

## OBSAH ČÁSTI H 3

SEZNAM A VYJÁDRĚNÍ SPRÁVCŮ SÍTÍ

### "Doplnění závor a rekonstrukce PZS na přejezdu P1679 v km 22,694 na trati Plzeň - Mladotice"

1	ČEZ Distribuce, a.s.	správa sítě elektřiny + OP	Guldenerova 2577/19	326 00	Plzeň
2	Telco Pro Services, a.s.	sítě	Duhová 1531/3	140 00	Praha 4
3	OMGD, s.r.o. provozovna Kaznějov	vodovody a kanalizace	Pod Továrnou 92	331 51	Kaznějov
4	Česká telekomunikační infrastruktura a.s.	dokumentace sítě	Oišanská 2681/6	130 00	Praha 3
5	Ministerstvo obrany ČR	odbor ochrany územních zájmů	Tychonova 1	160 01	Praha 6
6	České Radiokomunikace, a.s.	odd.Ochrany sítí	Skokanská 2117/1	169 00	Praha 6 - Břevnov
7	Vodafone Czech Republic, a.s.		náměstí Junkových 2	155 00	Praha 5
8	T - Mobile Czech Republic, a.s.		Tomičkova 2144/1	148 00	Praha 4
9	UPC Česká republika, s.r.o.		Závišova 5	140 00	Praha 4
10	Čepro, a.s.		Dělnická 213/12	170 04	Praha 7
11	ČEZ Energo, s.r.o.		Karolínská 661/4	186 00	Praha 8 - Karlin
12	PlisFree, z.s.		Tachovská 41	323 00	Plzeň
13	GasNet, s.r.o.	plynárenské zařízení	Plynárenská 499/1	602 00	Brno
14	Správa veřejného statku města Plzně	veřejné osvětlení	Klatovská tř. 10 a 12	301 00	Plzeň
15	ČEPS, a.s.		Elektrárnská 774/2	101 52	Praha 10
16	NET4GAS, s.r.o.		Na Hřebenec II 1718/8	140 21	Praha 4 - Nusle
17	Vodárna Plzeň a.s.		Malostranská 2, čp. 143	317 68	Plzeň

ŽADATEL

KTA technika, s.r.o.

NAŠE ZNAČKA

0100811876

VYŘÍZENO DNE

27.09.2017

**Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro akci:****Obora, Doplnění závor a rek. PZS na přejezdu P1679 v km 22,694 na trati Plzeň- Mladotice**

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0100811876 ze dne 27.09.2017 o sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., ve Vámi vymezeném zájmovém území.

V majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje energetické zařízení typu:

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

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

V případě, že uvažovaná akce nebo činnost zasáhne do ochranného pásma nadzemních vedení nebo trafostanic, popř. bude po vytyčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemních vedení, je nutné písemně požádat společnost ČEZ Distribuce, a. s., o souhlas s činností v ochranném pásmu (formulář je k dispozici na [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz) v části Formuláře / Činnosti v ochranných pásmech, kontaktní údaje pro podání Vaší žádosti naleznete v zápatí). Jestliže uvažovaná akce vyvolá potřebu dílčí změny trasy vedení nebo přemístění některých prvků energetického zařízení, je nutné včas společnost ČEZ Distribuce, a. s., požádat o přeložku zařízení podle § 47 energetického zákona. Dovolujeme si Vás rovněž upozornit, že v zájmovém území se může nacházet také energetické zařízení, které není v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

V případě existence podzemních energetických zařízení je povinností stavebníka alespoň čtrnáct dní před započítím zemních prací požádat o tzv. vytyčení. Kontaktní údaje pro podání žádosti naleznete na [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz) v části Kontakty.

Pokud dojde k obnažení kabelového vedení nebo k poškození energetického zařízení, nahlašte nám prosím tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu na bezplatnou linku 800 850 860.

Toto sdělení je platné do 27.03.2018 a je jedním z podkladů pro zpracování projektové dokumentace, pokud je taková dokumentace zpracovávána. Toto sdělení však nenahrazuje vyjádření provozovatele distribuční soustavy k projektové dokumentaci pro územní nebo stavební řízení, k připojení nového odběru, zdroje elektrické energie nebo k navýšení rezervovaného příkonu a výkonu a mimo havárií ani souhlas s činností v ochranném pásmu.

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

S pozdravem

**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

## PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH PODZEMNÍCH VEDENÍ

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

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

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

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

1. Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytýčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace.
2. Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně. V případě provedení sond (ručně) může být tato vzdálenost snížena na 0,5 metru.
3. Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 73 6133 Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací a při zemních pracích musí být dodrženo Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízeními energetiky musí být vyprojektovány a provedeny zejména dle ČSN 73 6005, ČSN EN 50 341-1,2, ČSN EN 50341-3-19, ČSN EN 50423-1, ČSN 33 2000-5-52 a PNE 33 3302.
5. Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
6. Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení vozidly nebo mechanismy je třeba po dohodě s provozovatelem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
7. Je zakázáno manipulovat s obnaženými kabely pod napětím. Odkryté kabely musí být za vypnutého stavu řádně vyvěšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou dle ČSN ISO 3864.
8. Před záhozem kabelové trasy musí být provozovatel kabelu vyzván ke kontrole uložení. Pokud tato organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znovu odkryt.
9. Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození.
10. Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
11. Každé poškození zařízení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno na 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

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

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

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

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

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

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

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

## PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH ELEKTRICKÝCH STANIC

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

- a) u venkovních el. stanic a dále stanic s napětím větším než 52 kV v budovách 20 metrů od oplocení nebo od vnějšího líce obvodového zdiva,
- b) u stožárových elektrických stanic a věžových stanic s venkovním 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:**

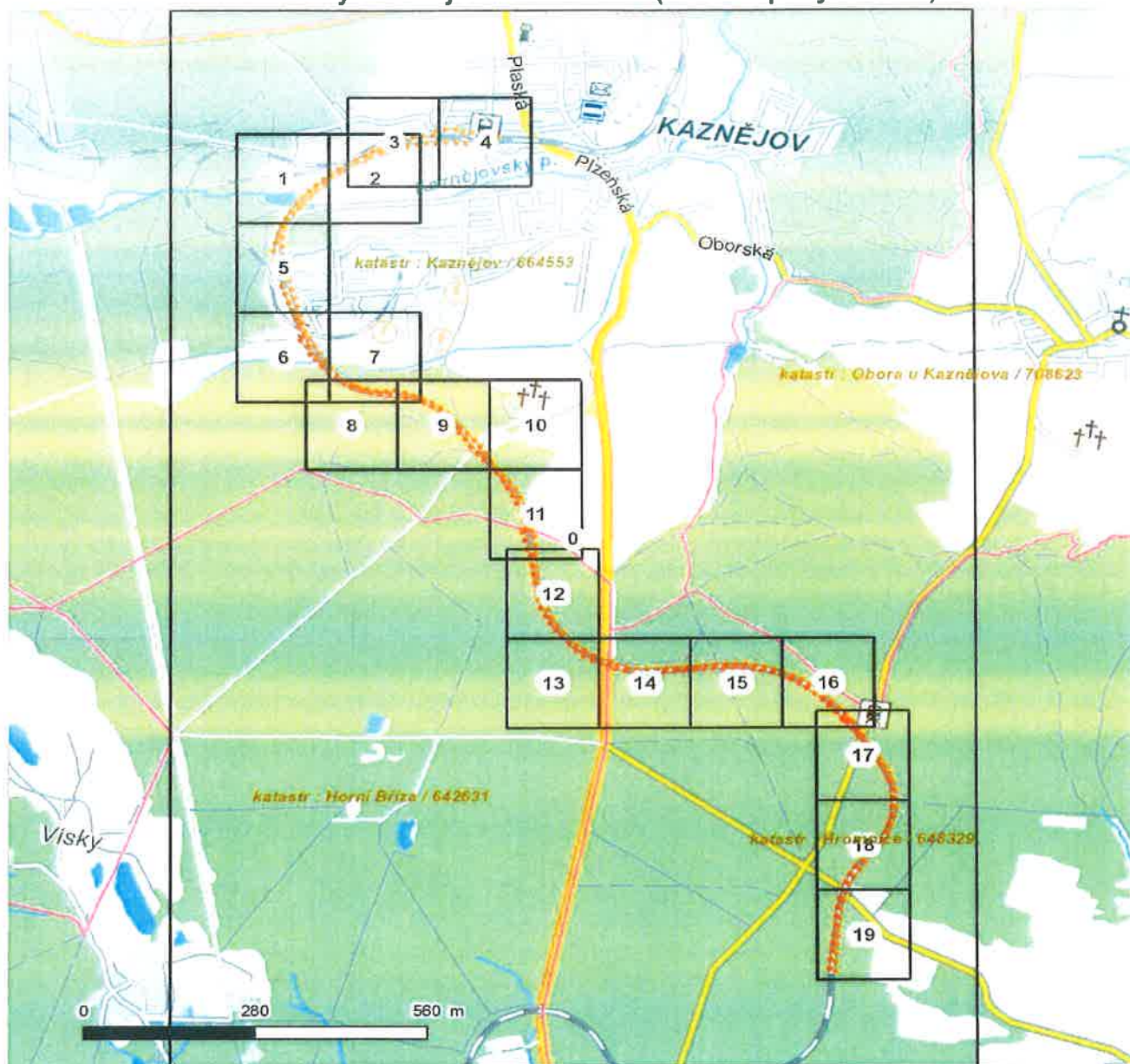
5. provádět výkopové práce ohrožující zaústění podzemních vedení vysokého a nízkého napětí nebo stabilitu stavební části el. stanice (viz podmínky pro činnosti v ochranných pásmech podzemního vedení),
6. skladovat či umisťovat předměty bránící přístupu do elektrické stanice nebo k rozvaděčům vysokého 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.

Platí pouze se sdělením číslo 0100811876.

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.

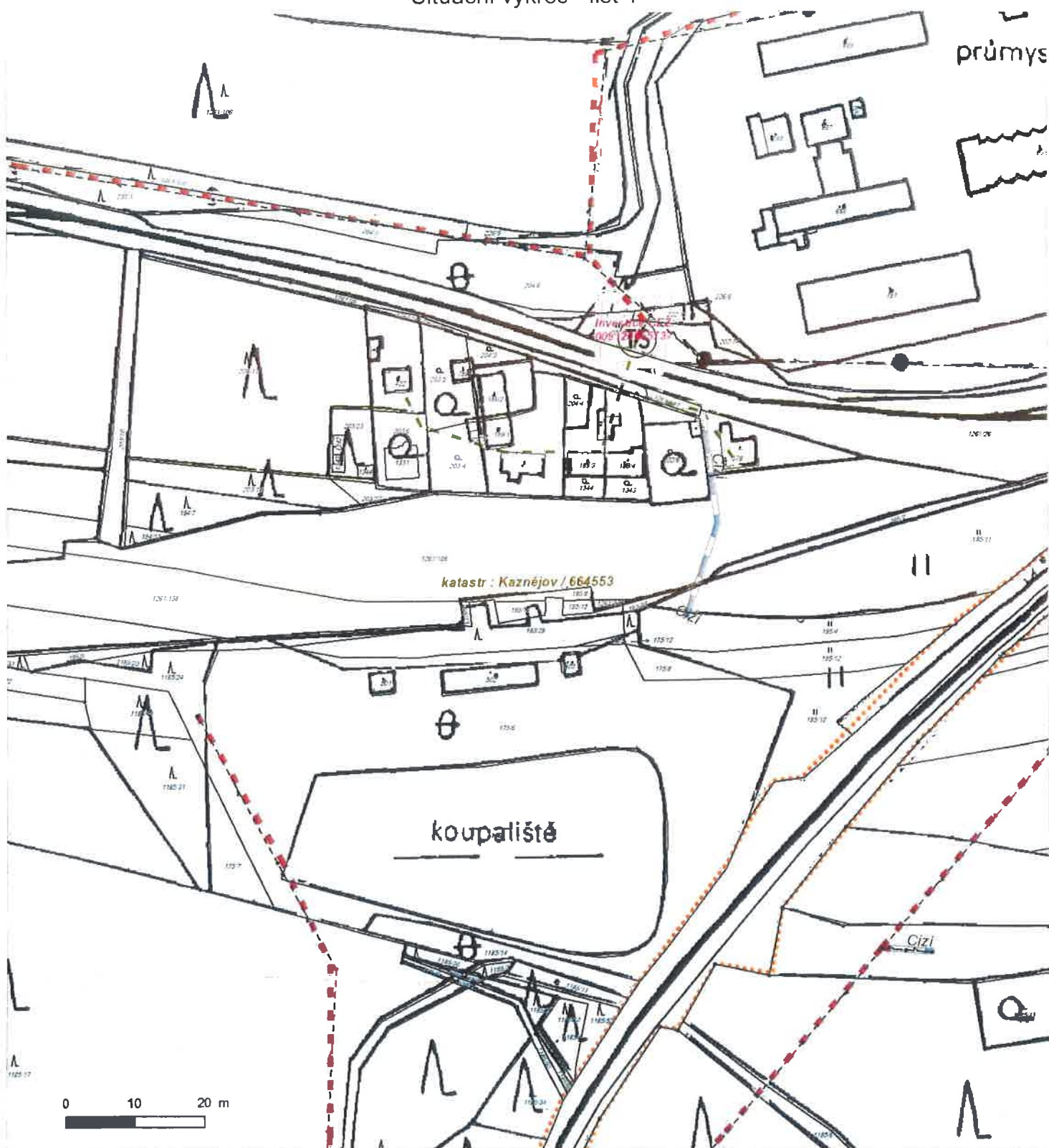
LEGENDA	
	Podzemní vedení NN do 1kV
	Nadzemní vedení NN do 1kV
	Podzemní vedení VN do 35 kV
	Nadzemní vedení VN do 35 kV
	Podzemní vedení VVN 110kV
	Nadzemní vedení VVN 110kV
	NN přívod odběratele
	Cizí energetické vedení
	Zájmové území
	Stanice do 52 kV - složarová
	Stanice do 52 kV - zděná
	Transformovna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



Platí pouze se sdělením číslo 0100811876.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

### Situační výkres - list 1

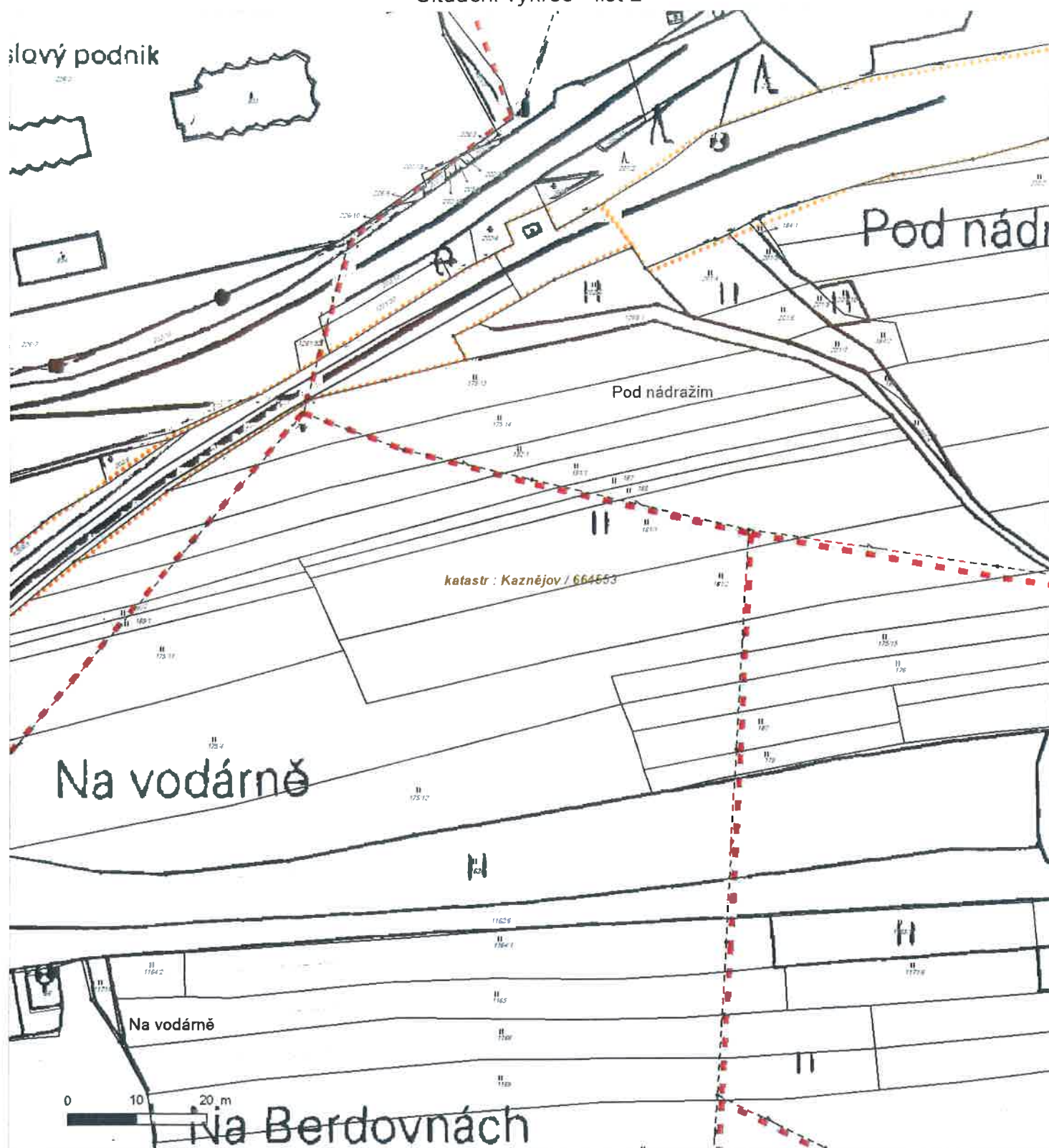


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres - list 2

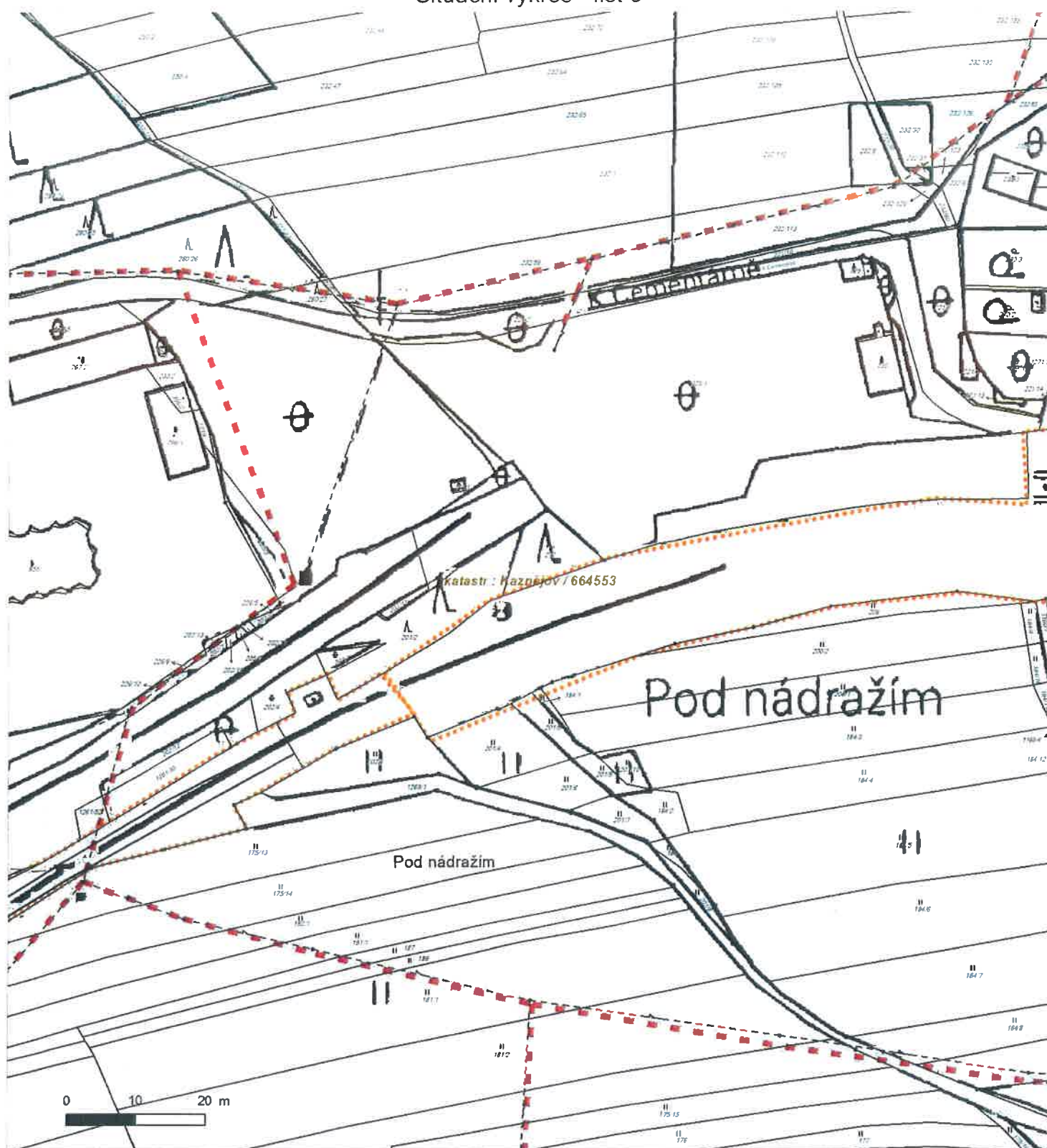


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0100811876.

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 0100811876.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

### Situační výkres - list 4

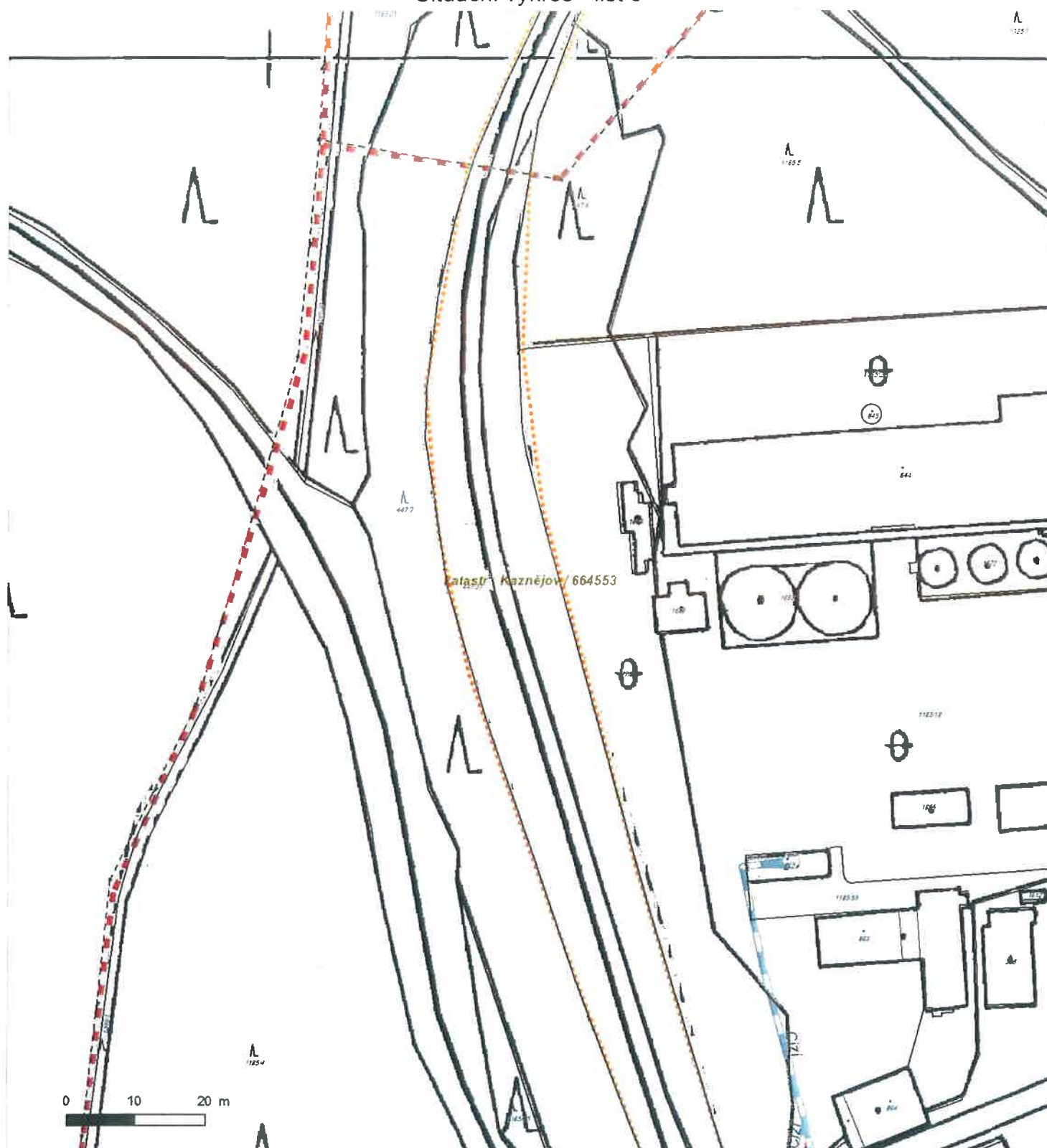


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0100811876.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

### Situační výkres - list 5



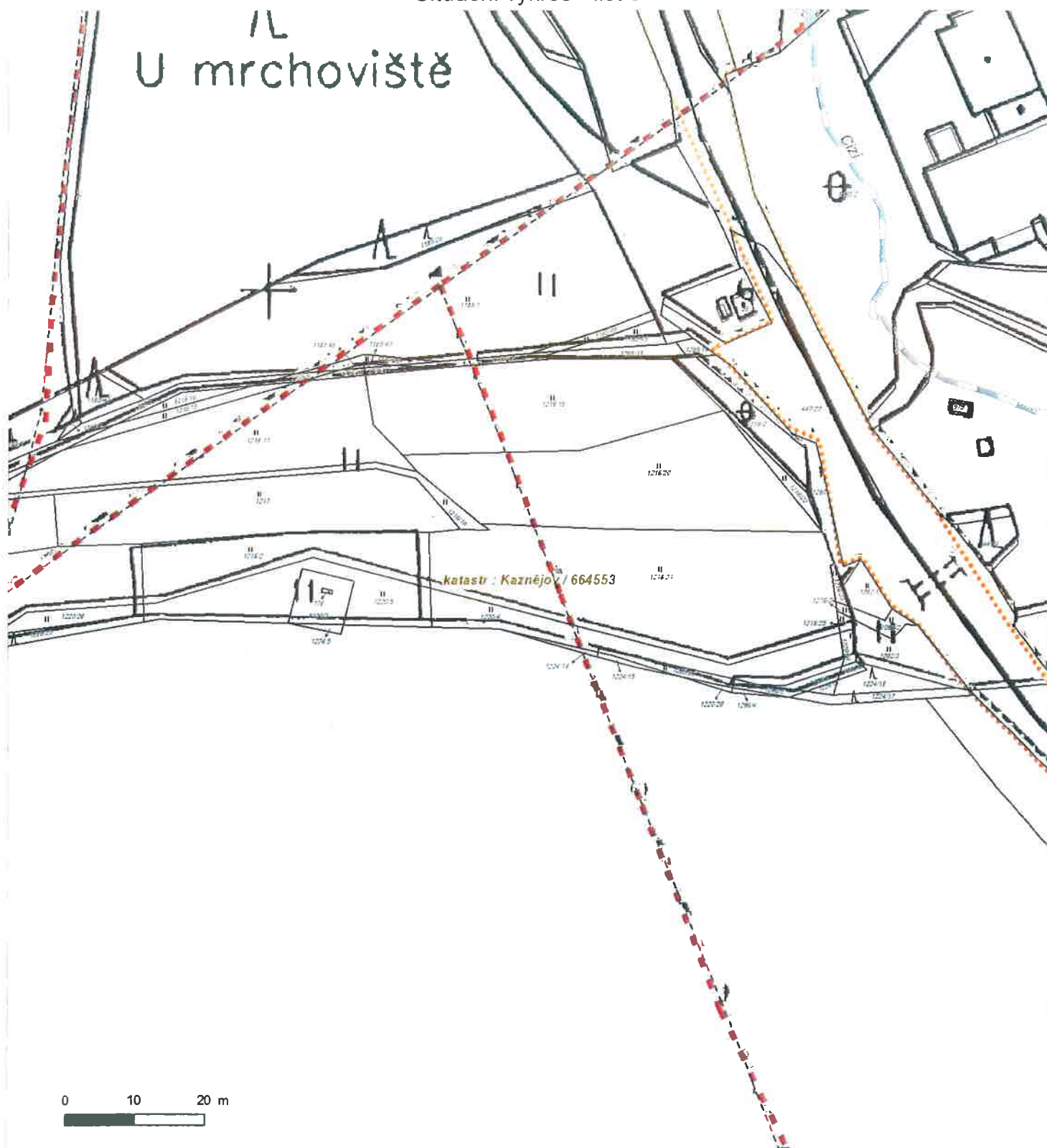
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0100811876.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 6

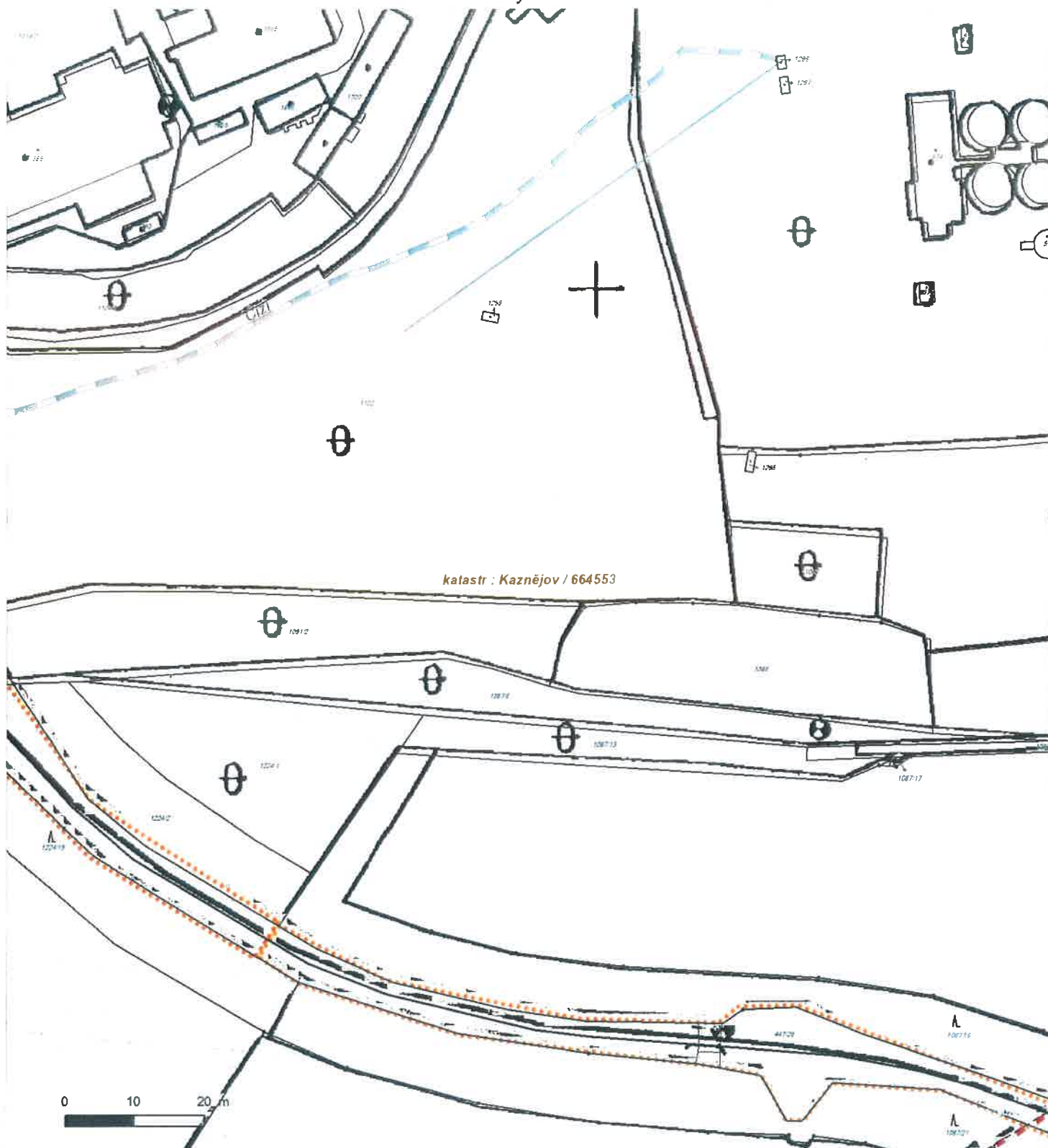


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0100811876.

