

OBSAH ČÁSTI H3

SEZNAM A VYJÁDŘENÍ SPRÁVCŮ SÍTÍ

Výstavba PZS Chrást u Plzně - Stupno v km 12,637 a 12,846

1	ČEZ Distribuce, a.s.		oddělení dokumentace + OP	Guldenerova 2577/19	326 00	Plzeň
2	Telco Pro Services, a.s.		oddělení poskytování sítí	Duhová 1531/3	140 00	Praha 4
3	GasNet, s.r.o.			Plynárenská 499/1	602 00	Brno
4	Česká telekomunikační infrastruktura, a.s.		dokumentace sítě	Olišanská 2681/6	130 00	Praha 3
5	Veolia Energie ČR, a.s.		Region Čechy	28. října 3337/7	702 00	Ostrava
6	Ministerstvo obrany ČR		sekce ekonomická a majetková	Hradební 12/772	110 05	Praha 1
7	České Radiokomunikace a.s.			Skokanská 2117/1	169 00	Praha 6-Břevnov
8	NET4GAS, s.r.o.			Na Hřebenech II 1718/8	140 21	Praha 4
9	UPC Česká republika, s.r.o.			Závišova 5	140 00	Praha 4
10	Vodafone Czech Republic a.s.			náměstí Junkových 2	155 00	Praha 5
11	T-Mobile Czech Republic a.s.			Tomičkova 2144/1	148 00	Praha 4
12	NEW TELEKOM, spol. s.r.o.			Šlikova 294/31	169 00	Praha 6

ŽADATEL

KTA technika, s.r.o.

NAŠE ZNAČKA

0100984592

VYŘÍZENO DNE

11.09.2018

Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro akci:**Výstavba PZS Chrást u Plzně - Stupno v km 12,637 a 12,846**

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0100984592 ze dne 11.09.2018 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	střet		
Nadzemní síť	střet	střet	
Stanice			

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 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 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 11.03.2019 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

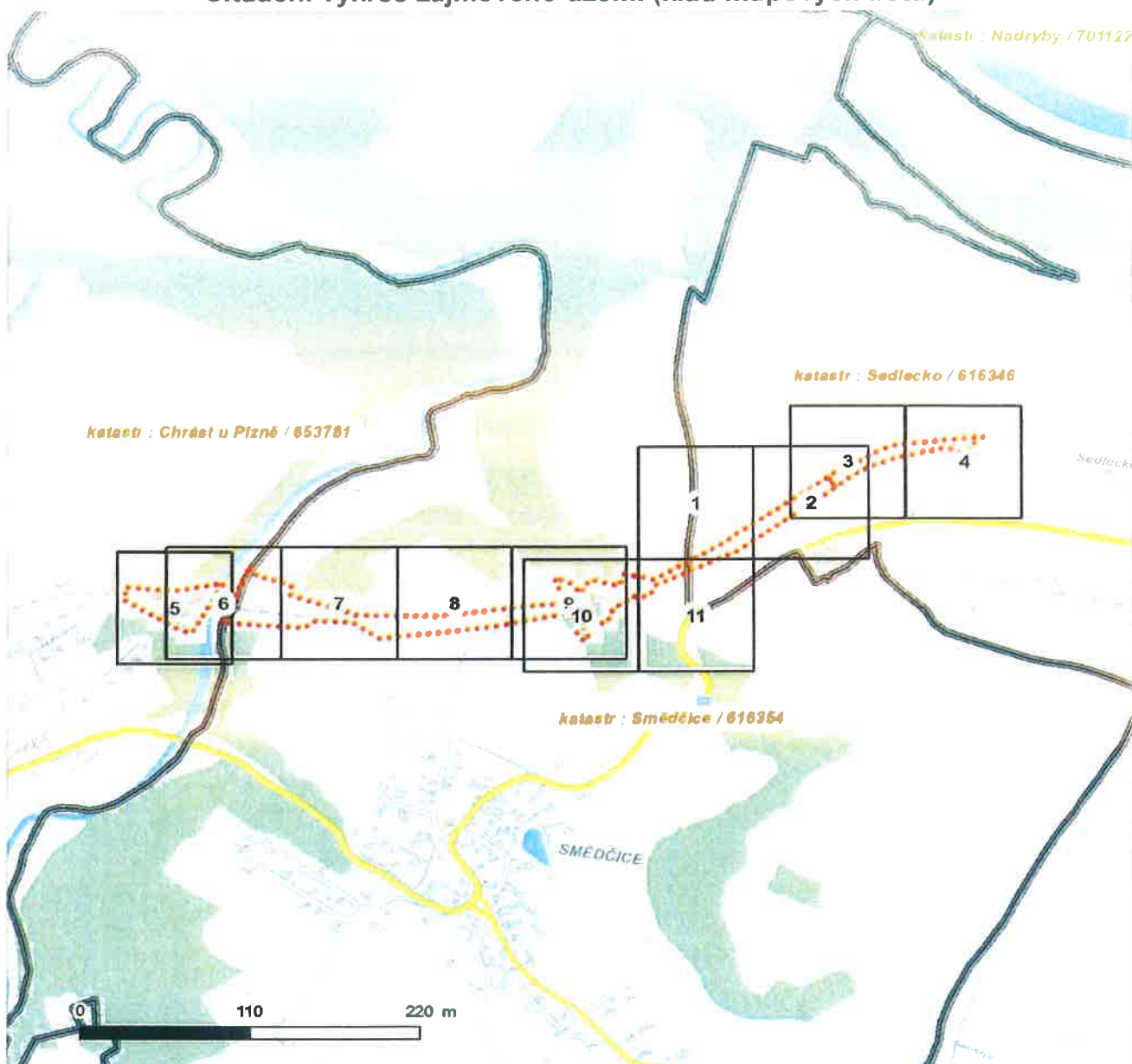
Přílohy

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

Platí pouze se sdělením číslo 0100984592.

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

Platí pouze se sdělením číslo 0100984592.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 1



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

Platí pouze se sdělením číslo 0100984592.

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 0100984592.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 3

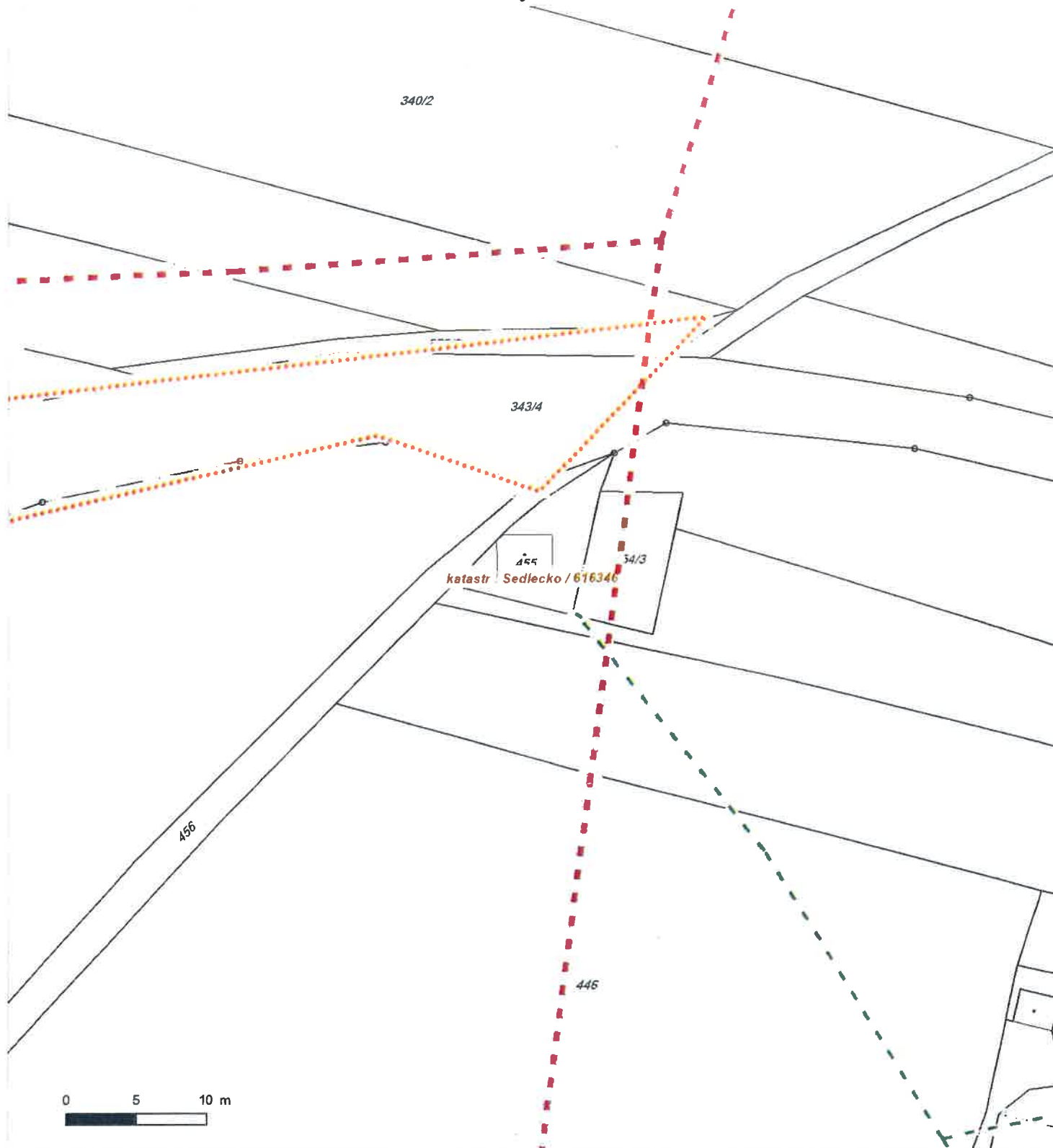


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0100984592.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 4



