


Souřadný systém S-JTSK
Výškový systém B.p.v.

VYPRACOVAL	PROJEKTANT	KONTROLOVAL	 PRIME-COM ^{S.R.O.} Sladkovského 545/13 326 00 Plzeň Tel: +420 773 646 723 E-mail: info@prime-com.cz IČO: 07772769 DIČ: CZ07772769	
kolektiv	Ing. J. Bihary	Ing. J. Bihary		
OBEC, KRAJ: Starý Plzenec; Plzeňský kraj			STUPEŇ PD	DUSP, PDPS
OBJEDNATEL: Město Starý Plzenec			DATUM	09/2021
AKCE: STARÝ PLZENEC - ÚPRAVA KŘÍŽOVATKY NA SIL. II/180 A ULICE HEREJKOVA, RAISOVA			ČÍSLO ZAKÁZKY	20PC14
			MĚŘÍTKO	-
OBSAH: DOKLADOVÁ ČÁST			ČÍSLO PŘÍLOHY	PARÉ ČÍSLO
			F	

SEZNAM PŘÍLOH:

Záznamy z jednání

- 01 Záznam z jednání ze dne 24.03.2021
- 02 Záznam z jednání ze dne 23.06.2021

Rozhodnutí

- 10 Rozhodnutí o schválení stavebního záměru
- 11 Nabytí právní moci
- 12 Štítek - STAVBA POVOLENA

Vyjádření k projektové dokumentaci

- 20 Policie ČR - Doprávní inspektorát ze dne 6.8.2021
- 21 Vodárna Plzeň a.s. ze dne 9.8.2021
- 22 Magistrát města Plzně - Odbor životního prostředí ze dne 15.9.2021
- 23 Město Starý Plzenec - Odbor hospodářský a investiční ze dne 1.10.2021
- 24 Hasičský záchranný sbor PK - krajské ředitelství ze dne 4.8.2021
- 25 Krajská Hygienická stanice ze dne 3.8.2021
- 26 PMDP a.s. ze dne 29.9.2021
- 27 Správa a údržba silnic PK ze dne 26.7.2021
- 28 ČEZ Distribuce, a.s. ze dne 26.7.2021
- 29 Cetin, a.s. ze dne 6.8.2021
- 30 GasNet Služby, s.r.o. ze dne 4.8.2021
- 31 Povodí Vltavy, s.p. - závod Berounka ze dne 8.9.2021

Vyjádření vlastníků inženýrských sítí (pouze paré 1 a 2)

- 50 CETIN a.s. ze dne 8.6.2021
- 51 MěÚ Starý Plzenec ze dne 2019
- 52 GasNet, s.r.o. v zast. GridServices, s.r.o. ze dne 8.6.2021
- 53 T-Mobile Czech Republic a.s. ze dne 8.6.2021
- 54 Vodafone Czech Republic a.s. ze dne 8.6.2021
- 55 Mraknet s.r.o. ze dne 21.6.2021
- 56 PilsFree, z.s. ze dne 9.6.2021
- 57 VODÁRNA PLZEŇ a.s. ze dne 9.6.2021
- 58 ČD - Telematika a.s. ze dne 8.6.2021
- 59 ČEZ ICT ze dne 8.6.2021
- 60 ČEZ Distribuce, a.s. ze dne 8.6.2021
- 61 Telco pro services ze dne 8.6.2021

ZÁZNAM Z JEDNÁNÍ

Akce: **Starý Plzenec – úprava křižovatky na silnici II/180 a ulic Herejkova a Raisova**

Datum: 24. 3. 2021, 10:30 hod.

Přítomni: Ing. V. Doláková, M. Vávra, Ing. J. Bihary

Jednání bylo svoláno z důvodu představení dosavadních závěrů projektové přípravy. Jednání bylo konáno formou videokonference. Projektant v krátkosti představil náplň a rozsah projektu, následně bylo přistoupeno k diskusi nad jednotlivými dotazy, jejichž závěry jsou uvedeny níže.

- Zástupci města požadují realizovat zpevněné plochy chodníku z betonové zámkové dlažby šedé barvy a silniční obruby betonové.
- Projektant informoval zástupce obce o nutnosti provedení diagnostiky vozovky za účelem zajištění zkoušek na existenci látek PAU v asfaltu stmelovaných vrstvách vozovky. Zároveň by bylo vhodné v rámci diagnostiky vozovky zjistit, zda-li se pod konstrukčními vrstvami vozovky nenachází původní kamenná dlažba. Výsledky poslouží pro návrh technologie opravy vozovky a zpřesnění soupisu prací.
- Umístění plochy pro nádoby na komunální odpad bude upraveno tak, aby přiléhalo k oplocení pozemku parc. č. 34/1 a bude rozšířeno tak, aby zde mohli být umístěny i nádoby na tříděný odpad. Zástupci města projednají s vlastníkem pozemku možné umístění kontejnerových stání na jeho pozemku (oplocení nekorresponduje s hranicí uvedenou v katastru nemovitostí).
- Projektant si vyžádá aktuální podklady od zpracovatele přeložek NN a VO v zájmovém území.
- Prostor před obytnými domy parc. č. 35/1 a 35/2 bude variantně zpracován a představen zástupcům města. Jsou předpokládány terénní úpravy s doplněním vhodné zeleně a prvků městského mobiliáře. Finální návrh bude městem odsouhlasen.
- Realizace stavby je plánována na rok 2023.

V Plzni dne 24.03.2021

Zapsal: Ing. J. Bihary

ZÁZNAM Z JEDNÁNÍ

Akce: **Starý Plzenec - úprava křižovatky na sil. II/180 a ulice Herejkova, Raisova**

Datum: 23. 6. 2021, 12:15 hod.

Jednání bylo svoláno z důvodu prezentace konceptu projektové dokumentace. Projektant v krátkosti představil náplň a rozsah projektu, následně bylo přistoupeno k diskuzi nad jednotlivými dotazy, jejichž závěry jsou uvedeny níže.

- Závěry diagnostického průzkumu vozovky ukazují, že se pod asfaltem stmelенých vrstev nachází kamenné kostky. Vzhledem k dalším poruchám, které byly představeny formou fotografií, bylo přistoupeno a odsouhlaseno provedení kompletní rekonstrukce konstrukčních vrstev vozovky. V soupisu prací bude počítáno s položkou sanace aktivní zóny vozovky, která bude čerpána na základě průkazných zkoušek se souhlasem technického dozoru stavebníka.
- Zástupce SÚS PK navrhl realizovat předmětnou stavbu společně s navazující stavbou s názvem „*Starý Plzenec - chodník ulice Herejkova*“. Důvodem je snaha minimalizovat délku dopravně inženýrských opatření, kdy by se stavby mohly realizovat v jedné stavební sezóně.
- Kamenné kostky budou odkoupeny zhotovitelem stavby na místě.
- Rozsah stavby bude upraven tak, aby se stavba mohla realizovat nezávisle na projektu rekonstrukce zastávek BUS.
- Zpevněná plocha pro kontejnery na tříděný odpad bude umístěna dále od oplocení, resp. mimo plochu pozemku parc. č. 34/1.
- S ohledem na problematické provádění stavby (kompletní rekonstrukce vozovky, průjezd MHD zájmovým územím) bylo ze strany projektanta doporučeno v jedné z fází výstavby úplná uzavírka ramene křižovatky ulice Herejkova. Toto omezení by mělo trvat řádově několik dní. Účastníci jednání se na tomto návrhu shodli a upozornili, že v minulosti u jiných staveb bylo toto omezení také realizováno. Etapizace stavby bude navržena tak, aby bylo umožněno po celou dobu stavby dopravní obsluha Raisovi ulice ze silnice II/180. Důvodem je neexistence alternativního, stavebně a technicky způsobilého dopravního napojení oblasti.

V Plzni dne 25.06.2021

Zapsal: Ing. J. Bihary

Přílohy:

- Prezenční listina (1x strana)
- Podklady prezentované na jednání (Koordinační situační výkres)



PREZENČNÍ LISTINA

Akce: „II/180 Starý Plzenec, Bezručova“, „Starý Plzenec - chodník ulice Herejkova“, „Starý Plzenec - úprava křižovatky na sil. II/180 a ulice Herejkova, Raisova“

Datum: 23. 6. 2021, 13:30 hod.

Místo: zasedací místnost, Masarykovo náměstí 121, Starý Plzeňec

[illegible]

PRIME-COM S.R.O.

Sladkovského 545/13

326 00 Plzeň

ČO: 07772769

Bankovní spojení

RaiffeisenBank a.s.

č.ú. 112348002/5500

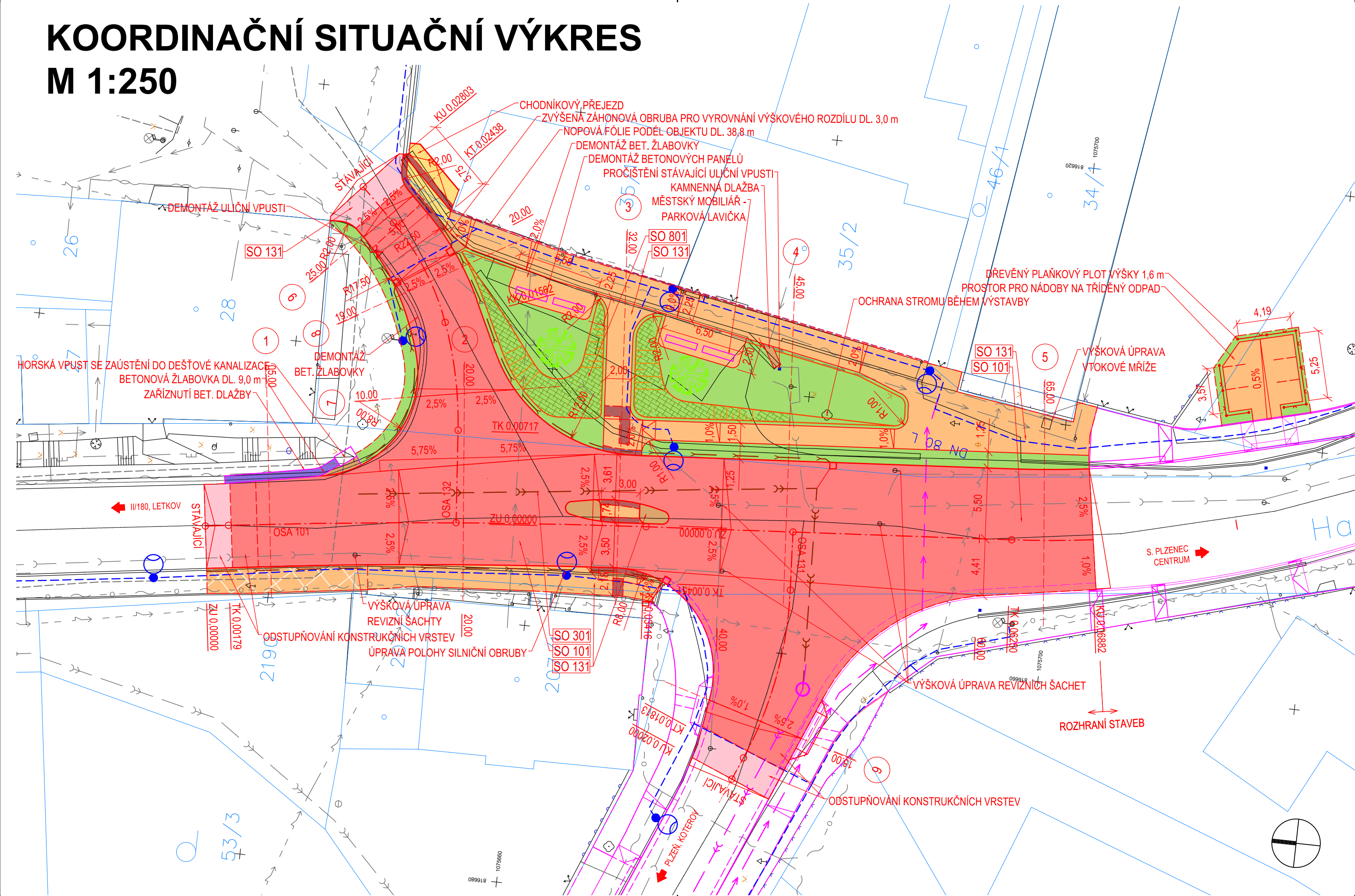
zapsaná Krajským soudem v Plzni oddíl C, vložka 37337

E-mail: info@prime-com.cz

Web: www.prime-com.cz

Telefon: +420 773 646 723

KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES
 M 1:250



LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ :

- SDĚLOVACÍ VEDENÍ CETIN METALICKÉ (PODZEMNÍ)
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ CETIN OPTICKÉ
- PLYNOVODNÍ POTRUBÍ NTL (PODZEMNÍ)
- SILOVÉ VEDENÍ NN (NADZEMNÍ)
- SILOVÉ VEDENÍ NN (PODZEMNÍ)
- SILOVÉ VEDENÍ VN (NADZEMNÍ)
- SILOVÉ VEDENÍ VN (PODZEMNÍ)
- KANALIZACE JEDNOTNÁ
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- VODOVODNÍ POTRUBÍ
- SVÍTIDLO VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- NEPROVOZOVANÉ SÍTĚ

UPOZORNĚNÍ!
 ZÁKRESY PODZEMNÍCH ZAŘÍZENÍ JSOU POUZE ORIENTAČNÍ A NESLOUŽÍ JAKO VYTÝČOVACÍ
 VÝKRES! PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNO U SPRÁVCŮ ZAJISTIT JEJICH VYTÝČENÍ!

LEGENDA NOVÝCH SÍTÍ :

- KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ (NENÍ SOUČÁSTÍ PD)

LEGENDA PLOCH:

- VOZOVKA - KONSTRUKCE "A"
- VOZOVKA - KONSTRUKCE "B"
- DLAŽBA KAMENNÁ
- CHODNÍK / VJEZD
- CHODNÍK - PŘESKLÁDÁNÍ
- DLAŽBA S RELIÉFNÍ ÚPR. POVRCHU
- BETONOVÉ KONSTRUKCE
- ZELEŇ

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:
 SO 101 - SILNICE II/180, III/18020
 SO 131 - MÍSTNÍ KOMUNIKACE
 SO 301 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE
 SO 801 - SADOVÉ ÚPRAVY

POZNÁMKA:
 - REKONSTRUKCE VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ PROBĚHLA 07/2021

VYPRACOVAL kolektiv	PROJEKTANT Ing. J. Bihary	KONTROLOVAL Ing. J. Bihary	Souřadný systém S-JTSK Výškový systém B.p.v.
OBEC, KRAJ: Starý Plzenec; Plzeňský kraj			PRIME-COM s.r.o. Sladkovského 545/13 326 00 Plzeň Tel: +420 773 646 723 E-mail: info@prime-com.cz IČO: 07772769 DIČ: CZ07772769
OBJEDNATEL: Město Starý Plzenec			STUPĚŇ PD DUSP, PDPS
AKCE: STARÝ PLZENEC - ÚPRAVA KŘÍŽOVATKY NA SILNICI II/180 A ULIC HEREJKOVA A RAISOVA			DATUM 09/2021
OBSAH: KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES			ČÍSLO ZAKÁZKY 20PC14
MĚŘÍTKO 1 : 250			ČÍSLO PŘÍLOHY PARÉ ČÍSLO
C.3			

Magistrát města Plzně, Odbor stavebně správní
Škroupova 246/4, Plzeň

Sp.zn.: SZ MMP/398137/21/VEL
Č.j.: MMP/031040/22
Vyřizuje: Václav Velíšek
Telefon: 378 034 153
E-mail: velisek@plzen.eu
IDDS: 6iybfxn

Plzeň, dne: 2.2.2022

Vypraveno dne:

ROZHODNUTÍ

Výroková část:

Magistrát města Plzně, odbor stavebně správní, jako speciální stavební úřad příslušný podle § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon o pozemních komunikacích") a podle § 15 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon") ve společném územním a stavebním řízení (dále jen "společné řízení") posoudil podle § 94o stavebního zákona žádost o vydání společného povolení, kterou dne 30.11.2021 podal

Město Starý Plzenec, IČ 00257257, Smetanova č.p. 932, 332 02 Starý Plzenec,
kterého zastupuje Prime-com s.r.o., IČ 07772769, Sladkovského č.p. 545/13, Plzeň 2 - Slovany,
Východní Předměstí, 326 00 Plzeň 26

(dále jen "stavebník"), a na základě tohoto posouzení:

- I.** Podle § 94p odst. 1 stavebního zákona a § 13a vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů

s c h v a l u j e s t a v e b n í z á m ě r

na stavbu:

Starý Plzenec - úprava křižovatky na silnici II/180 a ulic Herejkova a Raisova

(dále jen "stavba") na pozemcích st. p. 207/1 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 207/2 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 46/2 (ostatní plocha), parc. č. 1412/1 (ostatní plocha), parc. č. 1466/25 (ostatní plocha), parc. č. 1479/2 (ostatní plocha), parc. č. 2206 (ostatní plocha) v katastrálním území Starý Plzenec.

Druh a účel stavby:

- Stavba veřejné dopravní infrastruktury

Popis prostorového řešení stavby, zejména její půdorysná velikost, výšku a tvar a základní údaje o její kapacitě:

Ve Starém Plzenci v prostoru křižovatky ulic Havlíčkova, Herejkova a Raisova (v úseku mezi domy Starý Plzenec č.p. 113 a Starý Plzenec č.p. 26) jsou navrženy stavební úpravy pozemních komunikací s cílem vybudovat ochranný ostrůvek jako součást místa pro přecházení. Součástí stavby je úprava směrového vedení chodníků a vybudování dešťové kanalizace pro zachycení vod z povrchů komunikací.

- SO 101 - Silnice II/180, III/18020

V rámci tohoto stavebního objektu dojde především k rekonstrukci silnice II/180 a III/18020 a úpravě šířkového uspořádání v místech vzniku nového místa pro přecházení. Dále je navržena úprava odvodnění

vozovky, kdy je počítáno s vybudováním drenáže vozovky a úpravou polohy uliční vpusti. Jízdní pruhy u místa pro přecházení jsou navrženy šířky 3,25 m s vodícími proužky šířky 0,25 m. Finální povrch vozovky je navržen z asfaltového betonu. Princip odvodnění se nemění, polovina vozovky je odvodňována z povrchu příčným a podélným sklonem do betonové žlabovky, která je svedena do uliční vpusti.

- SO 131 - Místní komunikace

Obsahem stavebního objektu je výstavba ochranného ostrůvku, úprava stávajících chodníků, realizace části nových chodníků a oprava povrchu místní komunikace. Místo pro přecházení je navrženo šířky 3,0 m a délky 8,75 m. V ose vozovky je umístěn ochranný ostrůvek. Šířka ostrůvku je 1,75 m a délka 8,0 m. Chodníky jsou navrženy v šířce 1,50 m resp. 1,75 m a navazují na stávající chodníky. Povrch chodníků je navržen z betonové dlažby. Obrusná vrstva místní komunikace je navržena z asfaltového betonu. Na části pozemku parc. č. 2206 v k.ú. Starý Plzenec bude vybudována zpevněná plocha pro kontejnery pro tříděný odpad.

Křižovatka ulic je těsně vklíněna mezi obytnými domy, někde doléhá až k fasádě, někde jsou mezi komunikací a domem úzké předzahrádky. V návrhu je řešeno ozelenění prostoru před obytnými domy, kde mezi fasádami a komunikací vznikne menší trojúhelníkový záliv, který bude osázen stromy a keři. V návrhu je počítáno s použitím listnatých stromů alejového typu, okrasných keřů a trávníků. Před budovami Starý Plzenec č.p. 23 a č.p. 495 budou instalovány 4 ks laviček.

- SO 301 - Dešťová kanalizace

V zájmovém území stavby se nachází jednotná kanalizace města Starý Plzenec, provozovatelem je Vodárna Plzeň, a.s. Horní část Havlíčkovy ulice (silnice II/180) je odvodněna dešťovou kanalizací DN600, která pokračuje mimo ulici po soukromém pozemku a kříží komunikaci v Herejkově ulici. Stoka je vyústěna do příkopu. V silnici II/180 je vedena jednotná kanalizace, která odvodňuje silnici a přilehlé pozemky. V prostoru křižovatky II/180 a Raisovy ulice je vyústěn rigol, který je veden po pravé straně komunikace II/180. Nová dešťová kanalizace zajistí odvodnění komunikace v prostoru upravované křižovatky. Na konci stávajícího rigolu bude osazena horská vpust HV1, která se napojí na novou stoku B. Nová stoka bude zaústěna do projektované stoky B v Herejkově ulici. Navrženým řešením dojde ke snížení odváděného množství zředěných vod jednotnou kanalizací.

Umístění stavby na pozemku, zejména minimální vzdálenosti od hranic pozemku a sousedních staveb

Stavba bude umístěna na pozemcích st. p. 207/1, 207/2, parc. č. 46/2, 1412/1, 1466/25, 1479/2, 2206 v katastrálním území Starý Plzenec. Stavba bude umístěna v souladu se situačním výkresem stavby zpracovaným na podkladě aktuální katastrální mapy se zákresem stavby a jejích vazeb na okolí a koordinační situací C.3 v měřítku 1:250, který opatřil autorizačním razítkem projektant Ing. Jan Bihary ČKAIT 0202301.

Vymezení území dotčeného vlivy stavby:

Vymezení území dotčeného vlivy stavby je dáno pozemky, na kterých má být záměr uskutečněn tj. st. p. 207/1, 207/2, parc. č. 46/2, 1412/1, 1466/25, 1479/2, 2206 v katastrálním území Starý Plzenec a dále sousedními pozemky a stavbami parc. č. st. 27 a Starý Plzenec č.p. 103, parc. č. st. 28 a Starý Plzenec č.p. 113, parc. č. st. 30/1 a Starý Plzenec č.p. 26, parc. č. st. 34/1 a Starý Plzenec č.p. 25, parc. č. st. 35/1 a Starý Plzenec č.p. 23, parc. č. st. 35/2 a Starý Plzenec č.p. 495, parc. č. st. 678, parc. č. 46/1, parc. č. 46/5, parc. č. 46/7, parc. č. 1795, parc. č. 1796, parc. č. 2186, parc. č. 2190, parc. č. 2209, parc. č. 2210, parc. č. 2236 v katastrálním území Starý Plzenec.

Stavba nebude mít v konečném výsledku negativní vliv na okolí (pomineme-li dobu, po kterou bude stavba prováděna, v této době může docházet k ovlivnění majitelů sousedních nemovitostí vlivem provádění stavebních prací).

II. Stanoví podmínky pro umístění a provedení stavby:

1. Stavba bude umístěna a provedena podle projektové dokumentace ověřené ve společném řízení, kterou vypracovala společnost Prime-com s.r.o., IČ 07772769 v 09/2021, zodp. projektant Ing. Jan

- Bihary ČKAIT 0202301. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.
2. Stavebník je povinen oznámit stavebnímu úřadu termín zahájení stavby a název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět a který při její realizaci zabezpečí odborné vedení provádění stavby stavbyvedoucím. Bude-li stavba prováděna více zhotoviteli, musí zadavatel stavby podle § 14 odst. 1 zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů, určit koordinátora.
 3. Stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy stavby subjektem k tomu oprávněným.
 4. Pro provedení stavby budou použity jen takové materiály, které splňují platná nařízení vlády ČR, o technických požadavcích na výrobky.
 5. Všechny výkopy a překopy na veřejně přístupných komunikacích musí být řádně zajištěny a osvětleny. Tam, kde se předpokládá pohyb osob, budou zřízeny přechody, kapacitně odpovídající danému provozu, dostatečně únosné a bezpečné.
 6. Před zahájením stavebních prací bude ověřen stav všech podzemních a nadzemních vedení v prostoru stavby. Stavebník projedná stavbu s vlastníky (provozovateli) všech podzemních a nadzemních sítí, které mohou být stavbou dotčeny, za účelem vytyčení jejich tras a ochranných pásem, popř. určení míst pro sondy. Výkopy v jejich blízkosti (ochranném pásmu) provádět dle příslušných bezpečnostních opatření. V případě obnažení zajistit jejich ochranu a přizvat vlastníka (provozovatele) ke kontrole. S trasou podzemních vedení prokazatelně seznámit pracovníky, kteří budou provádět stavební práce. V ochranném pásmu vedení zemní práce provádět pouze ručně bez použití mechanizace. Případné poškození sítě ihned oznámit vlastníkovi (provozovateli) sítě. Bez souhlasu majitele (provozovatele) vedení neměnit jeho výšku krytí. Dojde-li ke střetu, nutno postupovat v souladu s příslušnými technickými normami, zejm. s ČSN 73 6005 - Prostorové uspořádání sítí technického vybavení.
 7. Požadavky na přístup a užívání stavby osobami s omezenou schopností pohybu a orientace budou upraveny dle vyhl. č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, v platném znění.
 8. Přesáhne-li stavba svým plánovaným objemem prací a činností dobu stanovenou v § 15 odst. 1 zákona č. 309/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů, (500 pracovních dní v přepočtu na jednu fyzickou osobu nebo doba trvání prací a činností je delší než 30 pracovních dnů, ve kterých budou vykonávány práce a činnosti a bude na nich pracovat současně více než 20 fyzických osob po dobu delší než 1 pracovní den) musí zadavatel stavby (stavebník, investor) doručit oznámení nejpozději do 8 dnů před předáním staveniště zhotoviteli o zahájení prací na OBLASTNÍ INSPEKTORÁT PRÁCE pro Plzeňský kraj a Karlovarský kraj se sídlem v Plzni. Oznámení může být doručeno v listinné nebo elektronické podobě. (Formulář pro oznámení je v příloze č. 4 nař. vl. č. 591/2006 Sb.).
 9. Zahájení prací předem oznámit společnosti VODÁRNA PLZEŇ a.s., provozu vodovodů v Plzni, vedoucí Ing. Kašpar, tel. 725997280 a provozu kanalizací v Plzni, vedoucí Bc. Mádr tel. 607654401 a po dokončení stavby vyzvat zástupce provozů ke kontrole dotčených vodárenských armatur.
 10. Vzhledem k tomu, že na území dotčeném stavbou byly v minulosti zachyceny archeologické nálezy, musí být stavebníkem naplněny podmínky vyplývající z § 22 a § 23 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v aktuálním znění.
 11. Stavbu koordinovat se stavební akcí Starý Plzenec - chodník ulice Herejkova s ohledem na průjezd linky MHD a termín realizace projednat nejméně 3 týdny předem s Plzeňskými městskými dopravními podniky a.s.
 12. Práce v blízkosti podpěrných bodů nadzemního vedení NN 0,4kV budou probíhat takovým způsobem, aby nebyla narušena jejich stabilita.
 13. Bude respektováno stávající zařízení distribuční soustavy v souladu se zákonem č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů, v platném znění a příslušnými technickými normami a nebude ohrožena bezpečnost a spolehlivost provozu distribuční soustavy.
 14. Splnit všeobecné podmínky uvedené ve vyjádření společnosti CETIN a.s., č.j.: 736429/21 ze dne 6.8.2021:

- a) Před zahájením zemních prací je nutné telekomunikační zařízení vyznačit na terénu.
 - b) Zemní práce do vzdálenosti 1,5 m od kabelů je možné provádět pouze ručně, bez použití mechanizace. Budou dodrženy všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací (SEK) uvedené ve vyjádření o existenci SEK společnosti CETIN a.s.
 - c) Jakákoli manipulace s telekomunikačním zařízením bez vědomí odpovědného pracovníka společnosti CETIN a.s. není dovolena. Po provedení dodatečné ochrany přizvat zástupce výše uvedené společnosti k provedení kontroly před záhozem.
15. Splnit podmínky pro realizaci stavby uvedené ve vyjádření společnosti GasNet, s.r.o., kterou zastupuje společnost GasNet Služby, s.r.o., zn.: 5002428171 ze dne 4.8.2021 zejména:
- a) Při provádění stavby dodržet ochranné a bezpečnostní pásmo plynových zařízení (dle zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), v aktuálním znění.
 - b) Zachovat stávající krytí plynovodů a přípojek. Při přechodném snížení krytí minimálně však 0,5 m je nutné zabezpečit plynovod před pojížděním těžkých mechanismů.
16. Stavební materiál a technika pro stavbu budou zabezpečeny proti odplavení proti odplavení při případných zvýšených průtocích na vodním toku a přívalových deštích a technika bude zabezpečena tak, aby nedocházelo k únikům a úkapům ropných látek.
17. Splnit podmínky uvedené ve vyjádření společnosti Mraknet s.r.o. zn.: 032/2021 ze dne 21.6.2021 zejména:
- a) Písemně vyrozumět společnosti Mraknet s.r.o. o zahájení prací a to nejméně 15 dnů předem.
 - b) Neprodleně ohlásit každé poškození podzemního telekomunikačního vedení a zařízení společnosti Mraknet s.r.o. (Ing. Roman Šalom, tel: 721 565 662, Jiří Mraček, tel: 603 791 895).
 - c) Nad kabelovou trasou dodržovat zákaz skládek a budování zařízení, která by znemožnila přístup ke kabelům, bez souhlasu majitele, správce nesnižovat, ani nezvyšovat krytí nad kabelovou trasou.
18. Stavba bude dokončena do 30.9.2022
19. Po dokončení stavby požádáte zdejší odbor o vydání kolaudačního souhlasu - § 122 stavebního zákona.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Město Starý Plzenec, Smetanova č.p. 932, 332 02 Starý Plzenec

Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, příspěvková organizace, Koterovská č.p. 462/162, Koterov, 326 00 Plzeň 26

ČEZ Distribuce, a. s., Teplická č.p. 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2

Ivo Hruška, nar. 28.5.1949, Lipová č.p. 855, 332 02 Starý Plzenec

Mgr. Marta Hrušková, nar. 22.8.1951, Lipová č.p. 855, 332 02 Starý Plzenec

Ondřej Laně, nar. 10.9.1976, Komenského č.p. 152, 332 02 Starý Plzenec

MUDr. Eva Laňová, nar. 10.9.1976, Komenského č.p. 152, 332 02 Starý Plzenec

Odůvodnění:

Dne 30.11.2021 podal zástupce stavebníka žádost o vydání společného povolení. Uvedeným dnem bylo zahájeno společné řízení.

