









PROJEKTANT: Ing. Jakub Holý	VYPRACOVAL: Ing. Jakub Holý	KONTROLOVAL: Ing. František Haburaj, Ph.D.	ZPRACOVATEL: 	
				
INVESTOR: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice			ČÍSLO ZAKÁZKY:	FORMÁTY:
KRAJ / OBEC: Pardubický kraj / Jablonné nad Orlicí				
STAVBA: SILNICE III/31113 JABLONNÉ NAD ORLICÍ – BYSTŘEC			DATUM: 4.2022	PARÉ:
STAVEBNÍ OBJEKT:			STUPEŇ: PDPS	
			MĚŘÍTKO:	
NÁZEV PŘÍLOHY: DOKLADY			ČÁST:	PŘÍL. Č.:
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.				

DOKLADY

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

PROJEKTANT: Ing. Jakub Holý	VYPRACOVAL: Ing. Jakub Holý	KONTROLOVAL: Ing. František Haburaj, Ph.D.	ZPRACOVATEL: 	
				
INVESTOR: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice			ČÍSLO ZAKÁZKY:	FORMÁTY:
KRAJ / OBEC: Pardubický kraj / Jablonné nad Orlicí				
STAVBA: SILNICE III/31113 JABLONNÉ NAD ORLICÍ – BYSTŘEC			DATUM: 4.2022	PARÉ:
STAVEBNÍ OBJEKT:			STUPEŇ: PDPS	
			MĚŘÍTKO:	
NÁZEV PŘÍLOHY: VYJÁDŘENÍ, STANOVISKA, ZÁVAZNÁ STANOVISKA			ČÁST:	PŘÍL. Č.: 1
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.				

1 VYJÁDŘENÍ, STANOVISKA, ZÁVAZNÁ STANOVISKA

CETIN a.s.

ČEZ Distribuce, a.s.

Dopravní inspektorát PČR, ÚO Ústí nad Orlicí

GasNet, s.r.o.

Krajská hygienická stanice, ÚP Ústí nad Orlicí

Krajský úřad Pardubického kraje, Oddělení informatiky

Lesy ČR, s.p.

Městský úřad Žamberk, Odbor životního prostředí – odnětí ze ZPF

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

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

Ministerstvo obrany ČR, SNM, oddělení ochrany územních zájmů

Povodí Labe, s.p.

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Městský úřad Žamberk, Odbor životního prostředí – souhlas dle § 17 Vodního zákona

Městský úřad Žamberk, Odbor životního prostředí, oddělení životního prostředí, ochranné pásmo
lesa, dotčení lesního pozemku

Městský úřad Žamberk, Odbor správní a dopravy – zvláštní užívání silnice

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

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

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

Číslo jednací: 540180/22

Číslo žádosti: 0122 390 555 („Žádost“)

Název akce („ Stavba “)	Silnice III/31113 Jablonné nad Orlicí - Bystřec	
Důvod vydání Vyjádření („ Důvod vyjádření “)	Společné územní a stavební řízení	
Žadatel	DSP a.s.	
Stavebník	Správa a údržba silnic Pardubického kraje, 98, Pardubice, 53353	
Zájmové území	Okres	Ústí nad Orlicí
	Obec	Bystřec, Jablonné nad Orlicí
	Kat. území / č. parcely	Bystřec; Jablonné nad Orlicí
Platnost Vyjádření	15. 2. 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 CETIN a.s.

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

Číslo jednací: 540180/22

Číslo žádosti: 0122 390 555

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

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

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

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

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

Přílohami Vyjádření jsou:

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

Vyjádření vydala společnost **CETIN a.s.** dne: 15. 2. 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, není-li těmito VPOSEK a/nebo Příslušnými požadavky stanoveno výslovně jinak:

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

„**Den**“ je kalendářní den;

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

„**Občanský zákoník**“ znamená zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v účinném znění;

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Jaromír Liška, tel.: 602 413 539, e-mail: jaromir.liska@cetin.cz;

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

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

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

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

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

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

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

„**Vyjádření**“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 15. 2. 2022 pod č.j. 540180/22;

„**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, v účinném znění;

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

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

3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK

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

4. OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA A/NEBO ŽADATELE

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

5. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PŘÍPRAVĚ STAVBY

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

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

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

6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY

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

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

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

7. ROZHODNÉ PRÁVO

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

8. PÍSEMNÝ STYK

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

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

9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

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

Číslo jednací: 540180/22

Číslo žádosti: 0122 390 555

Informace k vytyčení *SEK*

V případě požadavku na vytyčení *SEK* společnosti *CETIN* 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: 540180/22

Číslo žádosti: 0122 390 555

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 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: 540180/22

Číslo žádosti: 0122 390 555

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.

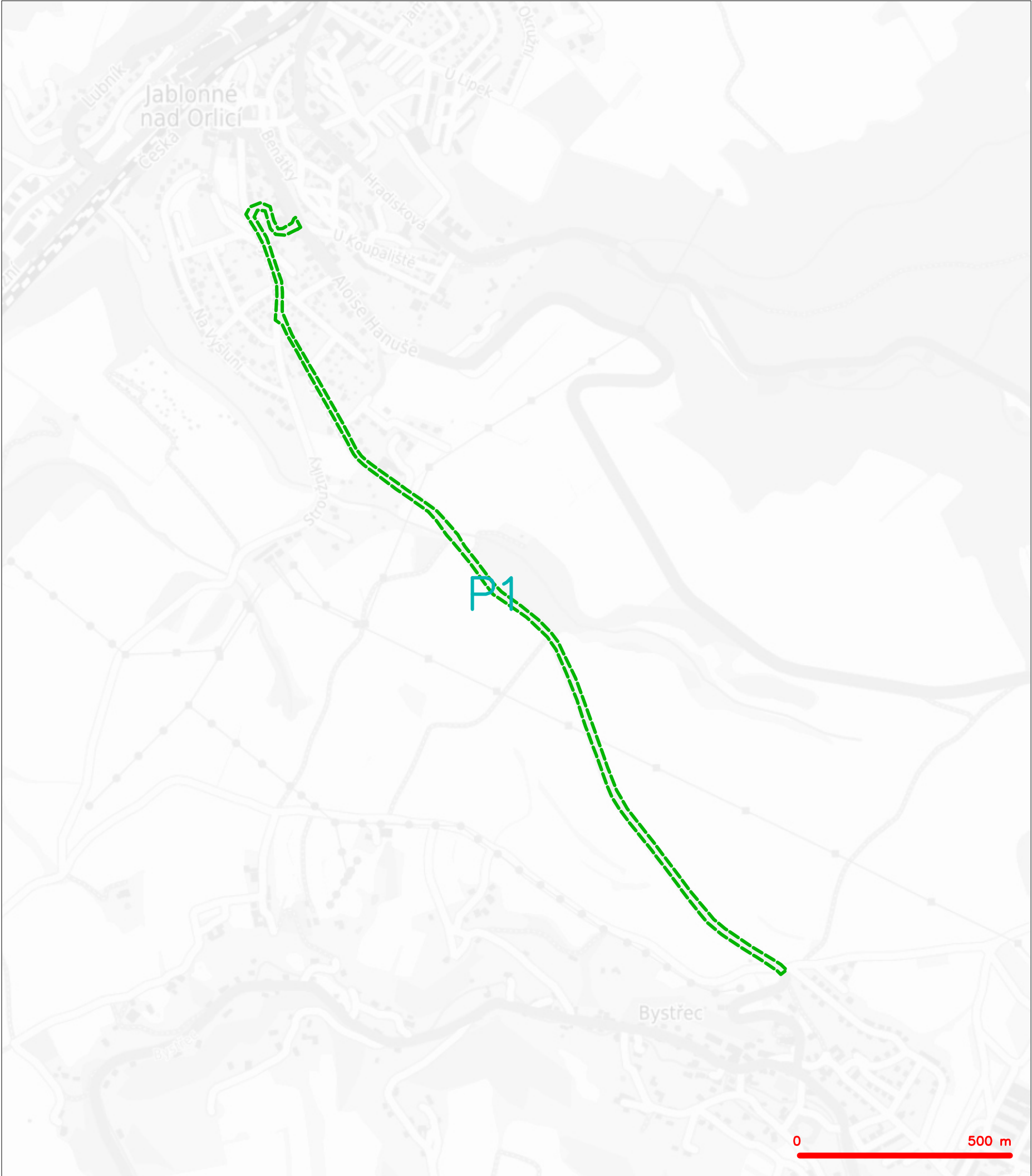
se sídlem: K Dolíkám 125, 503 11 Hradec Králové 15

IČ: 62025384


DIČ: CZ62025384

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

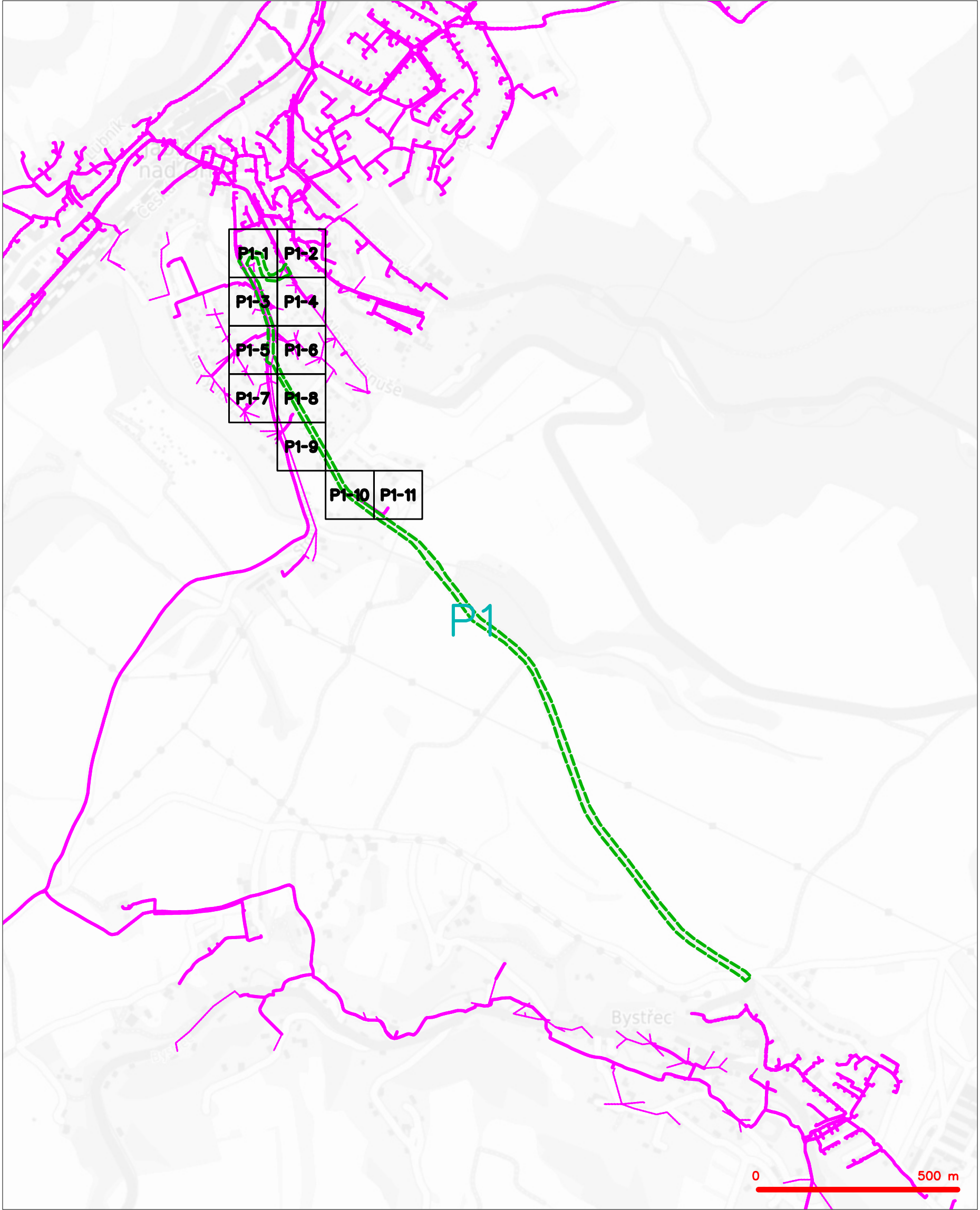
Miroslav Kodrle, mobil: 603593934, e-mail: kodrle@telsit.cz



LEGENDA
----- hranice zájmového území k vyjádření

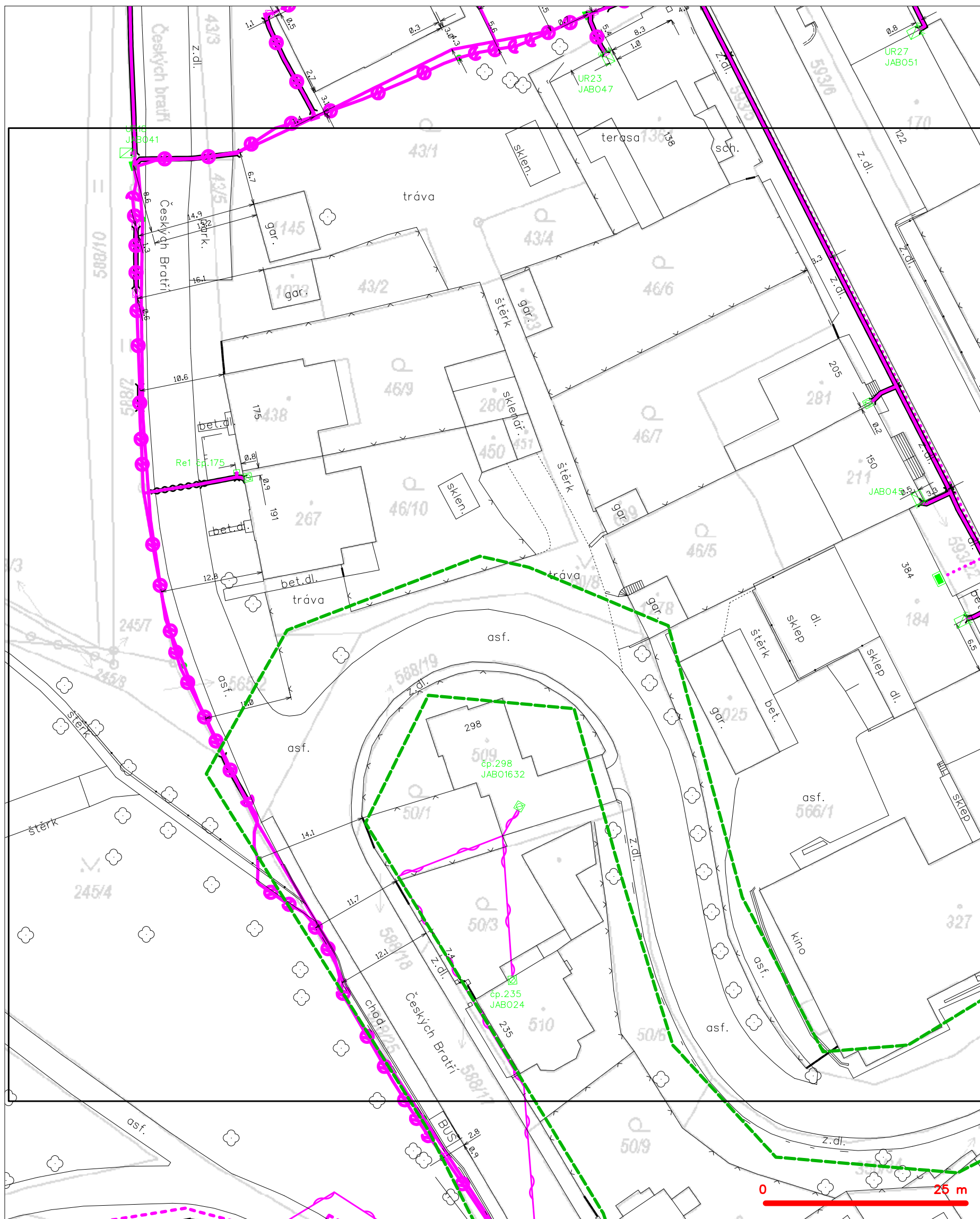

CETIN a.s.
Českomoravská 2510/19, Libeň
190 00 Praha 9
DIČ: CZ04084063
102

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

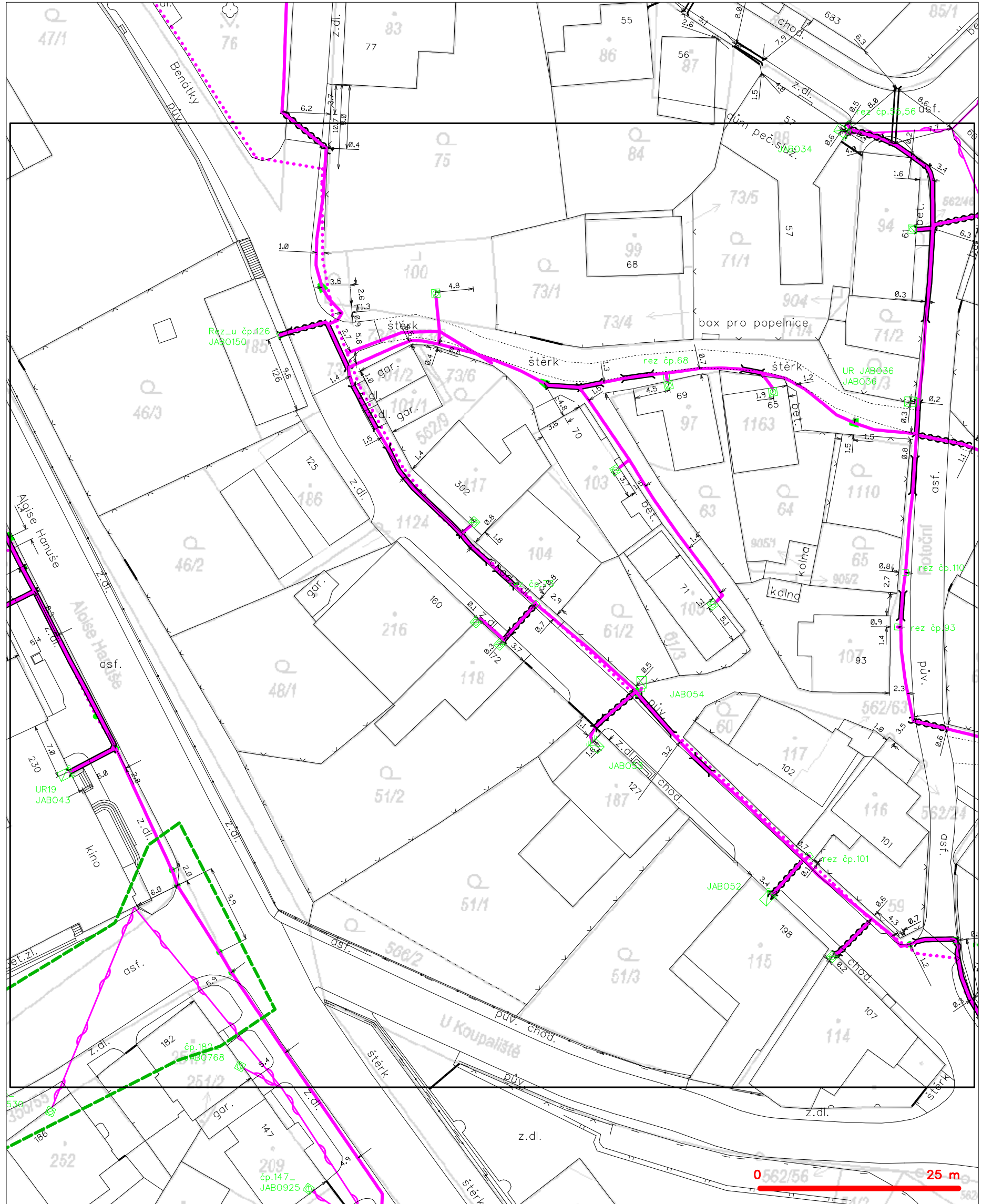
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



LEGENDA

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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



LEGENDA

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> ----- 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 | <ul style="list-style-type: none"> ----- nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky ----- nebo souběh optického a metalického kabelu ----- radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě ----- nadzemní síť ----- neprovázané sítě ----- podzemní síť cizí ----- síť s NV |
|--|---|
- [] = kolektor, kabelovod

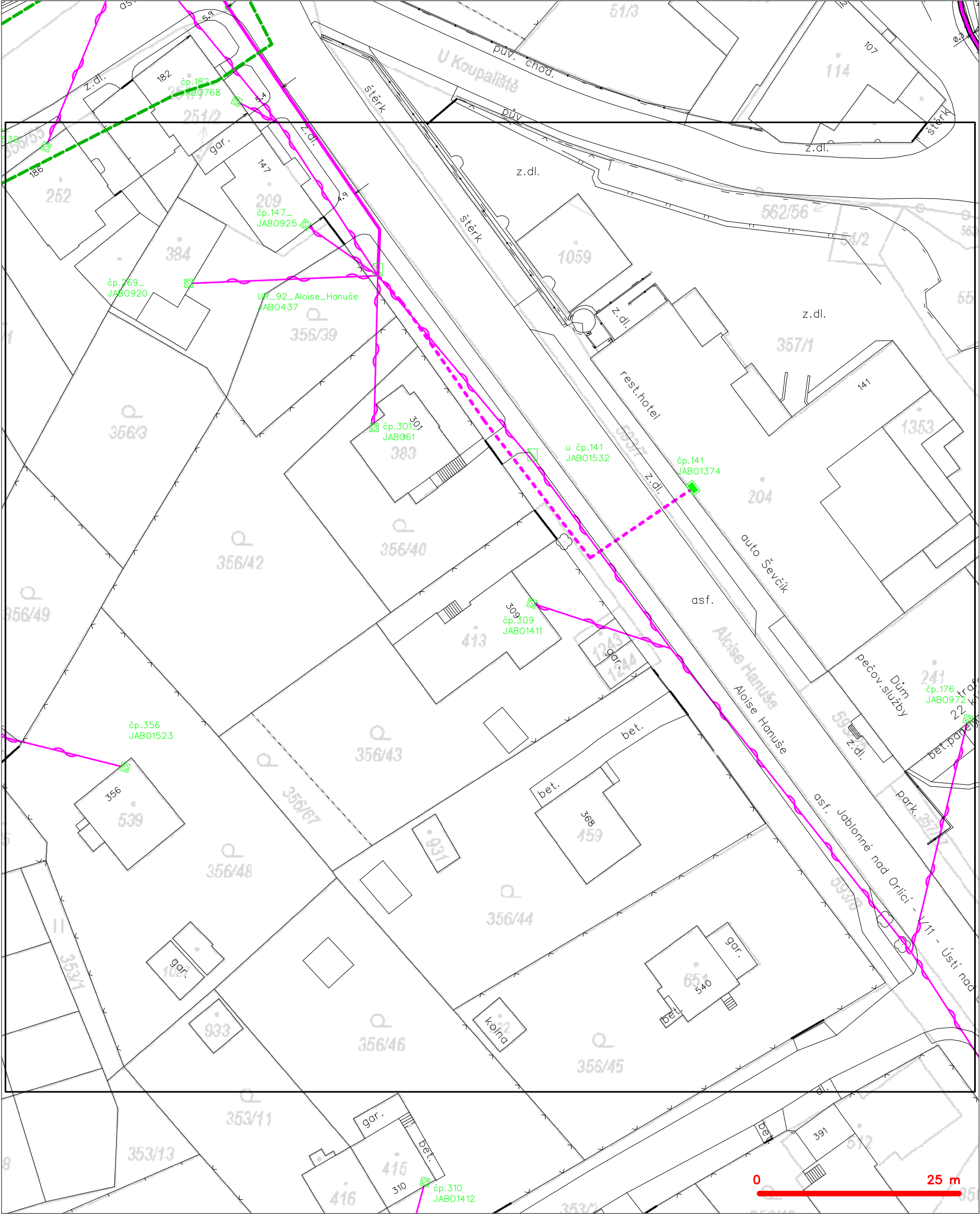
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-3



LEGENDA

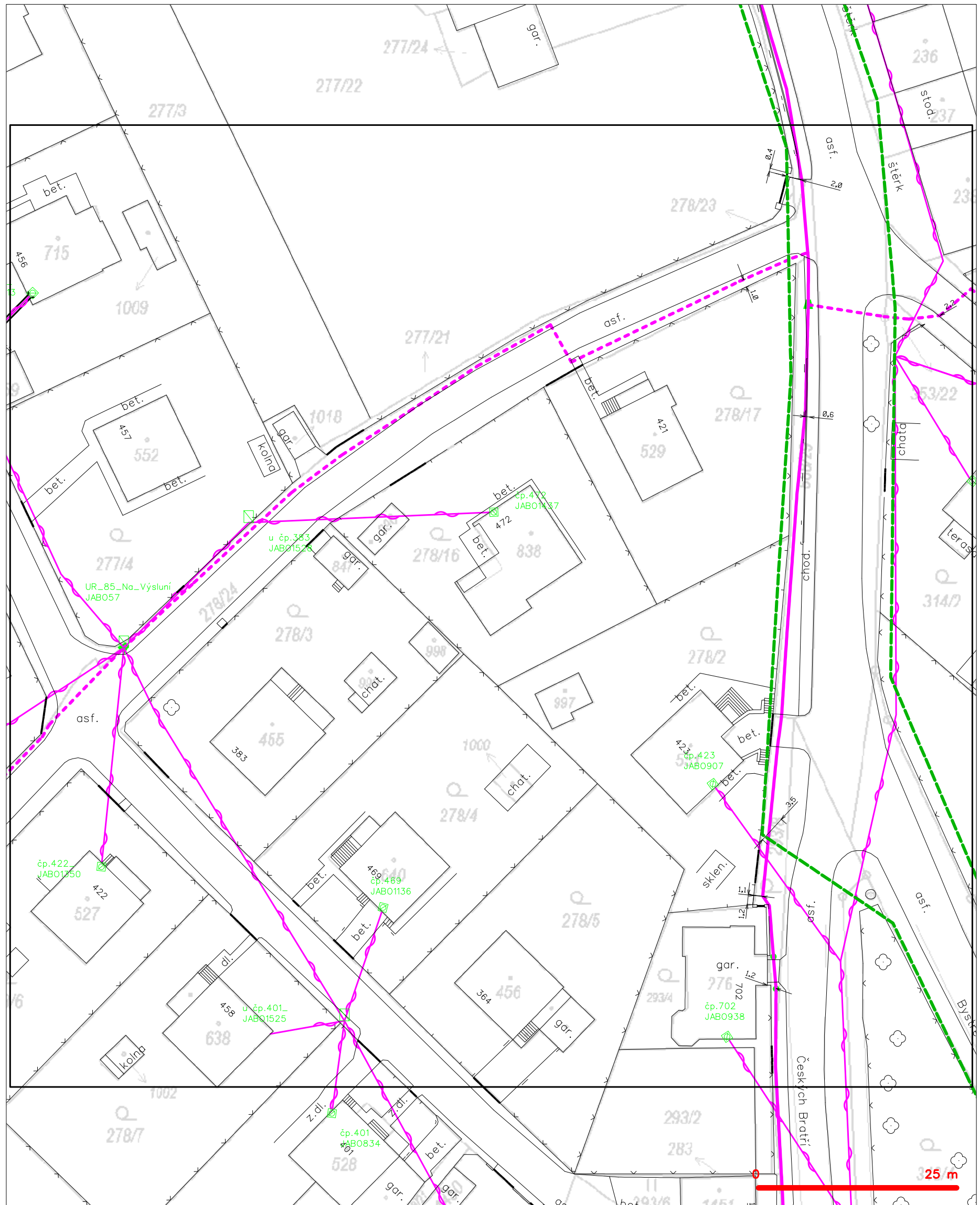
- | | | | |
|---|---|---|---|
| — | hranice zájmového území k vyjádření | — | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| — | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN | — | nebo souběh optického a metalického kabelu |
| — | zaměřený průběh metalického kabelu | — | radiové sítě, ochranné pásmo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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-4



LEGENDA	
----- hranice zájmového území k vyjádření	--- 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

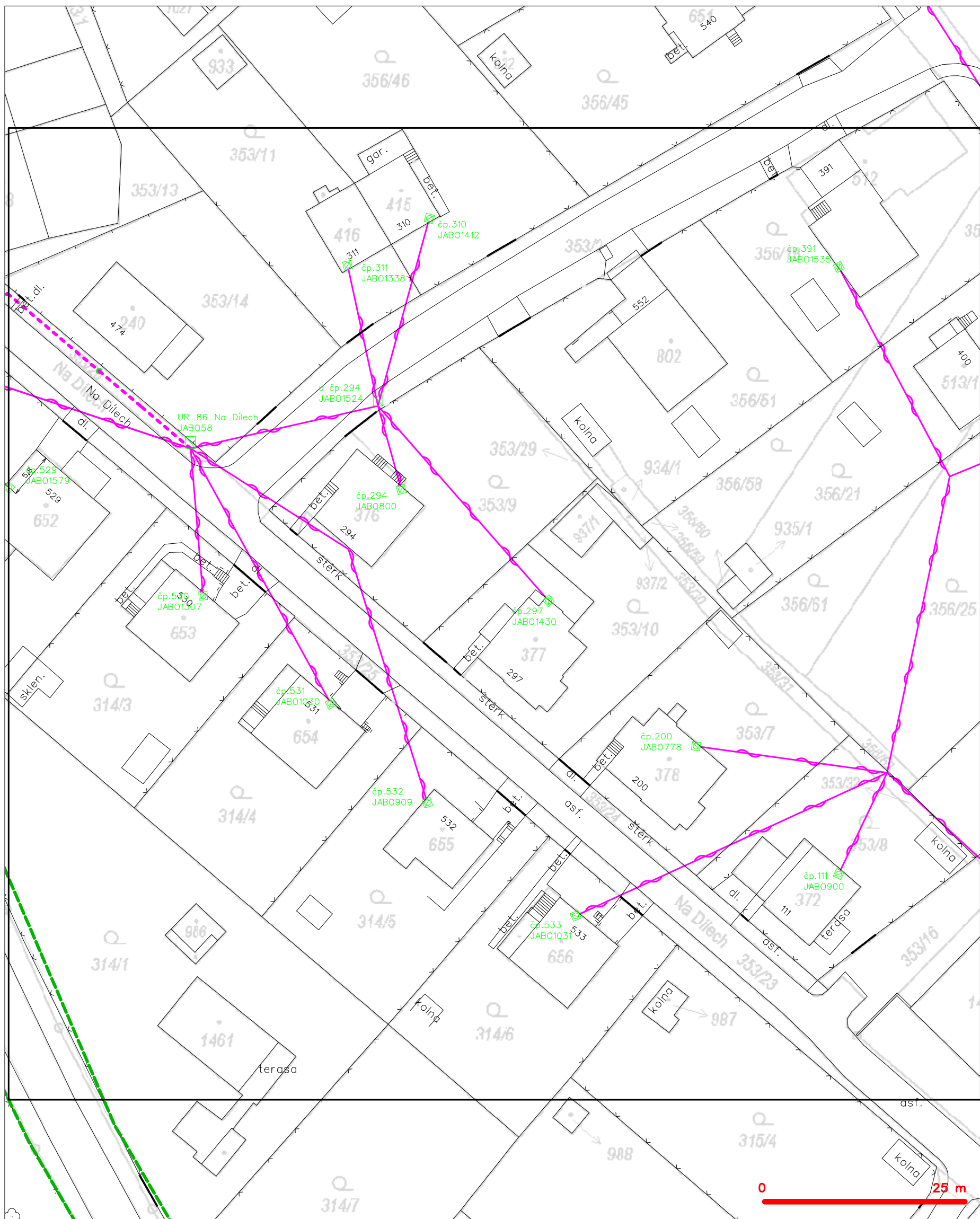
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-5



LEGENDA

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

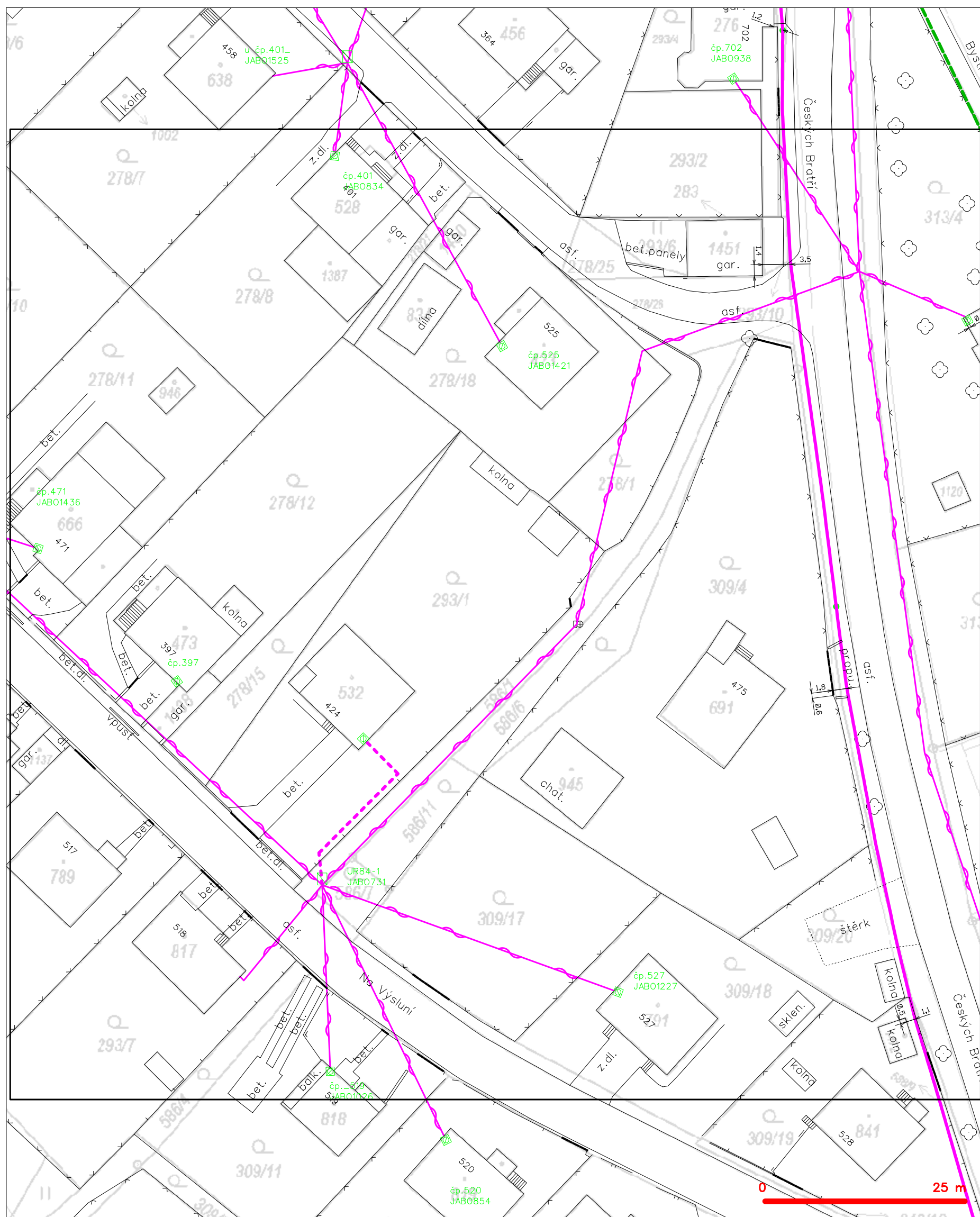
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-6



LEGENDA

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

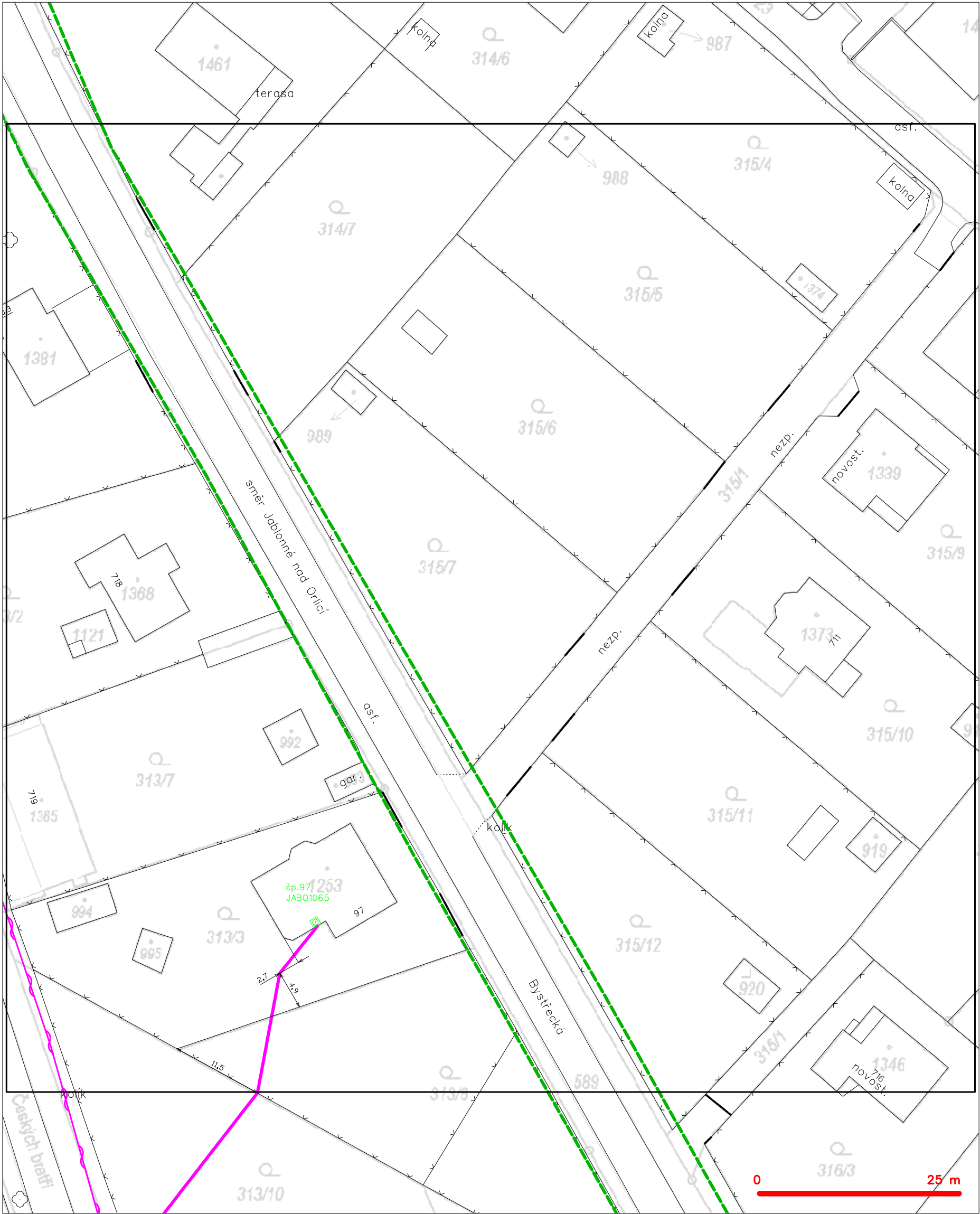
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-7



LEGENDA

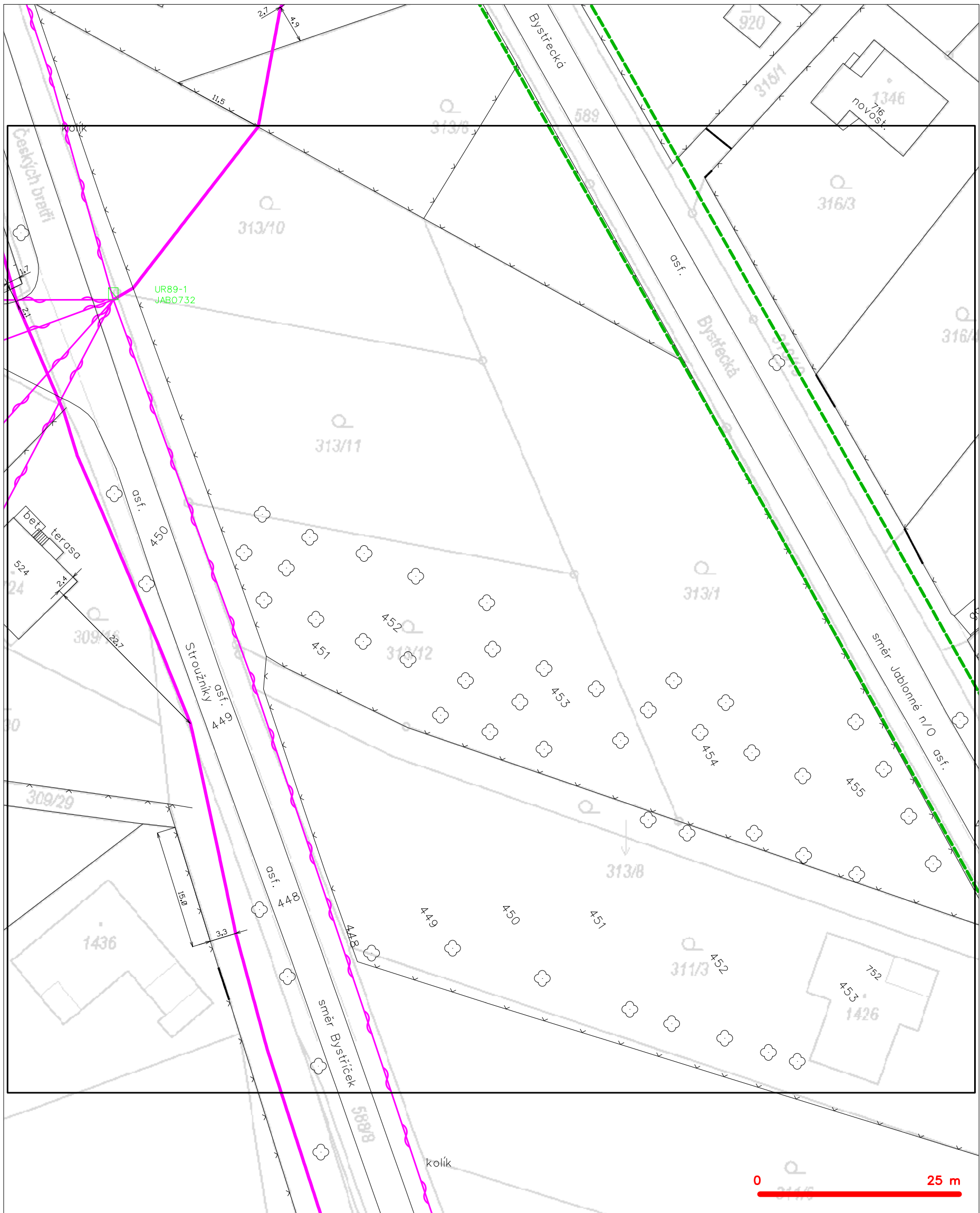
	hranice zájmového území k vyjádření		nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIV		nebo souběh optického a metalického kabelu
	zaměřený průběh metalického kabelu		radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky		podzemní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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-8



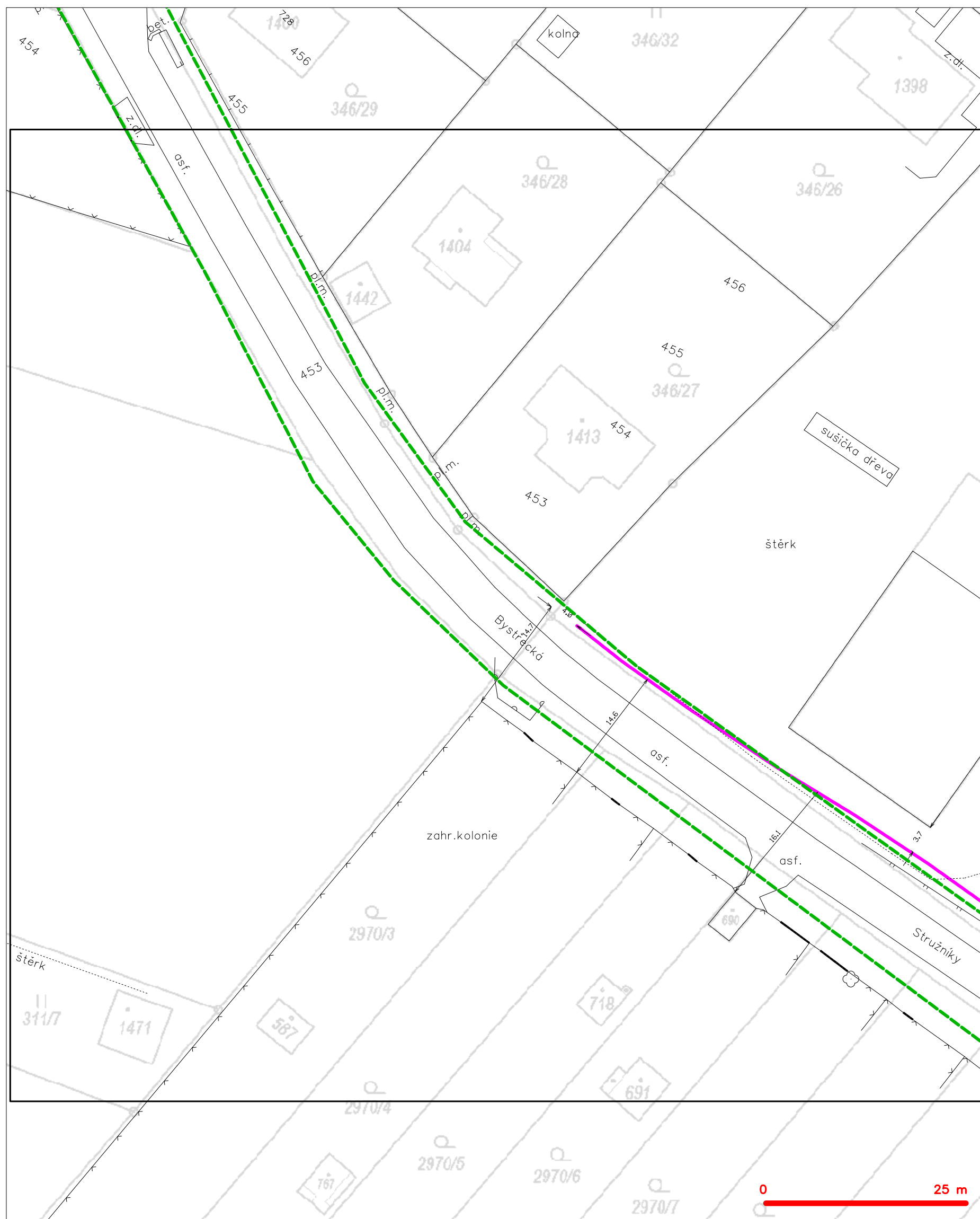
— — — — —	hranice zájmového území k vyjádření	— — — — —	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
— — — — —	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN	— — — — —	nebo souběh optického a metalického kabelu
— — — — —	zaměřený průběh metalického kabelu	— — — — —	radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-9



LEGENDA	
----- hranice zájmového území k vyjádření	--- nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
----- 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 P1-10



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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-11



LEGENDA

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

**Správa a údržba silnic
Pardubického kraje**Doubravice 98
533 53 Pardubice

NAŠE ZNAČKA

VYŘIZUJE / LINKA

ODESLÁNO DNE

1123819902

Ing. Zeman / 800 850 860

Česká Třebová / 5.3.2022

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

Dobrý den,

dovolte nám, abychom reagovali na Váš požadavek ze dne 7.2.2022, ve kterém nás žádáte o vyjádření k projektové dokumentaci pro územní či stavební řízení a 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 vedená pod názvem **Oprava silnice III/31113 Jablonné nad Orlicí - Bystřec** se nachází v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. zasahuje do ochranného pásma těchto zařízení v majetku provozovatele distribuční soustavy společnosti ČEZ Distribuce, a. s.:

- podzemní kabelové vedení nízkého napětí (kNN)
- podzemní kabelové vedení vysokého napětí 22kV (kVN)
- nadzemní vedení nízkého napětí (NN)
- dvojité nadzemní vedení vysokého napětí 22kV, linky VN2298 / VN2299 (VN)
- dvojité nadzemní vedení velmi vysokého napětí 110kV, linky V1127 / V1128 (VVN)

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

Souhlas s činností a/nebo umístěním stavby v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu předmětného zařízení pozbývá platnosti, nebude-li činnost a/nebo stavba zahájena do 1 roku od udělení souhlasu.