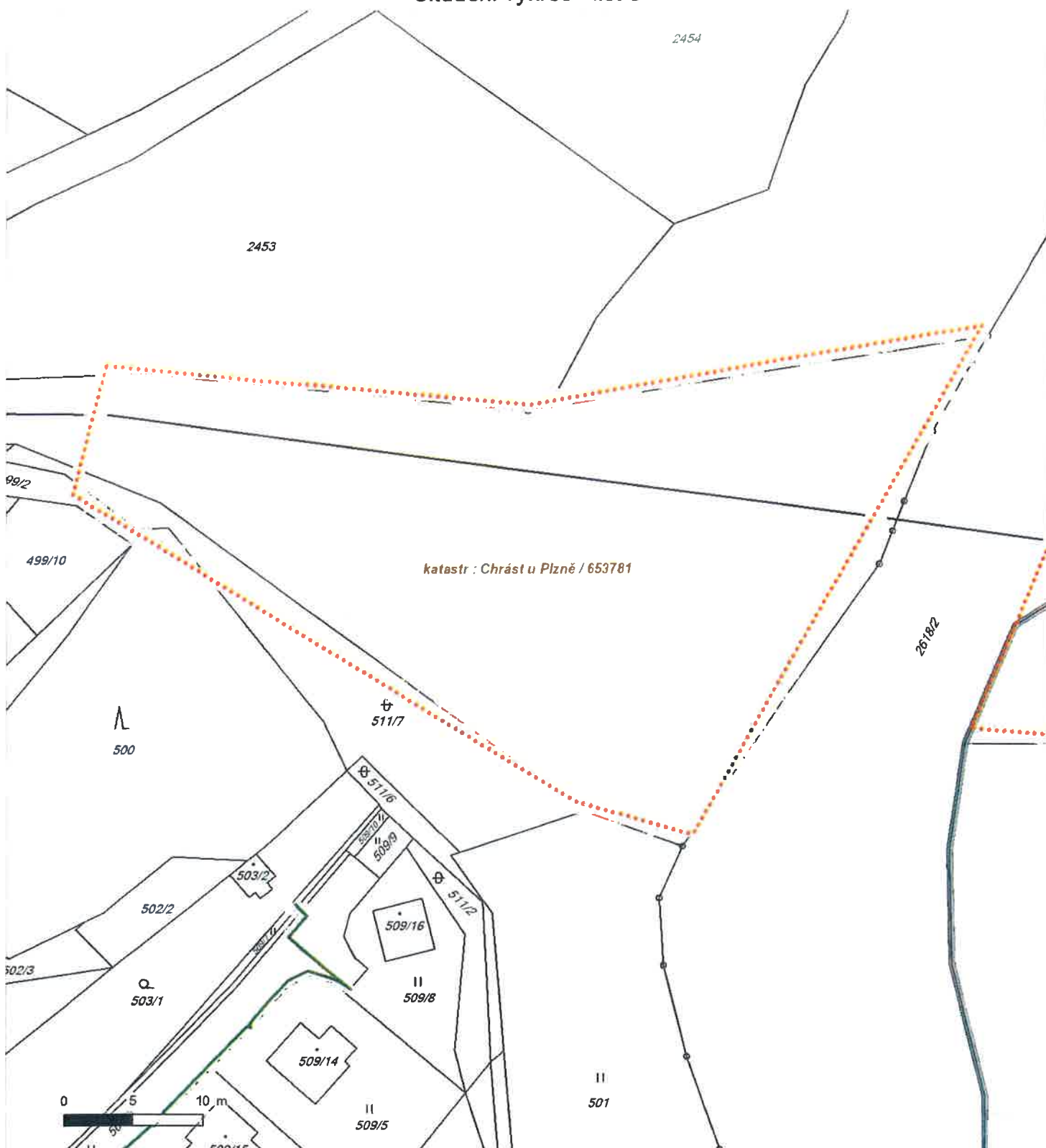
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0100984592.

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 0100984592.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 6

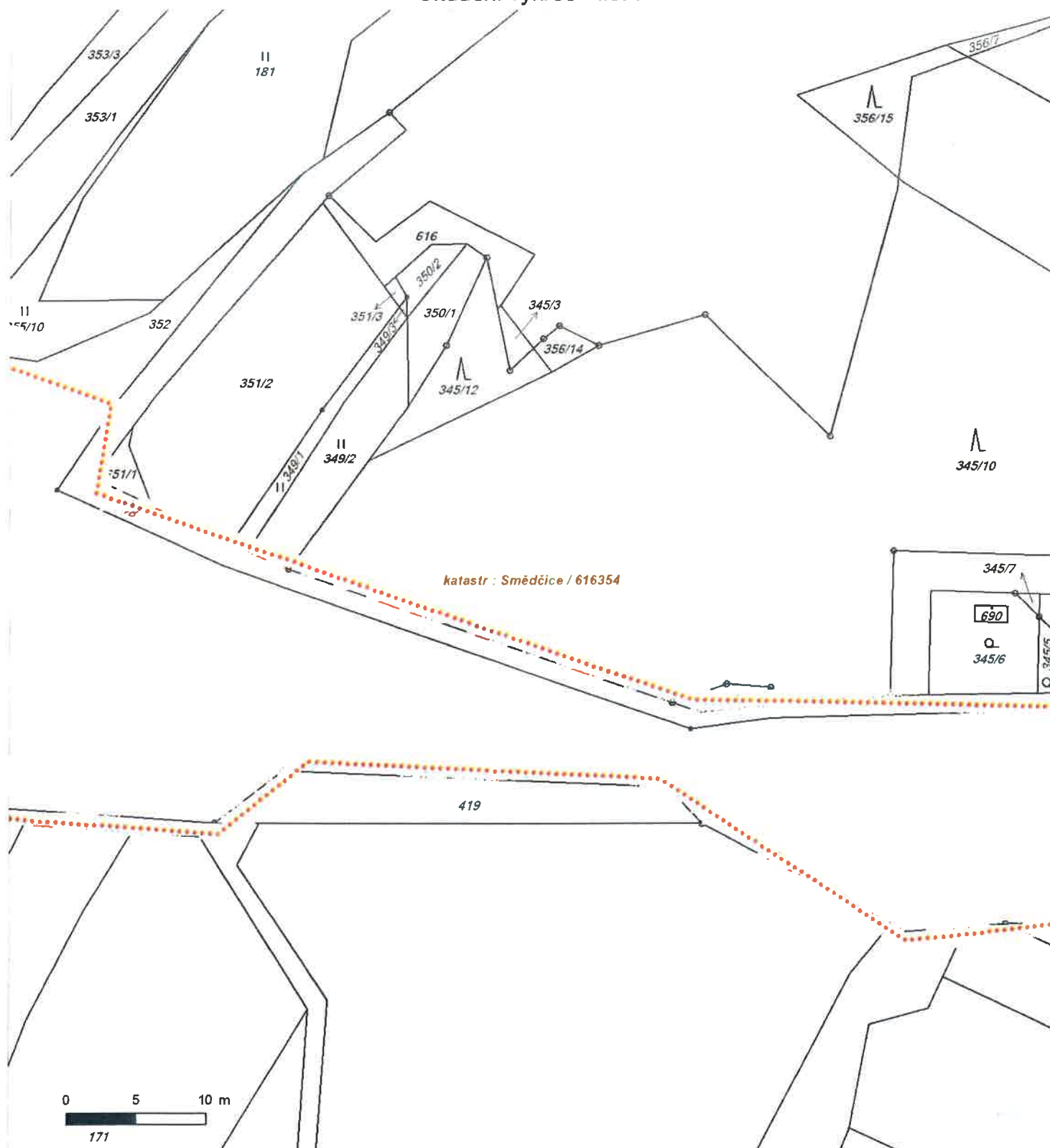


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0100984592.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 7



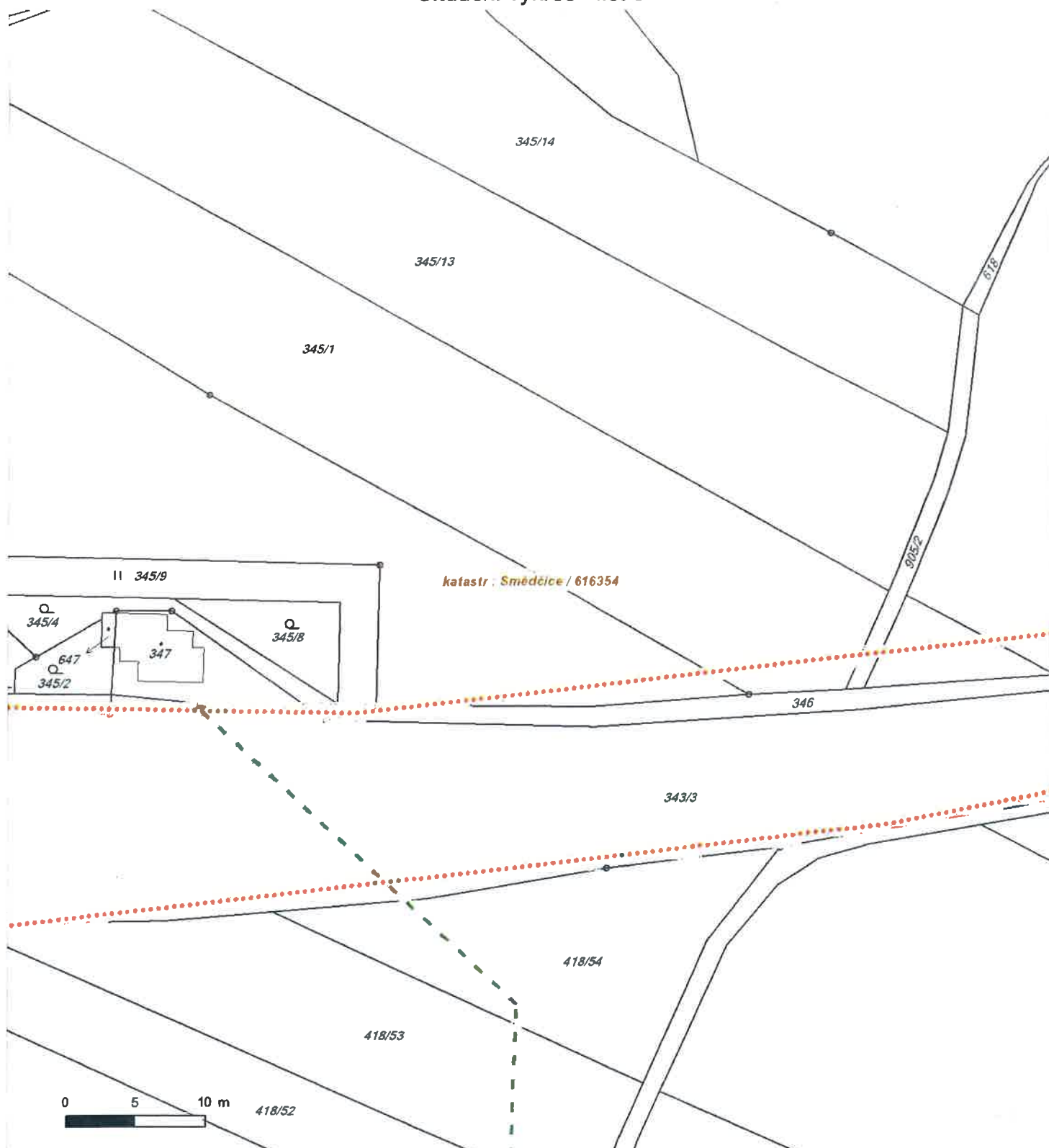
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0100984592.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 8



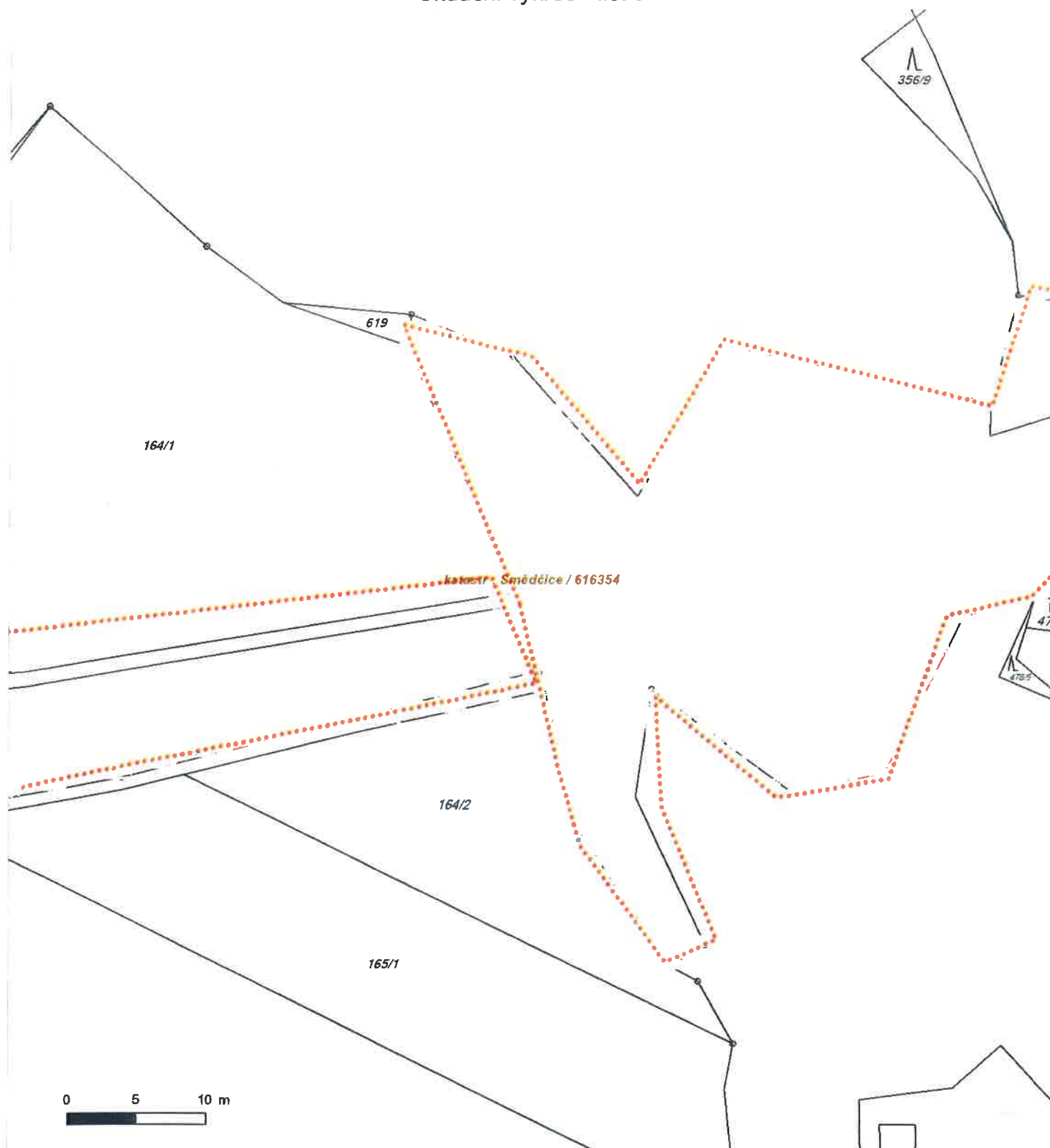
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0100984592.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 9



