


Souřadnicový systém S–JTSK
Výškový systém B.p.v.

Vedoucí projektant ING. LUBOMÍR KONVIČNÝ	Zodpovědný projektant ING. LUBOMÍR KONVIČNÝ	Vypracoval ING. LUBOMÍR KONVIČNÝ	 DOPRAVNÍ PROJEKCE RÝMAŘOV	
INVESTOR: Město Rýmařov, IČ: 00296317, DIČ: CZ 00296317, náměstí Míru 1, 795 01 Rýmařov			DATUM	07/2021
ÚČEL: Projektová dokumentace pro stavební povolení			FORMÁT	A4
AKCE: Chodník Edrovice - Janovice, k. ú. Rýmařov			ÚČEL	DSP
			ČÍS.ZAKÁZKY	2126
			MĚŘÍTKO	-
ČÁST: E - Dokladová část			ČÍSLO PARÉ	ČÍSLO VÝKRESU
OBJEKT: VYJÁDŘENÍ DOTČENÝCH ORGÁNŮ				E.1
PŘÍLOHA:				

Seznam dokladů:

- Česká telekomunikační infrastruktura a.s. (CETIN)
- ČEZ distribuce a.s.
- České radiokomunikace a.s.
- Dopravní inspektorát Policie ČR
- GasNet s.r.o.
- Hasičský záchranný sbor MSK, územní odbor Bruntál
- Krajská hygienická stanice MSK
- Koordinované závazné stanovisko MěÚ Rýmařov, vč. vynětí ze ZPF
- Lesy ČR
- Městské služby Rýmařov s.r.o.
- Nordic Telekom
- Správa silnic MSK, středisko Bruntál
- VaK Bruntál 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: 847542/21

Číslo žádosti: 0121 312 196 („Žádost“)

Název akce („ Stavba “)	Chodník Edrovice ? Janovice, k. ú. Rýmařov	
Důvod vydání Vyjádření („ Důvod vyjádření “)	Stavební řízení	
Žadatel	Ing. Lubomír Konvičný	
Stavebník	Město Rýmařov, náměstí Míru 230/1, Rýmařov, 79501	
Zájmové území	Okres	Bruntál
	Obec	Rýmařov
	Kat. území / č. parcely	Edrovice; Janušov; Rýmařov
Platnost Vyjádření	8. 11. 2023 („Den konce platnosti Vyjádření“)	

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

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

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

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

Číslo jednací: 847542/21

Číslo žádosti: 0121 312 196

- Nový chodník bude stavebník situovat takovým způsobem, aby obruba v souběhu s trasou SEK neležela nad trasou těchto kabelů a HDPE trubek, ale aby byla umístěna ve vzdálenosti minimálně 20cm od krajního vedení SEK. Bude zachována niveleta terénu nad trasou SEK. Základy nových stožárů VO budou umístěny mimo ochranné pásmo SEK. Upozorňujeme na optický kabel ve staveništi!!! Nutno dbát zvýšené opatrnosti!!! Bude respektována norma ČSN 736005 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení.
 - Komunikace, chodníky, parkovací stání, vjezdy
 - V místech nových vjezdů a parkovacích stání uložte kabelové vedení do chrániček. Založte rezervní chráničku PE 110 mm. Chráničky uložte tak, aby přesahovaly alespoň 0,5m za okraj zpevněné pojezdové plochy.
 - Nad kabelovou trasou neukládejte podélně obručníky, ani jejich betonový základ.
 - Zpevněné povrchy nad kabelovou trasou proveďte tak, aby povrch nad kabelovou trasou byl rozebíratelný; a
- (ii) řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření;
- (IV) Pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost CETIN a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;

- (V) Pro účely přeložení SEK dle bodu (IV) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností CETIN a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK.

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

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

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

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

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

Přílohami Vyjádření jsou:

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

Číslo jednací: 847542/21

Číslo žádosti: 0121 312 196

Vyjádření vydala společnost **CETIN a.s.** dne: 8. 11. 2021.

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

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

102

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

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

2. DEFINICE

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

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

„**Den**“ je kalendářní den;

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

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

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Radim Světlík, tel.: 602 779 918, e-mail: radim.svetlik@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. 11. 2021 pod č.j. 847542/21;

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

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

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

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

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

3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK

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

4. OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA A/NEBO ŽADATELE

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

5. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PŘÍPRAVĚ STAVBY

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

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

Číslo jednací: 847542/21

Číslo žádosti: 0121 312 196

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

6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY

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

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

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

7. ROZHODNÉ PRÁVO

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

8. PÍSEMNÝ STYK

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

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

9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

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

Číslo jednací: 847542/21

Číslo žádosti: 0121 312 196

Informace k vytyčení *SEK*

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

CETIN a.s. - středisko Morava sever

se sídlem: Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9
IČ: 04084063 DIČ: CZ04084063
kontakt: tel: 238462175 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

Vegacom, a.s. - výhradní dodavatel společnosti CETIN a.s.

se sídlem: Pohraniční 52/23, 703 00 Ostrava
IČ: 25788680 DIČ: CZ25788680
kontakt: Ing. Lubomír Vařecha, mobil: 725820762, e-mail: varecha@vegacom.cz
Hurniková Hana, mobil: 725820758, e-mail: hurnikova@vegacom.cz

ALPROTEL GROUP, s.r.o.

se sídlem: Dobrá 543 Frýdek-Místek PSČ 739 51
IČ: 25863037 DIČ: CZ25863037
kontakt: Libor Kašperlík, mobil: 602783894, e-mail: kasperlik@alprotel.cz

GIS-STAVINVEX, a.s.

se sídlem: Bučinská 1733, 735 41 Petřvald
IČ: 25163558 DIČ: CZ25163558
kontakt: Ing. Miroslav Žilík, mobil: 731 204 729, tel/fax: 596 541 102, ostrava@gis-stavinex.cz

Josef Matoušek

se sídlem: Dvorní 766/27, Ostrava-Poruba, PSČ: 708 00
IČ: 75591961 DIČ: 6404090748
kontakt: Josef Matoušek, mobil: 602 516 579, e-mail: matousek1964@seznam.cz

KATES, spol. s r.o.

se sídlem: Důlní 889, 735 35 Horní Suchá
IČ: 47680954 DIČ:
kontakt: Stanislav Knebl, tel.: 596426011, mobil: 736626762, e-mail: knebl.kates@seznam.cz

Milan Kočvara

se sídlem: Osvoboditelů 1200, 742 21 Kopřivnice
IČ: 63341620 DIČ:
kontakt: Milan Kočvara, mobil: 602439837, e-mail: vytyceni@seznam.cz

OPTOMONT, a.s.

se sídlem: Na Najmanské 915, 710 00 Ostrava
IČ: 25355759 DIČ: CZ25355759
kontakt: Bogdan Kaleta, tel.: 558340911, mobil: 721521807, e-mail: bogdan.kaleta@optomont.cz

Rostislav Ralidiák

se sídlem: Karviná, Čsl.armády 2930/25, PSČ 73301
IČ: 70244090 DIČ: CZ70244090
kontakt: Rostislav Ralidiák, mobil: 602 749 579, e-mail: trasovani@atlas.cz

Číslo jednací: 847542/21

Číslo žádosti: 0121 312 196

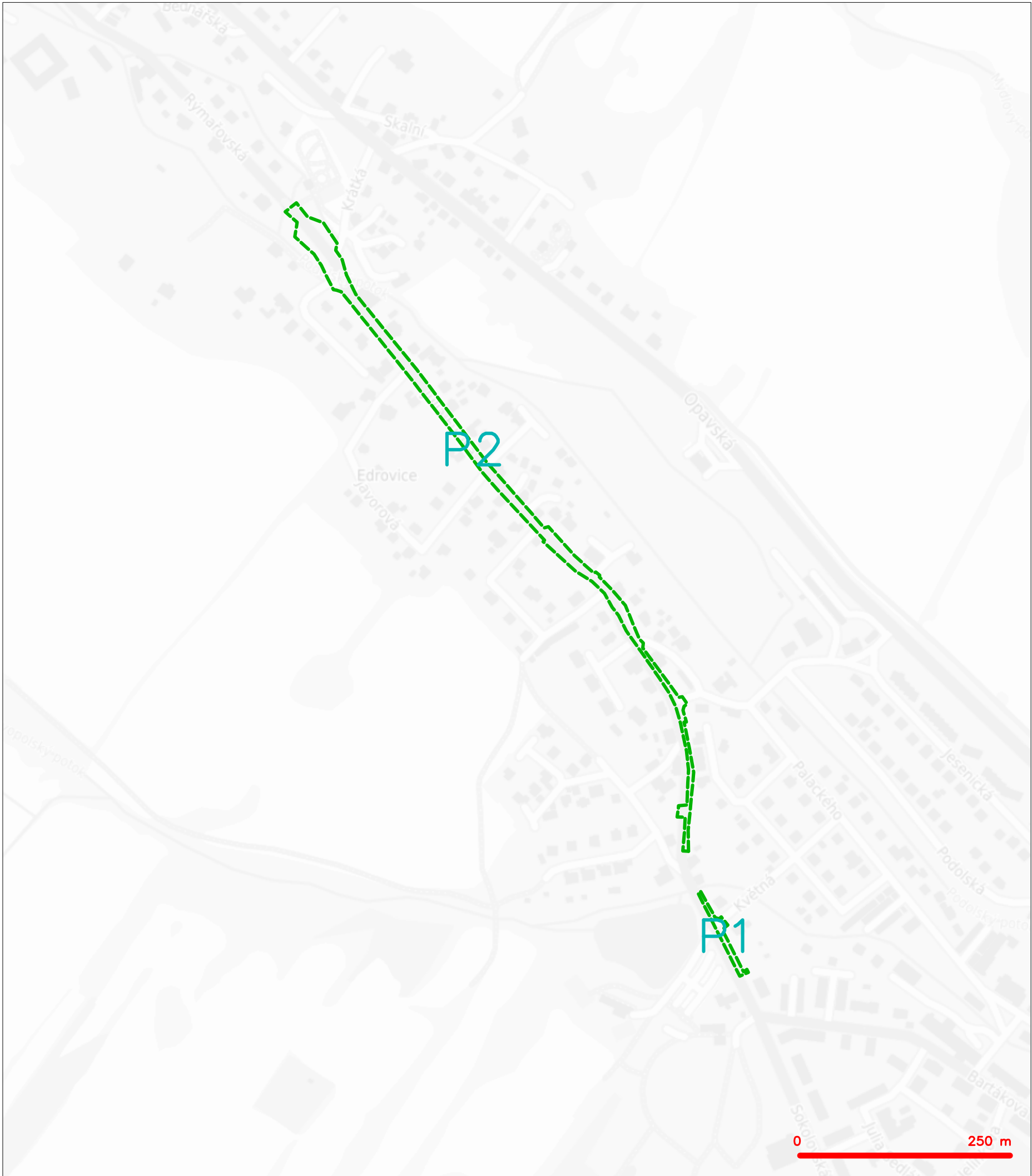
Sitel, spol. s r.o., oblast Ostrava

se sídlem: U studia 2253/28, 700 30 Ostrava-Zábřeh

IČ: 44797320

DIČ: CZ 44797320

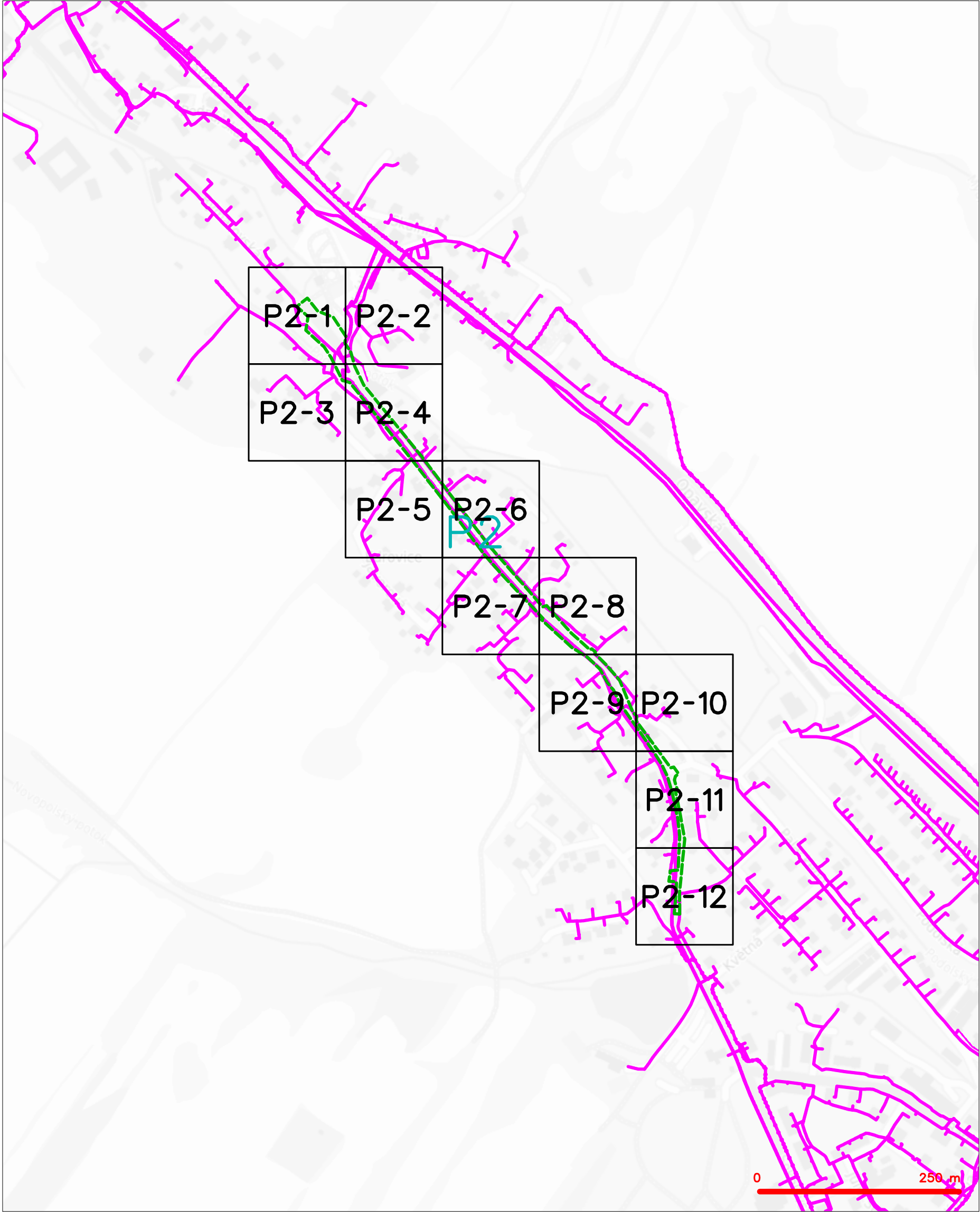
kontakt: Pavla Postulková, mobil: 731 589 566, e-mail: ppostulkova@sitel.cz




LEGENDA
----- hranice zájmového území k vyjádření

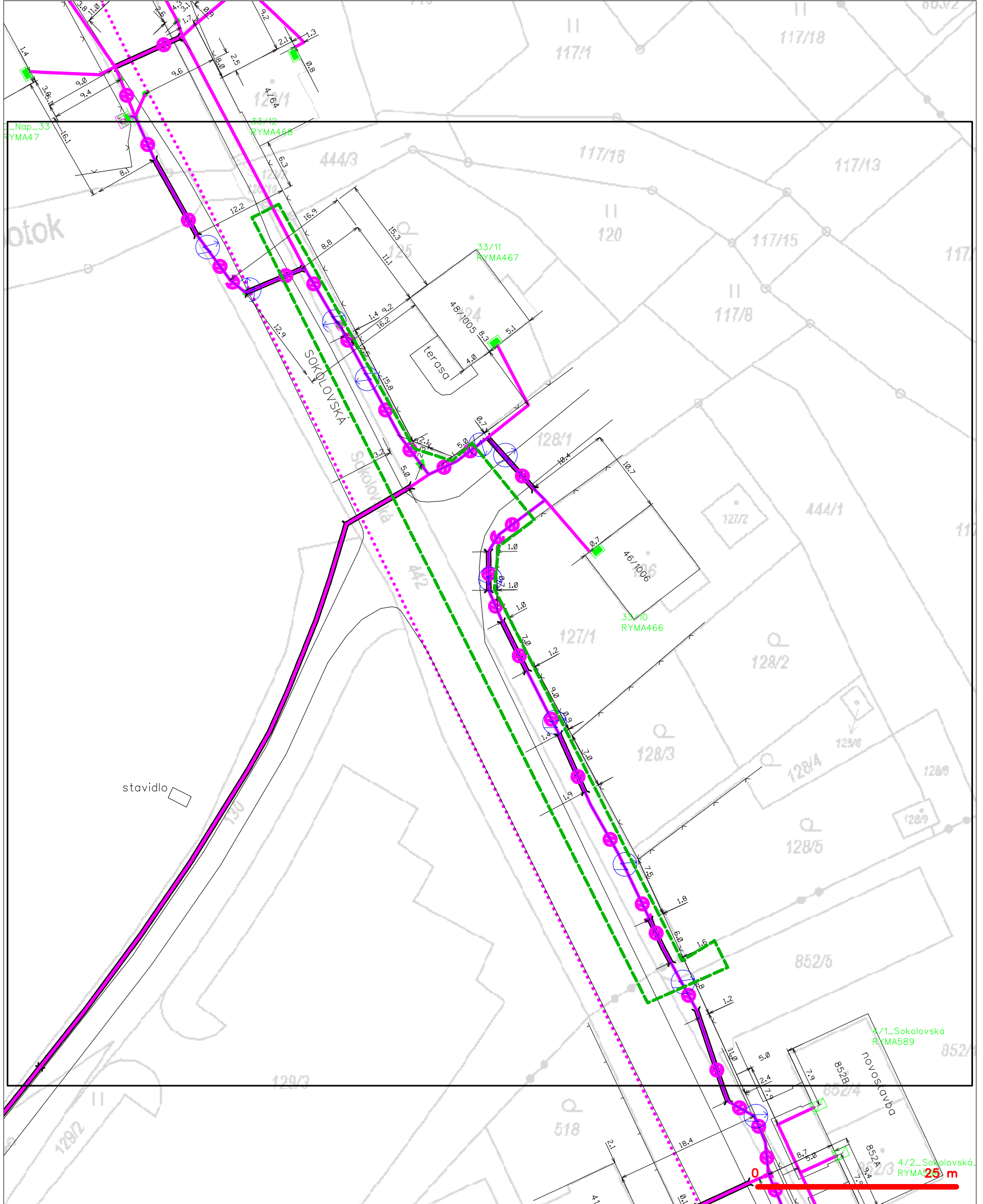

CETIN a.s.
Českomoravská 2510/19, Libeň
190 00 Praha 9
DIČ: CZ04084063
102

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

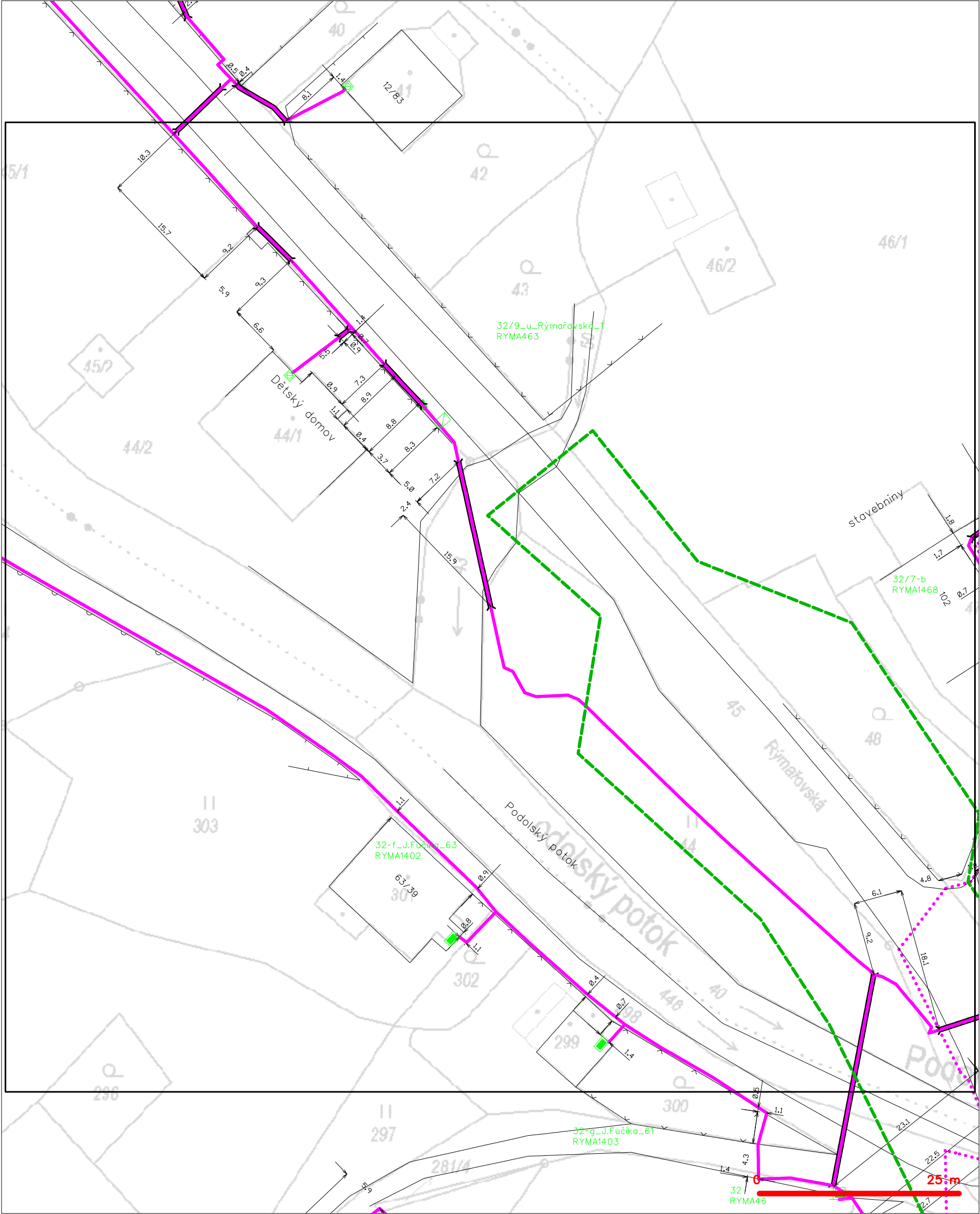
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



