


	Index	Změna	Datum	
Vypracoval M.Šýkorová <i>Šýkorová</i>	Kontroloval Ing. Kučera M. <i>Kučera M.</i>		 VDI PROJEKT s.r.o. vodohospodářská a dopravní infrastruktura Petrohradská 216/3, 101 00 Praha10	
Zodpovědný projektant Ing. Kučera M. <i>Kučera M.</i>	Hlavní inženýr projektu Ing. Kučera M. <i>Kučera M.</i>			
Akce: MÍSTNÍ KOMUNIKACE ULICE PŘEMYSLOVA, PŘELOUČ			Investor Město Přelouč	
Objekt: SO 101 KOMUNIKACE			Město Přelouč	Kraj Pardubický
			Technická zpráva	Formát A4
Profese: DOPRAVNÍ STAVBY			Stupeň DÚR+DSP+PDPS	Měřítko
Název výkresu: DOKLADY			Číslo zakázky 62/17	Paré
			Číslo výkresu G	

VYJÁDŘENÍ K PD

SEZNAM :

- 1) PČR – DOPRAVNÍ INSPEKTORÁT PARDUBICE**
- 2) MĚSTSKÝ ÚŘAD PŘELOUČ – KOORDINOVANÉ STANOVISKO**
- 3) HZS PARDUBICKÉHO KRAJE**
- 4) KHS PARDUBICKÉHO KRAJE**
- 5) SEKCE EKONOMICKÁ A MAJETKOVÁ MINISTERSTVA OBRANY**
- 6) CETIN A.S.**
- 7) ČEZ DISTRIBUCE A.S.**
- 8) GRIDSERVICES, S.R.O.**
- 9) VODOVODY A KANALIZACE PARDUBICE A.S.**
- 10) TECHNICKÉ SLUŽBY MĚSTA PŘELOUČE**



KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE PARDUBICKÉHO KRAJE

Územní odbor Pardubice
Dopravní inspektorát

Č. j. KRPE-2534-1/ČJ-2018-170606

Pardubice 16. ledna 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 8. ledna 2018, seznámil s předloženou projektovou dokumentací. Jedná se o projektovou dokumentaci stavby „Místní komunikace ulice Přemyslova, Přelouč“. Předmětem stavby je rekonstrukce stávající místní komunikace o délce cca 77 m u domů č. p. 883, 885 a 292. Stavbou je navržena jednopruhová místní komunikace o šířce 3,10 m zakončené úvratovým obratištěm. Součástí stavby jsou také přístupové chodníky z předmětné komunikace k uvedeným domům.

Dopravní inspektorát nemá námitek proti předložené projektové dokumentaci stavby „Místní komunikace ulice Přemyslova, Přelouč“ ke stavebnímu řízení pouze při dodržení následujících podmínek:

- 1) S ohledem na skutečnost, že komunikace bude sloužit z hlediska silniční dopravy pouze k obsluze trafostanice (účelová komunikace - viz stávající dz č. Z11g), požadujeme provést připojení komunikace na průjezdní úsek ulice Přemyslova přes chodníkový přejezd (silniční obruby a pásy pro slabozraké a nevidomé pouze rovnoběžné s osou průjezdního úseku ulice Přemyslova) neboť připojení účelové komunikace na komunikaci vyšší kategorie vytvoří křižovatku (§ 2 písm. w) zákona č. 361/2000 Sb. o provozu na pozemních komunikacích).
- 2) Komunikaci požadujeme nevybavovat obratištěm, neboť z hlediska provozu silničních vozidel nemá tato komunikace žádný význam, neboť mimo obsluhu trafostanice není možný jiný účel, když na komunikaci o šířce 3,10 m nelze zastavit ani stát (§ 25 odst. 3 zákona č. 361/2000 Sb.).
- 3) V místech vstupu chodců do vozovky komunikace požadujeme zajištění rozhledů dle čl. 10.1.4 ČSN 73 6110.
- 4) V případě rekonstrukce, nebo výstavby veřejného osvětlení požadujeme dodržení ČSN EN 13201/2017.
- 5) Zařizovací předměty hřiště nesmí zasahovat do hlavního dopravního prostu místní komunikace.

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

6) V blízkosti vstupů do jednotlivých domů doporučujeme provést zpevněné plochy s umístěnými stojany na jízdní kola 2x (obrácený oblouk umožňující opření rámu jízdního kola a umožňující uzamčení rámu trubkovým zámkem - dále viz ČSN 73 6056).

7) S ohledem na blízkost vstupů k rekonstruované komunikaci doporučujeme provedení krátkodobého parkování /parkovací kotouč s omezením např. na 30 minut) mimo vozovku u vstupů do vozovky od jednotlivých budov. Z veřejně dostupných zdrojů je zřejmé, že poptávka po tomto využití existuje (mapy.cz, google.cz/maps). Máme za to, že je smysluplnější vytvořit infrastrukturu, která bude fungovat bez přítomnosti policie a bez páchání protiprávních jednání (viz bod 2 tohoto stanoviska).

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

Žádáme Vás, při písemném styku uvádějte naše číslo jednací.

Zpracoval:

por. Ing. Jiří Moučka

tel.: 974566257

por. Ing. Jiří Moučka
komisař dopravního inspektorátu



MUPCX009YDL1

MĚSTSKÝ ÚŘAD PŘELOUČ

ODBOR STAVEBNÍ

Československé armády 1665, 535 33 Přelouč

Spis.zn.: ST/653/2018/Ky
Č.j.: MUPC 2380/2018
Spis.,skart.znak 280.13, A, 20
Vyřizuje: Ing. Jan Kysilka
Tel.: 466 094 145
E-mail: jan.kysilka@mestoprelouc.cz

Datum: 6.2.2018

Žadatel:

VDI Projekt s.r.o., Vodohospodářská a dopravní infrastruktura, Petrohradská 216/3, 10100 Praha 10, IČ: 28860080,

KOORDINOVANÉ ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Městského úřadu Přelouč, jako dotčený orgán (dále jen „městský úřad“) v souladu s ust. § 4 odst. 7 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), po posouzení předložené projektové dokumentace, kterou podal dne 8. 1. 2018

VDI Projekt s.r.o., Vodohospodářská a dopravní infrastruktura, Petrohradská 216/3, 10100 Praha 10, IČ: 28860080

Vydává:

koordinované závazné stanovisko pro stavební záměr „**Místní komunikace ulice Přemyslova, Přelouč**“
Stavební záměr:

Předložený stavební záměr je umístěn v zástavbě města Přelouče a je napojen na komunikaci Přemyslova v katastru města. Stavební úprava navazuje na ulici Přemyslova a končí v zelené ploše u ulice Račanská. Zamýšlená komunikace je ukončena dle projektové dokumentace obratištěm. Napojení na stávající komunikaci Přemyslova je řešeno silniční betonovou obrubou a betonovou dlažbou Antracit tloušťky 80 mm. Budované chodníky počítají dle projektové dokumentace s napojením na stávající stav, bez výškového rozdílu.

Důvodem realizace záměru je fakt, že stávající povrchy a řešení dané lokality je na konci své životnosti. Účelem stavby je zajištění bezpečného pohybu chodců v lokalitě a možnost krátkodobého parkování u chodníků ke vchodu do jednotlivých domů.

Odvodnění má být zajištěno příčným a podélným sklonem a bude zajištěno vsakování do okolní zeleně.

Koordinované závazné stanovisko, vydané pro projektovou dokumentaci pro územní a stavební řízení, zahrnuje jednotlivá závazná stanoviska k ochraně dotčených veřejných zájmů, které hájí na základě:

1. zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „památkový zákon“)

Z hlediska uplatňování zájmů státní památkové péče nemáme k výše uvedené stavbě námitek, neboť se nedotýká nemovitých kulturních památek ani území chráněného ve smyslu památkového zákona. Místo dotčené stavby nezasahuje do území s archeologickými nálezy.

(vypracoval Mgr. Petr Beneš)

2. zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“):

Z vodoprávního hlediska podle ustanovení § 18 vodního zákona nemáme k výše uvedené stavbě námitek.

(vypracoval Mgr. Petr Beneš)

3. 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:

“Místní komunikace ulice Přemyslova, Přelouč“

Předložený záměr není v rozporu s územním plánem Přelouč vydaným s účinností od 3. 3. 2015.

Pozemky jsou v územním plánu zařazeny do „funkční plochy“ BH – plochy bydlení – bydlení v bytových domech, kde je přípustná mj. související dopravní a technická infrastruktura. Ve všech „funkčních plochách“ je též přípustné vedení nezbytných komunikací.

