


Vedoucí projektant Ing. LUBOMÍR KONVIČNÝ	Zodpovědný projektant Ing. LUBOMÍR KONVIČNÝ	Vypracoval Bc. MARTIN KAVKA	 DOPRAVNÍ PROJEKCE RÝMAŘOV	
INVESTOR: Město Bruntál, Nádražní 994/20, Bruntál, 792 01			DATUM	07/2020
ÚČEL: Projektová dokumentace pro provádění stavby			FORMÁT	A4
AKCE: Oprava zpevněných ploch, nám. Jana Žižky, Bruntál			ÚČEL	DPS
ČÁST: E. Doklady			ČÍS.ZAKÁZKY	2021-1
PŘÍLOHA:			MĚŘÍTKO	-
VYJÁDŘENÍ K PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI			ČÍSLO PARÉ	ČÍSLO VÝKRESU E.2



## **Seznam dokladů:**

### **E.2 Vyjádření k projektové dokumentaci**

- Česká telekomunikační infrastruktura, a.s.
- ČEZ Distribuce, a.s.
- Technické služby Bruntál, s.r.o.
- GasNet, s.r.o.
- VAK Bruntál, a.s.
- Dopravní inspektorát Policie České republiky, územní odbor Bruntál
- Městský úřad Bruntál, odbor výstavby a územního plánování
- Římskokatolická farnost Bruntál
- Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových



**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: 797367/20**

**Číslo žádosti: 0120 935 841 („Žádost“)**

Název akce („ <b>Stavba</b> “)	Oprava zpevněných ploch, nám. Jana Žižky, Bruntál	
Důvod vydání Vyjádření („ <b>Důvod vyjádření</b> “)	Stavební řízení	
<b>Žadatel</b>	Martin Kavka	
<b>Stavebník</b>	Město Bruntál, Nádražní 994/20, Bruntál, 79201	
<b>Zájmové území</b>	Okres	Bruntál
	Obec	Bruntál
	Kat. území / č. parcely	Bruntál-město
<b>Platnost Vyjádření</b>	<b>21. 10. 2022 („Den konce platnosti Vyjádření“)</b>	

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
- Bude respektována norma ČSN 736005 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení. Upozorňujeme na optický kabel a kabelovod!!! Nutno dbát zvýšené opatrnosti!!!
  - Nad kabelovou trasou neukládejte podélné obrubníky, 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;



Číslo jednací: 797367/20

Číslo žádosti: 0120 935 841

(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 238 461 111.

#### Přílohami Vyjádření jsou:

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

Vyjádření vydala společnost **CETIN a.s.** dne: 21. 10. 2020.



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 21. 10. 2020 pod č.j. 797367/20;

„**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 jakýkoliv omezení a překážek provozovat SEK, provádět údržbu a opravy SEK.
- (ii) Nebude-li možné projektovou dokumentaci zajistit některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i) a/nebo umístění Stavby by mohlo způsobit, že nebude naplněn některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i), vyvolá Stavebník Překládku.
- (iii) Při projektování Stavby, která se nachází nebo je u ní zamýšleno, že se bude nacházet v ochranném pásmu radiových tras společnosti CETIN a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveníště (jeřáby, konstrukce, atd.) je Stavebník povinen písemně kontaktovat POS za účelem získání konkrétního stanoviska a podmínek k ochraně radiových tras společnosti CETIN a pro určení, zda Stavba vyvolá Překládku. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu, který je součástí tohoto Vyjádření.

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



Číslo jednací: 797367/20

Číslo žádosti: 0120 935 841

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

## 6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY

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

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

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

## 7. ROZHODNÉ PRÁVO

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

## 8. PÍSEMNÝ STYK

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

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

## 9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

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



Číslo jednací: 797367/20

Číslo žádosti: 0120 935 841

## 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-stavinvox.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: 797367/20