LEGENDA

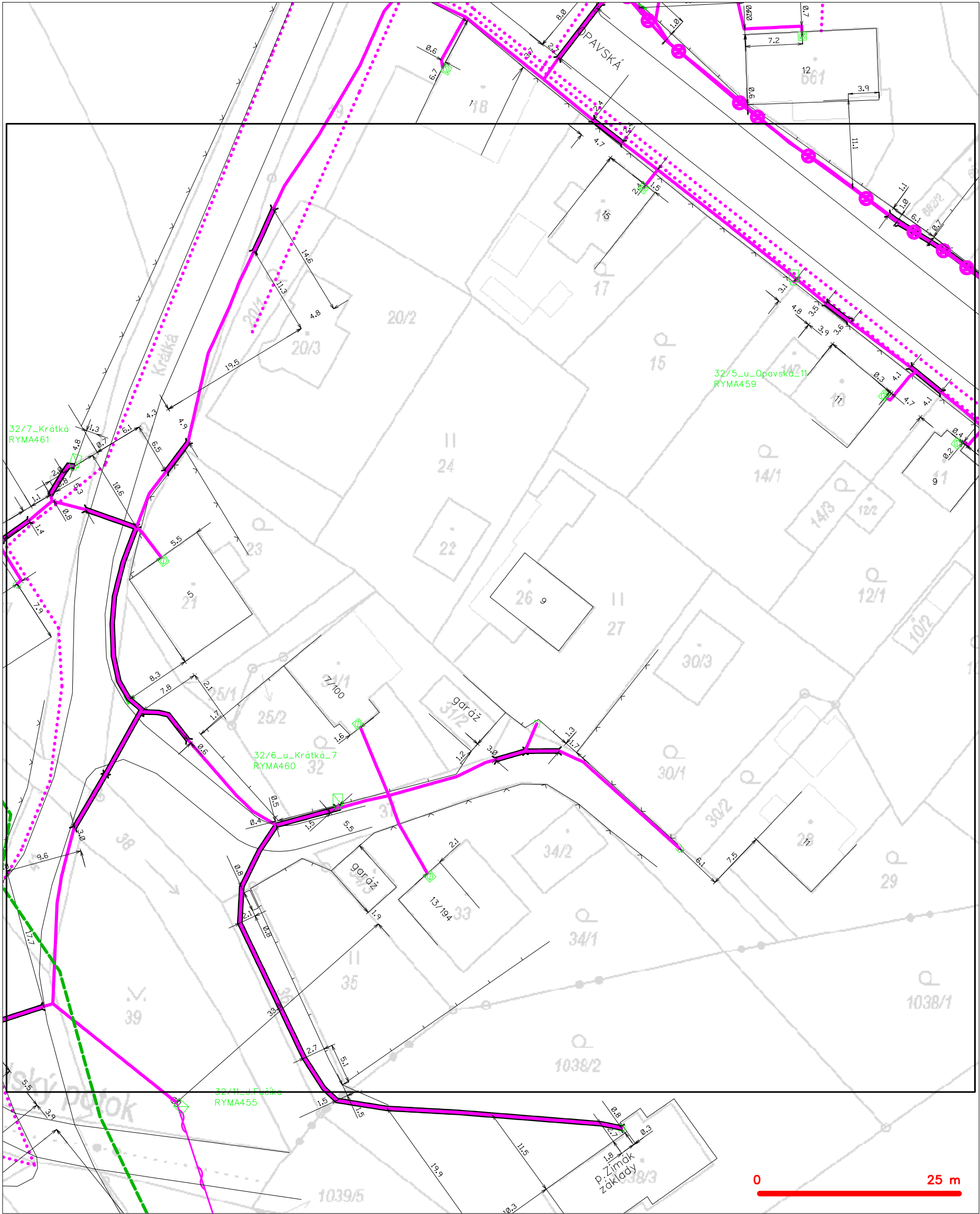
- | | | | |
|---|---|---|---|
| — | hranice zájmového území k vyjádření | — | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| — | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN | — | nebo souběh optického a metalického kabelu |
| — | zaměřený průběh metalického kabelu | — | radiové sítě, ochranné pásmo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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2, list kladu P2-1



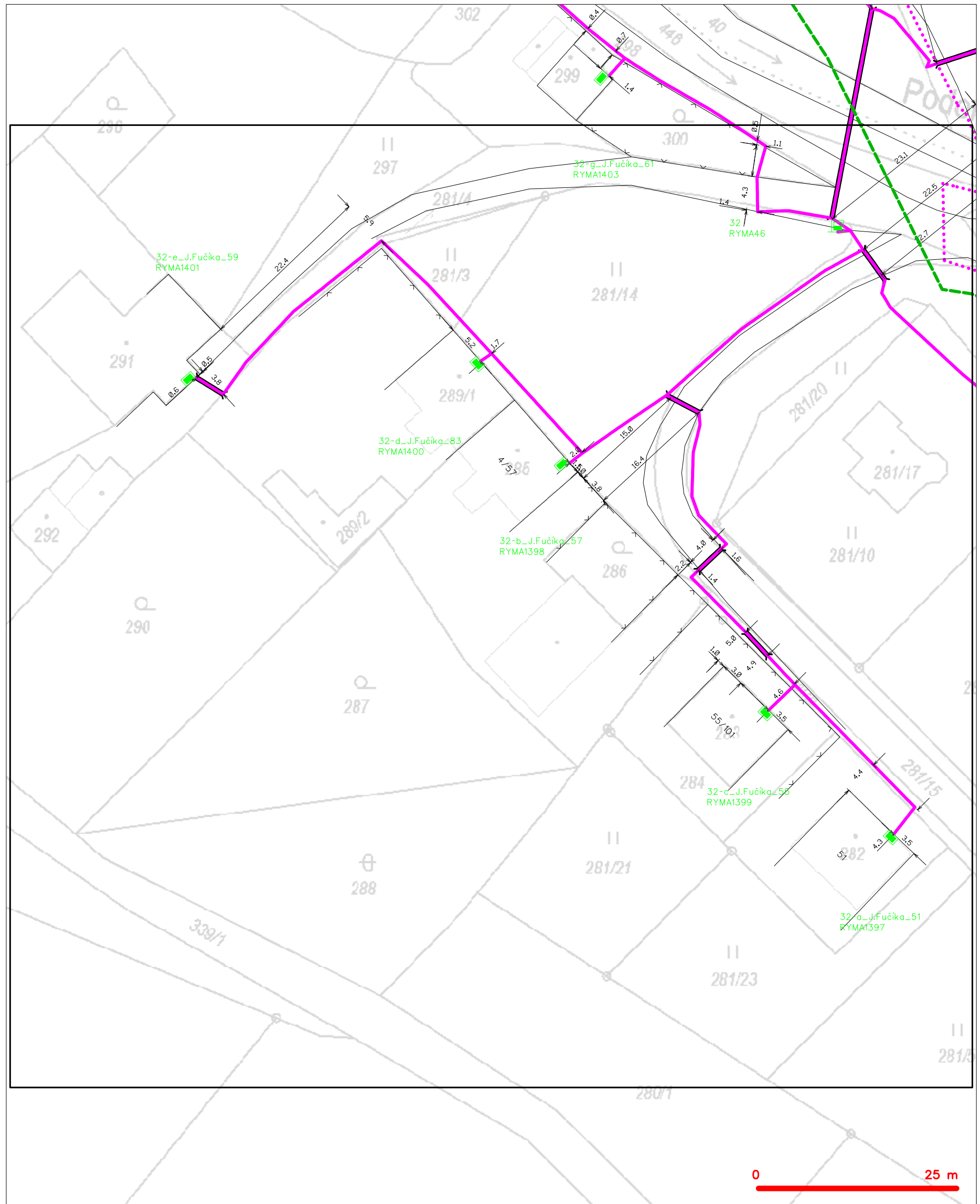
— — — — —	hranice zájmového území k vyjádření	— — — — —	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
— — — — —	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN	— — — — —	nebo souběh optického a metalického kabelu
— — — — —	zaměřený průběh metalického kabelu	— — — — —	radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2, list kladu P2-2



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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2, list kladu P2-3



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 | | neprovozované sítě |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu | | podzemní sítě cizí |
| | nadzemní sítě cizí | | sítě s NV |

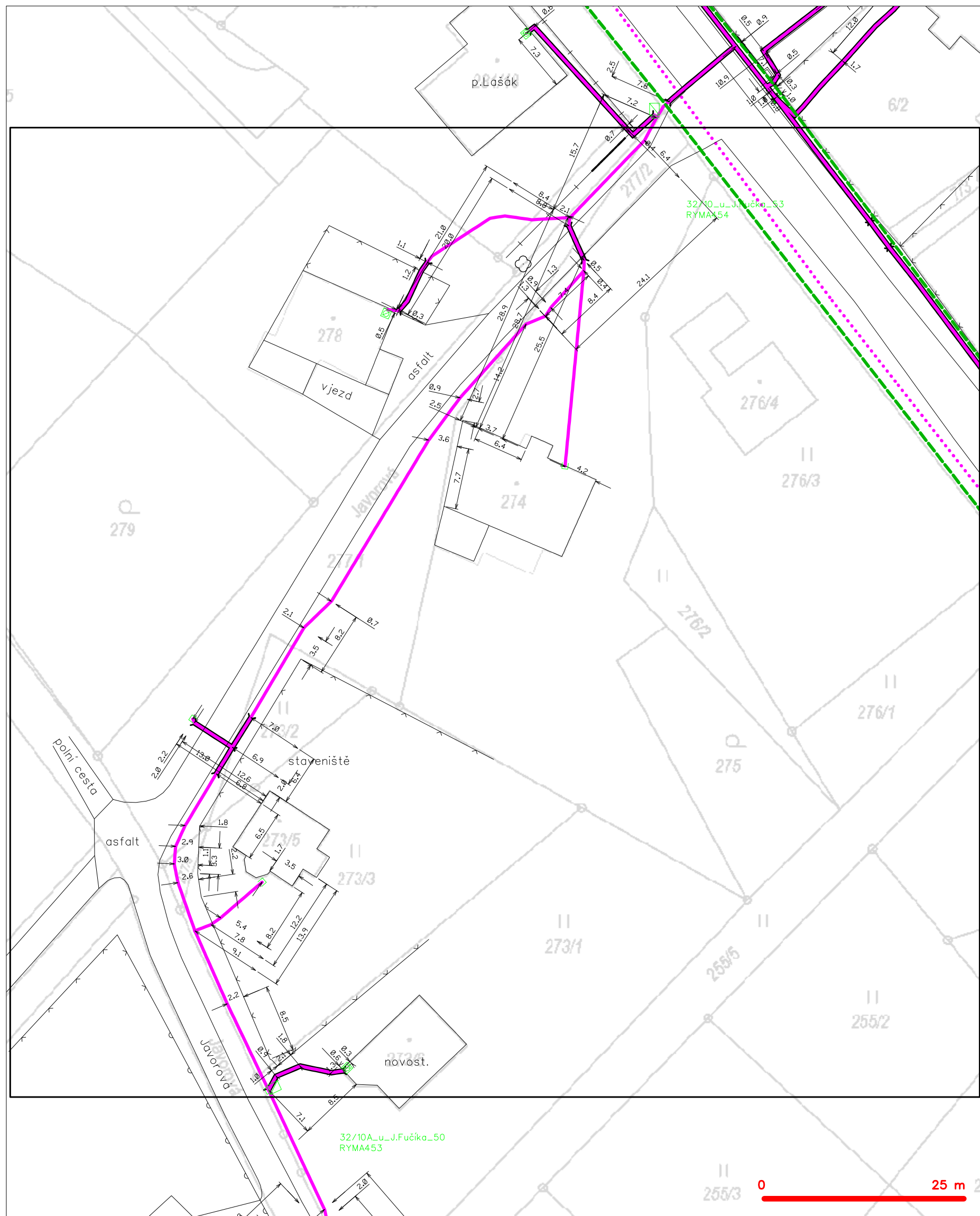
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2, list kladu P2-4



LEGENDA

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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2, list kladu P2-5



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 | — | sítě s NV |
- [] = kolektor, kabelovod

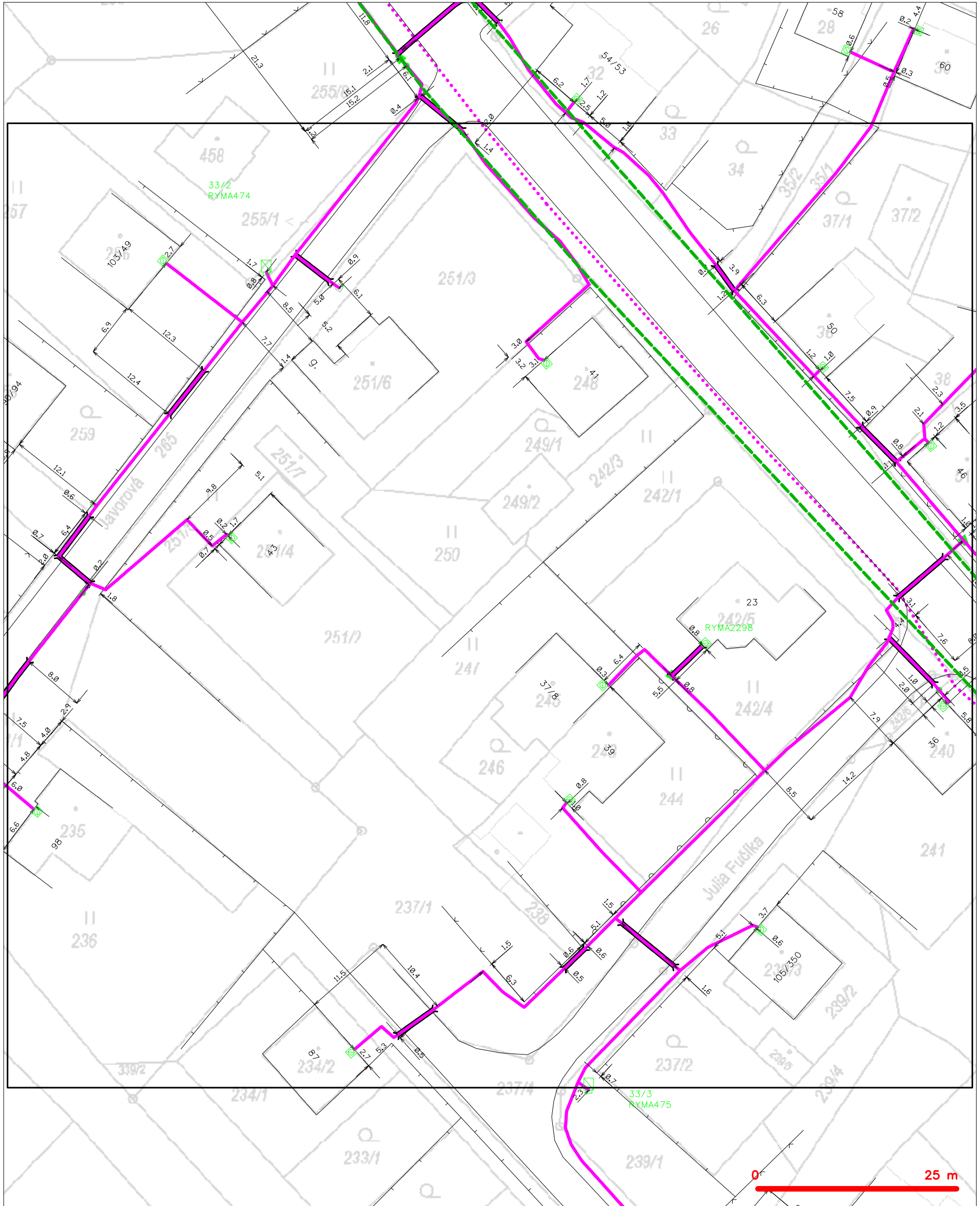
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2, list kladu P2-6



LEGENDA

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

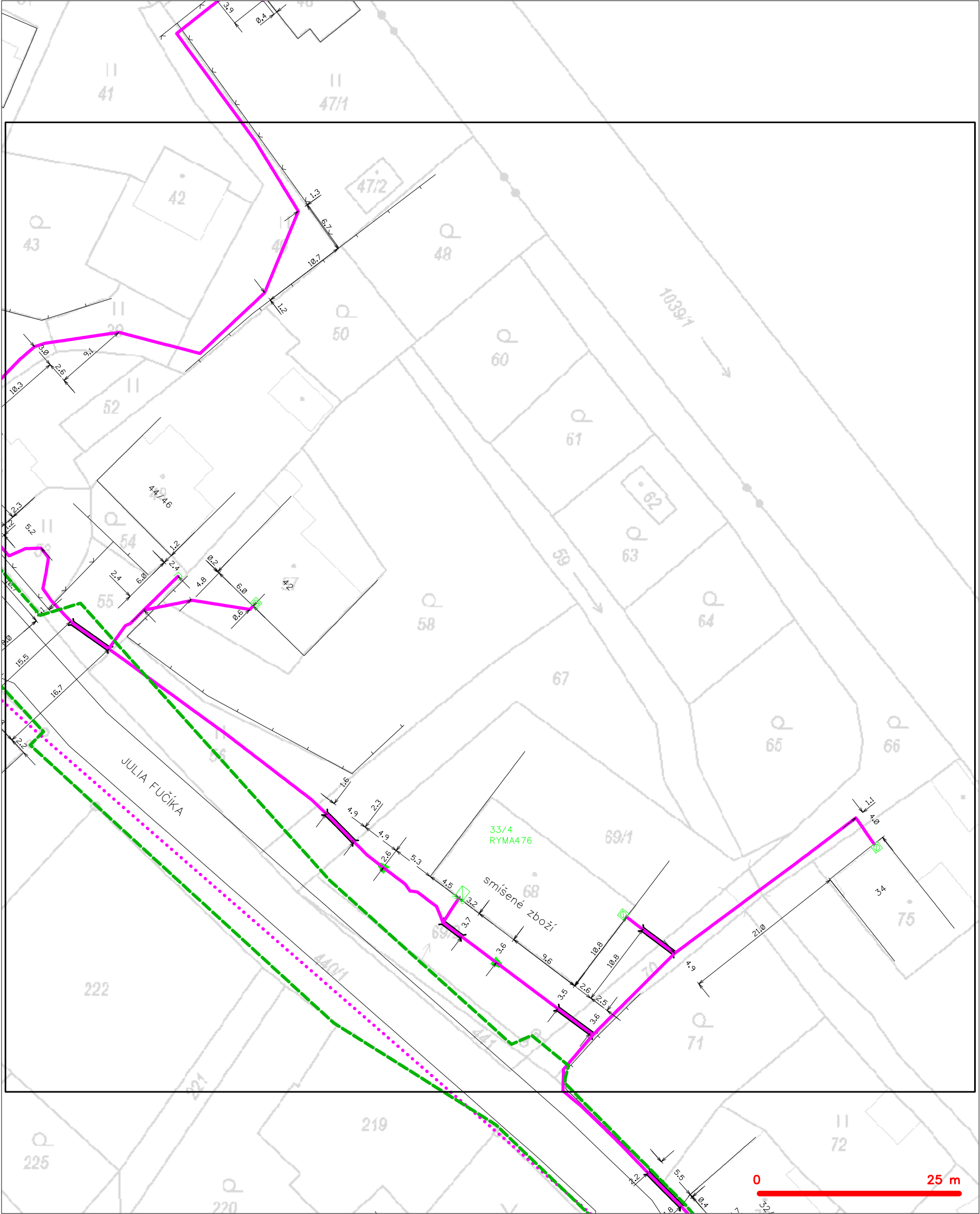
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2, list kladu P2-7