(vypracoval Ing. Miroslav Hakl)

4. Podle § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006/Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon):

Odbor stavební Městského úřadu Přelouč, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006/Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), jako dotčený orgán § 94j odst. 2 stavebního zákona, posoudil předloženou projektovou dokumentaci pro územní řízení a stavebné povolení, pro stavbu „**Místní komunikace ulice Přemyslova, Přelouč**“. Stavební úřad s předloženou projektovou dokumentací souhlasí. Pro část navrženého umístění komunikace, která nekopíruje stávající stav je nutno požádat o vydání rozhodnutí pro umístění stavby podle § 86 stavebního zákona nebo o vydání společného povolení podle § 94j stavebního zákona.

(vypracovala Petra Chroustová)

5. Zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, § 40, odst. 5, písm. b):

Městský úřad Přelouč, odbor stavební, Československé armády 1665, 535 33 Přelouč, jako příslušný silniční správní úřad, se seznámil s žádostí VDI Projekt s.r.o., Vodohospodářská a dopravní infrastruktura, Petrohradská 216/3, 10100 Praha 10, IČ: 28860080 „**Místní komunikace ulice Přemyslova, Přelouč**“, kde jako investor (objednatel) vystupuje Město Přelouč, Československé armády 1665, 53533 Přelouč. Návrh pojednává o stavbě místní komunikace napojené na ulici Přemyslova v Přelouči na pozemcích parcelní číslo 471/2, 471/4, 469/1, 116, 858/2, 114/5 vše v katastrálním území Přelouč.

Odbor stavební (silniční správní úřad), jako dotčený orgán příslušný podle § 40 odst. 5 písm. b) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, k navrženému záměru sděluje, že:

- Dle průvodní zprávy jsou označena parcelní čísla 471/2, 471/4, 469/1, 116, 858/2, 114/5 vše v katastrálním území Přelouč za dotčená stavbou. p.p.č. 471/4 je ve zprávě na straně 5. zaměněno za p.p.č. 471/14 v majetku města Přelouč, Československé armády 1665, 53533 Přelouč.
- Odbor stavební, upozorňuje, že průvodní zpráva dále pojednává o využití p.p.č. 114/5, k.ú. Přelouč, které je ve vlastnictví EUC Klinika a.s., Libušina 203, 53501 Přelouč, je dotčena stavbou. Umístění stavby musí být se souhlasem majitele dotčeného pozemku.
- Úprava připojení komunikace do ulice Přemyslova bude v souladu s podmínkami pro komunikační připojení uvedenými v § 11 vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích.
- Odbor stavební upozorňuje, že stávající komunikace není rozhodnutím silničního správního úřadu zařazena do kategorie místní komunikace (tomu odpovídá i umístěné dopravní zařízení – Z11g), jedná se tedy o veřejně přístupnou účelovou komunikaci. Doporučujeme upravit text projektové dokumentace a název stavby na příslušný druh pozemní komunikace.
- Městský úřad Přelouč, odbor stavební, Československé armády 1665, 535 33 Přelouč, je příslušným speciální stavebním úřadem.
- Městský úřad Přelouč, odbor stavební, Československé armády 1665, 535 33 Přelouč, je příslušným orgánem státní správy ve věcech provozu na pozemních komunikacích – stanovení místní a přechodné úpravy provozu.

(vypracoval Ing. Jan Kysilka)

6. Městský úřad Přelouč, odbor životního prostředí, Československé armády 1665, 53533 Přelouč:

Z hlediska ochrany pozemků k plnění funkci lesa:

Bez připomínek

(vypracoval Bc. František Novotný)

Z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu:

stavbou dojde k záboru zemědělských pozemků, proto je třeba požádat o souhlas dle § 9 odst. 8 zákona č.334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů.

(vypracovala Jana Cepková)

Z hlediska ochrany přírody a krajiny:

- okolní pozemky a veškeré složky životního prostředí nesmí být negativně dotčeny.
- kácení dřevin a prořezávání stromů bude provedeno v souladu se zákonem č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny a vyhláškou č. 189/2013 Sb., v platném znění, kterou se provádějí některá ustanovení zmínovaného zákona.

nesmí být poškozovány a ničeny dřeviny. Dřeviny v blízkosti stavby budou při výstavbě zabezpečeny tak, aby nebyl poškozen jejich kořenový systém a dřeviny byly ochráněny od případného poškození kmenů (např. bedněním). Bude dodržena ČSN 839061 Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích, zejm. článek 4.6 Ochrana stromů před mechanickým poškozením a 4.10 Ochrana kořenového prostoru při výkopech rýh nebo stavebních jam. Ochranné pásmo dřevin je 5m od paty stromů. V tomto pásmu je zakázáno provádět výkopové práce strojním způsobem, ukládat zeminu a stavební materiál.

(vypracoval Mgr. Jan Feranec)

Z hlediska ochrany ovzduší:

- maximálně omezit prašnost při stavebních pracích.

(vypracoval Mgr. Jan Feranec)

Z hlediska zákona o odpadech:

od 1. 1. 2018 v souladu s novelou zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v platném znění (dále zákona o odpadech), a to § 79 odst. 4, je třeba požádat MěÚ Přelouč, OŽP, o závazné stanovisko z hlediska nakládání s odpady. Závazné stanovisko se vydává k umístění stavby, ke změně využití území, k povolení stavby a k řízením podle stavebního zákona. K žádosti musí být předloženy podklady, ze kterých bude možné posoudit soulad mezi navrhovaným způsobem nakládání s odpady vzniklých při realizaci stavby a povinnostmi vyplývajícími ze zákona o odpadech a prováděcích předpisů (např. průvodní zpráva, souhrnná technická zpráva). Formulář žádosti je možné stáhnout na www.mestoprelouc.cz. Průvodní zprávu máme k dispozici, není třeba přikládat k žádosti.

(vypracovala Ing. Helena Klápová)

ZÁVĚR:

Městský úřad Přelouč na základě dílčích závazných stanovisek vydaných dle jednotlivých úseků veřejné správy, v nichž chrání dotčené veřejné zájmy, konstatuje, že z hlediska chráněných zájmů lze výše specifikovanou stavbu umístit.

Projektovou dokumentaci si ponecháváme pro služební potřebu.

Lubomír Novotný
vedoucí odboru

Obdrží:

VDI Projekt s.r.o., Vodohospodářská a dopravní infrastruktura, Petrohradská 216/3, 10100 Praha 10,
IDDS: qxzpnnu

Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích

VDI PROJEKT s.r.o.
Vodohospodářská a Dopravní Infrastruktura
Petrohradská 216/3
101 00 Praha 10

kancelář Pardubice:
Třída Míru 109
530 02 Pardubice

Váš dopis čj./ze dne

Naše číslo jednací

KHSPA 379/2018/HOK-Pce

Vyřizuje/linka

Ing. Pražanová

V Pardubicích

11. 01. 2018

Závazné stanovisko

Na základě žádosti společnosti VDI PROJEKT s.r.o., Vodohospodářská a Dopravní Infrastruktura, 101 00 Praha 10, o vydání závazného stanoviska k projektové dokumentaci k územnímu řízení a stavebnímu povolení pro stavbu: „**Místní komunikace ulice Přemyslova, Přelouč**“, ze dne 9. 1. 2018, posoudila Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích (dále jen „KHS“) jako místně a věcně příslušný dotčený správní úřad podle § 82 odst. 1 a 2 písm. i) ve spojení s § 77 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů a § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), předloženou žádost.

Po zhodnocení souladu předložené žádosti s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví vydává KHS v souladu s § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, ve znění pozdějších předpisů, toto závazné stanovisko:

S projektovou dokumentací k územnímu řízení a stavebnímu povolení pro stavbu: „**Místní komunikace ulice Přemyslova, Přelouč**“

s o u h l a s í .

Odůvodnění:

Předmětem předložené projektové dokumentace (dále jen „PD“) je **rekonstrukce stávající místní komunikace s obratištěm a chodníků v ulici Přemyslova v Přelouči**. Stávající vozovka je v nevyhovujícím technickém stavu, návrh na její úpravu vychází z požadavku investora po oslovení majitelů tří přilehlých bytových domů s č.p. 883, 885 a 292. Staveniště je umístěno v zastavěné části obce Přelouč, navazuje na ulici Přemyslovu a končí v zeleni nad ulicí Račanskou, konkrétně za chodníkem u objektu k bydlení s č.p. 292 (stavbou dotčené pozemkové parcely: 471/2, 471/4, 469/1, 116, 858/2 a 114/5 v k.ú. Přelouč, zastavěná plocha stavby: 570 m², délka stavby: 77 m, plocha dlažby chodníků: 167 m², plocha dlažby vozovky: 248,70 m², šířka komunikace 3,10 m zůstane zachována). Místní komunikace slouží jako příjezd k bytovým domům a komunikace pro chodce.

