


Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

| | | | |
|--|--|---|--|
| Ateliér Praha I – K Ryšánci 1668/16, 147 54 Praha 4 – Tel. 226 066 111, Fax 226 066 118, e-mail: mailbox@pragoprojekt.cz | | | |
| Navrhl/vypracoval: Ing. Petra PROCHÁZKOVÁ podpis: <i>Procházková</i> | Zodpovědný projektant: Ing. Petra PROCHÁZKOVÁ podpis: <i>Procházková</i> | Ředitelka ateliéru Praha I: Ing. Zdeňka BOLEHOVSKÁ | Zhotovitel: |
| Technická kontrola: Ing. Pavel SOBOTKA podpis: <i>Sobotka</i> | Hlavní inženýr projektu: Ing. Dominika URBANOVÁ podpis: <i>Urbanová</i> | |  PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánci 1668/16, 147 54 Praha 4 |

| | | |
|--|---------------|-----------|
| Kraj: PLZEŇSKÝ | Čís. zakázky: | 11-326-1 |
| Obec: PLZEŇ | Čís. akce: | 04 473 |
| Objednatel: ODBOR INVESTIC MAGISTRÁTU MĚSTA PLZNĚ | Datum: | 9.2014 |
| Akce: | Formát: | 159 A4 |
| MĚSTSKÝ OKRUH, ÚSEK KŘIMICKÁ (CHEBSKÁ) - KARLOVARSKÁ V PLZNI | Měřítko: | |
| | Stupeň: | Souprava: |
| | | DSP |
| Příloha: SOUVISEJÍCÍ DOKUMENTACE - OVĚŘENÍ SÍTÍ | Čís. přílohy: | 1. |

PRŮVODNÍ ZPRÁVA

| | |
|--------------------------|--|
| Název stavby: | MĚSTSKÝ OKRUH, ÚSEK KŘIMICKÁ(CHEBSKÁ) - KARLOVARSKÁ V PLZNI |
| Název objektu: | Ověření inženýrských sítí |
| Kraj: | Plzeňský |
| Katastrální území: | Křimice, Radčice u Plzně, Plzeň, Bolevec |
| Objednatel stavby: | Odbor investic Magistrátu města Plzně |
| Zhotovitel: | PRAGOPROJEKT, a.s. K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha |
| Zpracovatelský ateliér: | Ateliér Praha, ředitelka Ing. Zdeňka Bolehovská |
| Hlavní inženýr projektu: | Ing. Dominika Urbanová |
| Zodpovědný projektant: | Ing. Petra Procházková |

Předmětem této dokumentace pro stavební povolení je stavba části Městského okruhu mezi ulicemi Chebská a Karlovarská v Plzni. Plánovaná trasa je svým průběhem v souladu s územně plánovací dokumentací města Plzně.

V průběhu srpna-září 2014 byl proveden průzkum stávajících inženýrských sítí pro výše uvedenou stavbu. Seznam správců inženýrských sítí byl převzat z předchozího stupně dokumentace z roku 2012 doplněný o chybějící správce z registru správců technické infrastruktury, kteří jsou registrovaní pro dotčená katastrální území. Celkem bylo obesláno 44 správců inž. sítí včetně stavebních úřadů, které mají povinnost poskytnout seznam provozovatelů inž. sítí v jejich příslušném obvodu. Pozitivně, na výskyt sítí, odpovědělo 16 správců. Negativně odpovědělo 17 správců. Od 7 správců jsme, k termínu odevzdání, nedostali žádné vyjádření. Seznam správců inženýrských sítí s datem vyjádření je přiložen k průvodní zprávě. Z výsledků průzkumu vyplývá, že v dané lokalitě se vyskytují tyto inženýrské sítě:

- trubní sítě: VODÁRNA PLZEŇ a.s. (vodovod, kanalizace)
RWE GasNet, s.r.o. (plyn – NTL, STL, VTL)
Plzeňská Teplárenská, a.s. (rozvody tepla)
Státní pozemkový úřad (hlavní odvodňovací zařízení)
ŘSD ČR, Správa Plzeň (vpusti a kanalizace na sil. I/20)
- kabelové sítě: České Radiokomunikace, a.s. (telekom. vedení)
ČEZ Distribuce, a.s. (NN, VN – obě nadzemní i podzemní, stanice)
ČEZ ICT Services, a.s. (telekom. vedení)
Dial Telecom, a.s. (telekom. vedení)
GTS Czech s.r.o. (telekom. vedení)
Itself s.r.o. (telekom. vedení)
Optiline a.s. (telekom. vedení)
Správa informačních technologií města Plzně (telekom. vedení)
Správa veřejného statku města Plzně, p.o. (veřejné osvětlení, světelná signalizace)
O2 Czech Republic, a.s. (telekom. vedení)
T-Mobile Czech Republic a.s. (telekom. vedení)
UPC ČR a.s. (telekom. vedení)

Trasa obchvatu prochází následujícími kat. územím:

- Křimice
- Radčice u Plzně
- Plzeň
- Bolevec

V Praze 29.9.2014

Ing. Petra Procházková

MĚSTSKÝ OKRUH, ÚSEK KŘIMICKÁ(CHEBSKÁ) - KARLOVARSKÁ V PLZNI

SEZNAM SPRÁVCŮ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

stav k datu: 29.9.2014

| poř.č. | správce | adresa | platné do | výskyt sítí | poznámka |
|--------|---|--|-----------|----------------|-----------------------|
| 1 | Air Telecom a.s., zast. UNI Promotion s.r.o. | Českomoravská 2408/1a, 190 00 Praha 9 | | | |
| 2 | Amesbury - Solar Investors 1 s.r.o. | Na Radosti 399/, 155 21 Praha 5 | | | |
| 3 | ČD Telematika a.s. | Pod Tábořem 8a, 190 00 Praha 9 | neuved. | ne-mimo rozsah | |
| 4 | České Radiokomunikace a.s. | Skokanská 2117/1, 169 00 PRAHA 6 - Břevnov | 14.7.2015 | ANO | dig. |
| 5 | ČEZ Distribuce, a.s. | Plzeň, Guldenerova 19, 303 28 | 11.1.2015 | ANO | dig. |
| 6 | ČEZ ICT Services, a.s. | Praha 2, Fügnerovo náměstí 1866/5, 120 00 | 1.9.2015 | ANO | dig. |
| 7 | Dial Telecom, a.s. | Praha 8, Křižkova 36a/ 237, 186 00 | neuved. | ANO | dig. |
| 8 | GTS Czech s.r.o., zast. SITEL, spol. s r.o. | Nad Elektrárnou 1526/45, 106 00 Praha 10 - Slatiny | 7.8.2015 | ANO | zákres |
| 9 | ha-vel internet s.r.o. | Olešná 587/11A, 712 00 Ostrava-Muglinov | neuved. | ne | |
| 10 | itself s.r.o. | Pálavské nám. 11, 628 00 Brno | 6.8.2016 | ANO | dig. |
| 11 | Krajské ředitelství policie Plzeňského kraje, OIKT | Plzeň, Nádražní 2437/2, 306 28 | neuved. | ne | |
| 12 | Ladislav Jindra | M.Škardové 28, 332 14 Chotěšov | | | |
| 13 | Linde Gas a.s. | U Technoplynu 1324, 198 00 Praha 9 | | | |
| 14 | Magistrát města Plzně, Technický úřad | Škroupova 5, 306 32 Plzeň | | | |
| 15 | MAXPROGRES telco, s.r.o. | Dolnojirčanská 38, 142 00 Praha 4 | 7.7.2015 | ne | |
| 16 | MIKULKA-JIŽNÍ SVAH | Sokolova 2897/29, 32300 Plzeň | neuved. | ne | |
| 17 | Ministerstvo obrany - Agentura hospodaření s nemovitým majetkem | Praha 1, P.O. Box 3, Hradební 12, 110 15 | neuved. | ne | |
| 18 | Miracle Network, spol. s r.o. | Dubečská 67, 100 00 Praha 10 | neuved. | ne | |
| 19 | MOVO spol. s r. o. | Železniční 119/7, 32600 Plzeň | | | |
| 20 | Občanské sdružení PilsFree | Tachovská 41, 323 00 Plzeň | neuved. | ne | |
| 21 | OPTILINE a.s., zast. SITEL, spol. s r.o. | Nad Elektrárnou 1526/45, 106 00 Praha 10 - Slatiny | 4.8.2015 | ANO | dig. |
| 22 | PLDATA s.r.o. | Alej Svobody 56/881, 323 00 Plzeň | neuved. | ne | |
| 23 | Plzeňská energetika a.s. | Tylova 1/57, 316 00 Plzeň | neuved. | mimo rozsah | |
| | Plzeňská teplárenská a.s. viz. 28 SitmP | | | ANO | |
| 24 | Plzeňské městské dopravní podniky, a.s. | Denisovo nábřeží 920/12, 30323 Plzeň | 14.7.2015 | ne | |
| 25 | RenoEnergie, a.s. | Solní 4, 301 00 Plzeň | neuved. | ne | |
| 26 | RWE GasNet, s.r.o. | Klíšská 940, 401 17 Ústí nad Labem | 7.7.2016 | ANO | dig. |
| 27 | Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Plzeň | Hřímálého 37, 320 25 Plzeň | neuved. | ANO | vpustí a kanal. I/20 |
| 28 | SPRÁVA INFORMAČNÍCH TECHNOLOGIÍ MĚSTA PLZNĚ, p.o. | Tylova 707/20, 301 00 Plzeň | 4.8.2015 | ANO | optika, PT - teplovod |
| 29 | SPRÁVA VEŘEJNÉHO STATKU MĚSTA PLZNĚ, p.o. | Klatovská třída 348/10, 30100 Plzeň | neuved. | ANO | VO, SSZ - dig. |
| 30 | Státní pozemkový úřad, Odbor řízení správy nemovitostí, oddělení správy v | Praha 3, Husinecká 11a, 130 00 | neuved. | ANO | přibl. zákres |
| 31 | SŽDC, s.o. - Oblastní ředitelství Plzeň | Sušická 23, 326 00 Plzeň | | ne-mimo rozsah | |
| 32 | ŠKODA ICT s.r.o. | Tylova 1/57, 301 28 Plzeň | neuved. | ne | |

| | | | | | |
|----|--|--|-------------------|-----|-------------------------|
| 33 | Telefónica O2, a.s. | Praha 4, Za Brumlovkou 266/2, 140 22 | | ANO | dig. |
| 34 | TERMO & CO, s.r.o | Dyleňská 335/6, 350 02 Cheb | | | |
| 35 | T-Mobile Czech Republic, a.s. | Praha 4, Tomíčková 2144/1, 149 00 | neuved. | ANO | pouze zákres |
| 36 | UPC ČR a.s. | Praha 4, Závišova 5 | 28.7.2015 | ANO | dig. |
| 37 | Úřad městského obvodu Plzeň 5-Křimice - Stavební úřad | Prvomájová 100/21, 322 00 Plzeň 5-Křimice | neposkytli seznam | | |
| 38 | Úřad městského obvodu Plzeň 7-Radčice -Stavební úřad | V Radčicích 9/19, 322 00 Plzeň 7-Radčice | neposkytli seznam | | |
| 39 | Úřad městského obvodu Plzeň 1 - Stavební úřad | alej Svobody 60, 323 00 Plzeň | | | |
| 40 | Vegacom a.s. - viz. České Radiokomunikace | Novodvorská 1010/14, 14201 Praha 4 - Lhotka | | | |
| 41 | Vodafone Czech Republic a.s. | Praha 10, Vinohradská 167 (Vinice), Praha 10 | 7.7.2015 | ne | |
| 42 | VODÁRNA PLZEŇ a.s. | Malostranská 2, 317 68 Plzeň | neuved. | ANO | dig. - voda, kanalizace |
| 43 | ČEPS | | 25.7.2015 | ne | |
| 44 | ČEPRO | | neuved. | ne | |
| | | | | | |

POZITIVNÍ VYJÁDŘENÍ

PRAGOPROJEKT, a.s.

K Ryšance 1668/16

147 54 Praha 4

| Váš dopis značky / ze dne | Naše značka | Vyřizuje / Linka | Místo odeslání / dne |
|---------------------------|---------------------|------------------|----------------------|
| 11-326 / 07.07.2014 | UPTS/OS/104911/2014 | Beníšek / 630 | Praha / 14.07.2014 |

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

Účel: existence sítí

Akce: „MĚSTSKÝ OKRUH, ÚSEK KŘIMICKÁ(CHEBSKÁ) - KARLOVARSKÁ V PLZNI“

Oznamujeme Vám, že při realizaci Vaší stavby **D O J D E** ke styku s podzemním telekomunikačním vedením a zařízením sdělovací sítě Českých Radiokomunikací, a.s.

Provádění prací v blízkosti našich telekomunikačních vedení a zařízení povolujeme za těchto podmínek:

Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit podzemní telekomunikační vedení a zařízení v blízkosti těchto vedení a zařízení, jste povinni podle § 101, odst. 2, zákona č. 127/2005 Sb. v platném znění o elektronických komunikacích učinit veškerá opatření, aby nedošlo k poškození telekomunikačních vedení a zařízení těmito pracemi, zejména tím, že:

- uvědomíte České Radiokomunikace, a.s. nebo organizaci, která vydala vyjádření k záměru stavebníka, o zahájení prací nejméně 15 dní předem. Podklady k průběhu trasy kabelů ČRa jsou k dispozici na objednávku u firmy Vegacom, a.s. na e-mailové adrese geo@vegacom.cz. Objednávka musí obsahovat č.j. vyjádření a datum jeho vydání.
- před zahájením prací necháte vytyčit polohu podzemního telekomunikačního vedení a zařízení přímo ve staveništi a jeho blízkém okolí. Vytyčení objednejte nejméně 14 dní předem u pracovníka firmy Vegacom, a.s. Ing. Michala Cepáka tel. 387001893, nebo 603855225. Objednávka musí obsahovat č.j. vyjádření a datum jeho vydání.
- prokazatelně seznámíte pracovníky, kteří budou provádět práce, s polohou tohoto vedení (zařízení).
- upozorníte organizaci, provádějící práce na možnou polohovou odchylku 30 cm ve všech směrech od polohy udávané výkresovou dokumentací.
- upozorníte pracovníky, aby dbali při pracích v těchto místech největší opatrnosti, nepoužívali zde nevhodné nářadí a aby ve vzdálenosti 1,5 m po každé straně vyznačené trasy vedení (zařízení) nepoužívali žádné mechanizační prostředky (hloubící stroje, sbíječky apod.).
- po dobu výstavby učiníte veškerá nezbytná opatření, vedoucí k zamezení možného poškození podzemního telekomunikačního vedení a zařízení přejezdem stavební techniky a to i na přístupových trasách ke staveništi, (např. krytí betonovými panely, ocelovými pláty apod.).
- nad telekomunikačním vedením (zařízením) budete dodržovat zákaz skládek a budování zařízení, které by k nim znemožňovalo přístup.
- zajistíte, aby odkryté telekomunikační vedení (zařízení) bylo řádně zabezpečeno proti poškození a to nejen při provádění prací, ale i před poškozením třetími osobami.
- dohlédněte, aby organizace provádějící práce zhutnila zeminu pod kabelem a vyzvala pracovníka firmy Vegacom, a.s. pana Václava Popelku tel. 266005615, nebo 603 855 615 k provedení kontroly před zakrytím kabelu. Ten ověří, jestli není vedení (zařízení) viditelně poškozeno a jestli byly dodrženy stanovené podmínky a následně vydá souhlas k záhozu. Ke kontrole vyzvete prosím 14 dní před požadovaným termínem.
- zajistíte, aby při křížení nebo souběhu s podzemními telekomunikačními vedeními (zařízeními) byla dodržena ČSN 73 60 05 (Prostorová úprava vedení technického vybavení) a aby bylo ohlášeno neprodleně každé poškození podzemního telekomunikačního vedení (zařízení) organizaci, která vydala toto vyjádření.
- při křížení komunikace musí být vedení uloženo do chrániček (betonové žlaby) s přesahem 1m na každou stranu komunikace.
- bez souhlasu Českých Radiokomunikací, a.s. nebudete snižovat vrstvu zeminy nad a pod telekomunikačním vedením (zařízením).
- písemně ohlásíte ukončení prací organizaci, která vydala toto vyjádření.
- pokud při realizaci stavby dojde v místě dotčení našich sítí ke změně polohopisu (zpevněné plochy, vjezdy atd.), je investor

povinen předat Českým Radiokomunikacím, a.s. geodetické zaměření skutečného stavu telekomunikačního vedení (zařízení) včetně aktuálního polohopisu.

Pokud by bylo třeba manipulovat s vedením Českých Radiokomunikací, a.s., nebo je překládat, je akreditovanou organizací pro takové práce společnost Vegacom a.s., u níž je třeba práce objednat.

Upozorňujeme, že nedodržení těchto podmínek je porušením právní povinnosti podle § 101 zákona č. 127/2005 Sb. a o změně dalších zákonů v platném znění.

Toto vyjádření platí pro rozsah uvedených prací. Pozbývá platnosti, jestliže se nezačne se stavebními pracemi uvedené stavby do jednoho roku od jeho vydání. Při žádosti o změnu nebo prodloužení územního rozhodnutí (stavebního povolení) je nutno požádat České Radiokomunikace o nové vyjádření o existenci podzemních telekomunikačních vedení a zařízení.

**Případné poškození kabelu stavebník okamžitě nahlásí na HOTLINE firmy Vegacom:
tel. 251 004470, fax.251 004480 s nepřetržitou službou.**

Vyjádření vydává Vegacom a.s. na základě Smlouvy o dílo č. 0823/2003/ÚTS mezi společnostmi Vegacom a.s. a České Radiokomunikace, a.s. Platnost tohoto vyjádření je jeden rok od dne vydání.

S pozdravem

Za správnost:

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

Ing. Houžvička Tomáš
Senior specialista ATP

Příloha:

Pozn. Písemné žádosti zasílejte na adresu:

České Radiokomunikace, a.s.
odd. Ochrany sítí
Skokanská 2117/1
169 00 Praha 6 - Břevnov
Tel.: 242 411 xxx

Platnost tohoto vyjádření je jeden rok od data vystavení.

Plzeň

Poznámka:

fialová optický kabel a rezervní HDPE

oranžová rezervní HDPE

| modrá | trasa v kolektoru nebo kabelovodu |




ŽADATEL
PRAGOPROJEKT, a.s.
K Ryšánce 1668/16
147 54 Praha 4

NAŠE ZNAČKA
0100301632

VYKLUKÁ / LINKA
840 840 840

VYDÁNÉ DNE
11.07.2014

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

Místní okruh, úsek K imická- Karlovarská v Plzni

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0100301632 ze dne 11.07.2014 o sdělení o existenci energetického zařízení. V majetku společnosti EZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo zasahuje ochranným pásmem energetického zařízení typu:

PODZEMNÍ SÍŤ NADZEMNÍ SÍŤ STANICE

Energetické zařízení je chráněno ochranným pásmem podle § 46 zákona č. 458/2000 Sb. (energetický zákon) v platném znění. Přibližný průběh tras zasíláme v příloze, přičemž 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 o souhlas sinností v ochranném pásmu (formulář je k dispozici na www.cezdistribuce.cz v části Formulář /inností v ochranných pásmech, kontaktní údaje pro podání Vaší žádosti naleznete v zápatí). Jestliže uvažovaná akce vyvolá potřebu dílčí změny trasy vedení nebo přemístění některých prvků energetického zařízení, je nutné včas požádat o přeložku zařízení podle § 47 zákona č. 458/2000 Sb. v platném znění.

Upozorujeme Vás rovněž, že v zájmovém území se může nacházet energetické zařízení, které není v majetku společnosti EZ Distribuce, a. s.

V případě existence podzemních energetických zařízení je povinností stavebníka před započetím zemních prací trináct dní předem požádat o vytyčení prostřednictvím Zákaznické linky 840 840 840.

Pokud dojde k obnažení kabelového vedení nebo k poškození energetického zařízení, kontaktujte, prosím, naši Poruchovou linku 840 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.

Toto sdělení je platné 6 měsíců od 11.07.2014 a je jedním z podkladů pro zpracování projektové dokumentace, pokud je taková dokumentace zpracovávána. Nenahrazuje však 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 sinností v ochranném pásmu.

S pozdravem

z pověření DA/94/0023/2012
ing. Zbyněk Businský,
vedoucí odboru Správa dat o sítích,
EZ Distribuce, a. s.

Přílohy

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



SKUPINA ČEZ – GENERÁLNÍ PARTNER ČESKÉHO OLYMPIJSKÉHO TÝMU 2001–2016

EZ Distribuce, a. s.

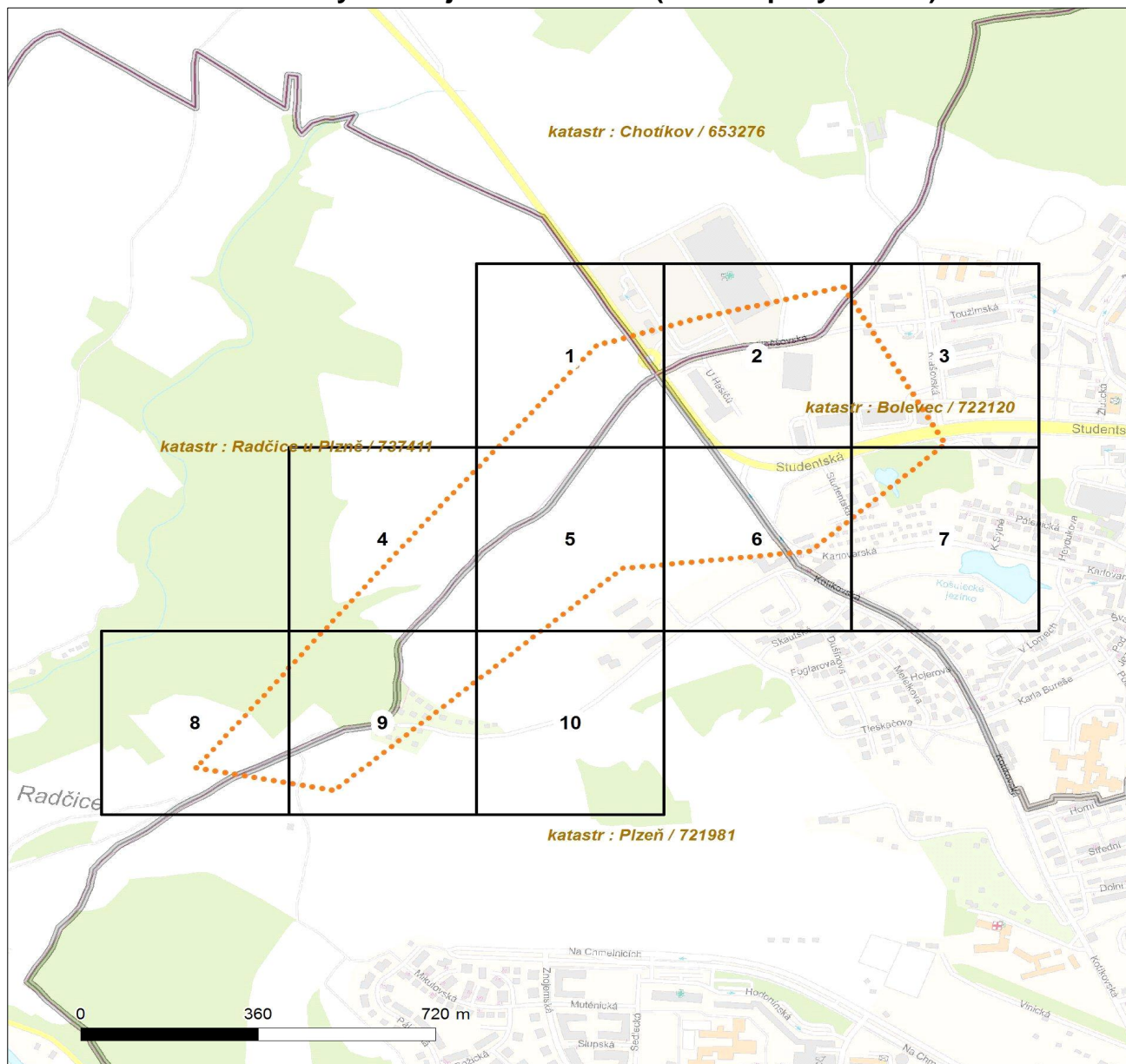
Diagonální IV-Podmokly, Teplická 874/8, PS 405 02 | IČ: 24729035, DIČ: CZ24729035 |
tel. zákaznické služby: 840 840 840, fax: +420 371 102 008, tel. poruchové služby: 840 850 860
e-mail: info@cezdistribuce.cz, www.cezdistribuce.cz | bank. spojení: KB Praha 35-4544580267/0100
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 2145
Zasílací adresa pro zákazníky: Guldenerova 2577/19, PS 303 03, Plzeň



Platí pouze se sdělením číslo 0100301632.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres zájmového území (klad mapových listů)



LEGENDA

- Podzemní vedení NN do 1kV
- Nadzemní vedení NN do 1kV
- Podzemní vedení VN do 35 kV
- Nadzemní vedení VN do 35 kV
- Podzemní vedení VVN 110kV
- Nadzemní vedení VVN 110kV
- NN přívod odběratele
- Cizí energetické vedení
- Zájmové území

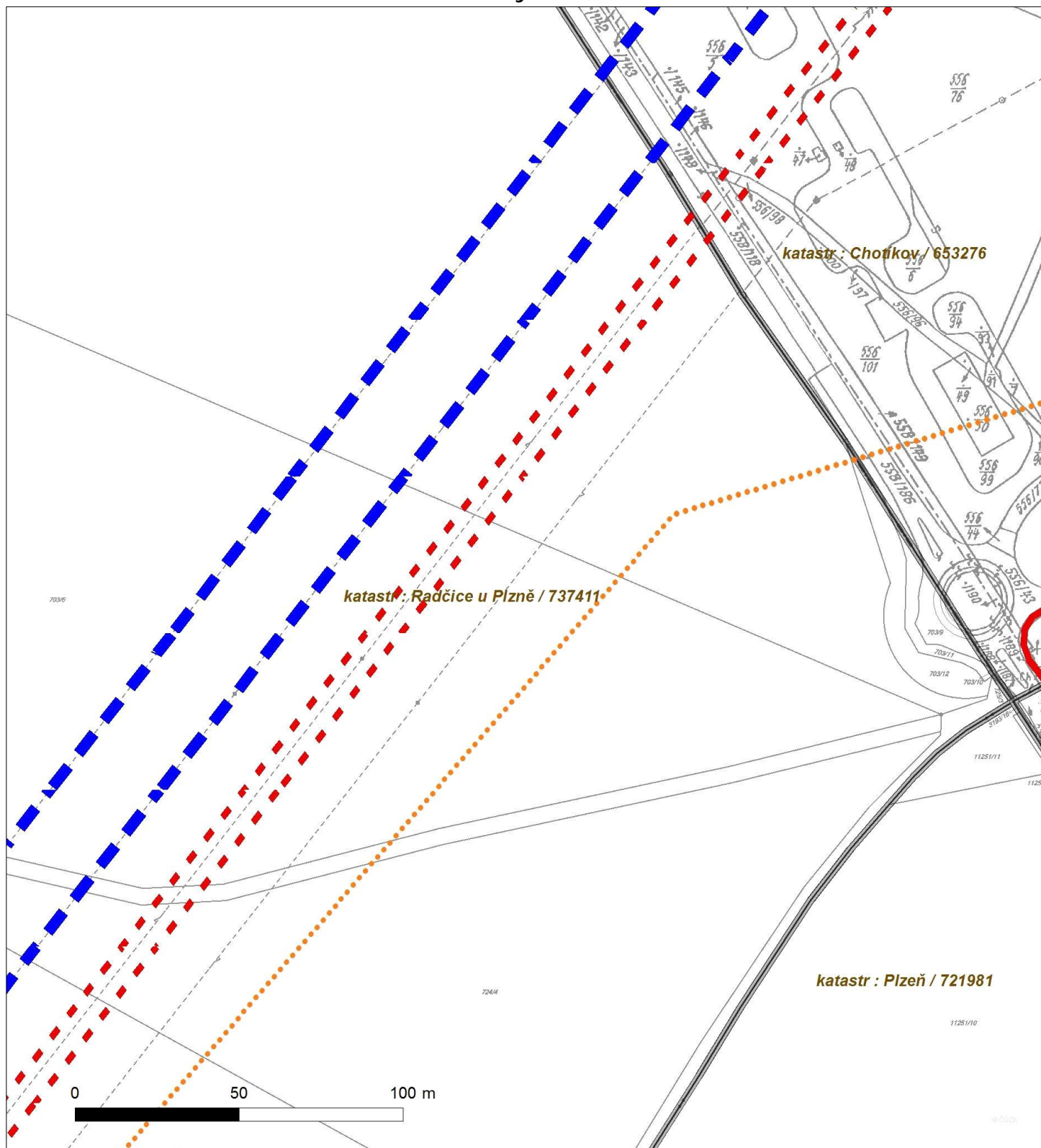
- TS Stanice do 52 kV - stožárová
- TS Stanice do 52 kV - zděná
- TR Transformovna (nad 52 kV)
- Probíhající investice ČEZ Distribuce
- TS Stanice ČEZ Distribuce ve výstavbě
- Zařízení ČEZ Distribuce ve výstavbě
- Hranice katastrálního území



Platí pouze se sdělením číslo 0100301632.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 1

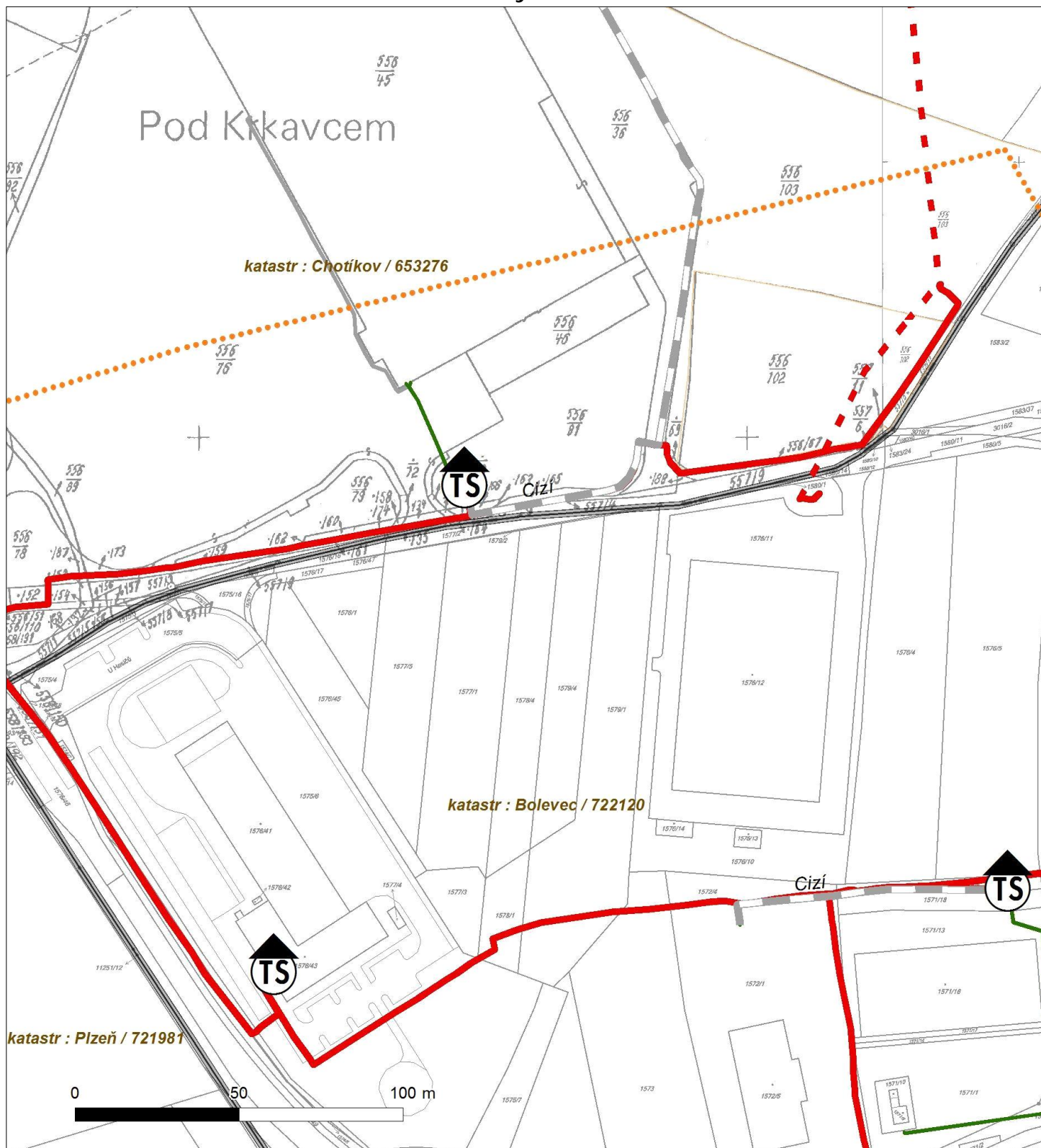




Platí pouze se sdělením číslo 0100301632.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situace výkres - list 2

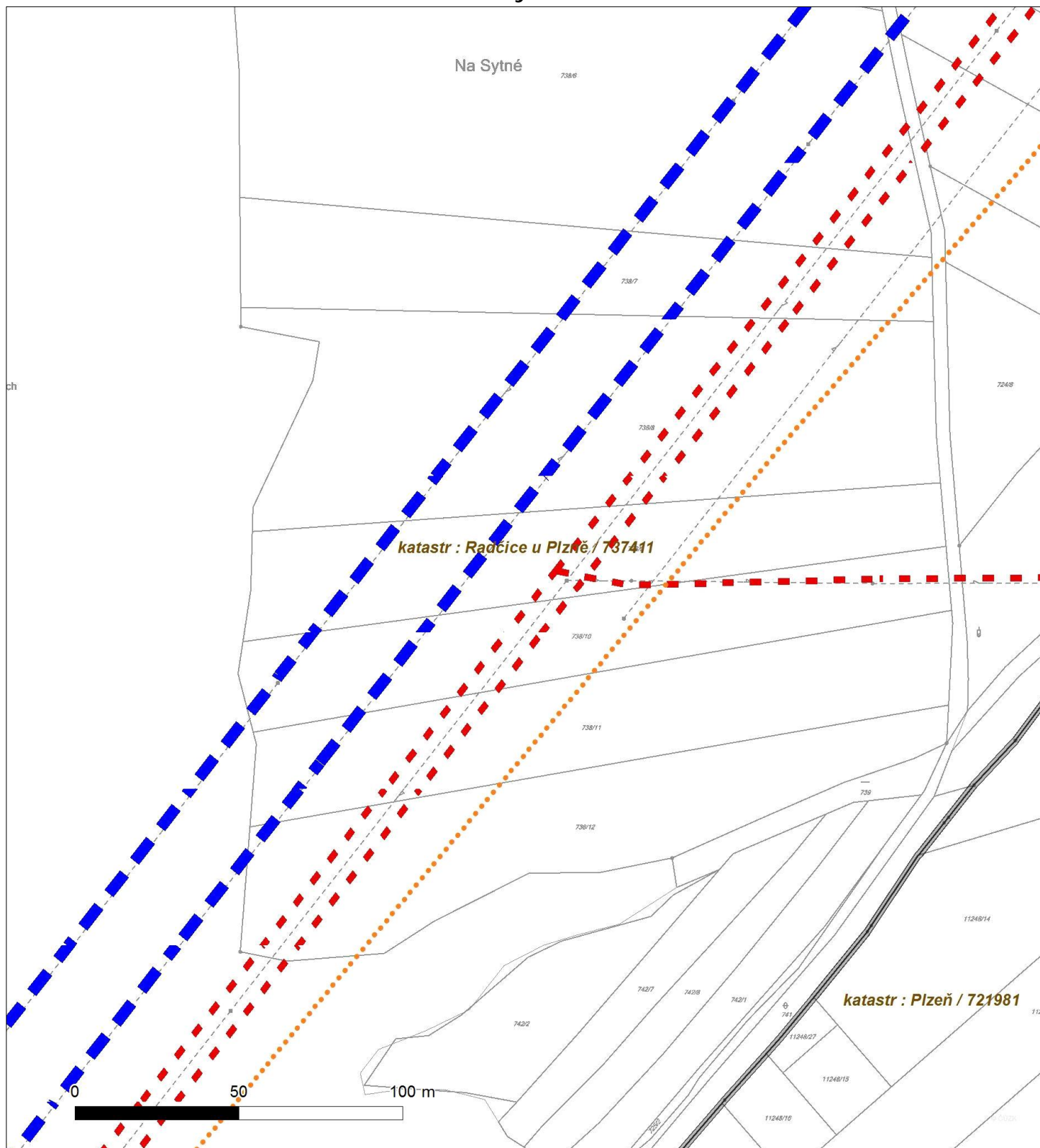




Platí pouze se sdělením číslo 0100301632.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 4

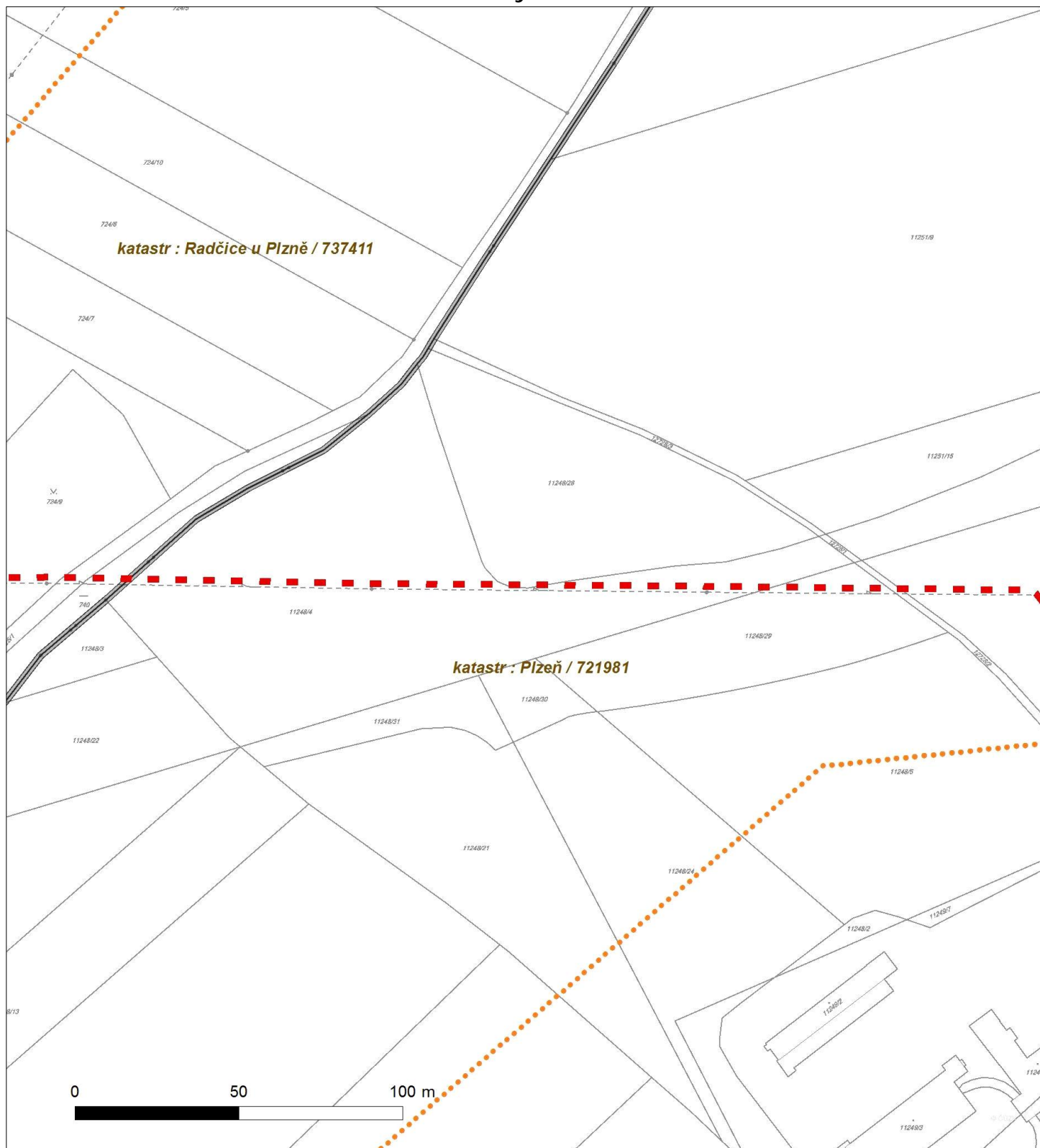




Platí pouze se sdělením číslo 0100301632.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 5

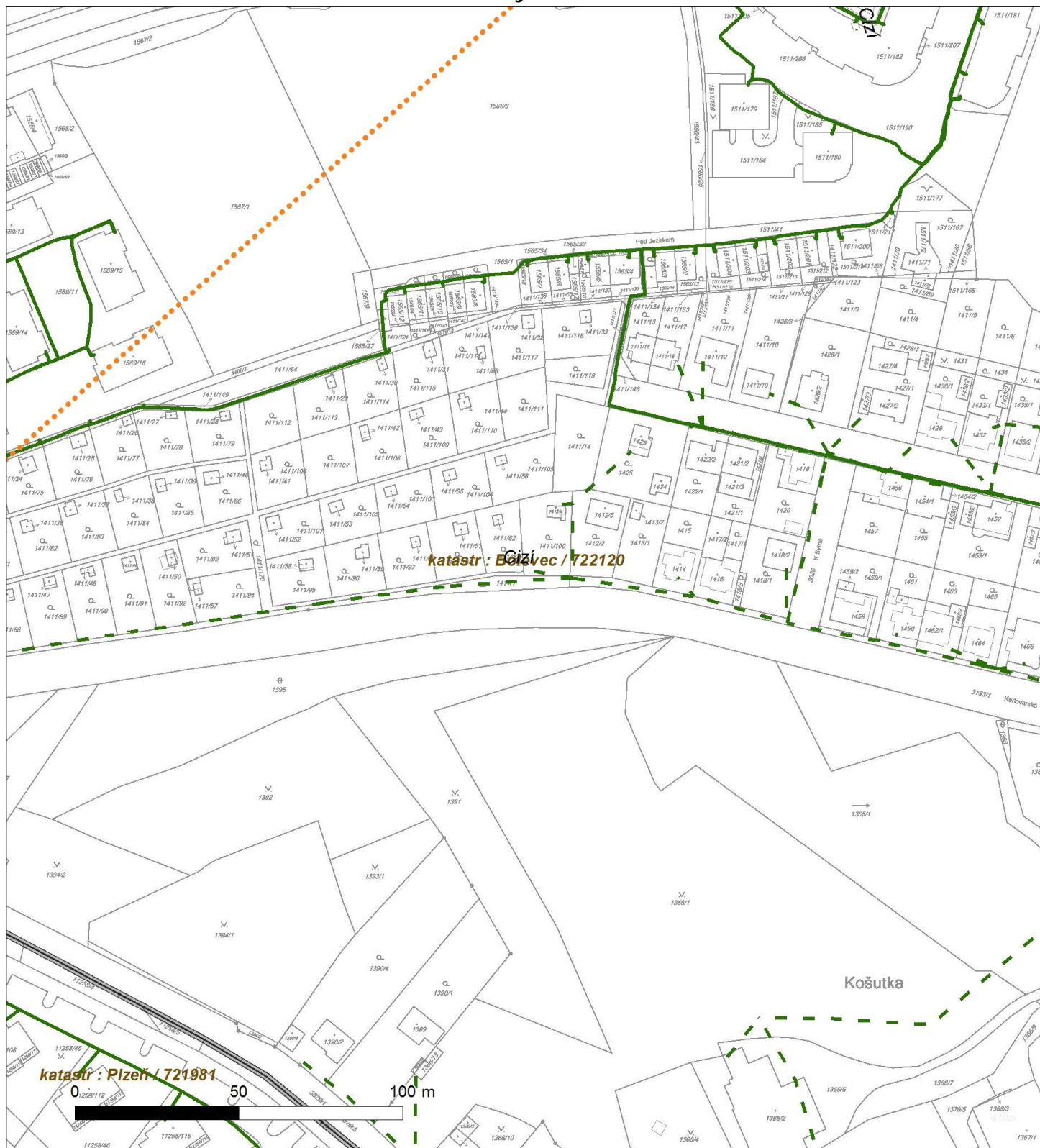




Platí pouze se sd lením íslo 0100301632.

Zakreslené polohy za ízení v p íloze jsou pouze informativní.

