


|           |       |                                |                 |
|-----------|-------|--------------------------------|-----------------|
|           |       |                                | ČÍSLO SOUPRAVY: |
|           |       |                                |                 |
|           |       | <b>PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ</b> |                 |
| REVIZE Č. | DATUM | ZMĚNA                          |                 |


**EXPROJEKT s.r.o.**  
Heršpická 758/13  
619 00 Brno

tel. : +420 533 312 000  
E-mail: info@exprojekt.cz  
ID: dh84e85

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| OBJEDNATEL:  |  |  Správa železnic, státní organizace<br>Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc |  |
| HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU<br>Ing. Pavel Odehnal <i>Odehnal</i><br>Ing. Ivana Havlíková, Ph.D. <i>Ivana Havlíková</i> |  | ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO<br>Ing. Ivana Havlíková, Ph.D. <i>Ivana Havlíková</i>   | VYPRACOVAL<br>Ing. Ivana Havlíková, Ph.D. <i>Ivana Havlíková</i> |
| KRAJ: Olomoucký  |  | POVĚŘENÝ MÚ: Přerov / k.ú. Přerov, Lověšice u Přerova  |  |
| Rekonstrukce TV v žst. Přerov přednádraží, II. etapa<br><br>Doklady<br><br><b>Inženýrské sítě</b>                  |  | KONTROLOVAL<br>Ing. Pavel Odehnal <i>Odehnal</i>   |  |
|  |  | STUPEŇ: DSP  |  |
|  |  | ZAK. ČÍSLO<br>089-2019<br>MĚŘITKO<br>POČET FORMÁTŮ<br>109 x A4   |  |
|  |  | DATUM: 06/2020<br><br>ČÁST DOKUM.<br>H   |  |
|  |  | PŘÍLOHA<br>3   |  |

## H.3 Seznam dokladů

### Rekonstrukce TV v žst. Přerov přednádraží, II. etapa

| Číslo dokladu | Popis dokladu  | Typ dokladu                            | Str. |
|---------------|--|--|------|
| 0             | Plná moc   |  | 2    |
| 1             | Telco Pro Services, a.s.   | vyjádření k existenci sítí             | 3    |
| 2             | ČEZ Distribuce, a.s.   | vyjádření k existenci sítí             | 9    |
| 3             | ČEZ ICT Services, a.s.   | vyjádření k existenci sítí             | 30   |
| 4             | Česká telekomunikační infrastruktura a.s.                        | vyjádření k existenci sítí a ke stavbě | 36   |
| 5             | GasNet, s.r.o. zastoupená společností GridServices, s.r.o.       | vyjádření k existenci sítí a ke stavbě | 49   |
| 6             | Vodafone Czech Republic a.s.                                     | vyjádření k existenci sítí a ke stavbě | 58   |
| 7             | T-Mobile Czech Republic a.s.                                     | vyjádření k existenci sítí a ke stavbě | 62   |
| 8             | České Radiokomunikace a.s.                                       | vyjádření k existenci sítí a ke stavbě | 65   |
| 9             | ČD - Telematika a.s.   | vyjádření k existenci sítí a ke stavbě | 67   |
| 10            | Správa železnic, s.o., Technická ústředna dopravní cesty         | vyjádření k DSP                        | 84   |
| 11            | Nej.cz   | vyjádření k existenci sítí a ke stavbě | 85   |
| 12            | NEW TELEKOM, spol. s r.o.  | vyjádření k existenci sítí a ke stavbě | 88   |
| 13            | Správa železnic, státní organizace, Oblastní ředitelství Olomouc | vyjádření k existenci sítí             | 89   |
| 14            | Sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany                   | vyjádření k existenci sítí             | 94   |
| 15            | TwigoNet Europe, SE  | vyjádření k existenci sítí             | 97   |
| 16            | Veolia Energie ČR, a.s.  | vyjádření k existenci sítí a ke stavbě | 99   |
| 17            | OLTERM & TD Olomouc, a.s.  | vyjádření k existenci sítí             | 100  |
| 18            | Krajské ředitelství policie Olomouckého kraje                    | vyjádření k existenci sítí a ke stavbě | 102  |
| 19            | Technické služby města Přerov, s.r.o.                            | vyjádření k existenci sítí             | 105  |
| 20            | Vak Přerov   | vyjádření k existenci sítí             | 106  |
| 21            | Teplo Přerov a.s.  | vyjádření k existenci sítí a ke stavbě | 107  |
| 22            | PSP Technické služby   | vyjádření k existenci sítí             | 108  |



V Olomouci, dne 7. října 2019

**PLNÁ MOC**

**Správa železniční dopravní cesty, státní organizace**

se sídlem: Praha 1, Nové Město, Dlážděná 1003/7, PSČ 110 00

IČO : 70 99 42 34

zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, spisová značka A 48384

**Stavební správa východ, Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc – organizační jednotka**

zastoupena Ing. Miroslavem Bocákem, ředitelem organizační jednotky Stavební správa východ

**zplnomocňuje**

**na základě uzavřené smlouvy o dílo č. E617-S-2586/2019**

**na zhotovení projektové dokumentace pro stavební povolení a výkon autorského dozoru projektanta při realizaci stavby**

**„Rekonstrukce TV v žst. Přerov přednádraží, II. etapa“**

Obchodní společnost: **EXprojekt s.r.o.**

se sídlem: Brno, Heršpická 758/13, 619 00

IČO: 29285801

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, spisová značka C 71057

aby zastupovala státní organizaci Správa železniční dopravní cesty, organizační jednotku Stavební správa východ při jednání s orgány státní správy a územní samosprávy, se správci stávajících inženýrských sítí a s vlastníky nemovitostí a jiných věcí či zařízení dotčených shora uvedenou stavbou, to vše v rámci plnění povinností vyplývajících ze smlouvy o dílo na zhotovení projektové dokumentace pro stavební povolení a výkon autorského dozoru projektanta při realizaci stavby. Zmocněnec je oprávněn předkládat veškeré žádosti, návrhy a podání podle ustanovení stavebního zákona, správního řádu, případně jiných dotčených právních předpisů, účastnit se veškerých řízení, místních šetření, žádat o poskytnutí jakýchkoliv vyjádření, posudků, stanovisek a provádět další úkony nutné k získání pravomocných rozhodnutí, výkonu autorského dozoru projektanta při realizaci stavby.

Zmocněnec není oprávněn v rámci této plné moci podávat odvolání proti rozhodnutí správních orgánů.

Zmocněnec je oprávněn udělit plnou moc jiné osobě, aby místo něho za zmocnitele jednala. Tato zmocněncem zplnomocněná osoba již není oprávněna plnou moc udělit jiné osobě.

  
**Ing. Miroslav Bocák**

ředitel Stavební správy východ  
Správa železniční dopravní cesty,  
státní organizace



---

ŽADATEL  
EXprojekt s.r.o.

---

NAŠE ZNAČKA  
0201025769

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE  
11.02.2020

---

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

Název akce: **Rekonstrukce TV v žst. Přerov přednádraží, II. etapa**

Účel: **Stavební řízení**

Vážený zákazníku,  
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0201025769 ze dne 11.02.2020, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

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

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

Toto sdělení je platné do 11.02.2021.

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

S pozdravem

**Telco Pro Services, a. s.**

Praha, Praha 4  
Duhová 1531/3  
PSČ 140 00  
IČ: 29148278

**Přílohy**

Situační výkres zájmového území

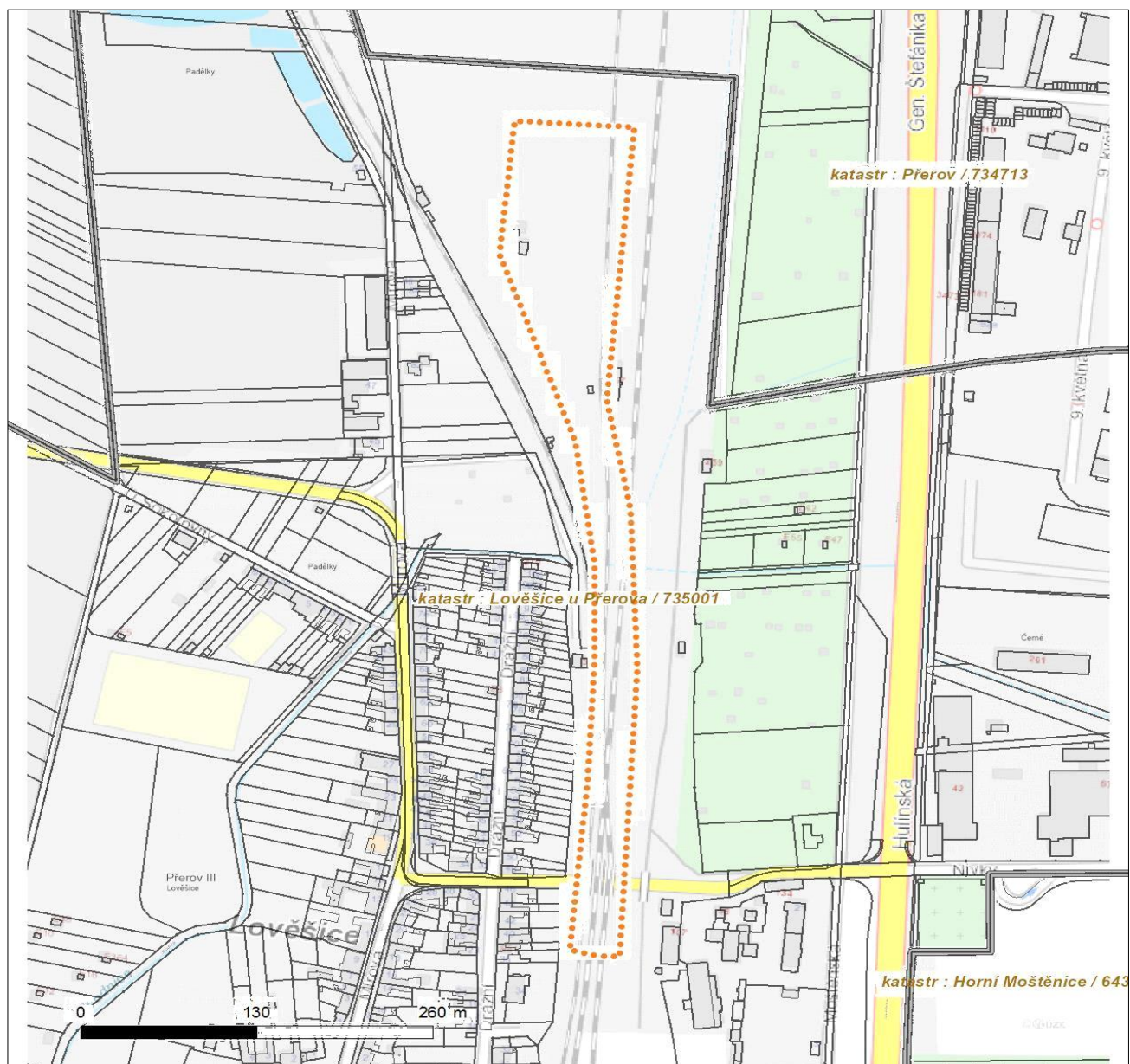




Platí pouze se sdělením číslo 0201025769.

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       |                               |



---

ŽADATEL

EXprojekt s.r.o.

---

NAŠE ZNAČKA  
0201025772

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE  
11.02.2020

---

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

Název akce: **Rekonstrukce TV v žst. Přerov přednádraží, II. etapa**

Účel: **Stavební řízení**

Vážený zákazníku,  
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0201025772 ze dne 11.02.2020, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

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

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

Toto sdělení je platné do 11.02.2021.

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

S pozdravem

**Telco Pro Services, a. s.**

Praha, Praha 4  
Duhová 1531/3  
PSČ 140 00  
IČ: 29148278

**Přílohy**

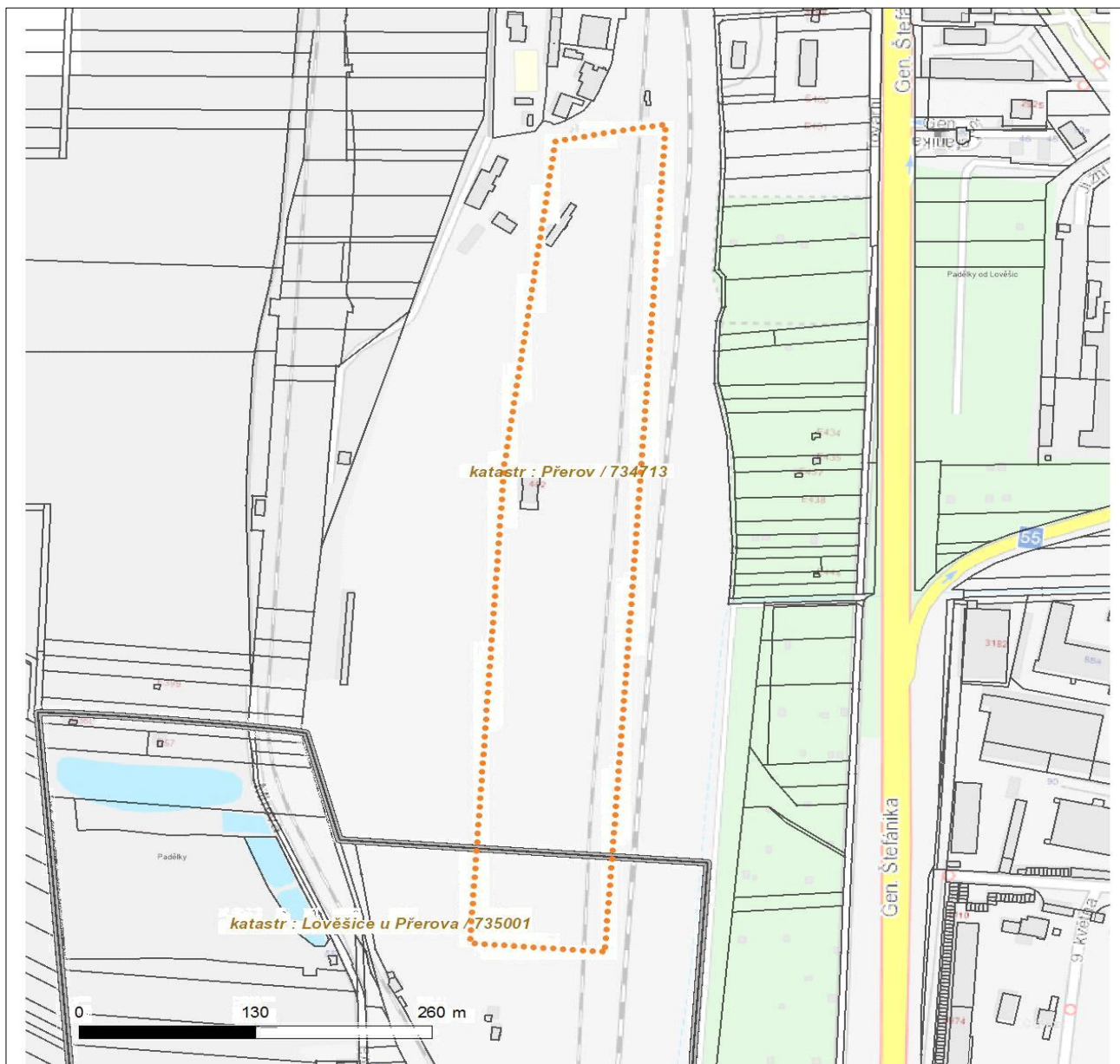
Situační výkres zájmového území



Platí pouze se sdělením číslo 0201025772.

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   |                                   |



---

ŽADATEL

EXprojekt s.r.o.

---

NAŠE ZNAČKA  
0201025774

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE  
11.02.2020

---

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

Název akce: **Rekonstrukce TV v žst. Přerov přednádraží, II. etapa**

Účel: **Stavební řízení**

Vážený zákazníku,  
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0201025774 ze dne 11.02.2020, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

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

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

Toto sdělení je platné do 11.02.2021.

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

S pozdravem

**Telco Pro Services, a. s.**

Praha, Praha 4  
Duhová 1531/3  
PSČ 140 00  
IČ: 29148278

**Přílohy**

Situační výkres zájmového území





Platí pouze se sdělením číslo 0201025774.

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         |                                |

NAŠE ZNAČKA  
0101255353VYŘÍZENO DNE  
11.02.2020

**Sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro akci:**

**Rekonstrukce TV v žst. Přerov přednádraží, II. etapa**

Vážený zákazníku,

Na základě Vaší žádosti 0101255353 ze dne 11.02.2020 Vám zasíláme sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., ve Vámi vymezeném zájmovém území.

Dovolujeme si Vás upozornit, že **sdělení 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 s výjimkou havárií ani souhlas s činností v ochranném pásmu.

**Toto sdělení je platné do 11.08.2020** a je jedním z podkladů pro zpracování projektové dokumentace, pokud je taková dokumentace zpracovávána.

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 |        |        |         |
| Nadzemní síť |        | střet  |         |

|         |  |
|---------|--|
| Stanice |  |
|---------|--|

V majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje síť pro elektronickou komunikaci typu:

|              | síť pro elektronickou komunikaci |
|--------------|----------------------------------|
| Podzemní síť |                                  |
| Nadzemní síť |                                  |

Zařízení technické infrastruktury zahrnuje zejména vodovodní, kanalizační a plynové přípojky pro objekty ČEZ Distribuce a. s., a dále pak další podzemní a nadzemní zařízení sloužící pro provoz distribuční sítě. V majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje zařízení technické infrastruktury:

|                        | zařízení technické infrastruktury |
|------------------------|-----------------------------------|
| Nadzemní nebo podzemní |                                   |

Energetické zařízení (mimo nadzemních sítí NN), zařízení sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury je chráněno ochranným pásmem podle § 46 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů. Přibližný průběh tras energetických zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci (v trase kabelového vedení může být uloženo několik kabelů energetických i komunikačních) a tras zařízení technické infrastruktury zasíláme v příloze tohoto dopisu.

V případě existence **podzemních** energetických zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury je povinností stavebníka alespoň 14 dní před započatím zemních prací požádat telefonicky na 800 850 860 nebo e-mailem na [info@cezdistribuce.cz](mailto:info@cezdistribuce.cz) o tzv. **vytyčení trasy podzemního zařízení**, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury. O vytyčení lze požádat pouze na základě vydaného sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury, a to (mimo havárií) nejpozději 30 dní před koncem jeho platnosti.

Dojde-li k obnažení podzemního vedení nebo k poškození energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení se sítí pro elektronickou komunikaci související nebo zařízení technické infrastruktury ve vlastnictví ČEZ Distribuce, a. s., nahláste nám prosím tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu na bezplatnou linku 800 850 860.

Pokud uvažovaná **akce nebo činnost zasáhne do ochranného pásma** nadzemních vedení, trafostanic nebo sítě pro elektronickou komunikaci, popř. bude po vytyčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemních energetických zařízení nebo zařízení pro elektronickou komunikaci, 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 nebo sítě pro elektronickou komunikaci včetně souvisejícího zařízení, je nutné včas společnost ČEZ Distribuce, a. s., požádat o přeložku zařízení podle § 47 energetického zákona.

Zároveň Vás upozorňujeme, že v zájmovém území se může nacházet taktéž energetické zařízení, síť pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury, které není v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

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., 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 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 energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

**ČEZ Distribuce, a. s.**

Děčín, Děčín IV-Podmokly  
Teplická 874/8  
PSČ 405 02  
IČ: 24729035

#### **Přílohy**

1. Situační výkres zájmového území
2. Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech energetických zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury

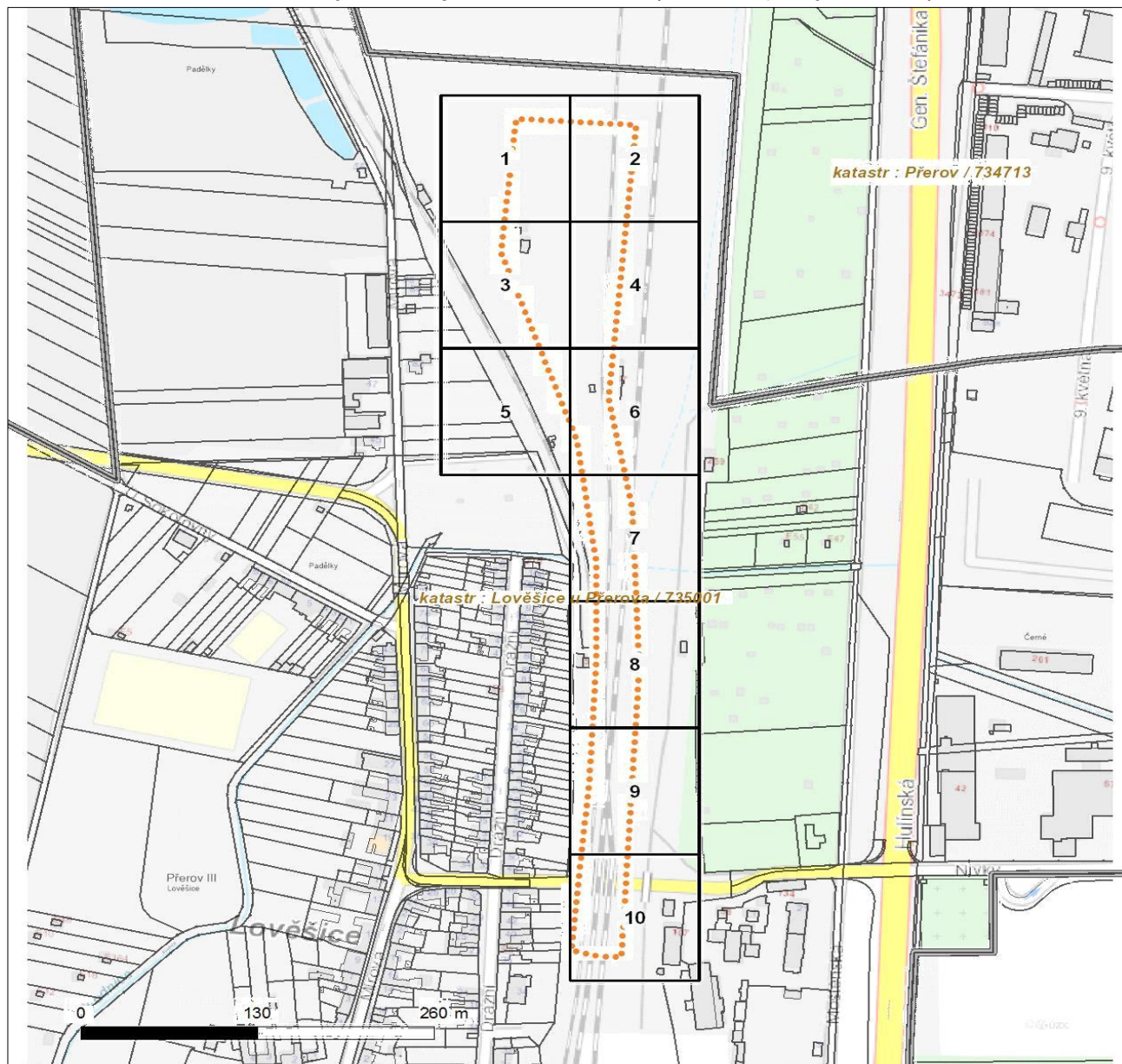




Platí pouze se sdělením číslo 0101255353.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres zájmového území (klad mapových listů)



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

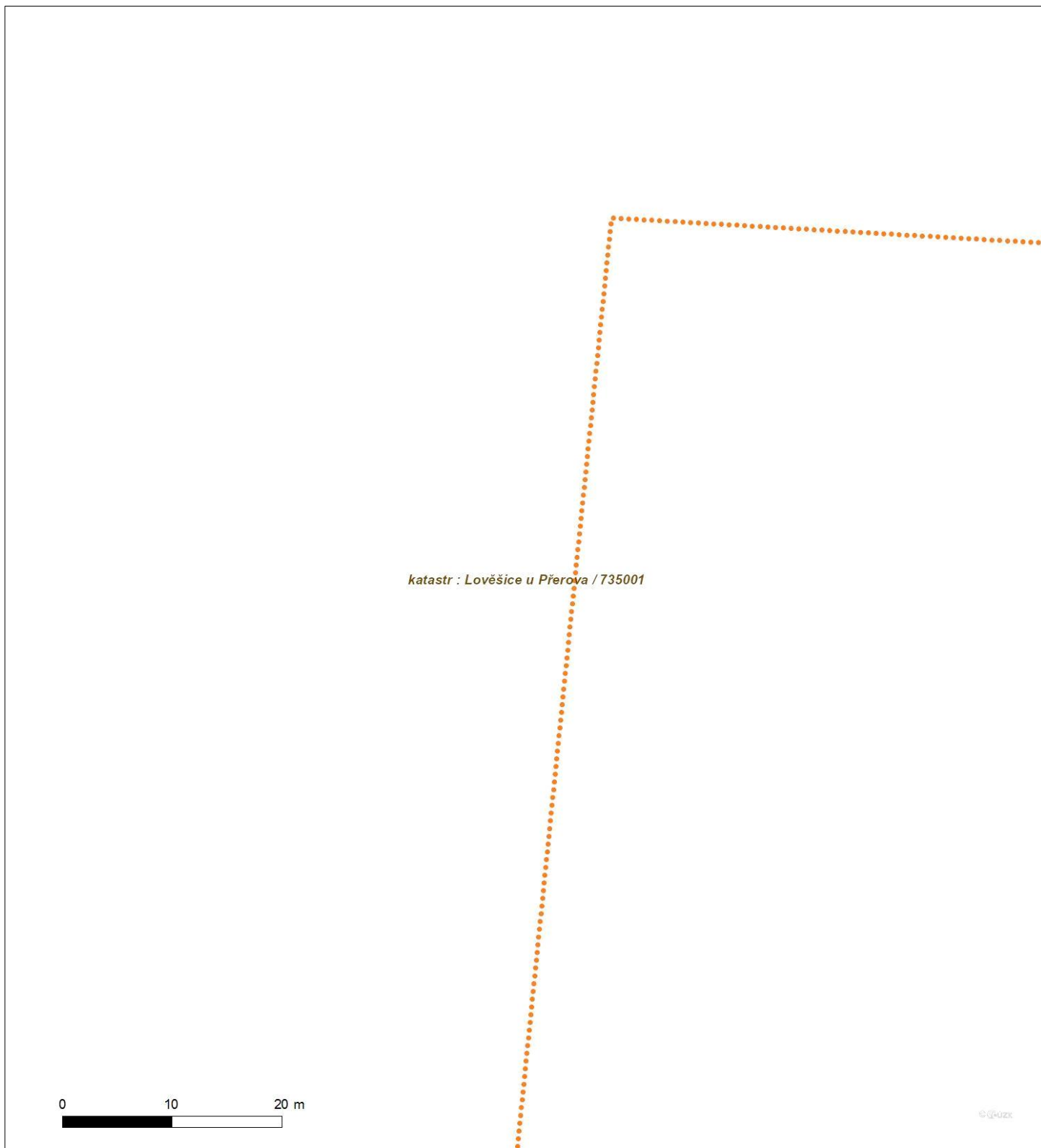
| LEGENDA                           |                                      |  |
|-----------------------------------|--------------------------------------|--|
| Podzemní vedení NN do 1 kV        | Stanice do 52 kV - stožárová         | Nadzemní síť pro elektronickou komunikaci                                |
| Nadzemní vedení NN do 1 kV        | Stanice do 52 kV - zděná             | Podzemní síť pro elektronickou komunikaci                                |
| Podzemní vedení VN do 35 kV       | Transformovna (nad 52 kV)            | HDPE trubka  |
| Nadzemní vedení VN do 35 kV       | Probíhající investice ČEZ Distribuce | <i>Souběhy sítě pro elektronickou komunikaci s energetickými sítěmi:</i> |
| Podzemní vedení VVN 110 kV        | Stanice ČEZ Distribuce ve výstavbě   | Souběh s podzemním vedením NN do 1 kV                                    |
| Nadzemní vedení VVN 110 kV        | Zařízení ČEZ Distribuce ve výstavbě  | Souběh s nadzemním vedením NN do 1 kV                                    |
| NN přívod odběratele              | Hranice katastrálního území          | Souběh s podzemním vedením VN do 35 kV                                   |
| Zařízení technické infrastruktury |                                      | Souběh s nadzemním vedením VN do 35 kV                                   |
| Cizí energetické vedení           |                                      | Souběh s podzemním vedením VVN 110 kV                                    |
| Zájmové území                     |                                      | Souběh s nadzemním vedením VVN 110 kV                                    |



Platí pouze se sdělením číslo 0101255353.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 1



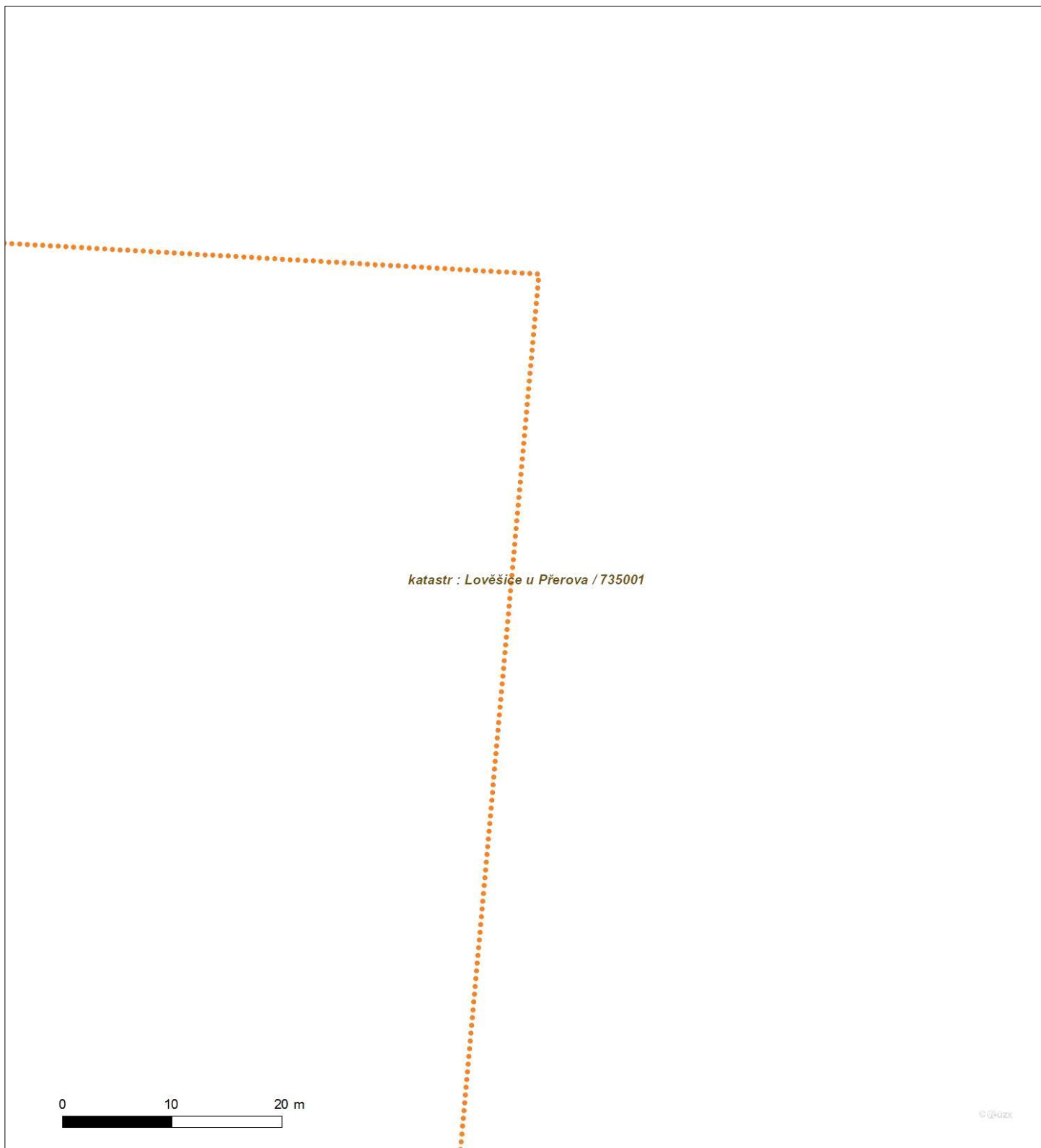
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101255353.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 2