Platnost pro použití v územním či stavebním řízení je 1 rok.

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:**
 - vedení **VN** má ochranné pásmo **10m** na každou stranu od krajního vodiče
 - vedení **VVN** má ochranné pásmo **12m** na každou stranu od krajního vodiče
 - vedení **kNN** a **kVN** mají ochranné pásmo **1m** na každou stranu od pláště kabelu

ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín - Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02 | Kontaktní linka: 800 850 860 |
e-mail: info@cezdistribuce.cz | www.cezdistribuce.cz | IČO: 24729035, DIČ: CZ24729035 |
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, sp. zn. B2145 |
zasílací adresa: ČEZ Distribuce, a. s., Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00

- **vedení NN nemá ochranné pásmo**; musí však být dodrženy vzdálenosti dle platných norem, zejména **PNE 333302**
 - **stavbou nesmí být snížena hloubka uložení kabelů ani výška vodičů nad terénem**
 - **zemní práce** do 1m od kabelu musí být prováděny **zásadně ručně**, bez mechanizace
 - **minimální vzdálenost** veškerých staveb, výkopů a oplocení od stávajících podpěrných bodů musí být pro vedení **NN - 1m**, pro vedení **VN - 2m** a pro **VVN - 5m**
 - **v ochranném pásmu VN / VVN:**
 - 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 / VVN**
 - případný požadavek na úpravu distribuční sítě bude řešen dle §47 energetického zákona č.458/2000_Sb. v platném znění formou přeložky zařízení distribuční soustavy
1. 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 (www.geoportál.cezdistribuce.cz), při dodržení podmínek uvedených ve sdělení a v tomto vyjádření.
 2. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení a staveb se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN 33 2000-5-52, ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50341-1, ČSN EN 50423-3, ČSN 73 6005 a PNE 33 0000-6, PNE 33 3301, PNE 34 1050.
 3. 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. 1m od základové části podpěrného bodu.
 4. 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 1m od živých částí zařízení NN, 2m od vedení VN a 3m od vedení VVN (dle PNE 33 0000-6), 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.
 5. 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.
 6. 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.
 7. 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.
 8. 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.
 9. 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.

10. 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. Poškození nebo mimořádné události způsobené na zařízení žadatelem, dodavatelem prací nebo jimi pověřenými osobami budou opraveny na náklady viníka. Zahrnutí poškozených míst podzemního vedení může být provedeno pouze po souhlasu vydaném společností ČEZ Distribuce, a. s.
11. 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



Zdeněk Jirout

vedoucí oddělení SEM Sítě / ČEZ Distribuce, a. s.



Pomáhat a chránit

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE PARDUBICKÉHO KRAJE

Územní odbor Ústí nad Orlicí
Dopravní inspektorát

Č. j. KRPE-11980-2/ČJ-2022-171106

Ústí nad Orlicí 14. února 2022

Počet stran: 2

DSP a.s.
Kostěnice 111
530 02 Pardubice**Stavba: "Silnice III/31113 Jablonné nad Orlicí - Bystřec" - stanovisko**

Na Krajské ředitelství policie Pardubického kraje, Územní odbor Ústí nad Orlicí, Dopravní inspektorát byla dne 7.2.2022 doručena Vaše žádost o vydání stanoviska. Dopravní inspektorát Policie ČR Ústí nad Orlicí jako orgán státní správy ve věcech bezpečnosti a plynulosti silničního provozu na pozemních komunikacích ve smyslu ustanovení § 2 zákona č. 273/2008 Sb., o Policii České republiky, ve znění pozdějších předpisů, ve smyslu ustanovení § 1 zákona č. 12/1997 Sb., o bezpečnosti a plynulosti silničního provozu, s odkazem na ustanovení § 124 odst. 1 a 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 ustanovení § 16 odst. 2 písm. b) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, s předloženou projektovou dokumentací pro územní rozhodnutí a stavební povolení na stavbu: "Silnice III/31113 Jablonné nad Orlicí - Bystřec", při dodržení těchto podmínek:

1.) Pokud dojde k užití komunikací jiným než obvyklým způsobem, nebo účelům, bude zhotovitelem požádán příslušný silniční správní úřad o vydání Rozhodnutí ve smyslu ustanovení § 25 odst. 1 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, k provádění stavebních prací, umísťování materiálu, apod., podle ustanovení § 25 odst. 6 písm. c) bod 2, 3, téhož zákona, nebo i k umístění sítí dle ustanovení § 25 odst. 6 písm. d) téhož zákona. Může-li při tom dojít k ovlivnění bezpečnosti a plynulosti silničního provozu, vydá zdejší součást Policie České republiky závazné stanovisko k zvláštnímu užívání na vyžádání Silničního správního orgánu.

2.) Před započítím prací bude zhotovitelem s dostatečným předstihem požádán silniční správní orgán o Stanovení přechodné úpravy provozu, s grafickým návrhem přenosného dopravního značení /DIO/. Grafický návrh přechodné úpravy bude zpracován odborně. Příslušný silniční správní orgán poté ve smyslu ustanovení § 77 odst. 3 zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, věc

Tvardkova 1191
562 27 Ústí nad Orlicí

www.policie.cz

Tel.: 974 580 250
E-mail: epodatelna.policie@pcr.cz
ID DS: ndihp32

projedná se zdejší součástí Policie České republiky, která je podle ustanovení § 77 odst. 2 písm. b) téhož zákona dotčeným orgánem.

3.) Návrh stanovení místní úpravy provozu projedná se zdejší součástí Policie ČR, DI Ústí nad Orlicí ve smyslu ustanovení § 77 odst. 3 zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, silniční správní orgán. Vždy bude k písemné žádosti předložen grafický návrh trvalého dopravního značení.

V místě napojení silnice III/31113 k silnici I/11 bude svislé dopravní značení P 6 "Stůj, dej přednost v jízdě" doplněné o vodorovné dopravní značení V 6b "Příčná čára souvislá s nápisem STOP". Po levé straně bude před napojením doplněné značení V 13 "Šikmé rovnoběžné čáry", které oddělí prostor křižovatky od vyznačených kolmých parkovacích míst před čp. 230. Značení V 13 bude doplněné o regulační plastové sloupky, které zamezí parkování v prostoru křižovatky.

Vyústění účelové komunikace naproti čp. 97 bude označená sloupky Z 11g. Výjezd z účelové komunikace bude označený značkou P 4 "Dej přednost v jízdě".

U mostu ev.č. 31113-1 budou prodloužená ocelová svodidla nad svahem ve směru od Jablonného nad Orlicí po obou stranách a po pravé straně ve směru od Bystřece.

4.) 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. Policie České republiky, Dopravní inspektorát Ústí nad Orlicí 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.

5.) Čela propustku u jednotlivých sjezdů ze silnice III. třídy budou svahová (šikmá) se sklonem 1:2, případně 1:1,5.

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

Zpracoval:

por. Mgr. Ondřej Borovička

npor. Ing. Pavel Mikulecký
komisař, vedoucí DI
z r. por. Mgr. Ondřej Borovička
komisař, +420974580257

Mgr. Ondřej Borovička

14.02.2022 14:24:28

Digitálně podepsal:

Mgr. Ondřej Borovička
POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY

Dodavatel:



Pomáhat a chránit

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE PARDUBICKÉHO KRAJE

Územní odbor Ústí nad Orlicí
Dopravní inspektorát

Č. j. KRPE-11980-3/ČJ-2022-171106

Ústí nad Orlicí 14. února 2022

Počet stran: 2

DSP a.s.
Kostěnice 111
530 02 Pardubice**Stavba: "Silnice III/31113 Jablonné nad Orlicí - Bystřec" - závazné stanovisko**

Na Krajské ředitelství policie Pardubického kraje, Územní odbor Ústí nad Orlicí, Dopravní inspektorát Ústí nad Orlicí, byla dne 7.2.2022 podána Vaše žádost o vydání stanoviska. Toto podání bylo vyhodnoceno jako žádost o závazné stanovisko Policie České republiky, ve smyslu ustanovení § 10 odst. 4 písm. a), b) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů. Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Pardubického kraje, Územní odbor Ústí nad Orlicí, Dopravní inspektorát Ústí nad Orlicí

S O U H L A S Í

se stavebními úpravami stávajících křižovatek a sjezdů projektovaných v rámci předložené projektové dokumentace pro územní rozhodnutí a stavební povolení na stavbu: "Silnice III/31113 Jablonné nad Orlicí - Bystřec". Budou dodrženy podmínky:

- 1.) Budou dodrženy rozhledové trojúhelníky. V rozhledových polích nesmí být překážka bránící ve výhledu vyšší než 0,75 m. Příпустné jsou ojedinělé překážky o šířce menší než 0,15 m a ve vzájemné vzdálenosti větší než 10 m (veřejné osvětlení, dopravní značení, strom).
- 2.) Čela propustku u jednotlivých sjezdů ze silnice III. třídy budou svahová (šikmá) se sklonem 1:2, případně 1:1,5.

Pokud budou výše uvedené podmínky splněny, lze konstatovat, že prostorové úpravy křižovatek a stavební úpravy sjezdů v rámci stavby: "Silnice III/31113 Jablonné nad Orlicí - Bystřec" budou odpovídat obecným požadavkům na bezpečnost a plynulost provozu na pozemních komunikacích.

Tvardkova 1191
562 27 Ústí nad Orlicí

www.policie.cz

Tel.: 974 580 250
E-mail: epodatelna.policie@pcr.cz
ID DS: ndihp32

Zpracoval:
por. Mgr. Ondřej Borovička

npor. Ing. Pavel Mikulecký
komisař, vedoucí DI
z r. por. Mgr. Ondřej Borovička
komisař, +420974580257

Mgr. Ondřej Borovička
14.02.2022 14:33:42
Digitálně podepsal:
Mgr. Ondřej Borovička
POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY
Děd vod:

Doručenka datové zprávy

Předmět: Silnice III/31113 Jablonné nad Orlicí - Bystřec
ID zprávy: 1003043126
Typ zprávy: Veřejná datová zpráva
Stav zprávy: Doručená
Datum a čas doručení: 14.2.2022 v 14:48:57

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

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

Zmocnění: Nezařadeno
Naše čís. jednací: KRPE-11980-2/ČJ-2022-171106
Naše spisová zn.: KRPE-11980/ČJ-2022-171106
Vaše čís. jednací: Nezařadeno
Vaše spisová zn.: Nezařadeno
K rukám: Nezařadeno
Do vlastních rukou: Ne
Zakázáno doručení fikcí: Ne

Události zprávy:

14.2.2022 v 14:48:07 EV0: Datová zpráva byla podána.
14.2.2022 v 14:48:07 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.
14.2.2022 v 14:48:57 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.



naše značka
5002549973
vyřizuje
Eva Strnadová
datum
11.02.2022

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

Věc:
Silnice III/31113 Jablonné nad Orlicí - Bystřec

K.ú. - p.č.: Bystřec, Jablonné nad Orlicí

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:

STL plynovod PE d 90, d 50, d 63 + STL přípojky

Pro realizaci stavby stanovujeme tyto podmínky:

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.

Křížení drenážního potrubí s plynárenským zařízením bude kolmé, nebo pod úhlem min. 60°. U drenážního potrubí je nutno dodržet odstupové vzdálenosti dle ČSN 73 6005 vč. změny 3 jako pro stokové sítě a kanalizační přípojky, tzn. souběh 1 m, křížení 0,5 m pod plynárenské zařízení.

- Stavební objekty (včetně kanalizačního potrubí, betonových patek, opěrných zdí, 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 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.

- 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.

- Po odtěžení stávající konstrukce vozovky bude podstatně sníženo krytí stávajícího plynovodu a přípojek. Proto je vyloučeno použití těžké mechanizace (zejména válců s trny, zemních fréz atd.) přímo nad potrubím. Zejména je třeba věnovat při

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

provádění prací zvýšenou pozornost a opatrnost u míst s odbočkami, kde navrtávací odbočkový T-kus vyčnívá nad vlastní potrubí a mohlo by dojít k jeho odtržení. Dále je třeba ověřit polohu přípojek, které jsou nad vlastním potrubím plynovodního řádu a navíc zpravidla uloženy kolmo na plynovod (a tím i komunikaci).

- Dojde - li k dočasnému snížení krytí plynárenského zařízení, při realizaci požadujeme chránit plynovody před mechanickým poškozením při pojiždění betonovými panely, popř. ocelovými plechy o tloušťce min. 3 cm.
- 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, že nebude možné dodržet krytí PZ dle ČSN 73 6005, bude nutné provést přeložku těchto PZ tak, aby bylo dosaženo požadovaného krytí. Tyto práce budou provedeny v souladu se zákonem č. 458/2000 Sb. v platném znění jako přeložka plynárenského zařízení na náklady investora.

Při realizaci stavby je nutno dodržovat veškerá pravidla stanovená pro práce v ochranném pásmu (OP) plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, které činí 1 m na každou stranu měřeno kolmo od osy plynovodu a přípojek.

Požadujeme respektovat průběh a ochranné pásmo plynárenského zařízení.

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

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

Budou-li dodrženy výše uvedené podmínky, se stavbou "Silnice III/31113 Jablonné nad Orlicí - Bystřec" 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, veřejnoprávní smlouvu o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

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

Plynárenská zařízení a plynovodní přípojky (dále jen PZ) jsou dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozovány jako zařízení zvlášť 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 - 5002549973 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na <https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>.



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

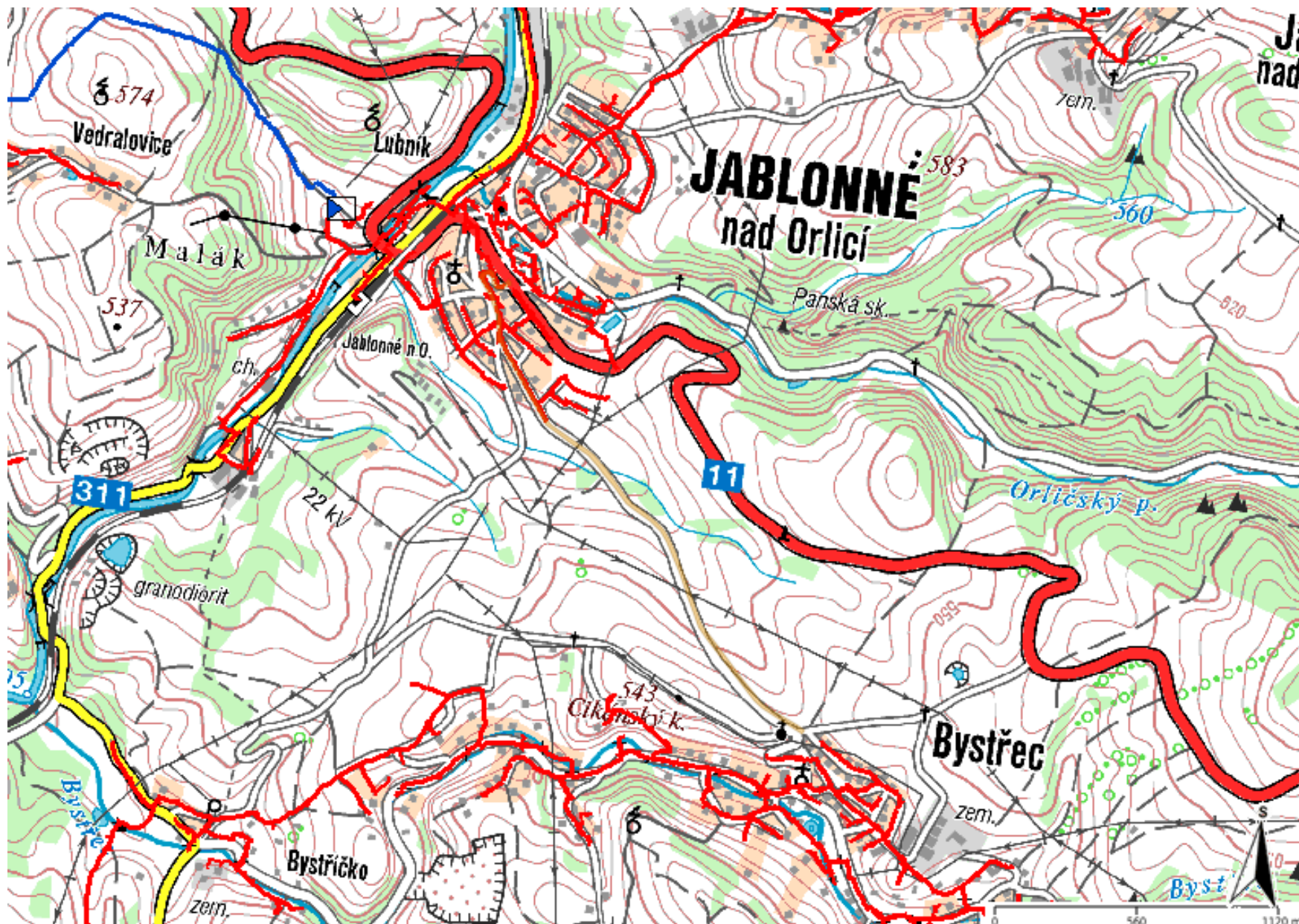


Zažádejte o vytyčení

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

Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002549973 ze dne 11.02.2022.

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

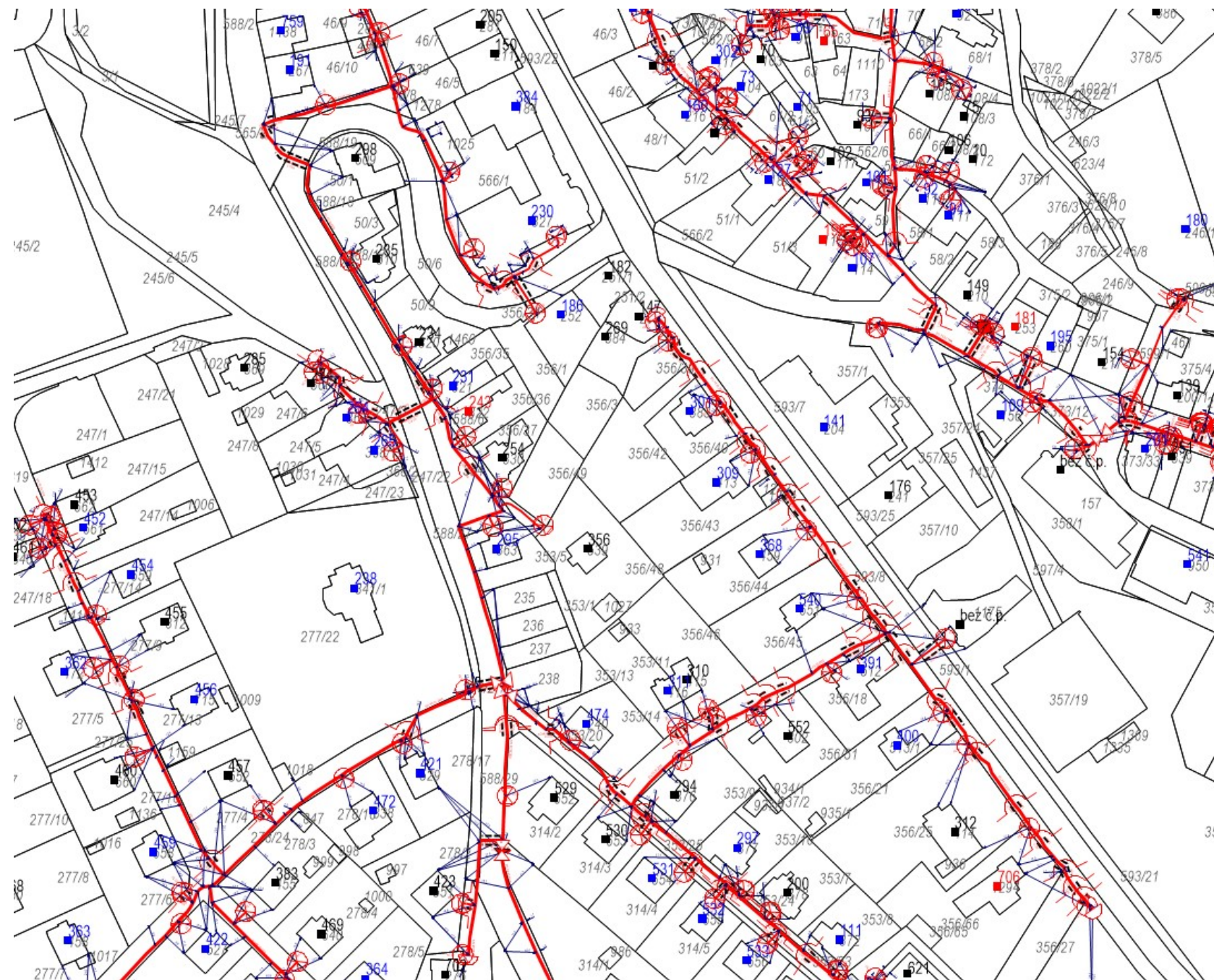


Legenda:

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

Příloha: Detailní zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002549973 ze dne 11.02.2022.

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

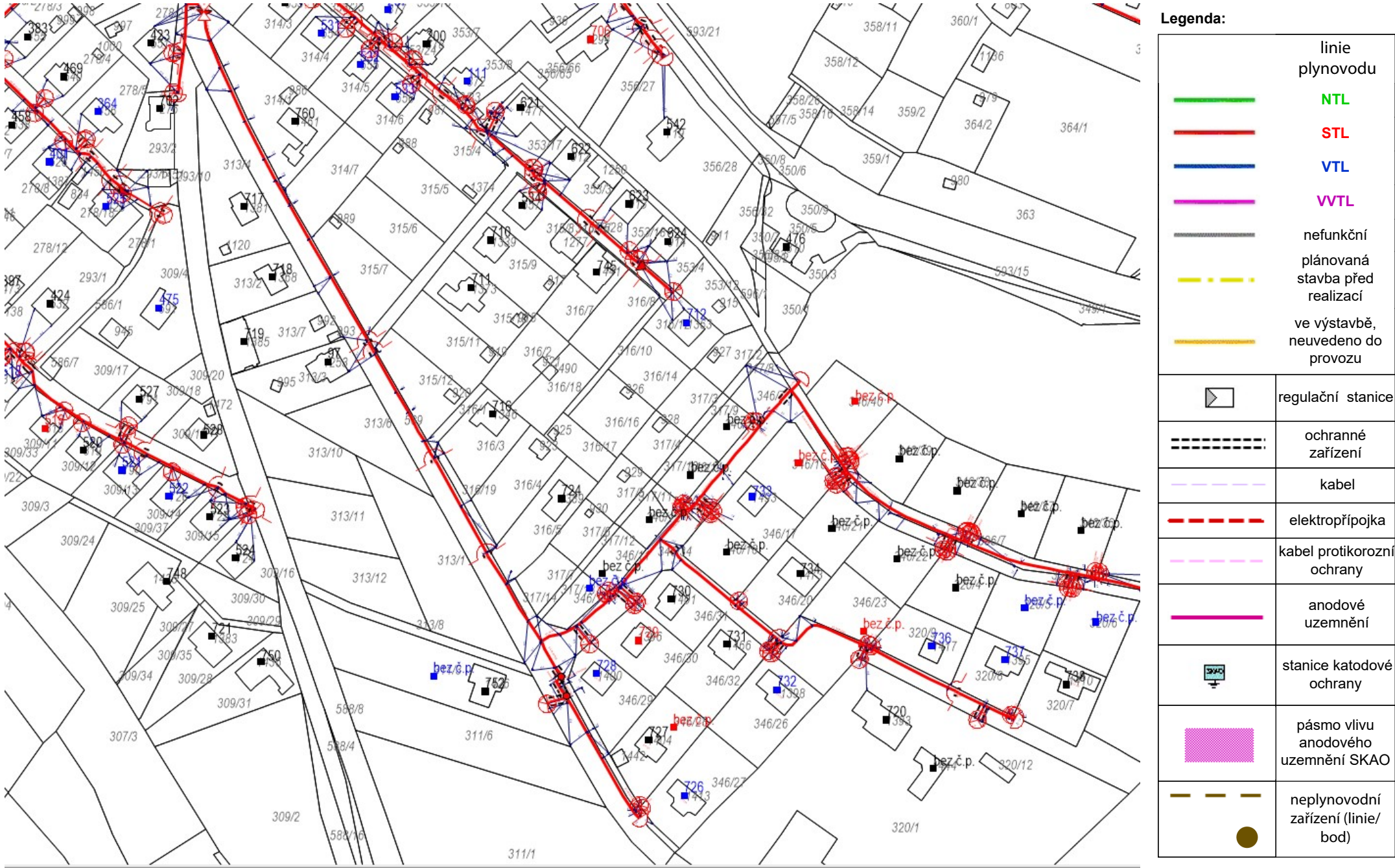


Legenda:

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

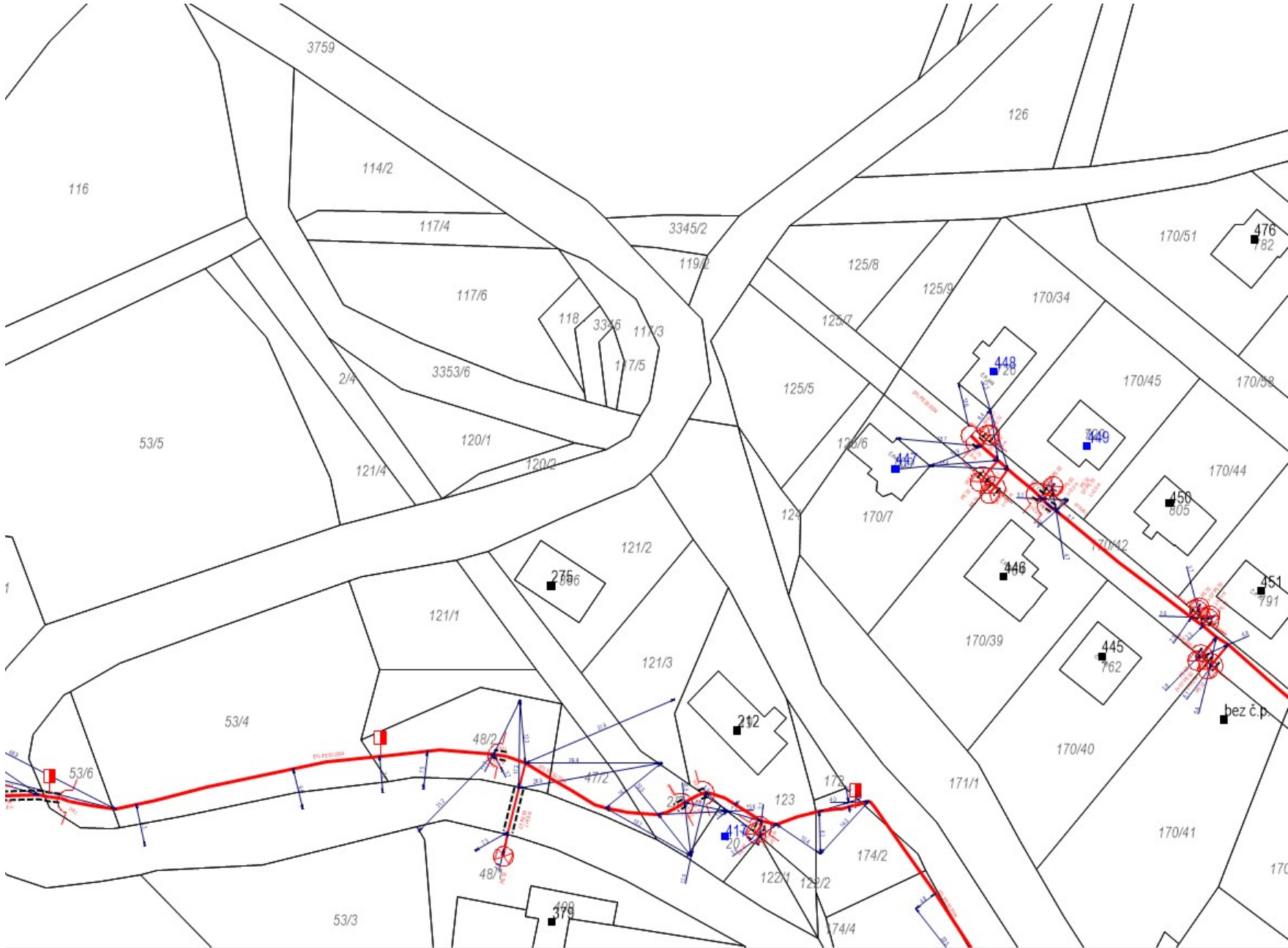
Příloha: Detailní zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002549973 ze dne 11.02.2022.

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



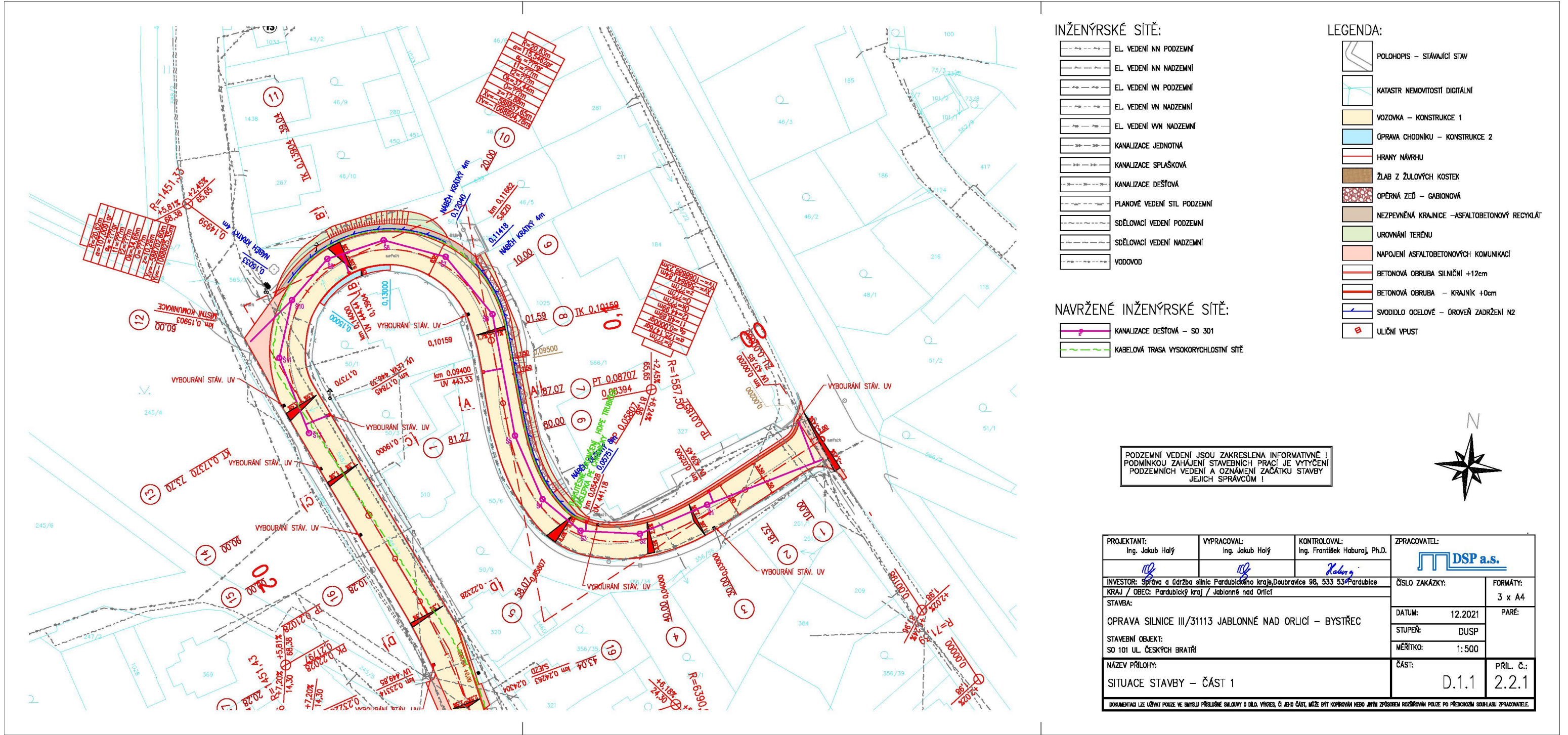
Příloha: Detailní zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002549973 ze dne 11.02.2022.

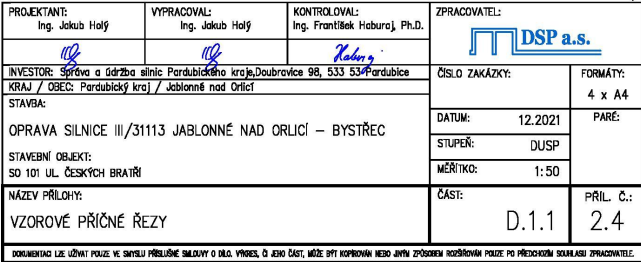
Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice č.p. 98, 53353 Pardubice. K.ú.: Bystřec, Jablonné nad Orlicí.



Legenda:

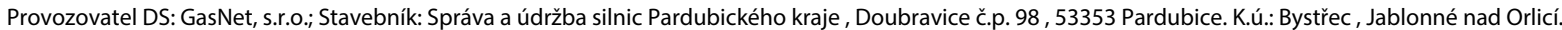
	linie plynovodu
	NTL
	STL
	VTL
	WTL
	nefunkční
	plánovaná stavba před realizací
	ve výstavbě, neuvedeno do provozu
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřípojka
	kabel protikorozní ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany
	pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO
	neplynovodní zařízení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

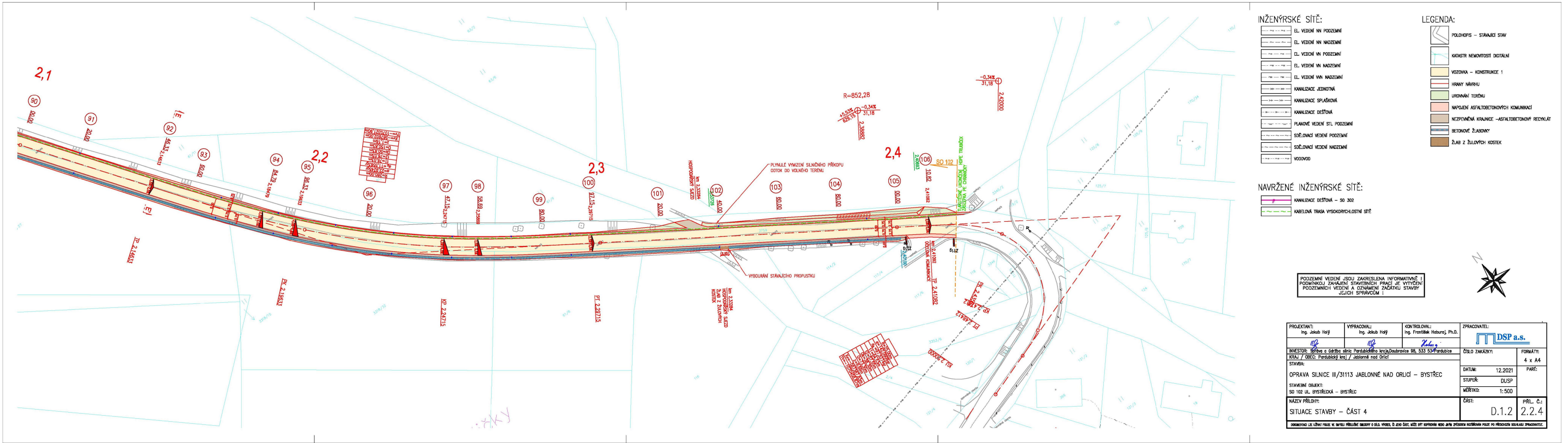


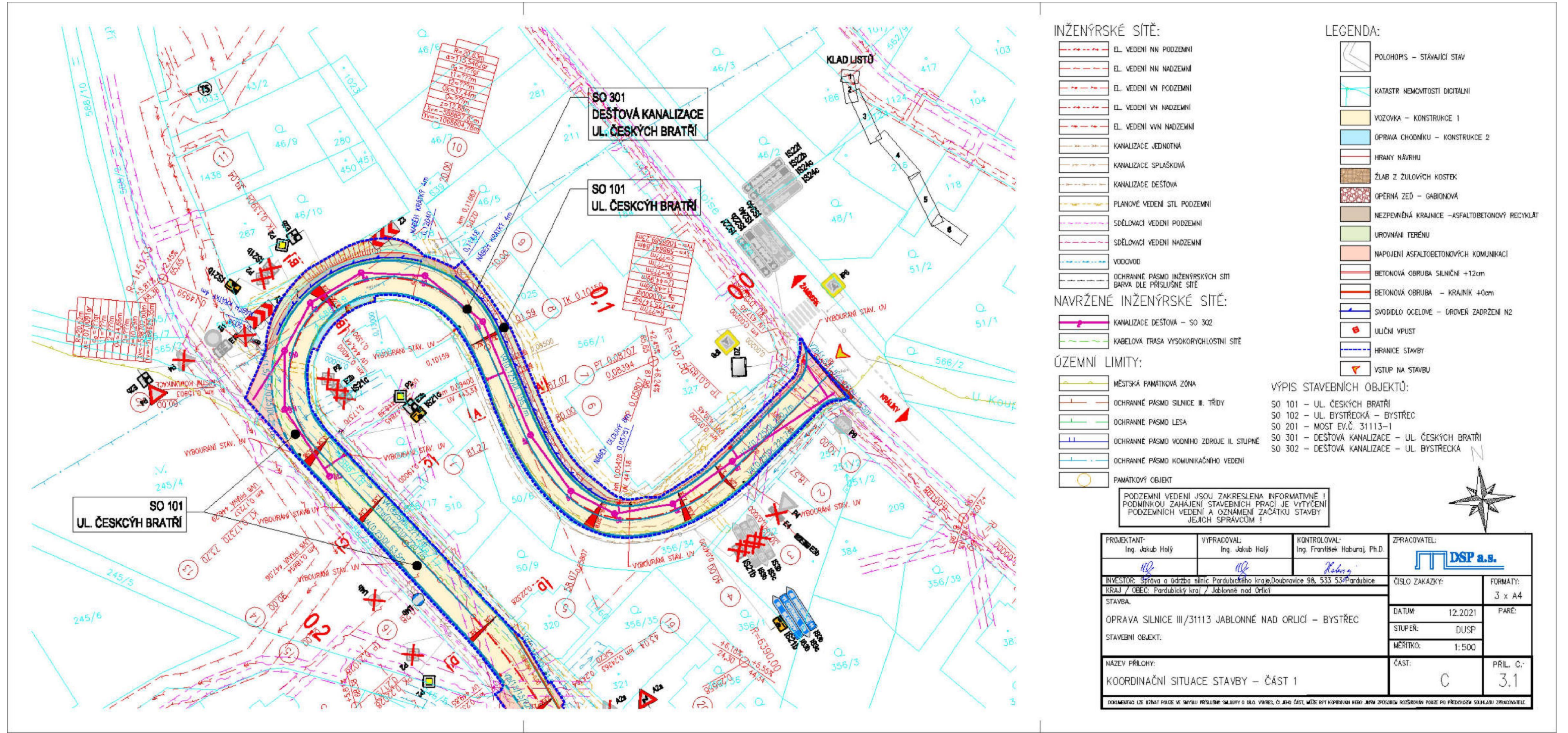


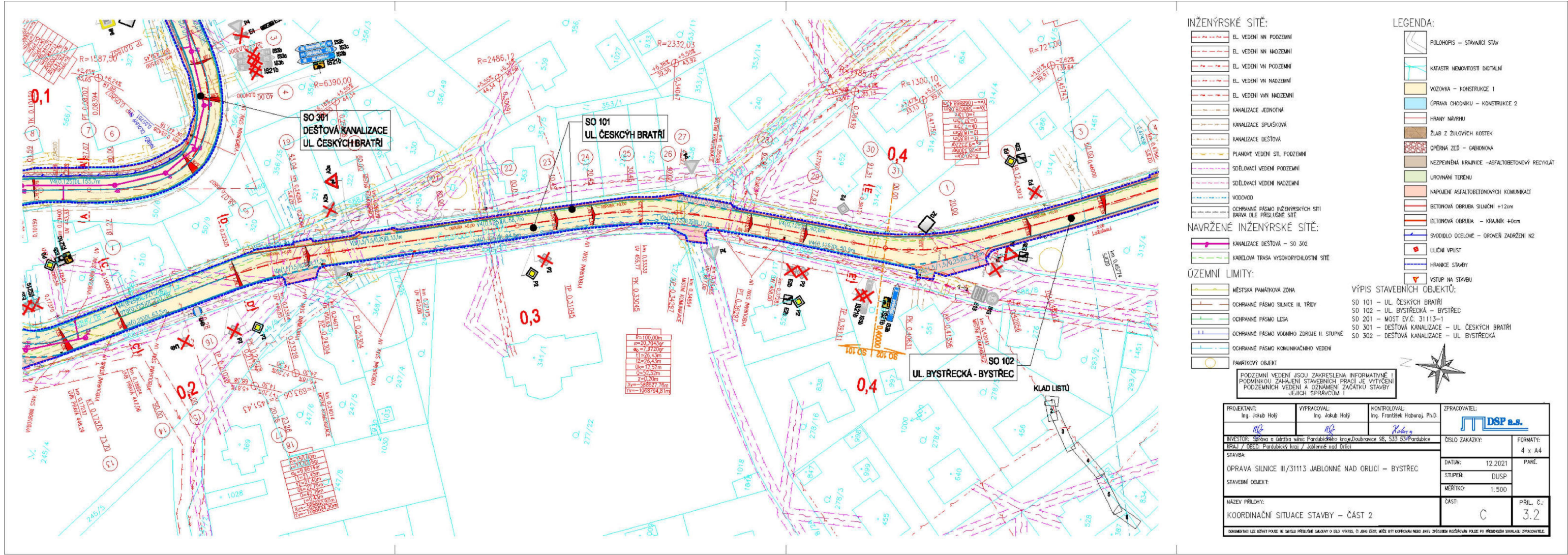
Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice č.p. 98, 53353 Pardubice. K.ú.: Bystřec, Jablonné nad Orlicí.