Situa ní výkres - list 7

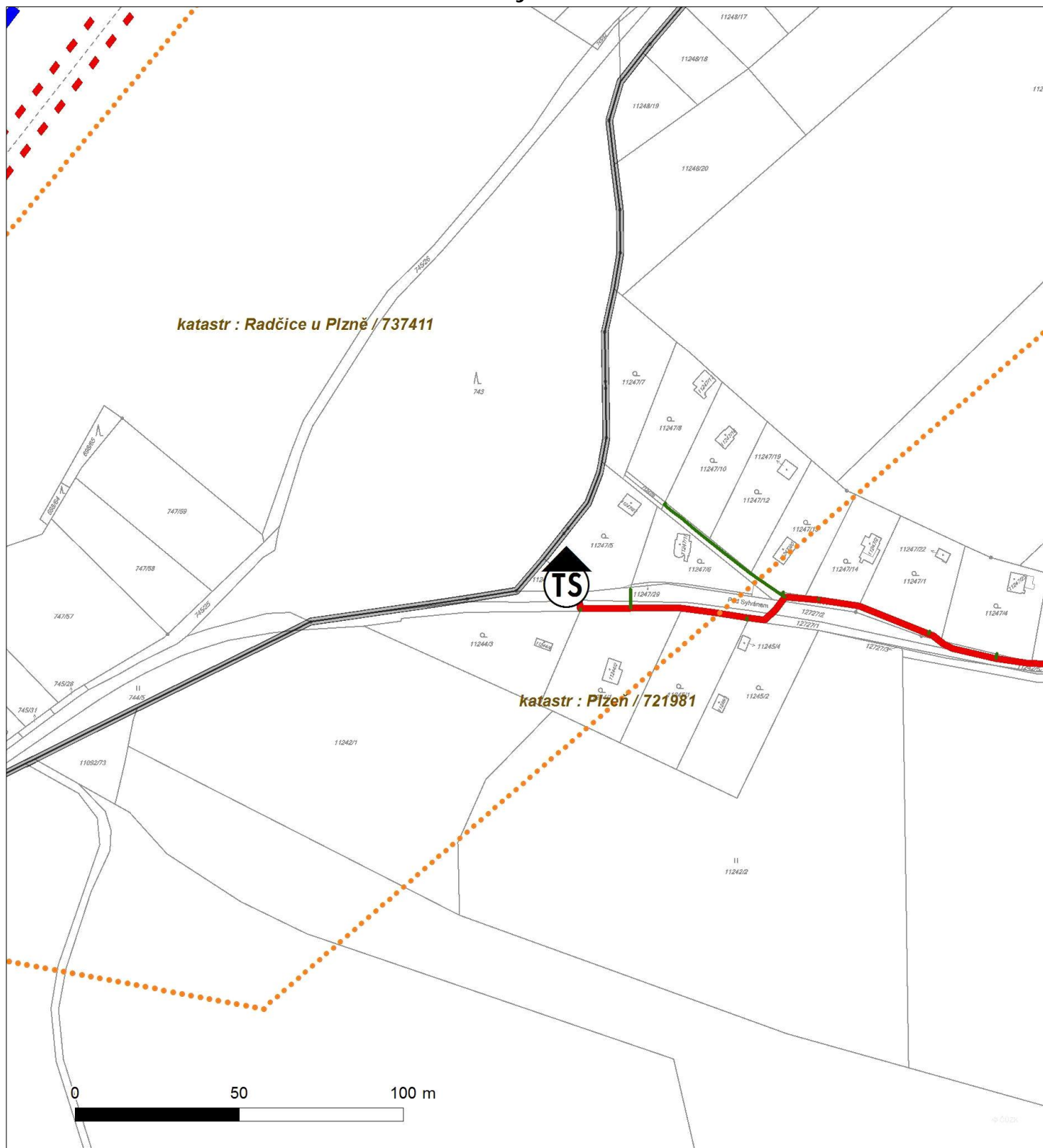




Platí pouze se sdělením číslo 0100301632.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 9

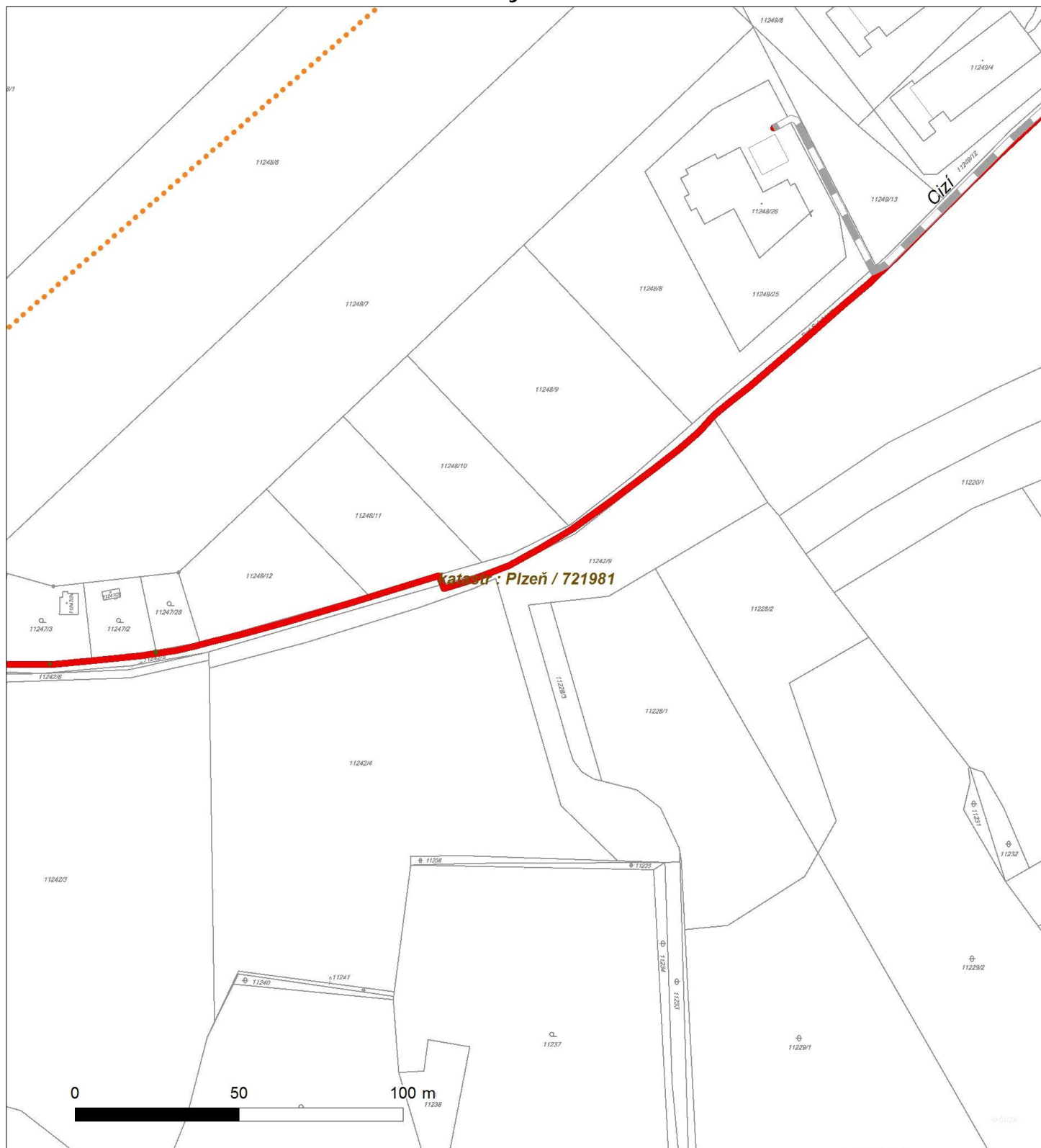




Platí pouze se sdělením číslo 0100301632.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 10

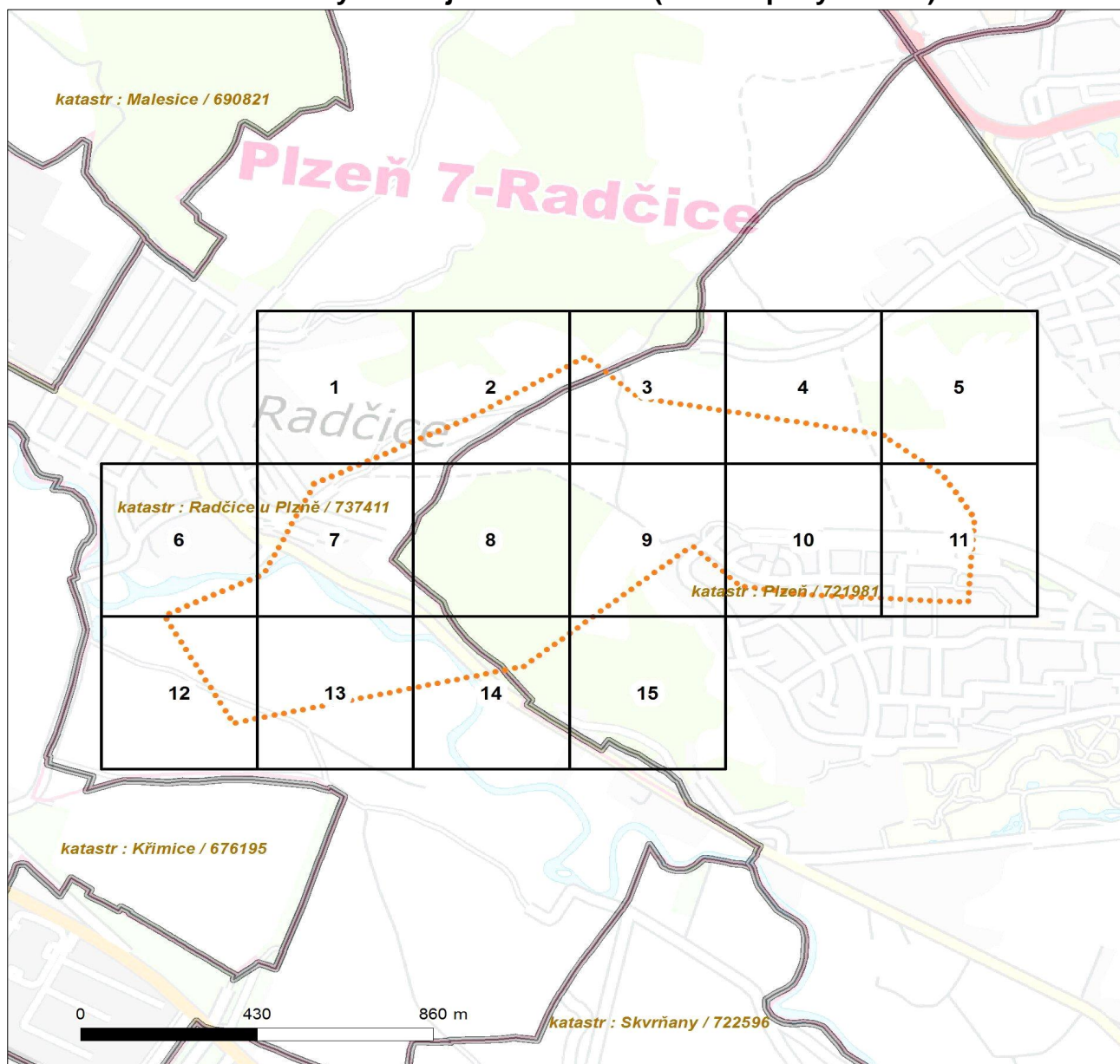




Platí pouze se sdělením číslo 0100301646.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situace výkres zájmového území (klad mapových listů)



LEGENDA

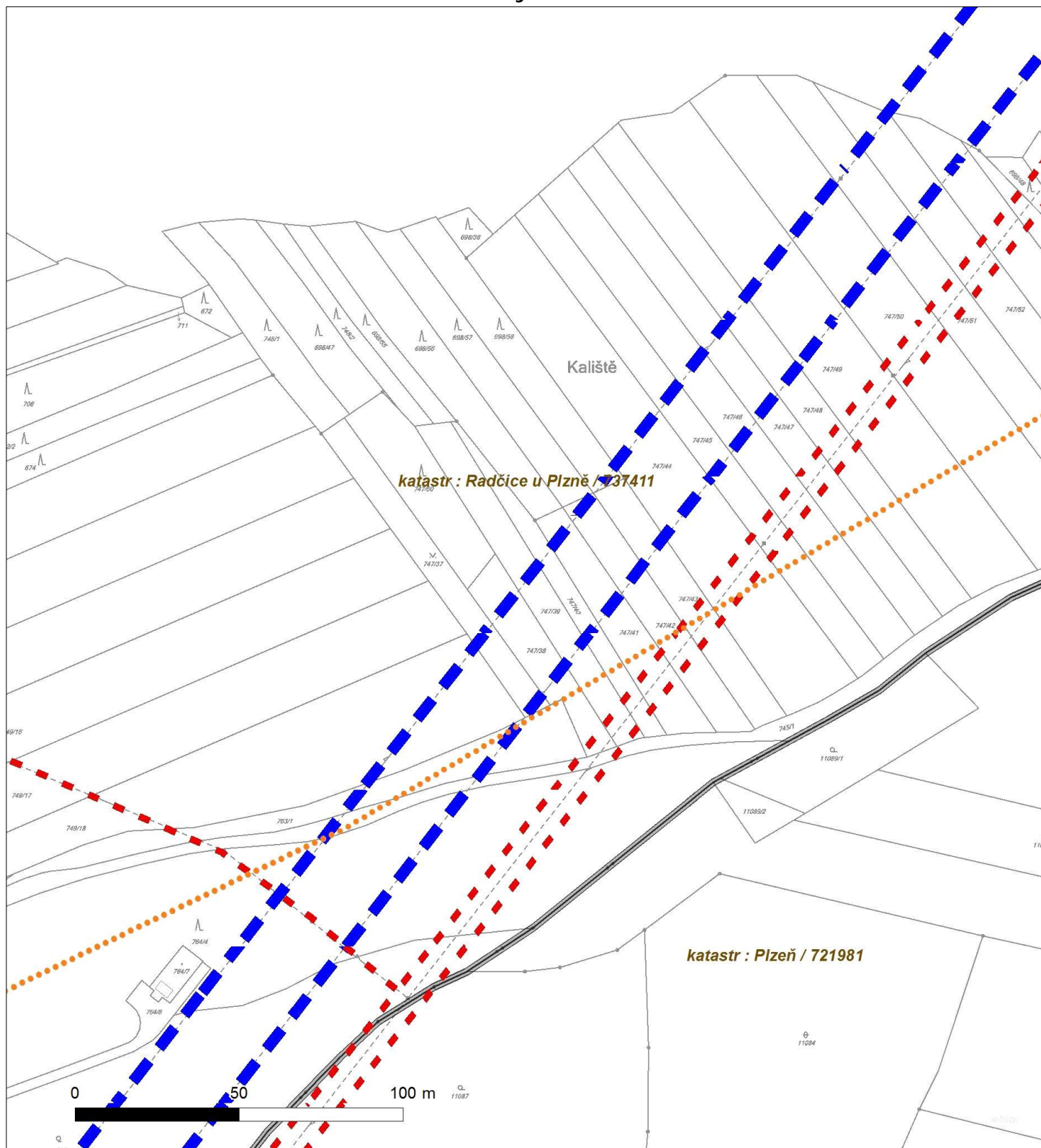
| | | | |
|--|-----------------------------|--|--------------------------------------|
| | Podzemní vedení NN do 1kV | | Stanice do 52 kV - stožárová |
| | Nadzemní vedení NN do 1kV | | Stanice do 52 kV - zděná |
| | Podzemní vedení VN do 35 kV | | Transformovna (nad 52 kV) |
| | Nadzemní vedení VN do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



Platí pouze se sdělením číslo 0100301646.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 2

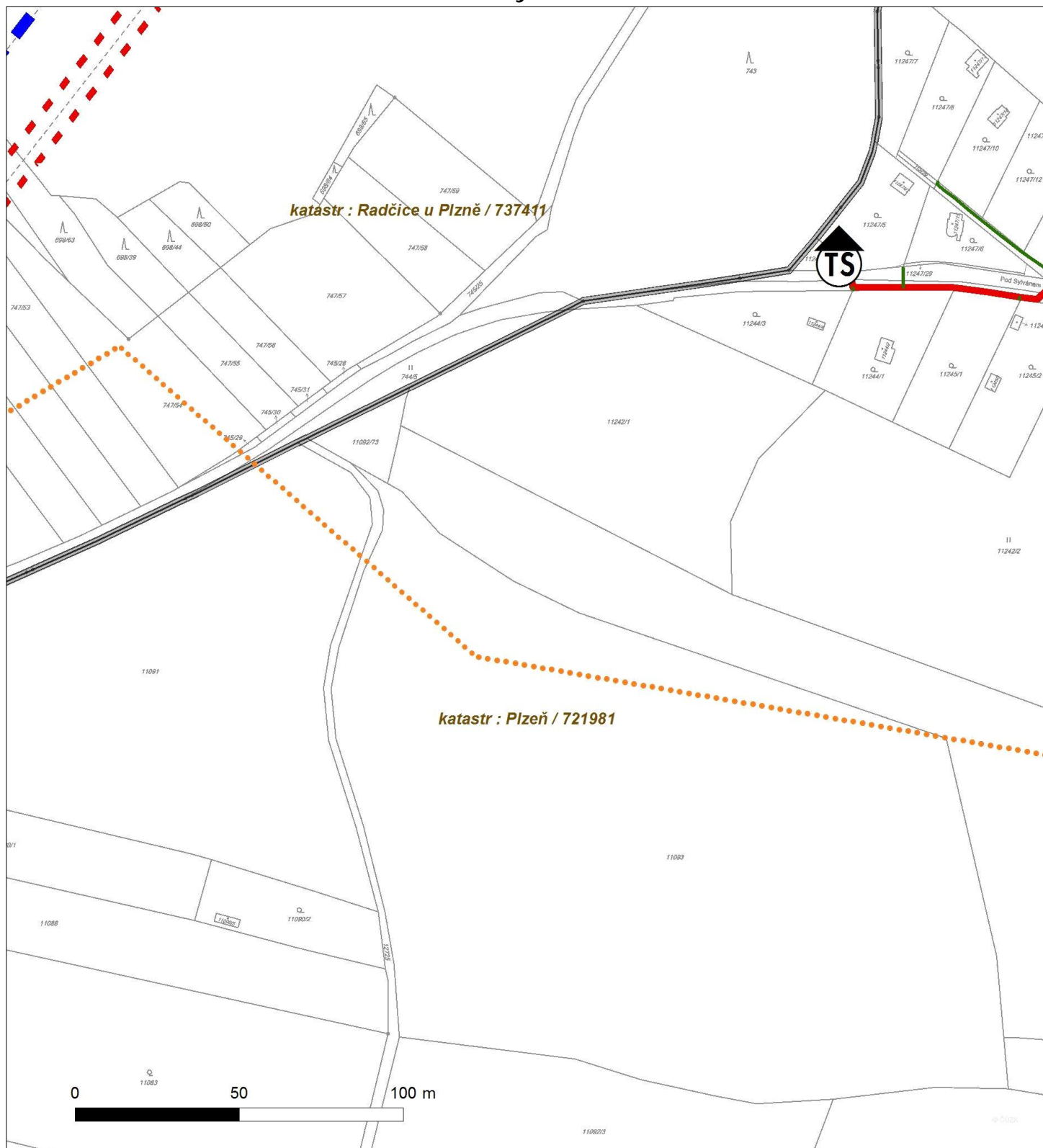




Platí pouze se sdělením číslo 0100301646.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 3

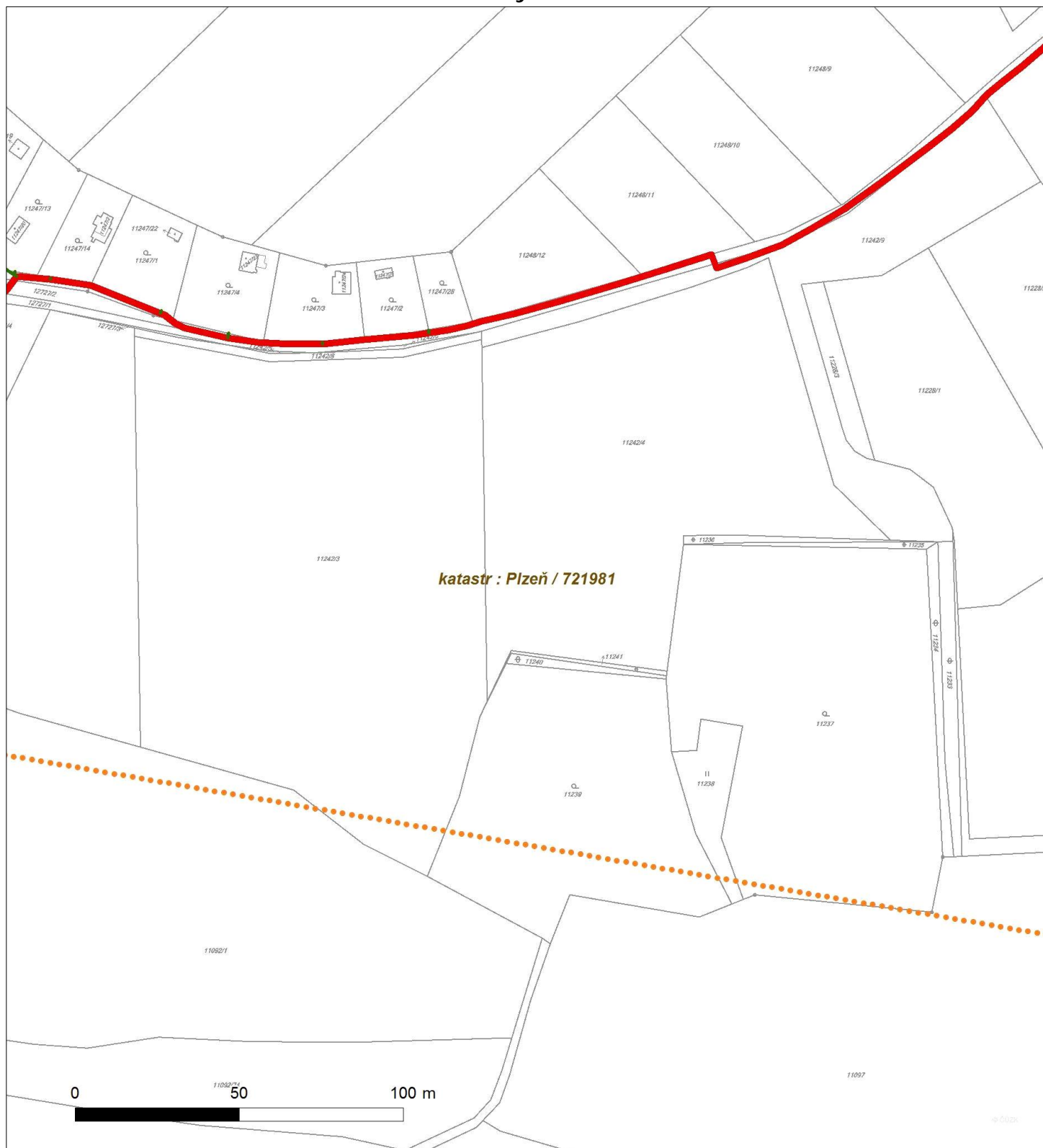




Platí pouze se sdělením číslo 0100301646.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situace výkres - list 4





Platí pouze se sdělením číslo 0100301646.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 5

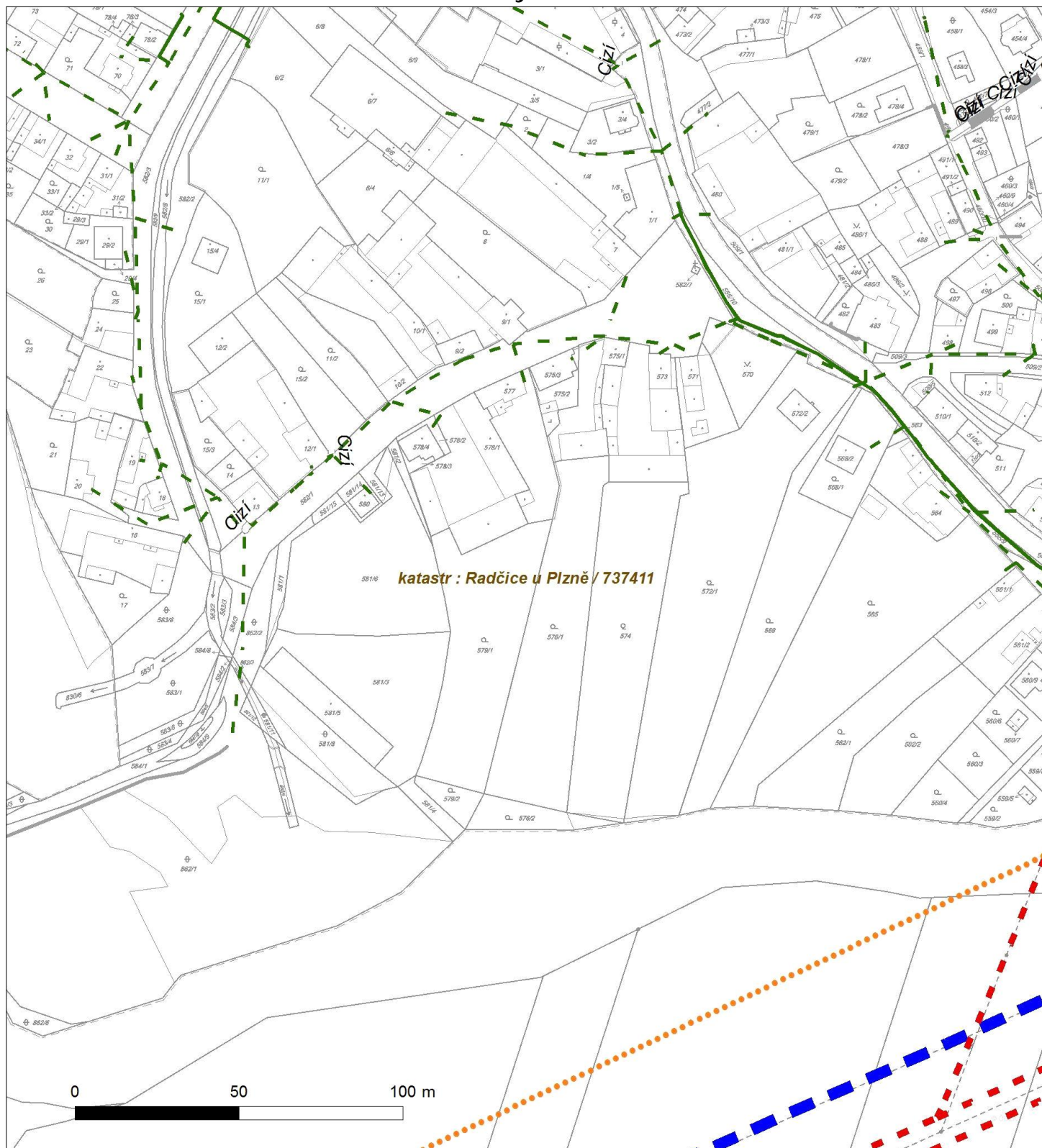




Platí pouze se sdělením číslo 0100301646.

Zakreslené polohy zařízení v plánu jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 6

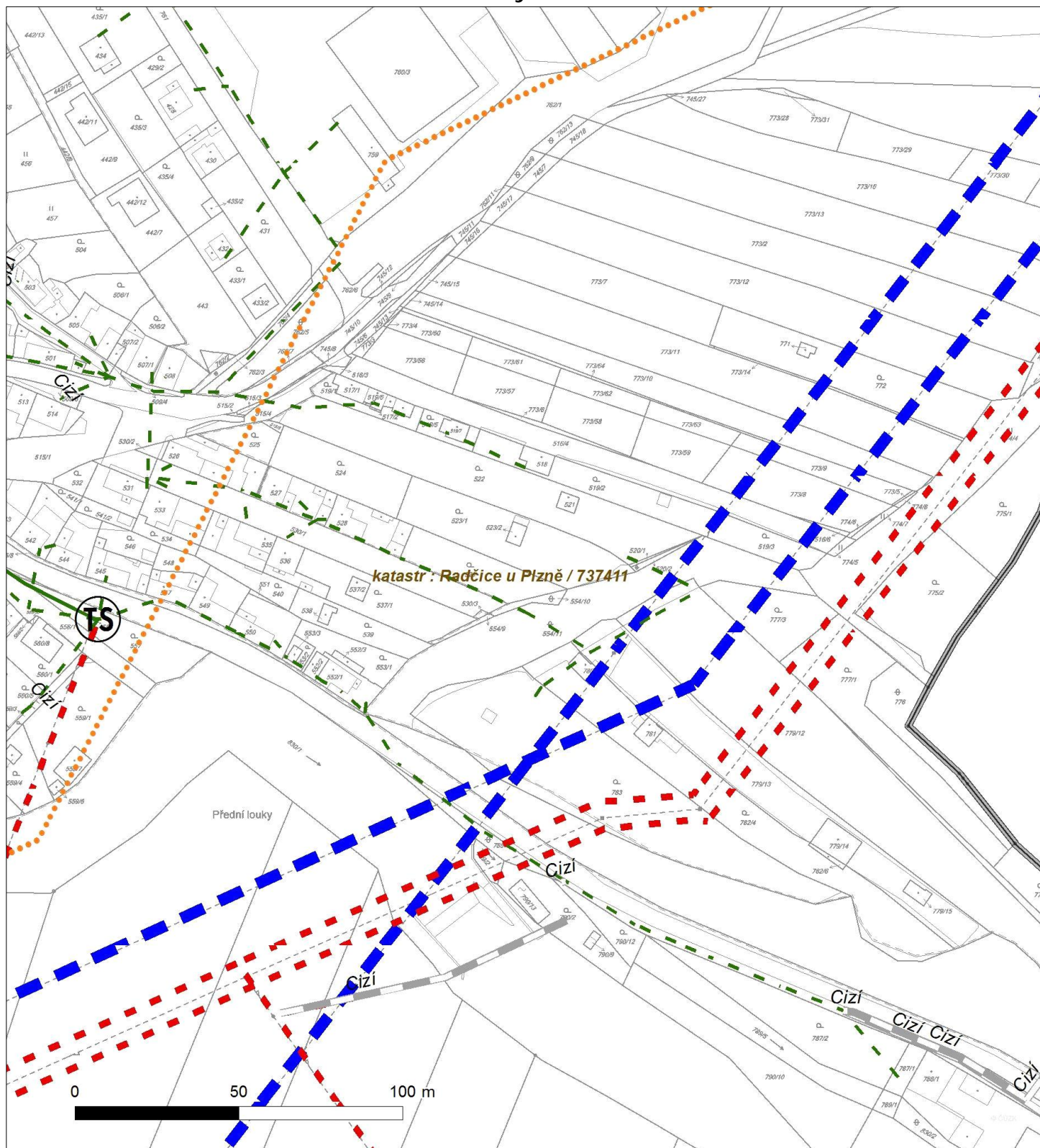


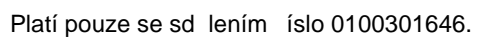


Platí pouze se sdělením číslo 0100301646.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 7





Situa ní výkres - list 8





Platí pouze se sdělením číslo 0100301646.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 9

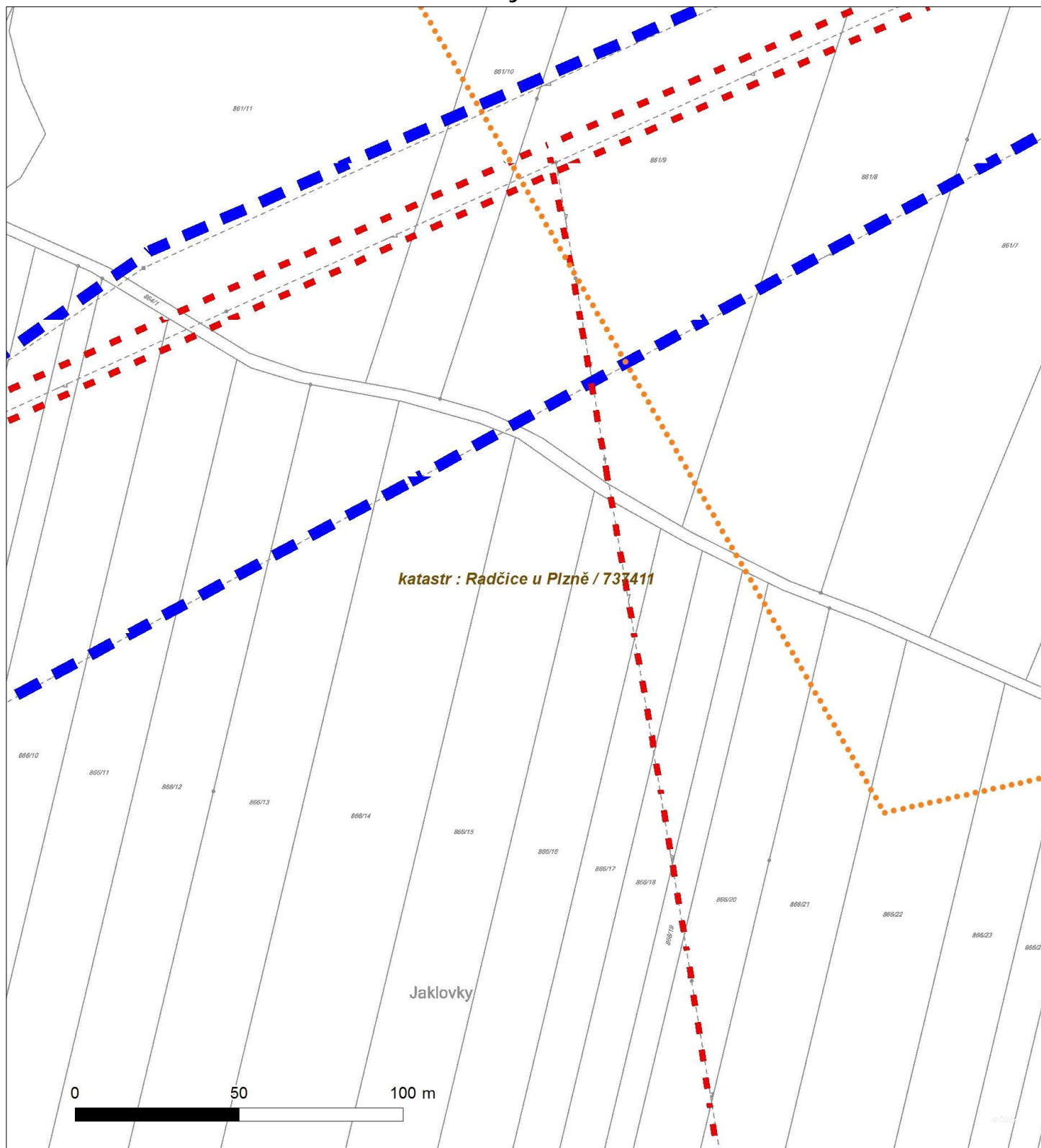




Platí pouze se sdělením číslo 0100301646.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 12





Platí pouze se sdělením číslo 0100301646.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 13

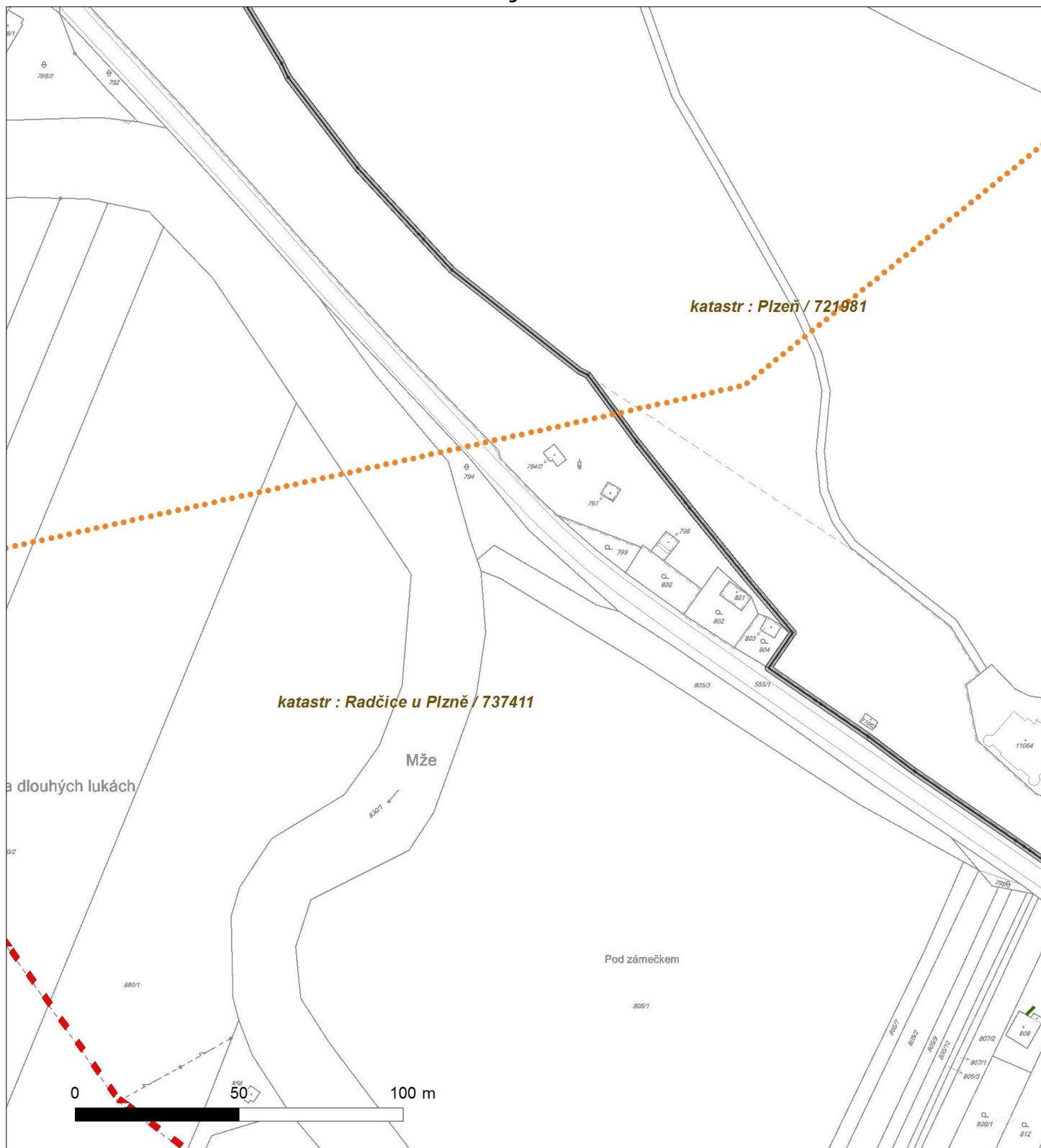




Platí pouze se sdělením číslo 0100301646.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 14

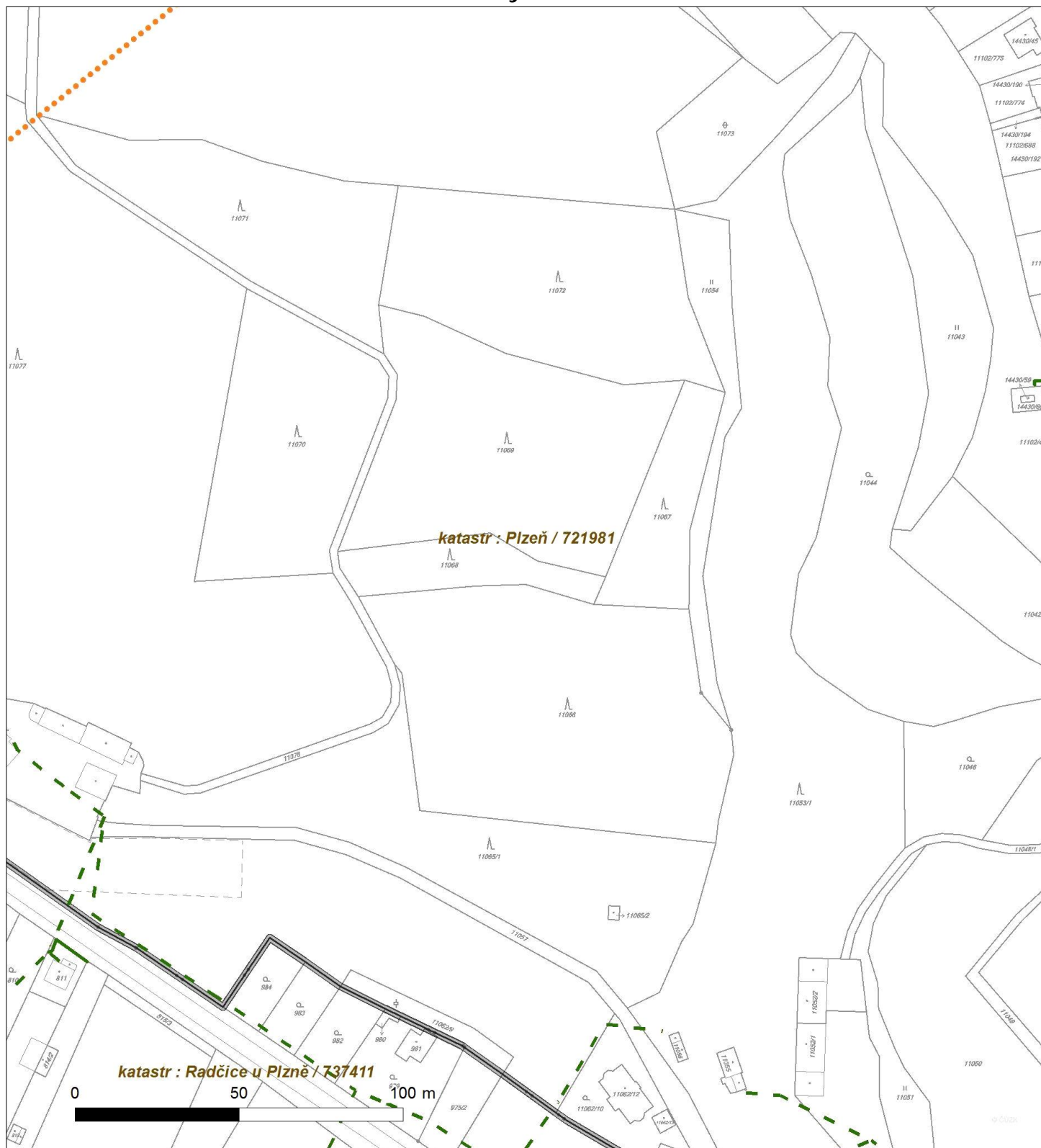




Platí pouze se sdělením číslo 0100301646.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 15

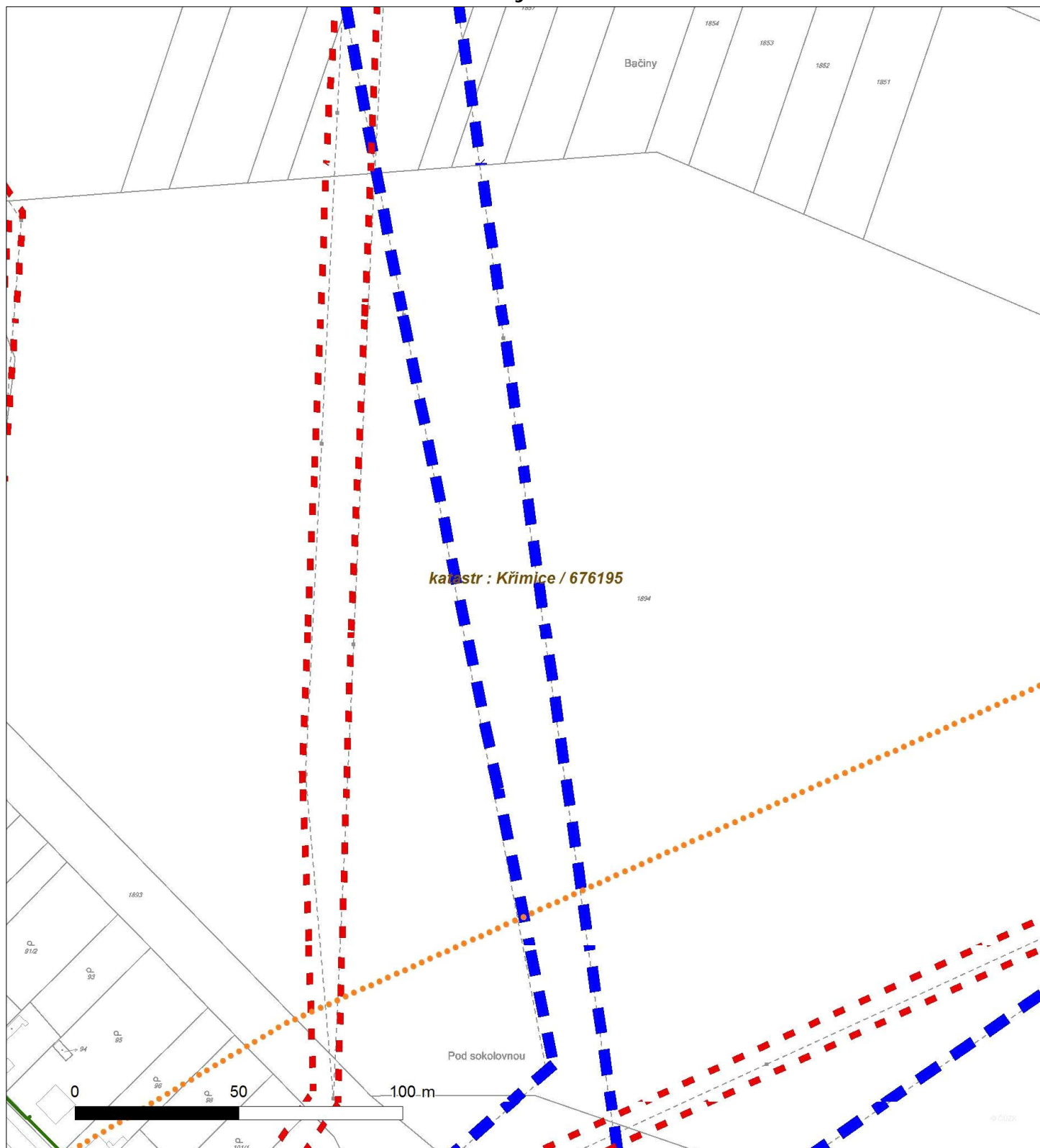




Platí pouze se sdělením číslo 0100301650.