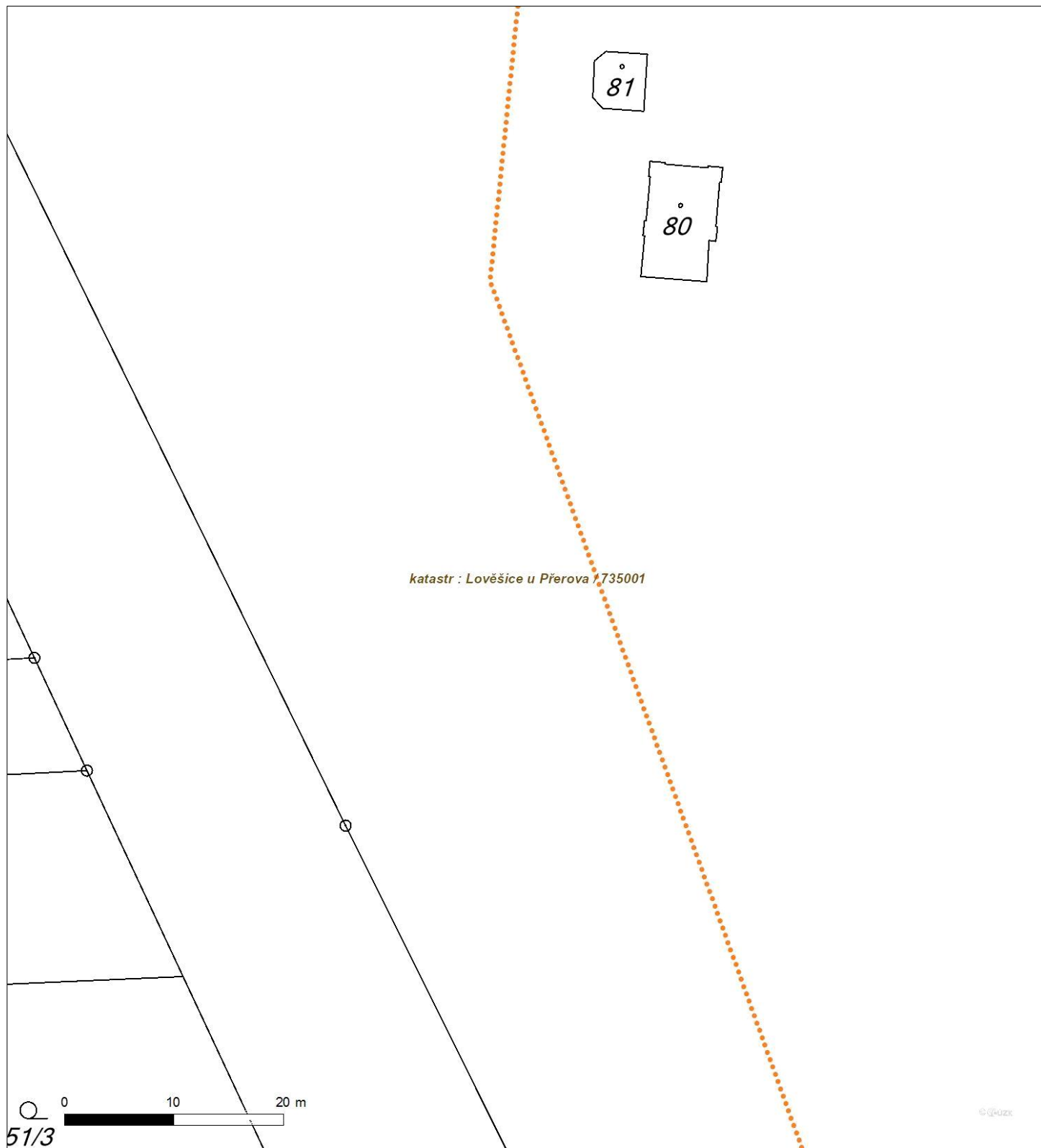
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101255353.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 3



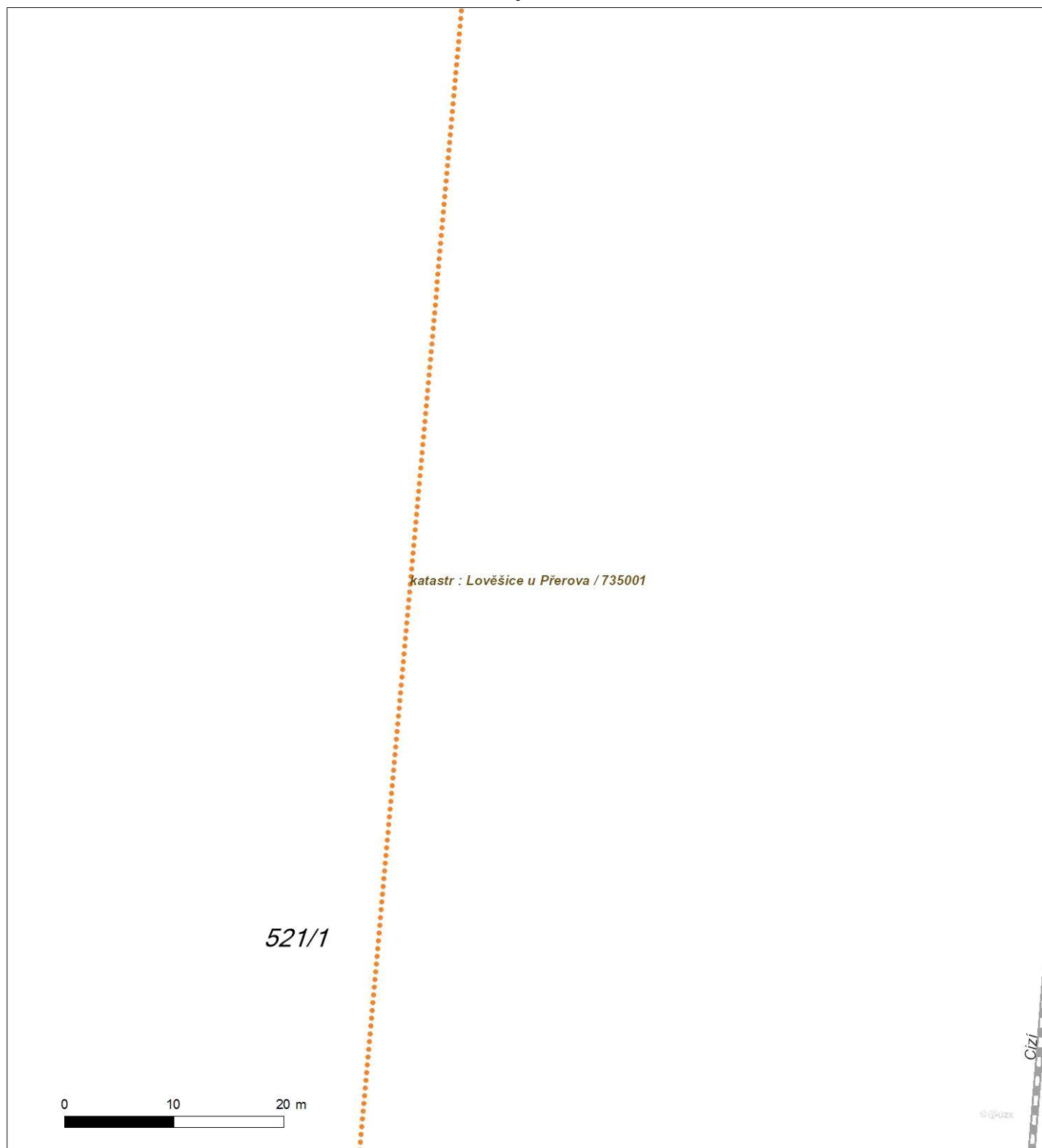
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101255353.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 4



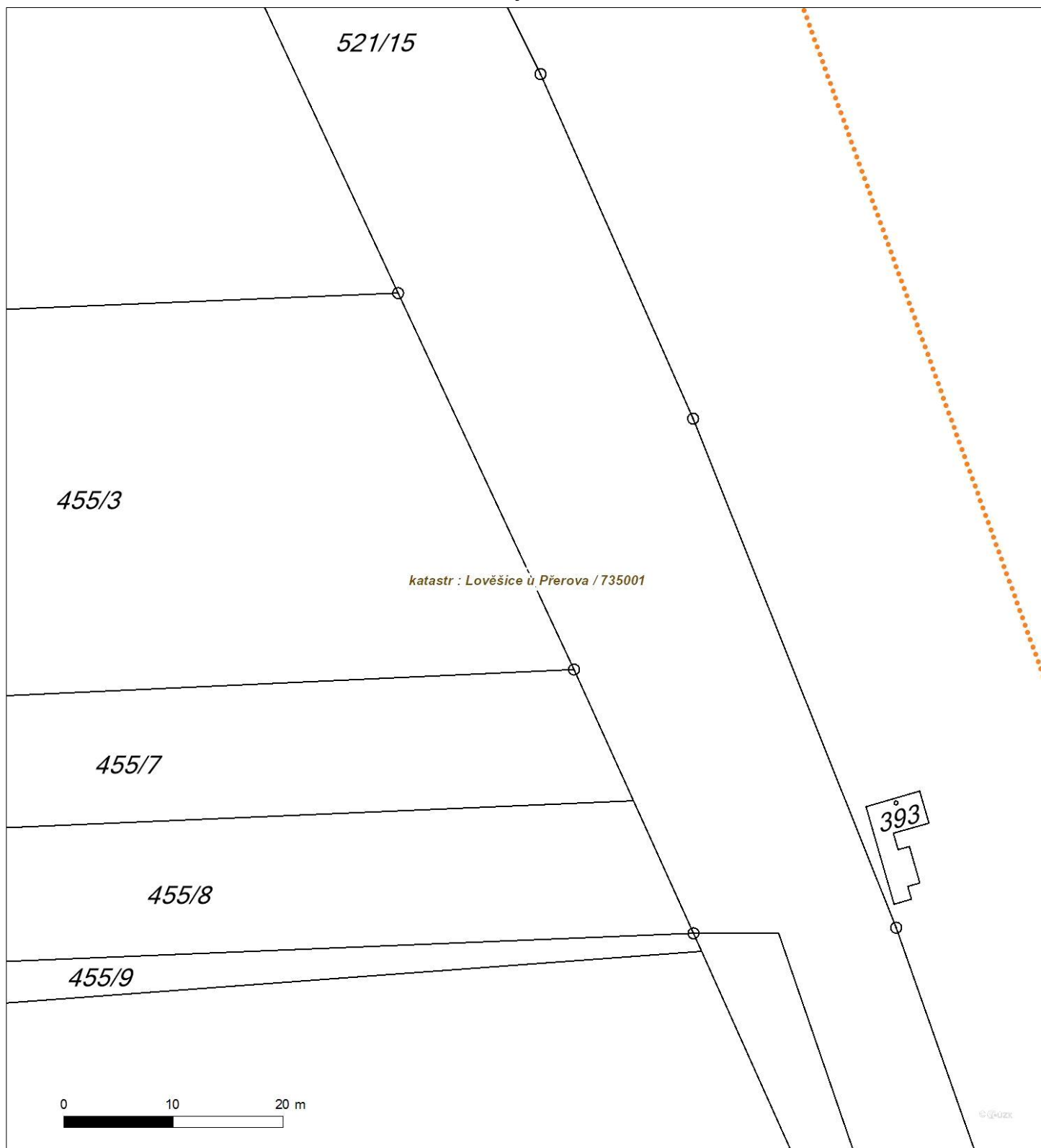
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101255353.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 5



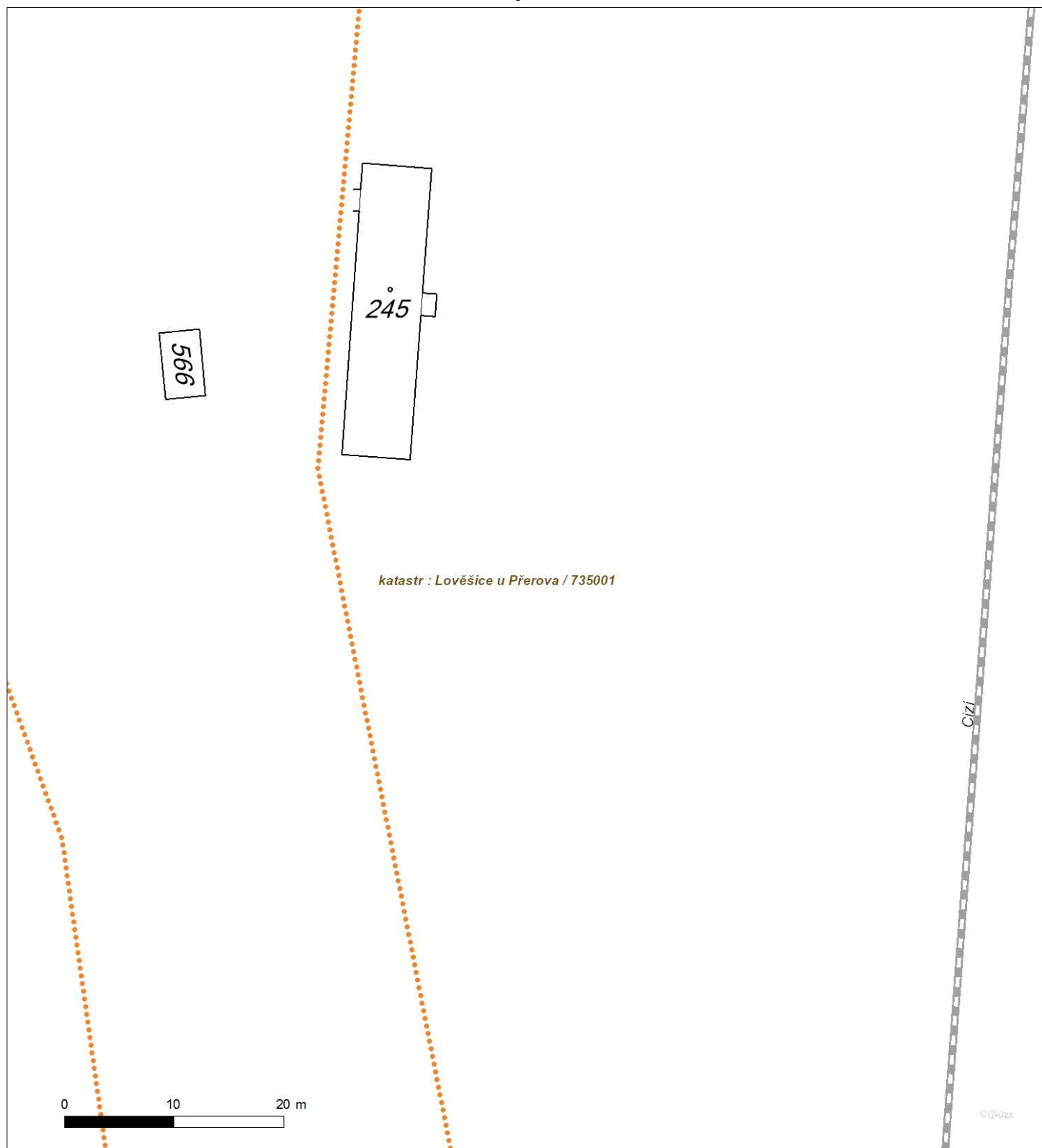
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101255353.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 6



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

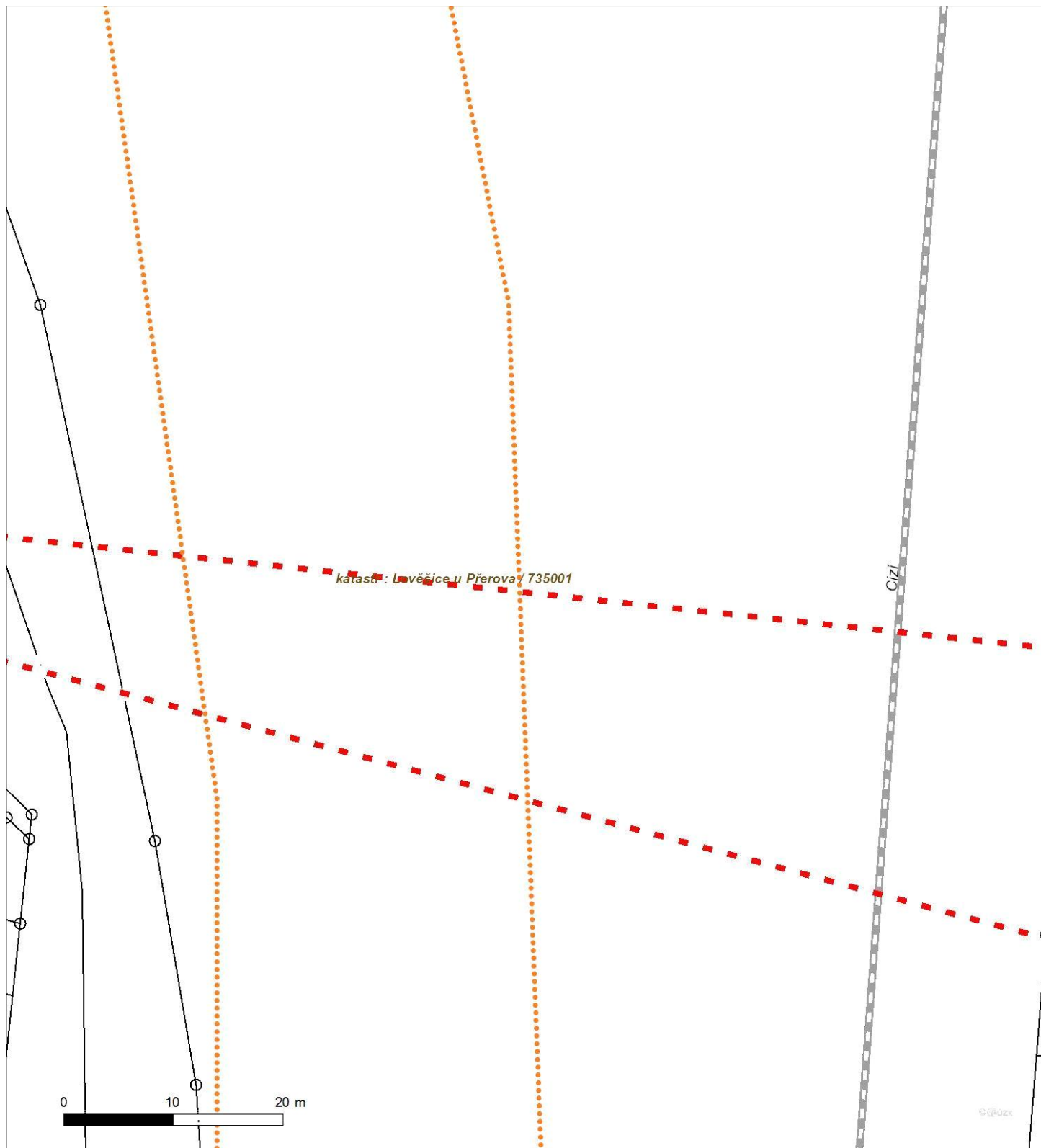




Platí pouze se sdělením číslo 0101255353.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 7



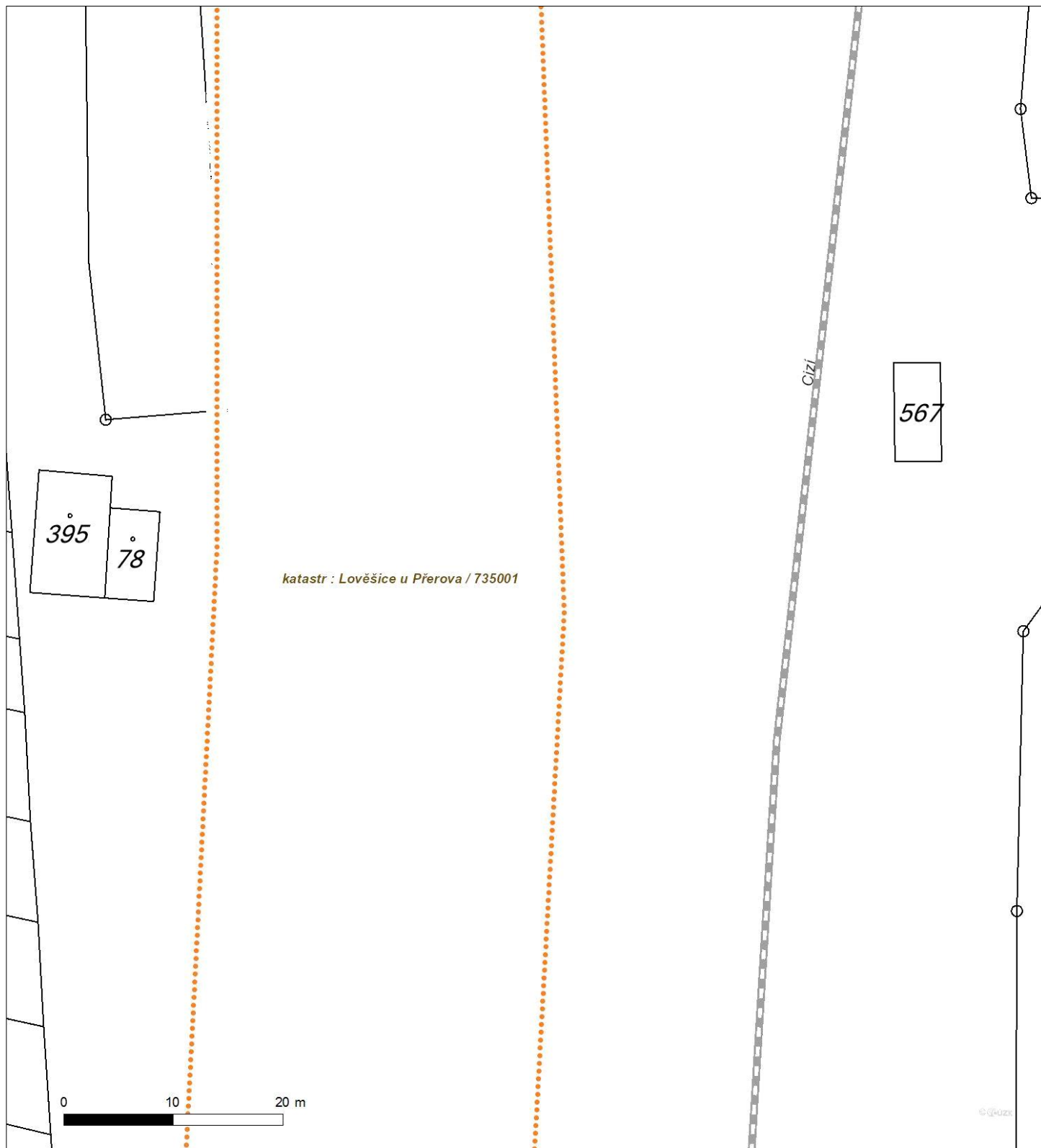
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101255353.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 8



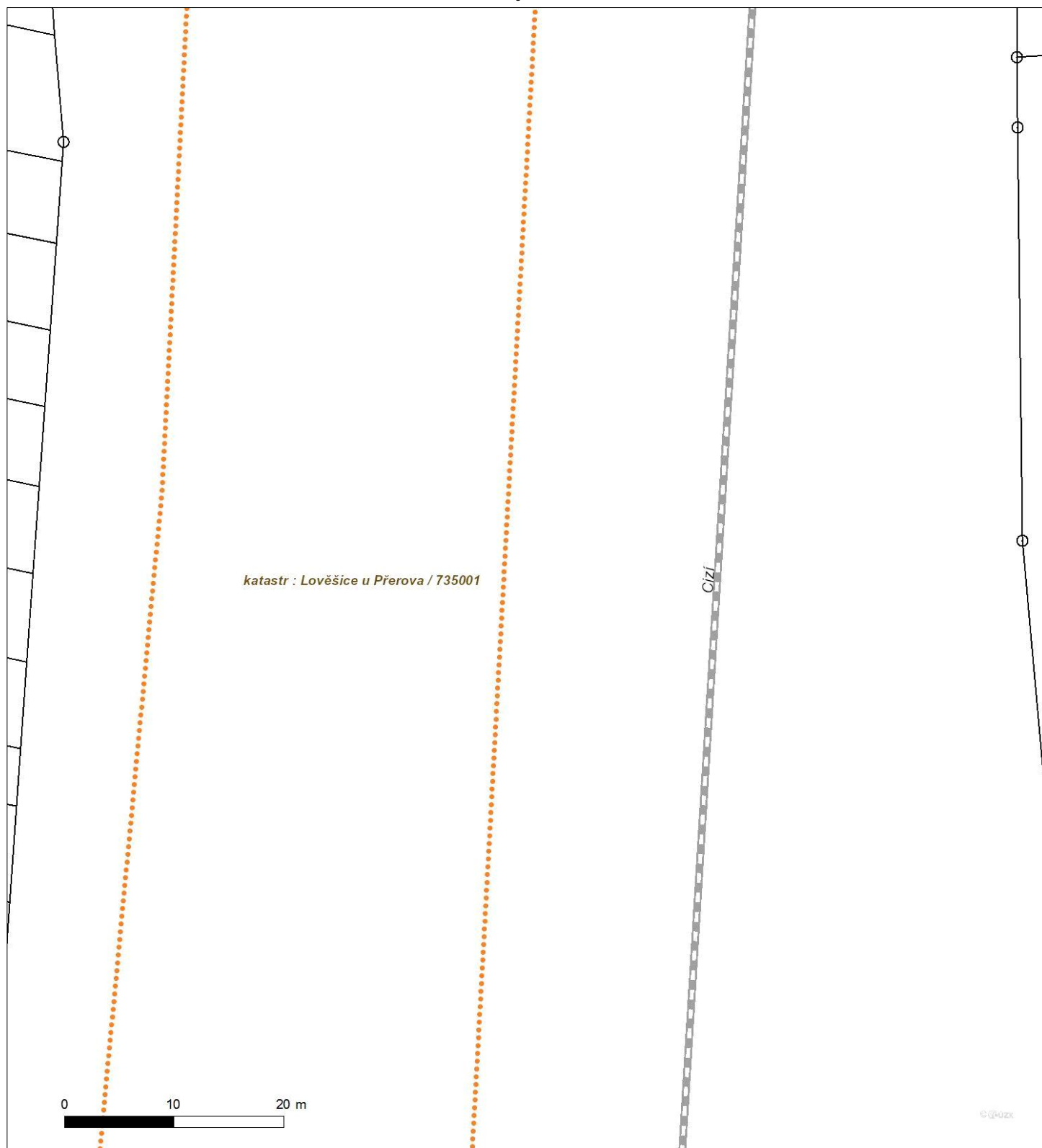
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101255353.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 9



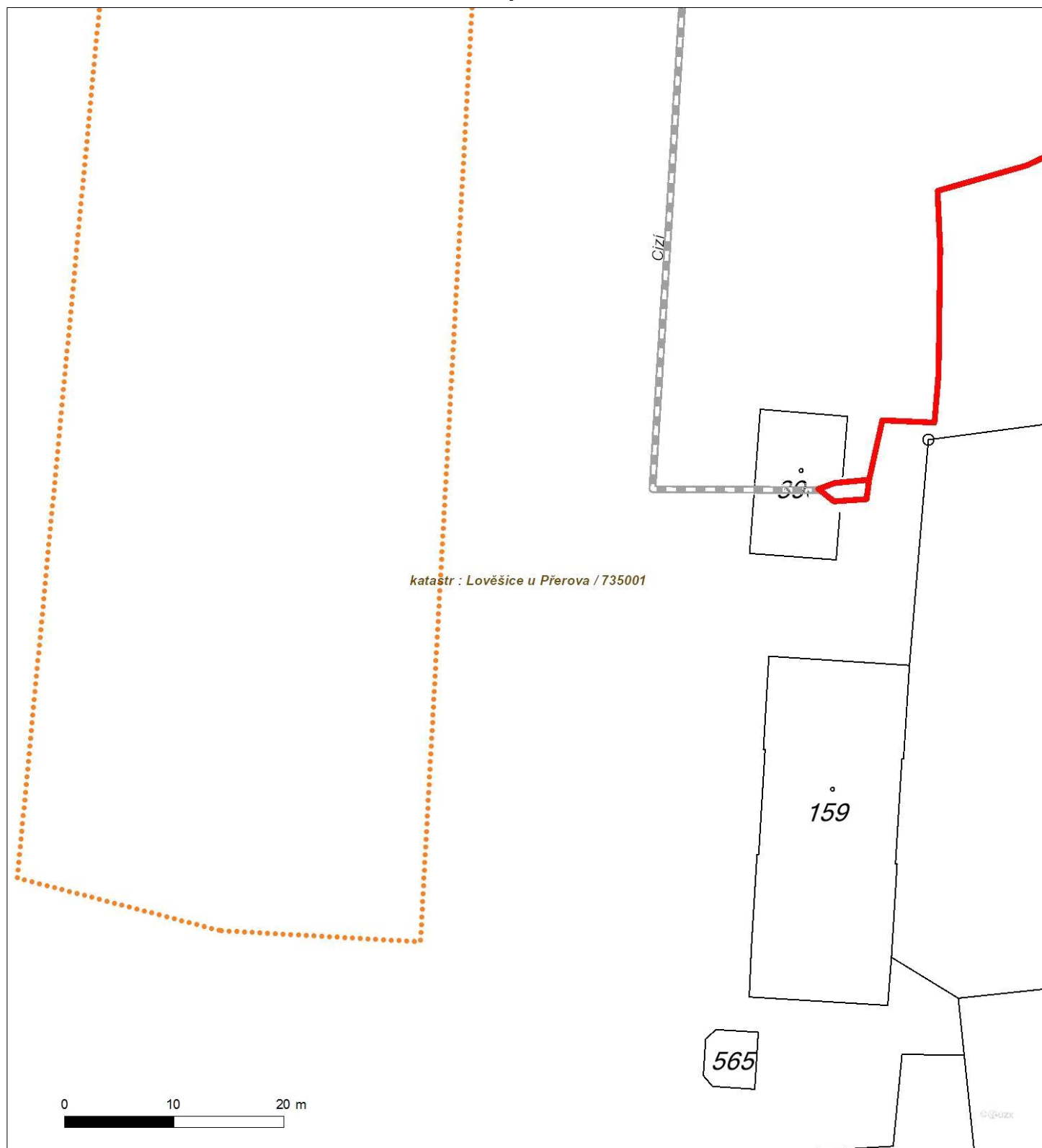
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101255353.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 10



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

## **PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH PODZEMNÍCH VEDENÍ**

Ochranné pásmo podzemních vedení elektrizační soustavy do 110 kV včetně a vedení řídící, 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 (energetického nebo pro elektronickou komunikaci) kabelové trasy, nad 110 kV činí 3 metry po obou stranách krajního kabelu.

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

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

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

**V ochranných pásmech podzemních energetických vedení a sítí pro elektronickou komunikaci 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.
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 požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury 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 2000-5-52 a PNE 33 3302, PNE 34 1050.
5. Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
6. Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení nebo podzemních zařízení vozidly nebo mechanismy je třeba po dohodě s vlastníkem 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. Odkryté zařízení sítě pro elektronickou komunikaci, či ochranné trubky musí být řádně zabezpečeno při práci i proti poškození nepovolanou osobou.
8. Před záhozem kabelové trasy musí být zástupce vlastníka kabelu / ochranné trubky 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. Podkopané kabely sítě elektronické komunikace budou podloženy ve vzdálenosti 1,5 m a zemina pod podložením musí být řádně upěchována. Pro zavěšení kabelu nebude použito sousedních kabelů nebo potrubí. Kabelové spojky budou uloženy vodorovně na můstku. Při práci s vysazováním a podkládáním kabelů stavebník včas vyzve k přítomnosti pracovníka pověřeného ČEZ Distribuce, a. s.
10. Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
11. Každé poškození zařízení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno na Kontaktní bezplatnou linku ČEZ Distribuce 800 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.
12. Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.
13. **Po dokončení stavby provozovatel distribuční soustavy nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení provozovatele distribuční soustavy. Případné opravy nebo rekonstrukce na svém zařízení nebude provozovatel distribuční soustavy provádět na výjimku z ochranného pásma nebo na základě souhlasu s činností v tomto pásmu.**

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

## 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
- c) u zařízení sítě pro elektronickou komunikaci 1 metr od krajního vedení

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 uskláňovat 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 se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem vodičů vysokého napětí blíže než 2 metry a u vodičů velmi vysokého napětí blíže než 3 metry (dle PNE 330000-6), pokud není větší vzdálenost stanovena v jiném předpisu (např. ČSN ISO 12480-1).
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.
9. Stavba bude situována tak, aby každá její část včetně dočasných zařízení byla vzdálena nejméně 1,5 m od osy nadzemního zařízení pro elektronickou komunikaci.
10. Do vzdálenosti 1,5 m od osy nadzemního zařízení pro elektronickou komunikaci nebudou používány mechanismy ohrožující provoz zařízení, skladování materiál, zemina, prováděny postřiky nebo jiná činnost, která by mohla ohrozit provoz zařízení nebo jiného zařízení souvisejícího s nadzemní sítí pro elektronickou komunikaci.

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 přívodem 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.





## **PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NEBO BEZPŘOSTŘEDNÍ BLÍZKOSTI ZAŘÍZENÍ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY**

Ochranné pásmo zařízení technické infrastruktury činí 1 metr po obou stranách od potrubí nebo kabelu.

V ochranném pásmu zařízení technické infrastruktury je zakázáno bez souhlasu ČEZ Distribuce, a.s., provádět činnosti, které by mohly ohrozit vodárenské, plynárenské, kanalizační nebo jiné zařízení technické infrastruktury, jejich spolehlivost a bezpečnost provozu. Při provádění veškerých činností v ochranném pásmu i mimo ně nesmí dojít k poškození těchto zařízení.

V projektech v bezprostřední blízkosti zařízení technické infrastruktury je nutno dodržet vzájemné vzdálenosti inženýrských sítí dle ČSN 73 6005.

---

ŽADATEL

EXprojekt s.r.o.