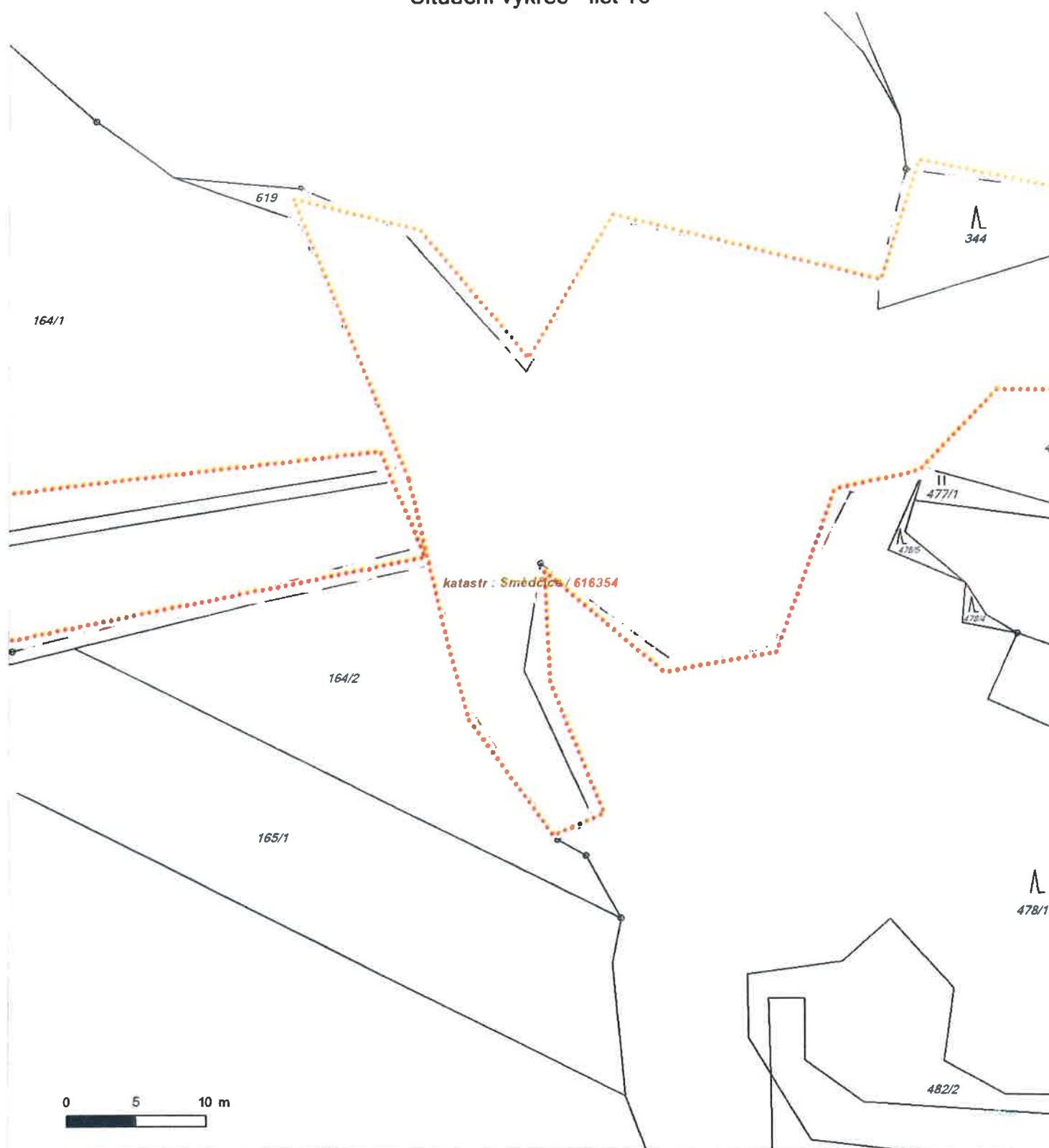
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0100984592.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 10

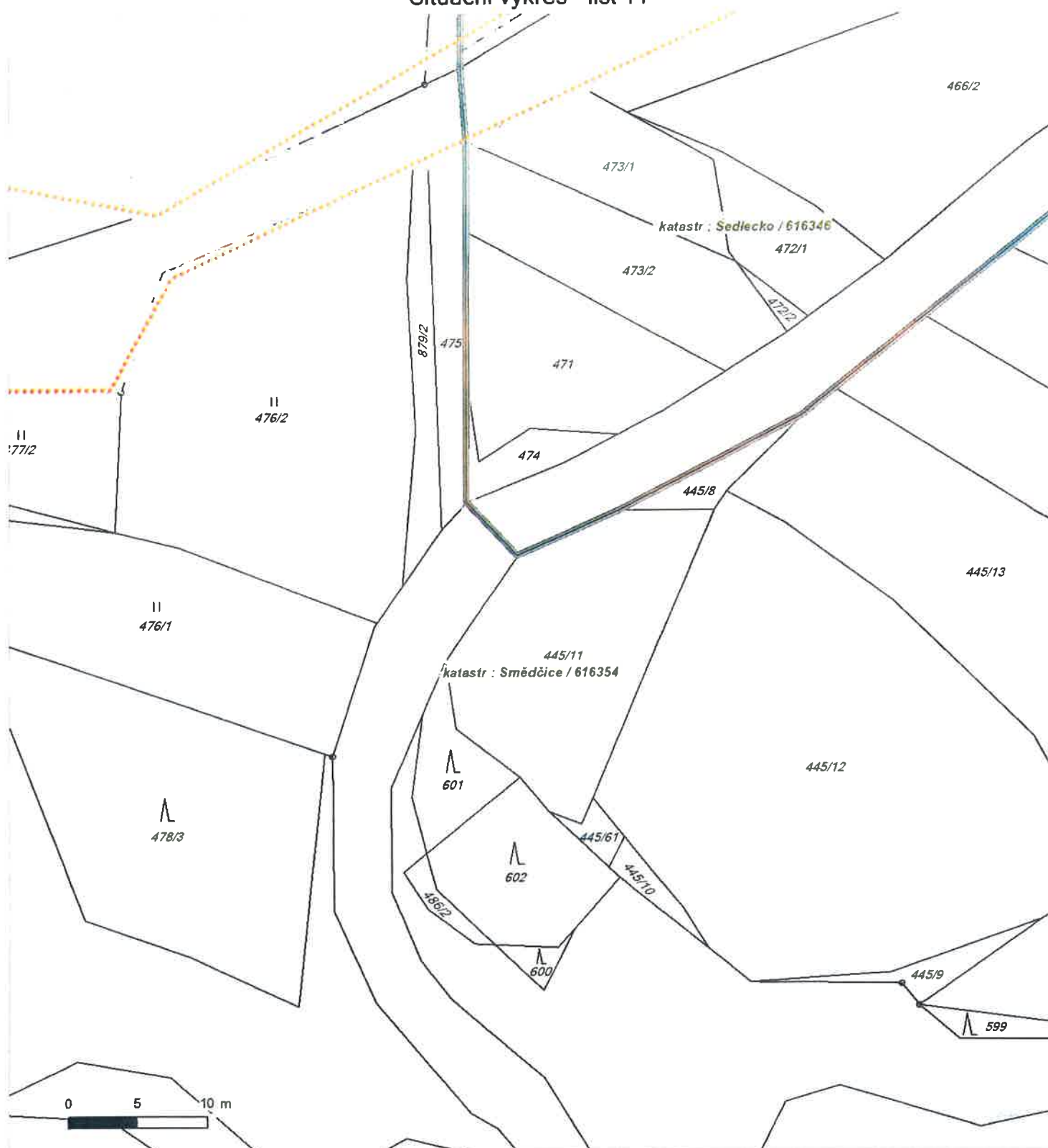


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0100984592.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 11



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

PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH PODZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo podzemních vedení elektrizační soustavy do 110 kV včetně a vedení 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 odkrýt.
9. Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození.
10. Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
11. Každé poškození zařízení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno na 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 uskláňovat hořlavé a výbušné látky,
2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
5. vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 metry.

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

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

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

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

PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH ELEKTRICKÝCH STANIC

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

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



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

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

11. 09. 2018

NAŠE ZNAČKA

1100454998

VYŘIZUJE / LINKA

Ing. Hloušek/800 850 860

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE

Plzeň, 27.09. 2018

Vyjádření k žádosti o souhlas s činností a umístěním stavby v ochranném pásmu elektrického vedení

Vážená paní Marhoulová,

dovolte nám, abychom reagovali na Vaši žádost ze dne 11. 09. 2018, ve které nás žádáte o vydání stanoviska ke stavbě a provádění souvisejících činností v ochranném pásmu el. zařízení v našem majetku.

Ze zaslaných podkladů je zřejmé, že stavba:

1. Investor: SŽDC, s.o., Sokolovská 278/1955, 110 00 Praha
2. Název stavby: Výstavba PZS Chrást u Plzně – Stupno v km 12,637 a 12,846
3. Parc. číslo: dle PD Kat. území: Chrást u Plzně, Smědčice, Sedlecko,
4. Předložené podklady: žádost, koordinační situace stavby, tech. zpráva, situace přejezdů

a s ní související činnosti zasahují do prostoru nadzemního vedení NN 0,4kV, které **není** chráněno ochranným pásmem ve smyslu §46 zákona 458/2000 Sb. v platném znění.

Proti plánované stavbě nemáme námitek při splnění následujících podmínek:

- 1) Budou dodrženy minimální vzdálenosti plánované stavby od stávajícího zařízení distribuční soustavy dle platných ČSN.
- 2) Bude respektováno stávající zařízení distribuční soustavy v souladu se zákonem 458/2000 Sb. v platném znění a příslušnými technickými normami a nebude ohrožena bezpečnost a spolehlivost provozu distribuční soustavy.
- 3) Při provádění stavební činnosti a realizací stavby nebude být dotčeno oprávnění ČEZ Distribuce, a.s. ke vstupování na cizí nemovitosti podle § 25 zákona č. 458/2000 Sb. v platném znění ke stávajícímu zařízení distribuční soustavy včetně použití mechanizace.

