


	Index	Změna	Datum	
Vypracoval M. Sýkorová <i>Sýkorová</i>	Kontroloval Ing. Kučera M. <i>Kučera M.</i>		 VDI PROJEKT s.r.o. vodohospodářská a dopravní infrastruktura Petrohradská 216/3, 101 00 Praha 10	
Zodpovědný projektant Ing. Kučera M. <i>Kučera M.</i>	Hlavní inženýr projektu Ing. Kučera M. <i>Kučera M.</i>			
Akce: REKONSTRUKCE CHODNÍKU OD ČP. 238 PO KOSTEL V UL. ČESKOBATRSKÁ, PŘELOUČ			Investor Město Přelouč	
Objekt: SO 101 CHODNÍKY			Město Přelouč	Kraj Pardubický
			Technická zpráva	Formát A4
Profese: DOPRAVNÍ STAVBY			Stupeň DSP+PDPS	Měřítko
Název výkresu: <div style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">DOKLADY</div>			Číslo zakázky 17/18	Paré
			Číslo výkresu <div style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">G</div>	

VYJÁDŘENÍ K PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI

SEZNAM PŘÍLOH

- 1 ČEZ Distribuce, a.s.
- 2 GridServices, s.r.o.
- 3 Městský úřad Přelouč
- 4 Vodovody a kanalizace Pardubice a.s.
- 5 Krajská hygienická stanice Pardubického kraje
- 6 CETIN, a.s.
- 7 Technické služby města Přelouče
- 8 PČR - DI

VDI Projekt, s. r. o.
Miroslava Sýkorová
Třída Míru 109
530 02 PARDUBICE
Česká Republika

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

NAŠE ZNAČKA

VYŘIZUJE / LINKA

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE

1097807385

Ladislav Blažek / 800850860 Pardubice / 2. 5. 2018

Vyjádření k projektové dokumentaci

Vážená paní Sýkorová,

dovolte, abychom reagovali na Váš požadavek ze dne 5. 4. 2018, který se týká žádosti o vyjádření k projektové dokumentaci pro účely vydání stavebního povolení a k provádění stavby k akci:

„Rekonstrukce chodníku od č. p. 238 po kostel v ul. Českobratrská, Přelouč“.

S předloženou projektovou dokumentací souhlasíme, požadujeme dodržet následující podmínky:

- Požadujeme v plném rozsahu respektovat zařízení distribuční soustavy včetně ochranného pásma.
- Podmínkou je získání vyjádření „Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.“, v daném zájmovém území předmětné stavby a dodržení podmínek v něm uvedených. Informace o existenci sítí a rozsahu ochranného pásma (o přibližném průběhu tras průběhu sítí a poloze zařízení) společnosti ČEZ Distribuce, a. s. a ČEZ ICT Services, a. s. získáte na webové aplikaci na adrese <https://geoportal.cezdistribuce.cz/geoportal/> která umožňuje získat přístup k datům společností ČEZ Distribuce, a. s., a ČEZ ICT Services, a. s.
- Budou dodrženy podmínky uvedené v Souhlasu s prováděním činností a s umístěním stavby v ochranném pásmu elektrického zařízení č. 1097807608 vydaném dne 2. 5. 2018.

ČEZ Distribuce, a. s.

Korespondenční adresa: Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00 | tel.: 800 850 860
e-mail: info@cezdistribuce.cz | www.cezdistribuce.cz | IČ: 24729035, DIČ: CZ24729035
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, sp. zn. B 2145
Sídlo společnosti: Děčín, Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02

Obchodně důvěrné

1

- Místa křížení a souběhy předmětné stavby s el. zařízením musí být provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s PNE33 3301-ed.3, PNE 33 3302-ed.3 a ČSN 73 6005 o prostorovém uspořádání sítí technického vybavení.
- Požadujeme dodržet podmínky, které jsou přílohou tohoto vyjádření.

Upozorňujeme, že ČEZ Distribuce, a. s. ve Vámi uvedeném zájmovém území připravuje investiční opatření, v rámci kterého bude stávající nadzemní vedení nn nahrazeno kabelovým vedením uloženým v zemi. Termín realizace této akce lze předpokládat v roce 2021.

S pozdravem



Zdeněk Jirout
Vedoucí oddělení SEM Sítě
ČEZ Distribuce, a. s.

Příloha: Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech podzemních vedení.

VDI Projekt, s. r. o.
Třída Míru 109
530 02 PARDUBICE

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

NAŠE ZNAČKA

VYŘIZUJE / LINKA

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE

1097807608

Ladislav Blažek / 800 850 860 Pardubice / 2. 5. 2018

Souhlas s umístěním stavby a s prováděním činností v ochranném pásmu elektrického zařízení

Vážený žadateli,

dovolte nám, abychom reagovali na Vaši žádost, ve které nás žádáte o vydání stanoviska k umístění stavby a k provádění souvisejících činností v ochranném pásmu el. zařízení v našem majetku.

Název stavby: **REKONSTRUKCE CHODNÍKU OD ČP. 238 PO KOSTEL V UL. ČESKOBRATRSKÁ, PŘELOUČ** („dále jen stavba“).

Související činnosti zasahují do ochranných pásem zařízení:

Typ zařízení: Podzemní vedení VN
Podzemní vedení NN

Sdělujeme Vám, že udělujeme **souhlas** s umístěním uvedené stavby a s prováděním činností zasahujících do ochranného pásma předmětného el. zařízení.

Platnost tohoto souhlasu je vázána na dodržení následujících podmínek:

1. Podmínkou pro zahájení činnosti v ochranném pásmu je platné „Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.“, v daném zájmovém území.

Informace o existenci sítí (o přibližném průběhu tras průběhu sítí a poloze zařízení) společnosti ČEZ Distribuce, a. s. a ČEZ ICT Services, a. s. získáte na webové aplikaci na adrese <https://geoportal.cezdistribuce.cz/geoportal/> která umožňuje získat přístup k datům společností ČEZ Distribuce, a. s., a ČEZ ICT Services, a. s.

2. Podmínkou pro zahájení činnosti v ochranném pásmu je vytyčení podzemních vedení prostřednictvím Zákaznické linky 800 850 860.
3. Souběhy a křižovatky s elektrickými vedeními musí být provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50423-3, PNE 33 0000-6 a PNE 33 3301, ČSN EN 50341-3 pro venkovní vedení VN, ČSN 33 2000-5-52 a PNE 34 1050 pro kabelová vedení a ČSN 73 6005 o prostorovém uspořádání sítí technického vybavení.

ČEZ Distribuce, a. s.

Korespondenční adresa: Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00 | tel.: 800 850 860
e-mail: info@cezdistribuce.cz | www.cezdistribuce.cz | IČ: 24729035, DIČ: CZ24729035
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, sp. zn. B 2145
Sídlo společnosti: Děčín, Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02

Obchodně důvěrné

1

4. Stavbou nesmí dojít k znesnadnění přístupu k zařízení distribuční soustavy. V době výstavby a po jejím dokončení musí být pro pracovníky a vozidla spol. ČEZ Distribuce, a.s., zajištěn přístup k zařízení distribuční soustavy. Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu pracovníků námi pověřených firem k našemu zařízení.

Přístup k zařízení distribuční soustavy požadujeme zajistit následujícím způsobem:

- K podzemnímu vedení a kabelovým skříním bude zajištěn přístup.

V ochranném pásmu je podle §46 Ochranná pásma, Zákona č. 458/2000 Sb. (v platném znění) zakázáno provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k zařízení distribuční soustavy (zejména zřizovat oplocení, které by znemožnilo jeho obsluhu).

5. Budovy, konstrukce, skladovací prostory a ostatní objekty (např. rodinné domy, garáže, kůlny, zahradní domky, skleníky, sklady, přístřešky, pergoly, kryté zastávky, objekty ČOV, čerpacích stanic, akumulčních nádrží, městský mobiliář, apod.) nebudou umístěny blíže než 0,5 metru od podzemního vedení.
6. Silnice I., II., III. třídy, místní a účelové silniční komunikace, parkoviště, cyklistické stezky nebudou umístěny blíže než 0,5 metru od trasy podzemních vedení (souběh). Křížení (kolmé křížení) bude provedeno dle ČSN 73 6005.
7. Parkoviště nebudou realizována nad trasou podzemních vedení (parkovací stání vozidel nebude umístěno blíže než 0,5 metru od trasy kabelů).
8. Stavbou (stavební činností) nesmí dojít k narušení stability kabelových skříní (pilířů). Před jisticími skříněmi musí být zajištěn volný manipulační prostor alespoň 1m. Spodní hrana jisticích skříní nebude níže než 0,6m nad definitivně upraveným terénem.
9. V prostoru komunikací a ostatních zpevněných ploch provede stavebník mechanickou ochranu stávajících podzemních vedení (kabely uložit do kabelových chrániček), při dodržení ČSN 73 6005.
10. Nad trasou podzemních vedení nesmí být realizována skládka materiálu či zeminy.
11. V prostoru ochranného pásma podzemního vedení nesmí dojít k trvalému odtěžení zeminy, popř. k navršení zeminy. V případě změny nivelety terénu požadujeme, aby stavebník zajistil min. krytí kabelových vedení dle ČSN 73 6005.
12. Při realizaci stavby nesmí dojít v žádném případě k nebezpečnému přiblížení osob, věcí, zařízení nebo mechanismů a strojů k živým částem pod napětím tj. musí být dodržena minimální vzdálenost 2 m od vodičů dle ČSN EN 50110-1. V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného vedení.
13. Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech vedení, které jsou přílohou tohoto souhlasu.
14. Jakákoliv poškození nebo mimořádné události, způsobené na elektrickém zařízení stavebníkem, musí být neprodleně oznámeny na poruchovou linku 800 850 860.
15. Tento souhlas se nevztahuje na zařízení ČEZ ICT Services, a.s.

Nadzemní vedení nízkého napětí do 1 kV (včetně) není chráněno ochranným pásmem. Souběhy a křižovatky s elektrickými vedeními musí být provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s PNE 33 3302. Stavbou (stavební činností) nesmí dojít ke změně vzdáleností nadzemního vedení, zejména od země a budov (musí být dodrženy nejkratší povolené vzdálenosti nadzemních vedení dle normy PNE 33 3302). Žádná část podpěrných bodů nadzemního vedení nesmí zasahovat do prostoru nad komunikací až do výšky: 6 m – u silnice I. a II. třídy, 5,6 m – u silnic III. třídy, místních a účelových komunikací, 5 m – u cyklistických stezek a chodníků. Stavbou (stavební činností) nesmí dojít k narušení stability podpěrných bodů vedení. V prostoru podpěrných bodů nadzemních vedení nesmí dojít k odtěžení zeminy, popř. k navršení zeminy. Pod nadzemním vedením nesmí být realizována skládka materiálu či zeminy. Stavbou, zejména oplocením, nesmí dojít k znesnadnění přístupu k nadzemnímu vedení nízkého napětí. V době výstavby a po jejím dokončení musí být pro pracovníky a vozidla spol. ČEZ Distribuce, a.s., zajištěn přístup k zařízení distribuční soustavy.

Provozovatel si vyhrazuje právo odvolat souhlas kdykoli, pokud zjistí, že podmínky stanovené v tomto „Souhlasu s umístěním stavby a s prováděním činností v ochranném pásmu elektrického zařízení“ nejsou dodrženy.

Tento souhlas pozbývá platnosti, nebude-li stavba zahájena do 1 roku od udělení souhlasu.

Tento souhlas nenahrazuje vyjádření pro územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení, ohlášení, stavební řízení, společné územní a stavební řízení a k zajištění dodávky elektřiny pro danou stavbu.

S pozdravem



Zdeněk Jirout
Vedoucí oddělení SEM Sítě
ČEZ Distribuce, a. s.

Příloha:
Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech

ČEZ Distribuce, a. s.

Korespondenční adresa: Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00 | tel.: 800 850 860
e-mail: info@cezdistribuce.cz | www.cezdistribuce.cz | IČ: 24729035, DIČ: CZ24729035
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, sp. zn. B 2145
Sídlo společnosti: Děčín, Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02

Obchodně důvěrné

1



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH PODZEMNÍCH VEDENÍ

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

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

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

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

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

- 1. Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytyčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace.
- 2. Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně. V případě provedení sond (ručně) může být tato vzdálenost snížena na 0,5 metru.
- 3. Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 73 6133 Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací a při zemních pracích musí být dodrženo Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o 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 mechanizmy je třeba po dohodě s provozovatelem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
- 7. Je zakázáno manipulovat s obnaženými kabely pod napětím. Odkryté kabely musí být za vypnutého stavu řádně vyvěšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou dle ČSN ISO 3864.
- 8. Před záhozem kabelové trasy musí být provozovatel kabelu vyzván ke kontrole uložení. Pokud 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 Linku pro hlášení poruch Skupiny ČEZ, společnosti ČEZ Distribuce, a. s., 840 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.
- 12. Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.
- 13. **Po dokončení stavby provozovatel distribuční soustavy nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení provozovatele distribuční soustavy. Případné opravy nebo rekonstrukce na svém zařízení nebude provozovatel distribuční soustavy provádět na výjimku z ochranného pásma nebo na základě souhlasu s činností v tomto pásmu.**

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



VDI Projekt s.r.o.
K Botiči 1453/6
10100 Praha

naše značka
5001699637

vyřizuje
Pavel Gabriel

datum
20.04.2018

Věc:

Rekonstrukce chodníku od čp.238 po kostel v ul. Českobratrská, Přelouč

K.ú. - p.č.: Přelouč

Stavebník: Město Přelouč, Československé armády 1665, 53501 Přelouč

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

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

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

- plynovody STL OC DN 100 a DN 150
- plynovody STL PE d 50 a d 63
- STL plynovodní přípojky

Pro realizaci stavby stanovujeme tyto podmínky:

- Požadujeme zachovat stávající niveletu terénu (komunikace).
- Dopravní značení musí být umístěno od stávajícího plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (dále jen PZ) v minimální vzdálenosti 1 m.
- Při vysazování stromů a okrasných dřevin požadujeme dodržet od stávajícího PZ vzdálenost minimálně 2 m na obě strany.
- Po odtěžení stávající konstrukce terénu bude podstatně sníženo krytí stávajícího PZ. Proto je vyloučeno použití těžké mechanizace (zejména válců s trny, zemních fréz atd.) přímo nad potrubím. Při provádění prací je třeba věnovat zvýšenou pozornost a opatrnost u míst s odbočkami, kde navrtávací odbočkový T-kus vyčnívá nad vlastní porubí a mohlo by dojít k jeho odtržení. Dále je třeba ověřit polohu přípojek, které jsou nad vlastním potrubím PZ a navíc zpravidla uloženy kolmo na plynovod (tím i komunikaci).

Nové uliční vpusti musí být umístěny od stávajícího PZ v minimální vzdálenosti 0,5 m od jeho okraje.

Veškeré stavební práce musí být vykonávány tak, aby v žádném případě nenarušily bezpečný provoz uvedených plynárenských zařízení a plynovodních přípojek.

V rozsahu této stavby souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Tento souhlas platí pro územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení, ohlášení, stavební řízení, společné územní a stavební řízení, veřejnoprávní smlouvu o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

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

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

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

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

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

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

- 1) Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (tzn. i bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (např. trhací práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).
- 2) Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti považovány dle § 68 zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.
- 3) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek považujeme za zahájení stavební činnosti.
- 4) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04, zákon č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.
- 5) Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.
- 6) Při provádění stavební činnosti, vč. přesného určení uložení plynárenského zařízení je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.
- 7) Odkryté plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeny proti jejich poškození.
- 8) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek v místě křížení na náklady stavebníka. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.
- 9) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení nebo plynovodních přípojek (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239.
- 10) Před provedením zásypu výkopu bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti, kontrola plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.gridservices.cz 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 těžkým 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 zřízení staveniště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

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

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

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

V případě dotčení pozemku v majetku společnosti GasNet, s.r.o. je třeba dále projednat smluvní vztah k tomuto pozemku. Kontakt na projednání naleznete na adrese www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/, 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.

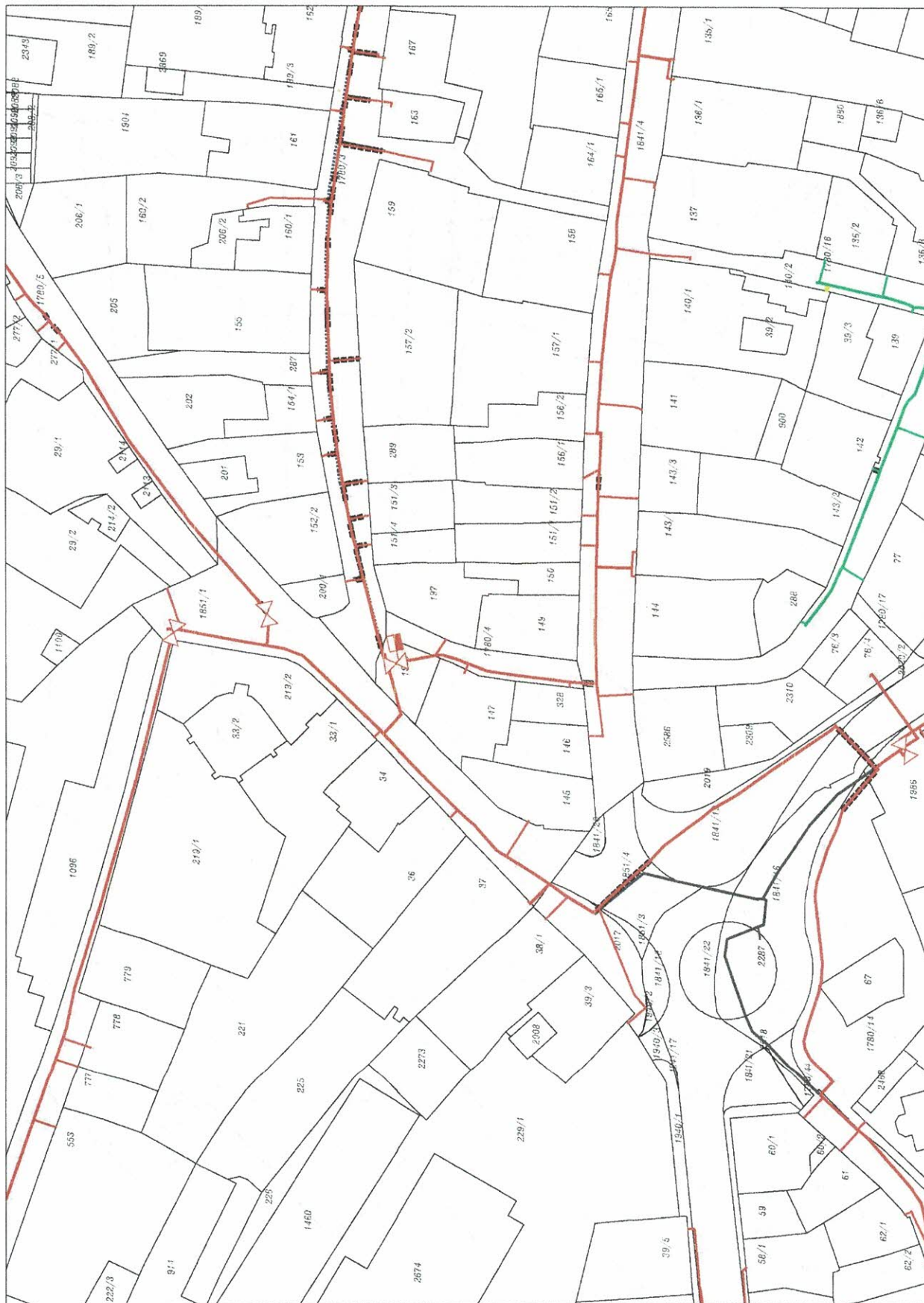
V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001699637 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.

GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311
Pavel Gabriel
Technik externích požadavků
Odbor zpracování externích požadavků
+420495563464
pavel.gabriel@innogy.com

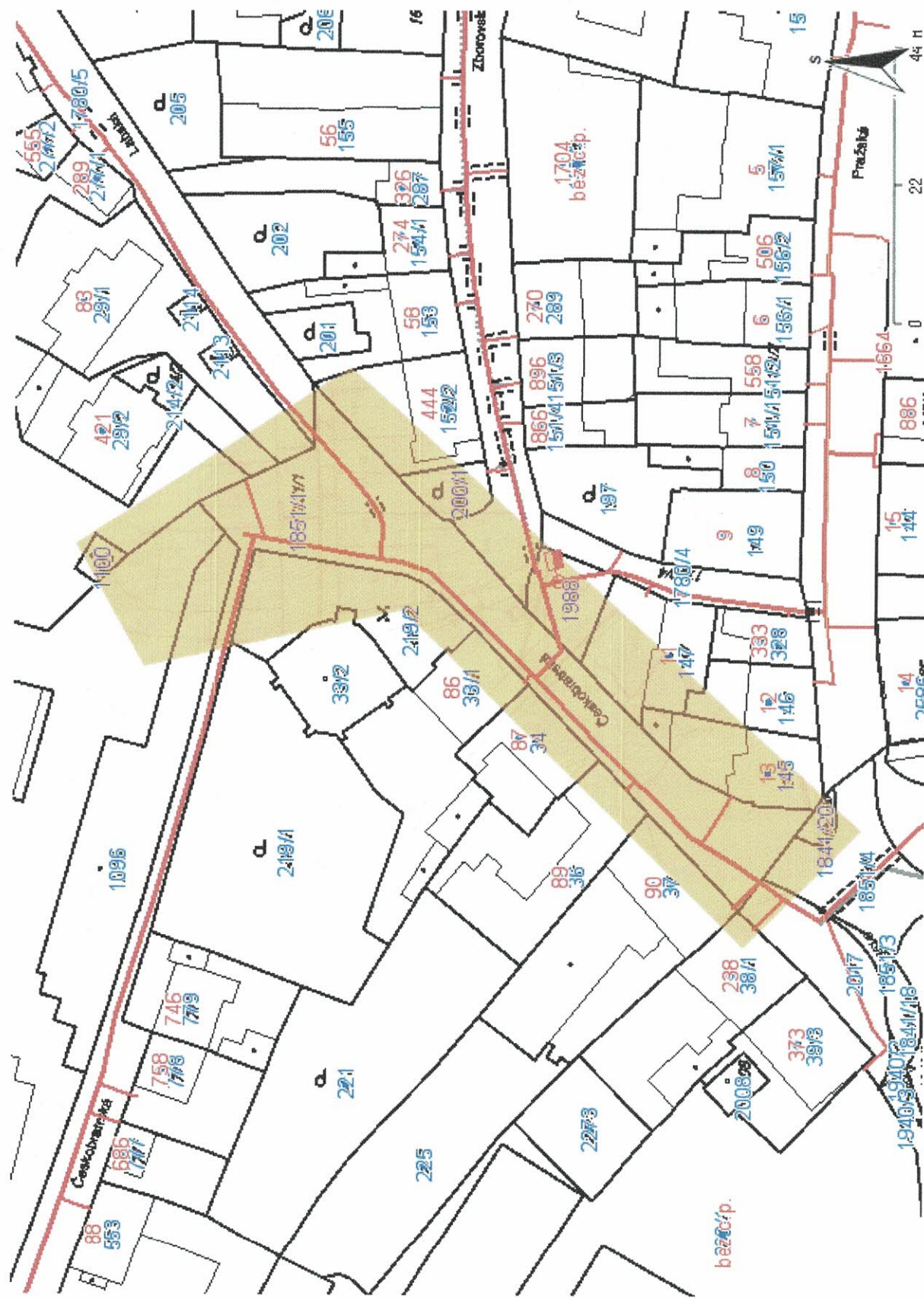
Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Detailní zakres plynárenského zařízení, Ověřená příloha žadatele

Legenda:

linie	plynovodu
—	NLT
—	STL
—	VTL
—	WVTL
—	nefunkční
—	plánovaná
—	stavba před
—	realizací
—	ve výstavbě
—	neuvevedeno do
—	provozu
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřípojka
	kabel protikorozi
	ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany
	pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO



Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Přelouč, Československé armády 1665, 53501 Přelouč. K.ú.: Přelouč.



Legenda:

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



MUPCX00A94IR

MĚSTSKÝ ÚŘAD PŘELOUČ

ODBOR STAVEBNÍ

Československé armády 1665, 535 33 Přelouč

Spis.zn.: ST/6260/2018/Do
Č.j.: MUPC 7180/2018
Spis.,skart.znak 87.3, S, 3
Vyřizuje: Mgr. Jiří Dobruský
Tel.: 466 094 149
E-mail: jiri.dobrusky@mestoprelouc.cz

Datum: 19.4.2018

Žadatel:

VDI PROJEKT s.r.o., K Botiči 1453/6, 101 00 Praha 10
kancelář Pardubice: Třída Míru 109, 53002 Pardubice

KOORDINOVANÉ ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Odbor stavební Městského úřadu Přelouč, vydává

koordinované závazné stanovisko

jako dotčený orgán podle zvláštních předpisů, podle ustanovení § 136, § 149 odst. 1 a přiměřeně podle § 140 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů.

Žádost o vydání koordinovaného závazného stanoviska podala dne 05.04.2018 firma

VDI PROJEKT s.r.o., IČ: 28860080, se sídlem K Botiči 1453/6, 101 00 Praha 10, kancelář
Pardubice, Třída Míru 109, 53002 Pardubice

(dále jen "žadatel"), pro projektovou dokumentaci pro stavební povolení a provádění stavby:

Rekonstrukce chodníku od čp. 238 po kostel v ul. Českoobratrská, Přelouč

SO 101 – Ulice Chodníky

(dále jen „projekt“), na pozemku p.p.č. 1851/1 k.ú. Přelouč (dotčený pozemek je vymezen žadatelem v projektu).

Stavba obsahuje:

Jedná se o stavební úpravu stávajícího chodníku z betonových dlaždic včetně vjezdů v úseku od kruhové křižovatky Sokolovské náměstí podél budovy „ORLOVNY“, pokračuje po levé straně až po vjezd na pozemek u evangelického kostela. Celková délka úpravy 97,00 m. Nový povrch bude zhotoven z betonové zámkové dlažby. Součástí stavby bude osazení nových obrub, vodících proužků a vyfrézování asfaltového povrchu vozovky přiléhajícího k vodícím proužkům v šíři 1,00 m a v tl. 50 mm.

Odvodnění bude zajištěno příčným a podélným sklonem chodníku, voda bude svedena na vozovku a následně k uličním vpustím.

Požadavky závazného stanoviska na ochranu veřejných zájmů:

1. Odbor stavební (silniční správní úřad), jako dotčený orgán příslušný podle zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, k navrženému záměru sděluje, že:
 - je příslušným speciálním stavebním úřadem pro povolení stavby
 - je příslušným orgánem státní správy ve věcech provozu na pozemních komunikacích – stanovení místní a přechodné úpravy provozu

V předložené dokumentaci upozorňujeme na nepřesnost týkající se uvedené legislativy: v čl. 14.4 str. 19 je uvedena neplatná vyhláška č. 30/2001 Sb., kterou se provádějí pravidla provozu na pozemních komunikacích. Od 1.1.2016 uvedenou vyhlášku nahradila vyhláška č. 294/2015 Sb.

2. Odbor stavební (vodoprávní úřad), jako dotčený orgán příslušný podle zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, sděluje, že podle ustanovení § 18 vodního zákona nemá k výše uvedené stavbě námitek.
3. Odbor stavební (památková péče), jako dotčený orgán příslušný podle zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů, sděluje, že z hlediska uplatňování zájmů státní památkové péče nemá k výše uvedené stavbě námitek, neboť se nedotýká nemovitých kulturních památek ani území chráněného ve smyslu památkového zákona. Navrhovaná stavba se nenachází na území s archeologickými nálezy.
4. Odbor stavební (úřad územního plánování), jako dotčený orgán příslušný podle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, sděluje, že předložený záměr „Rekonstrukce chodníku od čp. 238 po kostel v ul. Českobratrská, Přelouč“ není v rozporu s územním plánem Přelouč vydaným s účinností od 3.3.2015. Pozemky jsou v územním plánu zařazeny do „funkční plochy“ DS – dopravní infrastruktura a silniční a PV – veřejná prostranství. Ve všech „funkčních plochách“ je též přípustné vedení nezbytných komunikací.
5. Odbor stavební (obecný stavební úřad), jako dotčený orgán příslušný podle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, sděluje, že k předloženému záměru stavby nemá z hlediska obecného stavebního úřadu připomínky.
6. Odbor životního prostředí:

Z hlediska ochrany pozemků určených k plnění funkcí lesa: bez připomínek

Z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu: bez připomínek

Z hlediska ochrany přírody a krajiny: správní orgán nemá k záměru žádných připomínek

Z hlediska ochrany ovzduší: správní orgán nemá k záměru žádných připomínek

Z hlediska zákona o odpadech: O odpadech vzniklých v průběhu stavby a způsobu jejich odstranění nebo využití bude vedena evidence, kterou stavebník spolu s kopiemi dokladů o předání odpadu oprávněně osobě předloží před závěrečnou kontrolní prohlídkou stavby na MěÚ Přelouč, odbor životního prostředí.

V předložené dokumentaci upozorňujeme na nepřesnost týkající se uvedené legislativy: číslo zákona o odpadech je 185/2001 Sb., nikoliv 169/2013 Sb., jak je uvedeno v dokumentaci; zákony č. 169/2013 a 188/2004 jsou novelami zákona o odpadech č. 185/2001.

Správní orgán vzhledem k charakteru stavby, kdy budou odpady vznikat při rekonstrukci chodníku a kdy se předpokládá i vznik demoličních odpadů, stanovuje podmínku pro nakládání s odpady uvedenou výše;

další podmínky, které by byly nad rámec zákona o odpadech a jeho prováděcích předpisů, nestanovuje, ale upozorňuje, že s odpady, které budou vznikat v průběhu provádění stavby, je nutno nakládat způsobem, který neohrožuje lidské životy a životní prostředí a který je v souladu s ustanoveními zákona o odpadech a s ním souvisejících prováděcích předpisů. Odpady je možné předat do vlastnictví pouze osobě oprávněné k jejich převzetí dle §12 odst. 4 zákona o odpadech. V souladu s ustanovením §9a zákona o odpadech je recyklace odpadů v hierarchii způsobu nakládání s odpady upřednostněna před odstraněním odpadů; stavební odpady vhodné k recyklaci předat osobě oprávněné ke sběru nebo využití odpadů. S komunálními odpady z vlastního provozu bytového domu je třeba nakládat v souladu s příslušnou obecně závaznou vyhláškou obce o systému shromažďování, sběru, přepravy, třídění, využívání a odstraňování komunálních odpadů vznikajících na jejím katastrálním území.

Upozornění a odůvodnění:

1. Žádost o vydání koordinovaného závazného stanoviska byla dotčenému správnímu orgánu doručena dne 05.04.2018. Závazné stanovisko je úkon učiněný správním orgánem na základě zákona, který není samostatným rozhodnutím ve správním řízení a jehož obsah je závazný pro výrokovou část rozhodnutí správního orgánu. Správní orgány příslušné k vydání závazného stanoviska jsou dotčenými orgány.

2. Toto koordinované závazné stanovisko nenahrazuje povolení ani souhlas, není rozhodnutím ve správním řízení, a proto nelze proti němu podat odvolání.

Lubomír Novotný
vedoucí odboru

Obdrží:

účastníci:

VDI PROJEKT s.r.o., kancelář Pardubice, p. Sýkorová, IDDS: ui8wq5u



MUPCX00ABBL9

MĚSTSKÝ ÚŘAD PŘELOUČ

ODBOR STAVEBNÍ

Československé armády 1665, 535 33 Přelouč

Spis.zn.: ST/6258/2018/Ha
Č.j.: MUPC 8268/2018
Spis.,skart.znak 330, V, 5
Vyřizuje: Ing. Hakl
Tel.: 466 094 152
E-mail: miroslav.hakl@mestoprelouc.cz

Datum: 3.5.2018

VDI Projekt s.r.o.
K Botiči 1453
101 00 Praha

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

orgánu územního plánování

Městský úřad Přelouč jako orgán územního plánování příslušný podle § 6 odst. 1 písm. e) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění zákona č. 225/2017 Sb., dále jen („stavební zákon“), přezkoumal podle § 96b odst. 3 stavebního zákona z hlediska souladu s politikou územního rozvoje, s územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování záměr:

umístění stavby „Rekonstrukce chodníku od čp. 238 po kostel v ulici Českobratrská, Přelouč“
v katastrálním území Přelouč

Záměr je přípustný

Odůvodnění

Záměr byl předložen orgánu územního plánování k vydání závazného stanoviska.

Žádost podal

VDI Projekt s.r.o.

dne 6.4.2018

Podklady pro vydání závazného stanoviska:

- dokumentace pro stavební povolení zpracovaná v 04/2018 (projektant – VDI PROJEKT s.r.o., Praha)
- Politika územního rozvoje České republiky, ve znění aktualizace č.1 schválená dne 15.4.2015
- Zásady územního rozvoje Pardubického kraje vydané dne 17.9.2014
- Územní plán Přelouč vydaný dne 12.2.2015

Orgán územního plánování přezkoumal záměr podle § 96b odst. 3 stavebního zákona, zda je přípustný z hlediska souladu s politikou územního rozvoje a územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování, či nikoliv.

Platná Politika územního rozvoje České republiky ani Zásady územního rozvoje Pardubického kraje záměr neřeší.

Pozemky v katastrálním území Přelouč se podle platného územního plánu Přelouč nachází v zastavěném území, v plochách **DS (dopravní infrastruktura silniční) a PV (veřejná prostranství)**.

Návrh respektuje stávající prostorové uspořádání zástavby v území.

Pro umístění navrženého záměru není nutné stanovovat podmínky.

Umístění stavby je v souladu s platným územním plánem Přelouč i v souladu s cíli a úkoly územního plánování stanovenými v § 18 a 19 stavebního zákona.

Z uvedených důvodů dospěl orgán územního plánování k závěru, že posuzovaný záměr je přípustný.

Poučení:

Závazné stanovisko platí 2 roky ode dne vydání.

Závazné stanovisko lze zrušit nebo změnit správním orgánem nadřízeným dotčenému orgánu pouze v rámci odvolacího řízení proti rozhodnutí, které bylo závazným stanoviskem podmíněno.

Lubomír Novotný
vedoucí odboru



VDI Projekt s.r.o.
Třída Míru 109
530 02 Pardubice

- Přelouč – rekonstrukce
chodníku od čp. 238 po
kostel v ul. Českobratrská

naše značka
HM/18/V-K/89-36

vyřizuje
Mgr. Havrda Matěj DiS.

Přelouč
Trstenická 1490

Datum
05.04.2018

**vec: Žádost o vyjádření pro akci „Přelouč – rekonstrukce chodníku od čp. 238 po
kostel v ul. Českobratrská“ v zájmovém území - viz. přiložená situace a ověření
sítí ve správě VAK Pardubice a.s. středisko Přelouč a zaslání podmínek pro
křížení s veřejným vodovodem, kanalizací a jednotlivými přípojkami
- vyjádření**

V zájmovém území - viz. Vámi přiložená situace se nachází zásobní vodovodní řad LTH 100 – viz. přiložený orientační zakres – nutno vytyčit. Součástí tohoto vodovodního řadu jsou jednotlivé armatury (sekční šoupata, hydranty...) a stávající vodovodní přípojky, rPE 32, které nejsou součástí zakresu – nutno vytyčit.

V zájmovém prostoru se rovněž nachází gravitační kanalizační řad DN 500 beton – viz. přiložený orientační zakres – nutno vytyčit. Součástí kanalizačního řadu jsou jednotlivé kanalizační přípojky DN 150 a revizní šachty, které nejsou součástí zakresu – nutno vytyčit.

Vodovody a kanalizace a.s. stř. Přelouč souhlasí se zmíněnou akcí, výhradně však za splnění následujících podmínek a požadavků Vak Pardubice a.s. středisko Přelouč:

- 1, dojde k vytyčení vodovodního a kanalizačního řadu, včetně jednotlivých přípojek
- 2, před započítím výkopových prací budou řešeny práce ručním a strojním stylem a případné protlaky – odsouhlasí odpovědná osoba Vak a.s.
- 3, v chodníkové části se nacházejí dvě vodovodní přípojky – objekt budovy Orlovna a čp. 89
- 4, upozorňujeme Vás na plánovanou rekonstrukci budovy Orlovna, již se týká rovněž plánovaná oprava kanalizační a vodovodní přípojky – nutná koordinace stavebních prací
- 5, doporučujeme provést kontrolu stávajících dešťosvodů u objektů – případně volně ukončené osadit geigerem s lapačem a klapkou a odvodnit. Současně doporučujeme provést kontrolu stávajících revizních šachet a kanal. přípojek majitelů nemovitostí.