Číslo žádosti: 0120 935 841

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

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

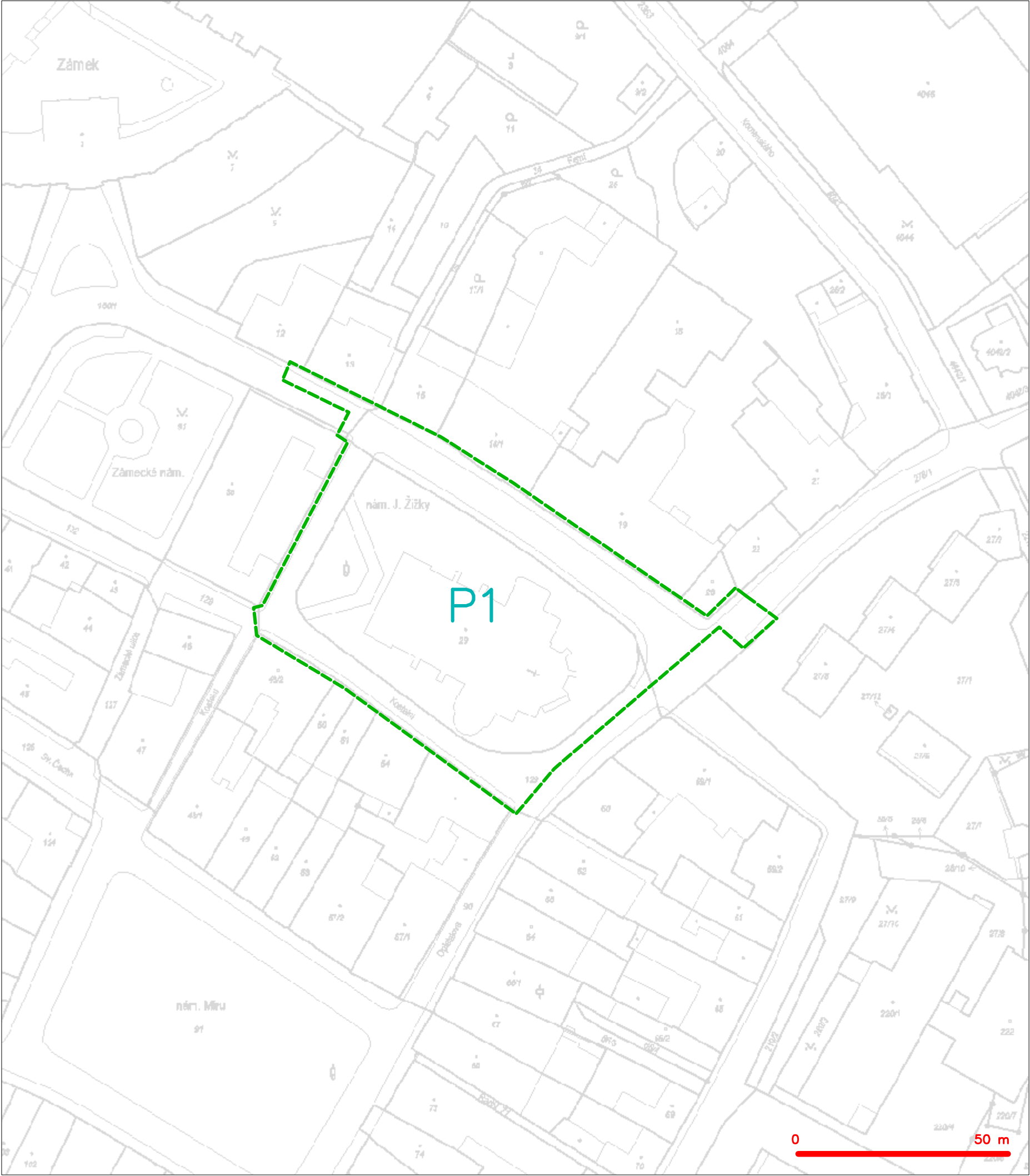
IČ: 44797320

DIČ: CZ 44797320

kontakt: Ing. Jaroslav Solnický, mobil: 724 390 320, e-mail: jsolnický@sitel.cz



SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



LEGENDA  
----- hranice zájmového území k vyjádření

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