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 0100811876.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

### Situační výkres - list 8

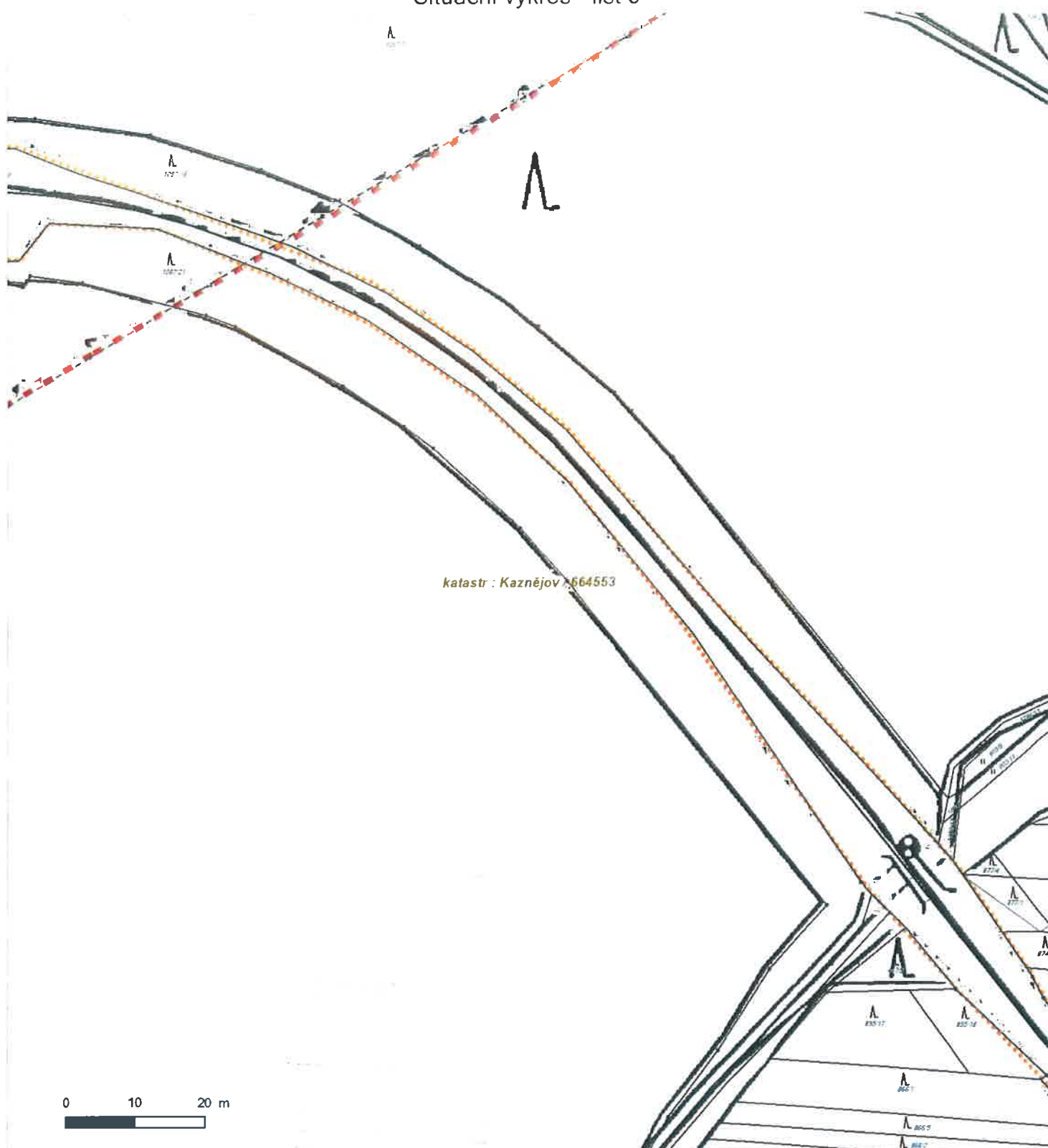


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0100811876.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

### Situační výkres - list 9

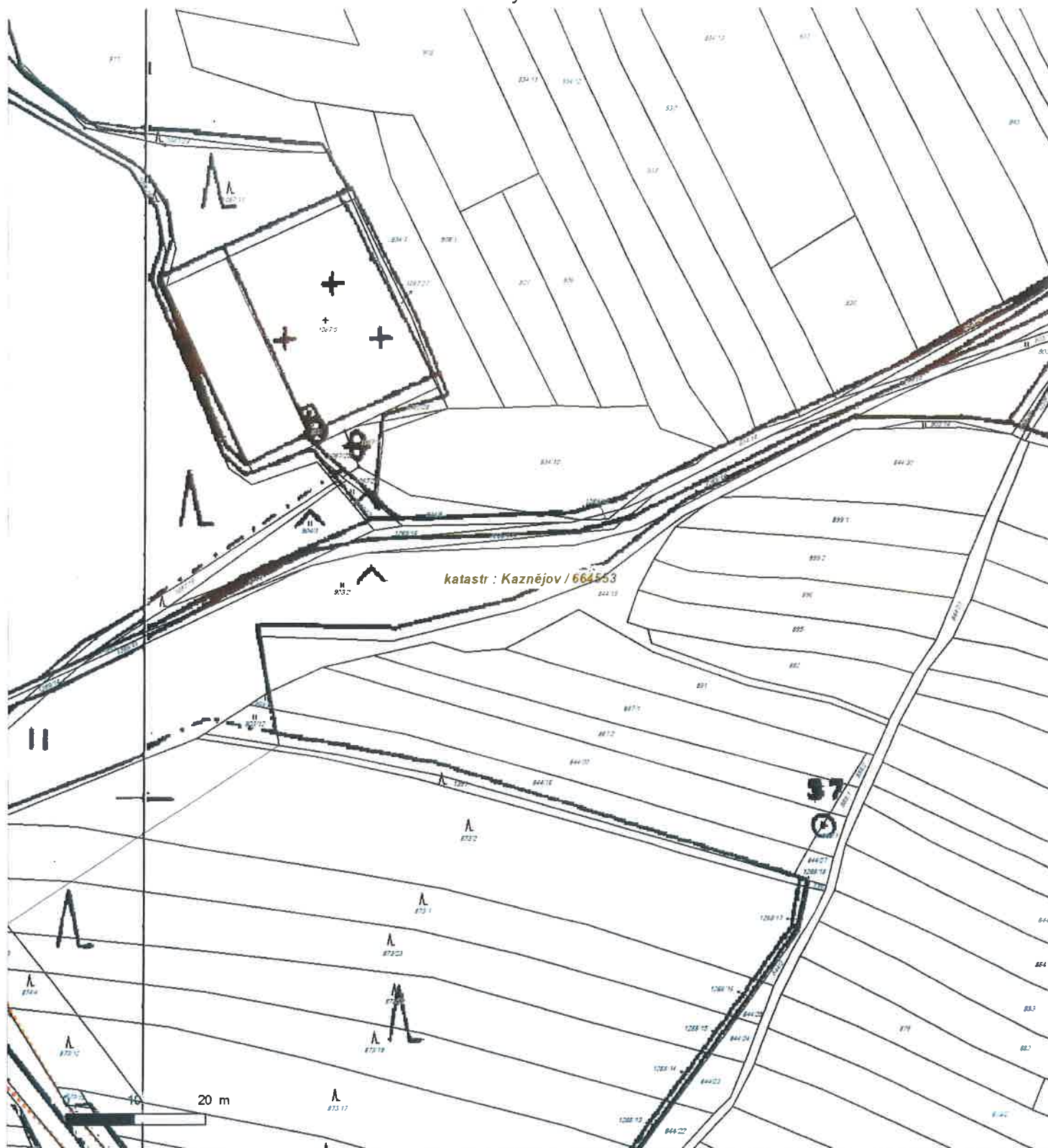


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0100811876.

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.



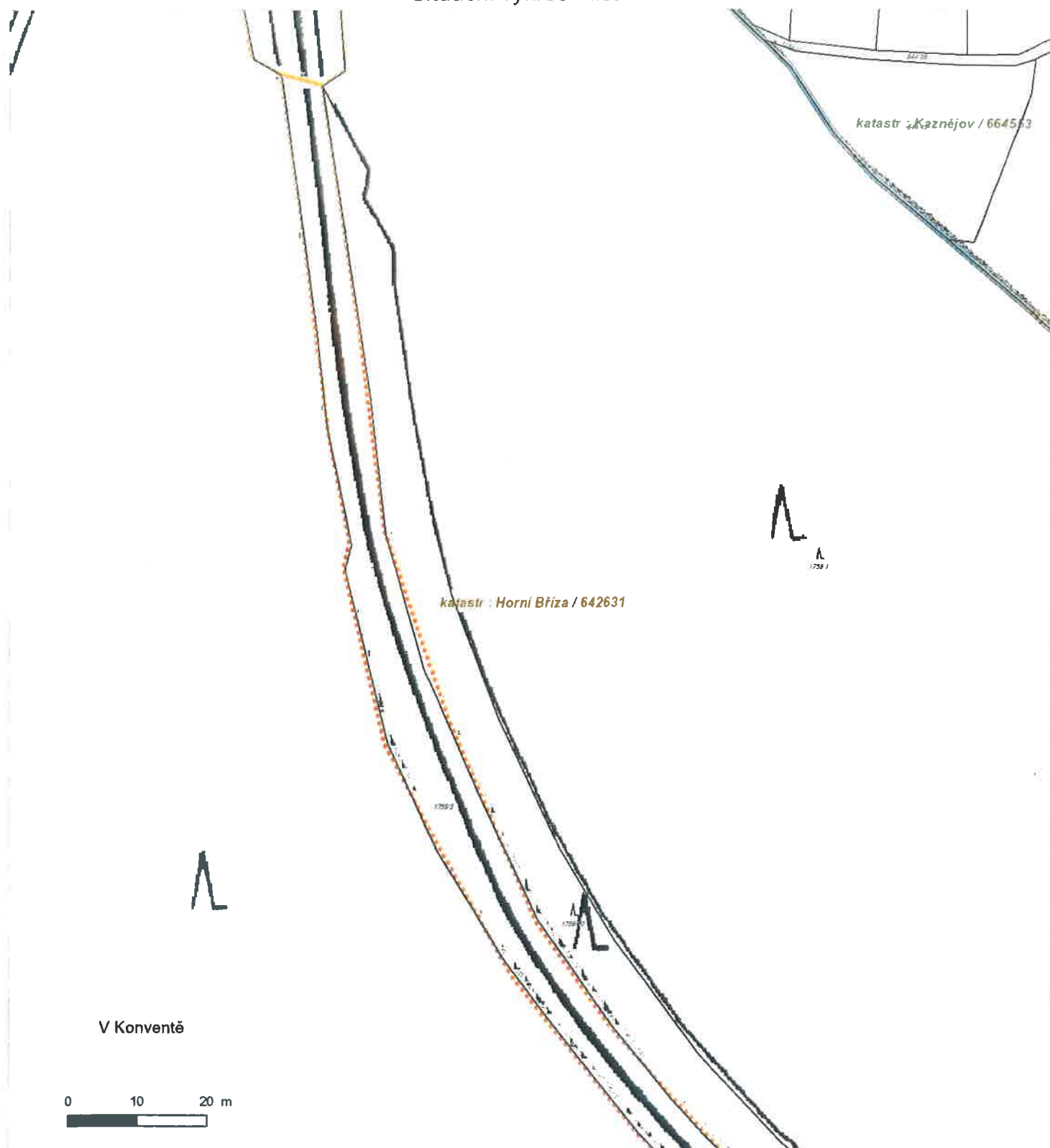
Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

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 0100811876.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

### Situační výkres - list 12



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 0100811876.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

### Situační výkres - list 13

lka

katastr : Horní Bříza / 642631

0 10 20 m



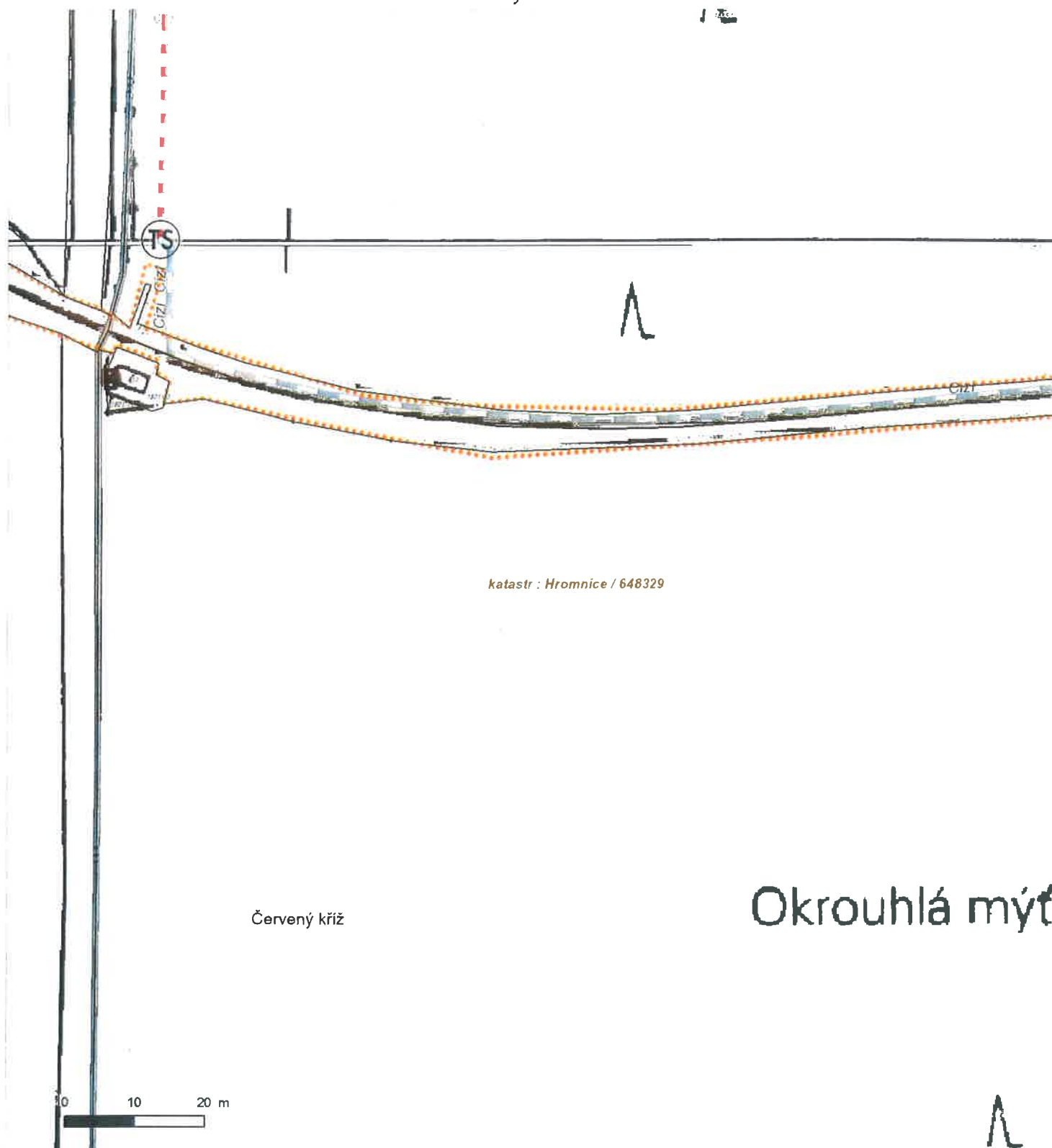
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0100811876.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

### Situační výkres - list 14



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 0100811876.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

### Situační výkres - list 15

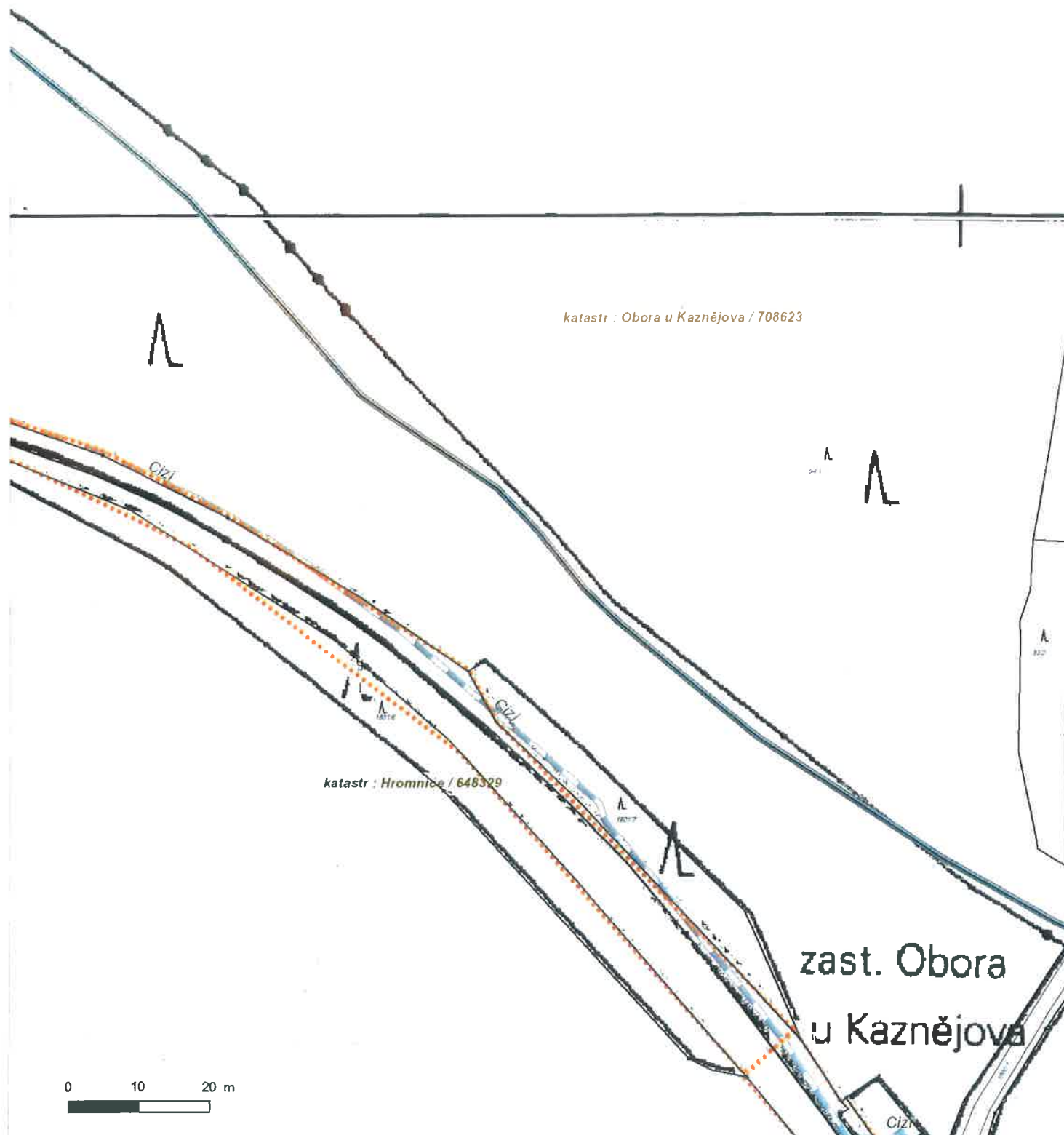


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0100811876.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

### Situační výkres - list 16



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 0100811876.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 17

zast. Obora  
u Kaznějova

katastr : Hromnice / 648329



0 10 20 m

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 0100811876.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 18

# Jalovčiny



Jalovčiny

katastr : Hromnice / 648329

Jalovčiny



0 10 20 m



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 0100811876.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

### Situační výkres - list 19



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



Odborné úřady  
SŽE Ing. Skala



**SMLOUVA O UZAVŘENÍ BUDOUCÍ SMLOUVY O PŘIPOJENÍ ODBĚRNÉHO ELEKTRICKÉHO ZAŘÍZENÍ K DISTRIBUČNÍ SOUSTAVĚ  
DO NAPĚŤOVÉ HLADINY 0,4 kV (NN)  
ČÍSLO: 17\_SOBS01\_4121336065**

**PROVOZOVATEL DISTRIBUČNÍ SOUSTAVY (dále jen PDS)**

**ČEZ Distribuce, a. s.** Děčín, Děčín IV – Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02 | IČ 24729035 | DIČ CZ 24729035 | zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, oddíl B., vložka 2145 | licence na distribuci elektřiny č. 121015583 | registrační číslo u OTE: 715 | info@cezdistribuce.cz | www.cezdistribuce.cz | Kontaktní bezplatná linka ČEZ Distribuce: 800 850 860 (hlášení poruch, distribuční požadavky, informace) | adresa pro doručování: ČEZ Distribuce, a. s., Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00 | na základě pověření ze dne 23. 1. 2015 zastupuje Ing. Zdeněk Bureš, pozice: Vedoucí oddělení Připojování

**ŽADATEL (dále jen Žadatel)**

OBCHODNÍ FIRMA / NÁZEV Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

IČ 70994234 DIČ CZ70994234

**ADRESA MÍSTA TRVALÉHO POBYTU / SÍDLA SPOLEČNOSTI**

ULICE Dlážděná Č. P. / Č. O. 1003/7 PSČ 110 00

OBEK Praha 1 - Nové Město MÍSTNÍ ČÁST Nové Město

ZÁPIS V OR / ŽR, ODDÍL, VLOŽKA Č. Městský soud v Praze oddíl A, vložka 48384

ZASTOUPENÍ Ing. Ladislav Pilný přednosta územní správy SŽE Plzeň,

TELEFON 972524340 / 602467210 FAX

E-MAIL PILNY@SZDC.CZ

**I. ÚVODNÍ USTANOVENÍ**

1) Žadatel má zájem o odběr elektřiny v odběrném místě na adrese:

Obora u Kaznějova žel. zastávka, Hromnice, kat.území: Hromnice, parc.č.2090, 330 11 Hromnice, a dne 2. 10. 2017 žádosti č. 4121336065 požádal o připojení odběrného elektrického zařízení v odběrném místě do napěťové hladiny 0,4 kV (NN) (dále jen „odběrné zařízení“).

2) PDS neshledal důvody, jež by připojení bránily, a s ohledem na údaje pro zapojení odběrného zařízení do distribuční soustavy a údaje o odběru uvedené v žádosti o připojení určil technické podmínky připojení (dále jen „TPP“), které tvoří Přílohu č. 1 této smlouvy a jsou její součástí.

3) K připojení může dojít až poté, co Žadatel zřídí odběrné zařízení a PDS provede odpovídající úpravu své distribuční soustavy.

**II. BUDOUCÍ SMLOUVA**

1) PDS se zavazuje uzavřít smlouvu o připojení odběrného zařízení (dále jen „budoucí smlouva“) podle § 50 odst. 3 zákona č. 458/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů, o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (dále jen „energetický zákon“), a smluvně sjednaných podmínek, a to na písemnou výzvu Žadatele.

2) Předmětem plnění budoucí smlouvy bude závazek PDS připojit odběrné zařízení a po připojení zajistit Žadateli rezervovaný příkon ve výši uvedené v TPP. Obsah budoucí smlouvy bude určen v souladu s Přílohou č. 2 této smlouvy.

**III. PODMÍNKY BUDOUCÍHO PŘIPOJENÍ ODBĚRNÉHO ZAŘÍZENÍ**

1) Žadatel je povinen zaplatit PDS částku 12 500,00 Kč jako podíl na oprávněných nákladech spojených s připojením a se zajištěním požadovaného příkonu určený právním předpisem (dále jen „Podíl na nákladech“). Žadatel zaplatí alespoň polovinu Podílu na nákladech nejpozději do 15 dnů ode dne uzavření této smlouvy; obdržel-li PDS platbu před uzavřením této smlouvy, platí, že Žadatel splnil povinnost v den uzavření této smlouvy. Zbýlou část Podílu na nákladech Žadatel zaplatí nejpozději do 15 dnů ode dne doručení oznámení PDS podle odstavce 2) písm. c). Podíl na nákladech Žadatel zaplatí bezhotovostním převodem na účet PDS vedený u Komerční banky, a.s., číslo účtu: 35-4544580267/0100, variabilní symbol 3981336065.

2) PDS je povinen do 18 měsíců ode dne, kdy Žadatel zaplatí alespoň polovinu Podílu na nákladech:

- a) zajistit provedení úpravy distribuční soustavy v souladu s technickým řešením připojení odběrného zařízení určeným v TPP (dále jen „Stavba PDS“); je-li PDS povinen podle energetického zákona zřídit elektrickou přípojku, jejíž zřízení je součástí Stavby PDS,
- b) získat podle stavebních předpisů právo užívat Stavbu PDS,
- c) písemně oznámit Žadateli, že splnil povinnosti podle písm. a) a b) a je připraven provést připojení odběrného zařízení.