Podmínky pro křížení s veřejným vodovodem a kanalizací:

- stavebník 25 dní před zahájením stavby požádá VaK Pardubice a.s. středisko Přelouč o **vytyčení trasy vodovodu a kanalizace, včetně jednotlivých přípojek a armatur**
- v zájmovém území jsou stávající armatury, které v případě krátkého souběhu či křížení budou vyměněny za nové, případně opraveny, proto je nutno koordinovat případnou výměnu s Vak a.s. stř. Přelouč
- v případě nutnosti provede investor na vlastní náklady sondy k odhalení vodovodního a kanal. řadu a přípojek – dle pokynů Vak a.s. stř. Přelouč

☎ TELEFON
724345420

☎ FAX
466959113

✉ E-MAIL
matej.havrda
@vakpce.cz

BANKOVNÍ SPOJENÍ
GE CB Pardubice a.s.
39206 – 524 / 0600

IČO
601 08 631
OR KS HK oddíl B, vložka 999

DIČ

CZ - 601 08 631



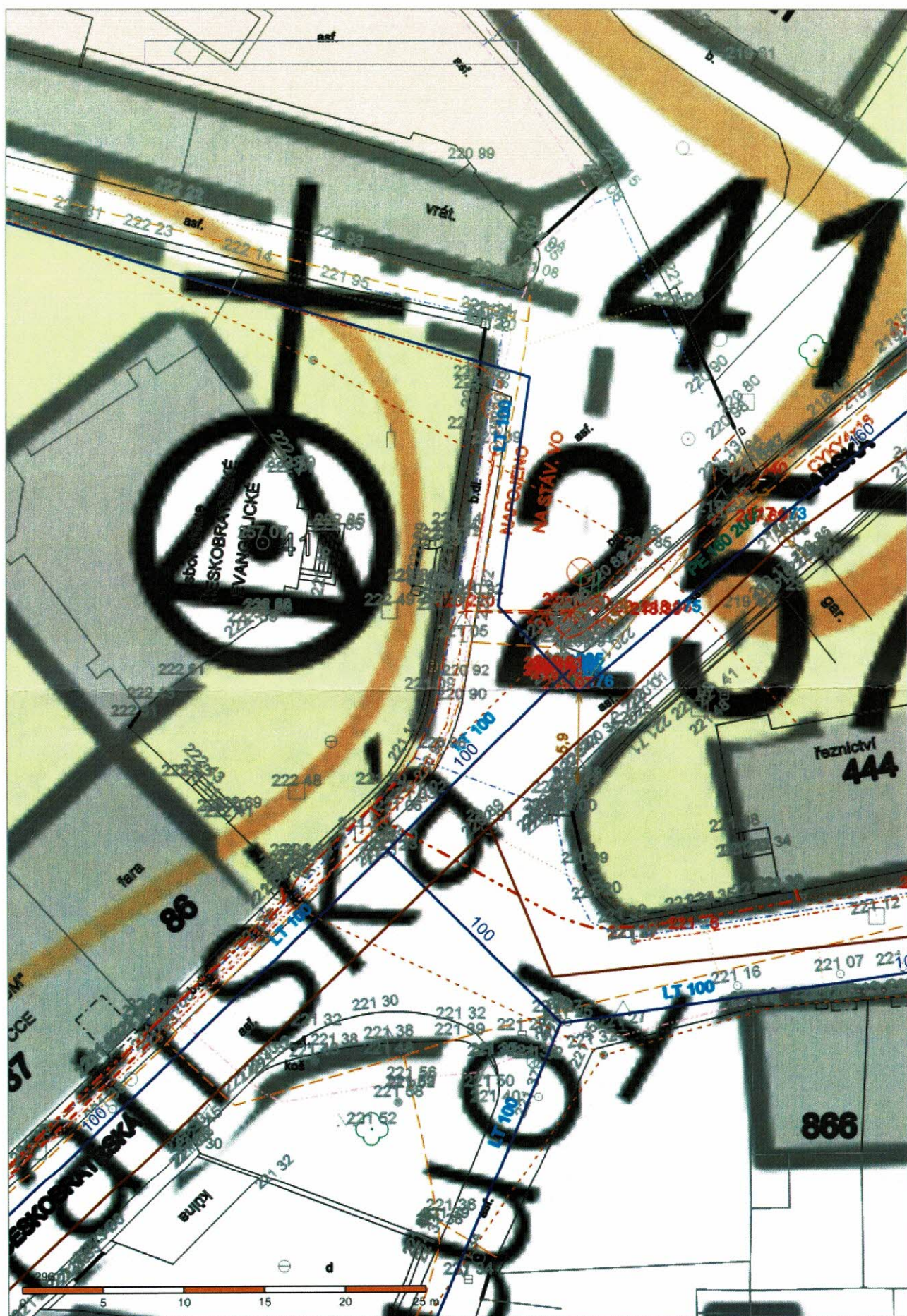
- ochranné pásmo vodovodního a kanalizačního řadu je 1,5m – 3,0m od hrany potrubí na obě strany
 - viz. zákon o vodovodech a kanalizacích Sb. zákonů č. 274/2001, hlava VI, § 23. – platí i pro jednotlivé přípojky
- v tomto ochranném pásmu nesmí vést žádné jiné sítě
- Vak a.s. stř. Přelouč provede výměnu jednotlivých armatur ve vlastní správě, proto je nutno nás informovat v dostatečně velkém časovém předstihu o počátku stavebních prací
- poloha potrubí a souvisejících zařízení bude vyznačena přímo na staveništi, vyznačení bude udržováno v nezměněném a viditelném stavu
- ve vzdálenosti 1,5m od okraje vodovodní a kanal. sítě se nesmí provádět žádné výkopové práce pomocí těžké mechanizace, ani zde nesmí vést žádné ostatní sítě technického vybavení, případná křížení a souběh budou nejprve konzultována s odpovědným pracovníkem Vak a.s. středisko Přelouč
- v nutném souběhu a křížení již stávajících sítí, kde není možno dodržet ochranné pásmo vodovodu a kanalizace je nutno dodržet ČSN 73 6005 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení
 - toto je však nutné vždy nejprve projednat s odp. osobou Vak a.s. stř. Přelouč
- v území min. 1,5m od okrajů poklopů vodovodních a kanalizačních armatur nesmí být použito žádných mechanizačních prostředků
- v případě hloubení hlubšího jak 0,5m nesmí být v pásmu min. 1,5m od okrajů vodovodního a kanalizačního potrubí použito žádných mechanizačních prostředků
- během stavby nesmí dojít k omezení přístupu ani příjezdu k vodovodnímu a kanal. rozvodu a zařízení, jehož provozuschopnost nesmí být stavbou ohrožena
- stavební materiál nebude ukládán v okolí trasy našeho zařízení
- termín zahájení stavby bude oznámen min. 20 dní předem na VaK a.s. středisko Přelouč
- při případném protlaku bude vždy přítomen odp. pracovník Vak a.s. stř. Přelouč
- stavebník prokazatelně seznámí pracovníky provádějící zemní práce s vytyčenou trasou vodovodu a kanalizace a přípojek a s podmínkami práce v jejich blízkosti
- v případě odkrytí našeho zařízení požadujeme přizvat našeho pracovníka ke kontrole a k odsouhlasení postupu dalších prací
- při poškození potrubí je zodpovědná osoba nebo organizace povinna neprodleně oznámit tuto skutečnost VaK Pardubice a.s. středisko Přelouč
- dojde-li k poškození našeho zařízení, budou veškeré práce spojené s jeho opravou hrazeny investorem
- platnost vyjádření do 11/2018

Mgr. Hayrda Matěj DiS
VODOVODY A KANALIZACE
ved. střediska Přelouč
Teplého 2014, 530 02 PARDUBICE
IČO 60 10 86 31 DIČ CZ60108631
OR KS HK, oddíl B, vložka 999
- 11 -









**Krajská hygienická stanice Pardubického kraje
se sídlem v Pardubicích**

VDI PROJEKT s.r.o.

Tř. Míru 109

530 02 Pardubice

Naše číslo jednací

KHSPA 5690/2018/HOK-Pce

Vyřizuje/linka

Kovářová/466531936

Pardubice

13.04.2018

Projektová dokumentace pro stavební povolení stavby – Rekonstrukce chodníku od čp. 238 po kostel v ul. Českobratrská v Přelouči

Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích (dále jen KHS) obdržela dne 6.4.2018 žádost o vyjádření ke shora uvedené stavbě.

Jedná se o úpravu chodníku v délce 97 m v ul. Českobratrské v Přelouči, která začíná po odbočení z kruhového objezdu vlevo před budovou „ORLOVNA“ a dále pokračuje pouze po levé straně až po vjezd na pozemek u evangelického kostela.

Po posouzení z hlediska požadavků ochrany veřejného zdraví KHS konstatuje, že předmětnou stavbou nejsou dotčeny zájmy chráněné orgány ochrany veřejného zdraví.

KHS tedy není v tomto případě dotčeným orgánem státní správy a stanovisko ve smyslu § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon, proto nevydává.

Ing. Bronislava Pozděňová
vedoucí oddělení hygieny obecné a komunální

Ivana Kramářová

Od: Chvojka Jaroslav <jaroslav.chvojka@cetin.cz>
Odesláno: 9. dubna 2018 11:55
Komu: Ivana Kramářová
Předmět: RE: žádost o vyjádření k PD "Rekonstrukce chodníku od čp. 238 po kostel v ul. Českobratrská" čj.539502/18
Podepsáno: jaroslav.chvojka@cetin.cz

Dobrý den,
na základě Vámi zaslané projektové dokumentace, souhlasíme tímto s výše uvedenou stavbou a zároveň Vás odkazujeme na Všeobecné podmínky ochrany SEK z předmětného vyjádření č.j. **539502/18**, které je nutno respektovat v plném rozsahu, s důrazem na vytýčení a ochranu stávajících komunikačních vedení a nutnou kontrolu odkrytých komunikačních kabelů před záhozem (kontaktní osoba CETIN a.s. - J. Chvojka, tel. 724 275 570).

S pozdravem

Jaroslav Chvojka

Specialista správy a ochrany sítě

► **Česká telekomunikační infrastruktura a.s.**

Masarykovo náměstí 2655 530 02 Pardubice

m: +420 724 275 570 t: +420 238 462 202

jaroslav.chvojka@cetin.cz

From: Ivana Kramářová [mailto:ivana.kramarova@vdiprojekt.cz]

Sent: Thursday, April 05, 2018 1:48 PM

To: Chvojka Jaroslav <jaroslav.chvojka@cetin.cz>

Subject: žádost o vyjádření k PD "Rekonstrukce chodníku od čp. 238 po kostel v ul. Českobratrská" čj.539502/18

Dobrý den,
v příloze zasílám naši žádost o vyjádření k projektové dokumentaci DSP+PDPS.
Děkujeme předem za brzké vyřízení.

S pozdravem

Ing. Ivana Kramářová / inženýrská činnost

ivana.kramarova@vdiprojekt.cz / +420 773 600 770

K Botiči 1453/6, 101 00 Praha 10 / IČ: 28860080

kancelář Pardubice: Třída Míru 109, 530 02 Pardubice

www.vdiprojekt.cz



VDI PROJEKT s.r.o.

vodohospodářská a dopravní
infrastruktura

TECHNICKÉ SLUŽBY MĚSTA PŘELOUČE

Choceňská 1771, 535 01 Přelouč, IČO 69170754, tel. 0457/712527

VDI PROJEKT s.r.o.
Vodohospodářská a dopravní infrastruktura
Miroslava Sýkorová

Třída Míru 109
530 02 Pardubice

Váš dopis zn./ze dne
e-mail / 6. 4. 2018

Vyřizuje
Šilhavý 603544601

Přelouč
6. 4. 2018

Věc: Vyjádření k DSP + PDPS

Akce: Rekonstrukce chodníku od čp. 238 v ul. Českobratrská, Přelouč

PD pro stavební povolení a provedení stavby (viz výše) jsme prostudovali a sdělujeme Vám následující:

K dokumentaci nemáme z pohledu správy a údržby místních komunikací zásadní připomínky při dodržení podmínek stanovených v PD. Při realizaci akce dojde ke kontaktu se stávajícím podzemním kabelovým rozvodem a zařízením sítě VO.

Zodpovědné osoby, které se budou podílet na realizaci akcí, jsou povinny učinit následující opatření:

- **před zahájením kolizních zemních prací nás formou objednávky požádat o přesné vytyčení trasy podzemního vedení VO a oznámit termín zahájení stavebních prací**
- **v místě předpokládaného kontaktu ověřit přesnou polohu kabelového vedení ručně kopanými sondami**
- **před záhozem příp. obnaženého a ochráněného zařízení přizvat ke kontrole a protokolárnímu předání zástupce TS (p. Holec – tel.: 724 800 646) – bude součástí předávací dokumentace**
- **zásyp obnaženého kabelového vedení provést pískem vrstvou tl. 20 cm a uložit plastovou výstražnou fólii**

Platnost tohoto vyjádření je 24 měsíců ode dne vydání. Vyjádření zařadíte do všech výtisků PD.

S díky za spolupráci a pozdravem

Karel Šilhavý v.r.
ředitel

**TECHNICKÉ SLUŽBY
MĚSTA PŘELOUČE**

Choceňská 1771, 535 01 Přelouč
IČO: 69170754 ①

Co.: Miroslav Manžel – ved. odboru SMI MěÚ Přelouč

7



Pomáhat a chránit

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE PARDUBICKÉHO KRAJE

Územní odbor Pardubice
Dopravní inspektorát

Č. j. KRPE-29011-1/ČJ-2018-170606

Pardubice 12. dubna 2018

Počet stran: 2

VDI Projekt s.r.o.
TŘÍDA MÍRU 109
530 02 PARDUBICE-----
Stanovisko DI k projektové dokumentaci pro stavební řízení

Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Pardubického kraje, Územní odbor Pardubice, dopravní inspektorát, jako dotčený orgán státní správy ve věcech bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích ve smyslu ustanovení § 16 odst. 2 písm. b) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích v platném znění, se na podkladě Vaší žádosti, ze dne 5. dubna 2018, seznámil s předloženou projektovou dokumentací. Jedná se o projektovou dokumentaci stavby „Rekonstrukce chodníku od č. p. 238 po kostel v ul. Českobratrská, Přelouč“. Předmětem stavby je rekonstrukce stávající místní komunikace funkční skupiny D2 v délce cca 97 m. Nově je navržen chodník o základní šířce 1,8 m.

Dopravní inspektorát nemá námitek proti předložené projektové dokumentaci stavby „Rekonstrukce chodníku od č. p. 238 po kostel v ul. Českobratrská, Přelouč“ ke stavebnímu řízení pouze při dodržení následujících podmínek:

- 1) Šířka chodníku bude provedena min. 1,5 m dle přílohy č. 2 vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.
- 2) V místech předpokládaných vstupů chodců do vozovky požadujeme dodržet rozhledové poměry dle čl. 10.1.4 ČSN 73 6110.
- 3) Provedení připojení sousedních nemovitostí (samostatný sjezd) požadujeme provést chodníkovým přejezdem přes sklopenou silniční obrubu (ČSN 73 6110 čl. 3.1.29 a obr. 53b) tak, aby bylo zachováno v maximální možné šířce výškové vedení chodníku.
- 4) V rámci stavby požadujeme provést chybějící prvky pro slabozraké a nevidomé dle vyhlášky č. 398/2009 Sb. také v místě vedení připojení domu č. p. 238 přes chodník. Toto by bylo jediné místo na chodníku bez provedených varovných prvků.

Pokud budou výše uvedené podmínky splněny, lze konstatovat, že návrh odpovídá obecným požadavkům na bezpečnost a plynulost provozu na pozemních komunikacích.

Toto stanovisko smí být použito pro účely správního řízení pouze v období 12 měsíců od data vydání.

Rožkova 2757
530 02 PardubiceTel.: 974 566 250
Fax:
Email:
ID DS: ndihp32

Žádáme Vás, při písemném styku uvádějte naše číslo jednací.

Zpracoval:
por. Ing. Jiří Moučka
tel.: 974566257

por. Ing. Jiří Moučka
komisař dopravního inspektorátu
tel.: 974566257

VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTÍ

SEZNAM PŘÍLOH

- 1 Tlapnet s.r.o.
- 2 Sekce ekonomická a majetková MO
- 3 ČEZ Obnovitelné zdroje s.r.o.
- 4 UPC Česká republika, s.r.o.
- 5 Vodovody a kanalizace Pardubice a.s.
- 6 České radiokomunikace a.s.
- 7 Vodafone Czech Republic a.s.
- 8 GridServices, s.r.o.
- 9 T-Mobile Czech Republic a.s.
- 10 ČEZ Distribuce, a.s.
- 11 Telco Pro Services, a.s.
- 12 CETIN, a.s.
- 13 ČEZ Energo, s.r.o.
- 14 Technické služby města Přelouče

Ivana Kramářová

Od: Martin Foršt <martin.forst@tlapnet.cz>
Odesláno: 10. dubna 2018 14:43
Komu: Ivana Kramářová
Předmět: Re: žádost o vyjádření k PD "Rekonstrukce chodníku od čp. 238 po kostel v ul. Českobratrská"

Dobry den,
v teto oblasti nic nemame.
S pozdravem Forst

Dne 5. dubna 2018 13:57 Ivana Kramářová <ivana.kramarova@vdiprojekt.cz> napsal(a):

Dobrý den,

v příloze zasílám naši žádost o vyjádření k projektové dokumentaci DSP+PDPS.

Děkujeme předem za brzké vyřízení.

S pozdravem

Ing. Ivana Kramářová / inženýrská činnost

ivana.kramarova@vdiprojekt.cz / +420 773 600 770

K Botiči 1453/6, 101 00 Praha 10 / IČ: 28860080

kancelář Pardubice: Třída Míru 109, 530 02 Pardubice

www.vdiprojekt.cz



VDI PROJEKT s.r.o.
vodohospodářská a dopravní
infrastruktura

Ministerstvo obrany ČR
Sekce nakládání s majetkem
odbor ochrany územních zájmů
Tychonova 1, Praha 6, PSČ 160 01, datová schránka hjyaavk

Sp. zn.: 1608/68960/2018-1150-OÚZ-PCE

Pardubice 11. května 2018
Výtisk jediný

VDI Projekt s.r.o., Kramářová Ivana Ing.
Třída Míru 109

530 02 Pardubice

Vyjádření pro přípravu projektové dokumentace
Rekonstrukce chodníku od čp. 238 po kostel v ul. Českoobraterská, k.ú. Přelouč
K čj. 0000236062

Ministerstvo obrany ČR, Sekce nakládání s majetkem, odbor ochrany územních zájmů, oddělení ochrany územních zájmů Pardubice v souladu se zmocněním v § 175 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), jako věcně a místně příslušné ve smyslu zákona č. 222/1999 Sb., o zajišťování obrany České republiky, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o zajišťování obrany ČR“), na teritoriu okresů České Budějovice, Český Krumlov, Havlíčkův Brod, Hradec Králové, Chrudim, Jablonec nad Nisou, Jičín, Jihlava, Jindřichův Hradec, Kolín, Kutná Hora, Liberec, Náchod, Pardubice, Pelhřimov, Rychnov nad Kněžnou, Semily, Svitavy, Tábor, Trutnov, Ústí nad Orlicí, Žďár nad Sázavou, a v souladu s Rozkazem ministra obrany č. 39/2011 - Zabezpečení výkonu působnosti MO ve věcech územního plánování a stavebního řádu, v platném znění, **vydává**

vyjádření

pro potřeby zpracování projektové dokumentace stavebního záměru.

1) Ministerstvo obrany ČR neeviduje v řešené lokalitě inženýrské sítě a podzemní telekomunikační vedení.

2) Území prověřovaného stavebního záměru se nachází ve vymezeném území Ministerstva obrany ČR, ve kterém dle § 175 stavebního zákona je umístění a povolení stavby podmíněno závazným souhlasným stanoviskem MO-ČR, a proto Ministerstvo obrany ČR požaduje předložit projektovou dokumentaci zpracovanou v souladu s platnou legislativou k posouzení a vydání závazného stanoviska ve smyslu § 4 odst. 2 písm. a) stavebního zákona pro potřeby vedeného správního řízení.

Žádost o vydání závazného stanoviska MO-ČR SNM, OOÚZ, Oddělení ochrany územních zájmů Pardubice ve fázi územního nebo stavebního řízení musí obsahovat níže uvedené podklady:

- zastavovací situaci se zákresem všech objektů a vyznačením zájmového území,
- situaci širších vztahů (měř. 1 : 25 000, 1 : 10 000), stručnou technickou zprávu.

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

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

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

Toto vyjádření nenahrazuje stanovisko účastníka řízení, nebo sjednání smluvního vztahu, Agentury hospodaření s nemovitým majetkem, ředitele Odboru správy nemovitého majetku v případech, kdy je Ministerstvo obrany ČR účastníkem územního a stavebního řízení ve smyslu stavebního zákona jako vlastník nemovitosti (pozemků, stavby, případně jiného věcného práva) dotčených stavebním záměrem nebo vlastník nemovitostí sousedících (§ 52, § 85 a § 109 stavebního zákona). V případě podání žádosti o vydání stanoviska účastníka řízení nebo sjednání smluvního vztahu samostatně kontaktujte Agenturu hospodaření s nemovitým majetkem Ministerstva obrany ČR v souladu se zápisem na listu vlastnictví.