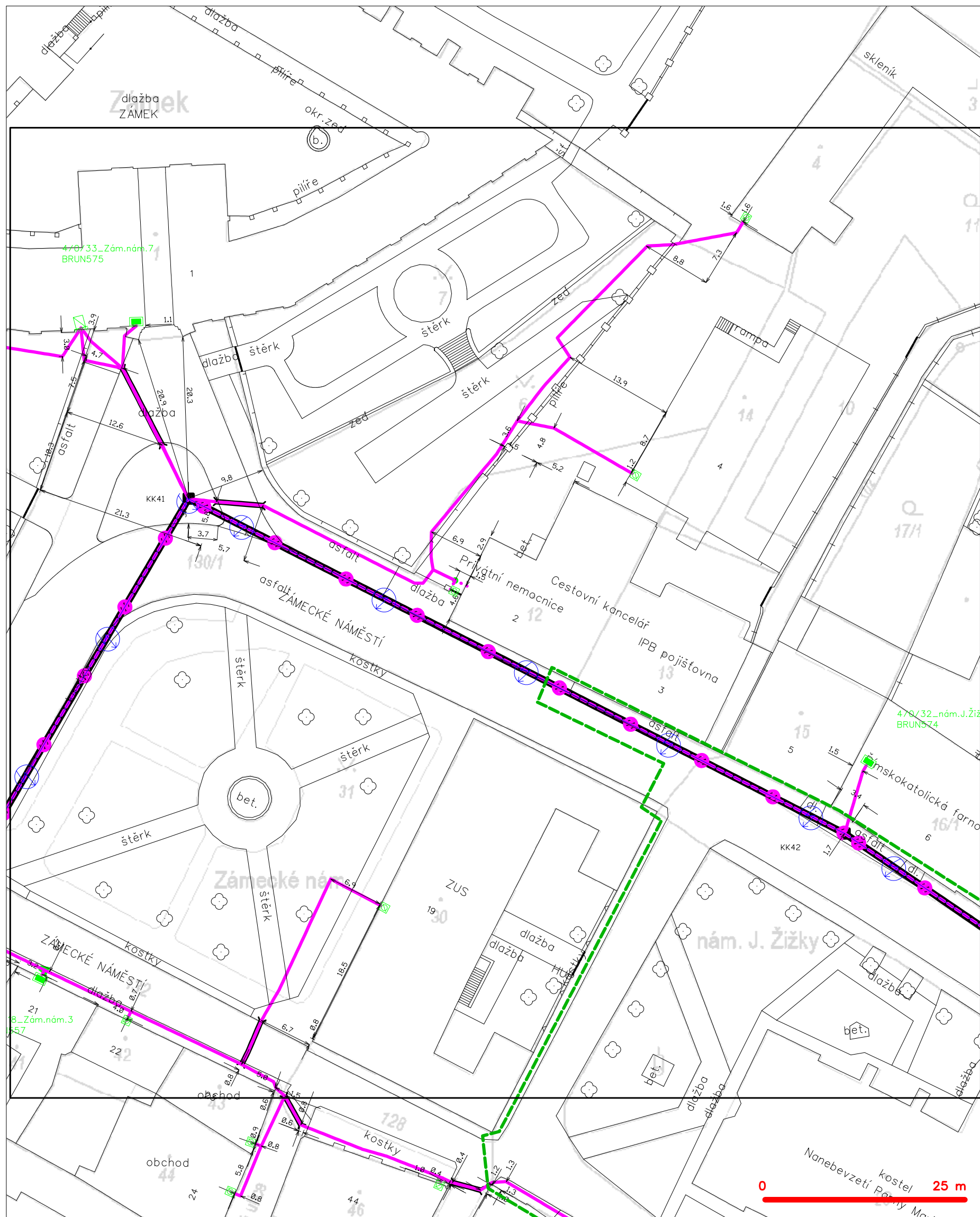
The image is a detailed map of a city area, likely Prague, showing a proposed tram line. The map is divided into four quadrants by a vertical and a horizontal line. The quadrants are labeled P1-1, P1-2, P1-3, and P1-4. A central label P1 is also present. The map shows various streets, including Zámecká, nám. J. Žižky, nám. Míru, and others. A red line with black dots represents the tram route. A scale bar at the bottom right indicates 0 to 50 meters.