LEGENDA

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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2, list kladu P2-8



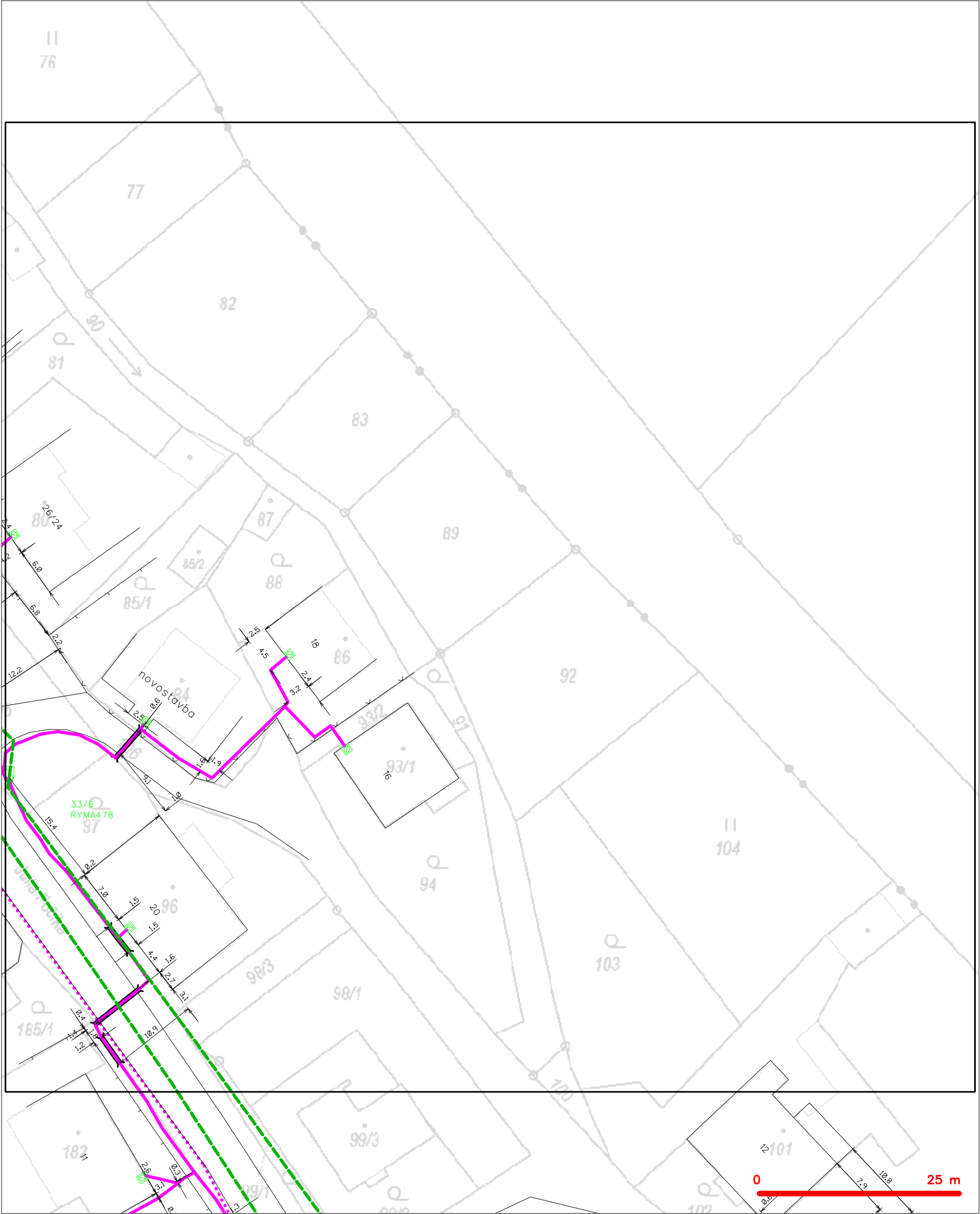
— — — — —	hranice zájmového území k vyjádření	— — — — —	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
— — — — —	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN	— — — — —	nebo souběh optického a metalického kabelu
— — — — —	zaměřený průběh metalického kabelu	— — — — —	radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
— — — — —	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 2, list kladu P2-9



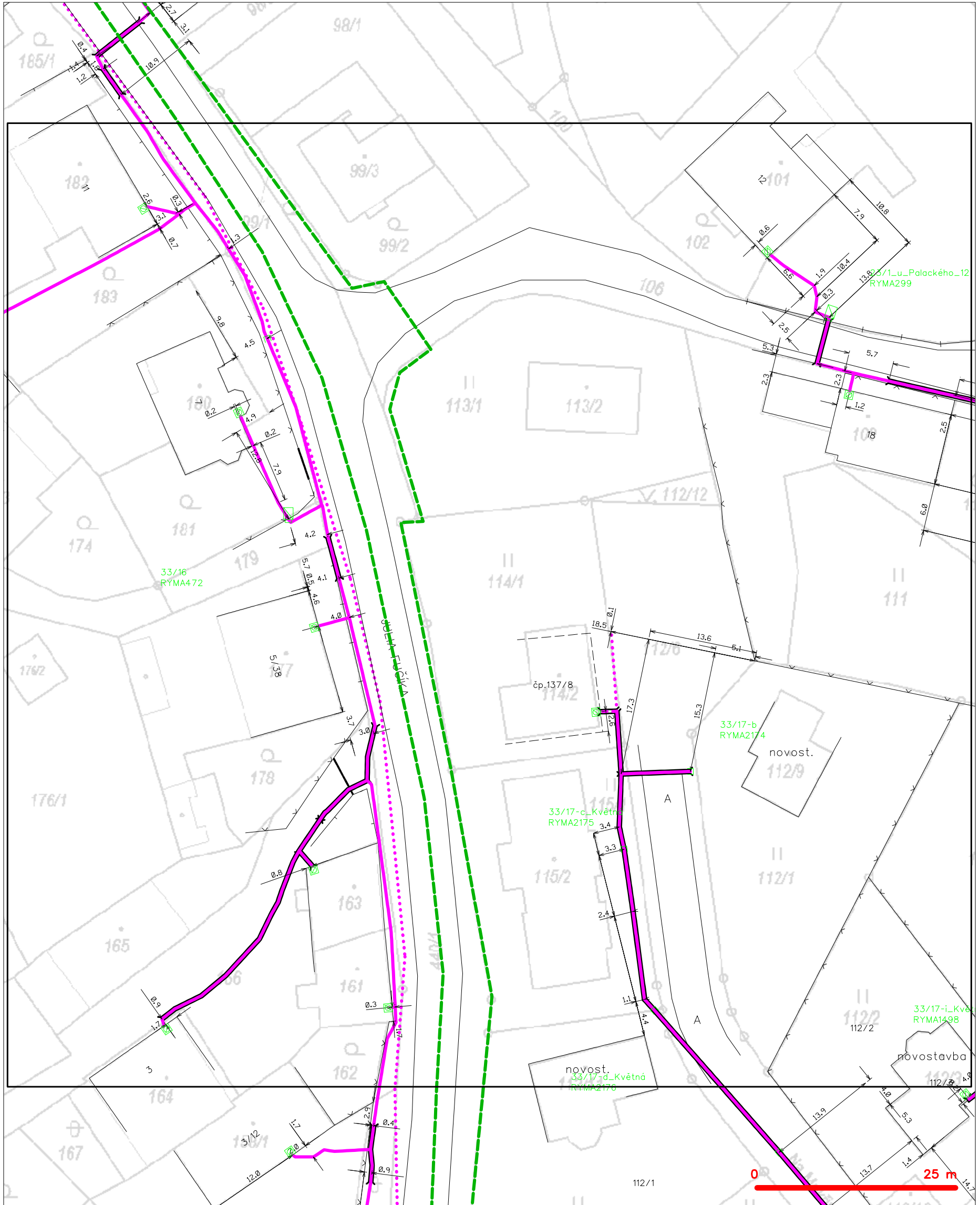
— — — — —	hranice zájmového území k vyjádření	— — — — —	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
— — — — —	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN	— — — — —	nebo souběh optického a metalického kabelu
— — — — —	zaměřený průběh metalického kabelu	— — — — —	radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2, list kladu P2-10



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

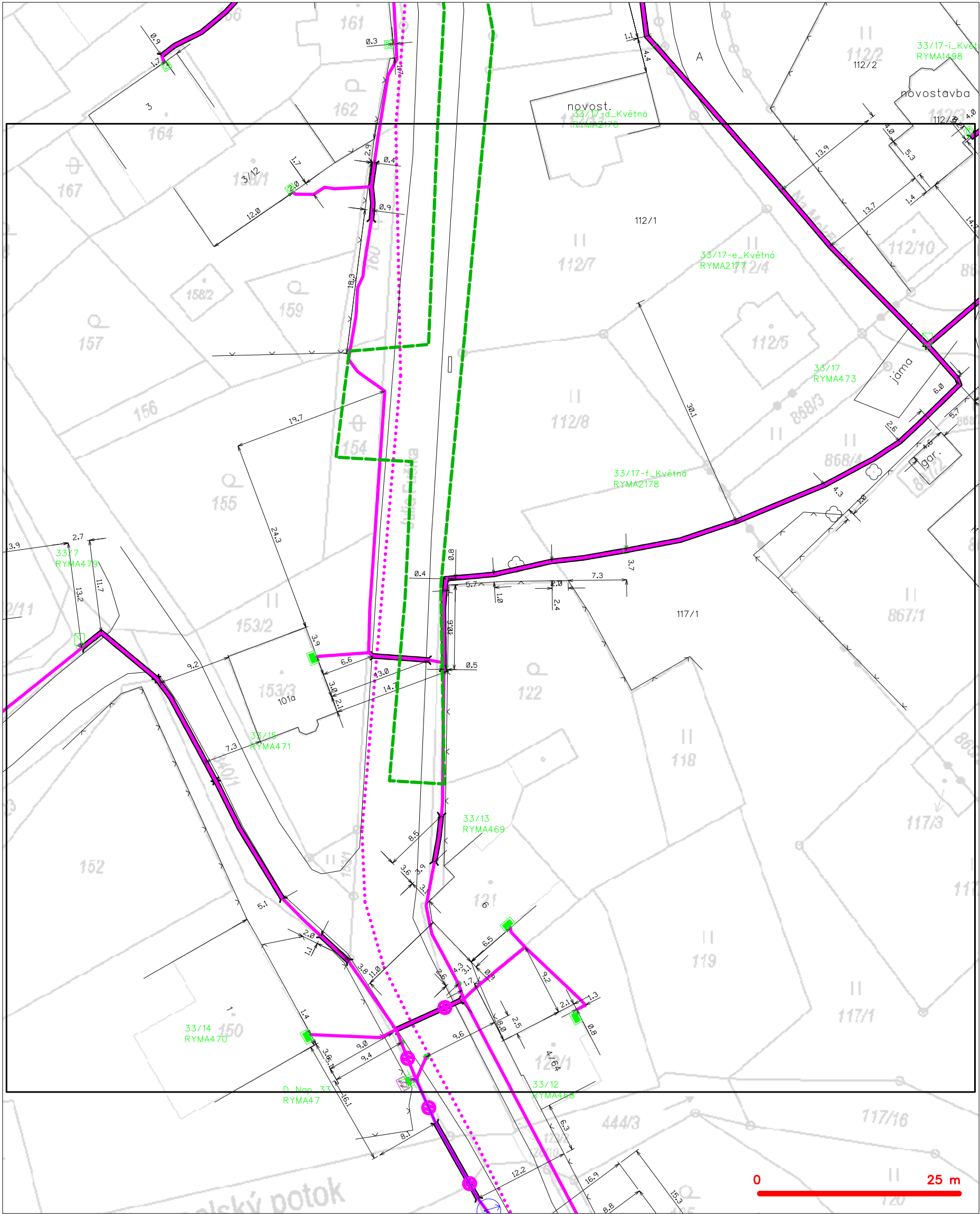
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2, list kladu P2-11



LEGENDA

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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 2, list kladu P2-12



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

Ing. Lubomír Konvičný
Lidická 993/4
Rýmařov
795 01 Rýmařov



NAŠE ZNAČKA

VYŘIZUJE / LINKA

ODESLÁNO DNE

001121091232

Ing. Pavel Baroš / 800 850 860

2. 12. 2021

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

Vážená paní, vážený pane,

dovolte nám, abychom reagovali na Vaši žádost ze dne 8. 11. 2021, ve které nás žádáte o vydání vyjádření k projektové dokumentaci pro účely DSP.

V zájmovém území k zamýšlené stavbě a/nebo s ní související činnosti na pozemku parcelní číslo - dle předložené PD v katastrálním území Rýmařov, Edrovice, Janušov vedené pod názvem „**Chodník Edrovice - Janovice, k.ú. Rýmařov**“ se nachází zařízení **VNv, NNv, NNk** v majetku provozovatele distribuční soustavy společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

Sdělujeme Vám, že společnost ČEZ Distribuce, a. s., souhlasí s předloženou projektovou dokumentací, kde platnost tohoto souhlasu je vázána na dodržení následujících podmínek:

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 (geoportal.cezdistribuce.cz), při dodržení podmínek uvedených ve sdělení a v tomto vyjádření.
2. V dostatečném časovém předstihu před zahájením prací je nutné podat žádost o udělení souhlasu s činností a umístěním stavby v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu. Postup a formulář je k dispozici na www.cezdistribuce.cz. Při realizaci stavby je nutné se řídit podmínkami, které budou stanoveny v případě kladného posouzení podané žádosti.
3. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení a staveb se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN 33 2000-5-52, ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50341-1, ČSN 73 6005 a PNE 33 0000-6, PNE 33 3301, PNE 34 1050.
4. V případě nadzemního vedení nn budou pro stavby a konstrukce dodrženy odstupové vzdálenosti uvedené v PNE 33 3302 a hranu výkopu doporučujeme při realizaci stavby umístit min. 1 m od základové části podpěrného bodu.
5. Při realizaci stavby a/nebo provádění související činnosti nesmí dojít v žádném případě k nebezpečnému přiblížení osob, věcí, zařízení nebo mechanismů a strojů k živým částem

ČEZ Distribuce, a. s.

Korespondenční adresa: Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00 | tel.: 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. B 2145
Sídlo společnosti: Děčín - Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02

pod napětím, tj. musí být dodržena minimální vzdálenost 1 m od živých částí zařízení nn, 2 m od vedení vn a 3 m od vedení vvn, dle PNE 33 0000-6 s vazbou na ČSN EN 50110-1, pokud není větší vzdálenost stanovena v jiném předpisu (např. ČSN ISO 12480-1). V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného elektrického zařízení, případně o dočasné zaizolování vodičů nn.

6. Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů. S ohledem na provádění prací v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu upozorňujeme na možnost nebezpečných vlivů od elektrického zařízení. Opatření proti těmto vlivům je na straně žadatele, dodavatele prací nebo jimi pověřených osobách. ČEZ Distribuce, a. s., nepřevzme žádnou zodpovědnost za případné škody, které vzniknou následkem poruchy nebo havárie elektrického zařízení za nepředvídaných okolností nebo nedodržením výše uvedených podmínek.
7. Stavbou nebude narušeno stávající uzemnění nadzemního vedení ani statika podpěrných bodů. Nebude-li možné toto dodržet je nutné situaci řešit formou přeložky zařízení distribuční soustavy ve smyslu § 47 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění.
8. V případě činnosti a/nebo stavby v blízkosti elektrického vedení, resp. v ochranném pásmu bude dotčený prostor ze všech stran možného přístupu/vjezdu po celou dobu realizace viditelně označen výstražnou cedulí.
9. Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Při případné úpravě povrchu nesmí dojít ke změně výškové nivelity země oproti současnému stavu.
10. Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech zařízení, které jsou v platném znění k dispozici na www.cezdistribuce.cz, popř. jsou součástí vydaného sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.
11. Dojde-li k obnažení podzemního vedení nebo k poškození energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení se sítí pro elektronickou komunikaci související nebo zařízení technické infrastruktury ve vlastnictví ČEZ Distribuce, a. s., 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 obnažených, případně poškozených částí podzemního vedení může být provedeno pouze po souhlasu vydaném společností ČEZ Distribuce, a. s.
12. Toto vyjádření se nevztahuje na zařízení v majetku společností ČEZ ICT Services, a. s., a Telco Pro Services, a. s.
13. Toto vyjádření nenahrazuje souhlas k zajištění příkonu elektrické energie.

Platnost tohoto vyjádření je 1 rok od data vydání.

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

S pozdravem



Ing. Libor Socha
Vedoucí oddělení SEM Sítě
ČEZ Distribuce, a. s.

Město Rýmařov
Rýmařov
Náměstí míru 1
79501 Rýmařov

Váš dopis značky / ze dne	Naše značka	Vyřizuje	Místo odeslání / dne
/ 08.11.2021	UPTS/OS/289612/2021	Ing. Jiří Majzner	Praha / 10.11.2021

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

Účel: Stavební řízení

Akce: Chodník Edrovice – Janovice, k. ú. Rýmařov

Oznamujeme Vám, že při realizaci Vaší stavby **DOJDE** ke styku s podzemním telekomunikačním vedením a zařízením sdělovací sítě Českých Radiokomunikací, a.s.

Provádění prací v blízkosti našich telekomunikačních vedení a zařízení povolujeme za těchto podmínek:

Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit podzemní telekomunikační vedení a zařízení v blízkosti těchto vedení a zařízení, jste povinni podle § 101, odst. 2, zákona č. 127/2005 Sb. v platném znění o elektronických komunikacích učinit veškerá opatření, aby nedošlo k poškození telekomunikačních vedení a zařízení těmito pracemi, zejména tím, že:

- a) nejméně 15 dní předem uvědomíte České Radiokomunikace, a.s. o zahájení prací. Oznámení o zahájení prací bude zasláno el. poštou na e-mailovou adresu: ochranasiti@radiokomunikace.cz, v kopii na adresu popelka@vegacom.cz. V předmětu zprávy bude uvedeno „č.j. tohoto stanoviska_Oznámení zahájení prací“.
- b) Podklady k průběhu trasy kabelů ČRa jsou k dispozici na objednávku u firmy Vegacom, a.s. na e-mailové adrese geo@vegacom.cz. Objednávka musí obsahovat č.j. vyjádření a datum jeho vydání.
- c) před zahájením prací necháte vytyčit polohu podzemního telekomunikačního vedení a zařízení přímo ve staveništi a jeho blízkém okolí. Vytyčení objednejte nejméně 14 dní předem u pracovníka firmy Vegacom, a.s.; kontaktní osobou je **Ing. Marek Vitula** tel. **603 855 225**. Objednávka musí obsahovat č.j. vyjádření a datum jeho vydání.
- d) prokazatelně seznámíte pracovníky, kteří budou provádět práce, s polohou tohoto vedení (zařízení).
- e) upozorníte organizaci, provádějící práce na možnou polohovou odchylku 30 cm ve všech směrech od polohy udávané výkresovou dokumentací.
- f) upozorníte pracovníky, aby dbali při pracích v těchto místech největší opatrnosti, nepoužívali zde nevhodné nářadí, a aby ve vzdálenosti 1,5 m po každé straně od vyznačené trasy vedení (zařízení) nepoužívali žádné mechanizační prostředky (hloubící stroje, sbíječky apod.).
- g) po dobu výstavby učiníte veškerá nezbytná opatření, vedoucí k zamezení možného poškození podzemního telekomunikačního vedení a zařízení přejezdem stavební techniky a to i na přístupových trasách ke staveništi, (např. krytí betonovými panely, ocelovými pláty apod.).
- h) nad telekomunikačním vedením (zařízením) budete dodržovat zákaz skládek a budování zařízení, které by k nim znemožňovalo přístup.
- i) zajistíte, aby odkryté telekomunikační vedení (zařízení) bylo řádně zabezpečeno proti poškození a to nejen při provádění prací, ale i před poškozením třetími osobami.
- j) dohlédněte, aby organizace provádějící práce zhutnila zeminu pod kabelem a vyzvala pracovníka firmy Vegacom, a.s. pana **Václava Popelku** tel. **266 005 615**, nebo **603 855 615** k provedení kontroly před zakrytím kabelu. Ten ověří, jestli není vedení (zařízení) viditelně poškozeno, a jestli byly dodrženy stanovené podmínky a následně vydá souhlas k záhozu. Ke kontrole vyzvete prosím 14 dní před požadovaným termínem.
- k) zajistíte, aby při křížení nebo souběhu s podzemními telekomunikačními vedeními (zařízeními) byla dodržena ČSN 73 60 05 (Prostorová úprava vedení technického vybavení) a aby bylo ohlášeno neprodleně každé poškození podzemního

telekomunikačního vedení (zařízení) organizaci, která vydala toto vyjádření.

l) při křížení komunikace musí být vedení uloženo do chrániček (betonové žlaby) s přesahem 1m na každou stranu komunikace.

m) bez souhlasu Českých Radiokomunikací, a.s. nebudete snižovat vrstvu zeminy nad a pod telekomunikačním vedením (zařízením) a nebudete navyšovat vrstvu zeminy nad telekomunikačním vedením (zákaz navýšení nivelity terénu).

n) písemně ohlásíte ukončení prací organizaci, která vydala toto vyjádření.

o) pokud při realizaci stavby dojde v místě dotčení našich sítí ke změně polohopisu (zpevněné plochy, vjezdy atd.), je investor povinen předat Českým Radiokomunikacím, a.s. geodetické zaměření skutečného stavu telekomunikačního vedení (zařízení) včetně aktuálního polohopisu.

