikacích.

Při křížení a souběhu s podzemní komunikační sítí budou dodrženy podmínky dle ČSN 73 6005 – „Prostorová úprava vedení technického vybavení“.

Výkopové práce v ochranném pásmu (1,5m po stranách krajního vedení) budou prováděny zásadně ručně.

Pokud dojde při akci k odkrytí podzemního komunikačního vedení je nutné zajistit jeho řádné zabezpečení proti poškození a to nejen při provádění prací, ale i před poškozením třetími osobami.

Před záhozem musí být k prohlídce stavu podzemního komunikačního vedení stavebníkem přizván zástupce naší společnosti, který sepsáním protokolu potvrdí souhlas se záhozem odkrytého vedení.

V případě neoprávněného zásahu nebo narušení podzemního komunikačního vedení bude postupováno ve věci náhrady vzniklých škod v souladu s platnými právními předpisy a normami.

Podmínky tohoto vyjádření požadujeme uvádět v příslušném rozhodnutí stavebního úřadu.


Přílohy :

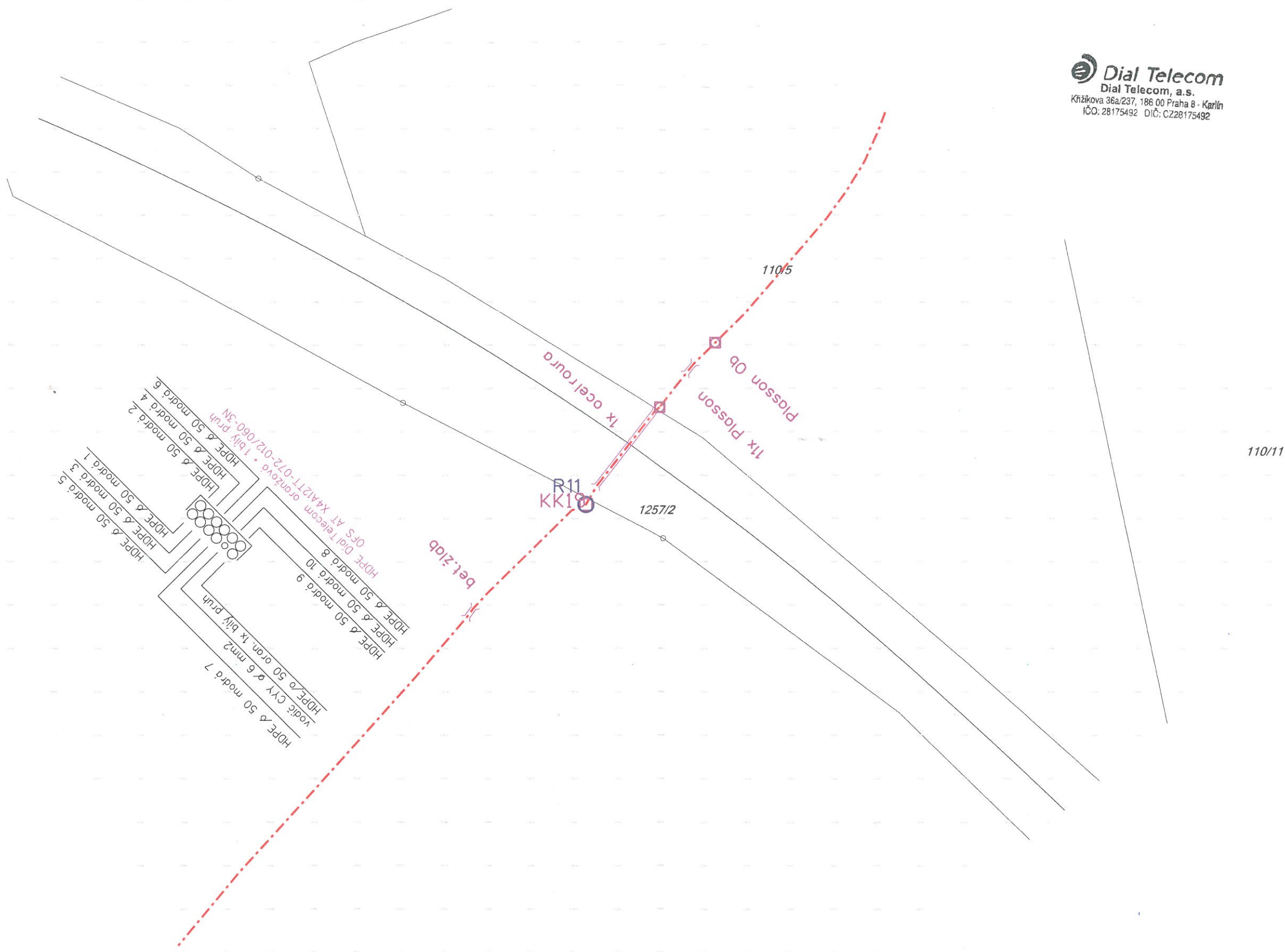
1xA3 Stávající telekomunikační trasa Dial Telecom, a.s.

Platnost tohoto vyjádření je 1rok od jeho vydání.

Při změně rozsahu stavby je nutno požádat naši organizaci o nové vyjádření k existenci sítí elektronických komunikací.

S přátelským pozdravem

 **Dial Telecom**
Dial Telecom, a.s.
Jižní ulice 137, 165 00 Praha 6 - Břichov
IČ: 25112582 DIČ: CZ25112582



Dial Telecom, a.s.
Křižíkova 237/36a
186 00 Praha 8-Karlín
IČ:28175492
DIČ:CZ28175492
Tel:226204111

Sudop Praha, a.s.
Špitálské náměstí 3517
Ústí nad Labem
400 01

Naše značka
CR528727

Vyřizuje / Linka
Kopřivová / 226204111

Vystaveno
12.10.2017

Věc : Vyjádření k dokumentaci pro všechny stupně projektové dokumentace

Název akce/stavby : ETCS Plzeň (mimo) - Cheb, k.ú. Dolany u Stříbra (722812), Hracholusky nade Mží (774171), Pňovany (722804), Stříbro (757837), Sulislav (759503), Svinná u Stříbra (785385), Vranov u Stříbra (785393).

Na základě Vaší žádosti Vám sdělujeme následující :

Ve Vámi vyznačeném prostoru stavby

se v současné době nenachází v zemi žádné podzemní komunikační vedení


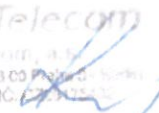
ve vlastnictví a správě společnosti Dial Telecom, a.s.

K Vámi předloženému záměru nemáme námitek, souhlasíme s vydáním rozhodnutí ve všech stupních projektové dokumentace.

Platnost tohoto vyjádření je 1rok od jeho vydání.

Při změně rozsahu stavby je nutno požádat naši organizaci o nové vyjádření k existenci sítí elektronických komunikací.

S přátelským pozdravem

 Dial Telecom
Dial Telecom, a.s.
Křižíkova 237/36a, 186 00 Praha 8-Karlín
IČ:28175492 DIČ:CZ28175492


Sudop Praha, a.s.
Ing. Pavel Víšek
Olšanská 2643/1a
130 80 Praha

<i>Vaše značka</i>	<i>Naše značka</i>	<i>Vy izuje</i>	<i>V Praze dne</i>
	1411701487	St edisko dokumentace SITEL	20.07.2017

V c: Vyjád ení k existenci technické infrastruktury
– podzemního komunika ního vedení a za ízení ve ejné komunika ní síť

Stavba:

ETCS Plze (mimo) - Cheb, lokalita ŽST Cheb

– Zájmové území stavby vyzna eno ve Vaší žádosti

Spole nost **OPTILINE a.s.**, se sídlem Brno, P íkop 843/4, PS 602 00, zastoupena spole ností SITEL, spol. s r.o., se sídlem Baarova 957/15, Praha 4, PS 140 00 (dále jen "SITEL"), Vám sd luje, že ve vyzna eném zájmovém území se nenachází žádná podzemní komunika ní vedení a za ízení ve ejné komunika ní síť ve vlastnictví spole nosti OPTILINE a.s.

Souhlasíme s vydáním pro tyto ú ely: Ohlášení stavby, Rozhodnutí o umíst ní stavby, Stavební povolení, Ve ejnoprávní smlouvy, Zjednodušené územní ízení, Územní souhlas, Územní ízení.

Toto vyjád ení má platnost 1 rok ode dne vydání.

V p ípad další korespondence uvád jte naše íslo jednací.

S pozdravem

P ílohy: polohopisný plánec
Kopie: žádné





SŽDC a.s.

Dlážděná 1003 /7

110 00 Praha

Váš dopis značky / ze dne	Naše značka	Vyřizuje	Místo odeslání / dne
0000041421 / 12.10.2017	UPTS/OS/180004/2017	Ing. Jiří Majzner	Praha / 19.10.2017

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

Účel: Územní řízení / rozhodnutí

Akce: ETCS Plzeň (mimo) - Cheb

Z hlediska zájmů Českých Radiokomunikací, a.s. nemáme ke shora uvedené akci připomínky. V uvedené lokalitě se nenachází žádné podzemní zařízení v naší správě.

Upozornění: OK a HDPE trubky Českých Radiokomunikací, a.s. procházejí v blízkosti Vaší stavby. Pro Vaši orientaci přikládáme přehlednou situaci. V případě přiblížení se stavby k vyznačené trase je nutné požádat České Radiokomunikace, a.s. o nové vyjádření a vytýčení optického kabelu.

S pozdravem

Za správnost:

České Radiokomunikace a.s.
Skokanská 2117/1
169 00 Praha 6
(54)

Ing. Houžvička Tomáš
Senior specialista ATP

Příloha: Daňový doklad , trasa ČRa

Platnost tohoto vyjádření je jeden rok od data vystavení, tj. do 19.10.2018

PIN: 1700

Úhradu částky za vyjádření proveďte na účet Českých Radiokomunikací, a.s. Číslo účtu Českých Radiokomunikací, a.s. vč. variabilního symbolu naleznete na přiloženém Zjednodušeném daňovém dokladu.



SŽDC a.s.

Dlážděná 1003 /7

110 00 Praha

Váš dopis značky / ze dne	Naše značka	Vyřizuje	Místo odeslání / dne
0000041429 / 12.10.2017	UPTS/OS/180010/2017	Ing. Jiří Majzner	Praha / 19.10.2017

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

Účel: Územní řízení / rozhodnutí

Akce: ETCS Plzeň (mimo) - Cheb

Z hlediska zájmů Českých Radiokomunikací, a.s. nemáme ke shora uvedené akci připomínky. V uvedené lokalitě se nenachází žádné podzemní zařízení v naší správě.

Upozornění: OK a HDPE trubky Českých Radiokomunikací, a.s. procházejí v blízkosti Vaší stavby. Pro Vaši orientaci přikládáme přehlednou situaci. V případě přiblížení se stavby k vyznačené trase je nutné požádat České Radiokomunikace, a.s. o nové vyjádření a vytýčení optického kabelu.

S pozdravem

Za správnost:

České Radiokomunikace a.s.
Skokanská 2117/1
169 00 Praha 6
(54)

Ing. Houžvička Tomáš
Senior specialista ATP

Příloha: Daňový doklad , trasa ČRa

Platnost tohoto vyjádření je jeden rok od data vystavení, tj. do 19.10.2018

PIN: 2995

Úhradu částky za vyjádření proveďte na účet Českých Radiokomunikací, a.s. Číslo účtu Českých Radiokomunikací, a.s. vč. variabilního symbolu naleznete na přiloženém Zjednodušeném daňovém dokladu.



Sudop Praha, a.s.
Irena Zadinová
Olšanská 2643/1a
130 80 Praha

Naše značka:
8796/17/OVP/Z

Vyžuje:
Ing. Olga Pitrová

Datum:
1.11.2017

**Toto vyjádření je vydáváno ve smyslu zákona č. 458/2000 Sb. a zákona č. 183/2006 Sb.,
má platnost 2 roky od data jeho vydání.**

V c: ETCS Plze (mimo) - Cheb

okres: Cheb, Plze -m sto, Plze -sever, Tachov
k.ú.: Záhoří u Černošína, Ošelín, Vranov u Stříbra, Chodová Planá, Valy u Mariánských Lázní, Lipová
u Chebu, Cheb, K imice, Vysoké Sedliště, Planá u Mariánských Lázní, Podhrad, Pavlovice nad Mží,
Holubín, Horní Žandov, Damnov, Denice u Chebu, Kovo, Stanoviště u Mariánských Lázní,
Ostrovce, Plešnice, Dolany u Stříbra, Bden ves, Plovany, Brod nad Tichou, Zliv nad Mží, Úlice,
Stebnice, Úšovice, Vížka, Svinná u Stříbra, Háje u Chebu, Kladruby u Stříbra, Dlouhé Mosty,
Mechová, Mariánské Lázně, Nynkov, Holyn u Svojšína, Svojší, Sulislav, Doubrava u Lipové,
Vocho, Chotnov u Mariánských Lázní, Vrbice u Stříbra, Kozolupy u Plzně, Dolní Lažany u Lipové,
Plze, Dolní Kramolín, Ústí nad Mží, Stará Voda u Mariánských Lázní, Dolní Žandov, Lázně Kynžvart,
Milíkov u Stříbra, Brtná u Dolního Žandova, Lažany u Černošína, Hracholusky nade Mží, Horní
Lažany u Lipové, Salajna, Čebí, Jezerce, Stříbro, Skvrňany

Dotčené sítě:

kabel protikorozi ochrany
VTL plynovod nad 40 bar DN 1400
VTL plynovod nad 40 bar DN 900
Metalický kabel
Optický kabel

Podmínky:

1. Do popložené situace jsme Vám informativně zakreslili trasu stávajících inženýrských sítí ve správě NET4GAS, s.r.o. Digitální data dotčených podzemních zařízení NET4GAS, s.r.o. si můžete vyžádat na e-mailové adrese data@net4gas.cz.
2. Ustanovením § 68 odst. (2) písm. c) energetického zákona je pro uvedené stávající plynovody stanoveno ochranné pásmo na 4 m a bezpečnostní pásmo na 200 m pro DN 900 a 160 m pro DN 1400 kolmé vzdálenosti od podorysu plynovodu na obě strany.
Ustanovením § 68 odst. (2) písm. g) energetického zákona je ochranné pásmo p íslušných kabelových rozvod protikorozi ochrany a telekomunikační sítě 1 m kolmé vzdálenosti od podorysu kabelu na obě strany.
3. Každý zásah do ochranného a bezpečnostního pásma musí být projednán s naším útvarem pro každou plánovanou akci jednotlivě.
4. **Projektovou dokumentaci, ze které bude patrný rozsah prací, zašlete našemu útvaru k odsouhlasení.**
5. Projektová dokumentace musí být zpracována v souladu se zákonem č. 458/2000 Sb., SN EN 1594, SN 73 6005 a TPG 702 04.
6. V případě nedodržení podmínek našeho vyjádření se Vašíinností dopouštíte p estupku/správního deliktu dle energetického zákona.

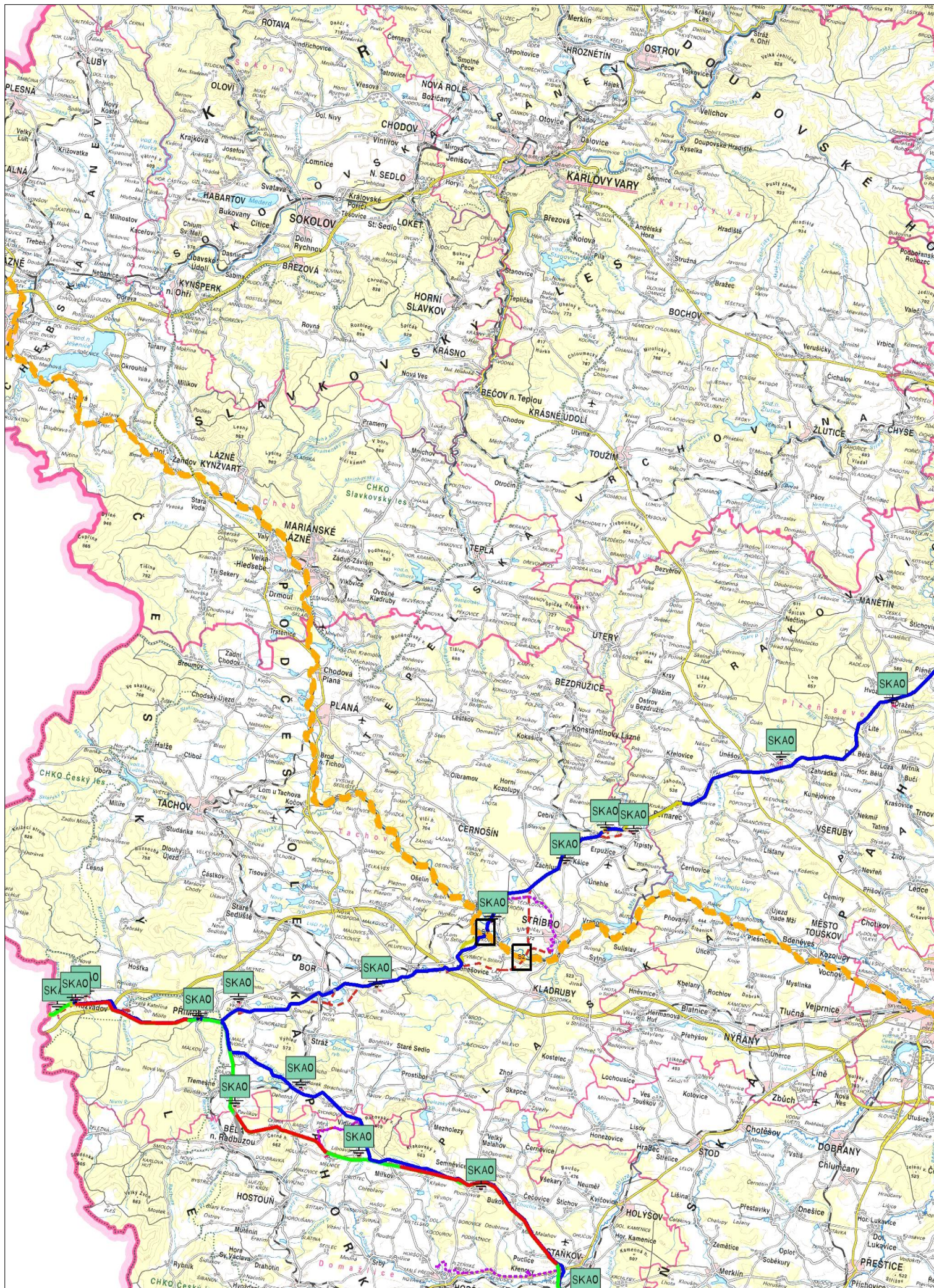
7. Toto vyjádření má pouze informativní charakter a není podkladem pro vydání územního rozhodnutí.

V další korespondenci uvádíte vždy číslo našeho vyjádření.

NET4GAS, s.r.o.
Na Hřebenech II 1718/8, P.O.BOX 22
140 21 Praha 4 - Nusle
IČ: 27260364
DIČ: CZ27260364 (43)



Aleš Novák
Manažer, Dokumentace soustavy

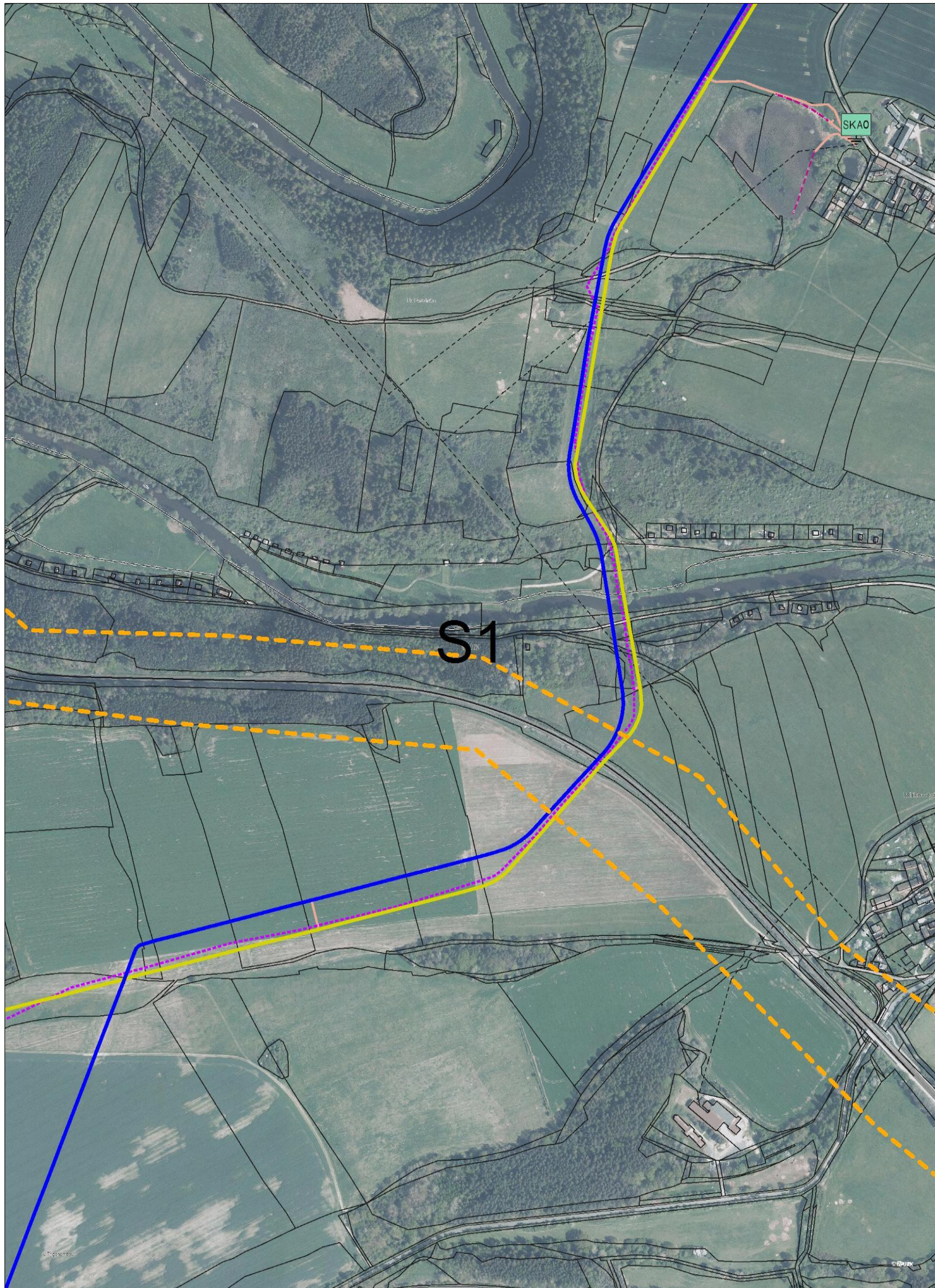


NET4GAS, s.r.o.

P íloha k vyjád ení

P ehledka

8796/17/OVP/Z



S1

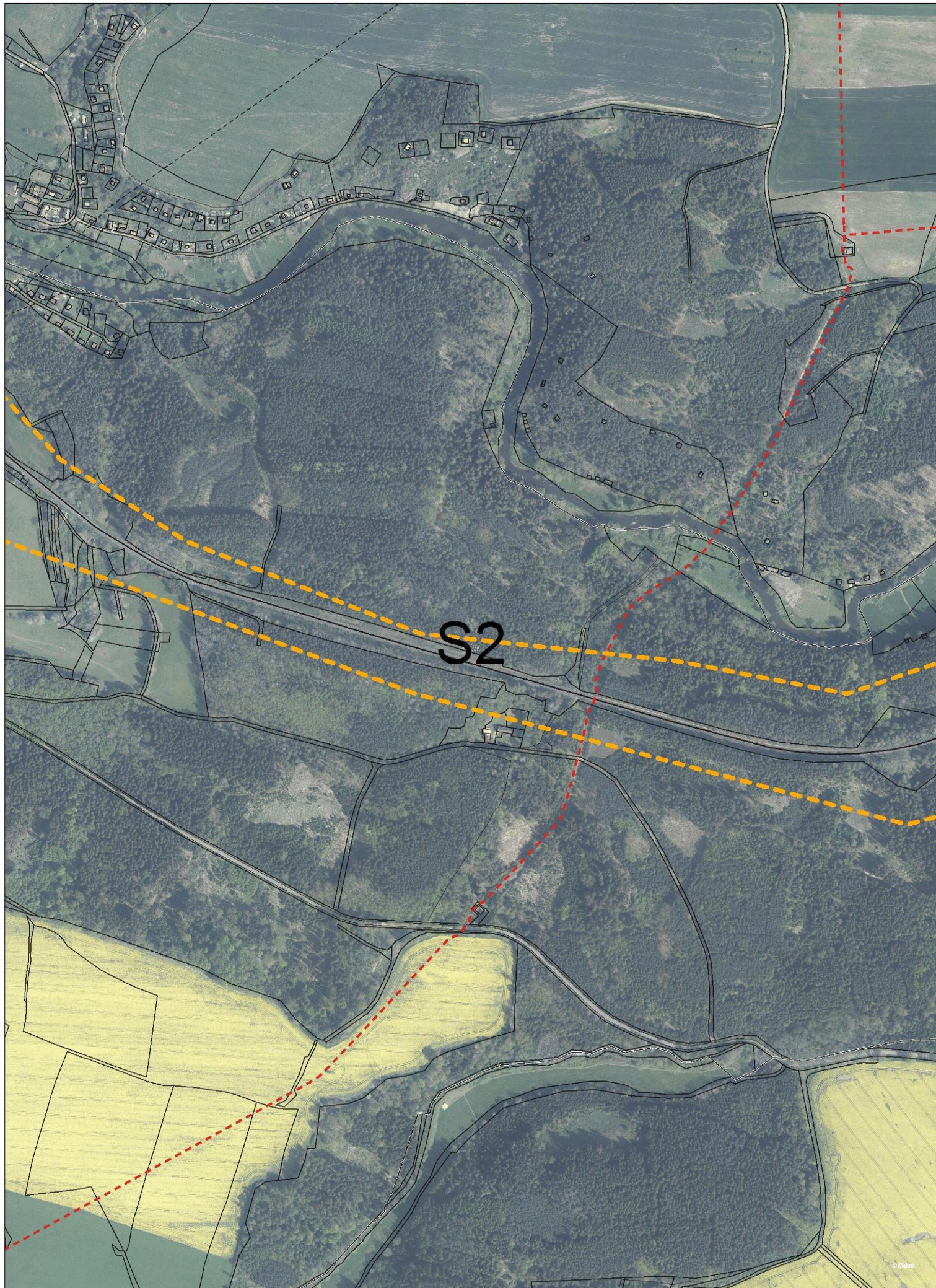
SKA0

0m 100m 200m 300m



NET4GAS, s.r.o.
P íloha k vyjád ení

Situace: 1/2
8796/17/OVP/Z



S2

0m 100m 200m 300m



NET4GAS, s.r.o.
P íloha k vyjád ení

Situace: 2/2
8796/17/OVP/Z

LEGENDA:

	ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ
	PLYNOVOD DN 10 - DN 250
	PLYNOVOD DN 300
	PLYNOVOD DN 500
	PLYNOVOD DN 700
	PLYNOVOD DN 800
	PLYNOVOD DN 900
	PLYNOVOD DN 1000
	PLYNOVOD DN 1200
	PLYNOVOD DN 1400
	PLYNOVOD PLÁNOVANÝ
	OPTICKÝ KABEL
	METALICKÝ KABEL
	ANODOVÉ UZEMNĚNÍ
	KABEL PROTIKOROZNÍ OCHRANY
	ELEKTROPŘÍPOJKA
	OPLOCENÍ PLYNÁRENSKÉHO OBJEKTU
	STANICE KATODICKÉ OCHRANY
	ELEKTRICKÁ POLARIZOVANÁ DRENÁŽ



SU A0039255

SUDOP PRAHA a.s.
Středisko elektr., trakce, sděl. a zabez. techniky
Irena Zadinová
Olšanská 1a
130 80 Praha 3

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE
/18.10.2017

NAŠE ZNAČKA
017-25-PR9

VYŘIZUJE / LINKA
Procházková/840 840 840

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE
Praha / 26.10.2017

**Sdělení k existenci komunikačního vedení společnosti Telco Pro Services, a. s., pro akci:
„ETCS Plzeň (mimo) - Cheb**

Vážený zákazníku,
na základě Vaší žádosti o sdělení k existenci komunikačního vedení Vám sdělujeme, že se ve Vámi uvedeném zájmovém území **nachází nebo zasahuje ochranným pásmem komunikačního vedení v majetku 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.

Informativní průběh trasy zasíláme v příloze a upozorňujeme, že v trase komunikačního vedení může být uloženo i několik kabelů.

Pokud dojde k obnažení nebo k poškození komunikačního vedení, kontaktujte nás prosím na email cez.dpoint@cez.cz, nebo na linku 841 842 843.

V případě, že uvažovaná akce nebo činnost zasahuje do trasy komunikačního vedení nebo jeho ochranného pásma, je nutné písemně objednat vytyčení komunikačního vedení.

Před započítím zemních prací je povinností stavebníka 15 dní předem požádat formou závazné objednávky o jejich vytyčení na email cez.dpoint@cez.cz nebo na linku tel. 841 842 843.

V případě překládky musí být sepsána „Smlouva o přeložce“, která bude podmínkou k vydání souhlasného stanoviska k projektové dokumentaci.

V příloze zasíláme *Podmínky pro provádění zemních prací v blízkosti komunikačního vedení Telco Pro Services, a. s.* (dříve ČEZ ICT Services, a. s.), které jsou **nedílnou** součástí tohoto sdělení.

Toto sdělení je platné 1 rok od data vydání a slouží jako podklad pro zpracování projektové dokumentace pro potřeby územního či stavebního řízení, pokud je taková dokumentace zpracovávána. Nenahrazuje však souhlas s činností v ochranném pásmu komunikačního vedení.

S pozdravem
Vladimíra Procházková
oddělení Sdělovací vedení

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

Přílohy

1x mapy zájmového území + č. sdělení: 0200667723-část1, 0200667741-část2 ze dne 26.10.2017
1x Podmínky pro provádění zemních prací v blízkosti komunikač. vedení



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

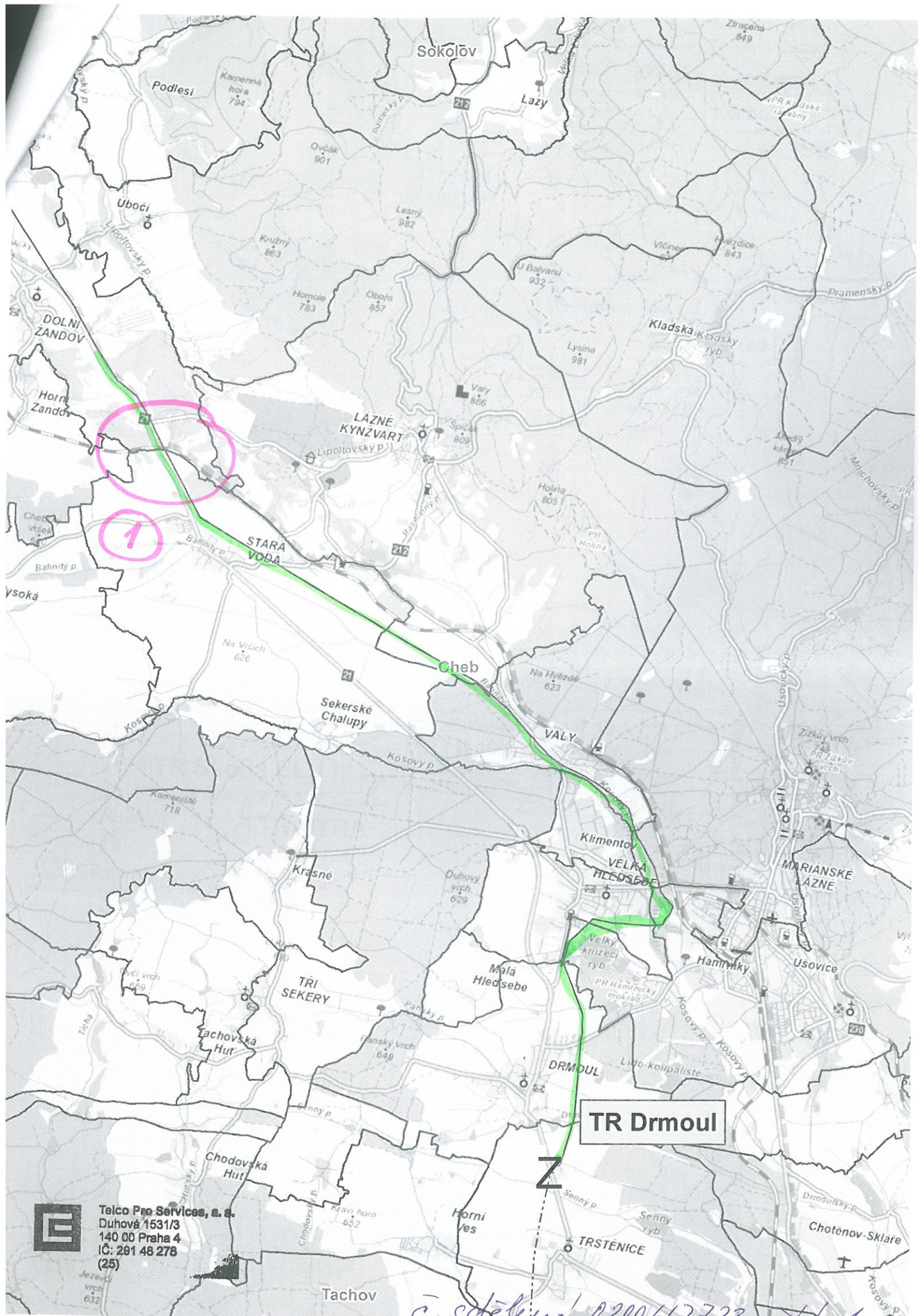
Stavebník zajistí ochranu zařízení společnosti Telco Pro Services, a. s. v rozsahu daném zákonem č. 127/2005 Sb., příslušnými ČSN a těmito podmínkami tak, aby během stavební činnosti ani jejím následkem nedošlo k jeho poškození. V této souvislosti odpovídá za škody jak na zařízení společnosti Telco Pro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

Ochranu bezporuchového provozu zařízení 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 zařízení 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 střetu s komunikačním vedením, nebude použito mechanismů (hlubičů, bagrů 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 upěchována. Pro zavěšení kabelu nebude použito sousedních kabelů nebo potrubí. Kabelové spojky budou uloženy vodorovně na můstku. 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 původní 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. Přejezdy 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 realizační dokumentaci stavby v místě přiblížení s PKV před započítím stavebních prací.
- j) Stavebník prokazatelně nahlásí ukončení stavby Telco Pro Services, a. s.
- k) Před započítím stavebních prací v ochranném pásmu komunikačního vedení je nutno požádat správce sítě o udělení souhlasu s činnostmi 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 dočasných 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 postřiky 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 započítím stavebních prací v ochranném pásmu komunikačního vedení je nutno požádat správce sítě o udělení souhlasu s činnostmi 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.



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

c. s. s. tel. 0200 667 723 část 1

Plzeň 9-Malesice

Chotíkov

TR Plzeň sever

Borevec

Lochotín T9

48 vláken

Stará
Kosulka

Severní
Předměstí
Starý
Lochotín

Lochotín T1

TS Vinice T63

TS Vinice T60

TS Vinice T65

TS Vinice T62

Plzeň 1

Sylván

Plzeň 7-Radčice
Radčice u Plzně

RADČICE

24 vláken

Sylvánský vrch
415

Křimice

Plzeň 5-Křimice

Zadní
Skvrňany

Přední
Skvrňany

Skvrňany

TS VŠN

R 16 A

TR Husovo

TS Skvrňany T2

R 16/4

R 10 A

R 64 A

TR Škoda ELU III

TR HTRA

TR HYDRO

Místní sdělovací kabel

TS PORS

TS Mánesova

Plzeň 3

Borská
pole

24 vláken

24 vláken

24 vláken

TR Plzeň Jih

Plzeň 2-Slovany

12 vláken

Doudlevice

Doudlevice



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

V. n.
Česke
údolí
Valcha

o.s.dělení 0200667741 část 2

ŽADATEL

Sudop Praha, a.s.

NAŠE ZNAČKA

0100777324

VYŘÍZENO DNE

20.07.2017

**Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti EZ Distribuce, a. s., pro akci:
ETCS Plzeň (mimo) - Cheb, lokalita ŽST Cheb**

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0100777324 ze dne 20.07.2017 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	stejně	stejně	
Stanice	stejně		

Energetické zařízení je chráněno ochranným pásmem podle § 46 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů. 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 innošty v ochranném pásmu (formulář je k dispozici na www.cezdistribuce.cz v části Formulář / innošty 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 20.01.2018 a je jedním z podkladů pro zpracování projektové dokumentace, pokud je taková dokumentace zpracovávána. Toto sdělení však nenahrazuje vyjádření provozovatele distribuční soustavy k projektové dokumentaci pro územní nebo stavební řízení, k připojení nového odběru, zdroje elektrické energie nebo k navýšení rezervovaného výkonu a výkonu a mimo havárií ani souhlas s innošty 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, zveřejněny, 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

SUDOP Praha a. s.

pí. Irena Zadinová
Špitálské náměstí 3517/1a
400 01 Ústí nad Labem

Váš dopis značka / ze dne	Naše značka	Vyřizuje / linka	Místo odeslání / dne
0000223942 a 223932 / 12. 10. 2017	425/14720/27.10.2017/Ho	J. Holek/ 411 103 287	Hradec u Kadaně / 27. 10. 2017

Vyjádření ke zpracování projektu / předprojektové přípravě**ETCS Plzeň (mimo) - Cheb****- Zájmové území: k. ú. Svinná u Stříbra**

Vážená paní Zadinová,

na základě Vaší žádosti o vyjádření k existenci sítí Vám sdělujeme následující:

Toto vyjádření slouží pouze pro potřeby podání informací žadateli a není souhlasem s umístěním stavby a ani souhlasem s činností v ochranném pásmu vedení V221/222 a V441 dle § 46 odst. 11 zákon č. 458/2000 Sb., energetický zákon v platném znění, s výjimkou územního řízení, ke kterému nemáme připomínek za předpokladu, že tato stavba bude schválena stavebním povolením. V případě, že výše uvedená stavba bude schválena pouze územním řízením, trváme na splnění níže uvedených podmínek již v rámci územního řízení.

V zájmovém území se nachází nadzemní vedení přenosové soustavy. Jedná se o vedení 2x 220 kV s provozním označením V221/222 vedoucí z elektrické stanice Vítkov do elektrické stanice Přeštice a o vedení 1x 400 kV s provozním označením V441 (viz příloha). Tato vedení požívají právní ochrany jako obecně prospěšná zařízení zřizovaná a provozovaná ve veřejném zájmu. K jejich ochraně je energetickým zákonem stanovené ochranné pásmo.

Celková šířka ochranného pásma vedení V221/222 je cca 60 m.

Vedení V221/222 zasahuje do zájmového území v rozpětí stožárů č. 175 – 176.

V221/222			
Číslo stožáru	Souřadnice středů stožárů		
	Y	X	Z
175	847944,30	1064333,98	392,80
176	847789,03	1064633,51	407,30

Celková šířka ochranného pásma vedení V441 je cca 64 m.

Vedení V441 zasahuje do zájmového území v rozpětí stožárů č. 240 – 241.

V441			
Číslo stožáru	Souřadnice středů stožárů		
	Y	X	Z
240	857773,16	1060079,22	469,67
241	858311,61	1060320,30	467,16

Přenosová soustava může být za určitých okolností (provozních stavů) ve smyslu § 2925, zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku provozem zvlášť nebezpečným a energetický zákon těmto zařízením poskytuje zvláštní ochranu spočívající ve stanovení tzv. ochranného pásma. Ochranné pásmo tohoto vedení je energetickým zákonem definováno jako souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti 15 m (pro 220 kV) a 20 m (pro 400 kV) od krajního vodiče na každou stranu měřené kolmo na vedení (pro vedení vystavěná po 1. 1. 1995). Vzhledem k tomu, že stávající vedení byla postavena před nabytím účinnosti energetického zákona, šířka jejich ochranných pásem je ve smyslu § 98, odst. 2 energetického zákona zachována v rozsahu podle zákona č. 79/1957 Sb., elektrizační zákon (na základě kterého došlo ke vzniku tohoto ochranného pásma), **na 20 m (pro 220 kV) a 25 m (pro 400 kV) od krajního vodiče na každou stranu měřeno kolmo na vedení.**

Činnosti v ochranném pásmu vedení velmi vysokého napětí (vvn) zvlášť vysokého napětí (zvn) jsou omezeny v rozsahu podle § 46 odst. 8 až 10 energetického zákona.¹

V souladu s § 46 odst. 8 až 10 energetického zákona je tak v ochranném pásmu zakázáno zejména:

- vršit materiály a zeminu tak, že by se osoby mohly přiblížit tělem, náradím nebo strojem blíže k fázovým vodičům, než je bezpečná vzdálenost podle ČSN EN 50110-1;
- pojíždět pod elektrickým vedením tak vysokými vozidly, náklady nebo stroji, že by mohlo dojít k přiblížení fázovým vodičům blíže, než stanoví ČSN EN 50110-1;

¹ §46 odst. 8 až 10

(8) V ochranném pásmu nadzemního a podzemního vedení, výroby elektřiny a elektrické stanice je zakázáno

a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskláňovat hořlavé a výbušné látky,

b) provádět bez souhlasu jeho 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.

(9) V ochranném pásmu nadzemního vedení je zakázáno vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 m.

(10) V ochranném pásmu podzemního vedení je zakázáno vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanizmy o celkové hmotnosti nad 6 t.

- používat mechanismů s lanovými pohony, pokud nejsou zajištěny proti vymrštění lan při jejich přetržení;
- používat zařízení pro rozstřikování vody, u kterých je možnost nebezpečného přiblížení vodního paprsku k fázovým vodičům vedení;
- zdržovat se pod vedením 220 a 400 kV se stroji a dopravními prostředky po dobu delší než nezbytně nutnou – ochrana před účinky elektromagnetického pole 50 Hz v pásmu vlivu zařízení elektrizační soustavy;
- sklápění automobilů, používání mechanismů i s pracovní polohou vyšší než 4 m.

V ochranném pásmu vedení není možné bez písemného souhlasu jeho vlastníka (ČEPS, a.s.) zřizovat stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení. Pokud to technické a bezpečnostní podmínky umožňují a nedojde-li k ohrožení života, zdraví, majetku nebo bezpečnosti osob, může vlastník (ČEPS, a.s.) přenosové soustavy udělit dle § 46 odst. 11 energetického zákona písemný souhlas s činností v ochranném pásmu. Souhlas bude obsahovat podmínky, za kterých je možné činnost realizovat. Pokud jde o činnost spočívající v realizaci stavby, připojuje se souhlas k žádosti o územní rozhodnutí nebo k žádosti o stavební povolení; stavební úřad podmínky souhlasu nepřezkoumává. **Bez uděleného souhlasu není možné v ochranném pásmu vedení provádět zákonem zakázané činnosti.**

Pro vydání souhlasu s činností v ochranném pásmu vedení je nutné podat ČEPS, a.s., písemnou žádost obsahující:

- platné vyjádření k existenci sítí (vedení či zařízení přenosové soustavy) pro záměr, pro který žadatel o souhlas žádá (pokud bylo vydáno)
- mapu širších vztahů
- v případě činnosti spočívající v realizaci stavby katastrální mapu se zakreslením uvažované stavby a vedení V221/222 a V441 včetně zákresu ochranného pásma
- v případě činnosti spočívající v realizaci stavby technickou zprávu záměru s popsáním řešením jeho křížení s vedením V221/222 a V441
- podélný profil vedení V221/222 a V441 se zákresem veškerých objektů v ochranném pásmu vedení v souvislosti se stavbou „ETCS Plzeň (mimo) - Cheb“ vyhovující na +80°C dle normy z doby výstavby tohoto vedení tzn. dle ČSN 34 1100/58 pro vedení V221/222 a dle ČSN 33 3300/84 pro vedení V441
- výpočet nebezpečných a ohrožujících vlivů na sdělovací a zabezpečovací zařízení ČD v souvislosti s křížením vedení V221/222 a V441
- plnou moc od investora stavby

Případné přeložky nebo úpravy vedení či zařízení přenosové soustavy požadované žadatelem je nutné provádět v souladu s § 47 energetického zákona.

Upozorňujeme na výskyt el. pole a magnetické indukce vedení vvn a zvn, která mají vliv na ocelová potrubí, na zabezpečovací vedení a zařízení drah, na telekomunikační obvody a další objekty v blízkosti vedení.

Dále upozorňujeme, že stavby či jejich úpravy, lze v ochranném pásmu vedení přenosové soustavy provádět za předpokladu dodržení vyhovujících vzdáleností mezi stavbou a fázovými vodiči vedení vvn a zvn dle platných technických norem. Z tohoto

důvodu je nezbytné odborné posouzení souběhu a křížení stavby s dotčeným vedením vvn a zvn.

Vypracované odborné posouzení musí být ČEPS, a.s., předloženo k odsouhlasení společně se žádostí o udělení souhlasu s činností v ochranném pásmu vedení. Odborné posouzení není nutné v případě, že nedojde ke změnám v ochranném pásmu vedení (např. zvýšením nivelity, ostatní nadzemní objekty atp.), které by byly v rozporu s minimální bezpečnou vzdáleností v místě křížení dle normy platné v době výstavby dotčeného vedení, pro vedení V221/222 dle ČSN 34 1100/58 a pro vedení V441 dle ČSN 33 3300/84.