Ing. Bronislava Pozděňová
vedoucí oddělení hygieny obecné a komunální

Ivana Kramářová

Od: Chvojka Jaroslav <jaroslav.chvojka@cetin.cz>
Odesláno: 12. ledna 2018 12:37
Komu: Ivana Kramářová
Předmět: RE: žádost o vyjádření k PD "Místní komunikace ulice Přemyslova, Přelouč" čj. 711529/17
Podepsáno: jaroslav.chvojka@cetin.cz

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

VĚC : Žádost o vyjádření k PD pro DÚR,DSP a PDPS na akci:

Místní komunikace ulice Přemyslova, Přelouč

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. 711529/17, 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: Monday, January 08, 2018 1:22 PM

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

Subject: žádost o vyjádření k PD "Místní komunikace ulice Přemyslova, Přelouč" čj. 711529/17

Dobrý den,
v příloze zasílám naši žádost o vyjádření k [projektové dokumentaci](#).
Děkuji předem za brzké vyřízení.

S pozdravem

Ing. Ivana Kramářová / inženýrská činnost

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

Petrohradská 216/3, 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

ivana.kramarova@vdiprojekt.cz

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

NAŠE ZNAČKA

VYŘIZUJE / LINKA

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE

1096500383

Jiří Krupař / 800 850 860

Pardubice / 26.1.2018

Vyjádření k záměru stavby

Vážený žadateli,

dovolte, abychom reagovali na Váš požadavek, který se týká žádosti o vyjádření k projektové dokumentaci ve stupni DSP+PDPS na akci: **Místní komunikace ulice Přemyslova, Přelouč** („dále jen stavba“).

S předmětným záměrem stavby nesouhlasíme, požadujeme dodržet následující podmínky:

- Požadujeme v plném rozsahu respektovat zařízení distribuční soustavy včetně ochranného pásma.
- Dle předložené PD zasahuje kabelové vedení v podélném směru pod nově budovanou komunikaci. V tomto místě požadujeme přeložení kabelového vedení mimo těleso komunikace tak aby jej přecházela příčně v chráničce a ve správné hloubce. Očekáváme tedy žádost investora o přeložku. Souhlas s umístěním stavby v ochranném pásmu bude možné vydat až po uzavření smlouvy o přeložce.
- Místa křížení a souběhy předmětné stavby s el. zařízením (kabelovým vedením) musí být provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN 33 2000-5-52 a PNE 34 1050 pro kabelová vedení a ČSN 73 6005 o prostorovém uspořádání sítí technického vybavení.
- Případný požadavek na připojení nového odběrného místa, požadavek na změnu rezervovaného příkonu, nebo požadavek na přemístění elektroměrového rozvaděče bude řešen na základě podané Žádosti o připojení. Formulář Žádosti o připojení je k dispozici na webových stránkách www.cezdistribuce.cz

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..

Žádost o souhlas s činností a umístěním stavby v ochranném pásmu elektrického vedení je k dispozici na webových stránkách www.cezdistribuce.cz (sekce Formuláře, Činnosti v ochranných pásmech elektrického zařízení).

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

Platnost tohoto vyjádření je 1 rok.

S pozdravem



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

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

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

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

NAŠE ZNAČKA

VYŘIZUJE / LINKA

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE

1096501262

Ladislav Blažek / 800 850 860 Pardubice / 26. 1. 2018

Zamítnutí žádosti o umístění stavby a s provádění činností v ochranném pásmu elektrického zařízení

Vážený Žadateli,

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

Název stavby: **“Místní komunikace ulice Přemyslova Přelouč“** („dále jen stavba“).

Stavbou dotčené zařízení distribuční soustavy typu: Podzemní vedení VN
Podzemní vedení NN
El. stanice

Sdělujeme Vám, že **nesouhlasíme** s umístěním uvedené stavby v ochranném pásmu el. zařízení z tohoto důvodu:

Místní komunikace je navržena nad trasou podzemního vedení 1kV. blíže než 0,5 metru od trasy podzemních vedení (souběh). Křížení (kolmé křížení) bude provedeno dle ČSN 73 6005.

Záměr stavby upravte tak, aby místní komunikace nebyla umístěna blíže než 0,5 metru od trasy podzemních vedení (souběh). Křížení (kolmé křížení) bude provedeno dle ČSN 73 6005.

Projektovou dokumentaci, zašlete k odsouhlasení na adresu ČEZ Distribuce, a. s., Guldenerova 2577/19, 326 00 Plzeň, příp. na e-mailovou adresu: info@cezdistribuce.cz nebo předejte osobně na kterémkoli kontaktním místě.

S pozdravem



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

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



VDI Projekt s.r.o.
Petrohradská 216/3
10100 Praha

naše značka
5001646455

vyřizuje
Pavel Gabriel

datum
16.01.2018

Věc:

Místní komunikace ulice Přemyslova, 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:

- plynovod NTL OC DN 150 + NTL 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 zvláště nebezpečné a z tohoto důvodu jsou chráněny ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

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

GridServices, s.r.o.

Plynárenská 499/1
Zábřovice
602 00 Brno
T +42053221111
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

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 těženým pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.

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

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

činnosti.

14) Případné zřizování stavenišť, 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 - 5001646455 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 zákres plynárenského zařízení, Detailní zákres plynárenského zařízení, Ověřená příloha žadatele



Legenda:

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





VDI PROJEKT s.r.o.

Třída Míru 109

530 02 Pardubice

- Přelouč – místní komunikace
ulice Přemyslova

naše značka
HM/18/V-K/7-3

vyřizuje
Mgr. Havrda Matěj DiS.

Přelouč
Trstenická 1490

Datum
09.01.2018

věc: **Žádost o vyjádření pro akci „Přelouč – místní komunikace ulice Přemyslova“
v zájmovém území – viz. přiložená situace a ověření sítí ve správě VAK
Pardubice a.s. středisko Přelouč**

- vyjádření

V zájmovém území – viz. Vámi přiložená situace se sítě ve správě Vak a.s. stř. Přelouč nenachází. Nejblíže vodovodní a kanalizační řad se nachází v ulici Přemyslova – viz. Vámi přiložená situace – orientační zakres.

Vodovody a kanalizace a.s. stř. Přelouč nemají žádných námitek proti Vámi připravované akci.

Mgr. Havrda Matěj DiS.
ved. střediska Přelouč
Teplého 2014, 530 02 Pardubice
IČ: 60 18 631 CZ - 601 08 631
OR KS HK, oddíl B, vložka 999
-11-

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

Petrohradská 216/3
101 00 Praha 10

Váš dopis zn./ze dne
e-mail / 8. 1. 2018

Vyřizuje
Šilhavý 603544601

Přelouč
9. 1. 2018

Věc: Vyjádření k DÚR + DSP + PDPS

Akce: MK v ul. Přemyslova, 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. Na konci úseku zájmového území u čp. 292 je osazen svítelný bod veřejného osvětlení č. 008-40, ke kterému není zakreslen přírodní podzemní kabel (viz příloha). Žádáme o doplnění (zakreslení) jeho orientační trasy do PD a dále:

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 **kontrolě 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 zařaďte do všech výtisků PD.