---

NAŠE ZNAČKA  
0101255356

VYŘÍZENO DNE  
11.02.2020

---

**Sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro akci:**

**Rekonstrukce TV v žst. Přerov přednádraží, II. etapa**

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0101255356 ze dne 11.02.2020 o sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury. Na Vámi uvedeném zájmovém území se **nenachází energetické zařízení, zařízení sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.**

Zároveň si Vás dovoluujeme upozornit, že se v zájmovém území může nacházet energetické zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury, které není v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

Toto sdělení je platné do 11.08.2020.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že uvedené sdělení včetně jeho příloh představuje 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., 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 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 energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

**ČEZ Distribuce, a. s.**

Děčín, Děčín IV-Podmokly  
Teplická 874/8  
PSČ 405 02  
IČ: 24729035

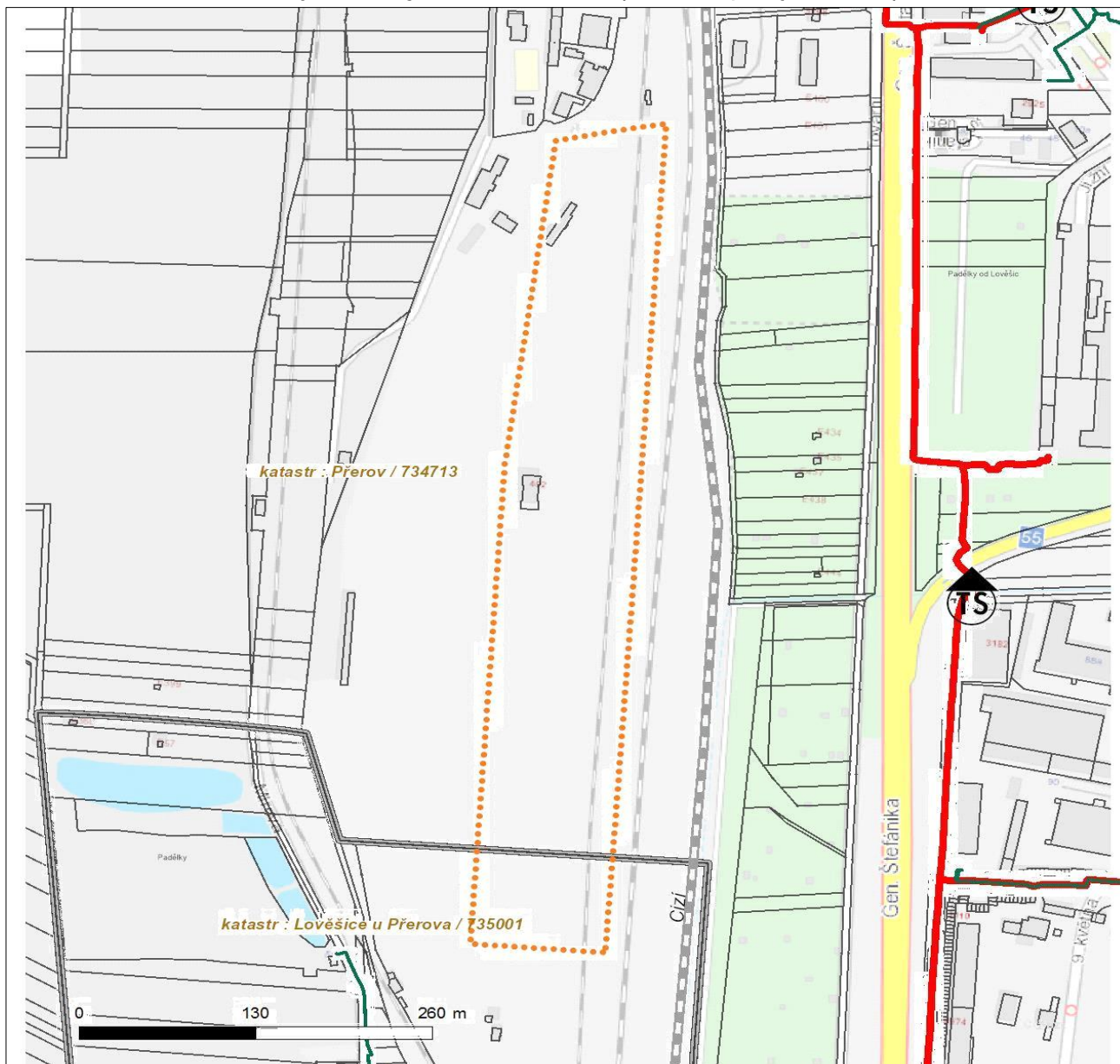
**Přílohy**

Situační výkres zájmového území

Platí pouze se sdělením číslo 0101255356.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres zájmového území (klad mapových listů)



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

# LEGENDA

Podzemní vedení NN do 1 kV

Nadzemní vedení NN do 1 kV

Podzemní vedení VN do 35 kV

Nadzemní vedení VN do 35 kV

Podzemní vedení VVN 110 kV

Nadzemní vedení VVN 110 kV

NN přívod odběratele

Zařízení technické infrastruktury

Cizí energetické vedení

Zájmové území

Hranice katastrálního území

Stanice do 52 kV - stožárová

Stanice do 52 kV - zděná

Transformovna (nad 52 kV)

Prohibující investice ČEZ Distribuce

Stanice ČEZ Distribuce ve výstavbě

Zařízení ČEZ Distribuce ve výstavbě

Nadzemní síť pro elektronickou komunikaci

Podzemní síť pro elektronickou komunikaci

HDPE trubka

*Souběhy sítí pro elektronickou komunikaci s energetickými sítěmi:*

Souběh s podzemním vedením NN do 1 kV

Souběh s nadzemním vedením NN do 1 kV

Souběh s podzemním vedením VN do 35 kV

Souběh s nadzemním vedením VN do 35 kV

Souběh s podzemním vedením VVN 110 kV

Souběh s nadzemním vedením VVN 110 kV

---

ŽADATEL

EXprojekt s.r.o.

---

NAŠE ZNAČKA  
0101255359

VYŘÍZENO DNE  
11.02.2020

---

**Sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro akci:**

**Rekonstrukce TV v žst. Přerov přednádraží, II. etapa**

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0101255359 ze dne 11.02.2020 o sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury. Na Vámi uvedeném zájmovém území se **nenachází energetické zařízení, zařízení sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.**

Zároveň si Vás dovoluujeme upozornit, že se v zájmovém území může nacházet energetické zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury, které není v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

Toto sdělení je platné do 11.08.2020.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že uvedené sdělení včetně jeho příloh představuje 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., 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 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 energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

**ČEZ Distribuce, a. s.**

Děčín, Děčín IV-Podmokly  
Teplická 874/8  
PSČ 405 02  
IČ: 24729035

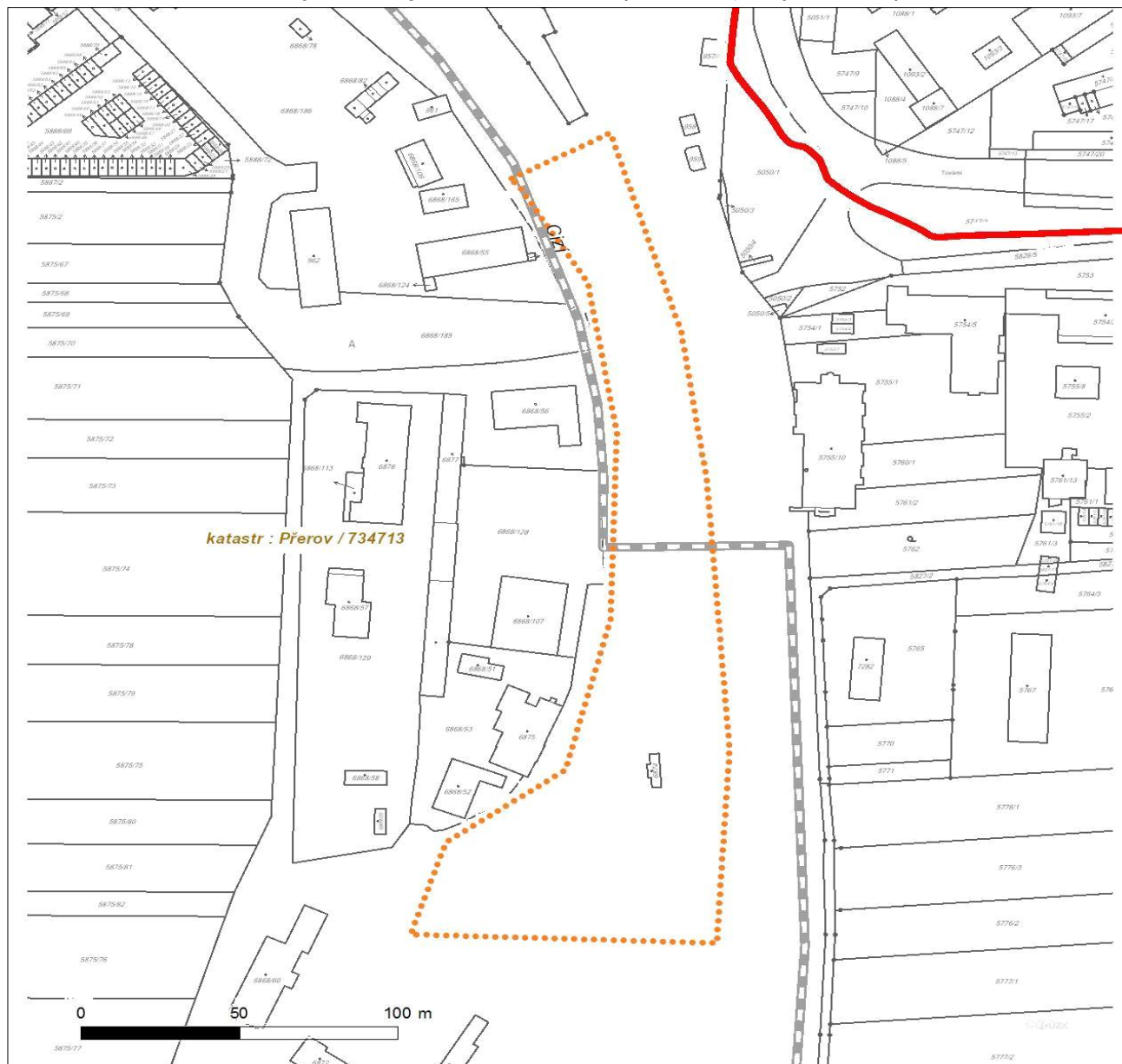
**Přílohy**

Situační výkres zájmového území

Platí pouze se sdělením číslo 0101255359.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres zájmového území (klad mapových listů)



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

# LEGENDA

Podzemní vedení NN do 1 kV

Nadzemní vedení NN do 1 kV

Podzemní vedení VN do 35 kV

Nadzemní vedení VN do 35 kV

Podzemní vedení VVN 110 kV

Nadzemní vedení VVN 110 kV

NN přívod odběratele

Zařízení technické infrastruktury

Cizí energetické vedení

Zájmové území

Hranice katastrálního 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

Nadzemní síť pro elektronickou komunikaci

Podzemní síť pro elektronickou komunikaci

HDPE trubka

*Souběhy sítí pro elektronickou komunikaci s energetickými sítěmi:*

 Souběh s podzemním vedením NN do 1 kV

Souběh s nadzemním vedením NN do 1 kV

Souběh s podzemním vedením VN do 35 kV

Souběh s nadzemním vedením VN do 35 kV

Souběh s podzemním vedením VVN 110 kV

Souběh s nadzemním vedením VVN 110 kV



---

ŽADATEL  
EXprojekt s.r.o.

---

NAŠE ZNAČKA  
0700166207

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE  
11.02.2020

---

**Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti ČEZ ICT Services, a. s.**

Název akce: **Rekonstrukce TV v žst. Přerov přednádraží, II. etapa**

Účel: **Stavební řízení**

Vážený zákazníku,  
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0700166207 ze dne 11.02.2020, 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 11.02.2021.

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.

**ČEZ ICT Services, a. s.**

Praha, Praha 4  
Duhová 1531/3  
PSČ 140 53  
IČ: 26470411

**Přílohy**

Situační výkres zájmového území

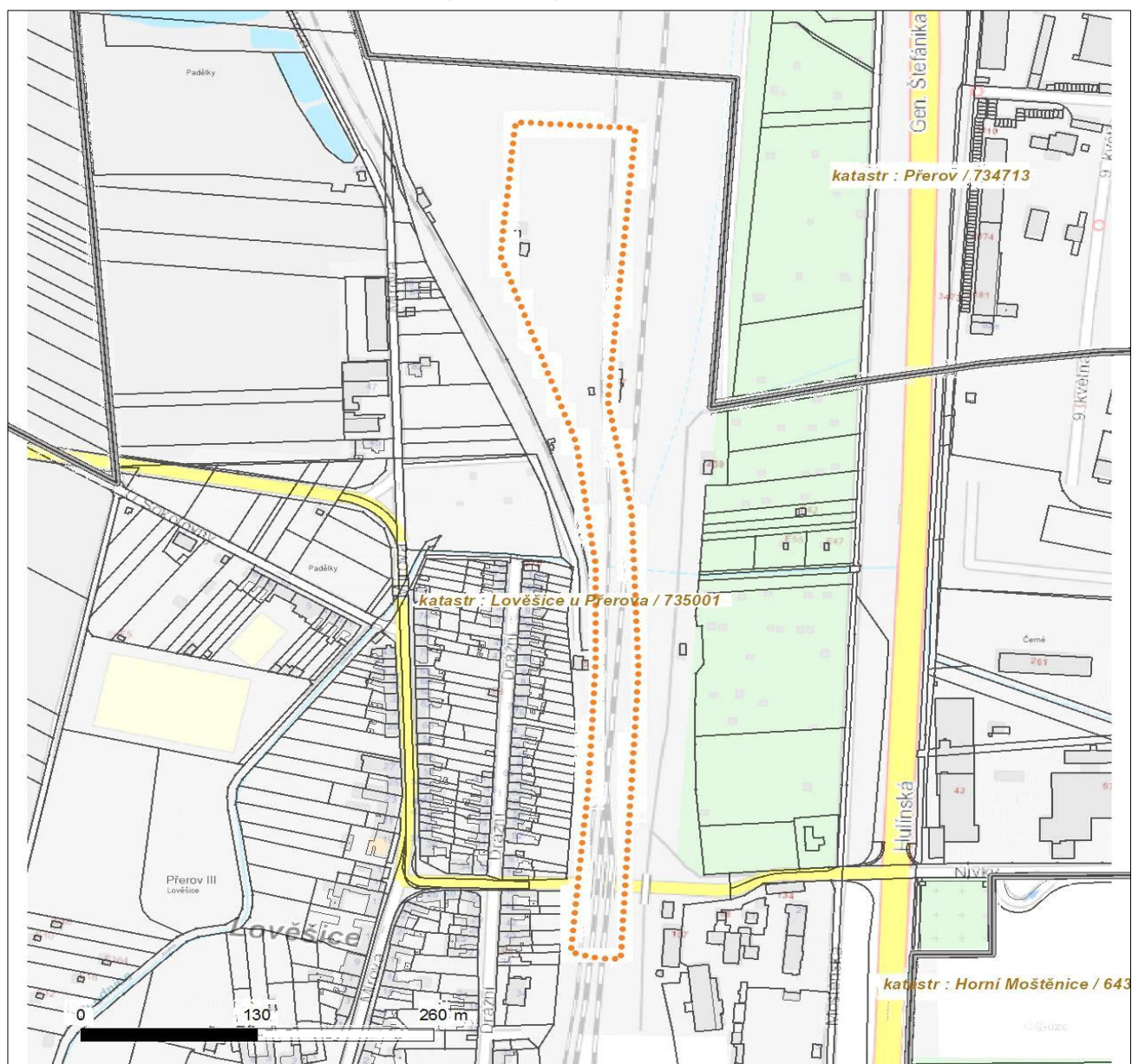




Platí pouze se sdělením číslo 0700166207.

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         |                               |





---

ŽADATEL  
EXprojekt s.r.o.

---

NAŠE ZNAČKA  
0700166210

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE  
11.02.2020

---

**Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti ČEZ ICT Services, a. s.**

Název akce: **Rekonstrukce TV v žst. Přerov přednádraží, II. etapa**

Účel: **Stavební řízení**

Vážený zákazníku,  
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0700166210 ze dne 11.02.2020, 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 11.02.2021.

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.

**ČEZ ICT Services, a. s.**

Praha, Praha 4  
Duhová 1531/3  
PSČ 140 53  
IČ: 26470411

**Přílohy**

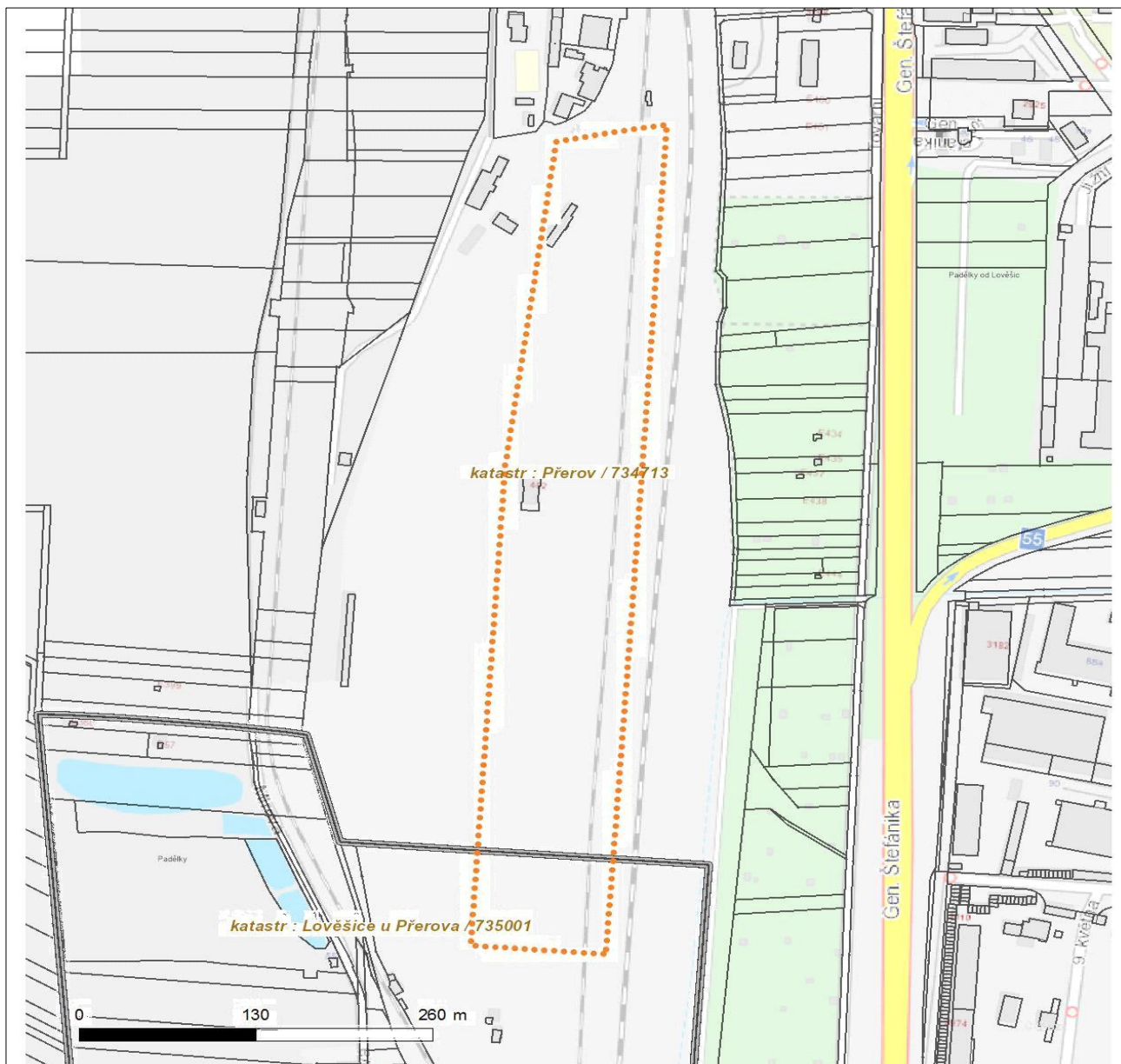
Situační výkres zájmového území



Platí pouze se sdělením číslo 0700166210.

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 |                                       |



---

ŽADATEL  
EXprojekt s.r.o.

---

NAŠE ZNAČKA  
0700166212

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE  
11.02.2020

---

**Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti ČEZ ICT Services, a. s.**

Název akce: **Rekonstrukce TV v žst. Přerov přednádraží, II. etapa**

Účel: **Stavební řízení**

Vážený zákazníku,  
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0700166212 ze dne 11.02.2020, 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 11.02.2021.

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.

**ČEZ ICT Services, a. s.**

Praha, Praha 4  
Duhová 1531/3  
PSČ 140 53  
IČ: 26470411

**Přílohy**

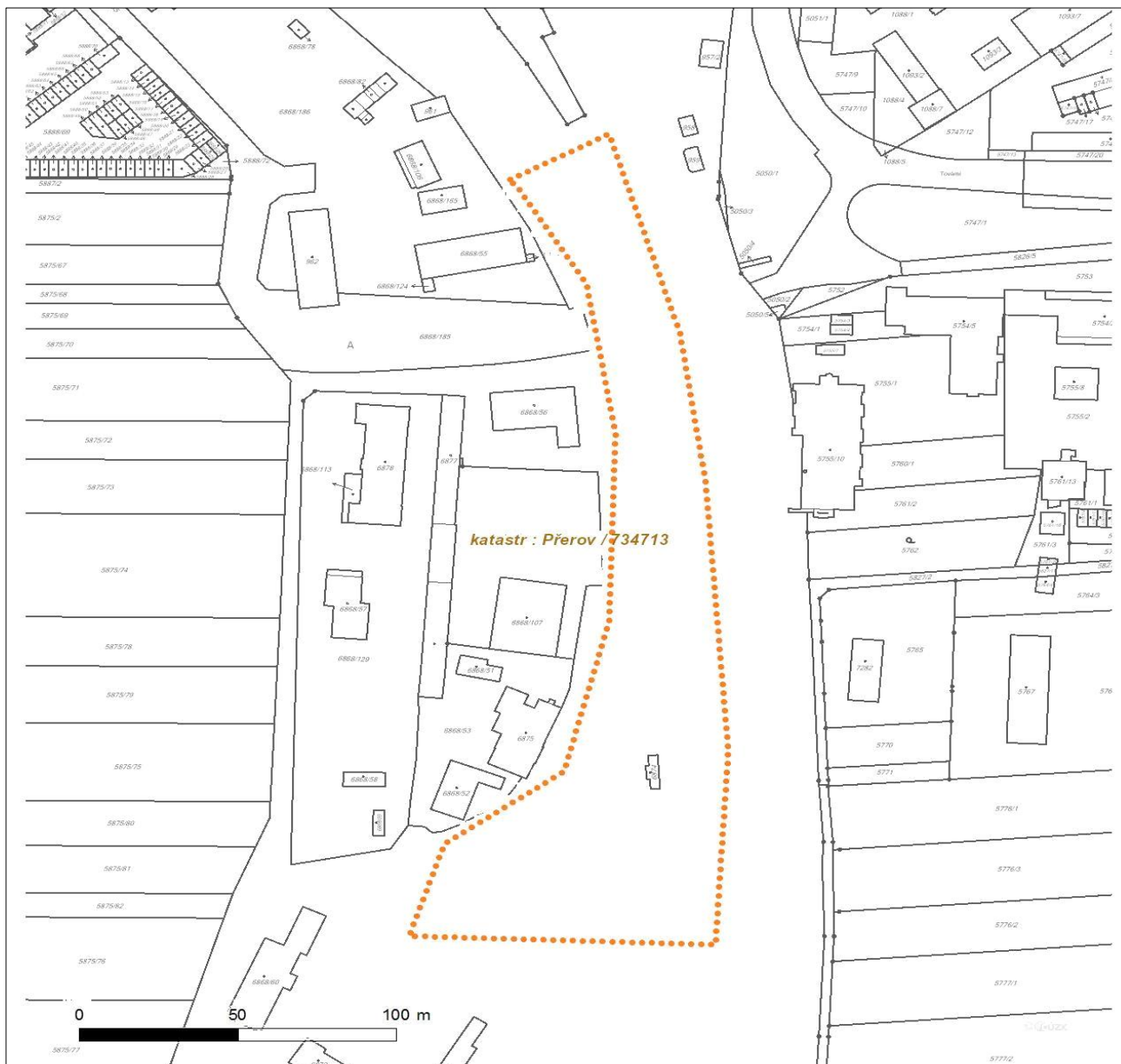
Situační výkres zájmového území



Platí pouze se sdělením číslo 0700166212.

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         |                                |

**VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ  
společnosti CETIN a.s.  
(„Vyjádření“)**

**A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ  
společnosti CETIN a.s.  
(„Všeobecné podmínky ochrany SEK“)**

toto Vyjádření a Všeobecné podmínky ochrany SEK je vydané dle ustanovení § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, v platném znění („**Zákon o elektronických komunikacích**“), a dle ustanovení § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v platném znění („**Stavební zákon**“), a dle příslušných ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění („**Občanský zákoník**“)

**Číslo jednací: 517861/20**

**Číslo žádosti: 0120 675 611 („Žádost“)**

|   |   |                            |
|---|---|----------------------------|
| Název akce („ <b>Stavba</b> “)                      | Rekonstrukce TV v žst. Přerov přednádraží, II. etapa              |                            |
| Důvod vydání Vyjádření („ <b>Důvod vyjádření</b> “) | Stavební řízení   |                            |
| <b>Žadatel</b>                                      | EXprojekt s.r.o.  |                            |
| <b>Stavebník</b>                                    | Správa železnic, státní organizace, Dlážďená 1003/7, Praha, 11000 |                            |
| <b>Zájmové území</b>                                | Okres   | Přerov                     |
|   | Obec  | Přerov                     |
|   | Kat. území / č. parcely   | Lověšice u Přerova; Přerov |
| <b>Platnost Vyjádření</b>                           | <b>6. 2. 2022 („Den konce platnosti Vyjádření“)</b>               |                            |

Žadatel Žádostí určil a vyznačil Zájmové území, jakož i určil Důvod Vyjádření.

Na základě určení a vyznačení Zájmového území Žadatelem a na základě určení Důvodu Vyjádření vydává společnost CETIN a.s. následující Vyjádření:

**Dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací (dále jen „SEK“) společnosti CETIN a.s.**

- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti CETIN a.s.;
- (II) Společnost CETIN a.s. **za podmínky splnění bodu (III)** tohoto Vyjádření **souhlasí**, aby Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem v Zájmovém území vyznačeném v Žádosti, provedl Stavbu a/nebo činnosti povolené příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;
- (III) Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem, je povinen
  - (i) dodržet tyto níže uvedené podmínky, které byly stanovené POS, tak jak je tento označen ve Všeobecných podmínkách ochrany SEK
    - (žádné specifické podmínky nebyly uvedeny); a
  - (ii) řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření;
- (IV) Pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost CETIN a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;

Číslo jednací: 517861/20

Číslo žádosti: 0120 675 611

(V) Pro účely přeložení SEK dle bodu (IV) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností CETIN a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK.

Vyjádření je platné pouze pro Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem, jakož i pro Důvod Vyjádření stanovený a určený Žadatelem v Žádosti.

Vyjádření pozbývá platnosti i) v Den konce platnosti Vyjádření, ii) změnou rozsahu Zájmového území či změnou Důvodu Vyjádření uvedeného v Žádosti a/nebo iii) jakýmkoliv porušením kterékoliv povinnosti stanovené Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti Vyjádření nastane nejdříve.

Společnost CETIN a.s. vydáním tohoto Vyjádření poskytla Žadateli pro Žadatelem určené a vyznačené Zájmové území veškeré informace o SEK dostupné společnosti CETIN a.s. ke dni podání Žádosti.

Ze strany společnosti CETIN a.s. může v některých případech docházet ke zpracování Vašich osobních údajů. Ke zpracování Vašich osobních údajů dochází vždy v souladu s platnými právními předpisy. Konkrétní zásady a podmínky zpracování osobních údajů společností CETIN a.s. jsou dostupné na stránce <https://www.cetin.cz/zasady-ochrany-osobnich-udaju>.

V případě dotazů k Vyjádření kontaktujte prosím asistenční linku 238 461 111.

**Přílohami Vyjádření jsou:**

- *Všeobecné podmínky ochrany SEK*
- *Informace k vytyčení SEK ve vlastnictví společnosti CETIN a.s.*
- *Situační výkres (obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem a výřezy účelové mapy SEK)*

Vyjádření vydala společnost **CETIN a.s.** dne: 6. 2. 2020.



CETIN a.s.  
Českomoravská 2510/19, Libeň  
190 00 Praha 9  
DIČ: CZ04084063

102



**VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti CETIN a.s.****1. PLATNOST VŠEOBECNÝCH PODMÍNEK**

- i) Tyto Všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací (dále jen „**VPOSEK**“) tvoří součást Vyjádření (jak je tento pojem definován níže v článku 2 VPOSEK).
- ii) V případě rozporu mezi Vyjádřením a těmito VPOSEK mají přednost ustanovení Vyjádření, pokud není těmito VPOSEK stanoveno jinak.

**2. DEFINICE**

Níže uvedené termíny, jsou-li použity v těchto VPOSEK a uvozeny velkým písmenem, mají následující význam:

„**CETIN**“ znamená CETIN a.s. se sídlem Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9, IČO: 04084063, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spz. B 20623;

„**Den**“ je kalendářní den;

„**Kabelovod**“ podzemní zařízení sestávající se z tělesa Kabelovodu a kabelových komor, sloužící k zatahování kabelů a ochranných trubek;

„**Občanský zákoník**“ znamená zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů;

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Jiří Ježek, tel.: 602 786 435, e-mail: jiri.jezek@cetin.cz;

„**Pracovní den**“ znamená Den, který není v České republice dnem pracovního klidu nebo státem uznaným svátkem;

„**Příslušné požadavky**“ znamená jakýkoli a každý příslušný právní předpis, vč. technických norem, nebo normativní právní akt veřejné správy či samosprávy, nebo jakékoli rozhodnutí, povolení, souhlas nebo licenci, včetně podmínek, které s ním souvisí;

„**Překládka**“ je stavba spočívající ve změně trasy vedení SEK ve vlastnictví CETIN nebo přemístění zařízení SEK ve vlastnictví CETIN; Stavebník, který Překládku vyvolal, je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;

„**SEK**“ je síť elektronických komunikací ve vlastnictví CETIN;

„**Stavba**“ je stavba a/nebo činnosti ve vztahu, k níž bylo vydáno Vyjádření, a je prováděna Stavebníkem a/nebo Žadatelem v souladu s Příslušnými požadavky, povolená příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;

„**Stavebník**“ je osoba takto označená ve Vyjádření;

„**Stavební zákon**“ je zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu;

„**Vyjádření**“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 6. 2. 2020 pod č.j. 517861/20;

„**Zájmové území**“ je území označené Žadatelem a/nebo Stavebníkem v Žádosti;

„**Situační výkres**“ je výkres, který je přílohou Vyjádření a obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem v Žádosti a výřezy účelové mapy SEK;

„**Zákon o elektronických komunikacích**“ je zákon č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů;

„**Žadatel**“ je osoba takto označená ve Vyjádření.

„**Žádost**“ je žádost, kterou Žadatel a/nebo Stavebník požádal CETIN o vydání Vyjádření.

**3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK**

Tyto VPOSEK jsou platné a účinné dnem odeslání Vyjádření na i) adresu elektronické pošty Stavebníka a/nebo Žadatele uvedenou v Žádosti nebo ii) adresu pro doručení prostřednictvím poštovní přepravy uvedenou Stavebníkem a/nebo Žadatelem v Žádosti.

**4. OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA A/NEBO ŽADATELE**

- (i) Stavebník, Žadatel je výslovně srozuměn s tím, že SEK je veřejně prospěšným zařízením, byla zřízena ve veřejném zájmu a je chráněna Příslušnými požadavky.
- (ii) SEK je chráněna ochranným pásmem, jehož rozsah je stanoven (a) ustanovením § 102 Zákona o elektronických komunikacích a/nebo (b) právními předpisy účinnými před Zákonem o elektronických komunikacích, není-li Příslušnými požadavky stanoveno jinak.
- (iii) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění Stavby nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se Příslušnými požadavky, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a je povinen učinit veškerá nezbytná opatření vyžadovaná Příslušnými požadavky k ochraně SEK před poškozením. Povinnosti dle tohoto odstavce má Stavebník rovněž ve vztahu k SEK, které se nachází mimo Zájmové území.
- (iv) Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v Situačním výkresu, který je přílohou Vyjádření a skutečným stavem, je Stavebník a/nebo Žadatel povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, zjištěný rozpor oznámit POS.
- (v) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK bezodkladně, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, oznámit takovou skutečnost dohledovému centru společnosti CETIN na telefonní číslo +420 238 464 190.
- (vi) Bude-li Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba na společnosti CETIN požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, je oprávněn kontaktovat POS.

**5. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PŘÍPRAVĚ STAVBY**

- (i) Při projektování Stavby je Stavebník povinen zajistit, aby projektová dokumentace Stavby (i) zohledňovala veškeré požadavky na ochranu SEK vyplývající z Příslušných požadavků, zejména ze Zákona o elektronických komunikacích a Stavebního zákona, (ii) respektovala správnou praxi v oboru stavebnictví a technologické postupy a (iii) umožňovala, aby i po provedení a umístění Stavby dle takové projektové dokumentace byla společnost CETIN, jako vlastník SEK schopna bez jakýchkoli omezení a překážek provozovat SEK, provádět údržbu a opravy SEK.
- (ii) Nebude-li možné projektovou dokumentaci zajistit některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i) a/nebo umístění Stavby by mohlo způsobit, že nebude naplněn některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i), vyvolá Stavebník Překládku.
- (iii) Při projektování Stavby, která se nachází nebo je u ní zamýšleno, že se bude nacházet v ochranném pásmu radiových tras společnosti CETIN a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce, atd.) je Stavebník povinen písemně kontaktovat POS za účelem získání konkrétního stanoviska a podmínek k ochraně radiových tras společnosti CETIN a pro určení, zda Stavba vyvolá Překládku. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu, který je součástí tohoto Vyjádření.

**VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti CETIN a.s.**



- (iv) Pokud se v Zájmovém území nachází podzemní silové vedení (NN) ve vlastnictví společnosti CETIN, je Stavebník povinen ve vztahu k projektové dokumentaci zajistit totéž, co je uvedeno pod písm (i) tohoto článku 5, přičemž platí, že Stavebník vyvolá Překládku v případech uvedených pod písm (ii) tohoto článku 5.
- (v) Stavebník je povinen při projektování Stavby, která je stavbou (a) zařízení silových elektrických sítí (VN, VVN a ZVVN) a/nebo (b) trakčních vedení, provést výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK, zpracovat ochranná opatření, to vše dle a v souladu s Příslušnými požadavky. Stavebník je povinen nejpozději třicet (30) Dnů před podáním žádosti o vydání příslušného správního rozhodnutí k umístění Stavby dle Stavebního zákona předat POS výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK a zpracovaná ochranná opatření.
- (vi) Je-li Stavba v souběhu s Kabelovodem, nebo Kabelovod kříží, je Stavebník povinen nejpozději ke Dni, ke kterému započne se zpracováním projektové dokumentace ke Stavbě, oznámit POS a zpracovat POS (a) veškeré případy, kdy trajektorie podvrtní a protlaků budou vedeny ve vzdálenosti menší, než je 1,5 m od Kabelovodu a (b) jakékoliv výkopové práce, které budou nebo by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní Kabelovodu nebo kabelové komory.
- (vii) Je-li Stavba umístěna nebo má být umístěna v blízkosti Kabelovodu, ve vzdálenosti menší, než jsou 2 m nebo kříží-li Stavba Kabelovod ve vzdálenosti menší, než je 0,5 m nad nebo kdekoliv pod Kabelovodem, je Stavebník povinen předložit POS k posouzení zakreslení Stavby v příčných řezech, přičemž do příčného řezu je Stavebník rovněž povinen zakreslit profil kabelové komory.

## 6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY

- (i) Stavebník je před započítím jakýchkoliv zemních prací ve vztahu ke Stavbě povinen vytýčit trasu SEK na terénu dle Příslušných požadavků a dle Stavebního zákona. S vytýčenou trasou SEK je Stavebník povinen seznámit všechny osoby, které budou anebo by mohly zemní práce ve vztahu ke Stavbě provádět. V případě porušení této povinnosti bude Stavebník odpovědný společnosti CETIN za náklady a škody, které porušením této povinnosti společnosti CETIN vzniknou a je povinen je společnosti CETIN uhradit.
- (ii) Pět (5) Pracovních dní před započítím jakýchkoliv prací ve vztahu ke Stavbě je Stavebník povinen oznámit společnosti CETIN, že zahájí práce či činnosti ve vztahu ke Stavbě. Písemné oznámení dle předchozí věty zašle Stavebník na adresu elektronické pošty POS a bude obsahovat minimálně číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka.
- (iii) Stavebník je povinen zabezpečit a zajistit SEK proti mechanickému poškození, a to zpravidla dočasným umístěním silničních betonových panelů nad kabelovou trasou SEK. Do doby, než je zajištěna a zabezpečena ochrana SEK proti mechanickému poškození, není Stavebník oprávněn přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací kabelovou trasu SEK. Při přepravě vysokých nákladů nebo při projíždění stroji, vozidly či mechanizací pod nadzemním vedením SEK je Stavebník povinen prověřit, zda výška nadzemního vedení SEK je dostatečná a umožňuje spolehlivý a bezpečný způsob přepravy nákladu či průjezdu strojů, vozidel či mechanizace.
- (iv) Při provádění zemních prací v blízkosti SEK je Stavebník povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání SEK. V místech, kde SEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je Stavebník povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti, výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK je Stavebník povinen provádět v takové vzdálenosti od sloupu nadzemního vedení SEK,

kteřá je dostatečná k tomu, aby nedošlo nebo nemohlo dojít k narušení stability sloupu nadzemního vedení SEK. Stavebník je povinen zajistit, aby jakoukoliv jeho činností nedošlo bez souhlasu a vědomí společnosti CETIN (a) ke změně nivelety terénu, a/nebo (b) k výsadbě trvalých porostů, a/nebo (c) ke změně rozsahu a změně konstrukce zpevněných ploch. Pokud došlo k odkrytí SEK, je Stavebník povinen SEK po celou dobu odkrytí náležitě zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.

- (v) Zjistí-li Stavebník kdykoliv během provádění prací ve vztahu ke Stavbě jakýkoliv rozpor mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností, je povinen bezodkladně přerušit práce a oznámit zjištěný rozpor na adresu elektronické pošty POS. Stavebník není oprávněn pokračovat v pracích ve vztahu ke Stavbě do doby, než získá písemný souhlas POS s pokračováním prací.
- (vi) Stavebník není bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor, jakkoliv zakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně, vstupovat do kabelových komor, jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK či s jakýmkoliv jiným zařízením se SEK souvisejícím. Rovněž bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN není Stavebník oprávněn umístit nad trasou Kabelovodu jakoukoliv jinou síť technické infrastruktury v podélném směru.
- (vii) Byla-li v souladu s Vyjádřením a těmito VPOSEK odkryta SEK je Stavebník povinen tři (3) Pracovní dny před zakrytím SEK písemně oznámit POS zakrytí SEK a vyzvat ho ke kontrole před zakrytím. Oznámení Stavebníka dle předchozí věty musí obsahovat minimálně předpokládaný Den zakrytí, číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka. Stavebník není oprávněn provést zakrytí do doby, než získá písemný souhlas POS se zakrytím.

## 7. ROZHODNÉ PRÁVO

Vyjádření a VPOSEK se řídí českým právem, zejména Občanským zákoníkem, Zákonem o elektronických komunikacích a Stavebním zákonem. Veškeré spory z Vyjádření či VPOSEK vyplývající budou s konečnou platností řešeny u příslušného soudu České republiky.

## 8. PÍSEMNÝ STYK

Písemným stykem či pojmem „písemně“ se pro účely Vyjádření a VPOSEK rozumí předání zpráv jedním z těchto způsobů:

- v listinné podobě;
- e-mailovou zprávou se zaručeným elektronickým podpisem dle zák. č. 227/2000 Sb., o elektronickém podpisu a o změně některých dalších zákonů (zákon o elektronickém podpisu), ve znění pozdějších předpisů;

## 9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- (i) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba je počinaje Dnem převzetí Vyjádření povinen užít informace a data uvedená ve Vyjádření pouze a výhradně k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba není oprávněn informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak umožnit jejich užívání třetí osobou bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN.
- (ii) Pro případ porušení kterékoliv z povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby, založené Vyjádřením /nebo těmito VPOSEK je Stavebník, Žadatel či jím pověřená třetí osoba odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti CETIN vzniknou porušením povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby.

Číslo jednací: 517861/20

Číslo žádosti: 0120 675 611

## Informace k vytyčení *SEK*

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

### **CETIN a.s. - středisko Morava střed**

se sídlem: Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9  
IČ: 04084063 DIČ: CZ04084063  
kontakt: tel: 238461640 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

### **Vegacom, a.s. - výhradní dodavatel společnosti CETIN a.s.**

se sídlem: Stupkova 952/18, 77900 Olomouc  
IČ: 25788680 DIČ: CZ25788680  
kontakt: Hurniková Hana, mobil: 725820758, e-mail: hurnikova@vegacom.cz

### **CLAK s.r.o.**

se sídlem: Rozvadovice 66 784 01 Litovel  
IČ: 63323290 DIČ: CZ63323290  
kontakt: Emil Kvapil, mobil: 602428805, e-mail: kvapil.e@iol.cz

### **ELTEKO, spol. s r.o.**

se sídlem: bří Jaroňků 4063, 760 01 Zlín  
IČ: 46342401 DIČ:  
kontakt: Pavel Hrabovský, mobil: 603 226 502, e-mail: vytycovani@seznam.cz

### **FRANTIŠEK DOLEŽAL - Vytyčování sítí**

se sídlem: Norská 222/46, 779 00 Olomouc  
IČ: 12676829 DIČ: CZ6408020564  
kontakt: František Doležal, mobil: 777 777 011, e-mail: posta@vytycovani.cz

### **Kabelový servis spol. s r.o.**

se sídlem: Kyselovská 211/82, 783 01 Olomouc  
IČ: 60322268 DIČ: CZ60322268  
kontakt: František Doležal, mobil: 777 777 011, e-mail: posta@kabelovyservis.cz  
František Buchta, mobil: 777 777 012

### **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

### **NOVOMONT s.r.o.**

se sídlem: 8.května 31, 787 01 Šumperk  
IČ: 25394525 DIČ: CZ25394525  
kontakt: Oldřich Slaviček, mobil: 777333596, e-mail: o.slavicek@atlas.cz

### **Rostislav Synek**

se sídlem: Komenského 538, 798 52 Konice  
IČ: 48465518 DIČ:  
kontakt: Rostislav Synek, mobil: 776578678, e-mail: rostislav.synek@seznam.cz

Číslo jednací: 517861/20

Číslo žádosti: 0120 675 611

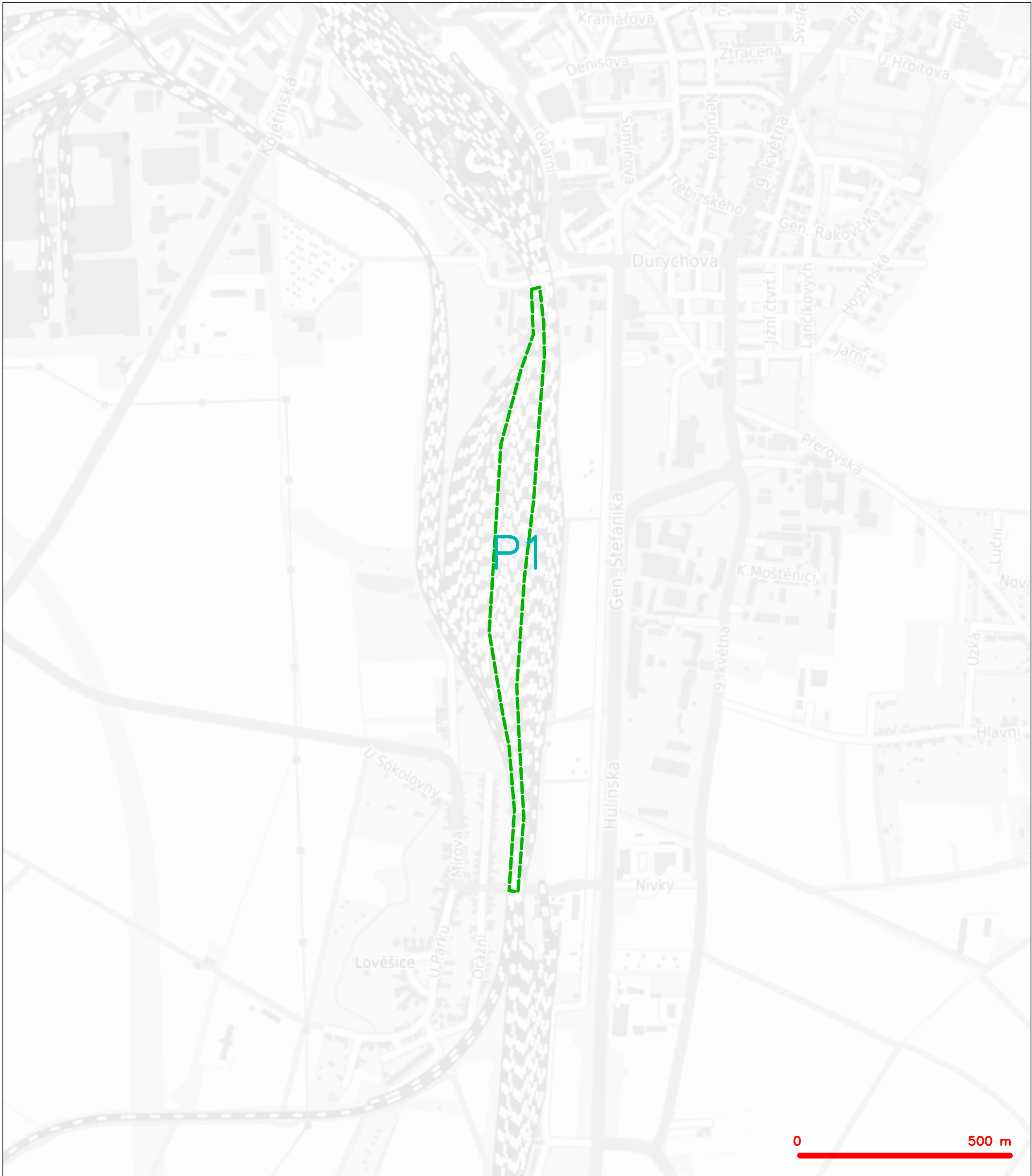
**Siteř, spol. s r.o., středisko Zlín**

se sídlem: Vinohradská 74, 618 00 Brno-Černovice


IČ: 44797320

DIČ: CZ 44797320

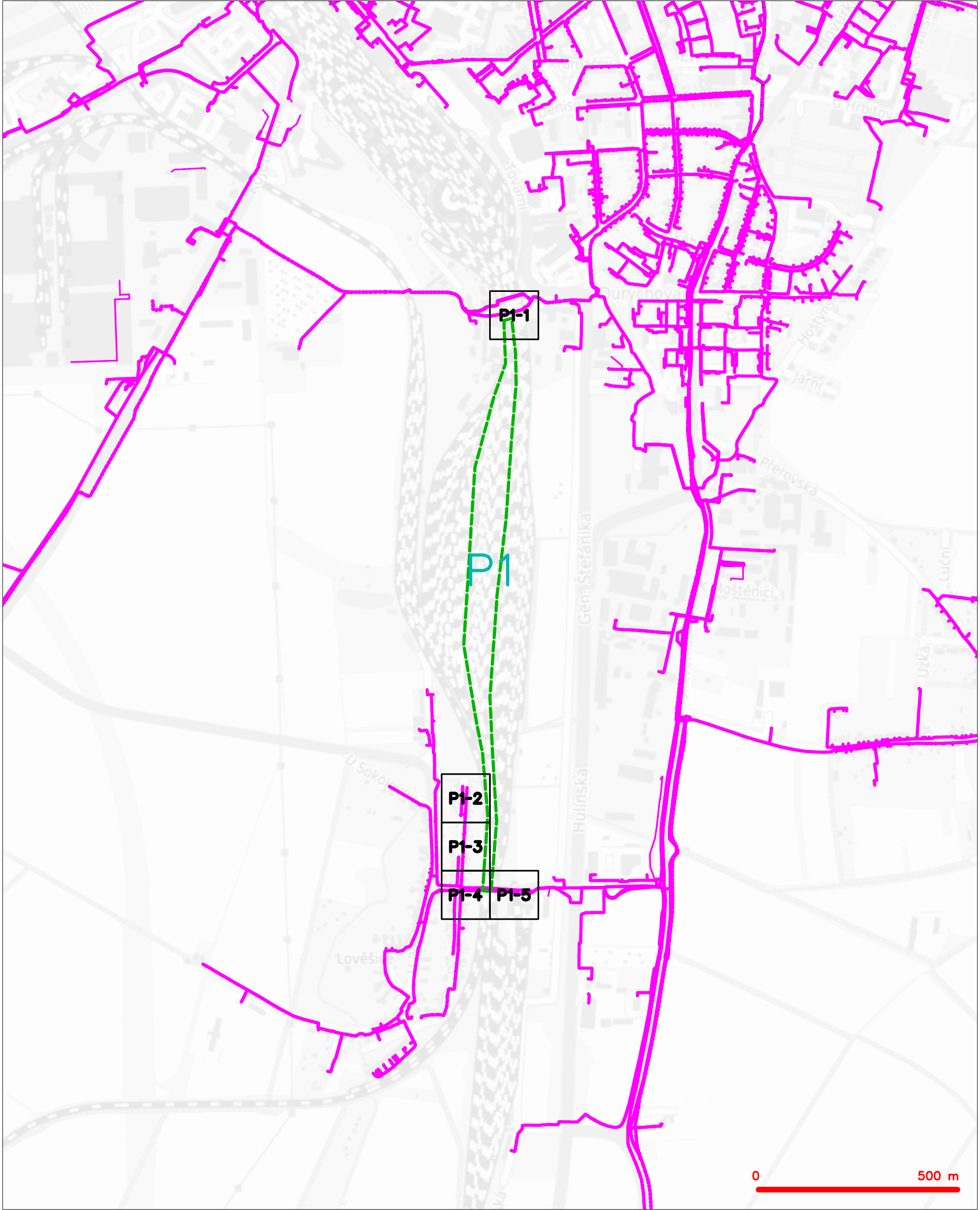
kontakt: Karel Kutra, mobil: 725 584 166, email: [kkutra@siteř.cz](mailto:kkutra@siteř.cz)



LEGENDA  
----- hranice zájmového území k vyjádření

  
CETIN a.s.  
Českomoravská 2510/19, Libeň  
190 00 Praha 9  
DIČ: CZ04084063  
**102**

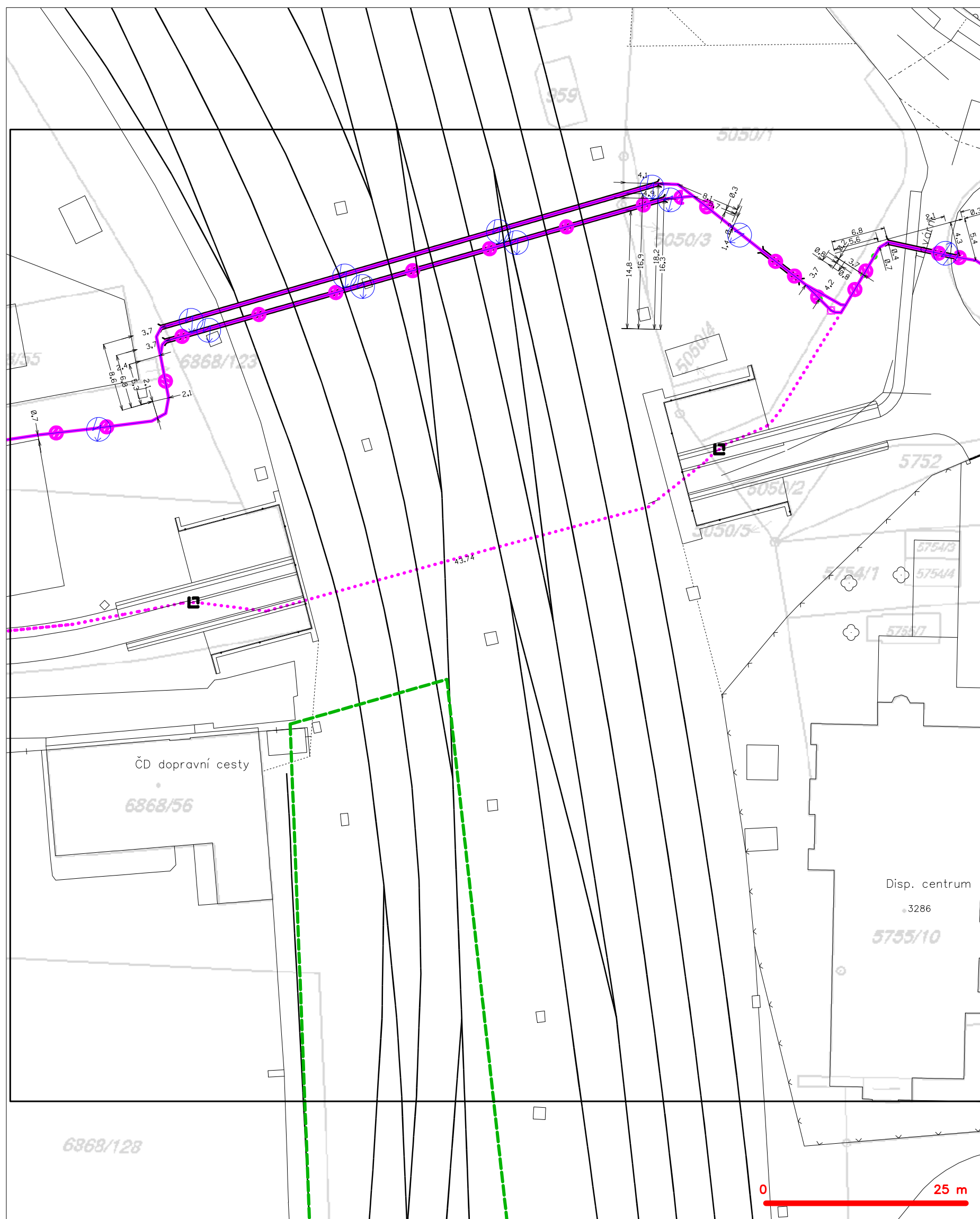
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



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



SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



## LEGENDA

- |   |  |   |  |
|---|--|---|--|
|  | hranice zájmového území k vyjádření  |  | nezaměření průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
|  | NN přípojka, území s NN přípojkou ČESTN  |  | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě  |
|  | zaměření průběh metalického kabelu   |  | podzemní sítě  |
|  | zaměření průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |  | neprovazované sítě   |
|  | nezaměřený průběh metalického kabelu   |  | podzemní sítě cizí   |
|  | podzemní sítě cizí   |  | sítě s NN  |



SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



LEGENDA

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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-3



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

**SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-4**



**LEGENDA**

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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-5



LEGENDA

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

EXprojekt s.r.o.  
Heršpická 758/13  
61900 Brno

naše značka  
5002071491

vyřizuje  
Eva Strnadová

datum  
31.01.2020

Věc:

**Rekonstrukce TV v žst. Přerov přednádraží, II. etapa**

K.ú. - p.č.: Přerov , Lověšice u Přerova

Stavebník: Správa železnic, státní organizace , Dlážděná 1003/7 , 11000 Praha

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

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

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

STL plynovod PE d 90 + STL přípojka

PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY BUDE PROVEDENO PŘESNÉ VYTÝČENÍ PZ (<https://www.gridservices.cz/ds-online-vytycení-pz/>), viz. odst.3 tohoto stanoviska – poskytnutý zakres je pouze ORIENTAČNÍ a během stavby bude v případě obnažení provedena pracovníkem GridServices kontrola PZ před záhozem.

- Při souběhu, křížení technické IS při realizaci stavby požadujeme dodržení ČSN 73 6005, TPG 702 04, zákon č.458/2000 Sb., případně další předpisy a ČSN související s uvedenou stavbou.

- Stavební objekty (včetně kanalizačního potrubí, betonových patek, rozvodných pilířů, sloupů NN, el.kabelů NN, sloupků či pilířů oplocení, dopravního značení, atd.) musí být umístěny min. 1 m od plynárenských vedení - měřeno kolmo na půdorysný obrys potrubí.

- Případná budoucí úprava povrchu terénu nad plynárenským zařízením musí být provedena tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení plynárenského zařízení a povrch byl z rozebíratelného materiálu (dlažba, betonový asfalt, nearmovaný beton v tloušťce do 5 cm apod.).

V případě nutnosti provádění terénních úprav pozemku nad plynovodem musí být průkazně zjištěna hloubka uložení stávajícího plynovodu. Následné úpravy terénu musí být provedeny tak, aby konečné uložení plynovodu bylo prokazatelně od 1 - 1,50 m.

- Zemní práce nesmí být prováděny do větší hloubky než 40 cm nad povrchem stávajícího plynárenského zařízení. Pískové lože kolem PZ bude min. 10cm pod a 20cm nad PZ.

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

- Pokud stavba vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy plynárenského zařízení, bude zpracována PD přeložek plynárenských zařízení. Info a následné stanovisko k přeložce: <http://www.gridservices.cz/ds-kontakt-ni-system/>.

GridServices, s.r.o.

Plynárenská 499/1  
Zábřovice  
602 00 Brno  
T +420532221111  
F +420545578571  
E [info@gridservices.cz](mailto:info@gridservices.cz)  
I [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz)  
IČ: 27935311  
DIČ: CZ27935311

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

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

Budou-li dodrženy výše uvedené podmínky, se stavbou "Rekonstrukce TV v žst. Přerov přednádraží, II. etapa"

souhlasíme.

V rozsahu této stavby souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Tento souhlas platí 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.

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 a vlastnictví.

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

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

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

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

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

2) Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, považovány dle § 68 zákona č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.

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

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

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

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

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

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

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



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

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

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

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

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

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

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

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

V případě dotčení pozemku v majetku společnosti GasNet, s.r.o. je třeba dále projednat smluvní vztah k tomuto pozemku. Kontakt na projednání naleznete na adrese [www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/](http://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/), činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na NONSTOP zákaznické lince 800 11 33 55.

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

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5002071491 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz) nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.

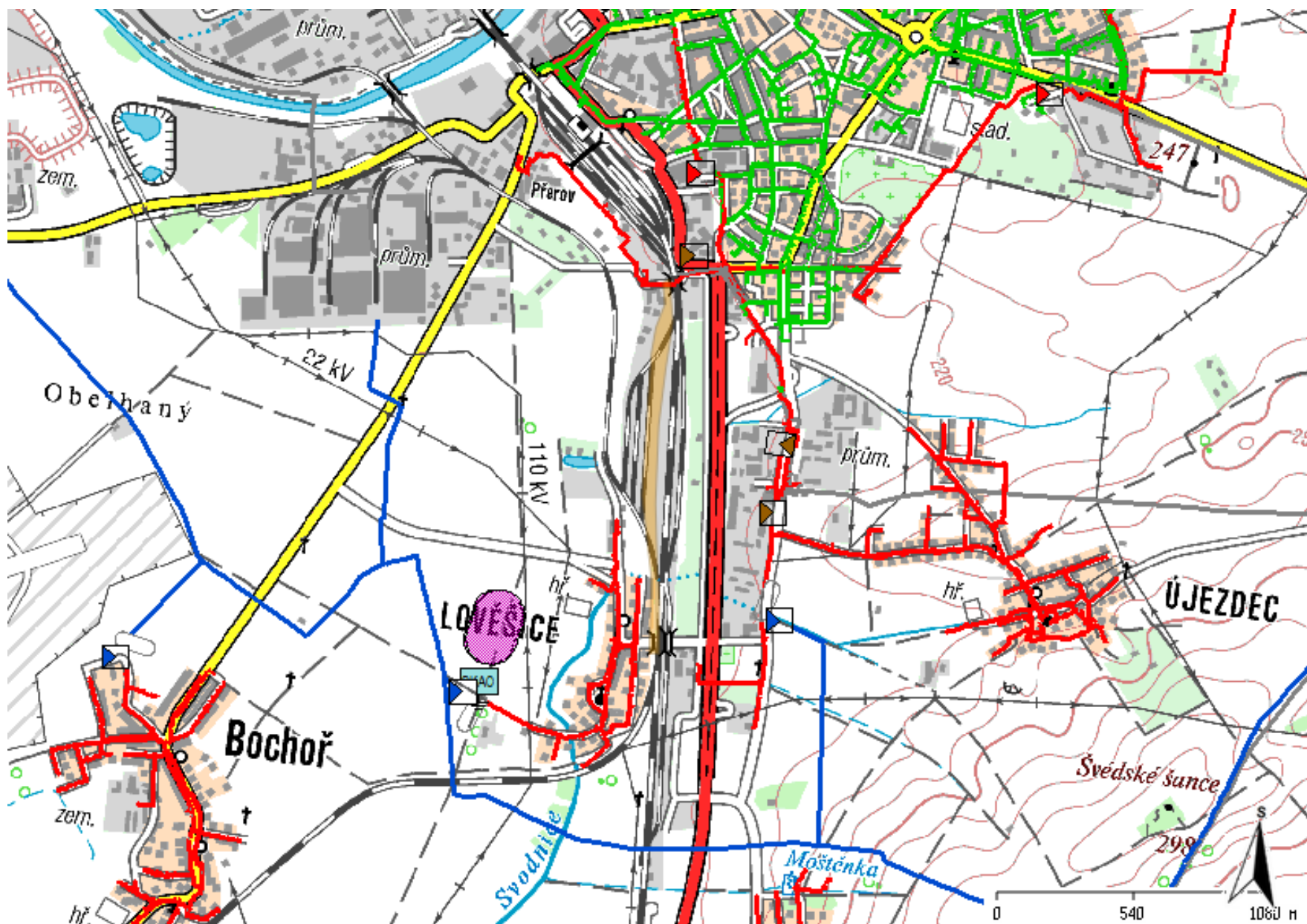


GasNet, s.r.o.  
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311  
Eva Strnadová  
Technik externích požadavků-Čechy  
Oddělení zpracování ext. požadavků-Čechy  
+420495563562  
[eva.strnadova@gasnet.cz](mailto:eva.strnadova@gasnet.cz)

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

**Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002071491 ze dne 31.01.2020.**

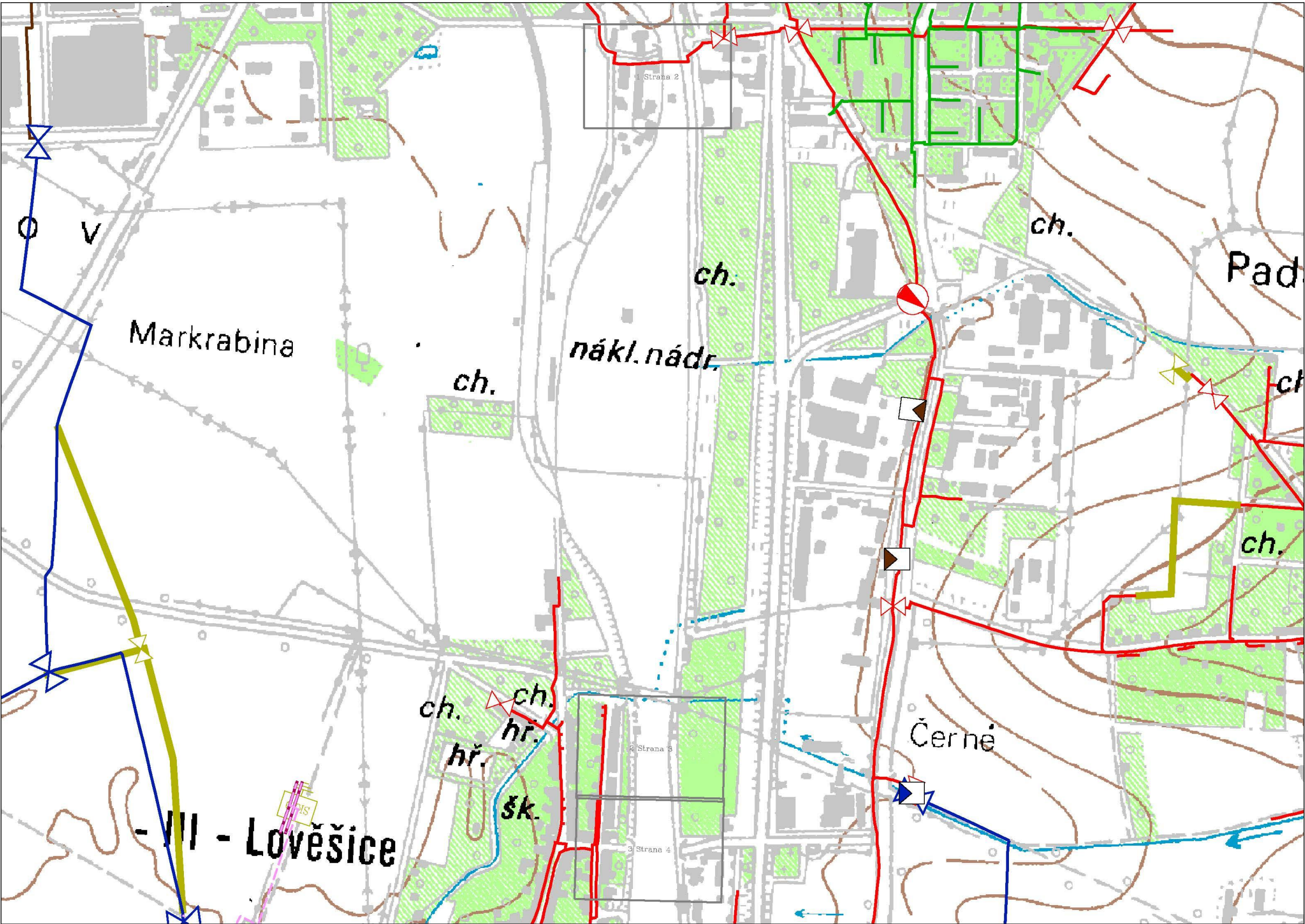
Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Správa železnic, státní organizace, Dlážďená 1003/7, 11000 Praha. K.ú.: Přerov, Lověšice u Přerova.