Stavební úřad písemností ze dne 20.12.2021 oznámil zahájení společného řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Současně podle ustanovení § 94m odst. 3 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože jsou mu dobře známy poměry v území a žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení záměru, a stanovil, že ve lhůtě do 15 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námitky a dotčené orgány svá závazná stanoviska. Tato lhůta uplynula marně, nebyly uplatněny žádné námitky účastníků řízení ani další závazná stanoviska dotčených orgánů.

Stavební úřad přezkoumal předloženou žádost, projednal ji s účastníky řízení a dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. Záměr je v souladu s platnými Zásadami územního rozvoje Plzeňského kraje, neboť není v rozporu s řešením doložené dokumentace, především není

v rozporu s vymezenými plochami a koridory nadmístního významu a dále respektuje veškeré hodnoty a limity v zásadách vymezené jakož i obecné požadavky na územní plánování v Plzeňském kraji. Záměr je dle územního plánu města Starý Plzenec součástí zastavěné plochy se způsobem využití „Bydlení příměstského typu nízkopodlažní“ částečně plochy „Dopravní infrastruktury“ a částečně plochy „Bydlení venkovského typu“. Jedná se o plochy, jejímž přípustným využitím jsou mimo jiné objekty, zařízení a plochy technické infrastruktury a dopravy. Záměr je v souladu s uvedeným územním plánem.

Právní předpisy, na základě kterých bylo rozhodnutí vydáno:

Ve společném řízení bylo postupováno podle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), který nabyl účinnosti dne 1. 1. 2007, ve znění pozdějších předpisů.

Podpůrně bylo postupováno podle zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, který nabyl účinnosti dne 1. 1. 2006.

Dále bylo postupováno podle prováděcích právních předpisů ke stavebnímu zákonu ve smyslu ustanovení § 193 stavebního zákona, tedy podle vyhlášky č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, ve znění pozdějších předpisů. Stavební úřad dále zkoumal, zda se stavba týká požadavků dle vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb. Žádost včetně svých příloh byla podána podle přílohy č. 6 k vyhlášce č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, v platném znění.

Stavební úřad posuzoval předmětný záměr v souladu s § 94o odst.1 písm. a) stavebního zákona, zda je v souladu s požadavky stavebního zákona a jeho prováděcích právních předpisů

Stavba vyhovuje vyhlášce č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, ve znění pozdějších předpisů.

Stavební úřad posuzoval rovněž splnění požadavků na užívání staveb osobami s omezenou schopností pohybu a orientace a to dle vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, v platném znění. Požadavky vyhlášky jsou splněny.

Stavební úřad posuzoval předmětný záměr v souladu s § 94o odst.1 písm. b) stavebního zákona, zda je v souladu s požadavky na veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu k možnosti a způsobu napojení nebo k podmínkám dotčeným ochranných a bezpečnostních pásem:

Stavba nemá nové nároky na veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu. Záměr byl kladně projednán s vlastníky technické a dopravní infrastruktury.

Stavební úřad posuzoval předmětný záměr v souladu s § 94o odst.1 písm. c) stavebního zákona, zda je v souladu s požadavky zvláštních právních předpisů a se závaznými stanovisky popřípadě rozhodnutími dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů nebo tohoto zákona, popřípadě s výsledkem řešení rozporů:

Stavba je v souladu s požadavky předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a požadavky jsou zahrnuty do podmínek rozhodnutí. Stavební úřad rovněž zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů.

Stavební úřad ověřil v souladu s § 94o odst. 2 písm. a) a b) stavebního zákona, že dokumentace je úplná, přehledná a že jsou v odpovídající míře řešeny obecné požadavky na výstavbu a že je zajištěn příjezd ke stavbě, vybudování technického, popř. jiného vybavení potřebného k řádnému užívání stavby vyžadovaného zvláštním právním předpisem. Projektová dokumentace byla zpracována oprávněnou osobou podle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů a byla zpracována v rozsahu přílohy 11 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, v platném znění.

V souladu s § 94o odst. 3 stavebního zákona stavební úřad rovněž ověřil účinky budoucího užívání stavby.

Žádost byla doložena:

- Výpisy z katastru nemovitostí a snímek z katastrální mapy
- Stanovisko Městského ředitelství policie Plzeň, Územního odboru vnější služby, Dopravního inspektorátu, č.j.: KRPP-90938-1/ČJ-2021-030506-1 ze dne 6.8.2021

- Vyjádření společnosti VODÁRNA PLZEŇ a.s., zn.: KO2100666 ze dne 9.8.2021
- Koordinované závazné stanovisko MMP Odboru životního prostředí spis. zn.: SZ MMP/248916/21 ze dne 15.9.2021, jehož součástí je závazné stanovisko zdejšího oddělení územního plánování, souhlasné stanovisko a vyjádření MMP Odboru dopravy, sdělení MMP Odboru životního prostředí, vyjádření MMP Odboru památkové péče a MMP Odboru bezpečnosti, prevence kriminality a krizového řízení
- Souhlas města Starý Plzenec č.j.: 2237/2021MěÚSP-2/St
- Souhlas se stavebním záměrem vlastníků pozemků dotčených stavbou uvedený na koordinační situaci
- Závazné souhlasné stanovisko Hasičského záchranného sboru Plzeňského kraje, krajského ředitelství ze dne 4.8.2021 č.j.: HSPM-2747-2/2021 ÚPP
- Souhlasné závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Plzeňského kraje se sídlem v Plzni č.j.: KHSPL/20037/21/2021 ze dne 3.8.2021
- Souhlas Správy a údržby silnic Plzeňského kraje, příspěvkové organizace zn.: 10906/20/SÚSPK-P ze dne 26.7.2021
- Vyjádření společnosti ČEZ Distribuce, a.s. zn.: 1117565405 ze dne 26.7.2021
- Vyjádření o existenci SEK společnosti CETIN a.s., č.j.: 736429/21 ze dne 6.8.2021
- Vyjádření společnosti GasNet, s.r.o., kterou zastupuje GridServices, s.r.o., zn.: 5002428171 ze dne 4.8.2021
- Vyjádření Povodí Vltavy zn.: PVL – 61681/2021/340/Kor ze dne 8.9.2021
- Vyjádření Mraknet s.r.o. zn.: 032/2021 ze dne 21.6.2021
- Ověření o existenci inženýrských sítí popř. od jednotlivých vlastníků resp. správců technické infrastruktury

Z důvodu menšího rozsahu navržené stavby bylo v podmínkách pro provedení stavby upuštěno od konání kontrolní prohlídky ve fázi rozestavěnosti stavby a provedena bude až závěrečná kontrolní prohlídka v rámci podané žádosti o vydání kolaudačního souhlasu. Stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení záměru. Stavební úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Okruh účastníků společného územního a stavebního řízení byl stanoven ve smyslu § 94k stavebního zákona.

Okruh účastníků:

Účastník řízení dle § 94k písm. a) stavebního zákona:

stavebník:

Město Starý Plzenec

Účastník řízení dle § 94k písm. b) stavebního zákona:

obec, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn:

Město Starý Plzenec

Účastník řízení dle § 94k písm. c) stavebního zákona:

vlastník stavby, na které má být požadovaný stavební záměr uskutečněn, není-li sám stavebníkem, nebo ten, kdo má ke stavbě jiné věcné právo, není-li sám stavebníkem:

Město Starý Plzenec, Ondřej Laně, MUDr. Eva Laňová, Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, příspěvková organizace, Ivo Hruška, Mgr. Marta Hrušková

Účastník řízení dle § 94k písm. d) stavebního zákona:

vlastník pozemku, na kterém má být požadovaný stavební záměr uskutečněn, není-li sám stavebníkem, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku:

Město Starý Plzenec, Ondřej Laně, MUDr. Eva Laňová, Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, příspěvková organizace, Ivo Hruška, Mgr. Marta Hrušková, ČEZ Distribuce, a. s.

Účastník řízení dle § 94k písm. e) stavebního zákona:

osoba, jejíž vlastnické právo nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být společným povolením přímo dotčeno:

Mraknet s.r.o., GasNet, s.r.o., CETIN a.s., Josef Nolč, Blanka Nolčová, Václav Benedikt, Karel Macháček, René Marek, Jiří Benedikt, Stanislav Beber, Václava Beberová, Ing. Václav Kounovský, Dita Kounovská, Květoslava Linhartová, Instadaily s.r.o., Roman Císař, Římskokatolická farnost Starý Plzenec

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho doručení ke Krajskému úřadu Plzeňského kraje podáním u zdejšího správního orgánu.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka. Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

Po dni nabytí právní moci společného povolení stavební úřad zašle stejnopis písemného vyhotovení společného povolení opatřený doložkou právní moci a vyhotovení ověřené dokumentace stavebníkovi, vlastníkově stavby, pokud není stavebníkem, dotčeným orgánům a stavebnímu úřadu příslušnému k umístění nebo povolení vedlejší stavby v souboru staveb, a obecnímu stavebnímu úřadu, nejde-li o soubor staveb. Stavebníkovi zašle také štítek obsahující identifikační údaje o povoleném stavebním záměru.

Stavebník je povinen štítek před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště a ponechat jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu; rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku.

Společné povolení má podle § 94p odst. 5 stavebního zákona platnost 2 roky. Stavba nesmí být zahájena, dokud rozhodnutí nenabude právní moci.

Václav Velíšek
referent odboru stavebně správního
Magistrátu města Plzně

"otisk úředního razítka"

Poplatek:

Správní poplatek je osvobozen podle položky 18 zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích v platném znění.

Obdrží:

Účastníci řízení:

Prime-com s.r.o., IDDS: j9wsemj

zastoupení pro: Město Starý Plzenec, Smetanova č.p. 932, 332 02 Starý Plzenec

Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, příspěvková organizace, IDDS: qbep485

ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy

Ivo Hruška, Lipová č.p. 855, 332 02 Starý Plzenec
Mgr. Marta Hrušková, Lipová č.p. 855, 332 02 Starý Plzenec
Ondřej Laně, IDDS: ebaj4vh
MUDr. Eva Laňová, Komenského č.p. 152, 332 02 Starý Plzenec
Mraknet s.r.o., IDDS: nkdnxum
GasNet Služby, s.r.o., IDDS: jnnyjs6
zastoupení pro: GasNet, s.r.o., Klíšská 940/96, Klíše, 400 01 Ústí nad Labem
CETIN a.s., IDDS: qa7425t
Josef Nolč, Herejkova č.p. 523, 332 02 Starý Plzenec
Blanka Nolčová, Herejkova č.p. 523, 332 02 Starý Plzenec
Václav Benedikt, Hněvkovského č.p. 1376/10, Praha 4-Chodov, 149 00 Praha 415
Karel Macháček, Havlíčkova č.p. 26, 332 02 Starý Plzenec
René Marek, Havlíčkova č.p. 103, 332 02 Starý Plzenec
Jiří Benedikt, Havlíčkova č.p. 113, 332 02 Starý Plzenec
Stanislav Beber, Komenského č.p. 159, 332 02 Starý Plzenec
Václava Beberová, Komenského č.p. 159, 332 02 Starý Plzenec
Ing. Václav Kounovský, Komenského č.p. 158, 332 02 Starý Plzenec
Dita Kounovská, Komenského č.p. 158, 332 02 Starý Plzenec
Květoslava Linhartová, IDDS: 5ek4mcr
Instadaily s.r.o., IDDS: kbqa5z6
Roman Císař, Havlíčkova č.p. 25, 332 02 Starý Plzenec
Římskokatolická farnost Starý Plzenec, Třebízského náměstí č.p. 1, 332 02 Starý Plzenec

Dotčené orgány:

Policie České republiky, Městské ředitelství policie Plzeň, Územní odbor vnější služby, Dopravní inspektorát, IDDS: 5ixai69
MMP, Odbor životního prostředí, Kopeckého sady č.p. 97/11, Jižní Předměstí, 306 32 Plzeň
MMP, Odbor stavebně správní, Oddělení územního plánování, Škroupova č.p. 246/4, Plzeň 3-Jižní Předměstí, 301 00 Plzeň 1
MMP, Odbor dopravy, Škroupova č.p. 1905/5, Plzeň 3-Jižní Předměstí, 301 00 Plzeň 1
MMP, Odbor památkové péče, Kopeckého sady č.p. 97/11, Jižní Předměstí, 306 32 Plzeň 3
Hasičský záchranný sbor Plzeňského kraje, krajské ředitelství, IDDS: p36ab6k

Magistrát města Plzně, Odbor stavebně správní
Škroupova 246/4, Plzeň

Sp.zn.: SZ MMP/398137/21/VEL
Č.j.: MMP/092971/22
Vyřizuje: Václav Velíšek
Telefon: 378 034 153
E-mail: velisek@plzen.eu
IDDS: 6iybfxn

Plzeň, dne: 18.3.2022

Vypraveno dne:

SDĚLENÍ

Magistrát města Plzně, odbor stavebně správní, jako příslušný správní orgán Vám sděluje, že rozhodnutí společné povolení sp.zn.: SZ MMP/398137/21/VEL, č.j.: MMP/031040/22 ze dne 2.2.2022 pro stavbu:

Starý Plzenec - úprava křižovatky na silnici II/180 a ulic Herejkova a Raisova

n a b y l o p r á v n í m o c i

ve smyslu ustanovení § 73 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů **dne 5.3.2022** a je vykonatelné.

Magistrát města Plzně
odbor (5)
stavebně správní

Václav Velíšek
referent odboru stavebně správního
Magistrátu města Plzně

"otisk úředního razítka"

Obdrží:

Prime-com s.r.o., Sladkovského č.p. 545/13, Plzeň 2 - Slovany, Východní Předměstí, 326 00 Plzeň 26
zastoupení pro: Město Starý Plzenec, Smetanova č.p. 932, 332 02 Starý Plzenec

STAVBA POVOLENA

Stavba: Starý Plzenec - úprava křižovatky na silnici II/180 a ulic Herejkova a Raisova

Stavebník: Město Starý Plzenec, IČ 00257257, Smetanova č.p. 932, 332 02 Starý Plzenec

Stavební podnikatel: ...

Stavbu povolil: Magistrát města Plzně, odbor stavebně správní, Škroupova 4 Plzeň

Stavební povolení: sp. zn.: SZ MMP/398137/21/VEL, č.j.: MMP/031040/22, nabylo právní moci dne 5.3.2022.

Termín dokončení: 30.9.2022

Magistrát města Plzně
odbor⁽⁵⁾
stavebně správní





Pomáhat a chránit

POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY
MĚSTSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE PLZEŇ

Dopravní inspektorát

PCR03ETRpo85406768



Č. j. KRPP-90938-1/ČJ-2021-030506-1

Plzeň 6. srpna 2021

Počet listů: 1

Přílohy:

PRIME-COM s.r.o.
Sladkovského 545/13
326 00 Plzeň

Starý Plzenec – úprava křižovatky na sil. II/180 a ulice Herejkova, Raisova – stanovisko ve smyslu ustanovení § 10 a § 16 zákona č. 13/1997 Sb.

Policie České republiky, městské ředitelství policie Plzeň, dopravní inspektorát, v souladu s ustanovením § 10 odst. 4 a § 16 odst. 2 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích s předloženou dokumentací pro územní a stavební řízení

S O U H L A S Í.

Předmětem předložené dokumentace jsou stavební úpravy na ploše křižovatky silnic II/180, III/18020 a místní komunikace ulice Raisova v zástavbě RD obce Starý Plzenec.

Předloženou dokumentací byly doloženy rozhledové poměry v místě napojení dotčených komunikací v souladu s ČSN 73 6102.

Souhlasné stanovisko ke stanovení místní a přechodné úpravy provozu na dotčených komunikacích dle § 77 odst. 2 písm. b) zákona č. 361/2000 Sb. o provozu na pozemních komunikacích vydá dopravní inspektorát po přesném určení doby realizace stavby a po provedení aktualizace návrhu DZ ve vztahu k organizaci dopravy v daném úseku komunikace v konkrétním termínu realizace.

Policie České republiky, jakožto dotčený orgán vydávající závazné stanovisko, s předloženým návrhem souhlasí, neboť odpovídá obecným požadavkům na bezpečnost a plynulost provozu na pozemních komunikacích.

Obdržel: Magistrát města Plzně
Odbor dopravy

npor. Mgr. Václav Kouba v.r.
vedoucí dopravního inspektorátu

U Borského parku 20
306 11 Plzeň

Zpracovala:
por. Ing. Radka Karlíková
Tel.: +420 974 325 129
602 166 741

Email: mrpp.di.ki@pcr.cz

www.policie.cz

Tel: +420 974 325 259

Fax: +420 974 325 258
E mail: mrpp.di@pcr.cz



KO2100666

zu: VTDV_PD pl: 2 dz: 09.08.2021 10:52:42

Obyčejně

Naše zn.: KO2100666
Vyřizuje: KUČEROVÁ Lenka
Tel.: 377 413 343
E-mail: LENKA.KUCEROVA@VODARNA.CZ
Datum: 9. 8. 2021

Prime-com s.r.o.
Toužimská 1688/16
323 00 Plzeň

Starý Plzenec – úprava křižovatky silnice II/180 a ulic Herejkova a Raisova, stanovisko pro územní a stavební povolení

Dne 20. 7. 2021 jste nám předložili žádost o stanovisko k projektové dokumentaci pro stavební řízení na výše uvedenou akci. Zhotovitelem PD je společnost PRIME - COM s.r.o., investorem je město Starý Plzenec.

Předložená projektová dokumentace řeší změnu dokončené stavby, kdy na stávající ploše vozovky silnice II/180 bude vybudováno místo pro přecházení s ochranným ostrůvkem a zároveň dojde k úpravě směrového vedení chodníků a vybudování dešťové kanalizace.

Odvodnění komunikace v prostoru upravované křižovatky je navrženo uličními vpustěmi zaústěnými do dešťové kanalizace. Dešťovou kanalizaci v městě Starý Plzenec naše společnost neprovozuje.

V prostoru stavby jsou uloženy vodovodní řady a kanalizační stoky v majetku města Starý Plzenec, provoz zajišťuje naše společnost na základě smluvního vztahu. Dále jsou zde uloženy části vodovodních a kanalizačních přípojek k přilehlé zástavbě, jejichž majitelé jsou vlastníci napojených nemovitostí.

Současný stav vodovodu a kanalizace nacházejících se v zájmovém území stavby byl konzultován s příslušnými provozy naší společnosti:

Vodovod (provoz vodovodů Plzeň, vedoucí Ing. Kašpar, tel.: 725 997 280)

- Požadujeme rekonstrukci stávajícího litinového vodovodního řadu DN 80.

Kanalizace (provoz kanalizací Plzeň vedoucí Bc. Mádr, tel.: 607 654 401)

- V rámci rekonstrukce MK je nutné řešit výškovou úpravu osazení poklopů. Nejvyšší přípustná výšková odchylka poklopu od nivelety vozovky může být dle ČSN 75 6101 (článek 5.10.1.4) 5 mm pod okolní úroveň a + 0 mm nad okolní úroveň. Tuto odchylku je nutné určit u každého poklopu pomocí 4 metrové latě kladené přes poklop v podélném směru vozovky. Měření musí provádět akreditovaná nebo odborně způsobilá laboratoř.

Upozorňujeme investora na nutnost dodržení následujícího postupu:

1. Zahájení prací bude předem oznámeno společnosti VODÁRNA PLZEŇ a.s., provozu vodovodů v Plzni, vedoucí Ing. Kašpar, tel.: 725 997 280 a provozu kanalizací v Plzni, vedoucí Bc. Mádr, tel.: 607 654 401.
2. Před zahájením prací požádejte objednávkou společnost VODÁRNA PLZEŇ a.s. o vytyčení stávajícího zařízení VHL. Vytyčení je potřeba objednat nejméně jeden týden předem na adrese e-mail: vytyceni@vodarna.cz.
3. Případné přípojky přepojovaných uličních vpustí požadujeme zaslepit na kanalizační stoce.
4. Kanalizační stoky a vodovodní řady včetně přípojek od všech objektů nesmí být stavbou poškozeny.
5. Bude zachováno předepsané krytí vodovodu a kanalizace v prostoru stavby odpovídající nezámrzné hloubce dle ČSN 75 5401 Navrhování vodovodního potrubí a ČSN 75 6101 Stokové sítě a kanalizační přípojky.

6. Vodovodní a kanalizační řady ve styku s ostatními budovanými sítěmi technického vybavení musí být uloženy dle podmínek ČSN 73 6005 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení a zároveň budou dodržena jejich ochranná pásma. Upozorňujeme, že v místech ochranných pásem vodohospodářských sítí nesmí být umístěny žádné objekty včetně kovových konstrukcí i jejich nadzemních částí, sloupů VO, vysazována zeleň a prováděny terénní úpravy. Ochranná pásma jsou vymezena vodorovnou vzdáleností od vnějšího líce stěny potrubí nebo kanalizační stoky na každou stranu. Ochranné pásmo je dle zákona č. 274/2001 Sb. V platném znění §23, odst. 3, písmeno:
- a) u vodovodních řadů a kanalizačních stok do průměru 500 mm včetně, 1,5 m,
 - b) u vodovodních řadů a kanalizačních stok nad průměr 500 mm, 2,5 m,
 - c) u vodovodních řadů nebo kanalizačních stok o průměru nad 200 mm, jejichž dno je uloženo v hloubce větší než 2,5 m pod upraveným povrchem, se vzdálenosti podle písmene a) nebo b) od vnějšího líce zvyšují o 1,0 m.
7. Silniční a chodníkové obruby nebudou podélně situovány nad trasou vodovodu (netýká se křížení). Veškeré armatury umístěné na vodovodním řadu a revizní šachty na kanalizační stoce budou situovány mimo chodníkové obruby.
8. Stávající vodovodní řady a kanalizační stoky budou respektovány a poklopy dotčených vodárenských armatur a přípojkových uzávěrů budou uloženy do úrovně nového povrchu.
9. V případě jakéhokoli poškození /havárie/ stávajícího vodovodního zařízení musí zhotovitel ihned informovat pracovníky objednatele a pracovníky provozů společnosti VODÁRNA PLZEŇ a.s.
10. Pokud dojde v průběhu stavebního řízení ke změně s dopadem na zařízení provozovaná společností VODÁRNA PLZEŇ a.s. musí být tyto změny znovu projednány a odsouhlaseny.
11. Po dokončení stavby vyzve dodavatel zástupce provozů ke kontrole dotčených vodárenských armatur. Případné závady budou dodavatelem odstraněny.

S předloženou projektovou dokumentací při dodržení výše uvedených bodů souhlasíme.

VODÁRNA PLZEŇ a. s.

Malostranská 143/2

326 00 Plzeň ③



Ing. Mirka Formanová
vedoucí odboru správy majetku

Příloha
PD

Kopie
VSOV, VSPV, VRV, VK
Městský úřad Starý Plzenec, Smetanova 932, 332 02 Starý Plzenec



Magistrát města Plzně
Odbor životního prostředí
Kopeckého sady 11
306 32 Plzeň
www.plzen.eu
ID datové schránky: 6iybfxn

Město Plzeň

Datum vyhotovení: 15.09.2021

Spisová značka: SZ MMP/248916/21
Číslo jednací: MMP/312524/21
Vyřizuje/telefon: Střelbová/378033232
E-mail: strelbova@plzen.eu

Magistrát města Plzně jako dotčený orgán veřejné správy v řízení vedeném podle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) vydává dle § 4 odst. 7 stavebního zákona a v souladu s § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád,

KOORDINOVANÉ ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Název záměru:

Starý Plzenec - úprava křižovatky na sil. II/180 a ulice Herejkova, Raisova - společné řízení

Na pozemcích:

parc. č. 1466/25 v k.ú. Starý Plzenec , parc. č. 1479/2 v k.ú. Starý Plzenec , parc. č. 207/1 v k.ú. Starý Plzenec , parc. č. 207/2 v k.ú. Starý Plzenec , parc. č. 1412/1 v k.ú. Starý Plzenec , parc. č. 2206 v k.ú. Starý Plzenec , parc. č. 46/2 v k.ú. Starý Plzenec

Stavebník:

Město Starý Plzenec, IČO: 00257257, Smetanova 932, 332 02 Starý Plzenec

Žadatel zastupující na základě plné moci:

Prime-com s.r.o., IČO: 07772769, Sladkovského 545/13, 326 00 Plzeň

Popis navrhovaného záměru:

Stavební úpravy se nachází na ploše křižovatky silnic II/180 a III/18020 a místní komunikace Raisova. Jedná se o stavební úpravy křižovatky pozemních komunikací s cílem vybudovat ochranný ostrůvek jako součást místa pro přecházení, vybudování dešťové kanalizace pro zachycení vod z povrchu chodníku a vozovky. Zájmové území je odvodněno systémem uličních vpustí, které jsou zaústěny do jednotné kanalizace. Navrhované stavební úpravy budou mít vliv na dosavadní způsob likvidace dešťových vod. V rámci stavby bude vybudována dešťová kanalizace, která část dešťových vod, které byly likvidovány za pomoci jednotné kanalizace, pojme.

Nová dešťová kanalizace zajistí odvodnění komunikace v prostoru upravované křižovatky. Na konci stávajícího rigolu bude osazena horská vpust HV1, která se napojí na novou stoku B. Nová stoka bude zaústěna do projektované stoky B v Herejkově ulici. Navrženým řešením dojde ke snížení odváděného množství zředěných vod jednotnou kanalizací. Projektovou dokumentaci stavebního objektu „SO301 Dešťová kanalizace“ předložená dokumentace neobsahovala.

K záměru bylo doručeno souhlasné stanovisko správce povodí a vyjádření správce vodního toku Povodí Vltavy, s.p. zn. PVL-61681/2021/340/Kor, PVL-13472/2021/SP ze dne 08.09.2021.

PD - DUSP, PDPS – Ing. J. Bihary, Prime-com s.r.o., datum: 09/2021

Magistrát města Plzně, odbor životního prostředí obdržel dne 26.07.2021 žádost o vydání koordinovaného závazného stanoviska pro účely společného řízení. Dne 09.09.2021 byla doplněna požadovaná dokumentace. Jednotlivé odbory Magistrátu města Plzně posoudily předloženou projektovou dokumentaci a na základě tohoto posouzení vydává Magistrát města Plzně koordinované závazné stanovisko shrnující jednotlivá stanoviska k ochraně dotčených veřejných zájmů.

Odbor stavebně správní MMP vydává podle zákona č. 183/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů, toto závazné souhlasné stanovisko:

Magistrát města Plzně, odbor stavebně správní jako orgán územního plánování příslušný podle § 6 odst. 1 písm. e) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, dále jen („stavební zákon“), posoudil záměr podle § 96b odst. 1 stavebního zákona a shledal, že vyvolává změnu v území. Magistrát města Plzně, odbor stavebně správní přezkoumal podle § 96b odst. 3 stavebního zákona z hlediska souladu s politikou územního rozvoje, s územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování záměr, na základě podkladů, které dne 30.07.2021 doručil MMP, Odbor životního prostředí, IČO 00075370, Kopeckého sady č.p. 97/11, Jižní Předměstí, 306 32 Plzeň, ve věci:

„Starý Plzenec – úprava křižovatky na silnici II/180 a ulic Herejkova a Raisova“

(dále jen "záměr"), v rozsahu dle předložené projektové dokumentace vydává podle § 96b stavebního zákona a § 136 a § 149 odst. 1 zákona č.500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů toto **závazné stanovisko:**

Popis záměru:

Jedná se o stavební úpravy křižovatky pozemních komunikací s cílem vybudovat ochranný ostrůvek jako součást místa pro přecházení. Zároveň dojde k úpravě směrového vedení chodníků a vybudování dešťové kanalizace pro zachycení vod z povrchu chodníku a vozovky. Celková délka úpravy je přibližně 74,8m.

