


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					
OBJEDNATEL: Město Starý Plzenec			STUPEŇ PD	DSP, PDPS	
AKCE: STARÝ PLZENEC - CHODNÍK ULICE HEREJKOVA			DATUM	06/2022	
			ČÍSLO ZAKÁZKY	20PC13	
			MĚŘÍTKO	-	
OBSAH: DOKLADY			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 - stavební povolení - SO 101, SO 131, SO 301
- 11 Nabytí právní moci - SO 101, SO 131, SO 301
- 12 Štítek - STAVBA POVOLENA - SO 101, SO 131, SO 301
- 13 Rozhodnutí - stavební povolení - SO 341
- 14 Nabytí právní moci - SO 341
- 15 Štítek - STAVBA POVOLENA - SO 341

Vyřádění k projektové dokumentaci

- 20 Policie ČR - Dopravní inspektorát ze dne 6.8.2021
- 21 Vodárna Plzeň a.s. ze dne 3.8.2021
- 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 10.8.2021
- 30 GridServices, s.r.o. ze dne 12.8.2021
- 31 Povodí Vltavy, s.p. - závod Berounka ze dne 8.9.2021

Vyřádění 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 – chodník ulice Herejkova**

Datum: 24. 3. 2021, 10:00 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 města o změně provedené oproti dokumentaci ve stupni DÚR, kdy byl vynechán chodník ke dveřím do suterénu domu stojícím na parc. č. 207/1. Dům prochází rekonstrukcí a původní vchod byl zazděn.
- U nemovitosti stojící na pozemku parc. č. 402/1 budou před fasádou domu ponechány bet. desky zajišťující odtok dešť. vod od fasády.
- Zástupci obce projednají s vlastníkem pneuservisu před pozemkem parc. č. 1858 stavební úpravy zpevnění plochy asf. recyklátem a následnou pokládkou asfaltového betonu. Projektant poskytne podklady pro vyčíslení stavebních úprav v tomto prostoru jako podklad pro komunikaci s vlastníkem pozemku o případné finanční spoluúčasti.
- Zástupci města informovali projektanta o překládce silového vedení a obnově veřejného osvětlení, které by mělo proběhnout v roce 2021. Realizace stavby chodníku, rekonstrukce vodovodu a výstavba dešťové kanalizace by měla být realizována v roce 2022.

V Plzni dne 24.03.2021

Zapsal: Ing. J. Bihary

ZÁZNAM Z JEDNÁNÍ

Akce: **Starý Plzenec – chodník ulice Herejkova**

Datum: 23. 6. 2021, 11:30 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.

- Plocha před pneuservisem (pozemek parc. č. 1858) bude zpevněna povrchem z asf. betonu. Se zástupcem Policie ČR, DI bude projednána nutnost oddělení zpevněné plochy silniční obrubou.
- V úseku pracovního staničení osy 131 km 0,290 – KÚ bude realizována oprava ložné a obrusné vrstvy v celkové tl. 100 mm. Důvodem jsou rozsáhlé překopy vozovky po realizaci dešťové kanalizace, vodovodu a přípojek uličních vpustí. V projektové dokumentaci bude vyčleněn stavební objekt 101, který bude obsahovat část opravy vozovky (jeden jízdní pruh). Tento stavební objekt bude obsahovat i realizaci uličních vpustí v prostoru vozovky včetně přípojek a prací spojených se zpevnění výtoku v prostoru příkopu.
- Projektant upozornil zástupce SÚS PK na část délky silnice II/18020, kde je z dostupných podkladů (geodetické zaměření terénu) zřejmé, že je podél silniční obruby nulový podélný sklon. Ve stávajícím stavu zde není žádný prvek odvodnění a dochází zde k hromadění dešťových vod. V rámci stavby bylo navrženo umístit do těchto míst uliční vpust. V rámci jednání byla diskutována i možnost osazení liniového systému odvodnění, konkrétně se jednalo o betonové šterbinové žlaby a obrubníkové odvodňovače. Zástupce SÚS PK tyto prvky odmítl z důvodu problematické údržby a jejich častého zanášení, kdy se odvodňovací prvky stávají nefunkčními.

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

IČO: 07772769

Bankovní spojení

RaiffeisenBank a.s.

č.ú. 112348002/5500

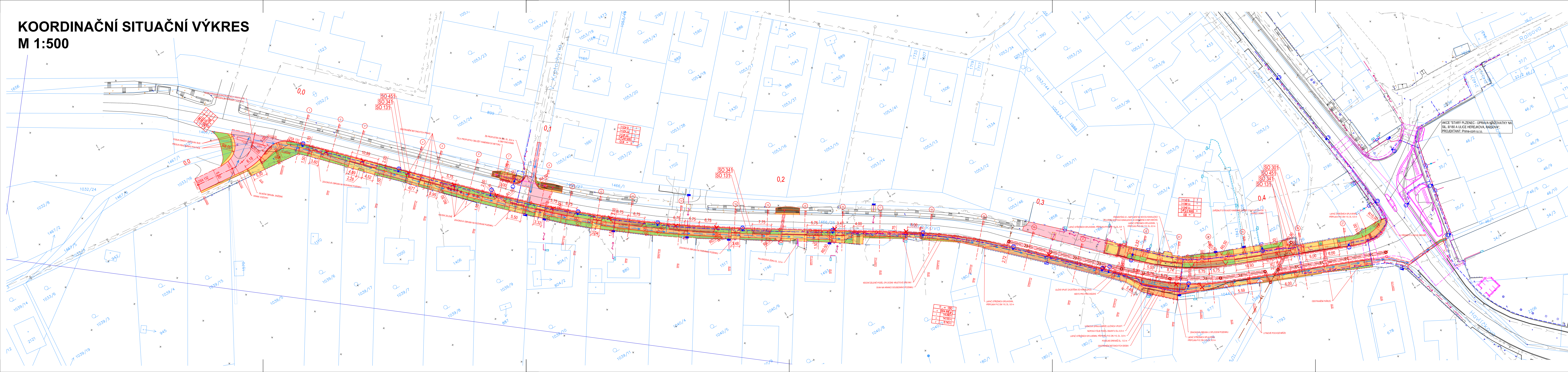
zapsaná Krajským soudem v Plzni oddíl C, vložka 37337

E-mail: info@prime-com.cz

Web: www.prime-com.cz

Telefon: +420 773 646 723

KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES
 M 1:500



LEGENDA PLOCH:

- VOZOVKA
- PARK. STÁNÍ
- CHODNÍK
- CHODNÍK - VJEZD
- DLAŽBA S RELIÉFNÍ ÚPR. POVRCHU
- BETONOVÉ KONSTRUKCE
- ZELEŇ
- VÝKOPY
- DEMOLICE

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- SO 131 - CHODNÍK PODÉL III/18020
- SO 301 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- SO 341 - REKONSTRUKCE VODOVODU
- SO 451 - PŘELOŽKA SDĚLOVACÍHO VEDENÍ

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
- VODOVODNÍ POTRUBÍ
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ METALICKÉ CETIN (PODZEMNÍ)
- SILOVÉ VEDENÍ NN A VO (SAMOSTATNÁ PD)
- ZRUŠENÉ VEDENÍ



Souřadný systém S-JTSK Výškový systém B.p.v.	
VYPRACOVAL kolektiv	PROJEKTANT Ing. J. Bihary
KONTROLOVAL Ing. J. Bihary	
OBEC, KRAJ: Starý Plzeňec, Plzeňský kraj	
OBJEDNATEL: Město Starý Plzeňec	
AKCE: STARÝ PLZEŇEC - CHODNÍK ULICE HEREJKOVA	
OBSAH: KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES	
STUPEŇ PD	DSP, PDPS
DATUM	10/2021
ČÍSLO ZAKÁZKY	20PC13
MÉRITKO	1:500
ČÍSLO PŘÍLOHY	PARÉ ČÍSLO
C.3	

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

Sp.zn.: SZ MMP/398149/21/BEZ
Č.j.: MMP/058679/22
Vyřizuje: Iveta Bezděková
Telefon: 378 034 151
E-mail: bezdekova@plzen.eu
IDDS: 6iybfxn

Plzeň, dne: 17.2.2022

Vypraveno dne:

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA
ROZHODNUTÍ
STAVEBNÍ POVOLENÍ

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 stavebním řízení přezkoumal podle § 108 až 114 stavebního zákona žádost o stavební 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 přezkoumání:

- I. Vydává** podle § 115 stavebního zákona a § 18c vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů

s t a v e b n í p o v o l e n í

na stavbu:

Starý Plzenec - chodník ulice Herejkova

(dále jen "stavba") na pozemku st. p. 207/1, parc. č. 1033/16, 1045/11, 1053/9, 1466/1, 1466/24, 1466/25, 1466/26, 1466/27, 1466/28, 1467/1, 1467/6, 1479/2 v katastrálním území Starý Plzenec.

Stavba obsahuje:

Stavební úpravy přímo navazují na silnici III/18020. Rozsah stavby je dán začátkem města, který je umístěn u křižovatky s ul. U Mlýna a silnice III/18020, konec stavby je v místech napojení silnice III/18020 na silnici II/180. Celková délka úpravy je 445,23 m.

SO 101 Silnice III/18020

- jedná se o opravu povrchu části vozovky (levého jízdního pruhu) v km 0,291 - 0,439 a osazení uličních vpustí a nutných úprav vyústění přípojek do otevřeného příkopu, který je veden podél části předmětného úseku předmětného úseku silnice III/18020. Předmětná oprava vozovky bude realizována z důvodu množství překopů po realizovaných stavebních pracích. Bude provedena oprava dvou svrchních vrstev stmelených asfaltovým pojivem v tl. 100 mm. Po odfrézování tl. 100 mm bude vyhodnocena nutnost sanace lokálních poruch. Niveleta vozovky bude zachována.

SO 131 Chodník podél III/18020

- návrh počítá s vybudováním jednostranného chodníku podél silnice III/18020, který bude oddělen pásem zeleně šířky 2,0 (1,50) m, ve kterém budou vybudována parkovací stání. Pás zeleně bude oddělen od vozovky silniční obrubou. V úseku cca 120 m od křižovatky silnic II/180 a III/18020 je navržen chodník oboustranný z důvodu oboustranné zástavby. Chodník je navržen v šířce 1,5 - 2,25 m lokálně pak jeho šířka může být větší. Povrch chodníku a parkovacích stání je navržen z betonové dlažby, samostatné vjezdy budou ze zesílené betonové zámkové dlažby. Vozovka bude vymezena betonovými silničními obrubami s výškou nášlapu 120 mm, v místech vjezdů nebo míst pro přecházení bude 20 mm. Příčný sklon chodníku je max. 2,0 %. Podél silnice III/18020 je navrženo celkem 17 podélných parkovacích stání, která budou na vnější straně vymezeny silniční obrubou s výškou nášlapu 100 mm. Celková tloušťka konstrukce chodníku bude 240 mm, pro parkovací stání a vjezdy na okolní pozemky bude 320 mm.

Bude upraveno připojení místní komunikace U Mlýna. Dojde k úpravě úhlu připojení místní komunikace na silnici III. tř. a plocha křižovatky bude redukována.

V místech, kde by mohlo docházet ke vztlínání vlhkosti, bude v místech styku chodníku a fasády přilehlých domů umístěna nopová fólie.

Dešťové vody z povrchu chodníků budou odváděny do prostoru vozovky, skrze uliční vpusti a následně do jednotné, od km 0,290 do nově vybudované dešťové kanalizace (SO 301).

Součástí stavby je návrh svislého a vodorovného dopravního značení.

SO 301 Dešťová kanalizace

- nová dešťová kanalizace zajistí odvodnění spodní části Herejkovy ulice, do kanalizace budou napojeny nové uliční vpusti. Do nové kanalizace bude napojen stávající příkop, který je v současnosti zaústěn do jednotné kanalizace. Navrhované stoky A a B budou zaústěny do stáv. dešťové kanalizace. Je navržena stoka C v původní trase bude položeno nové potrubí DN 600 ukončené výústním objektem a nově řešeným příkopem.

Stoka A DN 400 délka 109 m a DN 300 délka 6 m

Stoka B DN 250 délka 44 m

Stoka C DN 600 délka 43 m

V trase stoky C bude zrušeno betonové potrubí DN 1000 v dl. 12 m a stáv. zanesený propustek v dl. 12 m. V místě ukončení potrubí DN 600 bude provedeno obetonování konce potrubí a šikmé čelo propustku bude opevněno dlažbou z lomového kamene do betonového lože.

II. Stanoví podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba se povoluje podle projektové dokumentace ověřené ve stavebním řízení, zpracovatel Primecom s.r.o., IČ 07772769 v 10/2021. Případné změny oproti předložené projektové dokumentaci budou projednány se stavebním úřadem a výše uvedeným projektantem. Za správnost vypracované projektové dokumentace ručí její zpracovatel.
2. Stavebník je povinen oznámit stavebnímu úřadu termín zahájení stavby a název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět vč. fotokopie dokladů o jeho odborné způsobilosti 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. 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.).

4. Stavebník je povinen dodržet ustanovení § 22 a § 23 zák. č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů a vyžádat si při provádění stavební činnosti odborné pokyny se stanovením podmínek, za nichž lze zemní práce provádět, a to pracovištěm oprávněným ke stanovení odborných archeologických podmínek - Archeologický ústav Akademie věd, oddělení archeologické památkové péče, Letenská 4, 118 01 Praha 1. V rámci urychlení jednání je vhodné současně kontaktovat některou z oprávněných organizací činných na území Plzeňského kraje, např. Západočeská univerzita v Plzni, Katedra archeologie, Sedláčkova 20, 306 14 Plzeň, tel. 377 635 162; Západočeské muzeum v Plzni, Kopeckého sady 2, 301 36 Plzeň, tel. 377 237 311; Národní památkový ústav - územní odborné pracoviště v Plzni, Prešovská 7, 306 37 Plzeň, tel. 377 360 936 a ZIP o.p.s. - Západočeský institut pro ochranu a dokumentaci památek, Tomanova 3, 320 16 Plzeň, tel. 377 422 338.
5. Stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy stavby subjektem k tomu oprávněným.
6. Stavebník ručí za to, že případné stávající geodetické body v obvodu staveniště nebudou stavební činností poškozeny, nebo budou po dohodě s Katastrálním úřadem pro Plzeňský kraj, Katastrální pracoviště Plzeň-město na náklady stavebníka přemístěny.
7. Stavebník ve spolupráci s vedením stavby oznámí min. 14 dní předem vlastníkům stávajících objektů zahájení zemních prací, při kterých dojde k omezení příjezdu vozů. Vozům záchranných služeb bude přístup trvale umožněn.
8. Všechny výkopy a překopy na veřejných prostranstvích a veřejně přístupných komunikacích musí být řádně zajištěny přechody nebo přejezdy, kapacitně odpovídající danému provozu, dostatečně únosné a bezpečné.
9. Před zahájením stavebních prací musí být 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. 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 vlastníkově (provozovateli) sítě. Bez souhlasu majitele (provozovatele) vedení neměnit jeho výšku krytí.
10. Při provádění zemních prací musí být dodržena ČSN 73 6005 Prostorová úprava vedení technického vybavení.
11. Projednat s příslušným vlastníkem silnice nebo místní komunikace staveništní dopravu - zajistit, aby nedocházelo ke znečištění komunikací staveništní dopravou včetně poškození silničního tělesa stavebními stroji. Stavebník bude chránit uliční vpusti od zanášení stavebním nebo jiným materiálem.
Zásobování stavby bude prováděno v souladu se zákonem č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů (zákon o silničním provozu) v platném znění.
12. V zájmové oblasti se nachází zařízení distribuční soustavy v majetku ČEZ Distribuce, a.s. Respektovat podmínky ČEZ Distribuce, a.s. viz vyjádření zn.: 1117565485 ze dne 26.7.2021.
13. Při provádění stavby musí být dodrženo ochranné a bezpečnostní pásmo plynových zařízení (dle zákona č. 458/2000 Sb.). Dále je nutné dodržet stávající krytí plynovodů a přípojek. Budou dodrženy podmínky 1) - 14) pro provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení dle příslušného vyjádření GasNet Služby, s.r.o. zn.: 5002428114 ze dne 12.8.2021.
14. Před zahájením zemních prací je nutné telekomunikační zařízení vyznačit na terénu. 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. č.j.: 743444/21 ze dne 10.8.2021.
15. Dodržet všeobecné podmínky Mraknet s.r.o. uvedené ve vyjádření zn. 031/2021 ze dne 21.6.2021.
16. Odpady vzniklé z této stavební akce budou předány k využití nebo zneškodnění pouze oprávněné osobě (dle § 12 odst. 3,4 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech), která zajistí jejich využití (recyklaci) přednostně před jejich odstraněním dle § 10 a § 11 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech v platném znění. Při hospodaření s odpady budou respektovány ustanovení zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, vyhlášky MŽP č. 93/2016 Sb. - o Katalogu odpadů, vyhlášky MŽP č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady a ostatní prováděcí předpisy. Původce bude s odpady nakládat

tak, aby v důsledku této činnosti nedošlo k porušení povinností vyplývajících z dalších zvláštních předpisů.

17. Po vydání stavebního povolení bude požádáno u příslušného silničního správního úřadu (30 dní před zahájením prací - § 39 odst. 2 vyhlášky č. 104/1997 Sb., v platném znění) o uzavírku (objížďku) podle § 24 a zvláštní užívání - výkopové povolení § 25, odst. 6, písm. c), bod 2. a 3. zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů.
18. V souladu s § 77 zákonem č. 361/2000 Sb. o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů (zákon o silničním provozu) ve znění pozdějších předpisů stanoví opatřením obecné povahy místní a přechodnou úpravu provozu na silnicích Odbor dopravy Magistrátu města Plzně po předchozím písemném vyjádření příslušného orgánu Policie ČR. Předložený návrh dopravního značení, vypracovaný dle "TP 66 Zásady pro označování pracovních míst na pozemních komunikacích schválených Ministerstvem dopravy pod č.j. 21/2015-120-TN/1 ze dne 12.3.2015 " bude min. 30 dní před zahájením prací upřesněn, popř. aktualizován, a na základě žádosti zhotovitele bude dopravní značení stanoveno. Teprve po tomto stanovení bude dopravní značení provedeno. K žádosti o stanovení místní i přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích je nutné předložit zakres stávající úpravy.
19. Během stavebních prací nedojde k omezení bezpečného a plynulého provozu autobusové dopravy. Průjezd linky č. 51 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.
Termín realizace projednat s PMDP, a.s. nejméně 3 týdny předem na tel. 378037483 – p. Liška nebo 378037480 – p. Petr.
20. Dodržet podmínky správce povodí Povodí Vltavy, státní podnik závod Berounka zn. PVL-61403/2021/340/Kor PVL-13412/2021/SP ze dne 8.9.2021:
 - Práce budou probíhat v souladu s podmínkami rozhodnutí ke stanovenému ochrannému pásmu vodního zdroje I. stupně „Starý Plzenec povrchový zdroj“.
 - 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.
 - Po dokončení stavebních prací bude odklizen veškerý materiál, který byl v souvislosti se stavbou v záplavovém území uložen.
 - Stavební činností nedojde ke znečištění podzemních a povrchových vod.
21. Písemně oznámit HZS Plzeňského kraje, Krajskému operačnímu a informačnímu středisku, Kaplířova 9, Plzeň v předstihu termín uzavírky vozovek - i částečné (jmenovitě) a dobu trvání uzavírky.
22. Požadavky na přístup a užívání stavby osobami s omezenou schopností pohybu a orientace budou upraveny dle vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb, v platném znění.
23. Veškeré plochy zasažené stavbou budou po akci prostory stavebních zbytků a poškozené travnaté plochy budou obnoveny.
24. Stavba bude dokončena do 31.12.2023.

III. Stanoví podmínky pro užívání stavby:

1. Dokončenou stavbu lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu podle § 122 stavebního zákona, který vydá na žádost a po předložení potřebných dokladů a kladného výsledku závěrečné kontrolní prohlídky zdejší stavební úřad.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Město Starý Plzenec, Smetanova č.p. 932, 332 02 Starý Plzenec
ČEZ Distribuce, a. s., Teplická č.p. 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2
Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, příspěvková organizace, Koterovská č.p. 462/162, Koterov, 326 00 Plzeň 26

Martina Brejchová, Mikoláše Alše č.p. 715, 332 02 Starý Plzenec
Ondřej Laně, Komenského č.p. 152, 332 02 Starý Plzenec
MUDr. Eva Laňová, Komenského č.p. 152, 332 02 Starý Plzenec

Odůvodnění:

Dne 30.11.2021 podal stavebník žádost o vydání stavebního povolení na výše uvedenou stavbu, uvedeným dnem bylo zahájeno stavební řízení. Městský úřad starý Plzenec vydal územní rozhodnutí o umístění stavby spis.zn.: 482/2020/MěÚSP/OV/Hos dne 26.5.2020, nabytí právní moci dne 27.6.2020. Stavební úřad písemností ze dne 22.12.2021 oznámil zahájení stavebního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Současně podle ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože mu poměry staveniště byly dobře známy a žádost poskytovala dostatečné podklady pro posouzení stavby, a stanovil, že ve lhůtě do 10 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námitky a dotčené orgány svá stanoviska. V uvedené lhůtě nebyly vzneseny žádné námitky ani nová stanoviska.

Stavební úřad v provedeném stavebním řízení přezkoumal předloženou žádost s připojenými podklady z hledisek uvedených v § 111 stavebního zákona a projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány. Stavební úřad ověřil, že 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.

Projektová dokumentace stavby byla zpracována v rozsahu přílohy č. 5 vyhlášky č. 146/2008 Sb., v platném znění o rozsahu a obsahu projektové dokumentace dopravních staveb a splňuje podmínky územního rozhodnutí o umístění stavby. Projektová dokumentace je úplná a přehledná, splňuje obecné technické požadavky na stavby a podmínky územního rozhodnutí o umístění stavby. Je členěna na jednotlivé oddíly jdoucí po sobě od A – D. Tyto oddíly jsou následně rozčleněny na dílčí oddíly, tak jak to vyžaduje charakter stavby. Předložené podklady vyhovují požadavkům uplatněným dotčenými orgány. Stavební úřad ověřil rovněž účinky budoucího užívání stavby.

Žádost byla předepsaným způsobem doložena projektovou dokumentací, těmito stanovisky a vyjádřeními:

- MěÚ Starý Plzenec, Odbor výstavby souhlas spis. zn.: 220/2022/MěÚSP/OV/Hos ze dne 2.2.2022.
- Plzeňské městské dopravní podniky, a.s. stanovisko sp.zn. 801/DPÚ/MPT/PMDP/2021 ze dne 29.9.2021
- SÚSPK, příspěvková organizace vyjádření zn. 10905/20/SUSPK-P ze dne 26.7.2021
- MMP, Odbor životního prostředí závazné stanovisko dne 15.9.2021 č.j. 313085/21
- Povodí Vltavy, státní podnik závod Berounka stanovisko a vyjádření zn. PVL-61403/2021/340/Kor PVL-13412/2021/SP ze dne 8.9.2021

Ověření o existenci sítí od jednotlivých vlastníků technické infrastruktury a jejich vyjádření ke stavebnímu řízení:

- ČEZ Distribuce, a.s. vyjádření zn. zn.: 1117565485 ze dne 26.7.2021.
- GasNet Služby, s.r.o. zn.: 5002428114 ze dne 12.8.2021
- CETIN a.s. vyjádření ze dne č.j.: 743444/21 ze dne 10.8.2021.
- Mraknet s.r.o. vyjádření zn. 031/2021 ze dne 21.6.2021

Podklady předložené v řízení nejsou v rozporu se zájmy chráněnými zvláštními právními předpisy, o čemž svědčí kladná stanoviska dotčených orgánů. V těchto stanoviscích nejsou obsaženy vzájemné rozpory. Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a podmínky v nich uvedené byly zapracovány do výroku tohoto rozhodnutí.

Při svém rozhodování stavební úřad vycházel z těchto stanovisek dotčených orgánů:

- Hasičský záchranný sbor Plzeňského kraje, krajské ředitelství závazné stanovisko dne 4.8.2021 č.j. HSPM- 4775-6/2019 ÚPP
- Krajská hygienická stanice Plzeňského kraje se sídlem v Plzni závazné stanovisko dne 3.8.2021 č.j. KHSPL/20031/21/2021

- Policie České republiky, Městské ředitelství policie Plzeň, Územní odbor vnější služby, Dopravní inspektorát stanovisko dne 6.8.2021 č.j. KRPP-90929-1/ČJ-2021-030506-1

V souladu s § 184a stavebního zákona byl zajištěn souhlas vlastníka pozemku Plzeňský kraj - Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, příspěvková organizace; Brejchová Martina, Laně Ondřej a Laňová Eva MUDr.

Stavební úřad žádost projednal s účastníky řízení a s dotčenými orgány a zjistil, že stavbu lze podle předložených podkladů provést. Povolením stavby nebudou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. Stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení stavby.

Vzhledem k výše uvedenému stavební úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Stavební úřad stanovil okruh účastníků stavebního řízení v souladu s § 109 stavebního zákona a za účastníka řízení stanovil stavebníka, vlastníky stavby, na níž má být provedena změna, není-li stavebníkem, vlastníky pozemků, na kterých má být stavba prováděna, vlastníky staveb na pozemcích, na kterých má být stavba prováděna, a ten, kdo má k těmto pozemkům nebo stavbám právo odpovídající věcnému břemenu, mohou-li být jejich práva prováděním stavby přímo dotčena, vlastníky sousedních pozemků nebo staveb na nich, mohlo-li být jejich vlastnické právo prováděním stavby přímo dotčeno a dále ty kteří mají k sousedním pozemkům nebo stavbám na nich právo odpovídající věcnému břemenu, může-li být toto právo prováděním stavby přímo dotčeno.

Účastníci stavebního řízení dle § 109 v souladu s § 112 odst. 1 stavebního zákona:

Město Starý Plzenec, Plzeňský kraj – Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, příspěvková organizace; Brejchová Martina, Laně Ondřej, Laňová Eva MUDr., ČEZ Distribuce, a.s.

a st. p. 180/4, 358 a Starý Plzenec č.p. 375, 402/1 a Starý Plzenec č.p. 423, 402/2, 699 a Starý Plzenec č.p. 693, 880 a Starý Plzenec č.p. 699, 1788, 1858 a Starý Plzenec č.p. 1154, parc. č. 53/1, 1039/5, 1039/6, 1039/7, 1039/8, 1039/9, 1039/10, 1039/15, 1039/17, 1039/23, 1040/2, 1040/4, 1040/5, 1040/6, 1040/7, 1040/8, 1044/1, 1044/2, 1053/24, 1053/40, 1053/46, 1412/1, 1508, 1793, 1795, 1796, 2161, 2162, 2186 v katastrálním území Starý Plzenec;

sousední stavby inženýrských sítí neevidované v katastru nemovitostí ve vlastnictví:

Město Starý Plzenec, CETIN a.s, GasNet Služby, s.r.o.; Mraknet s.r.o.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námítky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Jednotlivá vyjádření-stanoviska, vztahující se k předmětu stavby byla zkoordinována a zahrnuta do podmínek tohoto rozhodnutí. Připomínky, které jsou řešeny projektem stavby, nejsou stanoveny jako podmínky tohoto rozhodnutí.

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.

Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Stavební úřad po dni nabytí právní moci stavebního povolení zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě. Další vyhotovení ověřené projektové dokumentace zašle vlastníkově stavby, pokud není stavebníkem. 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.

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci.

Iveta Bezděková
referent odboru stavebně správního
Magistrátu města Plzně

"otisk úředního razítka"

Tato písemnost musí být vyvěšena po dobu 15 dnů na úřední desce Magistrátu města Plzně, elektronické úřední desce Magistrátu města Plzně a úřední desce Městského úřadu Starý Plzenec.

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí písemnosti.

Poplatek:

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

Obdrží:

Účastníci řízení dle § 27 odst. 1 správního řádu:

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

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

ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy

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

Martina Brejchová, Mikoláše Alše č.p. 715, 332 02 Starý Plzenec

Ondřej Laně, IDDS: ebaj4vh

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

Další účastníci řízení:

Dle § 25 a § 144 odst. 6 správního řádu se doručuje veřejnou vyhláškou

Dotčené orgány:

Hasičský záchranný sbor Plzeňského kraje, krajské ředitelství, IDDS: p36ab6k

Krajská hygienická stanice Plzeňského kraje se sídlem v Plzni, IDDS: samai8a

MMP, Odbor životního prostředí, Kopeckého sady č.p. 97/11, Jižní Předměstí, 306 32 Plzeň

Policie České republiky, Městské ředitelství policie Plzeň, Územní odbor vnější služby, Dopravní inspektorát, IDDS: 5ixai69

Městský úřad Starý Plzenec, Odbor výstavby, IDDS: dyrbzpq

Žádáme o vyvěšení:

MMP, Odbor správních činností, úřední deska, Škroupova 5, 306 32 Plzeň 1

Městský úřad Starý Plzenec, Odbor výstavby, IDDS: dyrbzpq

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

Sp.zn.: SZ MMP/398149/21/BEZ
Č.j.: MMP/102292/22
Vyřizuje: Iveta Bezděková
Telefon: 378 034 151
E-mail: bezdekova@plzen.eu
IDDS: 6iybfxn

Plzeň, dne: 28.3.2022

Vypraveno dne:

SDĚLENÍ

Magistrát města Plzně, odbor stavebně správní, jako příslušný správní orgán Vám sděluje, že rozhodnutí sp.zn.: SZ MMP/398149/21/BEZ, č.j.: MMP/058679/22 ze dne 17.2.2022 pro stavbu:

Starý Plzenec - chodník ulice Herejkova

nabylo právní moci

ve smyslu ustanovení § 73 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů **dne 23.3.2022** a je vykonatelné.

3462 ✓

MĚSTSKÝ ÚŘAD STARÝ PLZENEC		Číslo dopis.
Došlo: 30.03.2022	pracovník	011
Č.j.:	Úkl. znak	
Přílohy:		

Magistrát města Plzně

Odbor (2)

stavebně správní



Iveta Bezděková

referent odboru stavebně správního
Magistrátu města Plzně

"otisk úředního razítka"

Obdrží:

Město Starý Plzenec, Smetanova č.p. 932, 332 02 Starý Plzenec + ověřená PD a štítek
Prime-com s.r.o., IDDS: j9wsemj

STAVBA POVOLENA

Stavba: Starý Plzenec - chodník ulice Herejkova

Stavebník: Město Starý Plzenec IČ 00257257

Stavební podnikatel: ...

Stavbu povolil: Magistrát města Plzně, odbor stavebně správní

Stavební povolení: sp. zn.: SZ MMP/398149/21/BEZ, č.j.: MMP/058679/22, nabylo právní moci dne 23.3.2022.

Termín dokončení: 31.12.2023

Magistrát města Plzně
(S)
odbor
stavebně správní



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

Sp.zn.: SZ MMP/001535/22/ŠOR
Č.j.: MMP/149464/22
Vyřizuje: Ing. Ludmila Šormová
Telefon: 378 034 133
E-mail: sormova@plzen.eu
IDDS: 6iybfxn

Plzeň, dne: 9.5.2022

Vypraveno dne:

R O Z H O D N U T Í
O POVOLENÍ K PROVEDENÍ STAVBY VODNÍHO DÍLA
VEŘEJNOU VYHLÁŠKOU

Magistrát města Plzně, odbor stavebně správní, jako věcně a místně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení §104 odst. 2 písm. c) a § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb. o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“) a ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů a jako speciální stavební úřad podle ustanovení § 15 odst.1 písm.d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů a §15 odst.5 vodního zákona

vydává k žádosti:

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

podle ustanovení § 15 odst. 1 vodního zákona a ustanovení § 115 odst.1 stavebního zákona

stavební povolení k provedení stavby vodního díla:

Vodovod
v rámci stavby
"Starý Plzenec - chodník ulice Herejkova"

na pozemcích: parc. č. 1033/16, 1053/9, 1412/1, 1466/1, 1466/24, 1466/25, 1466/27, 1467/6, 1479/2 v katastrálním území Starý Plzenec

Účel stavby: Stavba pro vedení pitné vody – vodovod pro veřejnou potřebu

Základní údaje o stavbě:

Jde o stavbu vodního díla dle ustanovení § 55 odst. 1 písm. c) vodního zákona a zároveň jde o vodovod pro veřejnou potřebu dle zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů

V rámci stavby chodníku v Herejkově ulici ve Starém Plzenci bude provedena přeložka stávajícího vodovodu do nově budovaného chodníku v souběhu se stávajícími a překládanými sítěmi. Vodovodní řad "1-1" bude prodloužen do Havlíčkovy ulice, kde se propojí na stávající vodovodní řad

(ve staničení řadu 0,00 km). Na konci řadu "1-1" (ve staničení 0,511 km) bude propojen na řad z PVC v ulici U Mlýna). Ve staničení 0,377 km bude připojen řad "1-2", který propojí vodovodní řad v ulici Václava Kratochvíla. Vodovod je navržen z PE 100 (průměr 110 x 10). Celkem bude vybudováno 538 m vodovodu. Tímto řešením dojde k zokruhování stávajících řadů. Nové vodovodní řady zajistí přivedení pitné a požární vody pro okolní zástavbu.

Stávající přípojky budou přepojeny na nové řady (není předmětem tohoto povolení). V místech odbočení řadů budou osazeny uzávěry. Na trase bude provedeno odvzdušnění a odkalení potrubí. Dle souhrnné zprávy budou osazeny 3 podzemní hydranty DN 80.

Orientační určení polohy vodního díla souřadnicemi X, Y:

začátek: X = 1075689,927 Y = 816639,088

konec: X = 1075418,063 Y = 817042,672

Pro provedení stavby vodního díla se podle ustanovení § 15 odst. 3 vodního zákona a ustanovení § 115 odst. 1 stavebního zákona současně stanoví tyto podmínky a povinnosti:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené vodoprávním úřadem ve vodoprávním (stavebním) řízení, kterou zpracoval Ing. Zdeněk Černý, autorizovaný inženýr, vedený v seznamu ČKAIT pod číslem: 0200054 v 10/2020.
2. Stavba bude dokončena nejpozději do 24 měsíců ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
3. Před zahájením prací je nutno si zajistit vytyčení průběhu podzemních vedení (od jejich vlastníků), popřípadě postupovat dle jejich požadavků.
4. Po dobu stavby nutno zajistit bezpečný přístup k přilehlým nemovitostem. Musí být zajištěna možnost příjezdu zejména vozidel lékařské pomoci, hasičským sborům a nutné dopravní obsluze. Případné omezení bude pouze na nezbytně nutnou dobu.
5. Stavebník je povinen oznámit vodoprávnímu úřadu termín zahájení stavby a název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět.
6. Z vyjádření společnosti VODÁRNA PLZEŇ a.s ze dne 3.8.2021 pod zn. K02100585 plyne:
 - Armatury na vodovodním řadu budou označeny orientační tabulkou na nejbližším zděném objektu, oplocení, popř. orientační tyči. Pro budoucí trasování bude nad potrubím položen vytyčovací , který bude spojován spojkami určenými pro spojení uložené v zemi. Vodič bude vyveden do poklopů armatur. Jako vytyčovací vodič pro vodovodní řad bude použit kabel CYKY o průřezu 2 x 2,5 mm²
 - Před zahájením prací bude pracovníky provozu vodovodů projednána a odsouhlasena realizační dokumentace, za jejich přítomnosti bude provedeno napojení na stávající vodovod, budou přizváni před záhozem rýhy ke kontrole prací, k předepsaným tlakovým zkouškám a po dokončení definitivních povrchů ke kontrole osazení poklopů
 - Termín přepojení musí být projednán s provozem vodovodů s předstihem, který umožní informovat odběratele vody postižení nezbytnou odstávkou v dodávce vody v termínu stanoveném zákonem o č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu v platném znění, tedy min. 15 dní předem, projednání cca 25 dní před vlastním přepojením
 - Vodovodní řad bude před uvedením do provozu řádně vypláchnut, vydesinfikován a bude doložena zdravotní nezávadnost dodané vody analýzou vzorku odebraného z nového řadu.
7. Z koordinovaného závazného stanoviska Magistrátu města Plzně ze dne 15.9.2021 pod č.j.: MMP/313085/21 plyne:
 - V záplavovém území nelze mimo jiné skladovat stavební a demoliční materiál a výkopovou zeminu a parkovat stavební a dopravní technika v době mimo pracovní směnu
 - Při realizaci stavby budou respektovány stávající dřeviny (mimo těch, které je nutné pokácet) a stavebník bude postupovat v souladu s normou ČSN 839061 Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů. Porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích.
8. Ze závazného stanoviska Krajské hygienické stanice Plzeňského kraje se sídlem v Plzni ze dne 3.8.2021 pod č.j.: KHSPL/20031/21/2021 plyne:

- Před uvedením nových částí vodovodu do provozu je provozovatel vodovodu povinen provést odběr a rozbor vzorku pitné vody v rozsahu v rozsahu dle přílohy č. 5 vyhlášky č. 252/2004 Sb. a doložit, že k rozvodu pitné vody byly použity výrobky, jež vyhovují požadavkům dle § 5 odst. 1-3 zákona č. 258/2000 Sb.
9. Ze stanoviska PMDP a.s. ze dne 29.9.2021 pod sp. zn. 801/DPÚ/MPT/PMDP/2021 plyne:
- Průjezd linky č. 51 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 požadujeme přechod „schod“ mezi vyfrézovaným a původním povrchem odstupňovat po max. 5 cm v závislosti na tloušťce frézování tak, aby byl zachován bezproblémový průjezd linek MHD
10. Z vyjádření Povodí Vltavy, státní podnik ze dne 27.8.2021 pod zn. PVL-61403/2021/340/Kor, PVL – 13412/2021/SP plyne:
- Práce budou probíhat v souladu s podmínkami rozhodnutí ke stanovenému ochrannému pásmu vodního zdroje I. stupně „Starý Plzenec povrchový zdroj“
 - Stavební materiál a technika nezbytná pro vlastní stavbu musí 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
 - Po dokončení stavebních prací bude odklizen veškerý materiál, který byl v souvislosti se stavbou v záplavovém území uložen
 - Stavební činností nedojde ke znečištění podzemních a povrchových vod
11. Vodoprávnímu úřadu bude za účelem provedení kontrolních prohlídek stavby oznámena pouze závěrečná kontrolní prohlídka.
12. Dokončenou stavbu lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu.