- 4) Budou dodrženy zásady bezpečnosti a především minimální vzdálenosti od živých částí elektrického zařízení při práci, pobytu nebo použití mechanizace v jeho blízkosti dle ČSN EN 50110-1. V případě, že nebude možné dodržet vzdálenosti dle této normy, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného vedení.

Tento souhlas pozbývá platnosti, nebude-li stavba zahájena do 1 roku od udělení souhlasu a netýká se zajištění dodávky elektřiny pro danou stavbu.

S pozdravem



 **DISTRIBUCE**

ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín - Děčín IV-Podmokly

Teplická 874/8, PSČ 405 02

IČO: 247 29 035

145

Ing. Zdeněk Rada

vedoucí oddělení SEM Sítě

ČEZ Distribuce, a.s.

Přílohy:

1. Podmínky pro provádění činností v OP nadzemních vedení

**H3-2**

ŽADATEL

KTA technika, s.r.o.

NAŠE ZNAČKA
0200804577VYŘIZUJE / LINKA
841 842 843VYŘÍZENO DNE
11.09.2018**Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti Telco Pro Services, a. s.**Název akce: **Výstavba PZS Chrást u Plzně - Stupno v km 12,637 a 12,846**Účel: **Stavební řízení**

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0200804577 ze dne 11.09.2018, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

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

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

Toto sdělení je platné do 11.09.2019.

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 1531/3
140 00 Praha 4
IČ: 291 48 278
(16)

Jiří Cimpel

Telco Pro Services, a. s.

Přílohy

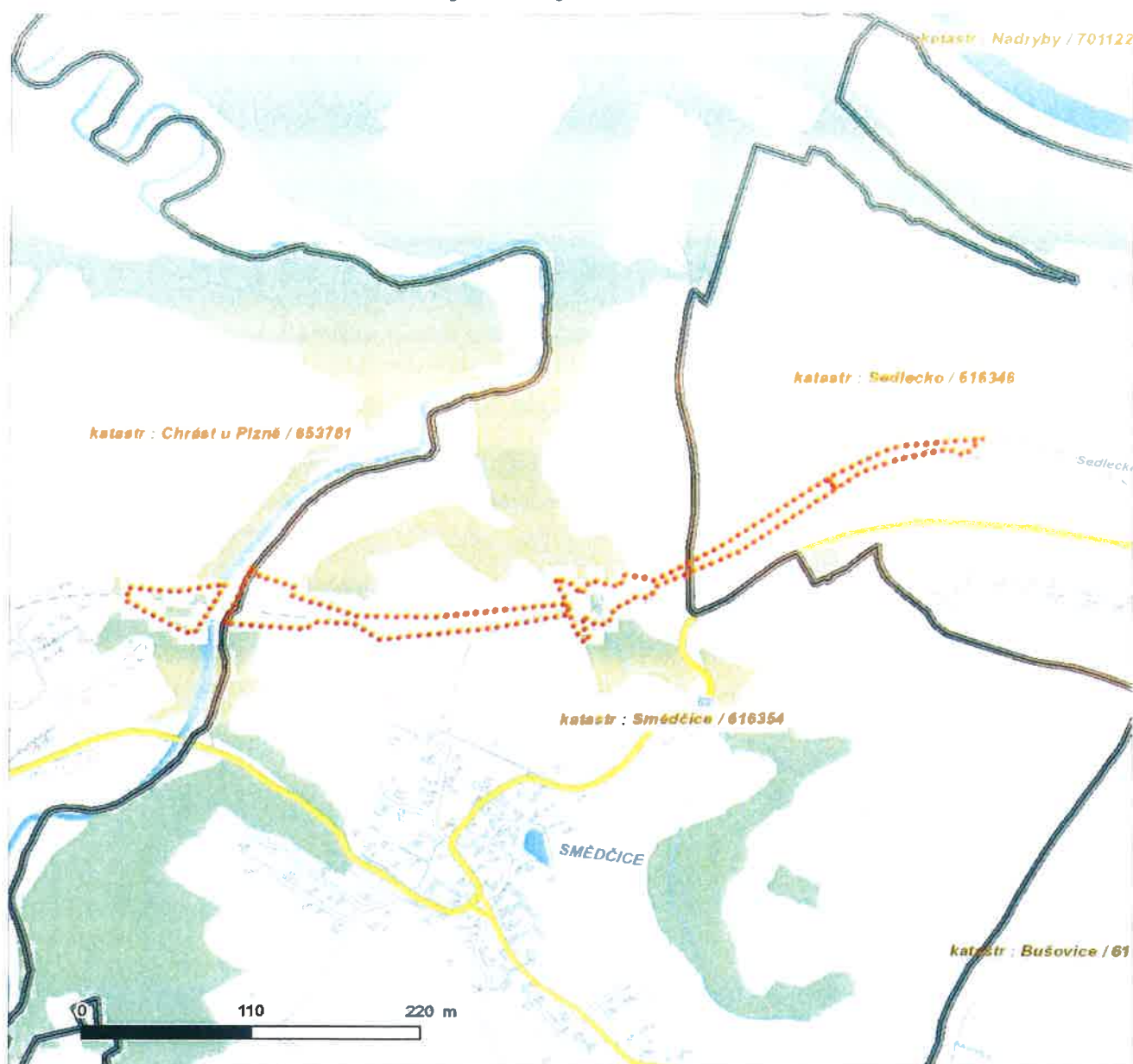
Situační výkres zájmového území



Platí pouze se sdělením číslo 0200804577.

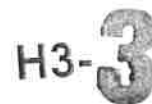
Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

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 | | |



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

naše značka
5001790486

vyřizuje
Jaroslav Kápička

datum
12.09.2018

Věc:

Výstavba PZS Chrást u Plzně- Stupno v km 12,637 a 12,846

K.ú. - p.č.: Smědčice, Chrást u Plzně, Sedlecko

Stavebník: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 11000 Praha

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

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

V zájmovém území 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/, 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
I 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

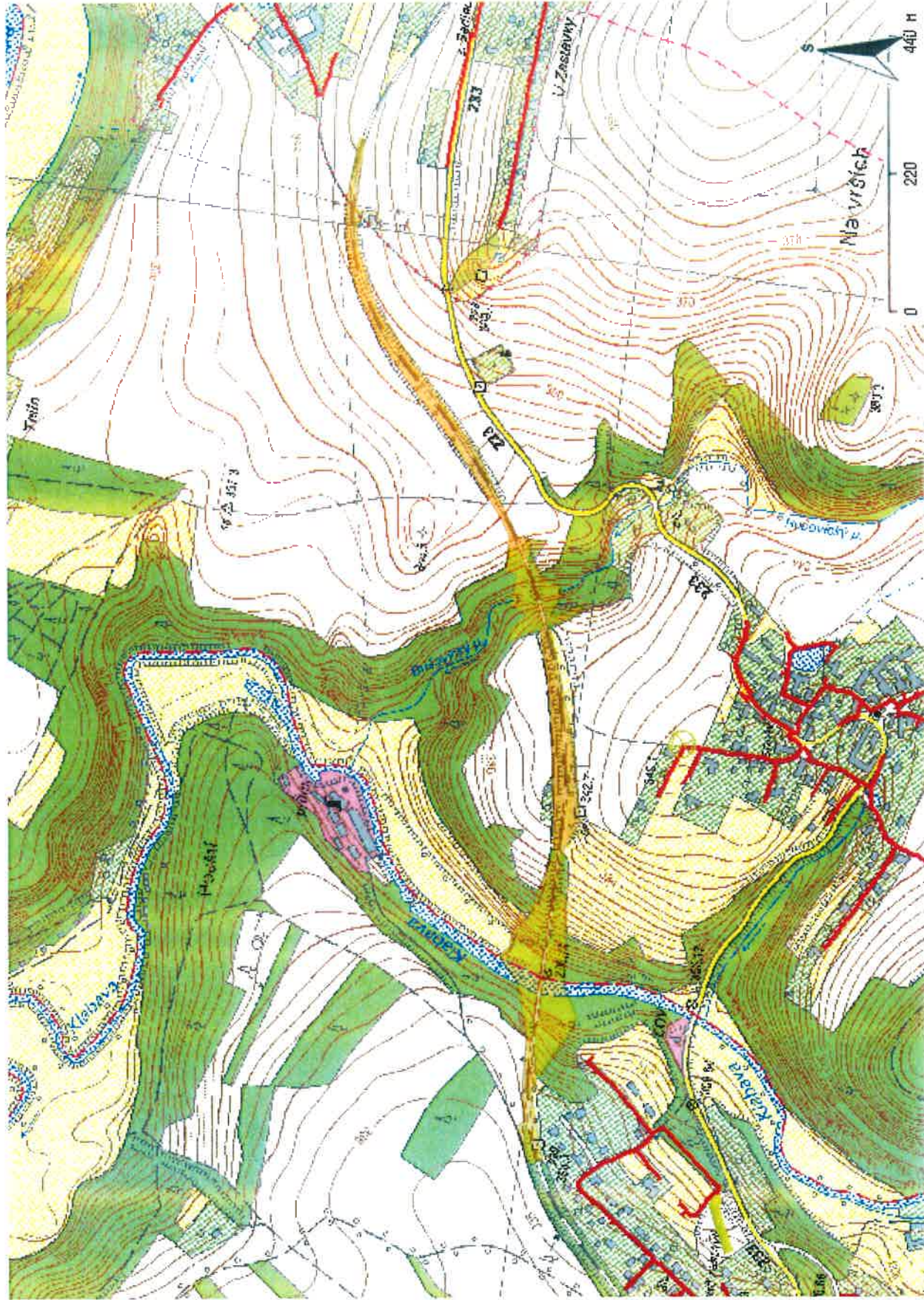
Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001790486 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na 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



Legenda:

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

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

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

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

Číslo jednací: 720782/18

Číslo žádosti: 0118 255 161 („Žádost“)

Název akce („Stavba“)	Výstavba PZS Chrást u Plzně- Stupno v km 12,637 a 12,846	
Důvod vydání Vyjádření („Důvod vyjádření“)	Stavební řízení	
Žadatel	KTA technika, s.r.o.	
Stavebník	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dlážděná 1003/7, Praha, 11000	
Zájmové území	Okres	Plzeň-město, Rokycany
	Obec	Chrást, Bušovice, Smědčice
	Kat. území / č. parcely	Sedlecko; Chrást u Plzně; Smědčice
Platnost Vyjádření	30. 9. 2020 („Den konce platnosti Vyjádření“)	

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

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

Dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací (dále jen „SEK“) společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.;
- (II) Společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. **za podmínky splnění bodu (III)** tohoto Vyjádření **souhlasí**, aby Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem v Zájmovém území vyznačeném v Žádosti, provedl Stavbu a/nebo činnosti povolené příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;
- (III) Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem je povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření;
- (IV) Pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;
- (V) Pro účely přeložení SEK dle bodu (IV) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK.

Číslo jednací: 720782/18

Číslo žádosti: 0118 255 161

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

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

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

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

Přílohami Vyjádření jsou:

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

Vyjádření vydala společnost **Česká telekomunikační infrastruktura a.s.** dne: 30. 9. 2018.

