





S-JTSK

Výškový systém B.p.v.





PROJEKTANT: Ing. Jakub Holý	VYPRACOVAL: Ing. Jakub Holý	KONTROLOVAL: Ing. František Habura, Ph.D.	ZPRACOVATEL: 	
			ČÍSLO ZAKÁZKY:	FORMÁT:
INVESTOR: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 53353 Pardubice			DATUM: 12.2021	
KRAJ / OBEC: Pardubický kraj / Žamberk			STUPEŇ: PDPS	
STAVBA: REKONSTRUKCE SILNICE III/31911 ŽAMBERK – PRŮTAH SO 102 – UL. DRAHA			MĚŘÍTKO:	
STAVEBNÍ OBJEKT:			ČÁST:	
NÁZEV PŘÍLOHY: DOKLADY			PŘÍL. Č.:	
			D	
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU ZPRACOVATELE.				

DOKLADY

- 1 VYJÁDŘENÍ, STANOVISKA, ZÁVAZNÁ STANOVISKA
- 2 SOUHLASY VLASTNÍKŮ
- 3 VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTÍ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

S-JTSK

Výškový systém B.p.v.

PROJEKTANT: Ing. Jakub Holý	VYPRACOVAL: Ing. Jakub Holý	KONTROLOVAL: Ing. František Habura, Ph.D.	ZPRACOVATEL: 	
			ČÍSLO ZAKÁZKY:	FORMÁT:
INVESTOR: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 53353 Pardubice			FORMÁT:	
KRAJ / OBEC: Pardubický kraj / Žamberk			FORMÁT:	
STAVBA: REKONSTRUKCE SILNICE III/31911 ŽAMBERK – PRŮTAH			DATUM: 9.2021	PARÉ:
STAVEBNÍ OBJEKT:			STUPEŇ: DUSP	
			MĚŘÍTKO:	
NÁZEV PŘÍLOHY: VYJÁDŘENÍ, STANOVISKA, ZÁVAZNÁ STANOVISKA			ČÁST: 1	PŘÍL. Č.:
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU ZPRACOVATELE.				

1 VYJÁDŘENÍ, STANOVISKA, ZÁVAZNÁ STANOVISKA

CETIN a.s.

ČEZ Distribuce, a.s. – souhlas s činností v OP distribuční soustavy

ČEZ Distribuce, a.s.

GasNet, s.r.o.

Krajská hygienická stanice, ÚP Ústí nad Orlicí

Krajský úřad Pardubického kraje, Oddělení silničního hospodářství

Dopravní inspektorát PČR, ÚO Ústí nad Orlicí

Městský úřad Žamberk, Odbor správní a dopravy – souhlas s PD - SO 301

Městský úřad Žamberk, Odbor správní a dopravy – souhlas s PD

Městský úřad Žamberk, Oddělení stavebního úřadu a územního plánování, oddělení památkové péče

Městský úřad Žamberk, Odbor životního prostředí a zemědělství – nakládání s odpady

Městský úřad Žamberk – souhlas s PD

Městský úřad Žamberk, Oddělení stavebního úřadu a územního plánování - § 96b Stavebního zákona

Městský úřad Žamberk, Odbor životního prostředí a zemědělství – ochrana přírody a krajiny – ochrana ovzduší

Ministerstvo obrany ČR, SEM, oddělení ochrany územních zájmů

Národní památkový ústav – ÚOP Pardubice

Povodí Labe, s.p.

Správa a údržba silnic Pardubického kraje, p.o.

Správa a údržba silnic Pardubického kraje, p.o.

TS Žamberk s.r.o.

Vodovody a kanalizace Žamberk, v.o.s

VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o.

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: 818700/22

Číslo žádosti: 0122 087 732 („Žádost“)

Název akce („ Stavba “)	REKONSTRUKCE SILNICE III/31911 ŽAMBERK - PRŮTAH	
Důvod vydání Vyjádření („ Důvod vyjádření “)	Společné územní a stavební řízení	
Žadatel	DSP a.s.	
Stavebník	Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, Pardubice, 53353	
Zájmové území	Okres	Ústí nad Orlicí
	Obec	Žamberk
	Kat. území / č. parcely	Žamberk
Platnost Vyjádření	14. 11. 2024 („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 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
 - V místech nových vjezdů a parkovacích stání uložte kabelové vedení do chrániček. Založte rezervní chráničku PE 110 mm. Chráničky uložte tak, aby přesahovaly alespoň 0,5m za okraj zpevněné pojezdové plochy.
 - Nad kabelovou trasou neukládejte podélně obrubníky, ani jejich betonový základ.; a
 - (ii) řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření;

Číslo jednací: 818700/22

Číslo žádosti: 0122 087 732

(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: 14. 11. 2022.



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, Jaromír Liška, tel.: 602 413 539, e-mail: jaromir.liska@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 14. 11. 2022 pod č.j. 818700/22;

„**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: 818700/22

Číslo žádosti: 0122 087 732

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

6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY

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

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

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

7. ROZHODNÉ PRÁVO

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

8. PÍSEMNÝ STYK

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

- v listinné podobě;
- e-mailovou zprávou 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: 818700/22

Číslo žádosti: 0122 087 732

Informace k vytyčení SEK

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

CETIN a.s. - středisko Čechy východ

se sídlem: Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9
IČ: 04084063 DIČ: CZ04084063
kontakt: tel: 238464246 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

AZ GEONET - Pavel Kazda

se sídlem: Sedláčkova 1436/14, 500 02 Hradec Králové
IČ: 72885777 DIČ: CZ7308093045
kontakt: Pavel Kazda, mobil: 776020134, e-mail: azgeonet@seznam.cz

COM PLUS CZ, a.s.

se sídlem: Akademia Bedrny 365, 500 03 Hradec Králové
IČ: 25772104 DIČ: CZ25772104
kontakt: Help Desk: tel.: 472702123, mobil: 724150190, e-mail: helpdesk@complus.cz
technik: Cyril Belej tel.: 724 483 810, e-mail: cyril.belej@complus.cz

CONTENT, s.r.o.

se sídlem: Karlov 1246, 594 01 Velké Meziříčí, pobočka: Okružní 28/18, 591 01 Žďár nad Sázavou
IČ: 63492164 DIČ: CZ63492164
kontakt: Martin Kalina, tel/fax: 566521721, mobil: 777702117, e-mail: kalina@content-vm.cz,
vytycenisiti@seznam.cz

ELTER, s.r.o.

se sídlem: Straněnská 1149, 539 01 Hlinsko
IČ: 49814419 DIČ: CZ49814419
kontakt: tel.: 469312100, mobil: 731115925, e-mail: elter.hlinsko@xaz.cz
Havel Stanislav, mobil: 736778264, Chadima Zdeněk, mobil: 731115933

EMP Pardubice s.r.o.

se sídlem: Erno Košťála 957, 530 12 Pardubice
IČ: 64793150 DIČ: CZ 64793150
kontakt: Bohumil Hubálek, mobil: 602492449, e-mail: emp.pce@seznam.cz

EMIPO-energmontáže s.r.o

se sídlem: U Větrolamu 5 568 02 Svitavy
IČ: 620 65 530 DIČ: CZ 620 65 530
kontakt: Ing. Dvořák Jaroslav, mobil: 724785113, e-mail: dvorakemipo@seznam.cz
Abraham Josef, mobil: 602173802, e-mail: dvorakemipo@seznam.cz

EUROSPÓJ, v.o.s.

se sídlem: Průmyslová 387, 530 03 Pardubice
IČ: 47473991 DIČ: CZ 47473991
kontakt: Jan Matějka, tel.: 466616101, mobil: 608111234, e-mail: eurospoj@eurospoj.cz,
Petr Borovec, tel.: 466616101, mobil: 603150066, e-mail: eurospoj@eurospoj.cz

Číslo jednací: 818700/22

Číslo žádosti: 0122 087 732

Chadima Zdeněk

se sídlem: Máchova 257, 539 73 Skuteč
IČ: 01222163 DIČ:
kontakt: Zdeněk Chadima, tel: 731 115 933, e-mail: z.chadima@tiscali.cz

Karel Horský

se sídlem: Poličská 877/36, 568 02 Svitavy - Předměstí
IČ: 01377841 DIČ:
kontakt: Karel Horský, mobil: 602 483 023, e-mail: k.horsky.sy@gmail.com

K+K ELTEC, s.r.o.

se sídlem: Smetanova 997, 517 41 Kostelec nad Orlicí
IČ: 25277308 DIČ: CZ25277308
kontakt: Radovan Krsek, mobil: 603486395, e-mail: krsek@eltec.cz

Libor Kos

se sídlem: Horní Čermná 5, 561 56 Horní Čermná
IČ: 40156770 DIČ:
kontakt: Libor Kos, mobil: 737906322, e-mail: libor.kos@email.cz

Michlovský stavební s.r.o.

se sídlem: Salaš 99, 76351 Zlín
IČ: 27714080 DIČ: CZ 27714080
kontakt: STŘEDSKO HRADEC KRÁLOVÉ:
Aleš Klimt, mobil: 602482988, e-mail: klimt@michlovsky.cz
Jiří Kládivo, mobil: 602 483 021, e-mail: kladivo@michlovsky.cz
Vítězslav Škrabal, mobil: 725 277 773, e-mail: skrabal@michlovsky.cz

Milan Pospíšil

se sídlem: Topolská 742, 537 05 Chrudim
IČ: 88375072 DIČ:
kontakt: Milan Pospíšil, mobil: 725246121, email: mpospisil1@centrum.cz

Milan Šulc

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

SECURITY PARTNER, s.r.o.

se sídlem: Na Plácku 1330, Kostelec nad Orlicí
IČ: 48152871 DIČ: CZ48152871
kontakt: Ing. Roland Ságner, mobil: 777778256, e-mail: sagner@xkomfort.cz

STARMON s.r.o.

se sídlem: Průmyslová 1880, 565 01 Choceň
IČ: 49285751 DIČ: CZ49285751
kontakt: Marek Bedrníček, mobil: 605003042, e-mail: bedrnicek@starmon.cz

Číslo jednací: 818700/22

Číslo žádosti: 0122 087 732

SUPTel a.s.

se sídlem: Hřbitovní 1322/15, 312 16 Plzeň

IČ: 25229397

DIČ: CZ25229397

kontakt: Vlastimil Koudelka, mobil: 725277777, e-mail: koudelka@suptel.cz

Telsit s.r.o.

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

IČ: 62025384

DIČ: CZ62025384

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

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

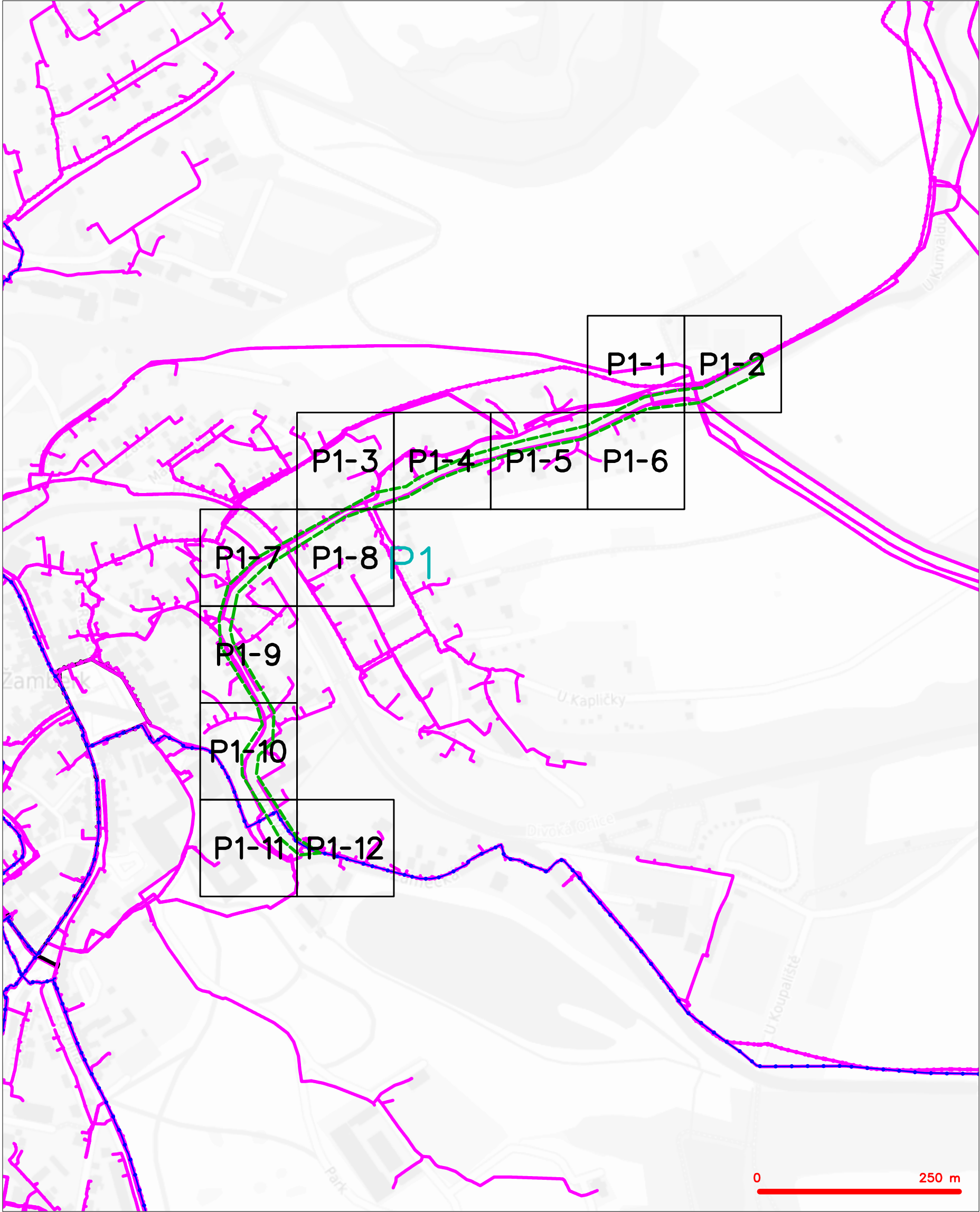
SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



LEGENDA
----- hranice zájmového území k vyjádření

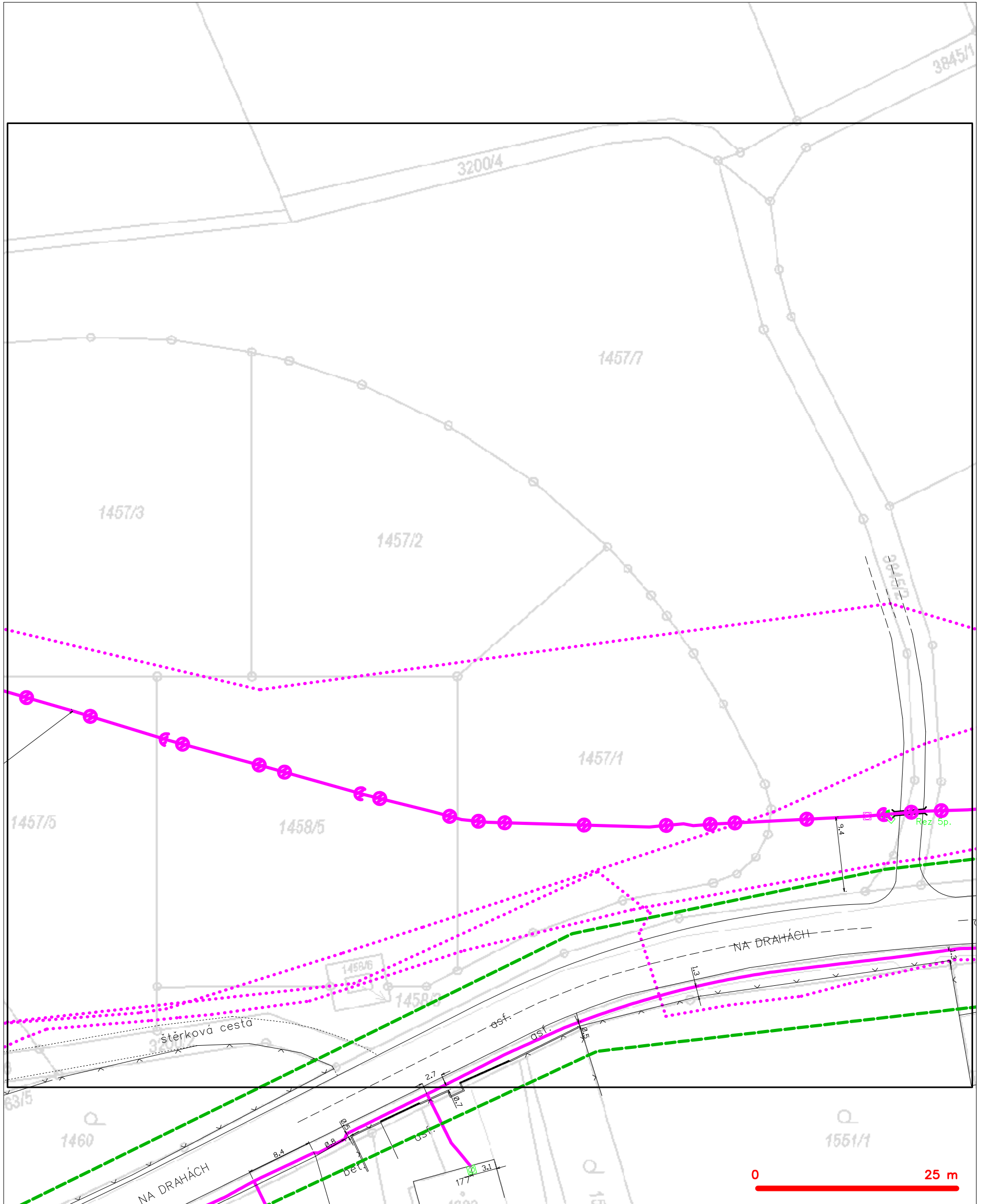

CETIN a.s.
Českomoravská 2510/19, Libeň
190 00 Praha 9
DIČ: CZ04084063
102

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



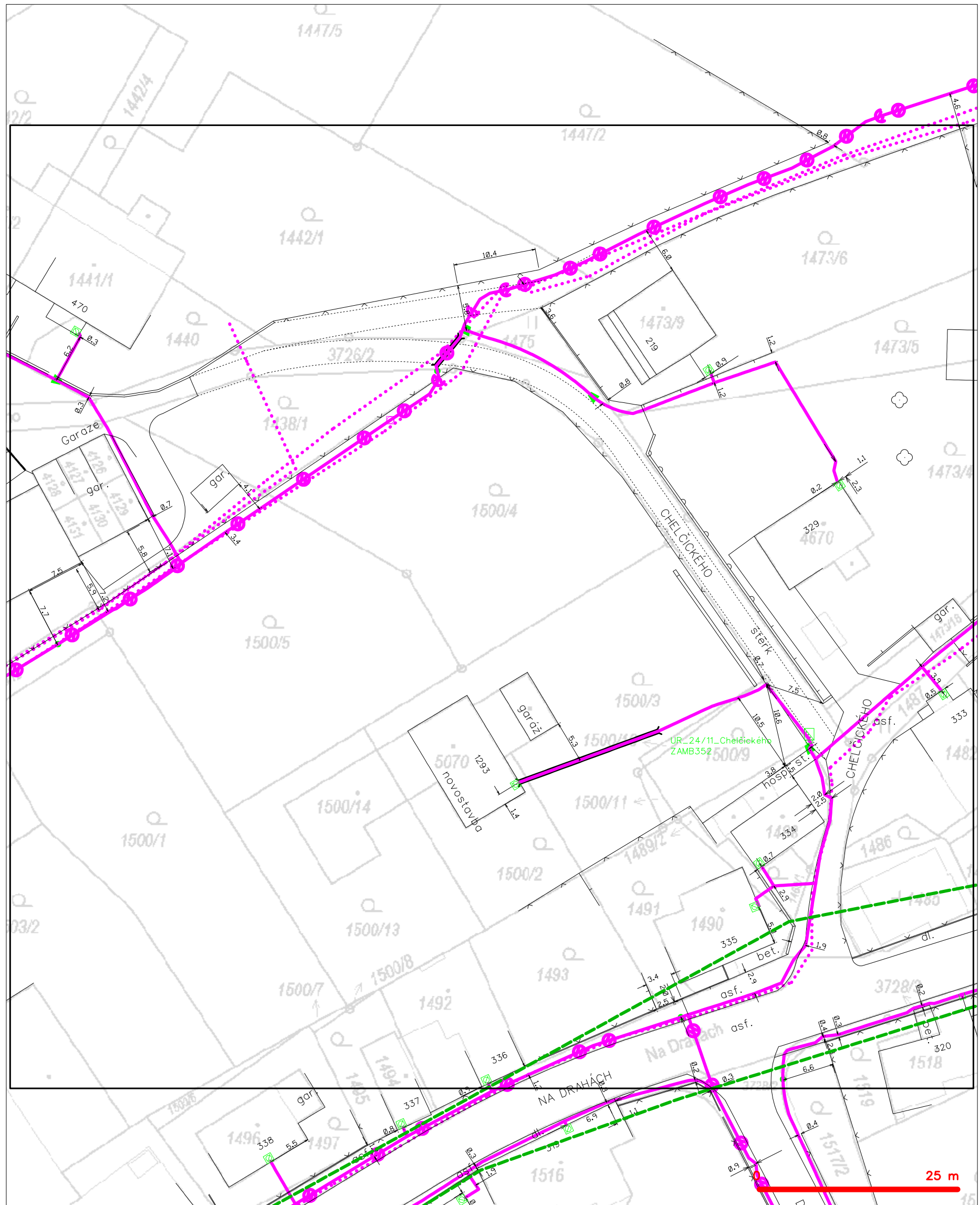
LEGENDA

- | | | | |
|--|---|--|---|
| | 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 | | neprovazované sítě |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu | | podzemní sítě cizí |
| | nadzemní sítě cizí | | sítě s NV |
| | | | kollektor, kabelovod |

LEGENDA

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

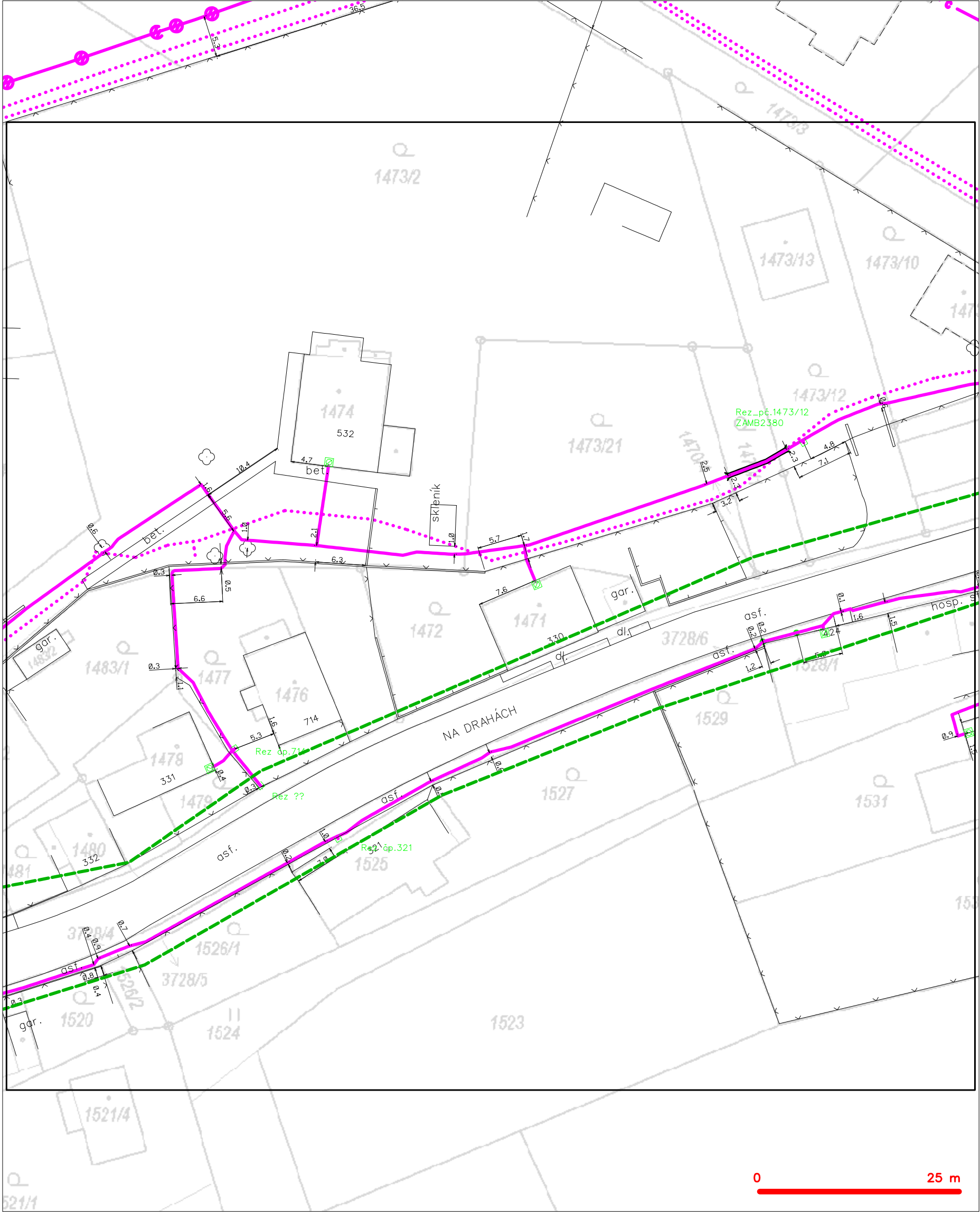
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-3



LEGENDA

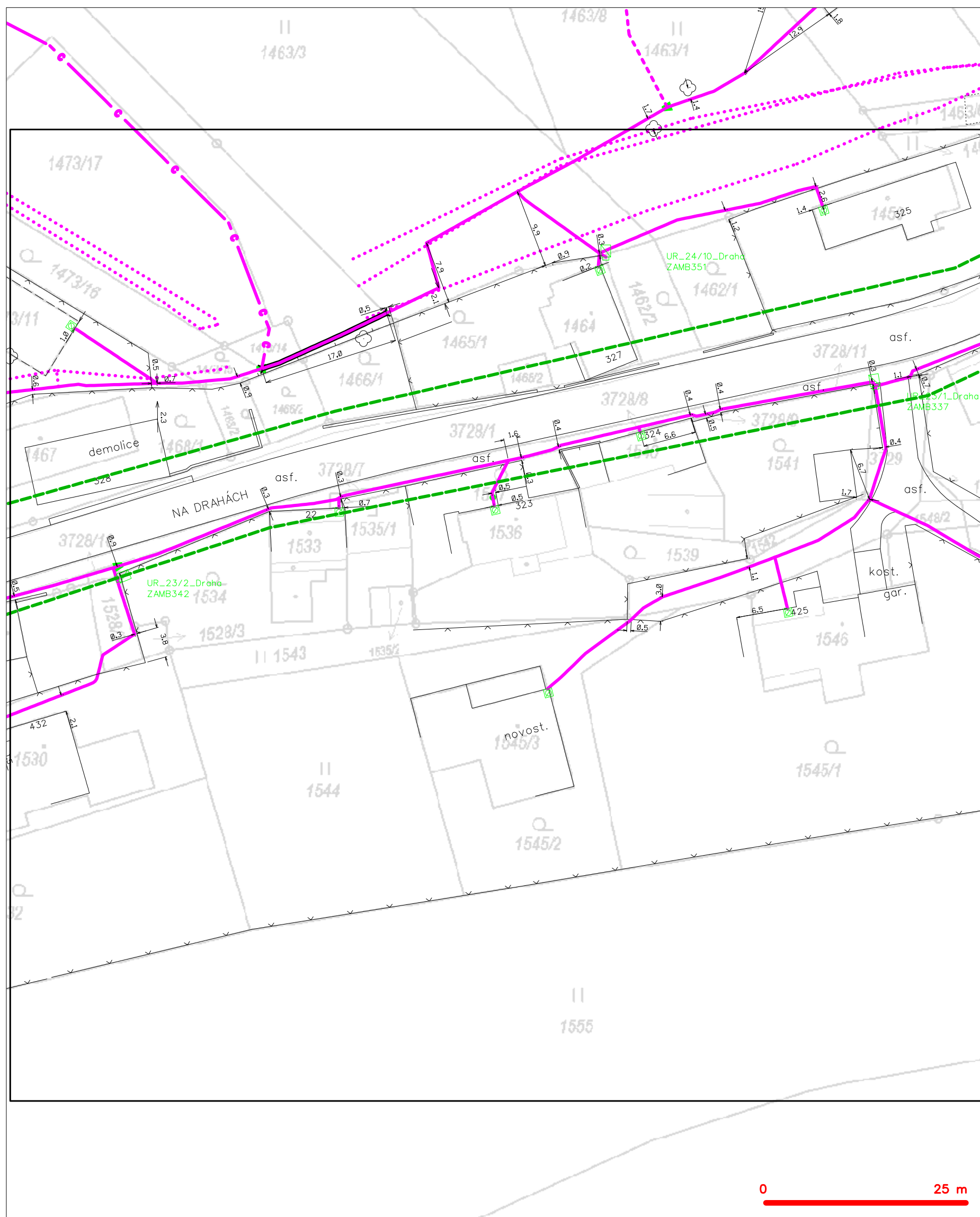
	hranice zářivého území k vyjádření		nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	NN přípojka, území s NN přípojkou CETIN		radiové síťe, ochranné pásmo radiové síťe
	zaměřený průběh metalického kabelu		nadzemní síťe
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE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

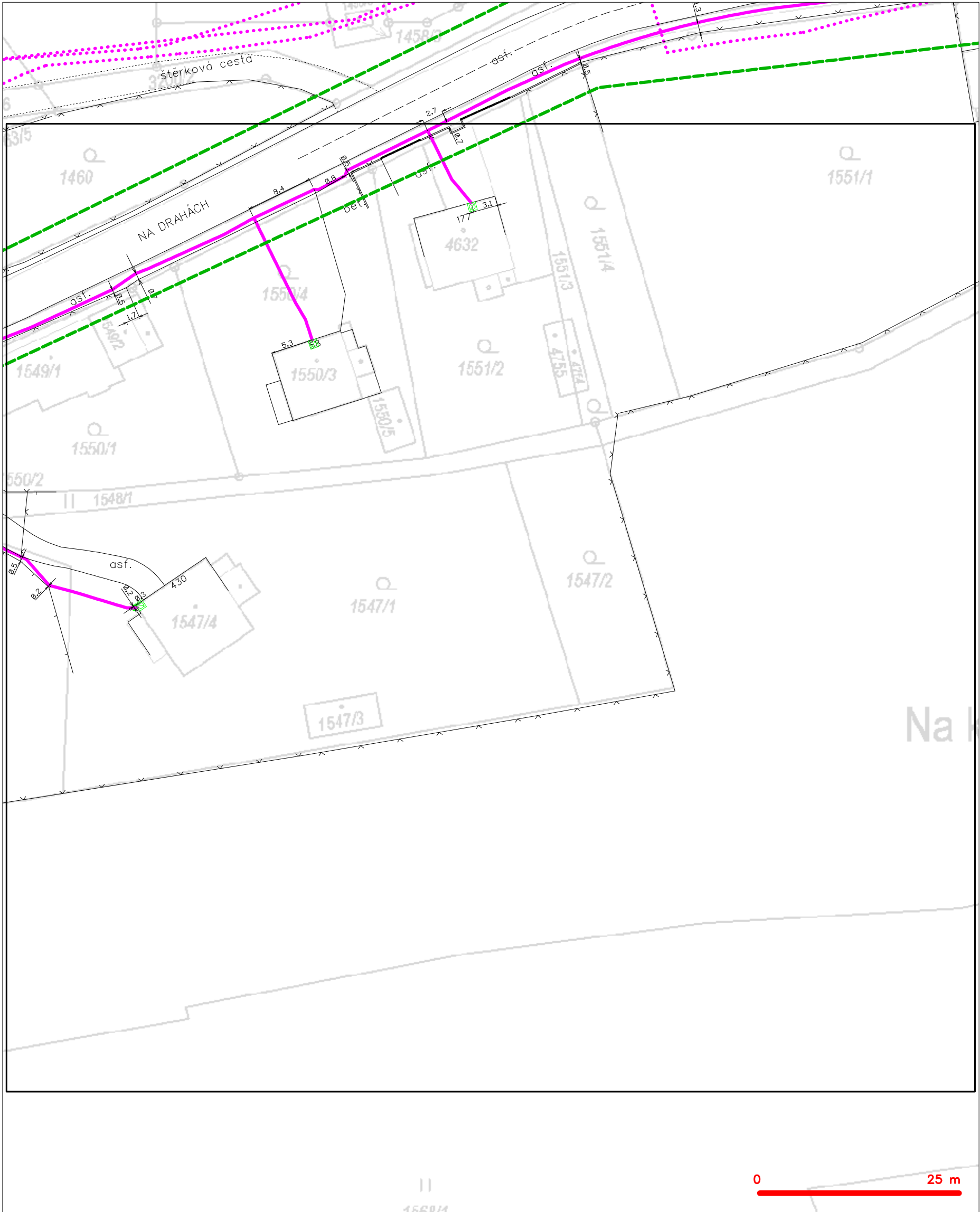
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-5



LEGENDA

	hranice zájmového území k vyjádření		nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
	NV přípojka, území s NV přípojkou 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		neprorazované sítě
	nezaměřený průběh metalického kabelu		podzemní sítě cizí
	nadzemní sítě cizí		sítě s NV
			kolektor, kabelovod

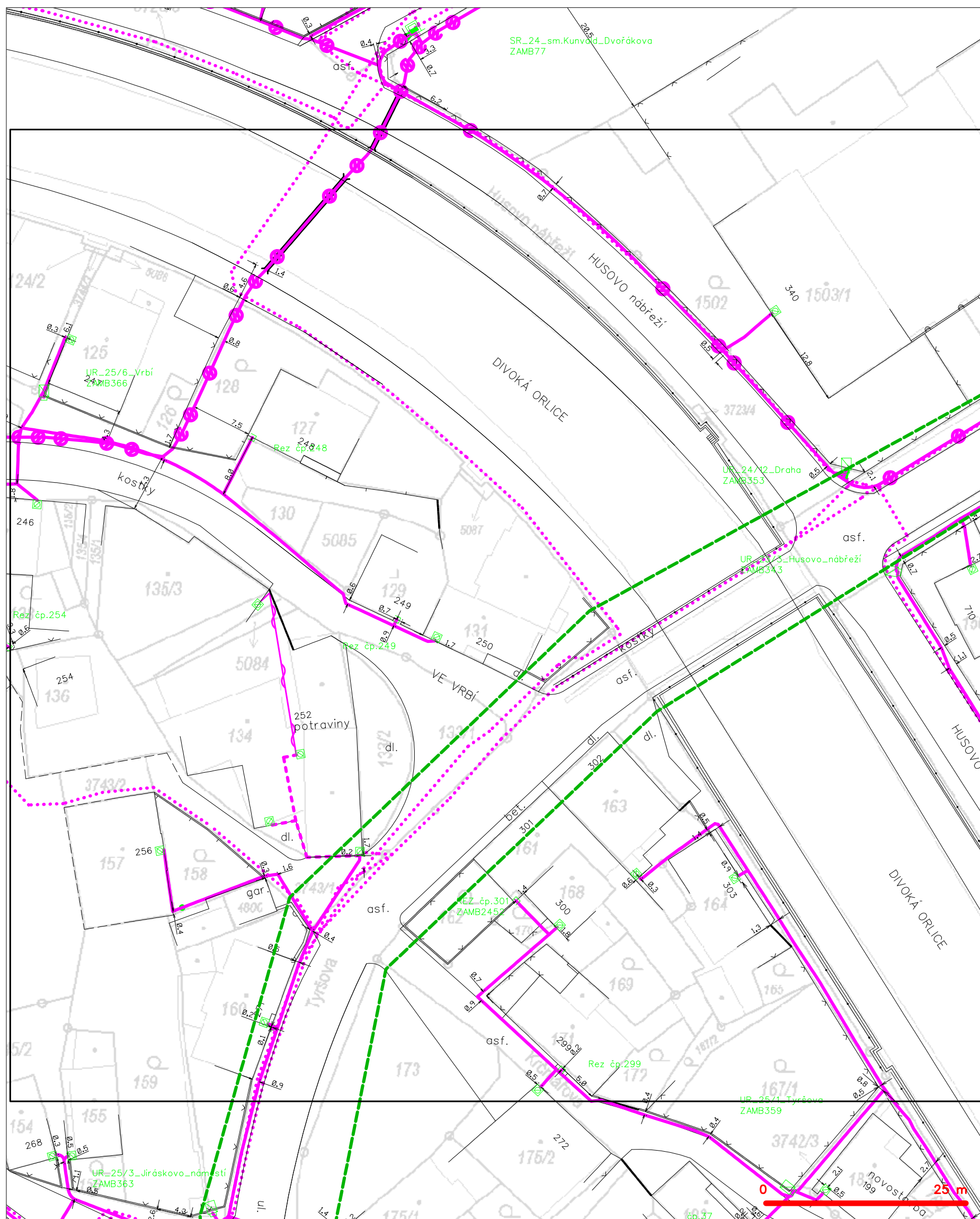
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-6



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

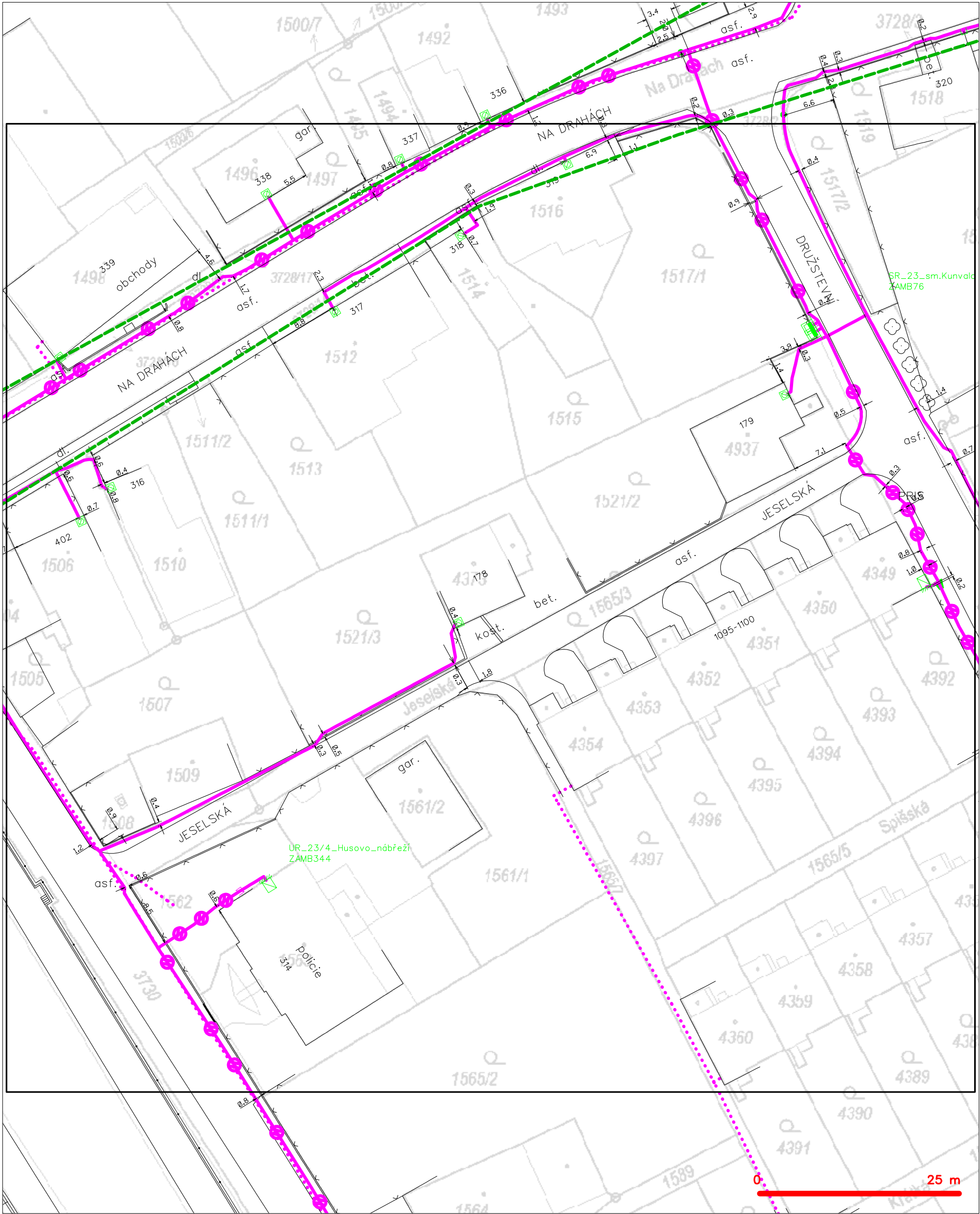
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-7



LEGENDA

	hranice zájmového území k vyjádření		nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
	NV přípojka, území s NV přípojkou 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		neprorazované sítě
	nezaměřený průběh metalického kabelu		podzemní sítě cizí
	nadzemní sítě cizí		sítě s NV
			kolektor, kabelovod

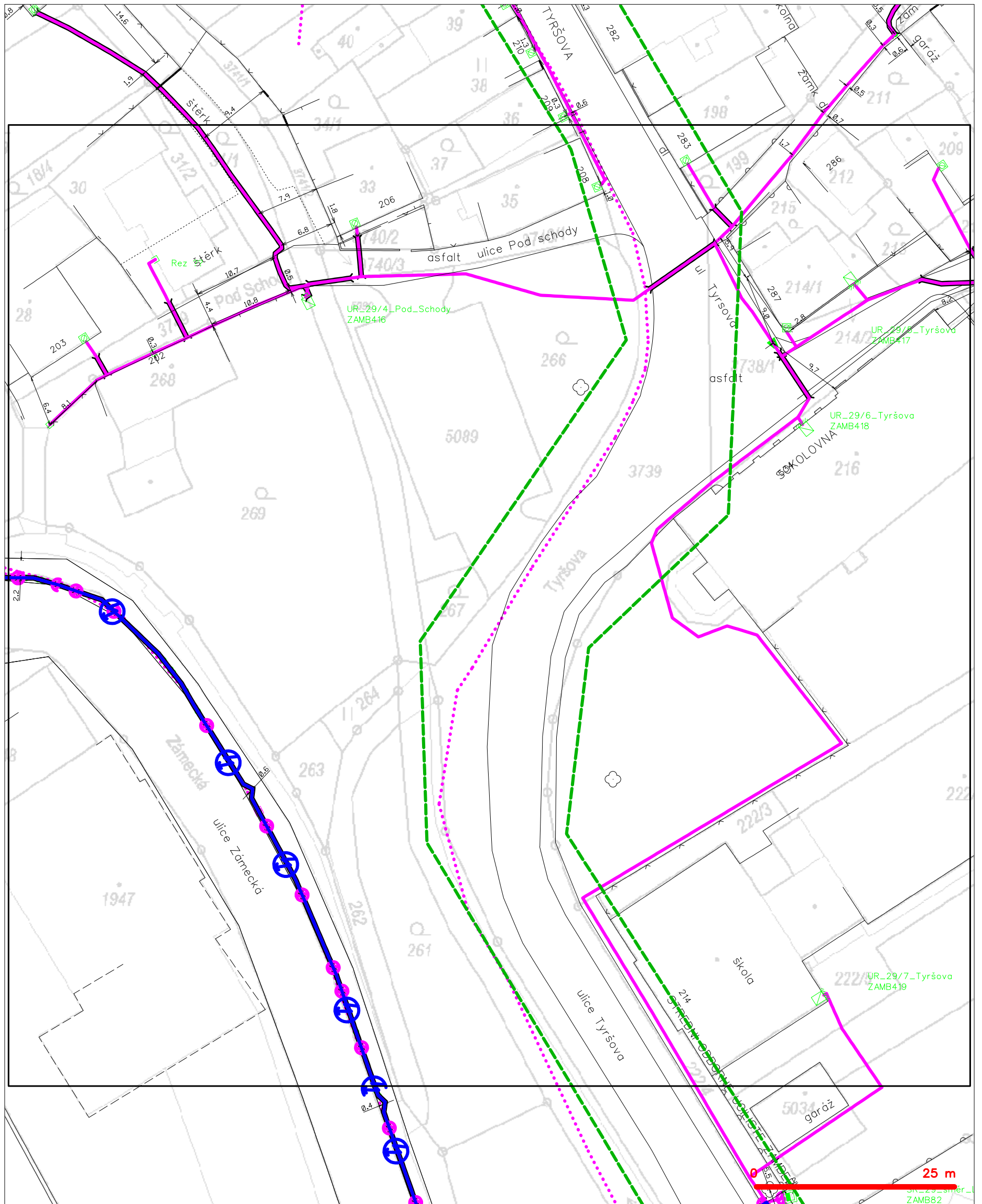
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-8



LEGENDA

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

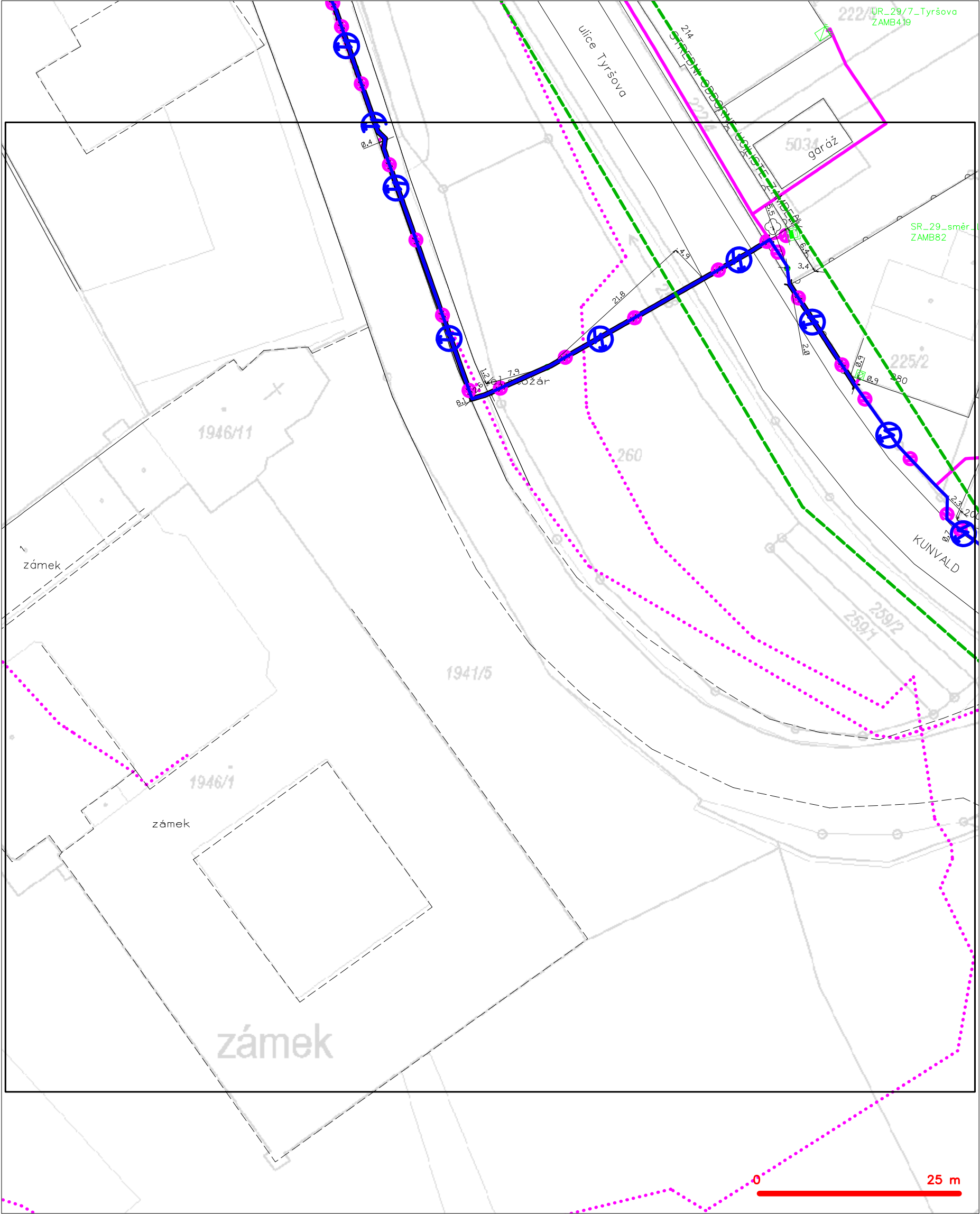
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-10



LEGENDA

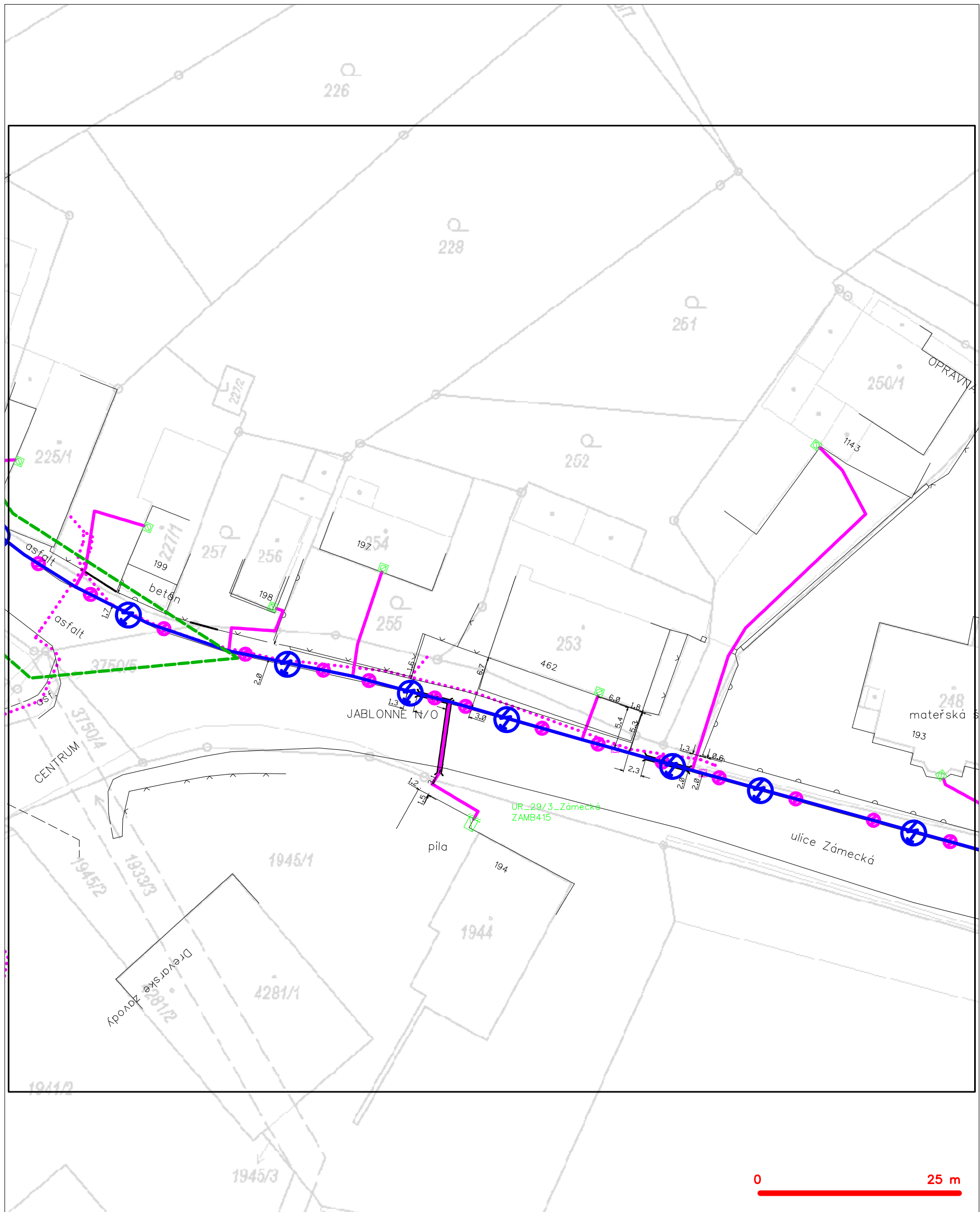
- | | | | |
|---|---|---|---|
| — | hranice zájmového území k vyjádření | — | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| — | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN | — | nebo souběh optického a metalického kabelu |
| — | zaměřený průběh metalického kabelu | — | radiové sítě, ochranné pásmo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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-11



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 P1-12



LEGENDA

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

DSP s.r.o.
Kostěnice 111
530 02 KOSTĚNICE



D0000000101793737403

NAŠE ZNAČKA
001129227622

VYŘIZUJE / LINKA
Jiří Kopecký / 800 850 860

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE
Plzeň 8. 11. 2022

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

Vážená paní, vážený pane,

dovolte nám, abychom reagovali na Vaši žádost ze dne 27. 10. 2022, ve které nás žádáte o souhlas s činností a/nebo umístěním stavby v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy (dále jen „zařízení“) v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

Stavba a/nebo s ní související činnost na pozemku parcelní číslo dle předložené PD v katastrálním území Žamberk vedená pod názvem „REKONSTRUKCE SILNICE III/31911 ŽAMBERK - PRŮTAH“ se nachází v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. zasahuje do ochranného pásma zařízení **NN, kNN, VN, TS** v majetku provozovatele distribuční soustavy společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

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

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

Platnost tohoto souhlasu je vázána na dodržení následujících podmínek:

- podle §46 energetického zákona č.458/2000_Sb. v platném znění mají energetická zařízení ochranná pásma:
 - trafostanice TS má ochranné pásmo 2m od obezdění stanice
 - vedení VN má ochranné pásmo 7m na každou stranu od krajního vodiče
 - vedení kNN má ochranné pásmo 1m na každou stranu od pláště kabelu
 - vedení NN nemá ochranné pásmo; musí však být dodrženy vzdálenosti dle platných norem, zejména PNE 333302 a pro práci v blízkosti NN ČSN EN 50110-1 ed.2
- stavbou nesmí být snížena hloubka uložení kabelů ani výška vodičů nad terénem
- parkovací stání bude minimálně 2m od svislice krajního vodiče VN
- zemní práce do 1m od kabelu musí být prováděny zásadně ručně, bez mechanizace
- veškeré uzávěry a napojení plynovodu budou mimo ochranné pásmo kNN
- veškeré kanalizační šachty budou mimo ochranné pásmo kNN
- hrana betonových základů oplocení bude minimálně 60cm od kNN; při křížení bude nad kabelem jen nadzemní, nenosná část
- hrana obrubníků bude při souběhu minimálně 30cm od kNN
- hrana stožárů veřejného osvětlení bude minimálně 50cm od kNN
- kabelová skříň na hranici pozemku musí zůstat přístupná i po jeho oplocení

ČEZ Distribuce, a. s.