3) Žadatel je povinen do 18 měsíců ode dne, kdy zaplatí alespoň polovinu Podílu na nákladech:

- a) zajistit zřízení odběrného zařízení v odběrném místě v souladu s technickým řešením připojení určeným v TPP (dále jen „Stavba Žadatele“); je-li Žadatel povinen podle energetického zákona zřídit elektrickou přípojku, jejíž zřízení je součástí Stavby Žadatele; v případě, že Stavba PDS je vyvolána Žadatelem požadovanou změnou technických parametrů stávajícího již připojeného odběrného zařízení, smí Žadatel změnu těchto technických parametrů odběrného zařízení provést až po obdržení písemné výzvy od PDS dle čl. III odst. 2 písm. c),
- b) získat podle stavebních předpisů právo užívat Stavbu Žadatele,
- c) má-li být část Stavby PDS umístěna na nemovitosti Žadatele, zřídit ve prospěch PDS právo odpovídající věcnému břemenu zřídit a provozovat dotčenou část Stavby PDS na nemovitosti Žadatele, včetně práva přístupu,

Otočte prosím

- d) vyklidit a připravit na svůj náklad v nezbytně nutném rozsahu na své nemovitosti prostor pro Stavbu PDS,
- e) písemně oznámit PDS, že splní povinnosti podle písm. a) a b) a je připraven provést připojení odběrného zařízení;
- k oznámení Žadatel musí připojit písemnosti určené v TPP a v Pravidlech provozování distribuční soustavy (dále jen „PPDS“).

4) Stavbu PDS nelze pro účely této smlouvy provést, jestliže

- a) vlastník nemovitosti odmítne zřídit ve prospěch PDS právo odpovídající věcnému břemenu zřídit a provozovat na nemovitosti Stavbu PDS; to platí i v případě, že vlastník nemovitosti je neznámého pobytu nebo sídla nebo není znám nebo určen,
- b) osoba, jejíž souhlas se podle stavebních předpisů vyžaduje ke zřízení Stavby PDS, odmítla tento souhlas vydat, nebo
- c) jiné okolnosti, z nichž PDS zřejmě vycházel při vzniku závazku podle odstavce 2) písm. a) a b), se do té míry změnily, že nelze na PDS rozumně požadovat, aby Stavbu PDS provedl, případně Žadatel neposkytne PDS nezbytně potřebnou součinnost.

5) Zjistí-li PDS, že Stavbu PDS nelze provést, oznámí tuto skutečnost bez zbytečného odkladu Žadateli spolu s návrhem jiných TPP a, je-li to nutné, i s návrhem nového termínu podle odstavce 2).

---

#### IV. UZAVŘENÍ BUDOUČÍ SMLOUVY

1) Žadatel může vyzvat PDS k uzavření budoucí smlouvy nejdříve poté, co:

- a) Žadatel splnil peněžitý závazek podle čl. III. odst. 1),
- b) Žadatel splnil závazky podle čl. III. odst. 3) s tím, že oznámení o jeho připravenosti provést připojení odběrného zařízení může Žadatel učinit spolu s výzvou, a
- c) PDS oznámil podle čl. III. odst. 2) písm. c), že je připraven provést připojení odběrného zařízení.

2) Do 30 dnů ode dne doručení písemné výzvy podle odstavce 1) PDS zašle Žadateli návrh budoucí smlouvy s uvedením lhůty pro přijetí návrhu, která nesmí být kratší než určuje právní předpis, jinak ne kratší než 30 dnů.

3) Oznámí-li PDS Žadateli do 15 dnů ode dne doručení písemné výzvy podle odstavce 1), že trvá na kontrole odběrného zařízení, je Žadatel povinen umožnit PDS provedení kontroly do jednoho týdne ode dne doručení oznámení a PDS je povinen ve stejné lhůtě kontrolu provést. Lhůta pro zaslání návrhu budoucí smlouvy podle odstavce 2) začne běžet dnem následujícím po provedení kontroly.

4) Povinnost PDS podle čl. II. a rezervace příkonu zanikají, jestliže Žadatel:

- a) je v prodlení se zaplacením peněžitého závazku podle čl. III. odst. 1) a tuto povinnost nesplní ani v dodatečně lhůtě jednoho měsíce od uplynutí původní lhůty k placení,
- b) je v prodlení s plněním povinnosti podle čl. III. odst. 3) a tuto povinnost nesplní ani v dodatečně přiměřené lhůtě, kterou mu stanoví PDS,
- c) nepřijme návrh PDS podle čl. III. odst. 5) do jednoho měsíce od doručení návrhu,
- d) nevyzve PDS k uzavření budoucí smlouvy ani do jednoho měsíce ode dne, kdy mu vzniklo právo učinit tuto výzvu podle odstavce 1),
- e) neumožní PDS provedení kontroly podle odstavce 3) ani do jednoho měsíce od doručení oznámení PDS,
- f) nepřijme návrh budoucí smlouvy ve lhůtě uvedené v návrhu, nebo
- g) oznámí písemně PDS, že na připojení odběrného zařízení netrvá.

5) Nastane-li skutečnost předvídaná v odstavci 4), je Žadatel povinen nahradit PDS náklady, které PDS oprávněně vynaložil v souvislosti se zamýšleným připojením odběrného zařízení podle této smlouvy a které PDS žadateli vyúčtuje. Následně na základě Žadatelem předložené písemné žádosti o vrácení Podílu na nákladech, obsahující způsob a aktuální údaje pro jeho vrácení, obsažené na předepsaném formuláři PDS, s možností jeho stažení na webové adrese [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz) vrátí PDS Žadateli zaplacený Podíl na nákladech nebo jeho část převyšující náklady vynaložené PDS.

---

#### V. SPOLEČNÁ USTANOVENÍ

1) Změní-li Žadatel dodatečně údaj týkající se odběrného zařízení a v důsledku toho se sníží Podíl na nákladech, případný přeplatek PDS vrátí Žadateli.

2) Jestliže si změna podle odstavce 1) vyžádá změnu TPP, je Žadatel povinen nahradit PDS náklady vynaložené na provedení a odstranění původního technického řešení připojení odběrného zařízení. V opačném případě Žadatel zaplatí PDS rozdíl mezi náklady, které PDS vynaložil, a náklady, které by PDS vynaložil, kdyby od počátku postupoval se znalostí změněného údaje.

3) Vznikla-li nezávisle na vůli smluvní strany překážka, která smluvní straně brání ve splnění její povinnosti podle čl. III. odst. 2) a 3), po dobu nezbytně nutnou k překonání této překážky neběží smluvní straně lhůta pro splnění povinnosti, jestliže existenci překážky oznámila bez zbytečného odkladu po jejím vzniku druhé smluvní straně. Ustanovení čl. III. odst. 4) a 5) není tímto dotčeno.

4) Je-li to pro splnění povinnosti podle čl. III. odst. 2) nebo 3) nutné, smluvní strany si poskytnou potřebnou součinnost, zejména co do stavební nebo montážní připravenosti nebo k získání rozhodnutí, stanoviska, vyjádření, osvědčení nebo sdělení správního úřadu. Smluvní strany se navzájem v potřebném obsahu a rozsahu informují o plnění svých povinností a o skutečnostech, které by mohly mít vliv na řádné a včasné splnění jejich povinností a koordinaci Stavby PDS a Stavby Žadatele.

5) PDS je oprávněn započítat pohledávku na náhradu nákladů oproti pohledávce Žadatele na vrácení zaplaceného Podílu

na nákladech nebo jeho části. Smluvní strany nemohou své pohledávky, které vzniknou na základě této smlouvy či v souvislosti s ní, postoupit na třetí osobu nebo k těmto pohledávkám zřídit zástavní právo.

## VI. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1) Tato smlouva je po vzájemné dohodě uzavřena v režimu zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „OZ“), ve znění pozdějších předpisů, ve spojení s § 50 odst. 3 energetického zákona a jeho prováděcími předpisy, zejména vyhláškou o podmínkách připojení k elektrizační soustavě, ve znění pozdějších předpisů.

2) Práva a povinnosti smluvních stran neupravené touto smlouvou se řídí PPDS a Připojovacími podmínkami pro příslušnou napěťovou hladinu, zveřejněnými na webové stránce PDS [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz). Žadatel prohlašuje, že se seznámil s obsahem těchto dokumentů, rozumí jim a zavazuje se je respektovat.

3) Tato smlouva je uzavřena dnem, kdy Žadatel (příjemce návrhu smlouvy) doručí včas PDS (navrhovatel) svůj souhlas s obsahem návrhu smlouvy vyjádřený tím, že Žadatel připojí na návrh smlouvy svůj podpis. Žadatel přijme návrh smlouvy včas, jestliže doručí svůj souhlas PDS ve lhůtě 30 dnů ode dne, kdy mu byl návrh smlouvy doručen, jinak návrh smlouvy zaniká. PDS, v rámci respektování jemu příslušející povinnosti dbát rovného přístupu k žadatelům, a v souladu s ustanovením § 1740 odst. 3 OZ, předem vylučuje možnost přijetí smluvního návrhu s dodatkem nebo odchylkou učiněnými Žadatelem.

4) Žadatel prohlašuje, že na základě vlastnického nebo jiného, k tomu způsobilého práva, je oprávněn užívat nemovitost, na které má být odběrné zařízení zhotoveno, případně, že má souhlas vlastníka dotčené nemovitosti k uzavření této smlouvy. Je-li prohlášení Žadatele nepravdivé a PDS písemně oznámí tuto skutečnost Žadateli, po dobu, než Žadatel uvede právní stav do souladu s jeho prohlášením, PDS neběží lhůty ke splnění povinností podle této smlouvy. Neučiní-li tak Žadatel ani do šesti měsíců ode dne, kdy mu PDS doručil oznámení, je PDS oprávněn od této smlouvy odstoupit; odstoupením povinnost PDS podle čl. II. a rezervace příkonu zanikají. Odstoupením nejsou dotčena ustanovení čl. IV. odst. 5) a čl. V. odst. 5), která se pro vypořádání vzájemných nároků použijí obdobně.

5) Žadatel a PDS berou na vědomí, že podle informace Ministerstva financí o uplatňování DPH v energetice Podíl na oprávněných nákladech na připojení stanovený podle Vyhlášky o připojení není úhradou za zdanitelné plnění, a proto nepodléhá dani z přidané hodnoty. Platby jsou prováděny na základě této smlouvy, která je zároveň dokladem k provedeným platbám. Faktura nebude vystavena.

6) Žadatel souhlasí s tím, aby mu PDS doručoval sdělení ve věci této smlouvy elektronickými prostředky na elektronickou adresu Žadatele uvedenou v této smlouvě, a stejný souhlas dává PDS Žadateli; souhlas Žadatele se vztahuje i na zasílání jiných obchodních sdělení podle zákona č. 480/2004 Sb., zákon o některých službách informační společnosti, ve znění pozdějších předpisů, ve věci služeb PDS souvisejících s plněním této smlouvy. Tím není dotčeno zákonné právo obou účastníků na vyjádření nesouhlasu se zasíláním obchodních sdělení elektronickými prostředky.

7) Smluvní strany se zavazují, že nezpřístupní obsah této smlouvy třetí osobě, bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany. To neplatí, jestliže zpřístupnění obsahu smlouvy (i) ukládá smluvní straně právní předpis či závazné rozhodnutí nebo opatření správního orgánu nebo soudu nebo (ii) umožňuje právní předpis v rámci poskytování důvěrných informací pro účely podnikatelské činnosti v rámci podnikatelského seskupení; povinnost PDS zachovávat pravidla informačního oddělení („unbundling“) podle energetického zákona nejsou tímto dotčena.

8) Osobní údaje subjektu údajů jsou zpracovávány v souladu se zákonem č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů, ve znění pozdějších předpisů, a s Nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů). Bližší informace týkající se zpracování osobních údajů naleznete na [www.cezdistribuce.cz/gdpr](http://www.cezdistribuce.cz/gdpr) nebo je PDS subjektu údajů na požádání poskytne.

9) Změnit smlouvu nebo učinit úkon směřující k jejímu zániku lze pouze písemně. Žadatel bere na vědomí a souhlasí s tím, že PDS může podpis na písemném projevu vůle nahradit mechanickým prostředkem (faksimile). Je-li smlouva uzavírána prostředky umožňující komunikaci na dálku (distančním způsobem) nebo mimo obchodní prostory PDS, je Žadatel, je-li spotřebitelem dle § 419 OZ, oprávněn od této smlouvy odstoupit ve lhůtě 14 dnů od uzavření této smlouvy, a to písemně prostřednictvím formuláře, jehož náležitosti stanoví prováděcí právní předpis OZ a který je k dispozici v provozních místech (kancelářích, provozovnách apod.) PDS a ke stažení na webové adrese [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz). Žadatel, je-li spotřebitelem, současně žádá PDS, aby započal s plněním svého závazku dle této smlouvy ještě před uplynutím lhůty pro odstoupení od smlouvy dle předchozí věty a to ve smyslu § 1823 OZ.

10) Pokud se kterékoli ujednání smlouvy stane nebo bude shledáno neplatným nebo právně nevymahatelným, nebude to mít vliv na platnost a právní vymahatelnost ostatních ustanovení smlouvy; smluvní strany se zavazují nahradit neplatné nebo právně nevymahatelné ustanovení novým, platným a právně vymahatelným ustanovením s obdobným právním a obchodním smyslem, a to do 30 dnů od výzvy kterékoli ze smluvních stran.

11) Smlouva je vyhotovena ve dvou (2) stejnopisech; po jejím podpisu každá strana obdrží jeden (1) stejnopis.

12) Smluvní strany prohlašují, že obsah smlouvy je výrazem jejich pravé a svobodné vůle.

Příloha č. 1: Technické podmínky připojení č. 4121336065.

Příloha č. 2: Obsah budoucí smlouvy o připojení

---

**ZA ZÁKAZNÍKA**

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Ing. Ladislav Pěný

**ZA PDS**

ČEZ Distribuce, a. s.

Ing. Zdeněk Bureš  
Vedoucí oddělení Připojování

---

9. 10. 2017

V Plzni



---

DATUM A MÍSTO      PODPIS

DATUM A MÍSTO

PODPIS

---

# DISTRIBUCE

## Příloha č. 1 smlouvy 17\_SOBS01\_4121336065

Technické podmínky připojení (TPP) k žádosti o připojení číslo: č. 4121336065

### SPECIFIKACE ZAŘÍZENÍ – odběr

- umístění zařízení: Obora u Kaznějova žel.zastávka, Hromnice, kat.území: Hromnice, parc.č.2090, 360 11 Hromnice
- EAN: - pro data spotřeby 859182400801242604

### MÍSTO PŘIPOJENÍ

- místo připojení k distribuční soustavě – odběrné místo: Rozpojovací jističí skříň
- hranice vlastnictví: Pojistkové spodky v rozpojovací jističí skříni
- spínací prvek sloužící k odpojení odběrného zařízení od distribuční soustavy: Pojistky nn v rozpojovací a jističí skříni

### TECHNICKÉ ÚDAJE ODBĚRNÉHO/PŘEDÁVACÍHO MÍSTA

- napěťová hladina: 0,4 kV (NN)
- způsob připojení: 3 (počet fází)
- hodnota jističe před elektroměrem: 3 x 25,0 A; vypínací charakteristika: B
- charakter odběru: T4

### PŘIPOJOVANÉ ELEKTRICKÉ SPOTŘEBIČE

Spotřebič	Stávající [kW]	Nový [kW]	Celkem
Přímotopné topení	0,00	5,00	5,00
Klimatizace	0,00	4,00	4,00
Ostatní spotřebiče	0,00	3,00	3,00
Osvětlení	0,00	1,50	1,50

### PODMÍNKY PŘIPOJENÍ

Pro připojení Vašeho zařízení dle výše uvedené specifikace provede PDS nutné úpravy distribuční soustavy na své náklady v rozsahu:

Na betonovém sloupu č.19 (druhý sloup před DTS Obora-ČSD č.ev. PS\_0421) bude osazen svislý ÚO OTE25 včetně nového uzemnění. Ze svorek nového ÚO povede zemní kabel AXEKVCE 3x70 v souběhu s vedením 22kV a okolo distribuční transformační stanice č.ev. PS\_0421 (Obora ČSD) směrem k železniční trati. V pozemku SŽDC kabel odbočí a povede v tomto pozemku (v souběhu s železniční trati) až do nové kioskové trafostanice umístěné poblíž železniční zastávky „Obora u Kaznějova“. Transformační stanice bude zvolena co možná nejmenší nepochozí, s obsluhou jen z jedné strany. Osadí se rozvaděčem VN v provedení KT, transformátorem 100kVA a rozvaděčem NN s min. čtyřmi vývody do 400A. Z rozvaděče NN nové DTS bude proveden vývod kabelem AYKY 3x120+70 do nové rozpojovací skříně SR622, která nahradí stávající skříň R13 v blízkosti stávajícího elektroměrového pilíře u laviček.

Pro připojení zařízení dle výše uvedené specifikace provede žadatel nutné úpravy na své náklady v rozsahu:

Elektroměrový rozvaděč připojit z volné pojistkové sady rozpojovací skříně, která bude vybudována v rámci úprav el. distribuční soustavy, umístit vně budovy nebo v pilíři na přístupném místě a připravit pro osazení požadovaného měřicího zařízení.

### ZPŮSOB A PROVEDENÍ MĚŘENÍ MNOŽSTVÍ ODEBRANÉ/VYROBENÉ ELEKTŘINY

- umístění měřicího zařízení: vně budovy
- přístupnost měřicího zařízení: přístupné
- typ měření: C
- odběr elektřiny bude měřen měřicím zařízením PDS

Fakturační měření bude provedeno jako přímé. Elektroměrová souprava bude umístěna v samostatném rozvaděči nebo skříni měření upravené k zaplombování tak, aby byl zajištěn přístup pověřeným osobám PDS za účelem provádění kontroly, odečtu, údržby, výměny či odebrání měřicího zařízení. Měření musí být provedeno v souladu s příslušnými právními předpisy, především s Vyhl. č. 82/ 2011 Sb., PPDS a Připojovacími podmínkami nn pro osazení měřicích zařízení v odběrných místech napojených z distribuční sítě nízkého napětí.

### DALŠÍ PODMÍNKY PŘIPOJENÍ

Nové budované zařízení a elektrická instalace, a provedení a umístění měřicího zařízení odběrného místa musí být v souladu s platnými ČSN, s „Pravidly provozování distribuční soustavy“, „Připojovacími podmínkami PDS“, Podmínkami distribuce elektřiny. Tyto dokumenty jsou k dispozici na [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz).

### PŘEHLED DOKLADŮ NUTNÝCH PRO PŘIPOJENÍ NEBO UZAVŘENÍ SoP

- Uzavřená smlouva o připojení SoP (byla-li dříve uzavřena) nebo vyplněný formulář žádosti o její uzavření a doklad o uhrazení plateb ze smlouvy o připojení vyplývajících.

Otočte prosím

- Zpráva o výchozí revizi elektrického zařízení v OM/výrobně a případně dalšího elektrického zařízení nově uváděného do provozu, bez kterého nelze provést připojení k síti PDS.





## Příloha č. 2

### OBSAH BUDOUCÍ SMLOUVY O PŘIPOJENÍ

Smlouva o připojení bude obsahovat:

- 1) Závazek PDS připojit odběrné elektrické zařízení Žadatele a zajistit Žadateli dohodnutý rezervovaný příkon podle TPP. Podíl na nákladech stanovený Vyhláškou o připojení bude uhrazen na základě Smlouvy o uzavření budoucí smlouvy o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě.
- 2) Podmínky připojení odběrného elektrického zařízení v odběrném místě, a to specifikaci odběrného místa, technické podmínky připojení, údaje o připojovaných elektrických spotřebičích v odběrném elektrickém zařízení, místo připojení odběrného místa k distribuční soustavě - hranice vlastnictví a způsob a provedení měření elektřiny. Tyto podmínky budou ve smlouvě o připojení stanoveny v souladu s TPP.
- 3) Termín připojení – bude určen v souladu s PPDS; nebudou-li PPDS tento termín upravovat, pak bude tento termín činit 30 dnů od uzavření smlouvy o připojení. PDS nebude povinen připojit Žadatele dříve, než Žadatel splní povinnosti a podmínky určené v PPDS a TPP a splnění těchto povinností a podmínek doloží, ledaže tak Žadatel učinil již před uzavřením smlouvy o připojení.
- 4) Není-li výslovně sjednáno jinak, má se zato, že smlouva o připojení je uzavírána na dobu neurčitou.
- 5) Tyto závazky Žadatele:
  - a) plnit podmínky pro připojení odběrného zařízení uvedené v TPP, PPDS a v Připojovacích podmínkách pro příslušnou napěťovou hladinu stanovených PDS, a udržovat odběrné zařízení ve stavu, který odpovídá ustanovením smlouvy o připojení, právním předpisům, technickým normám a PPDS, a plnit pokyny výrobce zařízení používaného k odběru po celou dobu trvání smlouvy o připojení,
  - b) provádět opatření zamezující vlivům zpětného působení na kvalitu dodávané elektřiny v neprospěch ostatních účastníků trhu s elektřinou, zejména vybavit odběrné zařízení dostupnými technickými prostředky k omezení těchto vlivů, a používat k odběru elektřiny zařízení, která neohrožují život, zdraví nebo majetek,
  - c) nahradit PDS oprávněné náklady, které PDS vynaložil za účelem plnění jeho povinnosti vytvořit podmínky pro připojení odběrného zařízení Žadatele, včetně nákladů, které PDS vynaložil podle Smlouvy o uzavření budoucí smlouvy o připojení odběrného elektrického zařízení k distribuční soustavě, a to v případech, kdy smlouva o připojení zanikne z důvodu oznámení Žadatele, že na připojení odběrného zařízení netrvá, ještě před připojením odběrného zařízení k distribuční soustavě, nebo zanikne-li smlouva o připojení v důsledku odstoupení PDS pro nepravdivost prohlášení Žadatele týkajícího se jeho oprávnění užívat odběrné zařízení, jakož i nemovitost, na které je toto zařízení umístěno, na základě vlastnického nebo jiného, k tomu způsobilého práva, nebo dojde-li k zániku rezervace pro nezaplacení Podílu na nákladech nebo jeho části.
- 6) Právo Žadatele ukončit připojení prostřednictvím písemného oznámení, že na připojení odběrného zařízení netrvá, doručeného PDS.



H3- 2

ŽADATEL

KTA technika,s.r.o.

NAŠE.ZNAČKA  
0200582528

VYŘIZUJE / LINKA  
841 842 843

VYŘÍZENO DNE  
07.04.2017

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

Název akce: **Obora, Doplnění závor a rek. PZS na přejezdu P1679 v km 22,694 na trati Plzeň- Mladotice**

Účel: **Stavební řízení**

Vážený zákazníku,  
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0200582528 ze dne 07.04.2017, 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 07.04.2018.

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.  
Duhová 1631/3  
140 00 Praha 4  
IČ: 291 48 278  
(16)

Jiří Cimpel

Telco Pro Services, a. s.

**Přílohy**

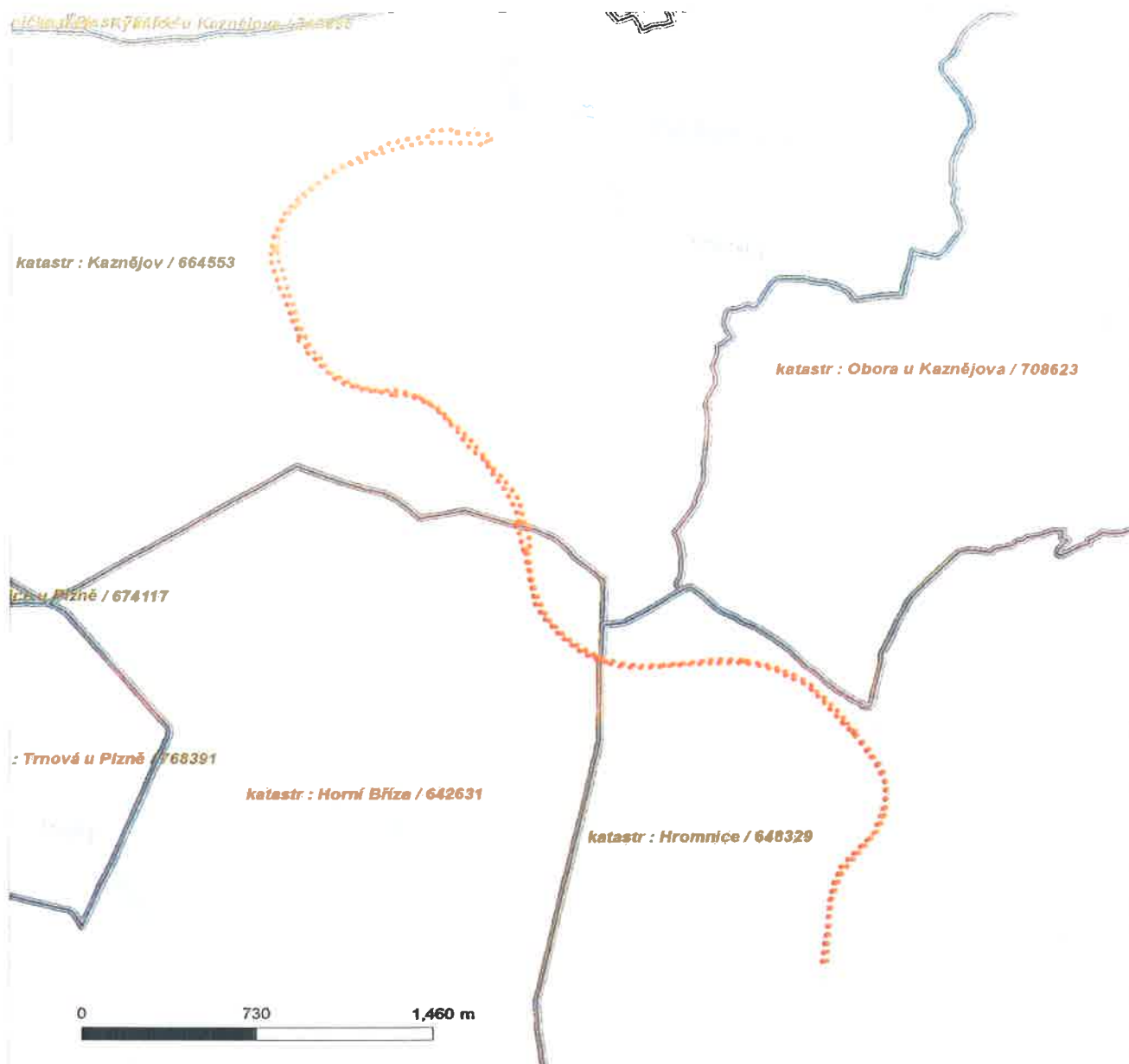
Situační výkres zájmového území

Telco Pro Services, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0200582528.

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     |                                    |

**Marhoulová Petra**

---

**Od:** Martina Ježková <jezkova@aktiva.cz>  
**Odesláno:** 7. dubna 2017 11:26  
**Komu:** marhoulova@ktatechnika.cz  
**Předmět:** Fwd: Žádost o vyjádření č. 205484 - Marhoulová Petra - KTA technika, s.r.o. - (27115551 č. 96813)  
**Přílohy:** Situace vodáren rok 1967 měřítko 1 - 2 880.pdf; Vrty pitné vody 1 - 10 000.pdf; Vrty 7, 11 a 12 přivaděč situace 1 - 2 880.pdf

Dobrý den paní Marhoulová,

ve Vámi označeném zájmovém území máme v katastru Kaznějova dvě křížení železniční trati s našimi přivaděči pitné vody do areálu REALTORIA, k.s., resp. RECULTORIA, k.s. ve správě společnosti OMGD, s.r.o. V příloze posílám skeny starých katastrálních map, kde jsou vyznačeny potrubní trasy pro podzemní vodu. V případě Vašich dalších dotazů mě, prosím, kontaktujte.

S pozdravem

Martina Ježková

--

Ing. Martina Ježková  
vedoucí technického odboru  
OMGD, s.r.o., provozovna Kaznějov  
Pod Továrnou 92  
331 51 Kaznějov  
tel.: 739 526 162  
fax: 378 772 361  
e-mail: [jezkova@aktiva.cz](mailto:jezkova@aktiva.cz)

----- Přeposlaná zpráva -----

**Předmět:** Žádost o vyjádření č. 205484 - Marhoulová Petra - KTA technika, s.r.o. - (27115551 č. 96813)

**Datum:** 7 Apr 2017 09:44:00 +0200

**Od:** [e-UtilityReport@hrdlicka.cz](mailto:e-UtilityReport@hrdlicka.cz)

**Komu:** [pesek@aktiva.cz](mailto:pesek@aktiva.cz)

Dobrý den,  
žádám o vyjádření k existenci technického zařízení.

V připojeném souboru zasílám:  
požadované přílohy,  
formulář žádosti.