Z hlediska rozvoje přenosové soustavy, sítě zvláště vysokého a velmi vysokého napětí (tj. 400 a 220kV), Vám sdělujeme, že v místě uvažované akce / stavby plánuje společnost ČEPS, a.s. přestavět stávající vedení na dvojité vedení 2x 400kV s provozním označením V490/491 vedoucí z elektrické stanice Vítkov do elektrické stanice Přestice.

Platnost tohoto vyjádření je 1 rok.

S pozdravem



ČEPS, a.s.
Elektrárnská 774/2
101 52 Praha 10
DIČ: CZ25702556

(43)

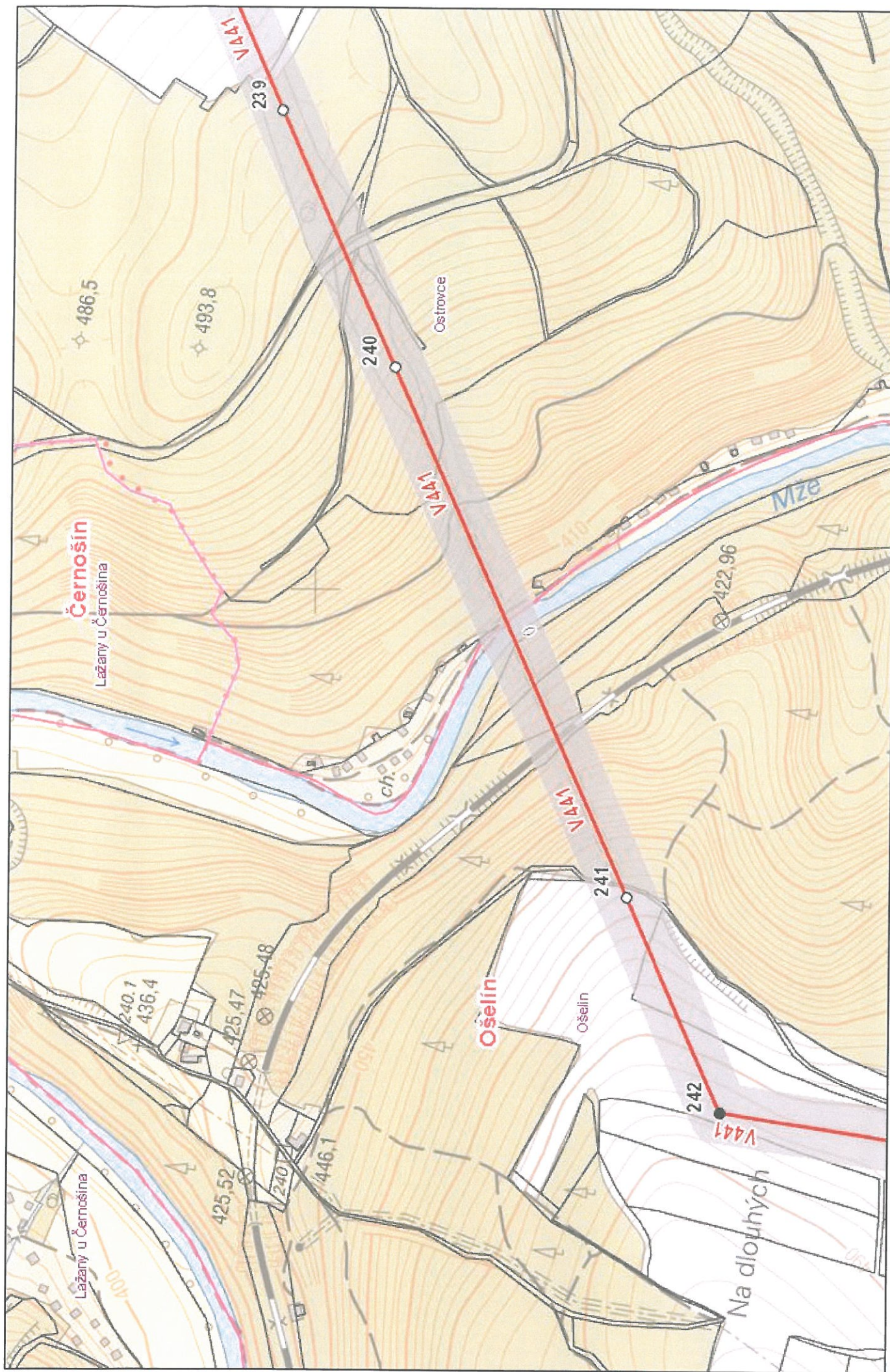
Ing. Tomáš Petržílka

vedoucí odboru Správy energetického majetku a dokumentace oblast Západ

Příloha:

přehledná situace vedení V221/222 v M 1 : 5 000

přehledná situace vedení V441 v M 1 : 5 000



Od: Čverha <cverha@chetes.cz>
Odesláno: 19. října 2017 14:29
Komu: Zadinová Irena
Předmět: Vyjádření k sítím ve správě společnosti CHETES s.r.o.
Přílohy: Sudop Cheb 19.10.17 .pdf; CHETES podmínky pro provádění činností (002).doc; SSZ Pivovarská.dwg

ETSC Plzeň (mimo) - Cheb.

A./ **Veřejné osvětlení**, kabelové vedení a zařízení VO uložené v zemi se nachází v Z.Ú.

Zde VO ve formě kabelového vedení uloženého v zemi. Podmínky
práce v OP kabelu VO v příloze.

Vytyčení sítí bude objednáno, kontakt CHETES, s.r.o. Ing. J. Čverha tel. 734256605.

B./ **Dešťová kanalizace**, kanalizace ve správě společnosti CHETES, s.r.o. se nenachází v ZÚ.

C./ **Světelná signalizace**, kabelové vedení a zařízení SSZ se nachází v Z.Ú.

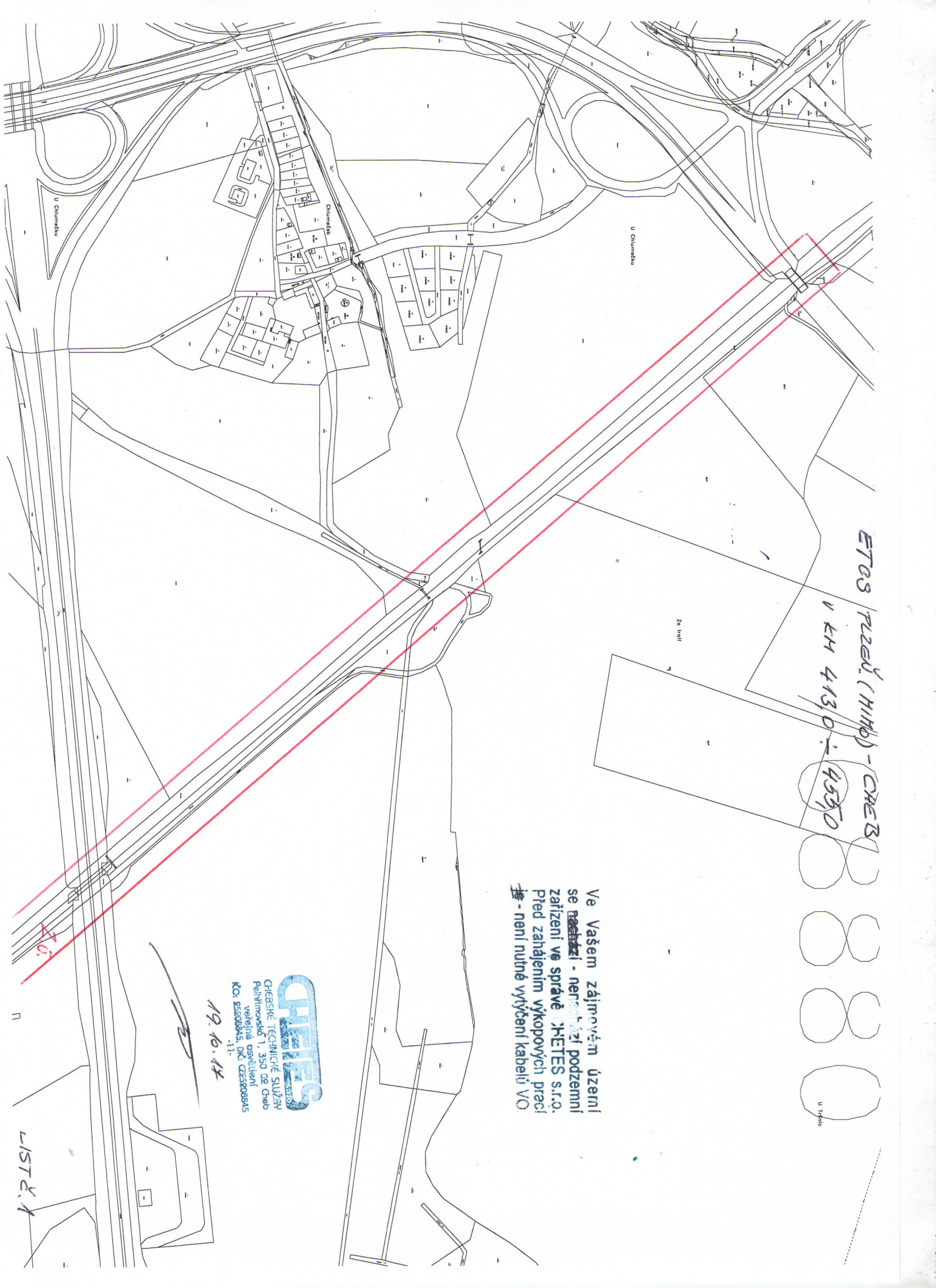
Vytyčení sítí bude objednáno, kontakt CHETES, s.r.o. Ing. J. Čverha tel. 734256605.

D./ **Místní komunikace**, při zásahu do místní komunikace (pro pěší nebo motorová vozidla),

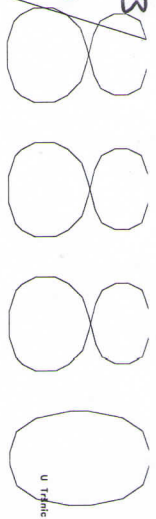
bude provedeno přejímací řízení, kde se dohodnou podmínky zvlášť, kontakt CHETES, s.r.o.,
p. Miroslav Adam tel. 775179727.

S pozdravem ing. Jozef Čverha

CHETES, s.r.o.
Pelhřimovská 1
350 02 Cheb
tel. 734256605



ETOS PLEŠŮ (H1146) - ČHEB
V KH 413,0 ÷ 435,0

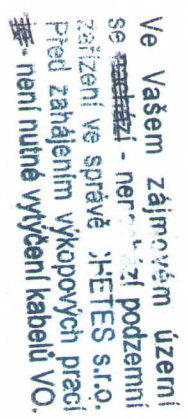


Ve Vašem zájmovém území
se nachází - neruší podzemní
zařízení ve správě ČHETES s.r.o.
Před zahájením výkopových prací
je - není nutné vytýčení kabelů VO

CHETES
ČESKÉ TECHNICKÉ SLUŽBY
Pohřbitovní 1, 350 02 Grib
veřejné osvětlení
IČO: 2520845, DIČ: CZ2520845

19. 10. 14

LIST 1

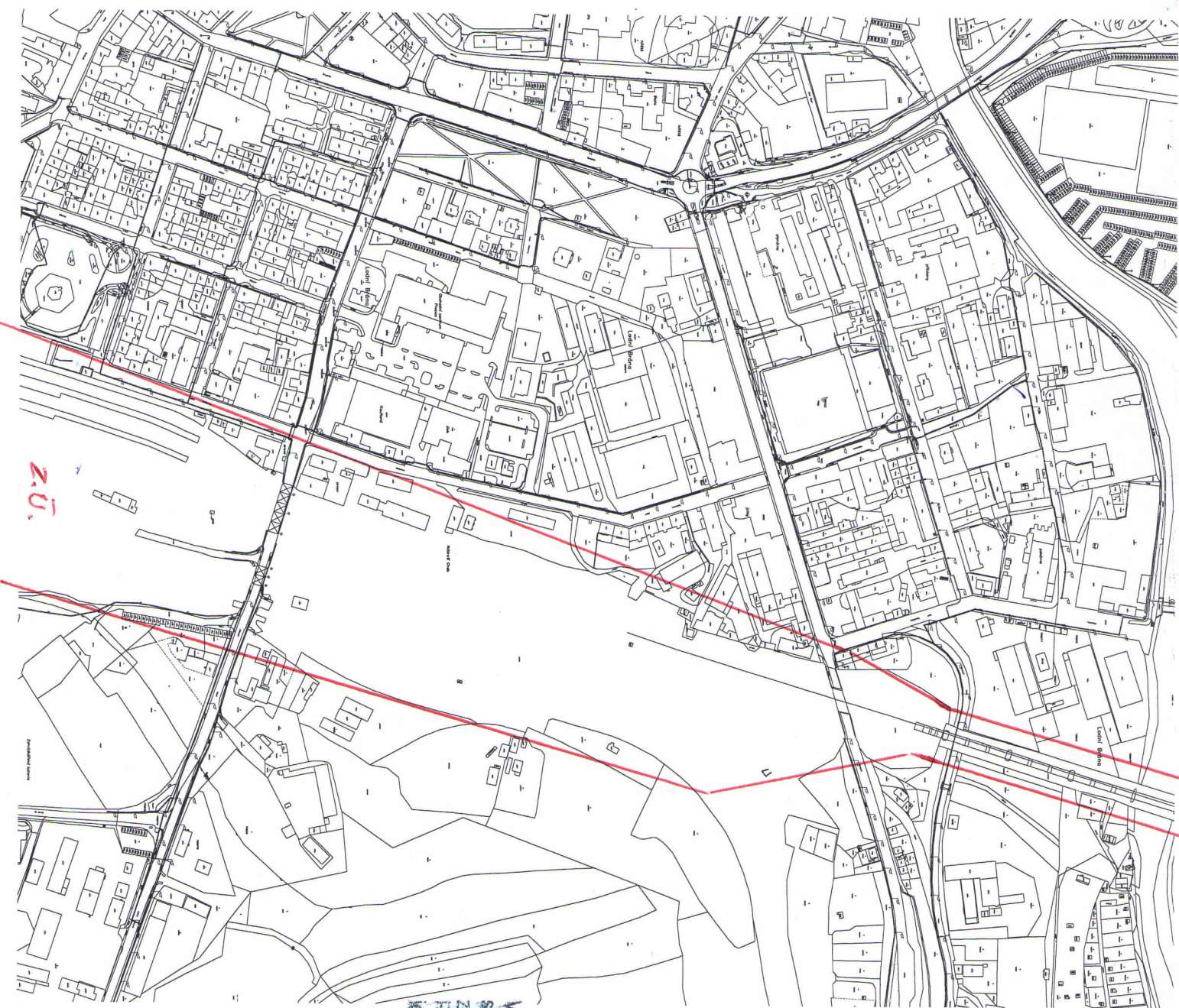


CHES
CHEBSKÉ TECHNICKÉ SLUŽBY
Pelnitřimovská 1, 350 02 Cheb
veřejně osvědčené
IČO: 25208845, DIČ: CZ25208845

19.10.2017

2

L157 6.2



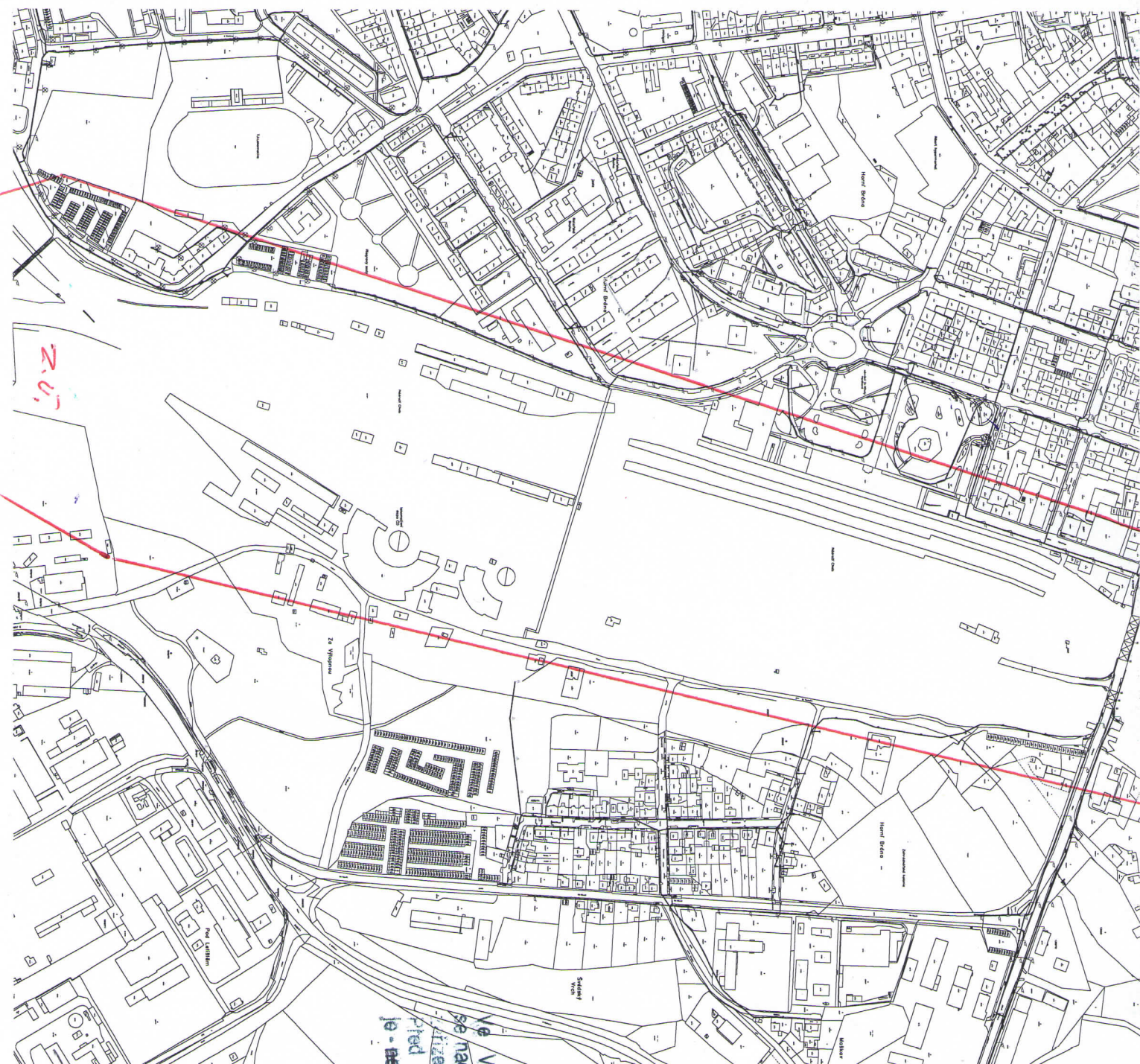
Ve Vašem zájmovém území
se nachází - ~~podzemní~~ podzemní
zařízení ve správě JHETES s.r.o.
před zahájením výkopových prací
je nutné vyřízení kabelů VO.

JHETES

ČESKÉ TECHNICKÉ SLUŽBY
Pavlínovská 1, 350 08 Chab
veřejné osvětlení
IČO: 2500045, DIČ: CZ2500045

19.10.2012

LIST č. 3

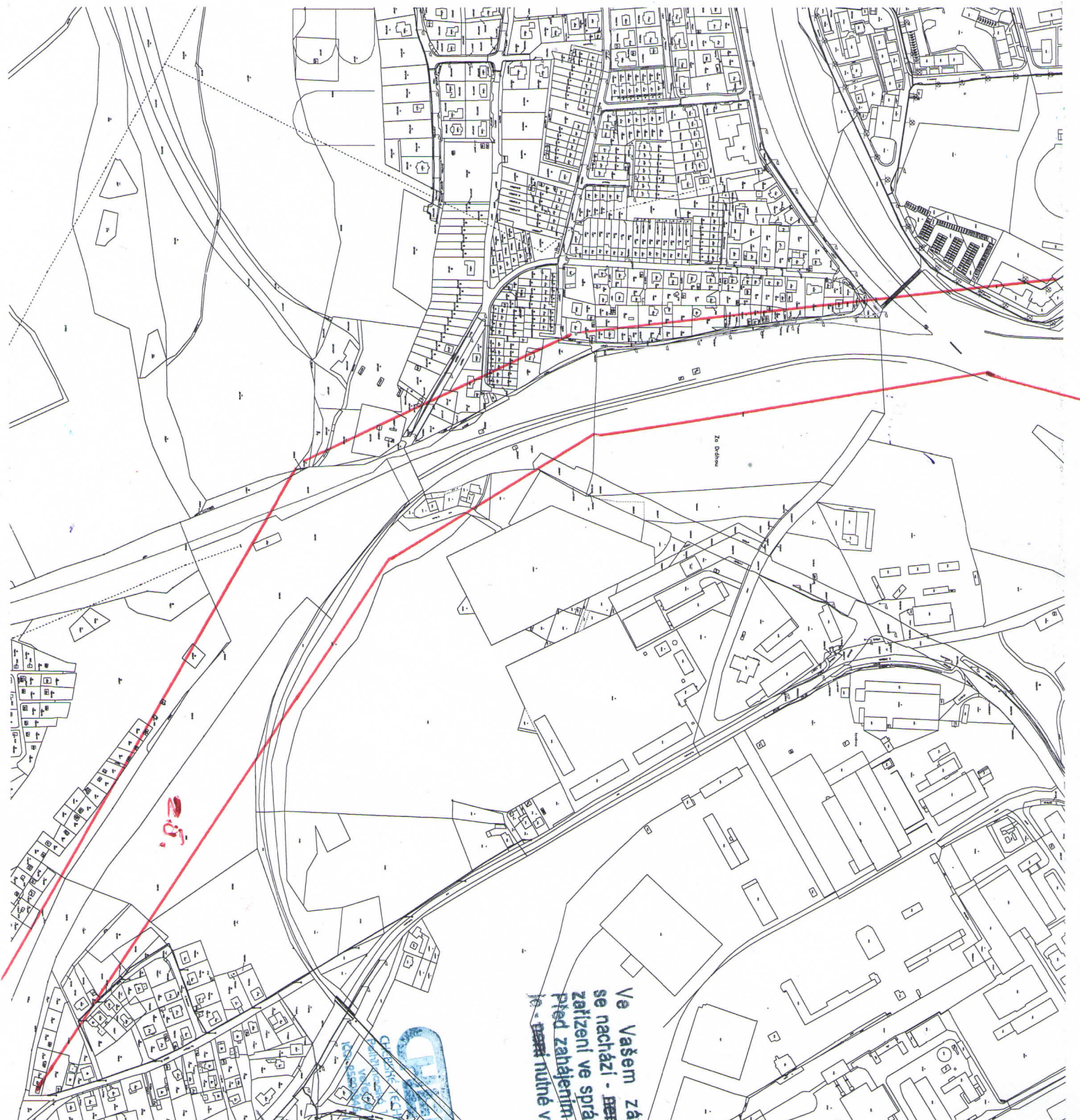


Ve Vašem zájmovém území,
se nachází - ~~podzemní~~ podzemní
řízení ve správě JETES s.r.o.
před zahájením výkopových prací
je nutné vytyčení kabelů VO.

JETES
CHEBSKÉ TECHNICKÉ SLUŽBY
Politkovská 1, 350 08 Cheb
veřejné osvětlení
IČO: 63508545, DIČ: CZ63508545
-11-

19.10.2014

LIST č. 4



Ve Vašem zájmovém území
se nachází - ~~ve Vašem~~ podzemní
zařízení ve správě JHETES s.r.o.
před zahájením výkopových prací
je nutné vytyčení kabelu VO

19.10.2014

JHETES
ČESKÉ VEŘEJNÉ SLUŽBY
Číslo účtu: 330 02 Grah
Číslo účtu: 330 02 Grah
Číslo účtu: 330 02 Grah

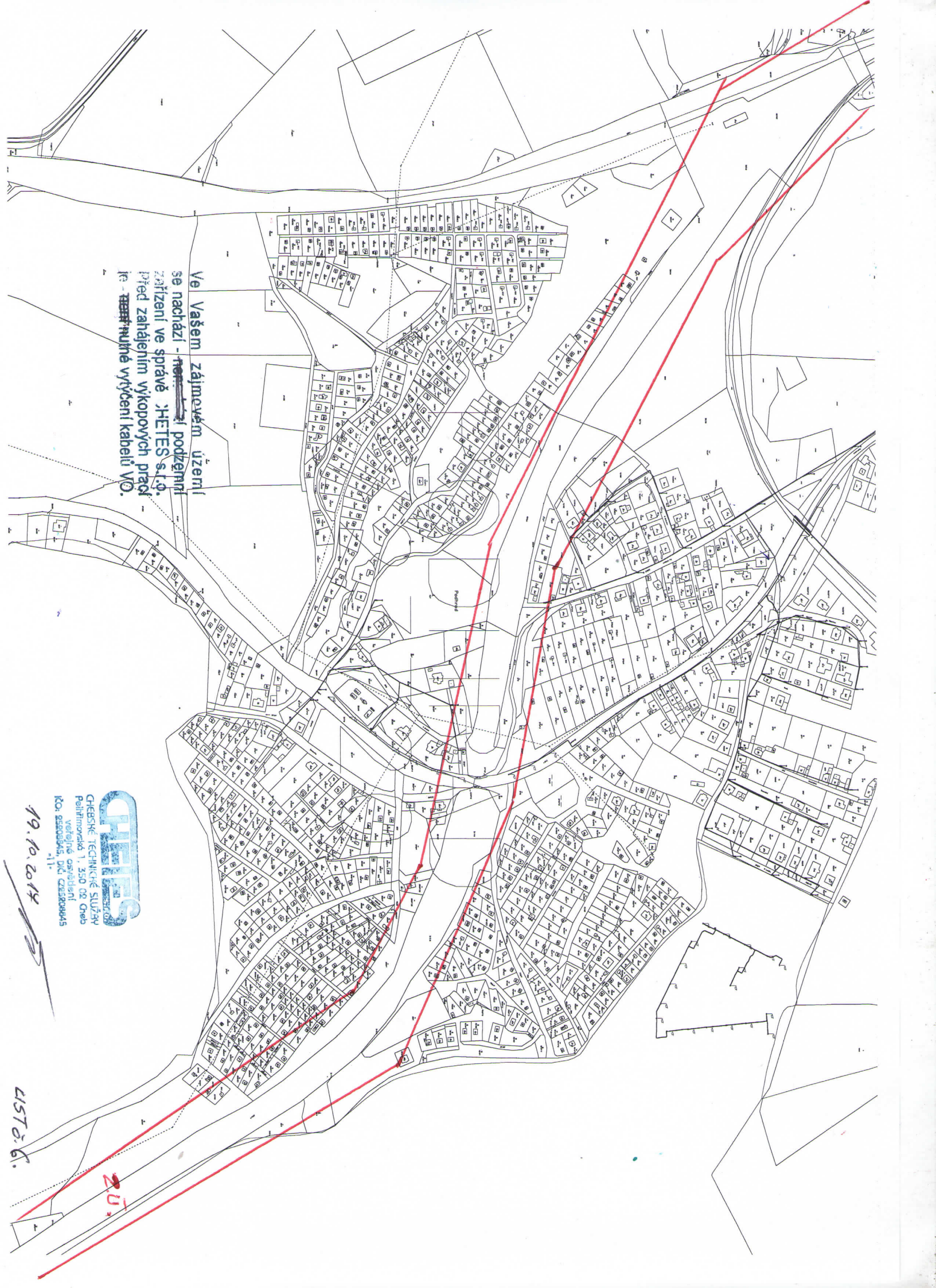
L1574.5

Ve Vašem zájmovém území
se nachází - ~~ne~~ podzemní
zařízení ve správě JETES s.r.o.
před zahájením výkopových prací
je ~~nutno~~ nutné vytyčení kabelů VO.

CHES
CHESKÉ TECHNICKÉ SLUŽBY
Peltámovská 1, 550 02 Cheb
veřejné osvětlení
IČO: 65000445, DIČ: CZ6500445
-11-

19.10.2014

LIST č. 6.





Ve Vašem zájmovém území
se nachází - ~~technická~~ podzemní
zařízení ve správě JHETES s.r.o.
před zahájením výkopových prací
je ~~nutno~~ nutné vytyčení kabelů VO

JHETES
s.r.o.
CHEBSKÉ TECHNICKÉ SLUŽBY
Pellimovská 1, 350 02 Cheb
veřejné osvětlení
IČO: 25200945, DIČ: CZ25200945
-11-

19.10.2014

LIST 5.7

Zákres sítí

Město/katastr : Frant. Lázně - Plzeň

Čtvrť/Ulice :

č.p./p.p.č. :

Číslo jednací : 04/031117

Č.j. v knize : 9199/17/02

Za účelem : stavba zabezpečovacího systému ČD

Žadatel : SUDOP PRAHA a.s.

Stupeň : zakres sítí

Provoz vodovodů : Stříbro, Josef Nováček, 602457269, jnovacek@vodakva.cz

Provoz kanalizací : Stříbro, Ing. Miroslav Heřman, 606621313, mherman@vodakva.cz

Zakreslil : Petr Hufeisl (tel: 602182341, phufeisl@vodakva.cz)

Vodohospodářská zařízení jsou na situaci zakreslena informativně dle stávající dokumentace Vodakvy. Zařízení je nutno upřesnit vytyčením na místě. Přesné vytyčení vodohospodářských zařízení vám zajistí naše příslušné provozy.

Při souběhu a křížení se stávajícími sítěmi ve správě Vodakvy požadujeme respektovat ČSN 73 6005 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení.

Požadujeme dodržet ochranné pásmo vodovodu a kanalizace min. 1,5 m od líce potrubí na obě strany.

Tento doklad nenahrazuje vyjádření k územnímu - stavebnímu řízení.

Další stupeň PD požadujeme předložit k vyjádření.

Při dalším jednání ohledně předmětné akce používejte prosím příslušné číslo jednací.

CO : vlastní,

Datum : 3.11.2017

Podpis :



Vodárny a kanalizace Karlovy Vary, a.s.
Zapsáno v OR KS Plzeň pod č. B 375
Studentská 328/64
360 07 Karlovy Vary - Doubí (6)

Vodárny a kanalizace Karlovy Vary, a. s.
Vodovodní a kanalizační rozvody jsou infor-
mativně zakresleny dle stávající dokumentace
VAK Karlovy Vary. Zařízení je nutno upřesnit
vytyčením přímo na místě.

Datum: 3.11.12

Podpis:



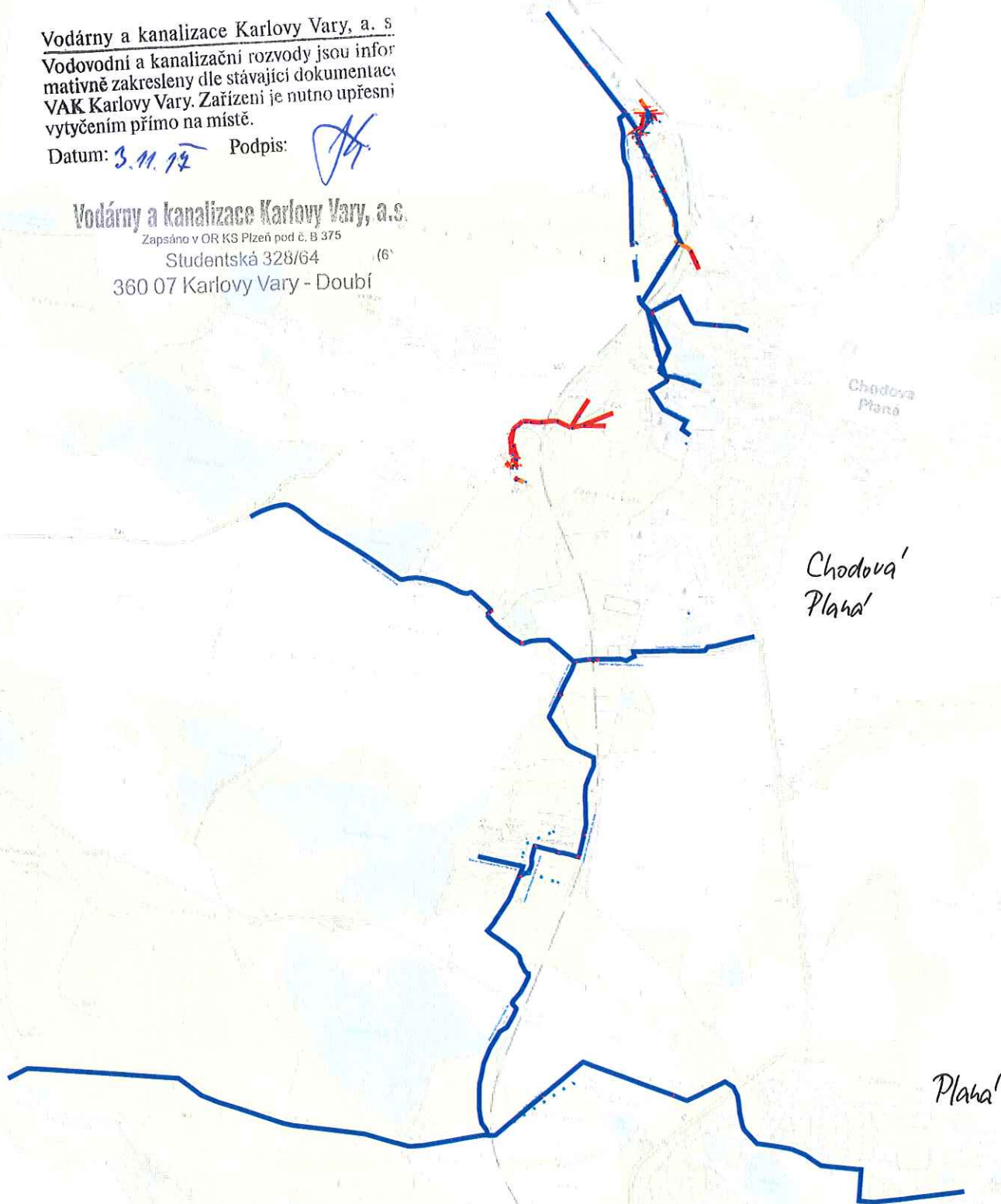
Vodárny a kanalizace Karlovy Vary, a.s.

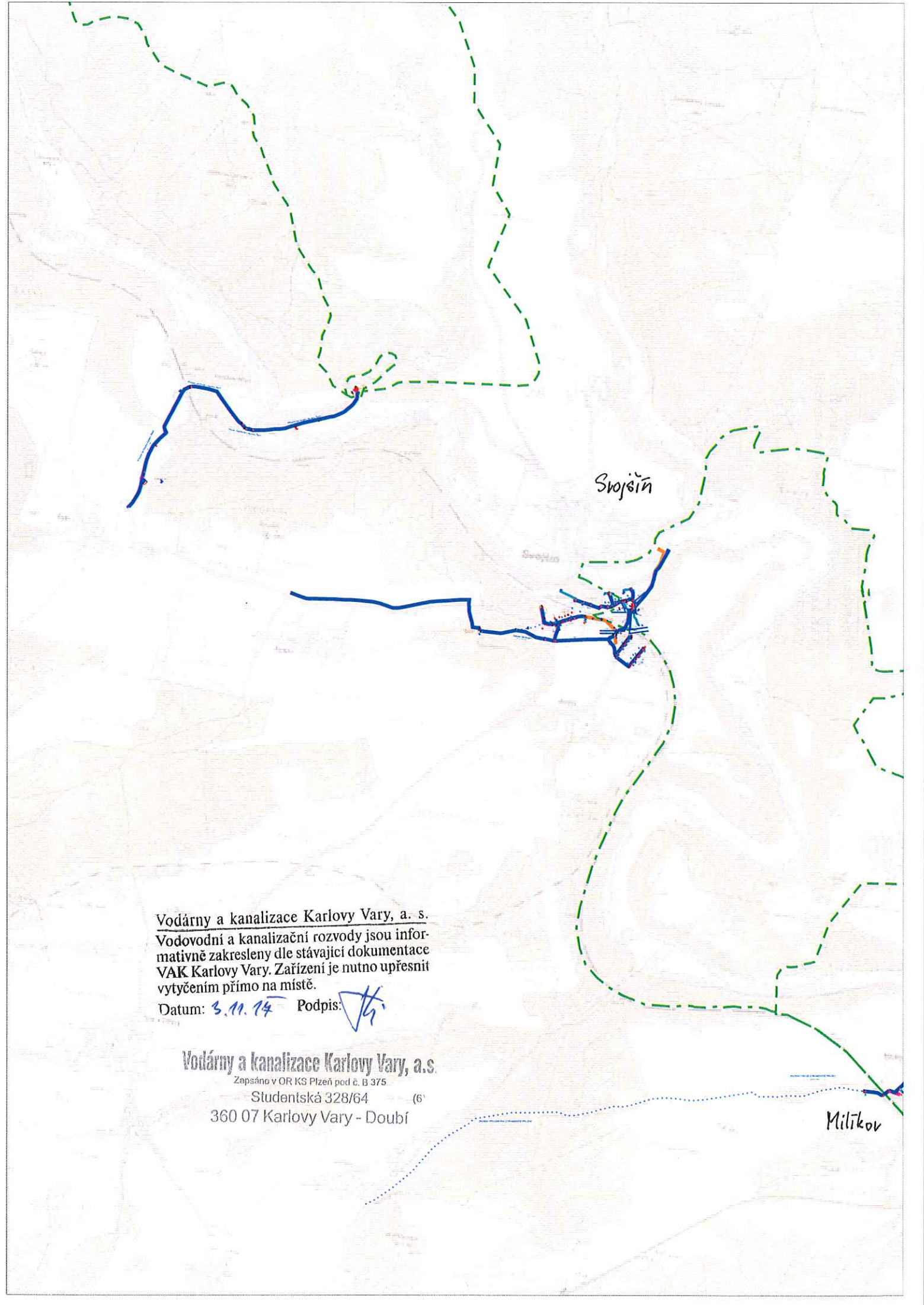
Zapsáno v OR KS Plzeň pod č. B 375

Studentská 328/64

(6)

360 07 Karlovy Vary - Doubí





Vodárny a kanalizace Karlovy Vary, a. s.
Vodovodní a kanalizační rozvody jsou infor-
mativně zakresleny dle stávající dokumentace
VAK Karlovy Vary. Zařízení je nutno upřesnit
vytyčením přímo na místě.

Datum: 3.11.14 Podpis: 

Vodárny a kanalizace Karlovy Vary, a.s.

Zapsáno v OR KS Plzeň pod č. B 375

Studentská 328/64 (6)

360 07 Karlovy Vary - Doubí

Milíkov

Vodárny a kanalizace Karlovy Vary, a. s.
Vodovodní a kanalizační rozvody jsou informačně zakresleny dle stávající dokumentace VAK Karlovy Vary. Zařízení je nutno upřesnit vytyčením přímo na místě.

Datum: 3. 11. 15 Podpis:



Vodárny a kanalizace Karlovy Vary, a.s.

Zapsáno v OR KS Píseň pod č. B 375

(6)

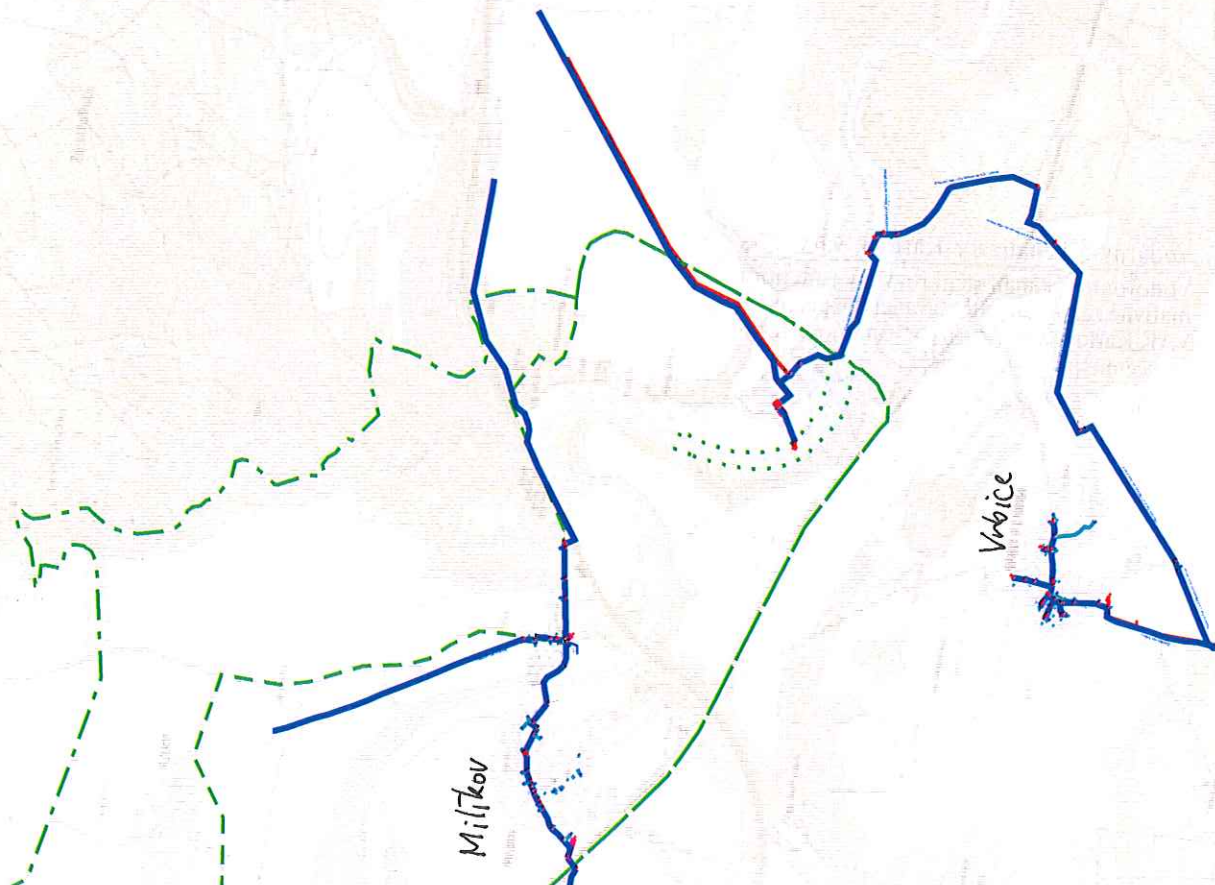
Studentická 328/64

360 07 Karlovy Vary - Doubí

Milíkov

Strženo

Vrbice



V Brně dne: 13.11.2017
Číslo jednací: 17/004970

Platnost tohoto vyjádření končí dne: 13. 11. 2019

Vyřizuje:
Miluše Svobodová
svobodova@itself.cz
+420533383339

SUDOP PRAHA a.s.
Olšanská 1a
13080 Praha 3

Věc: Vyjádření k existenci sítí / zpracování projektu / předprojektové přípravě

Akce: ETCS Plzeň (mimo) - Cheb

Katastrální území: Plzeň (mimo) - Cheb

Investor: SŽDC,s.o. Stavební správa východ

V lokalitě (blízkosti) výše uvedené stavby se nachází **optická telekomunikační trasa** ve vlastnictví firmy **itself s.r.o.** (dále jen DOK-ITSELF).

Optická trasa je telekomunikační stavbou s ochranným pásmem, které stanovuje zákon o telekomunikacích (zákon 127/2005 Sb.) a příslušné prováděcí vyhlášky - citace:

PODZEMNÍ VEDENÍ

Ochranné pásmo podzemního komunikačního vedení vzniká dnem nabytí právní moci rozhodnutí vydaného podle stavebního zákona.

Ochranné pásmo podzemního komunikačního vedení činí 1,5 m po obou stranách krajního vedení.

Podzemním komunikačním vedením se rozumí kabelové vedení, včetně kabelových souborů a zařízení uložených pod povrchem země a kabelových rozvaděčů umístěných nad úrovní terénu. Kabelovými soubory a zařízeními jsou zejména spojky, kabelové doplňky, průběžné zesilovače, opakovače, zařízení k ochraně kabelu před korozí, před přepětím, zařízení pro tlakovou ochranu kabelu, ochranné trubky kabelů. Vytyčovací body podzemního komunikačního vedení jsou kabelové označníky, patníky nebo sloupky určující polohu kabelových souborů a zařízení, křížovatky kabelů s komunikacemi, dráhou, vodními toky, polohové změny trasy kabelu v obcích nebo ve volném terénu.

V ochranném pásmu podzemního komunikačního vedení je zakázáno: a) bez souhlasu jeho vlastníka nebo rozhodnutí stavebního úřadu provádět zemní práce nebo terénní úpravy, b) bez souhlasu jeho vlastníka nebo rozhodnutí stavebního úřadu zřizovat stavby či umísťovat konstrukce nebo jiná podobná zařízení, c) bez souhlasu jeho vlastníka vysazovat trvalé porosty. Činnosti v ochranném pásmu podzemního komunikačního vedení, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k tomuto vedení nebo které by mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost jeho provozu, je možné vykonávat jen po předchozím souhlasu vlastníka vedení.

Křížení a souběhy nově budovaných inž. sítí s optickou trasou je nutno zpracovat v souladu s prostorovou normou ČSN 73 6005, v případě zřízení zpevněných ploch (komunikace, vjezdy, parkoviště, apod.) nad trasou DOK-ITSELF, zpracovat do PD ochranu této sítě (uložení do chrániček, apod.).

K územnímu a stavebnímu řízení (k územnímu souhlasu a ohlášení stavby) požadujeme předložit projekt (situaci stavby) se zákresem optického kabelu DOK-ITSELF, legendou a technickou zprávou.