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

Otočte prosím

- minimální vzdálenost veškerých staveb, výkopů a oplocení od stávajících podpěrných bodů musí být pro vedení NN - 1m, pro vedení VN - 2m (u podpěrných bodů s úsekovým vypínáním 5m) a pro TS - 5m

- v ochranném pásmu VN / TS:

- nebudou zřizovány žádné stavby, skládky materiálu, zeminy, hořlavých nebo výbušných látek ani s takovými látkami manipulováno

- nebude použito jeřábů a jím podobných zařízení a nebudou prováděny práce s mechanizačními prostředky, při kterých může dojít k přiblížení k vodiči VN na vzdálenost kratší než 5m; v opačném případě požádejte o vypnutí vedení VN

- budou mít stožáry VO maximální výšku 3m a budou minimálně 3m od svislého průmětu krajního vodiče !

- případný požadavek na úpravu distribuční sítě bude řešen dle §47 energetického zákona č.458/2000_Sb. v platném znění formou přeložky zařízení distribuční soustavy

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



D0000000101793737403

obnažených, případně poškozených částí podzemního vedení může být provedeno pouze po souhlasu vydaném společností ČEZ Distribuce, a. s.

12. Toto vyjádření se nevztahuje na zařízení v majetku společností ČEZ ICT Services, a. s., a Telco Pro Services, a. s.

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

S pozdravem



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



D0000000101793737403

DSP s.r.o.
Kostěnice 111
530 02 KOSTĚNICE



00000000101793737601

NAŠE ZNAČKA
001129227511

VYŘIZUJE / LINKA
Jiří Kopecký / 800 850 860

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE
Plzeň 8. 11. 2022

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

Vážená paní, vážený pane,

dovolte nám, abychom reagovali na Vaši žádost ze dne 27. 10. 2022, ve které nás žádáte o vydání vyjádření k projektové dokumentaci pro účely stavebního/územního řízení.

V zájmovém území k zamýšlené stavbě a/nebo s ní související činnosti na pozemku parcelní číslo dle předložené PD v katastrálním území Žamberk vedené pod názvem „REKONSTRUKCE SILNICE III/31911 ŽAMBERK - PRŮTAH“ se nachází zařízení **NN, kNN, VN, TS** v majetku provozovatele distribuční soustavy společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

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

Platnost tohoto souhlasu je vázána na dodržení následujících podmínek:

- podle §46 energetického zákona č.458/2000_Sb. v platném znění mají energetická zařízení ochranná pásma:
 - trafostanice TS má ochranné pásmo 2m od obezdění stanice
 - vedení VN má ochranné pásmo 7m na každou stranu od krajního vodiče
 - vedení kNN má ochranné pásmo 1m na každou stranu od pláště kabelu
 - vedení NN nemá ochranné pásmo; musí však být dodrženy vzdálenosti dle platných norem, zejména PNE 333302 a pro práci v blízkosti NN ČSN EN 50110-1 ed.2
- stavbou nesmí být snížena hloubka uložení kabelů ani výška vodičů nad terénem
- parkovací stání bude minimálně 2m od svislice krajního vodiče VN
- zemní práce do 1m od kabelu musí být prováděny zásadně ručně, bez mechanizace
- veškeré uzávěry a napojení plynovodu budou mimo ochranné pásmo kNN
- veškeré kanalizační šachty budou mimo ochranné pásmo kNN
- hrana betonových základů oplocení bude minimálně 60cm od kNN; při křížení bude nad kabelem jen nadzemní, nenosná část
- hrana obrubníků bude při souběhu minimálně 30cm od kNN
- hrana stožárů veřejného osvětlení bude minimálně 50cm od kNN
- kabelová skříň na hranici pozemku musí zůstat přístupná i po jeho oplocení
- minimální vzdálenost veškerých staveb, výkopů a oplocení od stávajících podpěrných bodů musí být pro vedení NN - 1m, pro vedení VN - 2m (u podpěrných bodů s úsekovým vypínáním 5m) a pro TS - 5m

ČEZ Distribuce, a. s.

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

Otočte prosím

- v ochranném pásmu VN / TS:
 - nebudou zřizovány žádné stavby, skládky materiálu, zeminy, hořlavých nebo výbušných látek ani s takovými látkami manipulováno
 - nebude použito jeřábů a jím podobných zařízení a nebudou prováděny práce s mechanizačními prostředky, při kterých může dojít k přiblížení k vodiči VN na vzdálenost kratší než 5m; v opačném případě požádejte o vypnutí vedení VN
 - budou mít stožáry VO maximální výšku 3m a budou minimálně 3m od svislého průmětu krajního vodiče !
- případný požadavek na úpravu distribuční sítě bude řešen dle §47 energetického zákona č.458/2000_Sb. v platném znění formou přeložky zařízení distribuční soustavy
2. Podmínkou pro zahájení činnosti v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu je platné sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro výše uvedené zájmové území, které získáte prostřednictvím Geoportálu (geoportal.cezdistribuce.cz), při dodržení podmínek uvedených ve sdělení a v tomto vyjádření.
 3. V dostatečném časovém předstihu před zahájením prací je nutné podat žádost o udělení souhlasu s činností a umístěním stavby v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu. Postup a formulář je k dispozici na www.cezdistribuce.cz. Při realizaci stavby je nutné se řídit podmínkami, které budou stanoveny v případě kladného posouzení podané žádosti.
 4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení a staveb se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN 33 2000-5-52, ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50341-1, ČSN 73 6005 a PNE 33 0000-6, PNE 33 3301, PNE 34 1050.
 5. V případě nadzemního vedení nn budou pro stavby a konstrukce dodrženy odstupové vzdálenosti uvedené v PNE 33 3302 a hranu výkopu doporučujeme při realizaci stavby umístit min. 1 m od základové části podpěrného bodu.
 6. Při realizaci stavby a/nebo provádění související činnosti nesmí dojít v žádném případě k nebezpečnému přiblížení osob, věcí, zařízení nebo mechanismů a strojů k živým částem pod napětím, tj. musí být dodržena minimální vzdálenost 1 m od živých částí zařízení nn, 2 m od vedení vn a 3 m od vedení vnn, dle PNE 33 0000-6 s vazbou na ČSN EN 50110-1, pokud není větší vzdálenost stanovena v jiném předpisu (např. ČSN ISO 12480-1). V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného elektrického zařízení, případně o dočasné zaizolování vodičů nn.
 7. Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů. S ohledem na provádění prací v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu upozorňujeme na možnost nebezpečných vlivů od elektrického zařízení. Opatření proti těmto vlivům je na straně žadatele, dodavatele prací nebo jimi pověřených osobách. ČEZ Distribuce, a. s., nepřevzme žádnou zodpovědnost za případné škody, které vzniknou následkem poruchy nebo havárie elektrického zařízení za nepředvídaných okolností nebo nedodržením výše uvedených podmínek.
 8. Stavbou nebude narušeno stávající uzemnění nadzemního vedení ani statika podpěrných bodů. Nebude-li možné toto dodržet je nutné situaci řešit formou přeložky zařízení distribuční soustavy ve smyslu § 47 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění.
 9. V případě činnosti a/nebo stavby v blízkosti elektrického vedení, resp. v ochranném pásmu bude dotčený prostor ze všech stran možného přístupu/vjezdu po celou dobu realizace viditelně označen výstražnou cedulí.
 10. Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Při případné úpravě povrchu nesmí dojít ke změně výškové nivelity země oproti současnému stavu.
 11. Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech zařízení, které jsou v platném znění k dispozici na www.cezdistribuce.cz, popř. jsou součástí vydaného sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.
 12. 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., nahlaste nám prosím tuto skutečnost bezodkladně jako



00000000101793737601

poruchu na bezplatnou linku 800 850 860. Poškození nebo mimořádné události způsobené na zařízení žadatelem, dodavatelem prací nebo jimi pověřenými osobami budou opraveny na náklady viníka. Zahrnutí obnažených, případně poškozených částí podzemního vedení může být provedeno pouze po souhlasu vydaném společností ČEZ Distribuce, a. s.

13. Toto vyjádření se nevztahuje na zařízení v majetku společností ČEZ ICT Services, a. s., a Telco Pro Services, a. s.

14. Toto vyjádření nenahrazuje souhlas k zajištění příkonu elektrické energie.

Platnost tohoto vyjádření je 1 rok od data vydání.

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

S pozdravem



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



0000000101793737601



naše značka
5002713537
vyřizuje
Eva Strnadová
datum
04.11.2022

DSP a.s.
Kostěnice č.p. 111
53002 Kostěnice

Věc:

REKONSTRUKCE SILNICE III/31911 ŽAMBERK - PRŮTAH

K.ú. - p.č.: Žamberk

Stavebník: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice č.p. 98, 53353 Pardubice

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

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

V ZÁJMOVÉM ÚZEMÍ STAVBY SE NACHÁZÍ TATO PLYNÁRENSKÁ ZAŘÍZENÍ A PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKY (dále PZ):

- STL plynovod PE d 63, d 40, d 50, d 110 + STL přípojky

Ochranné pásmo STL a NTL plynovodů a přípojek je v zastavěném území obce 1 m na obě strany od potrubí. Ochranné pásmo slouží k zajištění bezpečného a spolehlivého provozu plynárenského zařízení.

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

Pro realizaci stavby stanovujeme tyto podmínky:

Požadujeme respektovat průběh a ochranné pásmo plynárenského zařízení.

- V ochranném pásmu plynárenského zařízení a přípojek (1 m na každou stranu) nebudou umísťovány stavební objekty dle ČSN EN 12007, TPG 70204, odst. 14.5., 14.6., tzn. např. budovy, přístřešky, oplocení (sloupky, podezdívky), opěrné zdi, a dále palisády, propustky, vpusti, svislé dopravní značení, apod; PZ musí být volně přístupné.

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

- Obrysy kanalizačních šachet budou umístěny minimálně 500 mm od obrysu PZ.

- Úhel křížení PZ s kanalizačním potrubím bude 90°. Nelze-li tento úhel v odůvodněných případech dodržet, může být úhel křížení menší, nejméně však 60°.

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

- Odstupová vzdálenost při souběhu s plynovody a přípojkami min. 1 m.

- Pokud bude při realizaci stavby zjištěna nutnost výškové nebo směrové úpravy trasy PZ, bude toto posuzováno jako

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

přeložka. Náklady budou hrazeny investorem stavby.

- Plánovaná úprava povrchu terénu nad plynárenským zařízením musí být provedena tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení plynárenského zařízení vč. poklopů armatur a povrch byl z rozebíratelného materiálu (dlažba, betonový asfalt, nearmovaný beton v tloušťce do 5 cm apod.).
 - V případě nutnosti provádění terénních úprav pozemku nad plynovodem musí být průkazně zjištěna hloubka uložení stávajícího plynovodu. Následné úpravy terénu musí být provedeny tak, aby konečné uložení plynovodu bylo prokazatelně od 1 - 1,50 m (dle TPG 70201 a ČSN 736005).
 - Zemní práce nesmí být prováděny do větší hloubky než 40 cm nad povrchem stávajícího plynárenského zařízení. Pískové lože kolem PZ bude min. 10cm pod a 20cm nad PZ.
 - Upozorňujeme Vás, že v případě uložení stávajícího plynovodního vedení v zeleném pásu, může mít toto zařízení snížené krytí.
 - Nové uliční vpusti musí být umístěny v minimální vzdálenosti 0,5 m od obrysu stávajícího PZ.
 - Dojde-li k dočasnému snížení krytí plynárenského zařízení, při realizaci požadujeme chránit plynovody před mechanickým poškozením při pojezdě betonovými panely, popř. ocelovými plechy o
 - Dopravní značení musí být umístěno od stávajícího plynárenského zařízení v minimální vzdálenosti 1 m.
 - Nepoškodit nadzemní části STL plynovodu (orientační sloupky, uzávěry, odvodňovače atd.);
- V případě nepředvídaných kolizních situací při realizaci stavby, které nelze při zpracování PD předpokládat, budou tyto řešeny operativně na místě samém s projektantem stavby, popř. s pracovníky GasNet Služby, s.r.o.

Dočasné zařízení staveniště (maringotky, mobilní buňky atd.) umístit min. 1 m od STL plynovodu a přípojek.

Pokud stavba vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy plynárenského zařízení, bude zpracována PD přeložek plynárenských zařízení.

Info a následné stanovisko k přeložce: <https://dpo.gasnet.cz/zadost>

Budou-li dodrženy výše uvedené podmínky, se stavbou "REKONSTRUKCE SILNICE III/31911 ŽAMBERK - PRŮTAH" 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 uložení 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/kontaktni-system/, činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení".

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

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5002713537 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 'Eva Strnadová'.


















GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GasNet Služby, s.r.o., IČ 27935311
Eva Strnadová
Technik externích požadavků-Čechy
Oddělení zpracování ext. požadavků-Čechy
EVA.STRNADOVA@GASNET.CZ



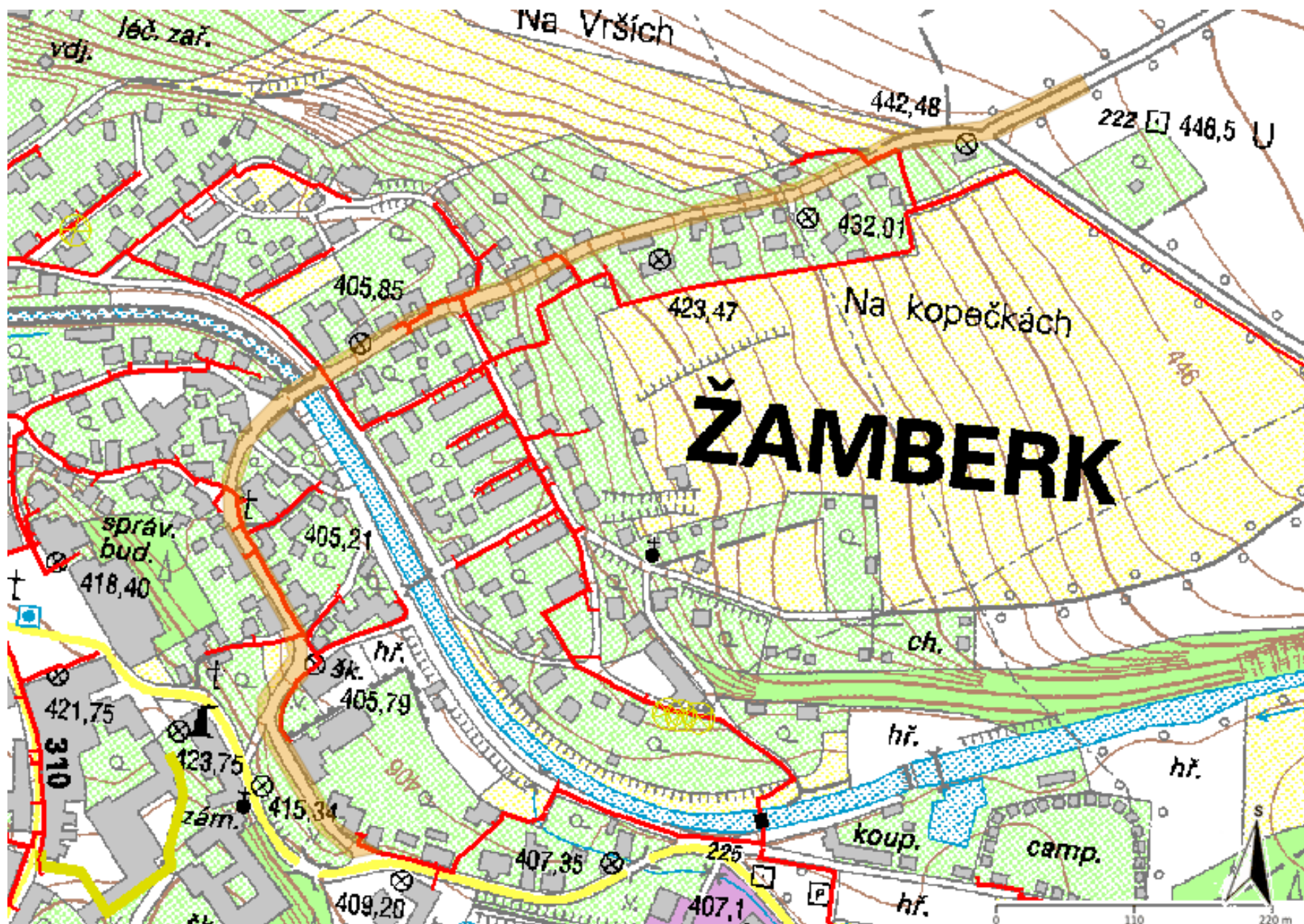
Zažádejte o vytyčení

















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



   	<p>linie</p> <p>NTL / STL / VTL /</p> <p>VVTL</p> <p>plynovodu</p>	  	<p>ochranné zařízení</p> <p>kabel protikorozi ochrany</p> <p>kabel</p>	 	<p>neplynovodní zařízení/technologie (linie/bod/plocha)</p>
	<p>nefunkční</p>		<p>elektropřípojka</p>		<p>anodové uzemnění</p>
	<p>plánovaná stavba před realizací</p>				<p>stanice katodové ochrany</p>
	<p>výstavba</p>		<p>regulační stanice</p>		<p>pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO</p>

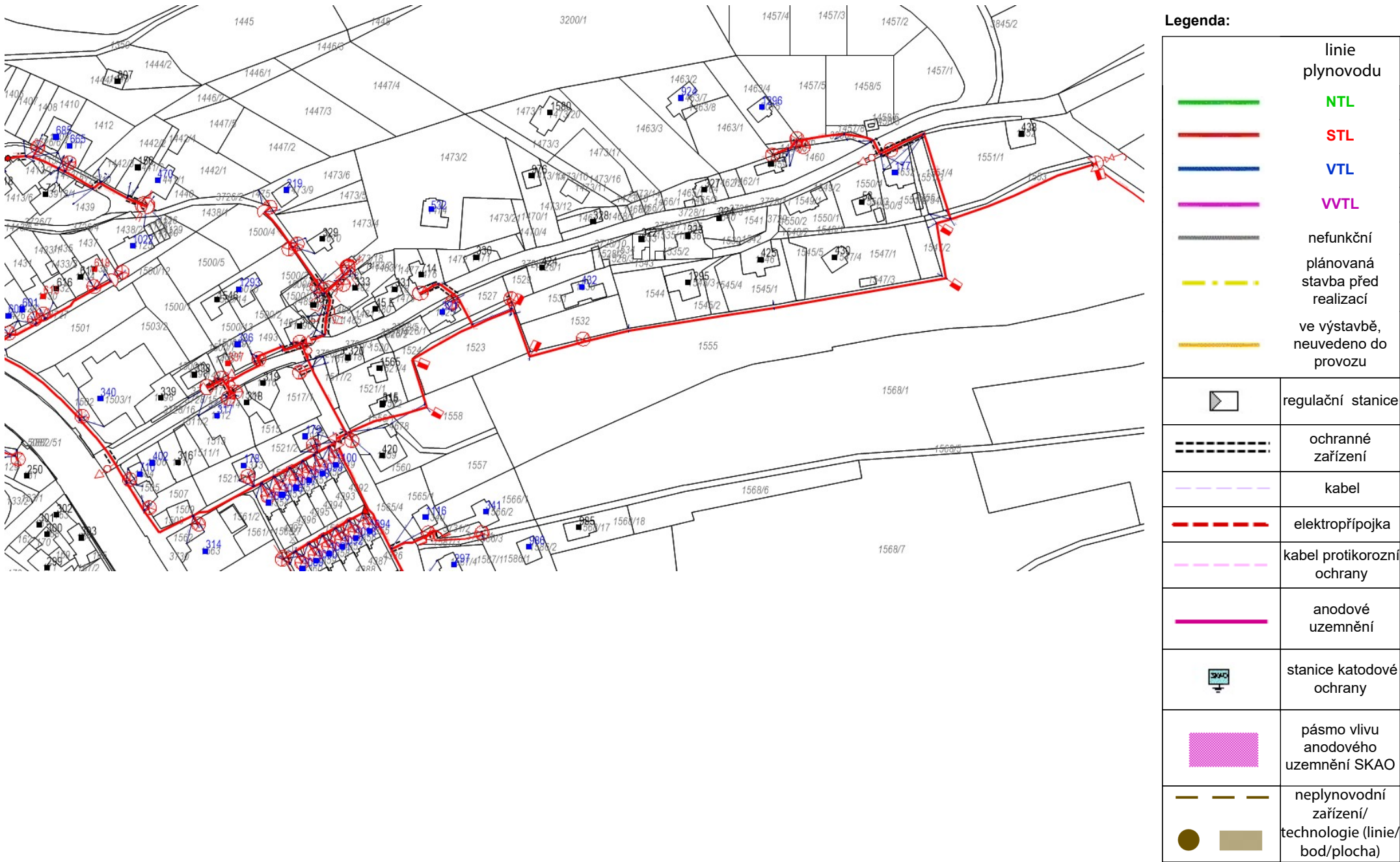
Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice č.p. 98, 53353 Pardubice. K.ú.: Žamberk.

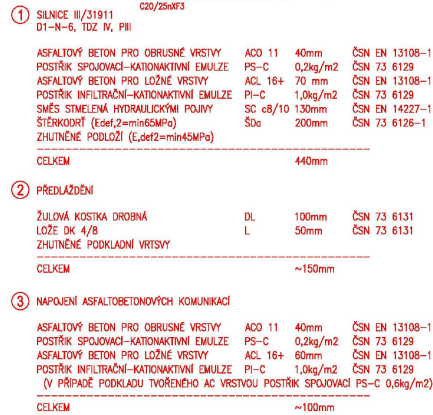
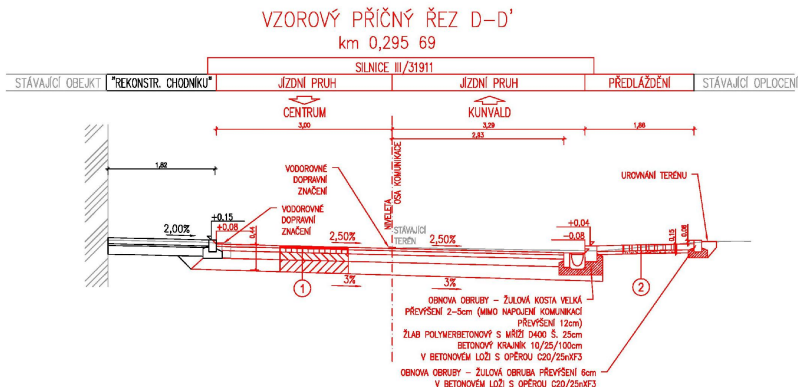
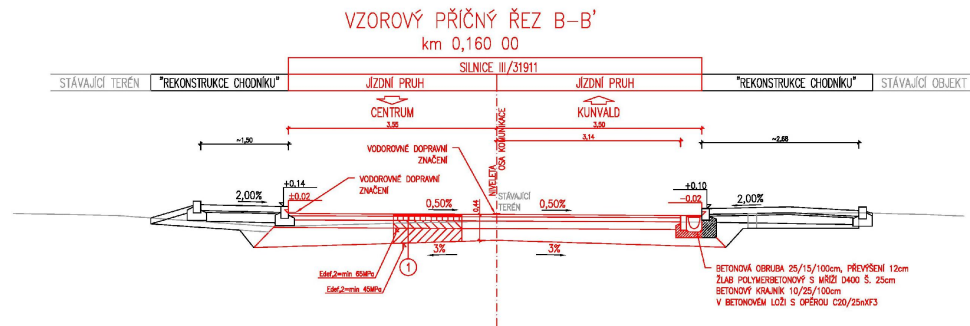



Legenda:	
	linie plynovodu
	NTL
	STL
	VTL
	VVTL
	nefunkční
	plánovaná stavba před realizací
	ve výstavbě, neuvedeno do provozu
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřipojka
	kabel protikoroziční ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany
	pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO
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

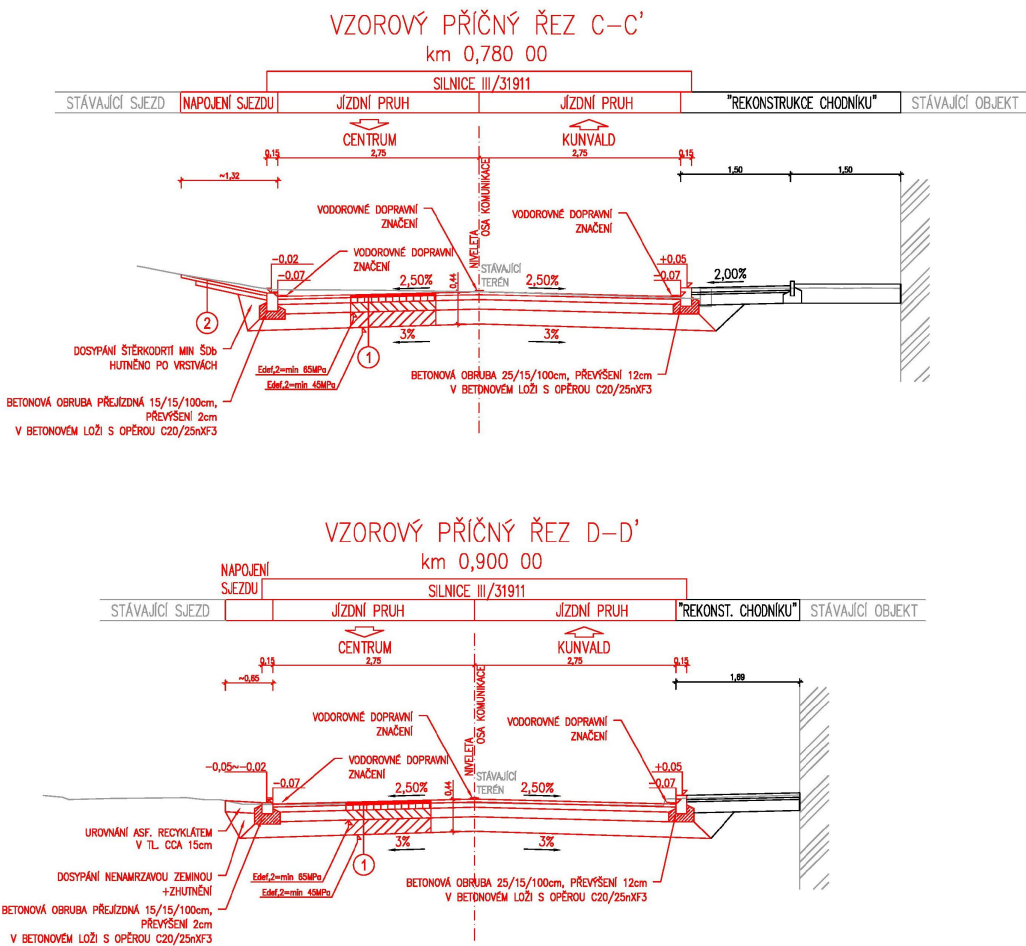
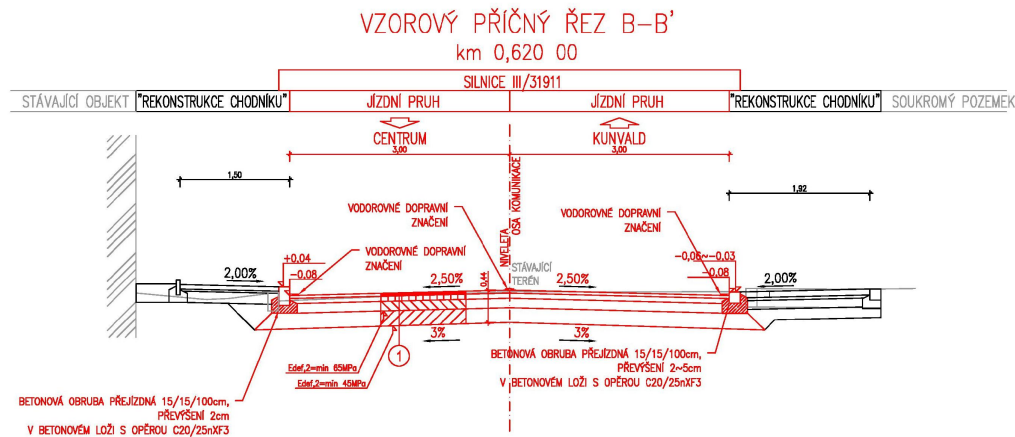
Příloha: Detailní zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002713537 ze dne 04.11.2022.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice č.p. 98, 53353 Pardubice. K.ú.: Žamberk.






S - JTSK		Výškový systém B.p.v.	
PROJEKTANT: Ing. Jindřich Hořejš	VYPRACOVÁVÁ: Ing. Jindřich Hořejš	KONTROLOVÁVÁ: Ing. František Hubertý, Ph.D.	ZPRACOVÁVÁ: 
INVESTOR: Společnost pro výstavbu státního zastupitelství, Doubravice 98, 53303, Pardubice KRAJ / OBEC: Pardubický kraj / Zámberk		ČÍSLO ZAKÁZKY: 404	FORMÁT: 4 x A4
STAVBA: REKONSTRUKCE SILNICE II/31911 ZÁMBERK – PRŮTAH		DATAUM: 9.2021	PÁŘÍČÍ: 1
STUPĚŇ ROZSAH: SO 101 – UL. TRÁVŠOVA		STUPEŇ DŮP: 1:50	
NÁZEV PŘÍLOH: VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY		ČÁST: D.1.2	PŘÍL. Č.: 2.4

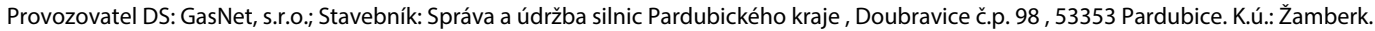


① SILNICE III/31911 D1-N-6, TDZ IV, PII			
ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	ACO 11	40mm	ČSN EN 13108-1
POSTRŠK SPOJOVACÍ-KATIONAKTIVNÍ EMULZE	PS-C	0,2kg/m ²	ČSN 73 6129
ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÉ VRSTVY	ACL 16+	70 mm	ČSN EN 13108-1
POSTRŠK INFILTRAČNÍ-KATIONAKTIVNÍ EMULZE	PI-C	1,0kg/m ²	ČSN 73 6129
SMĚS STIHLNÁ HYDRAULICKÝ PŮJIVY	SC c8/10	130mm	ČSN EN 14227-1
ŠTERKODRŮ (E _{def2} =min65MPa)	Sda	200mm	ČSN 73 6126-1
ZHUTNĚNÉ PODLOŽÍ (E _{def2} =min45MPa)			
CELKEM		440mm	
② OBNOVA SJEZDU			
ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	ACO 11	40mm	ČSN EN 13108-1
POSTRŠK SPOJOVACÍ-KATIONAKTIVNÍ EMULZE	PS-C	0,2kg/m ²	ČSN 73 6129
ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÉ VRSTVY	ACL 16+	60mm	ČSN EN 13108-1
POSTRŠK INFILTRAČNÍ-KATIONAKTIVNÍ EMULZE	PI-C	1,0kg/m ²	ČSN 73 6129
(V PŘÍPADĚ PODKLADU TVOŘENÉHO AC VRSTVOU POSTRŠK SPOJOVACÍ PS-C 0,6kg/m ²)			
DĚLE POTŘEBE – ŠTERKODRŮ HUTNĚNÁ PO VRSTVÁCH MAX 30cm			
ZHUTNĚNÉ PODLOŽÍ (E _{def2} =min45MPa)			
CELKEM		~100mm	
③ OBNOVA ŽIVČENÉHO KRYTU (NA MOSTĚ EV.Č. 31911-6)			
ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY	ACO 11	40mm	ČSN EN 13108-1
POSTRŠK SPOJOVACÍ-KATIONAKTIVNÍ EMULZE	PS-C	0,2kg/m ²	ČSN 73 6129
ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÉ VRSTVY	ACL 16+	70 mm	ČSN EN 13108-1
POSTRŠK SPOJOVACÍ-KATIONAKTIVNÍ EMULZE	PI-C	0,6kg/m ²	ČSN 73 6129
CELKEM		110mm	



S-JISK				Výskový systém B.p.v.	
PROJEKTANT: Ing. Jakub Holý	VYPRACOVAV: Ing. Jakub Holý	KONTROLOVAL: Ing. František Habura, Ph.D.	ZPRACOVATEL:  DSP a.s.		
INVESTOR: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 53353, Pardubice			ČÍSLO ZAKÁZKY: FORMÁT: 5 x A4		
KRAJ / OBEC: Pardubický kraj / Zámberk					
STAVBA: REKONSTRUKCE SILNICE III/31911 ZÁMBERK – PRŮTAH			DATUM: 9.2021 PŘÍL. C.: 2.4		
STAVEBNÍ OBJEKT: SO 102 – UL. DRAHA			STUPEŇ: DŽSP		
NÁZEV PŘÍLOHY: VZOROVÉ PŘÍČNÉ REZY			MĚŘÍTKO: 1:50		
			ČÁST: D.1.2		
DOKUMENTACE JE ULOŽENÁ POUZE VE SVOJÍ PŘÍSLUŠNÉ SÍLNOVÝ OBLASTI. JE JEDINÁ ČÁST, NAČEŽ BY SOUPOVĚDNOU JEINÁ PŘÍLOHA NEBO JEINÁ PŘÍLOHA POUZE PO PŘEDCHOZÍ SOHLASU ZPRACOVATELE.					

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice č.p. 98, 53353 Pardubice. K.ú.: Žamberk.



Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích

DSP a.s.
Kostěnice 111
530 02 Pardubice

Číslo jednací
KHSPA 21063, 21064/2022/HOK-UO

Vyřizuje/ linka
Salajová/465676462

Ústí nad Orlicí
4.12.2022

Projektová dokumentace pro sloučené územní a stavební povolení „Rekonstrukce silnice III/31911 Žamberk - průtah“

Závazné stanovisko

Na základě žádosti projektanta stavby DSP a.s., Kostěnice 111, 530 02 Pardubice, zastupujícího investora stavby Město Žamberk o vydání závazného stanoviska pro územní a stavební povolení na akci „Rekonstrukce silnice III/31911 Žamberk – průtah“, doručené dne 4.11.2022 posoudila Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích (dále jen „KHS“) jako místně a věcně příslušný dotčený správní úřad podle § 82 odst. 1 a 2 písm. i) ve spojení s § 77 odst. 1 (dále jen zákon č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví) a § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), předloženou dokumentaci.

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

S projektovou dokumentací pro územní a stavební povolení „Rekonstrukce silnice III/31911 Žamberk – průtah“ **s o u h l a s í.**

O d ů v o d ň ě n í:

Předložená dokumentace řeší rekonstrukci stávající silnice č. III/31911 procházející mezi stávající obytnou zástavbou v ulicích Tyršova a Draha v k.ú. Žamberk, kdy se jedná o rekonstrukci stávajícího technicky nevyhovujícího stavu. Silnice tvoří průtah silnice III. třídy obcí s funkcí obslužnou a tranzitní, kdy na tuto silnici jsou přímo napojeny sousední nemovitosti. Oprava bude provedena formou kompletní rekonstrukce komunikace, tj. odstranění kompletní konstrukce vozovky a nahrazena konstrukcí novou.

Ulice Tyršova - jedná se o úsek od napojení na silnici I/11 (rekonstruovaná křižovatka – investiční akce ŘSD) až po most ev.č. 31911 - 6. Rekonstrukce silnice III/31911 bude probíhat současně s rekonstrukcí chodníků ve stejném úseku. Silnice bude obousměrná, s šířkou jízdního pruhu 3,0 m (vodící proužek x 0,125 m). Povrch silnice bude proveden z asfaltobetonu, předláždění bude provedeno z žulové dlažební kostky malé.

Ulice Draha - jedná se o úsek od mostu ev.č. 31911 – 6 po konec města Žamberk (směr Kunvald) po křižovatku silnice III/31911 x III/31218 včetně. Silnice bude na šířku jízdního pásu 6,0 m. Povrch silnice bude proveden z asfaltobetonu. Povrch sjezdů a živičného krytu u mostu ev.č. 31911 - 6 bude rovněž proveden z asfaltobetonu.

V rámci rekonstrukce silnice dojde ke zřízení nové dešťové kanalizace umístěné v silničním pozemku p.č. 3728/16.

Předpoklad výstavby je 4.2023 – 12.2023, kdy stavba je členěna na dvě etapy, kdy se předpokládá předčasné užívání dokončeného úseku stavby (SO 101 ul. Tyršova) při provádění stavby SO 102 (ul. Draha).

Jednotlivé části budou probíhat za plné uzavírky příslušného úseku. Objízdné trasy jsou vedeny po stávajících silnicích

Objízdná trasa směr Jablonné nad Orlicí pro vozidla nad 3,5 t (pro obě etapy): objízdná trasa bude vedena po silnici III/31218 přes obce Zakopanka, Zbubov, Klášterec nad Orlicí a Pastviny. Následně pak po silnici II/312 ve směru přes obec Líšnice


Objízdná trasa směr Vamberk pro vozidla nad 3,5 t (pro obě etapy): objízdná trasa bude vedena po silnici III/31911 přes městys Kunvald a město Rokytnice v Orlických horách. Dále pak po silnici II/319 do obce Pěčín a následně po silnici II/310 přes obce Kameničná a Helvíkovice

Objízdná trasa směr Vamberk pro vozidla do 3,5 t (pro uzavírku ul. Tyršova): Objízdná trasa povede po místních komunikacích – ul. Pod Skalami, Havlíčkovu nábřeží, dále pak přes most v ul. Albertova a následně ul. Terezy Svatové a Husovo nábřeží.

Objízdná trasa směr Vamberk pro vozidla do 3,5 t (pro uzavírku ul. Draha): Objízdná trasa povede po místních komunikacích – ul. Pod Skalami, Havlíčkovu nábřeží, dále pak přes most v ul. Albertova a následně ul. Terezy Svatové a Husovo nábřeží. V místě křížení s uzavřenou ul. Draha u mostu ev.č. 31911-6 bude v co největší míře dodavatelem stavby umožněn příčný přejezd osobním vozidlům, respektive místním rezidentům. Přejezd bude umožněn v závislosti na prováděných pracích a technologických postupech v co největší míře.

KHS podanou žádost posoudila v souladu s § 77 odst. 3 zákona o ochraně veřejného zdraví z hlediska ochrany před hlukem a po jejím posouzení se rozhodla podané žádosti vyhovět.




MUDr. Jaroslav Říha
Ředitel odboru hygieny obecné a komunální



KUPAX013VZH9

**Krajský úřad
Pardubického kraje
ODSH - oddělení silničního hospodářství**

Číslo jednací: KrÚ 13137/2023
Spisová značka: SpKrÚ 84866/2022 ODSH OSH
Vyřizuje: Pavel Vinař
Telefon: 466026365
E-mail: pavel.vinar@pardubickykraj.cz
Datum: 03.02.2023

**Závazné stanovisko
k dokumentaci pro územní a stavební řízení
„Rekonstrukce silnice III/31911 Žamberk - Průtah“**

Závazná část:

Krajský úřad Pardubického kraje, odbor dopravy a silničního hospodářství jako příslušný silniční správní úřad a speciální stavební úřad ve věcech silnic I. třídy dle ustanovení § 40 odst. 3 písm. d) zákona č. 13/1997 o pozemních komunikacích ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o pozemních komunikacích“), a místně příslušný správní orgán podle ustanovení § 11 odst. 1 písm. a) zákon č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), obdržel dne 03.11.2022 žádost podala SÚS Pk, Doubravice 98, 533 53 Pardubice, ičo: 00085031 zastoupená na základě plné moci DSP a.s., Koštěnice 111, 530 02 Pardubice, ičo: 275 55 917 o vydání závazného stanoviska k dokumentaci pro územní a stavební řízení na stavbu „**Rekonstrukce silnice III/31911 Žamberk - průtah**“ stupeň dokumentace pro územní řízení. Žadatel žádá o vydání závazného stanoviska pro potřeby územního řízení a stavebního řízení.

Popis Stavby: Jedná se o opravu stávající stavby. Oprava bude provedena formou kompletní rekonstrukce komunikace, tj. odstranění kompletní konstrukce vozovky a nahrazení konstrukcí novou. Dále bude řešeno odvodnění silnice úpravou odvodňovacích prvků s napojením pomocí stávajících kanalizačních přípojek. V části SO 102 – ul. Draha dojde k vybudování samostatné dešťové kanalizace sloužící pro odvodnění pouze komunikací, tudíž se nejedná o vodohospodářskou stavbu. Stavba bude mít návaznost na stavbu Rekonstrukce chodníku – ul. Tyršova a Draha, Žamberk, která je investiční akcí města Žamberk. Jedná se o opravu stávající trvalé stavby Účel užívání stavby zůstane nezměněn. Jedná se o průtah silnic III. třídy obcí. Silnice tak budou plnit funkci sběrnou, i obslužnou, jelikož jsou na silnice v zájmových úsecích napojeny nemovitosti.

V rámci povolení stavby nejsou žádány a vydány výjimky o odlišném řešení. Jedná se o opravu stávajícího stavu. Podmínky závazných stanovisek dotčených orgánů a správců inženýrských sítí jsou zahrnuty v technickém řešení opravy. Podmínky jsou obsahem dokladové části, která je součástí této projektové dokumentace. Návrhová rychlost zůstane nezměněna. Jedná se o nejvyšší povolenou rychlost v obci, tedy 50km/h. Intenzity dopravy zůstanou oproti stávajícímu stavu nezměněny. Šířkové uspořádání bude sjednoceno na šířku vozovky 6,0 a 5,5m. Dojde tedy k mírné šířkové úpravě a to především vzhledem k provádění stavby rekonstrukce chodníků (investiční akce města Žamberk) Při předprojektové přípravě došlo k provedení průzkumu konstrukce stávající vozovky. Z tohoto průzkumu vyplývá skladba stávajících vozovek, které obsahují vrstvy asfaltobetonu a vrstvy penetračního makadamu. Dále byly zjištěny poruchy ložných vrstev. Stavebně historický průzkum nebyl prováděn. Stavba není kulturní památkou. SO 101 se nachází v městské památkové zóně. V blízkosti stavby se nacházejí nemovité kulturní památky a památníky

stromy. Dále stavba zasahuje do pásem zřízených z hlediska ochrany přírody. Stavba během svého provozu nebude spotřebovávat žádné hmoty a nebude produkovat odpady a emise. Hospodaření s dešťovou vodou není řešeno. Odvodnění silnic zůstane ve stávajícím smyslu. Energetická náročnost není vzhledem k charakteru stavby řešena. V rámci provádění stavby dojde k umístění kabelového vedení pro budoucí vysokorychlostní sdělovací síť pod konstrukci vozovky. Umístění kabelového vedení je navrženo v souladu se strategií ICT rozvoje Pardubického kraje.

Předpoklad výstavby je 4.2023 – 12.2023. Stavba je členěna na dvě hlavní etapy SO 101 a SO 102. Předpokládá se předčasné užívání dokončeného úseku stavby (SO 101) při provádění stavby SO 102. Orientační náklady stavby je 28 mil. Kč.

Krajský úřad Pardubického kraje, odbor dopravy a silničního hospodářství jako orgán, který uplatňuje závazné stanovisko v územním řízení z hlediska řešení silnic II. a III. třídy podle § 40 odst. 3 písm. f) zákona o pozemních komunikacích Vám sděluje, že k projektové dokumentaci pro vydání územního rozhodnutí na výše uvedeno stavbu nemá námitek za předpokladu, že budou respektovány následující podmínky:

- 1) Pokud budou stavebním záměrem vyvolány přeložky inženýrských sítí. K územnímu a stavebnímu řízení a bude získáno rozhodnutí na zvláštní užívání silnic II. a III. třídy – umístění podzemního vedení do silničního pozemku podle § 25 odst. 6 písm. d) zákona o pozemních komunikacích. Rozhodnutí vydá příslušný silniční správní úřad na silnicích II. a III. tříd
- 2) Pokud budou stavebním záměrem vyvolány přeložky inženýrských sítí. K územnímu řízení je nutné získat souhlas s umístěním vedení do silničního pozemku od vlastníka silnic II. a III. třídy, kterým je Pardubický kraj, zastoupený ve věcech technických Správou a údržbou silnic Pardubického kraje.
- 3) Další fáze projektové dokumentace budou zpracovány v souladu se vznesenými požadavky správců inženýrských sítí, dotčených orgánů apod.
- 4) Před zahájením stavby bude dopravní situace projednána s příslušnými dotčeními orgány v dostatečném předstihu a to 45 dní.

Odůvodnění:

Dne 03.11.2022 obdržel náš úřad žádost o vydání závazného stanoviska společné územní a stavební řízení pod názvem „**Rekonstrukce silnice III/31911 Žamberk - průtah**“ K žádosti byla přiložena dokumentace pro územní a stavební řízení zodpovědná osoba za podání dokumentace je společnost DSP a.s., Koštěnice 111, 530 02 Pardubice, ičo: 275 55 917

Projektová dokumentace řeší stavbu „**Rekonstrukce silnice III/31911 Žamberk - průtah**“.

Krajský úřad Pardubického kraje, odbor dopravy a silničního hospodářství, jako silniční správní úřad, příslušný podle ustanovení § 40 odst. 3 písm. d) zákona o pozemních komunikacích a zároveň v souladu s ustanovením § 40 odst. 3 písm. f) úřad uplatňující stanovisko k územně plánovací dokumentaci a závazné stanovisko k územnímu řízení z hlediska řešení silnic II. a III. třídy usoudil, že předmětný stavební záměr nebude mít negativní dopad na funkci a rozvoj přilehlé silniční sítě, neohrozí při zachování zákonných norem a předpisů bezpečnost silničního provozu, a proto se záměrem souhlasí. Záměr je v souladu se Zásadami územního rozvoje Pardubického kraje.

Správní orgán stanovil závazné části podmínky, které mají být především nástrojem pro řádnou ochranu komunikace v rámci jejího budoucího užívání. Správní orgán se seznámil se záměrem žadatele, předložených materiálů a situačních výkresů. Záměr byl posouzen z hlediska zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích a jeho prováděcí vyhlášky č. 104/1997 Sb. Dále správní orgán uplatňuje dle ust. § 40 odst. 3, písm. f) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích stanovisko k územně plánovací dokumentaci a závazné stanovisko v územním řízení z hlediska řešení silnic II. a III. třídy.

Poučení:

Závazné stanovisko je úkon učiněný správním orgánem na základě zákona, který není samostatným rozhodnutím ve správním řízení a jehož obsah je závazný pro výrokovou část

rozhodnutí správního orgánu. Správní orgány příslušné k vydání závazného stanoviska jsou dotčenými orgány.