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



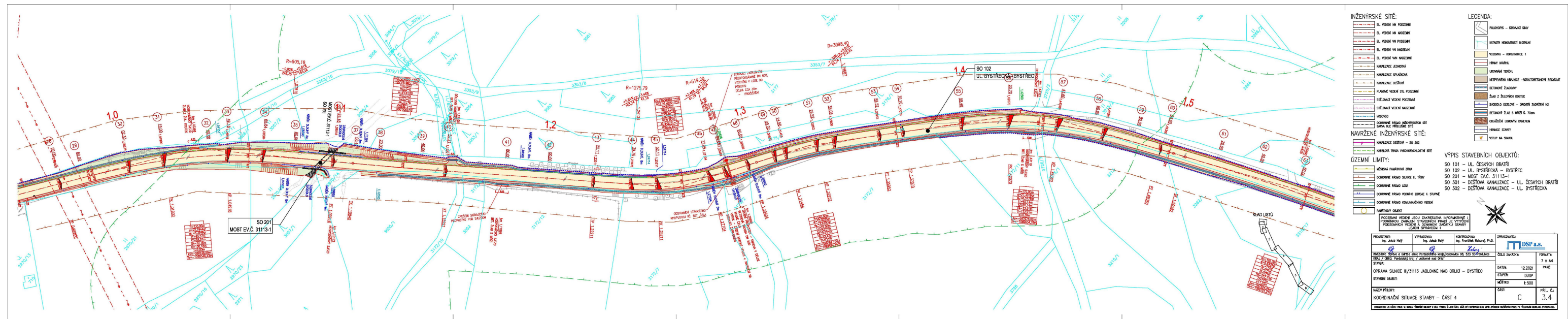






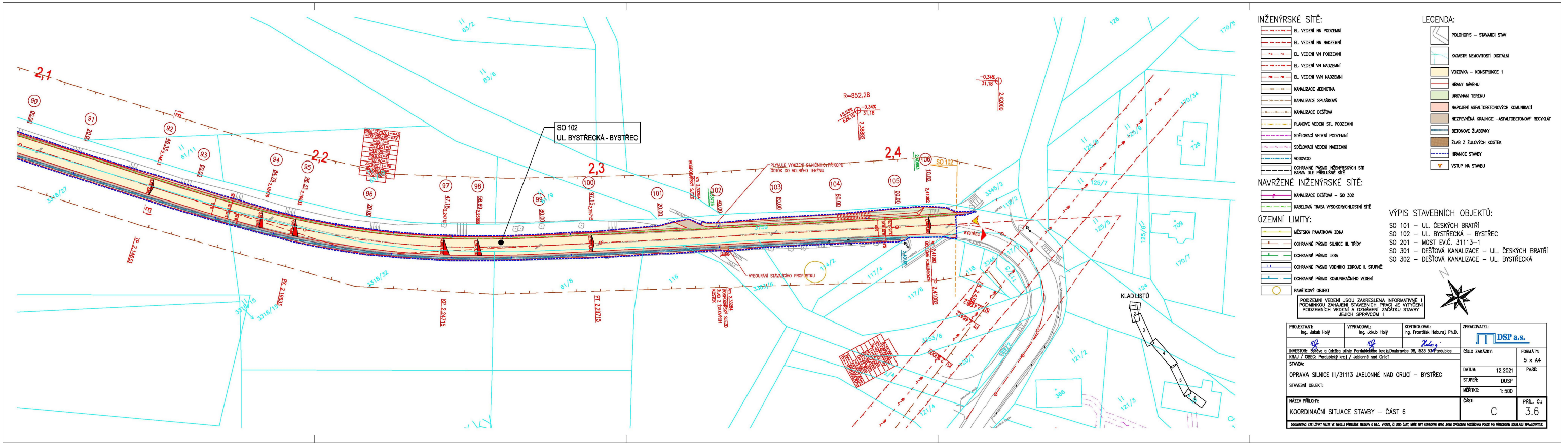
Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice č.p. 98, 53353 Pardubice. K.ú.: Bystřec, Jablonné nad Orlicí.

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



Příloha: Ověřená příloha žadatele. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002549973 ze dne 11.02.2022.

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



Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích

DSP a.s.
Kostěnice 111
530 02 Pardubice

Číslo jednací
KHSPA 02412/2022/HOK-UO

Vyřizuje/ linka
Salajová/465676462

Ústí nad Orlicí
2.3.2022

Projektová dokumentace pro územní a stavební povolení „Silnice III/31113 Jablonné nad Orlicí Dobrouč“

Z á v a z n é s t a n o v i s k o

Na základě žádosti projektanta stavby DSP a.s., Kostěnice 111, 530 02 Pardubice, , zastupující investora stavby SÚS Pardubického kraje, Doubravice 98, Pardubice vydání závazného stanoviska pro územní a stavební povolení na akci „Silnice III/31113 Jablonné nad Orlicí Dobrouč“, doručené dne 7.2.2022 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 „Silnice III/31113 Jablonné nad Orlicí Dobrouč“ **s o u h l a s í.**

Odůvodnění:

Předložená dokumentace řeší opravu stávající stavby, kde dojde k opravě celé konstrukce vozovky, vybudování opěrné zdi z gabionových košů a odvodnění pozemní komunikace. Stavba je rozdělena na tyto stavební objekty: ul. Českých Bratří, ul. Bystřecká – Bystřec, most ev.č. 3113-1, dešťová kanalizace ul. Českých bratří a ul. Bystřecká. V ul. Českých Bratří je navržena rekonstrukce celé vozovky, která je navržena z asfaltového betonu ve stávající šířce včetně provedení opěrné stěny z gabionů místo strmého nevyhovujícího svahu. V ul. Bystřecká je navržena rekonstrukce stávající komunikace ve stávající šířce, kde součástí je provedení propustků. Dále je zde navržena oprava mostního objektu pod ev.č. 3113- 1, která bude spočívat v odstranění stávajícího mostního objektu, který bude nahrazen novým monolitickým rámovým mostem.


Dopravně – inženýrské opatření:

1. etapa – úsek silnice III/31113 od křižovatky ulic Českých Bratří x Bystřecká v Jablonném nad Orlicí po zástavbu obce Bystřec. Objízdná trasa pro osobní dopravu, nákladní dopravu a vozidla hromadné dopravy bude vedena po silnici II/311 do Bystřička (místní část obce Bystřec), odtud dále po silnici III/31115 do obce Bystřec. Dopravní obsluha zastavěného území města Jablonné nad Orlicí zůstane rezidentům dostupná po stávajících místních komunikacích. Celková délka objízdny trasy je 12 km.

2. etapa – úsek silnice III/31113 od napojení na silnici I/11 po křižovatku ulic Českých Bratří x Bystřecká. Stavební práce budou prováděny za úplné uzavírky. Řešení obdobné jako u 1. etapy. Objízdná trasa pro osobní dopravu, nákladní dopravu a vozidla hromadné dopravy bude vedena po silnici II/311 do Bystřička (místní část obce Bystřec), odtud dále po silnici III/31115 do obce Bystřec. Dopravní obsluha zastavěného území města Jablonné nad Orlicí zůstane rezidentům dostupná po stávajících místních komunikacích. Celková délka objízdny trasy je 12 km.

Předpokládaná realizace 1.etapy – 05 – 11/2022, 2.etapy – 04 – 08/23.




Ing. Jitka Seidlová
vedoucí odd. hygieny obecné a komunální



KUPAX010RKWY

**Krajský úřad
Pardubického kraje
KŘÚ - oddělení informatiky**

Váš dopis zn.:

Ze dne:

Číslo jednací: KrÚ 29397/2022

Spisová značka: SpKrÚ 12537/2022 KŘÚ OI

Vyřizuje: Ing. David Rezler

Telefon: 466026180

E-mail: michal.desensky@pardubickykraj.cz

Mobil:

Fax:

DSP a.s.

Kostěnice 111

530 02 Pardubice

Datum: 07.04.2022

Vyjádření oddělení informatiky k dokumentaci uložení chrániček kabelového optického vedení v souladu s požadavky Pardubického kraje

Název akce

Silnice III/31113 Jablonné nad Orlicí - Bystřec

Žadatel o stanovisko

DSP a.s., Kostěnice 111, 530 02 Pardubice, IČ: 275 55 917, Ing. Jakub Holý, +420 737 974 883, jakub.holy@dsp-as.cz

Stav dodané dokumentace

Dokumentace byla dodána pod č.j. 12537/2022 v nadstandardním stavu. Doplňující otázky na žadatele (1. kolo) dne 6.4.2022 byly pouze k vysvětlení pojmů přehledové dokumentace.

Požadovaný stav

Projektový návrh byl ovlivněn dokumentací Pardubického kraje, označenou jako „Požadavky na provedení a kvalitu kabelových tras v silnicích 2 a 3 třídy a dále při přípravě a výstavbě všech liniových staveb v intravilánu i extravilánu Pardubického kraje“, zkráceně PPK ve verzi 1.1 ze dne 2.3.2021

Vyjádření

Oddělení informatiky Krajského úřadu nemá negativní stanovisko k realizaci dle návrhové dokumentace. K návrhu má však doporučení:

1. Doporučujeme ošetřit části vedené pod vozovkou tak, aby nebyly příčinou budoucího zásahu do vozovky.

Konkrétně navrhované 2x mikrotrubičky 14/10 v PE110 (se zatahovacím lankem) posílit v úsecích pod vozovkou o další 1x mikrotrubičku 14/10 a všechny mikrotrubičky navíc vést v HDPE 40/34. Důvodem je jednak snaha o vytvoření rezervy pro případ neprůchodnosti jedné z mikrotrubiček, vyrovnat mikrotrubičky (zamezit vlnovitému položení) a omezit vliv hutnění na deformaci PE 110 a její průchodnosti. Výsledkem tak má být minimalizace rizika opravárenského vstupu do vozovky kvůli vysokorychlostnímu vedení. Rezervní MT a HDPE 40/34 jsou zakončeny v nepřiznaných šachtách/komorách (skryté pod povrchem) a tlakutěsně ukončeny.

2. Nepoužívat DN 110 (PE110) s vodícím lankem pro dlouhodobé vedení v rýze mimo zpevněný povrch (tedy mimo vozovku), v nouzi použít vedení HDPE40/34 buď jako ochranu nebo

jako rezervu. Důvodem je špatná formulace PPK dokumentace, kde je úmyslem používat DN110 pro prostupy pod vozovkou na kratší vzdálenosti (např. sjezdy z vozovky, křižovatky, atd.) Dlouhodobé podélné vedení pod vozovkou taky nebyl záměr PPK, ale i zde se DN 110 při posílení odolnosti nouzově hodí.

3. Nepřiznávat šachty/komory vůči povrchu, realizovat je po vhodných vzdálenostech. Při vzdálenosti nad 300m doporučujeme provést před převzetím kalibraci všech MT 14/10 vůči vzdálenosti a průchodnosti.

Za správnost

Bc. Ing. David Rezler,
oddělení informatiky, Krajský úřad Pardubického kraje,
david.rezler@pardubickykraj.cz,
+420 466 026 184

Mgr. Michal Desenský
vedoucí oddělení informatiky

Doručenka datové zprávy

Předmět: vyjádření k PD
ID zprávy: 1024153847
Typ zprávy: Veřejná datová zpráva
Stav zprávy: Doručená
Datum a čas doručení: 7.4.2022 v 11:22:45

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

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

Zmocnění: Nezařadeno
Naše čís. jednací: KrÚ 29397/2022
Naše spisová zn.: SpKrÚ 12537/2022 KŘÚ OI
Vaše čís. jednací: Nezařadeno
Vaše spisová zn.: Nezařadeno
K rukám: Nezařadeno
Do vlastních rukou: Ne
Zakázáno doručení fikcí: Ne

Události zprávy:

7.4.2022 v 10:34:31 EV0: Datová zpráva byla podána.
7.4.2022 v 10:34:32 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.
7.4.2022 v 11:22:45 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.

LESY ČESKÉ REPUBLIKY, S.P., LS Lanškroun

Dobrovského 56, Lanškroun 563 01, tel. +420956163111, Fax.: +420465322717, ls163@lesycr.cz, ID DS: e8jcsn

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

VÁŠ DOPIS ZN.	ČÍSLO JEDNACÍ	SPISOVÁ ZNAČKA	DATUM
	LCR163/000655/2022	LCR0001864/2022	11.04.2022
VYŘIZUJE	TELEFON	GSM	E-MAIL
Ing. Vanžura Jiří	956 163 106		jiri.vanzura@lesycr.cz

Vyjádření

Na základě Vaší žádosti o vyjádření k projektové dokumentaci opravy „Silnice III/31113 Jablonné nad Orlicí – Bystřec“ (dále jen „oprava“) sdělujeme:

Z předložených podkladů je zřejmé, že opravou bude přímo dotčen pozemek určený k plnění funkcí lesa (dále jen PUPFL) v k. ú. Bystřec:

p. p. č.	Vlastník
2970/14	Pavel Vaníček, č. p. 62, 561 54 Bystřec

Z předložené situace je zřejmé, že realizací opravy bude dotčeno ochranné pásmo pozemků určených k plnění funkcí lesa (dále jen „PUPFL“) v k. ú. Bystřec:

p. p. č.	Vlastník
2970/14, 3057/1, 3049, 3079/10, 3079/11, 3079/9, 3079/4, 3079/12, 3079/13, 3079/14, 3079/1, 3054, 3053/1	Pavel Vaníček, č. p. 62, 561 54 Bystřec
2970/23, 2971, 3083, 3082, 3084	František Kyrál, č. p. 59, 561 54 Bystřec
3079/6, 3081	spoluvlastnictví více fyzických osob
3178/1, 3177, 3176/1, 3175/1, 3178/4, 3179	Milan Rous, Lubník 213, 561 64 Jablonné nad Orlicí
3270	Danuše Sršňová, č. p. 325, 561 54 Bystřec

Při splnění níže uvedených podmínek budou Lesy České republiky, s. p., Lesní správa Lanškroun (dále jen „LČR“) s výše uvedenou akcí souhlasit:

- Stavební ani jiný materiál nebude ukládán na PUPFL kromě místa stavby.
- Realizací výše uvedené akce nebude omezen provoz a činnost na PUPFL.

Naše vyjádření nenahrazuje souhlas orgánu státní správy lesů ani vyjádření vlastníků lesních pozemků.



LESY ČESKÉ REPUBLIKY, S.P., LS Lanškroun

Dobrovského 56, Lanškroun 563 01, tel. +420956163111, Fax.: +420465322717, ls163@lesycr.cz, ID DS: e8jcfsn

Vyjádření se vydává za pozemky, kde vykonávají LČR výkon odborného lesního hospodáře.

S pozdravem

Ing. Jana Trejtnarová
lesní správce

Na vědomí: R9



Lesy České republiky, s.p., se sídlem Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, Hradec Králové, PSČ 500 08

Spisová značka AXII 540 vedená u rejstříkového soudu v Hradci Králové, IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451

Lesy České republiky, s.p., jsou držitelem osvědčení o účasti v certifikaci lesů, loga PEFC (08-2101/0001) a certifikátu C-o-C.



Státní podnik Lesy České republiky, s.p., zachovává nulovou toleranci k jakémukoli nelegálnímu jednání a dodržuje maximální transparentnost, legalitu a etiku. Součástí firemní kultury státního podniku Lesy České republiky, s.p., je Criminal compliance program (viz www.lesycr.cz), který stanoví zásady a pravidla jednání zaměstnanců či jiných osob jednajících za státní podnik Lesy České republiky, s.p. (dále jen „zaměstnanec“). Každý zaměstnanec má povinnost oznámit jakékoli podezřelý či nelegální jednání. V jakémkoli případě, kdy je jednání zaměstnance v rozporu s Criminal compliance programem, nelze je považovat za jednání v rámci nebo v zájmu státního podniku Lesy České republiky, s.p. Takové jednání je možné oznámit, a to i anonymně způsoby uvedenými na webových stránkách.
www.lesycr.cz

Doručenka datové zprávy

Předmět: Žádost o vyjádření k projektové dokumentaci "Silnice III/31113 Jablonné nad Orlicí - Bystřec"
ID zprávy: 1025670670
Typ zprávy: Poštovní datová zpráva
Stav zprávy: Doručená
Datum a čas doručení: 11.4.2022 v 16:15:14

Odesílatel: Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19, 50008 Hradec Králové, CZ
ID schránky: e8jcfns
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: LCR163/000655/2022
Naše spisová zn.: LCR0001864/2022
Vaše čís. jednací: Nežadáno
Vaše spisová zn.: Nežadáno
K rukám: Nežadáno
Do vlastních rukou: Ano

Události zprávy:

11.4.2022 v 13:59:29 EV0: Datová zpráva byla podána.
11.4.2022 v 13:59:29 EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce.
11.4.2022 v 16:15:14 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.

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

JID:	MUZASS02488058
Čj.:	MUZBK-12966/2022/ZPZE-3/DIVJ/ZEM-S.042
Spisová značka:	MUZBK-12192/2022/ZPZE/03
Počet listů/příloh/listů př./sv.:	3/0/0/0 sv.
Spis. a skart. znak, lhůta:	201.1 A/15
Vyřizuje:	Bc. Jana Divoká
Telefon:	465 670 269
E-mail:	e-podatelna@zamberk.eu
ID datové schránky:	ia9b3gu
Datum:	07.04.2022

Z Á V A Z N Ě S T A N O V I S K O

k odnětí pozemků ze zemědělského půdního fondu

Městský úřad Žamberk, odbor životního prostředí a zemědělství, jako věcně a místně příslušný orgán státní správy ochrany zemědělského půdního fondu (dále jen OZPF) podle ust. § 15 písm. j) zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákona“), posoudil žádost **Správy a údržby silnic Pardubického kraje (IČO: 00085031)**, se sídlem Doubravice 98, 533 53 PARDUBICE (*zastoupené na základě plné moci společností DSP a.s., (IČO: 27555917), se sídlem Kostěnice 111, 530 02 PARDUBICE*), ze dne 04.04.2022, o udělení závazného stanoviska k odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu, a na základě ustanovení § 9 odst. 8 citovaného zákona vydává tento

souhlas s odnětím půdy ze ZPF

jímž se vyjímají **t r v a l e** části pozemků v katastrálním území **Bystřec**, dle zakreslení situace na snímku z katastrální mapy

parcela číslo	kultura	vlastník	třída ochrany	BPEJ	výměra odnětí (ha)
2970/21 – část	trvalý travní porost	Jiří Fajt	V.	8.35.44	0,0015
		Bystřecká 720 561 64 Jablonné nad Orlicí	V.	8.67.01	0,0006
2970/22 – část	trvalý travní porost	Pavel Vaníček Bystřec 62 561 54 Bystřec	V.	8.67.01	0,0087
3055/1 - část	orná půda	Pavel Vaníček	V.	8.67.01	0,0014
		Bystřec 62 561 54 Bystřec	V.	8.35.54	0,0105
3172/10 – část	orná půda	Pavel Vaníček Bystřec 62 561 54 Bystřec	V.	8.35.54	0,0009
3172/9 – část	orná půda	Pavel Vaníček Bystřec 62 561 54 Bystřec	V.	8.35.54	0,0026

3172/12 – část	orná půda	František Matějka Marie Matějková Bystřec 321 561 54 Bystřec	V.	8.35.54	0,0098
3172/7 – část	orná půda	Milan Rous Lubník 213 561 64 Jablonné nad Orlicí	V. V.	8.35.54 8.67.01	0,0015 0,0167
3175/2 – část	orná půda	Milan Rous Lubník 213 561 64 Jablonné nad Orlicí	V.	8.67.01	0,0030
3172/11 – část	orná půda	Milan Rous Lubník 213 561 64 Jablonné nad Orlicí	V.	8.67.01	0,0116
3726/3 - část	orná půda	Milan Rous Lubník 213 561 64 Jablonné nad Orlicí	V.	8.67.01	0,0013
3215/1 – část	orná půda	Jakub Kyrál Bystřec 263 561 54 Bystřec	V.	8.67.01	0,0022
3213 – část	orná půda	Jakub Kyrál Bystřec 263 561 54 Bystřec	V. IV.	8.67.01 8.34.41	0,0024 0,0157
3262/1 – část	orná půda	Zemědělská a.s. Bystřec Bystřec 411 561 54 Bystřec	IV.	8.34.41	0,0108
3318/17 – část	orná půda	Zemědělská a.s. Bystřec Bystřec 411 561 54 Bystřec	IV.	8.34.41	0,0139
3318/18 – část	orná půda	Obec Bystřec Bystřec 182 561 54 Bystřec	IV.	8.34.41	0,0011
3260/1 – část	orná půda	Zemědělská a.s. Bystřec Bystřec 411 561 54 Bystřec	IV.	8.34.41	0,0061
3722 – část	orná půda	Zemědělská a.s. Bystřec Bystřec 411 561 54 Bystřec	IV.	8.34.41	0,0008
3318/35 – část	orná půda	Milan Rous Lubník 213 561 64 Jablonné nad Orlicí	IV.	8.34.41	0,0050
3318/19 – část	orná půda	Milan Rous Lubník 213 561 64 Jablonné nad Orlicí	IV.	8.34.41	0,0242
3309/2 – část	orná půda	Zemědělská a.s. Bystřec Bystřec 411 561 54 Bystřec	IV.	8.34.41	0,0072
3318/20 – část	orná půda	Zemědělská a.s. Bystřec Bystřec 411 561 54 Bystřec	IV.	8.34.41	0,0231
3318/21 – část	orná půda	Petr Killar Na Valech 168, Ostrovské Předměstí 563 01 Lanškroun Lenka Krummerová Dvorská 987, Žichlínské Předměstí 563 01 Lanškroun	IV.	8.34.41	0,0519

3318/34 – část	orná půda	Petr Killar Na Valech 168, Ostrovské Předměstí 563 01 Lanškroun Lenka Krummerová Dvorská 987, Žichlínské Předměstí 563 01 Lanškroun	IV.	8.34.41	0,0020
61/12 – část	orná půda	Zemědělská a.s. Bystřec Bystřec 411 561 54 Bystřec	IV.	8.34.41	0,0410
3318/32 – část	orná půda	Obec Bystřec Bystřec 182 561 54 Bystřec	IV.	8.34.41	0,0330
61/8 – část	orná půda	Obec Bystřec Bystřec 182 561 54 Bystřec	IV.	8.34.41	0,0118
116 - část	orná půda	Obec Bystřec Bystřec 182 561 54 Bystřec	IV.	8.34.41	0,0028
114/2 – část	orná půda	Obec Bystřec Bystřec 182 561 54 Bystřec	IV.	8.34.41	0,0074

Celkem k odnětí 0,3325 ha

Název stavby: „Oprava silnice III/31113 Jablonné nad Orlicí - Bystřec“

Podmínky odnětí:

1. V terénu budou viditelně označeny hranice zájmového území a bude zajištěno jejich nepřekročení.
2. Skrývka ornice se **nebude** provádět, jelikož se na odnímaných pozemcích kulturní vrstva půdy nenachází – jedná se o stávající těleso silnice III/31113 a její příslušenství na pozemcích zemědělského půdního fondu. Pozemky jsou již dlouhodobě zpevněny.

Za odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu pro výše uvedenou stavbu nebude vydáno Městským úřadem Žamberk, odborem životního prostředí a zemědělství, rozhodnutí o odvozech v souladu s ust. § 11 zákona, neboť se dle § 11a odst. (1) část b) jedná o „stavbu dálnic, silnic a místních komunikací, včetně jejich součástí a příslušenství“.

Platnost vydaného souhlasu je totožná s platností rozhodnutí vydaných podle zvláštních předpisů (výše uvedeno) a prodlužuje se současně s prodloužením jejich platnosti. Souhlas však pozbývá platnosti uplynutím 3 let ode dne jeho oznámení žadateli, nestal-li se podkladem pro řízení podle zvláštních právních předpisů (§ 10 odst. 3 zákona).

Ve smyslu § 10 odst. 1 zákona je tento souhlas k odnětí půdy ze ZPF, vydaný podle § 9 odst. 8, závaznou součástí rozhodnutí nebo souhlasů vydaných podle zvláštních předpisů (zákon č. 183/2006 Sb., v platném znění – stavební povolení, územní rozhodnutí) a žadatel má povinnost plnit podmínky v něm stanovené ode dne, kdy tato rozhodnutí nabyla právní moci.

Odůvodnění

Městský úřad Žamberk, odbor životního prostředí a zemědělství, Masarykovo nám. 166, 564 01 ŽAMBERK, obdržel dne 04.04.2022 žádost **Správy a údržby silnic Pardubického kraje (IČO:**

00085031), se sídlem Doubravice 98, 533 53 PARDUBICE (zastoupené na základě plné moci společností DSP a.s., (IČO: 27555917), se sídlem Kostěnice 111, 530 02 PARDUBICE), o vydání závazného stanoviska pro odnětí pozemků ze ZPF. Souhlas k odnětí se vydává na akci „**Oprava silnice III/31113 Jablonné nad Orlicí - Bystřec**“, na části pozemku parcelní č. 2970/21 (trvalý travní porost – odnětí 0,0021 ha), části pozemku parcelní č. 2970/22 (trvalý travní porost – odnětí 0,0087 ha), části pozemku parcelní č. 3055/1 (orná půda – odnětí 0,0119 ha), části pozemku parcelní č. 3172/10 (orná půda – odnětí 0,0009 ha), části pozemku parcelní č. 3172/9 (orná půda – odnětí 0,0026 ha), části pozemku parcelní č. 3172/12 (orná půda – odnětí 0,0098 ha), části pozemku parcelní č. 3172/7 (orná půda – 0,0182 ha), části pozemku parcelní č. 3175/2 (orná půda – 0,0030 ha), části pozemku parcelní č. 3172/11 (orná půda – odnětí 0,0116 ha), části pozemku parcelní č. 3726/3 (orná půda – odnětí 0,0013 ha), části pozemku parcelní č. 3215/1 (orná půda – 0,0022 ha), části pozemku parcelní č. 3213 (orná půda – odnětí 0,0181 ha), části pozemku parcelní č. 3262/1 (orná půda – odnětí 0,0108 ha), části pozemku parcelní č. 3318/17 (orná půda – odnětí 0,0139 ha), části pozemku parcelní č. 3318/18 (orná půda – odnětí 0,0011 ha), části pozemku parcelní č. 3260/1 (orná půda – odnětí 0,0061 ha), části pozemku parcelní č. 3722 (orná půda – odnětí 0,0008 ha), části pozemku parcelní č. 3318/35 (orná půda – odnětí 0,0050 ha), části pozemku parcelní č. 3318/19 (orná půda – odnětí 0,0242 ha), části pozemku parcelní č. 3309/2 (orná půda – odnětí 0,0072 ha), části pozemku parcelní č. 3318/20 (orná půda – odnětí 0,0231 ha), části pozemku parcelní č. 3318/21 (orná půda – odnětí 0,0519 ha), části pozemku parcelní č. 3318/34 (orná půda – odnětí 0,0020 ha), části pozemku parcelní č. 61/12 (orná půda – odnětí 0,0410 ha), části pozemku parcelní č. 3318/32 (orná půda – odnětí 0,0330 ha), části pozemku parcelní č. 61/8 (orná půda – odnětí 0,0118 ha), části pozemku parcelní č. 116 (orná půda – odnětí 0,0028 ha) a části pozemku parcelní č. 114/2 (orná půda – odnětí 0,0074 ha), v katastrálním území Bystřec. Celková odnímaná plocha pozemků činí 0,3325 ha.

Umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací obce a platnými zásadami územního rozvoje. Přílohou žádosti byly celkové situační výkresy stavby se zákresem navrhovaného odnětí, plná moc k zastupování, informace o pozemcích, vyjádření vlastníků dotčených pozemků k navrhovanému odnětí pozemků ze ZPF (*souhlas Jiřího Fajta, Bystřecká 720, 561 64 Jablonné nad Orlicí – vlastník pozemku parcelní č. 2970/21, souhlas Pavla Vanička, Bystřec 62, 561 54 Bystřec – vlastník pozemků parcelní č. 2970/22, 3055/1, 3172/10, 3172/9, souhlas Františka Matějky a Marie Matějkové, oba trvale bytem Bystřec 321, 561 54 Bystřec – vlastníci pozemku parcelní č. 3172/12, souhlas Milana Rouse, Lubník 213, 561 64 Jablonné nad Orlicí – vlastník pozemků parcelní č. 3172/7, 3175/2, 3172/11, 3726/3, 3318/35, 3318/19, souhlas Jakuba Kyrála, Bystřec 263, 561 54 Bystřec – vlastník pozemků parcelní č. 3215/1, 3213, souhlas společnosti Zemědělská a.s. Bystřec, Bystřec 411, 561 54 Bystřec – vlastník pozemků parcelní č. 3262/1, 3318/17, 3260/1, 3722, 3309/2, 3318/20, 61/12, souhlas obce Bystřec, Bystřec 182, 561 54 Bystřec – vlastník pozemků parcelní č. 3318/18, 3318/32, 61/8, 116, 114/2, souhlas Petra Killara, Na Valech 168, Ostrovské Předměstí, 563 01 Lanškroun a Lenky Krummerové, Dvorská 987, Žichlínské Předměstí, 563 01 Lanškroun – vlastníci pozemků parcelní č. 3318/21, 3318/34*), výpočet finančních odvodů za odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu, bilance skřívky kulturních vrstev a návrh na jejich využití, vyhodnocení a návrh alternativ podle § 7 odst. 1 a 2, průvodní zpráva, souhrnná technická zpráva, zákres hranic BPEJ (*bonitovaná půdně ekologická jednotka*) s vyznačením tříd ochrany, informace v jakém následném řízení podle zvláštního právního předpisu má být souhlas s odnětím zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu podkladem, vyjádření Městského úřadu Žamberk, odboru stavebního úřadu a územního plánování ke stavbě z hlediska územně plánovací dokumentace ze dne 04.04.2022.

Na základě posouzení předložených podkladů došel OZPF k závěru, že opravou silnice III/31113, v katastrálním území Bystřec, nebudou za předpokladu splnění podmínek, dotčeny zájmy OZPF. Souhlas s odnětím ze zemědělské půdy má být podkladem pro následné řízení podle zvláštních předpisů.

Vydaný souhlas pozbývá platnosti uplynutím 3 let ode dne jeho oznámení žadateli, nestal-li se podkladem pro řízení podle zvláštních předpisů.

Poučení

Ve smyslu § 10 odst. 1 zákona je tento souhlas k odnětí půdy ze ZPF, vydaný podle § 9 odst. 6, závaznou součástí rozhodnutí nebo souhlasů vydaných podle zvláštních předpisů (zákon č. 183/2006 Sb., v platném znění – stavební povolení, územní rozhodnutí) a žadatel má povinnost plnit podmínky v něm stanovené ode dne, kdy tato rozhodnutí nabyla právní moci.

Ing. Hana Cukorová
vedoucí oddělení životního prostředí

Doručí se

DSP a.s., Kostěnice 111, 530 02 PARDUBICE (*v zastoupení pro Správu a údržbu silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 PARDUBICE*)

Jiří Fajt, Bystřecká 720, 561 64 JABLONNÉ NAD ORLICÍ

Pavel Vaníček, Bystřec 62, 561 54 BYSTŘEC

František Matějka, Bystřec 321, 561 54 BYSTŘEC

Marie Matějková, Bystřec 321, 561 54 BYSTŘEC

Milan Rous, Lubník 213, 561 64 JABLONNÉ NAD ORLICÍ

Jakub Kyrál, Bystřec 263, 561 54 BYSTŘEC

Zemědělská a.s. Bystřec, Bystřec 411, 561 54 BYSTŘEC

Obec Bystřec, Bystřec 182, 561 54 BYSTŘEC

Petr Killar, Na Valech 168, Ostrovské Předměstí, 563 01 LANŠKROUN

Lenka Krummerová, Dvorská 987, Žichlínské Předměstí, 563 01 LANŠKROUN

Na vědomí

Městský úřad Jablonné nad Orlicí, odbor výstavby a ŽP, nám. 5. května 4, 561 64 JABLONNÉ NAD ORLICÍ

Městský úřad Žamberk, odbor správní a dopravy, Masarykovo nám. 166, 564 01 ŽAMBERK

Doručenka datové zprávy

Předmět: Závazné stanovisko k odnětí pozemků v k.ú. Bystřec
ID zprávy: 1024619882
Typ zprávy: Veřejná datová zpráva
Stav zprávy: Doručená
Datum a čas doručení: 8.4.2022 v 10:30:20

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: Nezařáno
Naše čís. jednací: MUZBK-12966/2022
Naše spisová zn.: MUZBK-12192/2022/03
Vaše čís. jednací: Nezařáno
Vaše spisová zn.: Nezařáno
K rukám: Nezařáno
Do vlastních rukou: Ne
Zakázáno doručení fikcí: Ne

Události zprávy:

8.4.2022 v 08:53:14 EV0: Datová zpráva byla podána.
8.4.2022 v 08:53:14 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.
8.4.2022 v 10:30:20 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 nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.

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

Naše čj.:	MUZBK-04885/2022	DSP a. s.
JID:	MUZASS02443488	Ing. Jakub Holý
Počet listů/příloh/listů př.(sv.):	2/0/0	Kostěnice 111
Spis. a skart. znak, lhůta:	326.2 S/5	530 02 Pardubice
Vyřizuje:	Melanie Holubová	
Telefon:	465 670 334	
E-mail:	m.holubova@zamberk.eu	
Datum:	14. 2. 2022	

ZÁVAZNÉ STANOVISKO
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 záměr:

„Oprava silnice III/31113 v úseku Jablonné nad Orlicí po obec Bystřec.“

Záměr je přípustný po splnění následující podmínky:

Záměr bude umístěn a proveden v souladu s částí předložené dokumentace, která je přílohou tohoto závazného stanoviska.

Další podmínky pro přípravu a uskutečnění záměru se nestanoví.

Závazné stanovisko platí dva roky od jeho vydání.

Odůvodnění:

Orgán územního plánování obdržel žádost o závazné stanovisko s příloženou projektovou dokumentací, vypracovanou firmou DSP, a. s. Pardubice.

Podklady pro vydání závazného stanoviska:

- Projektová dokumentace zpracovaná ve stupni pro společné povolení stavby;
- Politika územního rozvoje České republiky (dále jen „PÚR ČR“), ve znění Aktualizace č. 4 schválené usnesením vlády ze dne 12. 7. 2021 č. 618;
- Zásady územního rozvoje Pardubického kraje (dále jen „ZÚR PK“) ve znění Aktualizace č. 3, která byla vydána usnesením č. Z/511/20 ze dne 25. 8. 2020 a nabyla účinnosti 12. 9. 2020;
- Územního plánu Jablonné nad Orlicí, který byl vydán Zastupitelstvem města dne 19. 2. 2019 (usnesení č. 4/ZM/2019-44) a nabyl účinnosti 7. 3. 2019.

Orgán územního plánování přezkoumal záměr podle § 96b odst. 3 stavebního zákona, zda je přípustný z hlediska souladu s politikou územního rozvoje a územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování, či nikoliv.

Platná politika územního rozvoje České republiky záměr neřeší. Platný Územní plán města Jablonné nad Orlicí je v souladu s vydanými Zásadami územního rozvoje Pardubického kraje, proto byl záměr posuzován z hlediska souladu s územním plánem.

Jedná se o opravu stávající konstrukce vozovky s dalšími doprovodnými stavbami souvisejícími s provozem komunikace. Účel užívání zůstane nezměněn. Oprava bude provedena formou celkové obnovy konstrukce vozovky, provedení nového tělesa mostu ev. č. 31113-1 a provedení opravy stávajících odvodňovacích zařízení.

Záměr opravy vozovky se podle platného Územního plánu města Jablonné nad Orlicí nachází částečně v zastavěném území města Jablonné nad Orlicí, a částečně v nezastavěném území obce Bystřec, *ve funkční ploše DV – dopravní infrastruktura silniční*. Záměr není v rozporu s funkčním využitím v platném Územním plánu Jablonné nad Orlicí.

Městský úřad Žamberk jako orgán územního plánování posuzoval záměr z hlediska naplnění cílů a úkolů územního plánování stanovených v § 18 a 19 stavebního zákona. Za relevantní považoval zejména naplnění podmínek pro udržitelný rozvoj území s dosažením obecně prospěšného souladu veřejných a soukromých zájmů na rozvoji území (§ 18 odst. 2 stavebního zákona) a účelnost hospodárného využívání zastavěného území (§ 18 odst. 4 stavebního zákona).

Umístění záměru opravy stávající komunikace III/31113 je navrženo ve stejných funkčních plochách jako dosud a bude se týkat především zkomfortnění komunikace a zlepšení možností pro dopravní obsluhu.

Posuzovaný záměr vyhovuje urbanistickým, architektonickým a estetickým požadavkům na využívání a prostorové uspořádání území s ohledem na podmínky v území a s ohledem na stávající charakter území v souladu s § 19 odst. 1 písm. c) a d) stavebního zákona. Není v rozporu s veřejným zájmem na prověření a posouzení změn v území, s ohledem na veřejné zdraví, životní prostředí, vlivem na veřejnou infrastrukturu a na její hospodárné využívání. Návrh respektuje současnou zastavěnost území a přináší zkvalitnění pro dopravní obslužnost území i pohybu chodců.

Z uvedených důvodů dospěl orgán územního plánování k závěru, že posuzovaný **záměr je přípustný**.

Pro umístění navrženého záměru není nutné stanovovat podmínky.

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

Závazné stanovisko nepozbývá platnosti:

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





Melanie Holubová

Referentka oddělení územního plánování

Tato kopie souhlasí s originálem

Dne 14. 2. 2021 Podpis

Městský úřad
Masarykovo nám. 166
564 01 Žamberk

PROJEKTANT: Ing. Jakub Holý	VYPRACOVAL: Ing. Jakub Holý	KONTROLOVAL: Ing. František Haburaj, Ph.D.	ZPRACOVATEL: 	
			ČÍSLO ZAKÁZKY:	FORMÁTY:
INVESTOR: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice			DATUM:	12.2021
KRAJ / OBEC: Pardubický kraj / Jablonné nad Orlicí			STUPEŇ:	DUSP
STAVBA: SILNICE III/31113 JABLONNÉ NAD ORLICÍ – BYSTŘEC			MĚŘÍTKO:	
STAVEBNÍ OBJEKT:			ČÁST:	B
NÁZEV PŘÍLOHY: SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA			PŘÍL. Č.:	
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPIOVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU ZPRACOVATELE.				

Doručenka datové zprávy

Předmět: Samostatné ZS UUP - oprava silnice III/31113 Jabko-Bystřec
ID zprávy: 1003094709
Typ zprávy: Veřejná datová zpráva
Stav zprávy: Doručená
Datum a čas doručení: 14.2.2022 v 17:57:56

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: Nezařáno
Naše čís. jednací: MUZBK-04885/2022
Naše spisová zn.: MUZBK-04885/2022/02
Vaše čís. jednací: Nezařáno
Vaše spisová zn.: Nezařáno
K rukám: Nezařáno
Do vlastních rukou: Ne
Zakázáno doručení fikcí: Ne

Události zprávy:

14.2.2022 v 16:04:08 EV0: Datová zpráva byla podána.
14.2.2022 v 16:04:08 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.
14.2.2022 v 17:57:56 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
Masarykovo nám. 166, budova radnice, 564 01 Žamberk

Čj.: MUZBK-08599/2022
Spisová značka: MUZBK-04883/2022/05
Počet listů/příloh/listů př.: 2/0/0

Vyřizuje: Ing. Iveta Hoffmannová
Telefon: 465 670 335
E-mail: i.hoffmannova@zamberk.eu
Datová schránka: ia9b3gu

Datum: 07.03.2022

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Žadatel:

DSP a.s., IČO: 27555917, se sídlem č.p. 111, 530 02 Kostěnice, v zastoupení Ing. Jakub Holý, na základě plné moci od Správy a údržby silnic Pardubického kraje, IČO: 00085031, se sídlem Doubravice 98, 533 53 Pardubice, v zastoupení ředitel společnosti Ing. Jaroslav Němec

*Vlastník dotčeného pozemku par. č. 588/7 a 50/8 (nachází se v MPZ) a 588/19 (nenachází se v MPZ): MĚSTO Jablonné nad Orlicí, IČO: 00278963, se sídlem náměstí 5. května 4, 561 64 Jablonné nad Orlicí
Vlastník dotčeného pozemku par. č. 589 (nenachází se v MPZ): Pardubický kraj, IČO: 70892822, se sídlem Komenského náměstí 125, 530 02 Pardubice; hospodaření se svěřeným majetkem kraje: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, IČO: 00085031, se sídlem Doubravice 98, 533 53 Pardubice*

Městský úřad Žamberk, odbor stavebního úřadu a územního plánování, úsek památkové péče, jako příslušný správní orgán podle § 14 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „památkový zákon“), 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 č.p. 111, 530 02 Kostěnice, v zastoupení Ing. Jakub Holý, na základě plné moci od Správy a údržby silnic Pardubického kraje, IČO: 00085031, se sídlem Doubravice 98, 533 53 Pardubice, v zastoupení ředitel společnosti Ing. Jaroslav Němec, **toto závazné stanovisko.**

V předložené žádosti o vydání závazného stanoviska a přiložené projektové dokumentaci (název akce: „SILNICE III/31113 JABLONNÉ NAD ORLICÍ – BYSTŘEC“, zprac. DSP a.s., Kostěnice, IČO: 27555917, Ing. J. Holý, dat. 12.2021) je navrženo provést v obci a k.ú. **Jablonné nad Orlicí** na pozemcích 588/19 a 589, které se nenachází na území Městské památkové zóny Jablonné nad Orlicí, a **na pozemcích par. č. 588/7 a 50/8, které se nachází v Městské památkové zóně Jablonné nad Orlicí**, prohlášené Vyhláškou o prohlášení památkových zón ve vybraných městech a obcích Východočeského kraje ze dne 01.10.1990 východočeským KNV, tyto práce:

„Celková rekonstrukce konstrukce – odstranění stávající konstrukce vozovky a provedení konstrukce nové. Zajištění odvodnění pomocí odlehčovací větve kanalizace odvádějící část srážkové vody do jiné části

kanalizačního řadu. Provedení gabionové opěrné zdi u č.p. 230 (kino) z důvodu nevyhovujícího sklonu svahu.“

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 výše uvedené práce 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 07.02.2022 žádost o vydání závazného stanoviska *společnosti DSP a.s., IČO: 27555917, se sídlem č.p. 111, 530 02 Kostěnice, v zastoupení Ing. Jakub Holý, na základě plné moci od Správy a údržby silnic Pardubického kraje, IČO: 00085031, se sídlem Doubravice 98, 533 53 Pardubice, v zastoupení ředitel společnosti Ing. Jaroslav Němec, na provedení celkové rekonstrukce vozovky (silnice III/31113) v obci a k.ú. Jablonné nad Orlicí na pozemcích 588/19 a 589, které se nenachází na území Městské památkové zóny Jablonné nad Orlicí, a na pozemcích par. č. 588/7 a 50/8, která se nachází v Městské památkové zóně Jablonné nad Orlicí, prohlášené Vyhláškou o prohlášení památkových zón ve vybraných městech a obcích Východočeského kraje ze dne 01.10.1990 východočeským KNV. Rejstříkové číslo území v Ústředním seznamu kulturních památek České republiky je 2029.*

K žádosti byla přiložena projektová dokumentace s názvem: „*SILNICE III/31113 JABLONNÉ NAD ORLICÍ – BYSTŘEC*“, zprac. DSP a.s., Kostěnice, IČO: 27555917, Ing. J. Holý, dat. 12.2021

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 17.02.2022 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 03.03.2022 v této věci písemné vyjádření Národního památkového ústavu, územního odborného pracoviště v Pardubicích, vydané pod č.j. *NPU-361/14366/2022/Bil* ze dne 02.03.2022.

Charakteristika území MPZ: Ústředním prostorem památkové zóny je mírně, částečně pravoúhlé náměstí, lemované kvalitní historickou zástavbou, jejíž určující charakter je ve skladbě, hmotě a průčelích objektů náměstí i navazujících ulic (Ostrovní, Aloise Hanuše, Českých bratří). V historické zástavbě náměstí se dodnes dochoval nejhodnotnější a nejpočetnější soubor patrových štítových poloroubených maloměstských domů s bedněnými štíty v Čechách (podsíňové domy č.p. 24, č.p. 30, č.p. 31, č.p. 81 a č.p. 83). Domy v Jablonném nad Orlicí představují ukázkou zástavby, která byla typická pro všechna města a městečka na česko-moravsko-kladském pomezí, ale většinou již zanikla. Starší domy

tohoto typu doplňují na náměstí i domy mladší a jako celek tvoří neobyčejně malebný soubor. Zděné stavby pocházejí výjimečně až z konce 18. století (č.p. 89), početnější jsou domy klasicistní (č.p. 31, č.p. 32) a historizující (č.p. 23, č.p. 29, č.p. 91). Jablonné nad Orlicí tak patří k vzácným případům, kde novodobý vývoj nepoznamenal negativně historické jádro, které si uchovalo kvalitní historickou zástavbu. Cenná a malebná jsou též mnohá stavení a domy na periferii historického jádra. Celkový obraz sídla doplňuje dominanta barokního areálu farního kostela sv. Bartoloměje se hřbitovní zdí a márnicí (doložen 1363), situovaného ve výrazné vyvýšené poloze, na kopečku nad městem, napojeného na historické jádro přímou cestou v ose jihozápadního nároží náměstí. Malé kompaktní jádro města následně prošlo poměrně výrazným růstem po stavbě železnice (1874), což podnítilo vznik průmyslu a nové zástavby situované mimo historické jádro (protější svahy a v údolí řeky).