Z předložených podkladů, nelze rozhodnout, zda stavbou bude DOK-ITSELF dotčen.

Toto vyjádření neslouží pro žádný stupeň schvalování stavby.

S pozdravem

itself

itself s.r.o., Pálavské náměstí 4343/11, 628 00 Brno - Židenice
tel. +420 533 383 333, fax +420 533 383 334, itself@itself.cz

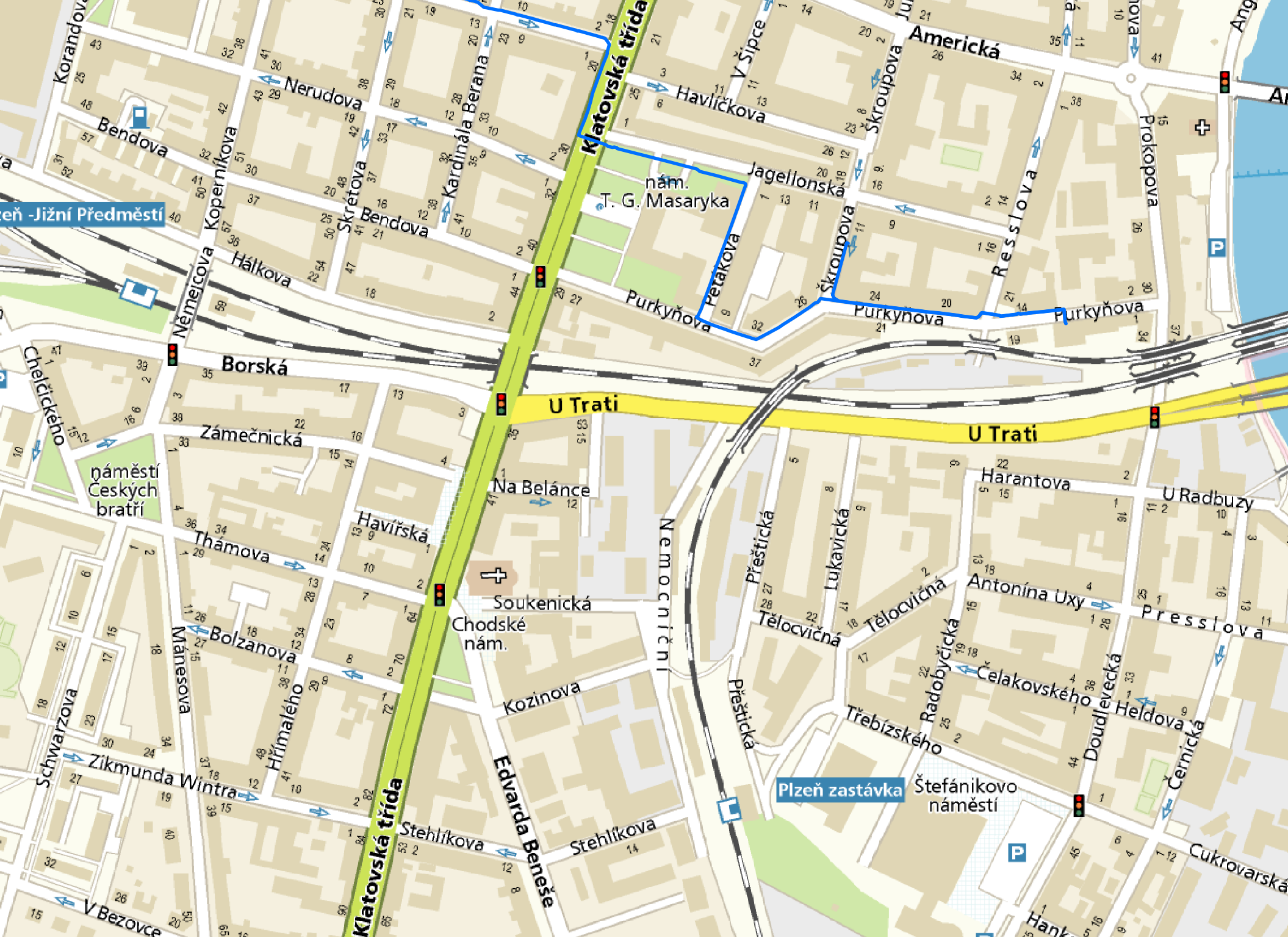
itself

®

itself s.r.o., Pálavské nám. 4343/11
628 00 Brno, IČ 18826016, DIČ CZ18826016
zapsaná u KS Brno, odd. C, vl. 1274

Hykodon

Přílohy: Přehledná situace s vyznačením DOK-ITSELF; situace trasy ve formátu .dgn





V Plzni dne: 23.10.2017

Doporučeně

Vaše zn.: 17/008652/208

Naše zn.: 6766/17-33200/26-O/Hu

SUDOP PRAHA a.s.

Vyřizuje: Iveta Hurtová

Olšanská 1a

130 80 Praha 3

Telefon: 377 333 746

E-mail: iveta.hurtova@rsd.cz

Věc: **vyjádření k žádosti o existenci sítí**

akce : „ETCS Plzeň (mimo) – Cheb“

stavebník: **Správa železniční dopravní cesty, státní organizace,
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1**

Ředitelství silnic a dálnic ČR, jako majetkový správce silnice I. třídy č. I/26 v Plzeňském kraji, nemá ve Vašem zájmovém území uloženy žádné inženýrské sítě, které spravujeme. Výjimkou jsou silniční vpusti včetně kanalizačních přípojek, které neevidujeme. Silniční vpusti jsou na silnici I. třídy č. I/26 viditelné. Pokud by Vaší stavbou došlo ke kontaktu kanalizační přípojky nebo k jejímu odhalení, je nutné zemní práce provádět ručně. V případě poškození kanalizační přípojky silniční vpusti, je stavebník povinen neprodleně vyzvat ŘSD ČR, Správu Plzeň (provozní úsek) ke kontrole této sítě a to tel.č.: 377 333 746 (p. Hurtovou). Bez odsouhlasení správce inženýrské sítě nesmí stavebník provést její zasypání. Případnou opravu poškozené sítě si provede stavebník na své náklady nebo ŘSD ČR, Správa Plzeň opravu provede na náklady stavebníka.

Veškerou korespondenci veďte s ŘSD ČR, Správou Plzeň, Hřímálého 37, 301 00 Plzeň.

S pozdravem

Ing. Zdeněk Kuťák
pověřen řízením Správy Plzeň



1x stejnopis: vlastní

Vyjádření o existenci podzemních sítí vodovodu a kanalizace č.j.: K1365/11/17**Vyjádření žádá:** Sudop Praha a.s., Olšanská 1a, 130 80 Praha 3**Pro stavbu:** ETCS Plzeň (mimo) - Cheb

Dotčené zařízení v označeném území provozované VODÁRNOU PLZEŇ a.s.:

vodovod: poskytné provoz RV Údolní 6

kanalizace: ano

Toto vyjádření se netýká vodovodních a kanalizačních přípojek. Přípojky jsou dle zákona č. 274/2001Sb. v majetku vlastníka připojované nemovitosti. Před prováděním zemních nebo jiných prací v prostoru uložení vodovodu - kanalizace je nutné objednat vytýčení v terénu. Vytýčení vodovodu na objednávku provede Bc.Brůha, tel.721 263 080, kanalizace p.Vrána, tel. 721 748 009.

Poškození zařízení vodovodu a kanalizace podléhá dle zákona 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu v platném znění, sankčnímu postihu. Uhrazení sankce v případě poškození zařízení v naší správě nezavazuje odpovědnou osobu povinnosti uhradit škody na zařízení a náklady spojené s jejich odstraněním.

V případě křížení nebo souběhu stavby s vodovodním řadem a kanalizační stokou nutno dodržet ČSN 73 60 05 "Prostorové uspořádání sítí technického vybavení". Toto vyjádření nenahrazuje vyjádření k projektové dokumentaci všech stupňů. V případě styku se zařízením v naší správě požadujeme předložit všechny stupně projektu k našemu vyjádření přes podatelnu Magistrátu města Plzně, Odbor rozvoje a plánování.

Uvedené výškopisné a polohopisné údaje jsou převzaty od dodavatelů jednotlivých staveb – mají pouze informativní charakter!

Zahájení prací předem oznámit na provoz:

<input type="checkbox"/>	RV Plzeň, Údolní 6, tel. 377413411
<input type="checkbox"/>	RV Nýřany, Uxova 1347, tel. 377931219
<input type="checkbox"/>	RV Kralovice, Na Palcátech 438, tel. 373396304
<input checked="" type="checkbox"/>	KS Plzeň, Jateční 40, tel. 377413611
<input type="checkbox"/>	KS Kralovice, Na Palcátech 438, tel. 373396304

Další podmínky: Vyjádření zahrnuje trasy kanalizace pouze na území města Plzně.

Vyjádření je platné po dobu 12. měsíců ode dne vydání.

Vyjádření vydal: Bohmannová
Dne: 6.11.2017

Vyjádření převzal: odesláno emailem 6.11.2017
Telefon: 476 767 062

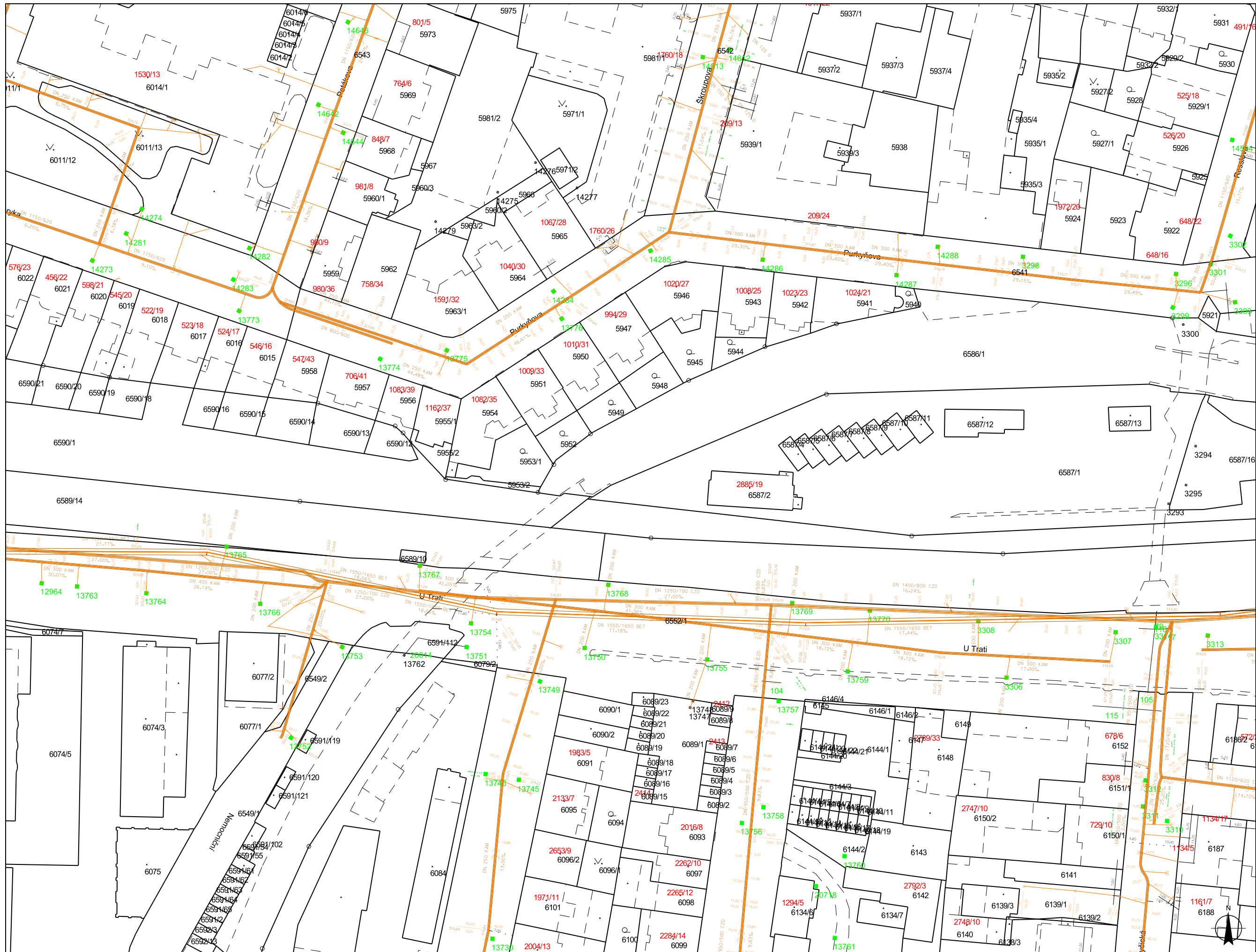
Příloha: situace 17 x pdf

Podpis:

VODÁRNA PLZEŇ a. s.
Malostranská 2 (14)
317 68 Plzeň

ŽAJMOVÉ ÚZEMÍ





LEGENDA:

kanalizační sběrač - jednotná kan.

kanalizační stoka jednotná

kanalizační stoka splašková

kanalizační stoka dešťová

výtlač jednotné kanalizace

výtlač splaškové kanalizace

odlehčovací stoka (kanál)

výústní stoka, VKV

drenážní potrubí



Datum: 6.11.2017

Měřítko: 1 : 1000

LEGENDA:

kanalizační sběrač - jednotná kan

kanalizační stoka jednotná

kanalizační stoka splašková

kanalizační stoka dešťová

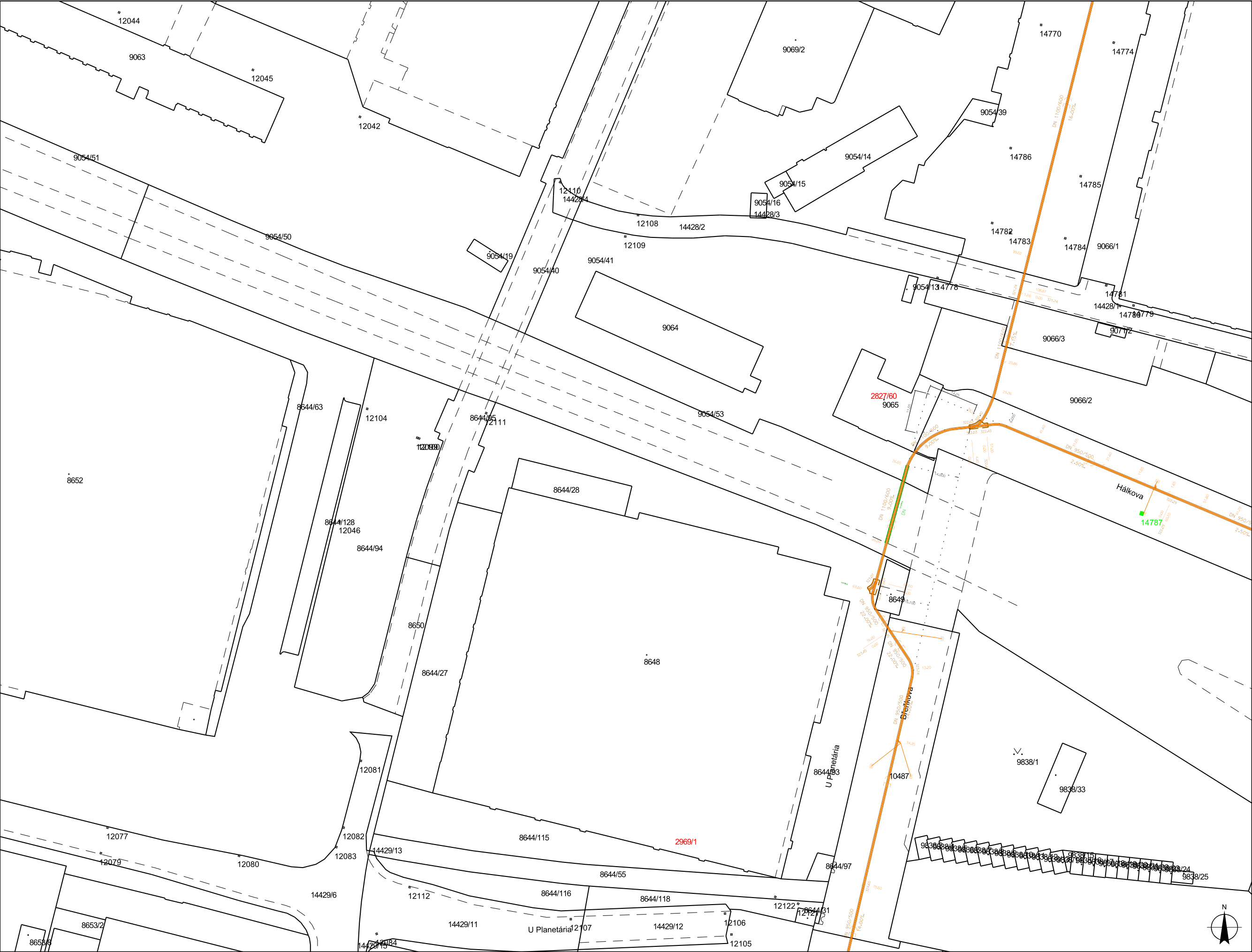
výtlač jednotné kanalizace

výtlač splaškové kanalizace

odlehčovací stoka (kanál)

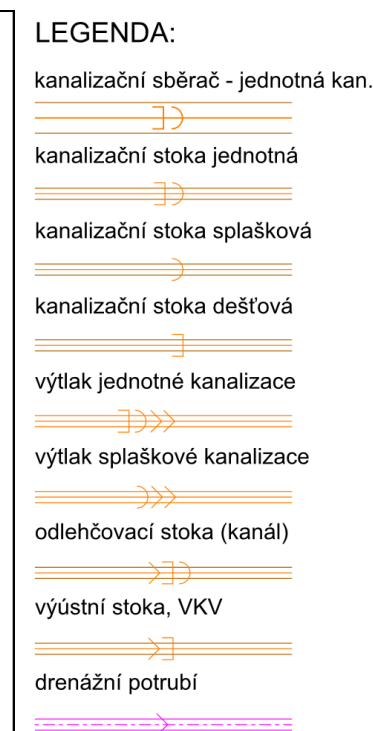
výústní stoka, VKV

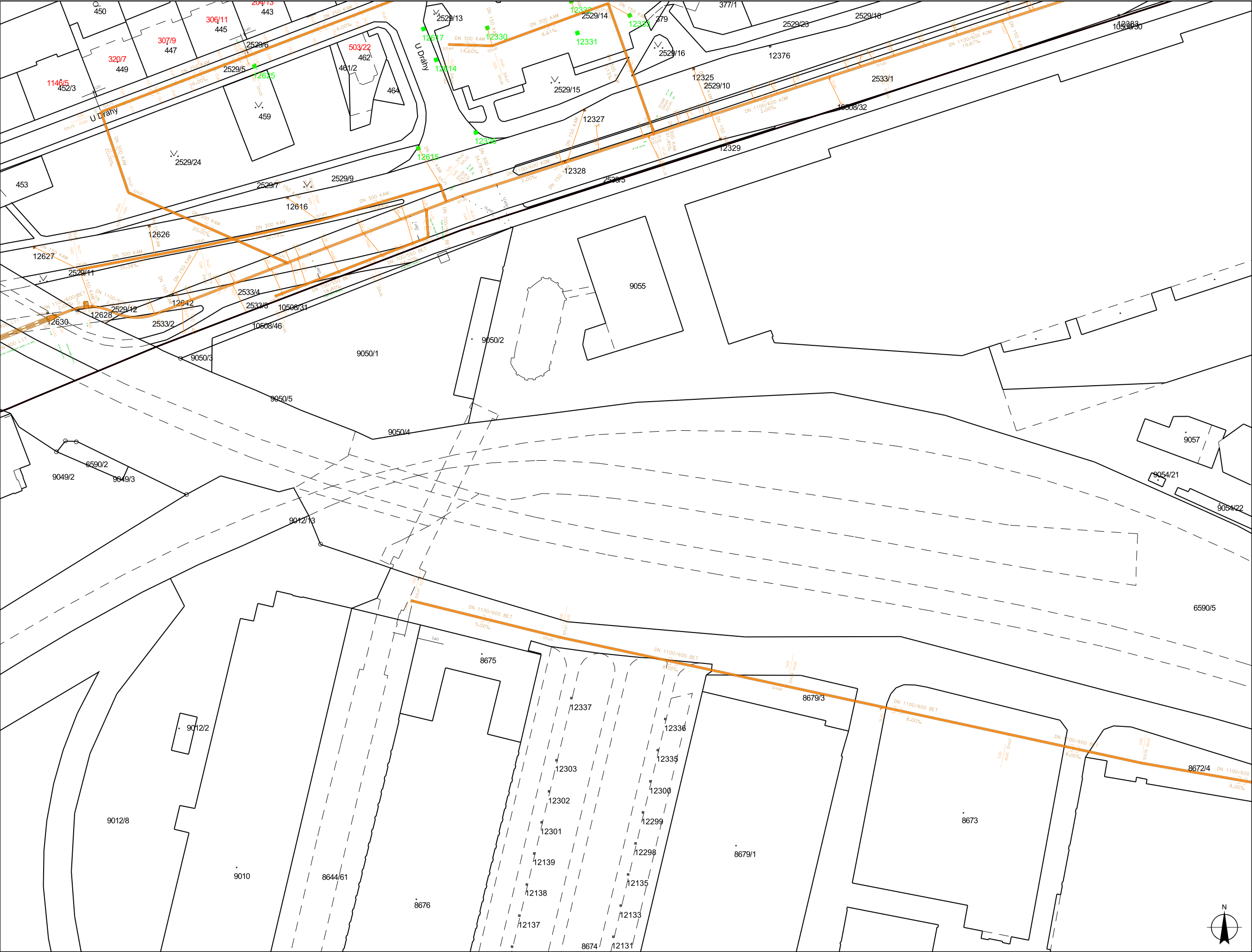
drenážní potrubí



LEGENDA:

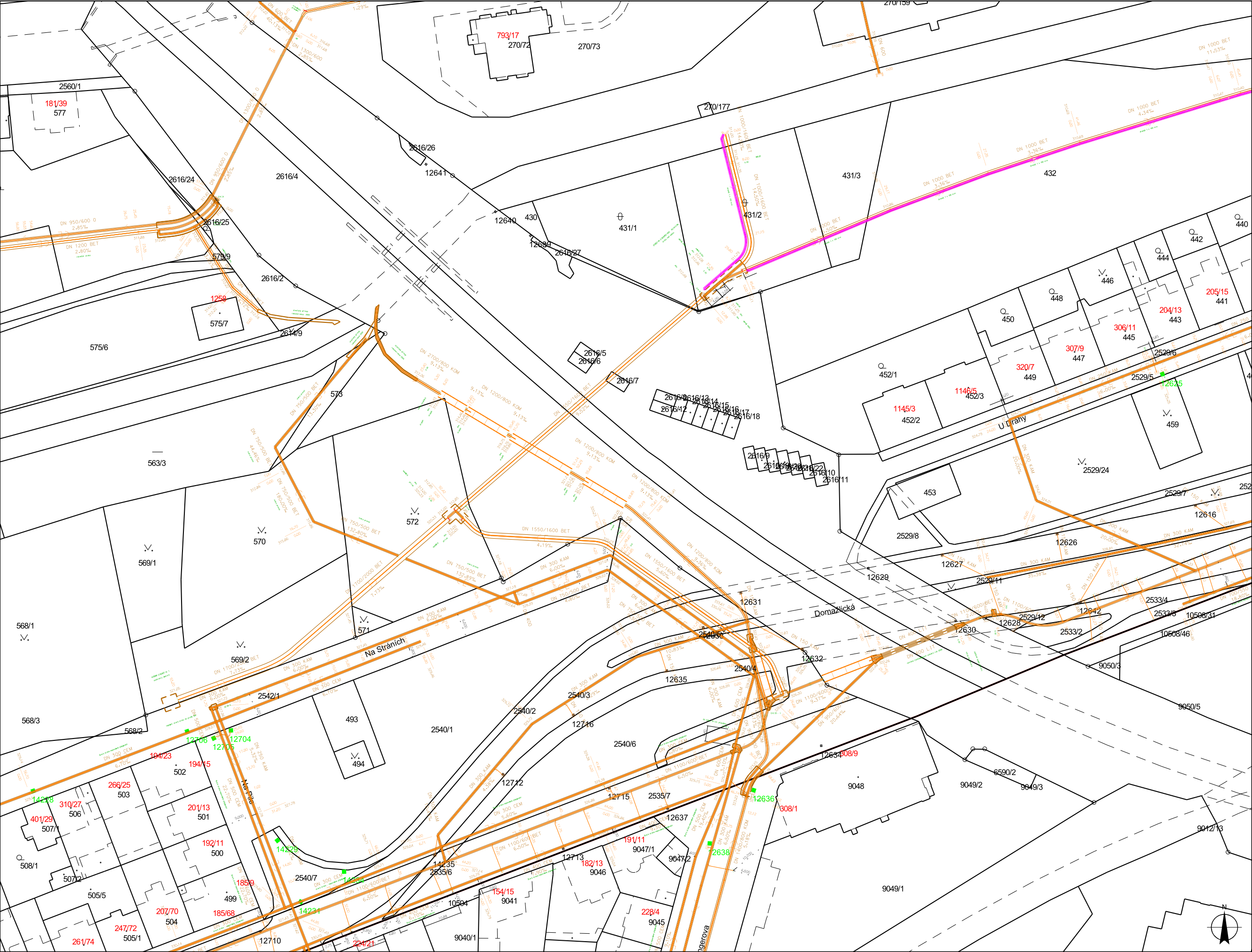
- kanalizační sběrač - jednotná kan.
- kanalizační stoka jednotná
- kanalizační stoka splašková
- kanalizační stoka dešťová
- výtlač jednotné kanalizace
- výtlač splaškové kanalizace
- odlehčovací stoka (kanál)
- výústní stoka, VKV
- drenážní potrubí





LEGENDA:

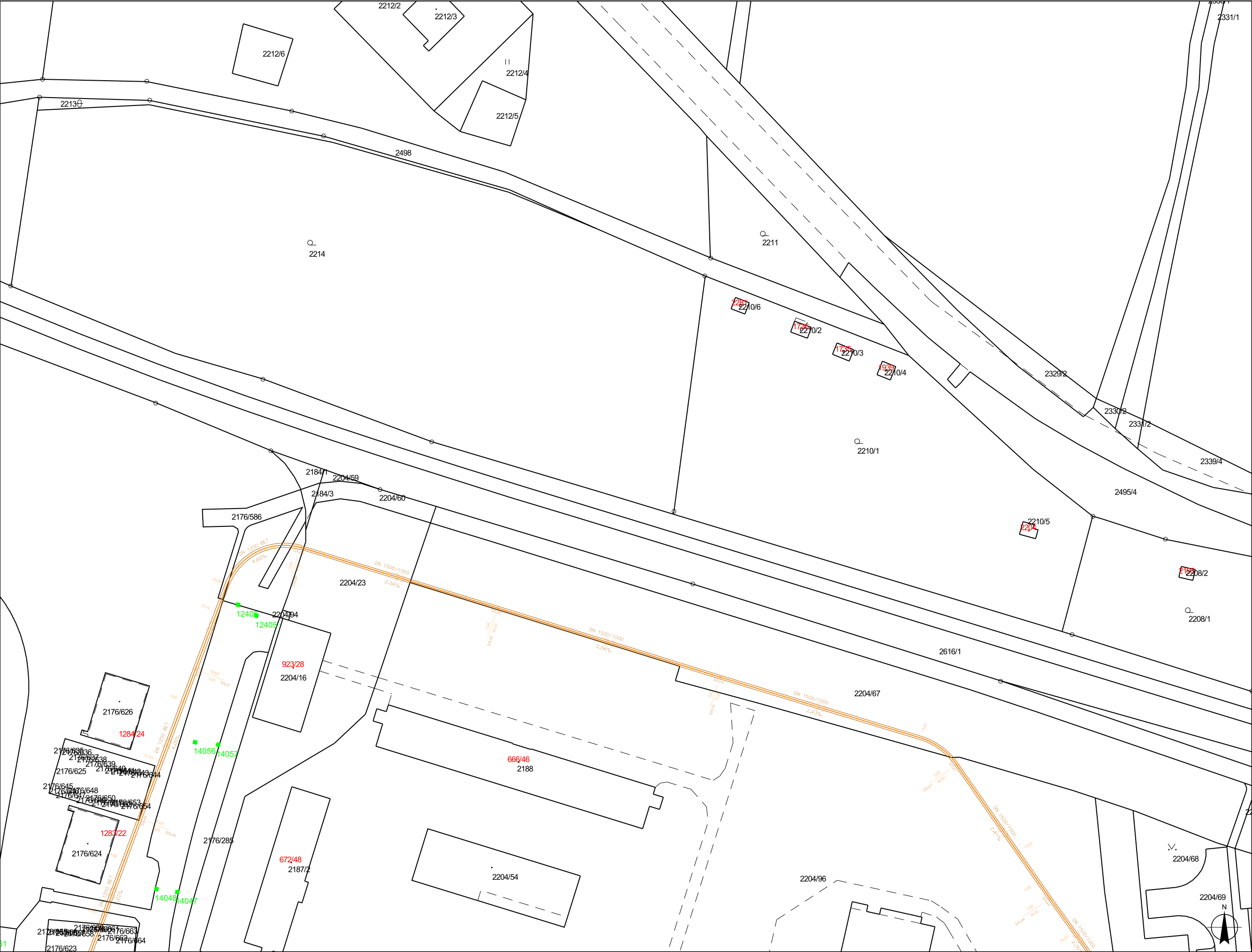
- kanalizační sběrač - jednotná kan.
- kanalizační stoka jednotná
- kanalizační stoka splašková
- kanalizační stoka dešťová
- výtlač jednotné kanalizace
- výtlač splaškové kanalizace
- odlehčovací stoka (kanál)
- výústní stoka, VKV
- drenážní potrubí



- LEGENDA:
- kanalizační sběrač - jednotná kan.
 - kanalizační stoka jednotná
 - kanalizační stoka splašková
 - kanalizační stoka dešťová
 - výtlač jednotné kanalizace
 - výtlač splaškové kanalizace
 - odlehčovací stoka (kanál)
 - výústní stoka, VKV
 - drenážní potrubí

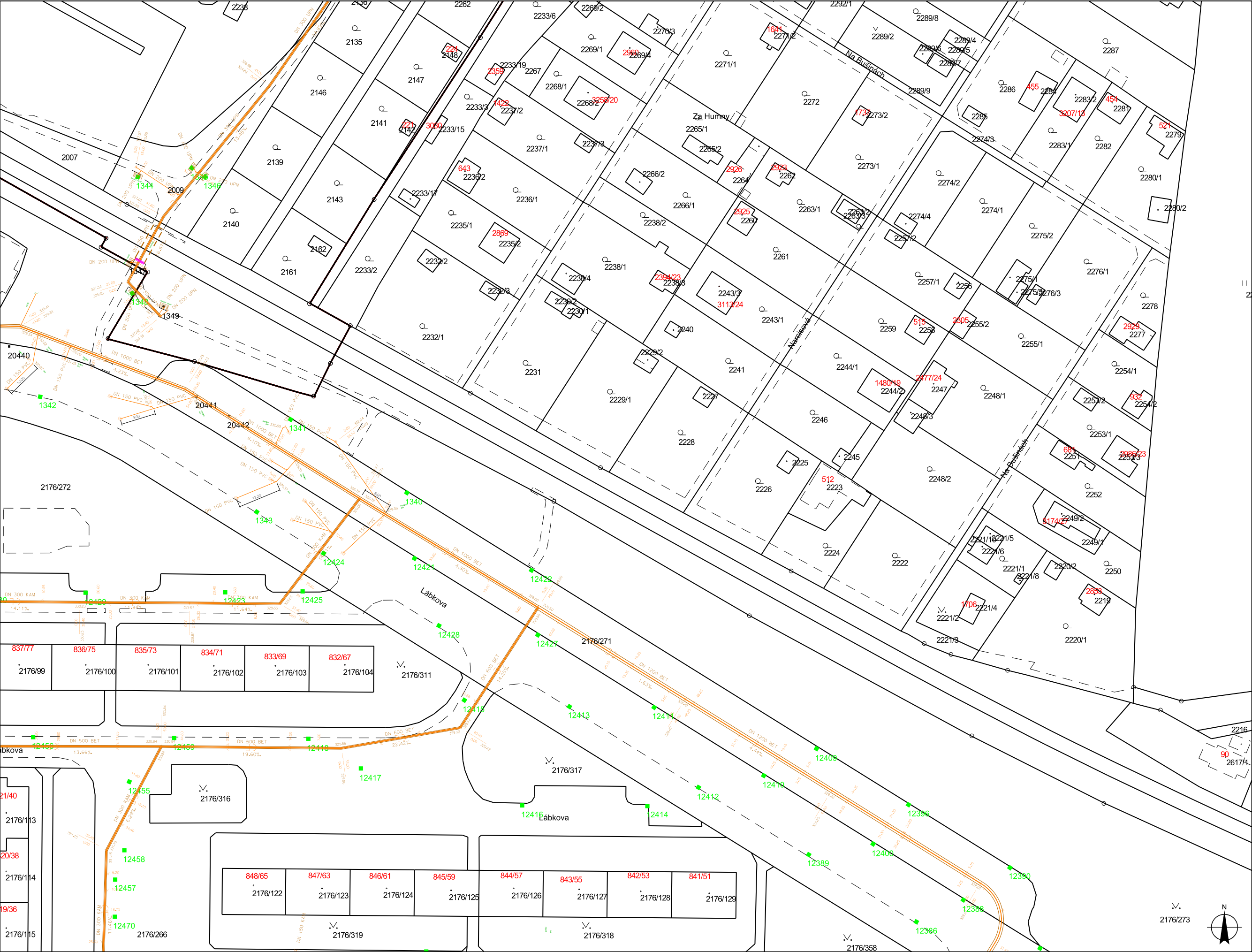


- LEGENDA:
- kanalizační sběrač - jednotná kan.
 - kanalizační stoka jednotná
 - kanalizační stoka splašková
 - kanalizační stoka dešťová
 - výtlač jednotné kanalizace
 - výtlač splaškové kanalizace
 - odlehčovací stoka (kanál)
 - výústní stoka, VKV
 - drenážní potrubí



LEGENDA:

- kanalizační sběrač - jednotná kan.
- kanalizační stoka jednotná
- kanalizační stoka splašková
- kanalizační stoka dešťová
- výtlač jednotné kanalizace
- výtlač splaškové kanalizace
- odlehčovací stoka (kanál)
- výústní stoka, VKV
- drenážní potrubí



LEGENDA:

- kanalizační sběrač - jednotná kan.
- kanalizační stoka jednotná
- kanalizační stoka splašková
- kanalizační stoka dešťová
- výtlač jednotné kanalizace
- výtlač splaškové kanalizace
- odlehčovací stoka (kanál)
- výústní stoka, VKV
- drenážní potrubí

Datum: 6.11.2017

Měřítko: 1 : 1000

LEGENDA:

kanalizační sběrač - jednotná kan.

kanalizační stoka jednotná

kanalizační stoka splašková

kanalizační stoka dešťová

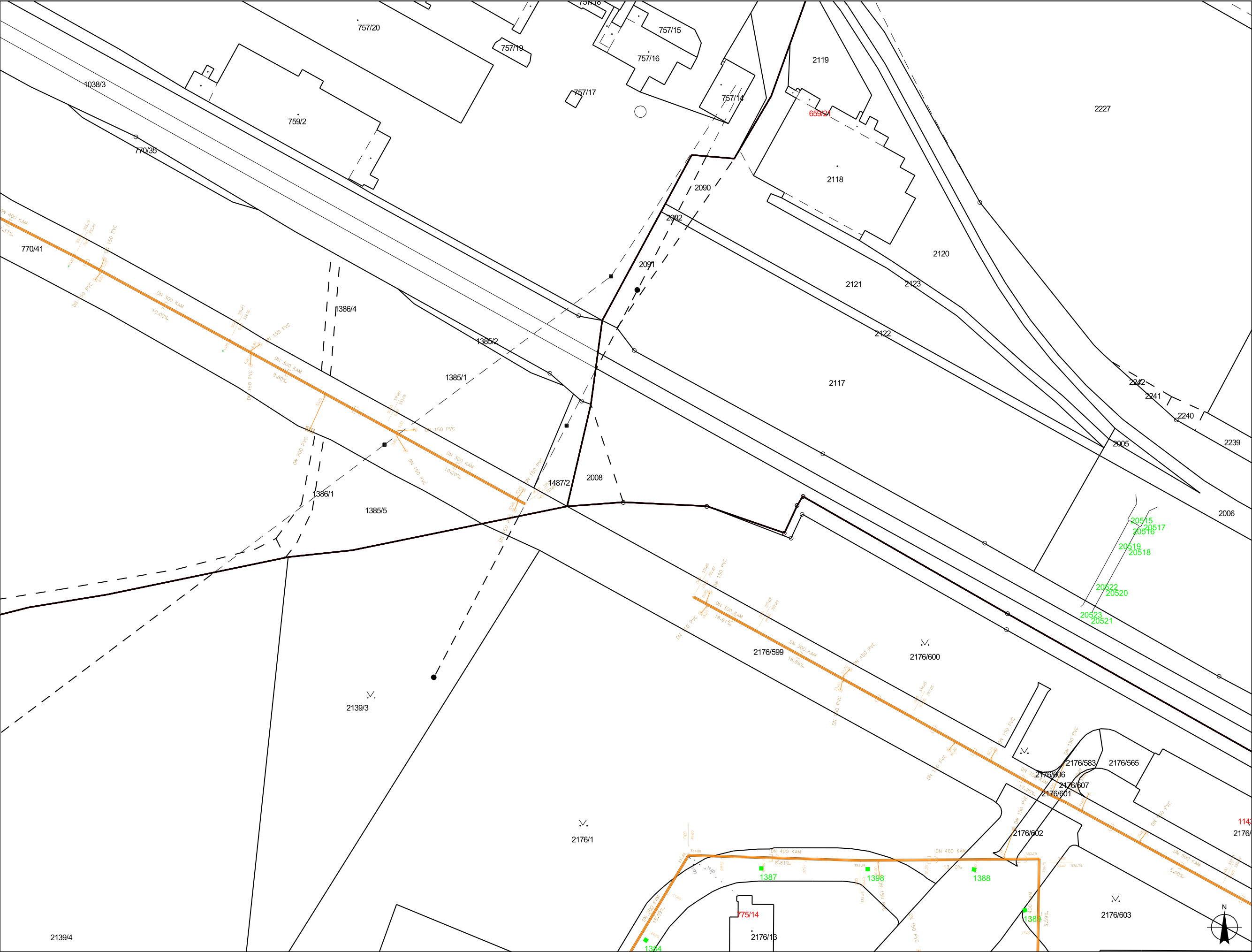
výtlač jednotné kanalizace

výtlač splaškové kanalizace

odlehčovací stoka (kanál)

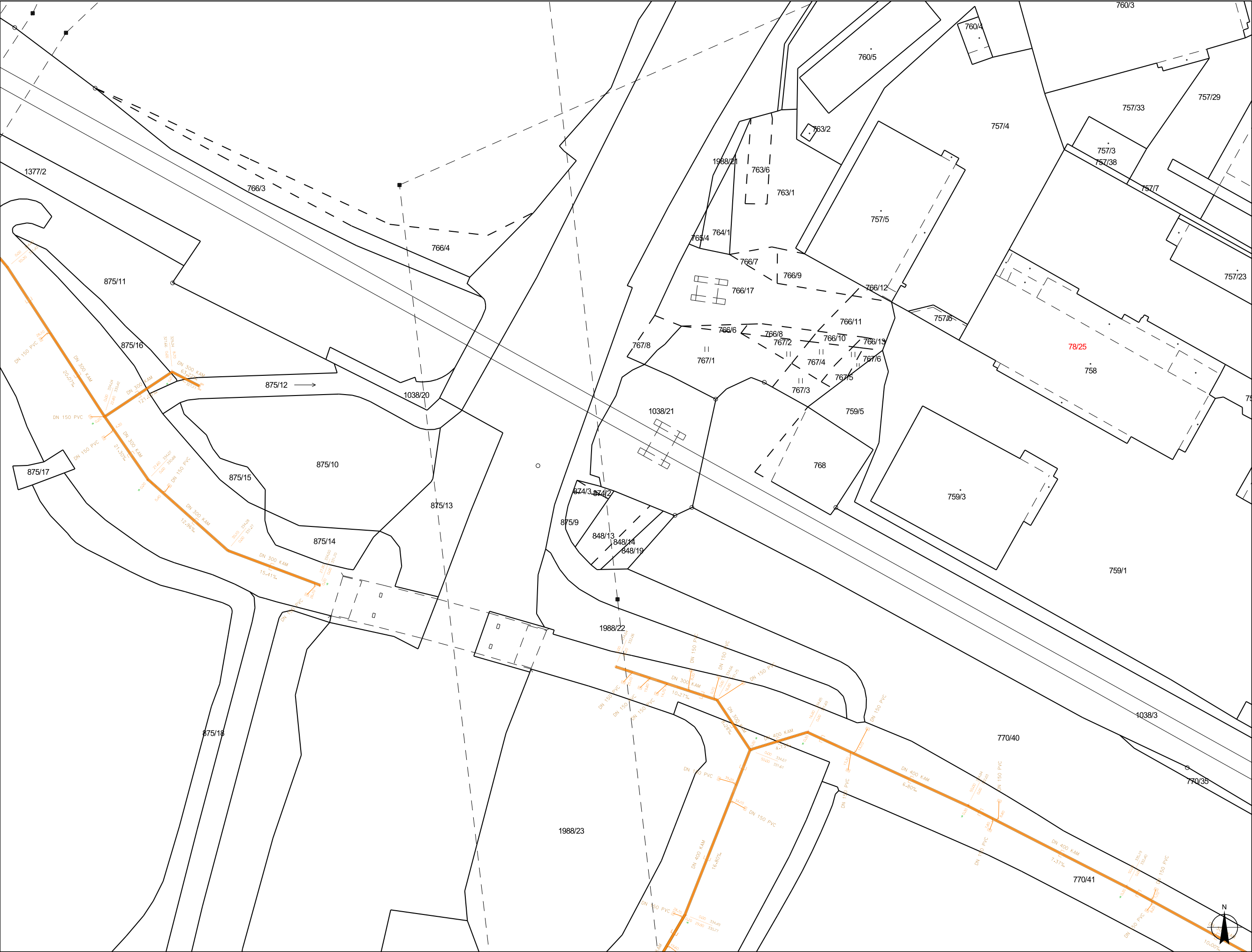
výústní stoka, VKV

drenážní potrubí



LEGENDA:

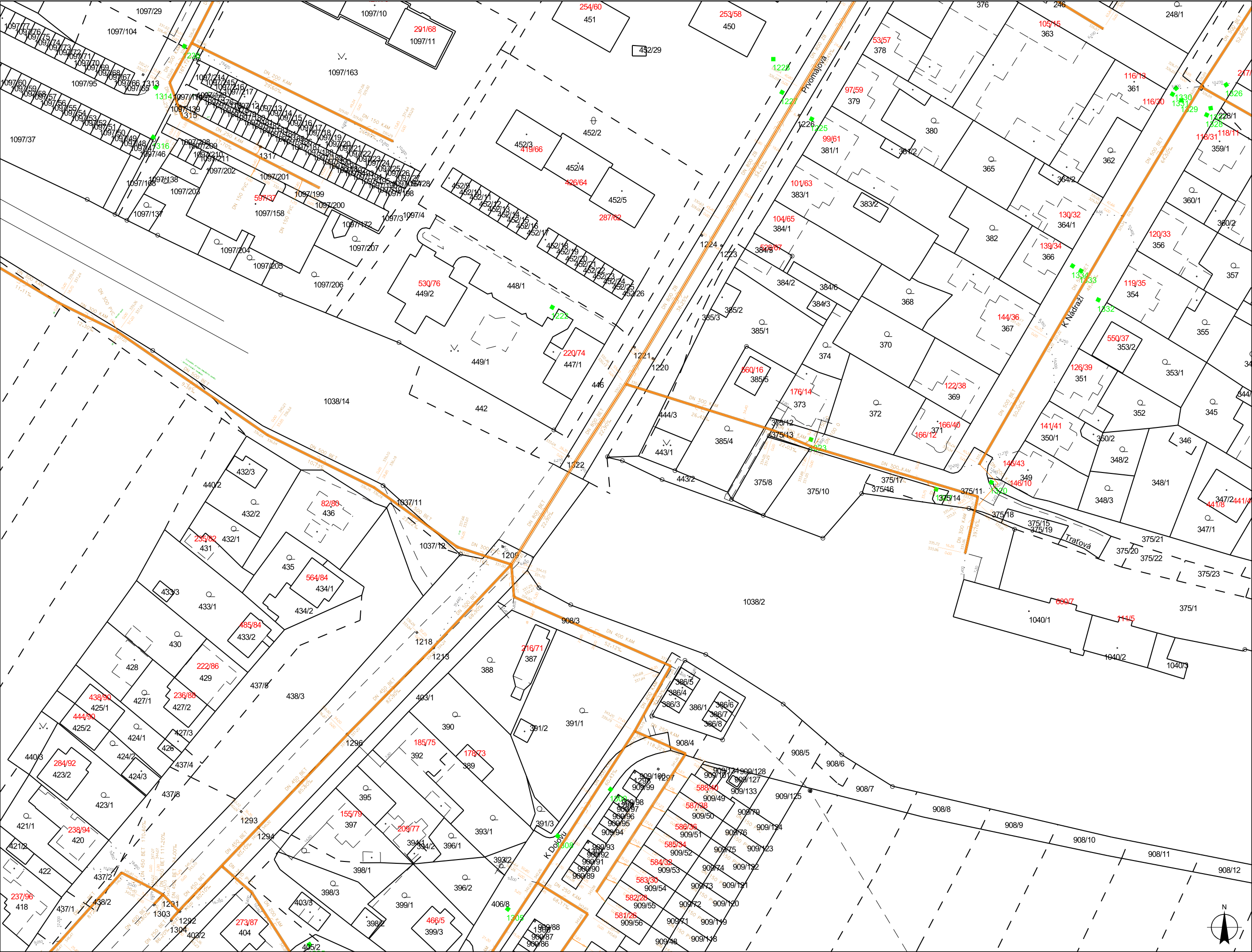
- kanalizační sběrač - jednotná kan.
- kanalizační stoka jednotná
- kanalizační stoka splašková
- kanalizační stoka dešťová
- výtlač jednotné kanalizace
- výtlač splaškové kanalizace
- odlehčovací stoka (kanál)
- výústní stoka, VKV
- drenážní potrubí