Účastníci řízení podle § 27 odst. 1 správního řádu:

Město Starý Plzenec, IČO 00257257, Smetanova č.p. 932, 332 02 Starý Plzenec,

kterého zastupuje Prime-com s.r.o., IČO 07772769, Sladkovského č.p. 545/13, Plzeň 2 - Slovany, Východní Předměstí, 326 00 Plzeň 26

Odůvodnění

Magistrát města Plzně obdržel dne 3.1.2022 žádost Města Starý Plzenec, IČO 00257257, Smetanova č.p. 932, 332 02 Starý Plzenec, které zastupuje Prime-com s.r.o., IČO 07772769, Sladkovského č.p. 545/13, Plzeň 2 - Slovany, Východní Předměstí, 326 00 Plzeň 26 o stavební povolení k provedení stavby vodního díla.

Protože žádost nebyla úplná a neobsahovala požadované doklady pro vydání stavebního povolení k vodním dílům byl žadatel vyzván k doplnění žádosti a řízení bylo přerušeno usnesením č.j.: MMP/028024/22 ze dne 21.1.2022. Žádost byla doplněna dne 11.3.2022.

Žádost byla doložena všemi povinnými doklady podle § 10 vyhlášky č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu, a to:

- Projektová dokumentace – Starý Plzenec – chodník ulice Herejkova, SO 341 Rekonstrukce vodovodu, kterou vypracoval Ing. Zdeněk Černý, autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby, ČKAIT 02000054, k datu 10/2020
- Plná moc k zastupování stavebníka ze dne 31.1.2022
- Územní rozhodnutí, vydané Městským úřadem Starý Plzenec, odborem výstavby dne 26.1.2020 pod č.j.: 482/2020/MěÚSP-3, které nabylo právní moci dne 27.6.2020

- Oprava zřejmých nesprávností územního rozhodnutí – Městský úřad Starý Plzenec, odbor výstavby ze dne 31.1.2022 pod č.j.: 482/2020/MěÚSP-4, které nabylo právní moci dne 5.3.2022
- Souhlas dle § 15 odst. 2 stavebního zákona, vydaný Městským úřadem Starý Plzenec, odborem výstavby dne 2.2.2022 pod č.j.: 220/2022/MěÚ SP-2
- Záborový elaborát
- Koordinované závazné stanovisko Magistrátu města Plzně ze dne 15.9.2021 pod č.j.: MMP/313085/21
- Souhlas Města Starý Plzenec ze dne 30.9.2021 pod č.j.: 2237/2021/MěÚSP/St
- Vyjádření společnosti VODÁRNA PLZEŇ a.s ze dne 3.8.2021 pod zn. K02100585
- Souhlas Policie České republiky, městského ředitelství Policie Plzeň ze dne 6.8.2021 pod č.j.: KRPP-90929-1/ČJ-2021-030506-1
- Závazné stanovisko Hasičského záchranného sboru Plzeňského kraje, krajského ředitelství ze dne 4.8.2021 pod č.j.: HSPM-4775-6/2009 ÚPP
- Závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Plzeňského kraje se sídlem v Plzni ze dne 3.8.2021 pod č.j.: KHSPL/20031/21/2021
- Vyjádření Správy a údržby silnic Plzeňského kraje, příspěvkové organizace ze dne 26.7.2021 pod zn. 10905/20/SÚSPK-P
- Vyjádření k projektové dokumentaci ČEZ Distribuce, a.s. ze dne 26.7.2021 pod zn. 1117565485
- Vyjádření CETIN a.s. pro stavební řízení ze dne 10.8.2021 pod č.j.: 743444/21
- Vyjádření GasNet, s.r.o. ze dne 17.8.2021 pod zn. 5002428114
- Vyjádření Povodí Vltavy, státní podnik ze dne 27.8.2021 pod zn. PVL-61403/2021/340/Kor, PVL – 13412/2021/SP
- Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací – CETIN a.s. ze dne 8.6.2021 pod č.j.: 689598/21
- Vyjádření o existenci sítě GasNet Služby, s.r.o. ze dne 8.6.2021 pod zn. 5002399226
- Vyjádření T-Mobile Czech Republic a.s. ze dne 8.6.2021 pod zn. E30334/21
- Vyjádření Vodafone Czech Republic a.s. ze dne 8.6.2021 pod zn. 210608-1427303273
- Vyjádření Mraknet s.r.o. ze dne 21.6.2021 pod zn. 031/2021
- Vyjádření PilsFree, z.s. ze dne 9.6.2021
- Vyjádření o existenci podzemních sítí vodovodu a kanalizace č.j. ES/2021/7398 ze dne 8.6.2021 pod č.j.: ES/2021/7398
- Vyjádření ČD – Telematika ze dne 8.6.2021 pod č.j. 1202111669
- Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti ČEZ ICT Services a.s. ze dne 8.8.2021 pod zn. 0700395520
- Sdělení k existenci energetického zařízení – ČEZ Distribuce, a.s. ze dne 8.6.2021 od zn. 0101543638
- Sdělení o existenci energetického zařízení – Telco Pro Services, a.s. 8.6.2021 pod zn. 0201256460
- Plán kontrolních prohlídek
- Doklad o zaplacení správního poplatku dne 4.5.2022

Podle § 115 vodního zákona, příslušných ustanovení stavebního zákona a správního řádu oznámil příslušný vodoprávní úřad zahájení vodoprávního řízení všem známým účastníkům řízení i dotčeným orgánům opatřením č. j.: MMP/096107/22 ze dne 23.3.2022 s tím, že současně upustil s vazbou na ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona od ústního jednání spojeného s ohledáním na místě, neboť vodoprávnímu úřadu jsou dobře známy poměry staveniště a žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení navrhované stavby. Současně bylo upozorněno, že k námitkám, popř. důkazům, které nebudou uplatněny do 10 dnů ode dne doručení oznámení, nebude přihlédnuto. Vodoprávní úřad poučil účastníky řízení o tom, že ke dni po uplynutí výše uvedené lhůty byly shromážděny všechny podklady pro vydání rozhodnutí, ke kterým se mohli účastníci dle ust. § 36 odst. 3 správního řádu vyjádřit v termínu 5 dní po uplynutí výše uvedené lhůty a po jeho uplynutí bude přikročeno k vydání rozhodnutí. Současně se účastníci řízení upozornili na to, že v řízeních ve kterých je uplatňována koncentrace řízení, podle které účastníci řízení mohli uplatnit své námitky, popř. důkazy pouze v

předem stanovené lhůtě. V určených lhůtách nebyly vzneseny žádné námítky, popř. důkazy, bránící povolení stavby vodního díla dle ust. § 15 odst. 1 vodního zákona. Žádný z účastníků se k podkladům rozhodnutí nevyjádřil.

V rámci celého vodoprávního řízení bylo zjištěno:

a) Projektová dokumentace byla vypracována oprávněnou osobou - Ing. Zdeňkem Černý, autorizovaným inženýrem pro vodohospodářské stavby, ČKAIT 02000054, k datu 10/2020

b) K projektové dokumentaci stavby se vyjádřily nebo daly své stanovisko tyto dotčené orgány:
Krajská hygienická stanice Plzeňského kraje se sídlem v Plzni, MMP, Odbor životního prostředí

c) K záměru stavby vodního díla bylo vydáno Městským úřadem Starý Plzenec, odborem výstavby dne 26.1.2020 pod č.j.: 482/2020/MěÚSP-3, které nabylo právní moci dne 27.6.2020

Oprava zřejmých nesprávností územního rozhodnutí – Městský úřad Starý Plzenec, odbor výstavby ze dne 31.1.2022 pod č.j.: 482/2020/MěÚSP-4, které nabylo právní moci dne 5.3.2022

Souhlas dle § 15 odst. 2 stavebního zákona, vydaný Městským úřadem Starý Plzenec, odborem výstavby dne 2.2.2022 pod č.j.: 220/2022/MěÚ SP-2

d) Do podmínek výroku č. 6 byly zapracovány podmínky z vyjádření společnosti VODÁRNA PLZEŇ a.s., které se týkají provádění stavby. V podmínce č. 7 jsou uvedeny podmínky odboru životního prostředí MMP, které souvisejí s prováděním prací a ochranou stávající nekácené zeleně a skladování techniky a materiálu v záplavovém území. V podmínce č. 8 jsou v závazném stanovisku KHS stanoveny podmínky, které je nutné splnit před vydáním závazného stanoviska ke kolaudaci. V podmínce č. 9 jsou uvedeny podmínky PMDP a.s., související s prováděním stavby a s průjezdem linky č. 51. V podmínce č. 10 jsou ve stanovisku Povodí Vltavy s. p. stanoveny podmínky pro provádění stavby ve vazbě na ochranné pásmo I. stupně povrchového vodního zdroje, zabezpečení techniky a materiálu proti odplavení v průběhu stavby a po jejím skončení, na ochranu povrchových a podzemních vod.

e) Posouzení vodoprávního úřadu:

V průběhu vodoprávního řízení bylo zjištěno, že projektová dokumentace splňuje technické požadavky na vodní díla a že uskutečněním stavby nejsou ohroženy veřejné zájmy ani nepřiměřeně ohrožena práva a oprávněné zájmy účastníků řízení. Ze stanoviska správce povodí vyplývá, že uvedeným 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.

Protože speciální stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody bránící povolení vodního díla, rozhodl způsobem uvedeným ve výroku.

Účastníci řízení podle §115 vodního zákona a § 109 stavebního zákona:

Účastník řízení dle § 109 písm. a) stavebního zákona:

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

Účastník řízení dle § 109 písm. c) stavebního zákona:

vlastník pozemku, na kterém má být stavba prováděna, není-li stavebníkem, může-li být jeho vlastnické právo k pozemku prováděním stavby přímo dotčeno:

Plzeňský kraj, Škroupova č.p. 1760/18, Jižní Předměstí, 301 00 Plzeň 1, právo hospodaření: Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, příspěvková organizace, Koterovská č.p. 462/162, Koterov, 326 00 Plzeň 26

Účastník řízení dle § 109 písm. d) stavebního zákona:

vlastník stavby na pozemku, na kterém má být stavba prováděna, a ten, kdo má k tomuto pozemku nebo stavbě právo odpovídající věcnému břemenu, mohou-li být jejich práva prováděním stavby přímo dotčena:

ČEZ Distribuce a.s., Teplická č.p. 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2; Plzeňský kraj, Škroupova č.p. 1760/18, Jižní Předměstí, 301 00 Plzeň 1; Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, příspěvková organizace, Koterovská č.p. 462/162, Koterov, 326 00 Plzeň 26; CETIN a.s., Českomoravská č.p. 2510/19, 190 00 Praha 9-Libeň; GasNet, s.r.o., Klíšská č.p. 940/96, Klíše, 400 01 Ústí nad Labem 1, který zastupuje: GasNet Služby, s.r.o., Plynárenská č.p. 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno 2; Mraknet s.r.o., Čachna č.p. 440, 332 02 Starý Plzenec

Účastník řízení dle § 109 písm. e) - f) stavebního zákona:

e) vlastník sousedního pozemku nebo stavby na něm, může-li být jeho vlastnické právo prováděním stavby přímo dotčeno,

f) ten, kdo má k sousednímu pozemku nebo stavbě na něm právo odpovídající věcnému břemenu, může-li být toto právo prováděním stavby přímo dotčeno:

účastníci řízení identifikovaní označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí: st. p. 30/1 se stavbou č.p. 26, 34/1 se stavbou č.p. 25, 35/2 se stavbou č.p. 495, 180/4 se stavbou bez č.p./č.e., 678 se stavbou č.p. 24, 804/1 se stavbou č.p. 720, 804/2 se stavbou bez č.p./č.e., 880 se stavbou č.p. 699, 887 se stavbou bez č.p./č.e., 899 se stavbou č.e. 125, 1000 se stavbou č.p. 824, 1110 se stavbou bez č.p./č.e., 1406 se stavbou č.p. 926, 1493 se stavbou č.p. 998, 1517 se stavbou č.p. 1003, 1570 se stavbou bez č.p./č.e., 1661 se stavbou č.p. 1072, 1746 se stavbou č.p. 1031, 1945 se stavbou č.p. 1208, parc. č. 46/1, 1039/5, 1039/6, 1039/7, 1039/8, 1039/9, 1039/10, 1039/15, 1039/17, 1039/23, 1040/2, 1040/4, 1040/5, 1040/6, 1040/7, 1040/8, 1040/9, 1044/1, 1044/2, 1045/11, 1052/2, 1053/24, 1053/40, 1466/28, 1467/1, 1793, 1795, 1796, 2122, 2161, 2162, 2186 v katastrálním území Starý Plzenec.

Poučení účastníků

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ustanovení § 81 až 86 správního řádu odvolání ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Plzeňského kraje, Škroupova 18, Plzeň podáním učiněným u správního orgánu, který toto rozhodnutí vydal.

V souladu s § 40 odst. 1 správního řádu se do běhu lhůty pro odvolání nezapočítává den doručení rozhodnutí. Případně-li konec lhůty na sobotu, neděli nebo svátek, je posledním dnem lhůty nejbližší příští pracovní den.

Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

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.

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci.

Stavební povolení pozbývá podle § 115 odst. 4 stavebního zákona platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do dvou let ode dne, kdy nabylo právní moci.

Ing. Ludmila Šormová
referent odboru stavebně správního
Magistrátu města Plzně

"otisk úředního razítka"

Tato písemnost musí být vyvěšena po dobu 15 dnů na úřední desce Magistrátu města Plzně, elektronické úřední desce Magistrátu města Plzně a úřední desce Městského úřadu Starý Plzenec.

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí písemnosti.

Doručí se:

Účastník řízení § 109 písm. a) - d) stavebního zákona, tj. účastník dle § 27 odst. 1 správního řádu:

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

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

ČEZ Distribuce a.s., IDDS: v95uqfy

Plzeňský kraj, IDDS: zzjbr3p

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

CETIN a.s., IDDS: qa7425t

GasNet, s.r.o., IDDS: rdxzhzt

GasNet Služby, s.r.o., IDDS: jnnyjs6

Mraknet s.r.o., IDDS: nkdnxum

Další účastníci řízení dle § 109 písm. e) - f) stavebního zákona:

dle § 27 odst. 2 a 3 správního řádu veřejnou vyhláškou

Dotčené orgány:

Krajská hygienická stanice Plzeňského kraje se sídlem v Plzni, IDDS: samai8a

MMP, Odbor životního prostředí, Kopeckého sady č.p. 97/11, Jižní Předměstí, 306 32 Plzeň

Na vědomí:

MMP, Odbor správních činností, úřední deska, Škroupova 5, 306 32 Plzeň 1

Město Starý Plzenec, IDDS: dyrbzpq

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů položky 18 odst. 1 písm. h) ve výši 3000 Kč byl zaplacen.

Příloha pro stavebníka (zmocněného zástupce):

- 1x ověřená projektová dokumentace, 1x štítek – bude zaslána (předána) po nabytí právní moci.

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

Magistrát města Plzně
odbor (8)
stavebně správní
Plzeň, dne: 9.5.2022

Sp.zn.: SZ MMP/001535/22/ŠOR
Č.j.: MMP/149464/22
Vyřizuje: Ing. Ludmila Šormová
Telefon: 378 034 133
E-mail: sormova@plzen.eu
IDDS: 6iybfxn

Vypraveno dne:

ROZHODNUTÍ

O POVOLENÍ K PROVEDENÍ STAVBY VODNÍHO DÍLA VEŘEJNOU VYHLÁŠKOU

Magistrát města Plzně, odbor stavebně správní, jako věcně a místně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení §104 odst. 2 písm. c) a § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb. o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“) a ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů a jako speciální stavební úřad podle ustanovení § 15 odst.1 písm.d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů a §15 odst.5 vodního zákona

vydává k žádosti:

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

podle ustanovení § 15 odst. 1 vodního zákona a ustanovení § 115 odst.1 stavebního zákona

stavební povolení k provedení stavby vodního díla:

Vodovod

v rámci stavby

"Starý Plzenec - chodník ulice Herejkova"

na pozemcích: parc. č. 1033/16, 1053/9, 1412/1, 1466/1, 1466/24, 1466/25, 1466/27, 1467/6, 1479/2 v katastrálním území Starý Plzenec

Účel stavby: Stavba pro vedení pitné vody – vodovod pro veřejnou potřebu

Základní údaje o stavbě:

Jde o stavbu vodního díla dle ustanovení § 55 odst. 1 písm. c) vodního zákona a zároveň jde o vodovod pro veřejnou potřebu dle zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů

V rámci stavby chodníku v Herejkově ulici ve Starém Plzenci bude provedena přeložka stávajícího vodovodu do nově budovaného chodníku v souběhu se stávajícími a překládanými sítěmi. Vodovodní řad "1-1" bude prodloužen do Havlíčkovy ulice, kde se propojí na stávající vodovodní řad

(ve staničení řadu 0,00 km). Na konci řadu "1-1" (ve staničení 0,511 km) bude propojen na řad z PVC v ulici U Mlýna). Ve staničení 0,377 km bude připojen řad "1-2", který propojí vodovodní řad v ulici Václava Kratochvíla. Vodovod je navržen z PE 100 (průměr 110 x 10). Celkem bude vybudováno 538 m vodovodu. Tímto řešením dojde k zokruhování stávajících řadů. Nové vodovodní řady zajistí přivedení pitné a požární vody pro okolní zástavbu.

Stávající přípojky budou přepojeny na nové řady (není předmětem tohoto povolení). V místech odbočení řadů budou osazeny uzávěry. Na trase bude provedeno odvzdušnění a odkalení potrubí. Dle souhrnné zprávy budou osazeny 3 podzemní hydranty DN 80.

Orientační určení polohy vodního díla souřadnicemi X, Y:

začátek: X = 1075689,927 Y = 816639,088

konec: X = 1075418,063 Y = 817042,672

Pro provedení stavby vodního díla se podle ustanovení § 15 odst. 3 vodního zákona a ustanovení § 115 odst. 1 stavebního zákona současně stanoví tyto podmínky a povinnosti:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené vodoprávním úřadem ve vodoprávním (stavebním) řízení, kterou zpracoval Ing. Zdeněk Černý, autorizovaný inženýr, vedený v seznamu ČKAIT pod číslem: 0200054 v 10/2020.
2. Stavba bude dokončena nejpozději do 24 měsíců ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
3. Před zahájením prací je nutno si zajistit vytyčení průběhu podzemních vedení (od jejich vlastníků), popřípadě postupovat dle jejich požadavků.
4. Po dobu stavby nutno zajistit bezpečný přístup k přilehlým nemovitostem. Musí být zajištěna možnost příjezdu zejména vozidel lékařské pomoci, hasičským sborům a nutné dopravní obsluze. Případné omezení bude pouze na nezbytně nutnou dobu.
5. Stavebník je povinen oznámit vodoprávnímu úřadu termín zahájení stavby a název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět.
6. Z vyjádření společnosti VODÁRNA PLZEŇ a.s ze dne 3.8.2021 pod zn. K02100585 plyne:
 - Armatury na vodovodním řadu budou označeny orientační tabulkou na nejbližším zděném objektu, oplocení, popř. orientační tyči. Pro budoucí trasování bude nad potrubím položen vytyčovací , který bude spojován spojkami určenými pro spojení uložené v zemi. Vodič bude vyveden do poklopů armatur. Jako vytyčovací vodič pro vodovodní řad bude použit kabel CYKY o průřezu 2 x 2,5 mm²
 - Před zahájením prací bude pracovníky provozu vodovodů projednána a odsouhlasena realizační dokumentace, za jejich přítomnosti bude provedeno napojení na stávající vodovod, budou přizváni před záhozem rýhy ke kontrole prací, k předepsaným tlakovým zkouškám a po dokončení definitivních povrchů ke kontrole osazení poklopů
 - Termín přepojení musí být projednán s provozem vodovodů s předstihem, který umožní informovat odběratele vody postižení nezbytnou odstávkou v dodávce vody v termínu stanoveném zákonem o č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu v platném znění, tedy min. 15 dní předem, projednání cca 25 dní před vlastním přepojením
 - Vodovodní řad bude před uvedením do provozu řádně vypláchnut, vydesinfikován a bude doložena zdravotní nezávadnost dodané vody analýzou vzorku odebraného z nového řadu.
7. Z koordinovaného závazného stanoviska Magistrátu města Plzně ze dne 15.9.2021 pod č.j.: MMP/313085/21 plyne:
 - V záplavovém území nelze mimo jiné skladovat stavební a demoliční materiál a výkopovou zeminu a parkovat stavební a dopravní technika v době mimo pracovní směnu
 - Při realizaci stavby budou respektovány stávající dřeviny (mimo těch, které je nutné pokácet) a stavebník bude postupovat v souladu s normou ČSN 839061 Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů. Porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích.
8. Ze závazného stanoviska Krajské hygienické stanice Plzeňského kraje se sídlem v Plzni ze dne 3.8.2021 pod č.j.: KHSPL/20031/21/2021 plyne:

- Před uvedením nových částí vodovodu do provozu je provozovatel vodovodu povinen provést odběr a rozbor vzorku pitné vody v rozsahu v rozsahu dle přílohy č. 5 vyhlášky č. 252/2004 Sb. a doložit, že k rozvodu pitné vody byly použity výrobky, jež vyhovují požadavkům dle § 5 odst. 1-3 zákona č. 258/2000 Sb.
9. Ze stanoviska PMDP a.s. ze dne 29.9.2021 pod sp. zn. 801/DPÚ/MPT/PMDP/2021 plyne:
- Průjezd linky č. 51 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 poježdění odfrézovaného povrchu požadujeme přechod „schod“ mezi vyfrézovaným a původním povrchem odstupňovat po max. 5 cm v závislosti na tloušťce frézování tak, aby byl zachován bezproblémový průjezd linek MHD
10. Z vyjádření Povodí Vltavy, státní podnik ze dne 27.8.2021 pod zn. PVL-61403/2021/340/Kor, PVL – 13412/2021/SP plyne:
- Práce budou probíhat v souladu s podmínkami rozhodnutí ke stanovenému ochrannému pásmu vodního zdroje I. stupně „Starý Plzenec povrchový zdroj“
 - Stavební materiál a technika nezbytná pro vlastní stavbu musí 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
 - Po dokončení stavebních prací bude odklizen veškerý materiál, který byl v souvislosti se stavbou v záplavovém území uložen
 - Stavební činností nedojde ke znečištění podzemních a povrchových vod
11. Vodoprávnímu úřadu bude za účelem provedení kontrolních prohlídek stavby oznámena pouze závěrečná kontrolní prohlídka.
12. Dokončenou stavbu lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu.

Účastníci řízení podle § 27 odst. 1 správního řádu:

Město Starý Plzenec, IČO 00257257, Smetanova č.p. 932, 332 02 Starý Plzenec,

kterého zastupuje Prime-com s.r.o., IČO 07772769, Sladkovského č.p. 545/13, Plzeň 2 - Slovany, Východní Předměstí, 326 00 Plzeň 26

Odůvodnění

Magistrát města Plzně obdržel dne 3.1.2022 žádost Města Starý Plzenec, IČO 00257257, Smetanova č.p. 932, 332 02 Starý Plzenec, které zastupuje Prime-com s.r.o., IČO 07772769, Sladkovského č.p. 545/13, Plzeň 2 - Slovany, Východní Předměstí, 326 00 Plzeň 26 o stavební povolení k provedení stavby vodního díla.

Protože žádost nebyla úplná a neobsahovala požadované doklady pro vydání stavebního povolení k vodním dílům byl žadatel vyzván k doplnění žádosti a řízení bylo přerušeno usnesením č.j.: MMP/028024/22 ze dne 21.1.2022. Žádost byla doplněna dne 11.3.2022.

Žádost byla doložena všemi povinnými doklady podle § 10 vyhlášky č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu, a to:

- Projektová dokumentace – Starý Plzenec – chodník ulice Herejkova, SO 341 Rekonstrukce vodovodu, kterou vypracoval Ing. Zdeněk Černý, autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby, ČKAIT 02000054, k datu 10/2020
- Plná moc k zastupování stavebníka ze dne 31.1.2022
- Územní rozhodnutí, vydané Městským úřadem Starý Plzenec, odborem výstavby dne 26.1.2020 pod č.j.: 482/2020/MěÚSP-3, které nabylo právní moci dne 27.6.2020

- Oprava zřejmých nesprávností územního rozhodnutí – Městský úřad Starý Plzenec, odbor výstavby ze dne 31.1.2022 pod č.j.: 482/2020/MěÚSP-4, které nabylo právní moci dne 5.3.2022
- Souhlas dle § 15 odst. 2 stavebního zákona, vydaný Městským úřadem Starý Plzenec, odborem výstavby dne 2.2.2022 pod č.j.: 220/2022/MěÚ SP-2
- Záborový elaborát
- Koordinované závazné stanovisko Magistrátu města Plzně ze dne 15.9.2021 pod č.j.: MMP/313085/21
- Souhlas Města Starý Plzenec ze dne 30.9.2021 pod č.j.: 2237/2021/MěÚSP/St
- Vyjádření společnosti VODÁRNA PLZEŇ a.s ze dne 3.8.2021 pod zn. K02100585
- Souhlas Policie České republiky, městského ředitelství Policie Plzeň ze dne 6.8.2021 pod č.j.: KRPP-90929-1/ČJ-2021-030506-1
- Závazné stanovisko Hasičského záchranného sboru Plzeňského kraje, krajského ředitelství ze dne 4.8.2021 pod č.j.: HSPM-4775-6/2009 ÚPP
- Závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Plzeňského kraje se sídlem v Plzni ze dne 3.8.2021 pod č.j.: KHSPL/20031/21/2021
- Vyjádření Správy a údržby silnic Plzeňského kraje, příspěvkové organizace ze dne 26.7.2021 pod zn. 10905/20/SÚSPK-P
- Vyjádření k projektové dokumentaci ČEZ Distribuce, a.s. ze dne 26.7.2021 pod zn. 1117565485
- Vyjádření CETIN a.s. pro stavební řízení ze dne 10.8.2021 pod č.j.: 743444/21
- Vyjádření GasNet, s.r.o. ze dne 17.8.2021 pod zn. 5002428114
- Vyjádření Povodí Vltavy, státní podnik ze dne 27.8.2021 pod zn. PVL-61403/2021/340/Kor, PVL – 13412/2021/SP
- Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací – CETIN a.s. ze dne 8.6.2021 pod č.j.: 689598/21
- Vyjádření o existenci sítě GasNet Služby, s.r.o. ze dne 8.6.2021 pod zn. 5002399226
- Vyjádření T-Mobile Czech Republic a.s. ze dne 8.6.2021 pod zn. E30334/21
- Vyjádření Vodafone Czech Republic a.s. ze dne 8.6.2021 pod zn. 210608-1427303273
- Vyjádření Mraknet s.r.o. ze dne 21.6.2021 pod zn. 031/2021
- Vyjádření PilsFree, z.s. ze dne 9.6.2021
- Vyjádření o existenci podzemních sítí vodovodu a kanalizace č.j. ES/2021/7398 ze dne 8.6.2021 pod č.j.: ES/2021/7398
- Vyjádření ČD – Telematika ze dne 8.6.2021 pod č.j. 1202111669
- Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti ČEZ ICT Services a.s. ze dne 8.8.2021 pod zn. 0700395520
- Sdělení k existenci energetického zařízení – ČEZ Distribuce, a.s. ze dne 8.6.2021 od zn. 0101543638
- Sdělení o existenci energetického zařízení – Telco Pro Services, a.s. 8.6.2021 pod zn. 0201256460
- Plán kontrolních prohlídek
- Doklad o zaplacení správního poplatku dne 4.5.2022

Podle § 115 vodního zákona, příslušných ustanovení stavebního zákona a správního řádu oznámil příslušný vodoprávní úřad zahájení vodoprávního řízení všem známým účastníkům řízení i dotčeným orgánům opatřením č. j.: MMP/096107/22 ze dne 23.3.2022 s tím, že současně upustil s vazbou na ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona od ústního jednání spojeného s ohledáním na místě, neboť vodoprávnímu úřadu jsou dobře známy poměry staveniště a žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení navrhované stavby. Současně bylo upozorněno, že k námítkám, popř. důkazům, které nebudou uplatněny do 10 dnů ode dne doručení oznámení, nebude přihlédnuto. Vodoprávní úřad poučil účastníky řízení o tom, že ke dni po uplynutí výše uvedené lhůty byly shromážděny všechny podklady pro vydání rozhodnutí, ke kterým se mohli účastníci dle ust. § 36 odst. 3 správního řádu vyjádřit v termínu 5 dní po uplynutí výše uvedené lhůty a po jeho uplynutí bude přikročeno k vydání rozhodnutí. Současně se účastníci řízení upozornili na to, že v řízeních ve kterých je uplatňována koncentrace řízení, podle které účastníci řízení mohli uplatnit své námítky, popř. důkazy pouze v

předem stanovené lhůtě. V určených lhůtách nebyly vzneseny žádné námitky, popř. důkazy, bránící povolení stavby vodního díla dle ust. § 15 odst. 1 vodního zákona. Žádný z účastníků se k podkladům rozhodnutí nevyjádřil.

V rámci celého vodoprávního řízení bylo zjištěno:

a) Projektová dokumentace byla vypracována oprávněnou osobou - Ing. Zdeňkem Černý, autorizovaným inženýrem pro vodohospodářské stavby, ČKAIT 02000054, k datu 10/2020

b) K projektové dokumentaci stavby se vyjádřily nebo daly své stanovisko tyto dotčené orgány:
Krajská hygienická stanice Plzeňského kraje se sídlem v Plzni, MMP, Odbor životního prostředí

c) K záměru stavby vodního díla bylo vydáno Městským úřadem Starý Plzenec, odborem výstavby dne 26.1.2020 pod č.j.: 482/2020/MěÚSP-3, které nabylo právní moci dne 27.6.2020

Oprava zřejmých nesprávností územního rozhodnutí – Městský úřad Starý Plzenec, odbor výstavby ze dne 31.1.2022 pod č.j.: 482/2020/MěÚSP-4, které nabylo právní moci dne 5.3.2022

Souhlas dle § 15 odst. 2 stavebního zákona, vydaný Městským úřadem Starý Plzenec, odborem výstavby dne 2.2.2022 pod č.j.: 220/2022/MěÚ SP-2

d) Do podmínek výroku č. 6 byly zapracovány podmínky z vyjádření společnosti VODÁRNA PLZEŇ a.s., které se týkají provádění stavby. V podmínce č. 7 jsou uvedeny podmínky odboru životního prostředí MMP, které souvisejí s prováděním prací a ochranou stávající nekácené zeleně a skladování techniky a materiálu v záplavovém území. V podmínce č. 8 jsou v závazném stanovisku KHS stanoveny podmínky, které je nutné splnit před vydáním závazného stanoviska ke kolaudaci. V podmínce č. 9 jsou uvedeny podmínky PMDP a.s., související s prováděním stavby a s průjezdem linky č. 51. V podmínce č. 10 jsou ve stanovisku Povodí Vltavy s. p. stanoveny podmínky pro provádění stavby ve vazbě na ochranné pásmo I. stupně povrchového vodního zdroje, zabezpečení techniky a materiálu proti odplavení v průběhu stavby a po jejím skončení, na ochranu povrchových a podzemních vod.

e) Posouzení vodoprávního úřadu:

V průběhu vodoprávního řízení bylo zjištěno, že projektová dokumentace splňuje technické požadavky na vodní díla a že uskutečněním stavby nejsou ohroženy veřejné zájmy ani nepřiměřeně ohrožena práva a oprávněné zájmy účastníků řízení. Ze stanoviska správce povodí vyplývá, že uvedeným 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.

Protože speciální stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody bránící povolení vodního díla, rozhodl způsobem uvedeným ve výroku.

Účastníci řízení podle §115 vodního zákona a § 109 stavebního zákona:

Účastník řízení dle § 109 písm. a) stavebního zákona:

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

Účastník řízení dle § 109 písm. c) stavebního zákona:

vlastník pozemku, na kterém má být stavba prováděna, není-li stavebníkem, může-li být jeho vlastnické právo k pozemku prováděním stavby přímo dotčeno:

Plzeňský kraj, Škroupova č.p. 1760/18, Jižní Předměstí, 301 00 Plzeň 1, právo hospodaření: Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, příspěvková organizace, Koterovská č.p. 462/162, Koterov, 326 00 Plzeň 26

Účastník řízení dle § 109 písm. d) stavebního zákona:

vlastník stavby na pozemku, na kterém má být stavba prováděna, a ten, kdo má k tomuto pozemku nebo stavbě právo odpovídající věcnému břemenu, mohou-li být jejich práva prováděním stavby přímo dotčena:

ČEZ Distribuce a.s., Teplická č.p. 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2; Plzeňský kraj, Škroupova č.p. 1760/18, Jižní Předměstí, 301 00 Plzeň 1; Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, příspěvková organizace, Koterovská č.p. 462/162, Koterov, 326 00 Plzeň 26; CETIN a.s., Českomoravská č.p. 2510/19, 190 00 Praha 9-Libeň; GasNet, s.r.o., Klíšská č.p. 940/96, Klíše, 400 01 Ústí nad Labem 1, který zastupuje: GasNet Služby, s.r.o., Plynárenská č.p. 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno 2; Mraknet s.r.o., Čachna č.p. 440, 332 02 Starý Plzenec

Účastník řízení dle § 109 písm. e) - f) stavebního zákona:

e) vlastník sousedního pozemku nebo stavby na něm, může-li být jeho vlastnické právo prováděním stavby přímo dotčeno,

f) ten, kdo má k sousednímu pozemku nebo stavbě na něm právo odpovídající věcnému břemenu, může-li být toto právo prováděním stavby přímo dotčeno:

účastníci řízení identifikovaní označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí: st. p. 30/1 se stavbou č.p. 26, 34/1 se stavbou č.p. 25, 35/2 se stavbou č.p. 495, 180/4 se stavbou bez č.p./č.e., 678 se stavbou č.p. 24, 804/1 se stavbou č.p. 720, 804/2 se stavbou bez č.p./č.e., 880 se stavbou č.p. 699, 887 se stavbou bez č.p./č.e., 899 se stavbou č.e. 125, 1000 se stavbou č.p. 824, 1110 se stavbou bez č.p./č.e., 1406 se stavbou č.p. 926, 1493 se stavbou č.p. 998, 1517 se stavbou č.p. 1003, 1570 se stavbou bez č.p./č.e., 1661 se stavbou č.p. 1072, 1746 se stavbou č.p. 1031, 1945 se stavbou č.p. 1208, parc. č. 46/1, 1039/5, 1039/6, 1039/7, 1039/8, 1039/9, 1039/10, 1039/15, 1039/17, 1039/23, 1040/2, 1040/4, 1040/5, 1040/6, 1040/7, 1040/8, 1040/9, 1044/1, 1044/2, 1045/11, 1052/2, 1053/24, 1053/40, 1466/28, 1467/1, 1793, 1795, 1796, 2122, 2161, 2162, 2186 v katastrálním území Starý Plzenec.

Poučení účastníků

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ustanovení § 81 až 86 správního řádu odvolání ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Plzeňského kraje, Škroupova 18, Plzeň podáním učiněným u správního orgánu, který toto rozhodnutí vydal.

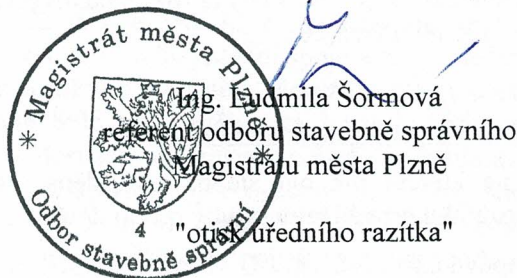
V souladu s § 40 odst. 1 správního řádu se do běhu lhůty pro odvolání nezapočítává den doručení rozhodnutí. Případně-li konec lhůty na sobotu, neděli nebo svátek, je posledním dnem lhůty nejbližší příští pracovní den.

Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

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.

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci.