Zakreslené polohy zařízení v ploše jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 1

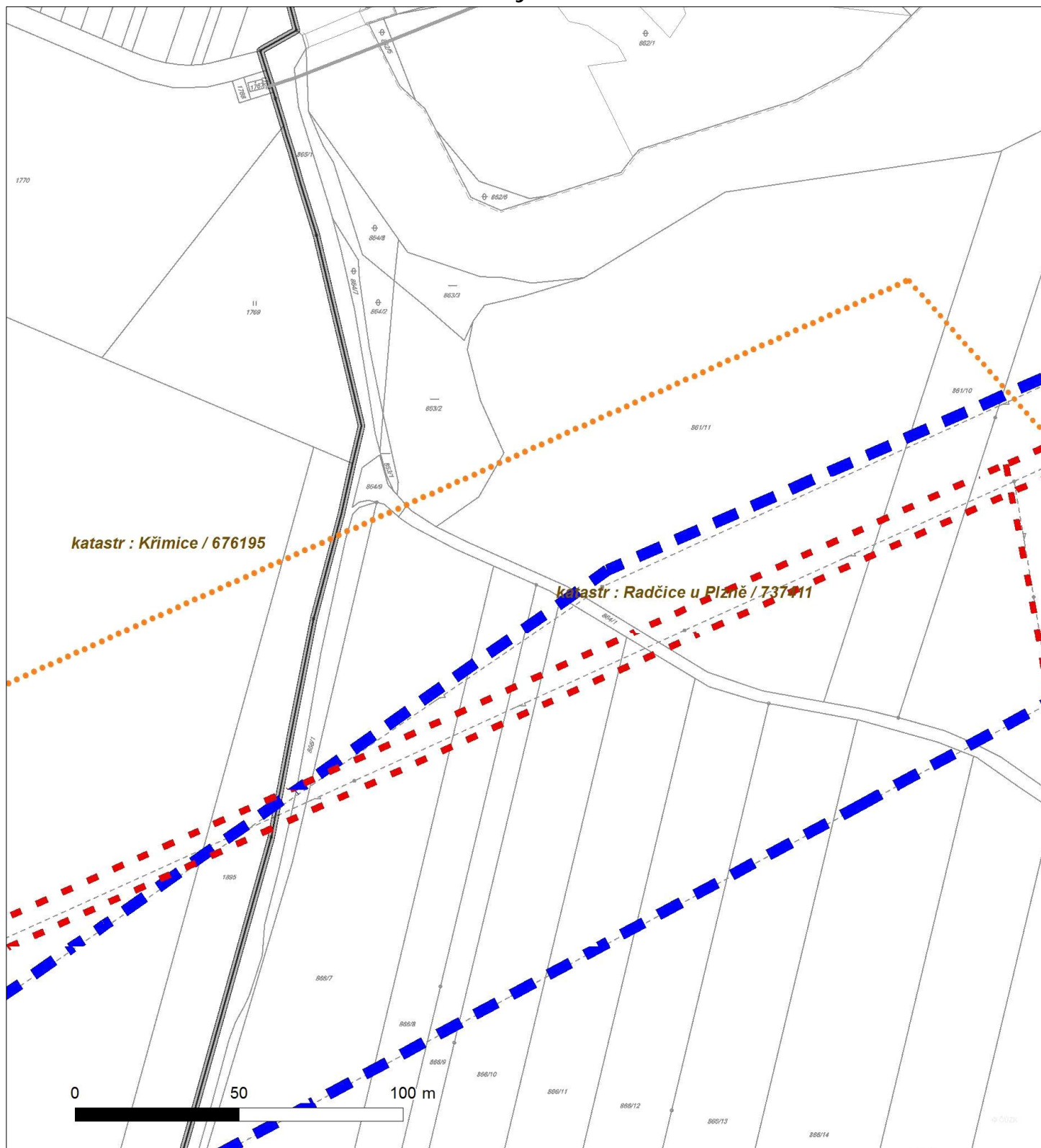




Platí pouze se sdělením číslo 0100301650.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 2

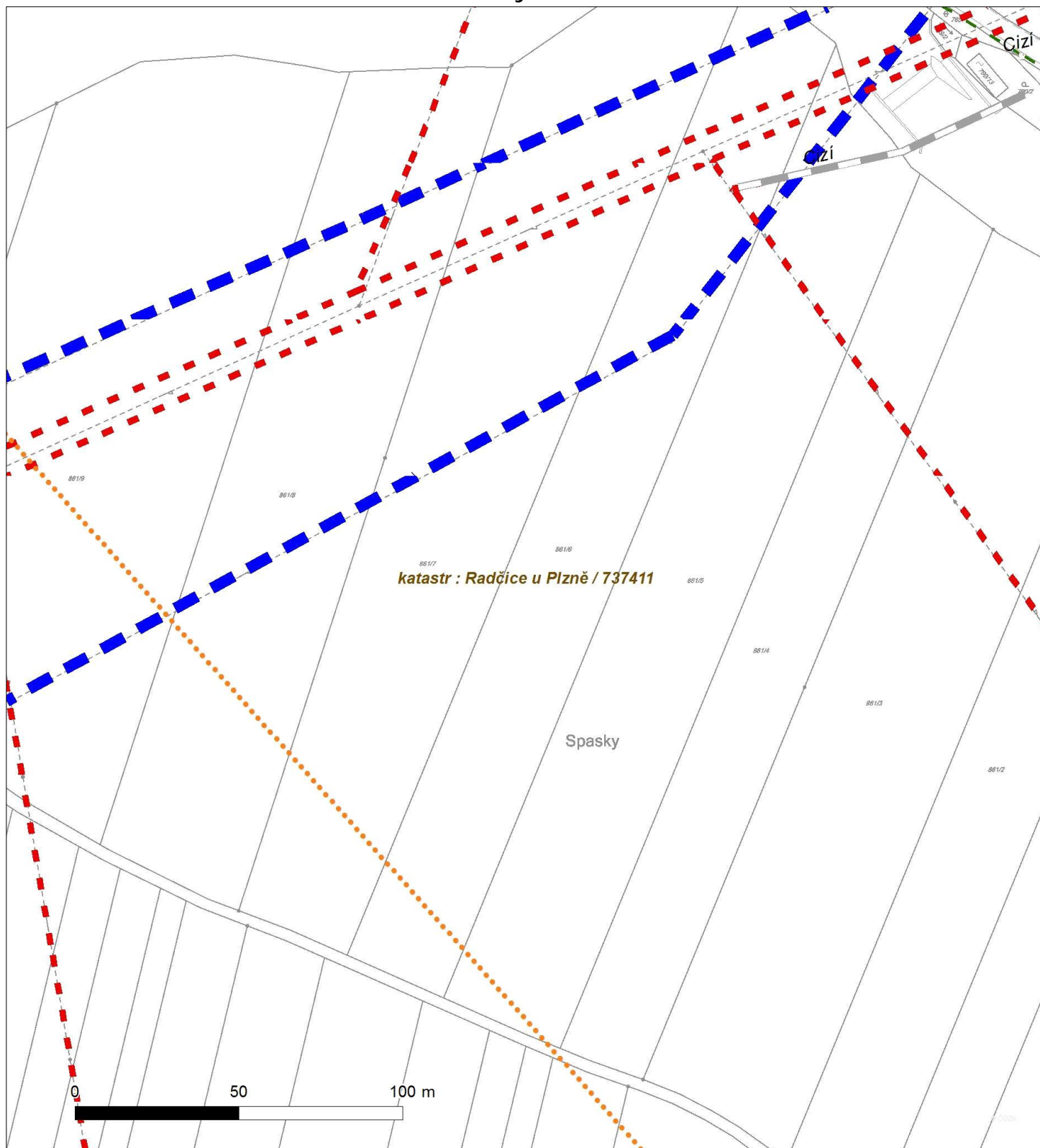




Platí pouze se sdělením číslo 0100301650.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 3

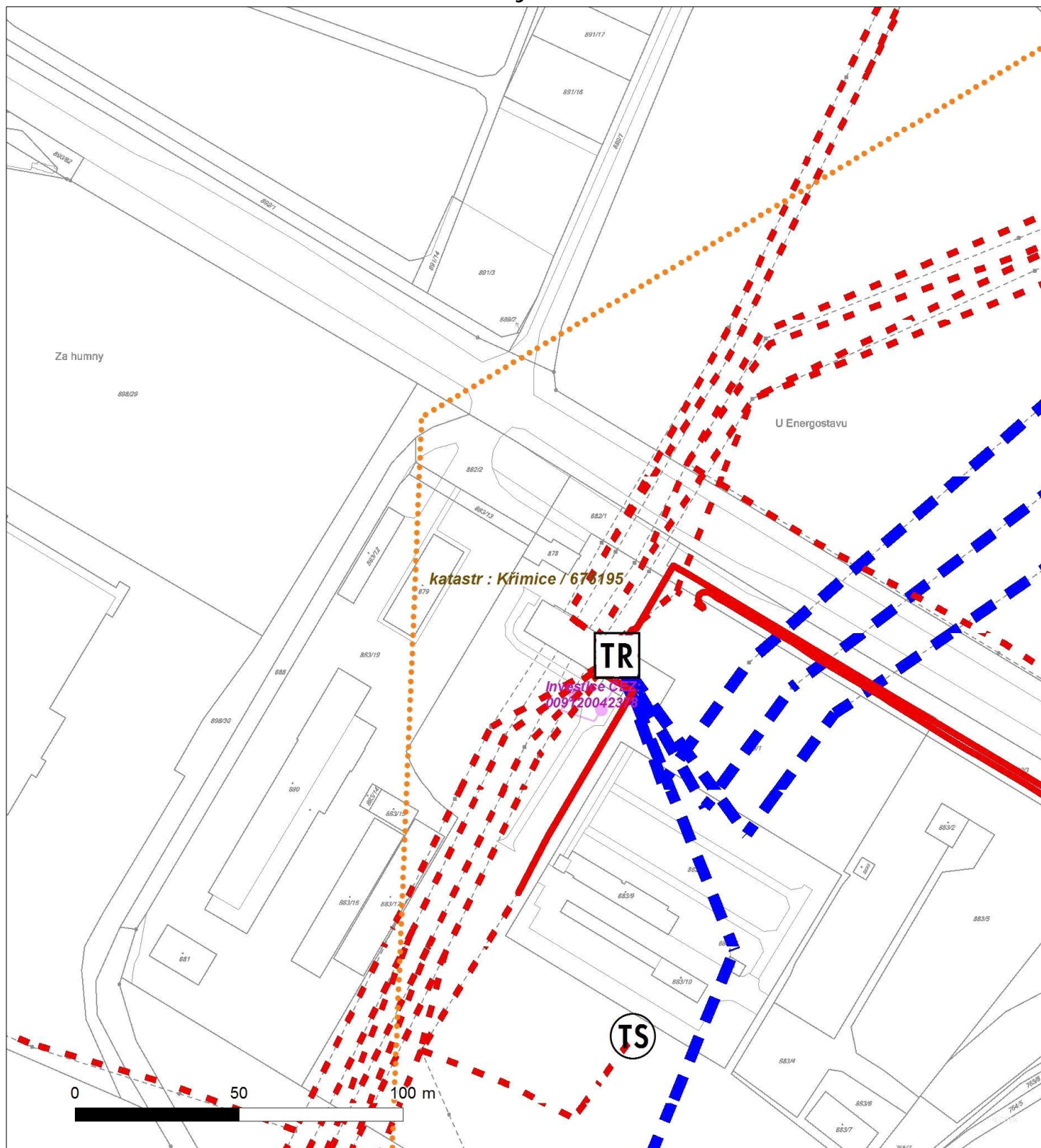




Platí pouze se sdělením číslo 0100301650.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situace výkres - list 4

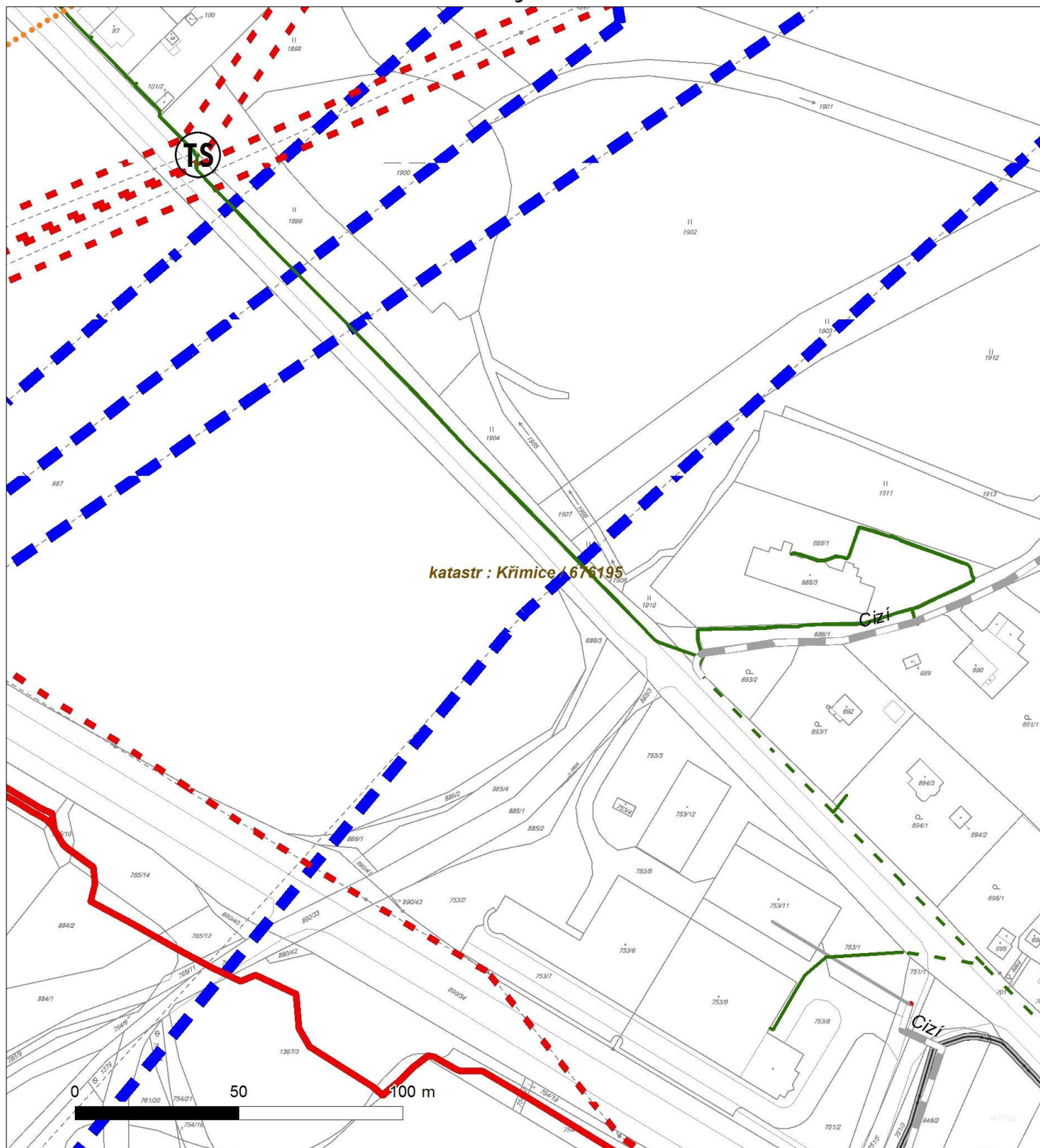




Platí pouze se sdělením číslo 0100301650.

Zakreslené polohy zařízení v ploše jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 5

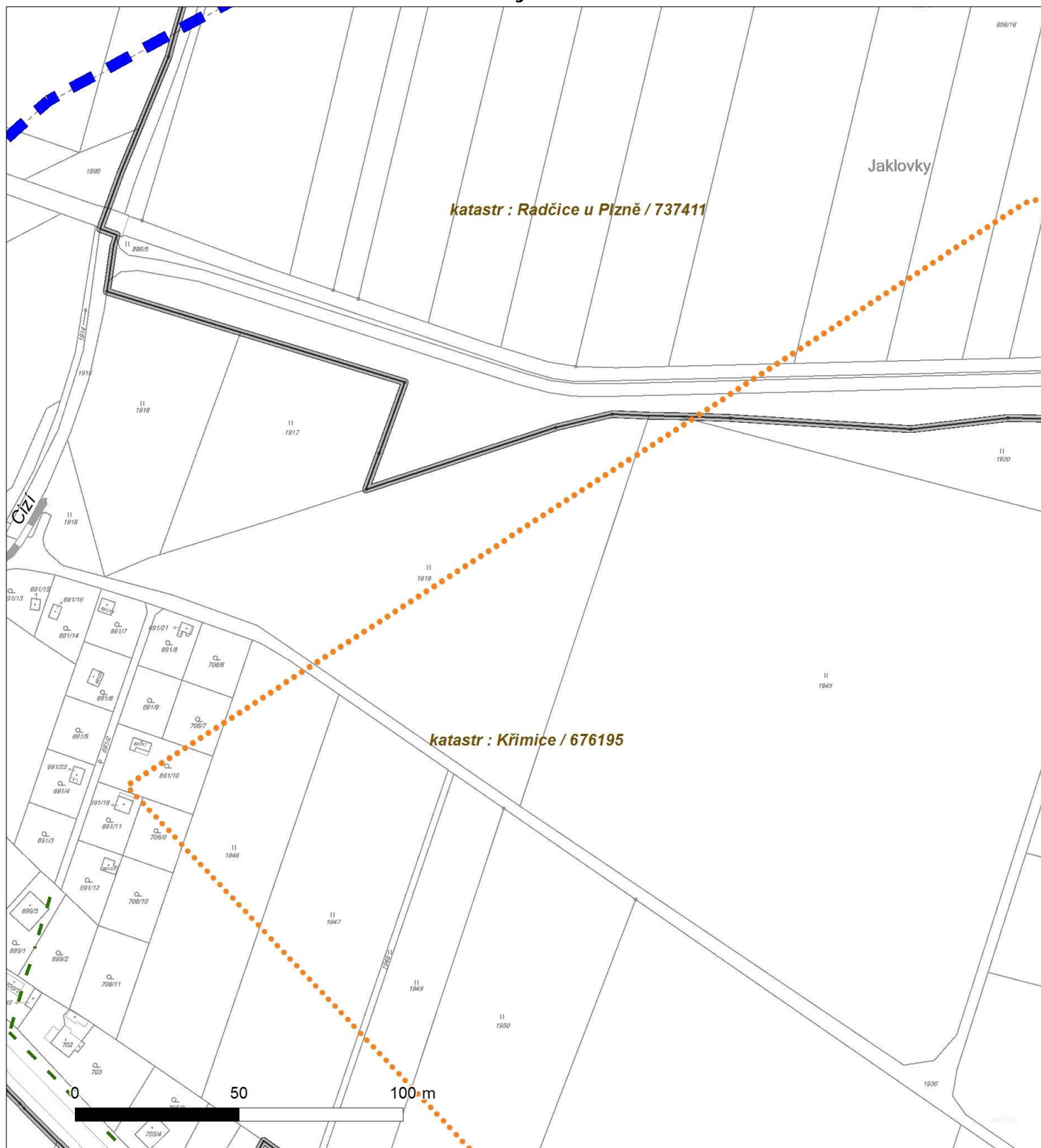




Platí pouze se sdělením číslo 0100301650.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 6

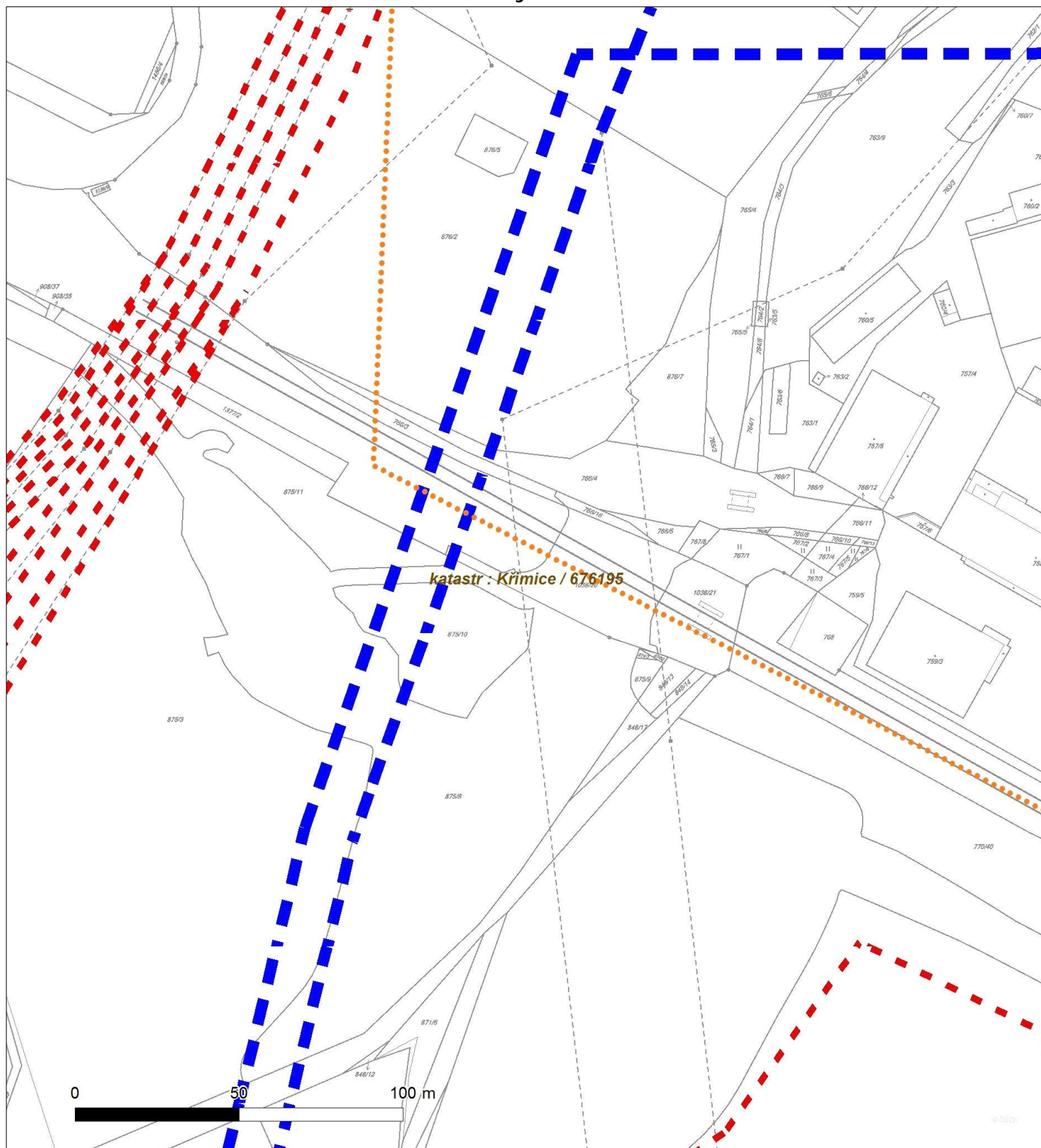




Platí pouze se sdělením číslo 0100301650.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 8

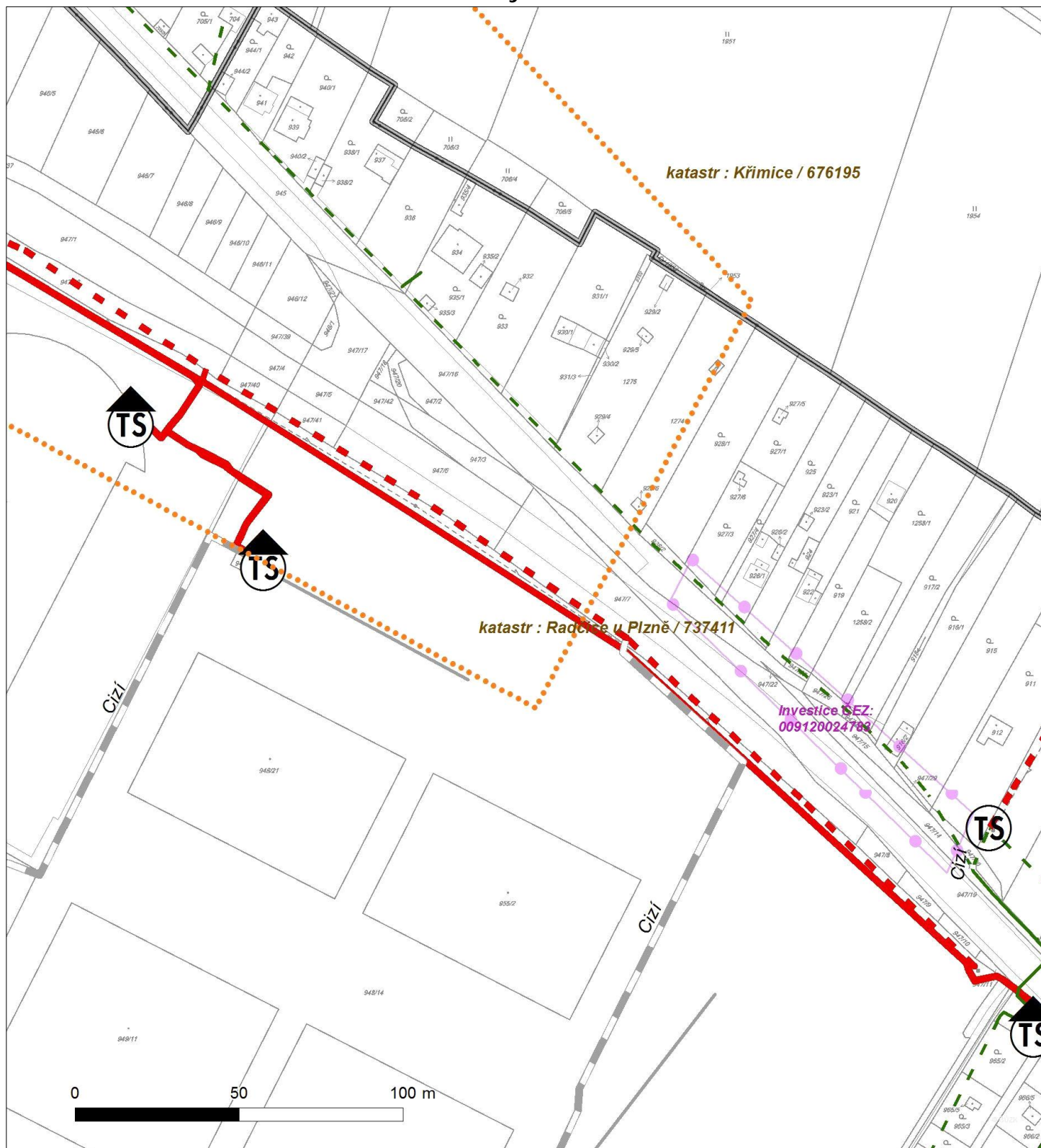




Platí pouze se sdělením číslo 0100301650.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 10





PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ PRÁČÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH PODZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo podzemních vedení elektrizační soustavy do 110 kV včetně vedení idící, měřicí a zabezpečovací techniky je stanoveno v §46, odst. (5), Zák. č. 458/2000 Sb. a činí 1 metr po obou stranách krajního kabelu kabelové trasy, nad 110 kV činí 3 metry po obou stranách krajního kabelu.

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

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

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma podzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě §46, odst. (8) a (11) Zákona č. 458/2000 Sb.

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

1. Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytýčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace.
2. Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně. V případě provedení sond (ruční) může být tato vzdálenost snížena na 0,5 metru.
3. Zemní práce musí být prováděny v souladu s SN 73 6133 Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací a při zemních pracích musí být dodrženo Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízením energetiky musí být vyprojektovány a provedeny zejména dle SN 73 6005, SN EN 50 341-1,2, SN EN 50341-3, SN EN 50423-1, SN 33 2000-5-52 a PNE 34 1050.
5. Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
6. Při potěbě přejíždění trasy podzemních vedení vozidly nebo mechanismy je třeba po dohodě s provozovatelem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
7. Je zakázáno manipulovat s obnaženými kabely pod napětím. Odkryté kabely musí být za vypnutého stavu řádně vyvěšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou dle SN ISO 3864.
8. Před záhozem kabelové trasy musí být provozovatel kabelu vyzván ke kontrole uložení. Pokud toto organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znovu odkryt.
9. Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození.
10. Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
11. Každé poškození zařízení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno na Linku pro hlášení poruch Skupiny EZ, společnosti EZ Distribuce, a. s., 840 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.
12. Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.
- 13. Po dokončení stavby provozovatel distribuční soustavy nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení provozovatele distribuční soustavy. Při případné opravě nebo rekonstrukci na svém zařízení nebude provozovatel distribuční soustavy provádět na výjimku z ochranného pásma nebo na základě souhlasu s činností v tomto pásmu.**

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Státní energetické inspekci v souladu s §93, Zákona č. 458/2000 Sb. jako porušení zákazu provádění činnosti v ochranných pásmech dle §46 téhož zákona.



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ PRACÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NADZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo nadzemního vedení podle §46, odst. (3), Zák. č. 458/2000 Sb. je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení, které činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany:

- a) u napětí nad 1 kV a do 35 kV včetně:
 - i) pro vodiče bez izolace 7 metrů (resp. 10 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994),
 - ii) pro vodiče s izolací základní 2 metry,
 - iii) pro závěsná kabelová vedení 1 metr;
- b) u napětí nad 35 kV do 110 kV včetně : 12 metrů (resp. 15 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994).

Poznámka:

Nadzemní vedení nízkého napětí (do 1 kV) není chráněno ochranným pásmem. Při pracích v blízkosti (práce v blízkosti) je nutné dodržet vzdálenosti dané SN EN 50110-1 ed. 2.

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

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

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma nadzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě §46, odst. (8) a (11) Zákona č. 458/2000 Sb.

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

1. Při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení vysokého napětí se nesmí osoby, pokud tím prostědky nemající povahu jeřábu nebo přiblížit k živým částem - vodičům blíže než 2 metry (dle SN EN 50110-1).
2. Je třeba a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoli poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení a musí být zamezeno vymrštění lana.
3. Je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemních vedení vysokého napětí.
4. Je zakázáno, provádět veškeré pozemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpůrných bodů - sloupů nebo stožárů.
5. Je zakázáno upevňovat antény, reklamy, ukazatele apod. pod, přes nebo přímo na stožáry elektrického vedení.
6. Dodavatel prací musí prokazatelně seznámit své pracovníky, jichž se to týká s SN EN 50110-1.
7. Pokud není možné dodržet body 1 až 4, je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele distribuční soustavy o další řešení (zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle Vyhlášky č. 50/78 Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí...), pokud nejsou tyto podmínky již součástí jiného vyjádření ke konkrétní stavbě.
8. V případě požadavku na vypnutí zařízení po nezbytnou dobu provádění prací je nutné požádat minimálně 25 dní před požadovaným termínem. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování částí vedení.

Při práci v ochranném pásmu nutno respektovat technické normy, zejména PNE 33 3301 a SN EN 50423-1.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavební úřadem nebo nahlášeno Státní energetické inspekci v souladu s §93, Zákona č. 458/2000 Sb. jako porušení zákazu provádění činnosti v ochranných pásmech dle §46 téhož zákona.



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ PRÁČÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH ELEKTRICKÝCH STANIC

Ochranné pásmo elektrické stanice je stanoveno v §46, odst. (6), Zák. č. 458/2000 Sb. a je vymezeno svislými rovinami vedenými ve vodorovné vzdálenosti:

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

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

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

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma elektrické stanice, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě §46, odst. (8) a (11) Zákona č. 458/2000 Sb.

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

1. provádět výkopové práce ohrožující záruční podzemních vedení vysokého a nízkého napětí nebo stabilitu stavební části el. stanice (viz. podmínky pro činnosti v ochranných pásmech podzemního vedení),
2. skladovat či umísťovat předměty bránící přístupu do elektrické stanice nebo k rozvaděčům vysokého nebo nízkého napětí,
3. umísťovat antény, reklamy, ukazatele apod.,
4. zříkat oplocení, které by znemožnilo obsluhu el. stanice.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Státní energetické inspekci v souladu s §93, Zákona č. 458/2000 Sb. jako porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle §46 téhož zákona.



ŽADATEL

PRAGOPROJEKT, a.s.

K Ryšánce 1668/16

147 54 Praha 4

NAŠE ZNAČKA
0200237057

VYDÁVÁTEL / LINKA
EZ ICT Services, a. s.

VYDÁNÍ DNE
01.09.2014

Pro: **Stavební řízení**

Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti EZ ICT Services, a. s., pro akci:

Městský obvod, úsek Křižovická (Chebská) - Karlovarská v Plzni

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost ze dne 30.08.2014 o sdělení o existenci komunikačního vedení. Sdělujeme Vám, že se ve Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo zasahuje ochranným pásmem komunikačního vedení v majetku EZ 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 tras 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 tel. cez.dpoint@cez.cz nebo Poruchovou linku tel. 840 850 860.

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

Před započetím zemních prací je povinností stavebníka 15 dní předem požádat o jejich vytýčení na tel. cez.dpoint@cez.cz nebo na Zákaznickou linku tel. 840 840 840.

V případě příkládky 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 EZ ICT Services, a. s., které jsou nedílnou součástí tohoto sdělení.

Toto sdělení je platné 1 rok od 01.09.2014 a slouží jako podklad pro zpracování projektové dokumentace pro potřeby územního i stavebního řízení, pokud je taková dokumentace zpracovávána. Nenahrazuje však souhlas s činností v ochranném pásmu komunikačního vedení.

S pozdravem

Martin Šklíba
EZ ICT Services, a. s.

Přílohy

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



SKUPINA ČEZ – GENERÁLNÍ PARTNER ČESKÉHO OLYMPIJSKÉHO TÝMU 2001–2016

EZ ICT Services, a. s.

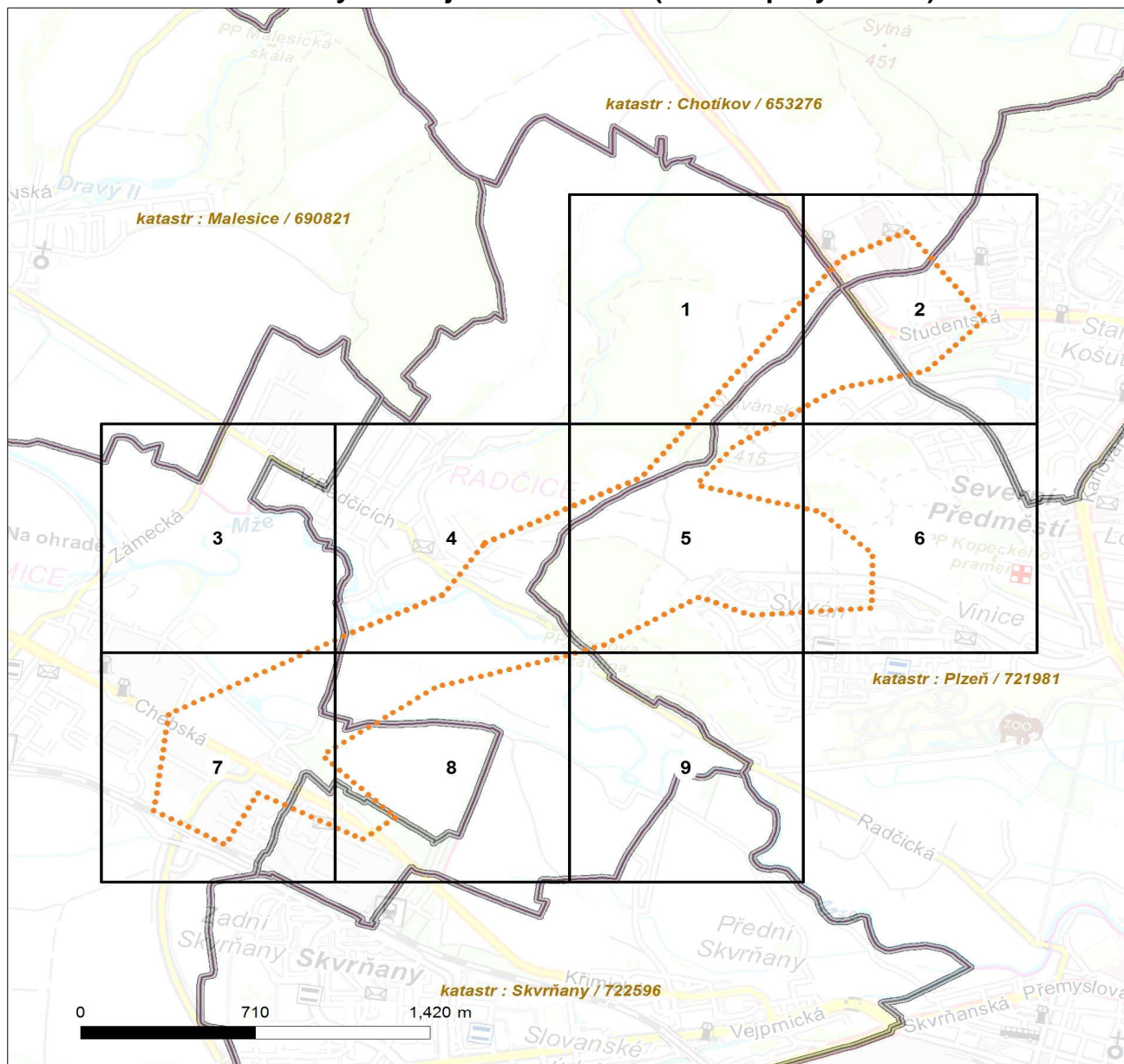
Praha 4, Duhová 1531/3, PS 140 53 | tel.: 841 842 843, fax: 211 046 250, e-mail: servicedesk@cez.cz,
www.cez.cz | IČ: 26470411, DIČ: CZ26470411 | zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 7309 | zaslací adresa pro zákazníky: Praha 4, Duhová 1444/2,
PS 140 53



Platí pouze se sdělením číslo 0200237057.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situace výkres zájmového území (klad mapových listů)



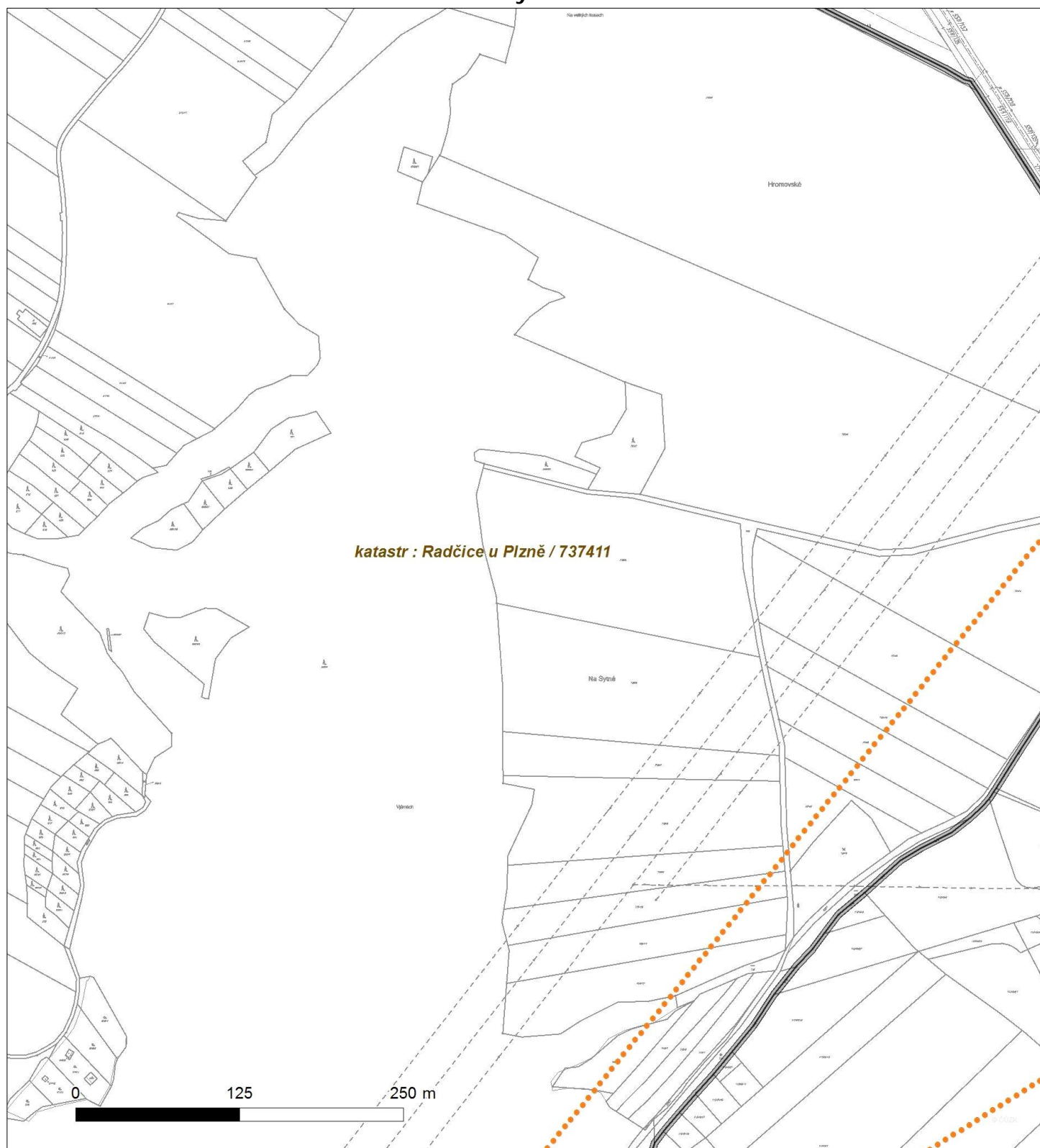
LEGENDA

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



Platí pouze se sdělením číslo 0200237057.
Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

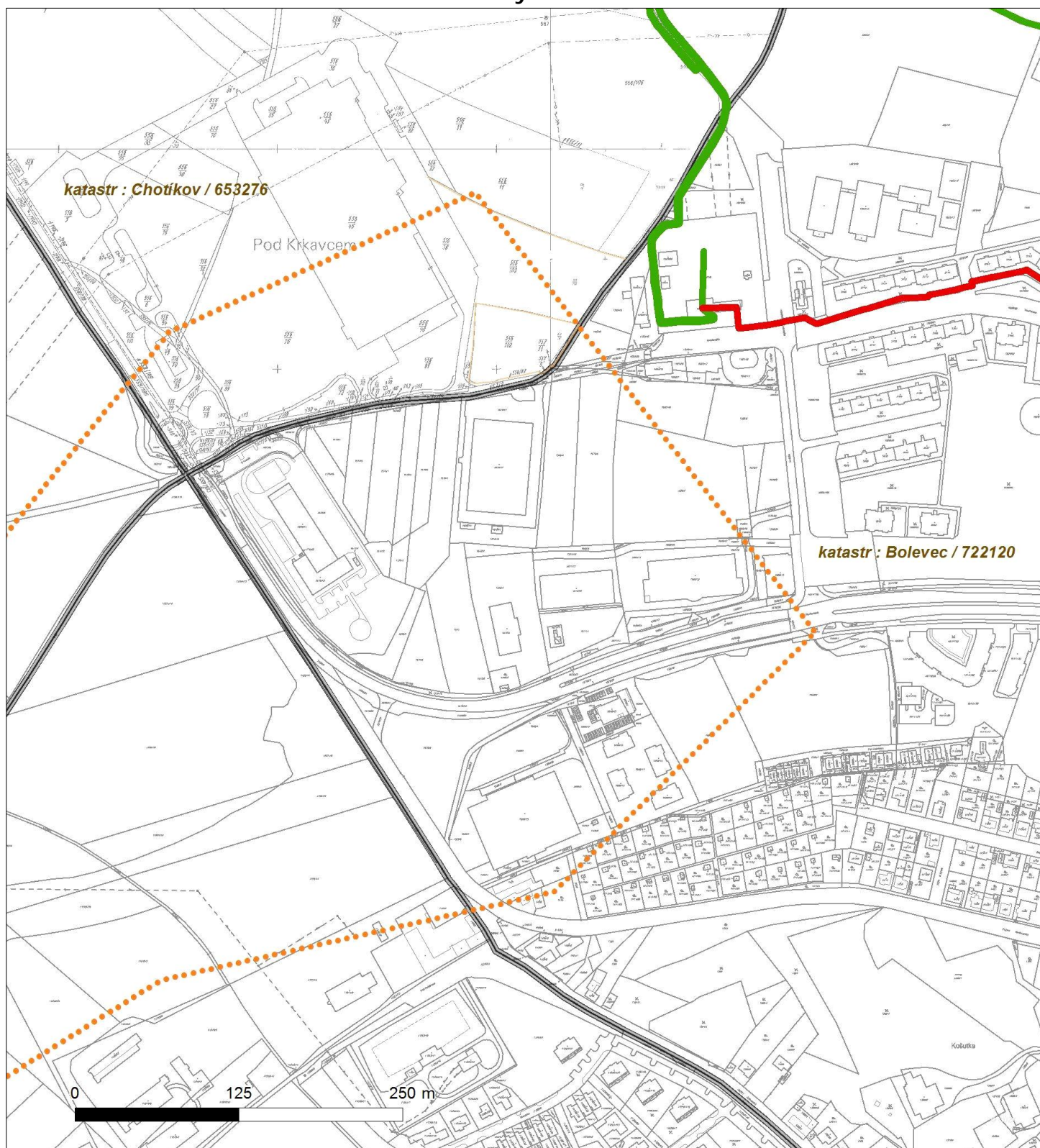
Situční výkres - list 1





Platí pouze se sdělením číslo 0200237057.
Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 2





Platí pouze se sdělením číslo 0200237057.
Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 3





Platí pouze se sdělením číslo 0200237057.
Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

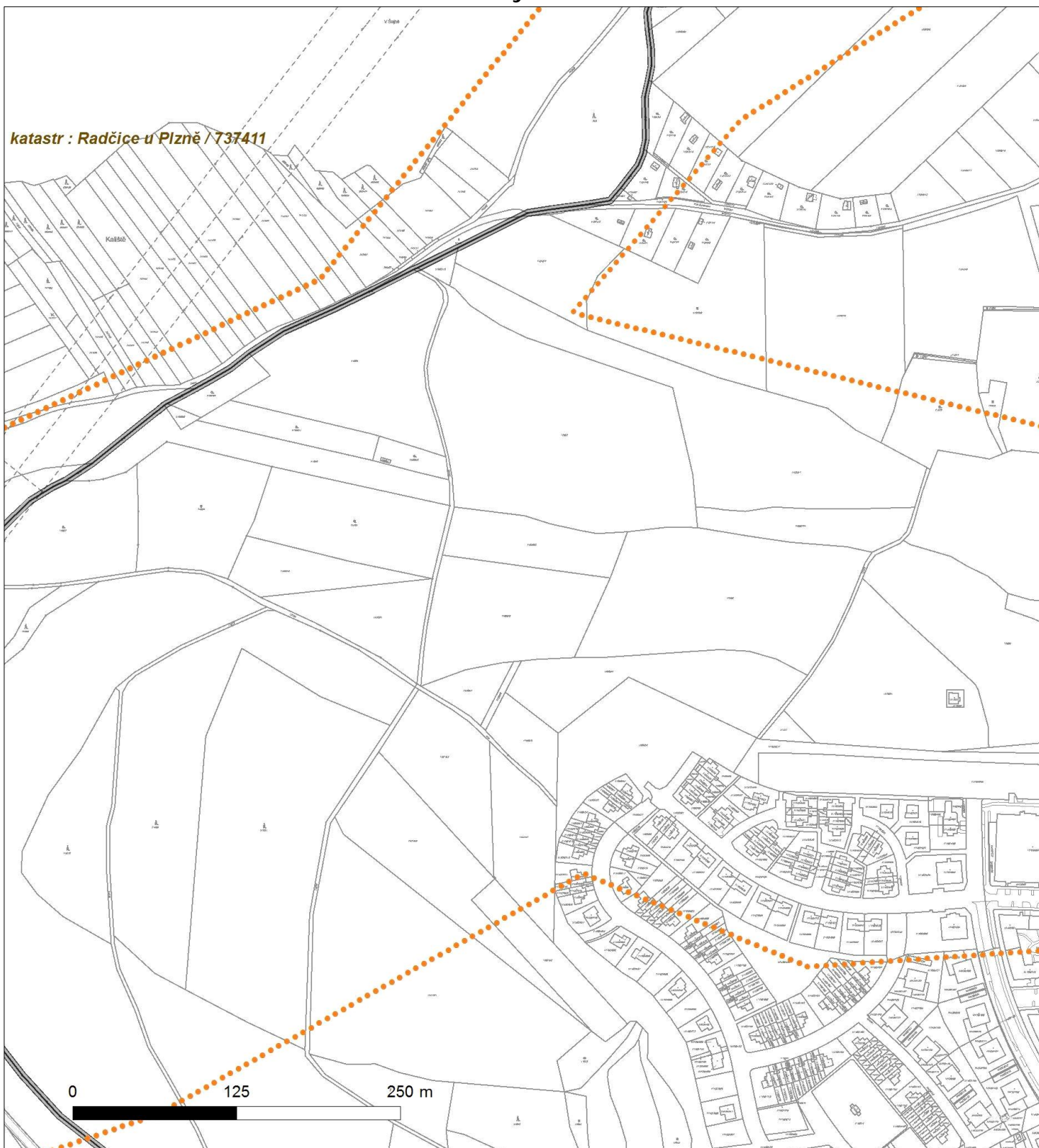
Situční výkres - list 4





Platí pouze se sdělením číslo 0200237057.
Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

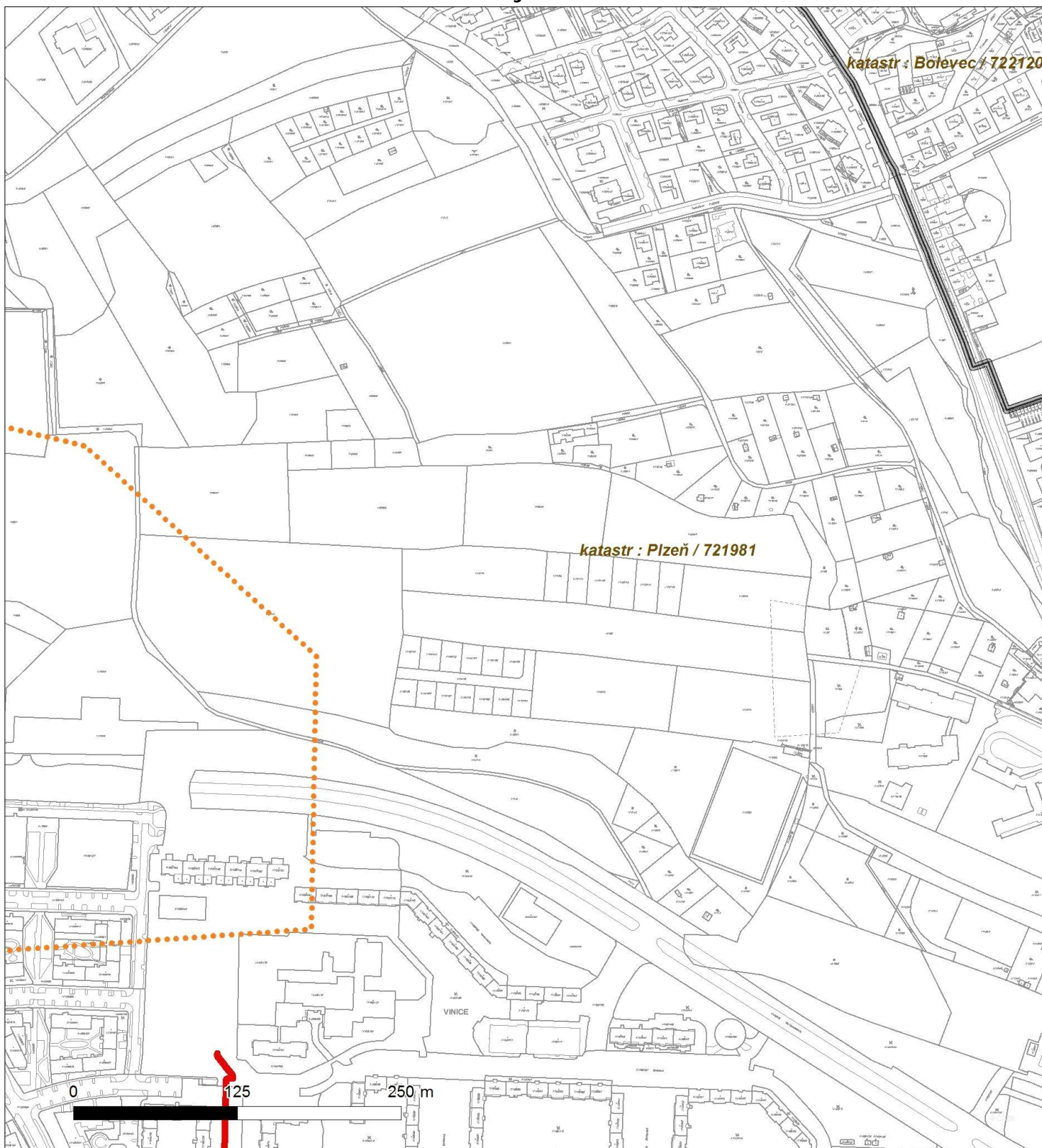
Situční výkres - list 5





Platí pouze se sdělením číslo 0200237057.
Zakreslené polohy zařízení v plánu jsou pouze informativní.