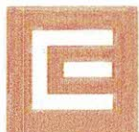
Toto vyjádření Ministerstva obrany ČR má charakter předběžné informace a je platné 1 rok ode dne vydání. Vyjádření nelze použít pro ohlášení, územní ani stavební řízení a bylo vydáno pouze pro potřebu vyhotovení projektové dokumentace.

Kontaktní osoba: Ing. Eliška Machová, tel: 973 245 682, fax. 973 245 628

Ing. Eliška Machová
rada
oddělení ochrany územních zájmů Pardubice

V další korespondenci, týkající se výše uvedené věci, uvádějte odkaz na sp. zn.: 1608/68960/2018-1150-OÚZ-PCE tohoto vyjádření Ministerstva obrany ČR.

Adresa pro doručování:
Ministerstvo obrany ČR,
Sekce nakládání s majetkem,
odbor ochrany územních zájmů,
oddělení ochrany územních zájmů Pardubice
Teplého 1899, 530 02 Pardubice
IČO: 60162694



VDI Projekt s.r.o.
Kramářová Ivana, Ing.
Třída Míru 109
53002 Pardubice

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE
0000236062 / 15.2.2018

VYŘIZUJE / LINKA
Pulec Martin / 601315027

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE
Přelouč 18.2.2017

Věc: Žádost o vyjádření k existenci sítí

Na základě Vaší žádosti č. 0000236062 ze dne 15.2.2018 k akci „**Rekonstrukce chodníku od čp. 238 po kostel v ul. Českobratrská, Přelouč**“ Vám sdělujeme, že se v daném zájmovém území nevyskytují žádné inženýrské sítě společnosti ČEZ Obnovitelné zdroje, s.r.o. resp. ČEZ OZ uzavřený investiční fond a.s.

Toto vyjádření nenahrazuje vyjádření zákonného správce sítí typu ČEZ Distribuce, ČEZ ICT a jiné.

Platnost stanoviska je do 18.2.2019, pokud v této lhůtě neproběhnou další vzájemná jednání upřesňující tuto dobu.

S pozdravem

Jana Nekolová
ČEZ Obnovitelné zdroje, s.r.o.



UPC Česká republika, s.r.o.

zastoupena společností

InfoTel, spol. s r.o.

Závišova 5, 140 00 Praha 4, Česká republika

Novolišeňská 2678/18, 628 00 Brno-Líšeň

IČ: 00562262

IČ: 46981071

T +420 261 107 111 F +420 261 107 100

T +420 544 422 111 F +420 544 422 155

VDI Projekt s.r.o.

Ing. Ivana Kramářová

Třída Míru č.p.109

53002 Pardubice

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

v dané 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: **E003016/18**
Název akce/stavby: **Rekonstrukce chodníku od čp. 238 po kostel v ul. Českobratrská, Přelouč**
Vyřizuje: **Růžička Jaroslav / +420 606 776 135**
Naše značka:
Datum: **15.2.2018**
Umístěno:
Katastrální území: **Přelouč (734560)**
Číslo parcely:
Důvod vydání vyjádření: **Jiný důvod**
Popis důvodu žádosti: **Existence sítě**
Žádost o souhlas se zjednodušeným územním řízením: **Ne**
Žádost o souhlas s veřejnoprávní smlouvou: **Ne**

Společnost InfoTel, spol. s r.o. (dále jen *InfoTel*) zplnomocněna od 1.3.2017 k zastupování společnosti UPC Česká republika, s.r.o. 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 v našem vlastnictví.

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.

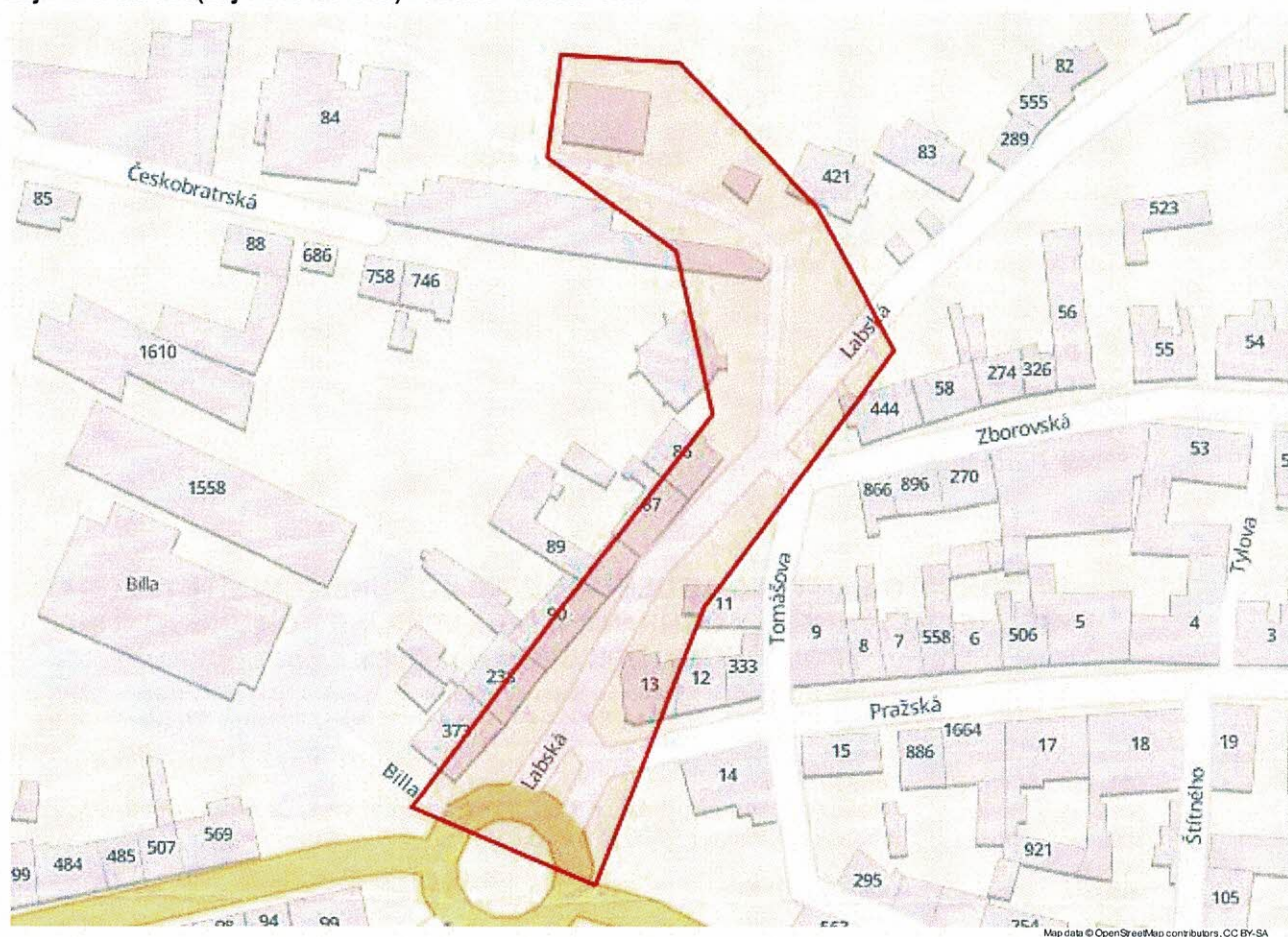
Toto vyjádření platí 1 rok od data vystavení a pro zájmové území, které je přílohou vyjádření.

Vyjádření vydala společnost InfoTel dne: 15.2.2018


InfoTel®
TELEKOMUNIKAČNÍ SLUŽBY
PŘELOUČ, 628 00
Novolišeňská 18, 628 00 Brno
IČ: 46981071

Jaroslav Růžička

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((-662878.8177 -1058858.2614,-662847.3322 -1058799.5239,-662798.9135 -1058748.4593,-662811.8781 -1058715.1218,-662838.3364 -1058679.4031,-662864.2656 -1058674.376,-662870.0864 -1058696.601,-662844.1572 -1058720.9427,-662840.4531 -1058757.4552,-662877.7593 -1058794.7614,-662917.1822 -1058836.0364,-662878.8177 -1058858.2614)))



VDI Projekt s.r.o.
Třída Míru 109
530 02 Pardubice

- Přelouč – ul. Českobratrská
rekonstrukce chodníku

naše značka
HM/18/V-K/49-18

vyřizuje
Mgr. Havrda Matěj DiS.

Přelouč
Trstenická 1490

Datum
16.02.2018

věc: Žádost o vyjádření pro akci „Přelouč ul. Českobratrská – rekonstrukce chodníku“ v zájmovém území - viz. přiložená situace a ověření sítí ve správě VAK Pardubice a.s. středisko Přelouč a zaslání podmínek pro křížení s veřejným vodovodem, kanalizací a jednotlivými přípojkami

- vyjádření

V zájmovém území - viz. Vámi přiložená situace se nachází zásobní vodovodní řady LTH 150, LTH 100 a PE 160 – viz. přiložený orientační zakres – nutno vytyčit. Součástí těchto vodovodních řadů jsou jednotlivé armatury (sekční šoupata, hydranty...) a stávající vodovodní přípojky rPE 32, které nejsou součástí zakresu – nutno vytyčit. Vodovodní řady se nachází v asfaltové komunikaci a části chodníku – nutno vytyčit i stávající vod. přípojky v zájmovém prostoru.

V zájmovém prostoru se rovněž nachází gravitační kanalizační řady DN 500, DN 300 a DN 600 – viz. přiložený orientační zakres – nutno vytyčit. Součástí kanalizačních řadů jsou jednotlivé kanalizační přípojky DN 150 a revizní šachty, které nejsou součástí zakresu – nutno vytyčit. Kanalizační řady se nachází v asfaltové komunikaci a stávajícím chodníku – nutno vytyčit i stávající kanal. přípojky v zájmovém prostoru.

Vodovody a kanalizace a.s. stř. Přelouč souhlasí se zmíněnou akcí, výhradně však za splnění následujících podmínek a požadavků Vak Pardubice a.s. středisko Přelouč:

- 1, doporučujeme provést kamerovou prohlídku stávajících kanalizačních přípojek, které vedou pod plánovanou chodníkovou částí – rekonstrukce chodníku, aby nedošlo vlivem stárí kanalizační přípojky k poškození rekonstruované části chodníku

Podmínky pro křížení s veřejným vodovodem a kanalizací:

- stavebník 25 dní před zahájením stavby požádá VaK Pardubice a.s. středisko Přelouč o **vytyčení trasy vodovodu a kanalizace, včetně jednotlivých přípojek a armatur**
- v zájmovém území jsou stávající armatury, které v případě krátkého souběhu či křížení budou vyměněny za nové, případně opraveny, proto je nutno koordinovat případnou výměnu s Vak a.s. stř. Přelouč
- v případě nutnosti provede investor na vlastní náklady sondy k odhalení vodovodního a kanal. řadu a přípojek – dle pokynů Vak a.s. stř. Přelouč
- ochranné pásmo vodovodního a kanalizačního řadu je 1,5m – 3,0m od hrany potrubí na obě strany - viz. zákon o vodovodech a kanalizacích Sb. zákonů č. 274/2001, hlava VI, § 23. – platí i pro jednotlivé přípojky

☎ TELEFON
724345420

📠 FAX
466959113

✉ E-MAIL
matej.havrda
@vakpce.cz

BANKOVNÍ SPOJENÍ
GE CB Pardubice a.s.
39206 – 524 / 0600

IČO
601 08 631

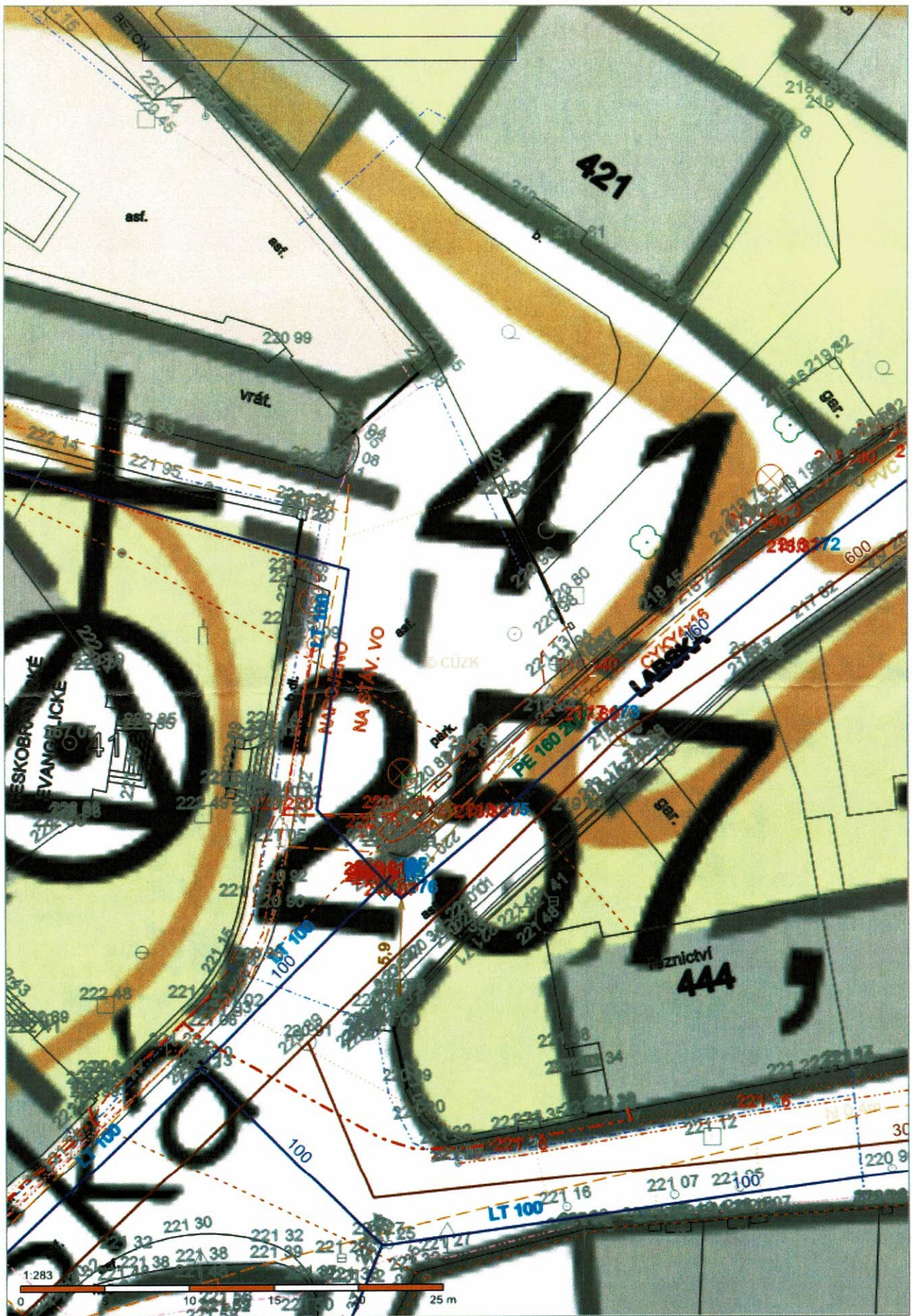
DIČ
CZ - 601 08 631
OR KS HK oddíl B, vložka 999