U staveb vyžadujících **dodatečnou ochranu** (např. při křížení vedení komunikací, zpevněnými plochami, plynovodem, apod.) nebo překládku podzemního telekomunikačního vedení Českých Radiokomunikací, a.s. je stavebník povinen ihned kontaktovat pracovníky odd. Ochrany sítí Českých Radiokomunikací.

Pokud by bylo třeba manipulovat s vedením Českých Radiokomunikací, a.s., nebo je překládat, je akreditovanou organizací pro takové práce společnost Vegacom a.s., u níž je třeba práce objednat.

Upozorňujeme, že nedodržení těchto podmínek je porušením právní povinnosti podle § 101 zákona č. 127/2005 Sb. a o změně dalších zákonů v platném znění.

Toto vyjádření platí pro rozsah uvedených prací. Pozbývá platnosti, jestliže se nezačne se stavebními pracemi uvedené stavby do jednoho roku od jeho vydání. Při žádosti o změnu nebo prodloužení územního rozhodnutí (stavebního povolení) je nutno požádat České Radiokomunikace o nové vyjádření o existenci podzemních telekomunikačních vedení a zařízení.

**Případné poškození kabelu stavebník okamžitě nahlásí na HOTLINE firmy Vegacom:
tel. 251 004470, fax.251 004480 s nepřetržitou službou.**

S pozdravem

Za správnost:


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

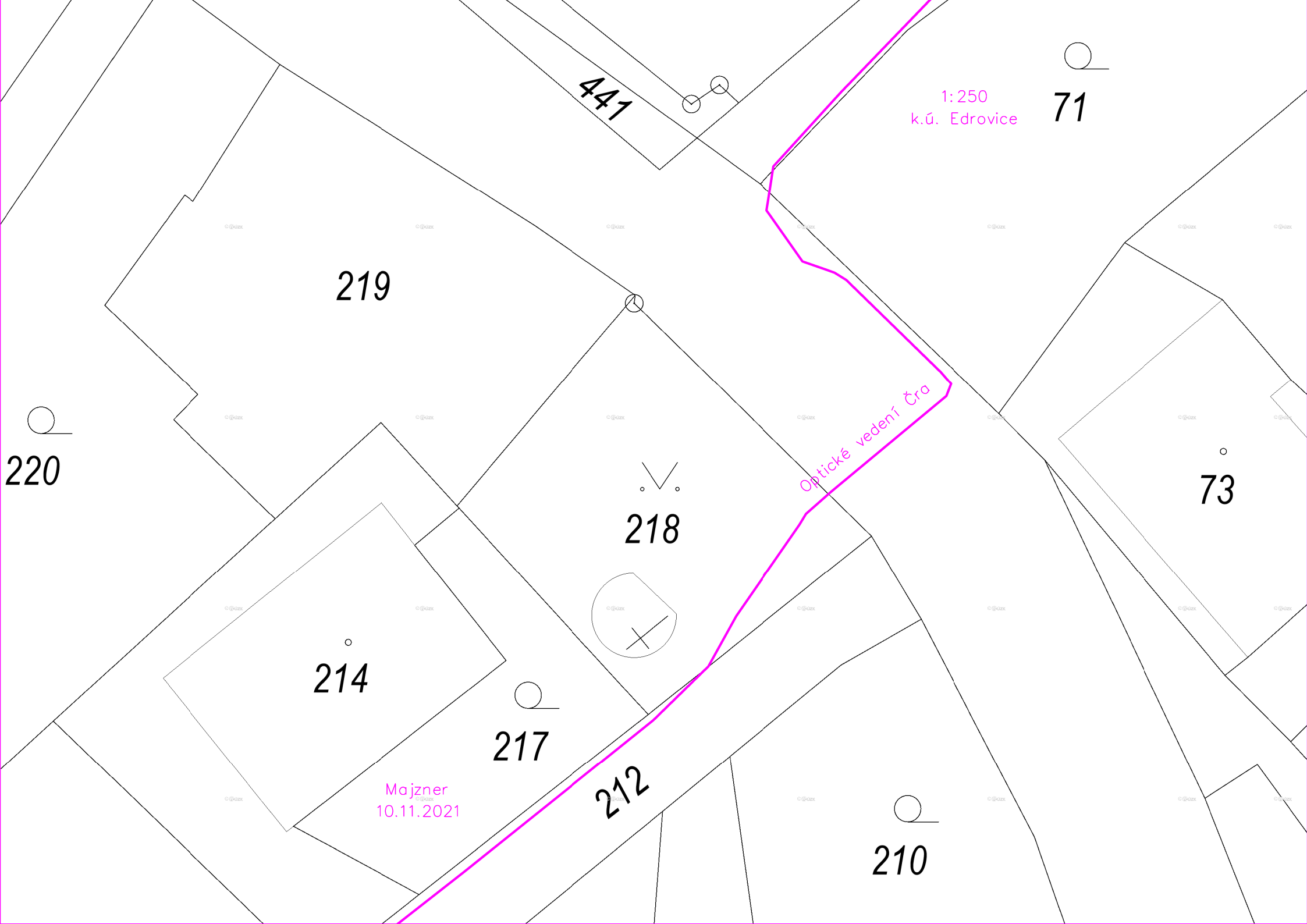
Simona Hulíková
Specialista ochrany sítě

Příloha: Daňový doklad, trasa ČRa

Platnost tohoto vyjádření je jeden rok od data vystavení, tj. do 10.11.2022

PIN: 3122

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.



441

1:250
k.ú. Edrovice

71

219

220

218

73

214

217

212

210

Majzner
10.11.2021

Optické vedení čra



Pomáhat a chránit

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE MORAVSKOSLEZSKÉHO KRAJE

územní odbor Bruntál
dopravní inspektorát Bruntál

Č. j. KRPT-242292-2/ČJ-2021-070106

Bruntál 21. ledna 2022

Počet stran: 2

Ing. Lubomír Konvičný
Lidická 993
795 01 Rýmařov**Stanovisko k dokumentaci stavby pro stavební řízení - "Chodník Edrovice – Janovice, k. ú. Rýmařov"**

Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Moravskoslezského kraje, územní odbor Bruntál, dopravní inspektorát jako dotčený orgán v územním, stavebním řízení a ve společném územním a stavebním řízení příslušný k uplatnění stanoviska k zajištění bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemní komunikaci podle § 16 odst. 2 písm. b) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích vydává stanoviska pro rozhodnutí a pro jiné úkony speciálního stavebního úřadu k dokumentaci stavby :

"Chodník Edrovice – Janovice, k. ú. Rýmařov"

Projekt je předložen ve stupni dokumentace pro stavební řízení - **vydání stavebního povolení.**

Dokumentace je předložena v rozsahu:

- žádost o vyjádření k MÚP a k projektové dokumentaci stavby - Ing. Lubomír KONVIČNÝ - (2 x A4)
- průvodní zpráva - (3 x A4)
- souhrnná technická zpráva - (41 x A4)
- situační výkres širších vztahů - výkres č. C.1 (bez měřítko)
- situační výkres stavby - č. výkresu - D.1.2.1 (M 1:250)
- situační výkres stavby - č. výkresu - D.1.2.2 (M 1:250)
- situační výkres stavby - č. výkresu - D.1.2.3 (M 1:250)
- situační výkres stavby - č. výkresu - D.1.2.4 (M 1:250)

Uplatnění stanoviska Policie České republiky:

Dopravní inspektorát Bruntál se seznámil s předloženým projektem, kdy lze konstatovat, že návrh odpovídá obecným požadavkům na bezpečnost a plynulost provozu na pozemních

Partyzánská, č. 7
792 01 Bruntál

www.policie.cz

Tel.: 974 731 254
E-mail: epodatelna.policie@pcr.cz
ID DS: n5hai7v

komunikacích, kdy k navrženému řešení nemáme žádných připomínek a s předloženým projektem dopravní inspektorát :

S O U H L A S Í

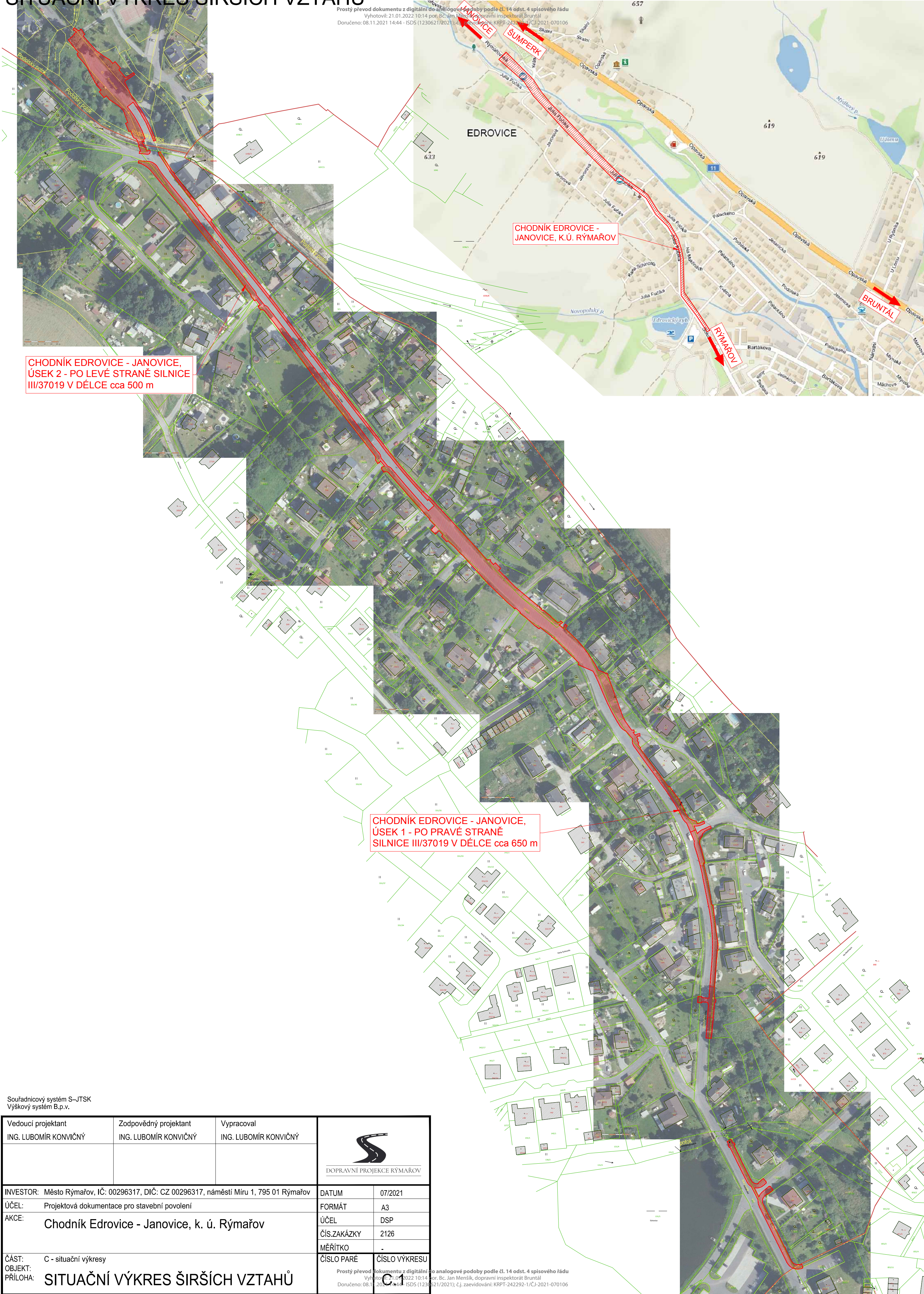
Dále **předběžně souhlasíme** s navrženou místní úpravou silničního provozu v rámci navržené dopravní stavby, kdy ovšem upozorňujeme, že ve věci stanovení místní úpravy musí být vedeno silničním správním úřadem řízení ve smyslu ust. § 77 z. č. 361/2000 Sb. o provozu na pozemních komunikacích.

V případě použití přechodného dopravního značení je dále požadováno předložení konkrétního projektu značení rovněž příslušnému silničnímu správnímu úřadu obce s rozšířenou působností ve smyslu ust. § 77 z. č. 361/2000 Sb. o provozu na pozemních komunikacích, k čemuž doporučujeme využití odborné firmy.


Zpracoval:
por. Bc. Jan Menšík
komisař

npor. Bc. Pavel Černý
Vedoucí oddělení

SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ



Souřadnicový systém S–JTSK
Výškový systém B.p.v.

Vedoucí projektant ING. LUBOMÍR KONVIČNÝ	Zodpovědný projektant ING. LUBOMÍR KONVIČNÝ	Vypracoval ING. LUBOMÍR KONVIČNÝ	 DOPRAVNÍ PROJEKCE RÝMAŘOV	
INVESTOR: Město Rýmařov, IČ: 00296317, DIČ: CZ 00296317, náměstí Míru 1, 795 01 Rýmařov			DATUM	07/2021
ÚČEL: Projektová dokumentace pro stavební povolení			FORMÁT	A3
AKCE: Chodník Edrovice - Janovice, k. ú. Rýmařov			ÚČEL	DSP
			Čís.ZAKÁZKY	2126
			MĚŘÍTKO	-
ČÁST: C - situační výkresy			ČÍSLO PARÉ	ČÍSLO VÝKRESU
OBJEKT: SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ			Prostý převod dokumentu z digitální do analogové podoby podle čl. 14 odst. 4 spisového řádu Vyhotožil: 21.01.2022 10:14 por. Bc. Jan Menšík, dopravní inspektorát Bruntal Doručeno: 08.11.2021 14:44 - ISDS (1230621/2021); Čj. zaevidování: KRPT-242292-1/CJ-2021-070106	
PŘÍLOHA:				

1:250

Prostý převod dokumentu z digitální do analogové podoby podle části II, též část 4 spisového řádu
[01.2022-10-12 10:58:58] - Převod inspektorů z Bruntálu
Doručeno: 08.11.2021 14:44 - [SOS (1.2306.01.700.0)] - Převod inspektorů [01.2022-10-12 10:58:58]
[01.2022-10-12 10:58:58] - Převod inspektorů [01.2022-10-12 10:58:58]

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100
101
102
103
104
105
106
107
108
109
110
111
112
113
114
115
116
117
118
119
120
121
122
123
124
125
126
127
128
129
130
131
132
133
134
135
136
137
138
139
140
141
142
143
144
145
146
147
148
149
150
151
152
153
154
155
156
157
158
159
160
161
162
163
164
165
166
167
168
169
170
171
172
173
174
175
176
177
178
179
180
181
182
183
184
185
186
187
188
189
190
191
192
193
194
195
196
197
198
199
200
201
202
203
204
205
206
207
208
209
210
211
212
213
214
215
216
217
218
219
220
221
222
223
224
225
226
227
228
229
230
231
232
233
234
235
236
237
238
239
240
241
242
243
244
245
246
247
248
249
250
251
252
253
254
255
256
257
258
259
260
261
262
263
264
265
266
267
268
269
270
271
272
273
274
275
276
277
278
279
280
281
282
283
284
285
286
287
288
289
290
291
292
293
294
295
296
297
298
299
300
301
302
303
304
305
306
307
308
309
310
311
312
313
314
315
316
317
318
319
320
321
322
323
324
325
326
327
328
329
330
331
332
333
334
335
336
337
338
339
340
341
342
343
344
345
346
347
348
349
350
351
352
353
354
355
356
357
358
359
360
361
362
363
364
365
366
367
368
369
370
371
372
373
374
375
376
377
378
379
380
381
382
383
384
385
386
387
388
389
390
391
392
393
394
395
396
397
398
399
400
401
402
403
404
405
406
407
408
409
410
411
412
413
414
415
416
417
418
419
420
421
422
423
424
425
426
427
428
429
430
431
432
433
434
435
436
437
438
439
440
441
442
443
444
445
446
447
448
449
450
451
452
453
454
455
456
457
458
459
460
461
462
463
464

INVESTOR:	Město Rýmařov, IČ: 00296317, DIČ: CZ 00296317, náměstí Míru 1, 795 01 Rýmařov	DATUM:	07/2021
ÚČEL:	Projektová dokumentace pro stavební povolení	FORMÁT:	7 x A4
AKCE:	Chodník Edrovice - Janovice, k. ú. Rýmařov	ÚČEL:	DSP
	D - dokumentace objektů a technických a technologických zařízení	ČÍS.ZAKÁZKY	2126
	D.1 - dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu	MĚŘÍTKO	1:250
ČÁST:		ČÍSLO PARÉ	ČÍSLO VYKRESU
OBJEKT:			
PRÍLOHA:	SITUACE STAVBY, ČÁST 4		D.1.2.4



naše značka
5002496847
vyřizuje
Olga Plecháčová
datum
01.12.2021

Ing. Lubomír Konvičný
Lidická 993/4
79501 Rýmařov

Věc:

Chodník Edrovice – Janovice, k. ú. Rýmařov

K.ú. - p.č.: Edrovice, Janušov, Rýmařov

Stavebník: Město Rýmařov, náměstí Míru 230/1, 79501 Rýmařov

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

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

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

- NTL plynovod PE 160, PE 110, OC 150, plynovodní přípojky

- Před zahájením stavby bude provedeno vytyčení PZ viz.odst.3 (<http://www.gasnet.cz/ds-online-vytyceni-pz>) - poskytnutý zakres je pouze ORIENTAČNÍ.
- Digitální data lze získat: <http://www.gasnet.cz/zadost-o-vektorova-data/>.
- Při realizaci stavby, souběhu a křížení IS požadujeme dodržet ČSN 73 6005, TPG 702 01, TPG 702 04, zákon č.458/2000 Sb., případně další předpisy a ČSN související s uvedenou stavbou.
- Pokud stavba vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy plynárenského zařízení, bude zpracována PD přeložek plynárenských zařízení. Info a následné stanovisko k přeložce: <http://www.gasnet.cz/ds-kontakt-ni-system/>.
- V ochranném pásmu plynovodů (1+1 m) budou práce prováděny výhradně ručním způsobem.

SJEZD:

- Při výstavbě sjezdu požadujeme dodržet ČSN 736005, tab. B1
- Požadujeme, aby veškeré práce v ochranném pásmu stávajících plynárenských zařízení byly prováděny nejméně 400 mm nad jejich povrchem.
- 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 vysazování stromů a okrasných dřevin požadujeme dodržet od stávajícího PZ vzdálenost minimálně 2 m na obě strany.
- Po odtěžení stávající konstrukce terénu bude podstatně sníženo krytí stávajícího PZ. Proto je vyloučeno použití těžké mechanizace (zejména válců s trny, zemních fréz atd.) přímo 150 mm.