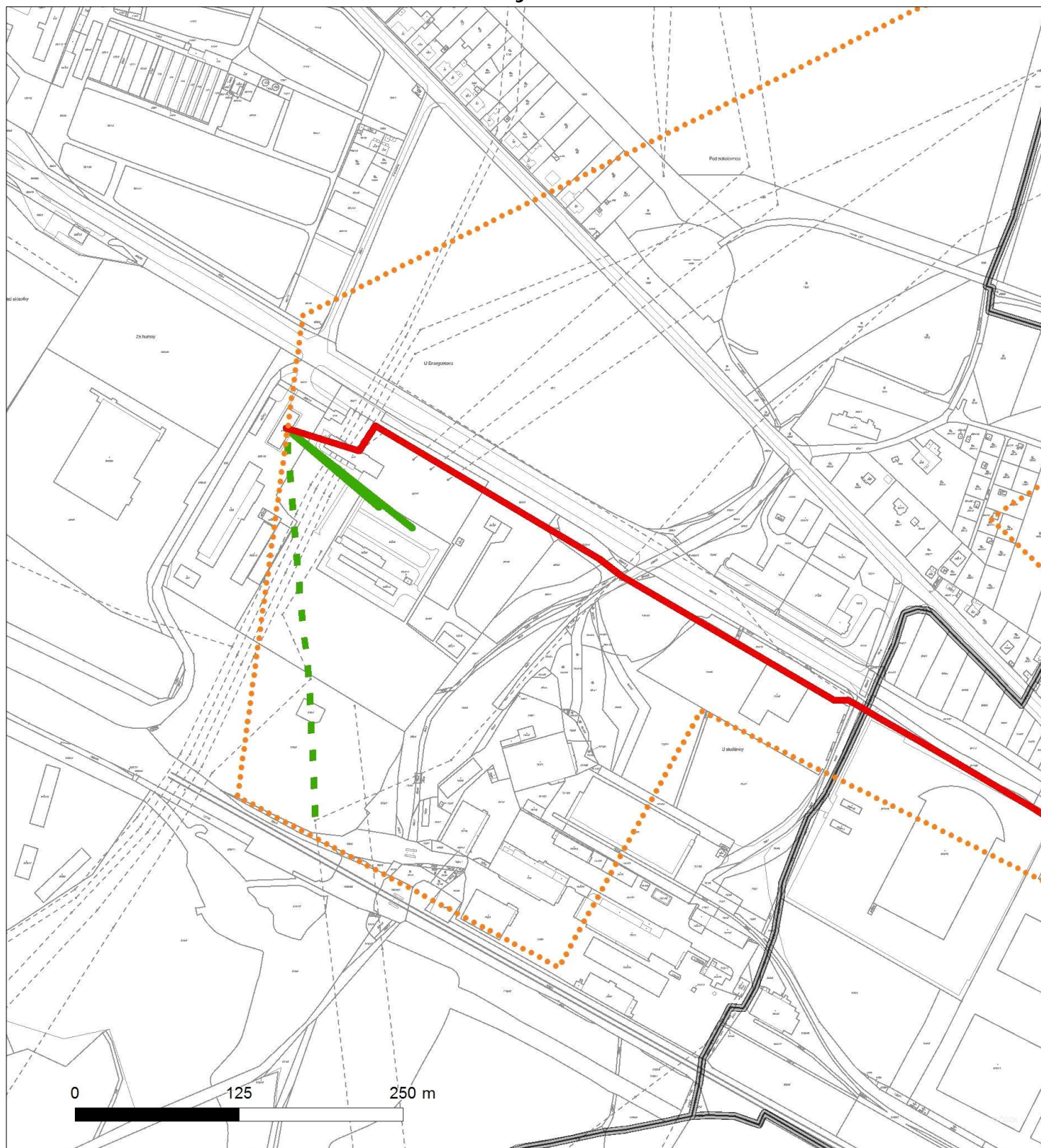
Situční výkres - list 6





Platí pouze se sdělením číslo 0200237057.
Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 7

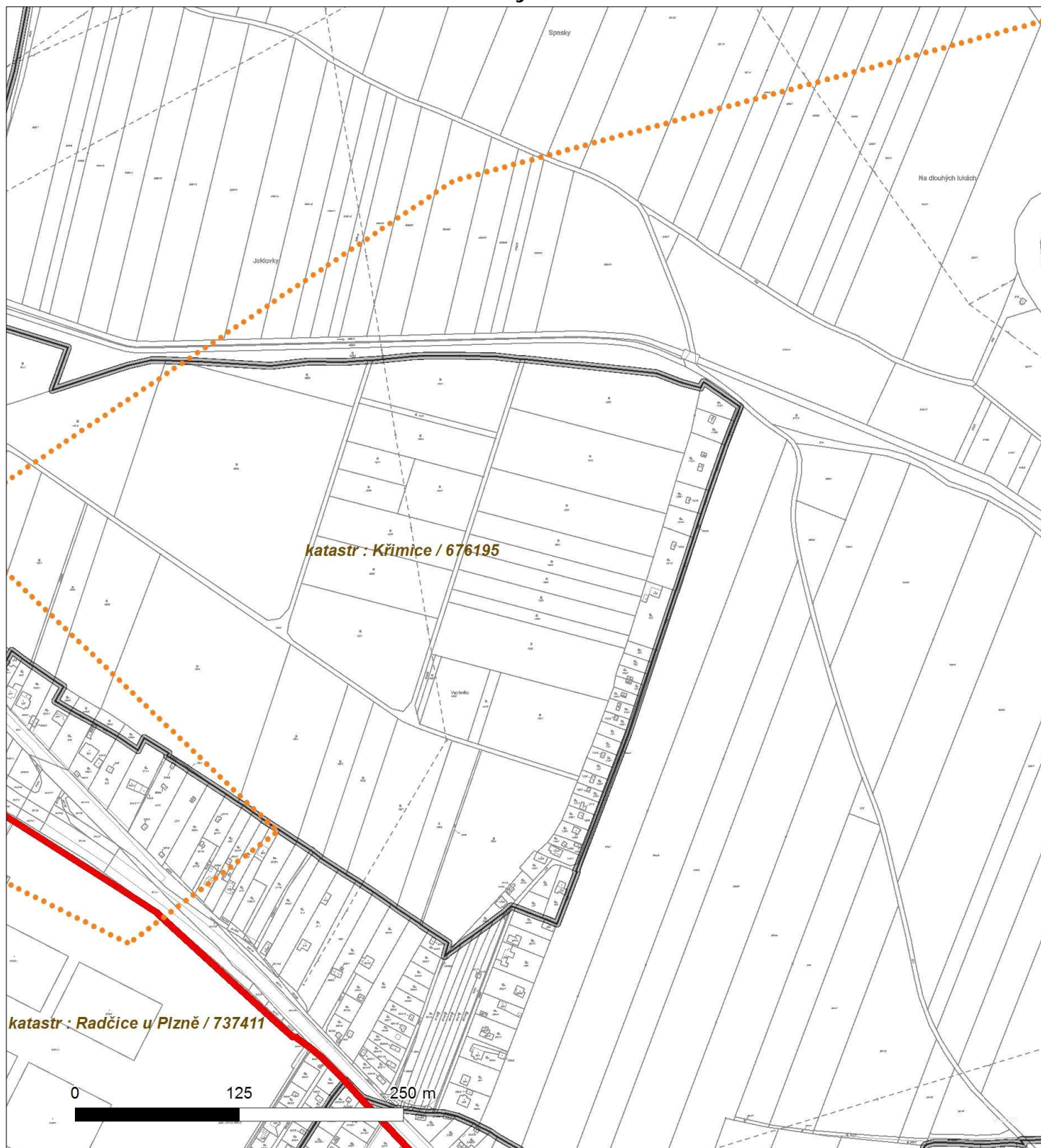




Platí pouze se sdělením číslo 0200237057.

Zakreslené polohy zařízení v ploše jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 8

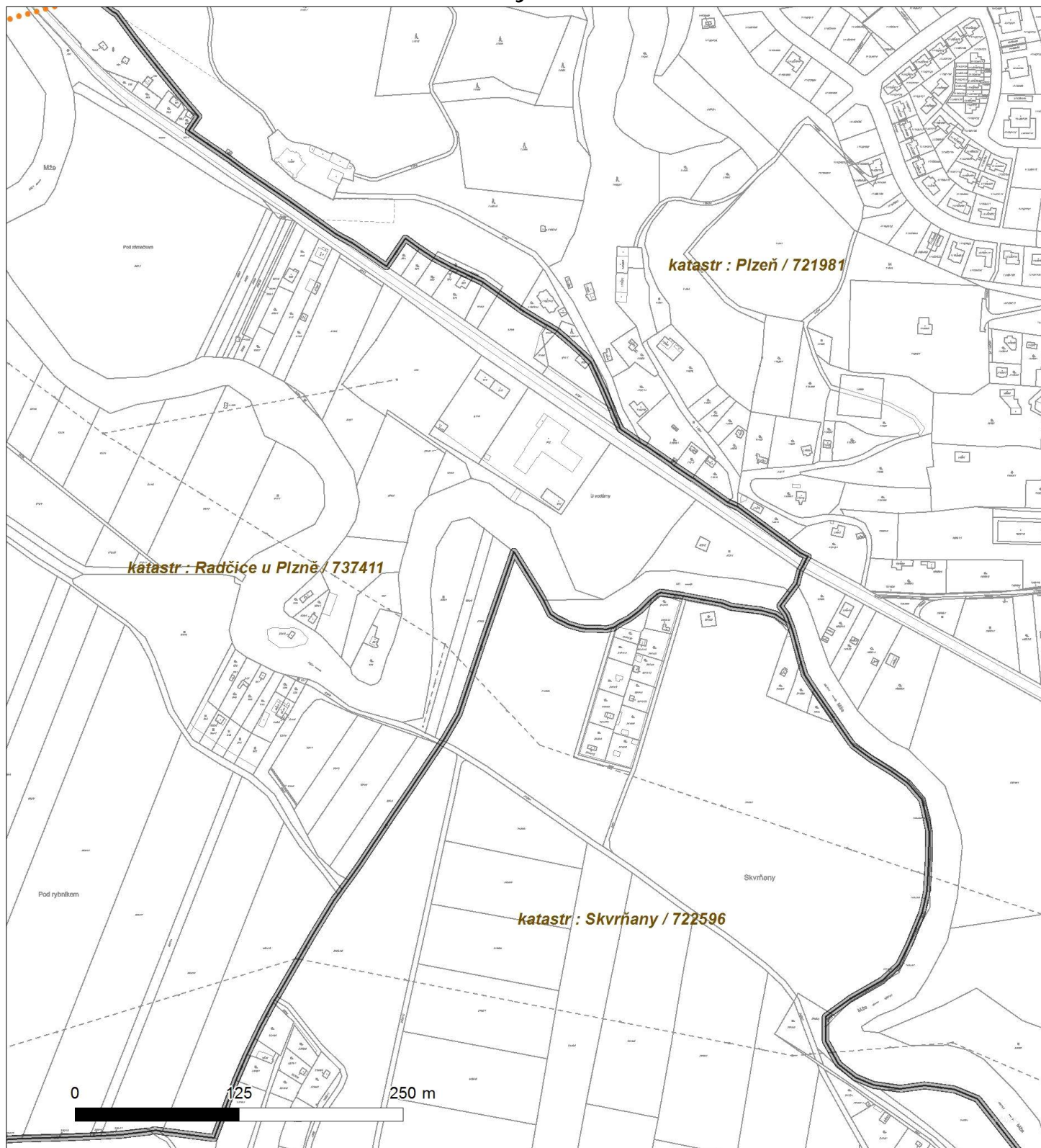




Platí pouze se sdělením číslo 0200237057.

Zakreslené polohy zařízení v plánu jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 9





Podmínky pro provádění zemních prací v blízkosti komunikačního vedení společnosti EZ ICT Services, a. s.

Stavebník zajistí ochranu za řízení společnosti EZ ICT Services, a. s. v rozsahu daném zákonem č. 127/2005 Sb., příslušnými SN a těmito podmínkami tak, aby během stavební činnosti ani jejím následkem nedošlo k jeho poškození. V této souvislosti odpovídá za škody jak na za řízení společnosti EZ ICT Services, a. s., tak za škody vzniklé na zdraví a majetku třetím osobám. Ochranu bezporuchového provozu za řízení společnosti EZ ICT 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 objedná vytyčení přesné polohy PKV nebo za řízení na staveništi u EZ ICT Services, a. s. 15 dnů předem. Zároveň prokazatelně seznámí prováděcí 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 zavěšení 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 EZ ICT Services, a. s.
- e) Každé poškození PKV okamžitě ohlásit EZ ICT Services, a. s. na cez.dpoint@cez.cz nebo Poruchovou linku t. č. 840 850 860.
- f) Před zakrytím obnaženého kabelu vyzve pracovníka EZ ICT Services, a. s. ke kontrole, zda vedení nebylo při provádění prací viditelně poškozeno a zda je v povolené poloze. O souhlasu pracovníka EZ ICT Services, a. s., bude proveden zápis do stavebního deníku firmy provádějící stavbu.
- g) Na vytyčenou trasu komunikačního vedení nebude uskládán stavební materiál, zemina a nebude prováděna žádná činnost, která by znesnadňovala přístup ke kabelovému vedení nebo ohrožovala plynulost a bezpečnost jeho provozu. Při jízdě PKV těžkými vozidly a mechanismy musí být upraveny podle pokynů EZ ICT Services, a. s.
- h) Při poškození PKV EZ ICT Services, a. s. (i při dodatečném zjištění) bude požadována náhrada, včetně souvisejících škod v plné výši.
- i) Před započetím realizace dokumentaci stavby v místě přiblížení s PKV před započetím stavebních prací.
- j) Stavebník prokazatelně nahlásí ukončení stavby pracovníkovi EZ ICT Services, a. s.

**Před započetím stavebních prací v ochranném pásmu komunikačního vedení je nutno požádat správce sítě o udělení souhlasu s činností v ochranném pásmu.
Ochranné pásmo komunikačního vedení je 1,5m.**

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, skladování materiálů, zemina, prováděny postupy nebo jiná činnost, která by mohla ohrozit provoz vedení nebo jiného za řízení EZ ICT Services, a. s.
- c) Každé poškození NKV okamžitě ohlásit EZ ICT Services, a. s. na cez.dpoint@cez.cz nebo Poruchovou linku t. č. 840 850 860.
- d) Při poškození NKV EZ ICT Services, a. s. (i při dodatečném zjištění) bude požadována náhrada, včetně souvisejících škod v plné výši.
- e) Stavebník prokazatelně nahlásí ukončení stavby pracovníkovi EZ ICT Services, a. s.

**Před započetím stavebních prací v ochranném pásmu komunikačního vedení je nutno požádat správce sítě o udělení souhlasu s činností v ochranném pásmu.
Ochranné pásmo komunikačního vedení je 1,5m.**

Dial Telecom, a.s., Křižíkova 36a/237, 186 00 Praha 8 - Karlín

IČO: 28175492, zapsaná dne 19.10.2007 do obchodního rejstříku vedeného Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 12529

Provozní základna společnosti Fiber Services, a.s.:

PZ Písek, p. Kocourek, Roháčova 2572, budova O2, číslo dveří 146, 397 01 Písek, tel.: 603 151 973, jan.kocourek@fiberservices.cz

Ivan Adášek

Naše značka: 104N-PZ/105/14

Vyřizuje: 226 204 100

Datum: 10.07.2014

ivan.adasek@dialtelecom.cz

I.**Žádost o vyjádření****o existenci podzemních telekomunikačních vedení společnosti Dial Telecom, a.s.**

Žadatel: Pragoprojekt, a.s., K Ryšance 1668/16, Praha 4, 147 54

č.j. žadatele: -

žádá podle § 85 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) o vyjádření o existenci podzemních telekomunikačních vedení společnosti Dial Telecom, a.s.

pro akci /stavbu/: **Městský okruh , úsek Křimická (Chebská) - Karlovarská v Plzni**

v měřítku:

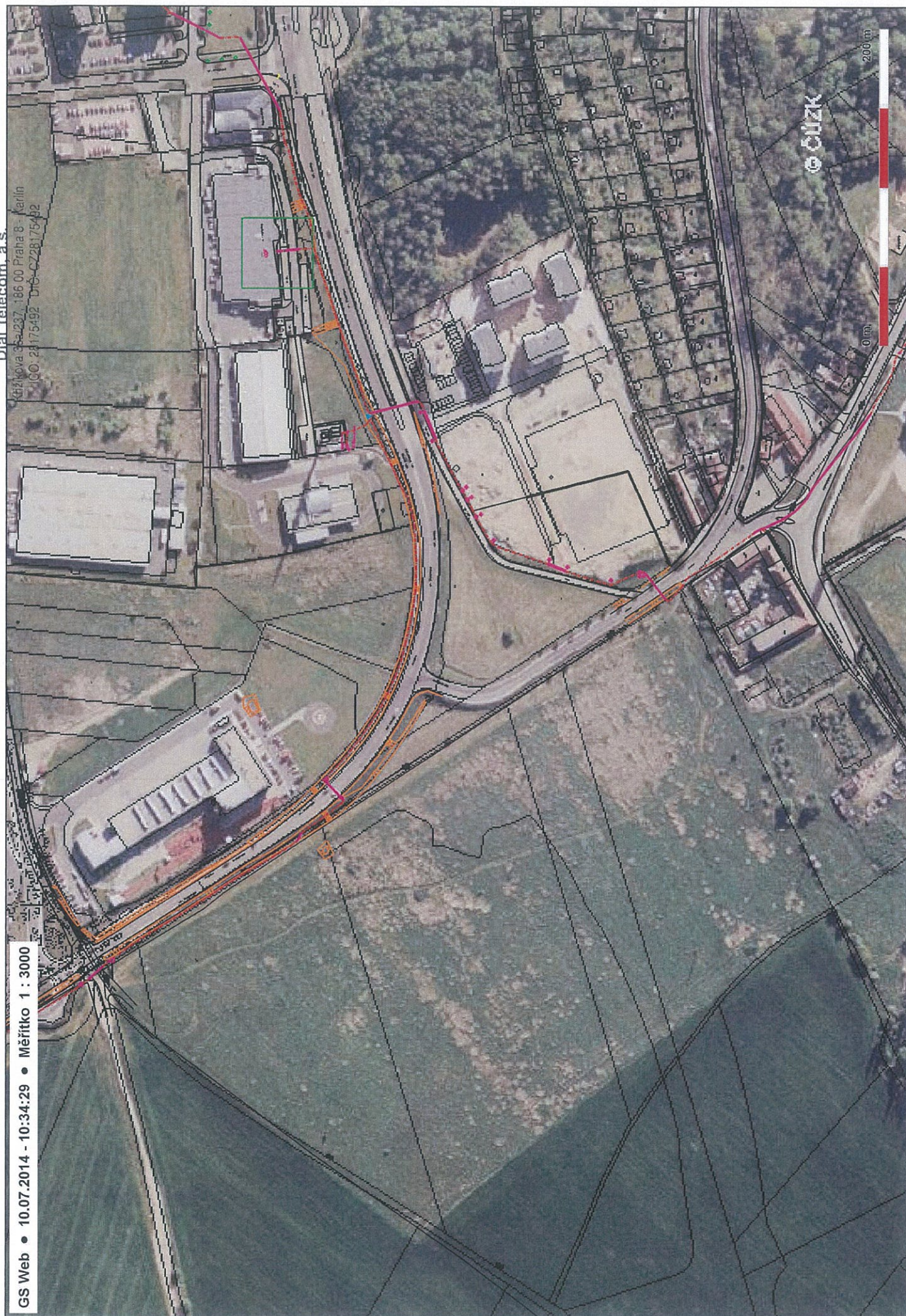
stupeň dokumentace:

II.**Vyjádření****o existenci podzemních telekomunikačních vedení společnosti Dial Telecom, a.s.**

Oznamujeme Vám, že při realizaci Vámi plánovaných a v části I. vyznačených prací **DOJDE** ke styku (souběhu, křížování) s podzemním telekomunikačním vedením společnosti Dial Telecom, a.s.

Vydáváme Vám tímto souhlas k provádění zemních a dalších stavebních prací (dále jen „stavební práce“) v ochranném pásmu podzemních telekomunikačních vedení společnosti Dial Telecom, a.s., a to za splnění níže uvedených podmínek:

- a) žadatel učiní veškerá opatření, aby nedošlo k poškození podzemního telekomunikačního vedení,
- b) před zahájením stavebních prací žadatel zajistí na své náklady vyznačení polohy podzemního telekomunikačního vedení přímo na staveništi (trasa), a to prostřednictvím servisní společnosti Fiber Services, a.s., se sídlem Křižíkova 237/36a, 186 00, Praha 8 - Karlín, IČO: 24170895. O vyznačení polohy podzemního telekomunikačního vedení žadatel písemně požádá společnost Fiber Services, a.s. na základě písemné objednávky podané **u výše uvedeného provozní základny společnosti Fiber Services, a.s.**, a to nejméně 15 dnů předem, ke kterému bude vyžadovat vyznačení,
- c) žadatel uvědomí písemně výše uvedenou provozní základnu společnosti Fiber Services, a.s. o zahájení stavebních prací nejméně 15 dnů předem,
- d) žadatel prokazatelně seznámí pracovníky, kteří budou provádět stavební práce v ochranném pásmu podzemních telekomunikačních vedení společnosti Dial Telecom, a.s. s polohou podzemního telekomunikačního vedení, jak byla vyznačena,
- e) žadatel smí provádět činnosti v ochranném pásmu podzemního telekomunikačního vedení, tak aby nedošlo k poškození podzemního telekomunikačního vedení. Do vzdálenosti 1,5 m po každé straně vytyčené trasy podzemního telekomunikačního vedení žadatel nebude používat žádných mechanizačních prostředků (hloubících strojů, sbíječek apod.),
- f) v případě odkrytí podzemního telekomunikačního vedení jej žadatel neprodleně zajistí proti poškození,
- g) žadatel řádně zhutní zeminu pod podzemním telekomunikačním vedením a před záhozem písemně nebo jiným prokazatelným způsobem vyzve pracovníky výše uvedené provozní základny společnosti Fiber Services, a.s. k provedení kontroly, zda nebylo podzemní telekomunikační vedení i přes předchozí opatření viditelně poškozeno a zda byly dodrženy stanovené podmínky. V případě nesplnění této podmínky žadatel umožní na žádost společnosti Fiber Services, a.s. provedení dodatečné kontroly a ponese následky s tím spojené, případné poškození podzemního telekomunikačního vedení žadatel neprodleně ohlásí výše uvedenému provozní základně společnosti Fiber Services, a.s.,
- h) žadatel písemně nebo jiným prokazatelným způsobem ohlásí provozní základně společnosti Fiber Services, a.s. ukončení stavebních prací v ochranném pásmu podzemního telekomunikačního vedení nebo v místě, ke kterému bylo vydáno toto vyjádření,
- i) žadatel dodrží všechny stávající platné normy a předpisy pro práci v ochranném pásmu podzemního telekomunikačního vedení,





| | |
|---|---------------|
| PRAGOPROJEKT a.s. K RYŠÁNCE 16 PRAHA 4-Braník | Útvar: PHI |
| Č. j.: 2689 1813 | |
| DOŠLO: 13 -08- 2014 | |

PRAGOPROJEKT, a.s.
Ing. Petra Procházková
K Ryšánce 1668/16
147 54 Praha 4

Vaše značka

Naše značka

Vyřizuje

V Praze dne

1211401010

Středisko dokumentace SITEL

07.08.2014

**Věc: Vyjádření k existenci technické infrastruktury
– podzemního komunikačního vedení a zařízení veřejné komunikační sítě**

Stavba:

Městský okruh, úsek Křimická (Chebská) - Karlovarská v Plzni

– Zájmové území stavby vyznačeno ve Vaší žádosti

Společnost **GTS Czech s.r.o.**, Přemyslovská 2845/43, Praha 3, PSČ 130 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: kopaná optika v areálu

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 prostřednictvím SITEL předložena společnosti GTS Czech k odsouhlasení (Ing. Zápotocký, 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 GTS Czech (Ing. Zápotocký, SITEL).
- Oprávněný zástupce GTS Czech (Ing. Zápotocký, 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 započítáním 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 společnosti SITEL.
- Při stavebních pracech 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.

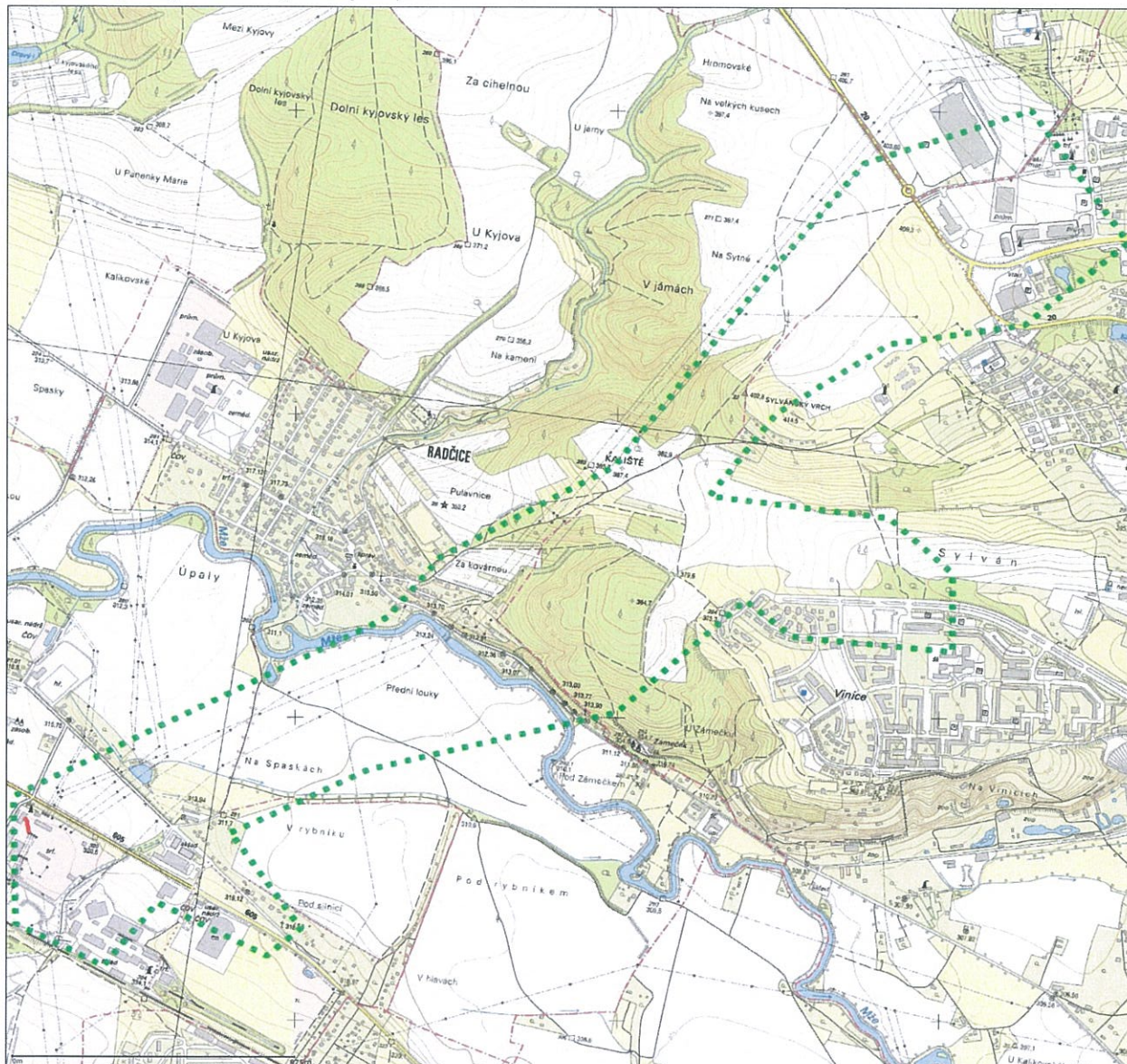
GTS Czech s.r.o.
Přemyslovská 2845/43, Praha 3, PSČ 130 00
IČ: 28492170, DIČ: CZ28492170
zapsána v OR u MS v Praze, oddíl C, vložka 145533

Zastoupena společností SITEL, spol. s r.o.
se sídlem Baarova 957/15, Praha 4, PSČ 140 00
tel.: 267 198 111, fax: 267 198 222
web: www.sitel.cz
IČ: 44797320, DIČ: CZ44797320
zapsána v OR u MS v Praze, oddíl C, vložka 6725

Situační výkres

Platí pouze s vyjádřením 1211401010.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.



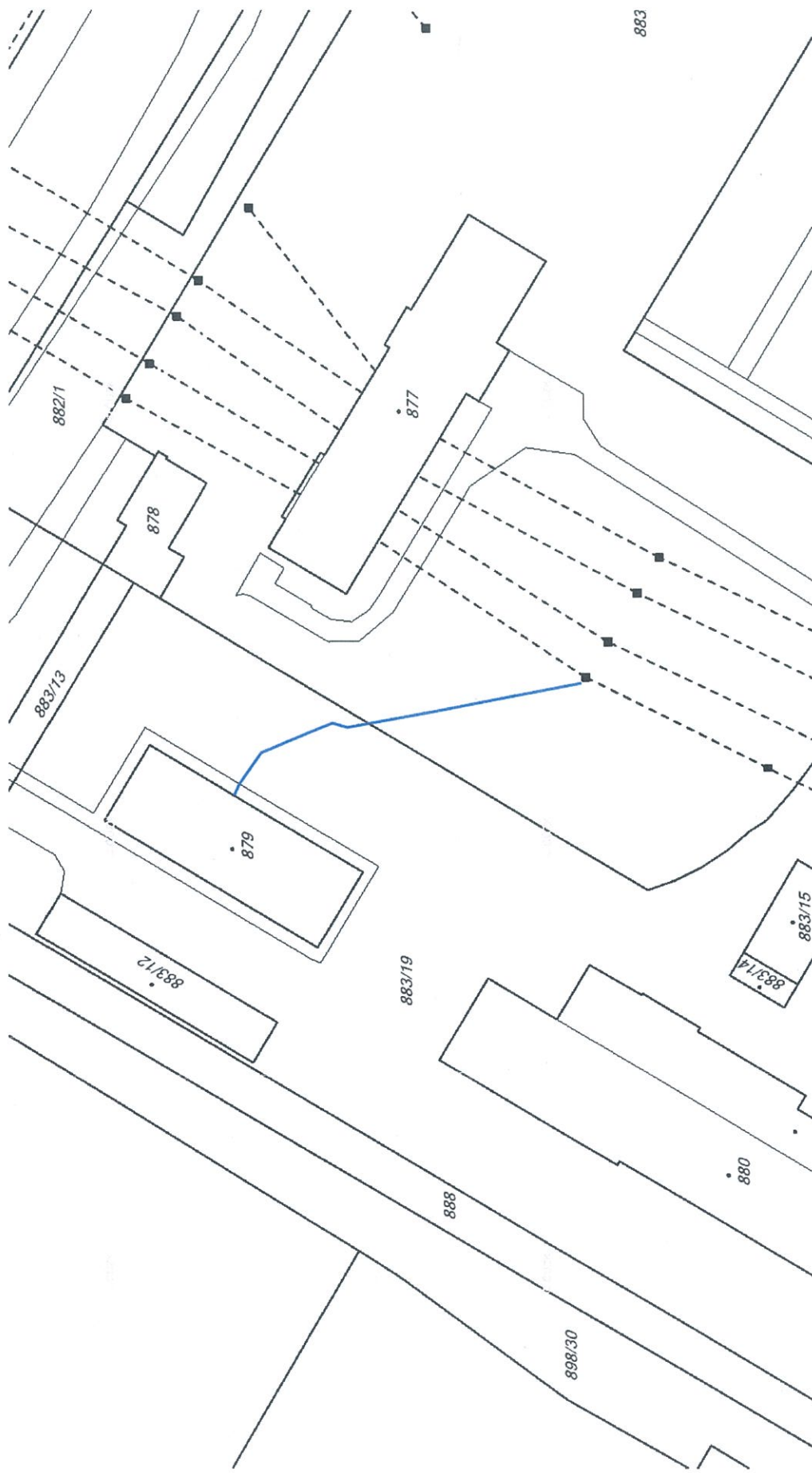
Legenda

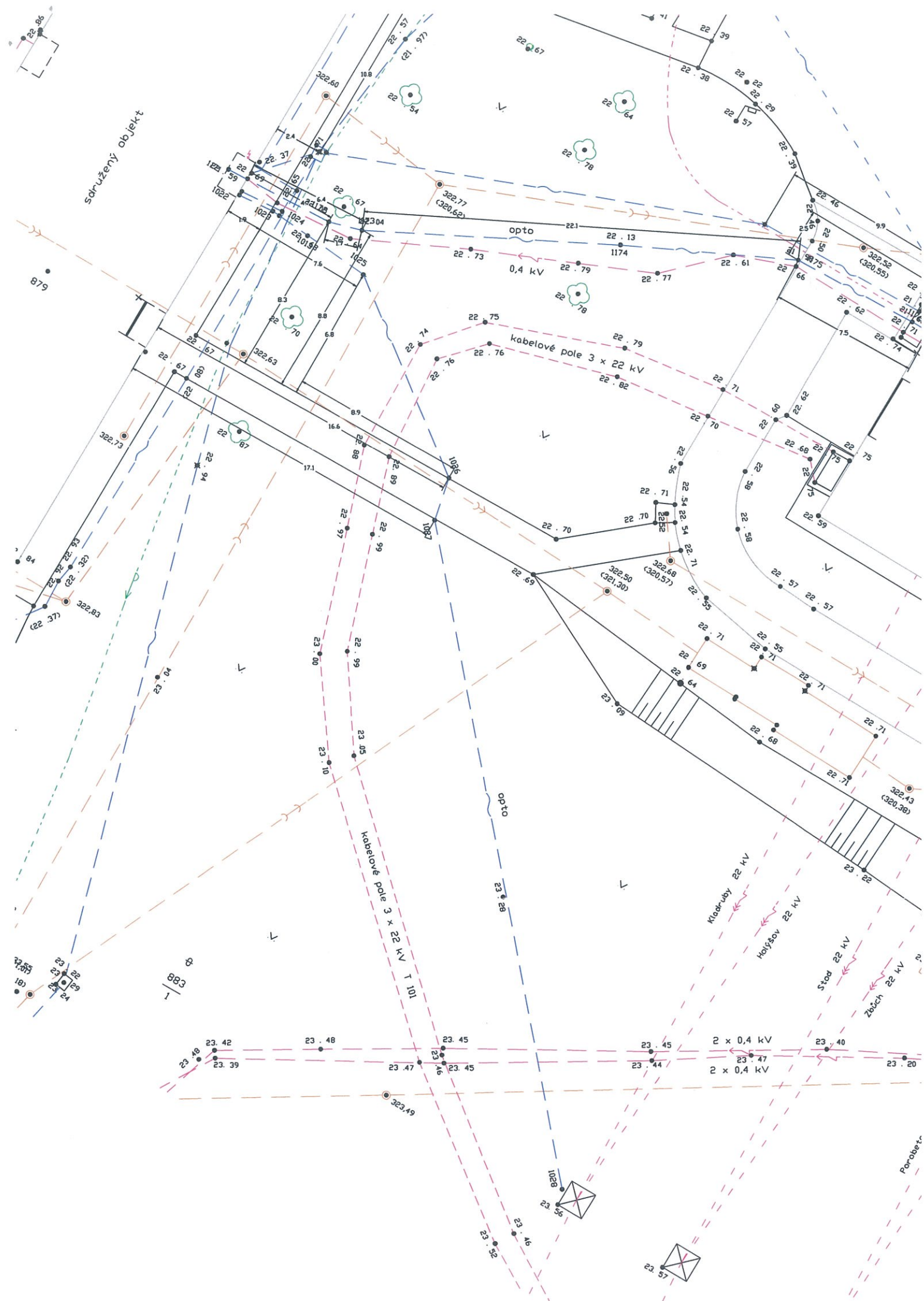
- — — Zájmové území
- — — Komunikační vedení

Dotčená katastrální území: Bolevec, Chotikov, Křimice, Plzeň, Radčice u Plzně

GTS Czech s.r.o.
 Přemyslovská 2845/43, Praha 3, PSČ 130 00
 IČ: 28492170, DIČ: CZ28492170
 zapsána v OR u MS v Praze, oddíl C, vložka 145533

Zastoupena společností SITEL, spol. s r.o.,
 se sídlem Baarova 957/15, Praha 4, PSČ 140 00
 tel.: 267 198 111, fax: 267 198 222
 web: www.sitel.cz
 IČ: 44797320, DIČ: CZ44797320
 zapsána v OR u MS v Praze, oddíl C, vložka 6725





V Brně dne 06. 08. 2014

Číslo vyjádření: **14/002462**

Vaše značka: ---

PRAGOPROJEKT, a.s.
Petra Procházková
K Ryšánce 1668/16
147 54 Praha 4

Vyřizuje: Zdeněk Sýkora

Telefon: +420533383342

E-mail: sykora@itself.cz

Platnost tohoto Vyjádření končí dne: 06. 08. 2016

Věc : Vyjádření k existenci sítí v lokalitě stavby

- **MĚSTSKÝ OKRUH, ÚSEK KŘIMICKÁ(CHEBSKÁ) -
KARLOVARSKÁ V PLZNI**
- **Katastrální území:** Křimice,Radčice u Plzně,Plzeň,Bolevec
- **Investor:** PRAGOPROJEKT, a.s.

V lokalitě výše uvedené stavby se nachází zařízení fy. **itself s.r.o.** Pálavské náměstí 11, Brno 628 00, - podzemní telekomunikační trasa: **DKO ROZVADOV – HOSPOZÍN, odbočka Plzeň Košutka – Úněšov**, v majetku fy **itself s.r.o.** 2x HDPE trubka Ø 40mm – modrá, modrá s bílým pruhem.

