



**ÚSTÍ NAD ORLICÍ – REKONSTRUKCE  
VODOVODU V UL. A. STAŠKA A J. HAŠKA  
K.Ú. ÚSTÍ NAD ORLICÍ**

**SO-01 ROZVÁDĚCÍ VODOVODNÍ ŘAD M**

**E. Dokladová část**





Služby pro naše město...

Váš dopis zn. / ze dne ... / 4. 2. 2016  
Naše značka TEP/216/2016/ZD  
Vyřizuje / kontakt Doseděl / 465 519 854  
V Ústí nad Orlicí 11. 2. 2016

**M Projekt CZ s.r.o.**

**Iva Janzová**

17. listopadu 1020

562 01 Ústí nad Orlicí

**Věc:** **VYJÁDRĚNÍ k průběhu podzemních vedení / k napojení na podzemní vedení / k PD k provádění stavebních prací na sítích / ve správě obchodní firmy TEPVOS, spol. s r.o.**  
**vyjádření číslo: 030/2016**

**Akce:** **rekonstrukce vodovodů, kanalizace a veřejného osvětlení v k. ú. Ústí nad Orlicí**

Katastrální území: **Ústí nad Orlicí**

Zájemové území: ulice A. Staška, J. Haška, Vrbenského, Q. Kociana, Dělnická, Tvardkova

investor: **TEPVOS, spol. s r.o.**

Zhotovitel: ...

V uvedených zájemových územích v katastrálním území Ústí nad Orlicí, zvýrazněném na Vámi předložených situacích, se **nachází:**

- **veřejný vodovodní řad LT 200, DN 65 L, DN 300 L, DN 250 L, DN 80 L, DN 63 rPE, DN 110 PVC, DN 160 PVC**
- **kanalizační stoka splašková BET 300, dešťová Bet DN 300, jednotná DN 400, 300, 250, Bet DN 400, 500, Kam DN 400, 300 PVC DN 400, SKL DN 500, výtlak PE90**
- **kabelové vedení veřejného osvětlení**

ve správě obchodní firmy TEPVOS, spol. s r.o. Při provádění případných zemních prací **dojde** k dotčení, křížení nebo souběhu s podzemními sítěmi v naší správě.

K plánované realizaci rekonstrukce vodovodů, kanalizace a veřejného osvětlení v k. ú. Ústí nad Orlicí nemáme připomínek při splnění níže uvedených požadavků:

- 1) Před započatím prací na výše uvedené akci žádáme o předložení dalšího stupně PD ke kontrole dotčeného zájemového území, popřípadě navržených tras jednotlivých vedení a navrženého technického řešení díla.
- 2) **Před započatím prací je nutno požádat o vytyčení podzemních sítí!** Zakreslené polohy podzemních zařízení jsou pouze s informativní přesností. Písemnou žádost o vytyčení podzemních sítí žádáme doručit osobně nebo zaslat poštou na adresu: TEPVOS, spol. s r.o. - ČOV, Libchavy 1458, 561 16 Libchavy (tel. 608 553 301). Doručení písemné objednávky na vytyčení sítí musí být učiněno nejméně 5 dní před požadovaným termínem vytyčení na místě dotčeného pozemku a stavebník je následně musí udržovat na stavbě v nezměněném stavu.
- 3) Zemní práce budou prováděny v souladu s ČSN 733050 "Zemní práce", Vyhláška 324/90 Sb. a dalších navazujících norem, prostorová vedení budou ukládána v souladu s ČSN 736005 a s ostatními předpisy. Zemní práce v blízkosti našich sítí budou prováděny ručně se zvýšenou opatrností.
- 4) Všichni pracovníci, kteří budou provádět práce v blízkosti našich zařízení, musí být prokazatelně seznámeni s existencí podzemních sítí. Před každým záhozem sítí ve správě TEPVOS, spol. s r.o. bude přizván zástupce provozovatele ke kontrole výkopu a kontrole uložení jednotlivých podzemních vedení.
- 5) Za veškeré škody vzniklé na našem zařízení při provádění prací v zájemovém území stavby je plně odpovědný stavebník, případně dodavatel díla. Každé poškození zařízení ve správě TEPVOS, spol. s r.o. je nutné neprodleně oznámit zástupcům provozovatele.

**TEPVOS, spol. s r.o.**

Královéhradecká 1566, 562 01 Ústí nad Orlicí

IČ: 259 45 793, DIČ: CZ259 45 793

tel.: 465 519 841, tepvos@tepvos.cz

www.tepvos.cz

Obchodní firma registrovaná v obchodním rejstříku

vedeném u Krajského soudu v Hradci Králové v oddílu C / 16762

Bankovní spojení ČSOB, a.s. pobočka Ústí nad Orlicí

Číslo účtu: 168 752 599/0300

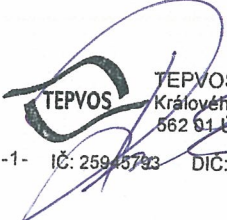


- 6) V případě odkrytí veřejné kanalizační stoky nebo veřejného vodovodního řádu je stavebník povinen dát toto na vědomí zástupci provozovatele (vlastníka) sítě na tel. 608 553301. Při nutnosti vytýčení sítě zašlete objednávku nejlépe v elektronické podobě: [cov@tepvos.cz](mailto:cov@tepvos.cz) nebo v papírové podobě TEPVOS, spol. s r.o., Královéhradecká 1566, 562 01 Ústí nad Orlicí.
- 7) V případě odkrytí podzemního kabelového vedení veřejného osvětlení je stavebník povinen dát toto na vědomí zástupci provozovatele a vlastníka sítě na tel. 608 553306. Nad přístupným odkrytým kabelem v. o. musí být dodržen zákaz přejíždění vozidel, případně provedena řádná ochrana kabelů proti poškození.
- 8) **Při jakémkoli porušení kabelu v. o. nebo světelné signalizace zajistí odpovědný zhotovitel stavby na své náklady výměnu kabelové trasy, a to v délce odpovídající úseku, který je vymezen nejbližšími světelnými body na každou stranu stávající kabelové trasy od místa poškození kabelu. Současně zhotovitel zajistí veškerá povolení k nutné výměně poškozeného kabelového úseku.**
- 9) **V případě provádění zemních prací v blízkosti výše uvedených podzemních vedení budou dodržena ochranná pásma** vodovodních řádů a kanalizačních stok, které řeší ustanovení § 23 zákona č. 274/2001 Sb.
- Ochranné pásmo je vymezeno vodorovnou vzdáleností od vnějšího líce stěny potrubí na každou stranu.
- Veřejný vodovod:**
- a) u vodovodních řádů do průměru 500 mm včetně - 1,5 m
  - b) u vodovodních řádů nad průměr 500 mm - 2,5 m
  - c) u vodovodních řádů nad průměr 200 mm, jejichž dno je uloženo v hloubce větší než 2,5m pod upraveným povrchem, se vzdáleností podle písmene a) nebo b) od vnějšího líce zvyšují o 1,0m
- Veřejná kanalizace:**
- a) u kanalizačních stok do průměru 500 mm včetně - 1,5 m
  - b) u kanalizačních stok nad průměr 500 mm - 2,5 m
  - c) u kanalizačních stok nad průměr 200 mm, jejichž dno je uloženo v hloubce větší než 2,5m pod upraveným povrchem, se vzdáleností podle písmene a) nebo b) od vnějšího líce zvyšují o 1,0m
- Veřejné osvětlení a světelná signalizace:**
- U provádění zemních prací v blízkosti vedení veřejného osvětlení a světelné signalizace budou dodrženy nejmenší dovolené vzdálenosti pro souběh a křížení, které řeší ČSN 73 6005 "Prostorové uspořádání sítí."
- 10) **Při projektování nových tras a rekonstrukcí sítí, které jsou ve správě a majetku obchodní firmy TEPVOS, spol. s r.o., žádáme postupovat dle níže uvedených požadavků:**
- a) při navrhování vodovodů žádáme dodržet ČSN 75 5401 - Navrhování vodovodních potrubí.
  - b) vedení kanalizačních stok žádáme navrhovat dle ČSN 75 6101- Kanalizační stoky a přípojky.
  - c) u projektové dokumentace, která řeší jakékoliv dotčení vedení ve správě TEPVOS, spol. s r.o. žádáme vyřešit ochranu našich vedení, potrubí a armatur proti bludným proudům dle normy ČSN 03 8360 - Korozní účinky proti bludným proudům a ochrana proti nim.
  - d) v případě projektování odlučovačů tuků na nových kanalizačních přípojkách, musí být lapáky tuku navrženy a osazeny dle ČSN EN 1825-2 a dalších doporučení výrobců.
  - e) použitý materiál navrženého vod. řádu musí být doložitelný atestem dle vyhlášky č. 37/2001 Sb. o hygienických požadavcích na výrobky přicházejících do styku s pitnou vodou.
- 11) Nevyhnutelné úpravy a přeložky podzemních vedení ve správě TEPVOS, spol. s r.o. nutno projednat se zástupci majitele sítě. Náklady spojené s provedením úprav nebo přeložení vedení hradí investor stavby, který je vyvolává, majetkové vztahy k podzemnímu zařízení se realizací úprav nemění. V případě realizace prací prováděných na našem zařízení s předchozím souhlasem žádáme provést geodetické zaměření skutečného provedení stavby před záhozem sítě, včetně povrchových znaků po dokončení. Zaměření bude obsahovat geodetickou technickou zprávu, kontrolní výtisk 1:500 a disketu s technickou zprávou ve formátu \*.txt a výkresovou částí ve formátu \*.dgn, dle směrnice TEPVOS, spol. s r.o. ke zpracování geodetické dokumentace skutečného provedení staveb.



- 12) Upozorňujeme, že vlastníkem vodovodní nebo kanalizační přípojky, případně jejích částí, je vlastník pozemku nebo stavby připojené na vodovodní řad nebo veřejnou kanalizaci. Jednotlivé přípojky nejsou majetkem naší společnosti a jejich přesné umístění není vždy přesně uvedeno v poskytovaných mapových podkladech naší společnosti.
- 13) Toto vyjádření je platné pouze pro rozsah prací v zájmovém území vyznačeném žadatelem v přiložené situaci, případně pro provádění zemních prací, které jsou jednoznačně vymezeny v předložené projektové dokumentaci. Vyjádření se týká následujících podzemních sítí: veřejný vodovodní řad, kanalizace, rozvody tepla, kabelové vedení veřejného osvětlení a světelné signalizace v Ústí nad Orlicí a přidružených katastrálních územích. **Platnost tohoto vyjádření je omezena na dobu 12 měsíců. Platnost vyjádření končí dne 11. 2. 2017.** Po uplynutí doby platnosti, případně při změně velikosti zájmového území, rozsahu prací nebo změně stupně PD je nutno požádat o nové vyjádření nebo prodloužení platnosti tohoto vyjádření.

S pozdravem.

  
TEPVOS, spol. s r.o.  
Královéhradecká 1566  
562 01 Ústí nad Orlicí  
-1- IČ: 259 45 793 DIČ: CZ25945793

**Zdeněk Doseděl**  
technická dokumentace  
středisko investic  
**TEPVOS, spol. s r.o.**

**Před realizací výkopových prací na veřejném prostranství musí být vydán souhlas Města Ústí nad Orlicí ke zvláštnímu užívání tohoto prostranství a v případě zásahu do komunikace (silnice, chodník, nezpevněná komunikace) musí být vydán i souhlas správce komunikací – Odbor rozvoje města Ústí nad Orlicí.**

**Nedílnou součástí tohoto vyjádření jsou uvedené přílohy:**

Příloha: Situace s vyznačeným zájmovým územím a zakreslením sítí.  
Kopie žádosti o vyjádření k podzemním sítím.

Počet příloh: 2

Počet listů příloh: 10

Spis. znak: 6.1.4.

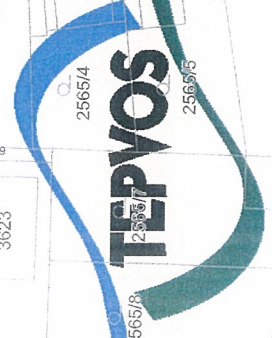
Označení:

TEPVOS, spol. s r.o.  
Královéhradecká 1566, 562 01 Ústí nad Orlicí  
IČ: 259 45 793, DIČ: CZ259 45 793  
tel.: 465 519 841, tepvos@tepvos.cz  
www.tepvos.cz

Obchodní firma registrovaná v obchodním rejstříku  
vedeném u Krajského soudu v Hradci Králové v oddílu C / 16762  
Bankovní spojení ČSOB, a.s. pobočka Ústí nad Orlicí  
Číslo účtu: 168 752 599/300



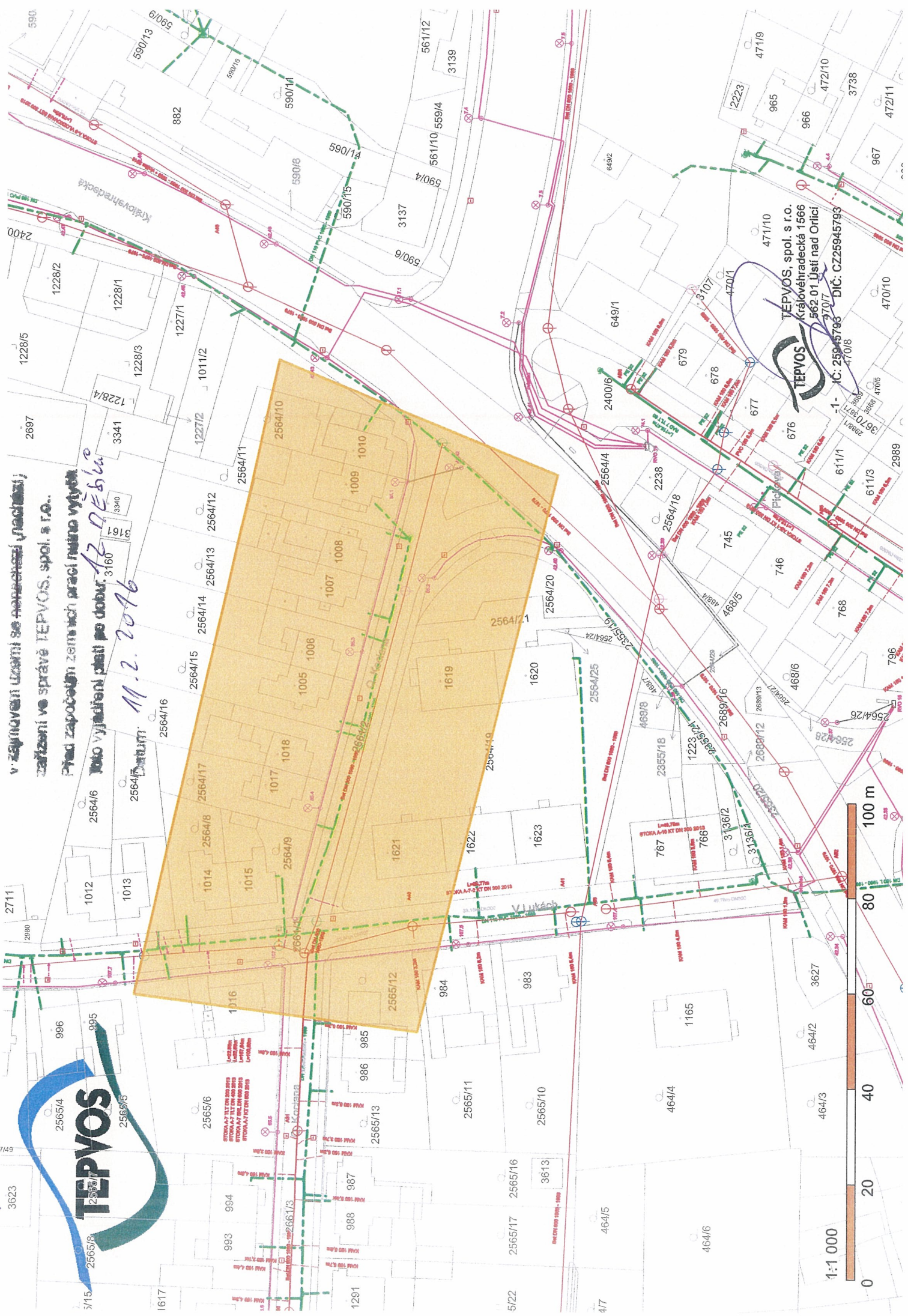
V.C. 0501016



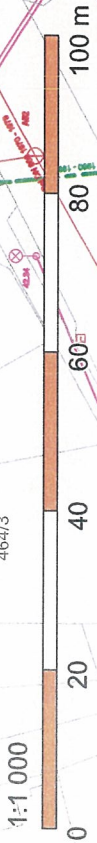
v zájmovém území se nachází (nachází);  
zařízení ve správě TEPVOS, spol. s r.o..