**Legenda:**

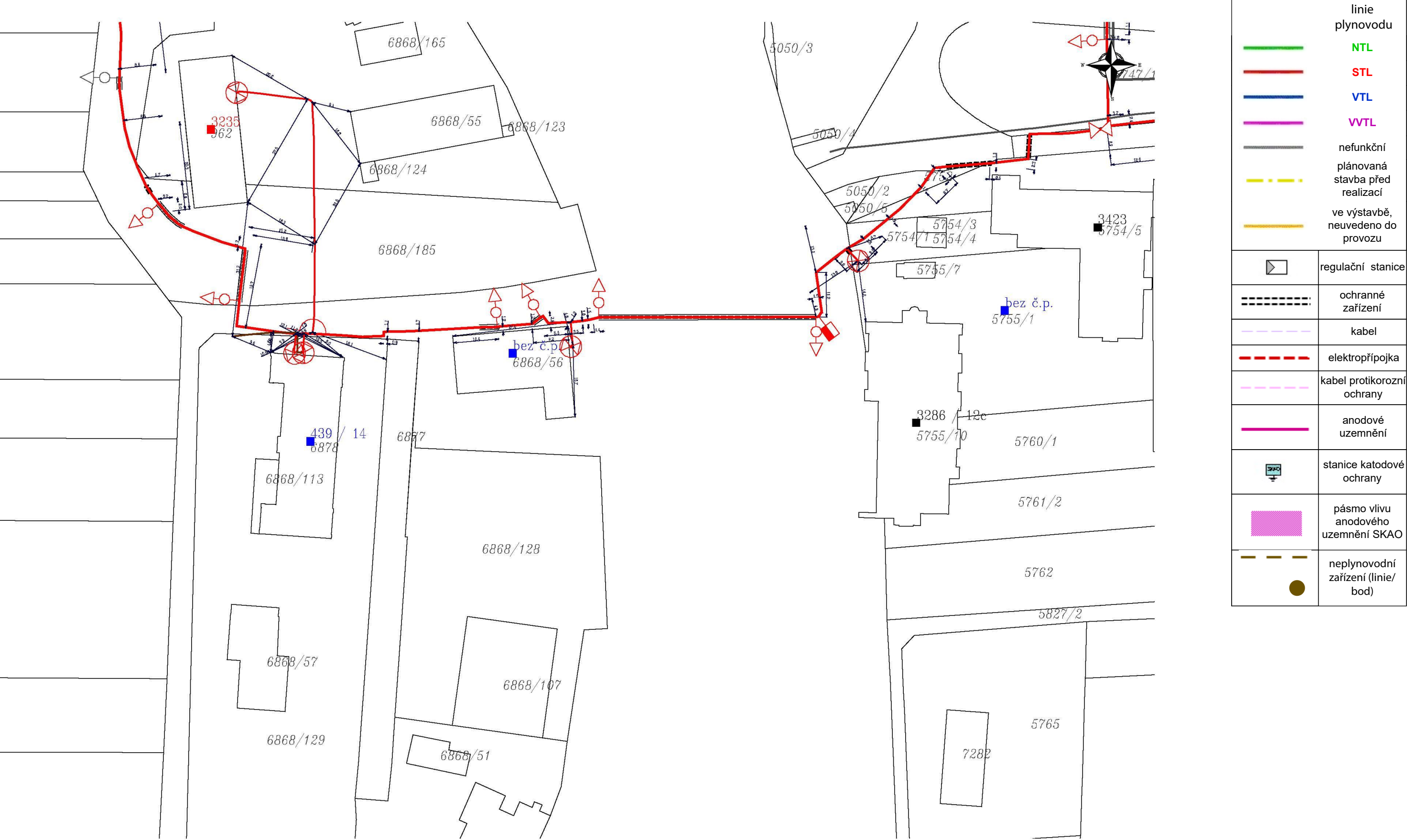
|   |                                     |
|---|-------------------------------------|
|   | linie plynovodu                     |
| <span style="color: green;">—</span>          | NTL                                 |
| <span style="color: red;">—</span>            | STL                                 |
| <span style="color: blue;">—</span>           | VTL                                 |
| <span style="color: purple;">—</span>         | VTL                                 |
| <span style="color: grey;">—</span>           | nefunkční                           |
| <span style="color: yellow;">- - -</span>     | plánovaná stavba před realizací     |
| <span style="color: yellow;">—</span>         | ve výstavbě, neuvedeno do provozu   |
|   | regulační stanice                   |
| <span style="color: black;">- - - - -</span>  | ochranné zařízení                   |
| <span style="color: blue;">- - - - -</span>   | kabel                               |
| <span style="color: red;">- - - - -</span>    | elektropřípojka                     |
| <span style="color: purple;">- - - - -</span> | kabel protikoroziční ochrany        |
| <span style="color: purple;">—</span>         | anodové uzemnění                    |
|   | stanice katodové ochrany            |
| <span style="color: purple;">■</span>         | pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO |
| <span style="color: brown;">- - -</span>      | neplynovodní zařízení (linie/ bod)  |

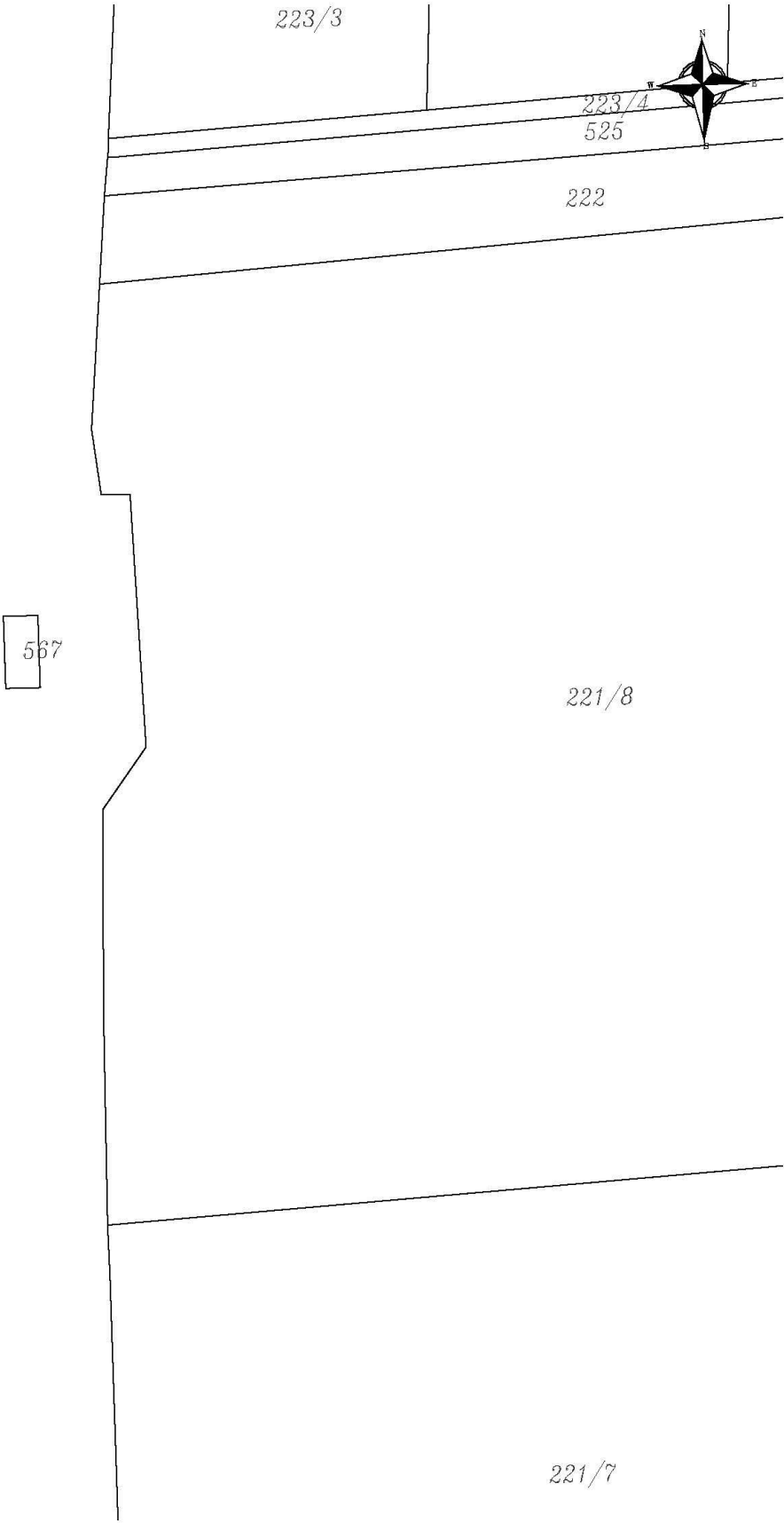
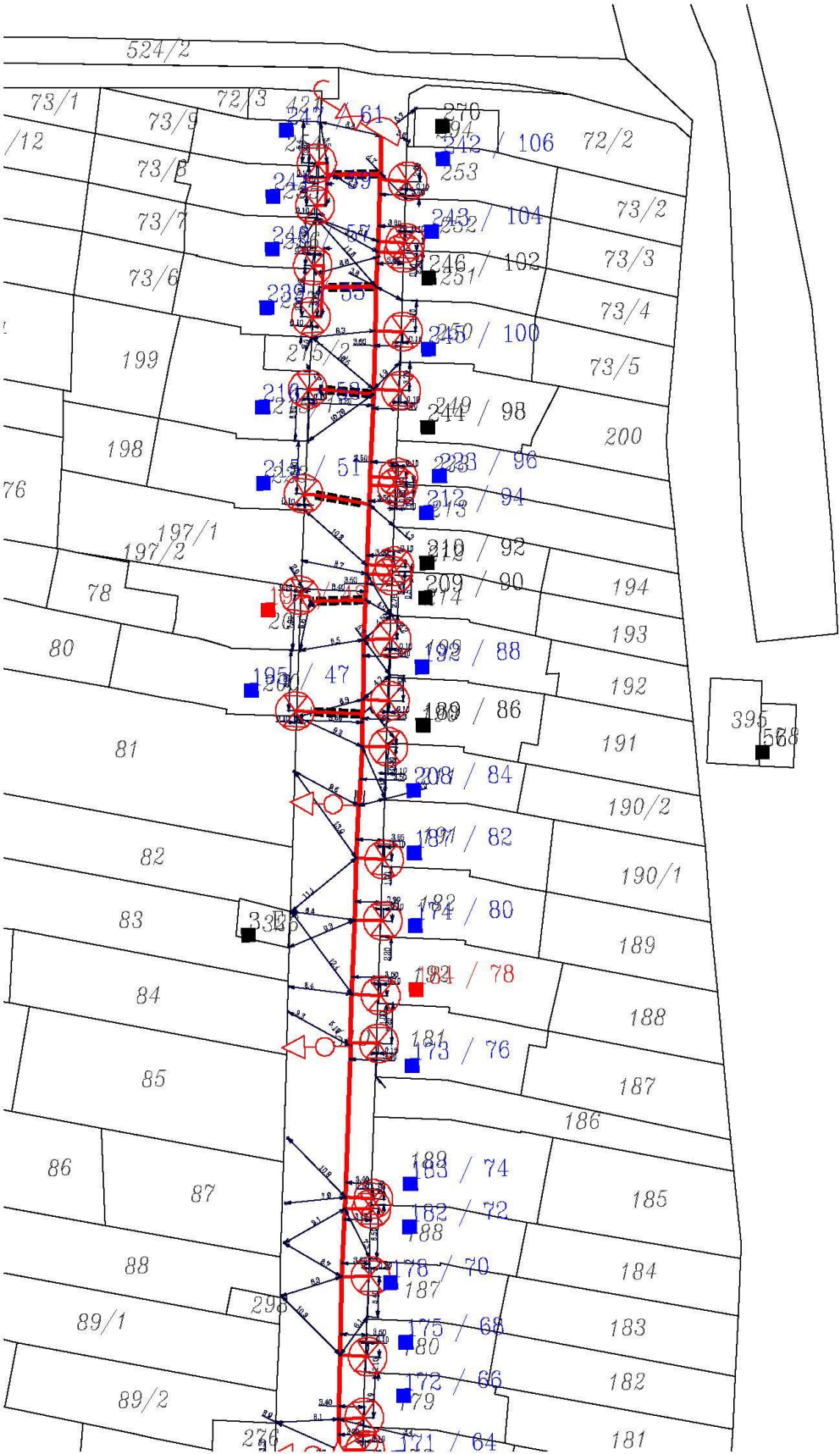




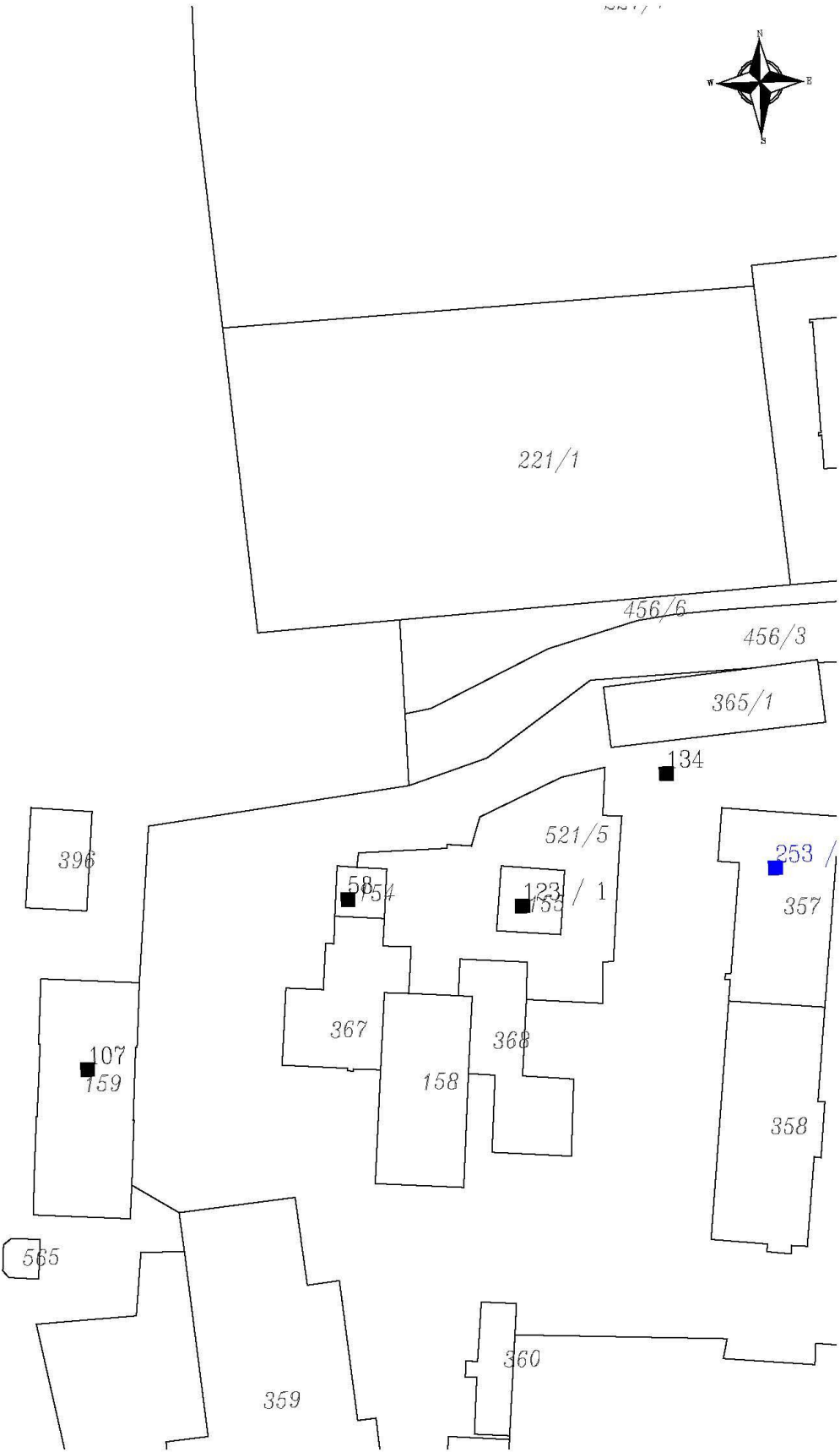
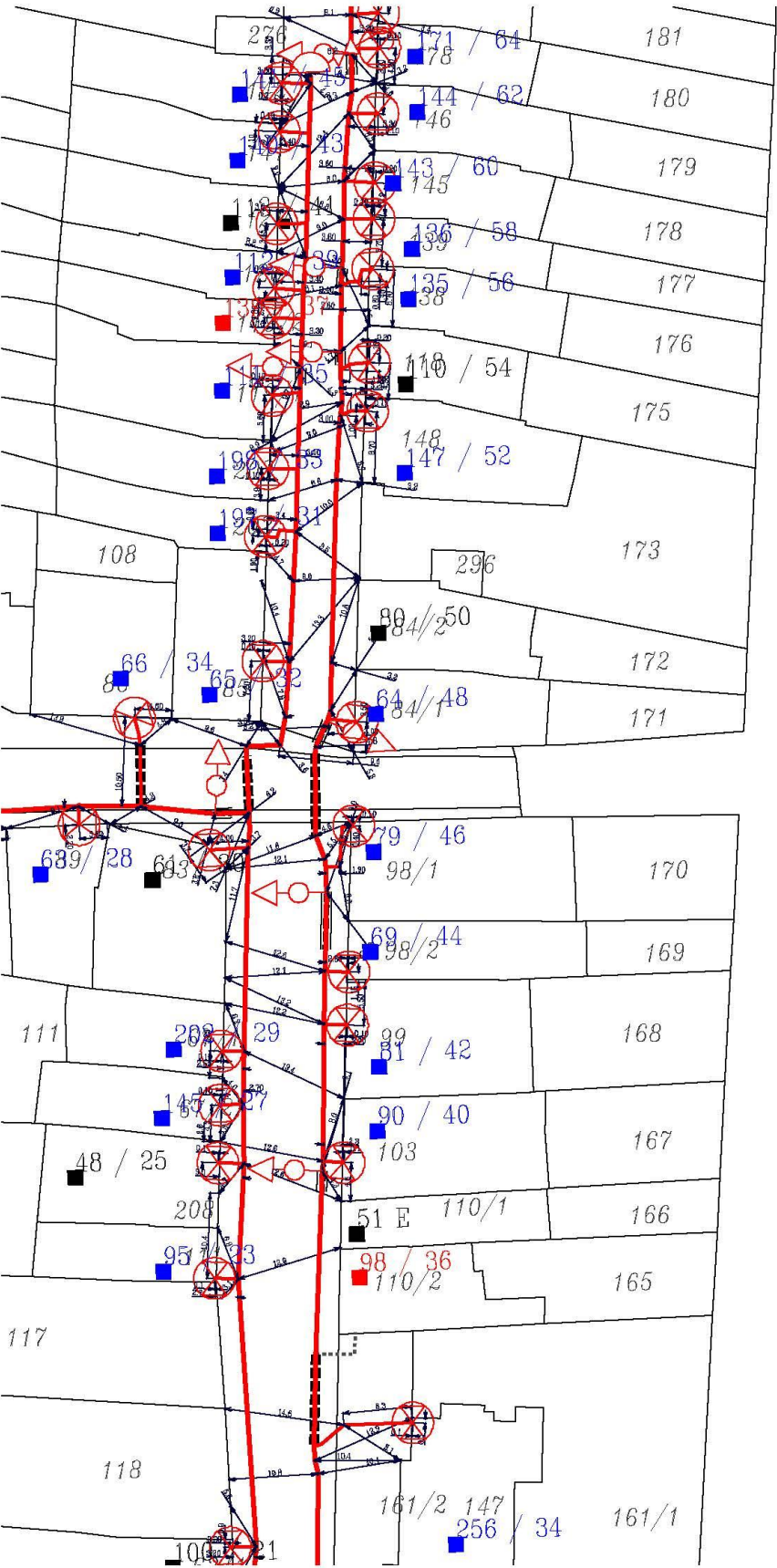
| Legenda: |                                     |
|----------|-------------------------------------|
|          | linie plynovodu                     |
|          | NTL                                 |
|          | STL                                 |
|          | VTL                                 |
|          | VVTL                                |
|          | nefunkční                           |
|          | plánovaná stavba před realizací     |
|          | ve výstavbě, neuvedeno do provozu   |
|          | regulační stanice                   |
|          | ochranné zařízení                   |
|          | kabel                               |
|          | elektropřípojka                     |
|          | kabel protikoroziční ochrany        |
|          | anodové uzemnění                    |
|          | stanice katodové ochrany            |
|          | pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO |
|          | neplynovodní zařízení (linie/ bod)  |







| Legenda:   |                                     |
|--|-------------------------------------|
| <div><div></div></div> <div><div></div></div> <div><div></div></div> <div><div></div></div> <div><div></div></div> | linie plynovodu                     |
|  | NTL                                 |
|  | STL                                 |
|  | VTL                                 |
|  | WVTL                                |
| <div><div></div></div>   | nefunkční                           |
| <div><div></div></div>   | plánovaná stavba před realizací     |
| <div><div></div></div>   | ve výstavbě, neuvedeno do provozu   |
| <div><div></div></div>   | regulační stanice                   |
| <div><div></div></div>   | ochranné zařízení                   |
| <div><div></div></div>   | kabel                               |
| <div><div></div></div>   | elektropřípojka                     |
| <div><div></div></div>   | kabel protikorozní ochrany          |
| <div><div></div></div>   | anodové uzemnění                    |
| <div><div></div></div>   | stanice katodové ochrany            |
| <div><div></div></div>   | pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO |
| <div><div></div></div>   | neplynovodní zařízení (linie/ bod)  |

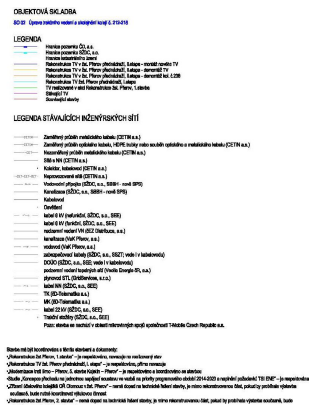


Legenda:

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



Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 11000 Praha. K.ú.: Přerov, Lověšice u Přerova.

[illegible]



**EXprojekt s.r.o.**  
**Ing. Ivana Havlíková**  
**Heršpická 758/13**  
**619 00 Brno - Štýřice**

V Praze, 9.8.2019

Naše zn.: **190809-1440130424**

Věc: vyjádření k žádosti k akci **"Rekonstrukce TV v žst. Přerov přednádraží, II. etapa"**

Sdělujeme Vám, že společnost Vodafone Czech Republic a.s., se sídlem Praha 5, náměstí Junkových 2, IČ: 25788001, zapsaná dne 13.8. 1999 v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spisovou značkou B.6064 na základě předložené dokumentace ze dne **9.8.2019**

**souhlasí s realizací projektu.**

Ve vámi zadaném zájmovém území a v uvedené výšce (výška stavby: 12 m, výška jeřábu: 999 m) se nenachází žádné podzemní ani nadzemní vedení naší společnosti.

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

S pozdravem

v.z. Nora Hlásenská  
Vodafone Czech Republic a.s.  
Technická 23  
616 00 Brno

Tel.: 775 012 847  
E-mail: east@vodafone.cz

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

**Seznam příloh/přiložených souborů:**

Zadost\_190809-1440130424.pdf



# Žádost o vyjádření k existenci sítí č. 190809-1440130424

## Identifikační údaje žadatele / stavebníka

Typ: Právnícká osoba  
IČO: 70994234  
Firma: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace  
Titul: Ing.  
Jméno: Karel  
Příjmení: Šafář  
E-mail: safark@szdc.cz

## Adresa sídla/bydliště

Ulice: Dlážděná  
Č.p. (č.ev.) / č.o.: 1003 / 7  
Obec: Praha - Nové Město  
PSČ: 11000

## Identifikační údaje zástupce žadatele /stavebníka

Typ: Právnícká osoba  
IČO: 29285801  
Firma: EXprojekt s.r.o.  
Titul: Ing.  
Jméno: Ivana  
Příjmení: Havlíková  
E-mail: havlikova@exprojekt.cz

## Adresa sídla/bydliště

Ulice: Heršpická



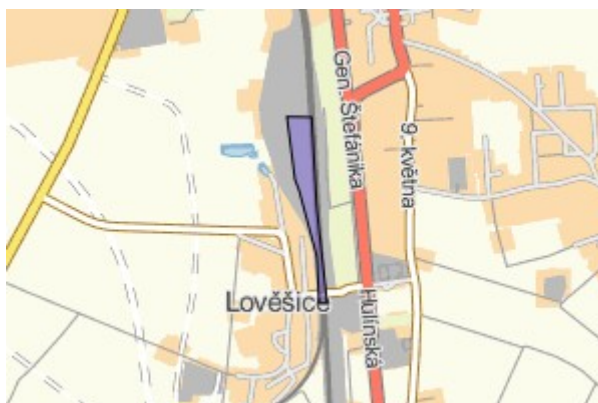
Č.p. (č.ev.) / č.o.: 758 / 13  
Obec: Brno - Štýřice  
PSČ: 61900

### Důvod žádosti o vyjádření

Název stavby: Rekonstrukce TV v žst. Přerov přednádraží, II. etapa  
Typ stavby: Stavba výšky nad 10 m nad zemí  
Stupeň žádosti: DSP nebo DOS (Dokumentace pro stavební povolení/ohlášení stavby)  
Popis stavby / doplňující informace: Jedná se o rekonstrukci trakčního vedení a ukolejnění dle požadavků provozovatele - trakční vedení kolejí č. 212-218 žst. Přerov, přednádraží.  
Výška stavby: 12 m  
Výška jeřábu: 999 m

### Zájmové území

Kresba 1:



Dotčené KÚ: Přerov (734713)  
Lověšice u Přerova (735001)

Kresba 2:



Dotčené KÚ: Přerov (734713)

Datum: 9.8.2019

Zadáno: <https://www.zadostovyjadreni.cz/vodafone/>

Informace podle zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích, č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů a o změně některých zákonů a dalšími souvisejícími právními předpisy.

Společnost Position s.r.o., se sídlem Londýnská 665/45, 120 00 Praha 2, IČ 26422816, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 81053 („Position“) a společnost Vodafone Czech Republic s., se sídlem nám. Junkových 2808/2, 155 00 Praha 5, IČ 25788001, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 6064 („Vodafone“) Vás tímto informují, že shromážděné osobní údaje v rozsahu Vaše jméno, příjmení, bydliště, e-mailová adresa a telefonní číslo bude Position a Vodafone zpracovávat za účelem jejich použití při realizaci povinností v souvislosti se žádostí o stanovisko nebo vyjádření pro řízení podle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), a to automatizovaným způsobem nebo v tištěné podobě s tím, že Vaše osobní údaje nebudou zpřístupněny jiným osobám. Vaše osobní údaje poskytujete dobrovolně.

Dále Vás informujeme o Vašem právu žádat o vysvětlení popř. o odstranění nežádoucího stavu, především domníváte-li se, že jsou Vaše osobní údaje zpracovávány v rozporu s ochranou Vašeho soukromého a osobního života nebo v rozporu se zákonem.



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

EXprojekt s.r.o.  
Ing. Ivana Havíková  
Heršpická 758/13  
61900 Brno

Naše značka: **E30819/19**

V Praze dne: **9.8.2019**

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

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

**Věc:** Rekonstrukce TV v žst. Přerov přednádraží, II. etapa

**Stupeň:** Stavební řízení

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

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

Toto stanovisko má platnost 1 rok.

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

**T-Mobile**  
T-Mobile Czech Republic a.s.  
Tomášova 2144/1  
148 00 Praha 4  
IČ 649 49 681, DIČ CZ64949681

.....  
Ochrana sítí  
Technologický úsek

**V případě doplňujících dotazů vždy uvádějte v „Předmětu“ e-mailu číslo jednací.**





Příloha č. 1

## Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: **E30819/19**  
Název stavby /akce: **Rekonstrukce TV v žst. Přerov přednádraží, II. etapa**  
Datum podání žádosti: **9.8.2019**  
Důvod žádosti: **Stavební řízení**  
Popis jiného důvodu žádosti:  
Poznámka:

### Žadatel

Firma / organizace: **EXprojekt s.r.o.**  
IČ: **29285801**  
DIČ:  
Kontaktní osoba: **Ing. Ivana Havlíková**  
Adresa: **Heršpická 758/13**  
Město / obec: **Brno**  
PSČ: **61900**  
Stát:  
E-mail: **havlikova@exprojekt.cz**  
Telefonní číslo:

### Stavebník

Firma / organizace: **Správa železniční dopravní cesty, státní organizace**  
Kontaktní osoba: **Ing. Karel Šafář**  
Adresa: **Dlážděná 1003/7**  
Město / obec: **Praha**  
PSČ: **11000**  
Stát:  
E-mail: **safark@szdc.cz**  
Telefonní číslo: **702122545**

### Stavba

Výška nad terénem (metry): **12 m**  
Projektant:  
Druh stavby: **Infrastruktura**  
Hodnota projektu: **30 mil. Kč**  
Měsíc zahájení stavby: **08/2020**  
Měsíc ukončení stavby: **11/2020**

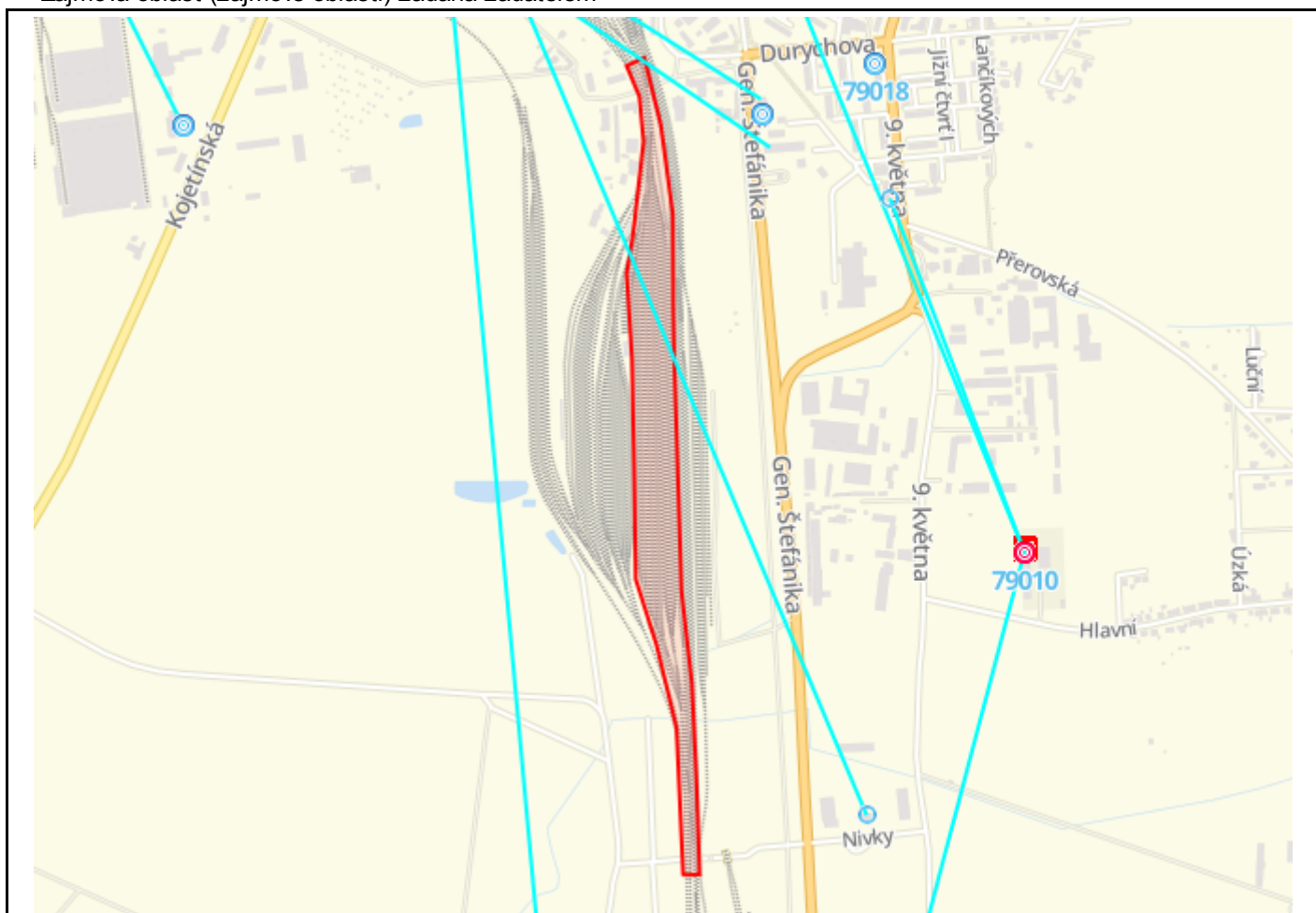
### Odeslání stanoviska

E-mail: **havlikova@exprojekt.cz**

Příloha č. 2







**Situační plánek**

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem



Map data © OpenStreetMap contributors, CC BY-SA

**Legenda:**

- |  |  |  |   |
|--|--|--|---|
| <span style="color: magenta;">—</span> Optické trasy TMCZ 1  | <span style="color: green;">—</span> Optické trasy TMCZ 2 a sítě PASNET  | <span style="color: red;">—</span> Elektro trasy NN  |  Základnové stanice                    |
|  Optická technologie TMCZ 1 |  Optická technologie TMCZ 2 a sítě PASNET |  Elektro technologie NN |  Základnové stanice s elektropřípojkou |
| <span style="color: cyan;">—</span> Mikrovlnné (MW) spoje  |  |  |  Body sítě                             |

**Druhy sítí:**

- |  |   |   |  |
|--|---|---|--|
| <span style="color: brown;">—</span> Geodeticky zaměřené | <span style="color: brown;">- - - - -</span> Přibližný průběh | <span style="color: brown;">— — — — —</span> Plánovaný průběh | <span style="color: brown;">- . - . -</span> Nadzemní vedení |
|--|---|---|--|

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

POLYGON((-534494.768340648 -1141164.12625,-534465.258641926 -1141166.2046229,-534453.801572543

-1140983.32098156,-534445.191951787 -1140805.62481152,-534447.949324846 -1140632.29043453,-534431.758001231

-1140384.40165458,-534418.730427712 -1140185.32639883,-534411.827194169 -1140097.91136142,-534395.847298412

-1139924.85492815,-534402.149518972 -1139755.88134797,-534420.933333522 -1139627.01338012,-534455.727931692

-1139639.2314832,-534437.257177193 -1139698.69904723,-534437.666459827 -1139783.61904844,-534451.993142316

-1139850.82348696,-534473.633291928 -1139953.17612231,-534493.355392955 -1140027.65487552,-534498.847814859

-1140189.25860176,-534518.364868726 -1140439.15549865,-534531.75213555 -1140601.56565582,-534504.845919081

-1140727.34509668,-534482.079092686 -1140887.80827583,-534496.242735744 -1141163.20380471,-534494.768340648

-1141164.12625))

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Dlážděná 1003/7

11000 Praha 1

| Váš dopis značky / ze dne | Naše značka         | Vyřizuje       | Místo odeslání / dne |
|---------------------------|---------------------|----------------|----------------------|
| / 09.08.2019              | UPTS/OS/225593/2019 | Bc. Jan Vitvar | Praha / 09.08.2019   |

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

Účel: Stavební řízení

**Akce: Rekonstrukce TV v žst. Přerov přednádraží, II. etapa**

K Vaší žádosti Vám po prošetření aktuálního stavu našich podzemních sítí sdělujeme, že na Vámi vyznačeném území nedojde ke styku s žádným podzemním vedením/zařízením v naší správě.