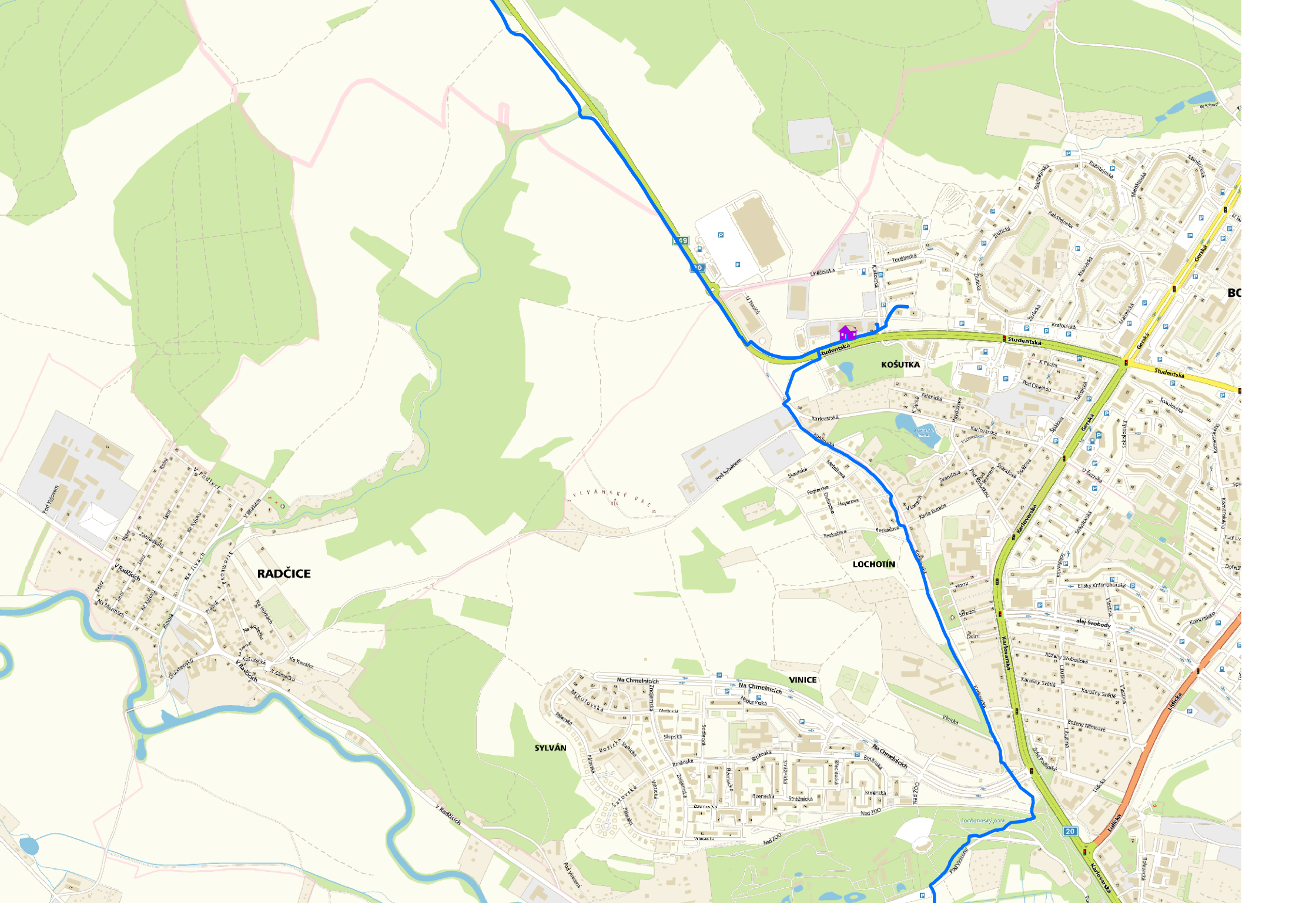
Jedná se o telekomunikační stavbu s ochranným pásmem 1,5 m od kabelů (HDPE trubek).



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

Přílohy: přehledová situace se zákresem trasy DOK-SELF
zaměření trasy DOK-SELF ve formátu DGN

Využívejte elektronickou formu žádosti o vyjádření na adrese <http://vyjadreni.itself.cz>



| | |
|---|---------------|
| PRAGOPROJEKT a.s. K RYŠÁNCE 16 PRAHA 4-Braník | Útvar: PHE |
| Č. J.: 2584 / 225 | Y |
| DOŠLO: | - 6 -08- 2014 |

PRAGOPROJEKT, a.s.
Ing. Petra Procházková
K Ryšánce 1668/16
147 54 Praha 4

Vaše značka

Naše značka
1411400243

Vyřizuje
Středisko dokumentace SITEL

V Praze dne
04.08.2014

Věc: Vyjádření k existenci technické infrastruktury
– podzemního komunikačního vedení a zařízení veřejné komunikační sítě

Stavba:

Městský okruh, úsek Křimická (Chebská) - Karlovarská v Plzni

– Zájmové území stavby vyznačeno ve Vaší 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:

Ke kontaktu s PV dojde:

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.

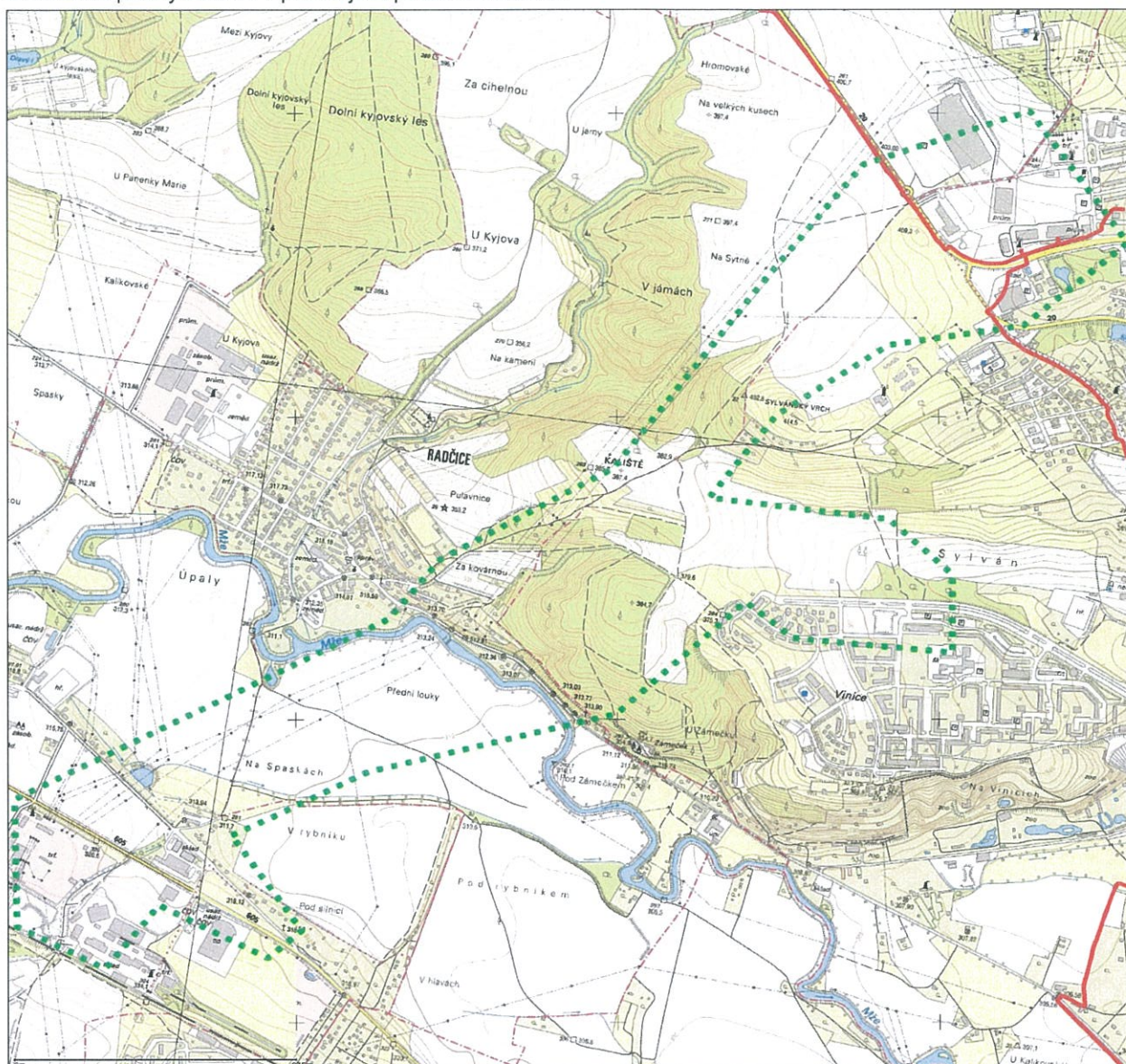
Obecné podmínky:

- 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 pracech 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.

Situační výkres

Platí pouze s vyjádřením 1411400243.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.



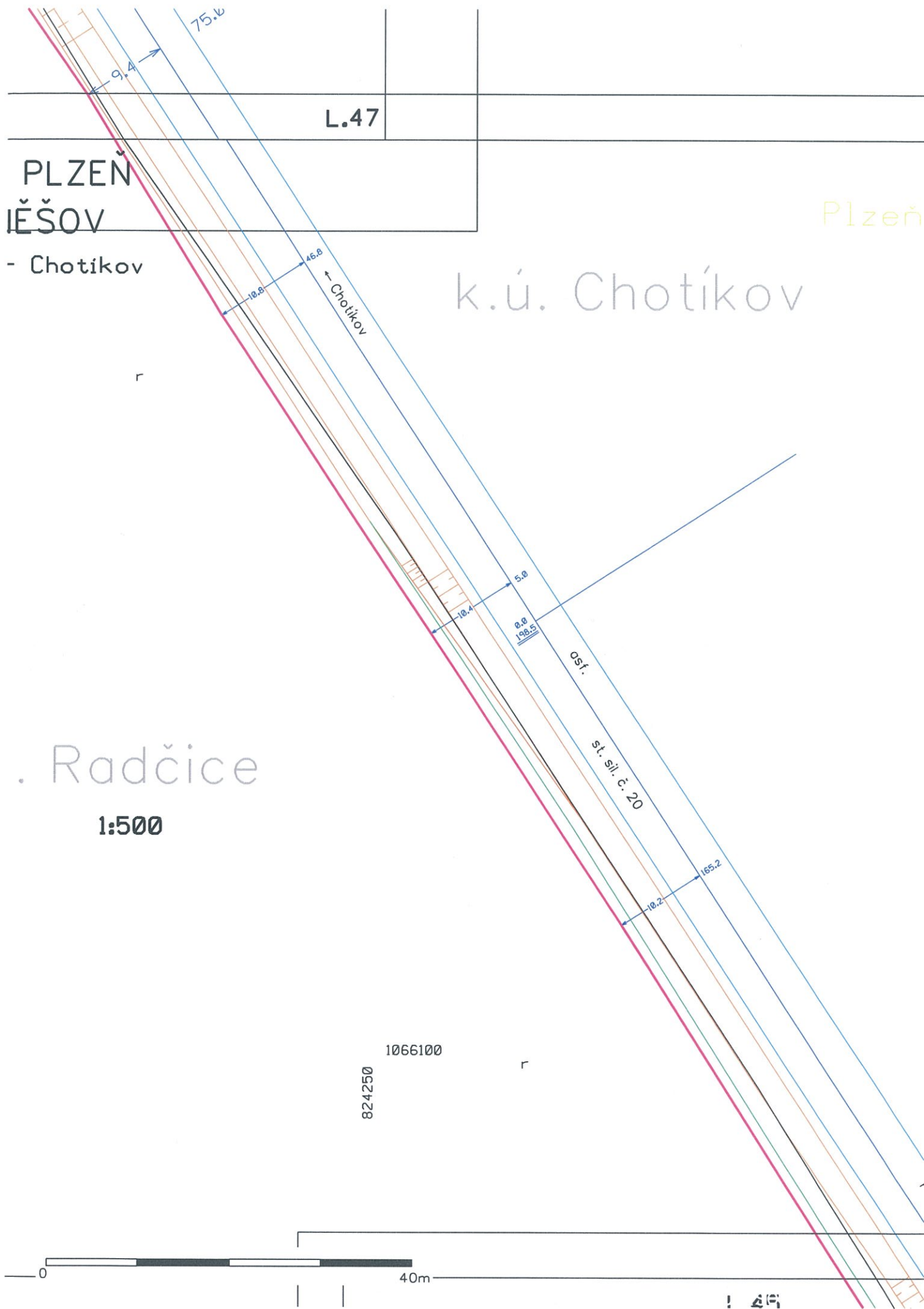
Legenda

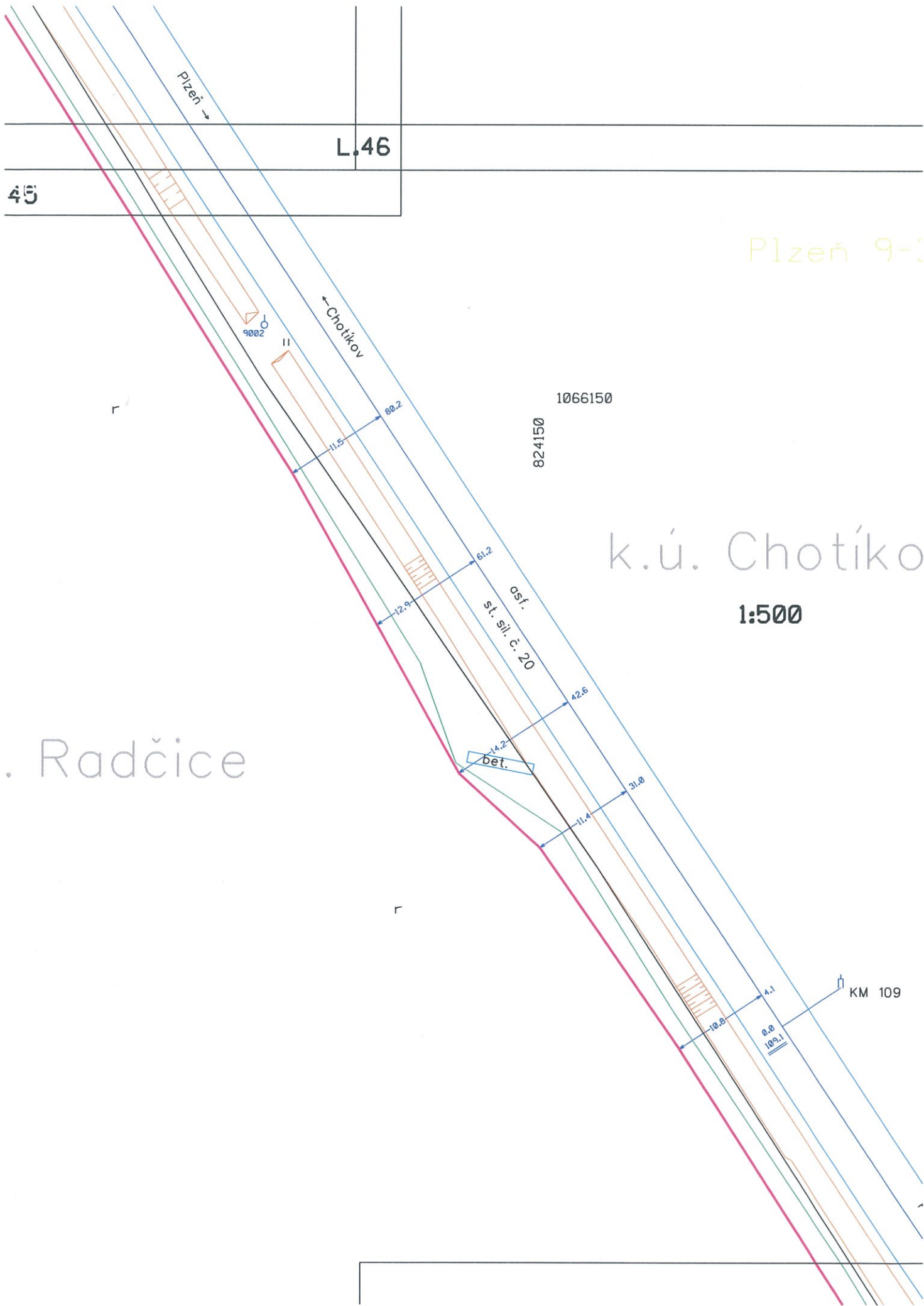
- — — Zájmové území
- — — Komunikační vedení

Dotčená katastrální území: Bolevec, Chotíkov, Křimice, Plzeň, Radčice u Plzně

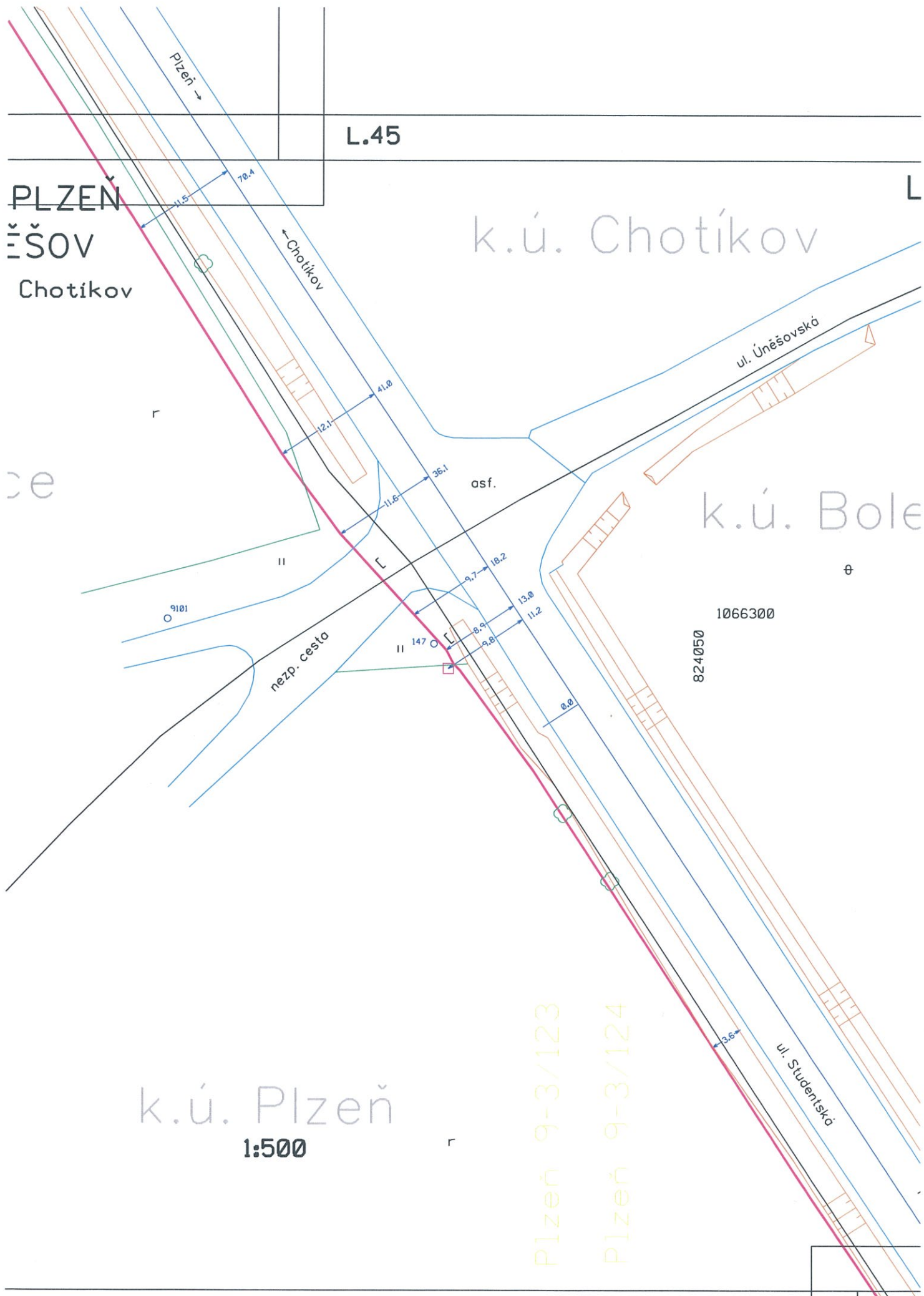
Optiline a.s.
Přikop 843/4, Brno, PSČ 602 00
IČ: 26270412, DIČ: CZ26270412
zapsána v OR u KS v Brně, oddíl B, vložka 3677

Zastoupena společností SITEL, spol. s r.o.
se sídlem Baarova 957/15, Praha 4, PSČ 140 00
tel.: 267 198 111, fax: 267 198 222
web: www.sitel.cz
IČ: 44797320, DIČ: CZ44797320
zapsána v OR u MS v Praze, oddíl C, vložka 6725





. Radčice



L.44

43

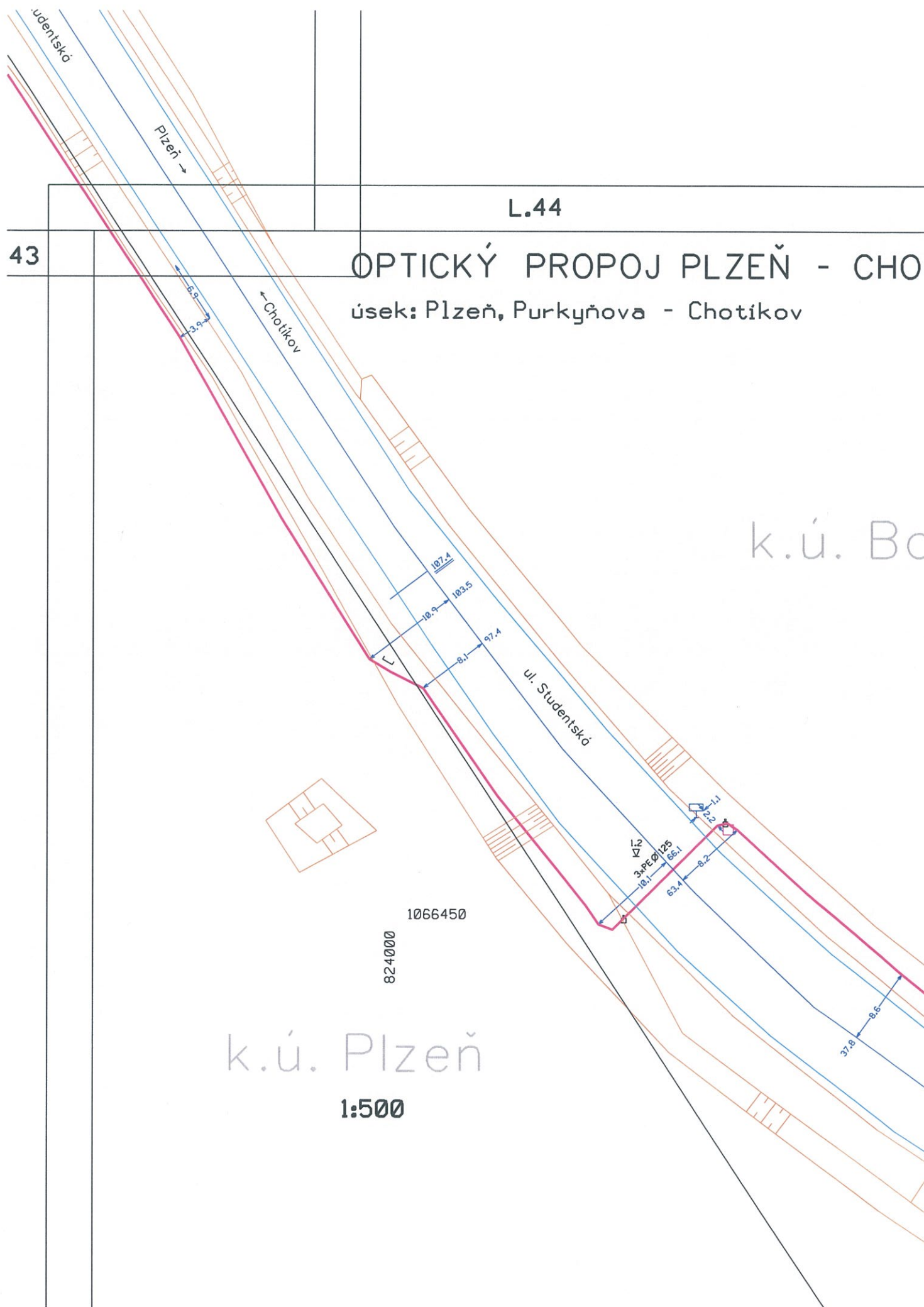
OPTICKÝ PROPOJ PLZEŇ - CHO

úsek: Plzeň, Purkyňova - Chotíkov

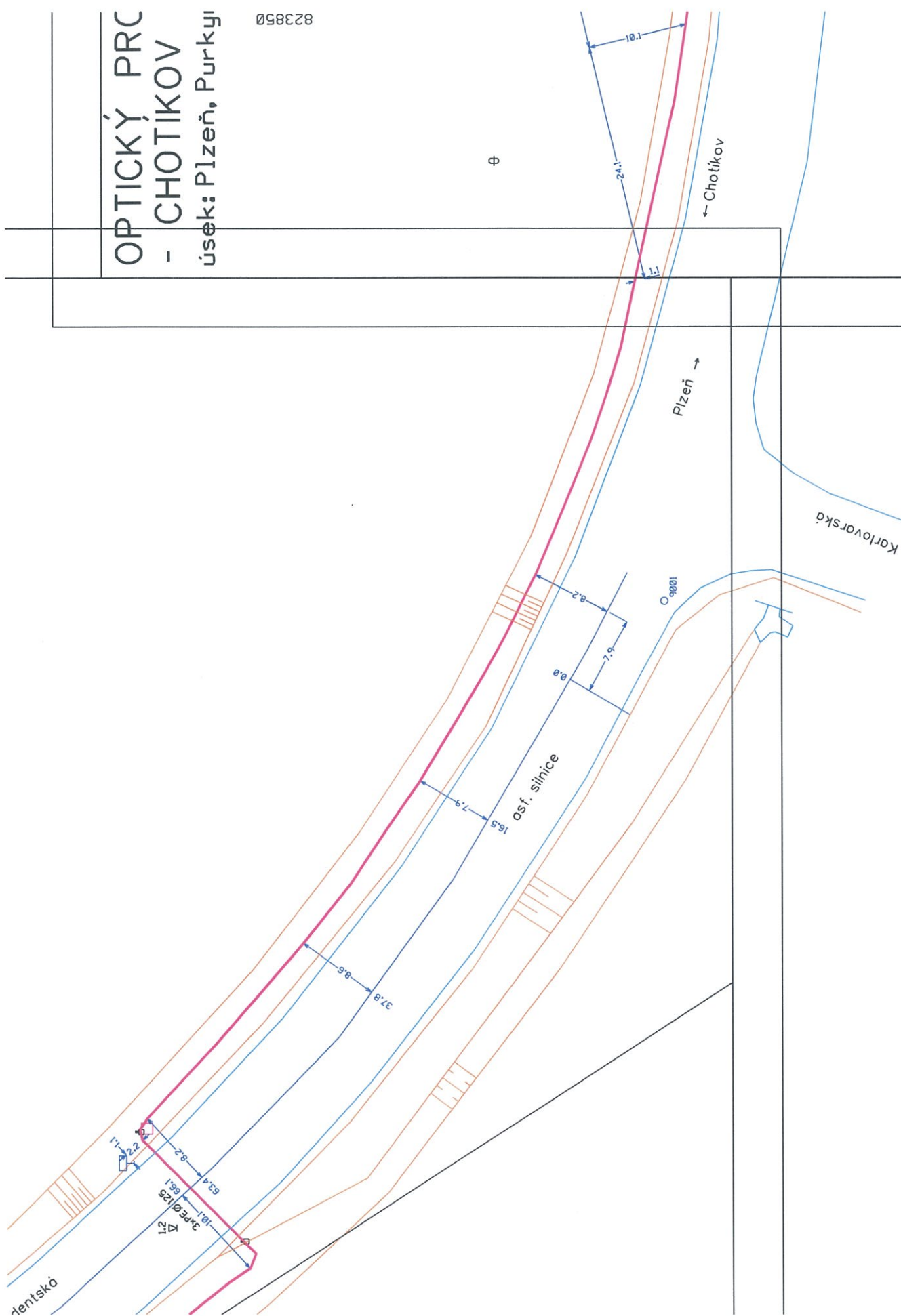
k.ú. Bc

k.ú. Plzeň

1:500

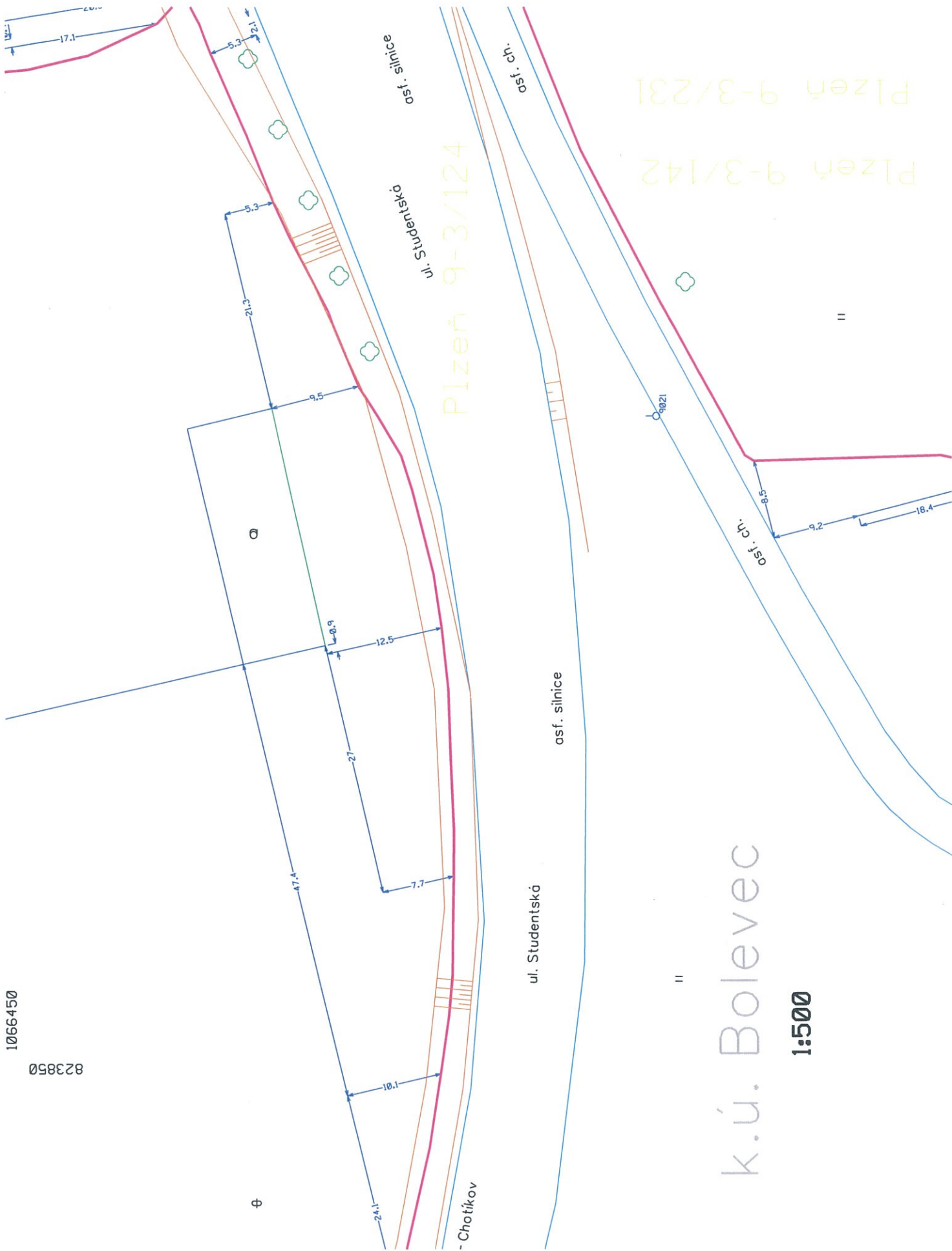


058378



1066450

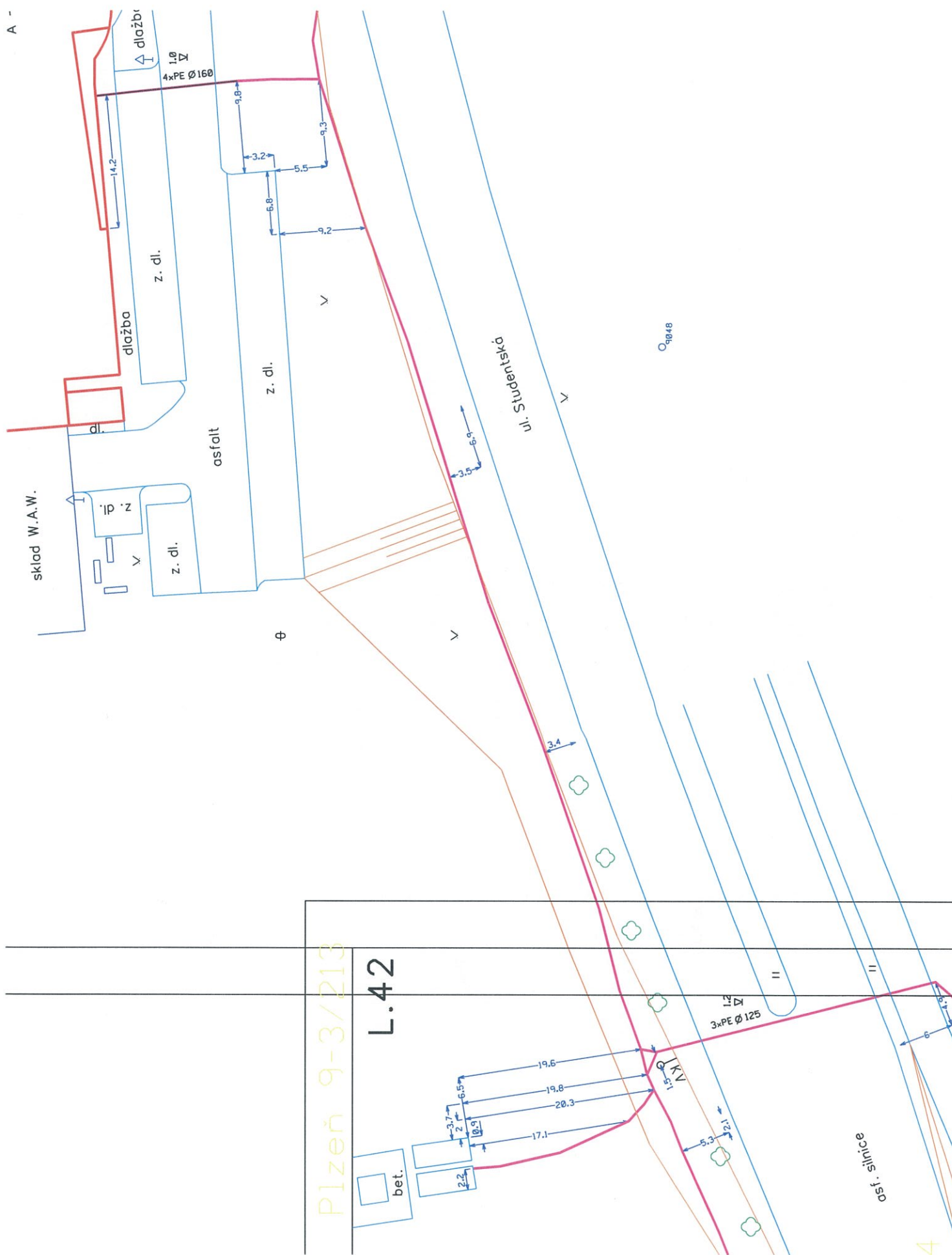
823850



k.ú. Bolevec

1:500

A -



OV
ZEN
otikov

L.42b

hríště

• c.p. 4

č.p. 2

ul. Krašovská

ul. Krašovská

asfalt

asf.ch.

asf.ch.

Δ 8.0
×PE Ø 125
×PE Ø 110

0.8
 $\bar{\nabla}$

osf. silnice

osf. silnice

II

blevec

0

9021

osf. ch.

8.5

2.2

18.4

II

II

L.42

L.41

L.4

Plzeň 9-3/142

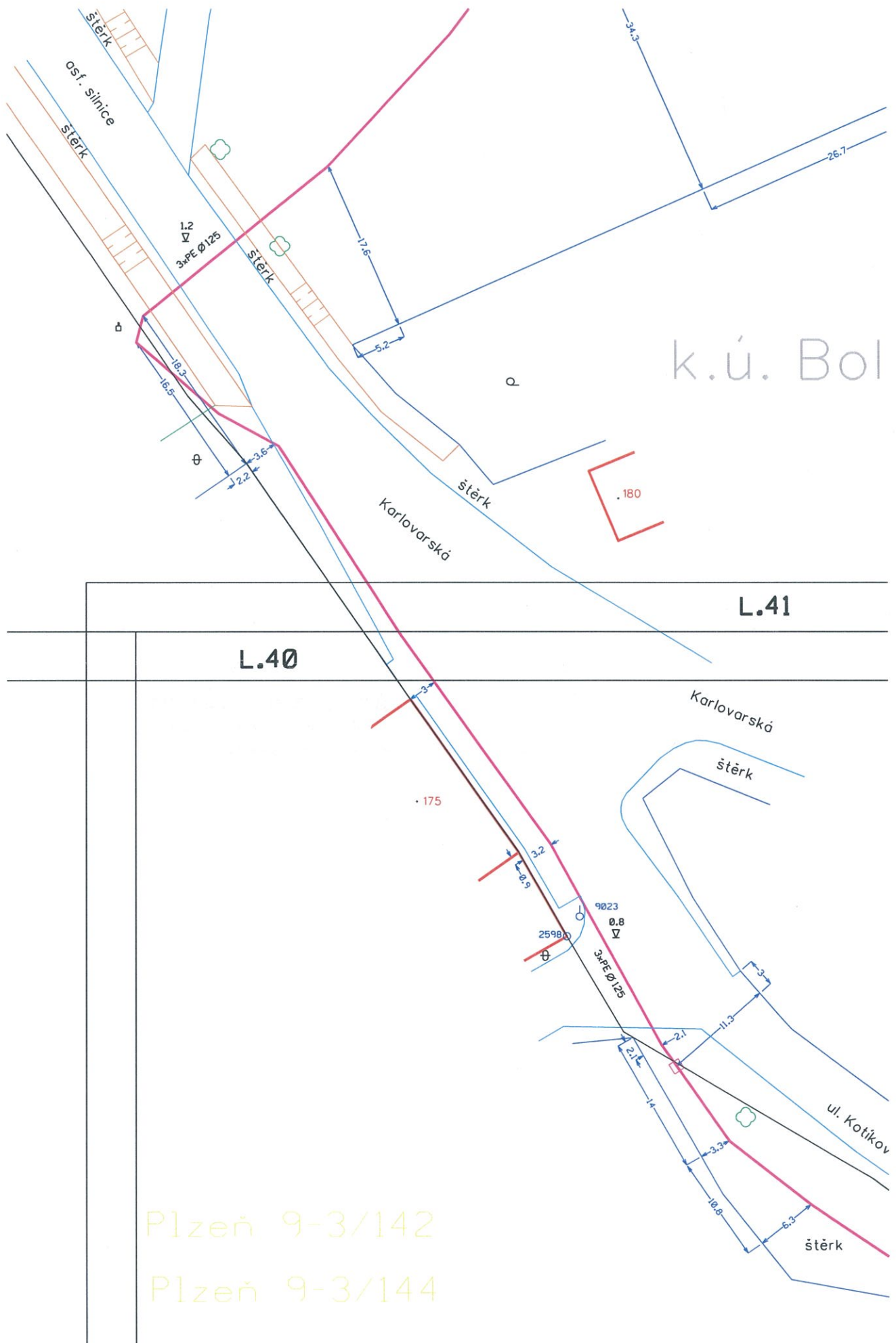
osf. ch.

00

II

34.3

26.7



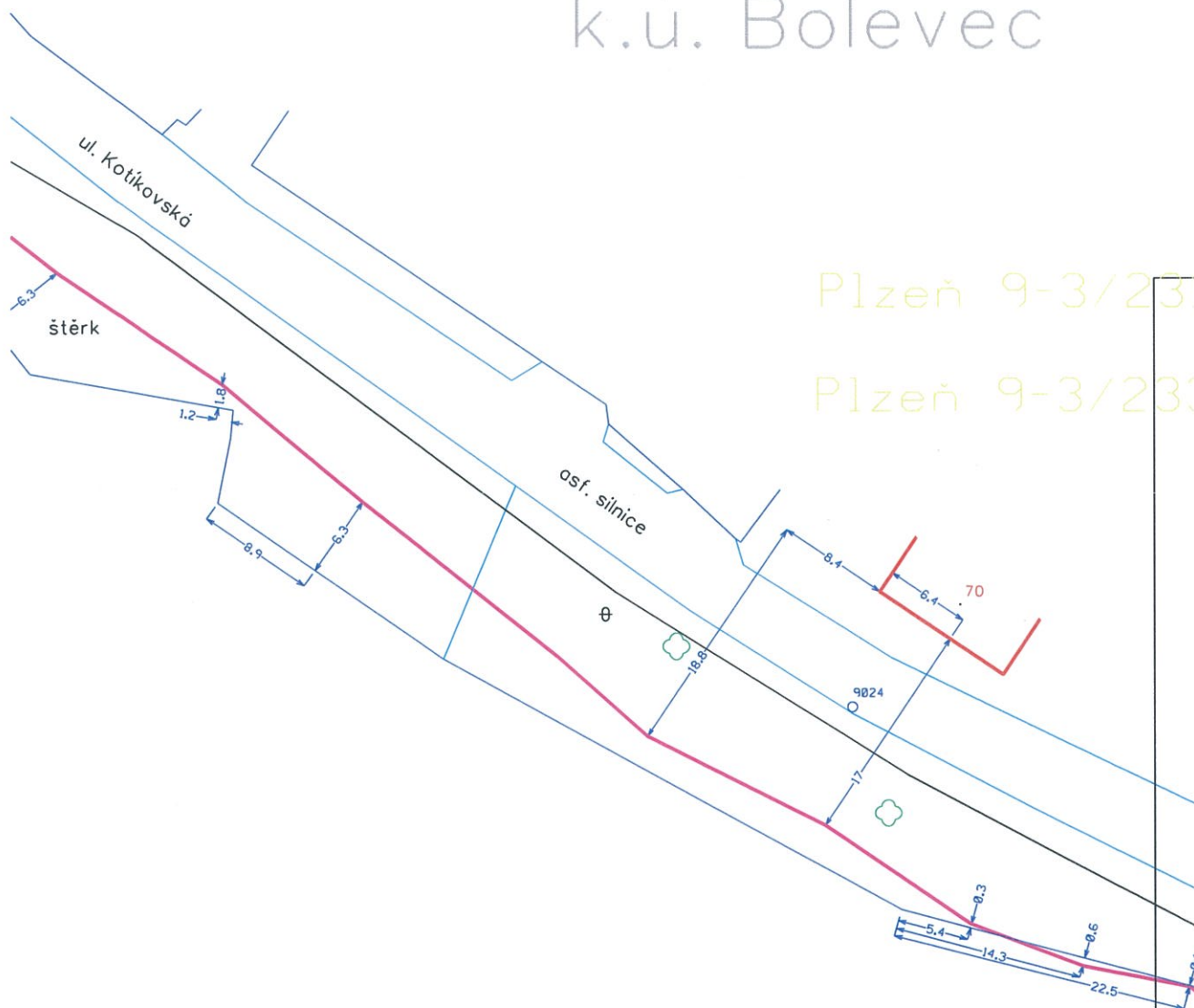
Plzeň 9-3/142

Plzeň 9-3/144

k.ú. Bolevec

Plzeň 9-3/23

Plzeň 9-3/23

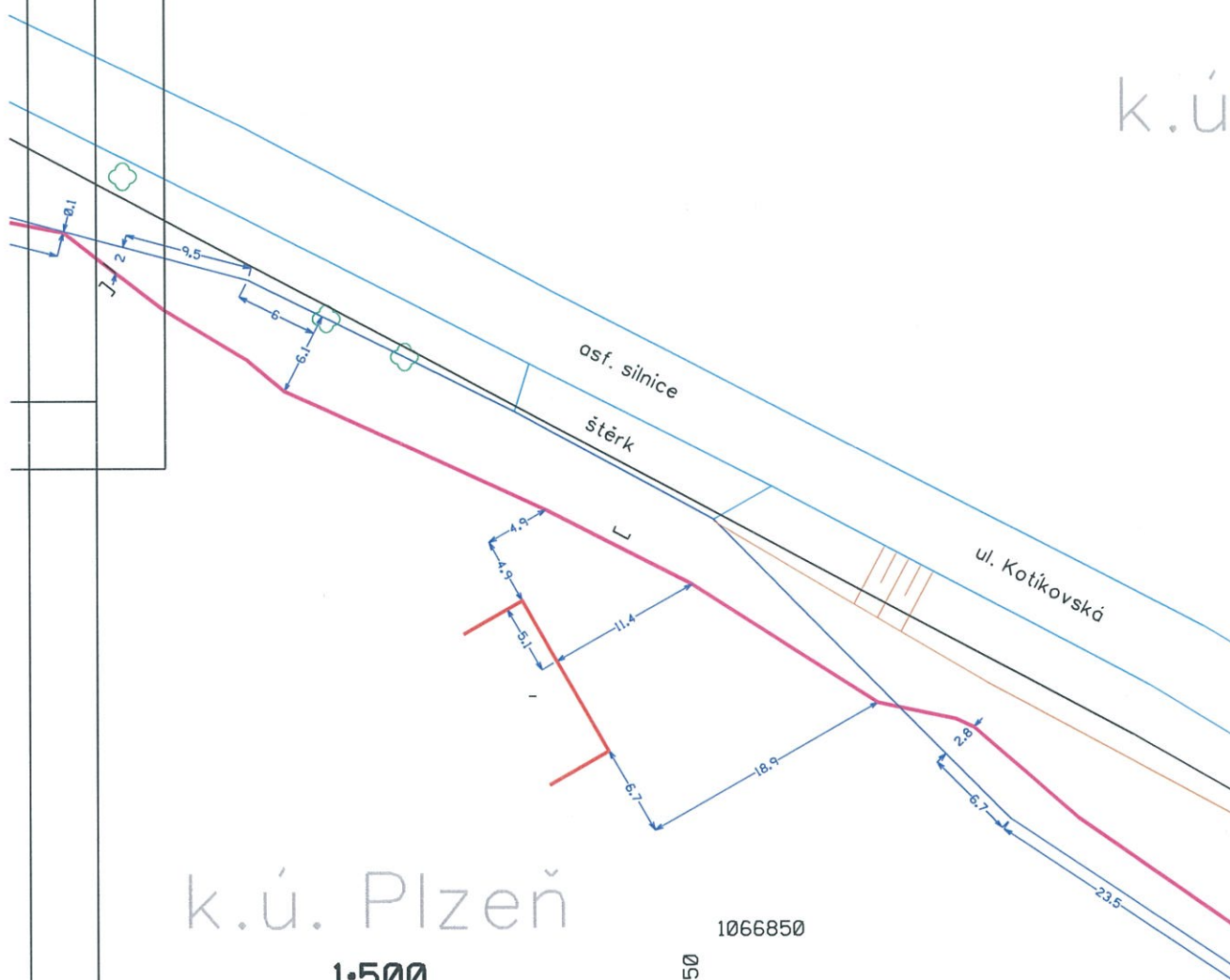


233

OPTICKÝ PROPOJ PLZEŇ - CHOTÍKOV -

úsek: Plzeň, Purkyňova - Chotíkov

k.ú



PRAGOPROJEKT, a.s.
K Ryšance 1668/16
14700 Praha

naše značka
5000970429

vyřizuje
Věra Šediváková

datum
07.07.2014

Věc:

MĚSTSKÝ OKRUH, ÚSEK KŘIMICKÁ(CHEBSKÁ) - KARLOVARSKÁ V PLZNI

K.ú. - p.č.: Bolevec, Chotíkov, Křimice, Plzeň, Radčice u Plzně

Stavebník: PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšance 1668/16, 14700 Praha

Účel stanoviska: Existence sítí

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

V zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska, nebo jeho blízkosti se nachází provozovaná plynárenská zařízení (dále jen PZ) ve vlastnictví nebo správě RWE GasNet, s.r.o. - viz příloha s informativní polohou tohoto PZ a informací v legendě.

