


SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT p.v.

| NADM_VYSKA | Index | Změna | Datum | |
|--|--|-------|---|---------------------------|
| Vypracoval Sýkorová M. <i>Sýkorová</i> | Kontroloval Ing. Kučera M. <i>Kučera M.</i> | |  VDI PROJEKT s.r.o. vodohospodářská a dopravní infrastruktura K Botiči 1453/6, 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 ULICE SPORTOVNÍ V PŘELOUČI | | | Investor Město Přelouč | |
| Objekt SO 101 KOMUNIKACE | | | Město / Obec Přelouč | Kraj Pardubický |
| | | | Technická zpráva | Formát |
| Profese DOPRAVNÍ STAVBY | | | Stupeň DUSP+PDPS | Měřítko |
| Název přílohy DOKLADY | | | Číslo zakázky 43/23 | Paré |
| | | | Číslo přílohy E | |

VYJÁDŘENÍ K PD

SEZNAM :

- 1) PČR – DOPRAVNÍ INSPEKTORÁT PARDUBICE**
- 2) MĚSTSKÝ ÚŘAD PŘELOUČ – KOORDINOVANÉ ZÁV. STANOVISKO**
- 3) KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE PARDUBICKÉHO KRAJE**
- 4) CETIN A.S.**
- 5) ČEZ DISTRIBUCE A.S.**
- 6) GASNET SLUŽBY, S.R.O.**
- 7) VODOVODY A KANALIZACE PARDUBICE A.S.**
- 8) TECHNICKÉ SLUŽBY MĚSTA PŘELOUČE**
- 9) POVODÍ LABE, S.P.**



Pomáhat a chránit

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE PARDUBICKÉHO KRAJE

Územní odbor Pardubice
Dopravní inspektorát

Č. j. KRPE-101192-2/ČJ-2023-170606

Pardubice 28. listopadu 2023

Počet stran: 2

VDI PROJEKT s. r. o.
K Botiči 1453/6
101 00 Praha 10**Stanovisko DI k projektové dokumentaci pro společné 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 21. listopadu 2023, seznámil s předloženou projektovou dokumentací. Jedná se o projektovou dokumentaci stavby „Rekonstrukce ulice Sportovní v Přelouči“. Předmětem stavby je nová obousměrná komunikace v ulici Sportovní v obci Přelouč v rámci zóny tempo 30. Mimo komunikaci jsou navržena nová parkovací stání, chodníky, točna, výhybna a veřejné osvětlení.

Dopravní inspektorát souhlasí s předloženou projektovou dokumentací stavby „Rekonstrukce ulice Sportovní v Přelouči“ ke společnému řízení pouze při splnění následujících podmínek:

- 1) V místech připojení sousedních nemovitostí musí být dodrženy rozhledové poměry dle čl. 12.8 ČSN 73 6110.
- 2) Dopravní značení v lokalitě bude umístěno dle TP 65, TP 133, TP 85 a vyhlášky č. 294/2015 Sb., kterou se provádějí pravidla provozu na pozemních komunikacích.
- 3) Prvky pro regulaci nejvyšší dovolené rychlosti budou v souladu s TP 218 a TP 85.
- 4) Parkovací stání budou umístěna v souladu s platnou ČSN 73 6056 a jejich označení bude dále v souladu viz bod č. 1.
- 5) U parkovacích stání, pokud nebude zajištěna volná šíře chodníku min. 1,5 m při stání vozidla - přesah do chodníku, budou doplněny zárazky pro kola vozidel. Chodník v místě kolmých park. stání by měl mít min. 2,25 m.
- 6) Na nově navržené točně budou bezpečně splněny vlečné křivky pro největší uvažované vozidlo.
- 7) Stavba bude v souladu s ČSN 73 6110 (čl. 4.1.1), ČSN EN 13 201 (VO), TP 218 a s vyhláškou č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.
- 8) Bude zajištěna bezpečná viditelnost na výhybnu pro bezpečný obousměrný provoz na MK. Výhybna bude v souladu s ČSN 73 6110.

Rožkova 2757
530 02 PardubiceTel.: 974 566 250
E-mail: krpe.podatelna@pcr.cz
ID DS: ndihp32

www.policie.cz

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.

Žádáme Vás, při písemném styku uvádějte naše číslo jednací.

Zpracoval:

por. Ing. Václav Vaněk

tel: 974 566 258

npor. Ing. Miroslav Vápeník
vedoucí dopravního inspektorátu
z r. por. Ing. Václav Vaněk
podepsáno elektronicky



MUPCX00ITE5M

MĚSTSKÝ ÚŘAD PŘELOUČ

ODBOR STAVEBNÍ

Československé armády 1665, 535 33 Přelouč

Spis.zn.: ST/20869/2023/Py
Č.j.: MUPC 656/2024
Spis.,skart.znak 330, V, 5
Vyřizuje: Karel Pyták
Tel.: 466 094 149
E-mail: karel.pytak@mestoprelouc.cz

Datum: 10. 01. 2024

Žadatel:

VDI PROJEKT s. r. o., se sídlem K Botiči 1453/6, 101 00 Praha 10, IČ: 28860080, kancelář Pardubice, Třída Míru 108, 530 02 Pardubice

KOORDINOVANÉ ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Závažná část:

Městský úřad Přelouč, jako dotčený orgán (dále jen „městský úřad“) v souladu s ustanovením § 4 odst. 7 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), obdržel dne 21. 11. 2023 žádost o koordinované stanovisko k záměru „**Rekonstrukce ulice Sportovní v Přelouči**“ s projektovou dokumentací, ve stupni DUSP + PDPS, pro posouzení stavby, kterou vypracovala Miloslava Sýkorová, hlavní projektant Ing. M. Kučera, č. zakázky 26/20, části PD „B, C1; C3; D1.2; a vzorové příčné řezy.

Městský úřad Přelouč, stavební odbor jako dotčený orgán podle zvláštních předpisů, podle ustanovení § 136, §149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb. správní řád, ve znění pozdějších předpisů, po posouzení předložené projektové dokumentace vydává z pověření platného znění Organizačního řádu Úřadu města Přelouč R05/2019, příloha č. 1 D)

koordinované závazné stanovisko

k žádosti o vyjádření k PD – „**Rekonstrukce ulice Sportovní v Přelouči**“
(vodovod a VO)

Stavební záměr:

S rekonstrukcí vozovky jsou navržena nová parkovací stání, točna pro autobusy, chodníky a kanalizace pro odvedení vody z uličních vpustí. Součástí projektové dokumentace je i nové veřejné osvětlení vč. trasy kamerového systému. Délka vozovky 330,00m, šířka chodníků 1,50m – 2,20m, plocha chodníků 674,40m², plocha parkování 1272,00m², plocha vozovky vč. točny 2740,46m².

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) Dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), podle ustanovení § 96b stavebního zákona, ve znění pozdějších předpisů vydává toto

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

orgánu územního plánování

Předložený záměr "Rekonstrukce ulice Sportovní v Přelouči" je v souladu s územním plánem Přelouč vydaným a účinným od 15. 11. 2017. Záměr je umístěn v zastavěném území s funkčním využitím **OS občanské vybavení** – tělovýchovná a sportovní zařízení a částečně v ploše **ZV veřejná prostranství** - veřejná zeleň, **SM plochy smíšené** obytné městské a **SC plochy smíšené** obytné v centrech měst. V těchto plochách je přípustné využití související dopravní a technická infrastruktura.
(vypracovala Ing. Silvia Špicová, územní plánování)

2) Dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, § 13 odst. 1 písm. c)

Z hlediska obecného stavebního úřadu je záměr přípustný za dodržení podmínek:

- a) Stavebník umožní v upravovaných i navržených komunikacích na pozemcích parc. č. 311/14, 1891, 303/7, 300/2, 152/4 v k.ú. Přelouč realizaci plynovodu, vodovodního řádu, kanalizačního řádu, plynovodní přípojky, vodovodní přípojky a kanalizační přípojky, které jsou součástí stavby **novostavba bytového domu, Přelouč, Sportovní na pozemcích parc.č. st. 186/2, 152/4, 152/5, 157/10, 300/2, 303/7, 311/14, 1891 v katastrálním území Přelouč** (dále jen „stavba BD“), pro které je na základě žádosti podané dne 23.3.2020 vedeno společné stavební a územní řízení pod spis.zn. ST/6493/2020/Ch.
- b) Tato podmínka bude platná pouze v případě, že pro stavbu BD bude vydáno pravomocné rozhodnutí, kterým bude a stavba povolena a pokud stavebník stavby BD neodstoupí od záměru.

Odůvodnění:

Dne 23.3.2020 obdržel stavební úřad žádost o vydání společného povolení na stavbu BD. Uvedeným dnem bylo zahájeno společné řízení, pro které dosud nebylo vydáno pravomocné rozhodnutí. Protože žádost o společné povolení pro stavbu BD byla podána před žádostí o koordinované stanovisko posuzovaného záměru a posuzovaný záměr a technická infrastruktura, která je součástí stavby BD, se kříží, tak stavební úřad vydal závazné stanovisko s takovou podmínkou, aby nebylo zabráněno případné realizaci stavby BD.

(vypracovala Petra Chroustová, odbor stavební)

3) Dle 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.

Současně upozorňujeme na skutečnost, že se výše uvedená stavba nachází na území s archeologickými nálezy. V případě jakýchkoli výkopových prací je povinností stavebníka dodržet oznamovací povinnost dle § 22, odst. 2, zákona o státní památkové péči, a již na počátku přípravy stavby zaslat „Oznámení stavebního nebo jiného záměru“ na adresu: Archeologický ústav AV ČR, Oznámení, Letenská 4, 118 01 Praha 1 či elektronicky na adresu oznameni@arup.cas.cz. Toto oznámení bude vyvěšeno na stránkách archeologického ústavu a následně vybráno příslušnou organizací s archeologickým oprávněním, která by měla stavebníka kontaktovat a informovat o případném uskutečnění záchranného archeologického výzkumu.

V případě jakéhokoliv zjištění nálezu archeologické povahy, který nebyl učiněn při provádění archeologických výzkumů je nálezce (či osoba zodpovědná za činnost, při níž došlo k archeologickému nálezu) povinen dodržet následující body:

- a) neprodleně oznámit jakékoliv náhodné porušení archeologických situací, stejně jako zjištění nálezu movité povahy (keramické zlomky, kov, kost, kamenný či dřevěný artefakt apod.), Národnímu památkovému ústavu v Pardubicích, nejbližšímu muzeu, případně Archeologickému ústavu v Praze. Terénní situace i movité nálezy budou ponechány v místě bez dalších zásahů až do ohledání a provedení dokumentace odborným pracovníkem, nejméně však po dobu 5 pracovních dnů po učiněném oznámení.

- b) následně uzavřít dohodu o záchranném archeologickém výzkumu s oprávněnou organizací. O vybraném zhotoviteli bude archeologické oddělení Národního památkového ústavu ÚOP v Pardubicích včas informováno.

(vypracoval Mgr. Petr Beneš, odbor památkové péče)

4) Dle 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 je stavební záměr přípustný při dodržení podmínek stanoviska Povodí Labe, a.s., ze dne 21.12.2023 pod č.j. PLa/2023/052674:

- a) V našem stanovisku č.j. PLa/2022/026872 jsme požadovali dodržet redukováný odtok srážkových vod ze zájmového území v max. množství 3 l/s*ha. Z tohoto důvodu je na stoce dešťové kanalizace „D3“ je navržena trubní retence a na konci osazeno regulované vřetenové šoupátko. Trubní retence bude navržena tak, aby zajistila redukováný odtok v max. množství 3 l/s*ha. Retence bude dimenzována na pětiletý déšť o maximálním objemu (výpočet z dob trvání a intenzit návrhových dešťů).
- b) Správci vodního toku Švarcava musí být pro potřebu údržby toku umožněn pojezd těžké mechanizace bez omezení (25t) po nové parkovací ploše na pravém břehu vodoteče (včetně celého pravého břehu v dané lokalitě). Vybudováním parkoviště nesmí dojít k omezení přístupu a příjezdu k vodnímu toku.
- c) Termín zahájení prací požadujeme oznámit s týdenním předstihem zástupci našeho závodu v Pardubicích (Cihelna 135, (466 868 246, p. Šprync).
- d) Tuto stavbu doporučujeme koordinovat s revitalizací Švarcavy.

(vypracoval Mgr. Petr Beneš, vodoprávní úřad)

5) Dle zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, § 40, odst. 4 písm. a) a 5 písm. b)

Městský úřad Přelouč, jako silniční správní úřad a speciální stavební úřad, příslušný dle § 40, odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve věcech veřejně přístupných účelových komunikací, se seznámil s předloženou dokumentací pro stavební řízení pro akci „Rekonstrukce ulice Sportovní v Přelouči“.

Provedení záměru předmětné stavby je přípustné za následujících podmínek:

- Zdejší úřad vydává k PD pouze vyjádření, které není závazným stanoviskem, nýbrž stanovením podmínek pro zpracování PD, neboť je příslušným speciálním stavebním úřadem pro vydání stavebního povolení. Žádost o stavební povolení bude obsahovat náležitosti dle § 94j zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon, ve smyslu přílohy č. 11 k vyhlášce č. 499/2006 Sb., o rozsahu a obsahu projektové dokumentace dopravních staveb. Žádost bude dále doplněna především vyjádřením a stanovisky vlastníků dotčených pozemků, správce inženýrských sítí, stanoviskem Policie České republiky, Krajské ředitelství Pardubice, Dopravní inspektorát Pardubice, stanoviskem místně příslušného obecního stavebního úřadu a jeho souhlasem a dalších potřebných dotčených orgánů.
- Nedílnou součástí dokumentace bude podrobně zpracovaná část dle přílohy č. 11 k vyhlášce č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb v následujících bodech: B. 8 .1 body c), d), f), i), j), n) a o) a dále část B. 8. 3. Zhotovitel si zažádá o stanovení speciálních podmínek a případnou úpravu dopravy dle bodu B. 8. 1. n). **před podáním žádosti o povolení stavby.**
- **PD bude v plné míře odpovídat platné ČSN 73 6110 Projektování pozemních komunikací včetně bezbariérových opatření (část B.2.4 TZ PD).**
- Žádosti o provedení stavebních prací v rámci zvláštního užívání komunikací podle § 25, zákona 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích (protlaky, výkopy a jiné zásahy v rámci uložení sítí) budou podány samostatně k příslušnému správnímu úřadu, a to v dostatečném předstihu a rozhodnutí se stanovenými podmínkami **budou součástí dokladové části a zpracovány v PD.**
- Návrh místní úpravy provozu v PD, na budoucí komunikaci, bude správně navržena dle platných předpisů a technických podmínek pro projektování, na základě stanoviska PČR DI. (Pro stanovení místní úpravy provozu podle zák. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích bude před dokončením stavby podána žádost o stanovení místní úpravy provozu k příslušnému správnímu úřadu s předstihem minimálně 3 měsíců!!).
- Závazné stanovisko PČR DI k PD platné, bude součástí dokladové části.
- V části „B.2.1 písm. e)“ **bude bez odkazů uvedeno slovně a jednotlivě, jak byly zpracovány a zohledněny podmínky závazných stanovisek dotčených orgánů či vlastníků sítí do PD.**

- Na situačním výkresu C.3 budou vyznačeny pouze podstatné části, **nikoliv vymezení staveniště a části, které mají být zahrnuty do dokumentace pro provádění stavby!!!**

Odůvodnění:

Dne 21. 11. 2023 žadatel předložil žádost o koordinované závazné stanovisko k projektu „**Rekonstrukce ulice Sportovní v Přelouči**“ s projektovou dokumentací, ve stupni DUSP + PDPS, pro posouzení stavby, kterou vypracovala Miloslava Sýkorová, hlavní projektant Ing. M. Kučera, č. zakázky 26/20, části PD „B, C1; C3; D1.2; a vzorové příčné řezy.

Zdejší úřad stanovil v rámci koordinovaného stanoviska podmínky pro zajištění stavby z hlediska potřebných rozhodnutí, případně dokladové části dokumentace.

(vypracoval Karel Pytáček, odbor stavební, silniční hospodářství)

6) Stanoviska OŽP ke koordinovanému stanovisku:

„Rekonstrukce ulice Sportovní v Přelouči“

Místo stavby: k. ú. Přelouč

Z hlediska ochrany pozemků určených k plnění funkce lesa: z hlediska lesa nejsme dotčeným orgánem. Lokalita je mimo les i ochranné pásmo lesa.

(vypracoval Bc. František Novotný)

Z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu: Městský úřad v Přelouči, odbor životního prostředí, jako příslušný orgán ochrany zemědělského půdního fondu (dále jen OZPF) podle § 13 odst. 1, písm. a) a § 15 písm. j) zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon) a dle § 136 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád), vydává souhlasné stanovisko k záměru Rekonstrukce ulice Sportovní v Přelouči. Záměrem bude dotčen zemědělský půdní fond. K odnětí zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu byl dne 10.10.2023 vydán rozhodnutím souhlas s odnětím zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu č. j. MUPC/18240/2023/OŽP/TJ, které nabylo PM 12.10.2023. Bez dalších podmínek.

(vypracovala Jana Tučimová)

Z hlediska ochrany přírody a krajiny: Městský úřad Přelouč, odbor životního prostředí, jako věcně a místně příslušný orgán ochrany přírody (dále jen OOP) podle ustanovení § 75 odst. 1 písm. a) a v souladu s ustanovením § 76 odst. 1 písm. a) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (dále jen zákon), v souladu s § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád), na základě žádosti o koordinované závazné stanovisko, kterou podala společnost VDI PROJEKT s.r.o., IČ: 288 60 080, se sídlem K Botiči 1453/6, 101 00 Praha 10, kancelář: třída Míru 109, 530 02 Pardubice (dále též žadatel),

v souladu s ustanovením § 8 odst. 6 zákona pro účely stavebního záměru povolovaného v územním řízení pro stavbu

„Rekonstrukce ulice Sportovní v Přelouči“,

I. vydává

souhlasné závazné stanovisko ke kácení dřevin:

Specifikace dřeviny:

| pořadí | druh | Obvod kmene ve 130 cm výšky | pozemek p.č. | k.ú. |
|--------|--------------------|--------------------------------|--------------|---------|
| 1 | jasan | 81 cm | 152/4 | Přelouč |
| 2 | jasan | 90 cm | 152/4 | Přelouč |
| 3 | Souvislý porost ke | 240 m ² | 152/4 | Přelouč |

| | | | | |
|----|--|--------------------|---------------------------|---------|
| | kácení (javor, duby, jasan, šípek) | | | |
| 4 | jasan | 87 cm | 152/4 | Přelouč |
| 5 | bříza | 87 cm | 152/4 | Přelouč |
| 6 | Souvislý porost ke kácení (břízy, javor, jasan, šípek) | 144 m ² | 152/4 | Přelouč |
| 7 | Souvislý porost ke kácení (černý bez, svída krvavá) | 120 m ² | 1891, 300/2, 303/7, 152/4 | Přelouč |
| 8 | vrba | 136 cm | 303/1 | Přelouč |
| 9 | vrba | 150 cm | 303/1 | Přelouč |
| 10 | bříza | 109 cm | 317/2 | Přelouč |
| 11 | bříza | 116 cm | 317/2 | Přelouč |
| 12 | bříza | 110 cm | 317/2 | Přelouč |
| 13 | javor | 105 cm | 317/2 | Přelouč |
| 15 | topol | 100 cm | 300/1 | Přelouč |
| 16 | vrba bílá | 56, 40, 40 cm | 300/1 | Přelouč |

za následující podmínky:

Kácení je možno provést v době platnosti územního a stavebního povolení na stavební záměr „Rekonstrukce ulice Sportovní v Přelouči“, a to v termínu, kdy, již bude prokazatelně zřejmé, že bude stavba realizována, v období vegetačního klidu, tj. v době od 1. listopadu do 31. března kalendářního roku.

II. Vydává

nesouhlasné závazné stanovisko ke kácení dřevin:

| | | | | |
|----|---------------|--------|-------|---------|
| 14 | smrk pichlavý | 145 cm | 317/2 | Přelouč |
|----|---------------|--------|-------|---------|

Odůvodnění

(1) Městský úřad Přelouč, odbor stavební předal dne 25.11.2023 žádost o vydání koordinovaného stanoviska na OOP, za účelem vydání závazného stanoviska ke kácení dřevin rostoucích mimo les pro účely stavebního záměru „Rekonstrukce ulice Sportovní v Přelouči“. Žádost obsahovala dostatečné podklady pro vydání závazného stanoviska.

(2) Dle ustanovení § 8 odst. 6 zákona je ke kácení dřevin pro účely stavebního záměru povolovaného v územním řízení, v územním řízení s posouzením vlivů na životní prostředí, ve společném územním a stavebním řízení nebo společném územním a stavebním řízení s posouzením vlivů na životní prostředí nezbytné závazné stanovisko orgánu ochrany přírody. Toto závazné stanovisko vydává orgán ochrany přírody příslušný k povolení kácení dřevin. Povolení kácení dřevin, včetně uložení přiměřené náhradní výsadby, je-li v závazném stanovisku orgánu ochrany přírody stanovena, vydává stavební úřad a je

součástí výrokové části rozhodnutí v územním řízení, v územním řízení s posouzením vlivů na životní prostředí, ve společném územním a stavebním řízení nebo společném územním a stavebním řízení s posouzením vlivů na životní prostředí.

Jako důvody ke kácení uvádí žadatel následující: „*Rekonstrukce ulice Sportovní v Přelouči*“.

(3) Na základě podané žádosti o koordinované stanovisko, kde byl součástí i záměr kácení (písemnost zaevidována pod č.j. MUPC/21597/2023/OŽP/Ke), bylo provedeno MěÚ Přelouč, OŽP (dále OOP), místní šetření a na místě bylo zjištěno, že na výše uvedeném pozemku se dle situačního zákresu nachází většina dřevin specifikovaných ve výše uvedené žádosti, některé byly překvalifikovány.