Záměr je z hlediska souladu s politikou územního rozvoje a územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování

p ř í p u s t n ý.

Podmínky se nestanovují.

Závazné stanovisko platí 2 roky ode dne vydání.

Odůvodnění:

Dotčený orgán obdržel dne 30.07.2021 žádost podklady o k vydání závazného stanoviska k uvedenému záměru, které bude sloužit jako podklad pro vydání koordinovaného závazného stanoviska.

Součástí podkladů je dokumentace pro stavební povolení/projektová dokumentace pro provádění stavby vypracovaná společností Prime-com s.r.o, Sladkovského 545/13, Plzeň dne 09/2021.

Odbor stavebně správní Magistrátu města Plzně jako orgán územního plánování přezkoumal záměr podle § 96b odst. 3 stavebního zákona, zda je přípustný z hlediska souladu s politikou územního rozvoje a územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování, či nikoliv.

Orgán územního plánování přezkoumal **soulad záměru s politikou územního rozvoje**.

Záměr se věcí řešených Politikou územního rozvoje ČR nedotýká. Platná Politika územního rozvoje ČR záměr v jím dotčeném území neřeší, záměr se věcí řešených Politikou územního rozvoje ČR nedotýká.

Orgán územního plánování přezkoumal **soulad záměru se zásadami územního rozvoje**.

Záměr **je v souladu** s platnými Zásadami územního rozvoje Plzeňského kraje, neboť není v rozporu s řešením této dokumentace, především není v rozporu s vymezenými plochami a koridory nadmístního významu, dále respektuje veškeré hodnoty a limity v zásadách vymezené, jakož i obecné požadavky na územní plánování v Plzeňském kraji.

Orgán územního plánování přezkoumal **soulad záměru s územním plánem**.

Záměr je dle územního plánu města Starý Plzenec součástí zastavěné plochy se způsobem využití „Bydlení příměstského typu nízkopodlažní“, částečně plochy „Dopravní infrastruktury“ a částečně plochy „Bydlení venkovského typu“. Jedná se o plochy, jejichž přípustným využitím jsou mimo jiné objekty, zařízení a plochy technické infrastruktury a dopravy. Záměr respektuje urbanistickou koncepci, koncepci veřejné infrastruktury, jakož i podmínky stanovené pro využití ploch s rozdílným způsobem využití územního plánu města Starý Plzenec, a proto je možné konstatovat, že záměr **je v souladu** s uvedeným územním plánem.

Orgán územního plánování posoudil **soulad záměru s cíli a úkoly územního plánování** stanovenými v § 18 a 19 stavebního zákona.

Dle posouzení úřadu územního plánování uvedená stavba dopravní infrastruktury nevyžaduje uplatnění poznatků z oborů architektury, urbanizmu, ani územního plánování. Realizací záměru dojde k zajištění bezpečného přecházení chodců přes silnici.

V souladu s ustanovením § 18 a 19 stavebního zákona bylo posouzeno umístění záměru a bylo konstatováno, že záměr **je v souladu** s úkoly a cíli územního plánování.

Podklady pro vydání závazného stanoviska:

Pro vydání závazného stanoviska vycházel odbor stavebně správní, jako orgán územního plánování z následujících podkladů předložených žadatelem:

- dokumentace pro vydání stavebního povolení/projektová dokumentace pro provádění stavby

Kromě podkladů předložených žadatelem vycházel odbor stavebně správní MMP, jako orgán územního plánování z následujícího:

- Politika územního rozvoje České republiky, ve znění aktualizace č. 2, 3 a 5 závazné od 11.09.2020 (dále jen „PÚR“)
- Zásady územního rozvoje Plzeňského kraje vydané Zastupitelstvem Plzeňského kraje ve znění aktualizace č. 1, 2 a 4 účinné ode dne 24.01.2019 (dále jen „ZÚR“)
- Územní plán města Starý Plzenec vydaný dne 28.06.2006 obecně závaznou vyhláškou č. 2/2006 s nabytím účinnosti dne 17.07.2006, ve znění pozdější změny č. 1 vydané dne 28.06.2010 opatřením obecné povahy s nabytím účinnosti dne 21.07.2010, změny č. 2 vydané dne 28.06.2010 opatřením obecné povahy s nabytím účinnosti dne 21.07.2010 a změny č. 3 vydané dne 25.06.2012 opatřením obecné povahy s nabytím účinnosti dne 20.07.2012.

Platnost závazného stanoviska lze prodloužit, pokud se nezměnily podmínky v území.

Závazné stanovisko nepozbývá platnosti:

- a) bylo-li na základě žádosti podané v době jeho platnosti vydáno územní rozhodnutí, společné povolení nebo jiné obdobné rozhodnutí podle jiného zákona a toto rozhodnutí nabylo právní moci,
- b) byla-li na základě návrhu veřejnoprávní smlouvy nahrazující územní rozhodnutí nebo společné povolení podaného v době jeho platnosti uzavřena veřejnoprávní smlouva a tato veřejnoprávní smlouva nabyla účinnosti, nebo
- c) nabyli-li právních účinků územní souhlas nebo společný územní souhlas a souhlas s provedením ohlášeného stavebního záměru vydaný k oznámení stavebního záměru učiněného v době platnosti závazného stanoviska.

Další veřejné zájmy, které Magistrát města Plzně jako dotčený orgán státní správy **vydávající koordinované závazné stanovisko** hájí, nejsou výše uvedenou stavbou dotčeny.

Závěr: Magistrát města Plzně na základě dílčích závazných stanovisek vydaných dle jednotlivých úseků veřejné správy, v nichž chrání veřejné zájmy, konstatuje, že **výše specifikovanou stavbu lze umístit dle předložené projektové dokumentace.**

Poučení: Toto závazné stanovisko vydané podle § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, není samostatným rozhodnutím ve správním řízení a jeho obsah je závazný pro

výrokovou část rozhodnutí správního orgánu. Proti závaznému stanovisku se nelze odvolat. Jeho obsah lze napadnout pouze v rámci odvolání podaného proti rozhodnutí ve věci samé.

Magistrát města Plzně **dále** vydává v souladu s § 154 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, pro předmětný záměr tato stanoviska a vyjádření:

1. Odbor dopravy MMP vydává dle zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, toto vyjádření:

Odbor dopravy MMP souhlasí bez podmínek.

2. Odbor památkové péče MMP vydává dle zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů, toto vyjádření:

Vzhledem k tomu, že na území dotčeném stavbou (stavební úpravou, výkopovými pracemi) byly v minulosti zachyceny archeologické nálezy, musí být stavebníkem naplněny podmínky vyplývající z § 22 a 23 zák. č. 20/1987 Sb. o státní památkové péči, v platném znění.

3. Odbor životního prostředí MMP vydává dle zákona č. 254/2001 Sb., o vodách, ve znění pozdějších předpisů, toto důležité sdělení:

Stavba nezasahuje do stanoveného záplavového území významného vodního toku Úslava, ale je situována v jeho bezprostřední blízkosti. Z toho důvodu je nutné při stavbě přijmout taková opatření, aby nemohlo dojít k negativnímu ovlivnění jakosti povrchové vody nebo negativnímu ovlivnění odtokových poměrů. V záplavovém území nelze mimo jiné skladovat stavební a demoliční materiál a výkopovou zeminu a parkovat stavební a dopravní techniku v době mimo pracovní směnu.

Stavba je situována v ochranném území pozorovacího objektu Hydrometeorologického ústavu. Vzhledem k druhu, rozsahu a umístění stavby není třeba žádat vodoprávní úřad o udělení souhlasu dle § 17 zák. č. 254/2001 Sb., o vodách a změně některých zákonů.

Z důvodu nedotčení jiných než výše uvedených zájmů chráněných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), v platném znění nebude k uvedené stavbě vydáváno závazné stanovisko vodoprávního úřadu.

Toto vyjádření vodoprávního úřadu se vztahuje k projektové dokumentaci dle výše uvedeného popisu. Případné jiné řešení je nutno s tímto orgánem nově projednat.

4. Odbor životního prostředí MMP vydává dle zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, toto sdělení:

Na základě ustanovení § 146 odst. 3 písm. a) zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, se závazné stanovisko vydává z hlediska nakládání s odpady nebo vedlejšími produkty pouze k terénním úpravám a k odstranění stavby podléhající ohlášení nebo povolení podle stavebního zákona. Z tohoto důvodu nebude k uvedené stavbě, záměru či činnosti vydáváno závazné stanovisko orgánu veřejné správy v oblasti odpadového hospodářství.

5. Odbor životního prostředí MMP vydává dle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, toto sdělení:

Upozorňujeme, že se v blízkosti nachází významný krajinný prvek (VKP) vodní tok (IDVT: 10276952), proto stavebník bude při realizaci stavby postupovat tak, aby nedošlo k poškození tohoto VKP.

Při realizaci stavby budou respektovány stávající dřeviny a stavebník bude postupovat v souladu s normou ČSN 83 9061 Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích.

6. Odbor bezpečnosti, prevence kriminality a krizového řízení MMP vydává dle zákona č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému, ve znění pozdějších předpisů, toto vyjádření:

Odbor bezpečnosti, prevence kriminality a krizového řízení Magistrátu města Plzně v souladu s § 15, odst. 5 zákona č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému a o změně některých zákonů a na základě § 4, odst. (2), písm. b), zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) posoudil předloženou dokumentaci pro společné řízení.

Na základě provedeného posouzení Magistrát města Plzně – odbor bezpečnosti, prevence kriminality a krizového řízení vydává **souhlasné stanovisko**. Každá změna proti schválené dokumentaci stavby musí být neodkladně projednána.

Upozornění:

V případě jakékoliv změny je stavebník povinen požádat o nové stanovisko.

Ing. Dagmar Svobodová Kaiferová
vedoucí odboru

Obdrží: žadatel na základě plné moci
Co: vlastní 208

MĚSTO STARÝ PLZENEC
STAROSTKA
SMETANOVA 932, 332 02 STARÝ PLZENEC
ID datové schránky: dyrbzpq



Váš dopis sp. zn.
Ze dne:
Naše č. j.: 2237/2021/MěÚSP-2/St
Vyřizuje: Ing. Vlasta Doláková
Telefon: 377 183 665, 602 107 779
E-mail: dolakova@staryplzenec.cz
Ve Starém Plzenci dne 30.09.2021

Prime-com s.r.o.
Toužimská 1688/16
323 00 Plzeň

Souhlas města

Město Starý Plzeň souhlasí s předloženou projektovou dokumentací ve stupni PDPS na akci: „Starý Plzeň – úprava křižovatky na silnici II/180 a ulic Herejkova a Raisova“.



Ing. Vlasta Doláková
starostka



HZSPX009BQPH



Hasičský záchranný sbor Plzeňského kraje

krajské ředitelství

Kaplířova 9, P. O. BOX 18, 320 00 Plzeň

Č. j.: HSPM- 2747-2/2021 ÚPP
Datum: 4. 8. 2021
Vyřizuje: kpt. Ing. Veronika Vítková
Tel.: 950 330 154
E-mail: veronika.vitkova@hzspk.cz
Počet stran: 2
Počet příloh: 0

Adresát:
Prime-com s.r.o.
Sladkovského 545/13
326 00 Plzeň

ZÁVAZNÉ STANOVISKO DOTČENÉHO ORGÁNU NA ÚSEKU POŽÁRNÍ OCHRANY

Název stavby:

Starý Plzenec - úprava křižovatky na silnici II/180 a ulice Herejkova, Raisova

Místo stavby:

ulice Herejkova, Raisova, silnice II/180, Starý Plzenec

Stavebník:

Město Starý Plzenec, IČO 00257257,
Smetanova 932, Starý Plzenec 332 02

Předložená dokumentace:

dokumentace pro vydání společného povolení
vypracoval: Ing. Jan Bihary
datum: 09/2021

Hasičský záchranný sbor Plzeňského kraje (dále jen „HZS PK“) jako věcně a místně příslušný dotčený orgán na úseku požární ochrany podle ustanovení § 7 odst. 4 zákona č. 320/2015 Sb., o Hasičském záchranném sboru České republiky a o změně některých zákonů (zákon o hasičském záchranném sboru), ve znění pozdějších předpisů a podle ustanovení § 26 odst. 2 písm. b) a ustanovení § 31 odst. 1 písm. b) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o požární ochraně“) posoudil v rozsahu níže uvedených podkladů výše uvedenou dokumentaci předloženou dne **26. 7. 2021**. Na základě výše uvedeného vydává dle ustanovení § 31 odst. 3 zákona o požární ochraně a dále dle ustanovení § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů

SOUHLASNÉ ZÁVAZNÉ STANOVISKO.

Odůvodnění:

HZS PK vycházel při vydání závazného stanoviska z těchto podkladů:

- Dokumentace pro vydání společného povolení
vypracoval : Ing. Jan Bihary, v 09/2021

Posouzením předložené dokumentace v rozsahu výše uvedených podkladů podle ustanovení § 46 odst. 1 vyhlášky č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci), ve znění pozdějších předpisů (dále jen

„vyhláška o požární prevenci“) dospěl HZS PK k závěru, že projektová dokumentace splňuje obsahové náležitosti dle ustanovení § 41 vyhlášky o požární prevenci. Z obsahu posouzené projektové dokumentace vyplývá, že jsou splněny technické podmínky požární ochrany kladené na danou stavbu vyhláškou č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb, ve znění vyhlášky č. 268/2011 Sb.

plk. Mgr. Jan Kosnar
vedoucí oddělení kontrolní činnosti a ZPP
úřední osoba
podepsáno elektronicky

KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE PLZEŇSKÉHO KRAJE SE SÍDLEM V PLZNI

Skrétova 15, Plzeň, 30100, webové stránky: www.khsplzen.cz, e-mail: podatelna@khsplzen.cz, ID:samai8a

V Plzni dne 3. 8. 2021
Č. j.: KHSPL/20037/21/2021
Vyřizuje: Morgensternová, DiS
Tel.: 377155240

PRIME-COM s.r.o.

Sladkovského 545/13

326 00 Plzeň

VĚC: Závazné stanovisko k projektové dokumentaci pro územní řízení a stavební povolení na akci: „Starý Plzenec – úprava křižovatky na sil. II/180 a ulice Herejkova, Raisova“

Na základě žádosti společnosti PRIME-COM S.R.O., Sladkovského 545/13, 326 00 Plzeň (v zastoupení investora města Starý Plzenec, Smetanova 932, 332 02 Starý Plzenec), ze dne 26. 7. 2021 byla posouzena projektová dokumentace pro územní řízení a stavební povolení na akci: „Starý Plzenec – úprava křižovatky na sil. II/180 a ulice Herejkova, Raisova“.

Po zhodnocení souladu předloženého návrhu s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví vydává Krajská hygienická stanice Plzeňského kraje se sídlem v Plzni, Skrétova 15, Plzeň (dále jen KHS) dle § 30 odst. 1, § 77 odst. 1 zák. č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví, ve znění pozdějších předpisů, § 12 nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění pozdějších předpisů a § 4 odst. 2 písm. a) zák. č. 183/2006 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů k výše uvedené projektové dokumentaci

s o u h l a s n é z á v a z n é s t a n o v i s k o .

Odůvodnění:

Projektová dokumentace pro územní řízení a stavební povolení řeší úpravy stávající křižovatky v k.ú. Starý Plzenec. Projektovou dokumentaci zpracovala společnost PRIME-COM s.r.o., Sladkovského 545/13, 326 00 Plzeň, září 2021, číslo zakázky 20PC14.

Zájmové území se nachází v zastavěné části města Starý Plzenec, v ploše křižovatky silnic II/180, III/18020 (ul. Herejkova) a místní komunikace ul. Raisova. Jedná se o stavební úpravy komunikace s cílem vybudovat ochranný ostrůvek jako součást místa pro přecházení. Stávající komunikace je dvoupruhová, směrově nerozdělená s proměnnou šířkou vozovky, v rozmezí cca 6,5 až 9,5 m. Křižovatka komunikací č. II/180 a III/18020 je v současnosti rozlehlá a neuspořádaná. Stavba bude začínat na komunikaci č. II/180 na úrovni přilehlé nemovitosti parc.č.st. 28, k.ú. Starý Plzenec a končit v místech zděného oplocení pozemku prac.č. 34/1, k.ú. Starý Plzenec. Celková délka úpravy bude cca 74,8 m. Navržené úpravy nemění technickou kategorii komunikace. Stavba se bude členit na tyto objekty:

SO 101 – Silnice II/180, III/18020

V rámci tohoto stavebního objektu dojde především k rekonstrukci silnice II/180 a III/18020 a úpravě šířkového uspořádání v místech vzniku nového místa pro přecházení. Dále je navržena úprava odvodnění vozovky. Jízdní pruhy u místa pro přecházení jsou navrženy šířky 3,25 m s vodícími proužky šířky 0,25 m. V navazujícím prostoru je šířka jízdních pruhů přizpůsobena stávajícímu stavu. Konstrukce vozovky je navržena s povrchem z asfaltového betonu. Ochranný ostrůvek místa pro přecházení bude vybudován v rámci SO 131.

SO 131 – Místní komunikace

Tento stavební objekt řeší výstavbu ochranného ostrůvku, úpravu stávajících chodníků, realizaci části nových chodníků a opravu povrchu na části místní komunikace. Místo pro přecházení je navrženo šířky 3,0 m a délky 8,75 m. V ose vozovky bude umístěn ochranný ostrůvek šířky 1,75 m a délky 8,0 m. Obruby ochranného ostrůvku budou provedeny z kamenné dlažby. Chodníky jsou navrženy v šířce 1,50 m resp. 1,75 m a navazují na stávající chodníky. Povrch chodníků je navržen z betonové dlažby.

Projektová dokumentace dále řeší stavební objekty **SO 301 – Dešťová kanalizace** a **SO 801 – Sadové úpravy**.

Vzhledem k charakteru stavby se nepředpokládá změna hlukové situace v uvedeném území. Navržené stavební úpravy budou sloužit v souladu se stávajícím stavem, především pro dopravní obsluhu území. Vybudováním místa pro přecházení pro pěší přispěje k větší bezpečnosti pohybu osob.

Protože při posouzení nebyly zjištěny rozpory s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví, vydává KHS k předložené dokumentaci souhlasné závazné stanovisko.

Ing. Andrea Zábranská – odborný rada
Vedoucí oddělení hygieny obecné a komunální
a podpory veřejného zdraví I
Krajská hygienická stanice Plzeňského kraje se sídlem v Plzni

„otisk úředního razítka“

Prime-com s.r.o.
Sladkovského 545/13
326 00 Plzeň

Vyřizuje / linka: Ing. Petr / +420 378 037 480

Plzeň 29. 9. 2021

Spis. značka: 802/DPÚ/MPT/PMDP/2021

Vaše značka: 20PC/14/VPD

**Stanovisko k akci: "Starý Plzenec - úprava křižovatky na sil. II/180 a ulice Herejkova, Raisova"
(DUSP)**

Dopravně provozní úsek

Křižovatkou ulic Herejkova x Raisova jsou vedeny autobusové linky MHD č. 51 a N11 PMDP, a.s.

Linka č. 51 je vedena obousměrně v trase Herejkova – Havlíčkova a zpět. Noční autobusová linka č. N11 je pak vedena jednosměrně ulicí Havlíčkova směrem do Letkova. Úprava křižovatky musí zohlednit prostorové nároky na průjezd autobusů délky minimálně 12,0 m, a to zejména průjezd z ul. Herejkova do ul. Havlíčkova a obráceně.

Během stavebních prací nedojde k omezení bezpečného a plynulého provozu autobusové dopravy. V případě přerušení autobusové dopravy uhradí zhotovitel veškeré vícenáklady na zajištění dopravy.

Průjezd linek č. 51, N11 musí být zachován po celou dobu stavby, a to minimálně jednou polovinou vozovky se zachováním volné šířky v místě zúžení minimálně 3,0 m s rozšířením ve směrových obloucích. V případě potřeby pojiždění odfrézovaného povrchu vozovky požadujeme přechod „schod“ mezi vyfrézovaným a původním povrchem odstupňovat po max. 5 cm v závislosti na tloušťce frézování tak, aby byl zachován průjezd linek MHD.

V případě dočasného řízení křižovatky SSZ doporučujeme její vypnutí v nočních hodinách, tedy v době provozu noční autobusové linky, kdy by s ohledem na jízdní doby a obrátové časy komplikovalo využití SSZ provoz noční linky. Jak při řízení provozu dočasnou SSZ, tak při řízení provozu poučenou osobou požadujeme co největší míru preference vozidel MHD.

Stavbu je nutné koordinovat se stavební akcí „Starý Plzenec – chodník ulice Herejkova“ s ohledem na průjezd linky MHD. Upozorňujeme investora řešené stavby, že pokud nebude zajištěna možnost průjezd stavbou, nelze zajistit dopravní obsluhu severní část Starého Plzně, konkrétně se jedná o zastávky „Starý Plzenec, náměstí“, „Starý Plzenec, Malá strana“, „Starý Plzenec, U Mlýna“. Zároveň by v takovém případě došlo k nárůstu dopravního výkonu, a tedy vzniku vícenákladů na lince z důvodu objížďky.



Termín realizace požadujeme projednat nejméně 3 týdny předem na tel. 378 037 483 - p. Liška, nebo 378 037 480 - p. Petr.

Toto stanovisko dopravně provozního úseku PMDP, a.s. neobsahuje vyjádření k sítím PMDP.

Platnost tohoto vyjádření dopravně provozního úseku PMDP, a.s. je jeden rok.

Za splnění výše uvedeného souhlasíme s předloženou PD.

S pozdravem



Ing. Miroslav Macháň

Dopravně provozní ředitel

váš dopis zn.: 20PC/14/VPD
ze dne: 23. 07. 2021
naše zn.: 10906 /20/SÚSPK-P

vyřizuje: Ladislav Zábranský
tel.: 770 171 995

e-mail: ladislav.zabransky@suspk.eu

datum: 26. 07. 2021

PRIME-COM s.r.o.
Sladkovského 545/13
326 00 Plzeň

Věc: Vyjádření k PD pro stavební povolení/provádění stavby akce: „Starý Plzenec – úprava křižovatky na sil. II/180 a ulice Herejkova, Raisova.“

Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, příspěvková organizace (dále jen „SÚSPK“) obdržela Vaši žádost ze dne 23. 07. 2021 o vyjádření k předložené PD k výše uvedené stavbě.

SÚSPK Vám sděluje, že s předloženým návrhem projektové dokumentace souhlasí a zároveň dává souhlas s vydáním společného územního a stavebního povolení k Vámi uvedené stavbě.

S pozdravem

Správa a údržba silnic
Plzeňského kraje,
příspěvková organizace
Koterovská 162, 326 00 Plzeň
IČ: 72053119


Ladislav Zábranský
Vedoucí přípravy a realizace staveb okres Plzeň-jih

Prime-com s.r.o.
Toužimská 1688/ 16
323 00 Plzeň

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

NAŠE ZNAČKA

VYŘIZUJE / LINKA

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE

1117565405

Nohovec/800 850 860

Plzeň/ 26.7.2021

**Vyjádření k PD k akci – STARÝ PLZENEC – ÚPRAVA KŘÍŽOVATKY NA SILNICI II/180 A ULIC
HEREJKOVA A RAISOVA - v souladu se zákonem 458/2000 Sb. v platném znění a příslušnými
technickými normami.**

V zájmovém území se nachází nadzemní vedení NN 0,4kV v majetku a správě ČEZ Distribuce, a. s..
Toto zařízení distribuční soustavy není chráněno ochranným pásmem ve smyslu §46 zákona
458/2000 Sb. v platném znění. Toto zařízení je třeba respektovat.

Souhlasíme s výše zmíněnou akcí při splnění následujících podmínek:

- 1) Práce v blízkosti podpěrných bodů nadzemního vedení NN 0,4kV budou probíhat takovým způsobem, aby nebyla narušena jejich stabilita.
- 2) V blízkosti vzdušného vedení NN 0,4kV nebude trvale skladován žádný výkopový materiál ani nikterak měněna současná výšková niveleta země.
- 3) Pokud by stavby vyžadovala úpravu distribučního rozvodu v majetku ČEZ Distribuce, a. s., je třeba podat žádost o přeložku.
- 4) Při provádění stavební činnosti a realizaci stavby nebude dotčeno oprávnění ČEZ Distribuce, a. s. ke vstupování na cizí nemovitosti podle § 25 zákona č. 458/2000 Sb. v platném znění ke stávajícímu zařízení distribuční soustavy včetně použití mechanizace.
- 5) Bude respektováno stávající zařízení distribuční soustavy v souladu se zákonem 458/2000 Sb. v platném znění a příslušnými technickými normami a nebude ohrožena bezpečnost a spolehlivost provozu distribuční soustavy.
- 6) Budou dodrženy zásady bezpečnosti a především minimální vzdálenosti od živých částí elektrického zařízení při práci, pobytu nebo použití mechanizace v jeho blízkosti dle ČSN EN 50110-1. Pokud nebude možné dodržet vzdálenosti dle této ČSN, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného vedení.

Platnost tohoto vyjádření je do 26. 7. 2022, pokud v této lhůtě neproběhnou další vzájemná jednání upřesňující tuto dobu.

S pozdravem



Ing. Zdeněk Rada
Vedoucí oddělení Správa energetického majetku - Západ
ČEZ Distribuce, 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 účinném znění („**Zákon o elektronických komunikacích**“), a dle ustanovení § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v účinném znění („**Stavební zákon**“), a dle příslušných ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v účinném znění („**Občanský zákoník**“)

Číslo jednací: 736429/21

Číslo žádosti: 0121 209 914 („Žádost“)

Název akce („ Stavba “)	Starý Plzenec - úprava křižovatky na sil. II/180 a ulice Herejkova, Raisova	
Důvod vydání Vyjádření („ Důvod vyjádření “)	Společné územní a stavební řízení	
Žadatel	Prime-com s.r.o.	
Stavebník	Město Starý Plzenec, Smetanova 932, Starý Plzenec, 33202	
Zájmové území	Okres	Plzeň-město
	Obec	Starý Plzenec
	Kat. území / č. parcely	Starý Plzenec
Platnost Vyjádření	6. 8. 2023 („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
 - (i) dodržet tyto níže uvedené podmínky, které byly stanovené POS, tak jak je tento označen ve Všeobecných podmínkách ochrany SEK

Číslo jednací: 736429/21

Číslo žádosti: 0121 209 914

- V místech nových vjezdů a parkovacích stání uložte kabelové vedení do chrániček. Založte rezervní chráničku PE 110 mm. Chráničky uložte tak, aby přesahovaly alespoň 0,5m za okraj zpevněné pojezdové plochy.
 - V místech spojek a odbočení kabelové trasy nezřizujte souvislé pojezdové plochy.
 - Nad kabelovou trasou neukládejte podélné obrušníky, ani jejich betonový základ.
 - Parkovací stání nad kabelovou trasou proveďte tak, aby povrch nad kabelovou trasou byl rozebíratelný.
 - Zpevněné povrchy nad kabelovou trasou proveďte tak, aby povrch nad kabelovou trasou byl rozebíratelný.; a
- (ii) 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.

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 poskytla 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 <https://www.cetin.cz/zasady-ochrany-osobnich-udaju>.

V případě dotazů k Vyjádření kontaktujte prosím asistenční linku 800 630 630.

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: 6. 8. 2021.



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, není-li těmito VPOSEK a/nebo Příslušnými požadavky stanoveno výslovně jinak:

„**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, v účinném znění;

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Daniel Benetka, tel.: 724 037 981, e-mail: daniel.benetka@cetin.cz;

„**Pracovní den**“ znamená Den, kromě soboty, neděle, a státních svátků a ostatních svátků ve smyslu zákona č. 245/2000 Sb., o státních svátcích, o významných dnech a o dnech pracovního klidu, v účinném znění;

„**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 6. 8. 2021 pod č.j. 736429/21;

„**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, v účinném znění;

„**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 jakéhokoli 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 jakýkoliv 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.