Před započatím zemních prací nutno vytyčit  
toto vyznačení platí po dobu 12 měsíců

Datum 11.2.2016



TEPVOS, spol. s r.o.  
Královhradecká 1566  
562 01 Ústí nad Orlicí  
IČ: 25945793 DIČ: CZ25945793





1996/3

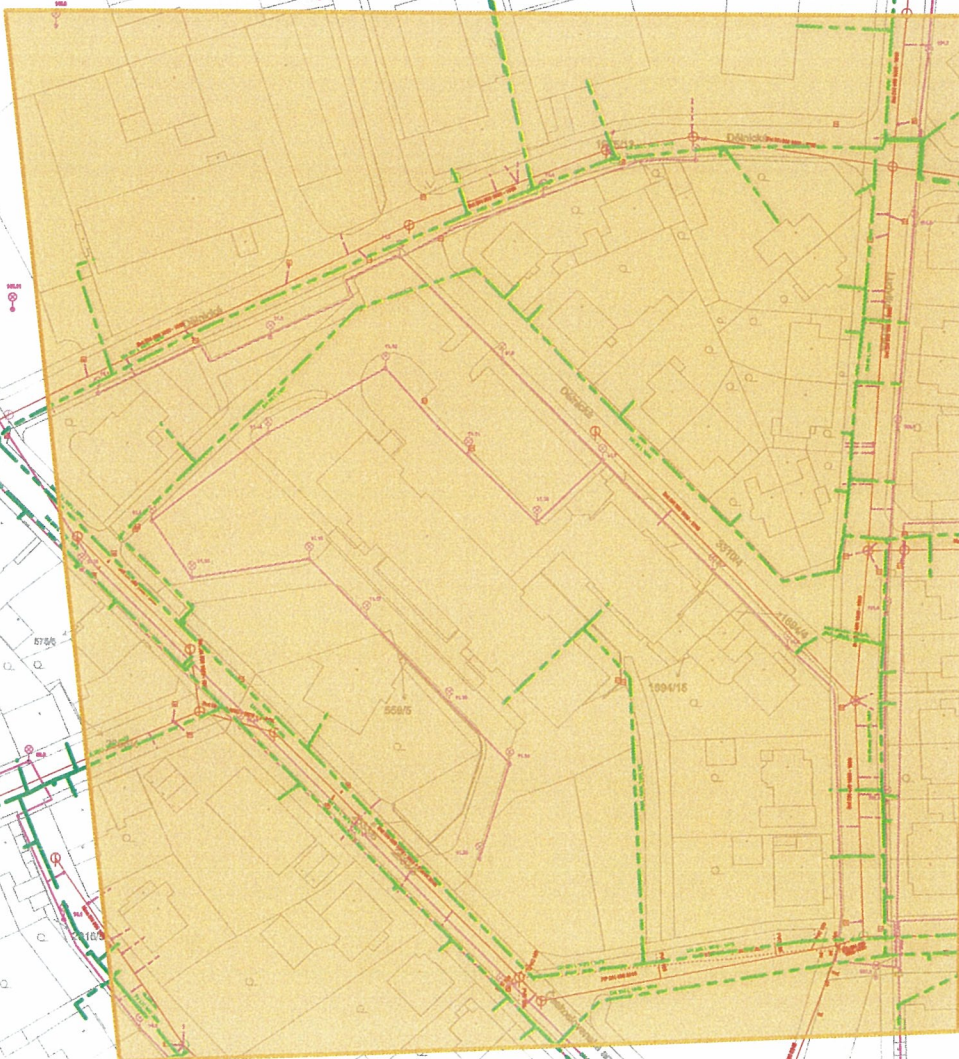


**TEPVOS**

Veřejný územní plán se vztahuje na území (místní část),  
zařízení ve správě TEPVOS, spol. s r.o.

Pod započatými zemními pracemi nleho vytýkat  
toto vyjádření platí po dobu 12. měsíce

Datum: 11.1.2016



1:1 667

0 20 40 60 80 100 m

**TEPVOS**

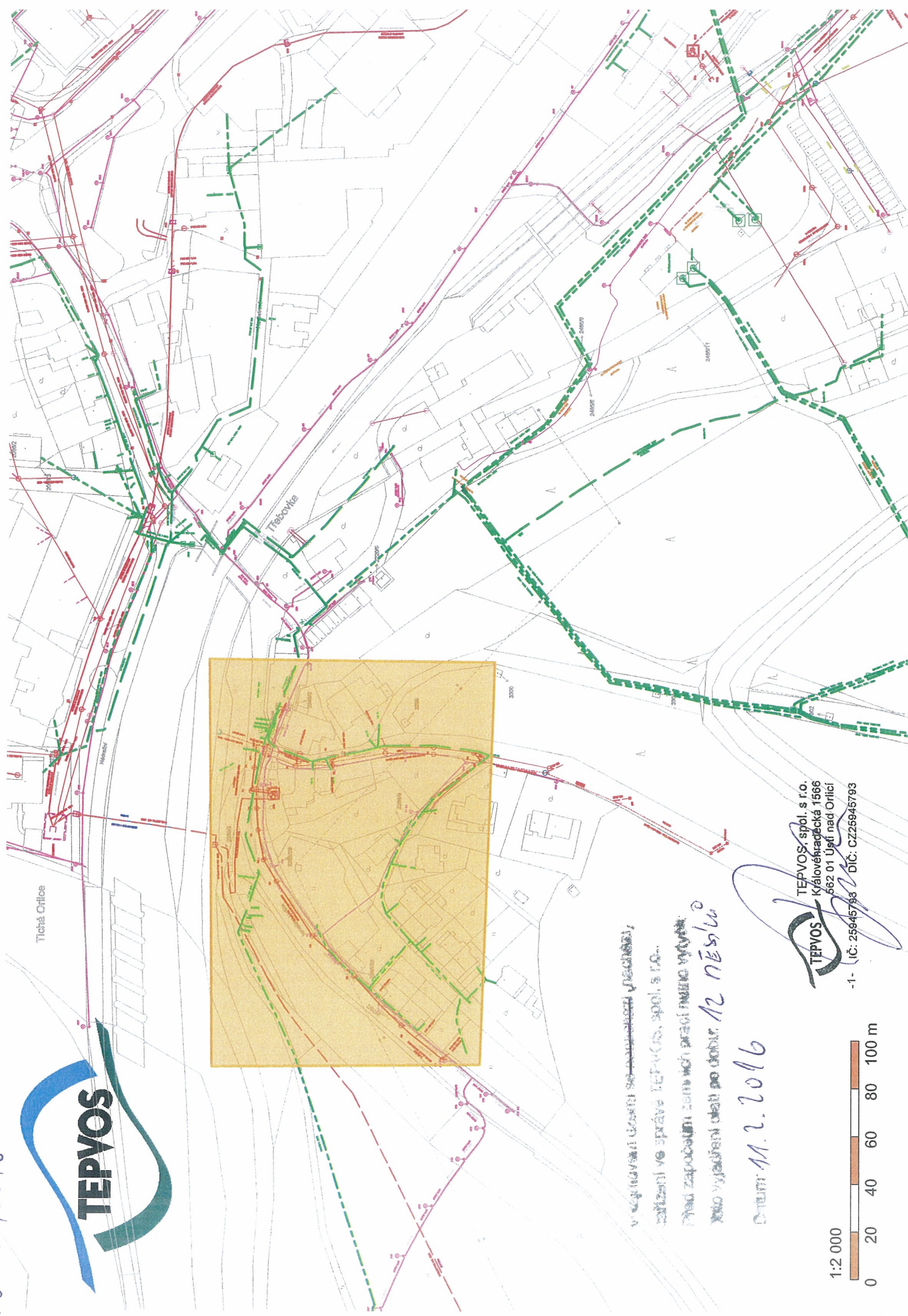
TEPVOS, spol. s r.o.  
Královéhradecká 1566  
562 01 Ústí nad Orlicí

IC: 25945793

DIC: CZ25945793



V.D. 030/2016



Výzva k uzavření územní smlouvy o poskytnutí území;  
zařízení ve správě TEPVOS, spol. s r.o.  
Prostředím započítání zůstatků prací na území výstavby  
pro vyjádření dotazu po dobu 12 měsíců

Datum: 11.2.2016

TEPVOS, spol. s r.o.  
Královéhradecká 1566  
562 01 Ústí nad Orlicí  
-1- (IČ: 25845793 DIČ: CZ25845793)





TEPVOS

KAT. MEZNIK

PATA SVAHU

2282/1

JAROSLAVA HAŠKA

NEWI V KM

2285/2  
2285/2

2029

1598

N7

2285/28

2285/19

2476/2

28.55m-DN300

824 904

PVC 150 2,0m

825 905

1522,68m  
STOKA N-2 KT DN 250 2013

22.68m-DN250

PVC 150 3,3m

2285/17

2285/5

DN 85 L 1200 - 1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839

1839



Služby pro naše město...

# ŽÁDOST

o vyjádření k existenci - průběhu / napojení / přeložení / provádění nových sítí nebo  
projektové dokumentaci ve správě TEPVOS, spol. s r.o. -02- 2016

|                  |                    |
|------------------|--------------------|
| Č.j.: 17/1020/16 | Skartační znak: J  |
| Číslo listů: 1   | Skartační lhůta: J |
| Číslo přílohy: J | Číslový znak: J    |

## Žádám tímto o vyjádření k:

- ☒ průběhu podzemních sítí ve správě TEPVOS, spol. s r.o. pro účely zpracování PD

Naše vyjádření se týká následujících podzemních sítí: vodovodní řád, kanalizační stoka, veřejné osvětlení, světelná signalizace a rozvody tepla na území města Ústí nad Orlicí a přidružených katastrálních území. (Černovír, Dolní Houžovec, Gerhartice, Horní Houžovec, Hylváty, Kerhartice nad Orlicí, Knapovec a Oldřichovice)

## Žadatel:

Název organizace: M Projekt CZ s.r.o.  
Jméno žadatele: Iva Janzová  
Adresa sídla - ulice: 17. listopadu 1020

IČ: 03508544 DIČ: CZ03508544  
Telefonní kontakt: 739448025  
ČP: 1020 Obec Ústí nad Orlicí PSČ: 562 01

## Identifikace stavby:

### Název akce:

- Ústí nad Orlicí - rekonstrukce vodovodů v ul. A. Staška a J. Haška
- Ústí nad Orlicí - rekonstrukce veřejného osvětlení v ul. A. Staška
- Ústí nad Orlicí - rekonstrukce kanalizace v ulici Vrbenského
- Ústí nad Orlicí - rekonstrukce kanalizace v ulici Q. Kociana
- Ústí nad Orlicí - rekonstrukce vodovodu v ulici Dělnická (Tvardkova - Smetanova)
- Ústí nad Orlicí - rekonstrukce vodovodu v ulici Tvardkova (Mazánkova - Jana a Josefa Kovářů).

Katastrální území: Ústí nad Orlicí

Čísla dotčených parcel:

**Odpovědná osoba:** /osoba odpovídající za dodržení podmínek vyjádření, kvalitu práce, stavbu, atd./

Jméno žadatele: M Projekt CZ s.r.o./ Ing. Miloš Popelář Telefonní kontakt:

Adresa sídla - ulice: 17. listopadu 1020

ČP: 1020 Obec Ústí nad Orlicí PSČ: 562 01

## Přílohy nutné k vydání vyjádření:

1. podrobný a přehledný snímek pozemkové mapy (kopie)
2. situace s vyznačeným zájmovým území stavby (zakreslení umístění stavby do katastrální mapy)

## Informace:

Požadavky vydaného vyjádření budou příslušným úřadem zařazeny do podmínek stavebního souhlasu /SP/ územního souhlasu nebo dalších stupňů stavebního řízení uvedené akce.

Upozorňujeme, že vlastníkem vodovodní nebo kanalizační přípojky, případně jejích částí je vlastník pozemku nebo stavby připojené na vodovod nebo kanalizaci. Jednotlivé přípojky nejsou majetkem společnosti TEPVOS, spol. s r.o.

M Projekt CZ s.r.o.