Dle místního šetření bylo OOP zjištěno následující:

- Dřevina č. 1 - javor mléč, č. 2 - dub letní, č. 4 – javor mléč – zdravotní stav dřevin lze hodnotit jako výborný až dobrý. Fyziologická vitalita je výrazně výborná až mírně snížená. Růstové podmínky dřeviny jsou dobré – dřeviny rostou v místech, kde je z jedné strany omezen rozvoj jejich podzemních částí. Atraktivita umístění stromů je méně významná, jedná se o stromy situované v méně přístupné lokalitě. Celkově dřeviny svým vzhledem působí estetickým dojmem a svojí přítomností působí pozitivně na okolí.
- Zapojený porost č. 3 (javory, duby, jasan, růže šípková), zapojený porost č. 6 (břízy, javor, jasan, šípek), zapojený porost č. 7 (černý bez, svida krvavá) – v zapojeném porostu jsou dřeviny s převládajícím zdravotním stavem výborným a fyziologickou vitalitou rovněž výbornou. Atraktivita umístění stromů je méně významná, jedná se o stromy situované v méně přístupné lokalitě. Celkově dřeviny svým vzhledem působí estetickým dojmem a svojí přítomností působí pozitivně na okolí.
- Dřevina č. 5 – bříza bělokorá – zdravotní stav dřeviny lze hodnotit jako zhoršený – přítomnost silných suchých větví v koruně. Fyziologická vitalita je výrazně snížená – významná defoliace koruny (až do 50 %). Růstové podmínky dřeviny jsou dobré – dřevina roste v místech, kde je z jedné strany omezen rozvoj jejich podzemních částí. Atraktivita umístění stromu je méně významná, jedná se o strom situovaný v méně přístupné lokalitě. Celkově dřevina svým vzhledem nepůsobí estetickým dojmem a svojí přítomností nepůsobí pozitivně na okolí.
- Dřevina č. 8, 9 – vrby bílé – zdravotní stav dřeviny č. 5 lze hodnotit jako výborný až dobrý – bez přítomnosti silných suchých větví v koruně, kmen mírně nakloněn, u dřeviny č. 6 lze hodnotit zdravotní stav jako zhoršený – přítomnost silných suchých větví v koruně. Fyziologická vitalita je u dřeviny č. 5 výborná – bez známek prosychání na periferii, u dřeviny č. 6 – zřetelně snížená. Růstové podmínky dřeviny jsou dobré – dřeviny rostou v místech, kde je z jedné strany omezen rozvoj jejich podzemních částí. Atraktivita umístění stromu je vysoká, jedná se o prvek skupiny stromů ve vysoce frekventovaném veřejném prostoru městského parku. Celkově dřevina svým vzhledem působí estetickým dojmem a svojí přítomností působí pozitivně na okolí.
- Dřevina č. 10, 11, 12 – břízy bělokoré – zdravotní stav dřevin lze hodnotit jako výborný až dobrý, u břízy č. 1 zhoršený z důvodu přítomnosti rakovinového útvaru na kmeni – nepozorována přítomnost silných suchých větví v koruně. Fyziologická vitalita je výborná až mírně snížená – bez známek prosychání na periferii. Růstové podmínky dřeviny jsou dobré – dřeviny rostou v místech, kde je z jedné strany omezen rozvoj jejich podzemních částí. Atraktivita umístění stromu je vysoká, jedná se o prvky skupiny stromů ve vysoce frekventovaném veřejném prostoru městského parku. Celkově dřeviny svým vzhledem působí estetickým dojmem a svojí přítomností působí pozitivně na okolí.
- Dřevina č. 13 – javor mléč – zdravotní stav dřeviny lze hodnotit jako výborný až dobrý – bez přítomnosti silných suchých větví v koruně, bez defektního větvení, kmen mírně nakloněn, avšak koruna vyrovnává jeho stabilitu. Fyziologická vitalita je výborná – hustě olistěná kompaktní koruna. Růstové podmínky dřeviny jsou dobré – dřevina roste v místech, kde je z jedné strany omezen rozvoj jejich podzemních částí. Atraktivita umístění stromu je vysoká, jedná se o prvek skupiny stromů ve vysoce frekventovaném veřejném prostoru městského parku. Celkově dřevina svým vzhledem působí estetickým dojmem a svojí přítomností působí pozitivně na okolí.
- Dřevina č. 14 – smrk pichlavý – zdravotní stav dřeviny lze hodnotit jako dobrý – bez patných poškození kmene a silnějších suchých větví. Fyziologická vitalita je mírně snížená – bez známek prosychání na periferii. Růstové podmínky dřeviny jsou dobré – dřevina roste v místech, kde je z jedné strany omezen rozvoj jejich podzemních částí. Atraktivita umístění je vysoká, jedná se

- o prvek skupiny stromů ve vysoce frekventovaném veřejném prostoru městského parku. Celkově dřevina svým vzhledem působí estetickým dojmem a svojí přítomností působí pozitivně na okolí.
- Dřevina č. 15 – topol černý – zdravotní stav dřeviny lze hodnotit jako zhoršený – patrně zlomené silnější větve. Fyziologická vitalita je vzhledem k vegetačnímu klidu (prosinec) těžko hodnotitelná, dle OŽP zřetelně snižena. Růstové podmínky dřeviny jsou dobré – dřevina roste v místech, kde je z jedné strany omezen rozvoj jejích podzemních částí. Atraktivita umístění je vysoká, jedná se o prvek skupiny stromů ve vysoce frekventovaném veřejném prostoru městského parku. Celkově dřevina svým vzhledem působí estetickým dojmem a svojí přítomností působí pozitivně na okolí.
 - Dřevina č. 16 – vrba bílá – tvořena trojkmenem, v době šetření bylo zjištěno odstranění jednoho kmene, pravděpodobně z důvodu vytvoření dočasné cesty v době, kdy se dělala příjezdová zpevněná cesta. Zdravotní stav dřeviny lze hodnotit jako dobrý – bez patrných poškození kmene a silnějších suchých větví. Fyziologická vitalita je vzhledem k vegetačnímu klidu (prosinec) těžko hodnotitelná, dle OŽP mírně snižena. Růstové podmínky dřeviny jsou dobré – dřevina roste v místech, kde je z jedné strany omezen rozvoj jejích podzemních částí. Atraktivita umístění je vysoká, jedná se o prvek skupiny stromů ve vysoce frekventovaném veřejném prostoru městského parku. Celkově dřevina svým vzhledem působí estetickým dojmem a svojí přítomností působí pozitivně na okolí.

Dřeviny nejsou památnými stromy a ani registrovanými významnými krajinnými prvky. V době šetření nebyl zjištěn evidentní výskyt ptačích hnízd.

(4) Dle OOP provedení rekonstrukce ulice Sportovní nelze provést bez pokácení výše uvedených dřevin č. 1-13 a 15-16, neboť dřeviny stojí v místě, kde bude vytvořena komunikace, kruhový objezd a chodník. Dřevina č. 16 je povolena ke kácení z důvodu výstavby chodníku, byť nestojí přímo v místě výstavby chodníku, ale výkopovými pracemi v kořenovém systému vrby by byla dřevina významně narušena. Narušením silných či starších kořenů se zvyšuje riziko vstupu infekce, což může časem ohrozit vývoj celého jedince. Často je poté taková situace příčinou pádu stromu, který je zdánlivě zdravý.

(5) Dřevina č. 14 není v kolizi s výkopovými pracemi dle situace doložené žadatelem, její pokácení není odůvodněné.

(6) Výše uvedené dřeviny nejsou památnými stromy a ani nejsou součástí významného krajinného prvku ve smyslu ustanovení § 3 odst. 1 písm. b) zákona. OOP po zvážení závažnosti důvodů, které vedly žadatele k podání žádosti o vydání koordinovaného závazného stanoviska ke kácení výše uvedených dřevin pro účely rekonstrukce ulice Sportovní vydává toto souhlasné závazné stanovisko s výše uvedenou podmínkou a pro jednu dřevinu vydává nesouhlasné závazné stanovisko, neboť smrk není v kolizi s výše uvedeným záměrem.

(7) OOP neuložil náhradní výsadbu žadateli, neboť v městském parku bude v průběhu několika etap provedena komplexní rekonstrukce parku, včetně zeleně. Náhradní výsadba byla uložena v závazném stanovisku OOP dne 18.02.2019 pod č.j. MUPC/3470/2019/OŽP/Fe.

(8) Podklady pro vydání závazného stanoviska:

- žádost o vydání koordinovaného závazného stanoviska pro vydání rozhodnutí k rekonstrukci ulice Sportovní v Přelouči;
- situace rekonstrukce včetně zakreslených dřevin ke kácení;
- zápis z fyzické kontroly ze dne 30.11.2023.

(9) Po posouzení podkladů ve všech souvislostech bylo vydáno souhlasné i nesouhlasné závazné stanovisko ve smyslu příslušného ustanovení zákona souhlasně s tím, že byly k zajištění zákonem chráněných zájmů stanoveny výše uvedené podmínky. Důvodem podmínky souhlasného stanoviska je zachování ekologicko-stabilizační funkce dřevin v dané lokalitě a minimalizace negativních jevů.

Poučení o odvolání

Tento souhlas je závazným stanoviskem podle správního řádu a není samostatným rozhodnutím ve správním řízení.

Proti tomuto stanovisku se nelze samostatně odvolat. Obsah tohoto stanoviska je závazný pro výrokovou část rozhodnutí vydaného podle zvláštních předpisů. Odvolání lze podat až při vydání výše zmíněného rozhodnutí podle zvláštních předpisů.

(vypracovala Markéta Kejdanová, DiS.)

Z hlediska ochrany ovzduší: Odbor životního prostředí (dále jen OOO) jako věcně a místně příslušný orgán ochrany ovzduší na základě žádosti výše uvedeného žadatele vydává dle přiložené projektové dokumentace jako dotčený orgán toto závazné stanovisko podle § 11 odst. 3 zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, v platném znění:

OOO souhlasí s provedením stavební činnosti jako stacionárního zdroje znečišťování ovzduší neuvedeného v příloze č. 2 k zákonu o ochraně ovzduší v rámci výše uvedené stavby za následující podmínky:

- zajistit, aby staveništní zařízení svými účinky - exhalacemi, prašností a zápachem - nepůsobilo na okolí nad přípustnou míru,
- snižovat šíření prašnosti vhodnou manipulací se stavebními hmotami, materiály zeminou a sutí, ormezit skladování a prašných materiálů na staveništi, zakrývat skladované sypké hmoty, kropit deponované zeminy, sutě z bouracích prací, při přepravě zakrývat plachtou přepravovaný sypký materiál, činnosti přizpůsobit počasí (činnosti, kde významnější víření prachu za bezvětří),

Odůvodnění:

Jediným nevyjmenovaným zdrojem znečišťování ovzduší, identifikovaným v dané věci, jsou činnosti spojené s realizací stavby. Za účelem maximálního snížení prašnosti při činnostech spojených s realizací stavby byly v závazné části pro tyto činnosti stanoveny podmínky. V případě činnosti při výstavbě se jedná o dočasný zdroj, který po dokončení stavebního záměru zanikne. Při důsledném dodržování stanovených podmínek lze vliv navržených stavebních činností na kvalitu ovzduší v lokalitě záměru považovat za přijatelný.

(vypracoval Mgr. Jan Feranec)

Z hlediska zákona o odpadech: k výše uvedené stavbě se závazné stanovisko v souladu s § 146 zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech nevydává. V souladu s § 146 odst. 3 písm. b) zákona o odpadech vydává vyjádření: Z hlediska nakládání s odpady je realizace záměru možná. Nakládání s odpady je řešeno v projektové dokumentaci; nakládání s odpady je řešeno v souhrnné technické zprávě. S odpady, které vzniknou v průběhu stavby, je nutno nakládat v souladu s příslušnými ustanoveními nového zákona o odpadech, a s jeho prováděcími předpisy. V souvislosti se vznikem stavebních a demoličních odpadů upozorňujeme zejména na povinnosti uvedené v §15 nového zákona o odpadech: např. povinnost sepsání smlouvy o zajištění předání stavebních a demoličních odpadů ze stavby před zahájením prací; v maximální míře zajistit opětovné použití a recyklaci; v případě kontroly prokázat kontrolnímu orgánu, že předal odpad v odpovídajícím množství v souladu se zákonem o odpadech a jeho prováděcích vyhlášek (vyhláška č. 8/2021 Sb., Katalog odpadů; vyhláška č. 273/2021 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady) a s dalšími předpisy v oblasti nakládání s odpady.

(vypracovala Ing. Helena Klápová, odpadové hospodářství)

Poučení:

Proti tomuto závaznému stanovisku se nelze odvolat. Nezákonné závazné stanovisko lze zrušit nebo změnit v přezkumném řízení. Podle § 149 odst. 1 správního řádu závazné stanovisko není samostatným rozhodnutím ve správním řízení. Obsah závazného stanoviska je závazný pro výrokovou část rozhodnutí stavebního úřadu. Nezákonné závazné stanovisko lze zrušit nebo změnit pouze v rámci odvolacího řízení proti rozhodnutí, které bylo závazným stanoviskem podmíněno.

Mgr. Jiří Dobruský
vedoucí odboru

Obdrží:

účastníci (doručenky)

VDI Projekt s.r.o., IDDS: qxzpnnu

sídlo: Václavkova č.p. 169/1, 160 00 Praha 6-Dejvice

Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích

VDI PROJEKT s.r.o.
Vodohospodářská a dopravní infrastruktura
Třída Míru 109
530 02 Pardubice

Sp. zn.: S – KHSPA 24108/2023/2
Č.j.: KHSPA 24512/2023/HOK-Pce

Vyřizuje
Bc. Nikola Samková

Pardubice
29.11.2023

Závazné stanovisko

Na základě žádosti investora, kterým je Město Přelouč, Československé armády 1665, 535 33 Přelouč, zastoupeného VDI PROJEKT s.r.o., Třída Míru 109, 530 02 Pardubice, o vydání závazného stanoviska k projektové dokumentaci pro vydání společného povolení záměru: „**Rekonstrukce ulice Sportovní v Přelouči**“, ze dne 21.11.2023, 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 pro vydání společného povolení záměru:
„Rekonstrukce ulice Sportovní v Přelouči“**

s o u h l a s í .

Odůvodnění:

Dne 21.11.2023 byla Krajské hygienické stanici Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích (dále jen „KHS“) doručena žádost investora, kterým je Město Přelouč, Československé armády 1665, 535 33 Přelouč, zastoupeného VDI PROJEKT s.r.o., Třída Míru 109, 530 02 Pardubice, o vydání závazného stanoviska k projektové dokumentaci (dále jen „PD“) pro vydání společného povolení záměru: „Rekonstrukce ulice Sportovní v Přelouči“. Zpracovatelem PD je Miroslava Sýkorová a zodpovědný projektant Ing. Miroslav Kučera, Třída Míru 109, 530 02 Pardubice. Číslo zakázky 43/23.

Předložená PD řeší rekonstrukci stávající vozovky, vybudování točny pro autobusy, zřízení nových parkovacích míst a chodníků. PD je rozdělena na tři úseky „A, B, D“. Úsek „A“ začíná před vjezdem na stadion a končí u mostu přes řeku Švarcavu. V této části dojde k rekonstrukci stávající vozovky, bude odfrézovaná a potáhnutá novým asfaltem. Na obou stranách vozovky vzniknou nová kolmá parkovací stání. V levé části vozovky za parkovacími místy vznikne chodník pro chodce o šířce 1,75 m a délce 100 m. Na pravé straně u vjezdu na stadion vzniknou nově tři kolmá parkovací místa. V pravé části vozovky vznikne chodník pro chodce o šířce 2 m. Povrch chodníků je navržen z betonové dlažby. Chodníky budou ohraničeny betonovou záhonovou obrubou. Vozovka je navržena obousměrně. Místní komunikace v ul. Labská bude jednosměrná ve směru k stadionu, proto bude před mostem přes řeku Švarcavu vybudovaná točna, která umožní otáčení vozidel v ul. Sportovní. Šířka vozovky bude 4,5 m a ohraničena silniční obrubou.

Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích

V úseku „B“ vznikne točna umístěná po levé straně vozovky naproti hlavní bráně stadionu, která bude sloužit jako obratiště pro autobusy. Povrch točny je navržen z asfaltu o šířce 7 m. V úseku „D“ bude vybudovaná asfaltová komunikace o šířce 5,5 m. Po pravé straně jsou navržena kolmá parkovací stání. Mezi parkovištěm a vozovkou bude osázená záhonová otruba. Při stavbě nebude vznikat nebezpečný odpad. PD uvádí, že **stavba nebude zdrojem hluku pro okolní stavby a pozemky.**

Ing. Bronislava Pozděňová
vedoucí oddělení hygieny obecné a komunální

Příloha: Předložená PD doručena elektronicky.

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

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

Číslo jednací: 329332/23**Číslo žádosti: 0123 480 955 („Žádost“)**

| | | |
|--|---|-----------|
| Název akce („Stavba“) | Rekonstrukce ulice Sportovní v Přelouči | |
| Důvod vydání Vyjádření („Důvod vyjádření“) | Společné územní a stavební řízení | |
| Žadatel | VDI Projekt s.r.o. | |
| Stavebník | Město Přelouč, Československé armády 1665, Přelouč, 53533 | |
| Zájmové území | Okres | Pardubice |
| | Obec | Přelouč |
| | Kat. území / č. parcely | Přelouč |
| Platnost Vyjádření | 12. 12. 2025 („Den konce platnosti Vyjádření“) | |

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

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

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

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

Číslo jednací: 329332/23

Číslo žádosti: 0123 480 955

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

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

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

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

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

Přílohami Vyjádření jsou:

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

Vyjádření vydala společnost **CETIN a.s.** dne: 12. 12. 2023.



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

102

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

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

2. DEFINICE

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

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

„**Den**“ je kalendářní den;

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

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

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Adam Beníšek, tel.: 775 108 566, e-mail: adam.benisek@cetin.cz;

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

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

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

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

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

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

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

„**Vyjádření**“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 12. 12. 2023 pod č.j. 329332/23;

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

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

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

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

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

3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK

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

4. OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA A/NEBO ŽADATELE

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

5. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PŘÍPRAVĚ STAVBY

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

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

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

6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY

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

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

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

7. ROZHODNÉ PRÁVO

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

8. PÍSEMNÝ STYK

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

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

9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

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

Číslo jednací: 329332/23

Číslo žádosti: 0123 480 955

Informace k vytyčení SEK

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

CETIN a.s. - středisko Čechy východ

se sídlem: Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9
IČ: 04084063 DIČ: CZ04084063
kontakt: tel: 238462400 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

TEMO-TELEKOMUNIKACE, a.s. - výhradní dodavatel společnosti CETIN 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: Akademika 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

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

EMIPO-energomontáže s.r.o

se sídlem: U Větroldamu 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

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

Číslo jednací: 329332/23

Číslo žádosti: 0123 480 955

Karel Horský

se sídlem: Poliářská 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: mpospisil@centrum.cz

Milan Šulc

se sídlem: Jamné nad Orlicí 190, PSČ: 561 65
IČ: 73655678 DIČ:
kontakt: Ing. Milan Šulc, mobil: 602482975, e-mail: sulemilan@seznam.cz

SECURITY PARTNER, s.r.o.

se sídlem: Na Plácku 1330, Kostelec nad Orlicí
IČ: 48152871 DIČ: CZ48152871
kontakt: Ing. Roland Sagner, 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

Číslo jednací: 329332/23

Číslo žádosti: 0123 480 955

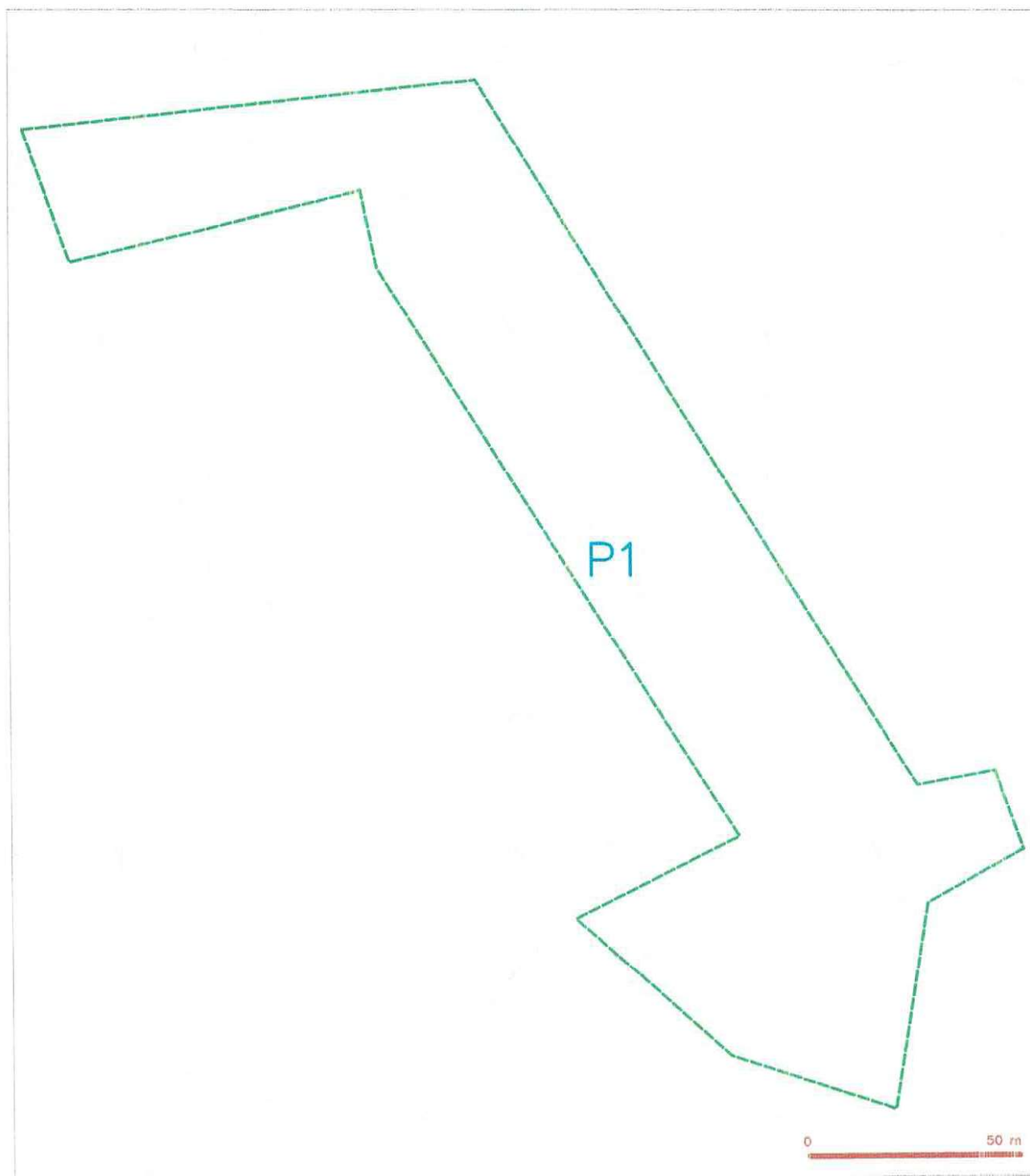
Telsit s.r.o.

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 - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



LEGENDA

----- hranice zájmového území k rozpočtu

Kal
 CETIN a.s.
 Českomoravská 2510/19, Litěň
 190 00 Praha 9
 DIČ: CZ04004063
 102

LEGENDA

- [illegible]

[illegible]

LEGIONA

- [illegible]

VDI Projekt s.r.o.
K Botiči 1453/6
Praha
101 00



00000000102028994508

NAŠE ZNAČKA
001139986049

VYŘIZUJE / LINKA
Vlastimil Lžičar / 800 850 860

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE
Plzeň / 30. 11. 2023

Vyjádření k projektové dokumentaci ke stavbě ve smyslu energetického zákona a příslušných technických norem

Vážená paní, vážený pane,

dovolte nám, abychom reagovali na Vaši žádost ze dne 21. 11. 2023, ve které nás žádáte o vydání vyjádření k projektové dokumentaci pro účely DUSP + PDPS.

V zájmovém území k zamýšlené stavbě a/nebo s ní související činnosti na pozemku parcelní číslo dle PD v katastrálním území Přelouč vedené pod názvem „Rekonstrukce ulice Sportovní v Přelouči“ se nachází zařízení **podzemního vedení NN a VN** v majetku provozovatele distribuční soustavy společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

Sdělujeme Vám, že společnost ČEZ Distribuce, a. s., souhlasí s předloženou projektovou dokumentací.

Platnost tohoto souhlasu je vázána na dodržení následujících podmínek:

1. Dodržet podmínky uvedené ve vyjádření č. 1139986119 (Souhlas s umístěním stavby a s prováděním činnosti v ochranném pásmu elektrického zařízení).
2. Podmínkou pro zahájení činnosti v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu je platné sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro výše uvedené zájmové území, které získáte prostřednictvím Geoportálu (geoportal.cezdistribuce.cz), při dodržení podmínek uvedených ve sdělení a v tomto vyjádření.
3. V dostatečném časovém předstihu před zahájením prací je nutné podat žádost o udělení souhlasu s činností a umístěním stavby v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu. Postup a formulář je k dispozici na www.cezdistribuce.cz. Při realizaci stavby je nutné se řídit podmínkami, které budou stanoveny v případě kladného posouzení podané žádosti.
4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení a staveb se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN 33 2000-5-52, ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50341-1, ČSN 73 6005 a PNE 33 0000-6, PNE 33 3301, PNE 34 1050.
5. V případě nadzemního vedení nn budou pro stavby a konstrukce dodrženy odstupové vzdálenosti uvedené v PNE 33 3302 a hranu výkopu doporučujeme při realizaci stavby umístit min. 1 m od základové části podpěrného bodu.
6. Při realizaci stavby a/nebo provádění související činnosti nesmí dojít v žádném případě k nebezpečnému

ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín - Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02 | IČO: 24729035, DIČ: CZ24729035 |
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, sp. zn. B 2145 |
bezplatná linka: 800 850 860, e-mail: info@cezdistribuce.cz, www.cezdistribuce.cz |
zasílací adresa: ČEZ Distribuce, a. s., Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00

Otočte prosím

24P100 ReqType Q ReqExtID 0016572193 ProcessID CS-20231130T113403-0001 DocExtID 00000000066786597 BOLD 001AAA1A122F1EEEA3ED7F711F214F7B
ZSNOW-ZSUSCUSCFRN DocType C205IM/(6) SATyp Doms-DOP-Q42 ZakId 0014729475 DocId 0010483797101A5893021302801721 VerX835D239 QUICK strc 2 Ist1

- 00000000102028994508

Zjistí-li provozovatel distribuční soustavy, že nejsou dodrženy stanovené podmínky, vyhrazuje si právo kdykoli odvolat své souhlasné vviádření.