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

96

Číslo jednací: 720782/18

Číslo žádosti: 0118 255 161

VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

1. PLATNOST VŠEOBECNÝCH PODMÍNEK

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

2. DEFINICE

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

„CETIN“ znamená Česká telekomunikační infrastruktura a.s. se sídlem Olšanská 2681/6, Praha 3 PSČ 130 00, IČO: 04084063, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spz. B 20623;

„Den“ je kalendářní den;

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

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

„POS“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Josef Dobeš, tel.: 724 026 274, e-mail: josef.dobes@cetin.cz;

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

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

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

„SEK“ je síť elektronických komunikací ve vlastnictví CETIN;

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

„Stavebník“ je osoba takto označená ve Vyjádření;

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

„Vyjádření“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 30. 9. 2018 pod č.j. 720782/18;

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

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

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

„Žadatel“ je osoba takto označená ve Vyjádření.

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

3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK

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

4. OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA A/NEBO ŽADATELE

(i) Stavebník, Žadatel je výslovně srozuměn s tím, že SEK je veřejně prospěšným zařízením, byla zřízena ve veřejném zájmu a je chráněna Příslušnými požadavky.

(ii) SEK je chráněna ochranným pásmem, jehož rozsah je stanoven (a) ustanovením § 102 Zákona o elektronických komunikacích a/nebo (b) právními předpisy účinnými před Zákonom o elektronických komunikacích, není-li Příslušnými požadavky stanoveno jinak.

(iii) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění Stavby nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se Příslušnými požadavky, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a je povinen učinit veškerá nezbytná opatření vyžadovaná Příslušnými požadavky k ochraně SEK před poškozením. Povinnosti dle tohoto odstavce má Stavebník rovněž ve vztahu k SEK, které se nachází mimo Zájmové území.

(iv) Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v Situačním výkresu, který je přílohou Vyjádření a skutečným stavem, je Stavebník a/nebo Žadatel povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, zjištěný rozpor oznámit POS.

(v) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK bezodkladně, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, oznámit takovou skutečnost dohledovému centru společnosti CETIN na telefonní číslo +420 238 464 190.

(vi) Bude-li Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba na společnosti CETIN požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, je oprávněn kontaktovat POS.

5. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PŘÍPRAVĚ STAVBY

(i) Při projektování Stavby je Stavebník povinen zajistit, aby projektová dokumentace Stavby (i) zohledňovala veškeré požadavky na ochranu SEK vyplývající z Příslušných požadavků, zejména ze Zákona o elektronických komunikacích a Stavebního zákona, (ii) respektovala správnou praxi v oboru stavebnictví a technologické postupy a (iii) umožňovala, aby i po provedení a umístění Stavby dle takové projektové dokumentace byla společnost CETIN, jako vlastník SEK schopna bez jakýchkoli omezení a překážek provozovat SEK, provádět údržbu a opravy SEK.

(ii) Nebude-li možné projektovou dokumentací zajistit některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i) a/nebo umístění Stavby by mohlo způsobit, že nebude naplněn některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i), vyvolá Stavebník Překládku.

(iii) Při projektování Stavby, která se nachází nebo je u ní zamýšleno, že se bude nacházet v ochranném pásmu radiových tras společnosti CETIN a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení stavenišť (jeřáby, konstrukce, atd.) je Stavebník povinen písemně kontaktovat POS za účelem získání konkrétního stanoviska a podmínek k ochraně radiových tras společnosti CETIN a pro určení, zda Stavba vyvolá Překládku. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu, který je součástí tohoto Vyjádření.

Číslo jednací: 720782/18

Číslo žádosti: 0118 255 161

VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

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

6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY

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

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

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

7. ROZHODNÉ PRÁVO

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

8. PÍSEMNÝ STYK

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

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

9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

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

Číslo jednací: 720782/18

Číslo žádosti: 0118 255 161

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: Vladimír Šťastný, Plzeň, Lidická 20, tel.:238462038, mobil: 702127954, email: vladimir.stastny@cetin.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: 602 109 688, Dušan Kubeš, mobil: 602 601 240, e-mail: info@tapasstrakonice.cz

TEMO-TELEKOMUNIKACE, a.s.

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

IČ: 25740253

DIČ: CZ25740253

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

Watecom s.r.o.

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

IČ: 27200175

DIČ: CZ 27200175

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



Směr trasy

LEGENDA



0 500 m


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

96

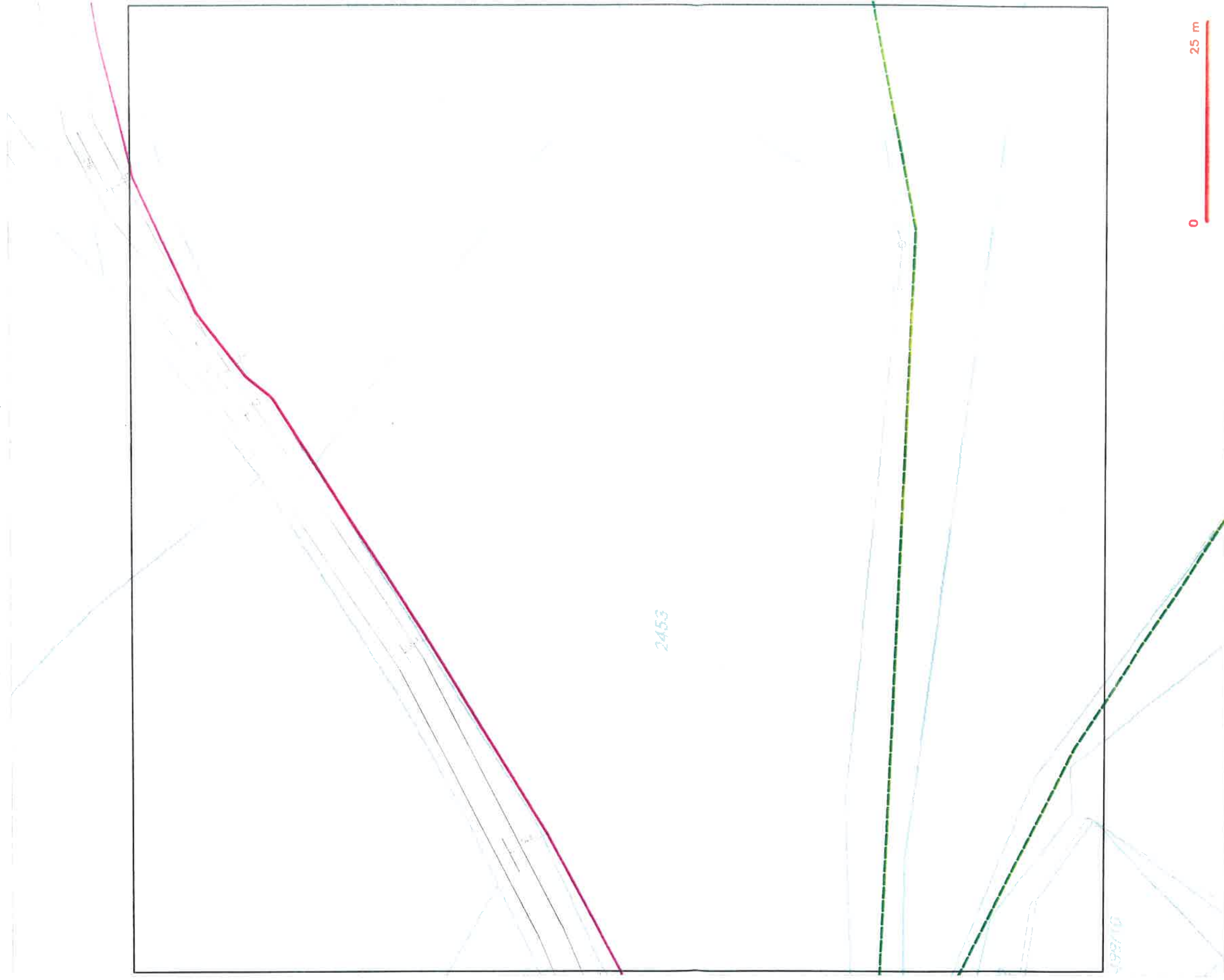


SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1





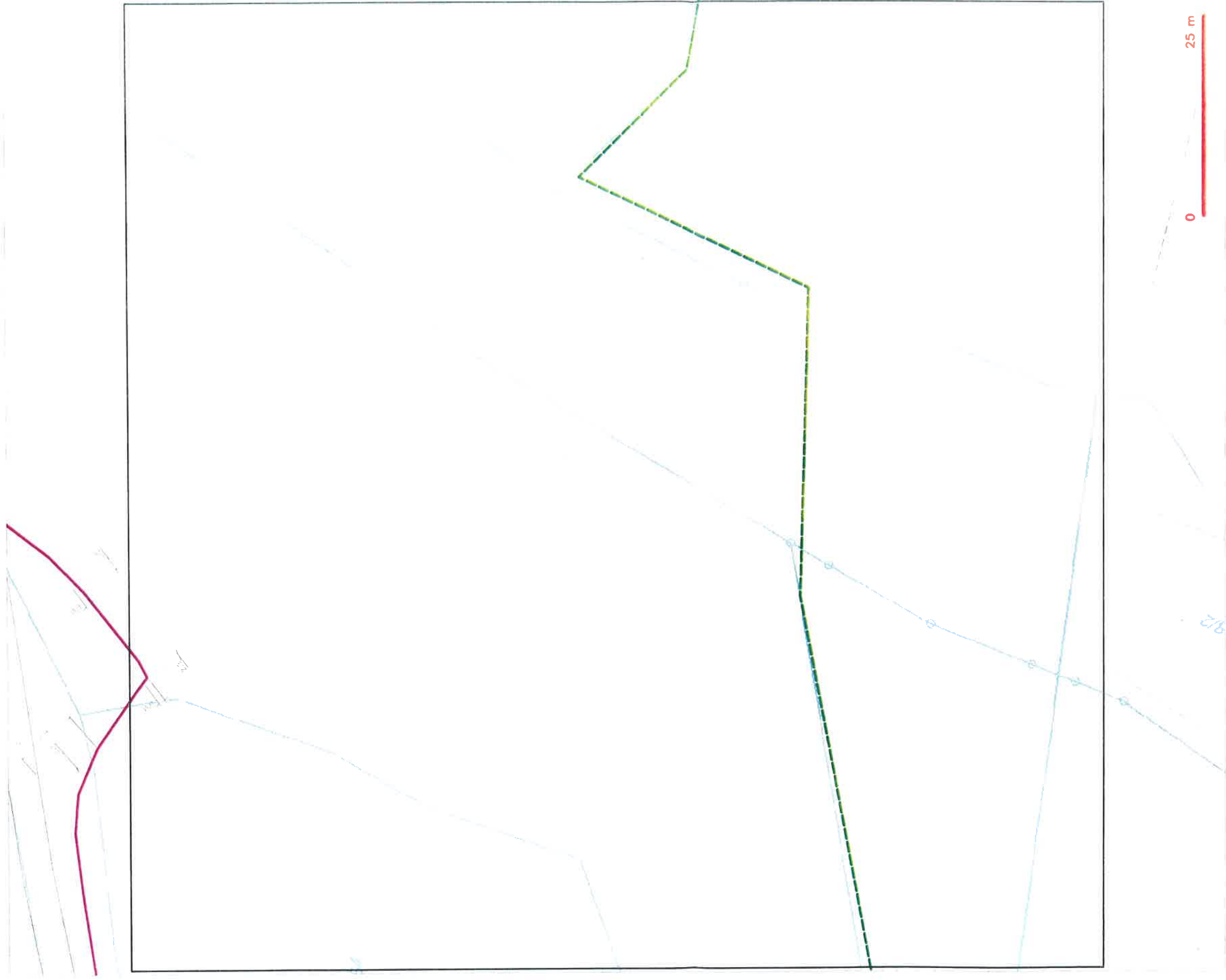
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-3