LEGENDA:

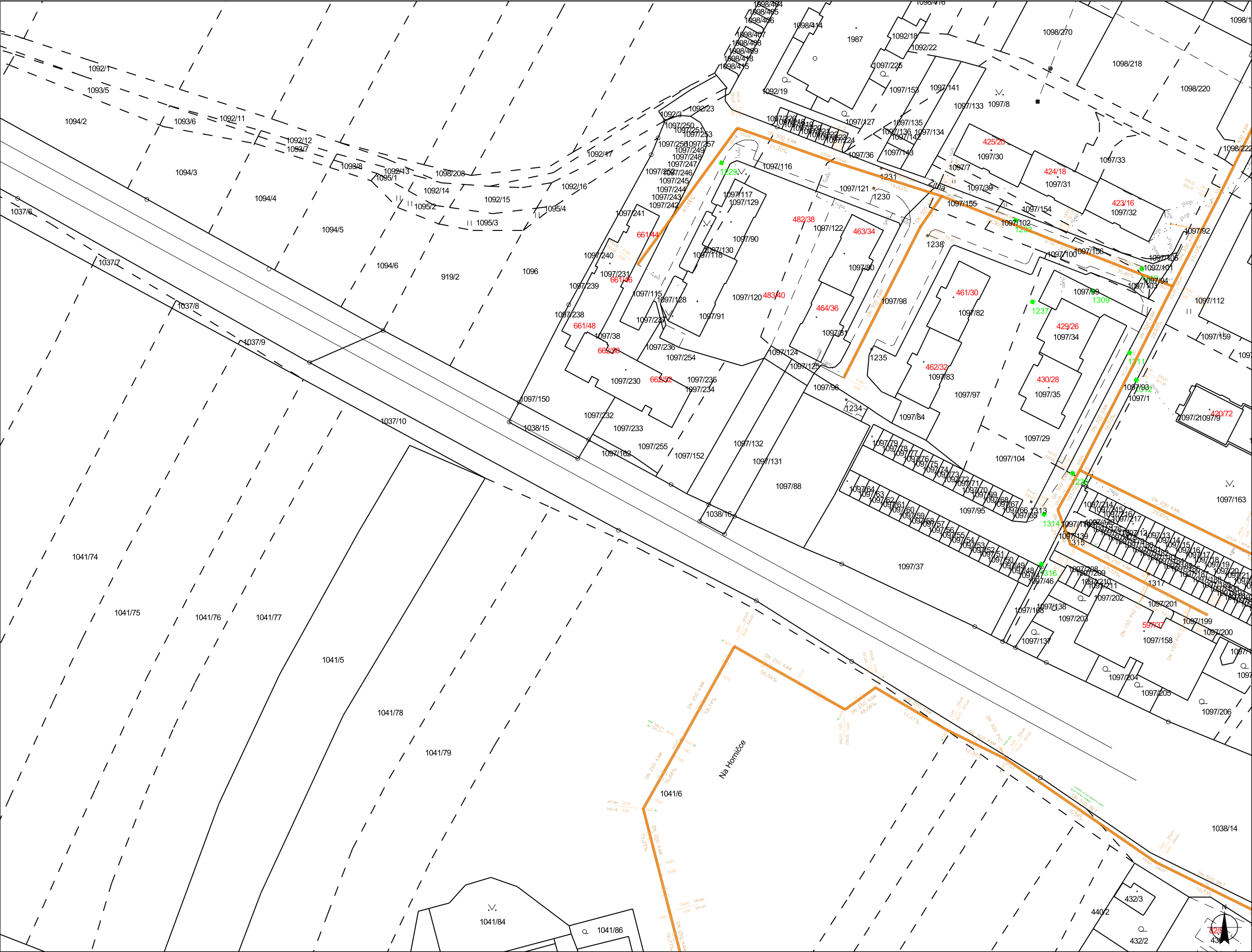
- kanalizační sběrač - jednotná kan.
- kanalizační stoka jednotná
- kanalizační stoka splašková
- kanalizační stoka dešťová
- výtlač jednotné kanalizace
- výtlač splaškové kanalizace
- odlehčovací stoka (kanál)
- výústní stoka, VKV
- drenážní potrubí





LEGENDA:

- kanalizační sběrač - jednotná kan.
- kanalizační stoka jednotná
- kanalizační stoka splašková
- kanalizační stoka dešťová
- výtlač jednotné kanalizace
- výtlač splaškové kanalizace
- odlehčovací stoka (kanál)
- výústní stoka, VKV
- drenážní potrubí



- LEGENDA:
- kanalizační sběrač - jednotná kan.
 - kanalizační stoka jednotná
 - kanalizační stoka splašková
 - kanalizační stoka dešťová
 - výtlač jednotné kanalizace
 - výtlač splaškové kanalizace
 - odlehčovací stoka (kanál)
 - výústní stoka, VKV
 - drenážní potrubí



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

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

Uvepqxknq k existenci síť

Číslo žádosti	20172051
---------------	----------

Žadatel					
Název organizace	SUDOP PRAHA a.s.	IČ	25793349		
Příjmení, jméno, titul	Zadinová Irena				
Obec	Praha	PSČ	130 80		
Ulice / č.p. / č.o./	Olšanská 1a				
E-mail	irena.zadinova@sudop.cz	Telefon	476767062	Fax	

Stavebník					
Název organizace	SUDOP PRAHA a.s.	IČ	25793349		
Příjmení, jméno, titul	Zadinová Irena				
Obec	Praha	PSC	130 80		
Ulice / č.p. / č.o./	Olšanská 1a				
E-mail	irena.zadinova@sudop.cz	Telefon	476767062	Fax	

Název stavby	ETCS Plze - 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

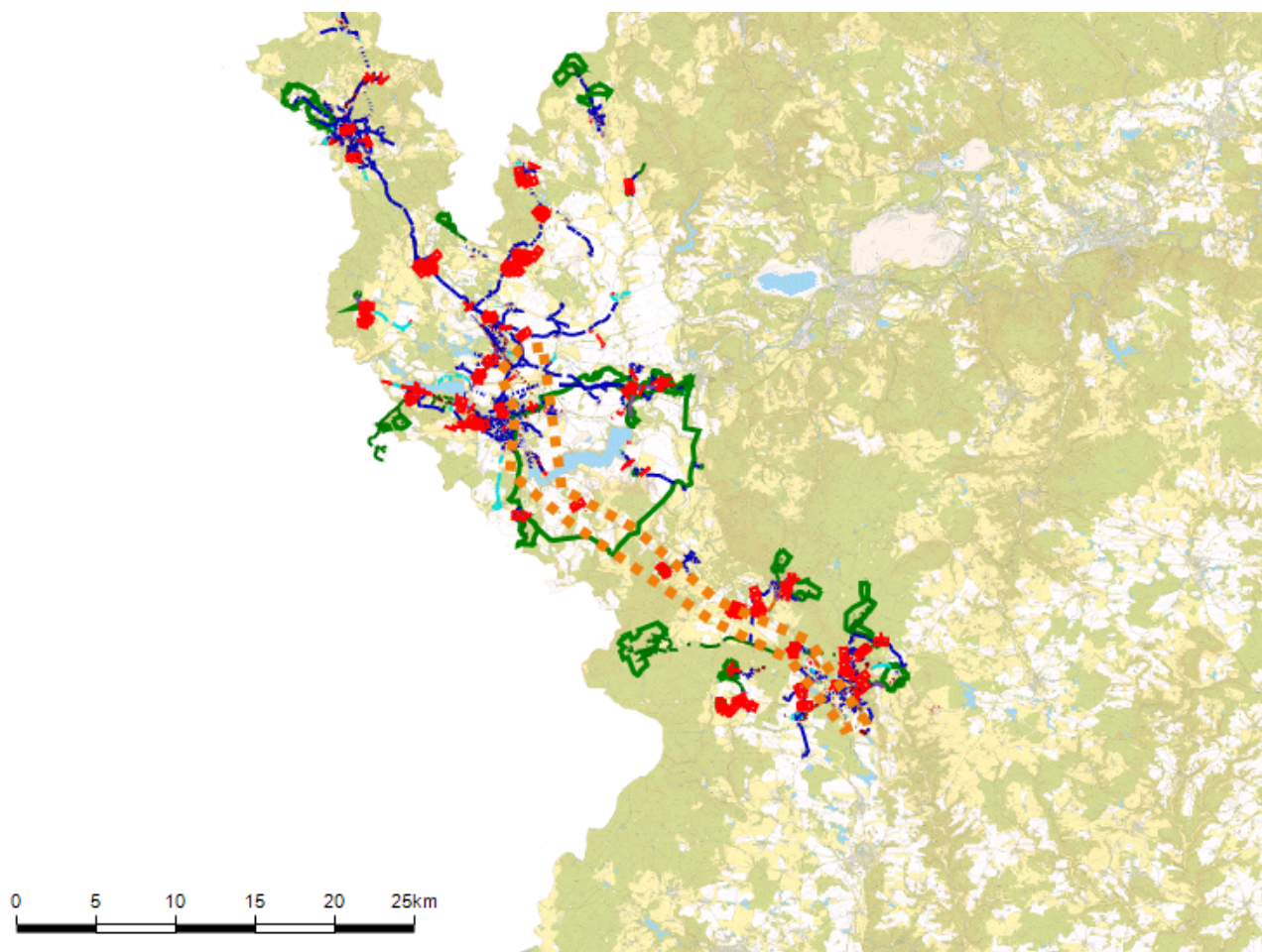
Stanovisko má platnost 12 měsíců.

V Chebu, 25.10.2017

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	20172051



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	25.10.2017	Platnost do	25.10.2018
---------------	------------	-------------	------------



Chodovar®

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

V Chodové Plané dne 23.10. 2017

Věc : Vyjádření k technické infrastruktuře pro akci ETCS Plzeň(mimo) - Cheb

V příloze Vám zasíláme situaci uložení inženýrských sítí ve vlastnictví pivovaru Chodovar spol. s r.o. V prostoru mezi km 416/8 a 416/9 se **nachází** vedení vodovodního řadu DN 160 mm a přípojka NN – zemního kabelu. V situaci je také zakresleno nové plánované vedení zemního kabelu NN do pivovaru, povoleno Územním rozhodnutím Čj.: 4629/2015/17/VUP-UR1762 vydané Městským úřadem Planá dne 9.5. 2016.

S pozdravem

Jiří Plevka st.
Jednatel společnosti

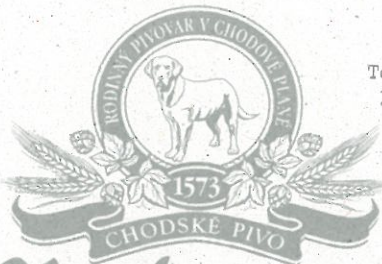
CHODOVAR spol. s r.o.

Pivovarská 107

348 13 Chodová Planá ①

Tel.: 374 784 181-2, Fax: 374 794 183

IČO: 18252125, DIČ: CZ18252125



Chodovar®



CHODOVAR spol. s r. o.
Pivovarská 107
348 13 Chodová Planá
IČ: 18252125
DIČ: CZ18252125
OR: KS v Plzni, oddíl C, vložka 1433

Bankovní spojení: KB a.s., Tachov
Číslo účtu CZK: 200549401/0100
IBAN: CZ87 0100 0000 0002 0054 9401
Číslo účtu EUR: 2695680207/0100
IBAN: CZ87 0100 0000 0026 9568 0207
SWIFT (BIC): KOMBCZPPXXX



Tel.: 00420 374 611 611
Tel. odbyt: 00420 374 611 611
Fax: 00420 374 611 600
www.chodovar.cz
chodovar@chodovar.cz

Zadinová Irena

Od: info@mawis.eu
Odesláno: 24. října 2017 15:58
Komu: Zadinová Irena
Předmět: Fw: Žádost o vyjádření č. 223932 - Zadinová Irena - SUDOP PRAHA a.s. - (Y48684 č. 10083255)

----- Forwarded by Info Mawis.eu on 24.10.2017 15:57 -----

"Televize-Tanet " <televize@tanet.cz>

24.10.2017 14:48

To: <e-UtilityReport@hrdlicka.cz>

cc

SubjectFW: Žádost o vyjádření č. 223932 - Zadinová Irena - SUDOP PRAHA a.s. - (Y48684 č. 10083255)

From: Západočeská kabelová televize s.r.o. [<mailto:zktv@zktv.cz>]
Sent: Tuesday, October 24, 2017 7:55 AM
To: 'Televize-Tanet ' <televize@tanet.cz>
Subject: RE: Žádost o vyjádření č. 223932 - Zadinová Irena - SUDOP PRAHA a.s. - (Y48684 č. 10083255)

Dobrý den, ve Vaší zájmové oblasti nemáme žádné sítě TKR.

S pozdravem



Josef Němec
Západočeská kabelová televize s. r. o.
Dobrovského 180/15
Mariánské Lázně 353 01
[Tel:728755758](tel:728755758)

From: Televize-Tanet [<mailto:televize@tanet.cz>]
Sent: Thursday, October 12, 2017 11:05 AM
To: 'Západočeská kabelová televize s.r.o.'
Subject: FW: Žádost o vyjádření č. 223932 - Zadinová Irena - SUDOP PRAHA a.s. - (Y48684 č. 10083255)

From: e-UtilityReport@hrdlicka.cz [<mailto:e-UtilityReport@hrdlicka.cz>]
Sent: Thursday, October 12, 2017 11:04 AM

To: televize@tanet.cz

Subject: Žádost o vyjádření č. 223932 - Zadinová Irena - SUDOP PRAHA a.s. - (Y48684 č. 10083255)

Dobrý den,
žádám o vyjádření k existenci technického zařízení.

V připojeném souboru zasílám:
požadované přílohy,
formulář žádosti.

NÁZEV AKCE: ETCS Plzeň (mimo) - Cheb

DŮVOD ŽÁDOSTI: Územní řízení k umístění stavby, změně využití území, změně stavby

S pozdravem

SUDOP PRAHA a.s.
Irena Zadinová
Špitálské náměstí 3517 / 1a
400 01 Ústí nad Labem
e-mail: irena.zadinova@sudop.cz

(Žádost zaslána prostřednictvím služby e-UtilityReport. Pokud chcete reagovat, nepoužívejte tlačítko Odpovědět. Kontakt na žadatele naleznete výše v e-mailu, kontakt na provozovatele služby: info@mawis.eu)

[Potvrdit přijetí zprávy](#)

VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTÍ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ SPOLEČNOSTI TaNET West s.r.o.

Evid. číslo žádosti: -
Evid. číslo správce: 1710004
Důvod vydání vyjádření: Existence sítí
Vyjádření ke dni: 12. října 2017

Název akce	ETCS Plzeň (mimo) - Cheb
Žadatel	SUDOP PRAHA a.s., Zadinová Irena, Špitálské náměstí 3517/1a, 400 01 Ústí nad Labem, IČ: 25793349
Stavebník	SŽDC a.s., Zadinová Irena, Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha
Zájmové území	Plzeň - Cheb zakreslení zájmového území do katastrální mapy

Ve vyznačeném zájmovém území se **nachází** podzemní a nadzemní vedení společnosti TaNET West s.r.o., se kterými by mohlo dojít ke střetu. Průběh sítí je zakreslen v příloze.

Jedná se o optické vedení v chráničce HDPE 40 – modré barvy.

Společnost TaNET West s.r.o. souhlasí s umístěním stavby, jejíž umístění bude případně povoleno vydáním územního souhlasu k záměru.

Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen bez zbytečného odkladu poté, kdy zjistil, že došlo k poškození podzemního vedení, kontaktovat správce sítě.

Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen před započatím zemních prací nechat vytyčit průběh sítí společnosti TaNET West s.r.o. a ohlásit započetí výkopových prací minimálně 14 dní dopředu.

Kontakt pro vytyčení:

info@tanet.cz

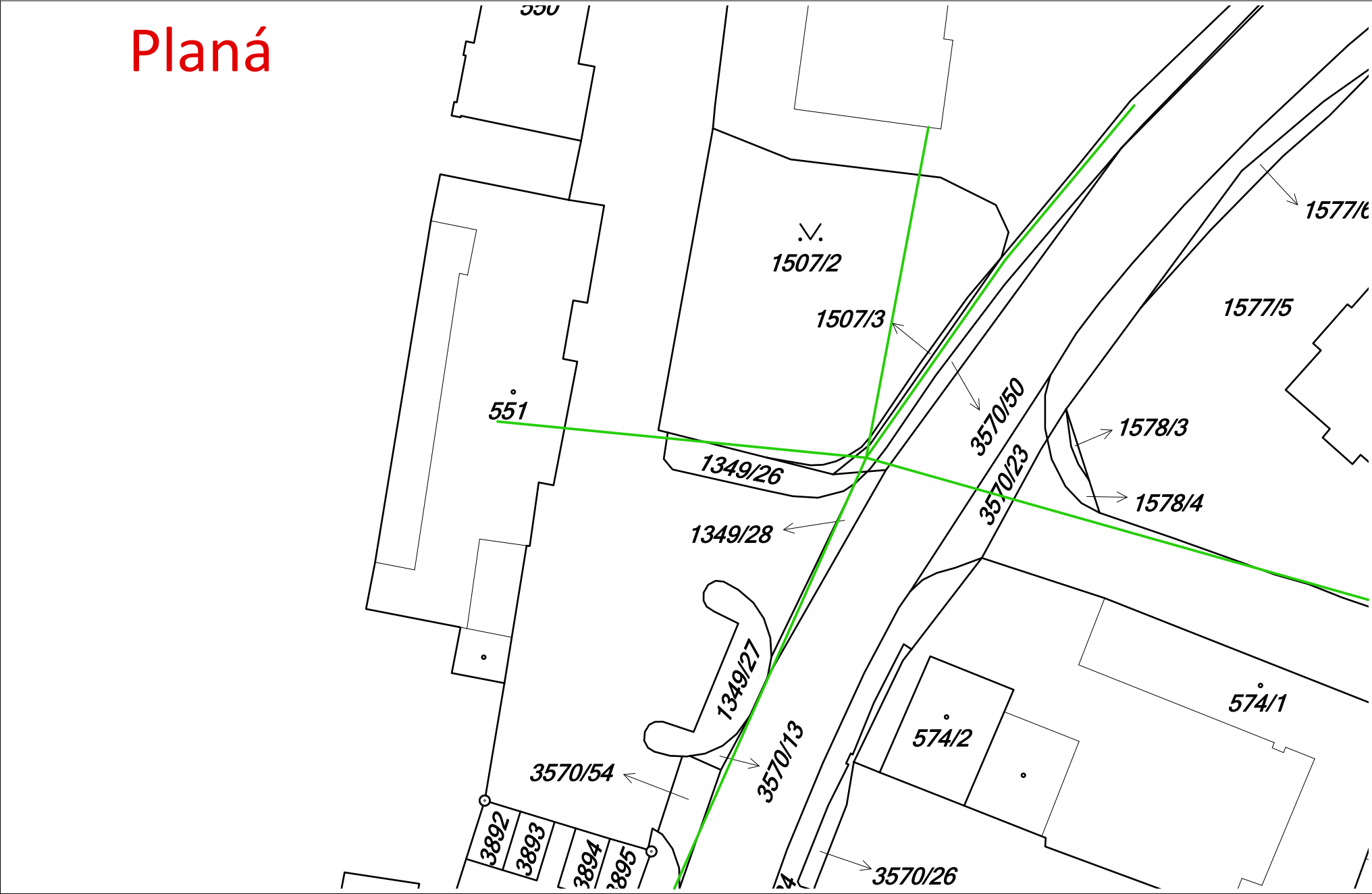
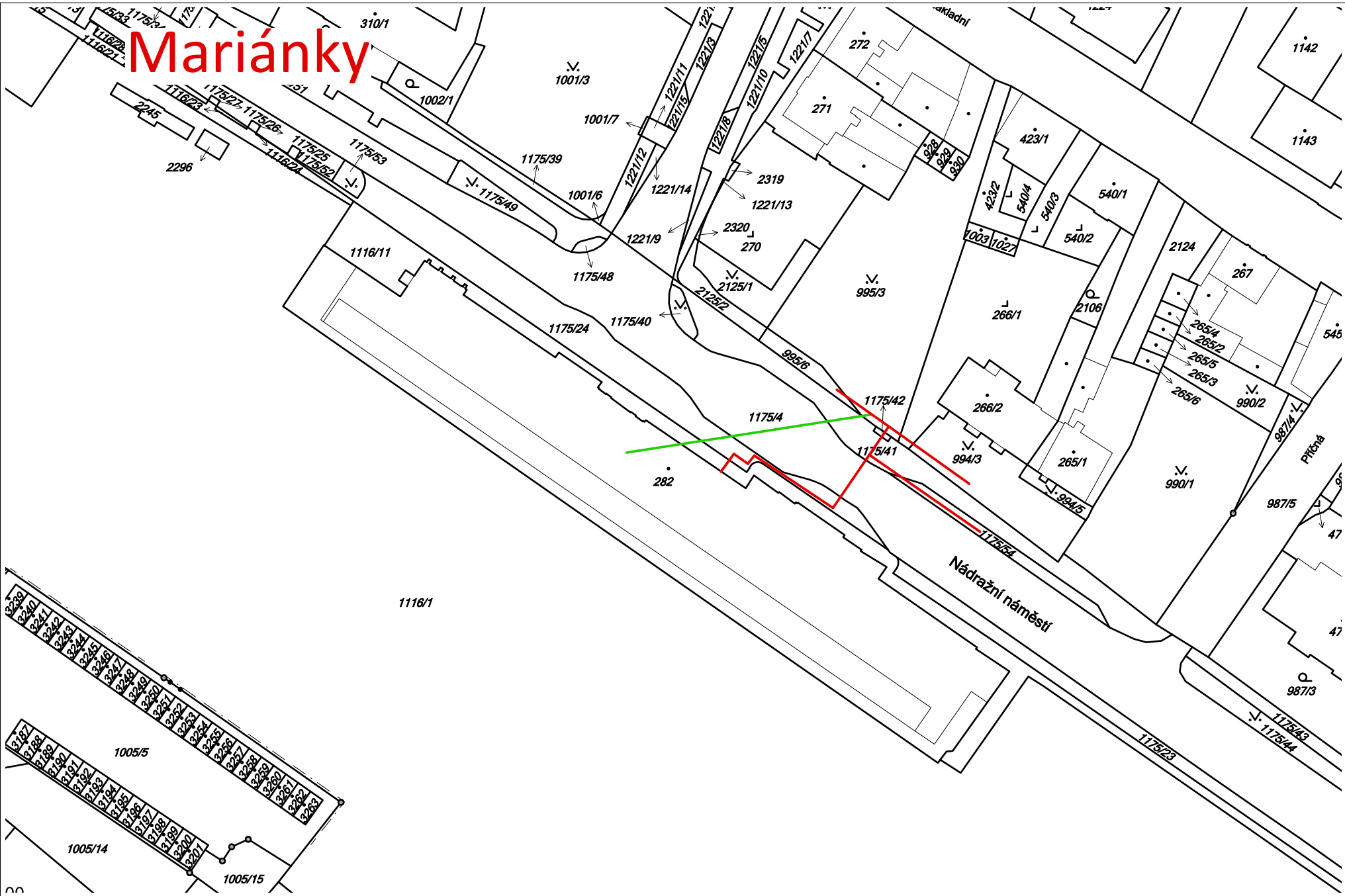
Tel.: 605 265 713

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

Kontaktní osoba společnosti TaNET West s.r.o.: Lucie Juránková
lucie.jurankova@ketnet.cz
tel.: 371 431 035

Vyjádření za společnost TaNET West s.r.o.
V Tachově, dne 12. 10. 2017

Lucie Juránková
Pomocný projektant










— Podzemní vedení sítě TaNET West s.r.o.
— Nadzemní vedení sítě TaNET West s.r.o.

Věc - název stavby: Žádost o vyřádění k existenci sítí - ETCS Plzeň (mimo) - Cheb

Žadatel: SUDOP PRAHA a.s.
Olšanská 1a, 130 80 Praha 3



Legenda

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

Potvrzujeme, že v daném prostoru situace se n e n a c h á z í naše podzemní rozvodné tepelné zařízení.
V ostatních dotčených k.ú. neprovozujeme tepelné hospodářství. Ze zaslaných z.ú. se nás týká pouze k.ú. Cheb .



ŽADATEL

SUDOP Praha, a.s., Irena Zadinová

NAŠE ZNAČKA
0200667723

VYŽADUJE / LINKA
Telco Pro Services, a. s.

VYŘÍZENÍ DNE
26.10.2017

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

Název akce: **ETCS Plzeň (mimo) - Cheb, část 1**

Účel: **Územní řízení**

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0200667723 ze dne 26.10.2017 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	
Nadzemní síť	stěží

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**"). Přibližný 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 před "zahájením stavebních prací" 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 mohou nacházet také jiné vedení, které není v majetku společnosti Telco Pro Services, a. s.

Toto sdělení je platné do 26.10.2018 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.

Duhová 1531/3, 140 00 Praha 4 | tel.: 841 842 843 | IČ: 29148278, DIČ: CZ29148278
e-mail: servicedesk@cez.cz, www.cez.cz/tps | zapsána v obchodním rejstříku vedeném
Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 18830



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 0200667723.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres zájmového území (klad mapových listů)



LEGENDA

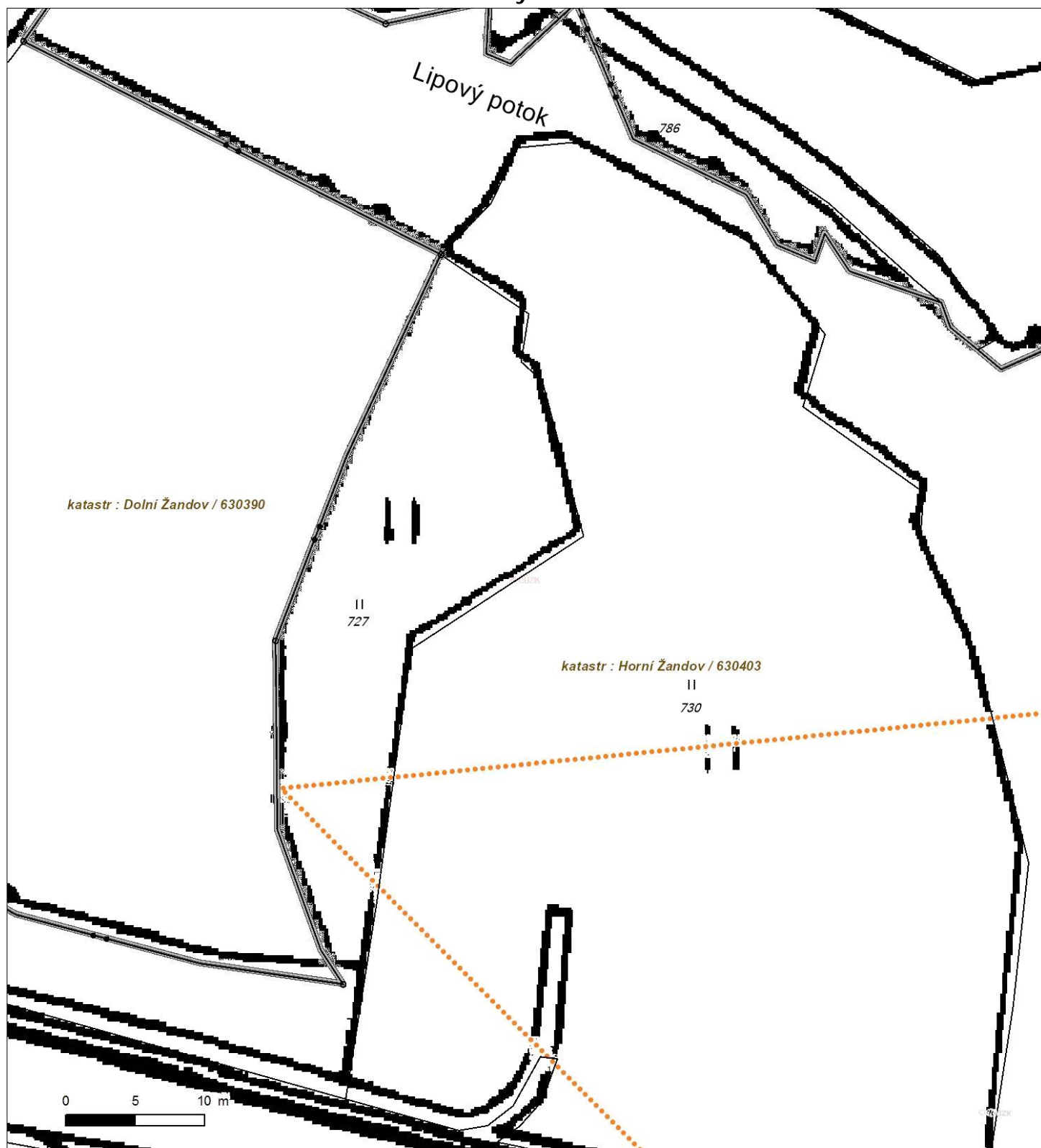
- | | |
|-------------------------------------|------------------------------------|
| ■ ■ ■ ■ ■ Nadzemní optické vedení | ■ ■ ■ ■ ■ Radioreléový spoj vzduch |
| — Podzemní optické vedení | Zájmové území |
| - - - - - Nadzemní metalické vedení | ===== Hranice katastrálního území |
| — Podzemní metalické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



Platí pouze se sdělením číslo 0200667723.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 1

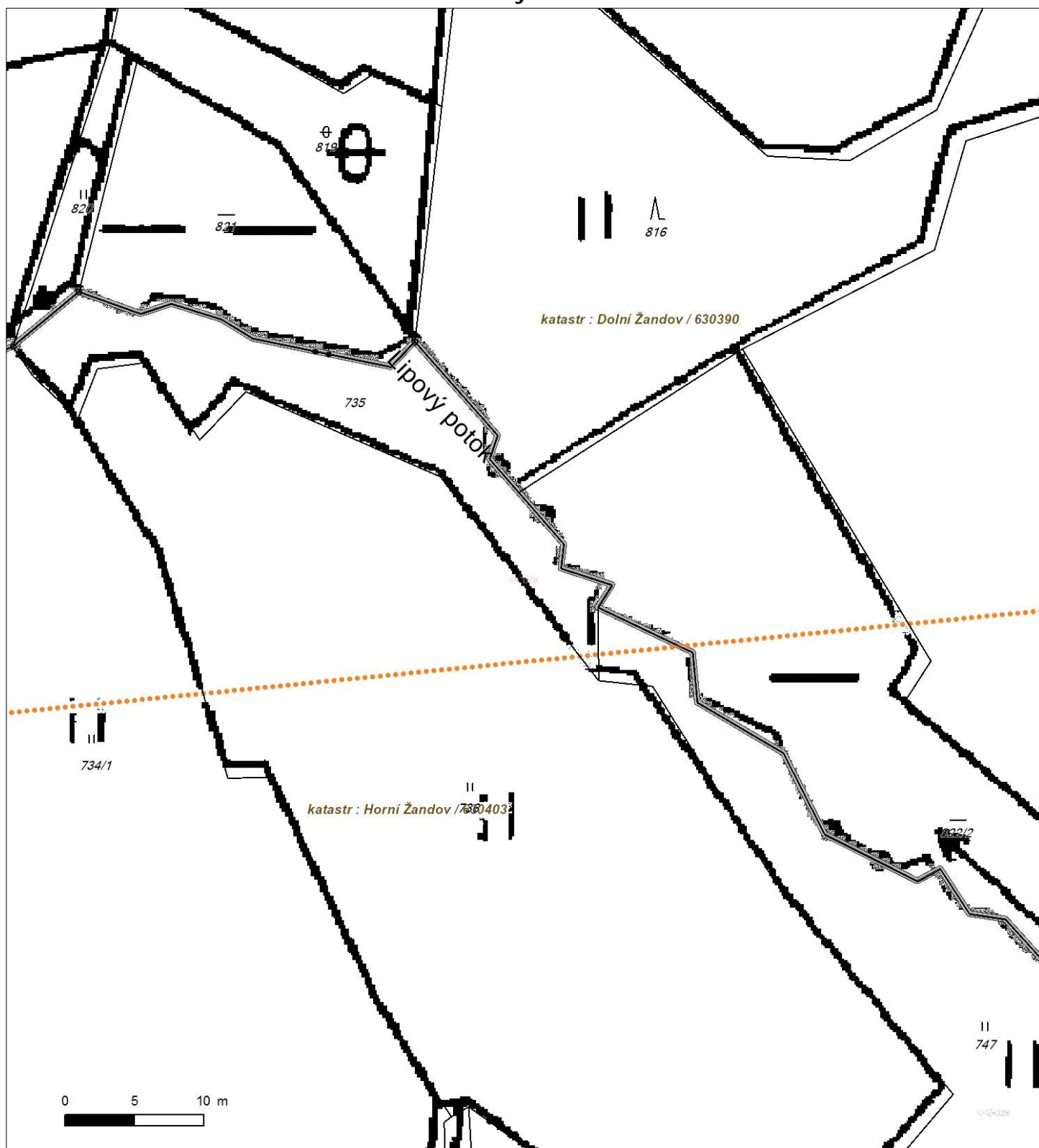


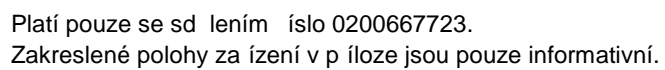


Platí pouze se sdělením číslo 0200667723.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 2





This is an aerial map of Dolní Žandov, showing a cadastral plot 630390. The map includes a scale bar (0-10m), a north arrow, and labels for 'katastr' and 'Dolní Žandov / 630390'. The plot is highlighted in orange.



Platí pouze se sdělením číslo 0200667723.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 4

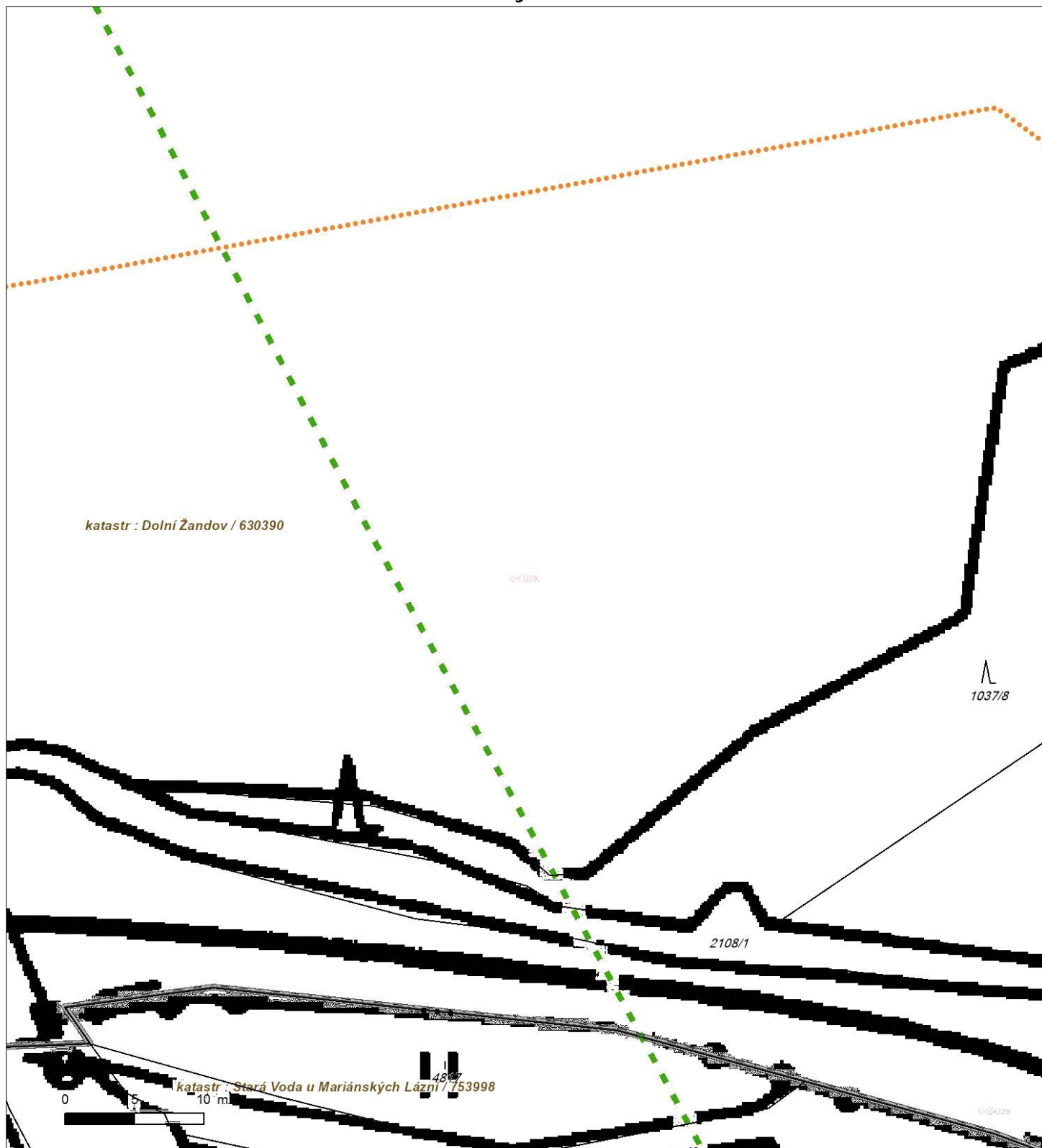




Platí pouze se sdělením číslo 0200667723.

Zakreslené polohy zařízení v ploše jsou pouze informativní.

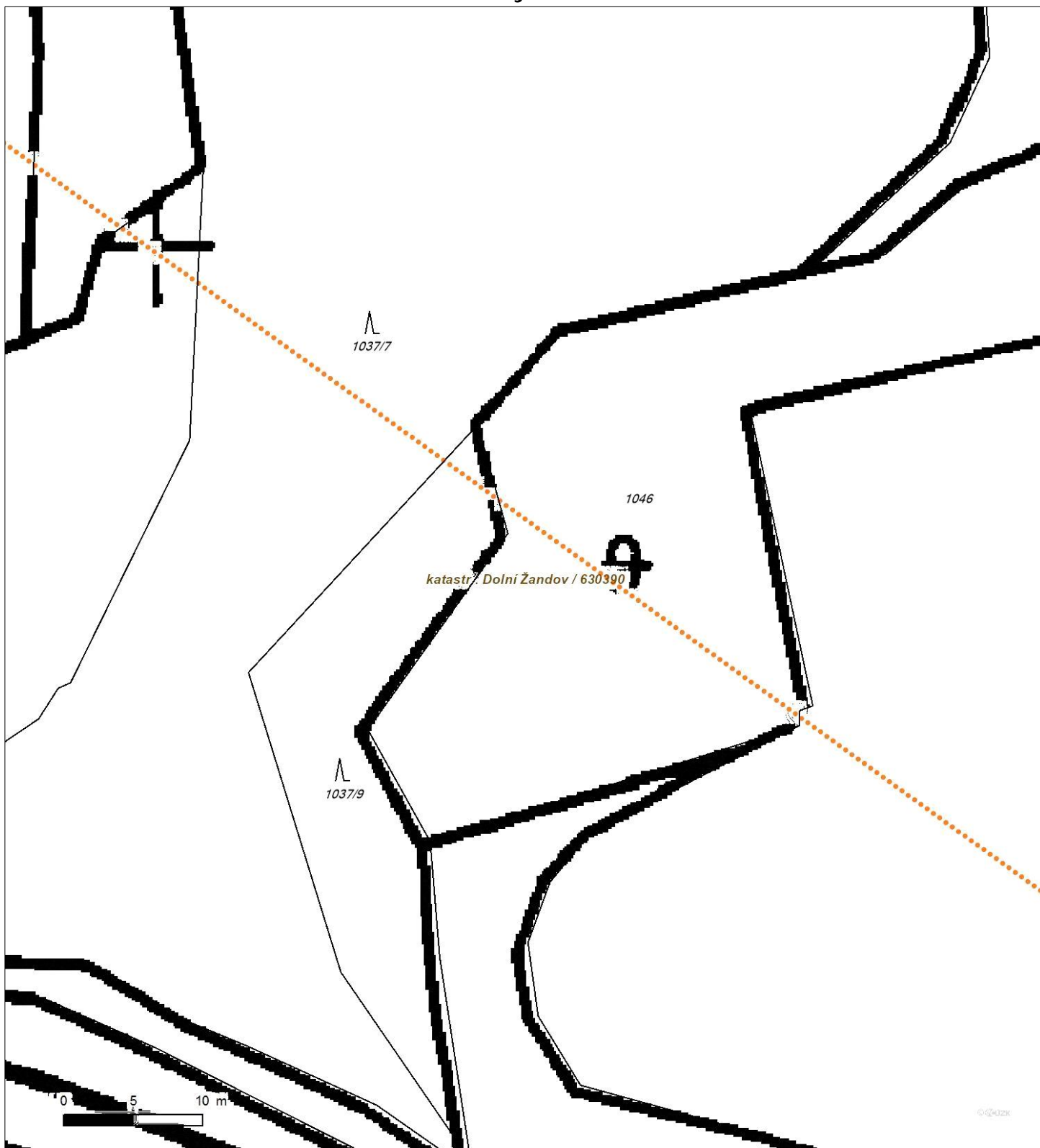
Situční výkres - list 5





Platí pouze se sdělením číslo 0200667723.
Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 6

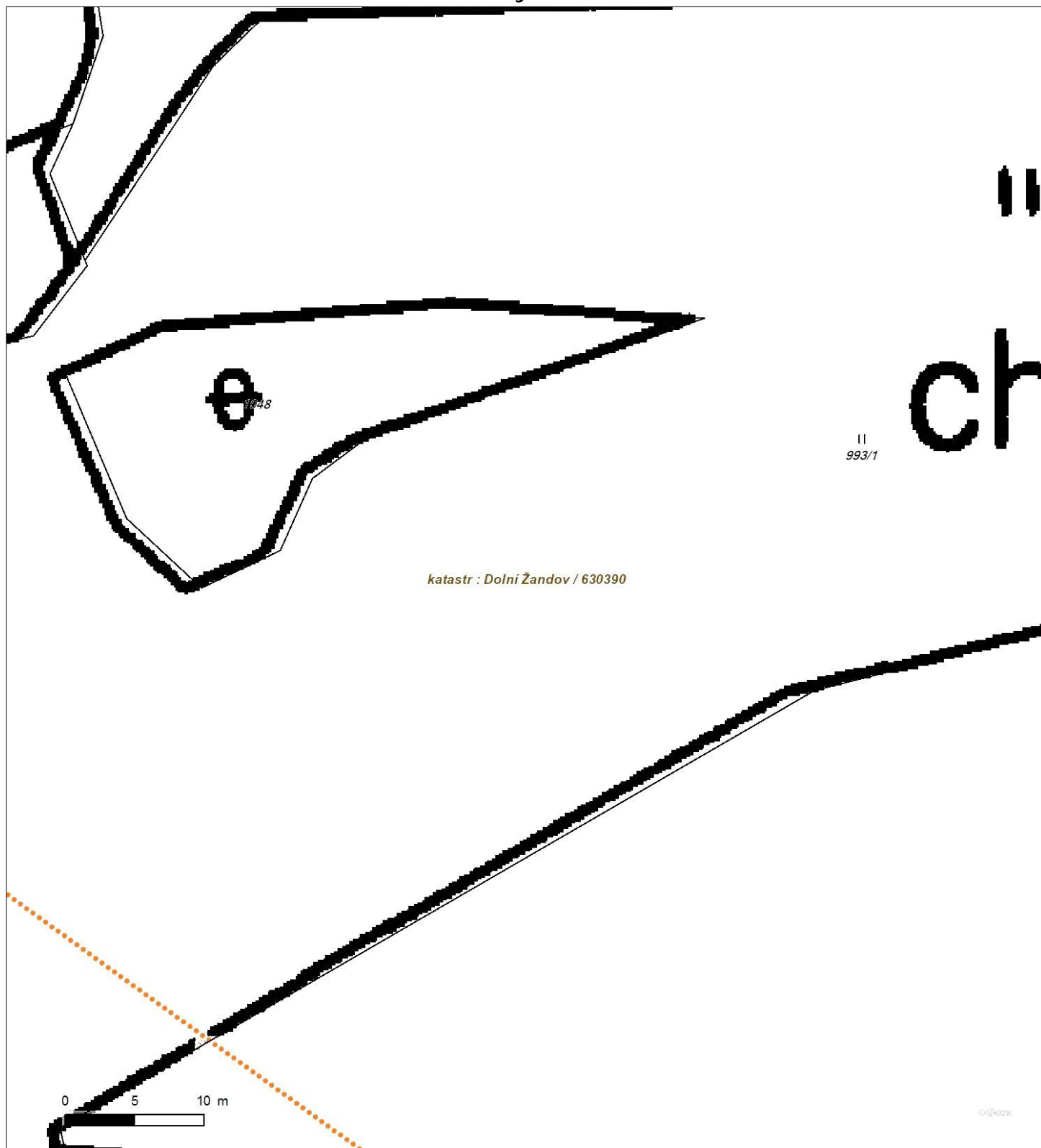




Platí pouze se sdělením číslo 0200667723.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 7