Upozorňujeme, že se v zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska mohou nacházet PZ, která jsou ve fázi výstavby a doposud nebyla předána RWE GasNet, s.r.o. k provozování. Taktéž se v zájmovém území mohou nacházet PZ jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná PZ bez dostupných informací o jejich poloze.

Toto stanovisko slouží POUZE JAKO INFORMACE o existenci PZ v zájmovém území vyznačeném v příloze.

Stanovisko NELZE POUŽÍT pro jednání s orgány státní správy ve věcech územního plánování a stavebního řádu dle zákona č. 183/2006 Sb. v platném znění a NELZE ho použít např. pro územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení, ohlášení, stavební řízení, společné územní a stavební řízení, veřejnoprávní smlouvu o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

Stanovisko NELZE POUŽÍT pro realizaci stavby a rovněž nenahrazuje stanovisko k dokumentaci stavby.

Pro případné upřesnění polohy PZ je nutné provést jeho vytyčení. Vytyčení provede příslušná provozní oblast. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska.

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

Stanovisko bylo vygenerováno na základě Vaší žádosti automaticky.

Plynárenské zařízení je dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozováno jako zařízení zvlášť nebezpečné a z tohoto důvodu je chráněno ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Ochranným pásmem se rozumí souvislý prostor v bezprostřední blízkosti plynárenského zařízení, který činí:

- a) u nízkotlakých a středotlakých plynovodů a plynovodních přípojek, jimiž se rozvádí plyn v zastavěném území obce 1 m na obě strany od půdorysu,
- b) u ostatních plynovodů a plynovodních přípojek 4 m na obě strany od půdorysu,
- c) u technologických objektů 4 m od půdorysu

RWE Distribuční služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1
657 02 Brno
T +420532221111
F +420545578571
E info_ds@rwe.cz
I www.rwe.cz
IČ: 27935311
DIČ: CZ27935311

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

Bankovní spojení:
ČSOB a.s.
Číslo účtu: 17837923
Kód banky: 0300

Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení:

- 1) Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení (tzn. i bezvýkopové technologie).
- 2) Stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, popř. úpravy terénu prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení považovány dle § 68 zákona č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.
- 3) Před zahájením stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenských zařízení bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení považujeme za zahájení činnosti stavebníka v ochranném pásmu plynárenského zařízení.
- 4) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04 - tab.8, zákon č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.
- 5) Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.
- 6) Při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení, vč. přesného určení uložení plynárenského zařízení je investor povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení nebo ovlivnění jeho bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.
- 7) Odkryté plynárenské zařízení bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho poškození.
- 8) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení plynárenského zařízení v místě křížení na náklady stavebníka. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.
- 9) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239.
- 10) Před provedením zásypu výkopu v ochranném pásmu plynárenského zařízení bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení a kontrola plynárenského zařízení. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, které nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynovodní zařízení zasypáno. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele PZ, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození PZ během výstavby-nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s PZ.
- 11) Plynárenské zařízení bude před zásypem výkopu řádně podsypáno a obsypáno těženým pískem, zhuťněno a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.
- 12) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklapy a nadzemní prvky plynárenského zařízení.

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

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

14) případné zřizování staveniště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné

pásmo plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak),

15) bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak),

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

Přílohou Vám předáváme orientační situaci plynárenských zařízení (PZ) ve správě naší společnosti.

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

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

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

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

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

V případě dotčení pozemku v majetku RWE kontaktujte prosím RWE GasNet, s.r.o. Kontakt naleznete na adrese www.rwe-distribuce.cz/cs/kontakt-system/, činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na Zákaznické lince 840 11 33 55.

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

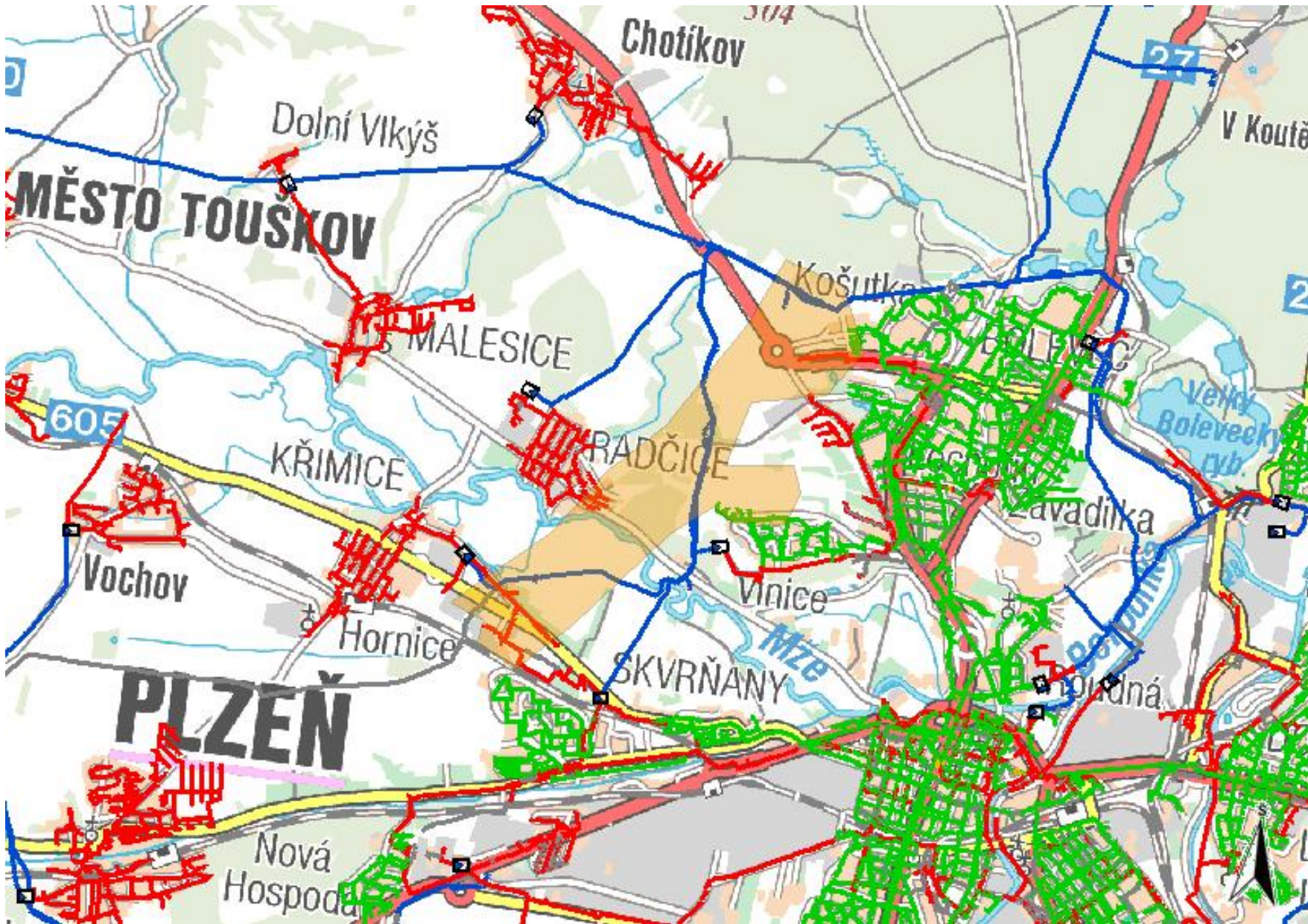
V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5000970429 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55.

Věra Šediváková
technik PZ MS-Plzeň 3
odděl. reg. oper. správy sítí Plzeň
RWE Distribuční služby, s.r.o.
+420377097511
vera.sedivakova@rwe.cz

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení

Příloha: Orientační zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5000970429 ze dne 07.07.2014.

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: PRAGOPROJEKT, a.s. , K Ryšánci 1668/16 , 14700 Praha. K.ú.: Bolevec , Chotíkov , Křimice , Plzeň , Radčice u Plzně.



Legenda:

| | |
|--|---------------------------|
| | linie plynovodu |
| | NTL |
| | STL |
| | VTL |
| | WTL |
| | nefunkční |
| | výstavba |
| | regulační stanice |
| | ochranné zařízení |
| | kabel |
| | elektropřípojka |
| | kabel protikorozi ochrany |
| | anodové uzemnění |
| | stanice katodové ochrany |



ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

| | |
|---|------------|
| PRAGOPROJEKT a.s. K RYŠÁNCE 16 PRAHA 4-Braník | Útvar: PHE |
| Č. J.: 2325/697 | Y. |
| DOŠLO: | 18-07-2014 |

V Plzni dne: 16.7.2014

Doporučeně

Vaše zn.:

Pragoprojekt, a.s.
K Ryšance 1668/16
147 54 Praha 4

Naše zn.: 3287/14-33200/20-O/Kol

Vyřizuje: Ing. Milada Kolářová

Telefon: 377 333 722

E-mail: milada.kolarova@rsd.cz

Věc: **vyjádření o existenci stávajících inženýrských sítí pro stavbu „Městský okruh, úsek Křimická (Chebská) – Karlovarská v Plzni“**

akce : „Městský okruh, úsek Křimická (Chebská) – Karlovarská v Plzni“

Ředitelství silnic a dálnic ČR, jako majetkový správce silnice I. třídy č. I/20 v Plzeňském kraji, nemá ve Vašem zájmovém území uloženy inženýrské sítě, které spravujeme. Výjimkou jsou silniční vpusti včetně kanalizačních přípojek (umístěny přímo v tělese komunikace), které neevidujeme. Silniční vpusti jsou na silnici I. třídy č. I/20 viditelné. Pokud by Vaší stavbou došlo ke kontaktu kanalizační přípojky nebo jejímu odhalení, je nutné zemní práce provádět ručně. V případě poškození kanalizační přípojky silniční vpusti, je stavebník povinen neprodleně vyzvat ŘSD ČR, Správa Plzeň (provozní úsek) ke kontrole této sítě (tel.č. 377 333 744 - p. Weber). Bez odsouhlasení správce inženýrské sítě nesmí stavebník provést její zasypaní. 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, Správa Plzeň, Hřímálého 37, 301 00 Plzeň.

S pozdravem

Ing. Zdeněk Kuťák
pověřen řízením Správy Plzeň



1x stejnopis: vlastní

VAŠE ŽÁDOST ZE DNE: 15.07.2014

NAŠE ZN.: 7869-2014

VYŘIZUJE: Jakub Šmírák

TEL./FAX: 378035133

E-MAIL: sluzbygis@plzen.eu

Pragoprojekt K Ryšance 16, Praha
Ing. Procházková

DATUM: 4.8.2014

JINÝ KONTAKT ŽADATELE: 226066181, prochazkova@pragoprojekt.cz

AKCE / STAVBA: městský okruh, úsek Křimická-Karlovarská / Radčice

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 Technologii 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 – přílohy – 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
TECHNOLGIÍ
MĚSTA PLZNĚ
Dominikánská 4, 306 31 Plzeň
IČ: 66362717, DIČ: CZ66362717
sit@plzen.eu, www.sitmp.cz

Jakub Šmírák

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 20%). V ostatních případech platíte kromě manipulačního poplatku také cenu za výstupy podle platného ceníku.

VYJÁDRĚNÍ SITMP K OPTICE POZITIVNÍ – Č.J. 7869-2014 :

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:

- uvědomění organizace**, která vydala toto vyjádření, **o zahájení prací** nejméně 14 dnů předem,
- před zahájením prací vyznačení polohy podzemního sdělovacího vedení přímo ve staveništi (trase) a dodržování ochranného pásma v době realizace celé stavby
- prokazatelné seznámení pracovníků, kteří budou provádět práce, s polohou tohoto vedení,
- upozornění organizace provádějící práce na možnou polohovou odchylku uloženého vedení od výkresové dokumentace až 30 cm,
- 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 (hloubicích strojů, sbíječek apod.). **Zemní práce ve vzdálenosti menší než 1,5 m požadujeme provádět ručně**, ve výjimečných případech strojně pod dohledem našeho pracovníka.
- aby odkryté podzemní sdělovací vedení bylo řádně zabezpečeno proti poškození,
- 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,
- aby při křížení nebo při souběhu s podzemními sdělovacími vedeními byla dodržena ČSN 736005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“ v platném znění,
- aby bylo ohlášeno neprodleně každé poškození podzemního sdělovacího vedení organizaci, která vydala toto vyjádření, jmenovitě **Ing. Petr Vychron**,
- 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,
- 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
- písemné ohlášení ukončení prací SITMP,
- před zakrytím trubek bude vyzván náš pracovník ke kontrole**
- další podmínky:

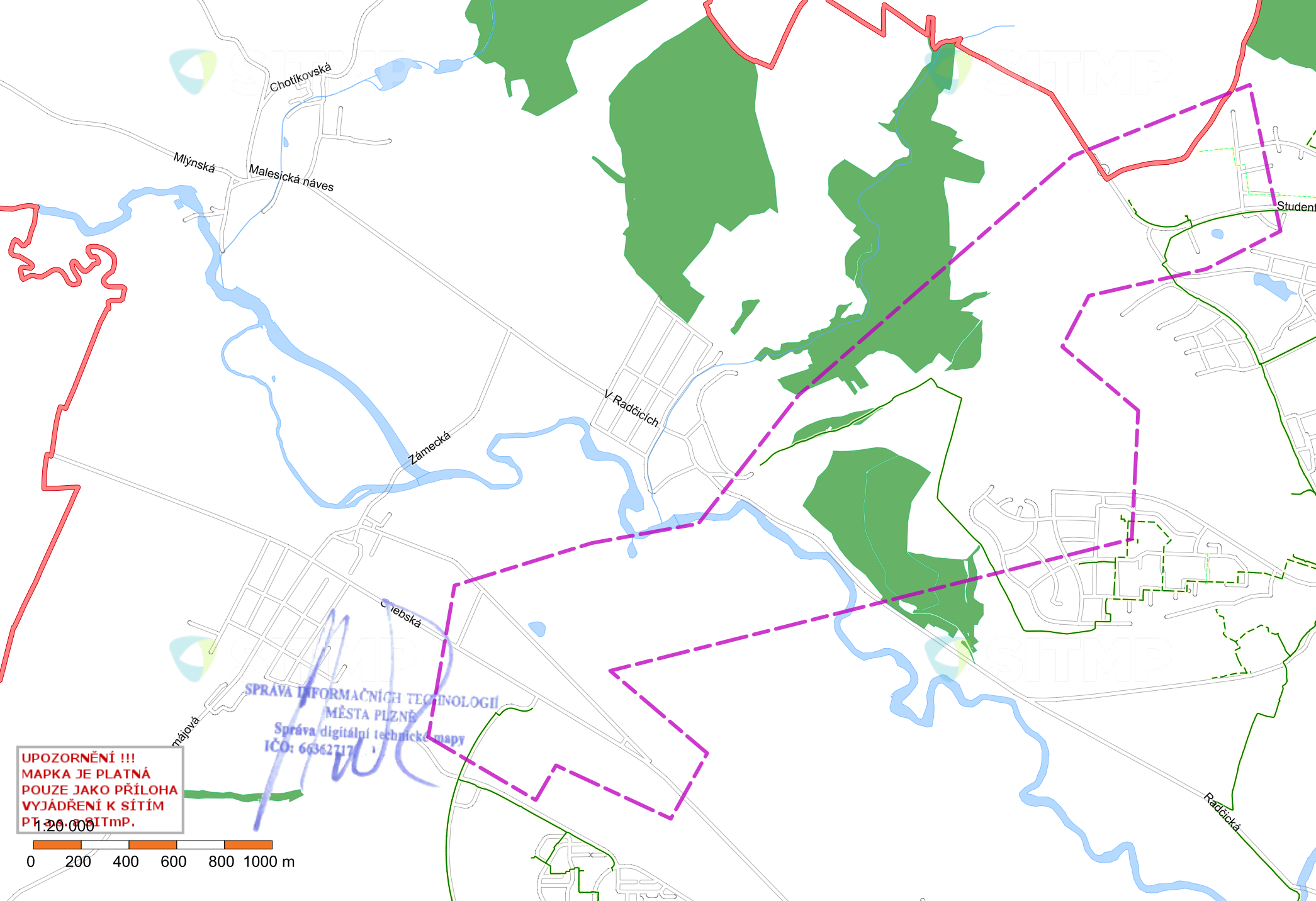
Pro vytýčení podzemního vedení se obraťte na SITMP, kontaktní osoba **Ing. Tomáš Řehák**. Vytýčení bude provedeno do 3 týdnů od obdržení objednávky a cena vytýčení bude vystavena podle platného ceníku. Na písemné objednávce uveďte jednací číslo tohoto vyjádření.

Příloha: mapa A4 obsahující potvrzení o převzetí


SPRÁVA
INFORMAČNÍCH
TECHNOLOGIÍ
MĚSTA PLZNĚ
Dominikánská 4, 306 31 Plzeň
IČ: 66362717, DIČ: CZ66362717
sit@plzen.eu, www.sitmp.cz

Jakub Šmířák
SPRÁVA INFORMAČNÍCH
TECHNOLOGIÍ MĚSTA PLZNĚ

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



UPOZORNĚNÍ !!!
MAPKA JE PLATNÁ
POUZE JAKO PŘÍLOHA
VYJÁDRĚNÍ K SÍTÍM
PT 30-08 SITMP.


0 200 400 600 800 1000 m

SPRÁVA INFORMAČNÍCH TECHNOLOGIÍ
MĚSTA PLZEŇ
Správa digitální technické mapy
IČO: 60362717



Legenda

ÚZEMNÍ ČLENĚNÍ

 hranice města

 hranice obcí

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ


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

VYJÁDŘENÍ SITMP – PŘÍLOŽ – DO VYJÁDŘENÍ K SÍTI NEBO K DOKUMENTACI – Č.J. 7869-2014 :

V souladu s DÚR této stavby bude součástí stavební objekt trubní trasy SITMP. Tento objekt požadujeme konzultovat a předložit ke schválení.



SPRÁVA
INFORMAČNÍCH
TECHNOLOGIÍ
MĚSTA PLZNĚ
Dominikánská 4, 306 31 Plzeň
IČ: 66362717, DIČ: CZ66362717
site@plzen.eu, www.sitmp.cz

Jakub Šmířák
SPRÁVA INFORMAČNÍCH
TECHNOLOGIÍ MĚSTA PLZNĚ

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

VYJÁDRĚNÍ PT K ROZVODŮM – POZITIVNÍ – Č.J. 7869-2014 :

Z předložené dokumentace vyplývá, že **dojde ke střetu** s rozvody ve správě PT a.s. – viz přiložená situace. **Vzhledem k tomu, že se jedná o bezkanálové uložení horkovodu (systémy Alstom, Brugg, atd.), 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 Minářík**. 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 A4 obsahující potvrzení o převzetí

Příloha: výňatek z Vyhlášky města Plzně

VYHLÁŠKA

statutárního města Plzně č. 9/2003,

*kterou 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



Jakub Šmírák
SPRÁVA INFORMAČNÍCH
TECHNOLOGIÍ MĚSTA PLZNĚ

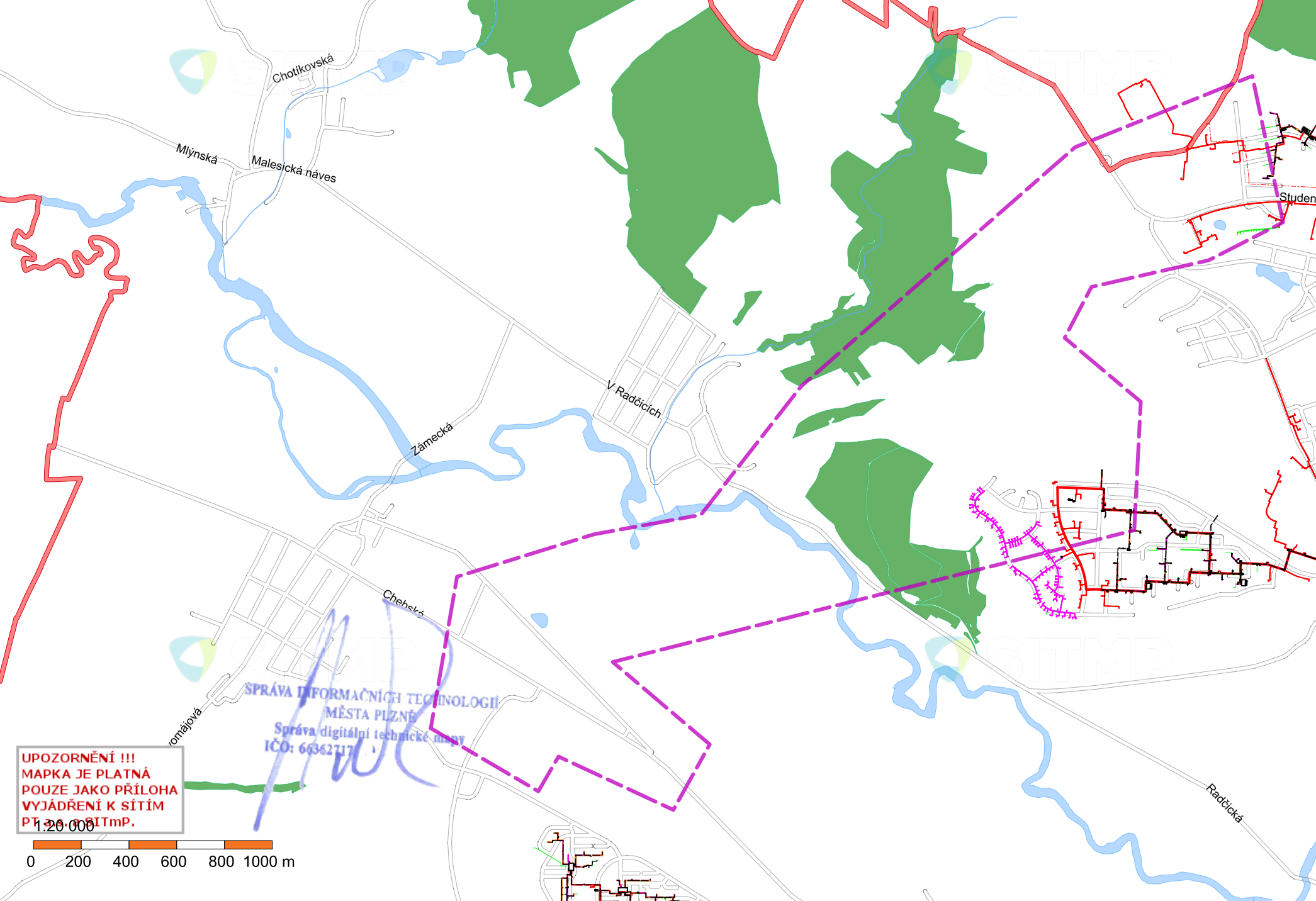
Kontakty: **Jan Minářík**, mob.: 725 314 076, tel.: 37803 5138, e-mail: mlnarik@plzen.eu

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

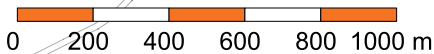
Ing. Jiří Král, mob.: 739 540 333, tel.: 377 180 481, e-mail: jiri.kral@plzenskateplarenska.cz

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



















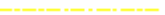









UPOZORNĚNÍ !!!
MAPKA JE PLATNÁ
POUZE JAKO PŘÍLOHA
VYJÁDRĚNÍ K SÍTÍM
PT 30-08ITmP.

1:20 000



SPRÁVA INFORMAČNÍCH TECHNOLOGIÍ
MĚSTA PLZNĚ
Správa digitální technické mapy
IČO: 60362717

| 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 |
|   | 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



Nadzemní, pozemní stavební objekt

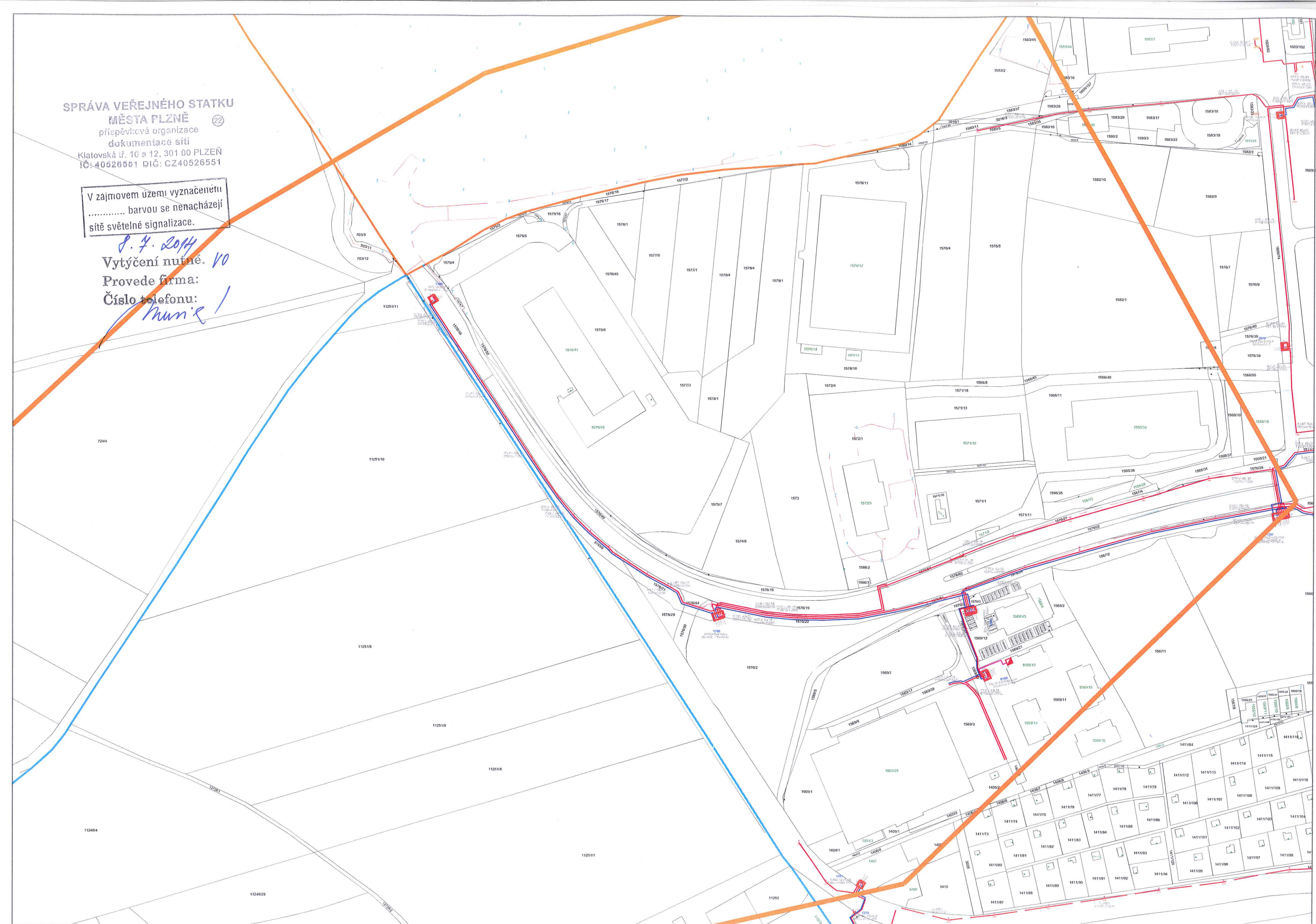


Podzemní stavební objekt

SPRÁVA VEŘEJNÉHO STATKU
MĚSTA PLZNĚ 22
příspěvková organizace
dokumentace sítě
Klatovská tř. 10 a 12, 301 00 PLZEŇ
IČ: 40526551 DIČ: CZ40526551

V zájmovém území vyznačeném
..... barvou se nenacházejí
sítě světelné signalizace.

8. 7. 2014
Vytýčení nutné. VO
Provede firma:
Číslo telefonu: *Muniz*



SPRÁVA VEŘEJNÉHO STATKU
MĚSTA PLZNĚ

příspěvková organizace
dokumentace sítě

Klatovská tř. 10 a 12, 301 00 PLZEŇ
IČ: 40526551 DIČ: CZ40526551

V zájmovém území vyznačení
..... barvou se nenacházejí
sítě světelné signalizace.

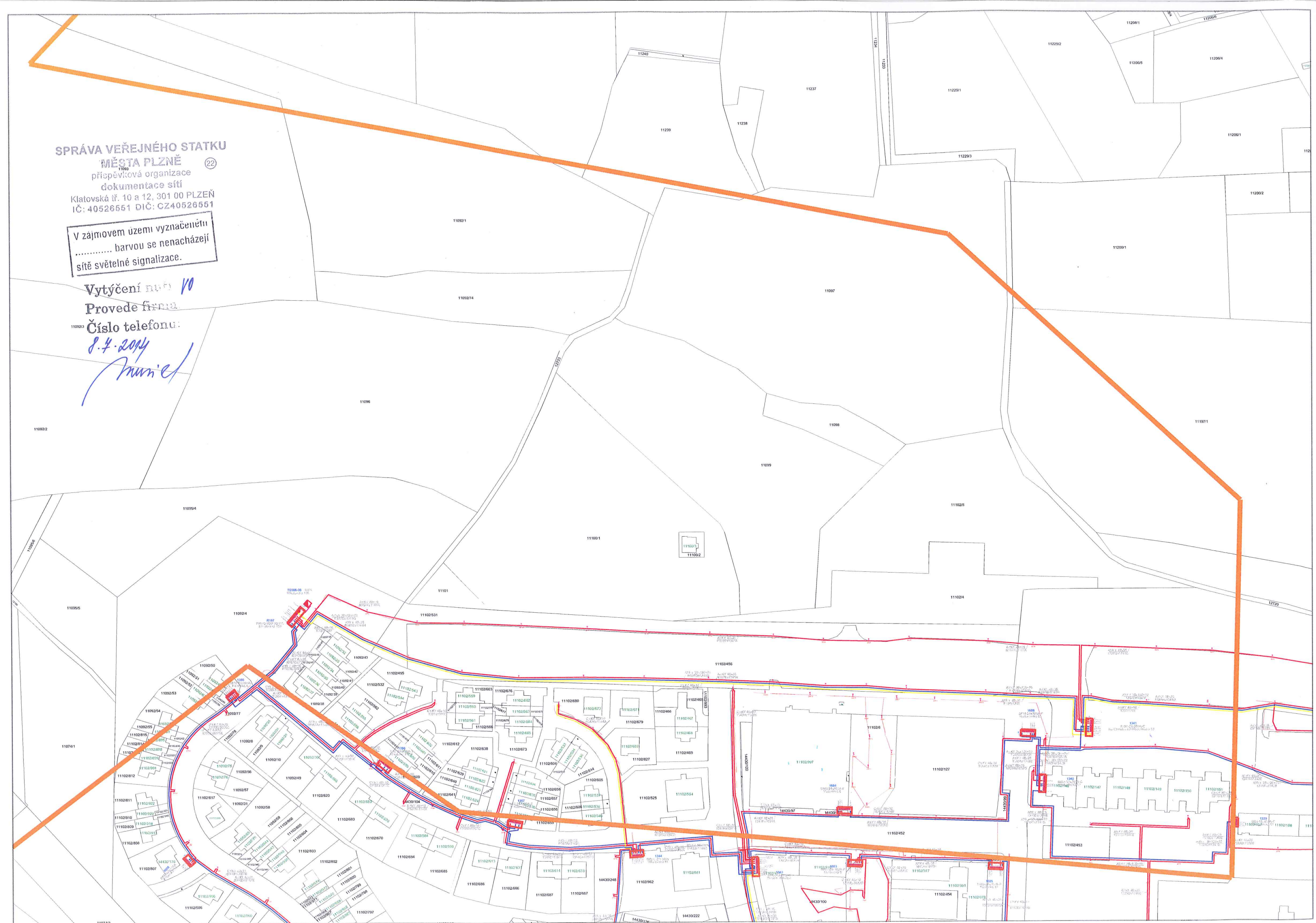
Vytýčení nůž 10

Provede firma

Číslo telefonu:

8.4.2014

Mun'el



SPRÁVA VEŘEJNÉHO STATKU
MĚSTA PLZNĚ 22
příspěvková organizace
dokumentace sítě
Klatovská tř. 10 a 12, 301 00 PLZEŇ
IČ: 40626551 DIČ: CZ40928991

V zájmovém území vyznačeném
..... barvou se nenacházejí
sítě světelné signalizace.

8.7. 2014
Vytýčení nutné.

Provede firma:

Číslo telefonu:

Marek

STÁTNÍ POZEMKOVÝ ÚŘAD

Sídlo: Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3, IČO: 01312774, DIČ: CZ01312774

Oddělení správy vodohospodářských děl

váš dopis zn.: PH I/Nb/438/14
ze dne : 8.7.2014
naše zn.: SPU 319894/2014
vyřizuje : Ing. Václav Dubský
tel. : 723 647 450
e-mail : v.dubsky@spucr.cz
datum : 23.7.2014
počet listů : 1
počet příloh/listů : 1/1

PRAGOPROJEKT a.s
Ateliér Praha
K Ryšánce 1668/16
147 54 Praha 4

Městský okruh, úsek Křimická – Karlovarská v Plzni

Dne 8. 7. 2014 jsme od Vás obdrželi žádost o poskytnutí podkladů o vedení inženýrských sítí ve správě Státního pozemkového úřadu z důvodu zpracování projektové dokumentace na akci „Městský okruh, úsek Křimická – Karlovarská v Plzni“, okres Plzeň – město.

Dle zaslané situace se ve vyznačeném zájmovém území nachází následující stavby vodních děl - hlavní odvodňovací zařízení (HOZ) v majetku státu a příslušnosti hospodařit Státního pozemkového úřadu (SPÚ), viz příložená situace:

- HOZ „Křimice-Radčice TO2“, ID 2120000494-11201000, trubní kanál v celkové délce 1 010 m, rok pořízení 1985, ČHP 1-10-01-186
- HOZ „Křimice-Radčice TO3“, ID 2120000496-11201000, trubní kanál v celkové délce 343 m, rok pořízení 1985, ČHP 1-10-01-0186
- HOZ „Křimice-Radčice O1“, ID 2120000495-11201000, otevřený kanál v celkové délce 1 560 m, rok pořízení 1986, ČHP 1-10-01-186

Dále se v zájmovém území dle našich informací může nacházet podrobné odvodňovací zařízení (POZ) – drenážní síť, která je součástí vlastnictví pozemků a je vyznačena v příložené situaci 1 : 10 000.

V případě, že v rámci zpracování projektové dokumentace bude zřejmé, že se navrhovaná stavba dotkne některého z výše uvedených objektů HOZ, žádáme o předložení konceptu technického řešení k odsouhlasení.

S pozdravem

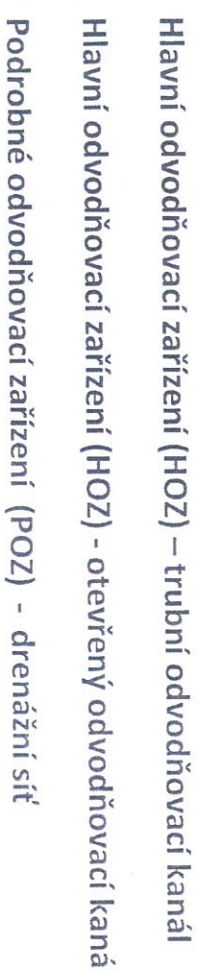
STÁTNÍ POZEMKOVÝ ÚŘAD
Oddělení správy vodohospodářských děl
Husinecká 1024/11a
130 00 Praha 3

③

Ing. Michaela Kašpírková
pověřená k podpisu

oddělení správy vodohospodářských děl
Státní pozemkový úřad

Přílohy: 1 x situace 1 : 10 000 s vyznačením HOZ a POZ



Dodaná zpráva - Detail zprávy

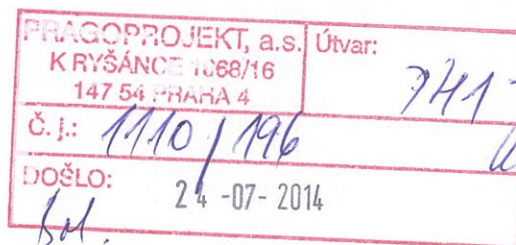
Věc: Plzeň - Městský okruh, úsek Křimická - Karlovarská - vyjádření
ID zprávy: 214634060
Typ zprávy: Doručená datová zpráva
Datum a čas dodání: 24.7.2014 v 14:09:54

Odesílatel: Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 13000 Praha, CZ
ID schránky: z49per3
Typ schránky: OVM

Zmocnění: 0 / 0
Odstavec: Nežadáno
Naše číslo jednací: SPU 319894/2014
Naše spisová značka: SZ SPU 319894/2014
Vaše číslo jednací: DZ/Ev/977/2014
Vaše spisová značka: PH I/Nb/438/14
K rukám: Nežadáno
Do vlastních rukou: Ne
Doručení fikcí zakázáno: Ne

Přílohy:

319894_Vyjadreni_-_Mestsky_okruh_usek_krimicka_-_Karlovarska_v_Plzni.pdf (442,51 kB)
319894_Situace_10_000_HOZ_a_POZ.pdf (802,46 kB)





**vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací
a všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací
společnosti O2 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), 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: 633624/14

Číslo žádosti: 0114 175 700

Důvod vydání Vyjádření: Stavební řízení

Platnost tohoto Vyjádření končí dne: 8. 7. 2016.

| | | |
|----------------------|---|--|
| Žadatel | PRAGOPROJEKT, a.s. | |
| Stavebník | PRAGOPROJEKT, a.s. | |
| Název akce | MĚSTSKÝ OKRUH, ÚSEK KŘIMICKÁ(CHEBSKÁ) - KARLOVARSKÁ V PLZNI | |
| Zájmové území | Okres | Plzeň-město, Plzeň-sever |
| | Obec | Plzeň, Chotíkov |
| | Kat. území / č. parcely | Chotíkov; Radčice u Plzně; Plzeň; Křimice; Bolevec |

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 O2 Czech Republic a.s. (dále jen *Vyjádření*).

Na základě určení a vyznačení zájmového území žadatelem a na základě stanovení důvodu pro vydání *Vyjádření* vydává společnost O2 Czech Republic a.s. následující *Vyjádření*:

dojde ke střetu

se sítí elektronických komunikací (dále jen *SEK*) společnosti *O2 Czech Republic a.s.*, jejíž existence a poloha je zakreslena v příloženém výřezu/výřezích z účelové mapy *SEK* společnosti *O2 Czech Republic a.s.*. Ochranné pásmo *SEK* je v souladu s ustanovením § 102 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů stanoveno rozsahem 1,5 m po stranách krajního vedení *SEK* a není v příloženém výřezu/výřezích z účelové mapy *SEK* společnosti *O2 Czech Republic 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.

Vyjádření pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti v tomto *Vyjádření* uvedeně, změnou rozsahu zájmového území či změnou důvodu vydání *Vyjádření* uvedeného v žádosti, nesplněním povinnosti stavebníka dle bodu (2) tohoto *Vyjádření*, a nebo pokud se žadatel či stavebník bezprostředně před zahájením realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území prokazatelně neujistí u společnosti O2 Czech Republic 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) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen bez zbytečného odkladu poté, kdy zjistil, že jeho záměr, pro který podal shora označenou žádost, je v kolizi se *SEK* a nebo zasahuje do *Ochranného pásma SEK*, nejpozději však před počátkem zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje se *SEK* a nebo zasahuje do *Ochranného pásma SEK*, vyzvat společnost *O2 Czech Republic a.s.* ke stanovení konkrétních podmínek ochrany *SEK*, případně k přeložení *SEK*, a to v pracovní dny od 8:00 do 15:00, prostřednictvím zaměstnance společnosti *O2 Czech Republic a.s.* pověřeného ochranou sítě - **Martin Černý, tel.: 377143407 , 607866279, e-mail: cerny.m@o2.cz** (dále jen *POS*).



Číslo jednací: 633624/14

Číslo žádosti: 0114 175 700

(3) **Přeložení SEK zajistí její vlastník, společnost O2 Czech Republic 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 O2 Czech Republic a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení.

(4) **Pro účely přeložení SEK dle bodu (3) tohoto Vyjádření je stavebník povinen uzavřít se společností O2 Czech Republic a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK.**

(5) Bez ohledu na všechny shora v tomto Vyjádření uvedené skutečnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti O2 Czech Republic a.s., které jsou nedílnou součástí tohoto Vyjádření.

(6) Společnost O2 Czech Republic 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 O2 Czech Republic 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 O2 Czech Republic a.s. na asistenční lince 14 111.

Přílohami Vyjádření jsou:

- Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti O2 Czech Republic a.s.
- Informace k vytyčení SEK
- Další přílohy (specifikace, počet listů atp.)
 - 1:1000 Výřez z digitální dokumentace SEK 14x A3
 - 1:10000 Přehledka 1x A2

Vyjádření vydala společnost O2 Czech Republic a.s. dne: 8. 7. 2014.



**Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti O2 Czech Republic 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 O2 Czech Republic a.s. a je výslovně srozuměn s tím, že SEK jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy.

2. Při jakékoliv činnosti v blízkosti vedení SEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranné pásmo SEK tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k SEK. Při křížení nebo souběhu činností se SEK je povinen řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti menší než 1,5 m od krajního vedení vyznačené trasy podzemního vedení SEK (dále jen PVSEK) nesmí používat mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí.

3. Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti O2 Czech Republic a.s. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti O2 Czech Republic 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 O2 Czech Republic 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, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologických postupů.



7. Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí *PVSEK*, je povinen stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím *PVSEK* vyzvat *POS* ke kontrole. Zához je 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 *O2 Czech Republic a.s.*

9. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu *PVSEK* mimo vozovku přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, a to až do doby, než *PVSEK* řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen projednat s *POS* způsob mechanické ochrany trasy *PVSEK*. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou *NVSEK* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat výšku *NVSEK* nad zemí.

10. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn na trase *PVSEK* (včetně ochranného pásma) jakkoliv měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.).

11. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen manipulační a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od *NVSEK*, aby činnosti na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenost menší než 1m od *NVSEK*.

12. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen obrátit se na *POS* v průběhu stavby, a to ve všech případech, kdy by i nad rámec těchto Všeobecných podmínek ochrany *SEK* společnosti *O2 Czech Republic a.s.* mohlo dojít ke střetu stavby se *SEK*.

13. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky *SEK*.

14. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání s *POS* jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky *SEK*, zejména s ochrannou skříň optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením *SEK*. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že technologická rezerva představuje několik desítek metrů kabelu stočeného do kruhu a ochranou optické spojky je skříň o hraně cca 1m.

15. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež *SEK* neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit *POS* nebo poruchové službě společnosti *O2 Czech Republic a.s.*, telefonní číslo 800 184 084, pro oblast Praha lze užít telefonní číslo 241 400 500.

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 *O2 Czech Republic 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 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 *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*. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn do doby, než obdrží od *POS* vyjádření k návrhu opatření, zahájit činnost, která by mohla způsobit ohrožení či poškození *SEK*. Způsobem uvedeným v předchozí větě je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat také při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky produktovodů s katodovou ochranou.

4. Při projektování stavby, při rekonstrukci, která se nachází v ochranném pásmu radiových tras společnosti *O2 Czech Republic 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* za účelem projednání podmínek ochrany těchto radiových tras. 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 vysílače radiového zařízení.

5. Pokud se v zájmovém území stavby nachází podzemní silnoproudé vedení (NN) společnosti *O2 Czech Republic 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. V případě, že stavebník, nebo jím pověřená osoba, není schopen zajistit povinnosti dle předchozí věty, je povinen kontaktovat *POS*.

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* a následně projednat 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 podvrtní a protlaků ve vzdálenosti menší než 1,5 m od kabelovodu.



Informace k vytyčení **SEK**

V případě požadavku na vytyčení **PVSEK** společnosti **O2 Czech Republic a.s.** se, prosím, obraťte na společnosti uvedené níže.

O2 Czech Republic a.s. - středisko Čechy západ

se sídlem: Za Brumlovkou 266/2 140 22 Praha 4 - Michle
IČ: 60193336 DIČ: CZ60193336
kontakt: tel: 377142286 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

Ing. Václav Hlavatý

se sídlem: V Lukách 2162, 269 01 Rakovník
IČ: 44255501 DIČ:
kontakt: Ing. Václav Hlavatý, mobil: 606632506, e-mail: dobrohlava@seznam.cz

Ivan Procházka

se sídlem: Příčina 78, pošta Petrovice 270 35
IČ: 01642146 DIČ:
kontakt: Ivan Procházka, mobil: 606706199, e-mail: iv.prochy@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 s.r.o.

se sídlem: Hřbitovní 1322/15, 312 16 Plzeň
IČ: 25229397 DIČ: CZ25229397
kontakt: Jindřiška Štichová tel.: 377433320, mobil: 724635340, e-mail: stichova@suptel.cz
František Valach, mobil 606607383, e-mail valach@suptel.cz

TAPAS spol. s r.o.