- Při provádění terénních úprav nad plynovodem, musí být průkazně zjištěna hloubka uložení stávajícího plynovodu. Následné úpravy terénu musí být provedeny tak, aby konečné uložení plynovodu nebylo prokazatelně menší jak 1 m v pojízdných komunikacích a u ostatních ploch (chodník) 0,8 m.

- Dopravní značení musí být umístěno od stávajícího plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (dále jen PZ) v minimální vzdálenosti 1 m.
- Po odtěžení stávající konstrukce komunikace bude podstatně sníženo krytí stávajícího PZ. Proto je vyloučeno použití těžké mechanizace (zejména válců s trny, zemních fréz atd.) přímo nad potrubím. Při provádění prací je třeba věnovat zvýšenou pozornost a opatrnost u míst s odbočkami, kde navrtávací odbočkový T-kus vyčnívá nad vlastní porubí a mohlo by dojít k

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

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

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

Vzdálenost vnější hrany betonového základu stožáru od líce plynárenského zařízení a plynovodních přípojek musí být minimálně 500 mm.

Hloubku základu stožáru nutno určit tak, aby stabilita stožáru zůstala zachována i při odkrytí sousedního plynárenského zařízení.

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

- Křížení a souběh kanalizace s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami (dále jen PZ) musí být v souladu s ČSN 73 6005, tab. 1 a 2.
- Obrysy kanalizačních šachet budou umístěny minimálně 500 mm od obrysu PZ.
- Při křížení PZ z materiálu PE bude provedena kontrola funkčnosti signalizačního vodiče.
- Při křížení PZ z materiálu OCEL bude na náklady provozovatele distribuční soustavy provedena diagnostika stavu potrubí (bude upřesněno na místě stavby).
- Pokud realizace stavby vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy PZ, bude toto posuzováno jako přeložka. Náklady budou hrazeny investorem stavby.
- Dojde-li ke křížení stokového potrubí s PZ v menší vzdálenosti než 500 mm, minimálně však 150 mm, opatří se ocelový plynovod v místě křížení trojnásobnou izolací přesahující stokové potrubí na každou stranu o 1000 mm a vyhovující jiskrové zkoušce pro zkušební napětí 25kV.
- Úhel křížení PZ s kanalizačním potrubím bude 90°, nelze-li tento úhel v odůvodněných případech dodržet, může být úhel křížení menší, nejméně však 60°.

- Při 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 obrysu plynovodu a přípojek. V tomto pásmu nesmí být umístovány žádné nadzemní stavby, prováděna skládka materiálu a výšková úprava terénu. 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.

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

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

Plynárenská zařízení a plynovodní přípojky (dále jen PZ) jsou dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozovány jako zařízení zvláště nebezpečná a z tohoto důvodu jsou chráněna ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

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

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

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

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

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

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

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

(1) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení PZ. Vytyčení trasy provede příslušná regionální oblast ZDARMA. Formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>, lze využít

QR kód, který je uveden v tomto stanovisku. Při podání žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska a sdělí termín zahájení a ukončení stavby. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení PZ (sondou) je povinen provést stavebník na svůj náklad.

BEZ VYTYČENÍ TRASY A PŘESNÉHO URČENÍ ULOŽENÍ PZ STAVEBNÍKEM NESMÍ BÝT VLASTNÍ STAVEBNÍ ČINNOST ZAHÁJENA. VYTYČENÍ POVAŽUJEME ZA ZAHÁJENÍ STAVEBNÍ ČINNOSTI V OCHRANNÉM A BEZPEČNOSTNÍM PÁSMU PZ. PROTOKOL O VYTYČENÍ MÁ PLATNOST 2 MĚSÍCE.

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

(3) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, 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.

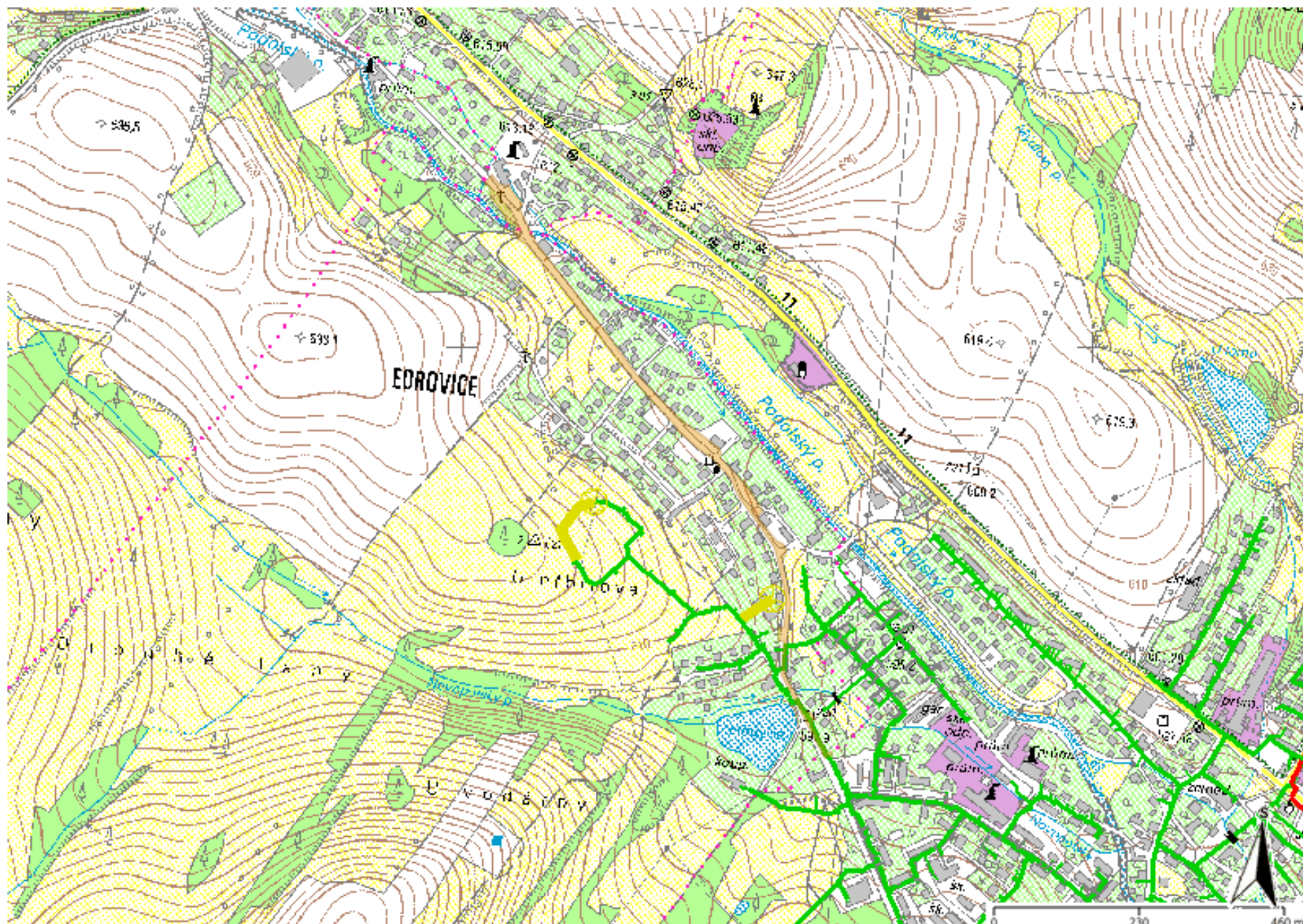
(14) Pokud stavebník nedodrží podmínky stanovené tímto stanoviskem bude činnost stavebníka vyhodnocena provozovatelem PZ jako narušení ochranného nebo bezpečnostního pásma PZ a budou z toho vyvozeny příslušné důsledky.

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.

Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002496847 ze dne 01.12.2021.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Rýmařov, náměstí Míru 230/1, 79501 Rýmařov. K.ú.: Edrovice, Janušov, Rýmařov.

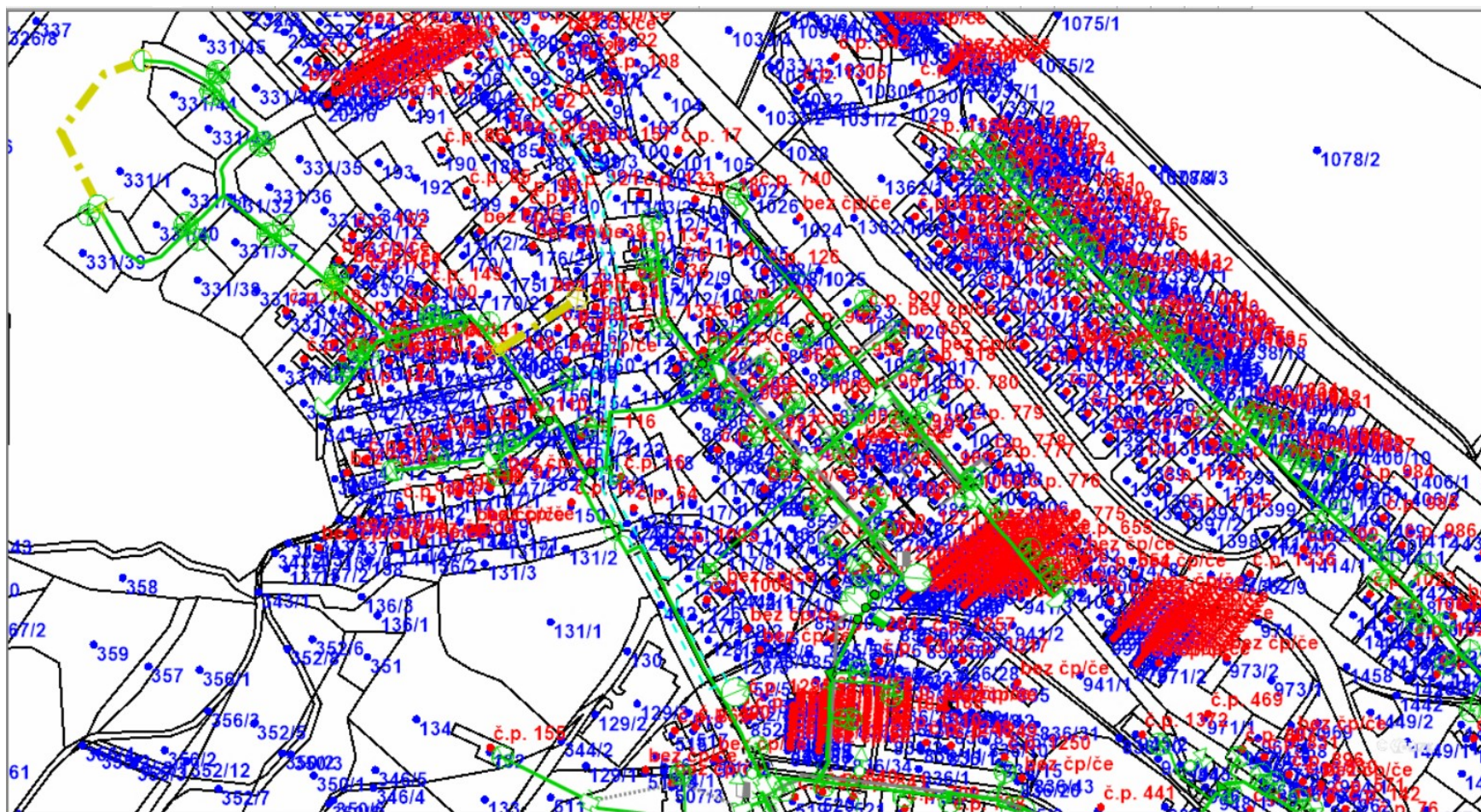


Legenda:

	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. 5002496847 ze dne 01.12.2021.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Rýmařov, náměstí Míru 230/1, 79501 Rýmařov. K.ú.: Edrovice, Janušov, Rýmařov.

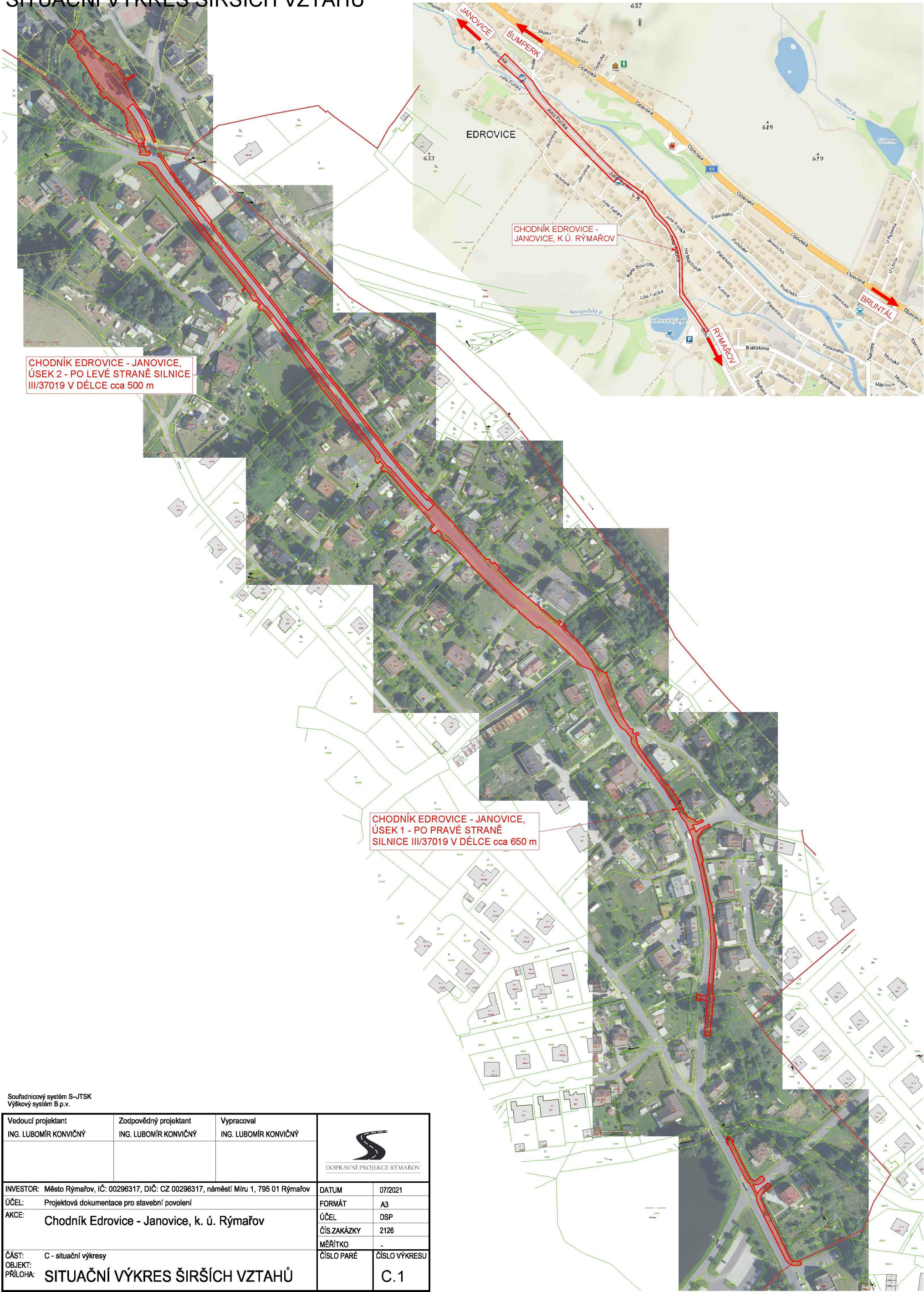


Legenda:

linie plynovodu	
	NTL
	STL
	VTL
	VWT
	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: Město Rýmařov , náměstí Míru 230/1 , 79501 Rýmařov. K.ú.: Edrovice , Janušov , Rýmařov.

SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ



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

Vedoucí projektant ING. LUBOMÍR KONVIČNÝ	Zodpovědný projektant ING. LUBOMÍR KONVIČNÝ	Vypracoval ING. LUBOMÍR KONVIČNÝ	 DOPRAVNÍ PROJEKCE RÝMAŘOV	
INVESTOR: Město Rýmařov, IČ: 00296317, DIČ: CZ 00296317, náměstí Míru 1, 795 01 Rýmařov			DATUM	07/2021
ÚČEL: Projektová dokumentace pro stavební povolení			FORMÁT	A3
AKCE: Chodník Edrovice - Janovice, k. ú. Rýmařov			ÚČEL	DSP
			ČÍS.ZAKÁZKY	2126
			MĚŘÍTKO	-
ČÁST: C - situační výkresy			ČÍSLO PARÉ	ČÍSLO VÝKRESU
OBJEKT: SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ				C.1
PŘÍLOHA:				







HZSTX00DN150



Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje

Bruntál

Zeyerova 15, 792 01 Bruntál



Č. j.: HSOS- 9378-2/2021
Datum: 24. 11. 2021
Vyřizuje: nprap. Ing Eva Holá
Tel.: 950 740 120
E-mail: eva.hola@hzsmsk.cz
Počet stran: 2
Počet příloh: 0

Adresát:
Ing. Lubomír Konvičný
Dukelská 1061/6
795 01 Rýmařov

ZÁVAZNÉ STANOVISKO DOTČENÉHO ORGÁNU NA ÚSEKU POŽÁRNÍ OCHRANY

Název stavby: Chodník Edrovice - Janovice, k.ú. Rýmařov

Místo stavby: parc.č. 852/1, 852/5, 853/1 v k.ú Rýmařov, parc. č. 128/1, 442, 444/3, 123/1, 440/1, 112/8, 154, 112/7, 106, 99, 98/1, 95, 107, 212, 218, 219, 70, 441, 69, 67, 56, 55, 239/1, 237/4, 242/1, 251/1, 265, 255/1, 254, 255/5, 276/1, 281/1, 440/3, 281/15, 298, 446 v k.ú. Edrovice, parc. č. 40, 44, 45, 46/1, 48 v k.ú. Janušov

Stavebník: Město Rýmařov, IČO 00296317, náměstí Míru 230/1, 795 01 Rýmařov

Předložená dokumentace:

projektová dokumentace pro vydání stavebního povolení
vypracoval: *Ing. Lubomír Konvičný, ČKAIT 1006564*
datum: 07/2021

Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje (dále jen „HZS MSK“) jako věcně a místně příslušný dotčený orgán na úseku požární ochrany podle ustanovení § 7 odst. 4 zákona č 320/2015 Sb., o Hasičském záchranném sboru České republiky a o změně některých zákonů (zákon o hasičském záchranném sboru), ve znění pozdějších předpisů a podle ustanovení § 26 odst. 2 písm. b) a ustanovení § 31 odst. 1 písm. b) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o požární ochraně“) posoudil v rozsahu níže uvedených podkladů výše uvedenou dokumentaci předloženou dne 10. 11. 2021. Na základě výše uvedeného vydává dle ustanovení § 31 odst. 3 zákona o požární ochraně a dále dle ustanovení § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů

SOUHLASNÉ ZÁVAZNÉ STANOVISKO.

Odůvodnění:

HZS MSK vycházel při vydání závazného stanoviska z těchto podkladů:

▪ Požárně bezpečnostní řešení:

název: *Chodník Edrovice - Janovice, k.ú. Rýmařov*
vypracoval: *Ing. Lubomír Konvičný, ČKAIT 1006564*
datum: 07/2021

Popis stavby:

Chodník pro pěší podél silnice III/37019 a doplňkové stavby (veřejné osvětlení, odvodnění komunikace, autobusové zastávky atd.)