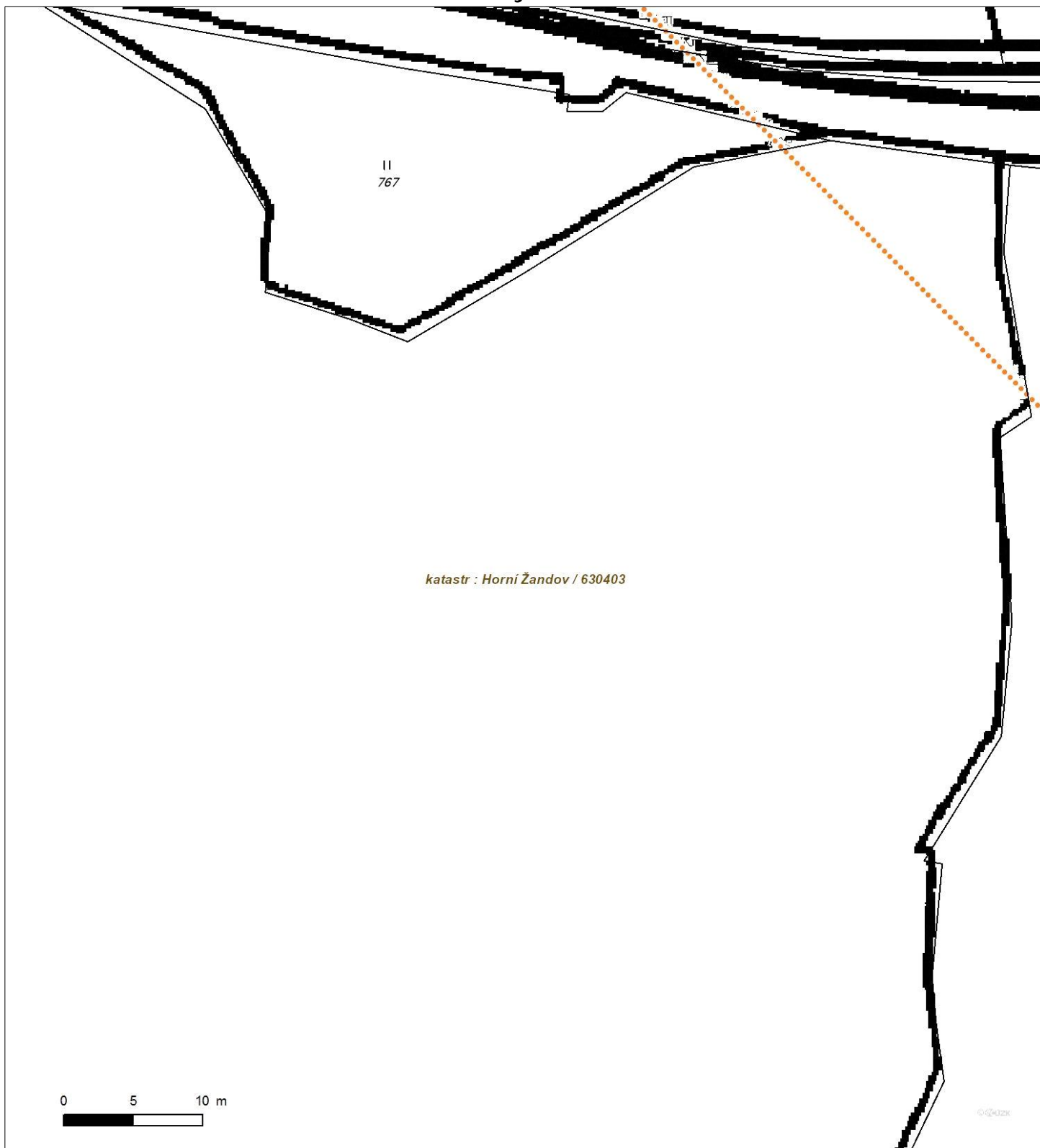




Platí pouze se sdělením číslo 0200667723.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 8





Platí pouze se sdělením číslo 0200667723.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

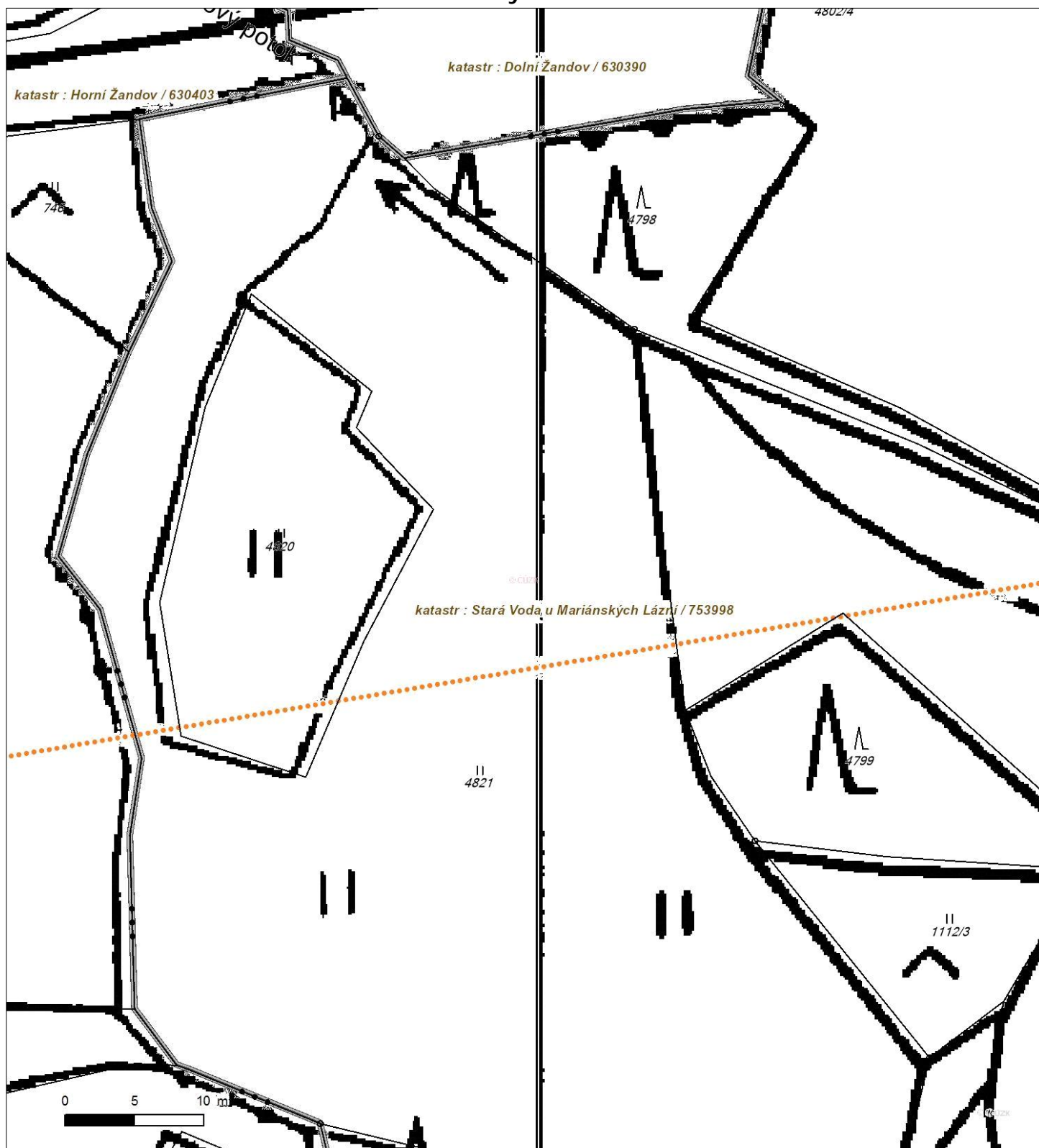
Situční výkres - list 9





Platí pouze se sdělením číslo 0200667723.
Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 10

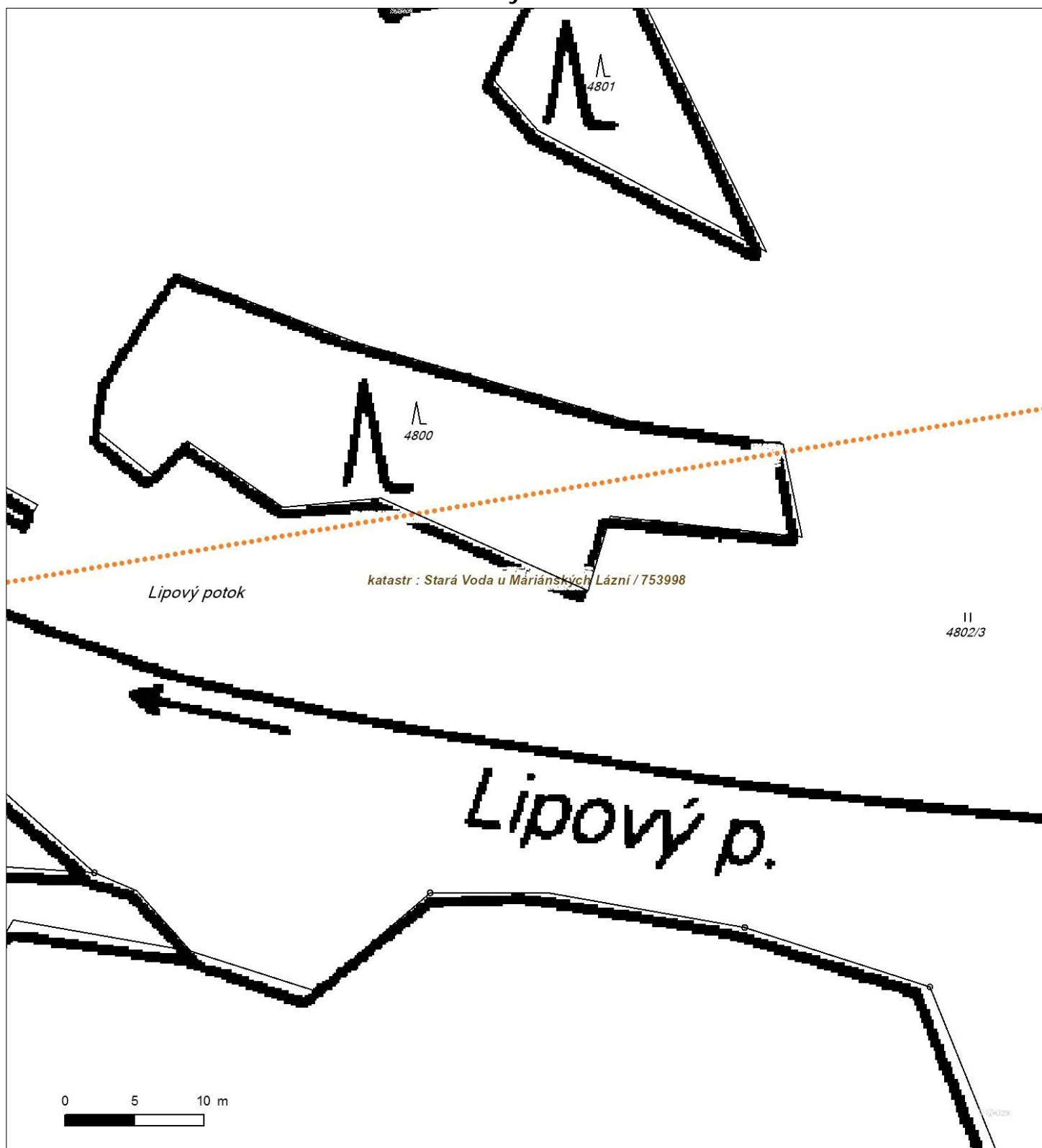




Platí pouze se sdělením číslo 0200667723.

Zakreslené polohy zařízení v ploše jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 11

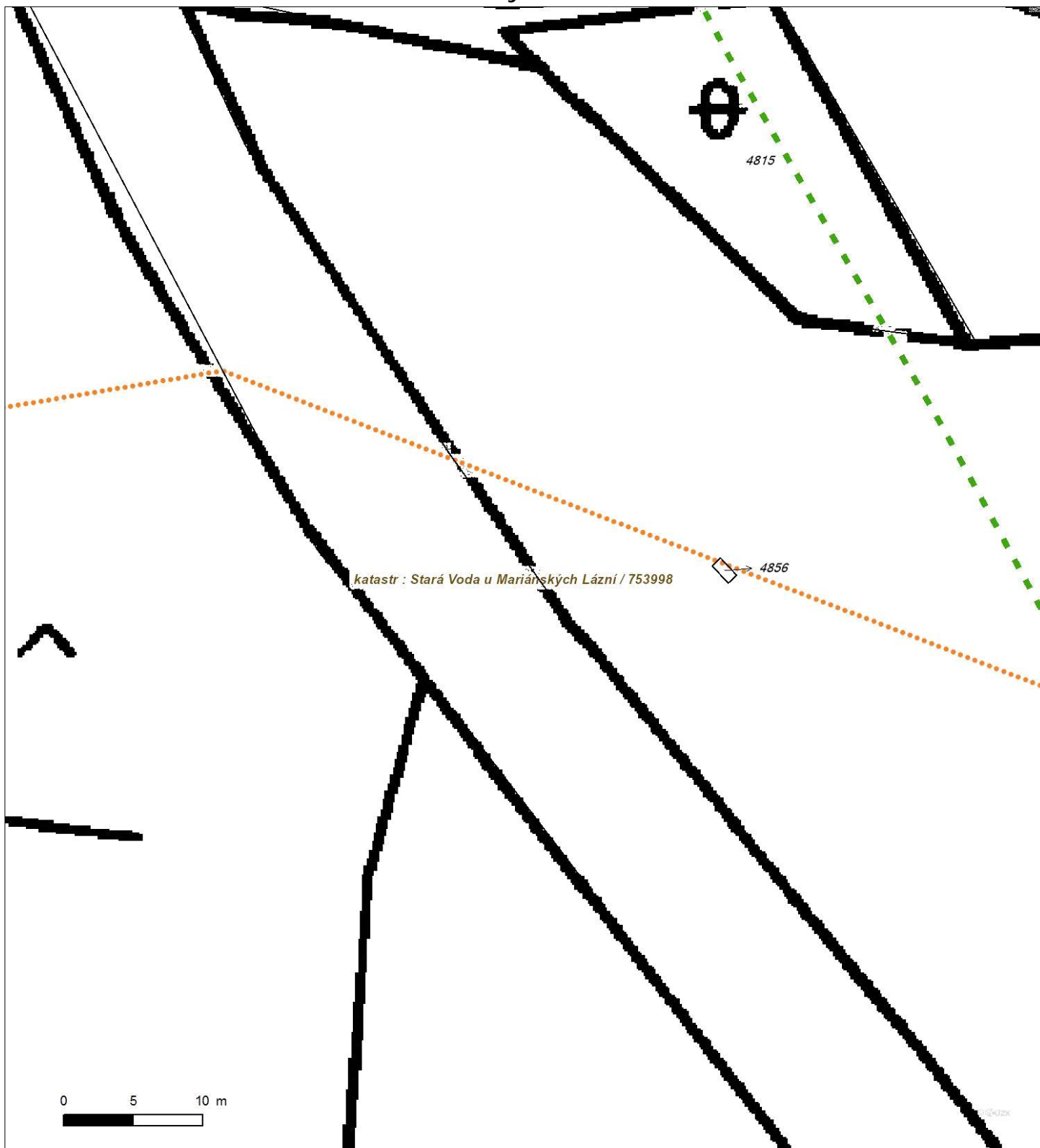




Platí pouze se sdělením číslo 0200667723.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 12

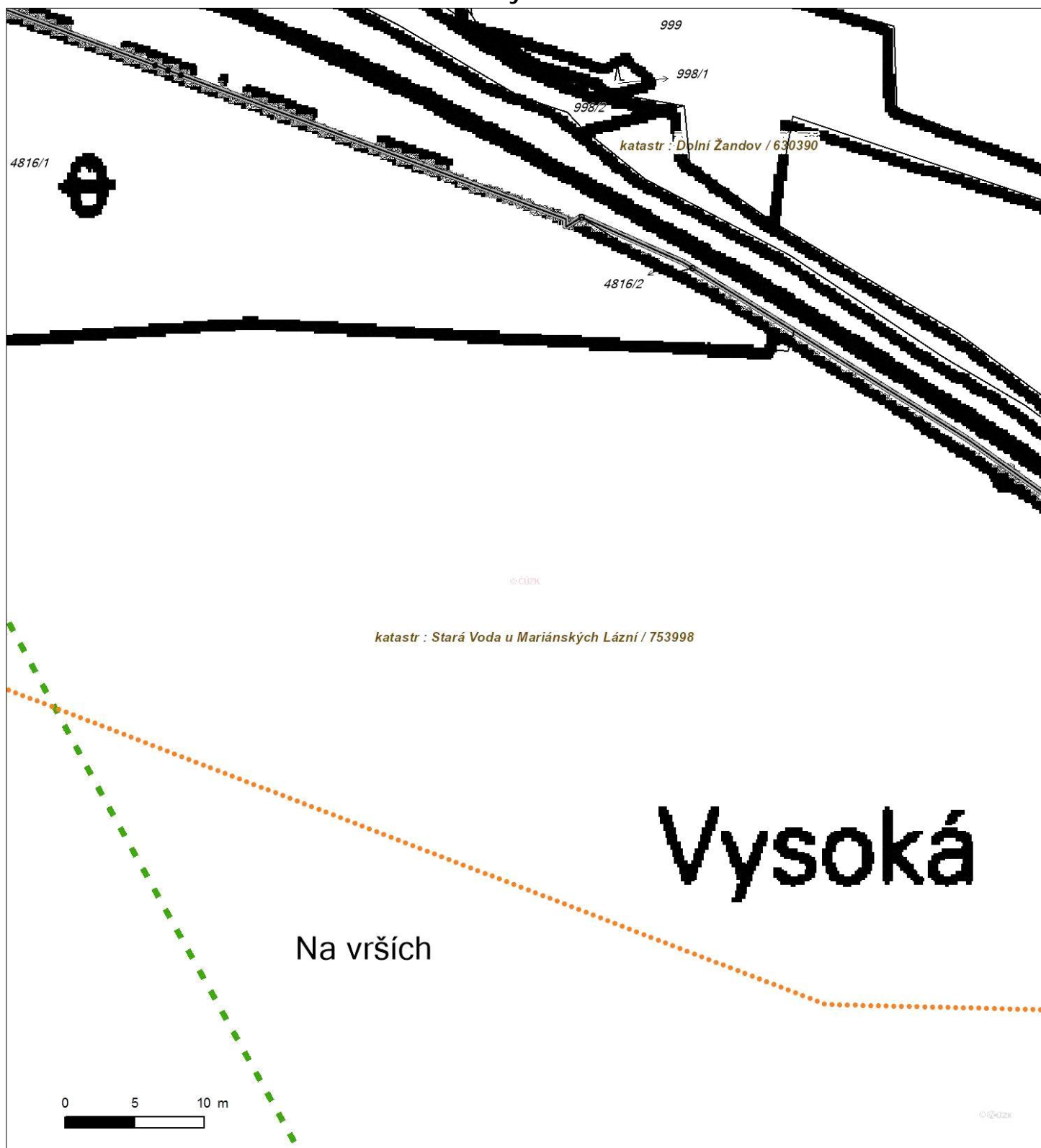




Platí pouze se sdělením číslo 0200667723.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 13

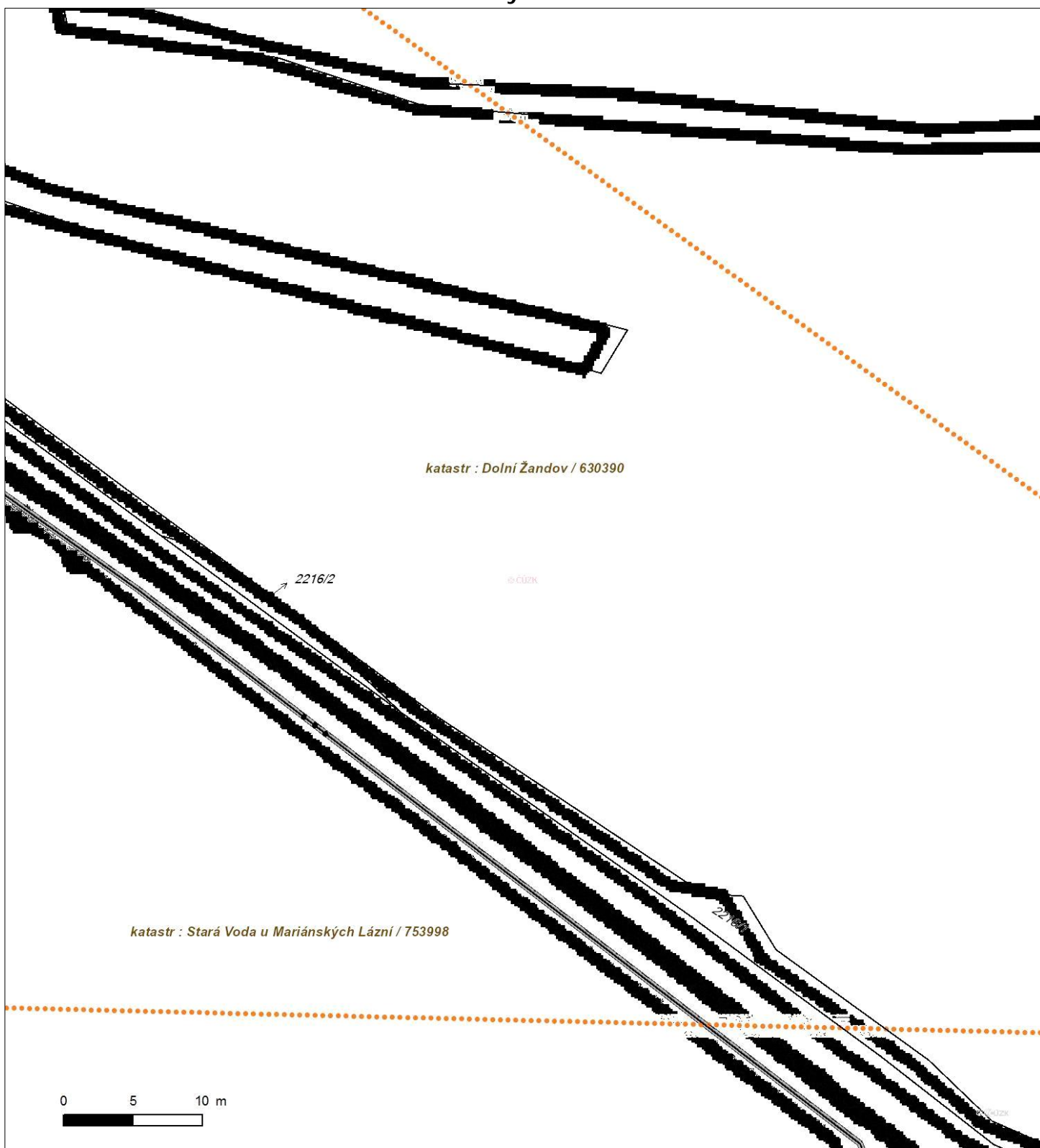




Platí pouze se sdělením číslo 0200667723.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 14

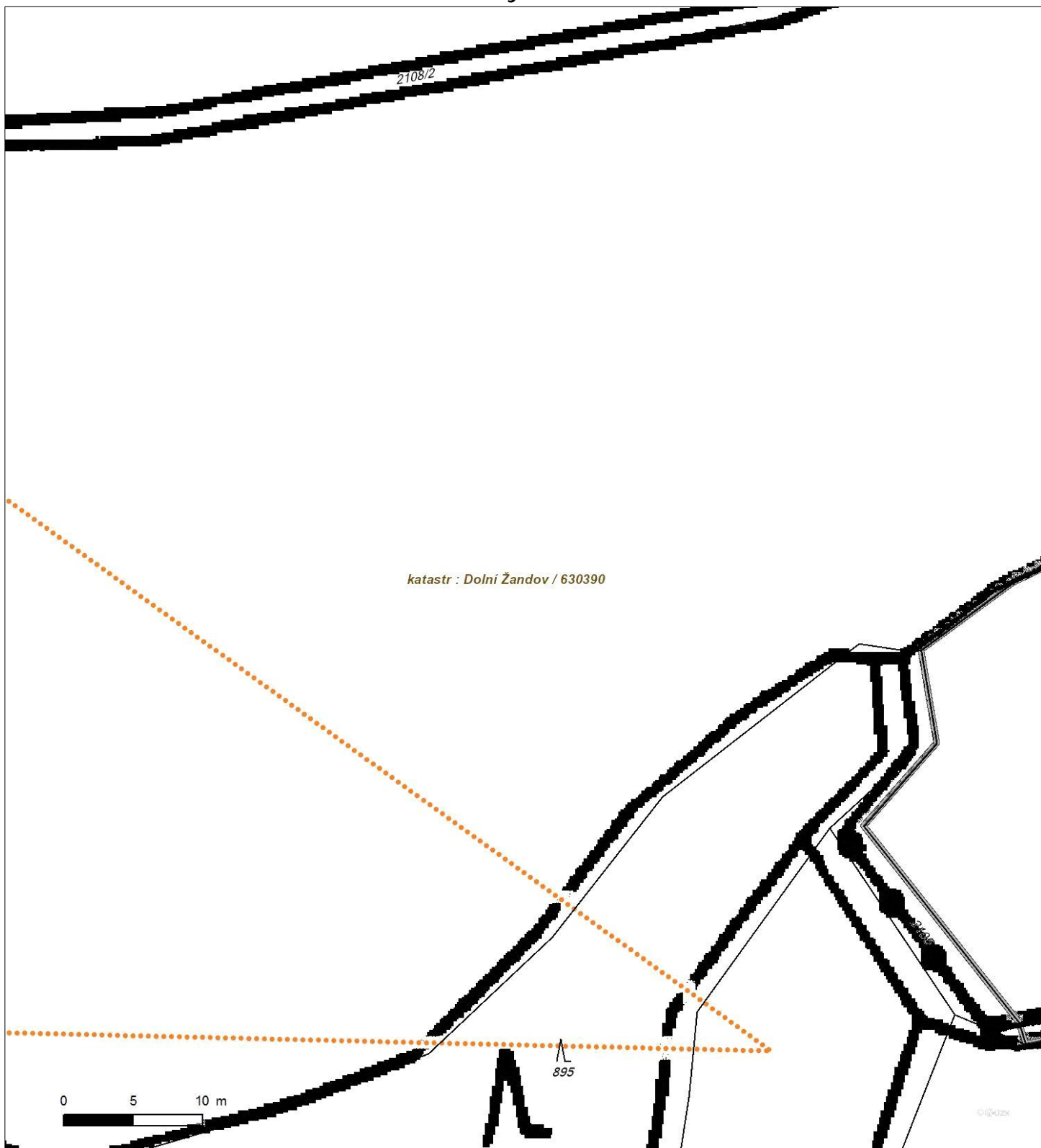




Platí pouze se sdělením číslo 0200667723.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 15





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 realizace dokumentaci stavby v místě přiblížení s PKV před započetím stavebních prací.
- j) Stavebník prokazatelně nahlásí ukončení stavby Telco Pro Services, a. s.
- k) Před započetím 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 započetím 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.



ŽADATEL

SUDOP Praha, a.s., Irena Zadinová

NAŠE ZNAČKA
0200667741

VYŽADUJEME / LINKA
Telco Pro Services, a. s.

VYDÁNÍ DNE
26.10.2017

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

Název akce: **ETCS Plzeň (mimo) - Cheb, část 2**

Účel: **Územní řízení**

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0200667741 ze dne 26.10.2017 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	stě
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**"). Přibližný 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 před "zahájením stavebních prací" 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 mohou nacházet také jiné vedení, které není v majetku společnosti Telco Pro Services, a. s.

Toto sdělení je platné do 26.10.2018 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.

Duhová 1531/3, 140 00 Praha 4 | tel.: 841 842 843 | IČ: 29148278, DIČ: CZ29148278
e-mail: servicedesk@cez.cz, www.cez.cz/tps | zapsána v obchodním rejstříku vedeném
Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 18830



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, zpublikovány, 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

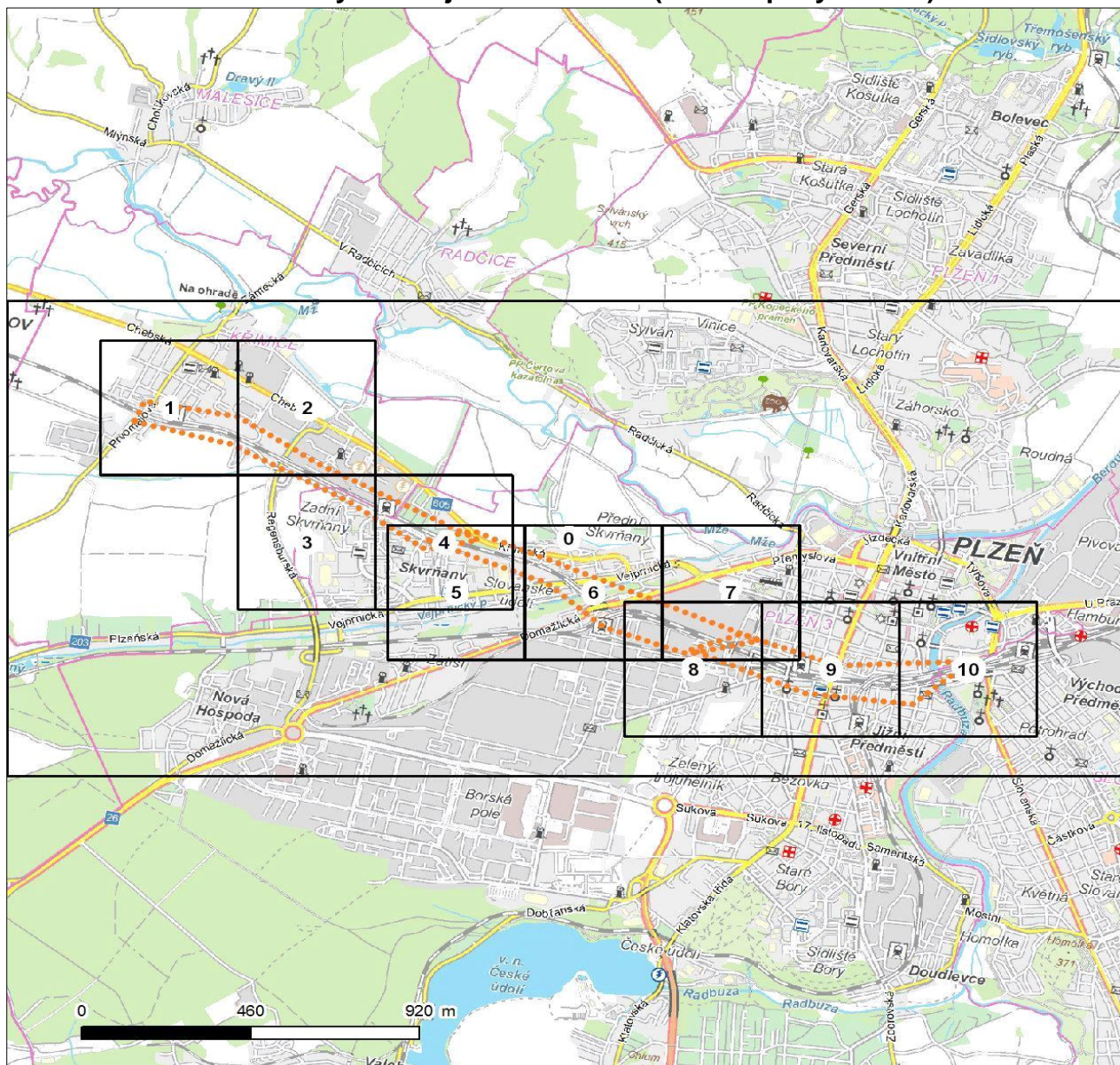
1. Situační výkres zájmového území
2. Podmínky pro provádění zemních prací v blízkosti komunikačního vedení společnosti Telco Pro Services, a.s.



Platí pouze se sdělením číslo 0200667741.

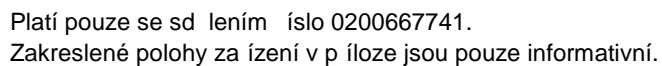
Zakreslené polohy zařízení v plánu jsou pouze informativní.

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 | |



PLZEŇ

PLZEŇ 5-KŘIMICE

KŘIMICE

žst. Plzeň-Křimice

Hornice

Na hlínách

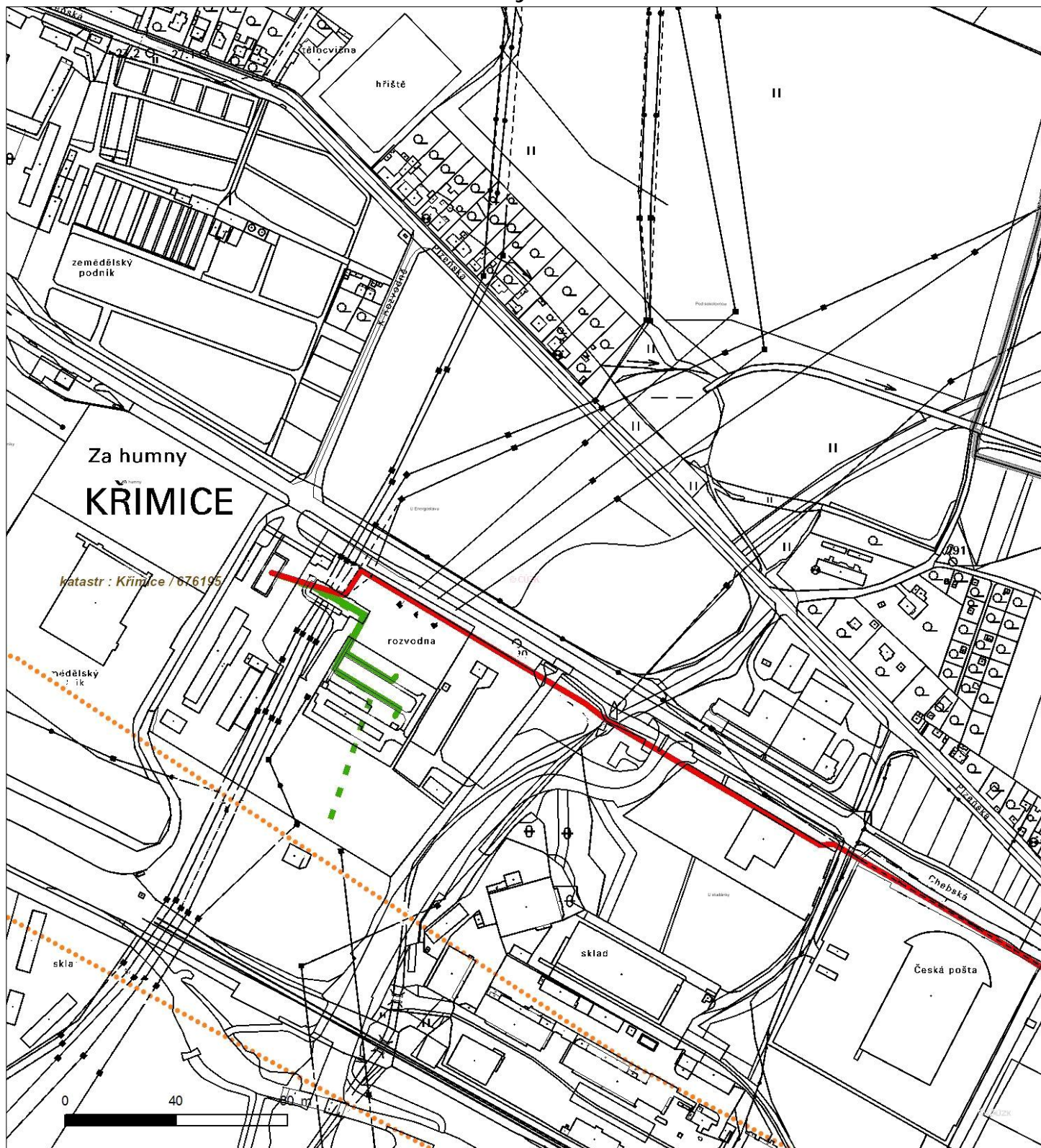
0 40 80 m



Platí pouze se sdělením číslo 0200667741.

Zakreslené polohy zařízení v plánu jsou pouze informativní.

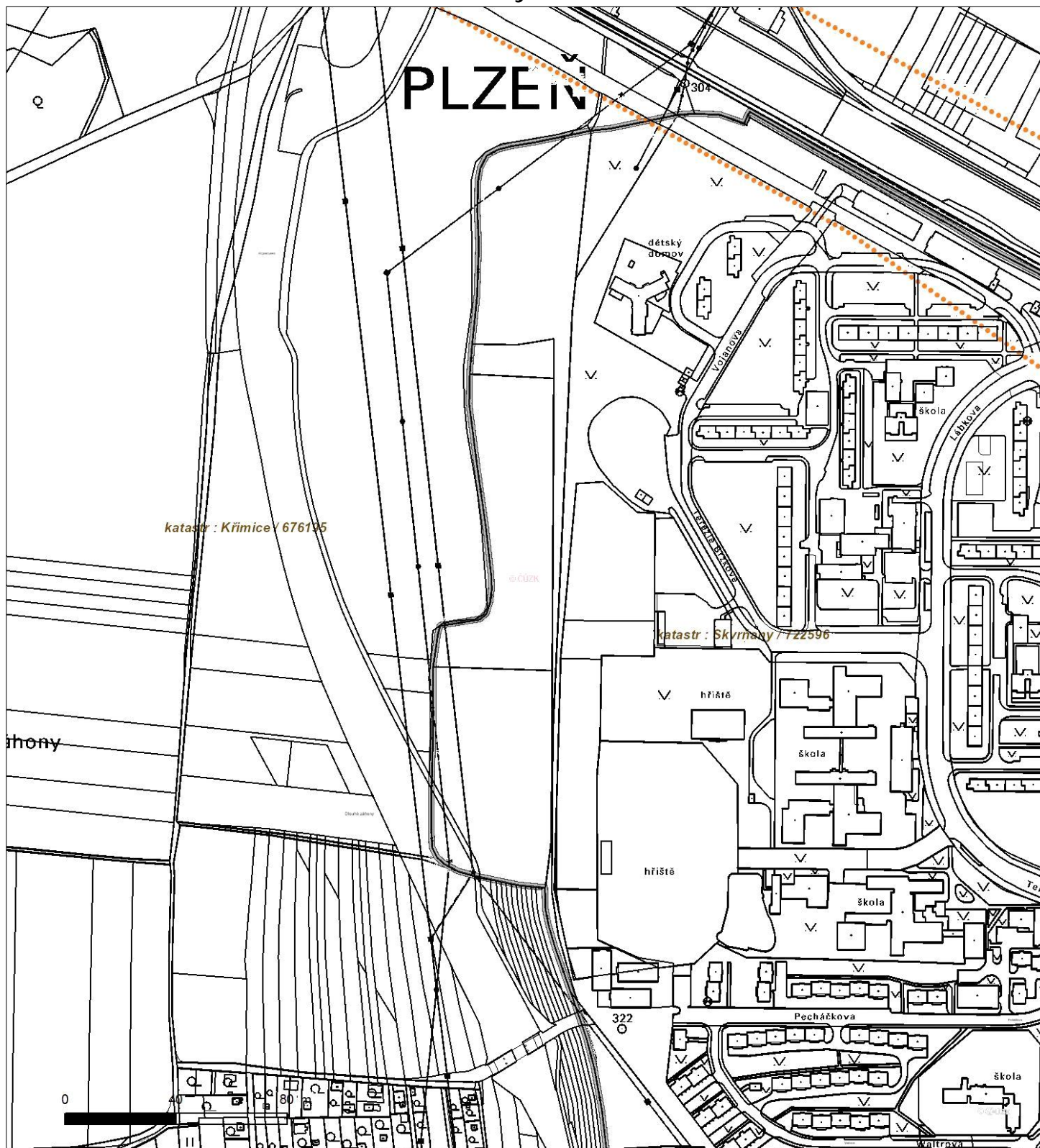
Situční výkres - list 2





Platí pouze se sdělením číslo 0200667741.
Zakreslené polohy zařízení v plánu jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 3

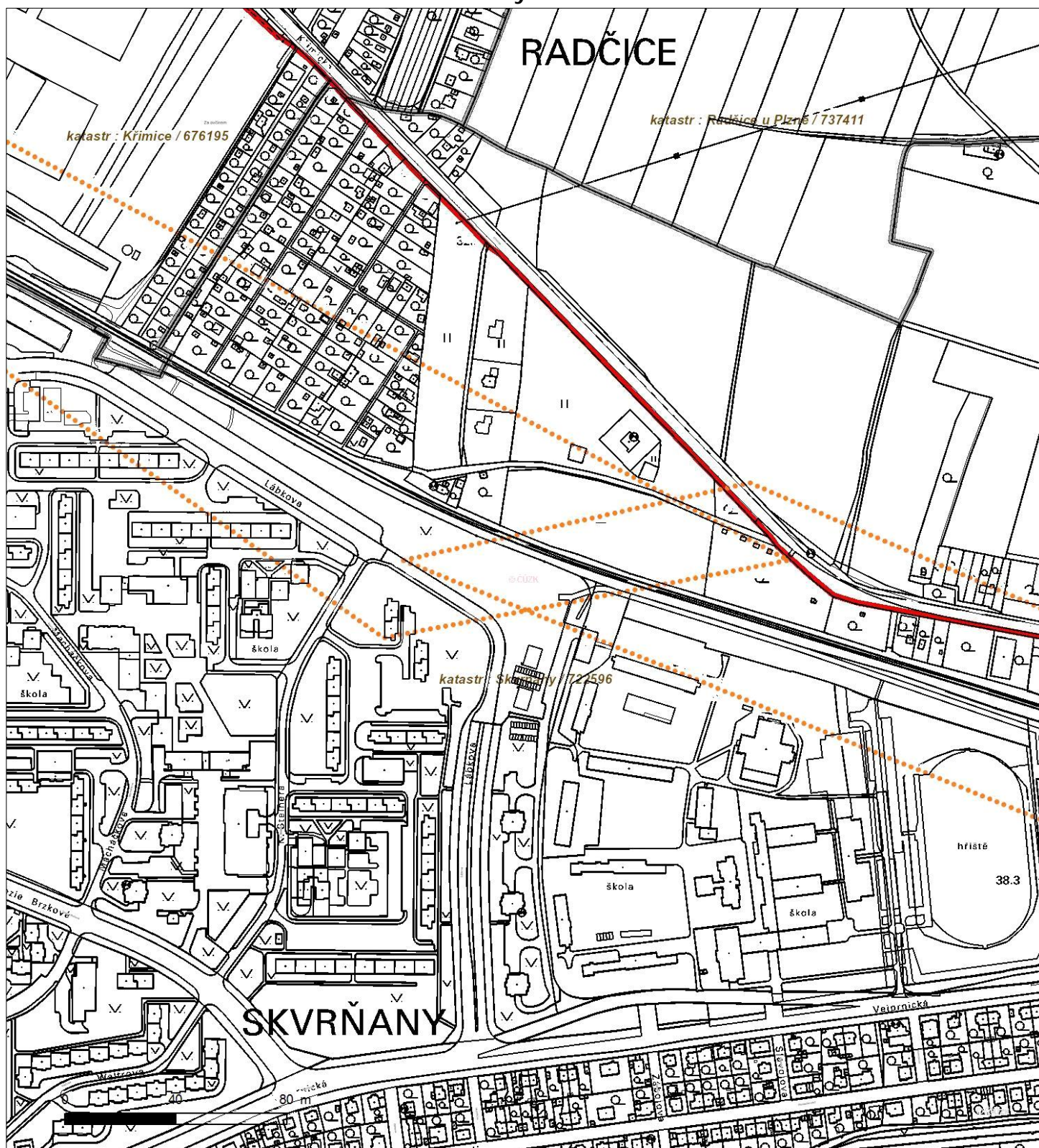




Platí pouze se sdělením číslo 0200667741.