[Signature]

Pavel Letáček
Vedoucí oddělení Regionální péče
ČEZ Distribuce, a. s.

VDI Projekt s.r.o.
K Botiči 1453/6
Praha
101 00



00000000102026982101

NAŠE ZNAČKA
001139986119

VYŘIZUJE / LINKA
Vlastimil Lžičar / 800 850 860

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE
Plzeň / 30. 11. 2023

Vyjádření k žádosti o souhlas s činností a/nebo s umístěním stavby v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy

Vážená paní, vážený pane,

dovolte nám, abychom reagovali na Vaši žádost ze dne 21. 11. 2023, ve které nás žádáte o souhlas s činností a/nebo umístěním stavby v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy (dále jen „zařízení“) v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

Stavba a/nebo s ní související činnost na pozemku parcelní číslo dle PD v katastrálním území Přelouč vedená pod názvem „Rekonstrukce ulice Sportovní v Přelouči“ se nachází v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. zasahuje do ochranného pásma zařízení **podzemního vedení NN a VN** v majetku provozovatele distribuční soustavy společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

Jménem společnosti ČEZ Distribuce, a. s., Vám sdělujeme, že udělujeme souhlas s činností a/nebo umístěním stavby v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu předmětného zařízení.

Toto vyjádření pozbývá platnosti, nebude-li činnost a/nebo stavba zahájena do 1 roku od udělení souhlasu.

Platnost tohoto souhlasu je vázána na dodržení následujících podmínek:

1. Stavbou (stavební činností) nesmí dojít k narušení stability kabelových skříní (pilířů). Před jisticími skříněmi musí být zajištěn volný manipulační prostor alespoň 1 m. Spodní hrana jisticích skříní nebude níže než 0,6 m nad definitivně upraveným terénem.
Při případné úpravě povrchu v ochranném pásmu vedení nesmí dojít ke změně výškové nivelety země oproti současnému stavu. Pokud dojde ke změně charakteru terénu, v níž je uloženo kabelové vedení /např. chodník – vozovka/, bude nutno provést hloubkovou přeložku dotčeného kabelového vedení (ČSN 73 6005). V tomto případě je třeba podat Žádost o přeložku zařízení distribuční soustavy.
Parkoviště nebudou realizována nad trasou podzemních vedení (parkovací stání vozidel nebude umístěno blíže než 0,6 metru od trasy kabelů).
Jestliže uvažovaná akce vyvolá potřebu dílčí změny trasy vedení nebo přemístění některých prvků zařízení distribuční soustavy, je nutné včas požádat o přeložku zařízení podle § 47 zákona č. 458/2000 Sb. v platném znění.
2. Podmínkou pro zahájení činnosti v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu je platné sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro výše uvedené zájmové území, které získáte prostřednictvím Geoportálu (geoportal.cezdistribuce.cz), při dodržení podmínek uvedených ve sdělení a v tomto vyjádření.

ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín - Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02 | IČO: 24729035, DIČ: CZ24729035 |
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, sp. zn. B 2145 |
bezplatná linka: 800 850 860, e-mail: info@cezdistribuce.cz, www.cezdistribuce.cz |
zasílací adresa: ČEZ Distribuce, a. s., Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00

Otočte prosím

3. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení a staveb se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN 33 2000-5-52, ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50341-1, ČSN 73 6005 a PNE 33 0000-6, PNE 33 3301, PNE 34 1050.
4. V případě nadzemního vedení nn budou pro stavby a konstrukce dodrženy odstupové vzdálenosti uvedené v PNE 33 3302 a hranu výkopu doporučujeme při realizaci stavby umístit min. 1 m od základové části podpěrného bodu.
5. Při realizaci stavby a/nebo provádění související činnosti 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 1 m od živých částí zařízení nn, 2 m od vedení vn a 3 m od vedení vvn dle PNE 33 0000-6 s vazbou na ČSN EN 50110-1, pokud není větší vzdálenost stanovena v jiném předpisu (např. ČSN ISO 12480-1). V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného elektrického zařízení, případně o dočasné zaizolování vodičů nn.
6. Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů. S ohledem na provádění prací v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu upozorňujeme na možnost nebezpečných vlivů od elektrického zařízení. Opatření proti těmto vlivům je na straně žadatele, dodavatele prací nebo jimi pověřených osobách. ČEZ Distribuce, a. s., nepřevezme žádnou zodpovědnost za případné škody, které vzniknou následkem poruchy nebo havárie elektrického zařízení za nepředvídaných okolností nebo nedodržením výše uvedených podmínek.
7. Stavbou nebude narušeno stávající uzemnění nadzemního vedení ani statika podpěrných bodů. Neode-li možné toto dodržet je nutné situaci řešit formou přeložky zařízení distribuční soustavy ve smyslu § 47 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění.
8. V případě činnosti a/nebo stavby v blízkosti elektrického vedení, resp. v ochranném pásmu bude očištěn prostor ze všech stran možného přístupu/vjezdu po celou dobu realizace viditelně označen výstražnou cedulí.
9. Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Při případné úpravě povrchu nesmí dojít ke změně výškové nivelity země oproti současnému stavu.
10. Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech zařízení, které jsou v platném znění k dispozici na www.cezdistribuce.cz, popř. jsou součástí vydaného sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.
11. Dojde-li k obnažení podzemního vedení nebo k poškození energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení se sítí pro elektronickou komunikaci související nebo zařízení technické infrastruktury ve vlastnictví ČEZ Distribuce, a. s., nahláste nám prosím tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu na bezplatnou linku 800 850 860. Poškození nebo mimořádné události způsobené na zařízení žadatelem, dodavatelem prací nebo jimi pověřenými osobami budou opraveny na náklady viníka. Zahrnutí obnažených, případně poškozených částí podzemního vedení může být provedeno pouze po souhlasu vydaném společností ČEZ Distribuce, a. s.
12. Toto vyjádření se nevztahuje na zařízení v majetku společností ČEZ ICT Services, a. s., a Telco Pro Services, a. s.

Provozovatel distribuční soustavy si vyhrazuje právo odvolat souhlas kdykoli, zjistí-li, že podmínky stanovené v tomto vyjádření nejsou dodrženy. Pokud zjištěné nedostatky nebyly odstraněny ani na základě písemné výzvy ve stanoveném termínu, je žadatel povinen uvést ochranné pásmo do původního stavu a zdržet se provozování jakékoli činnosti, kterou zákon výslovně zakazuje.





[Handwritten signature]

Vedoucí oddělení Regionální péče
ČEZ Distribuce, a. s.

RAP100 RegTypeQ ReqTypeD DocExtID:000000006786278 BOLD:001AAIA1A122FEEEA3ED5E56560CF7B
ProcessID:CS-20231130T112626-0001 DocExtID:000000006786278 DocID:001048379564 IA-586/p21-302799260 Ver=X63S5D239 QUICK str:3 Ist2
GNNM:ZLSUSJCSFRN DocType:CZ09JA(6) SAPVp DepSe-DOP-035 ZamlDr0014729475 DocId:001048379564





naše značka
5002931313

vyřizuje
Pavel Gabriel

datum
11.12.2023

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

Věc:

Rekonstrukce ulice Sportovní v Přelouči

K.ú. - p.č.: Přelouč

Stavebník: Město Přelouč, Československé armády 1665, 53501 Přelouč

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

UPOZORNĚNÍ:

Vaše stavba byla zařazena do režimu se zvýšeným dozorem nad stavební činností v ochranném a bezpečnostním pásmu PZ. Důkladně se prosím seznámte s obsahem stanoviska, proveďte oznámení o zahájení stavební činnosti, objednejte si vytyčení a postupujte podle pokynů uvedených ve stanovisku. Společnost GasNet s.r.o. požaduje přizvat ke kontrole provedení stavební činnosti a zda nedošlo k poškození majetku společnosti. Pokud nedojde ke splnění těchto povinností bude společnost GasNet s.r.o. nucena zahájit řízení o narušení ochranného pásma PZ a nebude souhlasit s užíváním Vaší stavby.

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

- plynovody STL PE d 50 a d 63 + STL plynovodní přípojky
- plynovod STL PE d 63 + STL plynovodní přípojka - PLÁNOVANÁ VÝSTAVBA (vyznačeno žlutou barvou)

Pro realizaci stavby stanovujeme tyto podmínky:

KOMUNIKACE, CHODNÍK, PLOCHY :

V blízkosti plynovodu nebudou na vzdálenost < 1,0 m prováděny sanace podloží.

- Před zahájením stavby bude provedeno vytyčení PZ a zabezpečení všech poklopů na PZ
- Následně budou provedeny ručně kopané sondy za účelem zjištění skutečné hloubky uložení plynovodů a přípojek, které jsou zpravidla umístěny výše než je povrch plynovodu.
- Požadujeme, aby veškeré zemní práce v ochranném pásmu stávajících PZ byly prováděny nejméně 0,4 m nad jejich povrchem.
- Po odtěžení stávající konstrukce komunikace dojde k podstatnému snížení krytí stávajícího PZ.
- Je vyloučeno použití těžké mechanizace (zejména válců s trny, zerních 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 utržení.
- Nové uliční vpusti musí být umístěny v minimální vzdálenosti 0,5 m od obrysu stávajícího PZ.
- Dopravní značení musí být umístěno od stávajícího PZ v minimální vzdálenosti 1 m.
- Při vysazování stromů a okrasných dřevin požadujeme dodržet od stávajícího PZ vzdálenost minimálně 1 m na obě strany, měřeno od obrysu kořenového balu k obrysu PZ.

GasNet Služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1 · Zábřovice · 602 00 Brno · T 555 90 10 10 · www.gasnet.cz

IČ: 27935311 · DIČ: CZ27935311

Zápis do obchodního rejstříku: Krajský soud v Brně, sp. zn. C 57165, dne 26. 7. 2007

Certificate of incorporation: Regional Court in Brno, ref. number C 57165, on 26th July 2007

Zákaznická linka GasNet 555 90 10 10, info@gasnet.cz, www.gasnet.cz

V případě, že během stavby bude zjištěno, že není možné provést stavbu bez rizika poškození PZ, bude nutné provést přeložku těchto PZ tak, aby bylo dosaženo požadovaného krytí ve vztahu k nové konstrukci komunikace. Tato úprava bude provedena v souladu se zákonem č. 458/2000 Sb. v platném znění jako přeložka plynárenského zařízení na náklady investora.

KANALIZACE + DRENÁŽ:

- Křížení a souběh kanalizace a drenáže s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami (dále jen PZ) musí být v souladu s ČSN 73 6005, tab. 1 a 2.
- Obrysy kanalizačních šachet budou umístěny minimálně 500 mm od obrysu PZ.
- Ke křížení kanalizace a drenáže s PZ může dojít v minimální vzdálenosti 0,5 m.
- K souběhu kanalizace a drenáže s PZ může dojít v minimální vzdálenosti 1 m.
- Při křížení PZ z materiálu PE bude provedena kontrola funkčnosti signalizačního vodiče.
- Při křížení PZ z materiálu OCEL bude na náklady GasNet Služby, s.r.o. provedena diagnostika stavu potrubí.
- Úhel křížení PZ s kanalizačním a drenážním potrubím bude 90°, nelze-li tento úhel v odůvodněných případech dodržet, může být úhel křížení menší, nejméně však 60°.

VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ + KABELOVÉ ROZVODY VO – podmínky pro realizaci stavby:

- Rozvodné pilíře musí být umístěny min. 1 m od PZ, měřeno kolmo na půdorysný obrys potrubí.
- Vzdálenost vnější hrany betonového základu stožáru od líce PZ musí být minimálně 1 m.
- Hloubku základu stožáru je nutné provést tak, aby stabilita stožáru zůstala zachována i při odkrytí sousedního PZ.

Pro uložení kabelů VO bude dodržena prostorová norma (ČSN 73 6005).

Trasa kabelového vedení při souběhu s plynárenskými objekty (skříň pro HUP a plynoměr) musí být vedena v souladu s ČSN 332000-5-52 ed.2 alespoň 0,6 m od plynárenského objektu.

Při křížení silových kabelů s PZ bude kabel v místě křížení uložen výhradně do betonové tvárnicové chráničky nebo krytka. Křížení bude kolmé. Přesah betonové chráničky u PZ musí být minimálně do vzdálenosti 1 m na obě strany PZ. Mezi betonovou chráničkou a PZ musí být ztuhlá vrstva písku. Odstupová vzdálenost obrysu chráničky od obrysu PZ bude provedena v souladu s ČSN 73 6005.

V případě křížení zemnicí sítě s PZ požadujeme provést následující opatření:

- Křížení bude kolmé nebo pod úhlem max. 60°.
- Při křížení zemnicích pásků s plynovým potrubím PE bude realizována požární přepážka, která bude tvořena z betonové dlaždice (např. 0,5x0,5x0,05 m), která místo křížení přesáhne na každou stranu o 0,2 m.
- Páska uzemnění bude uložena v místě křížení s PZ na betonovou dlaždici.

Uvedená opatření slouží k zamezení případných tepelných vlivů od uzemňovací pásky (zemnicí sítě) na PZ.

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, vodoprávní řízení, veřejnoprávní smlouvu o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

Pokud se stane stanovisko v době své platnosti součástí rozhodnutí stavebního úřadu (bude citována naše značka stanoviska), prodlužuje se jeho platnost o dobu platnosti rozhodnutí stavebního úřadu.

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. Plynárenská zařízení a plynovodní přípojky (dále jen PZ) jsou dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozovány jako zařízení zvláště nebezpečná a z tohoto důvodu jsou chráněna ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

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

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 stanoviště k této změně.

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

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

Případné zřizování staveniště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo PZ (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů požadujeme zabezpečit případný přejezd přes PZ uložením betonových panelů v místě přejezdu PZ.

PŘI REALIZACI STAVBY BUDOU DODRŽENY TYTO PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ STAVEBNÍ ČINNOSTI:

(1) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení PZ. Vytyčení trasy provede příslušná regionální oblast ZDARMA. Formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>, lze využít QR kód, který je uveden v tomto stanovisku. Při podání žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska a sdělí termín zahájení a ukončení stavby. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení PZ (sondou) je povinen provést stavebník na svůj náklad.

BEZ VYTYČENÍ TRASY A PŘESNÉHO URČENÍ ULOŽENÍ PZ STAVEBNÍKEM NESMÍ BÝT VLASTNÍ STAVEBNÍ ČINNOST ZAHÁJENA. VYTYČENÍ POVAŽUJEME ZA ZAHÁJENÍ STAVEBNÍ ČINNOSTI V OCHRANNÉM A BEZPEČNOSTNÍM PÁSMU PZ. PROTOKOL O VYTYČENÍ MÁ PLATNOST 2 MĚSÍCE.

(2) Stavebník je povinen stavebnímu podnikateli prokazatelně předat kopii tohoto stanoviska. Převzetí kopie stvrdí stavební podnikatel stavebníkovi svým podpisem a zápisem do stavebního deníku. Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou PZ, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.

(3) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 01, TPG 702 04, TPG 700 03, zákon č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.

(4) Při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu PZ vč. přesného určení uložení PZ je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození PZ nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.

(5) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení PZ v místě křížení na náklady stavebníka. Technologie musí být navržena tak, aby v místě křížení nebo souběhu s PZ byl dostatečný stranový nebo výškový odstup od PZ, který zajistí nepoškození PZ během prací a to s ohledem na použitou bezvýkopovou technologii a všechny její účinky na okolní terén. V případě, že nemůže být tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.

(6) Odkrytá PZ budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečena proti jejich poškození.

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

(8) Bude zachována hloubka uložení PZ (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

(9) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození PZ (vč. drobných vrypů do PE potrubí, poškození izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie, markeru atd.) na telefon 1239.

(10) Před provedením zásypu výkopu a v průběhu stavby bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu PZ. Povinnost kontroly se vztahuje i na PZ, která nebyla odhalena. Kontrolu provede příslušná regionální oblast (formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>, lze využít QR kód, který je uveden v tomto stanovisku). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Kontrolu je třeba objednat min. 5 dnů předem. Předmětem kontroly je také ověření dodržení stanovené odstupové vzdálenosti staveb, které byly povoleny v ochranném a bezpečnostním pásmu PZ.

(11) O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být PZ zasypána. Stavebník je povinen na základě výzvy provozovatele PZ, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození PZ během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s PZ.

(12) Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, to vše v souladu s předpisem provozovatele distribuční soustavy „Zásady pro projektování, výstavbu, rekonstrukce a opravy“, který naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/technicke->

dokumenty/ a v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.

(13) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky PZ.

(14) Pokud stavebník nedodrží podmínky stanovené tímto stanoviskem bude činnost stavebníka vyhodnocena provozovatelem PZ jako narušení ochranného nebo bezpečnostního pásma PZ a budou z toho vyvozeny příslušné důsledky.

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".

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 - 5002931313 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na <https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>.

A handwritten signature in blue ink that reads 'Gabriel'.

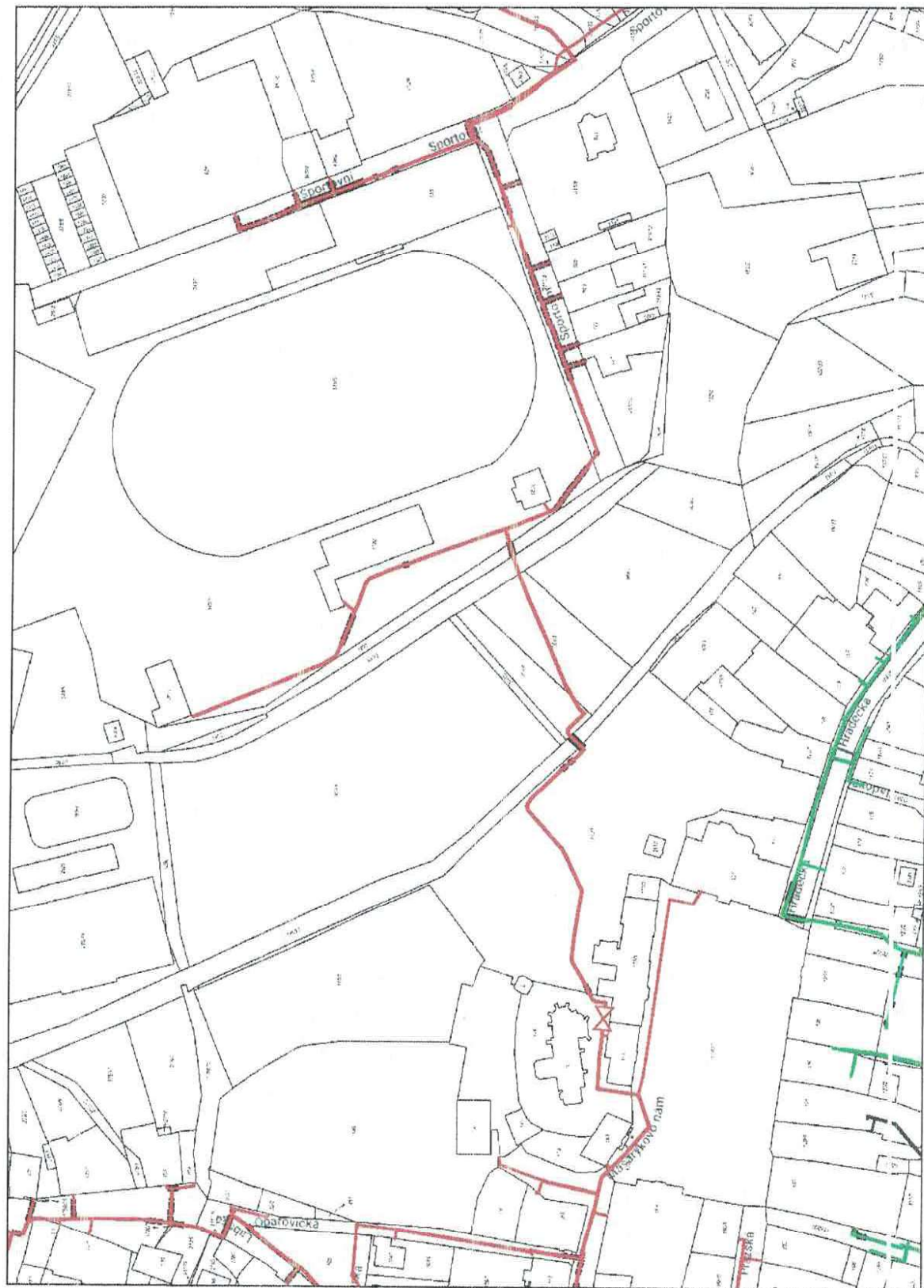
GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GasNet Služby, s.r.o., IČ 27935311
Pavel Gabriel
Technik externích požadavků-Čechy
Oddělení zpracování ext. požadavků-Čechy
PAVEL.GABRIEL@GASNET.CZ



Zažádejte o vytyčení

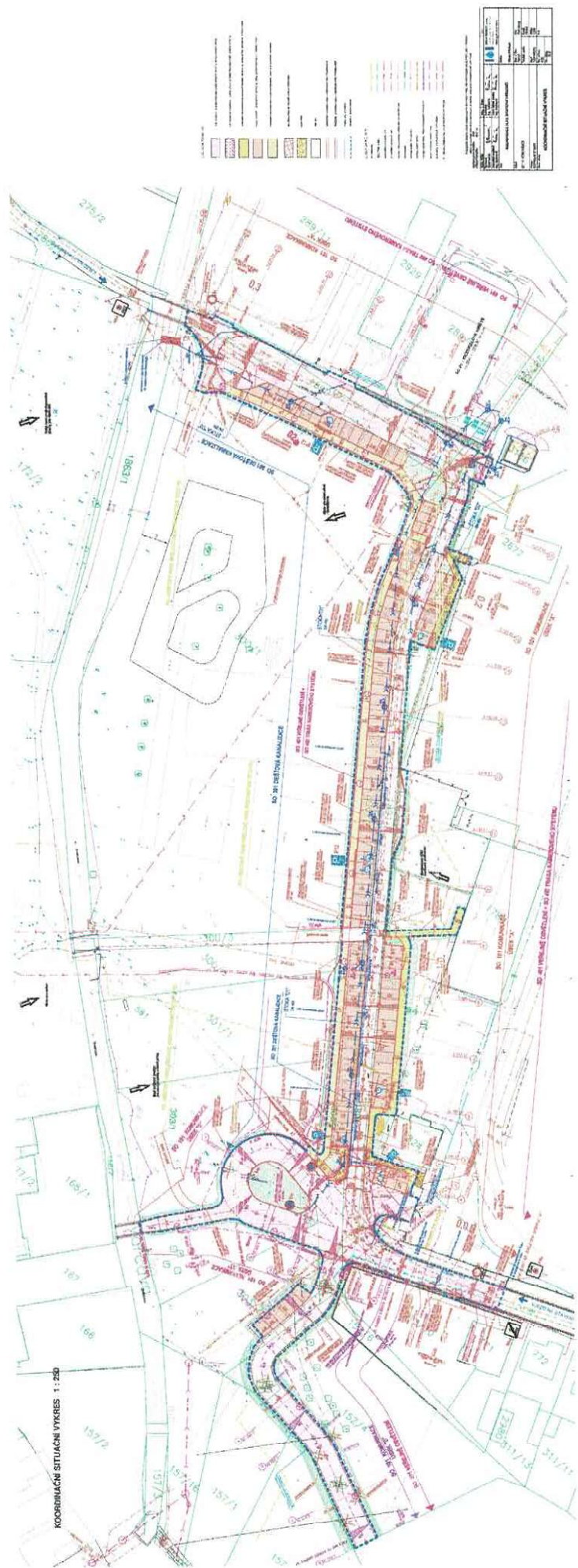
Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Detailní zakres plynárenského zařízení, Ověřená příloha žadatele

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



Legenda:

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





Investor:

Československé armády 1665
53501 Přelouč

Žadatel:

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

Vaše značka:

Číslo jednací: **VS/Hav/2024/0104 (Č.j. výchozího vyjádření: VS/Hav/2023/3046)**

Vyřizuje: **Mgr. Matěj Havrda**

Telefon:

E-mail: **matej.havrda@vakpce.cz**

Název akce:

Rekonstrukce ulice Sportovní v Přelouči

Druh žádosti o vyjádření k:

vyjádření k ostatním stavbám

Účel / upřesnění -
stanovisko pro:

RD + developerské stavby

Zájmové území

Obec:

Přelouč

Katastr:

Přelouč

Adresa:

Sportovní 1337, Přelouč

Datum vydání vyjádření:

Platnost tohoto vyjádření: **12.01.2025 (12 měsíců)**

Vak Pardubice, a.s. Vám sděluje, že nadále jsou v platnosti podmínky stanoviska VS/Hav/2022/1747 ze dne 20.6.2022 doplněné o níže uvedené skutečnosti:

- 1, Prodloužení vodovodu a kanalizace v zájmové lokalitě pro investiční záměr budoucí výstavby bytového domu bude řešen samostatně jako SO a bude povolen jako vodní dílo příslušným vodoprávním úřadem. V případě že tato skutečnost nebude povolena a projednána před zahájením stavby rekonstrukce komunikace ulice Sportovní v Přelouči, nebude tato investiční akce realizována. Současně připomínáme, že v rámci této akce dojde k přepojení stávající vodovodní přípojky pro sportovní areál FK.
- 2, OV0 208,69 odtoková vpust bude řešena napojením do stávající stoky pomocí drenážní trubky přes zelený pás, UV3 OK
- 3, Dojde k přepojení stávající dešťové vody z hřiště DN 200 do nově navržené dešťové kanalizace.
- 4, při pokládce nového asfaltového povrchu budou striktně dodržovány podmínky možnosti realizace této akce v souvislosti v výškovém umístění nové stoky - vibrační válce, zemní práce, atd.