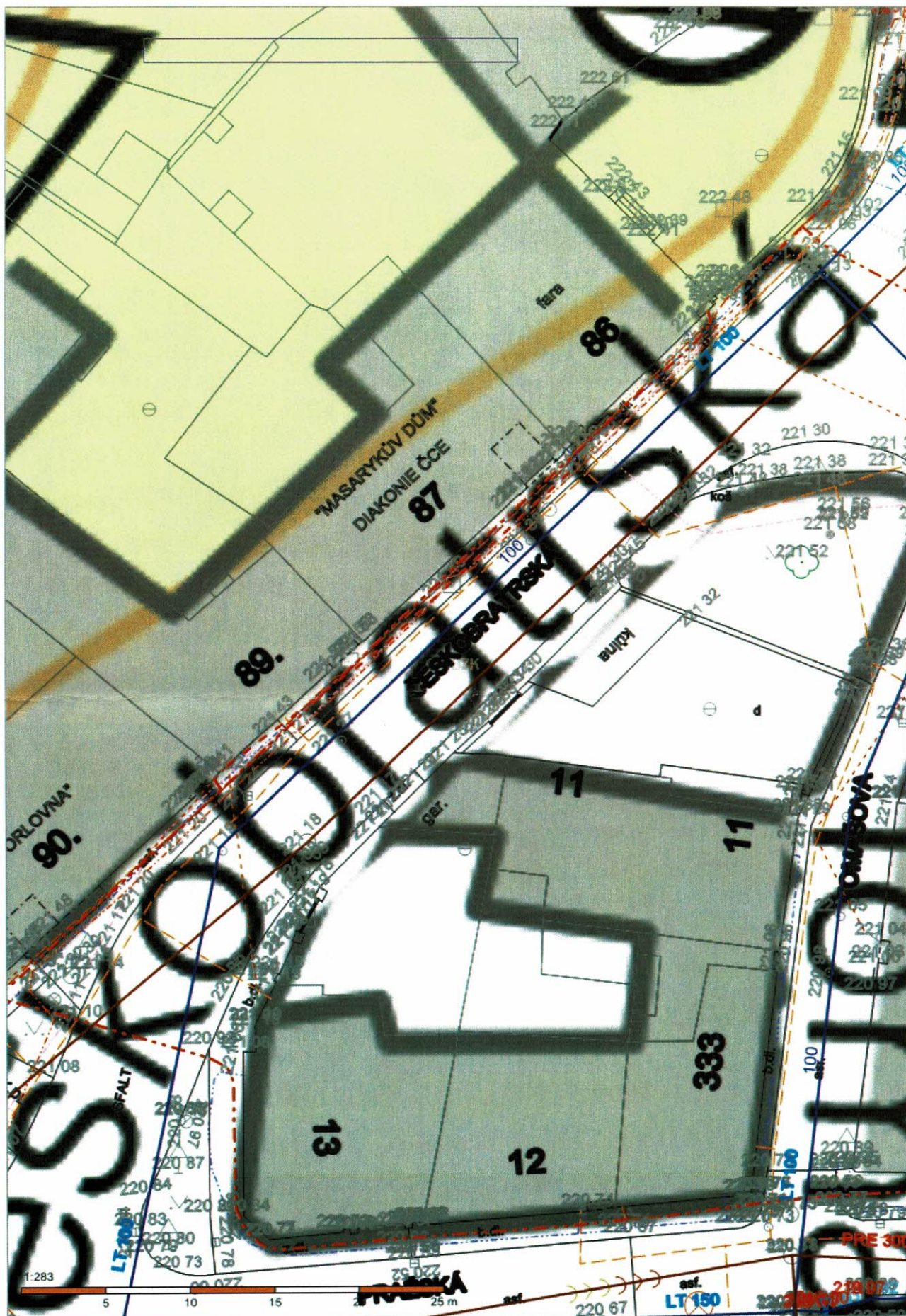


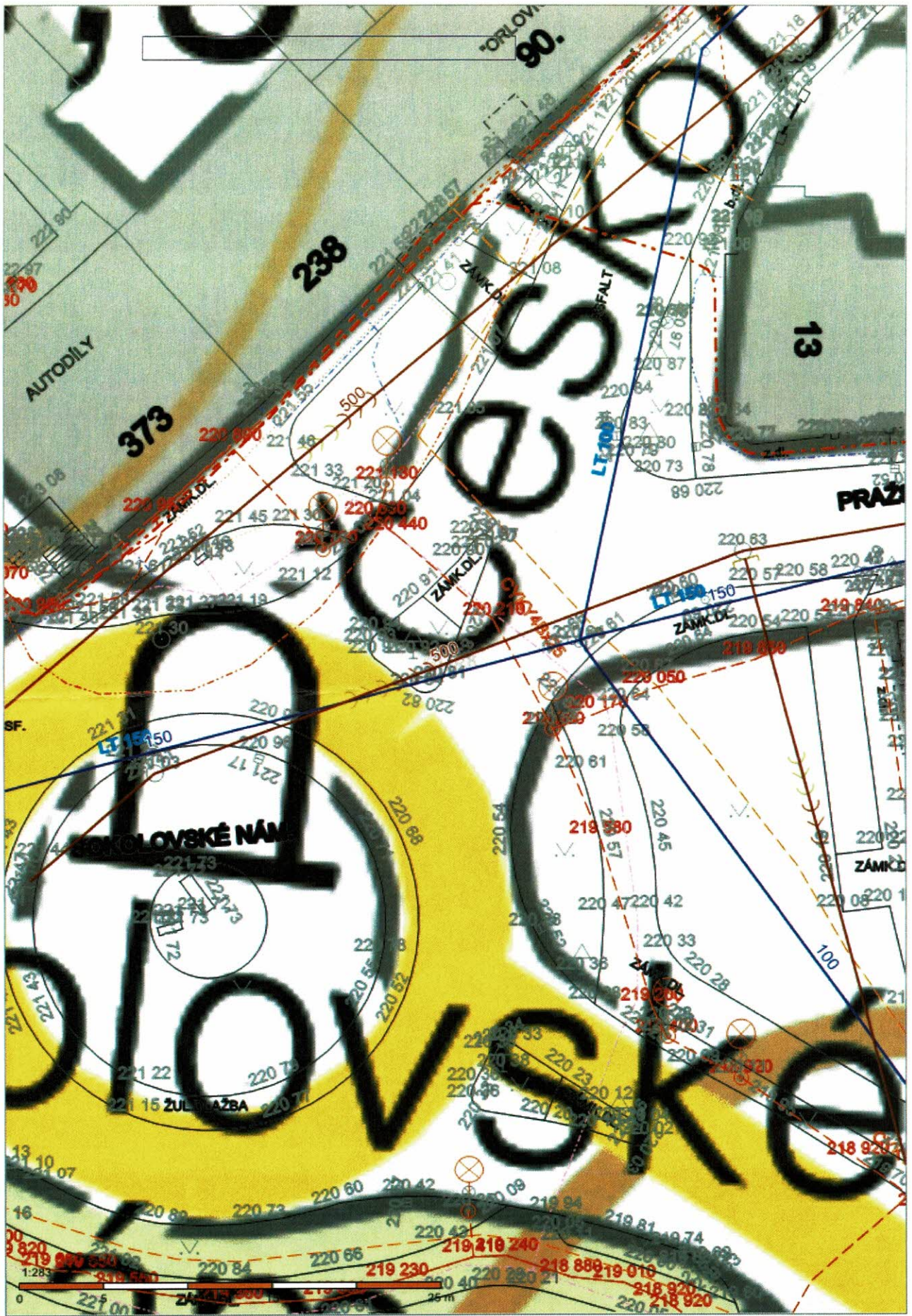
- v tomto ochranném pásmu nesmí vést žádné jiné sítě
- Vak a.s. stř. Přelouč provede výměnu jednotlivých armatur ve vlastní správě, proto je nutno nás informovat v dostatečně velkém časovém předstihu o počátku stavebních prací
- poloha potrubí a souvisejících zařízení bude vyznačena přímo na staveništi, vyznačení bude udržováno v nezměněném a viditelném stavu
- ve vzdálenosti 1,5m od okraje vodovodní a kanal. sítě se nesmí provádět žádné výkopové práce pomocí těžké mechanizace, ani zde nesmí vést žádné ostatní sítě technického vybavení, případná křížení a souběh budou nejprve konzultována s odpovědným pracovníkem Vak a.s. středisko Přelouč
- v nutném souběhu a křížení již stávajících sítí, kde není možno dodržet ochranné pásmo vodovodu a kanalizace je nutno dodržet ČSN 73 6005 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení
 - toto je však nutné vždy nejprve projednat s odp. osobou Vak a.s. stř. Přelouč
- v území min. 1,5m od okrajů poklopů vodovodních a kanalizačních armatur nesmí být použito žádných mechanizačních prostředků
- v případě hloubení hlubšího jak 0,5m nesmí být v pásmu min. 1,5m od okrajů vodovodního a kanalizačního potrubí použito žádných mechanizačních prostředků
- během stavby nesmí dojít k omezení přístupu ani příjezdu k vodovodnímu a kanal. rozvodu a zařízení, jehož provozuschopnost nesmí být stavbou ohrožena
- stavební materiál nebude ukládán v okolí trasy našeho zařízení
- termín zahájení stavby bude oznámen min. 20 dní předem na VaK a.s. středisko Přelouč
- při případném protlaku bude vždy přítomen odp. pracovník Vak a.s. stř. Přelouč
- stavebník prokazatelně seznámí pracovníky provádějící zemní práce s vytyčenou trasou vodovodu a kanalizace a přípojek a s podmínkami práce v jejich blízkosti
- v případě odkrytí našeho zařízení požadujeme přizvat našeho pracovníka ke kontrole a k odsouhlasení postupu dalších prací
- při poškození potrubí je zodpovědná osoba nebo organizace povinná neprodleně oznámit tuto skutečnost VaK Pardubice a.s. středisko Přelouč
- dojde-li k poškození našeho zařízení, budou veškeré práce spojené s jeho opravou hrazeny investorem
- platnost vyjádření do 09/2018

Mgr. Havrda Matěj DiS.
ved. střediska Přelouč
Teplého 2014, 530 02 Pardubice
IČ: 601 08 631
OR KS HK, oddíl B, vložka 999









VDI Projekt s.r.o.

Třída Míru 109

53002 Pardubice

Váš dopis značky / ze dne	Naše značka	Vyřizuje	Místo odeslání / dne
0000046224 / 15.02.2018	UPTS/OS/188243/2018	Ing. Tomáš Houžvička	Praha / 20.02.2018

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

Účel: Existence sítí

Akce: Rekonstrukce chodníku od čp. 238 po kostel v ul. Českobratrská, Přelouč

K Vaší žádosti o vyjádření k existenci sítí Vám sdělujeme, že ve Vámi vyznačeném/řešeném území nedojde ke styku s žádným podzemním vedením/zařízením v naší správě.

S pozdravem

Za správnost:

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

Ing. Houžvička Tomáš
Senior specialista ATP

Příloha: Daňový doklad

Platnost tohoto vyjádření je jeden rok od data vystavení, tj. do 20.02.2019

PIN: 9058

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

Žádost č. j. UPTS/OS/188243/2018

Zájmové území



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



**VDI Projekt s.r.o.
Ivana Kramářová
Třída Míru 109
530 02 Pardubice**

V Praze, 15.2.2018

Naše zn.: **MW000007808570952**

Věc: vyjádření k žádosti k akci **"Rekonstrukce chodníku od čp. 238 po kostel v ul. Českobratrská, Přelouč"**

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 **15.2.2018**

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



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

Seznam příloh/příložených souborů:

Zadost_MW000007808570952.pdf





VDI Projekt s.r.o.
Třída Míru 109
53002 Pardubice

naše značka
5001670273

vyřizuje
Jaroslav Kápička

datum
15.02.2018

Věc:

Rekonstrukce chodníku od čp. 238 po kostel v ul. Českobratrská, Přelouč

K.ú. - p.č.: Přelouč

Stavebník: VDI Projekt s.r.o., Třída Míru 109, 53002 Pardubice

Účel stanoviska: Informace o výskytu sítí (formát PDF)

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

Toto stanovisko slouží POUZE JAKO INFORMACE o výskytu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (dále jen PZ) v zájmovém území vyznačeném v příloze.

V zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska, nebo jeho blízkosti se NACHÁZÍ provozovaná PZ ve vlastnictví nebo správě GasNet, s.r.o. - viz příloha s informativní polohou PZ a informací v legendě. Upozorňujeme, že se v zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska mohou nacházet PZ, která jsou ve fázi výstavby a doposud nebyla předána GasNet, s.r.o. k provozování. Taktéž se v zájmovém území mohou nacházet PZ jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná PZ bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví. Tato PZ NEJSOU v příloze vyznačena a nejsou předmětem tohoto stanoviska.

Toto stanovisko LZE použít pro:

- případné upřesnění polohy PZ jeho vytýčením. Vytýčení provede příslušná regionální oblast a to ZDARMA. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Objednání vytýčení se provádí na portálu Distribuce plynu online: <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-vytyceni>.

Toto stanovisko NELZE použít pro:

- jednání s orgány státní správy ve věcech územního plánování a stavebního řádu dle zákona č. 183/2006 Sb. v platném znění
- územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení, ohlášení, stavební řízení, společné územní a stavební řízení, veřejnoprávní smlouvu o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.
- realizaci stavby a rovněž nenahrazuje stanovisko k dokumentaci stavby.

Pokud chcete využít poskytnuté informace pro zpracování projektové dokumentace, sdělujeme Vám tyto další informace:

1) O poskytnutí polohy stávajících PZ ve správě GasNet, s.r.o. v digitální podobě (dgn,dwg) lze požádat prostřednictvím služby Vektorová data, která je dostupná na <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-vektorova-data>. Tato služba je určena odborné veřejnosti (projekční firmy) a obcím a krajům (oblast územního plánování).

2) Projektovou dokumentaci, ve které budou zakreslena PZ dle poskytnutých mapových nebo elektronických podkladů, požadujeme předložit k odsouhlasení podáním žádosti na portálu Distribuce plynu online <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-stanovisko>.

3) Dokumentace bude vypracována ve smyslu stavebního zákona č. 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

GridServices, s.r.o.

Plynárenská 499/1
Zábřovice
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

4) Pokud v poskytnutých mapových podkladech naleznete informaci o PLÁNOVANÉ STAVBĚ PŘED REALIZACÍ, jedná se o situaci, kdy v zájmovém území nebo v jeho blízkosti se připravuje plynárenská stavba (rekonstrukce, nová výstavba, přeložka). V případě, že se bude jednat o připravovanou investici GasNet, s.r.o., požadujeme Vaši stavbu koordinovat s naším záměrem.

5) Pokud v poskytnutých mapových podkladech naleznete informaci o PROVEDENÉ VÝSTAVBĚ, KTERÁ NENÍ UVEDENA DO PROVOZU, jedná se o situaci, kdy v zájmovém území nebo v jeho blízkosti je vybudováno PZ, které bude v blízké době uvedeno do provozu. Na tato PZ se vztahují ochranná, případně bezpečnostní pásma dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Informace o možnosti poskytnutí digitálních dat (dgn,dwg) a podmínky výdeje získáte na adrese: <http://www.gasnet.cz/cs/zadost-o-vektorova-data/>.

6) Pokud Vaše zájmové území protíná PÁSMO VLIVU ANODOVÉHO UZEMNĚNÍ SKAO, je třeba individuálního posouzení v závislosti na připravované stavbě. V tomto případě kontaktujte techniky odboru externích požadavků zákazníků: Zdeněk Kocourek, Ing. Martin Majkut (zdenek.kocourek@innogy.com, martin.majkut@innogy.com), kteří Vám poskytnou podrobné informace.

7) V případě potřeby dalších informací k poskytnutým mapovým podkladům kontaktujte technika externích požadavků prostřednictvím Kontaktního systému <http://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/> (Stanovisko k existenci sítí a ke stavbě NEplynárenského zařízení).

Plynofikace nemovitosti:

Požadavek na připojení nového odběrného místa nebo technické změny u existujícího odběrného místa musí být projednán prostřednictvím žádosti o připojení k distribuční soustavě. Podrobné informace naleznete na stránkách GasNet, s.r.o. <https://www.gasnet.cz/cs/zakaznik/>.

V případě, že plánovaná plynofikace vyvolá rozšíření plynovodní sítě (připojení více odběrných míst), musí být toto projednáno s vlastníkem sítě GasNet, s.r.o.. Podrobné informace naleznete na stránkách <https://www.gasnet.cz/cs/obec-developer/>.

Stanovisko bylo vygenerováno na základě Vaší žádosti automaticky.

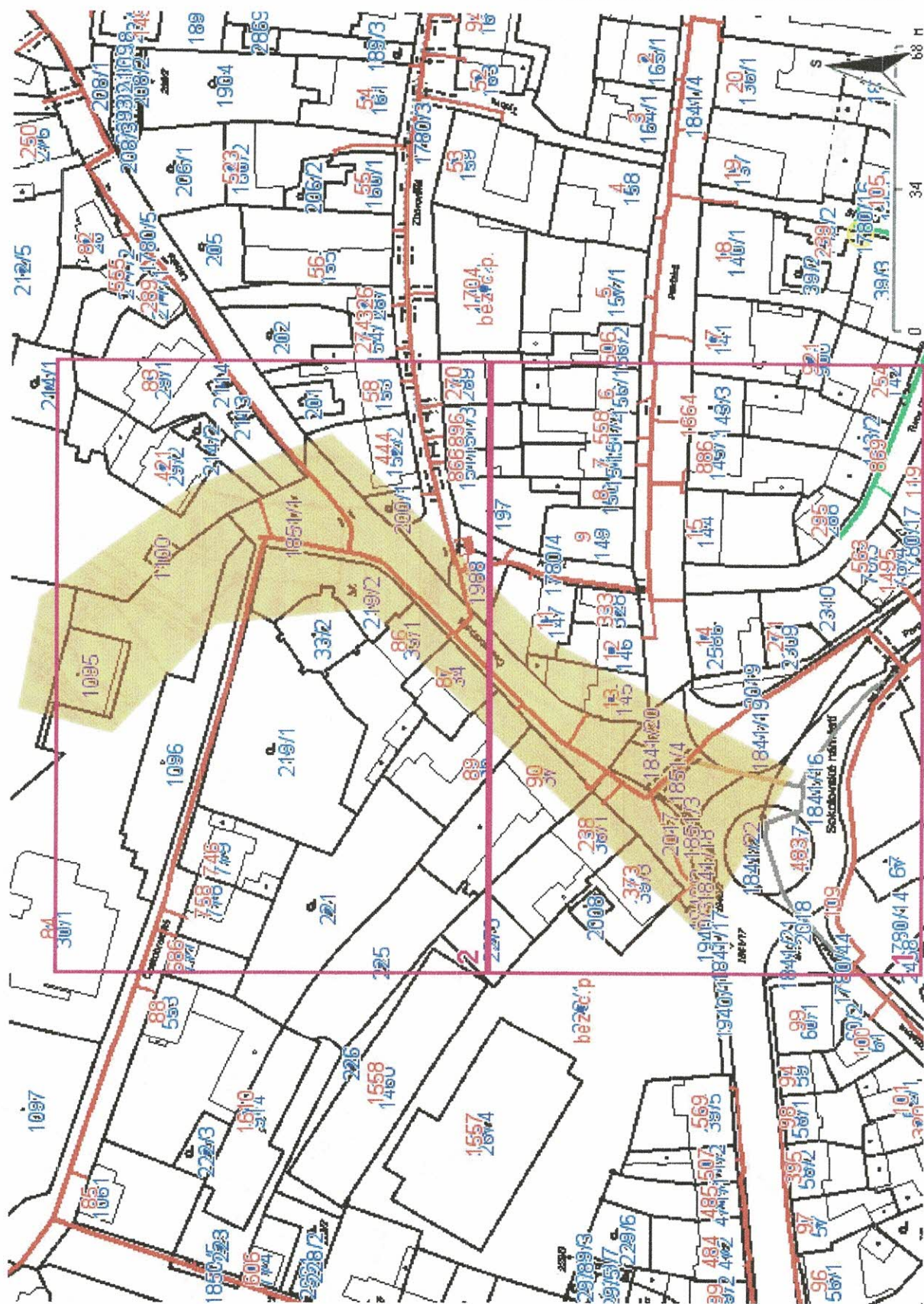
Toto stanovisko platí pouze pro území vyznačené v příloze tohoto stanoviska a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

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 - 5001670273 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.

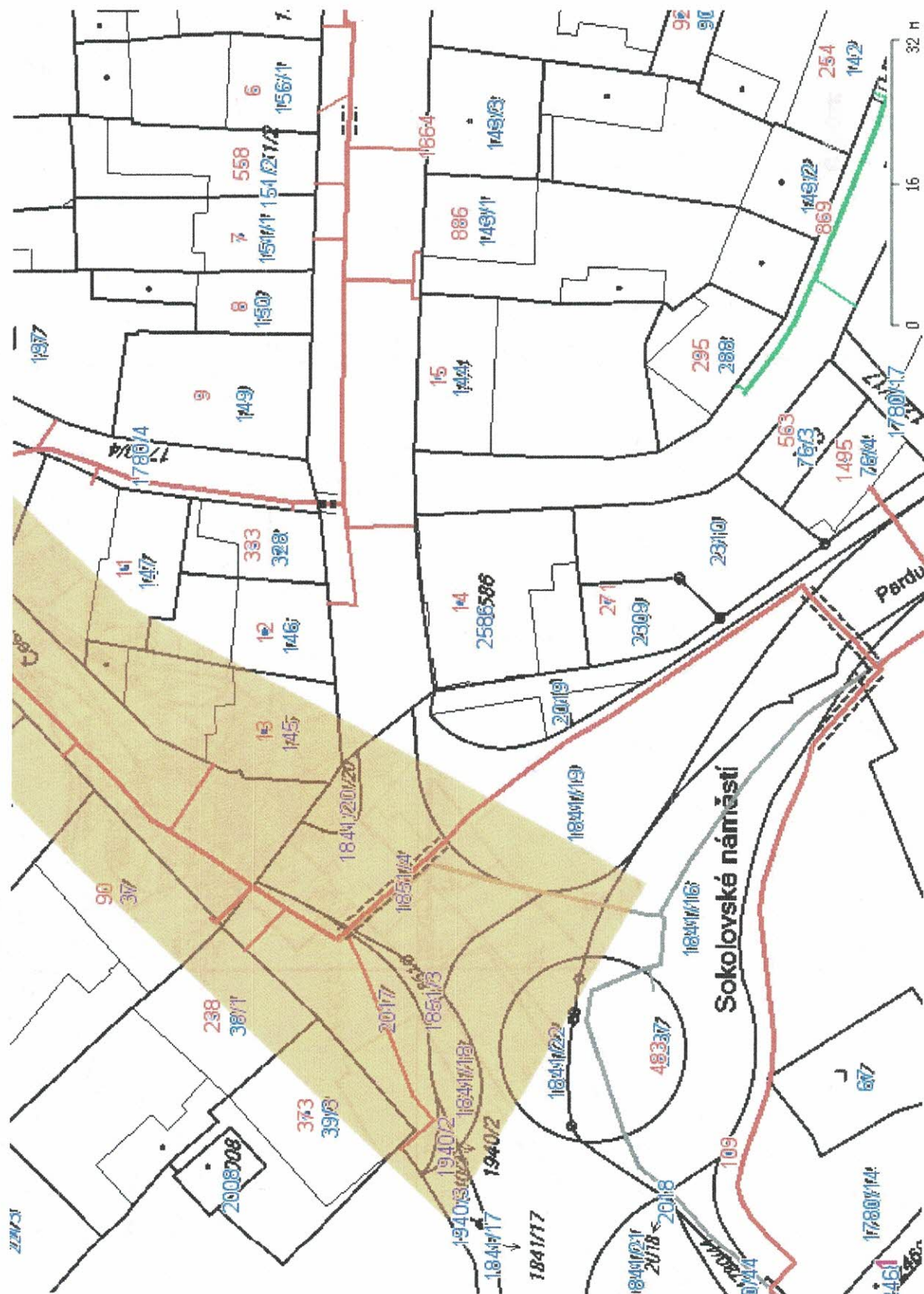
GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311
Jaroslav Kápička
Vedoucí zpracování externích požadavků
Odbor zpracování externích požadavků