Zakreslené polohy zařízení v plánu jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 4

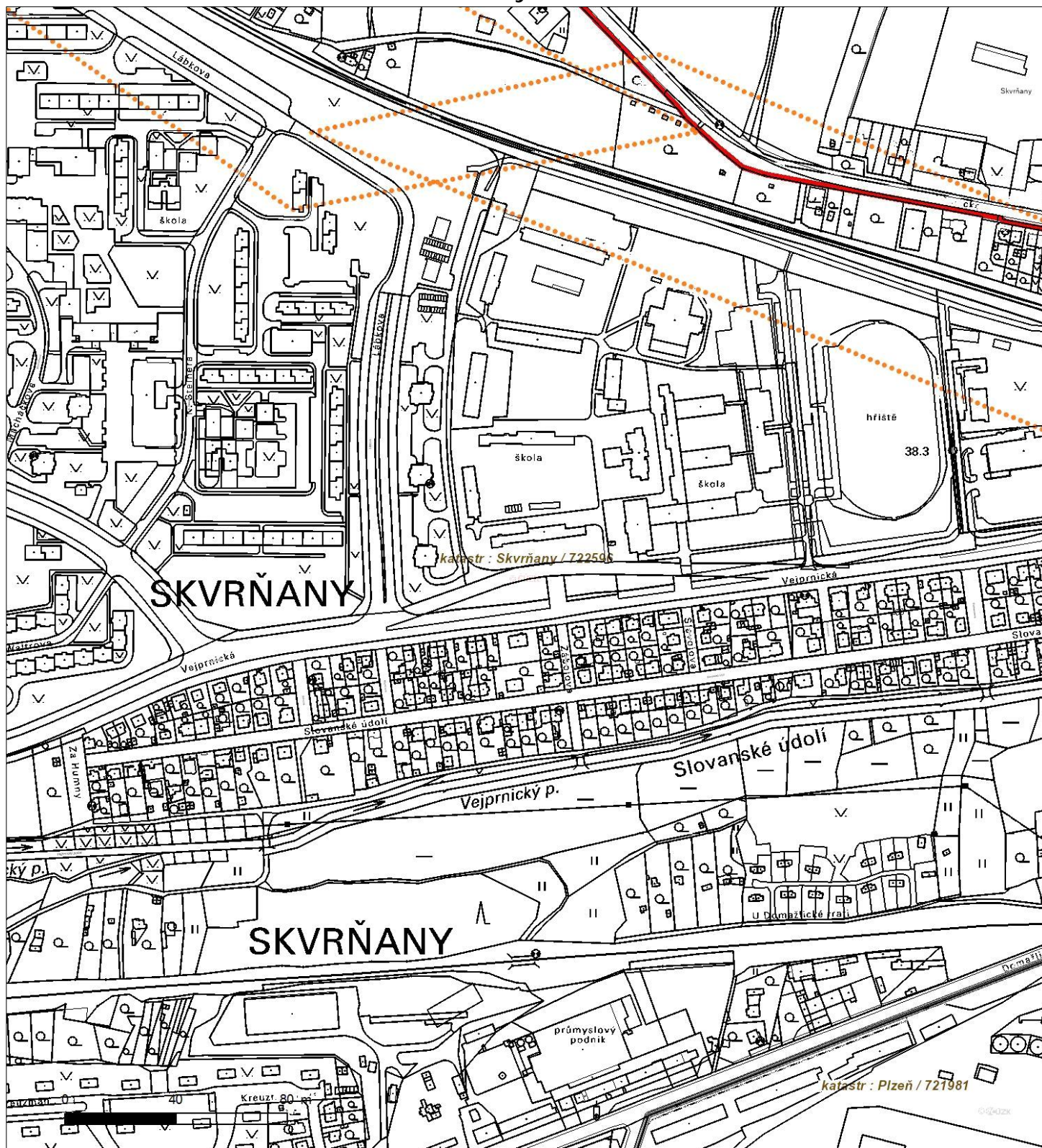




Platí pouze se sdělením číslo 0200667741.

Zakreslené polohy zařízení v plánu jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 5

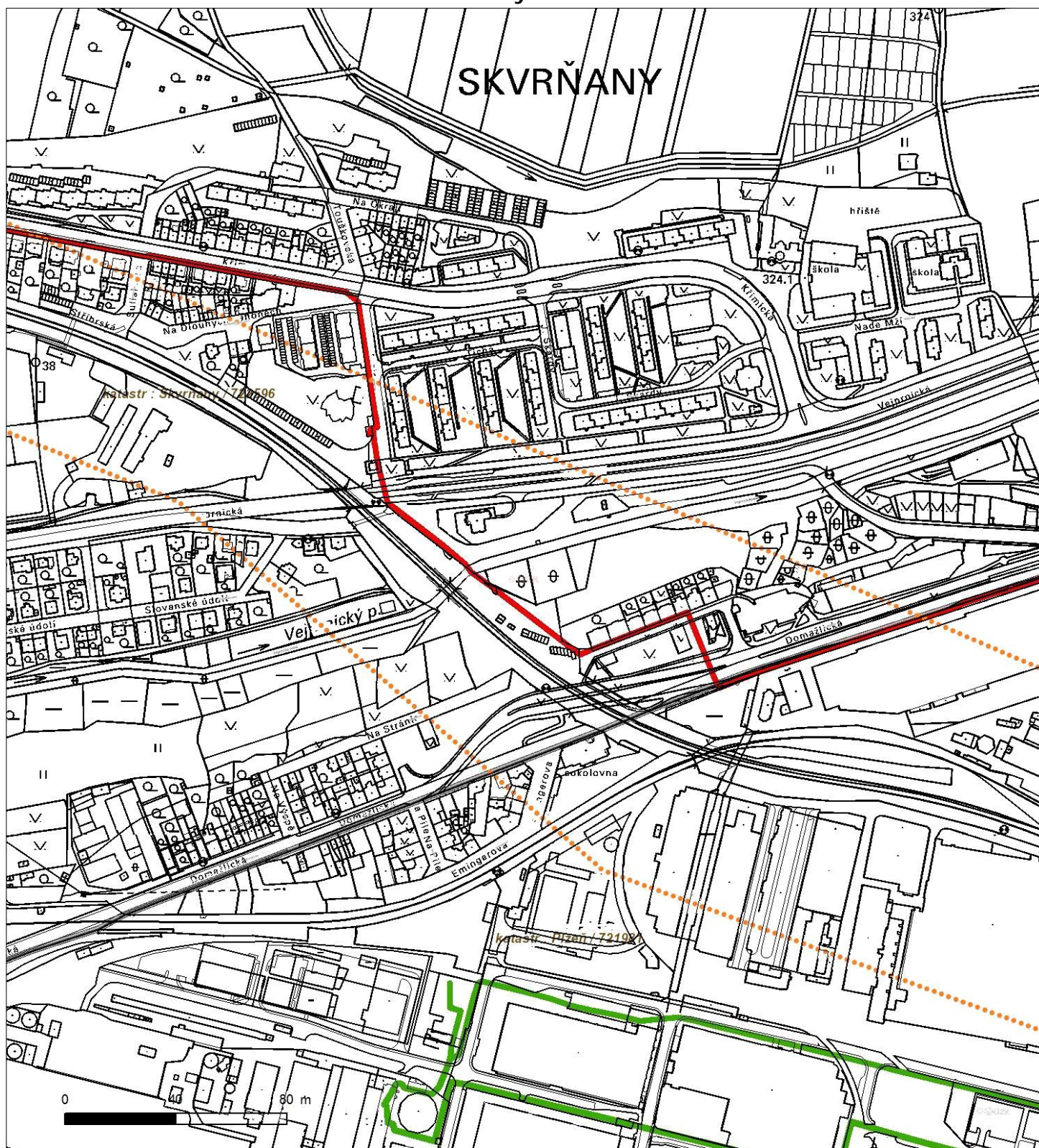




Platí pouze se sdělením číslo 0200667741.

Zakreslené polohy zařízení v plánu jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 6

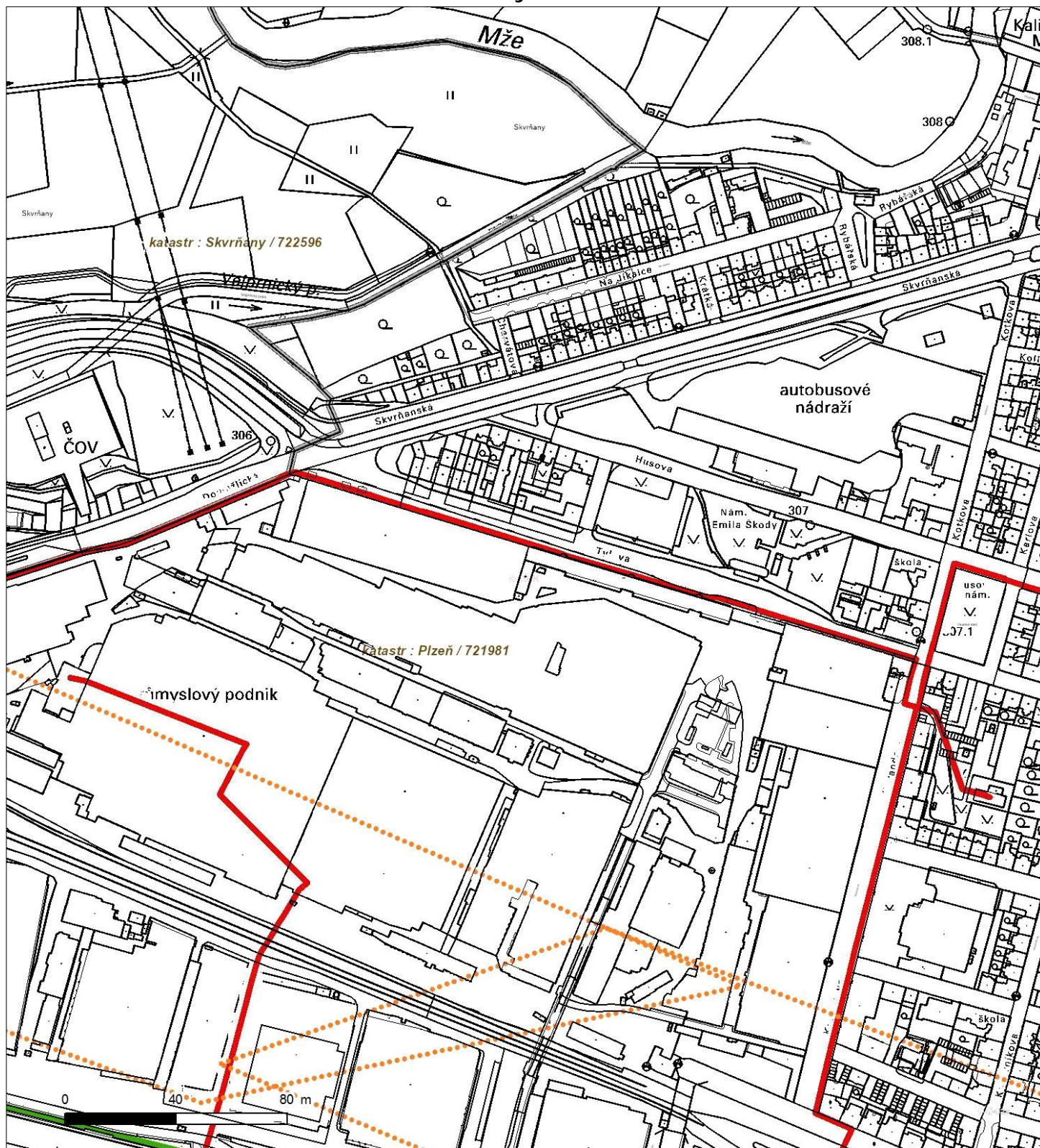




Platí pouze se sdělením číslo 0200667741.

Zakreslené polohy zařízení v plánu jsou pouze informativní.

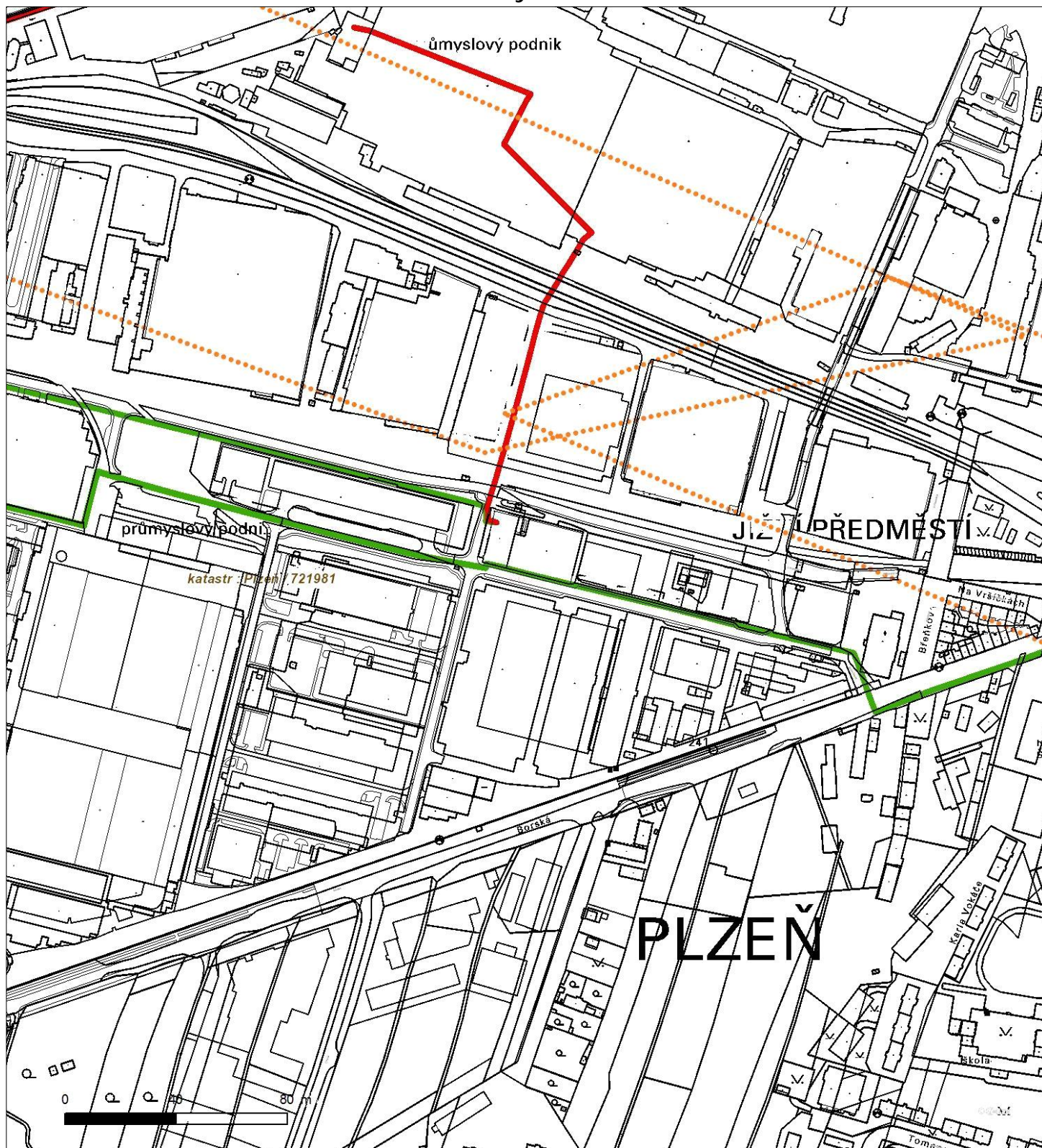
Situční výkres - list 7





Platí pouze se sdělením číslo 0200667741.
Zakreslené polohy zařízení v plánu jsou pouze informativní.

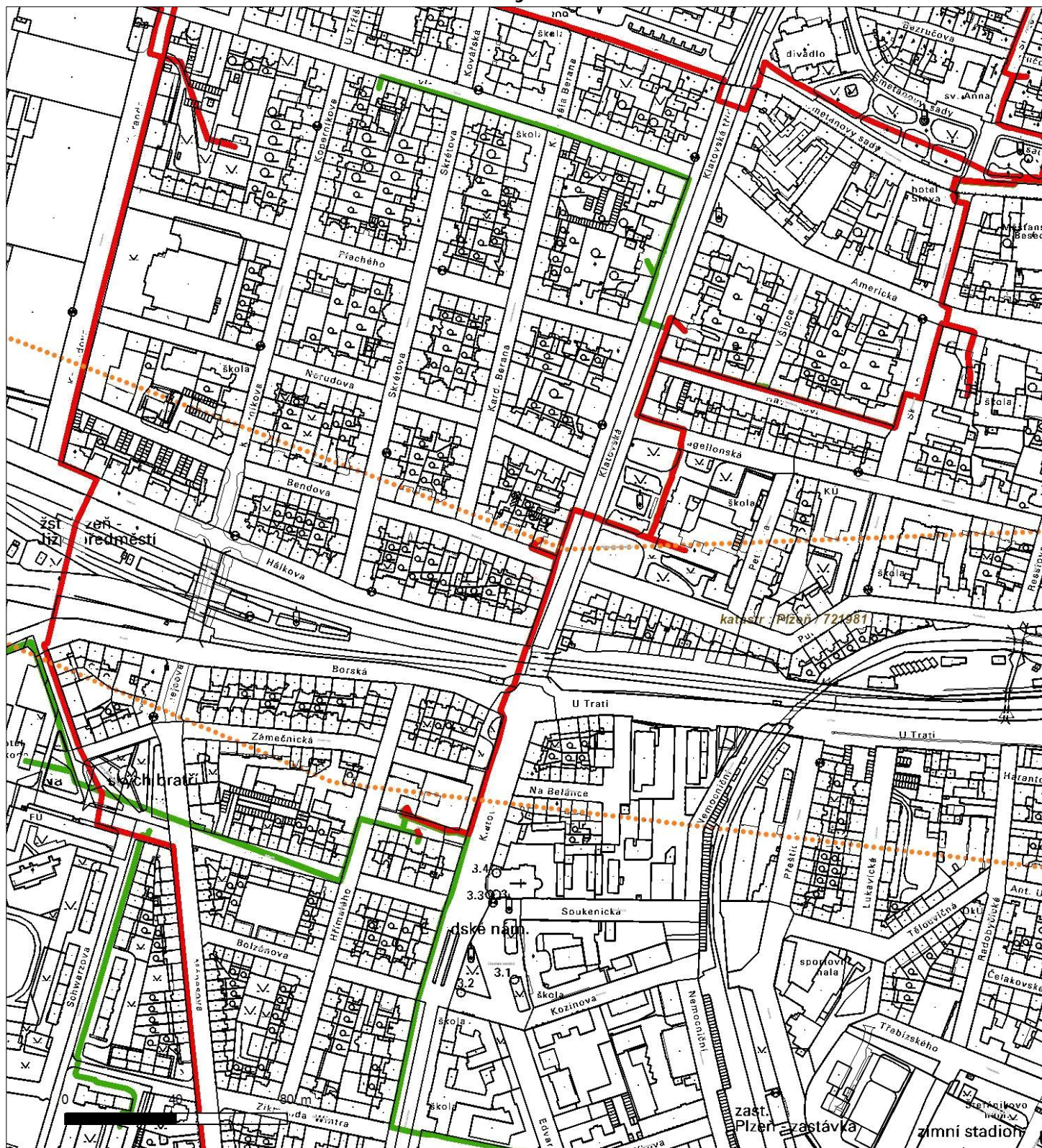
Situční výkres - list 8

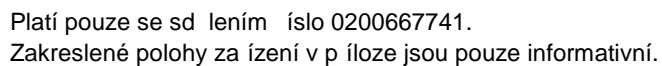




Platí pouze se sdělením číslo 0200667741.
Zakreslené polohy zařízení v plánu jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 9







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 dodavatel 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. Přejezdy 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 realizace dokumentaci stavby v místě přiblížení s PKV před započetím stavebních prací.
- j) Stavebník prokazatelně nahlásí ukončení stavby Telco Pro Services, a. s.
- k) Před započetím 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 doasynů za řízení 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 za řízení 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 započetím 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.

Žadatel:
SUDOP PRAHA a.s.
Zadinová Irena
Špitálské náměstí 3517/1a
400 01 Ústí nad Labem
IČ: 25793349

Českomoravská distribuce s.r.o.
Fráni Šrámka 1217/7
37001 ČESKÉ BUDĚJOVICE 3

Evid. číslo žádosti
0000223942

Evid. číslo správce
0010083277

Důvod podání žádosti

Územní řízení k umístění stavby, změně využití území, změně

Žádám vás o vyjádření k technické infrastruktuře z výše uvedeného důvodu pro akci:
ETCS Plzeň (mimo) - Cheb

Údaje o stavebníkovi:

SŽDC a.s.
Zadinová Irena
Dlážděná 1003/7
110 00 Praha
Telefon: +420476767062
Mobil: 731648796
Fax:
E-mail: irena.zadinova@sudop.cz

Doplňkové informace:

Přílohy (názvy souborů příloh)

C1_1_01 upr.pdf
C1_1_02 upr.pdf
C1_1_03 upr.pdf

Způsob převzetí vyjádření: e-mailem

Poznámka:

2.část trasy

S pozdravem

V

dne 12.10.2017 11:35

Zadinová Irena

Telefon: +420476767062

Mobil: 731648796

Fax:

E-mail: irena.zadinova@sudop.cz

V OZNAČENÉM ZÁJMOVÉM ÚZEMÍ SE NENACHÁZÍ ŽÁDNÉ DISTRIBUČNÍ ZAŘÍZENÍ fi.
ČESKOMORAVSKÁ DISTRIBUCE s.r.o.

Platnost vyjádření 12 měsíců od data vystavení. Vystavil Cinkl Jiří

V Českých Budějovicích 13.10.2017

**UNICAPITAL
DISTRIBUCE** 161
Českomoravská distribuce s.r.o.
Fráni Šrámka 1217/7, 37001 České Budějovice 3
IČ: 25793349

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

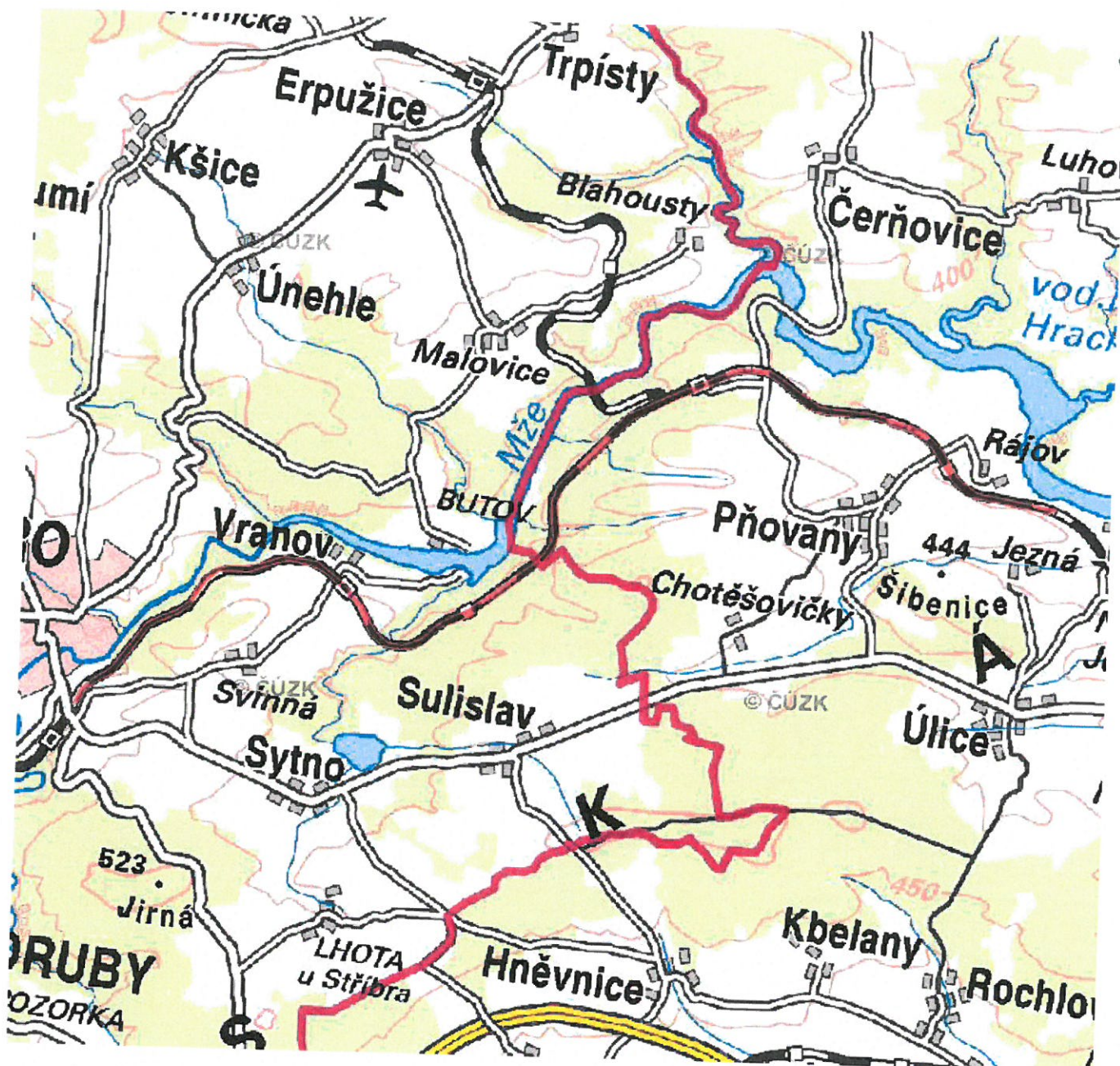
Zákres zájmového území

Dotčená k.ú.:

KÚ: Dolany u Stříbra (722812), Hracholusky nade Mží (774171), Pňovany (722804), Stříbro (757837), Sulislav (759503), Svinná u Stříbra (785385), Vranov u Stříbra (785393)

Dotčené pozemky:

1

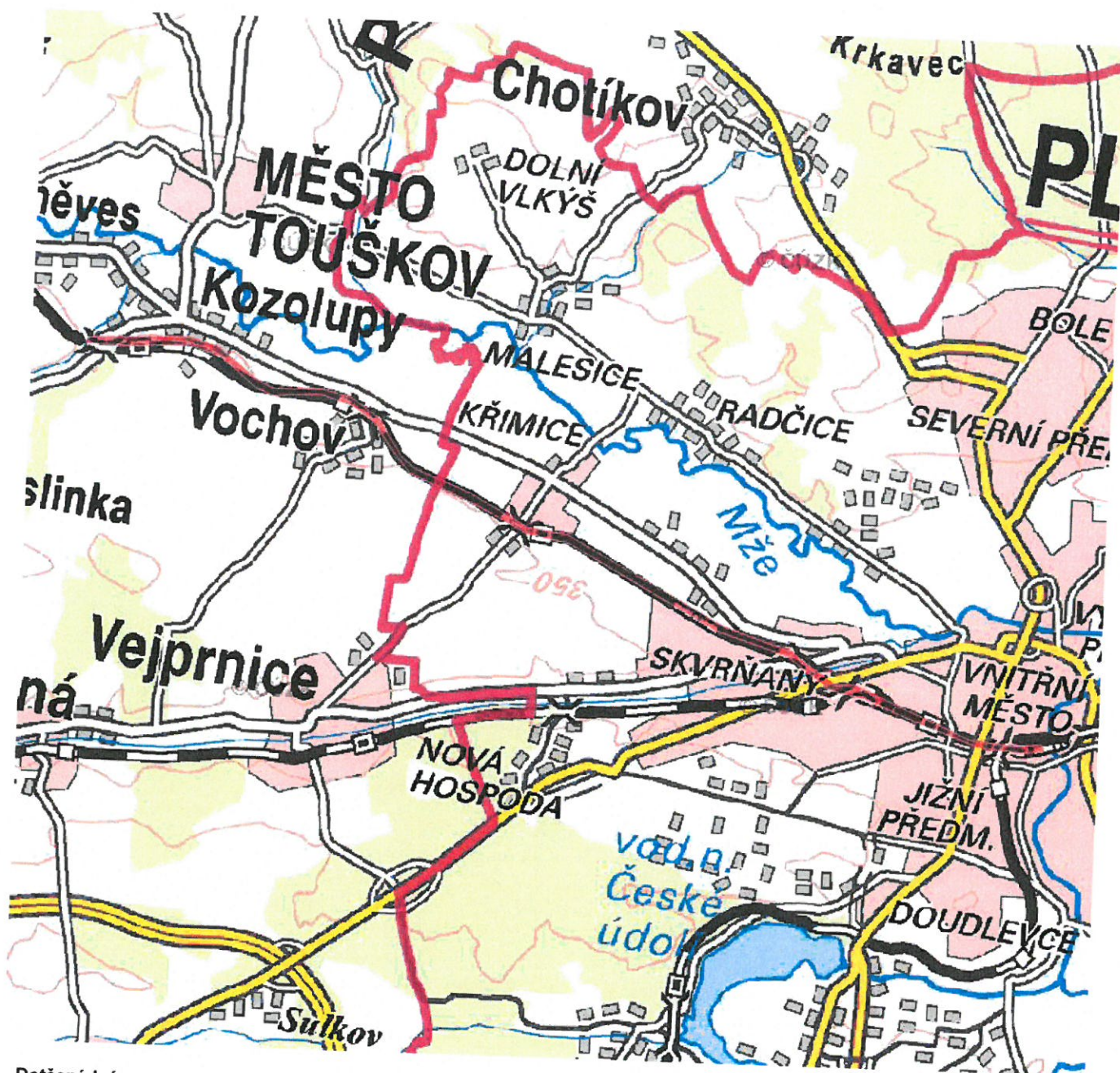


Dotčená k.ú.:

KÚ: Bdeněves (671975), Kozolupy u Plzně (671983), Křimice (676195), Plzeň (721981), Radčice u Plzně (737411), Skvrňany (722596), Vochoz (784427)

Dotčené pozemky:

2

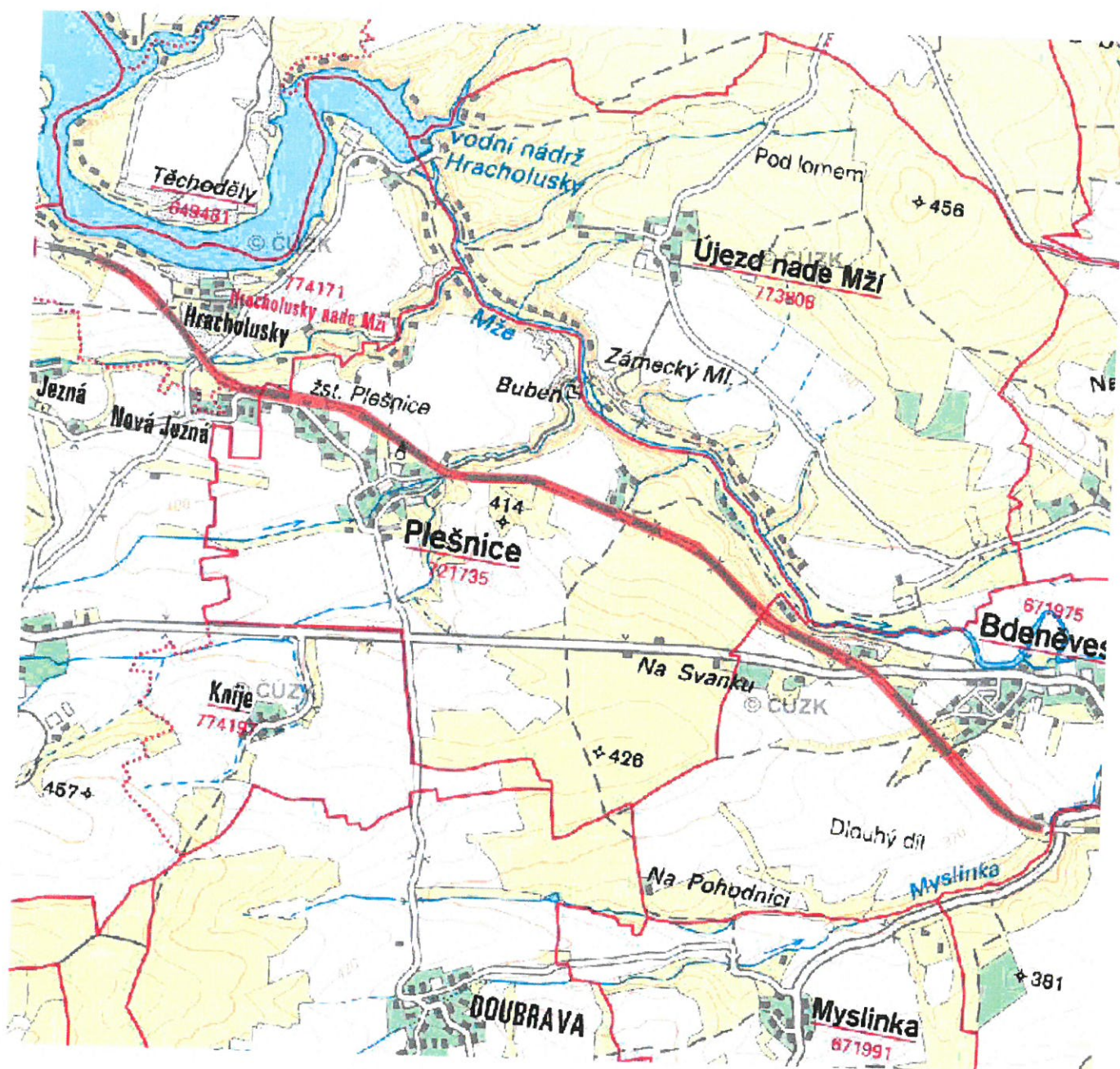


Dotčená k.ú.:

KÚ: Bdeněves (671975), Hracholusky nade Mží (774171), Plešnice (721735), Úlice (774219)

Dotčené pozemky:

3



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

Vyřizuje: Ing. Martin Šampalík

V Plzni dne 19. října 2017

Věc: Žádost o vyjádření k existenci sítí – ETCS Plzeň (mimo) - Cheb

K vaší žádosti č. 223895 ze dne 12. 10. 2017 sděluji, že ve vyznačených území v KÚ: Dolany u Stříbra (722812), Hracholusky nade Mží (774171), Pňovany (722804), Stříbro (757837), Sulislav (759503), Svinná u Stříbra (785385), Vranov u Stříbra (785393), KÚ: Bdeněves (671975), Kozolupy u Plzně (671983), Křimice (676195), Plzeň (721981), Radčice u Plzně (737411), Skvrňany (722596), Vochov (784427) se **nenachází žádná podzemní síť** ve správě PilsFree, z.s. Přes vyznačené území vedou bezdrátové spoje ve výšce cca 10 – 50 m. Předpokládám, že tyto spoje nebudou akcí ovlivněny. Souhlasíme s realizací záměru.

Ing. Martin Šampalík
člen Rady PilsFree, z.s.

Vaše žádost ze dne: 12.10.2017
Naše zn.: 11525-2017

Vyřizuje: Jakub Šmírák
Tel./fax: 378035133

E-mail: sluzbygis@plzen.eu

Datum vyřízení: 23.10.2017 Jiný kontakt

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

Irena Zadinová

irena.zadinova@sudop.cz, +420476767062,

Název akce: **ETCS Plzeň (mimo) - Cheb**

Doplňující popis: 2.část trasy

Účel vyjádření:

info o sítích

Toto vyjádření nenahrazuje vyjádření k projektové dokumentaci pro řízení před stavebním úřadem, o které je nutné požádat spolu s předložením příslušné projektové dokumentace.

Žadatel požaduje vyjádření k:

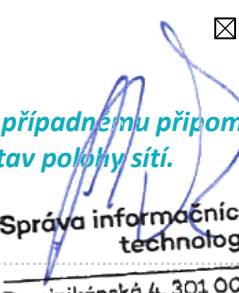

- ☒ síti Správy Informačních Technologií města Plzně (dále jen SITMP)
- ☒ rozvodům Plzeňské teplárenské, a.s. (dále jen PT)

Přílohy:

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Vyjádření SITMP k optice negativní | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Vyjádření SITMP k optice pozitivní | <input checked="" type="checkbox"/> Situace SITMP |
| <input checked="" type="checkbox"/> Vyjádření SITMP – příloha – do vyjádření k síti nebo k dokumentaci | |
| <input type="checkbox"/> Vyjádření SITMP k dokumentaci | |
| <hr/> | |
| <input type="checkbox"/> Vyjádření PT k rozvodům - negativní | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Vyjádření PT k rozvodům - pozitivní | <input checked="" type="checkbox"/> Situace PT |
| <input type="checkbox"/> Vyjádření PT k dokumentaci | |

Vyhrazujeme si předložení všech změn projektové dokumentace k případnému připomínkovému řízení. 14 dní před zahájením výkopových prací je nutné ověřit aktuální stav polohy sítí. Vyjádření pozbývá platnost rok od data vystavení vyjádření.

S pozdravem


**Správa informačních
technologií** 
Dominikánská 4, 301 00 Plzeň
IČ: 66362717, DIČ: CZ66362717

SPRÁVA INFORMAČNÍCH TECHNOLOGIÍ MĚSTA PLZNĚ

Všechna tělesa kolektorů, jsou v majetku města Plzně a ve správě Odboru správy infrastruktury MMP. O stanovisko OSI MMP k vedení kolektoru požádejte prostřednictvím Odboru rozvoje a plánování MMP, Škroupova 5, Plzeň 306 32. V případě zájmu o umístění nové inženýrské sítě do prostoru městských kolektorů, nebo změnit rozsah a vedení stávajících inženýrských sítí v kolektoru, je žadatel povinen se s žádostí obrátit na OSI MMP, Palackého náměstí 6, Plzeň 306 32. V případě, že v řešeném území žádáte o data optiky SITMP a rozvodů tepla PT a.s. v digitální podobě, postupuje se podle Pravidel pro poskytování výstupů z GIS města Plzně (<http://mapy.plzen.eu>). To znamená, že například pokud dodáte potvrzení organizace města, že se jedná o zakázku pro ni, dostáváte data pouze za manipulační poplatek dle platného ceníku (nyní 360,- Kč včetně DPH). V ostatních případech platíte kromě manipulačního poplatku také cenu za výstupy podle platného ceníku.

Vyjádření SITMP k optice pozitivní – č.j. 11525-2017 :

V zájmovém území stavby **se nachází** podzemní sdělovací vedení městské informační sítě ve správě SITMP. Jedná se o trasu obsahující HDPE trubky s optickými kabely. Umístění trasy je zakresleno v příloze tohoto vyjádření.

Upozorňujeme na maximální opatrnost při práci v ochranném pásmu městské optické sítě. Při realizaci stavby je třeba učinit veškerá opatření, aby nedošlo k poškození optických vedení městské informační sítě. Především žádáme o:

- a) **uvědomění organizace**, která vydala toto vyjádření, **o zahájení prací** nejméně 14 dnů předem,
- b) před zahájením prací vyznačení polohy podzemního sdělovacího vedení přímo ve staveništi (trase) a dodržování ochranného pásma v době realizace celé stavby
- c) prokazatelné seznámení pracovníků, kteří budou provádět práce, s polohou tohoto vedení,
- d) upozornění organizace provádějící práce na možnou polohovou odchylku uloženého vedení od výkresové dokumentace až 30 cm,
- e) upozornění pracovníků, aby dbali při pracích v těchto místech zvýšené opatrnosti a nepoužívali zde nevhodná nářadí a ve vzdálenosti nejméně 1,5 m po každé straně vyznačené trasy vedení aby nepoužívali žádných mechanizačních prostředků (hloubících strojů, sbíječek apod.). **Zemní práce ve vzdálenosti menší než 1,5 m požadujeme provádět ručně**, ve výjimečných případech strojně pod dohledem našeho pracovníka.
- f) aby odkryté podzemní sdělovací vedení bylo řádně zabezpečeno proti poškození,
- g) aby organizace provádějící práce zhutnila zeminu pod kabelem a vyzvala SITMP k provedení kontroly před zakrytím kabelu, zda není vedení viditelně poškozeno a zda byly dodrženy stanovené podmínky. Toto oznámí pracovníkovi SITMP pověřenému vedením technické dokumentace: Ing. Petr Vychron,
- h) aby při křížení nebo při souběhu s podzemními sdělovacími vedeními byla dodržena ČSN 736005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“ v platném znění,
- i) aby bylo ohlášeno neprodleně každé poškození podzemního sdělovacího vedení organizaci, která vydala toto vyjádření, jmenovitě **Ing. Petr Vychron**,
- j) dodržení zvláštních předpisů a českých technických norem pro zemní práce. Při provádění zemních a údržbových prací je třeba postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubkového a polohového uložení vedení,
- k) v případě používání provizorních komunikací či v místech přejíždění optické trasy těžkou mechanizací o provedení dočasného překrytí pomocí panelů a přejíždět pouze v takto upravených místech
- l) písemné ohlášení ukončení prací SITMP,
- m) **před zakrytím trubek bude vyzván náš pracovník ke kontrole**
- n) další podmínky:

Pro vytýčení podzemního vedení se obraťte na SITMP, kontaktní osoba **Ing. Tomáš Řehák**. Vytýčení bude provedeno do 3 týdnů od obdržení objednávky a cena vytýčení bude vystavena podle platného ceníku. Na písemné objednávce uveďte jednací číslo tohoto vyjádření.

Příloha: mapa

Správa informačních
technologií **Plzeň**
Dominikánská 4, 301 00 Plzeň
IČ: 66362717, DIČ: CZ66362717

Otisk razítka:

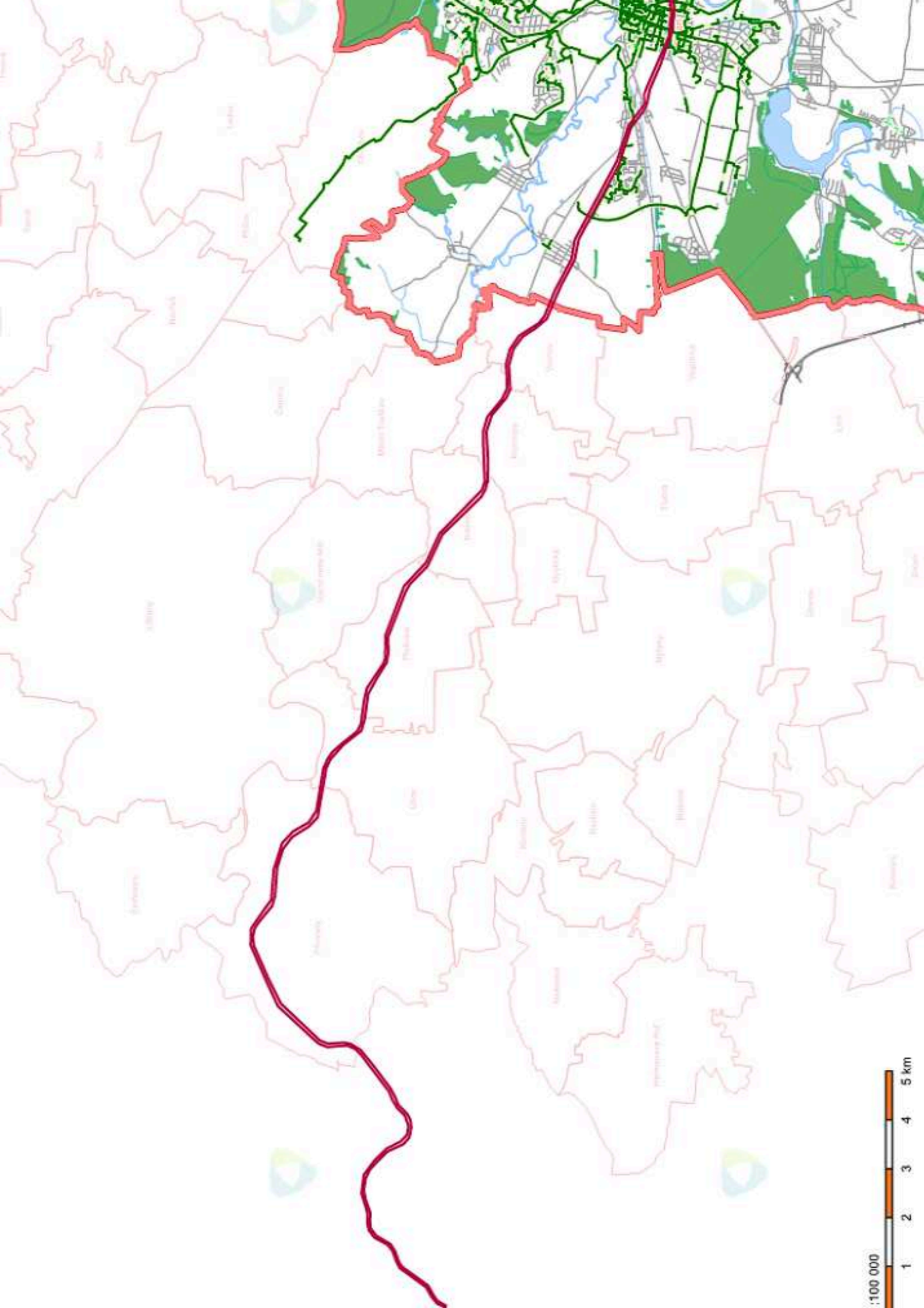
Jakub Šmírák
SPRÁVA INFORMAČNÍCH
TECHNOLOGIÍ MĚSTA PLZEŇ

Kontakty: **Ing. Petr Vychron**, mob.: 602 652 485, tel.: 37803 5135, e-mail: vychron@plzen.eu

Adresa: SITMP, Dominikánská 4, 306 31 Plzeň

Ing. Tomáš Řehák, tel.: 37803 5132, e-mail: rehakt@plzen.eu


Adresa: SITMP, oddělení GIS, Tylova 20, 306 31 Plzeň







Legenda

ÚZEMNÍ ČLENĚNÍ

 hranice města

 hranice obcí

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ




 trasa (zam./nezam.), závěs (zam./nezam.), návrh

Vyjádření SITMP – příloha – do vyjádření k síti nebo k dokumentaci – č.j. 11525-2017 :

Do trasy SITMP v blízkosti zájmového území byl nainstalován optický kabel firmy T-mobile. Upozorňujeme žadatele, že je nutné získat i vyjádření T-mobile (Petr Dundáček, ochranasiti@t-mobile.cz).