Charakteristika objektu: Předmětný úsek silnice III/31113 se nachází v okrajové jižní části památkově chráněného území, na ulici Českých bratří, v serpentíně nad č. p. 230 (km 0,000-0,185). Jedná se o utilitární prvek výrazně se nepodílející na hodnotách MPZ. V blízkosti silnice (mimo MPZ) se nachází další památkové objekty – socha sv. Jana Nepomuckého v ul. Českých bratří (parc. č. 354) a Boží Muka v nároží křižovatky silnic III/31113 a místní komunikace.

Technický stav / Popis zamýšlených prací: Silnice III/31113 vykazuje poruchy asfaltobetonového krytu (výtluky, trhliny, poškození výsypů) i konstrukčních vrstev. Dále byl zjištěn nevyhovující způsob odvodnění. Návrh opravy spočívá v celkové rekonstrukci silnice. Odstranění stávající konstrukce vozovky a provedení nové ve stávající šířce (asfaltová, dle TP 170, opatřená vodorovným a svislým značením s dalšími bezpečnostními prvky). V úseku km 0,065-0,115 (délka 50,5 m), u č. p. 230 bude provedena opěrná zeď z gabionových košů. Zeď bude po 25 m odstupňovaná, s výškou nepřevyšující rovinu vozovky, tl. 1,5 m. Gabionové koše budou provedeny z drátů Ø 4 mm s Zn+Al úpravou. Oka budou o velikosti 50 x 100 mm. Výplň gabionů bude provedena z kameniva 63/125. Kamenivo bude v koších skládané. Odvodnění zajištěno pomocí odlehčovací větve kanalizace odvádějící část srážkové vody do jiné části kanalizačního řadu (v úseku SO 101 (km 0,000-0,400) - částečně do přilehlého volného terénu).

Předmětem žádosti je návrh opravy silnice III/31113, spočívající v její celkové rekonstrukci (odstranění stávající konstrukce vozovky a provedení konstrukce nové), doplněné o zajištění dostatečného odvodnění srážkové vody a realizace nové opěrné zdi. Rekonstrukce se památkových zájmů dotýká při okraji MPZ, na ulici Českých bratří, v serpentíně nad č. p. 230. Posuzované práce na rekonstrukci silnice a výstavba nové opěrné zdi svým materiálovým a konstrukčním řešením nevyvolají negativní vliv na sledované kulturně historické hodnoty území, neboť se jedná o nezbytnou utilitární stavbu, sloužící dopravě.

Novým prvkem v prostředí je opěrná gabionová zeď, zapuštěná do terénu, v délce 50,5 m za č. p. 230. Z hlediska zájmů památkové péče je její provedení akceptovatelné, neboť se pohledově výrazně neuplatňuje (zapuštění do terénu, výška nepřesahující vozovku, lícen do dvorního prostoru za č.p. 230) a svým konstrukčním i materiálovým řešením odpovídá charakteru této okrajové části MPZ (svažitý terén, vozovka).

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 zákone 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.

Zákonem stanovená lhůta pro vydání závazného stanoviska je 30 dnů.

V případě jakékoli další stavební činnosti nad rámec tohoto závazného stanoviska 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 Jablonné nad Orlicí – odbor výstavby a ŽP

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

Doručenka datové zprávy

Předmět: Vydání závazného stanoviska
ID zprávy: 1011533526
Typ zprávy: Veřejná datová zpráva
Stav zprávy: Doručená
Datum a čas doručení: 8.3.2022 v 08:20:55

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: Nezařáno
Naše čís. jednací: MUZBK-08599/2022
Naše spisová zn.: MUZBK-04883/2022/05
Vaše čís. jednací: Nezařáno
Vaše spisová zn.: Nezařáno
K rukám: Ing. Jakub Holý
Do vlastních rukou: Ano
Zakázáno doručení fikcí: Ne

Události zprávy:

7.3.2022 v 16:59:18 EV0: Datová zpráva byla podána.
7.3.2022 v 16:59:18 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.
8.3.2022 v 08:20:55 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.



DSP a.s.

Kostěnice 111
530 02 Pardubice

IČ: 275 55 917
DIČ: CZ 275 55 917

Ministerstvo obrany ČR

**Oddělení ochrany územních zájmů –
pracoviště Praha**

Rooseveltova 620/23
160 00 Praha 6

V Kostěnicích dne 8.10.2021

Věc: „Žádost o vyjádření o existenci sítí technické infrastruktury k projektové dokumentaci OPRAVA SILNICE III/31113 JABLONNÉ NAD ORLICÍ - BYSTŘEC“

Prosíme o vydání vyjádření o existenci sítí technické infrastruktury k výše zmíněné projektové dokumentaci k společnému povolení stavby. Investorem je město Správa a údržba silnic pardubického kraje

Předmětem projektové dokumentace je výstavba celková oprava silnice III/31113 od místa napojení na silnici I/11 po obec Bystřec. Celková délka opravy je cca 2,4 km

K žádosti je přiložen zakres zájmového území.

V případě jakýchkoliv dotazů, či připomínek mě prosím kontaktujte.

Děkujeme za vyřízení.

S pozdravem, za společnost DSP a.s.



Ing. Jakub Holý

+420 737 974 883

Jakub.holy@dsp-as.cz

JABLONNÉ NAD ORLICÍ

11

Česka

Benátky

Aloise Hanuše

Systek

ZAJMOVÝ ÚSEK

Stroužníky

SNM MO

zastoupené Ing. Štěpánkou LENÍKOVOU

Oddělení ochrany územních zájmů

Souhlas

s realizací územní studie přiložené dokumentace

Tato souhlasná platí po dobu dvou let.

ÚP 623/21-521-2021-1150

dne:

21.10.2021

OPRAVA SLUŽICE

Šelca

v Orlických horách

712

Klášterec
nad Orlicí

Smreczy

11

Žamberk

Mladkov

v. n.
Pastviny

Těchonín

Letohrad

**Jablonné
nad Orlicí**

Dolní
Dobrouč

ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ

**Ústí
nad Orlicí**

Dolní
Čermná

Horní
Čermná

Varta

620

Horní
Třešňovec

43

Lanškroun

**Česká
Třebová**



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 Č.J. / ZE DNE

ČÍSLO JEDNACÍ
PLa/2022/013822

VYŘIZUJE/LINKA
Petra Kacálková/671

HRADEC KRÁLOVÉ
23.3.2022

Silnice III/31113 Jablonné nad Orlicí - Bystřec

Dne 17.3.2022 jsme obdrželi Vaši žádost o stanovisko k dokumentaci (DUSP) na výše uvedenou akci. Podle předložené dokumentace se jedná o opravu silnice III/31113 v úseku Jablonné nad Orlicí – Bystřec. Jedná se o celkovou opravu silnice III/31113 v úseku od napojení na silnici I/11 v Jablonném nad Orlicí po zástavbu obce Bystřec. Celková délka opravovaného úseku je 2,42 km. Oprava bude provedena formou celkové opravy konstrukce vozovky (odstranění stávající konstrukce a provedení nové). V první stavební sezóně bude proveden úsek SO 102 (od křižovatky ulic Bystřecká a Českých Bratří v Jablonném nad Orlicí po obec Bystřec) v druhé stavební sezóně dojde k provedení úseku SO 101 (úsek od napojení na silnici I/11 po křižovatku ulic Bystřecká a Českých Bratří v Jablonném nad Orlicí).

SO 201 – Most ev.č. 31113-1 - oprava stávajícího mostního objektu ev.č. 31113-1 přes bezejmenný drobný vodní tok IDVT 10170480 (v naší správě).

Mostní otvor pro převedení vodního toku je navržen v šířce 1,5 m. Konstrukce založení mostního objektu je navržena jako plošná na základových pasech. Konstrukce stěn je navržena z monolitického železobetonu. Na konstrukci opěr mostu navazují křídla. Konstrukce křídel mají konstantní tloušťku 0,35 m. Konstrukce křídel je navržena z monolitického železobetonu s vhodně navrženými pracovními spárami. Rubové partie (přechodové oblasti opěr mostu) budou odvodněny rubovou drenáží s jejím vyústěním do koryta vodního toku. Nosná konstrukce mostu je navržena jako rámová konstrukce tloušťky 0,3 m celkové šířky 8,50 m. Navržená vodorovná nosná konstrukce je s rozpětím pole 1,85 m.

Opevnění koryta toku je navrženo kamennou dlažbou do betonového lože. Tvar koryta toku bude asymetrický lichoběžníkový se šířkou dna 0,7 m.

Součástí předložené projektové dokumentace je i „Posouzení průtočného profilu mostu ev.č. 3111-1“, které zpracovala firma IGUANA CZ v lednu 2022. Dle závěru posouzení stavbou nedojde ke snížení kapacity mostku. Nový most bezpečně převede návrhový průtok i kontrolní návrhový průtok.

SO 301 – Dešťová kanalizace – ul. Českých Bratří, jehož předmětem je provedení dešťové kanalizace odvádějící srážkovou vodu do kanalizačního řadu v ul. Aloise Hanuše. Odvodnění úseku komunikace III/31113 v úseku SO 101 (km 0,000-0,400) bude provedeno částečně do přilehlého volného terénu, kde dojde ke vsaku, částečně do stávající dešťové kanalizace, jejíž řad pokračuje směrem na náměstí 5. května. Jelikož není navazující kanalizační řad dostatečně kapacitní, dojde k vybudování nové větve dešťové kanalizace (SO 301) napojené na stávající řad v místě napojení silnice III/31113 na silnici I/11. Tato větev bude napojena i na původní řad v km 0,160, kde správce kanalizace vybuduje rozdělovací šachtu, které bude umožňovat regulaci množství dešťové vody odváděné jednotlivými větvemi.

SO 302 – Dešťová kanalizace – ul. Bystřecká, jehož předmětem je provedení dešťové kanalizace odvádějící srážkovou vodu z úseku ul. Bystřecká, čímž dojde k zamezení stékání srážkové vody na soukromé pozemky. Srážková voda bude svedena do výtoku propustku v km 0,92378. V úseku opravy silnice SO 102 bude srážková voda odváděna stávajícími odvodňovacími prvky. Jedná se o kombinaci odvedení do volného terénu, odvedení pomocí betonových žlabovek (náhrada za stávající silniční příkop). Dále bude v km 0,510-0,923 vybudována nová dešťová kanalizace (SO 302) z důvodu zhotovení nového chodníku v ul. Bystřecká.

Investorem stavby je: Správa a údržba silnic Pardubického kraje.

Stavba se nachází ve vodním útvaru HSL_0650 - Tichá Orlice od toku Lipkovský potok po Bystřec včetně, na souřadnicích (S-JTSK) Y: 588210, X: 1069398.

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 navrženým záměrem bez připomínek.

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

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

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

Mgr. Petr Ferbar
vedoucí odboru
péče o vodní zdroje

Na vědomí
PL – Z2 Pardubice, PS Vysoké Mýto



Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a. s.

Slezská 350, 561 64 Jablonné nad Orlicí

Provoz vodovodů a ČOV Jablonné nad Orlicí

Slezská 350, 561 64 Jablonné nad Orlicí

Žadatel:

DSP a.s.

111

Kostěnice

Investor:

Správa a údržba silnic Pardubického kraje

98

Pardubice

Vyjádření k projektové dokumentaci stavby od společnosti Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Číslo jednací: JA/LN/22/0316

Název akce: **Silnice III/31113 Jablonné nad Orlicí**

Zájemové území: **Jablonné n.O. - Bystřec**

Datum vydání vyjádření: **20.04.2022**

Platnost tohoto vyjádření: **1 rok**

Vyřizuje: **Ing. Lukáš Novák**

Telefon: **+420 463 030 225, +420 602 737 003**

VaK Jablonné nad Orlicí, a. s. – provoz vodovodů a kanalizací Jablonné nad Orlicí tímto souhlasí s předloženou projektovou dokumentací na stavbu „ Silnice III/31113 Jablonné nad Orlicí“. Při provádění stavby bude dotčeno zařízení ve správě VaK Jablonné nad Orlicí, a. s. – provoz vodovodů a kanalizací Jablonné nad Orlicí. Dešťové vody z části komunikace odkanalizované do jednotné kanalizační sítě budou pomoci nové jednotné kanalizační stoky - viz. předložená situace. Souhlasíme s uzavřením veřejnoprávní smlouvy na danou stavbu.

Pro výše označené zájemové území je ZSPS - Ing. Lukáš Novák, tel. +420 463 030 225.

Vyjádření pozbývá platnosti:



- Uplynutím vyznačené doby platnosti vyjádření
- Změnou rozsahu zájemového území
- Změnou důvodu k vyjádření uvedeného v žádosti





Toto vyjádření souvisí s:

Ing. Lukáš Novák

Vedoucí provozu Jablonné nad Orlicí
Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.,

Legenda

	Vodovod - geodeticky zaměřený
	Vodovod - zakres z dokumentace
	Vodovod - orientační zakres
	Naznačení vodovodní přípojky
	Jednotná kanalizace - geodeticky zaměřena
	Jednotná kanalizace - zakres z dokumentace
	Jednotná kanalizace - orientační zakres
	Naznačení jednotné kanalizační přípojky
	Splašková kanalizace - geodeticky zaměřena
	Splašková kanalizace - zakres z dokumentace
	Splašková kanalizace - orientační zakres
	Naznačení splaškové kanalizační přípojky
	Dešťová kanalizace - geodeticky zaměřená
	Dešťová kanalizace - zakres z dokumentace
	Dešťová kanalizace - orientační zakres
	Naznačení dešťové kanalizační přípojky
	Elektrický kabel - geodeticky zaměřený
	Elektrický kabel - zakres z dokumentace
	Elektrický kabel - orientační zakres
	OP I. stupně
	OP II. stupně
	Zóna 1 OP II. stupně
	Zóna 2 OP II. stupně
	Zóna 3 OP II. stupně
	Zóna 3/1 OP II. stupně

PROJEKTANT: Ing. Jakub Holý	VYPRACOVAL: Ing. Jakub Holý	KONTROLOVAL: Ing. František Haburaj, Ph.D.	ZPRACOVATEL: 	
				
INVESTOR: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice			ČÍSLO ZAKÁZKY:	FORMÁTY:
KRAJ / OBEC: Pardubický kraj / Jablonné nad Orlicí				
STAVBA: SILNICE III/31113 JABLONNÉ NAD ORLICÍ – BYSTŘEC			DATUM: 4.2022	PARÉ:
STAVEBNÍ OBJEKT:			STUPEŇ: PDPS	
			MĚŘÍTKO:	
NÁZEV PŘÍLOHY: SOUHLASY VLASTNÍKŮ DOTČENÝCH POZEMKŮ			ČÁST:	PŘÍL. Č.: 2
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.				

2 SOUHLASY VLASTNÍKŮ DOTČENÝCH POZEMKŮ

Obec Bystřec, Bystřec 182, 561 54 Bystřec

Jiří Fajt, Bystřecká 720, 561 54 Jablonné nad Orlicí

Pavel Vaníček, Bystřec 62, 561 54 Bystřec

Jan Kyrál, Bystřec 59, 561 54 Bystřec

Milan Rous, Lubník 213, 561 64 Jablonné nad Orlicí

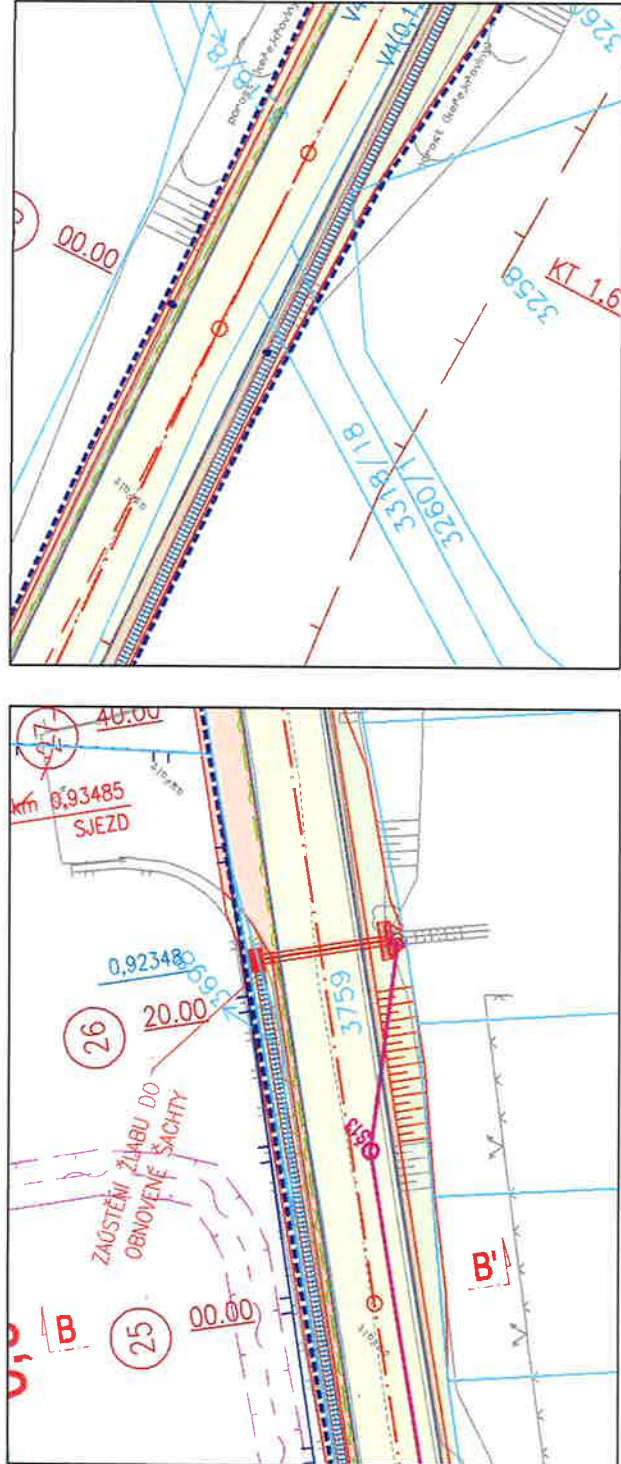
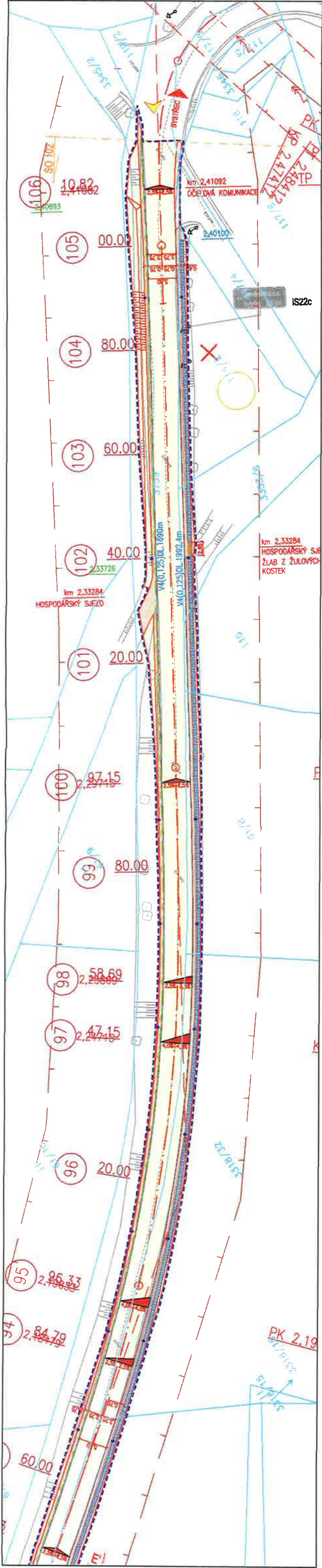
Jakub Kyrál, Bystřec 263, 561 54 Bystřec

Zemědělská a.s., Bystřec 411, 561 54 Bystřec

Petr Killar, Na Valech 168, 563 01 Lanškroun

Lenka Krummerová, Dvorská 987, 563 01 Lanškroun

Město Jablonné nad Orlicí, náměstí 5. května, 561 64 Jablonné nad Orlicí



LEGENDA:

- POLOHOPIS – STAVAJÍCÍ STAV
- KATASTR NEMOVITOSTÍ DIGITÁLNÍ
- VOZOVKA – KONSTRUKCE 1
- HRANY NÁVRHU
- NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE – ASFALTOBETONOVÝ RECYKLÁT
- UROVNÁNÍ TERÉNU
- NAPOJENÍ ASFALTOBETONOVÝCH KOMUNIKACÍ
- BETONOVÁ OBRUBA – KRAJNÍK +0cm
- SVODIDLO OCELOVÉ – ÚROVEŇ ZADRŽENÍ N2
- HRANICE STAVBY

NAVRŽENÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- KABELOVÁ TRASA VYSOKORYCHLOSTNÍ SÍTĚ
- ÚZEMNÍ LIMITY:
- OCHRANNÉ PÁSMO SILNICE III. TŘÍDY
- OCHRANNÉ PÁSMO LESA

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- EL. VEDENÍ VN NADZEMNÍ
- OCHRANNÉ PÁSMO INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
- BARVA DLE PŘÍSLUŠNÉ SÍTĚ

Souhlasíme se stavebním záměrem "Silnice III/31113 Jablonné nad Orlicí – Bystřec" a prováděním stavebních prací na p.p.č. 3698; 3318/18; 3318/32; 61/8; 116; 3353/6 a 114/2 v k.ú. Bystřec, za účelem vydání Stavebního povolení/ohlášení stavby/územního souhlasu/společného povolení stavby.

Souhlasíme s trvalým odnětím ze ZPF částí pozemků p.č. 3318/18 o výměře 11m2; 3318/32 o výměře 330m2; 61/8 o výměře 118m2; 116 o výměře 28m2; 3353/6 o výměře 52m2 a 114/2 o výměře 74m2



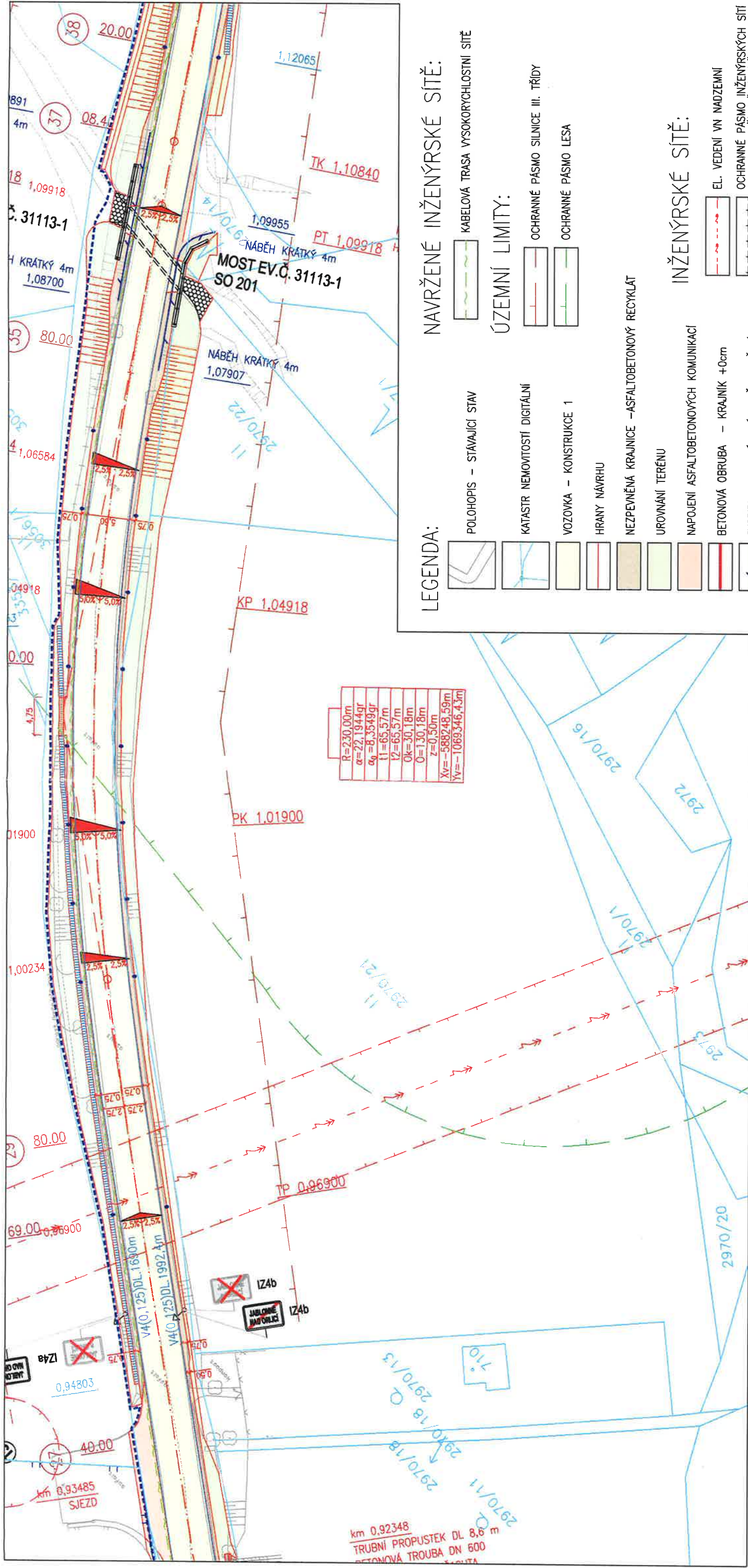
OBEC BYSTŘEC
561 54, BYSTŘEC 182
IČO: 00278599

Podpis: dne:
obec Bystřec
Bystřec 182
561 54 Bystřec

Ing. Tomáš Šlachetný

PROJEKTANT: Ing. Jakub Holý	VYPRACOVAL: Ing. Jakub Holý	KONTROLOVAL: Ing. František Haburaj, Ph.D.	ZPRACOVATEL: DSP a.s.
INVESTOR: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice	KRAJ / OBEC: Pardubický kraj / Jablonné nad Orlicí	STAVBA:	FORMÁTY: 4 x A4
DATUM: 12.2021	STUPEŇ: DUSP	MĚŘITKO: 1:500	PARÉ:
ČÁST:	ČÁST:	ČÁST:	PŘÍL. Č.:
KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY – VÝŘEZ			

DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝŘEZ, ČI JEHO ČÁST, NEMŮŽE BYT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠŮŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU ZPRACOVATELE



Souhlasím se stavebním záměrem "Silnice III/31113 Jablonné nad Orlicí - Bystřec" a prováděním stavebních prací na p.p.č. 2970/21 v k.ú. Bystřec, za účelem vydání Stavebního povolení/ohlášení stavby/územního souhlasu/společného povolení stavby. Souhlasím s trvalým odnětím ze ZPF části pozemku p.č. 2970/21 o výměře 21m2.

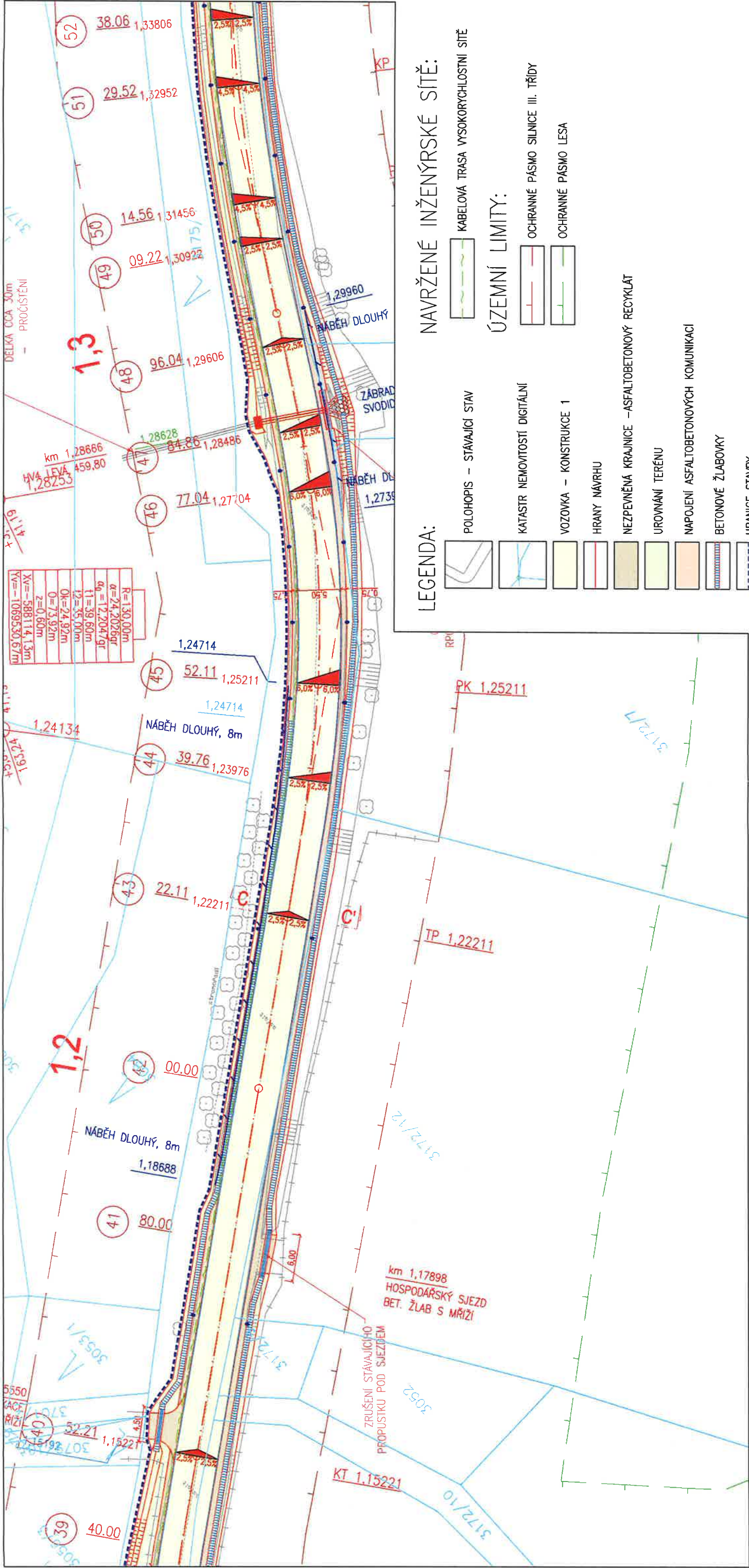
POSUN PROUSTAVKY SOUHLASNĚ S HIRANOU POZEMKOVÝ P.Č. 2970/10

Podpis.....
Jiří Fajt
Bystřecká 720
561 64 Jablonné nad Orlicí

V dne.....

PROJEKTANT: Ing. Jakub Holý	VYPRACOVAL: Ing. Jakub Holý	KONTROLOVAL: Ing. František Haburaj, Ph.D.	ZPRACOVATEL: DSP a.s.
INVESTOR: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice	KRAJ / OBEC: Pardubický kraj / Jablonné nad Orlicí	STAVBA:	ČÍSLO ZAKÁZKY:
STAVBA:			FORMÁT: 4 x A4
OPRAVA SILNICE III/31113 JABLONNÉ NAD ORLICÍ - BYSTŘEC			DATUM: 12.2021
STAVEBNÍ OBJEKT:			STUPEŇ: DUSP
			MĚŘÍTKO: 1:500
NÁZEV PŘÍLOHY: KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY - VÝŘEZ			ČÁST:
			PŘÍL. Č.:

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



NAVRŽENÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- KABELOVÁ TRASA VYSOKORYCHLOSTNÍ SÍTĚ
- ÚZEMNÍ LIMITY:
- OCHRANNÉ PÁSMO SILNICE III. TŘÍDY
- OCHRANNÉ PÁSMO LESA

LEGENDA:

- POLOHOVIS - STÁVAJÍCÍ STAV
- KATASTR NEMOVITOSTÍ DIGITÁLNÍ
- VOZOVKA - KONSTRUKCE 1
- HRANY NÁVRHU
- NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE - ASFALTOBETONOVÝ RECYKLÁT
- UROVNÁNÍ TERÉNU
- NAPOJENÍ ASFALTOBETONOVÝCH KOMUNIKACÍ
- BETONOVÉ ŽLABOVKY
- HRANICE STAVBY

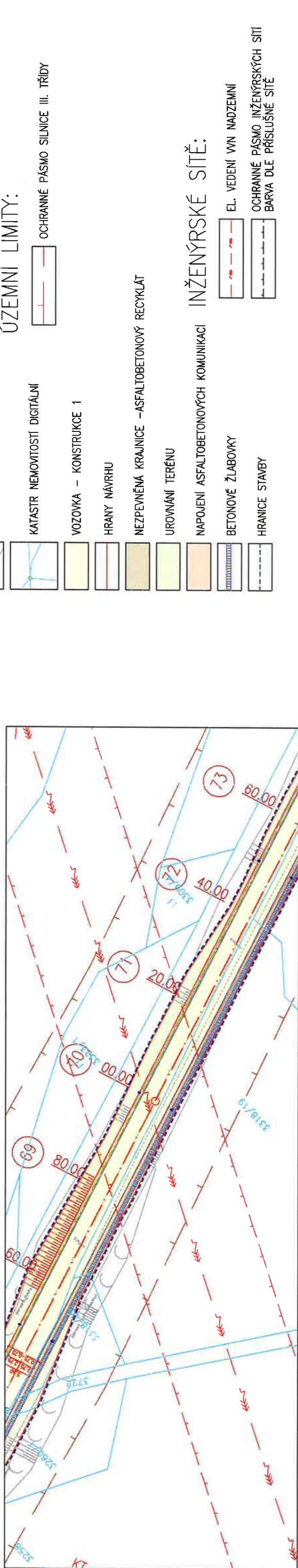
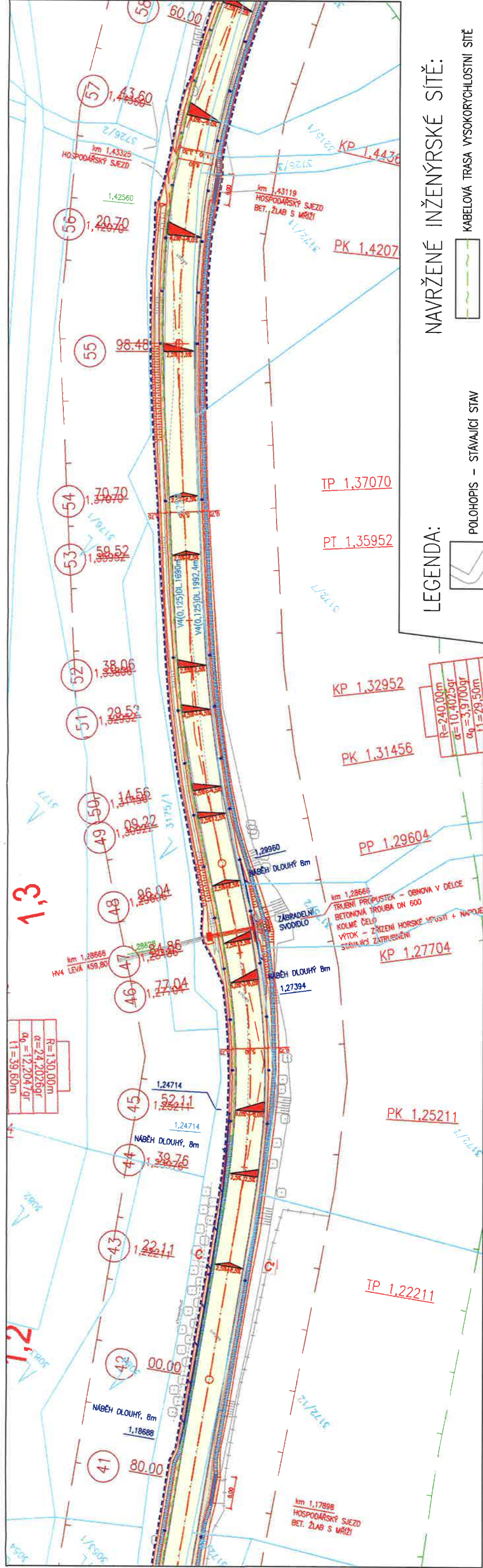
Souhlasím se stavebním záměrem "Silnice III/31113 Jablonné nad Orlicí - Bystřec" a prováděním stavebních prací na p.p.č. 3172/12 v k.ú. Bystřec, za účelem vydání Stavebního povolení/ohlášení stavby/územního souhlasu/společného povolení stavby.
Souhlasím s trvalým odnětím ze ZPF části pozemku: p.č. 3172/12 o výměře 98m2

Podpis.....
Jan Kyrál
Bystřec 59
651 54 Bystřec

V.....
Bystřec..... dne..... 11.4.2022

PROJEKTANT: Ing. Jakub Holý	VYPRACOVAL: Ing. Jakub Holý	KONTROLOVAL: Ing. František Huburaj, Ph.D.	ZPRACOVATEL: DSPA.s.
INVESTOR: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 534 Pardubice KRAJ / OBEC: Pardubický kraj / Jablonné nad Orlicí	STAVBA:	ČÍSLO ZAKÁZKY:	FORMÁT: 4 x A4
OPRAVA SILNICE III/31113 JABLONNÉ NAD ORLÍČÍ - BYSTŘEC	STAVEBNÍ OBJEKT:	DATUM: 12.2021	PARÉ:
NAZEV PŘÍLOHY: KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY - VÝŘEZ	MĚŘÍTKO: 1:500	STUPEŇ: DUSP	
	ČÁST:		PŘÍL. Č.:

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



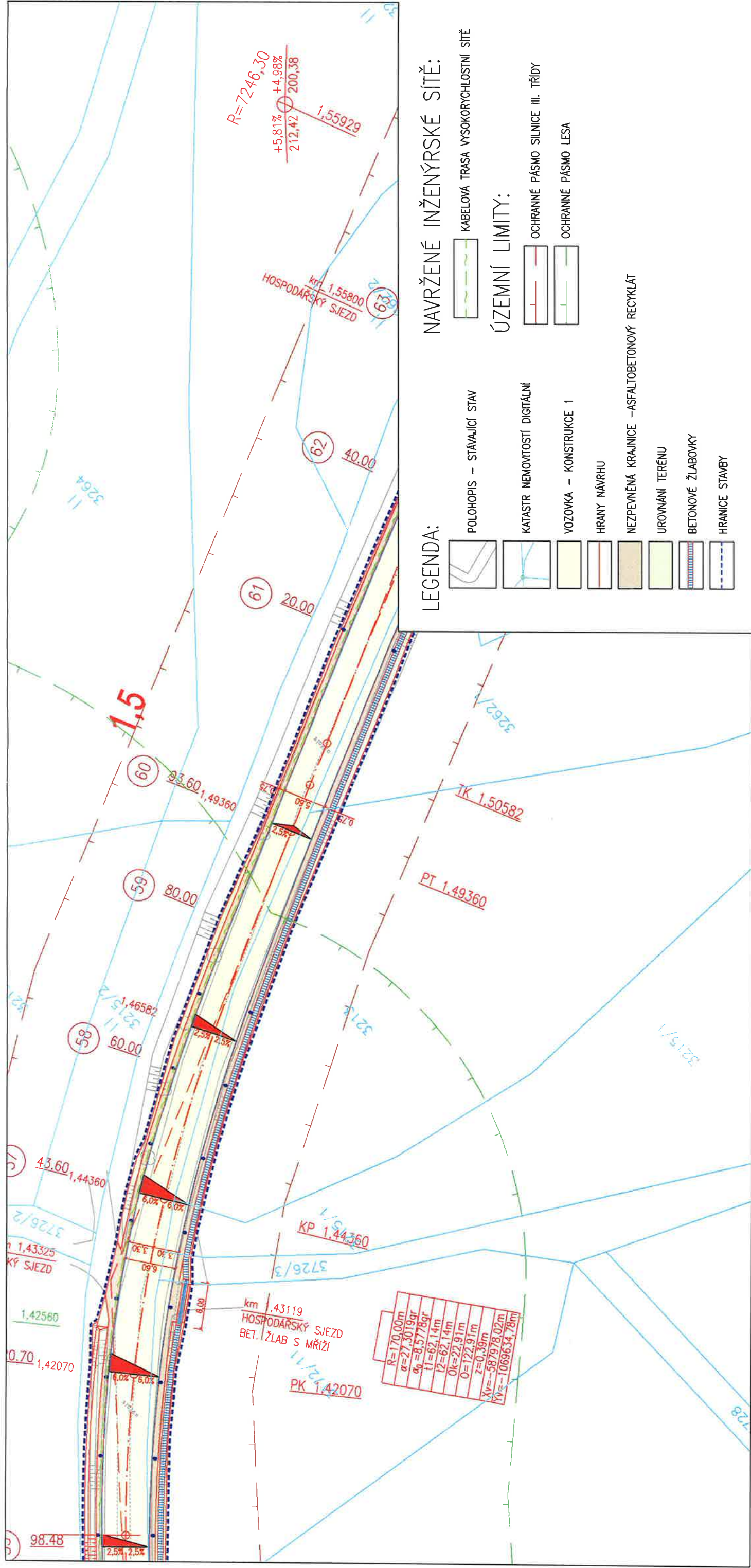
PROJEKTANT: Ing. Jakub Holý	VYPRACOVAL: Ing. Jakub Holý	KONTROLOVAL: Ing. František Haburaj, Ph.D.	ZPRACOVATEL: <div>DSP a.s.</div>		
<i>110g</i>	<i>110g</i>	<i>Kabun g</i>	ČÍSLO ZAKÁZKY:	FORMÁT: 4 x A4	PARÉ:
INVESTOR: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 534 Pardubice			DATUM: 12.2021		
KRAJ / OBEC: Pardubický kraj / Jablonné nad Orlicí			STUPEŇ: DUSP		
STAVBA:			MĚŘÍTKO: 1: 750		
OPRAVA SILNICE III/31113 JABLONNÉ NAD ORLICÍ – BYSTŘEC			ČÁST:		
STAVEBNÍ OBJEKT:					
NÁZEV PŘÍLOHY:			PŘÍL. Č.:		
KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY – VÝŘEZ					
DOKUMENTACE 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					

Souhlasím se stavebním záměrem "Silnice III/31113 Jablonné nad Orlicí – Bystřec" a prováděním stavebních prací na p.p.č. 3172/7; 3175/2; 3172/11; 3726/3; 3318/35 a 3318/19 v k.ú. Bystřec, za účelem vydání Stavebního povolení/ohlášení stavby/územního souhlasu/společného povolení stavby.

Souhlasím s trvalým odnětím ze ZPF částí pozemků p.č. 3172/7 o výměře 182m²; p.č. 3175/2 o výměře 30m²; p.č. 3172/11 o výměře 116m²; p.č. 3276/3 o výměře 13m²; p.č. 3318/35 o výměře 50m² a p.č. 3318/19 o výměře 242m²

Podpis..... dne.....
Milan Rous
Lubník 213
561 64 Jablonné nad Orlicí

V..... dne.....