Jestliže odvolání směřuje proti obsahu závazného stanoviska, vyžádá odvolací správní orgán potvrzení nebo změnu závazného stanoviska od správního orgánu nadřízeného správnímu orgánu příslušnému k vydání závazného stanoviska. Tomuto správnímu orgánu zasílá odvolání spolu s vyjádřením správního orgánu prvního stupně a s vyjádřením účastníků. Pokud nelze závazné stanovisko potvrdit nebo změnit bezodkladně, nadřízený správní orgán potvrdí nebo změní závazné stanovisko nejpozději do 30 dnů ode dne vyžádání jeho potvrzení nebo změny. K této lhůtě se připočítává doba až 30 dnů, jestliže je zapotřebí nařídit ohledání na místě nebo jde-li o zvlášť složitý případ. Po dobu vyřizování věci nadřízeným správním orgánem správního orgánu, který je příslušný k vydání závazného stanoviska, lhůta podle § 88 odst. 1 neběží.

Nezákonné závazné stanovisko lze zrušit nebo změnit v přezkumném řízení, k němuž je příslušný nadřízený správní orgán správního orgánu, který vydal závazné stanovisko. Přezkumné řízení lze zahájit do 1 roku od právní moci rozhodnutí, které bylo závazným stanoviskem podmíněno; závazné stanovisko nelze v přezkumném řízení zrušit nebo změnit po uplynutí 15 měsíců od právní moci rozhodnutí, které bylo závazným stanoviskem podmíněno. Jestliže správní orgán při své úřední činnosti zjistí, že jiný správní orgán učinil nezákonné závazné stanovisko, dá podnět správnímu orgánu příslušnému k přezkumnému řízení a vyčká jeho rozhodnutí.

Zrušení nebo změna závazného stanoviska je v případě, že rozhodnutí, které bylo závazným stanoviskem podmíněno, již nabylo právní moci, důvodem obnovy řízení.

„otisk úředního razítka“

Mgr. Zdeněk Semorád
vedoucí odboru dopravy
a silničního hospodářství
v zastoupení Ing. Mojmír Myšák
vedoucí oddělení silničního hospodářství

Obdrží:

SÚS PK, Doubravice 98, 533 53 Pardubice, ičo: 00085031 zastoupená na základě plné moci DSP a.s., Koštěnice 111, 530 02 Pardubice, ičo: 275 55 917.

Doručenka datové zprávy

Předmět: Vyjádření ke stavbě III/31911
ID zprávy: 1142774430
Typ zprávy: Veřejná datová zpráva
Stav zprávy: Doručená
Datum a čas doručení: 15.2.2023 v 12:15:50

Odesílatel: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, Pardubice-Staré Město, 53002
Pardubice, CZ
ID schránky: z28bwu9
Typ schránky: Orgán veřejné moci
Odesílající osoba: Pověřená osoba

Adresát: DSP a.s., č.p. 111, 53002 Kostěnice, CZ
ID schránky: pyxwfx2
Typ schránky: Právnícká osoba

Zmocnění: 0/0 Sb.
Naše čís. jednací: KrÚ 13137/2023
Naše spisová zn.: SpKrÚ 84866/2022 ODSH OSH
Vaše čís. jednací: Nežadáno
Vaše spisová zn.: Nežadáno
K rukám: Nežadáno
Do vlastních rukou: Ne
Zakázáno doručení fikcí: Ne

Události zprávy:

13.2.2023 v 10:45:44 EV0: Datová zpráva byla podána.
13.2.2023 v 10:45:44 EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.
15.2.2023 v 12:15:50 EV11: Přihlásila se oprávněná osoba ve smyslu § 8, odst. 1 až 4 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fikcí nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.

POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY
Krajské ředitelství policie Pardubického kraje
Územní odbor Ústí nad Orlicí
Dopravní inspektorát
Tvardkova 1191, 562 27 Ústí nad Orlicí

Č. j. KRPE-97014-7/ČJ-2022-171106

Ústí nad Orlicí 9. listopadu 2022
Počet stran: 2

DSP a.s.
Kostěnice 111
530 02 Pardubice

REKONSTRUKCE SILNICE III/31911 ŽAMBERK – PRŮTAH - závazné stanovisko

Na Krajské ředitelství policie Pardubického kraje, Územní odbor Ústí nad Orlicí, Dopravní inspektorát byla dne 4.11.2022 doručena Vaše žádost o stanovisko k umístění inženýrských sítí. Dopravní inspektorát Policie ČR Ústí nad Orlicí jako orgán státní správy ve věcech bezpečnosti a plynulosti silničního provozu na pozemních komunikacích ve smyslu ust. § 2 zákona č. 273/2008 Sb., o Policii České republiky, ve znění pozdějších předpisů, ve smyslu § 1 zákona č. 12/1997 Sb., o bezpečnosti a plynulosti silničního provozu, s odkazem na ust. § 124 odst. 1 odst. 11 písm. e) zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů, v platném znění

S O U H L A S Í

se zvláštním užíváním komunikací dle § 25 odst. 1 písm. d) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích v úplném znění pozdějších předpisů, dle předložené dokumentace na akci: "REKONSTRUKCE SILNICE III/31911 ŽAMBERK – PRŮTAH", při dodržení těchto podmínek:

1. Pokud při umístění inženýrských sítí a jiných nadzemních nebo podzemních vedení všeho druhu v silničním pozemku, na něm nebo mostních objektech dojde k užití komunikací jiným než obvyklým způsobem, nebo účelům a může-li při tom dojít k ovlivnění bezpečnosti a plynulosti silničního provozu, bude zhotovitelem zažádán příslušný stavební úřad o vydání Rozhodnutí k provádění stavebních prací dle § 25 odst. 6 písm. d) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích.
2. Návrh stanovení přechodné úpravy projedná s Policií ve smyslu ust. § 77 odst. 3 výše uvedeného zákona č. 361/2000 Sb., silniční správní orgán po zahájení stavebního řízení. Vždy bude k písemné žádosti předložen grafický návrh trvalého dopravního značení.
3. Zákres polohy vedení v naší správě vám poskytne : Policie ČR, Krajské ředitelství Pardubického kraje, OKTI, Na Spravedlnosti 2516, 530 48 Pardubice.

Pokud budou výše uvedené podmínky splněny, lze konstatovat, že uložení sítí bude odpovídat obecným požadavkům na bezpečnost a plynulost provozu na pozemních komunikacích

Zpracoval:
por. Jiří Kaplan, DiS.

npor. Ing. Pavel Mikulecký
komisař, vedoucí DI
z.r. por. Jiří Kaplan, DiS.
komisař, tel. 974580258

POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY
Krajské ředitelství policie Pardubického kraje
Územní odbor Ústí nad Orlicí
Dopravní inspektorát
Tvardkova 1191, 562 27 Ústí nad Orlicí

Č. j. KRPE-97014-8/ČJ-2022-171106

Ústí nad Orlicí 9. listopadu 2022
Počet stran: 2

DSP a.s.
Kostěnice 111
530 02 Pardubice

REKONSTRUKCE SILNICE III/31911 ŽAMBERK - PRŮTAH - stanovisko

Na Krajské ředitelství policie Pardubického kraje, Územní odbor Ústí nad Orlicí, Dopravní inspektorát byla dne 4.11.2022 doručena Vaše žádost o stanovisko. Dopravní inspektorát Policie ČR Ústí nad Orlicí jako orgán státní správy ve věcech bezpečnosti a plynulosti silničního provozu na pozemních komunikacích ve smyslu ust. § 2 zákona č. 273/2008 Sb., o Policii České republiky, ve znění pozdějších předpisů, ve smyslu § 1 zákona č. 12/1997 Sb., o bezpečnosti a plynulosti silničního provozu, s odkazem na ust. § 124 odst. 1 odst. 11 písm. e) zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů, v platném znění

S O U H L A S Í

dle § 16 odst. 2 písm. b) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích ve znění pozdějších předpisů s předloženou projektovou dokumentací pro sloučené územní řízení a stavební povolení na akci: „REKONSTRUKCE SILNICE III/31911 ŽAMBERK - PRŮTAH“, při dodržení těchto podmínek:

1) Pokud při umístění inženýrských sítí a jiných nadzemních nebo podzemních vedení všeho druhu v silničním pozemku, na něm nebo mostních objektech dojde k užití komunikací jiným než obvyklým způsobem, nebo účelům a může-li při tom dojít k ovlivnění bezpečnosti a plynulosti silničního provozu, bude zhotovitelem předložena žádost závazného stanoviska k provádění stavebních prací dle § 25 odst. 6 písm. d) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích.

2) Návrh stanovení místní nebo přechodné úpravy provozu projedná ve smyslu ust. § 77 odst. 3 výše uvedeného zákona č. 361/2000 Sb., se zdejší součástí Policie ČR silniční správní orgán.

3) Před instalací trvalého dopravního značení - před kolaudací - bude provedena inspekční prohlídka na místě stavby a porovnána odsouhlasená situace pro stavební povolení s aktuálním stavem po výstavbě komunikací. DI PČR si vyhrazuje právo návrhu případných změn odsouhlaseného trvalého dopravního značení s ohledem na aktuální dopravní situaci v místě prováděné stavby, aktuální legislativu nebo reakci na případnou změnu projektu před dokončením stavby.

Pokud budou výše uvedené podmínky splněny, lze konstatovat, že stavba bude odpovídat obecným požadavkům na bezpečnost a plynulost provozu na pozemních komunikacích.

Zpracoval:
por. Jiří Kaplan, DiS.

npor. Ing. Pavel Mikulecký
komisař, vedoucí DI
z.r. por. Jiří Kaplan, DiS.
komisař, tel. 974580258

POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY
Krajské ředitelství policie Pardubického kraje
Územní odbor Ústí nad Orlicí
Dopravní inspektorát
Tvardkova 1191, 562 27 Ústí nad Orlicí

Č. j. KRPE-97014-9/ČJ-2022-171106

Ústí nad Orlicí 9. listopadu 2022
Počet stran: 2

DSP a.s.
Kostěnice 111
530 02 Pardubice

REKONSTRUKCE SILNICE III/31911 ŽAMBERK - PRŮTAH - závazné stanovisko

Na Krajské ředitelství policie Pardubického kraje, Územní odbor Ústí nad Orlicí, Dopravní inspektorát byla dne 4.11.2022 podána žádost. Toto podání bylo vyhodnoceno jako žádost o závazné stanovisko Policie ČR ve smyslu § 10 odst. 4 písm. a, b) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, v úplném znění pozdějších předpisů. Policie ČR, Krajské ředitelství policie Pardubického kraje, Územní odbor Ústí nad Orlicí, Dopravní inspektorát

S O U H L A S Í

se stavebními úpravami křižovatek a stávajících sjezdů vyprojektovaných na akci "REKONSTRUKCE SILNICE III/31911 ŽAMBERK - PRŮTAH", při dodržení těchto podmínek:

1.) Budou dodrženy rozhledové trojúhelníky u křižovatek dle ČSN 73 6102 a sjezdů dle ČSN 736110. V rozhledových polích nesmí být překážka bránící ve výhledu vyšší než 0,75 m. Přípustné jsou ojedinělé překážky o šířce menší než 0,15 m a ve vzájemné vzdálenosti větší než 10 m (veřejné osvětlení, dopravní značení, strom). Po celou dobu existence připojení bude zajištěno, aby požadovaným rozhledům nebránily ani přechodné překážky (např. vegetace, shrnutý nebo navátý sníh). Tyto přechodné překážky budou v případě výskytu bezodkladně odstraňovány.

Pokud budou výše uvedené podmínky splněny, lze konstatovat, že umístění sjezdu a napojení pozemku odpovídá obecným požadavkům na bezpečnost a plynulost provozu na pozemních komunikacích.

Zpracoval:
por. Jiří Kaplan, DiS.

npor. Ing. Pavel Mikulecký
komisař, vedoucí DI
z.r. por. Jiří Kaplan, DiS.
komisař, tel. 974580258

Doručenka datové zprávy

Předmět: Projektová dokumentace, Žamberk, Draha
ID zprávy: 1102939765
Typ zprávy: Veřejná datová zpráva
Stav zprávy: Doručená
Datum a čas doručení: 9.11.2022 v 10:19:22

Odesílatel: Krajské ředitelství policie Pardubického kraje, Na Spravedlnosti 2516,
53002 Pardubice, CZ
ID schránky: ndihp32
Typ schránky: Orgán veřejné moci
Odesílající osoba: Administrátor

Adresát: DSP a.s., Kostěnice 111, 53002 Kostěnice, CZ
ID schránky: pyxwfx2
Typ schránky: Právnícká osoba

Zmocnění: Nezařadeno
Naše čís. jednací: KRPE-97014-7/ČJ-2022-171106
Naše spisová zn.: KRPE-97014/ČJ-2022-171106
Vaše čís. jednací: Nezařadeno
Vaše spisová zn.: Nezařadeno
K rukám: Nezařadeno
Do vlastních rukou: Ne
Zakázáno doručení fiktivně: Ne

Události zprávy:

9.11.2022 v 10:01:04 EV0: Datová zpráva byla podána.
9.11.2022 v 10:01:04 EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.
9.11.2022 v 10:19:22 EV11: Přihlásila se oprávněná osoba ve smyslu § 8, odst. 1 až 4 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fiktivně nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.

MĚSTSKÝ ÚŘAD ŽAMBERK
odbor správní a dopravy
Nádražní 833, 564 01 Žamberk

Č.j., spisová značka: MUZBK-02952/2023, MUZBK-45076/2022/02
Spis. skart. znak, lhůta: 280.7 S5
Počet listů/příloh/listů příloh: 1/0/0

Vyřizuje: Ing. Jana Crhová
Telefon: 465 670 295
E-mail: j.crhova@zamberk.eu
ID datové schránky: ia9b3gu

Datum: 16.01.2023

VYJÁDRĚNÍ

Městský úřad Žamberk, odbor správní a dopravy, jako silniční správní úřad příslušný podle § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon o pozemních komunikacích"), vykonávající státní správu ve věcech silnic II. a III. třídy a veřejně přístupných účelových komunikací jako příslušný silniční správní úřad a speciální stavební úřad, k žádosti, kterou podala dne 19.12.2022 **Správa a údržba silnic Pardubického kraje, IČO 00085031, Doubravice 98, 533 53 Pardubice, kterou zastupuje DSP a.s., IČO 27555917, Kostěnice 111, 530 02 Kostěnice**

sděluje, že

s o u h l a s í

s předloženou projektovou dokumentací pro stavební povolení na stavbu „Rekonstrukce silnice III/31911 Žamberk - průtah“ SO 301 dešťová kanalizace.

Pokud by si stavební práce vyžádaly zvláštní užívání pozemní komunikace a stanovení přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích, požádá zhotovitel příslušný silniční úřad o vydání rozhodnutí o povolení zvláštního užívání a o stanovení přechodné úpravy provozu. Žádost bude doložena stanoviskem Policie ČR, Krajským ředitelstvím policie Pardubického kraje – DI Ústí nad Orlicí, souhlasem vlastníka pozemní komunikace a situačním plánkem.

Ing. Jana Crhová
referent (oprávněná úřední osoba)

Obdrží:

účastníci řízení (doručenky):

DSP a.s., IDDS: pyxwfx2

sídlo: Kostěnice č.p. 111, 530 02 Pardubice 2

zastoupení pro: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice

Doručenka datové zprávy

Předmět: Vyjádření silniční správní úřad
ID zprávy: 1129735568
Typ zprávy: Veřejná datová zpráva
Stav zprávy: Doručená
Datum a čas doručení: 17.1.2023 v 09:28:56

Odesílatel: Město Žamberk, Masarykovo náměstí 166, 56401 Žamberk, CZ
ID schránky: ia9b3gu
Typ schránky: Orgán veřejné moci
Odesílající osoba: Administrátor

Adresát: DSP a.s., Kostěnice 111, 53002 Kostěnice, CZ
ID schránky: pyxwfx2
Typ schránky: Právnícká osoba

Zmocnění: 0/0 Sb.
Naše čís. jednací: MUZBK-02952/2023
Naše spisová zn.: MUZBK-45076/2022/02
Vaše čís. jednací: Nezařadeno
Vaše spisová zn.: Nezařadeno
K rukám: Nezařadeno
Do vlastních rukou: Ano
Zakázáno doručení fiktivně: Ne

Události zprávy:

16.1.2023 v 15:25:00 EV0: Datová zpráva byla podána.
16.1.2023 v 15:25:00 EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.
17.1.2023 v 09:28:56 EV11: Přihlásila se oprávněná osoba ve smyslu § 8, odst. 1 až 4 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fiktivně nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.

MĚSTSKÝ ÚŘAD ŽAMBERK
odbor správní a dopravy
Nádražní 833, 564 01 Žamberk

Č.j., spisová značka: MUZBK-02949/2023, MUZBK-45075/2022/02
Spis. skart. znak, lhůta: 280.7 S5
Počet listů/příloh/listů příloh: 1/0/0

Vyřizuje: Ing. Jana Crhová
Telefon: 465 670 295
E-mail: j.crhova@zamberk.eu
ID datové schránky: ia9b3gu

Datum: 16.01.2023

VYJÁDŘENÍ

Městský úřad Žamberk, odbor správní a dopravy, jako silniční správní úřad příslušný podle § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon o pozemních komunikacích"), vykonávající státní správu ve věcech silnic II. a III. třídy a veřejně přístupných účelových komunikací jako příslušný silniční správní úřad a speciální stavební úřad, k žádosti, kterou podala dne 19.12.2022 **Správa a údržba silnic Pardubického kraje, IČO 00085031, Doubravice 98, 533 53 Pardubice, kterou zastupuje DSP a.s., IČO 27555917, Kostěnice 111, 530 02 Kostěnice**

sděluje, že

s o u h l a s í

s předloženou projektovou dokumentací pro stavební povolení na stavbu „Rekonstrukce silnice III/31911 Žamberk – průtah“.

Pokud by si stavební práce vyžádaly zvláštní užívání pozemní komunikace a stanovení přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích, požádá zhotovitel příslušný silniční úřad o vydání rozhodnutí o povolení zvláštního užívání a o stanovení přechodné úpravy provozu. Žádost bude doložena stanoviskem Policie ČR, Krajským ředitelstvím policie Pardubického kraje – DI Ústí nad Orlicí, souhlasem vlastníka pozemní komunikace a situačním plánkem.

Ing. Jana Crhová
referent (oprávněná úřední osoba)

Obdrží:

účastníci řízení (doručenky):
DSP a.s., IDDS: pyxwfx2
sídlo: Kostěnice č.p. 111, 530 02 Pardubice 2
zastoupení pro: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice

Doručenka datové zprávy

Předmět: Vyjádření silniční správní úřad
ID zprávy: 1129735570
Typ zprávy: Veřejná datová zpráva
Stav zprávy: Doručená
Datum a čas doručení: 17.1.2023 v 09:28:56

Odesílatel: Město Žamberk, Masarykovo náměstí 166, 56401 Žamberk, CZ
ID schránky: ia9b3gu
Typ schránky: Orgán veřejné moci
Odesílající osoba: Administrátor

Adresát: DSP a.s., Kostěnice 111, 53002 Kostěnice, CZ
ID schránky: pyxwfx2
Typ schránky: Právnícká osoba

Zmocnění: 0/0 Sb.
Naše čís. jednací: MUZBK-02949/2023
Naše spisová zn.: MUZBK-45075/2022/02
Vaše čís. jednací: Nezařadeno
Vaše spisová zn.: Nezařadeno
K rukám: Nezařadeno
Do vlastních rukou: Ano
Zakázáno doručení fikcí: Ne

Události zprávy:

16.1.2023 v 15:25:00 EV0: Datová zpráva byla podána.
16.1.2023 v 15:25:00 EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.
17.1.2023 v 09:28:56 EV11: Přihlásila se oprávněná osoba ve smyslu § 8, odst. 1 až 4 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fikcí nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.

MĚSTSKÝ ÚŘAD ŽAMBERK
odbor stavebního úřadu a územního plánování
budova radnice, Masarykovo nám. 166, 564 01 Žamberk

Čj.: MUZBK-41680/2022
Spisová značka: MUZBK-39482/2022/07
Počet listů/příloh/l. příloh: 2/0/0
Spis. a skart. znak, lhůta: 411.1 A/10

Vyřizuje: Ing. Iveta Hoffmannová
Telefon: 465 670 335
E-mail: i.hoffmannova@zamberk.eu
ID datové schránky: ia9b3gu

Datum: 23.11.2022

Z Á V A Z N Ě S T A N O V I S K O

Žadatel: *DSP a.s., IČO: 27555917, se sídlem Kostěnice 111, 530 02 Pardubice, v zastoupení Ing. Jakub Holý (projektant), na základě plné moci od Správy a údržby silnic Pardubického kraje, IČO: 00085031, Doubravice 98, 533 53 Pardubice, v zastoupení Ing. Miroslav Němec (ředitel)*

Městský úřad Žamberk, odbor stavebního úřadu a územního plánování, úsek památkové péče, jako orgán věcně příslušný podle § 14 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „památkový zákon“), a místně příslušný podle § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, vydává v souladu s § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), k žádosti o vydání závazného stanoviska *společnosti DSP a.s., IČO: 27555917, se sídlem Kostěnice 111, 530 02 Pardubice (na základě plné moci od Správy a údržby silnic Pardubického kraje, IČO: 00085031, Doubravice 98, 533 53 Pardubice)*, toto závazné stanovisko.

V předložené žádosti o vydání závazného stanoviska a přiložené projektové dokumentaci (akce: „*REKONSTRUKCE SILNICE III/31911 ŽAMBERK – PRŮTAH*“, zprac. Ing. Jakub Holý, dat. 09.2021) je navrženo provést **rekonstrukci silnice III/31911 a dešťové kanalizace na níže uvedených pozemcích, obec a k.ú. Žamberk.**

Dotčené parcely (parc. č. 3739, 5089, 3738/1, 3742/1, 3745/1, 3743/1, 133/1, 3882/34, 3730, 3728/1, 3728/15, 3728/11, 3872/1 a 3871) nejsou kulturními památkami ve smyslu § 42 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů.

Část parcel – ul. Tyršova (parc. č. 3739, 5089, 3738/1, 3742/1, 3745/1, 3743/1, 133/1, 3882/34) se nachází v městské památkové zóně Žamberk, prohlášené Vyhláškou č. 250/1995 Sb., o prohlášení území historických jader vybraných měst a jejich částí za památkové zóny ze dne 22.09.1995. Rejstříkové číslo území v Ústředním seznamu kulturních památek České republiky je 2364.

V blízkosti se nachází nemovité kulturní památky: Venkovský dům č.p. 281 (vedený v ÚSKP ČR pod rejstř. č. 102038) a venkovský dům č.p. 282 (vedený v ÚSKP ČR pod rejstř. č. 104734).

Část parcel – ul. Draha (parc. č. 3730, 3728/1, 3728/15, 3728/11, 3872/1, 3871) se nachází mimo památkově chráněné území. K ÚPRAVÁM VZTAHUJÍCÍM SE K TĚMTO PARCELÁM SE ORGÁN SPP NEVYJADŘUJE.

Stavba je rozdělena na tři stavební objekty: SO 101 – ul. Tyršova, SO 102 – ul. Draha a SO 301 – Dešťová kanalizace.

Výrok: Městský úřad Žamberk, odbor stavebního úřadu a územního plánování, po seznámení se s podklady pro vydání závazného stanoviska, po posouzení žádosti z hlediska jejího souladu s platnými právními předpisy a po písemném vyjádření odborné organizace státní památkové péče **považuje** podle § 14 odst. 3 památkového zákona provedení výše uvedených prací z hlediska zájmů státní památkové péče za **přípustné**.

Odůvodnění:

Městský úřad Žamberk, odbor stavebního úřadu a územního plánování (dále jen „MěÚ Žamberk, odbor SUUP“), obdržel dne 03.11.2022 žádost o vydání závazného stanoviska *společnosti DSP a.s., IČO: 27555917, se sídlem Kostěnice 111, 530 02 Pardubice (na základě plné moci od Správy a údržby silnic Pardubického kraje, IČO: 00085031, Doubravice 98, 533 53 Pardubice), na rekonstrukci silnice III/31911 a dešťové kanalizace* na níže uvedených pozemcích, obec a k.ú. Žamberk.

Dotčené parcely (parc. č. 3739, 5089, 3738/1, 3742/1, 3745/1, 3743/1, 133/1, 3882/34, 3730, 3728/1, 3728/15, 3728/11, 3872/1 a 3871) nejsou kulturními památkami ve smyslu § 42 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů.

Část parcel – ul. Tyršova (parc. č. 3739, 5089, 3738/1, 3742/1, 3745/1, 3743/1, 133/1, 3882/34) se nachází v městské památkové zóně Žamberk, prohlášené Vyhláškou č. 250/1995 Sb., o prohlášení území historických jader vybraných měst a jejich částí za památkové zóny ze dne 22.09.1995. Rejstříkové číslo území v Ústředním seznamu kulturních památek České republiky je 2364.

V blízkosti se nachází nemovité kulturní památky: Venkovský dům č.p. 281 (vedený v ÚSKP ČR pod rejstř. č. 102038) a venkovský dům č.p. 282 (vedený v ÚSKP ČR pod rejstř. č. 104734).

Část parcel – ul. Draha (parc. č. 3730, 3728/1, 3728/15, 3728/11, 3872/1, 3871) se nachází mimo památkově chráněné území. K ÚPRAVÁM VZTAHUJÍCÍM SE K TĚMTO PARCELÁM SE ORGÁN SPP NEVYJADŘUJE.

Stavba je rozdělena na tři stavební objekty: SO 101 – ul. Tyršova, SO 102 – ul. Draha a SO 301 – Dešťová kanalizace.

K žádosti byla přiložena projektová dokumentace – akce: „*REKONSTRUKCE SILNICE III/31911 ŽAMBERK – PRŮTAH*“, zprac. Ing. Jakub Holý, dat. 09.2021.

MěÚ Žamberk, odbor SUUP, posoudil podání podle jeho obsahu a dospěl k závěru, že je žádostí o vydání závazného stanoviska podle § 149 odst. 1 správního řádu.

MěÚ Žamberk, odbor SUUP, podle § 14 odst. 6 památkového zákona požádal dne 09.11.2022 Národní památkový ústav, územní odborné pracoviště v Pardubicích, o písemné vyjádření k navrhovaným pracím.

Podle uvedeného paragrafu má odborná organizace památkové péče předložit písemné vyjádření příslušnému správnímu orgánu státní památkové péče nejpozději ve lhůtě 20 dnů ode dne doručení žádosti o jeho vypracování, nestanoví-li orgán státní památkové péče ve zvlášť složitých případech lhůtu delší, která nesmí být delší než plus 30 dnů.

MěÚ Žamberk, odbor SUUP, podle § 14 odst. 6 památkového zákona obdržel dne 21.11.2022 v této věci písemné vyjádření Národního památkového ústavu, územního odborného pracoviště v Pardubicích, vydané pod č. j. *NPU-361/93030/2022/Bil* ze dne 21.11.2022.

Charakteristika území MPZ: Plocha městské památkové zóny zahrnuje zhruba plochu původního středověkého města (zřejmě založeného na přelomu 13. a 14. století v souvislosti s kolonizací na toku horní a střední Divoké Orlice), jehož urbanistická struktura, proporce zástavby i panorama s městskými dominantami se v prostředí moderní zástavby kvalitně dochovaly. Dominanty určující celkový obraz města, především jeho siluetu v pohledech do intravilánu i z něj, jednoznačně tvoří kostel sv. Václava, areál zámku s hospodářskými budovami (včetně bývalého pivovaru s komínem) a radnice situovaná na náměstí. Tyto dominanty jsou zároveň i nejhodnotnější objekty památkové zóny. Základem půdorysné kompozice památkové zóny je středně velké obdélné náměstí s přilehlými domovními bloky (původně roubených jednopatrových chalup s loubím), které byly během 18. století postupně přestavěny na zděné měšťanské domy. Náměstí je vymezené dvojicí paralelních ulic (Hluboká –Nádražní, Pod Radnicí – Zámecká) a dochovanou pravidelnou parcelací (dlouhé strany - 10 parcel; kratší – 4/5 parcel). K tomuto určujícímu prvku památkové zóny pak přiléhá urbanisticky a architektonicky významná, půdorysně nepravidelná, dochovaná, venkovská chalupnická zástavba, typická pro historická předměstí měst. Na Tyršově ulici a Jiráskově náměstí pak najdeme zachovalý a kompaktní doklad cílené a na pohled pravidelné urbanizace, v této jinak nepravidelné skladbě a parcelaci předměstí. Část kulturně historických hodnot města zůstala situovaná taktéž mimo památkovou zónu, jedná se o zámecký park, ulici Na drahách se statkem č. p. 340, židovský hřbitov nebo bývalý Kateřinský špitál – dnešní muzeum.

Charakteristika objektu / Stávající poznání kulturně historických hodnot: Řešené území je situováno při ulici Tyršova, na okraji památkově chráněného území, v části „A“, tedy území utvářející jeho charakter, na ulici, jejíž povrchy jsou tvořeny různými materiály (asfalt, betonová dlažba, trávník apod.) doplněné veřejným osvětlením z 2. pol. 20. století. Předmětem ochrany této části jsou historický půdorys ulice a odpovídající hmotová a prostorová skladba, městské interiéry včetně povrchu komunikací, historické podzemní prostory a zeleň, ve vztahu k širším urbanistickým souvislostem památkově chráněného území.

Popis zamýšlených prací: Jedná se o opravu stávající stavby silnice III. třídy, která je v současné době v technicky nevyhovujícím stavu (koroze, trhliny, výtluky, deformace apod.) vedoucí ke zlepšení (snížení) úrovně hluku z motorové dopravy a bezpečnosti dopravy. Oprava bude provedena formou kompletní rekonstrukce komunikace, tj. odstranění kompletní konstrukce vozovky a nahrazení konstrukcí novou, šířka jízdního pásu: 6 m, s návrhem konstrukce vozovky vycházejícím z TP 170. V místě domu č. p. 282 dojde ke zúžení pravého jízdního pruhu (směr Kunvald) na hodnotu 2,25 m z důvodu zajištění bezpečnostního odstupu od objektu. Dále bude řešeno odvodnění silnice úpravou odvodňovacích prvků s napojením pomocí stávajících kanalizačních přípojek (úpravu odvodňovacích zařízení (vpusti, žlaby) a jejich napojení na stávající kanalizační síť) a vodorovné i svislé dopravní značení upravené v souladu s platnými předpisy (posunu přechodu pro chodce blíže k objektu školy).

Z pohledu památkové péče a zachování kulturně historických hodnot v území lze konstatovat, že předložená projektová dokumentace svým rozsahem a navrhovaným způsobem oprav nebude mít negativní vliv na památkově chráněné území historického města Žamberk. K obnově povrchů

komunikací konstatujeme, že se jedná o utilitární součást sídel, k jejíž opravám je prvořadě přístupováno soudobě s ohledem na potřeby provozu a technické předpisy. Tradiční povrchy komunikací jsou preferovány pouze tam, kde je lze situačně doložit (např. archeologické nálezy) či jejich návrat umožňuje prostředí (např. historické areály, parky, středověká centra).

Smyslem vyhlášení památkové zóny je především zachovat prostředí historického jádra a jeho vnímání, které je ovlivněno nejenom vynikajícími příklady historické architektury, ale také existencí rušivých prvků. Předmětem územní ochrany je charakter prostředí s hodnotnými i méně hodnotnými, či nehodnotnými stavbami. Cílem památkové ochrany proto je zachování kvalit urbanistického celku. Předmětem ochrany jsou především historický půdorys a odpovídající hmotová a prostorová skladba, městské interiéry či veřejná a vyhrazená zeleň.

Upozornění: Celé řešené území je považováno za „území s archeologickými nálezy“ ve smyslu zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů a rovněž ve smyslu úmluvy o ochraně archeologického dědictví Evropy vyhlášené pod č. 99/2000 Sb. m. s., se všemi důsledky z jejich výkladu plynoucími. V rámci každého projektu, který předpokládá realizaci zemních prací, je nutno postupovat ve smyslu zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů ve znění § 22 a 23 památkového zákona. (Včetně posouzení zemních prací organizací oprávněnou k provádění archeologického výzkumu v daném regionu.) Výše uvedené požadavky na ochranu archeologického dědictví v posuzovaném území s archeologickými nálezy jsou rovněž v souladu se zákonem č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů, se zákonem č. 114/992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů a dále též s uplatněním zákona č. 183/2006 Sb. (§ 176, stavební zákon).

MěÚ Žamberk, odbor SUUP, v průběhu správního řízení posuzoval žádost z hlediska jejího souladu s platnými právními předpisy. Při vyhotovení závazného stanoviska vycházel z písemného vyjádření územního odborného pracoviště Národního památkového ústavu v Pardubicích a předložené žádosti a došel k závěru, že **požadované práce jsou přípustné.**

V případě jakékoli další stavební činnosti nad rámec tohoto rozhodnutí, včetně udržovacích prací, je podle uvedeného památkového zákona nutno požádat MěÚ Žamberk, odbor SUUP, o další závazné stanovisko.

Poučení:

Proti tomuto závaznému stanovisku nelze v souladu s ustanovením § 149 odst. 1 správního řádu podat samostatné odvolání, neboť tento úkon není samostatným rozhodnutím. Pokud toto závazné stanovisko znemožňuje vyhovět výše uvedené žádosti, příslušný stavební úřad v souladu s ustanovením § 149 odst. 6 správního řádu nebude provádět další dokazování a žádost zamítne. Až proti rozhodnutí příslušného stavebního úřadu je možné podat odvolání, které umožní, aby bylo v souladu s ustanovením § 149 odst. 7 správního řádu přezkoumáno toto závazné stanovisko.

Ing. Iveta Hoffmannová
referentka památkové péče

Doručí se: žadatel (na základě plné moci)
MěÚ Žamberk, odbor SUUP – stavební úřad

Na vědomí: Národní památkový ústav, územní odborné pracoviště v Pardubicích

Doručenka datové zprávy

Předmět: Vydání závazného stanoviska
ID zprávy: 1107989793
Typ zprávy: Veřejná datová zpráva
Stav zprávy: Doručená
Datum a čas doručení: 23.11.2022 v 15:38:59

Odesílatel: Město Žamberk, Masarykovo náměstí 166, 56401 Žamberk, CZ
ID schránky: ia9b3gu
Typ schránky: Orgán veřejné moci
Odesílající osoba: Administrátor

Adresát: DSP a.s., Kostěnice 111, 53002 Kostěnice, CZ
ID schránky: pyxwfx2
Typ schránky: Právnícká osoba

Zmocnění: 0/0 Sb.
Naše čís. jednací: MUZBK-41680/2022
Naše spisová zn.: MUZBK-39482/2022/07
Vaše čís. jednací: Nezařadeno
Vaše spisová zn.: Nezařadeno
K rukám: Ing. Jakub Holý
Do vlastních rukou: Ano
Zakázáno doručení fikcí: Ne

Události zprávy:

23.11.2022 v 15:28:37 EV0: Datová zpráva byla podána.
23.11.2022 v 15:28:37 EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.
23.11.2022 v 15:38:59 EV11: Přihlásila se oprávněná osoba ve smyslu § 8, odst. 1 až 4 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fikcí nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.

MĚSTSKÝ ÚŘAD ŽAMBERK
odbor životního prostředí a zemědělství
Nádražní 833, 564 01 ŽAMBERK

Č. j.: MUZBK-41634/2022/LANH
Spisová značka: MUZBK-39487/2022/ZPZE/03/LANH
Počet listů/příloh/listů př./sv.: 2/0/0/0
Spis. a skart. znak, lhůta: 249.5 S/5
Evid. č.: ZS č. 47/2022

Vyřizuje: Ing. Hana Langrová
Telefon: 465 670 270
E-mail: e-podatelna@zamberk.eu
ID datové schránky: ia9b3gu

Datum: 23.11.2022

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Městský úřad Žamberk, odbor životního prostředí a zemědělství, jako správní orgán v oblasti odpadového hospodářství, věcně a místně příslušný podle ustanovení § 61 odst. 1 písmeno c) a § 66 odst. 1 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), v platném znění, podle ustanovení § 146 odst. 5 zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, v platném znění (dále jen zákon o odpadech) a ustanovení § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění, jako dotčený orgán podle § 4 odst. 2 písmeno a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v platném znění (stavební zákon), vydává na základě žádosti o závazné stanovisko z hlediska nakládání s odpady pro záměr „**REKONSTRUKCE SILNICE III/31911 ŽAMBERK - PRŮTAH**“ na pozemcích parc. č. 3739, 5089, 3738/1, 3742/1, 3745/1, 3743/1, 133/1, 3882/34, 3730, 3728/1, 3728/15, 3728/11, 3872/1 a 3871 v k.ú. Žamberk, žadateli

Správa a údržba silnic Pardubického kraje (IČ: 000 85 031), se sídlem **Doubravice 98, 533 53 Pardubice**, který je dle plné moci za dne 21.10.2022 zastoupen společností **DSP a.s.** (IČ: 275 55 917), se sídlem **Kostěnice 111, 530 02 Pardubice**,

souhlasné závazné stanovisko
podle ustanovení § 146 odst. 3 písm. a) zákona o odpadech

a konstatuje, že **záměr bude možný po splnění níže uvedených podmínek:**

- 1) Zhotovitel bude při zacházení se stavebními odpady dodržovat povinnosti podle ustanovení § 12 - Předcházení vzniku odpadu, § 13 - Obecné povinnosti při nakládání s odpady, § 15 - Povinnosti původce odpadu a § 46 - Povinnosti při přepravě odpadu, zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, v platném znění, zejména:
 - zajistí technické a organizační podmínky pro řádné zacházení s odpady, vyčlení místa pro shromažďování a třídění všech druhů odpadů, seznámí zaměstnance s pravidly odpadového hospodářství zavedeného na stavbě a určí osobu odpovědnou za jejich dodržování.
 - zajistí přednostní využití odpadů, zabezpečí odpady před nežádoucím znehodnocením, odcizením nebo únikem.

- 2) Při nakládání s vybouranými stavebními materiály při odstraňování stavby, provádění stavby nebo údržbě stavby bude žadatel postupovat v souladu s ustanovením § 42 vyhlášky MŽP č. 273/2021 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, v platném znění, zejména:
 - zajistí oddělené soustředování stavebních materiálů a výrobků, které je možné opakovaně použít nebo které mohou být využity v režimu vedlejšího produktu.
 - zajistí oddělené soustředování stavebních a demoličních odpadů, které obsahují nebezpečné složky a bude s nimi nakládat tak, aby nedošlo ke znečištění ostatních vybouraných stavebních materiálů, vedlejších produktů nebo stavebních a demoličních odpadů určených k recyklaci či opětovnému využití.
- 3) Při zařazování odpadů z realizace záměru je nutné postupovat v souladu s § 4 vyhlášky č. 8/2021 Sb., o Katalogu odpadů a striktně dodržovat hierarchii nakládání s odpady, která je řešena v § 3 zákona o odpadech (předcházení vzniku odpadů, příprava k opětovnému použití, recyklace, jiné využití odpadů, odstranění).
- 4) O odpadech vznikajících v průběhu realizace a způsobu jejich odstranění nebo využití bude vedena průběžná evidence. Po dokončení rekonstrukce chodníků a veřejného osvětlení bude na požádání předložen přehled odpadů vzniklých při realizaci výše uvedeného záměru a způsob využití těchto odpadů, případně seznam subjektů, kterým byly odpady předány (sběrna, recyklační zařízení, spalovna, skládka apod.) Odpady mohou být předány do vlastnictví pouze společnosti, která je k takovému převzetí odpadu oprávněna.

Upozorňujeme, že původce odpadů je povinen v souladu s ustanovením § 15 odst. 2 písm. c) zákona o odpadech mít zajištěno předání stavebních a demoličních odpadů, které sám nezpracuje, do zařízení určeného pro nakládání s odpady, a to písemnou smlouvou před jejich vznikem.

Doporučujeme, aby dále žadatel při realizaci záměru dodržoval povinnosti dané Metodickým návodem odboru odpadů MŽP pro řízení vzniku stavebních a demoličních odpadů a pro nakládání s nimi, které jsou uveřejněny ve věstníku MŽP, ročník 2018 – září 2018 – částka 1 na webové adrese: www.mzp.cz/cz/vestnik_mzp_2018.

Odůvodnění

Městský úřad Žamberk, odbor životního prostředí a zemědělství, jako příslušný orgán v oblasti nakládání s odpady, obdržel 03.11.2022 elektronickou žádost o vydání závazného stanoviska z hlediska nakládání s odpady žadatele organizace Správa a údržba silnic Pardubického kraje, se sídlem Doubravice 98, 533 53 Pardubice, který je dle plné moci zastoupen společností DSP a.s., se sídlem Kostěnice 111, 530 02 Pardubice, k záměru „REKONSTRUKCE SILNICE III/31911 ŽAMBERK - PRŮTAH“ na pozemcích parc. č. 3739, 5089, 3738/1, 3742/1, 3745/1, 3743/1, 133/1, 3882/34, 3730, 3728/1, 3728/15, 3728/11, 3872/1 a 3871 v k.ú. Žamberk. Žádost byla doložena všemi povinnými údaji k posouzení uvedeného záměru rekonstrukce silnice - zejména druhy odpadů, jejich kategoriemi (O a N), předpokládaným množstvím, popisem postupů při nakládání s jednotlivými druhy odpadů.

Předloženou projektovou dokumentaci stavby s názvem „REKONSTRUKCE SILNICE III/31911 ŽAMBERK - PRŮTAH“, zpracovala společnost DSP a.s., se sídlem Kostěnice 111, 530 02 Pardubice v září 2021, zodpovědný projektant Ing. František Haburaj, Ph.D., autorizovaný inženýr pro dopravní stavby, ČKAIT 0701216.

Městský úřad Žamberk, odbor životního prostředí a zemědělství, jako dotčený orgán podle § 4 odst. 2 stavebního zákona a § 146 odst. 3 písm. a) zákona o odpadech, posoudil žádost z hlediska souladu s povinnostmi vyplývajících ze zákona o odpadech a jeho prováděcích předpisů.

Pro zhotovitele záměru jsou stanoveny podmínky, které bude dodržovat při zacházení s odpady vzniklými v průběhu realizace akce.

K účelu závazného stanoviska z hlediska nakládání s odpady se správní orgán zabýval především Souhrnnou technickou zprávou, která řeší odpadové hospodářství stavby a z níž vyplývá, že se jedná rekonstrukci stávající konstrukce vozovky, odstranění stávající jednotné kanalizace a položení kanalizace splaškové a dešťové v ulici Tyršova a Draha v Žamberku. Dále se správní orgán zabýval informacemi o postupu bouracích prací a návrhu nakládání se vznikajícími odpady. Způsob zacházení s odpady a tabulka přehledu odpadů a jejich předpokládané množství je v souladu se zákonem o odpadech a jeho prováděcími předpisy, a z tohoto důvodu vydal orgán odpadového hospodářství souhlasné závazné stanovisko.

Poučení

V souladu s ustanovením § 149 správního řádu je závazné stanovisko úkonem učiněným kompetentním dotčeným správním orgánem na základě speciálního zákona. Takový úkon je závazným podkladem pro řízení vedené orgánem podle jiného zákona, v tomto případě podle stavebního zákona.

Proti tomuto závaznému stanovisku nelze podat samostatné odvolání, neboť podle ustanovení § 149 správního řádu není tento úkon samostatným správním rozhodnutím. Obsah závazného stanoviska lze napadnout odvoláním proti rozhodnutí správního orgánu, pro jehož výrokovou část je obsah tohoto závazného stanoviska závazný.

Ing. Alena Hovádková
vedoucí odboru
životního prostředí a zemědělství

Doručí se:

- DSP a.s., Kostěnice 111, 530 02 PARDUBICE, IDDS: pyxwfx2 (datovou zprávou)

Na vědomí:

- Městský úřad Žamberk, silniční správní úřad, odbor SPDO, Nádražní 833, 564 01 ŽAMBERK

Doručenka datové zprávy

Předmět: Závazné stanovisko - odpady - Žamberk, rekonstrukce komunikace
ID zprávy: 1107984811
Typ zprávy: Veřejná datová zpráva
Stav zprávy: Doručená
Datum a čas doručení: 23.11.2022 v 15:38:59

Odesílatel: Město Žamberk, Masarykovo náměstí 166, 56401 Žamberk, CZ
ID schránky: ia9b3gu
Typ schránky: Orgán veřejné moci
Odesílající osoba: Administrátor

Adresát: DSP a.s., Kostěnice 111, 53002 Kostěnice, CZ
ID schránky: pyxwfx2
Typ schránky: Právnícká osoba

Zmocnění: 0/0 Sb.
Naše čís. jednací: MUZBK-41634/2022
Naše spisová zn.: MUZBK-39487/2022/03
Vaše čís. jednací: Nežadáno
Vaše spisová zn.: Nežadáno
K rukám: Nežadáno
Do vlastních rukou: Ne
Zakázáno doručení fikcí: Ne

Události zprávy:

23.11.2022 v 15:18:32 EV0: Datová zpráva byla podána.
23.11.2022 v 15:18:32 EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.
23.11.2022 v 15:38:59 EV11: Přihlásila se oprávněná osoba ve smyslu § 8, odst. 1 až 4 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fikcí nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.



MĚSTO ŽAMBERK
Odbor majetku a investic
Masarykovo nám. 166, Žamberk

JID:	MUZASS02736702	DSP a.s.
Naše čj.:	MUZBK-07469/2023	Ing. Jakub Holý
Počet listů/příloh	1/4	Kostěnice 111
Vyřizuje :	Ing. Lenka Dušková	Pardubice
Telefon:	465 670 336, 775 580 583	530 02
E-mail:	lenka.duskova@zamberk.eu	
Datum:	08.02.2023	

Věc: Souhlas vlastníka pozemků s umístěním a realizací stavby pro akci:

„REKONSTRUKCE SILNICE III/31911 ŽAMBERK - PRŮTAH“,

Vážený pane inženýre,

zasíláme Vám souhlas města Žamberk s umístěním a realizací stavby pro akci „REKONSTRUKCE SILNICE III/31911 ŽAMBERK - PRŮTAH“ za účelem vydání společného územního a stavebního povolení stavby. Souhlas je vyznačen na situačních výkresech v příloze.

S pozdravem

MĚSTO ŽAMBERK

Ing. Lenka Dušková
Investiční technik

Přílohy: Potvrzená koordinační situace stavby – výřez 1 až 3
Usnesení rady města Žamberk



MĚSTO ŽAMBERK
Kancelář starosty
Masarykovo nám. 166, Žamberk

Váš dopis čj.: ---
Ze dne: ---
JID: ---
Číslo RM.: 8/2023-RADA z 01.02.2023
Naše spisová značka: ---
Počet listů/příloh/listů př.(sv.): 1/0/0
Spis. a skart. znak, lhůta: 101.2.2 A10

Vyřizuje: Bc. Kamila Borovičková
Telefon: 465 670 300
E-mail: sekretariat@zamberk.eu
ID datové schránky: ia9b3gu

Datum: 03.02.2023

Městský úřad Žamberk
Odbor majetku a investic
Ing. Lenka Fránková
564 01 ŽAMBERK

Usnesení RM

Rada města svým usnesením č. 08/2023-RADA/373

I. uděluje

souhlas s umístěním a realizací stavby „REKONSTRUKCE SILNICE III/31911 ŽAMBERK - PRŮTAH“ za účelem vydání společného územního a stavebního řízení

II. pověřuje

starostu vyznačením souhlasu na výkrese situace stavby, resp. potvrzením přiložených výřezů ze situace stavby č. 1-3

S pozdravem

Mgr. Jiří Mencák
Starosta



MĚSTSKÝ ÚŘAD ŽAMBERK
Odbor stavebního úřadu a územního plánování
Oddělení územního plánování
Masarykovo nám. 166, Žamberk

Číslo jednací:	MUZBK-39486/2022	
Naše spisová značka:	MUZBK-39486/2022/02	
Počet listů/příloh/listů př.(sv.):	1/0/0	
Spis. a skart. znak, lhůta:	326.2 S/5	DSP a. s.
Vyřizuje:	Martin Mimra	Kostěnice 111
Telefon:	465 670 333	530 02 PARDUBICE
E-mail:	m.mimra@zamberk.eu	
ID datové schránky:	ia9b3gu	
Datum:	28.11.2022	

Sdělení orgánu územního plánování

Městský úřad Žamberk, odbor stavebního úřadu a územního plánování jako orgán územního plánování příslušný podle § 6 odst. 1 písm. e) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen „stavební zákon“), přezkoumal podle § 96b odst. 3 stavebního zákona z hlediska souladu s politikou územního rozvoje, s územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování předložený záměr:

„Rekonstrukce silnice III/31911 Žamberk – SO 301 dešťová kanalizace“ na pozemcích parc. č. 3739 a dalších, k. ú. Žamberk“ a sděluje, že **nebude vydáváno** závazné stanovisko orgánu územního plánování dle § 96b stavebního zákona.

Odůvodnění:

Jedná se o řešení odvodu dešťových vod z rekonstruované stávající komunikace. Dle platného Územního plánu plán Žamberk bude záměr realizován v zastavěném území.

Vzhledem k tomu, že záměr nevyvolává změnu v území jako je změna jeho využití nebo prostorového uspořádání, orgán územního plánování závazné stanovisko nevydává.

S pozdravem

Martin Mimra
vedoucí oddělení územního plánování

Doručenka datové zprávy

Předmět: Závazné stanovisko - sdělení
ID zprávy: 1109820890
Typ zprávy: Veřejná datová zpráva
Stav zprávy: Doručená
Datum a čas doručení: 28.11.2022 v 19:04:43

Odesílatel: Město Žamberk, Masarykovo náměstí 166, 56401 Žamberk, CZ
ID schránky: ia9b3gu
Typ schránky: Orgán veřejné moci
Odesílající osoba: Administrátor

Adresát: DSP a.s., Kostěnice 111, 53002 Kostěnice, CZ
ID schránky: pyxwfx2
Typ schránky: Právnícká osoba

Zmocnění: 0/0 Sb.
Naše čís. jednací: MUZBK-39486/2022
Naše spisová zn.: MUZBK-39486/2022/02
Vaše čís. jednací: Nezařadeno
Vaše spisová zn.: Nezařadeno
K rukám: Nezařadeno
Do vlastních rukou: Ne
Zakázáno doručení fiktivně: Ne

Události zprávy:

28.11.2022 v 18:10:08 EV0: Datová zpráva byla podána.
28.11.2022 v 18:10:08 EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.
28.11.2022 v 19:04:43 EV11: Přihlásila se oprávněná osoba ve smyslu § 8, odst. 1 až 4 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fiktivně nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.