NÁZEV AKCE: Obora, Doplnění závor a rek. PZS na přejezdu P1679 v km 22,694 na trati Plzeň-Mladotice

DŮVOD ŽÁDOSTI: Stavební řízení / dodatečné stavební povolení

S pozdravem

H3- 3

KTA technika, s.r.o.  
Bc. Petra Marhoulová  
Klatovská 100 / 863  
30100 Plzeň  
e-mail: [marhoulova@ktatechnika.cz](mailto:marhoulova@ktatechnika.cz)

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

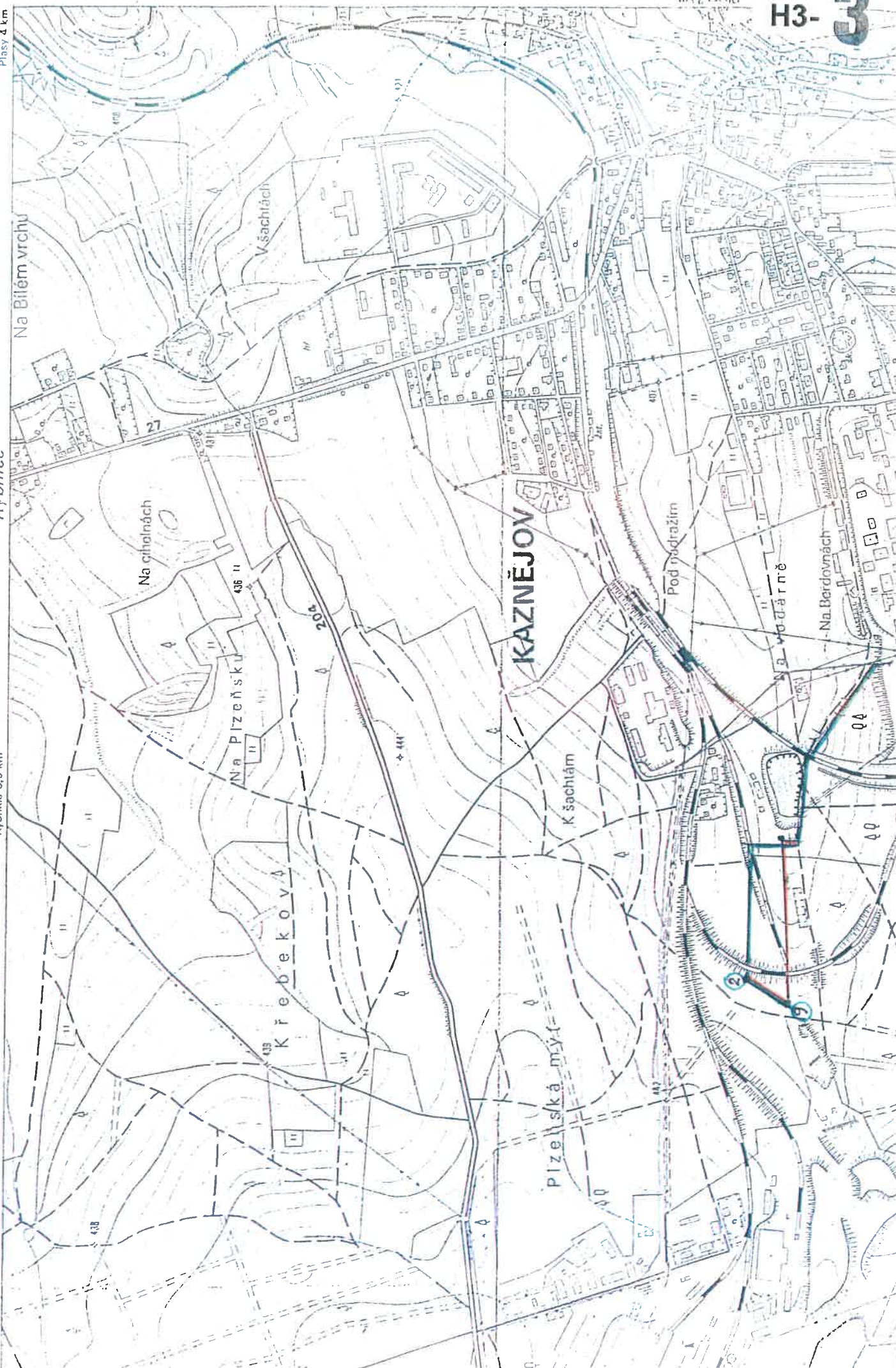
Potvrdit přijetí zprávy



Rybnice 0,5 km

Rybnice

Plasy 4 km



Okolní 2 km

H3-3







H3-3

PITNÁ VODA  
PŘÍVADČ Z  
VODAŘEN č. 7, 11, 12

U mrchoviště

Na klínku

ZS

VODAŘNA č. 7 (122/1)

KATASTRÁLNÍ ÚŘAD  
PLZEŇ-SEVER  
KRALOVICE

okres: Plzeň - sever

kat.úz. KARLŮVSKÝ

map. list č. 7/2

měřítka 1:2500

SNÍMEK Z KATASTRÁLNÍ MAPY  
DOPLNĚNÝ O STAV Z BÝVALÉHO  
POZEMKOVÉHO KATASTRU

vyhotovila) ČISÁKOVÁ

dne 17. 11. 1990

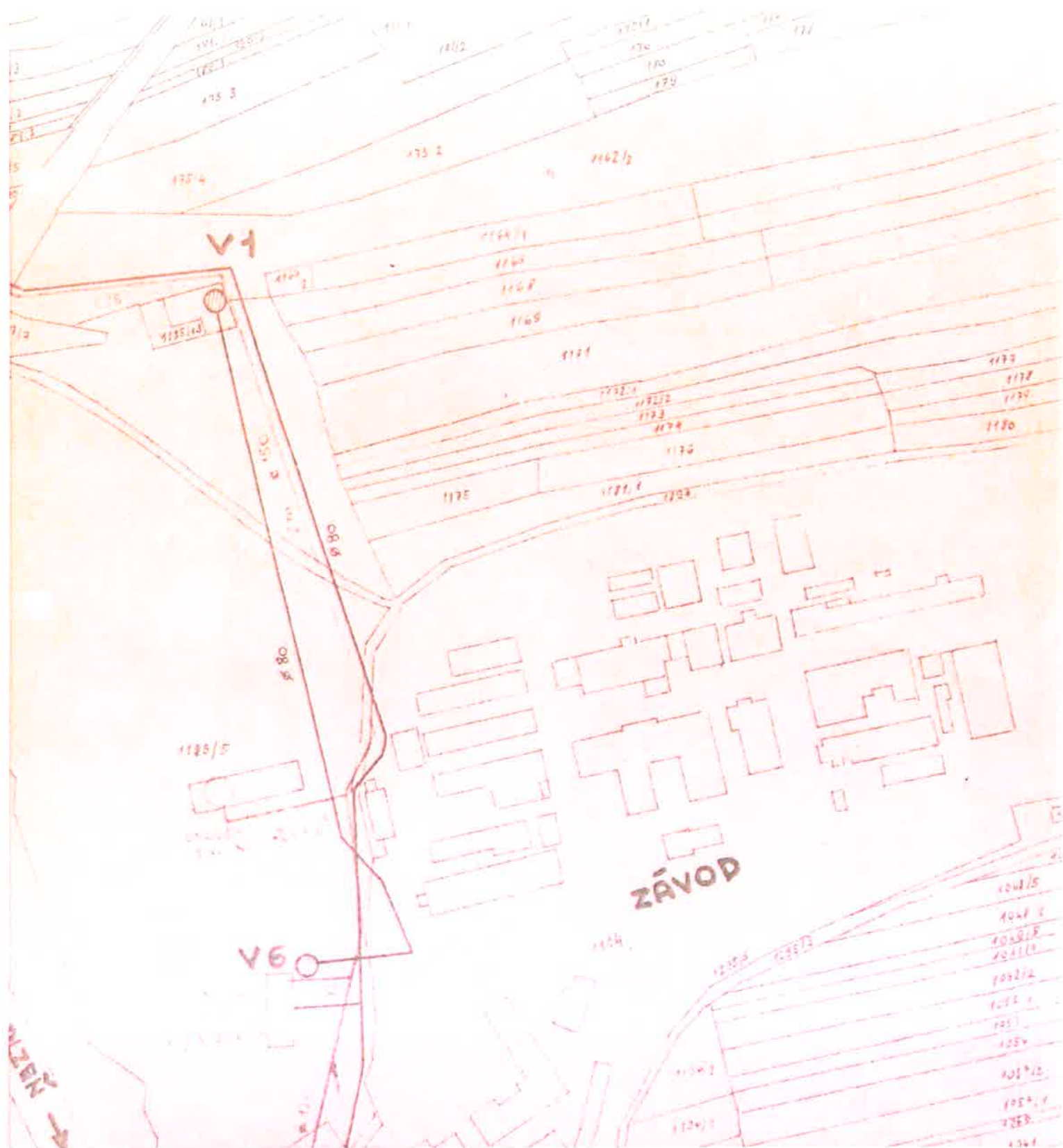
podpis Čisáková



H3- 3









H3- 3

OUJEZO

V 12

12.5



H3- 3





H3- 3

<p><i>mil 10</i></p>	<p>KONTROLOVAL</p>	<p>DATUM 25. 4. 1967</p>
<p><b>SITUACE VODÁREN</b> 1: 2880</p>		<p>ČÍSLO VÝKRESU ČÍSLO KOPIE</p>
<p>ROZVEDEN</p>	<p>M. D. BANO</p>	<p>ZÁVOD J. FUČÍKA KAZNĚJOV</p>

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

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

**Číslo jednací: 583566/17**

**Číslo žádosti: 0117 852 485**

**Důvod vydání Vyjádření: Stavební řízení**

**Platnost tohoto Vyjádření končí dne: 7. 4. 2019.**

<b>Žadatel</b>	KTA technika, s.r.o., kontaktní osoba: KTA technika, s.r.o. , Klatovská 100/863, Plzeň, 30100	
<b>Stavebník</b>	SŽDC s.o., Sušická 23/1168, Plzeň, 32600	
<b>Název akce</b>	Obora, Doplnění závor a rek. PZS na přejezdu P1679 v km 22,694 na trati Plzeň-Mladotice	
<b>Zájmové území</b>	<b>Okres</b>	Plzeň-sever
	<b>Obec</b>	Horní Bříza, Hromnice, Kaznějov
	<b>Kat. území / č. parcely</b>	Kaznějov; Hromnice; Horní Bříza

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

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

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

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

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

Číslo jednací: 583566/17

Číslo žádosti: 0117 852 485

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

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

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

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

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

**nepředstavuje dostatečnou informaci pro záměr, pro který podal shora označenou žádost nebo pro zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje se *SEK*, nebo zasahuje do Ochranného pásma *SEK*.** vyzvat písemně společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* k upřesnění podmínek ochrany *SEK*, a to prostřednictvím zaměstnance společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* pověřeného ochranou sítě - Martin Černý, e-mail: martin.cerny@cetin.cz nebo Josef Dobeš, e-mail: josef.dobes@cetin.cz (dále jen

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

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

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

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

V případě dotazů k *Vyjádření* lze kontaktovat společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* na asistenční lince 238 461 111.

#### **Přílohami *Vyjádření* jsou:**

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

Číslo jednací: 583566/17

Číslo žádosti: 0117 852 485

Vyjádření vydala společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. dne: 7. 4. 2017.



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

96

Příloha k *Vyjádření* 583566/17

Číslo žádosti: 0117 852 485

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

### I. Obecná ustanovení

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

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

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



Příloha k *Vyjádření* 583566/17

Číslo žádosti: 0117 852 485

7. Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí *PVSEK*, stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím *PVSEK* vyzve *POS* ke kontrole. Zához je stavebník oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas *POS*.
8. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*
9. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu *PVSEK* mimo vozovku přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, a to až do doby, než *PVSEK* řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen projednat s *POS* způsob mechanické ochrany trasy *PVSEK*. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou *NVSEK* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat výšku *NVSEK* nad zemí.
10. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn na trase *PVSEK* (včetně ochranného pásma) jakkoliv měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.).
11. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen manipulační a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od *NVSEK*, aby činnosti na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenost menší než 1m od *NVSEK*.
12. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky *SEK*.
13. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky *SEK*, zejména s ochrannou skříňí optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením *SEK*.
14. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež *SEK* neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit *POS* na telefonní číslo: 724 026 274 nebo v mimopracovní době na telefonní číslo 238 462 690.

### III. Práce v objektech a odstraňování objektů

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen před zahájením jakýchkoliv prací v budovách a jiných objektech, kterými by mohl ohrozit stávající *SEK*, prokazatelně kontaktovat *POS* a zajistit u společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* bezpečné odpojení *SEK*.
2. Při provádění činností v budovách a jiných objektech je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen v souladu s právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy provést mimo jiné průzkum vnějších i vnitřních vedení *SEK* na omítce i pod ní.

### IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

1. Pokud činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, dojde k ohrožení či omezení *SEK*, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat *POS* a předložit zakreslení *SEK* do příslušné dokumentace stavby (projektové, realizační, koordinační atp.).
2. V případě, že pro činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, není třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen předložit zakreslení trasy *SEK* i s příslušnými kótami do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, plánek), ze které bude zcela patrná míra dotčení *SEK*.

Příloha k *Vyjádření* 583566/17

Číslo žádosti: 0117 852 485

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

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

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

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

#### V. Křížení a souběh se SEK

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

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

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

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

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

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

Příloha k Vyjádření 583566/17

Číslo žádosti: 0117 852 485

## Informace k vytyčení SEK

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

### Česká telekomunikační infrastruktura a.s. - středisko Čechy západ

se sídlem: Olšanská 2681/6, Praha 3, PSČ 13000  
IČ: 04084063 DIČ: CZ04084063  
kontakt: tel: 238462038 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

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

se sídlem: 5.května 16, 252 41 Dolní Břežany - pobočka Ledce, Ledce 324, 330 14 Ledce  
IČ: 24126039 DIČ: CZ24126039  
kontakt: Rostislav Králíček, mobil 602 413 059, e-mail: rostislav.kralicek@araneanetwork.cz

### Ing. Václav Hlavatý

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

### SITEL, spol. s r.o.

se sídlem: Baarova 957/15, 140 00 Praha 4  
IČ: 44797320 DIČ: CZ 44797320  
kontakt: Vladimíra Bejvlová, mobil: 602167390, e-mail: vbejvlova@sitel.cz  
Milada Boušová, mobil: 606657036, e-mail: mbousova@sitel.cz

### SUPTEl a.s.

se sídlem: Hřbitovní 1322/15, 312 16 Plzeň  
IČ: 25229397 DIČ: CZ25229397  
kontakt: Martina Zaklová, tel.: 377433320, mobil: 724635340, e-mail: zaklova@suptel.cz

### TAPAS spol. s r.o.

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

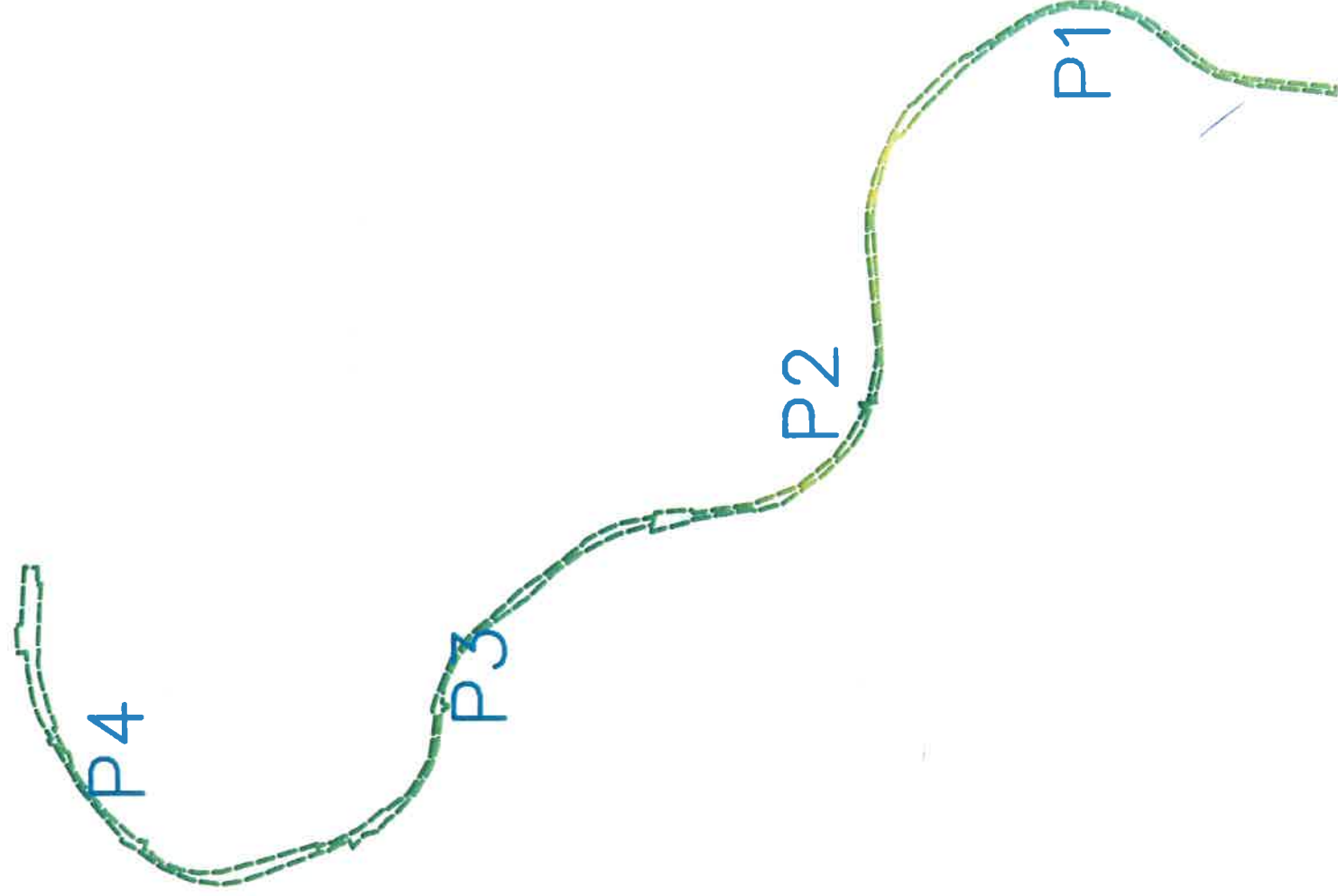
### TEMO-TELEKOMUNIKACE, a.s.

se sídlem: U Záběhlického zámku 233/15, 106 00 Praha 10  
IČ: 25740253 DIČ: CZ25740253  
kontakt: Michal Nun, mobil: 601 378 578, vytyceni@temo.cz

### Watecom s.r.o.

se sídlem: Pod Žvahovem 279/11 PRAHA 5-Hlubočepy, str. Severní 60 PLZEŇ-Valcha  
IČ: 27200175 DIČ: CZ 27200175  
kontakt: Vladimír Kýček, mobil: 602306563, e-mail: kycek@watecom.cz  
Libor Krbek (zástup), mobil: 606242455, e-mail: krbek@watecom.cz

## SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



0 1000 m

1:10000

-----

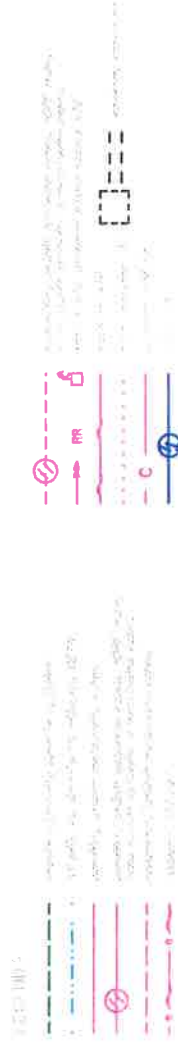
*Jan*

Česká telekomunikační infrastruktura a.s.  
Olšanská 2881/6  
130 00 Praha 3  
DIČ: CZ04084063

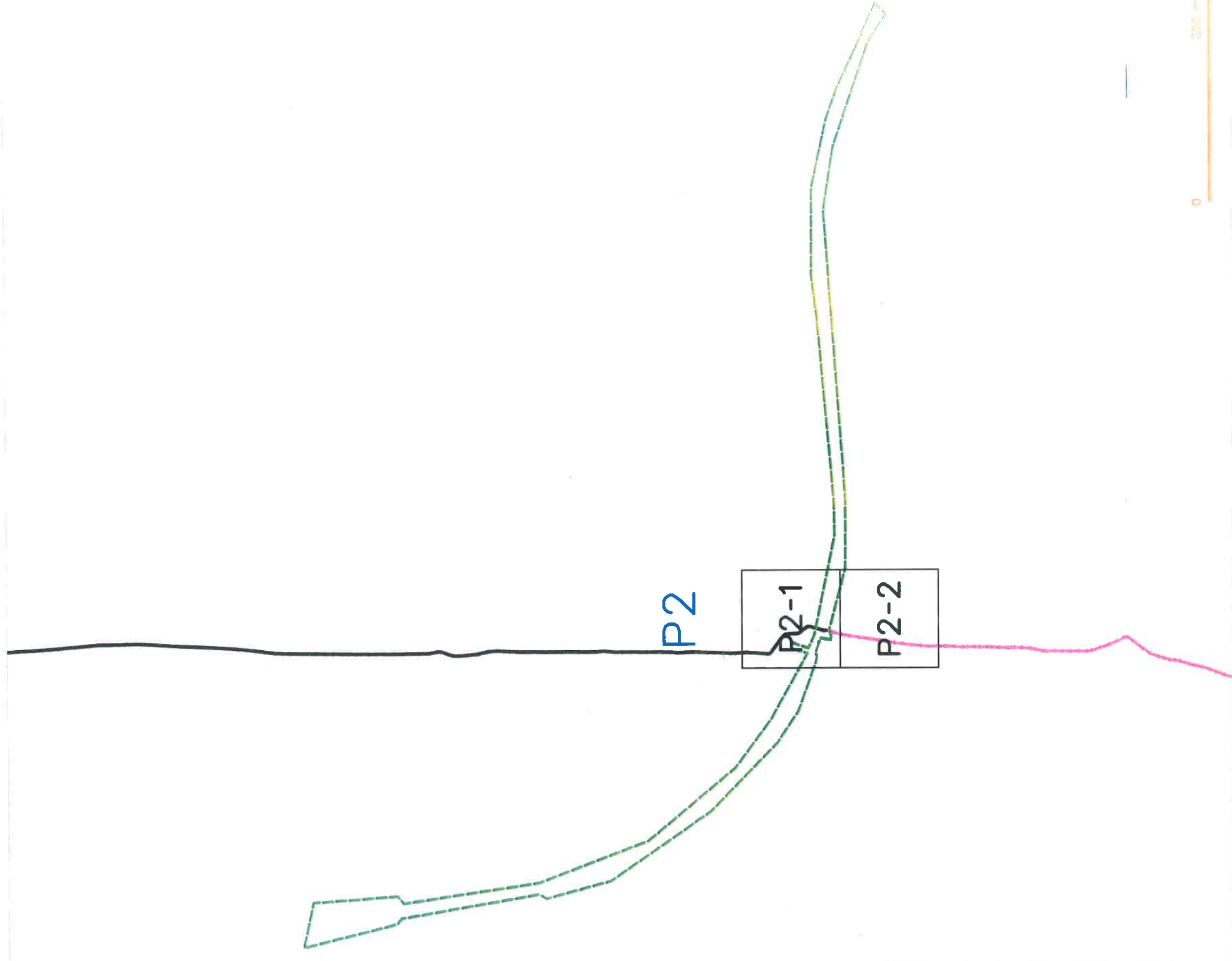
96



# SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1

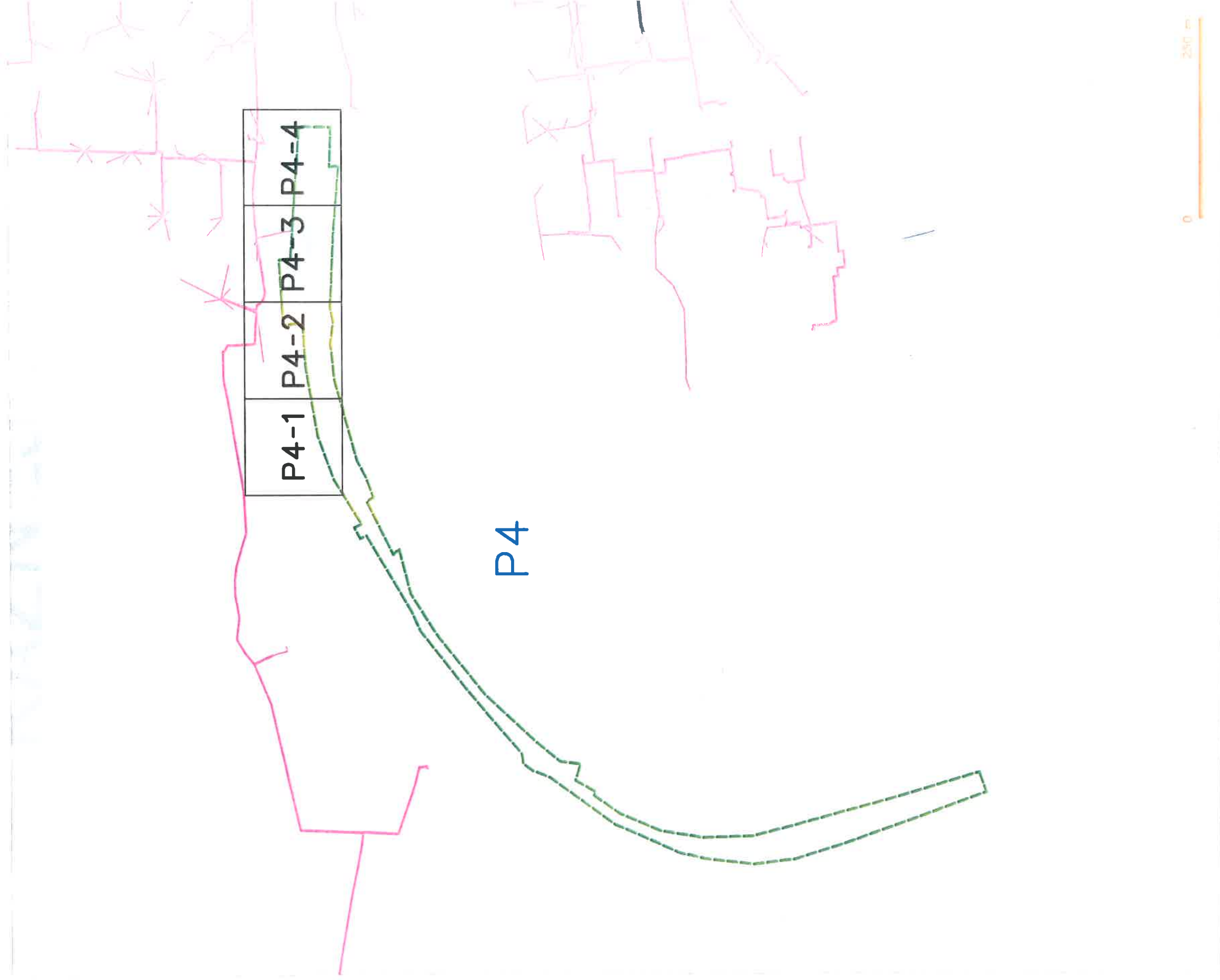


SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2



LEGENDA		LEGENDA	
	hraniční čára území		hraniční čára území
	hraniční čára území		hraniční čára území
	hraniční čára území		hraniční čára území
	hraniční čára území		hraniční čára území
	hraniční čára území		hraniční čára území