S díky za spolupráci a pozdravem

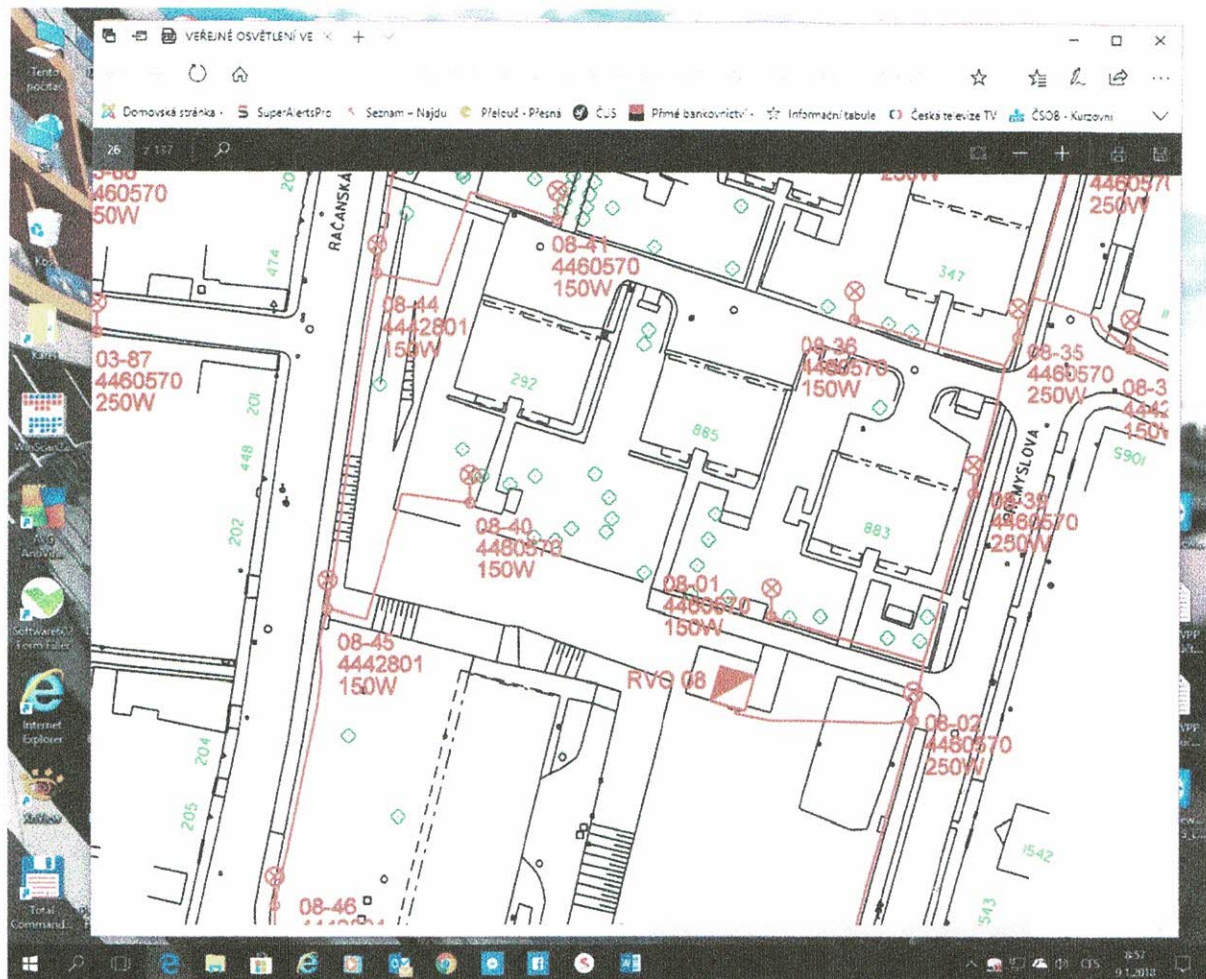
Karel Šilhavý
ředitel



TECHNICKÉ SLUŽBY
MĚSTA PŘELOUČE
Choceňská 1771, 535 01 Přelouč
IČO: 69170754 ①

Příloha: scan pasportu VO – zájmové území akce

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



VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI IS

SEZNAM :

- 1) CETIN A.S.
- 2) ČEZ DISTRIBUCE A.S.
- 3) TELCO PRO SERVICES, A.S. (dříve ČEZ ICT SERVICES)
- 4) ČEZ ENERGO, S.R.O.
- 5) ČEZ OBNOVITELNÉ ZDROJE, S.R.O.
- 6) GRIDSERVICES, S.R.O.
- 7) VODOVODY A KANALIZACE PARDUBICE A.S.
- 8) SEKCE EKONOMICKÁ A MAJETKOVÁ MINISTERSTVA OBRANY
- 9) TECHNICKÉ SLUŽBY MĚSTA PŘELOUČE
- 10) UPC ČESKÁ REPUBLIKA, S.R.O.
- 11) TLAPNET S.R.O.
- 12) BECOLINK S.R.O.
- 13) VODAFONE CZECH REPUBLIC A.S.
- 14) T-MOBILE CZECH REPUBLIC A.S.
- 15) ČESKÉ RADIOKOMUNIKACE A.S.

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

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

Číslo jednací: 711529/17

Číslo žádosti: 0117 971 163

Důvod vydání *Vyjádření*: Spojené územní a stavební řízení

Platnost tohoto *Vyjádření* končí dne: 8. 9. 2019.

Žadatel	VDI Projekt s.r.o.	
Stavebník	Město Přelouč, Československé armády 1665, Přelouč, 53501	
Název akce	MK ulice Přemyslova, 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 1,5 m po stranách krajního vedení *SEK* a není v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* vyznačeno (dále jen *Ochranné pásmo*).

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

Číslo jednací: 711529/17

Číslo žádosti: 0117 971 163

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 přiloženém 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: 711529/17

Číslo žádosti: 0117 971 163

Výjádření vydala společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. dne: 8. 9. 2017.



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 1,5 m od krajního vedení vyznačené trasy podzemního vedení SEK (dále jen PVSEK) nesmí používat mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí.
3. Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. vzniknou porušením jeho povinností.
4. V případě, že budou zemní práce zahájeny po uplynutí doby platnosti tohoto Vyjádření, nelze toto Vyjádření použít jako podklad pro vytyčení a je třeba požádat o vydání nového Vyjádření.
5. Bude-li žadatel na společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, je povinen kontaktovat POS.

II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK

1. Započetí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit POS. Oznámení bude obsahovat číslo Vyjádření, k němuž se vztahují tyto podmínky.
2. Před započetením zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení tras PVSEK na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou a nebo by mohly činnosti provádět.
3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen upozornit jakoukoliv třetí osobu, jež bude provádět zemní práce, aby zjistila nebo ověřila stranovou a hloubkovou polohu PVSEK příčnými sondami, a je srozuměn s tím, že možná odchylka uložení středu trasy PVSEK, stranová i hloubková, činí +/- 30 cm mezi skutečným uložení PVSEK a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci.
4. Při provádění zemních prací v blízkosti PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání PVSEK. Odkryté PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
5. Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen bez zbytečného odkladu přerušit práce a zjištění rozporu oznámit POS. V přerušených 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, správnou praxí 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, pláněk), ze které bude zcela patrná míra dotčení *SEK*.

Příloha k Vyjádření 711529/17

Číslo žádosti: 0117 971 163

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 sítě technické infrastruktury,
- předložit POS vypracovaný odborný statický posudek včetně návrhu ochrany tělesa kabelovodu pod stavbou, ve vjezdu nebo pod zpevněnou plochou,
- nezakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně,
- projednat s POS, nejpozději ve fázi projektové přípravy, jakékoliv výkopové práce, které by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní kabelovodu nebo kabelové komory a veškeré případy, kdy jsou trajektorie podvrtné a protlaků ve vzdálenosti menší než 1,5 m od kabelovodu.