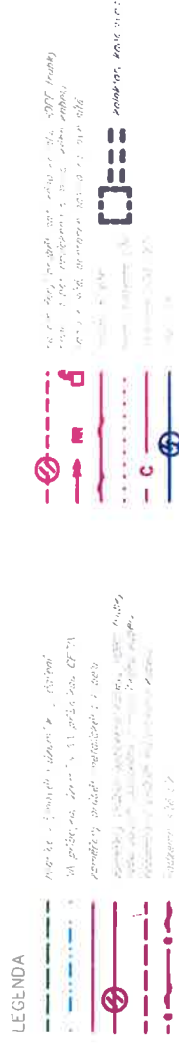


LEGENDA

- | | | | |
|---|---|--|---|
|  | rozhraní příslušnosti dle územní správy |  | rozhraní příslušnosti dle územní správy |
|  | rozhraní příslušnosti dle územní správy |  | rozhraní příslušnosti dle územní správy |
|  | rozhraní příslušnosti dle územní správy |  | rozhraní příslušnosti dle územní správy |
|  | rozhraní příslušnosti dle územní správy |  | rozhraní příslušnosti dle územní správy |
|  | rozhraní příslušnosti dle územní správy |  | rozhraní příslušnosti dle územní správy |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-4





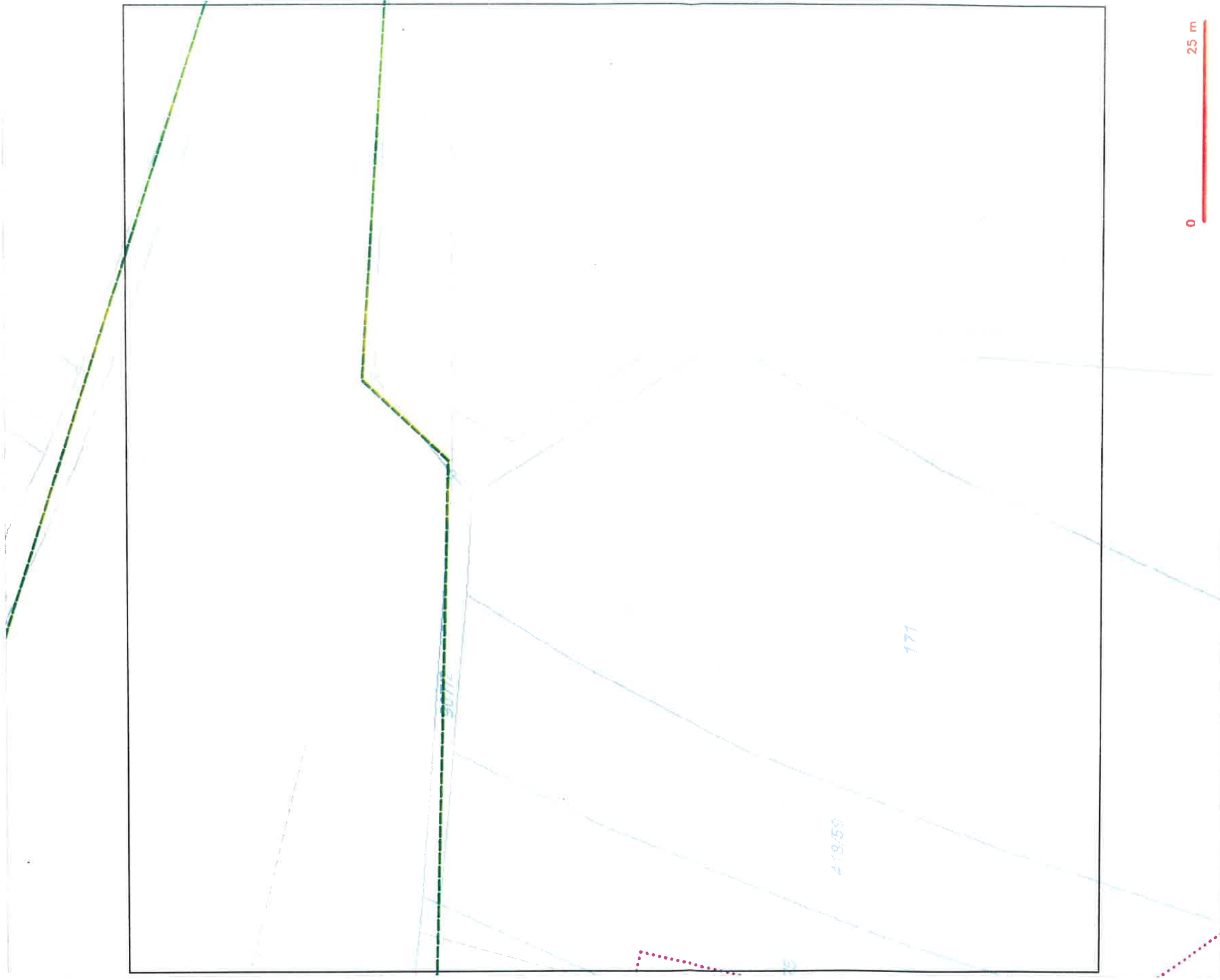
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-6



LEGENDA

- | | | | |
|--|---|--|---|
| | hranice příslušného území k vyjádření | | proposední kabelová trasa |
| | stávající kabelová trasa | | stávající kabelová trasa s výhledem na křižovatku |
| | stávající kabelová trasa s výhledem na křižovatku | | stávající kabelová trasa s výhledem na křižovatku |
| | stávající kabelová trasa s výhledem na křižovatku | | stávající kabelová trasa s výhledem na křižovatku |
| | stávající kabelová trasa s výhledem na křižovatku | | stávající kabelová trasa s výhledem na křižovatku |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-7



LEGENDA

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



Váš dopis zn.: elektronické podání
 Ze dne: 11.09.2018
 Naše značka: RECE/20180911-002/ES

KTA technika,s.r.o.

Klatovská třída 863/100
 30100 Plzeň

Vyřizuje: Ing. Miroslav Huszák
 Telefon: 724 434 260
 E-mail: miroslav.huszak@veolia.com
 Datum: 26.09.2018

**Vyjádření k existenci sítí
 provozovaných společností
 Veolia Energie ČR, a.s.**

Název akce:	Výstavba PZS Chrást u Plzně- Stupno v km 12,637 a 12,846	
Lokalizační údaje:	Okres:	Plzeň-město
	Obec:	Chrást
	Název k.ú.:	Chrást u Plzně
Zájmové území:	Vymezeno v situaci uvedené v příloze	
Kontaktní osoba:	Bc. Petra Marhoulová	
Kontaktní údaje: tel., e-mail	735750145, marhoulova@ktatechnika.cz	
Platnost vyjádření:	1 rok ode dne vyhotovení 26.09.2018	

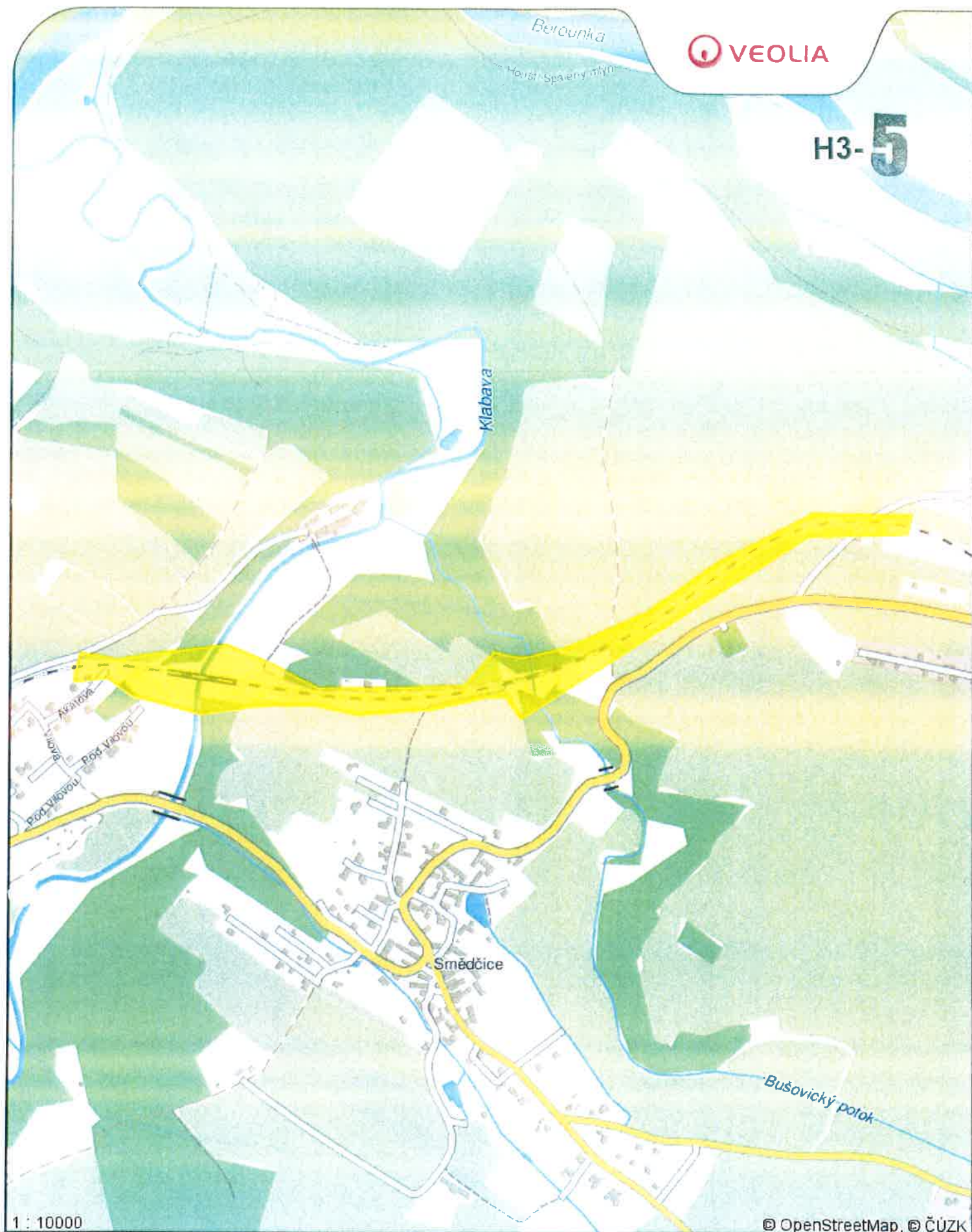
Ve Vámi vyznačeném zájmovém území

nedojde k dotčení

zařízení ve správě Veolia Energie ČR, a.s., Region Čechy, závod ZDS

Ing. Josef Hasman
 Náměstek Distribuce a služeb
 Region Čechy

Tel.: + 420 221 511 948
 E-mail: josef.hasman@veolia.com



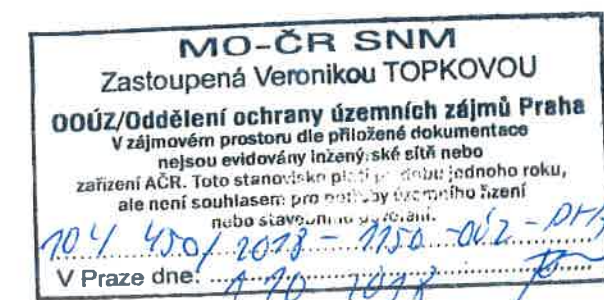
Příloha č.1

Datum: 26.09.2018

Vyřizuje: Ing. Miroslav Huszák



rozsah stavby



Operační program
Doprava



Evropská unie
Investice do vaší budoucnosti
Fond soudržnosti

Autorizovaný projekt	Vedoucí projektu	Technický projektant	Dokladový projektant	Projekční kancelář:	
Ing. Josef Hrnčíř	Ing. Josef Hrnčíř	Petr Steiner	Jitka Hrázská	 KA TECHNICA s.r.o. Klatovská 100/853, 301 00 Plzeň	
Kraj: Plzeňský	Stavební úřad: DÚ Praha			DIČ: CZ-62618911	
Investor:	SŽDC, s o., Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9			tel.: 378 023 411 e-mail: kta@ka-technika.cz www: http://www.ka-technika.cz	
Název stavby:	Přejezdy v úseku Chrást u Plzně - Radnice 1. Stavba - Výstavba PZS Chrást u Plzně - Stupno v km 12,637 a 12,846			ID datové schránky: fw3g5xh	
Celková situace				Číslo zakázky	Z15-029
				Datum	05/2015
				Účel	PSŘ
				Počet listů	3 A4
				Číslo výkresu	1C.1

SŽDC,s.o.