Stavební povolení pozbývá podle § 115 odst. 4 stavebního zákona platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do dvou let ode dne, kdy nabylo právní moci.



Tato písemnost musí být vyvěšena po dobu 15 dnů na úřední desce Magistrátu města Plzně, elektronické úřední desce Magistrátu města Plzně a úřední desce Městského úřadu Starý Plzenec.

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí písemnosti.

Doručí se:

Účastník řízení § 109 písm. a) - d) stavebního zákona, tj. účastník dle § 27 odst. 1 správního řádu:

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

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

ČEZ Distribuce a.s., IDDS: v95uqfy

Plzeňský kraj, IDDS: zzjbr3p

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

CETIN a.s., IDDS: qa7425t

GasNet, s.r.o., IDDS: rdxzhzt

GasNet Služby, s.r.o., IDDS: jnnyjs6

Mraknet s.r.o., IDDS: nkdnxum

Další účastníci řízení dle § 109 písm. e) - f) stavebního zákona:
dle § 27 odst. 2 a 3 správního řádu veřejnou vyhláškou

Dotčené orgány:

Krajská hygienická stanice Plzeňského kraje se sídlem v Plzni, IDDS: samai8a

MMP, Odbor životního prostředí, Kopeckého sady č.p. 97/11, Jižní Předměstí, 306 32 Plzeň

Na vědomí:

MMP, Odbor správních činností, úřední deska, Škroupova 5, 306 32 Plzeň 1

Město Starý Plzenec, IDDS: dyrbzpq

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů položky 18 odst. 1 písm. h) ve výši 3000 Kč byl zaplacen.

Příloha pro stavebníka (zmocněného zástupce):

- 1x ověřená projektová dokumentace, 1x štítek – bude zaslána (předána) po nabytí právní moci.

STAVBA POVOLENÁ

Stavba: Vodovod v rámci stavby "Starý Plzeňec - chodník ulice Herejkova"

Stavebník: Město Starý Plzeňec, Smetanova č.p. 932, 332 02 Starý Plzeňec

Stavební podnikatel:

Stavbu povolil: Magistrát města Plzně, odbor stavebně správní

Stavební povolení: sp. zn.: SZ MMP/001535/22/ŠOR, č.j.: MMP/027846/22, nabylo právní moci dne 14.6.2022.

Termín dokončení: 14.6.2024

Magistrát města Plzně
odbor
stavebně správní





Pomáhat a chránit

POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY
MĚSTSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE PLZEŇ

Dopravní inspektorát

PCR03ETRpo85406718



Č. j. **KRPP-90929-1/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 – ulice Herejkova, vybudování chodníku – stanovisko ve smyslu ustanovení § 10 a § 16 zákona č. 13/1997 Sb.

K č.j. 20PC/13/VPD

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 je návrh výstavby nového chodníku v ulici Herejkova v obci Starý Plzenec. Stavební úpravy přímo navazují na silnici III/18020. Rozsah stavby je dán začátkem města, který je umístěn u křižovatky místní komunikace ul. U Mlýna a silnice III/18020, konec stavby je pak v místech napojení silnice III/18020 na silnici II/180.

Předloženou dokumentací byly doloženy rozhledové poměry v místech úprav napojení 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



KO2100585

zu:
VTDV_PDpl:
3dz:
03.08.2021 07:23:01

Obyčejně

Naše zn.: KO2100585
Vyřizuje: KUČEROVÁ Lenka
Tel.: 377 413 343
E-mail: LENKA.KUCEROVA@VODARNA.CZ
Datum: 3. 8. 2021

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

Starý Plzenec – chodník ul. Herejkova, rekonstrukce vodovodu, stanovisko k projektu pro stavební řízení

Dne 20. 7. 2021 jste nám předložili žádost o stanovisko k projektové dokumentaci pro stavební řízení výše uvedené akce. Zhotovitelem PD je PRIME – COM s.r.o., investorem je město Starý Plzenec.

Předložená projektová dokumentace řeší výstavbu chodníku a parkovacích stání podél silnice III/18020. Vyvolanou investicí je výstavba dešťové kanalizace, rekonstrukce vodovodu a přeložka sdělovacího vedení.

Odvodnění komunikace je v první části úseku navrženo systémem uličních vpustí, které budou napojeny do stávající jednotné kanalizace. Odtokové množství dešťových vod se nezmění. V druhé části úseku je navržena nová dešťová kanalizace, do které budou zaústěny uliční vpusti. Vody z dešťové kanalizace budou odváděny do řeky Úslavy.

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

Stávající vodovodní řad v ul. Herejkova bude rekonstruován a jeho trasa bude přemístěna do chodníku. Nově navržený vodovodní řad bude prodloužen do ul. Havlíčkova a ul. V. Kratochvíla, zde se napojí na stávající vodovodní řady. Dojde k výstavbě 538 m vodovodního řadu z trubního materiálu PE 110. Vodovodní přípojky budou přepojeny.

S předloženou projektovou dokumentací souhlasíme a investora upozorňujeme na 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 VHI. Vytyčení je potřeba objednat nejméně jeden týden předem na adrese e-mail: vytyceni@vodarna.cz.
3. Vodovodní řad bude uložen ve veřejně přístupném prostoru, obslužné komunikaci, nejlépe v majetku města. Musí být zaručena stálá ničím neomezená možnost vstupu a vjezdu techniky pro zajištění řádného provozu a odstraňování případných poruch.
4. Armatury na vodovodním řadu budou označeny orientační tabulkou na nejbližším zděném objektu, oplocení, popř. na orientační tyči. Pro budoucí trasování bude nad potrubím položen vytyčovací

vodič, který bude spojován spojkami určenými pro spojení uložené v zemi. Vodič bude vyveden do poklopů armatur. Nad vodičem bude uložena výstražná fólie. Jako vytyčovací vodič pro vodovodní řad požadujeme použít kabel CYKY o průřezu 2 x 2,5 mm².

5. Před zahájením prací bude pracovníky výše uvedeného provozu projednána a odsouhlasena realizační dokumentace, za jejich přítomnosti bude provedeno napojení na stávající vodovod, budou přizváni před záhozem rýhy ke kontrole prací, k předepsaným tlakovým zkouškám řadů, k technické přejímce stavby a po dokončení definitivních povrchů ke kontrole osazení poklopů.
6. Stěny výkopu požadujeme zajistit proti sesutí pažením v souladu s NV 591/2006 Sb. v platném znění tak, aby nebyla ohrožena bezpečnost zaměstnanců společnosti VODÁRNA PLZEŇ a.s.
7. 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.
8. Termín přepojení musí být projednán s provozem vodovodů s předstihem, který umožní informovat odběratele vody postižené nezbytnou odstávkou v dodávce vody v termínu stanoveném zákonem č. 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu v planém znění, tedy min. 15 dní předem- projednání cca 25 dní před vlastním přepojením.
9. Vodovodní řad bude před uvedením do provozu řádně vypláchnut, vydesinfikován a bude doložena nezávadnost dodané vody analýzou vzorku odebraného z nového řadu.
10. Dodavatel stavby, případně investor stavby předá po jejím dokončení provozovateli 2 výtisky realizační projektové dokumentace vodovodních řadů opravené dle skutečného provedení, včetně výškopisného a polohopisného zaměření souřadnic a s odměrkami na pevné body v papírové i digitální podobě. Dále budou předány protokoly z předepsaných zkoušek, doklady o shodě použitých materiálů a výrobků a podobně.
11. Bude zachováno předepsané krytí vodovodu a kanalizace v prostoru stavby odpovídající nezámrazné hloubce dle ČSN 75 5401 Navrhování vodovodního potrubí a ČSN 75 6101 Stokové sítě a kanalizační přípojky.
12. 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.
13. Stávající vodovodní řady a kanalizační stoky budou respektovány a poklopy dotčených vodárenských armatur a přípojkových uzávěrů budou uloženy do úrovně nového povrchu.
14. V případě jakéhokoli poškození /havárie/ stávajícího zařízení VHI musí zhotovitel ihned informovat pracovníky objednatele a pracovníky provozů společnosti VODÁRNA PLZEŇ a.s.

15. Pokud dojde v průběhu stavebního řízení nebo přímo při realizaci stavby ke změně s dopadem na zařízení provozovaná společností VODÁRNA PLZEŇ a.s. musí být tyto změny znovu projednány a odsouhlaseny se zástupci provozu naší společnosti.
16. Po dokončení stavby vyzve dodavatel zástupce provozů ke kontrole dotčených vodárenských armatur. Případné závady budou dodavatelem odstraněny.



*Ing. Jiří Kozohorský, MBA
generální ředitel*

VODÁRNA PLZEŇ a. s.

Malostranská 143/2

326 00 Plzeň (33)

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/248913/21
Číslo jednací: MMP/313085/21
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 akce:

Starý Plzenec - chodník ulice Herejkova - stavební řízení

Na pozemcích:

parc. č. 1660 v k.ú. Starý Plzenec , parc. č. 1466/25 v k.ú. Starý Plzenec , parc. č. 1479/2 v k.ú. Starý Plzenec , parc. č. 1466/1 v k.ú. Starý Plzenec , parc. č. 1466/27 v k.ú. Starý Plzenec , parc. č. 1466/24 v k.ú. Starý Plzenec , parc. č. 1045/11 v k.ú. Starý Plzenec , parc. č. 1033/16 v k.ú. Starý Plzenec , parc. č. 1466/28 v k.ú. Starý Plzenec , parc. č. 1044/2 v k.ú. Starý Plzenec , parc. č. 207/1 v k.ú. Starý Plzenec , parc. č. 1053/9 v k.ú. Starý Plzenec , parc. č. 1466/26 v k.ú. Starý Plzenec , parc. č. 1467/1 v k.ú. Starý Plzenec , parc. č. 1467/6 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 navrhované akce:

Předmět stavby je vybudování chodníku a parkovacích stání v přidruženém prostoru silnice III. třídy a s tím související přeložky inženýrských sítí. Vyvolanou investicí jsou pak výstavba dešťové kanalizace, rekonstrukce vodovodu a přeložka sdělovacího vedení. Celková délka úpravy je 445,23 m. Stavba začíná přibližně v místech začátku města v místech připojení místní komunikace na silnici III/18020 a končí v místech křižovatky silnic II/180 a III/18020.

Zájmové území je odvodněno otevřeným odvodňovacím příkopem, který je následně zaústěn do jednotné kanalizace, která je návrhem respektována. V rámci stavby je navržena dešťová kanalizace v části úseku silnice III/18020, která bude zajišťovat odvodnění zpevněných ploch komunikace a chodníku a stávajících dešťových svodů. Zároveň do ní bude zaústěn otevřený příkop, který do té doby byl sveden do jednotné kanalizace. Dešťová kanalizace pak bude vyústěna do otevřeného příkopu a vody svedeny do nedaleké řeky Úslavy. Projektovou dokumentaci stavebního objektu „SO301 Dešťová kanalizace“ předložená dokumentace neobsahuje.

Stavba okrajově zasahuje do stanoveného záplavového území významného vodního toku Úslava.

K záměru bylo doručeno souhlasné stanovisko správce povodí a vyjádření správce vodního toku

Magistrát města Plzně, odbor životního prostředí obdržel dne 26.07.2021 žádost o vydání koordinovaného závazného stanoviska pro účely stavebního 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 Plizenec - chodník ulice Herejkova“

(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 opravu a stavební úpravy stávající pozemní komunikace v zastavěném území obce. V rámci stavby je navržena dešťová kanalizace v části úseku silnice III/18020, která bude zajišťovat odvodnění zpevněných ploch komunikace a chodníku. Předmětem stavby je výstavba chodníku a parkovacích stání podél silnice III/18020. Dotčená silnice na obou koncích navazuje na stávající silnici. Celková délka úpravy je 445,23m

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 10/2021.

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 plochy „Veřejné zeleně“. 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 oboru architektury, urbanizmu, ani územního plánování. Realizací záměru dojde k zajištění bezpečného pohybu chodců v prostoru místní komunikace.

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 provést 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 není dotčeným orgánem k výše uvedené akci.

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:

Vodní dílo (vodovod, dešťová kanalizace) podléhá povolení příslušného vodoprávního úřadu dle § 15 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů. Povolení vydá na základě žádosti Magistrát města Plzně (odbor stavebně správní), Škroupova 4, Plzeň.

Stavba zasahuje do stanoveného záplavového území významného vodního toku Úslava, a to pouze okrajově. Vzhledem k velikosti zásahu do záplavového území není třeba žádat vodoprávní úřad o udělení souhlasu dle § 17 zák. č. 254/2001 Sb., o vodách a změně některých zákonů. Vzhledem k lokalizaci části stavby v záplavovém území a v jeho bezprostřední blízkosti je však nutné při stavbě postupovat tak, 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 zde nachází významný krajinný prvek (VKP) vodní tok (IDVT: 10276952), proto stavebník bude při realizaci stavby postupovat tak, aby nedošlo k poškození tohoto VKP.

Realizací stavby dojde ke kácení dřevin rostoucích mimo les, jedná se ovšem o dřeviny, které mají ve výšce 1,30 m nad zemí obvod kmene do 80 cm nebo o zapojené porosty dřevin do celkové plochy 40 m², proto tyto dřeviny může pokácet bez povolení vlastník pozemku či nájemce nebo jiný oprávněný uživatel se souhlasem vlastníka pozemku, dle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění, a vyhlášky č. 189/2013 Sb., o ochraně dřevin a povolování jejich kácení, v platném znění.

Při realizaci stavby budou respektovány ostatní 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 životního prostředí MMP vydává dle zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů, toto sdělení:

Pro výše uvedenou investiční akci není třeba udělení souhlasu s odnětím pozemku p. č. 1045/11 ze zemědělského půdního fondu /ZPF/, neboť jsou splněny všechny podmínky uvedené v § 9 odst. 2 písm. a) bod 2 zákona č. 334/1992 Sb. o ochraně ZPF v platném znění.

7. 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 stavební 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/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 – chodník ulice Herejkova“.



Ing. Vlasta Doláková
starostka



HZSPX009BQ7Z



Hasičský záchranný sbor Plzeňského kraje

krajské ředitelství

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

Č. j.: HSPM- 4775-6/2019 ÚPP
Datum: 4. 8. 2021
Vyřizuje: por. Ing. Petr Chalupný
Tel.: 950 330 149
E-mail: petr.chalupny@hzspk.cz
Počet stran: 2
Počet příloh: 0

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

ZÁVAZNÉ STANOVISKO DOTČENÉHO ORGÁNU NA ÚSEKU POŽÁRNÍ OCHRANY

Název stavby:

STARÝ PLZENEC – CHODNÍK ULICE HEREJKOVA

Místo stavby:

Starý Plzenec, ulice Herejkova

Stavebník:

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

Předložená dokumentace:

projektová dokumentace pro vydání stavebního povolení

vypracoval: Ing. Jan Bihary, ČKAIT 0202301

datum: 6.2021

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:

▪ Projektová dokumentace:

název: STARÝ PLZENEC – CHODNÍK ULICE HEREJKOVA

vypracoval: Ing. Jan Bihary, ČKAIT 0202301

datum: 6.2021

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 dokumentace splňuje obsahové náležitosti dle ustanovení § 41 vyhlášky o požární prevenci. Z obsahu posouzené 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.

Otisk úředního razítka

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

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/20031/21/2021
Vyřizuje: Morgensternová, DiS
Tel.: 377155240

PRIME-COM s.r.o.

Sladkovského 545/13

326 00 Plzeň

VĚC: Závazné stanovisko k projektové dokumentaci pro stavební povolení na akci: „Starý Plzenec – chodník ulice Herejkova“

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 stavební povolení na akci: „Starý Plzenec – chodník ulice Herejkova“.

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, § 4 odst. 7 vyhlášky č. 252/2004 Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost a rozsah kontroly pitné vody, ve znění pozdějších předpisů (dále jen vyhl. č. 252/2004 Sb.) 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 stavební povolení řeší opravu části komunikace č. III/18020, výstavbu chodníku a parkovacích stání podél komunikace III/18020 včetně rekonstrukce vodovodu, výstavbu dešťové kanalizace a přeložky sdělovacího vedení v k.ú. Starý Plzenec, ulice Herejkova. Projektovou dokumentaci zpracovala společnost PRIME-COM s.r.o., Sladkovského 545/13, 326 00 Plzeň, říjen 2021, číslo zakázky 19PC004.

Zájemové území se nachází v zastavěné části města Starý Plzenec. Stavební úpravy přímo navazují na silnici č. III/18020. Začátek stavby je situován u křižovatky místní komunikace ulice U Mlýna a silnice III/18020, konec stavby v místě napojení sinice III/18020 a II/180. Celková délka úpravy bude cca 445,23 m. Navržené úpravy nemění technickou kategorii komunikace. Stavba bude členěna na tyto objekty:

SO 101 – Silnice III/18020

Tento stavební objekt zahrnuje opravu povrchu části vozovky (levého jízdního pruhu) v km 0,291 – 0,439 a osazení uličních vpustí včetně přípojek a nutných úprav vyústění přípojek. V tomto úseku dochází k mnoha překopům vozovky vlivem realizace nové dešťové kanalizace, přípojek uličních vpustí a přípojek od dešťových svodů. V červenci roku 2021 byla na území stavby plánována instalace nového veřejného osvětlení a přeložky vzdušného silového vedení. Pro sjednocení povrchu vozovky bude předmětná část úseku opravena, vozovka bude mít povrch z asfaltového betonu. Příčné a podélné sklony vozovky zůstanou v místech opravy zachovány.

SO 131 – Chodník podél silnice III/18020

Tento stavební objekt zahrnuje realizaci chodníku a parkovacích stání podél silnice III/18020, úpravu připojení místní komunikace (ul. U Mlýna) a vybudování uličních vpustí včetně přípojek. Chodník bude délky cca 0,0460 04 km. Ve většině délky bude od vozovky oddělen pásem zeleně, ve kterém je navrženo celkem 17 podélných parkovacích stání. Povrch chodníku i parkovacích stání bude z betonové dlažby.

Připojení místní komunikace ul. U Mlýna bude oproti stávajícímu stavu upraveno. Dojde k úpravě úhlu připojení na silnici III/18020, plocha křižovatky bude zmenšena. Poloha autobusových zastávek zůstane zachována.

SO 341 – Rekonstrukce vodovodu

Stávající vodovodní řad v Herejkově ulici bude rekonstruován, trasa se přemístí do chodníku v souběhu se stávajícími a překládanými sítěmi. Vodovodní řad 1-1 bude prodloužen do Havlíčkovy ulice, kde se propojí na stávající vodovodní řad (ve staničení řadu 0,00 km). Na konci řadu 1-1 (ve staničení 0,511 km) bude propojen na řad z PVC v ulici U Mlýna. Ve staničení 0,377 km bude připojen řad 1-2, který propojí vodovodní řad v ulici Václava Kratochvíla. Tímto řešením dojde k zokruhování stávajících řadů. Nové vodovodní řad z materiálu PVC se provede v délce 511 m a 27 m.

Projektová dokumentace dále řeší stavební objekty **SO 301 – Dešťová kanalizace** a **SO 451 – Přeložka sdělovacího vedení**.

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. Vybudování chodníku pro pěší přispěje k větší bezpečnosti pohybu osob, nová parkovací místa nahradí současné nevyhovující neorganizované parkování.

Upozorňujeme, že před uvedením nových částí vodovodu do provozu je provozovatel vodovodu povinen provést odběr a rozbor vzorku pitné vody v rozsahu dle přílohy č. 5 vyhl.č. 252/2004 Sb., a doložit, že k rozvodu pitné vody byly použity výrobky, jež vyhovují požadavkům dle § 5 odst. 1 – 3 zákona č. 258/2000 Sb

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: 801/DPÚ/MPT/PMDP/2021

Vaše značka: 20PC/13/VPD

Stanovisko k akci: "Starý Plzenec – chodník ulice Herejkova" (DSP)

Dopravně provozní úsek

Ulicí Herejkova je vedena autobusová linka MHD č. 51.

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 linky č. 51 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 bezproblémový průjezd linek MHD.

Stavbu je nutné koordinovat se stavební akcí „Starý Plzenec - úprava křižovatky na sil. II/180 a ulice Herejkova, Raisova“, a v případě realizace v první polovině roku 2022 také s akcí „Odkanalizování Koterova“ na základě které je v těsné blízkosti zájmového území stavby vybudováno provizorní obratiště autobusů. Výjezd z obratiště u křižovatky Herejkova x U Mlýna musí být umožněn po celou dobu stavby. Upozorňujeme investora řešené stavby, že pokud nebude zajištěna možnost průjezd stavbou, nelze zajistit dopravní obsluhu severní část Starého Plzeňce, 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 a 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.

Souhlasíme s předloženou PD.

S pozdravem

Plzeňské městské dopravní podniky, a.s.
Denisovo nábreží 920/12
301 00 Plzeň - Východní Předměstí

Ing. Miroslav Macháň
Dopravně provozní ředitel

váš dopis zn.: 20PC/13/VPD
ze dne: 23. 07. 2021
naše zn.: 10905 /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 –
chodník ulice Herejkova.“**

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

1117565485

P. Nohovec/800 850 860

Plzeň/ 26. 07. 2021

Vyjádření k projektové dokumentaci k akci – Starý Plzenec – chodník - ul. Herejkova - v souladu se zákonem 458/2000 Sb. v platném znění a příslušnými technickými normami.

V zájmovém území se nachází nadzemní vedení NN 0,4kV, podzemní kabelové vedení NN 0,4kV, které je chráněno ochranným pásmem ve smyslu §46 zákona 458/2000 Sb. v platném znění. Tato zařízení jsou v majetku a správě ČEZ Distribuce, a.s.

Proti plánované akci nemáme námitek při splnění následujících podmínek:

- 1) Před zahájením prací bude ve spolupráci s pracovníky ČEZ Distribuce, a. s., tel.: 800 850 860 – zákaznická linka provedeno vytýčení podzemního kabelového vedení. V místech případného křížení podzemního kabelového vedení a plánované stavby bude zjištěna hloubka uložení předmětného vedení. Dodavatel prací je povinen prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká se skutečnou polohou vedení a upozornit je na odchylky od projektové dokumentace.
- 2) Případný souběh a křížení plánované stavby s podzemním kabelovým vedením bude provedeno dle platných ČSN, zejména ČSN 73 6005. Dle této ČSN je nutné dodržet i minimální povolené krytí. V případě potřeby bude podzemní kabelové vedení uloženo do nových chrániček a přebetonováno. Toto bude provedeno formou přeložky zařízení distribuční soustavy.
- 3) Pokud by stavby vyžadovala úpravu distribučního rozvodu je třeba požádat o přeložku distribuční soustavy.
- 4) Zemní a výkopové práce v ochranném pásmu podzemního kabelového vedení budou probíhat bez použití mechanizace.
- 5) Pokud v průběhu prací dojde k odkrytí podzemního kabelového vedení v majetku a správě ČEZ Distribuce, a. s., je nutné před opětovným záhozem přizvat pracovníky ČEZ Distribuce, a. s. provozní úsek ke kontrole uložení. O tomto bude proveden zápis do stavebního deníku.
- 6) Při provádění činnosti a umístění stavby v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy nesmí být dotčeno oprávnění ČEZ Distribuce, a. s. ke vstupování na cizí nemovitosti podle § 25 zákona č. 458/2000 Sb. v platném znění ke stávajícímu zařízení distribuční soustavy včetně použití mechanizace v kteroukoliv denní i noční dobu.
- 7) Při realizaci stavby nesmí dojít v žádném případě k nebezpečnému přiblížení osob, věcí, zařízení nebo mechanismů a strojů k živým částem pod napětím tj. musí být dodržena minimální vzdálenost 2 m od vodičů dle ČSN EN 50110-1, pokud norma pro jiné zařízení nestanoví jinak. V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného vedení našeho provozovatele ČEZ Distribuce, a. s., provozní úsek.

ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín, Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02 | Zákaznická linka: 800 850 860, Linka pro hlášení poruch: 800 850 860, e-mail: info@cezdistribuce.cz , www.cezdistribuce.cz | IČ: 24729035, DIČ: CZ24729035 | zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 2145 | bank. spoj.: KB Praha 35-4544580267/0100 |
zasílací adresa: ČEZ Distribuce, a. s., Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00

- 8) Zemní práce budou probíhat v dostatečné vzdálenosti od podpěrných bodů nadzemního vedení a takovým způsobem, aby nebyla narušena jejich stabilita.
- 9) V ochranném pásmu nebude trvale skladován žádný výkopový ani jiný materiál a ani nikterak zvyšována současná výšková niveleta země.
- 10) V místě se v současné době realizuje investiční akce ČEZ Distribuce, a. s., pod č. IE-12-0007259. V převážné části ul. Herejkova dojde k nahrazení vzdušného vedení zemním kabelem. Akci je nutno koordinovat s touto akcí.

Platnost tohoto vyjádření je do 26. 07. 2022, pokud v této lhůtě neproběhnou další vzájemná jednání upřesňující tuto dobu.

S pozdravem



Ing. Zdeněk Rada

Vedoucí oddělení Správa energetického majetku Sítě - Západ
ČEZ Distribuce, a.s.

Příloha: Podmínky pro provádění činností v OP



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH PODZEMNÍCH VEDENÍ

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

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

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

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

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

1. Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytyčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace.
2. Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně.
3. Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 73 6133 Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací a při zemních pracích musí být dodrženo Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., bližších minimálních požadavcích 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 EN 50423-3, ČSN 73 6005 a PNE 33 0000-6, PNE 33 3301, PNE 34 1050.
5. Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
6. Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení nebo podzemních zařízení vozidly nebo mechanizmy je třeba po dohodě s vlastníkem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
7. Manipulovat s obnaženými kabely pod napětím je možné pouze se souhlasem vlastníka. Odkryté zařízení sítě pro elektronickou komunikaci včetně ochranné trubky (HDPE apod.) musí být řádně zabezpečeno při práci i proti poškození nepovolanou osobou.
8. Před záhozem kabelové trasy musí být zástupce vlastníka kabelu / ochranné trubky vyzván ke kontrole uložení. Pokud toto organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znovu odkrýt.
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 přítomnosti pracovníka pověřeného společností ČEZ Distribuce, a. s.
10. Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
11. Každé poškození zařízení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno na bezplatnou linku ČEZ Distribuce 800 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.
12. Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.
13. **Po dokončení stavby provozovatel distribuční soustavy nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení provozovatele distribuční soustavy. Případné opravy nebo rekonstrukce na svém zařízení nebude provozovatel distribuční soustavy provádět na výjimku z ochranného pásma nebo na základě souhlasu s činností v tomto pásmu.**

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

**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: 743444/21

Číslo žádosti: 0121 216 351 („Žádost“)

Název akce („ Stavba “)	Starý Plzenec - chodník ulice Herejkova	
Důvod vydání Vyjádření („ Důvod vyjádření “)	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	10. 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: 743444/21

Číslo žádosti: 0121 216 351

- 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 obručníky, 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.
 - Podmínkou pro provedení stavby je přeložení kabelové trasy/zařízení SEK. Trasu přeložky zpracujte a zakreslete do projektové dokumentace stavby.
 - CETIN je oprávněn ke zpracování realizační projektové dokumentace překládky.
 - Stavbu překládky SEK zahrňte do správního rozhodnutí, kterým je povolována stavba, která překládku SEK vyvolala.
 - Kontaktujte POS pro vypracování cenového a technického návrhu přeložky.; 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)*

Číslo jednací: 743444/21

Číslo žádosti: 0121 216 351

Vyjádření vydala společnost **CETIN a.s.** dne: 10. 8. 2021.

A handwritten signature in blue ink, appearing to be "Karl".

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 10. 8. 2021 pod č.j. 743444/21;

„**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.

Číslo jednací: 743444/21

Číslo žádosti: 0121 216 351

- (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 podvrtní a protlaků budou vedeny ve vzdálenosti menší, než je 1,5 m od Kabelovodu a (b) jakékoliv výkopové práce, které budou nebo by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní Kabelovodu nebo kabelové komory.
- (vii) Je-li Stavba umístěna nebo má být umístěna v blízkosti Kabelovodu, ve vzdálenosti menší, než jsou 2 m nebo kříží-li Stavba Kabelovod ve vzdálenosti menší, než je 0,5 m nad nebo kdekoliv pod Kabelovodem, je Stavebník povinen předložit POS k posouzení zakreslení Stavby v příčných řezech, přičemž do příčného řezu je Stavebník rovněž povinen zakreslit profil kabelové komory.

6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY

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

Číslo jednací: 743444/21

Číslo žádosti: 0121 216 351

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

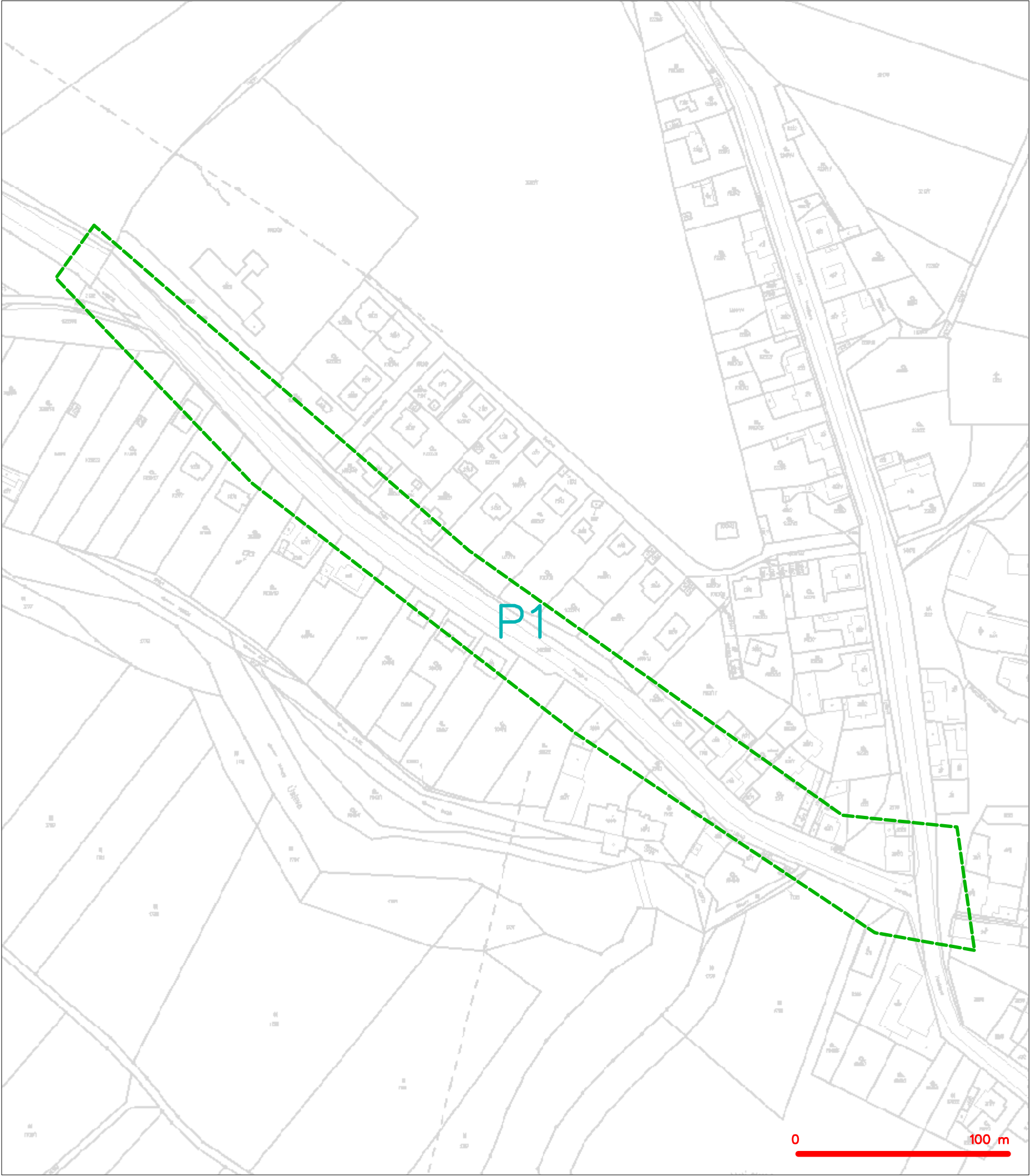
se sídlem: Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9

IČ: 04084063

DIČ: CZ04084063

kontakt: tel: 238461858, obslužná 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

LEGENDA

- | | | | |
|---|--|---|--|
|  | hranice zájmového území k vyjádření |  | nezaměření průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | NN přípojka, území s NN přípojkou ČESTN | | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |
| | zaměřeni průběh metalického kabelu | | podzemní sítě |
| | zaměřeni průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu | | neprovazované sítě |
| | nezaměřeni průběh metalického kabelu | | podzemní sítě cizí |
| | podzemní sítě cizí | | sítě s NN |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



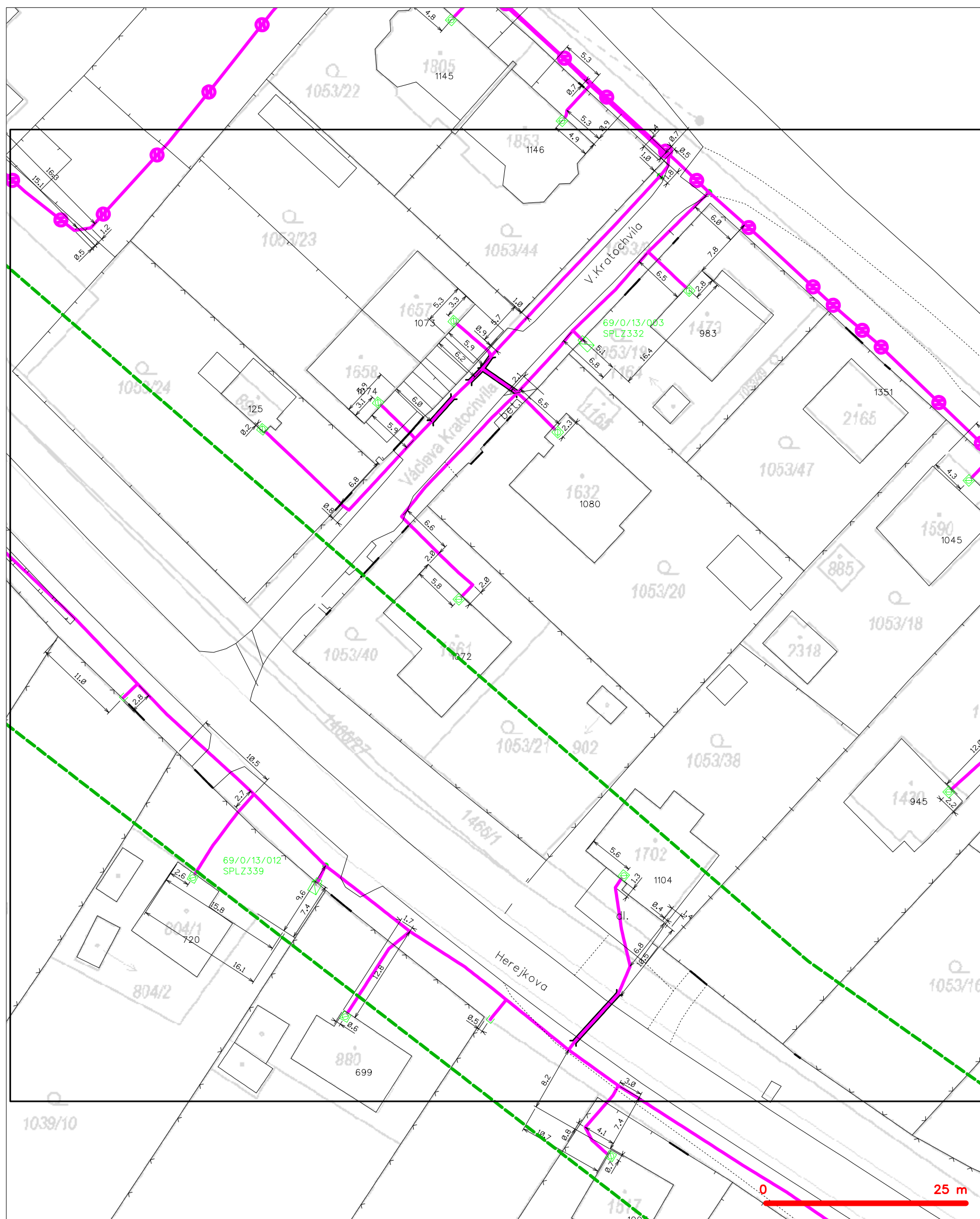
LEGENDA	
----- hranice zájmového území k vyjádření	----- nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
----- NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN	----- nebo souběh optického a metalického kabelu
----- zaměřený průběh metalického kabelu	----- radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
----- zaměřený 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	
----- 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