MĚSTSKÝ ÚŘAD ŽAMBERK
Odbor stavebního úřadu a územního plánování
Oddělení územního plánování
Masarykovo nám. 166, Žamberk

Číslo jednací:	MUZBK-39485/2022	
Naše spisová značka:	MUZBK-39485/2022/02	
Počet listů/příloh/listů př.(sv.):	1/0/0	
Spis. a skart. znak, lhůta:	326.2 S/5	DSP a. s.
Vyřizuje:	Martin Mimra	Kostěnice 111
Telefon:	465 670 333	530 02 PARDUBICE
E-mail:	m.mimra@zamberk.eu	
ID datové schránky:	ia9b3gu	
Datum:	28.11.2022	

Sdělení orgánu územního plánování

Městský úřad Žamberk, odbor stavebního úřadu a územního plánování jako orgán územního plánování příslušný podle § 6 odst. 1 písm. e) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen „stavební zákon“), přezkoumal podle § 96b odst. 3 stavebního zákona z hlediska souladu s politikou územního rozvoje, s územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování předložený záměr:

„Rekonstrukce silnice III/31911 Žamberk – průtah“ na pozemcích parc. č. 3739 a dalších, k. ú. Žamberk“ a sděluje, že **nebude vydáváno** závazné stanovisko orgánu územního plánování dle § 96b stavebního zákona.

Odůvodnění:

Jedná se o rekonstrukci stávající komunikace. Dle platného Územního plánu plán Žamberk bude záměr realizován v zastavěném území.

Vzhledem k tomu, že záměr nevyvolává změnu v území jako je změna jeho využití nebo prostorového uspořádání, orgán územního plánování závazné stanovisko nevydává.

S pozdravem

Martin Mimra
vedoucí oddělení územního plánování

Doručenka datové zprávy

Předmět: Závazné stanovisko - sdělení
ID zprávy: 1109819954
Typ zprávy: Veřejná datová zpráva
Stav zprávy: Doručená
Datum a čas doručení: 28.11.2022 v 19:04:43

Odesílatel: Město Žamberk, Masarykovo náměstí 166, 56401 Žamberk, CZ
ID schránky: ia9b3gu
Typ schránky: Orgán veřejné moci
Odesílající osoba: Administrátor

Adresát: DSP a.s., Kostěnice 111, 53002 Kostěnice, CZ
ID schránky: pyxwfx2
Typ schránky: Právnícká osoba

Zmocnění: 0/0 Sb.
Naše čís. jednací: MUZBK-39485/2022
Naše spisová zn.: MUZBK-39485/2022/02
Vaše čís. jednací: Nežadáno
Vaše spisová zn.: Nežadáno
K rukám: Nežadáno
Do vlastních rukou: Ne
Zakázáno doručení fikcí: Ne

Události zprávy:

28.11.2022 v 18:05:04 EV0: Datová zpráva byla podána.
28.11.2022 v 18:05:04 EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.
28.11.2022 v 19:04:43 EV11: Přihlásila se oprávněná osoba ve smyslu § 8, odst. 1 až 4 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fikcí nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.

MĚSTSKÝ ÚŘAD ŽAMBERK
odbor životního prostředí a zemědělství
Nádražní 833, 564 01 Žamberk

Váš dopis čj.:	---
Ze dne:	03.11.2022
Číslo jednací:	MUZBK-40745/2022/ZPZE/CHAL
Spisová značka:	MUZBK-39489/2022/03/ZPZE/CHAL
Agendové číslo:	OVZ/139/2022
Spis. a skart. znak, lhůta:	245.7 S5
Počet listů/příloh/listů příloh:	1/0/0
Vyřizuje:	Lucie Charfreitagová
Telefon:	465 670 284
E-mail:	e-podatelna@zamberk.eu
ID datové schránky:	ia9b3gu
Datum:	14.11.2022

ZÁVAZNÉ STANOVISKO
z hlediska ochrany ovzduší

Městský úřad Žamberk, odbor životního prostředí a zemědělství, jako věcně a místně příslušný orgán ochrany ovzduší podle ustanovení § 27 odst. 1 písm. f) zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší (dále jen zákon o ochraně ovzduší) a podle ustanovení § 10 a 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád), vydává:

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

podle ustanovení § 11 odst. 3 zákona o ochraně ovzduší a § 149 odst. 1 správního řádu k územnímu a stavebnímu řízení z hlediska ochrany ovzduší, k plánované akci (stavbě) **„REKONSTRUKCE SILNICE III/31911 ŽAMBERK - PRŮTAH“, investor: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 PARDUBICE, IČ 000 85 031 (zastoupen na základě plné moci společností DSP a. s., Kostěnice 111, 530 02 Pardubice, IČ 275 55 917).**

Městský úřad Žamberk, odbor životního prostředí a zemědělství **souhlasí** s provedením stavby, kdy stavební práce jsou zdrojem znečišťování ovzduší nevyjmenovaným v příloze č. 2 k zákonu o ochraně ovzduší na pozemcích **parc. č. 3739, 5089, 3738/1, 3742/1, 3745/1, 3743/1, 133/1, 3882/34, 3730, 3728/1, 3728/15, 3728/11, 3872/1, 3871 v kat. území Žamberk.**

Upozornění:

- bude dbáno na omezování nadbytečné prašnosti při provádění odstranění stavby (např. skrápěním, vytvářením vodních clon, kropením konstrukcí vodou, budováním sít'ových clon).

Toto souhlasné závazné stanovisko se vydává jako podklad závazný pro výrokovou část povolujícího rozhodnutí příslušného stavebního úřadu, případně pro jiný úkon dle stavebního zákona k provedení stavby.

Odůvodnění

Městský úřad Žamberk, odbor životního prostředí a zemědělství, obdržel dne 03.11.2022 žádost společnosti DSP a. s., IČ 275 55 917, Kostěnice 111, 530 02 Pardubice zastupující Správu a údržbu silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice, IČ 000 85 031, o vydání závazného stanoviska podle ustanovení § 11 odst. 3 zákona o ochraně ovzduší k projektové dokumentaci stavby „REKONSTRUKCE SILNICE III/31911 ŽAMBERK - PRŮTAH“ na pozemcích parc. č. 3739, 5089, 3738/1, 3742/1, 3745/1, 3743/1, 133/1, 3882/34, 3730, 3728/1, 3728/15, 3728/11, 3872/1, 3871 v kat. území Žamberk, obec Žamberk, okres Ústí nad Orlicí, kraj Pardubický pro společné územní a stavební řízení. Jedná se o opravu stávající silnice III/31911 v Žamberku. Oprava bude provedena formou kompletní rekonstrukce komunikace, tj. odstranění kompletní konstrukce vozovky a nahrazení konstrukcí novou. Stavba bude mít návaznost na stavbu „Rekonstrukce chodníku – ul. Tyršova a Draha, Žamberk“, která je investiční akcí města Žamberk.

Žádost byla doložena těmito podklady:

- projektová dokumentace zpracovaná: DSP a. s., Kostěnice 111, 530 02 Pardubice, IČ 275 55 917, zodpovědný projektant Ing. František Haburaj, Ph.D., autorizovaný inženýr pro dopravní stavby, číslo autorizace: ČKAIT 0701216
- plná moc k zastupování ze dne 21.10.2022

Zdrojem znečišťování ovzduší budou stavební práce, které jsou zdrojem prachu.

Městský úřad prověřil předloženou projektovou dokumentaci. Vzhledem k tomu, že se místo odstranění stavby nenachází v oblasti se zhoršenou kvalitou ovzduší a opatření ke snižování emisí popsaná v části 8.1. souhrnné technické zprávy jsou v souladu s vyhláškou 415/2012 Sb. o přípustné úrovni znečišťování a jejím zjišťování a o provedení některých dalších ustanovení zákona o ochraně ovzduší, vydal orgán ochrany ovzduší souhlasné závazné stanovisko.

Poučení

Proti závaznému stanovisku se nelze samostatně odvolat. Závazné stanovisko se stane součástí územního rozhodnutí, stavebního povolení nebo kolaudačního souhlasu, které budou ve věci vydány podle stavebního zákona.

Ing. Alena Hovádková
vedoucí odboru životního prostředí a zemědělství

Obdrží

- DSP a. s., Kostěnice 111, 530 02 PARDUBICE

Na vědomí

- Městský úřad Žamberk, silniční správní úřad, Nádražní 833, 564 01 ŽAMBERK

Doručenka datové zprávy

Předmět: ZS z hlediska ochrany ovzduší
ID zprávy: 1105035414
Typ zprávy: Veřejná datová zpráva
Stav zprávy: Doručená
Datum a čas doručení: 15.11.2022 v 16:51:18

Odesílatel: Město Žamberk, Masarykovo náměstí 166, 56401 Žamberk, CZ
ID schránky: ia9b3gu
Typ schránky: Orgán veřejné moci
Odesílající osoba: Administrátor

Adresát: DSP a.s., Kostěnice 111, 53002 Kostěnice, CZ
ID schránky: pyxwfx2
Typ schránky: Právnícká osoba

Zmocnění: 0/0 Sb.
Naše čís. jednací: MUZBK-40745/2022
Naše spisová zn.: MUZBK-39489/2022/03
Vaše čís. jednací: Nežadáno
Vaše spisová zn.: Nežadáno
K rukám: Nežadáno
Do vlastních rukou: Ne
Zakázáno doručení fikcí: Ne

Události zprávy:

15.11.2022 v 09:18:27 EV0: Datová zpráva byla podána.
15.11.2022 v 09:18:27 EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.
15.11.2022 v 16:51:18 EV11: Přihlásila se oprávněná osoba ve smyslu § 8, odst. 1 až 4 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fikcí nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.

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

Čj. MO 484133/2022-1322
Sp.zn. 142785/2022-1322-OÚZ-BR

Brno 11. listopadu 2022

DSP a.s.
IČ 27555917
Kostěnice 111
530 02 Pardubice

Závazné stanovisko pro územní a stavební řízení
Rekonstrukce silnice III/31911 Žamberk - Průtah, k.ú. Žamberk

Odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru, Sekce majetková, **Ministerstvo obrany**, v souladu se zmocněním v § 175 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), ve smyslu zákona č. 222/1999 Sb., o zajišťování obrany České republiky, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o zajišťování obrany ČR“), a v souladu s Rozkazem ministra obrany č. 39/2011 - Zabezpečení výkonu působnosti MO ve věcech územního plánování a stavebního řádu, v platném znění, **vydává** ve smyslu § 4 odst. 2 písm. a) stavebního zákona pro potřeby vedeného řízení

souhlasné závazné stanovisko

k záměru rekonstrukce silnice III/31911 v k.ú. Žamberk tak, jak byl doložen v písemné a grafické dokumentaci.

Odůvodnění:

Ministerstvo obrany v souladu se zmocněním v § 175 odst. 1 stavebního zákona, dle § 161 téhož zákona a zákona o zajišťování obrany ČR provedlo po obdržení vaší žádosti o vydání závazného stanoviska dotčeného orgánu vyhodnocení předloženého záměru, prověřilo evidenci technické infrastruktury v jeho vlastnictví. Odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru SM MO neeviduje inženýrské sítě a podzemní telekomunikační vedení, které by byly s daným stavebním záměrem v kolizi.

Daný stavební záměr je lokalizován v územích vymezených Ministerstvem obrany v souladu s § 175 stavebního zákona u stavebních úřadů. Tato vymezená území Ministerstva obrany jsou shodná s údaji o území poskytovanými Ministerstvem obrany pro ÚAP a jejich součástí jsou podrobné specifikace podmínek ve vymezeném území Ministerstva obrany a zákonná určení. Po posouzení stavebního záměru odbornými složkami Ministerstvo obrany konstatuje, že předložený stavební záměr není v rozporu se zájmy Ministerstva obrany a nekoliduje s ochranou zájmů Ministerstva obrany (viz ÚAP - jev 82a, 119).

Realizace stavebního záměru provedená v souladu s předloženou projektovou dokumentací neohrozí naplnění veřejného zájmu na zajištění obrany a bezpečnosti státu.

Toto závazné stanovisko Ministerstva obrany je platné 2 roky a musí být vyžádáno znovu, nebude-li během této doby stavba zahájena nebo dojde-li ke změnám v umístění, výšce nebo rozsahu stavby.

Kontaktní osoba: Bc. Martin Příbyl, tel. 973 445 787, 601 579 735

Bc. Martin Příbyl
rada
oddělení ochrany územních zájmů

Doručenka datové zprávy

Předmět: Rekonstrukce silnice III/31911 Žamberk - průtah
ID zprávy: 1103946825
Typ zprávy: Veřejná datová zpráva
Stav zprávy: Doručená
Datum a čas doručení: 11.11.2022 v 11:00:42

Odesílatel: Ministerstvo obrany, Tychonova 221/1, 16000 Praha 6, CZ
ID schránky: hjyaavk
Typ schránky: Orgán veřejné moci
Odesílající osoba: Administrátor

Adresát: DSP a.s., Kostěnice 111, 53002 Kostěnice, CZ
ID schránky: pyxwfx2
Typ schránky: Právnícká osoba

Zmocnění: 0/0 Sb.
Naše čís. jednací: MO 484133/2022-1322
Naše spisová zn.: SpMO 23228/2022-1322
Vaše čís. jednací: Nežadáno
Vaše spisová zn.: Nežadáno
K rukám: Nežadáno
Do vlastních rukou: Ne
Zakázáno doručení fikcí: Ne

Události zprávy:

11.11.2022 v 10:46:20 EV0: Datová zpráva byla podána.
11.11.2022 v 10:46:20 EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.
11.11.2022 v 11:00:42 EV11: Přihlásila se oprávněná osoba ve smyslu § 8, odst. 1 až 4 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fikcí nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.



NÁRODNÍ
PAMÁTKOVÝ
ÚSTAV

ÚZEMNÍ ODBORNÉ
PRACOVIŠTĚ
V PARDUBICÍCH

Váš dopis čj. / sp.zn:
Ze dne / doručeno dne: 27. 10. 2022
Naše čj.: NPU-361/91311/2022/Mar
Vyřizuje: Mgr. Jana Marešová
Spisový znak: 820.3.6

DSP a. s.
Vážený pan Ing. Jakub Holý
Kostěnice 111
530 02 Pardubice

V Pardubicích dne 22. 11. 2022

Vyjádření k projektové dokumentaci – „REKONSTRUKCE SILNICE III/31911 ŽAMBERK - PRŮTAH

Písemné vyjádření odborné organizace státní památkové péče k žádosti podle § 14 odst. 6 a 7 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů.

Předmět žádosti:

Vyjádření k žádosti o vydání závazného stanoviska ve věci: „REKONSTRUKCE SILNICE III/31911 ŽAMBERK - PRŮTAH“.

Popis zamýšlených prací:

„Předmětem projektové dokumentace je oprava/rekonstrukce silnice III/31911 v intravilánu města Žamberk. Zájmový úsek je tvořen ulicemi Tyršova a Draha, podle kterých bude stavba rozdělena na dvě části. Jedná se o průtah silnic III. třídy obcí. Silnice tedy splňuje funkci místní komunikace B a C, tedy obslužnou a tranzitní. Na silnici jsou přímo napojeny sousední nemovitosti. V uličním prostoru se nespojují chodníky. Jedná se o rekonstrukci stávajícího technicky nevyhovujícího stavu. Oprava bude provedena formou kompletní rekonstrukce komunikace, tj. odstranění kompletní konstrukce vozovky a nahrazení konstrukcí novou. Účel užívání stavby zůstane nezměněn.“

Současný stav poznání dotčených chráněných kulturně-historických hodnot:

Stavba má být realizována na území městské památkové zóny Žamberk (r. č. ÚSKP 2364) a na území s archeologickými nálezy, která jsou chráněna zákonem č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů.

Plocha městské památkové zóny zahrnuje zhruba plochu středověkého města, jehož urbanistická struktura, proporce zástavby i panorama s městskými dominantami se v prostředí moderní zástavby kvalitně dochovaly.

Vyhodnocení žádosti:

Toto odborné vyjádření posuzuje uvedenou stavbu **pouze z pohledu archeologie**. Všechny ostatní aspekty stavby budou řešeny v rámci závazného stanoviska výkonného orgánu státní památkové péče. Národní památkový ústav na základě prostudování předložených podkladů a znalosti situace **souhlasí s vydáním závazného stanoviska na tuto akci** za předpokladu splnění níže uvedené zákonné oznamovací povinnosti.

Zdůvodnění:

K žádosti o vyjádření ke zpracovanému projektu výše uvedené stavby, která se má uskutečnit na území MPZ Žamberk (r. č. ÚSKP 2364) a na území s archeologickými nálezy sdělujeme, že již na počátku přípravy stavby je povinností stavebníka dodržet oznamovací povinnost své plánované stavební činnosti, dle § 22, odst. 2, zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění a zaslat vyplněný formulář oznámení stavebního nebo jiného zemního zásahu Archeologickému ústavu AV ČR v Praze. Tento formulář se nachází na adrese www.archeologickamapa.cz/oznameni. Doručené oznámení bude vyvěšeno na stránkách archeologického ústavu a následně vybráno příslušnou organizací s archeologickým oprávněním, která by měla stavebníka kontaktovat a informovat o případném uskutečnění záchranného archeologického výzkumu.

Upozornění:

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

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

2/ Následně uzavřít dohodu o záchranném archeologickém výzkumu s oprávněnou organizací. O vybraném zhotoviteli bude archeolog oddělení specialistů Národního památkového ústavu, ÚOP v Pardubicích včas informován.

Tyto požadavky jsou stanoveny z hlediska péče o případné archeologické nálezy a situace dle ustanovení § 22 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění, a rovněž jsou uplatněny i ve smyslu zákona č. 100/2001 Sb. o posuzování vlivu na životním prostředí, v platném znění, a zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění.

Toto vyjádření nenahrazuje kladné závazné stanovisko orgánu státní památkové péče.

S pozdravem

Ing. Bc. Aleš Papáček

vedoucí odboru péče o památkový fond

„otisk úředního razítka“

Doručenka datové zprávy

Předmět: Žádost o stanovisko - Žamberk - průtah, rekonstrukce silnice III/31911,
vyjádření k PD - 2.část
ID zprávy: 1108016219
Typ zprávy: Veřejná datová zpráva
Stav zprávy: Doručená
Datum a čas doručení: 24.11.2022 v 14:46:52

Odesílatel: Národní památkový ústav, Valdštejnské náměstí 162/3, 11800 Praha 1, CZ
ID schránky: 2cy8h6t
Typ schránky: Orgán veřejné moci
Odesílající osoba: Oprávněná osoba

Adresát: DSP a.s., Kostěnice 111, 53002 Kostěnice, CZ
ID schránky: pyxwfx2
Typ schránky: Právnícká osoba

Zmocnění: Nežadáno
Naše čís. jednací: NPU-361/91311/2022
Naše spisová zn.: NPU-361/91311/2022
Vaše čís. jednací: Nežadáno
Vaše spisová zn.: Nežadáno
K rukám: Nežadáno
Do vlastních rukou: Ne
Zakázáno doručení fikcí: Ne

Události zprávy:

23.11.2022 v 16:13:15 EV0: Datová zpráva byla podána.
23.11.2022 v 16:13:16 EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.
24.11.2022 v 14:46:52 EV11: Přihlásila se oprávněná osoba ve smyslu § 8, odst. 1 až 4 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fikcí nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.



NÁRODNÍ
PAMÁTKOVÝ
ÚSTAV

ÚZEMNÍ ODBORNÉ
PRACOVIŠTĚ
V PARDUBICÍCH

Váš dopis čj. / sp.zn:
Ze dne / doručeno dne: 27. 10. 2022
Naše čj.: NPU-361/91311/2022/Mar
Vyřizuje: Mgr. Jana Marešová
Spisový znak: 820.3.6

DSP a. s.
Vážený pan Ing. Jakub Holý
Kostěnice 111
530 02 Pardubice

V Pardubicích dne 22. 11. 2022

Vyjádření k projektové dokumentaci – „REKONSTRUKCE SILNICE III/31911 ŽAMBERK - PRŮTAH

Písemné vyjádření odborné organizace státní památkové péče k žádosti podle § 14 odst. 6 a 7 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů.

Předmět žádosti:

Vyjádření k žádosti o vydání závazného stanoviska ve věci: „REKONSTRUKCE SILNICE III/31911 ŽAMBERK - PRŮTAH“.

Popis zamýšlených prací:

„Předmětem projektové dokumentace je oprava/rekonstrukce silnice III/31911 v intravilánu města Žamberk. Zájmový úsek je tvořen ulicemi Tyršova a Draha, podle kterých bude stavba rozdělena na dvě části. Jedná se o průtah silnic III. třídy obcí. Silnice tedy splňuje funkci místní komunikace B a C, tedy obslužnou a tranzitní. Na silnici jsou přímo napojeny sousední nemovitosti. V uličním prostoru se nespojují chodníky. Jedná se o rekonstrukci stávajícího technicky nevyhovujícího stavu. Oprava bude provedena formou kompletní rekonstrukce komunikace, tj. odstranění kompletní konstrukce vozovky a nahrazení konstrukcí novou. Účel užívání stavby zůstane nezměněn.“

Současný stav poznání dotčených chráněných kulturně-historických hodnot:

Stavba má být realizována na území městské památkové zóny Žamberk (r. č. ÚSKP 2364) a na území s archeologickými nálezy, která jsou chráněna zákonem č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů.

Plocha městské památkové zóny zahrnuje zhruba plochu středověkého města, jehož urbanistická struktura, proporce zástavby i panorama s městskými dominantami se v prostředí moderní zástavby kvalitně dochovaly.

Vyhodnocení žádosti:

Toto odborné vyjádření posuzuje uvedenou stavbu **pouze z pohledu archeologie**. Všechny ostatní aspekty stavby budou řešeny v rámci závazného stanoviska výkonného orgánu státní památkové péče. Národní památkový ústav na základě prostudování předložených podkladů a znalosti situace **souhlasí s vydáním závazného stanoviska na tuto akci** za předpokladu splnění níže uvedené zákonné oznamovací povinnosti.

Zdůvodnění:

K žádosti o vyjádření ke zpracovanému projektu výše uvedené stavby, která se má uskutečnit na území MPZ Žamberk (r. č. ÚSKP 2364) a na území s archeologickými nálezy sdělujeme, že již na počátku přípravy stavby je povinností stavebníka dodržet oznamovací povinnost své plánované stavební činnosti, dle § 22, odst. 2, zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění a zaslat vyplněný formulář oznámení stavebního nebo jiného zemního zásahu Archeologickému ústavu AV ČR v Praze. Tento formulář se nachází na adrese www.archeologickamapa.cz/oznameni. Doručené oznámení bude vyvěšeno na stránkách archeologického ústavu a následně vybráno příslušnou organizací s archeologickým oprávněním, která by měla stavebníka kontaktovat a informovat o případném uskutečnění záchranného archeologického výzkumu.

Upozornění:

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

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

2/ Následně uzavřít dohodu o záchranném archeologickém výzkumu s oprávněnou organizací. O vybraném zhotoviteli bude archeolog oddělení specialistů Národního památkového ústavu, ÚOP v Pardubicích včas informován.

Tyto požadavky jsou stanoveny z hlediska péče o případné archeologické nálezy a situace dle ustanovení § 22 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění, a rovněž jsou uplatněny i ve smyslu zákona č. 100/2001 Sb. o posuzování vlivu na životním prostředí, v platném znění, a zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v platném znění.

Toto vyjádření nenahrazuje kladné závazné stanovisko orgánu státní památkové péče.

S pozdravem

Ing. Bc. Aleš Papáček

vedoucí odboru péče o památkový fond

„otisk úředního razítka“

Doručenka datové zprávy

Předmět: Žádost o stanovisko - Žamberk - průtah, rekonstrukce silnice III/31911,
vyjádření k PD - 1.část
ID zprávy: 1108016133
Typ zprávy: Veřejná datová zpráva
Stav zprávy: Doručená
Datum a čas doručení: 24.11.2022 v 14:46:52

Odesílatel: Národní památkový ústav, Valdštejnské náměstí 162/3, 11800 Praha 1, CZ
ID schránky: 2cy8h6t
Typ schránky: Orgán veřejné moci
Odesílající osoba: Oprávněná osoba

Adresát: DSP a.s., Kostěnice 111, 53002 Kostěnice, CZ
ID schránky: pyxwfx2
Typ schránky: Právnícká osoba

Zmocnění: Nezařadeno
Naše čís. jednací: NPU-361/91313/2022
Naše spisová zn.: NPU-361/91313/2022
Vaše čís. jednací: Nezařadeno
Vaše spisová zn.: Nezařadeno
K rukám: Nezařadeno
Do vlastních rukou: Ne
Zakázáno doručení fikcí: Ne

Události zprávy:

23.11.2022 v 16:13:17 EV0: Datová zpráva byla podána.
23.11.2022 v 16:13:17 EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.
24.11.2022 v 14:46:52 EV11: Přihlásila se oprávněná osoba ve smyslu § 8, odst. 1 až 4 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fikcí nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.

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

DSP a.s.
Kostěnice 111
530 02 Pardubice

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

ČÍSLO JEDNACÍ
Pla/2022/051282

VYŘIZUJE/LINKA
Ing. Vojtěch Havrda/657

HRADEC KRÁLOVÉ
2.12.2022

Rekonstrukce silnice III/31911 Žamberk - průtah

Obdrželi jsme Vaši žádost o stanovisko k dokumentaci pro výše uvedenou akci. Předloženou dokumentaci vypracovala firma DSP a.s. ve stupni pro společné územní a stavební řízení z 09/2021. Podle předložené dokumentace se jedná o rekonstrukci povrchu komunikace (silnice III/31911) v ulicích Tyršova a Draha v k.ú. Žamberk. Součástí akce dále bude doplnění odvodnění a obnova dopravního značení.

V rámci akce dojde k odstranění stávajících vrstev komunikace a následně k jejich obnově. Šírkové parametry a trasa komunikace budou zachovány. Srážkové vody z povrchu komunikace budou v rámci ulice Tyršova svedeny prostřednictvím obnovených uličních vpustí do veřejné kanalizace. V ulici Draha budou nově srážkové vody přepojeny z původní jednotné kanalizace do nové dešťové. Dešťová kanalizace bude vyústěna do vodního toku Divoká Orlice. Vyčíslení množství odváděných vod do toku není v předložené dokumentaci popsáno. V rámci dešťové kanalizace nejsou navrženy retenční prostory ani objekt regulující množství odváděných vod do toku.

Předmětná stavba přechází přes záplavové území vodního toku Divoká Orlice (IDVT 10100019). Uvedený vodní tok je ve správě Povodí Labe, státní podnik. V místě křížení komunikace s vodním tokem budou práce provedeny pouze na povrchu mostu bez zásahu do nosné konstrukce. Realizací výustního objektu na nové dešťové kanalizaci dojde ke styku s upraveným pravým břehem vodního toku v ř.km 79,135. Úprava koryta (kamenná zeď - č. DHM 9051000085) je v majetku našeho podniku. Výústí potrubí bude vedena kamennou pobřežní zdí koryta. Do zdi bude šetrně vybourán otvor o celkové velikosti 0,7 x 0,7 m. Tímto otvorem bude vyústěno potrubí dešťové kanalizace DN 300. Vzniklý zbylý prostor okolo potrubí bude řádně vyplněn kvalitní betonovou směsí třídy C30/37 XC2. Lícová neboli pohledová strana bude doplněna kamenicky upraveným lícovým kamenem a vyspárována cementovou maltou. Doplněný vyspárovaný kámen bude charakterově odpovídat kamenu, z kterého je vyhotovena celá opěrná zeď v tomto úseku. Kanalizační potrubí bude osazeno zpětnou klapkou Wastop. Potrubí bude osazeno 400 mm nad stávajícím betonovým základem kamenné opěrné zdi. Pod vyústěním dešťového potrubí bude provedeno opevnění bermy. Berma pod vyústěním bude miskovitěho tvaru a bude opevněna kamenným záhozem tl. 400 mm, na štěrkopískové filtrační vrstvě fr. 0/16 tloušťky 150 mm (80 % fr. 8/16). Kamenný zához bude dále z důvodu zvýšení pevnosti prolitý betonovou směsí. Kamenné opevnění miskovitěho tvaru, bude tvořit struhu pro odtok vody do kynety vodního toku Divoké Orlice. Miskovité opevnění bude zakončeno stávajícím kamenným opevněním kynety, které bude z důvodu zachování miskovitěho tvaru upraveno dle potřeby. Nové miskovité opevnění bermy bude vyhotoveno tak, aby zde byla zachována možnost přejezdu techniky při sečení a údržbě koryta vodního toku. Dále budou práce prováděny v blízkosti stavby PPO. Při výstavbě dojde i ke styku s pozemkem koryta vodního toku p.č. 3882/34 v k.ú. Žamberk, který je ve vlastnictví státu s právem hospodařit pro Povodí Labe, státní podnik.

Investorem akce bude: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice.

Stavba se nachází ve vodním útvaru číslo HSL_0500 - Divoká Orlice od hráze nádrže Pastviny I po tok Zdobnice, na souřadnicích (S-JTSK) Y: 597436, X: 1060810.

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

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

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

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

- Křížení navrženého vedení s vodním tokem musí být provedeno v souladu s ČSN 75 21 30 „Křížení a souběhy vodních toků s dráhami, pozemními komunikacemi a vedeními“.
 - V záplavovém území vodního toku požadujeme zachovat stávající niveletu terénu (terén nebude navyšován).
 - Nakládání s dešťovými vodami z navržené stavby požadujeme řešit v souladu s normami TNV 75 9011 „Hospodaření se srážkovými vodami“ a ČSN 75 9010 „Vsakovací zařízení srážkových vod“. Způsob nakládání a množství odváděných srážkových vod ze zájmového území nesmí být měněno oproti původnímu stavu v území. Na případné navýšení nebo změnu odvodu srážkových vod ze zájmového území musí být součástí zařízení pro odvodnění kapacitní retenční objekt včetně objektu regulace odtoku. V rámci vodního toku Divoká Orlice je možné uvažovat s regulovaným množstvím odváděných vod z území do 15 l/(s*ha). Retence bude dimenzována na pětiletý déšť o maximálním objemu (výpočet z dob trvání a intenzit návrhových dešťů). Doporučujeme prověřit možnost vyústění dešťových vod s využitím stávající výusti opatřené uzávěrem realizovaným v rámci stavby protipovodňových opatření na toku v profilu na pravém břehu pod silničním mostem.
 - Kanalizaci požadujeme do vzdálenosti 8 m od břehové hrany toku opatřit chráničkou, aby byla zabezpečena a ochráněna na možnost přejezdu těžkou technikou správce vodního toku.
 - Požadujeme technologii prací volit tak, aby byla minimalizována rizika vzniku znečištění povrchových vod. Stavbou nesmí dojít ke znečištění vodního toku, k poškození jeho koryta, stavby PPO či úpravy mimo řešený úsek. Požadujeme volně ložený materiál neskladovat v korytech a na pobřežních pozemcích.
 - Pozemek ve správě našeho podniku bude po provedení prací uveden do náležitého stavu dle původních parametrů.
 - Před vydáním stavebního povolení bude detail výustního objektu předložen a odsouhlasen s níže uvedeným provozním střediskem Žamberk. Z důvodů snížení bermy pro vytvoření odláždění miskovitého tvaru pro odvedení vody do koryta požadujeme doplnit o přeložení dlažby opevnění kynety koryta a přeložení částečně porušené patky formou kamenné rovininy v délce odláždění bermy.
 - Zahájení a ukončení prací bude předem oznámeno na Povodí Labe, státní podnik - provozní středisko Žamberk (Orlická 1101, 564 01 Žamberk, ☎ 465 612 014).
 - Zástupce výše uvedeného provozního střediska Žamberk (p. Suchodol, ☎ 602 126 914, suchodolm@pla.cz) požadujeme přizvat na kontrolu výustního objektu v průběhu realizace při bourání průchodu v nábrežní zdi a pro převzetí obetonování vloženého potrubí do nábrežní zdi. Dále bude zástupce přizván ke kontrole po dokončení prací ke kontrole.
- c) **Z hlediska majetkoprávních vztahů** sdělujeme, že se navržený záměr dotýká majetku státu (pozemek p.č. 3882/34 v k.ú. Žamberk a úprava toku DHM 9051000085), k němuž vykonává právo vlastníka Povodí Labe, státní podnik, a z tohoto důvodu bude účastníkem případných správních řízení, vedených k tomuto záměru podle vodního nebo stavebního zákona. Podmínkou pro udělení souhlasu vlastníka pozemku se stavebním záměrem, v souladu s ustanovením §184a zákona č.

183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, je majetkoprávní vypořádání záměrem (stavbou, činností) dotčeného majetku státu.

Ve věci uzavření příslušných smluvních vztahů se formou žádosti (s uvedením čísla jednacího tohoto stanoviska) obraťte na Povodí Labe, státní podnik - Závod Z2 Pardubice, Cihelna 135, 530 09 Pardubice, (Jindrová Hana ☎ 465 612 014, jindrovah@pla.cz), přičemž Vaše žádost musí být doplněna o následující doklady:

- identifikační údaje smluvní strany, případně zplnomocnění pro zastupující osobu,
- kontaktní údaje žadatele,
- katastrální situační výkres z projektové dokumentace se zákresem trvalého a dočasného záboru pozemku, včetně vyčíslení těchto záborů,
- geometrický plán pro vymezení rozsahu věcného břemene k části pozemku (min. 2x originál), včetně vyčíslení plochy věcného břemene.

Podmínky udělení souhlasu vlastníka pozemků se stavebními záměry cizích stavebníků realizovaných na určeném majetku (pozemcích nebo stavbách) Povodí Labe, státní podnik (dle §184a stavebního zákona) v návaznosti na nezbytné majetkoprávní vypořádání jsou popsány na stránkách www.pla.cz (*informace pro žadatele*).

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

Mgr. Petr Ferbar
vedoucí odboru
péče o vodní zdroje

Na vědomí

PL – Z2 Pardubice, PS Žamberk

Doručenka datové zprávy

Předmět: Rekonstrukce silnice III/31911 Žamberk - Průtah k.ú. Žamberk
ID zprávy: 1112022473
Typ zprávy: Poštovní datová zpráva
Stav zprávy: Doručená
Datum a čas doručení: 5.12.2022 v 12:53:20

Odesílatel: Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, 50003 Hradec Králové, CZ
ID schránky: dbyt8g2
Typ schránky: Právnícká osoba
Odesílající osoba: Spisová aplikace

Adresát: DSP a.s., Kostěnice 111, 53002 Kostěnice, CZ
ID schránky: pyxwfx2
Typ schránky: Právnícká osoba

Zmocnění: Nežadáno
Naše čís. jednací: PLa/2022/051282
Naše spisová zn.: 54732
Vaše čís. jednací: Nežadáno
Vaše spisová zn.: Nežadáno
K rukám: Nežadáno
Do vlastních rukou: Ne

Události zprávy:

5.12.2022 v 09:07:19 EV0: Datová zpráva byla podána.
5.12.2022 v 09:07:19 EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce.
5.12.2022 v 12:53:20 EV11: Přihlásila se oprávněná osoba ve smyslu § 8, odst. 1 až 4 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fikcí není dotčeno.

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

DSP a.s.
Kostěnice 111
530 02 Pardubice

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

ČÍSLO JEDNACÍ
Pla/2023/014347

VYŘIZUJE/LINKA
Ing. Vojtěch Havrda/657

HRADEC KRÁLOVÉ
24.3.2023

Rekonstrukce silnice III/31911 Žamberk - průtah

Obdrželi jsme Vaši žádost o aktualizaci stanoviska k dokumentaci pro výše uvedenou akci. Předloženou dokumentaci vypracovala firma DSP a.s. ve stupni pro společné územní a stavební řízení z 09/2021. Podle předložené dokumentace se jedná o rekonstrukci povrchu komunikace (silnice III/31911) v ulicích Tyršova a Draha v k.ú. Žamberk. Součástí akce dále bude doplnění odvodnění a obnova dopravního značení.

V rámci akce dojde k odstranění stávajících vrstev komunikace a následně k jejich obnově. Šírkové parametry a trasa komunikace budou zachovány. Srážkové vody z povrchu komunikace budou v rámci ulice Tyršova svedeny prostřednictvím obnovených uličních vpustí do veřejné kanalizace. V ulici Draha budou nové srážkové vody přepojeny z původní jednotné kanalizace vedené na centrální ČOV do nové dešťové. Dešťová kanalizace bude vyústěna do vodního toku Divoká Orlice. V trase dešťové kanalizace bude vytvořena trubní retence o velikosti cca 70,7 m³ z potrubí DN 1000 v délce 90 m. Dále v kanalizační šachtě před zaústěním do toku bude osazen vírový ventil regulující množství odváděných srážkových vod na 25 l/s.

Předmětná stavba přechází přes záplavové území vodního toku Divoká Orlice (IDVT 10100019). Uvedený vodní tok je ve správě Povodí Labe, státní podnik. V místě křížení komunikace s vodním tokem budou práce provedeny pouze na povrchu mostu bez zásahu do nosné konstrukce. Realizací výustního objektu na nové dešťové kanalizaci dojde ke styku s upraveným pravým břehem vodního toku v ř.km 79,135. Úprava koryta (kamenná zeď - č. DHM 9051000085) je v majetku našeho podniku. Výustí potrubí bude vedena kamennou pobřežní zdí koryta. Do zdi bude šetrně vybourán otvor o celkové velikosti 0,7 x 0,7 m. Tímto otvorem bude vyústěno potrubí dešťové kanalizace DN 300. Vzniklý zbylý prostor okolo potrubí bude řádně vyplněn kvalitní betonovou směsí třídy C30/37 XC2. Lícová neboli pohledová strana bude doplněna kamenicky upraveným lícovým kamenem a vyspárována cementovou maltou. Doplněný vyspárovaný kámen bude charakterově odpovídat kamenu, z kterého je vyhotovena celá opěrná zeď v tomto úseku. Kanalizační potrubí bude osazeno zpětnou klapkou Wastop. Potrubí bude osazeno 400 mm nad stávajícím betonovým základem kamenné opěrné zdi. Pod vyústěním dešťového potrubí bude provedeno opevnění bermy. Berma pod vyústěním bude miskovitěho tvaru a bude opevněna kamenným záhozem tl. 400 mm, na šterkopískové filtrační vrstvě fr. 0/16 tloušťky 150 mm (80 % fr. 8/16). Kamenný zához bude dále z důvodu zvýšení pevnosti prolitý betonovou směsí. Kamenné opevnění miskovitěho tvaru, bude tvořit struhu pro odtok vody do kynety vodního toku Divoké Orlice. Miskovité opevnění bude zakončeno stávajícím kamenným opevněním kynety, které bude z důvodu zachování miskovitěho tvaru upraveno dle potřeby. Nové miskovité opevnění bermy bude vyhotoveno tak, aby zde byla zachována možnost přejezdu techniky při sečení a údržbě koryta vodního toku. Dále budou práce prováděny v blízkosti stavby PPO. Při výstavbě dojde i ke styku s pozemkem koryta vodního toku p.č. 3882/34 v k.ú. Žamberk, který je ve vlastnictví státu s právem hospodařit pro Povodí Labe, státní podnik.

Investorem akce bude: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice.

Stavba se nachází ve vodním útvaru číslo HSL_0500 - Divoká Orlice od hráze nádrže Pastviny I po tok Zdobnice, na souřadnicích (S-JTSK) Y: 597436, X: 1060810.

K předmětné akci jsme se již vyjadřovali stanoviskem Pla/2022/051282 ze dne 2.12.2022. Vzhledem k tomu, že dokumentace byla upravena (doplnění retence a prvku pro regulaci odtoku), vydáváme k navrhovanému záměru následující **stanovisko správce povodí**:

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

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

Z hlediska zájmů daných Plánem pro zvládání povodňových rizik v povodí Labe je uvedený záměr možný. Upozorňujeme, že uvedený záměr se částečně nachází v území se středním povodňovým ohrožením.

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

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

- Křížení navrženého vedení s vodním tokem musí být provedeno v souladu s ČSN 75 21 30 „Křížení a souběhy vodních toků s dráhami, pozemními komunikacemi a vedeními“.
- V záplavovém území vodního toku požadujeme zachovat stávající niveletu terénu (terén nebude navyšován).
- Nakládání se srážkovými vodami z navržené stavby bude dle předložených podkladů a do vodního toku bude odváděno maximální množství srážkových vod **25 l/s**.
- Kanalizaci požadujeme do vzdálenosti **8 m** od břehové hrany toku opatřit chráničkou, aby byla zabezpečena a ochráněna na možnost přejezdu těžkou technikou správce vodního toku.
- Požadujeme technologii prací volit tak, aby byla minimalizována rizika vzniku znečištění povrchových vod. Stavbou nesmí dojít ke znečištění vodního toku, k poškození jeho koryta, stavby PPO či úpravy mimo řešený úsek. Požadujeme volně ložený materiál neskladovat v korytech a na pobřežních pozemcích.
- Pozemek ve správě našeho podniku bude po provedení prací uveden do náležitého stavu dle původních parametrů.
- Před vydáním stavebního povolení bude detail výustního objektu předložen a odsouhlasen s níže uvedeným provozním střediskem Žamberk. Z důvodů snížení bermy pro vytvoření odláždění miskovitého tvaru pro odvedení vody do koryta požadujeme doplnit o přeložení dlažby opevnění kynety koryta a přeložení částečně porušené patky formou kamenné rovnaniny v délce odláždění bermy.
- Zahájení a ukončení prací bude předem oznámeno na Povodí Labe, státní podnik - provozní středisko Žamberk (Orlická 1101, 564 01 Žamberk, ☎ 465 612 014).
- Zástupce výše uvedeného provozního střediska Žamberk (p. Suchodol, ☎ 602 126 914, suchodolm@pla.cz) požadujeme přizvat na kontrolu výustního objektu v průběhu realizace při bourání průchodu v nábrežní zdi a pro převzetí obetonování vloženého potrubí do nábrežní zdi. Dále bude zástupce přizván ke kontrole po dokončení prací ke kontrole.

- c) **Z hlediska majetkoprávních vztahů** sdělujeme, že se navržený záměr dotýká majetku státu (pozemek p.č. 3882/34 v k.ú. Žamberk a úprava toku DHM 9051000085), k němuž vykonává právo vlastníka Povodí Labe, státní podnik, a z tohoto důvodu bude účastníkem případných správních řízení, vedených k tomuto záměru podle vodního nebo stavebního zákona. Podmínkou pro udělení souhlasu vlastníka pozemku se stavebním záměrem, v souladu s ustanovením §184a zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, je majetkoprávní vypořádání záměrem (stavbou, činností) dotčeného majetku státu.

Ve věci uzavření příslušných smluvních vztahů se formou žádosti (s uvedením čísla jednacího tohoto stanoviska) obraťte na Povodí Labe, státní podnik - Závod Z2 Pardubice, Cihelna 135, 530 09 Pardubice, (Ing. Jitka Jurásková, ☎ 777 458 311, juraskovaj@pla.cz), přičemž Vaše žádost musí být doplněna o následující doklady:

- identifikační údaje smluvní strany, případně zplnomocnění pro zastupující osobu,
- kontaktní údaje žadatele,
- katastrální situační výkres z projektové dokumentace se zákresem trvalého a dočasného záboru pozemku, včetně vyčíslení těchto záborů,
- geometrický plán pro vymezení rozsahu věcného břemene k části pozemku (min. 2x originál), včetně vyčíslení plochy věcného břemene.

Podmínky udělení souhlasu vlastníka pozemků se stavebními záměry cizích stavebníků realizovaných na určeném majetku (pozemcích nebo stavbách) Povodí Labe, státní podnik (dle §184a stavebního zákona) v návaznosti na nezbytné majetkoprávní vypořádání jsou popsány na stránkách www.pla.cz (*informace pro žadatele*).

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

Toto stanovisko nahrazuje stanovisko Pla/2022/051282 ze dne 2.12.2022.

Mgr. Petr Ferbar
vedoucí odboru
péče o vodní zdroje

Na vědomí
PL – Z2 Pardubice, PS Žamberk

úsek majetkové správy
oddělení Ústí nad Orlicí, Třebovská 333/II, 56203
ID: ffhk8fq
Telefon: +420 465 500 707, +420 602 582 247
E-mail: vaclav.nepokoj@suspk.cz

DSP a.s.
Kostěnice 111
Pardubice
530 02

Váš dopis
Číslo jednací **SUSPK/13301/2022**
Spisová značka 33.2023-05/MS-UO-Nep/B.1.1.8
Identifikátor **TCKPX008CJRZ**

Ústí nad Orlicí 13.1.2023
Vyřizuje Mgr. Václav Nepokoj

Rekonstrukce silnice III/31911 Žamberk - průtah, SO 301 – Dešťová kanalizace - vyjádření

Jedná se o stavební záměr v rámci rekonstrukce silnice III/31911 v Žamberku – SO 301 obsahuje návrh dešťové kanalizace, provedené v návaznosti na samostatnou investiční akci města Žamberk, v rámci níž dojde k odstranění stávající technicky nevyhovující jednotnou kanalizaci a náhradě oddělenou kanalizací splaškovou. Nová dešťová kanalizace je předmětem SO 301. Dešťová kanalizace slouží pouze pro odvodnění komunikace, čímž se nejedná o vodní dílo a nepodléhá vodoprávnímu řízení.

Správa a údržba silnic Pardubického kraje jako právnická osoba pověřená podle § 9 zákona č.13/1997 Sb., v platném znění, výkonem práv Pardubického kraje jako vlastníka k silnicím II. a III.třídy v územní působnosti ORP Králíky vydává k předmětné záležitosti toto

vyjádření

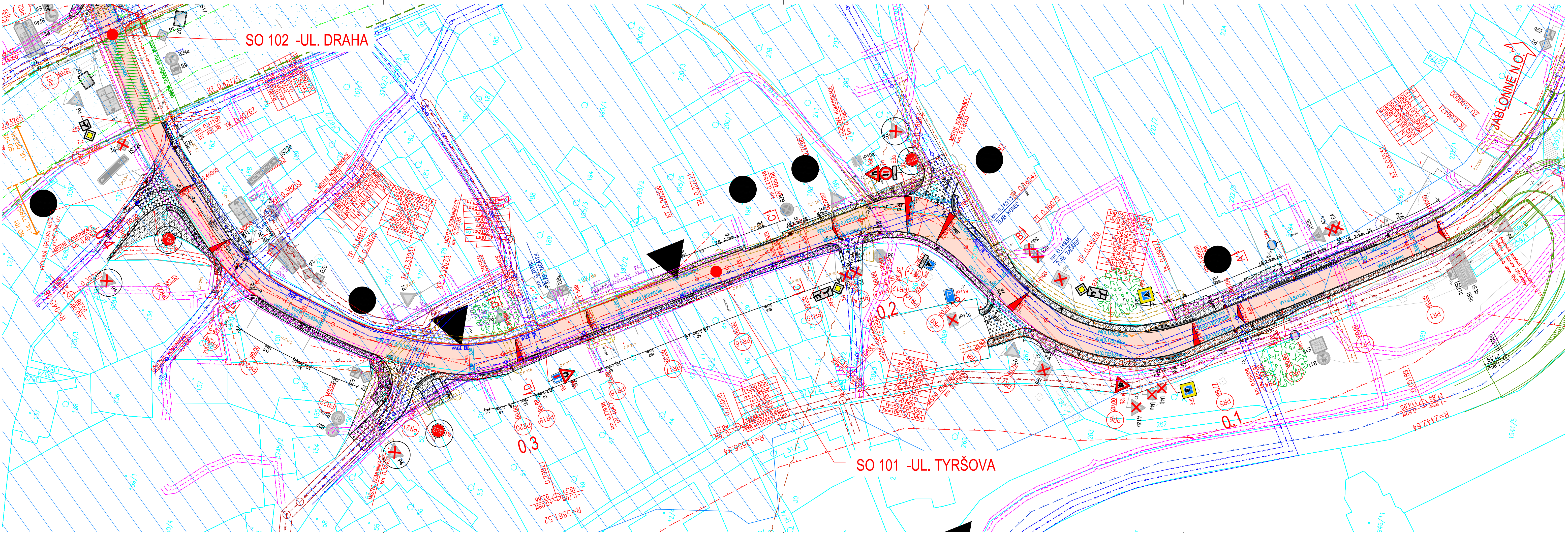
Zdejší oddělení majetkové správy SÚSPK souhlasí se stavebním záměrem - umístěním a výstavbou SO 301. Předmětným stavebním objektem je odvodňovací prvek silnice, který, pokud bude sloužit výlučně odvodnění vozovky silnice, je součástí silnice III/31119. Jedná se tedy od součást silnice podle § 12, odst.1, písm. „c“ zákona o pozemních komunikacích. Tedy předmětný záměr nemá povahu zvláštního užívání silnice.



Správa a údržba silnic
Pardubického kraje
Doubravice 98
533 53 Pardubice
IČ: 00085031
DIČ: CZ00085031

(29)

Ing. Ivetta Bouchalová
vedoucí OMS Ústí nad Orlicí



ÚZEMNÍ LIMITY

- NEMOVITÁ KULTURNÍ PAMÁTKA
- PAMÁTKA MÍSTNÍHO VÝZNAMU
- PAMÁTNÝ STROM
- ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ
- AKTIVNÍ ZÓNA ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ
- CHRÁNĚNÁ OBL. PŘÍROZ. AKUMULACE VOD
- MĚSTSKÁ PAMÁTKOVÁ ZÓNA
- PÁSMO POVODNĚ POD VODNÍM DÍLEM
- NADREGIONÁLNÍ BIODORIDOR K81
- PŘÍRODNÍ PARK ORLICE

PODZEMNÍ VEDENÍ JSOU ZAKRESLENA INFORMATIVNĚ !
PODMINKOU ZAHÁJENÍ STAVEBNÍCH PRACÍ JE VYTÝČENÍ
PODZEMNÍCH VEDENÍ A OZNAČENÍ ZAČÁTKU STAVBY
JEJICH SPRÁVCŮM !