**Z hlediska stávající zájmů Českých Radiokomunikací a.s. nemáme ke shora uvedenému záměru žádné námítky či připomínky.**

S pozdravem

Za správnost:

  
**České Radiokomunikace a.s.**  
Skokanská 2117/1  
169 00 Praha 6  
(53)

Simona Hulíková  
Specialista ochrany sítě

Příloha: Daňový doklad

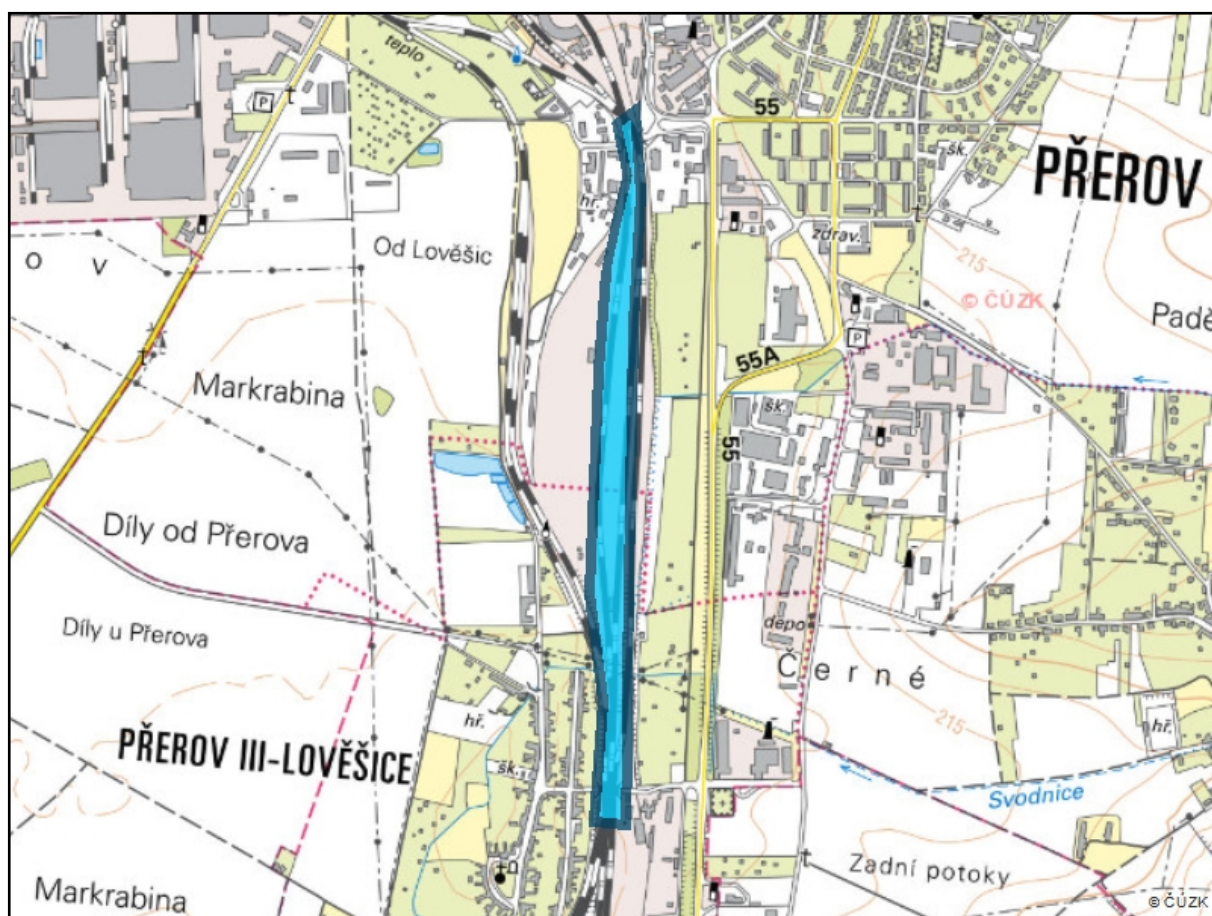
**Platnost tohoto vyjádření je jeden rok od data vystavení, tj. do 09.08.2020**

PIN: 2337

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

Žádost č. j. UPTS/OS/225593/2019

## Zájmové území



**Poznámka:** Upozorňujeme Vás, že toto stanovisko **NELZE** uplatnit pro umístění a provoz větrných elektráren.

**EXprojekt s.r.o.**  
**Ing. Ivana Havlíková**  
**Heršpická 758/13**  
**619 00 Brno**

**Číslo jednací** 1201805867

**Datum** 5.4.2018

**Vyřizuje** Jiří Klváček

**telefon** +420 724 013 705

**e-mail** Jiri.Klvacek@cdt.cz

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

**Název stavby: Rekonstrukce TV žst. Přerov přednádraží, I. etapa**

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

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

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

**Vyjádření pozbývá platnosti dne 5.4.2020**

**Dotčená zařízení:**

HDPE s DOK,MOK,TK,MK

**Všeobecné podmínky ochrany:**

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

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

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

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

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

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

**[www.cdt.cz](http://www.cdt.cz)**

činností a zajištění ochrany dotčené sítě elektronických komunikací. V případě, že projekční či realizační práce související se stavbou budou prováděny na pozemcích dráhy či v jejím ochranném pásmu anebo na síti elektronických komunikací v majetku SŽDC s.o., musí tyto práce provádět organizace, která má příslušné odborné oprávnění k práci na železničním telekomunikačním zařízení udělené SŽDC s.o. Případné rozpory nebo výjimky z jednotlivých ustanovení řeší SŽDC s.o., Technická ústředna dopravní cesty se sídlem Praha 9 - Libeň, Malletova 10/2363. Nedodržení těchto podmínek je hrubým porušením právní povinnosti podle zákona 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a zákona 266/1994 Sb., o drahách.

#### **Specifické podmínky SŽDC, s.o. :**

Stavební objekty a provozní soubory zpracované do stupně dokumentace pro územní řízení týkající se sítě elektronických komunikací v majetku SŽDC s.o. musí být v dalším stupni projektové dokumentace zpracovány v rozsahu daném vyhláškou č.146/2008Sb. a upřesněnou směrnicí SŽDC 11/2006.

Činnosti na majetku SŽDC s.o. uvedené již ve stupni dokumentace pro územní řízení musí být v souladu s technickými kvalitativními podmínkami staveb státních drah.

V případě prodeje, pronájmu drážního pozemku, objektu, je žadatel povinen požádat o vyjádření SŽDC s.o., Technickou ústřednu dopravní cesty se sídlem Praha 9 - Libeň, Malletova 10/2363. Přílohou podané žádosti musí být toto vyjádření, a to včetně všech příloh.

#### **Specifické podmínky ČD - Telematika a.s.:**

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

#### **Další upřesňující podmínky:**

V kolizních místech stavby budou vytýčeny kabel. trasy.

Zajistí p. Nuc, tel. 724 106 290.

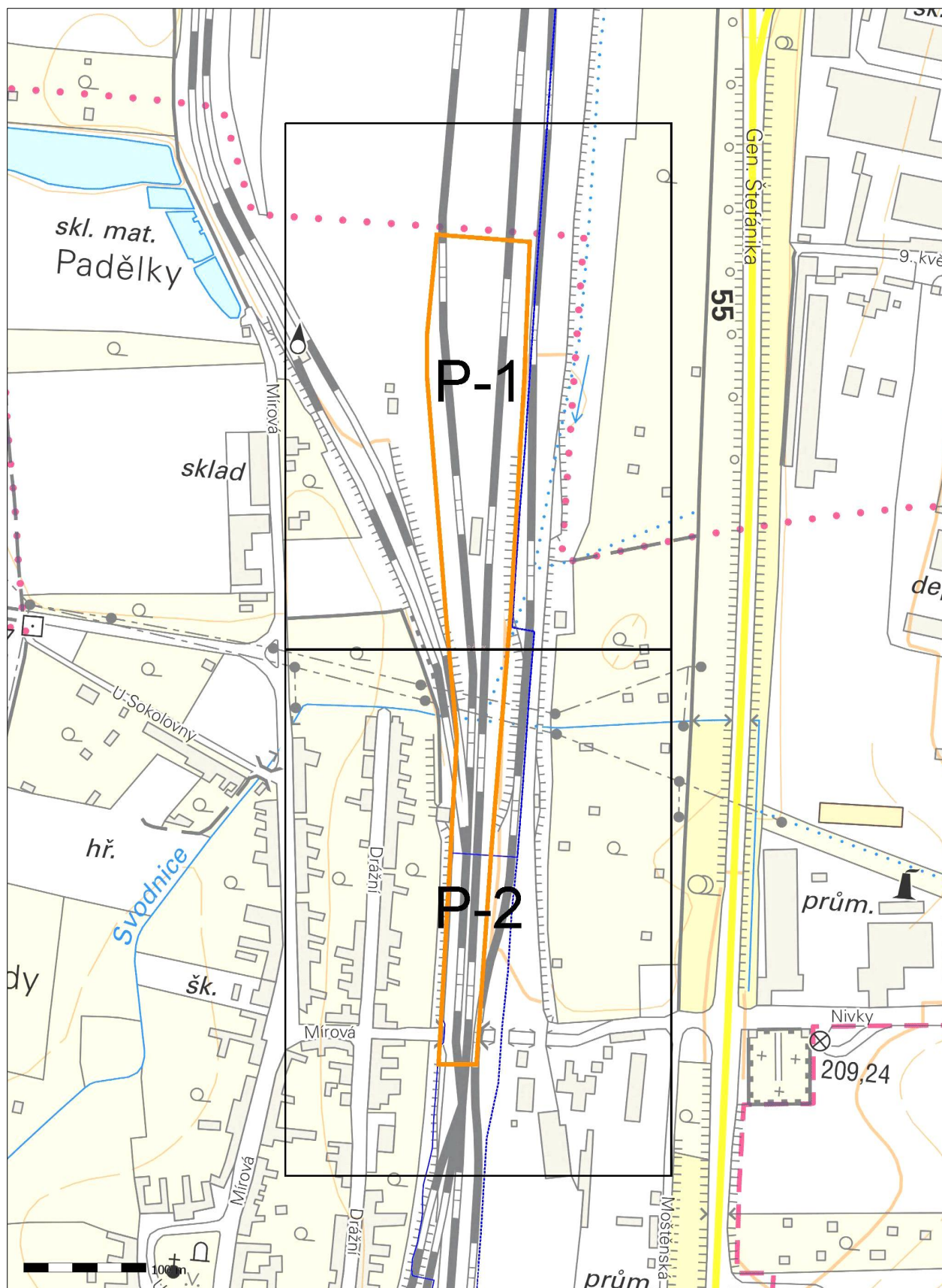
Vyjáždění platí pro celý rozsah stavby žkm cca 181.30- 182.80

**Počet příloh: 2**

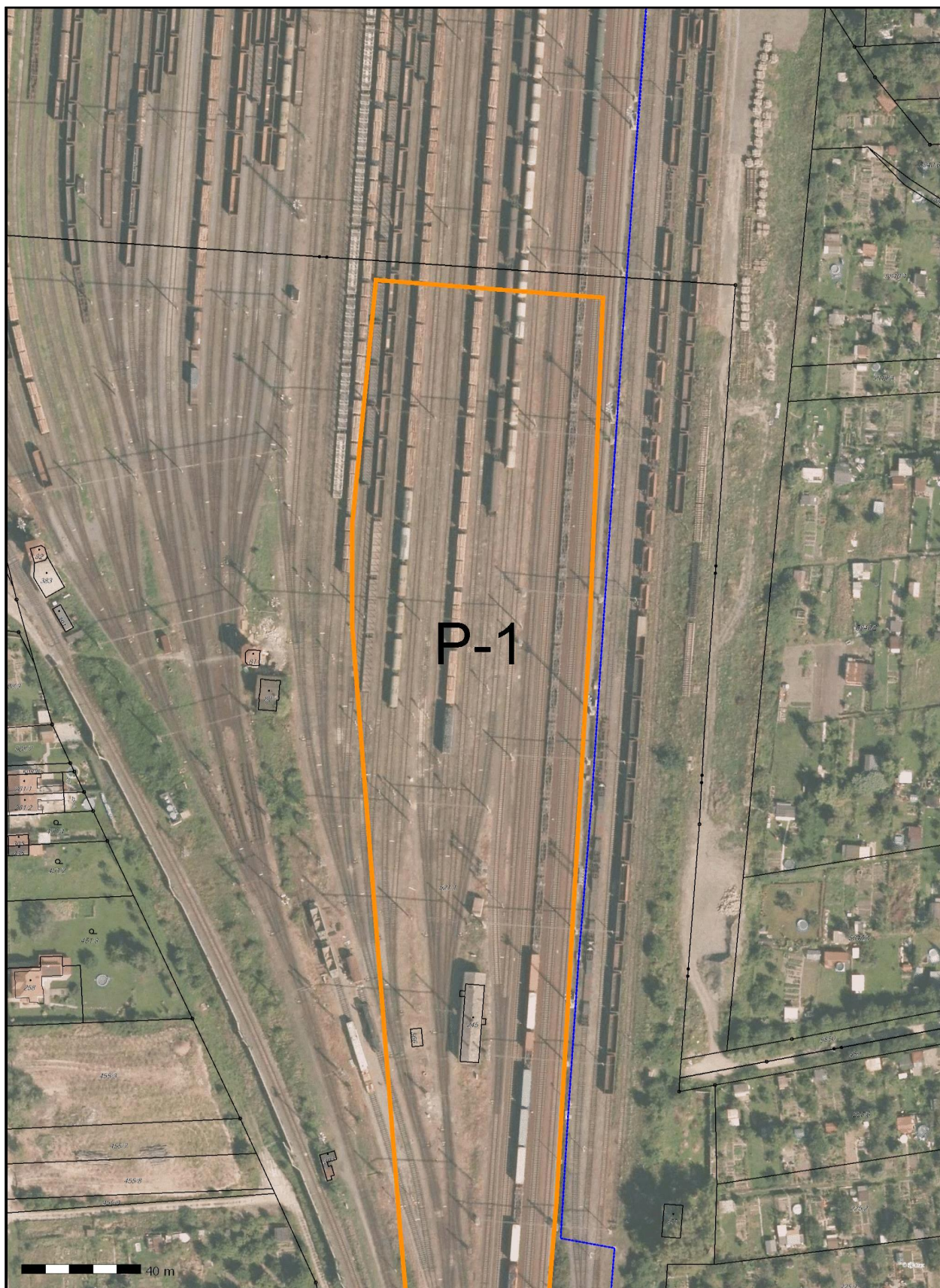
ČD - Telematika a.s.  
Pernerova 2819/2a  
130 00 Praha 3

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















**EXprojekt s.r.o.**  
**Ing. Ivana Havlíková**  
**Heršpická 758/13**  
**619 00 Brno**

**Číslo jednací** 1201913577

**Datum** 12.8.2019

**Vyřizuje** Jiří Klváček

**telefon** +420 724 013 705

**e-mail** Jiri.Klvacek@cdt.cz

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

**Název stavby: Rekonstrukce TV žst. Přerov přednádraží, II. etapa**

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

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

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

**Vyjádření pozbývá platnosti dne 12.8.2021**

**Dotčená zařízení:**

HDPE s DOK,MOK,TK,MK

**Všeobecné podmínky ochrany:**

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

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

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

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

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

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

**[www.cdt.cz](http://www.cdt.cz)**

činností a zajištění ochrany dotčené sítě elektronických komunikací. V případě, že projekční či realizační práce související se stavbou budou prováděny na pozemcích dráhy či v jejím ochranném pásmu anebo na síti elektronických komunikací v majetku SŽDC s.o., musí tyto práce provádět organizace, která má příslušné odborné oprávnění k práci na železničním telekomunikačním zařízení udělené SŽDC s.o. Případné rozpory nebo výjimky z jednotlivých ustanovení řeší SŽDC s.o., Technická ústředna dopravní cesty se sídlem Praha 9 - Libeň, Malletova 10/2363. Nedodržení těchto podmínek je hrubým porušením právní povinnosti podle zákona 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a zákona 266/1994 Sb., o drahách.

#### **Specifické podmínky SŽDC, s.o. :**

Stavební objekty a provozní soubory zpracované do stupně dokumentace pro územní řízení týkající se sítě elektronických komunikací v majetku SŽDC s.o. musí být v dalším stupni projektové dokumentace zpracovány v rozsahu daném vyhláškou č.146/2008Sb. a upřesněnou směrnicí SŽDC 11/2006.

Činnosti na majetku SŽDC s.o. uvedené již ve stupni dokumentace pro územní řízení musí být v souladu s technickými kvalitativními podmínkami staveb státních drah.

V případě prodeje, pronájmu drážního pozemku, objektu, je žadatel povinen požádat o vyjádření SŽDC s.o., Technickou ústřednu dopravní cesty se sídlem Praha 9 - Libeň, Malletova 10/2363. Přílohou podané žádosti musí být toto vyjádření, a to včetně všech příloh.

#### **Specifické podmínky ČD - Telematika a.s.:**

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

#### **Další upřesňující podmínky:**

V kolizních místech stavby budou vytýčeny kabel. trasy.

Zajistí p. Nuc, tel. 724 106 290.

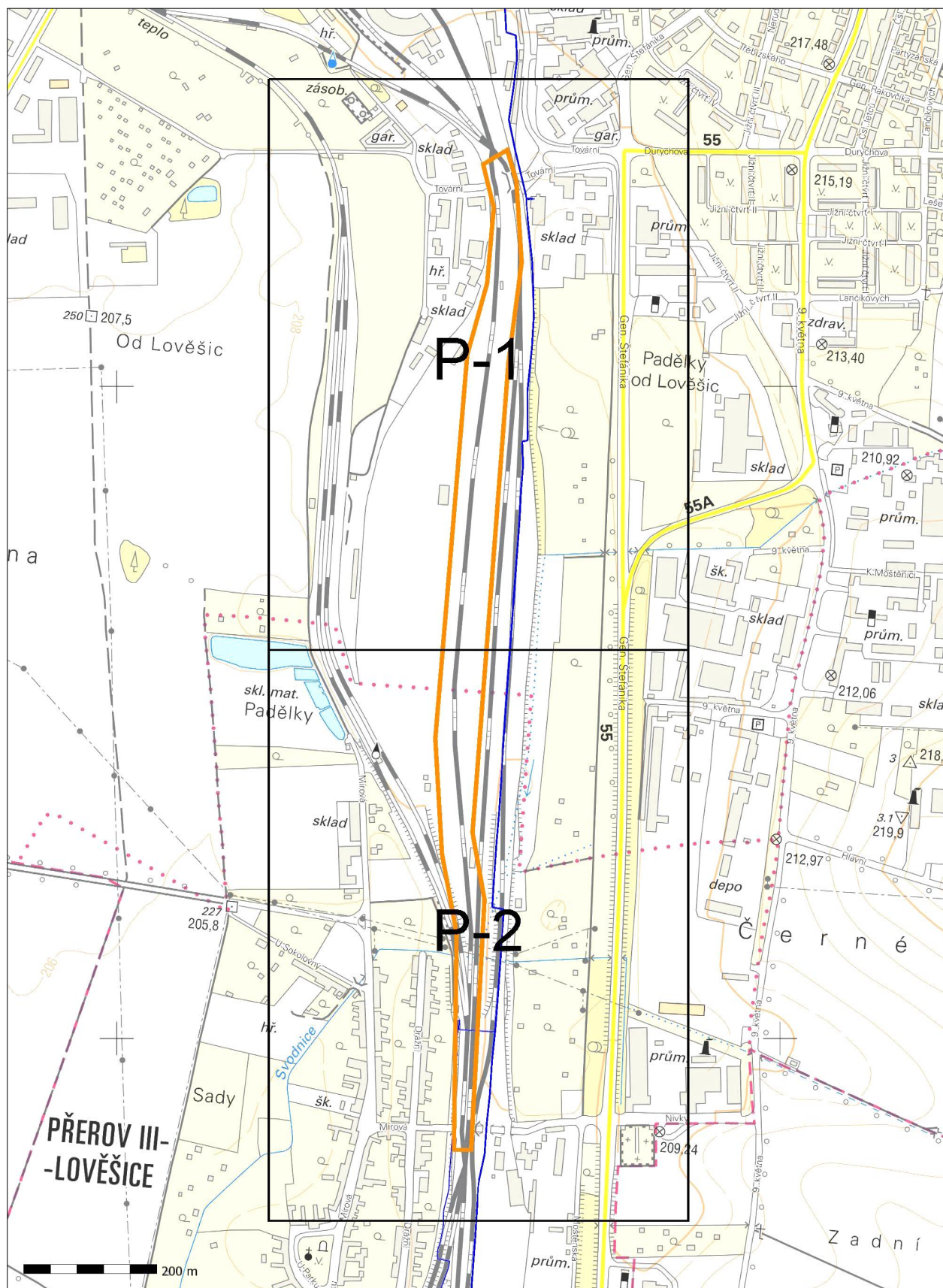
Poloha kabel. tras předána v rámci akce Rekonstrukce TV žst. Přerov přednádraží, I.et. (č.j. 1201805867)

V příloze doplněno o situaci původních kabel. tras před reko žst. Přerov, a přeložky DK Brno u "Mádrova" podjezdu.

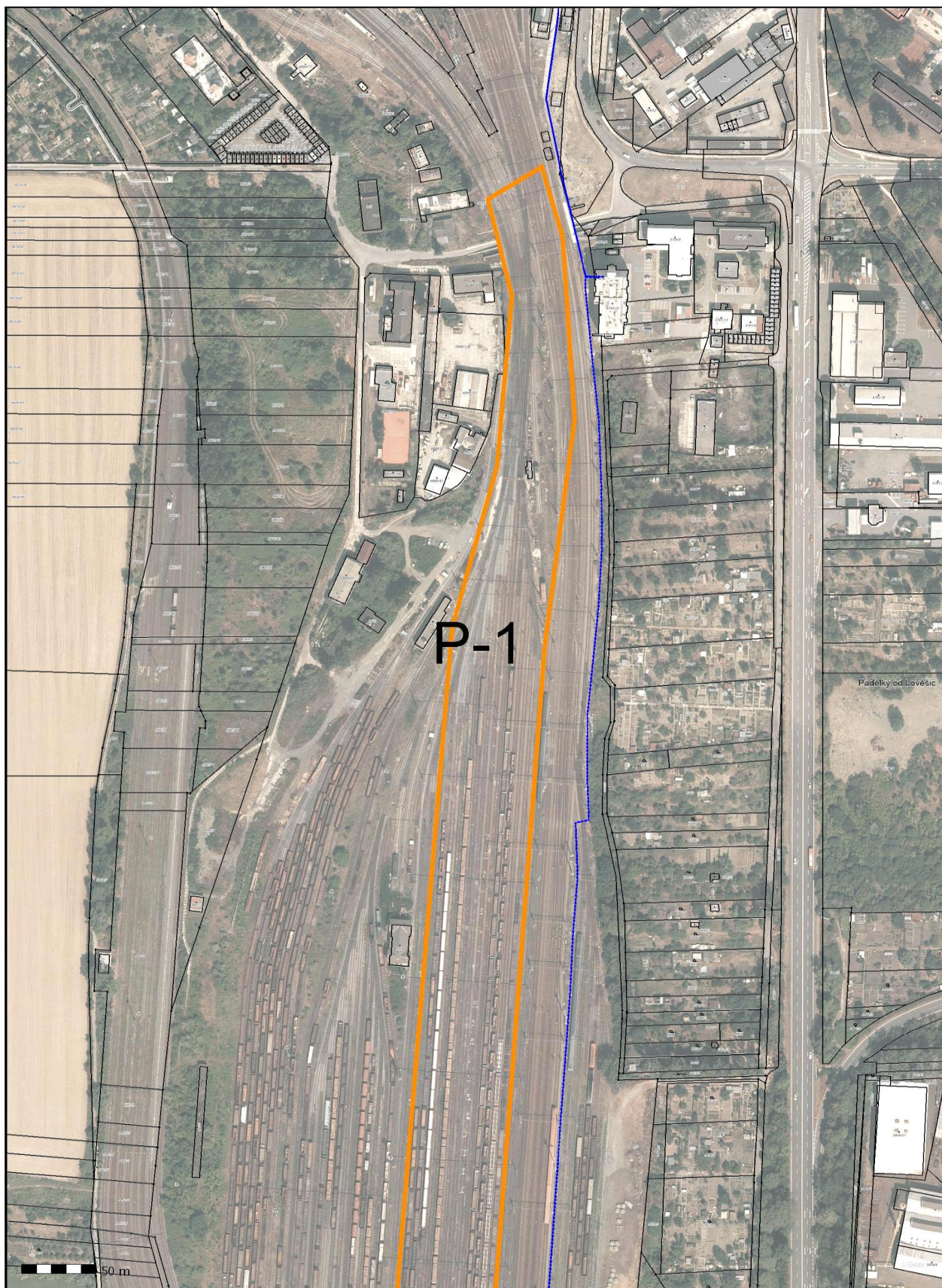
**Počet příloh: 8**

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

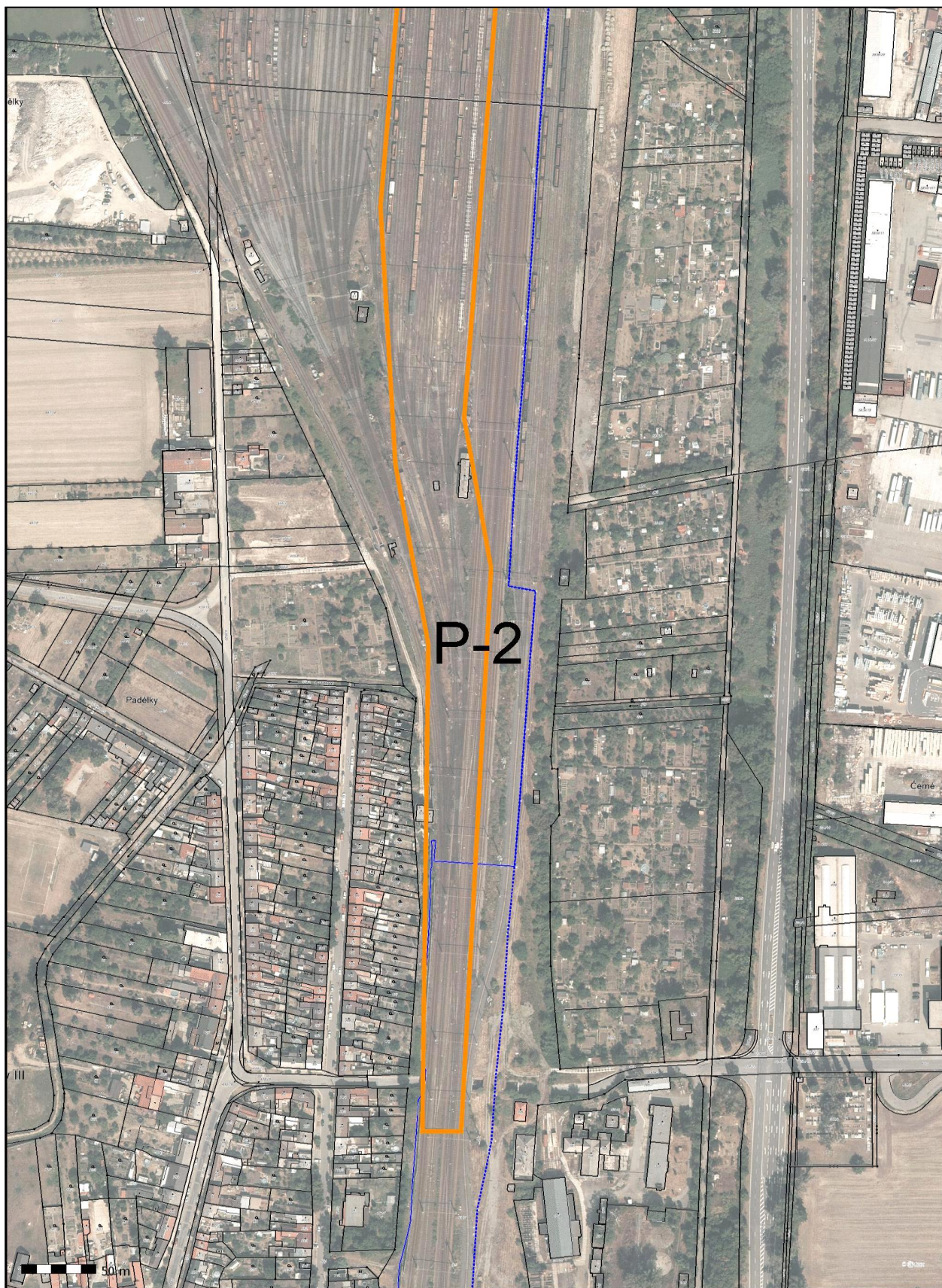
[www.cdt.cz](http://www.cdt.cz)