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 3



LEGENDA

- P4-1
- P4-2
- P4-3
- P4-4
- P4
- P4-1, P4-2, P4-3, P4-4
- P4-1, P4-2, P4-3, P4-4
- P4-1, P4-2, P4-3, P4-4

— P4-1

— P4-2

— P4-3

— P4-4

— P4

— P4-1, P4-2, P4-3, P4-4

— P4-1, P4-2, P4-3, P4-4

— P4-1, P4-2, P4-3, P4-4

— P4-1

— P4-2

— P4-3

— P4-4

— P4

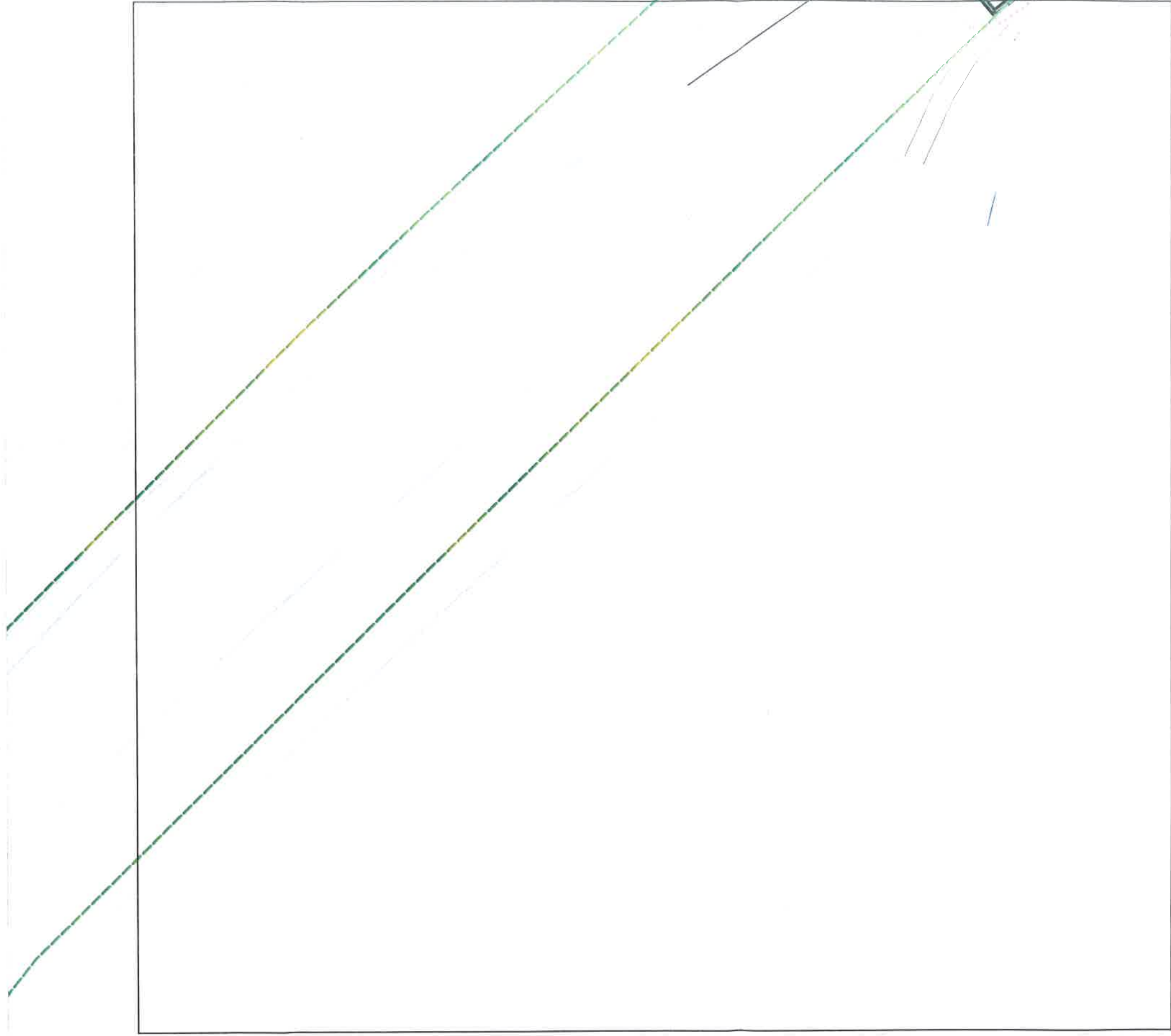
— P4-1, P4-2, P4-3, P4-4

— P4-1, P4-2, P4-3, P4-4

— P4-1, P4-2, P4-3, P4-4

0 250 m

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



0 25 m

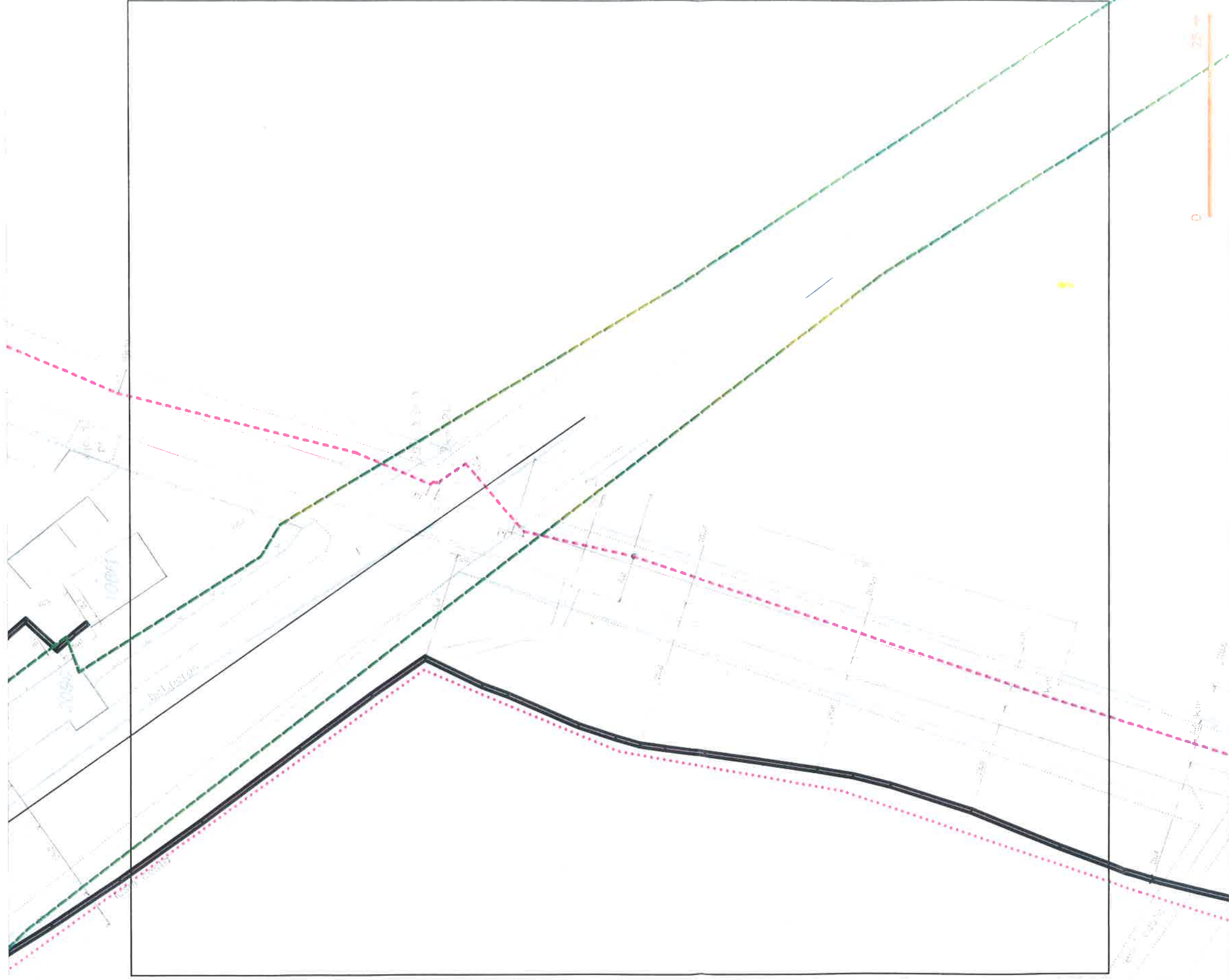


## SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2





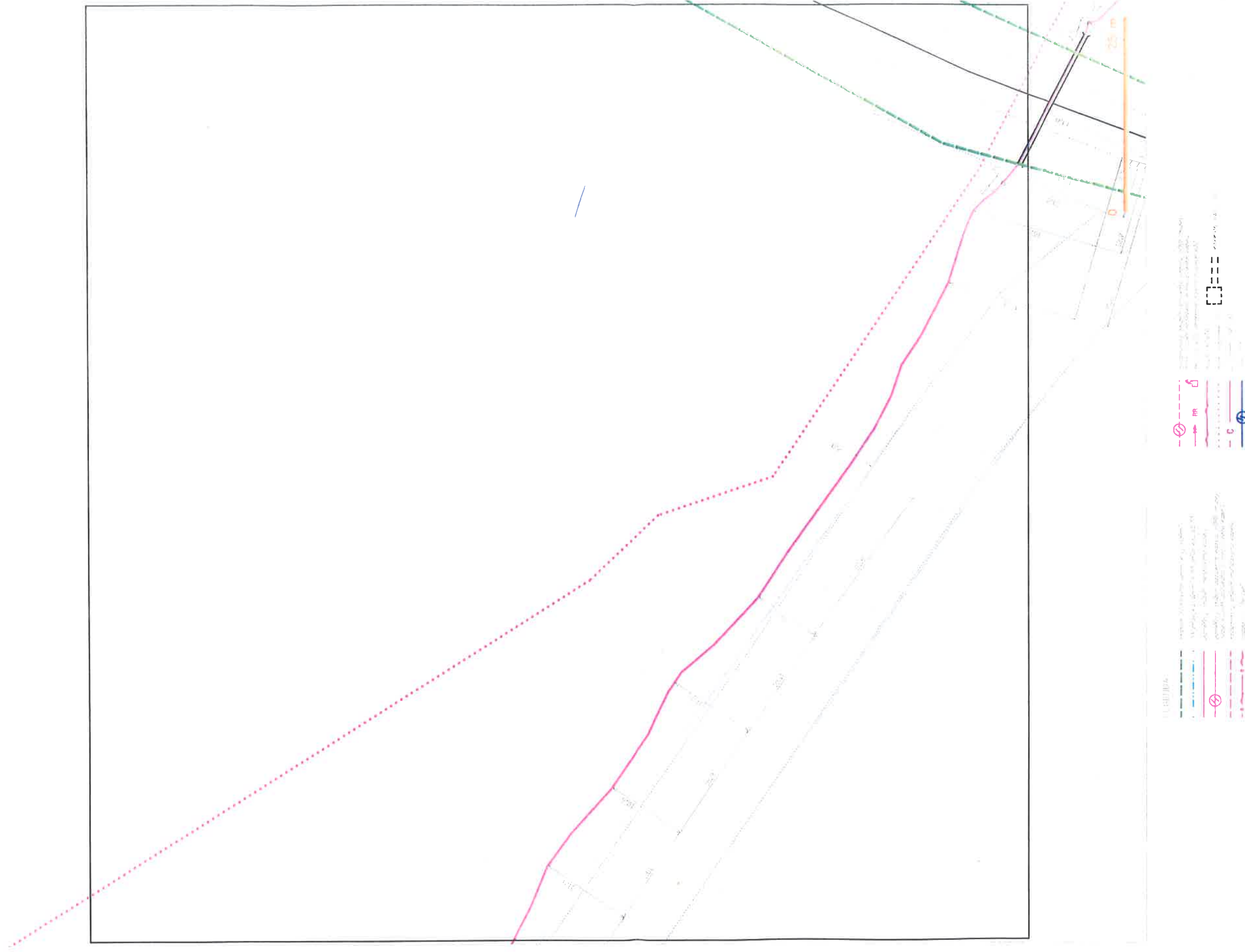
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-3



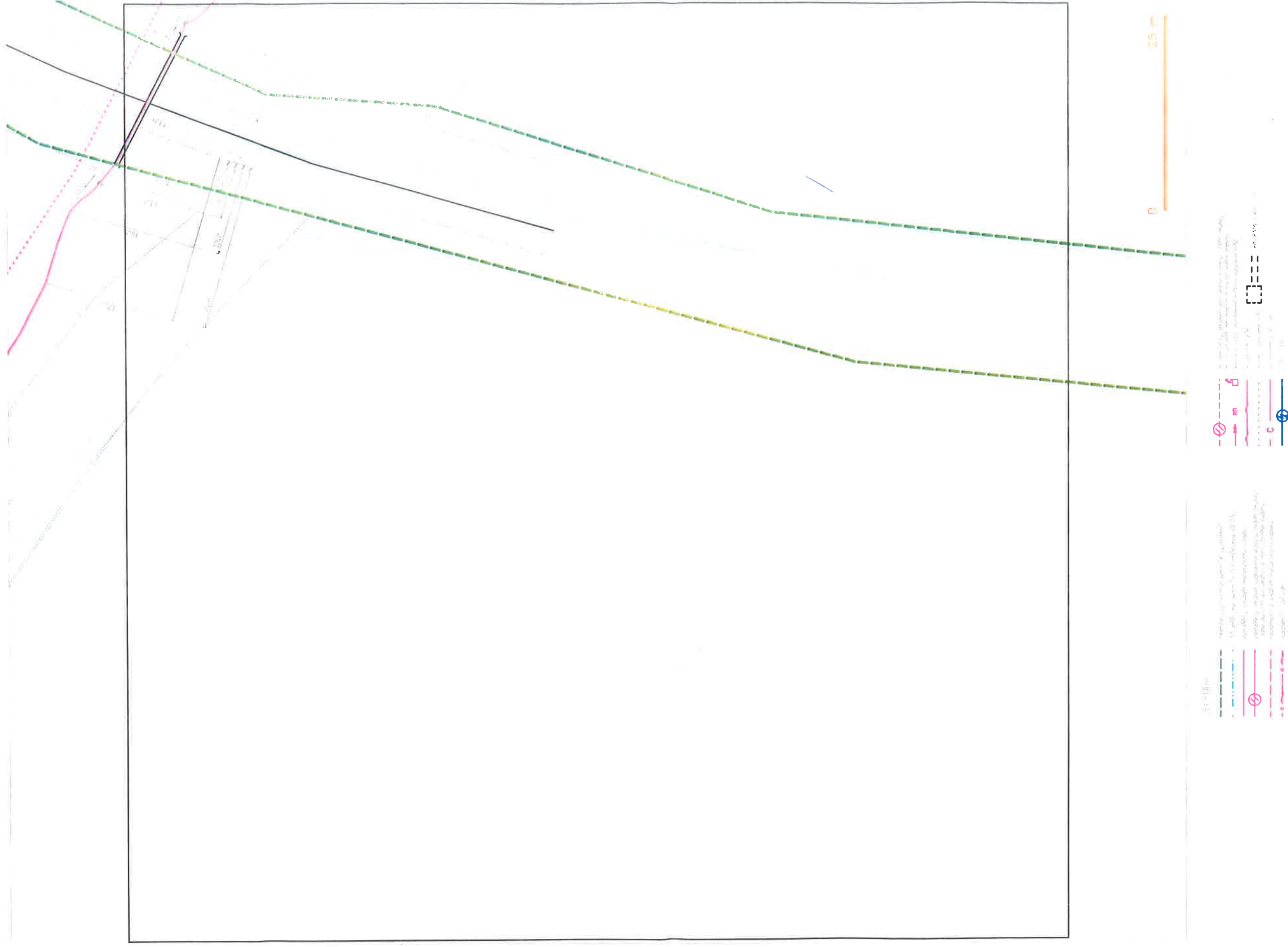
<p>1. Všeobecné údaje</p> <p>2. Všeobecné údaje</p> <p>3. Všeobecné údaje</p> <p>4. Všeobecné údaje</p> <p>5. Všeobecné údaje</p> <p>6. Všeobecné údaje</p> <p>7. Všeobecné údaje</p> <p>8. Všeobecné údaje</p> <p>9. Všeobecné údaje</p> <p>10. Všeobecné údaje</p>	<p>1. Všeobecné údaje</p> <p>2. Všeobecné údaje</p> <p>3. Všeobecné údaje</p> <p>4. Všeobecné údaje</p> <p>5. Všeobecné údaje</p> <p>6. Všeobecné údaje</p> <p>7. Všeobecné údaje</p> <p>8. Všeobecné údaje</p> <p>9. Všeobecné údaje</p> <p>10. Všeobecné údaje</p>



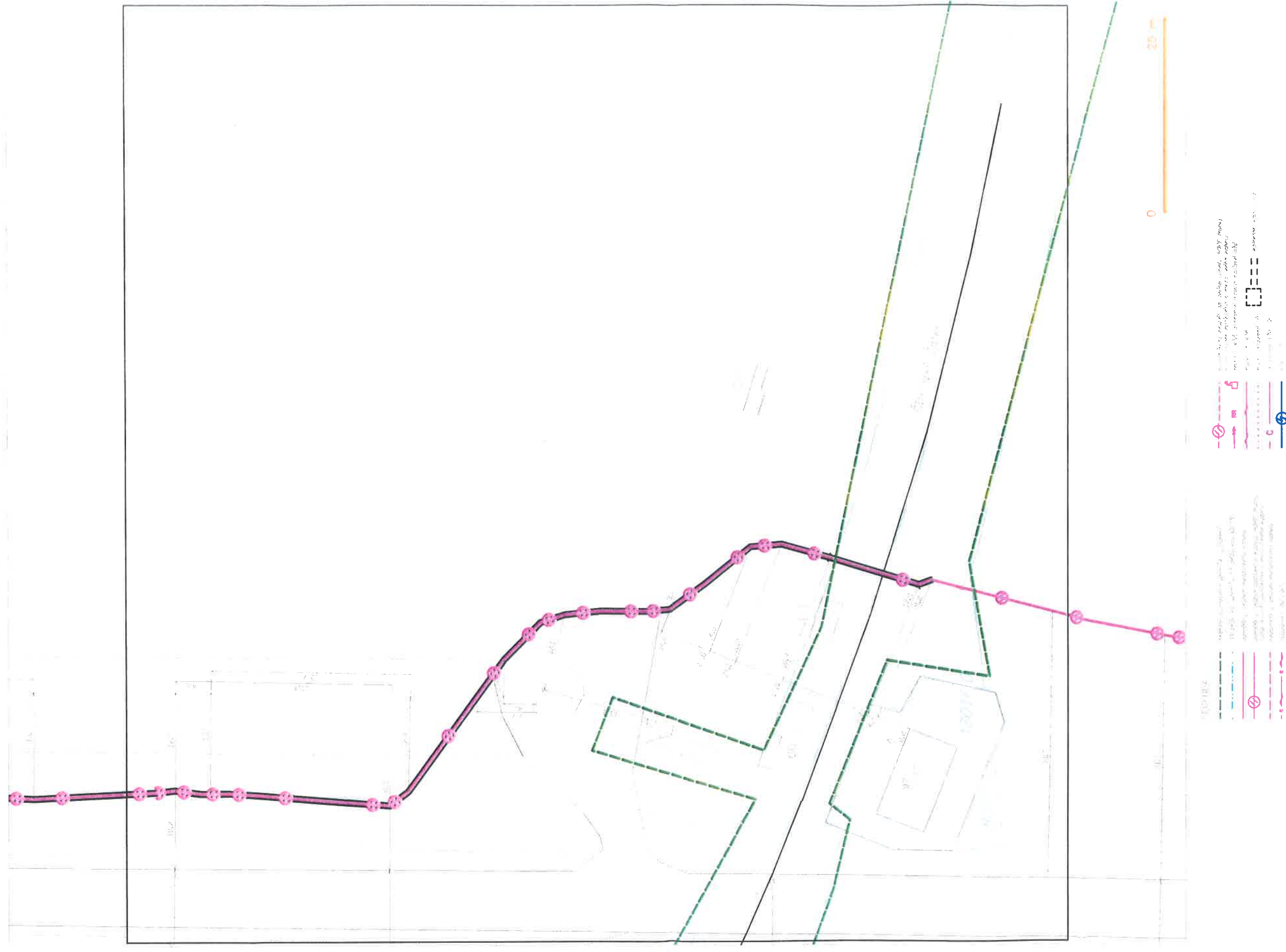
(tiskový formát A3)



## SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-6



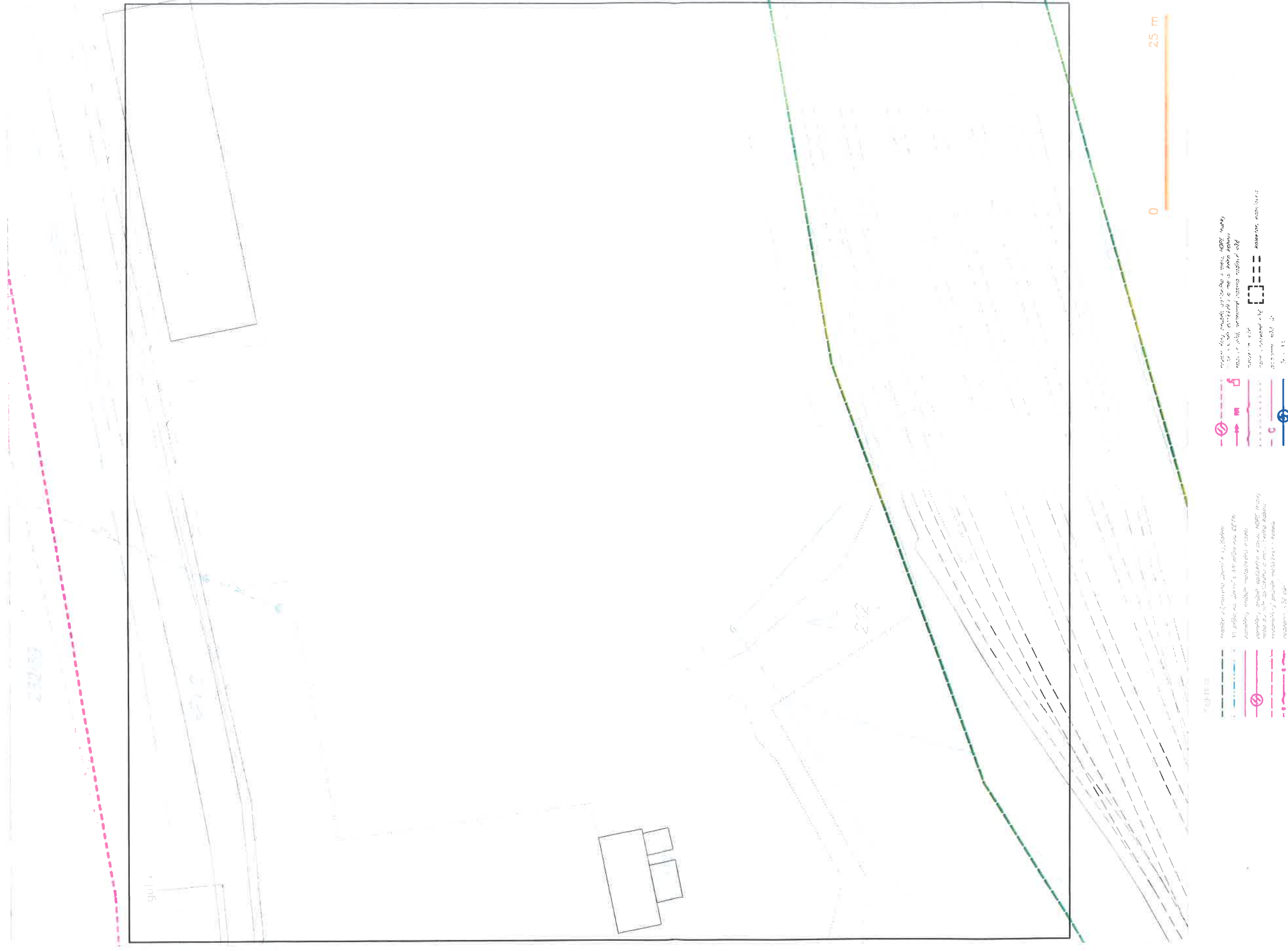
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2, list kladu P2-1





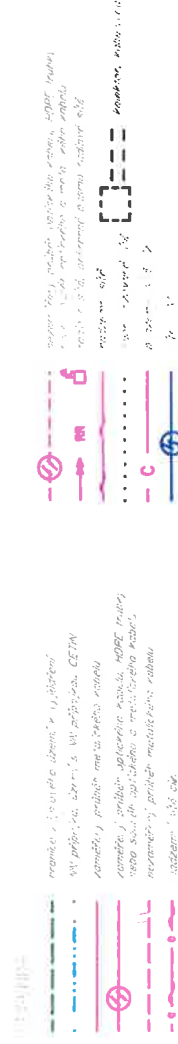


## SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 4, list kladu P4-1



47. 10. 1941. *Chamaea*  
 48. 10. 1941. *Chamaea*  
 49. 10. 1941. *Chamaea*  
 50. 10. 1941. *Chamaea*  
 51. 10. 1941. *Chamaea*  
 52. 10. 1941. *Chamaea*  
 53. 10. 1941. *Chamaea*  
 54. 10. 1941. *Chamaea*  
 55. 10. 1941. *Chamaea*  
 56. 10. 1941. *Chamaea*  
 57. 10. 1941. *Chamaea*  
 58. 10. 1941. *Chamaea*  
 59. 10. 1941. *Chamaea*  
 60. 10. 1941. *Chamaea*  
 61. 10. 1941. *Chamaea*  
 62. 10. 1941. *Chamaea*  
 63. 10. 1941. *Chamaea*  
 64. 10. 1941. *Chamaea*  
 65. 10. 1941. *Chamaea*  
 66. 10. 1941. *Chamaea*  
 67. 10. 1941. *Chamaea*  
 68. 10. 1941. *Chamaea*  
 69. 10. 1941. *Chamaea*  
 70. 10. 1941. *Chamaea*  
 71. 10. 1941. *Chamaea*  
 72. 10. 1941. *Chamaea*  
 73. 10. 1941. *Chamaea*  
 74. 10. 1941. *Chamaea*  
 75. 10. 1941. *Chamaea*  
 76. 10. 1941. *Chamaea*  
 77. 10. 1941. *Chamaea*  
 78. 10. 1941. *Chamaea*  
 79. 10. 1941. *Chamaea*  
 80. 10. 1941. *Chamaea*  
 81. 10. 1941. *Chamaea*  
 82. 10. 1941. *Chamaea*  
 83. 10. 1941. *Chamaea*  
 84. 10. 1941. *Chamaea*  
 85. 10. 1941. *Chamaea*  
 86. 10. 1941. *Chamaea*  
 87. 10. 1941. *Chamaea*  
 88. 10. 1941. *Chamaea*  
 89. 10. 1941. *Chamaea*  
 90. 10. 1941. *Chamaea*  
 91. 10. 1941. *Chamaea*  
 92. 10. 1941. *Chamaea*  
 93. 10. 1941. *Chamaea*  
 94. 10. 1941. *Chamaea*  
 95. 10. 1941. *Chamaea*  
 96. 10. 1941. *Chamaea*  
 97. 10. 1941. *Chamaea*  
 98. 10. 1941. *Chamaea*  
 99. 10. 1941. *Chamaea*  
 100. 10. 1941. *Chamaea*

[illegible]



## SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 4, list kladu P4-4



### LEGENDA

- hranice pozemků dle ÚP, katastru
- hranice pozemků dle ÚP, katastru
- hranice pozemků dle ÚP, katastru
- hranice pozemků dle ÚP, katastru
- hranice pozemků dle ÚP, katastru

- hranice pozemků dle ÚP, katastru
- hranice pozemků dle ÚP, katastru
- hranice pozemků dle ÚP, katastru
- hranice pozemků dle ÚP, katastru
- hranice pozemků dle ÚP, katastru



Ministerstvo obrany ČR  
Sekce ekonomická a majetková  
Odbor ochrany územních zájmů Praha  
Tychonova 1, Praha 6, PSČ 160 01; IČ: 60 16 26 94; IDS:hjyaavk

Sp.zn.: 95281/2017- 8201 - OÚZ - PHA

KTA technika, s.r.o.  
Klatovská 100

301 00 Plzeň

V Praze dne 29.6.2017

Výtisk č. 1

Počet listů: 1

Přílohy: 1/1sv.

došlo  
dne: 10-07-2017

č.j.:

**Doplnění závor a rekonstrukce PZS na přejezdu P1679 v km 22,694 na trati Plzeň – Mladotice v k.ú. Hromnice a k.ú. Kaznějov**

Ve smyslu § 175 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) a zákona č. 222/1999 Sb., o zajišťování obrany České republiky, v platných zněních a v souladu s rezortními předpisy (na teritoriu okresů Benešov, Domažlice, Kladno, Mělník, Písek, Praha-město, Příbram, Strakonice, Beroun, Cheb, Klatovy, Mladá Boleslav, Plzeň-město, Praha – východ, Rakovník, Tachov, Česká Lípa, Chomutov, Litoměřice, Most, Plzeň-jih, Praha-západ, Rokycany, Teplice, Děčín, Karlovy Vary, Louny, Nymburk, Plzeň-sever, Prachovice, Sokolov a Ústí nad Labem) bylo provedeno vyhodnocení posuzovaného stavebního záměru.

**Ministerstvo obrany ČR,**

jehož jménem na základě Rozkazu ministra obrany č. 39/2011 Věstníku MO, Zabezpečení výkonu působnosti MO ve věcech územního plánování a stavebního řádu, v platném znění, vydává

**souhlasné závazné stanovisko**

**se stavebním záměrem dle doložené písemné a grafické dokumentace.**

Posuzovaný stavební záměr není v rozporu se zájmy Ministerstva obrany ČR vymezenými dle § 175 zákona č. 183/2006 Sb.

V řešené lokalitě stavebního záměru Ministerstvo obrany ČR neeviduje inženýrské sítě a podzemní telekomunikační vedení.

Závazné stanovisko Ministerstva obrany je platné 2 roky a musí být vyžádáno znovu nebude-li během této doby stavba zahájena nebo dojde-li ke změnám v umístění, výšce nebo rozsahu stavby.

*Toto stanovisko **nenahrazuje** souhlas MO ČR zastoupené Agenturou hospodaření s nemovitým majetkem Praha, ředitelem Odboru územní správy majetku v případech, kdy je MO ČR účastníkem územního a stavebního řízení ve smyslu stavebního zákona jako vlastník nemovitostí (pozemků, stavby, příp. jiného věcného práva) dotčených stavebním záměrem nebo vlastník nemovitostí sousedících (§ 52, § 85 a § 109 zák. č. 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů). V případě podání žádosti o vydání stanoviska účastníka řízení nebo sjednání smluvního vztahu kontaktuj-*

te Agenturu hospodaření s nemovitým majetkem Praha v souladu se zápisem na listu vlastnictví.