Číslo jednací: 736429/21

Číslo žádosti: 0121 209 914

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

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

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

7. ROZHODNÉ PRÁVO

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

8. PÍSEMNÝ STYK

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

- v listinné podobě;
- e-mailovou zprávou s uznávaným elektronickým podpisem dle zák. č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, v účinném znění; a/nebo e-mailovou zprávou zaslou na adresu POS;

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: 736429/21

Číslo žádosti: 0121 209 914

Informace k vytyčení *SEK*

V případě požadavku na vytyčení *SEK* společnosti *CETIN* se, prosím, obraťte na společnosti uvedené níže:

CETIN a.s. - středisko Čechy západ

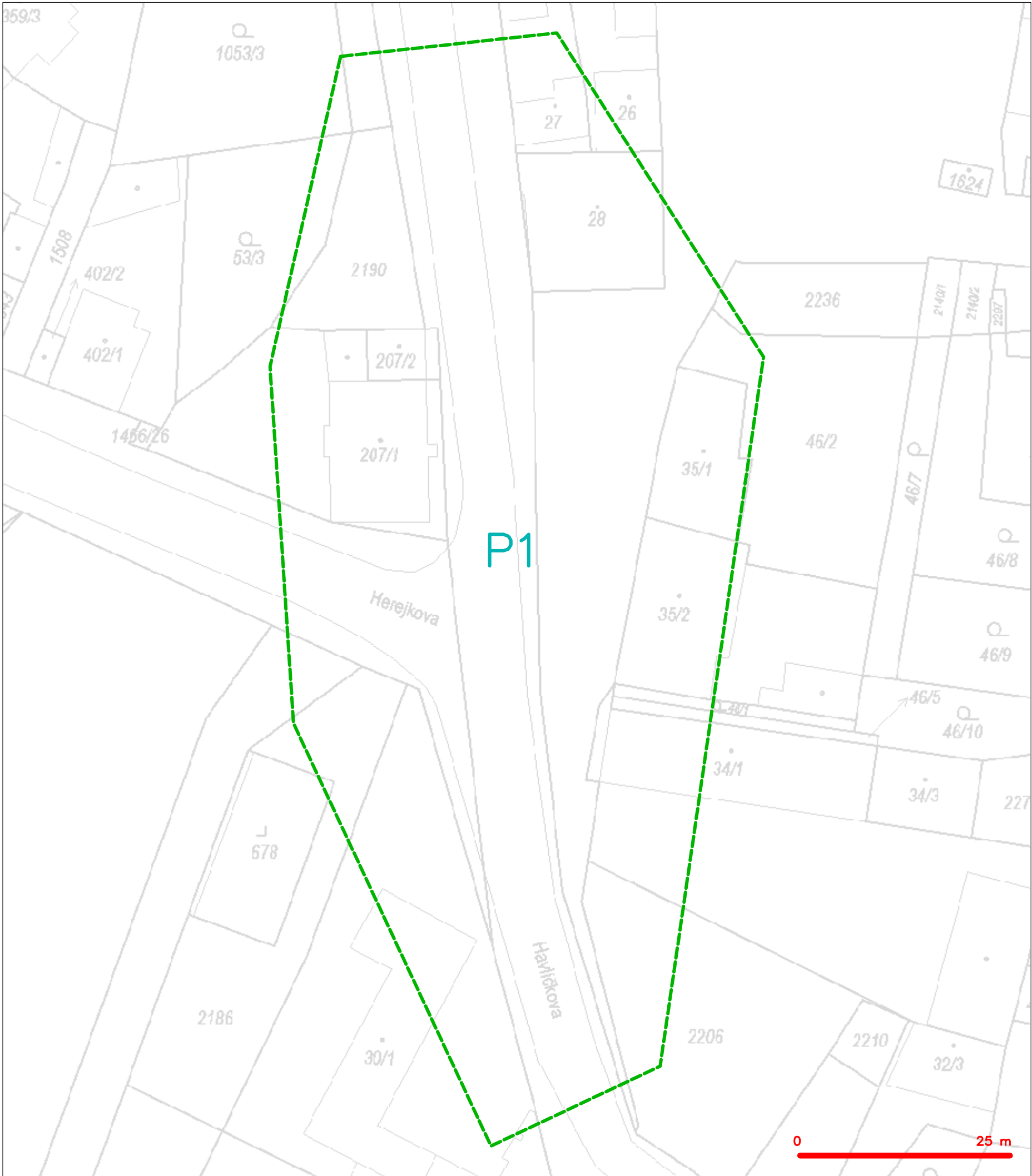
se sídlem: Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9

IČ: 04084063


DIČ: CZ04084063

kontakt: tel: 238461858, oblužná doba 8 - 14 hod, Jaroslav Josef, Plzeň Lidická 20, MT: 721 030 638 mezi 7:00 a 8:00

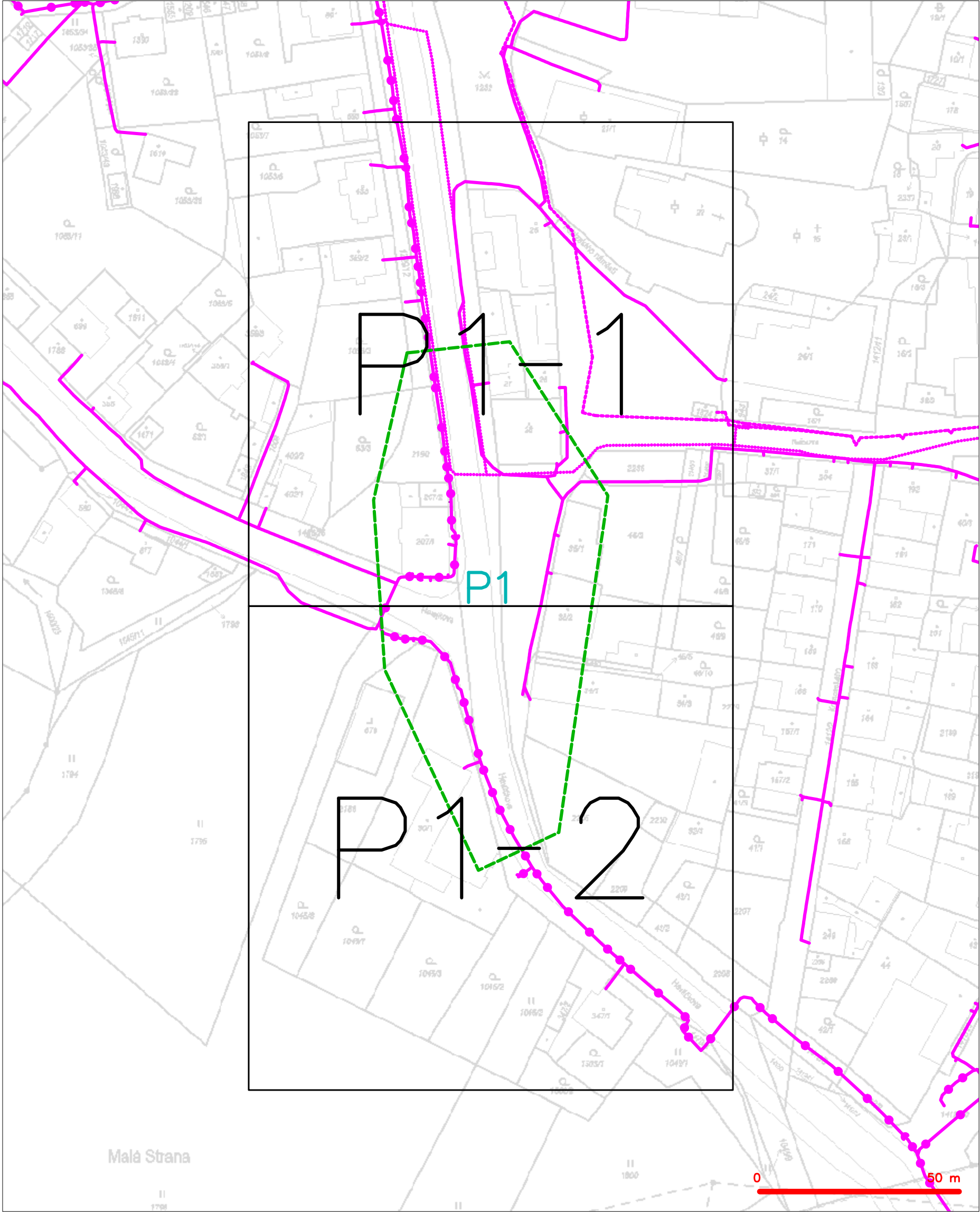
SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



LEGENDA
----- hranice zájmového území k vyjádření


CETIN a.s.
Českomoravská 2510/19, Libeň
190 00 Praha 9
DIČ: CZ04084063
102

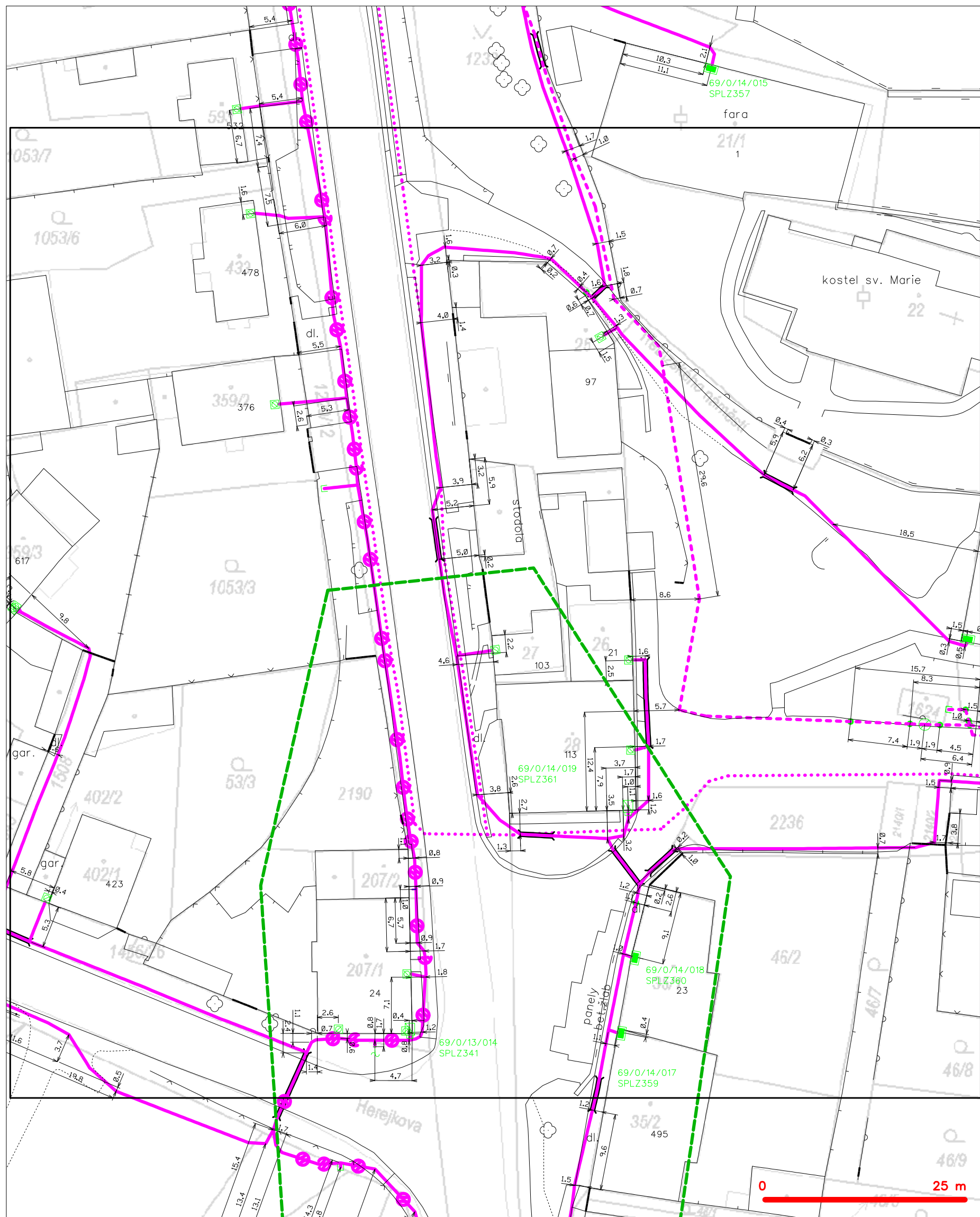
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



LEGENDA

- | | | | |
|---|---|---|---|
| — | hranice zájmového území k vyjádření | — | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| — | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN | — | nebo souběh optického a metalického kabelu |
| — | zaměřený průběh metalického kabelu | — | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |
| — | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | — | nadzemní sítě |
| — | nebo souběh optického a metalického kabelu | — | neprovázané sítě |
| — | nezaměřený průběh metalického kabelu | — | podzemní sítě cizí |
| — | nadzemní sítě cizí | — | sítě s NV |
- [] === kolektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



LEGENDA

- | | |
|---|---|
| --- hranice zájmového území k vyjádření | --- nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| --- NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN | --- nebo souběh optického a metalického kabelu |
| --- zaměřený průběh metalického kabelu | --- radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |
| --- zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | --- nadzemní sítě |
| --- nebo souběh optického a metalického kabelu | --- neprovozované sítě |
| --- nezaměřený průběh metalického kabelu | --- podzemní sítě cizí |
| --- nadzemní sítě cizí | --- síť s NV |
| | --- kolektor, kabelovod |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



LEGENDA

- | | | | |
|---------------------------------|---|----------------------------------|---|
| --- (green dashed) | hranice zájmového území k vyjádření | --- (magenta dashed with circle) | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| --- (blue dashed) | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN | --- (magenta solid with circle) | nebo souběh optického a metalického kabelu |
| --- (magenta solid) | zaměřený průběh metalického kabelu | --- (magenta solid with square) | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |
| --- (magenta solid with circle) | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | --- (magenta solid) | nadzemní sítě |
| --- (magenta solid with circle) | nebo souběh optického a metalického kabelu | --- (magenta solid with circle) | neprovázané sítě |
| --- (magenta dashed) | nezaměřený průběh metalického kabelu | --- (magenta solid with circle) | podzemní sítě cizí |
| --- (magenta solid with circle) | nadzemní sítě cizí | --- (blue solid with circle) | sítě s NV |
| | | [] (black dashed) | kojektor, kabelovod |



naše značka
5002428171
vyřizuje
Věra Šediváková
datum
04.08.2021

Prime-com s.r.o.
Sladkovského 545/13
32600 Plzeň

Věc:

Starý Plzenec - úprava křižovatky na sil.II/180 a ul.Herejkova,Raisova

K.ú. - p.č.: Starý Plzenec

Stavebník: Město Starý Plzenec , Smetanova 932 , 33202 Starý Plzenec

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

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

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

NTL plynovodní zařízení/PE/d110,d90-řady+d32-přípojka

Ochranné pásmo NTL plynovodu a přípojek je 1 m na obě strany od potrubí

- poskytnutý zakres je pouze ORIENTAČNÍ -

Pro realizaci stavby komunikační zařízení stanovujeme tyto podmínky:

- PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY BUDE PROVEDENO PŘESNÉ VYTÝČENÍ PZ –

<https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-vytyceni/>

- poskytnutý zakres je pouze ORIENTAČNÍ –

- při souběhu, křížení technické IS při realizaci stavby požadujeme dodržení ČSN 73 6005, TPG 702 01,TPG 702 04, zákon č.458/2000 Sb., případně další předpisy a ČSN související s uvedenou stavbou –

- novými zpevněnými plochami a terénními úpravami při realizaci stavby nesmí dojít ke změně stávajícího krytí plynárenského zařízení nebo jen v souladu s ČSN 73 6005

- pokud realizace stavby vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy plynárenského zařízení, bude toto posuzováno jako přeložka, náklady budou hrazeny investorem stavby –

Kontakt na odpovědného pracovníka:

vladimir.prochazka@gasnet.cz, roman.brabec@gasnet.cz

Požadované krytí PZ pro komunikaci,parkoviště,vjezdy je 100cm.

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

Požadované krytí PZ pro chodníky je 80cm.
Maximální možné krytí nad PZ je 150 cm.

POZOR!

Zemní práce nesmí být prováděny do větší hloubky než 40 cm nad povrchem stávajícího plynárenského zařízení. K plynovému zařízení umístit těleso komunikace v souladu s ČSN 73 6005, tab. B1.
Nad plynovodem musí být zachován (obnoven) obsyp pískem min. 30 cm + výstražná fólie vše v souladu s TPG 702 01.
Při kontrole bude provedena kontrola těsnosti plynárenského zařízení.
Nelze-li tuto podmínku splnit, vyvolá výše uvedená stavba výškovou přeložku.

Požadujeme chránit plynovodní zařízení před mechanickým poškozením (betonovými panely, popř. ocelovými plechy o tloušťce min. 3 cm).

- při realizaci stavby je vyloučeno použití těžké mechanizace (zejména válců s trny, zemních fréz atd.) přímo nad potrubím -
- dopravní značení musí být umístěno tak, aby mezi obrysem potrubí plynovodu a lícem betonových základů drobného stavebního prvku byla dodržena vzdálenost min. 1 metr -

V ochranném pásmu NTL plynovodů (1+1 m) budou práce prováděny výhradně ručním způsobem.
Veškeré stavební práce musí být vykonávány tak, aby v žádném případě nenarušily bezpečný provoz uvedených plynárenských zařízení a plynovodních přípojek.

NTL plynovodní zařízení má ochranné pásmo 1 m na každou stranu od půdorysu. V tomto pásmu není dovoleno zřizovat jakoukoliv trvalou stavbu.

- nesmí dojít k omezení přístupu k plynovodnímu zařízení pro provádění kontrol těsnosti, jejíž pravidelnost vychází z energetického zákona -

Odvodnění

- při souběhu a křížení IS požadujeme dodržení odstupových vzdáleností dle ČSN 73 6005 -

- uliční vpusti dešťové kanalizace požadujeme umístit tak, aby jejich obrys byl min. 0,5 m od skutečné polohy plynovodů a přípojek -

- souběh odvodnění a plynovodů/přípojek bude min. 1 m dle ČSN 73 6005 -
 - odvodňovací zařízení při křížení bude uloženo pod NTL plynovodním zařízením ve vzdálenosti 500 mm -
- Křížení bude kolmé, nebo pod úhlem max. 60°.

Při křížení plynovodů z materiálu PE bude provedena kontrola funkčnosti signalizačního vodiče.

Pokud realizace stavby vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy plynárenského zařízení, bude toto posuzováno jako přeložka. Náklady budou hrazeny investorem stavby.

V ochranném pásmu plynovodů (1+1 m) budou práce prováděny výhradně ručním způsobem.
Veškeré stavební práce musí být vykonávány tak, aby v žádném případě nenarušily bezpečný provoz uvedených plynárenských zařízení a plynovodních přípojek.

Zřizování staveníště, skladování materiálů, parkování stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení.

GasNet Služby, s.r.o. si vyhrazuje právo vydání případných dalších podmínek, pokud by to okolnosti výstavby vyžadovaly, nebo rozšíření našich podmínek při zjištění situace na místě.

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

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

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 stanovisko 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, u Hospodářské komory České republiky registrovaných TPG 702 01, TPG 702 04 a TPG 700 03 a 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) PZ budou po kontrole řádně podsypána a obsypána těžným pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s u Hospodářské komory České republiky registrovaných TPG 702 01 a TPG 702 04.

(13) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklapy 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 - 5002428171 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
Věra Šediváková
Technik externích požadavků-Čechy
Oddělení zpracování ext. požadavků-Čechy
VERA.SEDIVAKOVA@GASNET.CZ

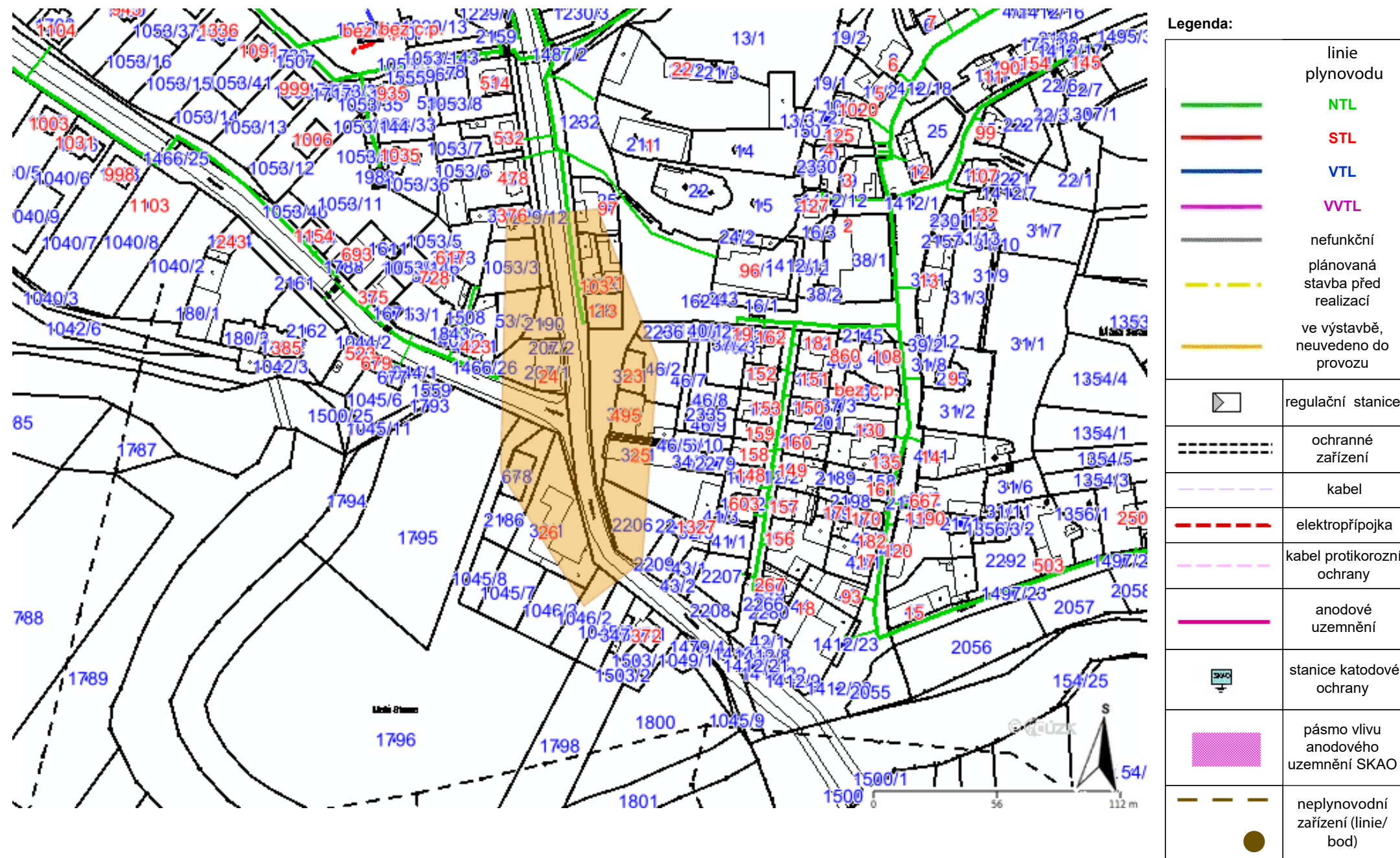


Zažádejte o vytyčení

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

Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002428171 ze dne 04.08.2021.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Starý Plzenec, Smetanova 932, 33202 Starý Plzenec. K.ú.: Starý Plzenec.



















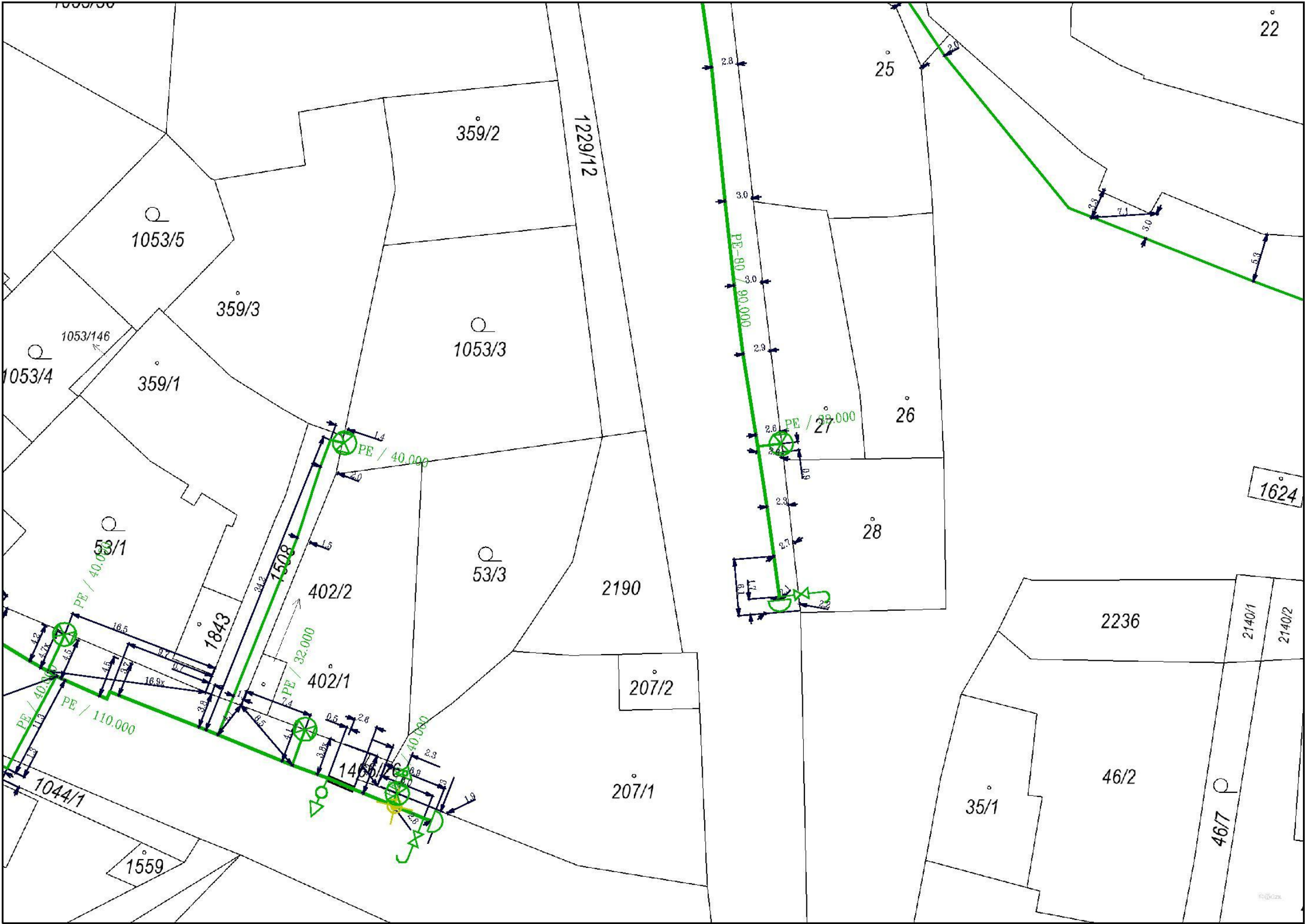
Příloha: Orientační zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002428171 ze dne 04.08.2021.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Starý Plzenec, Smetanova 932, 33202 Starý Plzenec. K.ú.: Starý Plzenec.



Legenda:

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



Legenda:

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





POVODÍ VLTAVY

Povodí Vltavy, státní podnik
závod Berounka
Denisovo nábřeží 14
301 00 Plzeň

TEL.: 377 307 111
FAX: 377 237 361

BANKOVNÍ SPOJENÍ:
KOMERČNÍ BANKA, a.s. PLZEŇ - MĚSTO
č.ú.: 7004311/0100

PRIME-COM, s.r.o.
Ing. J. Bihary
Sladkovského 545/13

326 00 Plzeň

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ ZE DNE
27.8.2021

NAŠE ZNAČKA

PVL-61681/2021/340/Kor
PVL-13472/2021/SP

VYŘIZUJE/ LINKA

L. Korandová/376
J. Pacolt/724212367

DATUM

8.9.2021

Starý Plzenec – úprava křižovatky na sil. II/180 a ulice Herejkova, Raisova

k.ú. Starý Plzenec, okr. Plzeň – město, kraj Plzeňský, č.h.p. 1-10-05-0610-0-00

VÚ povrchových vod: BER_0480 Úslava od toku Myslívský potok po ústí do toku Berounka

ID VÚ podzemních vod: 62222 Krystalinikum a proterozoikum v povodí Úhlavy a dolního toku Radbuzy – východní část (ID HGR 6222)

I. STANOVISKO správce povodí a II. VYJÁDRĚNÍ účastníka řízení

E-mailem ze dne 27.8.2021 jste nám předložili ke stanovisku správce povodí projektovou dokumentaci pro společné povolení a pro provádění stavby „Starý Plzenec – úprava křižovatky na sil. II/180 a ulice Herejkova, Raisova“, kterou vypracovala společnost PRIME-COM, s.r.o., Plzeň v 2021, investorem je město Starý Plzenec.