Jiných námitek není.

Vyjádření je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem a taktéž pro stanovený účel.

Toto vyjádření pozbývá platnosti:

- uplynutím doby platnosti vyjádření
- změnou rozsahu vyznačeného území
- změnou účelu vyjádření uvedeného v žádosti



VODOVODY A KANALIZACE PARDUBICE, a.s.
Teplého 2014, 530 02 Pardubice, Česká republika
IČO:60108631; OR KS V HK oddíl B, vložka 999

VODOVODY A KANALIZACE
PARDUBICE, a.s.
Teplého 2014, 530 02 PARDUBICE
IČO 60 10 86 31, DIČ CZ60108631
OR KS HK, oddíl B, vložka 999

Mgr. Matěj Havrda
vedoucí odd. strategického rozvoje
Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s.

Přílohy:

počet příloh: 1

souborové přílohy:

- Obecné podmínky (20190423).pdf (legenda/interní příloha)
(SHA1: 7f93b1812a0c6239df501a1f1f85c55355b5f827)



Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s. (dále jen VAK) stanovuje pro žadatele tyto

Obecné podmínky

Tyto podmínky jsou nedílnou součástí vydaného vyjádření. Jednotlivé body podmínek mohou být ve vlastním vyjádření upřesněny, pak platí text v konkrétním vyjádření.

Není-li uvedeno jinak, vyjádření pozbývá platnosti:

- Uplynutím doby platnosti (1 rok, není-li ve vlastním vyjádření stanoveno jinak)
- Změnou rozsahu vyznačeného území
- Změnou stavby
- Změnou účelu vyjádření uvedeného v žádosti

1. Obecné informace a připomínky (vodovod / kanalizace, nové řady - připojení na stávající infrastrukturu)

- Návrh stavby bude respektovat „Technické standardy VAK“ které jsou zveřejněny na webových stránkách společnosti www.vakpce.cz.
- Přípojku k novému, či na základě stavebního povolení rekonstruovanému objektu, hradí investor (majitel) v plné výši a zůstává v jeho vlastnictví.
- Stavebník předloží zpracovanou projektovou dokumentaci, na základě které bude vydán souhlas k napojení.
- Jednotlivé stupně projektové dokumentace budou odsouhlaseny příslušným provozem nebo oddělením VAK.
- Vodovodní a kanalizační přípojka jsou povolovány příslušným stavebním úřadem na základě vydaného územního souhlasu.
- Před provedením vodovodní / kanalizační přípojky stavebník vyplní žádost ke zřízení a předloží podklad pro uzavření smlouvy na odběr vody a odvádění odpadních vod
- Před zahájením prací provede VAK na základě objednávky vytyčení trasy vodovodního / kanalizačního potrubí a souvisejících zařízení –

| | | |
|-------------------------------|-------------|---------------|
| • provoz vodovodů Pardubice | 466 798 422 | (426,424,425) |
| • provoz kanalizací Pardubice | 466 798 433 | (431) |
| • provoz Přelouč | 466 959 113 | (114) |
| • provoz Holice | 466 920 523 | (492) |
- Stavebník prokazatelně seznámí pracovníky provádějící zemní práce s vytyčenou trasou a umístěním zařízení ve správě VAK a s podmínkami práce v jejich blízkosti.
- V případě odhalení zařízení ve správě VAK přizve stavebník pracovníky VAK ke kontrole a k odsouhlasení dalších prací.
- Při **poškození zařízení** ve správě VAK je zodpovědná osoba nebo organizace povinna tuto skutečnost neprodleně ohlásit VAK – dispečink 720 472 454.
- Dojde-li k poškození zařízení ve správě VAK, budou veškeré práce spojené s jeho opravou hrazeny investorem.
- Stavba bude respektovat minimální ochranné pásmo (OP) vodovodu / kanalizace, které je vymezeno vodorovnou vzdáleností od vnější stěny potrubí nebo objektu na potrubí po každé straně do průměru 500 mm včetně 1,5 m a od průměru 500 mm 2,5 m. Při hloubce uložení potrubí větší než 2,0 m se šíře OP zvyšuje o 1 m po každé straně konstrukce potrubí. V případě kanalizačních kmenových sběračů, nadregionálních a zásobních vodovodních řadů je stanovena šíře OP individuálně a bude uvedena ve vlastním vyjádření.
- Používání mechanizace bude v ochranném pásmu omezeno. Pro hutnění může být použit pouze statický válec, beranění nelze provádět. Umísťování konstrukcí (sloupy, základy apod.) a vysazování zeleně v ochranném pásmu bude omezeno a dohodne se způsob provedení a opatření.
- Kabel / plynovodní potrubí bude v místě křížení s vodovodem uložen do chráničky a tato se provede v délce 1 m od vnějšího obrysu vodovodního potrubí po obou stranách.
- Při souběhu a křížení kabelu/plynovodního potrubí budou dodrženy minimální odstupové vzdálenosti stanovené normou „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“ (ČSN 73 6005).
- Vodovodní / kanalizační a související zařízení nebude po provedení stavby trvale zapláceno nebo jiným způsobem znepřístupněno.



- q. Veškeré kanalizační poklopy a kryty šoupátek, které budou stavbou dotčeny, musí být na náklady investora osazeny do úrovně budoucí nivelety.
- r. Na hydranty, kryty šoupat a kanalizační poklopy nesmí být ukládán materiál z výkopu - tyto prvky musí být po celou dobu výstavby zabezpečeny proti poškození např. pohybem stavební mechanizace a vozidel.
- s. Během stavby nesmí dojít k omezení přístupu ani příjezdu k vodovodnímu a kanalizačnímu rozvodu a zařízení, jejichž provozuschopnost nesmí být stavbou ohrožena. Stavební materiál bude ukládán mimo ochranné pásmo vodovodu.
- t. V rámci stavby bude zajištěna účast technika VAK při kontrole před zásypem. Termín dohodne stavebník s VAK viz. kontakt shora

2. Vodovodní přípojka - obecné a technické podmínky

- a. Dimenze a materiál vodovodní přípojky bude uveden ve vlastním vyjádření.
- b. Jednotlivé vodovodní přípojky budou ukončeny vodoměrnou sestavou umístěnou buď v plastové, zděné nebo betonové vodoměrné šachtě (dále jen VŠ) (při hranici parcely) nebo uvnitř RD na přístupném a temperovaném místě.
- c. Vodoměrná šachta musí být zabezpečena proti vniknutí nečistot, podzemní a povrchové vody a její vystrojení včetně vodoměru musí být ochráněno proti mrazu. Dále musí být šachta opatřena stupadly nebo žebříkem a vstup do ní opatřen lehkým poklopem.
- d. Vodovodní přípojka a následně vnitřní instalace **nesmí** být propojena s potrubím z jiného zdroje vody, než je vodovod pro veřejnou potřebu. (Zákon č.274/2001 Sb., § 11)
- e. Montáž vodovodní přípojky, dodávku materiálu a osazení vodoměru provede na základě "Objednávky na zřízení vodovodní přípojky" příslušný provoz VAK
- f. Současně s "[Objednávkou na zřízení vodovodní přípojky](#)" je nutné dodat "[Podklad pro uzavření smlouvy na odběr vody a odvádění odpadních vod](#)".
- g. Veškeré výkopové práce, podsyp, obsyp, zához a povrchové úpravy si zajišťuje a provádí investor, popř. stavebník na své náklady
- h. Pokud bude zřizovaná vodovodní přípojka napojena do vodoměrné šachty na omezenou dobu, projedná odběratel s technikem VAK podmínky pro následné prodloužení přípojky a přemístění vodoměru z šachty do objektu žadatele. Dodávku materiálu a zhotovení provede na základě objednávky příslušný provoz VAK.
- i. U nově zřizovaných přípojek bude VAKu předáno geodetické zaměření.

3. Kanalizační přípojka gravitační - obecné a technické podmínky

- a. Dimenze a materiál kanalizační přípojky bude uveden ve vlastním vyjádření.
- b. Otvor do veřejné kanalizace bude proveden navrtáním (nikoli vybouráním) do horní třetiny stoky, vysazená odbočka včetně těsnícího prvku bude osazena tak, aby nedocházelo k pronikání balastních vod a písků do kanalizace.
- c. Minimální profil kanalizační přípojky je DN 150 mm.
- d. Minimální sklon kanalizační přípojky je 2%, a po celé délce plynulý a jednotný.
- e. Na pozemku majitele bude na přípojce vybudována čistící šachta min. DN 400mm.
- f. Práce související s napojením kanalizační přípojky na kanalizační potrubí je oprávněn provádět pouze provozovatel kanalizace, nebo jím (případně vlastníkem) odsouhlasená osoba. V každém případě musí být provozovatelem předem odsouhlasen způsob a postup napojení a použítá technologie a materiál.
- g. Před provedením hutněního obsypu napojení do veřejné kanalizace a části přípojky uložené na veřejném prostranství bude přizván technik VAK, který na základě prohlídky odsouhlasí napojení přípojky pro účel kolaudace stavby a následného zajištění provozu ve smyslu zák.274/2001.
- h. Po odborném provedení kanalizační přípojky bude vyplněna "[Příhláška k napojení](#)".
- i. U nově zřizovaných přípojek bude VAKu předáno geodetické zaměření.

4. Kanalizační přípojka tlaková - obecné a technické podmínky

- a. Domovní čerpací šachta (dále jen DČŠ) včetně rozvaděče bude umístěna při vstupu na parcelu. Plocha kolem DČŠ bude upravena pro případné zásahy a servis provozovatele. Pro čerpání bude použita čerpací technika dle příslušných standardů VAK.



- b. Úsek vnitřní splaškové kanalizace napojené na DČŠ bude provedena jako vodotěsný min. DN 150 se sklonem min. 2% - doporučený materiál PP (polypropylén) nebo plnostěnný PVC, musí splňovat kruhovou tuhost min. $SN\ 10\ kN/m^2$.
- c. Do vnitřní kanalizace nebudou vypouštěny dešťové a balastní vody.
- d. Napojení DČŠ na rozvody elektrické energie se provede z vnitřních rozvodů nemovitosti.
- e. Napojení DČŠ na výtlač tlakové kanalizace bude provedeno podružným řadem (přípojkou) z materiálu PE 100 SDR 11 s hnědým pruhem v dimenzi d 40 provedením navrtávky nebo vysazením odbočky.
- f. Na podružném tlakovém řadu bude umístěn uzávěr se zemní soupřavou.
- g. Instalaci DČŠ, její technologie, elektro a připojení na tlakovou kanalizaci provede odborná firma včetně zajištění potřebných revizí a zkoušek.
- h. Prováděcí dokumentace připojení na tlakovou kanalizaci bude před stavbou odsouhlasena VAK a podle potřeby konzultována s pracovníky provozu kanalizací.
- i. Před provedením hutněního obsypu napojení do veřejné kanalizace a části přípojky uložené na veřejném prostranství bude přizván technik VAK, který na základě prohlídky odsouhlasí napojení přípojky pro účel kolaudace stavby a následného zajištění provozu ve smyslu zák.274/2001.
- j. Po odborném provedení kanalizační přípojky bude vyplněna „[Příhláška k napojení](#)“.
- k. U nově zřizovaných přípojek bude VAKu předáno geodetické zaměření.

5. Legenda grafiky

| | |
|--|-------------------------------------|
| | VODOVODNÍ ŘAD |
| | VODOVODNÍ PŘÍPOJKA |
| | GRAV. STOKA KANALIZACE NEROZLIŠENÉ |
| | GRAV. STOKA KANALIZACE JEDNOTNÉ |
| | GRAV. STOKA KANALIZACE DEŠŤOVÉ |
| | GRAV. STOKA KANALIZACE SPLAŠKOVÉ |
| | POTRUBÍ TLAK. KANALIZACE SPLAŠKOVÉ |
| | PŘÍPOJKA KANALIZACE NEROZLIŠENÉ |
| | PŘÍPOJKA KANALIZACE JEDNOTNÉ |
| | PŘÍPOJKA KANALIZACE DEŠŤOVÉ |
| | PŘÍPOJKA KANALIZACE SPLAŠKOVÉ |
| | PŘÍPOJKA TLAK. KANALIZACE SPLAŠKOVÉ |
| | ELEKTRICKÉ VEDENÍ PODZEMNÍ |
| | ELEKTRICKÉ VEDENÍ NADZEMNÍ |

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
jvana.kramarova@vdiprojekt.cz /21. 11. 2023

Vyřizuje
Šilhavý – tel.: 603544601

Přelouč
21. 11. 2023

Věc: Vyjádření k DUSP + PDPS

Akce: Rekonstrukce ulice Sportovní v Přelouči

Dokumentaci pro stavební povolení a provedení výše uvedené stavby jsme prostudovali a sdělujeme Vám následující:

K předložené dokumentaci nemáme z pohledu správce místních komunikací, zeleně a sítě veřejného osvětlení připomínky, při dodržení podmínek stanovených v aktualizované PD. Všechny naše požadavky byly do PD průběžně zapracovány.

Při realizaci stavby dojde ke kontaktu se stávajícím podzemním kabelovým rozvodem a zařízením sítě VO a jejich úprav. Proto:

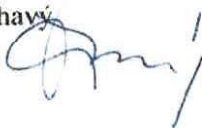
Zodpovědné osoby, které se budou podílet na realizaci akcí, jsou povinny učinit následující opatření:

- **před zahájením** kolizních zemních prací nás **formou objednávky** požádat o přesné vytyčení trasy podzemního vedení VO a **oznámít termín** zahájení stavebních prací,
- v místě předpokládaného kontaktu **ověřit** přesnou polohu kabelového vedení **ručně kopanými sondami**,
- **před záhozem** obnaženého funkčního kabelového vedení nebo při jakékoliv **manipulaci se zařízením** v naší správě (sloupy VO, rozvaděče, svítidla, svorkovnice), přizvat ke **konzultaci, kontrole a protokolárnímu převzetí** zástupce TS (p. Holec – tel.: 724 800 646) – zápisy budou součástí předávací dokumentace,
- v případě obnažení funkčního kabelového vedení, resp. pokládce nového, bude na pískový obsyp uložena **výstražná plastová fólie**

Platnost tohoto vyjádření je 24 měsíců ode dne vydání. Vyjádření zařaďte do všech paré PD.

S díky za spolupráci a pozdravem

Karel Šilhavý
ředitel



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

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

TELEFON 495 088 111
E-MAIL podatelna@pla.cz
IČO 70890005
DIČ CZ70890005
IDDS dbyt8g2
Obchodní rejstřík vedený u KS v Hradci Králové,
oddíl A, vložka 9473

VDI Projekt s.r.o.
K Botiči 1453/6
101 00 Praha 10

VÁŠ DOPIS Č.J. / ZE DNE

ČÍSLO JEDNACÍ
PLa/2023/052674

VYŘIZUJE/LINKA
Petra Kacálková/671

HRADEC KRÁLOVÉ
21.12.2023

Rekonstrukce ulice Sportovní, Přelouč

Dne 21.11.2023 jsme obdrželi Vaši žádost o stanovisko k dokumentaci (DUSP+PDPS, VDI PROJEKT s.r.o.) na výše uvedenou akci. Podle předložené dokumentace se jedná o úpravu dopravní situace v ulici Sportovní v Přelouči spočívající v rekonstrukci vozovky a novostavbě točny pro autobusy, nových kolmých parkovacích stání a chodníků.

K této stavbě jsme dne 18.7.2022 vydali stanovisko správce povodí dopisem čj. PLa/2022/026872 a následně k řešení likvidace dešťových vod a k upřesnění jednotlivých problematických částí sdělení čj. PLa/2022/052552 ze dne 15.12.2022. Z projektové dokumentace byl vypuštěn záměr na vybudování parkoviště na pravém břehu vodního toku Švarcava (IDVT 10174705 – v naší správě). Detailní řešení výústního objektu bylo odsouhlaseno zástupcem našeho závodu v Pardubicích (Cihelna 135, ☎ 466 868 246, p. Šprync).

Vzhledem k umístění stavby v záplavovém území Labe jsme v našem stanovisku čj. PLa/2022/026872 požadovali zachování stávající nivelety komunikace, chodníků a parkovacích ploch. Tuto naši podmínku není možné dodržet z důvodu krytí kanalizace DN 400 v ul. Sportovní, kde dojde k navýšení nivelety komunikace o 0,30 m. S tímto řešením souhlasíme.

Povrchová voda ze zpevněných ploch, komunikací, parkovišť a pobytových ploch bude podélným a příčným sklonem odvedena do odvodňovacích žlabů, vodících proužků nebo uličních vpustí a dále přípojkami zaústěna do nově budované dešťové stoky „D1“ - „D3“, v ojedinělých případech do stávající kanalizace. Do nově navržených uličních vpustí bude zaústěna drenáž pomocí skruže s odtokem. V uličních a žlabových vpustí bude osazen kalový koš. Dešťová kanalizace je navržena jako gravitační, beztlaková. Výškové řešení dle konfigurace nově navrženého terénu a nově vystavené jednotné kanalizace DN1400.

Stoka „D1“ a „D2“ je napojena pomocí sedlové odbočky na nově vystavenou kanalizaci IO 04. Napojení obou stok bude v chodníku za chladicím systémem. Alternativou je napojení kanalizace za odlehčovací komorou v komunikaci. Stoka „D3“ je zaústěna do vodního toku Švarcava (IDVT 10174705 – v naší správě). Na dešťových stokách „D3“ je navržena trubní retence a na konci osazeno regulované vřetenové šoupátko. Z důvodu malého krytí a velkých dimenzí stávající kanalizace bude OVo, UV1, OV2, UV3 zaústěna do stávající kanalizace DN1050. Dle technické normy TNV 75 9011 je pro výpočet přípustného odtoku srážkových vod se doporučuje hodnota specifického odtoku 3 l/(s·ha), avšak hodnota regulovaného odtoku z jednoho zařízení HDV nemá být z provozního důvodů nižší než 0,5 l/s.

Investorem stavby je: Město Přelouč, Československé armády 1665, 535 33 Přelouč.

Místo stavby se nachází v záplavovém území vodního toku Labe (IDVT 10100002), mimo aktivní zónu záplavového území.

Stavba se nachází ve vodním útvaru HSL_1180 - Labe od toku Chrudimka po tok Doubrava, na souřadnicích (S-JTSK) Y: 662444, X: 1058704.

K navrhovanému záměru vydáváme následující **stanovisko správce povodí**:

- a) **Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Labe a Plánem dílčího povodí Horního a středního Labe (ustanovení § 24 až 26 vodního zákona)** je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu / potenciálu dotčených útvarů povrchových vod a chemického stavu a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu / potenciálu.

Z hlediska zájmů daných Plánem pro zvládání povodňových rizik v povodí Labe je uvedený záměr možný.

Toto hodnocení vychází z posouzení souladu předmětného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty.

- b) **Z hlediska dalších zájmů sledovaných vodním zákonem a správy vodního toku** souhlasíme s navrženým záměrem za předpokladu splnění následujících podmínek:

- V našem stanovisku čj. PLa/2022/026872 jsme požadovali dodržet redukováný odtok srážkových vod ze zájmového území v max. množství 3 l/s*ha. Z tohoto důvodu je na stoce dešťové kanalizace „D3“ je navržena trubní retence a na konci osazeno regulované vřetenové šoupátko. Trubní retence bude navržena tak, aby zajistila redukováný odtok v max. množství 3 l/s*ha. Retence bude dimenzována na pětiletý déšť o maximálním objemu (výpočet z dob trvání a intenzit návrhových dešťů).
- Správci vodního toku Švarcava musí být pro potřebu údržby toku umožněn pojezd těžké mechanizace bez omezení (25t) po nové parkovací ploše na pravém břehu vodoteče (včetně celého pravého břehu v dané lokalitě). Vybudováním parkoviště nesmí dojít k omezení přístupu a příjezdu k vodnímu toku.
- Termín zahájení prací požadujeme oznámit s týdenním předstihem zástupci našeho závodu v Pardubicích (Cihelna 135, ☎ 466 868 246, p. Šprync).
- Tuto stavbu doporučujeme koordinovat s revitalizací Švarcavy.

Upozorňujeme Vás na skutečnost, že Povodí Labe, státní podnik nenese odpovědnost za případné škody vzniklé průchodem velkých vod.

V dalších vodoprávních a jiných správních řízeních nebo jednáních vedených ve věci, ke které bylo vydáno toto stanovisko, bude Povodí Labe, státní podnik zastupovat jeho organizační složka Povodí Labe, státní podnik, závod Pardubice. Místem pro doručování důležitých písemností, zejména rozhodnutí, zůstává Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové.

Toto stanovisko, které je podkladem pro vydání rozhodnutí nebo jiného opatření vodoprávního nebo jiného správního úřadu, nebo samosprávného orgánu, platí 2 roky od data jeho vydání, pokud v této době nebylo využito pro vydání platného rozhodnutí nebo jiného opatření správními nebo samosprávnými orgány.

Mgr. Petr Ferbar
vedoucí odboru
péče o vodní zdroje

Na vědomí
PL – Z2 Pardubice, PS Pardubice

VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI IS

SEZNAM :

- 1) CETIN A.S.
- 2) ČEZ DISTRIBUCE A.S.
- 3) TELCO PRO SERVICES A.S.
- 4) ČEZ ENERGO, S.R.O.
- 5) ČEZ OBNOVITELNÉ ZDROJE, S.R.O.
- 6) GASNET SLUŽBY, S.R.O.
- 7) VODOVODY A KANALIZACE PARDUBICE A.S.
- 8) TECHNICKÉ SLUŽBY MĚSTA PŘELOUČE
- 9) BECO LINK S.R.O.
- 10) TLAPNET S.R.O.
- 11) ČEPS, A.S.
- 12) UCED SERVICES S.R.O.
- 13) T-MOBILE CZECH REPUBLIC A.S.
- 14) VODAFONE CZECH REPUBLIC A.S.
- 15) ČESKÉ RADIOKOMUNIKACE A.S.

**vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací
společnosti CETIN a.s.
(„Vyjádření“)**

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

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

Číslo jednací: 323365/23

Číslo žádosti: 0123 474 876 („Žádost“)

| | | | |
|---|--|---|--|
| Název akce („ Stavba “) | | Rekonstrukce ulice Sportovní v Přelouči | |
| Důvod vydání Vyjádření („ Důvod vyjádření “) | | Informace o poloze sítě | |
| Žadatel | VDI Projekt s.r.o., kontaktní osoba: Ivana Kramářová, Třída Míru 109, Pardubice, 53002 | | |
| Stavebník | -- neuvedeno --, , -- neuvedeno --, 0 | | |
| Zájmové území | Okres | Pardubice | |
| | Obec | Přelouč | |
| | Kat. území / č. parcely | Přelouč | |
| Platnost Vyjádření | | 14. 11. 2025 („Den konce platnosti Vyjádření“) | |

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

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

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

- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti CETIN a.s.; a
- (II) Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba je povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření; a
- (III) pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost CETIN a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení; a
- (IV) pro účely přeložení SEK dle bodu (III) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností CETIN a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK; a
- (V) **Stavebník a/nebo Žadatel není oprávněn užít toto Vyjádření k podání jakékoliv žádosti o vydání jakéhokoliv správního rozhodnutí či jiného rozhodnutí majícího obdobný charakter.**

Číslo jednací: 323365/23

Číslo žádosti: 0123 474 876

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

Vyjádření pozbývá platnosti i) dnem, kdy je Žadatelem a/nebo Stavebníkem použito k podání žádosti o vydání jakéhokoliv správního rozhodnutí či jiného rozhodnutí majícího obdobný charakter a/nebo cnem zahájení jakéhokoliv správního rozhodnutí či jiného rozhodnutí majícího obdobný charakter, ve kterém bylo Vyjádření použito, ii) uplynutím doby platnosti v tomto Vyjádření uvedeného, iii) změnou rozsahu Zájmového území či změnou Důvodu Vyjádření uvedeného v Žádosti a/nebo iv) porušením Všeobecných podmínek ochrany SEK, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodne pro pozbytí platnosti Vyjádření nastane nejdříve.

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

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

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

Přílohami Vyjádření jsou:

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

Vyjádření vydala společnost **CETIN a.s.** dne: 14. 11. 2023.



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

102

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

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

2. DEFINICE

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

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

„**Den**“ je kalendářní den;

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

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

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Adam Beníšek, tel.: 775 108 566, e-mail: adam.benisek@cetin.cz;

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

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

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

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

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

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

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

„**Vyjádření**“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 14. 11. 2023 pod č.j. 323365/23;

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

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

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

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

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

3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK

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

4. OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA A/NEBO ŽADATELE

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

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

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

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

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

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

5. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PŘÍPRAVĚ STAVBY

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

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

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

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

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

6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY

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

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

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

7. ROZHODNÉ PRÁVO

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

8. PÍSEMNÝ STYK

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

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

9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

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

Číslo jednací: 323365/23

Číslo žádosti: 0123 474 876

Informace k vytyčení SEK

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

CETIN a.s. - středisko Čechy východ

se sídlem: Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9
IČ: 04084063 DIČ: CZ04084063
kontakt: tel: 238462400 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

TEMO-TELEKOMUNIKACE, a.s. - výhradní dodavatel společnosti CETIN 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: Akademičtí Bedřichy 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

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

EMIPO-energmontáže 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

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

Číslo jednací: 323365/23

Číslo žádosti: 0123 474 876

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

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



Číslo jednací: 323365/23

Číslo žádosti: 0123 474 876

Telsit s.r.o.

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

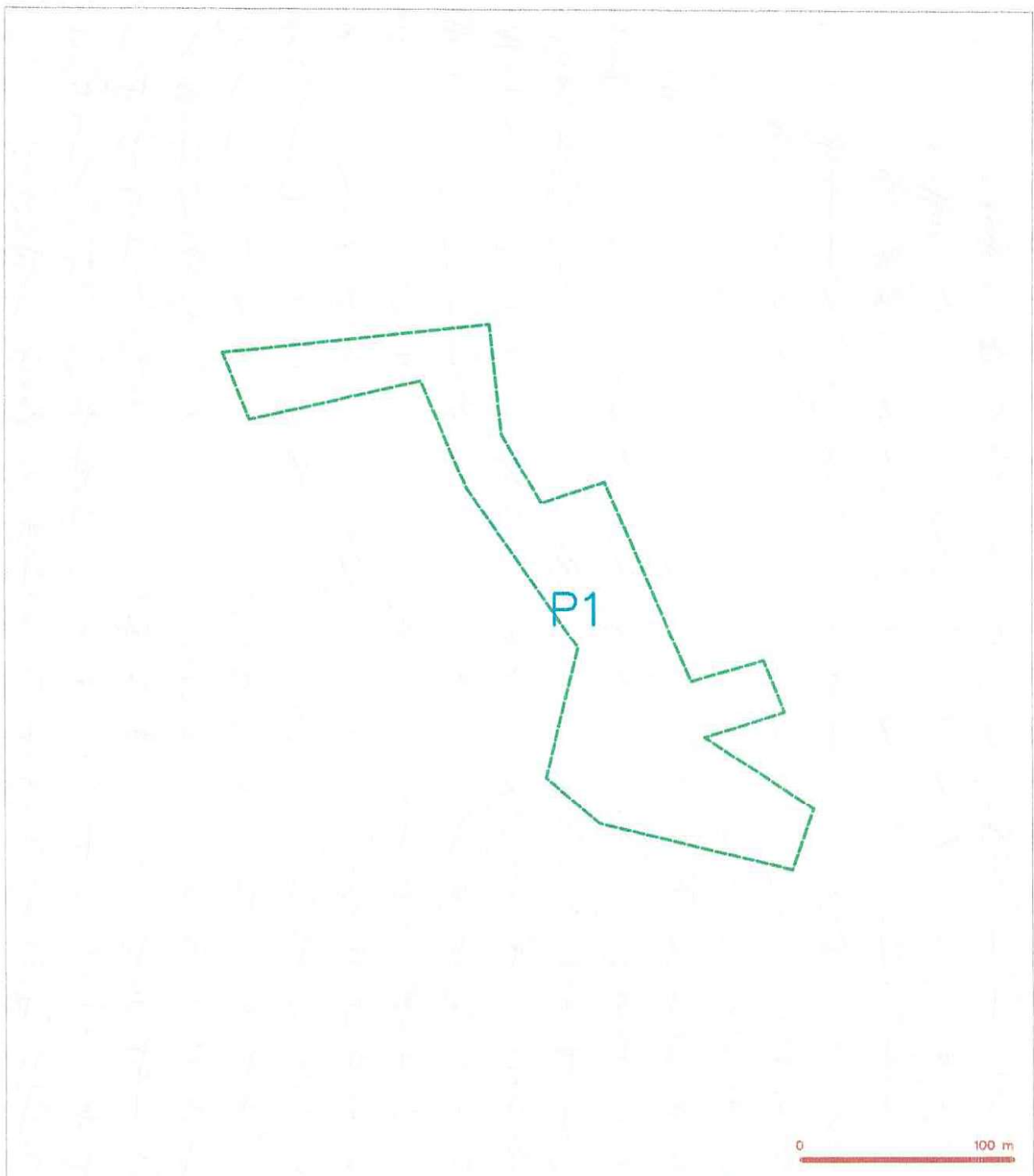
IČ: 62025384

DIČ: CZ62025384

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

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

SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ

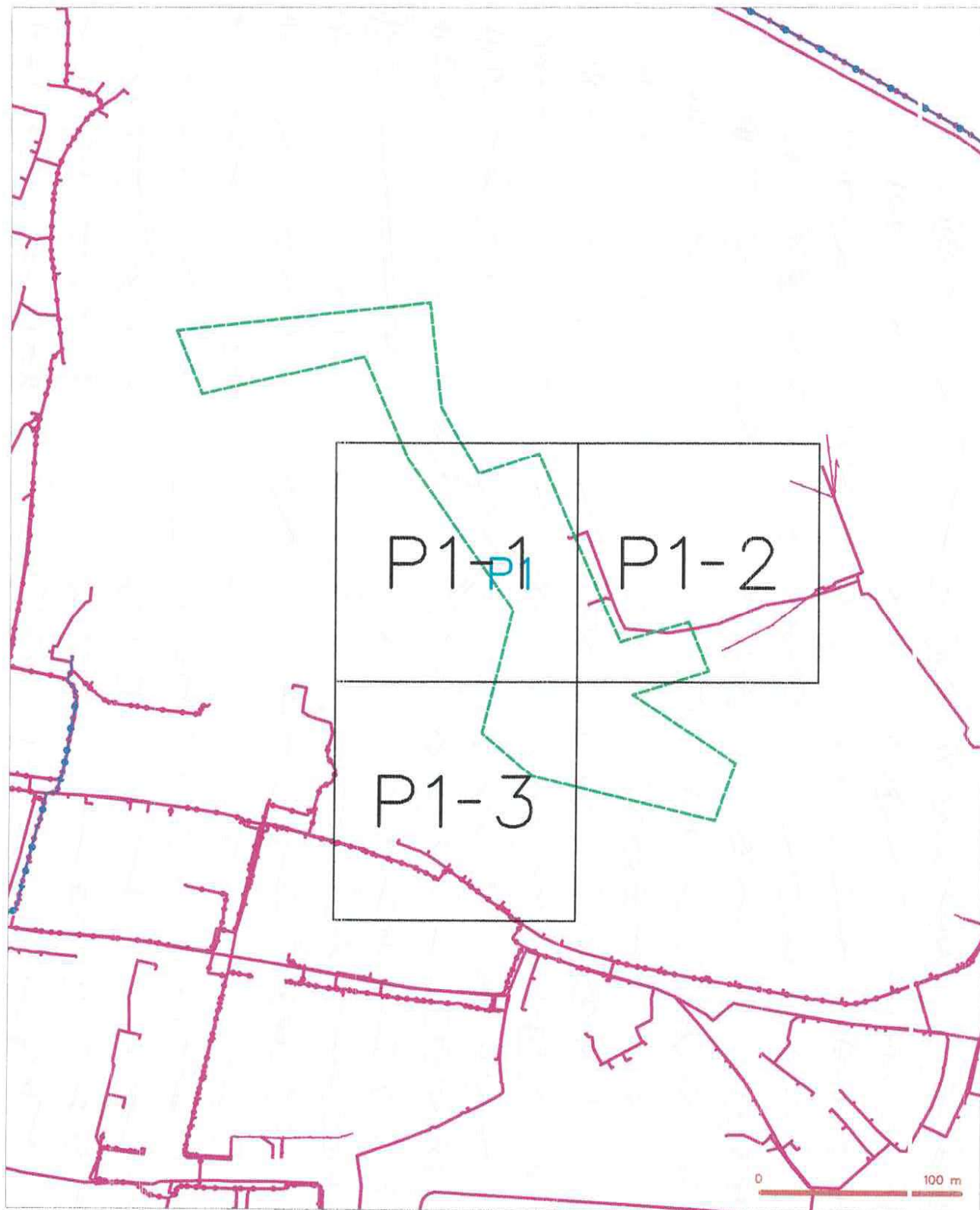


LEGENDA

----- hranice zájmového území k vyjádření

Karl
CETIN a.s.
Česká nemovitost 2510/19, Libeň
190 00 Praha 9
DIČ: CZ04094063
102

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



LEGENDA

- | | | | |
|--|--|--|--|
| | hranice územního plánu v územní | | okružní silnice s kruhovým okružím, NŘD, železnice |
| | okružní silnice s kruhovým okružím, NŘD, železnice | | okružní silnice s kruhovým okružím, NŘD, železnice |
| | okružní silnice s kruhovým okružím, NŘD, železnice | | okružní silnice s kruhovým okružím, NŘD, železnice |
| | okružní silnice s kruhovým okružím, NŘD, železnice | | okružní silnice s kruhovým okružím, NŘD, železnice |
| | okružní silnice s kruhovým okružím, NŘD, železnice | | okružní silnice s kruhovým okružím, NŘD, železnice |
| | okružní silnice s kruhovým okružím, NŘD, železnice | | okružní silnice s kruhovým okružím, NŘD, železnice |
| | okružní silnice s kruhovým okružím, NŘD, železnice | | okružní silnice s kruhovým okružím, NŘD, železnice |
| | okružní silnice s kruhovým okružím, NŘD, železnice | | okružní silnice s kruhovým okružím, NŘD, železnice |
| | okružní silnice s kruhovým okružím, NŘD, železnice | | okružní silnice s kruhovým okružím, NŘD, železnice |
| | okružní silnice s kruhovým okružím, NŘD, železnice | | okružní silnice s kruhovým okružím, NŘD, železnice |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1

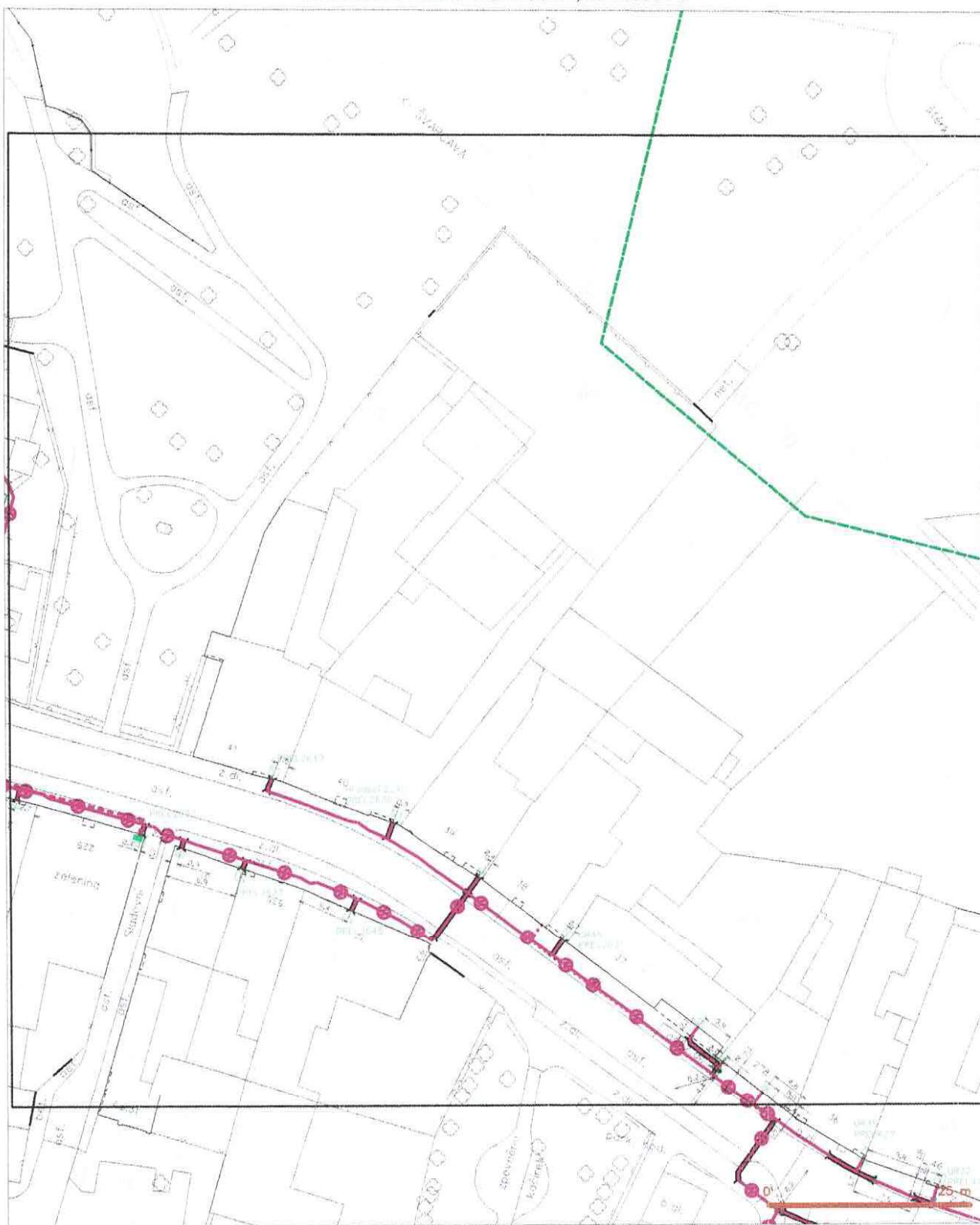


LEGENDA

- [illegible]

[illegible]

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-3



LEONARD

- [illegible]

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

Vážený zákazníku,

Na základě Vaší žádosti 0102040114 ze dne 14.11.2023 Vám zasíláme sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., ve Vámi vymezeném zájmovém území.

Dovolujeme si Vás upozornit, že **sdělení nenahrazuje** vyjádření provozovatele distribuční soustavy k projektové dokumentaci pro územní nebo stavební řízení, k připojení nového odběru, zdroje elektrické energie nebo k navýšení rezervovaného příkonu a výkonu a s výjimkou havárií ani souhlas s činností v ochranném pásmu.

Toto sdělení je platné do 14.05.2024 a je jedním z podkladů pro zpracování projektové dokumentace, pokud je taková dokumentace zpracovávána.

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

| | síť NN | síť VN | síť VVN |
|--------------|--------|--------|---------|
| Podzemní síť | střet | střet | |
| Nadzemní síť | | | |

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

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

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

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

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

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

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

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

Pokud uvažovaná **akce nebo činnost zasáhne do ochranného pásma** nadzemních vedení, trafostanic nebo sítě pro elektronickou komunikaci, popř. bude po vytyčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemních energetických zařízení nebo zařízení pro elektronickou komunikaci, je nutné písemně požádat společnost ČEZ Distribuce, a. s., o souhlas s činností v ochranném pásmu (formulář je k dispozici na www.cezdistribuce.cz v části Formuláře / Činnosti v ochranných pásmech, kontaktní údaje pro podání Vaší žádosti naleznete v zápatí). Jestliže uvažovaná akce vyvolá potřebu dílčí změny trasy vedení nebo přemístění některých prvků energetického zařízení nebo sítě pro elektronickou komunikaci včetně souvisejícího zařízení, je nutné včas společnost ČEZ Distribuce, a. s., požádat o přeložku zařízení podle § 47 energetického zákona.

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

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

S pozdravem

ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín, Děčín IV-Podmokly

Teplická 874/8

PSČ 405 02

IČ: 24729035

Přílohy

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























Platí pouze se sdělením číslo 0102040114.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres zájmového území (klad mapových listů)



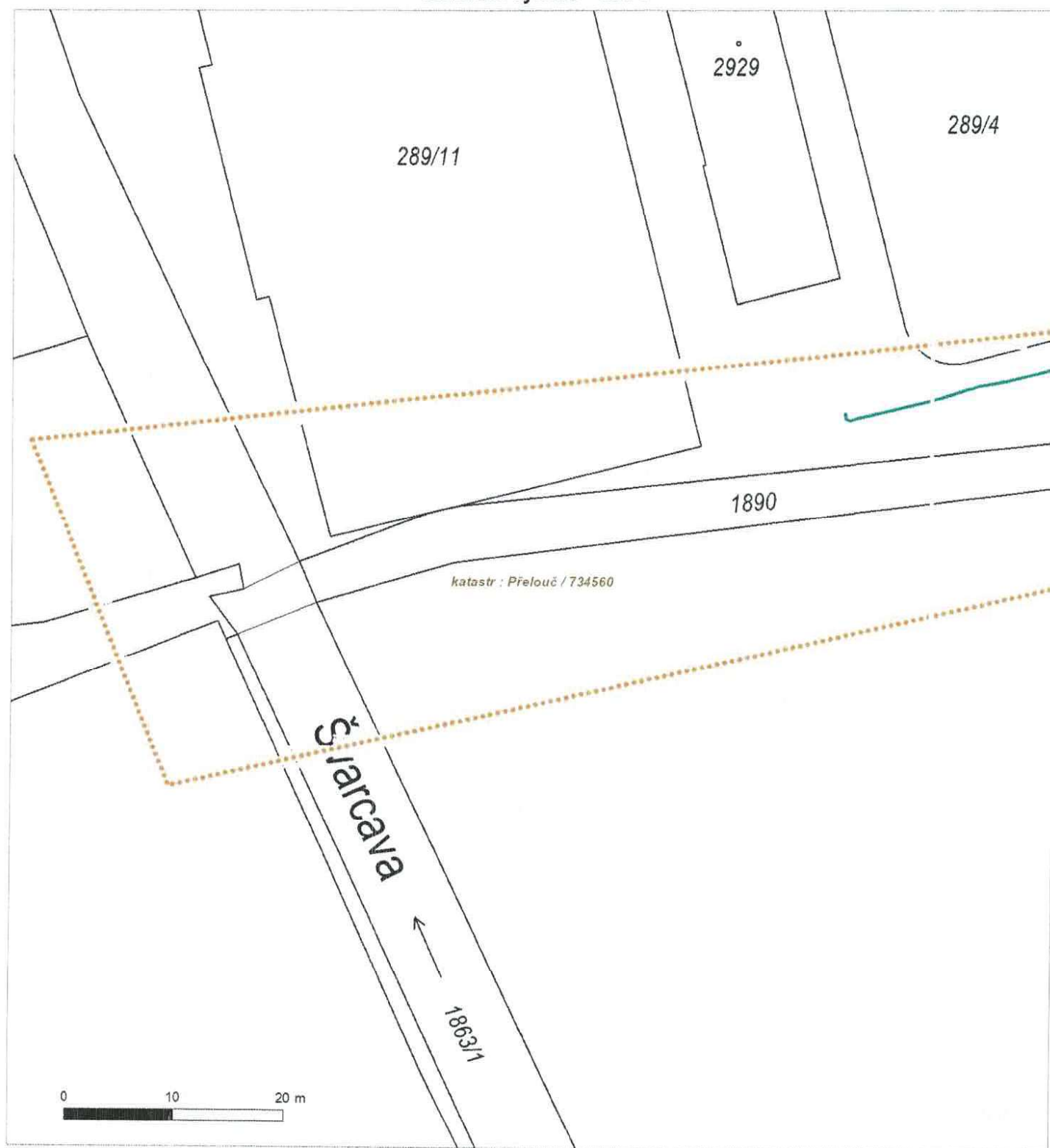
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

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

Platí pouze se sdělením číslo 0102040114.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 1

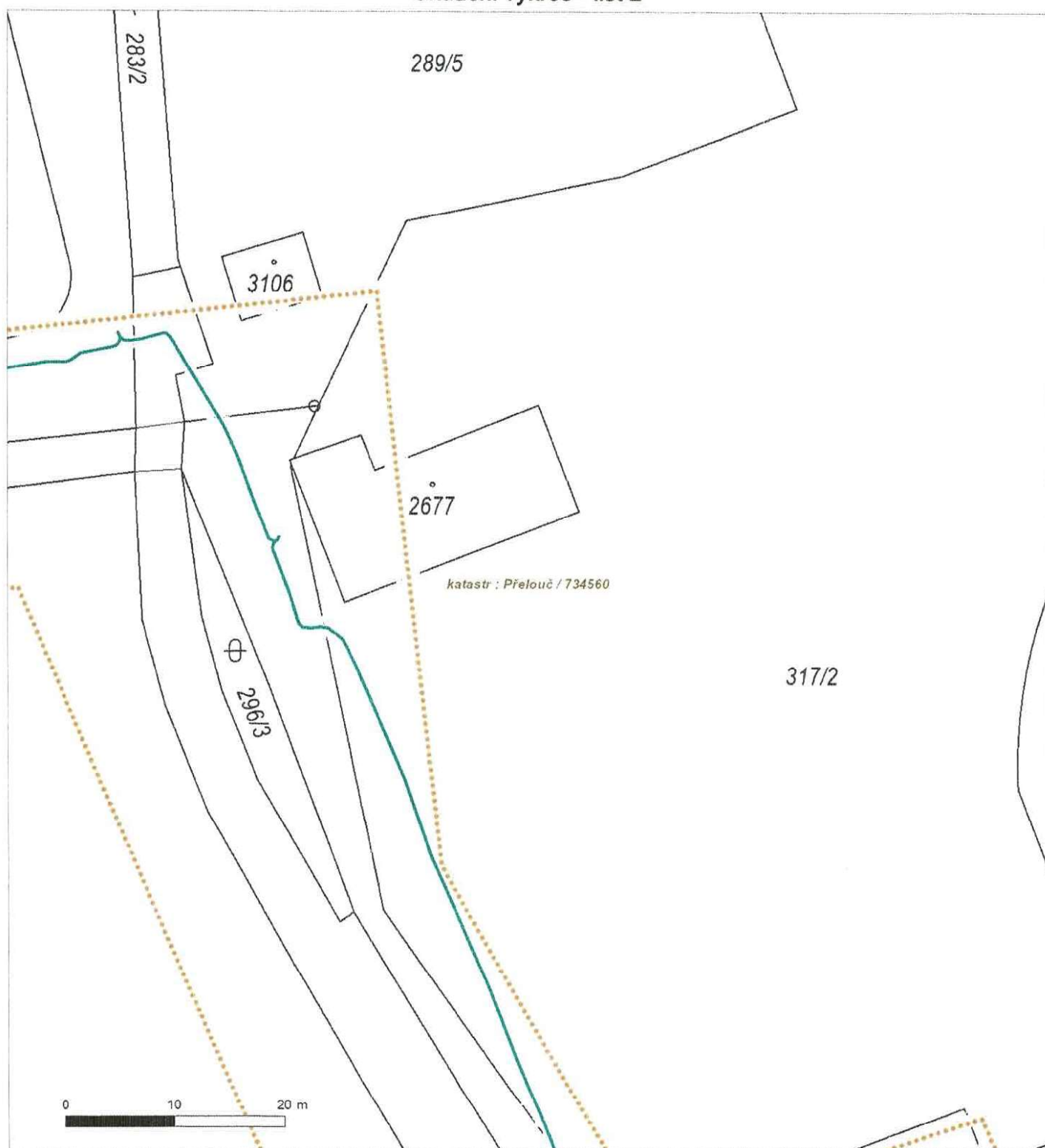


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0102040114.