17. listopadu 1020 ③

562 01 Ústí nad Orlicí

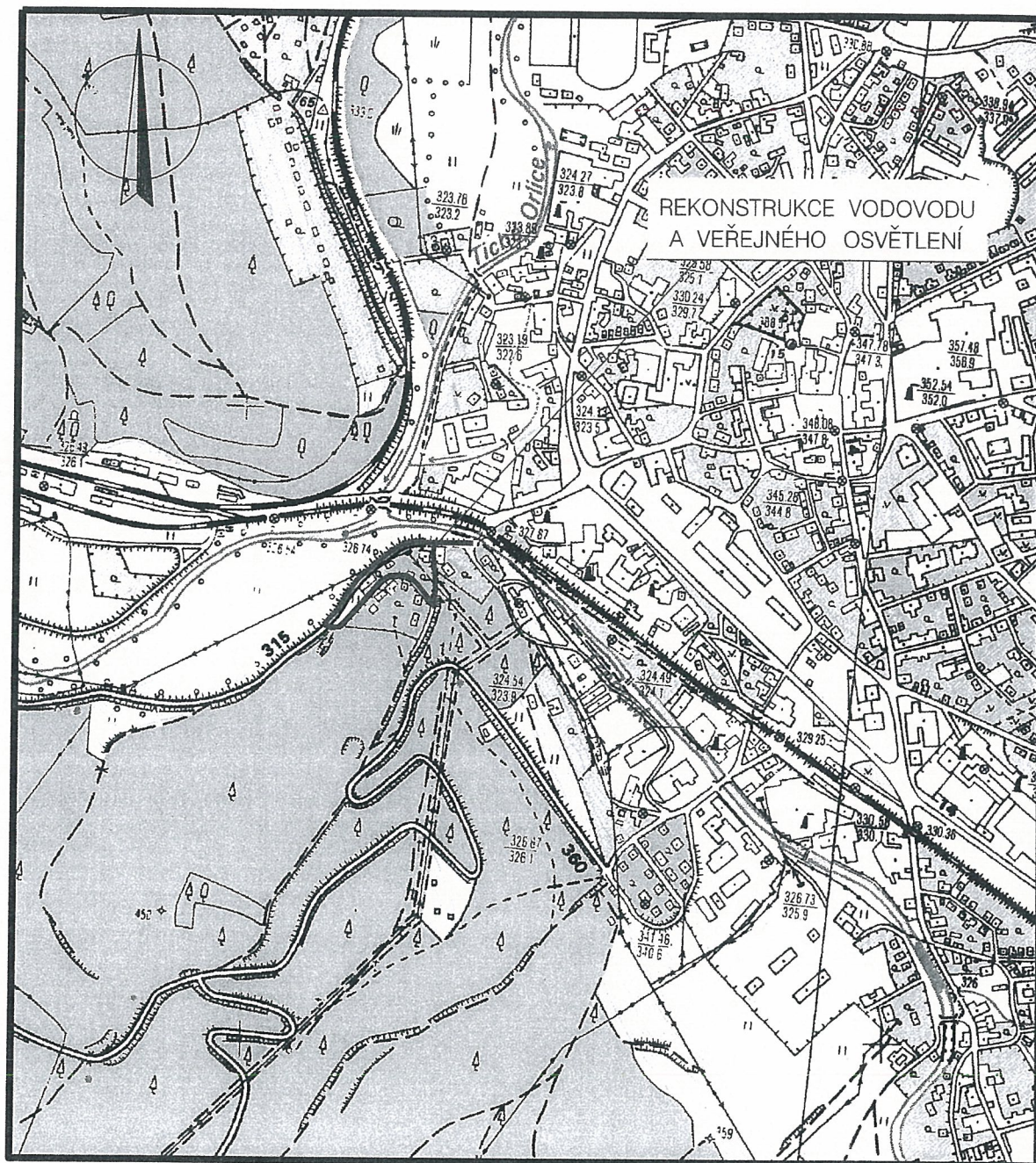
V Ústí nad Orlicí dne: - 4. -02- 2016


razítko a podpis žadatele

TEPVOS, spol. s r.o.  
Třebovská 287, 562 03 Ústí nad Orlicí - Hylváty  
IČ: 259 45 793, DIČ: CZ259 45 793  
tel.: 465 529 841, tepvos@tepvos.cz  
www.tepvos.cz

Obchodní firma registrovaná v obchodním rejstříku  
vedeném u Krajského soudu v Hradci Králové v oddílu C, vložka číslo 16762  
Bankovní spojení ČSOB, a.s. pobočka Ústí nad Orlicí  
Číslo účtu: 168752599/0300






|                  |   |             |                   |  |        |
|------------------|---|-------------|-------------------|--|--------|
| Odp. projektant: | Ing. M. Popelář   | Projektant: | B. Štěpánek, DiS. | <b>M Projekt CZ</b>  s.r.o. |        |
|                  |   |             |                   | 17. listopadu 1020<br>562 01 Ústí nad Orlicí   |        |
| Kraj:            | Pardubický  | CAD:        | MicroStation      |  |        |
| pMěÚ:            | Ústí nad Orlicí   | MěÚ:        | Ústí nad Orlicí   | Formát:  | 1 /A4  |
| Investor:        | TEPVOS, spol. s r.o., Královéhradecká 1566, 562 01 Ústí nad Orlicí  |             |                   | Datum:   | 01 /16 |
| Akce:            | Ústí n. Orlicí – rekonstrukce vodovodu a veř. osvětlení<br>v ul. A. Staška a J. Haška<br>k.ú. Ústí nad Orlicí |             |                   | Stupeň:  | DSP    |
| Měřítko:         |   |             |                   | 1:10000  |        |
| Číslo. zak.:     |   |             |                   | 14_1077  |        |
| Obsah:           | Přehledná situace   |             |                   | Číslo:   | C.1    |






|                  |   |             |                   |   |         |
|------------------|---|-------------|-------------------|---|---------|
| Odp. projektant: | Ing. M. Popelář   | Projektant: | B. Štěpánek, DiS. | <b>M Projekt CZ</b> <br>s.r.o. |         |
|                  |   |             |                   | 17. listopadu 1020<br>562 01 Ústí nad Orlicí  |         |
| Kraj:            | Pardubický  | CAD:        | MicroStation      |   |         |
| pMěÚ:            | Ústí nad Orlicí   | MěÚ:        | Ústí nad Orlicí   | Formát:   | 1 /A4   |
| Investor:        | TEPVOS, spol. s r.o., Královéhradecká 1566, 562 01 Ústí nad Orlicí  |             |                   | Datum:  | 01 /16  |
| Akce:            | Ústí nad Orlicí – rekonstrukce vodovodu<br>v ulici Dělnická (Tvardkova – Smetanova)<br>K.Ú. ÚSTÍ NAD ORLICÍ |             |                   | Stupeň:   | DSP     |
|                  |   |             |                   | Měřítko:  | 1:10000 |
|                  |   |             |                   | Číslo. zak.:  | 15_1006 |
| Obsah:           | Přehledná situace   |             |                   | Číslo:  | C.1     |






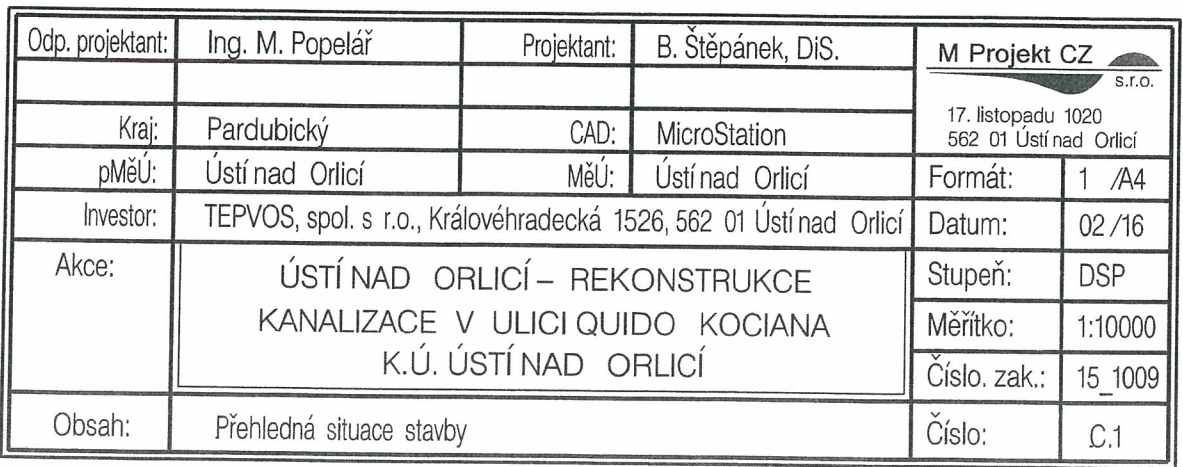
|                  |   |             |                   |  |         |
|------------------|---|-------------|-------------------|--|---------|
| Odp. projektant: | Ing. M. Popelář   | Projektant: | B. Štěpánek, DiS. | <b>M Projekt CZ</b>  s.r.o. |         |
|                  |   |             |                   | 17. listopadu 1020<br>562 01 Ústí nad Orlicí   |         |
| Kraj:            | Pardubický  | CAD:        | MicroStation      |  |         |
| pMěÚ:            | Ústí nad Orlicí   | MěÚ:        | Ústí nad Orlicí   | Formát:  | 1 /A4   |
| Investor:        | TEPVOS, spol. s r.o., Královéhradecká 1566, 562 01 Ústí nad Orlicí  |             |                   | Datum:   | 01 /16  |
| Akce:            | Ústí nad Orlicí – rekonstrukce vodovodu<br>v ul. Tvardkova (Mazánkova – Jana a Josefa Kovářů)<br>k.ú. Ústí nad Orlicí |             |                   | Stupeň:  | DSP     |
|                  |   |             |                   | Měřítko:   | 1:10000 |
|                  |   |             |                   | Číslo. zak.:   | 15_1005 |
| Obsah:           | Přehledná situace   |             |                   | Číslo:   | C.1     |





|                  |   |             |                    |  |         |
|------------------|---|-------------|--------------------|--|---------|
| Odp. projektant: | Ing. M. Popelář   | Projektant: | Ing. M. Popelářová | <b>M Projekt CZ</b>  s.r.o. |         |
|                  |   |             |                    | 17. listopadu 1020<br>562 01 Ústí nad Orlicí   |         |
| Kraj:            | Pardubický  | CAD:        | MicroStation       |  |         |
| pMěÚ:            | Ústí nad Orlicí   | MěÚ:        | Ústí nad Orlicí    | Formát:  | 1 /A4   |
| Investor:        | TEPVOS, spol. s r.o., Královéhradecká 1526, 562 01 Ústí nad Orlicí                      |             |                    | Datum:   | 02 /16  |
| Akce:            | ÚSTÍ NAD ORLICÍ – REKONSTRUKCE<br>KANALIZACE V ULICI VRBENSKÉHO<br>K.Ú. ÚSTÍ NAD ORLICÍ |             |                    | Stupeň:  | DSP     |
|                  |   |             |                    | Měřítko:   | 1:10000 |
|                  |   |             |                    | Číslo. zak.:   | 15_1010 |
| Obsah:           | Přehledná situace stavby  |             |                    | Číslo:   | C.1     |







UPC Česká republika, s.r.o.  
Závišova 5, 140 00 Praha 4, Česká republika  
IČ: 00562262  
T +420 261 107 111 F +420 261 107 100

M Projekt CZ s.r.o  
Iva Janzová  
17. listopadu 1020  
562 01 Ústí nad Orlicí



Datum: 4.2.2016

**Věc: Nekolizní vyjádření na podzemní vedení veřejné komunikační sítě (dále PVVKS)  
k žádosti č.: E002276/16**

Název stavby /akce: **Ústí nad Orlicí - rekonstrukce vodovodů v ul. A. Staška a J.**

**Haška**

Katastrální území: **Ústí nad Orlicí**

Číslo parcely:

Důvod žádosti: **Stavební řízení**

Popis jiného důvodu žádosti:

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

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

Vážený pane / Vážená paní,

dle Vámi předložené dokumentace se v prostoru stavby nenacházejí žádná PVVKS, která by byla v našem vlastnictví.

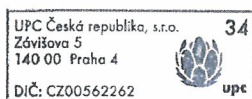
Se stavbou souhlasíme.

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

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

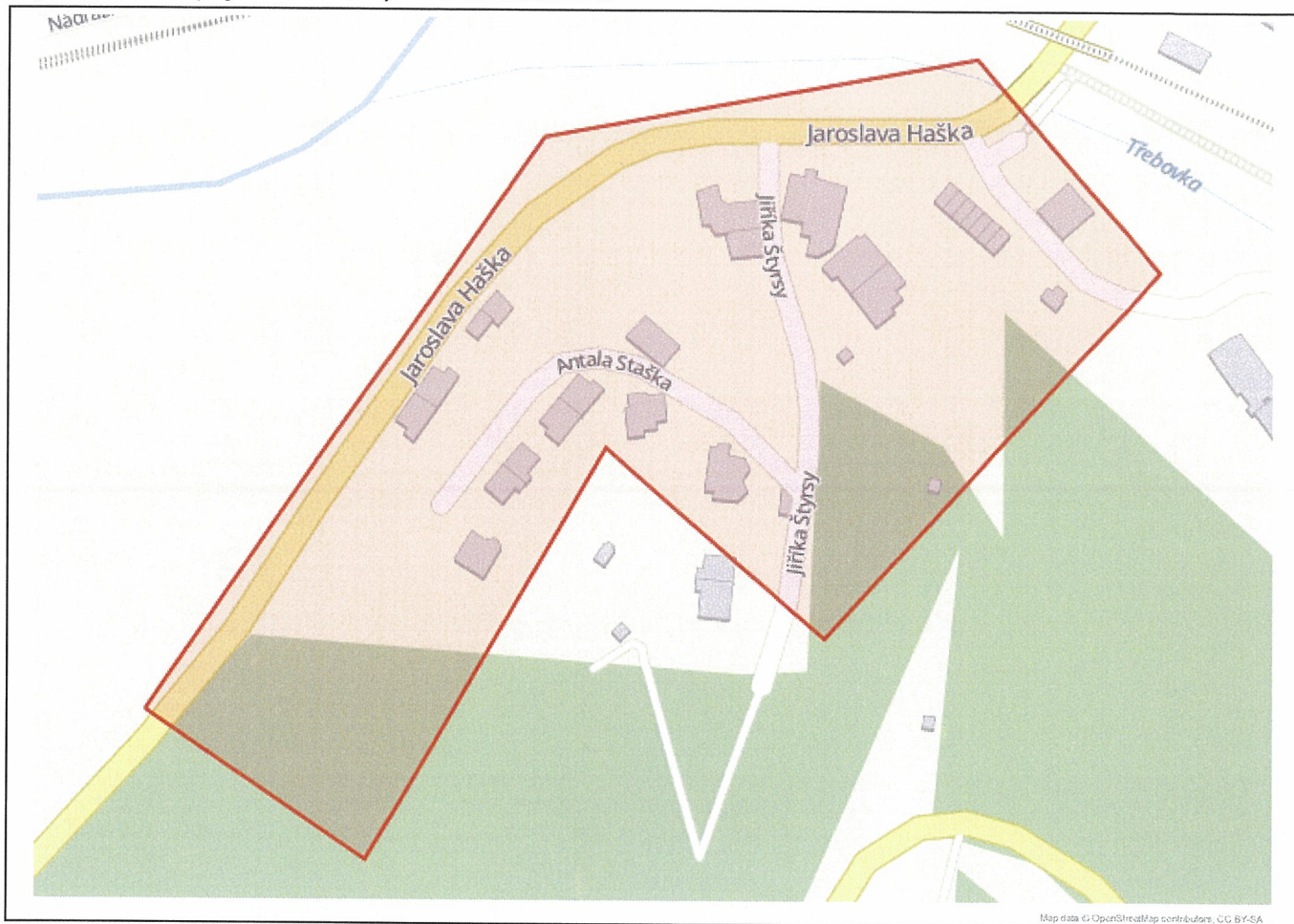
S pozdravem

Oddělení dokumentace





**Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem:**



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

GEOMETRYCOLLECTION(POLYGON((-604886.93 -1073350.3,-604829.63 -1073399.14,-604749.44 -1073290.67,-604694.17 -1073350.86,-604588.65 -1073258.33,-604633.29 -1073193.14,-604757.37 -1073201.75,-604831.79 -1073286.15,-604886.93 -1073350.3)))



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

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

**Číslo jednací: 525695/16**

**Číslo žádosti: 0116 536 734**

**Důvod vydání Vyjádření: Vyjádření k dokumentaci pro provádění stavby**

**Platnost tohoto Vyjádření končí dne: 3. 2. 2018.**

|                      |  |                 |
|----------------------|--|-----------------|
| <b>Žadatel</b>       | M Projekt CZ s.r.o.  |                 |
| <b>Stavebník</b>     | TEPVOS, spol. s r.o.   |                 |
| <b>Název akce</b>    | Ústí nad Orlicí - rekonstrukce vodovodů v ul. A. Staška a J. Haška |                 |
| <b>Zájmové území</b> | <b>Okres</b>   | Ústí nad Orlicí |
|                      | <b>Obec</b>  | Ústí nad Orlicí |
|                      | <b>Kat. území / č. parcely</b>                                     | Ústí nad Orlicí |

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

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

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

Existence a poloha *SEK* je zakreslena v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* Ochranné pásmo *SEK* je v souladu s ustanovením § 102 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů stanoveno rozsahem 1,5 m po stranách krajního vedení *SEK* a není v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* vyznačeno (dále jen *Ochranné pásmo*).