**Doručovací adresa: Oddělení ochrany územních zájmů Praha, Sekce ekonomická a majetková MO,  
Hradební 12/772, Praha 1, PSČ 110 05, IDS:hjyaavk**

Kontaktní osoba: Koštová, tel. 973 206 246

  
Jarmila KOŠTOVÁ

Ministerský rada  
Oddělení ochrany územních zájmů Praha



SŽDC s.o.

Sušická 23 /1168

32600 Plzeň

H3- 6

Váš dopis značky / ze dne	Naše značka	Vyřizuje	Místo odeslání / dne
0000034593 / 07.04.2017	UPTS/OS/168072/2017	Petra Průchová	Praha / 18.04.2017

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

Účel: Stavební řízení

**A' e: Obora, Doplnění závor a rek. PZS na přejezdu P1679 v km 22,694 na trati Plzeň-Mladotice**

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  
(54)

Ing. Houžvička Tomáš  
Senior specialista ATP

Příloha:

**Platnost tohoto vyjádření je jeden rok od data vystavení, tj. do 18.04.2018**

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

KTA technika, s.r.o.  
Petra Marhoulová  
Klatovská 100/863  
301 00 Plzeň

H3-

7

V Praze, 7.4.2017

Naše zn.: **MW000005992940099**

Věc: vyjádření k žádosti k akci "**Obora, Doplnění závor a rek. PZS na přejezdu P1679 v km 22,694 na trati Plzeň-Mladotice**"

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 **7.4.2017**


**souhlasí s realizací projektu.**

Ve vámi zadaném zájmovém území a v uvedené výšce (výška stavby: 0 m, výška jeřábu: 0 m) se nenachází žádné podzemní ani nadzemní vedení naší společnosti.

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

S pozdravem

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

  
Vodafone Czech Republic a.s.  
náměstí Junkových 2, 155 00 Praha 5  
IČO: 25788001, DIČ: CZ25788001  
tel: 776 971 111, fax: 776 971 920

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

**Seznam příloh/přiložených souborů:**  
Zadost\_MW000005992940099.pdf



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

KTA technika, s.r.o.  
Bc. Petra Marhoulová  
Klatovská 100/863  
30100 Plzeň

Naše značka: E12811/17

H3- 8

V Praze dne: 7.4.2017

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

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

**Věc:** Obora, Doplnění závor a rek. PZS na přejezdu P1679 v km 22,694 na trati Plzeň-Mladotice (1.)

Stupeň: Jiný důvod

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

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

Toto stanovisko má platnost 1 rok.

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

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

Ochrana sítí  
Technologický úsek





Příloha č. 1

**Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací**

Číslo žádosti: E12811/17  
Název stavby /akce: Obora, Doplnění závor a rek. PZS na přejezdu P1679 v km 22,694 na trati Plzeň-Mladotice (1.)  
Datum podání žádosti: 7.4.2017  
Důvod žádosti: Jiný důvod  
Popis jiného důvodu žádosti: Stavební řízení / dodatečné stavební povolení  
Poznámka:

**Žadatel**

Firma / organizace: KTA technika, s.r.o.  
IČ: 62618911  
DIČ:  
Kontaktní osoba: Bc. Petra Marhoulová  
Adresa: Klatovská 100/863  
Město / obec: Plzeň  
PSČ: 30100  
Stát:  
E-mail: marhoulova@ktatechnika.cz  
Telefonní číslo: 735750145

**Stavebník**

Firma / organizace: SŽDC s.o.  
Kontaktní osoba: Roman Kesl  
Adresa: Sušická 23/1168  
Město / obec: Plzeň  
PSČ: 32600  
Stát:  
E-mail: keslr@szdc.cz  
Telefonní číslo: 720983233

**Stavba**

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

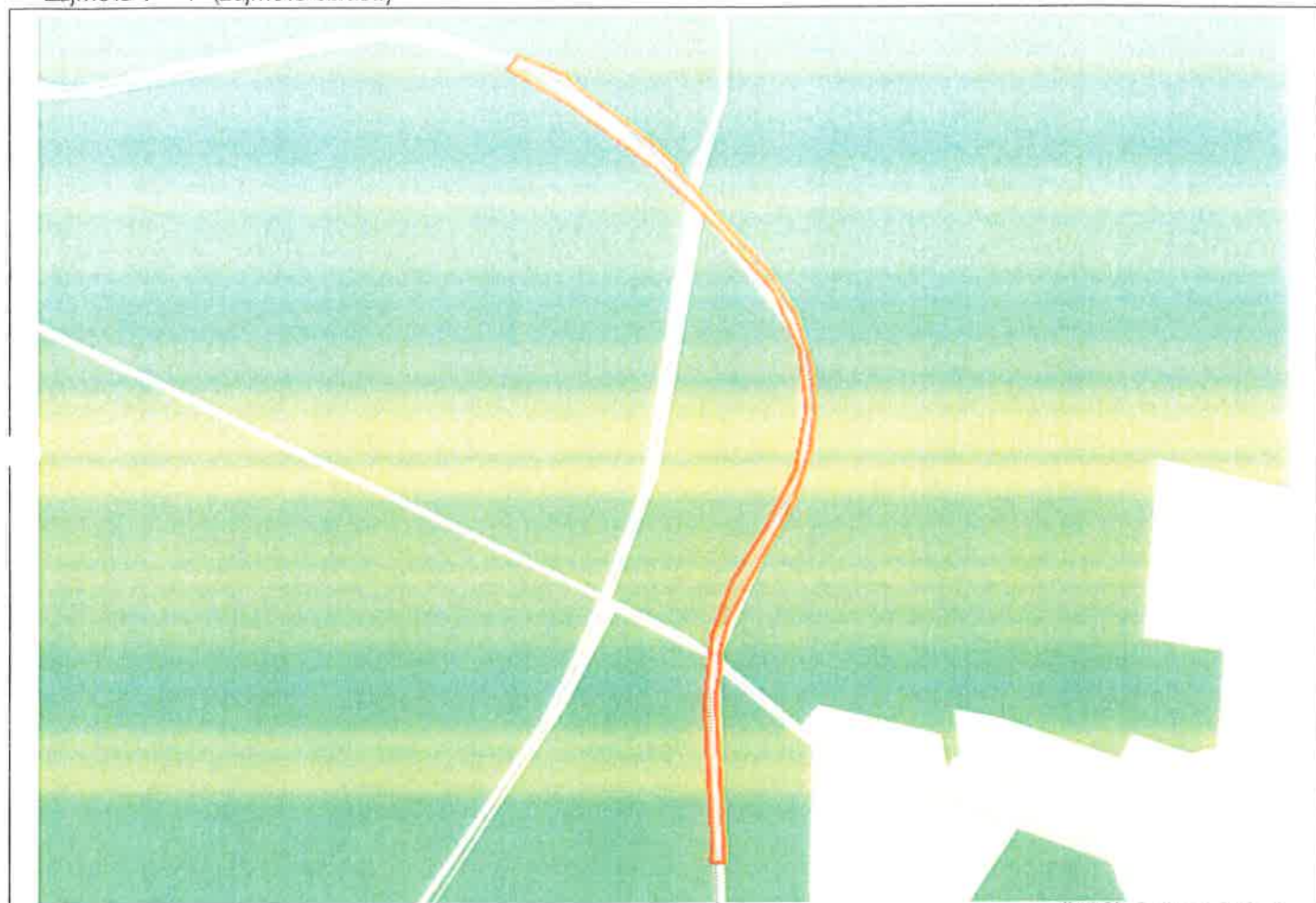
**Odeslání stanoviska**

E-mail: marhoulova@ktatechnika.cz

Příloha č. 2

**Situační plán**

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem


**Legenda:**

Optické trasy TMCZ 1	Optické trasy TMCZ 2 a sítě PASNET	Elektro trasy NN	Základnové stanice
Optická technologie TMCZ 1	Optická technologie TMCZ 2 a sítě PASNET	Elektro technologie NN	Základnové stanice s elektropřípojkou
Mikrovlnné (MW) spoje			Body sítě
<b>Druhy sítí:</b>			
Geodeticky zaměřené	Přibližný průběh	Plánovaný průběh	Nadzemní vedení

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

POLYGON((-818643.5039 -1057406.3261,-818622.8664 -1057410.2948,-818602.2289 -1057201.1417,-818596.6726 -1057150.3417,-818582.782 -1057107.0823,-818581.1945 -1057085.2542,-818560.557 -1057040.4073,-818497.8508 -1056954.6823,-818430.382 -1056870.5448,-818391.4883 -1056793.948,-818374.4226 -1056732.8292,-818370.4539 -1056666.948,-818383.5508 -1056580.4292,-818414.1101 -1056510.5792,-818483.5633 -1056406.2011,-818513.3289 -1056356.5917,-818517.2976 -1056354.2105,-818531.5851 -1056331.5886,-818527.2195 -1056330.0011,-818556.9851 -1056290.3136,-818608.9758 -1056235.5448,-818666.9195 -1056177.6011,-818677.2383 -1056160.1386,-818747.882 -1056116.0855,-818768.1226 -1056135.5323,-818682.0008 -1056204.5886,-818563.732 -1056324.8417,-818482.3726 -1056431.2042,-818412.1258 -1056541.1386,-818384.7414 -1056637.5792,-818388.7101 -1056731.2417,-818420.4601 -1056823.3167,-818479.9914 -1056905.073,-818542.3008 -1056976.5105,-818587.5445 -1057055.8855,-818616.1195 -1057161.0573,-818636.757 -1057374.973,-818643.5039 -1057406.3261))



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

KTA technika, s.r.o.  
Bc. Petra Marhoulová  
Klatovská 100/863  
30100 Plzeň

Naše značka: E12810/17

H3- 8

V Praze dne: 7.4.2017

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

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

**Věc: Obora, Doplnění závor a rek. PZS na přejezdu P1679 v km 22,694 na trati Plzeň-Mladotice (2.)**

Stupeň: Jiný důvod

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

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

Toto stanovisko má platnost 1 rok.

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

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

Ochrana sítí  
Technologický úsek



Příloha č. 1

**Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací**

Číslo žádosti: E12810/17  
Název stavby /akce: Obora, Doplnění závor a rek. PZS na přejezdu P1679 v km 22,694 na trati Plzeň-Mladotice (2.)  
Datum podání žádosti: 7.4.2017  
Důvod žádosti: Jiný důvod  
Popis jiného důvodu žádosti: Stavební řízení / dodatečné stavební povolení  
Poznámka:

**Žadatel**

Firma / organizace: KTA technika, s.r.o.  
IČ: 62618911  
DIČ:  
Kontaktní osoba: Bc. Petra Marhoulová  
Adresa: Klatovská 100/863  
Město / obec: Plzeň  
PSČ: 30100  
Stát:  
E-mail: marhoulova@ktatechnika.cz  
Telefonní číslo: 735750145

**Stavebník**

Firma / organizace: SŽDC s.o.  
Kontaktní osoba: Roman Kesl  
Adresa: Sušická 23/1168  
Město / obec: Plzeň  
PSČ: 32600  
Stát:  
E-mail: keslr@szdc.cz  
Telefonní číslo: 720983233

**Stavba**

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

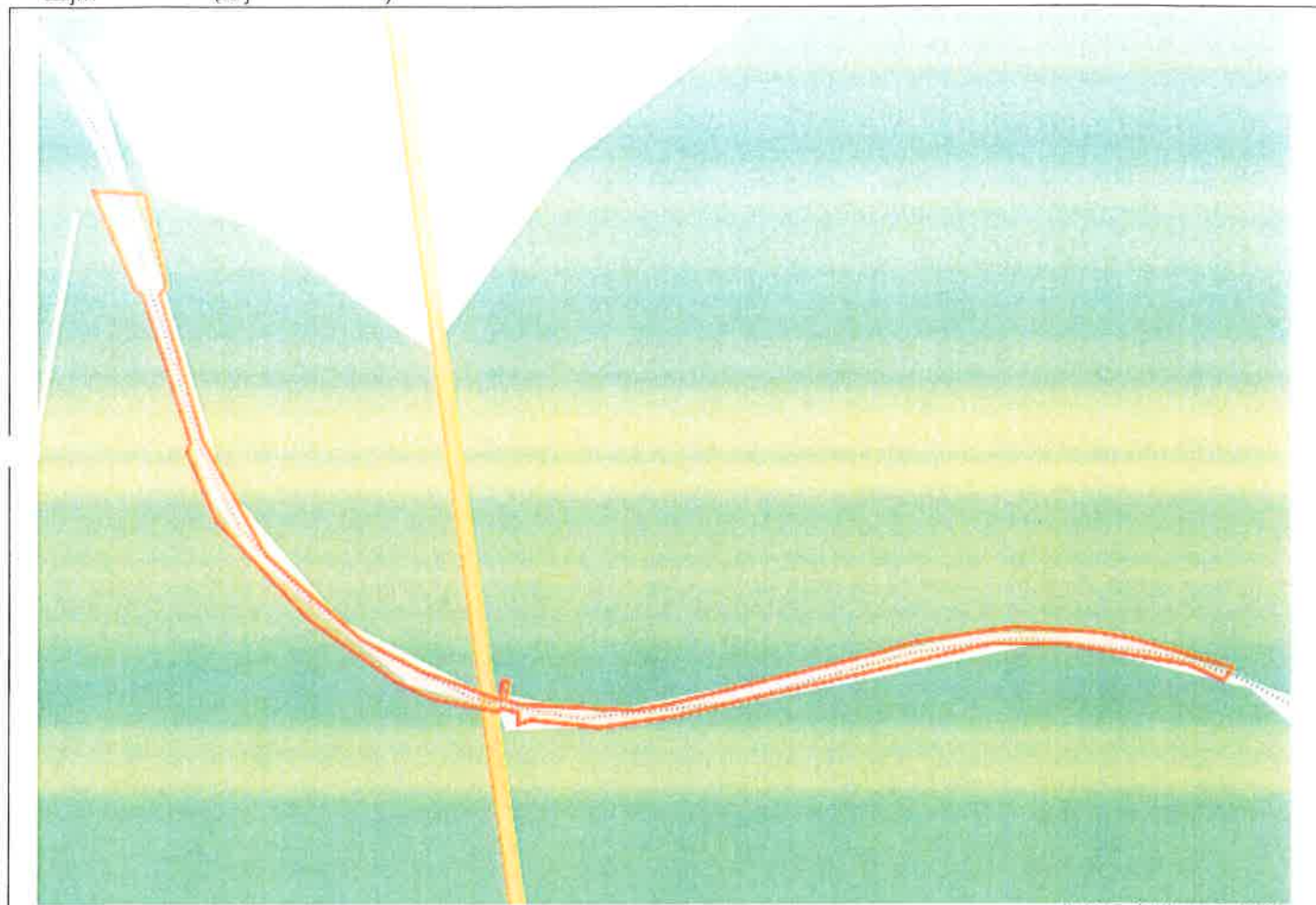
**Odeslání stanoviska**

E-mail: marhoulova@ktatechnika.cz

Příloha č. 2

**Situační plánek**

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem

**Legenda:**

	Optické trasy TMCZ 1		Optické trasy TMCZ 2 a sítě PASNET		Elektro trasy NN		Základnové stanice
	Optická technologie TMCZ 1		Optická technologie TMCZ 2 a sítě PASNET		Elektro technologie NN		Základnové stanice s elektropřípojkou
	Mikrovlnné (MW) spoje						Body sítě
	Geodeticky zaměřené		Přibližný průběh		Plánovaný průběh		Nadzemní vedení

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

```
POLYGON((-818747.6928 -1056114.8604,-818855.1136 -1056066.7062,-818893.2136 -1056053.4771,-818979.997
-1056034.9562,-819089.5345 -1056034.4271,-819137.6886 -1056040.7771,-819371.5803 -1056061.4146,-819412.3261
-1056061.9437,-819536.1511 -1056036.5437,-819552.0261 -1056029.1354,-819545.147 -1056009.5562,-819552.0261
-1056006.9104,-819558.3761 -1056028.0771,-819639.8678 -1055983.0979,-819700.1928 -1055938.1187,-819790.1511
-1055829.6396,-819841.4803 -1055694.1729,-819865.822 -1055525.3687,-819856.8261 -1055517.9604,-819864.2345
-1055412.6562,-819919.797 -1055400.4854,-819891.7511 -1055515.8437,-819884.3428 -1055522.7229,-819855.7678
-1055694.1729,-819861.0595 -1055703.1687,-819839.8928 -1055783.0729,-819753.6386 -1055907.9562,-819669.5011
-1055990.5062,-819630.3428 -1056016.4354,-819570.0178 -1056038.1312,-819561.022 -1056040.2479,-819558.9053
-1056037.6021,-819540.3845 -1056045.0104,-819542.5011 -1056058.2396,-819527.6845 -1056055.5937,-819453.072
-1056075.1729,-819369.4636 -1056075.7021,-819008.0428 -1056049.7729,-818928.1386 -1056061.9437,-818796.3761
-1056105.3354,-818760.922 -1056128.6187,-818747.6928 -1056114.8604))
```





Vyřizuje: Dundáček Petr

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

KTA technika, s.r.o.  
Bc. Petra Marhoulová  
Klatovská 100/863  
30100 Plzeň

Naše značka: E12809/17



V Praze dne: 7.4.2017

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

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

**Věc:** Obora, Doplnění závor a rek. PZS na přejezdu P1679 v km 22,694 na trati Plzeň-Mladotice (3.)

Stupeň: Jiný důvod

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

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

Toto stanovisko má platnost 1 rok.

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

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

Ochrana sítí  
Technologický úsek



H3-8

Příloha č. 1

**Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací**

Číslo žádosti: E12809/17  
Název stavby /akce: Obora, Doplnění závor a rek. PZS na přejezdu P1679 v km 22,694 na trati Plzeň-Mladotice (3.)  
Datum podání žádosti: 7.4.2017  
Důvod žádosti: Jiný důvod  
Popis jiného důvodu žádosti: Stavební řízení / dodatečné stavební povolení  
Poznámka:

**Žadatel**

Firma / organizace: KTA technika, s.r.o.  
IČ: 62618911  
DIČ:  
Kontaktní osoba: Bc. Petra Marhoulová  
Adresa: Klatovská 100/863  
Město / obec: Plzeň  
PSČ: 30100  
Stát:  
E-mail: marhoulova@ktatechnika.cz  
Telefonní číslo: 735750145

**Stavebník**

Firma / organizace: SŽDC s.o.  
Kontaktní osoba: Roman Kesl  
Adresa: Sušická 23/1168  
Město / obec: Plzeň  
PSČ: 32600  
Stát:  
E-mail: keslr@szdc.cz  
Telefonní číslo: 720983233

**Stavba**

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

**Odeslání stanoviska**

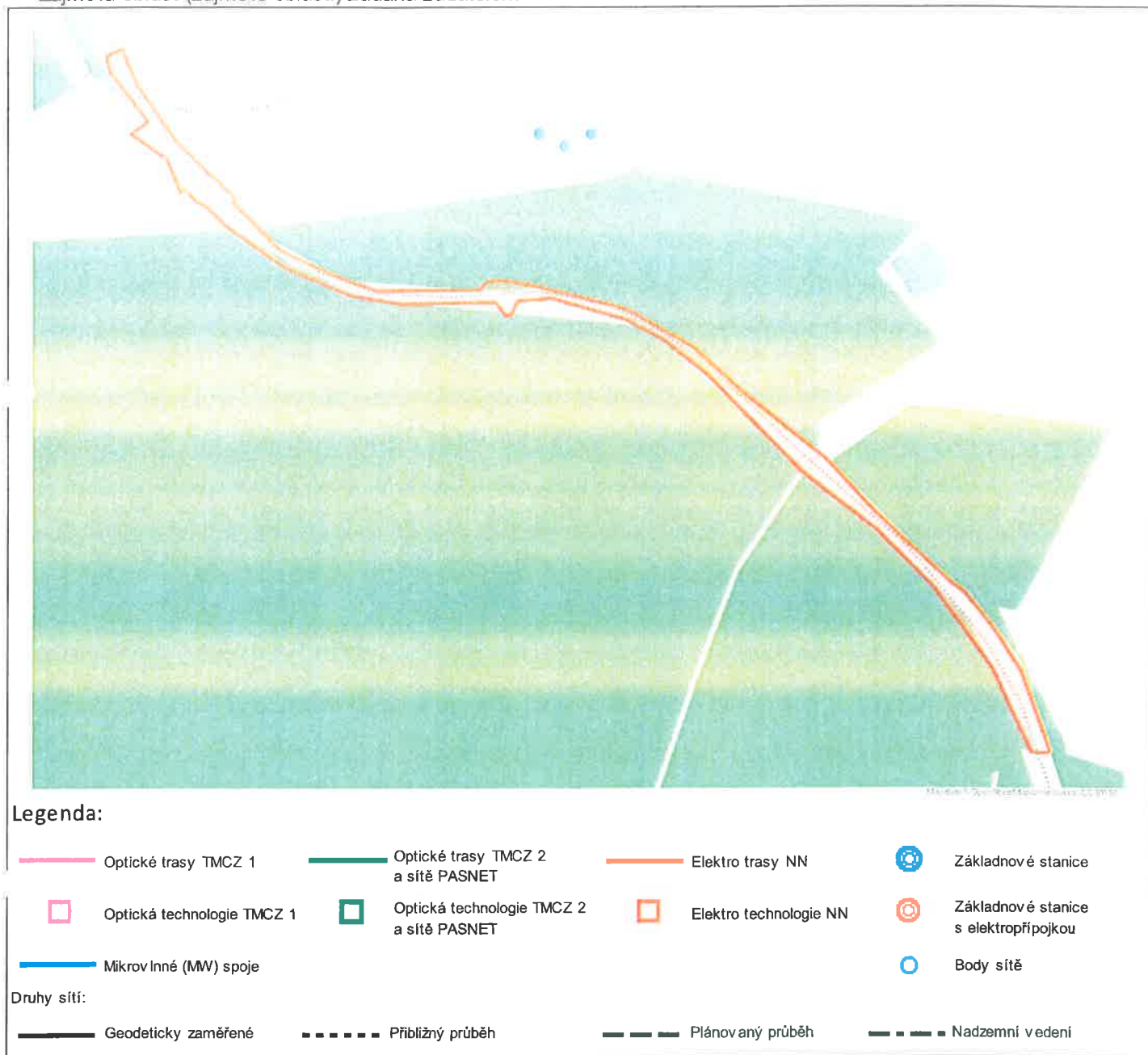
E-mail: marhoulova@ktatechnika.cz

Příloha č. 2

H3-8

# Situační plánek

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem



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

POLYGON((-819877.3026 -1055409.0532,-819896.3526 -1055307.8501,-819918.9745 -1055255.4626,-819947.1526 -1055205.0594,-819958.2651 -1055195.5344,-820009.462 -1055131.6376,-820042.4026 -1055087.9813,-820084.0745 -1055025.6719,-820164.6401 -1054937.9626,-820217.8214 -1054872.0813,-820289.6557 -1054815.7251,-820395.2245 -1054771.2751,-820432.5307 -1054759.3688,-820448.0089 -1054759.7657,-820457.137 -1054767.7032,-820577.3901 -1054750.2407,-820617.4745 -1054729.2063,-820670.2589 -1054695.4719,-820685.3401 -1054683.9626,-820730.187 -1054622.0501,-820726.2182 -1054616.8907,-820756.7776 -1054579.5844,-820787.337 -1054538.3094,-820823.0557 -1054465.6813,-820833.0594 -1054420.3579,-820852.9031 -1054426.5094,-820851.1172 -1054446.1548,-820827.5031 -1054490.8032,-820816.5891 -1054511.6391,-820838.2188 -1054522.5532,-820808.6516 -1054552.5173,-820802.1031 -1054554.7001,-820790.7922 -1054600.1423,-820784.6406 -1054597.5626,-820773.5281 -1054614.2313,-820763.2094 -1054621.1766,-820743.9609 -1054646.3782,-820693.5578 -1054695.7891,-820680.8578 -1054707.1001,-820609.4203 -1054751.1532,-820549.8891 -1054770.6001,-820484.4047 -1054778.736,-820441.9391 -1054784.8876,-820432.4141 -1054801.7548,-820426.0641 -1054802.7469,-820415.9438 -1054787.0704,-820375.0656 -1054790.2454,-820292.5156



PRO SPOLEČNÉ ZÁŽITKY

-1054827.9485,-820250.6453 -1054859.1032,-820206.9891 -1054906.5298,-820124.2406 -1055022.8141,-820117.0969  
-1055033.5298,-820084.7516 -1055068.4548,-820037.5234 -1055117.8657,-819981.7781 -1055195.1105,-819928.3323  
-1055300.4147,-819898.9635 -1055405.1897,-819877.3026 -1055409.0532))

H3-8



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

KTA technika, s.r.o.  
Bc. Petra Marhoulová  
Klatovská 100/863  
30100 Plzeň

Naše značka: E12808/17

H3- 8

V Praze dne: 7.4.2017

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

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

**Věc:** Obora, Doplnění závor a rek. PZS na přejezdu P1679 v km 22,694 na trati Plzeň-Mladotice (4.)

**Stupeň:** Jiný důvod

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

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

Toto stanovisko má platnost 1 rok.