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.

00/1

189/1

300/2

katastr : Píslouč / 734560

300/3

301/1

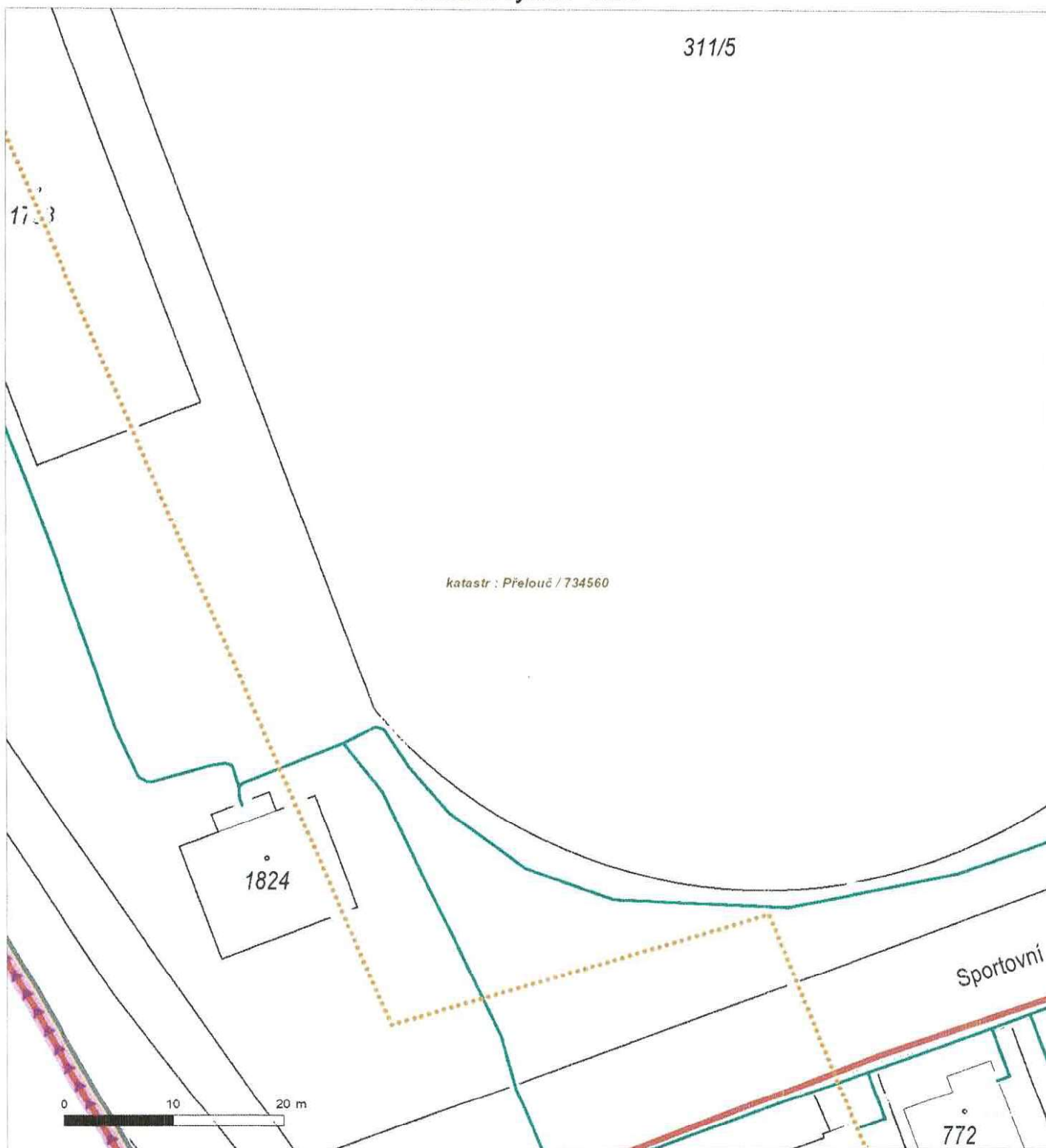
0 10 20 m

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

Platí pouze se sdělením číslo 0102040114.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 4

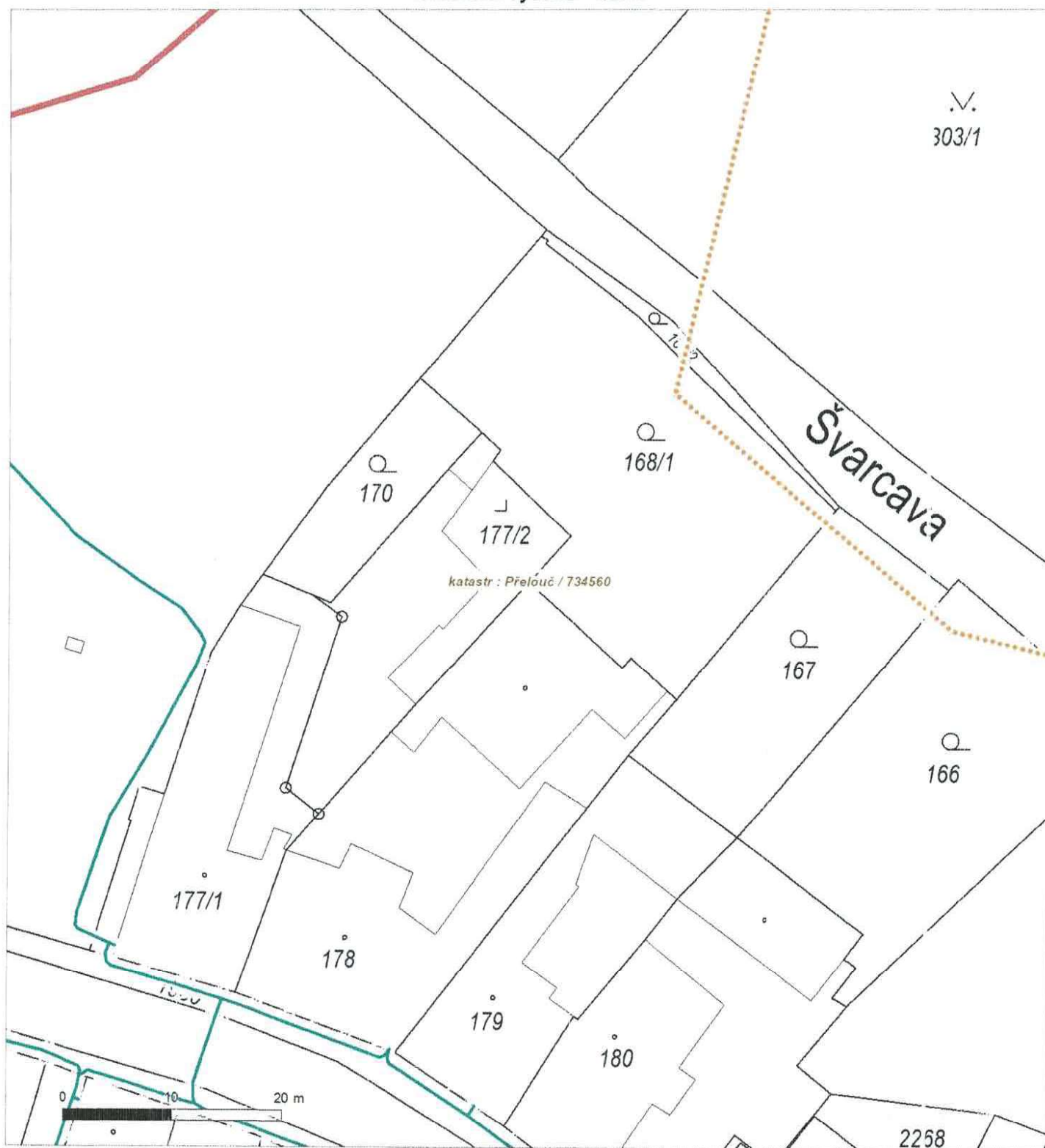


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0102040114.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 5

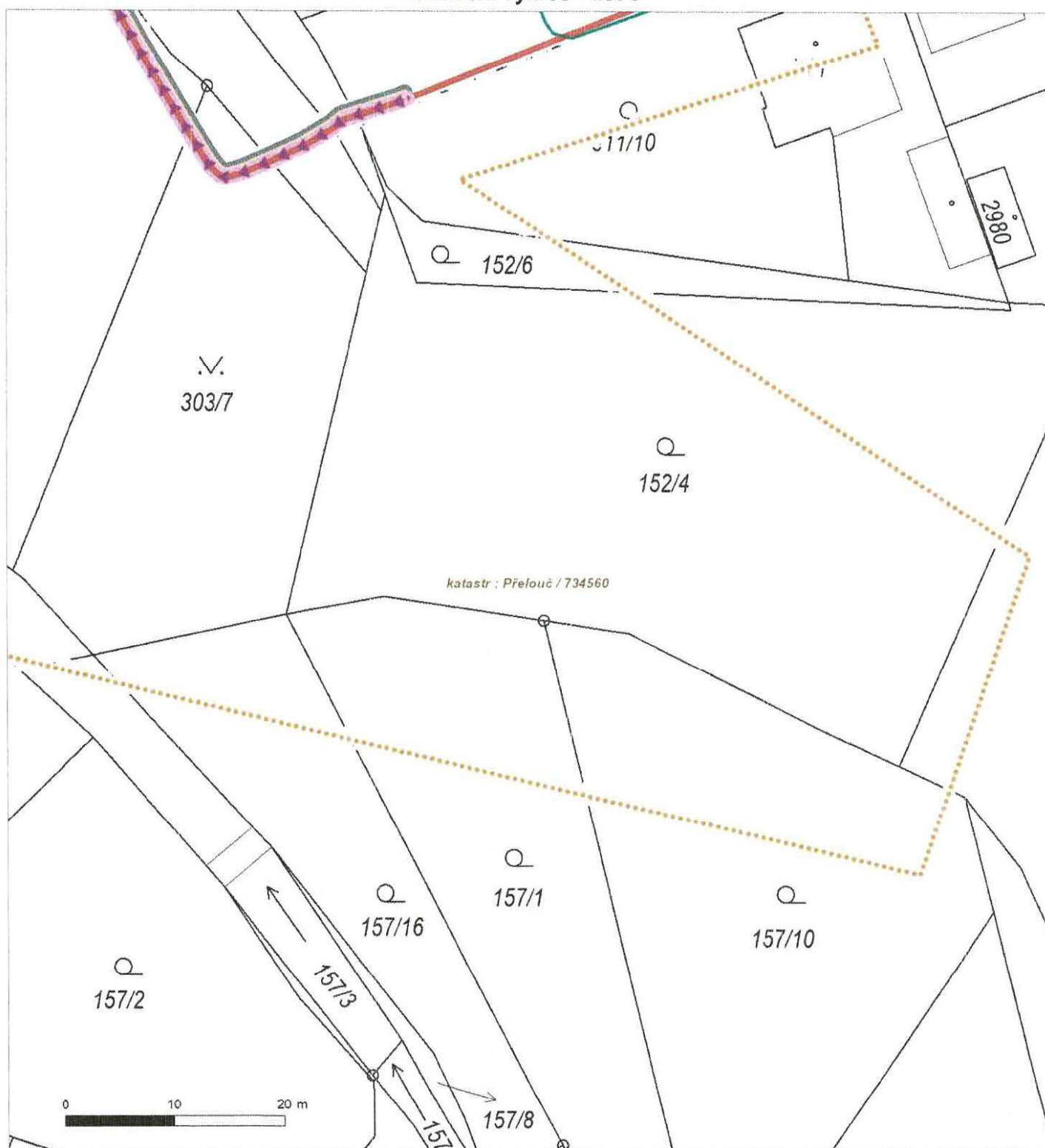


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0102040114.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 6



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

PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH PODZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo podzemních vedení elektrizační soustavy do 110 kV vč. a vedení řídicí, měřicí a zabezpečovací techniky je stanoveno v § 46 odst. 5 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, a činí 1 metr po obou stranách krajního kabelu (energetického nebo pro elektronickou komunikaci) kabelové trasy, nad 110 kV činí 3 metry po obou stranách krajního kabelu.

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

- a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
- b) provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
- c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
- d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
- e) vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanizmy o celkové hmotnosti nad 6 tun.

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

V ochranných pásmech podzemních energetických vedení a sítí pro elektronickou komunikaci je třeba dále dodržovat následující podmínky:

1. Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit 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.
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 požadavků na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení a staveb se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN 33 2000-5-52, ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50341-1, ČSN 73 6005 a PNE 33 0000-6, PNE 33 3301, PNE 34 1050.
5. Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
6. Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení nebo podzemních zařízení vozidly nebo mechanizmy je třeba po dohodě s vlastníkem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
7. Manipulovat s obnaženými kabely pod napětím je možné pouze se souhlasem vlastníka. Odkryté zařízení sítě pro elektronickou komunikaci včetně ochranné trubky (HDPE apod.) musí být řádně zabezpečeno při práci i proti poškození nepovolanou osobou.
8. Před záhozem kabelové trasy musí být zástupce vlastníka kabelu / ochranné trubky vyzván ke kontrole uložení. Pokud toto organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znovu odkryt.
9. Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození. Podkopané kabely sítě elektronické komunikace budou podloženy ve vzdálenosti 1,5 m a zemina pod podložením musí být řádně upěchována. Pro zavěšení kabelu nebude použito sousedních kabelů nebo potrubí. Kabelové spojky budou uloženy vodorovně na můstku. Při práci s vysazováním a podkládáním kabelů stavebník včas vyzve k přítomnosti pracovníka pověřeného společností ČEZ Distribuce, a. s.
10. Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
11. Každé poškození zařízení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno na 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.

Pozn.: Uvedené první nebo technické normy jsou uvažovány v platném znění.

PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NADZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo nadzemního vedení distribuční soustavy podle § 46 odst. 3 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (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 průsazků, kde rozsah ochranného pásma i do uvedeného data činí 7 metrů),
 - pro vodiče s izolací základní 2 metry,
 - pro závěsná kabelová vedení 1 metr;
- b) u napětí nad 35 kV do 110 kV včetně
 - pro vodiče bez izolace 12 metrů (resp. 15 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994),
 - pro vodiče s izolací základní 5 metrů;
- c) u zařízení sítě pro elektronickou komunikaci 1 metr od krajního vedení.

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

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

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

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

V ochranných pásmech nadzemních energetických vedení a sítí pro elektronickou komunikaci je třeba dále dodržovat následující podmínky:

1. Při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem vodičů vysokého napětí blíže než 2 metry a u vodičů velmi vysokého napětí blíže než 3 metry (dle PNE 330000-6), pokud není větší vzdálenost stanovena v jiném předpisu (např. ČSN ISO 12480-1).
2. Jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoli poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení, a musí být zamezeno vyvrstvení lana.
3. Je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemních vedení vysokého napětí.
4. Je zakázáno, provádět veškeré pozemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpěrných bodů (sloupů nebo stožárů).
5. Je zakázáno upevňovat antény, reklamy, ukazatele apod. pod, přes nebo přímo na stožáry elektrického vedení.
6. Dodavatel prací musí prokazatelně seznámit své pracovníky, jichž se to týká s ČSN EN 50110-1.
7. Pokud není možné dodržet body č. 1 až 4, je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele distribuční soustavy o další řešení (zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle Vyhlášky č. 50/1978 Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí apod.), pokud nejsou tyto podmínky již součástí jiného vyjádření ke konkrétní stavbě.
8. V případě požadavku na vypnutí zařízení po nezbytnou dobu provádění prací je nutné požádat minimálně 2 měsíce před požadovaným termínem. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování části vedení.
9. Stavba bude situována tak, aby každá její část včetně dočasných zařízení byla vzdálena nejméně 1,5 m od osy nadzemního zařízení pro elektronickou komunikaci.
10. Do vzdálenosti 1,5 metru od osy nadzemního zařízení pro elektronickou komunikaci nebudou používány mechanismy ohrožující provoz zařízení, skladování materiál, zemina, provádění postřiky nebo jiná činnost, která by mohla ohrozit provoz zařízení nebo jiného zařízení souvisejícího s nadzemní sítí pro elektronickou komunikaci.

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



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH ELEKTRICKÝCH STANIC

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

- a) u venkovních elektrických stanic a dále stanic s napětím větším než 52 kV v budovách 20 metrů vně od oplocení nebo v případě, že stanice není oplocena, 20 metrů od vnějšího líce obvodového zdiva,
- b) u stožárových elektrických stanic a věžových stanic s venkovním příívodem 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 vně od obestavění.

V ochranném pásmu elektrické stanice je podle § 46 odst. 8 a 10 energetického zákona zakázáno:

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

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

V ochranném pásmu elektrické stanice je dále zakázáno provádět činnosti, které by mohly mít za následek ohrožení bezpečnosti a spolehlivosti provozu stanice nebo zmenšující či podstatně znesnadňující její obsluhu a údržbu a to zejména:

- 5. provádět výkopové práce ohrožující zaústění podzemních vedení vysokého a nízkého napětí nebo stabilitu stavební části el. stanice (viz podmínky pro činnosti v ochranných pásmech podzemního vedení),
- 6. skladovat či umisťovat předměty bránící přístupu do elektrické stanice nebo k rozvaděčům vysokého nebo nízkého napětí,
- 7. umisťovat antény, reklamy, ukazatele apod.,
- 8. zřizovat oplocení, které by znemožnilo obsluhu el. stanice.

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



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NEBO BEZPROSTŘEDNÍ BLÍZKOSTI ZAŘÍZENÍ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

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

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

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



ŽADATEL
VDI Projekt s.r.o.
třída Míru 109
53002 Pardubice

NAŠE ZNAČKA
0201648886

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE
14.11.2023

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

Název akce: **Rekonstrukce ulice Sportovní v Přelouči**

Účel: **Existence sítí**

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0201648886 ze dne 14.11.2023, 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.

Rovněž upozorňujeme, 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 14.11.2024.

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. S poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. Požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti Telco Pro Services, a. s. Informace o existenci sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

Telco Pro Services, a. s.

Praha, Praha 4

Duhová 1531/3

Přílohy

Situační výkres zájmového území



Platí pouze se sdělením číslo 0201648886.

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 | |



ČISTÁ
ENERGIE
ZÍTRKA

VDI Projekt s.r.o.
Ing. Ivana Kramářová
třída Míru 109
53002 Pardubice
e-mail: ivana.kramarova@vdiprojekt.cz

| VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE | NAŠE ZNAČKA | VYŘIZUJE / LINKA / E-MAIL | MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE |
|---------------------------|-------------|---|----------------------|
| 2023412299/14.11.2023 | 4030 /2023 | KarolínaPtáčková/725517 263 karolina.ptackova@cezenergo.cz | Třebíč 20.11.2023 |

Věc: Vyjádření k existenci sítí

K Vaší žádosti o vyjádření k existenci technické infrastruktury pro akci „Rekonstrukce ulice Sportovní v Přelouči“ Vám sdělujeme následující:

V zájmovém území vyznačeném v příloze Vaší žádosti se k dnešnímu dni nenachází žádná infrastruktura provozovaná naší společností ČEZ Energo, s.r.o.

K výše uvedené stavbě nemáme připomínek.
Toto vyjádření má platnost 12 měsíců.

S pozdravem

Karolína Ptáčková
technik investičního úseku



ČEZ Energo, s.r.o.
Duhevá 1531/3
140 00 Praha 4-Michle
IČ: 29060109
DIČ: CZ29060109



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

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE
2023412299 / 14. 11. 2023

VYŘIZUJE / LINKA
Špinler / 792 330 492

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE
HK / 14. 11. 2023

**Věc: žádost o vyjádření k existenci inženýrských sítí v zájmovém prostoru akce:
„Rekonstrukce ulice Sportovní v Přelouči“**

Na základě Vaší žádosti ze dne 14. 11. 2023 ve věci výše uvedené akce Vám sdělujeme, že se v daném zájmovém území nevyskytují žádné inženýrské sítě či zařízení ve vlastnictví společnosti ČEZ, a.s. 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 14. 11. 2024, pokud v této lhůtě neproběhnou další vzájemná jednání upřesňující tuto dobu.

S pozdravem

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



naše značka
5002928089
vyřizuje
Jaroslav Kápička
datum
14.11.2023

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

Věc:
Rekonstrukce ulice Sportovní v Přelouči

K.ú. - p.č.: Přelouč

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

Účel stanoviska: Informace o poloze a průběhu plynárenského zařízení

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

TOTO STANOVISKO SLOUŽÍ POUZE JAKO SDĚLENÍ O POLOZE A PRŮBĚHU PLYNÁRENSKÝCH ZAŘÍZENÍ A PLYNOVODNÍCH PŘÍPOJEK (dále jen PZ) V ZÁJMOVÉM ÚZEMÍ VYZNAČENÉM V PŘÍLOZE.

STANOVISKO BYLO VYGENEROVÁNO NA ZÁKLADĚ VAŠÍ ŽÁDOSTI AUTOMATICKY.

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 v zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska se 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 NELZE POUŽÍT PRO:

- pro zahájení stavební činnosti v ochranném a bezpečnostním pásmu PZ včetně objednání vytyčení za tímto účelem
- jednání s orgány státní správy ve věcech územního plánování a stavebního řádu dle zákona č. 183/2006 Sb. v platném znění ve věci územního řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušeného územní řízení, ohlášení, stavebního řízení, společné územního a stavebního řízení, vodoprávního rozhodnutí, veřejnoprávní smlouvy o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

TOTO STANOVISKO LZE POUŽÍT POUZE PRO:

- objednání vytyčení polohy PZ za účelem zpracování projektové dokumentace stavby
Vytyčení provede příslušná provozní oblast ZDARMA.
Formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>.

Při podání žádosti uveďte žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol.