**Správa informačních
technologií **
Dominikánská 4, 301 00 Plzeň
Otisk razítka: IČ: 66362717, DIČ: CZ66362717 
Jakub Šmířák
SPRÁVA INFORMAČNÍCH
TECHNOLOGIÍ MĚSTA PLZEŇ

Kontakty: **Ing. Petr Vychron**, mob.: 602 652 485, tel.: 37803 5135, e-mail: vychron@plzen.eu
Adresa: SITMP, Dominikánská 4, 306 31 Plzeň

Vyjádření PT k rozvodům – pozitivní – č.j. 11525-2017 :

Z předložené dokumentace vyplývá, že **dojde ke střetu** s rozvody ve správě PT a.s. – viz přiložená situace. **Vzhledem k tomu, že se jedná uložení horkovodu, je třeba při zemních pracích přijmout opatření, která zabrání případnému poškození nebo havárii.**

Požadujeme v místech křížení dodržet ustanovení ČSN 73 6005, ochranné pásmo **2,5 m** od rozvodu tepla dle zák.č. 458/2000 Sb.). V místech kde není možno toto pásmo z prostorových důvodů dodržet lze v opodstatněných případech udělit výjimku. Udělení výjimky by bylo předmětem dalšího jednání.

V případě výstavby nové stavby nebo při změně stávající stavby v rozsahu celkové rekonstrukce požadujeme prověření možnosti připojení objektů na Centrální Zdroj Tepla (CZT) dle Vyhlášky města Plzně č. 9/2003, kterou se mění a doplňuje vyhláška č. 13/2002 k uskutečnění Územní energetické koncepce města Plzně. Znění vyhlášky a kontaktní osoby pro možnost připojení viz. Příloha.

Při dodržení výše uvedených podmínek nemáme proti předložené akci žádné výhrady.

Požadujete-li vytýčení podzemního vedení obraťte se na SITMP, kontaktní osoba **Jan Mlnářík**. Vytýčení bude provedeno do 3 týdnů od obdržení objednávky a cena vytýčení bude vystavena podle platného ceníku. Na písemné objednávce uveďte jednací číslo tohoto vyjádření

Příloha: mapa

Příloha: výňatek z Vyhlášky města Plzně

vyhláška

statutárního města Plzně č. 9/2003,

kteřou se mění a doplňuje vyhláška č. 13/2002 k uskutečnění Územní energetické koncepce města Plzně

Zastupitelstvo města Plzně vydává usnesením č.569 ze dne 2. října 2003 podle čl. 104 odst. 3 Ústavy České republiky č. 1/1993 Sb., § 84 odst. 2 písm. i) zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, a v souladu s § 4 odst. 3 zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií tuto

obecně závaznou vyhlášku:

článek 1

Změna vyhlášky č. 13/2002

(1) Článek 3 se nahrazuje novým zněním:

(1) V případě výstavby nové stavby nebo při změně stávající stavby v rozsahu celkové rekonstrukce (dále jen „rekonstrukce“) se zdrojem tepla, kde se k výrobě tepla používá procesu spalování tuhých, kapalných nebo plyných paliv, je stavebník nebo vlastník stavby povinen prověřit možnosti technických a ekonomických podmínek napojení na soustavu centrálního zásobování teplem (dále jen „CZT“).

(2) Prokáže-li se vhodnost připojení objektu na soustavu CZT (primární nebo sekundární část) jako technicky možná a ekonomicky přijatelná, je stavebník nebo vlastník stavby na základě § 3 odst. 8) zákona č. 86/2002 Sb., o ochraně ovzduší, povinen realizovat napojení na CZT.

Pozn.:

úplná znění vyhlášek 9/2003 a 13/2002 jsou dostupná i na webových stránkách statutárního města Plzně

Otisk razítka:

**Správa informačních
technologií** **Plzeň**
Dominikánská 4, 301 00 Plzeň
IČ: 66362717 DIČ: CZ66362717
SPRÁVA INFORMAČNÍCH
TECHNOLOGIÍ MĚSTA PLZNĚ

Kontakty:

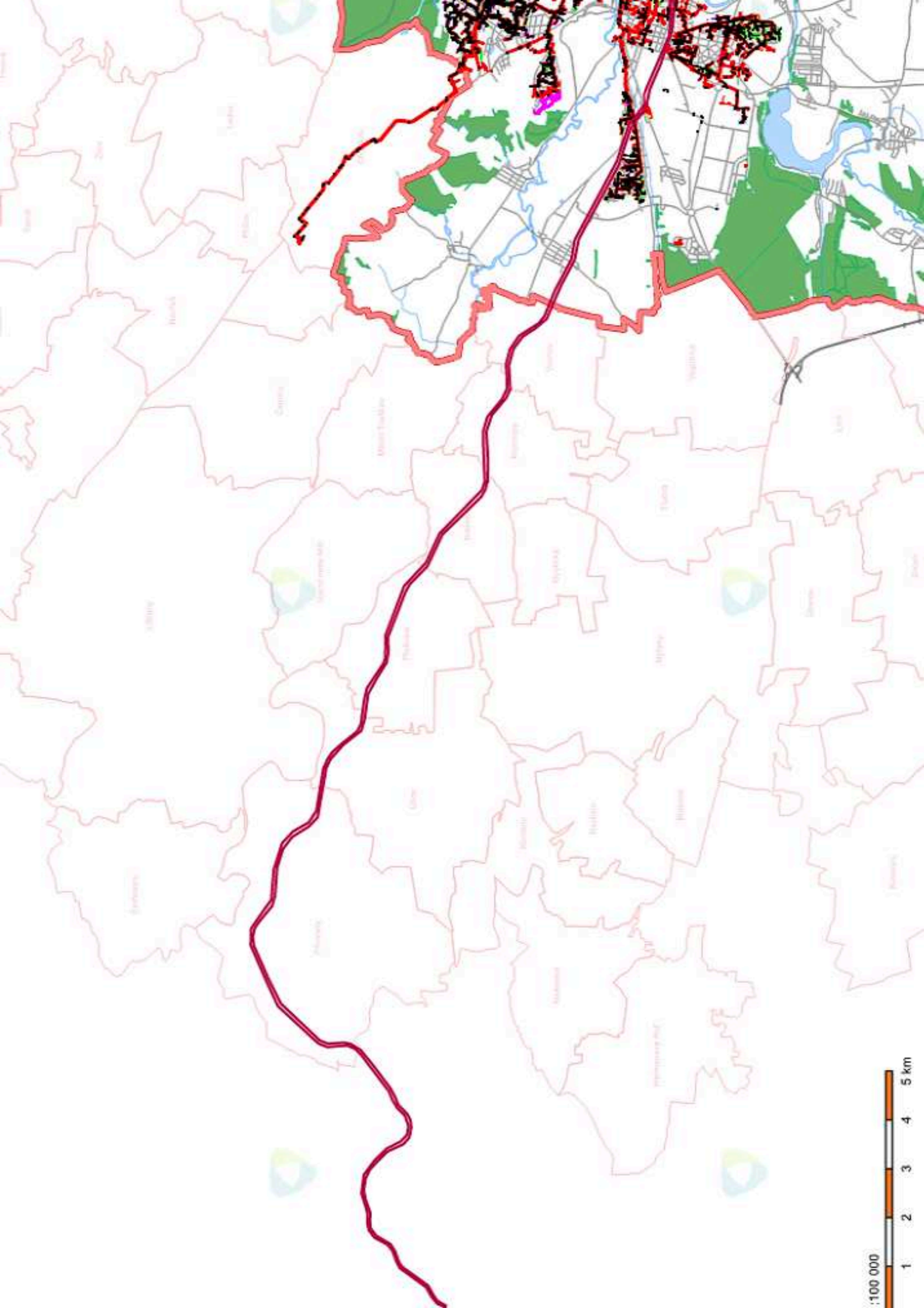
Jan Mlnářík, mob.: 725 314 076, tel.: 37803 5138, e-mail: mlnarik@plzen.eu

Adresa: SITMP, oddělení GIS, Tylova 20, 306 31 Plzeň

Ing. Milan Král, mob.: 739 540 541, tel.: 377 180 417, e-mail: milan.kral@plzenskateplarenska.cz

Ing. Jiří Král, mob.: 739 540 333, tel.: 377 180 481, e-mail: jiri.kral@plzenskateplarenska.cz

Adresa: Plzeňská teplárenská a.s., Doubravická 2578/1, 304 10 Plzeň, fax: 377 180 302

























Legenda

ÚZEMNÍ ČLENĚNÍ

-  hranice města
-  hranice obcí

ROZVODY TEPLA

- 

 Trasy a objekty: PTa.s./PEa.s./cizí
- 

 Trasa parovodu - hlavní, přípojka, mimo provoz
- 

 Trasa horkovodu (primár) - hlavní, vedlejší, přípojka
- 

 Trasa horkovodu (primár) - ve výstavbě, mimo provoz, zrušená
- 
 Trasa teplovodu (sekundár) - hlavní, vedlejší
- 

 Trasa teplovodu (sekundár) - ve výstavbě, mimo provoz, zrušená
-  Trasa technologie
-  Výtopna, Výměníková stanice
- 
 Potrubí horkovod (primár) - přívod, vrat - v provozu
- 
 Potrubí horkovod (primár) - přívod, vrat - ve výstavbě



Potrubí horkovod (primár) - přívod, vrat - zrušené



Potrubí ÚT (sekundár) - přívod, vrat - v provozu



Potrubí TV (sekundár) - přívod, vrat - v provozu



Potrubí páry - přívod, kondenzát - v provozu



Armatura páry (šoupě, ventil, kulový ventil)



Redukce, Svár, Příruba



Nadzemní, pozemní stavební objekt



Podzemní stavební objekt



Chráníčka

SUDOP PRAHA, a.s.

Irena Zadinová

Olšanská 2643/1a

130 80 Praha 3

Vaše značka

Naše značka

Vyřizuje

V Praze dne

1411702244

Středisko dokumentace SITEL

27.10.2017

Věc: Vyjádření k existenci technické infrastruktury

– podzemního komunikačního vedení a zařízení veřejné komunikační sítě

Stavba:

ETCS Plzeň (mimo) - Cheb

– Zájmové území stavby vyznačeno ve Vaši žádosti

Společnost **OPTILINE a.s.**, Brno, Příkop 843/4, PSČ 602 00, zastoupena společností SITEL, spol. s r.o., se sídlem Baarova 957/15, Praha 4, PSČ 140 00 (dále jen "SITEL"), Vám sděluje, že při realizaci výše uvedeného stavebního záměru dojde ke střetu s podzemním komunikačním vedením a zařízením veřejné komunikační sítě (dále PV).

V PV může být uloženo několik prvků - kabelů a ochranných trubek, které jsou chráněny ochranným pásmem – viz příloha.

Dotčené PV: CD 12

Ke kontaktu s PV dojde: dle situace

Souhlasíme s vydáním pro tyto účely: Ohlášení stavby, Rozhodnutí o umístění stavby, Stavební povolení, Veřejnoprávní smlouvy, Zjednodušené územní řízení, Územní souhlas, Územní řízení na výše uvedenou stavbu, kterou je dotčeno PV za předpokladu, že:

Stavebník bere na vědomí, že v zájmové lokalitě se nachází podzemní komunikační vedení a zařízení veřejné komunikační sítě (dále PV) včetně jeho ochranného pásma 1,5 m na každou stranu (dle přiložené situace) a dodrží zejména tyto podmínky:

- V Dokumentaci k žádosti o vydání příslušného povolení podle Stavebního zákona bude PV zohledněno a řešeno jeho případné dotčení.
- Dokumentace pro provádění stavby bude předložena společnosti OPTILINE k odsouhlasení (L. Albrecht, SITEL).
- V ochranném pásmu PV je možno provádět stavební práce pouze po předchozím písemném souhlasu vlastníka PV - žádost o souhlas se zahájením prací bude společnosti zaslána 3 týdny předem společnosti OPTILINE (L. Albrecht, SITEL).
- Oprávněný zástupce OPTILINE (L. Albrecht, SITEL) bude přizván k předání staveniště.

Obecné podmínky:

- Před zahájením prací bude poloha PV přímo ve staveništi vyznačena geodetickým vytýčením, které stavebník objedná nejpozději 14 dní před započatím prací na adrese: SITEL, spol. s r.o., Ing. Rudolf Čihák, provozovna Nad Elektrárnou 1526/45, 106 00 Praha 10, e-mail rcihak@sitel.cz, tel. 267198162.
- Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně seznámeni s polohou PV.
- Před zahájením stavebních prací budou místa styků (křížení, souběhů) na základě vytýčení v terénu odkryta ručně kopanými sondami a případné zjištěné nesrovnalosti budou oznámeny společností SITEL.
- Při stavebních pracích v ochranném pásmu PV je třeba dbát nejvyšší opatrnosti, nepoužívat nevhodné nářadí a žádné mechanizační prostředky.
- Nad trasou PV nebudou umístována zařízení včetně skladování materiálu atp., která mohou omezit přístup k PV, a nebudou vysazovány dřeviny trvalého charakteru.

- Při křížení nebo souběhu s PV bude dodržena norma ČSN 736005 o prostorovém uspořádání sítí technického vybavení. Vhodný způsob ochrany PV při křížení či souběhu bude řešen v Dokumentaci pro provádění stavby.
- Odkryté PV bude řádně zabezpečeno proti poškození při provádění prací, proti poškození třetí stranou, popřípadě poškození obecně. O odkrytém PV bude stavebníkem zajištěna fotodokumentace.
- Před zakrytím PV bude ke kontrole provedených prací přizván oprávněný zástupce OPTILINE. Kontaktní osoba je L. Albrecht, SITEL.
- Po trase PV nebude pojížděno těžkými vozidly (mechanizací), pokud nebude provedena odpovídající ochrana těchto tras proti mechanickému poškození (panely nebo jiným vhodným způsobem) - bude řešeno v Dokumentaci pro provádění stavby.
- Bez předchozího souhlasu vlastníka PV nebude snížena nebo zvýšena vrstva zeminy nad PV.
- Jakékoliv poškození či narušení PV bude okamžitě ohlášeno Oprávněnému zástupci OPTILINE prostřednictvím spol. SITEL, zároveň přímo dohledovému centru SITEL, tel. 267 198 123 a následně zasláno elektronickou poštou na adresu sos@sitel.cz.
- Při poškození PV (i dodatečně zjištěném) způsobené činností stavebníka mu budou předepsány k úhradě všechny vzniklé škody a vynaložené náklady v souvislosti s odstraněním a opravou poškozeného PV včetně následných škod a škod souvisejících (např. s přerušením provozu).
- PV nebude překládáno ani jinak upravováno.

V případě nutnosti přeložení, manipulace nebo úprav PV:

- Bude uzavřena smlouva o přeložce s vlastníkem PV.
- Práce spojené s přeložením, manipulací nebo úpravou PV budou provedeny společností SITEL (servisní organizace spol. OPTILINE) včetně vypracování Dokumentace pro provádění stavby na objednávku Stavebníka.
- Nedílnou součástí přeložení nebo úprav PV jsou také kontrolní zkoušky PV (OK a HDPE), vypracování dokumentace skutečného provedení stavby a její zapracování do stávající dokumentace, a to v papírové i DGN formě dle předpisu vlastníka PV a další související činnosti.
- Stavebník zajistí veřejnoprávní a majetkové vypořádání (příslušné povolení dle Stavebního zákona, práva věcných břemen ap.).

Oprávněný zástupce Optiline: Luboš Albrecht - 267198126, 602306177, lalbrecht@sitel.cz

Při žádosti o změnu nebo prodloužení územního rozhodnutí (stavebního povolení) je nutné požádat o nové vyjádření o existenci PV ve vlastnictví společnosti OPTILINE a.s.

Platnost tohoto vyjádření je 1 rok ode dne vydání.

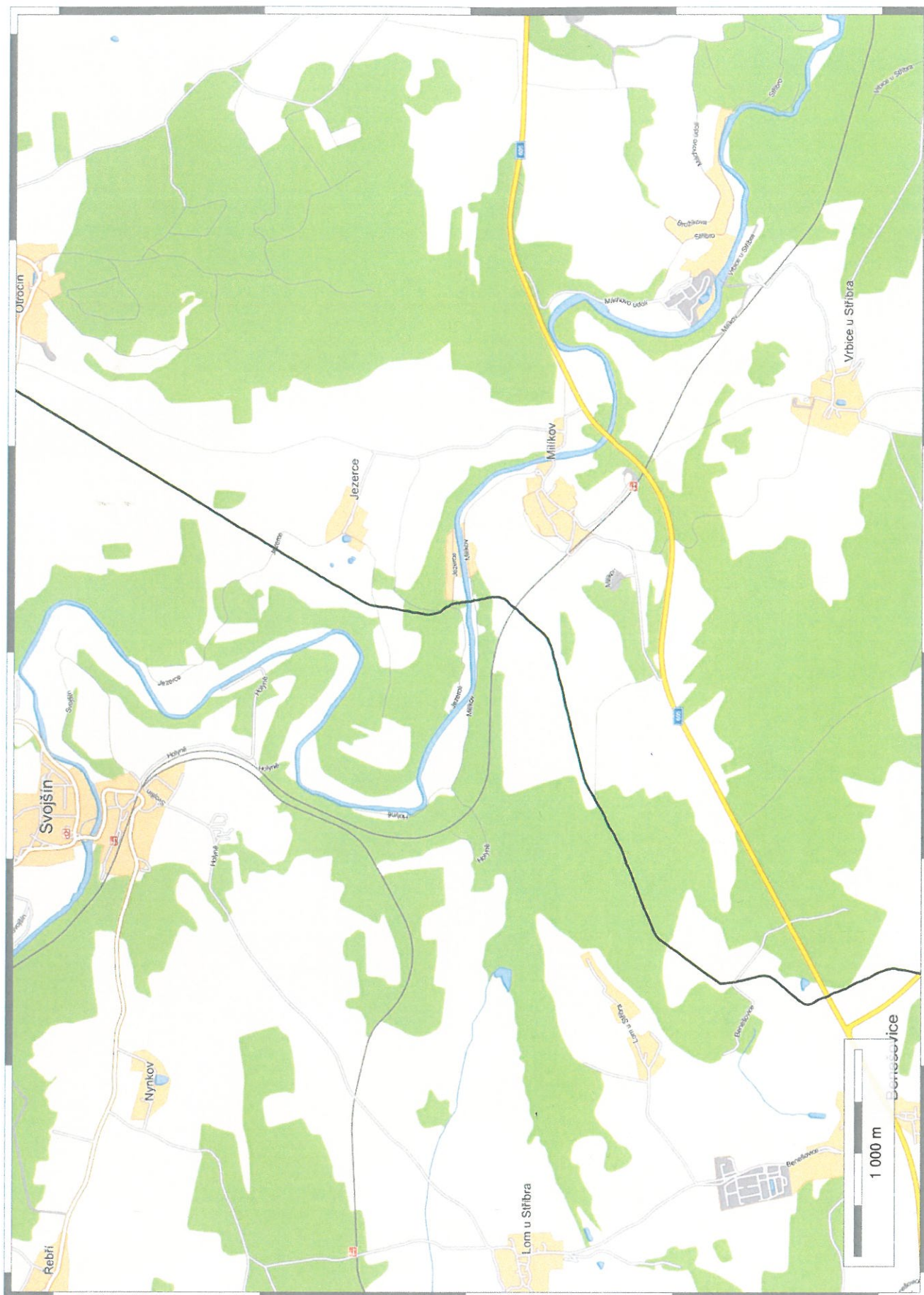
V případě další korespondence uvádějte, prosím, naše číslo jednací.

S pozdravem



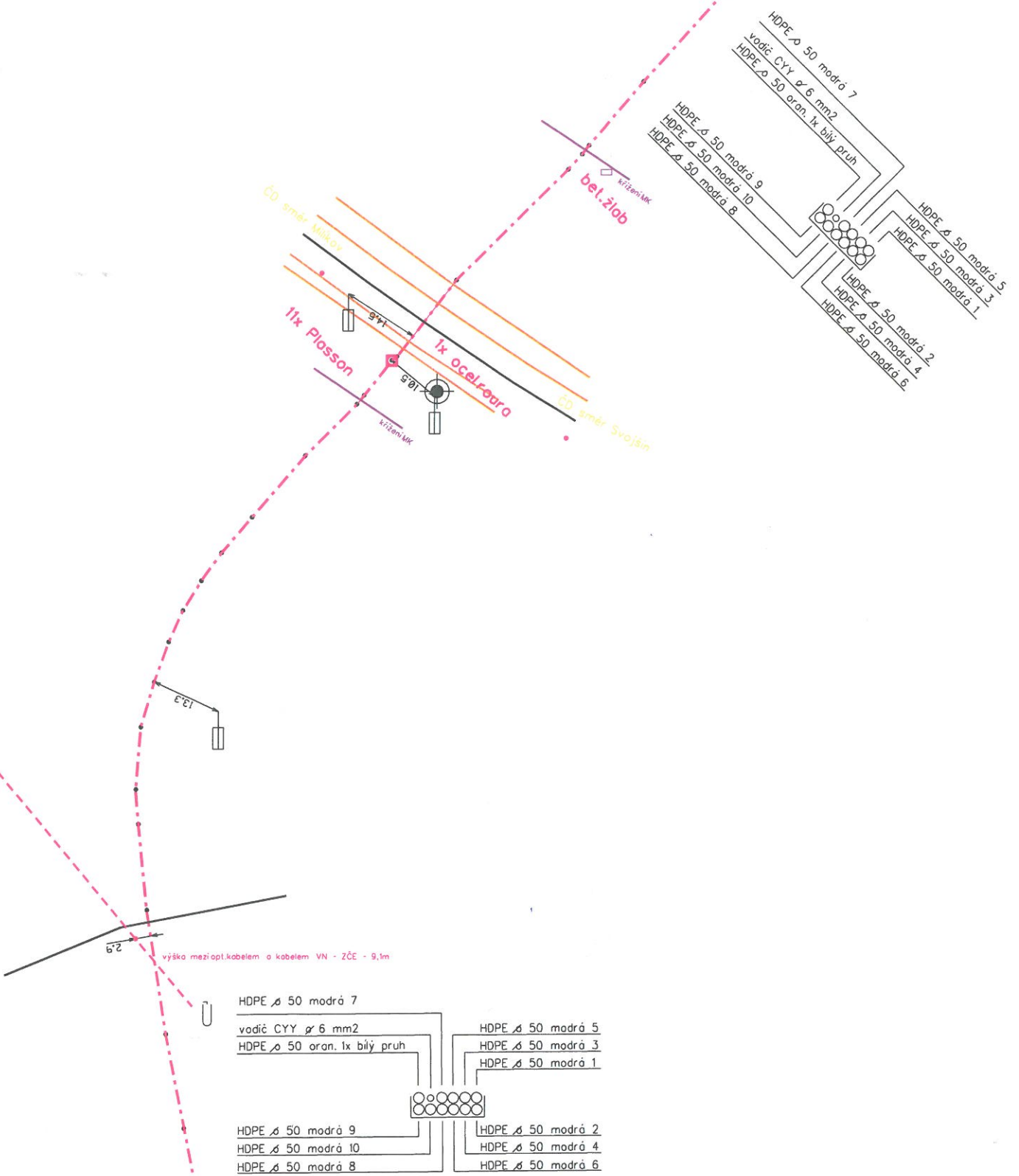
Přílohy: polohopisný plán

Kopie: žádné



0 60m

0



SUDOP PRAHA a.s.
Irena Zadinová
Špitálské náměstí 3517
400 01 Ústí nad Labem
irena.zadinova@sudop.cz

Vyřizuje / linka: Sokol / +420 378 037 577

Plzeň 26. 10. 2017

Spis. značka: 1907/ÚDC/VRP/PMDP/17

Vaše značka: 17/008617/208

Vyjádření k sítím PMDP, a.s. - "ETCS Plzeň (mimo) - Cheb"

Ve vyznačeném zájmovém území stavby v ul. Borská, u trati ČD a u ul. Vejprnická **jsou** uloženy trakční a ovládací kabely PMDP, a.s.

Pro ovládací kabel u trati ČD je zpracován projekt na přeložku kabelu do nové trasy – projektant SUDOP PRAHA, a.s.

Majitelem kabelů je město Plzeň, zastoupené Správou veřejného statku města Plzně, PMDP, a.s. jsou jejich provozovatelem.

Respektujte stávající kabely a ostatní zařízení PMDP, a.s.

Případné zásahy do ochranného pásma kabelů, jejich přeložky a úpravy terénu nad trasou kabelů, musí být předem projednány a odsouhlaseny PMDP, a.s.

V případě výkopových prací v blízkosti trakčních stožárů nesmí být narušena jejich stabilita.

Potvrzení o ověření sítí a sloupů je na přiložené mapě A4.

Před zahájením výkopových prací objedná stavebník vytyčení stávajících kabelů u provozovatele sítí - p. Vracovský Petr, tlf.č. 378 037 581, mobil: 606 788 495 nebo email: pvracovsky@pmdp.cz.

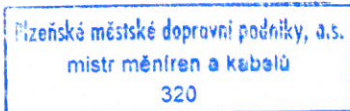
Ochranné pásmo pro strojové práce je 1 m na každou stranu od krajních vodičů kabelové trasy.

Platnost tohoto vyjádření o kabelových sítích PMDP, a.s. je jeden rok.

Z hlediska realizace stavby je nutné toto vyjádření doplnit o vyjádření dopravního úseku PMDP, a.s. ve vazbě na provoz linek MHD - p. Ing. Pelant Jiří, tlf.č. 378 037 480.

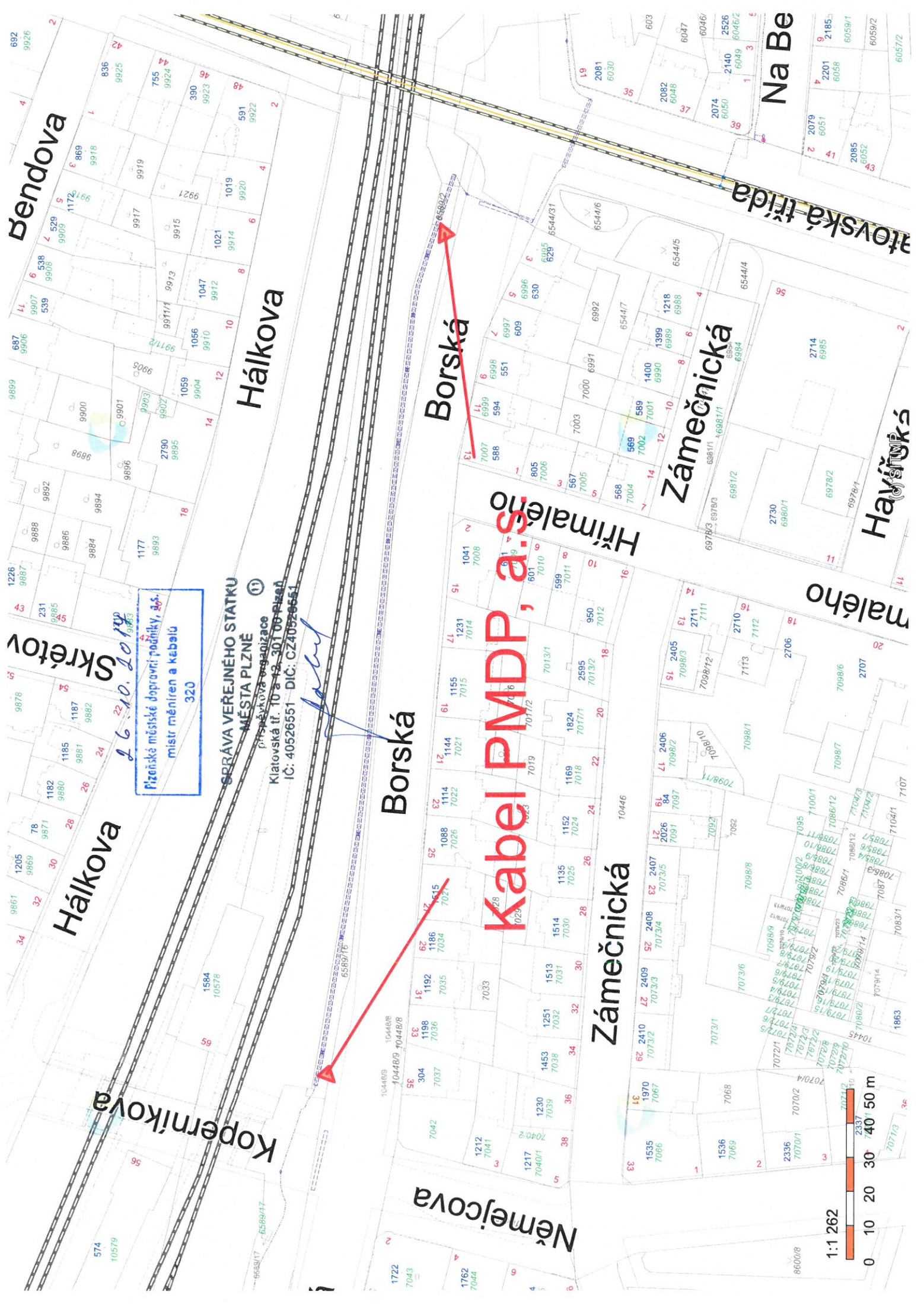
Příloha: 3 x plán A4

S pozdravem



Ing. SOKOL Václav

Vracovský Petr - mistr měření a kabelů



Bendova

Hájkova

Borská

Zámečnická

Havlíčková

Na Be

Klatovská třída

Hřimalého

malého

Borská

Zámečnická

Němejcová

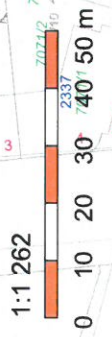
Koperníková

Skrětov

16.10.2022
Rizenské městské dopravní podniky, a.s.
mistr měření a kabelů
320

SPRÁVA VEŘEJNÉHO STATKU
MĚSTA PLZNĚ
Hřmalého a.s.
Klatovská tř. 10 a 12, 30100 Plzeň
IČ: 40526551 DIČ: CZ40526551

Kabel PMDP, a.s.



16. 10. 2014

řízeňské městské dopravní podniky, a.s.
mistr měření a kabelů
320

SPRÁVA VEŘEJNÉHO STÁTKU

MĚSTA PLZEŇ

příspěvková organizace

Klatovská tř. 10 a 12, 301 00 Plzeň

IC: 40526551 DIČ: CZ40526551

[Signature]

Kabel PMDP, a.s.

1:3 682
0 50 100 150 200 250 m

(c) SITMP

Boršá

Emingerova

Domežlická

U Dráh

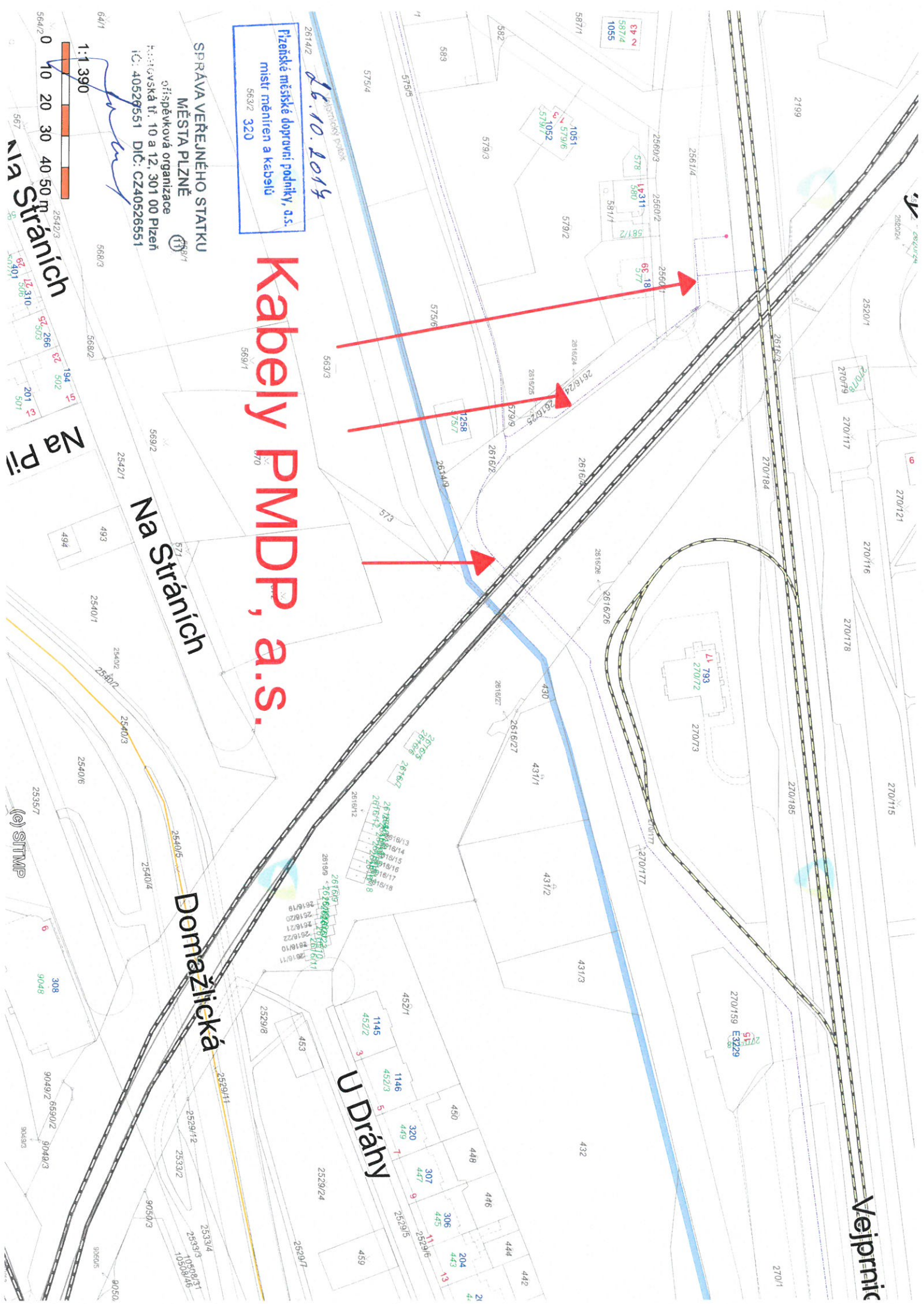
U Dráh

Emília Škody

U Planetária

Břeňkova

U Planetária
Břeňkova



Váš dopis čj. _____

208/169/2017

Ze dne _____

21. 07. 2017

Naše čj. _____

1400/2017

Datum _____

04. 08. 2017

SUDOP PRAHA, a. s.

Ing. Pavel Víšek

Olšanská 1a

130 80 Praha 3

Vyřizuje _____

Jakub Vedral

Regionální správa majetku Hradec Králové

T 720 967 053

E vedral@rsm.cd.cz

Stanovisko k existenci inženýrských sítí: „ETCS Plzeň (mimo) - Cheb“**Zájmové území:** k. ú. Cheb 650919 – viz příloha

Vážený pane inženýre,

České dráhy, a. s., Regionální správa majetku Hradec Králové, obdržela Vaši žádost o vyjádření k sítím na výše uvedenou stavbu.

Jedná se o zajištění dálkového ovládání zabezpečovacího, sdělovacího a silnoproudého zařízení a dalších návazných technologií. Jednotlivá zařízení a technologie jsou umístěna v železničních stanicích a zastávkách a po realizaci výše uvedené stavby budou dálkově ovládána z centrálního dispečerského pracoviště umístěného v Praze (oblast Balabenka).

V jednotlivých železničních stanicích a zastávkách budou pro možnost dálkového ovládání upravena vnitřní technologická zařízení. Dále dojde k doplnění stávajících či výstavbě nových základnových stanic systému GSM-R.

Přesné zájmové území stavby je vyznačeno v příloze.

Dotčené území stavby se **nachází i na pozemcích v majetku ČD, a. s. a leží** v ochranném pásmu dráhy.

V zájmové oblasti se **nacházejí** inženýrské sítě v majetku ČD, a. s. **Schematické zákresy přikládáme v příloze.**

Při plánování stavby je nutno dodržet následující podmínky:

1. Výstavba v ochranném pásmu dráhy je dle § 9 odst. 1 zák. č. 266/1994 Sb., o drahách v platném znění, možná po vydání souhlasu od Drážního úřadu Praha, sekce stavební, Wilsonova 300/8, 121 06 Praha 2.
2. Při stavbě je nutno respektovat bezpečnost a plynulost železničního provozu a bezpečný pohyb cestující veřejnosti. **Nesmí být omezena ani ohrožena železniční doprava.**
3. Veškerý odpad vzniklý při stavbě musí být likvidován v souladu s platnou legislativou a odvezen na příslušné skládky; nesmí dojít k negativnímu dopadu na majetek ČD, a. s.

4. Informace týkající se pozemků v naší správě, např. vytyčení inženýrských sítí, konzultovat s místním správcem – Miloslav Brustmann (tel.: 724 496 781).

Toto stanovisko nenahrazuje souhrnné stanovisko Správy železniční dopravní cesty, s. o., zastoupené Oblastním ředitelstvím Ústí nad Labem, Železničářská 1386/31, 400 03 Ústí nad Labem (**provozovatel a vlastník ostatní dráhy**) a vyjádření ČD – Telematiky a. s., Bílinská 3449/30, 400 01 Ústí nad Labem, která **spravuje kabelové zařízení v ochranném pásmu dráhy**.

Stanovisko se vydává pouze pro účely existence inženýrských sítí.

O dalším stupni projektové dokumentace nás písemně informujte a vyčkejte na naše stanovisko.
V žádosti uveďte číslo jednací tohoto stanoviska.

Platí jen pro území, které je přílohou tohoto stanoviska.

— S pozdravem

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

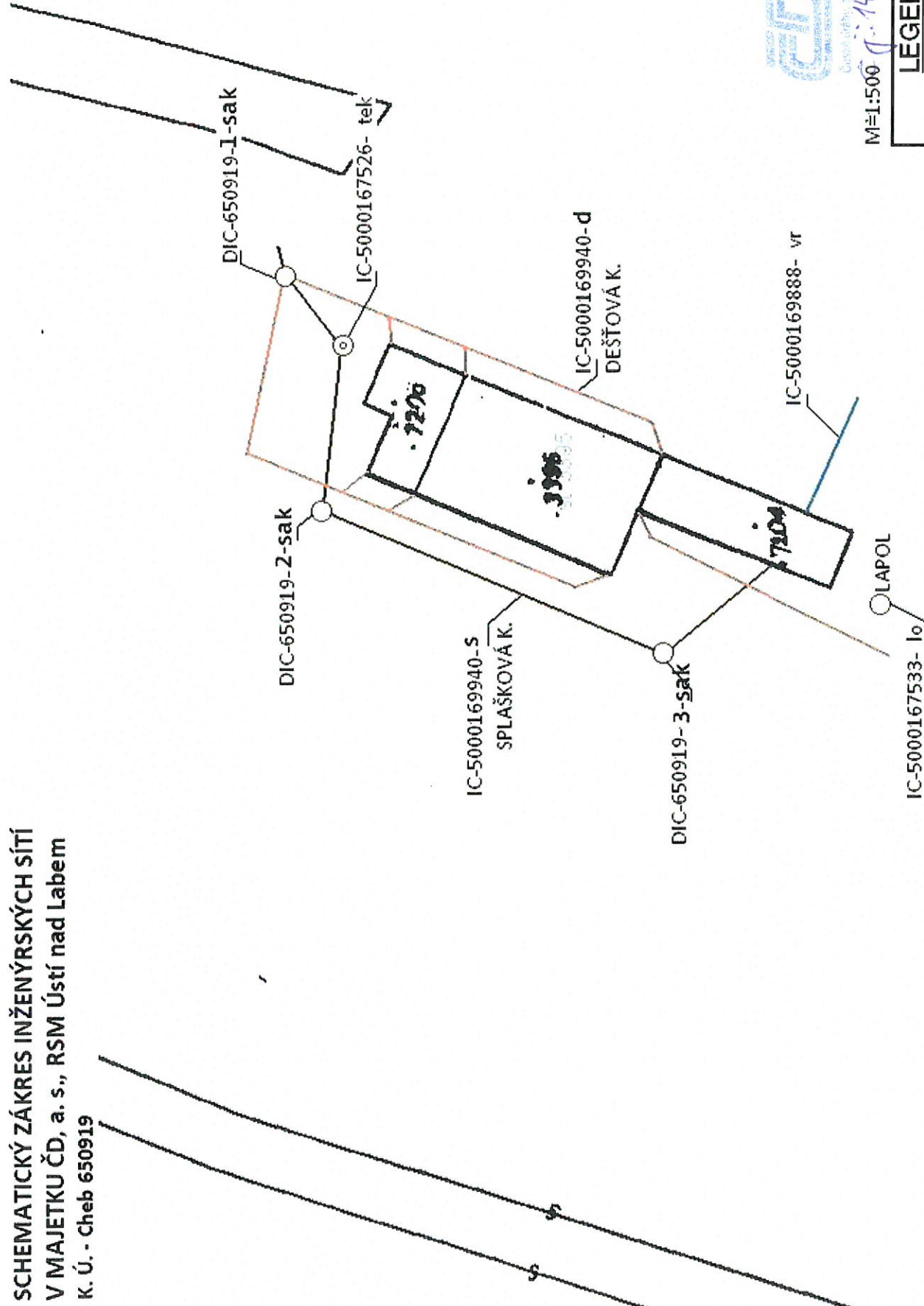
Václav Fikr

ředitel Regionální správy majetku Hradec Králové

Příloha

— Zákres zájmového území v topografické mapě (1x A3)
Schematické zákresy inženýrských sítí (4x A4 – oboustranně)

**SCHEMATICKÝ ZÁKRES INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
V MAJETKU ČD, a. s., RSM Ústí nad Labem
K. Ú. - Cheb 650919**



Regionální správa majetku
Hradec Králové
Křižkova náměstí 914
500 02 Hradec Králové
Číslo úseku: 1400/2017

M=1:500 TUDÚ-611239

LEGENDA

- VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
- KANALIZACE
- ⊙ SEPTIK
- KANALIZAČNÍ ŠACHTA (OSTATNÍ)
- VODOVODNÍ ŠACHTA



SCHEMATICKÝ ZÁKRES INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
V MAJETKU ČD, a. s., RSM Ústí nad Labem
K. Ú. - Cheb 650919

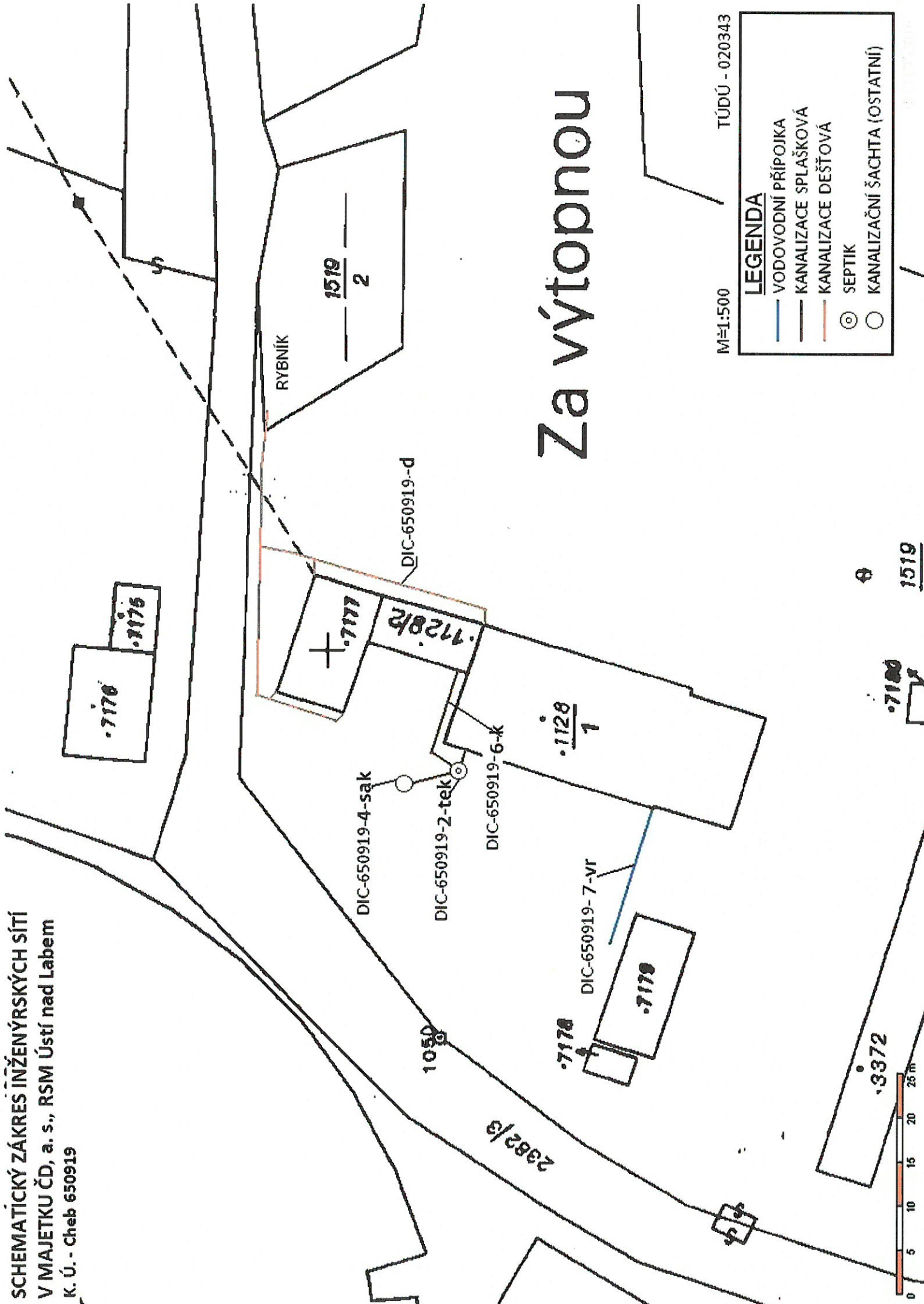
Za výtupnou

M=1:500

TÚDÚ - 020343

LEGENDA

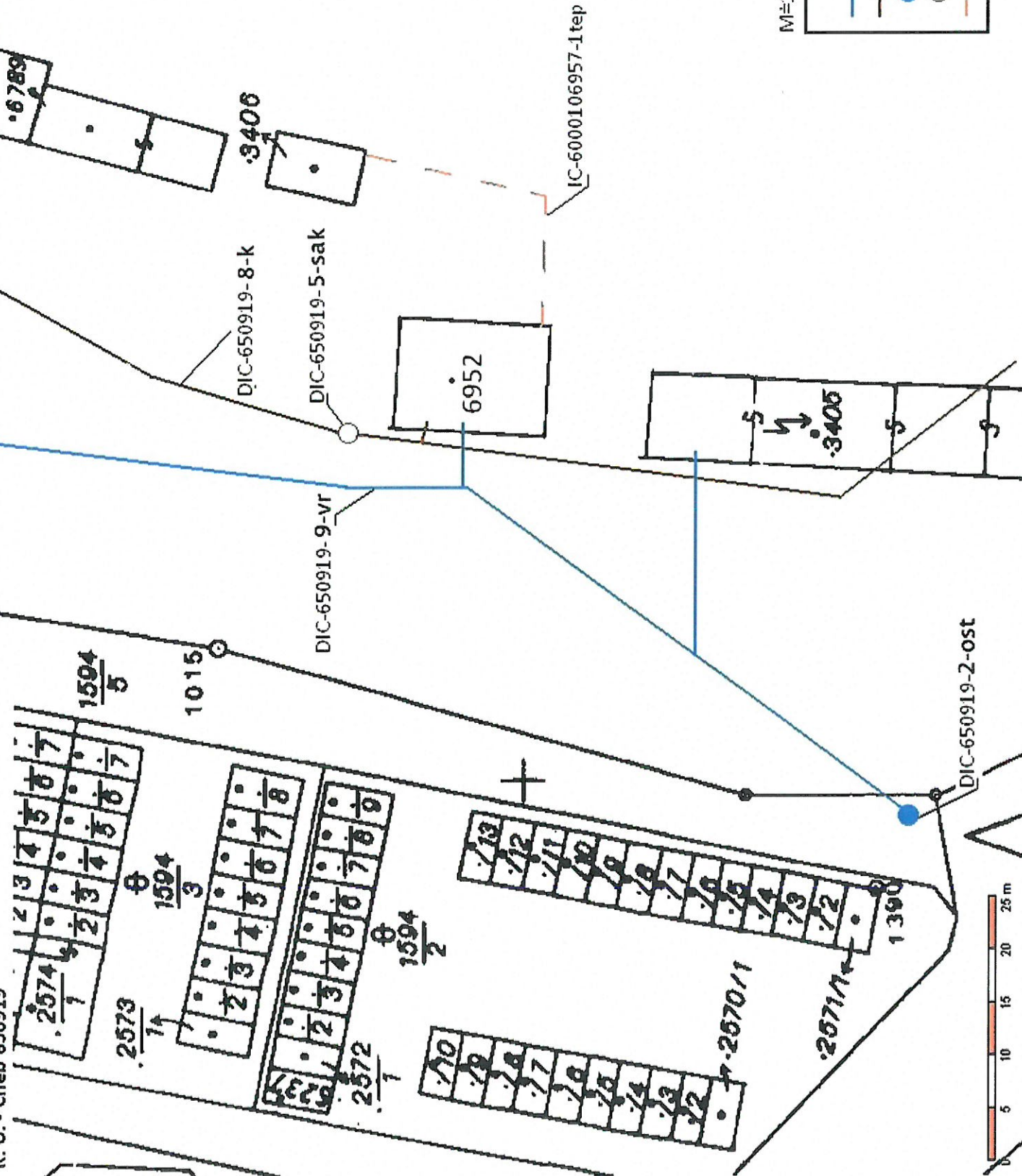
- VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- ⊙ SEPTIK
- KANALIZAČNÍ ŠACHTA (OSTATNÍ)



SCHEMATICKÝ ZÁKRES INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
V MAJETKU ČD, a. s., RSM Ústí nad Labem
K. Ú. - Cheb 650919

ČD

2615
1



+

Regionální správa majetku
Hradec Králové
Integrované náměstí 914
500 02 Hradec Králové
Číslo: 1400/2017
Jh.