Dlážděná 1003/7

11000 Praha

Váš dopis značky / ze dne	Naše značka	Vyřizuje	Místo odeslání / dne
/ 12.09.2018	UPTS/OS/202134/2018	Simona Hulíková	Praha / 17.09.2018

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

Účel: Stavební řízení


A e: Výstavba PZS Chrást u Plzně- Stupno v km 12,637 a 12,846

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

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

S pozdravem

Za správnost:


České Radiokomunikace a.s.
Skokanská 2117/1
169 00 Praha 6
(53)Simona Hulíková
Specialista ochrany sítě

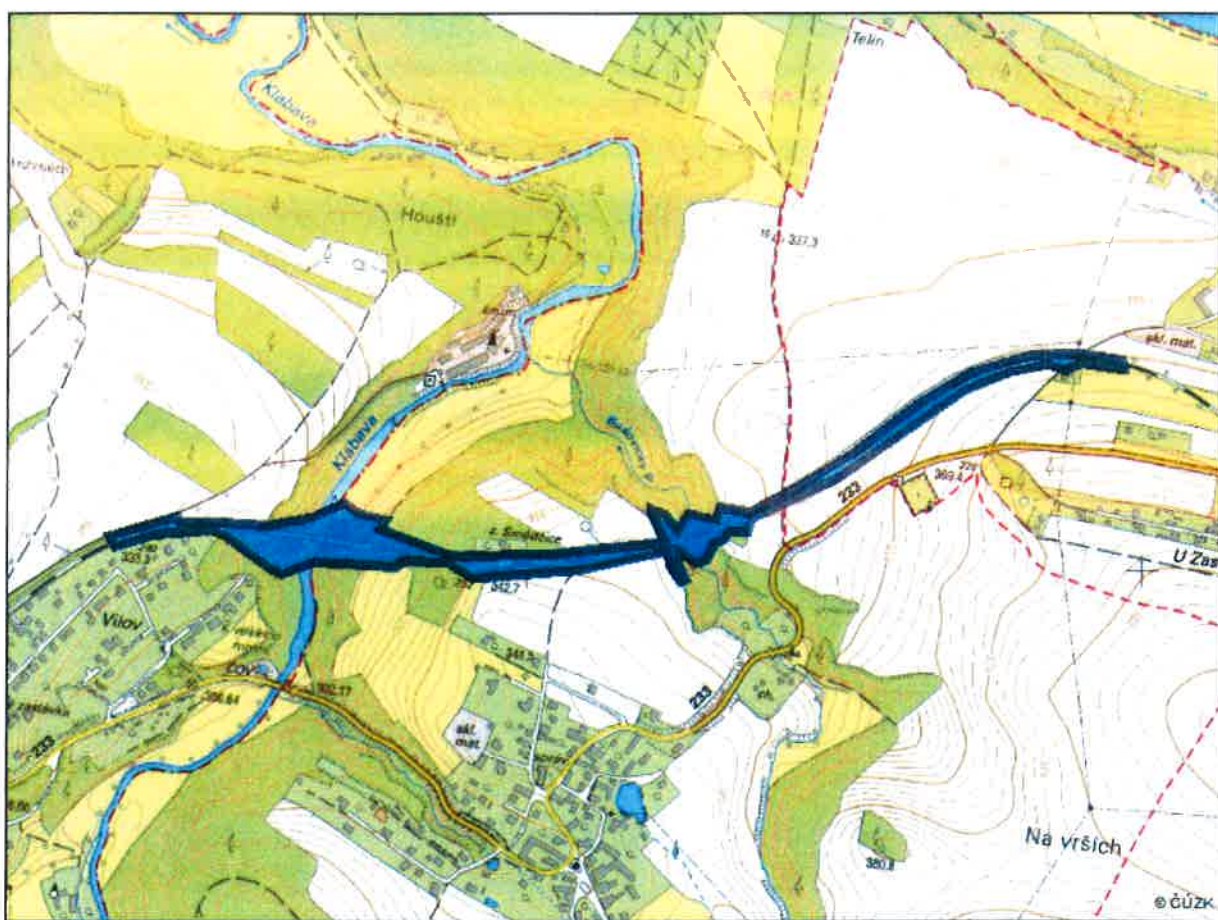
Příloha:

Platnost tohoto vyjádření je jeden rok od data vystavení, tj. do 17.09.2019

PIN: 9191

Žádost č. j. UPTS/OS/202134/2018

Zájmové území



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



H3-8

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

Naše značka:
8027/18/OVP/N

Datum:
11.9.2018

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: Výstavba PZS Chrást u Plzně- Stupno v km 12,637 a 12,846

okres: Plzeň-sever, Rokycany
k.ú.: Smědčice, Sedlecko, Chrást u Plzně

**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 (Přepravní soustava - Žádost o vyjádření).

Příloha k vyjádření: 8027/18/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]
812668.203	1064940.877
812660.795	1064956.399
812590.239	1064939.818
812520.879	1064929.541
812418.927	1064994.100
812399.524	1065003.272
812344.138	1064911.550
812427.393	1064922.839
812504.299	1064914.019
812565.682	1064918.605
812572.385	1064909.433
812618.246	1064920.369

Polygon č. 2 / 4

Y [m]	X [m]
812299.335	1064881.564
812311.330	1064902.377
812327.557	1064957.058
812340.610	1064962.350
812348.371	1064983.869
812215.727	1064989.513
812200.205	1064978.930
812130.707	1064983.163
812089.432	1065009.622
811959.258	1065000.802
811820.263	1064974.697

Y [m]	X [m]
811788.513	1064967.994
811792.041	1064947.533
811992.771	1064970.816
812126.827	1064969.758
812240.421	1064927.777
812232.307	1064912.255
812275.699	1064899.202
812285.577	1064899.555

Polygon č. 3 / 4

Y [m]	X [m]
811792.394	1064949.297
811778.988	1064947.533
811800.155	1064895.675
811778.283	1064904.847
811758.174	1064929.541
811741.947	1064901.672
811692.558	1064912.608
811688.324	1064892.147
811634.702	1064899.908
811580.374	1064874.155
811577.199	1064888.619
811633.997	1064912.255
811642.463	1064934.833
811669.980	1064932.011
811684.444	1064947.180
811700.672	1064952.472
811713.019	1064980.341
811730.305	1064984.575
811753.235	1064966.583
811758.174	1064987.750
811745.474	1065012.091
811752.530	1065015.619
811768.405	1064991.630
811775.108	1064962.702
811786.749	1064968.700

Polygon č. 4 / 4

Y [m]	X [m]
811577.199	1064872.391

Y [m]	X [m]
811496.061	1064824.061
811322.141	1064696.708
811256.525	1064664.958
811186.675	1064647.672
811097.069	1064643.086
811011.344	1064658.961
811100.950	1064657.550
811125.291	1064669.191
811151.397	1064661.078
811238.886	1064677.305
811309.794	1064713.289
811429.386	1064801.483
811496.237	1064850.872
811575.788	1064888.972

H3-8



UPC Česká republika, s.r.o.

ZaVřívová 5, 240 00 Písek 2, Česká republika
IČ: 00502282

T: +420 261 107 111 F: +420 261 107 160

zastoupena společností



InfoTel, spol. s r.o.

Novoborská 2678/16, 625 02 Brno-Líšeň
IČ: 46981673

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

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

Číslo žádosti: **E014847/18**
Název akce/stavby: **Výstavba PZS Chrást u Plzně- Stupno v km 12,637 a 12,846**
Vyřizuje: **Drahoš Anatolij / +420 724 608 031**
Naše značka:
Datum: **11.9.2018**
Umístěno:
Katastrální území: **Smědčice (616354), Chrást u Plzně (653781)**
Číslo parcely: **343/3**
Důvod vydání vyjádření: **Sloučené územní a 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. zmocněna 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, povolenacích 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 VVKŠ, která by byla ve vlastnictví UPC.

Se stavbou souhlasíme

Toto vyjádření se vztahuje k aktuálnímu stavu neexistence VVKŠ ve staveništi předmětné stavby a ke dni zahájení stavby je nutno existenci VVKŠ 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: 11.9.2018

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.

```
GEOMETRY COLLECTION(POLYGON((-812666.169462953 -1064939.66153317,-812618.041975976
-1064920.79984798,-812574.591153246 -1064907.07639702,-812563.476224811 -1064918.86916566,-812494.70612185
-1064915.95552333,-812425.341716783 -1064922.08594096,-812345.635210689 -1064908.74161672,-812364.753071452
-1064950.26075034,-812400.764824748 -1065002.87257347,-812416.766798407 -1064995.01906188,-812494.909932859
-1064938.11952972,-812523.302804471 -1064929.57352293,-812612.042477272 -1064938.05475288,-812660.590717416
-1064954.5170978,-812666.169462953 -1064939.66153317)),POLYGON((-812300.07069757 -1064880.92679943,-812313.122083433
-1064905.44511966,-812322.373168298 -1064933.25961692,-812326.776799989 -1064954.79308477,-812342.010151682
-1064962.63032443,-812348.533602001 -1064982.67758472,-812215.341690656 -1064990.20865001,-812197.741965782
-1064979.61118512,-812129.294010362 -1064984.04259637,-812112.974754966 -1064997.58870633,-812086.861965409
-1065008.32122427,-812010.683051663 -1065008.07050965,-811918.3004016 -1064993.50674141,-811774.375880908
-1064963.31102925,-811779.060980621 -1064945.08682599,-811919.037115364 -1064964.58282099,-812098.103319223
-1064966.13942499,-812127.447246153 -1064969.13412194,-812236.383151466 -1064927.47623604,-812229.896567174
-1064912.87486381,-812273.37434109 -1064898.17248098,-812283.474235577 -1064897.82465512,-812300.07069757
-1064880.92679943)),POLYGON((-811780.582336337 -1064945.70225814,-811799.596834433
-1064901.96686312,-811798.520529981 -1064896.09320211,-811779.92190588 -1064903.55539158,-811756.504314327
-1064929.65102449,-811740.564697734 -1064901.47695796,-811692.639221573 -1064912.55886003,-811687.779620999
-1064891.87292769,-811634.40455095 -1064900.46209829,-811564.073679173 -1064869.59487558,-811386.964851174
-1064740.41233203,-811313.082206946 -1064690.68087862,-811216.243505577 -1064652.83252431,-811156.666055636
-1064643.46441391,-811091.317705541 -1064645.08323119,-811044.322297819 -1064651.93197424,-811048.200334484
-1064664.78262454,-811101.276842978 -1064656.82778655,-811126.088601545 -1064668.68214674,-811150.730542673
-1064658.56466662,-811235.941027157 -1064680.0531392,-811329.405891786 -1064727.94615614,-811462.195897642
-1064827.17617008,-811595.566952858 -1064897.70124517,-811634.21218913 -1064911.95758332,-811640.904196382
-1064933.14748945,-811669.542382531 -1064932.74604168,-811685.038744857 -1064947.55382749,-811698.907451235
-1064951.50888572,-811713.405138524 -1064980.4836213,-811728.935250415 -1064983.80010476,-811754.230755838
-1064965.01539449,-811758.060894444 -1064982.7411122,-811744.26463912 -1065010.50872793,-811752.710671353
```

-1065016.05584706,-811769.112272096 -1064990.038904,-811774.938876 -1064958.59964188,-811780.582336337
-1064945.70225814)))

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

V Praze, 12.9.2018

Naše zn.: **180912-122893165**

Věc: vyjádření k žádosti k akci **"Výstavba PZS Chrást u Plzně- Stupno v km 12,637 a 12,846"**

Sdělujeme Vám, že společnost Vodafone Czech Republic a.s., se sídlem Praha 5, náměstí Junkových 2, IČ: 25788001, zapsaná dne 13.8. 1999 v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spisovou značkou B.6064 na základě předložené dokumentace ze dne **12.9.2018**

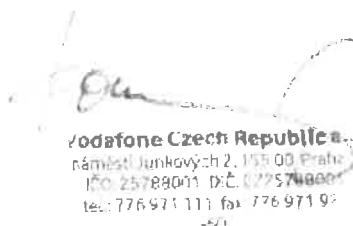
souhlasí s realizací projektu.