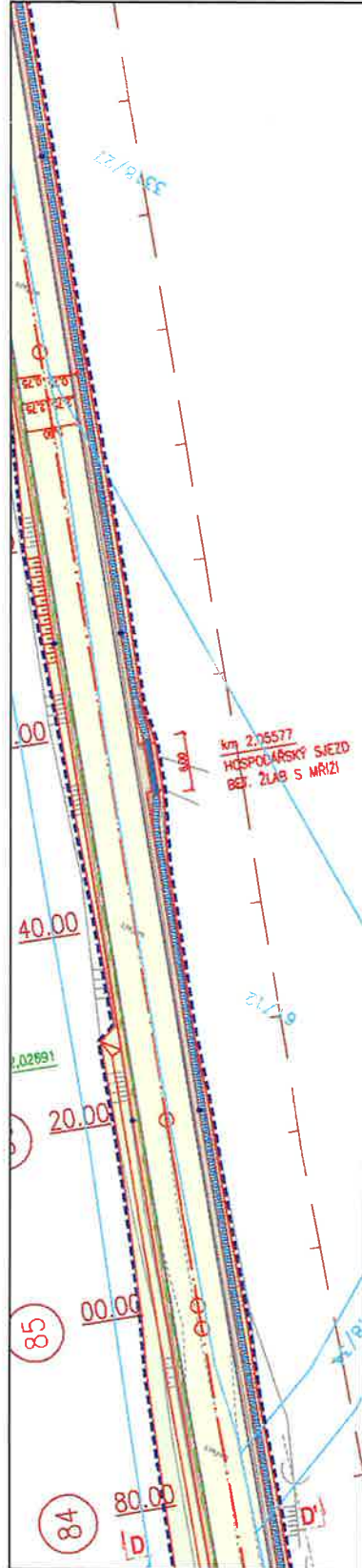
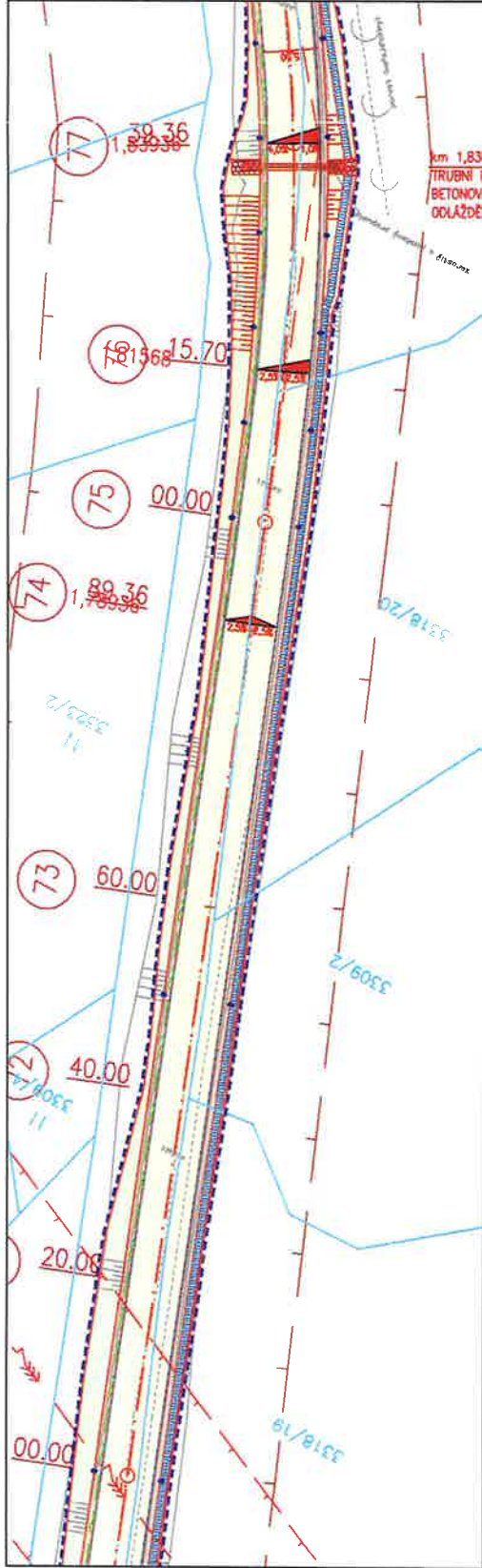
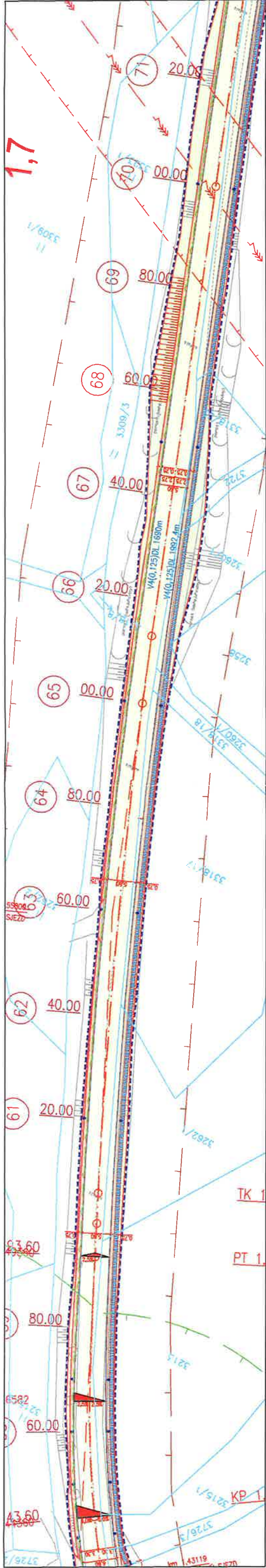
Souhlasím se stavebním záměrem "Silnice III/31113 Jablonné nad Orlicí – Bystřec" a prováděním stavebních prací na p.p.č. 3215/1 a 3213 v k.ú. Bystřec, za účelem vydání Stavebního povolení/ohlášení stavby/územního souhlasu/společného povolení stavby. Souhlasím s trvalým odnětím ze ZPF částí pozemků: p.č. 3215/1 o výměře 22m² a p.č. 3213 o výměře 181m²

Podpis.....
Jakub Kyrál
Bystřec 263
561 54 Bystřec

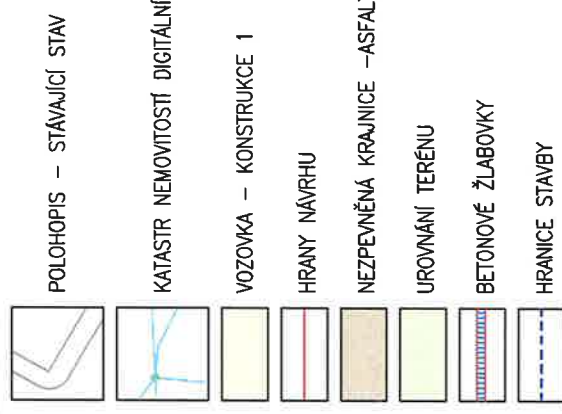
V Bystřeci dne 2.3.2023

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, 533 53 Pardubice	KRAJ / OBEC: Pardubický kraj / Jablonné nad Orlicí	STAVBA:	ČÍSLO ZAKÁZKY:
OPRAVA SILNICE III/31113 JABLONNÉ NAD ORLICÍ – BYSTŘEC			FORMÁT: 4 x A4
STAVEBNÍ OBJEKT:			DATUM: 12.2021
NÁZEV PŘÍLOHY:			STUPEŇ: DUSP
KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY – VÝŘEZ			MĚŘÍTKO: 1:500
PŘÍL. Č.:			ČÁST:

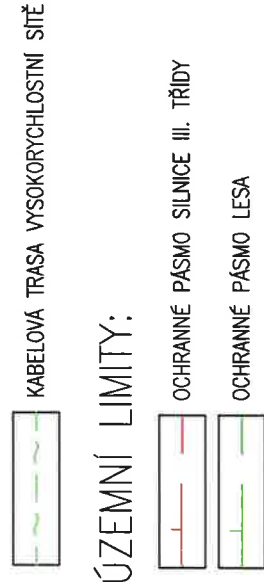
DOKUMENTACE LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, NEMŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU ZPRACOVATELE.



LEGENDA:



NAVRZENÉ INŽENÝRSKÉ SÍŤ:



INŽENÝRSKÉ SÍŤ:



Souhlasíme se stavebním záměrem "Silnice III/31113 Jablonné nad Orlicí – Bystřec" a prováděním stavebních prací na p.p.č. 3262/1; 3318/17; 3260/1; 3258; 3722; 3309/2; 3722 a 61/12 v k.ú. Bystřec, za účelem vydání Stavebního povolení/ohlášení stavby/územního souhlasu/společného povolení stavby.

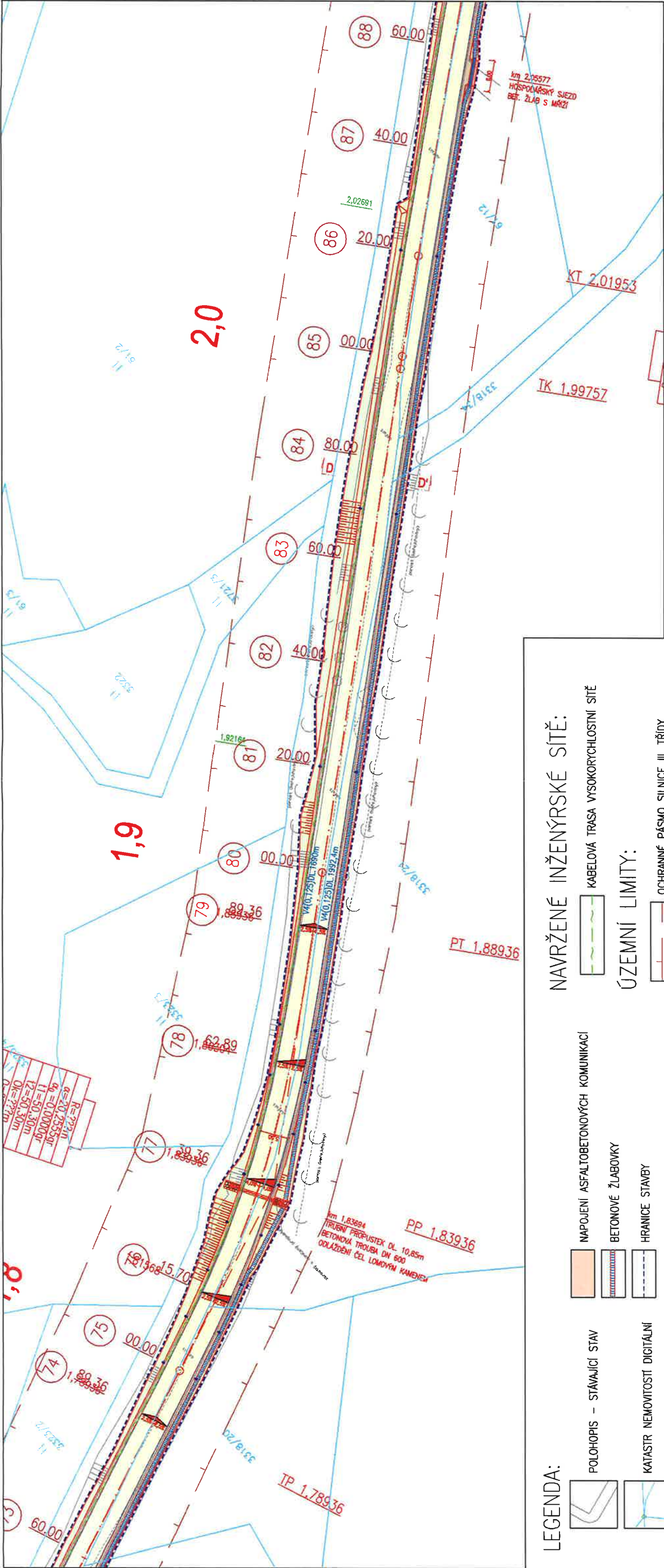
Souhlasíme s trvalým odnětím ze ZPF částí pozemků: p.č. 3262/1 o výměře 108m²; 3318/17 o výměře 139m²; 3260/1 o výměře 61m²; 3722 o výměře 8m²; 3309/2 o výměře 72m²; 3318/20 o výměře 231m² a 61/12 o výměře 410m².

Podpis.....
Zemědělská a.s.
Bystřec 411
561 54 Bystřec

V.....
Bystřec
dne 25.3.2022

ZEMĚDĚLSKÁ a.s. Bystřec
561 54 BYSTŘEC 411
IČ: 642 59 994 DIČ: CZ64259994

PROJEKTANT: Ing. Jakub Holý	VYPRACOVAL: Ing. Jakub Holý	KONTROLOVAL: Ing. František Haburaj, Ph.D.	ZPRACOVATEL: <div>DSP a.s.</div>
<div>112</div>	<div>112</div>	<div>Kaburaj</div>	
INVESTOR: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice			ČÍSLO ZAKÁZKY:
KRAJ / OBEC: Pardubický kraj / Jablonné nad Orlicí			FORMÁTY: 4 x A4
STAVBA:			DATUM: 12.2021
OPRAVA SILNICE III/31113 JABLONNÉ NAD ORLICÍ – BYSTŘEC			STUPEŇ: DUSP
			MĚŘÍTKO: 1:500
STAVEBNÍ OBJEKT:			
NAZEV PŘÍLOHY:			ČÁST:
KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY – VÝŘEZ			PŘÍL. Č.:
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BYT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠKŮVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU ZPRACOVATELE.			



NAVRŽENÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- POLOHOVIS – STÁVAJÍCÍ STAV
- KABELOVÁ TRASA VYSOKORYCHLOSTNÍ SÍTĚ
- KATASTR NEMOVITOSTÍ DIGITÁLNÍ
- ÚZEMNÍ LIMITY:
- VOZOVKA – KONSTRUKCE 1
- HRANY NÁVRHU
- NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE – ASFALTOBETONOVÝ RECYKLÁT
- UROVNÁNÍ TERÉNU
- NAPOJENÍ ASFALTOBETONOVÝCH KOMUNIKACÍ
- BETONOVÉ ŽLABOVKY
- HRANICE STAVBY
- POCHYBNÉ PÁSMO SILNICE III. TŘÍDY

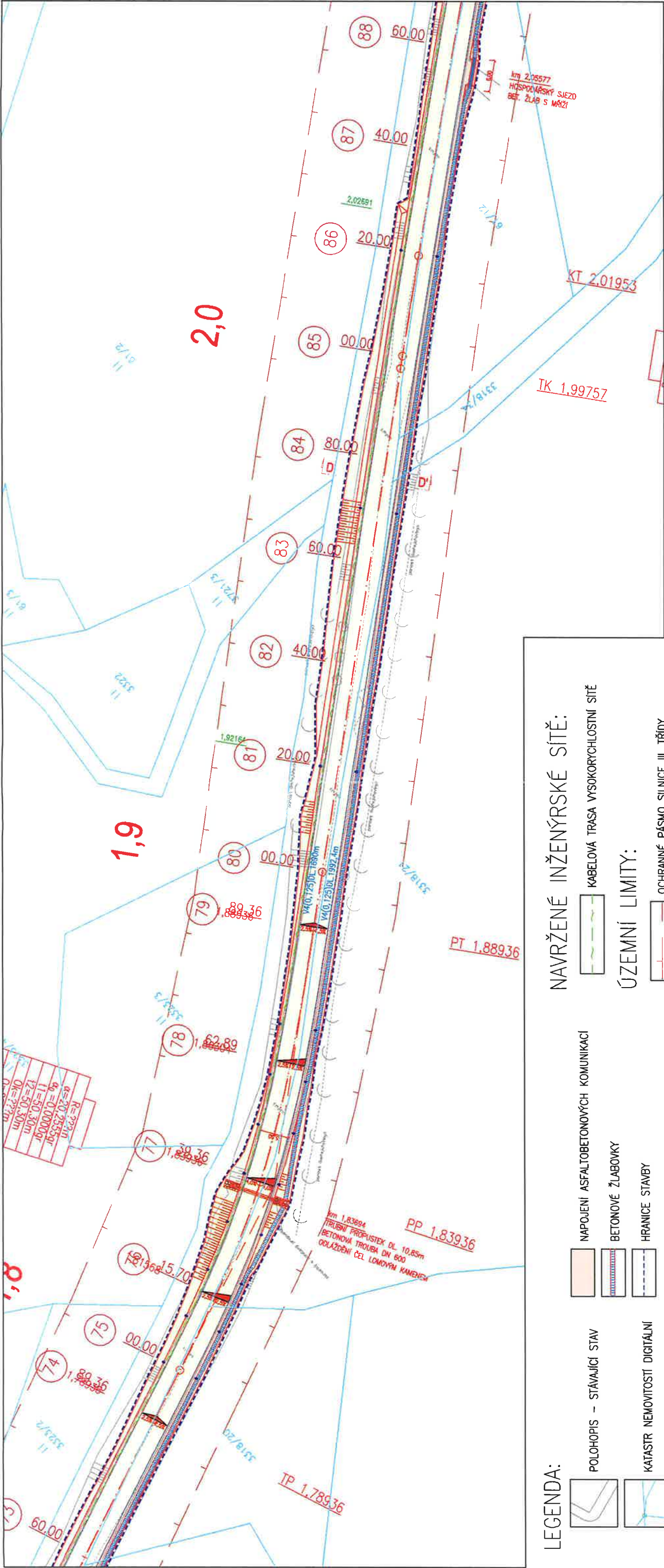
LEGENDA:

- POLOHOVIS – STÁVAJÍCÍ STAV
- KABELOVÁ TRASA VYSOKORYCHLOSTNÍ SÍTĚ
- KATASTR NEMOVITOSTÍ DIGITÁLNÍ
- VOZOVKA – KONSTRUKCE 1
- HRANY NÁVRHU
- NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE – ASFALTOBETONOVÝ RECYKLÁT
- UROVNÁNÍ TERÉNU
- NAPOJENÍ ASFALTOBETONOVÝCH KOMUNIKACÍ
- BETONOVÉ ŽLABOVKY
- HRANICE STAVBY
- POCHYBNÉ PÁSMO SILNICE III. TŘÍDY

Souhlasím se stavebním záměrem "Silnice III/31113 Jablonné nad Orlicí – Bystřec" a prováděním stavebních prací na p.p.č. 3318/21 a 3318/34 v k.ú. Bystřec, za účelem vydání Stavebního povolení/ohlášení stavby/územního souhlasu/společného povolení stavby.
Souhlasím s trvalým odnětím ze ZPF částí pozemků p.č. 3318/21 o výměře 519m² a p.č. 3318/34 o výměře 20m²

Podpis..... dne 11. 3. 2012
Petr Kilar
Na Valech 168
563 01 Lanškroum

PROJEKTANT: Ing. Jakub Holý	VYPRACOVAL: Ing. Jakub Holý	KONTROLOVAL: Ing. František Haburaj, Ph.D.	ZPRACOVATEL: <div>DSP a.s.</div>		
118	118	Kabun g	ČÍSLO ZAKÁZKY:	FORMÁT: 4 x A4	PARÉ: 12.2021 DUSP 1:750
INVESTOR: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 533 Pardubice			DATUM:		
KRAJ / OBEC: Pardubický kraj / Jablonné nad Orlicí			STUPEŇ:		
STAVBA:			MĚŘÍTKO:		
OPRAVA SILNICE III/31113 JABLONNÉ NAD ORLICÍ – BYSTŘEC			ČÁST:		PŘÍL. Č.:
STAVEBNÍ OBJEKT:					
NÁZEV PŘÍLOHY:					
KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY – VÝŘEZ					
DOKUMENTACE LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLUVY O DÍLO, VÝKRES, ČI JEHO ČÁSTI, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU ZPRACOVATELE.					



NAVRŽENÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:





- KABELOVÁ TRASA VYSOKORYCHLOSTNÍ SÍTĚ
- ÚZEMNÍ LIMITY:
- OCHRANNÉ PÁSMO SILNICE III. TŘÍDY





LEGENDA:

- POLOHOPIŠ – STÁVAJÍCÍ STAV
- KABELOVÁ TRASA VYSOKORYCHLOSTNÍ SÍTĚ
- KATASTR NEMOVITOSTÍ DIGITÁLNÍ
- VOZOVKA – KONSTRUKCE 1
- HRANY NÁVRHU
- NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE – ASFALTOBETONOVÝ RECYKLÁT
- UROVNĚNÍ TERÉNU
- NAPOJENÍ ASFALTOBETONOVÝCH KOMUNIKACÍ
- BETONOVÉ ŽLABOVKY
- HRANICE STAVBY

Souhlasím se stavebním záměrem "Silnice III/31113 Jablonné nad Orlicí – Bystřec" a prováděním stavebních prací na p.p.č. 3318/21 a 3318/34 v k.ú. Bystřec, za účelem vydání Stavebního povolení/ohlášení stavby/územního souhlasu/společného povolení stavby.
Souhlasím s trvalým odnětím ze ZPF částí pozemků p.č. 3318/21 o výměře 519m² a p.č. 3318/34 o výměře 20m²

Podpis..... dne 10.3.2012
Lenka Krummerová
Dvorská 987
563 01 Lanškroum

PROJEKTANT: Ing. Jakub Holý	VYPRACOVAL: Ing. Jakub Holý	KONTROLOVAL: Ing. František Haburaj, Ph.D.	ZPRACOVATEL: 	
			ČÍSLO ZAKÁZKY:	FORMÁT: 4 x A4
INVESTOR: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 533 Pardubice			DATUM: 12.2021	PARÉ:
KRAJ / OBEC: Pardubický kraj / Jablonné nad Orlicí			STUPEŇ: DUSP	
STAVBA: OPRAVA SILNICE III/31113 JABLONNÉ NAD ORLICÍ – BYSTŘEC			MĚŘÍTKO: 1:750	
STAVEBNÍ OBJEKT:			ČÁST:	PŘÍL. Č.:
NÁZEV PŘÍLOHY: KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY – VÝŘEZ				
DOKUMENTACE LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, Č. JEHO ČÁSTI, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU ZPRACOVATELE.				

PROJEKTANT: Ing. Jakub Holý	VYPRACOVAL: Ing. Jakub Holý	KONTROLOVAL: Ing. František Haburaj, Ph.D.	ZPRACOVATEL: 	
				
INVESTOR: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice			ČÍSLO ZAKÁZKY:	FORMÁT:
KRAJ / OBEC: Pardubický kraj / Jablonné nad Orlicí				
STAVBA: SILNICE III/31113 JABLONNÉ NAD ORLICÍ – BYSTŘEC			DATUM: 4.2022	PARÉ:
STAVEBNÍ OBJEKT:			STUPEŇ: PDPS	
			MĚŘÍTKO:	
NÁZEV PŘÍLOHY: VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTÍ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY			ČÁST:	PŘÍL. Č.: 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.

ČEZ Distribuce, a.s.

ČEZ ICT Services, a.s.

Telco Pro Services, a.s.

České Radiokomunikace

GasNet, s.r.o.

MO ČR – SNM, oddělení ochrany územních zájmů

Krajské ředitelství Pk Policie ČR – Odbor informačních a komunikačních technologií

T-Mobile Czech Republic a.s.

Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

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

Číslo jednací: 815595/21

Číslo žádosti: 0121 282 843 („Žádost“)

Název akce („ Stavba “)		Oprava silnice III/31113 Jablonné nad Orlicí - Bystřec
Důvod vydání Vyjádření („ Důvod vyjádření “)		Informace o poloze sítě
Žadatel	DSP a.s.	
Stavebník	Správa a údržba silnic Pardubického kraje, 98, Pardubice, 53353	
Zájmové území	Okres	Ústí nad Orlicí
	Obec	Bystřec, Jablonné nad Orlicí
	Kat. území / č. parcely	Bystřec; Jablonné nad Orlicí
Platnost Vyjádření		8. 10. 2023 („Den konce platnosti Vyjádření“)

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

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

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

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

Číslo jednací: 815595/21

Číslo žádosti: 0121 282 843

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

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

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

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

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

Přílohami Vyjádření jsou:

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

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



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

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

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

2. DEFINICE

Níže uvedené termíny, jsou-li použity v těchto VPOSEK a uvozeny velkým písmenem, mají následující význam, není-li těmito VPOSEK a/nebo Příslušnými požadavky stanoveno výslovně jinak:

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

„**Den**“ je kalendářní den;

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

„**Občanský zákoník**“ znamená zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v účinném znění;

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Jaromír Liška, tel.: 602 413 539, e-mail: jaromir.liska@cetin.cz;

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

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

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

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

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

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

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

„**Vyjádření**“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 8. 10. 2021 pod č.j. 815595/21;

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

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

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

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

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

3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK

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

4. OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA A/NEBO ŽADATELE

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

5. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PŘÍPRAVĚ STAVBY

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

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

Číslo jednací: 815595/21

Číslo žádosti: 0121 282 843

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

6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY

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

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

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

7. ROZHODNÉ PRÁVO

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

8. PÍSEMNÝ STYK

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

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

9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- (i) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba je 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: 815595/21

Číslo žádosti: 0121 282 843

Informace k vytyčení *SEK*

V případě požadavku na vytyčení *SEK* společnosti *CETIN* 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: 815595/21

Číslo žádosti: 0121 282 843

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 Kladio, mobil: 602 483 021, e-mail: kladio@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: 815595/21

Číslo žádosti: 0121 282 843

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.

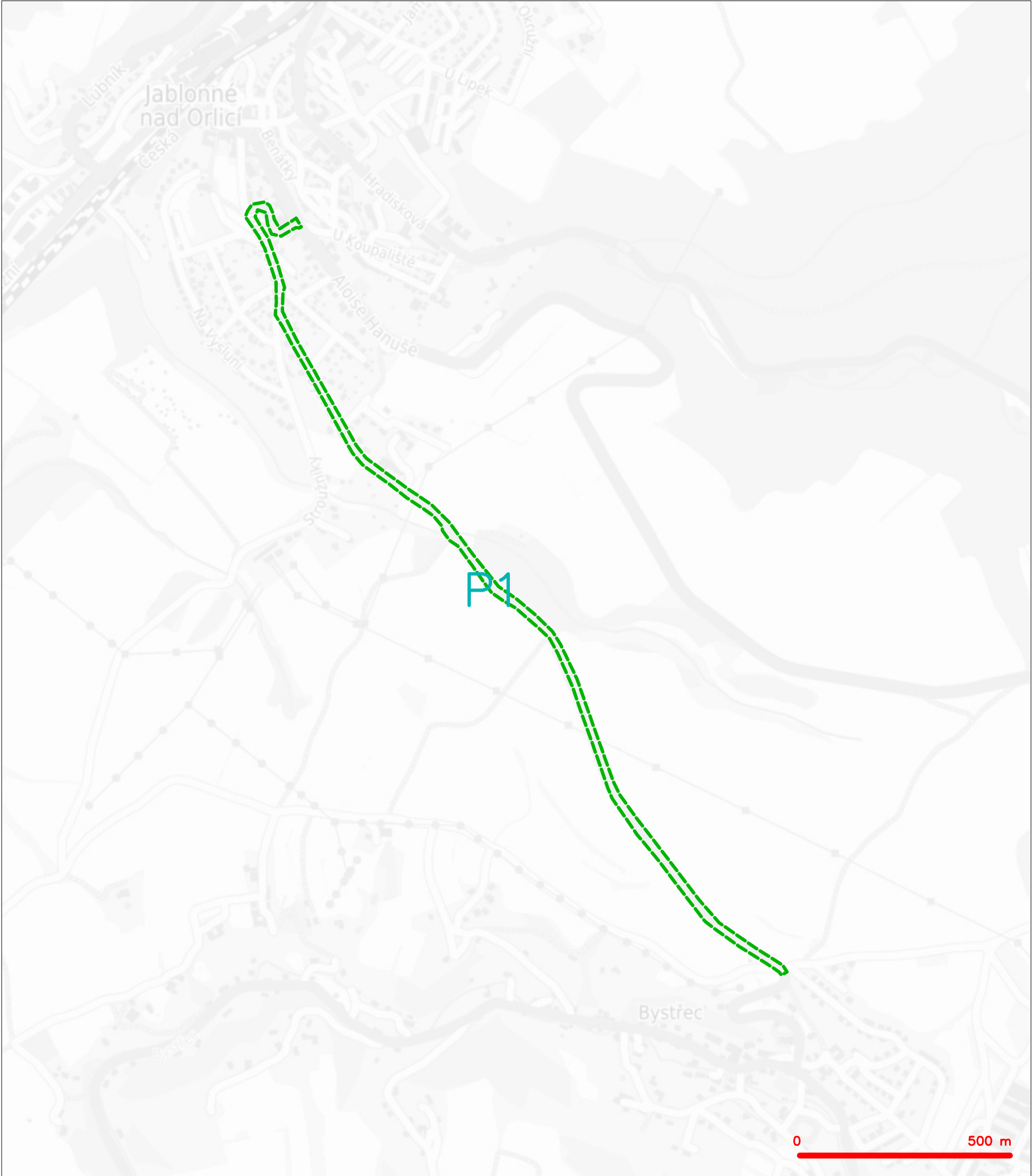
se sídlem: K Dolíkám 125, 503 11 Hradec Králové 15

IČ: 62025384


DIČ: CZ62025384

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

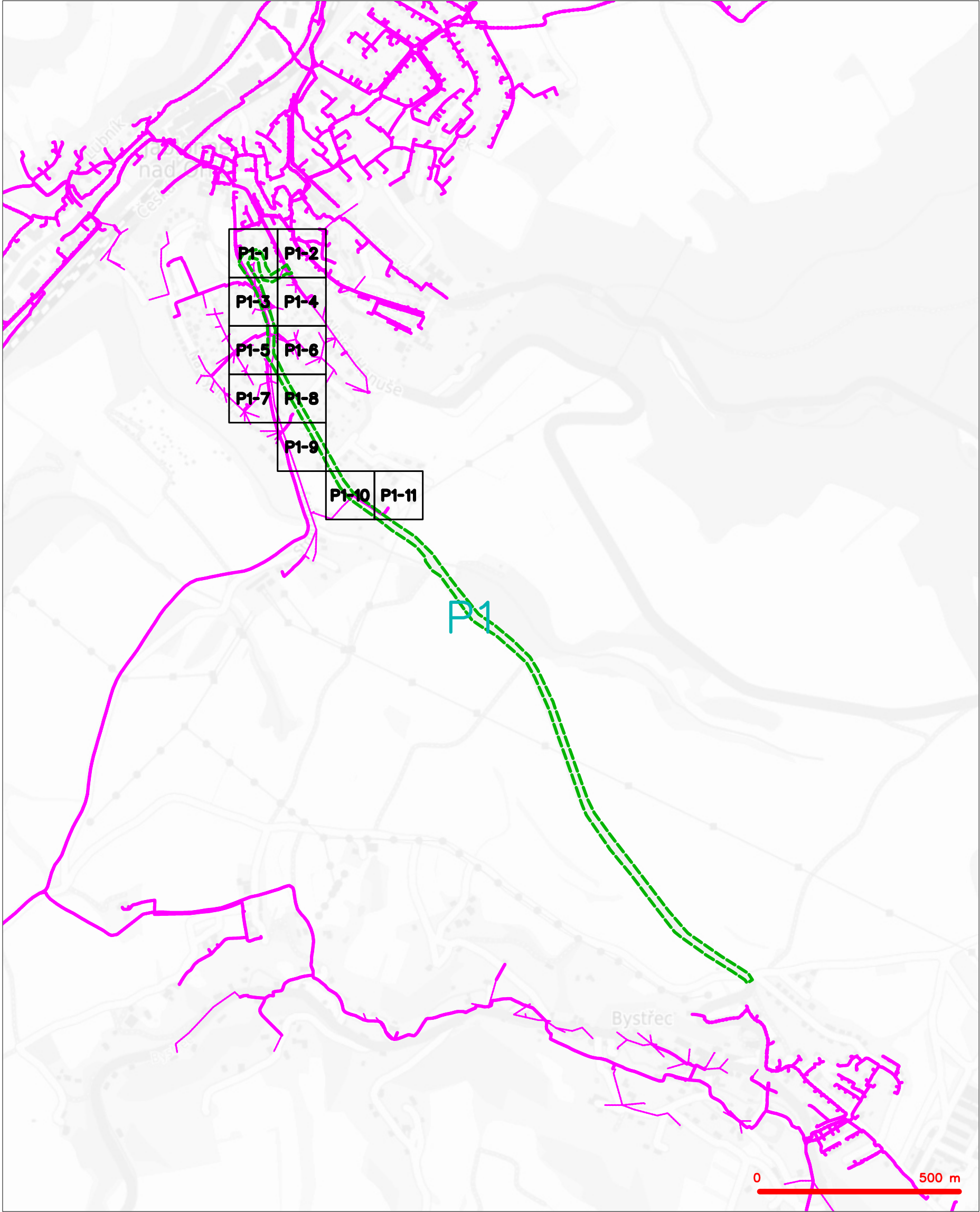
Miroslav Kodrle, mobil: 603593934, e-mail: kodrle@telsit.cz



LEGENDA
----- hranice zájmového území k vyjádření

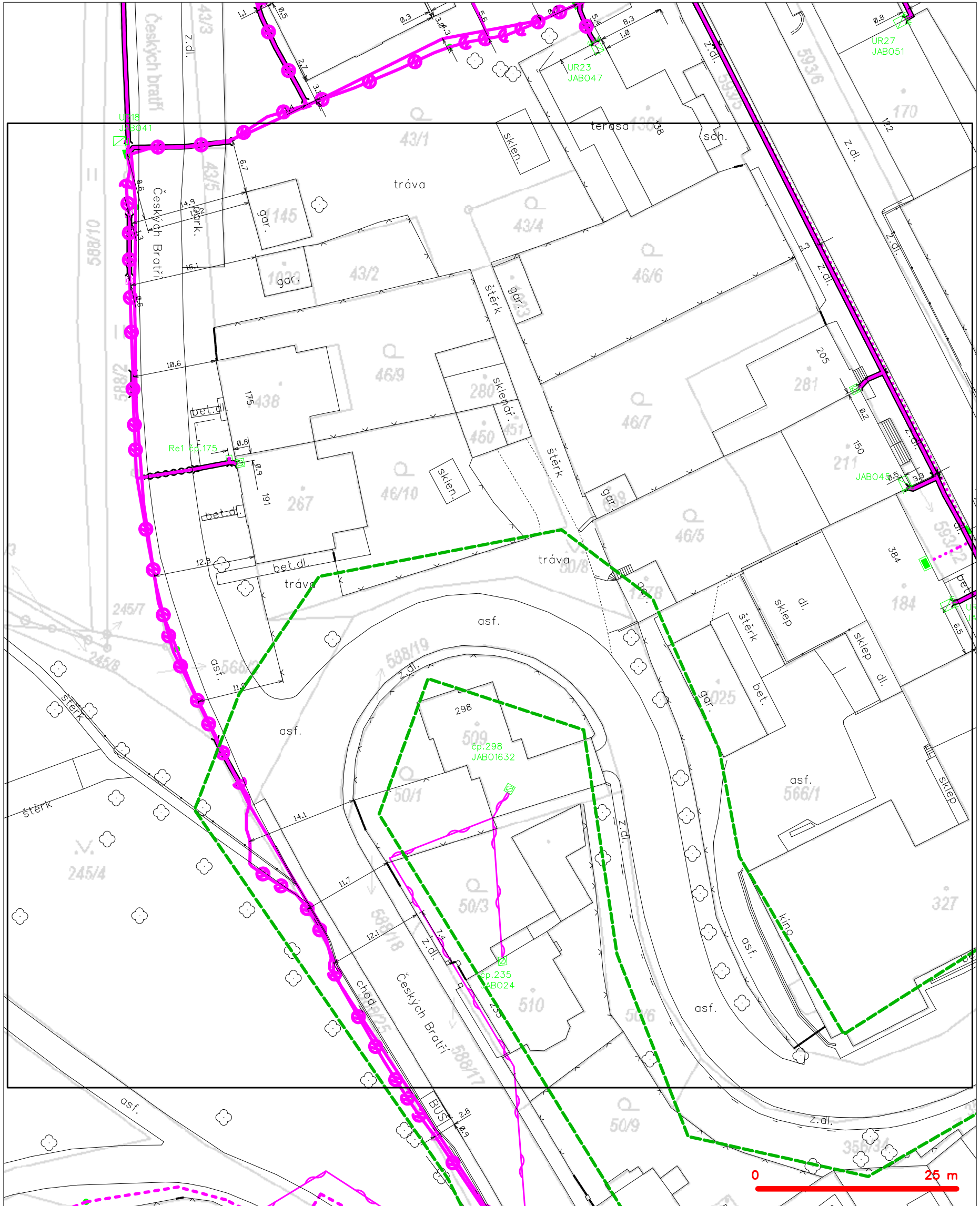

CETIN a.s.
Českomoravská 2510/19, Libeň
190 00 Praha 9
DIČ: CZ04084063
102

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
	kojektor, kabelovod

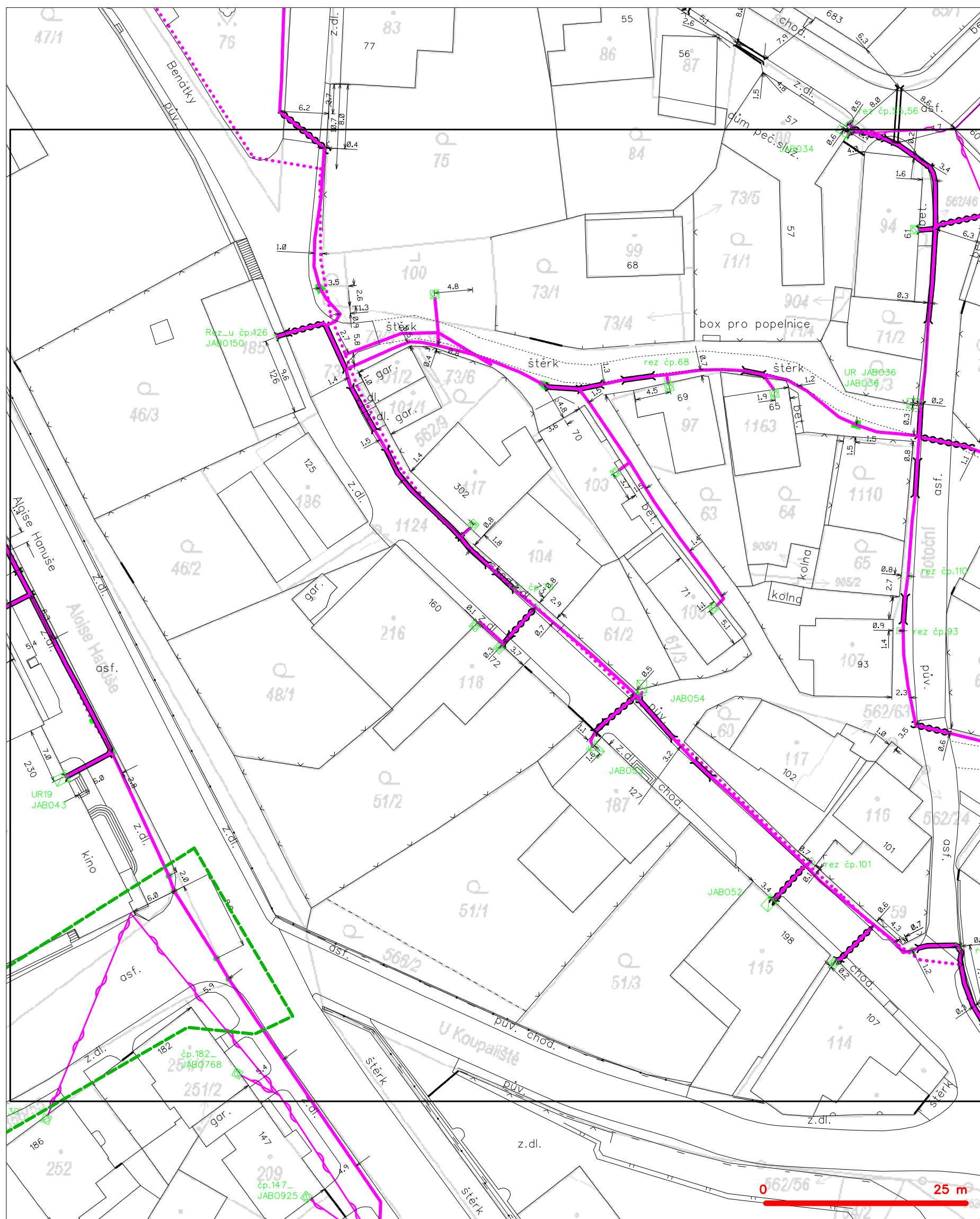
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



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 | — | neprovázané sítě |
| — | nezaměřený průběh metalického kabelu | — | podzemní sítě cizí |
| — | nadzemní sítě cizí | — | sítě s NV |
| | | — | kojektor, kabelovod |

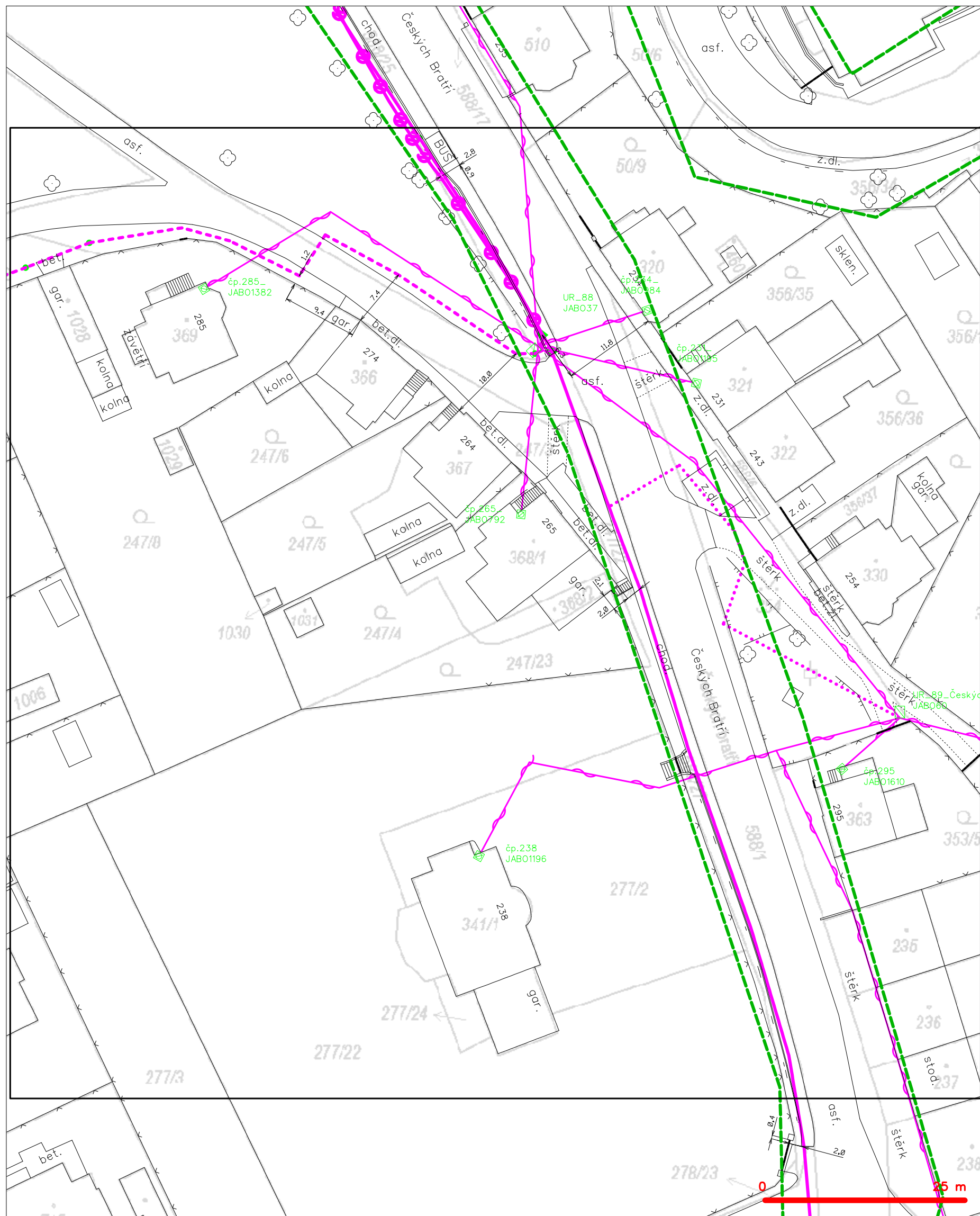
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



LEGENDA

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

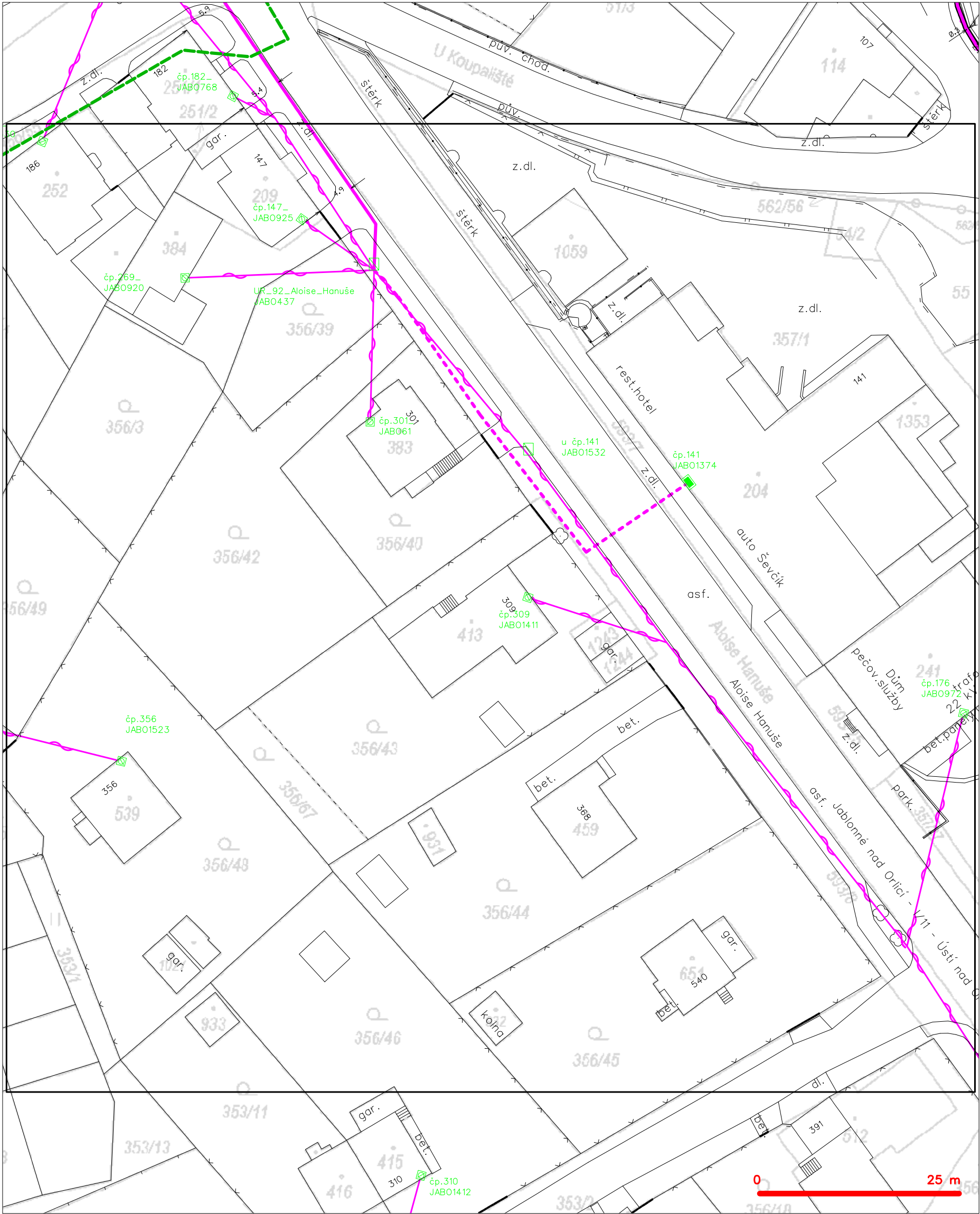
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-3