Posouzením předložené dokumentace v rozsahu výše uvedených podkladů podle ustanovení § 46 odst. 1 vyhlášky č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vyhláška o požární prevenci“) dospěl HZS MSK k závěru, že projektová dokumentace splňuje obsahové náležitosti dle ustanovení § 41 vyhlášky o požární prevenci. Z obsahu posouzené projektové dokumentace vyplývá, že jsou splněny technické podmínky požární ochrany pro umístění stavby dle ustanovení § 2 odst. 1 vyhlášky č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb, ve znění vyhlášky č. 268/2011 Sb.

nprap. Ing Eva Holá
referent
úřední osoba

Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě

NA BĚLIDLE 7, 702 00 OSTRAVA

VÁŠ DOPIS ZN.:

ZE DNE: 8.11.2021

SPIS. ZNAČKA: S-KHSMS 112383/2021/BR/HOK

ČÍSLO JEDNACÍ: KHSMS 313/2022/BR/HOK

VYŘIZUJE: Dana Vlácilová, DiS

TEL.: 554 774 122

E-MAIL: dana.vlácilova @khsova.cz

DATUM: 3.1.2022

Ing. Lubomír Konvičný
Dopravní projekce Rýmařov
Lidická 993/4
795 01 Rýmařov

Nedotčený správní úřad

Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě jako orgán ochrany veřejného zdraví posoudila žádost Ing. Lubomíra Konvičného, Dopravní projekce Rýmařov, Lidická 993/4, 795 01 Rýmařov, zastupujícího na základě plné moci investora stavby Město Rýmařov, Náměstí Míru 230/1, 795 01 Rýmařov ze dne 8.11.2021, ve věci vydání závazného stanoviska k projektové dokumentaci pro stavební povolení „Chodník Edrovice – Janovice, k.ú. Rýmařov“ z hlediska zájmů jím chráněných ve smyslu § 77 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 258/2000 Sb.“).

Předmětem projektové dokumentace je nový chodník podél silnice III/37019 se 4 bezbariérovými autobusovými zastávkami a s 2 přechody pro chodce (SO101), lávka pro pěší (SO201), dešťová kanalizace (SO301) a veřejné osvětlení (SO401).

Po posouzení z hlediska požadavků ochrany veřejného zdraví dospěl orgán ochrany veřejného zdraví k závěru, že v uvedené věci **nejsou dotčeny zájmy jím chráněné**, a proto neplní úkoly dotčeného orgánu podle § 82 odst. 2 písm. i) zákona č. 258/2000 Sb. a v řízení podle § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, **n e v y d á v á** závazné stanovisko.

Ing. Alena Ondrová, v.r.
vedoucí oddělení hygieny obecné a komunální
Krajské hygienické stanice Moravskoslezského kraje
se sídlem v Ostravě
územní pracoviště Bruntál

Rozdělovník:

1x adresát, počet listů 1 DS

1x KHS, ÚP-BR/HOK, počet listů 1 (elektronicky)

IČ: 71009167

ID datové schránky: w8pai4f

web: www.khsova.cz

Úřední hodiny:

pondělí, středa 8:00 – 17:00



Adresát:
dle rozdělovníku

Váš dopis zn.
Ze dne: 08.11.2021
Č.j.: MURY 957/2022
Spisová značka: ŽP 638/2021 BUK/2

Vyřizuje: Kateřina Bučková
Telefon: +420 554 254 322
E-mail: buckova.katerina@rymarov.cz

Datum: 03.03.2022

OSVĚDČENÍ

o vydání koordinovaného závazného stanoviska bez podmínek fikcí

Dne 08.11.2021 obdržel Městský úřad Rýmařov, odbor životního prostředí, žádost o vydání koordinovaného závazného stanoviska pod č.j. MURY 25296/2021 od žadatele Města Rýmařov, IČO: 002 96 317, náměstí Míru 230/1, 795 01 Rýmařov, zast. Dopravní projekce Rýmařov, IČO: 069 39 279, Lidická 993/4, 795 01 Rýmařov, zast. panem Ing. Lubomírem Konvičným, ve smyslu ustanovení § 4 odst. 6 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, pro účely stavebního řízení k projektové dokumentaci s názvem:

"Chodník Edrovice - Janovice" na pozemcích parc. č. 852/1, 852/5, 853/1 k.ú. Rýmařov, parc. č. 128/1, 442, 444/3, 123/1, 440/1, 112/8, 154, 112/7, 106, 99/1, 95, 107, 212, 218, 219, 70 k.ú. Janovice 441, 69/2, 67, 56, 55, 237/4, 242/1, 251/1, 255/1, 255/8, 254, 255/5, 281/1, 440/3, 281/15, 298, 446 k.ú. Edrovice 40, 44, 45, 46/1, 48 k.ú. Janušov.

Podle § 149 odst. 4 zákona č. 500/2004 Sb. správního řádu, vydá správní orgán závazné stanovisko bez zbytečného odkladu, nejpozději do 30 dnů ode dne, kdy byl o vydání závazného stanoviska požádán. K této lhůtě se připočítává doba až 30 dnů, jestliže je zapotřebí nařídit ohledání na místě nebo jde-li o zvlášť složitý případ.

Městský úřad Rýmařov, odbor životního prostředí, jako příslušný orgán k vydání závazného stanoviska dle § 6 odst. 1 e) stavebního zákona sděluje, že závazné stanovisko nebylo vydáno v zákonné lhůtě pro vydání závazného stanoviska. Podle § 4 odst. 9 stavebního zákona platí, že není-li závazné stanovisko vydáno ve lhůtě pro jeho vydání, **považuje se za souhlasné a bez podmínek.**

Lhůta pro vydání koordinovaného závazného stanoviska k výše specifikovanému záměru uplynula dne 05.02.2022 fiktivní koordinované závazné stanovisko k tomuto záměru tak vzniklo dne 06.02.2022.

K výše uvedenému záměru bylo dne 03.03.2022 vydáno **pod č.j. MURY 5406/2022, ŽP 738/2021 Závazné stanovisko – souhlas k trvalému odnětí zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu.**

Ing. Evžen Vašítek

vedoucí odboru životního prostředí

Rozdělovník:

Ing. Lubomír Konvičný, Lidická č. p. 993/4, 795 01 Rýmařov

Městský úřad Rýmařov, odbor SÚ, nám. Míru 230/1, 795 01 Rýmařov

Městský úřad Rýmařov, odbor DASH, nám. Míru 230/1, 795 01 Rýmařov



muryvp22v001zs

Adresát:
dle rozdělovníku

Váš dopis zn.
Ze dne: 05.01.2022
Č.J.: MURY 5406/2022
Spisová značka: ŽP 738/2022 BUK/2

Vyřizuje: Kateřina Bučková
Telefon: +420 554 254 322
E-mail: buckova.katerina@rymarov.cz

Datum: 03.03.2022

Závazné stanovisko – souhlas k trvalému odnětí zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu

Městský úřad Rýmařov, odbor životního prostředí, jako věcně a místně příslušný správní úřad podle § 61 odst. 1 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, a § 15 písm. j) zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně zemědělského půdního fondu“), vydává na základě žádosti žadatelů:

stavebník: Město Rýmařov, IČO: 002 96 317, nám. Míru 230/1, 795 01 Rýmařov, zast. panem Ing. Luděkem Šimkem, zast. Dopravní projektování, IČO: 069 39 279, Lidická 993/4, 795 01 Rýmařov, zast. panem Ing. Lubomírem Konvičným,

podle § 9 odst. 8 zákona o ochraně zemědělského půdního fondu a ve smyslu § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“)

SOUHLASNÉ ZÁVAZNÉ STANOVISKO

I.

k trvalému odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu, a to níže uvedených pozemků o celkové výměře 0,0063 ha v katastrálním území Edrovice, obec Rýmařov:

DOTČENÉ POZEMKY	VLASTNÍK	VÝMĚRA POZEMKU	ZÁBOR (ODNĚTÍ) POZEMKU	DRUH POZEMKU	TŘÍDA OCHRANY	BPEJ
112/8	Město Rýmařov	622	4	TTP	II.	8.58.00
99/1		58	7	zahrada	II.	8.58.00
56		312	34	TTP	II.	8.58.00
242/1		353	8	TTP	II.	8.58.00
251/1		485	5	TTP	II.	8.58.00
281/1		1418	5	TTP	II.	8.58.00

A níže uvedených pozemků o celkové výměře 0,027 ha v k.ú. Janušov, obec Rýmařov:

DOTČENÉ POZEMKY	VLASTNÍK	VÝMĚRA POZEMKU	ZÁBOR (ODNĚTÍ) POZEMKU	DRUH POZEMKU	TŘÍDA OCHRANY	BPEJ
44	Město Rýmařov	1379	134	TTP	II.	8.58.00
48		545	136	zahrada	II.	8.58.00

Souhlas je vydáván za účelem realizace záměru „**Chodník Edrovice – Janovice, k.ú. Rýmařov**“

Dotčené části pozemků, požadované odnětí, jsou vyznačeny v přiložené situaci, která je součástí tohoto souhlasu.

II.

V souladu s § 9 odst. 8 písm. b) zákona o ochraně zemědělského půdního fondu jsou k tomuto souhlasu stanovovány podmínky nezbytné k zajištění ochrany zemědělského půdního fondu:

1. Hranice pozemků, respektive ploch, řešených tímto souhlasem k trvalému odnětí zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu musí být respektovány.
2. Dle § 8 odst. zákona o ochraně zemědělského půdního fondu je nezbytné v řešeném území zajistit skrývku kulturních vrstev půdy a jejich hospodárné využití. Skrývka bude provedena na vlastní náklad žadatele. Bude skryta veškerá orniční a podorniční vrstva, případně níže uložené vrstvy schopné zúrodnění. Skrývka o mocnosti 0,30 m bude provedena na celkové ploše 333 m² v předpokládaném rozsahu 99,9 m³.

Ornice o celkové kubatuře 99,9 m³ bude po skrytí dočasně skladována ve figuře, na zvolené ploše v prostoru stavby. V případě Krátkodobého skladování není navrženo ošetření mezideponie. Pokud by došlo ke skladování delšímu 6 měsíců, bude deponie zemin založena a udržována tak, aby nedošlo k degradaci kulturních zemin zejména zabuřením.

Deponie zemin bude založena a udržována tak, aby nedošlo k degradaci a zaplevelení, ale i k eroznímu poškození, rozplavení a odcizení kulturních vrstev půdy.

Zeminy budou zpětně použity k ohumusování nezastavěných ploch výše uvedených pozemků v k.ú. Edrovice a k.ú. Janušov. Ornice nesmí být použita k terénním úpravám. Nezastavěné plochy budou následně zatravněny. Současně je nezbytné, v souladu s ustanovením § 4 zákona o ochraně zemědělského půdního fondu, dbát zajištění odtokových poměrů v území.

3. Osoba, které svědčí oprávnění záměru, pro který dochází k odnětí zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu, učiní opatření, aby během manipulace se zeminami nedošlo k jejich znehodnocení či zcizení.
4. Při stavbě na vyňatých pozemcích je žadatel povinen dbát ochrany sousedních ploch a kultur na nich pěstovaných. Dojde-li vlivem realizace stavby k případnému nepříznivému ovlivnění těchto okolních pozemků, nebo zařízení na nich vybudovaných, zajistí žadatel na svůj náklad provedení nápravných opatření.
5. Budou dodrženy podmínky stanovené v souhlasu týkající se účelu a velikosti stavby.
6. **Žadatel je povinen písemně oznámit zahájení realizace záměru, a to nejpozději 15 dnů před jejím zahájením.**
7. **Žadatel je povinen doručit kopii pravomocného rozhodnutí, pro které je souhlas o odnětím podkladem, a to do 6 měsíců ode dne nabytí právní moci.**

III.

Trvalým zábořem zemědělské půdy pro realizaci záměru chodníku dojde k naplnění § 11a odst. 1 písm. b) zákona o ochraně zemědělského půdního fondu. Osobě, které svědčí oprávnění záměru, nebude stanoveno za odňatou zemědělskou půdu zaplatit odvod.

IV.

Účastníkem řízení dle § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu je:

- Město Rýmařov, IČO: 002 96 317, nám. Míru 230/1, 795 01 Rýmařov, zast. panem Ing. Ludškem Šimkem.

Odůvodnění:

Městský úřad Rýmařov, odbor životního prostředí, obdržel dne 05.01.2022 žádost č.j. MURY 370/2022 výše uvedeného žadatele o udělení souhlasu trvalému odnětí zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu ve smyslu postupů daných ust. § 9 zákona o ochraně zemědělského půdního fondu, a to pro účely realizace záměru „**Chodník Edrovice – Janovice, k.ú. Rýmařov**“ na pozemcích parc. č. 112/8, 99/1, 56, 242/1, 251/1, 281/1 v k.ú. Edrovice, obec Rýmařov a pozemcích par. č. 44, 48 k.ú. Janušov, obec Rýmařov.

Městský úřad při posuzování předmětné žádosti postupoval ve smyslu § 9 odst. 8 zákona o ochraně zemědělského půdního fondu a vyhlášky č. 271/2019 Sb., o stanovení postupů k zajištění ochrany zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů.

Na základě posouzení dané žádosti Městský úřad Rýmařov, odbor životního prostředí, vydal tento souhlas k trvalému odnětí zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu.

Vlastnictví k pozemkům, které jsou dotčeny trvalým odnětím zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu, vyplývá z údajů uvedených v informacích o pozemcích.

K žádosti byly v souladu s § 9 odst. 6 zákona o ochraně zemědělského půdního fondu doloženy následující doklady: koordinační situační výkres-zákres navrhovaného odnětí, informace o pozemcích, informace k BPEJ, informace o odvodnění a závlahách, informace o protierozních opatřeních, plán vhodných opatření pro naplnění veřejného zájmu na zadržení vody v krajině.

Záměr realizace předmětné stavby je v souladu s Územním plánem obce. Zemědělské pozemky dotčené stavbou se nacházejí v zastavěném území.

V rámci stavby bude provedena skřívká ornice v průměrné hodnotě o mocnosti 0,30 m. Předběžná bilance skřívký je 99,9.³

Výše uvedené zemědělské pozemky, kterých se navrhovaný záměr týká, nejsou odvodněny. Protierozní opatření v dané lokalitě nebyla prováděna. Agrotechnické, vegetační ani technické protierozní opatření nejsou v rámci stavby navrhovány.

Trvalým zábořem zemědělské půdy pro stavbu chodníku dojde k naplnění § 11a odst. 1 písm. b), proto nebude stanoven odvod za trvale odňatou zemědělskou půdu ze zemědělského půdního fondu.

Tento souhlas je podle správního řádu závazným stanoviskem pro vydání rozhodnutí podle zvláštních předpisů, tj. především podle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, a není správním rozhodnutím.

Podle § 149 odst. 1 správního řádu je závazné stanovisko úkon učiněný správním orgánem na základě zákona, který není samostatným rozhodnutím ve správním řízení a jehož obsah je závazný pro výrokovou část rozhodnutí správního orgánu.

Podle § 10 odst. 1 zákona o ochraně zemědělského půdního fondu souhlas k odnětí zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu vydaný podle § 9 odst. 8 pro záměr vyžadující povolení podle zvláštních právních předpisů, závaznou součástí rozhodnutí, která budou ve věci vydána podle zvláštních právních předpisů. Žadatel je povinen plnit podmínky v něm stanovené ode dne, kdy tato rozhodnutí nabyla právní moci, popřípadě ve lhůtách v nich určených. Platnost vydaného souhlasu je totožná s platností těchto rozhodnutí a prodlužuje se současně s prodloužením jejich platnosti podle zvláštních právních předpisů.

Podle § 10 odst. 2 zákona o ochraně zemědělského půdního fondu, orgán ochrany zemědělského půdního fondu, který vydal souhlas k odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu, může na návrh žadatele změnit podmínky a další skutečnosti u něm stanovené při řízení o změně rozhodnutí vydaných podle zvláštních právních předpisů.

Podle § 10 odst. 3 zákona o ochraně zemědělského půdního fondu pozbývá souhlas s odnětím zemědělské půdy platnosti uplynutím 3 let ode dne jeho oznámení žadateli, nestane-li se podkladem pro řízení podle zvláštních právních předpisů.

Podle § 10 odst. 4 zákona o ochraně zemědělského půdního fondu je podkladem pro zápis změny druhu pozemku v katastru nemovitostí rozhodnutí podle zvláštních právních předpisů.

Tento souhlas neopravňuje k zahájení stavby a neřeší majetkoprávní, vlastnické ani nájemní vztahy k zemědělským pozemkům.

Poučení:

Závazné stanovisko lze ve smyslu § 149 odst. 7 správního řádu přezkoumat v odvolacím řízení proti rozhodnutí ve věci samé. Podle § 149 odst. 8 správního řádu lze nezákonné závazné stanovisko zrušit nebo změnit v přezkumném řízení, k němuž je příslušný nadřízený správní orgán správního orgánu, který vydal závazné stanovisko. V daném případě je nadřízeným správním orgánem Městského úřadu Rýmařov, odboru životního prostředí, Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství.

Příloha

- Koordinační situační výkres

Ing. Evžen Vašík

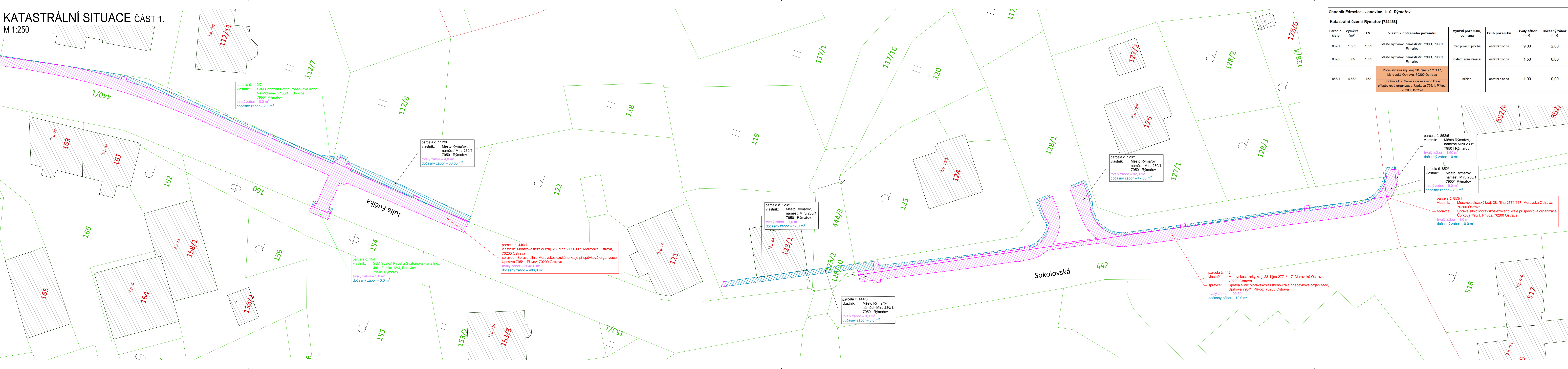
vedoucí odboru životního prostředí

Rozdělovník:

Konvičný Lubomír, Lidická č. p. 993/4, 795 01 Rýmařov

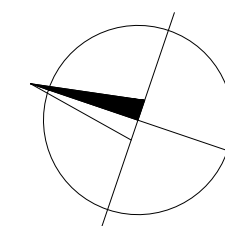
Městský úřad Rýmařov, odbor SÚ, náměstí Míru 230/1, 795 01 Rýmařov

KATASTRÁLNÍ SITUACE ČÁST 1.
M 1:250



Chodník Edrovice - Janovice, k. ú. Rýmařov						
Katastrální území Rýmařov [744468]						
Parcelní číslo	Výměra (m²)	LV	Vlastník dotčeného pozemku	Využití pozemku, ochrana	Druh pozemku	Trvalý zábor (m²)
852/1	1 555	1051	Město Rýmařov, náměstí Míru 230/1, 79501 Rýmařov	manipulační plocha	ostatní plocha	9,00
852/5	385	1051	Město Rýmařov, náměstí Míru 230/1, 79501 Rýmařov	ostatní komunikace	ostatní plocha	1,50
853/1	4 862	152	Moravskoslezský kraj, 28. října 2771/117, Moravská Ostrava, 70200 Ostrava Správa silnic Moravskoslezského kraje příspěvková organizace, Úprkova 795/1, Přívoz, 70200 Ostrava	silnice	ostatní plocha	1,00
						Dočasný zábor (m²)
						2,00
						0,00
						0,00