**LEGENDA**

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



# SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1

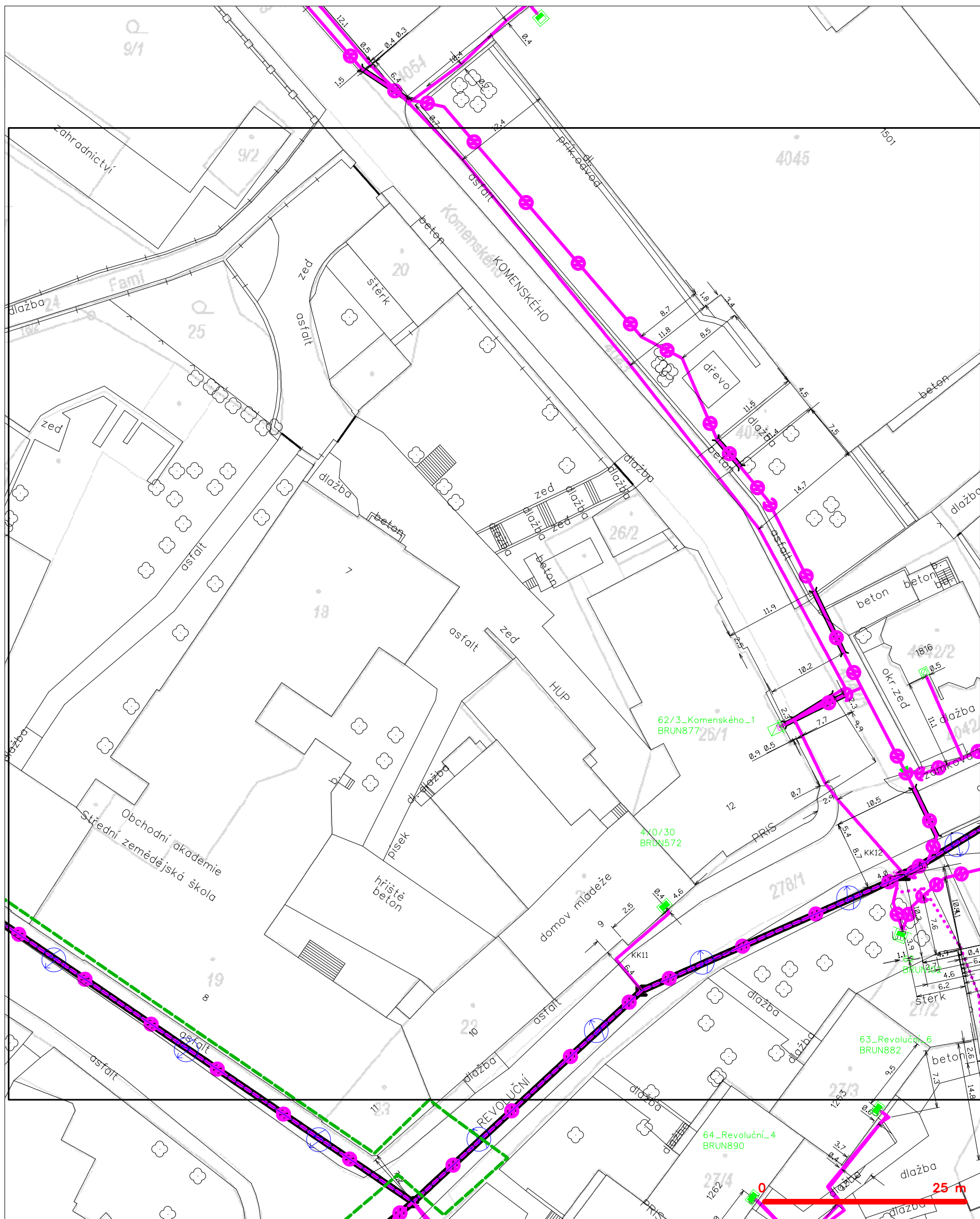


## LEGENDA








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



SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2

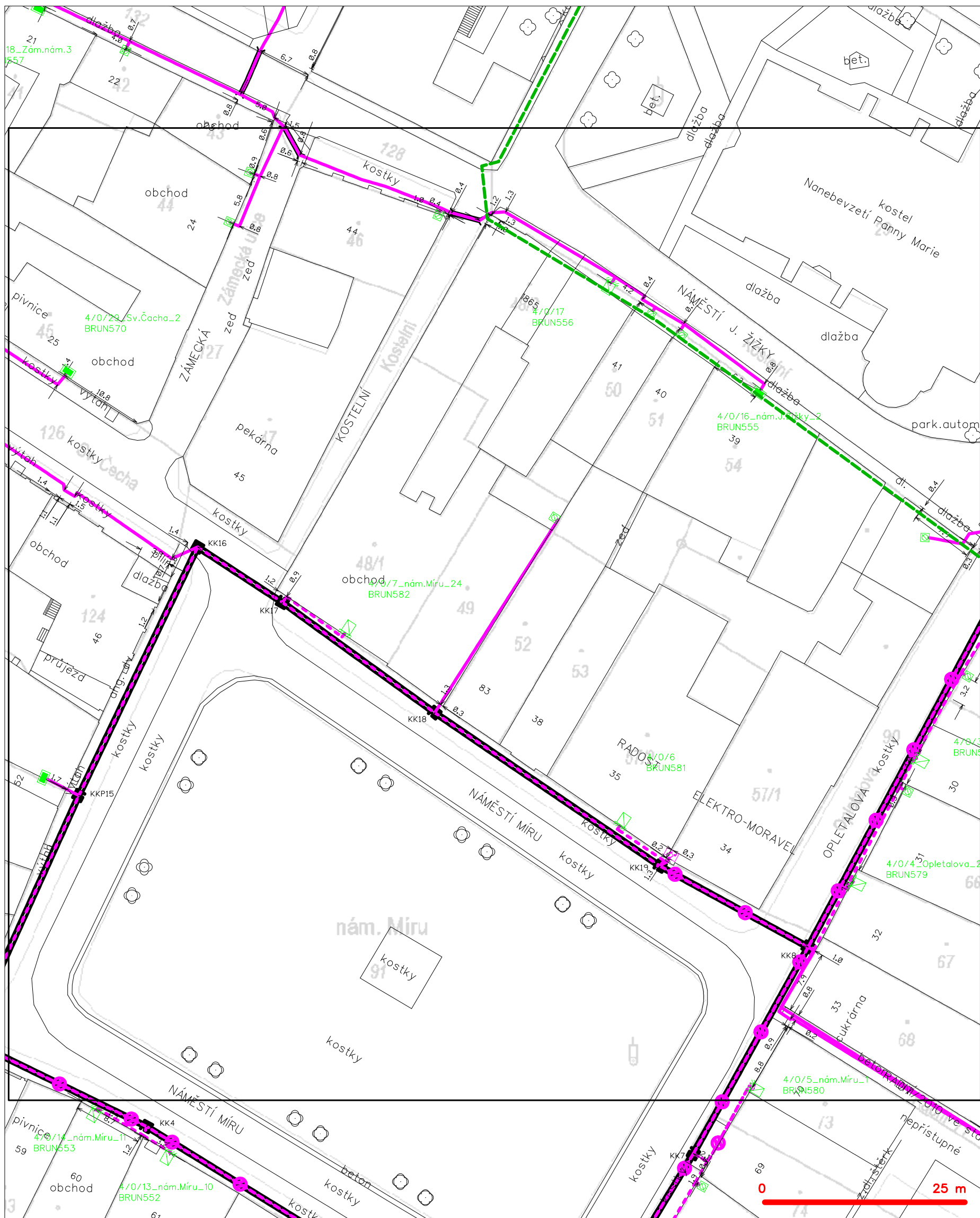


## LEGENDA

- |   |   |   |   |
|---|---|---|---|
|  | hranice zájmového území v 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 |  | podzemní sítě                                   |
|  | nebo souběh optického a metalického kabelu    |  | neprovazované sítě                              |
|  | nezaměřený průběh metalického kabelu          |  | podzemní sítě cizí                              |
|  | podzemní sítě cizí                            |  | sítě s NV                                       |
|   |   |  | kojektor, kabelovod                             |



SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-3

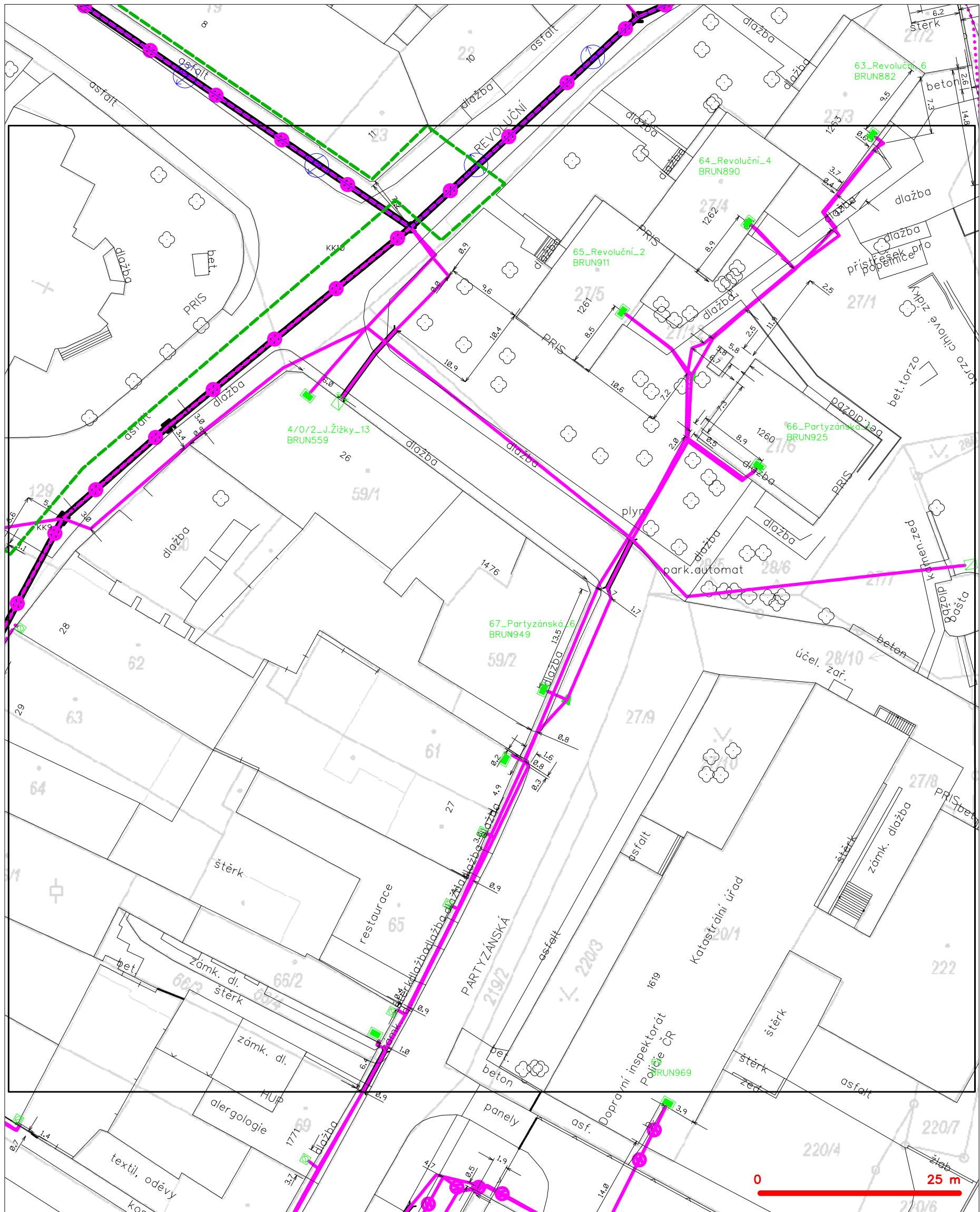


**LEGENDA**

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



SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-4



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



Martin Kavka  
Žižkova 1281/12  
Rýmařov  
795 01 Rýmařov

ED0000000101555981301C  
000000000101555981301

NAŠE ZNAČKA

VYŘIZUJE / LINKA

ODESLÁNO DNE

001111220016

Miroslav Kubiček / 800 850 860

23. 10. 2020

**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 21. 10. 2020, ve které nás žádáte o vydání vyjádření k projektové dokumentaci pro účely vydání územního souhlasu, stavebního povolení.

V zájmovém území k zamýšlené stavbě a/nebo s ní související činnosti na pozemku parcelní číslo 29, 129 v katastrálním území Bruntál-město vedené pod názvem Oprava zpevněných ploch nám. Jana Žižky, Bruntál **se nachází podzemní kabelové vedení nízkého napětí NN v majetku provozovatele distribuční soustavy společnosti ČEZ Distribuce, a. s.**

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

**Platnost tohoto souhlasu je vázána na dodržení následujících podmínek:**

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](http://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](http://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 EN 50423-3, ČSN 73 6005 a PNE 33 0000-6, PNE 33 3301, PNE 34 1050.

**ČEZ Distribuce, a. s.**

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

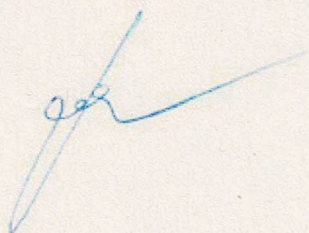


4. Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Při případné úpravě povrchu nesmí dojít ke změně výškové nivelity země oproti současnému stavu.
5. Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech zařízení, které jsou v platném znění k dispozici na [www.cezdistribuce.cz](http://www.cezdistribuce.cz), popř. jsou součástí vydaného sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.
6. Dojde-li k obnažení podzemního vedení nebo k poškození energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení se sítí pro elektronickou komunikaci související nebo zařízení technické infrastruktury ve vlastnictví ČEZ Distribuce, a. s., nahláste nám prosím tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu na bezplatnou linku 800 850 860. Poškození nebo mimořádné události způsobené na zařízení žadatelem, dodavatelem prací nebo jimi pověřenými osobami budou opraveny na náklady viníka. Zahmutí poškozených míst podzemního vedení může být provedeno pouze po souhlasu vydaném společností ČEZ Distribuce, a. s.