Příloha k Vyjádření 711529/17

Číslo žádosti: 0117 971 163

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 711529/17

Číslo žádosti: 0117 971 163

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* 711529/17

Číslo žádosti: 0117 971 163

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

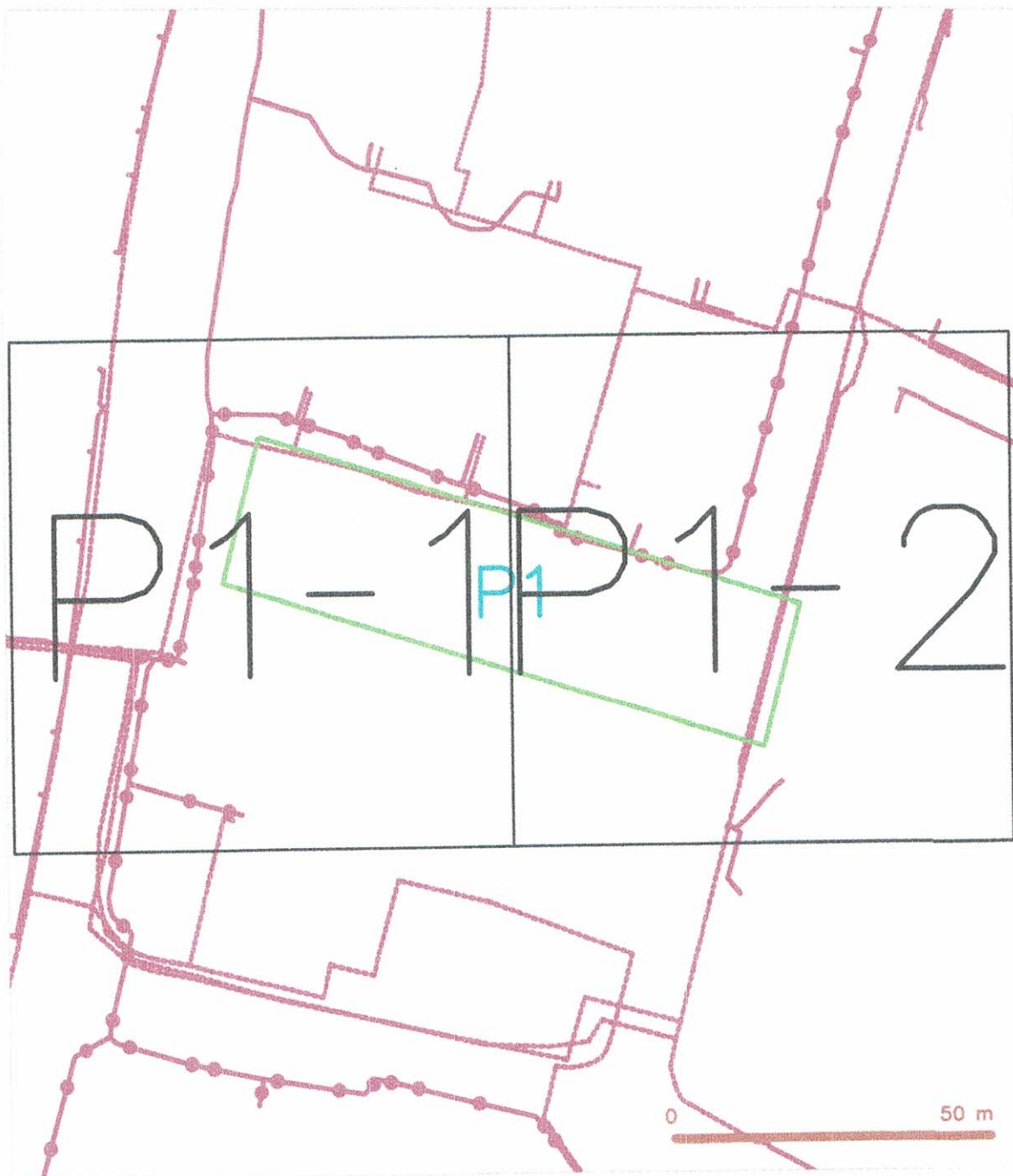
IČ: 62025384

DIČ: CZ62025384

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

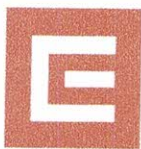
Miroslav Kodrle, mobil: 603593934, e-mail: kodrle@telsit.cz

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



LEGENDA

	<p>Входное сопротивление цепи $R_{\text{вх}}$ и ток $I_{\text{вх}}$</p> <p>Входное сопротивление $R_{\text{вх}}$ и ток $I_{\text{вх}}$ в цепи с нагрузкой R_L</p> <p>Входное сопротивление $R_{\text{вх}}$ и ток $I_{\text{вх}}$ в цепи с нагрузкой R_L</p>		<p>Входное сопротивление $R_{\text{вх}}$ и ток $I_{\text{вх}}$ в цепи с нагрузкой R_L</p> <p>Входное сопротивление $R_{\text{вх}}$ и ток $I_{\text{вх}}$ в цепи с нагрузкой R_L</p> <p>Входное сопротивление $R_{\text{вх}}$ и ток $I_{\text{вх}}$ в цепи с нагрузкой R_L</p>
--	---	--	--



VDI Projekt s.r.o
Kramářová Ivana, Ing
Třída Míru 100
530 02 Pardubice

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE
0000220674 / 8.9.2017

VYŘIZUJE / LINKA
Pulec Martin / 601315027

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE
Přelouč 11.9.2017

Věc: Žádost o vyjádření k existenci sítí

Na základě Vaší žádosti č. 0000220674 ze dne 8.9.2017 ve věci akce „**MK ulice Přemyslova, 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.

Platnost stanoviska je do 11.9.2018, pokud v této lhůtě neproběhnou další vzájemná jednání upřesňující tuto dobu.

S pozdravem

Ing. Robert Heczko
jednatel
ČEZ Obnovitelné zdroje, s.r.o.



SKUPINA ČEZ – GENERÁLNÍ PARTNER ČESKÉHO OLYMPIJSKÉHO TÝMU 2001–2016

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

naše značka
5001582923

vyřizuje
Jaroslav Kápička

datum
08.09.2017

Věc:

MK ulice Přemyslova, 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:

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

Toto stanovisko slouží POUZE JAKO INFORMACE o výskytu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek v zájmovém území vyznačeném v příloze.

Stanovisko NELZE POUŽÍT pro jednání s orgány státní správy ve věcech územního plánování a stavebního řádu dle zákona č. 183/2006 Sb. v platném znění a NELZE ho použít např. pro územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení, ohlášení, stavební řízení, společné územní a stavební řízení, veřejnoprávní smlouvu o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

Stanovisko NELZE POUŽÍT pro realizaci stavby a rovněž nenahrazuje stanovisko k dokumentaci stavby.

Pro případné upřesnění polohy PZ je nutné provést jeho vytyčení. Vytyčení provede příslušná provozní oblast. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska.

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

Stanovisko bylo vygenerováno na základě Vaší žádosti automaticky.

GridServices, s.r.o.

Plynárenská 499/1
Žábrdovice

602 00 Brno

T +420532221111

F +420545578571

E info@gridservices.cz

I www.gridservices.cz

IČ: 27935311

DIČ: CZ27935311

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

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

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

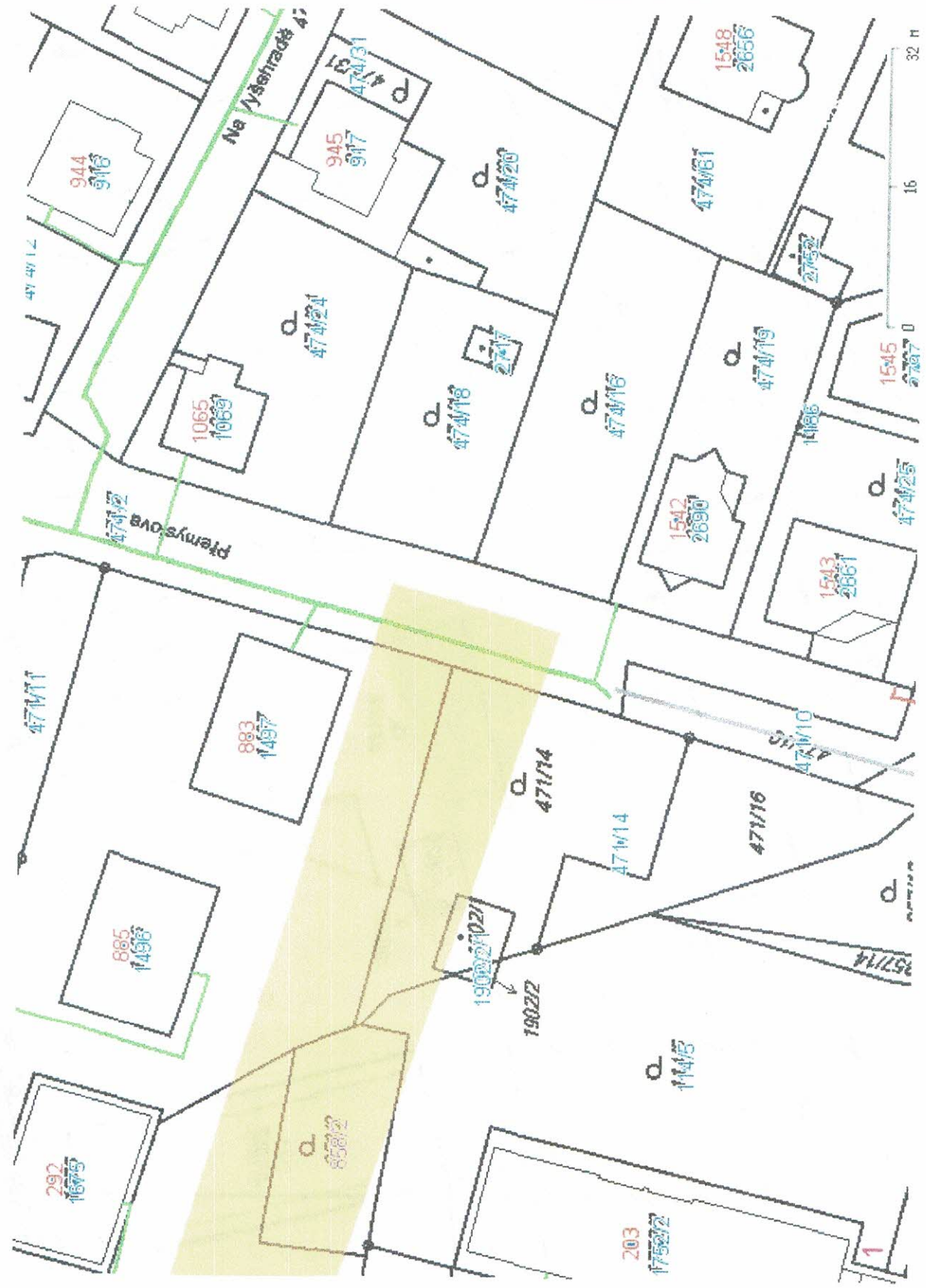
V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001582923 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.