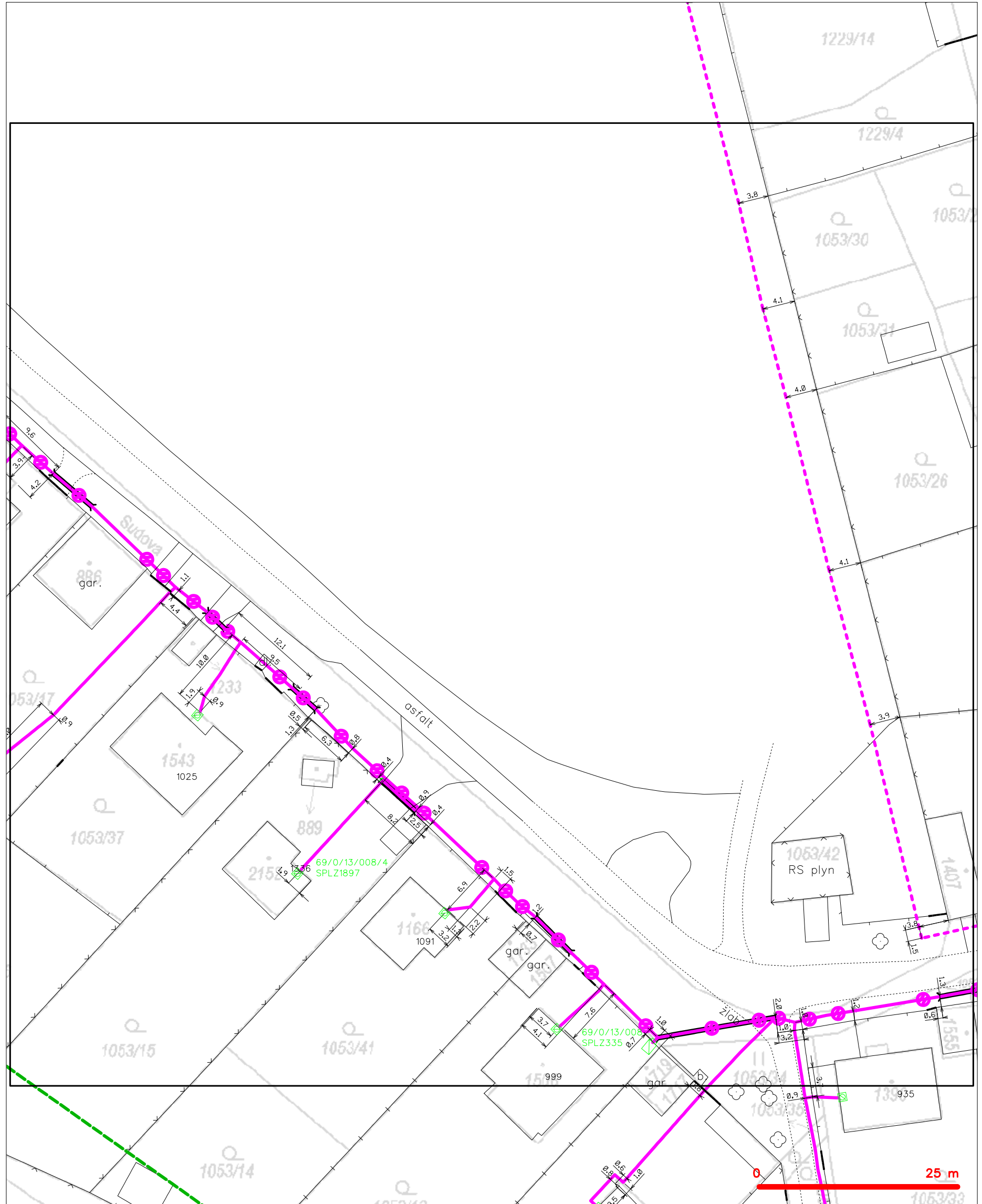
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-3



LEGENDA

	hranice zájmového území k vyjádření		nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	NN přípojka, území s NN přípojkou CETIV		radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
	zaměřený průběh metalického kabelu		podzemní síť
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu		neprovazované síť
	nezaměřený průběh metalického kabelu		podzemní síť cizí
	nadměrná síť cizí		síť s NN

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-4



LEGENDA

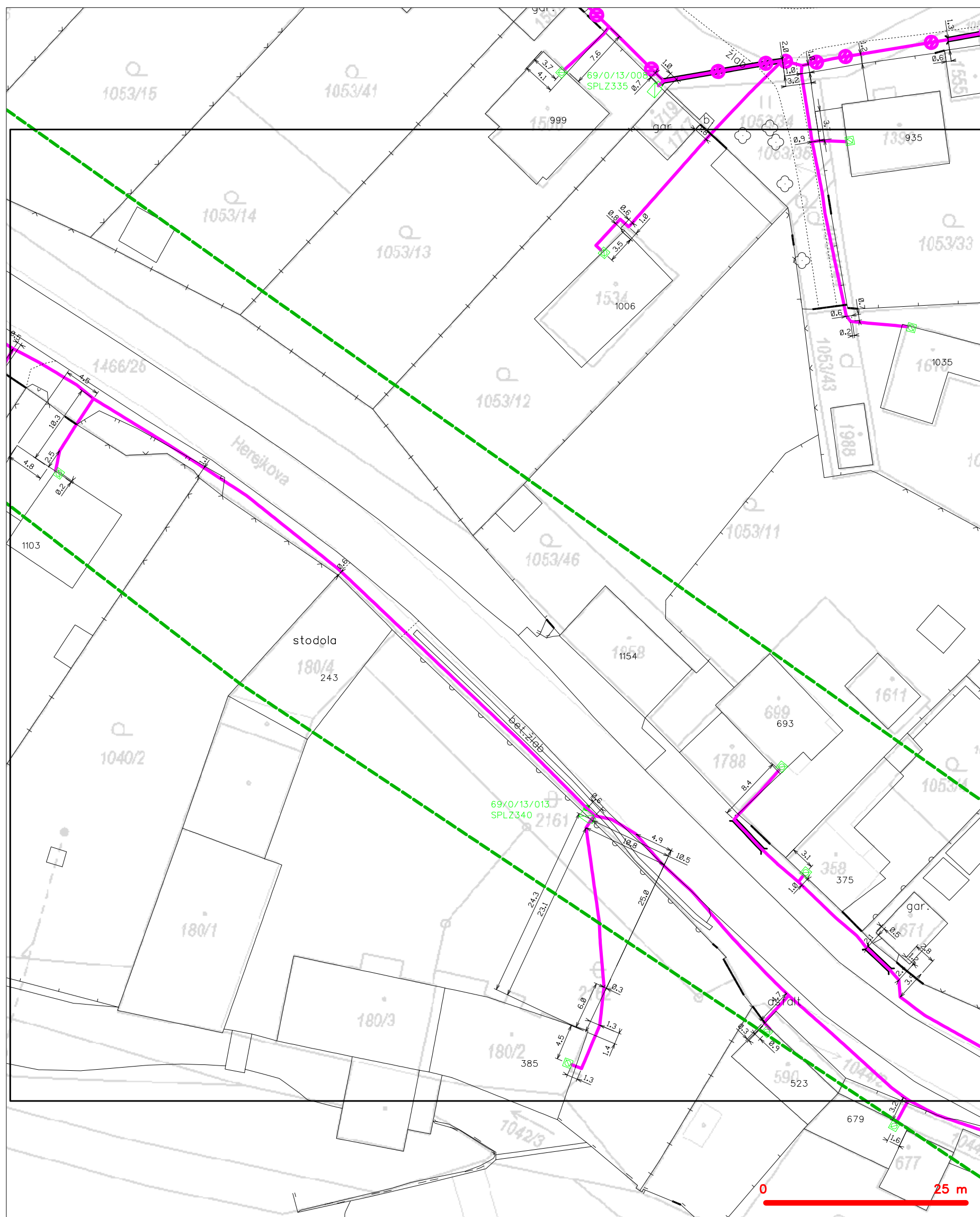
- | | | | |
|--|---|--|---|
| | hranice zájmového území k vyjádření | | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN | | nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | zaměřený průběh metalického kabelu | | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-5



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	----- sítě s NV
	===== kolektor, kabelovod

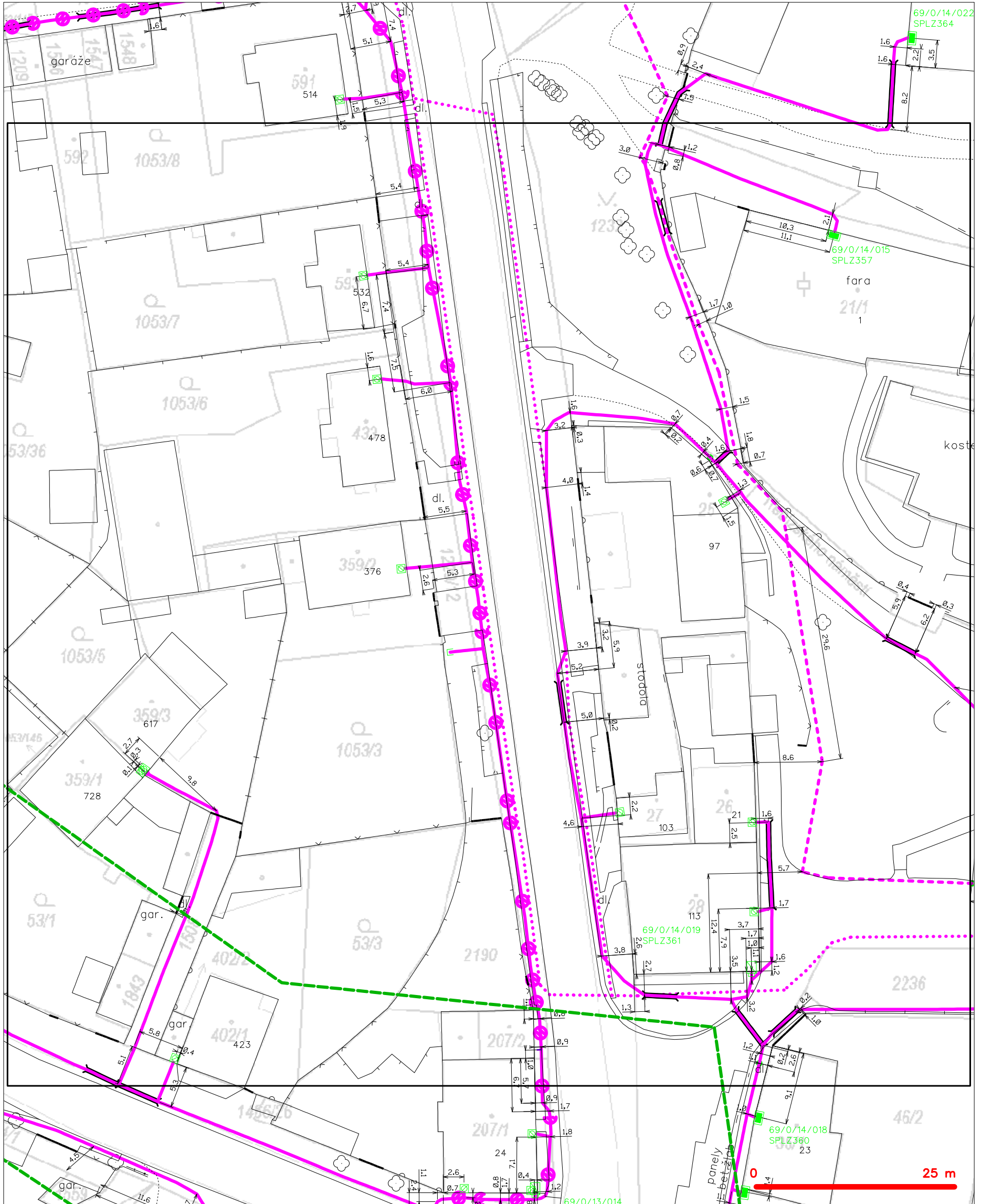
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-6



LEGENDA

- | | | | |
|---|--|---|--|
|  | hranice zájmového území k vyjádření |  | nezaměření průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | NN přípojka, území s NN přípojkou ČESTN | | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |
| | zaměření průběh metalického kabelu | | podzemní sítě |
| | zaměření průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu | | neprovazované sítě |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu | | podzemní sítě cizí |
| | podzemní sítě cizí | | sítě s NN |

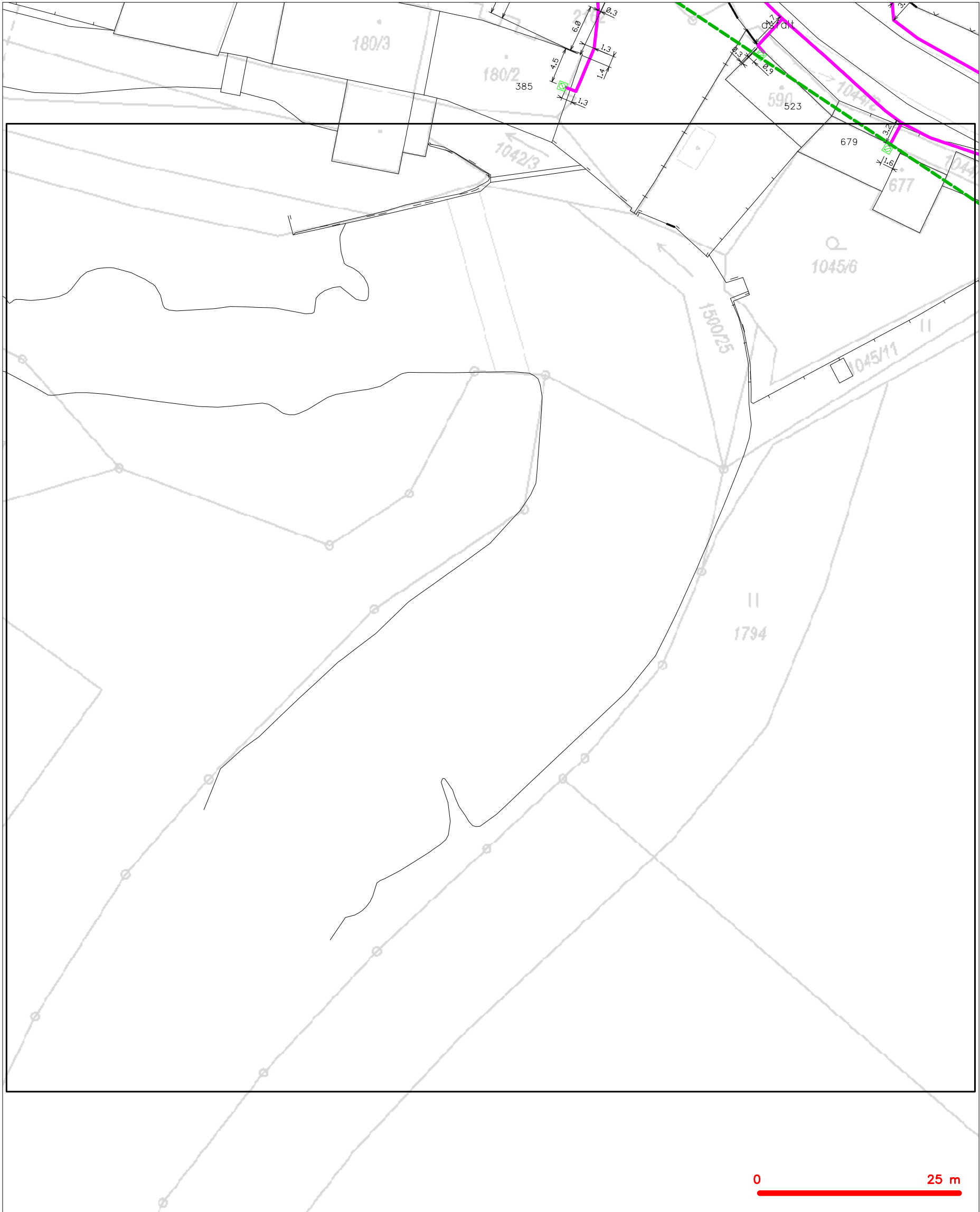
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-7



LEGENDA

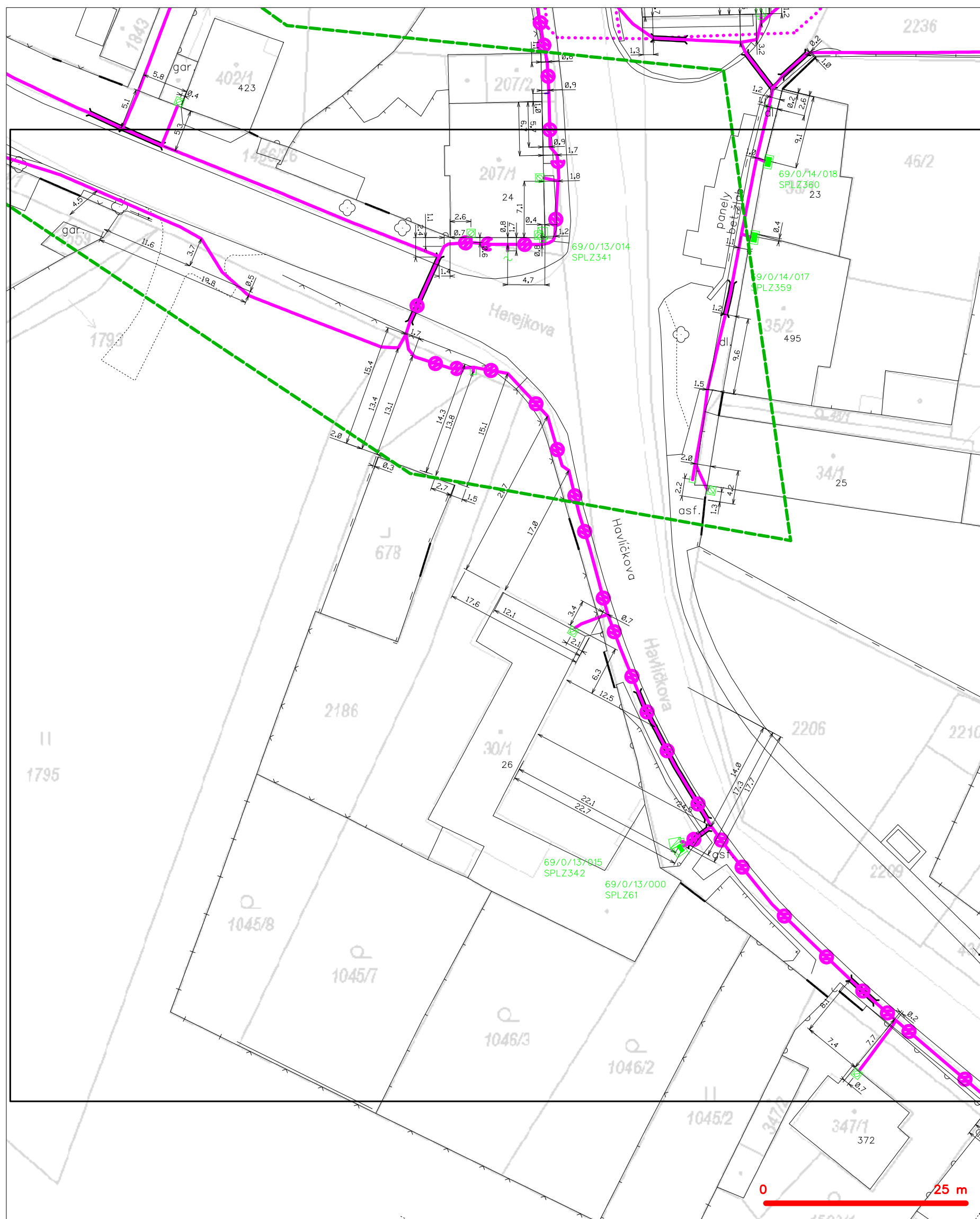
- | | |
|---|---|
| — hranice zájmového území k vyjádření | — nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| — NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN | — nebo souběh optického a metalického kabelu |
| — zaměřený průběh metalického kabelu | — radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |
| — zaměřený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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-8



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
	neprovazované síť
	podzemní síť cizí
	sítě s NV
	kolektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-9



LEGENDA

- | | | | |
|---|--|---|--|
|  | hranice zájmového území k vyjádření |  | nezaměření průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | NN přípojka, území s NN přípojkou ČESTN | | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |
| | zaměřeni průběh metalického kabelu | | podzemní sítě |
| | zaměřeni průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu | | neprovazované sítě |
| | nezaměřeni průběh metalického kabelu | | podzemní sítě cizí |
| | podzemní sítě cizí | | sítě s NN |



naše značka
5002428114
vyřizuje
Věra Šediváková
datum
12.08.2021

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

Věc:

Starý Plzenec - chodník ulice Herejkova

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 SE NACHÁZÍ TATO PLYNÁRENSKÁ ZAŘÍZENÍ A PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKY:

NTL plynovodní zařízení/PE/-řady+přípojky

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

- poskytnutý zakres je pouze ORIENTAČNÍ -

Pro realizaci stavby kanalizační zařízení stanovujeme tyto podmínky:

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

- před zahájením stavby bude provedeno vytyčení PZ –

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

- poskytnutý zakres je pouze ORIENTAČNÍ –

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

Obrisy kanalizačních šachet požadujeme situovat mimo ochranné pásmo PZ(minimální vzdálenost mezi povrchem šachty a plynovodem musí být 500 mm).

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

- souběh kanalizace a plynovodů/přípojek bude min. 1m dle ČSN 73 6005 -

- kanalizační zařízení bude uloženo pod plynovodním zařízením ve vzdálenosti 500 mm -

Křížení bude kolmé,nebo pod úhlem max.60°.

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

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

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

-před provedením zásypu výkopu v ochranném pásmu plynárenského zařízení bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení a kontrola plynárenského zařízení -

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.

Vodovodní zařízení

Pro realizaci stavby vodovodní zařízení stanovujeme tyto podmínky:

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

- před zahájením stavby bude provedeno vytýčení PZ –

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

- poskytnutý zákres je pouze ORIENTAČNÍ -

Obrysy vodoměrných šachet budou umístěny minimálně 500 mm od obrysu plynárenského zařízení.

Souběh vod.zařízení a plyn.zařízení bude min.0,5m dle ČSN 736005.

Ke křížení vodovodního potrubí s plynovodem může dojít v minimální vzdálenosti 150 mm pod plynovodním zařízením.

Křížení bude kolmé,nebo pod úhlem max. 60°.

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

Pokud realizace stavby vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy plynárenského zařízení,bude zpracována PD přeložek plynárenských zařízení.Náklady budou hrazeny investorem stavby.

-před provedením zásypu výkopu v ochranném pásmu plynárenského zařízení bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení a kontrola plynárenského zařízení -

V ochranném pásmu plynovodů (1+1 m) a přípojek 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.

Sdělovací kabely

Pro realizaci stavby stanovujeme tyto podmínky:

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

- před zahájením stavby bude provedeno vytýčení PZ –

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

- poskytnutý zákres je pouze ORIENTAČNÍ –

Křížení a souběh sdělovacích (optických)kabelů s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami(dále jen PZ) musí být v souladu s ČSN 73 6005, tab. 1 a 2.

Obrysy zemních komor a datových boxů budou umístěny minimálně 1 000 mm od obrysu PZ.

Ke křížení sdělovacích(optických)kabelů,včetně chrániček sdělovacích (optických)kabelů,s PZ může dojít v minimální vzdálenosti 100 mm.

K souběhu sdělovacích(optických)kabelů,včetně chrániček sdělovacích (optických)kabelů,s PZ může dojít v minimální vzdálenosti 400 mm.

Křížení bude kolmé,nebo pod úhlem max. 60°.

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

- v ochranném pásmu NTL plynovodu a přípojek (1 m na každou stranu) nebudou umístovány základy staveb,budov; podezdívky,patky; pilíře; prováděna skládka materiálu a výšková úprava terénu; PZ musí být volně přístupné -

Pokud realizace stavby vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy PZ, 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.

Komunikační zařízení

Pro realizaci stavby 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.

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.

Doporučujeme provést ručně kopané sondy za účelem zjištění skutečné hloubky uložení stávajícího plynárenského zařízení.

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 -

Při provádění prací je třeba věnovat zvýšenou pozornost a opatrnost u míst s odbočkami, kde navrtávací odbočkový T-kus vyčnívá nad vlastní porubí a mohlo by dojít k jeho odtržení.

Dále je třeba ověřit polohu přípojek, které jsou nad vlastním potrubím PZ a navíc zpravidla uloženy kolmo na plynovod (tím i komunikaci).

- v ochranném pásmu plynárenského zařízení nebudou umísťovány žádné nadzemní stavby, základy přístřešků, čekáren, sloupů, sloupků, opěrné zdi, zábradlí, stojany, schody, rampy, svodidla, patky, podezdívky, zábrany apod.) musí být vzdáleny od obrysu stávajícího plynárenského zařízení min. 1 metr –

- 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.

Pokud při realizaci stavby bude zjištěno, že některé PZ budou mít vůči nové niveletě komunikace krytí menší jak 100 cm nebo pokud realizace stavby vyvolá výškovou či směrovou úpravu trasy PZ, bude nutné provést přeložku těchto PZ. Tyto práce budou provedeny v souladu se zákonem č. 458/2000 Sb. v platném znění jako přeložka PZ na náklady investora.

Kontakt na odpovědného pracovníka naleznete na: <http://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>

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

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 -

- zřizování stavenišť, 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 stavenišť, 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 technologií 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) Poklopy 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 těžkým 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 poklopy a nadzemní prvky PZ.

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

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

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

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

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5002428114 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na <https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>.



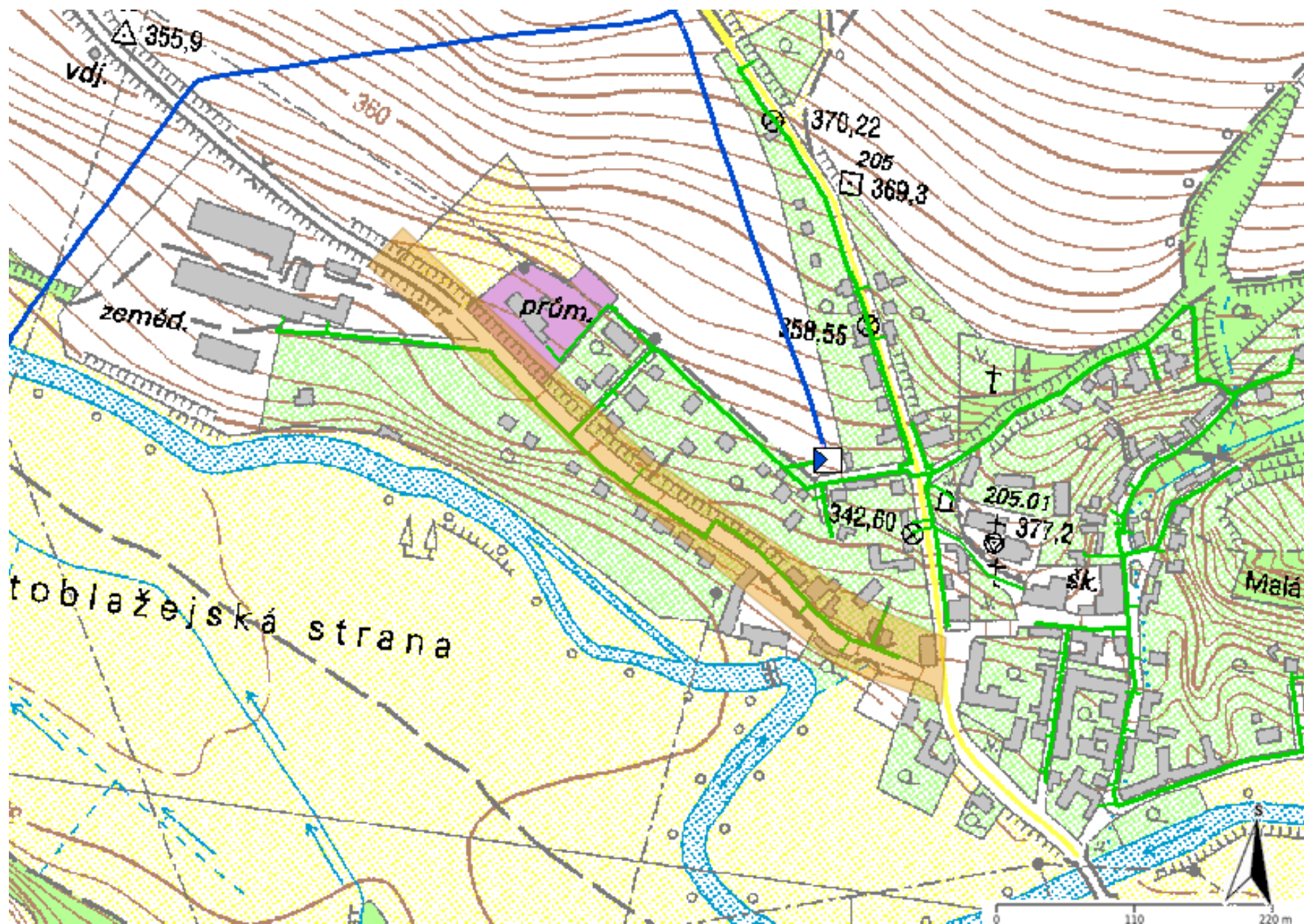
GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GasNet Služby, s.r.o., IČ 27935311
Věra Šediváková
Technik externích požadavků-Čechy
Oddělení zpracování ext. požadavků-Čechy
VERA.SEDIVAKOVA@GASNET.CZ



















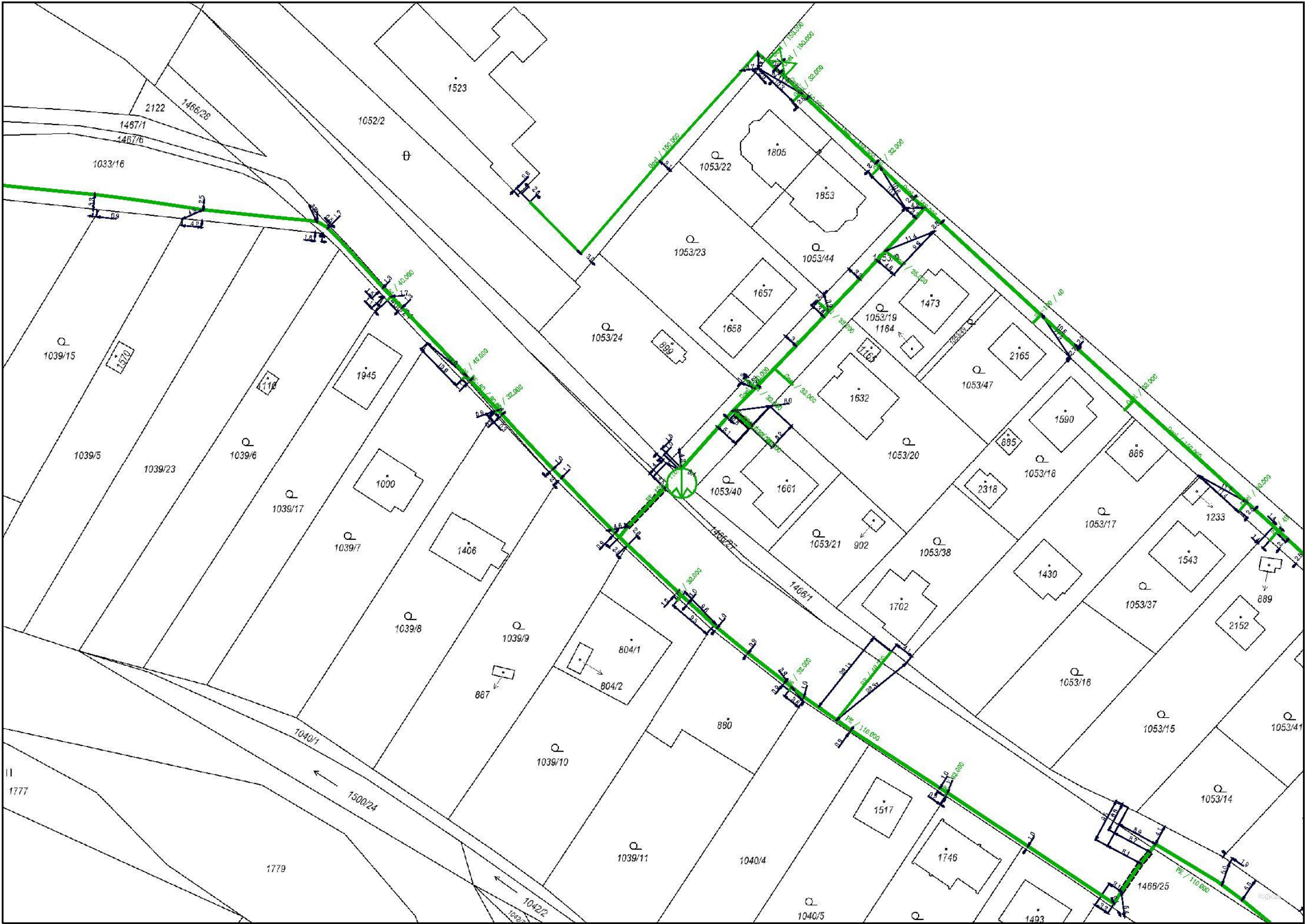
Zažádejte o vytyčení

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

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



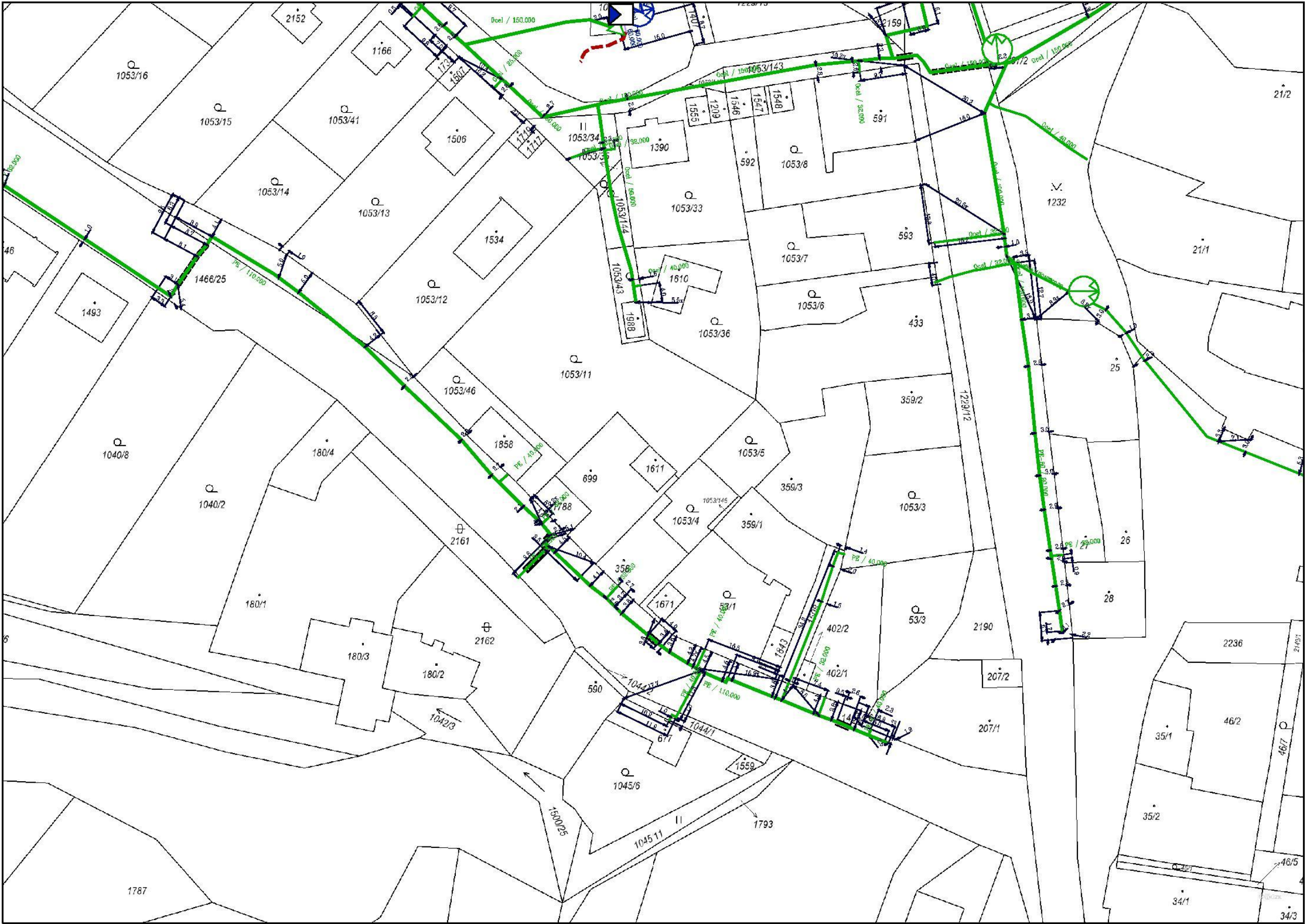
	linie plynovodu
	NTL
	STL
	VTL
	WVTL
	nefunkční
	plánovaná stavba před realizací
	ve výstavbě, neuveďeno do provozu
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřipojka
	kabel protikoroziční ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany
	pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO
	neplynovodní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



Legenda:	
linie plynovodu	
	NTL
	STL
	VTL
	VVTL
	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)

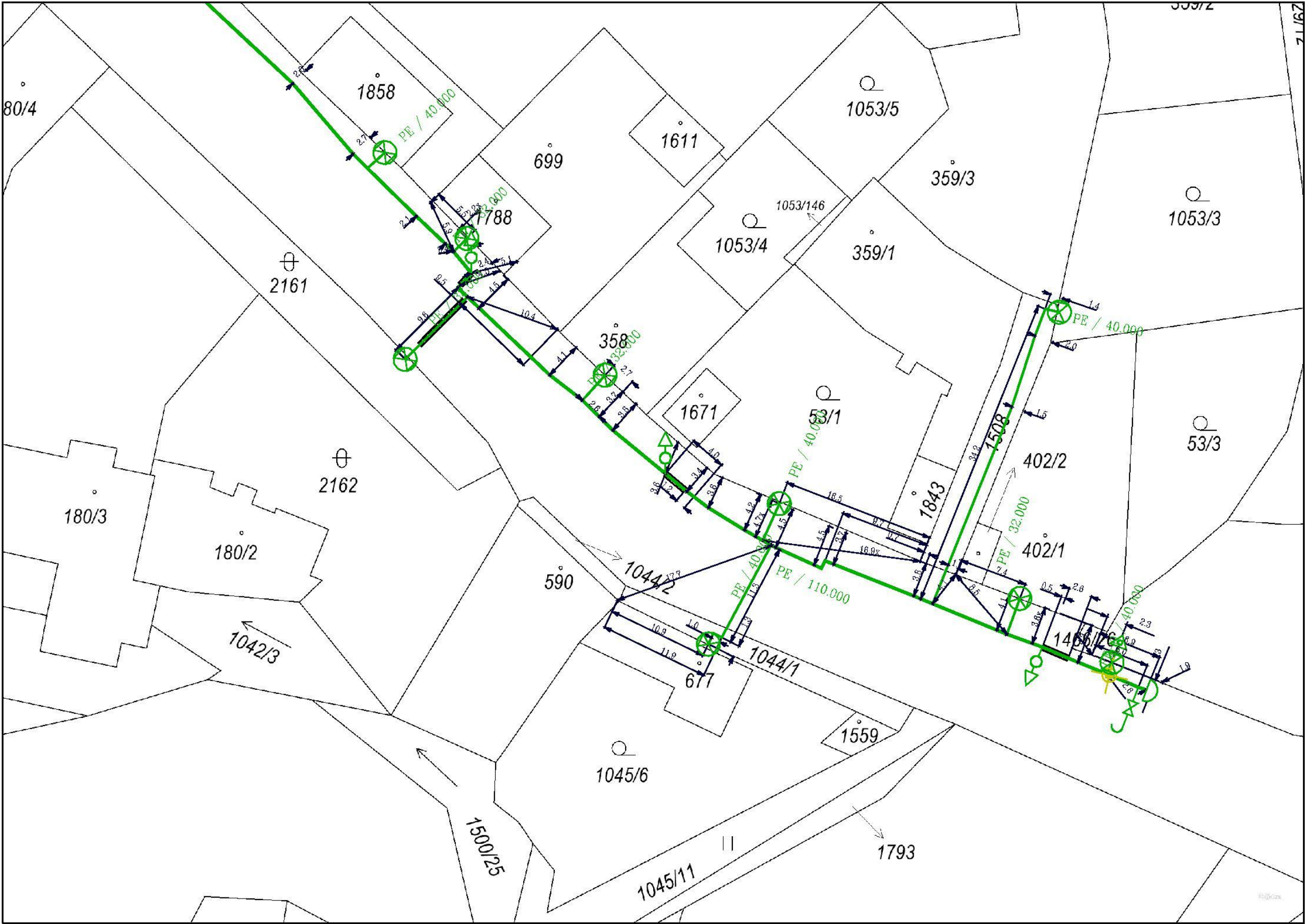
Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002428114 ze dne 12.08.2021.