LEGENDA

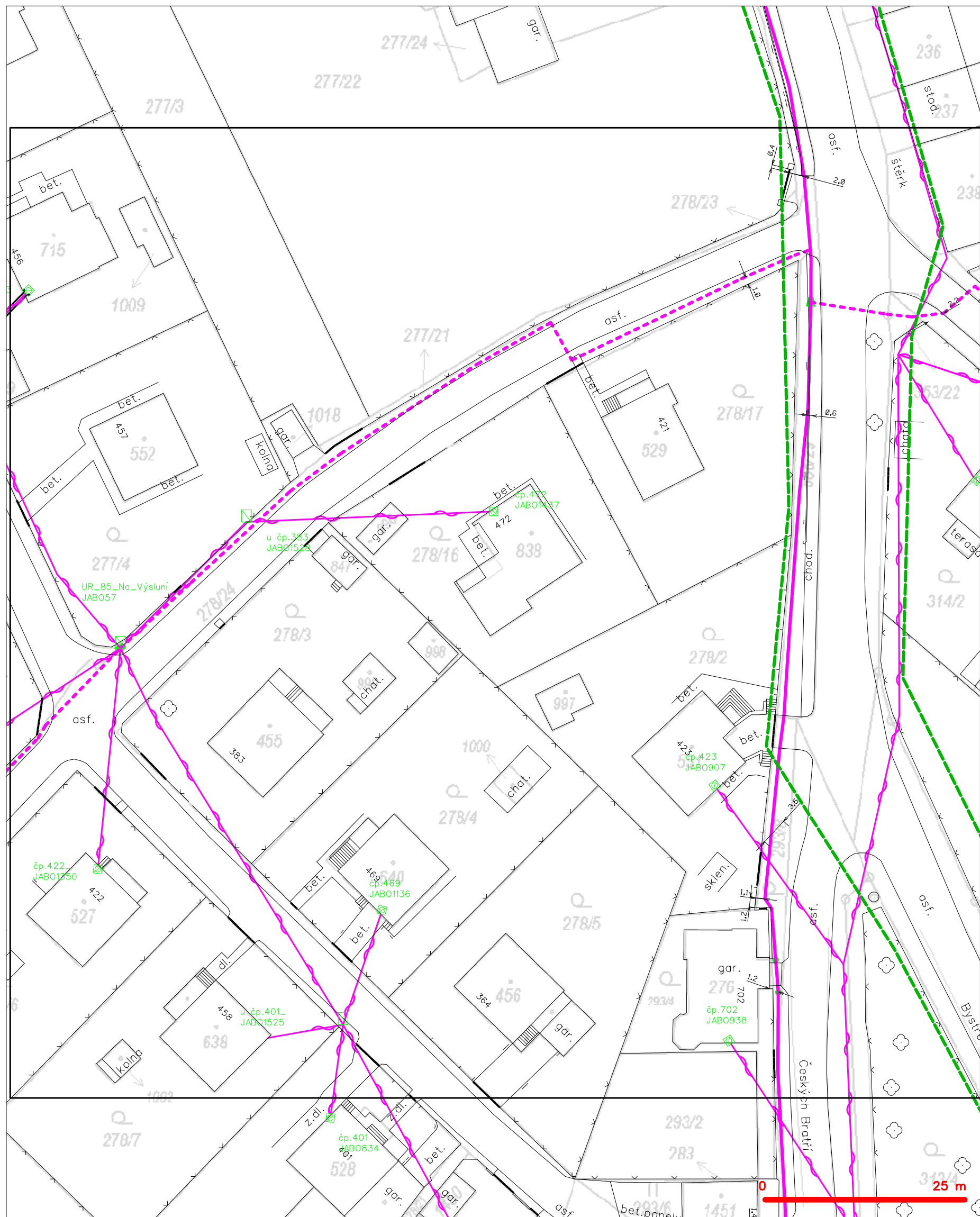
- | | | | |
|---|---|---|---|
| — | hranice zájmového území k vyjádření | — | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| — | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN | — | nebo souběh optického a metalického kabelu |
| — | zaměřený průběh metalického kabelu | — | radiové sítě, ochranné pásmo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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-4



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

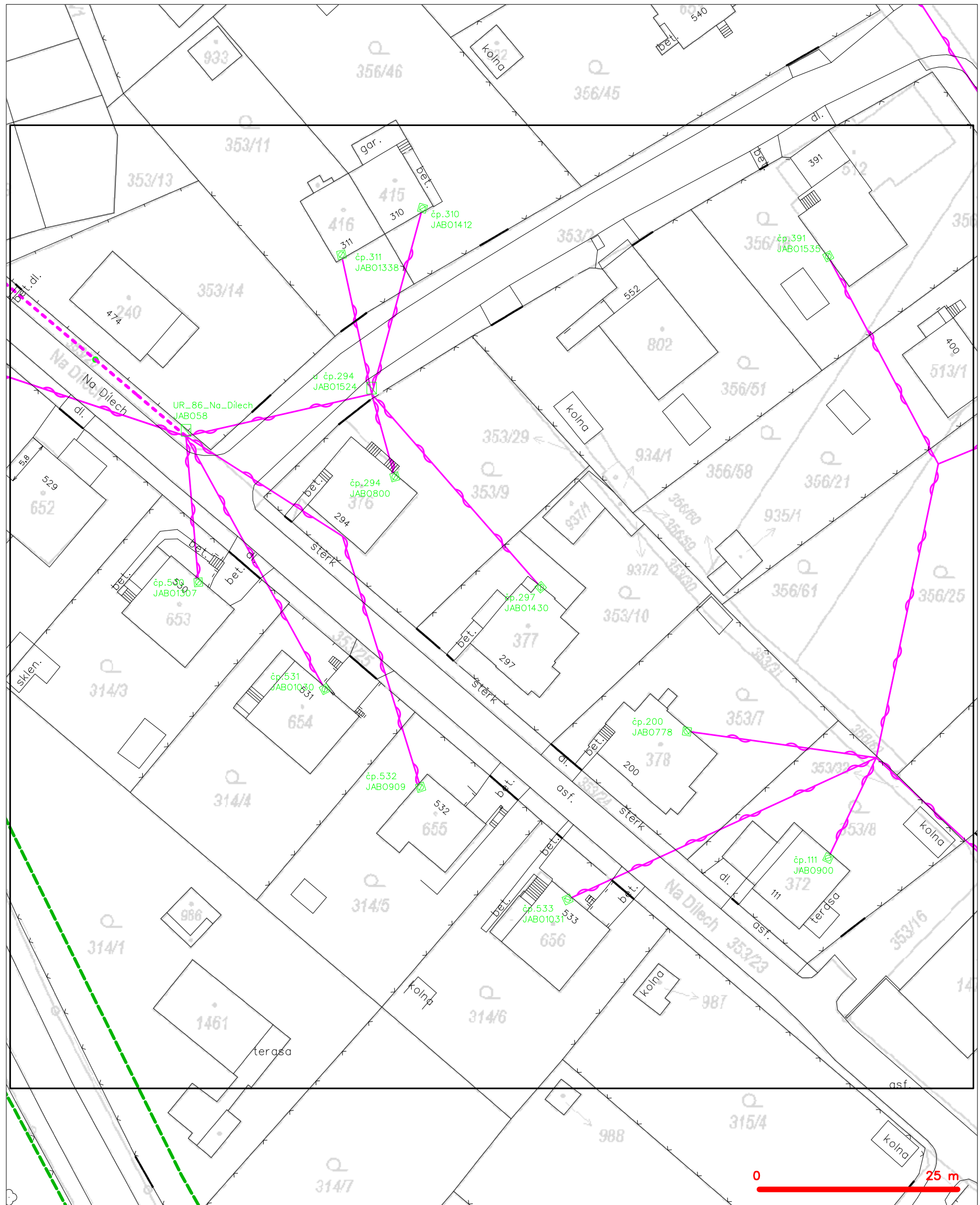
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-5





LEGENDA

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

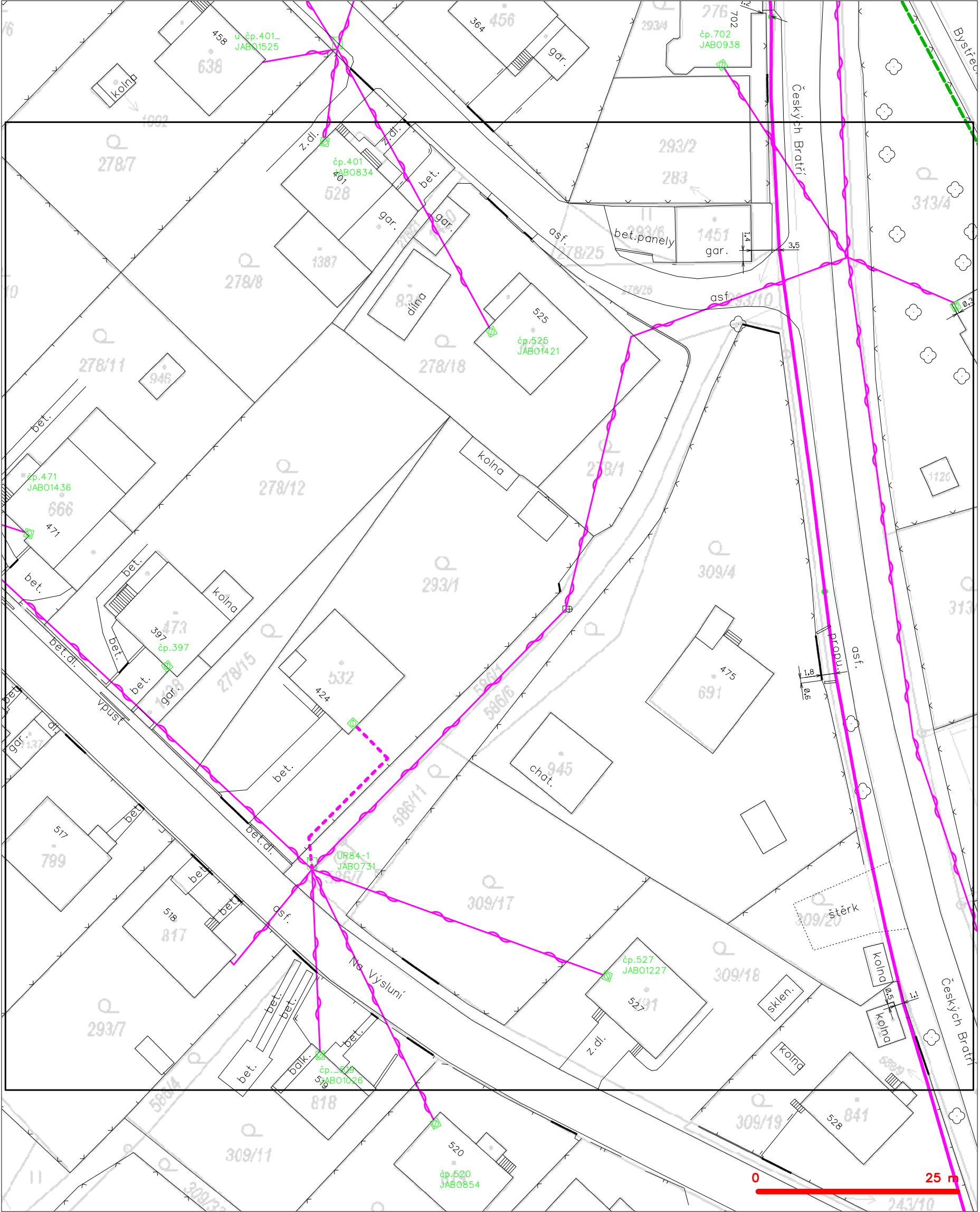
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-6



LEGENDA

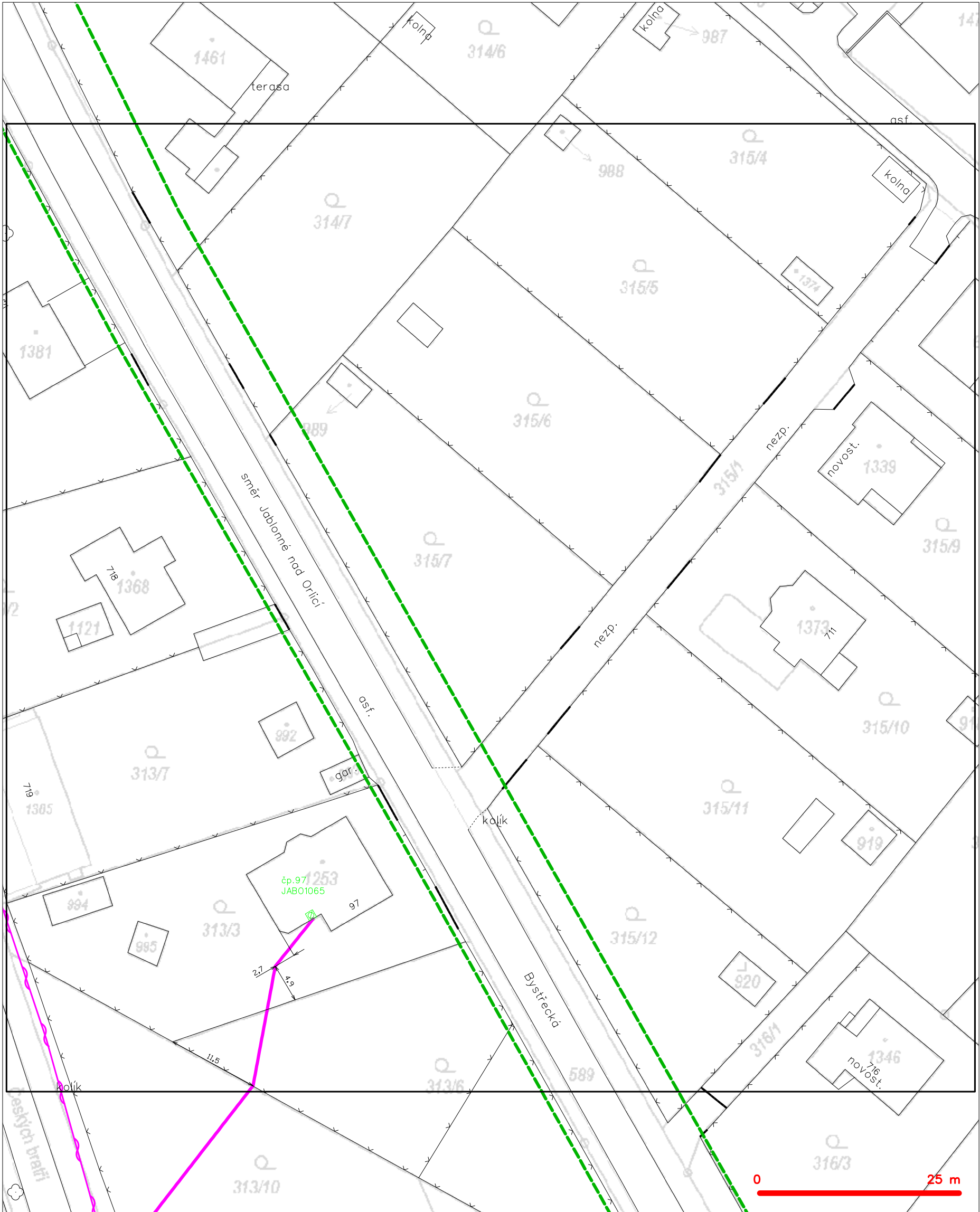
- | | | | |
|---|---|---|---|
|  | hranice zájmového území k vyjádření |  | nezaměření průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN | | nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | zaměření průběh metalického kabelu | | radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-7



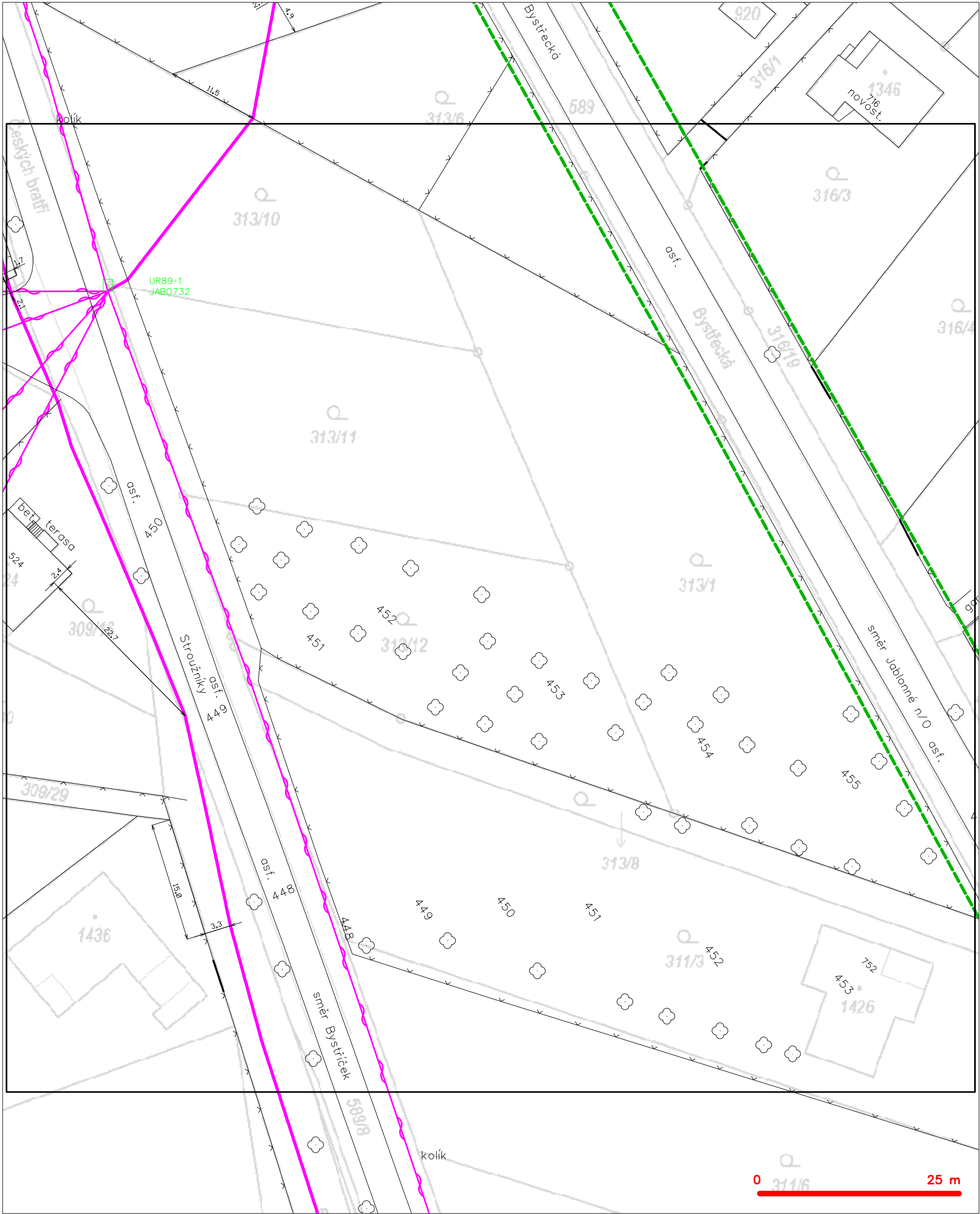
— — — — —	hranice zájmového území k vyjádření	— — — — —	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
— — — — —	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN	— — — — —	nebo souběh optického a metalického kabelu
— — — — —	zaměřený průběh metalického kabelu	— — — — —	radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-8





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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-9



— — — — —	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

LEGENDA

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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-11



LEGENDA

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

DSP a.s.

NAŠE ZNAČKA
0101719617VYŘÍZENO DNE
07.04.2022

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

Silnice III/31113 Jablonné nad Orlicí - Bystřec

Vážený zákazníku,

Na základě Vaší žádosti 0101719617 ze dne 07.04.2022 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 07.10.2022 a je jedním z podkladů pro zpracování projektové dokumentace, pokud je taková dokumentace zpracovávána.

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

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

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

	zařízení technické infrastruktury
Nadzemní nebo podzemní	

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

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

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

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

Zároveň Vás upozorňujeme, že v zájmovém území se může nacházet taktéž energetické zařízení, 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 požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
- 4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení a staveb se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN 33 2000-5-52, ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50341-1, ČSN 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 podložním musí být řádně upěchována. Pro zavěšení kabelu nebude použito sousedních kabelů nebo potrubí. Kabelové spojky budou uloženy vodorovně na můstku. Při práci s vysazováním a podkládáním kabelů stavebník včas vyzve k přítomnosti pracovníka pověřeného společností ČEZ Distribuce, a. s.
- 10. Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
- 11. Každé poškození zařízení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno na bezplatnou linku ČEZ Distribuce 800 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.
- 12. Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.
- 13. Po dokončení stavby provozovatel distribuční soustavy nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení provozovatele distribuční soustavy. Případné opravy nebo rekonstrukce na svém zařízení nebude provozovatel distribuční soustavy provádět na výjimku z ochranného pásma nebo na základě souhlasu s činností v tomto pásmu.**

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

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.

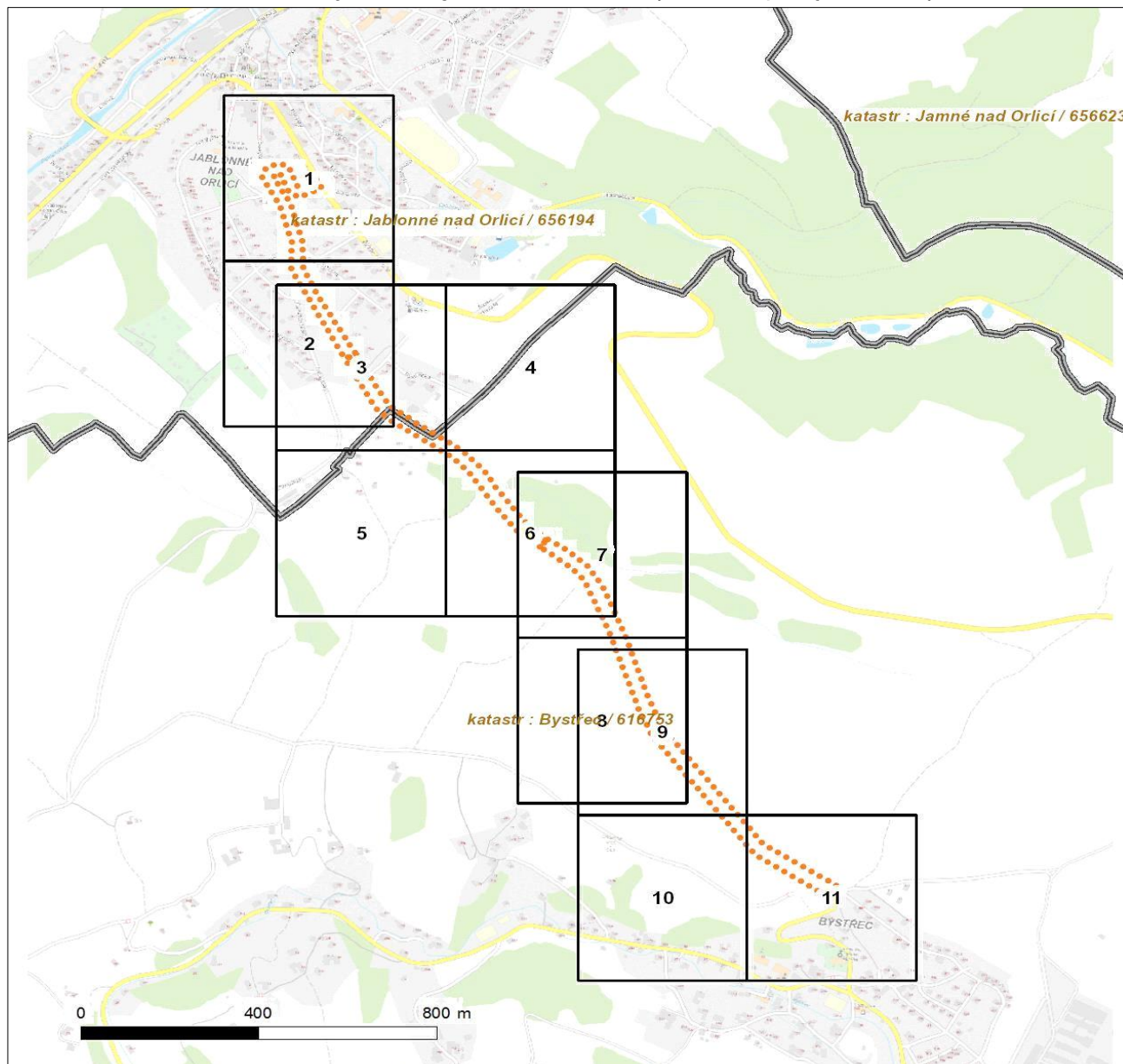
V projektech v bezprostřední blízkosti zařízení technické infrastruktury je nutno dodržet vzájemné vzdálenosti inženýrských sítí dle ČSN 73 6005.



Platí pouze se sdělením číslo 0101719617.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres zájmového území (klad mapových listů)



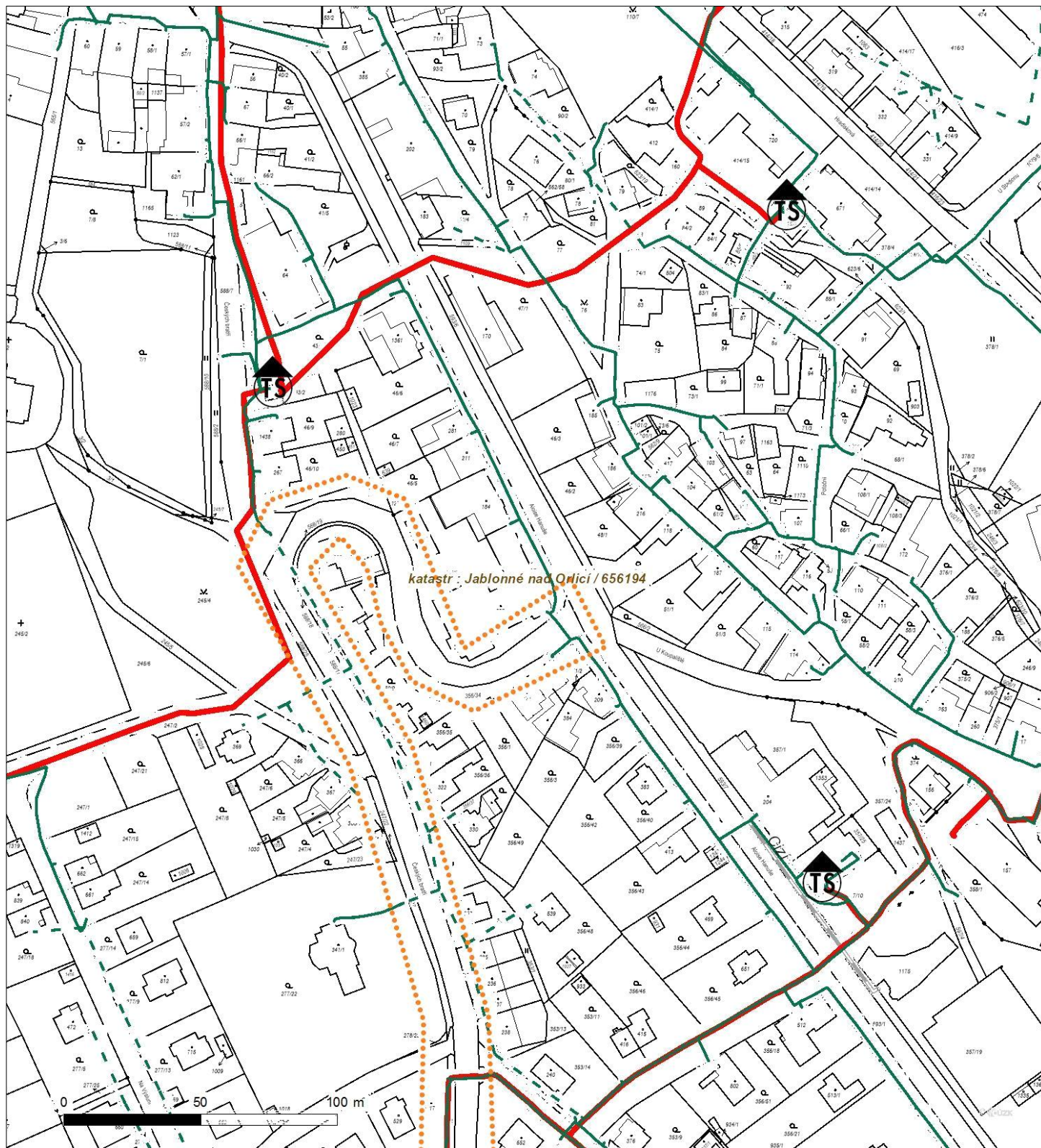
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

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

Platí pouze se sdělením číslo 0101719617.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 1

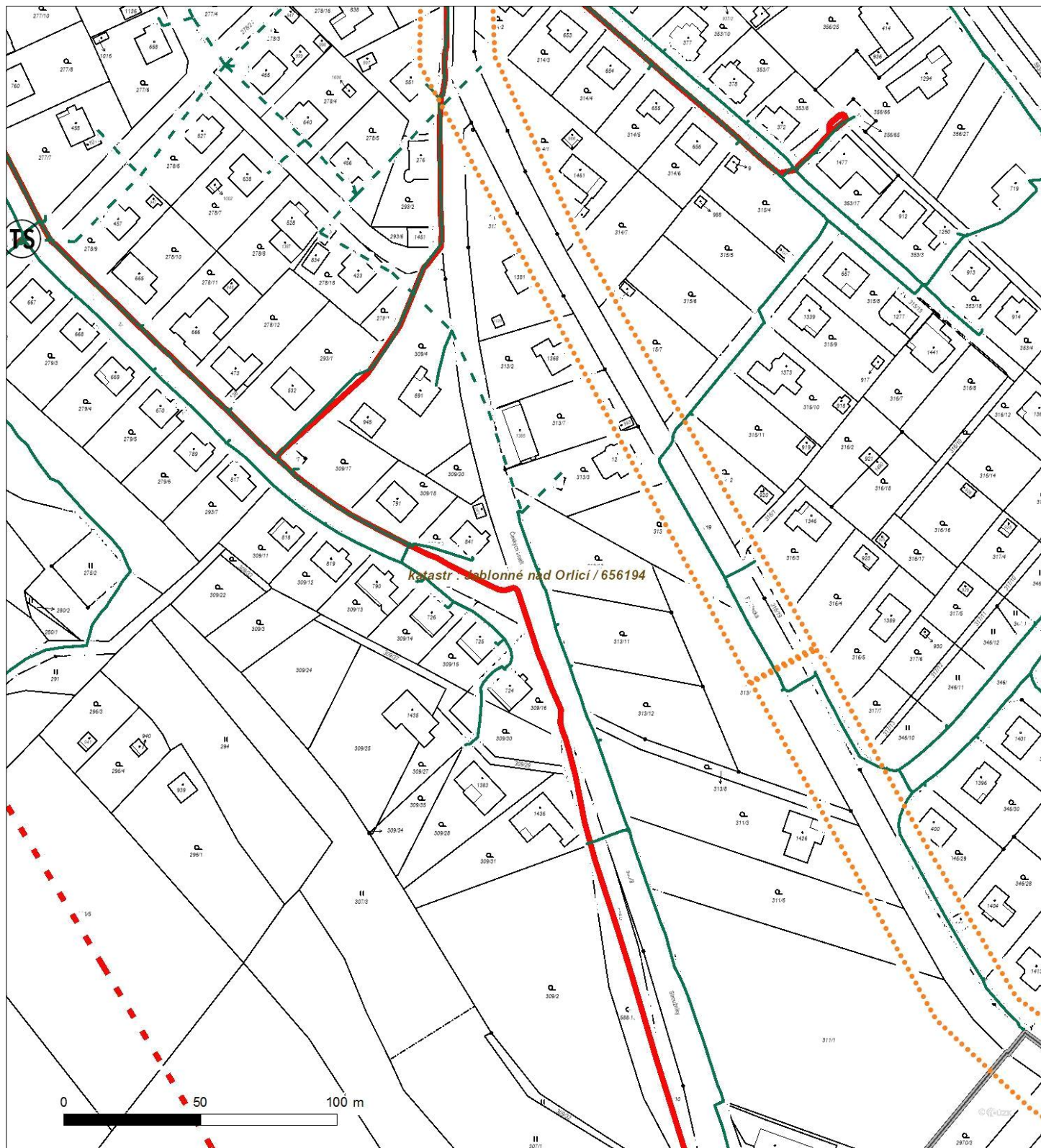


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0101719617.

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 0101719617.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 3



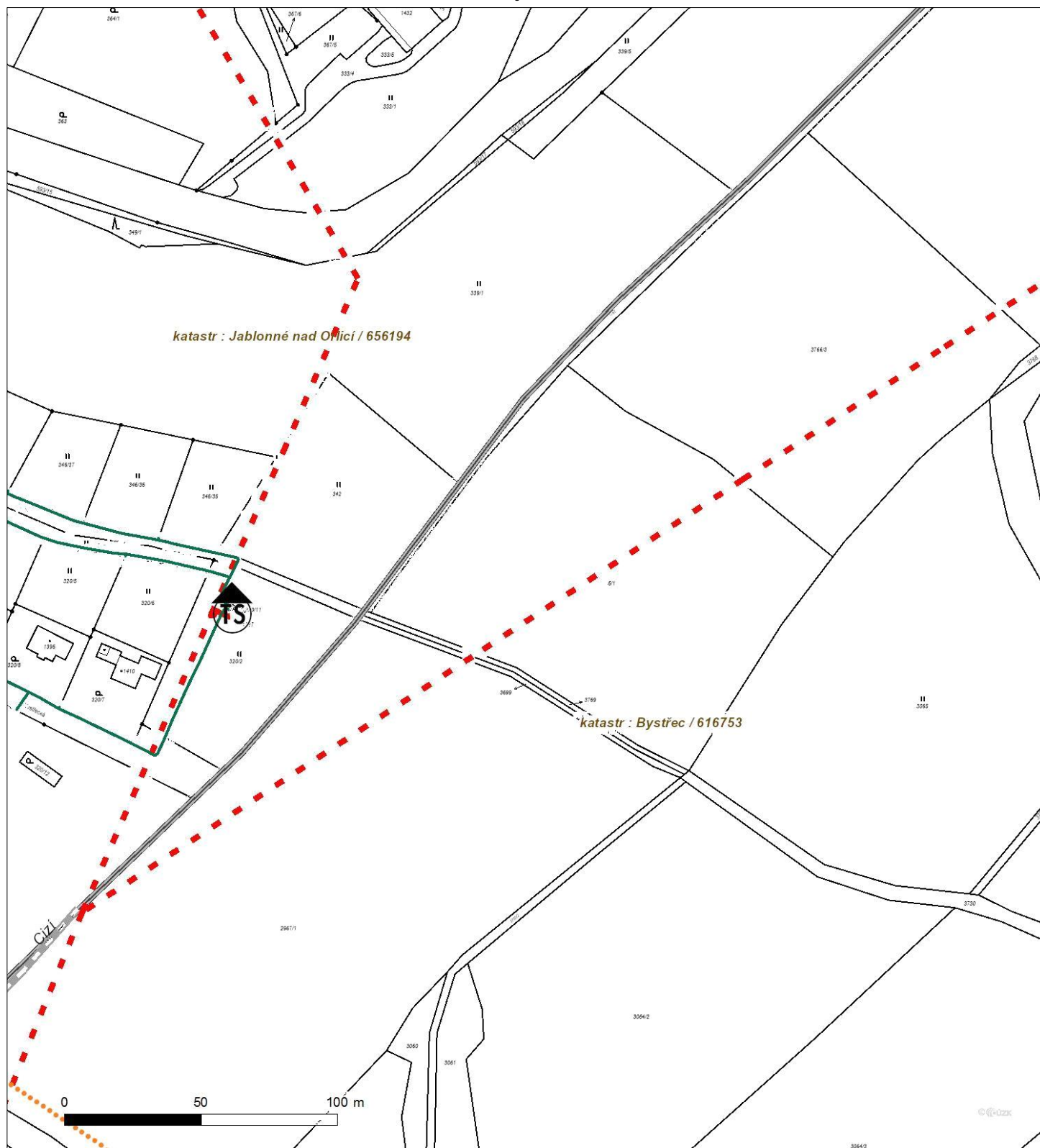
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101719617.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 4



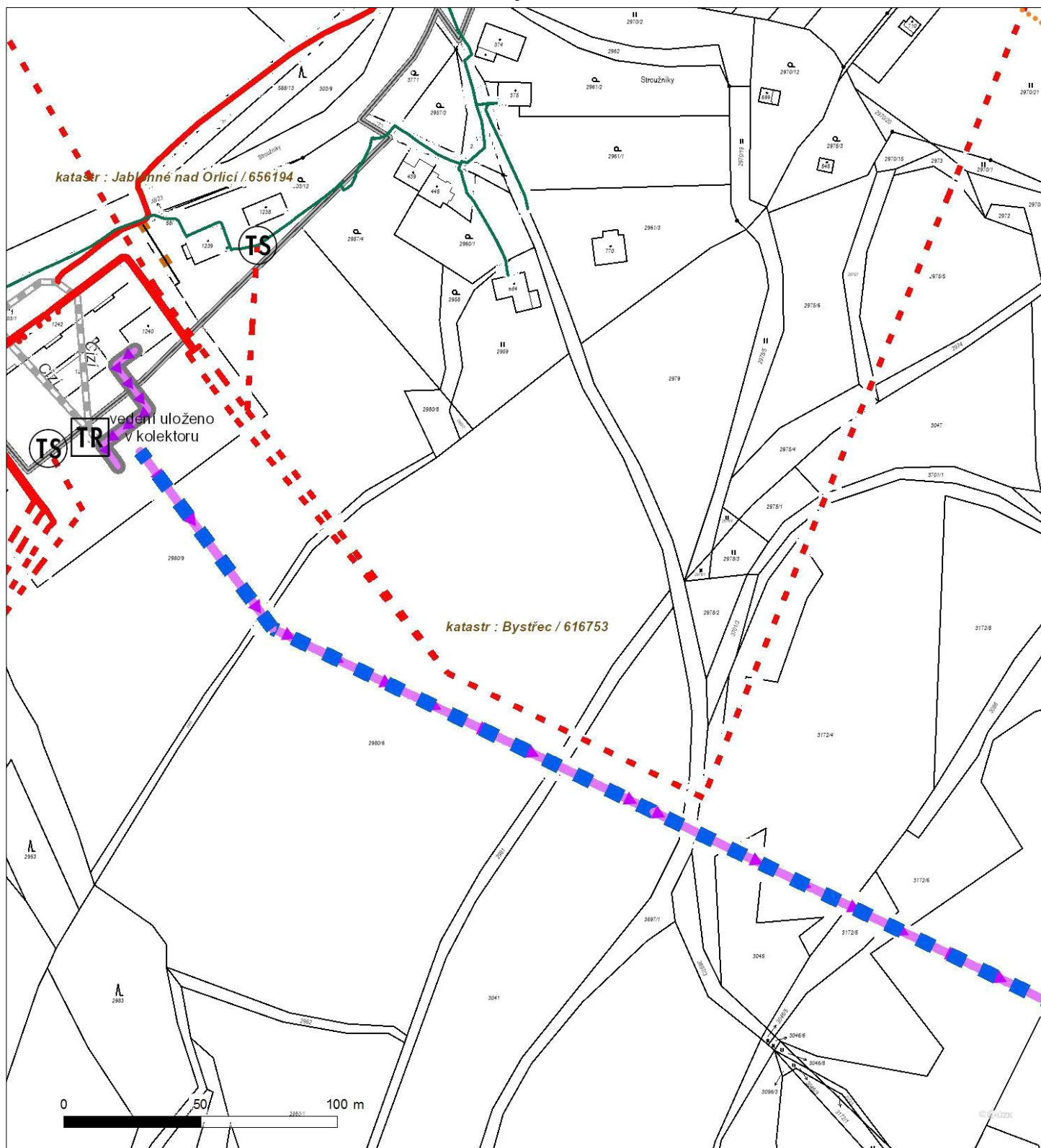
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101719617.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 5

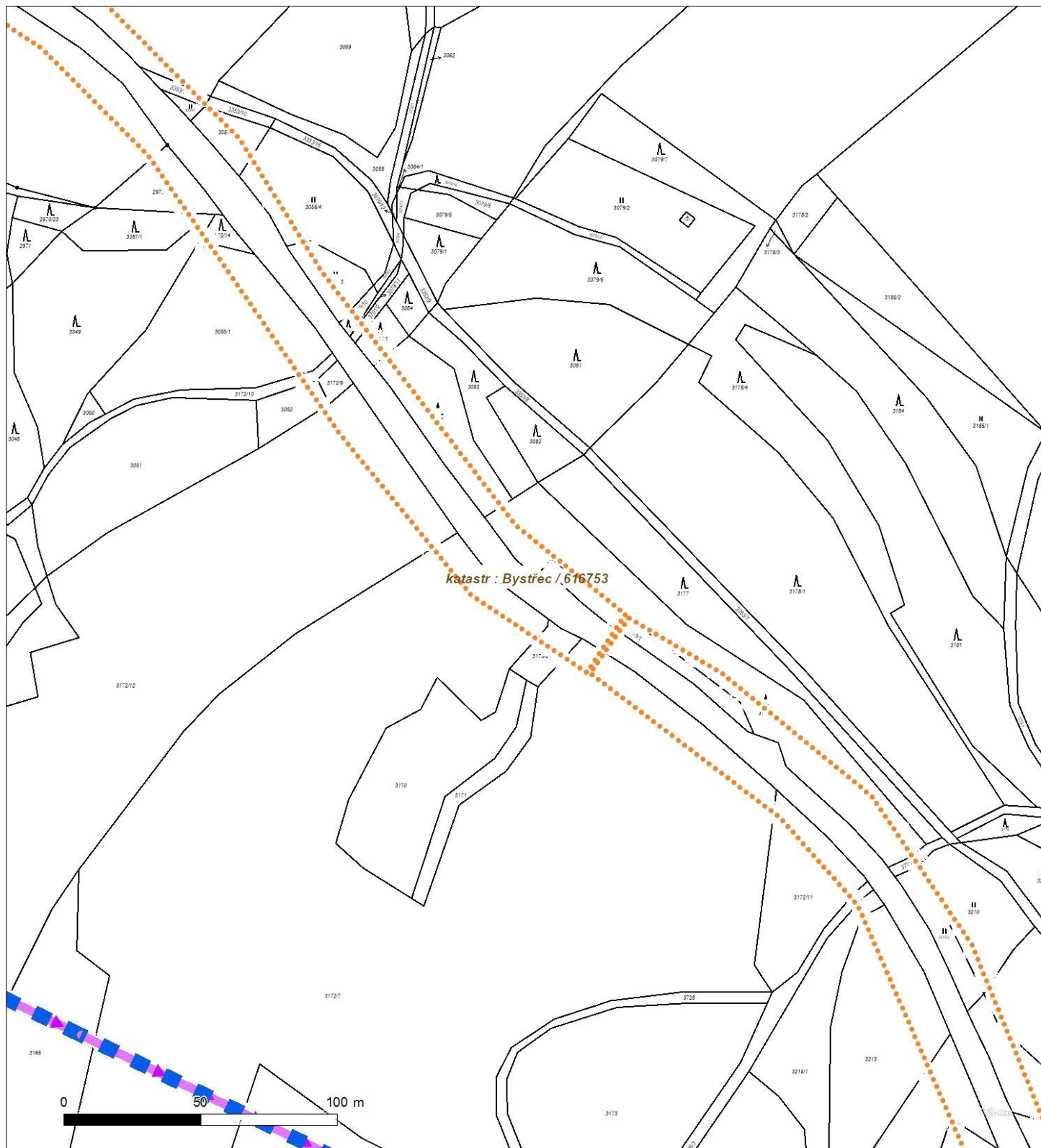


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0101719617.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 6