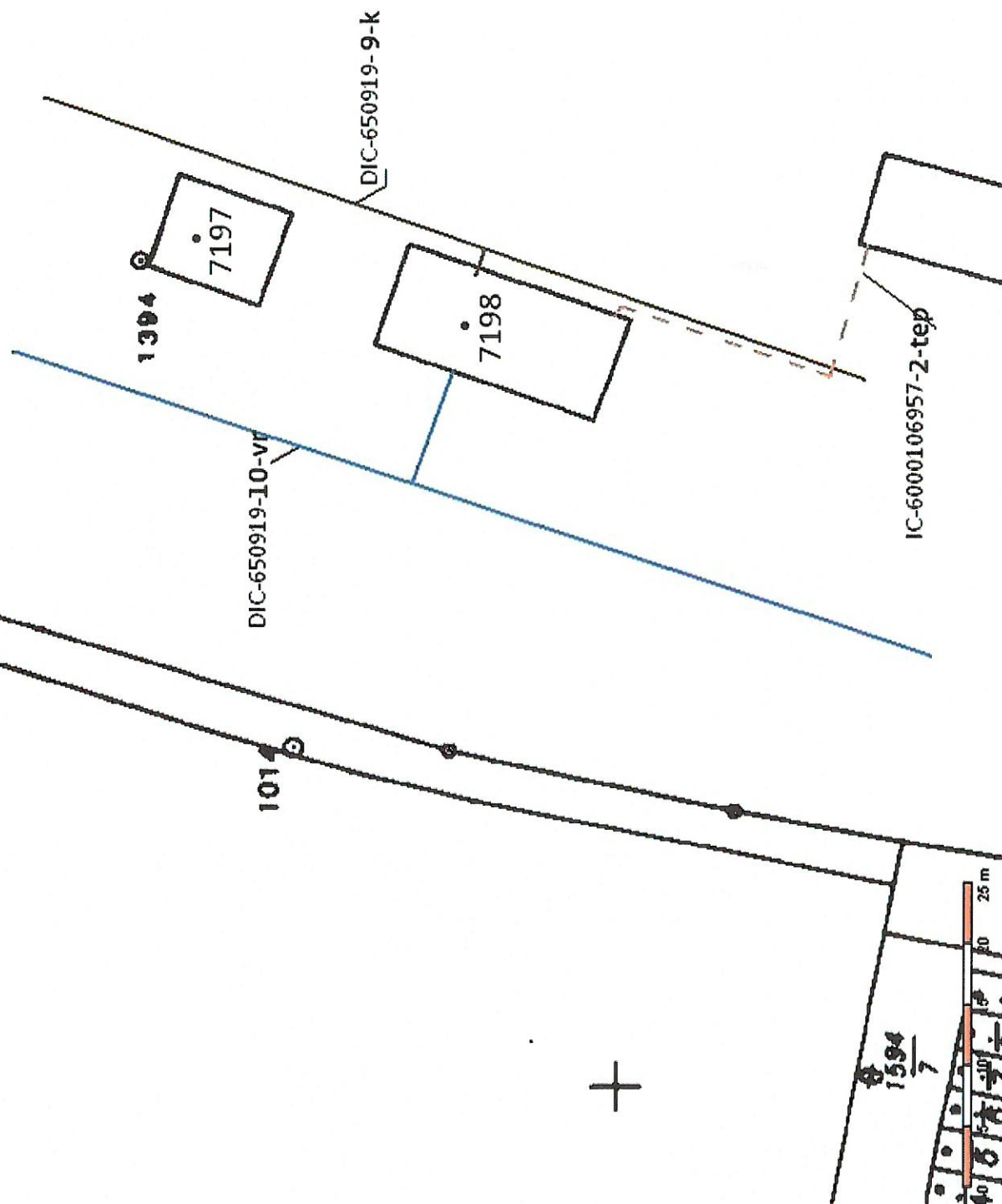
M=1:500
TÚDÚ - 020343

LEGENDA

- VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- VODOVODNÍ ŠACHTA
- KANALIZAČNÍ ŠACHTA (OSTATNÍ)
- PAROVOD

SCHEMATICKÝ ZÁKRES INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
V MAJETKU ČD, a. s., RSM Ústí nad Labem
K. Ú. - Cheb 650919

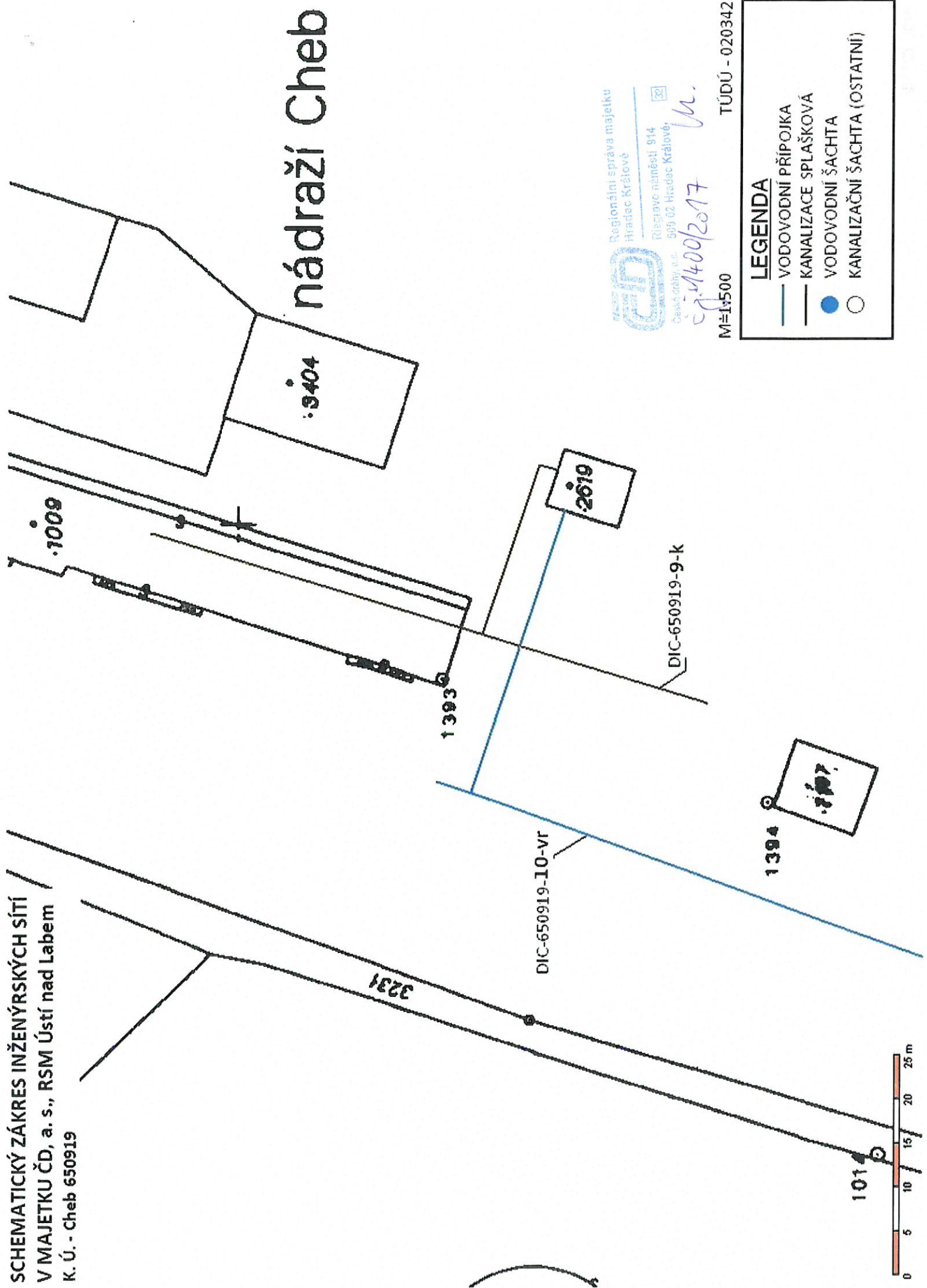
2019



LEGENDA

- VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- VODOVODNÍ ŠACHTA
- KANALIZAČNÍ ŠACHTA (OSTATNÍ)
- PAROVOD

SCHEMATICKÝ ZÁKRES INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
V MAJETKU ČD, a. s., RSM Ústí nad Labem
K. Ú. - Cheb 650919



Regionální správa majetku
Hradec Králové
Riečarovo náměstí 914
509 02 Hradec Králové
České dráhy, a.s.
č.j. M400/2017
M.
TÚDÚ - 020342
M=1:500

LEGENDA

- VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- VODOVODNÍ ŠACHTA
- KANALIZAČNÍ ŠACHTA (OSTATNÍ)

SCHEMATICKÝ ZÁKRES INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
V MAJETKU ČD, a. s., RSM Ústí nad Labem
K. Ú. - Cheb 650919

LEGENDA

- VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- VODOVODNÍ ŠACHTA
- KANALIZAČNÍ ŠACHTA (OSTATNÍ)

M=1:500

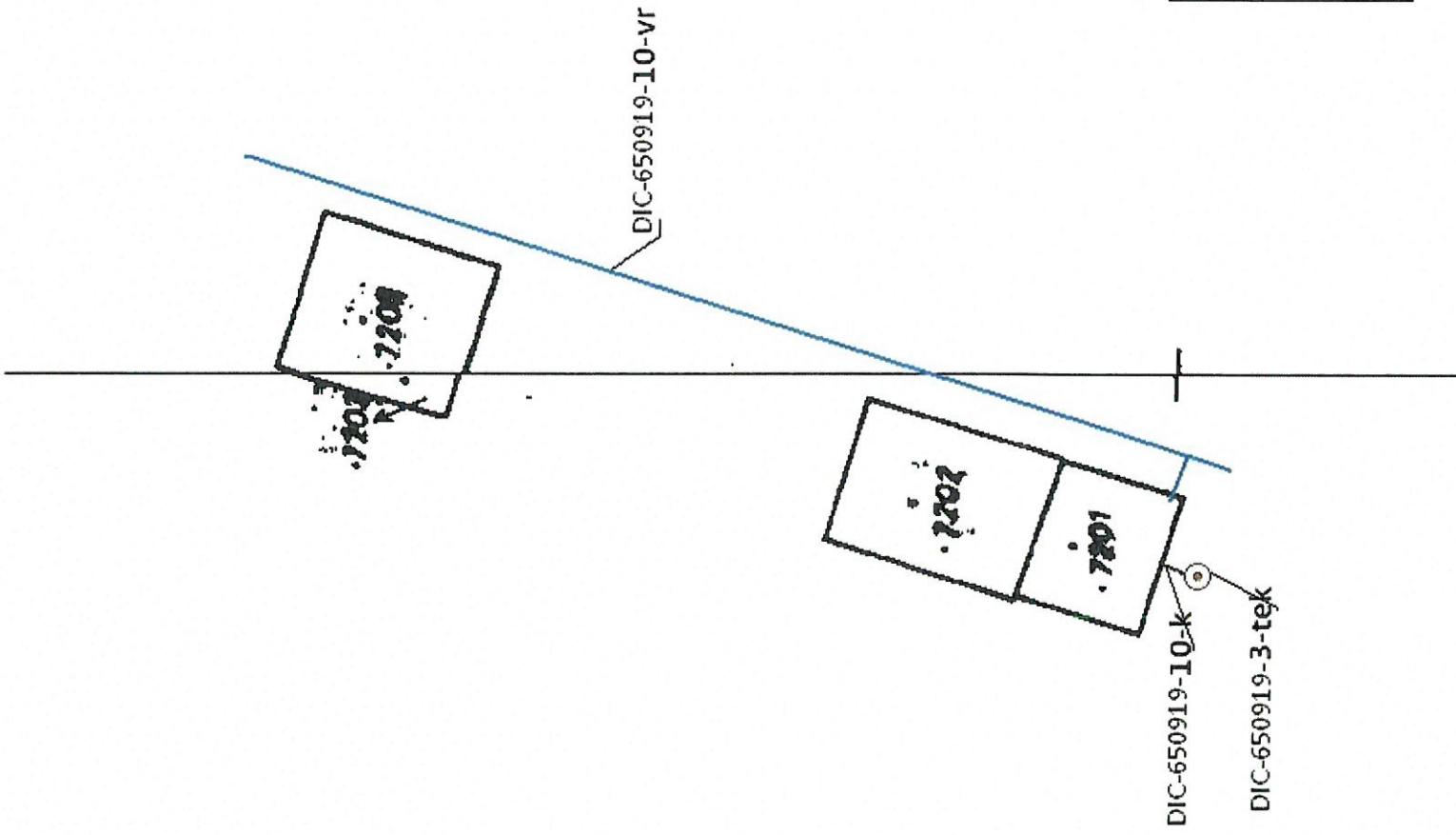
TUDÚ - 020343

0 10 20 30 40 50 m

TÚDÚ - 020343

VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
VODOVODNÍ ŠACHTA
KANALIZAČNÍ ŠACHTA (OSTATNÍ)





Regionální správa majetku
Hradec Králové

Čestná dráha a.s. 500 02 Hradec Králové

Regiovo náměstí 914
ČJ: 1400/2017

M=1:500

TÚDÚ - 020343

LEGENDA

- VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- VODOVODNÍ ŠACHTA
- ŽUMPA

74

TUDU - 020343

$M=1:500$

LEGENDA

VODOVODNÍ PŘÍPOJKA

KANALIZACE SPLAŠKOSTÍ

VODOVODNÍ ŠACHTA

KANALIZAČNÍ ŠACHTA (OSTATNÍ)

lok. deo



SU A0054440

Dopis zn.:

Ze dne :

Naše zn.: 13315/2017-O
Vyřizuje: Švec Martin
Tel.: +420 972 522 646

FAX: +420 972 524 601
e-mail : martin.svec@cdt.cz
Datum: 27.11.2017

SUDOP PRAHA a.s.

Irena Zadinová

Olšanská 1a

130 80 PRAHA 3

Věc: **Vyjádření k existenci komunikačního vedení v majetku SŽDC s.o. - divize TÚDC, ČD - Telematiky a.s. k územnímu řízení .**

Akce: **ETCS Plzeň (mimo) - Cheb**

Území: tr. Plzeň - Cheb, úsek Plzeň (350,316) - Pňovany

Vyjádření pozbývá platnosti dne 27.11.2019

Při realizaci výše uvedené akce **DOJDE** ke styku s telekomunikačním vedením a zařízením, která jsou chráněna ochranným pásmem dle §102 zák.č.127/2005 Sb.,o elektronických komunikacích.

Toto vyjádření platí jen pro dokumentaci ověřenou organizací ČD - Telematika a.s. a pro rozsah prací na ní vyznačených. Nenahrazuje souhrnná stanoviska SŽDC s.o. - divize TÚDC, ČD - Telematika a.s..

Zařízení: DOK + TK SŽDC Plzeň - Stříbro (.dgn); ZOK + DOK ČDT Plzeň - Stříbro (.dgn); MOK ČDT Plzeň ZS - MV Klatovská 45 (.dgn); MK Kozolupy; DK Plzeň - Stod; DK Plzeň - Planá (provozovaný úsek Plzeň ZS - ul. U dráhy); MK Plzeň jižní předm (nová stavba - bez dokumentace).

Kniha plánů: DK Plzeň - Stod (3-15); DK Plzeň - Planá (12);MK Kozolupy (47a-49)

Přílohy: 1x Všeobecné podmínky SŽDC 1x Všeobecné podmínky ČD-T

Upřesnění:

Polohopisy s (.dgn) lze získat v digitální formě na požádání u našeho grafického pracoviště: ivana.valentova@cdt.cz.

Do správy ČDT SKS Plzeň patří pouze zájmové území Plzeň - žst. Pňovany. Žádost o zbývající úsek zaslána na pracoviště SKS Cheb.


ČD-Telematika
servis kabelových sítí Plzeň
skupina ochrany a dokumentace
Železniční 10, 328 00 Plzeň
DIČ: CZ01459445, Tel.: +420 972 522 646
cdt@cdt.cz, www.cdt.cz 33
ČD - Telematika a.s.
Úsek servis infrastruktury
Vedoucí okrsku
Hofhans Martin
v.z. Ing. Švec Martin



ČD-Telematika

SCHEMA MÍSTNÍ KABELIZACE

MK

[illegible]

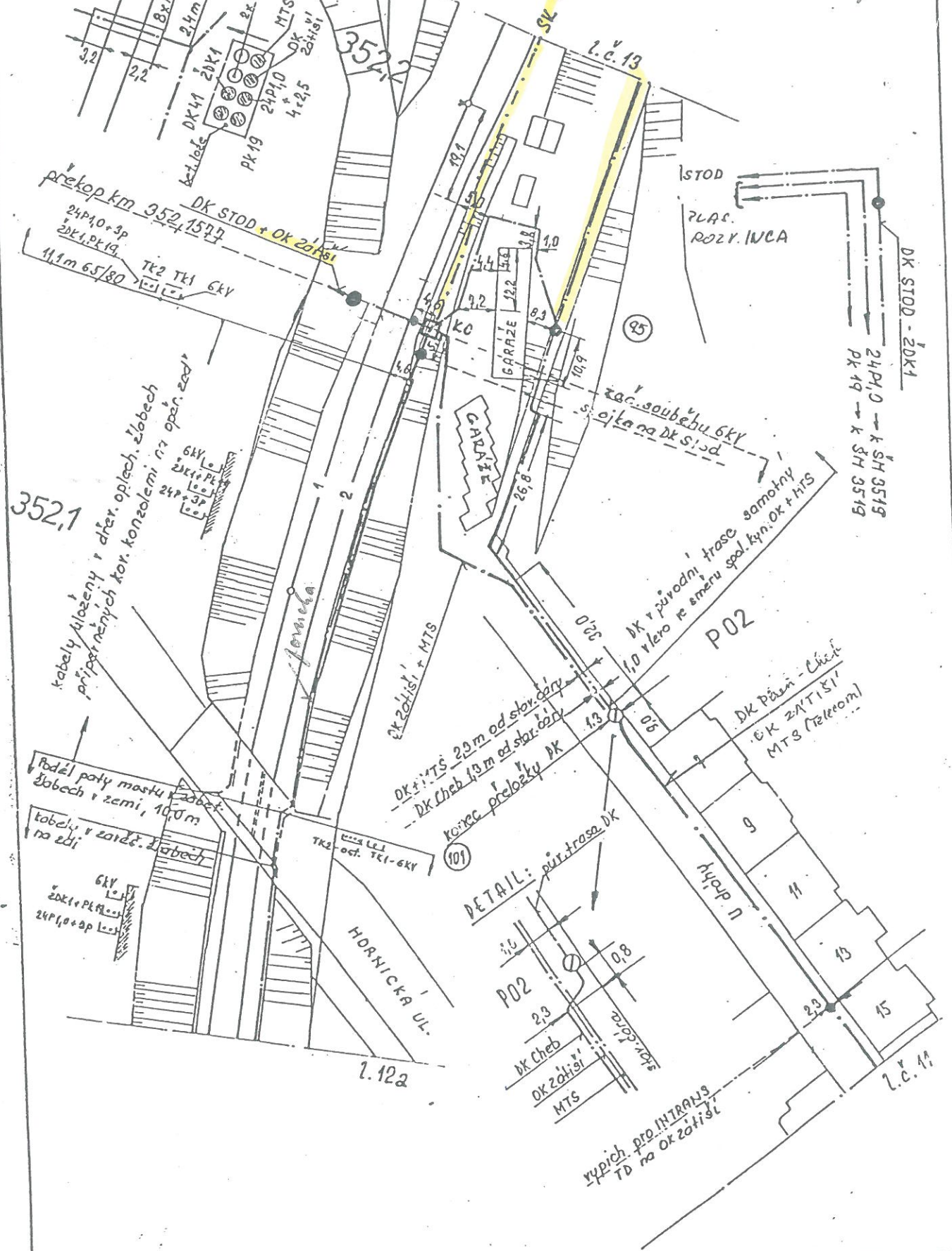
SUDOP PŘÍLOHA



MK

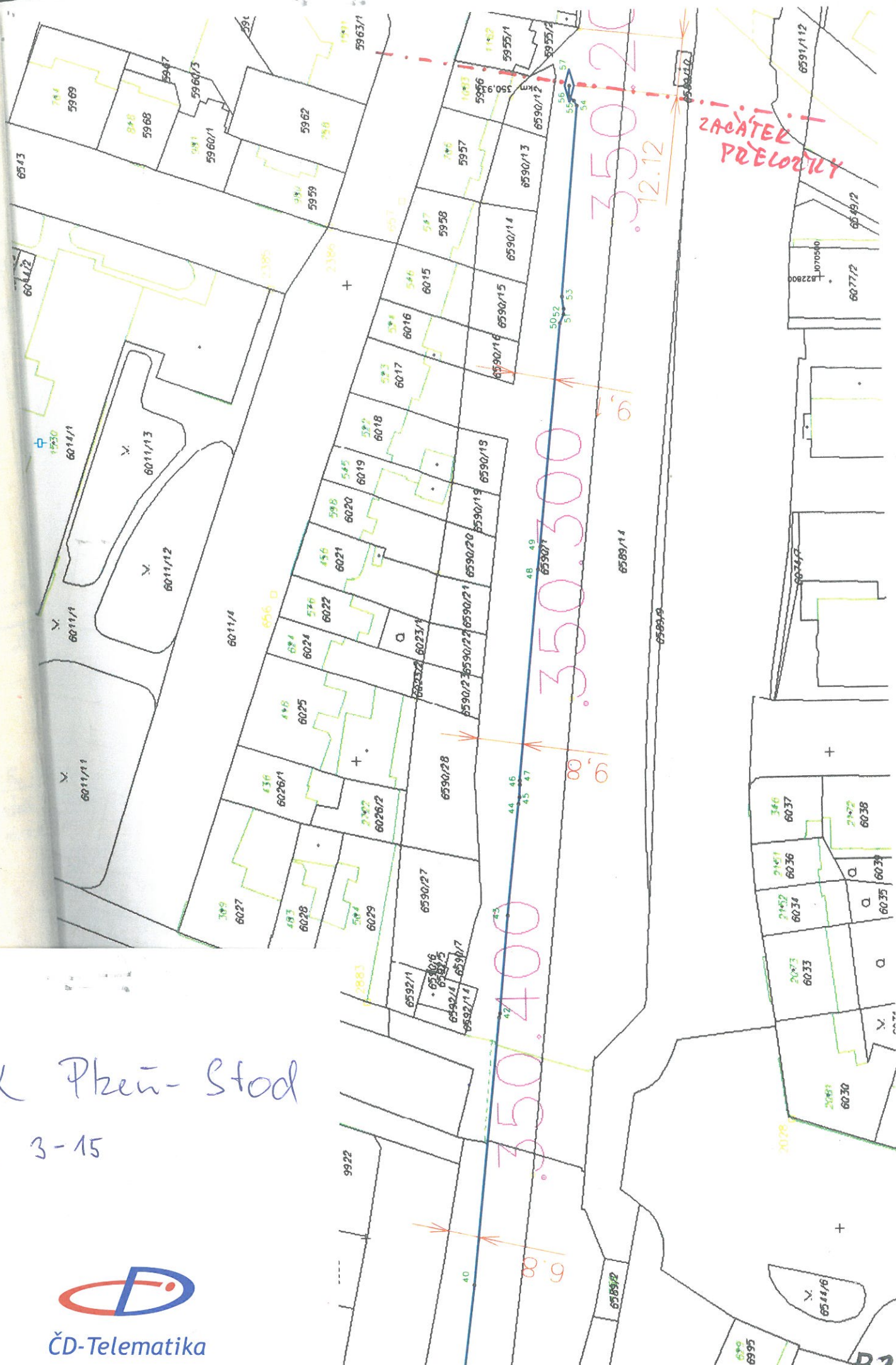
DETAIL PŘEKOPU:

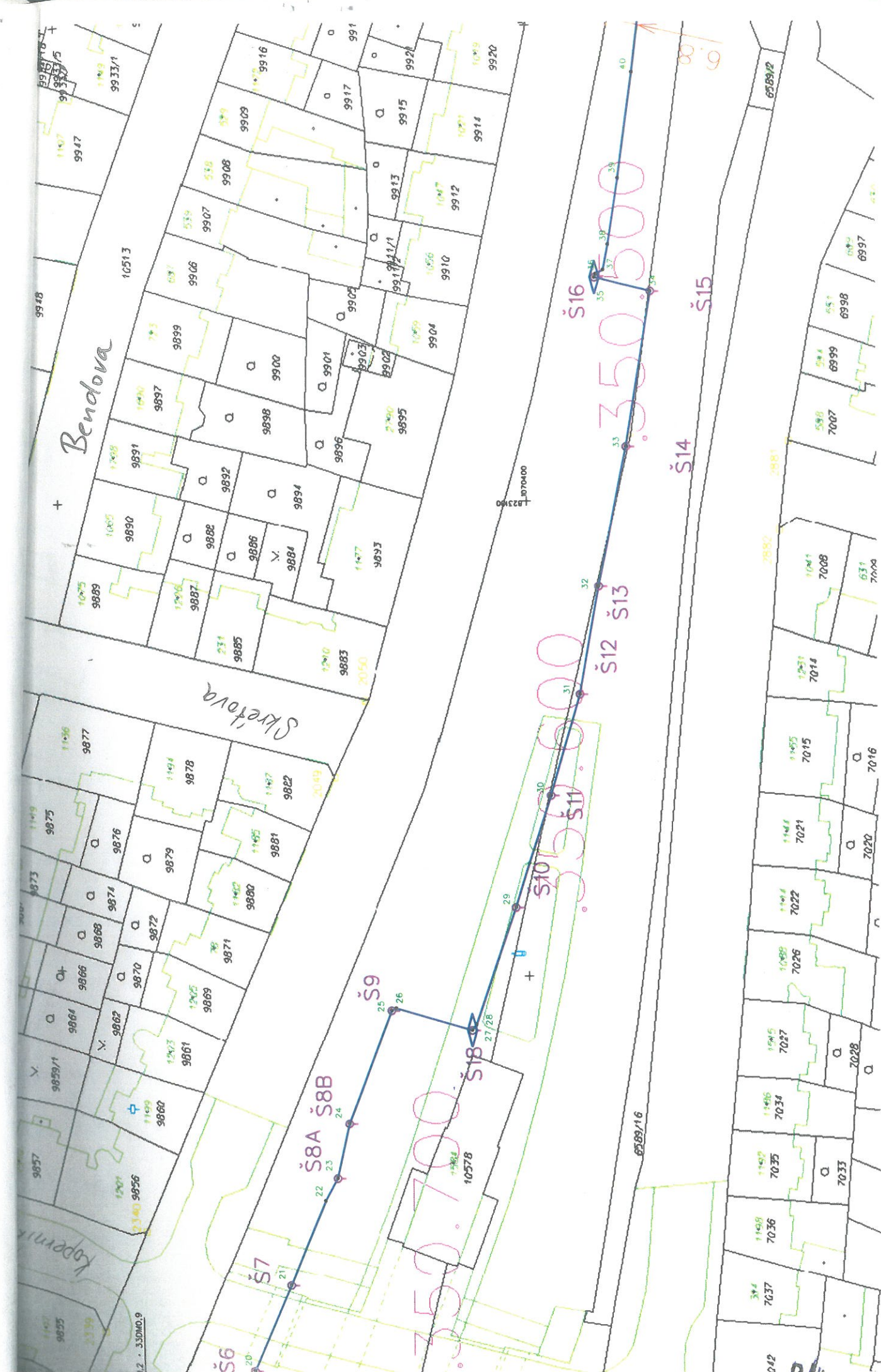
km. Plana
DK mimo provoz

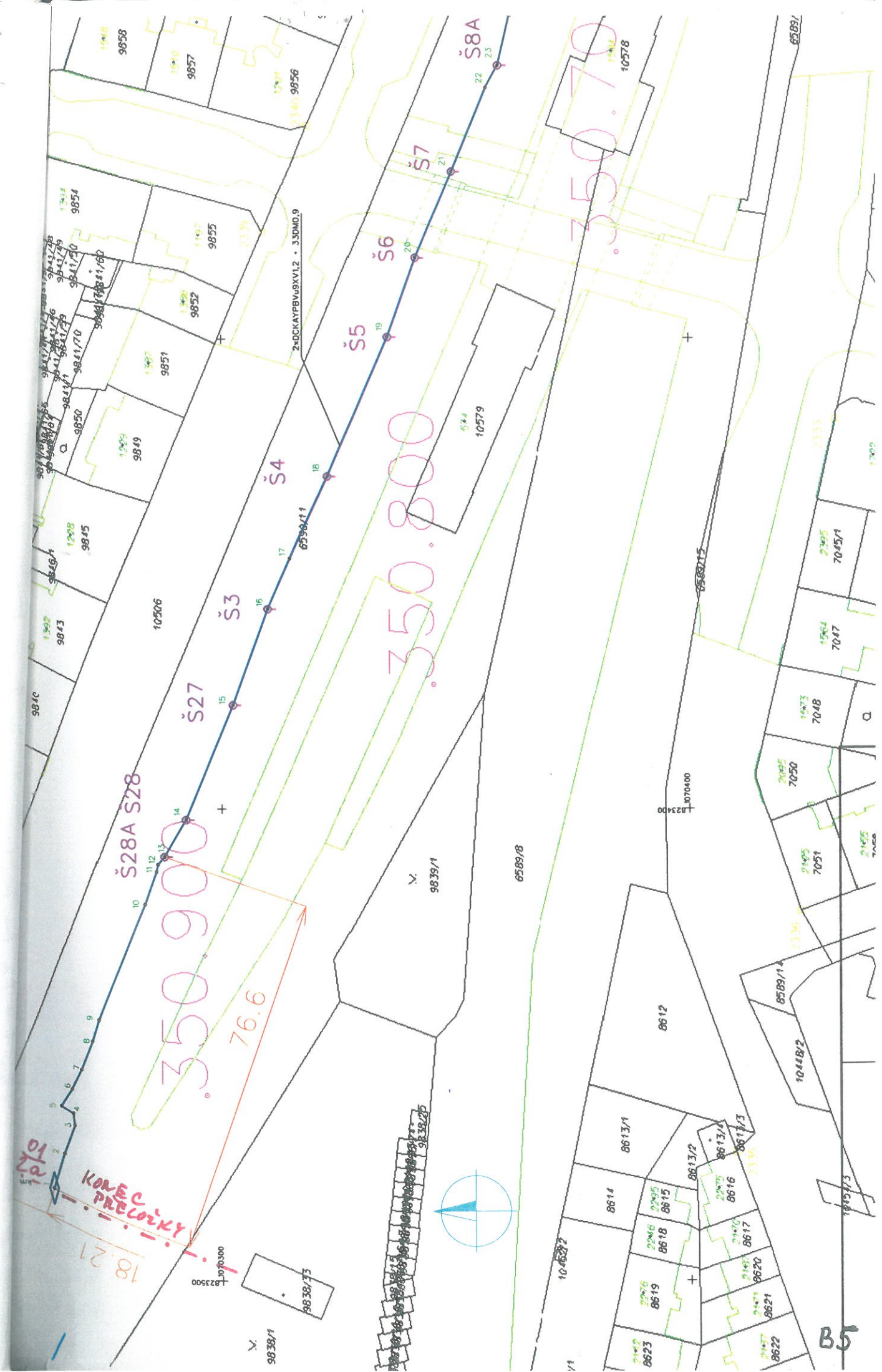


				Plech - Plana uhl. I.			
1:1000	Navrhl		Porucha	-	-		
	Kreslil	1.92	Oprava	95	101		
	Zkoušel		Platí od	XII.	VII.		
				91	92		
				12B			

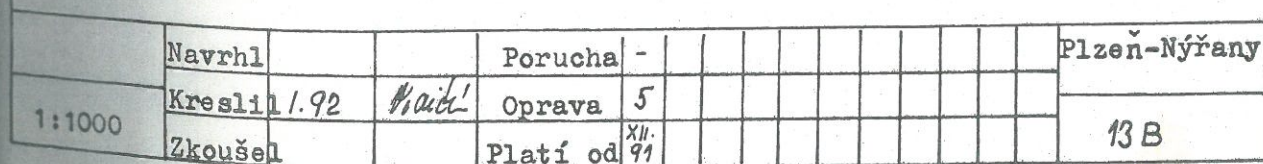
l.e. 3-15

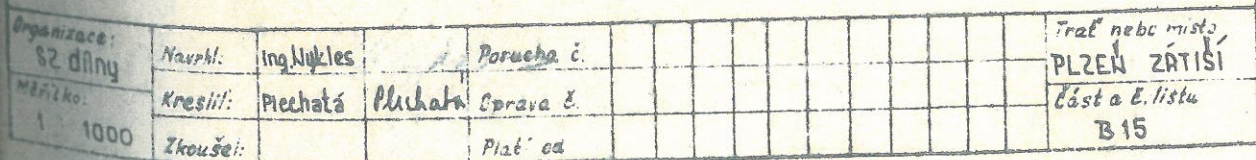






[illegible]





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

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

1. Předmět Podmínek

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

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

2. Pojmy užitá v Podmínkách

- 2.1. **Stavebník:** stavebníkem se dle těchto Podmínek rozumí osoba, která pro sebe žádá vydání stavebního povolení nebo ohlašuje provedení stavby, terénní úpravy nebo zařízení a dále osoba, která výše uvedené provádí, pokud nejde o stavebního podnikatele realizujícího stavbu v rámci své podnikatelské činnosti.
- 2.2. **ZoEK:** zákon č. 127/2005 Sb. o elektronických komunikacích v platném znění
- 2.3. **StavZ:** zákon č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu v platném znění
- 2.4. **Komunikační vedení:** síť elektronických komunikací, tak jak je tato vymezena v § 2 písm. h) ZoEK, ve vlastnictví ČD-T
- 2.5. **Kontaktní osoba:** Martin Hofhans, tel. +420 724 644 806, martin.hofhans@cdt.cz
- 2.6. **Ochranné pásmo komunikačního vedení:** pásmo, které u podzemního komunikačního vedení činí 1,0m po stranách krajního vedení.
- 2.7. **Smluvní podmínky:** Tyto Podmínky tvoří v případě uzavření smluvního vztahu se stavebníkem spolu s platnou smlouvou „smluvní podmínky“.
- 2.8. Veškeré ostatní pojmy užitá těmito Podmínkami je nutné vykládat dle obecně závazných právních předpisů, zejména pak dle StavZ a ZoEK.

3. Povinnosti stavebníka při stavbě

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

www.cdt.cz

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

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

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

Podmínky nabývají účinnosti dne 17. 8. 2017



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

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

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

ČD - Telematika a.s. jako organizace udržující, je na základě smluvního vztahu odpovědná za zajištění provozu, dohledu, servisu a údržby na zařízení telekomunikační infrastruktury Správy železniční dopravní cesty s.o. ve správě Technické ústředny dopravní cesty (dále jen SŽDC)

Stavebník pracující v blízkosti kabelového vedení, nebo manipulující s kabelovým vedením v majetku SŽDC je povinen učinit veškerá potřebná opatření tak, aby nedošlo k poškození nebo zhoršení kvality telekomunikačních vedení a zařízení stavebními pracemi, zejména tím, že zajišťuje:

- aby projektová dokumentace byla zpracovaná dle platné legislativy. V polohopisných výkresech dokumentace je nutno uvádět železniční kilometry (jestliže se jedná o ochranné pásmo dráhy)
- aby činnosti na majetku SŽDC uvedené již ve stupni dokumentace pro územní řízení byly v souladu s technickými kvalitativními podmínkami staveb státních drah.
- pisemné vyrozumění organizaci udržující, o zahájení prací a to nejméně 15 dnů předem
- aby před zahájením zemních prací bylo pracovníky ČD - Telematika a.s. (kontakty naleznete na www.cdt.cz, sekce **O nás – Informace pro stavebníky - Vytyčení trasy telekomunikačního vedení, kontrola na stavbě**) provedeno vytyčení polohy podzemního telekomunikačního vedení a zařízení přímo ve staveništi (trase),
- prokazatelné seznámení pracovníků, kteří budou provádět práce, s polohou vedení (zařízení),
- upozornění organizace provádějící zemní práce na možnou odchylku uloženého vedení (zařízení) od polohy vyznačené ve výkresové dokumentaci,
- upozornění pracovníků, aby dbali při pracích v těchto místech největší opatrnosti a nepoužívali zde nevhodné nářadí, a také ve vzdálenosti nejméně 1,5m po každé straně vyznačené trasy vedení (zařízení) používali pouze ruční kopání
- řádné zabezpečení odkrytého podzemního telekomunikačního vedení (zařízení) proti poškození, zcizení a řádné zajištění výkopů případně včetně osvětlení,
- odpovídající ochranu kabelů a ochranu kabelové trasy dle platných norem, pokud bude trasa kabelů pojižděna vozidly nebo stavební mechanizací,
- ochranu kabelů v místech, kde kabel vystupuje ze země (vstupy do budov, rozvaděčů, na sloupy, trasy kabelu na mostech a propustech, apod.) a také kabelových vedení a závěrů v objektech
- odpovídající ochranu příslušenství kabelových tras (ochranné a označující prvky, tzn. žláby, chráničky, HDPE trubky, kabelové označovníky, markery, ...)
- aby organizace provádějící zemní práce zhotvila zeminu pod kabelem před jeho zakrytím po vrstvách (záhozem) a vyzvala ČD - Telematika a.s. (kontakty naleznete na www.cdt.cz, sekce **O nás – Informace pro stavebníky - Vytyčení trasy telekomunikačního vedení, kontrola na stavbě**) k provedení kontroly před zakrytím kabelu, zda není vedení (zařízení) viditelně poškozeno a zda byly dodrženy příslušné normy a stanovené podmínky,
- aby nad kabelovou trasou a v jejím ochranném pásmu byl dodržován zákaz skládek, deponií materiálu, vysazování trvalých porostů a budování zařízení, která by znemožnila přístup ke kabelům. Bez souhlasu správce nesnižovat, ani nezvyšovat vrstvu zeminy nad kabelovou trasou,
- aby při křížení, příp. souběžích podzemních telekomunikačních vedení byla dodržena ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“,
- aby při provádění zemních prací byla dodržena ČSN 73 3050 „Zemní práce“ zejména čl.20 a 21, ČSN 33 2160 „Předpisy pro ochranu sdělovacích vedení a zařízení před nebezpečnými vlivy trojfázových vedení VN,VVN a ZVV a ČSN 33 2000-5-54 „Uzemnění a ochranné vodiče“
- neprodlené ohlášení každého poškození podzemního telekomunikačního vedení a zařízení organizaci ČD - Telematika a.s. (telefonicky HELP DESK: +420 972 110 000)
- ohlášení ukončení stavby organizaci udržující, včetně správce a jeho pozvání ke kolaudačnímu řízení,
- aby při provádění prací byly respektovány podmínky vyplývající ze zákona 127/2005 Sb., O elektronických komunikacích, zákona 266/1994 Sb., Zákon o drahách a zákonu 183/2006 Sb., Stavební zákon včetně platných prováděcích vyhlášek,
- provedení prací (včetně projektování) na telekomunikačním vedení (zařízení) organizací, jejíž pracovníci provádějící práce mají platné příslušné odborné oprávnění k práci na železničním telekomunikačním zařízení, dle zákona o drahách č.266/1994Sb., „Podmínky odborné způsobilosti“ výše uvedeného zákona a vyhl.č.101/1995 Sb., a příslušných výnosů SŽDC (zejména Předpisem SŽDC Zam 1). Toto (časově omezené) oprávnění lze získat složením příslušné odborné zkoušky u ředitelství SŽDC.
- uzavření „Smlouvy o vynucené překládce podzemního komunikačního vedení“ se správcem kabelu (Správa železniční dopravní cesty s.o., Technická ústředna dopravní cesty, Malletova 10/2363, 190 00 Praha 9 – Libeň) v případě kdy je telekomunikační vedení (zařízení) položeno nebo jeho poloha změněna mimo pozemky SŽDC,
- ověření výškového umístění vedení (zařízení) ručně kopanými sondami vzhledem k tomu, že správce neodpovídá za změny provedené bez jeho vědomí nad trasou vedení (zařízení)

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

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

Obchodní firma:

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
Sídlo: Praha 1 – Nové Město, Dlázděná 1003/7, PSČ 110 00
Zápis v obch. rejstříku: Městský soud v Praze, spis. značka A 48384

www.szdc.cz

Doručovací adresa:

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

www.tudc.cz

Technická ústředna založena 1957



Tato logo prokazuje, že TÚDC má zaveden integrovaný systém managementu zajišťující soulad s normou ISO 9001 a ISO 27001. Nezávislý se na dodávky služeb nebo výrobků.

Sudop Praha
Irena Zadinová
Mail: irena.zadinova@sudop.cz

Věc: ETCS Plzeň-Cheb

Váš dopis zn. / ze dne

Naše značka

Datum

1.3.2018

Vyřizuje

Telefon

E-mail

Petr Pitoňák

+420 724 213 325

petr.pitonak@cdt.cz

Vyjádření k existenci sítí: V celém tomto úseku, Pšovany-Cheb se nacházejí sítě ve správě SŽDC TÚDC v servisu ČD Telematika a.s. Při konkrétních pracích v konkrétních usecích požadujeme vytýčení daných sítí a ochranu sítí před poškozením a zcizením po celou dobu stavby. Vytýčení objednejte u paní Hurtové v Plzni na tel: 725 469 076. S pozdravem, Pitoňák.



ČD-Telematika
Servis kabelových sítí Plzeň
skupina ochrany a dokumentace
Železniční 10, 326 00 Plzeň
DIČ: CZ61459445, Tel.: +420 972 524 639
edit@cdt.cz, www.cdt.cz



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

www.cdt.cz