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



Číslo jednací: 525695/16

Číslo žádosti: 0116 536 734

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

V případě dotazů k *Vyjádření* lze kontaktovat společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* na asistenční lince 14 111.

#### **Přílohami *Vyjádření* jsou:**

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



Číslo jednací: 525695/16

Číslo žádosti: 0116 536 734

*Vyjádření vydala společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. dne: 3. 2. 2016.*



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

**I. Obecná ustanovení**

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

**II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti *SEK***

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



7. Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí *PVSEK*, stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím *PVSEK* vyzve *POS* ke kontrole. Zához je stavebník oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas *POS*.

8. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*

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

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

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

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

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

14. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež *SEK* neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit *POS* na telefonní číslo: 602 413 539 nebo v mimopracovní době na telefonní číslo 238 462 690.

### III. Práce v objektech a odstraňování objektů

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen před zahájením jakýchkoliv prací v budovách a jiných objektech, kterými by mohl ohrozit stávající *SEK*, prokazatelně kontaktovat *POS* a zajistit u společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* bezpečné odpojení *SEK*.

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

### IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

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

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



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

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

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

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

#### V. Křížení a souběh se *SEK*

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení *PVSEK* se sítěmi technické infrastruktury, pozemními komunikacemi, parkovacími plochami, vjezdy atp. ukládat *PVSEK* v zákonnými předpisy stanovené hloubce a chránit *PVSEK* chráničkami s přesahem minimálně 0.5 m na každou stranu od hrany křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot.

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

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

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

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

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



Příloha k *Vyjádření* 525695/16

Číslo žádosti: 0116 536 734

## Informace k vytyčení *SEK*

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

### **Česká telekomunikační infrastruktura a.s. - středisko Čechy východ**

se sídlem: Olšanská 2681/6, Praha 3, PSČ 13000  
IČ: 04084063 DIČ: CZ04084063  
kontakt: tel: 234864246 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

### **AZ GEONET - Pavel Kazda**

se sídlem: Sedláčkova 1436/14, 500 02 Hradec Králové  
IČ: 72885777 DIČ: CZ7308093045  
kontakt: Pavel Kazda, mobil: 776020134, e-mail: azgeonet@seznam.cz

### **COM PLUS CZ, a.s.**

se sídlem: Akademia Bedrny 365, 500 03 Hradec Králové  
IČ: 25772104 DIČ: CZ25772104  
kontakt: Help Desk: tel.: 472702123, mobil: 724150190, e-mail: helpdesk@complus.cz  
technik: Cyril Belej tel.: 724 483 810, e-mail: cyril.belej@complus.cz

### **CONTENT, s.r.o.**

se sídlem: Karlov 1246, 594 01 Velké Meziříčí, pobočka: Okružní 28/18, 591 01 Žďár nad Sázavou  
IČ: 63492164 DIČ: CZ63492164  
kontakt: Martin Kalina, tel/fax: 566521721, mobil: 777702117, e-mail: kalina@content-vm.cz,  
vytycenisiti@seznam.cz

### **ELTER, s.r.o.**

se sídlem: Straněnská 1149, 539 01 Hlinsko  
IČ: 49814419 DIČ: CZ49814419  
kontakt: tel.: 469312100, mobil: 731115925, e-mail: elter.hlinsko@xaz.cz  
Havel Stanislav, mobil: 736778264, Chadima Zdeněk, mobil: 731115933

### **EMP Pardubice s.r.o.**

se sídlem: Erno Košťála 957, 530 12 Pardubice  
IČ: 64793150 DIČ: CZ 64793150  
kontakt: Bohumil Hubálek, mobil: 602492449, e-mail: emp.pce@seznam.cz

### **EMIPO-energomontáže s.r.o**

se sídlem: U Větrolamu 5 568 02 Svitavy  
IČ: 620 65 530 DIČ: CZ 620 65 530  
kontakt: Ing. Dvořák Jaroslav, mobil: 724785113, e-mail: dvorakemipo@seznam.cz  
Abraham Josef, mobil: 602173802, e-mail: dvorakemipo@seznam.cz

### **EUROSPÓJ, v.o.s.**

se sídlem: Průmyslová 387, 530 03 Pardubice  
IČ: 47473991 DIČ: CZ 47473991  
kontakt: Jan Matějka, tel.: 466616101, mobil: 608111234, e-mail: eurospoj@eurospoj.cz,  
Petr Borovec, tel.: 466616101, mobil: 603150066, e-mail: eurospoj@eurospoj.cz



Příloha k *Vyjádření* 525695/16

Číslo žádosti: 0116 536 734

**Karel Horský**

se sídlem: Poličská 877/36, 568 02 Svitavy - Předměstí  
IČ: 01377841 DIČ:  
kontakt: Karel Horský, mobil: 602 483 023, e-mail: k.horsky.sy@gmail.com

**K+K ELTEC, s.r.o.**

se sídlem: Smetanova 997, 517 41 Kostelec nad Orlicí  
IČ: 25277308 DIČ: CZ25277308  
kontakt: Radovan Krsek, mobil: 603486395, e-mail: krsek@eltec.cz

**Libor Kos**

se sídlem: Horní Čermná 5, 561 56 Horní Čermná  
IČ: 40156770 DIČ:  
kontakt: Libor Kos, mobil: 737906322, e-mail: libor.kos@email.cz

**Michlovský stavební s.r.o.**

se sídlem: Salaš 99, 76351 Zlín  
IČ: 27714080 DIČ: CZ 27714080  
kontakt: STŘEDSKO HRADEC KRÁLOVÉ:  
Aleš Klimt, mobil: 602482988, e-mail: klimt@michlovsky.cz  
Jiří Kladivo, mobil: 602 483 021, e-mail: kladivo@michlovsky.cz  
Vítězslav Škrabal, mobil: 725 277 773, e-mail: skrabal@michlovsky.cz

**Milan Šulc**

se sídlem: Jamné nad Orlicí 190, PSČ: 561 65  
IČ: 73655678 DIČ:  
kontakt: Ing. Milan Šulc, mobil: 602482975, e-mail: sulcmilan@seznam.cz

**SECURITY PARTNER, s.r.o.**

se sídlem: Na Plácku 1330, Kostelec nad Orlicí  
IČ: 48152871 DIČ: CZ48152871  
kontakt: Ing. Roland Ságner, mobil: 777778256, e-mail: sagner@xkomfort.cz

**STARMON s.r.o.**

se sídlem: Průmyslová 1880, 565 01 Chocẽ  
IČ: 49285751 DIČ: CZ49285751  
kontakt: Marek Bedrníček, mobil: 605003042, e-mail: bedrnicek@starmon.cz

**SUPTel, a.s.**

se sídlem: Hřbitovní 1322/15, 312 16 Plzeň  
IČ: 25229397 DIČ: CZ25229397  
kontakt: Vlastimil Koudelka, mobil: 725277777, e-mail: koudelka@suptel.cz

**Telsit s.r.o.**

se sídlem: K Dolíkám 125, 503 11 Hradec Králové 15  
IČ: 62025384 DIČ: CZ62025384  
kontakt: Petr Novák, mobil: 603592292, e-mail: novak@telsit.cz  
Miroslav Kodrle, mobil: 603593934, e-mail: kodrle@telsit.cz



**SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ**

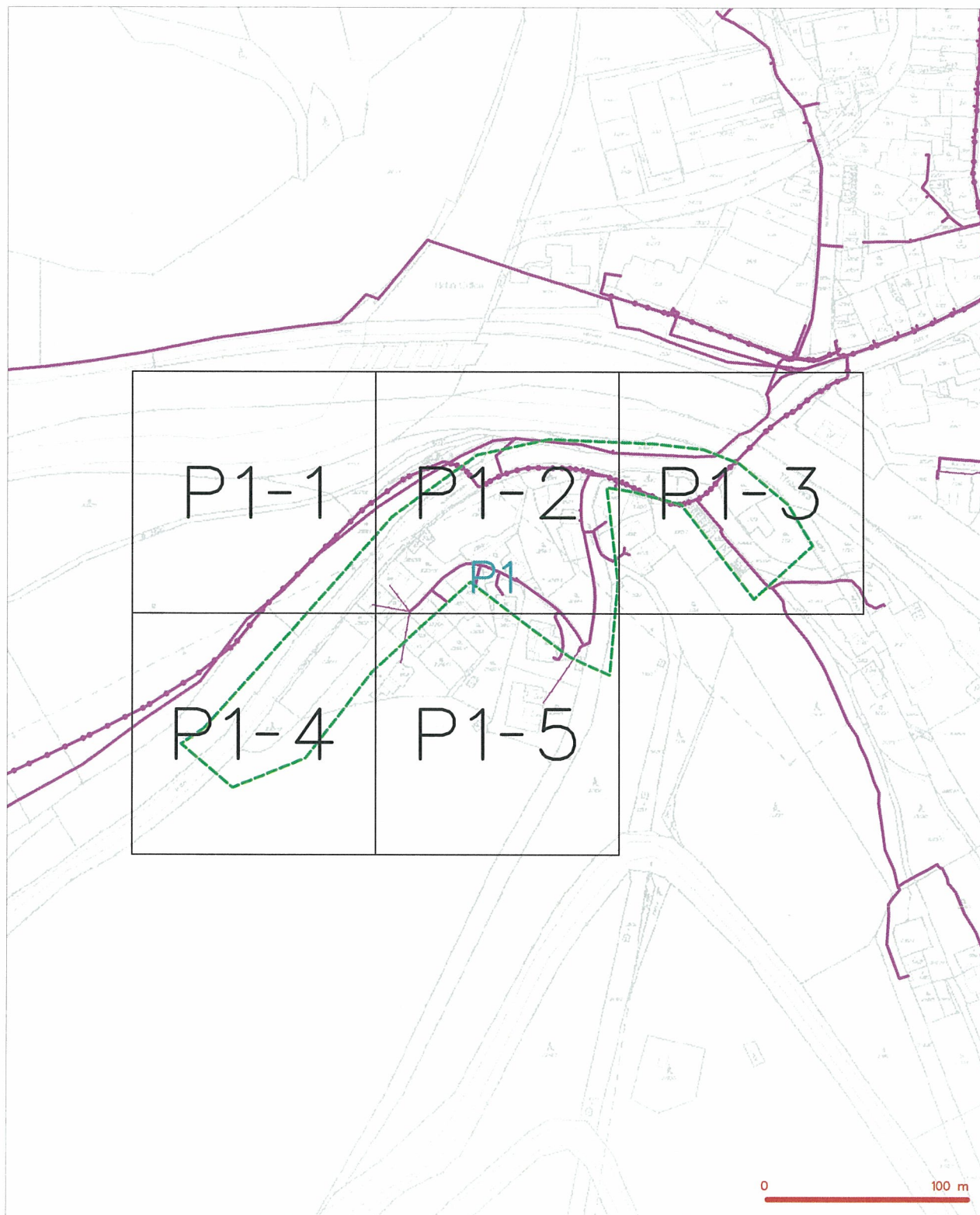


LEGENDA  
----- ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ

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



# SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1

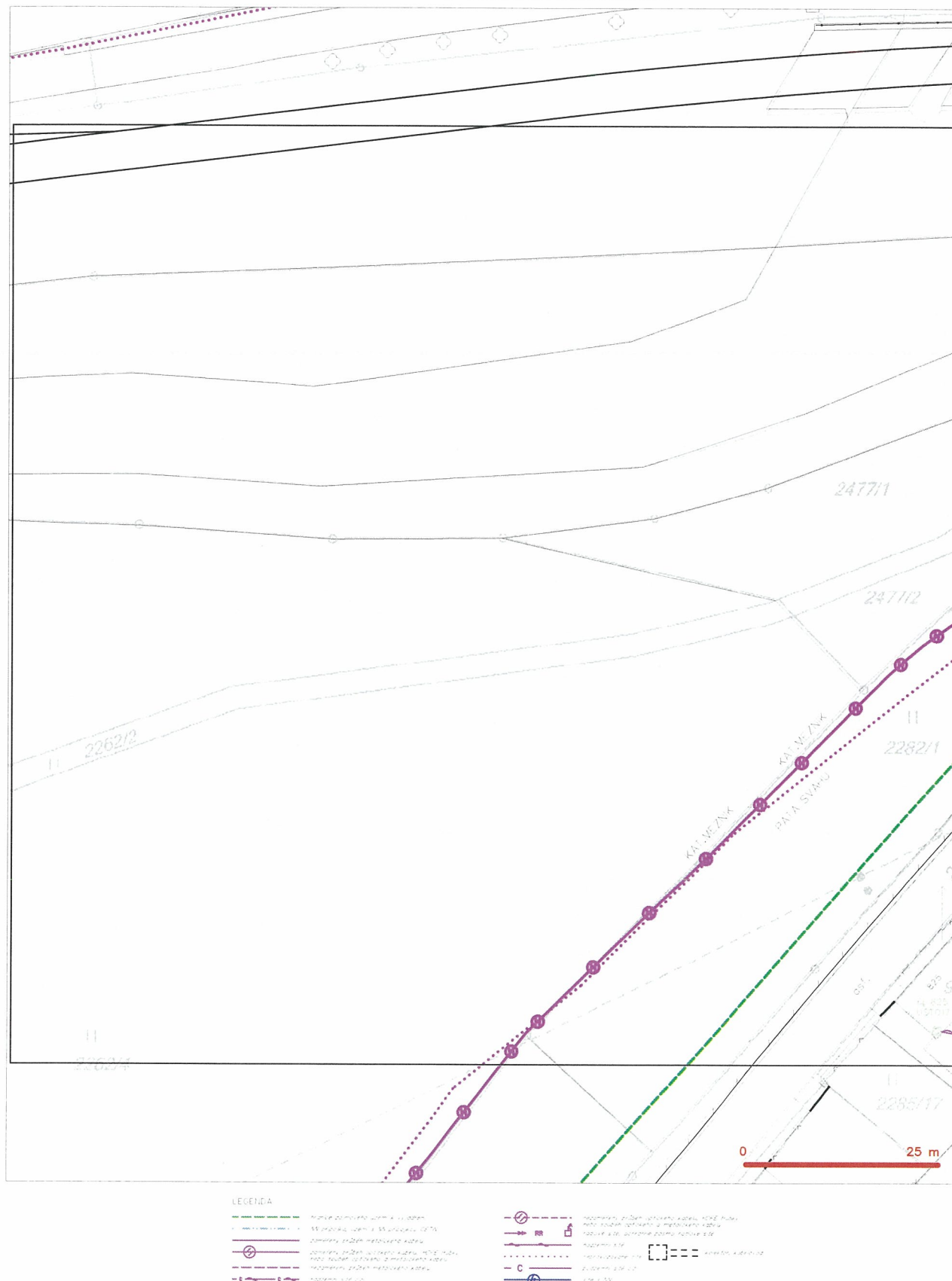


## LEGENDA

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
|  | hranice domovního území s výhledem            |  | rozpočetný profil optického kabelu, MPE trasy |
|  | hranice pozemku území s výhledem              |  | rozpočetný profil optického kabelu, MPE trasy |
|  | rozpočetný profil optického kabelu, MPE trasy |  | rozpočetný profil optického kabelu, MPE trasy |
|  | rozpočetný profil optického kabelu, MPE trasy |  | rozpočetný profil optického kabelu, MPE trasy |
|  | rozpočetný profil optického kabelu, MPE trasy |  | rozpočetný profil optického kabelu, MPE trasy |
|  | rozpočetný profil optického kabelu, MPE trasy |  | rozpočetný profil optického kabelu, MPE trasy |
|  | rozpočetný profil optického kabelu, MPE trasy |  | rozpočetný profil optického kabelu, MPE trasy |
|  | rozpočetný profil optického kabelu, MPE trasy |  | rozpočetný profil optického kabelu, MPE trasy |
|  | rozpočetný profil optického kabelu, MPE trasy |  | rozpočetný profil optického kabelu, MPE trasy |
|  | rozpočetný profil optického kabelu, MPE trasy |  | rozpočetný profil optického kabelu, MPE trasy |



SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1





SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



LEGENDA

- francie zamontuje uziem. a. i. szkieł  
W przykry. uziem. a. W przykry. szkieł  
Zamontuje przykry. metalicznego kablu  
Zamontuje przykry. izolowanego kablu. ROZŁ. przykry.  
Nied. szkieł izolowanego a. metalicznego kablu  
Zamontuje przykry. metalicznego kablu  
podłogami. szkieł a.

- 
- **PP** - neizolovaný pár vodičov  
 - **STP** - izolovaný pár vodičov  
 - **C** - koaxiálny kábel  
 - **F** - optický kábel

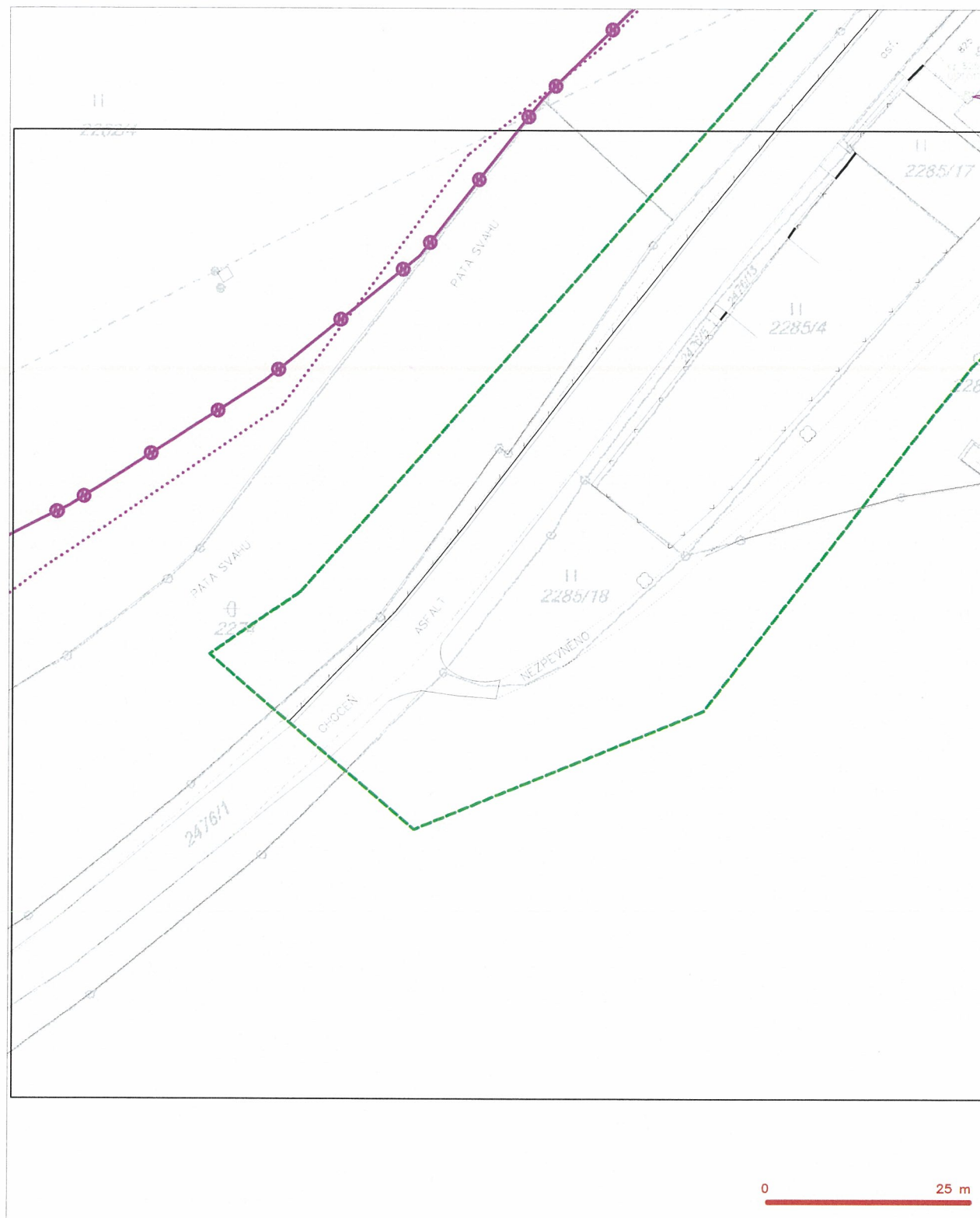
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-3



- [illegible]



SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-4

[illegible]

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-5







ŽADATEL  
M Projekt CZ s.r.o.

NAŠE ZNAČKA  
0100521141

VYŘIZUJE / LINKA  
840 840 840

VYŘÍZENO DNE  
02.02.2016

**Věc: Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro akci:  
Ústí nad Orlicí - rekonstrukce vodovodů v ul. A. Staška a J. Haška**

Vážený zákazníku,  
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0100521141 ze dne 02.02.2016 o sdělení existence energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., ve Vámi vymezeném zájmovém území.  
V majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje energetické zařízení typu:

|              | síť NN | síť VN | síť VVN |
|--------------|--------|--------|---------|
| Podzemní síť | střet  | střet  |         |
| Nadzemní síť | střet  | střet  |         |
| Stanice      | střet  |        |         |

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

V případě, že uvažovaná akce nebo činnost zasáhne do ochranného pásma nadzemních vedení nebo trafostanic, popř. bude po vytyčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemních vedení, je nutné písemně požádat společnost ČEZ Distribuce, a. s. o souhlas s činností v ochranném pásmu (formulář je k dispozici na [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz) v části Formuláře / Činnosti 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 společnost ČEZ Distribuce, a. s. požádat o přeložku zařízení podle § 47 energetického zákona. Dovolujeme si Vás rovněž upozornit, že v zájmovém území se může nacházet taktéž energetické zařízení, které není v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

V případě existence podzemních energetických zařízení je povinností stavebníka alespoň čtrnáct dní před započítím zemních prací požádat prostřednictvím Zákaznické linky 840 840 840 o tzv. vytyčení.

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

Toto sdělení je platné do 02.08.2016 a je jedním z podkladů pro zpracování projektové dokumentace, pokud je taková dokumentace zpracovávána. Toto sdělení však nenahrazuje vyjádření provozovatele distribuční soustavy k projektové dokumentaci pro územní nebo stavební řízení, k připojení nového odběru, zdroje elektrické energie nebo k navýšení rezervovaného příkonu a výkonu a mimo havárií ani souhlas s činností v ochranném pásmu.



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

S pozdravem

z pověření POV/ŘDA/94/0118/2014

Ing. Zbyněk Businský

Vedoucí odboru Správa dat o síti

ČEZ Distribuce, a. s.

#### Přílohy

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





Platí pouze se sdělením číslo 0100521141.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

### Situační 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



Stanice do 52 kV - stožárová



Stanice do 52 kV - zděná



Transformovna (nad 52 kV)



Probíhající investice ČEZ Distribuce



Stanice ČEZ Distribuce ve výstavbě



Zařízení ČEZ Distribuce ve výstavbě



Hranice katastrálního území

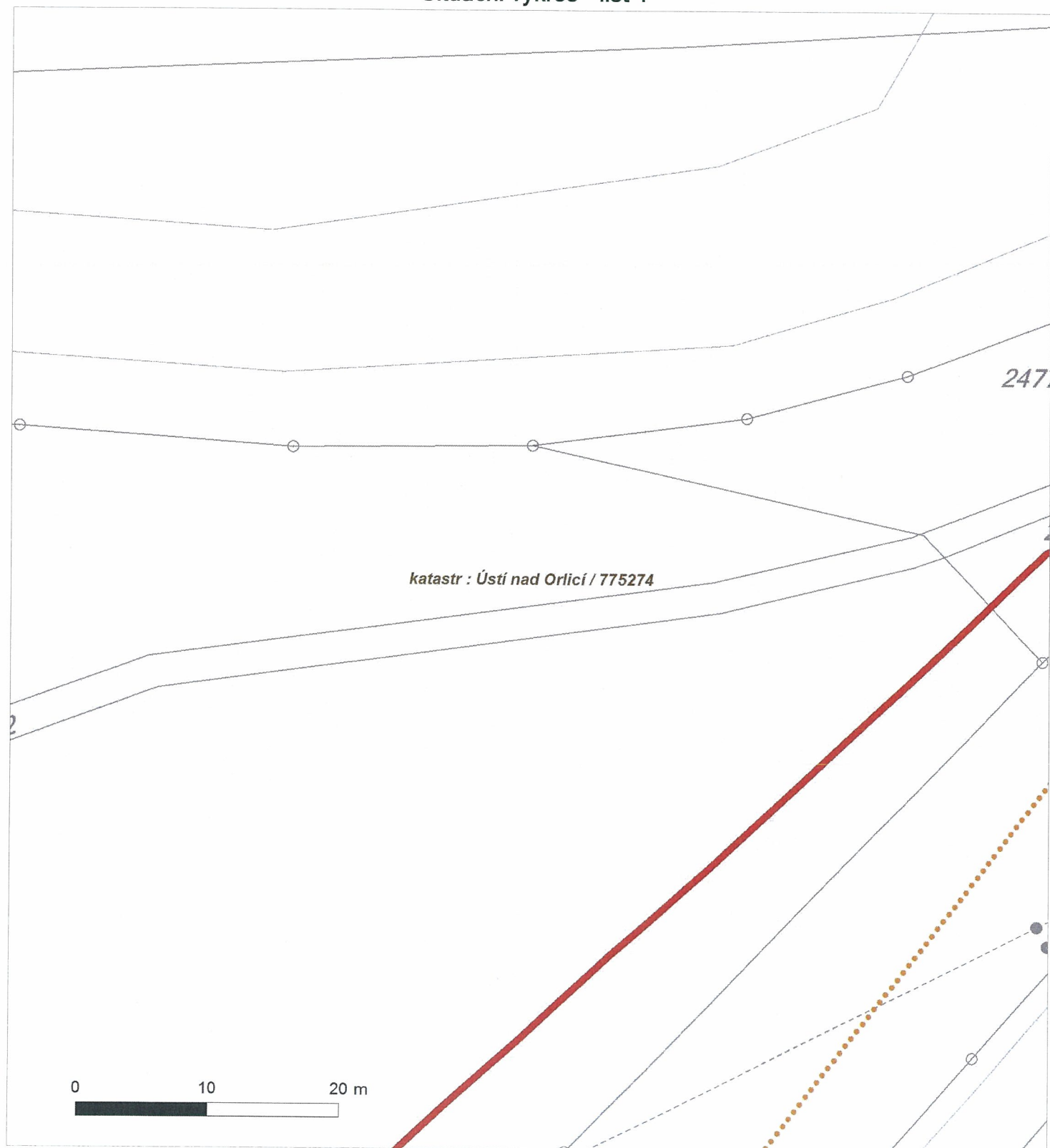
V zájmovém území se nachází investiční akce.