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
	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)

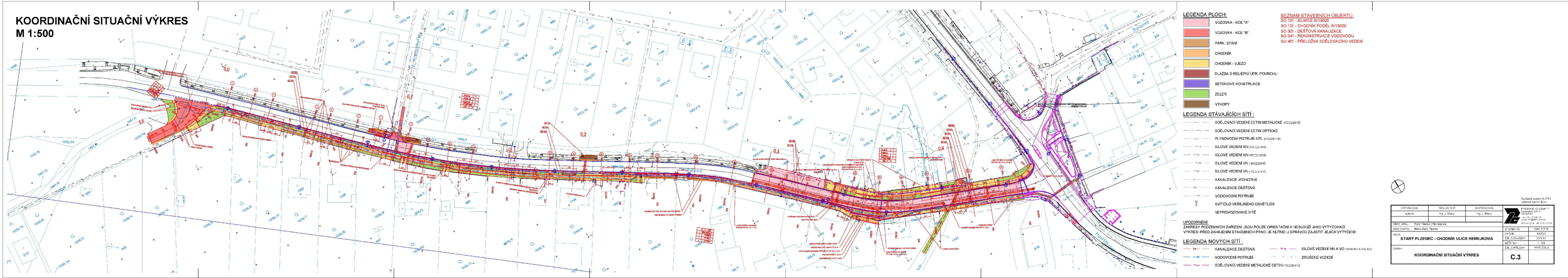


Legenda:

	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)

Příloha: Ověřená příloha žadatele. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002428114 ze dne 12.08.2021.

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





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-61403/2021/340/Kor
PVL-13412/2021/SP

VYŘIZUJE/ LINKA

L. Korandová/376
J. Pacolt/724212367

DATUM

8.9.2021

Starý Plzenec – chodník ulice Herejkova

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 Myslívký 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 stavební povolení a pro provádění stavby „Starý Plzenec – chodník ulice Herejkova“, 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.

Nová dešťová kanalizace bude napojena ostatní vodní linii IDVT: 10276952 (vodní linie bude částečně nově zatrubněna) a odvede srážkové vody z komunikace do významného vodního toku Úslava. V této části se záměr nachází na okraji záplavového území Q100 významného vodního toku Úslava (ř.km cca 14,2) 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 výstavba chodníku a parkovacích stání podél silnice III/18020 v ul. Herejkova v zastavěném území obce Starý Plzenec. Vyvolanou investicí jsou pak výstavba dešťové kanalizace, rekonstrukce vodovodu a přeložka sdělovacího vedení. Dotčená silnice na obou koncích navazuje na stávající silnici. Dále dojde k úpravě připojení místní komunikace ul. U Mlýna na silnici III/18020.

SO 101 - Silnice III/18020:

Stavební objekt 101 obsahuje opravu povrchu části vozovky (levého jízdního pruhu) v km 0,291 – 0,439 a osazení uličních vpustí včetně přípojek a nutných úprav vyústění přípojek do otevřeného příkopu, který je veden podél části předmětného úseku silnice III/18020. Příčné a podélné sklony vozovky budou v místech opravy zachovány.



SO 131 - Chodník podél silnice III/18020:

Stavební objekt 131 obsahuje realizaci chodníku a parkovacích stání podél silnice III/18020 a úpravu připojení místní komunikace (ul. U Mlýna) na silnici III. třídy. Dále obsahuje výstavbu přípojek od dešťových svodů, které budou zaústěny do nové dešťové kanalizace.

Ve většině délky silnice III/18020 je chodník oddělen od vozovky pásem zeleně šířky 2,0 (1,50) m, ve kterém je navrženo několik parkovacích stání. Povrch chodníku a parkovacích stání je předpokládán z betonové zámkové dlažby. Samostatné vjezdy budou realizovány ze zesílené betonové zámkové dlažby.

Připojení místní komunikace ul. U Mlýna bude oproti stávajícímu stavu upraveno. Dojde k úpravě úhlu připojení místní komunikace na silnici III. třídy a plocha křižovatky bude redukována.

SO 301 – Dešťová kanalizace:

Odvodnění komunikace je v části úseku (staničení km 0,00 – 0,300) navrženo systémem uličních vpustí, které budou vyústěny do stávajícího otevřené příkopu, který vede podél silnice III/18020. Na tomto příkopu pod komunikací v ul. Kratochvíla je navržen ŽB propustek DN 300 v délce 20,6 m s obetonováním, čela propustku budou obložena kamenem do betonu. Tento příkop bude (ve staničení 0,300) napojen přepojením na novou dešťovou kanalizaci (stoka A) stávající horskou vpustí.

Od stávajícího příkopu (stoka A, DN300, 115 m) a od křižovatky ul. Herejkova s ul. Havlíčkova (stoka B, DN250, 44 m) povedou stoky nové dešťové kanalizace ke stávající dešťové kanalizaci na kterou budou napojeny. Na stávající dešťové kanalizaci (stoka C, DN600, 43 m) bude provedena výměna potrubí od p. č. 1466/26. Po napojení stoky A a B na stoku C, dojde na stoce C ke zrušení potrubí DN1000, které bude nahrazeno potrubím DN 600 ukončené výústním objektem a nově řešeným příkopem. Řešený příkop se napojí na stávající příkop.

SO 341 – Rekonstrukce vodovodu:

Stávající vodovodní řad v Herejkově ulici bude rekonstruován, trasa bude přemístěna do chodníku v souběhu se stávajícími a překládanými sítěmi. Vodovodní řad „1-1“ bude prodloužen do Havlíčkovy ulice, kde se propojí na stávající vodovodní řad (ve staničení řadu 0,00km). Na konci řadu „1-1“ (ve staničení 0,511km) bude propojen na řad z PVC v ulici u Mlýna. Ve staničení 0,377 km bude připojen řad „1-2“, který propojí vodovodní řad v ulici Václava Kratochvíla. Tímto řešením dojde k zokruhování stávajících řadů. Stávající přípojky budou přepojeny na nové řady. Nové vodovodní řady zajistí přivedení pitné a požární vody pro okolní zástavbu.

SO 451 – Přeložka sdělovacího vedení:

Úpravou chodníku a vytvořením nových parkovacích míst se stávající trasy CETINu v některých místech dostávají pod nová parkovací místa. V těchto úsecích se provedou přeložky stávajících metalických kabelů.

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 – chodník ulice Herejkova“ 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 v S-JTSK:

Začátek úprav: X = 1075415, Y = 817056,

Konec úprav: X = 1075679, Y = 816662.

II. Jako správce významného toku Úslava IDVT: 10100028 a organizace s právem hospodaření k pozemkům p. č. 1500/23, p. č. 1500/44 a p. č. 1792 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 – chodník ulice Herejkova“ 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: 689598/21

Číslo žádosti: 0121 167 086 („Žádost“)

Název akce („ Stavba “)	Starý Plzenec - chodník ulice Herejkova	
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 Žádostí určil a vyznačil Zájmové území, jakož i určil Důvod Vyjádření.

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

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

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

Číslo jednací: 689598/21

Číslo žádosti: 0121 167 086

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. 689598/21;

„**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 veřejné 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.

- (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 podvrtní a protlaků budou vedeny ve vzdálenosti menší, než je 1,5 m od Kabelovodu a (b) jakékoliv výkopové práce, které budou nebo by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní Kabelovodu nebo kabelové komory.
- (vii) Je-li Stavba umístěna nebo má být umístěna v blízkosti Kabelovodu, ve vzdálenosti menší, než jsou 2 m nebo kříží-li Stavba Kabelovod ve vzdálenosti menší, než je 0,5 m nad nebo kdekoliv pod Kabelovodem, je Stavebník povinen předložit POS k posouzení zakreslení Stavby v příčných řezech, přičemž do příčného řezu je Stavebník rovněž povinen zakreslit profil kabelové komory.

6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY

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

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

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

7. ROZHODNÉ PRÁVO

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

8. PÍSEMNÝ STYK

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

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

Číslo jednací: 689598/21

Číslo žádosti: 0121 167 086

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

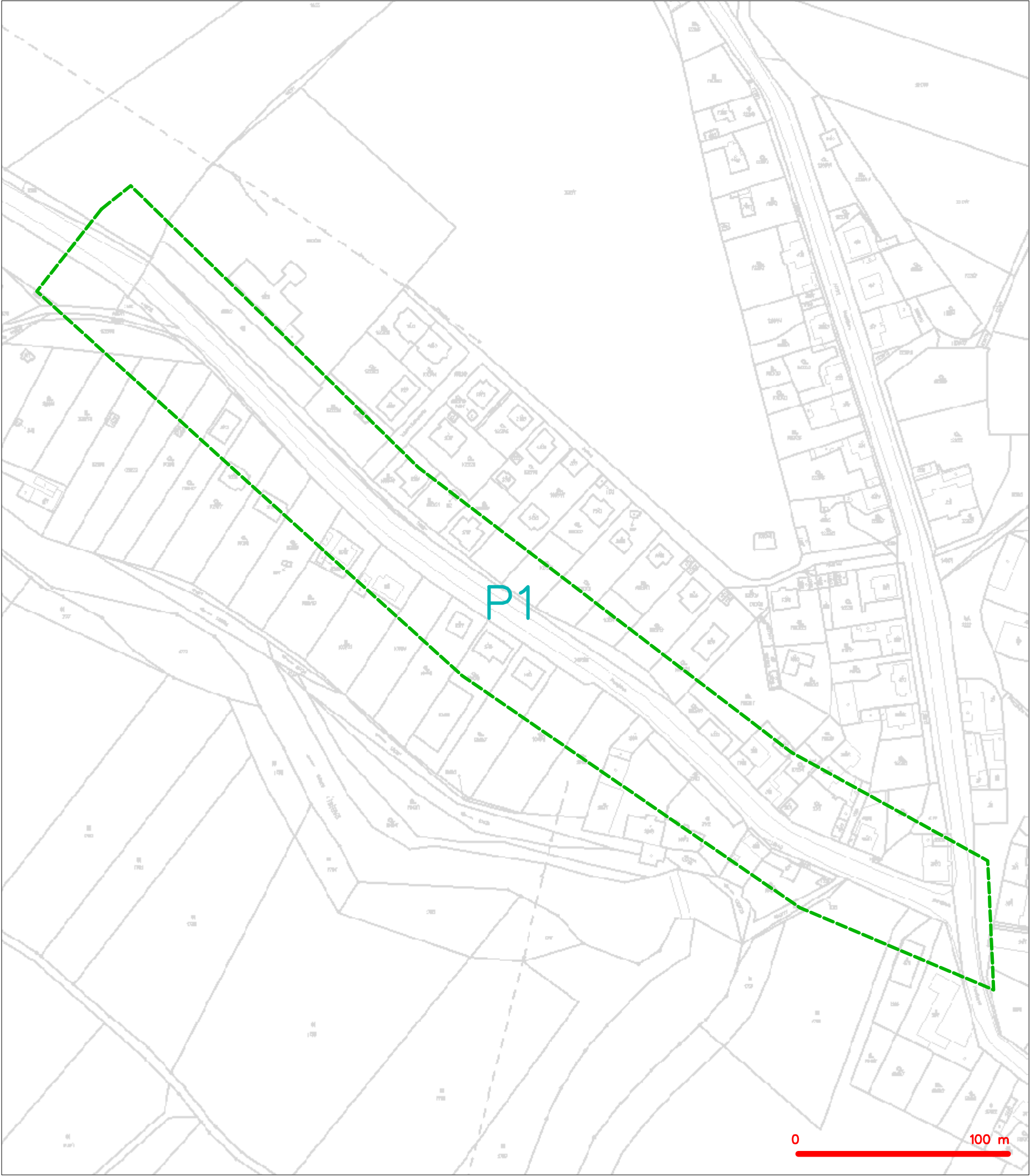
se sídlem: Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9

IČ: 04084063

DIČ: CZ04084063

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

SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ

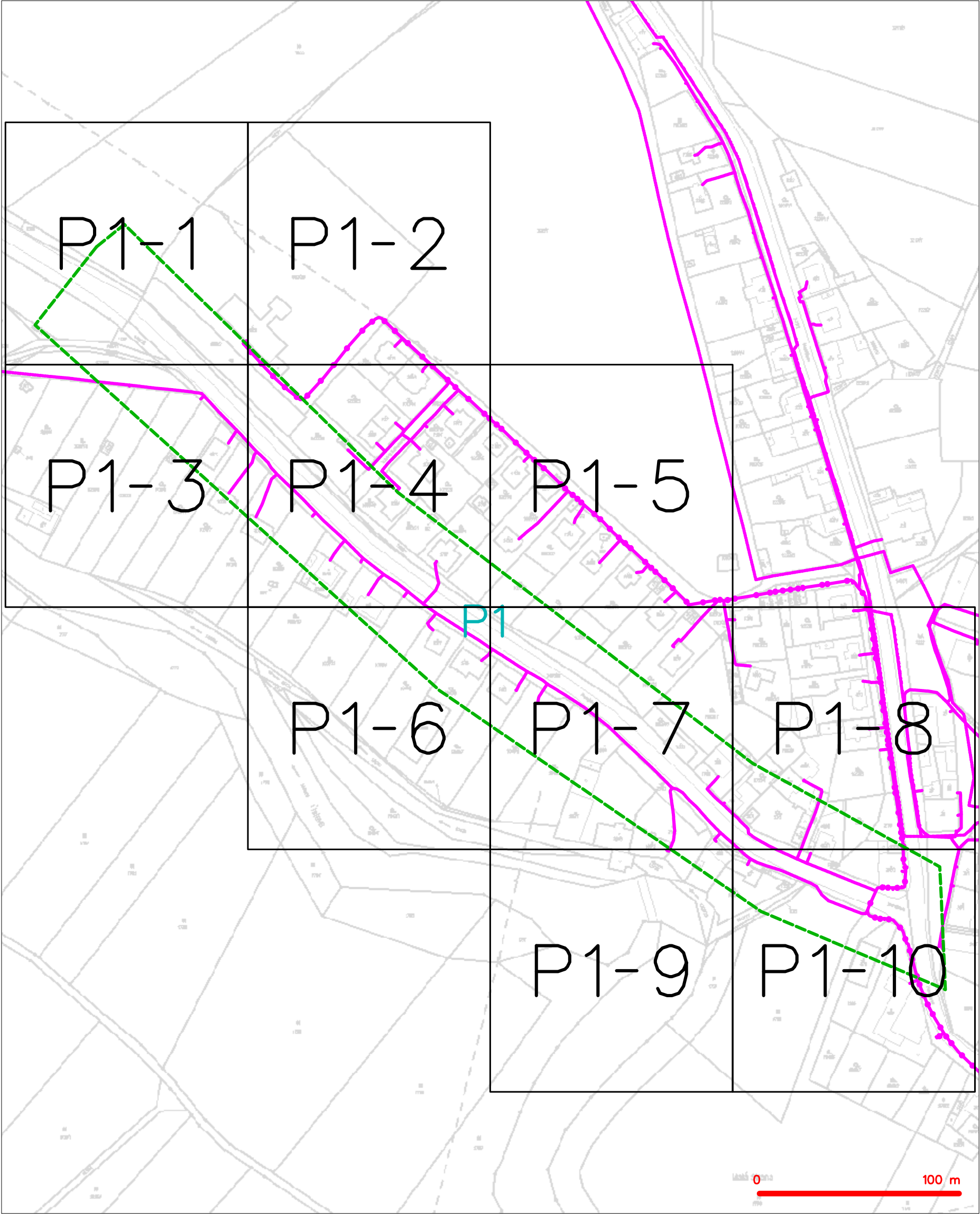


LEGENDA
----- hranice zájmového území k vyjádření


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

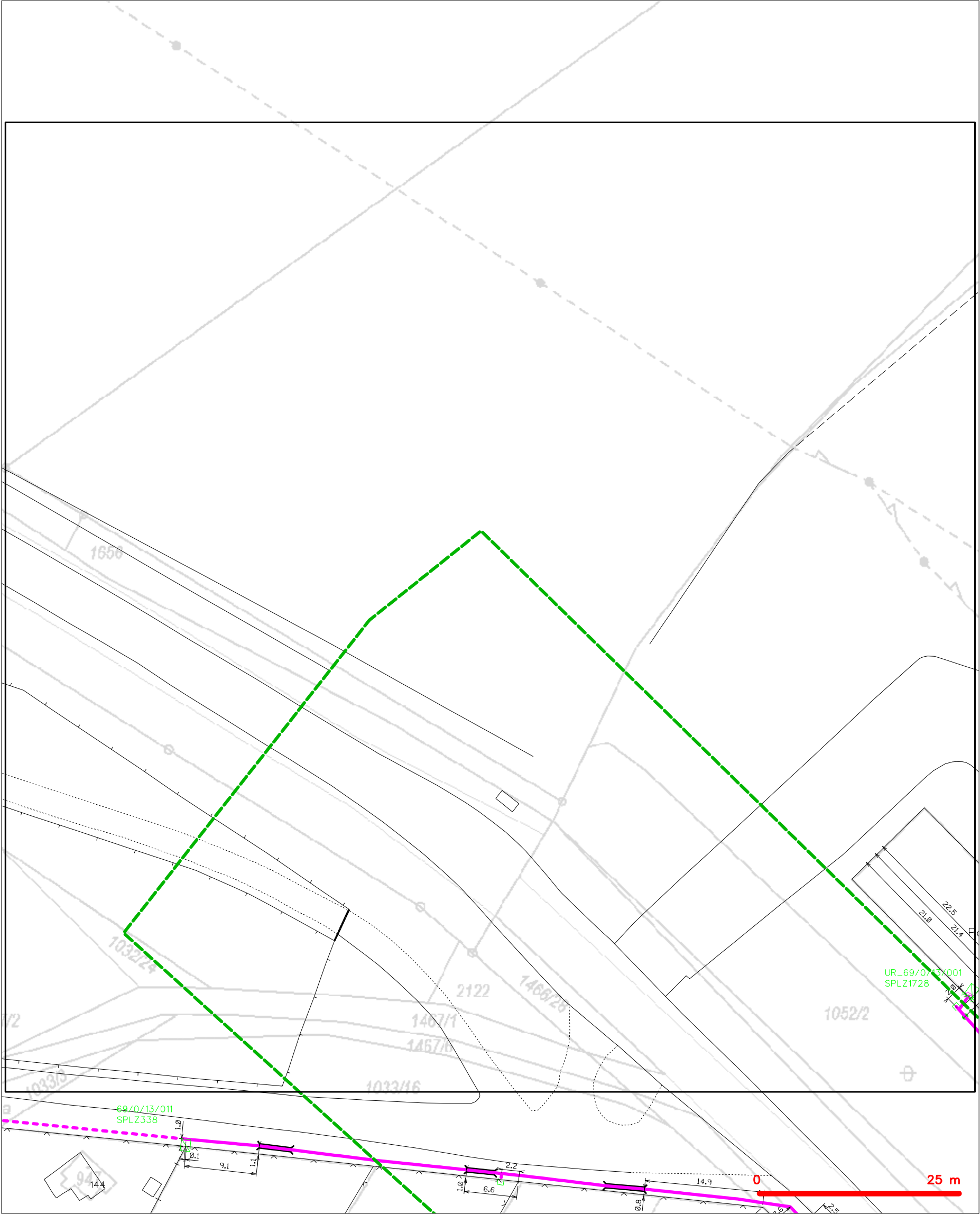
102

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 sítě, ochranné pásmo radiové sítě
	nadzemní síť
	neprovazované sítě
	podzemní síť cizí
	sítě s NV
	kolektor, kabelovod

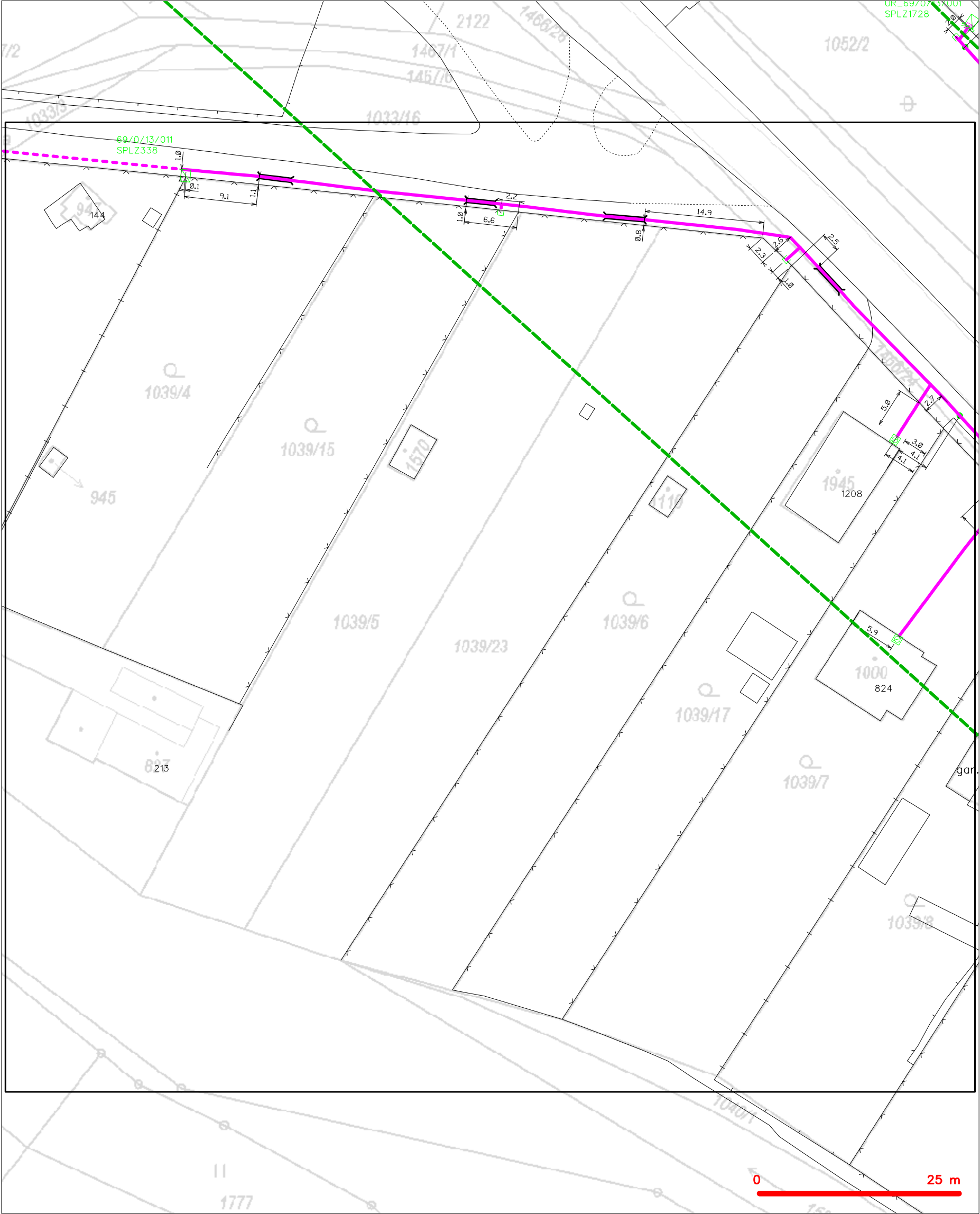
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



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 sítě, ochranné pásmo radiové sítě
	nadzemní síť
	neprovazované sítě
	podzemní síť cizí
	sítě s NV
	kojektor, kabelovod

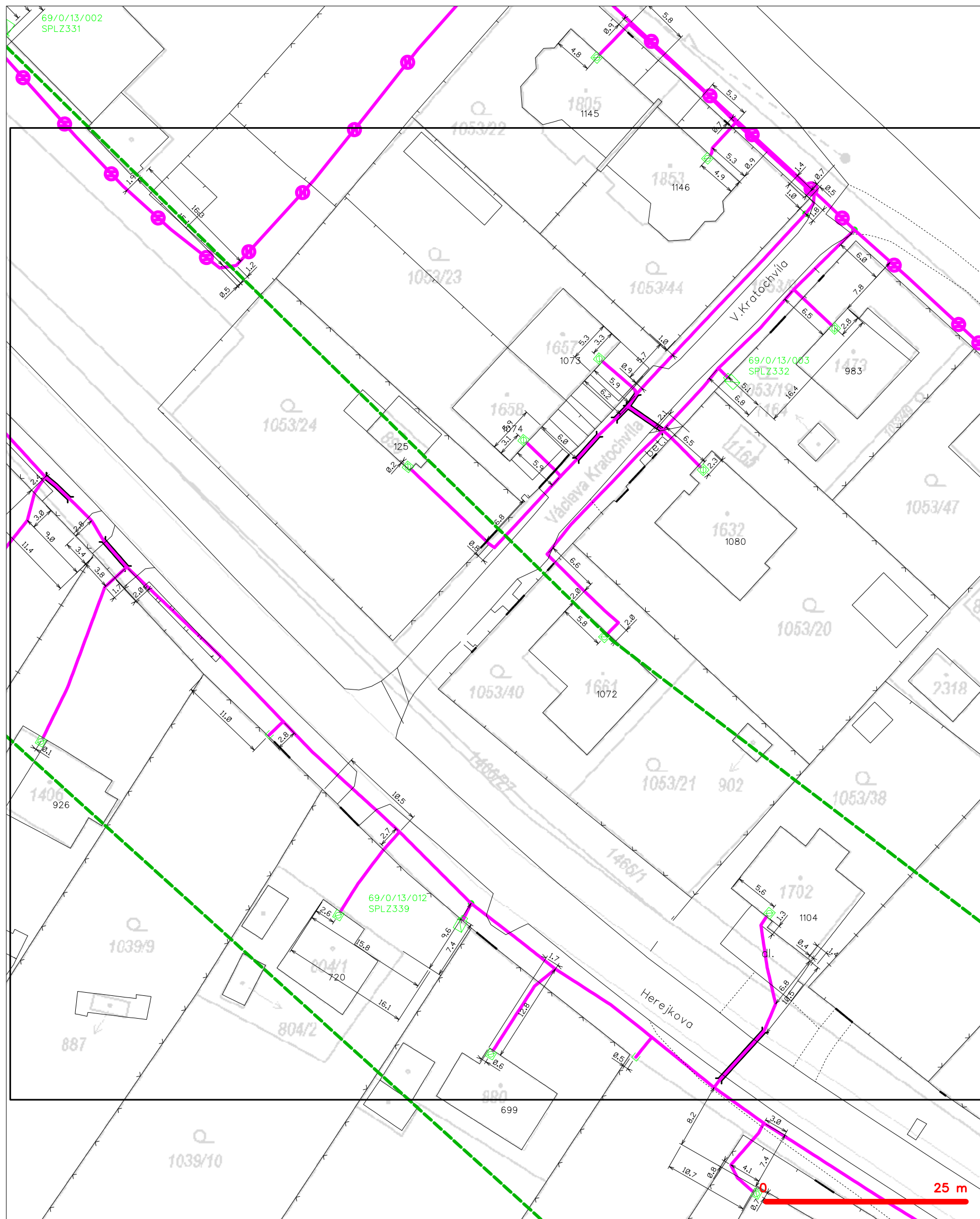
4 / 12

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	----- neprovázané sítě
----- nezaměřený průběh metalického kabelu	----- podzemní sítě cizí
----- nadzemní sítě cizí	----- síť s NV
	----- kolektor, kabelovod

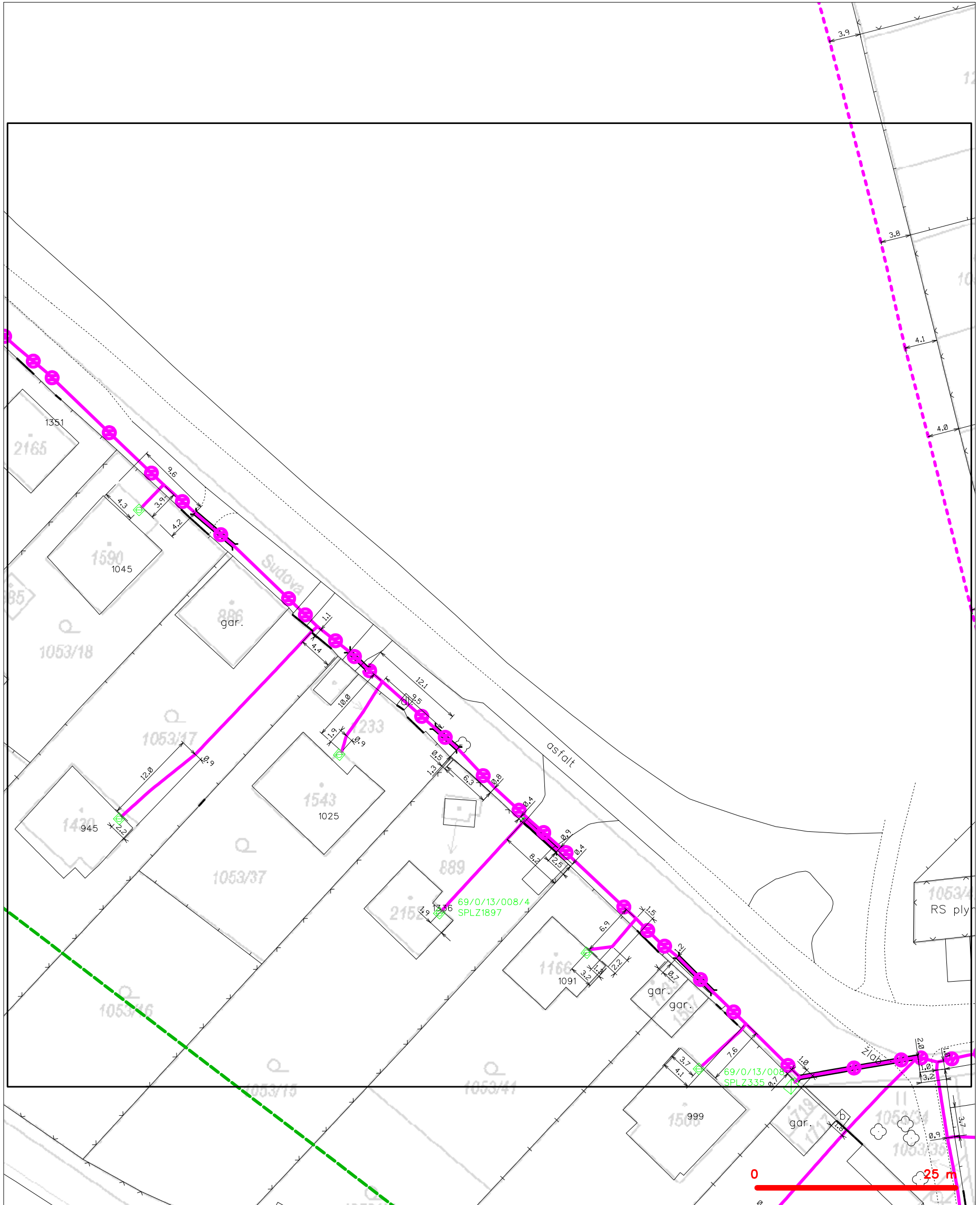
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-4



LEGENDA

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

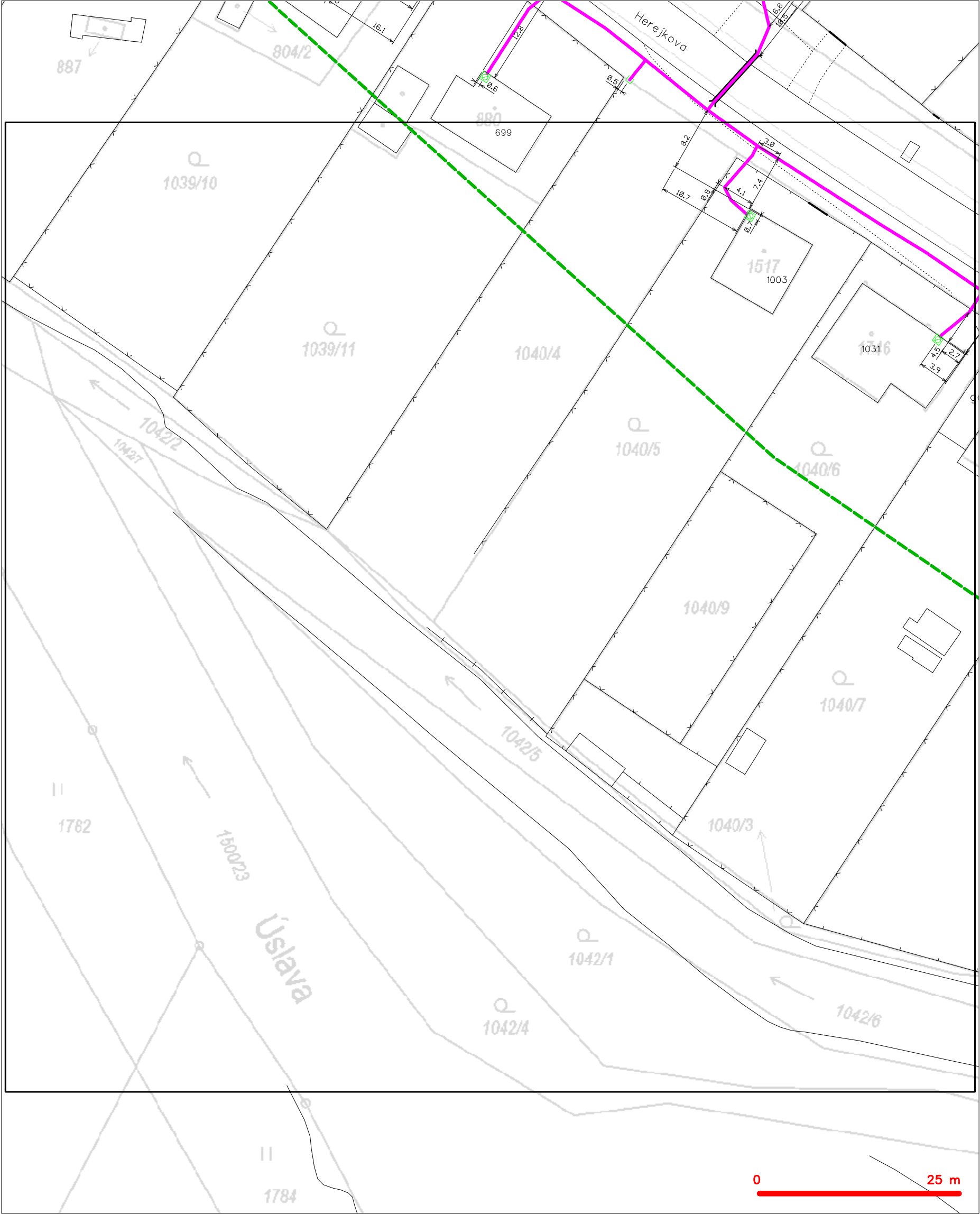
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-5



LEGENDA

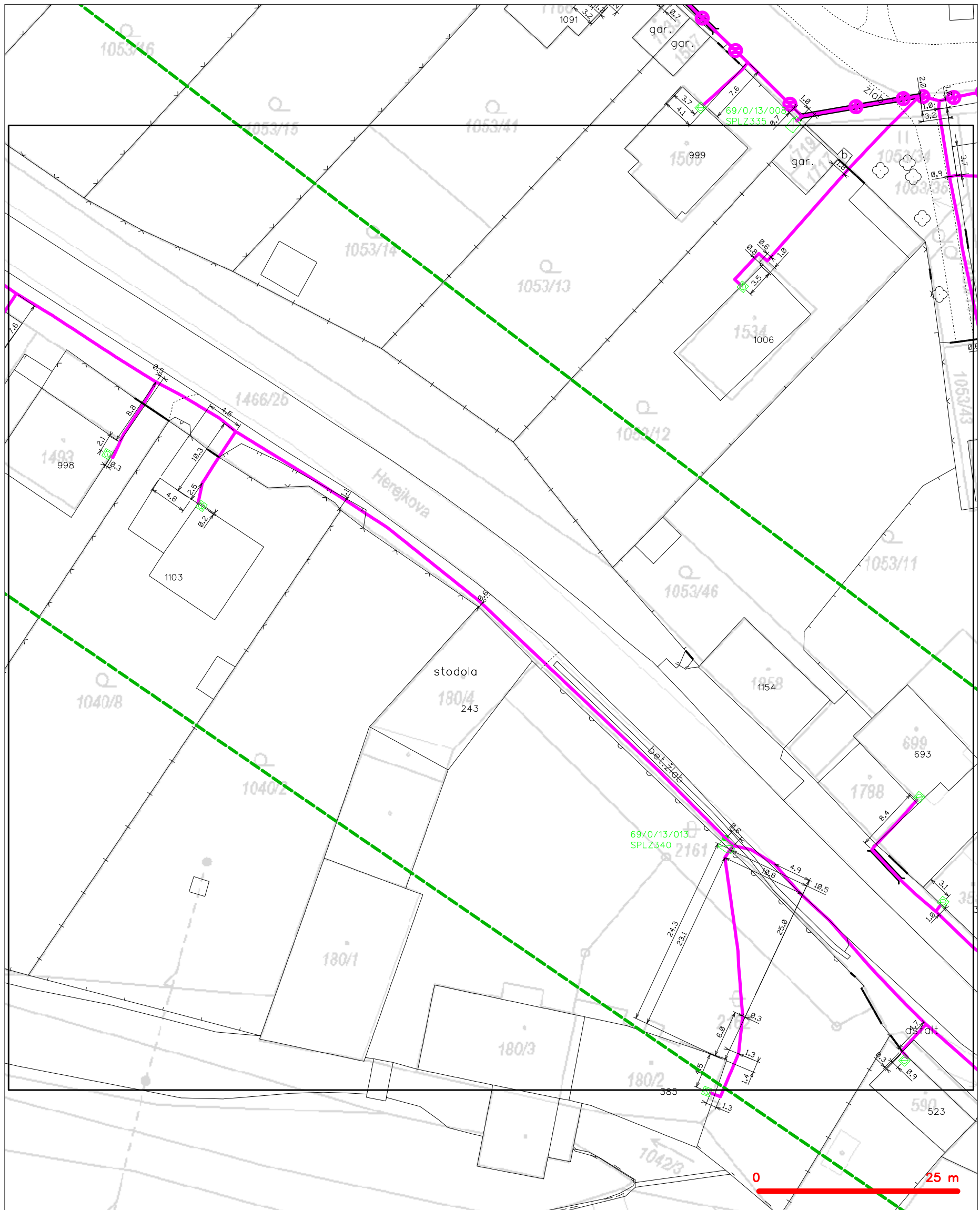
- | | | | |
|--|---|--|---|
| | hranice zájmového území k vyjádření | | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN | | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |
| | zaměřený průběh metalického kabelu | | nadzemní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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-6



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

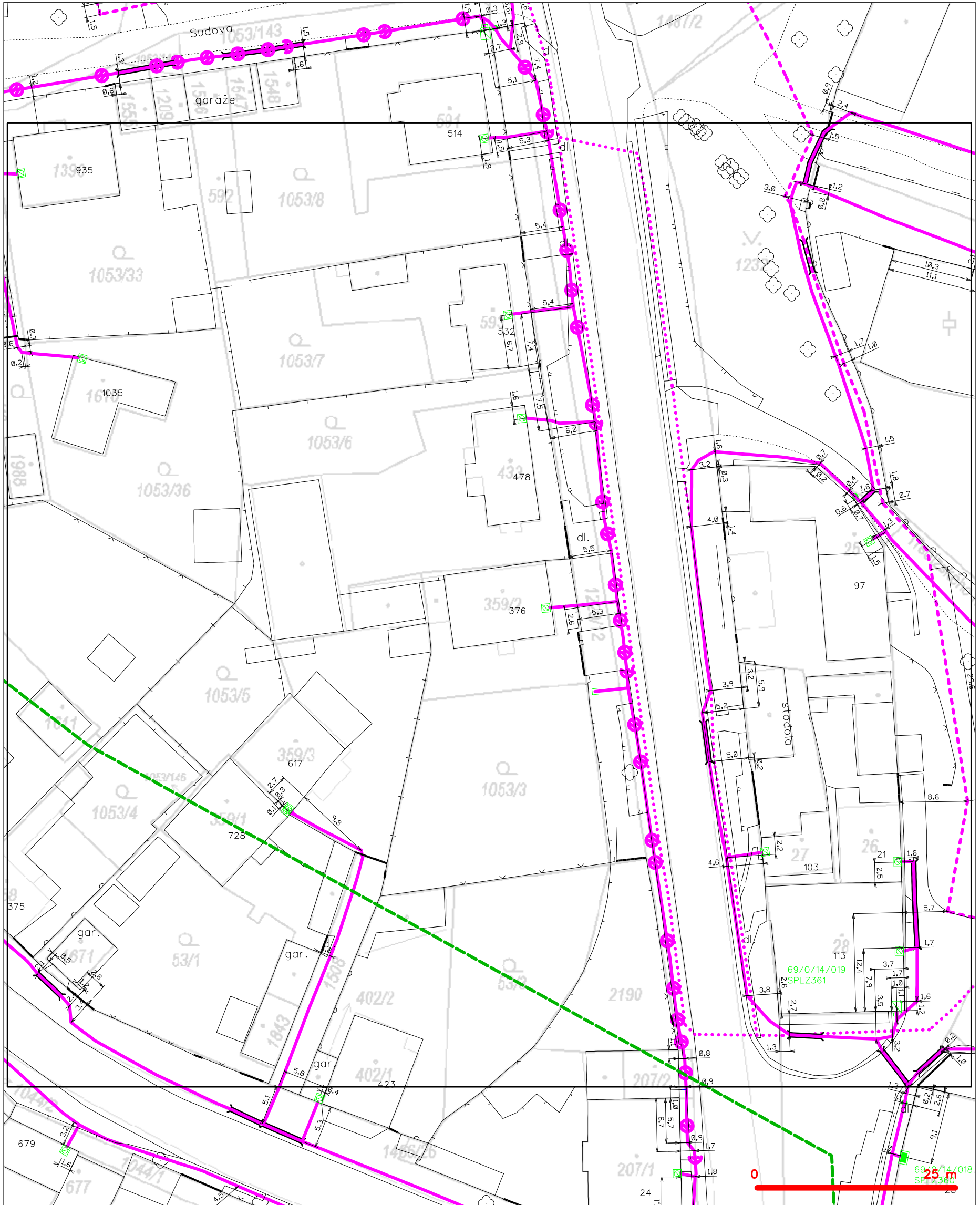
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-7



LEGENDA

- | | | | |
|-------|---|-----------|---|
| ----- | hranice zájmového území k vyjádření | ---(X)--- | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| ----- | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN | ---(M)--- | nebo souběh optického a metalického kabelu |
| ----- | zaměřený průběh metalického kabelu | ---(R)--- | 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 P1-8



LEGENDA

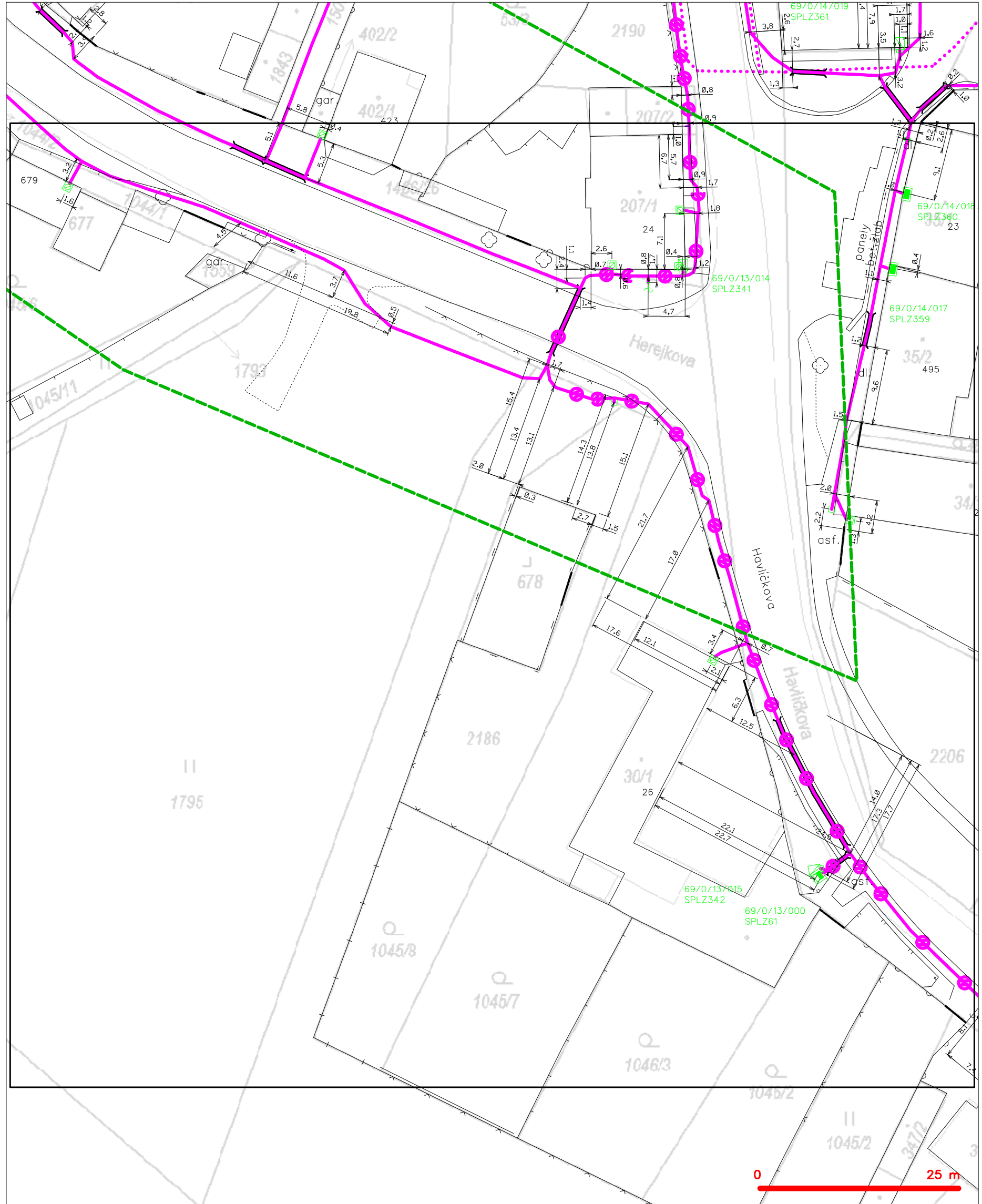
- | | | | |
|-----|---|-----|---|
| — | hranice zájmového území k vyjádření | —○— | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| — | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN | —○— | nebo souběh optického a metalického kabelu |
| —○— | zaměřený průběh metalického kabelu | —○— | radiové sítě, ochranné 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 |
| | | □= | kollektor, kabelovod |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-9



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 P1-10



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

Město Starý Plzenec

Smetanova 932
332 02 Starý Plzenec
IČ: 00257257

Č.j.: 19PC005 / 64

Vyřizuje: J. Bihary

tel: 773 646 723

V Plzni

6. 6. 2019

Věc: Žádost o vyjádření o existenci sítí**Akce: Starý Plzenec – úprava křižovatky na silnici II/180 a ulic Herejkova a Raisova**

Firma **Prime-com s.r.o.** ověřuje polohu inženýrských sítí pro výše uvedenou akci. V příloze Vám zasíláme přehlednou situaci s vyznačeným zájmovým územím. Žádáme Vás tímto o písemné vyjádření, zda dojde ke styku se vzdušnými nebo podzemními vedeními ve Vaší správě, resp. ve Vašem majetku, nebo zda máte v dané oblasti investiční záměry. V případě, že ano prosíme o **kopii map se zákresy Vašich zařízení**.

Současně Vás prosíme o sdělení **šířek ochranných pásem** Vašich vedení a **dobu platnosti** Vašeho vyjádření.

V případě, že zákresy vedení inženýrských sítí máte zpracovány v **digitální formě** (formáty dwg, dgn) v souřadnicích JTSK zašlete zákresy v digitální formě na e-mailovou adresu **bihary@prime-com.cz**.

Svoje vyjádření zašlete laskavě na naši adresu **Prime-com s.r.o., Farského 15, 326 00 Plzeň**.

Za vyjádření předem děkujeme.

S pozdravem

**Z P Ě T**

Zásilka byla vrácena z důvodu
označeného křížkem

- ☐ nepřijato
- ☐ nevyzvednuto
- ☐ odstěhoval se
- ☒ na uvedené adrese neznámý
- ☐ adresa nedostatečná
- ☐ jiný důvod

Jiný důvod bylo možno ověřit

ANO ☐NE ☐**Helena Suchá**

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.:

VYŘIZUJE: Šašková
Tel.: 377 183 651
E-mail: saskova@staryplzenec.cz

Datum: 13.06.2019

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

Odpověď na žádost o vyjádření o existenci sítí

- **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 zemí 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 Šašková

Referentka odboru životního prostředí



naše značka
5002399226
vyřizuje
Jaroslav Kápička
datum
08.06.2021

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

Věc:

Starý Plzenec - chodník ulice Herejkova

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 - 5002399226 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na <https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>.

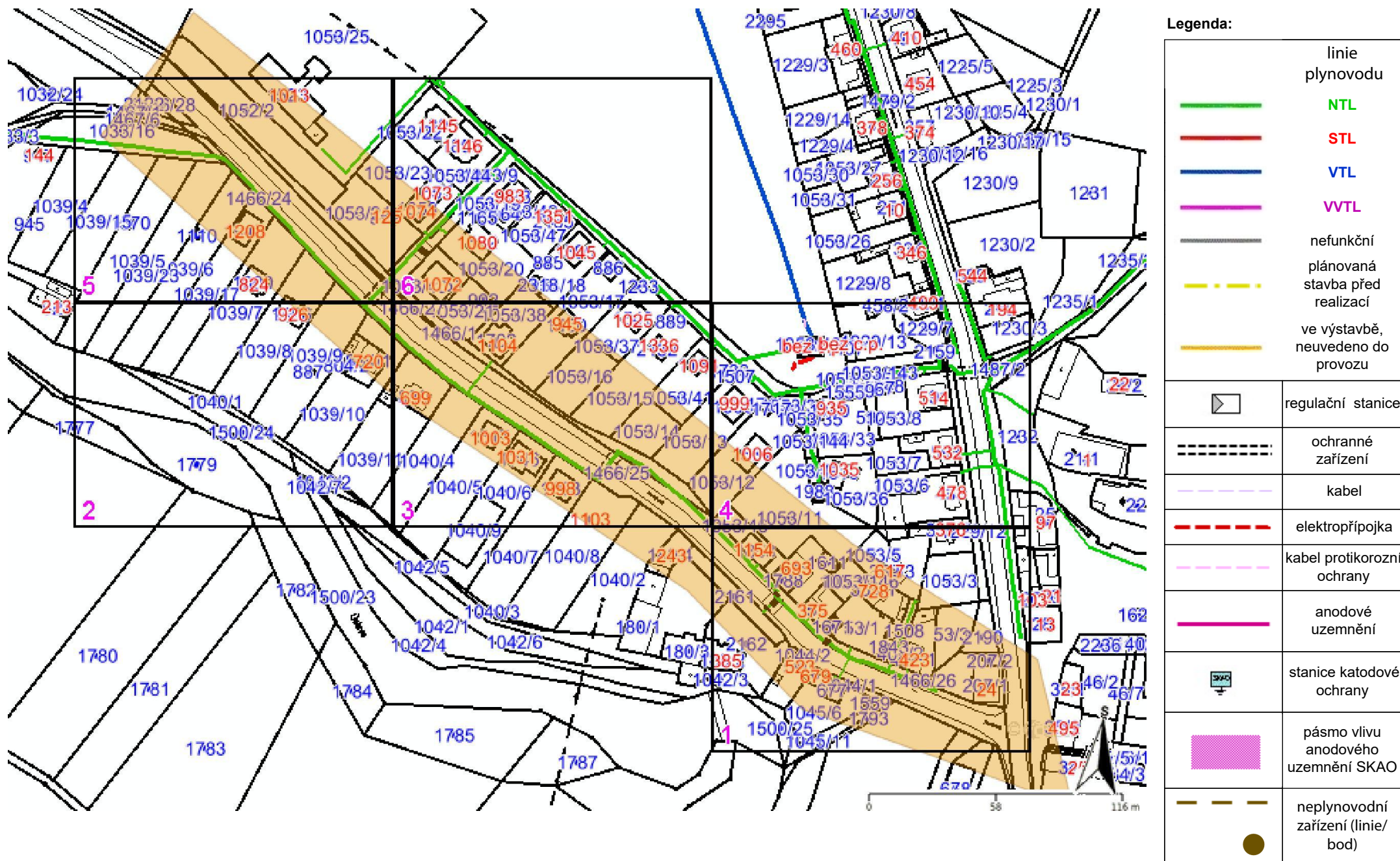


GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GasNet Služby, s.r.o., IČ 27935311
Jaroslav Kápička
Vedoucí zpracování externích požadavků
Odbor zpracování externích požadavků

Přílohy: Detailní zákres plynárenského zařízení

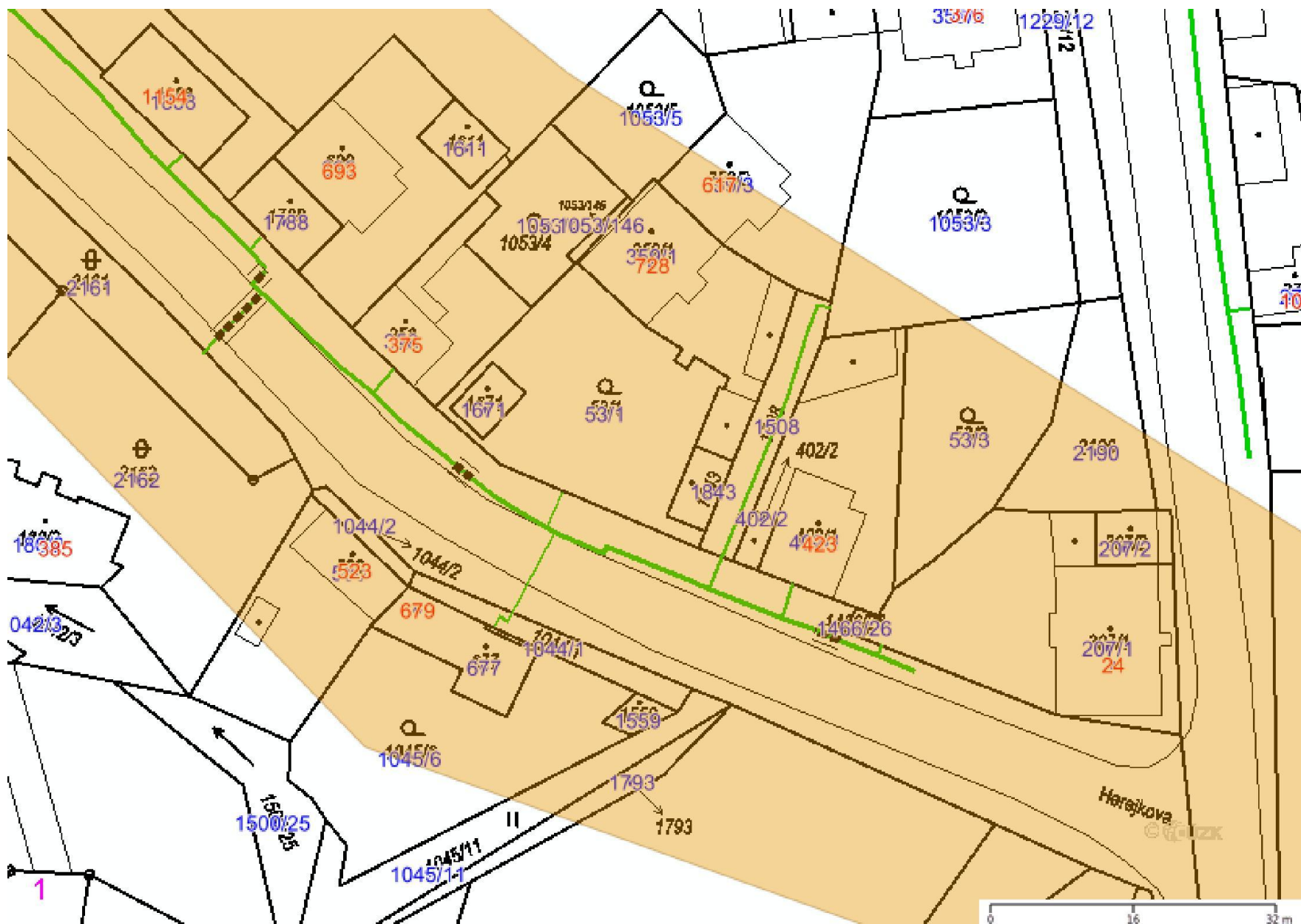
Příloha: Detailní zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002399226 ze dne 08.06.2021.

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



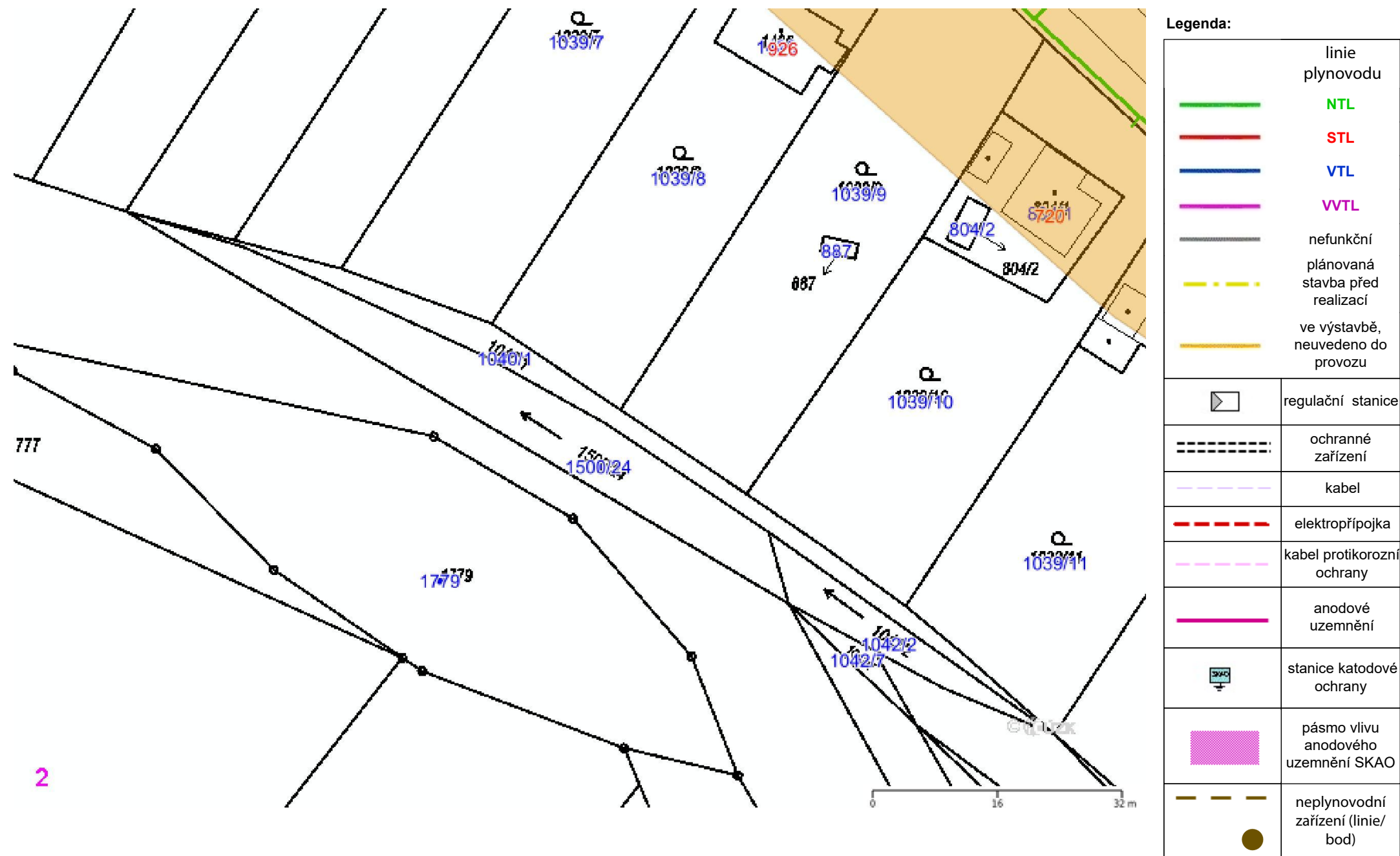
Příloha: Detailní zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002399226 ze dne 08.06.2021.

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
	VTLL
	nefunkční
	plánovaná stavba před realizací
	ve výstavbě, neuvedeno do provozu
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřípojka
	kabel protikorozi ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany
	pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO
	neplynovodní zařízení (linie/ bod)



Příloha: Detailní zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002399226 ze dne 08.06.2021.

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

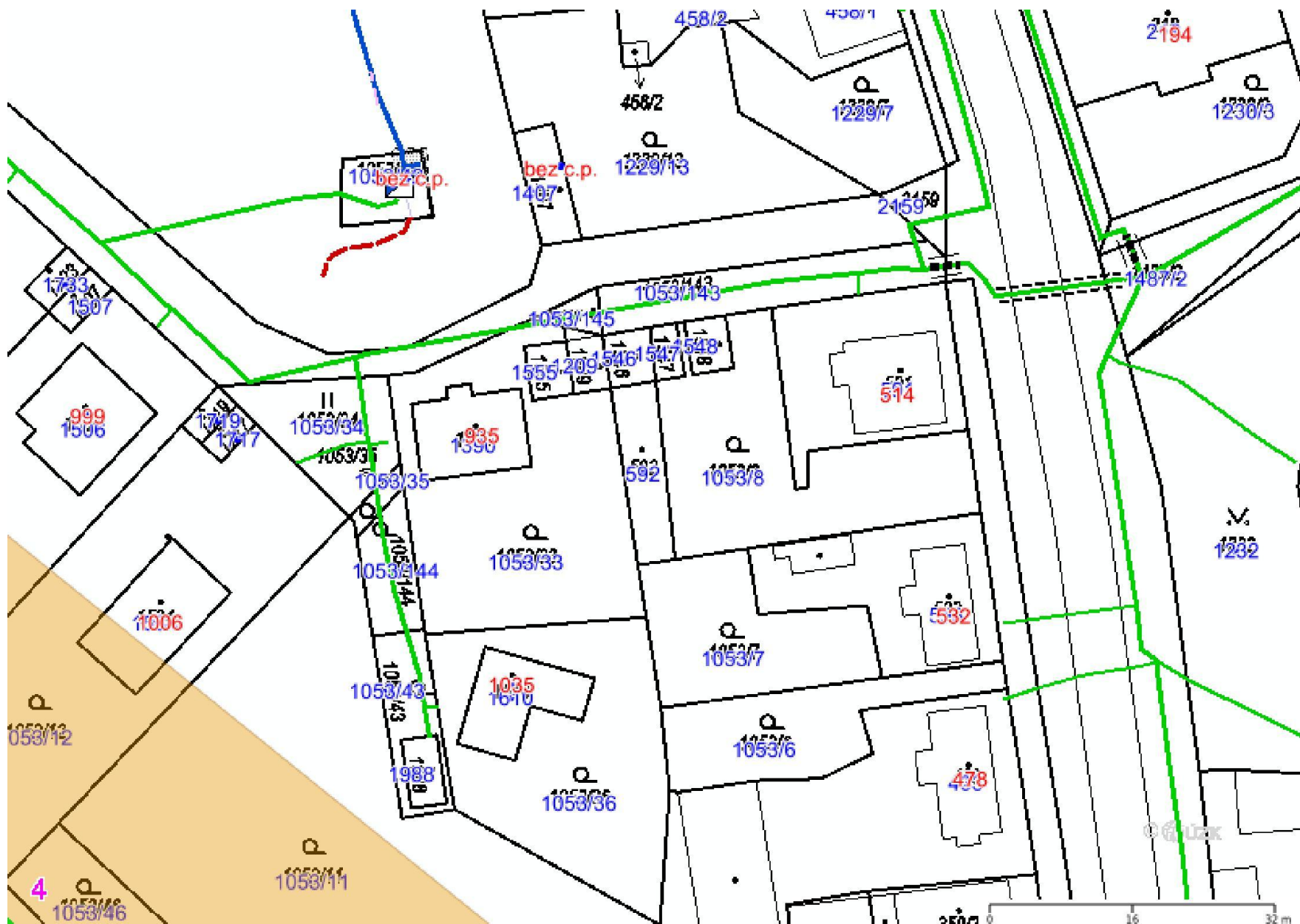


Legenda:

linie plynovodu	
	NTL
	STL
	VTL
	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)

Příloha: Detailní zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002399226 ze dne 08.06.2021.

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

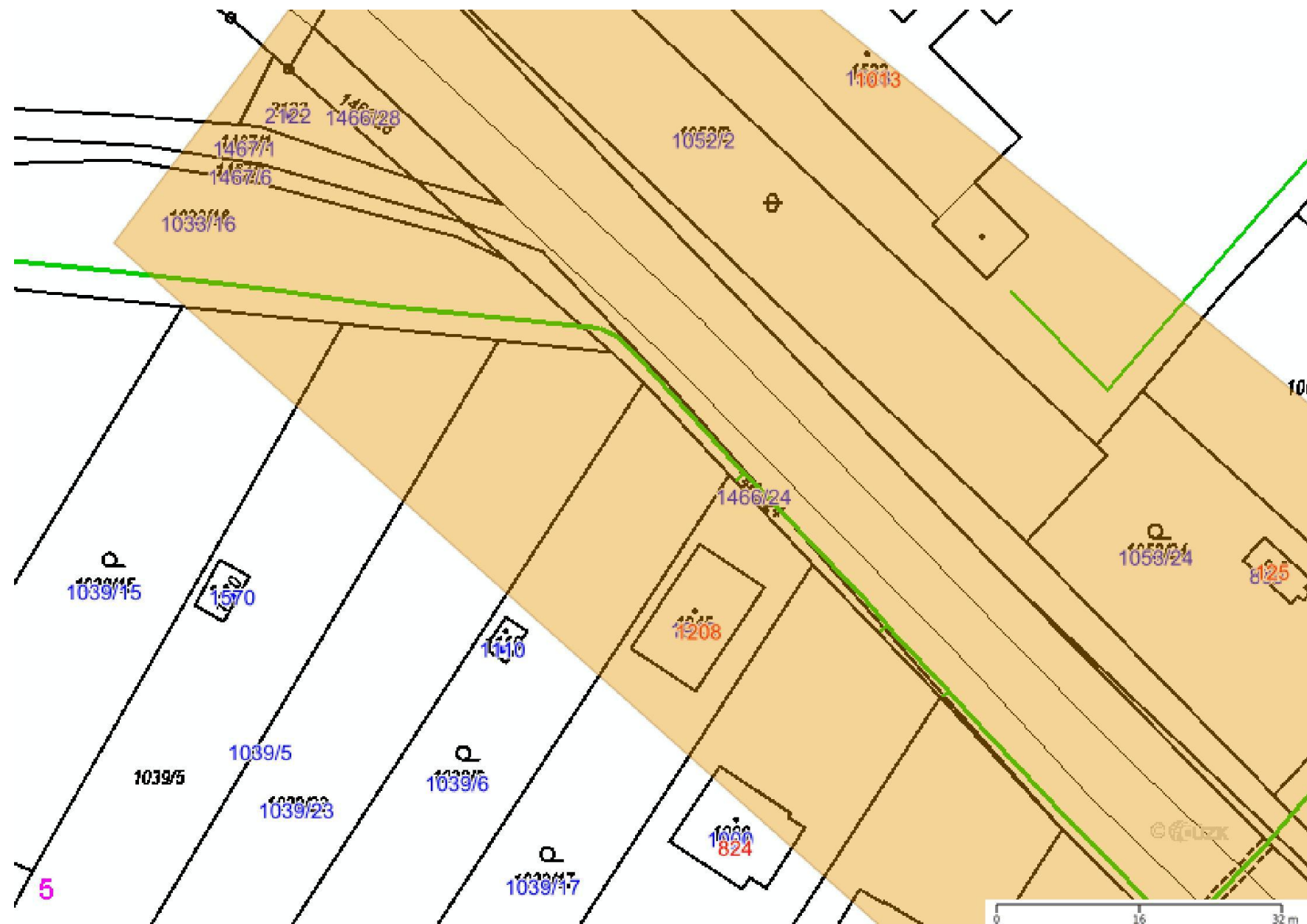


Legenda:

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

Příloha: Detailní zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002399226 ze dne 08.06.2021.

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

Příloha: Detailní zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002399226 ze dne 08.06.2021.

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
	VWT
	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)



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

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

Naše značka: **E30334/21**

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 - chodník ulice Herejkova

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.
Tomíčkova 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: **E30334/21**
Název stavby /akce: **Starý Plzenec - chodník ulice Herejkova**
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: **10 mil. Kč**
Měsíc zahájení stavby: **04/2022**
Měsíc ukončení stavby: **07/2022**

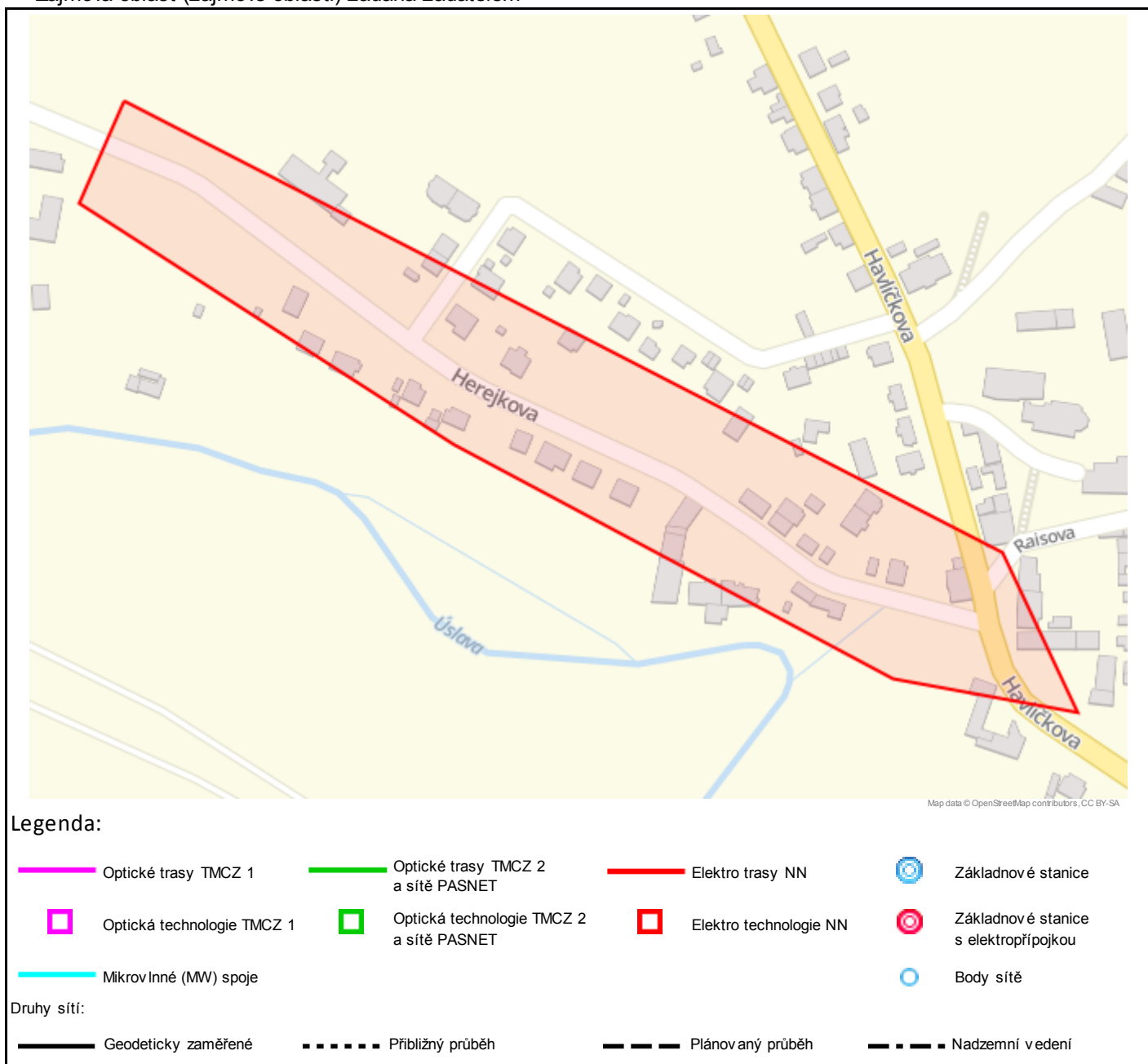
Odeslání stanoviska

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

Příloha č. 2

Situační plánek

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem



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((-817080.373202107 -1075328.80173365,-817113.255202738 -1075380.8162781,-816928.711995363

-1075542.85579129,-816708.380434806 -1075706.37875012,-816610.504141402 -1075739.85009675,-816638.344827287

-1075646.68768033,-817080.373202107 -1075328.80173365))



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

V Praze, 8.6.2021

Naše zn.: **210608-1427303273**

Věc: vyjádření k žádosti k akci **"Starý Plzenec - chodník ulice Herejkova"**

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_210608-1427303273.pdf

Datum: 21.6.2021

Naše zn.: 031/2021

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 - chodník ulice Herejkova

Území: Starý Plzenec

Vyjádření pozbývá platnosti dne 21.6.2022

Při realizaci výše uvedené akce **DOJDE** ke styku s telekomunikačním vedením a zařízením, 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.

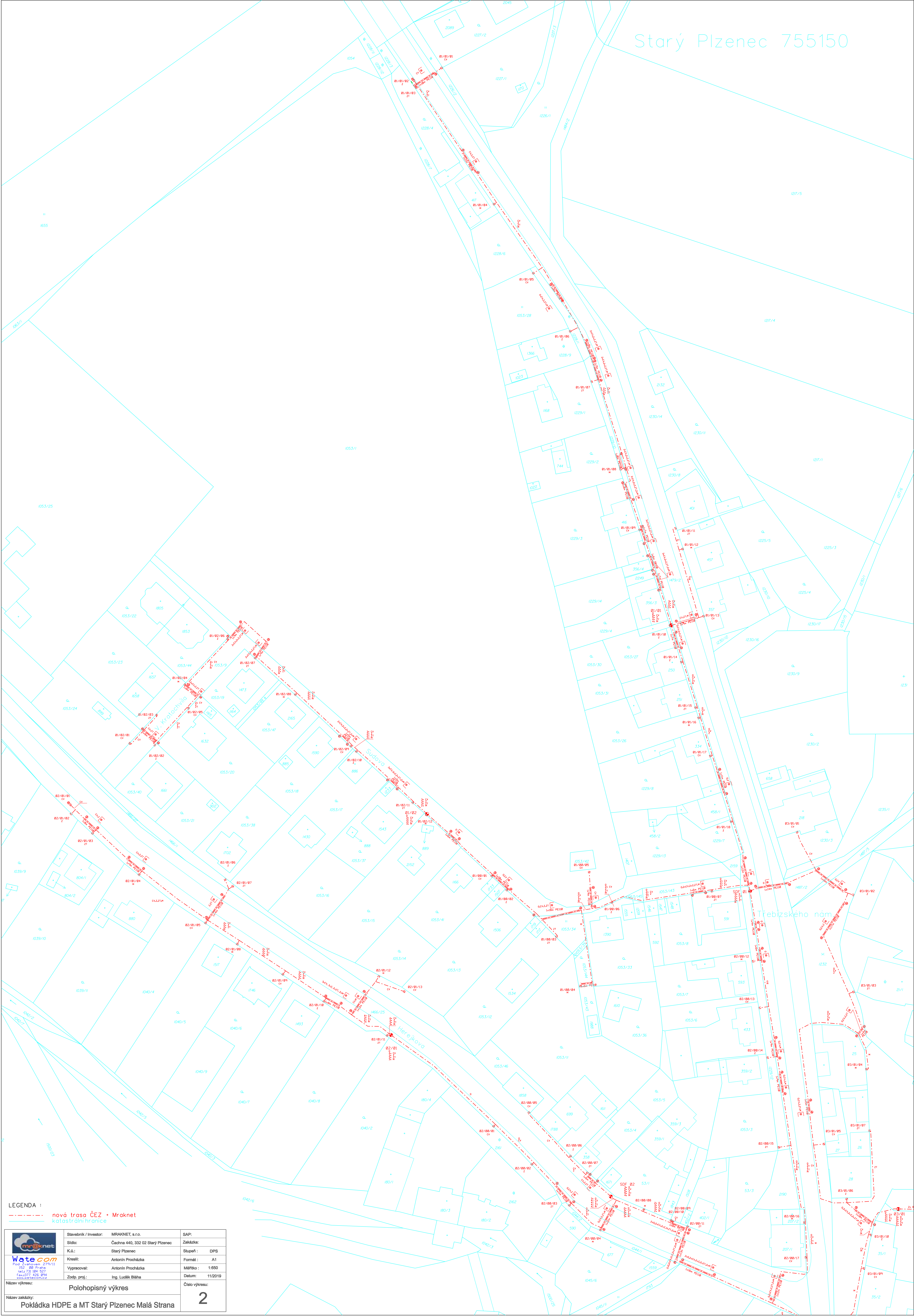
Přílohy: 1x všeobecné podmínky Mraknet s.r.o.
1x polohopis optika Mraknet

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

 Wate.com <small>Pod záštitou 279/11 152 00 Praha tel: 731 84 527 fax: 237 438 994 www.wate.com.cz</small>	Stavebník / Investor:	MRAKNET, s.r.o.	SAP:
	Sídlo:	Čechův 440, 332 02 Starý Plzenec	Zakázka:
	K.ú.:	Starý Plzenec	Stupeň : DPS
	Kreslil:	Antonín Procházka	Formát : A1
	Vypracoval:	Antonín Procházka	Měřítko : 1:850
Zodp. proj.:		Ing. Luděk Bláha	Datum: 11/2019
Název výkresu:			Číslo výkresu:
Polohopisný výkres			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 existence sítí – Starý Plzenec – chodník ulice Herejkova

K vaší žádosti s názvem "Starý Plzenec – chodník ulice Herejkova" 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/2021/7398

Starý Plzenec, Starý Plzenec - chodník ulice Herejkova

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.

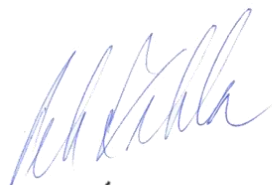
Toto vyjádření je zpracováno podle známého stavu ke dni jeho vydání. Společnost VODÁRNA PLZEŇ a.s. proto neodpovídá za případné změny tohoto stavu po vydání tohoto vyjádření.

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.

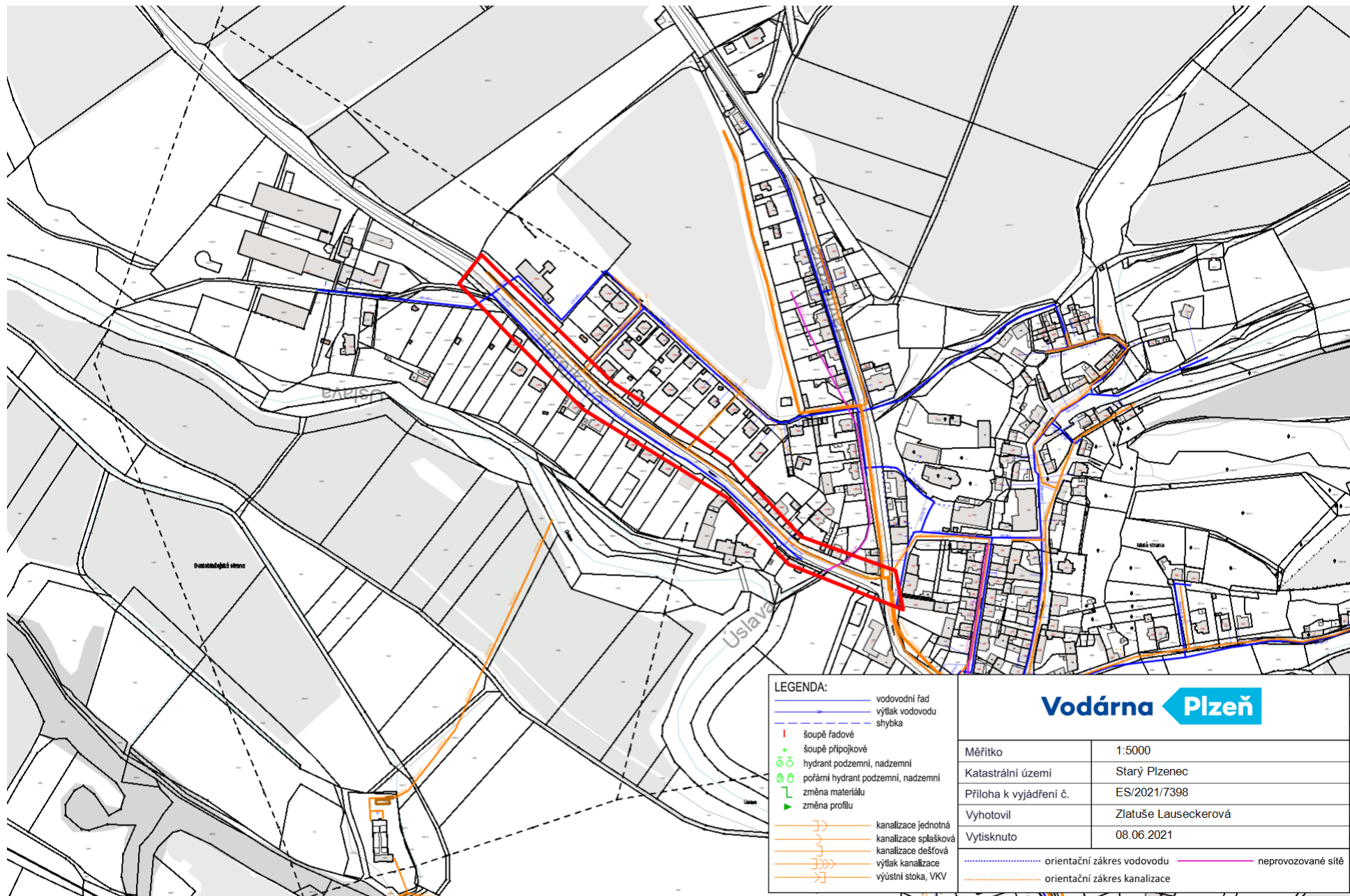
Malostranská 2 47

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 1202111669

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 - chodník ulice Herejkova**

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
0700395520

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE
08.06.2021

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

Název akce: **Starý Plzenec - chodník ulice Herejkova**

Účel: **Informativní**

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0700395520 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.

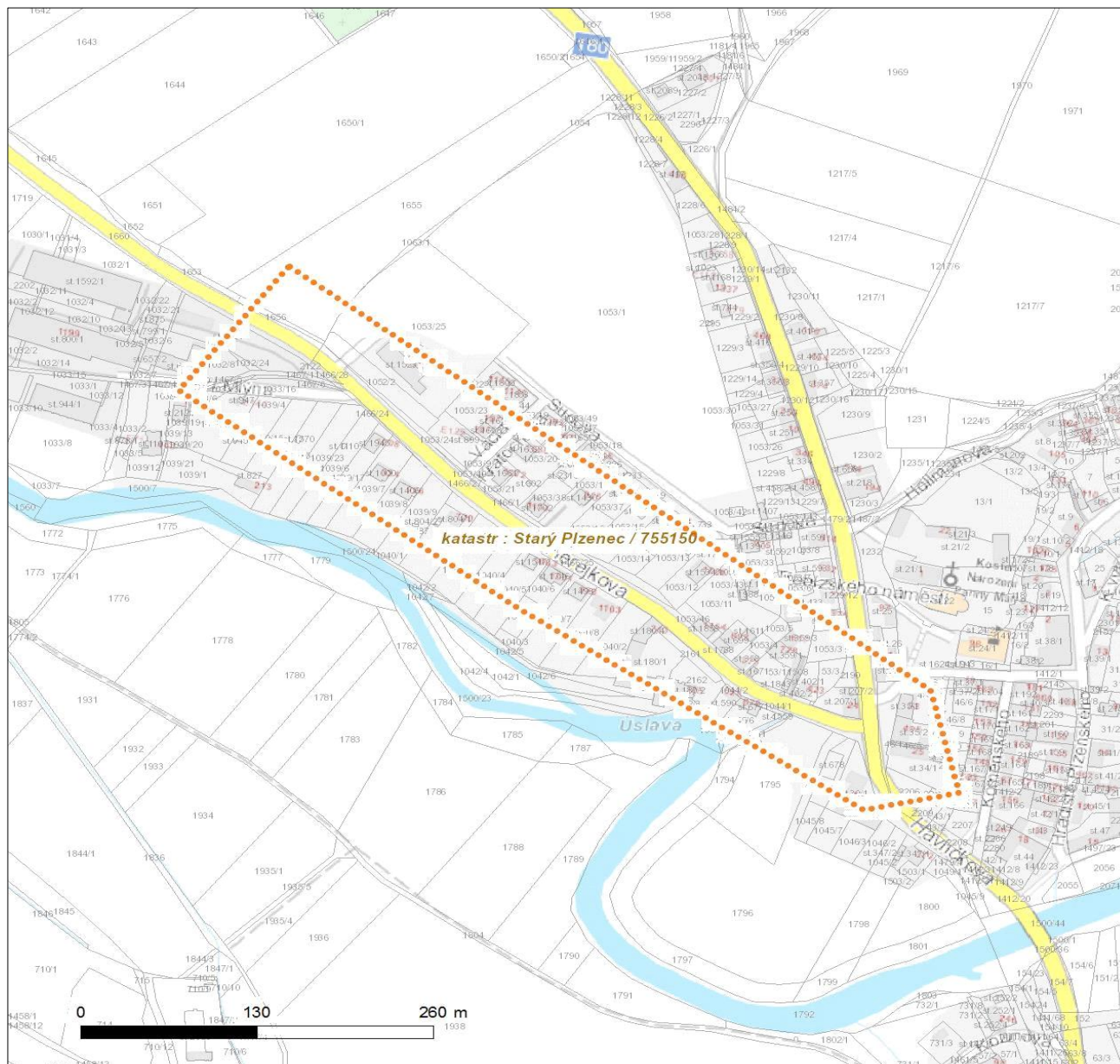
Duhová 1531/3, 140 53 Praha 4 | tel.: 841 842 843 | IČ: 26470411, DIČ: CZ26470411
e-mail: servicedesk@cez.cz, www.cez.cz/cez-ict-services | zapsána v obchodním rejstříku
vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 7309



Platí pouze se sdělením číslo 0700395520.

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
0101543638VYŘÍZENO 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 - chodník ulice Herejkova

Vážený zákazníku,

Na základě Vaší žádosti 0101543638 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	střet		
Nadzemní síť	střet	střet	

Stanice	střet
---------	-------

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., nahláste nám prosím tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu na bezplatnou linku 800 850 860.

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

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

V souvislosti s výše uvedeným si Vás 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

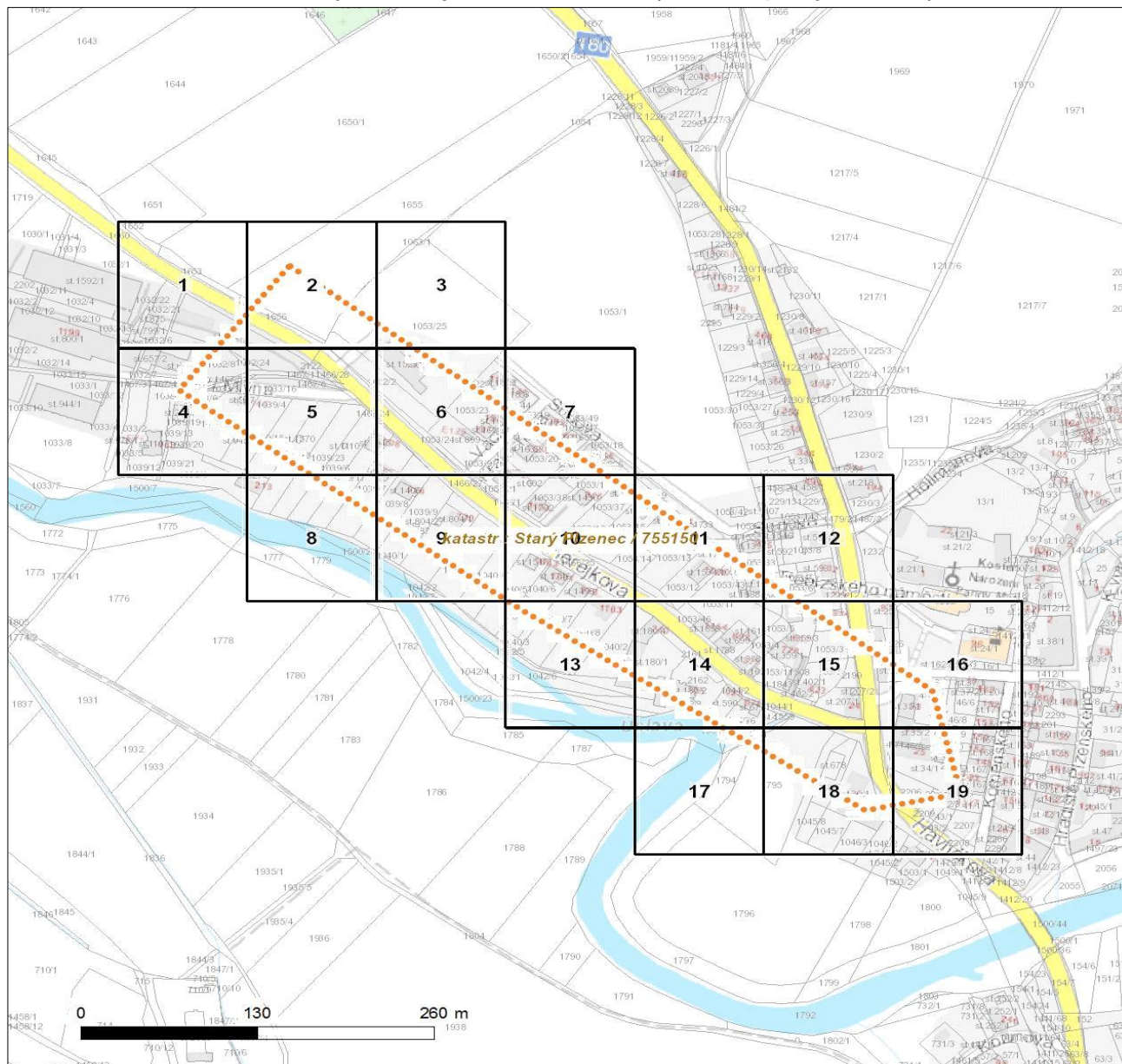
Přílohy

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 0101543638.

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
 Hranice katastrálního území

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

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 0101543638.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 1

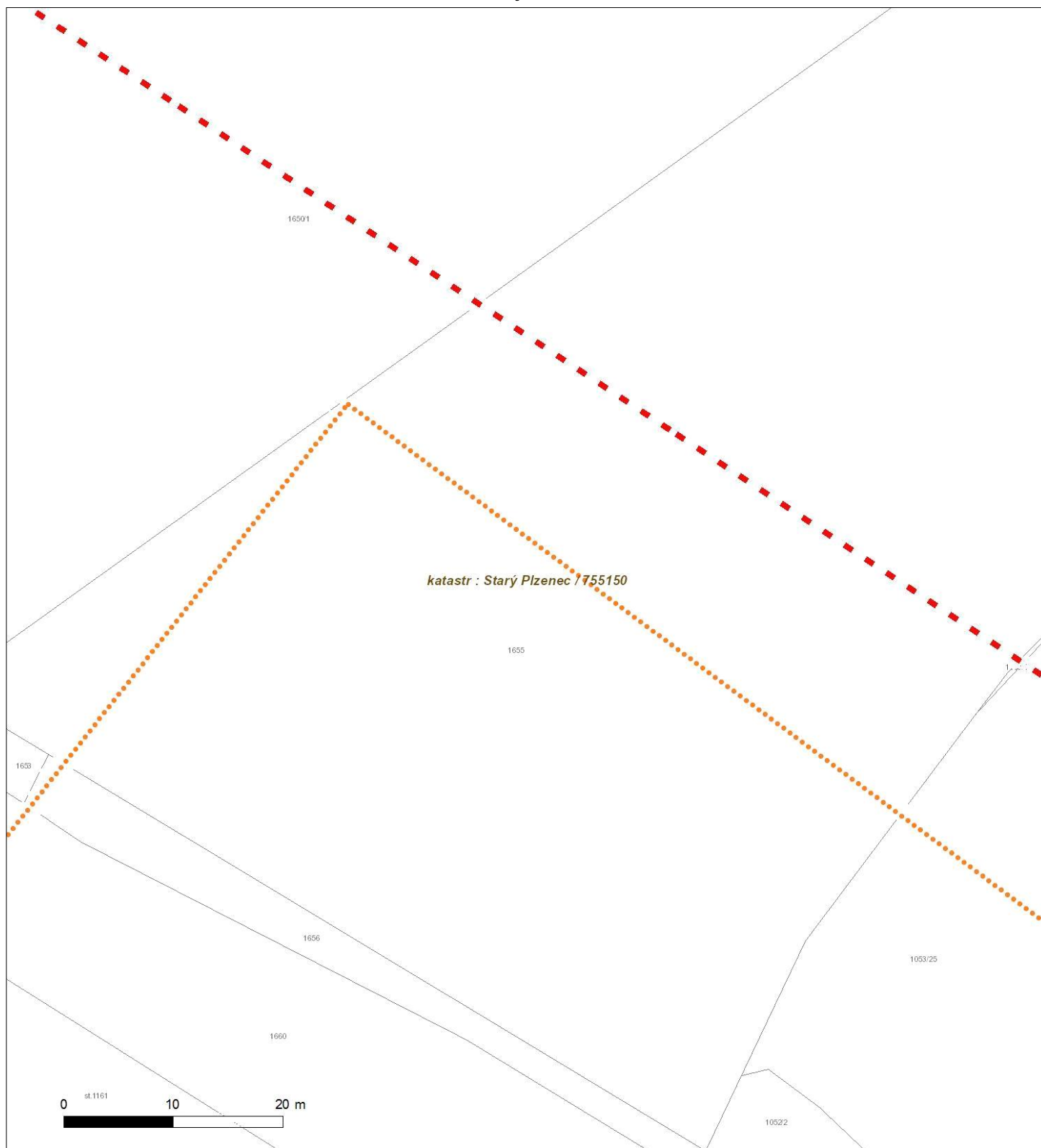
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101543638.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 2



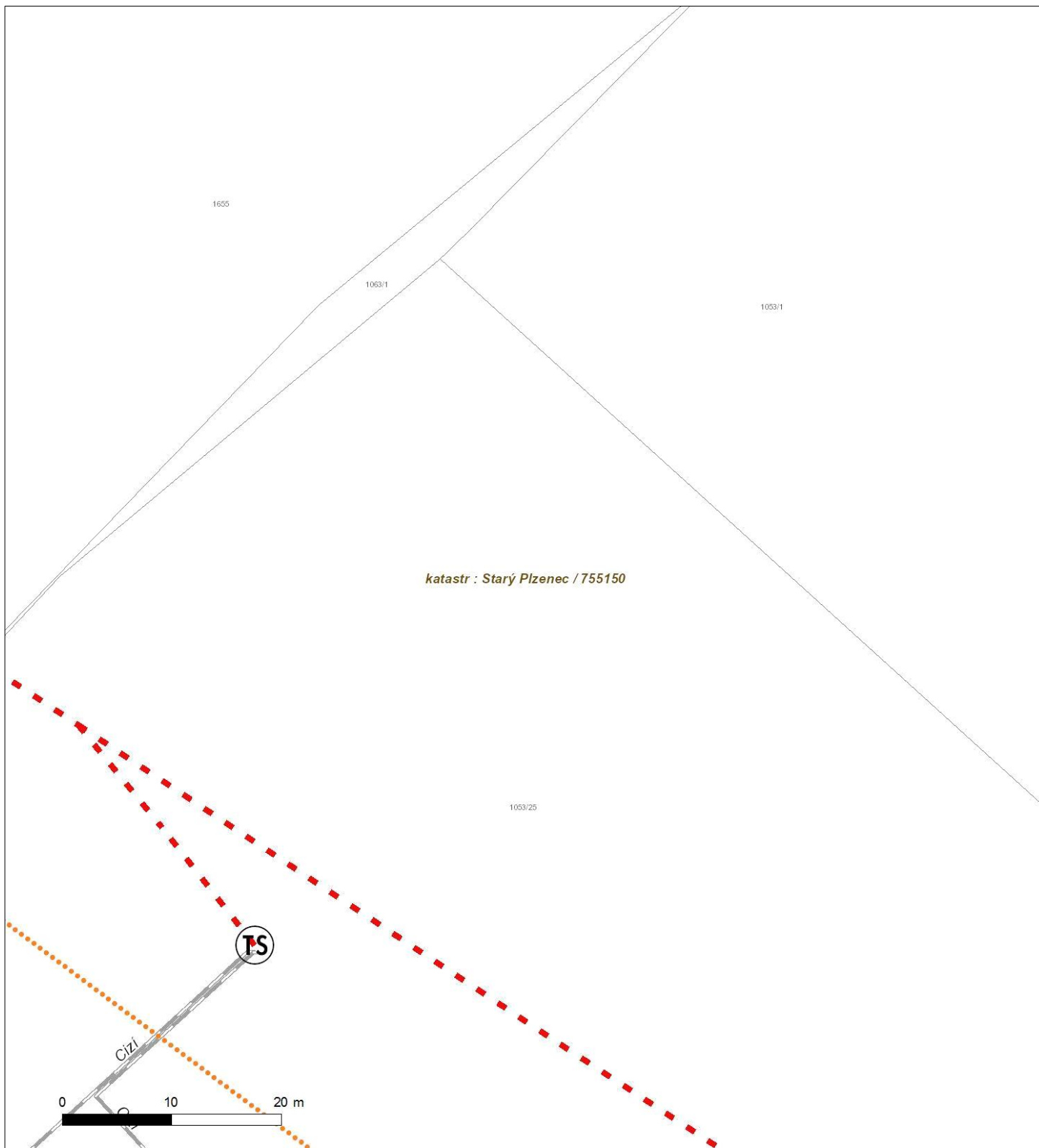
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101543638.

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 0101543638.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 4

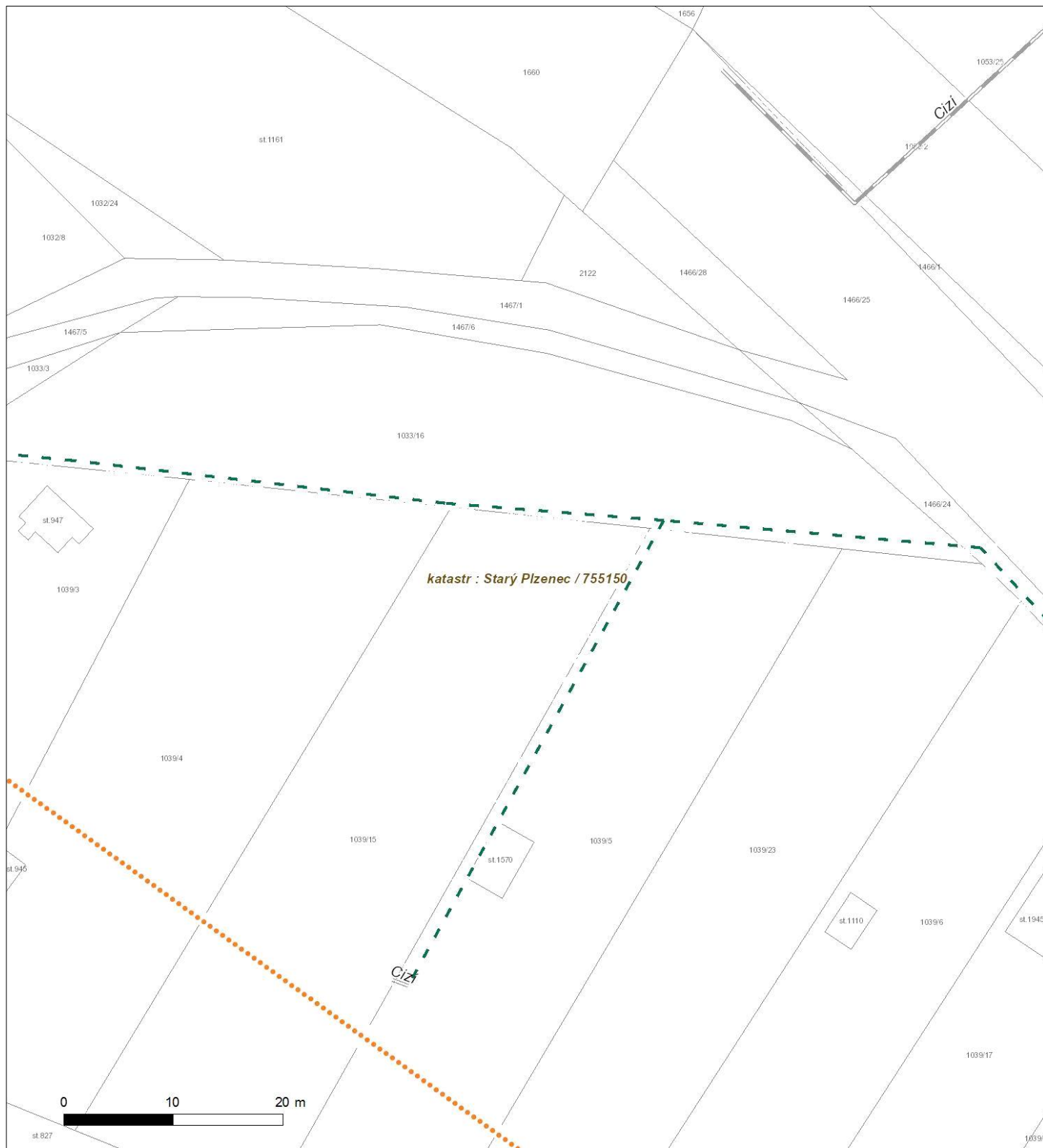


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0101543638.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 5



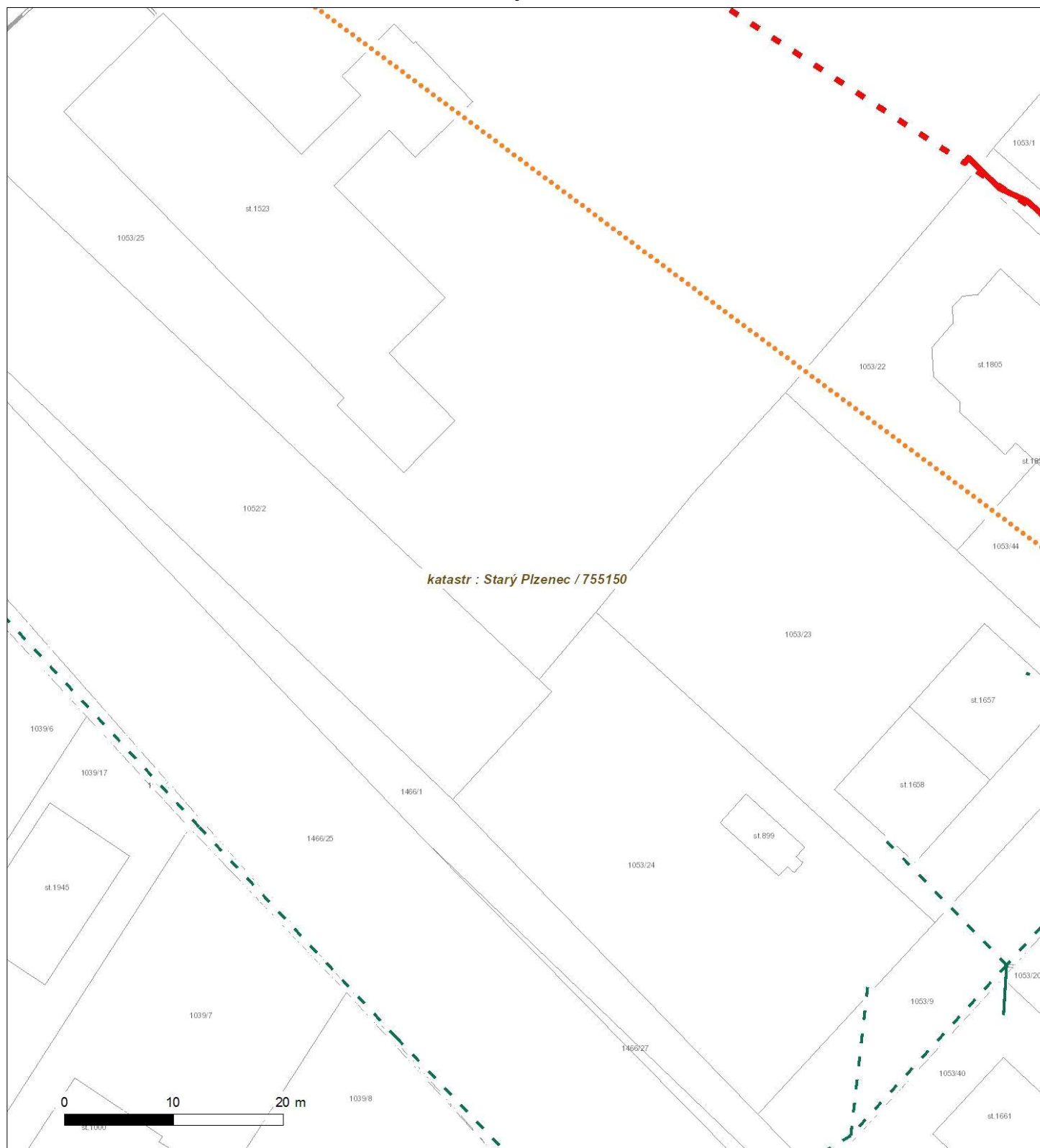
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101543638.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 6



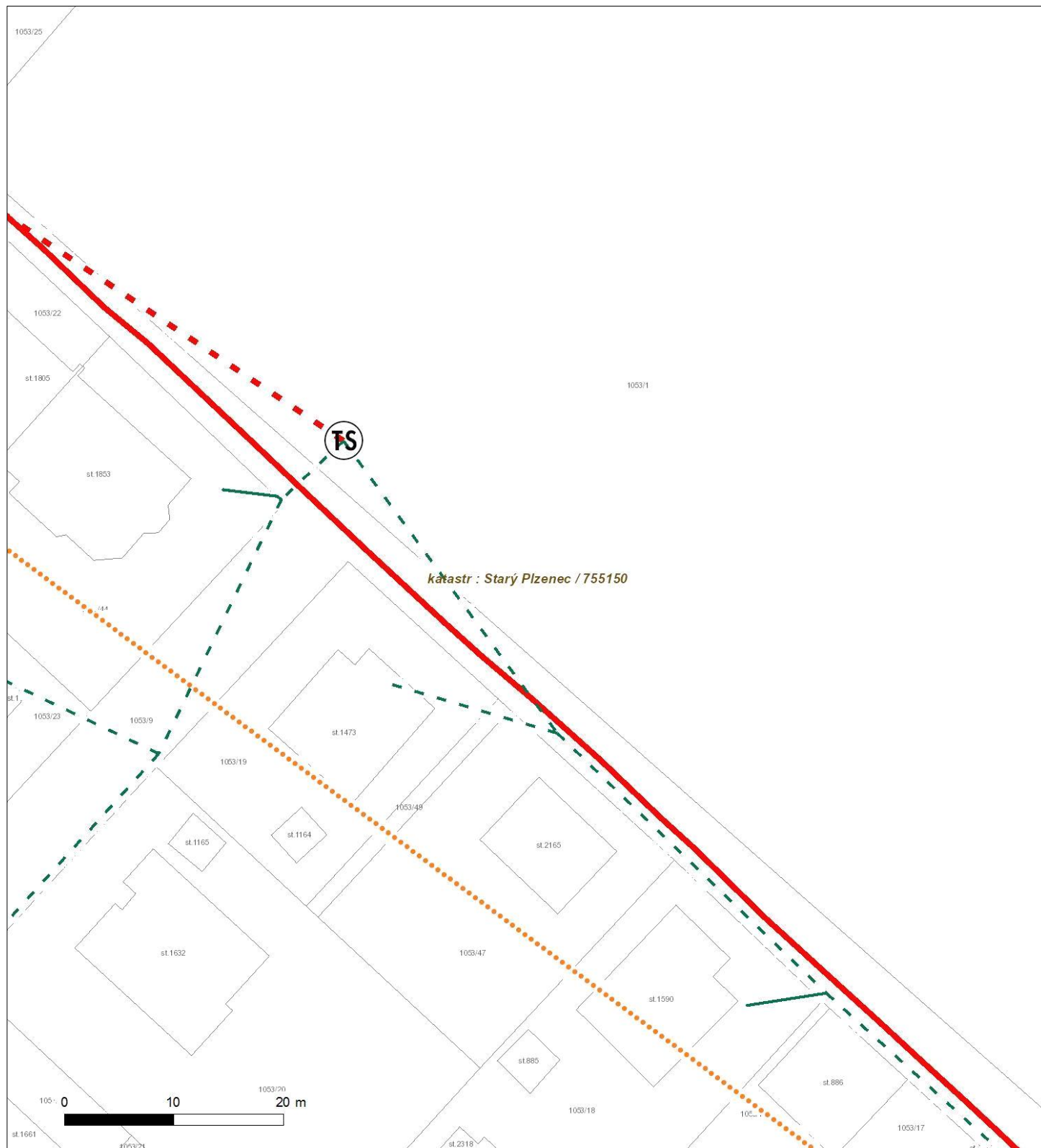
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101543638.

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 0101543638.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 8



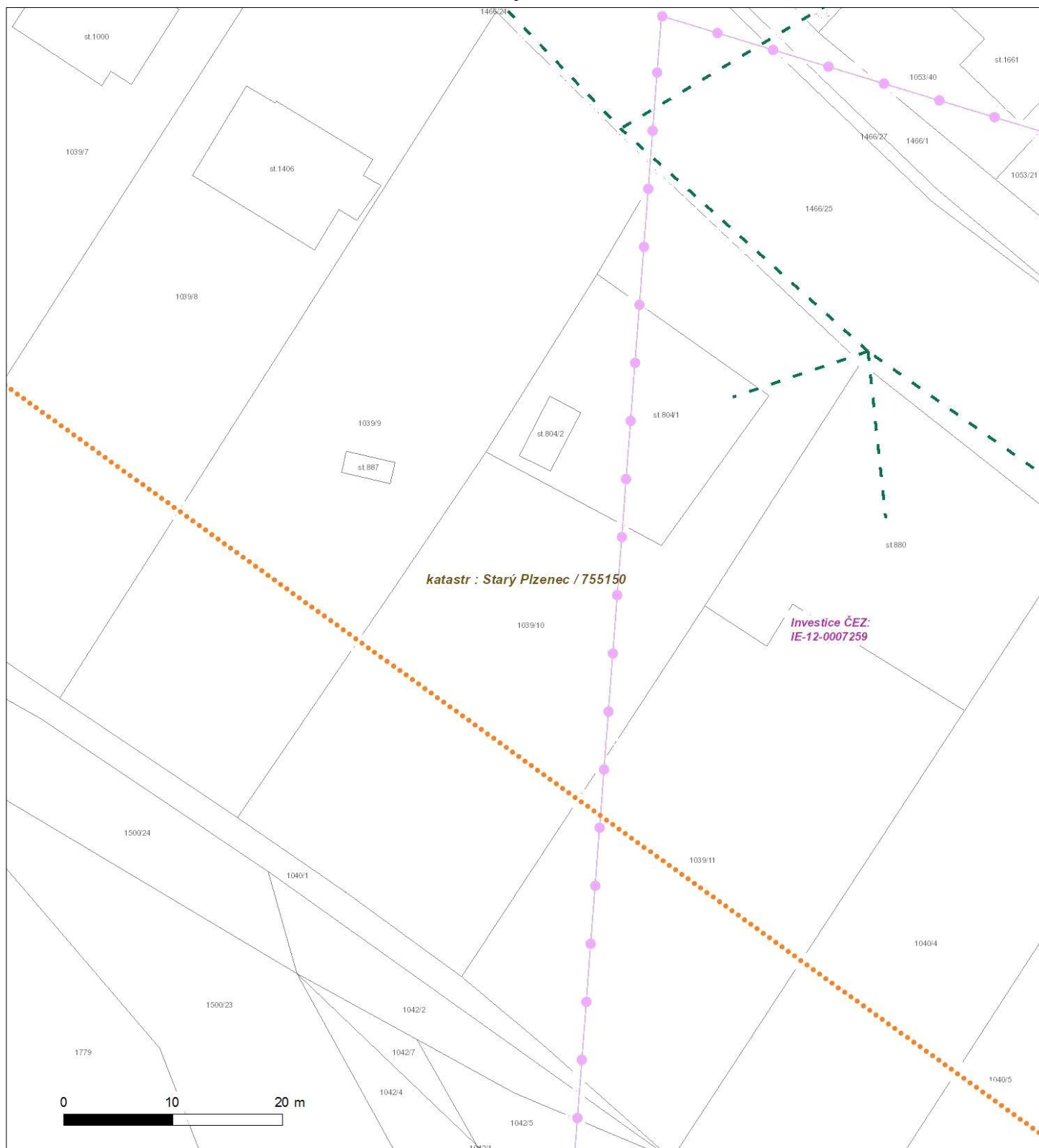
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101543638.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 9



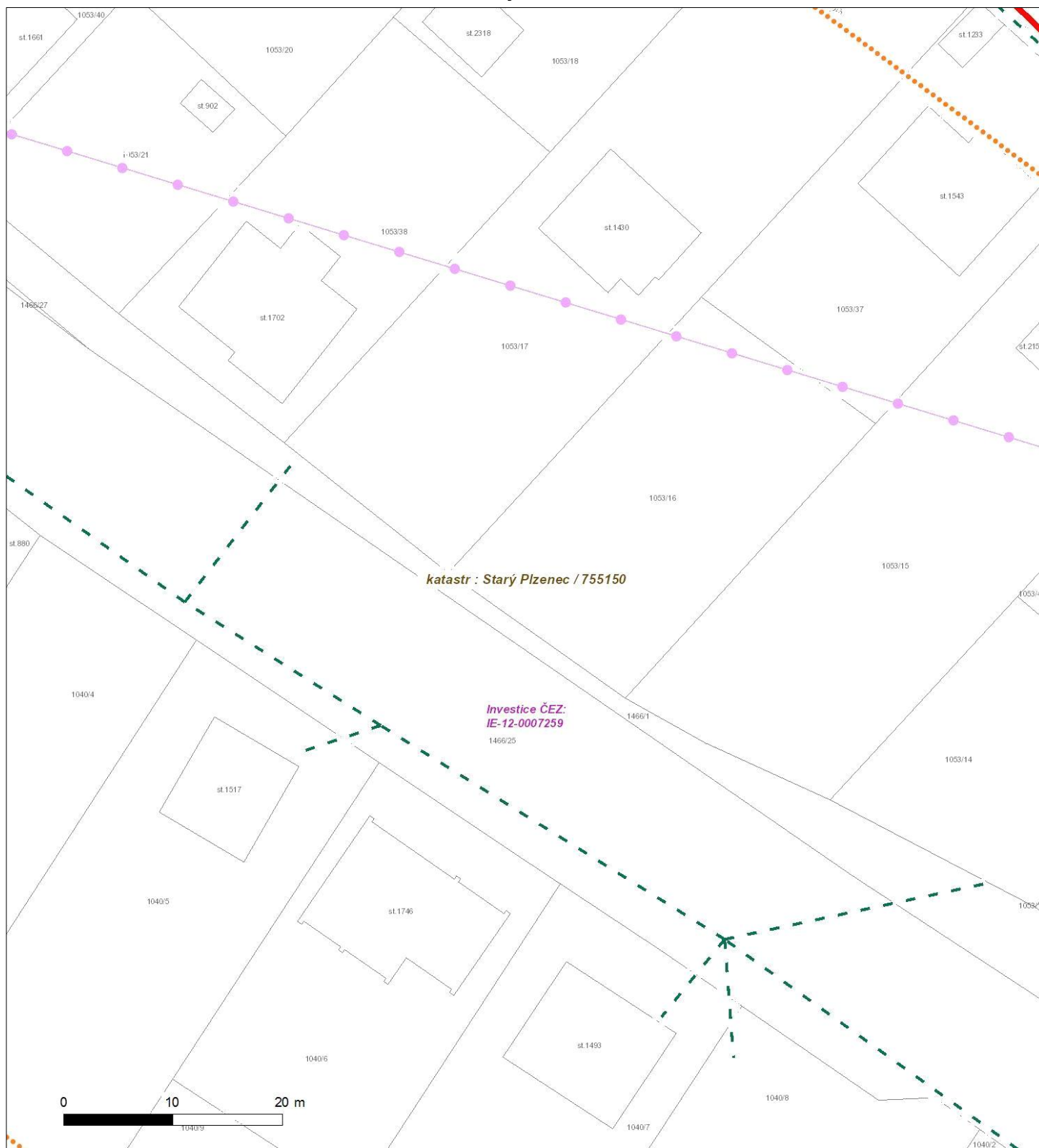
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101543638.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 10

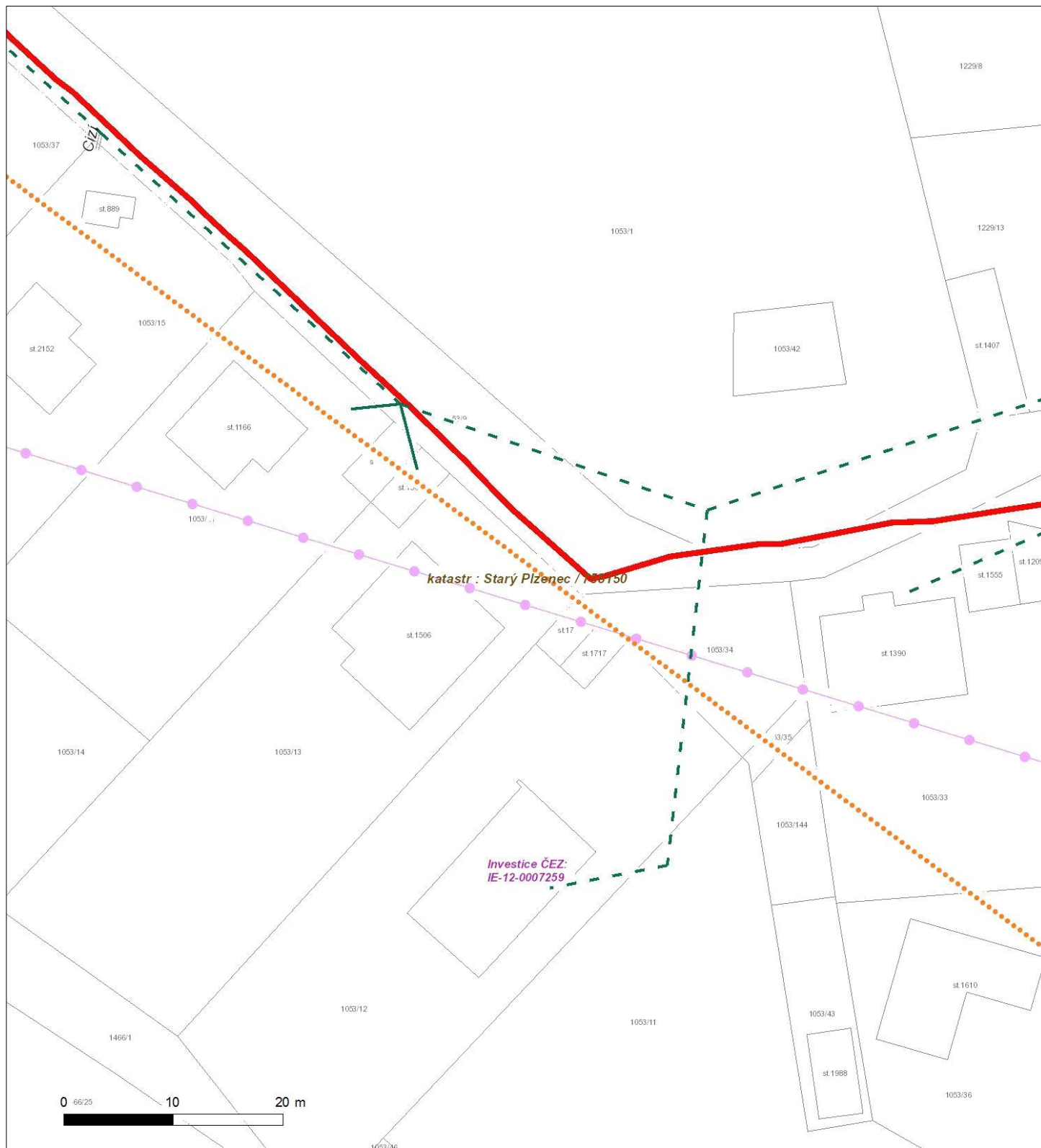


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0101543638.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 11



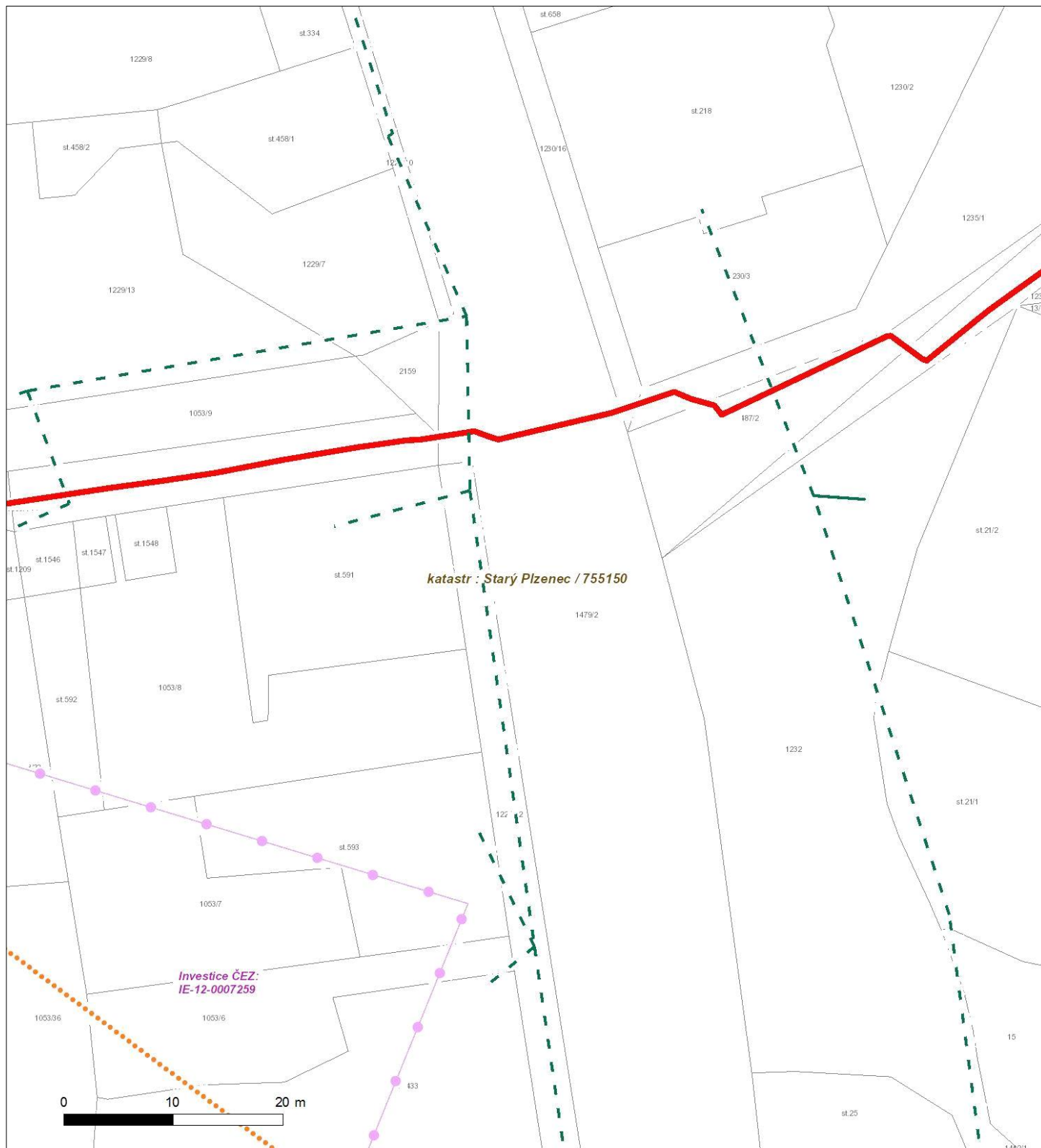
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101543638.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 12



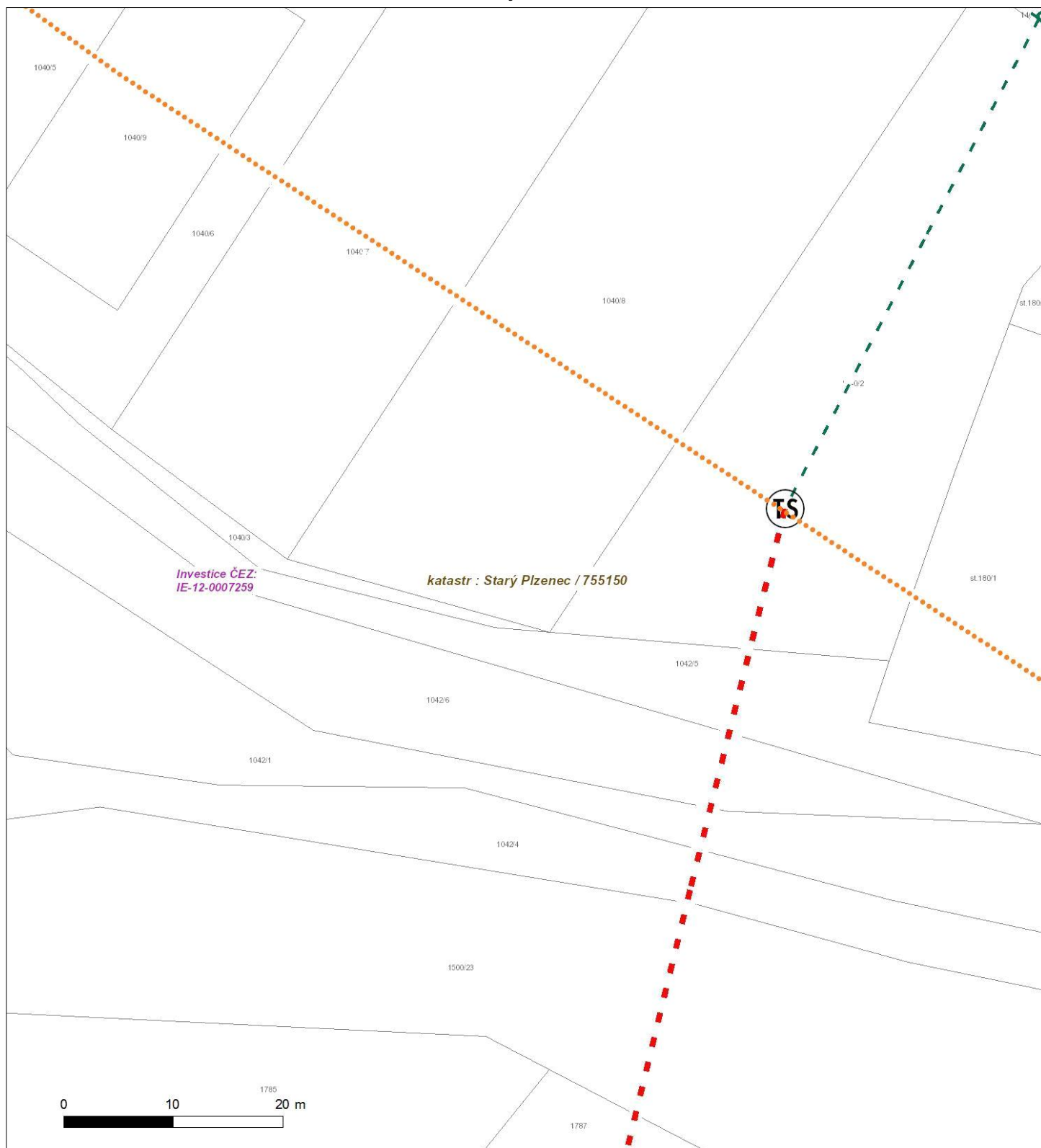
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101543638.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 13



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 0101543638.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 14



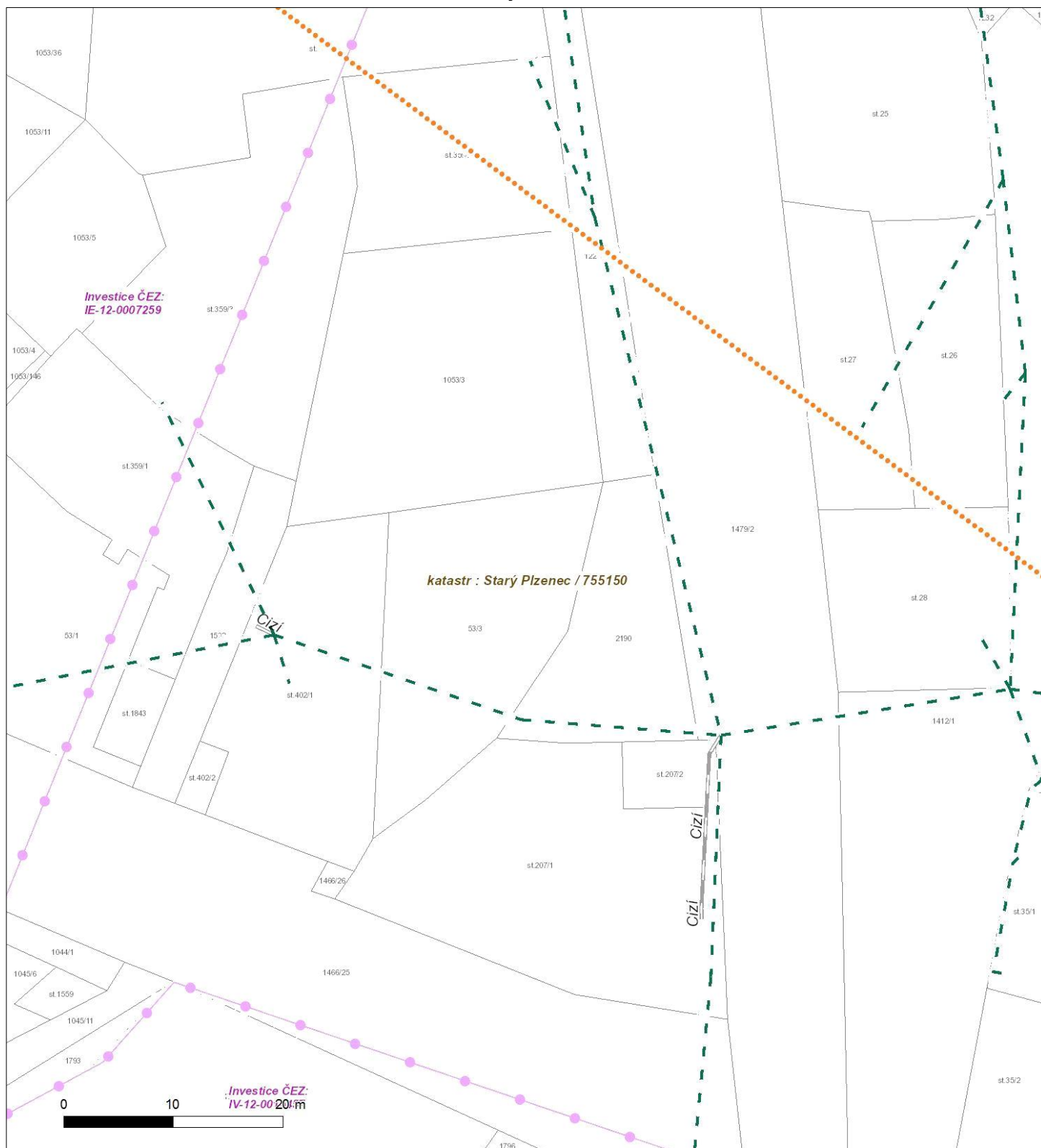
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101543638.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 15



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 0101543638.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 16



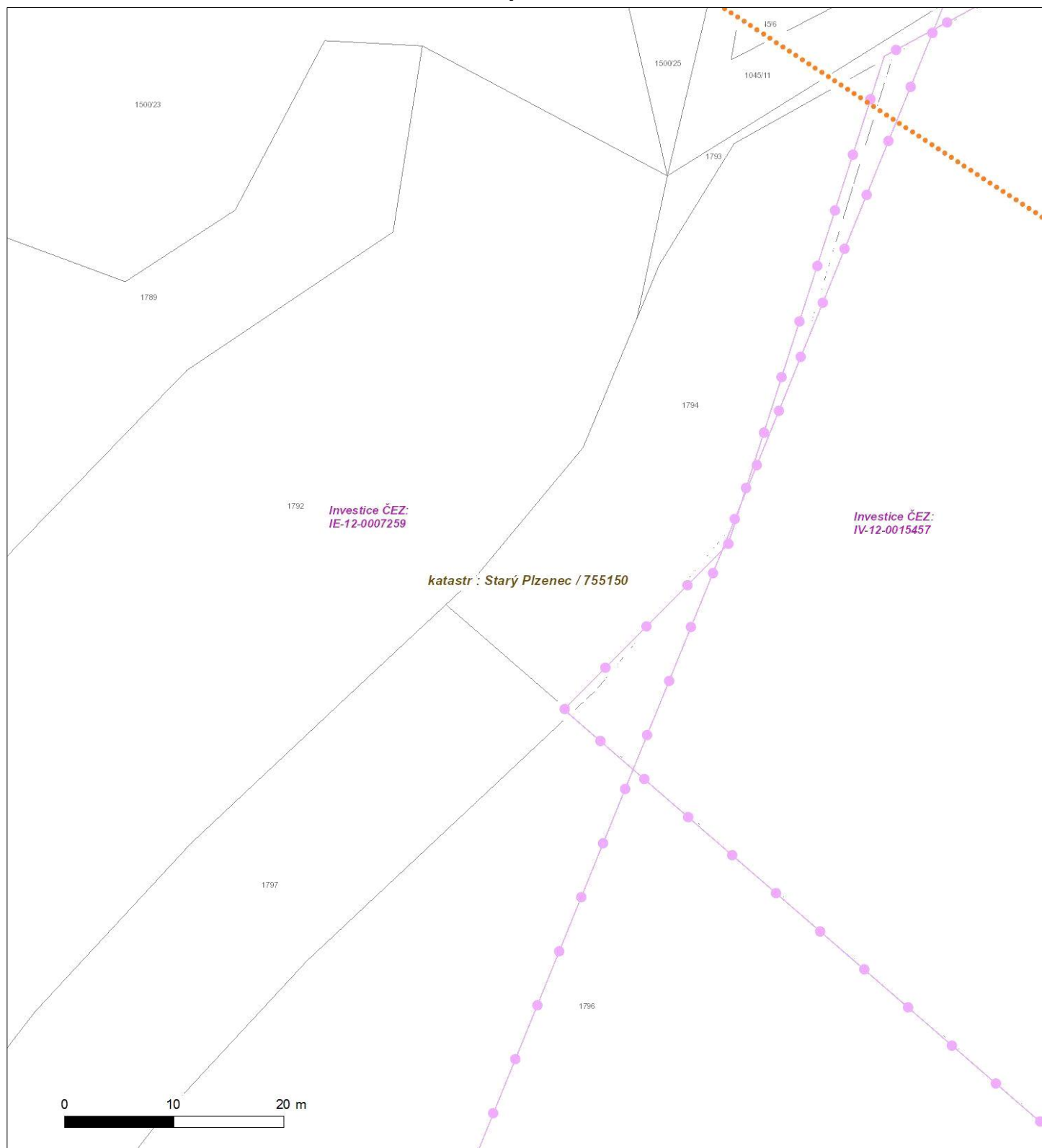
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101543638.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 17



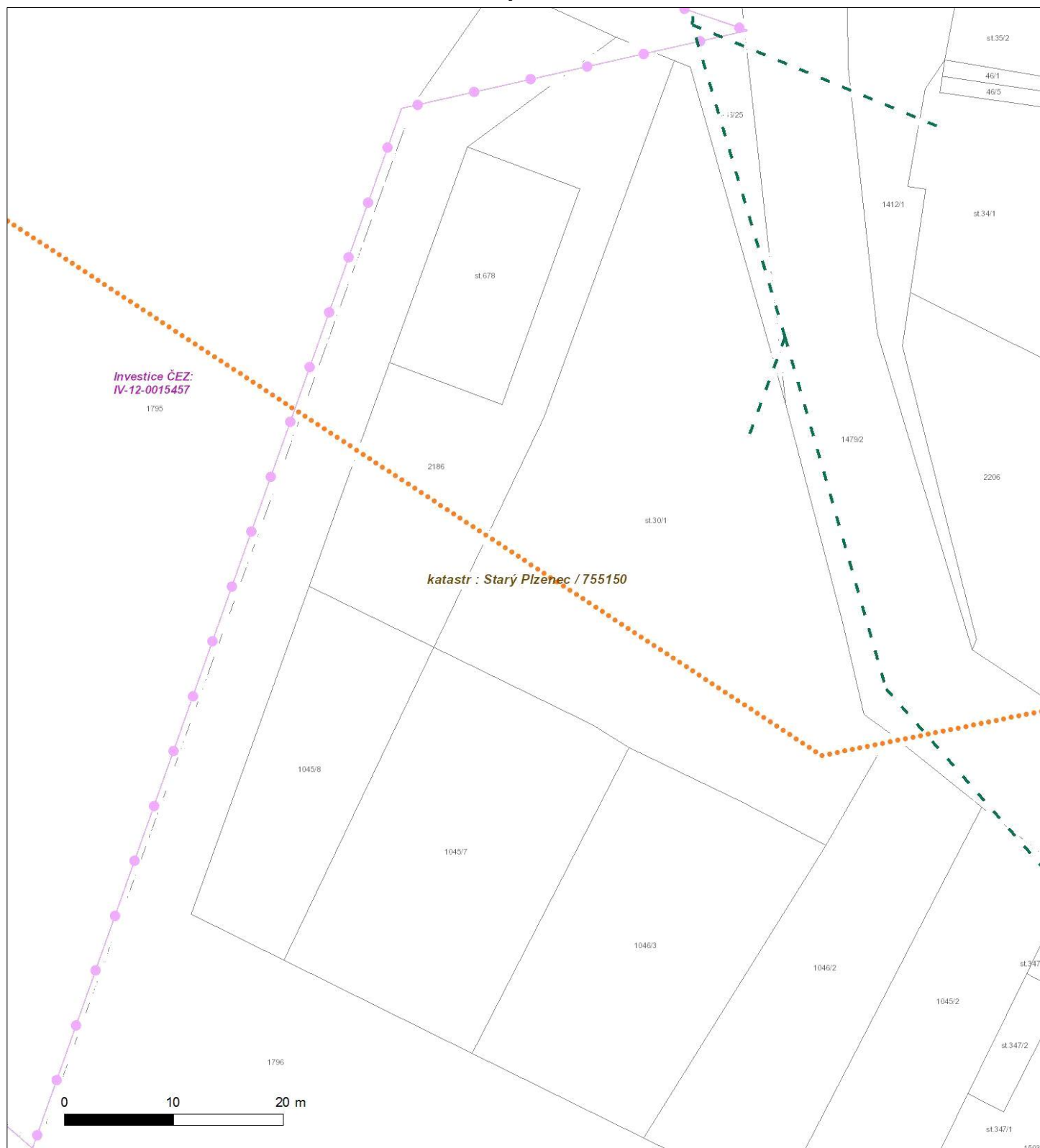
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101543638.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 18



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 0101543638.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 19



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

PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH PODZEMNÍCH VEDENÍ

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

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

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

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

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

1. Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit 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 mechanizmy je třeba po dohodě s vlastníkem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
7. Manipulovat s obnaženými kabely pod napětím je možné pouze se souhlasem vlastníka. Odkryté zařízení sítě pro elektronickou komunikaci včetně ochranné trubky (HDPE apod.) musí být řádně zabezpečeno při práci i proti poškození nepovolanou osobou.
8. Před záhozem kabelové trasy musí být zástupce vlastníka kabelu / ochranné trubky vyzván ke kontrole uložení. Pokud 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 vedeními 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
0201256450

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE
08.06.2021

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

Název akce: **Starý Plzenec - chodník ulice Herejkova**

Účel: **Informativní**

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0201256450 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

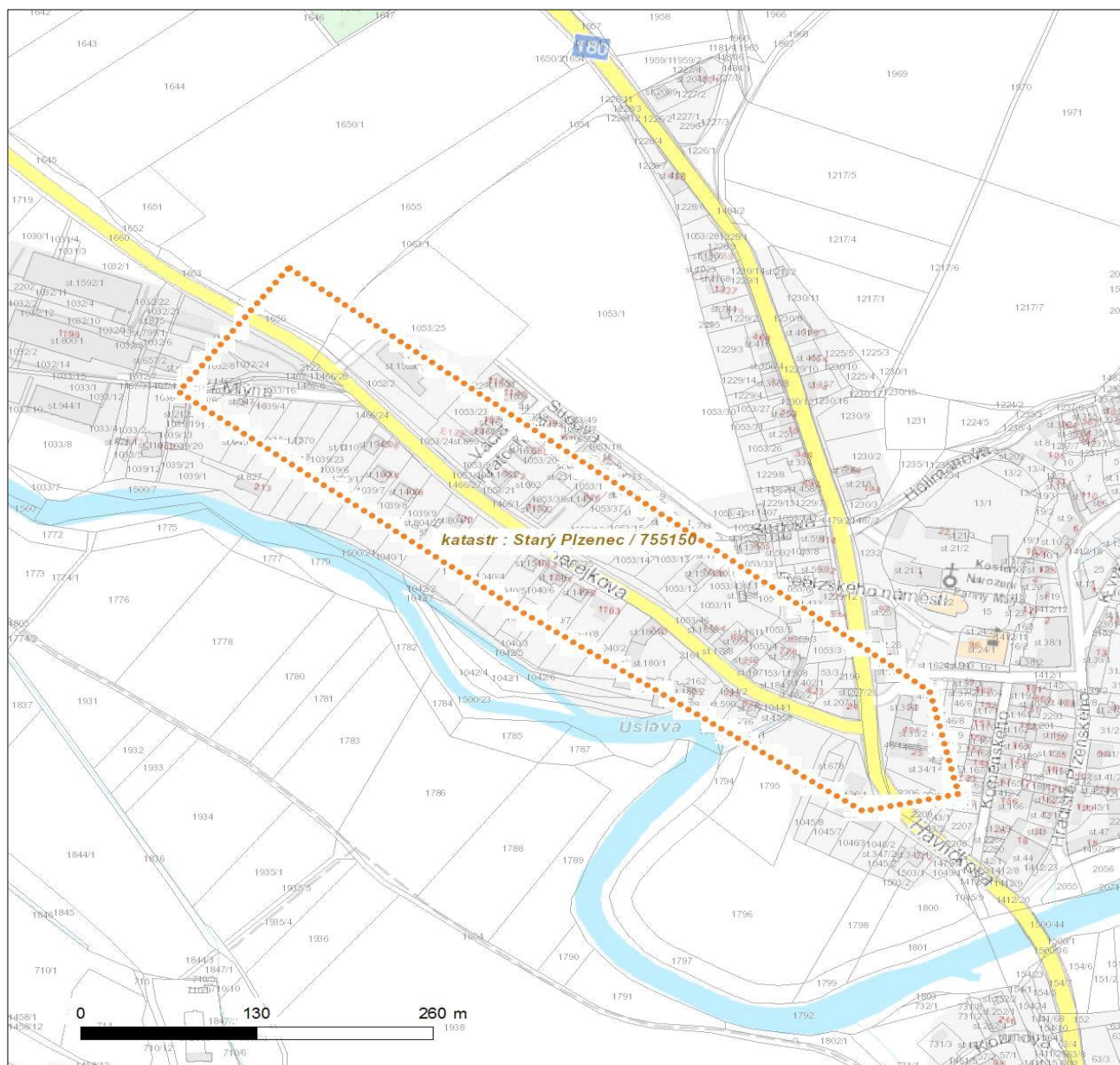
Situační výkres zájmového území



Platí pouze se sdělením číslo 0201256450.

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 | |