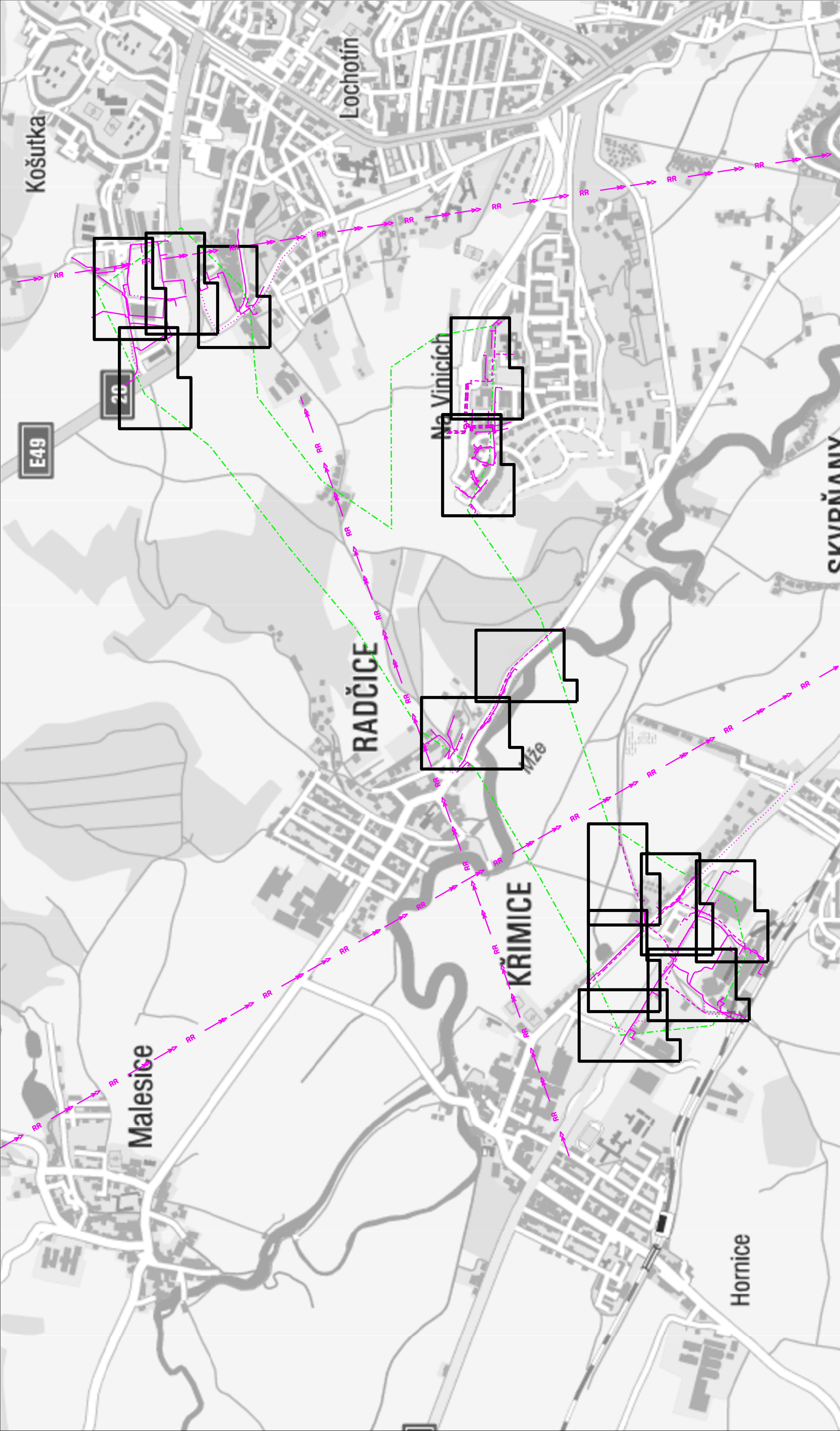
se sídlem: Katovická 175, 386 01 Strakonice
IČ: 63887347 DIČ: CZ63887347
kontakt: Oldřich Franta, mobil: 602109688, Dušan Kubeš, mobil: 602601240, e-mail: info@tapasstrakonice.cz

TINAcB, s.r.o.

se sídlem: Česká 26/41, 370 01 České Budějovice
IČ: 26040425 DIČ: CZ26040425
kontakt: Pavel Váša, mobil: 602336637, e-mail: vasa@tinabcb.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



| | | | |
|--|--|--|---------------|
| | zaměřený průběh metalického kabelu | | neprovozované |
| | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu | | radové sítě |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu | | nadzemní sítě |
| | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu | | podzemní sítě |

| | |
|---|-------------------|
| LEGENDA hranice zájmového území k vyjádření | datum: 08.07.2014 |
|---|-------------------|

| | |
|---------------------------|-----------------------------------|
| číslo žádosti: 0114175700 | příloha vyjádření č.j.: 633624/14 |
|---------------------------|-----------------------------------|

PRŮZKUM STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

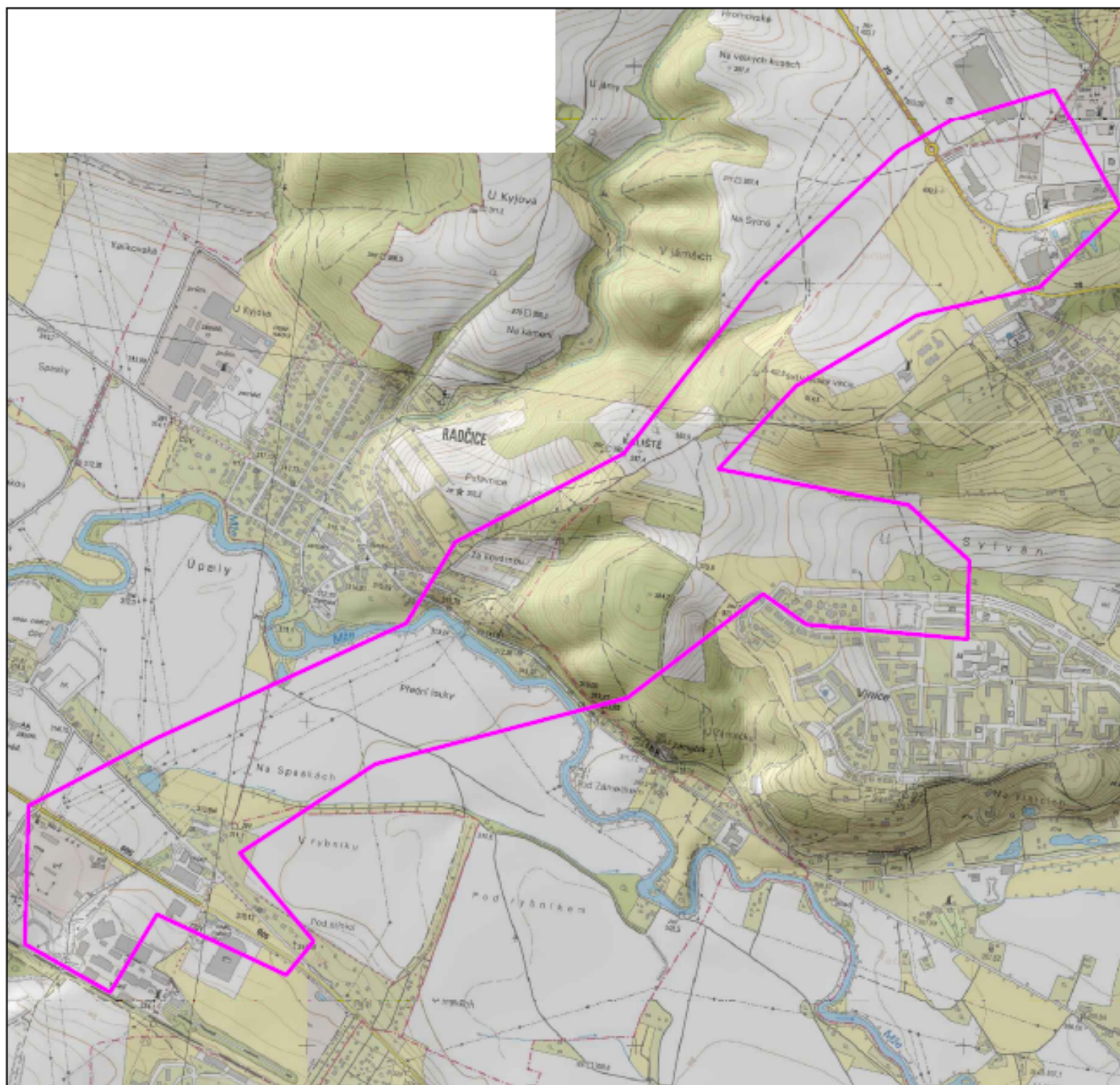
Akce: MĚSTSKÝ OKRUH, ÚSEK KŘIMICKÁ(CHEBSKÁ) - KARLOVARSKÁ V PLZNI

Lokalita: Plzeň-Křimice, Radčice u Plzně, Plzeň-město, Plzeň-Bolevec

Zpracovatel: PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4

Vyřizuje: Ing. Petra Procházková, tel. 226 066 181, e-mail: prochazkova@pragoprojekt.cz

vyznačený rozsah:



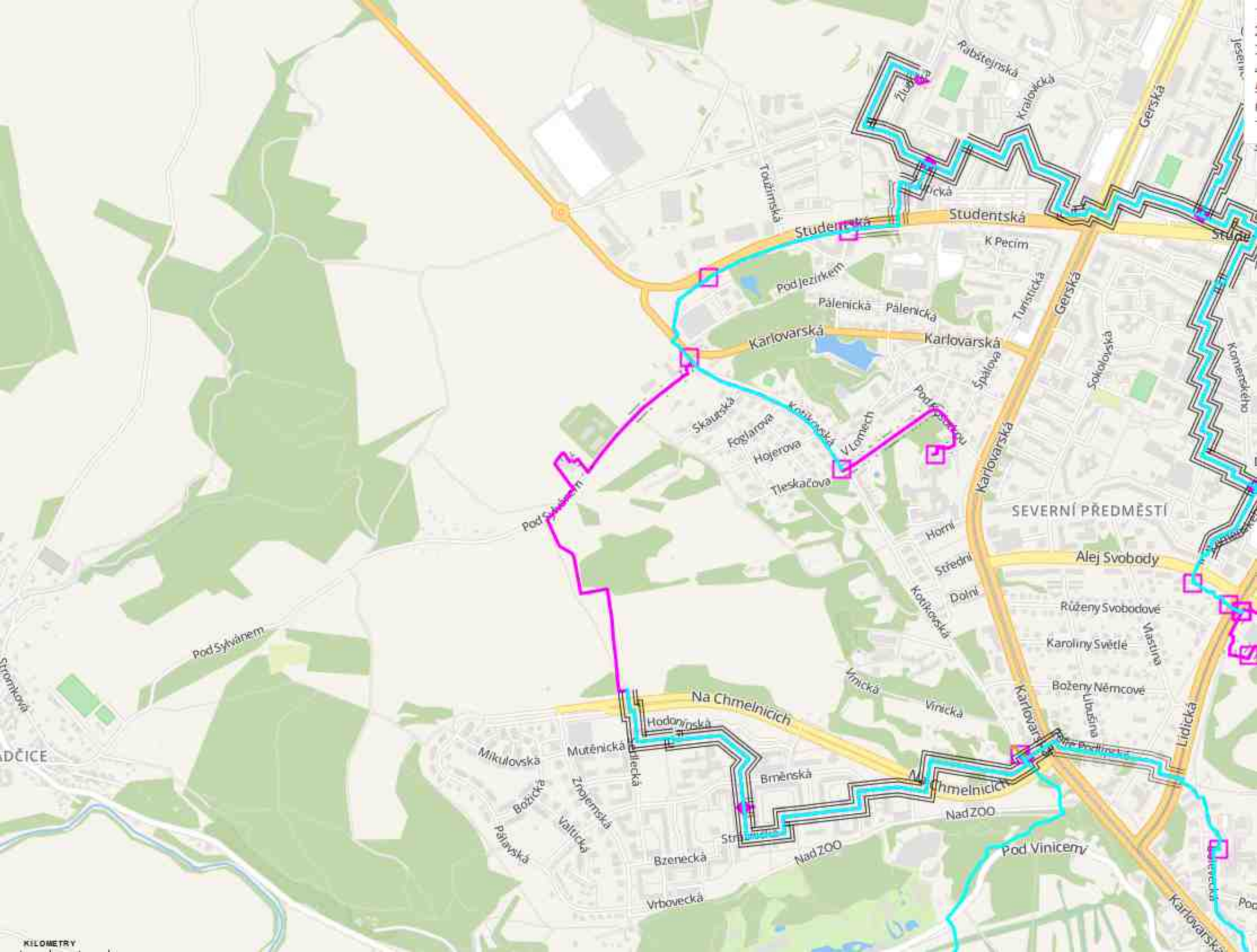
RAZÍTKO SPRÁVCE:

V uvedené oblasti jsou optické trasy společnosti T-Mobile CZ a.s. viz orientační zakres. S realizací souhlasíme za předpokladu dodržení „Podmínek T-Mobile CZ a.s.“ obsažených v příloze, která je nedílnou součástí tohoto stanoviska.

T-Mobile

T-Mobile Czech Republic a.s.
Tomáškov 2144/1
140 00 Praha 4
IČ 649 49 661, DIČ CZ64949661

26.8.2014





PRAGOPROJEKT, a.s.
Petra Procházková
K Ryšance 1668/16
14754 Praha 4

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

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

Číslo žádosti: **E006706/14**
e-mail: prochazkova@pragoprojekt.cz

Vyřizuje: **Natálie Jarošová** / Natalie.Jarosova@upc.cz / 261 107 640
Naše značka: **0854/2014**
Datum: 28.7.2014

Název akce/stavby: MĚSTSKÝ OKRUH, ÚSEK KŘIMICKÁ(CHEBSKÁ) - KARLOVARSKÁ V PLZNI
Umístěno:

Katastrální území: Křimice, Radčice u Plzně, Plzeň, Bolevec, Chotíkov

Číslo parcely: ---

Důvod vydání vyjádření: **Jiný důvod**

Popis jiného důvodu žádosti: **existence inž. sítí**

Žádost o souhlas se zjednodušeným územním řízením: **Ne**

Žádost o souhlas s veřejnoprávní smlouvou: **Ne**

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 společnost UPC Česká republika, s.r.o. (dále jen *UPC*) **následující vyjádření:**

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

společnosti UPC, jehož 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, případně k přeložení 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, úprava či přeložení VVKS. **Výzva ke stanovení konkrétních podmínek ochrany VVKS případně přeložení musí být podána nejpozději však před počátkem zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje s VVKS a nebo zasahuje do Ochranného pásma VVKS, požádat společnost UPC o stanovení konkrétních podmínek ochrany VVKS nebo případně podmínek k přeložení VVKS, a to prostřednictvím pověřené osoby – Natálie Jarošová.**

Oznámení o zahájení prací, kontrola před záhozem a projednání ohledně technického provedení křížení a ochrany VVKS – **p. Martin Hampl, tel. 724 244 421**

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

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

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

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

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

Přílohami vyjádření jsou:

- Všeobecné podmínky ochrany VVKS společnosti UPC
- 6x 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 UPC dne: 28.7.2014



Natálie Jarošová
Data Entry Administrator

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 UPC Česká republika, 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.
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 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.
14. Po ukončení stavebních činností musí být před záhozem pozván k prohlídce stavu PVVKS zástupce naší společnosti (**p. Martin Hampl, tel. 724 244 421**), který sepsáním protokolu potvrdí souhlas se záhozem odkrytého vedení.

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, plánek), 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: 28.7.2014

Možnosti a způsob připojení objektu ke službám UPC

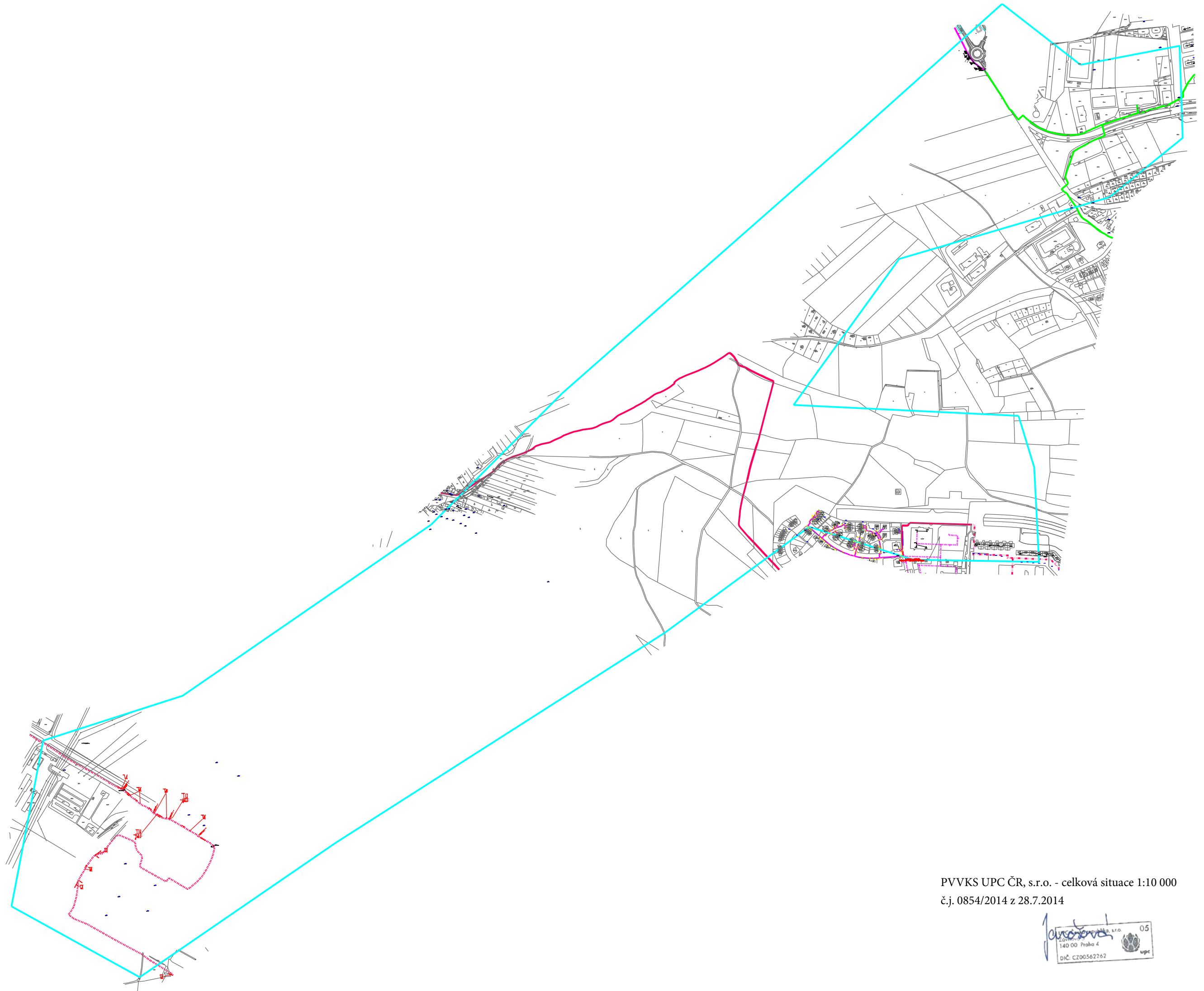
Společnost UPC, jako vlastník technické infrastruktury, Vám poskytuje dle ustanovení §161 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen stavební zákon) současně s vydáním vyjádření následující informace o podmínkách včasného napojení stavby (budovy) k SEK u níž je zájem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

Pro urychlení a usnadnění napojení Vaší budovy k SEK a následnému zprovoznění požadovaných služeb společnosti UPC, kontaktujte, prosím, naše technické oddělení, které bude 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 oddělení technické dokumentace:

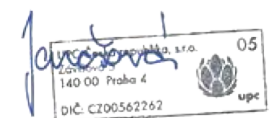
<http://www.upc.cz/o-upc/dokumentace/>

Vytýčení na základě doručené objednávky zajišťuje:

Ing. Vraný, tel. 606 928 953



PVVKS UPC ČR, s.r.o. - celková situace 1:10 000
č.j. 0854/2014 z 28.7.2014



Od: STAŇKOVÁ, Jitka<jitka.stankova@vodarna.cz>
Komu: Petra Procházková<PROCHAZKOVA@pragoprojekt.cz>
Datum: 15.7.2014 10:45
Věc: Re: žádost o síť
Přílohy: Krimicka.zip

Dobrý den,

podle vyznačené zájmové oblasti posílám digitální data vodovodní a kanalizační sítě (DGN V8). Data byla pořízena digitalizací dostupných podkladů různých měřítek, čemuž odpovídá přesnost zákresu. Předané podklady nenahrazují vyjádření o existenci podzemních sítí v provozování Vodárny Plzeň a.s. a jsou bez prokazatelného ověření na pracovištích provozu vodovodů Plzeň (Údolní 6) a provozu kanalizace Plzeň (Jateční 40) neplatné pro účely územního nebo stavebního řízení.

S pozdravem
Jitka Staňková

Ing. Jitka Staňková
správce GIS

VODÁRNA PLZEŇ a.s.
Malostranská 2, 317 68 Plzeň, IČ: 25205625
Společnost je zapsána u Krajského soudu
v Plzni, spisová značka B, vložka 574
Tel.: +420 377 413 153
Fax: +420 377 413 555
Email: jitka.stankova@vodarna.cz
www.vodarna.cz

Myslete na přírodu... Skutečně potřebujete vytisknout tento e-mail?

Tato zpráva má výlučně informativní charakter. Nepředstavuje návrh na uzavření jakékoli smlouvy či na její změnu ani přijetí Vašeho návrhu, pokud v ní není výslovně uvedeno jinak. Veškeré smlouvy či jejich změny jsou v naší společnosti uzavírány zásadně v písemné formě a vlastnoručně podepisovány statutárními zástupci nebo zaměstnanci na základě písemného pověření. Obsahuje-li tato zpráva návrh na uzavření smlouvy, pak Vaše přijetí našeho návrhu s dodatkem nebo jakoukoliv odchylkou bude námi považováno za novou nabídku.

This message is intended solely for informational purposes. It does not represent any contract proposal, nor its amendment or acceptance of your contract proposal, if it is not explicitly stated otherwise. Our company concludes contracts or amendments thereto in a written form and all these contractual documents are self-signed by the statutory representatives or employees on the basis of written authorization. If this message contains a contract proposal, then your acceptance of our proposal with any amendment or variation will be considered a new offer.

Dne 15. července 2014 8:20 Petra Procházková <PROCHAZKOVA@pragoprojekt.cz> napsal(a):

> Dobrý den,
> posílám zájmové území v DGN a titulní stranu dodatku ke smlouvě.
> Investorem je Město Plzeň. Děkuji.
>
>

> S pozdravem
>
>
> *Ing. Petra PROCHÁZKOVÁ*
>
> *PRAGOPROJEKT, a.s.K Ryšance 1668/16147 54 Praha 4*
> *Tel.: +420 226066181*
>
>
> >>> STAŇKOVÁ, Jitka<jitka.stankova@vodarna.cz> 15.7.2014 7:56 >>>
> Dobrý den,
>
> dostala jsem Vaši žádost o digitální data sítí na akci Městský okruh, úsek
> Křimická (Chebská) -Karlovarská v Plzni.
> Poslání o zaslání zájmového území v digitálním formátu (nejlépe v DGN).
> Poskytování digitálních dat je zpoplatněno, pouze v případě, že investorem
> akce je Město Plzeň, mohu data poskytnout zdarma. Pokud tomu tak je, prosím
> o doložení investora.
>
> S pozdravem
>
> Jitka Staňková
>
> *Ing. Jitka Staňková*
> správce GIS
>
> *VODÁRNA PLZEŇ a.s.*
> Malostranská 2, 317 68 Plzeň, IČ: 25205625
> Společnost je zapsána u Krajského soudu
> v Plzni, spisová značka B, vložka 574
> Tel.: +420 377 413 153
> Fax: +420 377 413 555
> Email: jitka.stankova@vodarna.cz
> www.vodarna.cz
>
> *Myslete na přírodu... Skutečně potřebujete vytisknout tento e-mail?*>
> Tato zpráva má výlučně informativní charakter. Nepředstavuje návrh na
> uzavření jakékoli smlouvy či na její změnu ani přijetí Vašeho návrhu, pokud
> v ní není výslovně uvedeno jinak. Veškeré smlouvy či jejich změny jsou v
> naší společnosti uzavírány zásadně v písemné formě a vlastnoručně
> podepisovány statutárními zástupci nebo zaměstnanci na základě písemného
> pověření. Obsahuje-li tato zpráva návrh na uzavření smlouvy, pak Vaše
> přijetí našeho návrhu s dodatkem nebo jakoukoliv odchylkou bude námi
> považováno za novou nabídku.
>
> This message is intended solely for informational purposes. It does not
> represent any contract proposal, nor its amendment or acceptance of your
> contract proposal, if it is not explicitly stated otherwise. Our company
> concludes contracts or amendments thereto in a written form and all these
> contractual documents are self-signed by the statutory representatives or
> employees on the basis of written authorization. If this message contains a
> contract proposal, then your acceptance of our proposal with any amendment
> or variation will be considered a new offer.
>
> *Tato zpráva je určena výhradně pro adresáta a obsahuje důvěrné
> informace. Neoprávněná distribuce, upravování nebo neoprávněné šíření
> jejího obsahu je protiprávní. Pokud jste omylem obdrželi tuto zprávu,
> oznamte toto prosím neprodleně odesílateli, zasláním zprávy zpět. Poté
> prosím vymažte zprávu z Vašeho systému, aniž byste jí kopírovali, či

- > seznámili s jejím obsahem třetí osobu. Společnost PRAGOPROJEKT, a.s.
- > nepřijímá odpovědnost za správný a kompletní přenos informací, ani za
- > zpoždění nebo přerušení přenosu, ani za škody, vyplývající z použití nebo
- > využití informací obsažených v této zprávě. Tato zpráva má pouze
- > informativní a nezávazný charakter, společnost PRAGOPROJEKT, a.s. výslovně
- > upozorňuje, a to bez ohledu na obsah této zprávy, že tato zpráva není
- > závazným právním jednáním vedoucím k uzavření, ukončení či změně jakékoli
- > smlouvy se společností PRAGOPROJEKT, a.s., ani potvrzením přijetí nabídky.
- > Uzavření, změna, ukončení, doplnění smlouvy, nebo přijetí nabídky
- > společností PRAGOPROJEKT, a.s. je možná pouze písemně, a to formou listiny
- > podepsané oprávněným zástupcem společnosti PRAGOPROJEKT, a.s. Jiné formě
- > jednání (např. e-mailem, telefonicky) nelze přisuzovat žádné právní
- > následky. Příloženou zprávu není možné považovat ani za jakékoliv jiné
- > jednání společnosti PRAGOPROJEKT, a.s., ze kterého by bylo možné usuzovat,
- > že se uzavření jakékoliv smlouvy či akceptování jakékoliv nabídky
- > společností PRAGOPROJEKT, a.s. jeví jako vysoce pravděpodobné, pokud
- > společnost PRAGOPROJEKT, a.s. výslovně písemně neuvede, že se jedná o
- > závažný charakter obsahu této zprávy. Adresát této zprávy současně bere na
- > vědomí, že z případného ukončení vyjednání o smlouvě v jakékoliv fázi a to
- > i bez vážného důvodu nelze vyvozovat žádné následky.*
- >

NEGATIVNÍ VYJÁDŘENÍ

| | |
|----------------------|--------|
| PRAGOPROJEKT a.s. | Útvar: |
| K RYŠÁNCE 16 | PHI |
| PRAHA 4-Braník | y. |
| Č. j.: 2930/908 | |
| DOŠLO: - 3 -09- 2014 | |



Dopis zn.:
Ze dne :

Naše zn.: 15708/2014-O
Vyřizuje.: Švec Martin
Tel.: +420 972 522 646

FAX: +420 972 524 601
e-mail : martin.svec@cdt.cz
Datum: 25.8.2014

PRAGOPROJEKT a.s.

Ing. Petra Procházková

K Ryšánce 1668/16

147 54 PRAHA 4

Věc: **Souhrnné stanovisko ČD - Telematika a.s. k existenci komunikačního vedení a zařízení v majetku SŽDC s.o. - divize TÚDC, ČD - Telematiky a.s. k PD.**

Akce: **PLZEŇ - městský okruh**
Staveb.část: Křimická (Chebská) - Karlovarská
Území: PLZEŇ, Křimice

Vyjádření pozbývá platnosti dne 25.8.2016

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 souhrnné stanovisko SŽDC s.o.

Zařízení: DK Plzeň - Planá + SK Intrans; DOK + TK SŽDC Plzeň - Stříbro; DOK ČDT Plzeň - Stříbro

Kniha plánů: 23; 9

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


ČD-Telematika
Servis kabelových sítí Plzeň
skupina ochrany a dokumentace
Purkyňova 32, 301 00 Plzeň
DIČ: CZ61459445 / Tel.: +420 972 522 646
cdt@ediez. www.ediez

ČD - Telematika a.s.
Úsek servis infrastruktury
Vedoucí okrsku
Matuška Miroslav
v.z. Ing. Švec Martin



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



Schváleno SŽDC – TÚDC č.j.: 3495/10–TÚDC ze dne: 1. 9. 2010

Všeobecné podmínky pro činnosti na kabelech v majetku Správy železniční dopravní cesty s.o.:

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. (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 telekomunikačního vedení a zařízení stavebními pracemi, zejména tím, že zajistí:

- aby stavební objekty a provozní soubory v majetku SŽDC zpracované do stupně dokumentace pro územní řízení byly v dalším stupni projektové dokumentace zpracovány v rozsahu daném vyhláškou č.146/2008Sb. a upřesněnou směrnicí SŽDC 11/2006.
- aby činnosti na majetku SŽDC uvedené již ve stupni dokumentace pro územní řízení byly v souladu s technickými kvalitativními podmínkami staveb státních drah.
- písemné vyrozumění organizaci, která vydala vyjádření, 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, zcizení a řádného zajištění výkopů případně včetně osvětlení,
- odpovídající ochranu kabelů a ochranu kabelové trasy dle platných norem, pokud bude trasa kabelů pojižděna vozidly nebo stavební mechanizací,
- aby při přeložkách organizace provádějící zemní práce zhutnila zeminu pod kabelem před jeho zakrytím po vrstvách (záhozem) a vyzvala ČD - Telematika a.s., Servis kabelových Plzeň, Matuška Miroslav, tel.: +420 724 037 610, Šilhánek Radek, tel.: +420 724 037 611 k provedení kontroly před zakrytím kabelu, zda není vedení (zařízení) viditelně poškozeno a zda byly dodrženy příslušné normy a stanovené podmínky,
- nad kabelovou trasou dodržovat zákaz skládek a budování zařízení, která by znemožnila přístup ke kabelům. Bez souhlasu správce nesnižovat ani nezvyšovat vrstvu zeminy nad kabelovou trasou,
- při křížení, příp. souběžích podzemních telekomunikačních vedení byla dodržena ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“,
- při provádění zemních prací byla 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. 2 „Uzemnění a ochranné vodiče“
- neprodlené ohlášení každého poškození podzemního telekomunikačního vedení a zařízení organizaci ČD - Telematika a.s., Servis kabelových sítí Plzeň, Matuška Miroslav, tel.: +420 724 037 610, HELP DESK, tel.: +420 972 110 000.
- ohlášení ukončení stavby organizaci, která vydala vyjádření, včetně správce a jeho pozvání ke kolaudačnímu řízení,
- aby prováděné práce respektovaly podmínky vyplývající ze zákona 127/2005 Sb., O elektronických komunikacích, zákona 266/1994 Sb., Zákon o drahách a zákonu 183/2006 Sb., Stavební zákon a platných prováděcích vyhlášek.,
- provedení prací (včetně projektování) na telekomunikačním vedení (zařízení) organizací, jejich 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 Směrnice SŽDC č.50). Toto (časově omezené) oprávnění lze získat složením příslušné odborné zkoušky u ředitelství SŽDC.
- vyřešení věcných břemen v případech kdy je telekomunikační vedení (zařízení) položeno nebo jeho poloha změněna mimo pozemky SŽDC nebo Českých drah,
- s ohledem na to, že správce neodpovídá za změny provedené bez jeho vědomí nad trasou vedení (zařízení), je nutné ověřit výškové umístění vedení (zařízení) ručně kopanými sondami.

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.

Všeobecné podmínky pro vytyčení trasy:

- Sdělování polohy a vytyčení je prováděno pracovníky ČD - Telematika a.s., Servis kabelových Plzeň, Matuška Miroslav, tel.: +420 724 037 610, Šilhánek Radek, tel.: +420 724 037 611, Hejda Jiří, tel.: +420 724 110 222 dle platného ceníku.
- Je-li vytyčení požadováno do tří dnů od data Vaší žádosti na vytyčení, bude do celkové částky za vytyčení připočten expresní příplatek ve výši 30% z celkové částky.
- V případě, kdy musí být vytyčení provedeno geodetickou kanceláří nese Vaše organizace všechny náklady spojené s tímto vytyčením.
- Vytyčení vedení bude provedeno na základě písemné objednávky zasláné nejméně 14 dnů před požadovaným termínem vytyčení. Na objednávce ve dvojím vyhotovení uveďte číslo vyjádření, datum vydání, IČO, DIČ a bankovní spojení Vaší organizace. Na objednávce bude uvedena adresa ČD - Telematika a.s., Perneroва 2819/2a, 130 00 Praha 3 a objednávka bude zaslána na adresu ČD - Telematika a.s., Centrální Podatelna - U2, Pod Tábořem 369/3a, 190 01 Praha 9.

Vyjádření vydala: ČD - Telematika a.s., servis kabelových sítí Plzeň z pověření SŽDC, TÚDC

Sídlo firmy: ČD - Telematika a. s., Perneroва 2819/2a, 130 00 Praha 3

Zápis v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze oddíl B, vložka 8938,

IČO: 61 45 94 45

DIČ: CZ61459445

Všeobecné podmínky pro činnosti na kabelech v majetku a správě ČD – Telematika a.s.:

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

- písemné vyrozumění organizaci, která vydala vyjádření, 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 a řádného zajištění výkopů případně včetně osvětlení,
- odpovídající ochranu kabelů a ochranu kabelové trasy dle platných norem, pokud bude trasa kabelů poježděna vozidly nebo stavební mechanizací,
- aby při přeložkách organizace provádějící zemní práce ztuhlila zeminu pod kabelem před jeho zakrytím po vrstvách (záhozem) a vyzvala ČD - Telematika a.s., Servis kabelových sítí Plzeň, Matuška Miroslav, tel.: +420 724 037 610, Šilhánek Radek, tel.: +420 724 037 611 k provedení kontroly před zakrytím kabelu, zda není vedení (zařízení) viditelně poškozeno a zda byly dodrženy příslušné normy a stanovené podmínky,
- 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 telekomunikačních vedení byla dodržena ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“,
- při provádění zemních prací byla 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. 2 „Uzemnění a ochranné vodiče“
- neprodlené ohlášení každého poškození podzemního telekomunikačního vedení a zařízení organizaci ČD - Telematika a.s., Servis kabelových sítí Plzeň, Matuška Miroslav, tel.: +420 724 037 610, HELP DESK, tel.: +420 972 110 000.
- ohlášení ukončení stavby organizaci, která vydala vyjádření, včetně správce 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, zákona 266/1994 Sb., Zákon o drahách a zákona 183/2006 Sb., Stavební zákon a platných prováděcích vyhlášek.,
- provedení prací na telekomunikačním vedení (zařízení) organizací, která má příslušné odborné oprávnění k práci na železničním telekomunikačním zařízení a to v případech, kdy je vedení umístěno na pozemcích dráhy či v jejím ochranném pásmu.
- s ohledem na to, že majitel, správce neodpovídá za změny provedené bez jeho vědomí nad trasou vedení (zařízení), je nutné ověřit výškové umístění vedení (zařízení) ručně kopanými sondami.
- V případě, že stavebník poškodí kabel v majetku, správě ČD - Telematika a.s. :
 1. je povinen uhradit společnosti ČD – Telematika a.s. smluvní pokutu ve výši 20.000,00 Kč za každou započatou hodinu trvání přerušení kabelu,
 2. je povinen uhradit společnosti ČD – Telematika a.s. jednorázovou smluvní pokutu ve výši 500.000,00 Kč,
 3. tím není dotčeno právo ČD – Telematika, a.s. na náhradu škody

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

Z výše uvedených důvodů považuje společnost ČD - Telematika a.s. veškeré činnosti spojené s přeložkou, překládkou či manipulací s jí provozovaným kabelovým majetkem za nezadatelné. Tyto činnosti je oprávněna provozovat pouze ČD – Telematika a.s. Jedná se především o souhrn demontáží, montáží a měření optických vláken a kabelových souborů.

Všeobecné podmínky pro vytyčení trasy:

- Sdělování polohy a vytyčení je prováděno pracovníky ČD - Telematika a.s., Servis kabelových sítí Plzeň, Matuška Miroslav, tel.: +420 724 037 610, Šilhánek Radek, tel.: +420 724 037 611, Hejda Jiří, tel.: +420 724 110 222 dle platného ceníku.
- Je-li vytyčení požadováno do tří dnů od data Vaší žádosti na vytyčení, bude do celkové částky za vytyčení připočten expresní příplatek ve výši 30% z celkové částky.
- V případě, kdy musí být vytyčení provedeno geodetickou kanceláří nese Vaše organizace všechny náklady spojené s tímto vytyčením.
- Vytyčení vedení bude provedeno na základě písemné objednávky zasláné nejméně 14 dnů před požadovaným termínem vytyčení. Na objednávce ve dvojím vyhotovení uveďte číslo vyjádření, datum vydání, IČO, DIČ a bankovní spojení Vaší organizace. Objedávka bude zaslána na pracoviště ČD - Telematika a.s. které vydalo vyjádření.
- Termín, způsob a formu vytyčení je možno řešit individuálně po telefonické dohodě.

Vyjádření vydala: ČD - Telematika a.s., servis kabelových sítí Plzeň

Sídlo firmy: ČD - Telematika a. s., Pernerova 2819/2a, 130 00 Praha 3

Zápis v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze oddíl B, vložka 8938,
IČO: 61 45 94 45 DIČ:CZ61459445

PRAGOPROJEKT a.s.
K Ryšánce 1668/16
147 54 Praha 4

Váš dopis/zn.:

naše značka:

vyřizuje:
Drastichová

dne:
8.7.2014

Věc: Žádost o vyjádření k existenci sítě

- Městský okruh, úsek Křimická (Chebská) - Karlovarská v Plzni, lokalita : Plzeň-Křimice, Radčice u Plzně, Plzeň-město, Plzeň-Bolevec

Na základě Vaší žádosti , kterou jsme přijali dne 7.7.2014 sdělujeme, že společnost ha-vel internet s.r.o., se sídlem Olešní 587/11A, 712 00 Ostrava Muglinov, nemá ve vyznačené lokalitě podzemní inženýrské sítě, ani nadzemní vedení.

Jana Drastichová
referent retranslací



ha-vel®
FUTURE OF COMMUNICATION

2

ha-vel internet s.r.o.
Olešní 587/11A, 712 00 Ostrava - Muglinov
IČ: 25354973, DIČ: CZ25354973, www.ha-vel.cz

Doručená zpráva

Věc:

Městský okruh, úsek Křimická-Karlovarská v Plzni

ID zprávy: 211856859

Typ zprávy:

Doručená datová zpráva

Dodáno:

10.7.2014 v 13:04:01

Odesílatel:

Krajské ředitelství policie
Plzeňského kraje
Nádražní 2437/2, 306 28 Plzeň,
CZ

ID schránky: 5ixai69

Typ schránky: OVM

Zmocnění: **Nezadáno**

Odstavec: **Nezadáno**

Naše čís. jednací:
KRPP-2529/ČJ-2014-0300IT

Naše spisová zn.: **Nezadáno**

Vaše čís. jednací: **Nezadáno**

Vaše spisová zn.: **Nezadáno**

K rukám: **Nezadáno**

Do vlastních rukou: **Nezadáno**

Zakázáno doručení fíkcí: **Nezadáno**

Přílohy:

Pragoprojekt31_doc.pdf

| | |
|---|----------------------|
| PRAGOPROJEKT, a.s. K RYŠANCE 1668/16 147 54 PRAHA 4 | Útvar: <i>PMI</i> |
| Č.j.: <i>995/147</i> | <i>ji</i> |
| DOŠLO: 10 -07- 2014 | <i>ji</i> |

CD ha



Č.j.KRPP-2529-64/ČJ-2014-0300IT

Plzeň 9. července 2014
Počet listů: 1

PRAGOPROJEKT, a.s.
K Ryšance 1668/16
147 54 Praha 4

IČ: 45272387

Vyjádření k existenci inženýrských sítí k akci – „Městský okruh, úsek Křimická (Chebská) – Karlovarská v Plzni“

— K výše uvedené akci nemáme z hlediska existence podzemních sítí nebo jiného našeho zařízení připomínek.

V dané lokalitě neprovozujeme žádné podzemní telekomunikační vedení

Ing. Pavel Krond'ák
vedoucí OIKT
podepsáno elektronicky

Nádražní 2
306 28 Plzeň

Od: HOLLÝ Viliam<viliam.holly@maxprogrestelco.cz>
Komu: "prochazkova@pragoprojekt.cz" <prochazkova@pragoprojekt.cz>
Datum: 7.7.2014 16:35
Věc: FW: Žádost o vyjádření k existenci elektronických telekomunikací
Přílohy: 07.07.14-02-39-41rozsah_IS.pdf

Dobrý den,
ve Vámi vyznačeném prostoru stavby „MĚSTSKÝ OKRUH, ÚSEK KŘIMICKÁ(CHEBSKÁ) - KARLOVARSKÁ V PLZNI“ se v současné době nenachází v zemi žádné podzemní komunikační vedení ve vlastnictví a správě společnosti MAXPROGRES telco, s.r.o.
K Vámi předloženému záměru nemáme námitek.
Při změně rozsahu stavby je nutno požádat naši organizaci o nové vyjádření k existenci sítí elektronických komunikací.
Platnost tohoto vyjádření je jeden rok od jeho vydání.

S pozdravem

Ing. Viliam Hollý
projektant
středisko Ochrana sítě

MAXPROGRES telco, s.r.o.
Traťová 1, 61900 Brno
tel: + 420 533 444 591
mobil: + 420 724 275 041
recepce: + 420 533 444 111
fax: + 420 533 444 888
e-mail: viliam.holly@maxprogrestelco.cz
www.99maxprogres.cz<<http://www.99maxprogres.cz/>>

[cid:image001.png@01CF9A00.7B9A48E0]

[podpisovy_vzor]

From: Petra Procházková [mailto:prochazkova@pragoprojekt.cz]
Sent: Monday, July 07, 2014 2:40 PM
To: Ochrana site
Subject: Žádost o vyjádření k existenci elektronických telekomunikací

Vážená paní / Vážený pane
Potvrzujeme vložení zadaných údajů.

-- Žadatel -----

Právní forma : Fyzická osoba
IČ : 45272387
Příjmení a jméno : Petra Procházková
Firma :
Okres :
Obec : Praha 4
Ulice : K Ryšánce
Č.p. / č.ev. : 1668/16
PSČ : 147 54
Telefon : 226066181
Fax :
E-mail : prochazkova@pragoprojekt.cz<mailto:prochazkova@pragoprojekt.cz>

-- Stavebník / investor -----

Právní forma : Fyzická osoba
IČ :
Příjmení a jméno : Petra Procházková
Firma :
Okres :
Obec :
Ulice :
Č.p. / č.ev. :
PSČ :
Telefon :
Fax :
E-mail :

-- Stavba -----

Název / typ stavby : MĚSTSKÝ OKRUH, ÚSEK KŘIMICKÁ(CHEBSKÁ) - KARLOVARSKÁ V PLZNI
Obec : Boskovice
Katastrální území : Křimice,Radčice u Plzně,Plzeň,Bolevec
Ulice :
Č.p. / č.ev. :
Číslo parcely :

-- Účel vyjádření -----

Účel vyjádření : k existenci podzemního vedení
Přílohy k žádosti : rozsah_IS.pdf

Od: <mikulka-jiznisvah@email.cz>
Komu: <prochazkova@pragoprojekt.cz>
Datum: 25.7.2014 8:11
Věc: reakce na dopis ze dne 8.7.2014
Přílohy: 140708_PRAGOPROJEKT.pdf

Dobrý den,

reaguji za MIKULKA-JIŽNÍ SVAH na Váš dopis PH I/Nb/438/14 ze dne 8.7.2014, který je uveden v příloze.

Potvrzuji, že se ve Vámi vyznačeném území, které je vyznačeno v příloze Vašeho dopisu, NEVYSKYTUJÍ žádné inženýrské sítě, které by byly v majetku MIKULKA-JIŽNÍ SVAH.

MIKULKA-JIŽNÍ SVAH je majitelem inženýrských sítí v Plzni pouze v ulicích: Jestřábí, Sokolí a K Stráži.

Jedná se o Váš již druhý dopis na MIKULKA-JIŽNÍ SVAH, za poslední čtyři měsíce. Znovu opakuji, že MIKULKA-JIŽNÍ SVAH je majitelem inženýrských sítí v Plzni pouze v ulicích: Jestřábí, Sokolí a K Stráži.

Pokud se Vámi projektované stavby nebudou týkat uvedených ulic (Jestřábí, Sokolí a K Stráži), tak prosím využívejte toto potvrzení i pro ostatní stavby.

S pozdravem

Jan Jílek
předseda občanského sdružení:
MIKULKA-JIŽNÍ SVAH
Sokolí E2897/29
Plzeň 32300
mobil: 605229246=

| | |
|-------------------|--------|
| PRAGOPROJEKT a.s. | Útvar: |
| K RYŠÁNCE 16 | PHZ |
| PRAHA 4-Braník | |
| Č. j.: 2362/406 | |
| došlo: 23-07-2014 | |

Česká republika - Ministerstvo obrany
Agentura hospodaření s nemovitým majetkem
Odbor územní správy majetku Praha

Hradební 12/772, P.O.BOX 45, Praha 1 - Staré Město, PSČ 110 05; IČ: 60 16 26 94; IDS: hjyaavk

Sp.zn.: 75 827 / 2014 - 6440 – OÚZ - PL

V Praze dne 18. července 2014

Výtisk číslo 1

Počet listů: 1

PRAGOPROJEKT, a.s.
K Ryšánce 16
147 54 PRAHA 4

Akce : „Městský okruh, úsek Křimická (Chebská) – Karlovarská v Plzni“.