SOUPIS STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- SO 101 – UL. TYRŠOVA
- SO 102 – UL. DRAHA
- SO 301 – DEŠŤOVÁ KANALIZACE

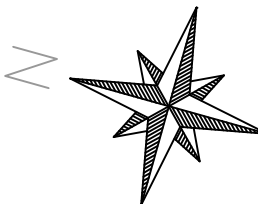
INŽENÝRSKÉ SÍŤE:

- VODOVOD
- KANALIZACE
- PLYN – STL
- EL. VEDENÍ NN NADZEMNÍ
- EL. VEDENÍ NN PODZEMNÍ
- EL. VEDENÍ VN NADZEMNÍ
- EL. VEDENÍ VN PODZEMNÍ
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ – NEUŽÍVANÉ
- EL. VEDENÍ NN PODZEMNÍ – SDĚLOVACÍ VEDENÍ
- EL. VEDENÍ NN VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ PODZEMNÍ (ORIENTAČNÍ ZÁKRES DLE DOSTUPNÝCH PODKLADŮ)
- EL. VEDENÍ NN VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ NADZEMNÍ (ORIENTAČNÍ ZÁKRES DLE DOSTUPNÝCH PODKLADŮ)
- RADIORELEVOVÝ PÁPRSEK

DEŠŤOVÁ KANALIZACE – SO 301

LEGENDA:

- POLOHOVIS – STÁVAJÍCÍ STAV
- KATASTR NEMOVITOSTÍ DIGITÁLNÍ
- OPRAVA KRÍŽOVATKY SILNICE III/31911 x I/11 (INVESTIČNÍ AKCE RSD)
- REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ (INVESTIČNÍ AKCE MĚO ŽAMBERK)
- HRANY NÁVRHU
- OBRUBA ŽULOVÁ
- VOZOVKA III/31911 – CELKOVÁ REKONSTRUKCE
- NAPOJENÍ ASFALOBETONOVÝCH KOMUNIKACÍ
- ŽLAB S MŘÍŽÍ + BET. KRAJNÍK
- UROVNĚNÍ NEZPEVNĚNÉHO TERÉNU
- NEZPEV. SJEZDY/NEZPEV. KRAJNICE – ASF. RECYKLÁT
- PŘEDLAŽENÍ PLOCH
- ULIČNÍ VPUSŤ/ULIČNÍ VPUSŤ OBRUBNIKOVÁ
- KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA DN150, DN250
- VODOPROVODNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ (NÁSTRIK BARVOU+OBNOVA PLASTEM)
- SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ STÁVAJÍCÍ
- SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ RUŠENÉ
- SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ NAVRŽENÉ
- OPRAVA SDZ V RÁMCI REKONSTRUKCE CHODNÍKU



S-JTSK

Výškový systém B.p.v.

PROJEKTANT: Ing. Jakub Holý	VYPRACOVAL: Ing. Jakub Holý	KONTROLOVAL: Ing. František Habura, Ph.D.	ZPRACOVATEL: DSP a.s.	
INVESTOR: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 53353/Pardubice			ČÍSLO ZAKÁZKY:	FORMÁT:
KRAJ / OBE: Pardubický kraj / Žamberk			DATUM:	5 x A4
STAVBA:			STUPĚN:	DOSP
REKONSTRUKCE SILNICE III/31911 ŽAMBERK – PRŮTAH			MĚŘÍTKO:	1:500
STAVEBNÍ OBJEKT:			ČÁST:	PŘÍL. Č.:
NÁZEV PŘÍLOHY:			C	3.1
KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY – ČÁST 1			PŘÍL. Č.:	
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ŽE JEHO ČÁST, MŮŽE BYTI KOPÍROVÁN NEBO JINYM ZPŮSOBEM ROZŠŘŮVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOHLASU ZPRACOVATELE.				

Ing. Jakub Holý
DSP a.s.
Kostěnice 111
530 02 Kostěnice

Vyřizuje
Stejskalová

Žamberk
22.3.2023

Vyjádření k projektové dokumentaci na akci: „Rekonstrukce silnice III/31911 Žamberk – průtah“, kat. území Žamberk.“

Na základě projektové dokumentace, která byla předložena ke schválení jako správci veřejného osvětlení, městských komunikací a zeleně ve městě nemáme k projektu žádných námitek. Podle koncepce veřejného osvětlení Města Žamberka – Standardy veřejného osvětlení se v podmínkách stanovuje uložení kabelu BUS sběrnice CYKY 5Jx2,5 pro možnost regulace osvětlení DALI.

TS ŽAMBERK s.r.o.
Zemědělská 1052
564 01 Žamberk
IČ: 25998218 OČ: CZ25998218
Tel.: 465 613 304
TS ŽAMBERK s.r.o.

Vodovody a kanalizace Žamberk, veřejná obchodní společnost

Masarykovo náměstí 166, 564 01 Žamberk

IČO: 60930811

DIČ: CZ 627500352

tel: 603 874 843 E-mail: vak@vakzamberk.cz, www.vakzamberk.cz

DSP a.s.

Vyjádření o přítomnosti kanalizačních vedení ve správě firmy Vodovody a kanalizace Žamberk, veřejná obchodní společnost

Číslo jednací: VYJ/023/P08-K

Název akce: Rekonstrukce silnice III/31911 Žamberk-průtah

Platnost vyjádření: 24 měsíců ode dne jeho vydání

Datum vydání vyjádření: 13.3.2023

Zájmové území: k.ú. Žamberk

Dle vědomí společnosti Vodovody a kanalizace Žamberk veřejná obchodní společnost se na Vámi vymezeném zájmové území **NACHÁZÍ** zařízení, které je ve správě firmy Vodovody a kanalizace Žamberk veřejná obchodní společnost:

S předloženou PD souhlasíme bez připomínek.

Žadatel je srozuměn s tím, že podzemní vedení vodovodu, kanalizace a elektrické kabelové vedení používá právní ochranu dle zákona 274/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů a dojde-li ke střetu s tímto podzemním vedením, je žadatel povinen projednat podmínky ochrany se zaměstnancem nebo Vodoхозяйodářem společnosti VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o. Dále je žadatel povinen obrátit se na zaměstnance pověřeného správou podzemní sítě společnosti VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o. a to vždy, když zjistí že jeho záměrem dojde ke střetu s podzemním vedením sítě vodovodu, kanalizace nebo elektrického kabelového vedení, nebo zasahuje do ochranného pásma.

II. Podmínky ochrany podzemního vedení, provádění stavby a přeložení podzemního vedení kanalizace:

1. Vlastníkem vodovodní a kanalizační přípojky je vlastníkem pozemku nebo stavby připojené na vodovod nebo kanalizaci pro veřejnou potřebu, neprokáže-li se opak. Vlastníkem přípojky může být osoba, která na své náklady přípojku zřídila a informaci o vedení přípojky poskytne vždy vlastníku.
2. Stavebník nebo jiná třetí osoba je povinna učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození, zničení nebo odcizení podzemního vedení vodovodu a kanalizace
3. Za stavební činnost se pro účely tohoto vyjádření považují i bezvýkopové práce (zejména řízené a neřízené protlaky) prováděné v ochranném pásmu
4. Při činnosti v blízkosti podzemního vedení sítě je stavebník povinen respektovat ochranná pásma podzemního vedení tak, aby nepoškodil, znemožnil nebo zamezil přístup k vedení.
5. Stavebník, nebo jiná třetí osoba není oprávněna umísťovat v ochranném pásmu podzemního vedení sítě jiné inženýrské sítě nebo provádět zemní práce bez souhlasu společnosti VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o.
Ochranné pásmo podzemního vedení vodovodu a kanalizace je vymezeno vodorovnou vzdáleností od vnějšího líce stěny potrubí nebo kanalizační stoky 1,5 m na každou stranu u vodovodních řadů a kanalizačních stok průměru 500 mm a menších a 2,5 m na každou stranu u vodovodních řadů a kanalizačních stok nad průměr 500 mm. Ochranné pásmo podzemního elektrického kabelového vedení je 1,5 m po stranách krajního vedení.
6. V případě, že by budované stavby svými ochrannými pásmy zasahovaly do prostoru stávajících tras podzemního vedení sítí, nebo do jejich ochranných pásem, je stavebník nebo jiná třetí osoba povinna realizovat taková opatření, aby mohla být prováděna údržba a oprava stávajících podzemních vedení sítí
7. V případě zjištění činností stavebníka nebo jiné třetí osoby, že by mohlo dojít k ohrožení nebo omezení podzemních vedení sítí, jsou povinni neodkladně kontaktovat společnost VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o a předložit zakreslení podzemních vedení sítí do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, plánek) ze které bude patrná míra dotčení podzemních vedení sítí.

Vodovody a kanalizace Žamberk, veřejná obchodní společnost

Masarykovo náměstí 166, 564 01 Žamberk

IČO: 60930811

DIČ: CZ 627500352

tel: 603 874 843 E-mail: vak@vakzamberk.cz, www.vakzamberk.cz

8. Stavebník nebo jiná třetí osoba není oprávněna manipulovat s kryty – poklopy podzemních šachet a vstupovat bez souhlasu do těchto prostor. V případě porušení, odcizení, poškození, nebo zjištění vad signalizačního vodiče – dále fólie) neprodleně oznámit společnosti VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o. Dále nesmí měnit niveletu terénu a vysazovat trvalé porosty, budovat, drobné stavby, pevné podezdívky, oplocení.
9. Stavebník nebo jiná třetí osoba je povinna před zahájením zemních prací zajistit vytyčení sítí v terénu, zajistit odsouhlasí trasy společností VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o a s vytyčenou trasou seznámit pracovníky, kteří budou provádět stavební práce. Dále je stavebník nebo jiná třetí osoba povinna prokazatelně upozornit pracovníky, kteří budou provádět zemní práce na staveništi, že v případě potřeby zajistí hloubkové uložení podzemní vedení sítě příčnými sondami a upozorní na případnou odchylku +/-30 cm mezi skutečným uložení podzemního vedení sítí a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci. Dále je upozorní na vzdálenost 1,5 m na každou stranu od vnějšího límce stěny potrubí u vodovodních řadů kanalizačních stok a min. 1,5 m po stranách krajního vedení nepoužívali žádných mechanizačních strojů nebo nevhodného nářadí a aby v těchto místech dbali zvýšené opatrnosti.
10. Stavebník nebo jiná třetí osoba je povinna při zjištění zemních prací v blízkosti podzemního vedení sítí, že je zjištěn zásadní rozpor mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností, zastavit práce a věc oznámit ZSPS. V provádění stavebních prací je oprávněn pokračovat až po projednání a schválení dalšího postupu. Dále je při provádění zemních prací v blízkosti podzemního vedení sítí povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání podzemní sítě a odkryté potrubí je povinen zabezpečit proti poškození, odcizení a prověšení.
11. V případě přeložení podzemního vedení sítí, jsou veškeré náklady spojené s přeložkou hrazeny stavebníkem, který překládku vyvolal. Dále je stavebník nebo třetí osoba je povinna bez zbytečného odkladu kontaktovat společnost VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o za účelem projednání podmínek přeložky po té, kdy byla potřeba zjištěna.
12. Před záhřnem požadujeme provést kontrolu provedení v místě křížení a souběhu po té může být proveden zához.
Stavebník nebo jiná třetí osoba není oprávněna trasy podzemního vedení sítí zabetonovat, nebo jiným způsobem znemožnit přístup.

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. Případné nedodržení uvedených podmínek dle bodu II. bude řešeno příslušným stavebním úřadem a žadatel převzetím tohoto Vyjádření prohlašuje, že veškeré zjištěné skutečnosti a poskytnuté informace a data použije výhradně a pouze k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Žadatel není oprávněn poskytnuté informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak užívat bez souhlasu společnosti VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o

Vyjádření pozbývá platnosti:

- 1) Uplynutím lhůty, na kterou bylo vydáno
- 2) Obměnou nebo změnou důvodu žádosti o vyjádření uvedené v žádosti
- 3) V případě změny rozsahu zájmového území
- 4) Nesplněním podmínek stanovené v bodě I
- 5)

RNDr. Antonín Fiala

prokurista společnosti

v.z.

Ing. Jiří Vencel

Vodovody a kanalizace Žamberk,
veřejná obchodní společnost
Masarykovo náměstí 166, Žamberk 564 01
Tel.: 465 612 710
IČO: 60930811 DIČ: CZ627500352

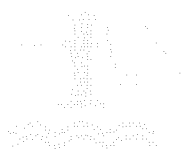
VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o.,

Albertova 1393, 564 01 Žamberk

IČO: 49810278

DIČ CZ 49810278

tel:465/ 612 010, 613 126, 613 518 E-mail: venclservis@venclservis.cz



DSP a.s.

Vyjádření o přítomnosti vodovodních a kanalizačních vedení ve správě firmy VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o

Číslo jednací: VYJ/023/08-V

Název akce: Rekonstrukce silnice III/31911 Žamberk - průtah

Platnost vyjádření: 24 měsíců ode dne jeho vydání

Datum vydání vyjádření: 14.3.2023

Zájmové území: k.ú. Žamberk

Dle vědomí společnosti VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o. se na Vámi vymezeném zájmové území **NACHÁZÍ** zařízení, které je ve správě firmy VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o a vydává následující vyjádření.:

S předloženou PD souhlasíme bez připomínek.

Žadatel je srozuměn s tím, že podzemní vedení vodovodu, kanalizace a elektrické kabelové vedení používá právní ochranu dle zákona 274/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů a dojde-li ke střetu s tímto podzemním vedením, je žadatel povinen projednat podmínky ochrany se zaměstnancem nebo Vodohospodářem společnosti VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o. Dále je žadatel povinen obrátit se na zaměstnance pověřeného správou podzemní sítě společnosti VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o. a to vždy, když zjistí že jeho záměrem dojde ke střetu s podzemním vedením sítě vodovodu, kanalizace nebo elektrického kabelového vedení, nebo zasahuje do ochranného pásma.

II. Podmínky ochrany podzemního vedení, provádění stavby a přeložení podzemního vedení vodovodu :

1. Vlastníkem vodovodní a kanalizační přípojky je vlastníkem pozemku nebo stavby připojené na vodovod nebo kanalizaci pro veřejnou potřebu, neprokáže-li se opak. Vlastníkem přípojky může být osoba, která na své náklady přípojku zřídila a informaci o vedení přípojky poskytne vždy vlastníku.
2. Stavebník nebo jiná třetí osoba je povinna učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození, zničení nebo odcizení podzemního vedení vodovodu a kanalizace
3. Za stavební činnost se pro účely tohoto vyjádření považují i bezvýkopové práce (zejména řízené a neřízené protlaky) prováděné v ochranném pásmu
4. Při činnosti v blízkosti podzemního vedení sítě je stavebník povinen respektovat ochranná pásma podzemního vedení tak, aby nepoškodil, znemožnil nebo zamezil přístup k vedení.
5. Stavebník, nebo jiná třetí osoba není oprávněna umísťovat v ochranném pásmu podzemního vedení sítí jiné inženýrské sítě nebo provádět zemní práce bez souhlasu společnosti VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o.
Ochranné pásmo podzemního vedení vodovodu a kanalizace je vymezeno vodorovnou vzdáleností od vnějšího líce stěny potrubí nebo kanalizační stoky 1,5 m na každou stranu u vodovodních řadů a kanalizačních stok průměru 500 mm a menších a 2,5 m na každou stranu u vodovodních řadů a kanalizačních stok nad průměr 500 mm. Ochranné pásmo podzemního elektrického kabelového vedení je 1,5 m po stranách krajního vedení.
6. V případě, že by budované stavby svými ochrannými pásmy zasahovaly do prostoru stávajících tras podzemního vedení sítí, nebo do jejich ochranných pásem, je stavebník nebo jiná třetí osoba povinna realizovat taková opatření, aby mohla být prováděna údržba a oprava stávajících podzemních vedení sítí



VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o.,

Albertova 1393, 564 01 Žamberk

IČO: 49810278

DIČ CZ 49810278

tel: 465/ 612 010, 613 126, 613 518

E-mail: venclservis@venclservis.cz

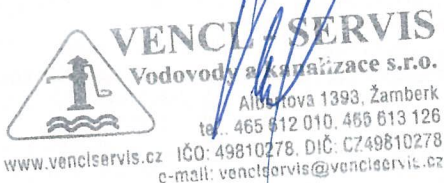
7. V případě zjištění činností stavebníka nebo jiné třetí osoby, že by mohlo dojít k ohrožení nebo omezení podzemních vedení sítí, jsou povinni neodkladně kontaktovat společnost VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o. a předložit zakreslení podzemních vedení sítí do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, plánec) ze které bude patrná míra dotčení podzemních vedení sítí.
8. Stavebník nebo jiná třetí osoba není oprávněna manipulovat s kryty – poklapy podzemních šachet a vstupovat bez souhlasu do těchto prostor. V případě porušení, odcizení, poškození, nebo zjištění vad signalizačního vodiče – dále fólie) neprodleně oznámit společnosti VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o. Dále nesmí měnit niveletu terénu a vysazovat trvalé porosty, budovat, drobné stavby, pevné podezdívky, oplocení.
9. Stavebník nebo jiná třetí osoba je povinna před zahájením zemních prací zajistit vytyčení sítí v terénu, zajistit odsouhlasí trasy společností VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o. a s vytyčenou trasou seznámit pracovníky, kteří budou provádět stavební práce. Dále je stavebník nebo jiná třetí osoba povinna prokazatelně upozornit pracovníky, kteří budou provádět zemní práce na staveništi, že v případě potřeby zajistí hloubkové uložení podzemní vedení sítě příčnými sondami a upozorní na případnou odchylku +/-30 cm mezi skutečným uložení podzemním vedením sítí a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci. Dále je upozorní na vzdálenost 1,5 m na každou stranu od vnějšího límce stěny potrubí u vodovodních řadů kanalizačních stok a min. 1,5 m po stranách krajního vedení nepoužívali žádných mechanizačních strojů nebo nevhodného nářadí a aby v těchto místech dbali zvýšené opatrnosti.
10. Stavebník nebo jiná třetí osoba je povinna při zjištění zemních prací v blízkosti podzemního vedení sítí, že je zjištěn zásadní rozpor mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností, zastavit práce a věc oznámit ZSPS. V provádění stavebních prací je oprávněn pokračovat až po projednání a schválení dalšího postupu. Dále je při provádění zemních prací v blízkosti podzemního vedení sítí povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání podzemní sítě a odkryté potrubí je povinen zabezpečit proti poškození, odcizení a prověšení.
11. V případě přeložení podzemního vedení sítí, jsou veškeré náklady spojené s přeložkou hrazeny stavebníkem, který překládku vyvolal. Dále je stavebník nebo třetí osoba je povinna bez zbytečného odkladu kontaktovat společnost VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o. za účelem projednání podmínek přeložky po té, kdy byla potřeba zjištěna.
12. Před záhrnem požadujeme provést kontrolu provedení v místě křížení a souběhu po té může být proveden zához.
Stavebník nebo jiná třetí osoba není oprávněna trasy podzemního vedení sítí zabetonovat, nebo jiným způsobem znemožnit přístup.

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. Případné nedodržení uvedených podmínek dle bodu II. bude řešeno příslušným stavebním úřadem a žadatel převzetím tohoto Vyjádření prohlašuje, že veškeré zjištěné skutečnosti a poskytnuté informace a data použije výhradně a pouze k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Žadatel není oprávněn poskytnuté informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak užívat bez souhlasu společnosti VENCL-SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o.

Vyjádření pozbývá platnosti:





- 1) Uplynutím lhůty, na kterou bylo vydáno
- 2) Obměnou nebo změnou důvodu žádosti o vyjádření uvedené v žádosti
- 3) V případě změny rozsahu zájmového území
- 4) Nesplněním podmínek stanovené v bodě I

Ing. Jiří Venci
jednatel společnosti



S-JTSK

Výškový systém B.p.v.

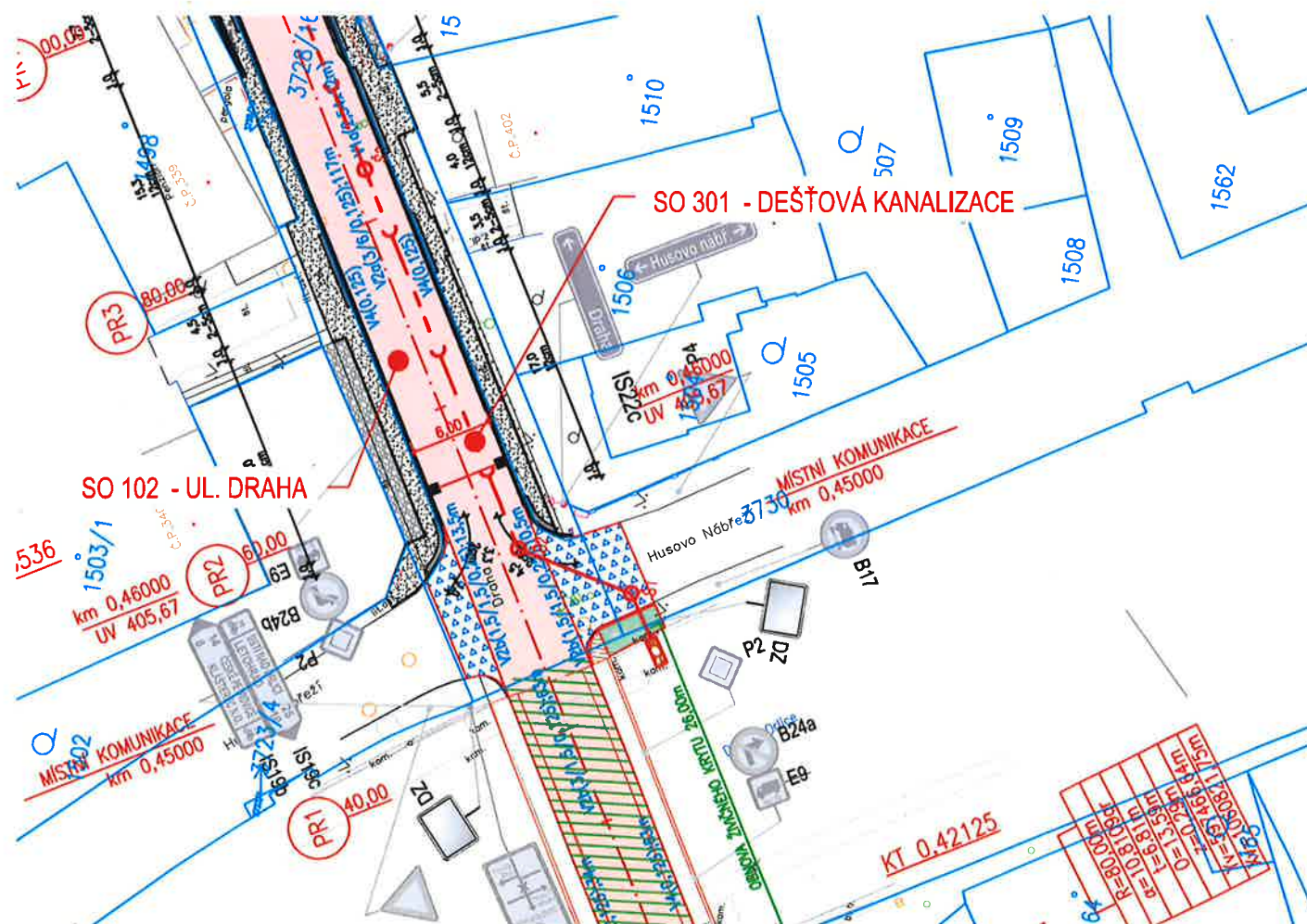
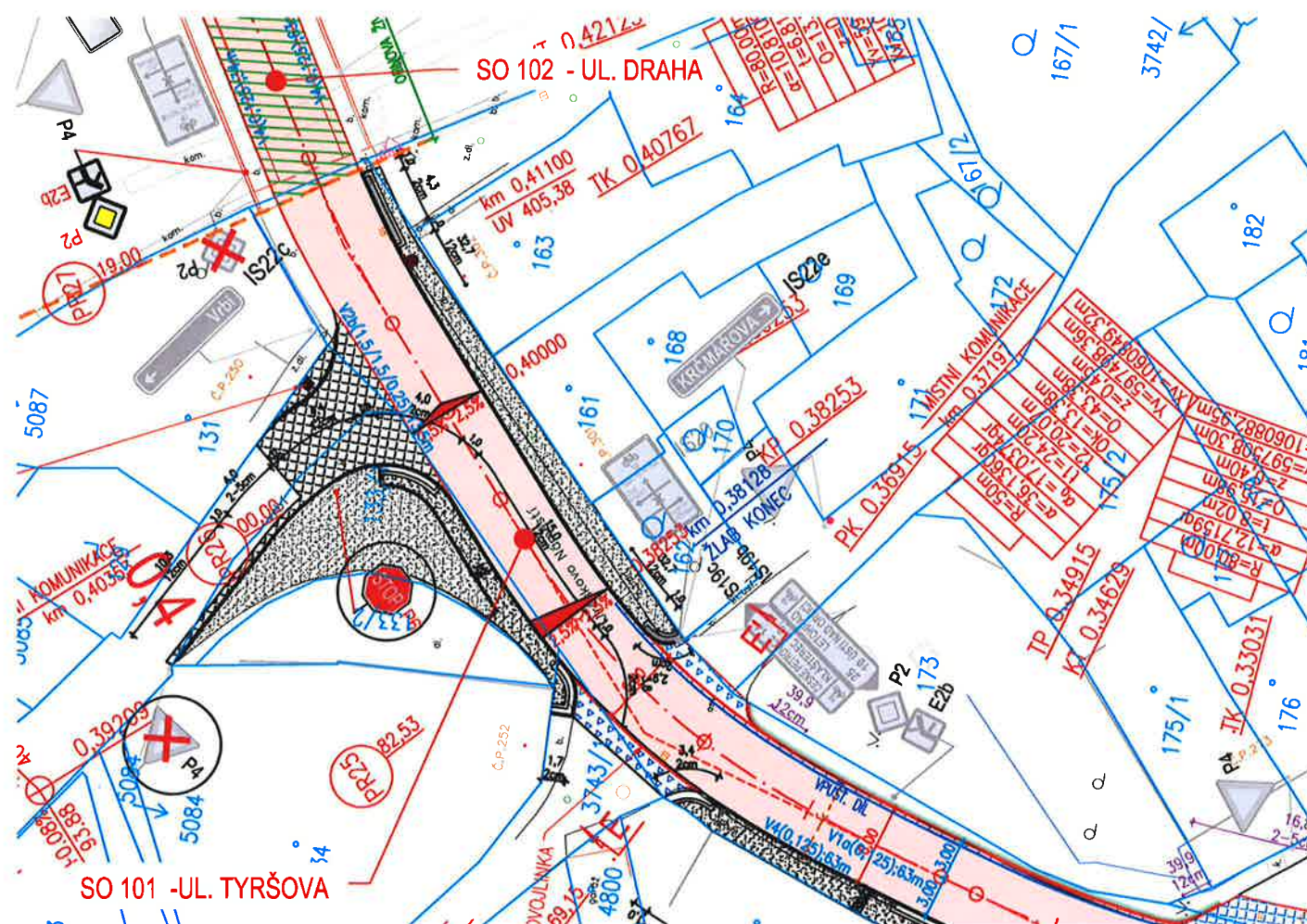
PROJEKTANT: Ing. Jakub Holý	VYPRACOVAL: Ing. Jakub Holý	KONTROLOVAL: Ing. František Haburaj, Ph.D.	ZPRACOVATEL: 	
				
INVESTOR: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 53353 Pardubice			ČÍSLO ZAKÁZKY:	FORMÁT:
KRAJ / OBEC: Pardubický kraj / Žamberk				
STAVBA: REKONSTRUKCE SILNICE III/31911 ŽAMBERK – PRŮTAH			DATUM: 9.2021	PARÉ:
STAVEBNÍ OBJEKT:			STUPEŇ: DUSP	
			MĚŘÍTKO:	
NÁZEV PŘÍLOHY: SOUHLASY VLASTNÍKŮ			ČÁST: 2	PŘÍL. Č.:
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU ZPRACOVATELE.				

2 SOUHLASY VLASTNÍKŮ

Městský úřad Žamberk – p.č. 3743/1; 133/1; 3730

Městský úřad Žamberk – p.č. 3738/1; 3745/1; 3742/1

Městský úřad Žamberk – p.č. 3728/11; 3728/15



INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

	VODOVOD
	KANALIZACE
	PLYN - STL
	EL. VEDENÍ NN NADZEMNÍ
	EL. VEDENÍ NN PODZEMNÍ
	EL. VEDENÍ VN NADZEMNÍ
	EL. VEDENÍ VN PODZEMNÍ
	SDĚLOVACÍ VEDENÍ
	SDĚLOVACÍ VEDENÍ - NEUŽÍVANÉ
	EL. VEDENÍ NN PODZEMNÍ - SDĚLOVACÍ VEDENÍ
	EL. VEDENÍ NN VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ PODZEMNÍ (ORIENTAČNÍ ZÁKRES DLE DOSTUPNÝCH PODKLADŮ)
	EL. VEDENÍ NN VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ NADZEMNÍ (ORIENTAČNÍ ZÁKRES DLE DOSTUPNÝCH PODKLADŮ)

LEGENDA:

	POLOHOPIS - STÁVAJÍCÍ STAV
	KATASTR NEMOVITOSTÍ DIGITÁLNÍ
	REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ (INVESTIČNÍ AKCE MĚO ŽAMBERK)
	HRANY NÁVRHU
	OBRUBA ŽULOVÁ
	VOZOVKA III/31911 - CELKOVÁ REKONSTRUKCE
	NAPOJENÍ ASFALOBETONOVÝCH KOMUNIKACÍ
	UROVNÁNÍ NEZPEVNĚNÉHO TERÉNU
	NEZPEV. SJEZDY/NEZPEV. KRAJNICE - ASF. RECYKLÁT
	ULIČNÍ VPUST/ULIČNÍ VPUST OBRUBNÍKOVÁ
	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ (NÁSTŘIK BARVOU+OBNOVA PLASTEM)

Souhlasíme se stavebním záměrem a projektovou dokumentací "REKONSTRUKCE SILNICE III/31911 ŽAMBERK - PRŮTAH" zpracované za účelem vydání Stavebního povolení/ohlášení stavby/územního souhlasu/společného povolení stavby a prováděním stavebních prací na p.p.č. 3743/1; 133/1 a 3730 vše v k.ú. Žamberk.

V Žamberku dne 08.02.2023

Podpis.....
Město Žamberk
Masarykovo náměstí 166
56401 Žamberk

PODZEMNÍ VEDENÍ JSOU ZAKRESLENA INFORMATIVNĚ!
PODMÍNKOU ZAHÁJENÍ STAVEBNÍCH PRACÍ JE VYTÝČENÍ
PODZEMNÍCH VEDENÍ A OZNÁMENÍ ZAČÁTKU STAVBY
JEJICH SPRÁVCŮM!

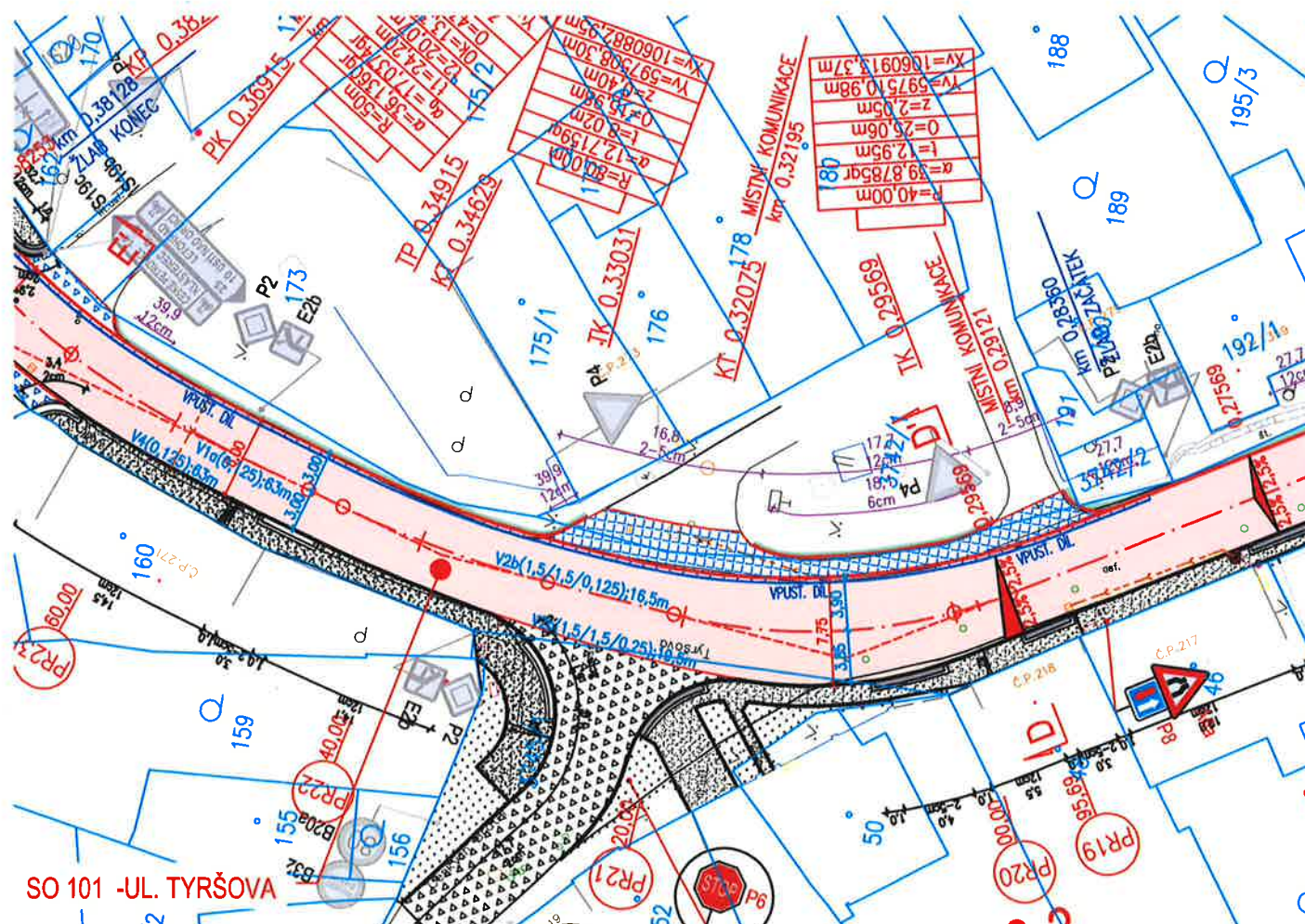
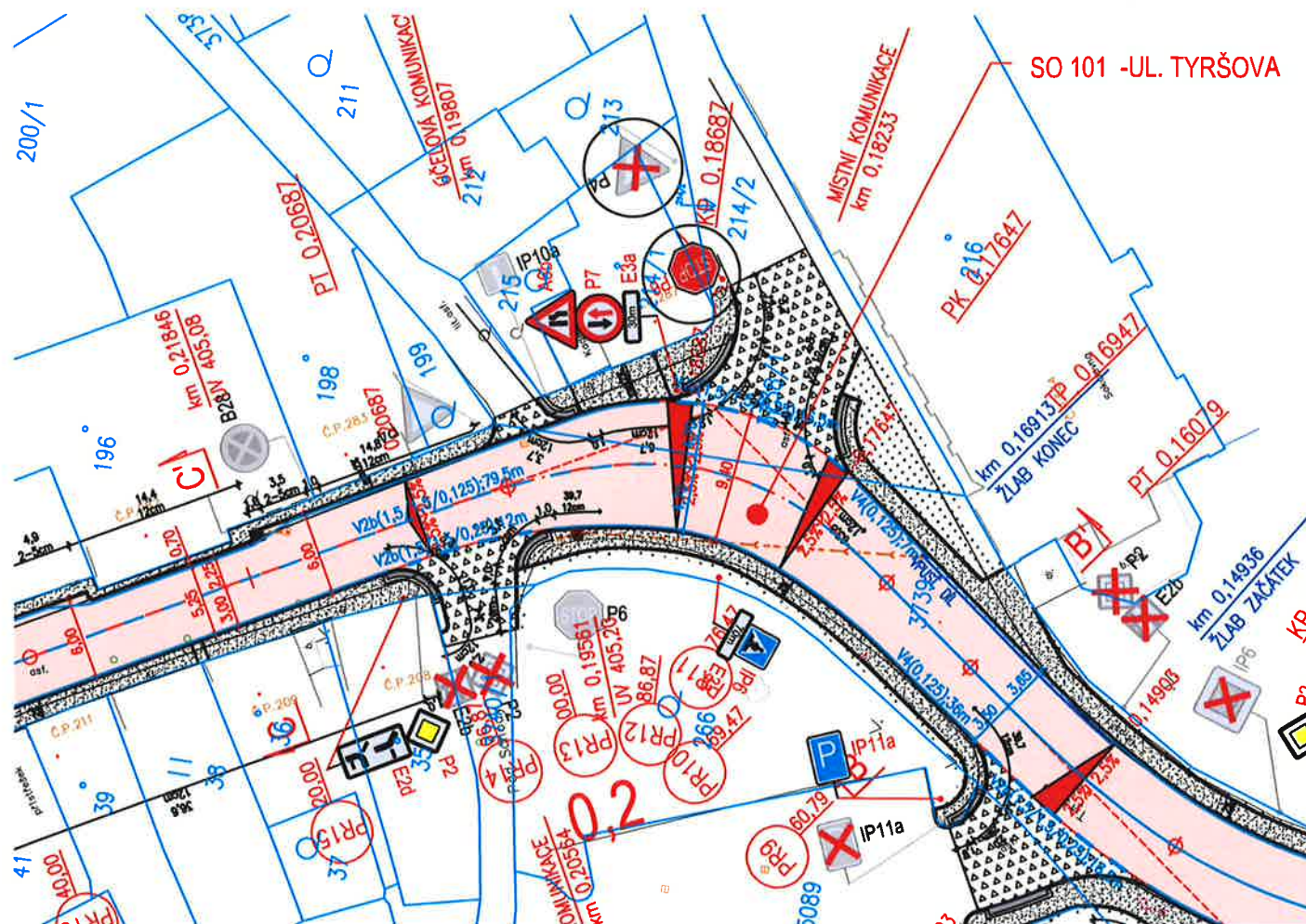
SOUPIS STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

SO 101 - UL. TYRŠOVA
SO 102 - UL. DRAHA
SO 301 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE

S-JTSK

Výškový systém B.p.v.

PROJEKTANT: Ing. Jakub Holý	VYPRACOVAL: Ing. Jakub Holý	KONTROLOVAL: Ing. František Haburaj, Ph.D.	ZPRACOVATEL: 	
INVESTOR: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 53353 Pardubice			ČÍSLO ZAKÁZKY:	FORMÁT:
KRAJ / OBEC: Pardubický kraj / Žamberk			DATUM: 9.2021	PARÉ:
STAVBA: REKONSTRUKCE SILNICE III/31911 ŽAMBERK - PRŮTAH			STUPEŇ: DÚSP	
STAVEBNÍ OBJEKT:			MĚŘÍTKO: 1:500	
NÁZEV PŘÍLOHY: KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY - VÝŘEZ 2			ČÁST: C	PŘÍL. Č.:
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU ZPRACOVATELE.				



INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

	VODOVOD
	KANALIZACE
	PLYN - STL
	EL. VEDENÍ NN NADZEMNÍ
	EL. VEDENÍ NN PODZEMNÍ
	EL. VEDENÍ VN NADZEMNÍ
	EL. VEDENÍ VN PODZEMNÍ
	SDĚLOVACÍ VEDENÍ
	SDĚLOVACÍ VEDENÍ - NEUŽÍVANÉ
	EL. VEDENÍ NN PODZEMNÍ - SDĚLOVACÍ VEDENÍ
	EL. VEDENÍ NN VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ PODZEMNÍ (ORIENTAČNÍ ZÁKRES DLE DOSTUPNÝCH PODKLADŮ)
	EL. VEDENÍ NN VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ NADZEMNÍ (ORIENTAČNÍ ZÁKRES DLE DOSTUPNÝCH PODKLADŮ)

LEGENDA:

	POLOHOPIS - STÁVAJÍCÍ STAV
	KATASTR NEMOVITOSTÍ DIGITÁLNÍ
	REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ (INVESTIČNÍ AKCE MEZI ŽAMBERK)
	HRANY NÁVRHU
	OBRUBA ŽULOVÁ
	VOZOVKA III/31911 - CELKOVÁ REKONSTRUKCE
	ŽLAB S MŘÍŽÍ + BET. KRAJNÍK
	UROVNÁNÍ NEZPEVNĚNÉHO TERÉNU
	PŘEDLAŽDĚNÍ PLOCH
	ULIČNÍ VPUST/ULIČNÍ VPUST OBRUBNÍKOVÁ
	KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA DN150, DN250
	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ (NÁSTRÍK BARVOU+OBNŮVA PLASTEM)

Souhlasíme se stavebním záměrem a projektovou dokumentací "REKONSTRUKCE SILNICE III/31911 ŽAMBERK - PRŮTAH" zpracované za účelem vydání Stavebního povolení/ohlášení stavby/územního souhlasu/společného povolení stavby a prováděním stavebních prací na p.p.č. 3738/1; 3745/1 a 3742/1 vše v k.ú. Žamberk.

V Žamberku dne 08. 02. 2023

Podpis.....
Město Žamberk
Masarykovo náměstí 166
56401 Žamberk

PODZEMNÍ VEDENÍ JSOU ZAKRESLENA INFORMATIVNĚ!
PODMÍNKOU ZAHÁJENÍ STAVEBNÍCH PRACÍ JE VYTYČENÍ
PODZEMNÍCH VEDENÍ A OZNÁMENÍ ZAČÁTKU STAVBY
JEJICH SPRÁVCŮM!

SOUPIS STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

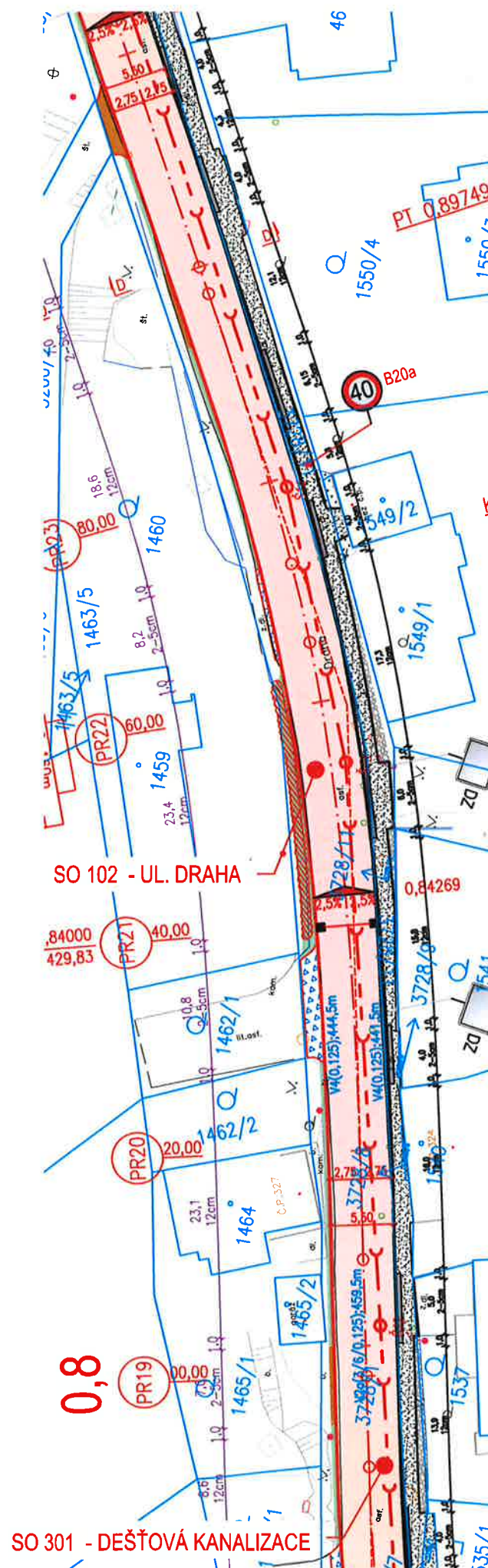
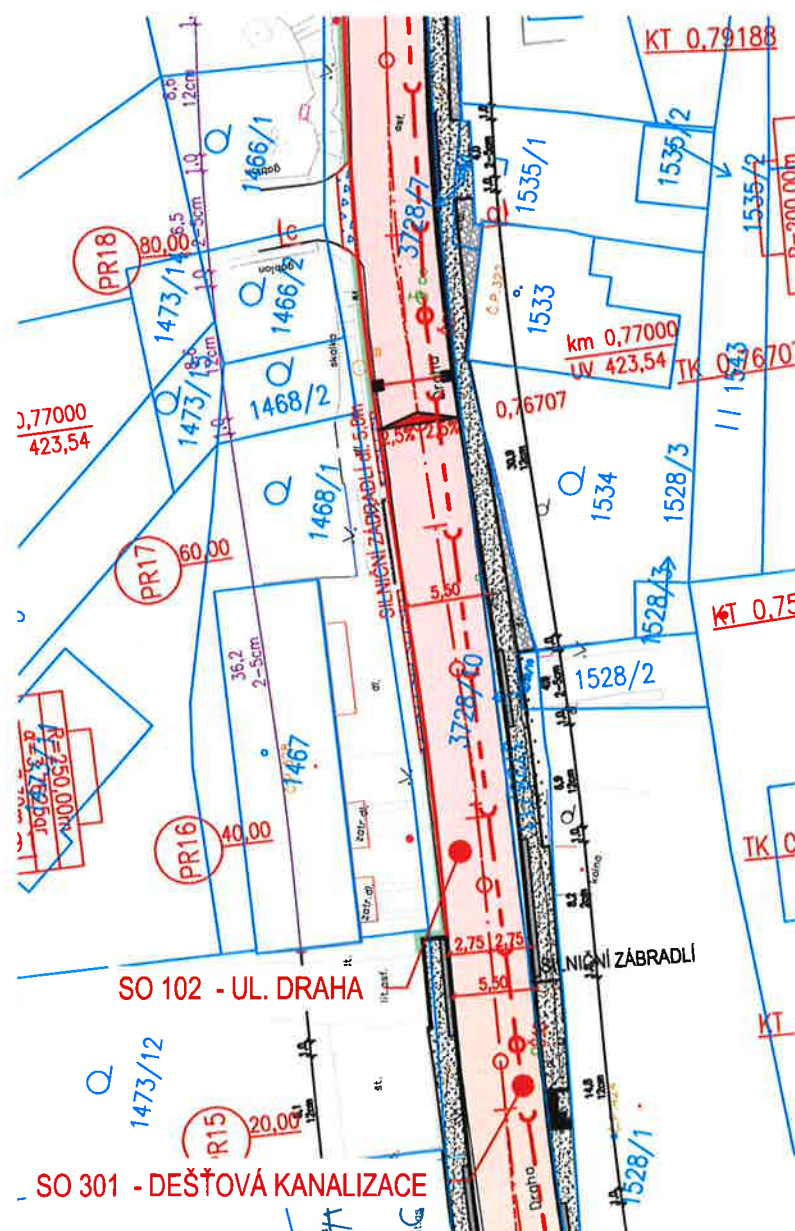
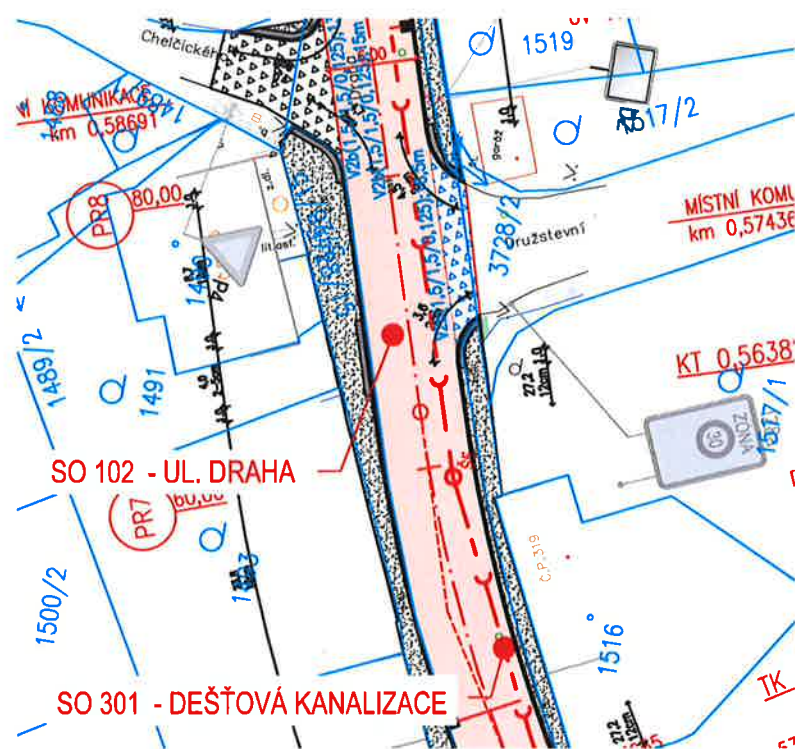
SO 101 - UL. TYRŠOVA
SO 102 - UL. DRAHA
SO 301 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE

S-JTSK

Výškový systém B.p.v.

PROJEKTANT: Ing. Jakub Holý	VYPRACOVAL: Ing. Jakub Holý	KONTROLOVAL: Ing. František Haburaj, Ph.D.	ZPRACOVATEL: 	
INVESTOR: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 53353 Pardubice KRAJ / OBEC: Pardubický kraj / Žamberk			ČÍSLO ZAKÁZKY:	FORMÁT:
STAVBA: REKONSTRUKCE SILNICE III/31911 ŽAMBERK - PRŮTAH			DATUM: 9.2021	PARÉ:
STAVEBNÍ OBJEKT:			STUPEŇ: DÚSP	
NÁZEV PŘÍLOHY: KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY - VÝŘEZ 1			MĚŘÍTKO: 1:500	
			ČÁST: C	PŘÍL. Č.:

DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠŘŮVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU ZPRACOVATELE.



INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

	VODOVOD
	KANALIZACE
	PLYN - STL
	EL. VEDENÍ NN NADZEMNÍ
	EL. VEDENÍ NN PODZEMNÍ
	EL. VEDENÍ VN NADZEMNÍ
	EL. VEDENÍ VN PODZEMNÍ
	SDĚLOVACÍ VEDENÍ
	SDĚLOVACÍ VEDENÍ - NEUŽÍVANÉ
	EL. VEDENÍ NN PODZEMNÍ - SDĚLOVACÍ VEDENÍ
	EL. VEDENÍ NN VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ PODZEMNÍ (ORIENTAČNÍ ZÁKRES DLE DOSTUPNÝCH PODKLADŮ)
	EL. VEDENÍ NN VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ NADZEMNÍ (ORIENTAČNÍ ZÁKRES DLE DOSTUPNÝCH PODKLADŮ)

LEGENDA:

	POLOHOPIŠ - STÁVAJÍCÍ STAV
	KATASTR NEMOVITOSTÍ DIGITÁLNÍ
	REKONSTRUKCE CHODNÍKŮ (INVESTIČNÍ AKCE MEZI ŽAMBERK)
	HRANY NÁVRHU
	OBROBA ŽULOVÁ
	VOZOVKA III/31911 - CELKOVÁ REKONSTRUKCE
	NAPOJENÍ ASFALOBETONOVÝCH KOMUNIKACÍ
	UROVNÁNÍ NEZPEVNĚNÉHO TERÉNU
	NEZPEV. SJEZDY/NEZPEV. KRAJNICE - ASF. RECYKLÁT
	ULIČNÍ VPUST/ULIČNÍ VPUST OBRUBNÍKOVÁ
	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ (NÁSTŘIK BARVOU+OBNOVA PLASTEM)

Souhlasíme se stavebním záměrem a projektovou dokumentací "REKONSTRUKCE SILNICE III/31911 ŽAMBERK - PRŮTAH" zpracované za účelem vydání Stavebního povolení/ohlášení stavby/územního souhlasu/společného povolení stavby a prováděním stavebních prací na p.p.č. 3728/11 a 3728/15 vše v k.ú. Žamberk.