Platí pouze se sdělením číslo 0100521141.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

### Situační výkres - list 1



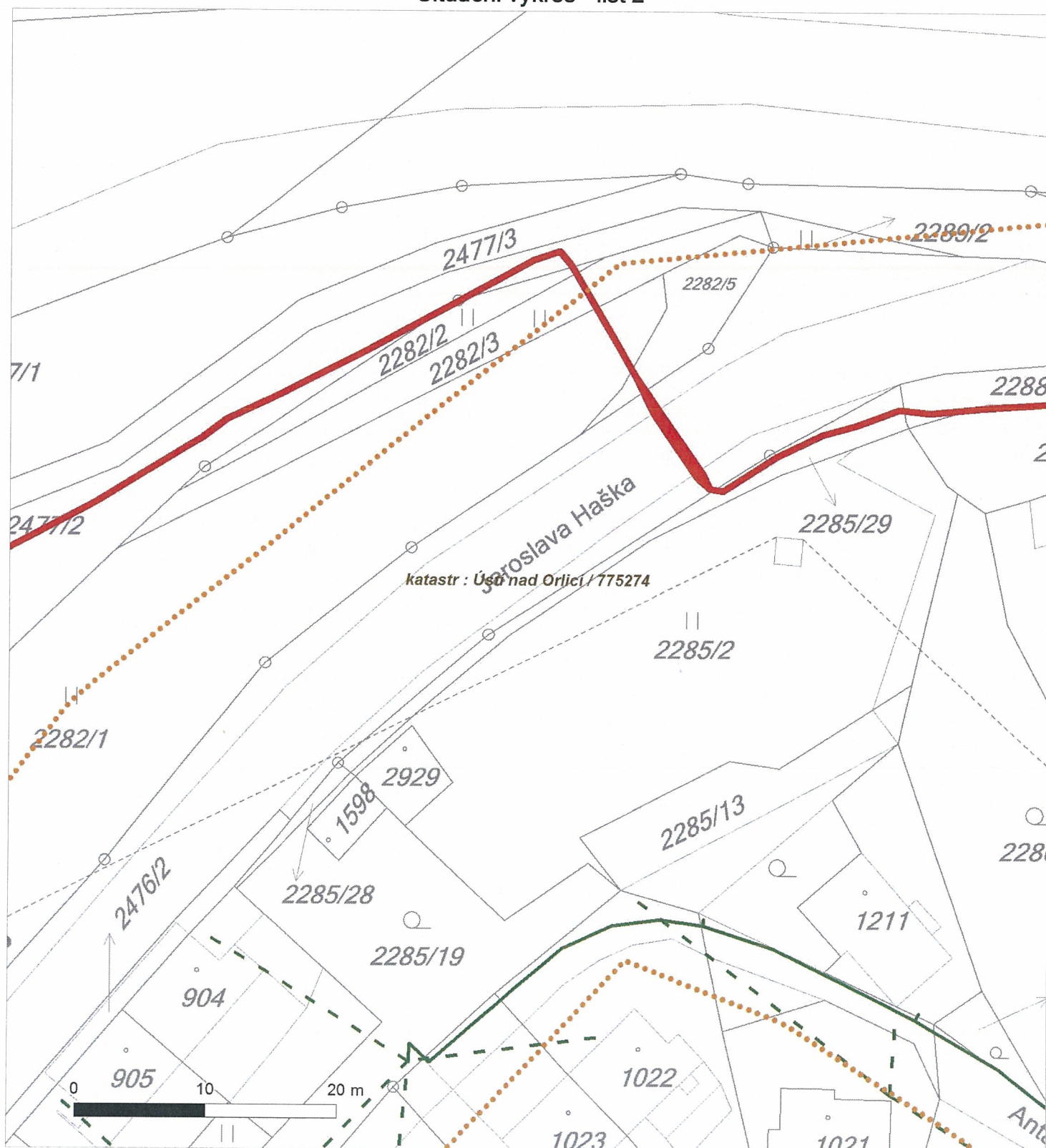




Platí pouze se sdělením číslo 0100521141.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

### Situační výkres - list 2

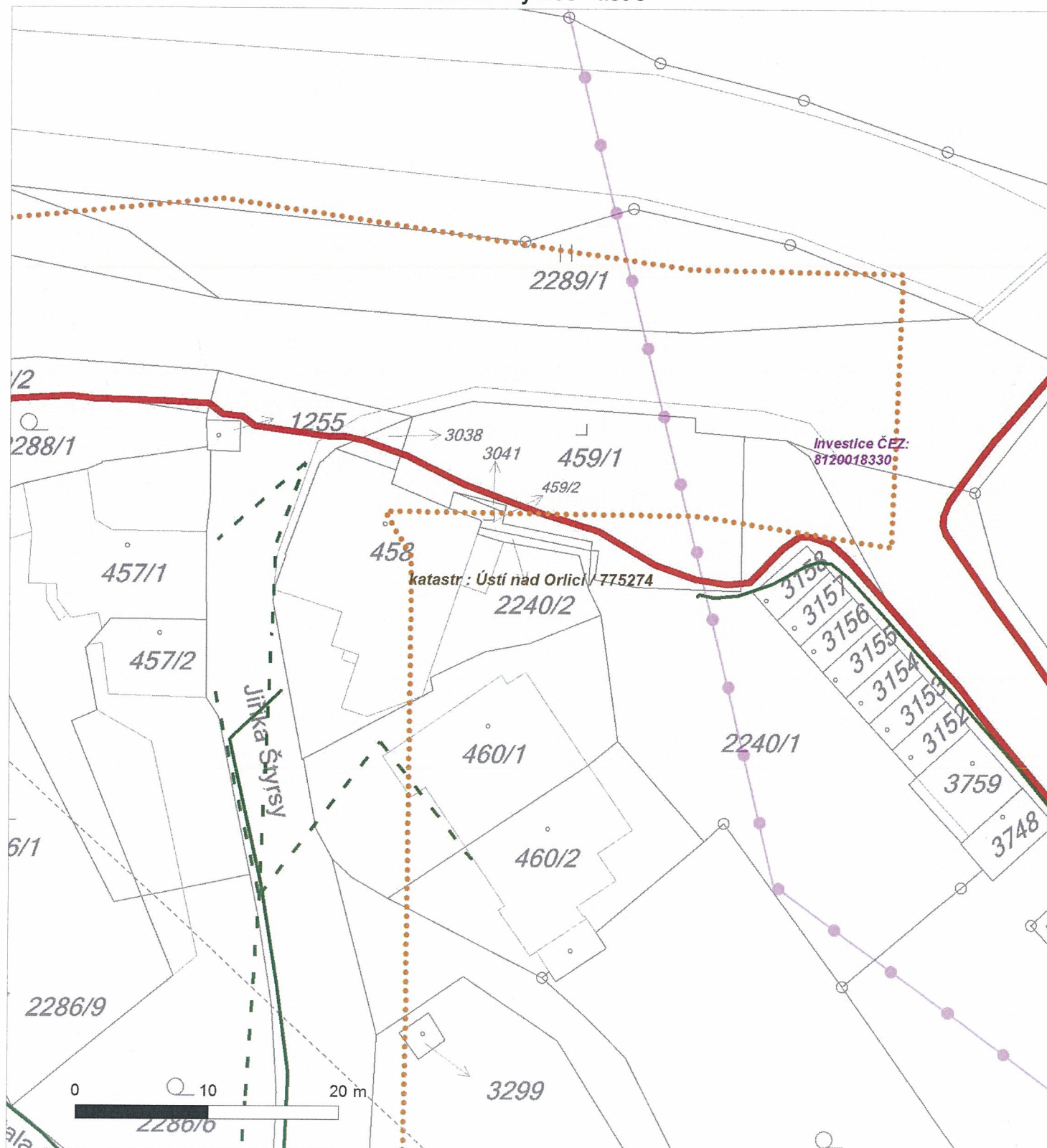




Platí pouze se sdělením číslo 0100521141.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

### Situační výkres - list 3



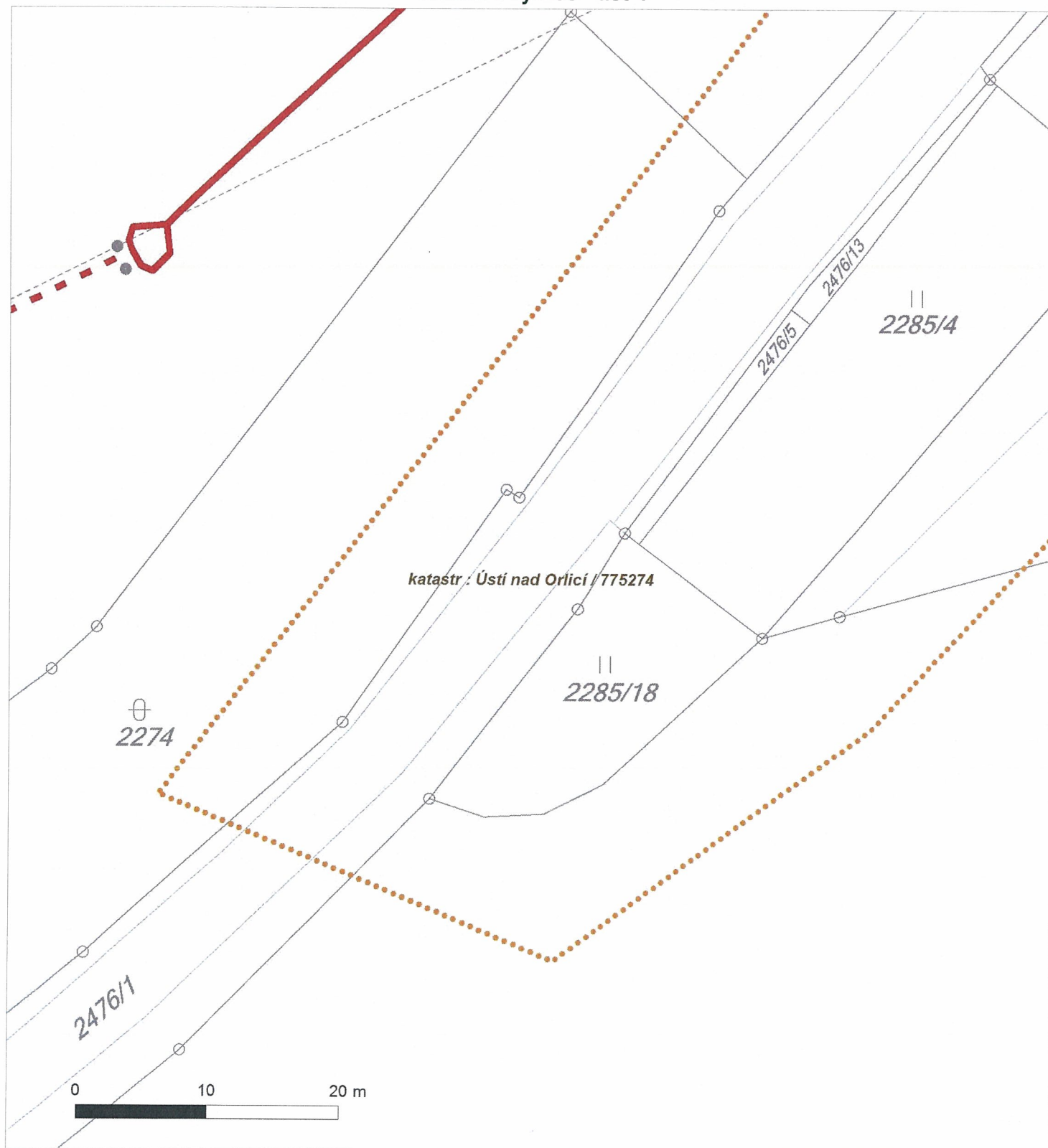




Platí pouze se sdělením číslo 0100521141.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

### Situační výkres - list 4

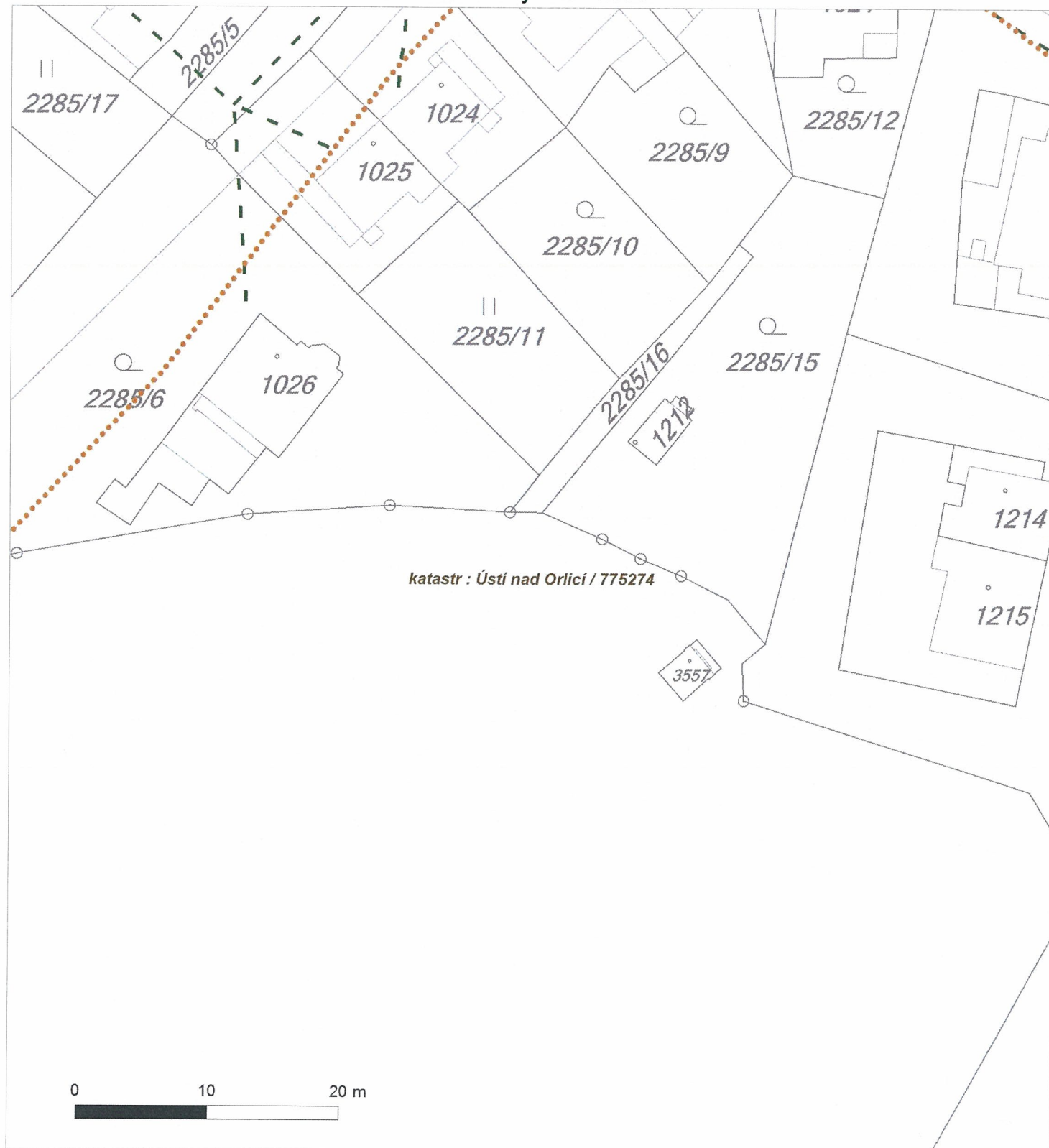




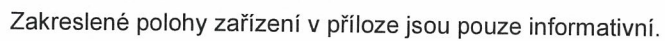
Platí pouze se sdělením číslo 0100521141.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

### Situační výkres - list 5









## PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH PODZEMNÍCH VEDENÍ

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

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

- a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
  - b) provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
  - c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
  - d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
  - e) vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení těžkými mechanizmy.
- Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma podzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě §46, odst. (8) a (11) energetického zákona.