Lokalita se nachází v povodí významného vodního toku Úslava IDVT: 10100028, č.h.p. 1-10-05-0610-0-00, který je ve správě Povodí Vltavy, státní podnik.

Záměr na p. č. 2206 k.ú. Starý Plzenec se nachází v záplavovém území Q100 významného vodního toku Úslava (ř.km cca 14,7) stanovené Krajským úřadem Plzeňského kraje pod č.j. ŽP/7108/14 dne 18.9.2014.

Dále se záměr nachází v ochranném pásmu I. stupně – Starý Plzenec povrchový zdroj stanovené Okresním národním výborem Plzeň – jih pod č.j. Vod.1594/66-Ks-405 dne 17.11.1966.

Předmětem projektové dokumentace je změna dokončené stavby, kdy na stávající ploše vozovky silnice II/180 bude vybudováno místo pro přecházení s ochranným ostrůvkem. Zároveň dojde k úpravě směrového vedení chodníků a vybudování dešťové kanalizace pro zachycení vod z povrchu chodníku a vozovky.

SO 101 - Silnice II/180, III/18020:

V rámci tohoto stavebního objektu dojde především k rekonstrukci silnice II/180 a III/18020 a úpravě šířkového uspořádání v místech vzniku nového místa pro přecházení. Dále je navržena úprava odvodnění vozovky, kdy je počítáno s vybudováním drenáže vozovky a úpravy polohy uliční vpusti. Konstrukce vozovky je navržena netuhá s povrchem z asfaltového betonu. Ochranný ostrůvek místa pro přecházení bude vybudován v rámci SO 131.

SO 131 – Místní komunikace:

Náplní stavebního objektu bude výstavba ochranného ostrůvku, úprava stávajících a realizace části nových chodníků a oprava povrchu místní komunikace. Místo pro přecházení je navrženo šířky 3,0



m. Jeho délka je 8,75 m. V ose vozovky je umístěn ochranný ostrůvek. Šířka ostrůvku je 1,75 m a délka 8,0 m. Chodníky jsou navrženy v šířce 1,50 m resp. 1,75 m a navazují na stávající chodníky. Povrch chodníků je navržen z betonové dlažby. Obrusná vrstva místní komunikace je navržena z asfaltového betonu.

SO 301 – Dešťová kanalizace:

V zájmovém území stavby se nachází jednotná kanalizace města Starý Plzenec, provozovatelem je Vodárna Plzeň, a.s. Horní část Havlíčkovy ulice (silnice II/180) je odvodněna dešťovou kanalizací DN600, která pokračuje mimo ulici po soukromém pozemku a kříží komunikaci v Herejkově ulici. Stoka je vyústěna do příkopu. V silnici II/180 je vedena jednotná kanalizace, která odvodňuje silnici a přilehlé pozemky. V prostoru křižovatky II/180 a Raisovy ulice je vyústěn rigol, který je veden po pravé straně komunikace II/180.

Nová dešťová kanalizace zajistí odvodnění komunikace v prostoru upravované křižovatky. Na konci stávajícího rigolu bude osazena horská vpust HV1, která se napojí na novou stoku B. Nová stoka B bude zaústěna do projektované stoky B v Herejkově ulici.

Podle listu hodnocení útvaru povrchových vod BER_0480 Úslava od toku Myslívský potok po ústí do toku Berounka je chemický stav hodnocen jako nedosažení dobrého stavu a ekologický stav jako střední stav.

Podle listu hodnocení útvaru podzemních vod 62222 Krystalinikum a proterozoikum v povodí Úhlavy a dolního toku Radbuzy – východní část je kvantitativní stav hodnocen jako vyhovující a chemický stav jako nevyhovující.

Vzhledem k charakteru záměru lze předpokládat, že záměr nebude mít vliv na stav útvaru povrchových ani podzemních vod.

I. Na základě ustanovení § 54 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, a vyhlášky Ministerstva zemědělství č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu, ve znění pozdějších předpisů, vydává organizace Povodí Vltavy, státní podnik, jako příslušný správce povodí v dílčím povodí Berounky k předložené projektové dokumentaci (předloženému záměru) následující

s t a n o v i s k o :

- A. Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Labe a Plánem dílčího povodí Berounky (ustanovení § 24 až 26 vodního zákona)
je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu dotčeného útvaru povrchových vod a chemického stavu a kvantitativního stavu útvaru podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu. Toto hodnocení vychází z posouzení souladu daného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty.
- B. Z hlediska dalších zájmů daných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, souhlasíme s uvedeným záměrem „Starý Plzenec – úprava křižovatky na sil. II/180 a ulice Herejkova, Raisova“ za předpokladu splnění těchto podmínek:
1. Práce budou probíhat v souladu s podmínkami rozhodnutí ke stanovenému ochrannému pásmu vodního zdroje I. stupně „Starý Plzenec povrchový zdroj“.
 2. Stavební materiál a technika nezbytná pro vlastní stavbu musí být zabezpečeny proti odplavení při případných zvýšených průtocích na vodním toku a přívalových deštích.

Stavební technika bude zabezpečena tak, aby nedocházelo k únikům a úkapům ropných látek.

3. Po dokončení stavebních prací bude odklizen veškerý materiál, který byl v souvislosti se stavbou v záplavovém území uložen.
4. Stavební činností nedojde ke znečištění podzemních a povrchových vod.

Toto stanovisko správce povodí platí dva roky ode dne jeho vydání.

Dle předloženého zákresu umístění stavby v situaci jsou orientační souřadnice napojení nové dešťové stoky na stoku B v Herejkově ul. v S-JTSK: X = 1075680, Y = 816661.

II. Jako správce významného toku Úslava IDVT: 10100028 a organizace s právem hospodaření k pozemku p. č. 1500/44 v k.ú. Starý Plzenec (sousední p. č.), vydává organizace Povodí Vltavy, státní podnik, k předložené projektové dokumentaci jako účastník předmětného vodoprávního řízení následující

vyjádření :

Souhlasíme s uvedeným záměrem „Starý Plzenec – úprava křižovatky na sil. II/180 a ulice Herejkova, Raisova“ za předpokladu splnění těchto podmínek:

1. Práce budou probíhat v souladu s podmínkami rozhodnutí ke stanovenému ochrannému pásmu vodního zdroje I. stupně „Starý Plzenec povrchový zdroj“.
2. Stavební materiál a technika nezbytná pro vlastní stavbu musí být zabezpečeny proti odplavení při případných zvýšených průtocích na vodním toku a přívalových deštích. Stavební technika bude zabezpečena tak, aby nedocházelo k únikům a úkapům ropných látek.
3. Po dokončení stavebních prací bude odklizen veškerý materiál, který byl v souvislosti se stavbou v záplavovém území uložen.
4. Stavební činností nedojde ke znečištění podzemních a povrchových vod.

Ing. Jana Ronovská
vedoucí provozního střediska 4

Kopie:
Vlastní
PS 7 – Jiří Pacolt

**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 účinném znění („**Zákon o elektronických komunikacích**“), a dle ustanovení § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v účinném znění („**Stavební zákon**“), a dle příslušných ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v účinném znění („**Občanský zákoník**“)

Číslo jednací: 689610/21

Číslo žádosti: 0121 167 097 („Žádost“)

Název akce („ Stavba “)	Starý Plzenec - úprava křižovatky na sil. II/180 a ulice Herejkova, Raisova	
Důvod vydání Vyjádření („ Důvod vyjádření “)	Informace o poloze sítě	
Žadatel	Prime-com s.r.o.	
Stavebník	Město Starý Plzenec, Smetanova 932, Starý Plzenec, 33202	
Zájmové území	Okres	Plzeň-město
	Obec	Starý Plzenec
	Kat. území / č. parcely	Starý Plzenec
Platnost Vyjádření	8. 6. 2023 („Den konce platnosti Vyjádření“)	

Žadatel Žadostí 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: 689610/21

Číslo žádosti: 0121 167 097

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 dnem 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 rozhodná pro pozbytí platnosti Vyjádření nastane nejdříve.

Společnost CETIN a.s. vydáním tohoto Vyjádření poskytla 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 <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: 8. 6. 2021.



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, není-li těmito VPOSEK a/nebo Příslušnými požadavky stanoveno výslovně jinak:

„**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, v účinném znění;

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Daniel Benetka, tel.: 724 037 981, e-mail: daniel.benetka@cetin.cz;

„**Pracovní den**“ znamená Den, kromě soboty, neděle, a státních svátků a ostatních svátků ve smyslu zákona č. 245/2000 Sb., o státních svátcích, o významných dnech a o dnech pracovního klidu, v účinném znění;

„**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 8. 6. 2021 pod č.j. 689610/21;

„**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, v účinném znění;

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

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

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

7. ROZHODNÉ PRÁVO

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

8. PÍSEMNÝ STYK

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

- v listinné podobě;
- e-mailovou zprávou s uznávaným elektronickým podpisem dle zák. č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, v účinném znění; a/nebo e-mailovou zprávou zaslou na adresu POS;

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: 689610/21

Číslo žádosti: 0121 167 097

Informace k vytyčení *SEK*

V případě požadavku na vytyčení *SEK* společnosti *CETIN* se, prosím, obraťte na společnosti uvedené níže:

CETIN a.s. - středisko Čechy západ

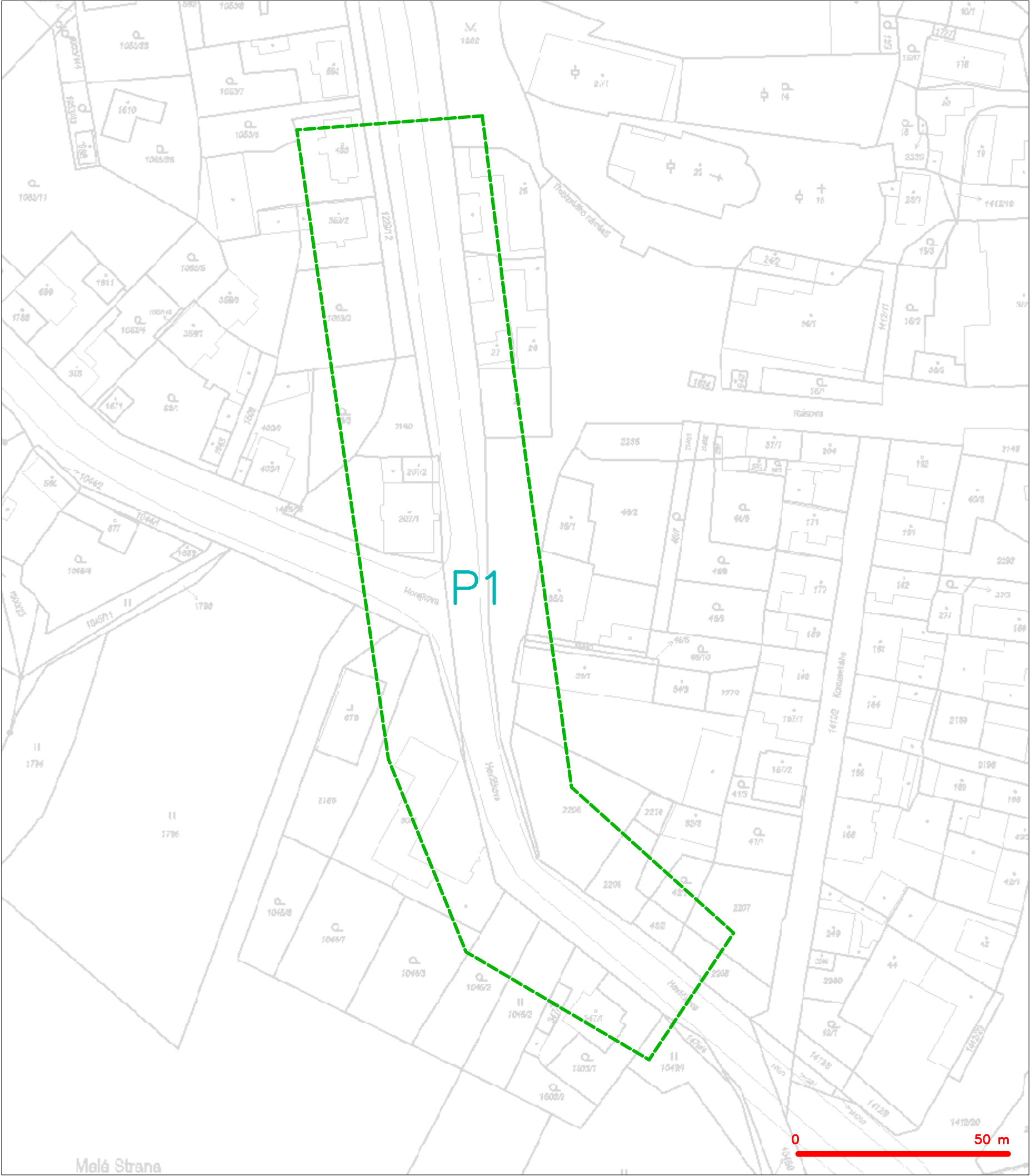
se sídlem: Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9

IČ: 04084063

DIČ: CZ04084063

kontakt: tel: 238461858, oblužná doba 8 - 14 hod, Jaroslav Josef, Plzeň Lidická 20, MT: 721 030 638 mezi 7:00 a 8:00

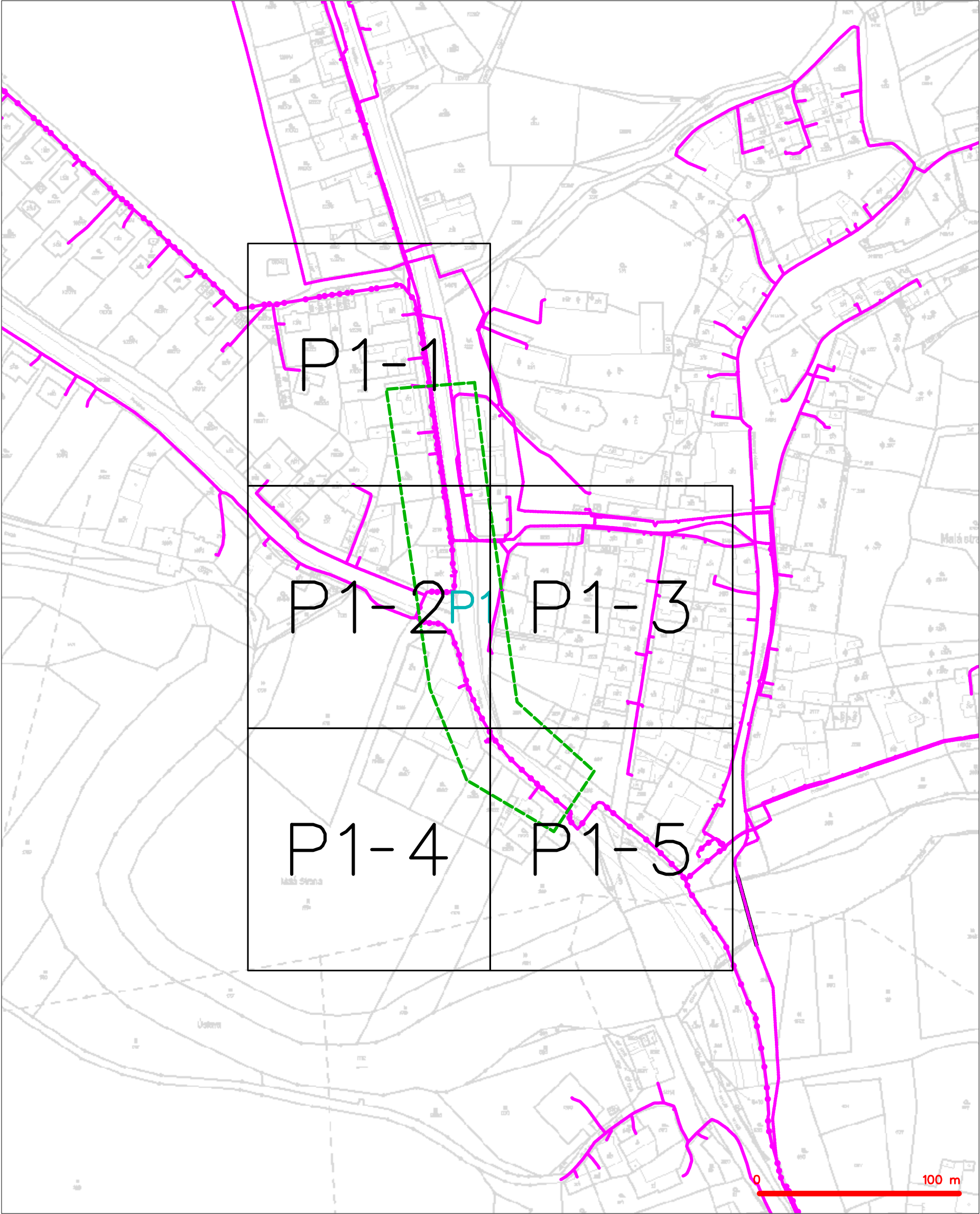
SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



LEGENDA
----- hranice zájmového území k vyjádření

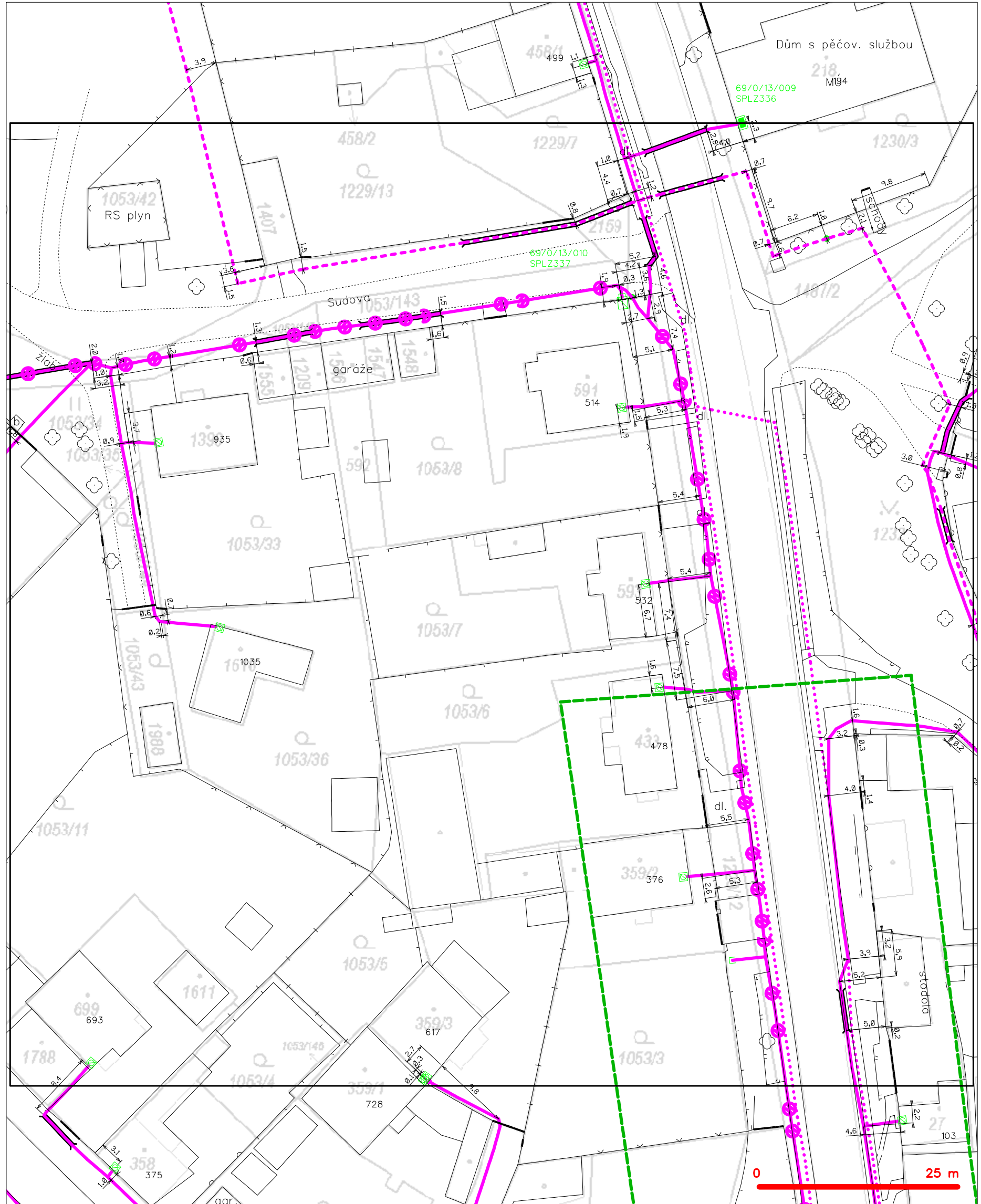

CETIN a.s.
Českomoravská 2510/19, Libeň
190 00 Praha 9
DIČ: CZ04084063
102

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



LEGENDA	
	hranice zájmového území k vyjádření
	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN
	zaměřený průběh metalického kabelu
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	nezaměřený průběh metalického kabelu
	nadzemní síť cizí
	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
	nadzemní síť
	neprovozované síť
	podzemní síť cizí
	síť s NV
	kojektor, kabelovod

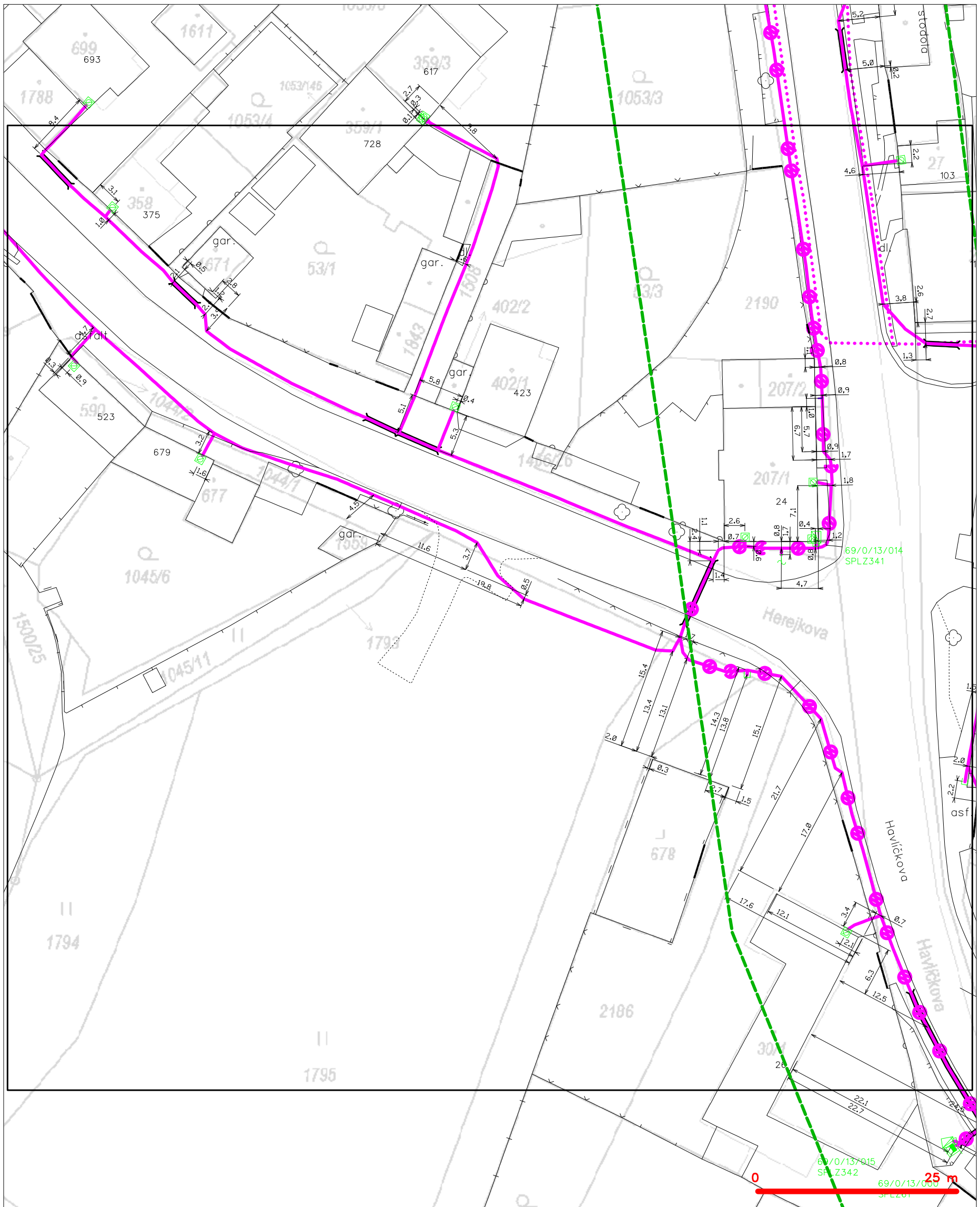
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



LEGENDA

- | | | | |
|-----------------------------------|---|-----------------------------------|---|
| — (green dashed line) | hranice zájmového území k vyjádření | — (pink dashed line with circles) | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| — (blue dashed line) | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN | — (pink solid line with circles) | nebo souběh optického a metalického kabelu |
| — (pink solid line) | zaměřený průběh metalického kabelu | — (pink dotted line) | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |
| — (pink solid line with circles) | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | — (pink solid line) | nadzemní sítě |
| — (pink dashed line with circles) | nebo souběh optického a metalického kabelu | — (pink solid line with circles) | neprovazované sítě |
| — (pink dashed line) | nezaměřený průběh metalického kabelu | — (pink solid line with circles) | podzemní sítě cizí |
| — (pink dotted line) | nadzemní sítě cizí | — (pink solid line with circles) | sítě s NV |
| | | [] (green dashed line) | koléktor, kabelovod |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



LEGENDA

- | | | | |
|---|---|---|---|
| — | hranice zájmového území k vyjádření | — | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| — | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN | — | nebo souběh optického a metalického kabelu |
| — | zaměřený průběh metalického kabelu | — | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |
| — | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | — | nadzemní sítě |
| — | nebo souběh optického a metalického kabelu | — | neprovazované sítě |
| — | nezaměřený průběh metalického kabelu | — | podzemní sítě cizí |
| — | nadzemní sítě cizí | — | sítě s NV |
- ☐=— kolektor, kabelovod

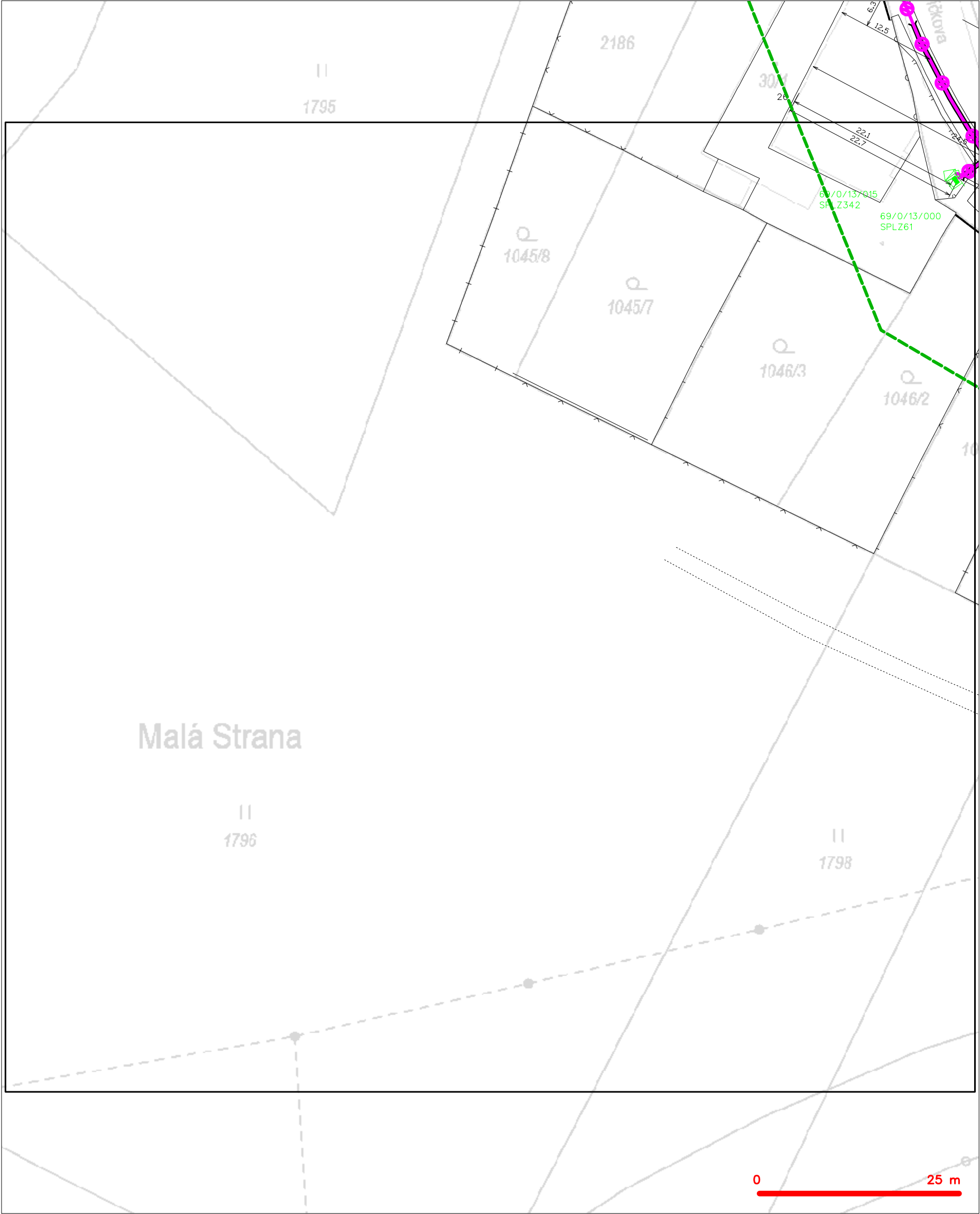
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-3