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

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: VDI Projekt s.r.o., Trída Míru 109, 53002 Pardubice, K.ú.: Přelouč.



Legenda:

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



Legenda:

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



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

- Přelouč – ul. Přemyslova
technická infrastruktura

naše značka
HM/17/V-K/211-130

vyřizuje
Mgr. Havrda Matěj DiS. Přelouč
Trstenická 1490

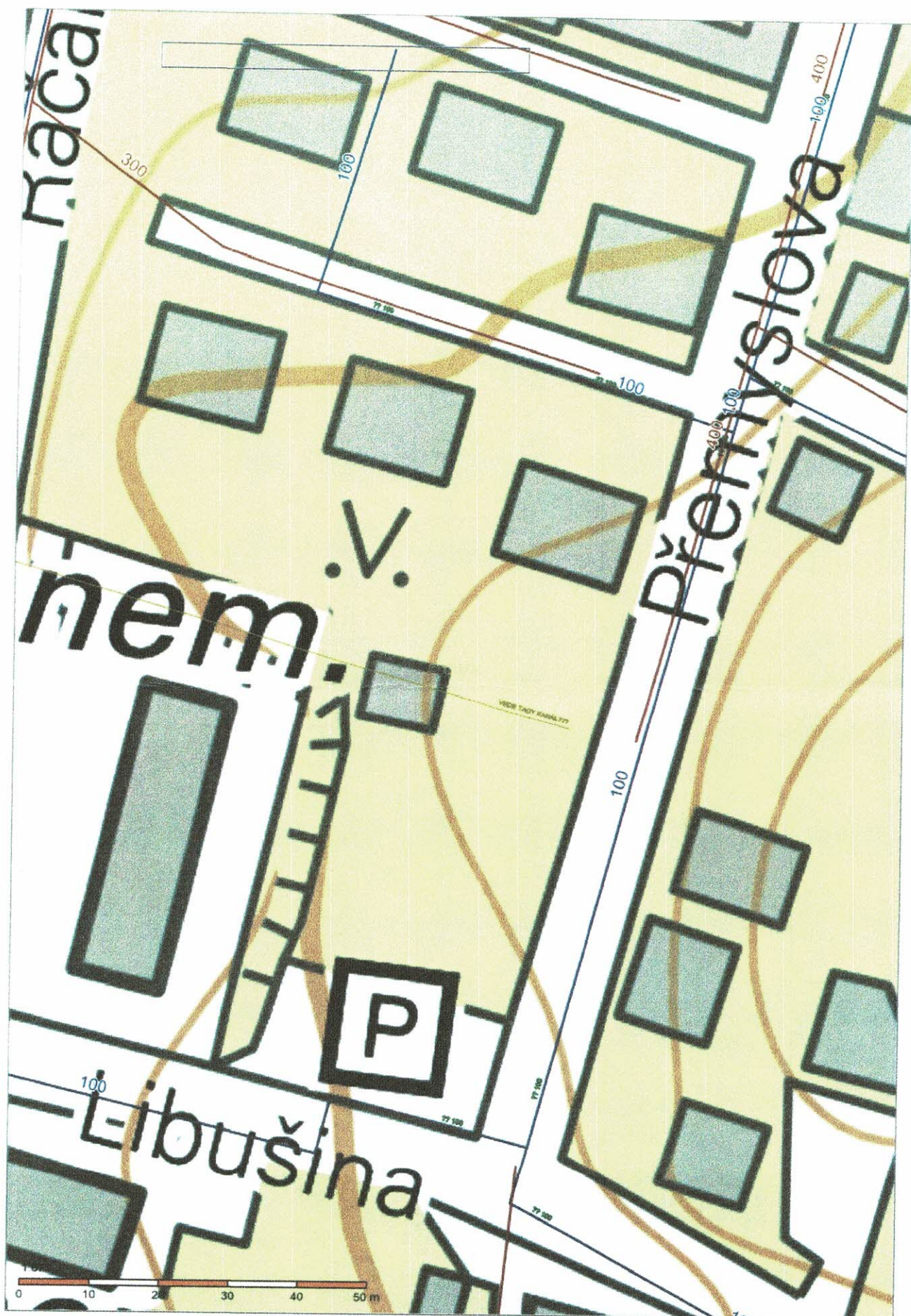
Datum
12.09.2017

věc: **Žádost o vyjádření pro akci „Přelouč – ul. Přemyslova – technická infrastruktura“ v zájmovém území - viz. přiložená situace a ověření sítí ve správě VAK Pardubice a.s. středisko Přelouč**

- koncept

V zájmovém území ul. Přemyslova se nachází zásobní vodovodní řad LTH 100 a kanalizační řad – beton DN 400 – viz. přiložený orientační zakres – nutno vytyčit. Součástí vodovodního a kanalizačního řadu jsou jednotlivé armatury a přípojky, které nejsou součástí zakresu – nutno vytyčit. Nadále v platnosti vyjádření zn. HM/17/K/54 ze dne 03.04. 2017. Další stupeň dokumentace předložte k novému posouzení a vyjádření.

Mgr. Havrda Matěj DiS.
ved. střediska Přelouč
VODOVODY A KANALIZACE
PARDUBICE a.s.
Teplého 2014, 530 02 PARDUBICE
IČO: 60 10 88 21 DIČ: CZ60108631
OR KS HK, oddíl B, vložka 999
-11-



Sekce ekonomická a majetková Ministerstva obrany
odbor ochrany územních zájmů
Tychonova 1, Praha 6, PSČ 160 01, datová schránka hjyaavk

Sp.zn. 8824/65487/2017-8201-OÚZ-PCE

Pardubice 2. října 2017

Výtisk jediný

Počet listů: 1

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

530 02 Pardubice

MK ulice Přemyslova, Přelouč – existence inženýrských sítí v k.ú. Přelouč, p.č. 471/14,
K čj. 0000220674

Ve smyslu § 175 zákona č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) a zákona č. 222/1999 Sb. o zajišťování obrany České republiky v platném znění Vám sděluji:

- V zájmové lokalitě se nenachází vojenské inženýrské sítě.

Žádost o vydání závazného stanoviska MO - ČR SEM, 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.

Toto vyjádření nelze použít pro ohlášení, územní ani stavební řízení. Vyjádření je platné dva roky a bylo vydáno pouze pro potřebu vyhotovení projektové dokumentace.

Vyřizuje: Zuzana Jakoubková, tel: 973 245 682

Bc. Pavla Hromádková
vedoucí oddělení ochrany územních zájmů Pardubice

Adresa pro doručování:

Sekce ekonomická a majetková MO, Oddělení ochrany územních zájmů Pardubice, Teplého 1899, 530 02 Pardubice, IDS: hjyaavk.

Při další případné korespondenci, týkající se uvedené věci, uveďte naši spisovou značku.