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

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

Ochrana sítí  
Technologický úsek



**H3- 8**

Příloha č. 1

**Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací**

Číslo žádosti: **E12808/17**  
Název stavby /akce: **Obora, Doplnění závor a rek. PZS na přejezdu P1679 v km 22,694 na trati Plzeň-Mladotice (4.)**  
Datum podání žádosti: **7.4.2017**  
Důvod žádosti: **Jiný důvod**  
Popis jiného důvodu žádosti: **Stavební řízení / dodatečné stavební povolení**  
Poznámka:

**Žadatel**

Firma / organizace: **KTA technika, s.r.o.**  
IČ: **62618911**  
DIČ:  
Kontaktní osoba: **Bc. Petra Marhoulová**  
Adresa: **Klatovská 100/863**  
Město / obec: **Plzeň**  
PSČ: **30100**  
Stát:  
E-mail: **marhoulova@ktatechnika.cz**  
Telefonní číslo: **735750145**

**Stavebník**

Firma / organizace: **SŽDC s.o.**  
Kontaktní osoba: **Roman Kesl**  
Adresa: **Sušická 23/1168**  
Město / obec: **Plzeň**  
PSČ: **32600**  
Stát:  
E-mail: **keslr@szdc.cz**  
Telefonní číslo: **720983233**

**Stavba**

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

**Odeslání stanoviska**

E-mail: **marhoulova@ktatechnika.cz**

Příloha č. 2

# Situační plánek

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem

H3- 8



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((-820832.5619 -1054419.4751,-820828.0639 -1054418.1522,-820867.2223 -1054286.9189,-820897.9139 -1054173.148,-820907.9681 -1054134.5189,-820909.8202 -1054070.4897,-820901.0889 -1054018.3668,-820879.6577 -1053967.5668,-820856.9035 -1053934.4939,-820851.8764 -1053936.0814,-820837.8535 -1053911.4751,-820817.4806 -1053917.8251,-820813.7764 -1053892.4251,-820790.2285 -1053863.0564,-820729.6389 -1053798.2335,-820655.0264 -1053738.173,-820603.6973 -1053705.6293,-820547.0764 -1053690.8126,-820554.2202 -1053683.6689,-820487.2806 -1053651.1251,-820482.2535 -1053659.3272,-820456.0598 -1053649.5376,-820436.7452 -1053639.2189,-820334.3514 -1053610.6439,-820288.5785 -1053606.146,-820261.591 -1053609.5855,-820243.3348 -1053605.8814,-820151.7889 -1053609.8501,-820064.4764 -1053616.9939,-820066.0639 -1053605.3522,-820015.7931 -1053607.2043,-820014.9994 -1053567.7814,-820182.4806 -1053556.6689,-820184.0681 -1053542.1168,-820265.5598 -1053547.4085,-820263.1785 -1053571.7501,-820316.8889 -1053574.6605,-820404.7306 -1053589.4772,-820458.9702 -1053609.0564,-820515.591 -1053644.5105,-820520.0889 -1053635.2501,-820533.8473 -1053642.6585,-820530.4077 -1053650.3314,-820625.1285 -1053706.1585,-820649.9994 -1053717.5355,-820725.6702 -1053777.0668,-820804.2514 -1053844.271,-820816.4223



PRO SPOLEČNÉ ZÁŽITKY

-1053845.5939,-820825.1535 -1053857.5001,-820834.1494 -1053879.9897,-820893.1514 -1053960.6876,-820899.2369  
-1053975.7689,-820928.8702 -1054042.4439,-820936.2785 -1054074.723,-820943.4223 -1054136.6355,-820936.8077  
-1054187.9647,-820916.6994 -1054253.0522,-820853.1994 -1054427.148,-820832.5619 -1054419.4751))

H3-8

**H3-9**

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

InfoTel, spol. s r.o.  
Novolíšeňská 2678/18, 628 00 Brno-Líšeň  
IČ: 46981071  
T +420 544 422 111 F +420 544 422 155

**KTa technika, s.r.o.**  
**Bc. Petra Marhoulová**  
**Klatovská 863/100**  
**30100 Plzeň**



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

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

Číslo žádosti: **E008348/17**  
Název akce/stavby: **Obora, Doplnění závor a rek. PZS na přejezdu P1679 v km 22,694 na trati Plzeň- Mladotice**  
Vyřizuje: **Drahoš Anatolij / +420 724 608 031**  
Naše značka:  
Datum: **19.4.2017**  
Umístěno:  
Katastrální území: **Hromnice (648329), Homí Břiza (642631), Kaznějov (664553)**  
Číslo parcely: **1801/1**  
Důvod vydání vyjádření: **Stavební řízení**  
Popis důvodu žádosti:  
Žádost o souhlas se zjednodušeným územním řízením: **Ne**  
Žádost o souhlas s veřejnoprávní smlouvou: **Ne**

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

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

**Se stavbou souhlasíme**

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

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

**Vyjádření vydala společnost InfoTel, spol. s r.o. dne: 19.4.2017**

InfoTel, spol. s r.o.  
Novolíšeňská 18, 628 00 Brno  
IČ: 46981071  
**Anatolij Drahoš**

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem:



Legenda:

- Kabelové trasy      □ Umístění technologie

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

```
GEOMETRYCOLLECTION(POLYGON((-818644.31579144 -1057424.24966118,-818623.169985554
-1057426.28643517,-818603.790515405 -1057241.7324241,-818592.885694434 -1057154.30957044,-818577.164106529
-1057091.73378629,-818541.505545774 -1057018.56566532,-818454.49742154 -1056907.67023181,-818384.757516034
-1056787.16004479,-818365.805545664 -1056695.51912047,-818372.445015069 -1056626.06143838,-818389.074109857
-1056537.58969905,-818451.40931174 -1056436.74995147,-818512.512853381 -1056358.86159897,-818516.915040147
-1056357.02785695,-818532.971042822 -1056333.0104147,-818529.050164936 -1056330.29875239,-818540.805482698
-1056313.93339596,-818542.953139615 -1056316.52481194,-818557.83635199 -1056292.4906503,-818651.967285272
-1056193.05565404,-818666.337250675 -1056179.79412644,-818676.077125657 -1056160.42846013,-818762.580530216
-1056105.89981159,-818808.530125361 -1056083.57342324,-818854.523730856 -1056066.68456465,-818893.526489279
-1056055.13298669,-818957.984894274 -1056039.13852073,-818959.729608688 -1056055.79122895,-818909.411920323
-1056067.30859679,-818797.421071285 -1056105.48018983,-818722.501430095 -1056152.80919683,-818598.150896039
-1056284.43724227,-818516.458737845 -1056384.90438163,-818454.436702885 -1056473.64048588,-818415.134986891
-1056539.87749675,-818386.947782634 -1056615.12658437,-818388.046952972 -1056727.94500261,-818417.156891031
-1056814.54728031,-818462.196862448 -1056881.4295586,-818544.284993619 -1056974.0107371,-818572.244550287
-1057015.67185002,-818597.505374011 -1057074.27315035,-818616.227117595 -1057160.5103669,-818627.594896964
-1057288.31710158,-818639.705948954 -1057379.83833982,-818644.31579144
-1057424.24966118)),POLYGON((-818958.712283654 -1056039.25512355,-818997.827982418
-1056034.88029492,-819100.338688203 -1056034.50420808,-819134.558881849 -1056041.56558815,-819353.075107647
-1056060.34415085,-819388.308342512 -1056061.22235019,-819421.364740249 -1056059.31924484,-819475.995738421
-1056051.80950538,-819554.074891257 -1056027.90751226,-819548.585007112 -1056013.57284664,-819551.929517298
-1056012.48204537,-819557.014294417 -1056030.57284843,-819564.34547206 -1056023.62684126,-819583.488322481
-1056017.41662188,-819694.395376652 -1055941.2786635,-819738.93586684 -1055894.26730525,-819788.388148349
-1055828.23174218,-819829.312321514 -1055736.85091437,-819842.869385546 -1055688.708813,-819855.011948406
-1055595.28143713,-819866.422842012 -1055525.29959425,-819882.421467872 -1055521.50996001,-819866.722796733
-1055649.30980582,-819857.619916081 -1055692.1088687,-819861.505254097 -1055703.57492593,-819844.544334137
```

UPC Česká republika, s.r.o. zastupovaná společností InfoTel, spol. s r.o., se sídlem v Brně, Novobřežská 2678/8, PSČ 628 00, IČ: 46981071, zapsanou v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 8142



-1055765.26207386,-819825.44909443 -1055806.46728394,-819798.919863056 -1055848.8009271,-819750.958393391  
-1055910.52701006,-819667.227393783 -1055992.26520168,-819639.37796219 -1056010.49199132,-819604.384158181  
-1056025.33015526,-819563.059836671 -1056039.57290978,-819561.807107839 -1056036.4572066,-819546.285834463  
-1056042.11788148,-819546.215517738 -1056046.79552134,-819541.767398779 -1056049.60941507,-819544.237676775  
-1056058.17967002,-819529.058864391 -1056055.81557951,-819496.364622053 -1056065.24823042,-819454.325292598  
-1056072.20919661,-819412.8577492 -1056079.08308437,-819217.413933495 -1056064.58563702,-819119.89553122  
-1056055.4563065,-818996.465358838 -1056051.61523388,-818959.72336175 -1056056.21350926,-818958.712283654  
-1056039.25512355)),POLYGON((-819866.232246886 -1055525.32852563,-819857.922167216  
-1055519.39557805,-819866.224733645 -1055413.52630284,-819878.030015577 -1055410.37319784,-819884.313301596  
-1055369.55958827,-819889.897062736 -1055333.13002597,-819911.903261549 -1055268.73667255,-819947.053029718  
-1055204.87599957,-819957.674806292 -1055193.93064987,-820000.225911556 -1055141.58445774,-820032.02730193  
-1055104.48048041,-820057.701464018 -1055061.69624896,-820085.038102782 -1055022.15934765,-820145.79014283  
-1054956.16111252,-820226.448232646 -1054862.05854006,-820259.897536825 -1054833.25844701,-820293.681125596  
-1054811.79546305,-820333.481707072 -1054792.7234461,-820427.900082859 -1054759.71546995,-820449.249385762  
-1054760.36041804,-820456.606378352 -1054766.43631844,-820505.056787517 -1054764.51894425,-820504.92394456  
-1054777.75991393,-820442.099891576 -1054785.16618591,-820432.871497544 -1054802.70534027,-820425.895521754  
-1054802.98745132,-820415.610847314 -1054789.19046853,-820378.357642282 -1054790.37811876,-820300.483373162  
-1054823.20527365,-820259.122828077 -1054851.26304285,-820225.736677502 -1054884.33092786,-820181.867319739  
-1054938.23890219,-820118.792083694 -1055032.58790102,-820104.95399979 -1055046.74384727,-820085.969663593  
-1055068.09738872,-820052.656233094 -1055100.37602517,-819989.906862529 -1055185.34280889,-819956.352993255  
-1055237.87870944,-819921.587916065 -1055318.40285534,-819899.001129929 -1055404.66202546,-819917.696500987  
-1055400.65731489,-819892.298309209 -1055515.92737005,-819882.173170405 -1055521.15876584,-819866.232246886  
-1055525.32852563)),POLYGON((-820505.442985741 -1054765.19260218,-820574.099288698  
-1054751.26105028,-820665.391408421 -1054700.25347747,-820685.446516762 -1054683.40167389,-820728.448259775  
-1054621.26179579,-820726.831169303 -1054617.03589651,-820736.785988415 -1054601.71908226,-820756.014524147  
-1054580.71554054,-820799.510819459 -1054512.86247826,-820833.095258719 -1054420.85346201,-820828.354216877  
-1054417.88026494,-820864.279261718 -1054293.82747016,-820901.725491955 -1054156.71460088,-820908.505484928  
-1054105.13841813,-820941.394626422 -1054100.9157021,-820944.753203978 -1054139.67497244,-820932.316012428  
-1054205.33145435,-820913.082747403 -1054262.83590698,-820894.715087067 -1054319.62593202,-820853.18511524  
-1054427.32591025,-820850.357040806 -1054447.19736299,-820827.92608872 -1054492.0177853,-820815.69106651  
-1054511.56955445,-820838.963373394 -1054523.58547715,-820808.816049957 -1054552.27591854,-820799.692414965  
-1054556.38457891,-820790.773126317 -1054600.31822483,-820785.269724378 -1054597.46073045,-820773.43265449  
-1054615.78564393,-820764.967224552 -1054620.37747369,-820744.924489983 -1054645.0044973,-820683.258613622  
-1054704.92624128,-820608.389942763 -1054751.10545399,-820551.768357525 -1054769.81924368,-820504.755765056  
-1054777.35126301,-820505.442985741 -1054765.19260218)),POLYGON((-820908.199388161  
-1054104.40733674,-820909.957420949 -1054071.09138281,-820901.978771902 -1054021.17655668,-820879.178105755  
-1053968.65565054,-820857.008883114 -1053935.6734559,-820850.721125774 -1053936.62936787,-820837.733494724  
-1053912.7489475,-820817.328774381 -1053917.01731953,-820812.59217643 -1053892.27143265,-820788.95154588  
-1053862.42924375,-820730.850724394 -1053799.53015149,-820691.090308472 -1053764.94618142,-820657.081560012  
-1053739.98506785,-820604.602721048 -1053706.36233087,-820547.962543155 -1053692.81052309,-820553.522200299  
-1053683.21820432,-820515.473322692 -1053663.73057086,-820487.35552393 -1053651.86969123,-820482.725276904  
-1053658.5992441,-820456.316630339 -1053649.0055035,-820362.207161565 -1053619.76393638,-820333.963016059  
-1053612.198126,-820289.189389072 -1053606.17166362,-820260.962637155 -1053610.26571317,-820243.024400677  
-1053606.38202998,-820152.386113241 -1053610.23783344,-820079.09142363 -1053615.34538425,-820063.791584518  
-1053617.28050783,-820065.460722935 -1053605.16991947,-820015.762600198 -1053606.49816797,-820013.582492636  
-1053567.75955498,-820181.532187137 -1053557.02135509,-820181.723050026 -1053544.16345869,-820263.81550191  
-1053548.21408648,-820263.630484171 -1053571.37323981,-820305.424668168 -1053573.18734661,-820380.174123051  
-1053585.34979217,-820417.61547745 -1053594.43347274,-820459.849168777 -1053609.3976964,-820515.484294587  
-1053645.84552156,-820519.225292852 -1053637.11285839,-820534.011623733 -1053642.05792925,-820530.461170845  
-1053650.76165831,-820554.901305239 -1053662.79250289,-820624.10612937 -1053705.14751393,-820651.370203402  
-1053719.08163531,-820692.013295358 -1053751.78174758,-820805.677093577 -1053845.50143834,-820815.68321752  
-1053845.92423218,-820825.263239696 -1053860.21382358,-820834.629990662 -1053878.22939322,-820865.235315654  
-1053919.2597655,-820892.613593748 -1053962.14182983,-820926.075487112 -1054037.34198781,-820941.39462642  
-1054100.9157021,-820908.199388161 -1054104.40733674)))



H3- 10

Petra Marhoulová  
KTA technika, s.r.o.  
Klatovská 863/100  
Plzeň

Dne: 07.04.2017

Vaše č.j.:

Sp.zn: 5310/17

Kontaktní osoba: Zuzana Bednářová

Email: zuzana.bednarova@ceproas.cz, 221/968 250

**Věc: Obora, Doplnění závor a rek. PZS na přejezdu P1679 v km 22,694 na trati Plzeň- Mladotice -  
Stavební povolení**

K výše uvedené žádosti sdělujeme, že v dotčeném k. ú. Horní Bříza, Hromnice, Kaznějov v místě řešeném žádostí, se nenachází podzemní dálkové zařízení ani nadzemní objekty ČEPRO, a. s., ani jiné zájmy ČEPRO, a. s.

S pozdravem

ČEPRO, a. s.

**Zájmové území:**

POLYGON((-818843.14 -1057407.06,-818623.26 -1057409.68,-818617.71 -1057324.17,-818608.69 -1057251.79,-818599.52 -1057171.92,-818597.7 -1057156.05,-818582.17 -1057110.17,-818580.37 -1057089.24,-818561.17 -1057042.36,-818499.04 -1056956.68,-818453.45 -1056899.02,-818409.33 -1056834.33,-818388.07 -1056785.43,-818377.84 -1056747.5,-818374.97 -1056711.77,-818371.59 -1056667.55,-818377.8 -1056609.44,-818397.05 -1056546.04,-818424.68 -1056492.85,-818463.49 -1056433.69,-818504.1 -1056377.37,-818532.7 -1056333.17,-818529.54 -1056330.35,-818541.35 -1056314.36,-818543.52 -1056315.78,-818557.9 -1056293.58,-818597.63 -1056249.82,-818631.77 -1056213.54,-818666.15 -1056180.53,-818676.41 -1056160.69,-818734.67 -1056123.09,-818764.41 -1056105.74,-818806.79 -1056084.35,-818899.37 -1056053.2,-818957.9 -1056039.27,-818976.33 -1056036.37,-819043.56 -1056034.45,-819098 -1056033.39,-819155.81 -1056041.74,-819270.56 -1056051.36,-819362.46 -1056059.4,-819477.64 -1056051.26,-819553.93 -1056028.41,-819549.36 -1056013.74,-819551.62 -1056013.2,-819557.02 -1056029.5,-819564.23 -1056024.32,-819581.76 -1056017.77,-819645.07 -1055978.6,-819676.19 -1055957.74,-819721.28 -1055914.34,-819763.73 -1055865.12,-819802.05 -1055801.55,-819830.82 -1055732.82,-819845.93 -1055669.28,-819858.49 -1055586.29,-819866.85 -1055525.71,-819858.07 -1055519.27,-819865.64 -1055413.7,-819876.71 -1055410.86,-819883.54 -1055363.35,-819896.66 -1055312.36,-819911.59 -1055271.99,-819935.88 -1055226.49,-819954.59 -1055198.18,-819971.16 -1055178.95,-820009.46 -1055133.27,-820032.07 -1055104.95,-820058.83 -1055061.61,-820102.73 -1055001.48,-820160.68 -1054942.71,-820227.02 -1054863.42,-820269.83 -1054829.51,-820309.68 -1054804.4,-820380.2 -1054778.33,-820428.66 -1054761.05,-820449.45 -1054760.61,-820455.33 -1054765.94,-820544.37 -1054757.86,-820583.26 -1054746.89,-820666.07 -1054701.65,-820686.17 -1054683.82,-820729.23 -1054622.06,-820727.99 -1054617.77,-820781.64 -1054547.4,-820821.41 -1054465.34,-820832.05 -1054421.15,-820828.13 -1054418.44,-820858.33 -1054323.44,-820876.31 -1054255.78,-820897.55 -1054177.51,-820909.2 -1054133.55,-820909.38 -1054071.9,-820901.84 -1054019.78,-820857.97 -1053935.08,-820851.77 -1053936.6,-820837.39 -1053912.55,-820818.64 -1053916.17,-820812.73 -1053891.41,-820788.2 -1053862.1,-820737.9 -1053806.95,-820688.23 -1053763.57,-820605.57 -1053707.13,-820548.6 -1053692.65,-820552.69 -1053683.67,-820487.96 -1053651.52,-820482.53 -1053659.35,-820439.47 -1053640.23,-820336.75 -1053612.1,-820290.18 -1053605.77,-820258.79 -1053609.56,-820182.88 -1053609.04,-820087.18 -1053612.89,-820064.72 -1053616.5,-820066.89 -1053605.09,-820017.13 -1053608.56,-820013.46 -1053567.72,-820107.44 -1053560.25,-820181.74 -1053557.9,-820182.04 -1053544.44,-820265 -1053547.78,-820263.52 -1053572.69,-820302.13 -1053570.91,-820342.19 -1053578.62,-820458 -1053608.26,-820515.43

ČEPRO, a. s.  
Dělnická č. p. 213, č. or. 12  
170 04 Praha 7  
Česká republika

Tel.: +420 221 968 111  
Fax: +420 221 968 300  
E-mail: ceproas@ceproas.cz  
http://www.ceproas.cz

Zapsáno v Obchodním  
rejstříku vedeném  
Městským soudem v Praze,  
oddíl B, vložka 2341.

IC: 60193531  
DIČ: CZ60193531



H3- 10

-1053645 02,-820520 16 -1053636 33,-820533 68 -1053643 22,-820531 2 -1053650 01,-820622 97 -1053704 87,-820652 36 -1053718 68,-820787 11 -1053828 05,-820806 29  
-1053845 15,-820815 4 -1053846 1,-820825 4 -1053859 36,-820865 43 -1053918 78,-820893 44 -1053961 96,-820920 28 -1054024 36,-820938 93 -1054085 48,-820943 38  
-1054140 41,-820931 73 -1054202 25,-820905 98 -1054282 96,-820858 46 -1054411 49,-820850 6 -1054448 27,-820827 44 -1054490 87,-820817 03 -1054510 92,-820839 02  
-1054522 16,-820809 56 -1054551 52,-820800 99 -1054554 18,-820791 31 -1054600 76,-820784 6 -1054597 7,-820773 78 -1054616 26,-820763 08 -1054621 56,-820703 56  
-1054686 62,-820677 85 -1054708 6,-820609 76 -1054750 64,-820554 29 -1054770 54,-820442 6 -1054784 79,-820432 27 -1054801 52,-820426 91 -1054802 15,-820415 7  
-1054788 68,-820376 04 -1054789 46,-820316 28 -1054815 74,-820269 35 -1054844 35,-820227 37 -1054882 42,-820175 89 -1054949 15,-820121 26 -1055029 78,-820100 16  
-1055048 73,-820052 86 -1055100 63,-820012 31 -1055150 73,-819960 04 -1055227 69,-819923 52 -1055317 23,-819905 89 -1055379 6,-819898 82 -1055404 87,-819917 52  
-1055400 97,-819891 49 -1055515 94,-819862 73 -1055521 16,-819870 43 -1055614 81,-819856 55 -1055692 94,-819859 16 -1055702 46,-819842 73 -1055765 04,-819825 11  
-1055807,-819800 3 -1055846 54,-819742 38 -1055917 17,-819664 74 -1055994 09,-819634 92 -1056010 87,-819569 38 -1056037 73,-819563 01 -1056039 47,-819561 12  
-1056037 23,-819546 97 -1056041 71,-819547 56 -1056046 87,-819543 4 -1056047 7,-819544 31 -1056056 31,-819529 88 -1056055,-819439 11 -1056073 63,-819353 22  
-1056073 05,-819247 17 -1056064 25,-819133 18 -1056054 5,-819082 5 -1056052 08,-818995 65 -1056050 27,-818908 89 -1056063 23,-818850 81 -1056082 73,-818799 44  
-1056102 77,-818722 09 -1056152 02,-818678 19 -1056191 73,-818622 75 -1056254 39,-818578 62 -1056306 77,-818526 45 -1056369 12,-818480 74 -1056431 66,-818428 26  
-1056507 48,-818410 38 -1056545 18,-818395 26 -1056590 85,-818386 11 -1056615 38,-818362 97 -1056683 52,-818386 96 -1056727 84,-818405 06 -1056781 69,-818432 92  
-1056842 04,-818461 8 -1056885 89,-818517 19 -1056945 16,-818545 09 -1056978 68,-818573 6 -1057025 31,-818597 37 -1057080 45,-818605 96 -1057117 85,-818615 26  
-1057162 53,-818623 83 -1057264 11,-818643 14 -1057407 06))



**Marhoulová Petra**

---

**Od:** Miroslav Zikmund <Miroslav.Zikmund@cezenergo.cz>  
**Odesláno:** 7. dubna 2017 14:53  
**Komu:** marhoulova@ktatechnika.cz  
**Předmět:** Vyjádření k sítím

Dobrý den,

Zasíláme stanovisko ohledně Vaší žádosti evidenční číslo 0000205484, v uvedené lokalitě nevlastníme žádné sítě.

S pozdravem

Miroslav Zikmund  
Regionální vedoucí provozu

ČEZ Energo, s.r.o.  
Karolínská 661/4  
150 00 Praha 5 – Nadbř.

Pracovník:  
ČEZ Energo, s.r.o.  
IČ: 252 200 100  
DIČ: CZ000000000

Telefon: 252 200 111  
[miroslav.zikmund@cezenergo.cz](mailto:miroslav.zikmund@cezenergo.cz)  
[www.cez.cz/kogenerace](http://www.cez.cz/kogenerace)

---

Textem tohoto mailu podepisující neslibuje uzavřít ani neuzavírá za společnost ČEZ Energo, s.r.o. jakoukoliv smlouvu. Každá smlouva, pokud bude uzavřena musí mít výhradně písemnou formu.

Tento e-mail je určen výhradně pro potřeby jeho adresáta/ů a může obsahovat důvěrné informace. Pokud Vám byl omylem doručen, uvědomte okamžitě odesílatele vrácením e-mailu, zdržte se kopírování a jakéhokoliv dalšího šíření e-mailu nebo jeho příloh a celý e-mail vymažte ze svého informačního systému. Nakládáním neoprávněně získaných informací se vystavujete riziku právního postihu.

This e-mail is intended solely for the addressee(s) and it may contain confidential information. If you have received this e-mail in error, please notify the sender immediately by return e-mail. Please then delete the e-mail from your system and do not copy it or disclose its contents to any person. Unauthorised distribution, modification or disclosure of its contents is unlawful.

### H3-

12

KTA technika, s.r.o.  
Bc. Petra Marhoulová  
Klatovská 100/863  
301 00 Plzeň

Vyřizuje: Ing. Martin Šampalík

V Plzni dne 19. dubna 2017

**Věc: Žádost o vyjádření k existenci sítí – Obora, Doplnění závor a rek. PZS na přejezdu P1679 v km 22,694 na trati Plzeň-Mladotice**

K vaší žádosti č. 205484 ze dne 07. 04. 2017 sděluji, že ve vyznačeném území v k.ú. Horní Bříza (642631), Hromnice (648329), Kaznějov (664553) se **nenachází žádná podzemní síť** ve správě PilsFree, z.s. Přes vyznačené území vedou bezdrátové spoje ve výšce cca 15 – 25 m. Předpokládám, že tyto spoje nebudou akcí ovlivněny. Souhlasíme s realizací záměru.

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





KTA technika, s.r.o.  
Klatovská 100/863  
30100 Plzeň

H3-13

naše značka  
5001497243

vyřizuje  
Jaroslav Kápička

datum  
19.04.2017

Věc:

**Obora, Doplnění závor a rek. PZS na přejezdu P1679 v km 22,694 na trati Plzeň-Mladotice**

K.ú. - p.č.: Hromnice

Stavebník: SŽDC s.o., Sušická 23/1168, 32600 Plzeň

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 vyznačeném v příloze tohoto stanoviska, nejsou umístěna žádná provozovaná plynárenská zařízení a plynovodní přípojky ve vlastnictví nebo správě GasNet, s.r.o.. Mohou se zde nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví.

V rozsahu území vyznačeného v příloze souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů např. s vydáním územního rozhodnutí, zjednodušeným územním řízením, vydáním územního souhlasu, uzavřením veřejnoprávní smlouvy, ohlášením, stavebním povolením, veřejnoprávní smlouvou o provedení stavby nebo oznámením stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

V případě uzavření veřejnoprávní smlouvy nebude GasNet, s.r.o. ani GridServices, s.r.o., jako zmocněnec GasNet, s.r.o., účastníkem územního ani stavebního řízení a nebudou uvedeni ve třetích osobách veřejnoprávní smlouvy.

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

Stanovisko bylo vygenerováno na základě vaší žádosti automaticky.

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.

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

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 - 5001497243 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz) nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.

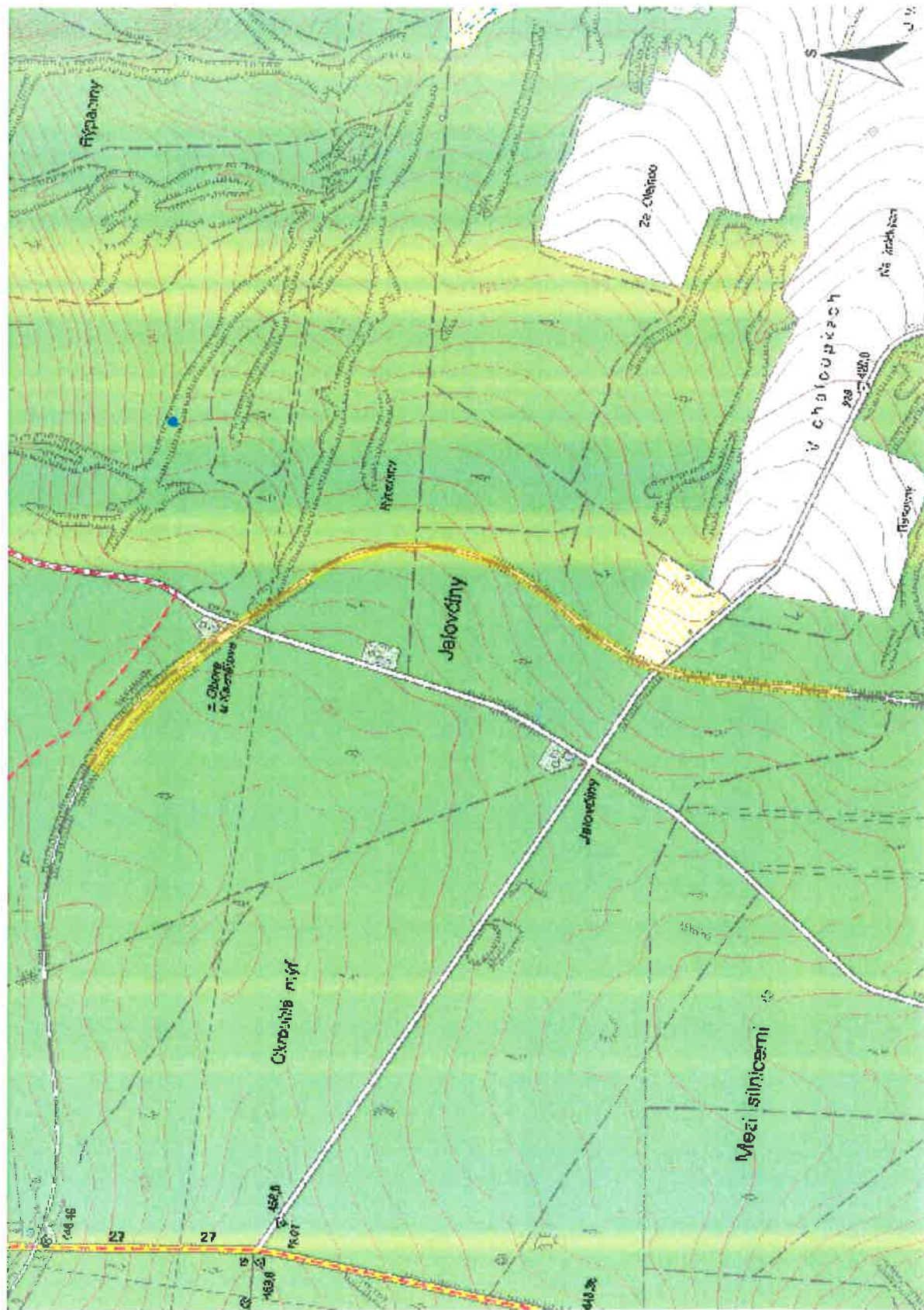


GasNet, s.r.o.  
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311  
Jaroslav Kápička  
vedoucí zpracování externích požadavků  
odbor zpracování externích požadavků

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení

Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001497243 ze dne 19.04.2017.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: SŽDC s.o., Sušická 23/1168, 32600 Plzeň. K.ú.: Hromnice.



Legenda:

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

KTA technika, s.r.o.  
Klatovská 100/863  
30100 Plzeň

naše značka  
5001497321

vyřizuje  
Jaroslav Kápička

datum  
19.04.2017

Věc:

**Obora, Doplnění závor a rek. PZS na přejezdu P1679 v km 22,694 na trati Plzeň-Mladotice**

K.ú. - p.č.: Horní Bříza , Hromnice , Kaznějov

Stavebník: SŽDC s.o. , Sušická 23/1168 , 32600 Plzeň

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 vyznačeném v příloze tohoto stanoviska, nejsou umístěna žádná provozovaná plynárenská zařízení a plynovodní přípojky ve vlastnictví nebo správě GasNet, s.r.o.. Mohou se zde nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví.