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

1. Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytyčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace.
2. Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně. V případě provedení sond (ručně) může být tato vzdálenost snížena na 0,5 metru.
3. Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 73 6133 Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací a při zemních pracích musí být dodrženo Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., bližších minimálních požadavků na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízeními energetiky musí být vyprojektovány a provedeny zejména dle ČSN 73 6005, ČSN EN 50 341-1,2, ČSN EN 50341-3-19, ČSN EN 50423-1, ČSN 33 2000-5-52 a PNE 33 3302.
5. Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
6. Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení vozidly nebo mechanizmy je třeba po dohodě s provozovatelem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
7. Je zakázáno manipulovat s obnaženými kabely pod napětím. Odkryté kabely musí být za vypnutého stavu řádně vyvěšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou dle ČSN ISO 3864.
8. Před záhozem kabelové trasy musí být provozovatel kabelu vyzván ke kontrole uložení. Pokud toto organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znovu odkrýt.
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 ČEZ, společnosti ČEZ 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. Případné opravy nebo rekonstrukce na svém zařízení nebude provozovatel distribuční soustavy provádět na výjimku z ochranného pásma nebo na základě souhlasu s činností v tomto pásmu.**

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





## PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NADZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo nadzemního vedení podle §46, odst. (3), Zák. č. 458/2000 Sb., tj. zákona o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "energetický zákon") je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti 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
  - pro vodiče bez izolace 7 metrů (resp. 10 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994, vyjma lesních průseků, kde rozsah ochranného pásma i do uvedeného data činí 7 metrů),
  - pro vodiče s izolací základní 2 metry,
  - pro závěsná kabelová vedení 1 metr;
- b) u napětí nad 35 kV do 110 kV včetně
  - pro vodiče bez izolace 12 metrů (resp. 15 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994).
  - pro vodiče s izolací základní 5 metrů

Poznámka: Nadzemní vedení nízkého napětí (do 1 kV) není chráněno ochranným pásmem. Při činnostech prováděných v jeho blízkosti (práce v blízkosti) je nutné dodržet vzdálenosti dané ČSN EN 50110-1 ed. 2.

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

1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat 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 výšku 3 metry.

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

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

1. Při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení vysokého napětí se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem - vodičům blíže než 2 metry (dle ČSN EN 50110-1).
2. Jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoli poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení, a musí být zamezeno 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 podpěrných 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 ČSN EN 50110-1.
7. Pokud není možné dodržet body č. 1 až 4, je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele distribuční soustavy o další řešení (zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle Vyhlášky č. 50/1978 Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí apod.), pokud nejsou tyto podmínky již součástí jiného vyjádření ke konkrétní stavbě.
8. V případě požadavku na vypnutí zařízení po nezbytnou dobu provádění prací je nutné požádat minimálně 2 měsíce před požadovaným termínem. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování části vedení.

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



## PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH ELEKTRICKÝCH STANIC

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

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

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

1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat 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) energetického zákona.

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

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

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





---

ŽADATEL

M Projekt CZ s.r.o.

---

NAŠE ZNAČKA  
0200405784

VYŘIZUJE / LINKA  
ČEZ ICT Services, a. s.

VYŘÍZENO DNE  
02.02.2016

---

Pro: **Stavební řízení**

**Věc: Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti ČEZ ICT Services, a. s., pro akci:**

**Ústí nad Orlicí - rekonstrukce vodovodů v ul. A. Staška a J. Haška**

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0200405784 ze dne 02.02.2016, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

Dle vědomí společnosti ČEZ ICT Services, a. s. se na Vámi vymezeném zájmovém území **nenachází komunikační zařízení v majetku společnosti ČEZ ICT Services, a. s.**

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

Toto sdělení je platné do 02.02.2017.

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

S pozdravem

Martin Šklíba  
ČEZ ICT Services, a. s.

#### **Přílohy**

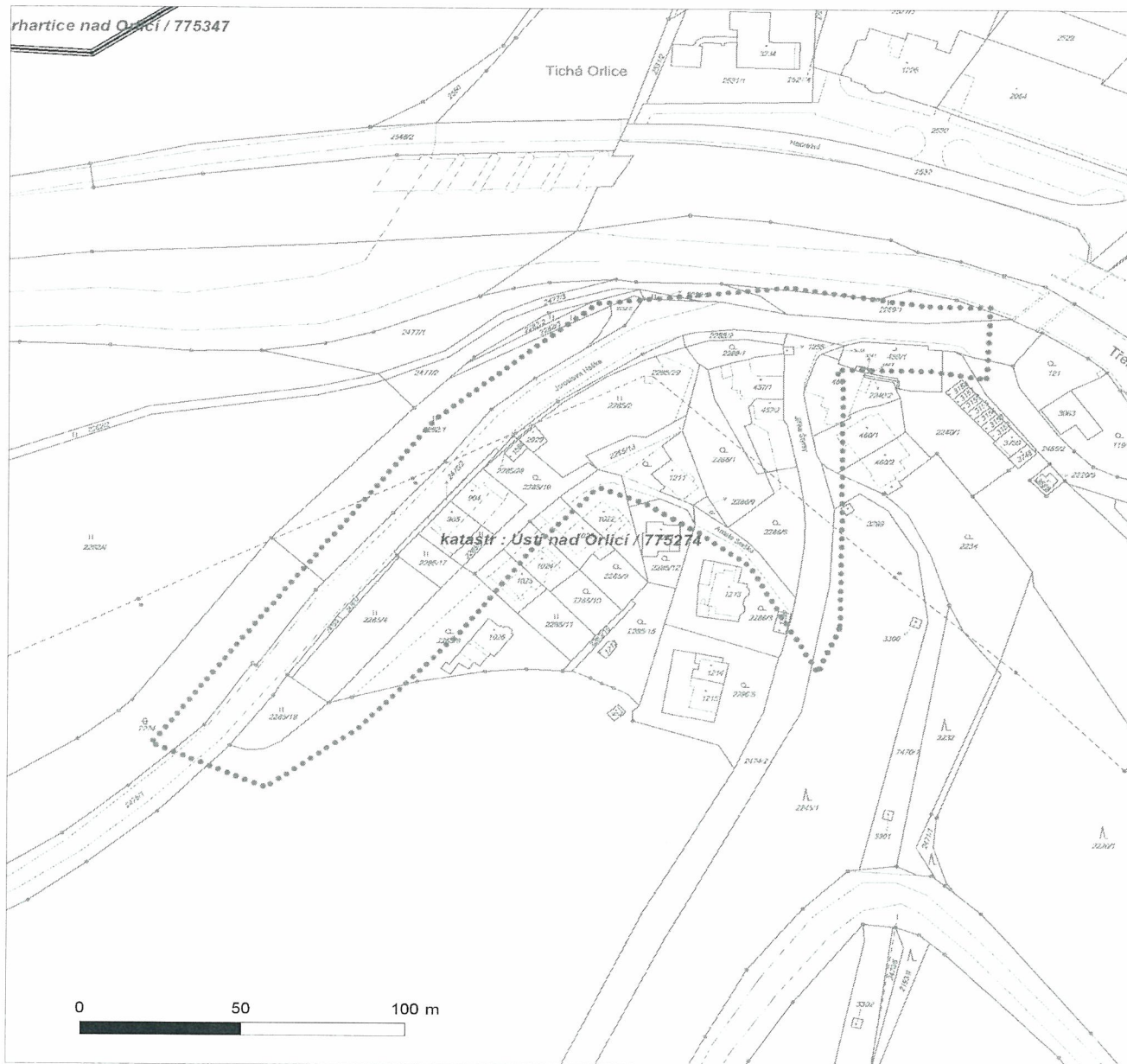
Situační výkres zájmového území



Platí pouze se sdělením číslo 0200405784.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

### Situační výkres zájmového území



#### LEGENDA

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



M Projekt CZ s.r.o.  
17. listopadu 1020  
56201 Ústí nad Orlicí

naše značka  
5001247596

vyřizuje  
Jaroslav Kápička

datum  
02.02.2016

Věc:

**Ústí nad Orlicí - rekonstrukce vodovodů a veřejného osvětlení ul. A. Staška a J. Haška**

K.ú. - p.č.: Ústí nad Orlicí

Stavebník: TEPVOS, spol. s r.o., Královéhradecká 1566, 56201 Ústí nad Orlicí

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 a plynovodní přípojky ve vlastnictví nebo správě RWE GasNet, s.r.o. - viz příloha s informativní polohou tohoto plynárenského zařízení a plynovodních přípojek a informací v legendě. Přesnou polohu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek je nutno před zahájením stavby určit vytyčením. Upozorňujeme, že se v zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska mohou nacházet plynárenská zařízení a plynovodní přípojky, která jsou ve fázi výstavby a doposud nebyla předána RWE GasNet, s.r.o. k provozování. Taktéž se v zájmovém území mohou nacházet plynárenská zařízení a plynovodní přípojky jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení a plynovodní přípojky bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví.

Toto stanovisko slouží POUZE JAKO INFORMACE o existenci plynárenského zařízení a plynovodních přípojek 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.

RWE Distribuční služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1  
Zábrdovice  
602 00 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:  
Československá obchodní banka,  
a.s.  
Číslo účtu: 17837923  
Kód banky: 0300

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.

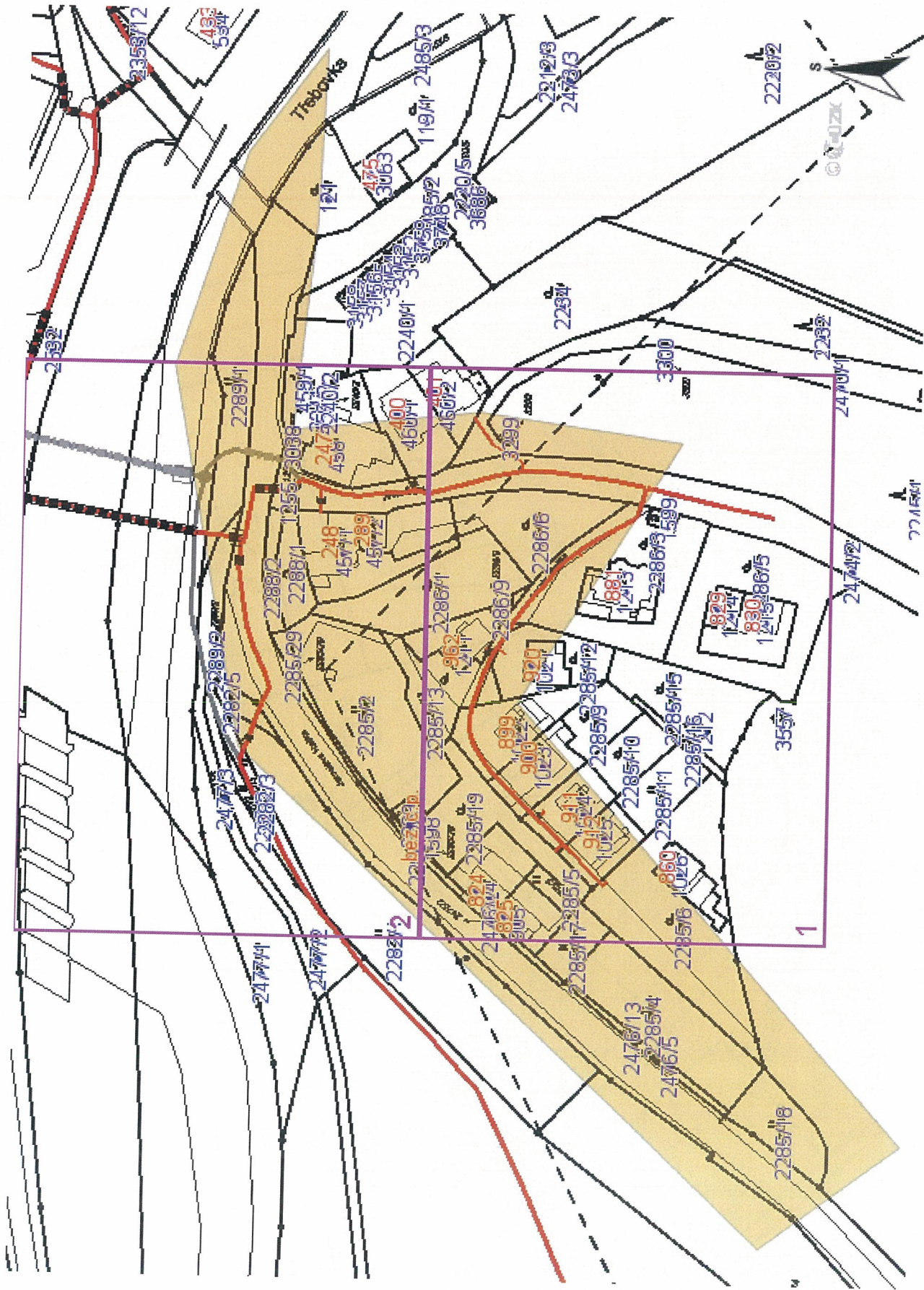
V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001247596 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na [www.rwe-ds.cz](http://www.rwe-ds.cz) nebo Zákaznická linka 840 11 33 55.



Jaroslav Kápička  
vedoucí zpracování externích požadavků  
odbor zpracování externích požadavků  
RWE Distribuční služby, s.r.o.

Přílohy: Detailní zakres plynárenského zařízení



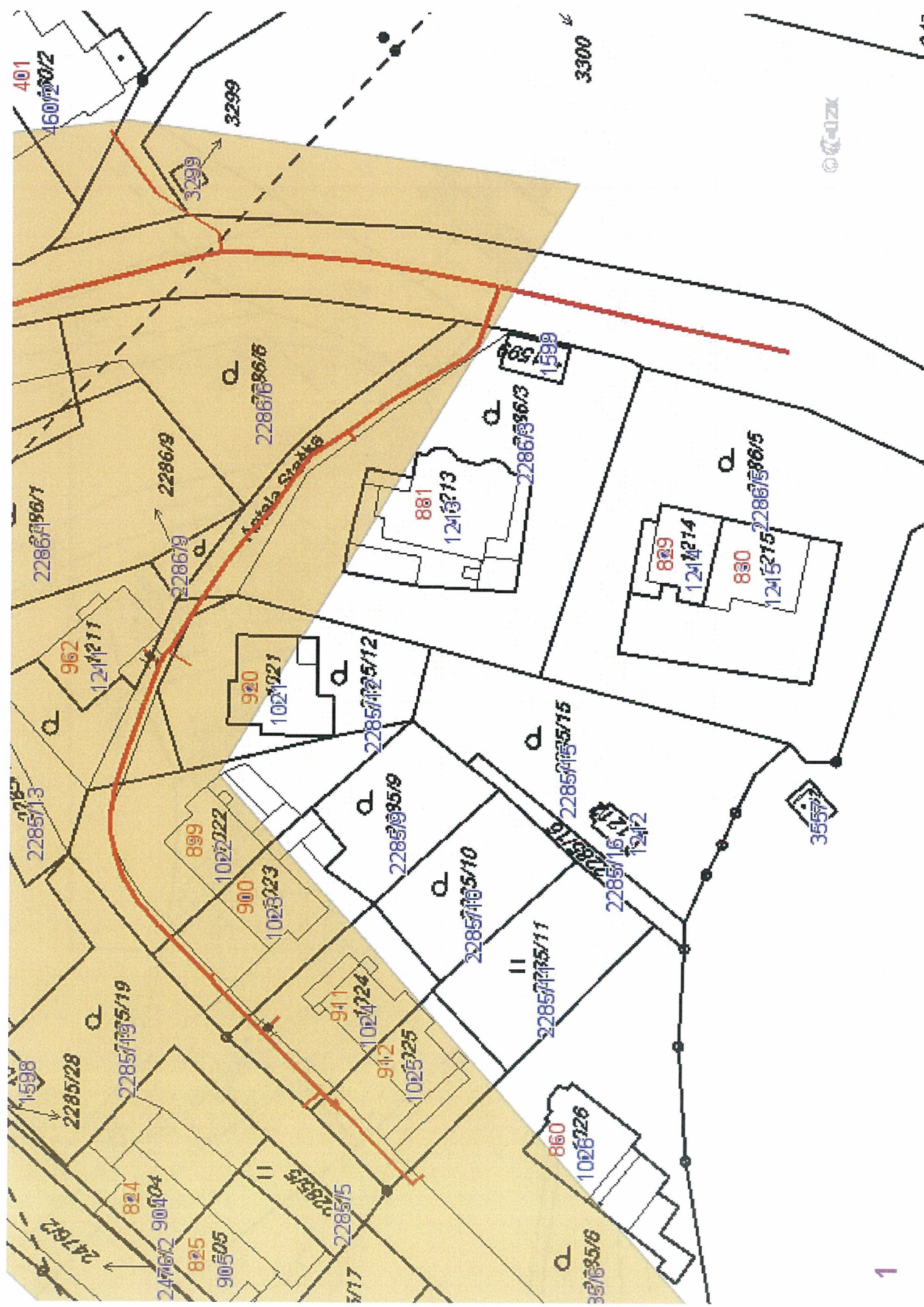


Legenda:

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



Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: TEPVOS, spol. s r.o., Královéhradecká 1566, 56201 Ústí nad Orlicí. K.ú.: Ústí nad Orlicí.