**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.

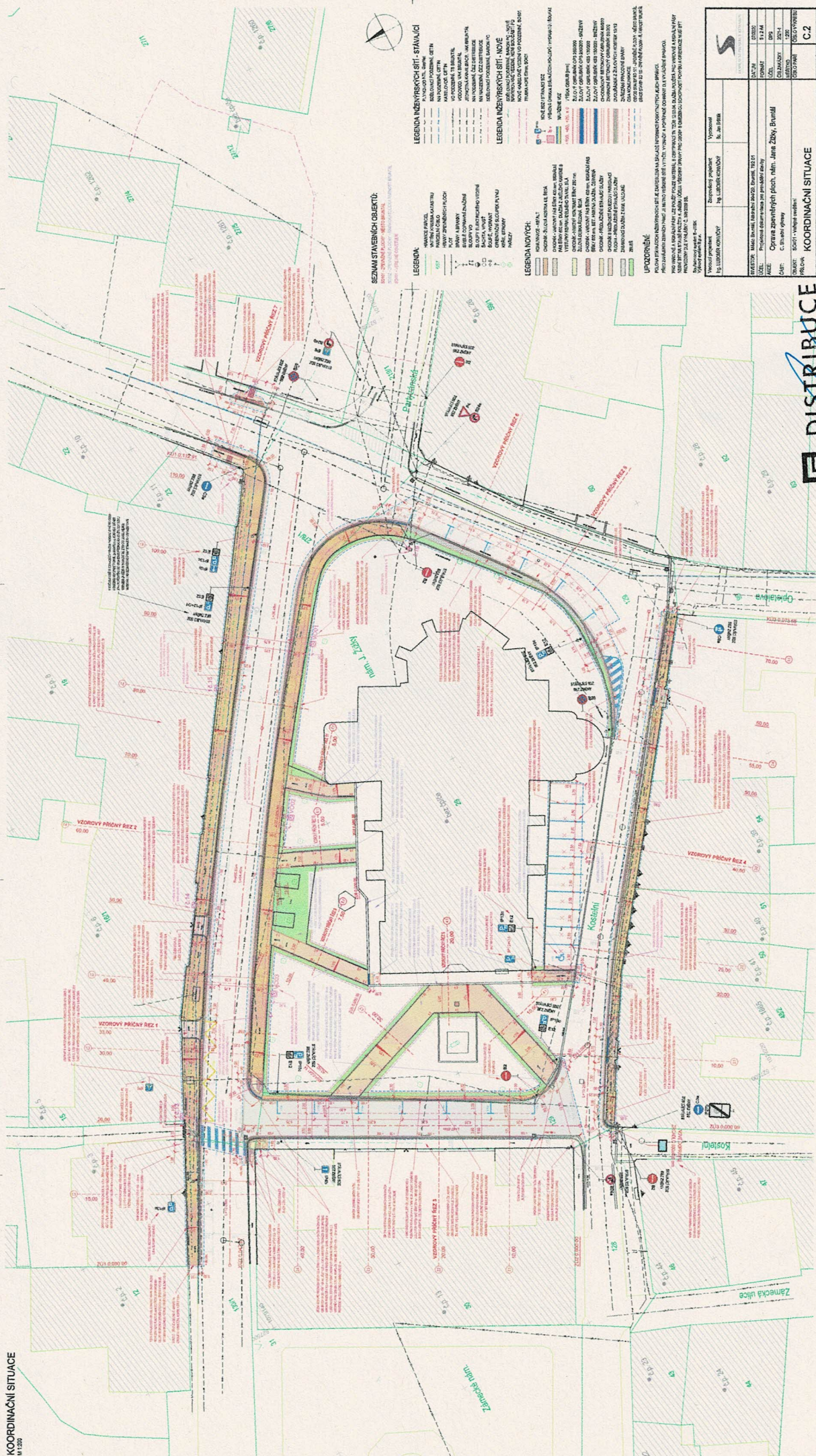
S pozdravem



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



KOORDINAČNÍ SITUACE  
M 1:200



SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

LEGENDA

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ - STAVAJÍCÍ

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ - NOVÉ

LEGENDA NOVÝCH:

UPOMÍNKA

POLOHA STAVBY

POLOHA STAVBY

POLOHA STAVBY

POLOHA STAVBY

POLOHA STAVBY

POLOHA STAVBY

POLOHA STAVBY

POLOHA STAVBY

POLOHA STAVBY

POLOHA STAVBY

POLOHA STAVBY

POLOHA STAVBY

POLOHA STAVBY

POLOHA STAVBY

POLOHA STAVBY

POLOHA STAVBY

POLOHA STAVBY

POLOHA STAVBY

POLOHA STAVBY

POLOHA STAVBY

POLOHA STAVBY

POLOHA STAVBY

POLOHA STAVBY

POLOHA STAVBY

POLOHA STAVBY

POLOHA STAVBY

POLOHA STAVBY

POLOHA STAVBY

POLOHA STAVBY

**DISTRIBUCE**

ČEZ Distribuce, a. s.  
Decín - Děčín IV-Podmokly  
Teplická 874/8, PSC 405 02  
IČO: 247 29 035

pořizováno k vyhodnocení č.k. 111220016.



Vyřizuje: Blanka Steinigerová  
email: lahucky@tsbruntal.cz  
Telefon: 552 306 750  
Č. j. TS/P2020/3239  
TS Bruntál, s.r.o.  
Zeyerova 12, Bruntál, 79201

Bc. Martin Kavka  
Žižkova 1281/12  
795 01 Rýmařov

Věc: Žádost o vydání stanoviska

Na Vaši žádost o vydání stanoviska ke stavbě (DPS) „**Oprava zpevněných ploch, nám. Jana Žižky, Bruntál**“ Vám sdělujeme, že s navrhovaným technickým řešením souhlasíme a nemáme připomínek

V Bruntále 13. 11. 2020

S přátelským pozdravem

Blanka Steinigerová  
sekt. ředitelka TS Bruntál s.r.o.  
Zeyerova 12, 792 01 Bruntál  
IČ: 258 23 337, tel.: 552 306 750  
www.tsbruntal.cz





naše značka  
5002245926  
vyřizuje  
Olga Plecháčová  
datum  
10.11.2020

Bc. Martin Kavka  
Žižkova 1281/12  
79501 Rýmařov

Věc:

**Oprava zpevněných ploch, nám. Jana Žižky, Bruntál**

K.ú. - p.č.: Bruntál-město

Stavebník: Město Bruntál, Nádražní 994/20, 79201 Bruntál

Účel stanoviska: Povolení stavby - nevyžadující 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 OC 300, OC 200, OC 100 s přípojkami, zrušené 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.