TECHNICKÉ SLUŽBY MĚSTA PŘELOUČE

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

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

Odesláno - emailem

Váš dopis zn./ze dne
Ing. I. Kramářová /8.9.2017
č. 0000220674
tel. 777 096 413
e-mail: ivana.kramarova@vdiprojekt.cz

Vyřizuje
p. Němec - 733 534 322

V Přelouči
8.9.2017

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

Akce: „MK ulice Přemyslova, Přelouč“

Vracíme Vám potvrzenou situaci s vyznačeným zájmovým územím, s orientačním zákresem podzemního kabelového rozvodu „VO“ a potvrzenou kopii z pasportu VO. 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 :

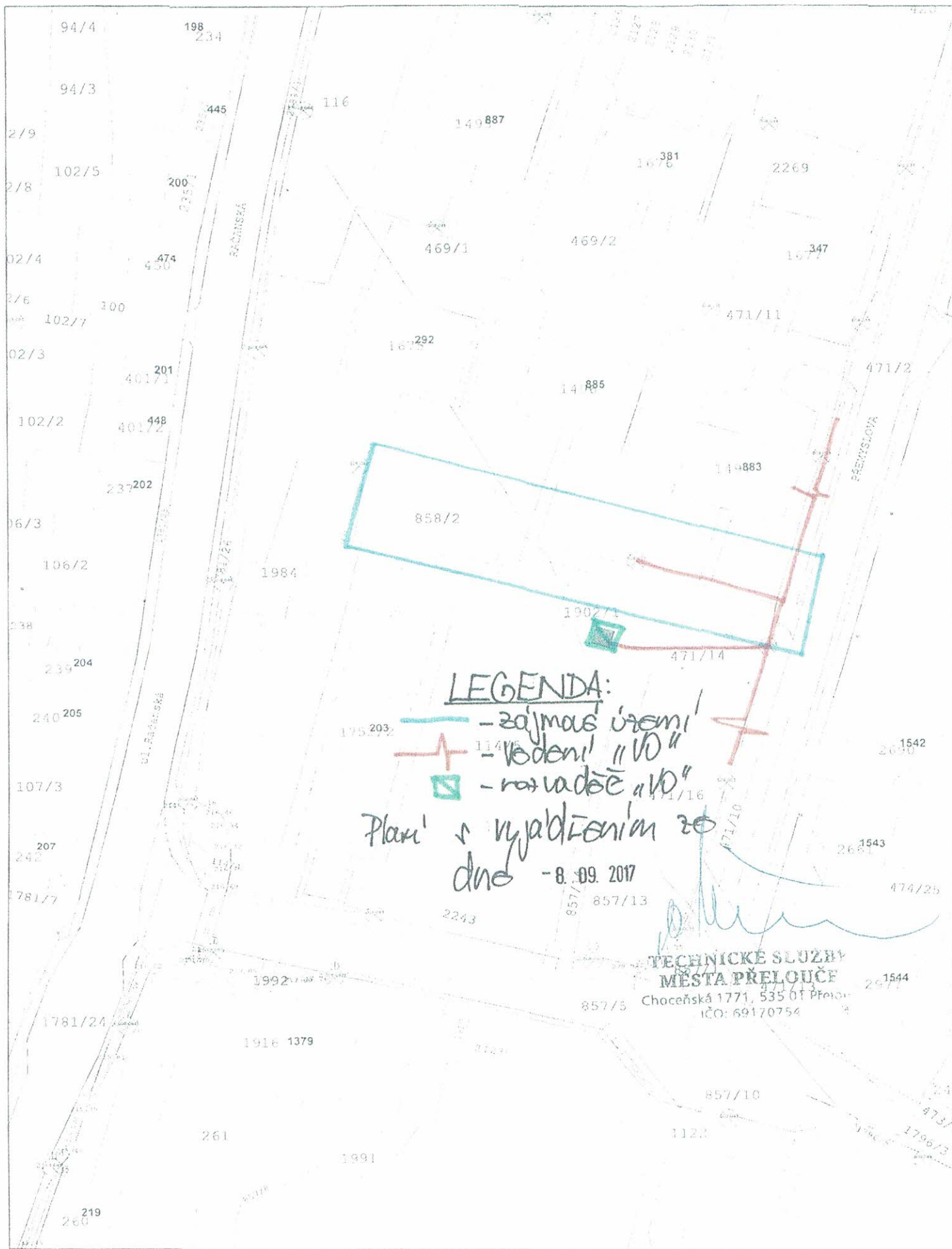
- před zahájením stavebních prací nás formou objednávky požádat o přesné **vytyčení** trasy podzemního vedení VO a oznámit termín zahájení stavebních prací (p. Němec - tel. 733 534322 – provozní technik)
- v místě předpokládaného kontaktu **ověřit** přesnou polohu kabelového vedení ručně kopanými sondami
- 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 **je nutné přizvat** ke kontrole a protokolárnímu předání – v zastoupení za Technických služeb města Přelouče (p. L. Holce - tel. 724 800 646), **pokud tak nebude učiněno nedojde k převzetí stavby**
- zášyp 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



Zákres zájmového území

Dotčená k.ú.:

KÚ: Přelouč (734560)

Dotčené pozemky:

471/14



LEGENDA:

- zájmové území - krovadec "VO"
 - vedení "VO"

Platí s vyjádřením ze dne - 8. 09. 2017

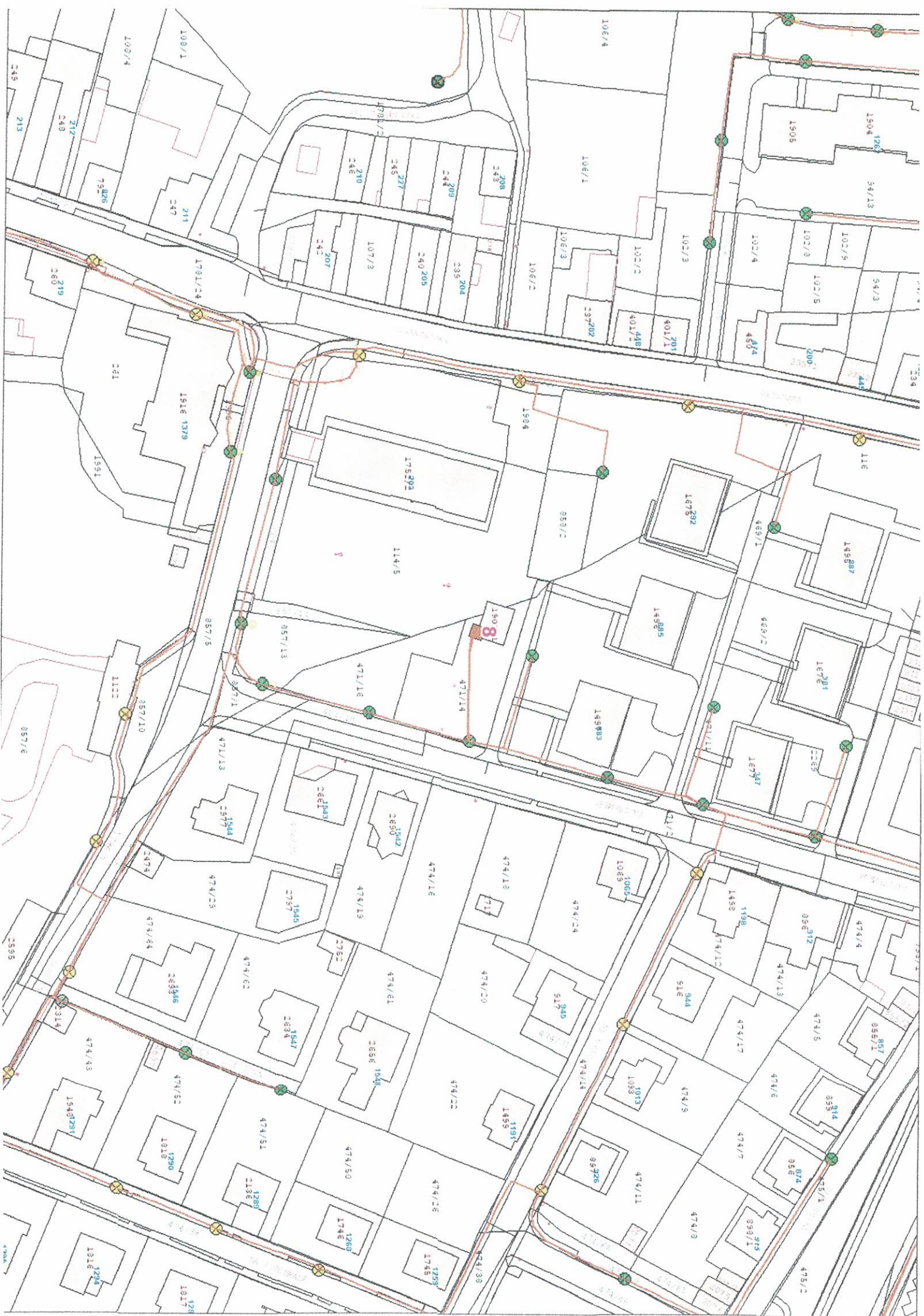
**TECHNICKÉ SLUŽBY
MĚSTA PŘELOUČE**

Chocená 1771, 535 01 Přelouč
IČO: 69170754

Tato žádost byla vygenerována službou e-UtilityReport, kterou provozuje HRDLIČKA spol. s r. o.