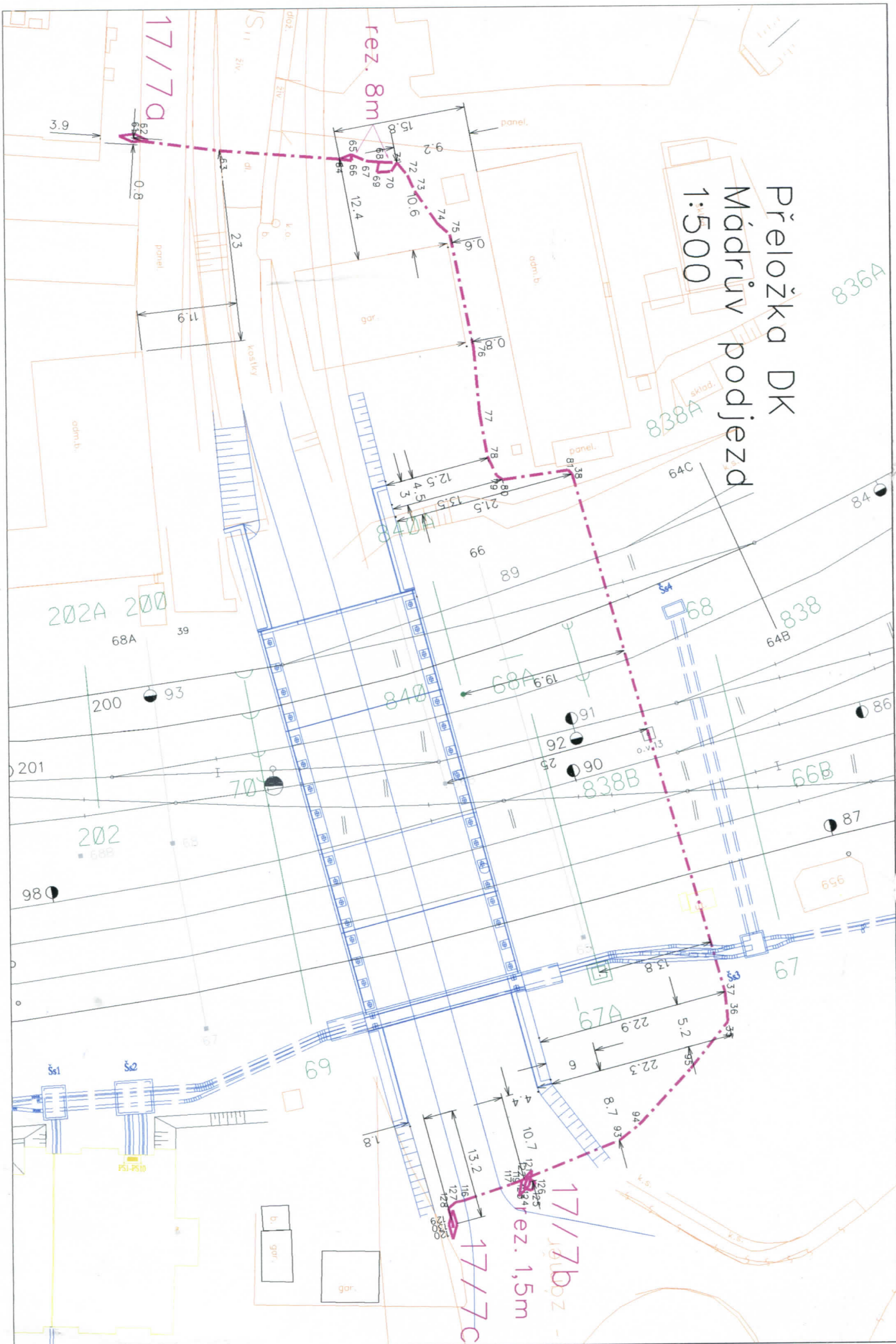








836A

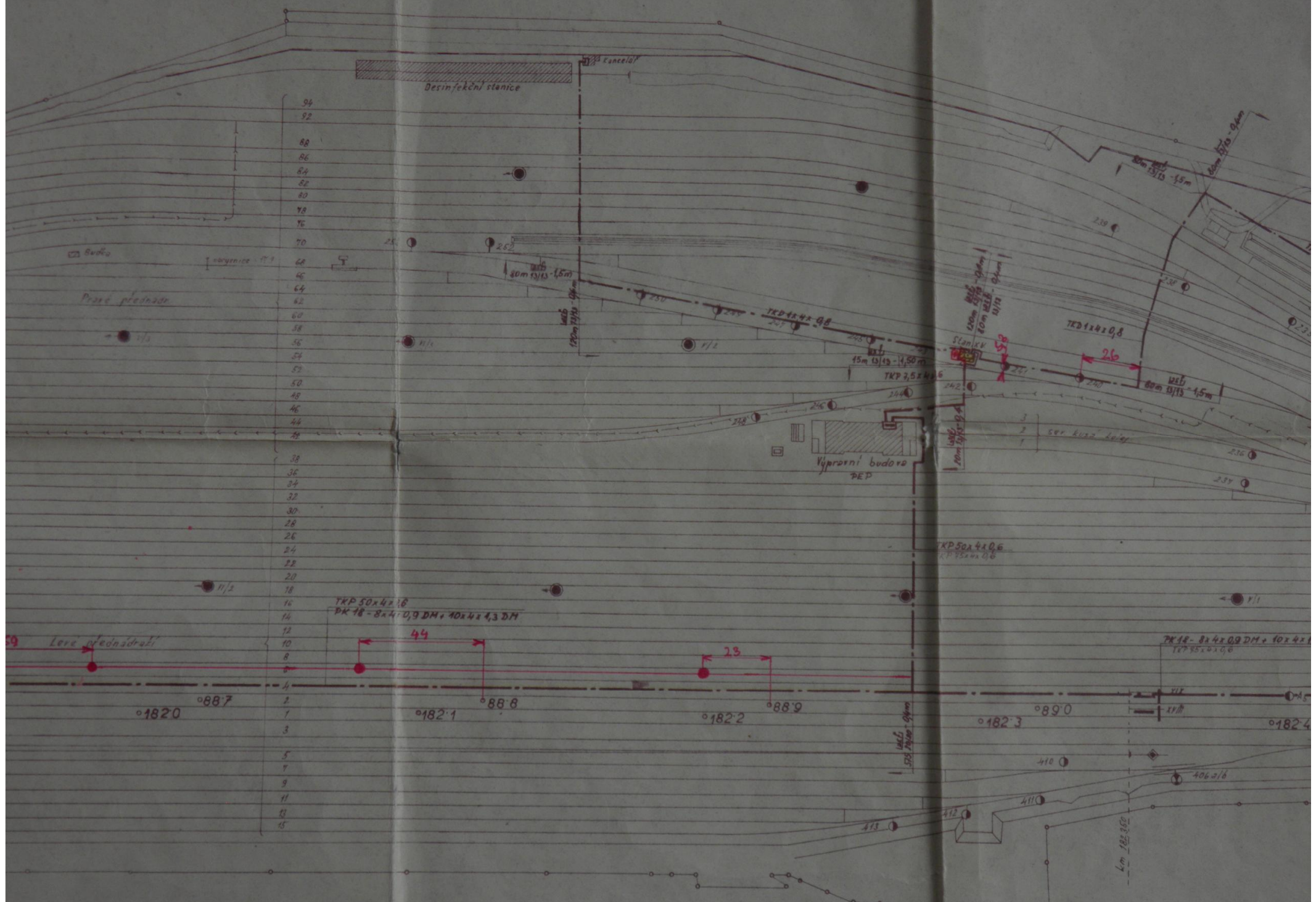












Desinfekční stanice

Kancelář

Pravé přednádr

Výpravní budova  
DEP

Levé přednádr

TKP 50x4x18  
DK 18-8x4x0,9 DM + 10x4x4,3 DM

TKP 50x4x0,6  
TKP 75x4x0,6

TKD 1x4x0,8

TK 18-8x4x0,9 DM + 10x4x4,3 DM  
TKP 75x4x0,6

1820 887

1821 888

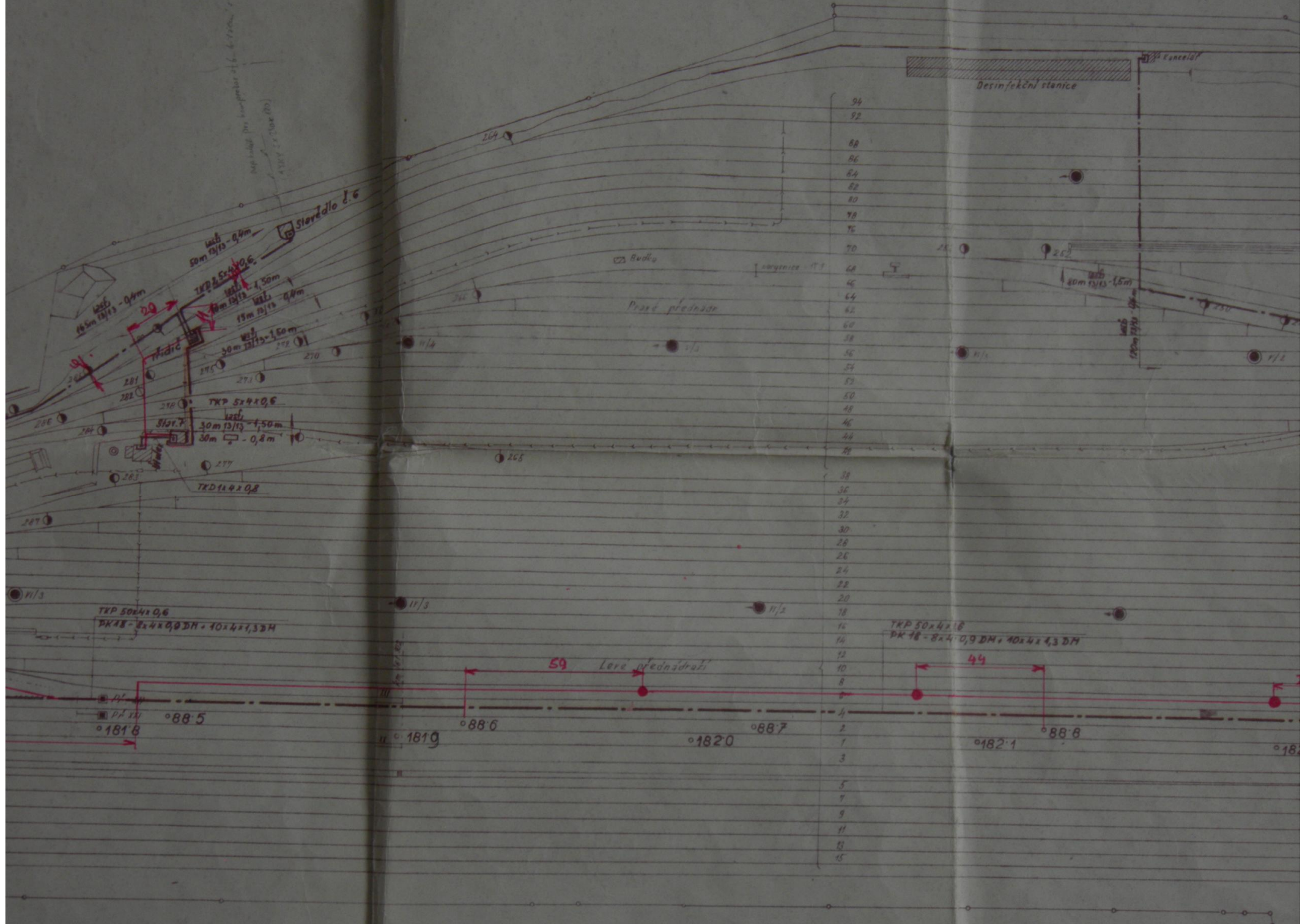
1822 889

1823 890

1824

1000 1000





- 94
- 92
- 88
- 86
- 84
- 82
- 80
- 78
- 76
- 70
- 68
- 66
- 64
- 62
- 60
- 58
- 56
- 54
- 52
- 50
- 48
- 46
- 44
- 42
- 40
- 38
- 36
- 34
- 32
- 30
- 28
- 26
- 24
- 22
- 20
- 18
- 16
- 14
- 12
- 10
- 8
- 6
- 4
- 2
- 1
- 3
- 5
- 7
- 9
- 11
- 13
- 15

Desinfekční stanice

Budka

Kanalizace - IT

Prací přednásr

Lava přednásr

TKP 50x4x16  
PK 18-8x4x0,9 DM, 40x4x4,3 DM

TKP 50x4x0,6  
PK 18-8x4x0,9 DM, 40x4x4,3 DM

°88.5

°88.6

°182.0

°88.7

°182.1

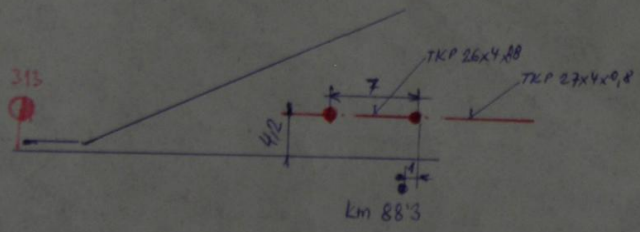
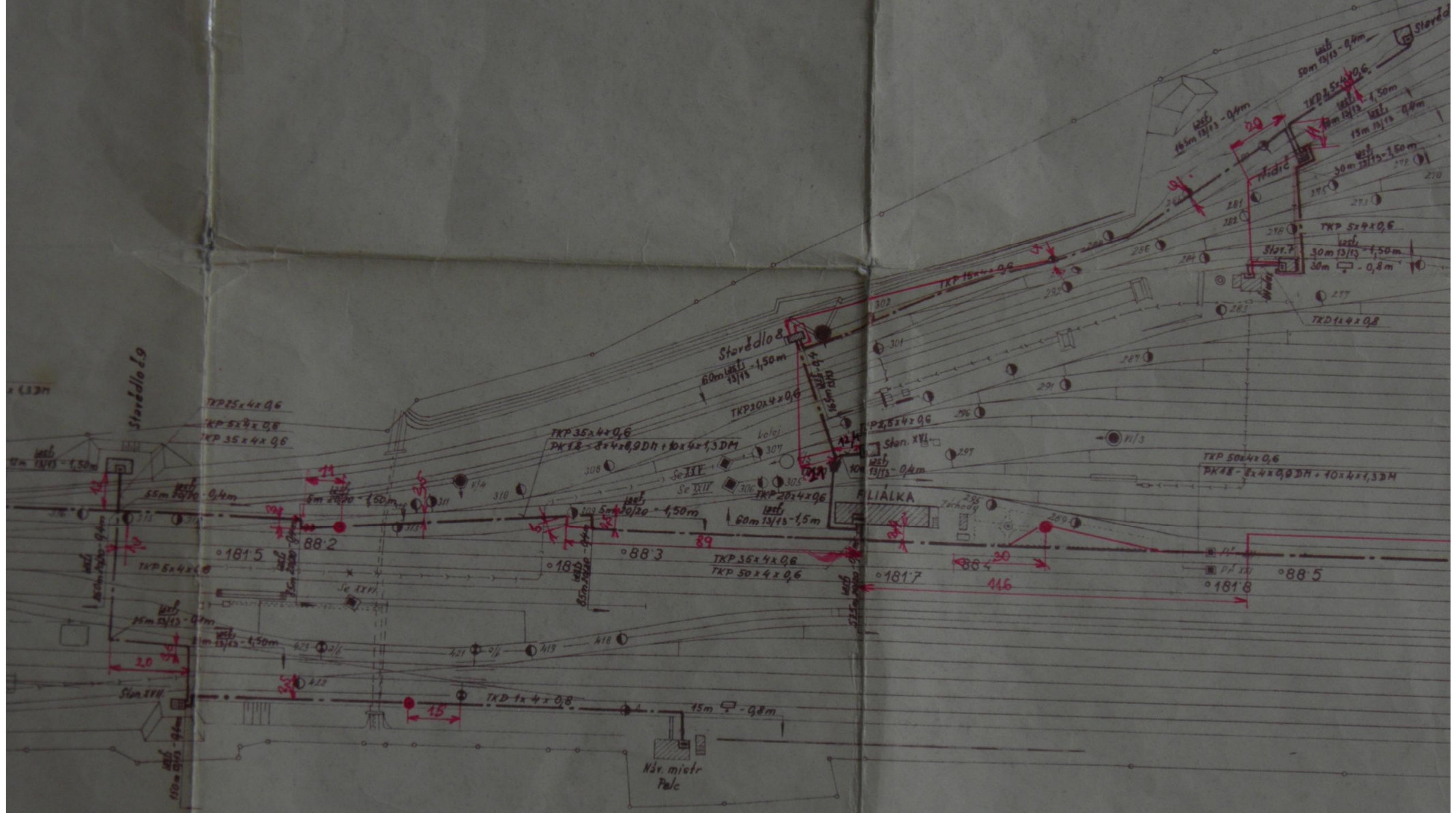
°88.8

°182.2

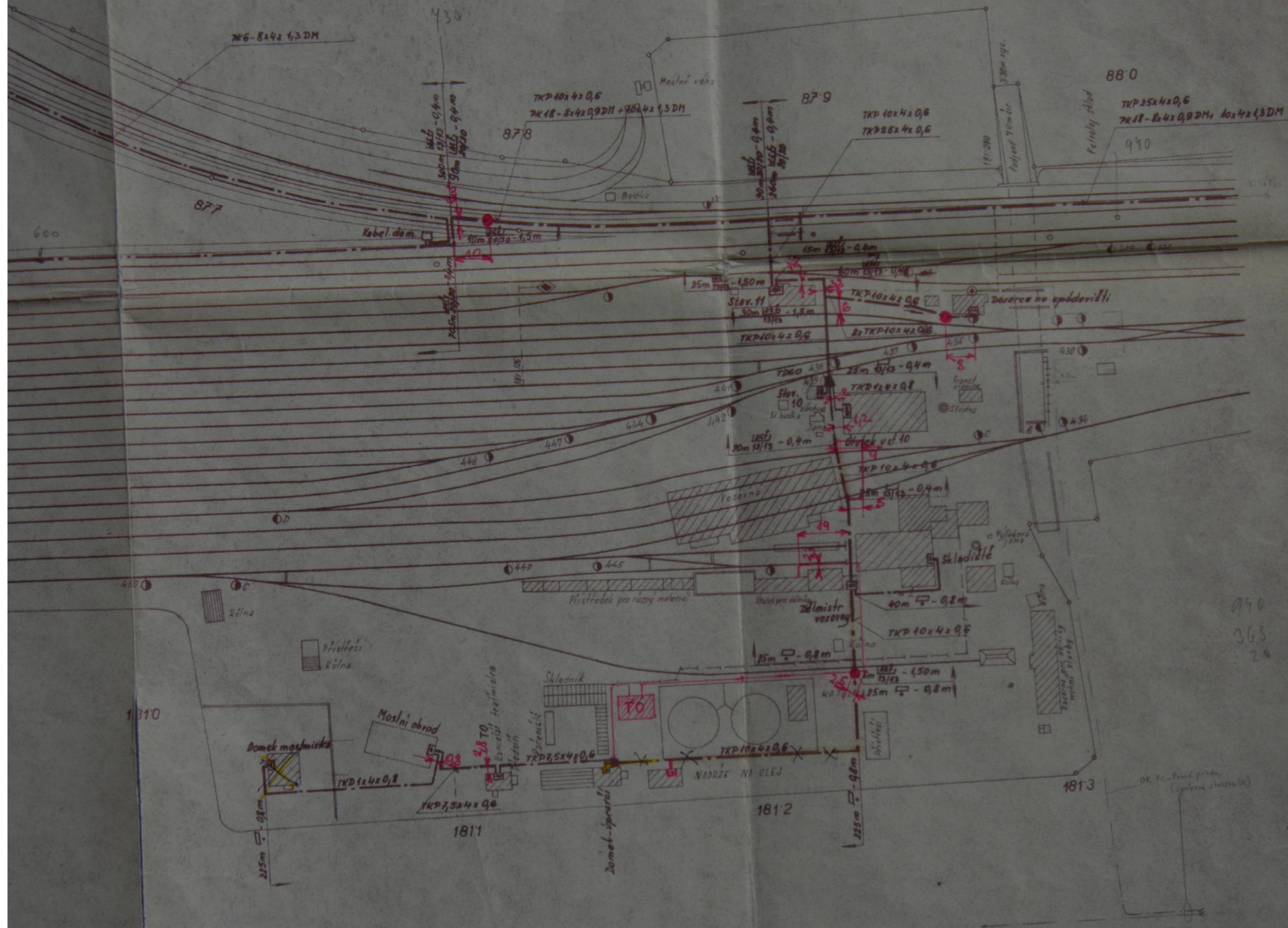
°181.8

°181.9













Váš dopis zn. 11371/2019-SŽDC-SSV-ÚT-  
OLC/Bař

Ze dne 12.12.2019

Naše zn. 485/2020-SŽDC-TUDC-ÚAT

Listů/příloh 1/0

Vyřizuje Ing. Vít Doleček

Telefon +420 972 224 724

Mobil +420 724 208 199

E-mail vit.dolecek@tudc.cz

Datum 17. ledna 2020

**SŽDC s.o., Stavební správa východ**

**Ing. Pavlína Bařinková**

**Nerudova 773/1**

**779 00 OLOMOUC**

**Vyjádření k DSP stavby „Rekonstrukce TV v žst. Přerov přednádraží, II. etapa“.**

K výše uvedené akci vydáváme toto stanovisko:

Při realizaci stavby **dojde** ke styku s trasou dálkového a místního optického telekomunikačního kabelu (DOK + HDPE) a traťového a místního kabelu TK „MK“ v majetku SŽDC s.o., TUDC Praha, který je chráněn ochranným pásmem dle § 102 zákona č. 127/2005 Sbírky, O elektronických komunikacích.

Na těchto telekomunikačních vedeních provádí smluvně servisní činnost společnost ČD-Telematika a.s., Servis kabelových sítí Olomouc. Bude plně respektováno vyjádření ČD-Telematiky, a.s. č.j. 1201913577/2020 ze dne 12.8.2019 vydaným na základě předložené dokumentace. Souhlasíme s navrženým technickým řešením dle PD. Požadujeme před vlastní realizací akce objednat u ČD-Telematika vytýčení kabelů dle SO 04 u Servisu kabelových sítí p. Miroslav Nuc, tel.: 724 106 290, e-mail: [miroslav.nuc@cdt.cz](mailto:miroslav.nuc@cdt.cz) a veškeré práce s ním koordinovat.

Upozorňujeme na skutečnost, že veškeré náklady na opravu poškození kabelu i možné krádeže, včetně sankcí souvisejících s výpadkem provozu budou k tíži zhotovitele stavby.

Požadujeme dodržení Všeobecných podmínek SŽDC s.o. i servisní organizace ČD-Telematika a.s. .

Při splnění podmínek se stavbou souhlasíme. Toto vyjádření má platnost **dva roky** ode dne vydání.

Ing. Vladimír Říha

Náměstek ředitele úseku automatizační

a telekomunikační techniky

*Správa železniční dopravní cesty,  
státní organizace  
Technická ústředna dopravní cesty  
Malletova 10/2363, 190 00 Praha 9 - Libeň  
IČ: 70994234, DIČ: CZ70994234  
(56)*

Naše zn.: VYJNEJ-2019-02865-01

Vyřizuje: Barbora Vlková

Mobil: 605510867

E-mail: lkaspar@nej.cz

EXprojekt s.r.o.

Ing. Ivana Havlíková

Heršpická 758/13

619 00 Brno

V praze dne 16. 8. 2019

## **VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti Nej.cz s.r.o.**

Žadatel(ka), společnost EXprojekt s.r.o., Heršpická 758/13, 619 00 Brno (dále jen "žadatel") podal(a) dne 9. 8. 2019 žádost o vyjádření ke stavební akci nazvané

### **Rekonstrukce TV žst. Přerov přednádraží, II. etapa**

přičemž stanovil(a) důvod žádosti a oblast dotčeného zájmového území, v němž bude stavba probíhat. Na základě určení a vyznačení zájmového území a na základě stanovení důvodu pro vydání vyjádření vydává společnost Nej.cz s.r.o., Kaplanova 2252/8, 148 00 Praha 4, jakožto vlastník technické infrastruktury v souladu s ustanovením § 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 a v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012Sb. občanského zákoníku v platném znění, následující vyjádření:

### **Ve vyznačeném zájmovém území se nenachází vedení a zařízení sítě elektronických komunikací (dále jen „SEK“) společnosti Nej.cz s.r.o.**

Společnost Nej.cz s.r.o. souhlasí s předmětnou stavební akcí a zároveň souhlasí s vydáním příslušného správního rozhodnutí stavebním úřadem pro povolení předmětné stavební akce (rozhodnutí o umístění stavby, stavební povolení či jiné).

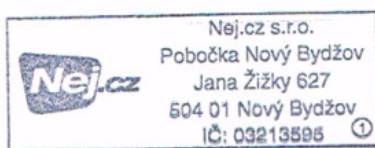
### **Další ustanovení a informace:**

- Vyjádření je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem. Změní-li se zájmové území či dojde-li ke změnám v projektové dokumentaci, je nutno požádat o nové vyjádření!
- **Platnost vyjádření je 1 rok od vydání, vyjádření tedy pozbývá platnosti dnem 16. 8. 2020**



- Platnost vyjádření nelze prodloužit a je nutné vždy žádat o vystavení nového vyjádření.
- Upozorňujeme, že zpracovatel nenese odpovědnost za škody, které by mohly vzniknout nesprávně či neúplně poskytnutými údaji včetně nesprávného či neúplného zákresu zájmového území. Žadatel bere na vědomí, že jakékoliv poskytnuté informace o síti Nej.cz s.r.o. smí být použita pouze k účelu, pro který byla poskytnuta (nejčastěji ve věci spojené se zpracováním projektové dokumentace, získáním povolení od stavebního úřadu a realizací stavební akce). Případná námi poskytnutá data není povoleno používat k jiným účelům (zejména rozmnožovat a půjčovat, prodávat či pronajímat třetím stranám, používat jako zdroj pro své informační systémy, ani je používat jako podklad při projektování jiných staveb).
- Dotazy, oznámení či žádosti o sdělení kontaktu na techniky Nej.cz s.r.o. směřujte na pracovníka ochrany sítě (POS). Tím je osoba, která vydala toto vyjádření (viz kontakt níže). Pro doručování písemností použijte adresu níže v dokumentu.

V praze dne 16. 8. 2019



Barbora Vlková  
specialista technické dokumentace  
mob.: 605510867  
e-mail: lkaspar@nej.cz

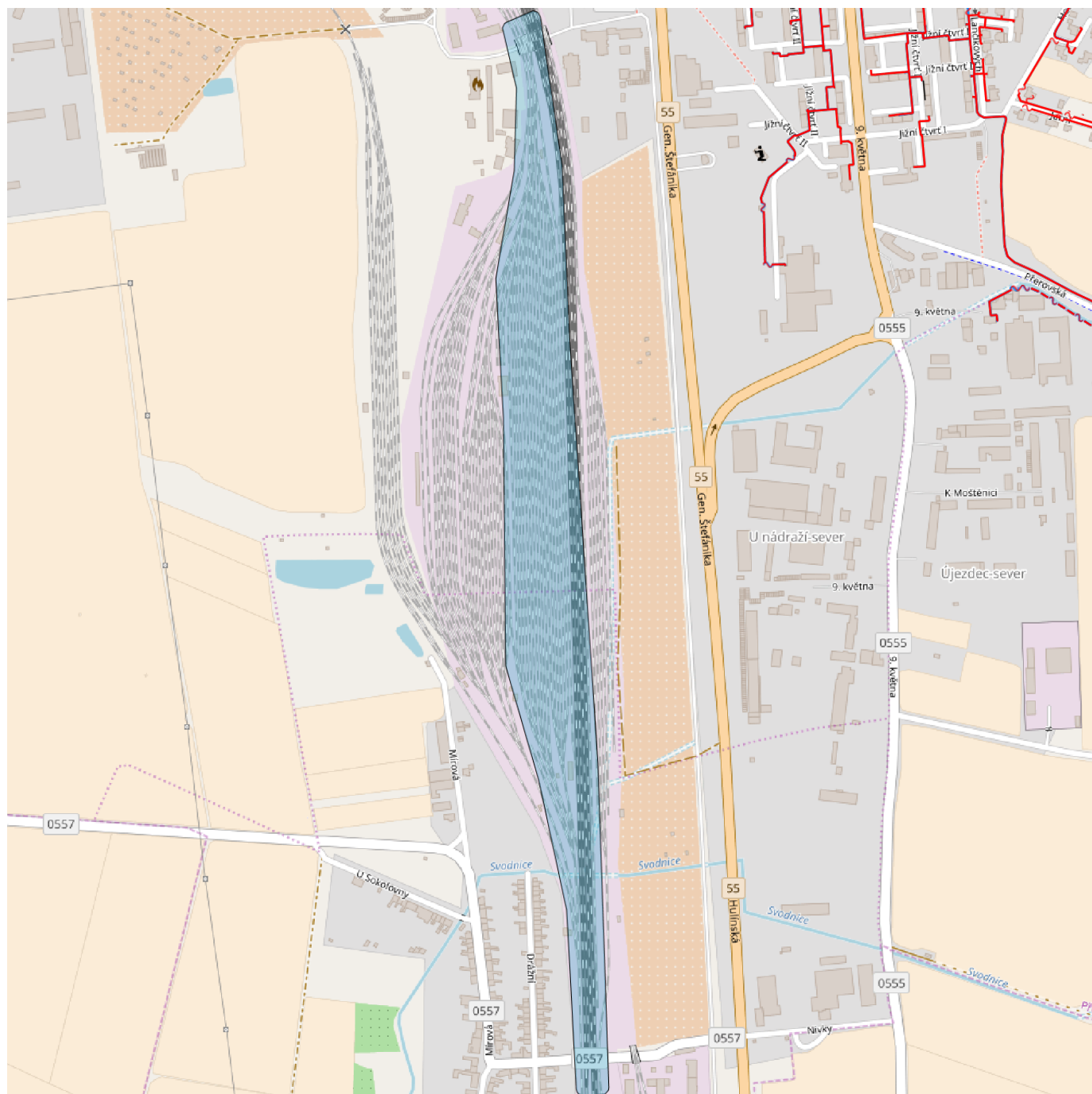
Sídlo společnosti:  
Nej.cz s.r.o.  
Kaplanova 2252/8  
148 00 Praha 4

Adresa pro doručování písemností:  
Nej.cz s.r.o.,  
pobočka Nový Bydžov  
Jana Žižky 627  
504 01 Nový Bydžov

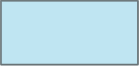














**Přílohy:**

1x zákres zájmového území

# **Příloha č.1: Zákres zájmového území k vyjádření zn.VYJNEJ-2019-02865-01**



## **Legenda:**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
|  | Rozsah zájmového území                                       |  | Optická trasa vedená vnitřkem domu       |
|  | Zemní optické vedení, zaměřené                               |  | Zemní koaxiální vedení, zaměřené         |
|  | Zemní optické vedení, nezaměřené                             |  | Zemní koaxiální vedení, nezaměřené       |
|  | Nadzemní optické vedení (převěs)                             |  | Nadzemní koaxiální vedení (převěs)       |
|  | Optická trasa v kolektoru / kabelovodu                       |  | Koaxiální trasa v kolektoru / kabelovodu |
|  | Cizí zemní trasa, v níž jsou pronajmuté optické kabely       |  | Koaxiální trasa vedená vnitřkem domu     |
|  | Cizí nadzemní trasa, v níž jsou pronajmuté optické kabely    |  | Směrový radioreléový spoj                |
|  | Cizí kolektorová trasa, v níž jsou pronajmuté optické kabely |  |  |

UNI Promotion s.r.o.  
Šlikova 294/31, 169 00 Praha 6  
IČ: 29136032, DIČ: CZ29136032  
OR MS v Praze, oddíl C, vložka 203057



**ŽADATEL:**

EXprojekt s.r.o.  
Heršpická 758/13, 61900 Brno  
IČ: 29285801, DIČ: CZ29285801

**KORESPONDENČNÍ ADRESA:**

EXprojekt s.r.o.  
Heršpická 758/13  
61900 Brno

**NAŠE ZNAČKA:**  
133405848

**VAŠE ZNAČKA:**  
089-2019

**VYSTAVIL:** Mark%C3%A9ta Hausmaier  
**TELEFON:** 725203591

**Věc: Vyjádření k existenci sítí společnosti NEW TELEKOM, spol. s r.o.**

**Název akce:** Rekonstrukce TV žst. Přerov přednádraží, II. etapa, k.ú. Přerov, Lověšice u Přerova

V zastoupení společnosti NEW TELEKOM, spol. s r.o. vydáváme následující stanovisko:

K Vaší žádosti po prošetření aktuálního stavu sítí sdělujeme, že v uvedené lokalitě nedojde ke styku s žádným zařízením vedeným ve správě společnosti NEW TELEKOM, spol. s r.o.. Z hlediska zájmu společnosti NEW TELEKOM, spol. s r.o. nemáme tedy ke shora uvedené akci námitky.

V Praze dne 30.09.2019

**Platnost tohoto vyjádření je jeden rok od data vystavení.**



Správa železniční dopravní cesty

## Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Oblastní ředitelství Olomouc

Nerudova 1

779 00 OLOMOUC

### Váš dopis zn.:

Ze dne: 4.4.2018  
Naše zn.: 20/2018/INV  
Naše č.j.: 14341/2018-SZDC-OR OLC-OPS/SrO  
Počet listů: 2  
Počet příloh: 6 (elektronicky)  
Počet listů příloh:  
Vyřizuje: Ing. Otakar Srovnal  
Mobil: 724 590 159  
E-mail: Srovnal@szdc.cz  
Datum: 3.5.2018

EXprojekt s.r.o.

Heršpická 758/13  
619 00 Brno

### **Věc: Souhrnné stanovisko k existenci inženýrských sítí**

Na základě předložené žádosti a dokumentace vydává Správa železniční dopravní cesty, státní organizace (dále jen SZDC), Oblastní ředitelství Olomouc (dále jen OR Olomouc), podle zákona č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění a ve znění zákona č.197/1998 Sb., v platném znění

#### **Souhrnné stanovisko k existenci inženýrských sítí**

pro zpracování projektové dokumentace

Název stavby: **Rekonstrukce TV žst. Přerov přednádraží, I.etapa**  
Trať: č.270 Česká Třebová – Přerov – Bohumín  
(dle TTP č.305B Bohumín – Přerov )  
TUDÚ: **1891A1 žst. Přerov přednádraží; km 181,500 – 182,650;**  
KÚ, dražní pozemek: **Přerov; Lověšice u Přerova;**  
Investor/ Stavebník: **Správa železniční dopravní cesty, státní organizace**  
Žadatel/ Projektant: **EXprojekt s.r.o., Heršpická 758/13, 619 00 Brno**

#### Inženýrské sítě:

1. V příloze je orientační zákres vodovodní přípojky u stavědla č.8 žst. Přerov v Lověšicích ve správě SZDC, OR Olomouc, Správa budov a bytového hospodářství (SBBH). Přesné vytyčení vodovodní přípojky není k dispozici, výkopové práce je tedy v tomto místě nutné provádět ručně.
2. V přílohách jsou informativně zakresleny kabelové rozvody silnoproudu, 6 kV a DOÚO ve správě SZDC, OR Olomouc, Správa elektrotechniky a energetiky (SEE). Před zahájením realizace stavby je nutné silnoproudé kabely přesně vytyčit. Kontaktní pracovník pro vytyčení je p. Jan Kratochvíl, tel.: 972 741 208, mobil.tel.: 728 856 694.
3. V příloze jsou informativně zakresleny trasy zabezpečovacích kabelů ve správě SZDC, OR Olomouc, Správa sdělovací a zabezpečovací techniky (SSZT), které je nutné přesně vytyčit před zahájením realizace stavby. Při křížení je nutné dodržet ČSN 73 6005 a TNŽ 34 2609. Práce v blízkosti kabelů musí být prováděny ručně! Podmínkou umístění stavby je nutnost zabezpečení kabelové trasy, která je v blízkosti plánovaných stavebních prací a mohlo by dojít k poškození těchto kabelů pojižděním stavebních mechanismů.  
Objednávku na přesné vytyčení polohy kabelů je třeba zaslat v předstihu 14-ti dnů na adresu OR Olomouc. Pro urychlení je možné objednávku poslat elektronickou poštou kontaktnímu pracovníkovi pro zajištění vytyčení – Ing. Janka Hojgrová, mobil.tel.: 725 344 876, e-mail: hojgrova@szdc.cz. V objednávce musí být uvedeno č.j. tohoto stanoviska.  
Nejméně 15 dnů před zahájením prací bude předložena kopie objednávky a toto stanovisko vedoucímu provozního střediska Přerov, p. Stanislav Basel, tel.: 972 734 281, mobil.tel.: 724 526 124, který zajistí vytyčení. Splatnost vydané faktury je 14 dní od vystavení.