Přílohy: Detailní zakres plynárenského zařízení



Legenda:

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



Legenda:

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



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

VDI Projekt s.r.o.
Ing. Ivana Kramářová
Třída Míru č.p.109
53002 Pardubice

Naše značka: E06611/18

V Praze dne: 15.2.2018

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: Rekonstrukce chodníku od čp. 238 po kostel v ul. Českobratrská, Přelouč

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.
Tomáškova 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: E06611/18
Název stavby / akce: Rekonstrukce chodníku od čp. 238 po kostel v ul. Českobratrská, Přelouč
Datum podání žádosti: 15.2.2018
Důvod žádosti: Jiný důvod
Popis jiného důvodu žádosti: Existence sítí
Poznámka:

Žadatel

Firma / organizace: VDI Projekt s.r.o.
IČ: 28860080
DIČ:
Kontaktní osoba: Ing. Ivana Kramářová
Adresa: Třída Míru č.p.109
Město / obec: Pardubice
PSČ: 53002
Stát:
E-mail: ivana.kramarova@vdiprojekt.cz
Telefonní číslo: 777096413

Stavebník

Firma / organizace:
Kontaktní osoba:
Adresa:
Město / obec:
PSČ:
Stát:
E-mail:
Telefonní číslo:

Stavba

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

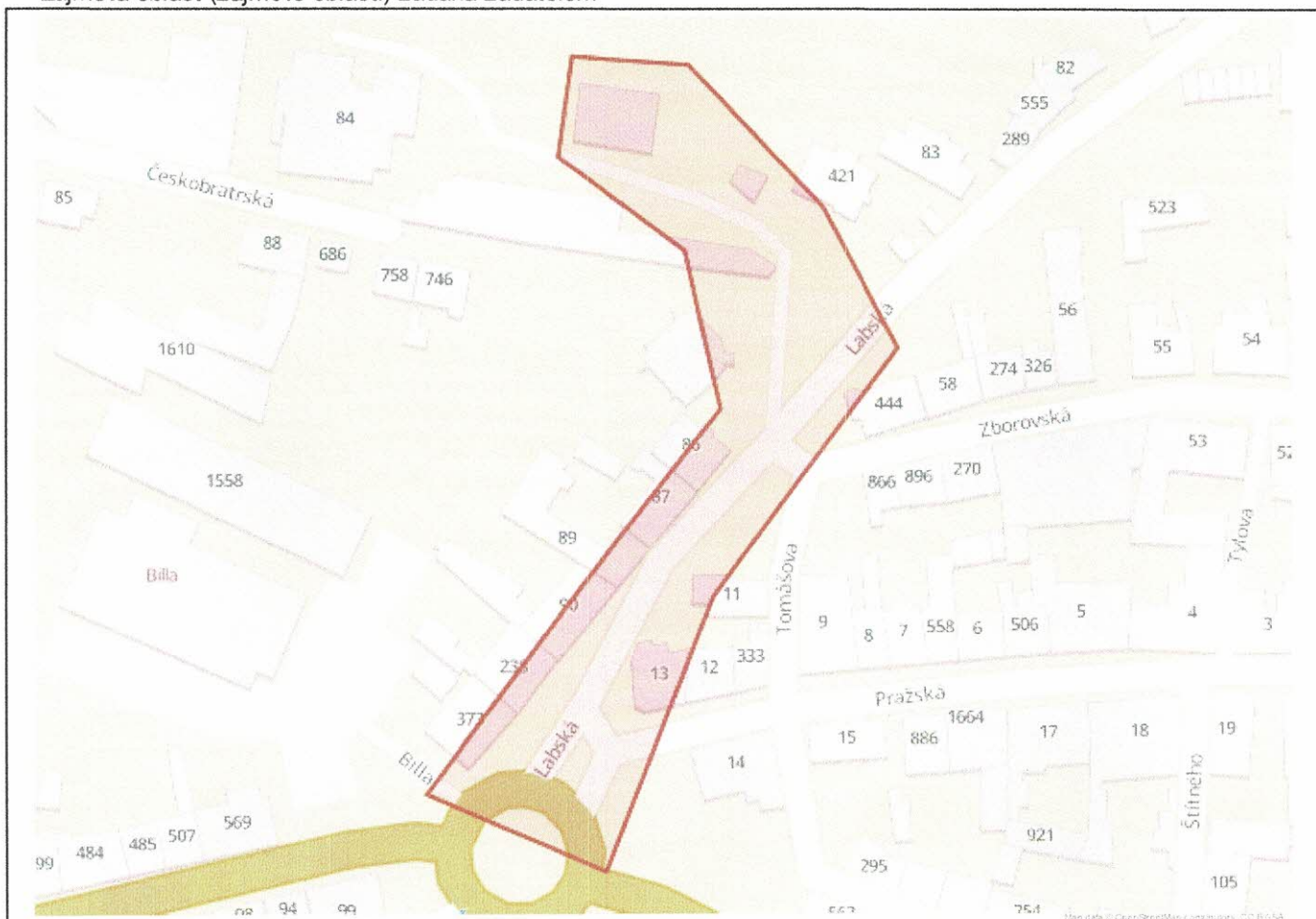
Odeslání stanoviska

E-mail: ivana.kramarova@vdiprojekt.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 elektropřipojkou
	Mikrovlnné (MW) spoje						Body sítě
Druhy sítí:							
	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((-662878.8177 -1058858.2614,-662847.3322 -1058799.5239,-662798.9135 -1058748.4593,-662811.8781

-1058715.1218,-662838.3364 -1058679.4031,-662864.2656 -1058674.376,-662870.0864 -1058696.601,-662844.1572

-1058720.9427,-662840.4531 -1058757.4552,-662877.7593 -1058794.7614,-662917.1822 -1058836.0364,-662878.8177 -1058858.2614))

ŽADATEL

VDI Projekt s.r.o.

NAŠE ZNAČKA

0100876506

VYŘÍZENO DNE

15.02.2018

**Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro akci:
Rekonstrukce chodníku od čp.238 po kostel v ul.Českoobrátská, Přelouč**

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0100876506 ze dne 15.02.2018 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	střet	
Nadzemní síť	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 v části Formuláře / Činnosti v ochranných pásmech, kontaktní údaje pro podání Vaší žádosti naleznete v zápatí). Jestliže uvažovaná akce vyvolá potřebu dílčí změny trasy vedení nebo přemístění některých prvků energetického zařízení, je nutné včas společnost ČEZ Distribuce, a. s., požádat o přeložku zařízení podle § 47 energetického zákona. Dovolujeme si Vás rovněž upozornit, že v zájmovém území se může nacházet taktéž energetické zařízení, které není v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

V případě existence podzemních energetických zařízení je povinností stavebníka alespoň čtrnáct dní před započítím zemních prací požádat 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 15.08.2018 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

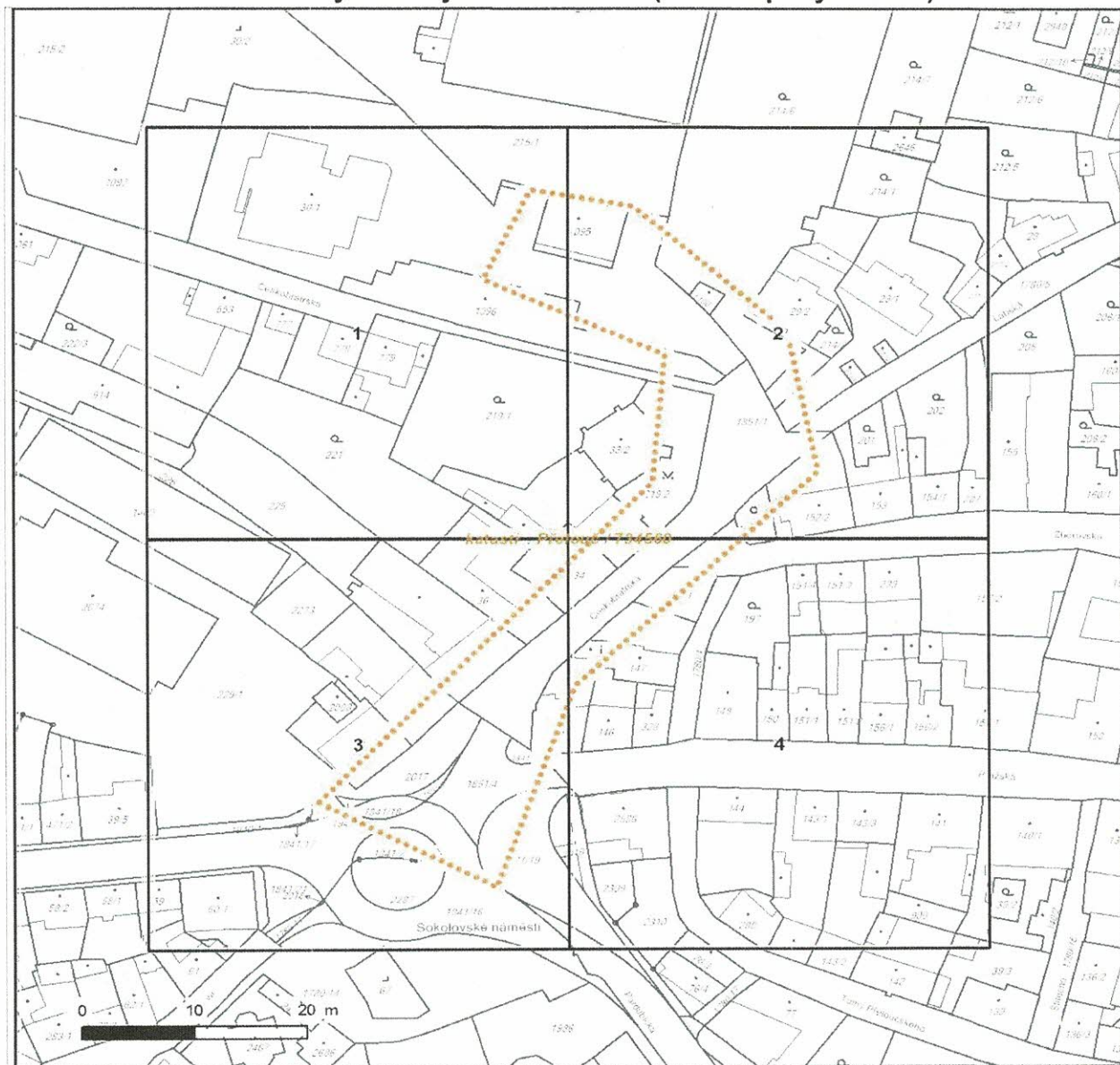
Přílohy

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

Platí pouze se sdělením číslo 0100876506.

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.

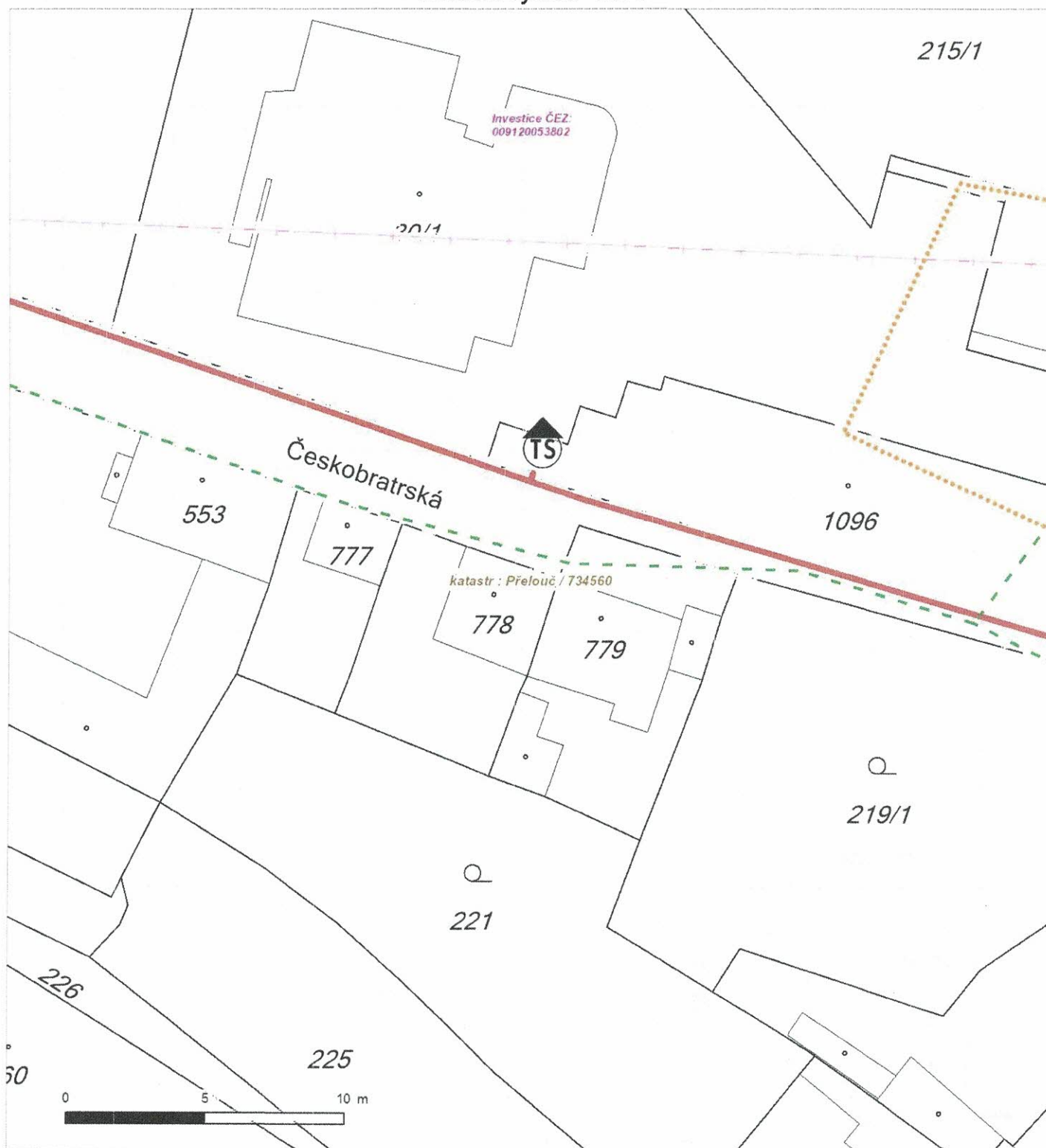
LEGENDA	
	Podzemní vedení NN do 1kV
	Nadzemní vedení NN do 1kV
	Podzemní vedení VN do 35 kV
	Nadzemní vedení VN do 35 kV
	Podzemní vedení VVN 110kV
	Nadzemní vedení VVN 110kV
	NN přívod odběratele
	Cizí energetické vedení
	Zájmové území
	Stanice do 52 kV - stožárová
	Stanice do 52 kV - zděná
	Transformovna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

V zájmovém území se nachází investiční akce.

Platí pouze se sdělením číslo 0100876506.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 1

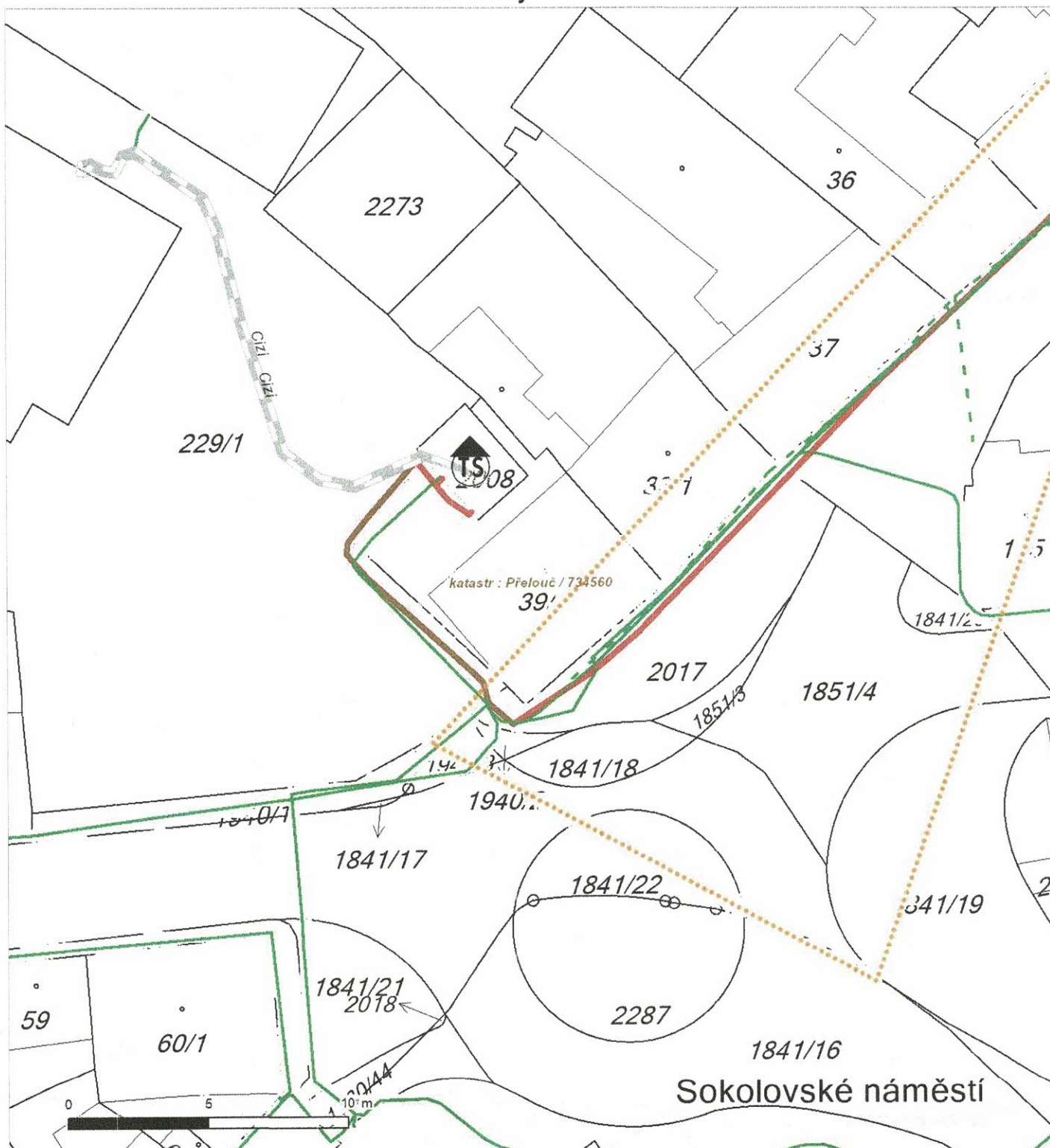


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0100876506.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 3