Chodník Edrovice - Janovice, k. ú. Rýmařov						
Katastrální území Edrovice [744573]						
Parcelní číslo	Výměra (m²)	LV	Vlastník dotčeného pozemku	Využití pozemku, ochrana	Druh pozemku	Trvalý zábor (m²)
128/1	855	115	Město Rýmařov, náměstí Míru 230/1, 79501 Rýmařov	ostatní komunikace	ostatní plocha	82,00
442	1 069	7	Moravskoslezský kraj, 28. října 2771/117, Moravská Ostrava, 70200 Ostrava Správa silnic Moravskoslezského kraje příspěvková organizace, Úprkova 795/1, Přívoz, 70200 Ostrava	silnice	ostatní plocha	199,50
444/3	194	115	Město Rýmařov, náměstí Míru 230/1, 79501 Rýmařov	koryto vodního toku přirozené, nebo upravené	vodní plocha	0,00
123/1	445	115	Město Rýmařov, náměstí Míru 230/1, 79501 Rýmařov	parcely KN	zastavěná plocha a nádvoří	1,00
440/1	9 117	7	Moravskoslezský kraj, 28. října 2771/117, Moravská Ostrava, 70200 Ostrava Správa silnic Moravskoslezského kraje příspěvková organizace, Úprkova 795/1, Přívoz, 70200 Ostrava	silnice	ostatní plocha	3 048,00
112/8	622	115	Město Rýmařov, náměstí Míru 230/1, 79501 Rýmařov	2. třída ochrany ZPF	trvalý travní porost	4,00
154	151	666	SJM Svatoň Pavel a Svatoňová Hana Ing., Julia Fučka 12/3, Edrovice, 79501 Rýmařov	neplodná půda	ostatní plocha	5,00
112/7	845	651	SJM Pohanka Petr a Pohanková Irena, Na Mokřinách 135/4, Edrovice, 79501 Rýmařov	2. třída ochrany ZPF	trvalý travní porost	0,00
						2,00

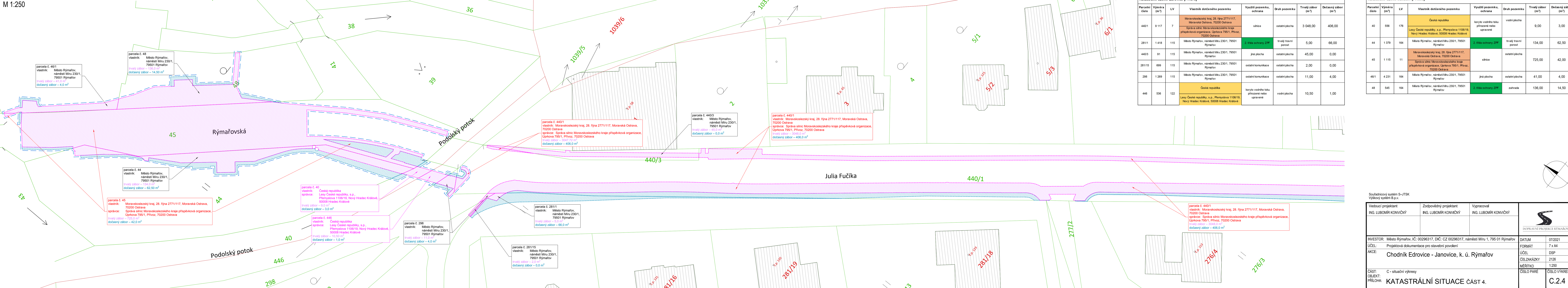


Souřadnicový systém S-JTSK Výškový systém B.p.v.				
Vedoucí projektant ING. LUBOMÍR KONVIČNÝ	Zodpovědný projektant ING. LUBOMÍR KONVIČNÝ	Vypracoval ING. LUBOMÍR KONVIČNÝ		
INVESTOR: Město Rýmařov, IČ: 00296317, DIČ: CZ 00296317, náměstí Míru 1, 795 01 Rýmařov			DATUM	07/2021
ÚČEL: Projektová dokumentace pro stavební povolení			FORMÁT	7 x A4
AKCE: Chodník Edrovice - Janovice, k. ú. Rýmařov			ÚČEL	DSP
			ČÍS.ZAKÁZKY	2126
			MĚŘÍTKO	1:250
ČÁST: C - situační výkresy			ČÍSLO PARÉ	ČÍSLO VYKRESU
OBJEKT: KATASTRÁLNÍ SITUACE ČÁST 1.				C.2.1
PŘÍLOHA:				

KATASTRÁLNÍ SITUACE ČÁST 4.
M 1:250

Chodník Edrovice - Janovice, k. ú. Rýmařov

Katastrální území Janušov [744590]



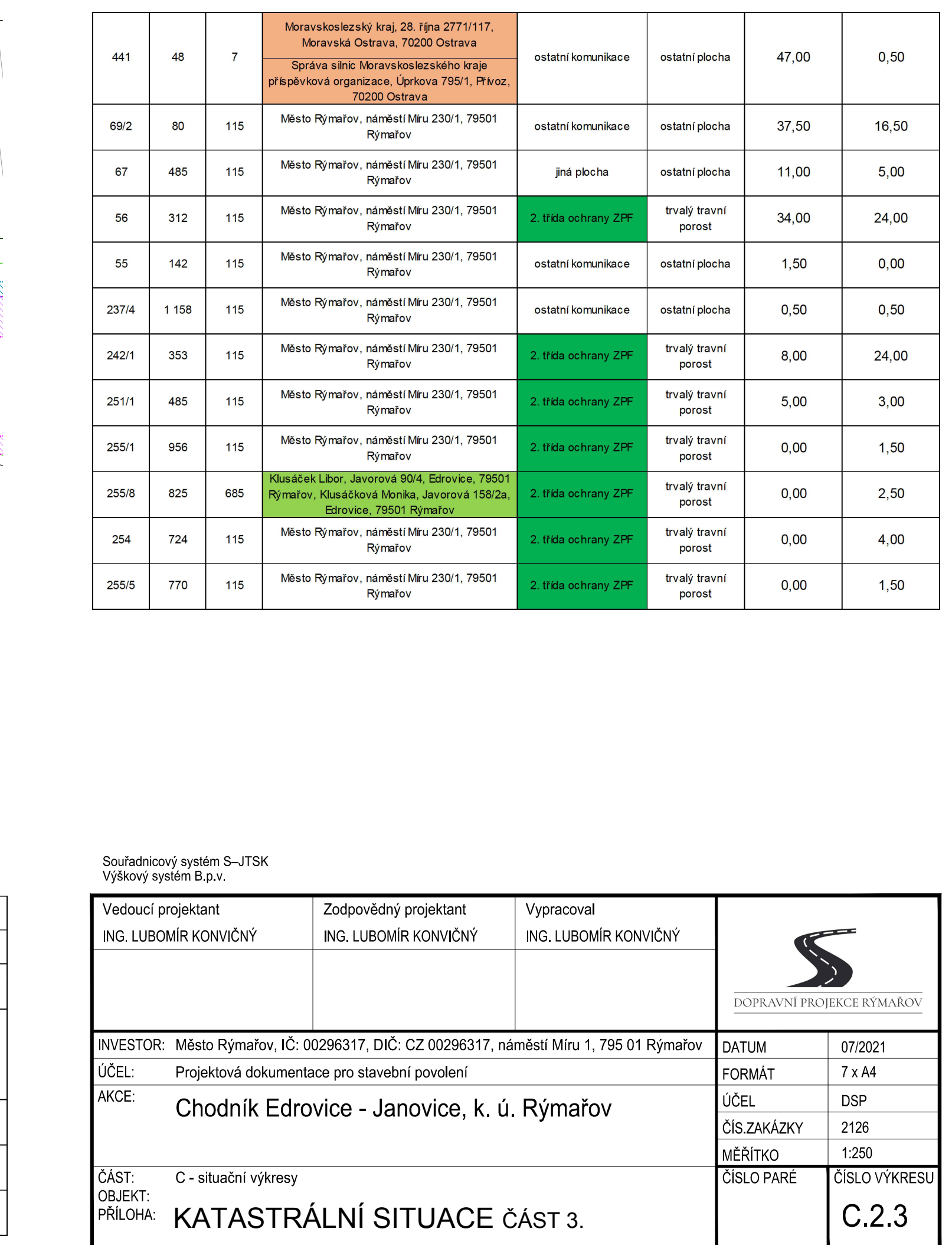
Parcelní číslo	Výměra (m²)	LV	Vlastník dotčeného pozemku	Využití pozemku, ochrana	Druh pozemku	Trvalý zábor (m²)	Dočasný zábor (m²)
440/1	9 117	7	Moravskoslezský kraj, 28. října 2771/117, Moravská Ostrava, 70200 Ostrava Správa silnic Moravskoslezského kraje příspěvková organizace, Úprkova 795/1, Přívoz, 70200 Ostrava	silnice	ostatní plocha	3 048,00	406,00
281/1	1 418	115	Město Rýmařov, náměstí Míru 230/1, 79501 Rýmařov	2. třída ochrany ZPF	trvalý travní porost	5,00	66,00
440/3	91	115	Město Rýmařov, náměstí Míru 230/1, 79501 Rýmařov	jiná plocha	ostatní plocha	45,00	0,00
281/15	699	115	Město Rýmařov, náměstí Míru 230/1, 79501 Rýmařov	ostatní komunikace	ostatní plocha	2,00	0,00
298	1 269	115	Město Rýmařov, náměstí Míru 230/1, 79501 Rýmařov	ostatní komunikace	ostatní plocha	11,00	4,00
446	536	122	Česká republika Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 50008 Hradec Králové	koryto vodního toku přirozené nebo upravené	vodní plocha	10,50	1,00

Parcelní číslo	Výměra (m²)	LV	Vlastník dotčeného pozemku	Využití pozemku, ochrana	Druh pozemku	Trvalý zábor (m²)	Dočasný zábor (m²)
40	556	176	Česká republika Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 50008 Hradec Králové	koryto vodního toku přirozené nebo upravené	vodní plocha	9,00	3,00
44	1 379	164	Město Rýmařov, náměstí Míru 230/1, 79501 Rýmařov	2. třída ochrany ZPF	trvalý travní porost	134,00	62,50
45	1 115	11	Moravskoslezský kraj, 28. října 2771/117, Moravská Ostrava, 70200 Ostrava Správa silnic Moravskoslezského kraje příspěvková organizace, Úprkova 795/1, Přívoz, 70200 Ostrava	silnice	ostatní plocha	725,00	42,00
46/1	4 231	164	Město Rýmařov, náměstí Míru 230/1, 79501 Rýmařov	jiná plocha	ostatní plocha	41,00	4,00
48	545	164	Město Rýmařov, náměstí Míru 230/1, 79501 Rýmařov	2. třída ochrany ZPF	zahradra	136,00	14,50

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

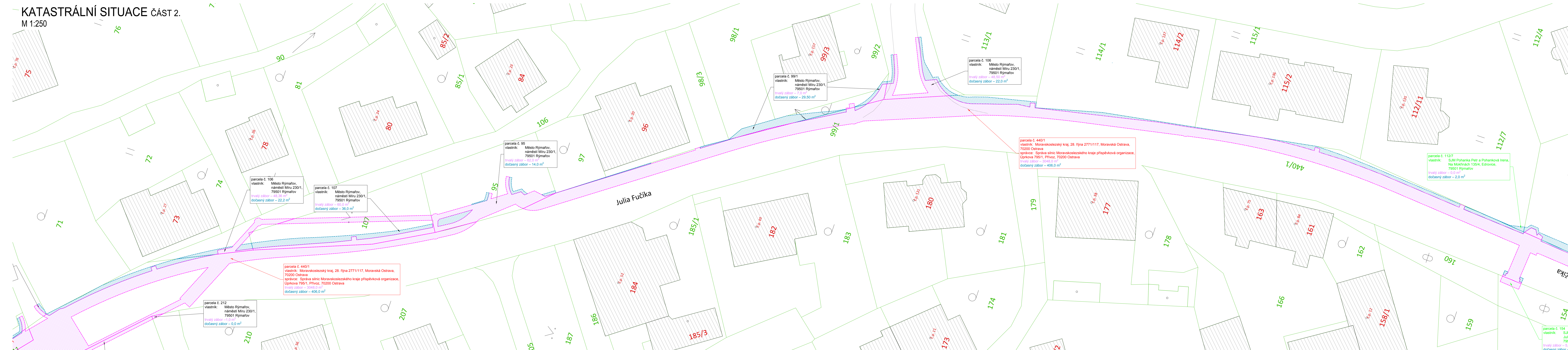
Vedoucí projektant ING. LUBOMÍR KONVIČNÝ	Zodpovědný projektant ING. LUBOMÍR KONVIČNÝ	Vypracoval ING. LUBOMÍR KONVIČNÝ	
INVESTOR: Město Rýmařov, IČ: 00296317, DIČ: CZ 00296317, náměstí Míru 1, 795 01 Rýmařov			
ÚČEL: Projektová dokumentace pro stavební povolení			DATUM 07/2021
AKCE: Chodník Edrovice - Janovice, k. ú. Rýmařov			FORMÁT 7 x A4
			ÚČEL DSP
			ČÍS.ZAKÁZKY 2126
			MĚŘÍTKO 1:250
ČÁST: C - situační výkresy			ČÍSLO PARÉ
PŘÍLOHA: KATASTRÁLNÍ SITUACE ČÁST 4.			ČÍSLO VÝKRESU C.2.4

M 1:250




Souřadnicový systém S–UTSK Výškový systém B.p.v.		 DOPRAVNÍ PROJEKT RÝMAŘOV	
Vedoucí projektant ING. LUBOMÍR KONVIČNÝ	Zodpovědný projektant ING. LUBOMÍR KONVIČNÝ	Vypracoval ING. LUBOMÍR KONVIČNÝ	
INVESTOR: Město Rýmařov, IČ: 00296317, DIČ: CZ 00296317, náměstí Míru 1, 795 01 Rýmařov		DATUM	07/2021
ÚČEL: Projektová dokumentace pro stavební povolení		FORMÁT	7 x A4
AKCE: Chodník Edrovice - Janovice, k. ú. Rýmařov		ÚČEL	DSP
		ČÍS.ZAKÁZKY	2126
		MĚŘITKO	1:250
ČÁST:	C - situační výkresy	ČÍSLO PARÉ	ČÍSLO VÝKRESU
OBJEKT:			
PŘÍLOHA:	KATASTRÁLNÍ SITUACE ČÁST 3.		C.2.3

M 1:250



Chodník Edrovice - Janovice, k. ú. Rýmařov							
Katastrální území Edrovice [744573]							
Parcelní číslo	Výměra (m ²)	LV	Vlastník dotčeného pozemku	Využití pozemku, ochrana	Druh pozemku	Trvalý zábor (m ²)	Dočasný zábor (m ²)
440/1	9 117	7	Moravskoslezský kraj, 28. října 2771/117, Moravská Ostrava, 70200 Ostrava	silnice	ostatní plocha	3 048,00	406,00
			Správa silnic Moravskoslezského kraje příspěvková organizace, Úprava 795/1, Přívaz, 70200 Ostrava				
112/7	845	651	S.Jiří Bohanka Petr a Bohankovi žena, Na Mokřinech 135/4, Edrovice, 79501 Rýmařov	2. třída ochrany ZPF	trvalý travní porost	0,00	2,00
106	1 513	115	Město Rýmařov, náměstí Míru 230/1, 79501 Rýmařov	ostatní komunikace	ostatní plocha	48,50	22,00
99/1	58	115	Město Rýmařov, náměstí Míru 230/1, 79501 Rýmařov	2. třída ochrany ZPF	zahrada	7,00	29,50
95	320	115	Město Rýmařov, náměstí Míru 230/1, 79501 Rýmařov	jiná plocha	ostatní plocha	62,00	14,00
107	294	115	Město Rýmařov, náměstí Míru 230/1, 79501 Rýmařov	zeleň	ostatní plocha	60,00	36,00
212	186	115	Město Rýmařov, náměstí Míru 230/1, 79501 Rýmařov	ostatní komunikace	ostatní plocha	1,00	0,00

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

Vedoucí projektant ING. LUBOMÍR KONVIČNÝ		Zodpovědný projektant ING. LUBOMÍR KONVIČNÝ		Vypracoval ING. LUBOMÍR KONVIČNÝ		 DOPRAVNÍ PROJEKCE RÝMAŘOV	
INVESTOR: Město Rýmařov, IČ: 00296317, DIČ: CZ 00296317, náměstí Míru 1, 795 01 Rýmařov						DATUM 07/2021	
ÚČEL: Projektová dokumentace pro stavební povolení						FORMÁT 7 x A4	
AKCE: Chodník Edrovice - Janovice, k. ú. Rýmařov						ÚČEL DSP	
						ČÍS.ZAKÁZKY 2126	
						MĚŘÍTKO 1:250	
ČÁST: C - situační výkresy						ČÍSLO PARÉ	
OBJEKT:						ČÍSLO VÝKRESU	
PŘÍLOHA: KATASTRÁLNÍ SITUACE ČÁST 2.						C.2.2	

Ing. Lubomír Konvičný
Lidická 993/4
Rýmařov
795 01

VÁŠ DOPIS ZN. 08. 11. 2021	ČÍSLO JEDNACÍ LCR941/098050/2021	SPISOVÁ ZNAČKA LCR0029155/2018	DATUM 22.11.2021
VYŘIZUJE Mgr. Mlčoušek Jiří	TELEFON 956 951 241	GSM 724 523 968	FAX E-MAIL Jiri.Mlcousek@lesycr.cz



Věc: Stanovisko správce toku

Týká se: Chodník Edrovice – Janovice, k. ú. Rýmařov

Lesy České republiky, s. p., Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové, zastoupeny Oblastním ředitelstvím severní Morava, Pikartská 2128/52, 710 00 Ostrava – Slezská Ostrava, obdržely dne 09. 11. 2021 Vaši žádost o stanovisko správce toku k předložené projektové dokumentaci pro stavební povolení na stavbu: „Chodník Edrovice – Janovice, k. ú. Rýmařov“. Investorem plánované stavby je město Rýmařov, náměstí Míru 1, 795 01 Rýmařov. Stavba bude umístěna na pozemcích uvedených v PD. Stavbou budou dotčeny zájmy státního podniku Lesy České republiky.

Předložená projektová dokumentace řeší výstavbu nového chodníku podél komunikace III/37019 a konstrukce tuto stavbu doplňující. Stavba je členěna na 4 stavební objekty: SO101 – zpevněné plochy, SO201 – lávka pro pěší přes Podolský potok, SO301 – dešťová kanalizace a SO401 – veřejné osvětlení. V rámci stavebního objektu SO 201 – je navržena nová lávka pro pěší přes vodní tok Podolský potok. Opěry lávky budou provedeny z železobetonu, nosná konstrukce lávky je vzhledem k rozpětí a prostorovým možnostem navržena jako ocelová (podélné trámy IPN 260, 4 ks po 780 mm). Pochozí mostovka bude provedena dřevěná a na lávce bude osazeno dřevěné mostní zábradlí se svislou výplní. Celková délka lávky je 10,50 m a šířka 2,70 m. Lávka je navržena tak, že pohled nosné konstrukce lávky bude o 250 mm výše než v případě stávajícího mostu ev. č. 37019-002 a délka přemostění, respektive šikmá světlost otvoru bude o 2,8 m větší, jelikož opěry lávky budou umístěny za stávajícím opevněním (opěrné zdi) vodního toku. Z uvedeného vyplývá, že lávka bude mít výrazně větší kapacitu průtočného profilu než sousední silniční most. Železobetonové opěry lávky budou umístěny minimálně 1 m za opěrnými zdmi toku, tak aby nedošlo k negativnímu ovlivnění stability opěrných zdí.

LČR, s. p., Oblastní ředitelství severní Morava je správcem drobného vodního toku: Podolský potok, IDVT 10100299, protékajícího v hydrologickém pořadí č. 2-02-02-016. Vodní tok má v dané lokalitě vlastní parcely toku č. 446 v k. ú. Edrovice a č. 40 v k. ú. Janušov, které jsou ve vlastnictví České republiky a právo hospodařit s majetkem státu má státní podnik Lesy České republiky. Dle předložené projektové dokumentace (DSP) bude lávka křížit výše uvedený vodní tok v km cca 8,01. Vodní tok je v dané lokalitě souvisle vodohospodářsky upraven (oboustranné opěrné kamenné zdi). Podélné opevnění toku je v majetku LČR, s. p.

Lesy České republiky, s. p., Oblastní ředitelství severní Morava souhlasí s předloženou projektovou dokumentací pro stavební povolení, s umístěním a realizací výše uvedené stavby, za předpokladu respektování následujících podmínek:

1. Stavba bude realizována dle předložené PD, Ing. Lubomír Konvičný 07/2021.
2. Železobetonové opěry lávky budou umístěny minimálně 1 m od rubu stávajících opěrných kamenných zdí.
3. Pokud dojde k poškození stávajících opěrných zdí uvede je investor stavby do původního stavu a protokolárně předá správci toku.
4. Zahájení prací na stavebním objektu SO201 – lávka pro pěší bude minimálně 5 dní předem oznámeno správci toku (postačí telefonicky).
5. Po dokončení prací bude správce toků vyzván k převzetí koryta vodního toku.
6. Před vydáním stavebního povolení na výše uvedenou stavbu musí být mezi investorem stavby a LČR, s. p., OŘ severní Morava uzavřen smluvní vztah (smlouva o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene) o dotčení pozemků parc. č. 446 v k. ú. Edrovice a parc. č. 40 v k. ú. Janušov. Kontaktní osoba v této věci: Ing. Barbora Němcanská, tel.: 956 957 352, 724 523 969, e-mail: barbora.nemcanska@lesycr.cz.
7. Stavbou nesmí dojít k omezení práv a zájmů správce toku, dané mu zákonem č. 254/2001 Sb., a vyhláškou č. 178/2002 Sb., v platném znění.
8. Vlastník stavby musí vzít na vědomí odpovědnost za veškerá rizika, které z této skutečnosti vyplývají. Jde zejména o možné poškození lávky při živelných událostech a následných úpravách živelných škod na vodním toku. Lesy České republiky, s. p., neponese zodpovědnost za škody způsobené na zařízeních průchodem vod.