Česká republika - Ministerstvo obrany ČR, jejíž jménem jedná Jaroslav JANOUŠEK – vedoucí oddělení ochrany územních zájmů Agentury hospodaření s nemovitým majetkem Praha, ve smyslu ustanovení § 7, odst. 2, zák.č. 219/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů, § 175 odst.1, zákona č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) a v souladu s Rozkazem ministra obrany č. 39/2011 Věstníku MO-Zabezpečení výkonu působnosti MO ve Věcech územního plánování a stavebního řádu

vydává závazné souhlasné stanovisko

k realizaci akce tak, jak byla doložena v písemné a grafické dokumentaci.

Výše uvedená akce byla posouzena Ministerstvem obrany na základě ustanovení § 6, odst.1, písmeno h) zákona č.222/1999 Sb., o zajišťování obrany České republiky v platných zněních a resortních předpisů.

Toto stanovisko je platné dva roky. Nebude-li během této doby stavba zahájena nebo dojde-li ke změnám umístění, rozsahu, nebo výšce stavby, musí být stavba s AHNM Praha znovu projednána. Na jeho základě lze vydat územní rozhodnutí, stavební povolení i kolaudační souhlas. V řešeném území stavební činnosti, neeviduji žádné sdělovací kabely, ani jiné inženýrské sítě vojenské správy.

Toto stanovisko nenahrazuje souhlas ČR–MO zastoupené ředitelem Odboru územní správy majetku Praha v případech, kdy je ČR–MO účastníkem územního a stavebního řízení ve smyslu stavebního zákona jako vlastník nemovitostí dotčených realizací akce nebo vlastník nemovitostí sousedících (§ 52, § 85 a § 109 zák. č. 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů).

Kontaktní osoba: Ing.Josef Kohout, tel. 973 340 200

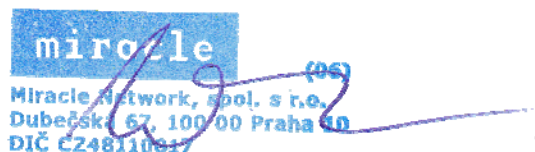
Vedoucí OdOÚZ AHNM Praha
Jaroslav JANOUŠEK

PRAGOPROJEKT, a.s.
K Ryšánce 1668/16
147 54 Praha 4

Re: **Vyjádření k existenci sítí**
No: MN/ 7286 /14/AM Dne : 17.07.14

Dle žádosti ze dne 7.7.2014 zaslané na naši adresu, jsme po porovnání přiložených informací zjistili, že přes zájmové území plánované stavby „**Městský okruh, úsek Křimická (Chebská) – Karlovarská v Plzni**“ nevedou naše podzemní vedení a mikrovlnné radioreléové spoje vedou v dostatečné výšce nad terénem.

S pozdravem

A blue rectangular stamp with the word "miracle" in white. Below it, in smaller blue text, is "Miracle Network, spol. s r.o.", "Dubečská 67, 100 00 Praha 10", and "DIČ CZ48110817". A handwritten signature in blue ink is written over the stamp.

Aleš Matoušek
Miracle Network, spol. s r.o.
Dubečská 67
100 00, Praha 10

e-mail: matousek@miracle.cz
mobil: +420 737 218 983



PRŮZKUM STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

Akce: **MĚSTSKÝ OKRUH, ÚSEK KŘIMICKÁ(CHEBSKÁ) - KARLOVARSKÁ V PLZNI**

Lokalita: Plzeň-Křimice, Radčice u Plzně, Plzeň-město, Plzeň-Bolevec

Zpracovatel: PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4

Vyřizuje: Ing. Petra Procházková, tel. 226 066 181, e-mail: prochazkova@pragoprojekt.cz

vyznačený rozsah:



RAZÍTKO SPRÁVCE:

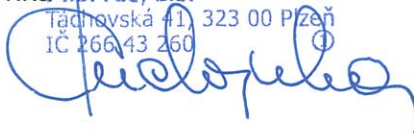
Potvrzuji, že ve vyznačené oblasti se NENACHÁZÍ
žádná podzemní síť, ani zařízení v majetku nebo správě
PilsFree, z.s. Souhlasím s realizací záměru.

V Plzni 12.8.2014

Ing. Václav Kuchynka
předseda Rady

 **PilsFree**

PilsFree, z.s.
Tachovská 41, 323 00 Plzeň
IČ 266 43 260



Petra Procházková - Re: Žádost o sdělení o existenci sítí

Od: Praizler Pavel <praizler@pldata.cz>
Komu: Petra Procházková<PROCHAZKOVA@pragoprojekt.cz>
Datum: 8.7.2014 9:02
Věc: Re: Žádost o sdělení o existenci sítí

nemáme nic

Pavel Praizler - PLDATA s.r.o.
 Sídlo: Alej Svobody 881/56 , 323 00 Plzeň
 tlf: 377 310 440
 e-mail: pavel.praizler@pldata.cz
 URL: http://www.pldata.cz

Dne 2014-07-07 14:49, Petra Procházková napsal:

Dobrý den,
 žádám vás o sdělení o existenci sítí, které vaše společnost spravuje.
 V příloze zasílám rozsah zakreslený v mapovém podkladu a současně i ve formátu DGN.

V případě, že se v daném území Vaše sítě vyskytují, vás žádám o poskytnutí **dokumentace** jejich skutečného provedení v **digitální podobě** (pokud je k dispozici), případně v podobě grafické a to v rozsahu zájmového území popř. dle Vašeho uvážení až k možným napojovacím bodům.

S pozdravem

Ing. Petra PROCHÁZKOVÁ
PRAGOPROJEKT, a.s.
 K Ryšánce 1668/16
 147 54 Praha 4
 Tel.: +420 226066181

Tato zpráva je určena výhradně pro adresáta a obsahuje duverné informace. Neoprávněná distribuce, upravování nebo neoprávněné šíření jejího obsahu je protiprávní. Pokud jste omylem obdrželi tuto zprávu, oznamte toto prosím neprodle odesílateli, zasláním zprávy zpět. Poté prosím vymažte zprávu z Vašeho systému, ani byste ji kopírovali, či seznámili s jejím obsahem třetí osobu. Společnost PRAGOPROJEKT, a.s. nepřijímá odpovědnost za správný a kompletní přenos informací, ani za zpoždění nebo přerušování přenosu, ani za škody, vyplývající z použití nebo využití informací obsažených v této zprávě. Tato zpráva má pouze informativní a nezávazný charakter, společnost PRAGOPROJEKT, a.s. výslovně upozorňuje, a to bez ohledu na obsah této zprávy, že tato zpráva není závazným právním jednáním vedoucím k uzavření, ukončení či změně jakékoli smlouvy se společností PRAGOPROJEKT, a.s., ani potvrzením přijetí nabídky. Uzavření, změna, ukončení, doplnění smlouvy, nebo přijetí nabídky společností PRAGOPROJEKT, a.s. je možné pouze písemně, a to formou listiny podepsané oprávněným zástupcem společnosti PRAGOPROJEKT, a.s. Jiné formy jednání (např. e-mailem, telefonicky) nelze prisuzovat žádné právní následky. Přílohou zprávy není možné považovat ani za jakékoli jiné jednání společnosti PRAGOPROJEKT, a.s., ze kterého by bylo možné usuzovat, že se uzavření jakékoli smlouvy či akceptování jakékoli nabídky společností PRAGOPROJEKT, a.s. jeví jako vysoce pravděpodobné, pokud společnost PRAGOPROJEKT, a.s. výslovně písemně neuvede, že se jedná o závazný charakter obsahu této zprávy. Adresát této zprávy soucasne bere na vedomi, že z případného ukončení vyjednání o smlouvě v jakékoli fázi a to i bez vašeho duvodu nelze vyvozovat žádné následky.

--

Tato zprava byla prohledana na vyskyt viru
a nebezpecneho obsahu antivirovym systemem [MailScanner](#) a
zda se byt cista.

--

Tato zprava byla prohledana na vyskyt viru
a nebezpecneho obsahu antivirovym systemem [MailScanner](#) a
zda se byt cista.



| | |
|--|-------------------|
| PRAGOPROJEKT a.s. K RYŠÁNCE 16 PRAHA 4-Braník | Útvar: <i>PHI</i> |
| Č. j.: <i>2288/681</i> | <i>y</i> |
| DOŠLO: <i>3H</i> 16-07-2014 | |

PRAGOPROJEKT, a.s.
Ateliér Praha
K Ryšance 1668/16
147 54 Praha 4

Vyřizuje / linka: SOKOL / +420 378 037 577
Spis. značka: 770/ÚDC/Vrp/PMDP/14
Vaše značka: PH I/Nb/438/14

Plzeň 14.07.2014

**Vyjádření k sítím PMDP, a.s. -
"Městský okruh, úsek Křimická (Chebská) - Karlovarská v Plzni"**

Ve vyznačeném zájmovém území stavby městského okruhu mezi ul. Křimická a Karlovarská nejsou uloženy trakční kabely PMDP, a.s.

Potrzení o ověření sítí je na přiložené mapě.

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

Z hlediska realizace stavby je nutné toto vyjádření doplnit o vyjádření dopravního útvaru PMDP, a.s. ve vazbě na provoz linek MHD - p. Ing. Pelant Jiří, tlf.: 378037480.

Příloha: 1 x plán A4

S pozdravem

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

Vracovský Petr - mistr měření a kabelů

PRŮZKUM STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

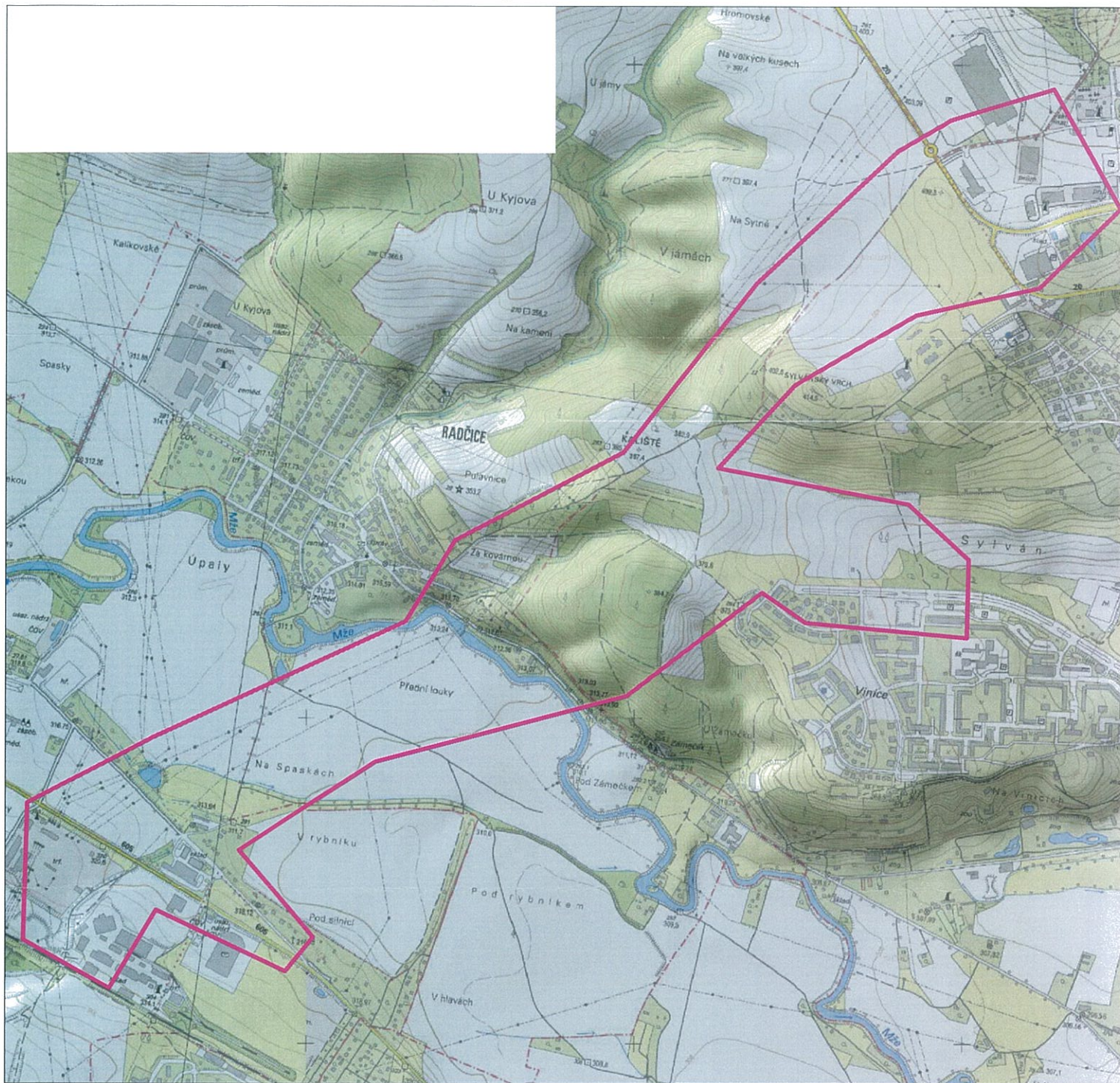
Akce: MĚSTSKÝ OKRUH, ÚSEK KŘIMICKÁ(CHEBSKÁ) - KARLOVARSKÁ V PLZNI

Lokalita: Plzeň-Křimice, Radčice u Plzně, Plzeň-město, Plzeň-Bolevec

Zpracovatel: PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšance 1668/16, 147 54 Praha 4

Vyřizuje: Ing. Petra Procházková, tel. 226 066 181, e-mail: prochazkova@pragoprojekt.cz

vyznačený rozsah:



RAZÍTKO SPRÁVCE:

Plzeňské městské dopravní podniky, a.s.
měnírný a kabely

Ve vyznačeném zájmovém území
ohrazeném barvou
se ~~nechází~~ - nenachází
podzemní vedení PMDP, a.s.

Datum

19.7.19

Podpis

[Signature]
3230

SPRÁVA VEŘEJNÉHO STATKU
MĚSTA PLZNE

příspěvková organizace ⑪
Klatovská tř. 10 a 12, 301 00 Plzeň
IČ: 40526551 DIČ: CZ40526551

[Signature]

Petra Procházková - RE: Žádost o sdělení o existenci sítí

Od: "Ing. Jakub Helus, RenoEnergie, a.s." <helus@renoenergie.cz>
Komu: 'Petra Procházková'<PROCHAZKOVA@pragoprojekt.cz>
Datum: 7.7.2014 18:31
Věc: RE: Žádost o sdělení o existenci sítí

Dobrý den,

Zde nemáme žádné ing.sítě.

s pozdravem Jakub Helus

RenoEnergie, a.s.

Technická kancelář, Ing. Jakub Helus

Solní 4, 30100 Plzeň

tel: +420 608 220 922, tel/fax: +420 377 320 213

email: helus@renoenergie.cz

Adresa sídla spol:

RenoEnergie, a.s.

Na Lysině 1181/6, 147 00 Praha 4 – Podolí

IČO: 271 28 164, DIČ: CZ 271 28 164

From: Petra Procházková [mailto:PROCHAZKOVA@pragoprojekt.cz]

Sent: Monday, July 07, 2014 2:49 PM

To: Petra Procházková

Subject: Žádost o sdělení o existenci sítí

Dobrý den,

žádám vás o sdělení o existenci sítí, které vaše společnost spravuje.

V příloze zasílám rozsah zakreslený v mapovém podkladu a současně i ve formátu DGN.

V případě, že se v daném území Vaše sítě vyskytují, vás žádám o poskytnutí **dokumentace** jejich skutečného provedení v **digitální podobě** (pokud je k dispozici), případně v podobě grafické a to

v rozsahu zájmového území popř. dle Vašeho uvážení až k možným napojovacím bodům.

S pozdravem

Ing. Petra PROCHÁZKOVÁ
PRAGOPROJEKT, a.s.
 K Ryšánce 1668/16
 147 54 Praha 4
 Tel.: +420 226066181

Tato zpráva je určena výhradně pro adresáta a obsahuje důvěrné informace. Neoprávněná distribuce, upravování nebo neoprávněné šíření jejího obsahu je protiprávní. Pokud jste omylem obdrželi tuto zprávu, oznamte toto prosím neprodleně odesílateli, zasláním zprávy zpět. Poté prosím vymazat zprávu z Vašeho systému, aniž byste jí kopírovali, či seznámili s jejím obsahem třetí osobu. Společnost PRAGOPROJEKT, a.s. nepřijímá odpovědnost za správný a kompletní přenos informací, ani za zpoždění nebo přerušení přenosu, ani za škody, vyplývající z použití nebo využití informací obsažených v této zprávě. Tato zpráva má pouze informativní a nezávazný charakter, společnost PRAGOPROJEKT, a.s. výslovně upozorňuje, a to bez ohledu na obsah této zprávy, že tato zpráva není závazným právním jednáním vedoucím k uzavření, ukončení či změně jakékoli smlouvy se společností PRAGOPROJEKT, a.s., ani potvrzením přijetí nabídky. Uzavření, změna, ukončení, doplnění smlouvy, nebo přijetí nabídky společností PRAGOPROJEKT, a.s. je možné pouze písemně, a to formou listiny podepsané oprávněným zástupcem společnosti PRAGOPROJEKT, a.s. Jiné formy jednání (např. e-mailem, telefonicky) nelze považovat za právní následky. Přijetím zprávy není možné považovat ani za jakékoliv jiné jednání společnosti PRAGOPROJEKT, a.s., ze kterého by bylo možné usuzovat, že se uzavření jakékoli smlouvy či akceptování jakékoli nabídky společností PRAGOPROJEKT, a.s. jeví jako vysoce pravděpodobné, pokud společnost PRAGOPROJEKT, a.s. výslovně písemně neuvede, že se jedná o závazný charakter obsahu této zprávy. Adresát této zprávy současně bere na vědomí, že z případného ukončení vyjednání o smlouvě v jakékoliv fázi a to i bez vácného důvodu nelze vyvozovat žádné následky.

Zpráva neobsahuje viry.

Zkontrolováno AVG - www.avg.cz

Verze: 2014.0.4592 / Virová báze: 3986/7745 - Datum vydání: 25.6.2014

Interní Virová databáze je zastaralá.



Správa železniční dopravní cesty

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Oblastní ředitelství Plzeň

Sušická 1168/23

326 00 PLZEŇ

| | |
|-------------------|--------|
| PRAGOPROJEKT a.s. | Útvar: |
| K RYŠÁNCE 16 | PHE |
| PRAHA 4-Braník | |
| Č. j.: 2783/858 | |
| DOŠLO: 21-08-2014 | |

Váš dopis zn.:

Ze dne:

Naše zn. (č.j.): 14047/2014-OŘ PLZ-556/Kov

Poč. listů: 1

Poč. příloh: 1

Poč. listů př.: 2

Vyřizuje: Kovandová Jana

Telefon: 972 522 233

Mobil:

E-mail: Kovandova@szdc.cz

Datum: 6. 8. 2014

PRAGOPROJEKT, a.s.
K Ryšánce 1668/16
147 54 Praha 4

Věc: Vyjádření Správy železniční dopravní cesty, státní organizace, Oblastního ředitelství Plzeň k existenci sítí pro přípravu projektové dokumentace na stavbu:

„Městský okruh, úsek Křimická (Chebská) – Karlovarská v Plzni.“

Trat': Plzeň – Cheb, žkm 354,390 – 354,800

Žadatel: PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4

V zájmovém území plánované stavby dle předložené situace **se nachází** sítě a zařízení ve správě Správy železniční dopravní cesty, státní organizace, Oblastního ředitelství Plzeň, a to Správy sdělovací a zabezpečovací techniky (viz příloha). Stavba se nachází v ochranném pásmu dráhy vpravo v souběhu s železniční tratí Plzeň - Cheb v žkm 354,390 – 354,800. Stavby umísťované v ochranném pásmu dráhy se řídí příslušnými § Zákona o drahách č.266/1994 Sb. v platném znění. Ochranné pásmo dráhy tvoří prostor po obou stranách dráhy, jehož hranice jsou vymezeny svislou plochou vedenou u dráhy celostátní 60 m od osy krajní koleje, nejméně však ve vzdálenosti 30 m od hranic obvodu (pozemku) dráhy.

Toto vyjádření nenahrazuje Souhrnné stanovisko Správy železniční dopravní cesty, státní organizace, Oblastního ředitelství Plzeň potřebné pro vydání příslušných rozhodnutí nebo souhlasů dle Stavebního zákona. Požadujeme předložení zpracované projektové dokumentace k posouzení a vystavení Souhrnného stanoviska Správy železniční dopravní cesty, státní organizace. Platnost tohoto vyjádření je 2 roky, tj. do 6. 8. 2016.

Z hlediska výskytu sítí Českých drah, a.s. je nutno požádat, pokud jste tak již neučinili, o vyjádření ČD – Telematika a.s., Pernerova 2819/2a, 130 00 Praha 3 nebo kontaktujte Ing. Švece, č. tel. 972 522 646 (paní Valentovou 972 522 403), pracoviště Plzeň, Škroupova 11.

Ing. Karel Týr

pověřený řízením Oblastního ředitelství Plzeň

Správa železniční dopravní cesty,
státní organizace
Oblastní ředitelství Plzeň
Sušická 23, 326 00 Plzeň
IČ: 709 94 234, DIČ: CZ70994234
(05)

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl A, vložka 48384

www.szdc.cz

Sídlo: Dlážďená 1003/7, Praha 1 110 00

IČ: 709 94 234 DIČ: CZ 709 94 234

1/1

Vyjádření za: SSZT PLZ

k žádosti:

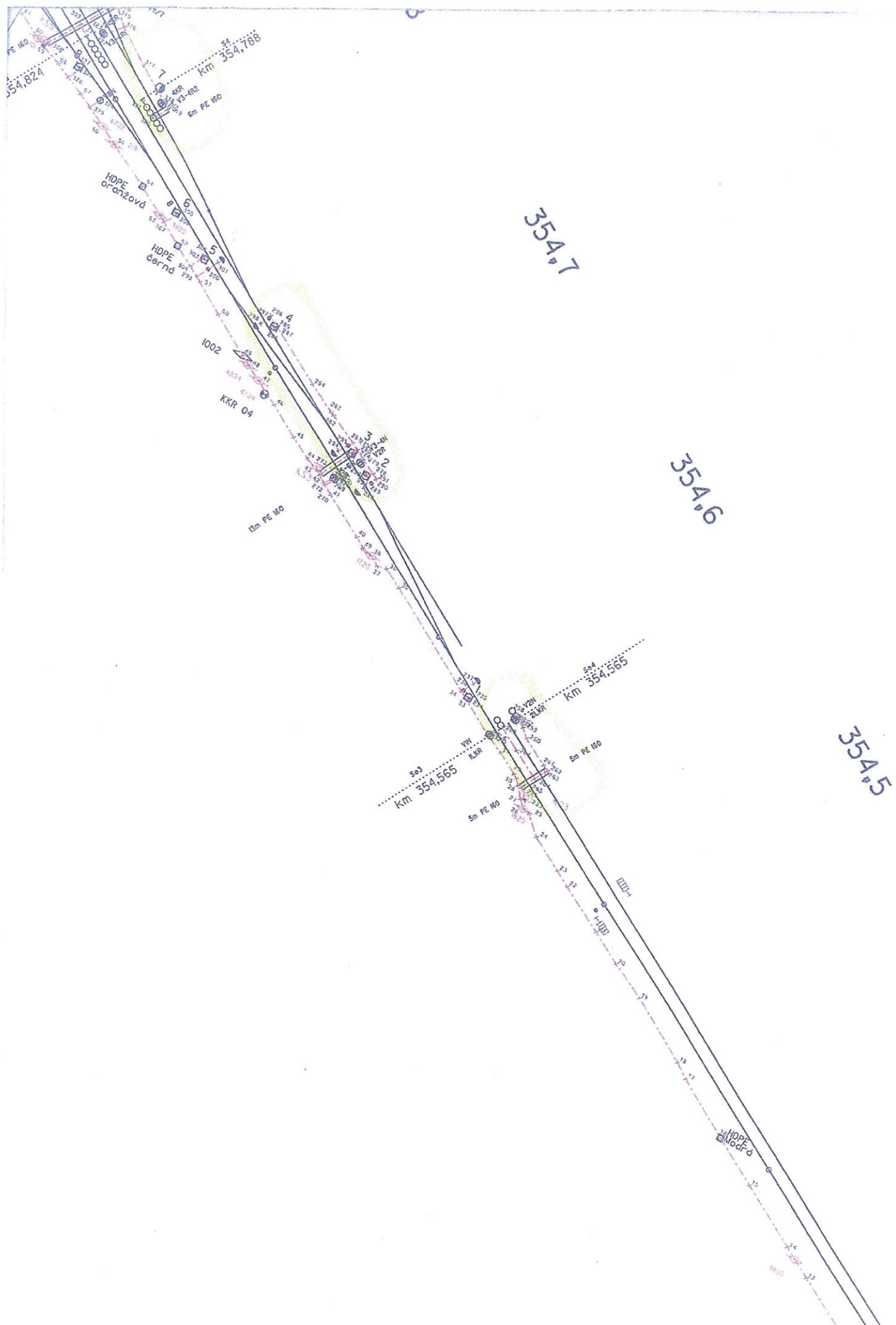
Plzeň, městský okruh - Křimická - Karlovarskáze dne: **17.07.2014**Č.j.: **556/14****souhlasím / nesouhlasím****Nutno splnit podmínky: ano****Č.j.:** 459/2014-SSZT/V**Poznámka:**

Vyjádření Správy sdělovací a zabezpečovací techniky (SSZT):

V označeném prostoru se nachází kabelové trasy Správy sdělovací a zabezpečovací techniky (SSZT). Viz informativní zákres. Při zemních pracích musí být dodrženy tyto podmínky:

- Kabelové trasy a zařízení SSZT nesmí být uvedenou stavbou dotčeny, ani poškozeny. Před zahájením prací je nutné vytýčení kabelových tras a zařízení na místě. Vytýčení kabelové trasy a dohled v místě křížení zajistí na objednávku - vaši písemnou žádost (minimálně 14 dní předem) vrchní návestní mistr p. Císler č. tel. 972522212 (728462821). Objednávku pošlete na adresu: Sobota Jiří, tel 725 582 091, 972522298, Sobota@szdc.cz
- Zemní práce musí být prováděny min. 1,5 m od zařízení a kabelů SSZT ručně a opatrně.
- Pevné stavby a úpravy terénu musí být svým okrajem min 1,0 m od kabelů a zařízení SSZT. Zemními pracemi nesmí dojít ke změně hloubky uložení kabelů a zařízení SSZT .
- Stavba nesmí omezit rozhledové poměry na trati (blízko a na vnitřní straně oblouku apod.)
- Stavbou nesmí dojít k omezení přístupu ke kabelovým trasám a zařízení (oplocení).
- V případě dotčení, souběhu, nebo křížení zařízení a kabelů SSZT stavbou, musí tato odpovídat platným normám ČSN.
- V případě obnažení kabelů SSZT nutno zajistit jejich mechanickou ochranu během stavby (vyvěšení). Před záhozem je nutno obnovit původní uložení kabelů a přizvat zástupce SSZT ke kontrole.
- V případě zřízení komunikace přes trasu kabelů, je nutné zajistit odpovídající definitivní, nebo dočasnou (příjezd na staveniště) úpravu uložení kabelů (hloubka, chránička)
- V případě, že se po trasách kabelů SSZT bude pohybovat mechanizace, požaduje SSZT odpovídající ochranu těchto kabelových tras (panely a pod).
- V případě nemožnosti jiného řešení ochrany kabelů a zařízení SSZT, musí investor v rámci stavby zajistit odpovídající přeložku kabelových tras, nebo zařízení SSZT. Řešení přeložky a zpracovaná projektová dokumentace přeložky musí být předem projednána na SSZT.

Vypracováno dne: **21.07.2014**podpis: **Mraček Miroslav**



Od: Vinš Karel<karel.vins@skoda.cz>
Komu: "PROCHAZKOVA@pragoprojekt.cz" <PROCHAZKOVA@pragoprojekt.cz>
Datum: 9.7.2014 13:38
Věc: FW: Žádost o sdělení o existenci sítí
Přílohy: rozsah_IS.pdf; rozsah_Plzen.dgn

Vážená paní Procházková,

ve vyznačeném zájmovém území nemáme žádné sítě vlastní ani ve správě.

S pozdravem

Karel Vinš
Telekomunikace
Odborný ředitel
ŠKODA ICT s.r.o.
tel.: 737 224 258

From: Petra Procházková [mailto:PROCHAZKOVA@pragoprojekt.cz]
Sent: Monday, July 07, 2014 2:49 PM
To: Petra Procházková
Subject: Žádost o sdělení o existenci sítí

Dobrý den,
žádám vás o sdělení o existenci sítí, které vaše společnost spravuje.
V příloze zasílám rozsah zakreslený v mapovém podkladu a současně i ve formátu DGN.

V případě, že se v daném území Vaše sítě vyskytují, vás žádám o poskytnutí dokumentace jejich skutečného provedení v digitální podobě (pokud je k dispozici), případně v podobě grafické a to v rozsahu zájmového území popř. dle Vašeho uvážení až k možným napojovacím bodům.

S pozdravem

Ing. Petra PROCHÁZKOVÁ
PRAGOPROJEKT, a.s.
K Ryšánce 1668/16
147 54 Praha 4
Tel.: +420 226066181

Tato zpráva je určena výhradně pro adresáta a obsahuje důvěrné informace. Neoprávněná distribuce, upravování nebo neoprávněné šíření jejího obsahu je protiprávní. Pokud jste omylem obdrželi tuto zprávu, oznamte toto prosím neprodleně odesílateli, zasláním zprávy zpět. Poté prosím vymažte zprávu z Vašeho systému, aniž byste ji kopírovali, či seznámili s jejím obsahem třetí osobu. Společnost PRAGOPROJEKT, a.s. nepřijímá odpovědnost za správný a kompletní přenos informací, ani za zpoždění nebo přerušení přenosu, ani za škody, vyplývající z použití nebo využití informací obsažených v této zprávě. Tato zpráva má pouze informativní a nezávazný charakter, společnost PRAGOPROJEKT, a.s. výslovně upozorňuje, a to bez ohledu na obsah této zprávy, že tato zpráva není závazným právním jednáním vedoucím k uzavření, ukončení či změně jakékoli smlouvy se společností PRAGOPROJEKT, a.s., ani potvrzením přijetí nabídky. Uzavření, změna, ukončení, doplnění smlouvy, nebo přijetí nabídky společností PRAGOPROJEKT, a.s. je možné pouze písemně, a to formou listiny podepsané oprávněným zástupcem společnosti PRAGOPROJEKT, a.s. Jiné formy jednání (např. e-mailem, telefonicky) nelze považovat za žádné právní následky. Přiloženou zprávu není možné považovat ani za jakýkoliv jiné jednání společnosti PRAGOPROJEKT, a.s., ze kterého by bylo možné usuzovat, že se uzavření jakékoli smlouvy či akceptování jakékoli nabídky společností PRAGOPROJEKT, a.s. jeví jako vysoce pravděpodobné, pokud společnost PRAGOPROJEKT, a.s. výslovně písemně neuvede, že se jedná o závažný charakter obsahu této zprávy. Adresát této zprávy současně bere na vědomí, že z případného ukončení vyjednání o smlouvě v jakékoli fázi a to i bez

vážného důvodu nelze vyvozovat žádné následky.

Dodaná zpráva - Detail zprávy

Věc: dopis: Městský okruh, úsek Křimická (Chebská) - Karlovarská
ID zprávy: 212497803
Typ zprávy: Doručená datová zpráva
Datum a čas dodání: 14.7.2014 v 15:29:36

Odesílatel: Městský obvod Plzeň 5-Křimice, Prvomájová 100/21, 32200 Plzeň, CZ
ID schránky: u98b2yk
Typ schránky: OVM

Zmocnění: 0 / 0
Odstavec: Nezádáno
Naše číslo jednací: UMO5/1158/2014
Naše spisová značka: SZ UMO5/1141/2014/3
Vaše číslo jednací: Nezádáno
Vaše spisová značka: Nezádáno
K rukám: Nezádáno
Do vlastních rukou: Ne
Doručení fikcí zakázáno: Ne

Přílohy:

2014_1141.pdf (158,41 kB)

| | |
|---|---------------|
| PRAGOPROJEKT, a.s. K RYŠANCE 1668/16 147 54 PRAHA 4 | Útvar: PHI |
| Č. j.: 1024/1185 | y. |
| DOŠLO: 15.-07-2014 | j. |
| Sol. | |

Úřad městského obvodu Plzeň 5 - Křimice
odbor výstavby

Prvomájová 100/21, 322 00 Plzeň

SPISOVÁ ZN.: SZ UMO5/1141/2014

Č.J.: UMO5/1158/2014

Vaše zn: PH I/Nb/438/14

VYŘIZUJE: Jiří Beran

TEL.: 378036802

E-MAIL: beranji@plzen.eu

DATUM: 14.7.2014

věc: Městský okruh, úsek Křimická (Chebská) – Karlovarská

K vaší žádosti ze dne 08.07.2014 zn.: PH I/Nb/438/14 sděluji, že místně příslušný stavební úřad **nemá** k dispozici žádný aktuální seznam provozovatelů podzemních sítí v zájmovém území.

Standardně se oslovuje např.: VUSS Praha, SŽDS, Povodí Vltavy, ČEZ Distribuce, ČEZ ICT, RWE, SITMP, Telefónica, T-Mobile, Vodafone, UPS, Plzeňská energetika, Policie ČR, ČD, Č.Radiokomunikace, PL Data, Vegacom, EPL Cond, apod...

Jiří Beran
referent odboru výstavby
Úřadu městského obvodu Plzeň 5 - Křimice
"otisk úředního razítka"

Obdrží:

PRAGOPROJEKT, a.s., IDDS: 4kifr54

Dodaná zpráva - Detail zprávy

Věc: usnesení - postoupení z důvodu vhodnosti: Žádost o poskytnutí podkladů o vedení inženýrských sítí
ID zprávy: 212458600
Typ zprávy: Doručená datová zpráva
Datum a čas dodání: 14.7.2014 v 13:58:38

Odesílatel: Městský obvod Plzeň 7-Radčice, V Radčicích 9/19, 32200 Plzeň, CZ
ID schránky: v59b4a5
Typ schránky: OVM

Zmocnění: 0 / 0
Odstavec: Nežadáno
Naše číslo jednací: UMO7/0957/2014
Naše spisová značka: SZ UMO7/0950/2014/2
Vaše číslo jednací: Nežadáno
Vaše spisová značka: Nežadáno
K rukám: Nežadáno
Do vlastních rukou: Ne
Doručení fikcí zakázáno: Ne

Přílohy:

2014_0950.pdf (168,01 kB)

| | |
|---|---------------|
| PRAGOPROJEKT, a.s. K RYŠANCE 1668/16 147 54 PRAHA 4 | Útvar: P.H.I. |
| Č. j.: 1025/183 | |
| DOŠLO: 14-07-2014 | 7. |

SoL.

Úřad městského obvodu Plzeň 7 - Radčice
odbor výstavby a dopravy
V Radčicích 9/19, 322 00 Plzeň

Plzeň – Radčice, dne: 14.7.2014

Sp.zn.: SZ UMO7/0950/2014/TOM
Č.j.: UMO7/0957/2014
Vyřizuje: Olga Tomanová
Telefon: 378 036 843
Fax: 377 822 507
E-mail: tomanovao@plzen.eu
IDDS: v59b4a5

USNESENÍ
POSTOUPENÍ PRO NEPŘÍSLUŠNOST

Výroková část:

Úřad městského obvodu Plzeň 7 - Radčice, odbor výstavby a dopravy podle § 12 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů

p o s t u p u j e

věcně a místně příslušné složce správního orgánu podání:

Žádost o poskytnutí podkladů o vedení inženýrských sítí ve správě města Plzně

která se týká žadatele:

PRAGOPROJEKT, a.s., IČO 45272387, K Ryšánce 1668/16, Krč, 147 00 Praha 47

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánce 1668/16, 147 00 Praha, Správa informačních technologií města Plzně, Služby GIS, Tylova 20, 301 00 Plzeň

Odůvodnění:

Správní orgán věc postoupil vzhledem k tomu, že informace v územním obvodu Úřadu městského obvodu Plzeň 7 – Radčice, tak pro celé Statutární město Plzeň zajišťuje Správa informačních technologií města Plzně, Služby GIS, Tylova 20, 301 00 Plzeň, kam je věc postoupena.

Poučení účastníků:

Proti tomuto usnesení se podle § 76 odst. 5 správního řádu nelze odvolat.

Olga Tomanová
referent odbor výstavby a dopravy
Úřadu městského obvodu Plzeň 7

"otisk úředního razítka"

Příloha:

- Žádost společnosti PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánce 1668/16, 147 00 Praha, vč. přílohy

Obdrží:

PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánce 1668/16, 147 00 Praha

Správa informačních technologií města Plzně, Služby GIS, Tylova 20, 301 00 Plzeň

Co.:

vlastní

Soubor se souřadnicemi polygonu: polygon0.txt

Dotčené pozemky: pol

Dotčená KÚ: KÚ: Bolevec (722120), Chotíkov (653276), Křimice (676195), Plzeň (721981), Radčice u Plzně (737411)

Vodafone Czech Republic, a.s.

Vinohradská 167, 100 00 Praha 10

V zakresleném území se nenachází žádné
podzemní vedení naší společnosti.
Proti realizaci projektu nemáme námitek.
Platnost vyjádření je 1 rok od vydání.

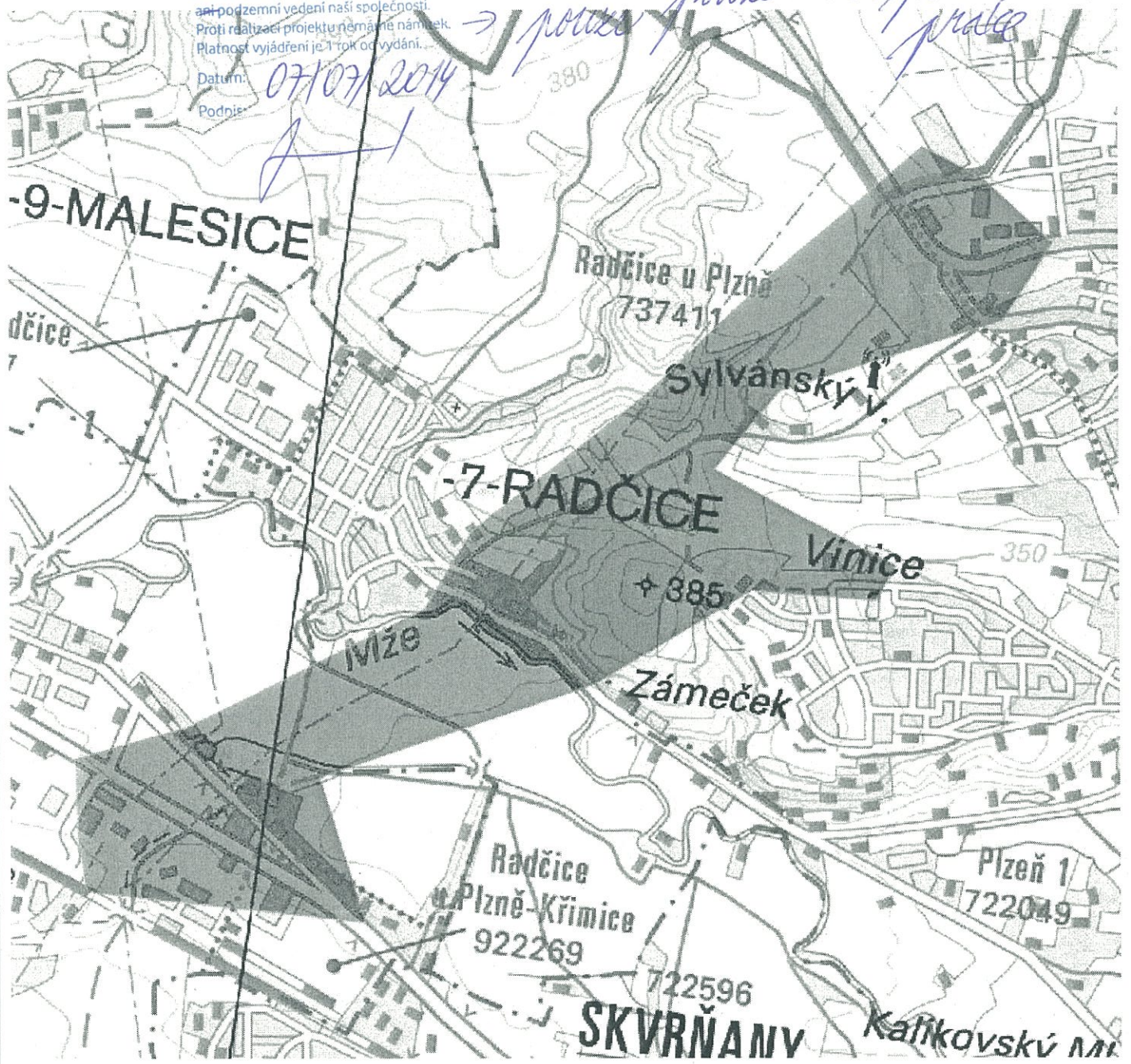
Datum:

Podpis:

07/07/2014

[Signature]

*podzemní a povrchové
práce*



Souhlas se zpracováním osobních údajů

Žadatel odesláním žádosti uděluje společnostem v žádosti uvedeným a provozovateli tohoto systému souhlas, aby ve smyslu ustanovení § 11 zákona č. 101/2000 Sb. shromáždily a zpracovaly osobní údaje žadatele a případně stavebníka uvedené v této žádosti za účelem jejich použití pro vystavení požadovaného vyjádření o existenci sítě. K jiným účelům nesmí být těchto údajů použito.

Žádost vystavena dne

7.7.2014 14:55

Vystaveno službou e-UtilityReport

Společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 6064.

tel.: +420 776 971 373

fax: +420 271 171 921

e-mail: west@vodafone.cz

PRAGOPROJEKT, a.s.
Petra Procházková
K Ryšánce 1664/16
14754 Praha 4

| Váš dopis značka / ze dne | Naše značka | Vyřizuje / linka | Místo odeslání / dne |
|---------------------------|-------------|-------------------------|----------------------|
| 0000104125/ 25.7.2014 | 0000005941 | Jelínková / 251 618 458 | Praha / 25.7.2014 |

Vyjádření k existenci sítí

vydané podle § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon)

Název akce: MO Křimická - Karlovarská v Plzni

Důvod žádosti: Stavební řízení / dodatečné stavební povolení

Vážený pane/ Vážená paní,

na základě Vaší žádosti Vám sdělujeme, že v místě uvažované stavby (definované polygonem zakresleným v žádosti, která je nedílnou přílohou tohoto vyjádření) se **nenachází** žádné elektrické zařízení v majetku provozovatele přenosové soustavy ČEPS, a.s., ani jeho ochranné pásmo. Z hlediska rozvojových zájmů společnosti ČEPS, a.s. **bez připomínek**.

Toto vyjádření vydala společnost HRDLIČKA, spol. s r.o. v zastoupení společnosti ČEPS, a.s. dne 25.7.2014. Vyjádření má platnost 12 měsíců od data vydání.



Elektronicky podepsal(a) Hrdlička spol.s r.o.
Datum: 25.7.2014 9:48:08 CEST

V případě dotazů kontaktujte zákaznické centrum společnosti HRDLIČKA, spol. s r.o.:

Jana Jelínková
Za Lužinami 1084/33
155 00 Praha 5 – Stodůlky
tel.: +420 251 618 458
e-mail: info@mawis.eu

Příloha: Žádost o vyjádření č. 0000104125

Společnost HRDLIČKA, spol. s r.o. je pověřena společností ČEPS, a.s. k vydávání vyjádření k existenci sítí jejím jménem v oblastech, které jsou mimo zájmové území ČEPS, a.s. mandátní smlouvou číslo 1800002353 ze dne 9.12.2011 a plnou moci číslo 54545 ze dne 01.01.2012. Tato vyjádření mají platnost originálu a jsou v elektronické formě opatřena elektronickou značkou vydavatele.

Žádost o vyjádření k existenci sítí v majetku ČEPS, a.s. je možné podat elektronicky prostřednictvím služby e-UtilityReport ze stránek www.ceps.cz (Pro partnery > Žádost o vyjádření k existenci sítí).



Petra Procházková
PRAGOPROJEKT, a.s.
K Ryšance 1668/16
14754 Praha 4

Dne: 21.8.2014
Vaše č. j.: neuv
Naše č. j.: 6417/14
Vyřizuje: Bednářová Zuzana

Věc: MO Křimická - Karlovarská v Plzni

K výše uvedené žádosti sdělujeme, že v dotčeném k. ú. Bolevec, Křimice, Plzeň, Radčice u Plzně, Chotíkov v místě řešené žádosti, se nenachází podzemní dálkové zařízení ani nadzemní objekty ČEPRO, a. s., ani jiné zájmy ČEPRO, a. s.

Informaci o územích dotčených inženýrskými sítěmi může projektová organizace, stavebník i příslušný stavební úřad získat na příslušných úřadech územního plánování, tj. obcích s rozšířenou působností a krajských úřadech, kam podle § 27 a § 28 z.č. 183/2006 Sb. společnost jako správce sítí technické infrastruktury v zákonných lhůtách poskytuje a aktualizuje údaje o území v elektronické podobě.

S pozdravem

ČEPRO, a. s.

Zuzana Bednářová
Agenda správy