V rozsahu území vyznačeného v příloze souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů např. s vydáním územního rozhodnutí, zjednodušeným územním řízením, vydáním územního souhlasu, uzavřením veřejnoprávní smlouvy, ohlášením, stavebním povolením, veřejnoprávní smlouvou o provedení stavby nebo oznámením stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

V případě uzavření veřejnoprávní smlouvy nebude GasNet, s.r.o. ani GridServices, s.r.o., jako zmocněnec GasNet, s.r.o., účastníkem územního ani stavebního řízení a nebudou uvedeni ve třetích osobách veřejnoprávní smlouvy.

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

Stanovisko bylo vygenerováno na základě vaší žádosti automaticky.

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.

GridServices, s.r.o.

Plynárenská 499/1  
Zábrdovice

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

DIC: CZ27935311

Zapsán do obchodního rejstříku:

Krajský soud v Brně

oddíl C, vložka 57165

26.07.2007

Bankovní spojení:  
Československá obchodní banka,  
a.s.

Číslo účtu: 17837923

Kód banky: 0300

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

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001497321 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz) nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.

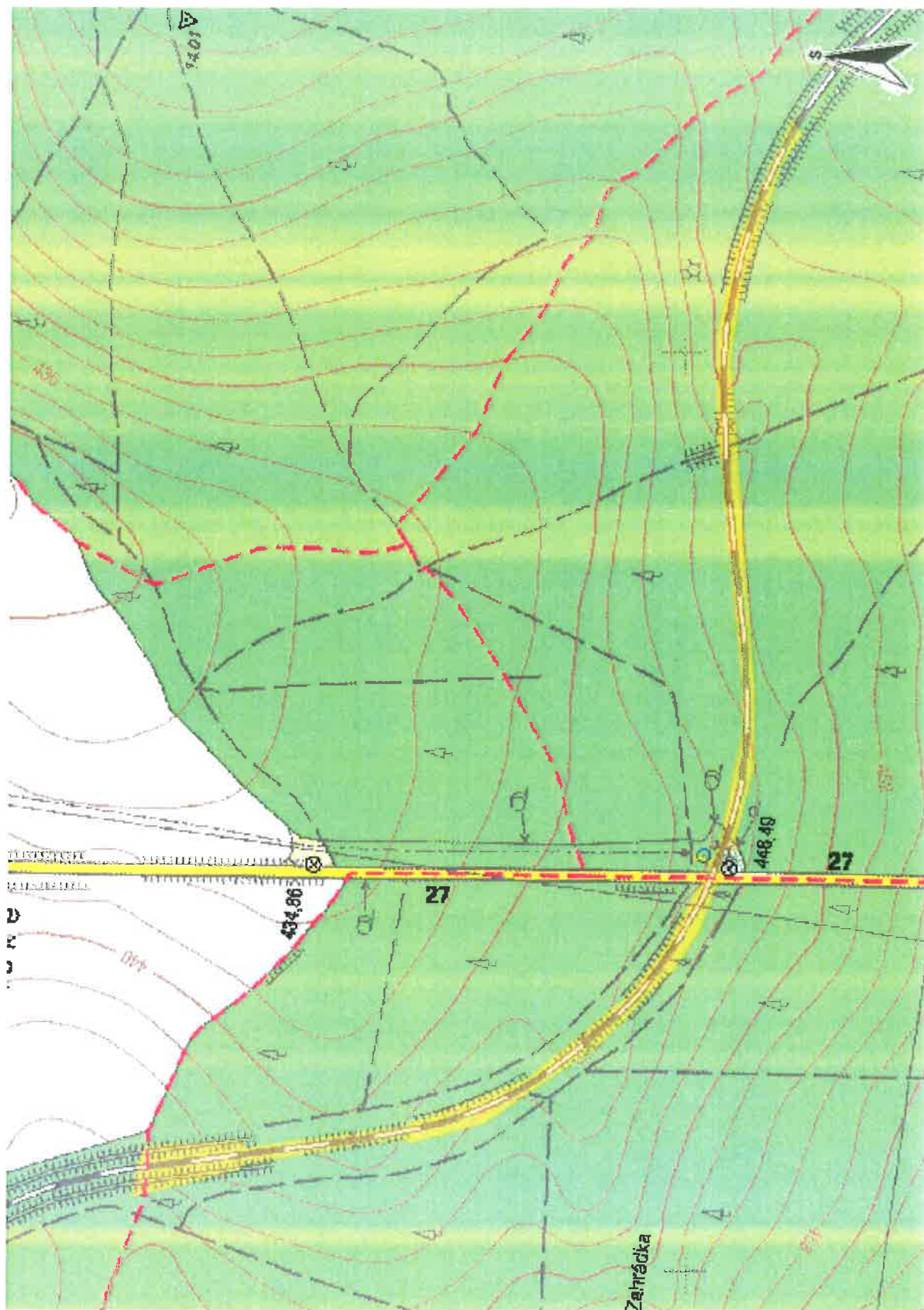


GasNet, s.r.o.  
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311  
Jaroslav Kápička  
vedoucí zpracování externích požadavků  
odbor zpracování externích požadavků

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení



Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: ŠZDC s.o., Sušická 23/1168, 32600 Plzeň, K.ú.: Horní Bříza, Hromnice, Kaznějov.



<b>Legenda:</b>	linie plynovodu	NTL STL VTL WTL	nefunkční výstavba
	regulační stanice		
	ochranné zařízení		
	kabel		
	elektropřípojka		
	kabel protikorozní ochrany		
	anodové uzemnění		
	stanice katodové ochrany		





KTA technika, s.r.o.  
Klatovská 100/863  
30100 Plzeň

H3-13

naše značka  
5001497433

vyřizuje  
Jaroslav Kápička

datum  
19.04.2017

Věc:

**Obora, Doplnění závor a rek. PZS na přejezdu P1679 v km 22,694 na trati Plzeň-Mladotice**

K.ú. - p.č.: Kaznějov

Stavebník: SŽDC s.o., Sušická 23/1168, 32600 Plzeň

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 vyznačeném v příloze tohoto stanoviska, nejsou umístěna žádná provozovaná plynárenská zařízení a plynovodní přípojky ve vlastnictví nebo správě GasNet, s.r.o.. Mohou se zde nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví.

V rozsahu území vyznačeného v příloze souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů např. s vydáním územního rozhodnutí, zjednodušeným územním řízením, vydáním územního souhlasu, uzavřením veřejnoprávní smlouvy, ohlášením, stavebním povolením, veřejnoprávní smlouvou o provedení stavby nebo oznámením stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

V případě uzavření veřejnoprávní smlouvy nebude GasNet, s.r.o. ani GridServices, s.r.o., jako zmocněnec GasNet, s.r.o., účastníkem územního ani stavebního řízení a nebudou uvedeni ve třetích osobách veřejnoprávní smlouvy.

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

Stanovisko bylo vygenerováno na základě vaší žádosti automaticky.

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.

GridServices, s.r.o.

Plynárenská 499/1

Zábrdovice

602 00 Bmo

T +420532221111

F +420545578571

E [info@gridservices.cz](mailto:info@gridservices.cz)

I [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz)

IČ: 27935311

DIC: CZ27935311

Zapsán do obchodního rejstříku:

Krajský soud v Brně

oddíl C, vložka 57165

26.07.2007

Bankovní spojení:  
Československá obchodní banka,  
a.s.

Číslo účtu: 17837923

Kód banky: 0300

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

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001497433 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz) nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.

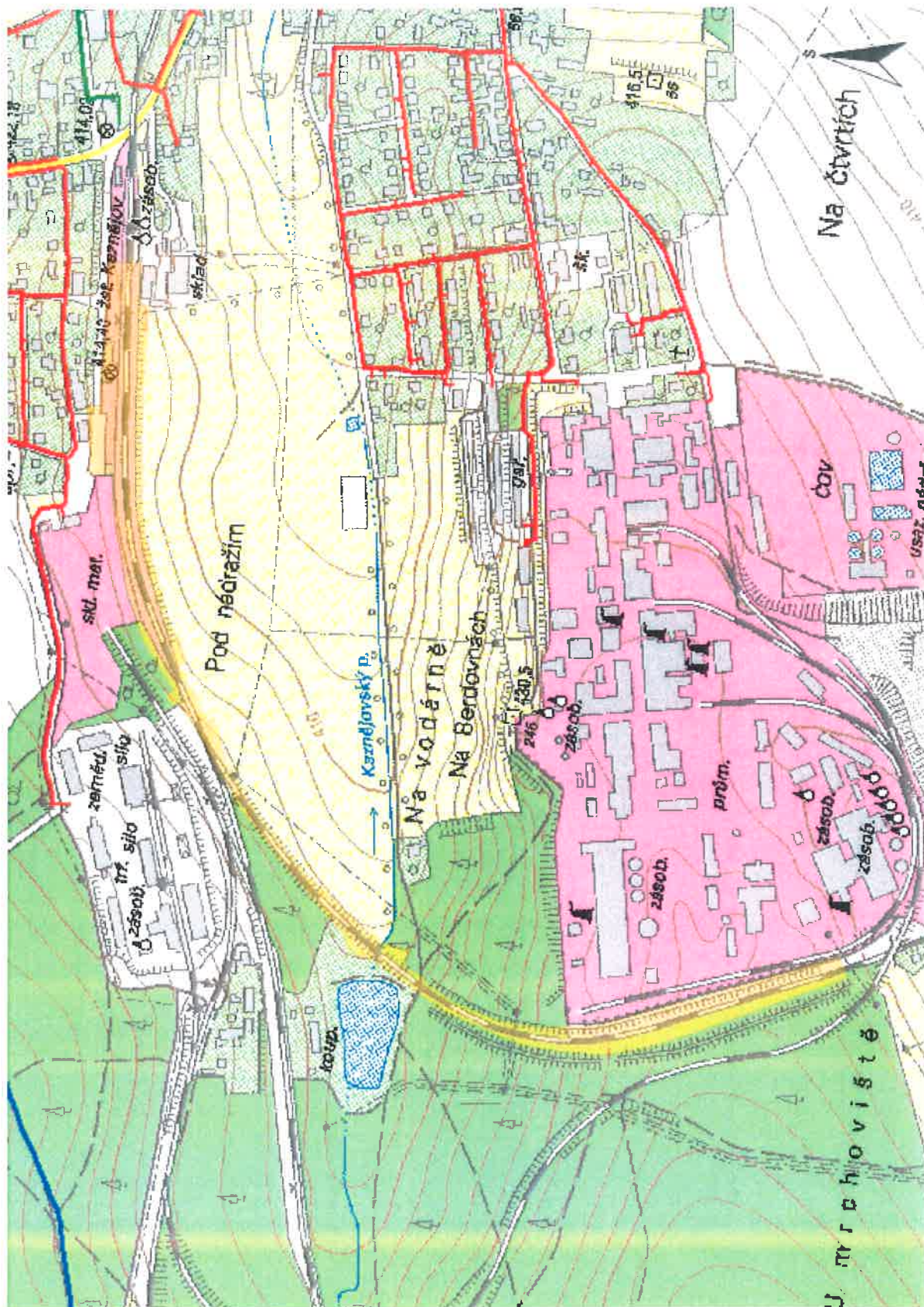


GasNet, s.r.o.  
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311  
Jaroslav Kápička  
vedoucí zpracování externích požadavků  
odbor zpracování externích požadavků

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení

Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001497433 ze dne 19.04.2017.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: SŽDC s.o., Sušická 23/1168, 32600 Plzeň. K.ú.: Kaznějov.



Legenda:

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



KTA technika, s.r.o.  
Klatovská třída 863/100  
30100 Plzeň

H3-13

naše značka  
5001618541

vyřizuje  
Zdeněk Kocourek

datum  
13.11.2017

Věc:

**Obora, Doplnění závor a rek. PZS na přejezdu P1679 v km 22,694 na trati Plzeň- Mladotice**

K.ú. - p.č.: Kaznějov

Stavebník: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Sušická 1168/23, 32600 Plzeň

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:

Výše uvedenou stavbou bude dotčen vysokotlaký (dále jen VTL) plynovod DN 150 - včetně souvisejícího zařízení chránička, číhačka, POCH - nadzemní propojovací objekt

- ochranné pásmo VTL plynovodu je 4 m na obě strany od plynovodu;
- bezpečnostní pásmo VTL Plynovodu DN 150 je 20 m na obě strany od plynovodu;

Při realizaci stavby požadujeme dodržet následující podmínky:

1. Stavba bude probíhat v souladu se zákonem číslo 458/2000 Sb., ČSN EN 1594 a TPG 702 04 (Technická pravidla Gas).

2. Před zahájením prací Vám na základě objednávky naše zařízení vytyčíme - <http://www.gridservices.cz/ds-online-vytyceni-pz/>

3. Rekonstrukce svršku a spodku:

- při práci na železničním svršku a spodku je nutné prokazatelně seznámit pracovníky, kteří budou práce provádět s existencí a trasou VTL plynovodu;
- práce provádět obezřetně s ohledem na naše zařízení;
- nesnižovat stávající krytí VTL plynovodu;
- nepoškodit nadzemní části VTL plynovodu (orientační sloupky, uzávěry atd.);

Nové technologické objekty a stavědlové ústředny:

- nové objekty na nových místech situovat mimo bezpečnostní pásmo VTL plynovodů;
- při rekonstrukci stávajících objektů zachovat současný půdorys (nepřibližovat objekt směrem k VTL plynovodu);

Nové uzavřené objekty:

- případné nové uzavřené objekty (čekárny, technické budovy atd.) situovat mimo bezpečnostní pásmo VTL plynovodů;

Kabel VN, NN:

- nejmenší vzdálenost mezi povrchem plynovodu a kabelem při křížení je 0,3 m;
- kabel se ukládá do tvárnice chráničky nebo do korýtky v délce 2 m od plynovodu na obě strany;
- nejmenší vzdálenost mezi povrchem potrubí plynovodu a kabelem při souběhu jsou 4 m;

Sdělovací kabel (trubky HDPE):

- nejmenší vzdálenost mezi povrchem plynovodu a sdělovacím kabelem (trubkou HDPE) při křížení je 0,3 m;
- kabel (trubka HDPE) se ukládá do tvárnice chráničky nebo do korýtky v délce 2 m od plynovodu na obě strany;
- nejmenší vzdálenost mezi povrchem potrubí plynovodu a sdělovacím kabelem (trubkou HDPE) při souběhu jsou 2

GridServices, s.r.o.

Plnárenská 499/1

Zábrdovice

602 00 Brno

T +420532221111

F +420545578571

E [info@gridservices.cz](mailto:info@gridservices.cz)

I [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz)

IC: 27935311

DIC: 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



m;

Veřejné osvětlení:

- nejmenší vzdálenost mezi povrchem plynovodu a kabelem VO při křížení je 0,3 m;
- kabel VO se ukládá do tvárnice chráničky nebo do korýtky v délce 2 m od plynovodu na obě strany;
- nejmenší vzdálenost mezi povrchem potrubí plynovodu a kabelem VO při souběhu jsou 4 m;
- sloupy VO umístit min. 10 m od VTL plynovodů;

Propustky:

- při čištění propustků v místě styku s VTL plynovodem provádět práce ručně;
- nesnižovat stávající krytí VTL plynovodu;
- nové propustky zřizovat min. mimo ochranné pásmo VTL plynovodu (4 m od plynovodu);

Opěrné zdi:

- opěrné zdi v souběhu s VTL plynovodem vést mimo ochranné pásmo VTL plynovodu (4 m od plynovodu);
- nové opěrné zdi nesmí křížit VTL plynovod;
- gabion. a beton. zídky nebudou křížit VTL plynovody a budou ukončeny mimo jejich 4 m ochranné pásmo.

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. trhavé 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 obnazení 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 poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.

13) Poklopy 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 uložením 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.

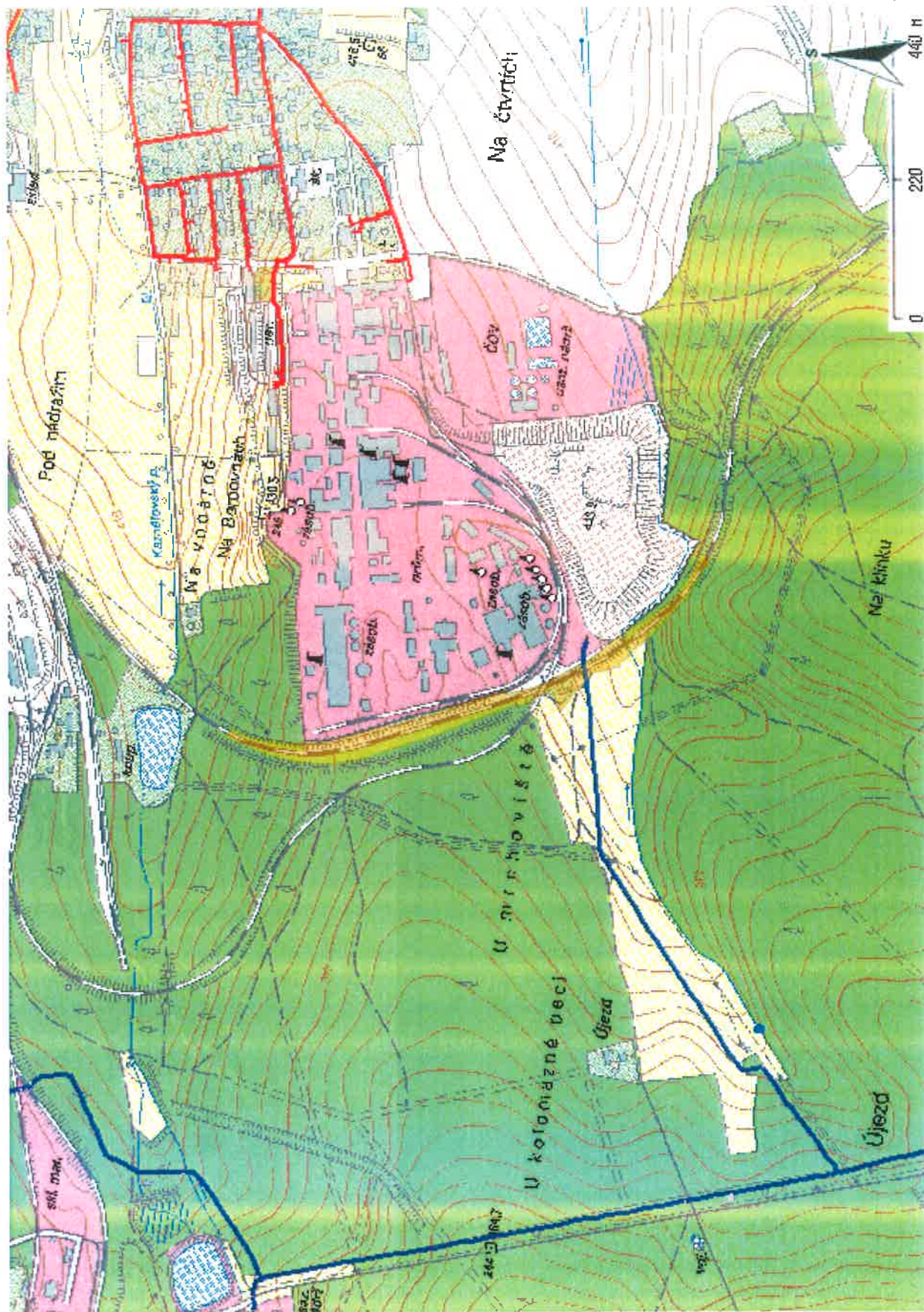
V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001618541 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz) nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.



GasNet, s.r.o.  
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311  
Zdeněk Kocourek  
Technik externích požadavků  
Odbor zpracování externích požadavků  
+420532227479  
[zdenek.kocourek@innogy.com](mailto:zdenek.kocourek@innogy.com)

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Ověřená příloha žadatele





Legenda:

linie plynovodu	
NTL	
STL	
VTL	
VVTL	
nefunkční	
plánovaná stavba před realizací	
ve výstavbě, neuvedeno do provozu	
regulační stanice	
ochranné zařízení	
kabel	
elektropřípojka	
kabel protikorozní ochrany	
anodové uzemnění	
stanice katodové ochrany	
pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO	

H3-13





**Lněničková**

---

**Od:** KTA <cta@cta-technika.cz>  
**Odesláno:** 29. června 2017 12:30  
**Komu:** Marhoulova; Lněničková  
**Předmět:** FW: Vyjádření k sítím VO a SSZ

---


**From:** Musilová Helena [mailto:musilova@plzen.eu]  
**Sent:** Thursday, June 29, 2017 8:14 AM  
**To:** 'cta@cta-technika.cz'  
**Subject:** Vyjádření k sítím VO a SSZ

Dobrý den, dostala se ke mně se zpožděním Vaše žádost o vyjádření k sítím ze dne 24. 5. 2017 pro akci: „Doplnění závor a rekonstrukce PZS na přejezdu P1679 v km 22,694 na trati Plzeň – Mladotice.“ Bohužel toto zájmové území nespadá pod území námi spravovaná. Obrátte se, prosím, na příslušného správce sítí. Děkuji a pěkný den přeji.

Helena Musilová  
referent technické evidence

E [musilova@plzen.eu](mailto:musilova@plzen.eu)  
T +420 378 037 074  
W [www.svsmp.cz](http://www.svsmp.cz)

Správa veřejného statku města Plzně  
Klatovská tř. 10 a 12, 301 00 Plzeň

Správa veřejného statku 

KTA technika, s.r.o.  
 Petra Marhoulová Bc.  
 Klatovská 100/863  
 30100 Plzeň

<b>Váš dopis značka / ze dne</b>	<b>Naše značka</b>	<b>Vyřizuje / linka</b>	<b>Místo odeslání / dne</b>
0000250754/ 11.7.2018	0000020337	Behinová / 251 618 458	Praha / 11.7.2018

## Vyjádření k existenci sítí

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

**Název akce:** Doplnění závor a rek. PZS na přejezdu P1679 v km 22,694 na trati  
 Plzeň- Mladotice

**Důvod žádosti:** Existence sítí

Vážený pane/ Vážená paní,

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

Toto vyjádření vydala společnost HRDLIČKA, spol. s r.o. v zastoupení společnosti ČEPS, a.s. dne  
 11.7.2018. Vyjádření má platnost 12 měsíců od data vydání.



Elektronicky podepsal(a) Hrdlička spol.s r.o.  
 Datum: 11.7.2018 12:18:14 CEST

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

**Zákaznické centrum služeb MAWIS**

e-mail: [info@mawis.eu](mailto:info@mawis.eu)

tel.: +420 251 618 458

Příloha: Žádost o vyjádření č. 0000250754

*Společnost HRDLIČKA, spol. s r.o. je pověřena společností ČEPS, a.s. k vydávání vyjádření k existenci sítí jejím jménem v oblastech, které jsou mimo zájmové území ČEPS, a.s. mandátní smlouvou číslo 1800002353 ze dne 9.12.2011 a plnou mocí ze dne 09.11.2017. Tato vyjádření mají platnost originálu a jsou v elektronické formě opatřena elektronickou značkou vydavatele.*

*Žádost o vyjádření k existenci sítí v majetku ČEPS, a.s. je možné podat elektronicky prostřednictvím služby UtilityReport ze stránek [www.ceps.cz](http://www.ceps.cz) (Činnosti > Technická infrastruktura > Žádost - existence sítí).*





H3-16

KTA technika, s.r.o.  
Bc. Petra Marhoulová  
Klatovská třída 863/100  
301 00 Plzeň

Naše značka:  
6057/18/OVP/N

Datum:  
11.7.2018

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

Věc: Doplnění závor a rek. PZS na přejezdu P1679 v km 22,694 na trati Plzeň- Mladotice

okres: Plzeň-sever  
k.ú.: Kaznějov, Horní Bříza, Hromnice

**NEZASAHUJE** do bezpečnostního pásma VTL plynovodu a ochranného pásma  
telekomunikačního vedení NET4GAS, s.r.o.

V další korespondenci uvádějte vždy číslo našeho vyjádření.

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

Aleš Novák  
Manažer, Dokumentace soustavy

Žádosti o vyjádření k VTL plynovodům a telekomunikačnímu vedení NET4GAS, s.r.o. zasílejte pomocí  
elektronické podatelny: [www.net4gas.cz](http://www.net4gas.cz) (Přepravní soustava - Žádost o vyjádření).

Příloha k vyjádření: 6057/18/OVP/N

### Seznam souřadnic předmětu vyjádření:

Souřadnice jsou uvedeny v souřadnicovém systému jednotné trigonometrické sítě katastrální (S-JTSK).

#### Polygon č. 1 / 4

Y [m]	X [m]
818620.458	1057384.225
818616.753	1057341.539
818598.688	1057212.546
818575.969	1057092.460
818524.040	1056990.225
818426.673	1056879.876
818373.122	1056766.282
818368.253	1056629.969
818407.200	1056508.260
818504.567	1056368.702
818517.549	1056399.534
818436.410	1056500.147
818389.349	1056620.232
818386.104	1056714.353
818412.068	1056806.851
818506.189	1056928.560
818592.197	1057074.610
818618.161	1057175.222
818640.224	1057379.992

#### Polygon č. 2 / 4

Y [m]	X [m]
818505.334	1056367.978
818518.528	1056399.022
818681.229	1056193.644
818859.735	1056088.164

Y [m]	X [m]
819065.827	1056055.708
819293.016	1056078.427
819370.909	1056081.672
819523.450	1056063.822
819664.632	1055992.420
819768.490	1055896.676
819826.910	1055796.064
819875.593	1055625.672
819909.671	1055409.843
819981.073	1055202.127
820120.632	1055044.718
820230.981	1054888.931
820354.312	1054809.415
820334.839	1054772.092
820206.639	1054848.362
820010.283	1055112.875
819878.839	1055322.213
819805.814	1055716.548
819669.500	1055934.000
819495.863	1056034.612
819221.614	1056034.612
819005.785	1056023.253
818768.859	1056086.541
818606.581	1056226.100
818518.951	1056347.808

**Polygon č. 3 / 4**

Y [m]	X [m]
820363.513	1054818.155
820344.040	1054771.095
820485.222	1054748.376
820631.272	1054712.675
820736.752	1054607.194
820809.777	1054440.048
820897.015	1054134.865
820871.051	1053959.605
820626.012	1053727.548
820457.243	1053646.409
820299.833	1053605.839
820111.591	1053609.085

Y [m]	X [m]
820105.100	1053563.647
820317.684	1053555.533
820538.382	1053630.181
820812.631	1053841.142
820937.585	1054019.647
820944.076	1054204.644
820872.674	1054396.132
820791.535	1054581.128
820658.467	1054740.160
820531.891	1054787.221
820455.620	1054798.580

**Polygon č. 4 / 4**

Y [m]	X [m]
820104.670	1053562.760
819899.000	1053576.166
819885.595	1053619.558
820111.725	1053610.033

## Vyjádření o existenci podzemních sítí vodovodu a kanalizace č.j.: 714/07/18

**Vyjádření žádá:** Romana Lněničková, KTA technika, s.r.o., Klatovská 100, Plzeň 301 00

**Pro stavbu:** Doplnění závor a rekonstrukce PZD na trati Plzeň - Mladotice

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

vodovod: ano

kanalizace: ano

Toto vyjádření se netýká vodovodních a kanalizačních přípojek. Přípojky jsou dle zákona č. 274/2001Sb. v majetku vlastníka připojované nemovitosti. Před prováděním zemních nebo jiných prací v prostoru uložení vodovodu - kanalizace **je** nutné objednat vytýčení v terénu. Vytýčení vodovodu na objednávku provede Bc.Brůha, tel.721 263 080, kanalizace Bc.Vacek, tel.602 631 051 .

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

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

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

Zahájení prací předem oznámit na provoz:

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

Další podmínky:

**Vyjádření je platné po dobu 6. měsíců ode dne vydání.**

Vyjádření vydal: Lauseckerová

Dne: 24.7.2018

Vyjádření převzal: [lnenickova@ktatechnika.cz](mailto:lnenickova@ktatechnika.cz)

Telefon: 378 023 433

Příloha: situace 1 x A3 vodovod + kanalizace



**Informace o zpracování osobních údajů:**

*Žadatel potvrzuje, že byl níže uvedeným správcem osobních údajů informován o zpracování svých osobních údajů v rozsahu odpovídající účelu tohoto zpracování.*

*Správcem zpracování osobních údajů je VODÁRNA PLZEŇ a.s., Malostranská 2, 317 68 Plzeň, IČO: 25205625. Správce jmenoval pověřence pro ochranu osobních údajů – kontakt lze získat v zákaznickém centru správce nebo na tel.: 377413222.*

*Osobní údaje jsou zpracovávány v rozsahu potřebném pro agendu správce související s vydáním vyjádření o existenci podzemních sítí vodovodu a kanalizace. Zpracování osobních údajů správcem též vyplývá z plnění zákonné povinnosti. Žadatel bere na vědomí, že osobní údaje mohou být poskytnuty subjektům, které pro správce vykonávají podporu při plnění činnosti dle objednávky/smlouvy a dále subjektům, vykonávající pro správce zpracování osobních údajů na základě smlouvy.*

*Další údaje o zpracování osobních údajů ve VODÁRNĚ PLZEŇ a.s. jsou uvedeny na webové stránce společnosti [www.vodarna.cz](http://www.vodarna.cz)*

Podpis:

