

Sanace tělesa železničního spodku na trati Děčín – Jedlová v km 25,880 – 25,980

Žádosti o vyjádření k existenci IS	Doručeno pod č.j.	Datum vystavení	Poznámka
Vodafone Czech republic, a.s. Vinohradská 167, 100 00 Praha 10	MW9910233227600999	27.9.2023	nedojde ke střetu
T - Mobile Czech Republic, a.s. Tomíčková 2144, 149 00 Praha 4	E49976/23	27.9.2023	nedojde ke střetu
České radiokomunikace, a.s. OTO Strahov, Skokanská 1, 169 00 Praha 6 - Břevnov	UPTS/OS/344176/2023	5.10.2023	nedojde ke střetu
CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha 9 - Libeň	275532/23	27.9.2023	dojde ke střetu
ČD - Telematika, a.s., Perneroва 2819/2a, 130 00 Praha3	1202320555	11.10.2023	dojde ke střetu
ČEZ ICT Services, a.s., Duhová 1444/2, 140 53 Praha4	700760313	10.10.2023	nedojde ke střetu
ČEZ Distribuce, a.s.Teplická 874/8, 405 02 Děčín IV	102020551	10.10.2023	nedojde ke střetu
TelcoPro Services, .a.s., Duhová 1531/3, 140 50 Praha4	201633957	10.10.2023	nedojde ke střetu
Telco Infrastructures	1100036022	10.10.2023	nedojde ke střetu
GasNet, s.r.o., Plynárenská 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno	5002900397	27.9.2023	dojde ke střetu
Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. Přitkovská 1689, 415 50 Teplice	SCVKZAD183272	11.10.2023	nedojde ke střetu
Správa železnic státní organizace, Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	31948/2023 - SŽ - OŘ UNL - OPS	17.10.2023	nedojde ke střetu
Ministerstvo sekce majetková	139981/2022-1022-oÚZ	26.7.2022	nedojde ke střetu
Městský úřad Česká Kamenice	/	23.6.2022	nedojde ke střetu

Stanoviska DOSS	Doručeno pod č.j.	Datum vystavení	Poznámka
Městský úřad Česká Kamenice, odbor správy majetku města, Náměstí Míru 219 ,407 21 Česká Kamenice	SMM - 12856/23 - Jna - 267/2021	10.10.2023	souhlas se závory
Magistrát města Děčín, územní plánování, Mírové nám. 1175/5, 405 38 Děčín IV	MDC/119164/2023	6.11.2023	SDĚLENÍ
Magistrát města Děčín, OŽP, Mírové nám. 1175/5, 405 38 Děčín IV	MDC/108164/2023	8.11.2023	souhrnné stanovisko OŽP
Magistrát města Děčín, odbor dopravy, Mírové nám. 1175/5, 405 38 Děčín IV	MDC/181163/2023	31.10.2023	vyjádření k PD
Krajský úřad Ústeckého kraje, OŽP a zemědělství , Velká Hradební 3118/58, 500 02 Ústí nad Labem	KUUK/149105/2023	17.10.2023	souhrnné stanovisko OŽP
Krajská hygienická stanice Ústeckého kraje, Moskevská 15, 400 01 Ústí nad Labem	KHSUL/50345/2023	7.11.2023	ZÁVAZNÉ STANOVISKO
Ministerstvo obrany ČR, Sekce majetková MO, Tychonova 1, 160 00 Praha 6	-	24.10.2023	vyjádření k PD
Agentura ochrany př. a krajiny ČR, Michalská 260/14, 421 00 Litoměřice	SR/2492/UL/2022/ - 4	7.2.2023	výjimka zmije
Agentura ochrany př. a krajiny ČR, Michalská 260/14, 421 00 Litoměřice	SR/2421/UL/2022/ - 5	8.12.2022	sdělení - nevydání stanoviska
ŘSD, Kochova 3975/10, 430 01 Chomutov	RSD-188059/2022-5	13.10.2023	souhlas s podmínkami
Krajské ředitelství policie Ústeckého kraje, Lidické náměstí 9, 401 79 Ústí nad Labem	KRPU-222152-2/ČJ-2022-040206	26.12.2022	Souhlas
Povodí Ohře Chomutov	POH/50866/2023 - 2/032400	19.10.2023	vyjádření k PD
GasNet, s.r.o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno	5002907451	31.10.2023	vyjádření k PD
Cetin, a.s., Českomoravská, 2510/19, 190 00 Praha 9	287482/23	10.10.2023	vyjádření k PD
ČD-Telematika a.s., Perneroва 2819/2a, 130 00 Praha 3	07826/2022 - Če	17.10.2023	vyjádření k PD



DIPONT s.r.o.
Kateřina Brabcová
Klíšská 1432/18
400 01 Ústí nad Labem

V Praze, 27.9.2023

Naše zn.: **MW9910233227600999**

Věc: vyjádření k žádosti k akci **"Sanace tělesa železničního spodku na trati Děčín - Jedlová v km 25,880 - 25,980"**

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 **27.9.2023**, která je nedílnou součástí tohoto vyjádření,

souhlasí s realizací projektu.

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

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

Vyjádření pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti, změnou rozsahu zájmového území i změnou důvodu vydání vyjádření uvedeného v žádosti, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti tohoto vyjádření nastane nejdříve. Po skončení platnosti si musíte podat novou žádost na adrese <https://www.zadostovyjadreni.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
IČO: 25788001, DIČ: CZ25788001
tel.: 776 971 111, fax: 776 971 92
-60-

Seznam příloh/přiložených souborů:

Zadost_MW9910233227600999.pdf



Žádost o vyjádření k existenci sítí č. MW9910233227600999

Identifikační údaje žadatele / stavebníka

Typ: Fyzická osoba

Adresa sídla/bydliště

Identifikační údaje zástupce žadatele /stavebníka

Typ: Právnícká osoba

Firma: DIPONT s.r.o.

Jméno: Kateřina

Příjmení: Brabcová

Telefon: +420 739 450 114

E-mail: brabcova@dipont.cz

Adresa sídla/bydliště

Ulice: Klíšská

Č.p. (č.ev.) / č.o.: 1432 / 18

Obec: Ústí nad Labem

PSC: 40001

Důvod žádosti o vyjádření

Název stavby: Sanace tělesa železničního spodku na trati Děčín - Jedlová v km 25,880 - 25,980

Typ stavby: Ostatní

Stupeň žádosti: Jiný

Výška stavby: 0 m

Výška jeřábu: 0 m



Zájmové území

Kresba 1:



Dotčené KÚ: Česká Kamenice (621285)
Horní Kamenice (621315)

Definice ve formátu Well-known Text (WKT):

```
POLYGON((-732093.22 -964845.33,-732090.04 -964895.07,-731535.48 -964760.66,-731324.87 -964683.4,-731176.7 -964632.6,-731186.23 -964601.91,-731521.72 -964720.44,-732093.22 -964845.33))
```

Datum: 27.9.2023

Zadáno: Portál MAWIS

Informace podle zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích, nařízením 2016/679 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů) a dalšími souvisejícími právními předpisy.

Společnost Position s.r.o., se sídlem Londýnská 665/45, 120 00 Praha 2, IČ 26422816, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 81053 („Position“) a společnost Vodafone Czech Republic s., se sídlem nám. Junkových 2808/2, 155 00 Praha 5, IČ 25788001, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 6064 („Vodafone“) Vás tímto informují, že shromážděné osobní údaje v rozsahu Vaše jméno, příjmení, bydliště, e-mailová adresa a telefonní číslo bude společnost Vodafone, jako správce, a společnost Position, jako zpracovatel, zpracovávat za účelem jejich použití při realizaci povinností v souvislosti se žádostí o stanovisko nebo vyjádření pro řízení podle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), a to automatizovaným způsobem nebo v tištěné podobě s tím, že Vaše osobní údaje nebudou zpřístupněny jiným osobám.

Vaše osobní údaje poskytnete dobrovolně a tento souhlas můžete kdykoliv odvolat.

Podrobné informace o ochraně soukromí ve společnosti Vodafone, a to včetně uplatnění vašich práv subjektu údajů naleznete na webu <https://www.vodafone.cz/o-vodafone/ke-stazeni/ochrana-soukromi/>.



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

DIPONT s.r.o.
Bc. Kateřina Brabcová
Klíšská 1432/18
40001 Ústí nad Labem

Naše značka: **E49976/23**

V Praze dne: **27.9.2023**

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

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

Věc: Sanace tělesa železničního spodku na trati Děčín - Jedlová v km 25,880 - 25,980

Stupeň: Prověření existence sítě

Na základě předložených projektových podkladů dáváme **souhlasné stanovisko k vydání Územního souhlasu / rozhodnutí (Stavebního povolení) a následně souhlas s realizací stavby.**

Dle předložených dokladů nedojde ke kolizi s technickou infrastrukturou společnosti **T-Mobile Czech Republic a.s.**

Toto stanovisko má platnost 1 rok a nelze prodloužit. Po uplynutí platnosti zadejte žádost o nové stanovisko na:
<https://ochranasiti.t-mobile.cz/vyjadreni/>

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

.....
Ochrana sítí
Technologický úsek

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



Příloha č. 1

Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: **E49976/23**
Název stavby /akce: **Sanace tělesa železničního spodku na trati Děčín - Jedlová v km 25,880 - 25,980**
Datum podání žádosti: **27.9.2023**
Důvod žádosti: **Proověření existence sítě**
Popis jiného důvodu žádosti: **Existence sítí**
Poznámka:

Žadatel

Firma / organizace: **DIPONT s.r.o.**
IČ: **28693094**
DIČ:
Kontaktní osoba: **Bc. Kateřina Brabcová**
Adresa: **Klíšská 1432/18**
Město / obec: **Ústí nad Labem**
PSČ: **40001**
Stát:
E-mail: **brabcova@dipont.cz**
Telefonní číslo: **+420739450114**

Stavebník

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

Stavba

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

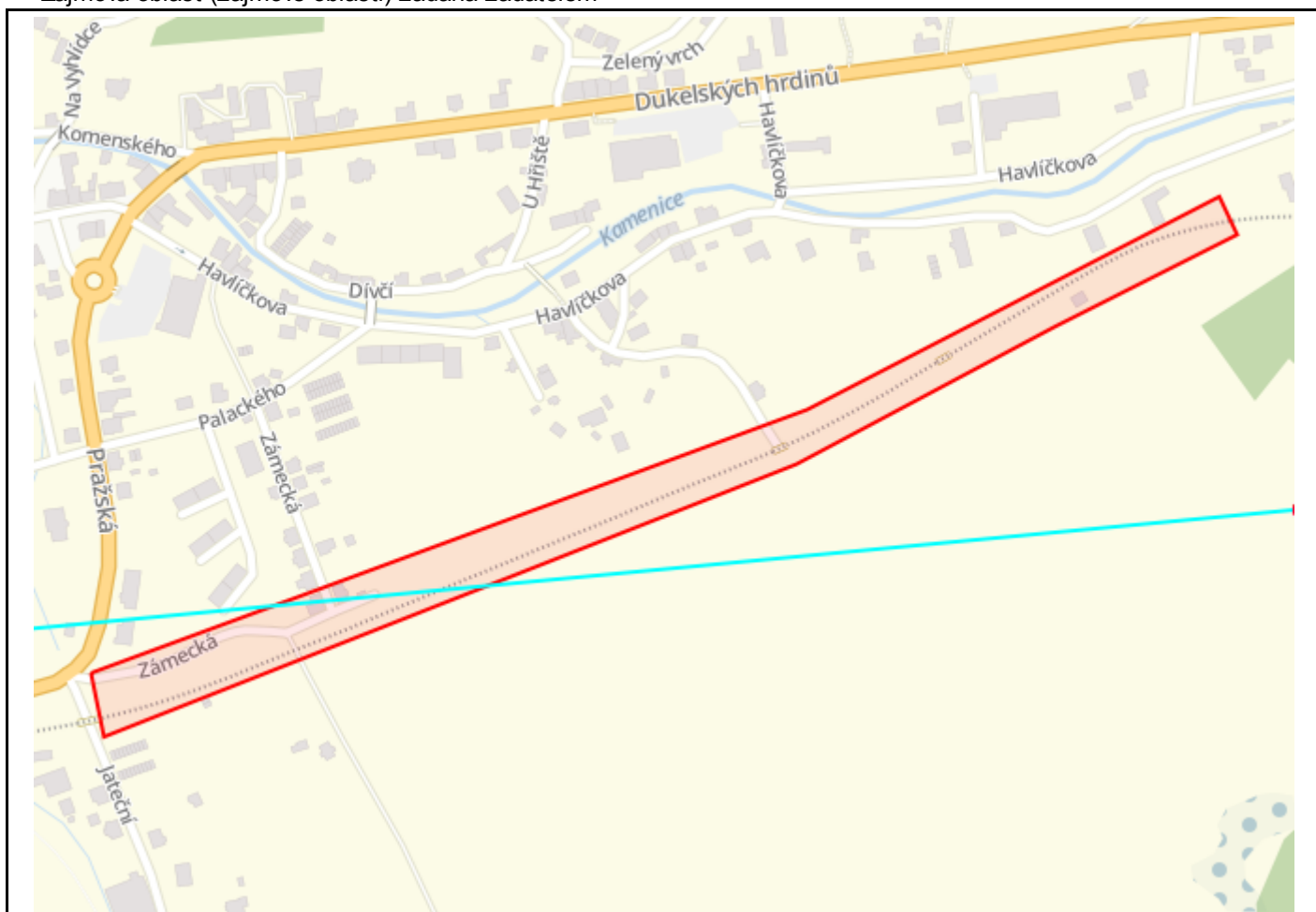
Odeslání stanoviska

E-mail: **brabcova@dipont.cz**

Příloha č. 2

Situační plánek

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem



Map data © OpenStreetMap contributors, CC BY-SA

Legenda:

	Optické trasy TMCZ 1		Optické trasy sítě PASNET		Elektro trasy NN
	Optická technologie TMCZ 1		Optická technologie sítě PASNET		Elektro technologie NN
	Základnové stanice		Základnové stanice s elektropřípojkou		Základnové stanice s plánované
	Body sítě				
	Geodeticky zaměřené		Přibližný průběh		Plánovaný průběh
			Nadzemní vedení		

Druhy sítí:

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((-732093.22 -964845.33,-732090.04 -964895.07,-731535.48 -964760.66,-731324.87 -964683.4,-731176.7 -964632.6,-731186.23 -964601.91,-731521.72 -964720.44,-732093.22 -964845.33))

DIPONT s.r.o.
Klíšská 1432 /18
40001 Ústí nad Labem

Váš dopis značky / ze dne	Naše značka	Vyřizuje	Místo odeslání / dne
0000131529 / 27.09.2023	UPTS/OS/344176/2023	Václav Kučera	Praha / 05.10.2023

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

Účel: Existence sítí

Akce: Sanace tělesa železničního spodku na trati Děčín - Jedlová v km 25,880 - 25,980

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

Vyjádření o existenci našich sítí je informativní a NESLOUŽÍ pro jakoukoliv formu STAVEBNÍHO ŘÍZENÍ.

S pozdravem

Za správnost:

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

Václav Kučera (53)

Václav Kučera
Specialista ochrany sítě

Příloha: Daňový doklad

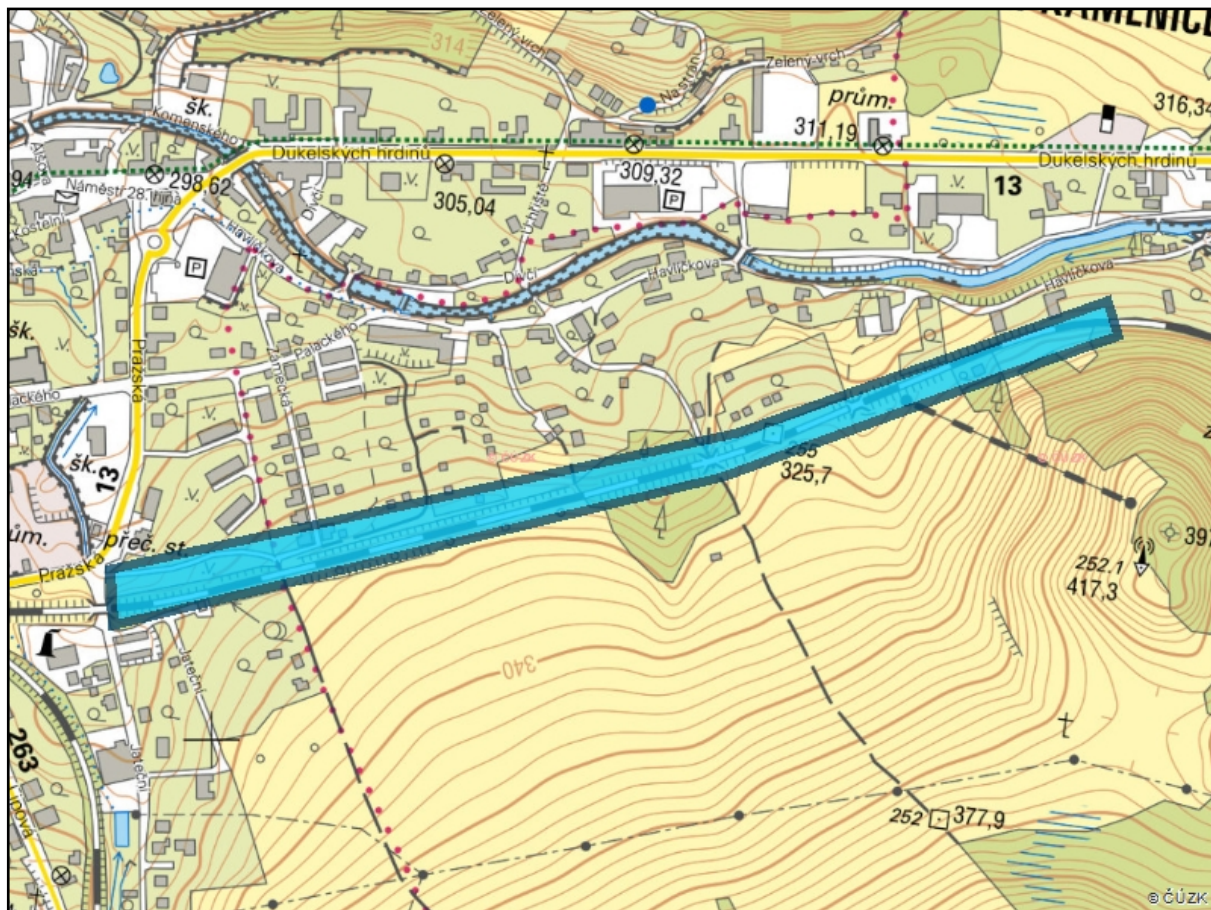
Platnost tohoto vyjádření je jeden rok od data vystavení, tj. do 05.10.2024

PIN: 9733

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

Žádost č. j. UPTS/OS/344176/2023

Zájmové území



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

VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
společnosti CETIN a.s.
(„Vyjádření“)

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

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

Číslo jednací: 275532/23

Číslo žádosti: 0123 425 800 („Žádost“)

Název akce („ Stavba “)	Sanace tělesa železničního spodku na trati Děčín - Jedlová v km 25,880 - 25,980	
Důvod vydání Vyjádření („ Důvod vyjádření “)	Informace o poloze sítě	
Žadatel	DIPONT s.r.o., kontaktní osoba: Kateřina Brabcová, Klíšská 1432/18, Ústí nad Labem, 40001	
Stavebník	-- neuvedeno --, , -- neuvedeno --, 0	
Zájmové území	Okres	Děčín
	Obec	Česká Kamenice
	Kat. území / č. parcely	Česká Kamenice; Horní Kamenice
Platnost Vyjádření	27. 9. 2025 („Den konce platnosti Vyjádření“)	

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

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

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

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

Číslo jednací: 275532/23

Číslo žádosti: 0123 425 800

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 uvedené, 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 stránce <https://www.cetin.cz/zasady-ochrany-osobnich-udaju>.

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

Přílohami Vyjádření jsou:

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

Vyjádření vydala společnost **CETIN a.s.** dne: 27. 9. 2023.



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

102

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

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

2. DEFINICE

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

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

„**Den**“ je kalendářní den;

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

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

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, David Mrnka, tel.: 720 034 270, e-mail: david.mrnka@cetin.cz;

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

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

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

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

„**Stavba**“ je stavba a/nebo činnosti 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 27. 9. 2023 pod č.j. 275532/23;

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

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

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

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

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

3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK

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

4. OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA A/NEBO ŽADATELE

- (i) Stavebník, Žadatel je výslovně srozuměn s tím, že SEK je veřejně prospěšným zařízením, byla zřízena ve veřejném zájmu a je chráněna Příslušnými požadavky.
- (ii) SEK je chráněna ochranným pásmem, jehož rozsah je stanoven (a) ustanovením § 102 Zákona o elektronických komunikacích a/nebo (b) právními předpisy účinnými před Zákonem 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 staveniště (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 s POS (a) veškeré případy, kdy trajektorie podvrtná a protlaků budou vedeny ve vzdálenosti menší, než je 1,5 m od Kabelovodu a (b) jakékoliv výkopové práce, které budou nebo by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní Kabelovodu nebo kabelové komory.
- (vii) Je-li Stavba umístěna nebo má být umístěna v blízkosti Kabelovodu, ve vzdálenosti menší, než jsou 2 m nebo kříží-li Stavba Kabelovod ve vzdálenosti menší, než je 0,5 m nad nebo kdekoliv pod Kabelovodem, je Stavebník povinen předložit POS k posouzení zakreslení Stavby v příčných řezech, přičemž do příčného řezu je Stavebník rovněž povinen zakreslit profil kabelové komory.

6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY

- (i) Stavebník je před započítím jakýchkoliv zemních prací ve vztahu ke Stavbě povinen vytýčit trasu SEK na terénu dle Příslušných požadavků a dle Stavebního zákona. S vytýčenou trasou SEK je Stavebník povinen seznámit všechny osoby, které budou anebo by mohly zemní práce ve vztahu ke Stavbě provádět. V případě porušení této povinnosti bude Stavebník odpovědný společnosti CETIN za náklady a škody, které porušení 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 se zaručeným elektronickým podpisem dle zák. č. 227/2000 Sb., o elektronickém podpisu a o změně některých dalších zákonů (zákon o elektronickém podpisu), ve znění pozdějších předpisů;

9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

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

Číslo jednací: 275532/23

Číslo žádosti: 0123 425 800

Informace k vytyčení *SEK*

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

CETIN a.s. - středisko Čechy sever

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

IČ: 04084063

DIČ: CZ04084063

kontakt: tel: 238463111 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

COM PLUS CZ, a.s.

se sídlem: Nad Krocínkou 317/48, 190 00 Praha 9

IČ: 25772104

DIČ: CZ 25772104

kontakt: Help Desk, tel.: 472702123, mobil: 724150190, e-mail: helpdesk@complus.cz
Daniel Vondráček, mobil: 606610895, e-mail: daniel.vondracek@complus.cz

Ing. Václav Hlavatý

se sídlem: V Lukách 2162, 269 01 Rakovník

IČ: 44255501

DIČ:

kontakt: Ing. Václav Hlavatý, mobil: 606632506, e-mail: dobrahlava@seznam.cz

Telkont s.r.o.

se sídlem: U Pivovaru 136, 415 01 Teplice

IČ: 25467069

DIČ: CZ 25467069

kontakt: Petr Pojer, tel.: 417539888, mobil: 605298762, e-mail: pojer@telkont.cz

TEMO-TELEKOMUNIKACE, a.s.

se sídlem: U Záběhlického zámku 233/15, 106 00 Praha 10

IČ: 25740253

DIČ: CZ25740253

kontakt: Michal Nun, mobil: 601 378 578, vytyceni@temo.cz

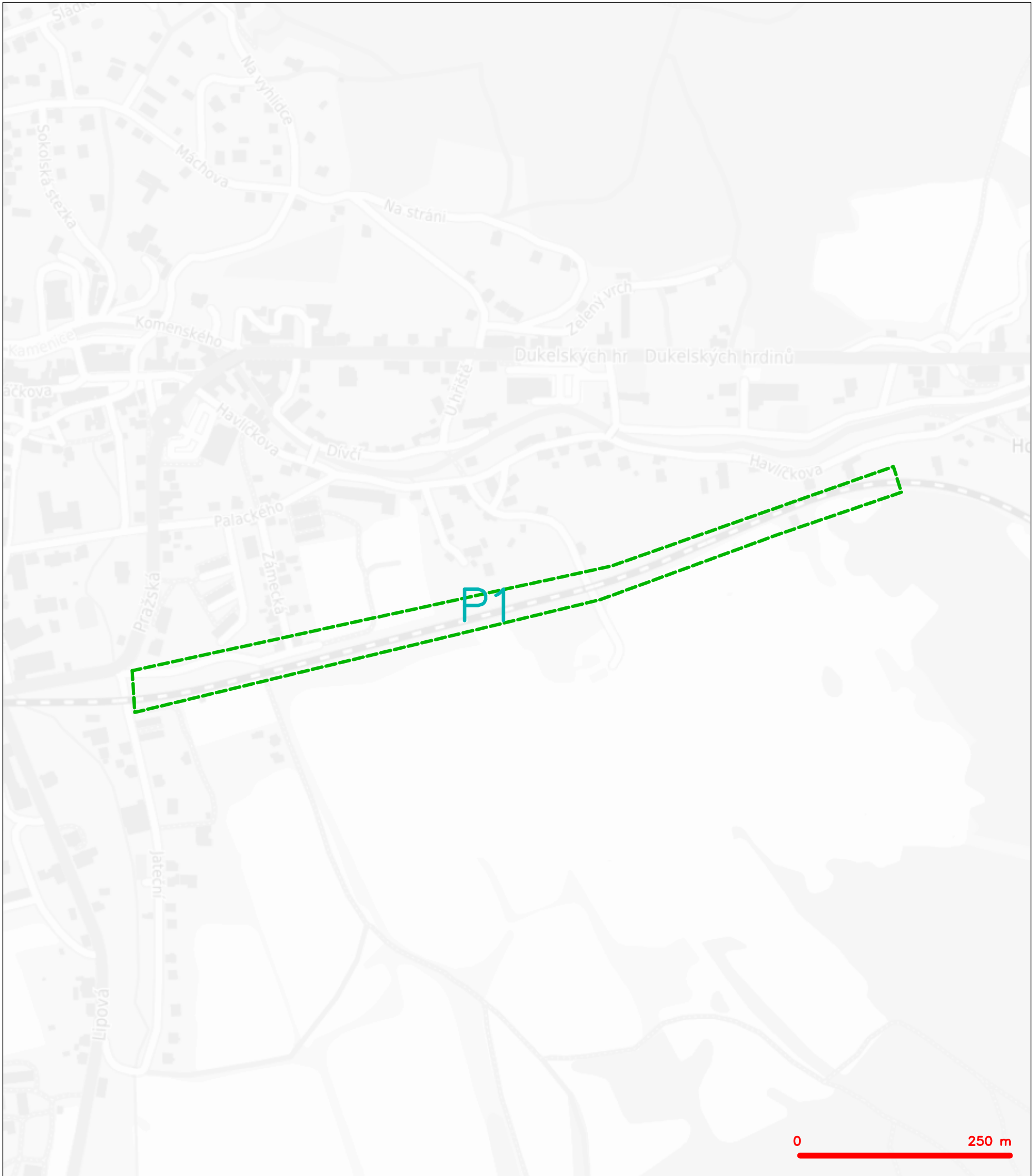
TETA s.r.o.

se sídlem: Klíšská 977/77, 400 01 Ústí nad Labem

IČ: 47785781

DIČ: CZ 47785781

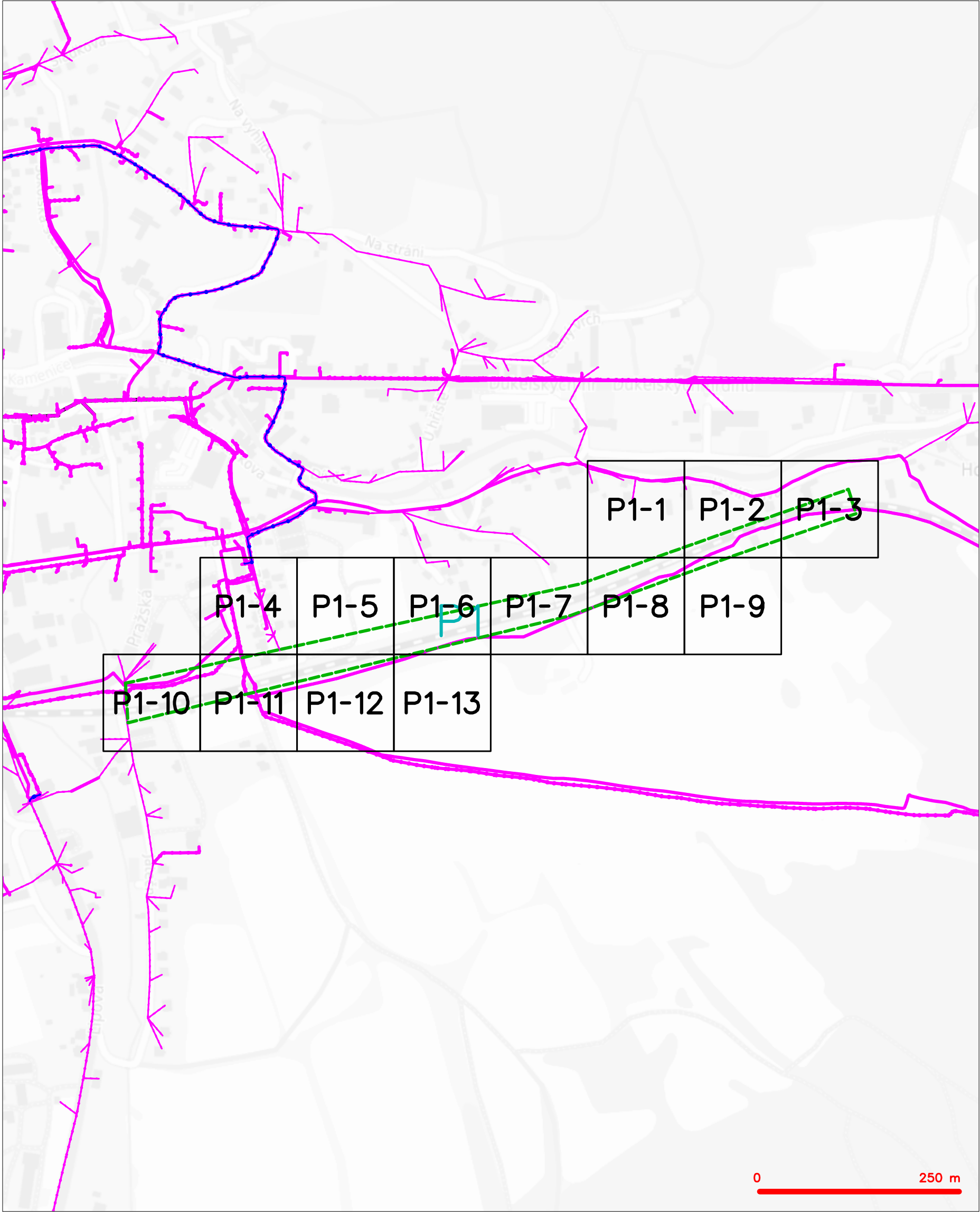
kontakt: Rostislav Zumr, mobil: 605200035, e-mail: spravasiti@teta.eu
Jiří Smíšek, mobil: 605200027, e-mail: spravasiti@teta.eu



LEGENDA
----- hranice zájmového území k vyjádření

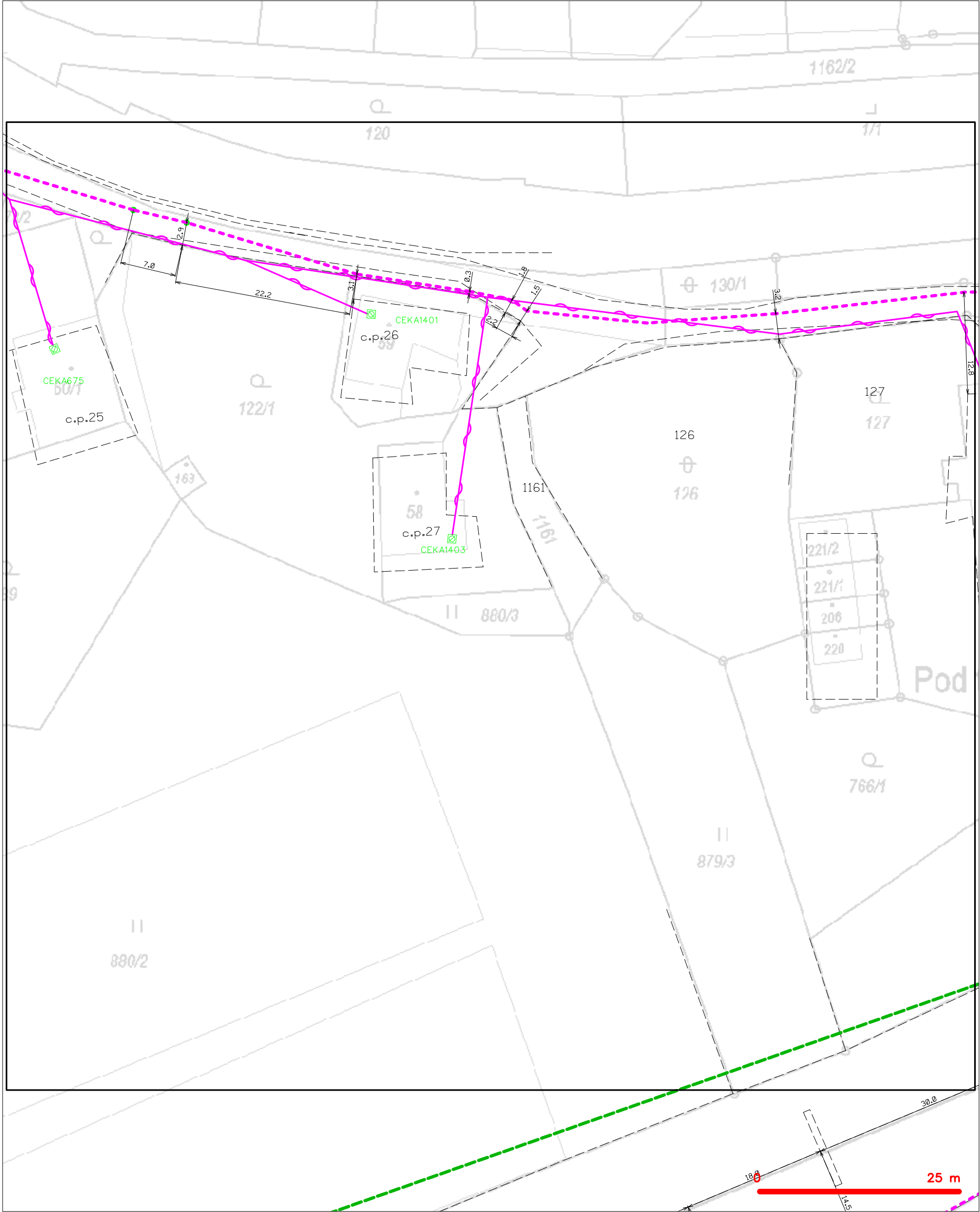

CETIN a.s.
Českomoravská 2510/19, Libeň
190 00 Praha 9
DIČ: CZ04084063
102

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



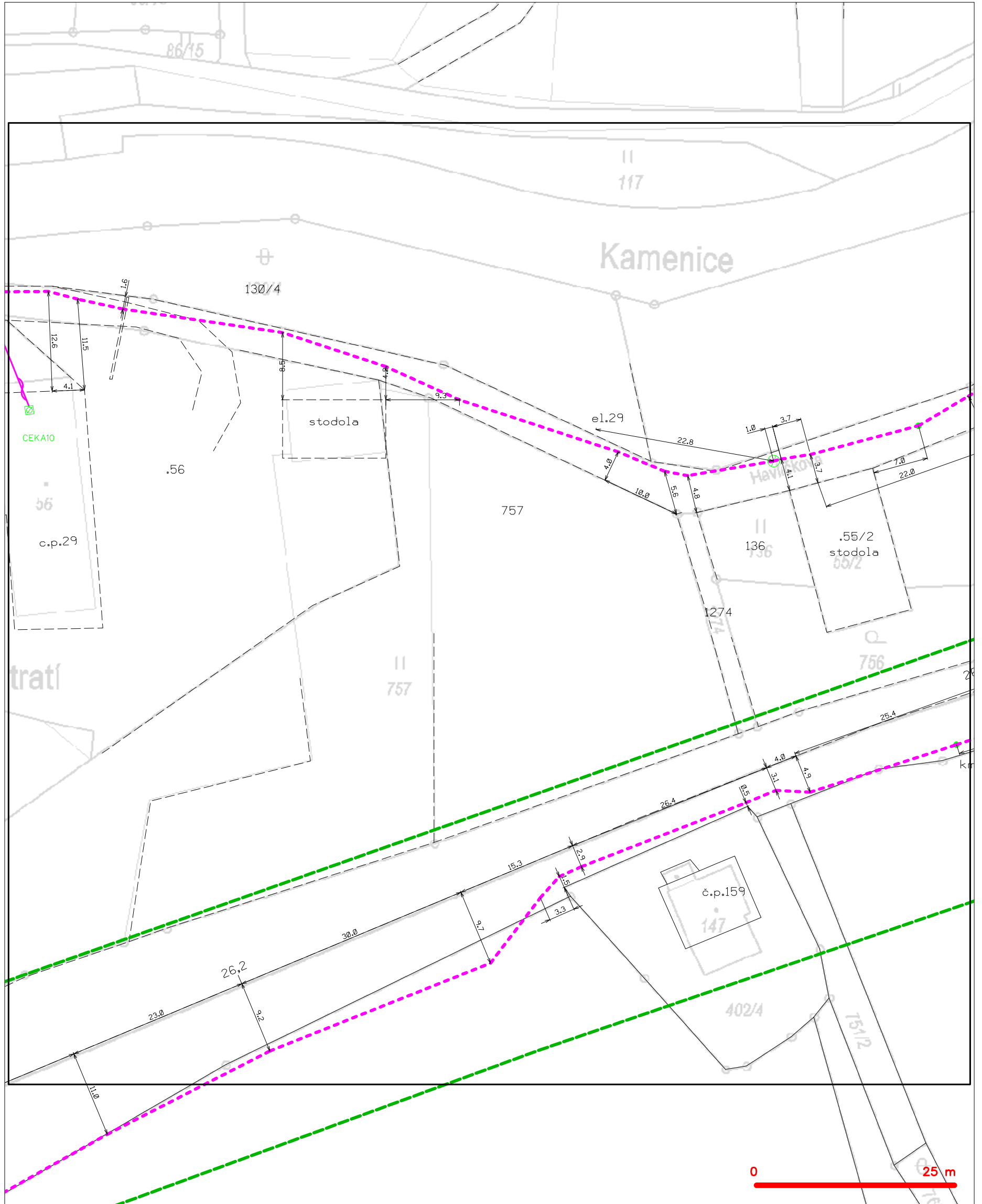
LEGENDA	
	hranice zájmového území k vyjádření
	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN
	zaměřený průběh metalického kabelu
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	nezaměřený průběh metalického kabelu
	nadzemní síť cizí
	nezaměřený průběh optického kabelu,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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



LEGENDA

- | | | | |
|---|---|---|---|
| — | 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 |
| | | — | kojektor, kabelovod |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-4



LEGENDA

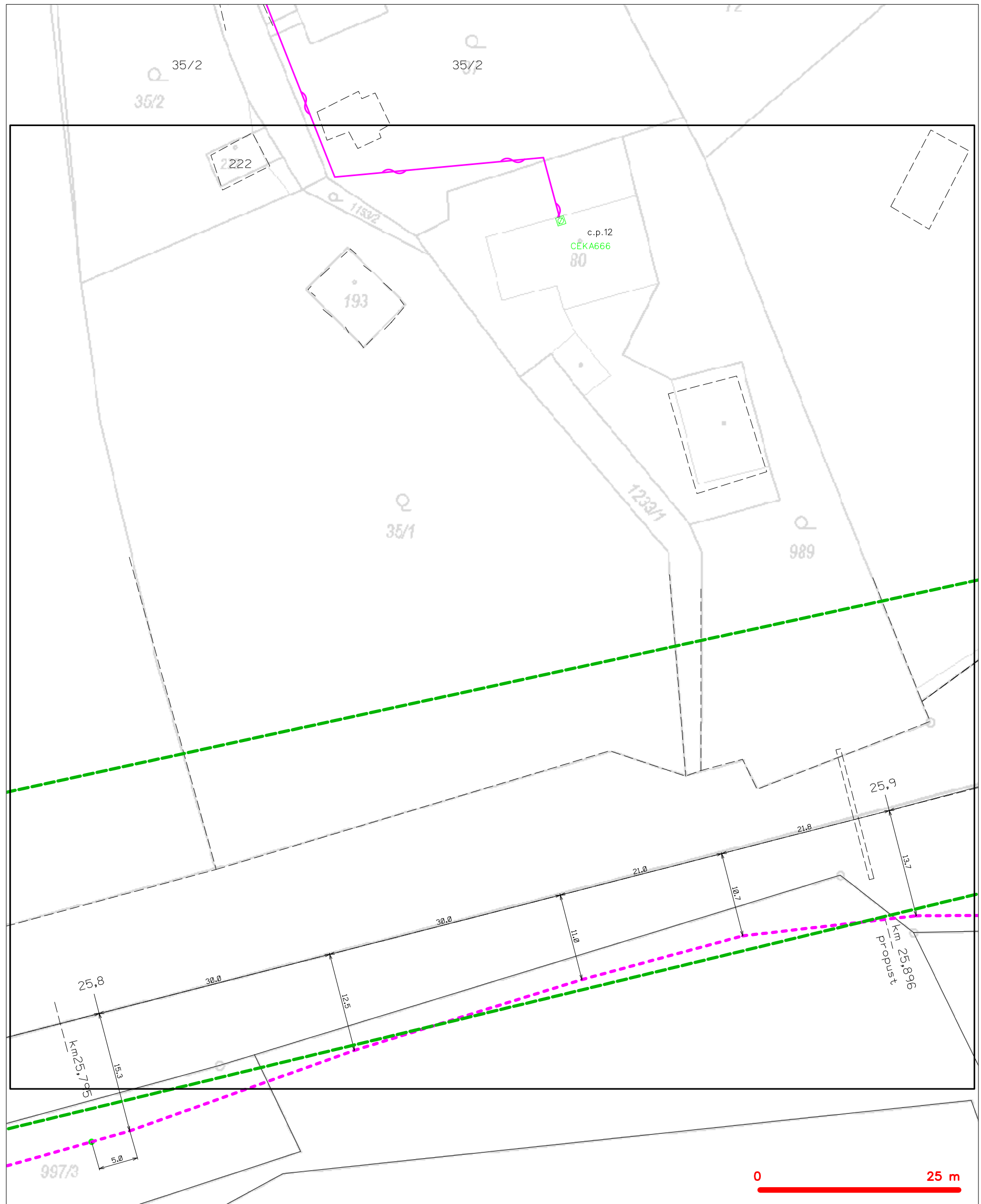
- | | | | |
|---|---|---|---|
| — | hranice zájmového území k vyjádření | — | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| — | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN | — | nebo souběh optického a metalického kabelu |
| — | zaměřený průběh metalického kabelu | — | radiové sítě, ochranné pásmo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

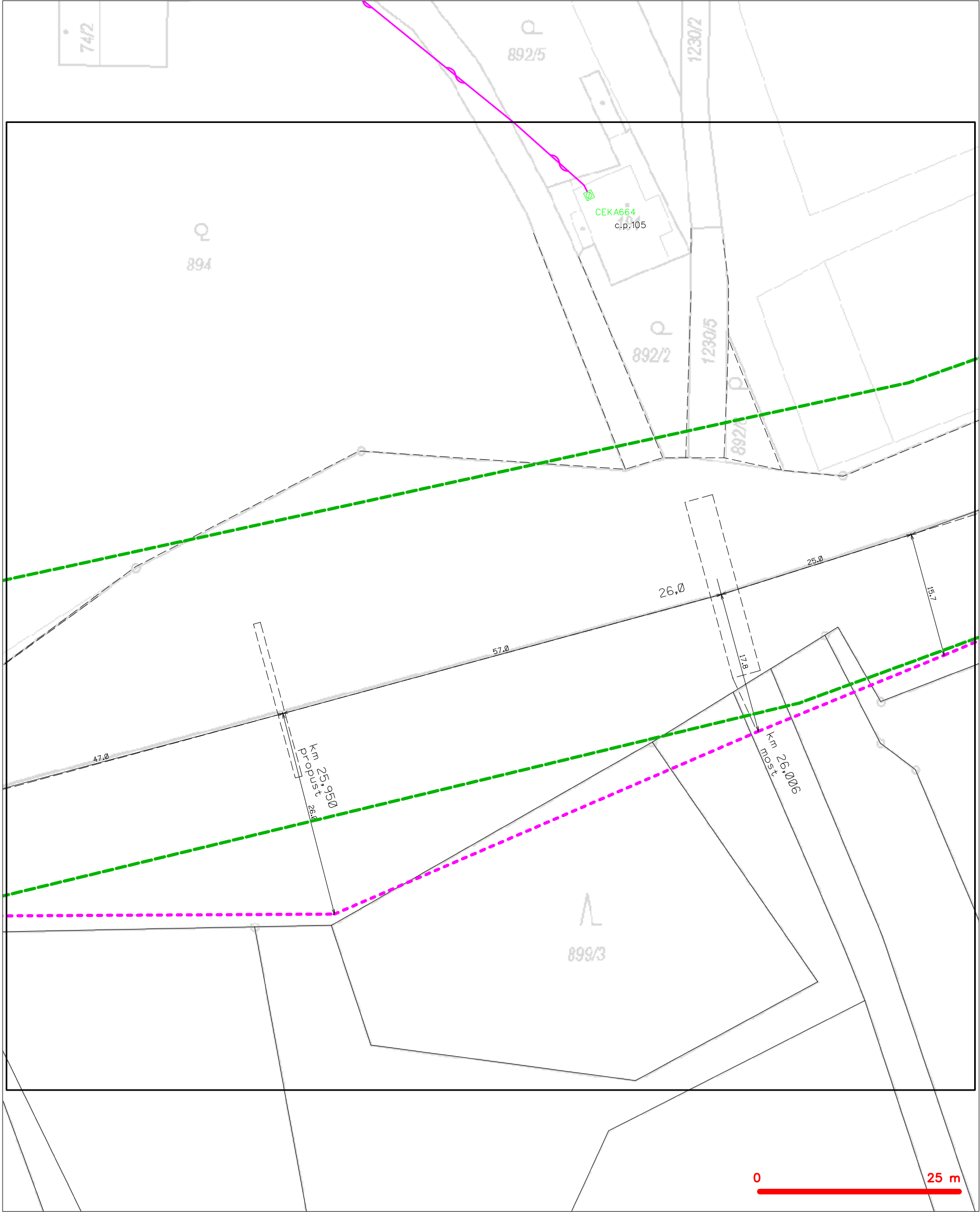
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-6



LEGENDA

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

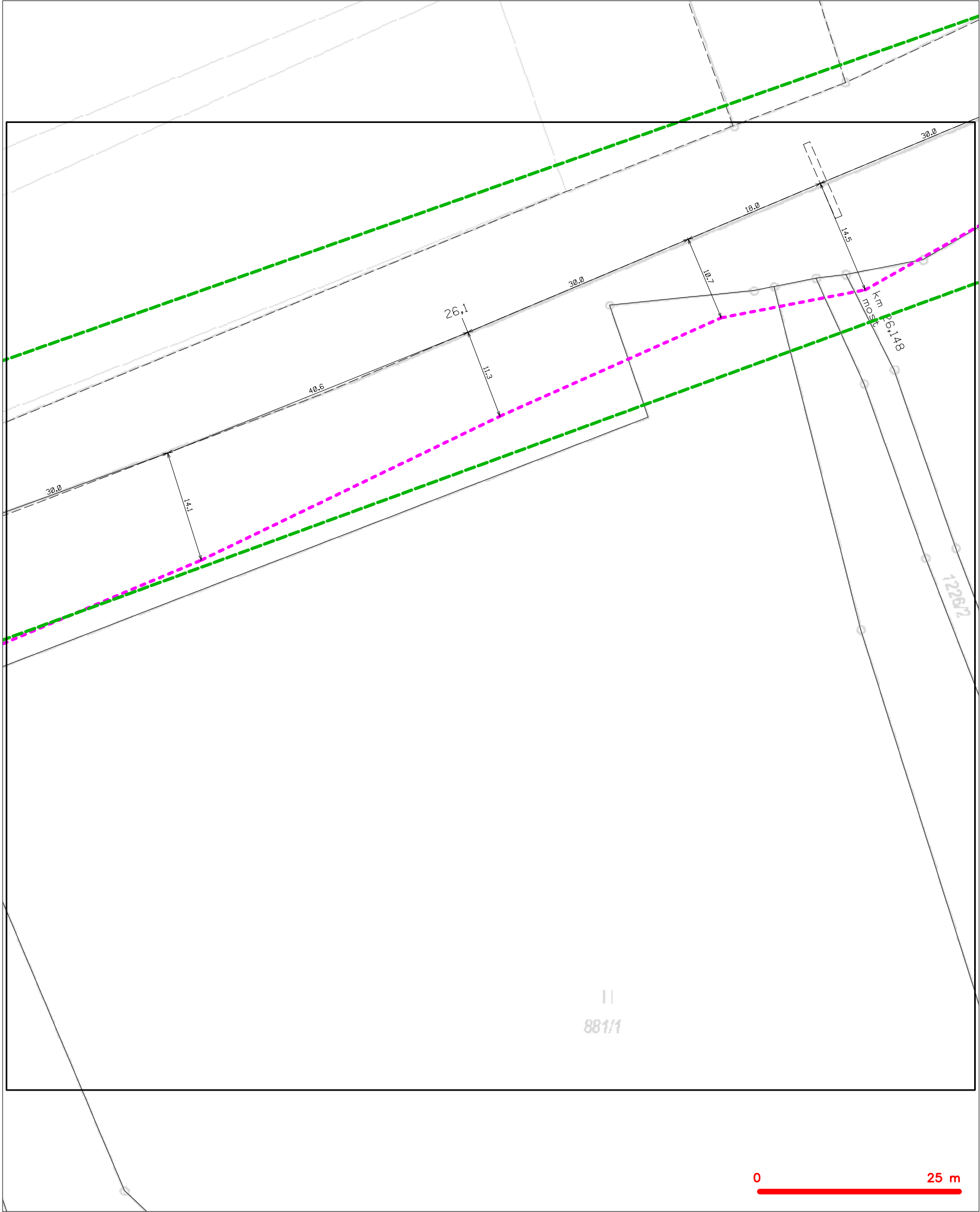
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-7



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 | — | neprovázané sítě |
| — | nezaměřený průběh metalického kabelu | — | podzemní sítě cizí |
| — | nadzemní sítě cizí | — | sítě s NV |
- []=== kolektor, kabelovod

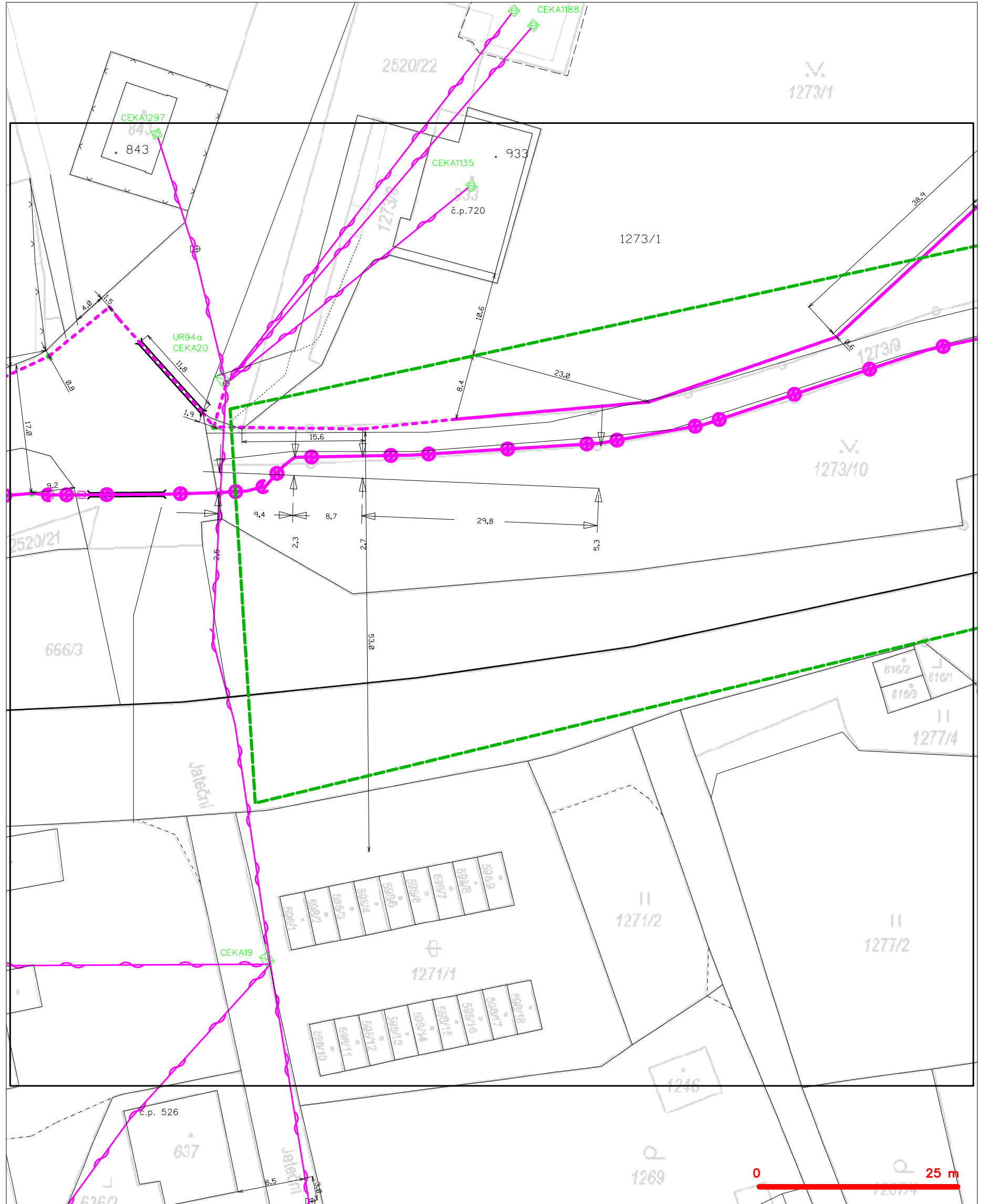
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-8



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 | — | neprovazované sítě |
| — | nezaměřený průběh metalického kabelu | — | podzemní sítě cizí |
| — | nadzemní sítě cizí | — | sítě s NV |

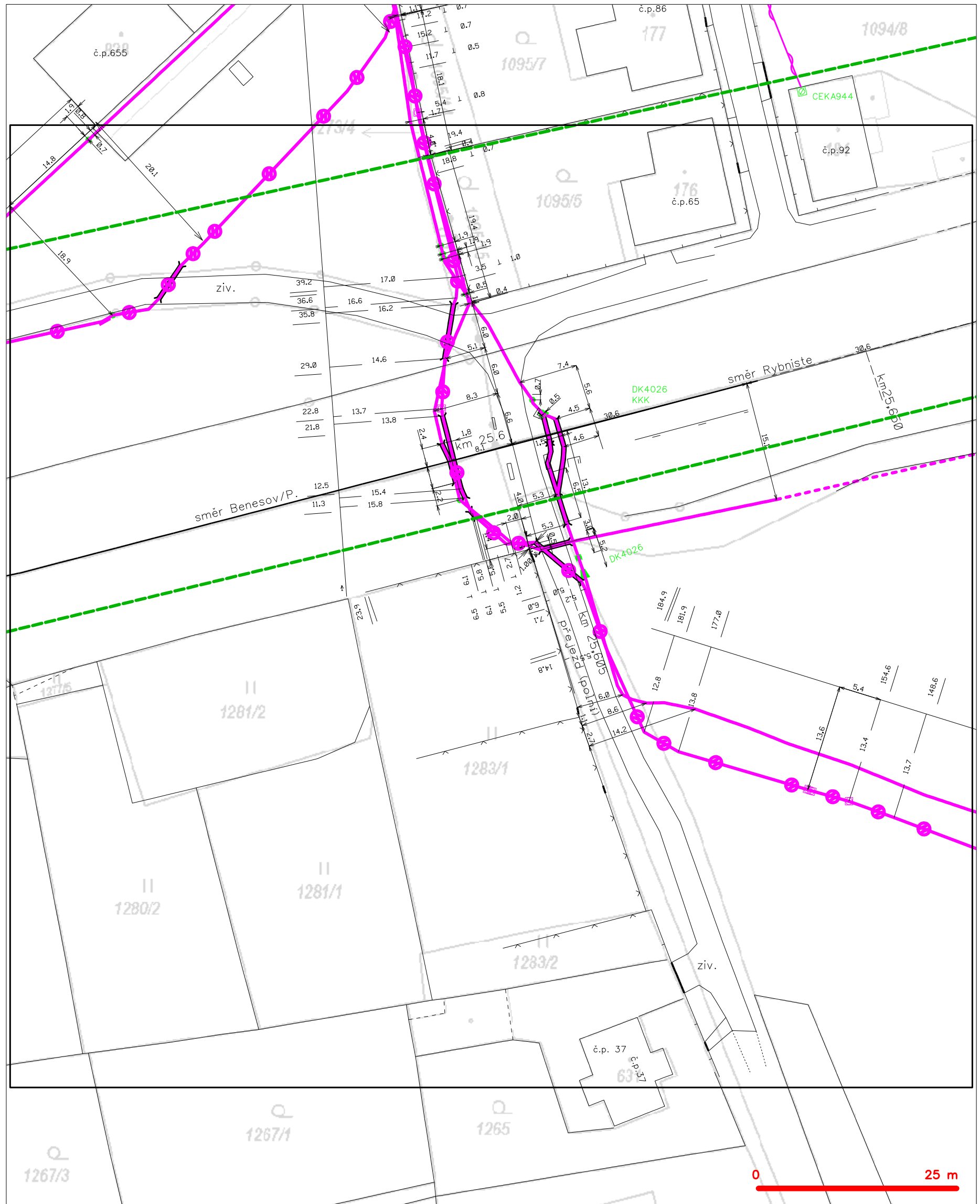
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-10



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 | | neprovozované sítě |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu | | podzemní sítě cizí |
| | nadzemní sítě cizí | | sítě s NV |
- kolektor, kabelovod

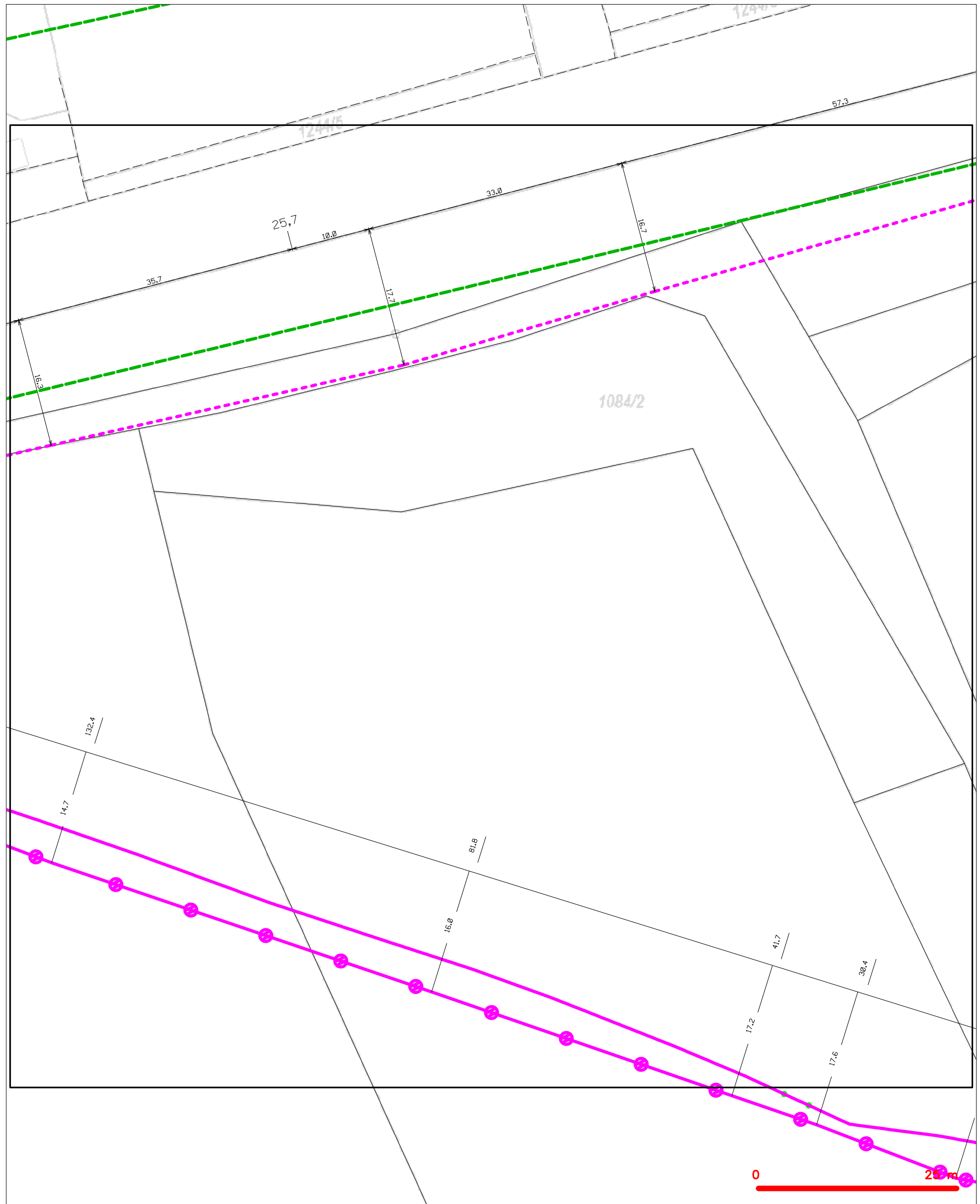
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-11



LEGENDA

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

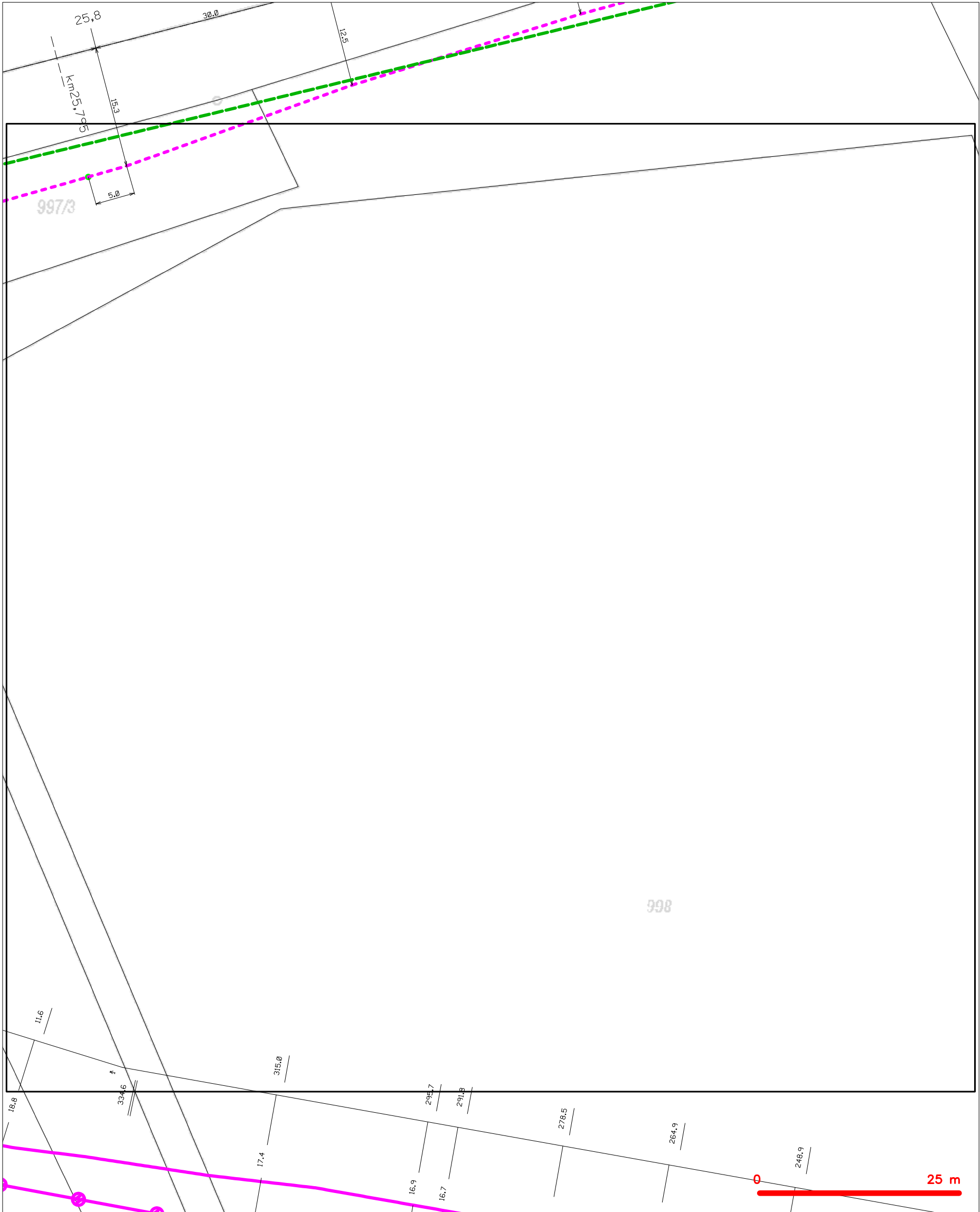
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-12



LEGENDA

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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-13



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 síť, ochranné pásmo radiové sítě |
| — | zaměřený průběh metalického kabelu | — | nadzemní síť |
| — | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
nebo souběh optického a metalického kabelu | — | neprovazované síť |
| — | nezaměřený průběh metalického kabelu | — | podzemní síť cizí |
| — | nadzemní síť cizí | — | síť s NV |

DIPONT s.r.o.
Bc. Kateřina Brabcová
Klíšská 1432/18
400 01 Ústí nad Labem

Váš dopis zn.

ze dne

Číslo jednací 1202320555

Datum 11.10.2023

Vyřizuje Jana Černá

telefon +420 724 644 163

e-mail Jana.Cerna@cdt.cz

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

Název stavby: **Sanace tělesa železničního spodku na trati Děčín - Jedlová v km 25,880 - 25,980**

Ze vzájemné polohy průběhu sítí elektronických komunikací v majetku a správě ČD - Telematika a.s. (dále jen „ČD-T“) a území přímo ovlivněného stavebními pracemi vyplývá, že při stavebních pracích **dojde ke styku s prostředky sítí elektronických komunikací** nebo stavební práce budou probíhat v ochranném pásmu sítí těchto majitelů:

- prostředky sítí elektronických komunikací v majetku Správy železnic, státní organizace (ve správě SŽT)

Ochranné pásmo sítí elektronických komunikací určuje §102 zák. č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích.

Vyjádření pozbývá platnosti dne 11.10.2024

Dotčené prostředky sítí elektronických komunikací:

dálkový metalický kabel Správy železnic Česká Kamenice - Jedlová - I.č. 5, 6, 7, 8

dálkový optický kabel Správy železnic Děčín - Rumburk - I.č. 111, 112, 113, 114, 115

Všeobecné podmínky ochrany:

Vyjádření je platné pouze pro získání **informací o výskytu sítí elektronických komunikací** v majetku a/nebo správě společnosti ČD - Telematika a.s. v zájmovém území určeném a vyznačeném žadatelem včetně stanoveného důvodu vyjádření.

Žadatel **není oprávněn** užít toto vyjádření k podání žádosti o vydání jakéhokoliv správního rozhodnutí či jiného rozhodnutí mající obdobný charakter podle zákona 183/2006 Stavební zákon. Pro již zmíněné účely je žadatel povinen **zažádat** ČD - Telematika a.s. o udělení **souhlasu se stavebními činnostmi prováděnými v blízkosti sítí elektronických komunikací** dle § 102 odst. 3 dle zákona č. 127/2005 Sb. o elektronických komunikacích, **s přesným zaznačením umístění stavby, stručným popisem rozsahu a způsobu provedení činností** a číslem jednacím tohoto vyjádření na příslušnou pobočku (kontakty naleznete na www.cdt.cz/cs/o-nas/informace-pro-stavebniky). Nedodržení této podmínky je hrubým porušením právní povinnosti podle zákona 183/2006 Stavební

www.cdt.cz

Žadatel je povinen:

- Nechat u ČD-T vytyčit přesný průběh dotčených sítí elektronických komunikací k zapracování do projektové dokumentace:
 - Vytyčení sítí elektronických komunikací bude provedeno na základě písemné objednávky zaslané nejméně 14 dnů před požadovaným termínem vytyčení. Na objednávce ve dvojím vyhotovení musí být uvedeno jednací číslo vyjádření a datum vydání vyjádření. V případě, že žadatelem je právnická osoba, musí být na objednávce uvedeno navíc IČO, DIČ a bankovní spojení objednatele.
 - Termín, způsob a formu vytyčení je nutné řešit individuálně s kontaktní osobou (kontakty na adrese www.cdt.cz/cs/o-nas/informace-pro-stavebniky) 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.
 - Žadatel nese veškeré náklady na provedení vytyčení, a to včetně případných prací geodetické kanceláře, pokud to situace vyžaduje.
- Zakreslit po vytyčení do dalšího stupně dokumentace průběh sítí elektronických komunikací podle skutečnosti, popsat rozsah a způsob provedení činností a zajištění ochrany dotčených sítí, a to zvláště pro sítě v majetku Správy železnic, státní organizace a pro sítě v majetku ČD - Telematika a.s.
- K udělení souhlasu s prováděním stavebních činností v blízkosti vedení sítí elektronických komunikací je nutné, aby žadatel předložil k odsouhlasení vystavovateli tohoto vyjádření doplněný další stupeň dokumentace.

Specifické podmínky Správy železnic, státní organizace:

- V případě, že projekční či realizační práce související se stavbou budou prováděny na pozemcích dráhy či v jejím ochranném pásmu anebo na sítích elektronických komunikací v majetku Správy železnic (ve správě CTD), musí tyto práce provádět organizace, která má příslušné odborné oprávnění k práci na železničním telekomunikačním zařízení udělené Správou železnic. Stavební objekty a provozní soubory zpracované do stupně dokumentace pro územní řízení týkající se sítí elektronických komunikací v majetku Správy železnic musí být v dalším stupni projektové dokumentace zpracovány v rozsahu daném vyhláškou č.146/2008 Sb. a upřesněnou směrnicí Správy železnic 11/2006.
- Činnosti na majetku Správy železnic uvedené již ve stupni dokumentace pro územní řízení musí být v souladu s technickými kvalitativními podmínkami staveb státních drah.
- Stavebník je povinen v případě, že situace stavby vyžaduje přeložení zařízení sítí elektronických komunikací, uzavřít se společností Správa železnic, státní organizace *Smlouvu o provedení vynucené překládky podzemního vedení komunikační sítě*.
- Stavebník je dále povinen dodržovat *Všeobecné podmínky pro činnosti na kabelech v majetku Správy železnic, státní organizace (ve správě SŽT)* viz Příloha.

Nedodržení těchto podmínek je hrubým porušením právní povinnosti podle zákona 183/2006 Stavební zákon, zákona 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a zák. č. 266/1994 Sb., o drahách.

Další upřesňující podmínky:

Trat' Česká Kamenice - Jedlová v žkm cca 25,460 - 26,260 vpravo i vlevo trati.

Nebyla předložena projektová dokumentace stavby!

PROJEKTOVOU DOKUMENTACI STAVBY SE ZANEŠENÝMI VÝŠE UVEDENÝMI KABELY PŘEDLOŽTE V DALŠÍM STUPNI ŘÍZENÍ OPĚT K POSOUZENÍ! TUTO ZAŠLETE EMAILEM, POŠTOU ČI PŘES ÚLOŽIŠTĚ. NEVKLÁDEJTE DO NAŠEHO WEBOVÉHO PORTÁLU NA VYJÁDŘENÍ, NELZE DO NĚJ VLOŽIT PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE.

Počet příloh: 3

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.

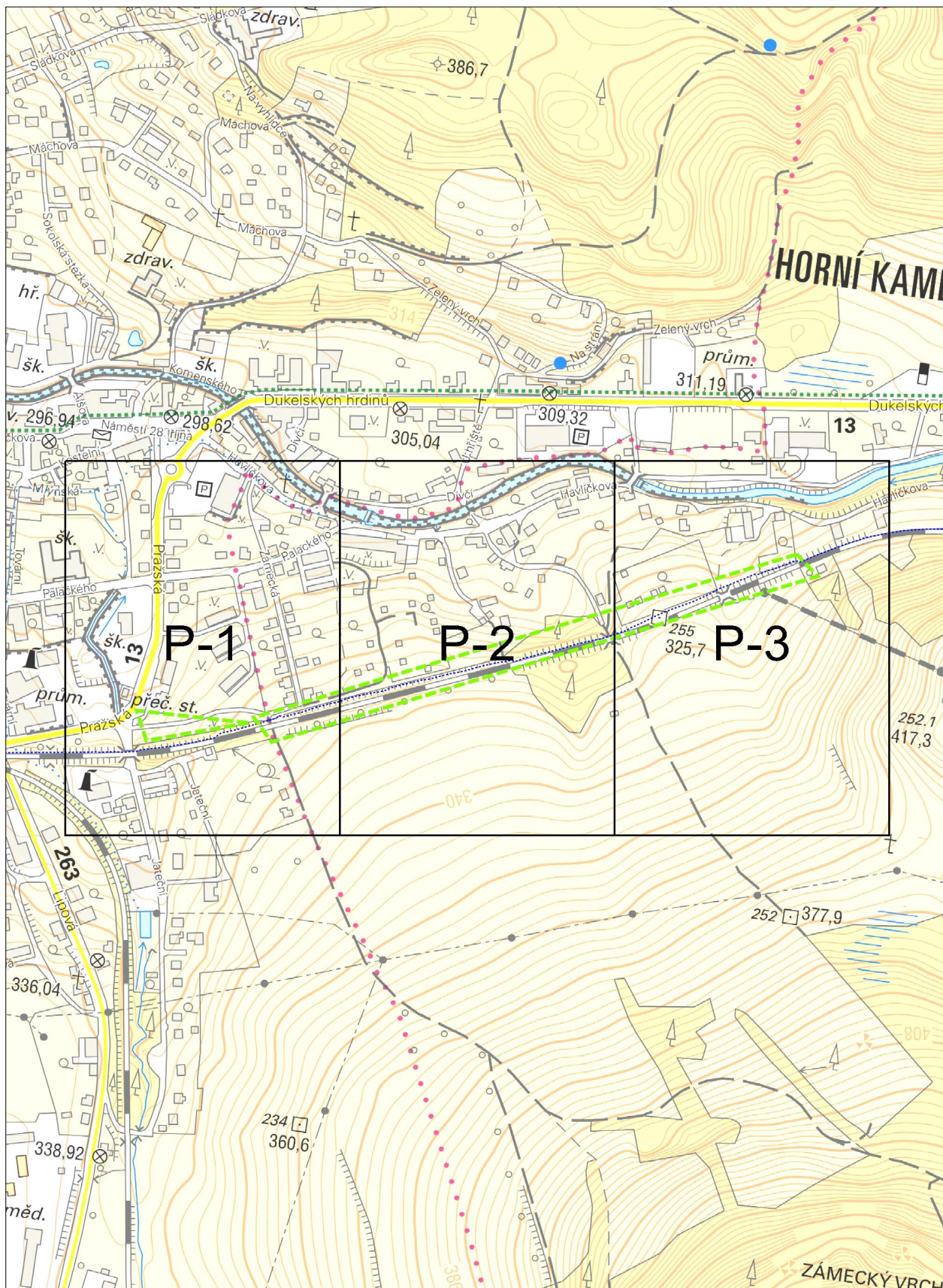
www.cdt.cz



Příloha k vyjádření číslo jednací: 1202320555

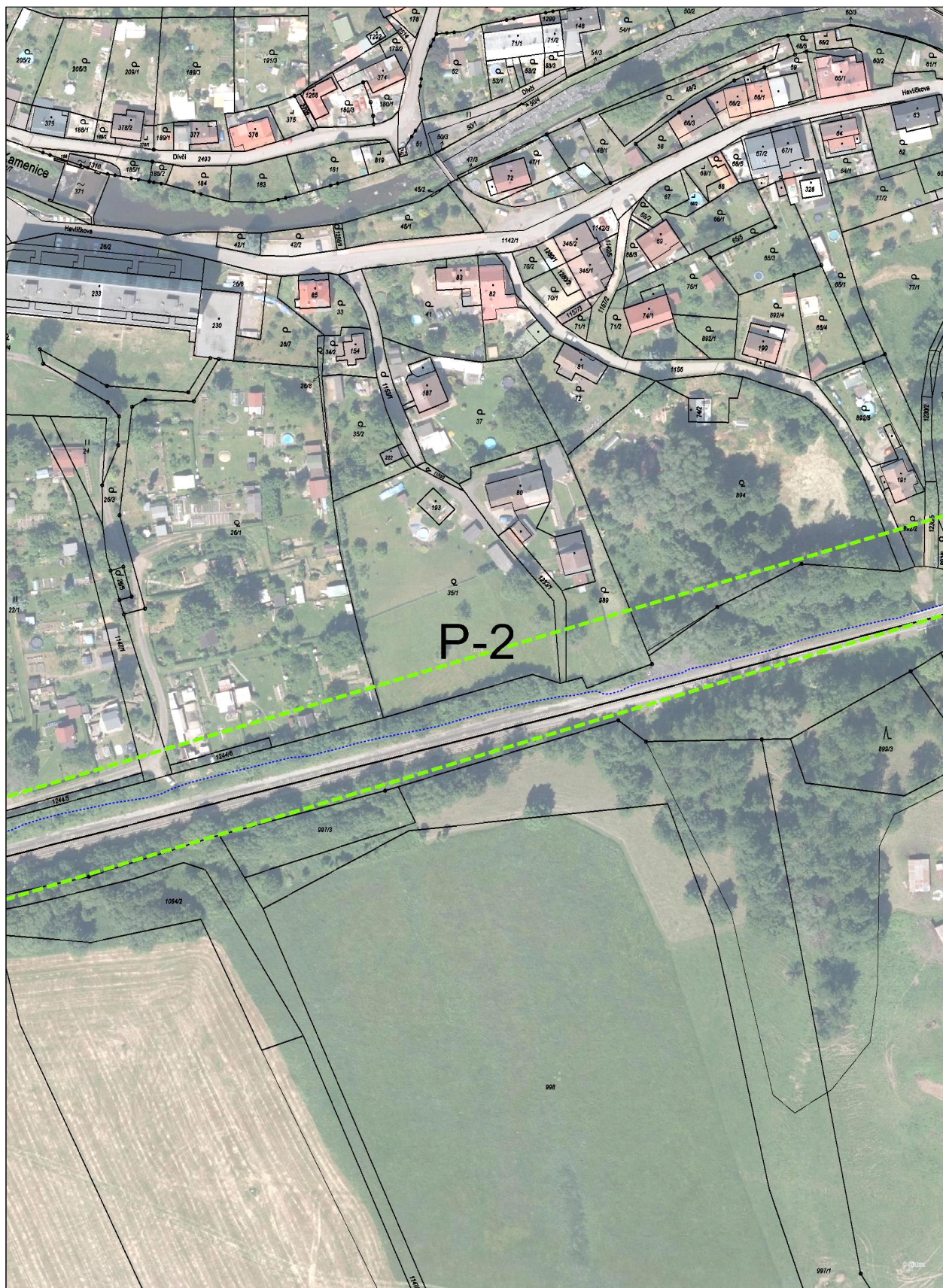
Přehledka

Podkladová data (c) ČUZK

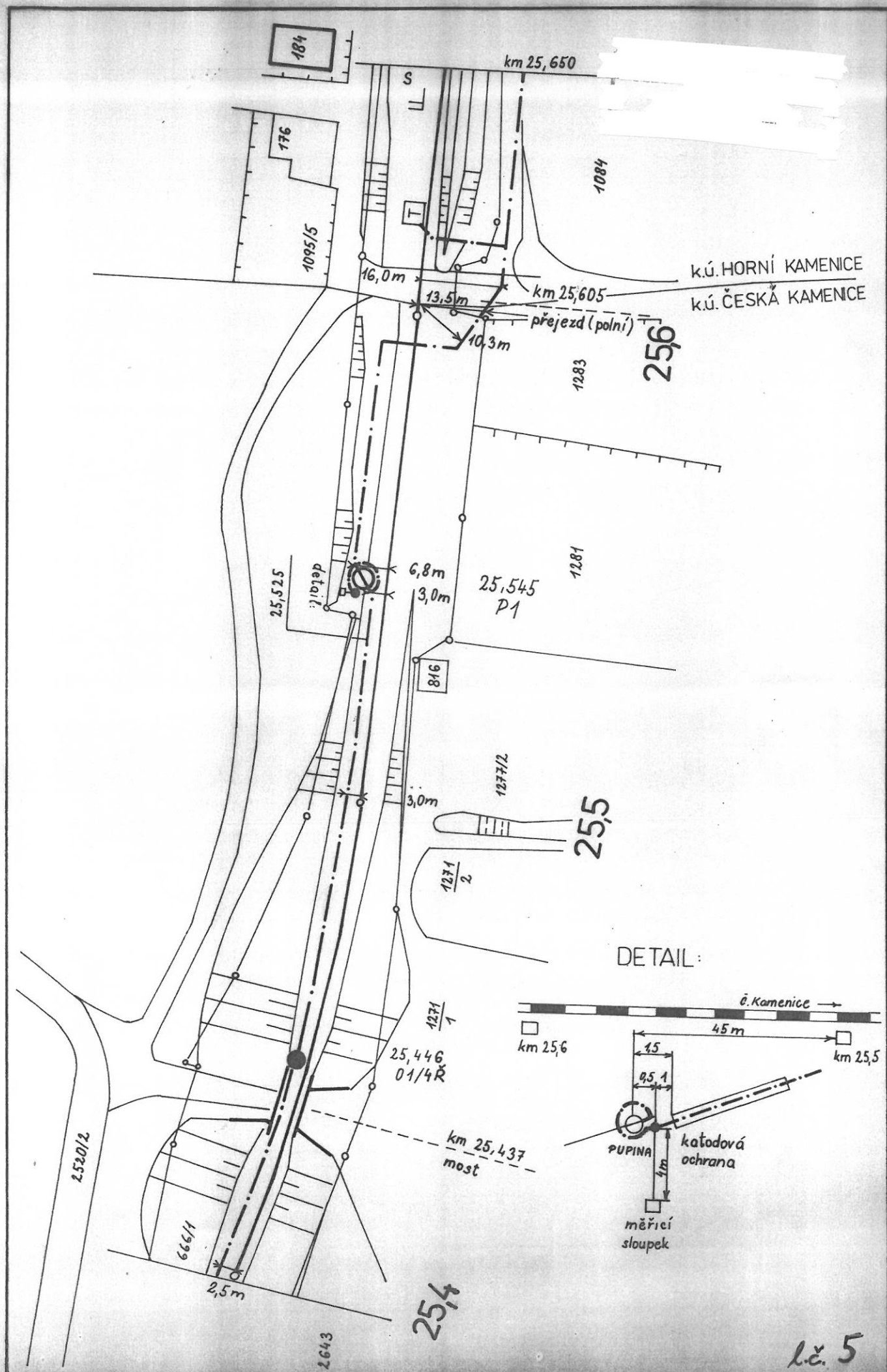


www.cdt.cz









22

26

35/1

989

1244/5

402/1

996

996

25,8

25 845

1GP1

25,7

1084

25,748
02/1

1085

km 25,650

15,2m

15,5m

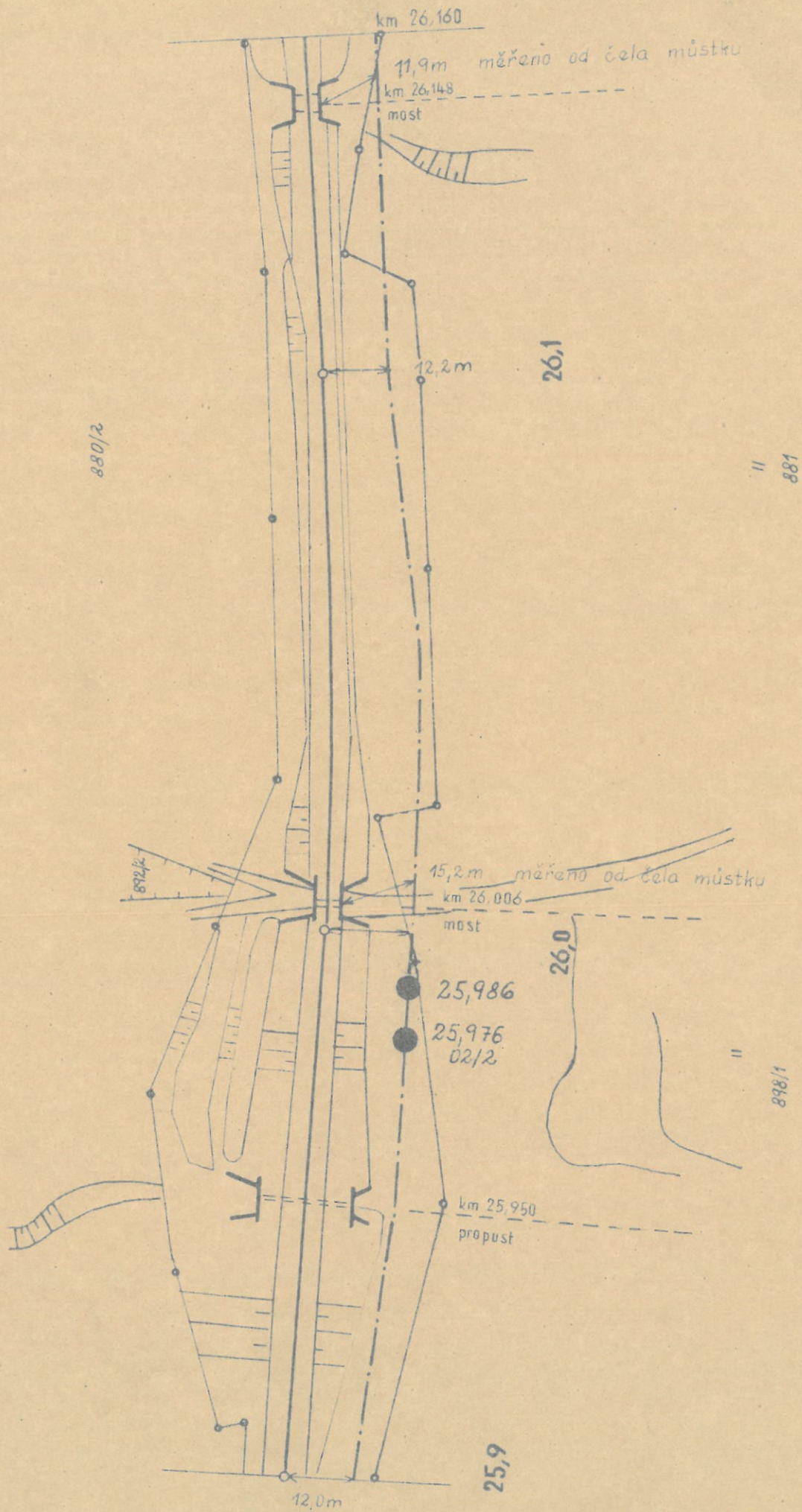
12,0m

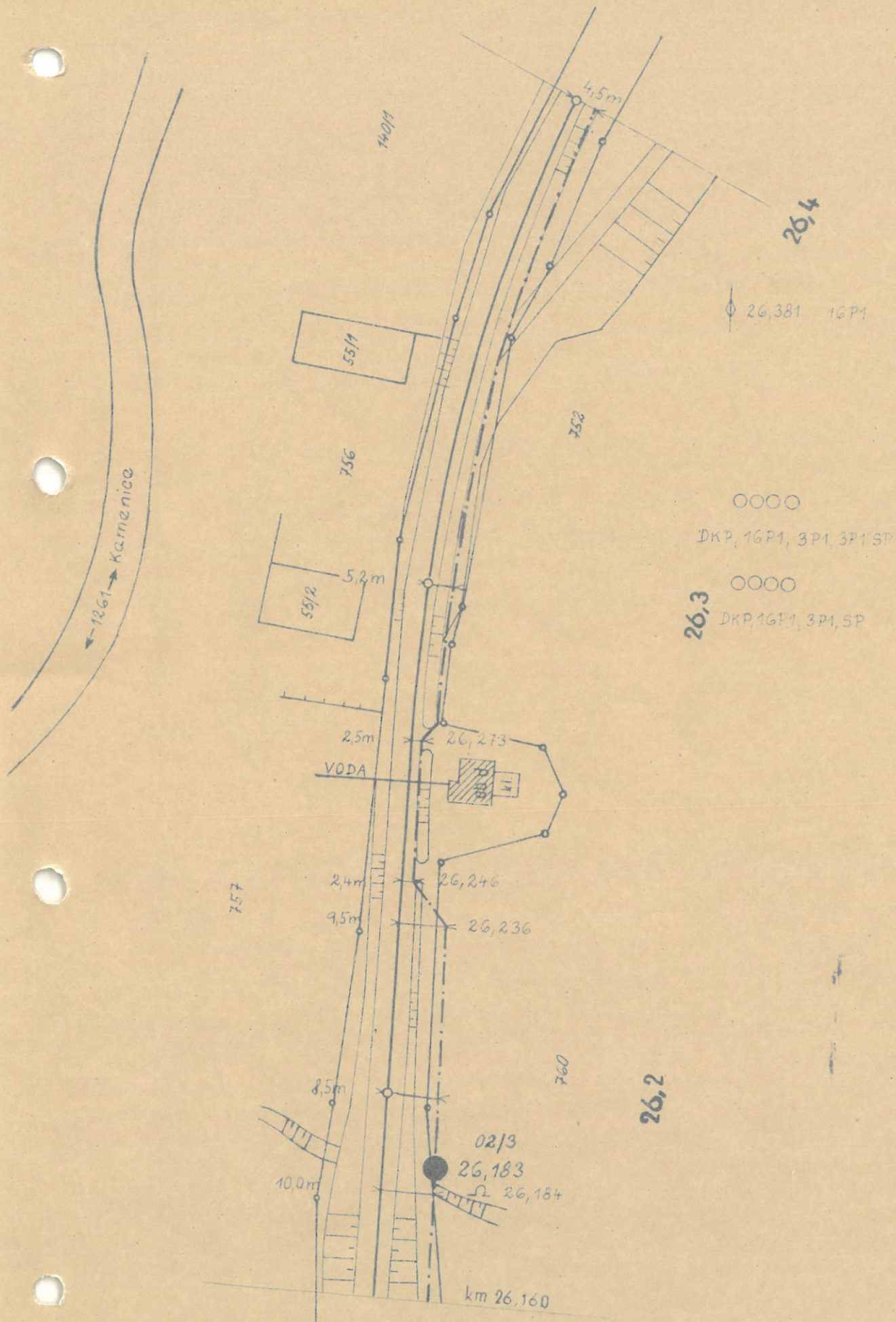
km 25,896
propust

25,9

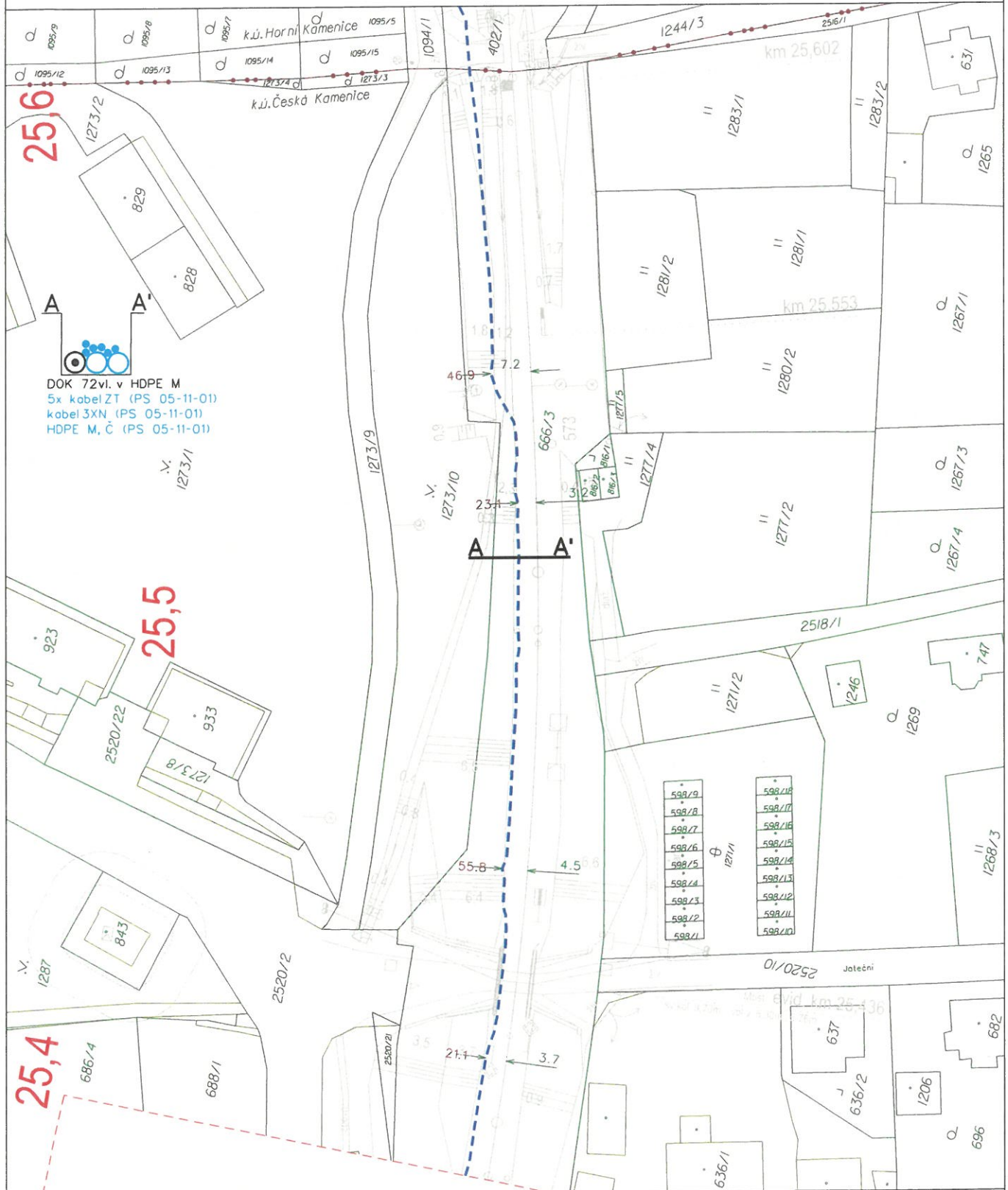
7

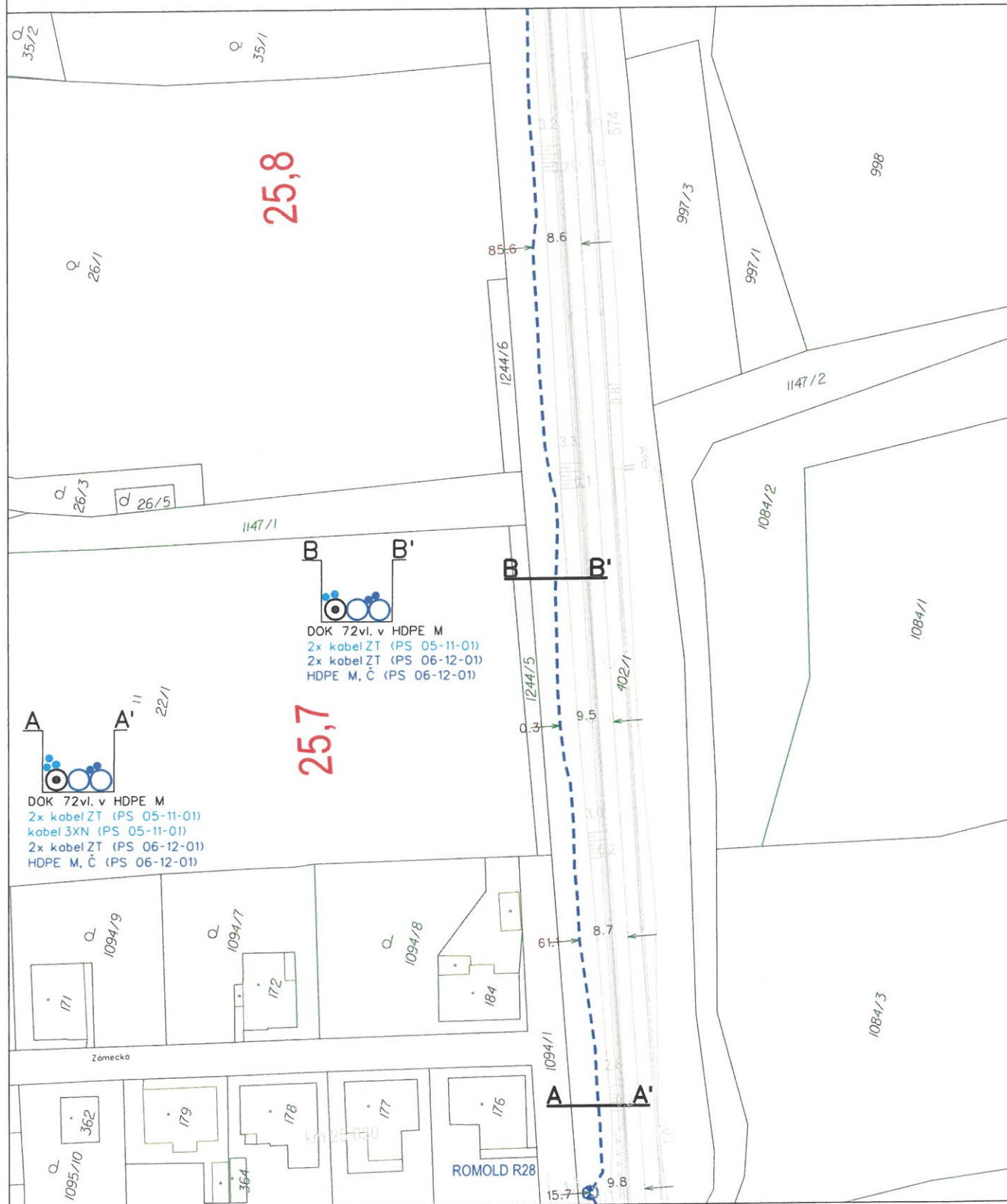
6

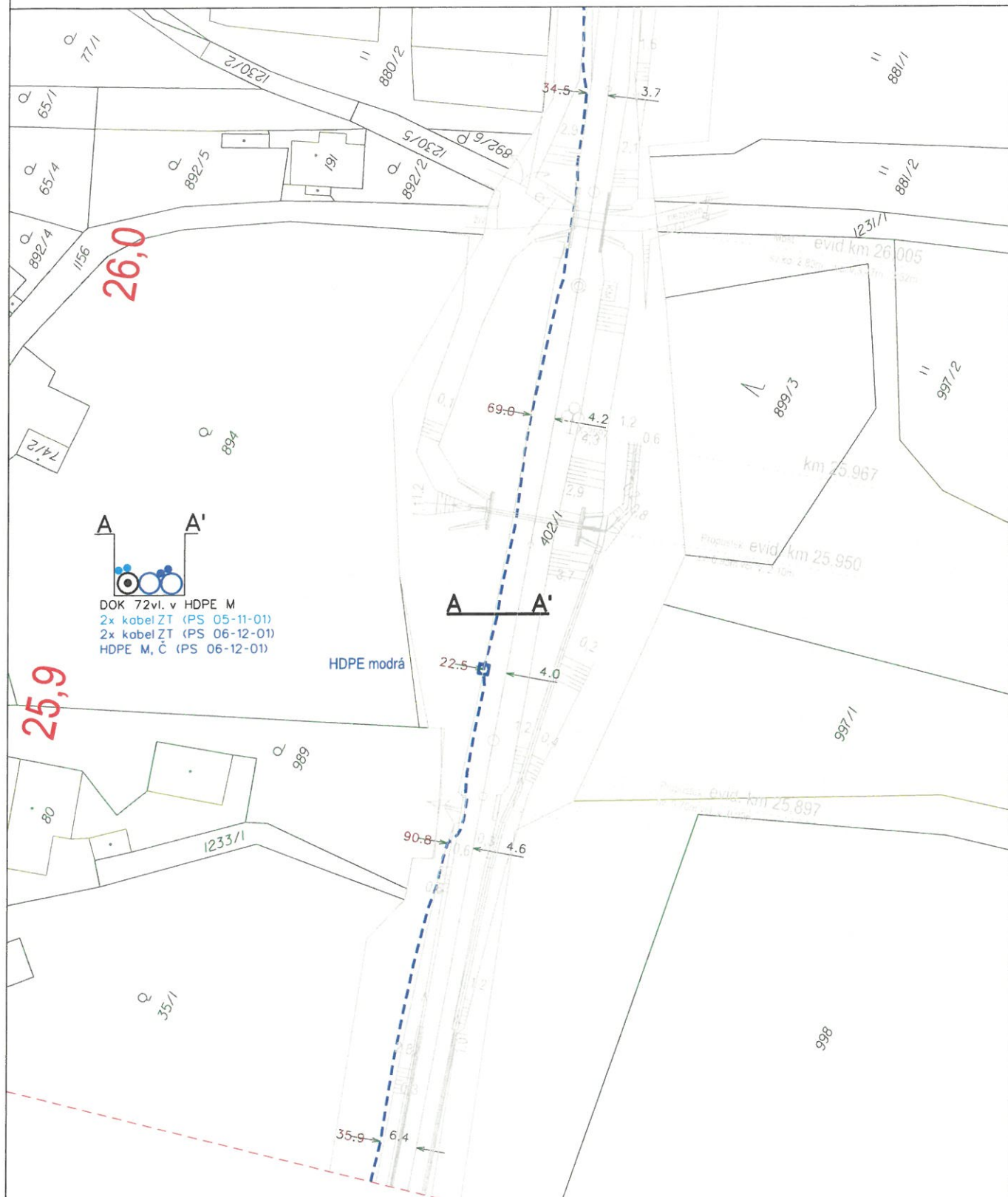


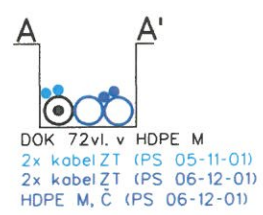


7









Výstavba DOK v t.ú. Děčín východ - Rumburk

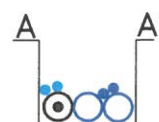
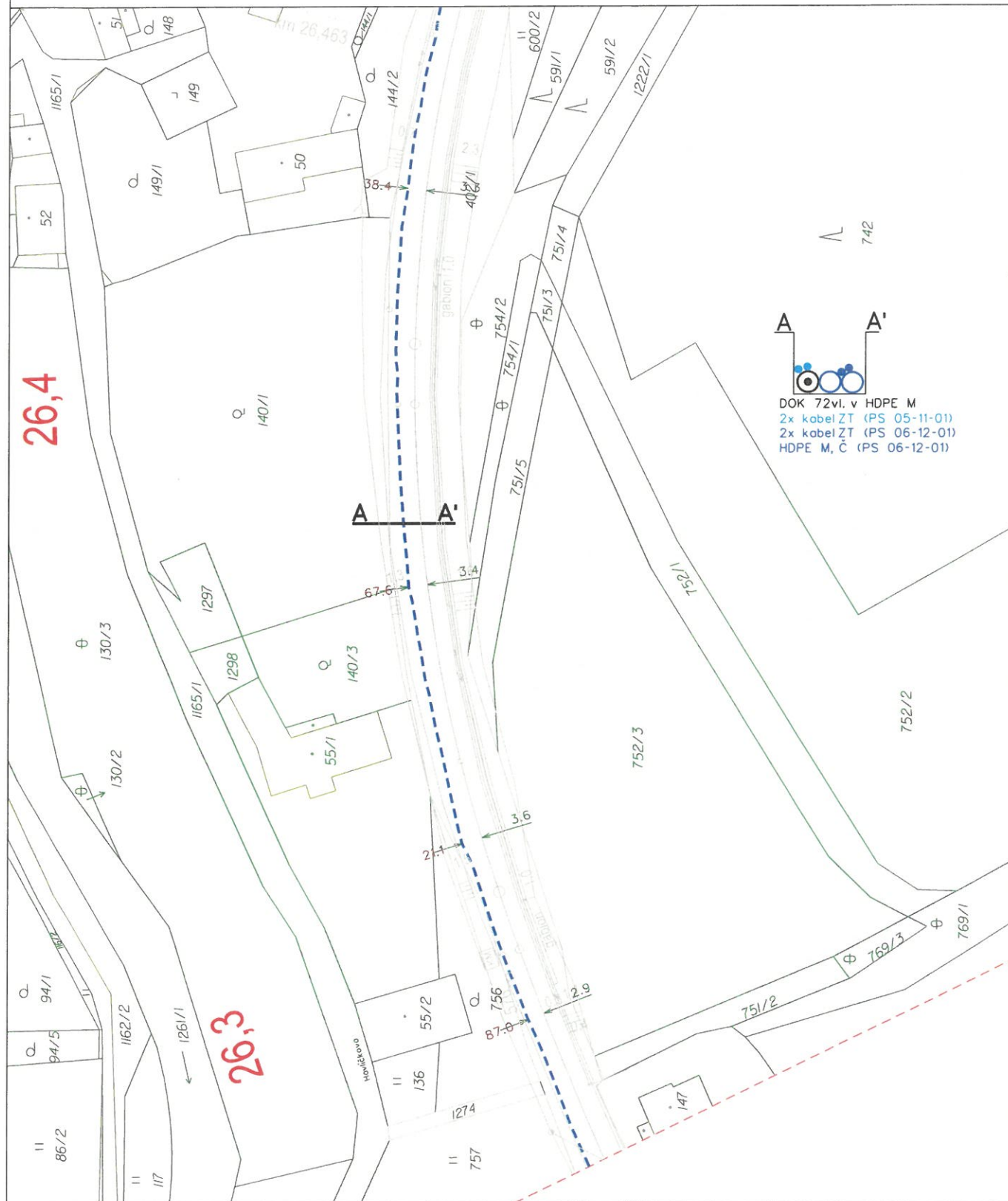
PS 102 Děčín východ - Rumburk

Měřítka :

1 : 1000

Číslo map. listu :

114



DOK 72vi. v HDPE M
 2x kabel ZT (PS 05-11-01)
 2x kabel ZT (PS 06-12-01)
 HDPE M, Č (PS 06-12-01)



Všeobecné podmínky pro činnosti na kabelech (a v jejich blízkosti) v majetku Správy železnic, státní organizace (ve správě Správy železniční telematiky)

ČD - Telematika a.s. jako organizace udržující je na základě smluvního vztahu odpovědná za zajištění provozu, dohledu, servisu a údržby na zařízení telekomunikační infrastruktury Správy železnic, státní organizace ve správě Správy železniční telematiky (dále jen SŽT).

Stavebník pracující v blízkosti kabelového vedení, nebo manipulující s kabelovým vedením ve správě SŽT, je povinen učinit veškerá potřebná opatření tak, aby nedošlo k poškození nebo zhoršení kvality sítě elektronických komunikací a zařízení stavebními pracemi, zejména tím, že zajistí:

- aby projektová dokumentace byla zpracovaná dle platné legislativy. V polohopisných výkresech dokumentace je nutno uvádět železniční kilometry (jestliže se jedná o ochranné pásmo dráhy),
- aby činnosti na majetku ve správě SŽT uvedené již ve stupni dokumentace pro územní řízení byly v souladu s technickými kvalitativními podmínkami staveb státních drah, (do projektové dokumentace pro územní řízení je nutno zakreslit síť elektronických komunikací ve správě SŽT),
- písemné vyrozumění organizaci udržující o zahájení prací, a to nejméně 15 dnů předem,
- aby před zahájením zemních prací bylo pracovníky ČD – Telematika a.s. (*kontakty naleznete na www.cdt.cz, sekce O nás – Informace pro stavebníky - Vytýčení trasy telekomunikačního vedení*) provedeno vytýčení polohy podzemní sítě elektronických komunikací 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) používali pouze ruční kopání,
- řádné zabezpečení odkryté podzemní sítě elektronických komunikací (zařízení) proti poškození, zcizení a řádné zajištění výkopů případně včetně osvětlení,
- odpovídající ochranu kabelů a ochranu kabelové trasy dle platných norem, pokud bude trasa kabelů pojižděna vozidly nebo stavební mechanizací,
- ochranu kabelů v místech, kde kabel vystupuje ze země (vstupy do budov, rozvaděčů, na sloupy, trasy kabelu na mostech a propustcích, apod.) a také kabelových vedení a závěrů v objektech,
- odpovídající ochranu příslušenství kabelových tras (ochranné a označující prvky, tzn. žlaby, chráničky, HDPE trubky, kabelové označovníky, markery, ...),
- aby organizace provádějící zemní práce zhutnila zeminu pod kabelem před jeho zakrytím po vrstvách (záhozem) a vyzvala ČD - Telematiku a.s. (*kontakty naleznete na www.cdt.cz, sekce O nás – Informace pro stavebníky - Vytýčení trasy telekomunikačního vedení*) k provedení kontroly před zakrytím kabelu, zda není vedení (zařízení) viditelně poškozeno a zda byly dodrženy příslušné normy a stanovené podmínky,
- aby nad kabelovou trasou a v jejím ochranném pásmu byl dodržován zákaz skládek, deponií materiálu, vysazování trvalých porostů a budování zařízení, která by znemožnila přístup ke kabelům. Bez souhlasu správce nesnižovat, ani nezvyšovat vrstvu zeminy nad kabelovou trasou,
- aby při křížení, příp. souběžích podzemní sítě elektronických komunikací byla dodržena ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“,
- aby při provádění zemních prací byla dodržena 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-ed.3 „Uzemnění a ochranné vodiče“,
- neprodlené ohlášení každého poškození podzemní sítě elektronických komunikací a zařízení organizaci ČD - Telematika a.s. (telefonicky HELP DESK: +420 972 110 000),
- ohlášení ukončení stavby organizaci udržující, včetně správce a jeho pozvání ke kolaudačnímu řízení,
- aby při provádění prací byly respektovány podmínky vyplývající ze zákona o elektronických komunikacích č.127/2005 Sb., zákona o drahách č.266/1994 Sb. a stavebního zákona č.183/2006 Sb., včetně platných prováděcích vyhlášek.,
- provedení prací (včetně projektování) na síti elektronických komunikací (zařízení) organizací, jejíž pracovníci provádějící práce mají platné příslušné odborné oprávnění k práci na železničním telekomunikačním zařízení, dle zákona o drahách č.266/1994Sb., „Podmínky odborné způsobilosti“ výše uvedeného zákona a vyhl.č.101/1995 Sb., a příslušných výnosů Správy železnic, státní organizace (zejména Předpisem Zam 1). Toto (časově omezené) oprávnění lze získat složením příslušné odborné zkoušky u ředitelství Správy železnic, státní organizace,
- uzavření „Smlouvy o vynucené překládce podzemního komunikačního vedení“ se správcem kabelu (Správa železnic, státní organizace, Správa železniční telematiky, V Celnici 1028/10, 110 00 Praha 1) v případech, kdy je telekomunikační vedení (zařízení) položeno nebo jeho poloha změněna mimo pozemky Správy železnic, státní organizace,
- ověření výškového umístění vedení (zařízení) ručně kopanými sondami vzhledem k tomu, že správce neodpovídá za změny provedené bez jeho vědomí nad trasou vedení (zařízení).

Nedodržení těchto podmínek je hrubým porušením právní povinnosti podle zákona 127/2005 Sb., O elektronických komunikacích, zákona 266/1994 Sb., Zákon o drahách.

Případné rozpory nebo výjimky z jednotlivých ustanovení řeší správce, kterým je: Správa železnic, státní organizace, Správa železniční telematiky se sídlem Praha 1, V Celnici 1028/10.



ŽADATEL
DIPONT s.r.o.

NAŠE ZNAČKA
0700760313

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE
10.10.2023

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

Název akce: **Sanace tělesa železničního spodku na trati Děčín - Jedlová v km 25,880 - 25,980**

Účel: **Sloučené územní a stavební řízení**

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0700760313 ze dne 10.10.2023, 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.

Rovněž upozorňujeme, 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 10.10.2024.

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. S poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. Požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti 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

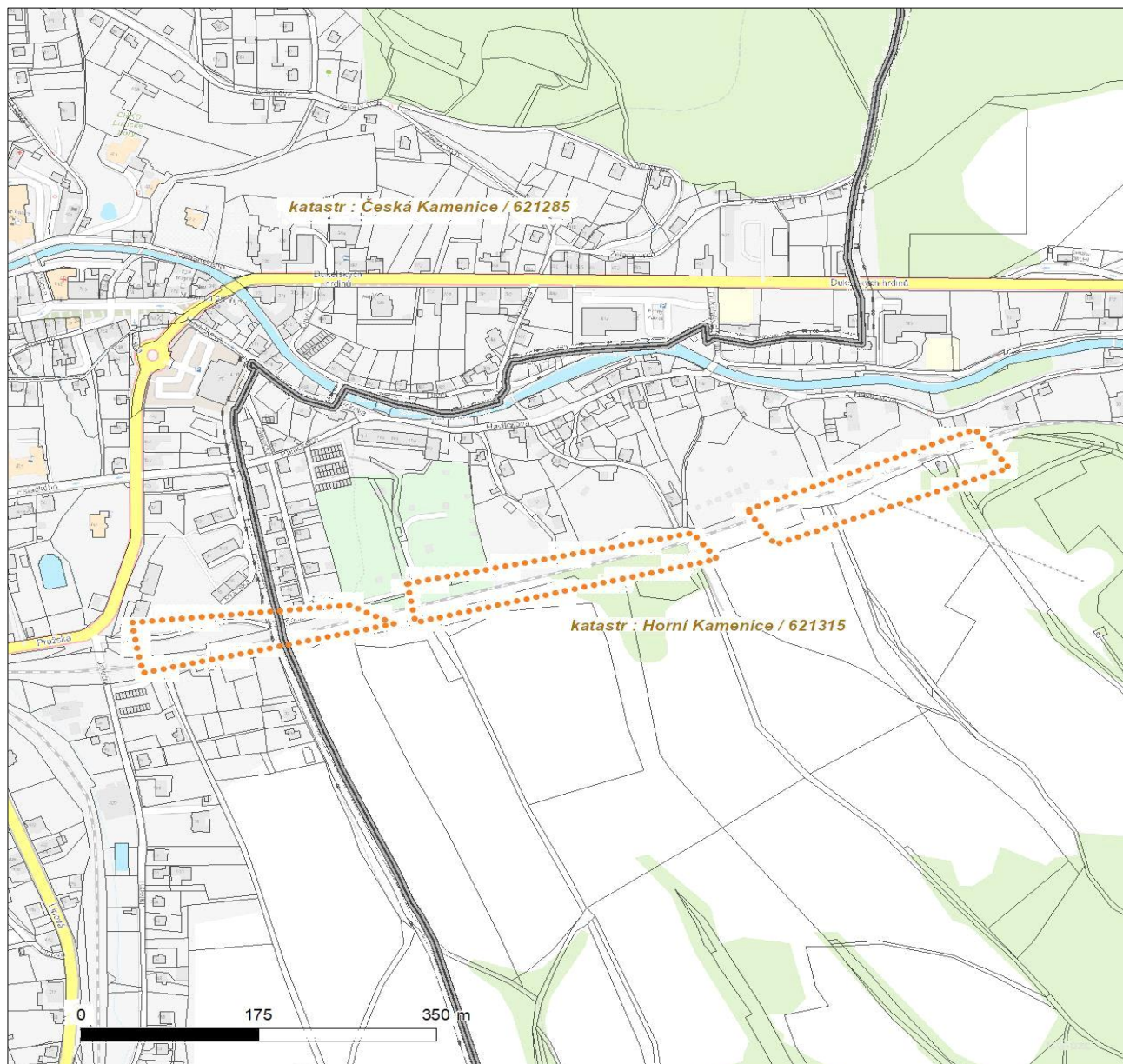
Situační výkres zájmového území



Platí pouze se sdělením číslo 0700760313.

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
0102020551VYŘÍZENO DNE
10.10.2023

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

Sanace tělesa železničního spodku na trati Děčín - Jedlová v km 25,880 - 25,980

Vážený zákazníku,

Na základě Vaší žádosti 0102020551 ze dne 10.10.2023 Vám zasíláme sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., ve Vámi vymezeném zájmovém území.

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

Toto sdělení je platné do 10.04.2024 a je jedním z podkladů pro zpracování projektové dokumentace, pokud je taková dokumentace zpracovávána.

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

	síť NN	síť VN	síť VVN
Podzemní síť	střet		
Nadzemní síť	střet		

Stanice	
---------	--

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

	síť pro elektronickou komunikaci
Podzemní síť	
Nadzemní síť	

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

	zařízení technické infrastruktury
Nadzemní nebo podzemní	

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

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

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

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

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

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

S pozdravem

ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín, Děčín IV-Podmokly
Teplická 874/8
PSČ 405 02
IČ: 24729035

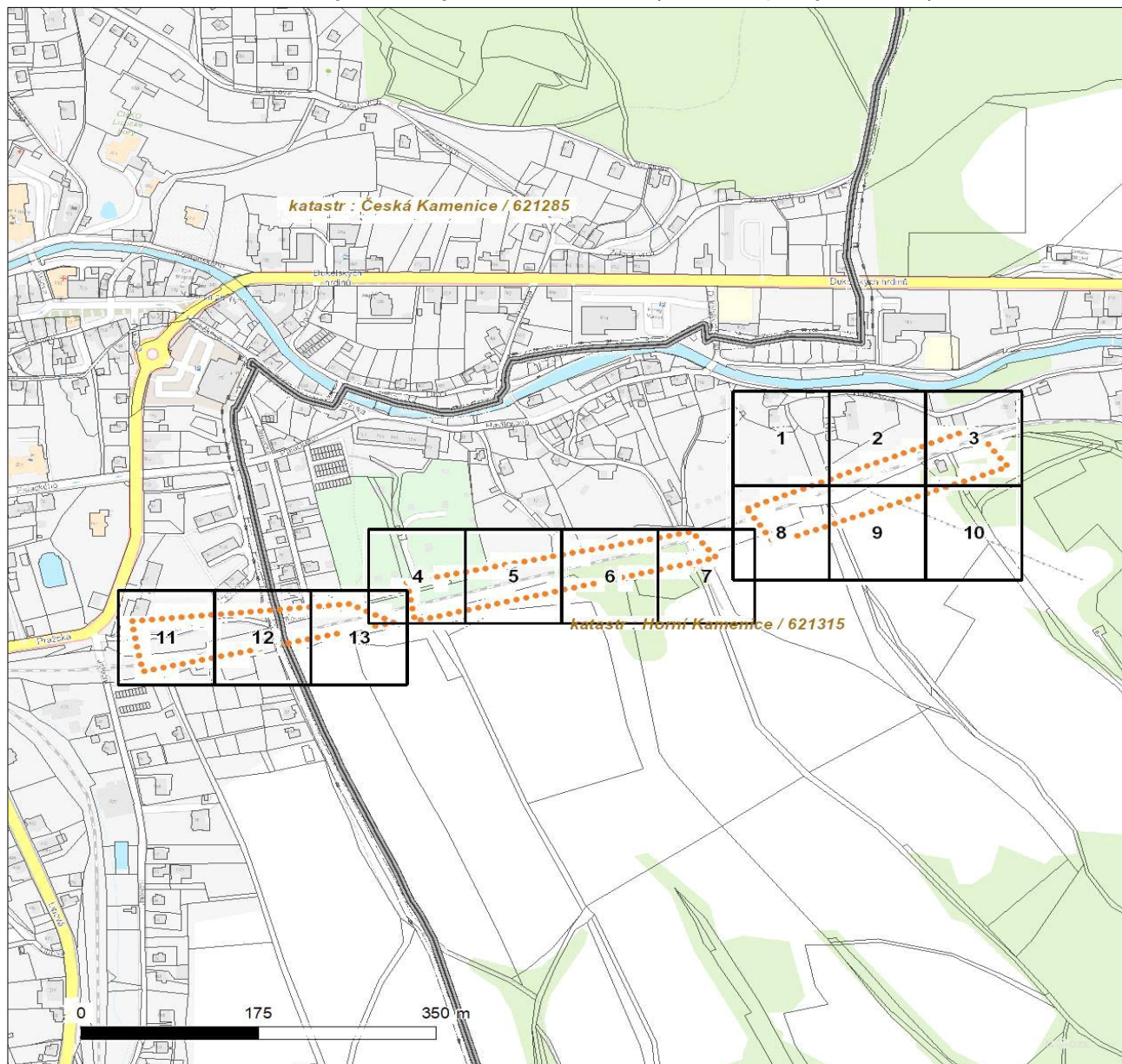
Přílohy

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

Platí pouze se sdělením číslo 0102020551.

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.

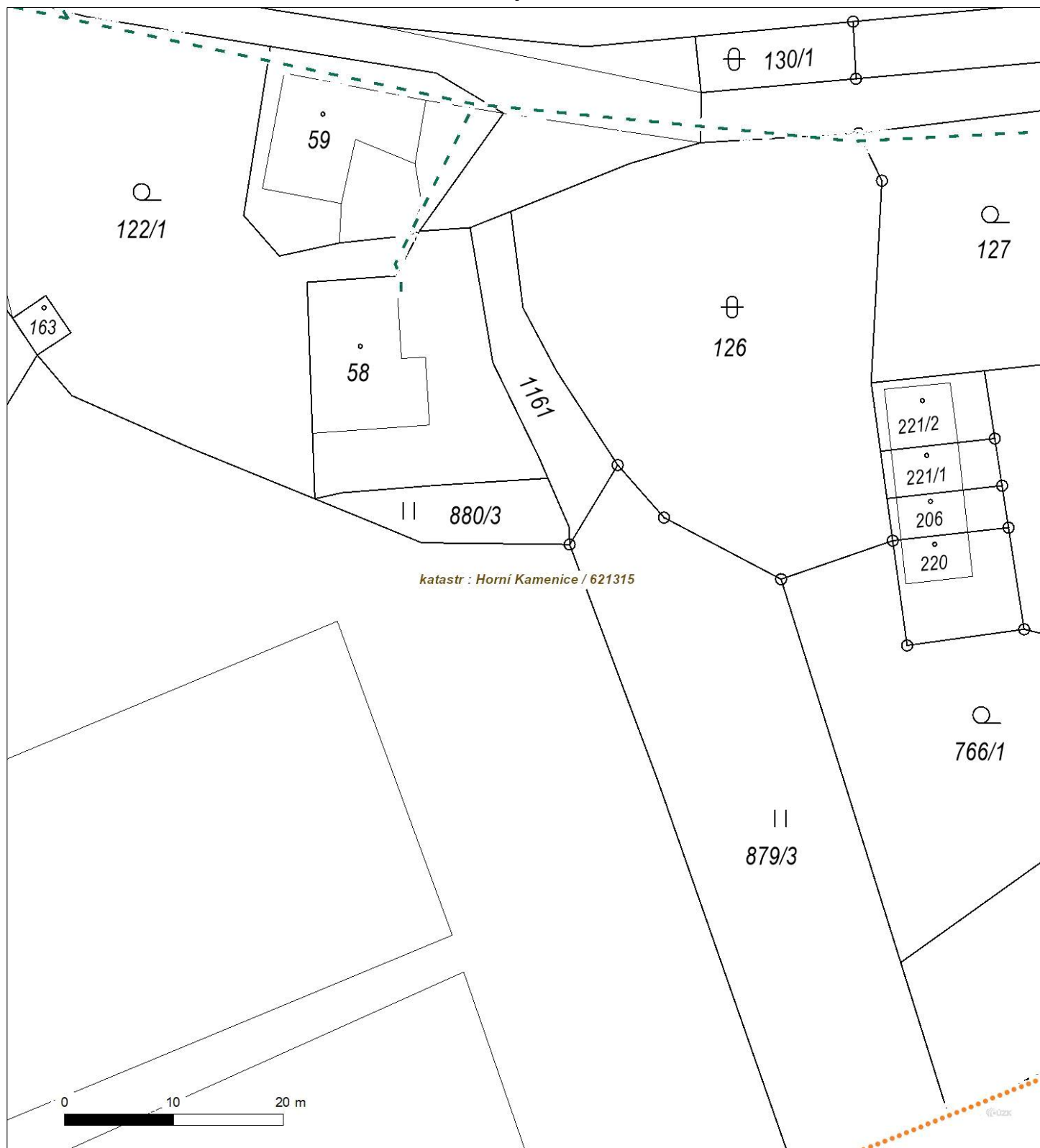
LEGENDA			
	Podzemní vedení NN do 1 kV		Nadzemní síť pro elektronickou komunikaci
	Nadzemní vedení NN do 1 kV		Podzemní síť pro elektronickou komunikaci
	Podzemní vedení VN do 35 kV		HDPE trubka
	Nadzemní vedení VN do 35 kV	<i>Souběhy sítě pro elektronickou komunikaci s energetickými sítěmi:</i>	
	Podzemní vedení VVN 110 kV		Souběh s podzemním vedením NN do 1 kV
	Nadzemní vedení VVN 110 kV		Souběh s nadzemním vedením NN do 1 kV
	NN přívod odběratele		Souběh s podzemním vedením VN do 35 kV
	Zařízení technické infrastruktury		Souběh s nadzemním vedením VN do 35 kV
	Cizí energetické vedení		Souběh s podzemním vedením VVN 110 kV
	Zájmové území		Souběh s nadzemním vedením VVN 110 kV
	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		



Platí pouze se sdělením číslo 0102020551.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 1



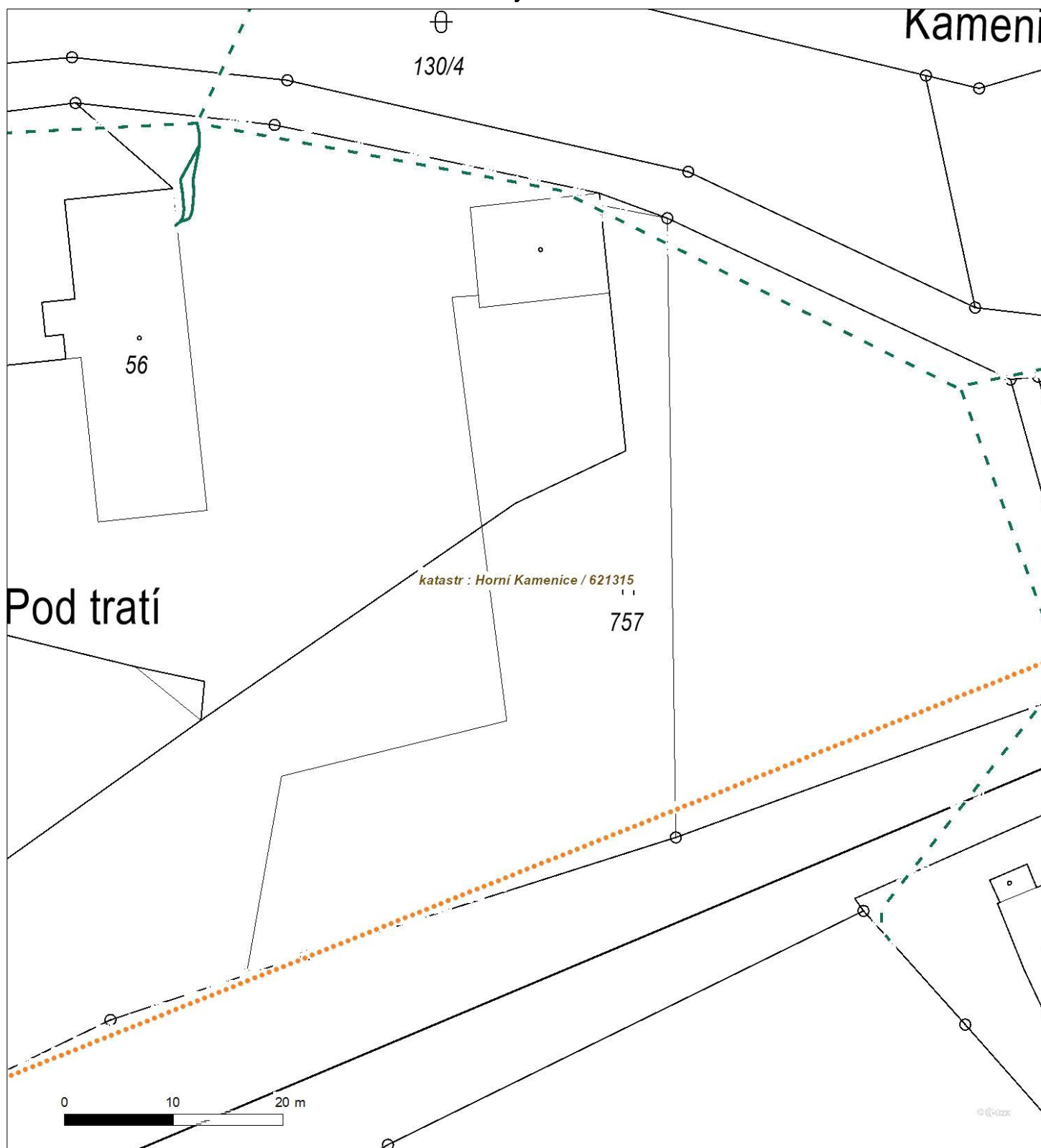
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0102020551.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 2



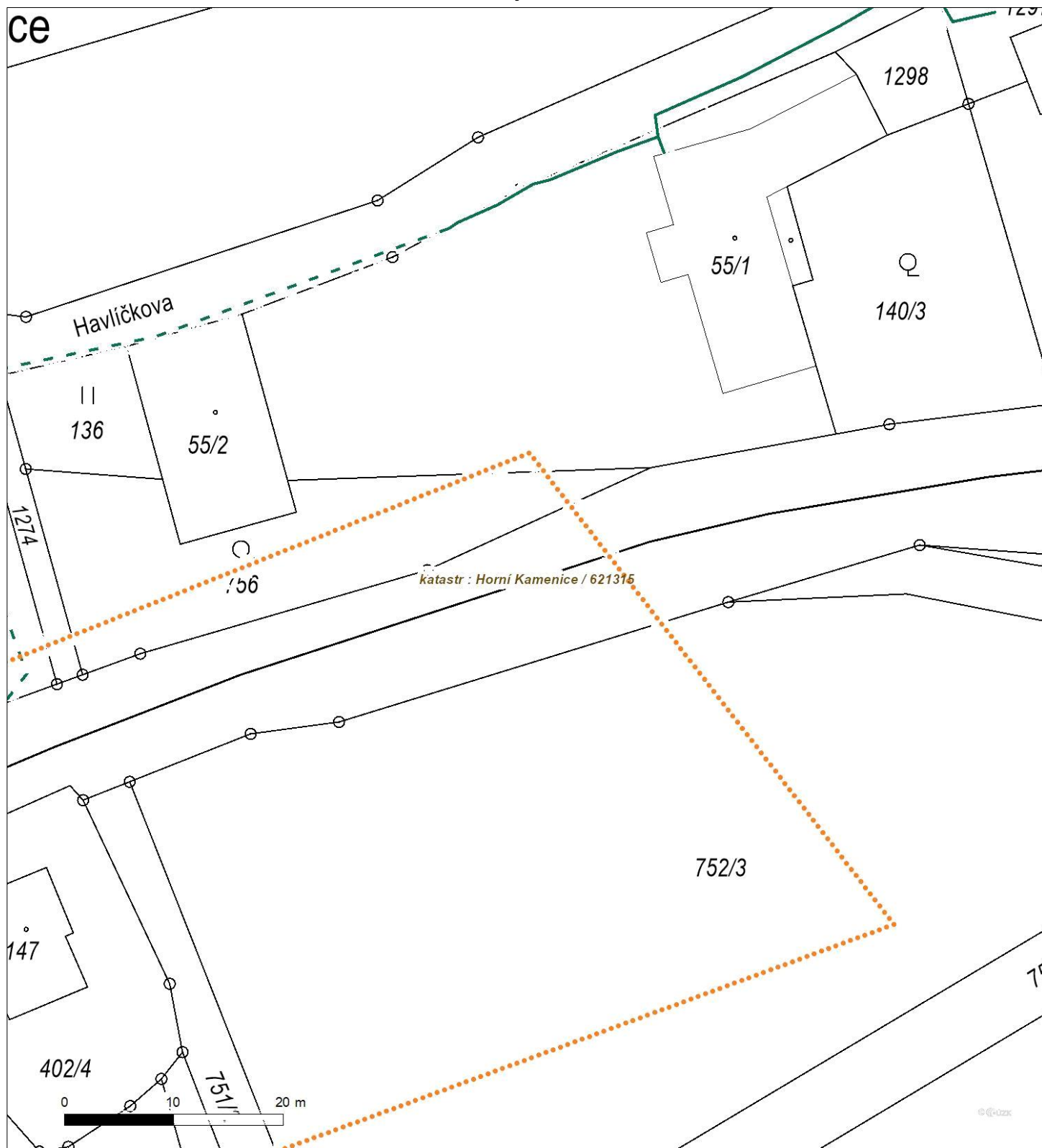
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0102020551.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 3



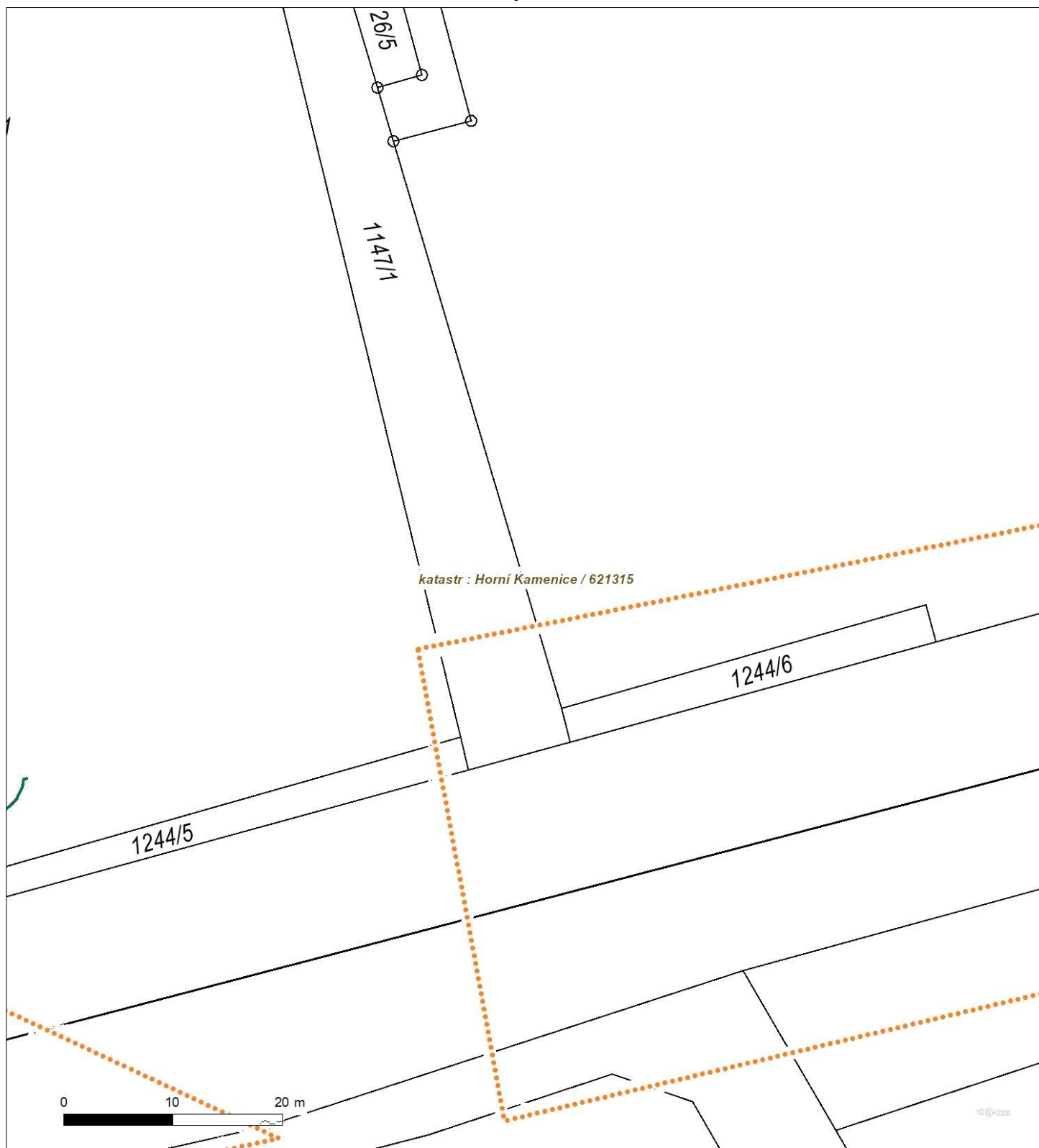
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0102020551.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 4



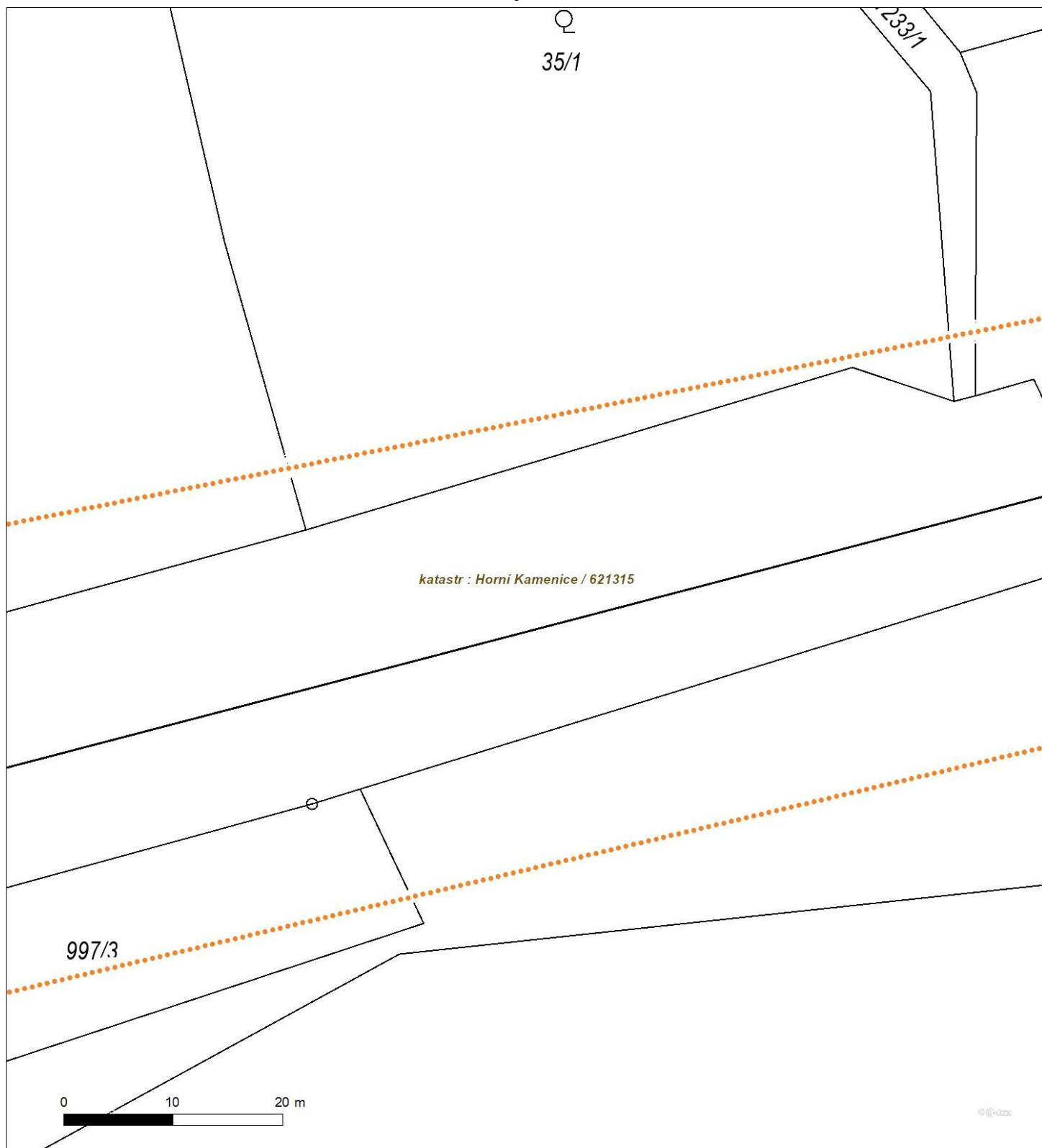
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0102020551.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 5



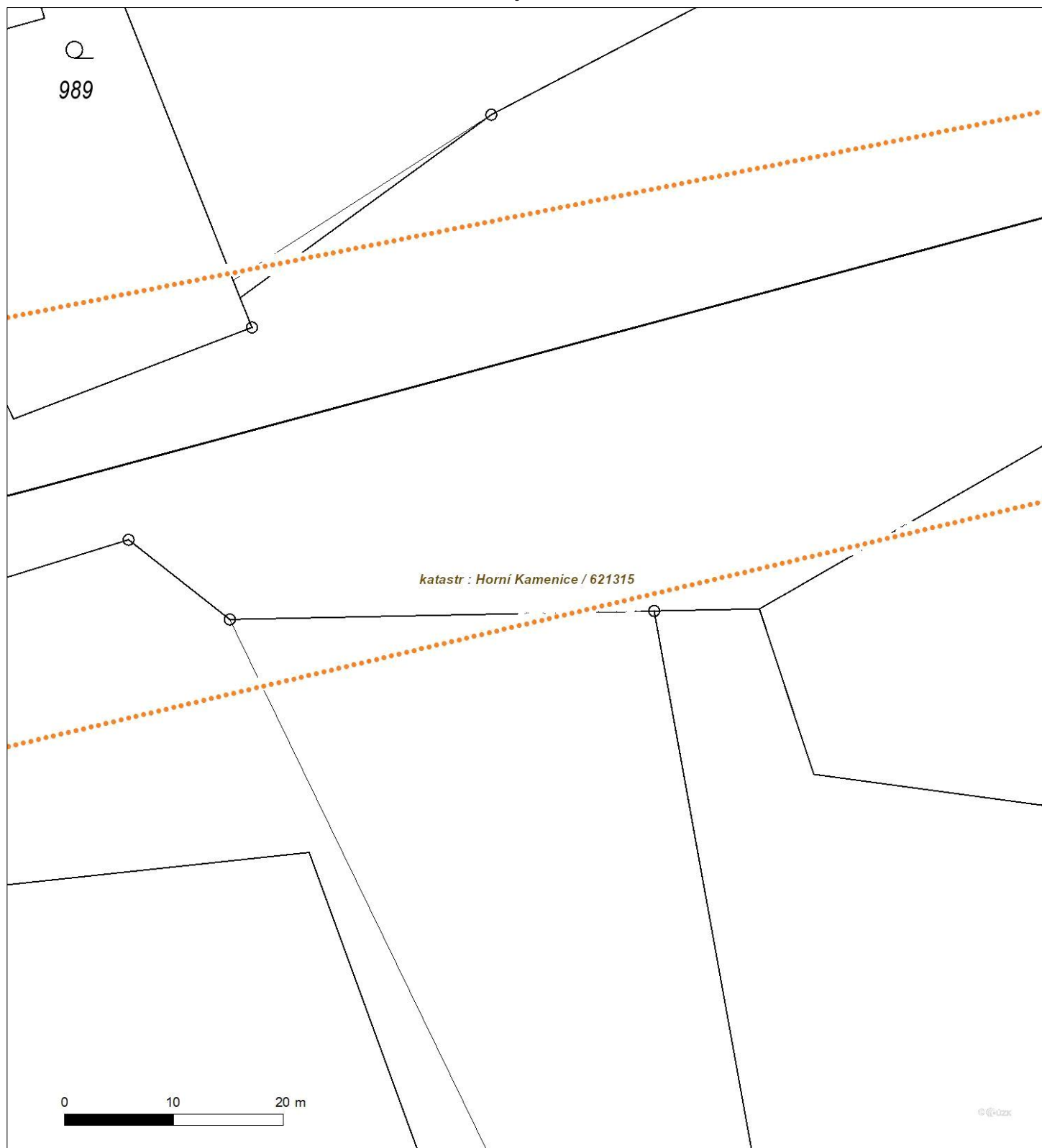
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0102020551.

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 0102020551.

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 0102020551.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 8



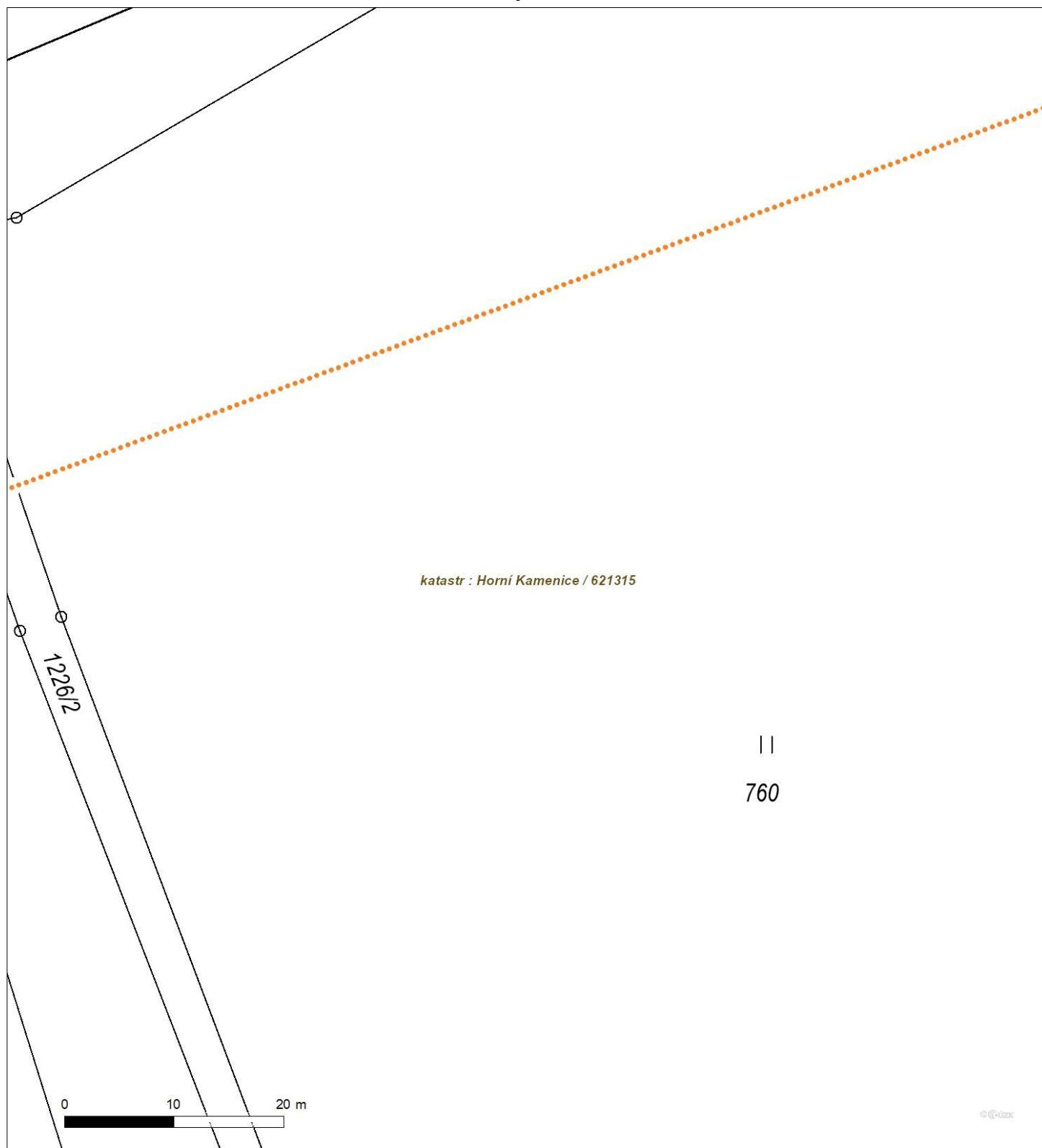
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0102020551.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 9



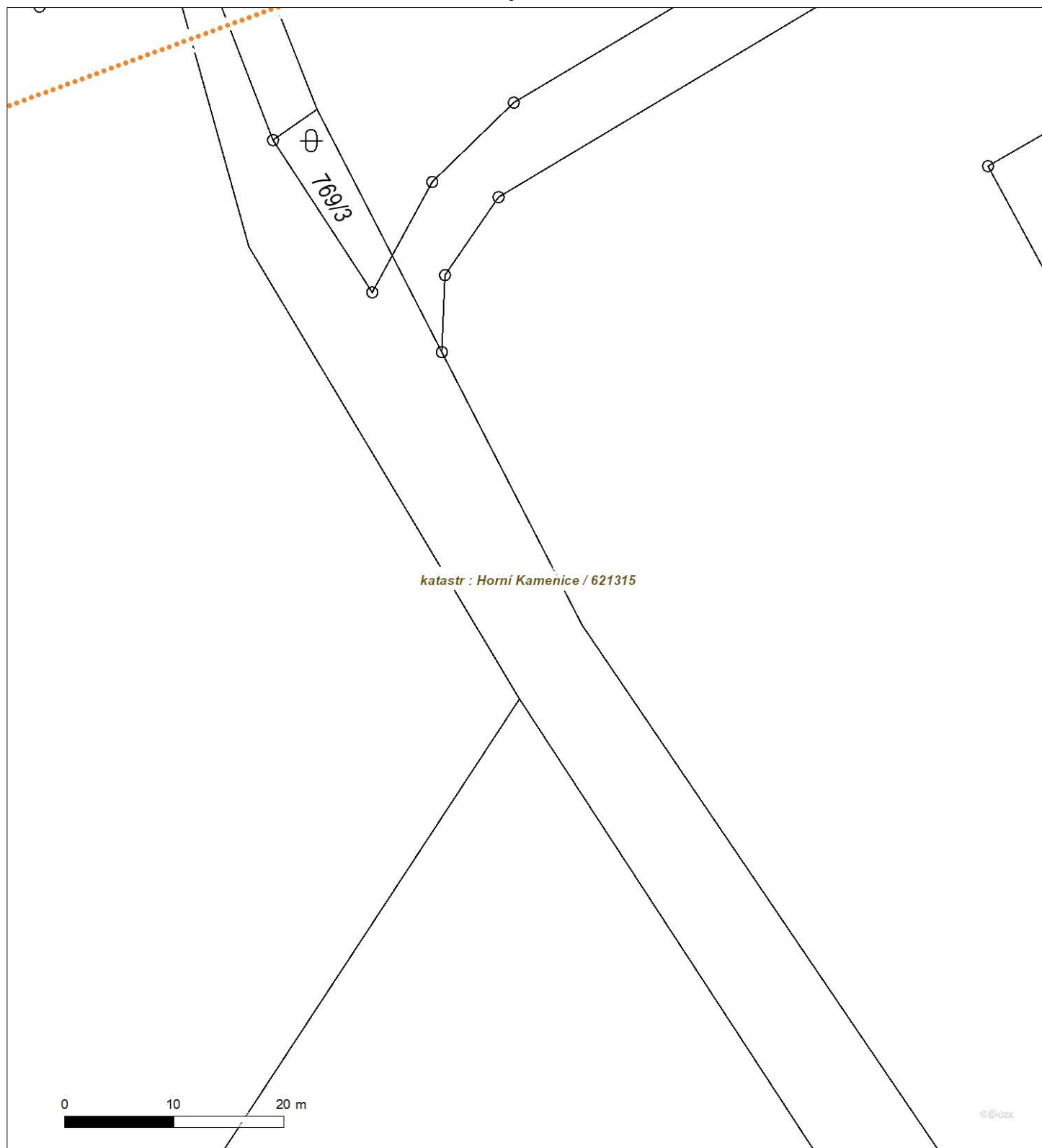
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0102020551.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 10



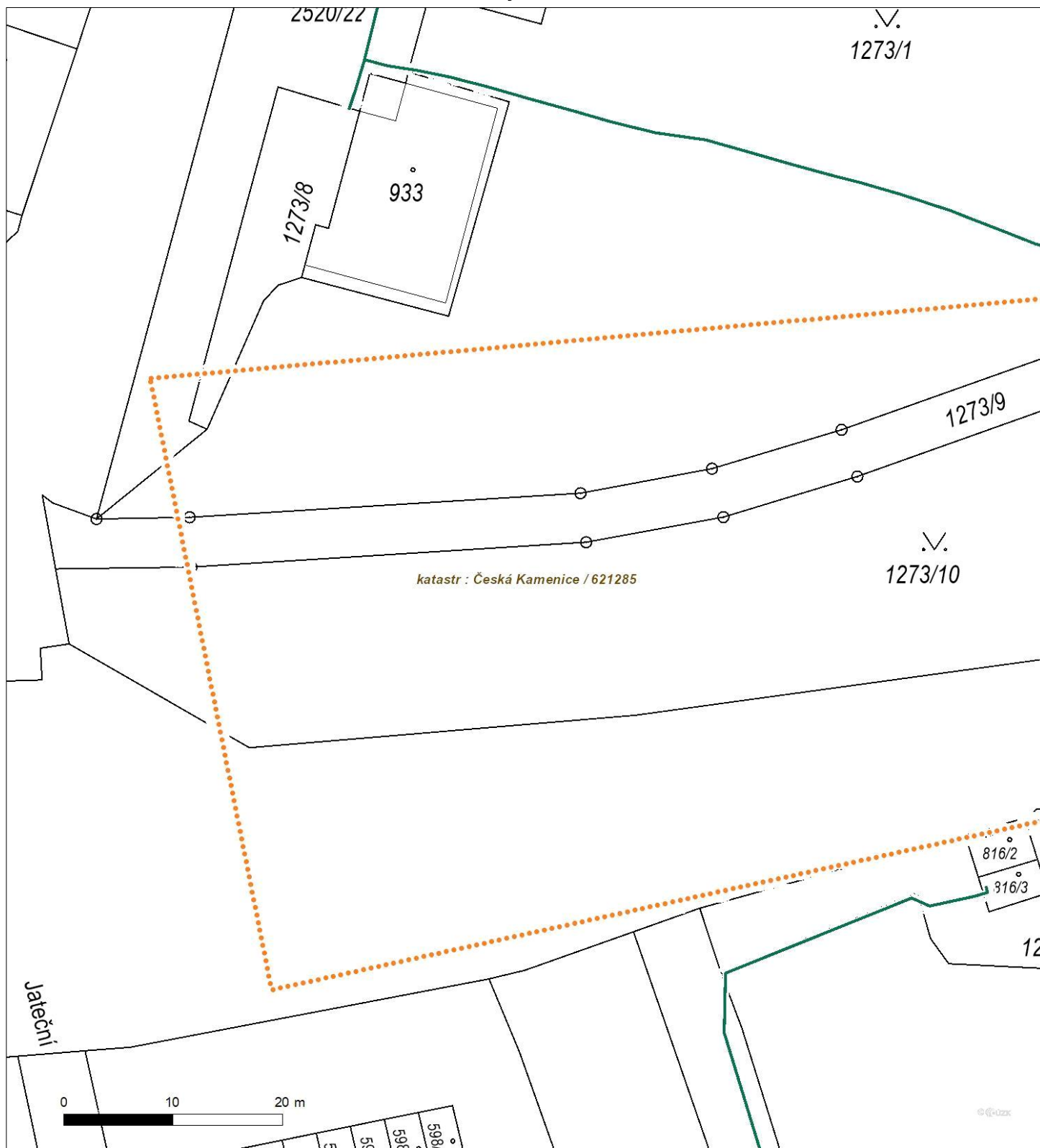
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0102020551.

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 0102020551.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 12



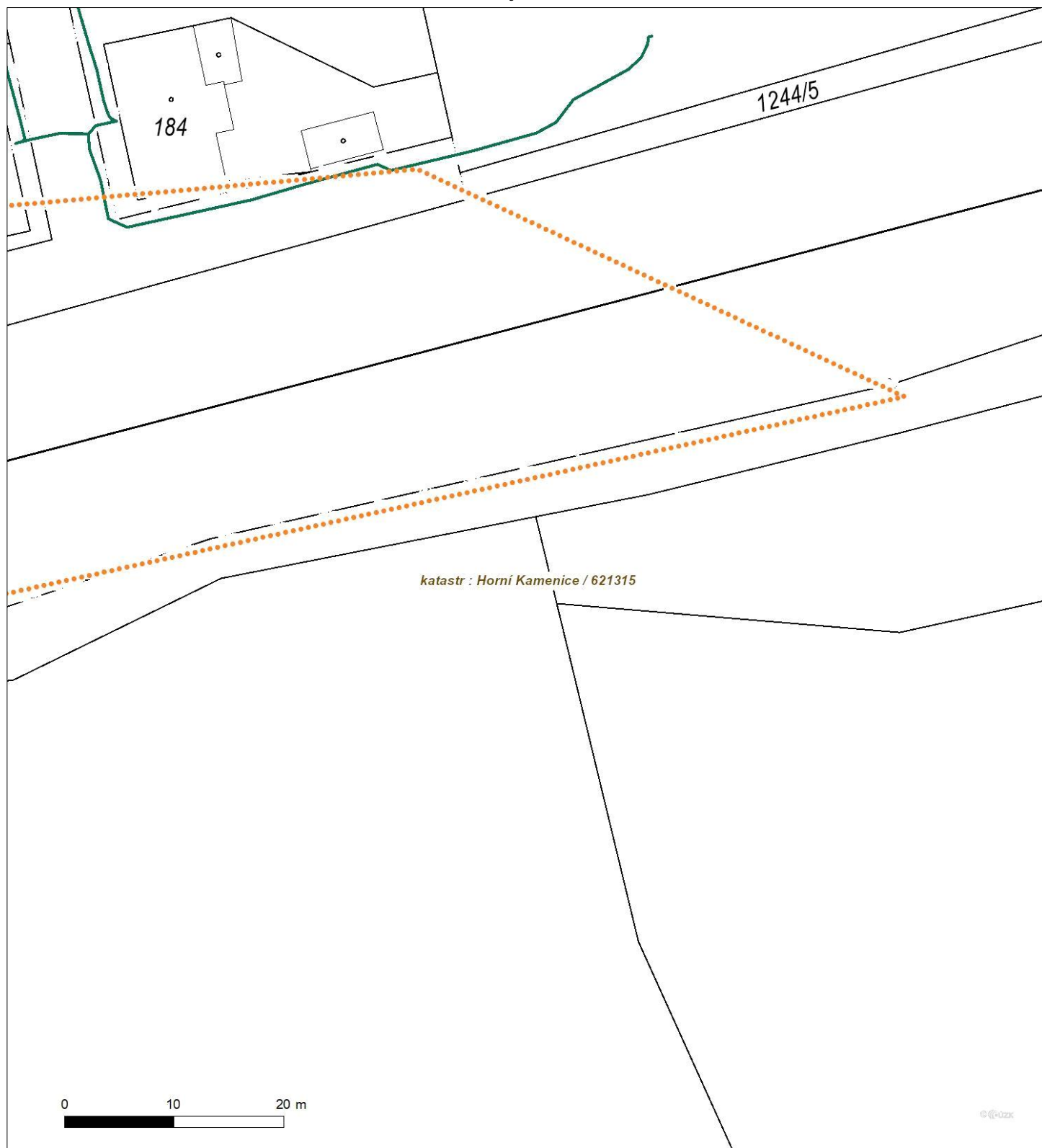
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0102020551.

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.

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 podložním musí být řádně upěchována. Pro zavěšení kabelu nebude použito sousedních kabelů nebo potrubí. Kabelové spojky budou uloženy vodorovně na můstku. Při práci s vysazováním a podkládáním kabelů stavebník včas vyzve k přítomnosti pracovníka pověřeného společností ČEZ Distribuce, a. s.
10. Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
11. Každé poškození zařízení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno na bezplatnou linku ČEZ Distribuce 800 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.
12. Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provozovatelův útvaru.
13. Po dokončení stavby provozovatel distribuční soustavy nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení provozovatele distribuční soustavy. Případné opravy nebo rekonstrukce na svém zařízení nebude provozovatel distribuční soustavy provádět na výjimku z ochranného pásma nebo na základě souhlasu s činností v tomto pásmu.

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

PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NADZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo nadzemního vedení distribuční soustavy podle § 46 odst. 3 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení, které činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany:

- a) u napětí nad 1 kV a do 35 kV včetně
 - pro vodiče bez izolace 7 metrů (resp. 10 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994, vyjma lesních průseků, kde rozsah ochranného pásma i do uvedeného data činí 7 metrů),
 - pro vodiče s izolací základní 2 metry,
 - pro závěsná kabelová vedení 1 metr;
- b) u napětí nad 35 kV do 110 kV včetně
 - pro vodiče bez izolace 12 metrů (resp. 15 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994),
 - pro vodiče s izolací základní 5 metrů;
- c) u zařízení sítě pro elektronickou komunikaci 1 metr od krajního vedení.

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

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

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

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

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

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

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



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH ELEKTRICKÝCH STANIC

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

- a) u venkovních elektrických stanic a dále stanic s napětím větším než 52 kV v budovách 20 metrů vně od oplocení nebo v případě, že stanice není oplocena, 20 metrů od vnějšího líce obvodového zdiva,
- b) u stožárových elektrických stanic a věžových stanic s venkovním přívodem s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 7 m od vnější hrany půdorysu stanice ve všech směrech,
- c) u kompaktních a zděných el. stanic s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 2 metry od vnějšího pláště stanice ve všech směrech,
- d) u vestavěných el. stanic 1 metr vně od obestavění.

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

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

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

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

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

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



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

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

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

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



ŽADATEL
DIPONT s.r.o.

NAŠE ZNAČKA
0201633957

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE
10.10.2023

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

Název akce: **Sanace tělesa železničního spodku na trati Děčín - Jedlová v km 25,880 - 25,980**

Účel: **Sloučené územní a stavební řízení**

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0201633957 ze dne 10.10.2023, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

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

Rovněž upozorňujeme, že není vyloučeno, že se ve Vámi vymezeném zájmovém území nachází jiné zařízení, které není v majetku společnosti Telco Pro Services, a. s.

Toto sdělení je platné do 10.10.2024.

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

S pozdravem

Telco Pro Services, a. s.

Praha, Praha 4

Duhová 1531/3

Přílohy

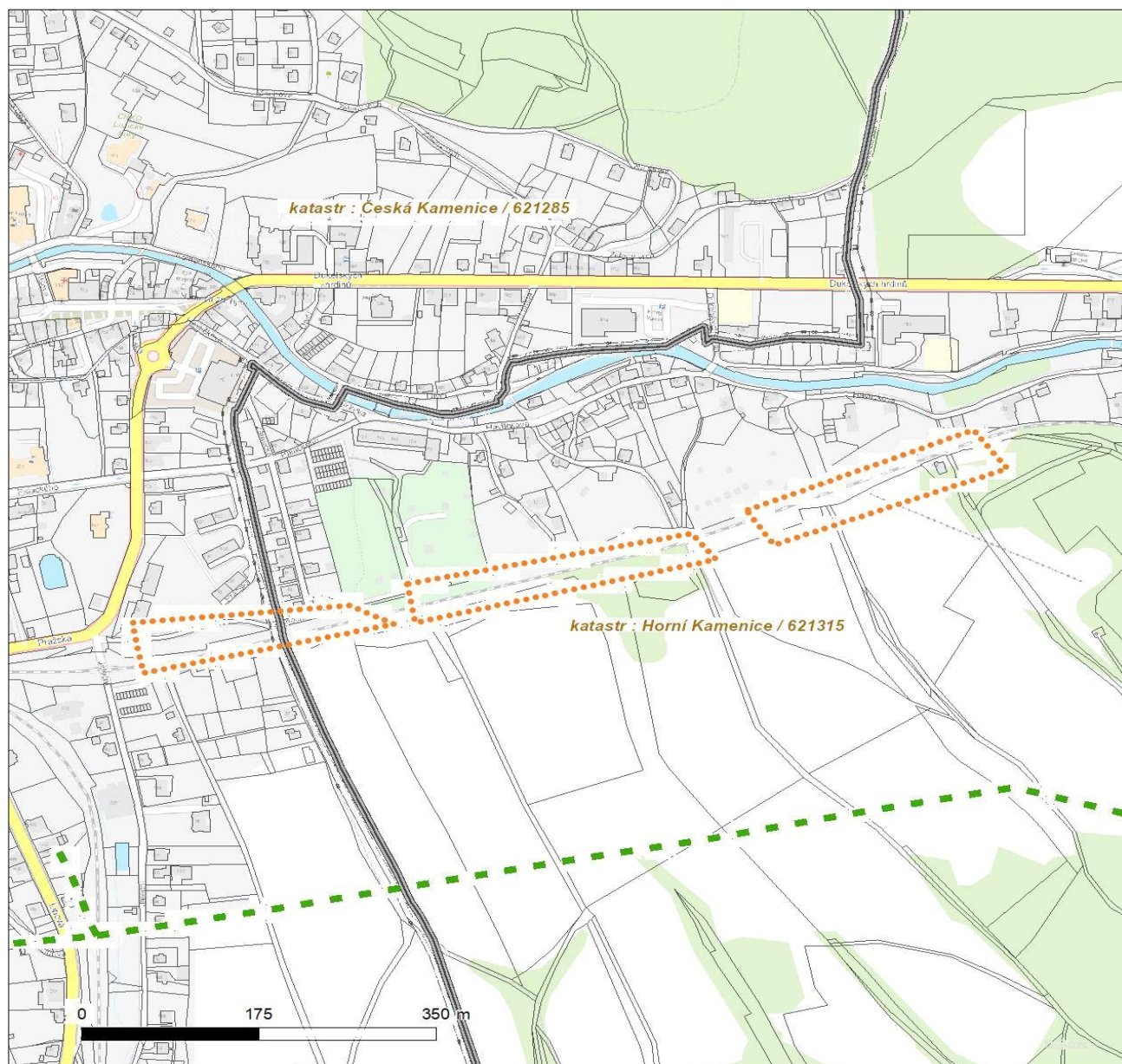
Situační výkres zájmového území



Platí pouze se sdělením číslo 0201633957.

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 | |



ŽADATEL
DIPONT s.r.o.

NAŠE ZNAČKA
1100036022

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE
10.10.2023

Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti Telco Infrastructure, s.r.o.

Název akce: **Sanace tělesa železničního spodku na trati Děčín - Jedlová v km 25,880 - 25,980**

Účel: **Sloučené územní a stavební řízení**

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 1100036022 ze dne 10.10.2023, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

Dle vědomí společnosti Telco Infrastructure, s.r.o. se na Vámi vymezeném zájmovém území:
nenachází komunikační zařízení v majetku společnosti Telco Infrastructure, s.r.o.

Rovněž upozorňujeme, že není vyloučeno, že se ve Vámi vymezeném zájmovém území nachází jiné zařízení, které není v majetku společnosti Telco Infrastructure, s.r.o.

Toto sdělení je platné do 10.10.2024.

Sdělení o existenci či neexistenci sítí představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti Telco Infrastructure, s.r.o. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi společnosti Telco Infrastructure, s.r.o. S poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. Požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti Telco Infrastructure, s.r.o. Informace o existenci sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

Telco Infrastructure, s.r.o.

Praha, Praha 4
Duhová 1531/3
PSČ 140 00
IČ: 08425817

Přílohy

Situační výkres zájmového území



Telco Infrastructure

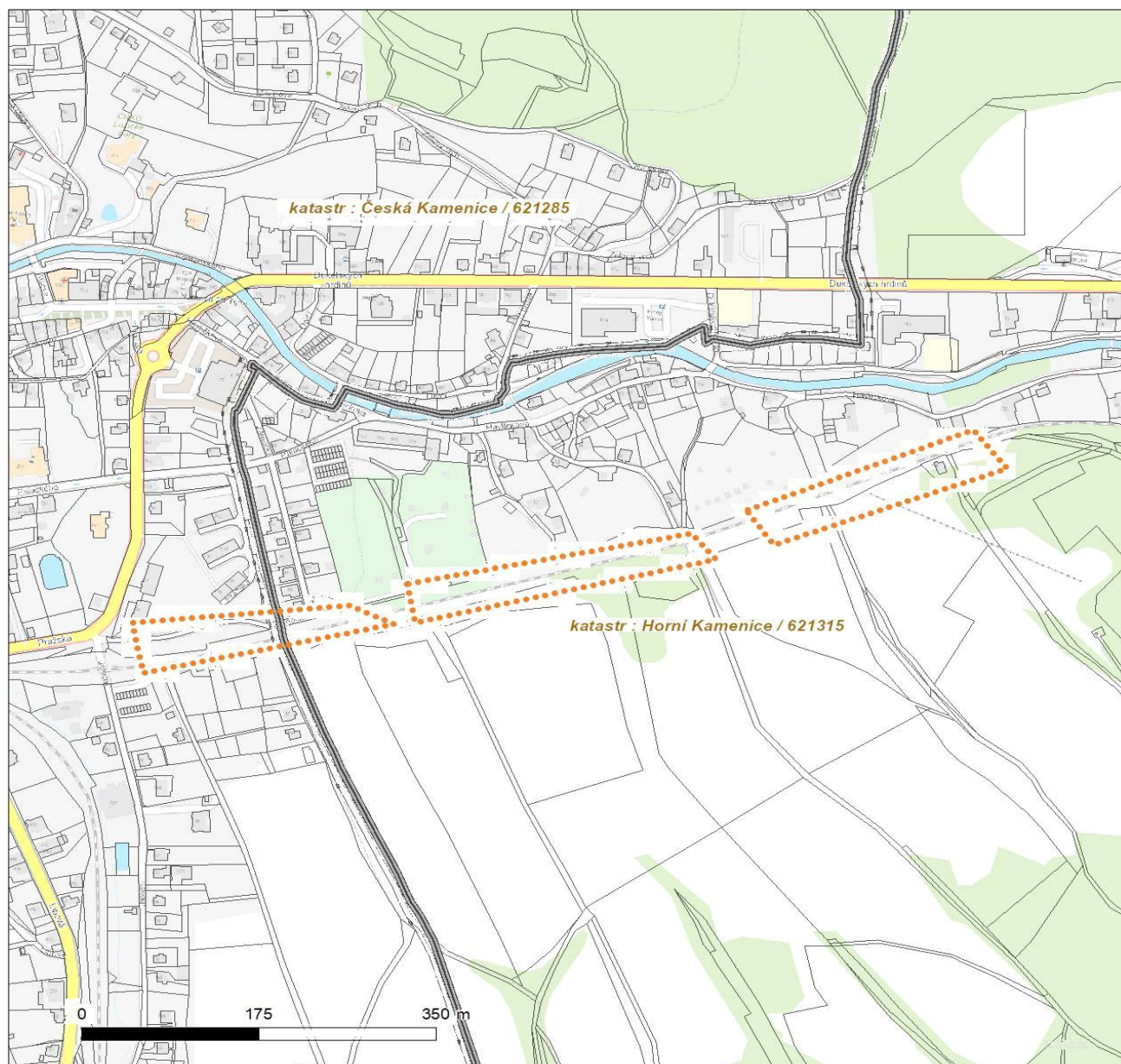
Duhová 1531/3, 140 00 Praha 4 | tel.: 910 70 70 70 | IČ: 08425817, DIČ: CZ08425817
e-mail: servicedesk@cez.cz, www.cez.cz/telin | zapsána v obchodním rejstříku vedeném
Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 318836



Platí pouze se sdělením číslo 1100036022.

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
5002900397
vyřizuje
Jaroslav Kápička
datum
27.09.2023

DIPONT s.r.o.
Klíšská 1432/18
40001 Ústí nad Labem

Věc:

Sanace tělesa železničního spodku na trati Děčín - Jedlová v km 25,880 - 25,980

K.ú. - p.č.: Horní Kamenice, Česká Kamenice

Stavebník: DIPONT s.r.o., Klíšská 1432/18, 40001 Ústí nad Labem

Účel stanoviska: Informace o poloze a průběhu plynárenského zařízení

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

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

STANOVISKO BYLO VYGENEROVÁNO NA ZÁKLADĚ VAŠÍ ŽÁDOSTI AUTOMATICKY.

V zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska, nebo jeho blízkosti se NACHÁZÍ PROVOZOVANÁ PZ ve vlastnictví nebo správě GasNet s.r.o. - viz příloha s informativní polohou PZ a informací v legendě.

Upozorňujeme, že v zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska se mohou nacházet PZ, která jsou ve fázi výstavby a doposud nebyla předána GasNet s.r.o. k provozování. Taktéž se v zájmovém území mohou nacházet PZ jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná PZ bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví. Tato PZ NEJSOU v příloze vyznačena a NEJSOU předmětem tohoto stanoviska.

TOTO STANOVISKO NELZE POUŽÍT PRO:

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

TOTO STANOVISKO LZE POUŽÍT POUZE PRO:

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

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

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

GasNet Služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1 · 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

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

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

PLYNOFIKACE NEMOVITOSTI:

Požadavek na připojení nového odběrného místa nebo technické změny u existujícího odběrného místa musí být projednán prostřednictvím žádosti o připojení k distribuční soustavě.

Podrobné informace naleznete na stránkách GasNet s.r.o. <https://www.gasnet.cz/cs/zakaznik/>.

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

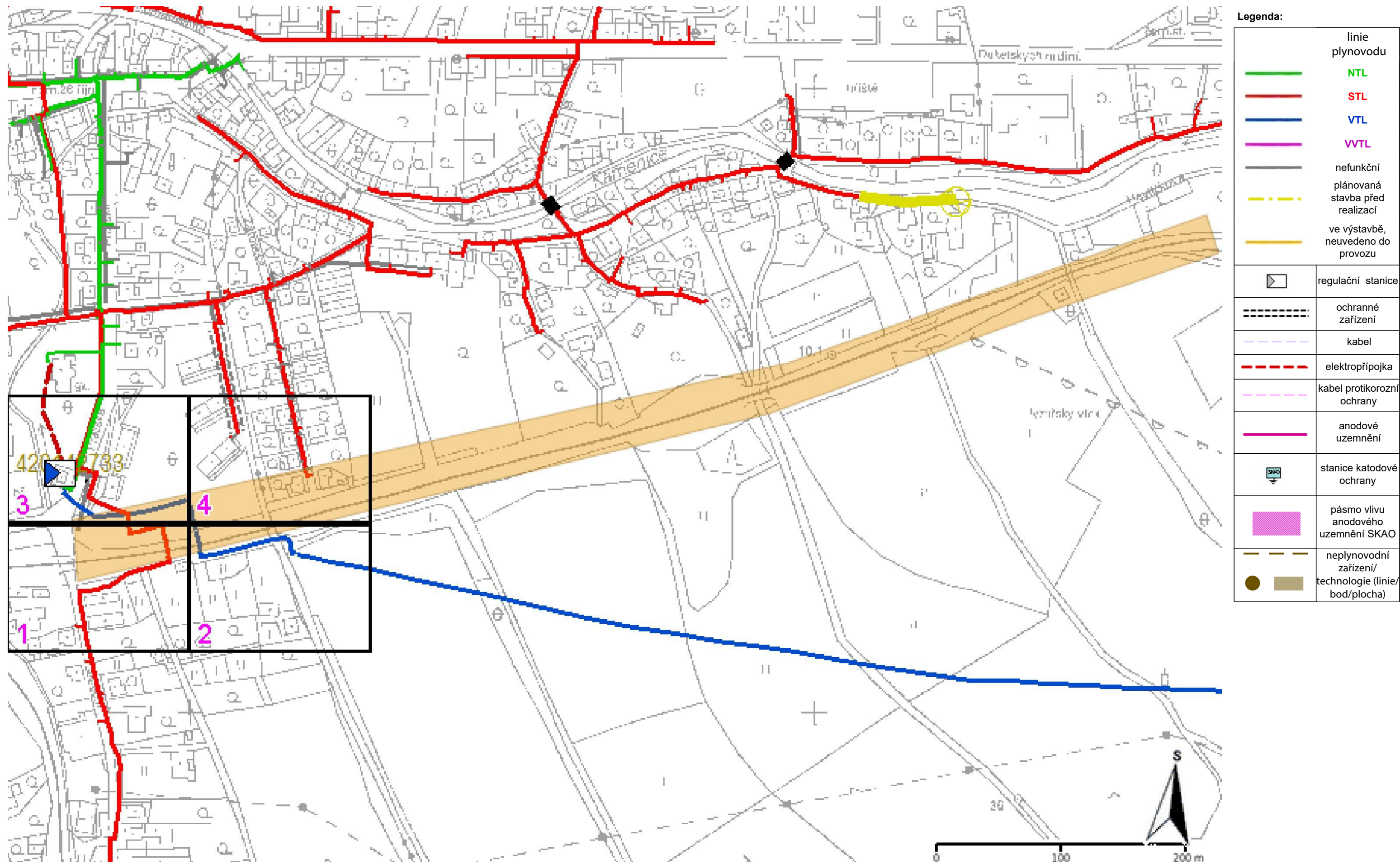
Toto stanovisko platí pouze pro území vyznačené v příloze tohoto stanoviska a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

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.

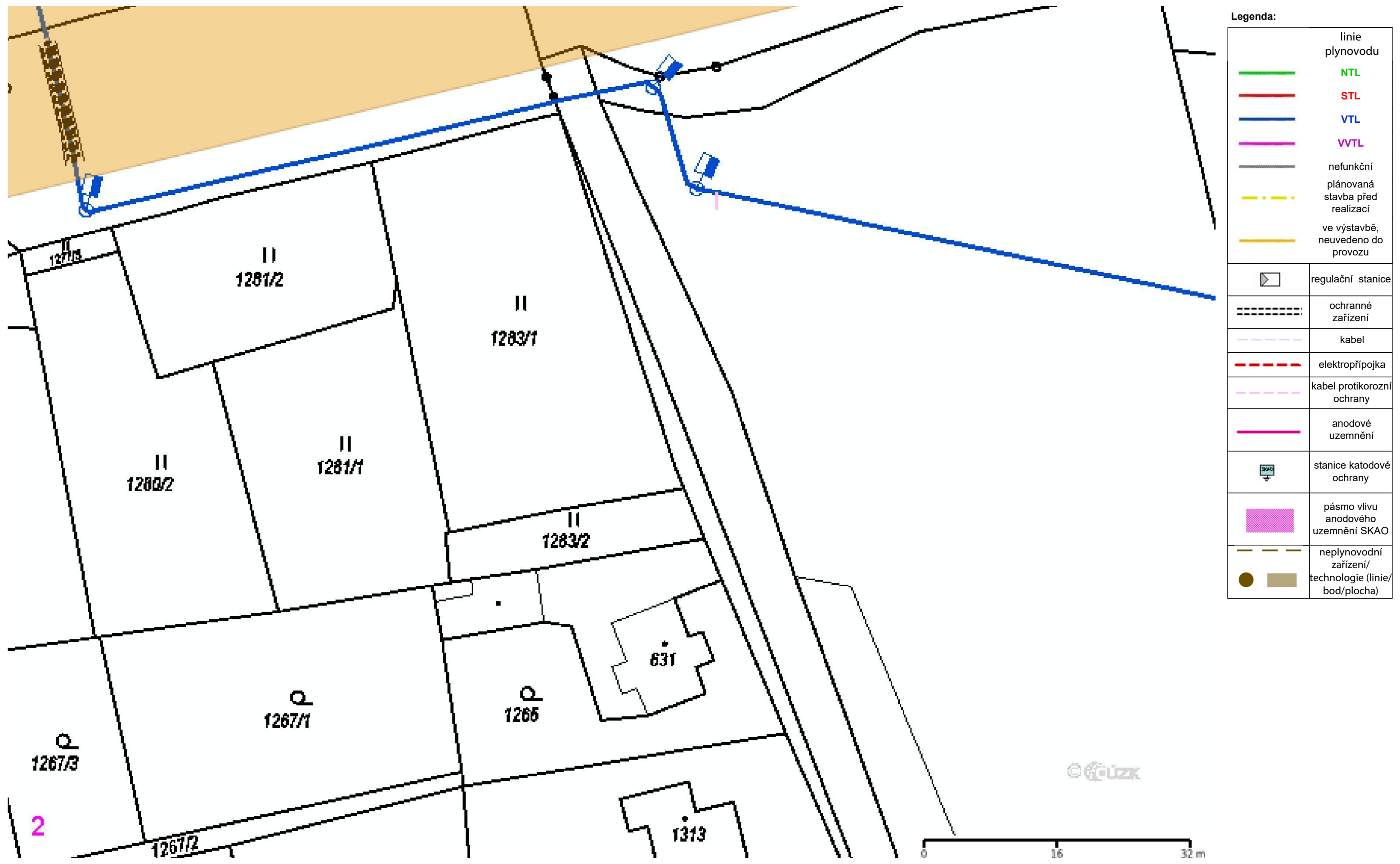
V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5002900397 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na <https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>.

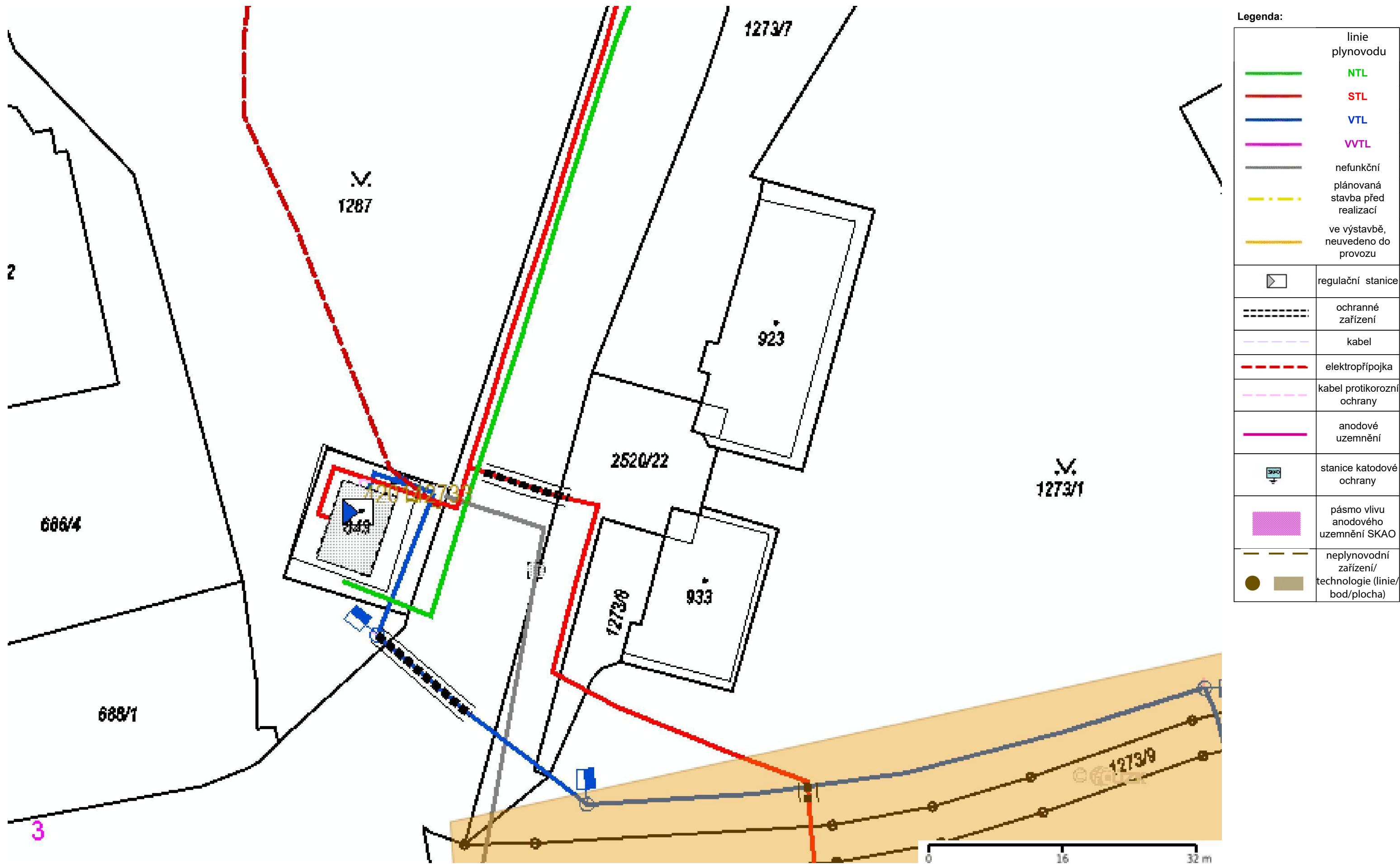


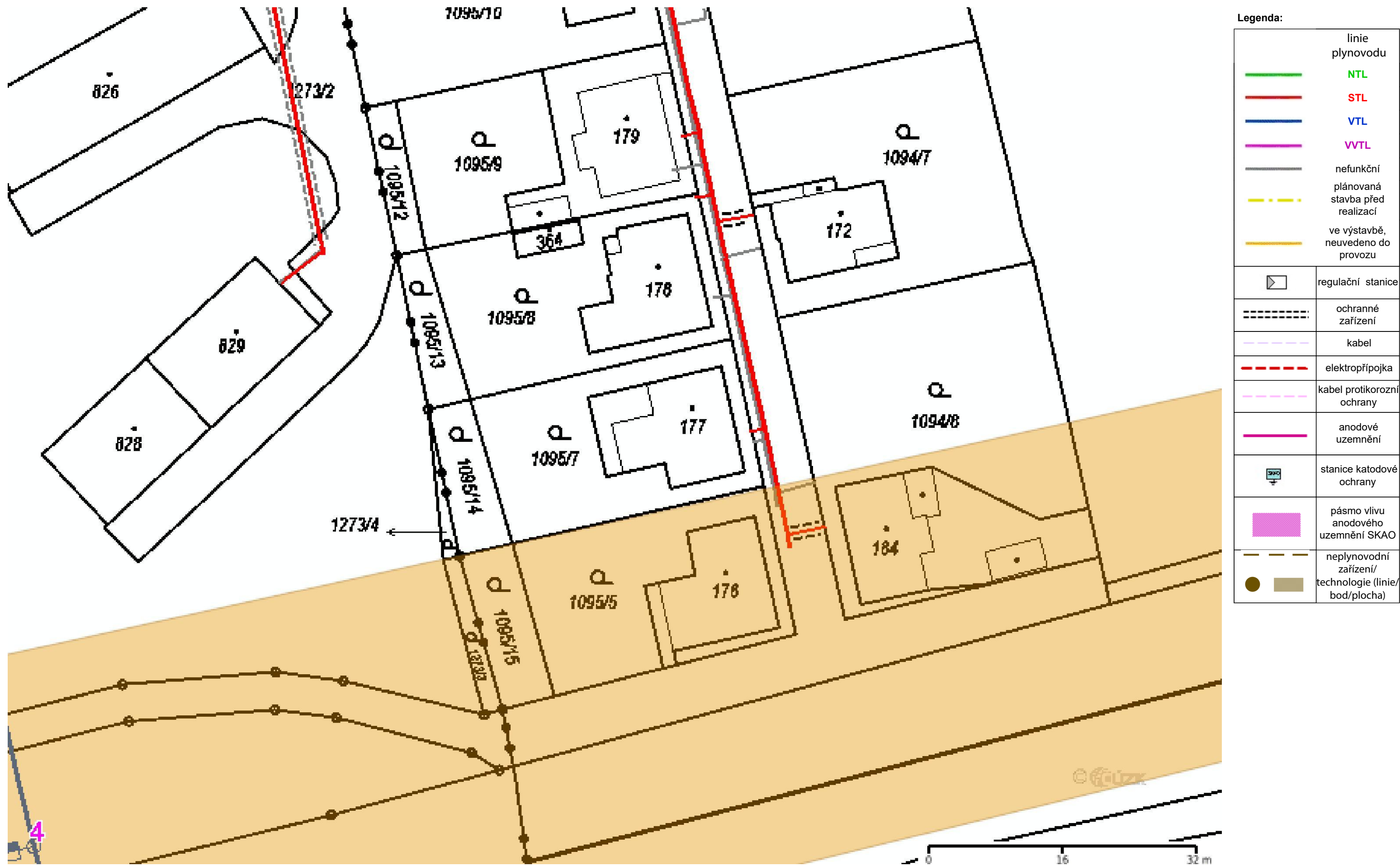
GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GasNet Služby, s.r.o., IČ 27935311
Jaroslav Kápička
Vedoucí zpracování externích požadavků
Odbor zpracování externích požadavků

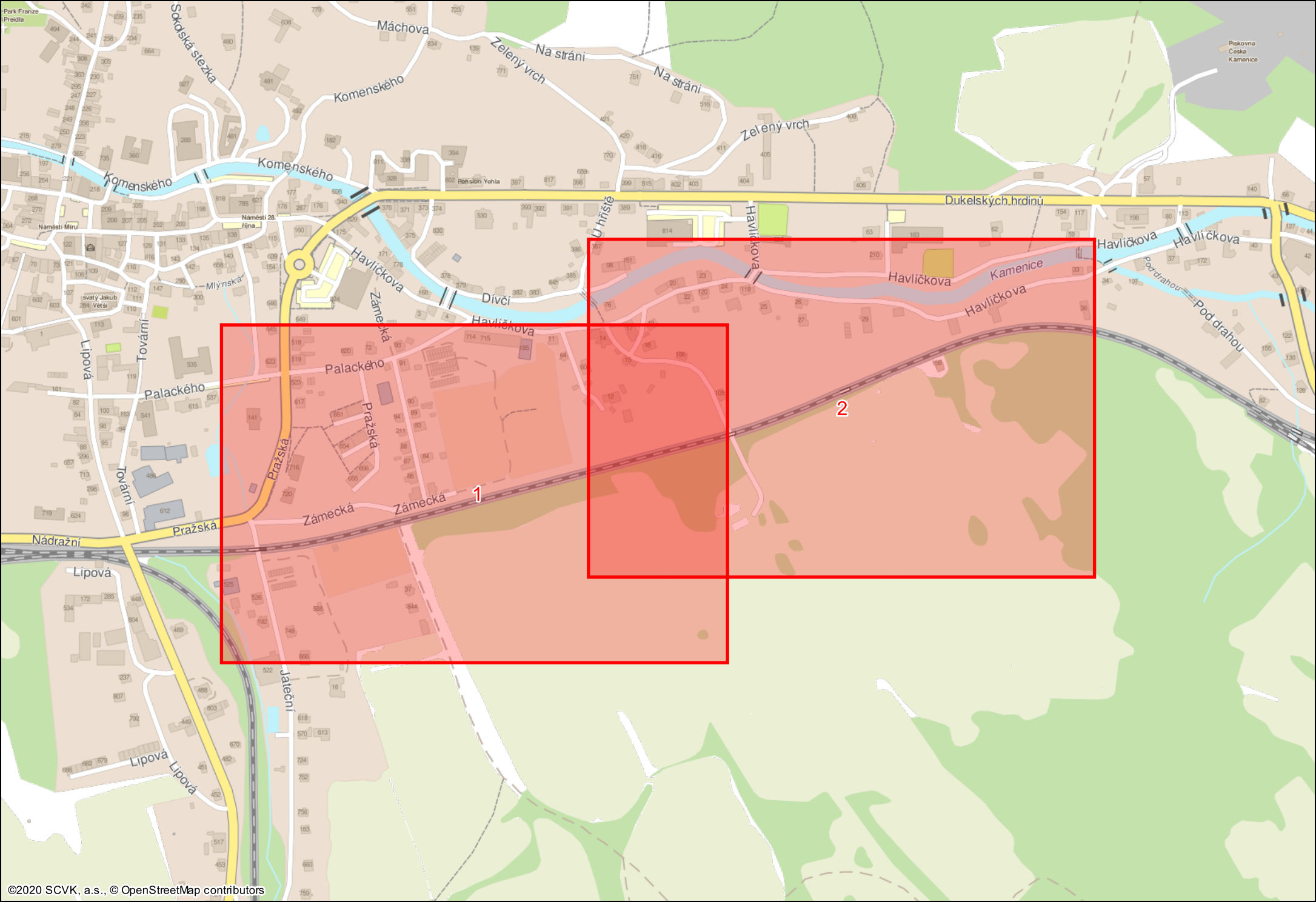














Váš dopis zn.: **elektronické podání**
Ze dne: **10.10.2023**
Naše značka: **SCVKZAD183272**
Vyřizuje: **Ing. Jiří Waszmuth**
Datová schránka: **f7rf9ns**
Telefon: **840 111 111**
E-mail: **info@scvk.cz**
Datum: **11.10.2023**

Adresa žadatele:
DIPONT s.r.o.
Klíšská 1432/18
40001 Ústí nad Labem

Vyjádření společnosti Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.

Název akce:	Sanace tělesa železničního spodku na trati D 11 – Jedlová v km 25,880 – 25,980
Účel vyjádření:	Existence zařízení ve správě SCVK
Zájmové území:	Okres: D 11
	Obec: Česká Kamenice
	Katastrální území, parcelní číslo: Česká Kamenice, 1273/9 pozemková
Žadatel:	DIPONT s.r.o.
Tel., e-mail	+420739450114, brabcova@dipont.cz
Investor:	neuvedeno
Adresa, tel., e-mail	neuvedeno
Projektant:	neuvedeno
Vlastník dotčené IS	SVS
Platnost vyjádření:	jeden rok ode dne vyhotovení (v případě, že Váš zájem nadále trvá, požádejte před uplynutím této lhůty o prodloužení platnosti vyjádření)

Ve výše uvedeném zájmovém území **se nachází** zařízení provozovaná společností Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. a jejich ochranná nebo bezpečnostní pásma. Konkrétně se jedná o:

Kanalizace DN<500, Kanalizace DN>=500, Ochranné pásmo vod. zdroje, Vodovodní řád DN<500

Uvedené zařízení je zakresleno v příloze č. 1, jež je nedílnou součástí poskytnuté informace. Zároveň liniových vedení slouží pouze jako orientační informace o jeho existenci a nenahrazuje skutečné umístění zařízení v zájmovém území.

Skutečné umístění zařízení je nutno zjistit vytýčením přímo na místě, nejlépe před zahájením projektových prací. V případě nejasností budou provedeny kopané sondy i vytýčení inspekční kamerou.

Stavebník je povinen neprodleně ohlásit případné poškození vodohospodářského zařízení provozovateli. Stavebník odpovídá za eventuální škodu na vodohospodářském zařízení způsobenou svojí činností.

Případná existence vodovodních i kanalizačních přípojek není předmětem tohoto stanoviska. Se žádostí o informaci o existenci přípojek se obraťte na vlastníky přípojek, kdy vlastníkem vodovodní nebo kanalizační přípojky, popřípadě jejich části zřízených podle nabytí účinnosti zákona č. 274/2001 Sb. Zákona o vodovodech a kanalizacích v platném znění, je vlastník pozemku nebo stavby připojené na vodovod nebo kanalizaci, neprokáže-li se opak.

V případě, že Vám byl na Vaši žádost poskytnut vektorový zakreslení, Vás upozorňujeme, že tato data mohou být využita pouze pro účely záměru, na které bylo vyjádření vydáno a nemohou být poskytována třetím osobám, případně i dále využívána.

Vytýčení skutečného umístění zařízení ve správě společnosti Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. je nutné objednat na: tel. 840 111 111; info@scvk.cz



Pro provádění zemních, stavebních a ostatních prací v ochranném a bezpečnostním pásmu zařízení ve správě Severočeských vodovodů a kanalizací, a.s. Teplice požadujeme plně respektovat toto zařízení a to za dodržení všech předpisů a norem, které se k této činnosti vztahují.

V případě, že dojde ke stětu se zařízením v naší správě, jste povinen toto neprodleně oznámit na tel. 840 111 111 a projednat s naší společností.

Při odkrytí zařízení ve správě Severočeských vodovodů a kanalizací, a.s. Teplice v průběhu prováděných prací požadujeme toto před zásypem protokolárně předat naší společnosti. Dojde-li ke vstupu do ochranného pásma v průběhu prováděných prací, je potřeba tuto skutečnost neprodleně oznámit naší společnosti.

Při případném nedodržení těchto podmínek bude naše společnost požadovat náhradu způsobených škod a uvedení vzniklých nesrovnalostí do souladu s právními předpisy a normami.

Poskytnutá informace nenahrazuje stanovisko k projektové dokumentaci pro vydání příslušného rozhodnutí.

Obecné technické podmínky pro stěty se zařízením ve správě Severočeských vodovodů a kanalizací, a.s. jsou k dispozici na www.scvk.cz.

Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.

415 50 Teplice, Přítkovská 1689

IČ: 49099451 DIČ: CZ49099451

162

Ing. Jiří Mudruška

manažer útvaru TP OZ Ústí nad Labem

Následnou žádost o poskytnutí vyjádření k existenci zařízení a možnosti napojení k této žádosti vytvoříte [zde](#).

Následnou žádost o vyjádření k dokumentaci k této žádosti vytvoříte [zde](#).

Následnou žádost o data sítí ve formátu DGN k této žádosti vytvoříte [zde](#).

nacházíte se v ochranném pásmu vodního zdroje

Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.

Přítkovská 1689, 415 50 Teplice



Orientační situace je platná pouze
jako příloha k poskytnutí informace č.

SCVKZAD183272

Vystavil: Jiří Waszmuth

Dne: 11.10.2023

1:2000

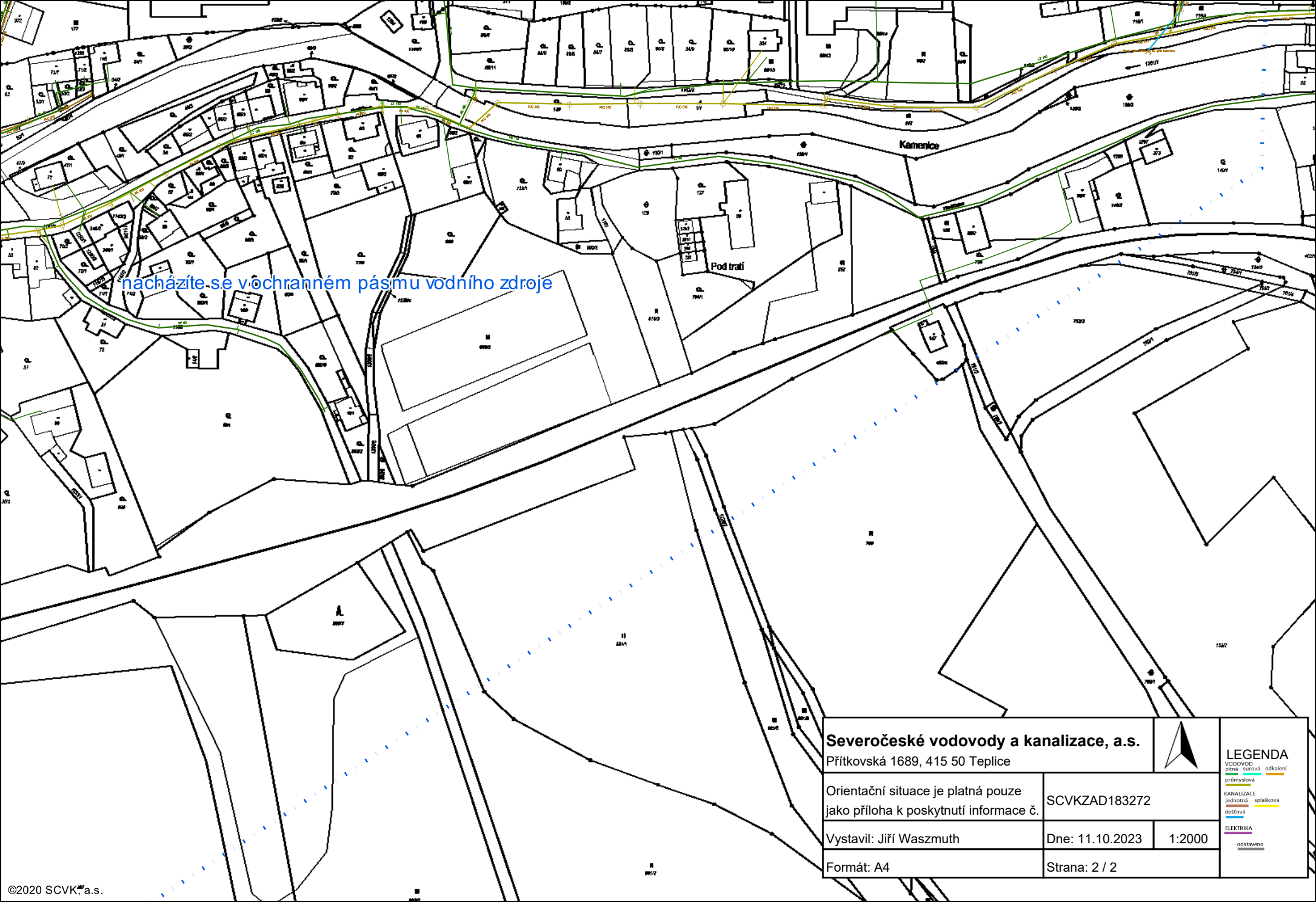
Formát: A4

Strana: 1 / 2


LEGENDA

VOĐOVOD:
pitná surová
průmyslová
KANALIZACE:
jednotná
dešťová
splátková

ELEKTRIKA
odstavěno



nacházíte se v ochranném pásmu vodního zdroje

Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. Přítkovská 1689, 415 50 Teplice			
Orientační situace je platná pouze jako příloha k poskytnutí informace č.		SCVKZAD183272	
Vystavil: Jiří Waszmuth		Dne: 11.10.2023	1:2000
Formát: A4		Strana: 2 / 2	

LEGENDA
VODOVOD:
pitná - zelená
průmyslová - modrá
KANALIZACE:
jednotná - žlutá
dešťová - modrá
ELEKTRIKA:
odstaveno - červená
odkalkulováno - oranžová
splásková - žlutá

Váš dopis zn. 0000031997

Ze dne 27. září 2023
Naše zn. 31948/2023-SŽ-ORŽ UNL-OPS
Listů/příloh 2/1

Vyřizuje Tomáš Jelínek, Bc.
Telefon +420 972 422 239
Mobil +420 607 218 858
E-mail JelinekTo@spravazeleznic.cz

Datum 17. října 2023

DIPONT s.r.o.
Brabcová Kateřina, Bc.
Klíšská 1432/18
40001 Ústí nad Labem

brabcova@dipont.cz

Souhrnné vyjádření ORŽ Ústí nad Labem k existenci sítí stavby „Sanace tělesa žel. spodku na trati Děčín - Jedlová km 25,880 - 25,980“.

K předložené žádosti o aktualizaci vyjádření 11771/2021-SŽ-ORŽ UNL-OPS máme níže uvedené připomínky a podklady:

ORŽ UNL SEE - oblast UL:

Šaman Jiří

Bez sítí ve správě SEE.

ORŽ UNL SMT:

Šimeček Jiří

Souhlasím bez připomínek.

ORŽ UNL SSZT – oblast UL:

Blahout Jiří

V příloze orientační zákres průběhu kabelových tras ve správě SSZT Ústí nad Labem zájmovým územím.

ORŽ UNL ST UL:

Litera Ondřej

Vpravo od propustku v km 20,897 podél tělesa je zřízeno podélné odvodnění k propustku v km 20,950 – perforovaným drenážním potrubím PE-HD (SN4/SN8) Strabusil uloženým ve štěrkovém žeburu. Vlevo jsou zřízena kolmo na trať štěrková odvodňovací žebra, na která navazuje drenážní svodné potrubí PE-HD (SN4/SN8) Strabusil. Zaměření není k dispozici, ale celé řešení odvodu srážkových a podzemních vod je viditelné na terénu.

Toto stanovisko **nenahrazuje** stanovisko k sítím ČD Telematika, a.s.

Závěr: Za předpokladu respektování připomínek a požadavků ORŽ Ústí nad Labem, vydává Správa železnic, státní organizace, Oblastní ředitelství Ústí nad Labem k akci „Sanace tělesa žel. spodku na trati Děčín - Jedlová km 25,880 - 25,980“ **souhlasné vyjádření**. Platnost vyjádření je 2 roky od jeho vydání.

Přílohy:

Priloha c.1_Horni_Kamenice_25880-25980_[OR_UNL_SSZT_-_oblast_UL]

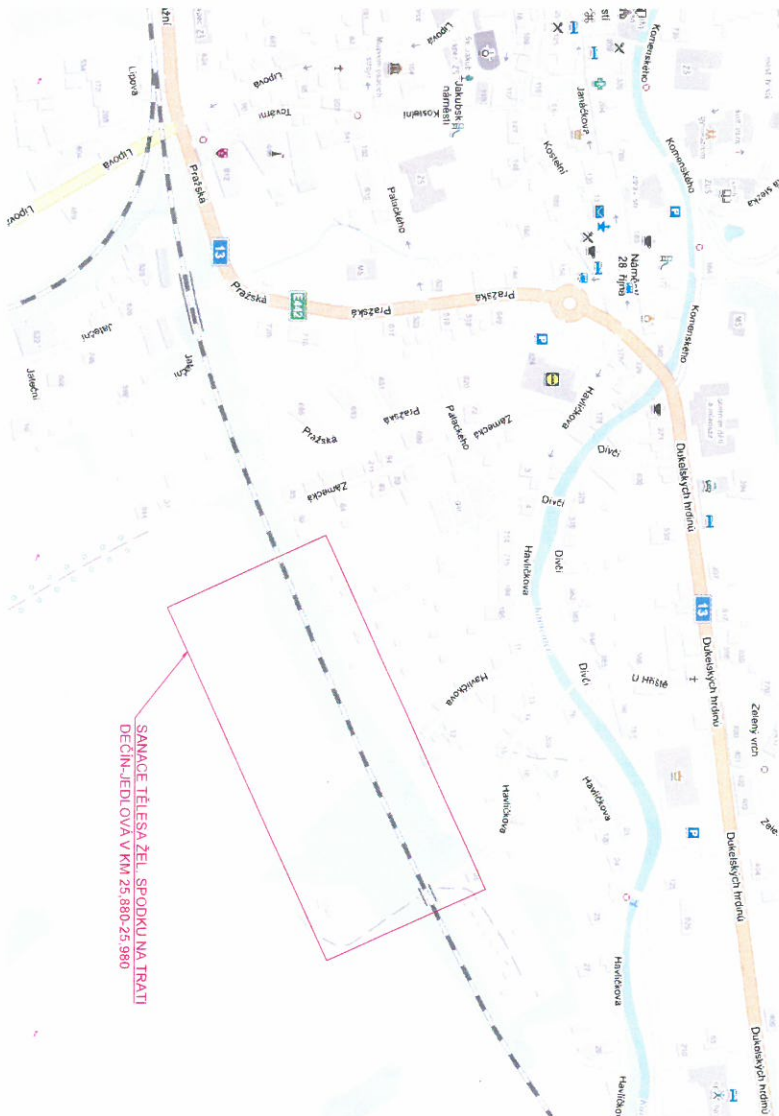
Bc. Tomáš Jelínek Digitálně podepsal Bc. Tomáš
Jelínek
Datum: 2023.10.17 17:36:06 +02'00'

S pozdravem

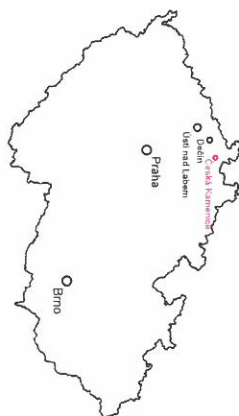
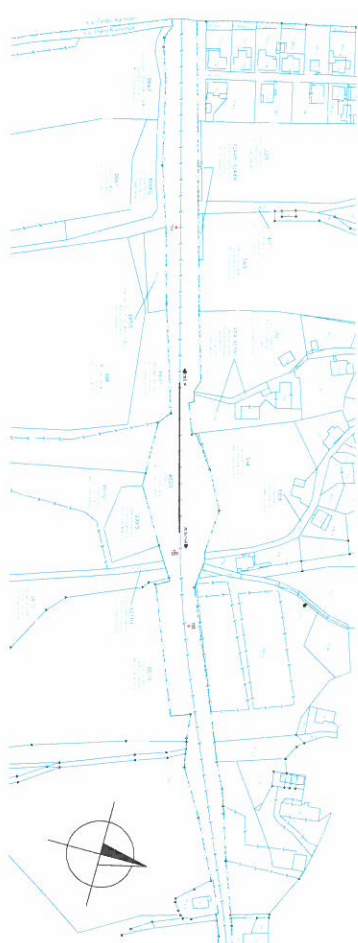
Bc. Tomáš Jelínek
Přípravář stavební akce, OPS, Oddělení investiční
Oblastní ředitelství Ústí nad Labem



SANACE TĚLESA ŽELEZNIČNÍHO SPODKU NA TRATI DĚČÍN - JEDLOVÁ V km 25,880-25,980



SANACE TĚLESA ŽEL. SPODKU NA TRATI
DĚČÍN-JEDLOVÁ V KM 25,880-25,980



IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE STAVBY:
Kraj: ÚSTECKÝ KRAJ
Okres: DĚČÍN
Obec: ČESKÁ KAMENICE [562 394]
katastrální území: HORNÍ KAMENICE [621315]

LEGENDA ČAR:

- KATASTR - HRANICE
- KATASTR - SLUCKÝ
- KATASTR - HRANICE SPRÁVY ŽELEZNIC, s.o.
- SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
- VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BvN

MO SEKCE MAJETKOVÁ
zastoupená Renatou LENIKOVOU

000ÚZ / 00ÚZSOD

Soutlasí

s realizací stavby dle přiložené dokumentace.
Toto stanovisko platí po dobu dvou let.

dne: 19. 4. 2022 - 13. 12. 2022
19. 4. 2022 - 13. 12. 2022

[Signature]



Město Česká Kamenice

náměstí Míru 219, PSČ 407 21

ODBOR SPRÁVY MAJETKU MĚSTA

Váš dopis č.j.:

Ze dne: 10. 10. 2023

Naše č.j.: SMM-12856/23-JNa - 267/2021

Vyřizuje:

Bc. Jaroslava Nácarová

Linka:

+420 412 151 539

Datum:

31. 10. 2023

E-mail:

posta@ceska-kamenice.cz

ID datové

schránky:

cu5bsdg



muckvp23v0053y

DIPONT s.r.o.

Projektová a inženýrská činnost

Klíšská 1432/18

400 01 Ústí nad Labem

Souhlas vlastníka pozemků - AKTUALIZACE

Vážení,

Rada města Česká Kamenice na svém 20. zasedání konaném dne 24. 10. 2023 projednala Vaši žádost o aktualizaci souhlasu s projektovou dokumentací a se zábořem pozemků a pod usnesením č. 556/20/RM/2023 rozhodla takto:

556/20/RM/2023 – Sanace železničního spodku na trati Děčín - Jedlová - AKTUALIZACE podmínek

Rada města vzala na vědomí aktualizaci souhlasu ke stavební akci „Sanace tělesa železničního spodku na trati Děčín - Jedlová v km 25,880 - 25,980“ pro žadatele DIPONT s.r.o. - projektová a inženýrská činnost, IČO 28693094, Klíšská 1432/18, 400 01 Ústí nad Labem, za podmínek uvedených v příloze.

S pozdravem

Jiří Šulc

vedoucí odboru SMM

Příloha

Podmínky ke stavbě - AKTUALIZACE

Digitálně podepsal Jiří Šulc

Datum: 01.11.2023 15:31:08 +01:00

TEL: 412 151 555

FAX: 412 584 361

BANKOVNÍ SPOJENÍ: 0921392379 / 0800

IČO: 00261220

E-mail: posta@ceska-kamenice.cz

Web: <http://www.ceska-kamenice.cz>



Město Česká Kamenice

náměstí Míru 219, PSČ 407 21

ODBOR SPRÁVY MAJETKU MĚSTA

Podmínky ke stavbě - AKTUALIZACE

Stanovisko ke stavbě

Město Česká Kamenice jako vlastník stavbou dotčených pozemků vydává souhlas k užívání pozemků, p. p. č. 1273/9 a 1273/10 v k. ú. Česká Kamenice v rámci stavební akce: „Sanace tělesa železničního spodku na trati Děčín – Jedlová v km 25,880 – 25,980“ a předkládá podmínky:

Žadatel:

DIPONT s.r.o., projektová a inženýrská činnost,
Klíšská 1432/18, 400 01 Ústí nad Labem
IČ: 28693094

Investor:

Správa železnic, státní organizace
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
IČ: 70994234

Stavební akce:

„Sanace tělesa železničního spodku na trati Děčín – Jedlová v km 25,880 – 25,980“

Dotčené nemovitosti:

Pozemky zapsané na listu vlastnictví č. 10001 pro katastrální území Česká Kamenice, obec Česká Kamenice, v katastru nemovitostí vedeném Katastrálním úřadem pro Ústecký kraj, Katastrálním pracovištěm Děčín:

k. ú. Česká Kamenice

Pozemek, p. p. č.	Výměra	Druh pozemku	Způsob využití	Místní komunikace	Označení / ulice
1273/9	726	ostatní plocha	ostatní komunikace	MK 27c	Pražská - Zámecká
1273/10	2333	ostatní plocha	zeleň		

- Před zahájením stavby prokazatelně a včas zajistí investor informační kampaň pro všechny vlastníky okolních nemovitostí ovlivněných stavbou o zahájení, rozsahu a termínu stavby.**
- Při výkopových pracích bude vytěžená zemina odvezena na vhodnou skládku, nebo na deponii na vlastním pozemku.
- Během stavby bude zajišťován denní úklid místa vlastní stavby i přilehlého okolí k zamezení prašnosti či znečištění okolí blátem v případě srážek.
- Během stavby bude použita technika a stroje přiměřené místním podmínkám.
- Stavba nesmí změnit či narušit hydrogeologické poměry v dotčené lokalitě.
- Před započítáním stavby bude provedena fotodokumentace stavu pozemku/komunikace.

7. Zařízení staveniště bude umístěno na pozemku, p. p. č. 1273/10 v k. ú. Česká Kamenice. Před zahájením stavby bude uzavřena nájemní smlouva.
8. K užívání pozemku, p. p. č. 1273/9 v k. ú. Česká Kamenice bude před zahájením stavby vydáno rozhodnutí o zvláštním užívání místní komunikace. Případné poškození místní komunikace bude smluvně ošetřeno následnou obnovou povrchů místní komunikace.
9. Pozemek bude uveden do původního stavu a protokolárně předán vlastníkovi.
10. Fyzické předání staveniště před zahájením stavby bude provedeno za účasti zástupců Města Česká Kamenice.
11. Stavebními pracemi nesmí být poškozeny žádné inženýrské sítě v dotčené lokalitě. Před započatím stavby bude nutno nechat tyto inženýrské sítě zaměřit.
12. Pokud budou stavbou dotčeny místní a účelové komunikace a plochy evidované jako veřejné prostranství, bude toto ohlášeno v souladu s OZV č. 2/2022 o místním poplatku za užívání veřejného prostranství.
13. **Před zahájením stavební akce bude požádán Městský úřad Česká Kamenice – příslušný silniční správní úřad o vydání rozhodnutí – zvláštního užívání místní komunikace dle § 25 odst. 6 písm. c) zákona č. 13/1997 Sb., v platném znění.**
14. Stavebník zajistí, aby v důsledku jím provozovaného zařízení, resp. jeho činnosti na užívaném veřejném prostranství nedocházelo ke škodám na majetku Města Česká Kamenice. Dále bere na vědomí, že odpovídá za případné vzniklé škody. V případě škod vzniklých na majetku ve vlastnictví či správě města zajistí stavebník okamžitou komunikaci se zástupci města.
15. Stavebník bere na vědomí, že Město Česká Kamenice neodpovídá za škody, které mu případně vzniknou na jeho zařízení, resp. majetku umístěném na užívaném veřejném prostranství (zejména v důsledku úmyslného či nedbalostního působení třetích osob, vyšší moci apod.).
16. **Toto stanovisko má platnost 1 rok, po této lhůtě pozbývá platnosti.**

Stanovisko je vydáno jako souhlas s pro územní a stavební řízení, souhlas ke vstupu na pozemky v majetku města Česká Kamenice a pro vydání rozhodnutí zvláštního užívání komunikace.

Město Česká Kamenice jako vlastník dotčených pozemků si vyhrazuje právo, v případě vzniku nových skutečností, podmínky doplnit.

Zpracovala: Bc. Nácarová Jaroslava
V České Kamenici dne 19. 10. 2023

 Město Česká 2c Kamenice
-6-

Rada města Česká Kamenice projednala a usnesením č. 556/20/RM/2023 ze dne 24. 10. 2023 rozhodla vydat aktualizaci souhlasu k výše uvedené stavbě.



MAGISTRÁT MĚSTA DĚČÍN

Odbor stavební úřad – oddělení Úřad územního plánování

Mírové nám. 1175/5, 405 38 Děčín IV

Datová schránka: x9hbpfn

Číslo jednací: MDC/119164/2023

Spisová zn.: MDC/108165/2023

Počet listů: 1

Počet příloh: 0

DIPONT s.r.o., IČO 28693094

IDDS: ye7y4jn

Vyřizuje: Ing. arch. Daniel Vágner

Telefon: 412 591 331

Fax: 412 593 174

E-mail: stavebni@mmdecin.cz

sídlo:

Libouchec č.p. 505

403 35 Libouchec

Děčín 06.11.2023

VYJÁDŘENÍ

Úřad územního plánování odboru stavební úřad Magistrátu města Děčín příslušný dle ust. § 154 zákona č. 500/2004 Sb. správní řád v platném znění po posouzení žádosti, kterou dne 09.10.2023 podal:

Správa železnic, státní organizace, Stavební správa západ, IČO 70994234, Dlážďená č.p. 1003/7, 110 00 Praha 1-Nové Město, kterého zastupuje DIPONT s.r.o., IČO 28693094, Libouchec č.p. 505, 403 35 Libouchec (dále jen "žadatel"),

ve věci:

Sanace tělesa železničního spodku trati Děčín - Jedlová v km 25,880 - 25,980.

na pozemku parc. č. 402/1 v katastrálním území Horní Kamenice

s d ě l u j e ,

že pro předmětný záměr se v souladu s ust. § 96b odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v platném znění (dále jen stavební zákon) závazné stanovisko orgánu územního plánování nevydává, nejedná se o změnu v území.

Současně sdělujeme, že k posouzení souladu záměru s územně plánovací dokumentací a s cíli a úkoly územního plánování je v tomto případě v souladu s ust. § 90 odst. 2 stavebního zákona příslušný stavební úřad.

Ing. Alena Singolová

vedoucí oddělení

Úřad územního plánování

otisk úředního razítka
podepsáno elektronicky

Doručí se

DIPONT s.r.o. (obdrží Bc. Kateřina Brabcová, DiS.), IDDS: ye7y4jn

sídlo: Libouchec č.p. 505, 403 35 Libouchec



MAGISTRÁT MĚSTA DĚČÍN

Odbor životního prostředí

Mírové nám. 1175/5, 405 38 Děčín

Datová schránka: x9hbpfn

Váš dopis zn.

Ze dne 09.10.2023
Číslo jednací MDC/108164/2023
Spisová zn. MDC/108164/2023
Počet listů 2
Počet příloh 1

Správa železnic, s.o.
Dlážděná 1003/7
110 00 PRAHA

Vyřizuje Lucie Hučková
Telefon 412 591 322
E-mail lucie.hučkova@mmdecin.cz

kterou zastupuje

Děčín 08.11.2023

DIPONT s.r.o.
Klíšská 1432/18
400 01 ÚSTÍ NAD LABEM

Stanovisko odboru životního prostředí k akci „Sanace tělesa železničního spodku na trati Děčín – Jedlová v km 25,880 – 25,980“

Investor Správa železnic, s.o.

Vodní hospodářství (Bc. DiS. Zuzana Mošnová, tel. 412 591 470, zuzana.mosnova@mmdecin.cz)

Předložený návrh se nedotýká zájmů chráněných zák. č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů a souvisejících předpisů.

Odpadové hospodářství (Klára Czepanová DiS., tel. 412 591 475, klara.czepanova@mmdecin.cz)

Magistrát města Děčín, odbor životního prostředí, jako příslušný státní orgán v oblasti odpadového hospodářství sděluje, že k výše uvedenému záměru nevydává vyjádření ani závazné stanovisko.

Upozorňujeme

1. Investor (stavebník) je povinen zajistit využití nebo odstranění všech odpadů, které v rámci akce vzniknou, a to tak, že veškeré odpady (tzn. i odpady odstraňované zhotovitelem stavby) předá do zařízení určeného pro nakládání s odpady, případně osobám, které mají oprávnění odpad převzít dle § 13 zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech v platném znění (dále jen „zákon o odpadech“).
2. Před předáním odpadů musí být odpady soustředovány utříděné podle jednotlivých druhů a kategorií a zabezpečeny před znehodnocením, odcizením nebo únikem dle ust. § 13 zákona o odpadech.
3. Doklady o odstranění či využití odpadů (vážní listy, faktury atd.) archivuje investor pro účely případné kontroly po dobu 5 let. Prohlášení o odstranění odpadů není plnohodnotným dokladem potvrzujícím nakládání s odpady.
 - Upozorňujeme, že pokud stavební odpad investor sám nezpracuje, musí mít jejich **předání podle § 13 odst. 1 písm. e) zákona o odpadech v odpovídajícím množství zajištěno písemnou smlouvou již před jejich vznikem.**
4. Se zeminou pocházející z pozemků mimo ZPF musí být nakládáno v souladu s ust. § 2 odst. 1 zákona o odpadech, tzn. nekontaminovanou zeminu vytěženou během

Držitel certifikátu ČSN EN ISO 9001:2008 – Quality Management System Certification

IČO: 00261238
DIČ: CZ00261238

Tel.: 412 593 111
Fax: 412 593 117

Česká spořitelna, a.s.
č. ú. 19-921402389/0800

E-mail: posta@mmdecin.cz
Internet: www.mmdecin.cz

otisk elektronického podpisu

stavební činnosti lze využít pouze v přirozeném stavu pro účely stavby na místě, na kterém byla vytěžena, v jiném případě je se zeminou nakládáno jako s odpadem, tedy odvezena na skládku nebo zařízení k tomu určené.

Ochrana ovzduší (Tomáš Kopecký, tel. 412 591 472, tomas.kopecky@mmdecin.cz)

Magistrát města Děčín, odbor životního prostředí, jako příslušný orgán státní správy ochrany ovzduší dle § 27 odst. 1 písm. f) zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší v platném znění (dále jen „zákon“), nemá námitek k uvedené akci, za předpokladu, že po celou dobu realizace stavby, bude probíhat průběžná očista komunikací, po kterých se budou pohybovat expedující dopravní prostředky, a to zejména při činnostech - přemísťování materiálů, nakládání a odvoz vybagrovaného/vykopaného materiálu. Sypký materiál musí být skladován tak, aby vlivem větru nemohlo docházet k jeho rozfoukávání. V případě zvýšené prašnosti je nutno prostor a prašné materiály skrápět vodou.

Zdroj znečištění ovzduší - prašnost při provádění zemních prací (emise tuhých znečišťujících látek).

Toto vyjádření není rozhodnutím ve správním řízení a nenahrazuje závazné stanovisko orgánu státní správy na úseku ochrany ovzduší vydaný podle tohoto zákona, proto se nelze proti němu odvolat.

Lesní hospodářství (Ing. Lucie Prchalová, tel. 412 591 155, lucie.prchalova@mmdecin.cz)

Magistrát města Děčín, odbor životního prostředí, jako orgán státní správy lesů, podle § 48 odst. 2 písm. c) zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (dále jen „lesní zákon“), ve znění pozdějších předpisů, k předloženým podkladům k akci **„Sanace tělesa železničního spodku na trati Děčín – Jedlová v km 25,880 – 25, 980“** oznamuje, jestliže akce bude realizována ve vzdálenosti menší než 50 m od okraje **pozemku určeného k plnění funkcí lesa (dále též „PUPFL“)**, je třeba v souladu s § 14 odst. 2 lesního zákona k vydání rozhodnutí o umístění stavby nebo územního souhlasu a dále pro vydání rozhodnutí o povolení stavby, zařízení nebo terénních úprav anebo jejich ohlášení, nutný souhlas orgánu státní správy lesů. Tento souhlas se vydává jako závazné stanovisko v samostatném řízení. Při zahájení tohoto řízení je **třeba předložit tyto podklady**

1. *Identifikační údaje stavby (údaje katastru nemovitostí) kopie.*
2. *Zdůvodnění žádosti.*
3. *Údaje o investrovi, případně plná moc.*
4. *Snímek pozemkové mapy se zákresem umístění stavby.*
5. *Souhlas vlastníka či vlastníků lesních pozemků.*
6. *Údaj o minimální vzdálenosti stavby od okraje jednotlivých lesních pozemků nacházejících se méně než 50 m od stavby.*
7. *Doklad o právní subjektivitě, je-li žadatelem právnická osoba.*

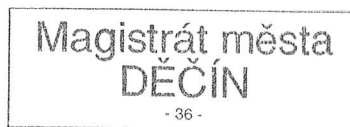
Ochrana zemědělského půdního fondu (Eva Chrástná, tel. 412 591 304, eva.chrastna@mmdecin.cz)

Dle zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů, není tímto záměrem dotčena ochrana ZPF.

Ochrana přírody (Ing. Kristýna Svobodová, tel. 412 591 463, kristyna.svobodova@mmdecin.cz)

Magistrát města Děčín, odbor životního prostředí, není dle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, k předloženému záměru dotčeným orgánem státní správy.

Ing. Zdeněk Hanuš
vedoucí odboru životního prostředí



Příloha

Žádost o vydání souhlasu ke stavbě do vzdálenosti 50m od okraje lesa

Doručí se

DIPONT s.r.o., Klíšská 1432/18, 400 01 ÚSTÍ NAD LABEM

MAGISTRÁT MĚSTA DĚČÍN

Odbor životního prostředí

Mírové náměstí 1175/5, 405 38 Děčín; e-mail: posta@mmdecin.cz; datová schránka: x9hbpfn

Žádost o vydání souhlasu ke stavbě do vzdálenosti 50m od okraje lesa

Na základě ustanovení § 14 odst. 2 lesního zákona č 289/1995 Sb., ve znění pozdějších předpisů, Vás žádám (e) o vydání souhlasu ke stavbě umístěné do 50 m od okraje lesa.

Žadatel je: ☐ Občan ☐ Fyzická osoba podnikatel ☐ Právnícká osoba

Vyplní občan:			
Titul:	Jméno:	Příjmení:	Datum narození:

Vyplní fyzická osoba - podnikatel:			
Titul:	Jméno:	Příjmení:	Datum narození:
Dodatek obchodního jména (dle obchodního rejstříku):			IČ: .

Vyplní právnická osoba:	
Název firmy (dle obchodního rejstříku):	IČ:

Doručovací adresa:	Ulice:	Č. popisné:	Č. orientační:
	Obec:	Část obce:	PSČ:

Jedná se o stavbu v katastrálním území:	
Dotčená lesní parcela dle:	<input type="checkbox"/> PK <input type="checkbox"/> KN
Dotčená(é) parcela(y) do 50m od okraje lesa:	<input type="checkbox"/> PK <input type="checkbox"/> KN

K žádosti dále uvádím, že:

--

K žádosti předkládám následující doklady:

- ☐ 1) Doklad o vlastnictví (např. výpis z katastru nemovitostí, kupní smlouva)
- ☐ 2) Doklad o právní subjektivitě, výpis z obchodního rejstříku
- ☐ 3) Snímek z katastru nemovitostí s vyznačeným zájmovým územím.
- ☐ 4) Plnou moc v případě zastupování
- ☐ 5) Projektová dokumentace stavby (bližší údaje o stavbě, činnosti apod.)
- ☐ 6) Stanovisko fyzických a právnických osob, dotčených orgánů statní správy

Uveďte jméno a příjmení zástupce žadatele (uvádějte pouze v případě právnické osoby, popř. podnikatele):

Jméno:	Příjmení:
--------	-----------

V	dne
---	-----

.....
Podpis žadatele (ů)

V případě více vlastníků (spoluvlastníků), vyplní a podepíše všichni vlastníci!

Jméno:	Příjmení: Podpis
Název firmy *) (dle obchodního rejstříku):		IČ : *)
Sídlo / trvalý pobyt:	Ulice:	Číslo:
Obec:	PSČ:	Telefon:

*) Vyplnit pouze v případě, že vlastníkem (spoluvlastníkem) je právnická osoba, popř. podnikatel.





MAGISTRÁT MĚSTA DĚČÍN

Odbor správních činností a obecní živnostenský úřad

Mírové nám. 1175/5, 405 38 Děčín IV

Datová schránka: x9hbpfn

Číslo jednací: MDC/116632/2023

Spisová zn.: MDC/108163/2023

Počet listů: 1

Počet příloh: 0

Vyřizuje: Škorcová

Telefon: 412 591 226

Fax:

E-mail: tatana.skorcova@mmdecin.cz

Děčín 31.10.2023

DIPONT s.r.o.

sídlo: Klíšská č.p. 1432/18

Ústí nad Labem-centrum

400 01 Ústí nad Labem 1

Vyjádření ke stavbě: Sanace tělesa železničního spodku na trati Děčín - Jedlová v km 25,880 - 25,890

Dne 09.10.2023 jsme na Magistrát města Děčína, odbor správních činností a obecní živnostenský úřad – oddělení silničního správního a dopravního úřadu (dále jen OSC), obdrželi žádost o vydání vyjádření ke stavbě: Sanace tělesa železničního spodku na trati Děčín - Jedlová v km 25,880-25,890.

K výše uvedené záležitosti sdělujeme následující:

Dle předložené projektové dokumentace bude přístup na staveniště veden z místní komunikace ul. Havlíčkova, Česká Kamenice. V případě, že by v rámci stavby mělo dojít k omezení nebo záboru této komunikace, bude příslušným silničním správním úřadem Městský úřad Česká Kamenice.

K předložené PD není z hlediska OSC, jako silničního správního úřadu obce s rozšířenou působností námitek.

Ing. Vladimíra Holečková

vedoucí odboru

otisk úředního razítka
podepsáno elektronicky

E-mail: posta@mmdecin.cz

Internet: www.mmdecin.cz



MAGISTRÁT MĚSTA DĚČÍN

Odbor správních činností a obecní živnostenský úřad

Mírové nám. 1175/5, 405 38 Děčín IV

Datová schránka: x9hbpfn

Číslo jednací: MDC/116632/2023
Spisová zn.: MDC/108163/2023
Počet listů: 1
Počet příloh: 0

Vyřizuje: Škorcová
Telefon: 412 591 226
Fax:
E-mail: tatana.skorcova@mmdecin.cz

Děčín 31.10.2023

DIPONT s.r.o.
sídlo: Klíšská č.p. 1432/18
Ústí nad Labem-centrum
400 01 Ústí nad Labem 1

Vyjádření ke stavbě: Sanace tělesa železničního spodku na trati Děčín - Jedlová v km 25,880 - 25,890

Dne 09.10.2023 jsme na Magistrát města Děčín, odbor správních činností a obecní živnostenský úřad – oddělení silničního správního a dopravního úřadu (dále jen OSC), obdrželi žádost o vydání vyjádření ke stavbě: Sanace tělesa železničního spodku na trati Děčín - Jedlová v km 25,880-25,890.

K výše uvedené záležitosti sdělujeme následující:

Dle předložené projektové dokumentace bude přístup na staveniště veden z místní komunikace ul. Havlíčkova, Česká Kamenice. V případě, že by v rámci stavby mělo dojít k omezení nebo záboru této komunikace, bude příslušným silničním správním úřadem Městský úřad Česká Kamenice.

K předložené PD není z hlediska OSC, jako silničního správního úřadu obce s rozšířenou působností námitek.

Ing. Vladimíra Holečková
vedoucí odboru

otisk úředního razítka
podepsáno elektronicky

DIPONT s.r.o.
Klíšská 1432/18
400 01 Ústí nad Labem

Spisová značka: KUUK/145852/2023/2/ZPZ/V-4618
Číslo jednací: KUUK/149105/2023
UID: kuukes8c14f474
Počet listů/příloh: 3/0

Vyřizuje/linka: Bc. Zuzana Dynterová / 144

Datum: 17.10.2023

Souhrnné vyjádření Krajského úřadu Ústeckého kraje, odboru životního prostředí a zemědělství

Vyjádření k projektové dokumentaci k územnímu a stavebnímu řízení na akce „Sanace tělesa železničního spodku na trati Děčín – Jedlová v km 25,880 – 25,980“

Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, obdržel dne 9. 10. 2023 žádost společnosti DIPONT s.r.o., Klíšská 1432/18, 400 01 Ústí nad Labem o vydání souhrnného vyjádření k projektové dokumentaci k územnímu a stavebnímu řízení na akci „Sanace tělesa železničního spodku na trati Děčín – Jedlová v km 25,880 – 25,980“.

Předmětem projektové dokumentace je zvýšení stability násypu, rekonstrukce železničního svršku a spodku včetně odvodnění. Jedná se o změnu stávající stavby. Předmětná lokalita se nachází na trati Děčín – Rumburk (trať 081) v km 25,880-25,980.

Krajský úřad vydává ve věci následující stanoviska:

Ochrana přírody a krajiny

Vyřizuje: RNDr. Tomáš Burian / tel.: 475 657 160, e-mail: burian.t@kr-ustecky.cz

Vzhledem k umístění záměru v Chráněné krajinné oblasti České středohoří je z hlediska ochrany přírody a krajiny příslušná k vyjádření Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Regionální pracoviště Správa CHKO České středohoří se sídlem v Litoměřicích.

Ochrana horninového prostředí

Vyřizuje: Bc. Zuzana Dynterová/ tel.: 475 657 144, e-mail: dynterova.z@kr-ustecky.cz

Krajský úřad Ústeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, který je dotčeným orgánem z hlediska ustanovení § 19 zákona č. 44/1988 Sb., o ochraně a využití nerostného bohatství, ve znění pozdějších předpisů, sděluje, že navrhovaná stavba se nenachází ve výhradním ložisku, v chráněném ložiskovém území ani dobývacím prostoru.

Posuzování vlivů na životní prostředí

Vyřizuje: Ing. Tereza Zabloudilová/ tel.: 475 657 159, e-mail: zabloudilova.t@kr-ustecky.cz

Krajský úřad Ústeckého kraje, který podle § 20 zákona č. 100/2001 Sb. o posuzování vlivů na životní prostředí v platném znění (dále jen „zákon“) vykonává státní správu v oblasti posuzování vlivů na životní prostředí, na základě prostudovaných podkladových materiálů a žádosti konstatuje, že výše popsaná změna záměru není dle § 4 odst. 1 písm. c) zákona významnou změnou, a proto nepodléhá posouzení z hlediska vlivů na životní prostředí podle zákona, a to v případě zachování výše uvedených parametrů a činností a v případě, že příslušný orgán ochrany přírody dle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (CHKO České středohoří) ve svém stanovisku dle § 45i tohoto zákona vyloučí možnost ovlivnění evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti záměrem samostatně nebo ve spojení s jinými záměry.

Odůvodnění: Záměr řeší zvýšení stability násypu, rekonstrukci železničního svršku a spodku včetně odvodnění na jednokolejně regionální trati Děčín – Rumburk. Příslušný úřad se proto zabýval otázkou, zda je změna záměru, dle výše uvedeného popisu stavby a kategorie železniční trati významná ve vztahu k bodu č. 45 „Železniční a intermodální zařízení, přeładiště a železniční dráhy s délkou od stanoveného limitu (2 km)“ kategorie II přílohy č. 1 zákona. Stavební úpravy slouží ke zvýšení bezpečnosti železniční dopravy a nevyžadují posunutí, narovnání a jiné úpravy tělesa trati. Stavba bude provedena na stávajícím drážním tělese a její realizací se účel užívání dráhy nezmění. Současně nedojde k navýšení maximální traťové rychlosti nebo intenzity dopravy, nejedná se tedy o významnou změnu ve smyslu § 4 odst. 1 písm. c) zákona.

Toto vyjádření není rozhodnutím ani souhlasem ve smyslu zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, a proto se proti němu nelze odvolat. Sdělení nenahrazuje vyjádření dotčených orgánů státní správy, ani příslušná povolení podle zvláštních předpisů.

Z hlediska integrované prevence záměr nespadá do přílohy č. 1 zákona č. 76/2002 Sb., v platném znění. Záměr nespadá pod působnost zákona č. 224/2015 Sb., o prevenci závažných havárií, v platném znění. Z hlediska ostatních složek životního prostředí (ochrany vod, ochrana zemědělského půdního fondu, státní správa lesů, odpadové hospodářství a ochrana ovzduší) nemá krajský úřad připomínky nebo není příslušným správním orgánem k vyjádření.

Ing. Irena Jeřábková
vedoucí odboru životního prostředí a zemědělství

KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE ÚSTECKÉHO KRAJE SE SÍDLEM V ÚSTÍ NAD LABEM

adresa: Moskevská 1531/15, 40001 Ústí nad Labem, tel.: 477755110, e-mail: e-podatelna@khsusti.cz, ID: 8p3ai7n

V Děčíně dne 7.11.2023

Č. j. Odesílatele: 266/2023
Č. j.: KHSUL 50345/2023
Sp. značka: S-KHSUL 56750/2022
Vyřizuje: Mgr. Lenka Králíková
Telefon: 477 755 232
E-mail: lenka.kralikova@khsusti.cz
Počet listů/příloh: 2/0

Správa železnic, s.o.
Dlážděná 1003/7
110 00 Praha 1

V zastoupení:
DIPONT s.r.o.
Klíšská 1432/18
400 01 Ústí nad Labem

Závazné stanovisko pro společné územní a stavební povolení

Dokumentace stavby: „Sanace tělesa žel. spodku na trati Děčín – Jedlová v km 25,880 – 25,980“

Krajská hygienická stanice Ústeckého kraje se sídlem v Ústí nad Labem, (dále jen „krajská hygienická stanice“), jako příslušný dotčený správní úřad podle § 82 odst. 1 a 2 písm. i) ve spojení s § 77 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb. o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), a § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, posoudila žádost o vydání závazného stanoviska k projektové dokumentaci: „**Sanace tělesa žel. spodku na trati Děčín – Jedlová v km 25,880 – 25,980**“, (dále jen „PD“), předloženou Ing. Martou Novákovou, jednatelkou firmy DIPONT s.r.o., se sídlem: Klíšská 1432/18, 400 01 Ústí nad Labem, IČ: 286 93 094 (dále jen „žadatel“), zastupující Správu železnic, s.o., IČ: 709 94 234, se sídlem: Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha (dále jen „investor“), na základě plné moci ev.č. PM: 54/2022 ze dne 15.12.2022.

Po zhodnocení souladu předložené projektové dokumentace s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví **vydává krajská hygienická stanice** ve smyslu § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, pro stavební povolení řízení toto **závazné stanovisko**:

s PD: „**Sanace tělesa žel. spodku na trati Děčín – Jedlová v km 25,880 – 25,980**“ se
s o u h l a s í .

O d ů v o d n ě n í :

Dne 09.10.2023, pod č.j. KHSUL 45175/2023, obdržela krajská hygienická stanice žádost žadatele, v zastoupení investora, o vydání závazného stanoviska k PD, zpracované společností DIPONT s.r.o., sídlem Klíšská 1432/18, 400 01 Ústí nad Labem.

Stavba se nachází na okraji města Česká Kamenice na pozemku využívaném jako dráha. Stavbou nedojde ke změnám ve využití území, nebude změněn charakter území. Okolní pozemky jsou využívány jako zahrady a pastviny.

ČLENĚNÍ STAVBY

SO 11-10-01 Kolejový svršek
SO 11-11-01 Kolejový spodek
SO 11-20-01 Most ev. km 26,005
SO 11-20-02 Most ev. km 26,147
SO 11-21-01 Propustek v km 25,897 - Demolice
SO 11-21-02 Propustek v km 25,950
SO 11-24-01 Zárubní zeď km 26,044 – 26,097

PS 11-01-31 Ochrana kabelizace PZZ
PS 11-01-21 Přeložka kabelů SŽT

SO 11-10-01 Železniční svršek

Kolejový rošt bude v nutné délce demontován a šterkové lože odtěženo. Po provedení prací na železničním spodku bude kolejové lože a kolejový rošt navrácen. Vzhledem ke stavu kolejnic budou nahrazeny novými tvaru 49E1. Stávající pražce se umístí zpět.

SO 11-11-01 Železniční spodek

V km 25,880 – 25,950 bude kompletně odtěženo stávající zemní těleso na projektovanou úroveň, která bude sloužit jako základová spára nového násypu. Na zhutněné základové spáře se provedou železobetonové piloty. Samotný násyp bude vybudován z kvalitních dovezených zemin vhodných do násypu. Sklon svahů tělesa násypu bude ve sklonu 1:1,5. Svahy násypu budou ozeleněny a opatřeny protierozní sítovinou. V km 25,950 – 26,189 dojde k úpravě zemní pláně. Po odtěžení na projektovanou úroveň do příčného střechovitého sklonu, bude na zemní pláň uložena filtrační geotextilie a směs kameniva stmelená silničním pojivem. Konstruktivní vrstva pod kolejí bude provedena ze šterkodrti (ŠD 0/32 kv) tl. 300 mm.

V rozsahu km 25,890 – 26,150 bude vpravo i vlevo trati vybudován zpevněný příkop z příkopových tvárnic TZZ3. V km 26,150 -26,200 bude vybudován pravostranný zpevněný příkop z příkopových tvárnic TZZ3.

V km 25,895 bude provedeno napojení příkopové zídky vpravo trati na nově budovaný pravostranný příkop u paty násypu. Podélné příkopy v km 25,890 – 26,100 budou svedeny do osy propustku v ev. km 25,950 do bezejmenné občasné vodoteče. Podélné příkopy v rozsahu km 26,100 – 26,2 budou svedeny do kanalizační vpusti pod mostem ev. km 26,147.

SO 11-21-01 Most ev. km 26,005

Přechodová oblast mostu ev. km 26,005 vykazuje svislé deformace, a proto budou provedeny přechody mostu na obou stranách pomocí desky s vetknutými římsami. Na stávající nasazené desce a na nových přechodových konstrukcích bude proveden nový systém vodotěsné instalace s tvrdou ochrannou vrstvou, nové zesílení konstrukce pražcového podloží před a za mostem včetně rubové drenáže, sanace kotevních desek stažení klenby včetně nové protikoroze ochrany, a bude navržena sanace křídel a částečně spodní stavby. Prostor účelové komunikace pod mostem se odláždí v rozsahu šikmých křídel. Dále se provede příčné odvodnění a podélný svod pod mostem do navazujícího odvodnění.

SO 11-21-02 Most ev. km 26,147

Přechodová oblast mostu ev. km 26,147 vykazuje svislé deformace, a proto budou provedeny přechody mostu na obou stranách pomocí desky s vetknutými římsami. Na stávající nasazené desce a na nových přechodových konstrukcích bude proveden nový systém vodotěsné instalace s tvrdou ochrannou vrstvou, nové zesílení konstrukce pražcového podloží před a za mostem včetně rubové drenáže, sanace kotevních desek stažení klenby včetně nové protikoroze ochrany, a bude navržena sanace křídel a částečně spodní stavby. Prostor účelové komunikace pod mostem se odláždí v rozsahu šikmých křídel. Dále se provede příčné odvodnění a podélný svod pod mostem do navazujícího odvodnění.

SO 11-21-01 Propustek v km 25,897 – Demolice

V rámci odtěžení tělesa násypu bude zrušen bez náhrady propustek v ev. km. 25,897.

SO 11-21-02 Propustek v km 25,950

Stávající kamenný propustek bude vzhledem k technickému stavu nahrazen novou rámovou železobetonovou konstrukcí o světlosti 1,0 x 2,0m. Propustek bude navržen v jednotném podélném sklonu 5 % a bude ukončen šikmo do svahu. Koryto vodoteče se plynule napojí a na výtoku budou provedeny stupně pro navázání na koryto pod mostem.

SO 11-24-01 Zárubní zeď km 26,044 - 26,097

Je navržena přestavba zárubní zdi, která spočívá v rozebrání stávající kamenné zdi a výstavbě nové gabionové zdi. Nová zeď začínající od km 26,025 – 26,037 bude vysoká 1,0m a v navazujícím úseku od km 26,037-26,060 bude mít zeď výšku 2,0 m, po celé délce bude široká 1,0m a ve sklonu 10:1.

PS 11-01-21 přeložka kabelů SŽT

Vlevo od koleje se nachází kabelové vedení ve správě S, které je vedeno společně v plastovém žlabu. Jedná se o dálkový optický kabel Správy železnic Děčín východ – Rumburk a 4 x metalický zabezpečovací kabel. V km 25,875 – 26,020 se vedení nachází v koruně násypu vlevo, a na mostě ev. km 26,005 na kabelovém žlabu na levé římse. V tomto úseku se kabelové vedení přemístí mimo těleso násypu vlevo.

Kabelové vedení se ručním výkopem obnaží od km 25,872 po kabelovou spojku v km 26,140. Metalické kabely budou v tomto úseku nahrazeny novými kabely dostatečné délky pro stranové přeložení a naspojkovány.

V případě optického kabelu se v km 25,620 nachází komora ROMOLD č. R28, ve které je na kabelu rezerva pro provizorní prodloužení. V rozsahu km 25,872 - 26,140 se optický kabel uloží do nové dělené chráničky naspojkované k chráničce původní. Rezervní chránička bude provedena ze standardní chráničky HDPE a naspojkována. V celém úseku se kabely položí společně do rýhy.

PS 11-01-31 Ochrana kabelizace PZZ

Při demontáži přejezdu P2610 evid. km. 25,603 budou ochráněny výstražníky B a D z důvodu ochrany proti poškození. Betonové patky výstražníků zůstanou zachovány a viditelně se označí proti najetí staveništní dopravy. Odpojené kabely výstražníků se zakryjí a ponechají se smotané u základů výstražníku. Dále dojde v koleji k demontování čidla počítače náprav na obou stranách přejezdu a kabelizace počítačů náprav bude ručním výkopem obnažena, smotána ke straně trati a ochráněna proti poškození.

Vzhledem k charakteru stavby a jejího situování mimo obytnou zástavbu nebylo požadováno hlukové posouzení.

Předložené podklady jsou v souladu s výše uvedenými právními předpisy, a proto bylo vydáno kladné závazné stanovisko.

„otisk razítka“

Mgr. Roman Šťastný

ředitel odboru hygieny obecné a komunální
Krajská hygienická stanice Ústeckého kraje
se sídlem v Ústí nad Labem

(opatřeno elektronickým podpisem)

Rozdělovník:

1. adresát – závazné stanovisko – DS
2. KHS – spis

SAMCE TĚLESA ŽELEZNIČNÍHO PŘECHODU NA TRATI ŽALUŽ - JEHOŇA
V KM 25,800 - 25,890
KOORDINÁTI STUPNĚ VÝKRES M 1:200

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH ÚST

- 1. Stavební území
- 2. Stavební území s výhledem
- 3. Stavební území s výhledem a výhledem
- 4. Stavební území s výhledem a výhledem
- 5. Stavební území s výhledem a výhledem
- 6. Stavební území s výhledem a výhledem
- 7. Stavební území s výhledem a výhledem
- 8. Stavební území s výhledem a výhledem
- 9. Stavební území s výhledem a výhledem
- 10. Stavební území s výhledem a výhledem

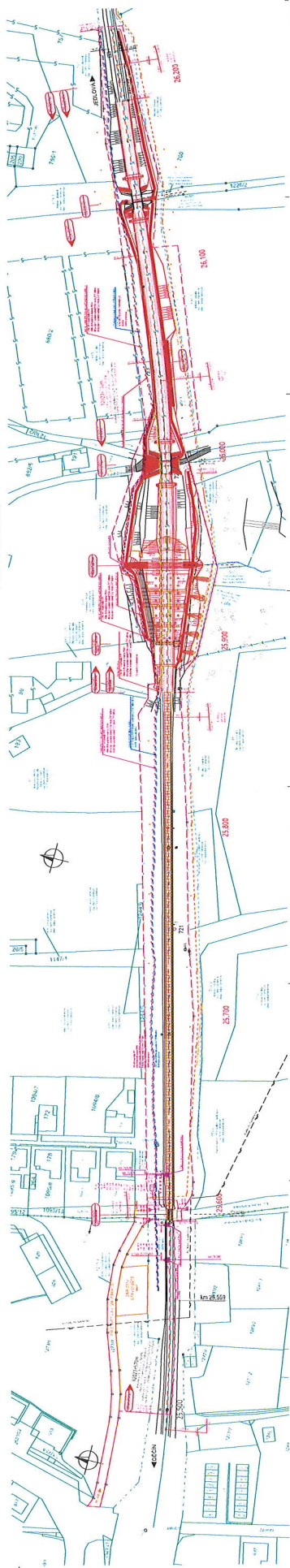
SEZNAM SOUČ. PŘ.

- 1. Stavební území
- 2. Stavební území s výhledem
- 3. Stavební území s výhledem a výhledem
- 4. Stavební území s výhledem a výhledem
- 5. Stavební území s výhledem a výhledem
- 6. Stavební území s výhledem a výhledem
- 7. Stavební území s výhledem a výhledem
- 8. Stavební území s výhledem a výhledem
- 9. Stavební území s výhledem a výhledem
- 10. Stavební území s výhledem a výhledem

LEGENDA ČAR

- 1. Stavební území
- 2. Stavební území s výhledem
- 3. Stavební území s výhledem a výhledem
- 4. Stavební území s výhledem a výhledem
- 5. Stavební území s výhledem a výhledem
- 6. Stavební území s výhledem a výhledem
- 7. Stavební území s výhledem a výhledem
- 8. Stavební území s výhledem a výhledem
- 9. Stavební území s výhledem a výhledem
- 10. Stavební území s výhledem a výhledem

M 1:200
VÝKRES
VÝKRES
VÝKRES



Číslo	Název	Podpis	Stavba
1	Stavební území		
2	Stavební území s výhledem		
3	Stavební území s výhledem a výhledem		
4	Stavební území s výhledem a výhledem		
5	Stavební území s výhledem a výhledem		
6	Stavební území s výhledem a výhledem		
7	Stavební území s výhledem a výhledem		
8	Stavební území s výhledem a výhledem		
9	Stavební území s výhledem a výhledem		
10	Stavební území s výhledem a výhledem		

MO SEKCE MAJETKOVÁ zastoupená Renatou LENIKOVOU

000000 / 000000

Souhlasí

s realizací stavby dle přiložené dokumentace.

Toto stanovisko platí po dobu čtyř let.

16.8.2022 - 16.8.2026

16.8.2022 - 16.8.2026

16.8.2022 - 16.8.2026

16.8.2022 - 16.8.2026

16.8.2022 - 16.8.2026

16.8.2022 - 16.8.2026

16.8.2022 - 16.8.2026

16.8.2022 - 16.8.2026

16.8.2022 - 16.8.2026

16.8.2022 - 16.8.2026

dne:

16.8.2022

16.8.2022

16.8.2022

16.8.2022

16.8.2022

16.8.2022

16.8.2022

16.8.2022

REGIONÁLNÍ PRACOVISŤE
SPRÁVA CHKO ČESKÉ STŘEDOHOŘÍ
Michalská 260/14
412 01 Litoměřice
tel.: +420 951 424 301
e-mail: ceske.stredohori@nature.cz
www.nature.cz
DS: 6npdyiv

Dle rozdělovníku

NAŠE ČÍSLO JEDNACÍ: SR/2492/UL/2022 - 4

VYŘIZUJE: J. Albrecht

DATUM: 7. 2. 2023

Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, regionální pracoviště Správa chráněné krajinné oblasti České středohoří (dále jen „Agentura“), jako příslušný orgán ochrany přírody podle ustanovení § 75 odst. 1 písm. e) a § 78 odst. 1 zákona 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (dále jen „zákon“), na základě žádosti společnosti DIPONT s.r.o., Klíšská 1432/18, 400 01 Ústí nad Labem, IČ: 286 93 094 o povolení výjimky dle § 56 odst. 1 zákona ze zákazů uvedených v § 50 odst. 1 a 2 zákona, za účelem sanace tělesa železničního spodku na trati Děčín – Jedlová v km 25,880 – 25,980 po provedeném správním řízení podle zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění (dále jen „správní řád“), vydává toto:

ROZHODNUTÍ

Podle ustanovení § 56 odst. 1 zákona se společnosti DIPONT s.r.o., Klíšská 1432/18, 400 01 Ústí nad Labem, IČ: 286 93 094 (dále jen „žadatel“)

povoluje výjimka

ze základních podmínek ochrany kriticky ohroženého zvláště chráněného druhu živočicha (dále jen „ZCHDŽ“) zmije obecné (*Vipera berus*) uvedených v § 50 odst. 1 a 2 zákona, konkrétně ze zákazu škodlivého zasahování do přirozeného vývoje druhu formou rušení v jeho biotopu během provádění prací na záměru „Sanace tělesa železničního spodku na trati Děčín – Jedlová v km 25,880 – 25,980“.

Výjimka se povoluje za těchto dodržení těchto podmínek:

- 1) Výjimka se vztahuje na žadatele a firmu, která bude samotné práce provádět na základě smluvního vztahu s žadatelem. Nacionále této firmy (název, IČ a adresa) budou Agentuře předány nejpozději 10 dnů před termínem zahájení prací (postačí e-mailem: ceske.stredohori@nature.cz).
- 2) Žadatel osobně zodpovídá za stav prostředí po vykonání záměru, tj. nepoškození okolních biotopů a likvidaci případných odpadů vzniklých při provádění záměru.
- 3) V případě výskytu výše uvedeného zvláště chráněného druhu nebo v případě nálezu jiných zvláště chráněných druhů na místě probíhajících prací, bude tato skutečnost ihned oznámena Agentuře (tel.: 739 659 399, email: jan.albrecht@nature.cz, ceskestredohori@nature.cz) a po konzultaci budou podniknuta vhodná opatření pro ochranu nalezených druhů.

- 4) V rámci odstraňování dřevinných vegetačních prvků bude ponecháno alespoň 10 % stávajících dřevin. Na lokalitě zůstanou přednostně porosty křovin do 2 m výšky jako možnost úkrytu pro jedince zmije obecné.
- 5) Při odstraňování dřevin budou veškeré zásahy prováděny v období vegetačního klidu, tj. od 1. 10. do 31. 3. daného roku.
- 6) Výjimka se povoluje do 31. 12. 2024.

Odůvodnění:

Dne 9. 12. 2022 obdržela Agentura žádost společnosti DIPONT s.r.o., Klíšská 1432/18, 400 01 Ústí nad Labem, IČ: 286 93 094 o povolení výjimky dle § 56 odst. 1 zákona ze zákazů uvedených v § 50 odst. 2 zákona. Záměrem žadatele je sanace tělesa železničního spodku na trati Děčín – Jedlová v km 25,880 – 25,980, na pozemku státní organizace Správa železnic v k. ú. Horní Kamenice. O výjimku bylo zažádáno na základě potvrzeného výskytu kriticky ohroženého druhu živočicha zmije obecné (*Vipera berus*) na dotčené lokalitě, dle zpracovaného biologického průzkumu.

Dotčená plocha se nachází na okraji města Česká Kamenice ve IV. zóně CHKO České středohoří (dále jen „CHKO ČS“), převážně mezi zahradami a zemědělskou půdou. Železnice je lemována především keřovými porosty, avšak nachází se zde i velké stromy v kolizi se záměrem sanace svahů železnice. V rámci zemních prací dojde k odtěžení a odvezení cca 5000 m³ zemin a obdobné množství bude na stavbu nového násypu dovezeno. Kolejový rošt bude v nutné délce demontován a štěrkové lože odtěženo. Po provedení prací na železničním spodku bude kolejové lože a kolejový rošt navrácen. Přístup techniky na staveniště je uvažován od silnice I/13 po místní komunikaci – ul. Zámecká, na pozemku p.č. 1273/9 v majetku Města Česká Kamenice. Dále bude vybudována provizorní panelová cesta položená v ose železničního svršku, při jejímž budování bude snesen kolejový svršek v km 25,6 – 25,872. Po dokončení stavby bude provizorní panelová komunikace odstraněna, kolejové lože bude pročištěno a doplněno a kolej bude vrácena dle projektu PPK. Konstrukce železničního přejezdu bude zpětně namontována. V rámci stavby nejsou plánovány žádné asanace, demolice se bude týkat pouze propustku v ev. km. 25,897. Stromy a náletové dřeviny budou káceny v rozsahu celého okolí násypu trati v km 25,880 – 26,000, z toho 17 ks stromů s obvodem kmene nad 80 cm a 2 079 m² ostatních dřevinných vegetačních prvků. Nepředpokládá se kácení dřevin mimo obvod stavby. V km 25,950 – 25,980 budou svahy současného tělesa násypu zbaveny náletové vegetace, upraveny do sklonů, ozeleněny a opatřeny protierozní sítovinou. Dojde také ke gravitačnímu odvodnění stavby. U paty násypu vpravo i vlevo bude v celém rozsahu sanace vybudován zpevněný příkop z příkopových tvárnic TZZ3. Podélné příkopy budou svedeny do osy propustku v ev. km 25,950, do bezejmenné občasné vodoteče. Dle biologického průzkumu, provedeného společností Geo Vision s.r.o., Chodovická 472/4, 193 00 Praha 9, byla ze zvláště chráněných druhů na lokalitě nalezena kriticky ohrožená zmije obecná (*Vipera berus*), která se běžně vyskytuje na kamenitém tělese trati.

Řízení bylo zahájeno dne 9. 12. 2022 doručením žádosti společnosti DIPONT s.r.o., Klíšská 1432/18, 400 01 Ústí nad Labem, IČ: 286 93 094 o povolení výjimky dle § 56 odst. 1 zákona ze zákazů škodlivě zasahovat do přirozeného vývoje zvláště chráněných živočichů, zejména je chytat, chovat v zajetí, rušit, zraňovat nebo usmrctvat, uvedených v § 50 odst. 1 a 2 zákona, pro kriticky ohrožený druh živočicha zmiji obecnou (*Vipera berus*). O povolení výjimky bylo požádáno z důvodů výše uvedených.

Agentura uvědomila o zahájeném řízení všechny známé účastníky oznámením dne 4. 1. 2023, č. j. SR/2492/UL/2022 - 2. Účastníkem řízení je žadatel dle § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu a dále Město Česká Kamenice, Náměstí Míru 219, 407 21 Česká Kamenice, které je účastníkem řízení dle § 27 odst. 3 správního řádu ve spojení s § 71 odst. 3 zákona. Oznámení o zahájení řízení bylo, s výzvou oznámení své účasti v řízení dle § 70 odst. 3 zákona ve lhůtě osmi dnů, rovněž zasláno na vědomí spolkům Česká společnost ornitologická, Na Bělidle 252/34, 150 00 Praha 5 (IČ 49629549), Česká společnost pro ochranu netopýrů, Újezd 390/43, 118 00 Praha 1 (IČ 49370731), Česká společnost entomologická, Viničná 7, 128 00 Praha (IČ 444693), Ústecké šrouby z. s., Velká

Hradební 322/853, 400 01 Ústí nad Labem (IČ 4316509), které ve smyslu a za podmínek stanovených v § 70 odst. 2 zákona požádaly, aby byly předem informovány o zahajovaných řízeních. Žádný z uvedených spolků svoji účast v řízení v zákonné lhůtě neoznámil.

Vypořádání námitek a návrhů účastníků řízení:

Žádný z účastníků řízení ve stanovených lhůtách připomínky neuplatnil.

Komentáře k podmínkám ve výroku rozhodnutí:

Výše uvedené podmínky minimalizují vliv na zvláště chráněný druh vyskytující se na dotčené lokalitě. Výjimka se povoluje výhradně pro žadatele a záměr popsany v žádosti, tedy pro sanace tělesa železničního spodku na trati Děčín – Jedlová v km 25,880 – 25,980. Výjimka se vztahuje na žadatele a firmu, která bude samotné práce provádět na základě smluvního vztahu s žadatelem. Nacionálně této firmy (název, IČ a adresa) budou Agentuře předány nejpozději 10 dnů před termínem zahájení prací e-mailem na adresu ceske.stredohori@nature.cz (**podmínka č. 1**). Žadatel osobně zodpovídá za to, že zamezí úniku znečišťujících látek do biotopů a zabráni se mechanickému poškození biotopů, včetně zajištění nakládání s odpadním materiálem v souladu s platnou legislativou (**podmínka č. 2**). V případě výskytu ZCHDŽ v době realizace záměru dá žadatel tuto skutečnost neprodleně na vědomí Agentuře, která po následné domluvě podnikne vhodná opatření pro ochranu nalezených druhů (**podmínka 3**). V rámci odstraňování dřevinných vegetačních prvků je třeba ponechat alespoň 10 % stávajících dřevin s tím, že na lokalitě budou přednostně ponechány porosty křovin do 2 m výšky, v nichž budou mít jedinci zmiye obecné možnost úkrytu (**podmínka 4**). Při odstraňování dřevin je nutné provádět veškeré zásahy v období vegetačního klidu, tj. od 1. 10. do 31. 3. daného roku (**podmínka 5**). Výjimka se povoluje do 31. 12. 2024, neboť bylo zažádáno o výjimku do konce roku 2024 (**podmínka 6**).

Vzhledem k tomu, že správnímu orgánu jsou dobře známy poměry dotčené lokality a žádost poskytuje dostatek podkladů pro posouzení navrženého záměru, nebylo k danému řízení svoláno ústní jednání ani ohledání místa.

Dle ustanovení § 56 odst. 1 zákona lze výjimku ze zákonného zákazu u zvláště chráněných druhů živočichů povolit, pokud veřejný zájem převažuje nad zájmem ochrany přírody nebo její povolení je přímo v zájmu ochrany přírody. Sanace železniční trati bude řešena především z důvodu trubního propustku, jenž neplní svoji funkci. V okolí základu trubního propustku dochází v km 25,908 na jeho výtoku k průsakům vody a celá oblast na pravé straně trati ve směru staničení je výrazně podmačena i ve srážkově podprůměrném období. Jedná se tedy o zajištění úseku železniční trati nevyhovujícího z bezpečnostního hlediska. V tomto případě Agentura vyhodnotila, že zajištění bezpečného provozu veřejné dopravy je veřejným zájmem, který převažuje nad zájmem ochrany přírody. Je zde tak splněn zákonný předpoklad pro povolení výjimky ze zákonného zákazu u ZCHDŽ.

Po podrobném přezkoumání všech dostupných podkladů dospěla Agentura k závěru, že realizace záměru při dodržení stanovených podmínek negativně neovlivní ani neohrozí předmět ochrany, výše uvedenou zmií obecnou. Případné negativní vlivy spojené s realizací záměru budou mít pouze dočasný, časově omezený charakter (období vlastní realizace záměru - během technických prací v rámci sanace železničního spodku).

Záměr bude realizován ve IV. zóně ochrany přírody CHKO ČS, mimo vyhlášená maloplošná zvláště chráněná území a evropsky významné lokality (dále „EVL“) a ptačí oblasti (dále „PO“). Realizace záměru není v rozporu s principy plánu péče CHKO ČS, ani se základními a bližšími ochrannými podmínkami CHKO ČS. Lokalita je vzdálena cca 900 m od PO Labské pískovce (CZ0421006). Záměr není v rozporu s navrženým souhrnem doporučených opatření pro PO Labské pískovce.

Nedodržení stanovených podmínek může být důvodem ke zrušení rozhodnutí podle § 84 odst. 1 písm. c) zákona.

Agentura na závěr žadatele upozorňuje na jeho zákonnou povinnost vyplývající z ust. § 56 odst. 7 ve spojení s § 5b odst. 5 zákona. Dle těchto ustanovení je žadatel povinen každý kalendářní rok nejpozději do 31. 12. nahlásit Agentuře veškeré zásahy provedené na základě této výjimky.

POUČENÍ O ODVOLÁNÍ:

Proti tomuto rozhodnutí se lze podle § 81 odst. 1 správního řádu do patnácti dnů ode dne jeho doručení odvolat k Ministerstvu životního prostředí, a to podáním učiněným u Agentury (AOPK ČR, regionální pracoviště Správa chráněné krajinné oblasti České středohoří). V případě, že písemnost bude uložena u provozovatele poštovních služeb, lhůta pro podání odvolání se počítá ode dne převzetí rozhodnutí, nejpozději však od desátého dne ode dne jejího uložení. Podané odvolání má odkladný účinek.

Otisk úředního razítka

(podepsáno elektronicky)

Ing. Vladislav Kopecký
pověřený řízením RP SCHKO České
středohoří

Rozdělovník:

Obdrží účastníci řízení dle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád:
DIPONT s.r.o., Klíšská 1432/18, 400 01 Ústí nad Labem, IČ: 286 93 094 – DS

Obdrží účastníci řízení dle § 27 odst. 3 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád:
Město Česká Kamenice, Náměstí Míru 219, 407 21 Česká Kamenice – DS

Na vědomí:

Správa železnic, státní organizace, Dlážďená 1003/7, Nové Město (Praha 1), 110 00 Praha – DS

Na vědomí (po nabytí právní moci)

Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Ústí nad Labem, Výstupní 1644, 400 07 Ústí nad Labem – DS

Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Kaplanova 1931/1, 148 00 Praha – DS

**REGIONÁLNÍ PRACOVISŤE
SPRÁVA CHKO ČESKÉ STŘEDOHORÍ**

Michalská 260/14
412 01 Litoměřice
tel.: +420 951 424 301
e-mail: ceske.stredohori@nature.cz
www.nature.cz
DS: 6npdyiv

DIPONT s.r.o.

Klíšská 1432/18

400 01 Ústí nad Labem

NAŠE ČÍSLO JEDNACÍ: SR/2421/UL/2022-3
VAŠE ČÍSLO JEDNACÍ:

VYŘIZUJE: Pavlína Pošvová Sládečková
UKLÁDACÍ ZNAK: 077

DATUM: 8. 12. 2022

Věc: Sdělení k realizaci záměru: Sanace tělesa železničního spodku na trati Děčín - Jedlová v km 25,880-25,980, k.ú. Horní Kamenice (dále jen „záměr“)

Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, regionální pracoviště Správa chráněné krajinné oblasti České středohoří (dále jen „Agentura“), jako orgán ochrany přírody podle ustanovení § 75 odst. 1 písm. e) příslušný dle § 78 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (dále jen „zákon“), a s použitím § 154 zákona č. 500/2004 Sb. (správní řád), k žádosti společnosti DIPONT s.r.o., Klíšská 1432/18, 400 01 Ústí nad Labem, zastupující investora, Správu železniční dopravní cesty, s.o., Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 doručené dne 29. 11. 2022, vydává toto:

SDĚLENÍ

**Dle § 12 a § 44 odst. 2 zákona
se k záměru nevydává závazné stanovisko.**

ODŮVODNĚNÍ

Dle § 44 odst. 2 písm. b) zákona se závazné stanovisko nevydává, jde-li o stavby v zastavěném území města, které se nachází na území chráněné krajinné oblasti. Záměr je navržen v zastavěném území města na území CHKO České středohoří.

Záměr, vzhledem ke své povaze, rozsahu a charakteru nejbližšího okolí, nemůže snížit nebo změnit krajinný ráz daného místa. Nevyžaduje proto vydání stanoviska dle § 12 zákona.

Záměrem je změna dokončené stavby železniční trati. Jedná se o zvýšení stability násypu, rekonstrukci železničního svršku a spodku včetně odvodnění.

Upozorňujeme, že kácení musí být řešeno v souladu s § 8 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny (tzn. rozhodnutím dle § 8 odst. 1 citovaného zákona, nebo závazným stanoviskem dle § 8 od. 6 citovaného zákona). Kompetentním orgánem ochrany přírody je příslušný obecní úřad.

(podepsáno elektronicky)

Mgr. Jan Kyselka
Vedoucí Oddělení ochrany přírody a krajiny,
RP Správa CHKO České středohoří



V Chomutově, dne 13.10.2023

č.j.: RSD-188059/2022-5

Vyřizuje: Ing. Josef Maier

mob.: +420 601 550 519

josef.maier@rsd.cz

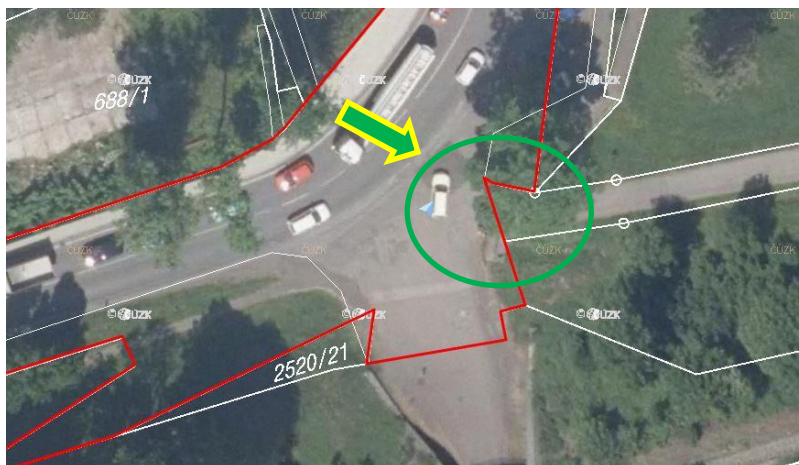
Stanovisko ke stavbě (resp. k příjezdu ke stavbě): „Sanace tělesa železničního spodku na trati Děčín – Jedlová v km 25,880 – 25,980“ - silnice I/13

K Vaší žádosti o závazné stanovisko k výše uvedené stavbě ze dne 9.10.2023, pod č.j. 265/2023 (zaslána datovou schránkou), vč. přiložené části projektové dokumentace ve stupni „DUSP“ z 09/2023 (PD vyhotovena společností DIPONT s.r.o., Klíšská 1432/18, Ústí nad Labem pro stavebníka/investora Správa železnic, státní organizace, Dlážďená 1003/7, Praha 1, pod číslem zakázky D21106, neopatřena autorizačním razítkem), dále Plné moci od Správy železnic, státní organizace, pro společnost DIPONT s.r.o. ze dne 15.12.2022, v návaznosti na předchozí stanovisko naší organizace ze dne 1.12.2022, č.j. RSD-188059/2022-2, **Vám Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Chomutov**, jako majetkový správce komunikace I.třídy I/13 (komunikace umístěna na parcele p.č. 2520/2, k.ú. Česká Kamenice) **sděluje, že podmíněně souhlasí s předloženou částí projektové dokumentací (týkající se příjezdu ke staveništi z ulice Pražská do ulice Zámecká) za níže uvedených podmínek:**

Výřez ze situace příjezdu ke stavbě:



Snímek z iKN:



Podmínky:

- stavební práce budou prováděny tak, aby nedocházelo k ohrožení bezpečnosti a plynulosti silničního provozu na silnici I/13, resp. jejich minimalizování,



- stavební práce budou prováděny tak, aby v minimálním rozsahu došlo ke znečištění povrchu silnice a silničního příslušenství silnice I/13; případné znečištění silnice způsobené stavební činností bude toto okamžitě (do 3 hodin) odstraněno,
- případná dopravní opatření (nepředpokládáme) budou provedena v souladu s platnými technickými podmínkami pro označování pracovních míst na pozemních komunikacích a podmínek naší organizace: ([PPK a dopravní značení - ŘSD ČR \(rsd.cz\)](#))
- **stavební práce ve vztahu k silnici I/13 (znečištění či poškození silnice) bude oprávněn kontrolovat, připomínkovat a zapisovat do stavebního deníku technický dozor ŘSD ČR, který bude vykonávat činnosti směřující k řádnému provádění prací dle podmínek a požadavků správce komunikace. Zhotovitel a investor mu tuto činnost ve vztahu ke stávajícímu majetku ŘSD ČR, Správy Chomutov, umožní a poskytne plnou součinnost;** jména a kontaktní údaje odpovědných pracovníků naší organizace Vám budou, na vyžádání, sdělena před zahájením stavby, zhotovitel je povinen si toto vyžádat min. 2 měsíce před vlastním zahájením stavby.

Platnost tohoto stanoviska je jeden rok od data jeho vydání.

S pozdravem

Mgr. Lucie Ziková

vedoucí odd. majetkové správy ŘSD ČR, Správy Chomutov

Ing. Josef Maier

Digitálně podepsal Ing. Josef Maier
Datum: 2023.10.13 09:29:16 +02'00'

Obdrží:

DIPONT s.r.o. – projektová a inženýrská činnost

Ing. Marta Nováková

Klíšská 1432/18

400 01 Ústí nad Labem

datová schránka ID: ye7y4jn

Korespondenci zasílejte na adresu:

Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Chomutov, Kochova 3975, 430 01 Chomutov

e-mail: posta@rsd.cz , ID datové schránky: zjq4rhz





Pomáhat a chránit

KŘP ÚSTECKÉHO KRAJE

Územní odbor Děčín
dopravní inspektorát

Č. j. KRPU-222152-2/ČJ-2022-040206

Děčín 28. prosince 2022

Počet stran: 2

Přílohy: 1/PDDIPONT s.r.o.
Klíšská 1432/18
400 01 Ústí nad Labem**Sanace tělesa železničního spodku na trati Děčín - Jedlová, Česká Kamenice - stanovisko.**

Dopravní inspektorát v Děčíně obdržel Vaší žádost o vyjádření pro účely společného územního a stavebního řízení stavby „Sanace tělesa železničního spodku na trati Děčín - Jedlová v km 25,880 - 25,980“ v obci Česká Kamenice na okrese Děčín.

DI-Děčín Vám jako příslušný orgán Policie ČR ke shora uvedené věci podle ustanovení § 16 odst. 2 písm. b) zák. č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů vydává stanovisko:

S O U H L A S Í

se stavbou „Sanace tělesa železničního spodku na trati Děčín - Jedlová v km 25,880 - 25,980“ pro společné územní a stavební řízení v obci Česká Kamenice tak, jak vyplývá z projektové dokumentace zpracované projekční kanceláří f. Dipont s.r.o., zpracovatel: Ing. Jan Grepl, jejíž námi ověřené části „Koordinační situační výkres“ a „Návrh dopravně inženýrského opatření“ jsou nedílnou součástí tohoto stanoviska.

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

Pokud nedojde ke změně projektové dokumentace je uvedené stanovisko platné i pro vydání stavebního povolení.

Uvedené stanovisko je platné po dobu 2 let od data jeho vydání.

Husovo náměstí 111
405 02 Děčín

www.policie.cz

Tel.: 974432259
E-mail: epodatelna.policie@pcr.cz
ID DS: a64ai6n

Zpracoval:
por. Ing. et Ing. Jan Crha
tel.: 974432258

npor. Ing. Bc. Jana Musilová
vedoucí DI Děčín

Váš dopis zn.: -----
Ze dne: 09.10.2023
Naše zn.: POH/50866/2023-2/032400

Vyřizuje: Ing. Dagmar Kiňovičová
Tel.: 416 707 858
Mobil:
E-mail: kinovicova@poh.cz

Datum: 19.10.2023

DIPONT s.r.o.
Klíšská 1432/18
400 01 Ústí nad Labem

Brabcova@dipont.cz

Sanace tělesa železničního spodku na trati Děčín - Jedlová v km 25,880 - 25,980

K Vaší žádosti o vyjádření k výše uvedené akci ze dne 9. října 2023, kterou jsme obdrželi elektronicky, Vám sdělujeme naše stanovisko, které platí dva roky ode dne vydání.

I. Vyjádření z hlediska Národního plánu povodí Labe (NPP) a Plánu dílčího povodí Ohře, dolního Labe a ostatních přítoků Labe (PDP)

Z hlediska zájmů daných platným NPP a PDP (ustanovení § 24 a § 26 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, dále vodní zákon) je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu dotčených útvarů povrchových vod a chemického a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu. Toto hodnocení vychází z posouzení souladu daného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty.

II. Vyjádření z hlediska zájmů daných Plánem pro zvládání povodňových rizik v povodí Labe (PpZPR)

Záměr se nenachází v oblasti s významným povodňovým rizikem.

III. Stanovisko správce povodí

S realizací předmětné stavby souhlasíme za předpokladu, že během stavby nesmí dojít ke znečištění povrchových a podzemních vod látkami závadnými vodám.

IV. Vyjádření z hlediska Povodí Ohře, státní podnik

Bez připomínek.

Povodí Ohře, státní podnik, neodpovídá za škody způsobené vodou včetně škod způsobených ledovými jevy.

Předmětem vyjádření je sanace tělesa železničního spodku na trati Děčín - Jedlová v km 25,880 - 25,980. Stavba se nachází na okraji města Česká Kamenice na pozemku využívaném jako dráha (p. p. č. 402/1 v k. ú. Horní Kamenice). Jedná se o zvýšení stability násypu, rekonstrukci železničního svršku a spodku včetně odvodnění. V průběhu projekčních prací bylo rozhodnuto o rozšíření řešeného úseku do km 26,2 (byla zde evidována další místa s problematickou stabilitou). Vzhledem k zjištěným IG poměrům se jako vhodný způsob sanace jeví odtěžení stávajícího násypu a výstavba násypu nového (na základě rekognoskace došlo k pohybům svahu násypu). Součástí stavby jsou následující objekty:

SO 11-10-01 Česká Kamenice - Horní Kamenice, železniční svršek

SO 11-11-01 Česká Kamenice - Horní Kamenice, železniční spodek

SO 11-20-01 Česká Kamenice - Horní Kamenice, most ev. km 26,005 - most přes komunikaci

SO 11-20-02 Česká Kamenice - Horní Kamenice, most ev. km 26,147 - most přes komunikaci

SO 11-21-01 Česká Kamenice - Horní Kamenice, propustek ev. km 25,897 - propustek nepřevádí vodní tok (bude zrušen, neplní svoji funkci)

SO 11-21-02 Česká Kamenice - Horní Kamenice, propustek ev. km 25,950 - propustek nepřevádí vodní tok

SO 11-24-01 Česká Kamenice - Horní Kamenice, zárubní zeď km 26,044 - 26,097

PS 11-01-21 Česká Kamenice - Horní Kamenice, přeložka kabelů SŽT

PS 11-01-31 Česká Kamenice - Horní Kamenice, ochrana kabelizace PZZ

Povodí Ohře, státní podnik

Bezručova 4219
Chomutov 430 03

tel +420 474 636 111
ID datové schránky 7ptt8gm

e-mail poh@poh.cz
web www.poh.cz

IČO 70889988
DIČ CZ70889988

Bankovní spojení
KB, a.s., Chomutov, č.ú. 9137441/0100

Zapsán v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Ústí nad Labem v oddílu A, vložce č. 13052

Stavba se nenachází v záplavovém území. Předmětnou akcí nebudou dotčeny pozemky v majetku státu s právem hospodaření pro Povodí Ohře, státní podnik. Investor: Správa železnic, s. o.

Podklady ke stanovisku: Sanace tělesa železničního spodku na trati Děčín - Jedlová v km 25,880 - 25,980 (DIPONT s. r. o.;9/2023).

HGR: 4730; ČHP: 1-14-05-0070-0-00; Vodní útvar povrchových vod: OHL_1120; Kamenice od pramene po tok Chřibská Kamenice.

Ing. Václav Svejkovský
vedoucí odboru VR
podepsáno elektronicky

Rozdělovník

POh, s. p., provoz Česká Lípa
224 6711 -731546, -964747



naše značka
5002907451
vyřizuje
Šárka Falisová
datum
31.10.2023

DIPONT s.r.o.
Klíšská 1432/18
40001 Ústí nad Labem

Věc:

Sanace tělesa železničního spodku na trati Děčín – Jedlová v km 25,880 – 25,980

K.ú. - p.č.: Horní Kamenice, Česká Kamenice

Stavebník: DIPONT s.r.o., Klíšská 1432/18, 40001 Ústí nad Labem

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

UPOZORNĚNÍ:

Vaše stavba byla zařazena do režimu se zvýšeným dozorem nad stavební činností v ochranném a bezpečnostním pásmu PZ. Důkladně se prosím seznámte s obsahem stanoviska, proveďte oznámení o zahájení stavební činnosti, objednejte si vytyčení a postupujte podle pokynů uvedených ve stanovisku.

Společnost GasNet s.r.o. požaduje přizvat ke kontrole provedení stavební činnosti a zda nedošlo k poškození majetku společnosti. Pokud nedojde ke splnění těchto povinností bude společnost GasNet s.r.o. nucena zahájit řízení o narušení ochranného pásma PZ a nebude souhlasit s užíváním Vaší stavby.

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

STL plynovod

VTL plynovod

- při souběhu a křížení IS požadujeme dodržení odstupových vzdáleností dle ČSN 73 6005
- před zahájením stavby BUDE PROVEDENO vytyčení PZ viz.odst.3, během stavby kontrola PZ
- poskytnutý zákres je pouze ORIENTAČNÍ

- v ochranném pásmu STL plyn. zařízení (1 m na každou stranu) nebudou umísťovány základy staveb, budov; podezdívky, patky; pilíře; prováděna skládka materiálu a výšková úprava terénu; PZ musí být volně přístupné

Při realizaci stavby je nutno dodržovat veškerá pravidla stanovená pro práce v ochranném pásmu (OP) plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, které činí 1 m na každou stranu měřeno kolmo od osy plynovodu a přípojek. Veškeré stavební práce budou prováděny v OP výhradně ručním způsobem a musí být vykonávány tak, aby v žádném případě nenarušily bezpečný provoz uvedených plynárenských zařízení a plynovodních přípojek.

Stanovisko odboru EPZ – VTL (Daniel Běle, mail: daniel.bele@gasnet.cz):

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

VTL PLYNOVOD DN 150

VTL PLYNOVOD DN 100

Je proto nutné činnosti v této lokalitě řešit dle zákona č. 458/2000 Sb., TPG 700 03, TPG 702 04 a ČSN EN 1594.

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

Ochranné pásmo VTL plynovodů je 4 m na obě strany od potrubí
Bezpečnostní pásmo VTL plynovodu DN 150 je 20 m na obě strany od potrubí
Bezpečnostní pásmo VTL plynovodu DN 100 je 15 m na obě strany od potrubí

Při realizaci stavby "Sanace tělesa železničního spodku na trati Děčín – Jedlová v km 25,880 – 25,980" budou dodržena tato pravidla:

- před zahájením zemních prací požadujeme VTL plynovod vytyčit a viditelně ho vyznačit;
- požadujeme veškeré zemní práce v ochranném pásmu VTL plynovodu provádět výhradně ručním způsobem;
- nepoškodit nadzemní části VTL plynovodu (orientační sloupek, čístačka, propojovací objekt, kontrolní měřicí vývod atd.);
- dle předložené projektové dokumentace bude sanace tělesa železničního spodku na trati Děčín – Jedlová v rozsahu km 25,880 – 26,189 probíhat mimo bezpečnostní pásmo VTL plynovodů DN 150 a DN 100, kolejový rošt bude demontován v rozsahu km 25,590 – 26,189, provizorní panelová cesta položená v ose železničiosvršku bude vybudována v rozsahu km 25,590 – 25,870 mimo ochranné pásmo VTL plynovodu DN 100;
- zařízení staveniště na pozemku p.č.1273/10 v k.ú. Česká Kamenice požadujeme situovat mimo ochranné pásmo VTL plynovodu (min. 4 m od potrubí);

Budou-li splněny všechny výše uvedené podmínky s akcí "Sanace tělesa železničního spodku na trati Děčín – Jedlová v km 25,880 – 25,980" souhlasíme.

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

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

V zájmovém území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/ neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví. Plynárenská zařízení a plynovodní přípojky (dále jen PZ) jsou dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozovány jako zařízení zvláště nebezpečná a z tohoto důvodu jsou chráněna ochranným pásmem dle zákona č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

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

Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti považovány dle § 68 zákona č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.

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

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

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

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

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

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

VYTYČENÍ POVAŽUJEME ZA ZAHÁJENÍ STAVEBNÍ ČINNOSTI V OCHRANNÉM A BEZPEČNOSTNÍM PÁSMU PZ. PROTOKOL O VYTYČENÍ MÁ PLATNOST 2 MĚSÍCE.

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

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

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

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

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

(7) 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) Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, to vše v souladu s předpisem provozovatele distribuční soustavy „Zásady pro projektování, výstavbu, rekonstrukce a opravy“, který naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/technicke-dokumenty/> a v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.

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

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

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

V případě dotčení pozemku v majetku společnosti GasNet, s.r.o. je třeba dále projednat smluvní vztah k tomuto pozemku. Kontakt na projednání naleznete na adrese www.gasnet.cz/cs/kontaktzni-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 - 5002907451 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na <https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>.

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Sárka Falisová'.

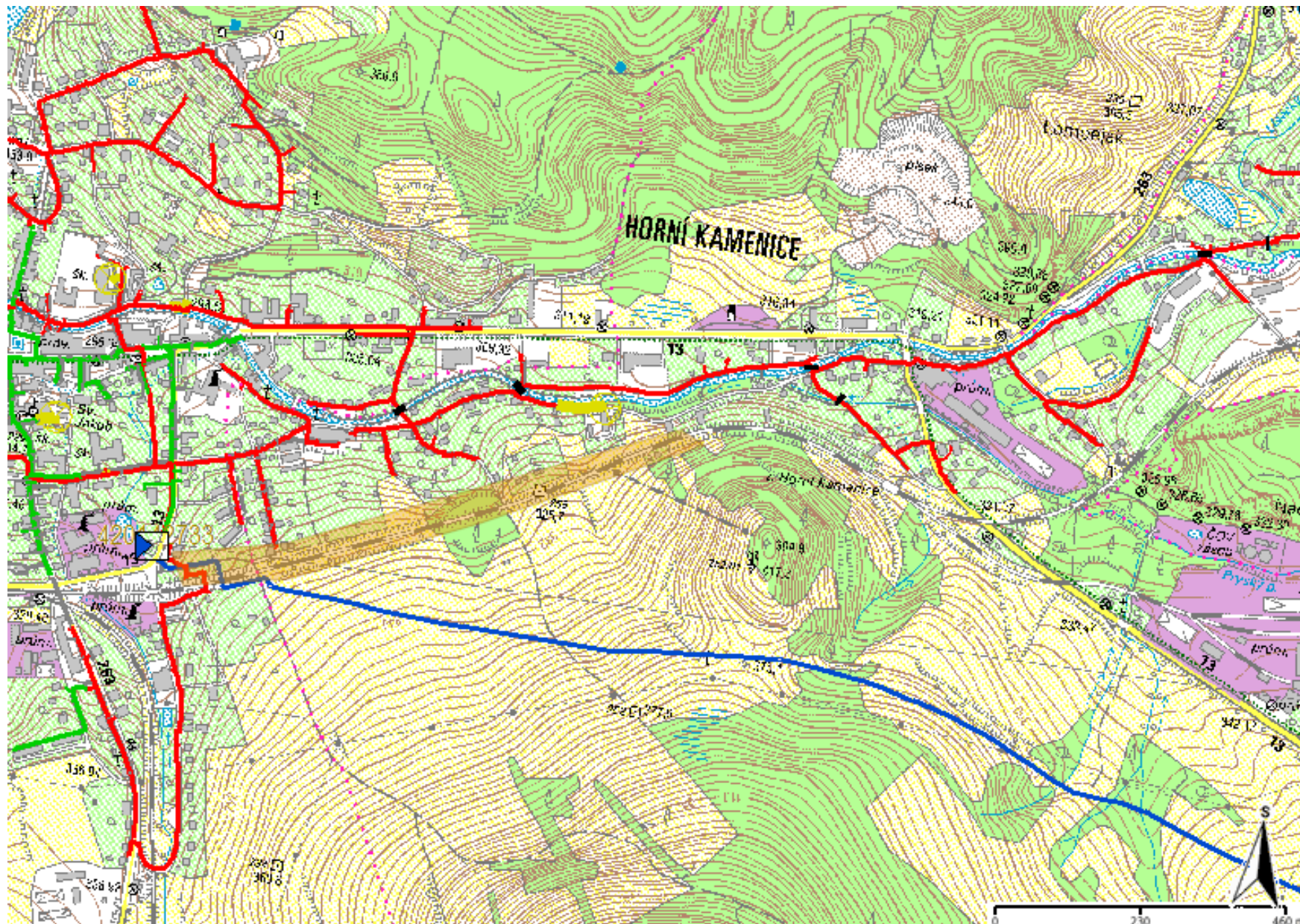
GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GasNet Služby, s.r.o., IČ 27935311
Šárka Falisová
Technik externích požadavků-Čechy
Oddělení zpracování ext. požadavků-Čechy
SARKA.FALISOVA@GASNET.CZ




















Zažádejte o vytyčení

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

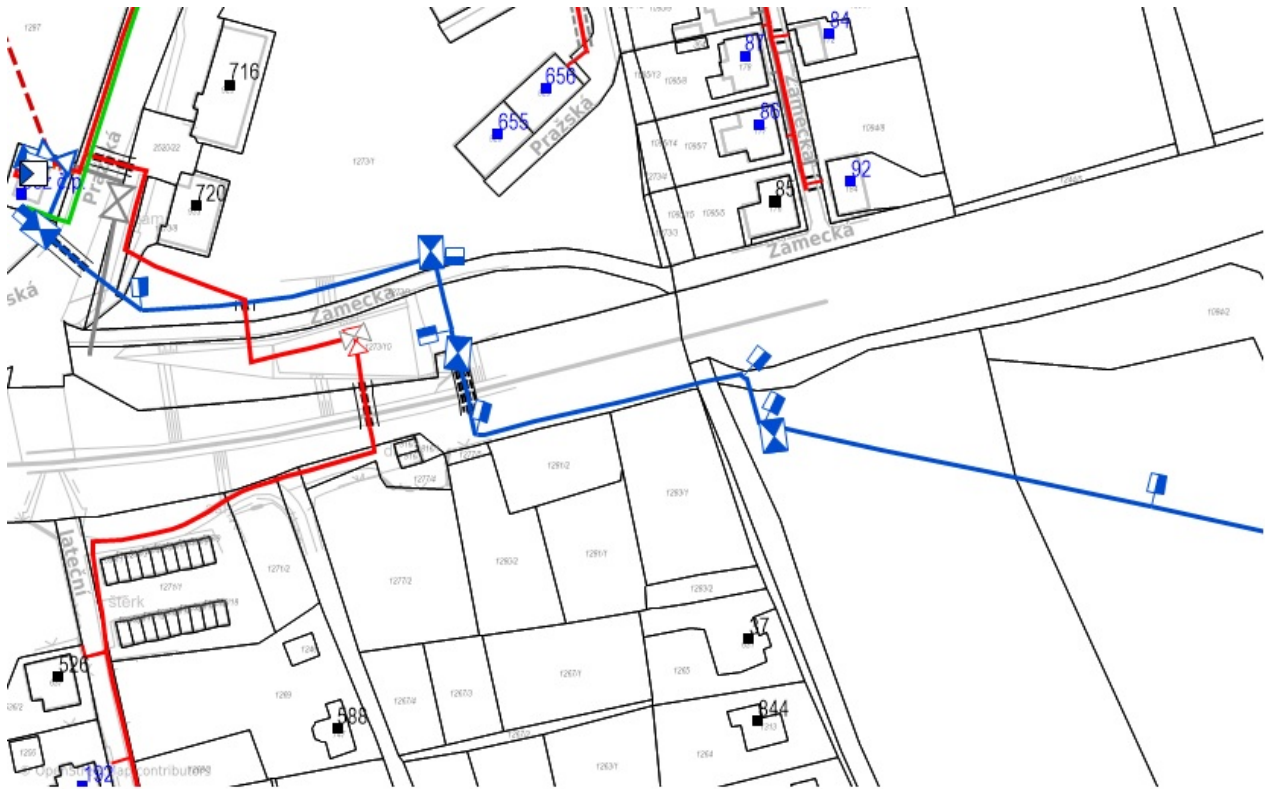
Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: DIPONT s.r.o., Klíšská 1432/18, 40001 Ústí nad Labem. K.ú.: Horní Kamenice, Česká Kamenice.



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/
	technologie (linie/ bod/plocha)

Příloha: Detailní zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002907451 ze dne 31.10.2023.

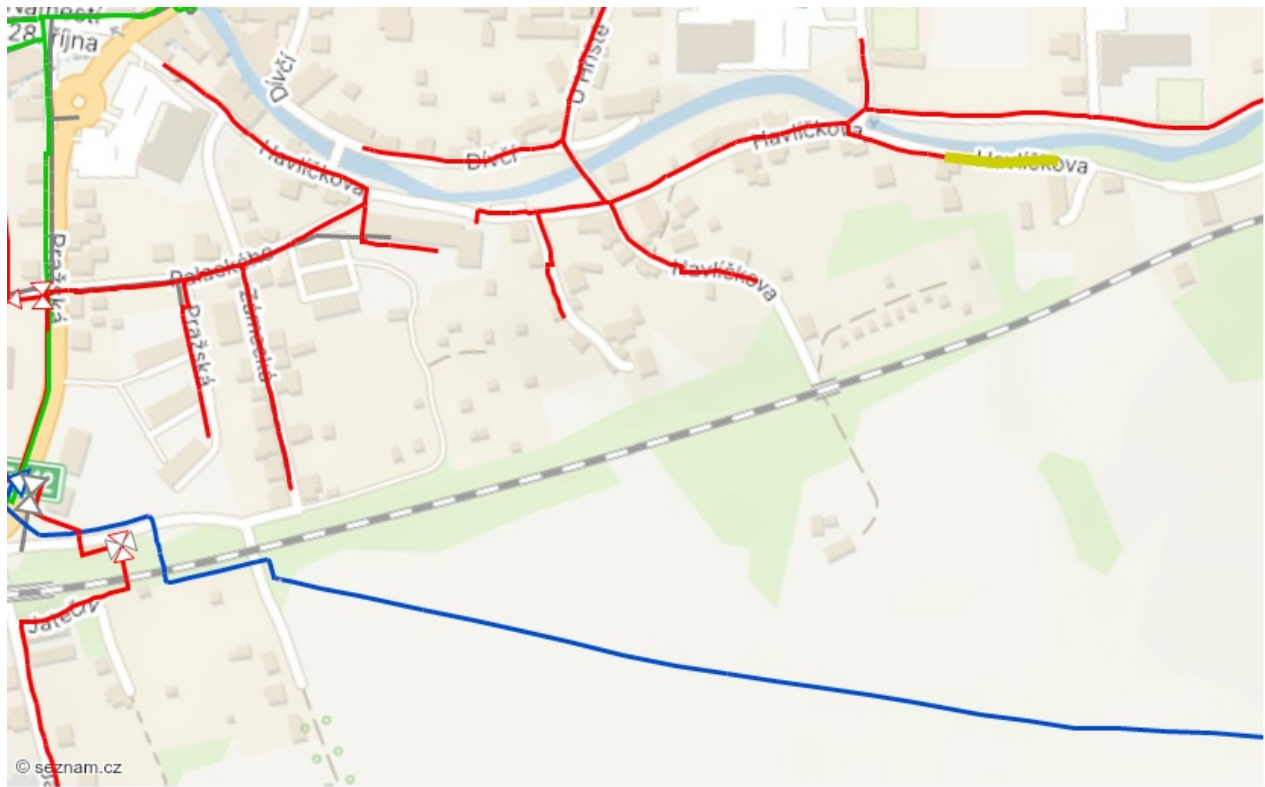
Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: DIPONT s.r.o., Klíšská 1432/18 , 40001 Ústí nad Labem. K.ú.: Horní Kamenice , Česká Kamenice.



Legenda:	
linie plynovodu	
	NTL
	STL
	VTL
	WTL
	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/technologie (linie/bod/plocha)

Příloha: Detailní zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002907451 ze dne 31.10.2023.

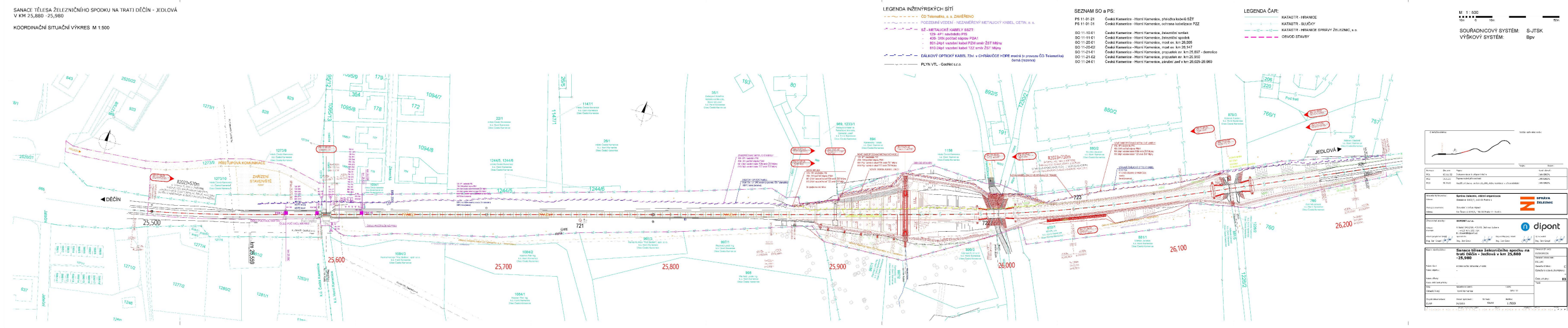
Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: DIPONT s.r.o., Klíšská 1432/18 , 40001 Ústí nad Labem. K.ú.: Horní Kamenice , Česká Kamenice.



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/technologie (linie/bod/plocha)

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: DIPONT s.r.o., Klíšská 1432/18, 40001 Ústí nad Labem. K.ú.: Horní Kamenice, Česká Kamenice.



VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
společnosti CETIN a.s.
(„Vyjádření“)

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

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

Číslo jednací: 287482/23

Číslo žádosti: 0123 438 135 („Žádost“)

Název akce („ Stavba “)	Sanace tělesa železničního spodku na trati Děčín ? Jedlová v km 25,880 ? 25,980	
Důvod vydání Vyjádření („ Důvod vyjádření “)	Společné územní a stavební řízení	
Žadatel	DIPONT s.r.o.	
Stavebník	DIPONT s.r.o.	
Zájmové území	Okres	Děčín
	Obec	Česká Kamenice
	Kat. území / č. parcely	Česká Kamenice; Horní Kamenice
Platnost Vyjádření	10. 10. 2025 („Den konce platnosti Vyjádření“)	

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

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

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

- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti CETIN a.s.;
- (II) Společnost CETIN a.s. **za podmínky splnění bodu (III)** tohoto Vyjádření **souhlasí**, aby Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem v Zájmovém území vyznačeném v Žádosti, provedl Stavbu a/nebo činnosti povolené příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;
- (III) Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem, je povinen
 - (i) dodržet tyto níže uvedené podmínky, které byly stanovené POS, tak jak je tento označen ve Všeobecných podmínkách ochrany SEK

Číslo jednací: 287482/23

Číslo žádosti: 0123 438 135

- V oblasti stavby se nachází naše ochranné pásmo vedení SEK, které požadujeme respektovat a chránit před poškozením. V ochranném pásmu našeho vedení, nesmí dojít ke snížení, či zvýšení stávající nivelety terénu. V místě kolize stavby s naším vedením, požadujeme dodržet ČSN 736005, 736006.

Veškeré práce v ochranném pásmu našeho vedení, musí být prováděny pouze ručně tak, jak je požadováno ve výše uvedeném Vyjádření o existenci sítí. Vytýčení naší kabelové trasy v místě stavby, bude provedeno na základě objednávky stavebníka dodavatelem uvedeným ve Vyjádření o existenci SEK.

Před záhozem a při každé kolizi stavby s naším vedením, požadujeme přizvat k jeho kontrole (pana Davida Mrnku, tel.: 720034270). O provedené kontrole bude naším pracovníkem proveden zápis do stavebního deníku, který bude kontrolován při kolaudačním řízení stavby; 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 stránce <https://www.cetin.cz/zasady-ochrany-osobnich-udaju>.

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

Přílohami Vyjádření jsou:

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

Vyjádření vydala společnost **CETIN a.s.** dne: 10. 10. 2023.



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

102

Číslo jednací: 287482/23

Číslo žádosti: 0123 438 135

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

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

2. DEFINICE

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

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

„**Den**“ je kalendářní den;

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

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

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, David Mrnka, tel.: 720 034 270, e-mail: david.mrnka@cetin.cz;

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

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

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

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

„**Stavba**“ je stavba a/nebo činnosti 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. 10. 2023 pod č.j. 287482/23;

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

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

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

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

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

3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK

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

4. OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA A/NEBO ŽADATELE

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

5. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PŘÍPRAVĚ STAVBY

- (i) Při projektování Stavby je Stavebník povinen zajistit, aby projektová dokumentace Stavby (i) zohledňovala veškeré požadavky na ochranu SEK vyplývající z Příslušných požadavků, zejména ze Zákona o elektronických komunikacích a Stavebního zákona, (ii) respektovala správnou praxi v oboru stavebnictví a technologické postupy a (iii) umožňovala, aby i po provedení a umístění Stavby dle takové projektové dokumentace byla společnost CETIN, jako vlastník SEK schopna bez jakýchkoli omezení a překážek provozovat SEK, provádět údržbu a opravy SEK.
- (ii) Nebude-li možné projektovou dokumentaci zajistit některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i) a/nebo umístění Stavby by mohlo způsobit, že nebude naplněn některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i), vyvolá Stavebník Překládku.
- (iii) Při projektování Stavby, která se nachází nebo je u ní zamýšleno, že se bude nacházet v ochranném pásmu radiových tras společnosti CETIN a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (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: 287482/23

Číslo žádosti: 0123 438 135

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

6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY

- (i) Stavebník je před započítím jakýchkoliv zemních prací ve vztahu ke Stavbě povinen 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 porušení 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 se zaručeným elektronickým podpisem dle zák. č. 227/2000 Sb., o elektronickém podpisu a o změně některých dalších zákonů (zákon o elektronickém podpisu), ve znění pozdějších předpisů;

9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

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

Číslo jednací: 287482/23

Číslo žádosti: 0123 438 135

Informace k vytyčení *SEK*

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

CETIN a.s. - středisko Čechy sever

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

IČ: 04084063

DIČ: CZ04084063

kontakt: tel: 238463111 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

COM PLUS CZ, a.s.

se sídlem: Nad Krocínkou 317/48, 190 00 Praha 9

IČ: 25772104

DIČ: CZ 25772104

kontakt: Help Desk, tel.: 472702123, mobil: 724150190, e-mail: helpdesk@complus.cz
Daniel Vondráček, mobil: 606610895, e-mail: daniel.vondracek@complus.cz

Ing. Václav Hlavatý

se sídlem: V Lukách 2162, 269 01 Rakovník

IČ: 44255501

DIČ:

kontakt: Ing. Václav Hlavatý, mobil: 606632506, e-mail: dobrahlava@seznam.cz

Telkont s.r.o.

se sídlem: U Pivovaru 136, 415 01 Teplice

IČ: 25467069

DIČ: CZ 25467069

kontakt: Petr Pojer, tel.: 417539888, mobil: 605298762, e-mail: pojer@telkont.cz

TEMO-TELEKOMUNIKACE, a.s.

se sídlem: U Záběhlického zámku 233/15, 106 00 Praha 10

IČ: 25740253

DIČ: CZ25740253

kontakt: Michal Nun, mobil: 601 378 578, vytyceni@temo.cz

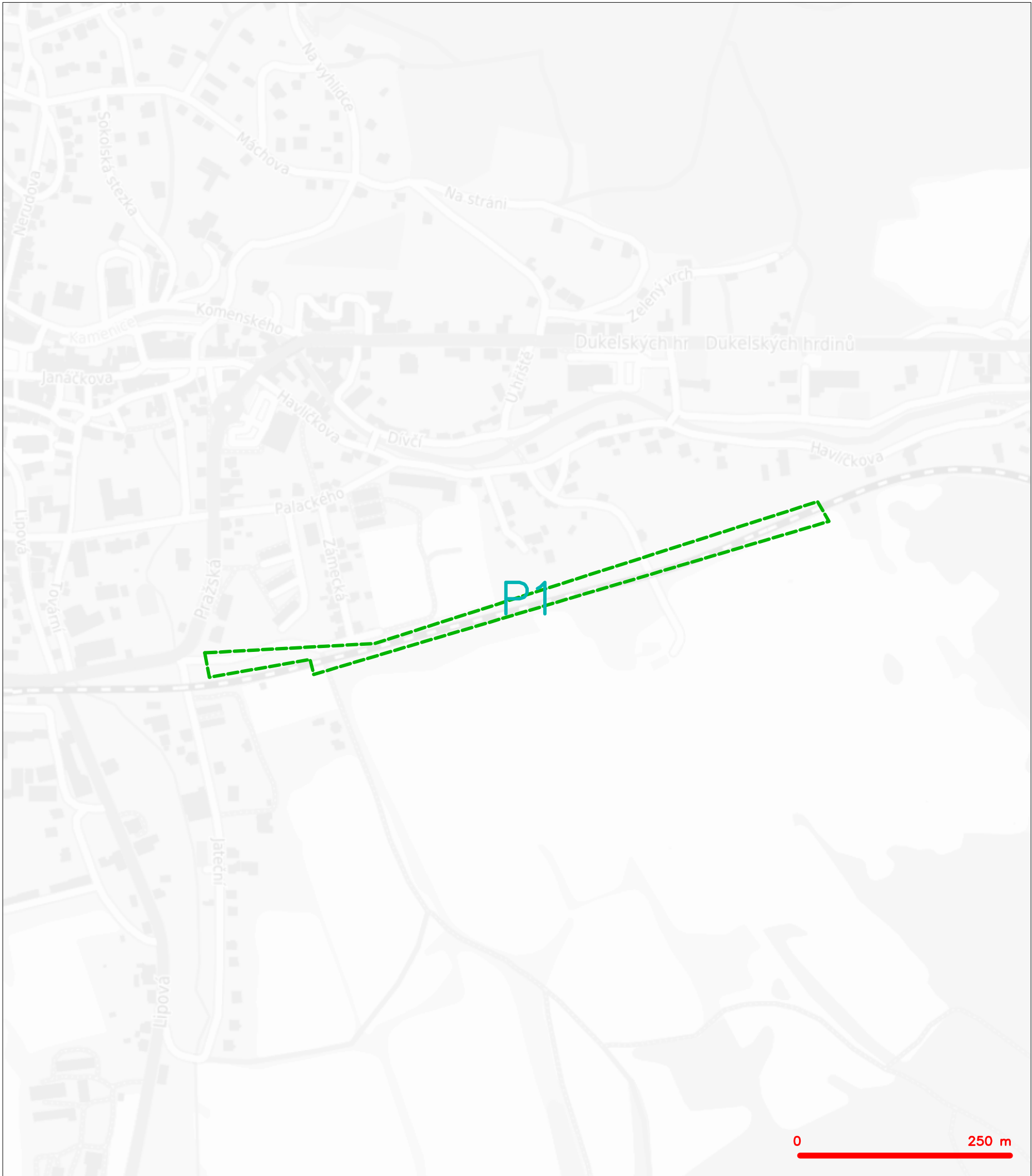
TETA s.r.o.

se sídlem: Klíšská 977/77, 400 01 Ústí nad Labem

IČ: 47785781

DIČ: CZ 47785781

kontakt: Rostislav Zumr, mobil: 605200035, e-mail: spravasiti@teta.eu
Jiří Smíšek, mobil: 605200027, e-mail: spravasiti@teta.eu



LEGENDA
----- hranice zájmového území k vyjádření


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

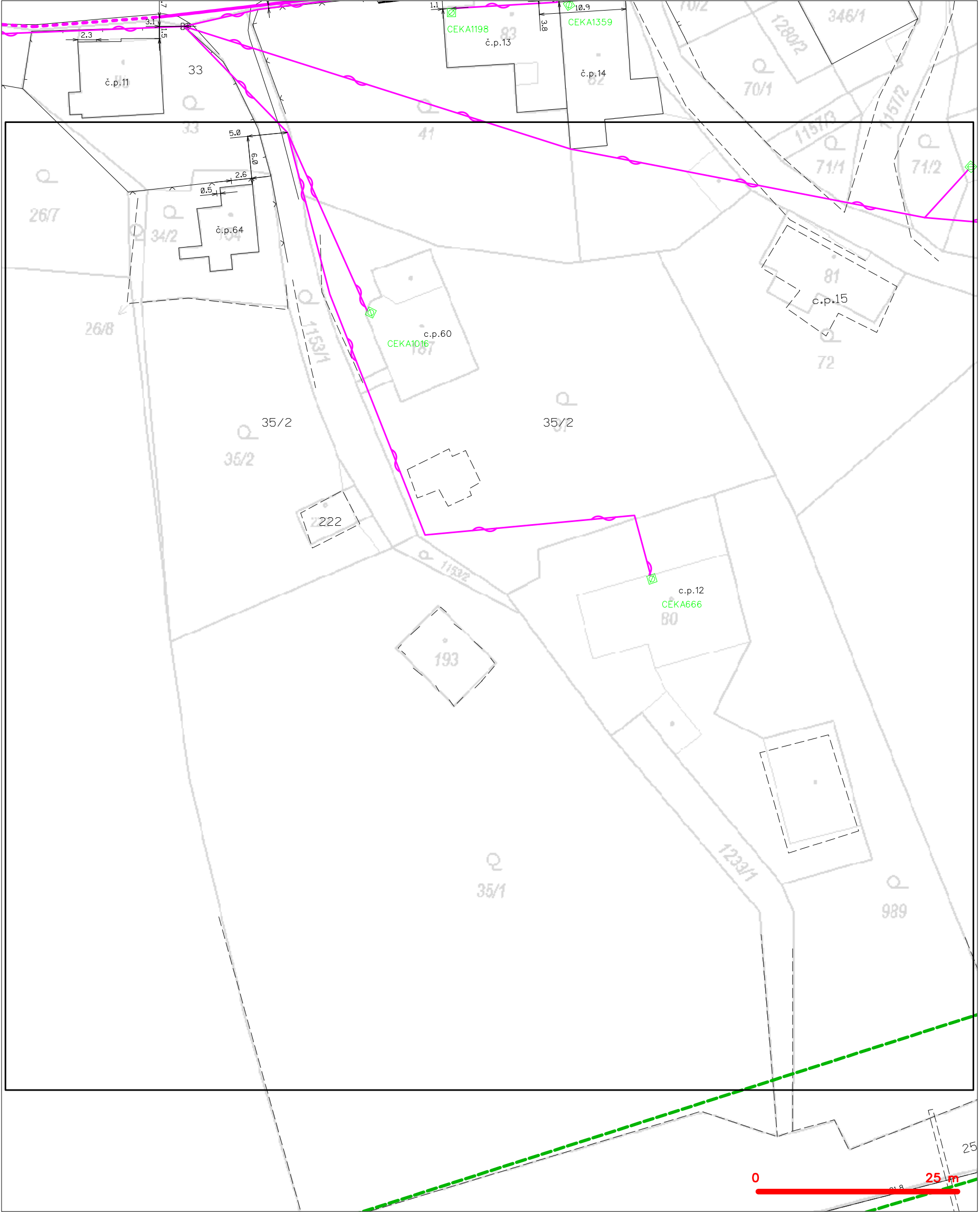
Map showing the project area (P1) overlaid on a background map. The project area is defined by a network of magenta lines. A blue line indicates a specific route. A green dashed line connects the centers of the P1-5 and P1-4 points. A table with 9 cells, labeled P1-1 through P1-9, is positioned in the center. The cell containing 'P1' is highlighted in cyan. A scale bar at the bottom right shows 0 to 250 meters.

			P1-1	P1-2	P1-3	P1-4
P1-5	P1-6	P1-7	P1	P1-8	P1-9	

LEGENDA

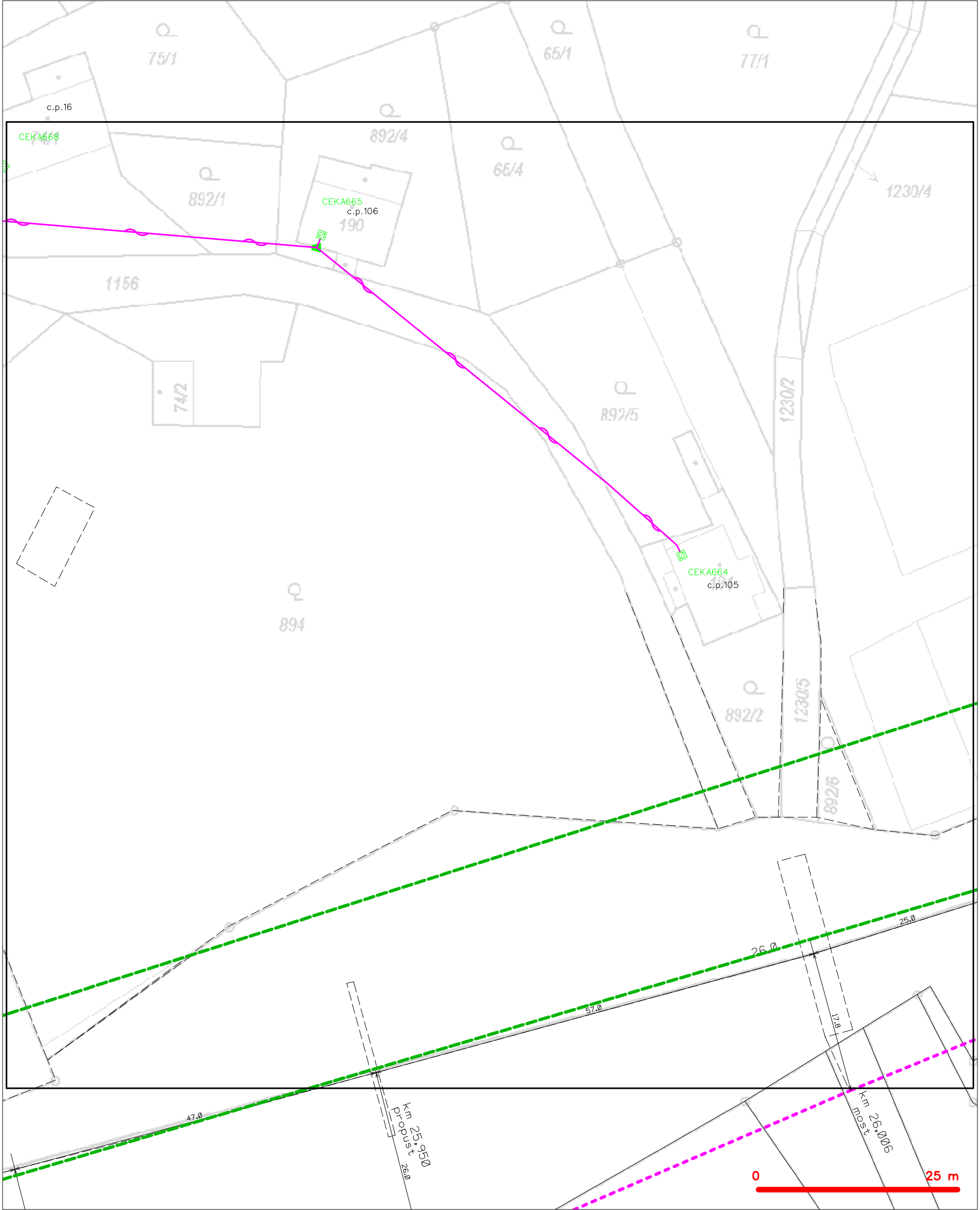
	hranice zájmového území k vyjádření		nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
	NN přípojka, území s NN přípojkou CETIN		nebo souběh optického a metalického kabelu
	zaměřený průběh metalického kabelu		radiové síťe, ochranné pásmo radiové síťe
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky		nadmerní síťe
	nebo souběh optického a metalického kabelu		neprovozované síťe
	nezaměřený průběh metalického kabelu		podzemní síťe cizí
	nadmerní síťe cizí		síťe s NN
			kolektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



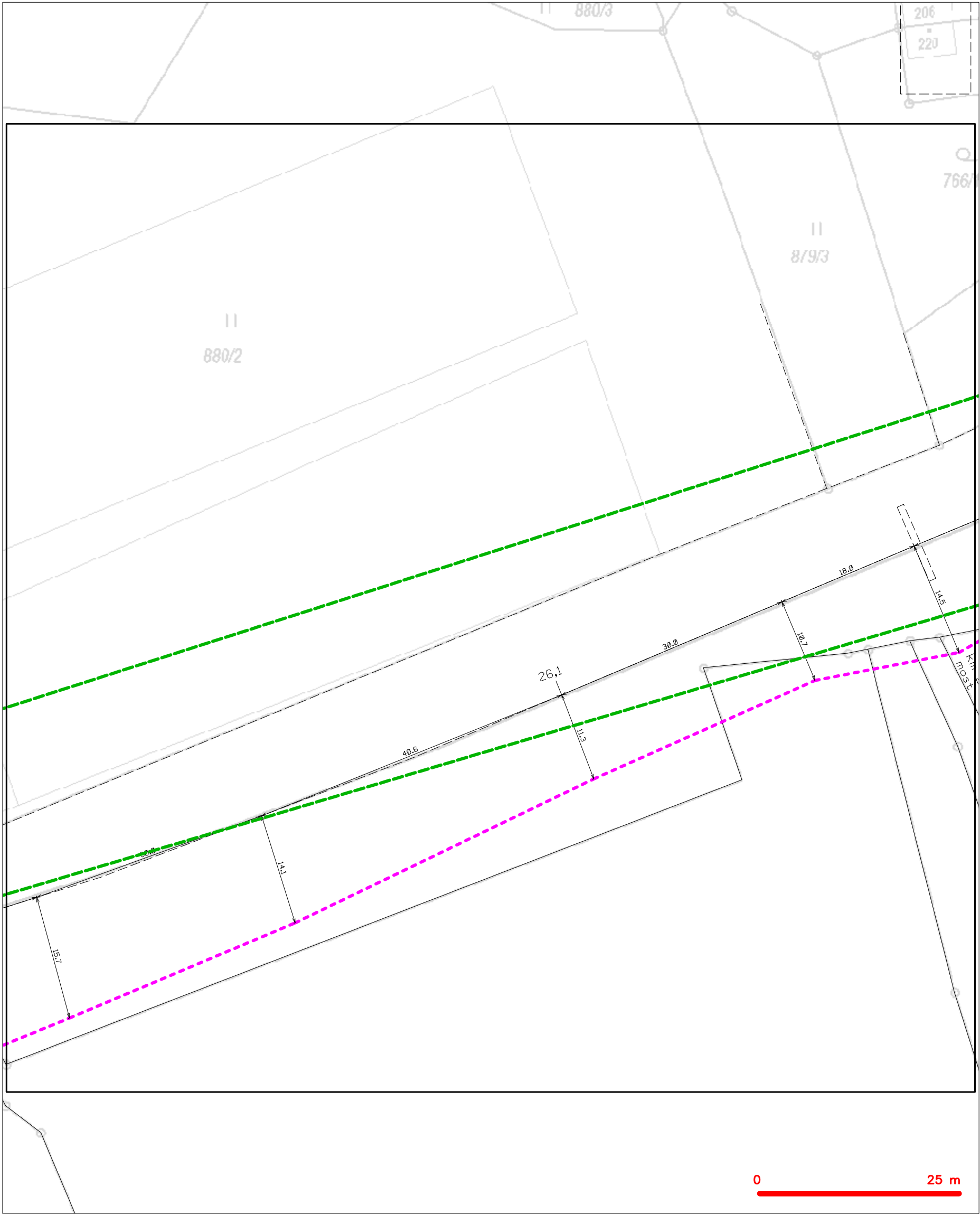
— — — — —	hranice zájmového území k vyjádření	— — — — —	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
— — — — —	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN	— — — — —	nebo souběh optického a metalického kabelu
— — — — —	zaměřený průběh metalického kabelu	— — — — —	radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



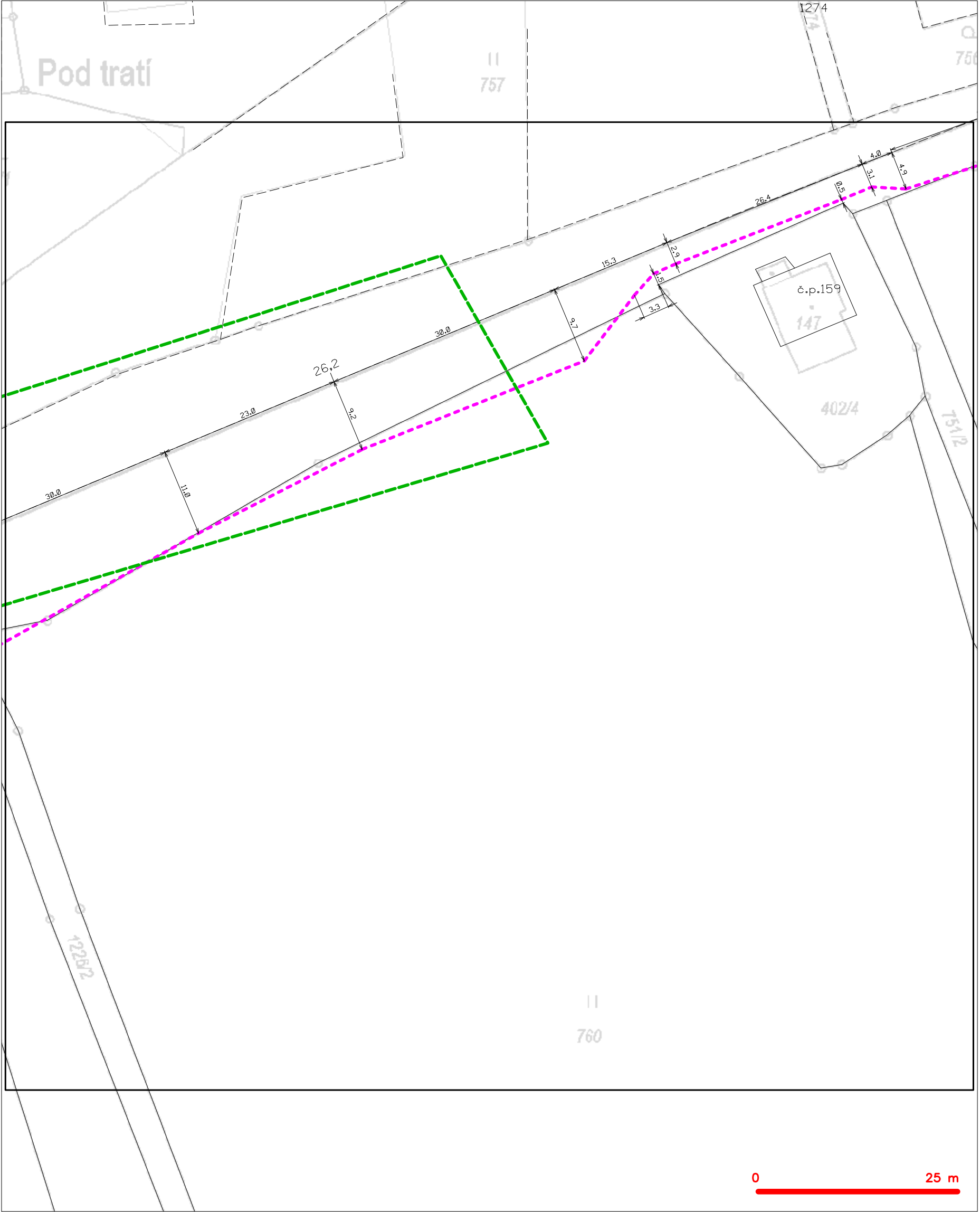
— — — — —	hranice zájmového území k vyjádření	— — — — —	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
— — — — —	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN	— — — — —	nebo souběh optického a metalického kabelu
— — — — —	zaměřený průběh metalického kabelu	— — — — —	radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-3



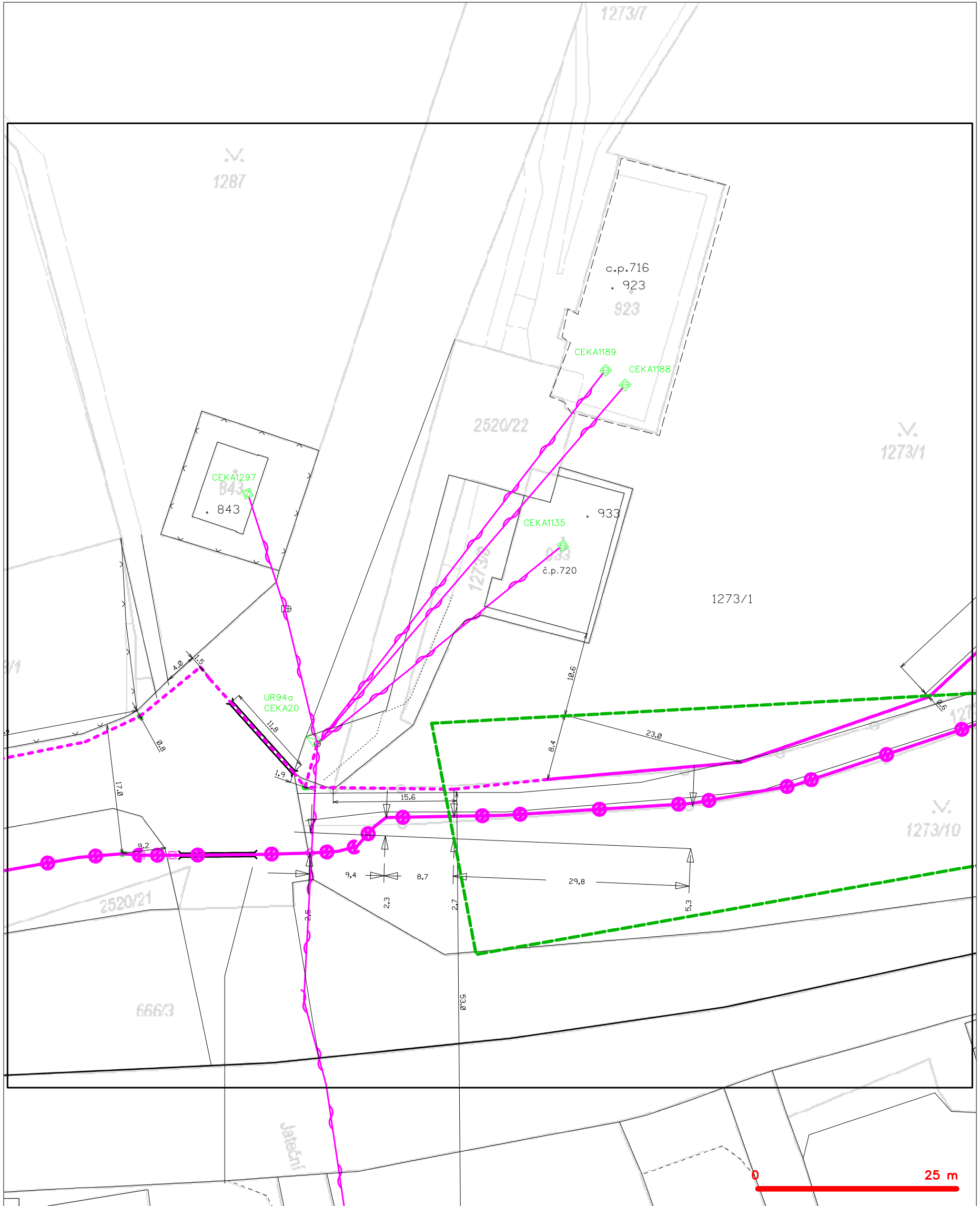
— — — — —	hranice zájmového území k vyjádření	— — — — —	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
— — — — —	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN	— — — — —	nebo souběh optického a metalického kabelu
— — — — —	zaměřený průběh metalického kabelu	— — — — —	radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-4



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

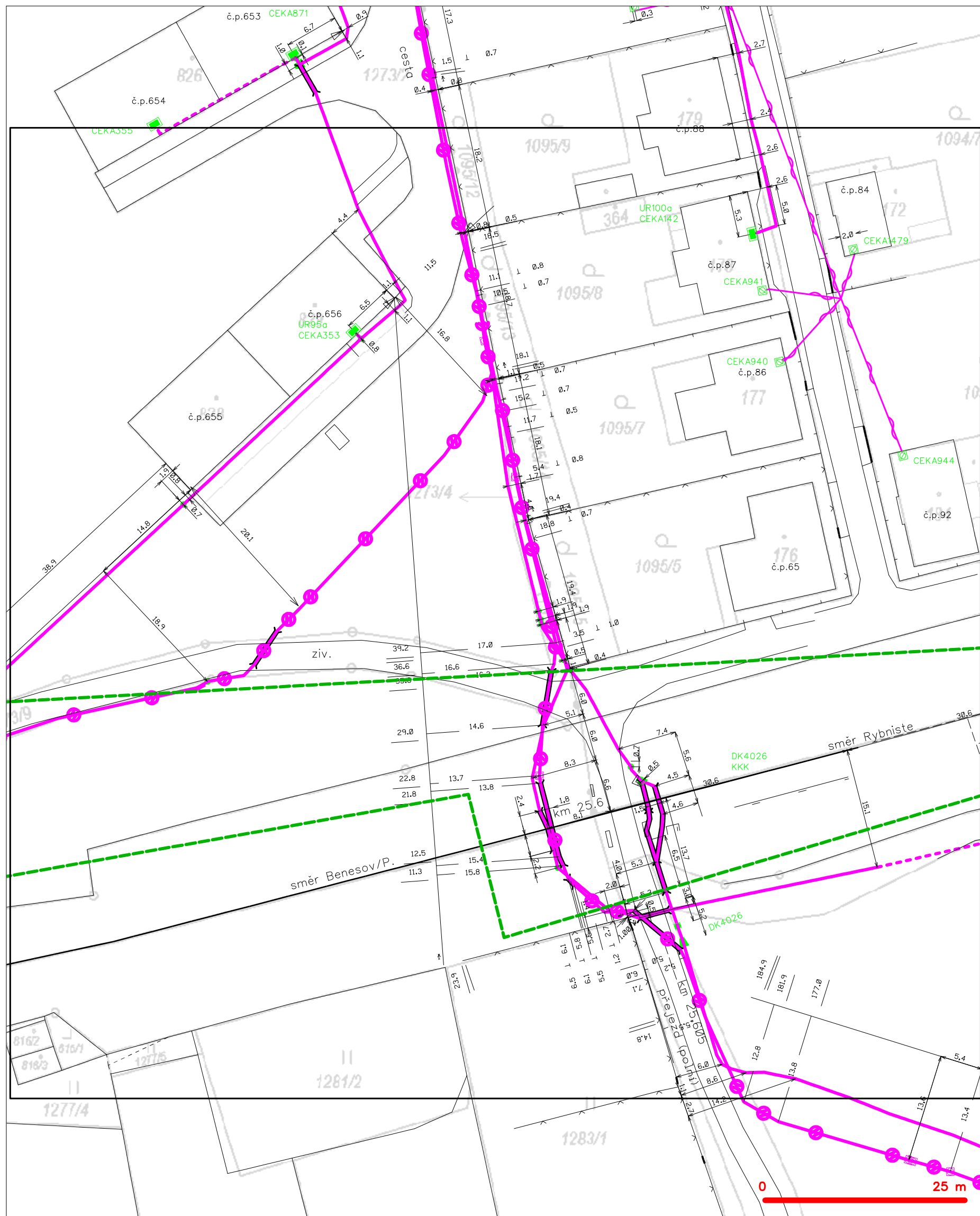
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-5



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 | | radiolové sítě, ochranné pásmo radiolové 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

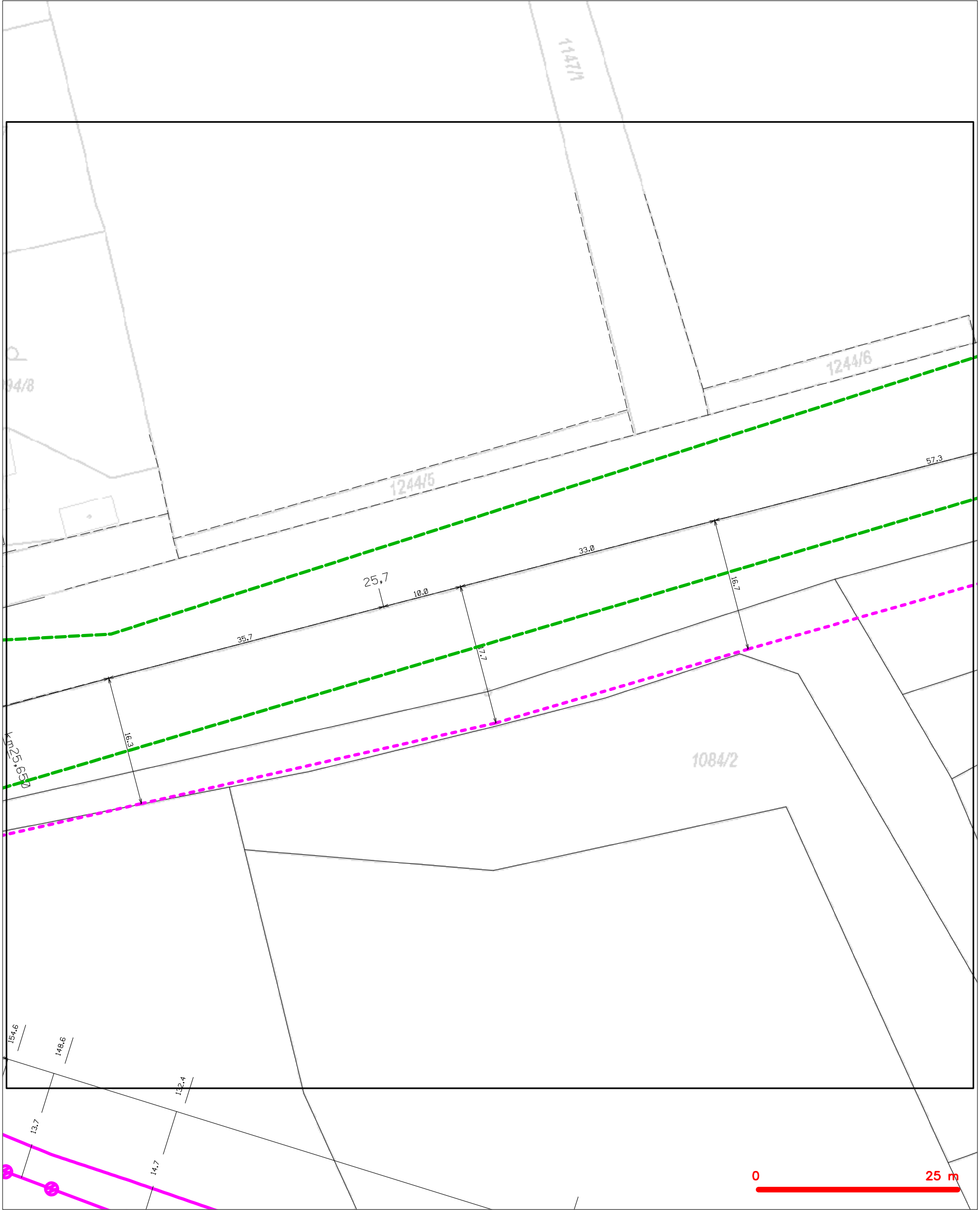
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-6



LEGENDA

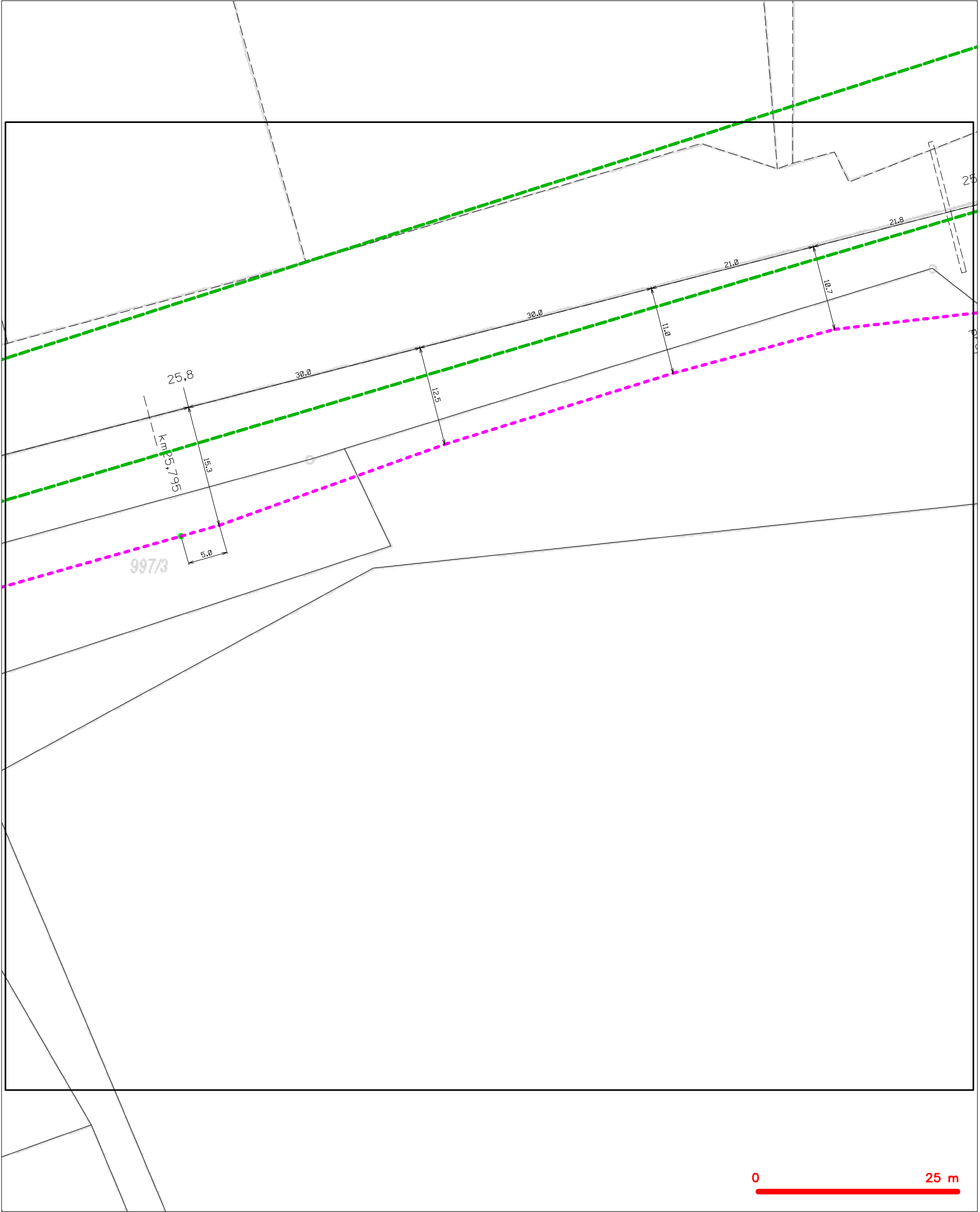
- | | | | |
|---|---|---|---|
| — | hranice zájmového území k vyjádření | — | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| — | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN | — | nebo souběh optického a metalického kabelu |
| — | zaměřený průběh metalického kabelu | — | radiové sítě, ochranné pásmo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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-7



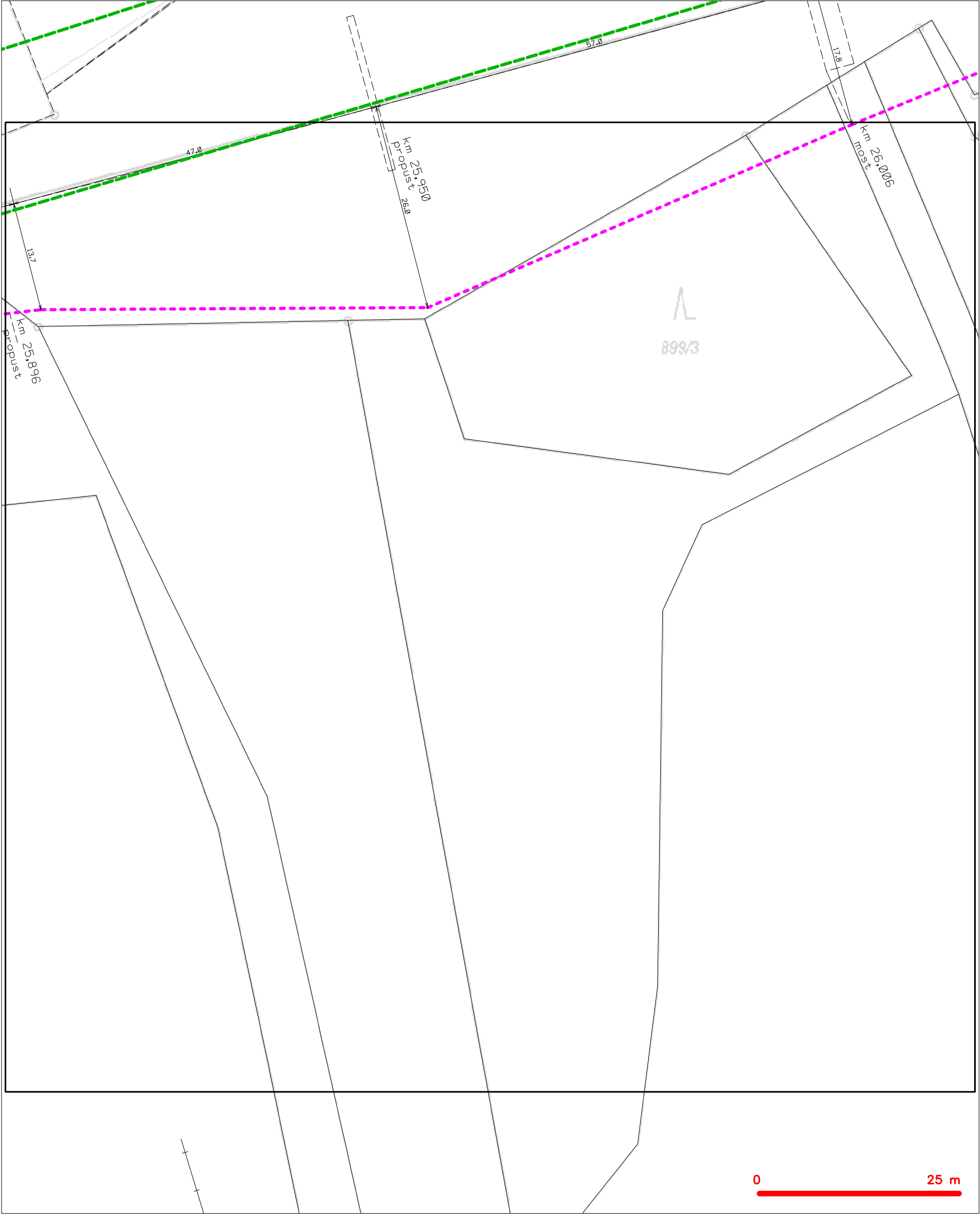
— — — — —	hranice zájmového území k vyjádření	— — — — —	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
— — — — —	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN	— — — — —	nebo souběh optického a metalického kabelu
— — — — —	zaměřený průběh metalického kabelu	— — — — —	radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-8



—	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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-9



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 síť, ochranné pásmo radiové sítě |
| — | zaměřený průběh metalického kabelu | — | nadzemní síť |
| — | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu | — | neprovazované síť |
| — | nezaměřený průběh metalického kabelu | — | podzemní síť cizí |
| — | nadzemní síť cizí | — | sítě s NV |
| | | — | kolektor, kabelovod |

DIPONT s.r.o.
Bc. Kateřina Brabcová, DiS.
Klíšská 1432/18
400 01 Ústí nad Labem

Váš dopis zn. / ze dne	email / 10.10.2023	Vyřizuje:	Jana Černá
Naše značka:	07826/2022-Če	Telefon:	+420724644163, +420972422470
Datum:	17.10. 2023	E-mail:	jana.cerna@cdt.cz

Věc: Souhrnné stanovisko ČD – Telematika a.s. k zařízení v majetku Správy železnic, státní organizace (ve správě Centra telematiky a diagnostiky) a ČD – Telematiky a.s. k projektové dokumentaci k DÚSP.

Název stavby: Sanace tělesa železničního spodku na trati Děčín - Jedlová v km 25,880 - 25,980

Území: Trať Česká Kamenice - Jedlová v žkm cca 25,630 - 26,045 vpravo i vlevo trati.

Při realizaci výše uvedené stavby **DOJDE** ke styku se sítí elektronických komunikací, která je chráněna ochranným pásmem dle § 102 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích.
Toto vyjádření platí pouze pro dokumentaci ověřenou společností ČD - Telematika a.s. a pro rozsah prací na ní vyznačených.

Zařízení : dálkový metalický kabel Správy železnic Česká Kamenice - Jedlová - I.č. 5, 6, 7
dálkový optický kabel Správy železnic Děčín východ - Rumburk - I.č. 112, 113, 114

Přílohy : potvrzená dokumentace žadatele
1 x Všeobecné podmínky pro činnosti na kabelech (a v jejich blízkosti) v majetku Správy železnic, státní organizace (ve správě Centra telematiky a diagnostiky)

Připomínky, Upřesnění :

Stanovisko za Regionální servis Ústí nad Labem (Ing. Vlastmil Zaspal) a Servis kabelových sítí Ústí nad Labem :
Nová trasa překládané části dálkového optického kabelu Správy železnic je od žkm 25,872 do žkm cca 26,025. V ní se HDPE modré barvy prodlouží dělenou chráničkou, HDPE černé barvy se nastaví stejnou HDPE černé barvy. Spojky HDPE se vyznačí oranžovými markery.
Dále do km 26,140 trasa pokládky ZZ kabelů kopíruje stávající trasu HDPE a není nutné je nahrazovat. Je možná stranová překládka trasy DOK.
Trasa DOK, ani v provizoriu, nesmí být povrchová, jak je uvedeno na výkresu .č. 2.0.0.1 SO 11-30-01. Požadujeme její uložení dle norem, pokud to podmínky nedovolí, uložit min. 20 cm pod povrch. Pro informaci – v romoldu 28 se nachází 121 m rezervy.
Ve výčtu kabelů není v projektové dokumentaci zahrnut dálkový metalický kabel Správy železnic Česká Kamenice – Jedlová (I.č. 5, 6, 7) . Kabel se nachází v patě svahu vpravo trati. Je nutné zajistit vytýčení tohoto kabelu a jeho ochranu před poškozením stavební činností nebo přejezdy těžké mechanizace.
Změna trasy se nově geodeticky zaměří a opraví se kabelová kniha DOK.
Všechna měření parametrů DOK se provedou na 3 vlnových délkách.

V Ústí nad Labem dne 17.10. 2023.

Vyjádření pozbývá platnosti dne 16.10. 2025.

ČD - Telematika a.s.
Úsek servis infrastruktury
Vedoucí okrsku
Jelínek Luboš
v.z. Černá Jana

ČD-TELEMATIKA
ČD - Telematika a.s.
Servis kabelových sítí Ústí nad Labem
skupina ochrany a dokumentace
Klíšská 1432/18, 400 01 Ústí nad Labem
DIČ: CZ61459445
Tel: 972 422 470
cdt@cdt.cz, www.cdt.cz

102

Chceme být první volbou pro služby komunikační infrastruktury a řešení dopravní telematiky | www.cdt.cz

**Všeobecné podmínky pro činnosti na kabelech (a v jejich blízkosti) v majetku Správy železnic, státní organizace
(ve správě Správy železniční telematiky)**

ČD - Telematika a.s. jako organizace udržující je na základě smluvního vztahu odpovědná za zajištění provozu, dohledu, servisu a údržby na zařízení telekomunikační infrastruktury Správy železnic, státní organizace ve správě Správy železniční telematiky (dále jen SŽT).

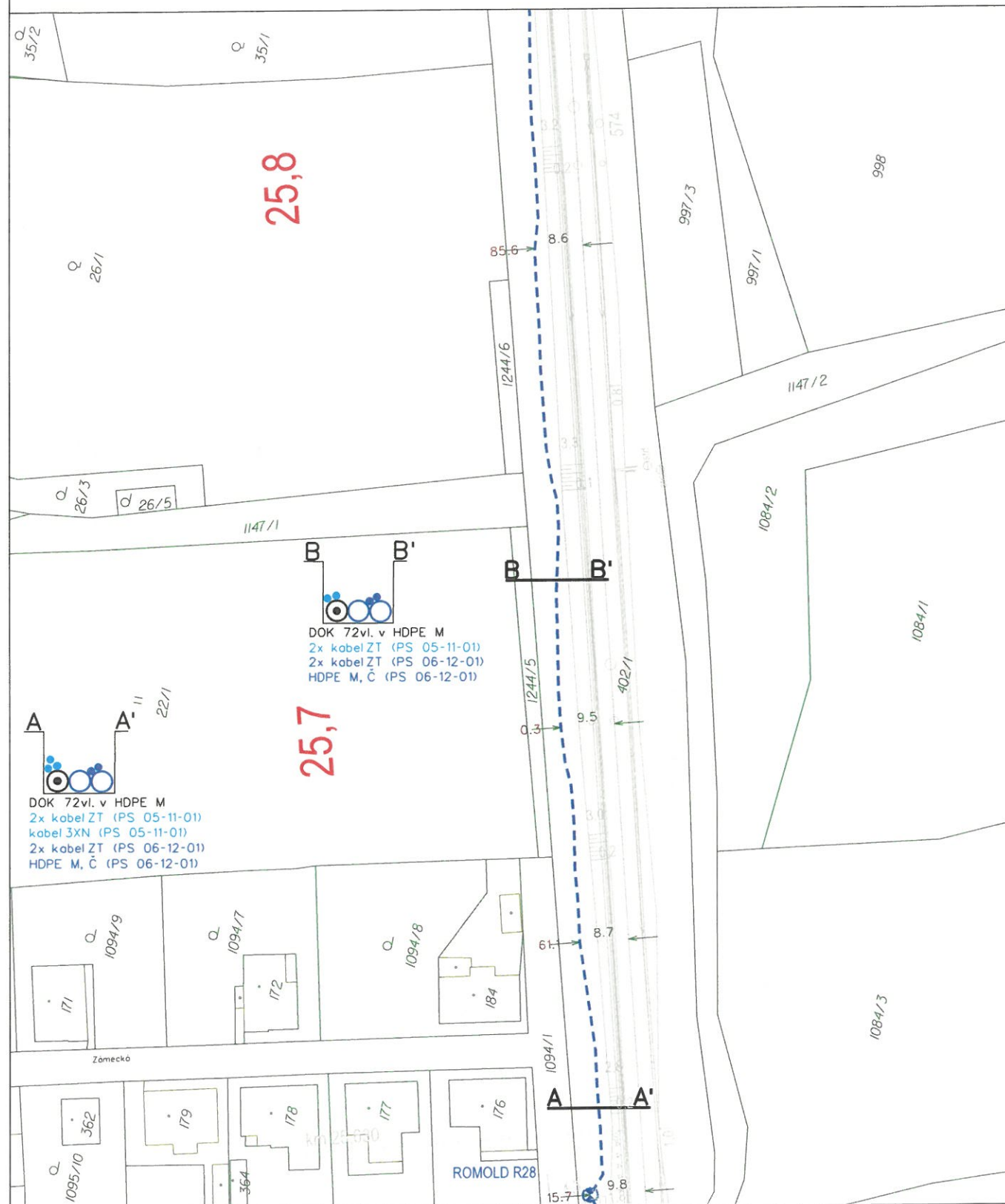
Stavebník pracující v blízkosti kabelového vedení, nebo manipulující s kabelovým vedením ve správě SŽT, je povinen učinit veškerá potřebná opatření tak, aby nedošlo k poškození nebo zhoršení kvality sítě elektronických komunikací a zařízení stavebními pracemi, zejména tím, že zajistí:

- aby projektová dokumentace byla zpracovaná dle platné legislativy. V polohopisných výkresech dokumentace je nutno uvádět železniční kilometry (jestliže se jedná o ochranné pásmo dráhy),
- aby činnosti na majetku ve správě SŽT uvedené již ve stupni dokumentace pro územní řízení byly v souladu s technickými kvalitativními podmínkami staveb státních drah, (do projektové dokumentace pro územní řízení je nutno zakreslit síť elektronických komunikací ve správě SŽT),
- písemné vyrozumění organizaci udržující o zahájení prací, a to nejméně 15 dnů předem,
- aby před zahájením zemních prací bylo pracovníky ČD – Telematika a.s. (kontakty naleznete na www.cdt.cz, sekce **O nás – Informace pro stavebníky - Vytýčení trasy telekomunikačního vedení**) provedeno vytýčení polohy podzemní sítě elektronických komunikací 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) používali pouze ruční kopání,
- řádné zabezpečení odkryté podzemní sítě elektronických komunikací (zařízení) proti poškození, zcizení a řádné zajištění výkopů případně včetně osvětlení,
- odpovídající ochranu kabelů a ochranu kabelové trasy dle platných norem, pokud bude trasa kabelů pojižděna vozidly nebo stavební mechanizací,
- ochranu kabelů v místech, kde kabel vystupuje ze země (vstupy do budov, rozvaděčů, na sloupy, trasy kabelu na mostech a propustcích, apod.) a také kabelových vedení a závěrů v objektech,
- odpovídající ochranu příslušenství kabelových tras (ochranné a označující prvky, tzn. žlaby, chráničky, HDPE trubky, kabelové označovníky, markery, ...),
- aby organizace provádějící zemní práce zhutnila zeminu pod kabelem před jeho zakrytím po vrstvách (záhozem) a vyzvala ČD - Telematika a.s. (kontakty naleznete na www.cdt.cz, sekce **O nás – Informace pro stavebníky - Vytýčení trasy telekomunikačního vedení**) k provedení kontroly před zakrytím kabelu, zda není vedení (zařízení) viditelně poškozeno a zda byly dodrženy příslušné normy a stanovené podmínky,
- aby nad kabelovou trasou a v jejím ochranném pásmu byl dodržován zákaz skládek, deponií materiálu, vysazování trvalých porostů a budování zařízení, která by znemožnila přístup ke kabelům. Bez souhlasu správce nesnižovat, ani nezvyšovat vrstvu zeminy nad kabelovou trasou,
- aby při křížení, příp. souběžích podzemní sítě elektronických komunikací byla dodržena ČSN 73 6005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“,
- aby při provádění zemních prací byla dodržena 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-ed.3 „Územnění a ochranné vodiče“,
- neprodlené ohlášení každého poškození podzemní sítě elektronických komunikací a zařízení organizaci ČD - Telematika a.s. (telefonicky HELP DESK: +420 972 110 000),
- ohlášení ukončení stavby organizaci udržující, včetně správce a jeho pozvání ke kolaudačnímu řízení,
- aby při provádění prací byly respektovány podmínky vyplývající ze zákona o elektronických komunikacích č.127/2005 Sb., zákona o drahách č.266/1994 Sb. a stavebního zákona č.183/2006 Sb., včetně platných prováděcích vyhlášek.,
- provedení prací (včetně projektování) na síti elektronických komunikací (zařízení) organizací, jejíž pracovníci provádějí práce mají platné příslušné odborné oprávnění k práci na železničním telekomunikačním zařízení, dle zákona o drahách č.266/1994Sb., „Podmínky odborné způsobilosti“ výše uvedeného zákona a vyhl.č.101/1995 Sb., a příslušných výnosů Správy železnic, státní organizace (zejména Předpisem Zam 1). Toto (časově omezené) oprávnění lze získat složením příslušné odborné zkoušky u ředitelství Správy železnic, státní organizace,
- uzavření „Smlouvy o vynucené překládce podzemního komunikačního vedení“ se správcem kabelu (Správa železnic, státní organizace, Správa železniční telematiky, V Celnici 1028/10, 110 00 Praha 1) v případě, kdy je telekomunikační vedení (zařízení) položeno nebo jeho poloha změněna mimo pozemky Správy železnic, státní organizace,
- ověření výškového umístění vedení (zařízení) ručně kopanými sondami vzhledem k tomu, že správce neodpovídá za změny provedené bez jeho vědomí nad trasou vedení (zařízení).

Nedodržení těchto podmínek je hrubým porušením právní povinnosti podle zákona 127/2005 Sb., O elektronických komunikacích, zákona 266/1994 Sb., Zákon o drahách.

Případné rozpory nebo výjimky z jednotlivých ustanovení řeší správce, kterým je: Správa železnic, státní organizace, Správa železniční telematiky se sídlem Praha 1, V Celnici 1028/10.

List č. 113



List č. 111

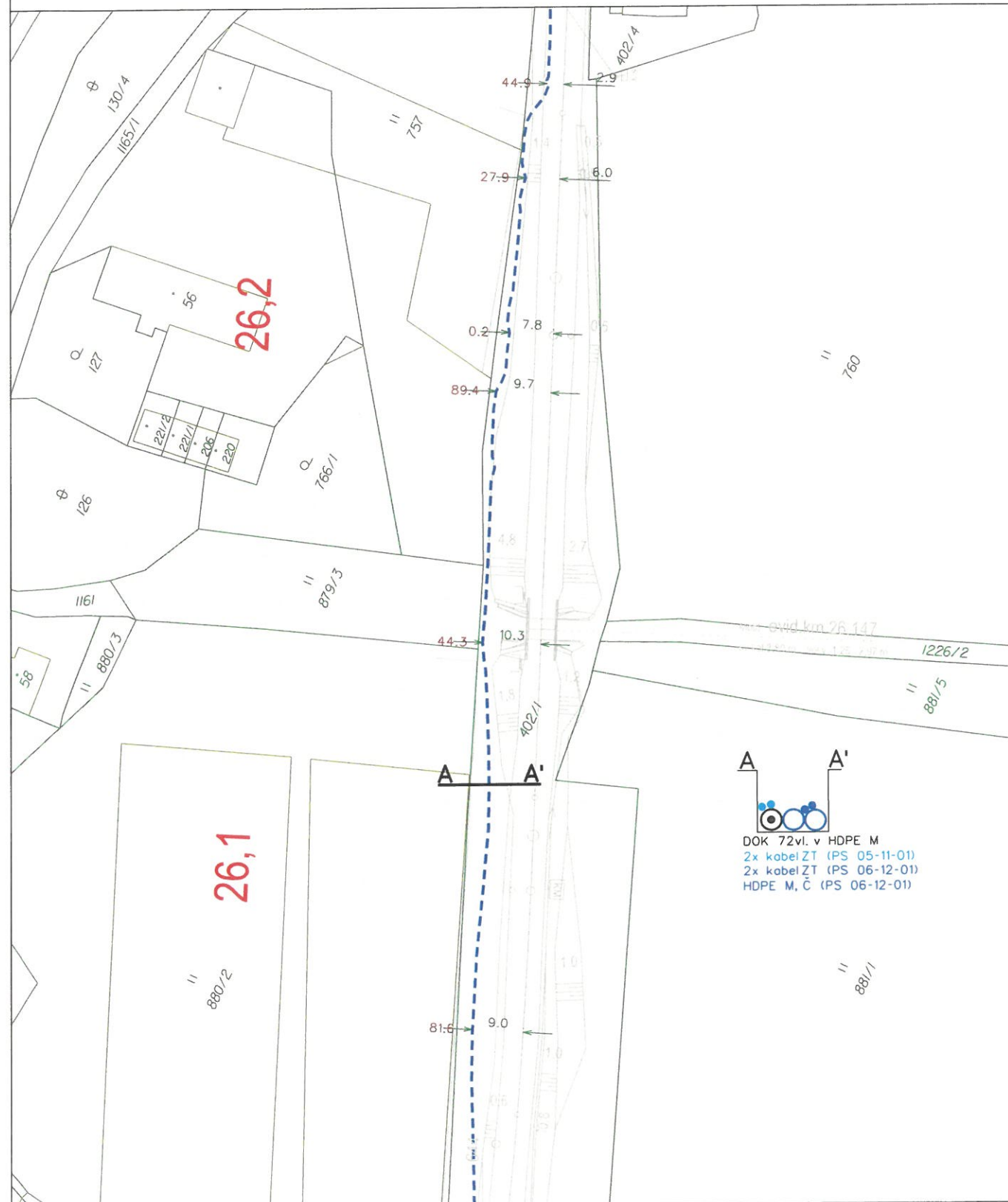

HRDLIČKA
 spol. s r. o.

Výstavba DOK v t.ú. Děčín východ - Rumburk
 PS 102 Děčín východ - Rumburk

 Měřítko :
 1 : 1000

 Číslo map. listu :
 112

List č. 115



List č. 113

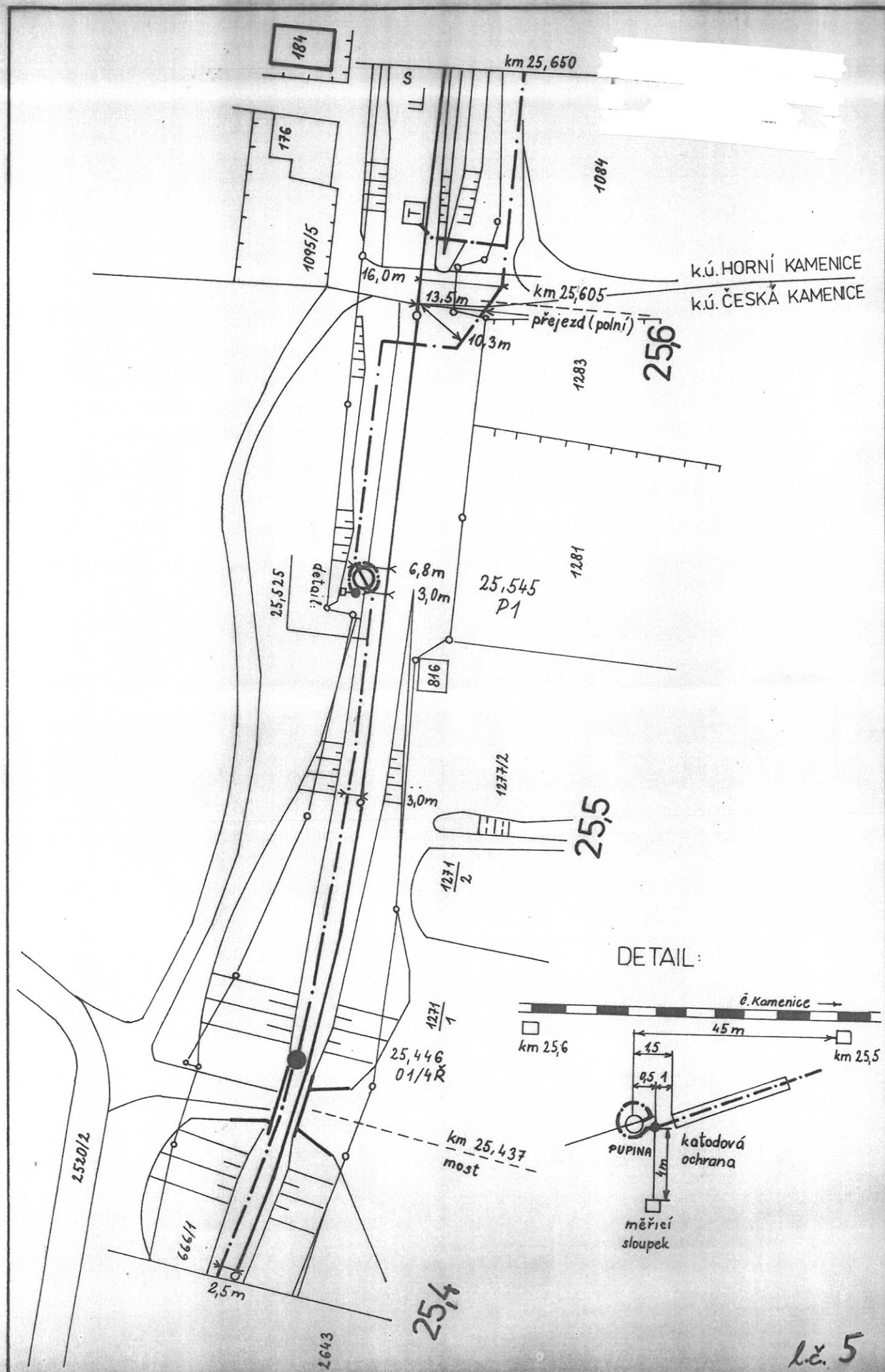


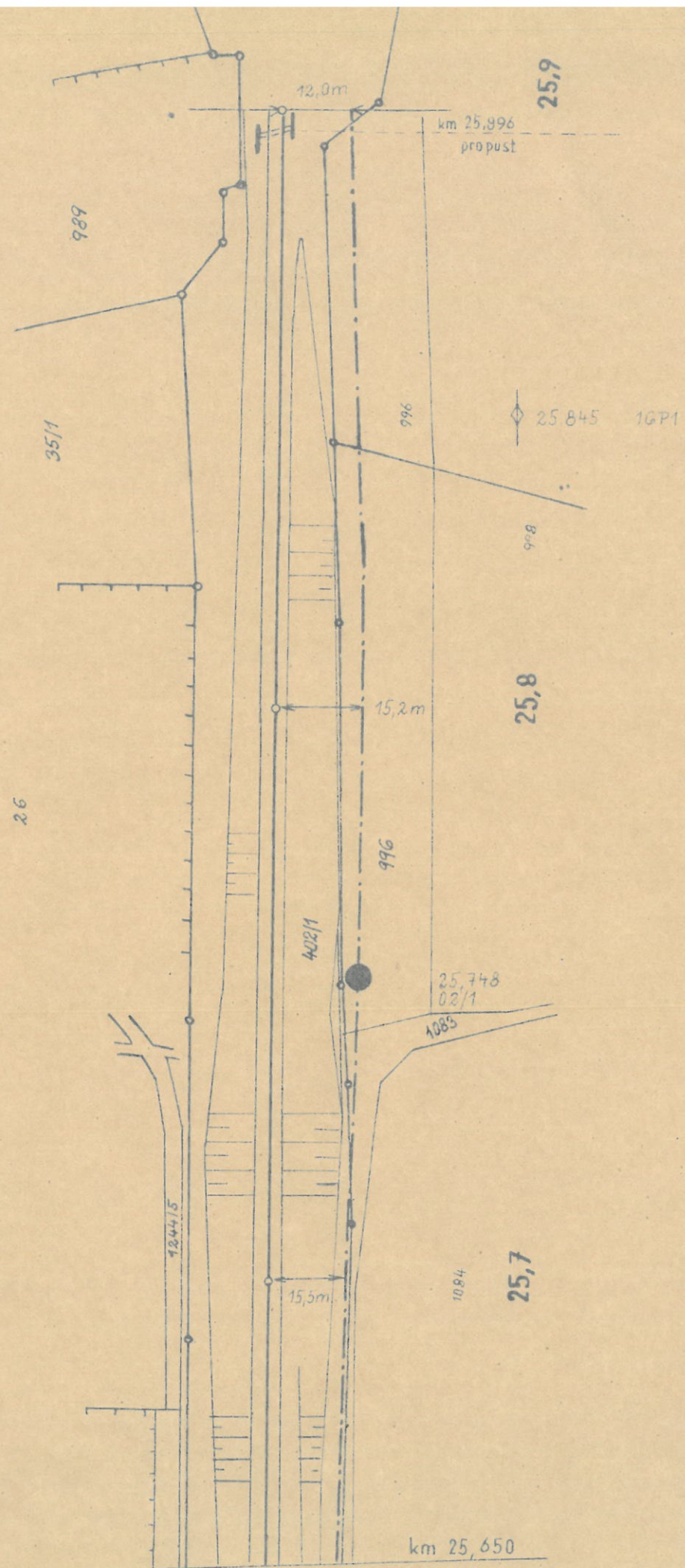
HRDLIČKA
spol. s r. o.

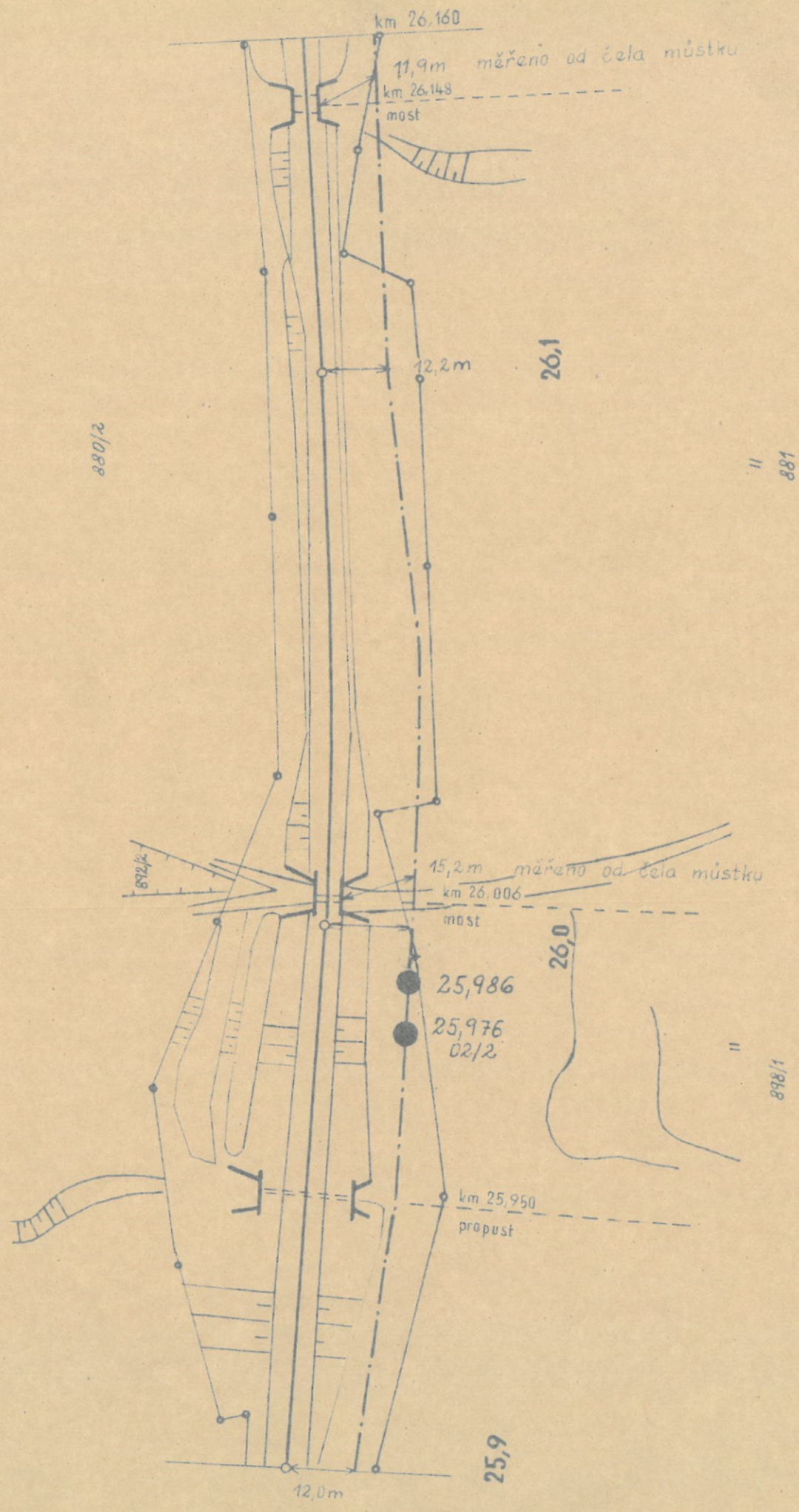
Výstavba DOK v t.ú. Děčín východ - Rumburk
PS 102 Děčín východ - Rumburk

Měřítko :
1 : 1000

Číslo map. listu :
114





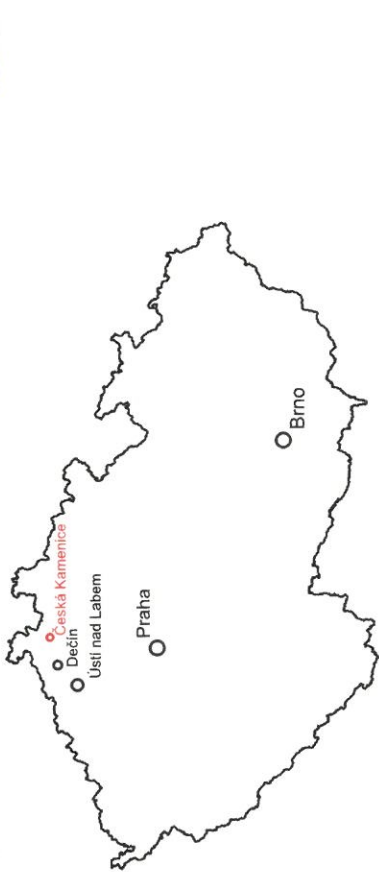
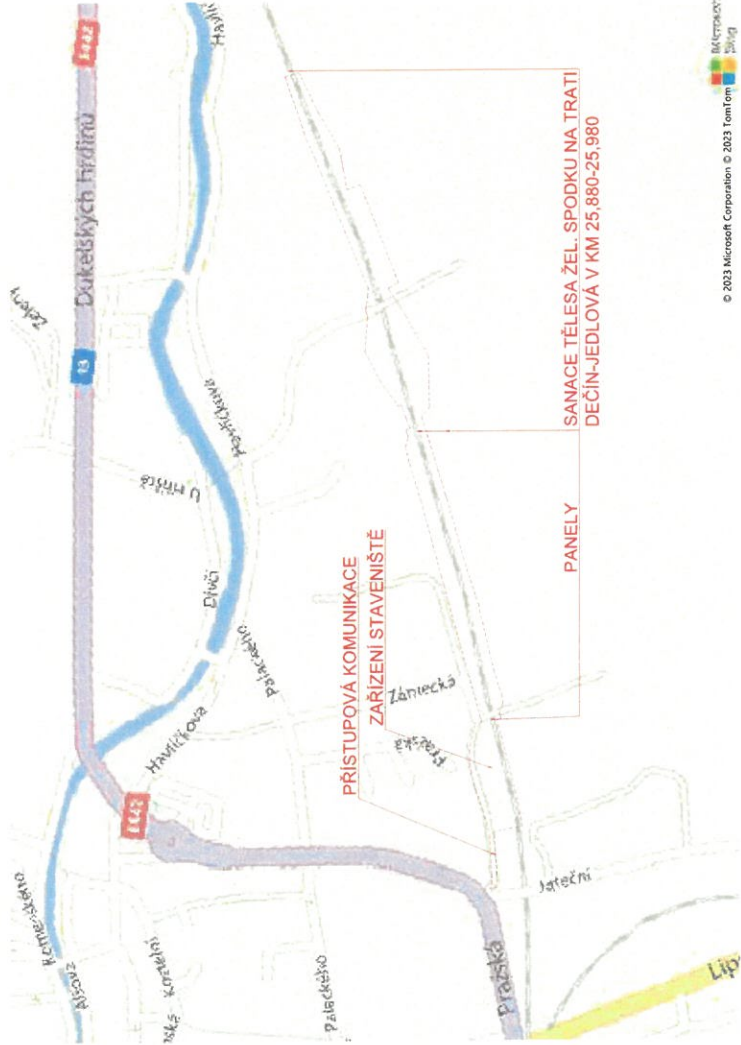


7

7

SANACE TĚLESA ŽELEZNIČNÍHO SPODKU NA TRATI DĚČÍN - JEDLOVÁ
V KM 25,880 -25,980

SITUACE ŠIRŠÍCH VZTAHŮ



IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE STAVBY:

Kraj: ÚSTECKÝ KRAJ
Okres: DĚČÍN
Obec: ČESKÁ KAMENICE [562 394]
Katastrální území: HORNÍ KAMENICE [621315]

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

ČD-TELEMATIKA

V zájmovém území se nachází prostředky -iti
elektronických komunikací v majetku a správě
ČD - Telematika a.s.

Vydání č.j.:

Razítko oprávněné osoby:

Datum:

Podpis:

Orientační schéma:

Číslo výkresu

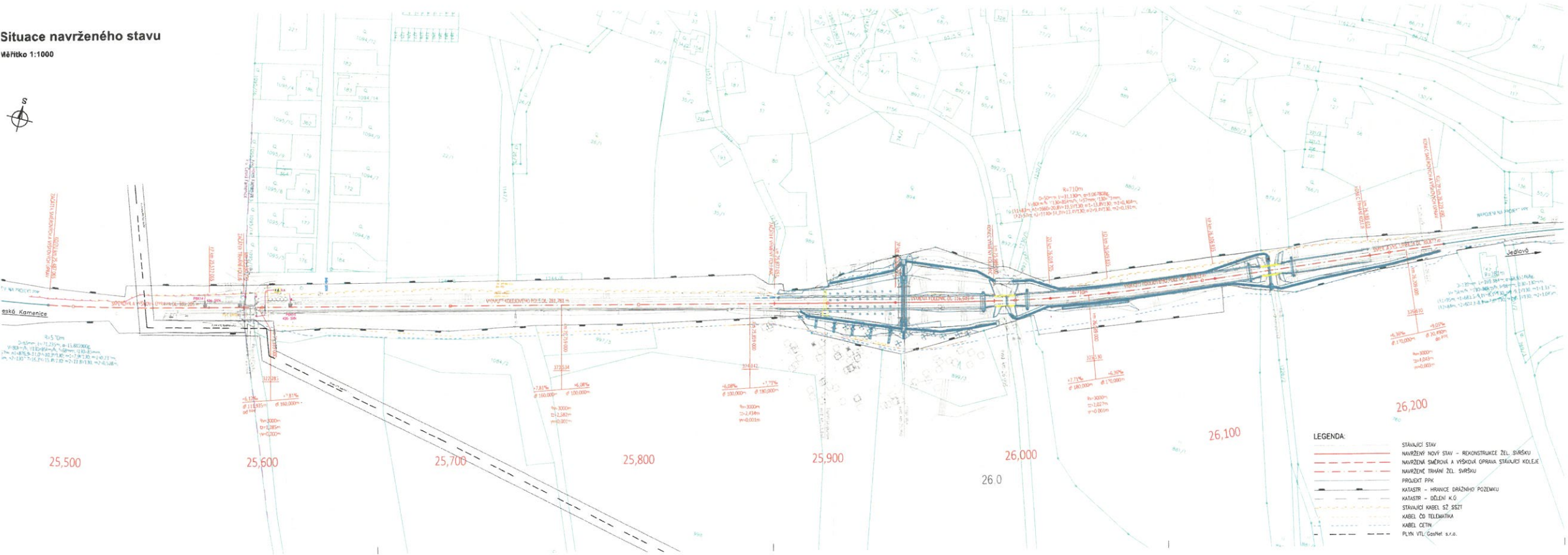
Revize:	Datum:	Popis:	Podpis:	Datum:
P01	01.11.2022	Dokumentace k připomínkám	Ing. Jan Grepl	
P02	11.01.2023	Zpracování připomínek	Ing. Jan Grepl	
P03	30.09.2023	Rozšíření úseku po km 26,200, dokumentace k připomínkám	Ing. Jan Grepl	

Stavěbník/investor:	Správa železnic, státní organizace
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
Zásnace investora:	Stavební správa západ
Adresa:	Ke Štvanici 656/3, 186 00 Praha 8 - Karlín

Zhotovitel stavby:	DIPONT s.r.o.
Adresa:	Klíšská 1432/18, 400 01 Ústí nad Labem
Kontakt:	T: +420 475 201 724 E: dipont@dipont.cz
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Jan Grepl
Specialista:	Ing. Jan Grepl
Odpovědný projektant:	Ing. Jan Grepl
Zpracovatel:	Ing. Jan Grepl

Název stavby/akce:	Sanace tělesa železničního spodku na trati Děčín - Jedlová v km 25,880 -25,980
Název části:	SITUACNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ
Název objektu:	-
Název přílohy:	-
Název dílčí části přílohy:	-
Kraj:	Katastrální území:
Ústecký kraj	Horní Kamenice
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:
DUSP	09/2023
Formáty:	Měřítko:
2xA4	-
Označení (S-kód):	S632000536
Označení zhotovitele:	D21106
Označení části:	C
Označení objektu/komplexu:	-
Číslo přílohy:	01
Paré:	

Situace navrženého stavu
Měřítko 1:1000



- LEGENDA:
- STAVAJÍCÍ STAV
 - NAVRŽENÝ NOVÝ STAV - REKONSTRUKCE ŽEL. SÍŤOVY
 - NAVRŽENÝ SMĚROVÝ A VÝŠKOVÝ ÚPRAVA STAVAJÍCÍ KOLEJE
 - NAVRŽENÉ TRÁMNÍ ŽEL. SÍŤOVY
 - PROJEKT PPK
 - KATASTR - HRANICE DRAŽNÍHO POZEMKU
 - KATASTR - DĚLENÍ K.Ú.
 - STAVAJÍCÍ KABEL SŽ SŽST
 - KABEL ČD TELEMATIKA
 - KABEL ČDTEL
 - PLYN VTL GasNet s.r.o.



Revize	Datum	Popis	Kontroloval
P01	01.11.2022	Dokumentace k pŕihovnikám	Ing. Jan Grest
P02	11.01.2023	Zapracování pŕihovnikám	Ing. Jan Grest
P03	30.09.2023	Rozšíření úseku po km 26,200, dokumentace k pŕihovnikám	Ing. Jan Grest

Stavovitel/investor:	Správa ŕelezníc, státní organizace	
Adresa:	Dŕlezná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Stavovitel:	Stavovitel ŕelezníc	
Adresa:	Ka ŕevanice 656/3, 166 00 Praha 6 - Karlín	
Zhotovitel stavby:	DIPONT s.r.o.	
Adresa:	Křibská 1432/18, 400 01 Ústí nad Labem	
Kontakt:	T: +420 475 201 244 E: dipont@dipont.cz	
Hlavní projektant (HPP):	Správa ŕelezníc	
Ing. Jan Grest	Ing. Tereza Springerová	
Odborný projektant:	Ing. Miroslav Novák	
Zpracovatel:	Ing. Tereza Springerová	

Název stavby:	Sanace tělesa ŕelezničního spodu na trati Dŕeŕín - Jedlová v km 25,880 - 25,980	Ověřovatel (O.V.):	5632000536
Název ŕeleznice:	Stavovitel ŕelezníc	Ověřovatel (O.V.):	D21106
Název ŕeleznice:	SO 11-10-01 Česká Kamenice - Horní Kamenice, ŕelezniční vŕazek	Ověřovatel (O.V.):	D.2.1.1
Název pŕílohy:	Situace navrženého stavu	Ověřovatel (O.V.):	SO 11-10-01
Název dŕlezního pŕílohy:		Ověřovatel (O.V.):	Číslo pŕílohy: 2 0.1.1
ŕeleznice:	Česká Kamenice, Horní Kamenice	Ověřovatel (O.V.):	ŕeleznice:
Úsekový:	Česká Kamenice, Horní Kamenice	Ověřovatel (O.V.):	ŕeleznice:
ŕeleznice:	Česká Kamenice, Horní Kamenice	Ověřovatel (O.V.):	ŕeleznice:
ŕeleznice:	Česká Kamenice, Horní Kamenice	Ověřovatel (O.V.):	ŕeleznice:

ŕeleznice:	Česká Kamenice, Horní Kamenice	Ověřovatel (O.V.):	ŕeleznice:
ŕeleznice:	Česká Kamenice, Horní Kamenice	Ověřovatel (O.V.):	ŕeleznice:
ŕeleznice:	Česká Kamenice, Horní Kamenice	Ověřovatel (O.V.):	ŕeleznice:
ŕeleznice:	Česká Kamenice, Horní Kamenice	Ověřovatel (O.V.):	ŕeleznice:

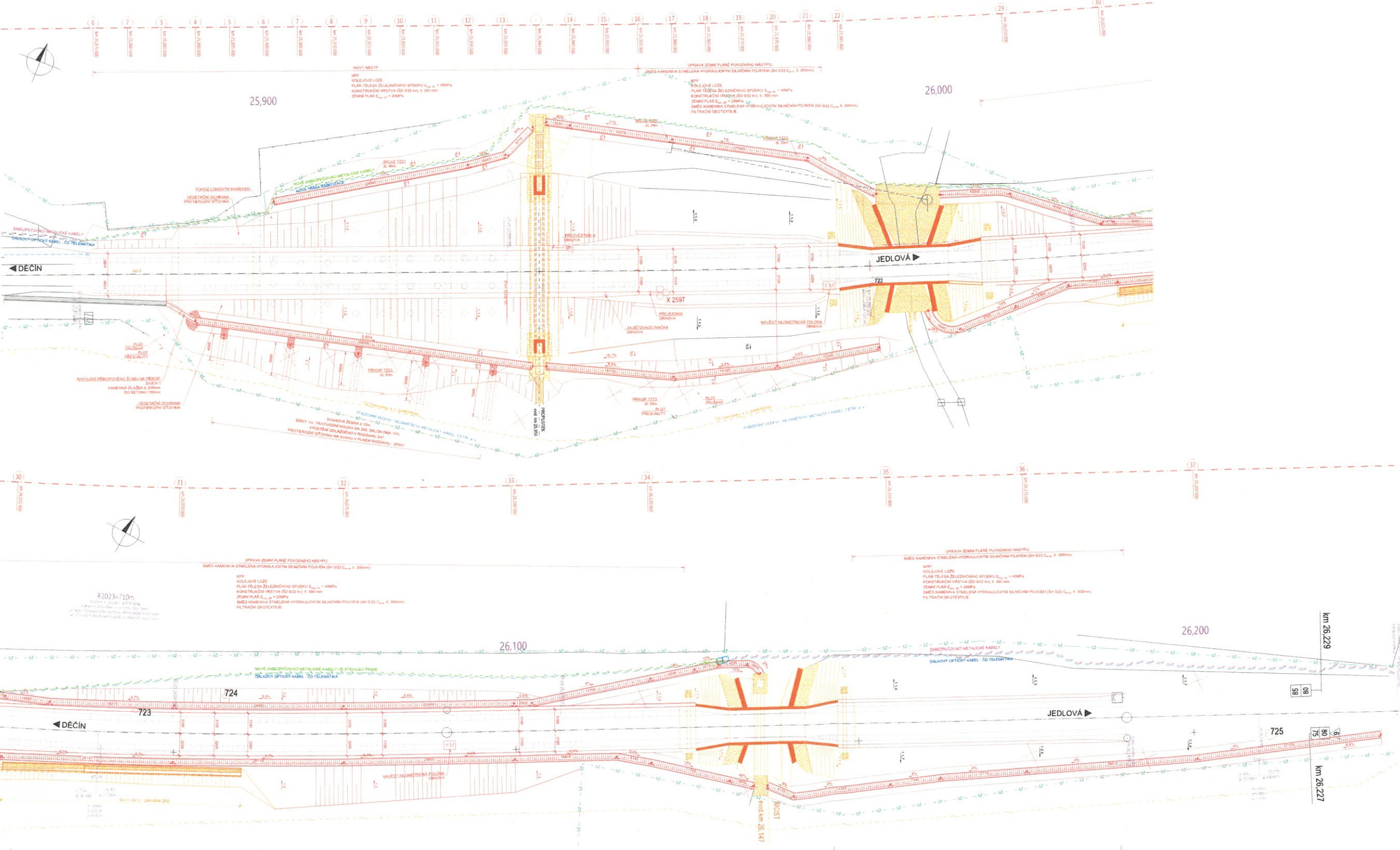
ČD - Telematika a.s.
Pernerova 2819/2a
130 00 Praha 3

V zájmovém území se nachází prostředky sítí elektronických komunikací v majetku a správě ČD - Telematika a.s.

Vydání č.j.: 07826/2023-66
Datum: 17.11.2023
Podpis:

SANACE TĚLESA ŽELEZNIČNÍHO SPODKU NA TRATI DĚČÍN - JEDLOVÁ
V KM 25,880 -25,980

SO 11-11-01 ČESKÁ KAMENICE - HORNÍ KAMENICE, ŽELEZNIČNÍ SPODEK
SITUACE M 1:200



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

V zájmovém území se nachází prostředky sítí elektronických komunikací v majetku a správě ČD - Telematika a.s.

Vydání č.j.: 07826/2023-6

Datum: 17.10.2023

Podpis:

- LEGENDA ČAR:**
 - KATASTR - HRANICE
 - KATASTR - SLUČKY
 - KATASTR - HRANICE SPRÁVY ŽELEZNIC, s.o.
- LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ**
 - PODZEMNÍ VEDENÍ - NEZAMĚŘENÝ METALICKÝ KABEL CETIN, a.s.
 - ČD TELEMATIKA a.s.
 - STÁVAJÍCÍ TRASA - ZABEZPEČOVACÍ METALICKÝ KABEL SSZT, SŽ a.s.
 - DÁLKOVÝ OPTICKÝ KABEL 72vl. v CHRÁŇČCE HDPE modrá, ČD-Telematika
 - NOVÁ TRASA - ZABEZPEČOVACÍ METALICKÝ KABEL SSZT, SŽ a.s.
 - ZRUŠENÁ TRASA KABELIZACE
- LEGENDA SOUVISEJÍCÍCH SO**
 - SO 11-11-01 Česká Kamenice - Horní Kamenice, železniční spodek
 - SO 11-20-01 Česká Kamenice - Horní Kamenice, most ev. km 26,005
 - SO 11-20-02 Česká Kamenice - Horní Kamenice, most ev. km 26,147
 - SO 11-21-02 Česká Kamenice - Horní Kamenice, propustek ev. km 25,950
 - SO 11-24-01 Česká Kamenice - Horní Kamenice, zábrnní zed v km 26,025-26,06
 - SO 11-10-01 Česká Kamenice - Horní Kamenice, železniční svršek

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv
M: 1:200

Revize	Datum	Popis	Podpis	Stav
P01	03.11.22	Documentace k přípravě	JAN GRPL	JAN GRPL
P02	19.1.23	Zpracování přílohy	JAN GRPL	JAN GRPL
P03	30.9.23	Konceptní studie pro km 25,200, dokumentace k přípravě	JAN GRPL	JAN GRPL

Správa železniční a státní organizace
Státní správa
Správa železniční a státní organizace
Státní správa
Státní správa

SPRÁVA ŽELEZNIC

DIPONT s.r.o.
Křižkova 1432/16, 400 01 Ústí nad Labem
T: +420 475 203 724
E: dipont@dipont.cz

dipont

Sanace tělesa železničního spodu na trati Děčín - Jedlová v km 25,880 -25,980
Česká Kamenice - Horní Kamenice, železniční spodek
Stavba
Stavba
Stavba

SO 11-11-01
Česká Kamenice - Horní Kamenice, železniční spodek
Stavba
Stavba
Stavba

Sanace tělesa železničního spodu na trati Děčín - Jedlová v km 25,880 -25,980
Česká Kamenice - Horní Kamenice, železniční spodek
Stavba
Stavba
Stavba

SO 11-11-01
Česká Kamenice - Horní Kamenice, železniční spodek
Stavba
Stavba
Stavba

ORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES M 1:500

52. METALICKÉ KABELY GSZT
- 126-4011 nabízející PPS
- 436-320K početná nádraží PPS1
- 801-24pl vazební kabel 72x směr 251 Mjny
- 810-24pl vazební kabel 72x směr 251 Mjny

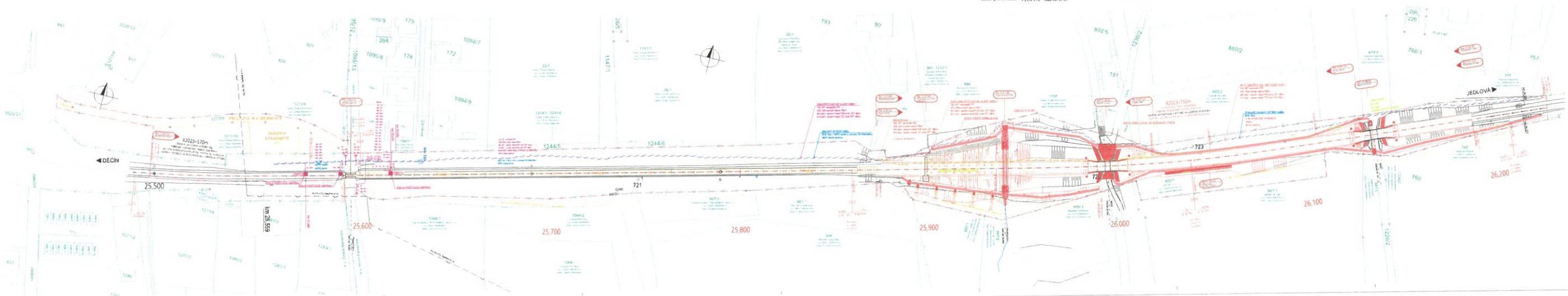
DÁLKOVÝ OPTICKÝ KABEL 72x v CHRÁNĚČE HOPE madř (v provedení samé jezírka)

BRN VLN 2010 - Gaskel a z.s.

PS 11-01-21	Česká Kamenice – Horní Kamenice, přehledná kábelová žd21
PS 11-01-31	Česká Kamenice – Horní Kamenice, odhraně kabelážová FZZ
SD 11-10-01	Česká Kamenice – Horní Kamenice, železniční přejezd
SD 11-11-01	Česká Kamenice – Horní Kamenice, železniční stánek
SD 11-12-01	Česká Kamenice – Horní Kamenice, most ev. k.m. 28 009
SD 11-12-02	Česká Kamenice – Horní Kamenice, most ev. k.m. 28 147
SD 11-21-01	Česká Kamenice – Horní Kamenice, propustka ev. k.m. 28 507-28 509
SD 11-21-02	Česká Kamenice – Horní Kamenice, propustka ev. k.m. 28 560
SD 11-24-01	Česká Kamenice – Horní Kamenice, železniční přejezd ev. k.m. 28 035-28 036

----- KATASTR - HRANICE
----- KATASTR - BLUČKY
----- KATASTR - HRANICE SPRÁVY ŽELEZNIC, S.R.O.
----- OBNOVA STAVBY

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bp_v



ČD-TELEMATIKA

V zájmovém území se nachází prostředky sítě elektronických komunikací v majetku a správě ČD - Telematika a.s.

Vyjádření č.j.:

Datum:

Podpis:

07/26/2023 - 6
17.10.2023
Eva