POKUD HODLÁTE POUŽÍT POSKYTNUTÉ INFORMACE PRO ZPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE (dále jen PD) ZA ÚČELEM ZÍSKÁNÍ SOUHLASU SE STAVEBNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÉM A BEZPEČNOSTNÍM PÁSMU PZ, SDĚLUJEME VÁM TYTO DALŠÍ INFORMACE:

GasNet Služby, s.r.o.
Plynárenská 499/1 • Zábřehovice • 602 00 Brno • T 555 90 10 10 • www.gasnet.cz
IČ: 27935311 • DIČ: CZ27935311
Zápis do obchodního rejstříku: Krajský soud v Brně, sp. zn. C 57165, dne 26. 7. 2007
Certificate of incorporation: Regional Court in Brno, ref. number C 57165, on 26th July 2007

Zákaznická linka GasNet 555 90 10 10, info@gasnet.cz, www.gasnet.cz

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 odlišné veřejnosti (projekční firmy) a obcím a krajům (oblast územního plánování).

2) PD, 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>. Tato povinnost je dána ustanovením zákona č. 458/2000 Sb., §68 a §69.

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

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 STANICE KATODICKÉ OCHRANY (SKAO), je třeba individuálního posouzení v závislosti na připravované stavbě. Je nutné podat novou žádost na <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-stanovisko> s důvodem žádosti Předprojektová příprava. K žádosti připojte podrobné informace o záměru stavby a její konstrukci. Obdržíte stanovisko, kde budou sděleny podrobné podmínky pro umístění stavby v blízkosti tohoto zařízení.

7) Pokud v poskytnutých mapových podkladech naleznete informaci o NEPLYNOVODNÍM ZAŘÍZENÍ (PLOCHA), jedná se o území, kde se nachází PROVOZOVANÁ PLNÍCÍ STANICE LNG STANICE nebo je zde CHRÁNĚNÝ PROSTOR PRO VÝSTAVBU LNG stanice. V tomto prostoru je nutné respektovat vzdálenost 35 m od osy zásobníku LNG, kam sahá požární nebezpečný prostor, ve kterém není možno stavět budovy s trvalou přítomností osob. Pro posouzení stavebního záměru v menší vzdálenosti je třeba předložit k posouzení podrobnou dokumentaci takového záměru.

8) V případě potřeby dalších informací kontaktujte technika prostřednictvím Kontaktního systému <http://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/> (Stanovisko k existenci sítě 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 plynifikace vyvolá rozšíření plynovodní sítě (připojení více odběrných míst), musí být toto projednáno s GasNet s.r.o. Podrobné informace naleznete na stránkách <https://www.gasnet.cz/cs/zadost-o-rozsireni-sis/>.

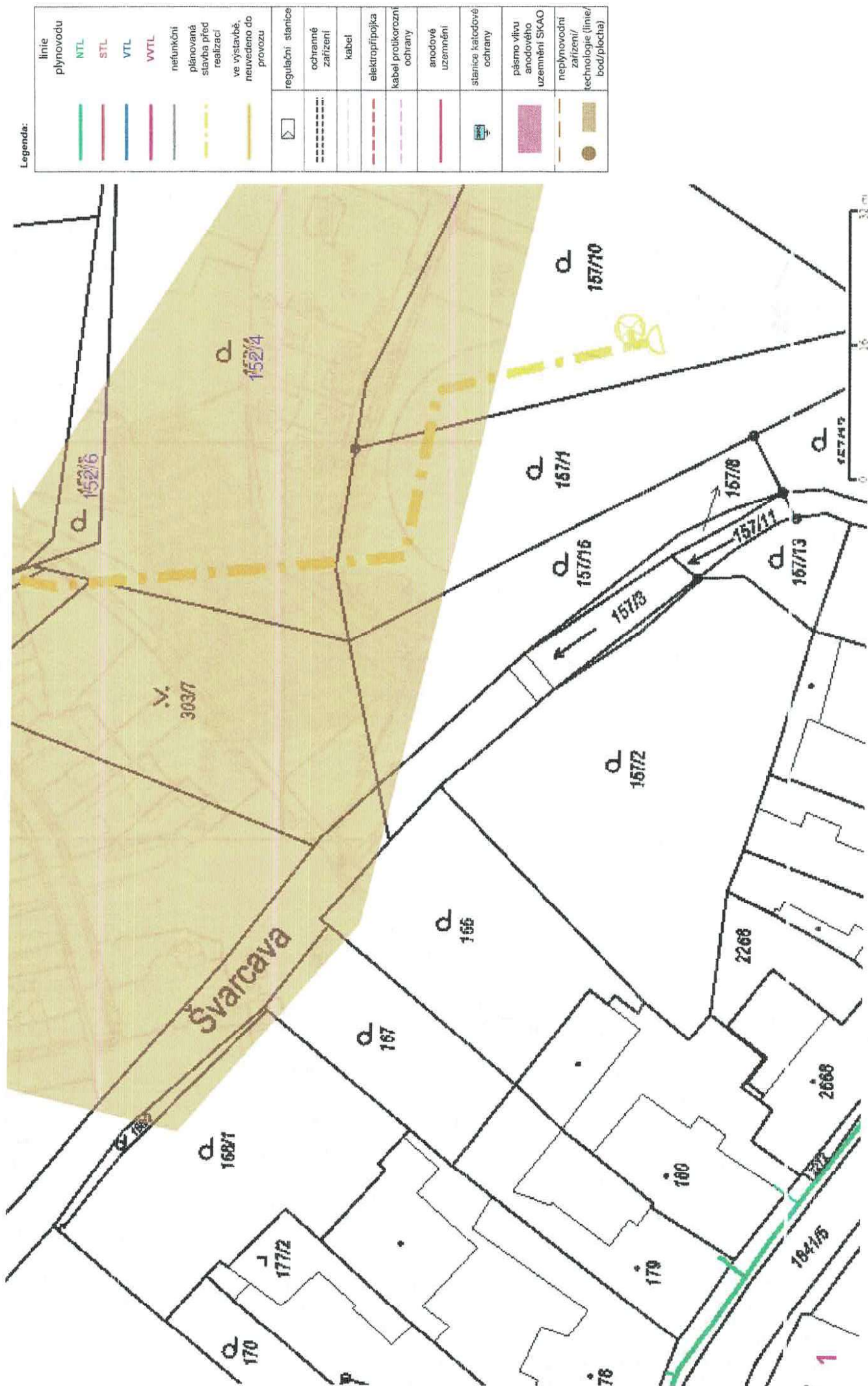
Toto stanovisko platí pouze pro území vyznačené v příloze tohoto stanoviska a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

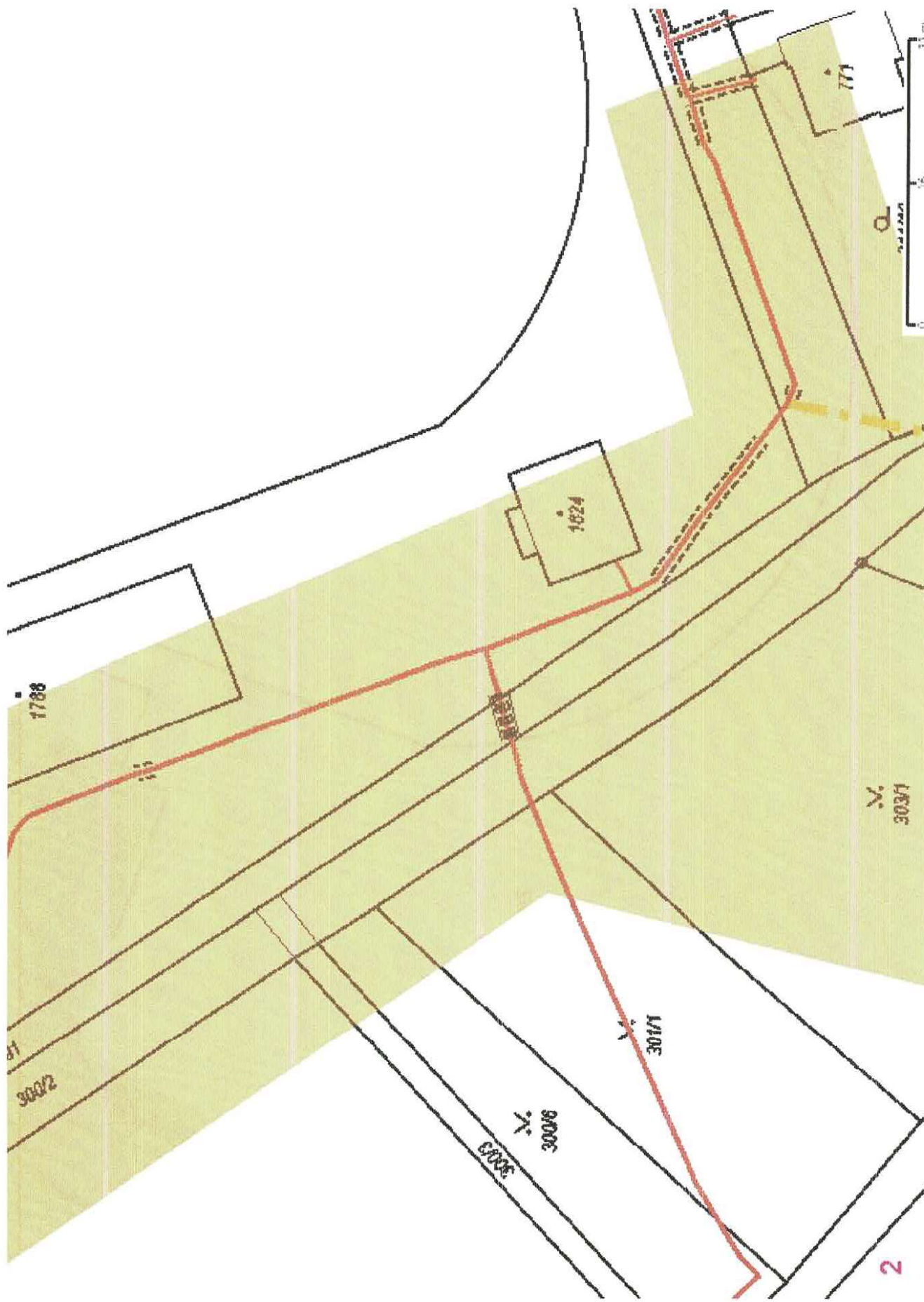
Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5002928089 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na <https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>.



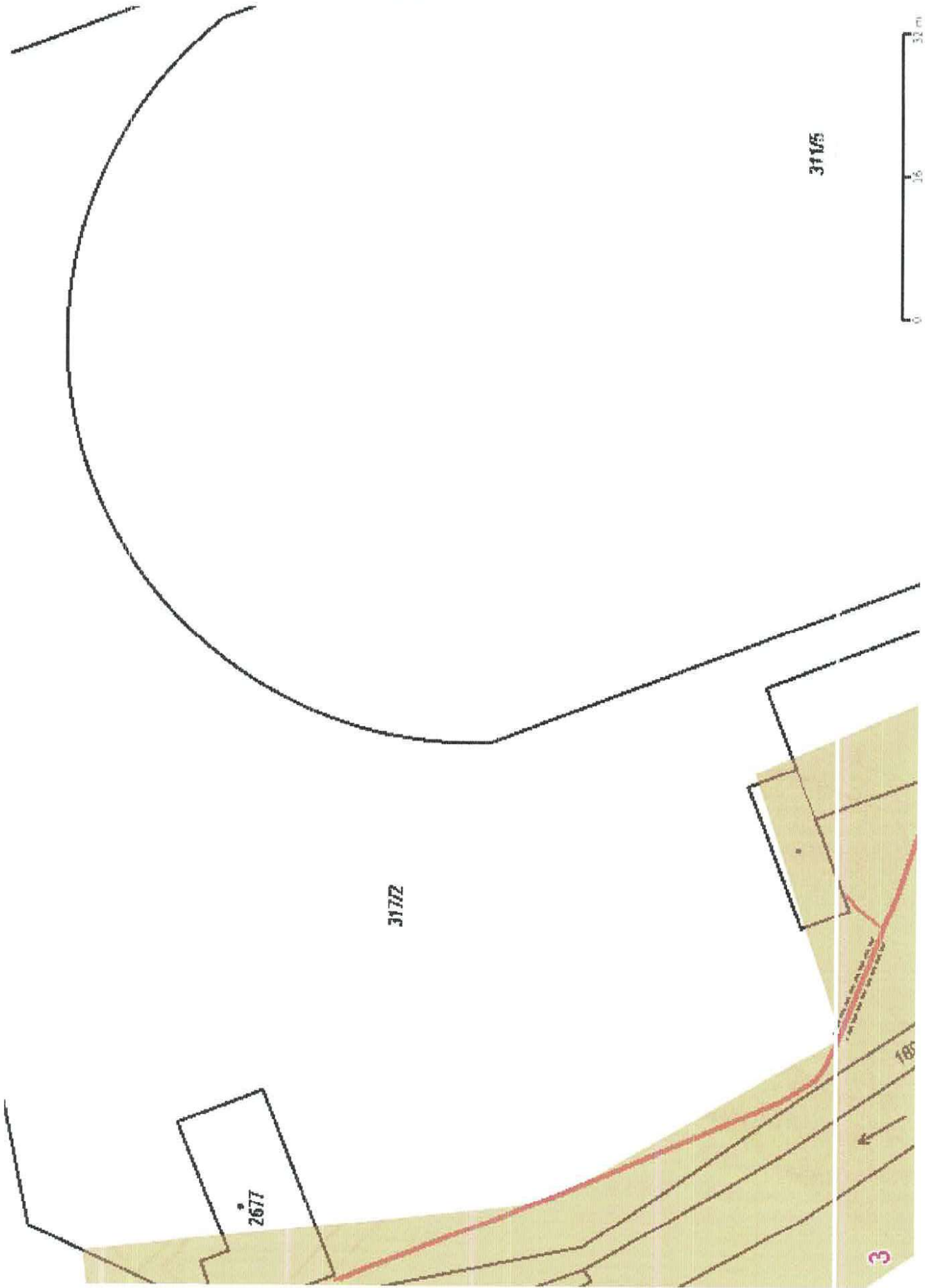
GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GasNet Služby, s.r.o., IČ 27935311
Jaroslav Kápička
Vedoucí zpracování externích požadavků
Odbor zpracování externích požadavků





Legenda:

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



Legenda:

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





Investor:

Československé armády 1665
53501 Přelouč

Vaše značka:

Číslo jednací: **VS/Hav/2023/3046**

Vyřizuje: **Mgr. Matěj Havrda**

Telefon:

E-mail: **matej.havrda@vakpce.cz**

Žadatel:

VDI Projekt s.r.o.

Ing. Ivana Kramářová

K Botiči 1453/6

10100 Praha

Název akce:

Rekonstrukce ulice Sportovní v Přelouči

Druh žádosti o vyjádření k:

informace o existenci sítí (zákres sítí a zařízení)

Účel / upřesnění -
stanovisko pro:

bez dalšího upřesnění

Zájmové území

Obec:

Přelouč

Katastr:

Přelouč

Adresa:

Sportovní 1337, Přelouč

Datum vydání vyjádření:

Platnost tohoto vyjádření: **16.02.2024 (3 měsíce)**

Vak a.s. stř. Přelouč Vám zasílá orientační zákres vedení sítí v naší správě, majetku a provozu v dané lokalitě. Vzhledem k současně probíhající výstavbě zkapacitnění kanalizačních řadů a jejich přeložení v dané lokalitě však tento orientační zákres není platný.

Z tohoto důvodu je nutno pro další stupeň dokumentace zajistit vytyčení sítí nových a stávajících v dané lokalitě.

Na základě vytyčení je možno dále realizovat projekční práce.

Toto stanovisko má informativní charakter a neslouží pro potřeby stavebního úřadu.

Vyjádření je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem a taktéž pro stanovený účel.

Toto vyjádření pozbývá platnosti:

- uplynutím doby platnosti vyjádření
- změnou rozsahu vyznačeného území
- změnou účelu vyjádření uvedeného v žádosti

VODOVODY A KANALIZACE
PARDUBICE, a.s.
Teplého 2014, 530 02 PARDUBICE
IČO 60 10 86 31 Úč. č. 2389/2001
OR KS 18C, vložka B, vložka 999
5

Mgr. Matěj Havrda
vedoucí odd. strategického rozvoje
Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s.



VODOVODY A KANALIZACE PARDUBICE, a.s.
Teplého 2014, 530 02 Pardubice, Česká republika
IČO:60108631; OR KS V HK oddíl B, vložka 999

Přílohy:

počet příloh: 2

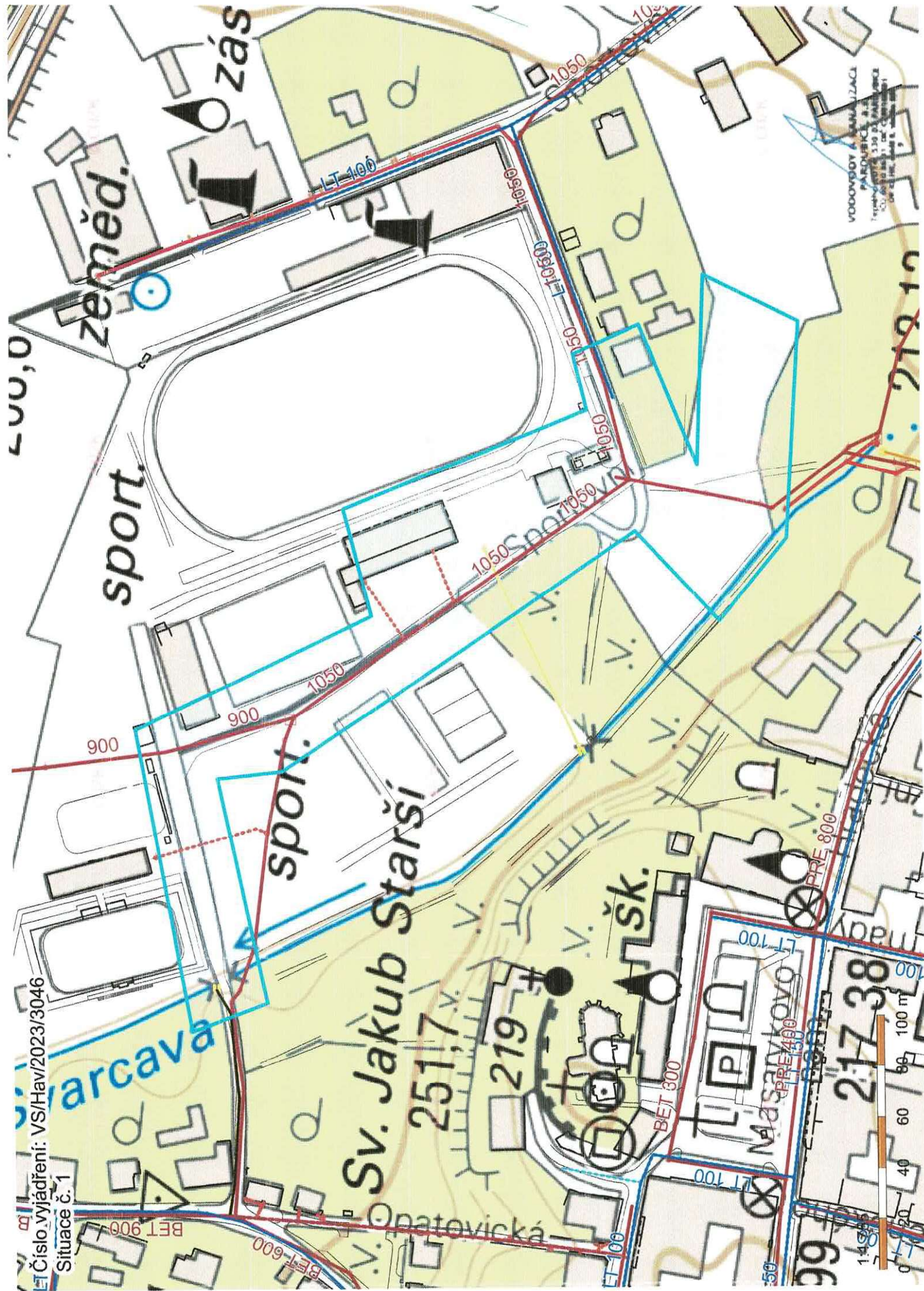
souborové přílohy:

- Situace č. 2.dgn (příloha vyjádření)

(SHA1: 7d6bbbff71e818c3db3197cbadfe5cebff70bdee)

- Situace č. 1.pdf (příloha vyjádření)

(SHA1: 0450a0044217e750c118e8e1ffd2754f0d19f00f)



TECHNICKÉ SLUŽBY MĚSTA PŘELOUČE

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

VDI Projekt s.r.o.

(Kramářová Ivana Ing.)

Třída Míru 109

530 02 Pardubice

odesláno emailem

Váš dopis ze dne/ ev. zn.

Ing. I. Kramářová / 14.11.2023

ev.č. žádosti : 2023412299

tel. 777 096 413

e-mail: ivana.kramarova@vdiprojekt.cz

Vyřizuje

V. Němec - 733 534 322

V Přelouči

15.11.2023

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

Akce: „Rekonstrukce ulice Sportovní v Přelouči“

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

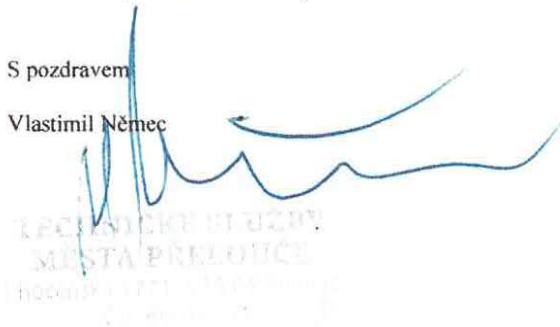
Zodpovědné osoby, které se budou podílet na realizaci akce, jsou povinny učinit následující opatření :

- **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. Holec - tel. 724 800 646**), **pokud tak nebude učiněno 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.

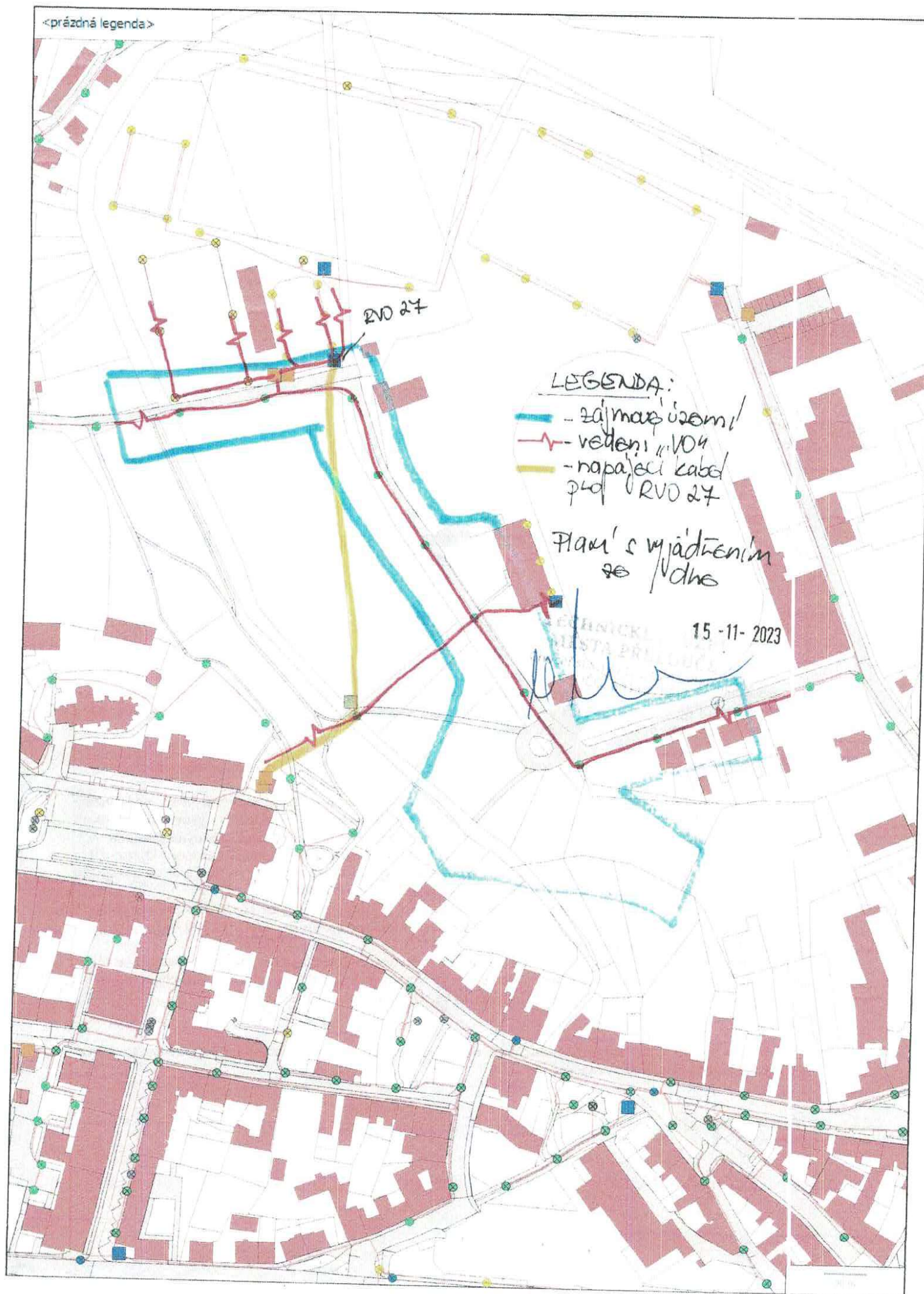
Platnost tohoto vyjádření je 12 měsíců ode dne vydání a to jen pro dokumentaci potvrzenou správcem zařízení a pro území v ní vyznačené.