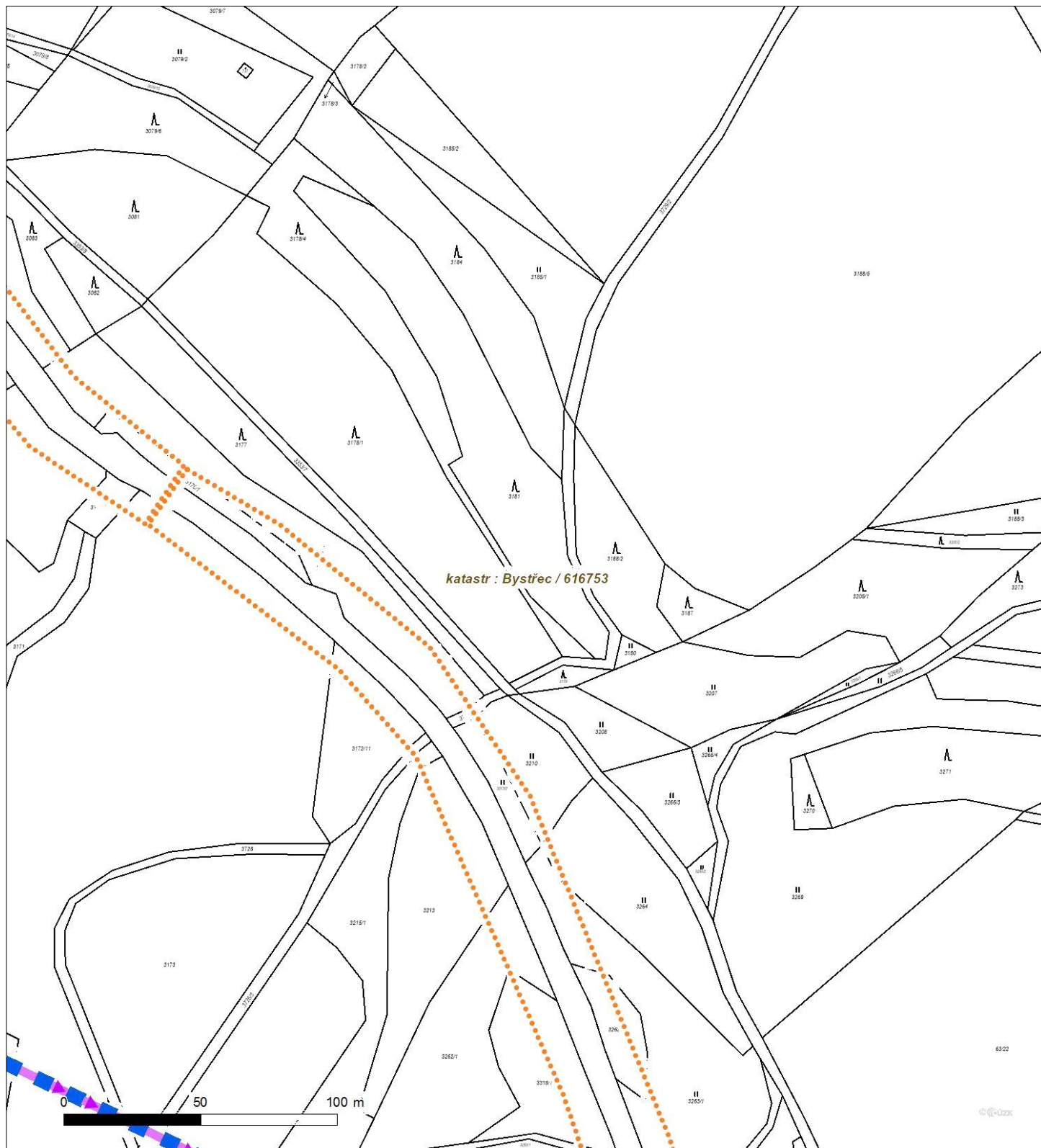
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101719617.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 7



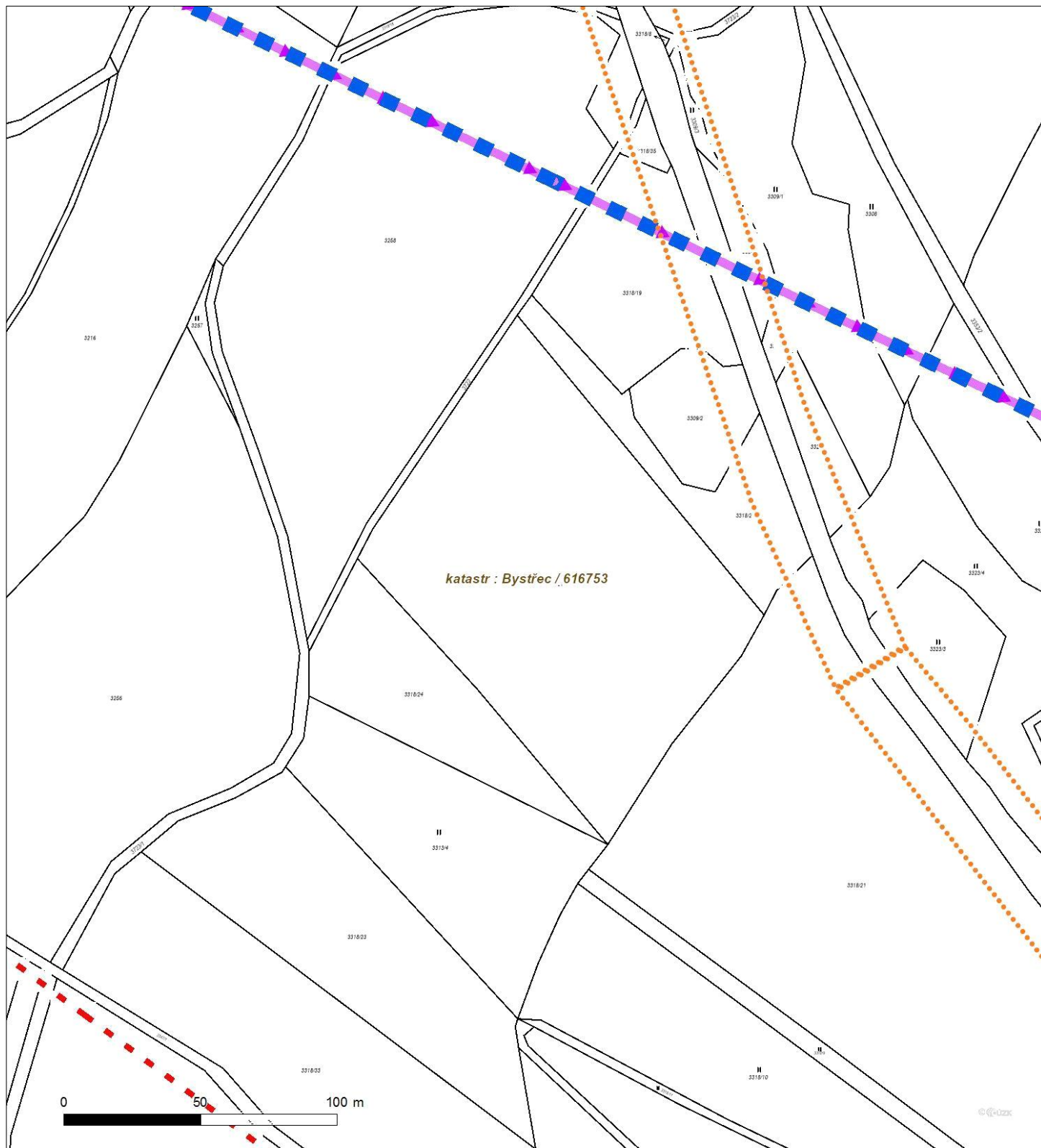
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101719617.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 8



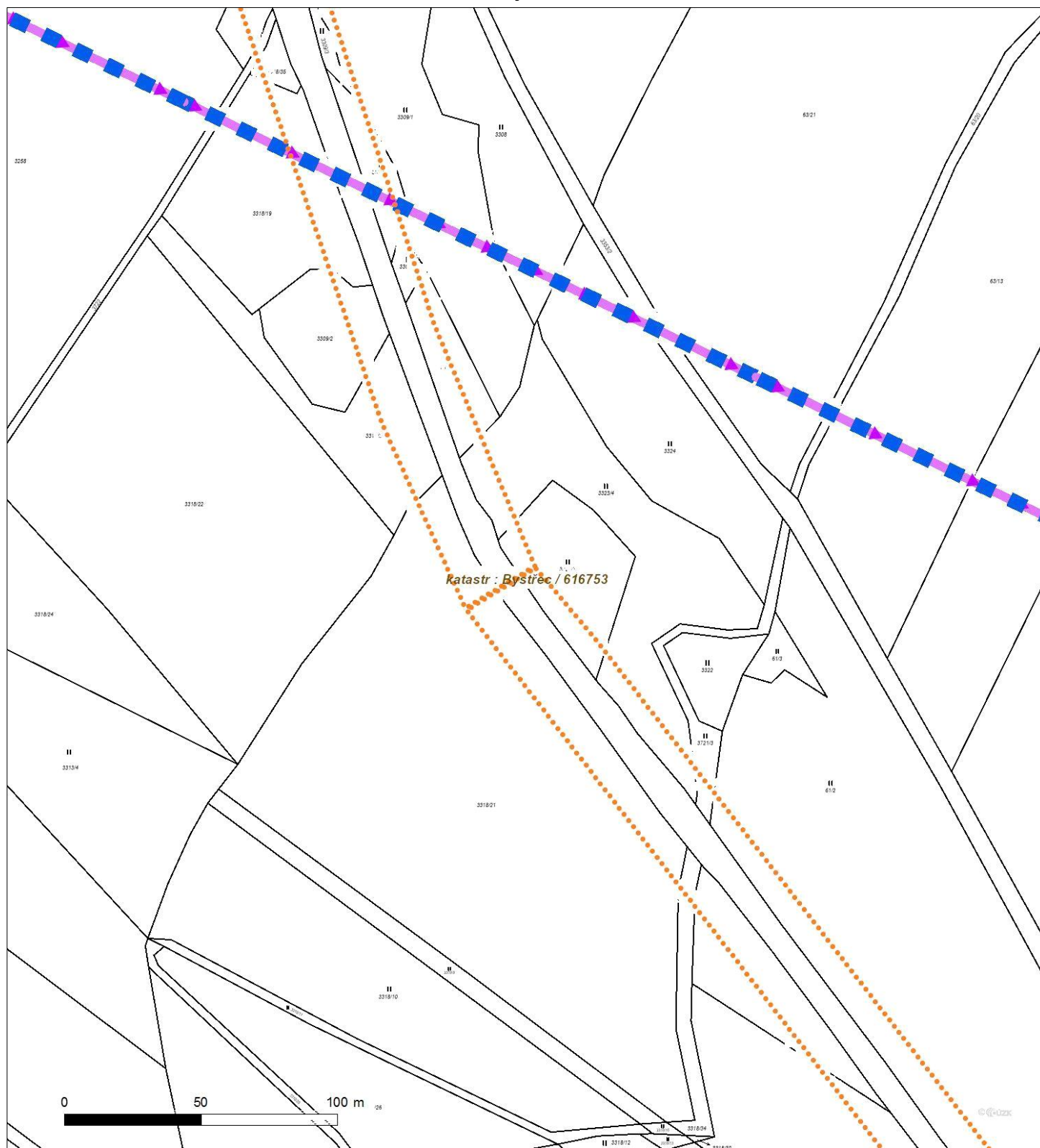
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101719617.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 9

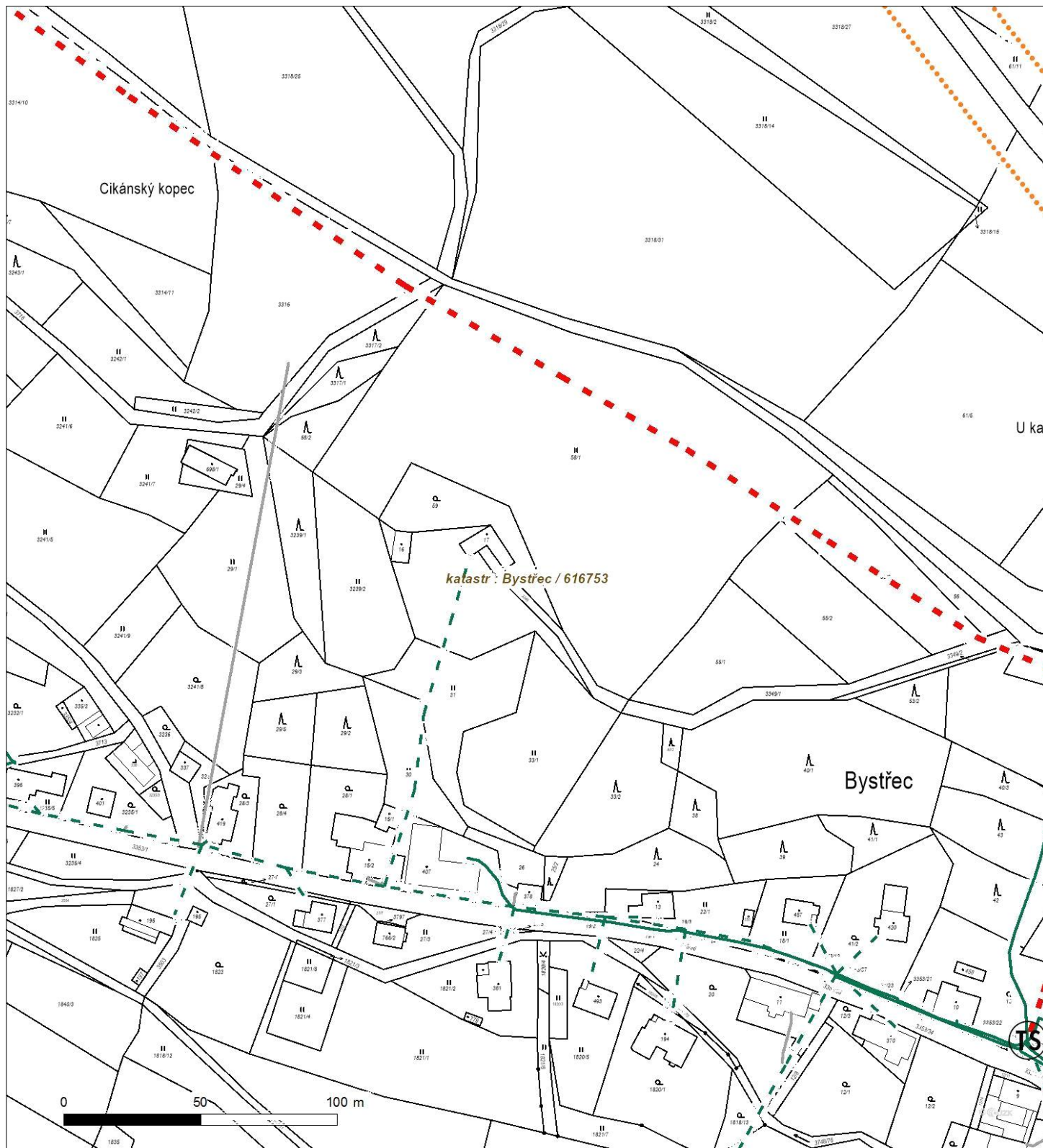


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0101719617.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 10



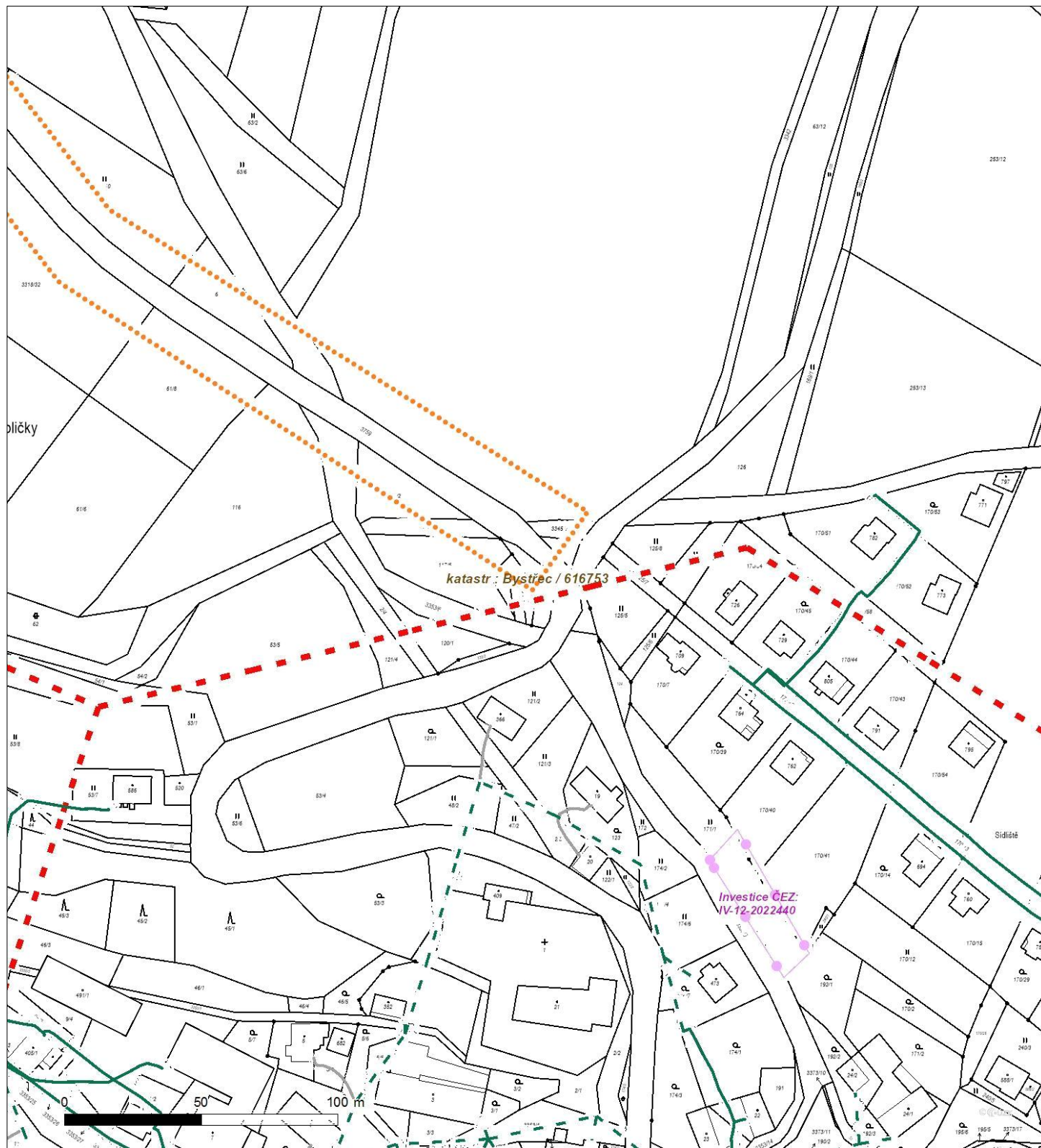
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101719617.

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.



ŽADATEL
DSP a.s.

NAŠE ZNAČKA
0700451519

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE
08.10.2021

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

Název akce: **Oprava silnice III/31113 Jablonné nad Orlicí - Bystřec**

Účel: **Informativní**

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0700451519 ze dne 08.10.2021, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

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

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

Toto sdělení je platné do 08.10.2022.

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

ČEZ ICT Services, a. s.

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

Přílohy

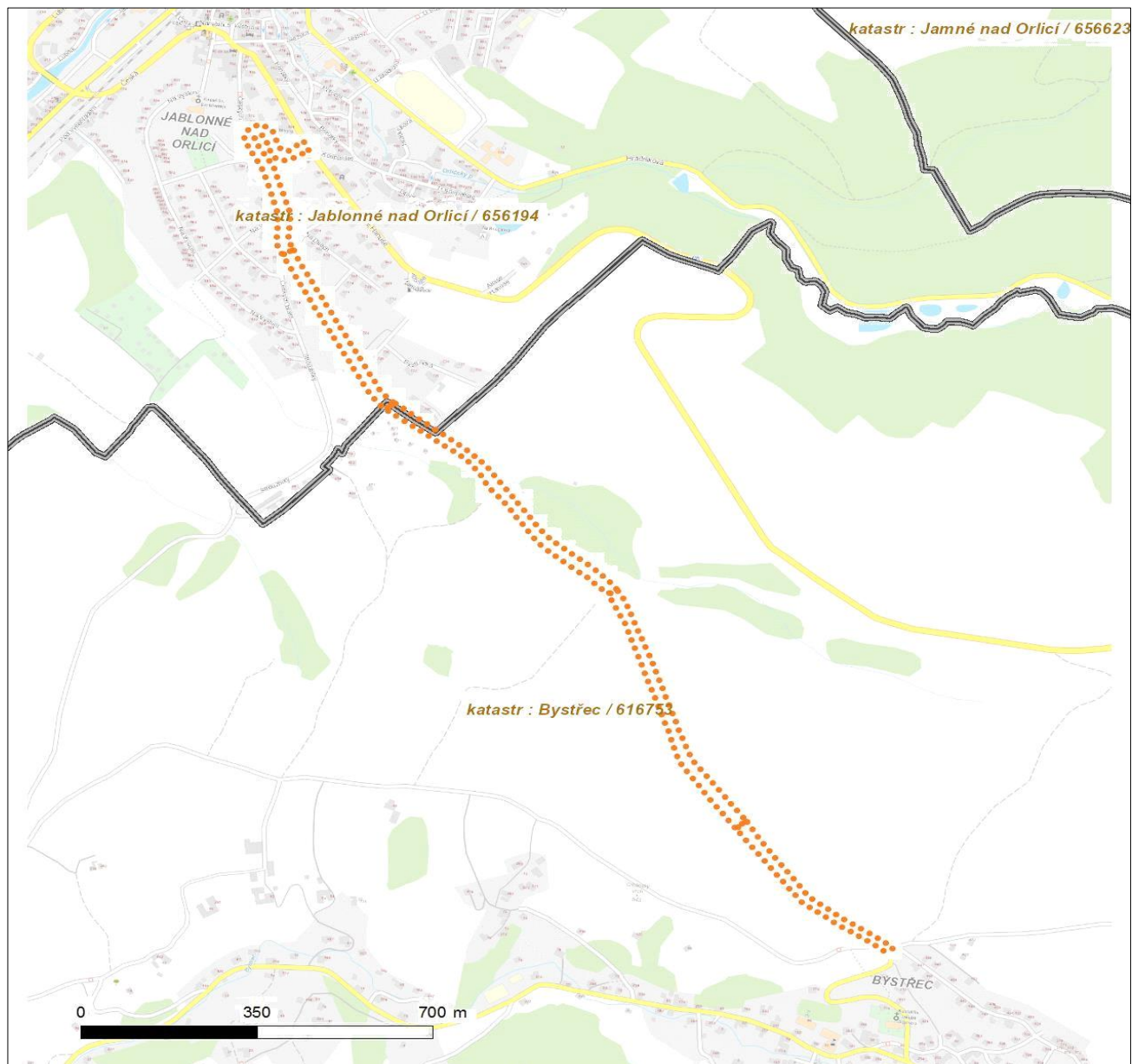
Situační výkres zájmového území



Platí pouze se sdělením číslo 0700451519.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres zájmového území



LEGENDA

- | | |
|---|---|
|  Nadzemní optické vedení |  Radioreléový spoj vzduch |
|  Podzemní optické vedení |  Zájmové území |
|  Nadzemní metalické vedení |  Hranice katastrálního území |
|  Podzemní metalické vedení | |



ŽADATEL
DSP a.s.

NAŠE ZNAČKA
0201312774

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE
08.10.2021

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

Název akce: **Oprava silnice III/31113 Jablonné nad Orlicí - Bystřec**

Účel: **Informativní**

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0201312774 ze dne 08.10.2021, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

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

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

Toto sdělení je platné do 08.10.2022.

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

S pozdravem

Telco Pro Services, a. s.

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

Přílohy

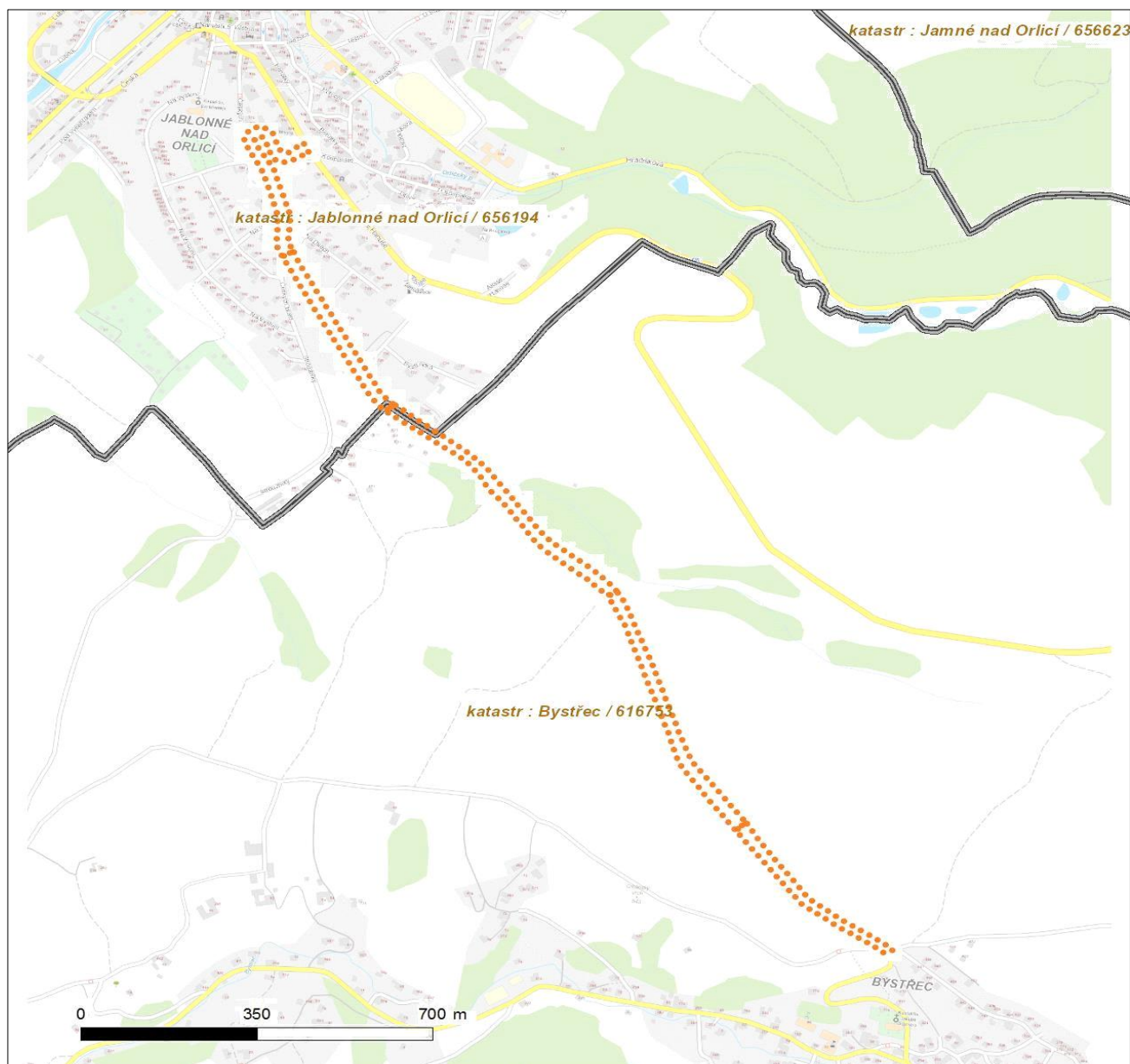
Situační výkres zájmového území



Platí pouze se sdělením číslo 0201312774.

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 | |

Správa a údržba silnic Pardubického kraje
Doubravice 98
53353 Pardubice

Váš dopis značky / ze dne	Naše značka	Vyřizuje	Místo odeslání / dne
/ 08.10.2021	UPTS/OS/287100/2021	Václav Kučera	Praha / 11.10.2021

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

Účel: Existence sítí

Akce: Oprava silnice III/31113 Jablonné nad Orlicí - Bystřec

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

S pozdravem

Za správnost:


České Radiokomunikace a.s.
Skokanská 2117/1
169 00 Praha 6
(53)

Simona Hulíková
Specialista ochrany sítě

Příloha: Daňový doklad

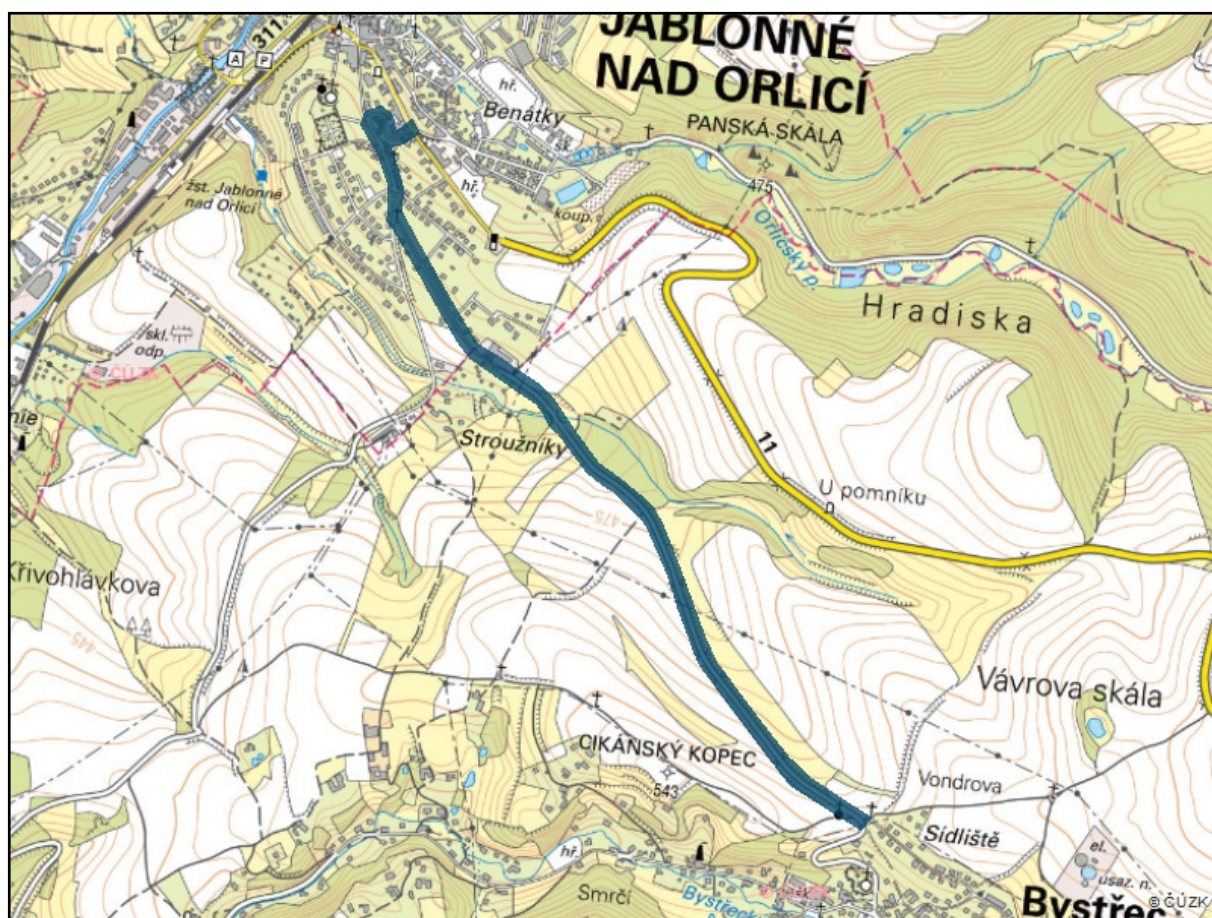
Platnost tohoto vyjádření je jeden rok od data vystavení, tj. do 11.10.2022

PIN: 4296

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

Žádost č. j. UPTS/OS/287100/2021

Zájmové území



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

Dodavatel:

ČESKÉ RADIOKOMUNIKACE a.s.

Skokanská 2117/1

169 00 Praha 6 - Břevnov

IČ: 24738875

DIČ: CZ24738875

Č. účtu: 36663682

Kód banky: 5500

Variabilní symbol: 275647

Zaps. v obch. rejstříku, vedeném Městským
Soudem v Praze, oddíl B, vložka 16505**Odběratel:**

DSP a.s.

Kostěnice 111

53002 Kostěnice

IČ: 27555917

DIČ: CZ27555917

Č. objednávky:

Datum vystavení: 11.10.2021

Forma úhrady: bankovním převodem

Datum uskutečnění zdan. plnění: 11.10.2021

Datum splatnosti: 01.11.2021

Rozsah a předmět plnění:

**Oprava silnice III/31113 Jablonné nad Orlicí - Bystřec - vyjádření k existenci sítí č.
ÚPTS/OS/287100/2021**

Sazba DPH %	Základ daně:	Výše daně:	Cena včetně daně
21,00	163,64	34,36	198

Vystavil: Václav Kučera

Celkem k úhradě: 198 KčČeské Radiokomunikace, a.s.
odd. Ochrany sítí
Skokanská 2117/1
169 00 Praha 6 - Břevnov

Cena je stanovena tak, aby pokryla nezbytně nutné náklady, vzniklé v souvislosti s poskytnutím služby. Výše jednotlivých poplatků za vyjádření k existenci sítí Českých Radiokomunikací, a.s. je zveřejněna na internetových stránkách této společnosti. Objednávkou našich služeb vyjadřujete souhlas se zaplacením zde uveřejněných poplatků.



naše značka
5002477142
vyřizuje
Jaroslav Kápička
datum
08.10.2021

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

Věc:

Oprava silnice III/31113 Jablonné nad Orlicí - Bystřec

K.ú. - p.č.: Bystřec, Jablonné nad Orlicí

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

Účel stanoviska: Informace o výskytu sítí (formát PDF)

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

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

STANOVISKO BYLO VYGENEROVÁNO NA ZÁKLADĚ VAŠÍ ŽÁDOSTI AUTOMATICKY.

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

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

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

Tato PZ NEJSOU v příloze vyznačena a NEJSOU předmětem tohoto stanoviska.

TOTO STANOVISKO NELZE POUŽÍT PRO:

- jednání s orgány státní správy ve věcech územního plánování a stavebního řádu dle zákona č. 183/2006 Sb. v platném znění ve věci územního řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušeného územního řízení, ohlášení, stavebního řízení, společné územního a stavebního řízení, vodoprávního rozhodnutí, veřejnoprávní smlouvy o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

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

TOTO STANOVISKO LZE POUŽÍT POUZE PRO:

- případné upřesnění polohy PZ jeho vytyčením za účelem zpracování projektové dokumentace stavby. Vytyčení provede příslušná provozní oblast ZDARMA. Formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>, lze využít QR kód, který je uveden v tomto stanovisku. Při podání žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol.

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

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

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

GasNet Služby, s.r.o.

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

IČ: 27935311 · DIČ: CZ27935311

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

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

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

odsouhlasení podáním žádosti na portálu Distribuce plynu online <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-stanovisko>. Tato povinnost je dána ustanovením zákona č. 458/2000 Sb., §68 a §69.

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

4) Pokud v poskytnutých mapových podkladech naleznete informaci o PLÁNOVANÉ STAVBĚ PŘED REALIZACÍ, jedná se o situaci, kdy v zájmovém území nebo v jeho blízkosti se připravuje plynárenská stavba (rekonstrukce, nová výstavba, přeložka). V případě, že se bude jednat o připravovanou investici GasNet s.r.o., požadujeme Vaši stavbu koordinovat s naším záměrem.

5) Pokud v poskytnutých mapových podkladech naleznete informaci o PROVEDENÉ VÝSTAVBĚ, KTERÁ NENÍ UVEDENA DO PROVOZU, jedná se o situaci, kdy v zájmovém území nebo v jeho blízkosti je vybudováno PZ, které bude v blízké době uvedeno do provozu. Na tato PZ se vztahují ochranná, případně bezpečnostní pásma dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Informace o možnosti poskytnutí digitálních dat (dgn,dwg) a podmínky výdeje získáte na adrese: <http://www.gasnet.cz/cs/zadost-o-vektorova-data/>.

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

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

PLYNOFIKACE NEMOVITOSTI:

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

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

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

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

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5002477142 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na <https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>.

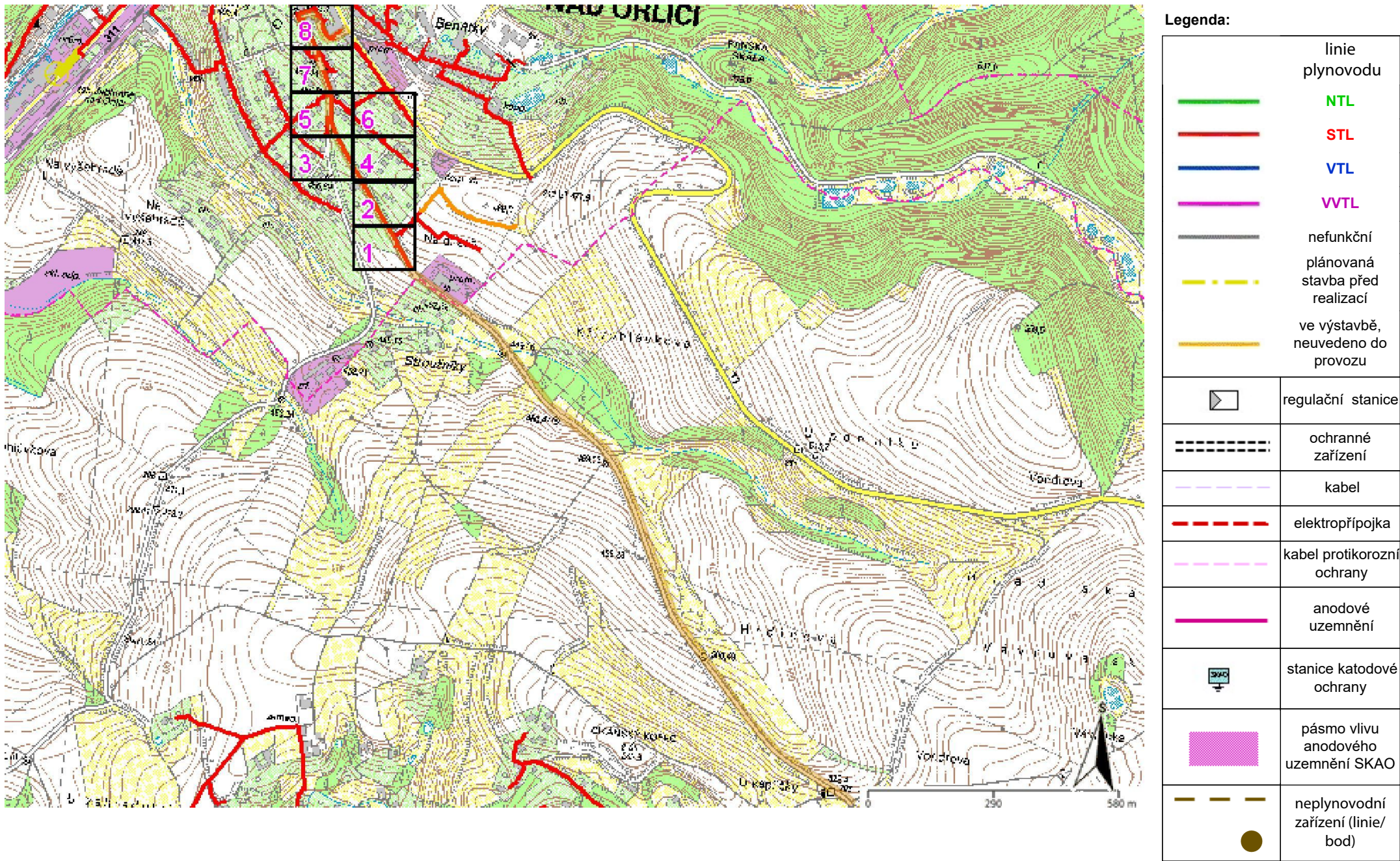


GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GasNet Služby, s.r.o., IČ 27935311
Jaroslav Kápička
Vedoucí zpracování externích požadavků
Odbor zpracování externích požadavků

Přílohy: Detailní zákres plynárenského zařízení

Příloha: Detailní zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002477142 ze dne 08.10.2021.

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



Příloha: Detailní zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002477142 ze dne 08.10.2021.

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



Příloha: Detailní zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002477142 ze dne 08.10.2021.

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



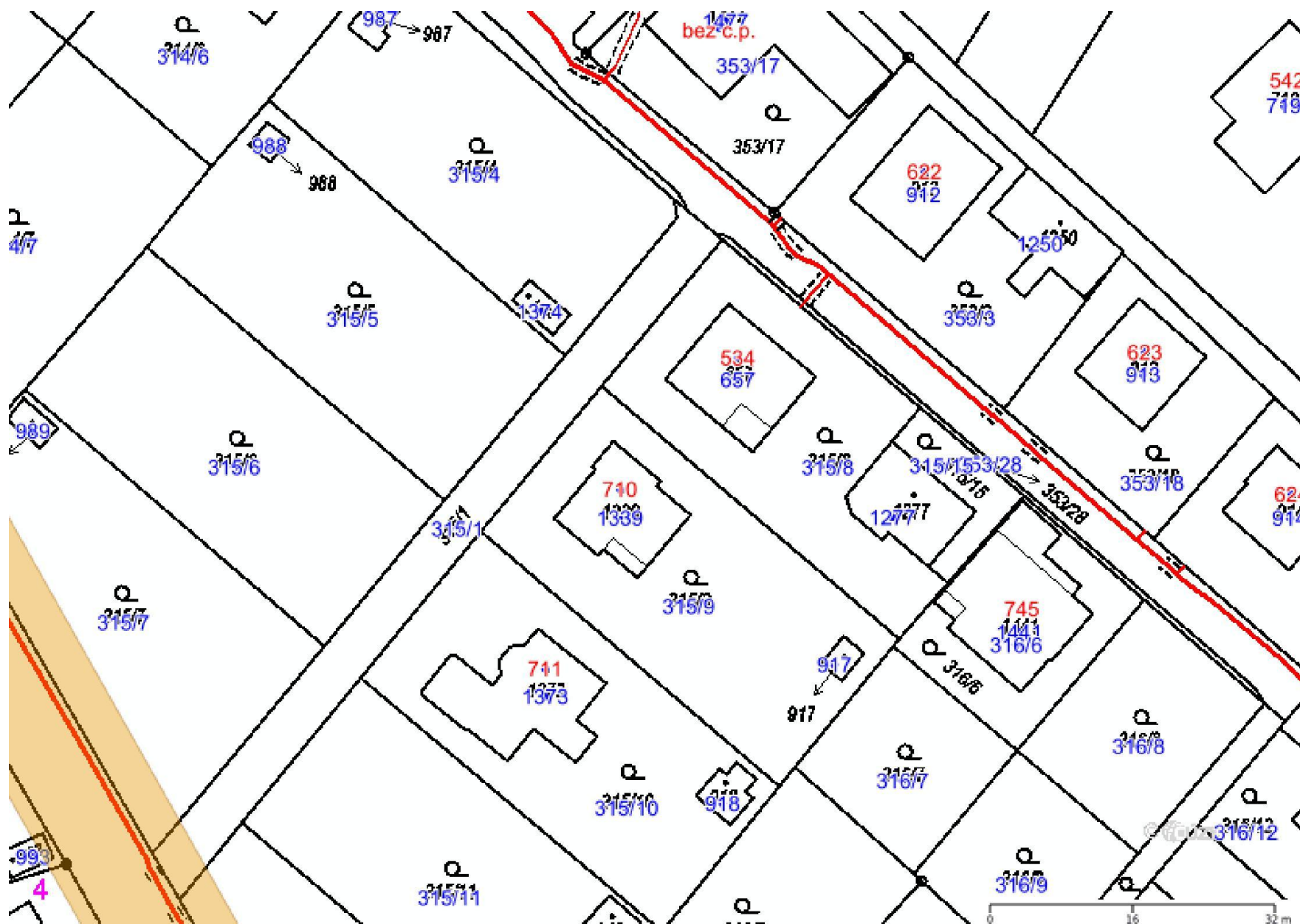
Příloha: Detailní zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002477142 ze dne 08.10.2021.

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



Příloha: Detailní zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002477142 ze dne 08.10.2021.

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

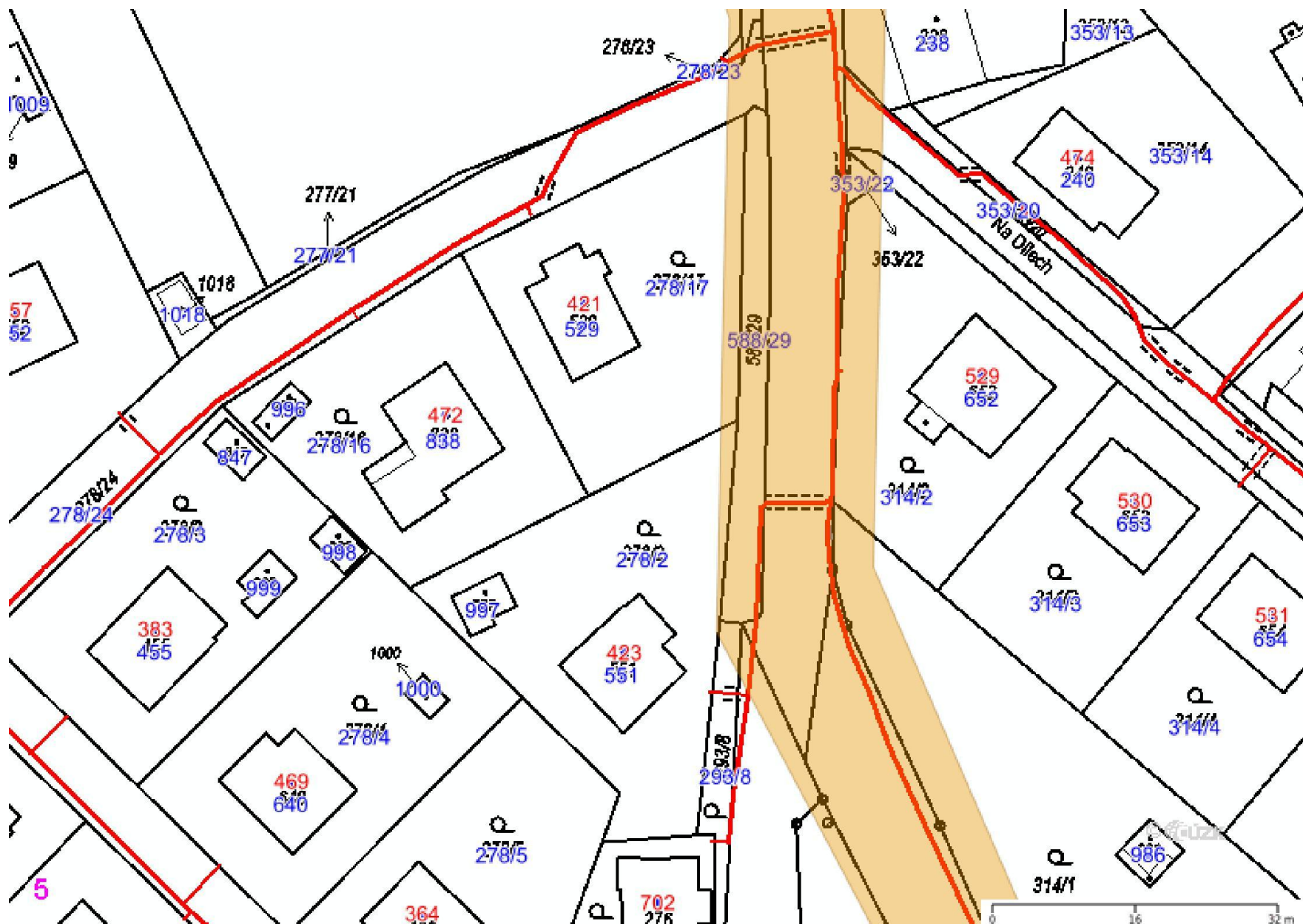


Legenda:

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

Příloha: Detailní zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002477142 ze dne 08.10.2021.