V Žamberku dne 08. 02. 2023

Podpis.....
Město Žamberk
Masarykovo náměstí 166
56401 Žamberk

PODZEMNÍ VEDENÍ JSOU ZAKRESLENA INFORMATIVNĚ !
PODMÍNKOU ZAHÁJENÍ STAVEBNÍCH PRACÍ JE VYTÝČENÍ
PODZEMNÍCH VEDENÍ A OZNÁMENÍ ZAČÁTKU STAVBY
JEJICH SPRÁVCŮM !

SOUPIS STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

SO 101 - UL. TYRŠOVA
SO 102 - UL. DRAHA
SO 301 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE





S-JTSK

Výškový systém B.p.v.

PROJEKTANT: Ing. Jakub Holý	VYPRACOVAL: Ing. Jakub Holý	KONTROLOVAL: Ing. František Hoburaj, Ph.D.	ZPRACOVATEL: 	
INVESTOR: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 53353 Pardubice			ČÍSLO ZAKÁZKY:	FORMÁT:
KRAJ / OBEC: Pardubický kraj / Žamberk			DATUM: 9.2021	PARÉ:
STAVBA: REKONSTRUKCE SILNICE III/31911 ŽAMBERK - PRŮTAH			STUPEŇ: DÚSP	PŘÍL. Č.:
STAVEBNÍ OBJEKT: REKONSTRUKCE SILNICE III/31911 ŽAMBERK - PRŮTAH			MĚŘÍTKO: 1:500	
NÁZEV PŘÍLOHY: KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY - VÝŘEZ 3			ČÁST: C	
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU ZPRACOVATELE.				

S-JTSK

Výškový systém B.p.v.

PROJEKTANT: Ing. Jakub Holý	VYPRACOVAL: Ing. Jakub Holý	KONTROLOVAL: Ing. František Haburaj, Ph.D.	ZPRACOVATEL: 	
			ČÍSLO ZAKÁZKY:	FORMÁT:
INVESTOR: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 53353 Pardubice			DATUM: 9.2021	PARÉ:
KRAJ / OBEC: Pardubický kraj / Žamberk				
STAVBA: REKONSTRUKCE SILNICE III/31911 ŽAMBERK – PRŮTAH				
STAVEBNÍ OBJEKT:			STUPEŇ: DUSP	PŘÍL. Č.:
			MĚŘÍTKO:	
NÁZEV PŘÍLOHY: VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTÍ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY			ČÁST: 3	
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPIROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU ZPRACOVATELE.				

3 VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTÍ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

CETIN a.s.

ČD – Telematika a.s.

ČEZ Distribuce, a.s.

ČEZ ICT Services, a.s.

GasNet, s.r.o.

Krajské ředitelství Policie Pardubického kraje – Odbor informačních a komunikačních technologií

Ministerstvo obrany ČR, SEM, oddělení ochrany územních zájmů

Telco Pro Services, a.s.

T-Mobile Czech Republic a.s.

TS Žamberk s.r.o.

Vodafone Czech Republic a.s.

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

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

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

Číslo jednací: 816679/22

Číslo žádosti: 0122 085 646 („Žádost“)

Název akce („ Stavba “)	REKONSTRUKCE SILNICE III/31911 ŽAMBERK - PRŮTAH	
Důvod vydání Vyjádření („ Důvod vyjádření “)	Informace o poloze sítě	
Žadatel	DSP a.s.	
Stavebník	Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, Pardubice, 53353	
Zájmové území	Okres	Ústí nad Orlicí
	Obec	Žamberk
	Kat. území / č. parcely	Žamberk
Platnost Vyjádření	25. 10. 2024 („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 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: 816679/22

Číslo žádosti: 0122 085 646

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: 25. 10. 2022.



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, Jaromír Liška, tel.: 602 413 539, e-mail: jaromir.liska@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 25. 10. 2022 pod č.j. 816679/22;

„**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.

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

6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY

- (i) Stavebník je před započítím jakýchkoliv zemních prací ve vztahu ke Stavbě povinen vytýčit trasu SEK na terénu dle Příslušných požadavků a dle Stavebního zákona. S vytýčenou trasou SEK je Stavebník povinen seznámit všechny osoby, které budou anebo by mohly zemní práce ve vztahu ke Stavbě provádět. V případě porušení této povinnosti bude Stavebník odpovědný společnosti CETIN za náklady a škody, které 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: 816679/22

Číslo žádosti: 0122 085 646

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 východ

se sídlem: Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9
IČ: 04084063 DIČ: CZ04084063
kontakt: tel: 238464246 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

AZ GEONET - Pavel Kazda

se sídlem: Sedláčkova 1436/14, 500 02 Hradec Králové
IČ: 72885777 DIČ: CZ7308093045
kontakt: Pavel Kazda, mobil: 776020134, e-mail: azgeonet@seznam.cz

COM PLUS CZ, a.s.

se sídlem: Akademia Bedrny 365, 500 03 Hradec Králové
IČ: 25772104 DIČ: CZ25772104
kontakt: Help Desk: tel.: 472702123, mobil: 724150190, e-mail: helpdesk@complus.cz
technik: Cyril Belej tel.: 724 483 810, e-mail: cyril.belej@complus.cz

CONTENT, s.r.o.

se sídlem: Karlov 1246, 594 01 Velké Meziříčí, pobočka: Okružní 28/18, 591 01 Žďár nad Sázavou
IČ: 63492164 DIČ: CZ63492164
kontakt: Martin Kalina, tel/fax: 566521721, mobil: 777702117, e-mail: kalina@content-vm.cz,
vytycenisiti@seznam.cz

ELTER, s.r.o.

se sídlem: Straněnská 1149, 539 01 Hlinsko
IČ: 49814419 DIČ: CZ49814419
kontakt: tel.: 469312100, mobil: 731115925, e-mail: elter.hlinsko@xaz.cz
Havel Stanislav, mobil: 736778264, Chadima Zdeněk, mobil: 731115933

EMP Pardubice s.r.o.

se sídlem: Erno Košťála 957, 530 12 Pardubice
IČ: 64793150 DIČ: CZ 64793150
kontakt: Bohumil Hubálek, mobil: 602492449, e-mail: emp.pce@seznam.cz

EMIPO-energmontáže s.r.o

se sídlem: U Větrolamu 5 568 02 Svitavy
IČ: 620 65 530 DIČ: CZ 620 65 530
kontakt: Ing. Dvořák Jaroslav, mobil: 724785113, e-mail: dvorakemipo@seznam.cz
Abraham Josef, mobil: 602173802, e-mail: dvorakemipo@seznam.cz

EUROSPÓJ, v.o.s.

se sídlem: Průmyslová 387, 530 03 Pardubice
IČ: 47473991 DIČ: CZ 47473991
kontakt: Jan Matějka, tel.: 466616101, mobil: 608111234, e-mail: eurospoj@eurospoj.cz,
Petr Borovec, tel.: 466616101, mobil: 603150066, e-mail: eurospoj@eurospoj.cz

Číslo jednací: 816679/22

Číslo žádosti: 0122 085 646

Chadima Zdeněk

se sídlem: Máchova 257, 539 73 Skuteč
IČ: 01222163 DIČ:
kontakt: Zdeněk Chadima, tel: 731115933, e-mail: z.chadima@tiscali.cz

Karel Horský

se sídlem: Poličská 877/36, 568 02 Svitavy - Předměstí
IČ: 01377841 DIČ:
kontakt: Karel Horský, mobil: 602 483 023, e-mail: k.horsky.sy@gmail.com

K+K ELTEC, s.r.o.

se sídlem: Smetanova 997, 517 41 Kostelec nad Orlicí
IČ: 25277308 DIČ: CZ25277308
kontakt: Radovan Krsek, mobil: 603486395, e-mail: krsek@eltec.cz

Libor Kos

se sídlem: Horní Čermná 5, 561 56 Horní Čermná
IČ: 40156770 DIČ:
kontakt: Libor Kos, mobil: 737906322, e-mail: libor.kos@email.cz

Michlovský stavební s.r.o.

se sídlem: Salaš 99, 76351 Zlín
IČ: 27714080 DIČ: CZ 27714080
kontakt: STŘEDSKO HRADEC KRÁLOVÉ:
Aleš Klimt, mobil: 602482988, e-mail: klimt@michlovsky.cz
Jiří Kladivo, mobil: 602 483 021, e-mail: kladivo@michlovsky.cz
Vítězslav Škrabal, mobil: 725 277 773, e-mail: skrabal@michlovsky.cz

Milan Pospíšil

se sídlem: Topolská 742, 537 05 Chrudim
IČ: 88375072 DIČ:
kontakt: Milan Pospíšil, mobil: 725246121, email: mpospisil1@centrum.cz

Milan Šulc

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

SECURITY PARTNER, s.r.o.

se sídlem: Na Plácku 1330, Kostelec nad Orlicí
IČ: 48152871 DIČ: CZ48152871
kontakt: Ing. Roland Ságner, mobil: 777778256, e-mail: sagner@xkomfort.cz

STARMON s.r.o.

se sídlem: Průmyslová 1880, 565 01 Choceň
IČ: 49285751 DIČ: CZ49285751
kontakt: Marek Bedrníček, mobil: 605003042, e-mail: bedrnicek@starmon.cz

Číslo jednací: 816679/22

Číslo žádosti: 0122 085 646

SUPTel a.s.

se sídlem: Hřbitovní 1322/15, 312 16 Plzeň

IČ: 25229397

DIČ: CZ25229397

kontakt: Vlastimil Koudelka, mobil: 725277777, e-mail: koudelka@suptel.cz

Telsit s.r.o.

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

IČ: 62025384



DIČ: CZ62025384

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

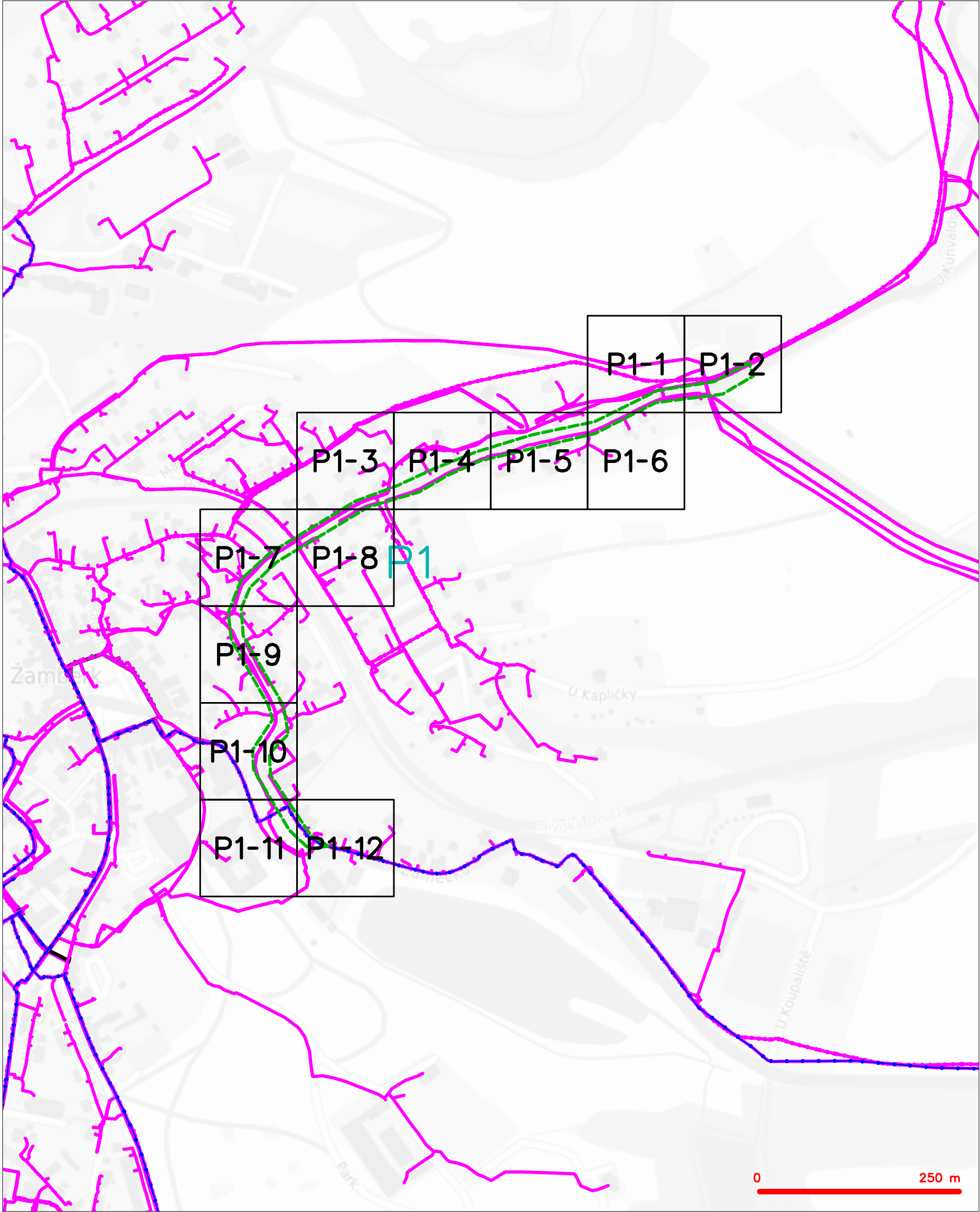
Miroslav Kodrle, mobil: 603593934, e-mail: kodrle@telsit.cz



LEGENDA
----- hranice zájmového území k vyjádření

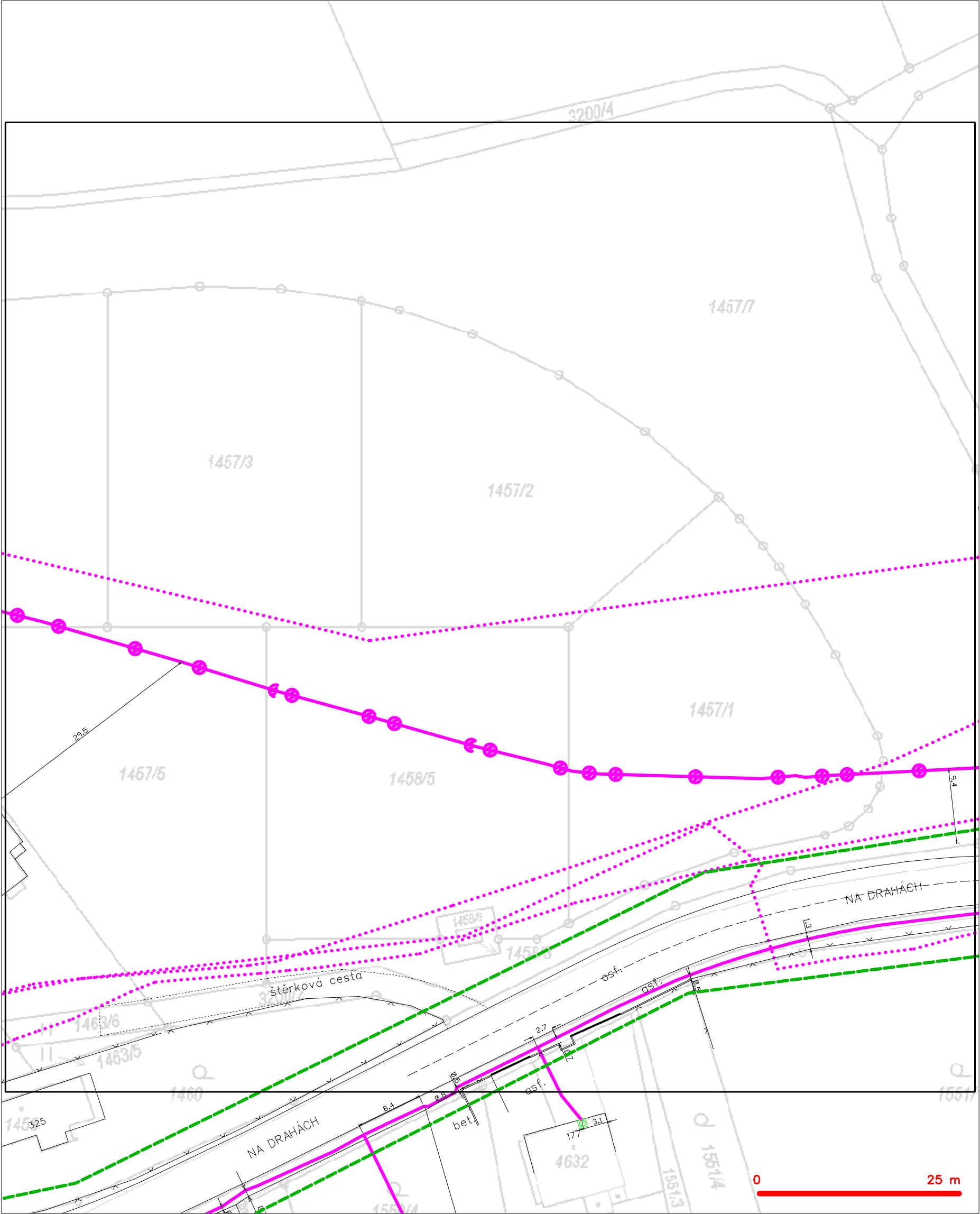

CETIN a.s.
Českomoravská 2510/19, Libeň
190 00 Praha 9
DIČ: CZ04084063


SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



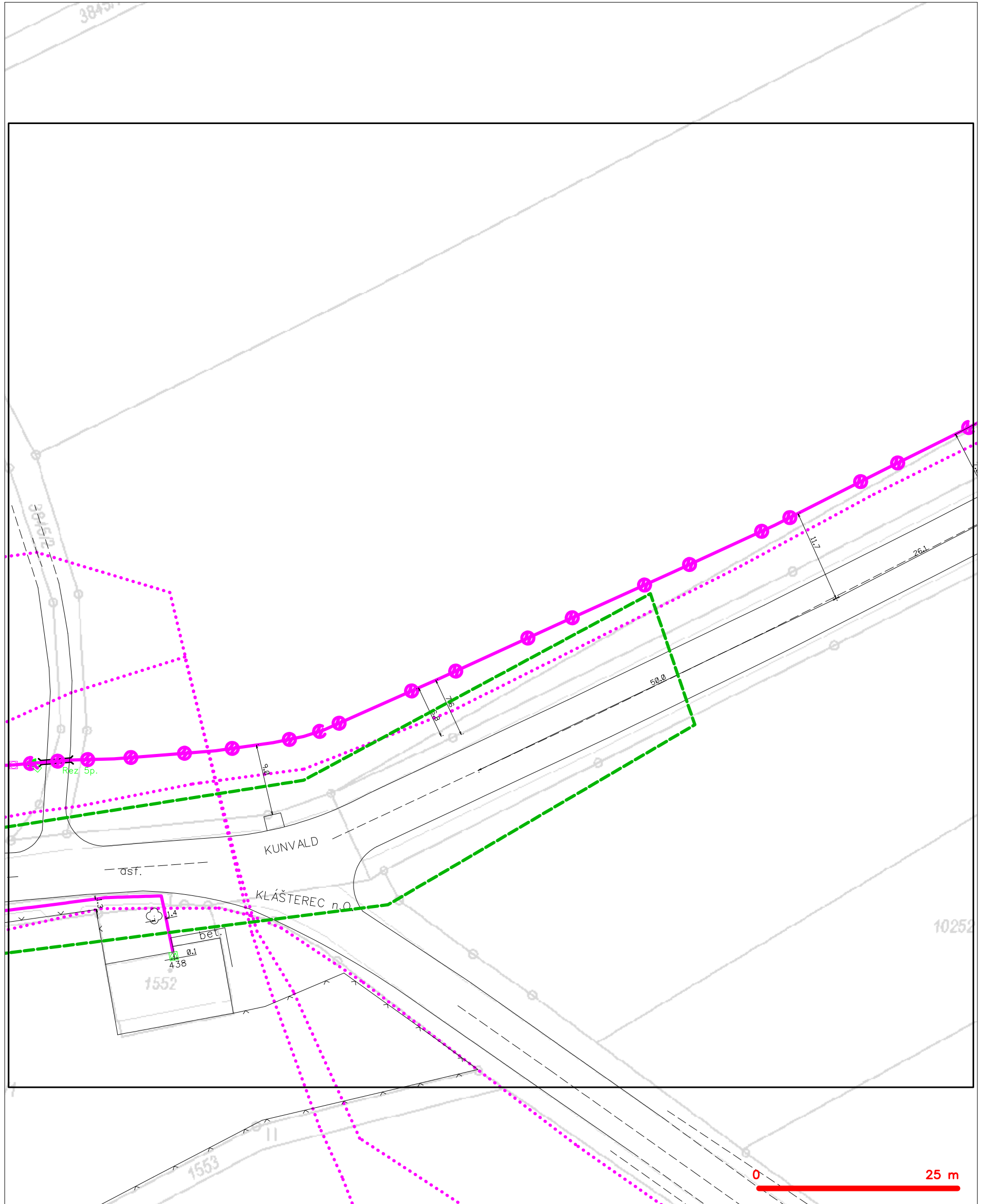
LEGENDA	
	hranice zájmového území k vyjádření
	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN
	zaměřený průběh metalického kabelu
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	nezaměřený průběh metalického kabelu
	nadzemní síť cizí
	nezaměřený průběh optického kabelu,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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



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

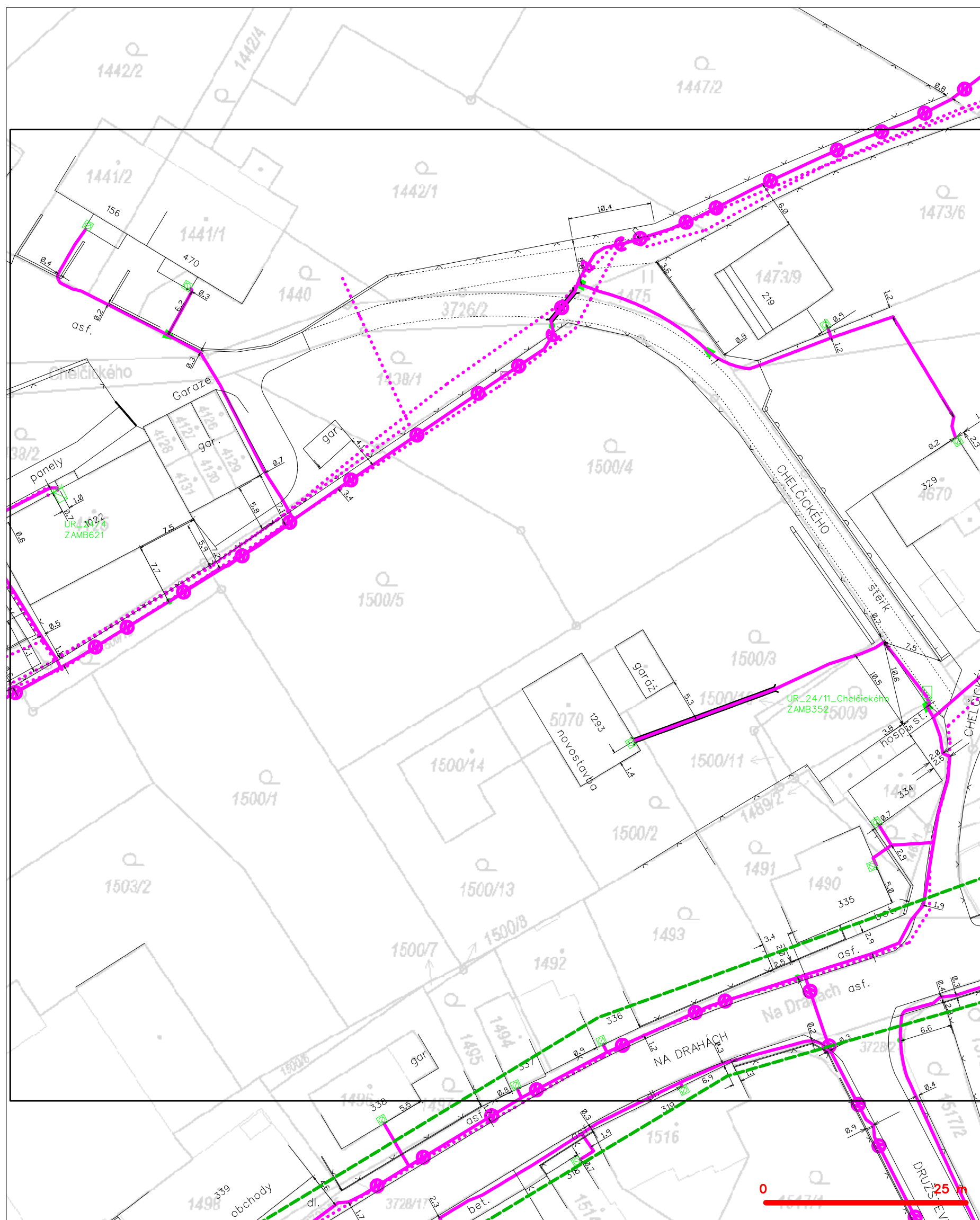
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



LEGENDA

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

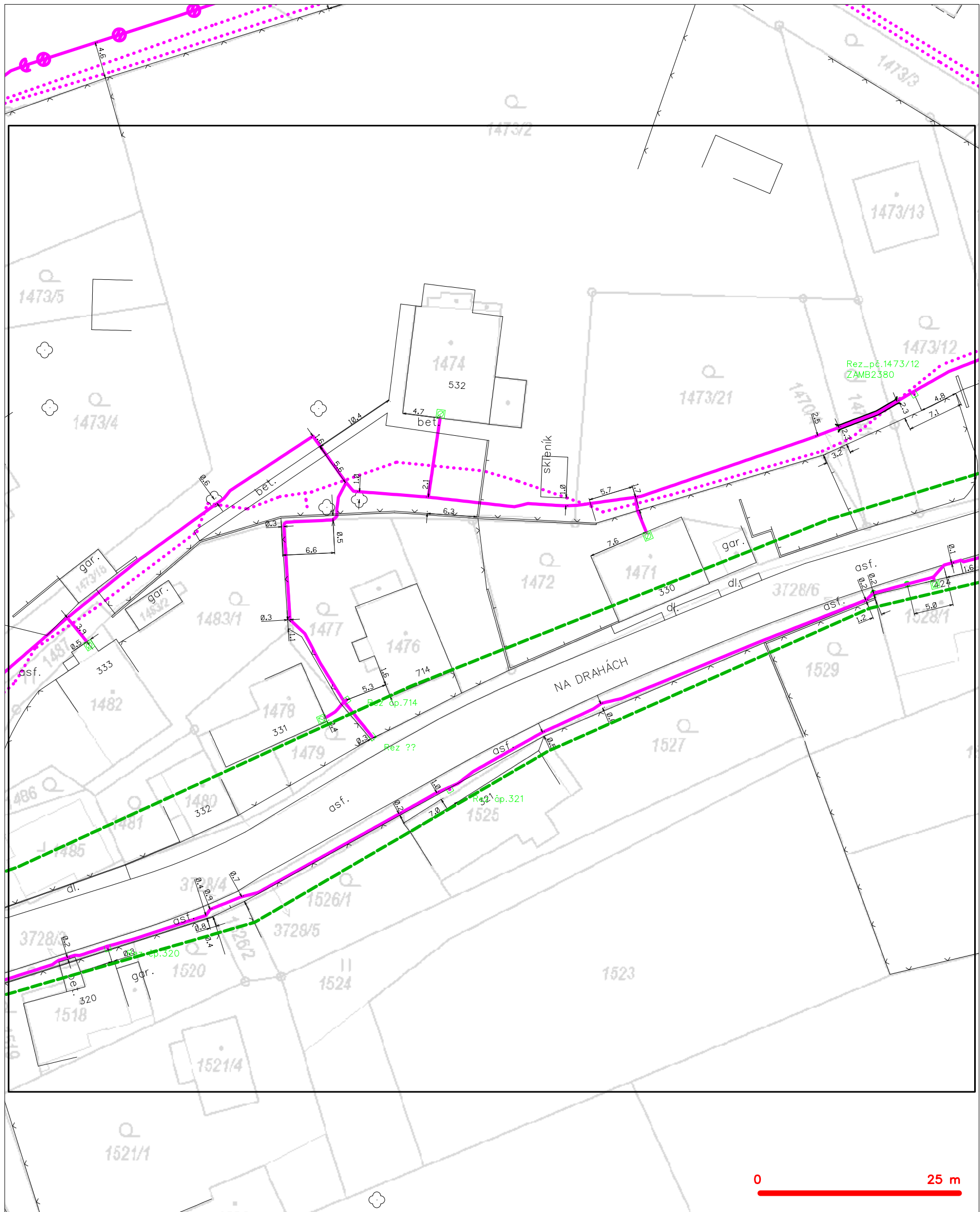
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-3



LEGENDA

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

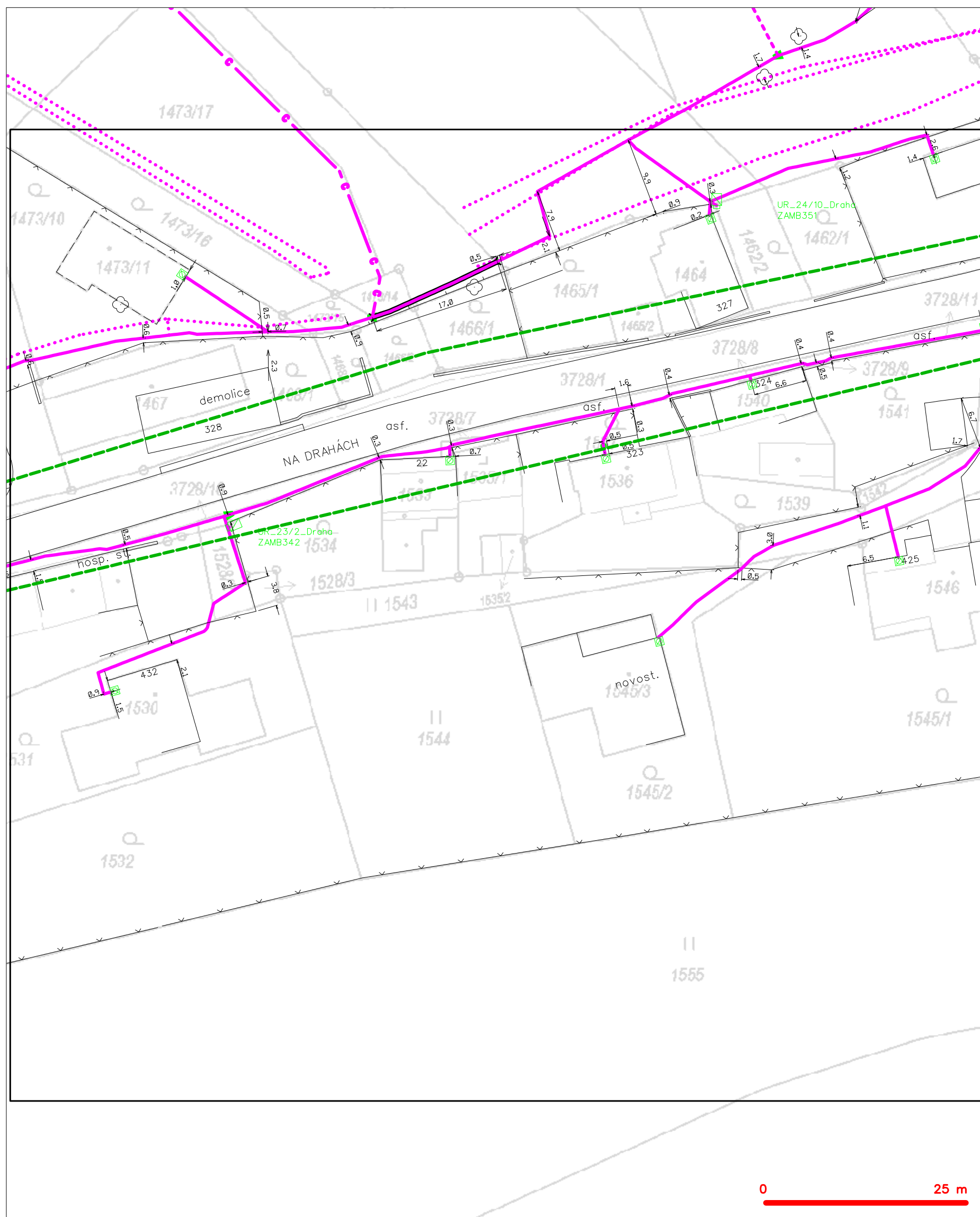
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-4



LEGENDA

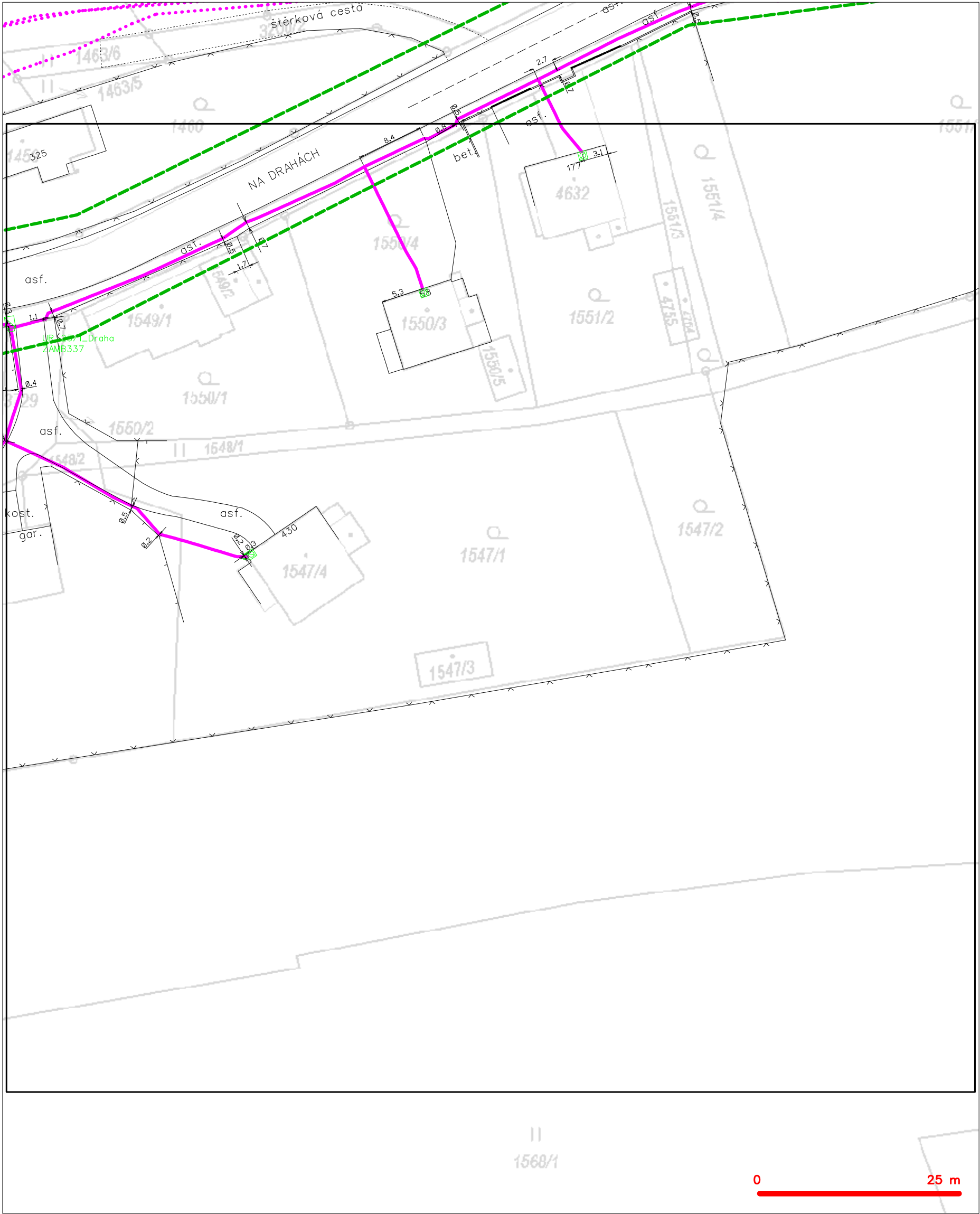
- | | | | |
|---|---|---|---|
| — | hranice zájmového území k vyjádření | — | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| — | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN | — | nebo souběh optického a metalického kabelu |
| — | zaměřený průběh metalického kabelu | — | radiové sítě, ochranné pásmo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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-5



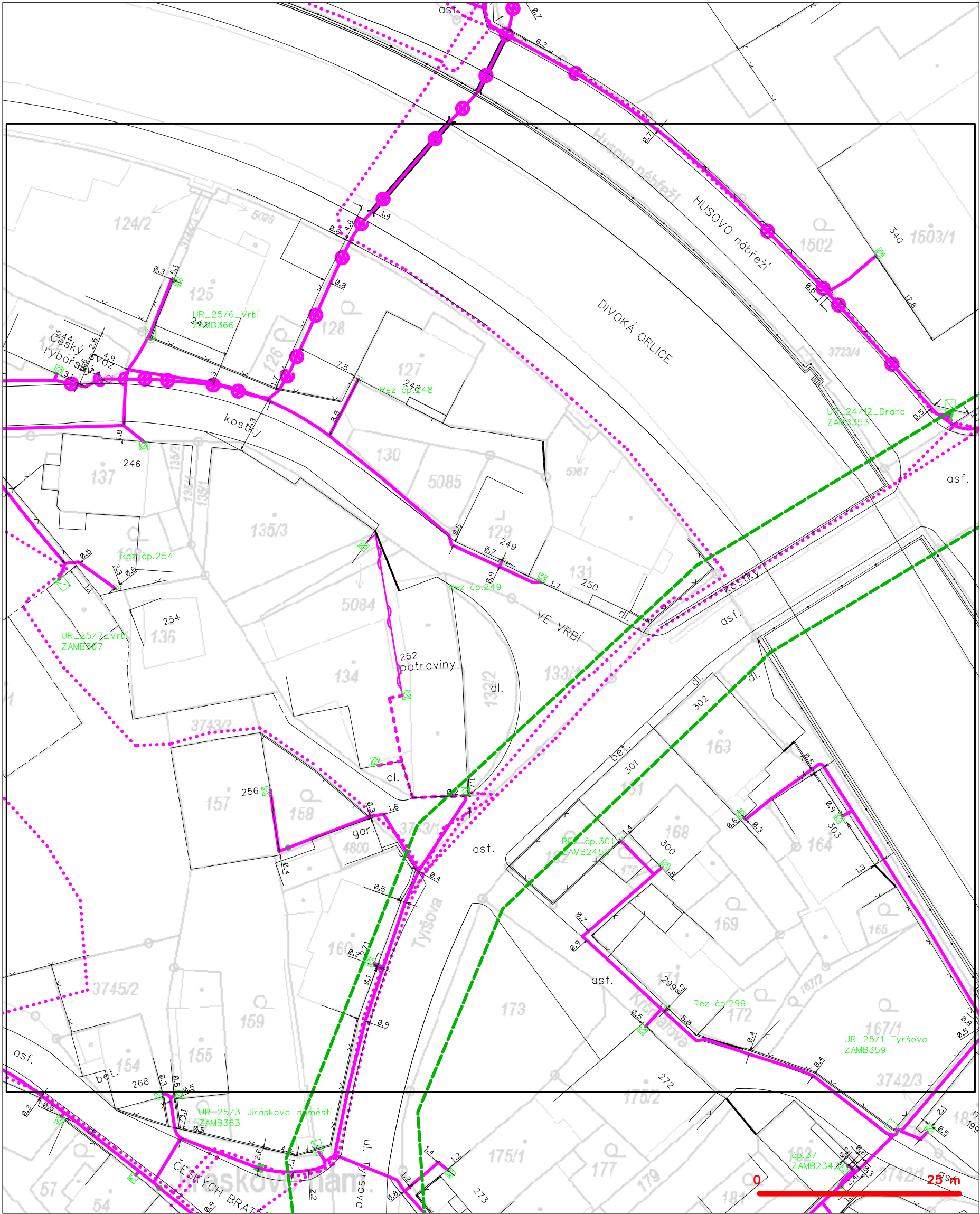
LEGENDA	
	hranice zájmového území k vyřídlení
	NN přípojka, území s NN přípojkou CETIN
	záměření průběh metalického kabelu
	zaměření průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběr optického a metalického kabelu
	nezaměřený průběh metalického kabelu
	nadzemní síť cizí
	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběr optického a metalického kabelu
	radiové síťe, ochranné pásmo radiové síťe
	podzemní síť
	podzemní síť cizí
	sítě s NN
	kolektor, kabelovod
	neprorazované síťe

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-6



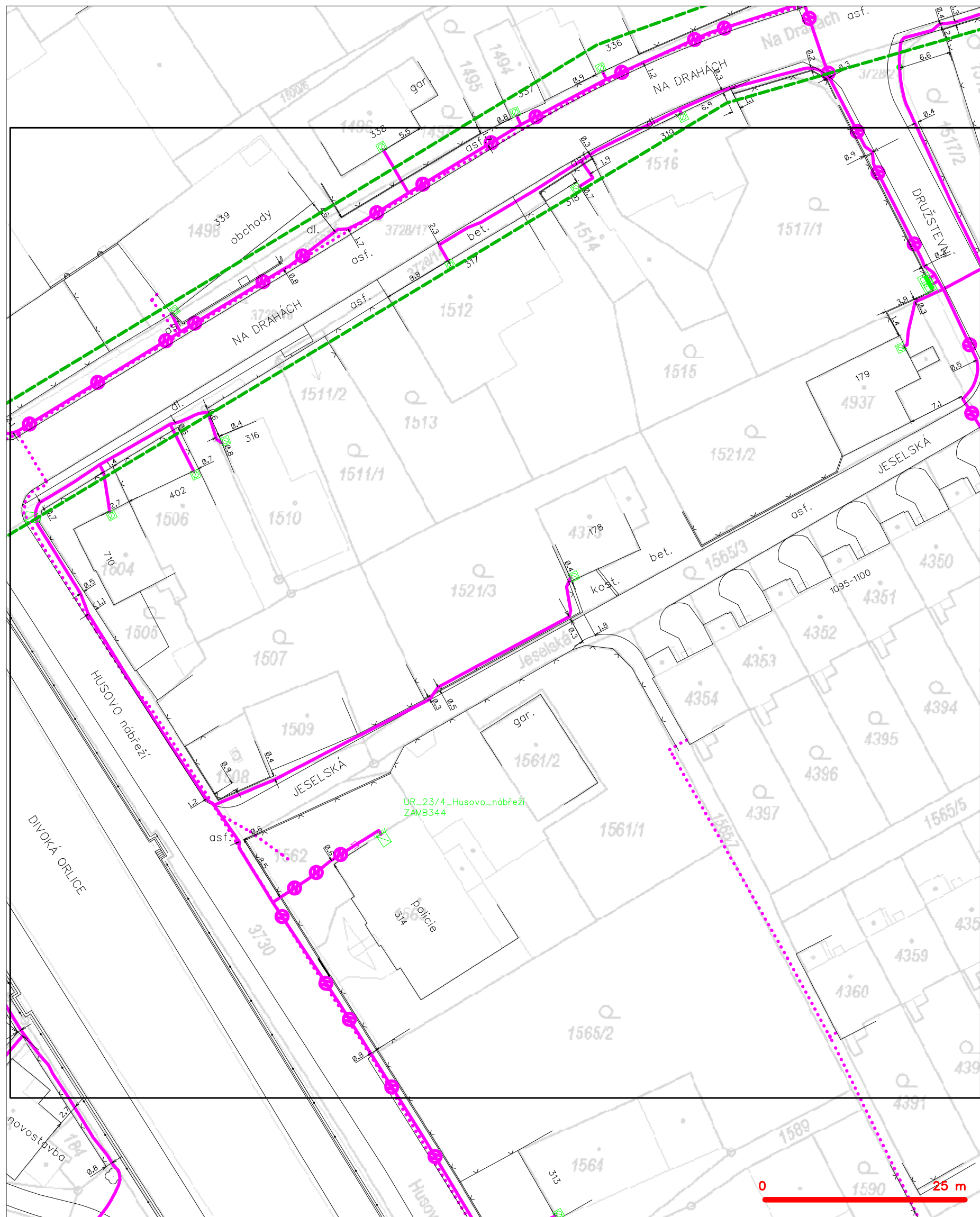
LEGENDA	
	hranice zájmového území k vyjádření
	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN
	zaměřený průběh metalického kabelu
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	nezaměřený průběh metalického kabelu
	nadzemní síť cizí
	nezaměřený průběh optického kabelu, 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 P1-7



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

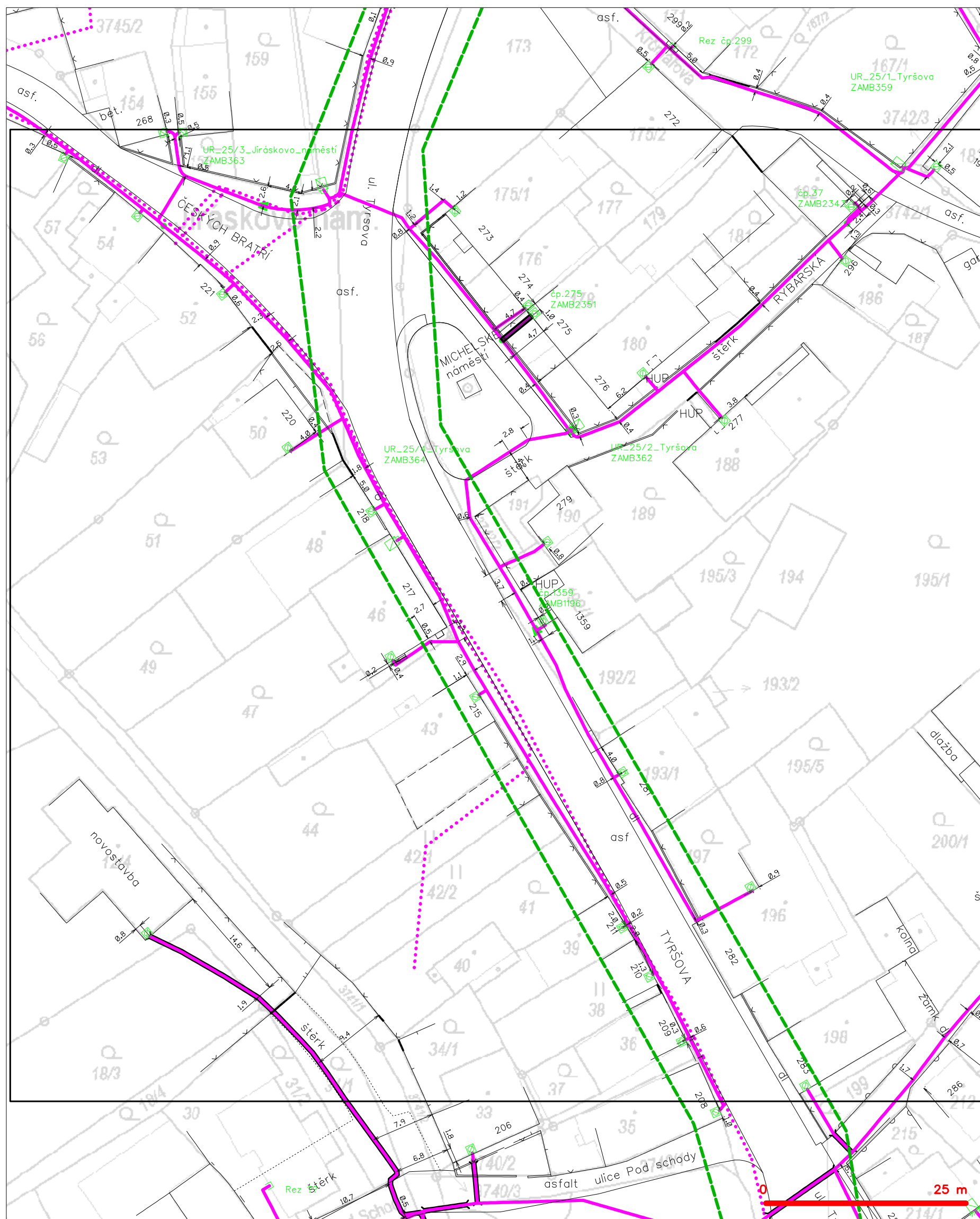
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-8



LEGENDA

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

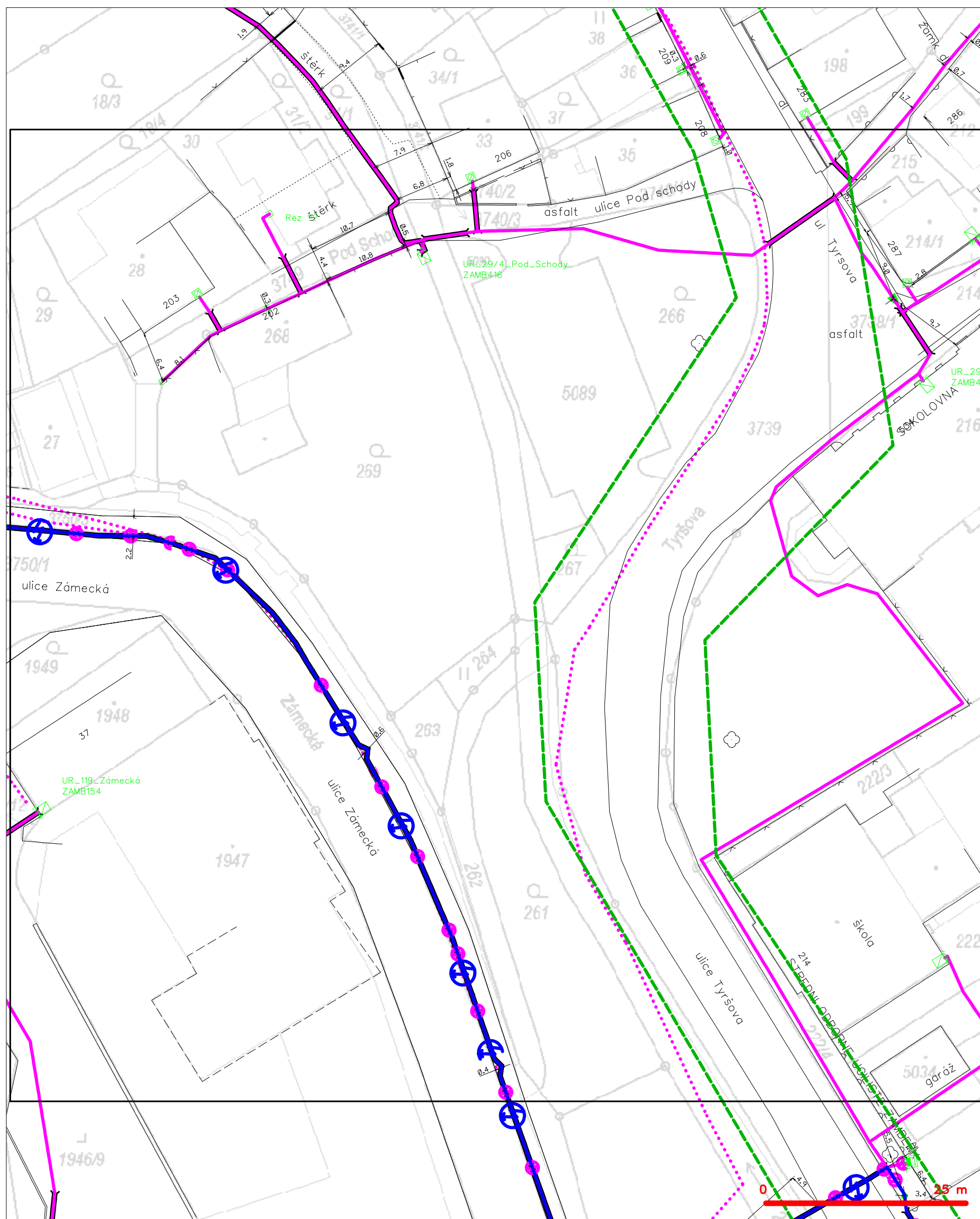
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-9