Při provádění stavebních 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. Maximální krytí plynovodu je 1,5 m(ČSN 73 6005)

- Dopravní značení musí být umístěno od stávajícího plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (dále jen PZ) v minimální vzdálenosti 1 m.
- Při vysazování stromů a okrasných dřevin požadujeme dodržet od stávajícího PZ vzdálenost minimálně 2 m na obě strany.
- 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 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.

**V ZÁJMOVÉM ÚZEMÍ SE NACHÁZÍ NEPROVOZOVANÝ NTL PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKY**

Plynovod je odstaven od provozované části NTL plynovodní sítě, a proto jej nelze vytýčit dle předepsaného postupu. Při provádění prací ve vyznačeném prostoru požadujeme dbát zvýšené opatrnosti, protože při mechanickém poškození plynovodu je možnost vzniku výbušné směsi. Pracovníci provádějící stavební práce musí být s touto skutečností

**GasNet Služby, s.r.o.**

Plynárenská 499/1 · Zábřovice · 602 00 Brno · T 555 90 10 10 · [www.gasnet.cz](http://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](mailto:info@gasnet.cz), [www.gasnet.cz](http://www.gasnet.cz)



prokazatelně seznámeni. V případě směrové nebo výškové kolize lze provést vyříznutí části tohoto plynovodu.

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).

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) Poklapy uzávěrů a ostatních armatur na PZ, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.



(8) Bude zachována hloubka uložení PZ (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

(9) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození PZ (vč. drobných vrypů do PE potrubí, poškození izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie, markeru atd.) na telefon 1239.

(10) Před provedením zásypu výkopu a v průběhu stavby bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu PZ. Povinnost kontroly se vztahuje i na PZ, která nebyla odhalena. Kontrolu provede příslušná regionální oblast (formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>, lze využít QR kód, který je uveden v tomto stanovisku). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Kontrolu je třeba objednat min. 5 dnů předem.

Předmětem kontroly je také ověření dodržení stanovené odstupové vzdálenosti staveb, které byly povoleny v ochranném a bezpečnostním pásmu PZ.

(11) O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být PZ zasypána. Stavebník je povinen na základě výzvy provozovatele PZ, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození PZ během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s PZ.

(12) PZ budou po kontrole řádně podsypána a obsypána těžným pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s 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/](http://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/), činnost Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení.

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

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5002245926 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na <https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>.



GasNet, s.r.o.  
zastoupená společností GasNet Služby, s.r.o., IČ 279 35 311  
Olga Plecháčová  
Technik externích požadavků-Morava  
Oddělení zpracování ext.požadavků-Morava  
+420495563665  
[olga.plechacova@gasnet.cz](mailto:olga.plechacova@gasnet.cz)