Více informací o službě naleznete na <http://www.mavis.eu>. V případě dotazu či zájmu o příjem žádosti elektronickou cestou,

kontaktujte zákaznické centrum, tel. +420 251 616 458, e-mail info@mavis.eu





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

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

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

Číslo žádosti: **E016931/17**
Název akce/stavby: **MK ulice Přemyslova, Přelouč**
Vyřizuje: **Růžička Jaroslav / +420 606 776 135**
Naše značka:
Datum: **8.9.2017**
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 VVKŠ, která by byla v našem vlastnictví.

Se stavbou souhlasíme

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

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

Vyjádření vydala společnost InfoTel dne: 8.9.2017

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((-662168.2852 -1059234.4826,-662251.8935 -1059206.9659,-662245.5435 -1059189.768,-662162.9935 -1059215.168,-662168.2852 -1059234.4826)))

Číslo jednací: 8/9/2017

Číslo žádosti/dopis ze dne 8/9/2017

Důvod vydání vyjádření: na žádost žadatele.

Platnost tohoto vyjádření končí dne 8.9.2018

Název akce: „MK ulice Přemyslova, Přelouč“.

Kat. území: Přelouč

Věc: vyjádření k existenci sítí

V zájmovém území se **nachází soustava podzemního kabelového rozvodu (dále jen SPKR)** v majetku naší společnosti.

Souhlasíme s výše uvedenou akcí za předpokladu splnění těchto podmínek:

1. Podzemní soustavu kabelového rozvodu je nutné zakreslit do všech paré projektové dokumentace stavby.
2. Před zahájením zemních prací zajistí investor stavby vytýčení všech vedení SPKR a zařízení .
3. Vytýčení SPKR provede za firmu Tlapnet s.r.o. odpovědný pracovník **p. Milan Šmíd**, Jeníkovská 940/14,286 01 Čáslav za úplaty, dle platného ceníku výkonů. Termín vytýčení je třeba objednat 14 kalendářních dní předem.
4. Při stavbě je třeba dbát zvýšené opatrnosti a vedení SPKR ve volném terénu chránit před poškozením zejména před přejížděním aut, těžké mechanizace apod. Zabezpečení SPKR lze provést panely nebo jiným způsobem, po dohodě s odpovědným pracovníkem fy. Tlapnet s.r.o.
5. V místě vjezdu, chodníku určeného pro vjezd motorových vozidel, parkoviště, nové komunikace apod. je třeba vedení SPKR uložit do betonových žlabů s krytem nebo chráničky, pro zajištění ochrany SPKR proti poškození.
6. Pracovníky, kteří budou provádět zemní práce, je nutné prokazatelně seznámit s výskytem sítí SPKR fy. Tlapnet s.r.o. odpovědnou osobou stavby. Dále je zapotřebí upozornit je také na možnou odchylku SPKR +/- 30 cm oproti výkresové dokumentaci.
7. **V pásmu do 1 m od krajů vyznačeného vedení je zapotřebí provádět zemní a výkopové práce bez použití mechanizace nebo nevhodných nástrojů, které by ji mohly poškodit.**
8. Při zjištění rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci se skutečností požadujeme zastavit práce a skutečnost neprodleně oznámit odpovědné osobě, p. Šmídovi, který je oprávněný věc projednat a určit další postup. Toto opatření může výrazně snížit riziko poškození SPKR.
9. Křížení a souběhy inženýrských sítí se SPKR budou provedeny podle platných norem, zejména ČSN 73 6005 „Prostorová úprava vedení technického vybavení“ v platném znění a norem souvisejících, ČSN 33 2160 „Předpisy pro ochranu sdělovacích vedení a zařízení před nebezpečnými vlivy trojfázových vedení VN, VVN a ZVN“ a dále ČSN 33 2000-5-54 „Uzemnění a ochrana vodiče“.
10. Při realizaci stavby dbejte na to, aby se stávající SPKR nezměnila hloubka uložení nebo její prostorové uspořádání bez vědomí fy. Tlapnet s.r.o., také na to, aby nad trasou nevznikaly skládky a vůbec okolnosti, které by bránily k přístupu ke kabelu (stavby, skladování strojů atp.) Při odkrytí SPKR zabezpečte jeho ochranu proti poškození nebo odcizení či prověšení.
11. Pokud dojde k odkrytí vedení, kontaktujte odpovědnou osobu, p. Šmída, aby před záhozem zkontroloval opětovné správné uložení SPKR v pískové loži, uložení výstražné fólie, popř. zhutnění trasy. Teprve pak je možné pokračovat v záhozu výkopu. Při nedodržení této podmínky budou všechny zjištěné závady odstraněny na náklady investora stavby.
12. Pokud při stavbě dojde k poškození SPKR, je nutné neprodleně tuto skutečnost oznámit na tel. 606606035 linka zák. centra, Milan Šmíd 777 358 786
13. Při poškození SPKR, které bude zjištěno i dodatečně, bude po investorovi stavby požadována úhrada všech vynaložených nákladů na odstranění tohoto poškození.
14. Toto vyjádření je platné od data vystavení 365 kalendářních dní, pokud obsahuje razítko a podpis oprávněného pracovníka. Po překročení této lhůty pozbývá vyjádření platnosti.

Vyřizuje: **Milan Šmíd – 777 358 786**
milan.smid@tlapnet.cz

V Čáslavi 19.12.2017

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

Váš dopis ze dne: 8.9.2017 Kramářová

V Pardubicích dne: 19.10.2017

Vyjádření o existenci vedení veřejné komunikační sítě a zařízení

K Vaší žádosti o vyjádření (Žádost event. Č. 0000220674) ze dne 8.9.2017 o existenci podzemního vedení veřejné komunikační sítě a zařízení vlastníka a provozovatele BECO Link s.r.o. IČO 47455675 pro účely realizace stavby „MK ulice Přemyslova Přelouč“

Vám dle ustanovení § 101, ods. 1 Zákona č. 127/2005 Sb a dle stav. Zákona na základě předložené dokumentace sdělujeme, že:

ve staveništi předmětné stavby neexistuje vedení naší veřejné komunikační sítě (VVKŠ) a jeho ochranné pásmo.

Toto vyjádření má platnost 1 rok.

Žadatel se převzetím tohoto „Vyjádření“ zavazuje, že poskytnuté informace a data použije pouze k účelu, pro který mu byly poskytnuty, že je nebude neoprávněně rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak využívat bez souhlasu poskytovatele a je si vědom své odpovědnosti při porušení těchto povinností.

Za BECO Link s.r.o.

Ing. Štefan Trulík

BECO-link s.r.o.
TELEKOMUNIKACE A INFORMATIKA
JINDŘIŠSKÁ 2038 TEL: 466 657 049
530 02 PARDUBICE FAX: 466 657 052
IČO: 474 55 675 DIČ: CZ47455675

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

V Praze, 8.9.2017

Naše zn.: **MW000006872055161**

Věc: vyjádření k žádosti k akci **"MK ulice Přemyslova, Přelouč"**

Sděluje 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 **8.9.2017**


souhlasí s realizací projektu.

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

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

S pozdravem

v.z. Ing. Ivana Glosová
Vodafone Czech Republic a.s.
Technická 23
616 00 Brno


Vodafone Czech Republic a.s.
Náměstí Junkových 2, 155 00 Praha 5
IČO: 25788001, DIČ: CZ25788001
tel: +420 224 011 111 fax: +420 224 011 191
www.vodafone.cz

Tel.: 608 014 915
E-mail: east@vodafone.cz

Seznam příloh/přiložených souborů:

Zadost_MW000006872055161.pdf



PRO SPOLEČNÉ ZÁJITKY

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: E31611/17

V Praze dne: 8.9.2017

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

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

Věc: MK ulice Přemyslova, 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
549 00 Praha 4
IČ 649 49 981, DIČ CZ64949681

Ochrana sítí
Technologický úsek





Příloha č. 1

Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: E31611/17
Název stavby / akce: MK ulice Přemyslova, Přelouč
Datum podání žádosti: 8.9.2017
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



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((-662168.2852 -1059234.4826,-662251.8935 -1059206.9659,-662245.5435 -1059189.768,-662162.9935 -1059215.168,-662168.2852 -1059234.4826))



VDI Projekt s.r.o.

Třída Míru 109

53002 Pardubice

Váš dopis značky / ze dne	Naše značka	Vyřizuje	Místo odeslání / dne
0000040205 / 08.09.2017	UPTS/OS/177859/2017	Ing. Tomáš Houžvička	Praha / 13.09.2017

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


Účel: Existence sítí

Akce: MK ulice Přemyslova, 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 13.09.2018

PIN: 5134

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/177859/2017

Zájmové území



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