S pozdravem

Vlastimil Němec



<prázdná legenda>



Popis polygonu:

Ivana Kramářová

Od: Vladimír Melík, BECO Link s.r.o., Pardubice <vladimir.melik@becolink.cz>
Odesláno: středa 15. listopadu 2023 11:55
Komu: Ivana Kramářová
Předmět: Re: Žádost o vyjádření č. 2023412299 - Kramářová Ivana - VDI Projekt s.r.o. - (47455675 č. 2023412299)

Dobrý den paní Kramářová,
v uvedené oblasti žádné sítě nemáme.

--

S pozdravem

Ing. Vladimír Melík
BECO Link s.r.o., Pardubice
IČ 47455675, DIČ CZ47455675

tel. 466 657 049, 466 657 052
mob. 608 833 382
www.becolink.cz

Dne 14.11.2023 v 12:15 info@utilityreport.eu napsal(a):

Dobrý den,

žádám Vás o vyjádření k technické infrastruktuře.

Důvod žádosti: Existence sítě

Název akce: Rekonstrukce ulice Sportovní v Přelouči

Žádost a případné přílohy jsou ke stažení zde:

<https://utilityreport.eu/collect/GetZipForSubjectTI?id=u2Q0%2FwTOc%2B3ExH125WTq%2Bg%3D%3D>

S pozdravem

VDI Projekt s.r.o.
Ing. Ivana Kramářová
třída Míru 109
53002 Pardubice
e-mail: ivana.kramarova@vdiprojekt.cz

(Žádost byla zaslána prostřednictvím služby MawisUtility. Pokud chcete reagovat, nepoužívejte tlačítko Odpovědět. Kontakt na žadatele naleznete výše v e-mailu.)

Zákaznické centrum služby MawisUtility
e-mail: info@mawis.eu
telefon: +420 251 618 458

Vzniká Digitální technická mapa České republiky (DTM ČR).

Přináší správcům TI nové povinnosti. Podívejte se na [webové stránky DTMČR](#), které podrobně vysvětlují problematiku z pohledu vlastníků a správců technické infrastruktury.
Pořádáme **bezplatné online semináře**. Přihlásit se můžete [zde](#).

Tlapnet s.r.o.
U Schodů 122/5
Praha 9 – Hrdlořezy 190 00
IČ: 27174824

Věc: Vyjádření k existenci sítí spol. Tlapnet s.r.o.

Účel stanoviska: *Existence sítí*

Žadatel: *VDI Projekt s.r.o., Ing. Ivana Kramářová, třída Míru 109, 53002 Pardubice*

Investor: *Město Přelouč IČ: 69170754*

Název akce: *Rekonstrukce ulice Sportovní v Přelouči*

Kat. území: *Přelouč*

V zájmové oblasti se **NENACHÁZÍ SOUSTAVA PODZEMNÍHO KABELOVÉHO ROZVODU**
v majetku naší společnosti.

SOUHLASÍME S VÝŠE UVEDENOU AKCÍ

Platnost tohoto vyjádření končí za 12 měsíců od data vystavení.

Přílohy: *zájmová oblast*

Vyřizuje: **Aleš Lebduška – 778 491 022**
Ales.Lebduska@meteor-cs.com

V Čáslavi dne 16.11.2023



Tlapnet s.r.o.
SÍDLO SPOLEČNOSTI:
U Schodů 122/5
Praha 9 – Hrdlořezy
190 00
CENTRÁLA: 191 606 806 035
Jeniskovská 940/24, 286 01 Čáslav
IČO 271 74 824
příč. 27174824
www.tlapnet.cz



Podkladová data © CÚZK



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

(dále jen „žadatel“)

| Číslo žádosti | Naše značka | Vyřizuje / linka / e-mail | Místo odeslání / dne |
|---------------|-----------------|--|----------------------|
| 202321772 | 21772/2023/CEPS | Michal Rotbauer / +420381107239 / rotbauer@ceps.cz | Praha / 14. 11. 2023 |

Sdělení o poloze technické infrastruktury (přenosové soustavy) podle § 161 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon

Název záměru: Rekonstrukce ulice Sportovní v Přelouči (dále jen „Záměr“)

Vážený žadateli,

na základě Vaší žádosti o vydání sdělení podle § 161 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon, Vám sdělujeme následující.

V území označeném Vaším polygonem (viz příloha č. 1 a 2 tohoto sdělení) se nenachází žádné zařízení přenosové soustavy, ani jeho ochranné pásmo.

Toto sdělení má platnost do 14. 11. 2025

S pozdravem

ČEPS, a.s.

 ČEPS, a.s.
Elektrárnská 774/2
101 52 Praha 10
DIČ: CZ25702556

Vedeme elektřinu nejvyššího napětí

ČEPS, a.s., Elektrárnská 774/2, 101 52 Praha 10, tel.: +420 211 044 111, www.ceps.cz
IČO: 25702556, DIČ: CZ25702556, Bankovní spojení: Komerční banka, č. ú.: 19-3312670277/0100
Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 5597

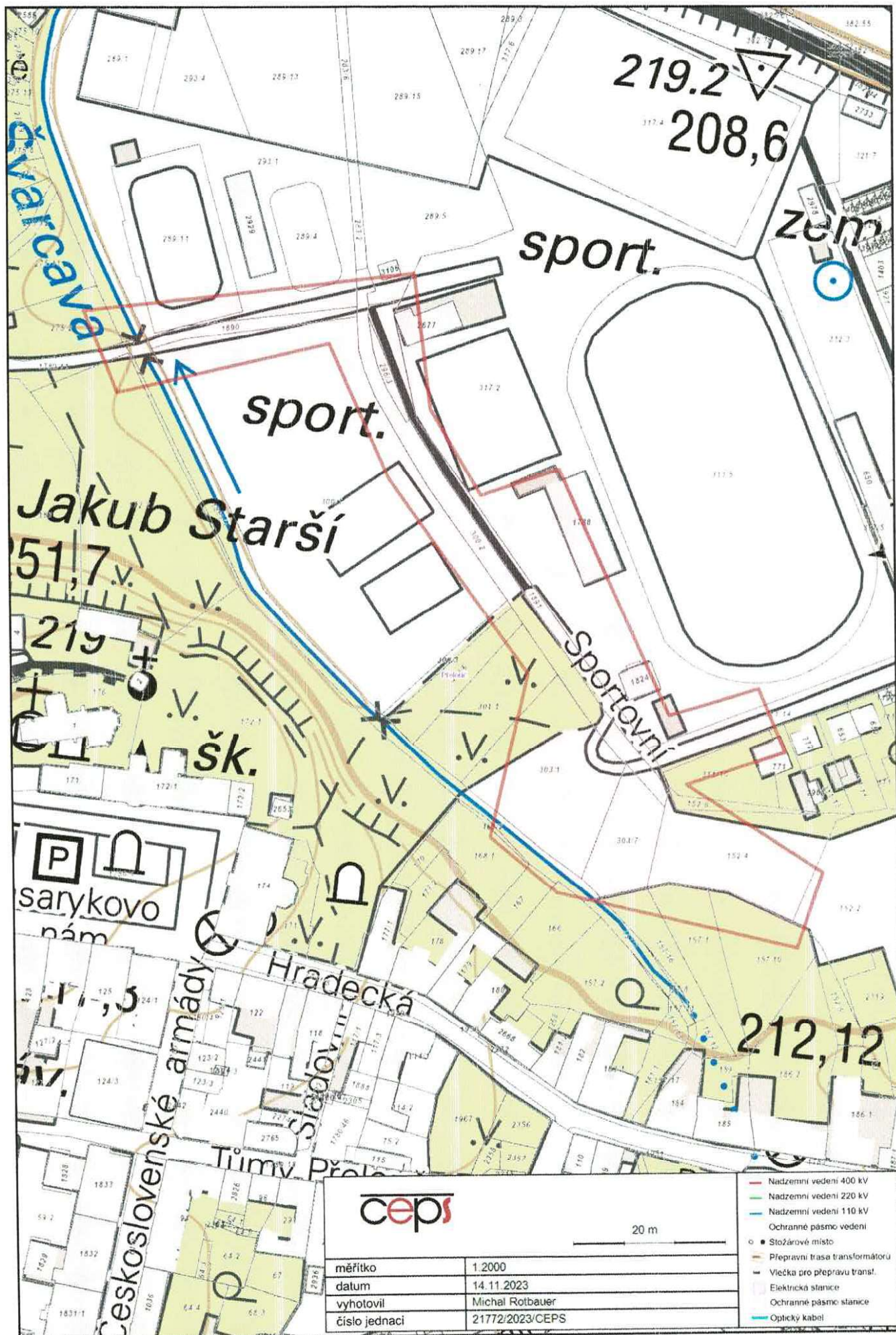


Přílohy:

- 1) Polygon zájmového území*
- 2) Seznam parcel a katastrálních území dotčených polygonem zájmového území*

Vedeme elektrinu nejvyššího napětí

ČEPS, a.s., Elektrárenská 774/2, 101 52 Praha 10, tel.: +420 211 044 111, www.ceps.cz
IČO: 25702556, DIČ: CZ25702556, Bankovní spojení: Komerční banka, č. ú.: 19-3312670277/0100
Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 5597



Žadatel:

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

IČO: 28860080

Evid. číslo žádosti: 2023412299

Evid. číslo subjektu: 0000001404

Vaše značka:

V Kutné Hoře dne 15. 12. 2023

Věc: Vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy (elektrizační soustava) a udělení souhlasu se stavbou.

Vlastník/provozovatel dotčeného zařízení UCED Distribuce s.r.o. (dále jen „PDS“)

Toto vyjádření slouží pro informaci o elektrickém zařízení distribuční soustavy vlastněném a provozovaném PDS a má sloužit jako vyjádření pro územní a stavební řízení. Toto vyjádření vydává společnost UCED Servis s.r.o., IČ: 06934552, sídlo: Sokolovská 675/9, Karlín, 186 00 Praha 8, společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 291604, která v těchto záležitostech PDS zastupuje.

V zájmovém území uvedené stavby se nenachází distribuční zařízení PDS.

Udělujeme tímto souhlas se stavbou „Rekonstrukce ulice Sportovní v Přelouči“, ke které byla zaslána dokumentace dne 14. 11. 2023.

Vyjádření vydáno dne: 15. 12. 2023

Vyjádření má platnost do: 14. 12. 2024

PDS zastoupená společností UCED Servis s.r.o.

Tereza Pospíšilová

Asistentka provozu

T: +420 720 806 765

E: tereza.pospisilova@uced.cz

**Tereza
Pospíšilová**

Digitálně podepsal
Tereza Pospíšilová
Datum: 2023.12.15
12:08:23 +01'00'



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: E58735/23

V Praze dne: 14.11.2023

**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 ulice Sportovní v Přelouči

Stupeň: Prověření existence sítě

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 a nelze prodloužit. Po uplynutí platnosti zadejte žádost o nové stanovisko na:
<https://ochranasiti.t-mobile.cz/vyjadreni/>

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

Ochrana sítí

Technologický úsek

V další komunikaci nebo požadavku doplňujících dotazů, uvádějte do „Předmětu“ e-mailu vždy číslo jednací.



Příloha č. 1

Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: E58735/23
Název stavby / akce: Rekonstrukce ulice Sportovní v Přelouči
Datum podání žádosti: 14.11.2023
Důvod žádosti: Prověření existence sítě
Popis jiného důvodu žádosti: Existence sítě
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: +420777096413

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:

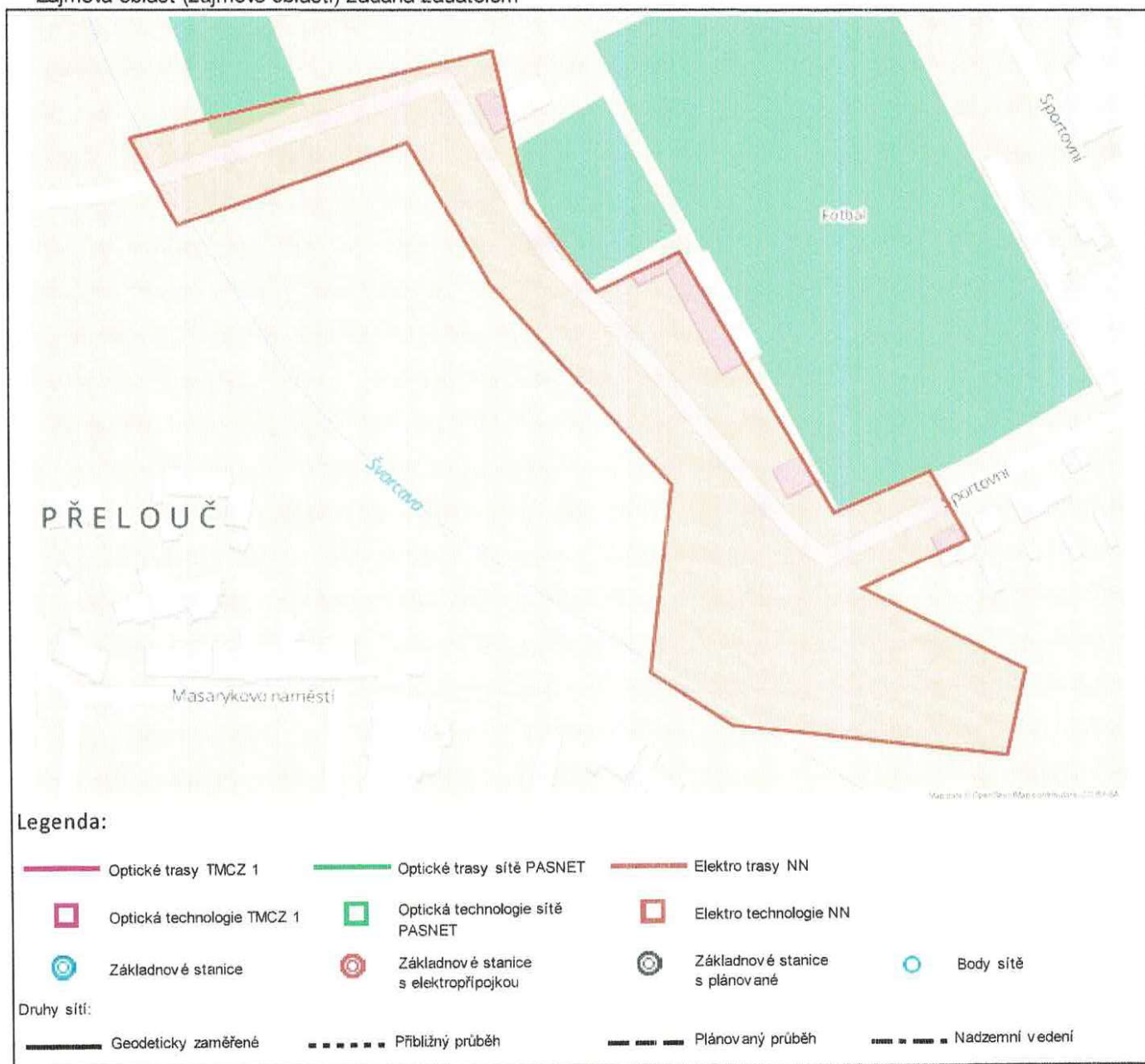
Odeslání stanoviska

E-mail: ivana.kramarova@vdiprojekt.cz

Příloha č. 2

Situační plán

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem



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

POLYGON((-662598.95 -1058608.76,-662471.95 -1058595.01,-662466.13 -1058647.39,-662447.08 -1058680.73,-662416.92 -1058670.68,-662375.64 -1058765.93,-662341.25 -1058755.87,-662331.19 -1058780.74,-662369.29 -1058792.91,-662317.44 -1058827.31,-662327.49 -1058856.41,-662419.56 -1058834.19,-662444.96 -1058812.49,-662429.62 -1058749.52,-662482.54 -1058673.85,-662504.76 -1058621.99,-662586.25 -1058640.51,-662598.95 -1058608.76))



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

V Praze, 14.11.2023

Naše zn.: **MW9910236703618221**

Věc: vyjádření k žádosti k akci **"Rekonstrukce ulice Sportovní v Přelouči"**

Společnost Vodafone Czech Republic a.s. (dále jen „Vodafone“), 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 a společnost Vantage Towers, s.r.o. se sídlem Závišova 502/5, Nusle, 140 00 Praha 4, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze pod sp. zn. C 330005, IČO: 09056009, DIČ: CZ09056009 zastoupená Vodafone na základě plné moci Vám sděluje, že dle Vámi podané žádosti ze dne **14.11.2023**, která je nedílnou součástí tohoto vyjádření,

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.

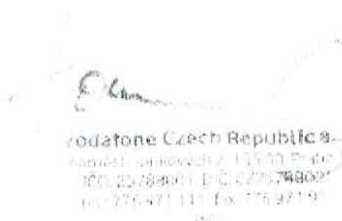
Platnost vyjádření je **1 rok** od data vydání. Vyjádření je platné pouze v rámci předmětného projektu a pro důvod vydání vyjádření stanovený žadatelem v žádosti.

Vyjádření pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti, změnou rozsahu zájmového území i změnou důvodu vydání vyjádření uvedeného v žádosti, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti tohoto vyjádření nastane nejdříve. Po skončení platnosti si musíte podat novou žádost na adrese <https://www.zadostovyjadeni.cz/vodafone/>.

S pozdravem

v.z. Nora Hlásenská
Vodafone Czech Republic a. s.
náměstí Junkových 2808/2
150 00 Praha 5

Tel.: 775012847
E-mail: nora.hlasenska1@vodafone.com



Seznam příloh/přiložených souborů:
Zadost_MW9910236703618221.pdf

Strana 1/1, vyjádření k žádosti č. MW9910236703618221

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

Vodafone péče o zákazníky: 800 77 00 77
IČO: 25788001, DIČ: CZ25788001
vodafone.cz

Společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 6064.



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

| Váš dopis značky / ze dne | Naše značka | Vyřizuje | Místo odeslání / dne |
|---------------------------|---------------------|---------------|----------------------|
| 0000133697 / 14.11.2023 | UPTS/OS/347967/2023 | Václav Kučera | Praha / 15.11.2023 |

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

Účel: Existence sítí

Akce: Rekonstrukce ulice Sportovní v Přelouči

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

(538) Václav Kučera

Václav Kučera
Specialista ochrany sítě

Příloha: Daňový doklad

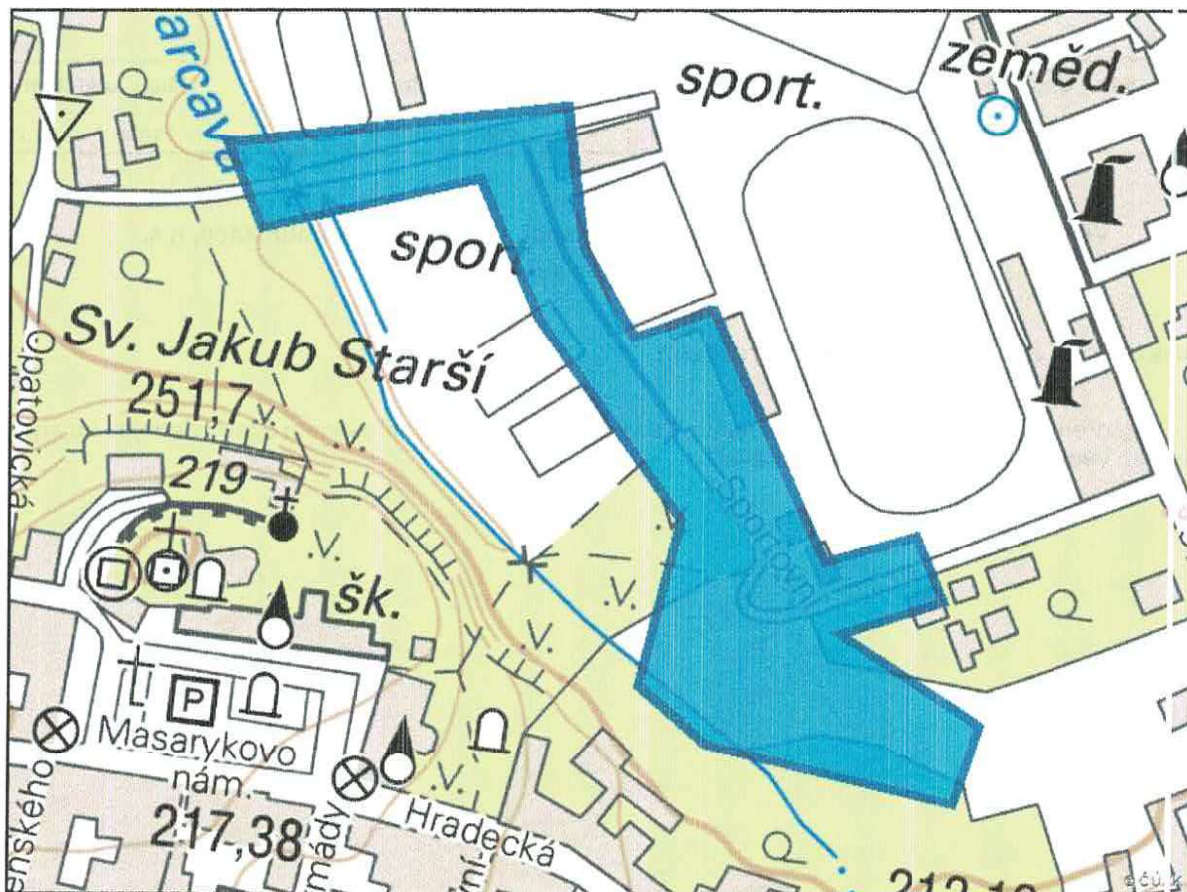
Platnost tohoto vyjádření je jeden rok od data vystavení, tj. do 15.11.2024

PIN: 6927

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/347967/2023

Zájmové území



Seznam parcel:

katastrální území: 734560 parcely:

152/2, 152/4, 152/6, 157/1, 157/10, 157/16, 157/3, 166, 167, 168/1, 168/2, 172/1, 172/2, 1780/11, 1788, 1824, 1863/1, 1890, 1891, 2677, 275/2, 289/11, 289/4, 289/5, 293/1, 296/3, 300/1, 300/2, 300/3, 300/6, 301/1, 303/1, 303/7, 3106, 311/10, 311/14, 317/2, 771

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