LEGENDA

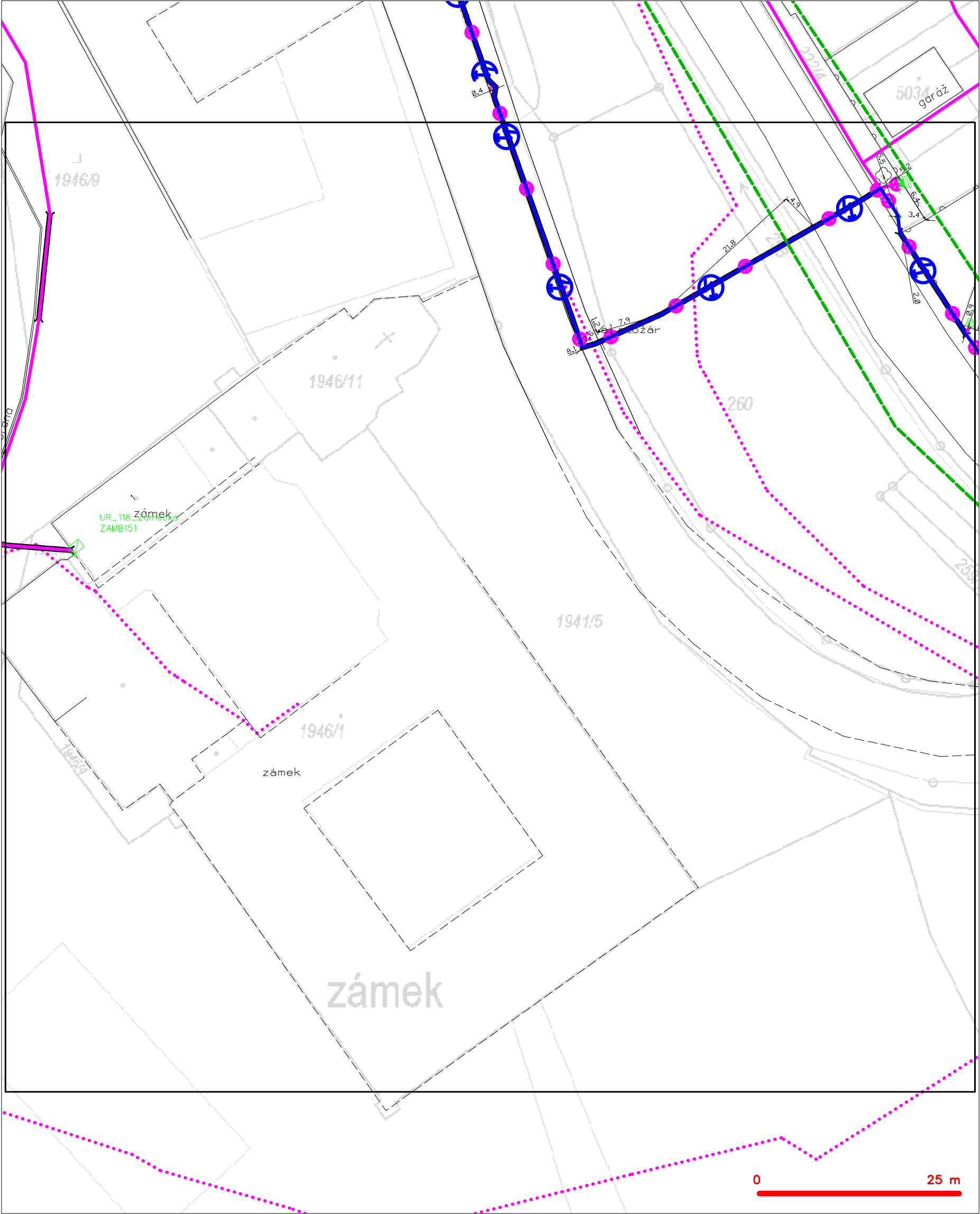
- | | | | |
|--|--|--|--|
| | hranice zájmového území k vyjádření | | nezaměření průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | NN přípojka, území s NN přípojkou ČESTN | | radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě |
| | zaměření průběh metalického kabelu | | podzemní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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-10



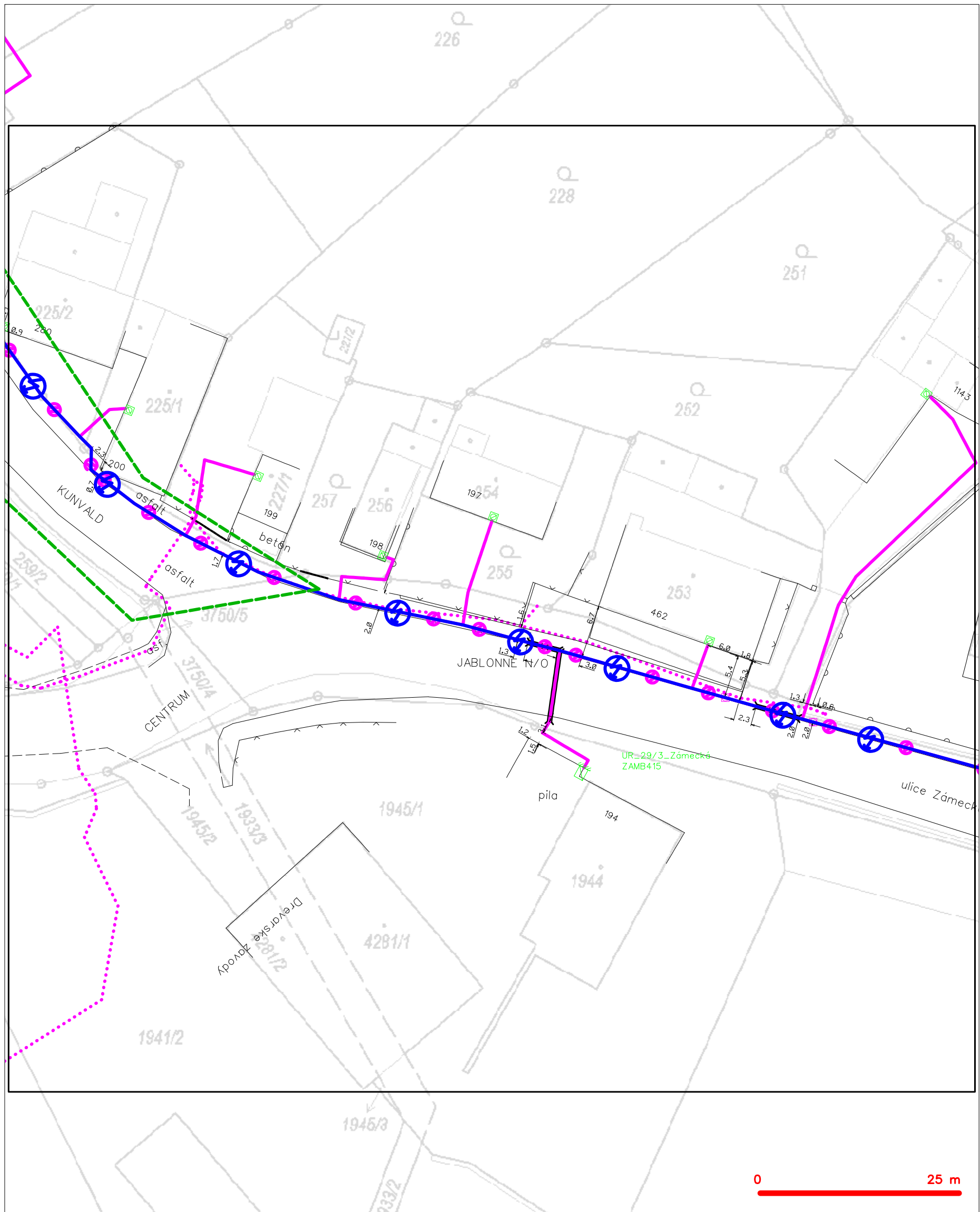
LEGENDA		
	hranice zájmového území k vyjádření	
	NN přípojka, území s NN přípojkou CETIN	
	záměření průběh metalického kabelu	
	záměření průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu	
	nezáměření průběh metalického kabelu	
	nadzemní síť cizí	

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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-12



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 NN |
- kolektor, kabelovod

DSP a.s.
Ing Jakub Holý
Kostěnice 111
530 02 Pardubice

Váš dopis zn.

ze dne

Číslo jednací 1202220901

Datum 25.10.2022

Vyřizuje Pavel Rejmont

telefon +420 602 631 694

e-mail Pavel.Rejmont@cdt.cz

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

Název stavby: **REKONSTRUKCE SILNICE III/31911 ŽAMBERK - PRŮTAH**

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

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

Vyjádření pozbývá platnosti dne 25.10.2023

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

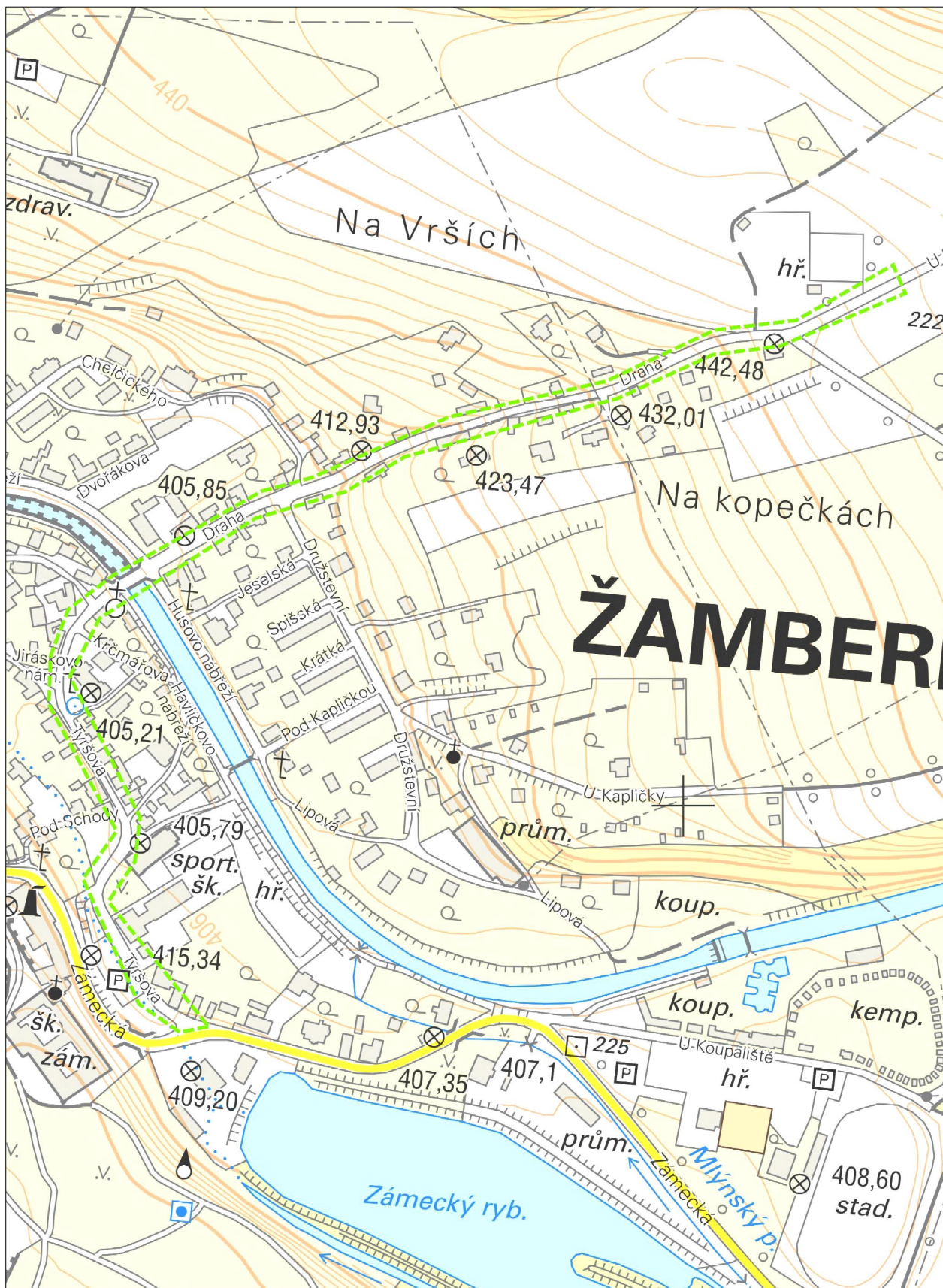
Žádost o vyjádření k existenci SEK je možné podávat elektronicky na vyjadreni.cdt.cz.



Příloha k vyjádření číslo jednací: 1202220901

Přehledka

Podkladová data (c) ČUZK



www.cdt.cz

ČD - Telematika a.s. | akciová společnost | Korespondenční adresa: Pod Táborem 369/8a | 190 00 Praha 9 | tel.: +420 972 225 555

Sídlo společnosti: Pernerova 2819/2a | 130 00 Praha 3 | IČ: 61459445 | DIČ: CZ61459445 | Vedená u Městského soudu v Praze, spisová značka B 8938

DSP a.s.

NAŠE ZNAČKA
0101831879VYŘÍZENO DNE
25.10.2022

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

REKONSTRUKCE SILNICE III/31911 ŽAMBERK - PRŮTAH

Vážený zákazníku,

Na základě Vaší žádosti 0101831879 ze dne 25.10.2022 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 25.04.2023 a je jedním z podkladů pro zpracování projektové dokumentace, pokud je taková dokumentace zpracovávána.

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

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

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

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., nahlaste 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

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 toto organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znovu odkryt.
9. Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození. Podkopané kabely sítě elektronické komunikace budou podloženy ve vzdálenosti 1,5 m a zemina pod podložením musí být řádně upěchována. Pro zavěšení kabelu nebude použito sousedních kabelů nebo potrubí. Kabelové spojky budou uloženy vodorovně na můstku. Při práci s vysazováním a podkládáním kabelů stavebník včas vyzve k přítomnosti pracovníka pověřeného společností ČEZ Distribuce, a. s.
10. Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
11. Každé poškození zařízení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno na bezplatnou linku ČEZ Distribuce 800 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.
12. Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému 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.

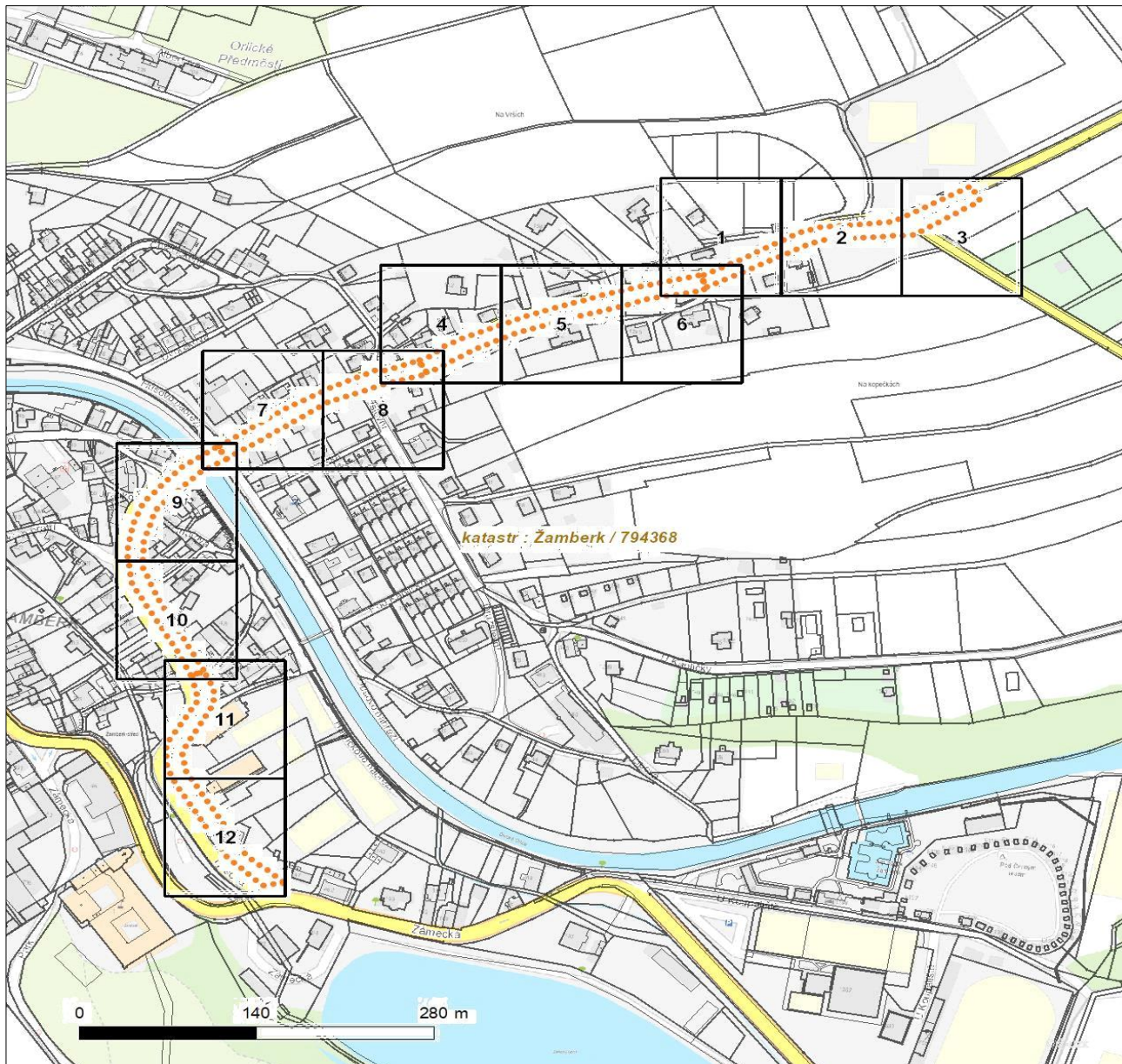
V ochranném pásmu zařízení technické infrastruktury je zakázáno bez souhlasu společnosti ČEZ Distribuce, a. s., provádět činnosti, které by mohly ohrozit vodárenské, plynárenské, kanalizační nebo jiné zařízení technické infrastruktury, jejich spolehlivost a bezpečnost provozu. Při provádění veškerých 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.

Platí pouze se sdělením číslo 0101831879.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres zájmového území (klad mapových listů)



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

LEGENDA

Podzemní vedení NN do 1 kV

Nadzemní vedení NN do 1 kV

Podzemní vedení VN do 35 kV

Nadzemní vedení VN do 35 kV

Podzemní vedení VVN 110 kV

Nadzemní vedení VVN 110 kV

NN přívod odběratele

Zařízení technické infrastruktury

Cizí energetické vedení

Zájmové území

TS

TS

TR

Prohlášení investice ČEZ Distribuce

TS

Zařízení ČEZ Distribuce ve výstavbě

TS

Hranice katastrálního území

TS

Stance do 52 kV - stožárová

Stance do 52 kV - zděná

Transformovna (nad 52 kV)

Prohlášení investice ČEZ Distribuce

Stance ČEZ Distribuce ve výstavbě

Zařízení ČEZ Distribuce ve výstavbě

Hranice katastrálního území

Nadzemní síť pro elektronickou komunikaci

Podzemní síť pro elektronickou komunikaci

HDPE trubka

Souběhy sítí pro elektronickou komunikaci s energetickými sítěmi:

Souběh s podzemním vedením NN do 1 kV

Souběh s nadzemním vedením NN do 1 kV

Souběh s podzemním vedením VN do 35 kV

Souběh s nadzemním vedením VN do 35 kV

Souběh s podzemním vedením VVN 110 kV

Souběh s nadzemním vedením VVN 110 kV

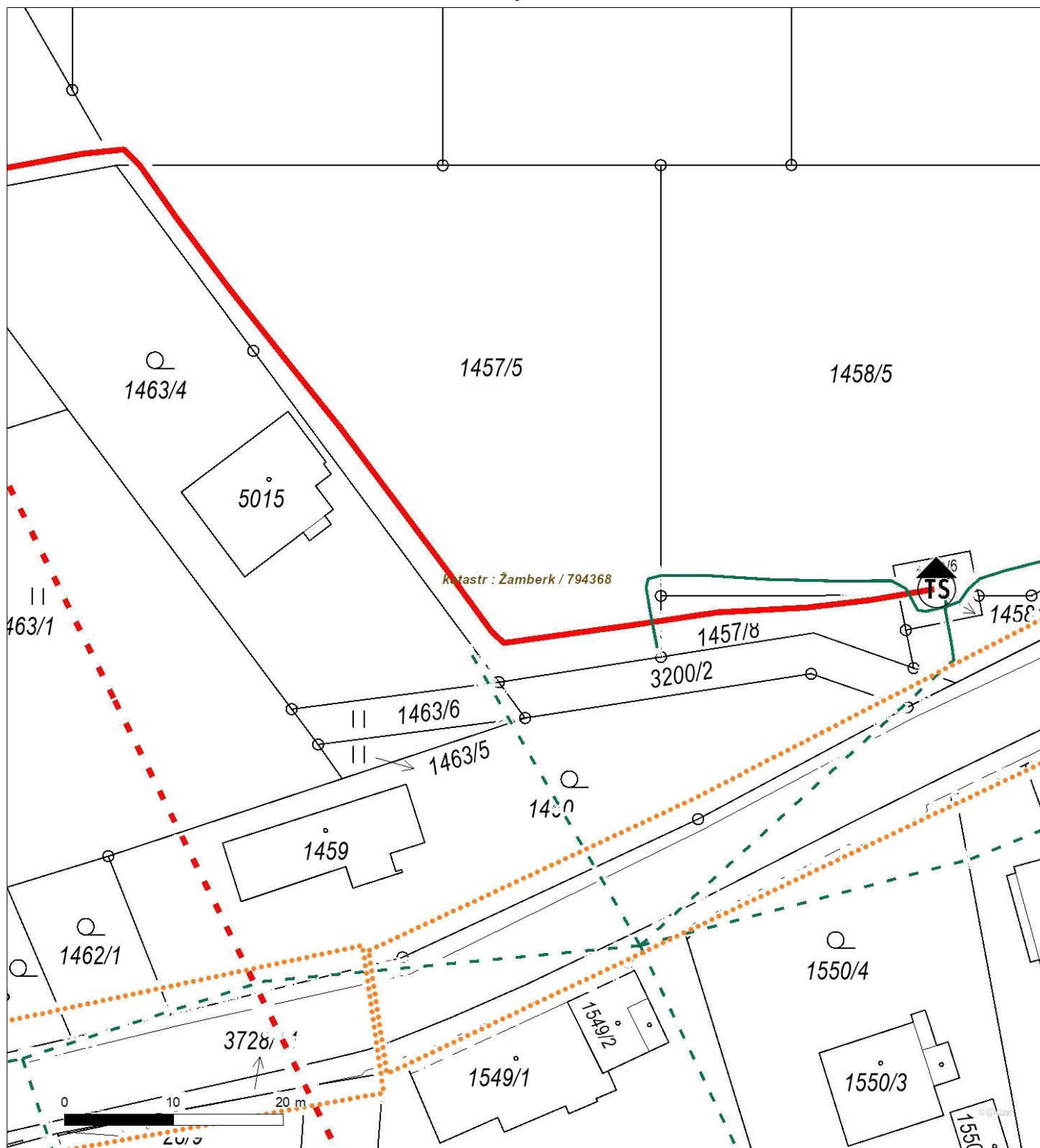
V zájmovém území se nachází investiční akce.



Platí pouze se sdělením číslo 0101831879.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 1



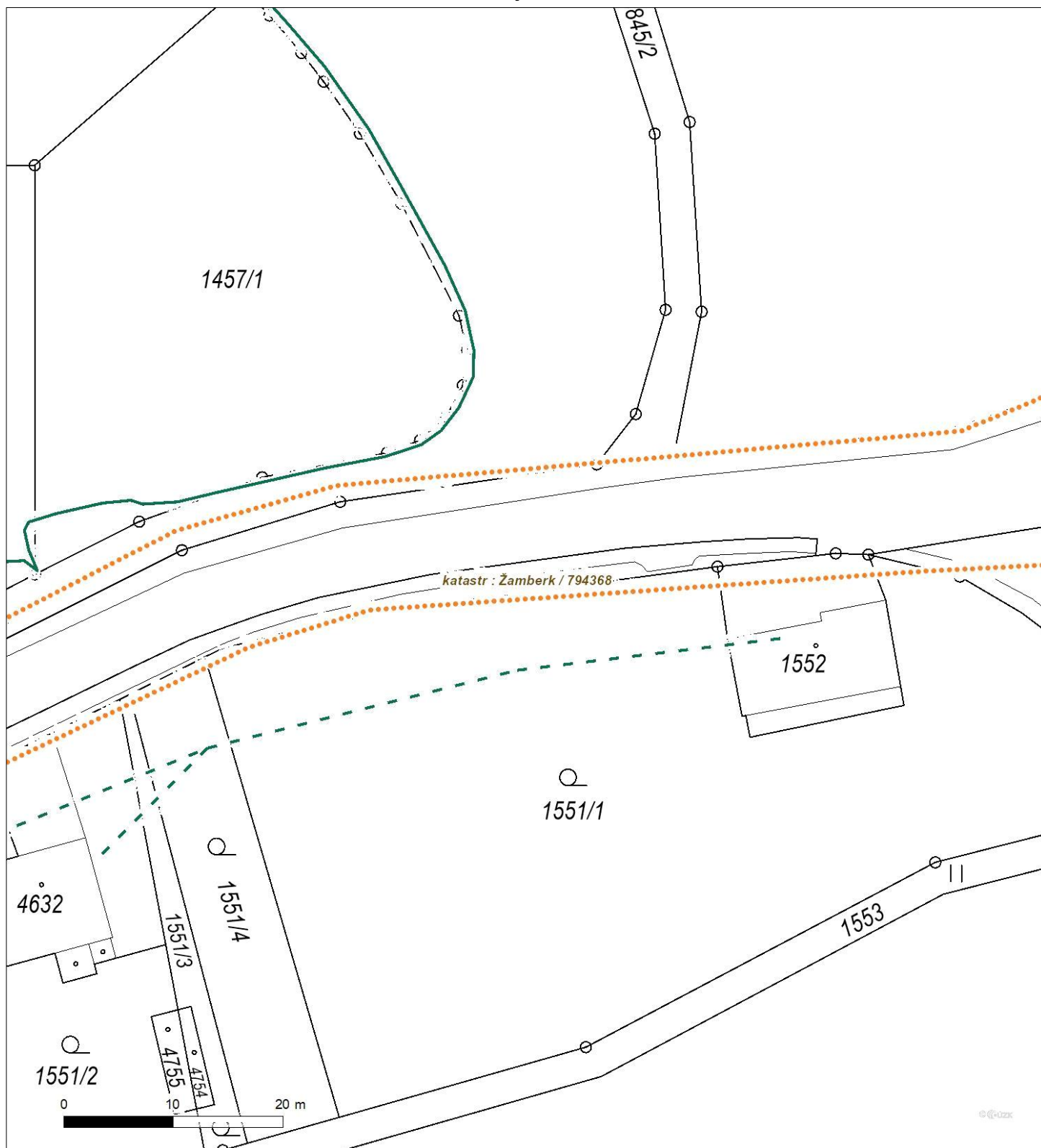
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101831879.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 2



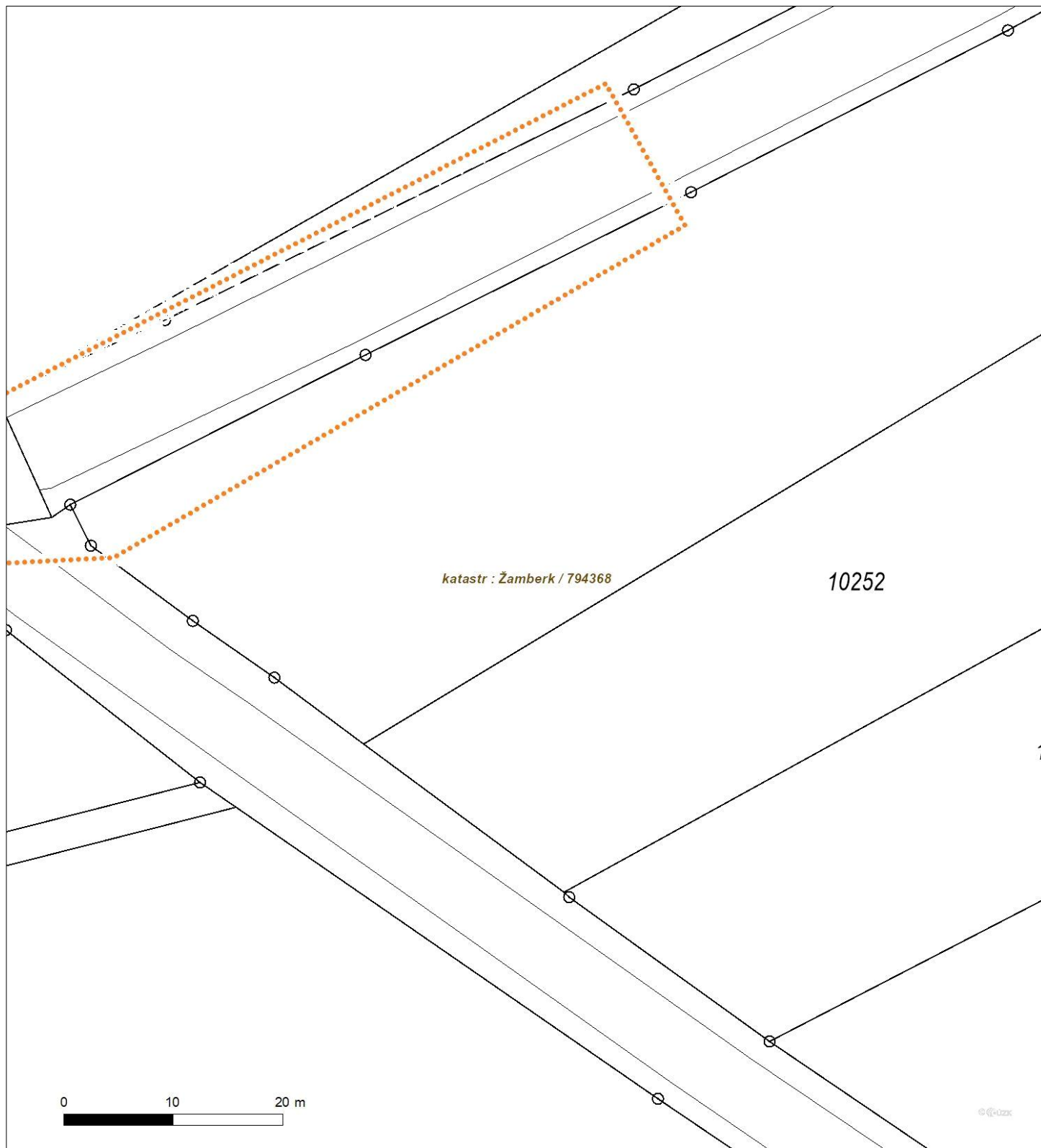
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101831879.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 3



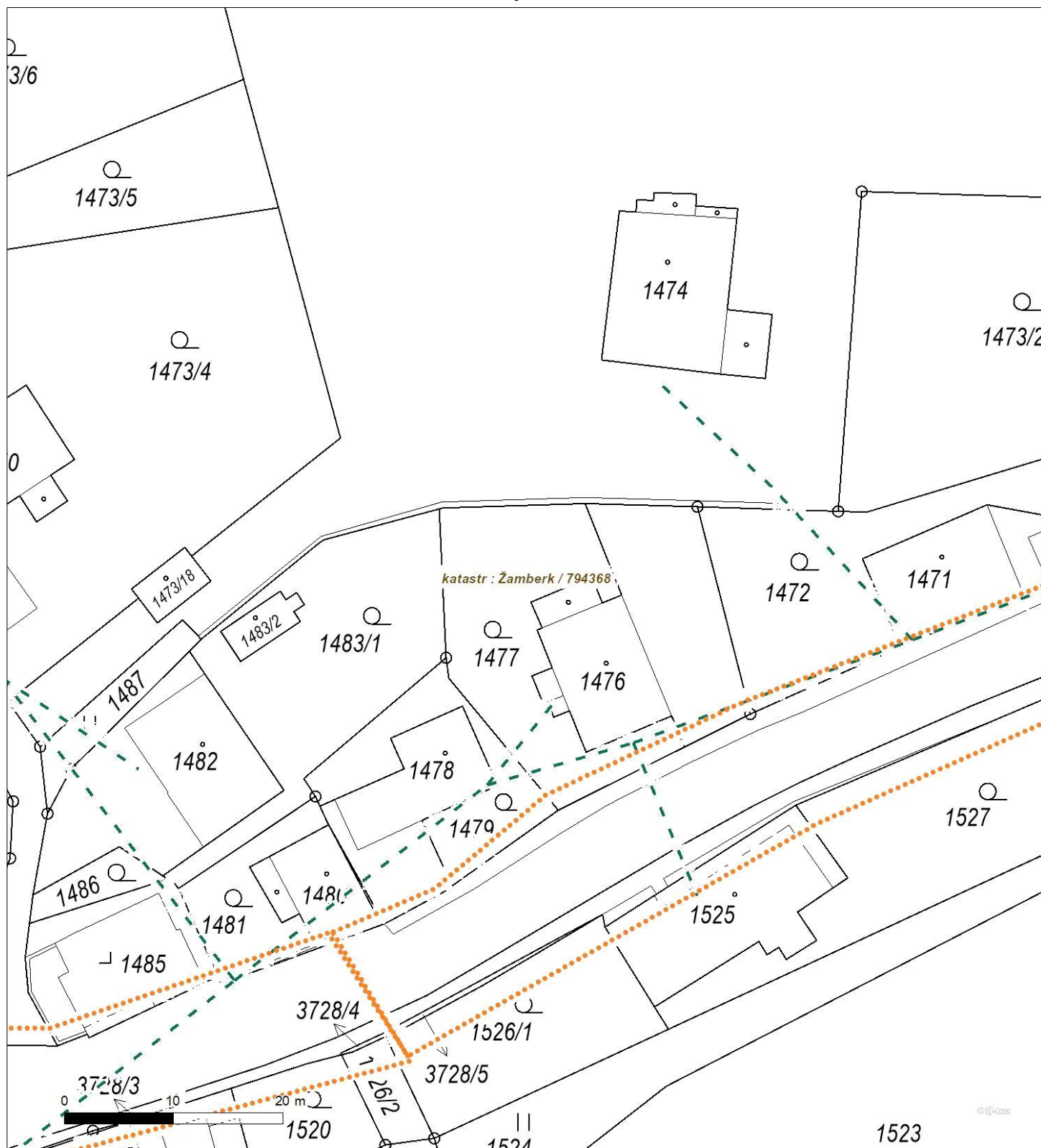
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101831879.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 4



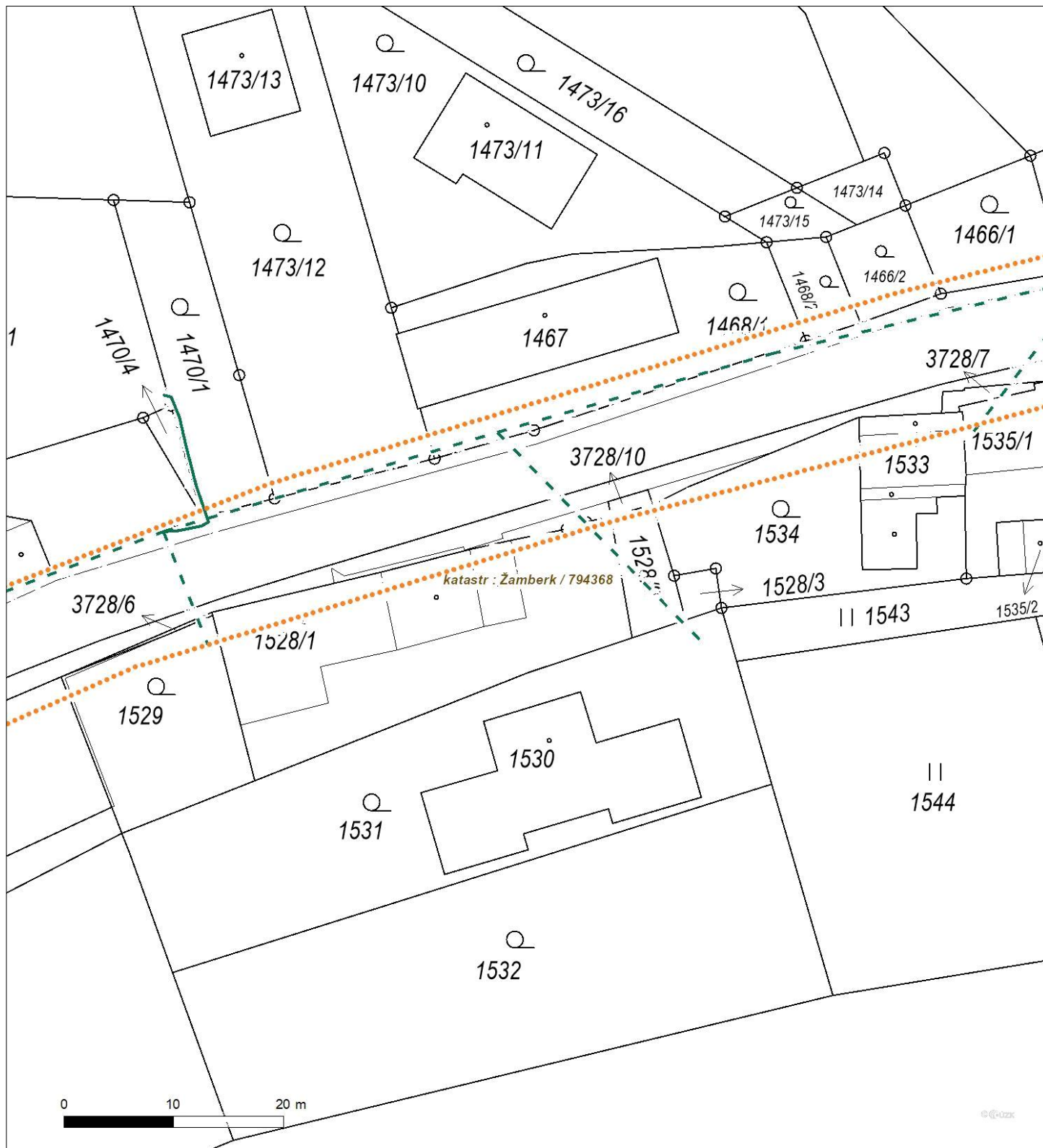
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101831879.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 5

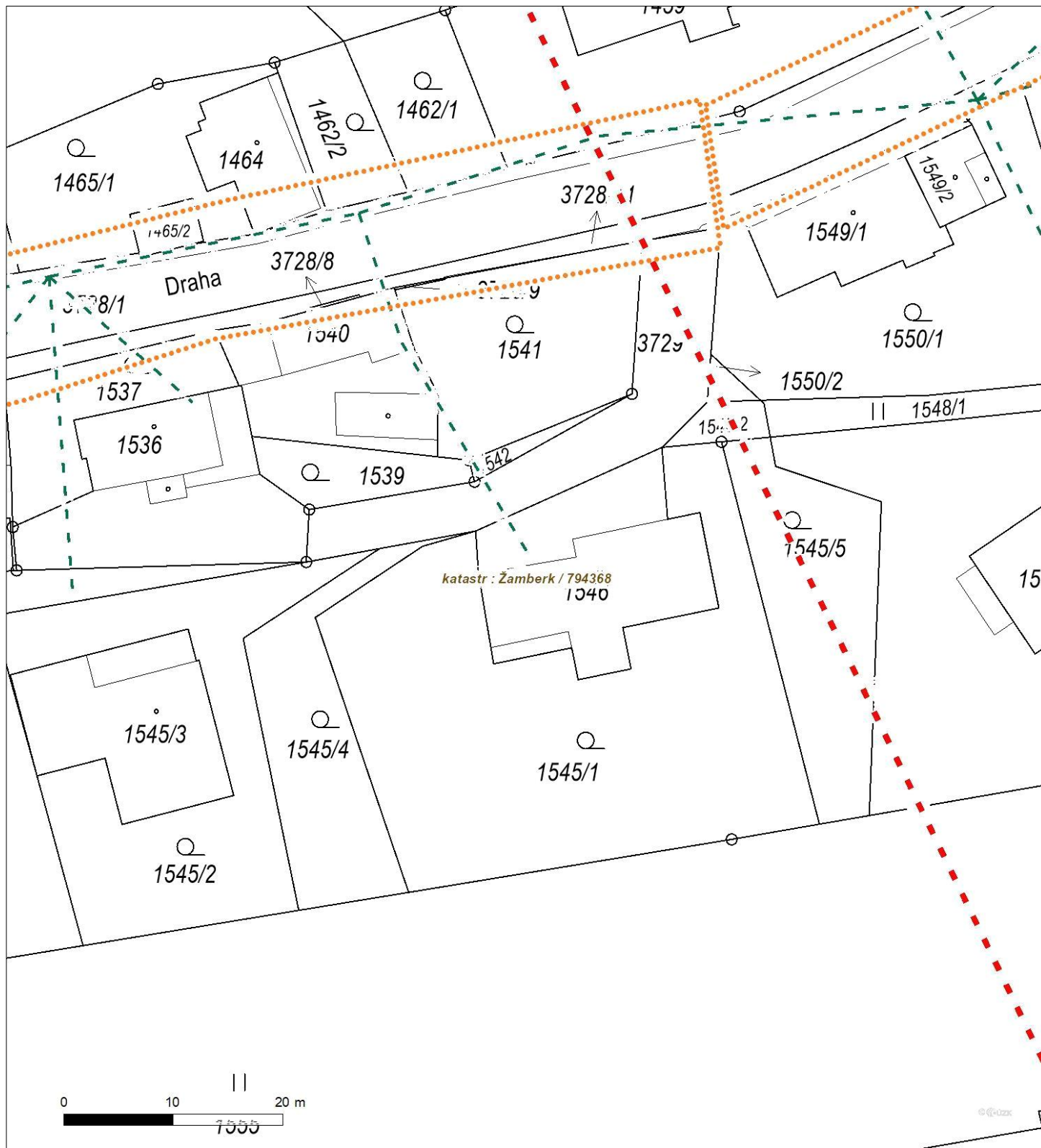


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0101831879.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 6



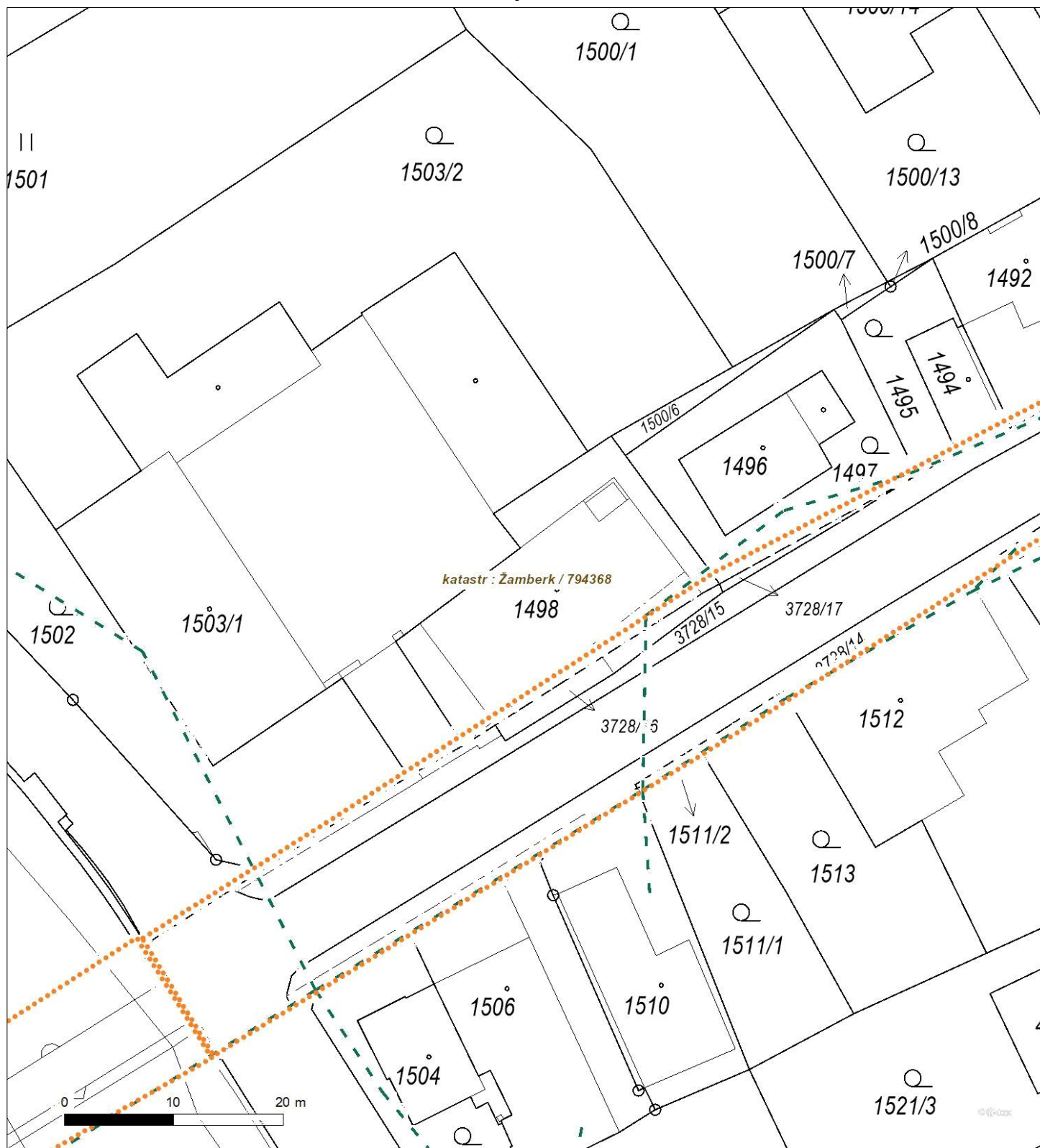
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101831879.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 7

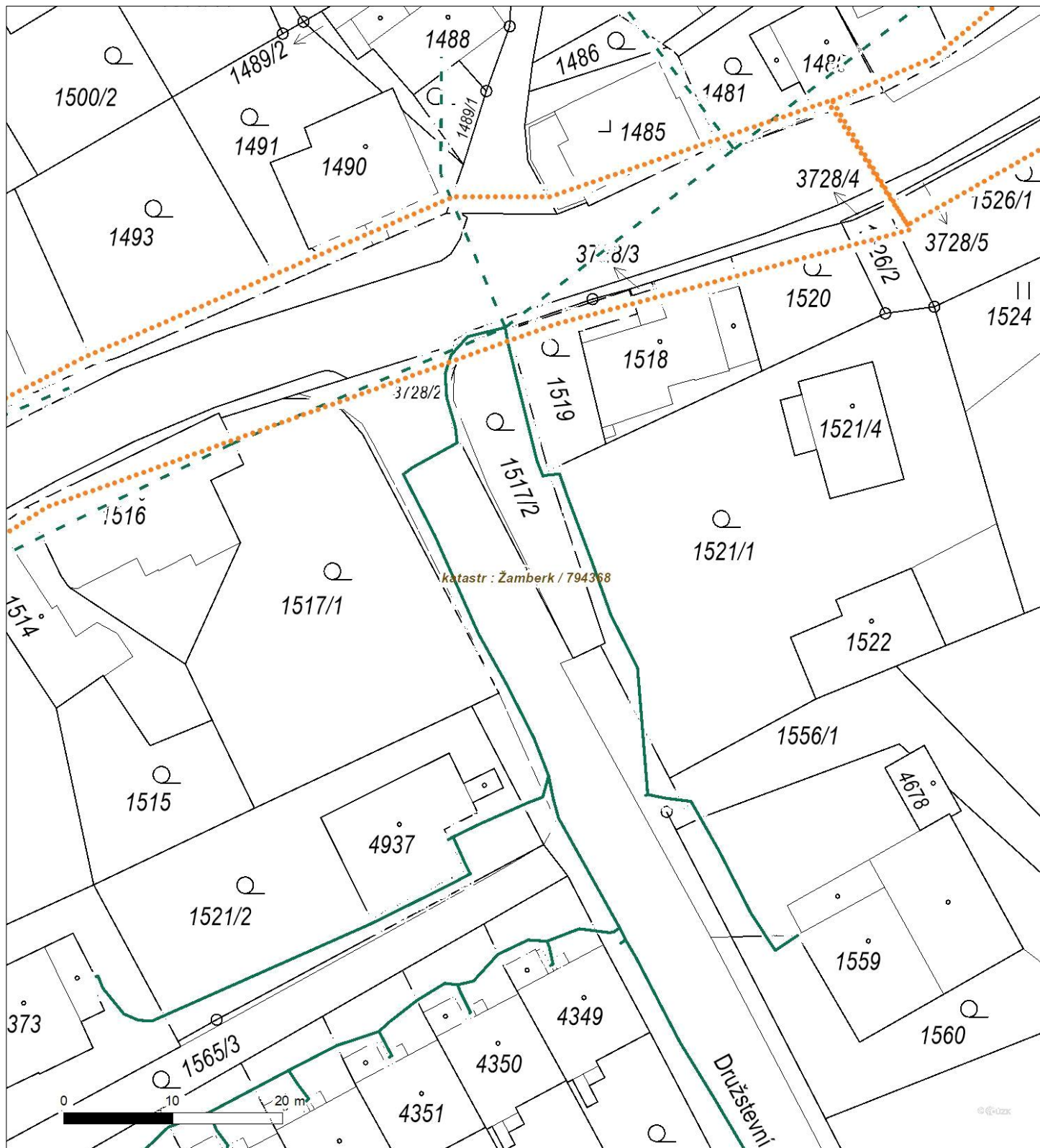


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0101831879.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 8