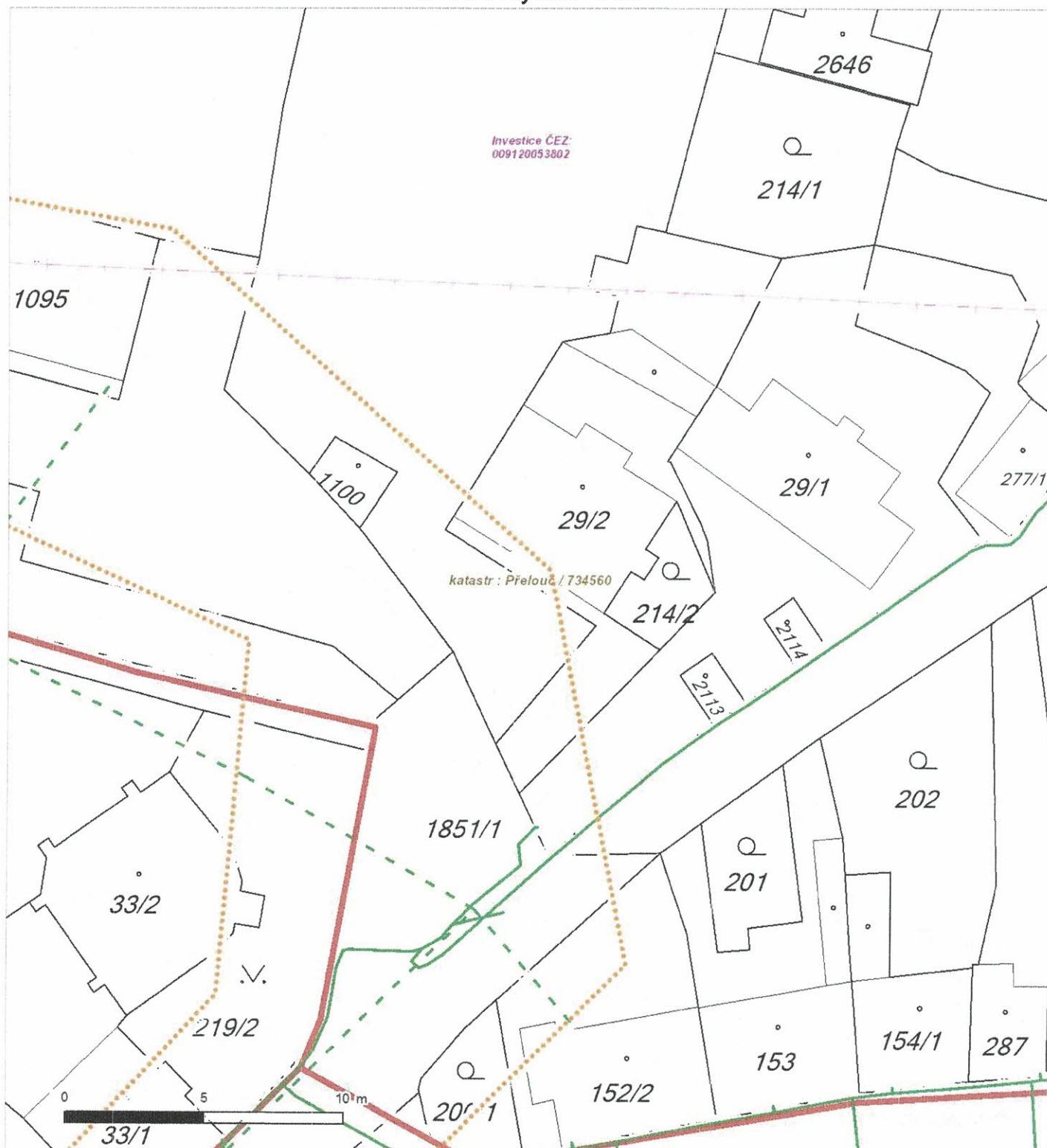


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0100876506.

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 0100876506.

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.



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH PODZEMNÍCH VEDENÍ

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

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

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

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

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

1. Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytyčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace.
2. Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně. V případě provedení sond (ručně) může být tato vzdálenost snížena na 0,5 metru.
3. Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 73 6133 Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací a při zemních pracích musí být dodrženo Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., bližších minimálních 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 mechanizmy je třeba po dohodě s provozovatelem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
7. Je zakázáno manipulovat s obnaženými kabely pod napětím. Odkryté kabely musí být za vypnutého stavu řádně vyvěšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou dle ČSN ISO 3864.
8. Před záhozem kabelové trasy musí být provozovatel kabelu vyzván ke kontrole uložení. Pokud 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 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.



ŽADATEL

VDI Projekt s.r.o.

NAŠE ZNAČKA
0200712045

VYŘIZUJE / LINKA
841 842 843

VYŘÍZENO DNE
15.02.2018

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

Název akce: **Rekonstrukce chodníku od čp.238 po kostel v ul.Českokobratrská, Přelouč**

Účel: **Stavební řízení**

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0200712045 ze dne 15.02.2018, 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 15.02.2019.

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 0200712045.

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 | | |

**VOYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍŤE ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍŤE 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: 539502/18

Číslo žádosti: 0118 084 896

Důvod vydání Vyjádření: Stavební řízení

Platnost tohoto Vyjádření končí dne: 15. 2. 2020.

Žadatel	VDI Projekt s.r.o.	
Stavebník	Město Přelouč, Československé armády 1665, Přelouč, 53501	
Název akce	Rekonstrukce chodníku od čp.238 po kostel v ul. Českobratrská, Přelouč	
Zájmové území	Okres	Pardubice
	Obec	Přelouč
	Kat. území / č. parcely	Přelouč

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 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: 539502/18

Číslo žádosti: 0118 084 896

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 - Jaroslav Chvojka, e-mail: jaroslav.chvojka@cetin.cz (dále jen *POS*).

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

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

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

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

V případě dotazů k *Vyjádření* lze kontaktovat společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* na asistenční lince 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: 539502/18

Číslo žádosti: 0118 084 896

Vyjádření vydala společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. dne: 15. 2. 2018.


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

96

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 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 započetím 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 jakéhokoli rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen bez zbytečného odkladu přerušit práce a zjištění rozporu oznámit POS. V přerušovaných pracích lze pokračovat teprve poté, co od POS prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v pracích.
6. V místech, kde PVSEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti s ohledem na ubývající krytí nad PVSEK. Výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK (dále jen NVSEK) je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability, to vše za dodržení platných právních předpisů, technických a odborných norem, správné praxi v oboru stavebnictví a technologických postupů.

7. Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí *PVSEK*, stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím *PVSEK* vyzve *POS* ke kontrole. Zához je stavebník oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas *POS*.
8. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*
9. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu *PVSEK* mimo vozovku přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, a to až do doby, než *PVSEK* řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen projednat s *POS* způsob mechanické ochrany trasy *PVSEK*. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou *NVSEK* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat výšku *NVSEK* nad zemí.
10. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn na trase *PVSEK* (včetně ochranného pásma) jakkoliv měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.).
11. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen manipulační a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od *NVSEK*, aby činnosti na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenost menší než 1m od *NVSEK*.
12. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky *SEK*.
13. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky *SEK*, zejména s ochrannou skříní optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením *SEK*.
14. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež *SEK* neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit *POS* na telefonní číslo: 724 275 570 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, plánec), ze které bude zcela patrná míra dotčení *SEK*.

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

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

Příloha k *Vyřádření* 539502/18

Číslo žádosti: 0118 084 896

Informace k vytyčení *SEK*

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

Česká telekomunikační infrastruktura a.s. - středisko Čechy východ

se sídlem: Olšanská 2681/6, Praha 3, PSČ 13000
IČ: 04084063 DIČ: CZ04084063
kontakt: tel: 238462400 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

TEMO-TELEKOMUNIKACE, a.s. - výhradní dodavatel společnosti Česká telekomunikační infrastruktura 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

AZ GEONET - Pavel Kazda

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

COM PLUS CZ, a.s.

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

CONTENT, s.r.o.

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

ELTER, s.r.o.

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

EMP Pardubice s.r.o.

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

EMIPO-energomontáže s.r.o

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

Příloha k *Vyjádření* 539502/18

Číslo žádosti: 0118 084 896

EUROSPÓJ, v.o.s.

se sídlem: Průmyslová 387, 530 03 Pardubice

IČ: 47473991

DIČ: CZ 47473991

kontakt: Jan Matějka, tel.: 466616101, mobil: 608111234, e-mail: eurospoj@eurospoj.cz,
Petr Borovec, tel.: 466616101, mobil: 603150066, e-mail: eurospoj@eurospoj.cz**FEM - Miloš Fejfar**

se sídlem: Lužany 209, 507 06 Lužany

IČ: 01735977

DIČ:

kontakt: Miloš Fejfar, mobil: 602483031, e-mail: fejfarmilos@seznam.cz

Chadima Zdeněk

se sídlem: Máchova 257, 539 73 Skuteč

IČ: 01222163

DIČ:

kontakt: Zdeněk Chadima, tel: 731115933, e-mail: z.chadima@tiscali.cz

Karel Horský

se sídlem: Poličská 877/36, 568 02 Svitavy - Předměstí

IČ: 01377841

DIČ:

kontakt: Karel Horský, mobil: 602 483 023, e-mail: k.horsky.sy@gmail.com

K+K ELTEC, s.r.o.

se sídlem: Smetanova 997, 517 41 Kostelec nad Orlicí

IČ: 25277308

DIČ: CZ25277308

kontakt: Radovan Krsek, mobil: 603486395, e-mail: krsek@eltec.cz

Libor Kos

se sídlem: Horní Čermná 5, 561 56 Horní Čermná

IČ: 40156770

DIČ:

kontakt: Libor Kos, mobil: 737906322, e-mail: libor.kos@email.cz

Michlovský stavební s.r.o.

se sídlem: Salaš 99, 76351 Zlín

IČ: 27714080

DIČ: CZ 27714080

kontakt: STŘEDSKO HRADEC KRÁLOVÉ:

Aleš Klimt, mobil: 602482988, e-mail: klimt@michlovsky.cz

František Kadlec, mobil: 739 489991, e-mail: kadlec@michlovsky.cz

Vítězslav Škrabal, mobil: 725 277 773, e-mail: skrabal@michlovsky.cz

Milan Pospíšil

se sídlem: Topolská 742, 537 05 Chrudim

IČ: 88375072

DIČ:

kontakt: Milan Pospíšil, mobil: 725246121, email: mpospisil1@centrum.cz

Milan Šulc

se sídlem: Jamné nad Orlicí 190, PSČ: 561 65

IČ: 73655678

DIČ:

kontakt: Ing. Milan Šulc, mobil: 602482975, e-mail: sulcmilan@seznam.cz

Příloha k *Vyjádření* 539502/18

Číslo žádosti: 0118 084 896

SECURITY PARTNER, s.r.o.

se sídlem: Na Plácku 1330, Kostelec nad Orlicí

IČ: 48152871

DIČ: CZ48152871

kontakt: Ing. Roland Ságner, mobil: 777778256, e-mail: sagner@xkomfort.cz

STARMON s.r.o.

se sídlem: Průmyslová 1880, 565 01 Choceň

IČ: 49285751

DIČ: CZ49285751

kontakt: Marek Bedrníček, mobil: 605003042, e-mail: bedrnicek@starmon.cz

SUPTel a.s.

se sídlem: Hřbitovní 1322/15, 312 16 Plzeň

IČ: 25229397

DIČ: CZ25229397

kontakt: Vlastimil Koudelka, mobil: 725277777, e-mail: koudelka@suptel.cz

Telsit s.r.o.

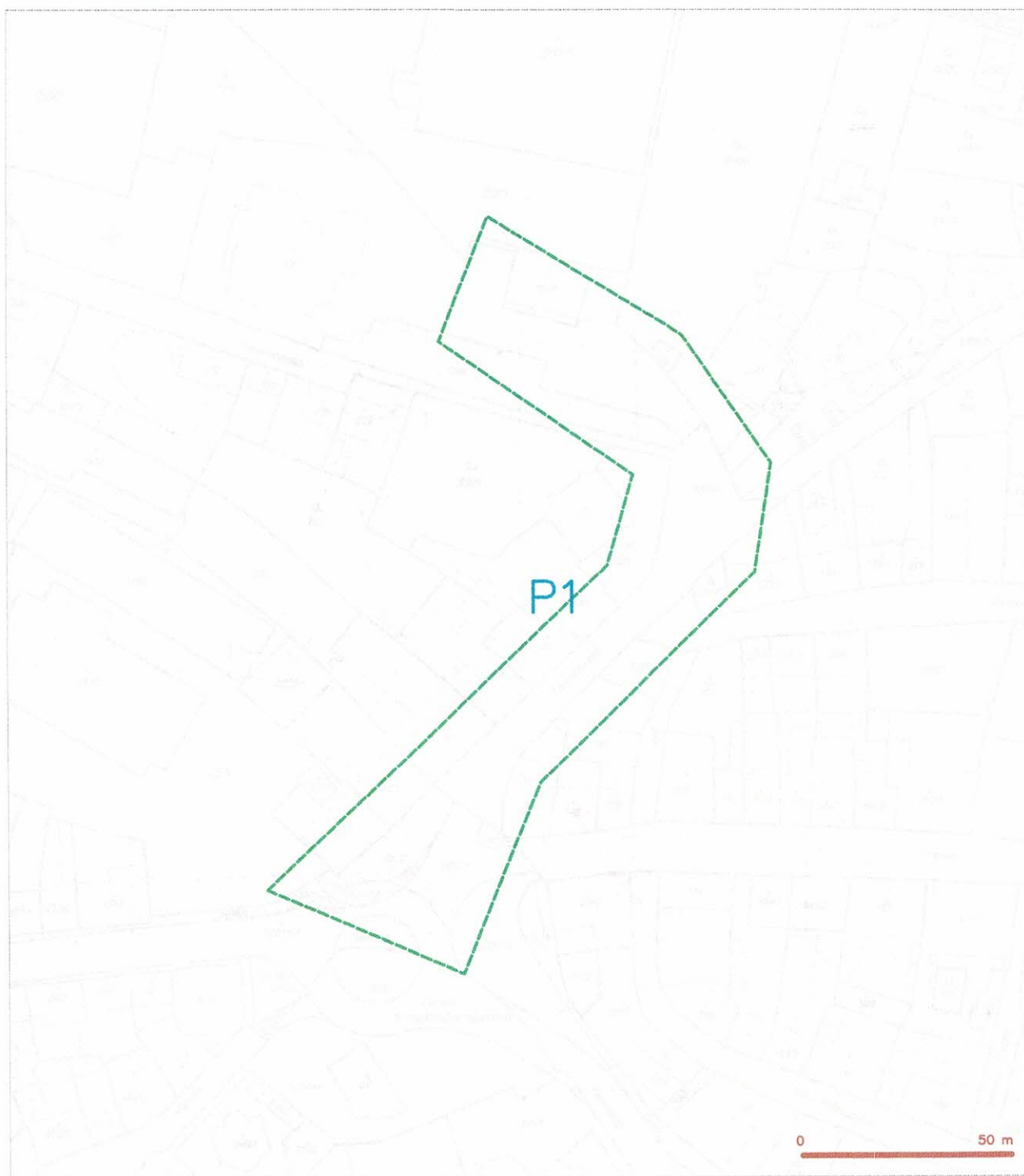
se sídlem: K Dolíkám 125, 503 11 Hradec Králové 15

IČ: 62025384

DIČ: CZ62025384

kontakt: Petr Novák, mobil: 603592292, e-mail: novak@telsit.cz

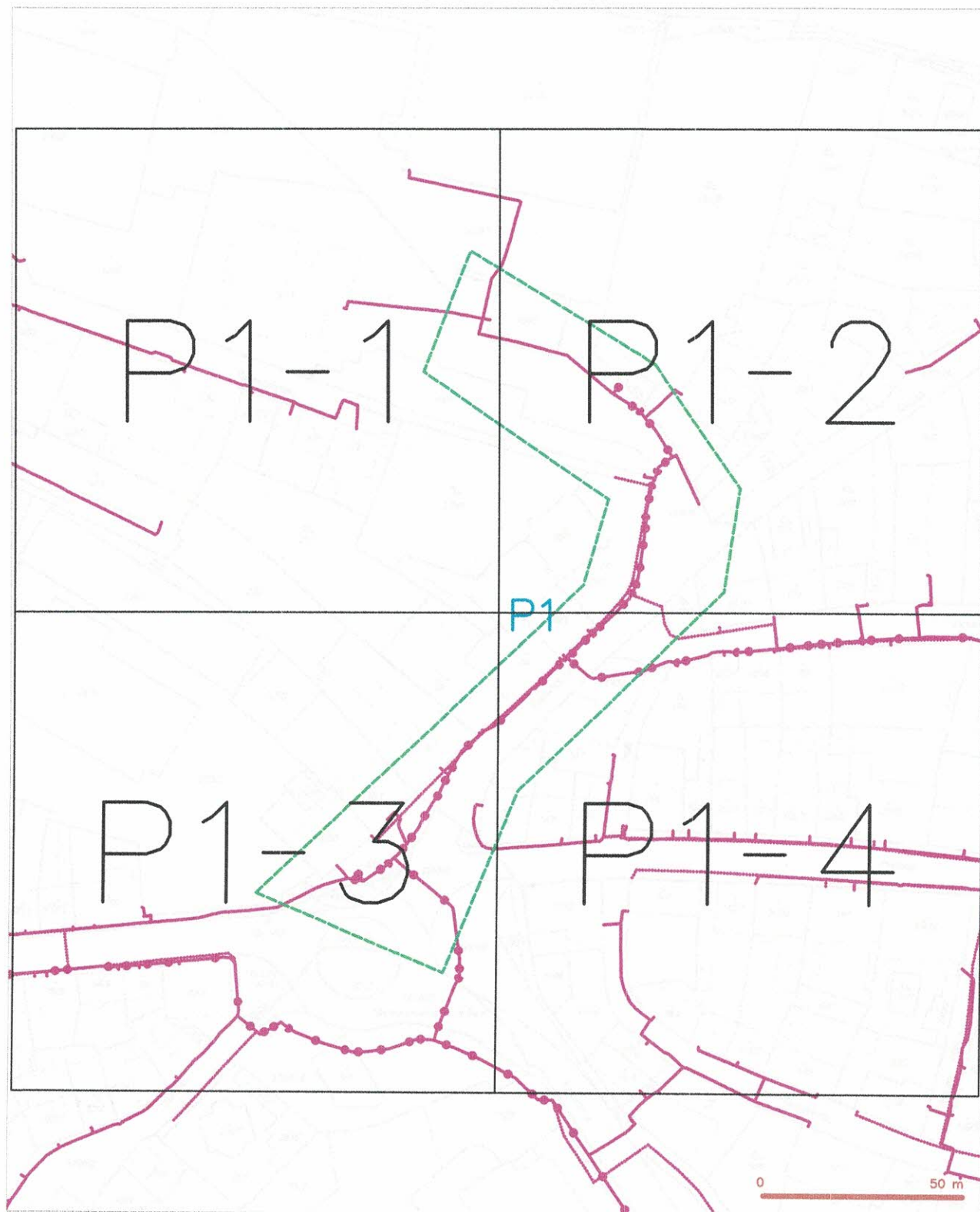
Miroslav Kodrle, mobil: 603593934, e-mail: kodrle@telsit.cz