Platnost tohoto stanoviska je 2 roky od data vydání.

S pozdravem



Ing. Michael Šnajdr

náměstek pro vodní hospodářství a investice

Oblastní ředitelství severní Morava

Lesy České republiky, s. p.

Městské služby Rýmařov, s.r.o.

Zapsány u KOS v Ostravě v oddílu C, vložce číslo 11655

Palackého 1178/11, 795 01 Rýmařov, Tel: 554254333, rymarov@mestskesluzby.cz

IČO 60320613, DIČ CZ60320613

Žadatel: Ing. Lubomír Konvičný, Lidická 993/4, 795 01 Rýmařov

Lokalita: ulice Sokolovská, Julia Fučíka, Rýmařovská

Důvod: Chodník Edrovice - Janovice, k. ú. Rýmařov


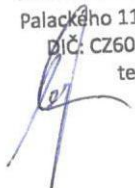
Stanovisko k PD „Chodník Edrovice – Janovice, k. ú. Rýmařov“

Jako správci kanalizační sítě, sítě veřejného osvětlení a sítí v majetku města Rýmařov – NNk, optická síť, nemáme připomínky k PD výše uvedené akce.

V Rýmařově 9. 11. 2021

Pavel Ujfaluši
technik

Městské služby Rýmařov, s.r.o.
Palackého 1178/11, 795 01 Rýmařov
DIČ: CZ60320613 IČ: 60320613
tel.: 554 254 333



Vyjádření k existenci inženýrských sítí a zařízení v naší správě.

Společnost Nordic Telecom Regional s.r.o. jakožto zúčastněný provozovatel technické infrastruktury vydává podle předložené dokumentace vyjádření k existenci sítí a zařízení v prostoru stavby

souhlasné stanovisko

na akci Chodník Edrovice – Janovice, k. ú. Rýmařov

**umístění
stavby**

žadatel Ing. Lubomír Konvičný, Lidická 993/4

**platnost
žádosti** 08.11.2022

do Po skončení platnosti, je nutné vyplnit žádost novou. Není možné stávající dokument aktualizovat.

Zdůvodnění

Podle předložené dokumentace se v prostoru stavby ani v jejím bezprostředním okolí nenacházejí žádná telekomunikační vedení ani jiná zařízení, která by byla v našem vlastnictví nebo naší správě a ani v tomto prostoru naše společnost nepřipravuje žádnou stavební akci.

Společnost Nordic Telecom Regional s.r.o. v zadaném zájmovém území nevlastní žádné podzemní sítě, a proto plánované práce nemají žádný vliv na zařízení v naší správě.

V Praze 09. 11. 2021

Ivana Zemanova
Construction Team Leader



Nordic Telecom s.r.o.

Jihlavská 1558/21

140 00 Praha 4

E: ivana.zemanova@nordictelecom.cz

M: +420 778 115 846

W: www.nordictelecom.cz



Ing. Lubomír Konvičný
Lidická 993/4
795 01 Rýmařov

Váš dopis značky / ze dne:

Naše značka

VAK/2021/2021

Vyřizuje / linka

Bruntál

Ing. Procházková/kl. 316

09.11.2021

Věc:

Stanovisko ke stavební akci „Chodník Edrovice – Janovice, k.ú. Rýmařov“

Na základě Vaší žádosti ze dne doručení 09.11.2021, vedené pod naším č.j. 3559/21 ve věci vydání našeho stanoviska za účelem realizace stavby vedené pod názvem „**Chodník Edrovice – Janovice, k.ú. Rýmařov**“, členěné na stavební objekty SO101 – zpevněné plochy, SO201 – lávka pro pěší, SO301 – dešťová kanalizace a SO401 – veřejné osvětlení, stavba situována na pozemku parc. č. 852, 852/5, 853/1 v k.ú. Rýmařov, dále na poz. parc. č. 128/1, 444/3, 123/1, 112/8, 106, 99, 98/1, 95, 107, 212, 218, 219, 70, 67, 56, 55, 239/1, 237/4, 242/1, 251/1, 265, 255/1, 254, 255/5, 276/1, 281/1, 440/3, 281/15, 298, 442, 440/1, 441, 154, 112/7, 69, 446 v k.ú. Edrovice a na poz. parc. č. 44, 46/1, 48, 45, 40 v k.ú. Janušov, investor – Město Rýmařov, Vám sdělujeme, že **budou dotčena** vodárenská zařízení a ochranná pásma veřejného vodovodu, která jsou stanovena zákonem o vodovodech a kanalizacích č.274/2001 Sb. tj. 1,5 m na každou stranu od vnějšího líce vodovodního potrubí. U vodovodních řadů nad DN 200, jejichž dno je uloženo v hloubce větší 2,5 m pod upraveným povrchem, se vzdálenosti zvyšují o 1,0 m od vnějšího líce potrubí. V příloze zasíláme 3xA4 s orientačním zakreslením trasy veřejných vodovodních řadů.

Souhlasíme s realizací výše uvedené stavby a se zásahem do ochranného pásma vodovodu za předpokladu, že budou dodrženy námi stanovené podmínky, které požadujeme zahrnout do podmínek povolení stavby:

- před zahájením stavby požadujeme provést vytyčení vodovodu pro přesné zjištění trasy vedení a hloubky jeho uložení. Vytyčení bude provedeno na základě Vaší objednávky. Cena prací bude stanovena dle skutečného rozsahu provedených prací a aktuálního ceníku společnosti, který je zveřejněn na webových stránkách www.vakbruntal.cz,
- výstavbou zpevněných ploch – asfaltových komunikací, vjezdů a chodníků nesmí být snižována úroveň terénu v rozsahu ochranného pásma nad vodovodním potrubím pro zachování mocnosti krytí potrubí, požadujeme zachovat stávající polohu veškerých armatur na vodovodním řadu a výškové osazení poklopů armatur musí odpovídat niveletě okolního terénu,
- základy přístřešku autobusového stanoviště a případná svislá dopravní značení požadujeme situovat zcela mimo ochranná pásma vodovodních řadů,

- při realizaci stavby veřejného osvětlení a dešťové kanalizace požadujeme dodržet nejmenší dovolené vodorovné a svislé vzdálenosti při souběhu a křížení s vodovodem dle ČSN 73 6005, místa křížení kabelu VO a dešťové kanalizace budou kolmá na vodovodní řad a vzdálená min. 1,0 m od poklopu případné vodárenské šachty nebo ovládací armatury na vodovodním řadu (to se týká i armatur domovních vodovodních přípojek),
- v místě nevyhnutelného křížení kabelu veřejného osvětlení s vodovodním řadem požadujeme uložení kabelů do chráničky s označením výstražnou folií,
- trváme na situování nově projektovaných sloupů veřejného osvětlení zcela mimo ochranná pásma vodovodních řadů,
- nově projektované uliční vpusti a šachty dešťové kanalizace budou umístěny ve vzdálenosti minimálně 1,0 m od vnějšího líce vodovodního potrubí,
- požadujeme, aby nebyly v průběhu výstavby a po jejím dokončení v ochranném pásmu vodovodních řadů skladovány žádné materiály a byl umožněn trvalý přístup ke všem ovládacím armaturám,
- zemní práce v bezprostřední blízkosti stávajícího vodovodního potrubí veřejného vodovodu, to je v jeho ochranném pásmu, je stavebník povinen provádět výhradně ručně, a to takovým způsobem, aby nedošlo k poškození vodovodního potrubí, signalizačního vodiče, ovládacích armatur a jejich poklopů. V případě, že při realizaci díla i přesto dojde k jakémukoliv poškození, je stavebník povinen neprodleně o této skutečnosti informovat provozovatele vodovodů (VaK Bruntál a.s., tel.: 724983520, 724983522) pro zajištění opravy poškození na náklad stavebníka,
- požadujeme, aby před ukončením povrchu komunikace a terénu (v místech dotčení vodárenských zařízení) byl přizván 3 dny předem náš pracovník pro odsouhlasení uložení poklopů armatur a odzkoušení jejich funkčnosti (VaK Bruntál a.s., tel.: 724983520, 724983522). Stavbou poškozené armatury a poklopy budou nahrazeny novými téhož druhu a rozměru na náklad stavebníka,
- pro provádění zemních prací v blízkosti vodovodního řadu pro veřejnou potřebu, to je v jeho ochranném pásmu, přikládáme další „Podmínky pro provádění prací v ochranném pásmu vodovodního řadu.“

Toto sdělení se vydává pro účely povolovacího řízení výše uvedené stavby a má platnost dva roky od data vydání.

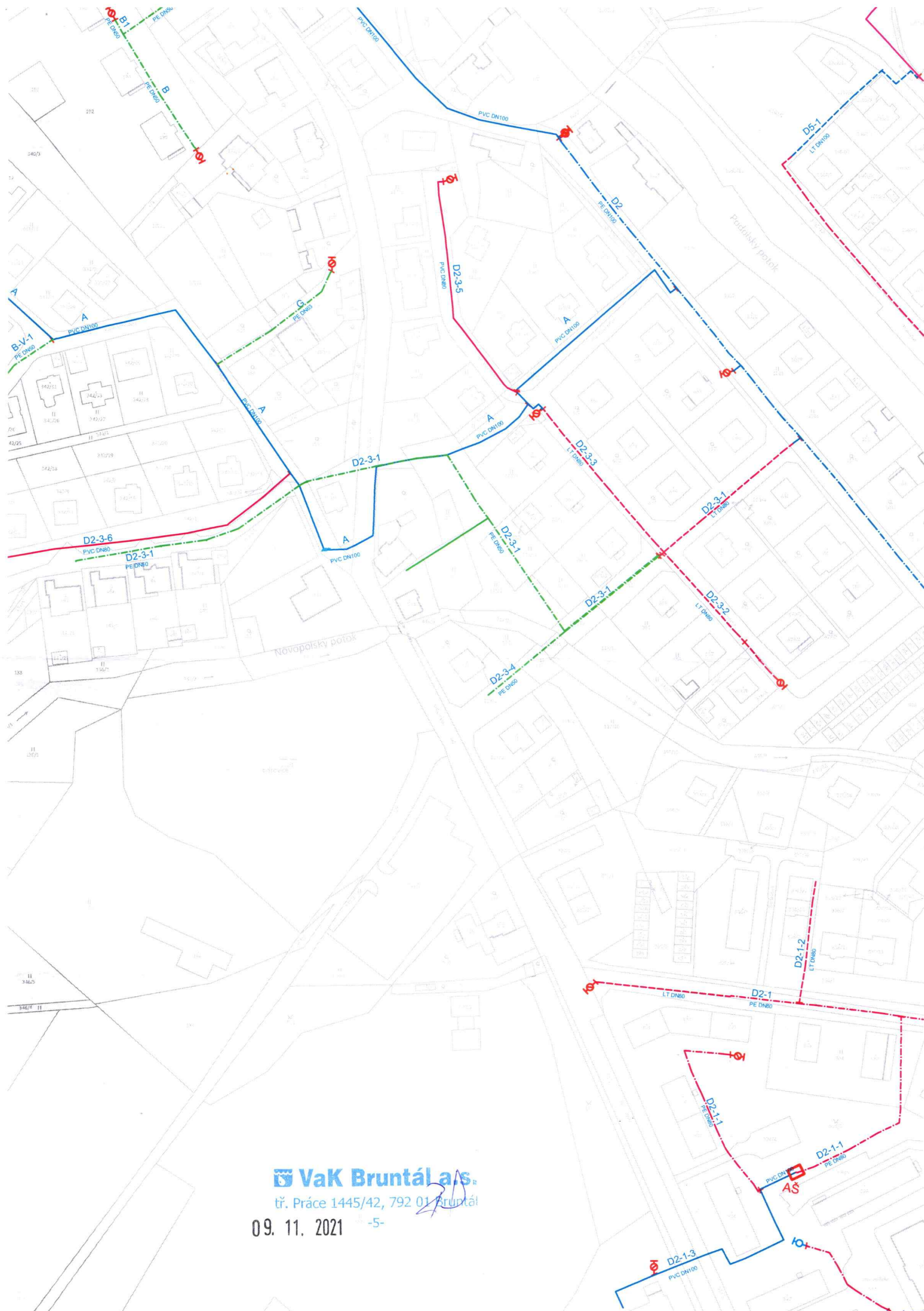
S přátelským pozdravem

VaK Bruntál a.s.
tř. Práce 1445/42, 792 01 Bruntál

-5-

.....
Ing. Jaroslav Jouza
ředitel společnosti

Příloha: 4x dle textu

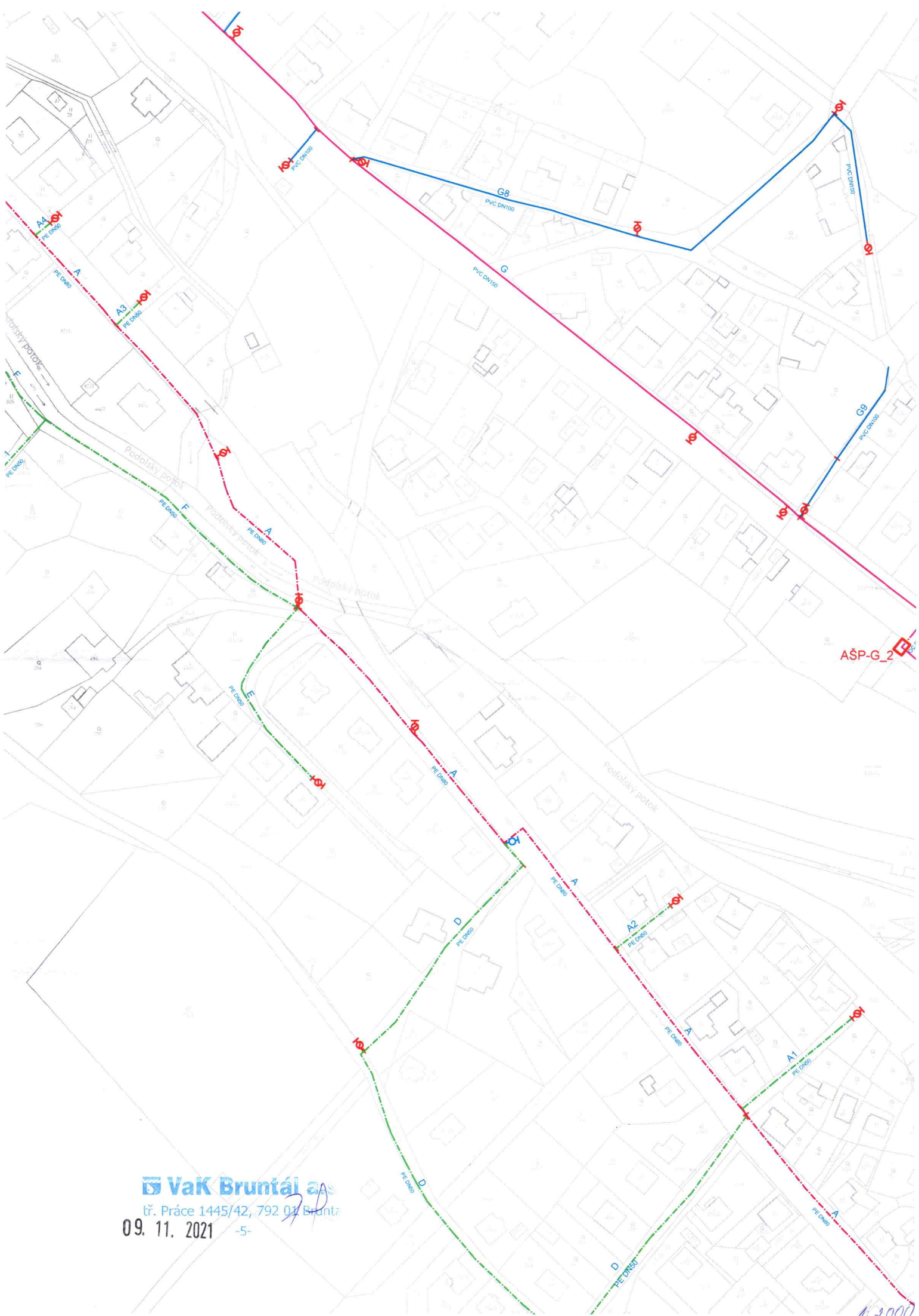


VaK Bruntál a.s.

tř. Práce 1445/42, 792 01 Bruntál

09. 11. 2021 -5-

1:2000







**Podmínky pro provádění prací v ochranném pásmu vodovodního řadu
nebo kanalizační stoky v majetku VaK Bruntál a.s.
pro křížení, souběh, napojení apod.**

1. V ochranném pásmu vodovodu a kanalizace, to je 1,5m do DN 500 a 2,5m nad DN500 od vnějšího líce stěny potrubí horizontálně na obě strany (blíže viz *zákon č. 274/2001 Sb., §23 odst. 3 pís. „a“ – o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu* ve znění posledních vydaných předpisů a jeho prováděcích vyhlášek) je nutné veškeré práce provádět se zvýšenou opatrností, aby nedošlo k poškození vodovodního nebo kanalizačního potrubí,
2. povinností stavebníka provádějící práce v ochranném pásmu je zabezpečit stávající vodovodní nebo kanalizační potrubí procházející výkopem takovým způsobem, aby nemohlo dojít k jeho poškození,
3. při návrhu a realizaci jiných podzemních vedení trváme na dodržení minimálních vzdáleností, stanovených správcem vodovodního řadu nebo kanalizační stoky. Nejmenší přípustné vzdálenosti jsou stanoveny ČSN 73 6005 – *prostorové uspořádání sítí technického vybavení*,
4. po ukončení zemních prací a záhozu výkopu požadujeme, aby minimální krytí vodovodního řadu zeminou bylo 1,5m a maximální 2,0m. Odchytky od stanovených kót je možné pouze se souhlasem provozovatele vodovodního řadu,
5. při obnažení a znovu zasypání vodovodního potrubí požadujeme, aby pod potrubím a na bocích bylo pískové lože o minimální mocnosti 10cm a potrubí bylo obsypáno pískem do výše 30cm nad horní líc potrubí,
6. v případě, že vodovodní potrubí je provedeno z nekovových (nevodivých) materiálů, kovový vodič vedený v trase vodovodního řadu nesmí být porušen. Dojde-li přesto k jeho porušení, musí být tento vodič opraven před provedením zásypu, a to napojením na kovové části armatur. O porušení vodiče uvědomí stavebník správce vodovodního řadu, který je oprávněn provést kontrolu vodivosti na náklady stavebníka,
7. dojde-li při provádění prací k odkrytí armatur, je nutno tyto zabezpečit před poškozením. Před jejich zpětným zásypem je nutné provést zhutnění podloží, případně osadit bloky dle ČSN 75 5410 – *bloky vodovodních potrubí*. U hydrantů je nutné provést obsyp štěrkem tak, aby bylo možné hydrant odvodnit,
8. poklopy armatur je nutné podezdít nebo podložit betonovými tvárnicemi. Okolí poklopů je nutno zpevnit v minimální šíři 50cm. Výškové osazení poklopů musí odpovídat niveletě okolního terénu, případně vozovky,
9. dojde-li v rámci provádění prací k demontáži orientačních sloupků nebo tabulek, je nutno tyto po ukončení prací znovu osadit. Změna ve způsobu osazení je možná pouze po předchozí dohodě se správcem veřejného vodovodního řadu. Dojde-li k jejich poškození, je stavebník povinen na vlastní náklady poškozenou tabulku nebo sloupek nahradit,
10. veškeré práce v ochranném pásmu vodovodního řadu nebo kanalizační stoky musí být předem ohlášeny provozovateli vodárenského zařízení. Před záhozem potrubí je stavebník povinen přizvat zástupce provozovatele vodovodního řadu a kanalizační stoky ke kontrole dodržení stanovených podmínek.

.....
Ing. Jaroslav Jouza
ředitel společnosti