LEGENDA

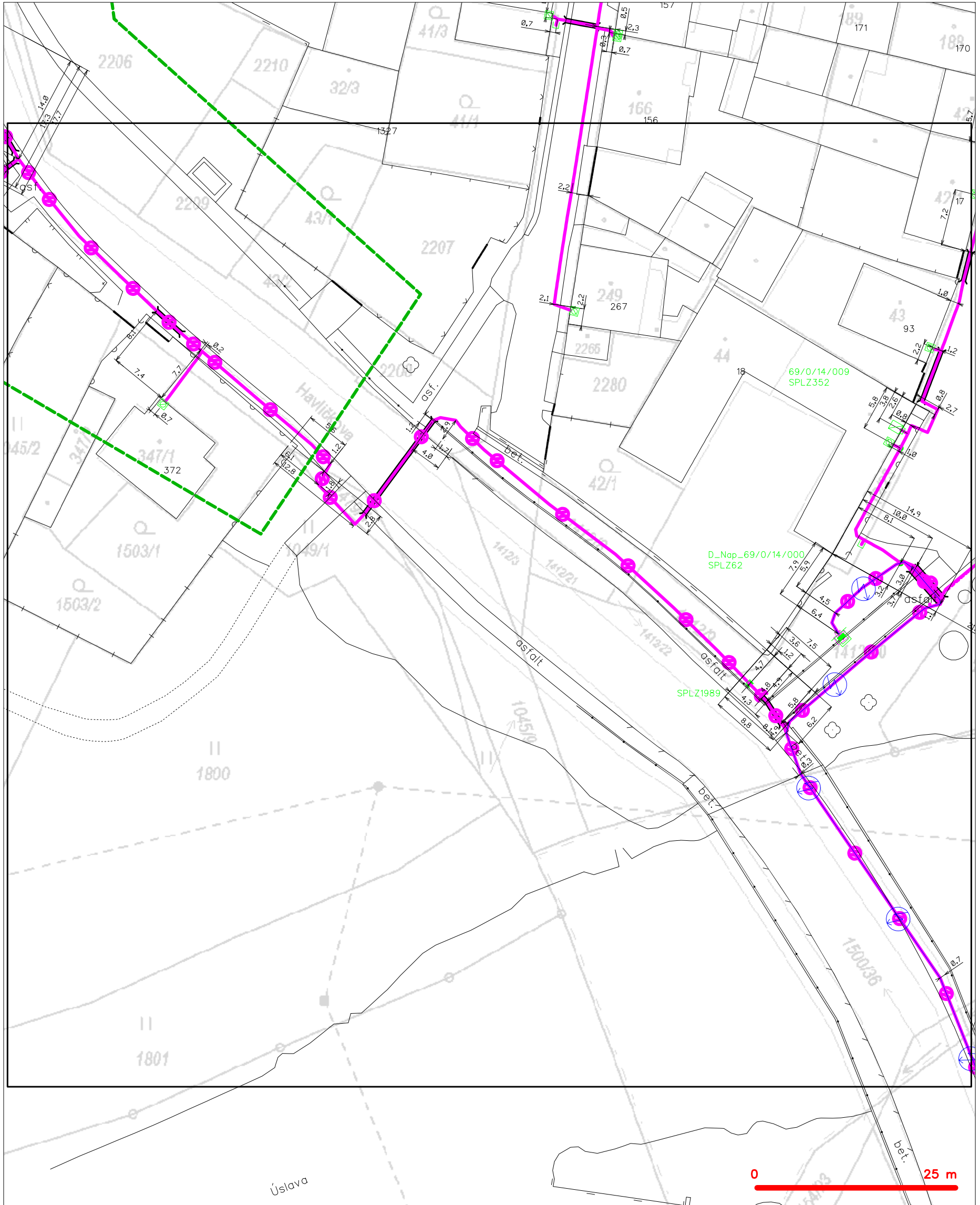
- | | | | |
|---|---|---|---|
| — | hranice zájmového území k vyjádření | — | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| — | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN | — | nebo souběh optického a metalického kabelu |
| — | zaměřený průběh metalického kabelu | — | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |
| — | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | — | nadzemní sítě |
| — | nebo souběh optického a metalického kabelu | — | neprovazované sítě |
| — | nezaměřený průběh metalického kabelu | — | podzemní sítě cizí |
| — | nadzemní sítě cizí | — | sítě s NV |
- kolektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-4



LEGENDA	
	hranice zájmového území k vyjádření
	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN
	zaměřený průběh metalického kabelu
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	nezaměřený průběh metalického kabelu
	nadzemní síť cizí
	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
	nadzemní síť
	neprovázané síť
	podzemní síť cizí
	síť s NV
	kojektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-5



LEGENDA

- hranice zájmového území k vyjádření
- NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN
- zaměřený průběh metalického kabelu
- zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
- nebo souběh optického a metalického kabelu
- nezaměřený průběh metalického kabelu
- nadzemní síť cizí

- nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
- nebo souběh optického a metalického kabelu
- radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
- nadzemní síť
- neprovozované sítě
- podzemní síť cizí
- síť s NV

[] === kolektor, kabelovod

MĚSTSKÝ ÚŘAD STARÝ PLZENEC
ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
SMETANOVA 932, 332 02 STARÝ PLZENEC

Váš dopis č. j. : 19PC005/64 a 19PC004/64
Ze dne: 6.6.2019
Naše č. j.:

VYŘÍZUJE:

Šaškova
377 183 651
Tel.:

E-mail: saskova@starypizenec.cz

Datum: 13.06.2019

Prime-com s.r.o
Farského 15
326 00 Plzeň

Odpověď na žádost o vyjádření o existenci sítě

- **Starý Plzenec – úprava křižovatky na silnici II/180 a ulic Herejkova a Raisova**
- **Starý Plzenec - chodník ulice Herejkova**

Dne 13.06.2019 byla data „zaměření veřejného osvětlení ve Starém Plzenci“ v digitální formě zaslána na e-mailovou adresu bihary@prime-com.cz .
Veškeré vedení veřejného osvětlení je v současné době na Malé Straně ve Starém Plzenci vedeno vzduchem souběžně s vedením distribuční sítě na sloupech ČEZU.
Co se týká investičních záměrů v dané oblasti, informace vám poskytne stavební technik města Starý Plzenec Ing. Ivo Rada – je plánováno všechno vedení veřejného osvětlení na Malé Straně rekonstruovat a vést zemi současně s úpravami distribuční sítě ČEZU – podrobnosti s daty realizace sdělí stavební technik, já mám na starosti pouze opravy veřejného osvětlení .

S pozdravem

MĚSTSKÝ ÚŘAD
životní prostředí
332 02 Starý Plzenec
①
Helena Šaškova

Referentka odboru životního prostředí



naše značka
5002399219
vyřizuje
Jaroslav Kápička
datum
08.06.2021

Prime-com s.r.o.
Sladkovského 545/13
32600 Plzeň

Věc:

Starý Plzenec - úprava křižovatky na sil. II/180 a ulice Herejkova, Raisova

K.ú. - p.č.: Starý Plzenec

Stavebník: Město Starý Plzenec, Smetanova 932, 33202 Starý Plzenec

Účel stanoviska: Informace o výskytu sítí (formát PDF)

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:

- 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.

- pro zahájení stavební činnosti v ochranném a bezpečnostním pásmu PZ včetně objednání vytyčení za tímto účelem

TOTO STANOVISKO LZE POUŽÍT POUZE PRO:

- případné upřesnění polohy PZ jeho vytyčením 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/>, lze využít QR kód, který je uveden v tomto stanovisku. Při podání žádosti uvede 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:

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

2) PD, ve které budou zakreslena PZ dle poskytnutých mapových nebo elektronických podkladů, požadujeme předložit k

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

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 řízení.

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

PLYNOFIKACE NEMOVITOSTI:

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

V případě, že plánovaná 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-ds/>.

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.

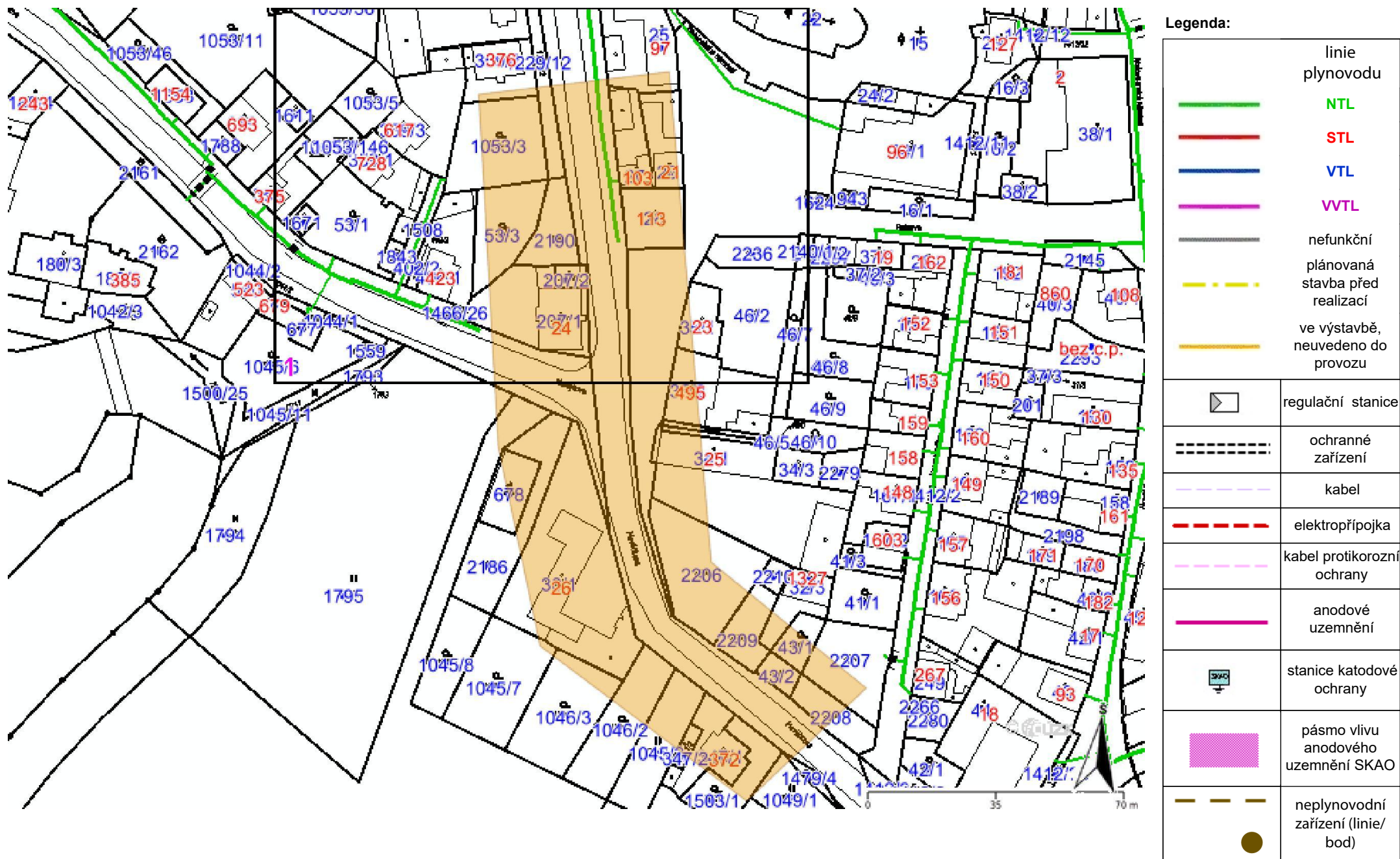
V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5002399219 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na <https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>.



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

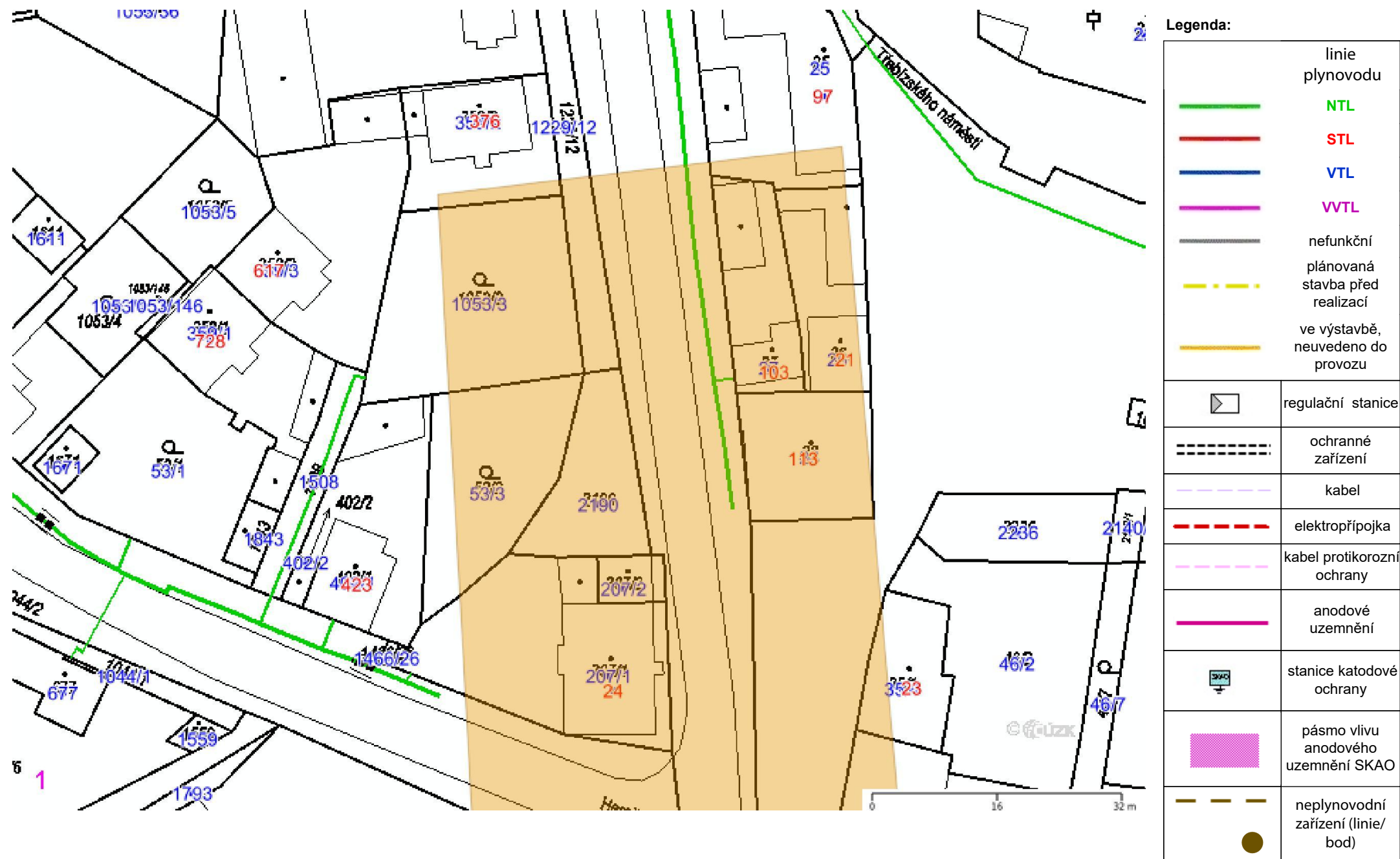
Přílohy: Detailní zákres plynárenského zařízení

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Starý Plzenec, Smetanova 932, 33202 Starý Plzenec. K.ú.: Starý Plzenec.



Příloha: Detailní zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002399219 ze dne 08.06.2021.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Starý Plzenec, Smetanova 932, 33202 Starý Plzenec. K.ú.: Starý Plzenec.





Vyřizuje: Dundáček Petr

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

Prime-com s.r.o.
Jan Bihary
Sladkovského 545/13
32600 Plzeň

Naše značka: **E30337/21**

V Praze dne: **8.6.2021**

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: Starý Plzenec - úprava křižovatky na sil. II/180 a ulice Herejkova, Raisova

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.
Tomášova 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: **E30337/21**
Název stavby /akce: **Starý Plzenec - úprava křižovatky na sil. II/180 a ulice Herejkova, Raisova**
Datum podání žádosti: **8.6.2021**
Důvod žádosti: **Prověření existence sítě**
Popis jiného důvodu žádosti: **Koordinace s přeložkami IS**
Poznámka:

Žadatel

Firma / organizace: **Prime-com s.r.o.**
IČ: **07772769**
DIČ:
Kontaktní osoba: **Jan Bihary**
Adresa: **Sladkovského 545/13**
Město / obec: **Plzeň**
PSČ: **32600**
Stát:
E-mail: **bihary@prime-com.cz**
Telefonní číslo: **773646723**

Stavebník

Firma / organizace: **Město Starý Plzenec**
Kontaktní osoba: **Ivo Rada**
Adresa: **Smetanova č.p.932**
Město / obec: **Starý Plzenec**
PSČ: **33202**
Stát:
E-mail: **radai@staryplzenec.cz**
Telefonní číslo: **602113258**

Stavba

Výška nad terénem (metry): **0 m**
Projektant:
Druh stavby: **Dopravní infrastruktura - komunikace, chodníky, cyklostezky apod**
Hodnota projektu: **5 mil. Kč**
Měsíc zahájení stavby: **04/2022**
Měsíc ukončení stavby: **07/2022**

Odeslání stanoviska

E-mail: **bihary@prime-com.cz**

Příloha č. 2

Situační plánek

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem



Legenda:

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

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

POLYGON((-816681.726688668 -1075591.76753963,-816636.957335266 -1075590.70602402,-816626.711601292 -1075642.19625394,-816623.167858634 -1075727.79724361,-816643.337048009 -1075747.39255464,-816676.54419166 -1075708.05193513,-816681.726688668 -1075591.76753963))



Prime-com s.r.o.
Ing. Jan Bihary
Sladkovského 545/13
326 00 Plzeň - Východní Předměstí

V Praze, 8.6.2021

Naše zn.: **210608-1425303269**

Věc: vyjádření k žádosti k akci **"Starý Plzenec - úprava křižovatky na sil. II/180 a ulice Herejkova, Raisova"**

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 Závěšova 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 **8.6.2021**, 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: 5 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. Ing. Kateřina Rendeková
Vodafone Czech Republic a. s.
náměstí Junkových 2808/2
150 00 Praha 5

Tel.: 607105305

E-mail: katerina.rendekova@vodafone.com


Vodafone Czech Republic a.s.
náměstí Junkových 2, 155 00, Praha 5
IČO: 25788001, DIČ: CZ25788001
tel.: 776 971 111, fax: 776 971 927
-60-

Seznam příloh/přiložených souborů:

Zadost_210608-1425303269.pdf

Datum: 21.6.2021

Naše zn.: 032/2021
Vyřizuje: Jiří Mraček
Tel.: 603 791 895
E-mail: mraknet@mraknet.com

Prime-com, s.r.o.
Ing. Jan Bihary
Sladkovského 545/13
326 00 Plzeň
IČ: 07772769

Věc: Stanovisko Mraknet s.r.o. k existenci komunikačního vedení a zařízení v majetku Mraknet s.r.o. k stavebnímu řízení

Akce: Starý Plzenec - úprava křižovatky na sil. II/180 a ulice Herejkova, Raisova

Území: Starý Plzenec

Vyjádření pozbývá platnosti dne 21.6.2022

Při realizaci výše uvedené akce **DOJDE** ke styku s telekomunikačním vedením a zařízení, která jsou chráněna ochranným pásmem dle § 102 zák. č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích. S uvedenou stavbou **souhlasíme, pouze za předpokladu** dodržení Všeobecných podmínek

Toto vyjádření platí jen pro dokumentaci ověřenou společností Mraknet s.r.o. a pro rozsah prací na ní vyznačených.

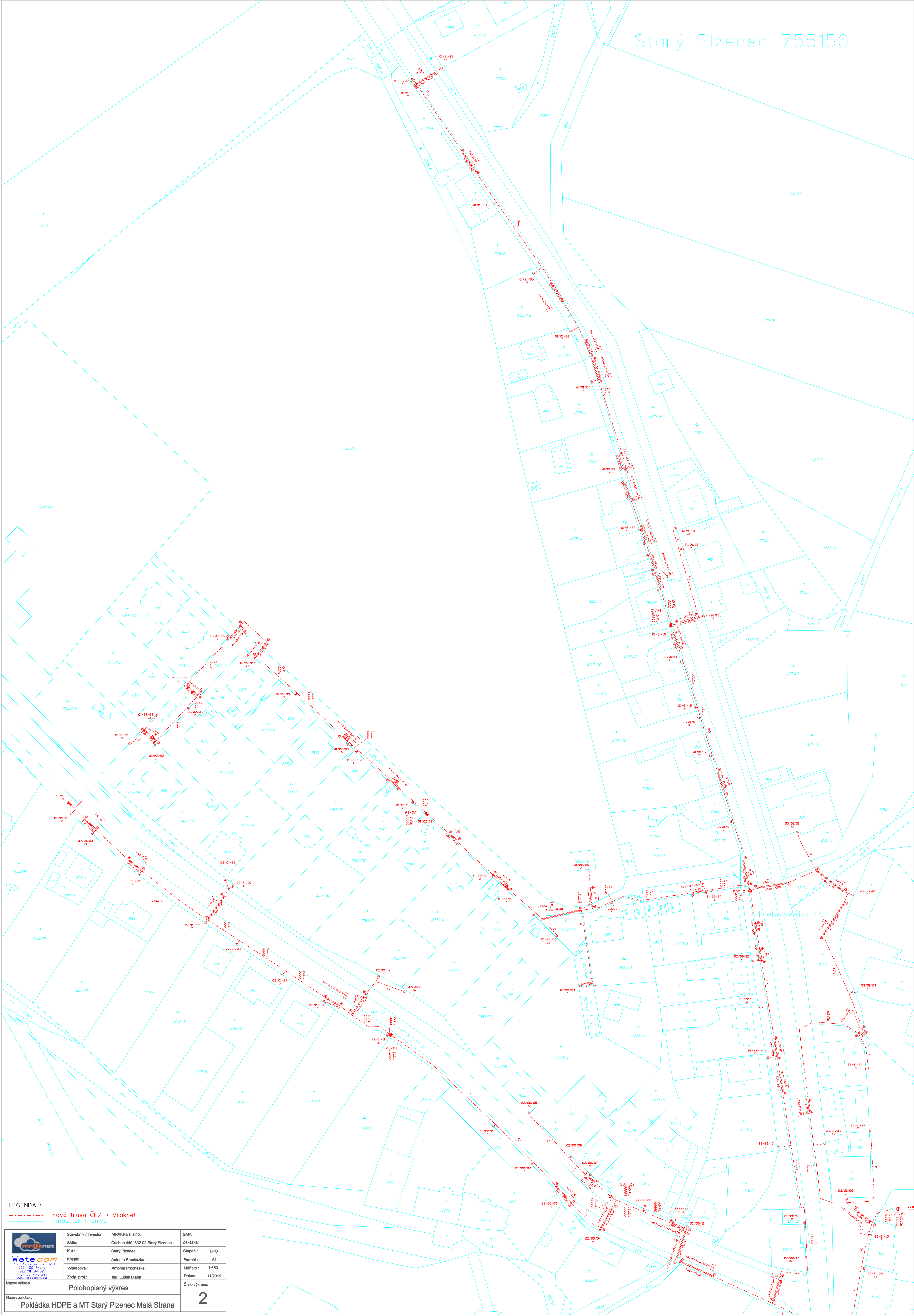
Přílohy: 1x všeobecné podmínky Mraknet s.r.o.
1x polohopis optika Mraknet

POSKYTOVATEL TELEKOMUNIKAČNÍCH SLUŽEB





MRAKNET s.r.o., Čachna 440, 332 02 Starý Plzenec
Mob: 602 37 07 66, IČ: 28055853, DIČ: CZ28055853

Jiří Mraček
jednatel společnosti
Mraknet s.r.o.
Čachna 440
332 02 Starý Plzenec



LEGENDA :
- - - - - nová trasa ČEZ + Mroknet
- - - - - katastrální hranice

  <small>Pod zveřejněním 279/11 152 00 Praha tel: 73 184 527 fax: 237 438 994 www.wate.com.cz</small>	Stavebník / Investor: MRAKNET, s.r.o.		SAP:
	Sídlo: Čechna 440, 332 02 Starý Plzenec		Zakázka:
	K.ú.: Starý Plzenec		Stupeň : DPS
	Kreslil: Antonín Procházka		Formát: A1
	Vyraboval: Antonín Procházka		Měřítko: 1:850
Zodp. proj.: Ing. Luděk Bláha		Datum: 11/2019	
Název výkresu: Polohopisný výkres			Číslo výkresu: 2
Název zakázky: Pokládka HDPE a MT Starý Plzenec Malá Strana			

Všeobecné podmínky pro činnosti na kabelech v majetku a správě Mraknet s.r.o.:

Stavebník je povinen učinit veškerá potřebná opatření tak, aby nedošlo k poškození telekomunikačních vedení a zařízení stavebními pracemi, zejména tím, že zajistí:

- písemné vyrozumění organizaci, která vydala vyjádření, o zahájení prací a to nejméně 15 dnů předem,
- před zahájením zemních prací vytyčení polohy podzemního telekomunikačního vedení a zařízení přímo ve staveništi (trase),
- prokazatelné seznámení pracovníků, kteří budou provádět práce, s polohou vedení (zařízení)
- upozornění organizace provádějící zemní práce na možnou odchylku uloženého vedení (zařízení od polohy vyznačené ve výkresové dokumentaci,
- upozornění pracovníků, aby dbali při pracích v těchto místech největší opatrnosti a nepoužívali zde nevhodné nářadí, a také ve vzdálenosti nejméně 1,5m po každé straně vyznačené trasy vedení (zařízení) nepoužívali žádných mechanizačních prostředků (hloubících strojů, sbíječek apod.),
- řádné zabezpečení odkrytého podzemního telekomunikačního vedení (zařízení) proti poškození, odcizení a řádného zajištění výkopů případně včetně osvětlení,
- odpovídající ochranu kabelů a ochranu kabelové trasy dle platných norem, pokud bude trasa kabelů pojížděna vozidly nebo stavební mechanizací,
- aby při přeložkách organizace provádějící zemní práce zhutnila zeminu pod kabelem před jeho zakrytím po vrstvách (záhozem) a vyzvala Mraknet s.r.o., Ing. Roman Šalom, tel: +420 721 565 662, Jiří Mraček, tel: +420 603 791 895 k provedení kontroly před zakrytím kabelu, zda není vedení (zařízení) viditelně poškozeno a zda byly dodrženy příslušné normy a stanovené podmínky,
- nad kabelovou trasou dodržovat zákaz skládek a budování zařízení, která by znemožnila přístup ke kabelům (včetně, např. Trvalých parkovišť apod.). Bez souhlasu majitele, správce nesnižovat, ani nezvyšovat krytí nad kabelovou trasou,
- při křížení, příp. Souběžích podzemních telekomunikačních vedení byla dodržena ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“,
- při provádění zemních prací byla dodržena ČSN 73 3050 „Zemní práce“ zejména čl.20 a 21, ČSN 33 2160 „Předpisy pro ochranu sdělovacích vedení a zařízení před nebezpečnými vlivy trojfázových vedení VN, VVN a ZVV a ČSN 33 2000-5-54 „Uzemnění a ochranné vodiče“
- neprodleně ohlášení každého poškození podzemního telekomunikačního vedení a zařízení společnosti Mraknet s.r.o., Ing. Roman Šalom, tel: +420 721 565 662, Jiří Mraček, tel: +420 603 791 895, zákaznická linka +420 602 370 766,
- ohlášení ukončení stavby organizací, která vydala vyjádření, včetně správce a jeho pozvání ke všem úkonům v řízení o povolení užívání stavby,
- aby prováděné práce respektovaly podmínky vyplývající ze zákona č. 127/2005 Sb., O elektronických komunikacích a zákona č. 183/2006 Sb., Stavební zákon a platných prováděcích vyhlášek,
- s ohledem na to, že majitel, správce neodpovídá za změny provedené bez jeho vědomí nad trasou vedení (zařízení), je nutné ověřit výškové umístění vedení (zařízení) ručně kopanými sondami,
- v případě, že stavebník poškodí kabel v majetku, správě Mraknet s.r.o.:
 1. je povinen uhradit společnosti Mraknet s.r.o. smluvní pokutu ve výši 20.000,00 Kč za každou započatou hodinu trvání přerušení kabelu,
 2. je povinen uhradit společnosti Mraknet s.r.o. jednorázovou smluvní pokutu ve výši 500.000,00 Kč,
 3. tím není dotčeno právo Mraknet s.r.o. na náhradu škody.