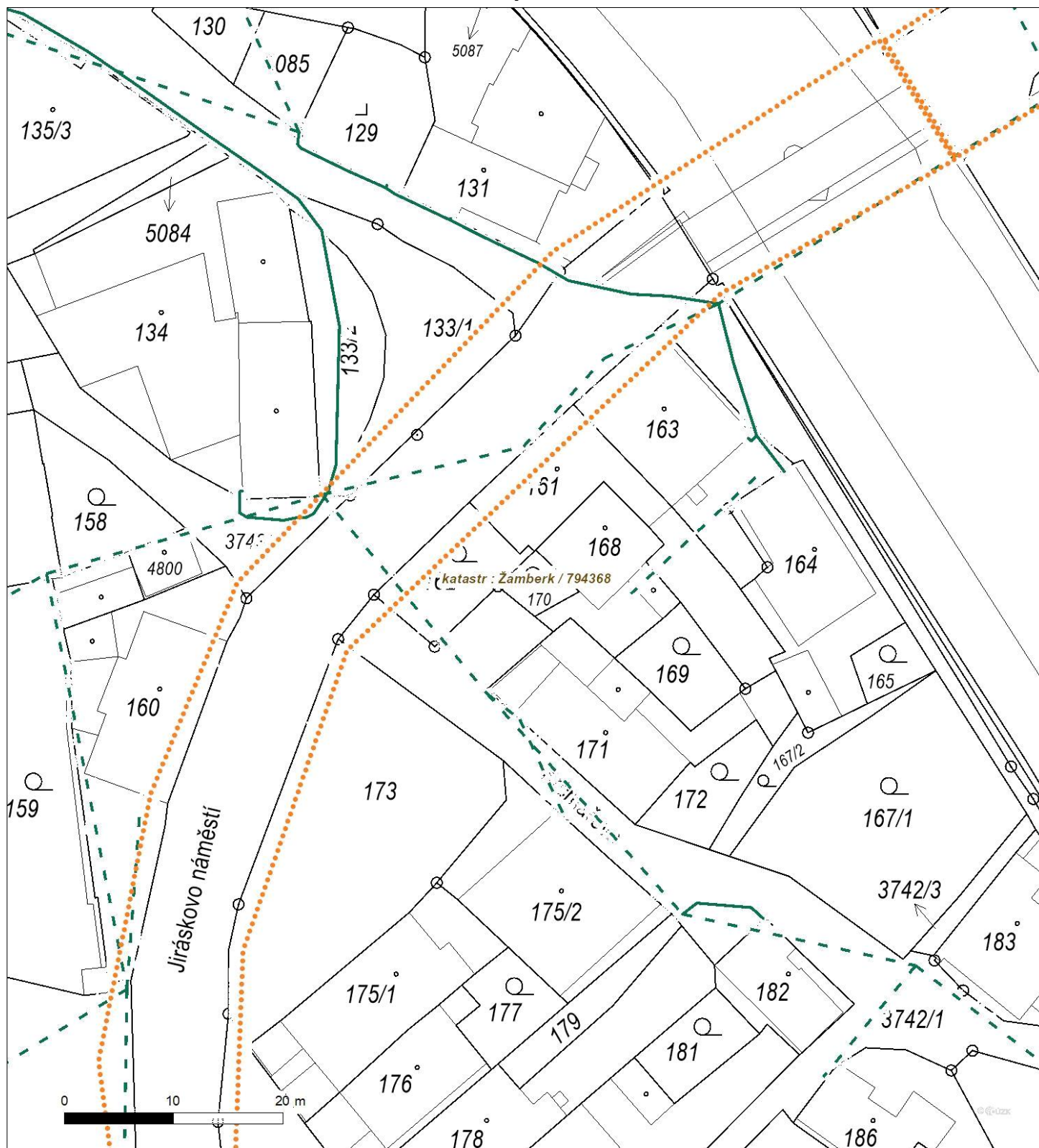
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101831879.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 9



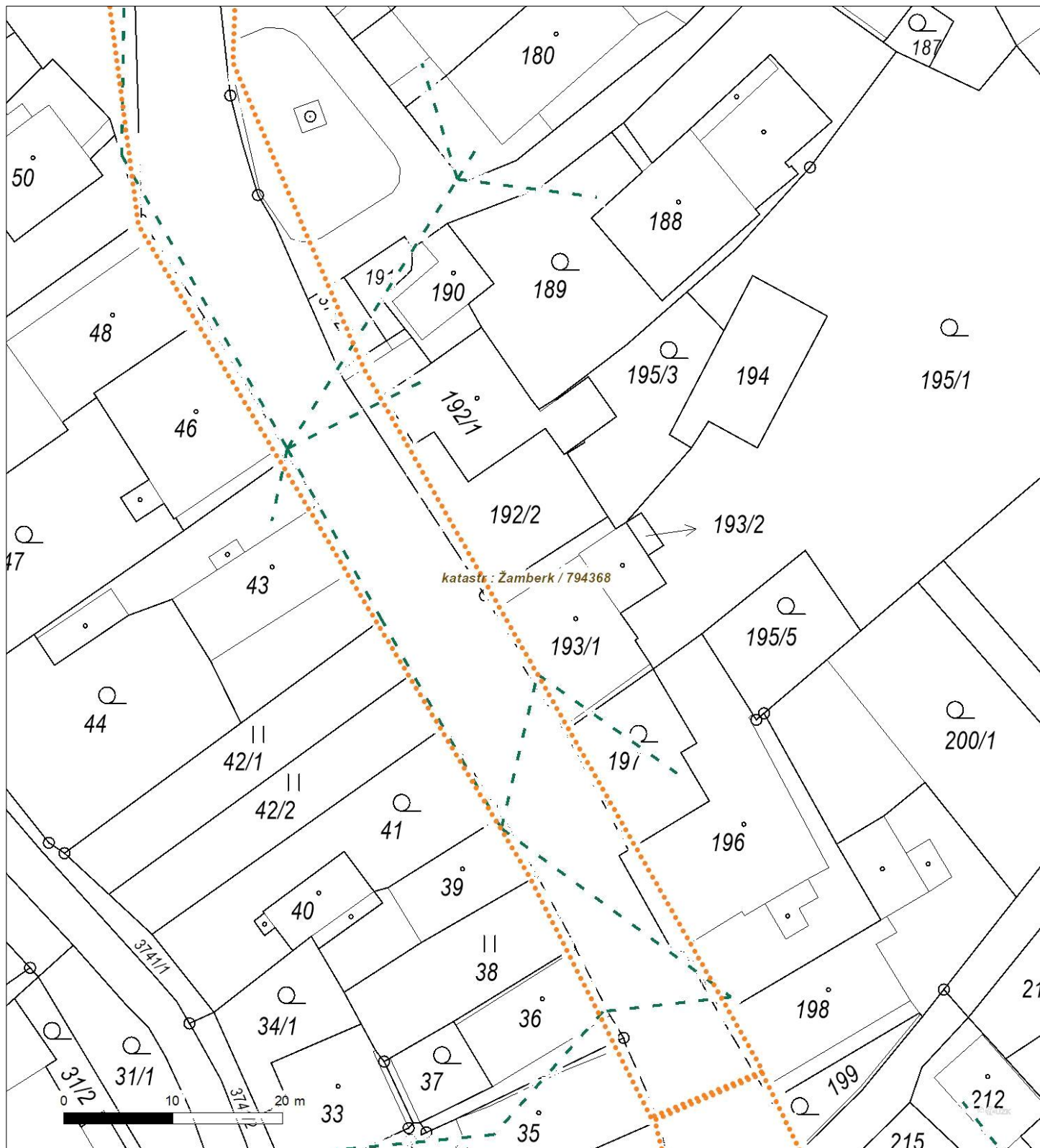
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101831879.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 10



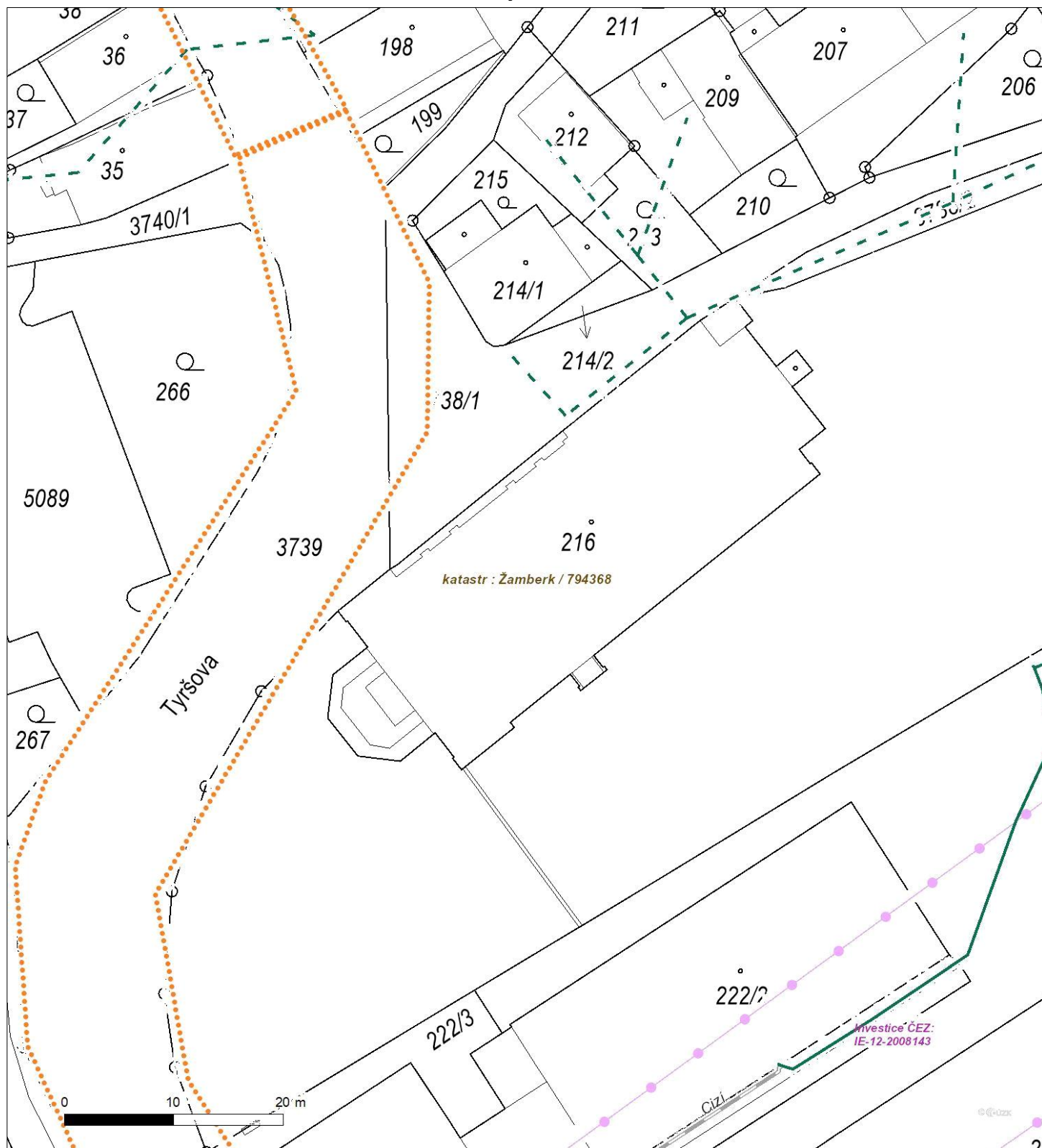
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101831879.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 11



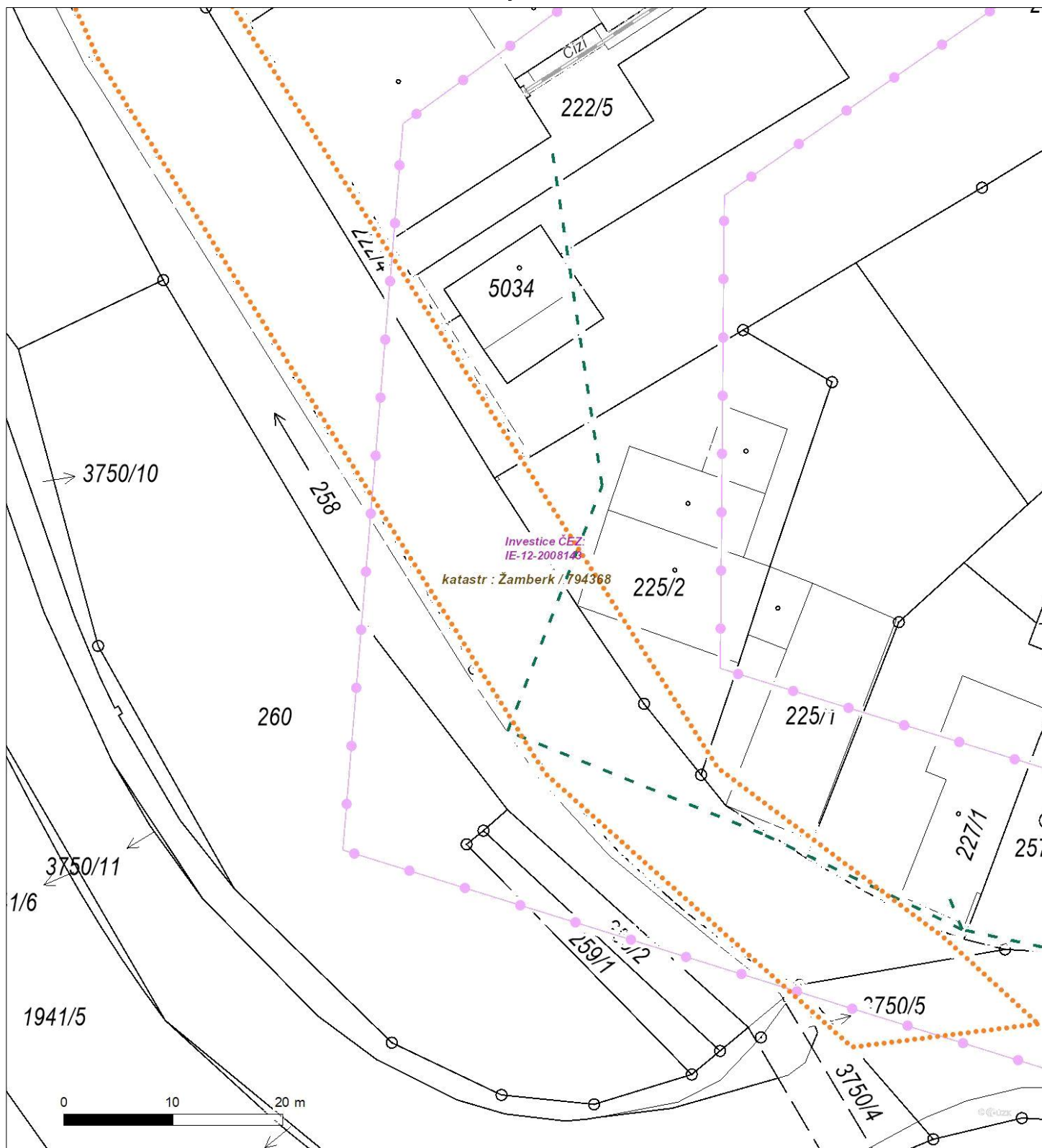
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101831879.

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.



ŽADATEL
DSP a.s.

NAŠE ZNAČKA
0700622466

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE
25.10.2022

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

Název akce: **REKONSTRUKCE SILNICE III/31911 ŽAMBERK - PRŮTAH**

Účel: **Informativní**

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0700622466 ze dne 25.10.2022, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

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

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

Toto sdělení je platné do 25.10.2023.

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

ČEZ ICT Services, a. s.

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

Přílohy

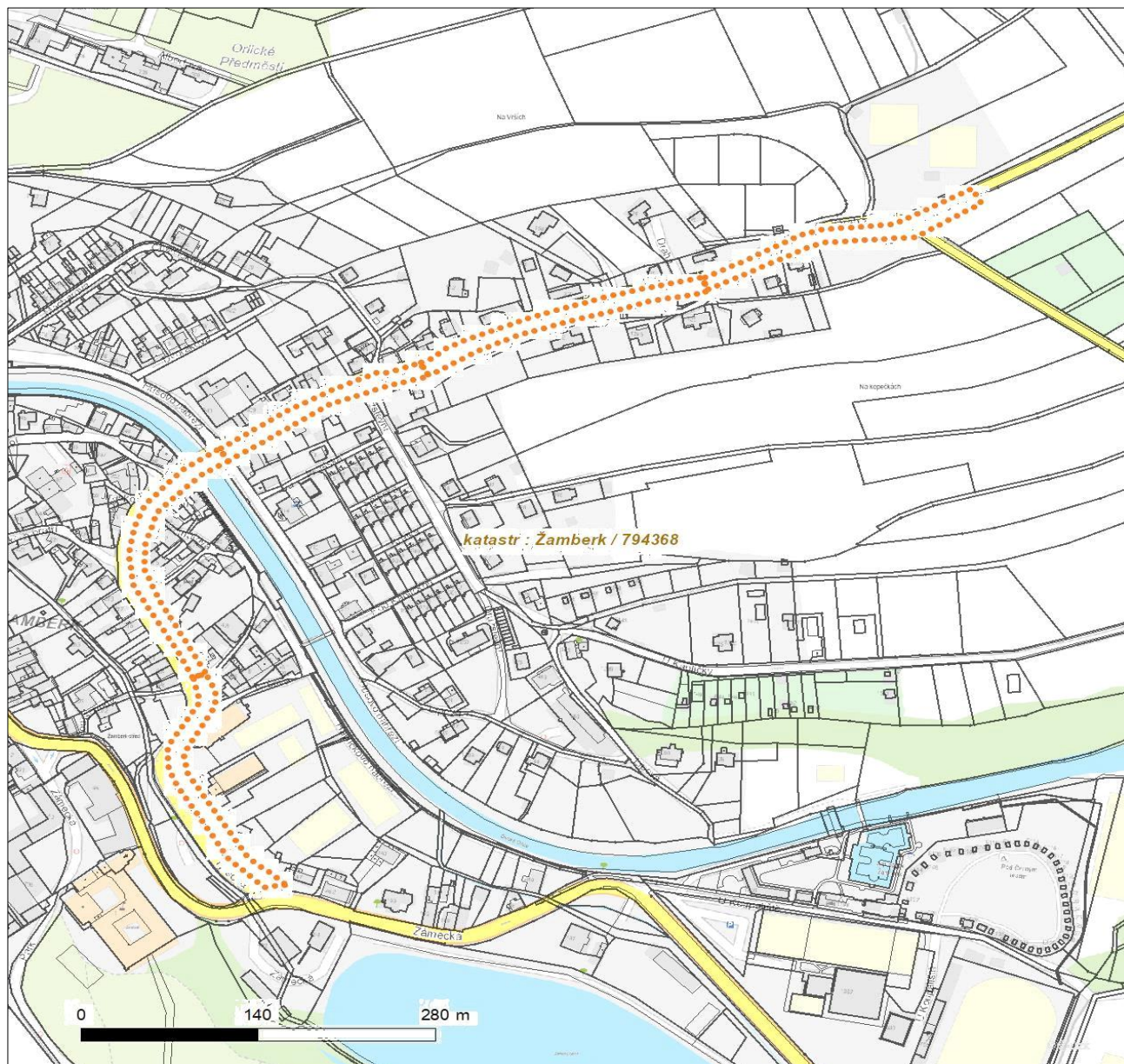
Situační výkres zájmového území



Platí pouze se sdělením číslo 0700622466.

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
5002712580
vyřizuje
Eva Strnadová
datum
26.10.2022

DSP a.s.
Kostěnice č.p. 111
53002 Kostěnice

Věc:

REKONSTRUKCE SILNICE III/31911 ŽAMBERK - PRŮTAH

K.ú. - p.č.: Žamberk

Stavebník: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice č.p. 98, 53353 Pardubice

Účel stanoviska: Předprojektová příprava

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

V ZÁJMOVÉM ÚZEMÍ STAVBY SE NACHÁZÍ TATO PLYNÁRENSKÁ ZAŘÍZENÍ A PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKY (dále jen PZ):

- STL plynovod PE d 50, d 63, d 40, d 110 + STL přípojky

Ochranné pásmo STL a NTL plynovodů a přípojek je v zastavěném území obce 1 m na obě strany od potrubí. Ochranné pásmo slouží k zajištění bezpečného a spolehlivého provozu plynárenského zařízení.

TOTO STANOVISKO NEVYJADŘUJE SOUHLAS SE STAVEBNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÉM PÁSMU PZ A NELZE HO POUŽÍT PRO PROJEDNÁNÍ SE STAVEBNÍM ÚŘADEM.

Přílohou Vám předáváme orientační situaci plynárenských zařízení a plynovodních přípojek (dále jen PZ) ve správě naší společnosti. Poskytnutá orientační situace slouží pouze pro informaci o poloze PZ.

Poloha a rozsah PZ uvedený v příloze je platný ke dni vydání tohoto stanoviska.

Informace o možnosti poskytnutí polohy stávajících PZ ve správě GasNet, s.r.o. v digitální podobě získáte na adrese: <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-vektorova-data>

Pro upřesnění polohy PZ doporučujeme provést jeho vytýčení, příp. ověřit jeho polohu sondami. Vytýčení bude provedeno bezplatně na základě Vaší žádosti: <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>

PD bude zpracována dle těchto podmínek:

- Při souběhu, křížení inž. sítí a plynárenského zařízení požadujeme dodržení ČSN 73 6005, tab. 1 a 2, TPG 702 04, zákon č.458/2000 Sb., případně další předpisy a ČSN související s uvedenou stavbou.

- Stavební objekty (včetně kanalizačního potrubí, betonových patek, rozvodných pilířů, sloupů NN, el.kabelů NN, sloupků či pilířů oplocení, dopravního značení, propustků, atd.) musí být umístěny min. 1 m od plynárenských vedení - měřeno kolmo na půdorysný obrys potrubí.

- Budoucí úprava povrchu terénu nad plynárenským zařízením musí být provedena tak, aby nedošlo ke změně hloubky

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

uložení plynárenského zařízení vč. poklopů armatur a povrch byl z rozebíratelného materiálu (dlažba, betonový asfalt, narmovaný beton v tloušťce do 5 cm apod.).

- V případě nutnosti provádění terénních úprav pozemku nad plynovodem musí být průkazně zjištěna hloubka uložení stávajícího plynovodu. Následné úpravy terénu musí být provedeny tak, aby konečné uložení plynovodu bylo prokazatelně od 1 - 1,50 m.

- Zemní práce nesmí být prováděny do větší hloubky než 40 cm nad povrchem stávajícího plynárenského zařízení. Pískové lože kolem PZ bude min. 10cm pod a 20cm nad PZ.

- Upozorňujeme Vás, že v případě uložení stávajícího plynovodního vedení v zeleném pásu, může mít toto zařízení snížené krytí.

- Nové uliční vpusti musí být umístěny v minimální vzdálenosti 0,5 m od obrysu stávajícího PZ.

Výsadba stromů:

- V případě výsadby zeleně - trvalé porosty kořenící do větší hloubky než 20 cm nad povrch plynovodu požadujeme vysazovat od stávajícího plynárenského zařízení ve vzdálenosti minimálně 2 m na obě strany od osy plynovodu. Viz. § 68 odst. 6 Zákona č. 458/2000 Sb. v platném znění.

VO

Vzdálenost vnější hrany betonového základu stožáru od líce plynárenského zařízení a plynovodních přípojek musí být minimálně 500 mm. Hloubku základu stožáru nutno určit tak, aby stabilita stožáru zůstala zachována i při odkrytí sousedního plynárenského zařízení.

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

Projektovou dokumentaci, 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>

Dokumentace bude vypracována ve smyslu stavebního zákona č. 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Upozorňujeme, že se v zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska mohou nacházet PZ, která jsou ve fázi výstavby a doposud nebyla předána GasNet, s.r.o. k provozování.

V zájmovém území se 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.

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

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

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

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5002712580 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na <https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>.

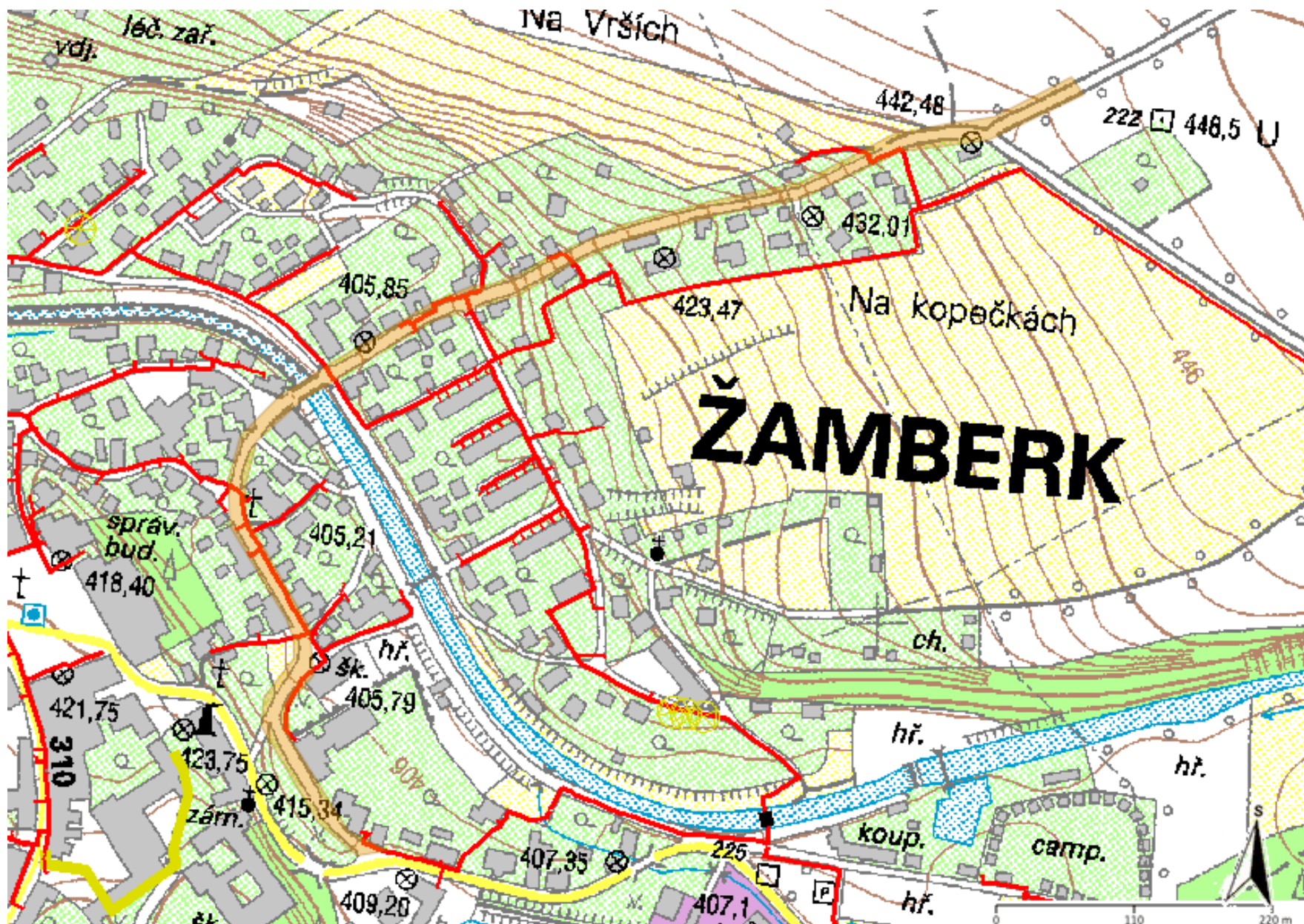
A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Eva Strnadová'.

GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GasNet Služby, s.r.o., IČ 27935311
Eva Strnadová
Technik externích požadavků-Čechy
Oddělení zpracování ext. požadavků-Čechy
EVA.STRNADOVA@GASNET.CZ

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

Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002712580 ze dne 26.10.2022.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice č.p. 98, 53353 Pardubice. K.ú.: Žamberk.



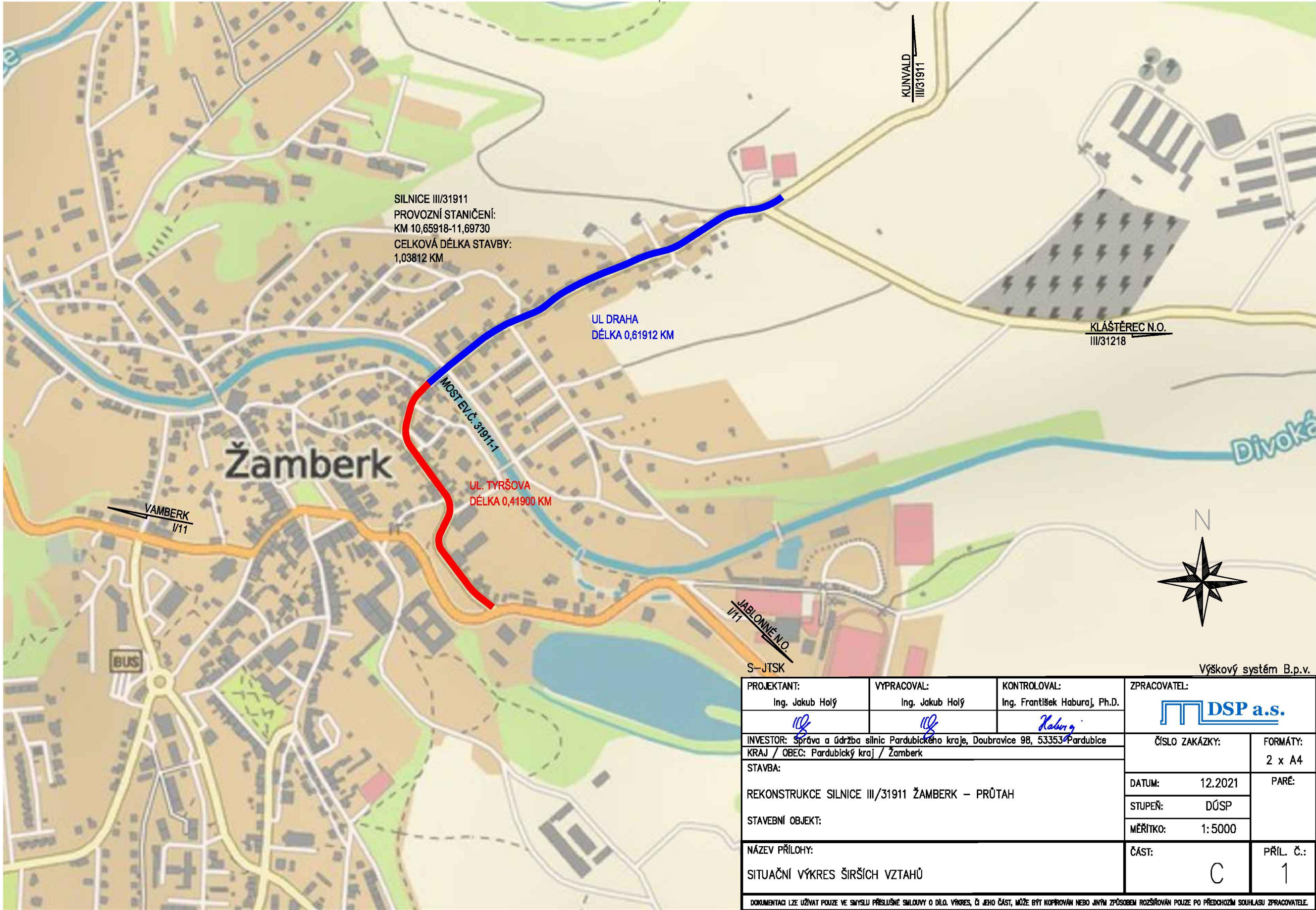
Legenda:

linie plynovodu	
NTL	
STL	
VTL	
VTLL	
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)	

Příloha: Detailní zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002712580 ze dne 26.10.2022.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice č.p. 98, 53353 Pardubice. K.ú.: Žamberk.







Pomáhat a chránit

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE PARDUBICKÉHO KRAJE

Odbor informačních a komunikačních technologií



Č. j. KRPE-87693-156/ČJ-2022-1700IT

Pardubice 3. listopadu 2022

Počet stran: 1

DSP a.s.
Kostěnice 111
530 02 Pardubice

Vyjádření k akci: „ REKONSTRUKCE SILNIC III/31911 ŽAMBERK - PRŮTAH“

K Vašemu dotazu o existenci sdělovacího vedení sdělujeme, že Krajské ředitelství policie Pardubického kraje, Odbor informačních a komunikačních technologií **n e m á** v zájmovém území žádná podzemní či jiná sdělovací vedení, která by mohla být ohrožena při realizaci výše uvedené akce.

S realizací výše uvedené akce souhlasíme bez připomínek.
Vyjádření je vydáno pro územní a stavební řízení.

Platnost tohoto vyjádření končí dne: 03. 11. 2023

Vyřizuje:
Petr Víšek

mjr. Ing. Roman Šimek
vedoucí OIKT - OPP

Na Spravedlnosti 2516
530 48 Pardubice

www.policie.cz

Tel.: +420 725 954 857
E-mail: epodatelna.policie@pcr.cz
ID DS:

Doručenka datové zprávy

Předmět: VYJÁDŘENÍ K SÍTÍM OIKT - ŘÍJEN 2022
ID zprávy: 1101470079
Typ zprávy: Veřejná datová zpráva
Stav zprávy: Doručená
Datum a čas doručení: 9.11.2022 v 10:19:22

Odesílatel: Krajské ředitelství policie Pardubického kraje, Na Spravedlnosti 2516,
53002 Pardubice, CZ
ID schránky: ndihp32
Typ schránky: Orgán veřejné moci
Odesílající osoba: Administrátor

Adresát: DSP a.s., Kostěnice 111, 53002 Kostěnice, CZ
ID schránky: pyxwfx2
Typ schránky: Právnícká osoba

Zmocnění: Nezádáno
Naše čís. jednací: KRPE-87693-156/ČJ-2022-1700IT
Naše spisová zn.: KRPE-87693/ČJ-2022-1700IT
Vaše čís. jednací: Nezádáno
Vaše spisová zn.: Nezádáno
K rukám: Nezádáno
Do vlastních rukou: Ne
Zakázáno doručení fikcí: Ne

Události zprávy:

4.11.2022 v 15:06:17 EV0: Datová zpráva byla podána.
4.11.2022 v 15:06:17 EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.
9.11.2022 v 10:19:22 EV11: Přihlásila se oprávněná osoba ve smyslu § 8, odst. 1 až 4 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fikcí nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.



ŽADATEL
DSP a.s.

NAŠE ZNAČKA
0201485300

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE
25.10.2022

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

Název akce: **REKONSTRUKCE SILNICE III/31911 ŽAMBERK - PRŮTAH**

Účel: **Informativní**

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0201485300 ze dne 25.10.2022, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

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

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

Toto sdělení je platné do 25.10.2023.

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

S pozdravem

Telco Pro Services, a. s.

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

Přílohy

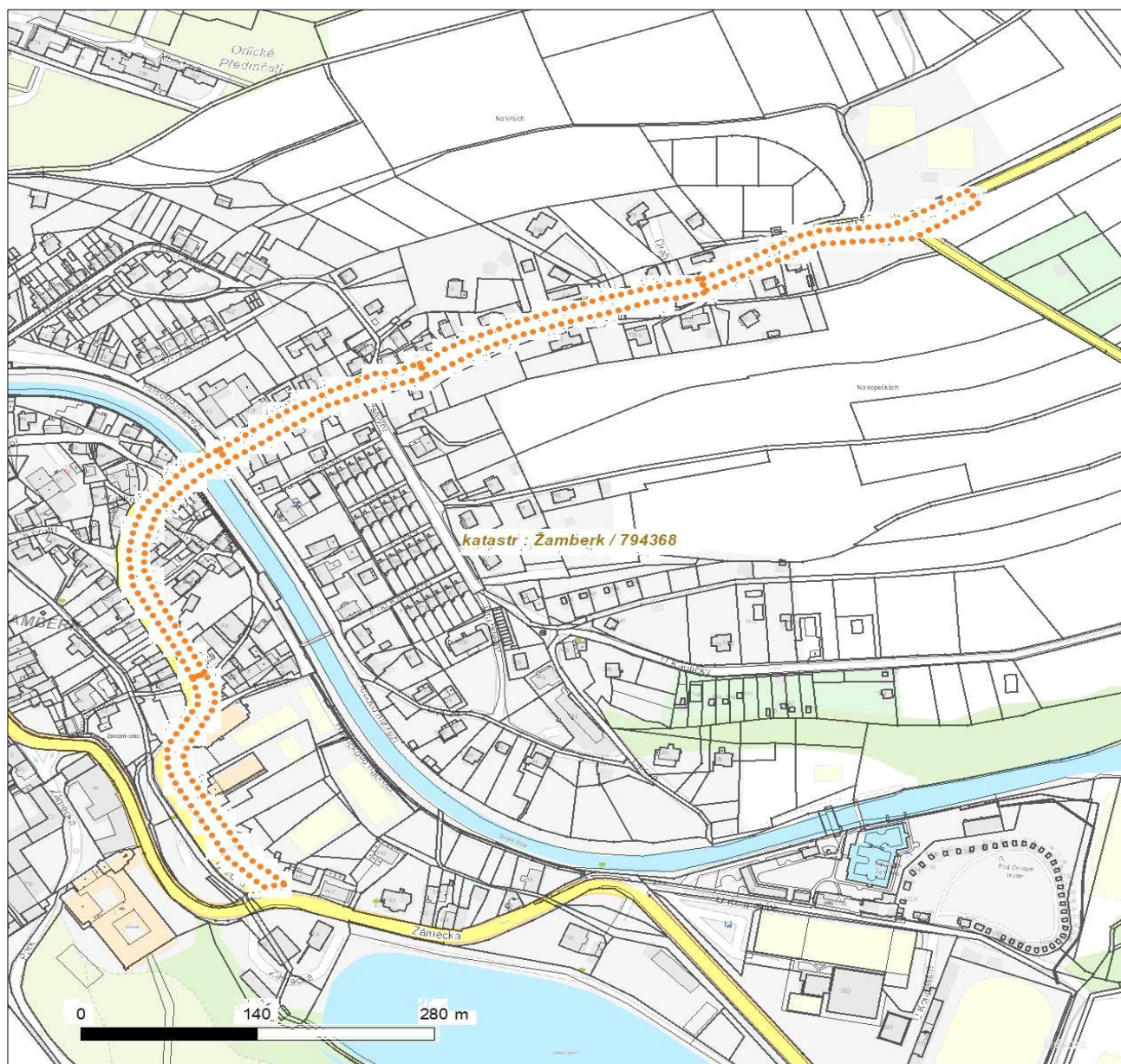
Situační výkres zájmového území



Platí pouze se sdělením číslo 0201485300.

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 | |



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

DSP a.s.
Ing. Jakub Holý
č.p.111
53002 Kostěnice

Naše značka: **E54256/22**

V Praze dne: **3.11.2022**

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

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

Věc: REKONSTRUKCE SILNICE III/31911 ŽAMBERK - PRŮTAH

Stupeň: Prověření existence sítě

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

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

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

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

.....
Ochrana sítí
Technologický úsek

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



Příloha č. 1

Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: **E54256/22**
Název stavby /akce: **REKONSTRUKCE SILNICE III/31911 ŽAMBERK - PRŮTAH**
Datum podání žádosti: **25.10.2022**
Důvod žádosti: **Proověření existence sítě**
Popis jiného důvodu žádosti: **Existence sítí**
Poznámka:

Žadatel

Firma / organizace: **DSP a.s.**
IČ: **27555917**
DIČ:
Kontaktní osoba: **Ing. Jakub Holý**
Adresa: **č.p.111**
Město / obec: **Kostěnice**
PSČ: **53002**
Stát:
E-mail: **jakub.holy@dsp-as.cz**
Telefonní číslo: **737974883**

Stavebník

Firma / organizace: **Správa a údržba silnic Pardubického kraje**
Kontaktní osoba: **Ing. Jakub Holý**
Adresa: **č.p.98**
Město / obec: **Pardubice**
PSČ: **53353**
Stát:
E-mail: **jakub.holy@dsp-as.cz**
Telefonní číslo: **737974883**

Stavba

Výška nad terénem (metry): **0 m**
Projektant: **Ing. Jakub Holý**
Druh stavby: **Dopravní infrastruktura - komunikace, chodníky, cyklostezky apod**
Hodnota projektu: **28 mil. Kč**
Měsíc zahájení stavby:
Měsíc ukončení stavby:

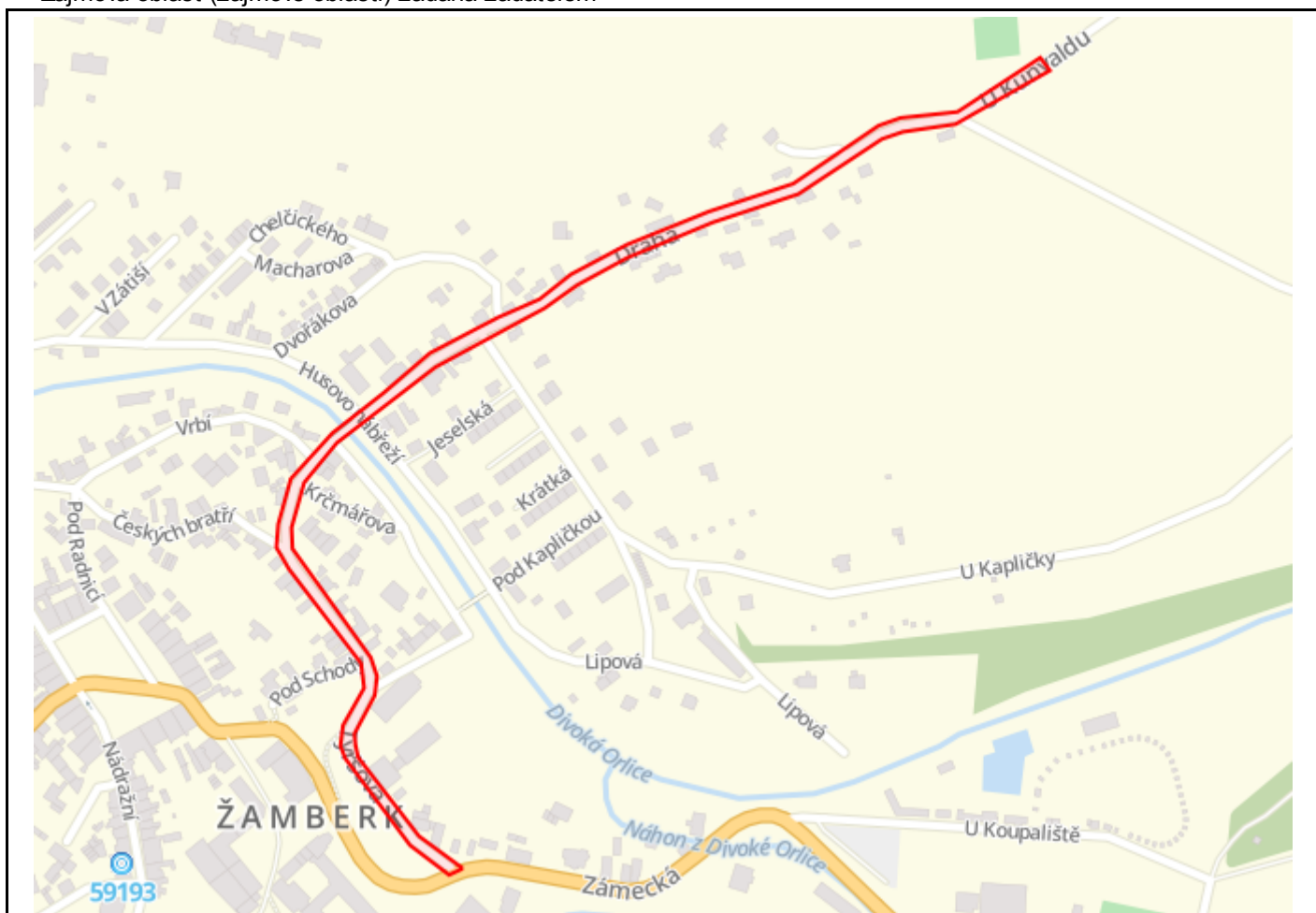
Odeslání stanoviska

E-mail: **jakub.holy@dsp-as.cz**

Příloha č. 2

Situační plánek

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem



Legenda:

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

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

POLYGON((-597394.527099975 -1061186.29922095,-597406.561317371 -1061190.36837061,-597436.299769718 -1061162.25595779,-597482.198333996 -1061084.41472214,-597485.054452521 -1061073.50895263,-597481.093479986 -1061056.80523946,-597460.129298462 -1061027.72069859,-597460.371057025 -1061007.08867746,-597511.703734036 -1060922.48920471,-597520.209831419 -1060903.25954535,-597516.570118661 -1060884.21020632,-597501.933420047 -1060847.69108531,-597463.235897112 -1060813.62548157,-597417.02764727 -1060785.00733867,-597375.059178086 -1060756.30803912,-597315.342500856 -1060733.02600398,-597278.945191014 -1060721.62224673,-597250.738817805 -1060703.92619467,-597201.276460626 -1060684.33017435,-597130.746653912 -1060664.54600584,-597057.794687302 -1060649.07100735,-596981.708983156 -1060608.82368191,-596962.68266877 -1060604.36728741,-596914.824013019 -1060604.61900505,-596841.208219865 -1060567.26335924,-596834.365611273 -1060578.79804474,-596917.860632208 -1060614.68340339,-596962.025403734 -1060616.1982707,-596980.035105171 -1060620.18871731,-597054.499516706 -1060658.22019984,-597128.044867783 -1060673.82263727,-597202.239040849 -1060695.3222964,-597246.320086683 -1060713.39172466,-597275.71562029 -1060729.60917467,-597371.505842996 -1060768.3745563,-597460.239155519 -1060821.97222985,-597491.163391175 -1060852.07850497,-597505.758175641 -1060888.21713976,-597506.919965908

T-Mobile Czech Republic a.s., Tomičkova 2144/1, 14800 Praha 4, Czech Republic, IČ: 64949681, DIČ: CZ64949681, zapsaná do OR u Městského soudu v Praze, B.3787



PRO SPOLEČNÉ ZÁŽITKY

-1060905.80585049,-597451.774779862 -1061003.14895155,-597448.317802376 -1061019.12755209,-597451.983245244
-1061034.9007689,-597472.246958178 -1061064.64012592,-597472.488024922 -1061073.85727052,-597471.370039541
-1061084.76448306,-597427.982806799 -1061155.58922101,-597394.527099975 -1061186.29922095))

DSP a.s.
Kostěnice 111
530 02 Pardubice

Vyřizuje
Stejskalová

Žamberk
25.10.2022

Vyjádření k existenci sítí VO ke stavbě: „Rekonstrukce silnice III/31911 Žamberk - průtah“, k.ú. Žamberk. Investor: Město Žamberk, Masarykovo nám. 166, Žamberk.

V zájmovém území z předložené dokumentace se **nachází** námi provozované zařízení veřejné osvětlení /VO/. V příloze zasíláme zákres uložení **podzemního a nadzemního vedení** veřejného osvětlení.

Dodavatel stavby musí respektovat následující podmínky:

- 1) Uvědomí nás o zahájení prací 3 pracovní dny předem.
- 2) Všichni pracovníci, kteří budou pracovat v blízkosti zařízení VO (blíže než 1 m), budou seznámeni s jeho polohou. Veškeré práce v blízkosti podzemního zařízení VO je nutno provádět výhradně ručně.
- 3) Nově budované sítě je nutno uspořádat vzhledem k VO dle ČSN 73 6005.
- 4) Při jakékoliv činnosti v blízkosti zařízení VO nesmí dojít k jeho poškození a nesmí být narušen provoz VO. Dodavatel zajistí řádné zabezpečení zařízení VO proti poškození.
- 5) Případná poškození VO je nutno hlásit neprodleně na tel.: 465 613 304, 728 949 156 (v prac. době) nebo 602 407 529 (p. Vrkoč – jednatel společnosti).
- 6) V případě změny rozsahu prací během jejich provádění je nutno vyžádat si od nás nové stanovisko.
- 7) Po skončení prací vyzve dodavatel stavby našeho pracovníka k provedení kontroly stavu a uložení kabelu VO na výše uvedených tel. číslech. O této kontrole musí být proveden záznam do stavebního deníku.
- 8) Toto vyjádření je platné 12 měsíců ode dne vydání.
- 9) Toto vyjádření je platné pouze se situačním výkresem.
- 10) Náhradu škody na opravu a provoz způsobenou poškozením zařízení VO nese dodavatel stavby.
- 11) Pokud by se stavba týkala jakýchkoliv zásahů do VO, musí nám být předložena projektová dokumentace 30 dní před zahájením prací ke schválení.

Přílohy: 5x zakreslení vedení VO

TS ŽAMBERK s.r.o.
Zemědělská 1052
564 01 Žamberk
IČ: 25998218 DIČ: CZ25998218
Tel.: 465 613 304

IČO: 25998218

DIČ: CZ25998218

Bankovní spojení: KB, a.s. Žamberk 107-0161510247/0100

Obchodní rejstřík u Krajského soudu v Hradci Králové oddíl C vložka 19047

tel.: 465 612 987, fax: 465 613 304

ts.sro@orlicko.cz

vrkoc.ts@orlicko.cz



Žamberk-střed

Třísčova

Zámečka

25.10.2022
Dumka

KRB: LONJE VĚDĚL V.O.
KRB: LONJE VĚDĚL V.O.





VÝCHOZÍ VÍDELNÍ V.O.
PODLEŽNÍ KOTLOVÉ VÍDELNÍ V.O.
25. 11. 2012
Domaň

83541



----- VŘECHVÍ VŘEČENÍ V.2
----- PODSTUPNÍ KAZETOVÉ VŘEČENÍ V.2

25.10.2021 Domček
4.



PODZEMNÍ KANALIZACE VÍDŮ V.O.

25.12.2021 Dopl.

II 1555



DSP a.s.
Ing. Jakub Holý
Kostěnice 111
530 02 Kostěnice

V Praze, 25.10.2022

Naše zn.: **221025-1416482781**

Věc: vyjádření k žádosti k akci **"REKONSTRUKCE SILNICE III/31911 ŽAMBERK - PRŮTAH"**

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 **25.10.2022**, 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: 999 m) se nenachází žádné podzemní ani nadzemní vedení.

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

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

S pozdravem

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

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


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

Seznam příloh/přiložených souborů:

Zadost_221025-1416482781.pdf