LEGENDA
----- hranice zájmového území z vyjádření

[Signature]
Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
Olšanská 2481/16
130 00 Praha 3
DIČ: CZ04084063
96

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1


[illegible]

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1




 linijarna organizacija chromosoma
 1. centromer, 2. telo, 3. telomeri

 kružna organizacija chromosoma
 1. centromer, 2. telo, 3. telomeri

 linijarna organizacija chromosoma
 1. centromer, 2. telo, 3. telomeri

 linijarna organizacija chromosoma
 1. centromer, 2. telo, 3. telomeri

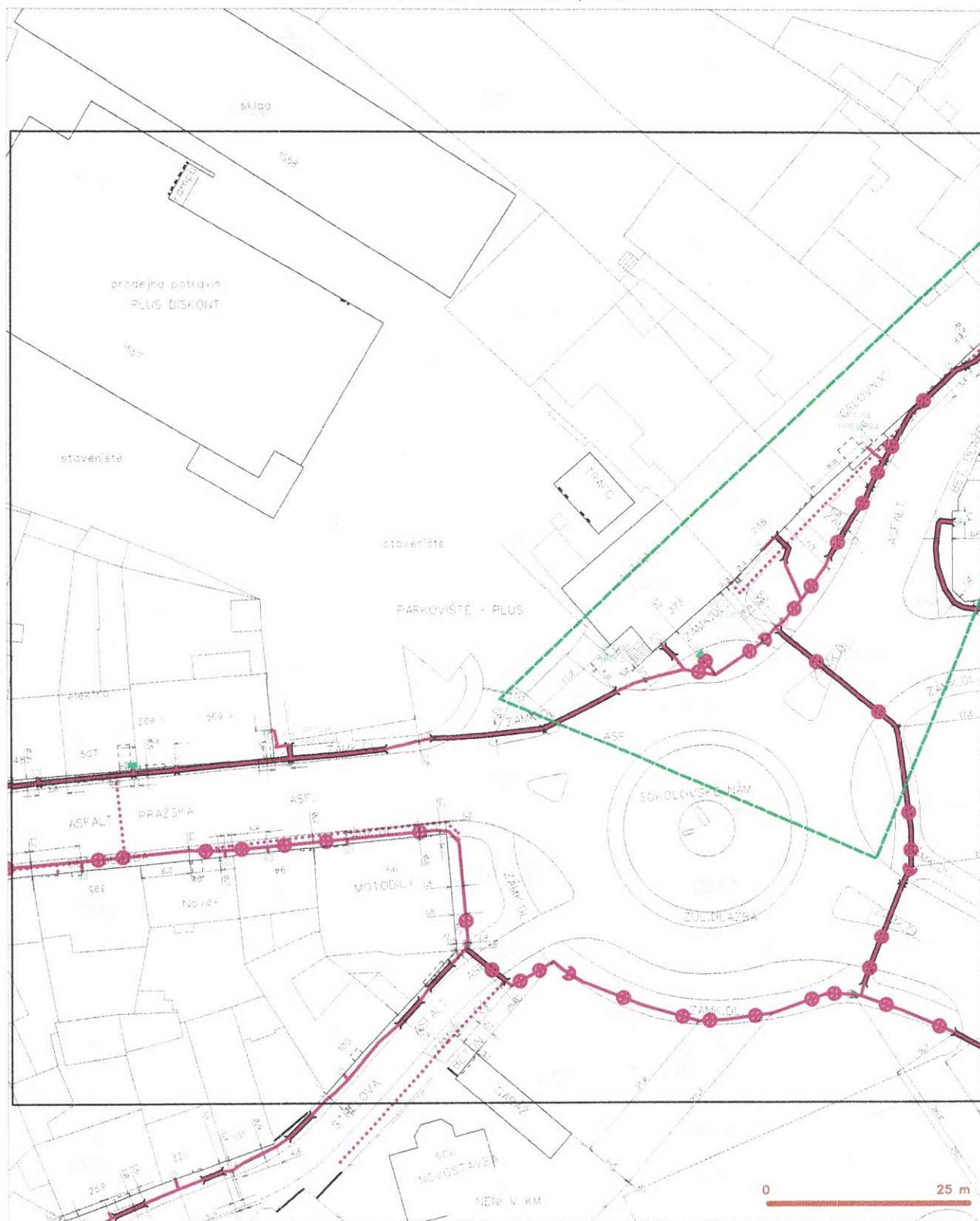
[illegible]

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



- | | | | | | |
|---|--|---|--|---|--|
|  | pozitivna izotermna reakcija i razlaganje |  | negativna izotermna reakcija i razlaganje |  | negativna izotermna reakcija i razlaganje |
|  | M ₁ i M ₂ su ista, ali M ₁ je aktivniji od M ₂ | | M ₁ i M ₂ su ista, ali M ₂ je aktivniji od M ₁ |  | M ₁ i M ₂ su ista, ali M ₁ je aktivniji od M ₂ |
| | izotermna reakcija i razlaganje |  | izotermna reakcija i razlaganje | | izotermna reakcija i razlaganje |
|  | izotermna reakcija i razlaganje |  | izotermna reakcija i razlaganje |  | izotermna reakcija i razlaganje |
|  | izotermna reakcija i razlaganje | | izotermna reakcija i razlaganje |  | izotermna reakcija i razlaganje |
| | izotermna reakcija i razlaganje |  | izotermna reakcija i razlaganje | | izotermna reakcija i razlaganje |
|  | izotermna reakcija i razlaganje |  | izotermna reakcija i razlaganje |  | izotermna reakcija i razlaganje |
|  | izotermna reakcija i razlaganje |  | izotermna reakcija i razlaganje |  | izotermna reakcija i razlaganje |
| | izotermna reakcija i razlaganje |  | izotermna reakcija i razlaganje | | izotermna reakcija i razlaganje |
|  | izotermna reakcija i razlaganje |  | izotermna reakcija i razlaganje |  | izotermna reakcija i razlaganje |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-3



LEGENDA

- [illegible]

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-4



LEGENDA

- | | | | |
|--|--|--|---|
| | prosta elektryczna szeregowa | | rozmiarzy prąd, napięcie, opór, natężenie
tego samego przepływu w porównaniu |
| | W przypadku, gdy W przepływa, GFA | | znajdź ile przepływa prąd w tym |
| | znajdź prąd przepływa, natężenie, natężenie
możesz znaleźć przepływa w porównaniu | | znajdź ile |
| | rozmiarzy prąd przepływa, natężenie | | znajdź ile |
| | znajdź ile | | znajdź ile |



VDI Projekt s.r.o.

Kramářová Ivana, Ing.

Třída Míru 109

53002 Pardubice

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

0000236062 / 15.2.2018

NAŠE ZNAČKA

VYŘIZUJE / LINKA

Friedl Milan / 607 073 609

MÍSTO ODESŁANÍ / DNE

Přelouč / 16. 2. 2018

Vyjádření k existenci sítí.

Dobrý den,

k Vaší žádosti pro akci : „Rekonstrukce chodníku od čp. 238 po kostel v ul. Českobratrská, Přelouč“, sdělujeme, že ve vyznačené lokalitě situační mapky s vyznačeným zájmovým prostorem se nenachází žádné zařízení provozované firmou ČEZ Energo, s.r.o.

K výše uvedené stavbě nemáme připomínek.

S pozdravem.

Milan Friedl

vedoucí provozu Přelouč

Pracoviště: Přelouč
Nám.17.listopadu 1518
535 01 Přelouč

GSM + 420 607 073 609
dispecink.prelouc@cezenergo.cz



ČEZ Energo, s.r.o.

Karolinská 661/4

186 00 Praha 8, Karlín

IČ: 29060109

DIČ: CZ29060109



SKUPINA ČEZ – GENERÁLNÍ PARTNER ČESKÉHO OLYMPIJSKÉHO TÝMU 2001–2016

ČEZ Energo, s.r.o.

Karolinská 661/4, 186 00 Praha 8 – Karlín | tel.: 953 322 222, fax: 953 322 400
e-mail: info@cezenergo.cz, www.cezenergo.cz | IČ: 29060109, DIČ: CZ29060109
zapsán v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 163691

SKUPINA ČEZ

TECHNICKÉ SLUŽBY MĚSTA PŘELOUČE

Choceňská 1771, 535 01 Přelouč, IČO 69170754, tel. 466/ 672 527

odesláno email

VDI Projekt s.r.o.
Kramářová Ivana, Ing.
Třída Míru 109
PARDUBICE 530 02

Váš dopis zn./ze dne
Ing. I. Kramářová/ 15.2.2018
Vaše. Ev.č.: 0000236062

Vyřizuje - tel
p. Němec - 733 534 322

V Přelouči
16. 2. 2018

Věc : Vyjádření k existenci podzemního zařízení – veřejné osvětlení (dále jen „VO“) pro stavební řízení:

Akce: „Rekonstrukce chodníku od čp. 238 po kostel v ul. Českobratrská, Přelouč“

Vracíme Vám potvrzenou situaci s vyznačeným zájmovým územím, s orientačním zákresem podzemního kabelového rozvodu „VO“ a potvrzenou kopií z pasportu. Při realizaci prací dojde ke styku se stávajícím podzemním kabelovým rozvodem nn sítě VO v majetku města Přelouče, jehož jsme pověřeni správou a údržbou.

Zodpovědné osoby, které se budou podílet na realizaci akce, jsou povinny učinit následující opatření :

- před zahájením stavebních prací nás formou objednávky požádat o přesné **vytyčení** trasy podzemního vedení VO a oznámit termín zahájení stavebních prací (p. Němec - tel. 733 534322 – provozní technik)
- v místě předpokládaného kontaktu **ověřit** přesnou polohu kabelového vedení ručně kopanými **sondami**
- v případě kolize zemních prací s podzemním, či nadzemním zařízením v naší správě (stožáry VO, rozvaděče apod.) zajistit demontáž, odborné zajištění rozvodů a opětovnou montáž zařízení. Každý zásah do stávajícího zařízení konzultovat se zástupcem **Technických služeb města Přelouče**.
- před záhozem příp. obnaženého a ochráněného zařízení přizvat ke kontrole a protokolárnímu předání – v zastoupení za Technických služeb města Přelouče (p. HOLCE - tel. 724800646), pokud tak nebude účinně nedojde k převzetí stavby
- **zásyp** obnaženého kabelového vedení provést pískem vrstvou tl. 20 cm a uložit plastovou **výstražnou fólii**
- **konečné povrchové úpravy** předat zástupci TS ve smyslu podmínek stanovených ve Stavebním povolení, resp. v rozhodnutí o zvláštním užívání pozemku ve vlastnictví města Přelouče.

Platnost tohoto vyjádření je 12 měsíců ode dne vydání a to jen pro dokumentaci potvrzenou správcem zařízení a pro území v ní vyznačené.

S pozdravem

Karel Šilhavý - ředitel


**TECHNICKÉ SLUŽBY
MĚSTA PŘELOUČE**
Choceňská 1771, 535 01 Přelouč
IČO: 69170754 ④

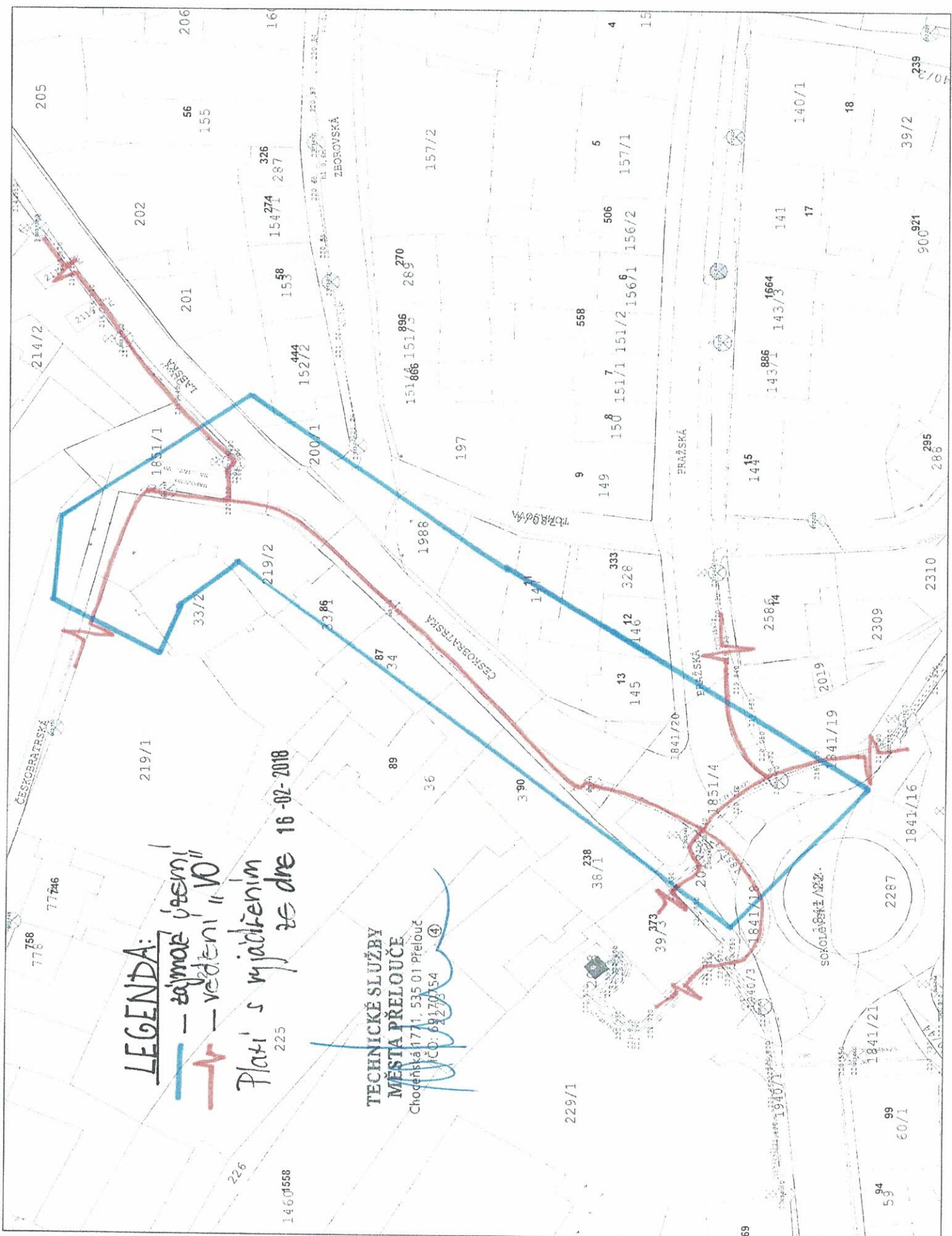
LEGENDA:

- zámek území
- vedení "W"

Platí s vyjádřením
ze dne 16-02-2018

**TECHNICKÉ SLUŽBY
MĚSTA PŘELOUČE**

Choděnská 1711, 535 01 Přelouč
IČO: 69170154



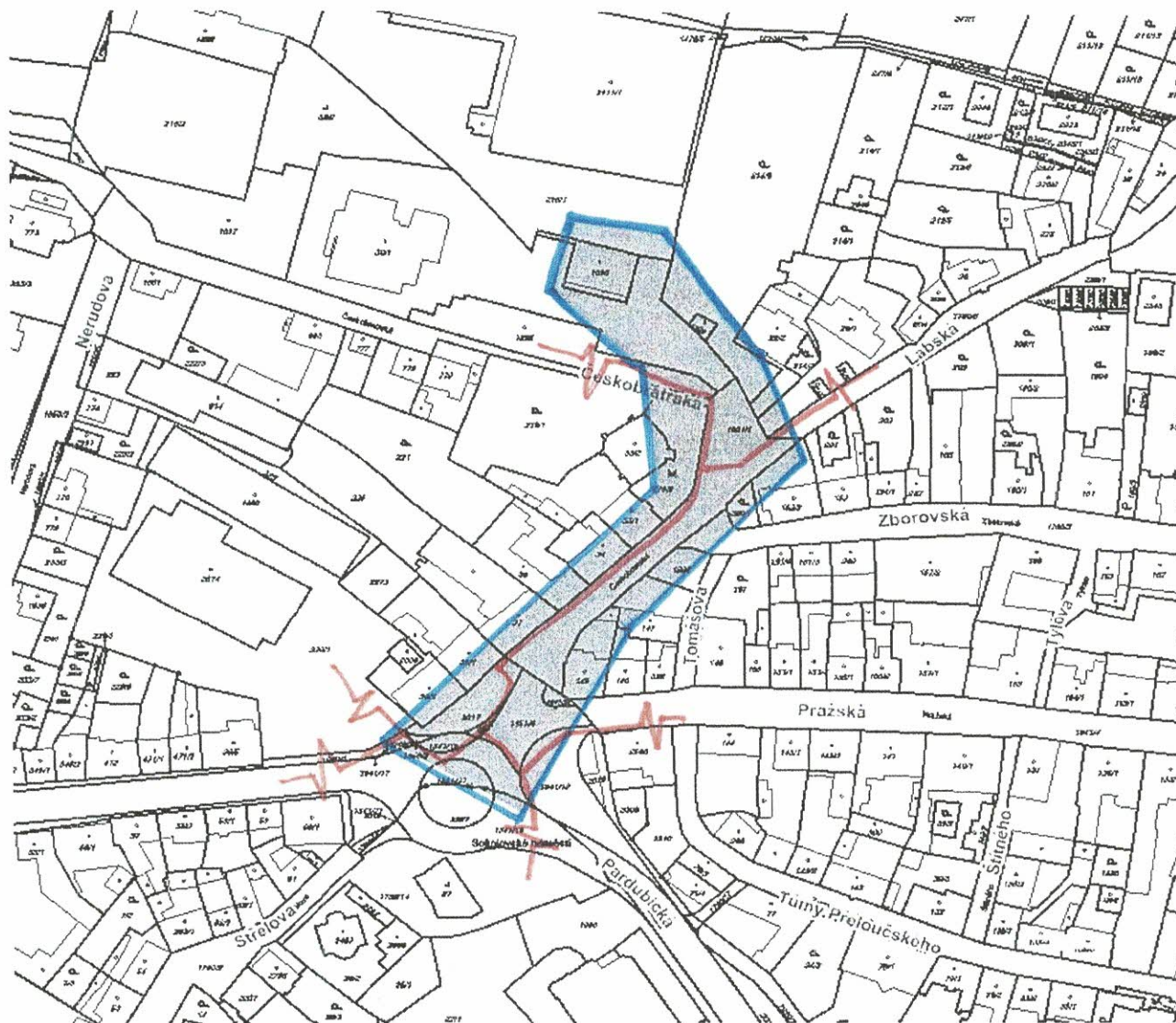
Zákres zájmového území

Dotčená k.ú.:

KÚ: Přelouč (734560)

Dotčené pozemky:

1851/1



LEGENDA:

- - zájmové území
- - vedení "VD"

Plav s vyjádřením ze dne

TECHNICKÉ SLUŽBY
MĚSTA PŘELOUČE

16-02-2018

Chocenská 1771, 535 01 Přelouč

Tato žádost byla vypracována v rámci e-Utility Report, kterou provozuje HRDLÍČKA spol. s r. o.

Více informací o službě naleznete na <http://www.mawis.eu>. V případě dotazu či zájmu o příjem žádosti elektronickou cestou, kontaktujte zákaznické centrum: tel.: +420 251 618 458, e-mail: info@mawis.eu