Nedodržení těchto podmínek je hrubým porušením právní povinnosti podle zákona č. 127/2005 Sb., O elektronických komunikacích. Z výše uvedených důvodů považuje společnost Mraknet s.r.o. veškeré činnosti spojené s přeložkou, překládkou či manipulací s jí provozovaným kabelovým majetkem za nezadatelné. Tyto činnosti je oprávněna provozovat pouze Mraknet s.r.o. Jedná se především o souhrn demontáží, montáží a měření optických vláken a kabelových souborů.

Všeobecné podmínky vytyčení trasy:

- sdělování polohy a vytyčení je prováděno pracovníky Mraknet s.r.o., Ing. Roman Šalom, tel: +420 721 565 662, Jiří Mraček, tel: +420 603 791 895 dle platného ceníku,
- termín, způsob a formu vytyčení je nutné řešit individuálně po telefonické dohodě a to nejlépe 7 dnů před požadovaným termínem vytyčení,
- je-li vytyčení požadováno do tří dnů od data Vaší žádosti na vytyčení, bude do celkové částky za vytyčení připočten expresní příplatek ve výši 30% z celkové částky,
- v případě, kdy musí být vytyčení provedeno geodetickou kanceláří, nese Vaše organizace všechny náklady spojené s tímto vytyčením,
- vytyčení vedení bude provedeno na základě písemné objednávky zasláné nejméně 14 dnů před požadovaným termínem vytyčení. Na objednávce ve dvojím vyhotovení uveďte číslo vyjádření, datum vydání, IČO, DIČ a bankovní spojení Vaší organizace. Na objednávce bude uvedena adresa Mraknet s.r.o., Čachna 440, 332 02 Starý Plzenec a objednávka bude zaslána na adresu Mraknet s.r.o., Žižkova 186, 332 02 Starý Plzenec.

Ve: Starém Plzenci dne: 1.1.2017

Prime-com s.r.o.
Ing. Jan Bihary
Sladkovského 545/13
326 00 Plzeň

Vyřizuje: Ing. Martin Šampalík

V Plzni dne 9. června 2021

Věc: Žádost o vyjádření k existenci sítí – Starý Plzenec – úprava křižovatky na sil. II/180 a ulic Herejkova, Raisova

K vaší žádosti s názvem "Starý Plzenec – úprava křižovatky na sil. II/180 a ulic Herejkova, Raisova" ze dne 08. 06 2021 sděluji, že ve vyznačeném území se **nenachází žádná podzemní ani nadzemní síť** ve správě PilsFree, z.s. Souhlasíme s realizací záměru.

Platnost tohoto stanoviska je 24 měsíců od jeho vydání.



Ing. Martin Šampalík

Vyřizuje: Zlatuše Lauseckerová
Tel.: 377 413 164
E-mail: zlatuse.lauseckerova@vodarna.cz
Ze dne: 08.06.2021

Prime-com s.r.o.
Sladkovského č.p. 545/13
Plzeň, Východní Předměstí
326 00 Plzeň

Vyjádření k existenci podzemních sítí vodovodu a kanalizace č.j. ES/2021/7397

Starý Plzenec, Starý Plzenec - úprava křižovatky na sil. II/180 a ulice Herejkova, Raisova

V příloze jsou **orientačně** zakresleny vodohospodářské sítě pro veřejnou potřebu, které v dané lokalitě provozuje společnost VODÁRNA PLZEŇ a.s.

Vodovod: provozujeme
Kanalizace: provozujeme

Ve vyznačeném zájmovém území nebo v jeho blízkosti se nachází provozované vodohospodářské sítě.

Vodovod: ano
Kanalizace: ano

Vyjádření se netýká vodovodních a kanalizačních přípojek. V situaci jsou zakresleny pouze známé trasy vodovodních a kanalizačních přípojek, případně jejich částí. Polohu přípojek si můžete ověřit u jejich vlastníka, kterým je dle zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění, vlastník připojované nemovitosti.

- **Před zpracováním projektové dokumentace, prováděním zemních nebo jiných prací v prostoru uložení vodovodu a kanalizace musí předcházet vytyčení sítí v zájmovém území (případně ověření průběhu sondami) a stanovení podmínek činnosti.**
- Vytyčení vodohospodářských sítí pro veřejnou potřebu provedou pracovníci společnosti VODÁRNA PLZEŇ a.s., e-mail: vytyceni@vodarna.cz (vytyčení je potřeba objednat nejméně jeden týden předem).
- K ochraně vodovodních řadů a kanalizačních stok jsou zákonem č. 274/2001 Sb. v platném znění vymezena ochranná pásma jako vodorovná vzdálenost od vnějšího líce stěny potrubí nebo kanalizační stoky na každou stranu:
 - u vodovodních řadů a kanalizačních stok do průměru 500 mm včetně, 1,5 m,
 - u vodovodních řadů a kanalizačních stok nad průměr 500 mm, 2,5 m,
 - u vodovodních řadů a kanalizačních stok o průměru nad 200 mm, jejichž dno je uloženo v hloubce větší než 2,5 m pod upraveným povrchem, se výše uvedené vzdálenosti zvyšují o 1,0 m.
- V ochranném pásmu vodovodního řadu nebo kanalizační stoky lze
 - provádět zemní práce, stavby, umísťovat konstrukce nebo jiná podobná zařízení či provádět činnosti, které omezují přístup k vodovodnímu řadu nebo kanalizační stoce nebo které by mohly ohrozit jejich technický stav nebo plynulé provozování,
 - vysazovat trvalé porosty,
 - provádět skládky mimo skládek jakéhokoliv odpadu,
 - provádět terénní úpravyjen s písemným souhlasem vlastníka vodovodu nebo kanalizace nebo provozovatele. V předmětném zájmovém území je o souhlas nutno požádat společnost VODÁRNA PLZEŇ a.s.
- Pro prostorové uspořádání sítí technického vybavení je nutné respektovat normu ČSN 73 60 05.
- V případě styku se zařízením v naší správě nebo jeho ochranným pásmem, požadujeme předložit všechny stupně projektové dokumentace k vyjádření. (Na území města Plzně prostřednictvím podatelny Magistrátu města Plzně, Škroupova 5, 306 32 Plzeň).

- Zahájení prací v prostoru vodovodu nebo kanalizace bude předem oznámeno provozu vodovodů Rozvod vody Plzeň a provozu kanalizací Kanalizace Plzeň. Pokud dojde k obnažení našeho zařízení, požadujeme přizvat pracovníky provozu k provedení kontroly a písemného souhlasu se záhozem.
- Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou poškodit nebo ohrozit zařízení v naší správě, je investor povinen učinit veškerá opatření, aby nedošlo ke škodám na výše uvedeném zařízení a jeho příslušenství, na majetku nebo zdraví osob. Poškození zařízení vodovodu a kanalizace podléhá dle zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu v platném znění, sankčnímu postihu. Uhrazení sankce v případě poškození zařízení v naší správě nezavazuje odpovědnou osobu povinnosti uhradit škody na zařízení a náklady spojené s jejich odstraněním, stejně jako škody vzniklé třetím osobám.

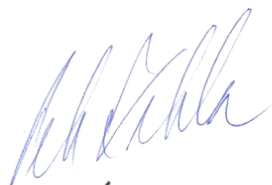
Toto vyjádření je zpracováno podle známého stavu ke dni jeho vydání. Společnost VODÁRNA PLZEŇ a.s. proto neodpovídá za případné změny tohoto stavu po vydání tohoto vyjádření.

Toto vyjádření rovněž nezahrnuje informaci či zakres vodohospodářských sítí, s jejichž existencí, průběhem jejich vedení, probíhající a/nebo budoucí či plánovanou realizací vybudování či přeložky vodohospodářské sítě, není společnost VODÁRNA PLZEŇ a.s. seznámena.

Společnost VODÁRNA PLZEŇ a.s. nepřebírá jakoukoli odpovědnost za újmy vzniklé jak v souvislosti se změnami stavu po vydání tohoto vyjádření, tak s existencí, probíhající a/nebo budoucí či plánovanou realizací vybudování či přeložení vodohospodářské sítě.

Toto vyjádření společnosti VODÁRNA PLZEŇ a.s. má platnost 6 měsíců ode dne vydání a nenahrazuje vyjádření k projektové dokumentaci k řízení o povolení stavby.

S pozdravem



VODÁRNA PLZEŇ a. s.

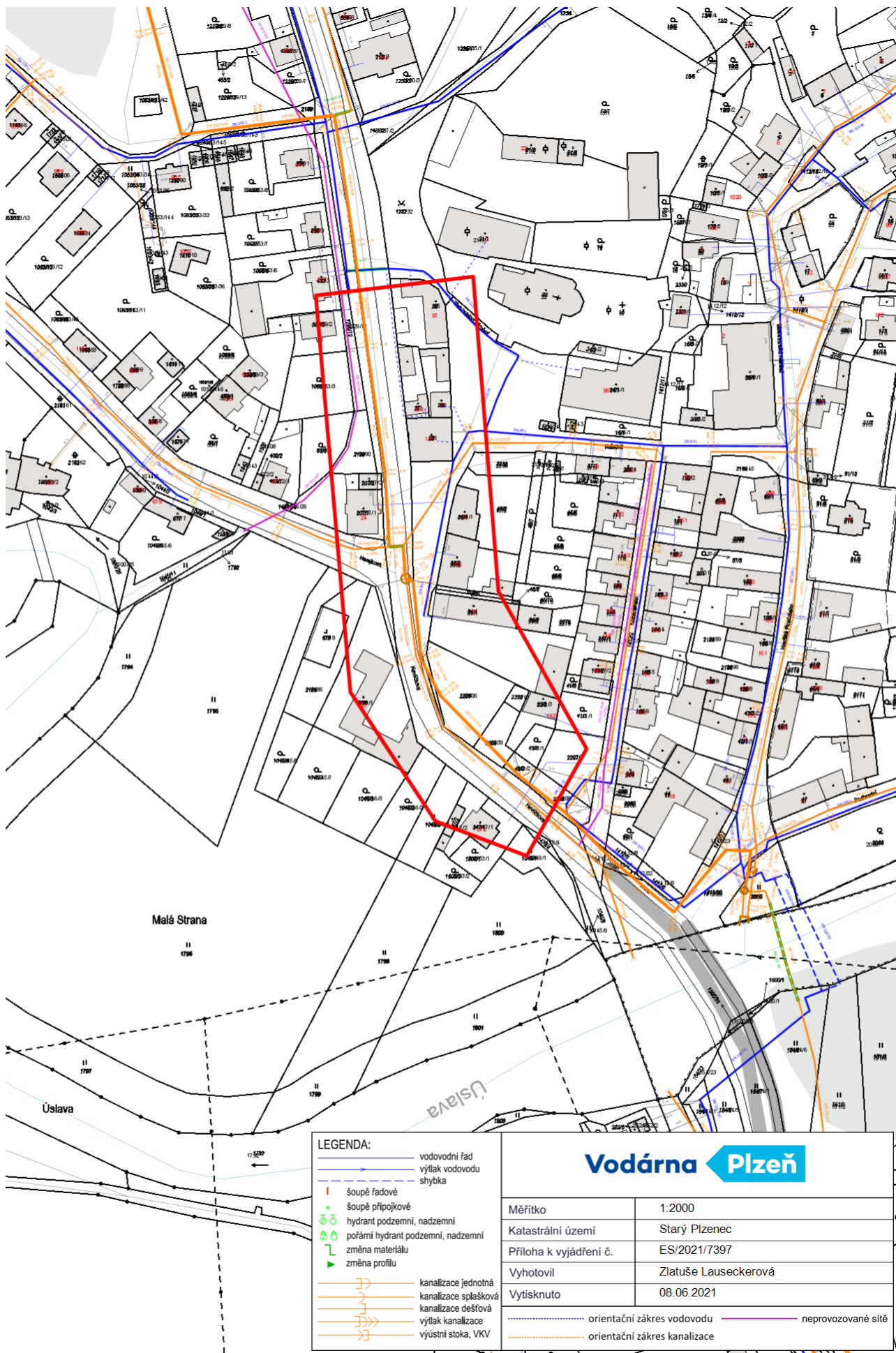
Malostranská 2 47

317 68 Plzeň

Bc. Petr Zelenka, MBA
provozně technický ředitel

Příloha:

Situace



Prime-com s.r.o.
Ing. Jan Bihary
Sladkovského 545/13
326 00 Plzeň

Váš dopis zn.

ze dne

Číslo jednací 1202111668

Datum 8.6.2021

Vyřizuje Martin Švec

telefon +420 606 763 587

e-mail Martin.Svec@cdt.cz

Věc: **Souhrnné stanovisko k existenci sítí elektronických komunikací v majetku a/nebo ve správě ČD - Telematika a.s. k zjištění informace bez úmyslu stavby.**

Název stavby: **Starý Plzenec - úprava křižovatky na sil. II/180 a ulice Herejkova, Raisova**

V zájmovém území určeném a vyznačeném žadatelem **se nenachází** prostředky sítí elektronických komunikací v majetku a správě ČD - Telematika a.s. a zájmové území nezasahuje do ochranného pásma těchto sítí. Ochranné pásmo sítí elektronických komunikací určuje §102 zák. č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích.

Vyjádření je platné pouze pro zájmové území vyznačené žadatelem včetně důvodu stanoveného žadatelem.

Vyjádření pozbývá platnosti dne 8.6.2022

ČD - Telematika a.s.
Pernerova 2819/2a
130 00 Praha 3

Žádost o vyjádření k existenci SEK je možné podávat elektronicky na vyjadreni.cdt.cz.





ŽADATEL

Prime-com s.r.o.

NAŠE ZNAČKA
0700395525

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE
08.06.2021

Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti ČEZ ICT Services, a. s.

Název akce: **Starý Plzenec - úprava křižovatky na sil. II/180 a ulice Herejkova, Raisova**

Účel: **Informativní**

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0700395525 ze dne 08.06.2021, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

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

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

Toto sdělení je platné do 08.06.2022.

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

ČEZ ICT Services, a. s.

Praha, Praha 4
Duhová 1531/3
PSČ 140 53
IČ: 26470411

Přílohy

Situační výkres zájmového území

ČEZ ICT Services, a. s.

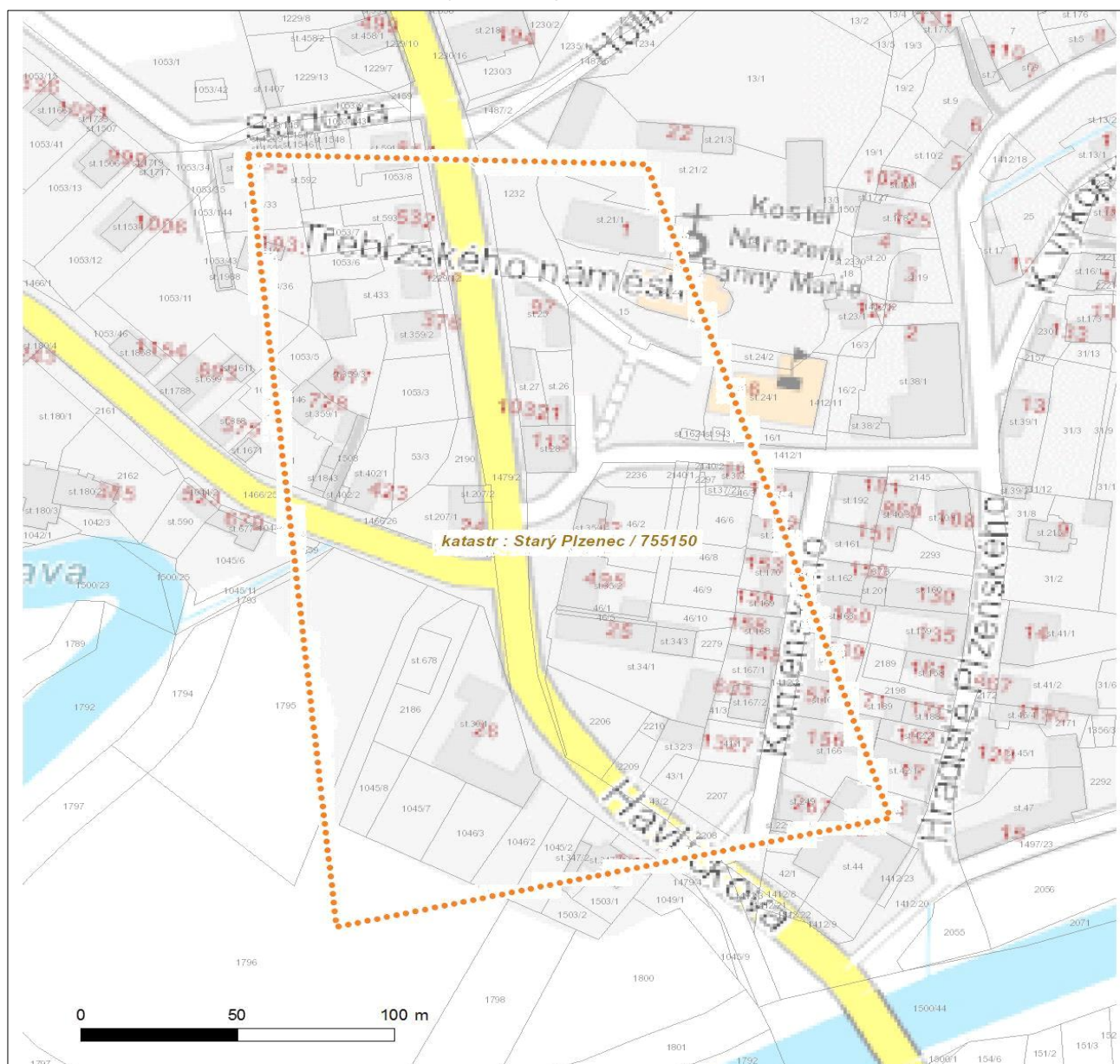
Duhová 1531/3, 140 53 Praha 4 | tel.: 841 842 843 | IČ: 26470411, DIČ: CZ26470411
e-mail: servicedesk@cez.cz, www.cez.cz/cez-ict-services | zapsána v obchodním rejstříku
vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 7309



Platí pouze se sdělením číslo 0700395525.

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 | |

NAŠE ZNAČKA
0101543643VYŘÍZENO DNE
08.06.2021

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

Starý Plzenec - úprava křižovatky na sil. II/180 a ulice Herejkova, Raisova

Vážený zákazníku,

Na základě Vaší žádosti 0101543643 ze dne 08.06.2021 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 08.12.2021 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			
Nadzemní síť	střet		

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	
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 podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů. Přibližný průběh tras energetických zařízení, 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 započatím 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 sítí pro elektronickou komunikaci související nebo zařízení technické infrastruktury ve vlastnictví ČEZ Distribuce, a. s., nahlase 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 taktéž energetické zařízení, sít' pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury, které není v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že uvedené sdělení včetně jeho příloh obsahuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi a obchodně citlivými informacemi společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost ČEZ Distribuce, a. s., 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 dovoluujeme upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Informace o existenci 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

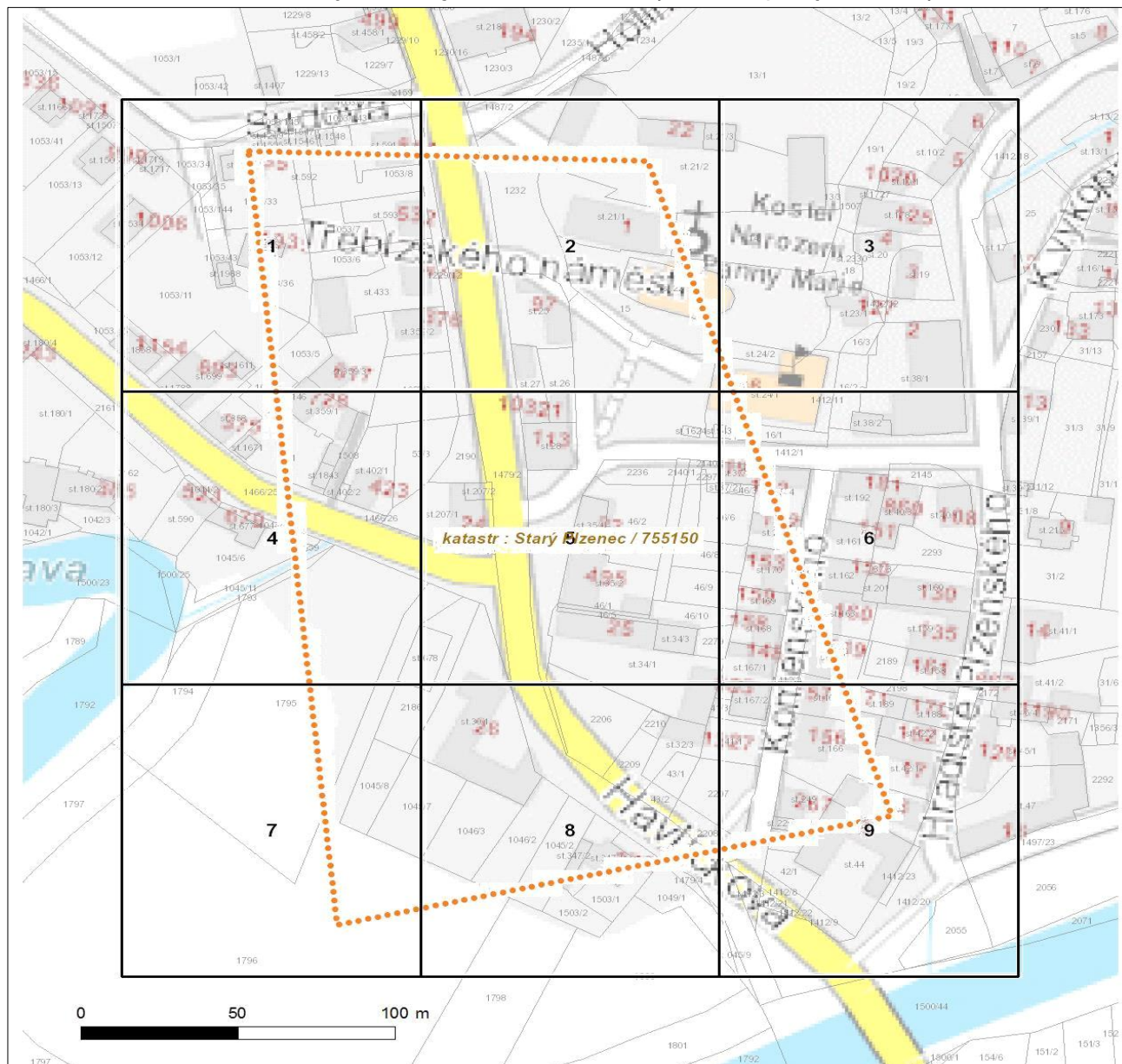
Přílohy

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 0101543643.

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

Nadzemní vedení NN do 1 kV

Podzemní vedení VN do 35 kV

Nadzemní vedení VN do 35 kV

Podzemní vedení VVN 110 kV

Nadzemní vedení VVN 110 kV

NN přívod odběratele

Zařízení technické infrastruktury

Cizí energetické vedení

Zájmové území

TS

Stanice do 52 kV - stožárová

TS

Stanice do 52 kV - zděná

TR

Transformovna (nad 52 kV)

Probíhající investice ČEZ Distribuce

TS

Stanice ČEZ Distribuce ve výstavbě

Zařízení ČEZ Distribuce ve výstavbě

Hranice katastrálního území

Nadzemní síť pro elektronickou komunikaci

Podzemní síť pro elektronickou komunikaci

HDPE trubka

Souběhy sítí pro elektronickou komunikaci s energetickými sítěmi:

Souběh s podzemním vedením NN do 1 kV

Souběh s nadzemním vedením NN do 1 kV

Souběh s podzemním vedením VN do 35 kV

Souběh s nadzemním vedením VN do 35 kV

Souběh s podzemním vedením VVN 110 kV

Souběh s nadzemním vedením VVN 110 kV

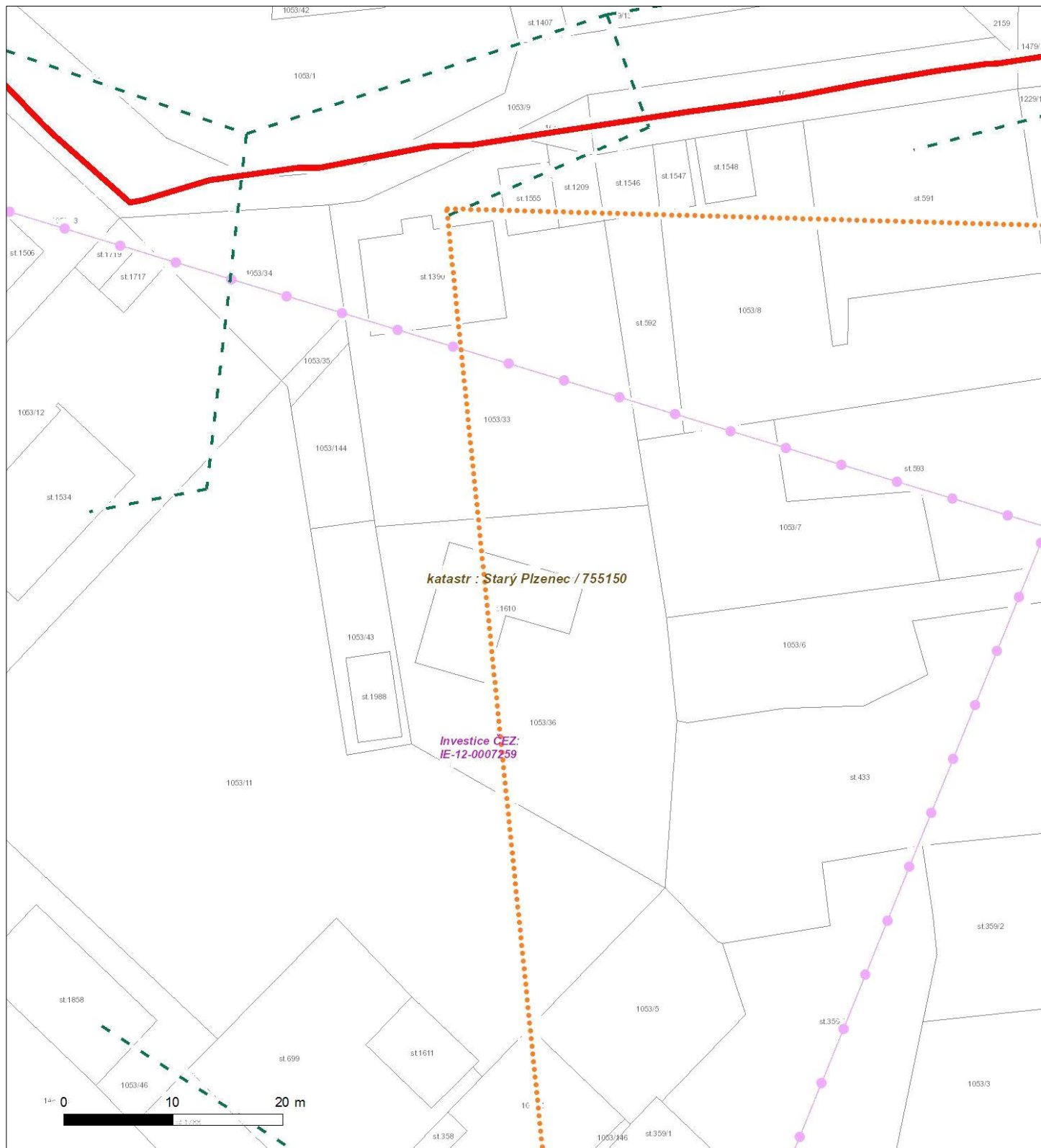
V zájmovém území se nachází investiční akce.