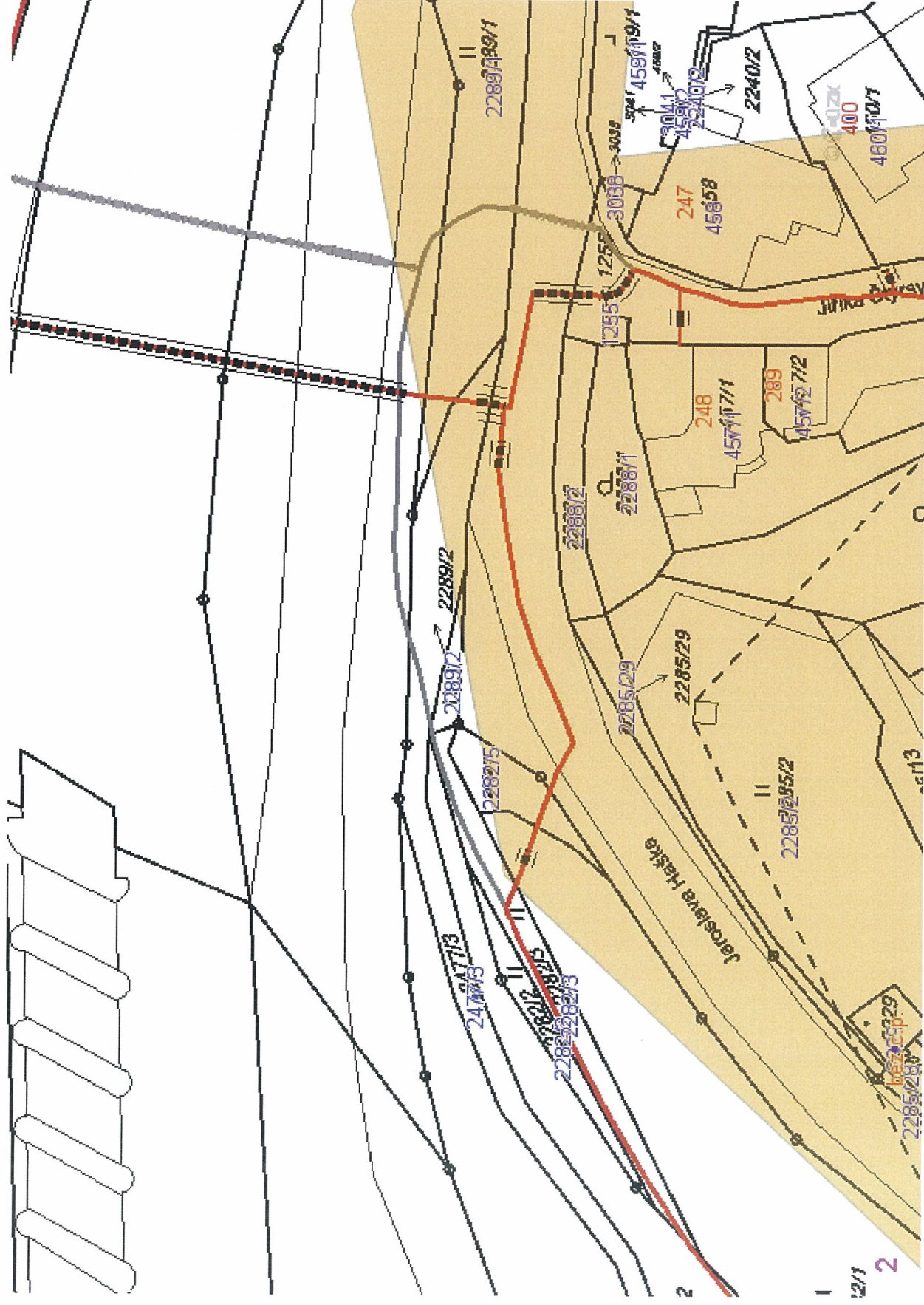


Legenda:

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



Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: TEPVOS, spol. s r.o., Královéhradecká 1566, 56201 Ústí nad Orlicí. K.ú.: Ústí nad Orlicí.



Legenda:

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| linie<br>plynovodu              |  |
| NTL                             |  |
| STL                             |  |
| VTL                             |  |
| VCTL                            |  |
| nefunkční                       |  |
| výstavba                        |  |
| regulační stanice               |  |
| ochranné<br>zařízení            |  |
| kabel                           |  |
| elektropřipojka                 |  |
| kabel protikoroziční<br>ochrany |  |
| anodové<br>uzemnění             |  |
| stanice katodové<br>ochrany     |  |



## Kabelová televize Ústí nad Orlicí spol. s r.o.

Tvardkova 1191  
562 01 Ústí nad Orlicí

[www.ktuo.cz](http://www.ktuo.cz)

Telefon 465553390

M Projekt CZ s.r.o.  
56201 Ústí nad Orlicí, 17.listopadu 1020

### **Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací (dále jen SEK) a stanovení podmínek pro provádění stavebních prací v blízkosti vedení SEK.**

Při realizaci stavby v akci „rekonstrukce vodovodu a veřejného osvětlení v ul. A.Staška aj.Haška“ dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací(koaxiální kabely, ochranné trubky HDPE, optické kabely, rozvaděče) ve správě společnosti Kabelová televize Ústí nad Orlicí s.r.o..

Ochranné pásmo podzemního vedení SEK činí 1,5 m po stranách krajního vedení. Veškeré náklady spojené s případnou přeložkou kabelů hradí investor stavby, který je vyvolává, majetkové vztahy k síti TKR se realizací přeložky nemění. Poloha SEK Vám zasíláme v příloze.

### **Podmínky pro provádění stavebních prací v blízkosti vedení SEK:**

Při provádění stavebních nebo jiných prací je stavebník nebo jim pověřený subjekt povinen učinit nezbytné opatření aby nedošlo k ohrožení nebo poškození SEK.

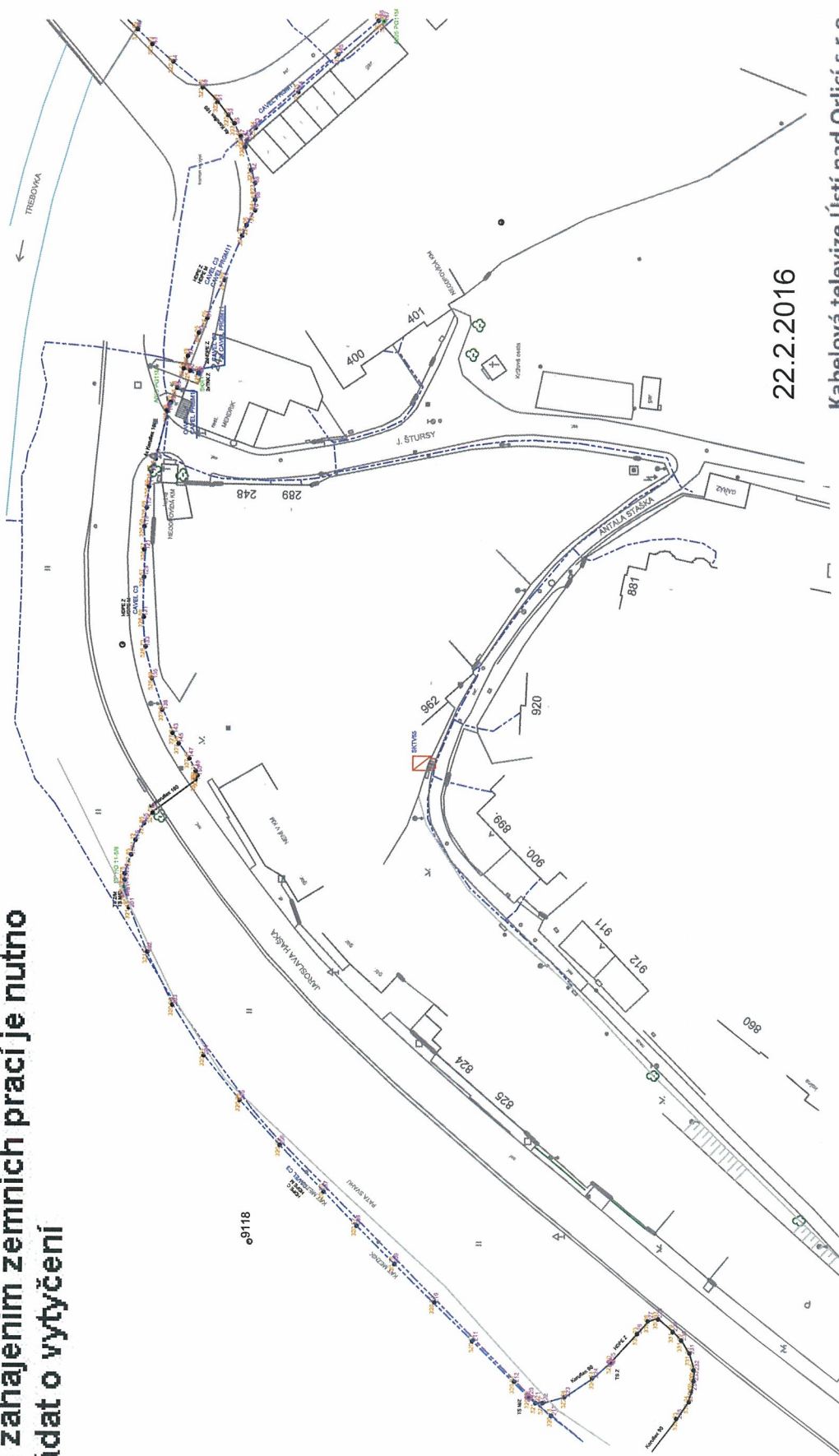
1. Při činnostech v blízkosti vedení SEK je povinen respektovat pravidla stanovená právními předpisy pro ochranné pásmo podzemního vedení SEK tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k vedení. Při křížení nebo souběhu zemních prací se SEK je nutné dodržet ČSN 73 6005 „Prostorová úprava vedení technického vybavení“ v platném znění a normy související ČSN 33 21 60 „předpisy pro ochranu sdělovacích vedení a zařízení před nebezpečnými vlivy trojfázových vedení VN,VVN a ZVN a dále ČSN 33 2000-5-54“ Uzemnění a ochranné vodiče
2. Před započatím zemních prací zajistit vytyčení trasy SEK. S vyznačenou trasou SEK prokazatelně seznámit pracovníky, kteří budou stavební práce provádět.
3. Pracovníky, kteří budou provádět zemní práce na staveništi upozornit, aby v případě potřeby zjistili hloubkové uložení SEK příčnými sondami. Upozornit pracovníky na možnou odchylku +/- 30 cm mezi skutečným uložení SEK a polohovým údajem ve výkresové dokumentaci. Upozornit pracovníky, aby ve vzdálenosti nejméně 1,5 m od krajních vedení vyznačené trasy SEK nepoužívali žádných mechanizačních prostředků nebo nevhodného nářadí (např. sbíječky hloubící stroje) a aby při provádění prací v těchto místech dbali nejvyšší opatrnosti.
4. Při provádění zemních prací postupovat tak, aby nedošlo ke změně uložení SEK. Odkryté vedení zabezpečit proti poškození, odcizení a prověšení.
5. Dojde-li při provádění zemních prací k odkrytí SEK, vyzvat pracovníka Kabelové televize Ústí nad Orlicí na tel 465 553 390 ke kontrole SEK před zakrytím.
6. Případné poškození zařízení okamžitě hlásit na tel kabelové televize 465 553 390.

Kabelová televize Ústí nad Orlicí s.r.o. souhlasí s provedením výše uvedené stavby za předpokladu splnění podmínek uvedených v tomto vyjádření. Platnost vyjádření je jeden rok od jeho vyhotovení.  
V Ústí nad Orlicí dne 22.2.2006

KABELOVÁ TELEVIZE  
Ústí nad Orlicí, spol. s r.o.  
Tvardkova 1191  
562 01 Ústí nad Orlicí  
DIČ: CZ47471581



**Vedení kabelové televize Ústí nad Orlicí  
před zahájením zemních prací je nutno  
požádat o vytyčení**



22.2.2016

Kabelová televize Ústí nad Orlicí s.r.o.

Tvardkova 1191

562 01 Ústí nad Orlicí

DIČ: CZ47471581



Pomáhat a chránit

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE PARDUBICKÉHO KRAJE

Odbor informačních a komunikačních technologií



Č. j. KRPE-8726-8/ČJ-2016-1700IT

Pardubice 17. února 2016

Počet stran: 1

M Projekt CZ s.r.o.  
17. listopadu 1020  
562 01 Ústí nad Orlicí

**Vyjádření k akci: „Ústí nad Orlicí rekonstrukce vodovodů v ul. A. Staška a J. Haška“**

K Vašemu dotazu o existenci sdělovacího vedení sdělujeme, že Krajské ředitelství policie Pardubického kraje, Odbor informačních a komunikačních technologií **n e m á** v zájmovém území žádná podzemní či jiná sdělovací vedení, která by mohla být ohrožena při realizaci výše uvedené akce.


S realizací výše uvedené akce souhlasíme bez připomínek.

Vyjádření je vydáno pro územní a stavební řízení.

Souhlasíme s vydáním územního souhlasu na tuto stavbu.

**Platnost tohoto vyjádření končí dne: 17. 02. 2017**

Vyřizuje: Petr Víšek  
Mob: +420 725 954 857

 Ing. Roman Šimek  
655 281

Ing. Jaroslav Machala  
vedoucí odboru IKT KŘ P PAK



Na Spravedlnosti 2516  
530 48 Pardubice



[www.policie.cz](http://www.policie.cz)

Tel.: 974 561 279

Fax:

Email: [krpe.oikt.sekretariat@pcr.cz](mailto:krpe.oikt.sekretariat@pcr.cz)

ID DS: ndihp32