#### Ostatní:

Toto souhrnné stanovisko se týká pouze existence inženýrských sítí v rozsahu řešené projektové dokumentace stavby s platností **2 let** od data vydání tohoto souhrnného stanoviska.

V rámci vnitřního oběhu SŽDC, OŘ Olomouc nebyla oslovena ČD-Telematika a.s. a současně SŽDC, Technická ústředna dopravní cesty.

Pro případné další žádosti a/nebo jiná podání týkající se předmětné lokality bychom Vás rádi požádali, abyste uváděli naše číslo jednací a číslo spisové pro naši rychlejší orientaci k uvedenému záměru.

Správa železniční dopravní cesty,  
státní organizace  
Oblastní ředitelství Olomouc  
Nerudova 1, 779 00 Olomouc  
IČ: 70994234 DIČ: CZ70994234  
(045)

.....  
**Ing. Ladislav Kašpar**  
ředitel  
Oblastního ředitelství Olomouc

Přílohy (elektronicky):

- Zákes vodovodní přípojky stavědla č.8 (SBBH);
- Zákes kabelových rozvodů silnoproudu (SEE);
- Zákes trasy kabelu 6 kV (SEE);
- Zákes trasy kabelu DOÚO TV 1 (SEE);
- Zákes trasy kabelu DOÚO TV 2 (SEE);
- Zákes tras zabezpečovacích kabelů (SSZT);



Váš dopis zn. 2019-089

Ze dne 12. srpna 2019

Naše zn. 28/2019/INV

Naše č.j. 20026/2019-SŽDC-OŘ OLC-OPS/SrO

Listů 2

Příloh 3 (elektronicky)

EXprojekt s.r.o.

Heršpická 758/13

619 00 Brno

Vyřizuje Ing. Otakar Srovnal

Mobil +420 724 590 159

E-mail Srovnal@szdc.cz

Datum 30. srpna 2019

**Věc: Souhrnné stanovisko k existenci inženýrských sítí**

Na základě předložené žádosti a dokumentace vydává Správa železniční dopravní cesty, státní organizace (dále jen SŽDC), Oblastní ředitelství Olomouc (dále jen OŘ Olomouc)

**Souhrnné stanovisko k existenci inženýrských sítí**

Název stavby: **Rekonstrukce TV v žst. Přerov přednádraží, II.etapa**  
Trať: **č.270 Česká Třebová – Přerov – Bohumín**  
TÚ/DÚ: **1891A1 žst. Přerov přednádraží; km 181,500 – 182,650;**  
Investor/ **Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Stavební**  
Stavebník: **správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc**  
Žadatel/ **EXprojekt s.r.o., Heršpická 758/13, 619 00 Brno**  
Projektant:

Inženýrské sítě:

1. V příložené situaci jsou informativně zakresleny silnoproudé kabelové trasy 6 kV a 22 kV kabelů ve správě SŽDC, OŘ Olomouc, Správa elektrotechniky a energetiky (SEE). Před zahájením stavby je nutné kabely přesně vytyčit. Kontaktní osoba pro vytyčení je p. Jan Kratochvíl, tel.: 972 741 208, mobil.tel.: 728 856 694.
2. V případě kabelových tras zabezpečovacích kabelů ve správě SŽDC, OŘ Olomouc, Správa sdělovací a zabezpečovací techniky (SSZT) zůstává v platnosti stanovisko k existenci inženýrských sítí č.j.: 14341/2018-SŽDC-OŘ OLC-OPS/SrO ze dne 3.5.2018, které zahrnuje i zájmovou oblast II.etapy předmětné stavby.
3. Stanovisko k existenci inženýrských sítí č.j.: 14341/2018-SŽDC-OŘ OLC-OPS/SrO ze dne 3.5.2018, které zahrnuje i zájmovou oblast II.etapy předmětné stavby doplňujeme o informativní zakres inženýrských sítí ve správě SŽDC, OŘ Olomouc, Správa pozemních staveb (SPS) v okolí stavědla č.3 a č.9.
4. Při realizaci stavby dojde ke styku s telekomunikačním vedením v majetku SŽDC, vedením (trubka HDPE s DOK – dálkový optický kabel, TK – traťový kabel, MOK – místní optický kabel, MK – místní kabelizace), které je chráněno ochranným pásmem dle § 102 zákona č. 127/2005 Sb. o elektronických komunikacích, viz.souhrnné stanovisko ČD-Telematika a.s. k existenci komunikačního vedení a zařízení č.j.: 1201913577 ze dne 12.8.2019.  
Požadujeme před stavbou objednat u ČD-Telematika a.s. vytyčení těchto kabelů a v případě, že by stavbou došlo k přiblížení k jejich trasám, je nutné projednat způsob jejich ochrany s majitelem tj. SŽDC, Technická ústředna dopravní cesty (TÚDC) dle platných Všeobecných podmínek pro kabely SŽDC.
5. Je nutné respektovat souhrnné stanovisko ČD-Telematika a.s. k existenci komunikačního vedení a zařízení č.j.: 1201913577 ze dne 12.8.2019, které bylo samostatně zasláno žadateli.

Ostatní:

Toto souhrnné stanovisko se týká existence drážních inženýrských sítí pouze v rozsahu připravované stavby s platností **2 let** od data vydání tohoto souhrnného stanoviska.

S pozdravem

Správa železniční dopravní cesty,  
státní organizace  
Oblastní ředitelství Olomouc  
Nerudova 1, 779 00 Olomouc  
IČ: 70994234 DIČ: CZ70994234  
(109)

---

Ing. Ladislav Kašpar  
ředitel Oblastního ředitelství Olomouc

Přílohy (elektronicky):

- Silnoproudé rozvody (SEE);
- Podmínky pro provádění prací v ochranných pásmech kabelů a zařízení SŽDC (SEE);
- Zákresy inženýrských sítí u st.č.3 a č.9 (SPS);

**Věc** Přerov, rekonstrukce TV v žst. přednádraží - aktualizace

Platný zakres kabelu 6kV v příloze. Před zahájením zemních prací nutno požádat o vytýčení.

Ing. Vašíček Tomáš, VPI SP

Kontakt na vytýčení : p. Kratochvíl Jan, tel. 972741208, 728856694

**Podmínky pro provádění prací v ochranných pásmech kabelů a zařízení SŽDC s.o.**

Při provádění zemních prací, které mohou ohrozit podzemní vedení VN a NN a zařízení SŽDC, s.o. v blízkosti těchto vedení a zařízení, je Vaše organizace povinna učinit veškeré opatření, aby nedošlo k poškození vedení a zařízení stavebními pracemi, zejména tím, že zajistí:

- a. před zahájením zemních prací vyznačení polohy podzemních vedení VN a NN a zařízení SŽDC, s.o., přímo na staveništi
- b. uvědomění organizace, která vydala toto vyjádření, o zahájení stavebních prací nejméně 15 dnů předem
- c. prokazatelné seznámení pracovníků, kteří budou provádět práce, s polohou tohoto vedení /zařízení/
- d. upozornění organizace provádějící zemní práce na možnou polohovou odchylku uloženého vedení od výkresové dokumentace
- e. aby stavební objekt nebyl postaven nad kabelovým vedením NN a VN, ani v ochranném pásmu 1 m na každou stranu od vnějšího pláště kabelu
- f. upozornění pracovníků, aby dbali při pracích v těchto místech největší opatrnosti a nepoužívali zde nevhodné nářadí a ve vzdálenosti 1,5m po každé straně vyznačené trasy, aby nepoužívali žádných mechanizačních a hloubících strojů
- g. při křížení s kabely SŽDC, s.o. nutno dodržet platné normy
- h. aby odkryté podzemní vedení VN, NN /zařízení/ bylo řádně zabezpečeno proti poškození
- i. aby organizace provádějící zemní práce zhutnila zeminu pod kabelem před jeho zakrytím /záhozem/
- j. aby organizace provádějící zemní práce vyzvala zdejší SEE k provedení kontroly před zakrytím kabelu, zda není vedení /zařízení/ viditelně poškozeno
- k. aby bylo ohlášeno neprodleně každé poškození podzemního vedení VN a NN a zařízení SEE, která vydala toto vyjádření
- l. aby bylo hlášeno ukončení stavby
- m. aby byly dodrženy podmínky ochranného pásma stanovené zákonem 458/2000 Sb. (Energetický zákon)
- n. další podmínky:

Nedodržení těchto podmínek je hrubým porušením právní povinnosti dle zákona o drahách č. 266/1994 Sb.

Toto vyjádření platí jen pro dokumentaci potvrzenou SŽDC, s.o., a pro rozsah prací na ní vyznačených. Pozbývá platnosti spolu s územním rozhodnutím – stavebním povolením. Při žádosti o změnu nebo prodloužení územního rozhodnutí /stavebního povolení/ je nutno žádat o nové vyjádření o existenci vedení VN, NN a zařízení SŽDC, s.o..

**Sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany  
odbor ochrany územních zájmů**

Tychonova 1, Praha 6, PSČ 160 01, datová schránka hjyaavk

---

Sp. zn.: 94314/2019-1150-OÚZ-BR  
MO 239197/2019-1150

Brno 19. srpna 2019

EXprojekt s.r.o.  
IČ 29285801  
Kounicova 26  
602 00 Brno

**Vyjádření pro přípravu projektové dokumentace  
Rekonstrukce TV v žst. Přerov přednádraží, II. etapa, k.ú. Přerov**

Odbor ochrany územních zájmů, Sekce nakládání s majetkem, **Ministerstvo obrany**, ve smyslu zákona č. 222/1999 Sb., o zajišťování obrany České republiky, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o zajišťování obrany ČR“), příslušné dle ustanovení § 175 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů **vydává**

**vyjádření**

**pro potřeby zpracování projektové dokumentace stavebního záměru.**

- 1) Ministerstvo obrany neeviduje v řešené lokalitě inženýrské sítě a podzemní telekomunikační vedení.**
- 2) Území prověřovaného stavebního záměru - Rekonstrukce TV v žst. Přerov přednádraží, II. etapa, k.ú. Přerov se nachází ve vymezeném území Ministerstva obrany, ve kterém dle § 175 stavebního zákona je umístění a povolení stavby podmíněno závazným souhlasným stanoviskem MO, a proto Ministerstvo obrany požaduje předložit projektovou dokumentaci zpracovanou v souladu s platnou legislativou k posouzení a vydání závazného stanoviska ve smyslu § 4 odst. 2 písm. a) stavebního zákona pro potřeby vedeného správního řízení.**

Odůvodnění:

Ministerstvo obrany v souladu se zmocněním v § 175 odst. 1 stavebního zákona a se zákonem o zajišťování obrany ČR provedlo po obdržení vaší žádosti o vydání vyjádření dotčeného orgánu v rámci předprojektové přípravy předběžné vyhodnocení výše uvedené akce.

Ad 1) Ministerstvo obrany prověřilo v souladu s § 161 stavebního zákona evidenci technické infrastruktury v jeho vlastnictví a konstatuje, že v řešené lokalitě stavebního záměru Odbor ochrany územních zájmů SNM MO neeviduje inženýrské sítě a podzemní telekomunikační vedení.



Ad 2) Daný stavební záměr je lokalizován v územích vymezených Ministerstvem obrany v souladu s § 175 stavebního zákona u stavebních úřadů. Zpracovaná projektová dokumentace vašeho stavebního záměru musí být komplexně posouzena, aby mohlo být Ministerstvem obrany deklarováno v rámci závazného stanoviska vydaného pro potřeby vedeného řízení, že realizace stavebního záměru provedená v souladu s projektovou dokumentací neohrozí naplnění veřejného zájmu na zajištění obrany a bezpečnosti státu.

**Toto vyjádření Ministerstva obrany má charakter předběžné informace a je platné 1 rok ode dne vydání.**

Kontaktní osoba: Marie Šlézarová, tel. 973402778, fax. 973402780

Marie Šlézarová  
vrchní referent  
oddělení ochrany územních zájmů Morava

V další korespondenci, týkající se výše uvedené věci, uvádějte odkaz na sp. zn.: 94314/2019-1150-OÚZ-BR tohoto vyjádření Ministerstva obrany ČR vydaného v rámci předprojektové přípravy.

Adresa pro doručování:  
Ministerstvo obrany ČR,  
Sekce nakládání s majetkem,  
odbor ochrany územních zájmů,  
oddělení ochrany územních zájmů Morava  
Svatoplukova 2687/84, 662 10 Brno  
IČO: 60162694

---

## Doručenka datové zprávy

Předmět: Rekonstrukce TV v žst. Přerov přednádraží, II. etapa, k.ú. Přerov  
ID zprávy: 702182628  
Typ zprávy: Veřejná datová zpráva  
Stav zprávy: Doručená  
Datum a čas doručení: 19.8.2019 v 12:17:42

---

Odesílatel: Ministerstvo obrany, Tychonova 221/1, 16000 Praha 6, CZ  
ID schránky: hjyaavk  
Typ schránky: Orgán veřejné moci  
Odesílající osoba: Administrátor

---

Adresát: EXprojekt s.r.o., Heršpická 758/13, 61900 Brno, CZ  
ID schránky: dh84e85  
Typ schránky: Právnícká osoba

---

Zmocnění: Nežadáno  
Naše čís. jednací: MO 239197/2019-1150  
Naše spisová zn.: SpMO 4849/2019-1150  
Vaše čís. jednací: Nežadáno  
Vaše spisová zn.: Nežadáno  
K rukám: Nežadáno  
Do vlastních rukou: Ne  
Zakázáno doručení fikcí: Ne

---

## Události zprávy:

19.8.2019 v 11:37:17 EV0: Datová zpráva byla podána.  
19.8.2019 v 11:37:18 EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.  
19.8.2019 v 12:17:42 EV11: Přihlásila se oprávněná osoba ve smyslu § 8, odst. 1 až 4 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fikcí nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.

---

## Vyjádření k existenci podzemního komunikačního vedení veřejné komunikační sítě, podmínky a postup k zajištění ochrany podzemního komunikačního vedení společnosti TwigoNet Europe, SE

vydané podle § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích v platném znění  
a § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění

Žadatel: **EXprojekt s.r.o.**  
Stavebník: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace  
Název stavby: Rekonstrukce TV v žst. Přerov přednádraží, II. etapa  
Přerov, Lověšice u Přerova  
Dotčené území:

Číslo jednací: 5098/2019KM                      Číslo vyjádření: 5098  
Vyřizuje: Juraj Černý

Na základě zpracování a posouzení Vámi podané žádost o vyjádření k existenci našich sítí Vám sdělujeme, že ve  
Vaší zájmové oblasti **nedojde ke střetu s podzemním komunikačním vedením**

K povolení vašeho stavebního záměru stanovujeme tyto podmínky:

1. Vyjádření je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem v projektové dokumentaci, kterou žadatel předložil k žádosti o vyjádření a kterou společnost TwigoNet Europe ověřila razítkem. Takto ověřená projektová dokumentace žadatele je nedílnou součástí tohoto vyjádření.
2. V případě, kdy dojde k jakékoliv změně v projektové dokumentaci žadatele, pozbývá toto vyjádření platnosti a je nutné požádat o nové vyjádření.
3. V případě, kdy termín plánovaného zahájení stavby překročí dobu platnosti tohoto vyjádření, je nutné požádat společnost TwigoNet Europe, SE o nové vyjádření.

**Toto vyjádření je vyjádřením k územnímu řízení, ohlášení stavby nebo stavebnímu řízení.**

**Vyjádření platí 12 měsíců od data vydání.**

Vyjádření vydala společnost TwigoNet Europe, SE dne

4.9.2019





PŘEROV

TWIGONET

TwigoNet Europe, SE  
Podnikatelská 553  
190 11 Praha - Běchovice

IČ: 292 03 414  
DIČ: CZ29203414  
Spis. zn.: H 751

4.9.2019

LOVĚŠICE





Váš dopis zn.: elektronické podání  
Ze dne: 20.01.2020  
Naše značka: RSTM/20200120-011/SR  
Jedn. ís. p edchozího vyjád ení: RSTM/20190812-005/ES  
Vy izuje: Ing. Ji í Fogaraši  
Telefon: +420727970453  
E-mail: jiri.fogarasi@veolia.com  
Datum: 21.01.2020

**Správa železnic, státní organizace**

Dlážd ná 1003/7  
11000 Praha

**Stanovisko**  
provozovaných společností  
**Veolia Energie R, a.s.**  
pro ú ely stavebního ízení

|                               |  |        |
|-------------------------------|--|--------|
| Název akce:                   | Rekonstrukce TV v žst. P erov p ednádraží, II. etapa   |        |
| Stru ý popis akce:            | Rekonstrukce stávajícího systému trak ního vedení a ukolejn ní v žst. P erov p ednádraží nad kolejemi . 212, 214, 216 a 218. |        |
| Lokaliza ní údaje:            | Okres:   | P erov |
|                               | Obec:  | P erov |
|                               | Název k.ú.:  | P erov |
| Kontaktní osoba:              | Ing. Ivana Havlíková   |        |
| Kontaktní údaje: tel., e-mail | 702003485, havlikova@exprojekt.cz  |        |
| Platnost vyjád ení:           | 1 rok ode dne vyhotovení 21.01.2020  |        |

Ve Vámi vyzna eném zájmovém území

**nedojde k dot ení**

za ízení ve správ Veolia Energie R, a.s., Region St ední Morava, závod ZDS

**Souhlasíme s realizací stavby dle p edložené dokumentace.**

**Ing. Ji í Leták**

Nám stek Distribuce a služeb  
Region St ední Morava

Tel.: + 420 581 809 510  
E-mail: jiri.letak@veolia.com

**Veolia Energie ČR, a.s.**

Sídlo: 28. října 3337/7, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava  
Společnost zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě pod sp. zn. B 318.  
IČO: 451 93 410, DIČ: CZ45193410  
Tel.: + 420 596 609 111, Zákaznická linka: 800 800 860

[www.vecr.cz](http://www.vecr.cz), [www.veolia.cz](http://www.veolia.cz)

Držitel certifikátů: kvality dle ČSN EN ISO 9001, environmentálního řízení dle ČSN EN ISO 14001, bezpečnosti a ochrany zdraví při práci dle ČSN OHSAS 18001, managementu hospodaření s energií dle ČSN EN ISO 50001.

Váš dopis zn.: elektronické podání  
Ze dne: 12.08.2019  
Naše zna ka: OLTERM/20190812-005/ES

**EXprojekt s.r.o.**

Heršpická 758/13  
61900 Brno

Vy izuje: Ji í R ži ka  
Telefon: 724 952 567  
E-mail: jiri.ruzicka@olterm.cz  
Datum: 15.08.2019

**Vyjád ení k existenci sítí**  
provozovaných spole ností  
**OLTERM & TD Olomouc, a.s.**

|                               |  |                    |  |
|-------------------------------|--|--------------------|--|
| Název akce:                   | Rekonstrukce TV v žst. P erov p ednádraží, II. etapa |                    |  |
| Lokaliza ní údaje:            | Okres:   | P erov             |  |
|                               | Obec:  | P erov             |  |
|                               | Název k.ú.:  | Lov šice u P erova |  |
| Zájmové území:                | Vymezeno v situaci uvedené v p íloze                 |                    |  |
| Kontaktní osoba:              | Ivana Havlíková                                      |                    |  |
| Kontaktní údaje: tel., e-mail | 702003485, havlikova@exprojekt.cz                    |                    |  |
| Platnost vyjád ení:           | 1 rok ode dne vyhotovení 15.08.2019                  |                    |  |

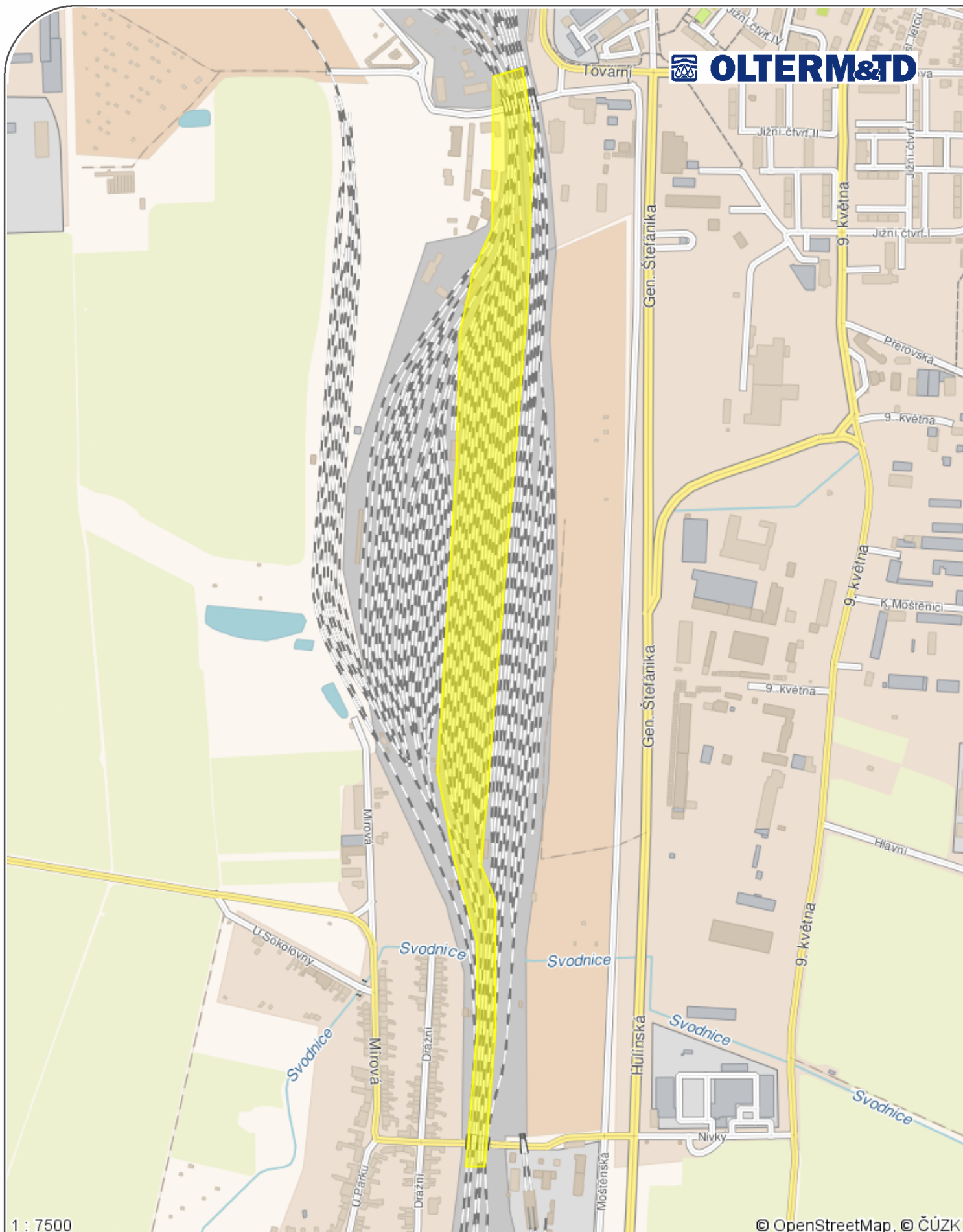
Ve Vámi vyzna eném zájmovém území

**nedojde k dot ení**

za ízení ve správ OLTERM & TD Olomouc, a.s.

**Mgr. Martin Mecnarowski**  
Technický nám stek  
OLTERM & TD Olomouc, a.s.

Tel.: +420 585 705 125  
E-mail: martin.mecnarowski@olterm.cz



**Příloha .1**

Datum: **15.08.2019**

Vyřizuje: **Jiří Růžka**

#### Legenda:

- Tepelné podzemní rozvody
- Tepelné nadzemní rozvody
- Ostatní podzemní rozvody
- Ostatní nadzemní rozvody
- Stavební objekty



Pomáhat a chránit

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE OLOMOUCKÉHO KRAJE

Odbor informačních a komunikačních technologií



Č. j. KRPM-2266-28/ČJ-2019-1400IT

Olomouc 20. srpna 2019

Počet stran: 2

EXprojekt s.r.o.  
Ing. Ivana Havlíková  
Heršpická 758  
619 00 Brno

**Vyjádření k existenci sítí pro akci: Rekonstrukce TV v žst. Přerov přednádraží, II. etapa**  
K č. j. 2019-089

Na základě vaší žádosti ze dne 12.8.2019 o vyjádření k dokumentaci stavební akce: **"Rekonstrukce TV v žst. Přerov přednádraží, II. etapa"** v k.ú. Přerov vám sdělujeme:

1. v zájmové lokalitě výše uvedené stavby dle předané dokumentace **nemá** PČR ve své správě žádná podzemní nebo nadzemní komunikační vedení či zařízení,

2. vyjádření **Oddělení správy nemovitého majetku**: na základě Vaší žádosti ze dne 12. 8. 2019 o vyjádření k existenci sítí na akci: "Rekonstrukce TV v žst. Přerov přednádraží, II. etapa" Vám sdělujeme, že v zájmovém území nemá Krajské ředitelství policie Olomouckého kraje v současné době ve správě ani majetku žádné objekty a pozemky, které by byly dotčeny vaším záměrem, a proto nemáme k dané rekonstrukci z hlediska vlastníka žádné připomínky.

K předložené projektové dokumentaci **nemáme připomínek**.

Zpracoval:

Ing. Stanislav Prokeš  
tel.: 974 761 281  
mobil: 725 277 970  
e-mail: stanislav.prokes@pcr.cz

Třída Kosmonautů 10/189  
771 36 Olomouc

Tel.: 974761270  
Fax: 974761926  
Email: krpolk.e.oikt.sekret@pcr.cz  
ID DS:

www.policie.cz



plk. Mgr. Vladimír Roller  
vedoucí OIKT

*schváleno elektronicky*

---

## Doručenka datové zprávy

Předmět: STAVEBNÍ ŘÍZENÍ 2019 - Rekonstrukce TV v žst. Přerov přednádraží, II. etapa  
ID zprávy: 703915911  
Typ zprávy: Veřejná datová zpráva  
Stav zprávy: Doručená  
Datum a čas doručení: 26.8.2019 v 10:13:27

---

Odesílatel: Krajské ředitelství policie Olomouckého kraje, tř. Kosmonautů 189/10, 77900 Olomouc, CZ  
ID schránky: 6jwhpv6  
Typ schránky: Orgán veřejné moci  
Odesílající osoba: Pověřená osoba

---

Adresát: EXprojekt s.r.o., Heršpická 758/13, 61900 Brno, CZ  
ID schránky: dh84e85  
Typ schránky: Právnícká osoba

---

Zmocnění: Nežadáno  
Naše čís. jednací: KRPM-2266-28/ČJ-2019-1400IT  
Naše spisová zn.: KRPM-2266/ČJ-2019-1400IT  
Vaše čís. jednací: Nežadáno  
Vaše spisová zn.: 2019-089  
K rukám: Ing. Ivana Havlíková, Ph.D.  
Do vlastních rukou: Ne  
Zakázáno doručení fikcí: Ne

---

## Události zprávy:

26.8.2019 v 09:50:12 EV0: Datová zpráva byla podána.  
26.8.2019 v 09:50:12 EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.  
26.8.2019 v 10:13:27 EV11: Přihlásila se oprávněná osoba ve smyslu § 8, odst. 1 až 4 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fikcí nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.

---



Technické služby města Přerova, s.r.o.  
Na Hrázi 3165/17, Přerov I-Město, 750 02 Přerov  
Tel.: +420 581 291 111, e-mail: info@tsmpr.cz, www.tsmpr.cz

619 010 EXprojekt s.r.o.  
Ing. Ivana Havlíková, Ph.D.  
Heršpická 758/13  
Brno

Vyřizuje: p.Polívková, 606 780 373

V Přerově 14.8.2019

**Věc :** Vyjádření k existenci sítí veřejného osvětlení na akci:

**„Rekonstrukce TV žst. Přerov přednádraží, II. etapa“**

K výše uvedené akci Vám sdělujeme, že ve výše uvedené lokalitě dle přiložené situace se **nenachází** kabely veřejného osvětlení, které jsou ve správě TSMPř, s r.o.

S pozdravem

Technické služby  
města Přerova, s.r.o.  
Na Hrázi 3165/17  
Přerov I - Město, PSČ 750 02  
IČ: 27341090 DIČ: CZ27341090

Zdena Polívková  
Odborný referent správy majetku

Havlíková Ivana Ing.

---

Od: Pazdera Albert <pazdera@vakpr.cz>  
Odesláno: 15. srpna 2019 13:46  
Komu: 'Havlíková Ivana Ing., Ph.D.'  
**Předmět:** Reko TV v žst.Přerov, přednádr., II.etapa  
**Přílohy:** TV žst Přerov II\_etapa\_kan.dgn; TV žst Přerov II\_etapa\_vod.dgn

**Příznak pro zpracování:** Zpracovat  
**Stav příznaku:** Opatřeno příznakem

Dobrý den.

V příloze Vám zasíláme data s průběhem vodovodu a kanalizace v naší správě. Vodovodní a kanalizační přípojky jsou zakresleny pouze orientačně.

V zasílaných datech nejsou zahrnuty připravované a právě realizované stavby sítí naší společnosti.

Poskytnutá data slouží pro potřeby předprojektové přípravy a jako podklad pro potřeby zpracování projektové dokumentace. Tento e-mail neslouží jako stanovisko nebo vyjádření společnosti Vodovody a kanalizace Přerov, a.s. pro potřeby správních řízení (územnímu a stavebnímu řízení) a pro potřeby napojení staveb na kanalizaci a vodovod pro veřejnou potřebu a pro potřeby umístění a provádění staveb v ochranném pásmu vodovodu a kanalizace pro veřejnou potřebu. Vyjádření a stanovisko k předmětné stavbě vydá naše společnost po předložení kompletní projektové dokumentace, která bude obsahovat koordinální situaci se zákresem předaných sítí.

S přáním pěkného dne.

Albert Pazdera

**Vodovody a kanalizace Přerov, a.s.**

Přerov I - Město  
Šířava 482/21  
750 02 Přerov  
<mailto:pazdera@vakpr.cz>  
tel.: +420 581 299 169



EXprojekt s.r.o.  
Ing. Havlíková Ivana, Ph.D.  
Heršpická 758/13  
619 00 Brno

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

NAŠE ZNAČKA

VYŘIZUJE / LINKA

DATUM ODESLÁNÍ

100/19/Mat/

Matejov/kl.77

14.8.2019

VĚC

**Vyjádření se k existenci tepelných sítí ve správě společnosti Teplo Přerov a.s.**


K Vaší zaslané žádosti o vyjádření k existenci sítí pro účely stavebního řízení a dodatečného stavebního povolení na akci „**Rekonstrukce TV žst. Přerov přednádraží, II. etapa**“ nemáme připomínek. V místě realizace plánované akce se tepelné sítě v majetku společnosti Teplo Přerov a.s. nenachází.

Toto vyjádření je platné pouze pro zájmové území určené a zároveň vyznačené žadatelem.

Platnost tohoto vyjádření je 2 roky.

S pozdravem

Ing. Jaroslav Klvač  
ředitel

  
PŘEROV a.s.  
Blahoslavova 1499/7  
750 02 Přerov I - Město  
IČ: 25391453 DIČ CZ25391453

1

Vyřizuje:

TELEFON  
581 217 295  
581 250 850-79

FAX  
581 217 306

BANKOVNÍ SPOJENÍ  
ČSOB Přerov  
č. ú. 153172938/0300

IČO  
25391453

DIČ  
CZ25391453

Havlíková Ivana Ing.

---

Od: Josef Mrázek <josef.mrazek@pspeng.cz>  
Odesláno: 5. září 2019 9:27  
Komu: 'Havlíková Ivana Ing.'  
Předmět: RE: Rekonstrukce TV žst. Přerov přednádraží, II. etapa\_žádost o vyjádření k existenci sítí  
Přílohy: image003.jpg; image002.png; image001.png

Dobrý den,

V zájmovém území akce „Rekonstrukce TV žst. Přerov přednádraží, II. Etapa“ se nenachází inženýrské sítě v majetku PSP Technické služby a.s.

S pozdravem

Ing. Josef Mrázek  
Vedoucí energetiky

PSP Technické služby a.s.  
Kojetínská 2937/53  
750 53 Přerov  
Tel. 581 231300  
Mob. 723 814 409

---

From: Havlíková Ivana Ing. [<mailto:havlikova@exprojekt.cz>]  
Sent: Tuesday, August 13, 2019 8:33 AM  
To: 'Josef Mrázek'  
Subject: Rekonstrukce TV žst. Přerov přednádraží, II. etapa\_žádost o vyjádření k existenci sítí

Dobrý den,

V příloze si dovoluji zaslat žádost k existenci sítí ve Vaší správě ke stavbě „Rekonstrukce TV žst. Přerov přednádraží, II. etapa“.

V loňském roce jste se již vyjadřovali k související stavbě „Rekonstrukce TV žst. Přerov přednádraží, I. etapa“ – toto vyjádření také připojuji v příloze vč. žádosti, kde je zakresleno tehdy uvažované území – toto území pokrývá také dotčené území v rámci právě řešené II. etapy). Prosim o informaci, zda stále platí, že v zájmovém území akce se nenachází žádné inženýrské sítě v majetku PSP Technické služby a.s.

Děkuji a přeji pěkný zbytek dne

S pozdravem

Ing. Ivana Havlíková, Ph.D.  
manažer zakázek



EXprojekt s.r.o.  
Heršpická 758/13, 619 00 Brno  
(+420) 702 003 485 | (+420) 533 312 000 (klapka 5)  
[www.mostoskar.cz](http://www.mostoskar.cz) | [www.exprojekt.cz](http://www.exprojekt.cz) |