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

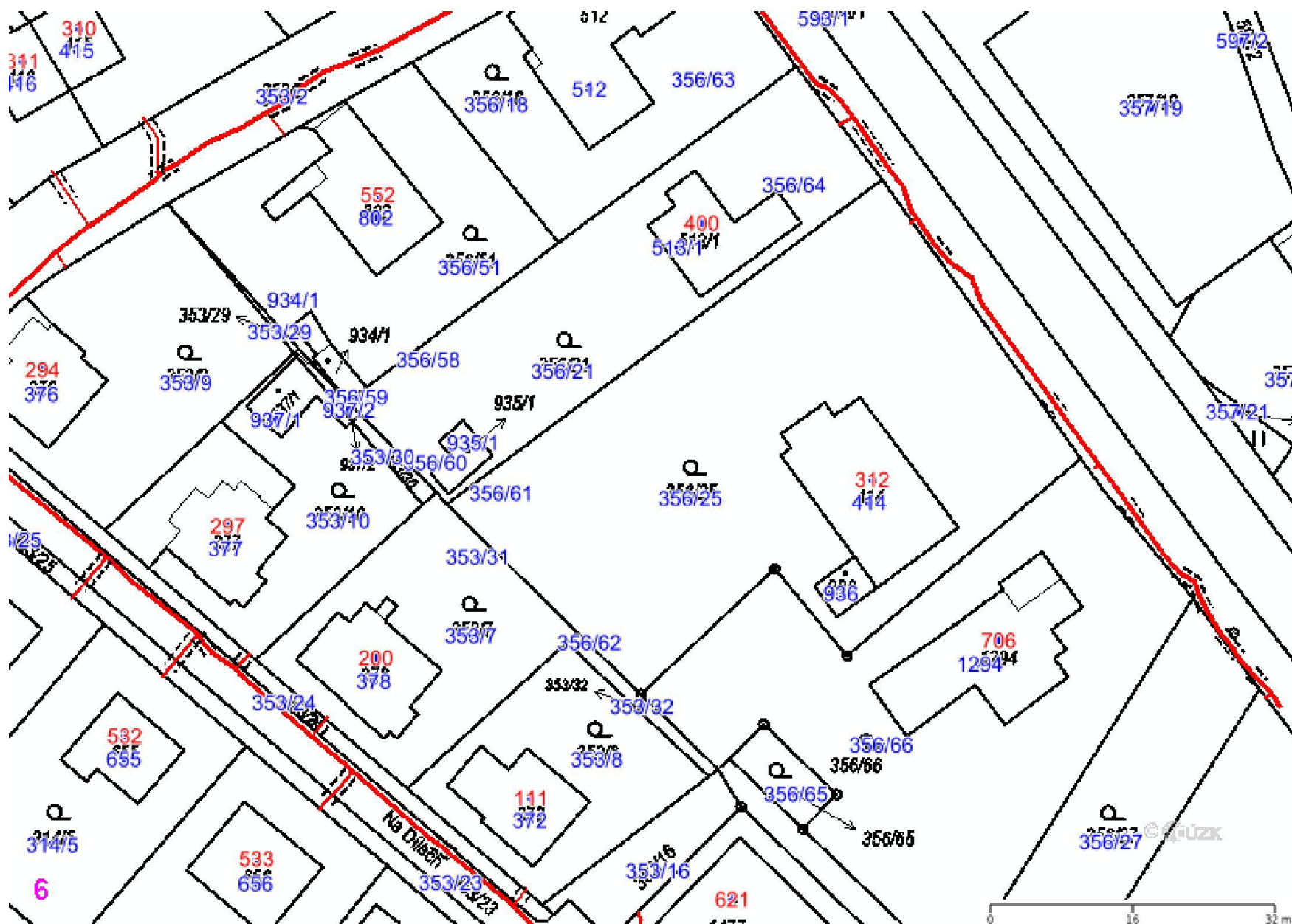


Legenda:

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

Příloha: Detailní zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002477142 ze dne 08.10.2021.

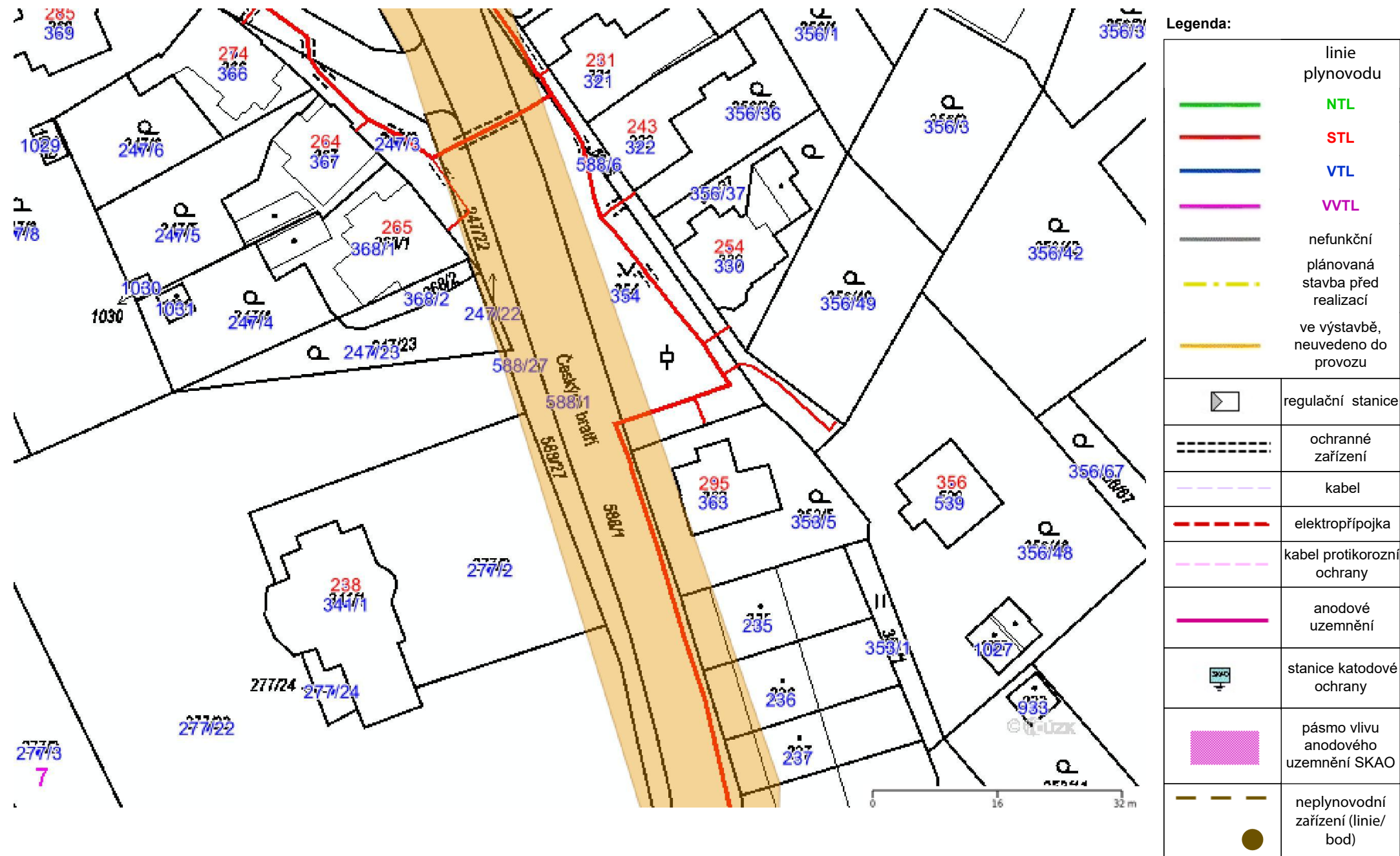
Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice č.p. 98, 53353 Pardubice. K.ú.: Bystřec, Jablonné nad Orlicí.



Legenda:

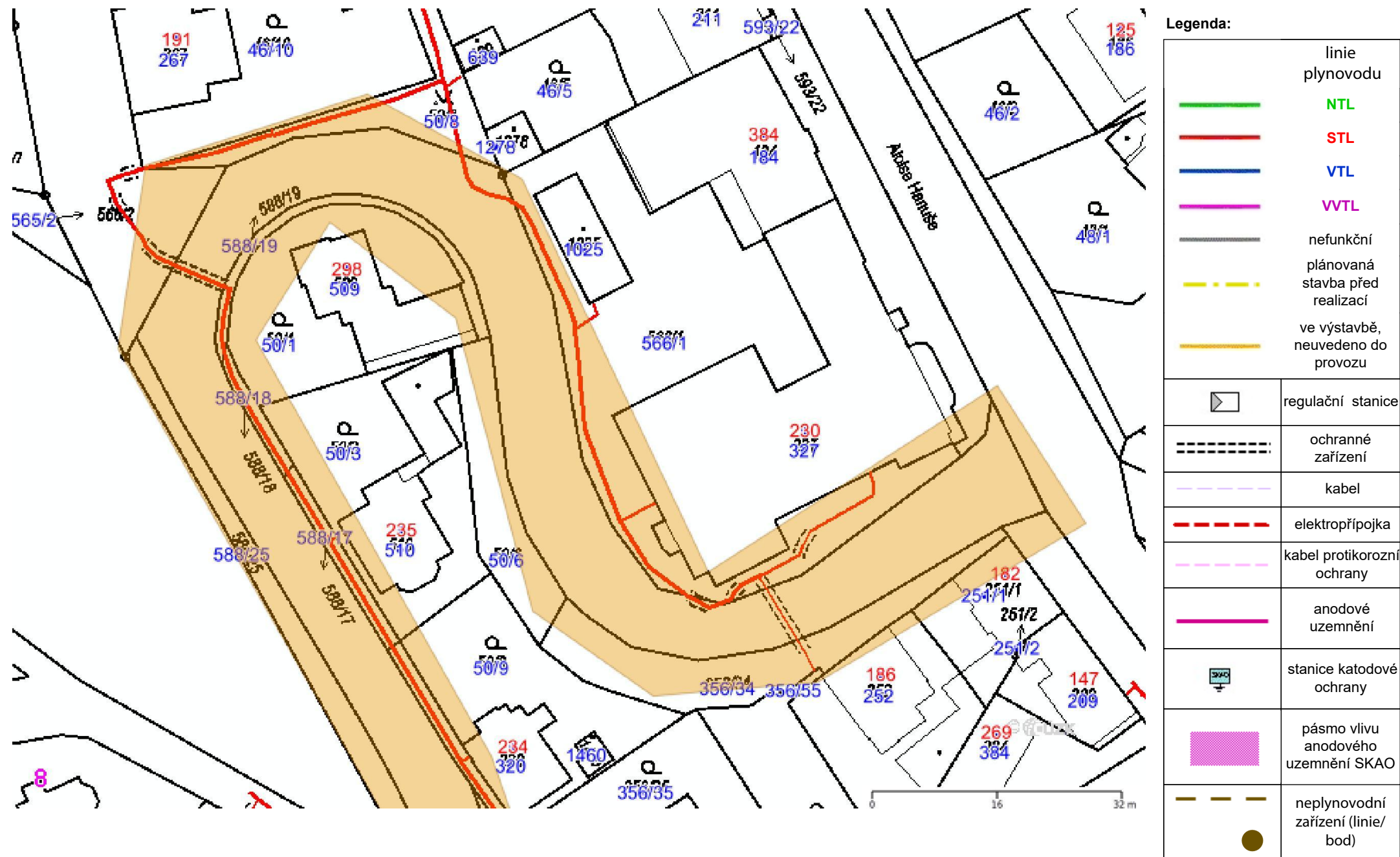
linie plynovodu	
	NTL
	STL
	VTL
	VTL
	nefunkční
	plánovaná stavba před realizací
	ve výstavbě, neuvedeno do provozu
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřípojka
	kabel protikorozi ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany
	pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO
	neplynovodní zařízení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

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



Příloha: Detailní zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002477142 ze dne 08.10.2021.

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





DSP a.s.

Kostěnice 111
530 02 Pardubice

IČ: 275 55 917
DIČ: CZ 275 55 917

Ministerstvo obrany ČR

**Oddělení ochrany územních zájmů –
pracoviště Praha**

Rooseveltova 620/23
160 00 Praha 6

V Kostěnicích dne 8.10.2021

Věc: „Žádost o vyjádření o existenci sítí technické infrastruktury k projektové dokumentaci OPRAVA SILNICE III/31113 JABLONNÉ NAD ORLICÍ - BYSTŘEC“

Prosíme o vydání vyjádření o existenci sítí technické infrastruktury k výše zmíněné projektové dokumentaci k společnému povolení stavby. Investorem je město Správa a údržba silnic pardubického kraje

Předmětem projektové dokumentace je výstavba celková oprava silnice III/31113 od místa napojení na silnici I/11 po obec Bystřec. Celková délka opravy je cca 2,4 km

K žádosti je přiložen zakres zájmového území.

V případě jakýchkoliv dotazů, či připomínek mě prosím kontaktujte.

Děkujeme za vyřízení.

S pozdravem, za společnost DSP a.s.


IČ: 275 55 917
DIČ: CZ 275 55 917
DSP a.s., Kostěnice 111, 530 02 Pardubice

Ing. Jakub Holý

+420 737 974 883

Jakub.holy@dsp-as.cz

JABLONNÉ NAD ORLICÍ

11

Česka

Benátky

Aloise Hanuše

Systek

ZAJMOVÝ ÚSEK

Stroužníky

SNM MO

zastoupené Ing. Štěpánkou LENÍKOVOU

Oddělení ochrany územních zájmů

Souhlas

s realizací územního plánu přiložené dokumentace

Tato souhlasná platí po dobu dvou let.

ÚP 623/21-521-2021-1150

dne:

21.10.2021

OPRAVA SLUŽICE

Šelca

v Orlických horách

712

Klášterec
nad Orlicí

Smreczy

11

Žamberk

Mladkov

v. n.
Pastviny

Těchonín

Letohrad

**Jablonné
nad Orlicí**

Dolní
Dobrouč

ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ

**Ústí
nad Orlicí**

Dolní
Čermná

Horní
Čermná

Varta

620

Horní
Třešňovec

43

Lanškroun

**Česká
Třebová**





Pomáhat a chránit

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE PARDUBICKÉHO KRAJE

Odbor informačních a komunikačních technologií



Č. j. KRPE-75898-54/ČJ-2021-1700IT

Pardubice 29. října 2021

Počet stran: 1

DSP a.s.
Kostěnice 111
530 02 Pardubice

Vyjádření k akci: „Oprava silnice III/31113 Jablonné nad Orlicí - Bystřec“

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: 29. 10. 2022

Vyřizuje:
Petr Víšek

plk. Ing. Jaroslav Machala
vedoucí OIKT KŘP Pardubického kraje

Ing. Jaroslav Machala

29.10.2021 14:46:16

Digit In podepsal:

Ing. Jaroslav Machala
POLICIE ESK REPUBLIKY

D vod:

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 2021
ID zprávy: 962927035
Typ zprávy: Veřejná datová zpráva
Stav zprávy: Doručená
Datum a čas doručení: 2.11.2021 v 08:48:25

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

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

Zmocnění: Nežadáno
Naše čís. jednací: KRPE-75898-76/ČJ-2021-1700IT
Naše spisová zn.: KRPE-75898/ČJ-2021-1700IT
Vaše čís. jednací: Nežadáno
Vaše spisová zn.: Nežadáno
K rukám: Nežadáno
Do vlastních rukou: Ne
Zakázáno doručení fikcí: Ne

Události zprávy:

2.11.2021 v 06:06:21 EV0: Datová zpráva byla podána.
2.11.2021 v 06:06:21 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.
2.11.2021 v 08:48:25 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.



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

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

Naše značka: **E50557/21**

V Praze dne: **8.10.2021**

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

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

Věc: Oprava silnice III/31113 Jablonné nad Orlicí - Bystřec

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: **E50557/21**
Název stavby /akce: **Oprava silnice III/31113 Jablonné nad Orlicí - Bystřec**
Datum podání žádosti: **8.10.2021**
Důvod žádosti: **Prověření existence sítě**
Popis jiného důvodu žádosti: **Zjištění existence sítě v zájmovém území stavby**
Poznámka:

Žadatel

Firma / organizace: **DSP a.s.**
IČ: **27555917**
DIČ:
Kontaktní osoba: **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: **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: **DSP a.s.**
Druh stavby: **Dopravní infrastruktura - komunikace, chodníky, cyklostezky apod**
Hodnota projektu: **50 mil. Kč**
Měsíc zahájení stavby: **4/2022**
Měsíc ukončení stavby: **12/2022**

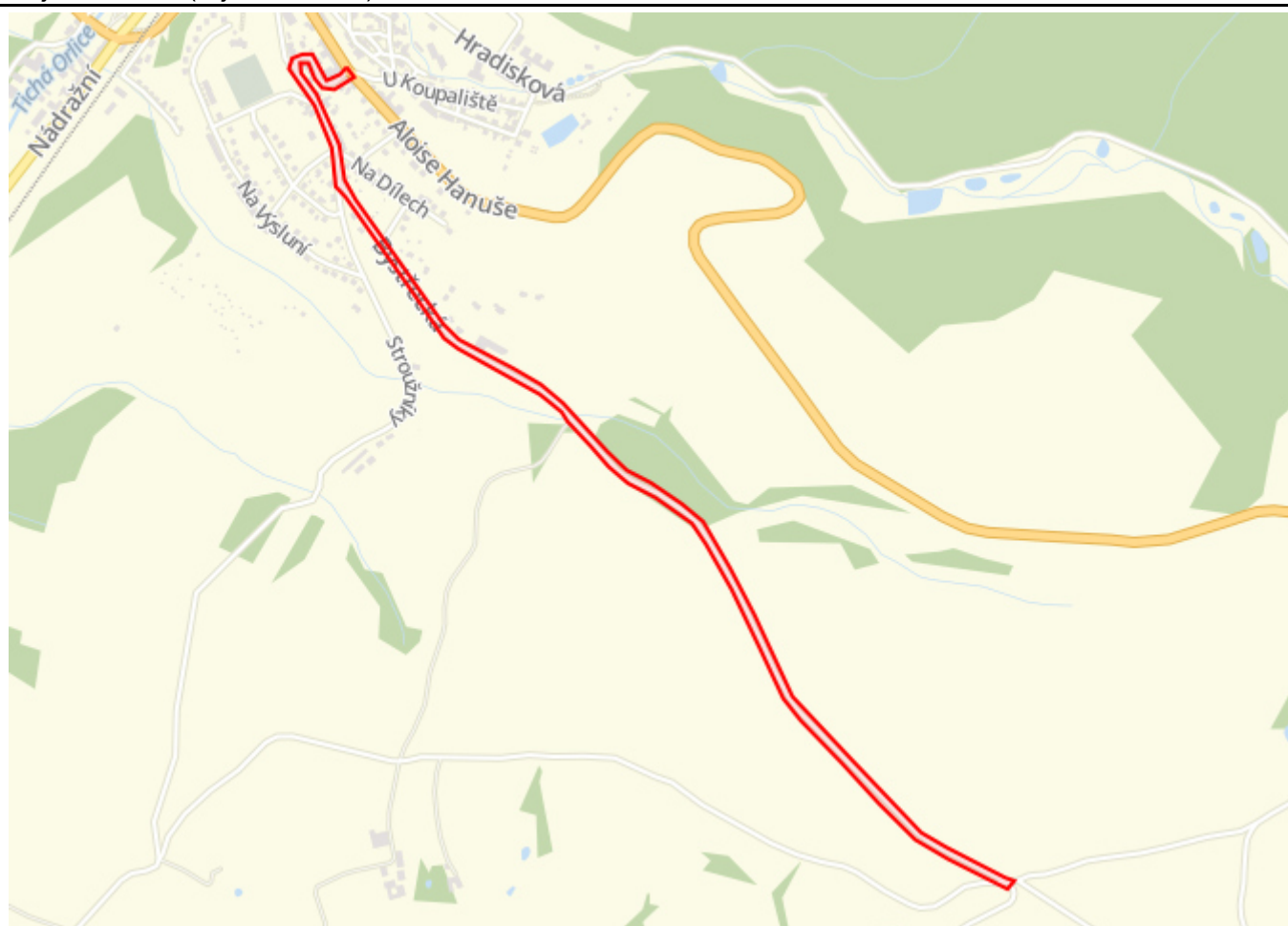
Odeslání stanoviska

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

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

POLYGON((-588588.892874353 -1068641.4535834,-588603.452188649 -1068654.52962636,-588632.285928423

-1068663.74841817,-588655.217213315 -1068607.6770974,-588675.51212787 -1068605.86729865,-588697.013681518

-1068611.63778915,-588705.818785712 -1068632.27583978,-588686.476466345 -1068667.91089522,-588662.226046955

-1068711.78799525,-588636.683531083 -1068800.91505053,-588637.067181853 -1068879.52783468,-588619.161969364

-1068903.44158355,-588513.315555055 -1069093.79301934,-588451.516248518 -1069208.82308214,-588424.777479378

-1069233.30671319,-588270.322327766 -1069342.54417797,-588229.859440733 -1069383.16295305,-588220.070793974

-1069403.50048908,-588178.455608349 -1069458.51073948,-588146.976351179 -1069503.55699796,-588111.232967017

-1069541.35204785,-588059.282949516 -1069575.88517769,-587991.115368309 -1069635.69176984,-587967.360273325

-1069680.6747016,-587925.258968978 -1069777.7691759,-587881.968380049 -1069899.67295811,-587844.62099203

-1070008.59669423,-587814.229311371 -1070056.61188146,-587740.882830713 -1070150.91401417,-587673.40301088

-1070242.26904015,-587608.891348969 -1070321.73442593,-587546.955734428 -1070367.75574081,-587433.080929984

-1070441.36364164,-587417.550197923 -1070426.45641965,-587435.200069923 -1070417.99579288,-587547.121839666



-1070344.21319342,-587595.13633951 -1070308.95020237,-587716.512661414 -1070150.84574805,-587825.479348837
-1070006.80751592,-587884.525746353 -1069833.84128152,-587923.323455304 -1069734.78953847,-587967.811694505
-1069634.73868875,-588007.131756608 -1069594.24426358,-588064.861788745 -1069545.20549289,-588110.684554206
-1069514.80488707,-588146.315720372 -1069472.39494739,-588224.865821286 -1069365.57985188,-588265.887016496
-1069322.9729371,-588317.462559929 -1069285.00884661,-588421.229640873 -1069214.79668464,-588449.231253176
-1069180.5370617,-588519.77167642 -1069053.38069448,-588599.442991569 -1068910.58664396,-588617.621543696
-1068867.75082601,-588620.655217046 -1068795.70866898,-588655.507814446 -1068688.99610227,-588681.886155308
-1068643.34682753,-588681.61202112 -1068622.94252045,-588665.22095136 -1068625.10114133,-588656.290026305
-1068656.91093846,-588642.72420418 -1068678.04129161,-588618.596341039 -1068683.73545436,-588575.791434739
-1068663.3045329,-588588.892874353 -1068641.4535834))



Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a. s.

Slezská 350, 561 64 Jablonné nad Orlicí

Provoz vodovodů a ČOV Jablonné nad Orlicí

Slezská 350, 561 64 Jablonné nad Orlicí

Žadatel:

DSP a.s.

111

Kostěnice

Investor:

Správa a údržba silnic Pardubického kraje

98

Pardubice

Vyjádření o existenci sítě společnosti Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Číslo jednací: JA/LN/21/3280

Název akce:

Oprava silnice III/31113 Jablonné nad Orlicí - Bystřec

Zájemové území:

Silnice III/31113

Datum vydání vyjádření:

16.11.2021

Platnost tohoto vyjádření:

1 rok

Vyřizuje:

Ing. Lukáš Novák

Telefon:

+420 463 030 225, +420 602 737 003

Žadatel svou žádostí označil zájemové území a stanovil důvod pro vydání vyjádření. Na základě této žádosti a zájemového území určeného žadatelem vydává společnost Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a. s. následující vyjádření:

dojde ke střetu

se sítí společnosti Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a. s., jejíž existence a poloha je zakreslena v příloženém výřezu (výřezech) z geografického informačního systému a případně je upřesněna v textu tohoto vyjádření. 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 společnosti Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a. s. pověřeného správou podzemní sítě.

Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen obrátit se na zaměstnance pověřeného správou podzemní sítě (dále ZSPS) společnosti Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a. s. a to ve všech případech, ve kterých zjistil, že jeho záměrem dojde ke střetu s podzemním vedením sítě vodovodu, kanalizace a elektrického kabelového vedení (dále PVS) nebo zasahuje do ochranného pásma PVS.

Pro výše označené zájemové území je ZSPS - Ing. Lukáš Novák, tel. +420 463 030 225.

Obecné podmínky ochrany podzemního vedení vodovodu, kanalizace a elektrického kabelového vedení společnosti Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a. s.

1. Sítě vodovodu, kanalizace a elektrického kabelového vedení společnosti Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a. s. jsou součástí veřejného vodovodu nebo kanalizace, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy. 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.
2. Při činnostech v blízkosti PVS je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranná pásma podzemního vedení tak, aby nedošlo poškození nebo zamezení přístupu k vedení.
3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn umísťovat v ochranném pásmu PVS jiné inženýrské sítě nebo provádět zemní práce bez souhlasu společnosti Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a. s. Pokud stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, nedodrží podmínky k umístění jiné inženýrské sítě nebo provádění zemních prací v ochranném pásmu PVS stanovené tímto vyjádřením, popř. následných písemných dohod jej upravujících, dopouští se přestupku podle § 32 a násl.



zák.č. 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a místně příslušný vodoprávní úřad ve správním řízení mu může uložit pokutu.

4. Pokud dochází k podélnému umístění jiné inženýrské sítě v ochranném pásmu PVS, je povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, bezplatně předat e-mailem na adresu pouzar@vak.cz v elektronické podobě ve formátu DGN geodetické zaměření skutečného provedení stavby (uložené sítě) nejpozději do 2 měsíců po ukončení stavby.
5. Za stavební činnosti se pro účely tohoto vyjádření považují i bezvýkopové technologie (zejména řízené a neřízené protlaky) prováděné v ochranném pásmu PVS.
6. Vlastníkem vodovodní a kanalizační přípojky je vlastník pozemku nebo stavby připojené na vodovod nebo kanalizaci pro veřejnou potřebu, neprokáže-li se opak. Vlastníkem přípojky může být i osoba, která na svoje náklady přípojku zřídila. Informaci o vedení přípojky poskytne vlastník přípojky.
7. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty (poklapy) podzemních šachet a vstupovat bez souhlasu společnosti Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a. s. do těchto prostor.
8. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, na trase PVS (včetně ochranného pásma) nesmí měnit niveletu terénu a vysazovat trvalé porosty, budovat drobné stavby, pevné podezdívky oplocení apod..
9. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé zjištěné nebo způsobené poškození a případně odcizení PVS (vč. signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) neprodleně oznámit poruchové službě společnosti Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a. s. na pohotovostní telefonní číslo +420 465 642 618.

Podmínky pro spolupráci stavebníka při přípravě stavby

1. Pokud by činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je potřeba povolení správního orgánu podle zvláštního předpisu, mohlo dojít k ohrožení nebo omezení PVS, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat ZSPS a předložit zakreslení PVS do příslušné dokumentace stavby (projektové, realizační, atd.).
2. Pokud by činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž není potřeba povolení správního orgánu podle zvláštního předpisu mohlo dojít k ohrožení nebo omezení PVS, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat ZSPS a předložit zakreslení PVS do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, pláněk), ze které bude zřejmá míra dotčení PVS.
3. Pokud by budované stavby (zejména podzemní sítě) svými ochrannými pásmy zasahovaly do prostoru stávajících tras PVS, či do jejich ochranných pásem, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen realizovat taková opatření, aby mohla být prováděna údržba a opravy PVS.
4. Pokud stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, připravuje stavby technické infrastruktury (vodovod, kanalizace), které se propojí se stávajícími sítěmi společnosti Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a. s. je povinen dodržet při jejich přípravě platné Technické standardy vodohospodářských staveb vydané společností Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a. s. Tyto standardy jsou volně ke stažení na internetových stránkách „<http://www.vak.cz/>“.
5. Toto vyjádření nenahrazuje požárně bezpečnostní řešení stavby, které může pro jednotlivé druhy staveb zpracovávat pouze oprávněná osoba podle autorizačního zákona. Požárně bezpečnostní řešení je oborově (profesně) vydělenou částí projektové dokumentace stavby předkládané ke stavebnímu řízení.
6. K předložené příslušné dokumentaci stavby (projektové, realizační, zjednodušené, atd.) bude vydáno samostatné vyjádření.

Podmínky pro přeložení PVS

1. V případě nutnosti přeložení PVS nese stavebník, který vyvolal překládku PVS, veškeré náklady spojené s touto přeložkou.
2. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen bez zbytečného odkladu kontaktovat ZSPS za účelem projednání podmínek přeložky poté, kdy zjistí potřebu přeložení PVS, nejpozději však před počátkem zpracování projektu stavby, která nutnost přeložení PVS vyvolala.

Podmínky pro provádění stavebních prací v blízkosti PVS

Při provádění stavebních nebo jiných prací je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen učinit nezbytná opatření, aby nedošlo k ohrožení nebo poškození podzemního vedení vodovodu, kanalizace a elektrického kabelového vedení, a je srozuměn s tím, že:

1. Před začátkem zemních prací zajistí vytyčení trasy PVS v terénu. S vyznačenou trasou PVS seznámí pracovníky, kteří budou stavební práce provádět. Pokud stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, nesplní povinnost vytyčení trasy PVS v terénu před začátkem zemních prací, může mu být uložena pokuta za přestupek vodoprávním úřadem.
2. Prokazatelně upozorní pracovníky, kteří budou provádět zemní práce na staveništi, aby v případě potřeby zjistili hloubkové uložení PVS příčnými sondami. Upozorní je také na možnou odchylku +/- 30 cm mezi skutečným uložením PVS a



Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a. s.

Slezská 350, 561 64 Jablonné nad Orlicí

Provoz vodovodů a ČOV Jablonné nad Orlicí

Slezská 350, 561 64 Jablonné nad Orlicí

polohovými údaji ve výkresové dokumentaci. Dále je upozorní, aby ve vzdálenosti min. 1,5 m na každou stranu od vnějšího lince stěny potrubí u vodovodních řadů a kanalizačních stok a min. 1,5 m po stranách krajního vedení u elektrického kabelového vedení nepoužívali žádných mechanizačních prostředků nebo nevhodného nářadí a aby při provádění prací v těchto místech dbali zvýšené opatrnosti.

3. Při zjištění zásadního rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností zastaví práce a věc oznámí ZSPS. V prováděných pracích je oprávněn pokračovat až po projednání a schválení dalšího postupu stanoveného ZSPS.

4. Při provádění zemních prací v blízkosti PVS postupuje tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání podzemní sítě. Odkryté potrubí je povinen zabezpečit proti poškození, odcizení a prověšení.

5. Dojde-li při provádění zemních prací k odkrytí PVS, je povinen vyzvat ZSPS ke kontrole vedení před zakrytím. Až po následné kontrole je oprávněn provést zához.

6. Není oprávněn trasy PVS zabetonovat nebo k nim jiným způsobem znemožnit přístup.

7. Pokud stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, provádí stavby technické infrastruktury (vodovod, kanalizace), které se propojí se stávajícími sítěmi společnosti Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a. s. je povinen dodržet při jejich stavbě platné Technické standardy vodohospodářských staveb vydané společností Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a. s. Tyto standardy jsou volně ke stažení na internetových stránkách „<http://www.vak.cz/>“.

Toto vyjádření není souhlasem se stavbou, případně prováděním zemních prací a jiné obdobné činnosti prováděné v blízkosti PVS (zejména v ochranném pásmu) společnosti Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a. s. Toto vyjádření označuje výskyt PVS v zájmovém území a stanovuje základní podmínky pro ochranu PVS.

Společnost Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a. s. prohlašuje, že žadateli byly pro jím určené a vyhrazené zájmové území poskytnuty veškeré dostupné informace o podzemním vedení sítě.

V případě požadavku na vytyčení podzemního vedení kontaktujte provoz dispečinku společnosti Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a. s. (telefon +420 463 030 267, +420 721 861 837) a to nejméně 7 dní před požadovaným vytyčením. Při objednávání uveďte v objednávce číslo tohoto vyjádření. O provedeném vytyčení bude sepsán protokol.

Žadatel se převzetím tohoto vyjádření zavazuje, že poskytnuté informace a data použije pouze k účelu, pro který mu byly poskytnuty, že je nebude neoprávněně rozmnožovat, rozšiřovat, půjčovat či jinak využívat bez souhlasu poskytovatele a je si vědom své odpovědnosti vyplývající z obecně závazných právních předpisů při porušení těchto povinností.

Vyjádření pozbývá platnosti:

- Uplynutím vyznačené doby platnosti vyjádření
- Změnou rozsahu zájmového území
- Změnou důvodu k vyjádření uvedeného v žádosti

Toto vyjádření souvisí s:

Ing. Lukáš Novák

Vedoucí provozu Jablonné nad Orlicí
Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.,



Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a. s.

Slezská 350, 561 64 Jablonné nad Orlicí

Provoz vodovodů a ČOV Jablonné nad Orlicí

Slezská 350, 561 64 Jablonné nad Orlicí



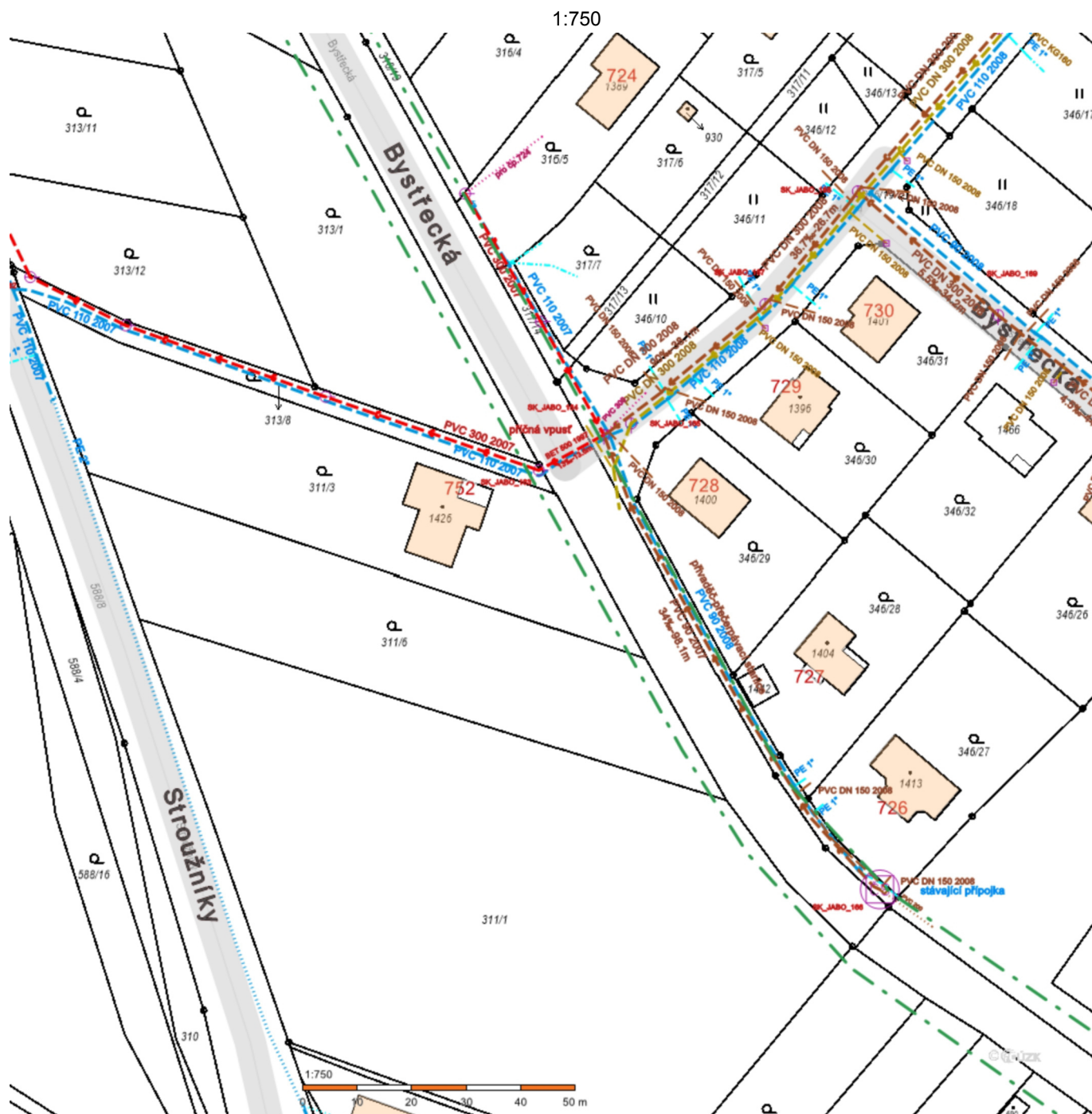


Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a. s.

Slezská 350, 561 64 Jablonné nad Orlicí

Provoz vodovodů a ČOV Jablonné nad Orlicí

Slezská 350, 561 64 Jablonné nad Orlicí



Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a. s., Slezská 350, 561 64 Jablonné nad Orlicí

obchodní rejstřík: Krajský soud Hradec Králové, oddíl B, vložka 991, IČO 48173398, DIČ CZ48173398

<http://www.vak.cz>

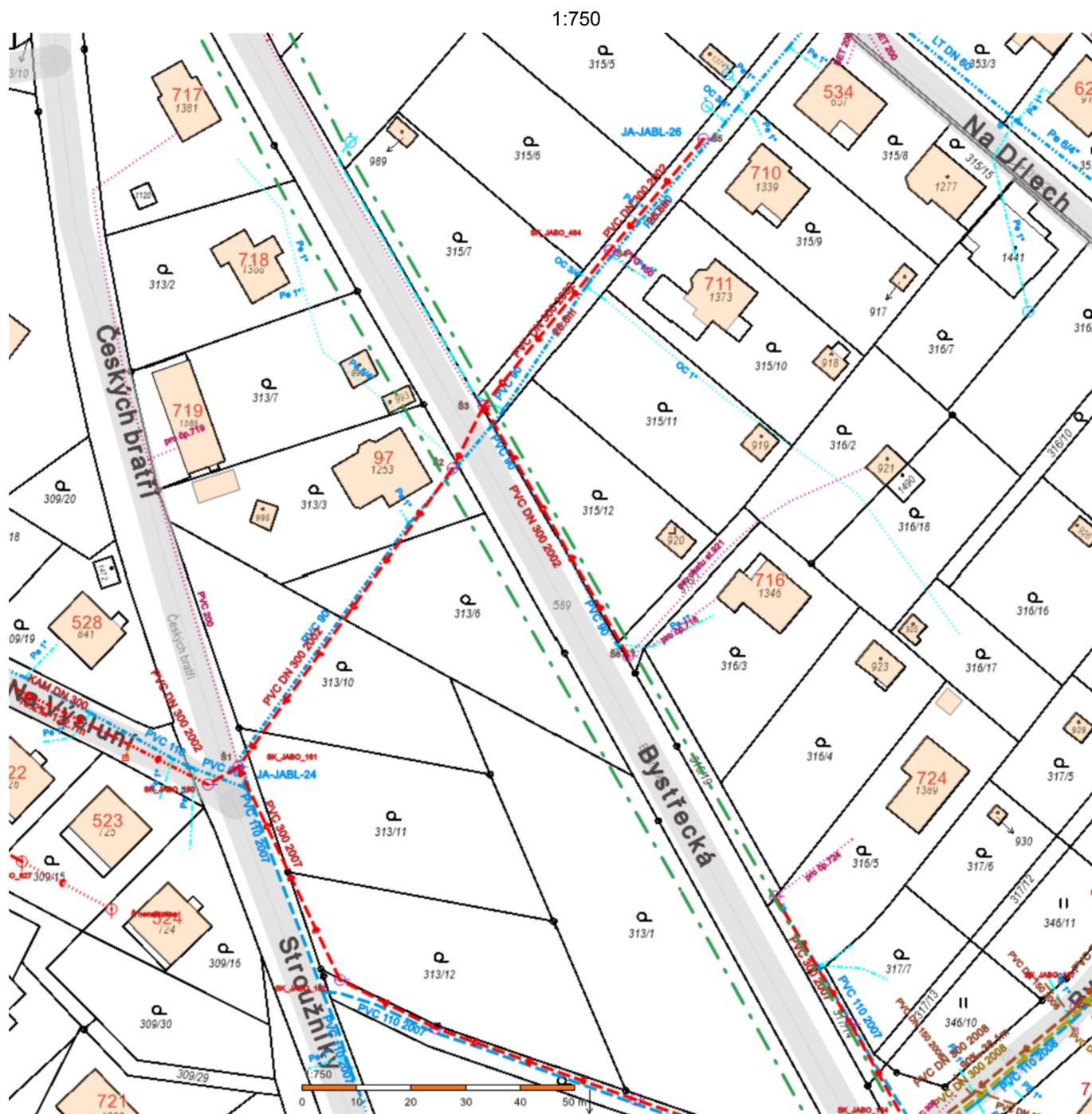


Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a. s.

Slezská 350, 561 64 Jablonné nad Orlicí

Provoz vodovodů a ČOV Jablonné nad Orlicí

Slezská 350, 561 64 Jablonné nad Orlicí



Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a. s., Slezská 350, 561 64 Jablonné nad Orlicí

obchodní rejstřík: Krajský soud Hradec Králové, oddíl B, vložka 991, IČO 48173398, DIČ CZ48173398

<http://www.vak.cz>







Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a. s.


























Slezská 350, 561 64 Jablonné nad Orlicí

Provoz vodovodů a ČOV Jablonné nad Orlicí

Slezská 350, 561 64 Jablonné nad Orlicí



Legenda

	Vodovod - geodeticky zaměřený
	Vodovod - zákres z dokumentace
	Vodovod - orientační zákres
	Naznačení vodovodní přípojky
	Jednotná kanalizace - geodeticky zaměřena
	Jednotná kanalizace - zákres z dokumentace
	Jednotná kanalizace - orientační zákres
	Naznačení jednotné kanalizační přípojky
	Splašková kanalizace - geodeticky zaměřena
	Splašková kanalizace - zákres z dokumentace
	Splašková kanalizace - orientační zákres
	Naznačení splaškové kanalizační přípojky
	Dešťová kanalizace - geodeticky zaměřená
	Dešťová kanalizace - zákres z dokumentace
	Dešťová kanalizace - orientační zákres
	Naznačení dešťové kanalizační přípojky
	Elektrický kabel - geodeticky zaměřený
	Elektrický kabel - zákres z dokumentace
	Elektrický kabel - orientační zákres
	OP I. stupně
	OP II. stupně
	Zóna 1 OP II. stupně
	Zóna 2 OP II. stupně
	Zóna 3 OP II. stupně
	Zóna 3/1 OP II. stupně



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

V Praze, 3.11.2021

Naše zn.: **211008-1028346279**

Věc: vyjádření k žádosti k akci "**Oprava silnice III/31113 Jablonné nad Orlicí - Bystřec**"

Společnost Vodafone Czech Republic a.s. (dále jen „Vodafone“), se sídlem Praha 5, náměstí Junkových 2, IČ: 25788001, zapsaná dne 13.8. 1999 v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spisovou značkou B.6064 a společnost Vantage Towers, s.r.o. se sídlem Závěšova 502/5, Nusle, 140 00 Praha 4, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze pod sp. zn. C 330005, IČO: 09056009, DIČ: CZ09056009 zastoupená Vodafone na základě plné moci Vám sděluje, že dle Vámi podané žádosti ze dne **8.10.2021**, která je nedílnou součástí tohoto vyjádření,

souhlasí s realizací projektu.

Ve Vámi zadaném zájmovém území a v uvedené výšce (výška stavby: 0 m, výška jeřábu: 5 m) se nenachází žádné podzemní ani nadzemní vedení.

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

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

S pozdravem

v.z. 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_211008-1028346279.pdf