Ve vámi zadaném zájmovém území a v uvedené výšce (výška stavby: 0 m, výška jeřábu: 999 m) se nenachází žádné podzemní ani nadzemní vedení naší společnosti.

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

S pozdravem

v.z. Kateřina Rendeková
Vodafone Czech Republic a.s.
Náměstí Junkových 2
155 00 Praha 5



Tel.: 607 105 305
E-mail: west@vodafone.cz

Seznam příloh/přiložených souborů:

Zadost_180912-122893165.pdf



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

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

Naše značka: E33364/18

H3-11

V Praze dne: 12.9.2018

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: Výstavba PZS Chrást u Plzně- Stupno v km 12,637 a 12,846

Stupeň: Sloučené územní a stavební řízení

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

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

Toto stanovisko má platnost 1 rok.

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

T-Mobile
T-Mobile Czech Republic a.s.
Tomíčkova 2144/1
148 00 Praha 4
IČ 649 49 9681, DIČ CZ64949681

Ochrana sítí

Technologický úsek

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



H3-11

Příloha č. 1

Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: E33364/18
Název stavby /akce: Výstavba PZS Chrást u Plzně- Stupno v km 12,637 a 12,846
Datum podání žádosti: 12.9.2018
Důvod žádosti: Sloučené územní a stavební řízení
Popis jiného důvodu žádosti:
Poznámka: Rekonstrukce železničních přejezdů.

Žadatel

Firma / organizace: KTA technika,s.r.o.
IČ: 62618911
DIČ: CZ62618911
Kontaktní osoba: Petra Marhoulová
Adresa: Klatovská 863/100
Město / obec: Plzeň
PSČ: 30100
Stát:
E-mail: marhoulova@ktatechnika.cz
Telefonní číslo: 735750145

Stavebník

Firma / organizace: SŽDC,s.o.
Kontaktní osoba: Petr Steiner
Adresa: Dlážďená 1003/7
Město / obec: Praha
PSČ: 11000
Stát:
E-mail: steiner@szdc.cz
Telefonní číslo: 601084417

Stavba

Výška nad terénem (metry): 0 m
Projektant:
Druh stavby: Infrastruktura
Hodnota projektu: 0 mil. Kč
Měsíc zahájení stavby: 4/2019
Měsíc ukončení stavby: 4/2019

Odeslání stanoviska

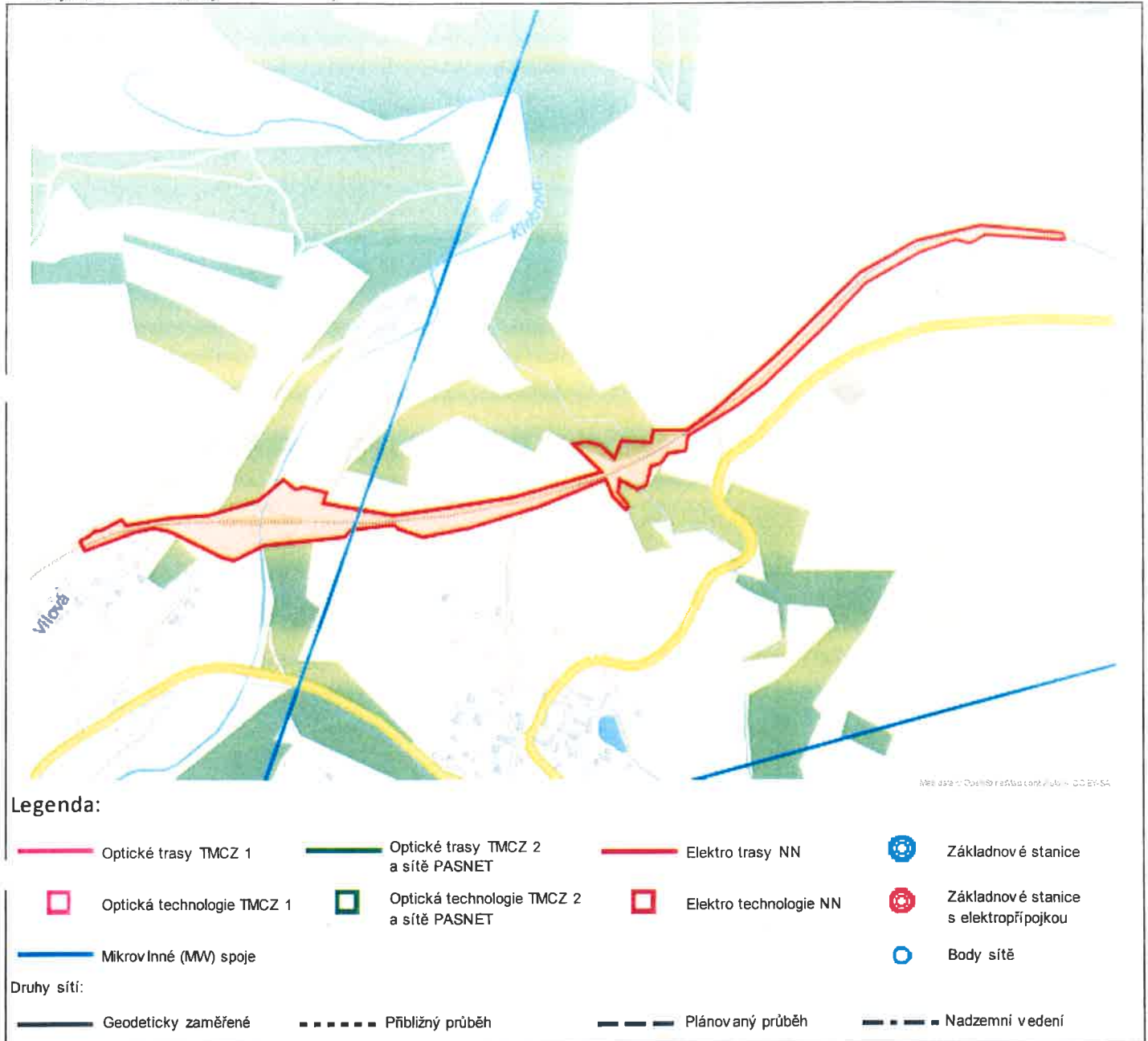
E-mail: marhoulova@ktatechnika.cz

Příloha č. 2

H3-11

Situační plán

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((-812645.467642453 -1064931.35765504,-812639.086343061 -1064948.66997655,-812555.312739772 -1064931.65584573,-812521.710736862 -1064928.9133442,-812495.513048883 -1064939.07666864,-812419.585669656 -1064992.52853439,-812399.822169996 -1065001.33609821,-812346.463611626 -1064984.03598883,-812213.806808137 -1064989.92917691,-812201.724695196 -1064979.67176756,-812130.642654068 -1064982.16226187,-812125.065192542 -1064989.22924159,-812087.789737625 -1065008.84030765,-812009.569109075 -1065005.39157804,-811890.572966799 -1064987.81174756,-811776.31700427 -1064960.17385465,-811768.705893909 -1064990.12864365,-811751.283520622 -1065014.54653241,-811745.194806383 -1065010.39799534,-811759.601397562 -1064984.09629732,-811753.462093125 -1064963.99137685,-811727.602758549 -1064984.2234313,-811711.299943218 -1064979.66005807,-811699.475333674 -1064950.28440576,-811682.694482704 -1064947.7395264,-811669.278787116 -1064933.78776359,-811639.189848819 -1064933.62806113,-811632.212303807 -1064910.5341793,-811544.329863646 -1064873.87579568,-811493.692378001 -1064846.03789932,-811381.948985565 -1064767.40242478,-811305.00268521 -1064707.29976178,-811211.723408346 -1064671.05885627,-811150.543646761 -1064658.81612767,-811127.343478885 -1064668.13350978,-811100.850777187



-1064658.08839648,-810973.367012945 -1064685.37005018,-810975.091778999 -1064673.43171543,-811106.147754858
-1064641.33196335,-811214.597143212 -1064651.1614379,-811312.857895895 -1064689.38060975,-811467.901216297
-1064801.62581504,-811579.000717846 -1064873.34878813,-811632.693896397 -1064900.72798062,-811687.682086982
-1064892.48092437,-811693.706870137 -1064911.8240178,-811741.364709507 -1064901.56097111,-811757.104418331
-1064928.40225113,-811776.321509336 -1064902.93669725,-811797.669860443 -1064894.28332711,-811820.446212661
-1064895.14970253,-811780.599049578 -1064947.07185801,-811931.057058061 -1064966.16338642,-812031.539501217
-1064967.05149356,-812129.063464567 -1064966.43489065,-812240.651609855 -1064929.44076294,-812232.294644994
-1064912.78386949,-812268.078006205 -1064898.84697652,-812282.339460184 -1064900.21076534,-812299.471029956
-1064881.67510297,-812344.271817985 -1064909.60457038,-812429.591964499 -1064921.32743277,-812497.600420194
-1064916.56867016,-812565.759970621 -1064918.01643334,-812571.967845872 -1064907.34983504,-812607.762985432
-1064919.49719214,-812619.06576547 -1064919.35752129,-812631.130292639 -1064926.89107718,-812645.467642453
-1064931.35765504))

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

nowtel.

ŽADATEL:

KTA technika, s.r.o.
Klatovská 863/100, 30100 Plzeň
IČ: 62618911, DIČ: CZ62618911

KORESPONDENČNÍ ADRESA:

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

H3-12

NAŠE ZNAČKA:
133403964

VAŠE ZNAČKA:

VYSTAVIL:
Markéta Hausmanová

TELEFON:
725 293 593

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

Název akce: Výstavba PZS Chrást u Plzně - Stupno v km 12,637 a 12,846, k.ú. Smědčice

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

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

UNI Promotion s.r.o. IČ 29136032
Šlikova 294/31, 16900 Praha 6


V uvedeném prostoru stavby ani v jejím
nejbližším okolí se nenachází žádná
zařízení v našem majetku nebo ve správě.
Toto vyjádření platí jeden rok.

Dne 31.10.2018 Podpis



UNI Promotion s.r.o.
DIČ: CZ29136032
Šlikova 294/31, 16900 Praha 6

V Praze dne 31.10.2018

	
došlo dne:	15-01-2019
č.j.:	

Platnost tohoto vyjádření je jeden rok od data vystavení.