Platí pouze se sdělením číslo 0101543643.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 1



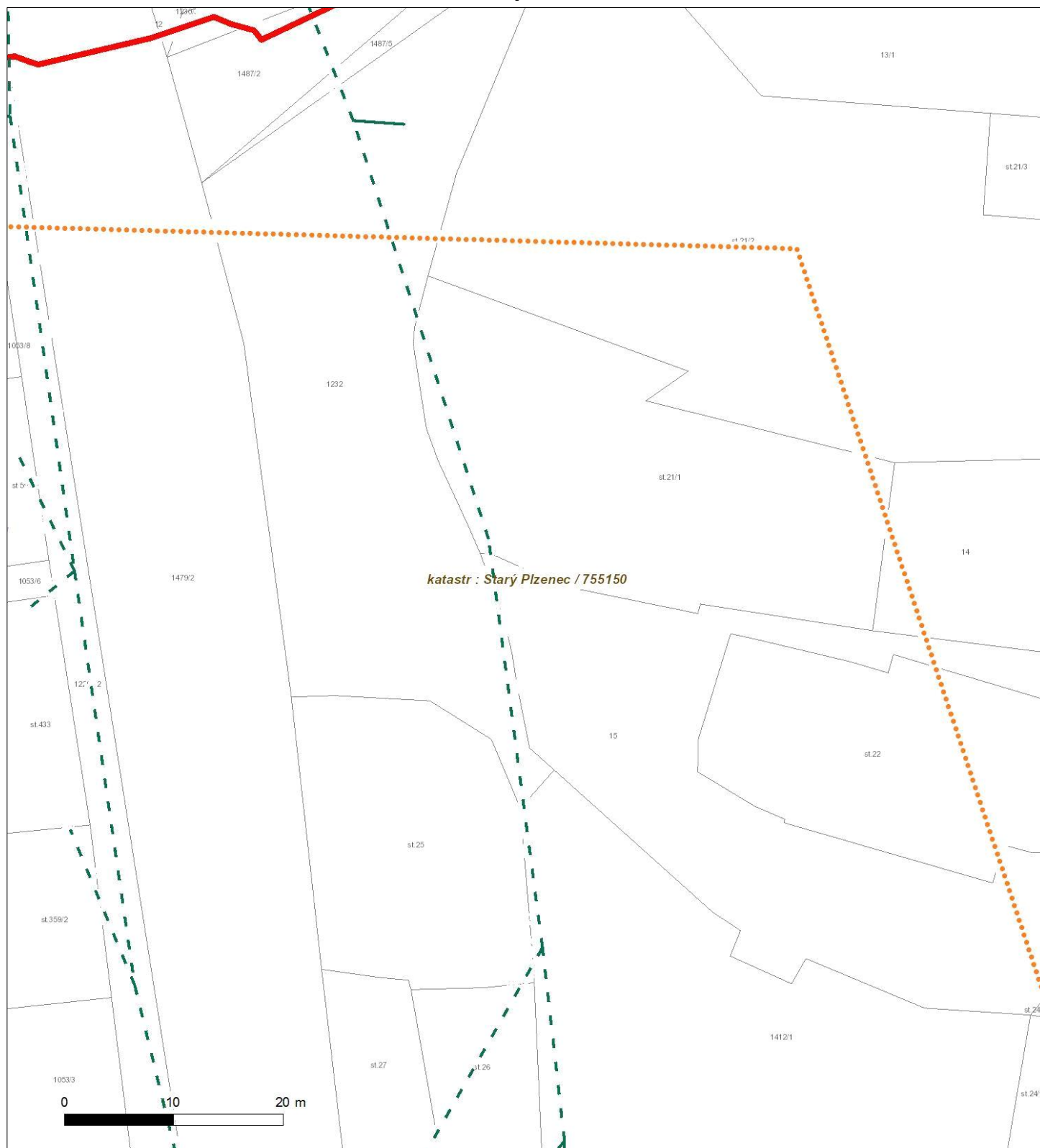
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101543643.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 2



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



Platí pouze se sdělením číslo 0101543643.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 3



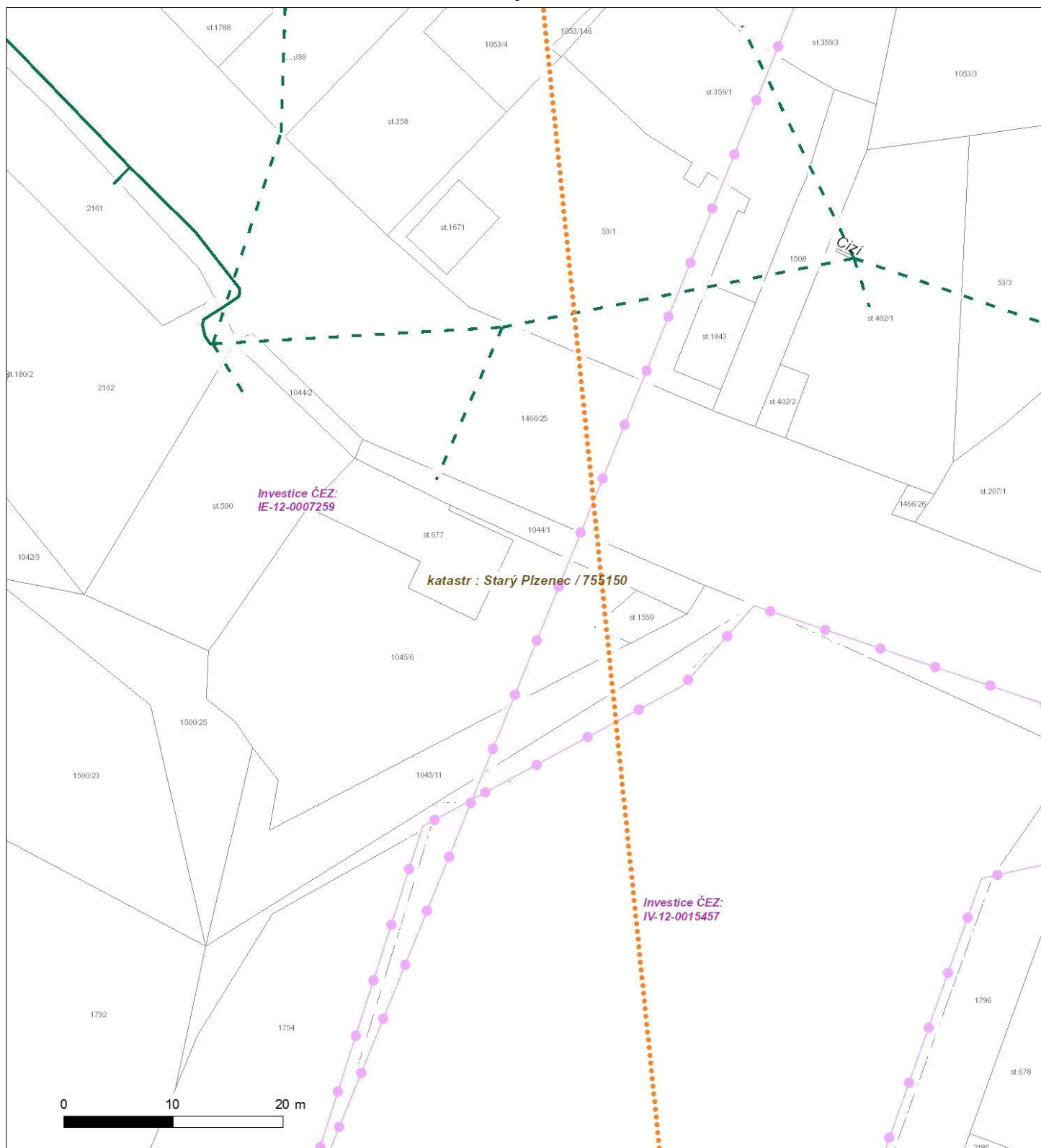
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101543643.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 4

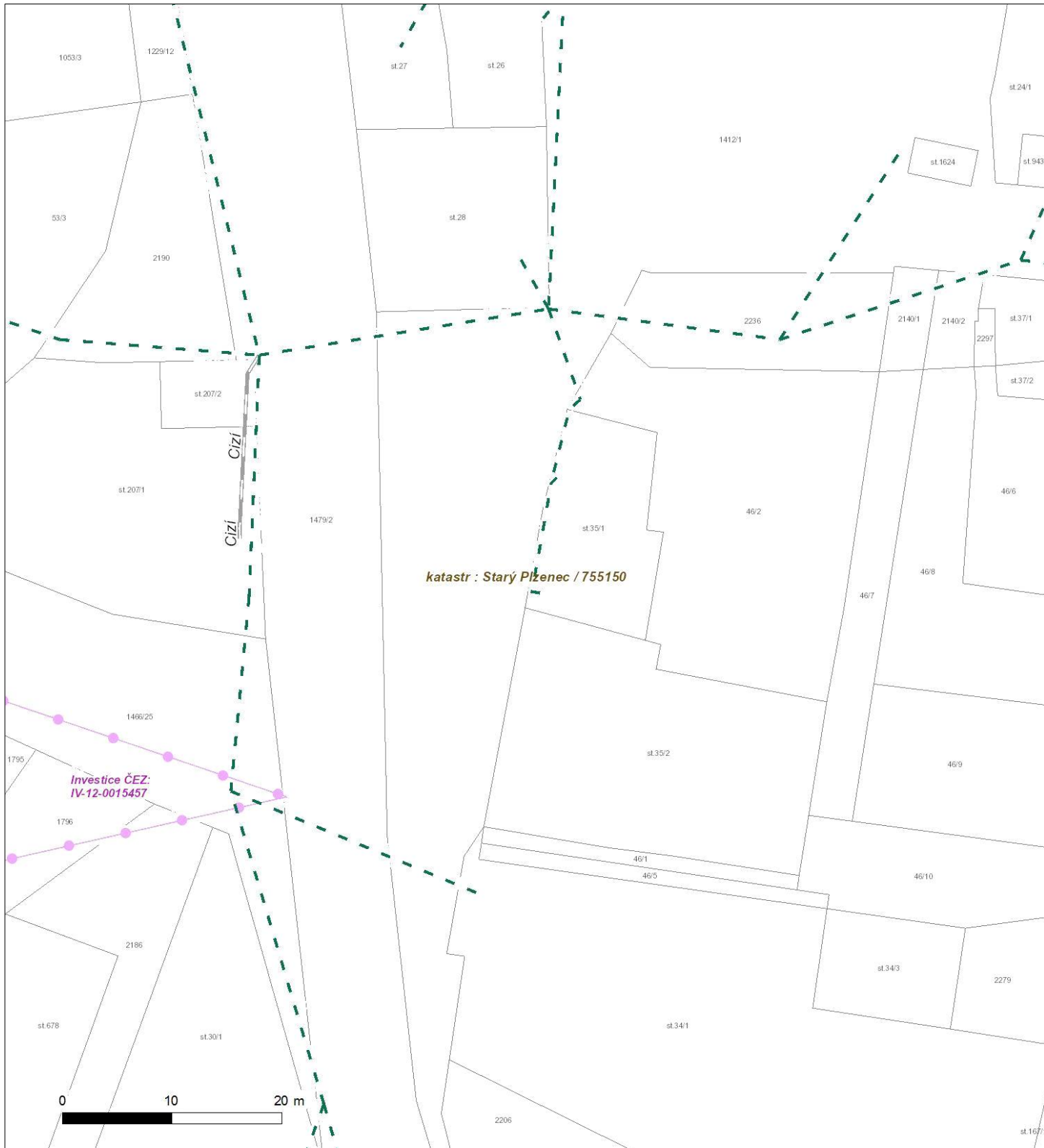


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0101543643.

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 0101543643.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 6



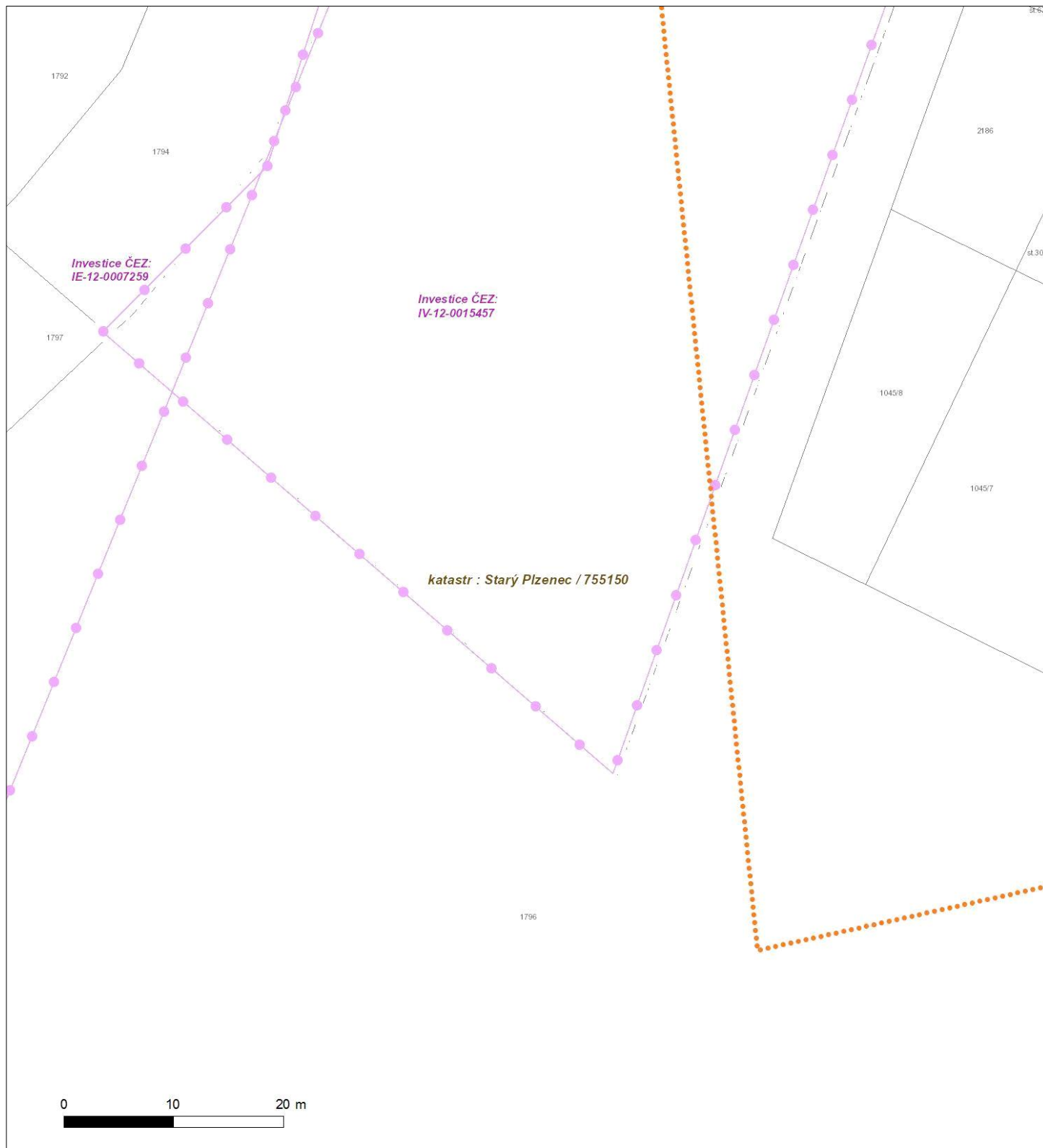
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101543643.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 7



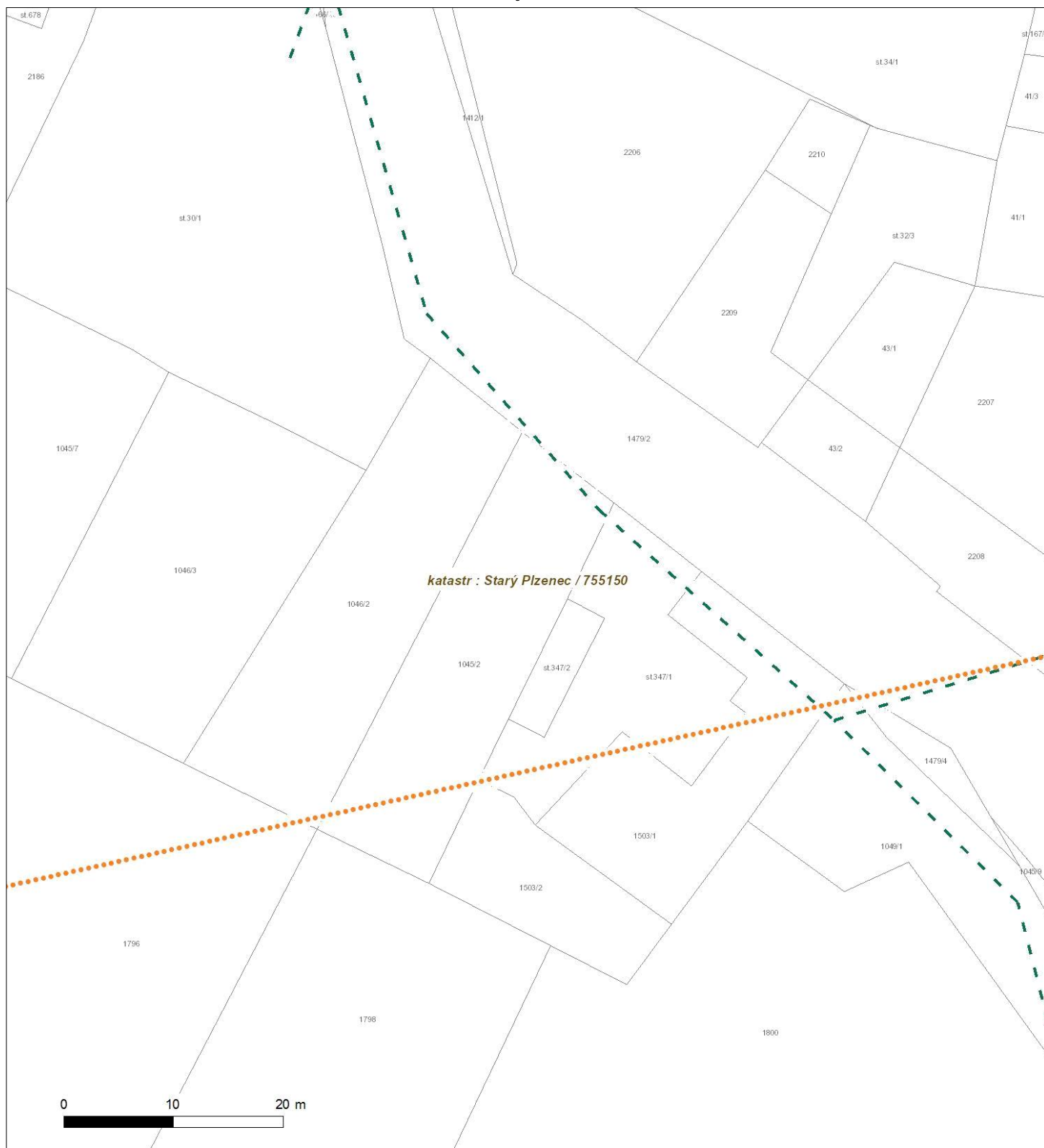
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101543643.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 8



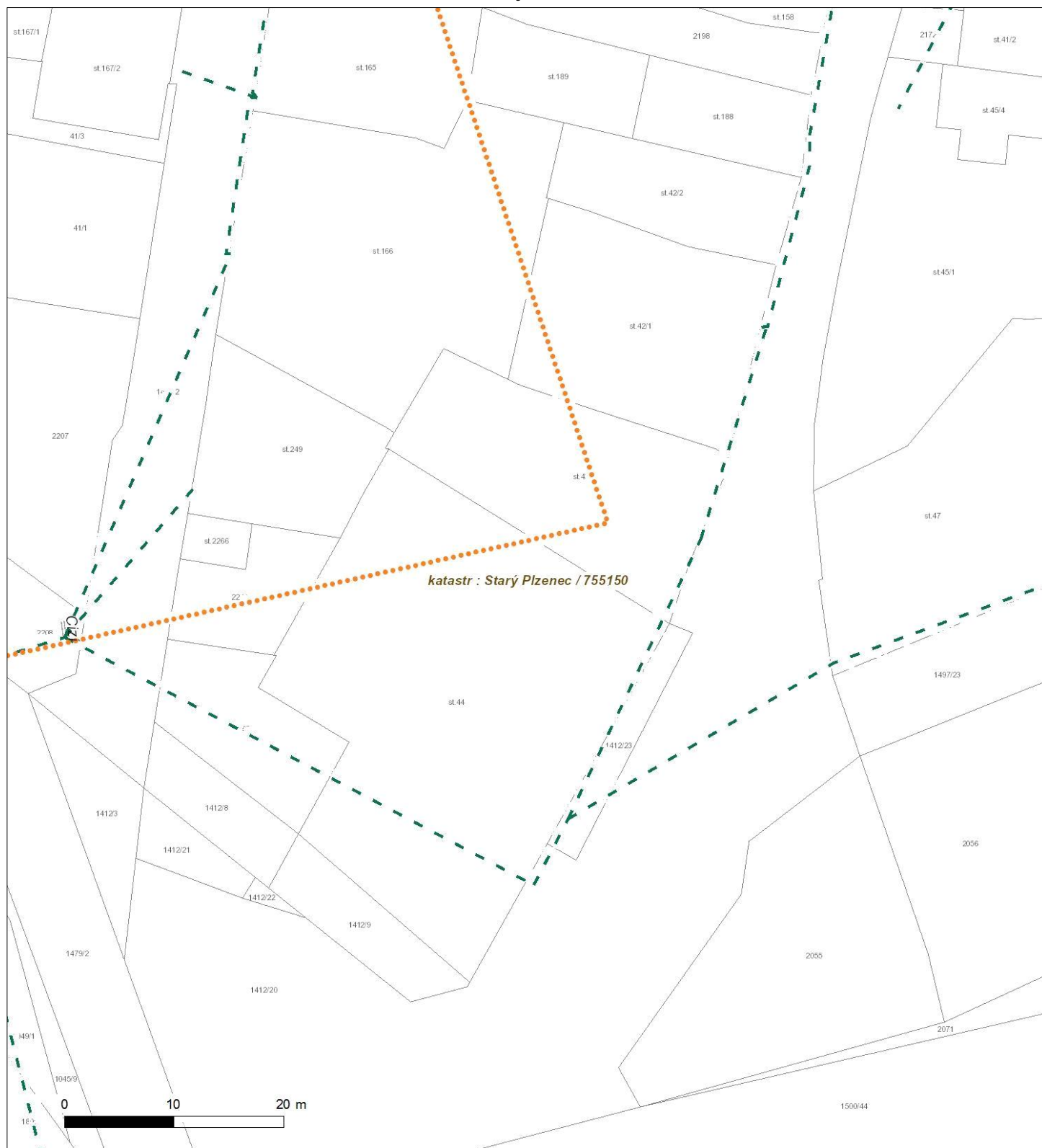
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101543643.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 9



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

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 mechanismy 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 vytýčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace.
2. Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně.
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 mechanismy 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 tato organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znovu odkryt.
9. Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození. 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 provozovatelův útvaru.
13. **Po dokončení stavby provozovatel distribuční soustavy nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení provozovatele distribuční soustavy. Případné opravy nebo rekonstrukce na svém zařízení nebude provozovatel distribuční soustavy provádět na výjimku z ochranného pásma nebo na základě souhlasu s činností v tomto pásmu.**

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

PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NADZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo nadzemního vedení 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 průseků, kde rozsah ochranného pásma i do uvedeného data činí 7 metrů),
 - pro vodiče s izolací základní 2 metry,
 - pro závěsná kabelová vedení 1 metr;
- b) u napětí nad 35 kV do 110 kV včetně
 - pro vodiče bez izolace 12 metrů (resp. 15 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994),
 - pro vodiče s izolací základní 5 metrů;
- 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 uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
5. vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 metry.

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

V ochranných pásmech nadzemních 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, prováděny 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 přívodem s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 7 m od vnější hrany půdorysu stanice ve všech směrech,
- c) u kompaktních a zděných el. stanic s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 2 metry od vnějšího pláště stanice ve všech směrech,
- d) u vestavěných el. stanic 1 metr 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

Prime-com s.r.o.

NAŠE ZNAČKA
0201256455

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE
08.06.2021

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

Název akce: **Starý Plzenec - úprava křižovatky na sil. II/180 a ulice Herejkova, Raisova**

Účel: **Informativní**

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0201256455 ze dne 08.06.2021, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

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

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

Toto sdělení je platné do 08.06.2022.

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

S pozdravem

Telco Pro Services, a. s.

Praha, Praha 4
Duhová 1531/3
PSČ 140 00
IČ: 29148278

Přílohy

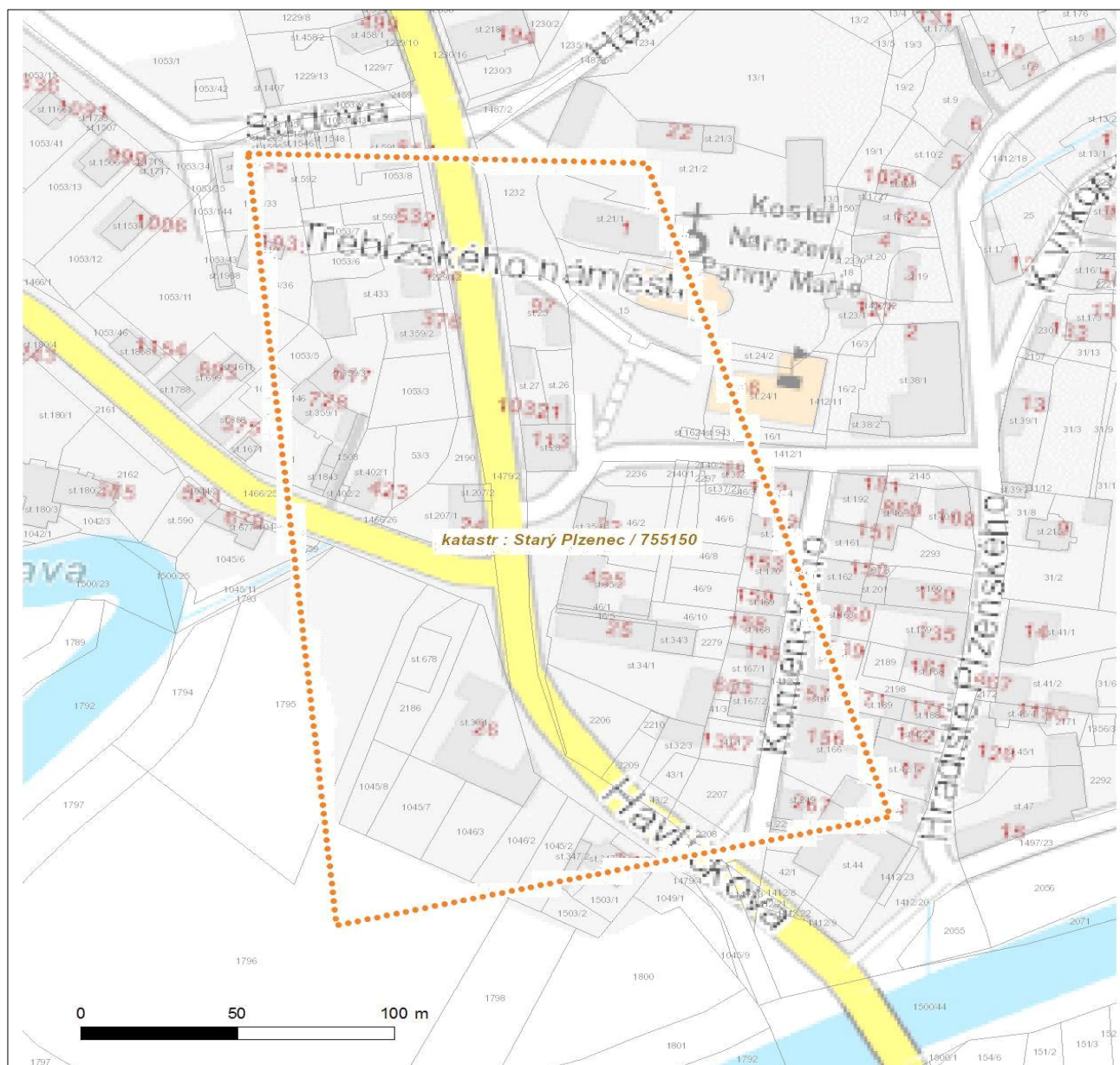
Situační výkres zájmového území



Platí pouze se sdělením číslo 0201256455.

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 | |