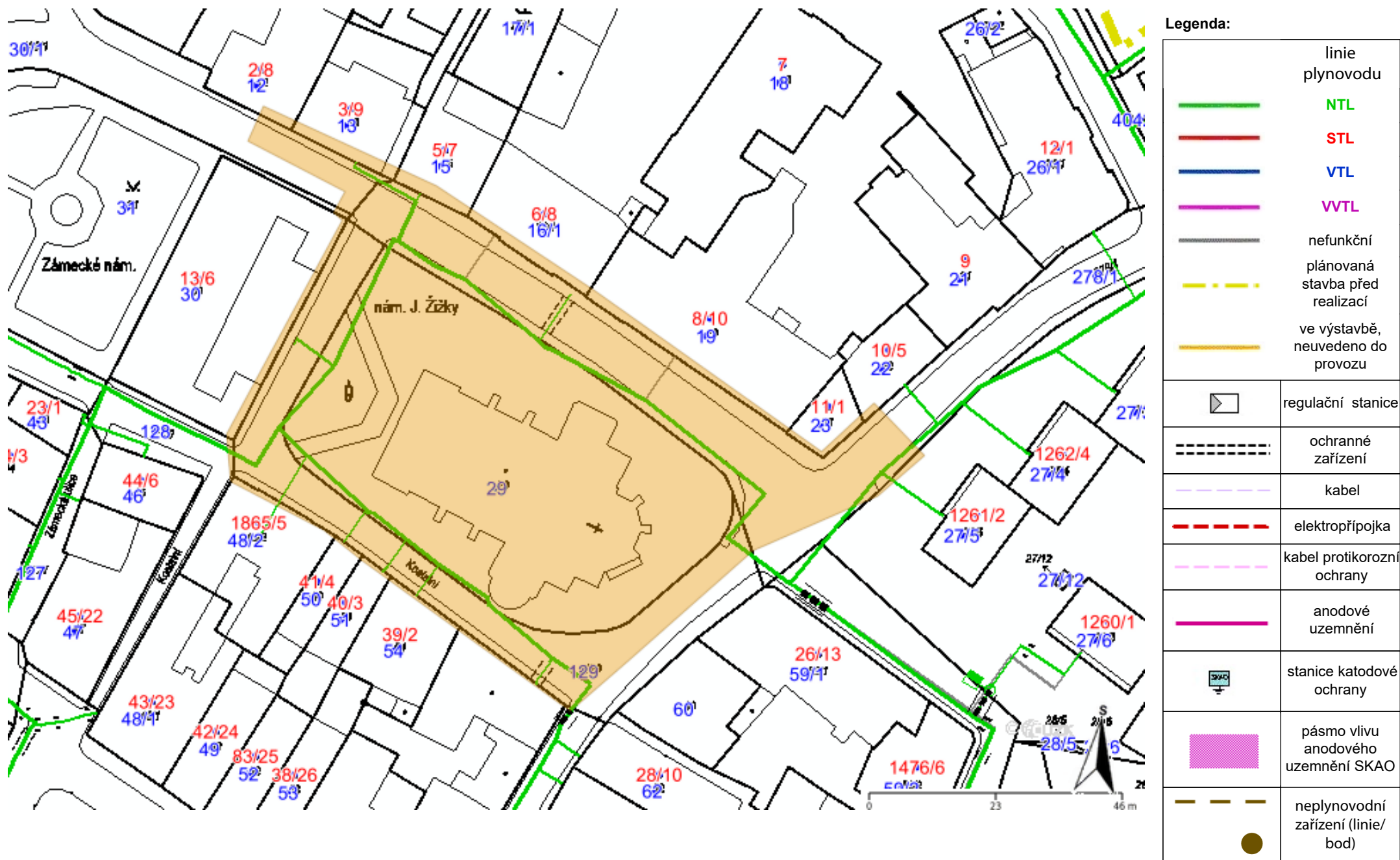
Zažádejte o vytyčení

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



**Příloha: Orientační zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002245926 ze dne 10.11.2020.**

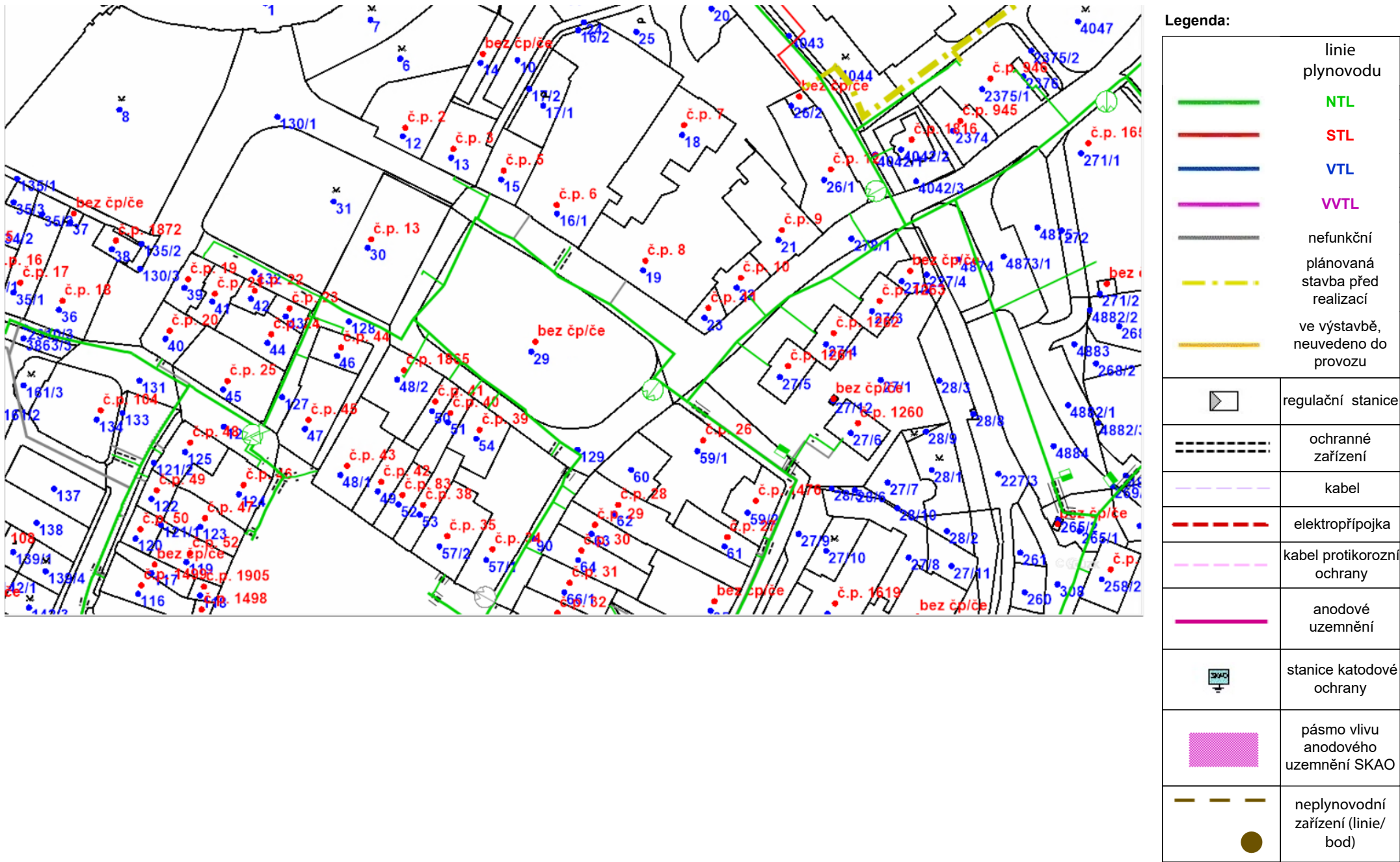
Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Bruntál, Nádražní 994/20, 79201 Bruntál. K.ú.: Bruntál-město.





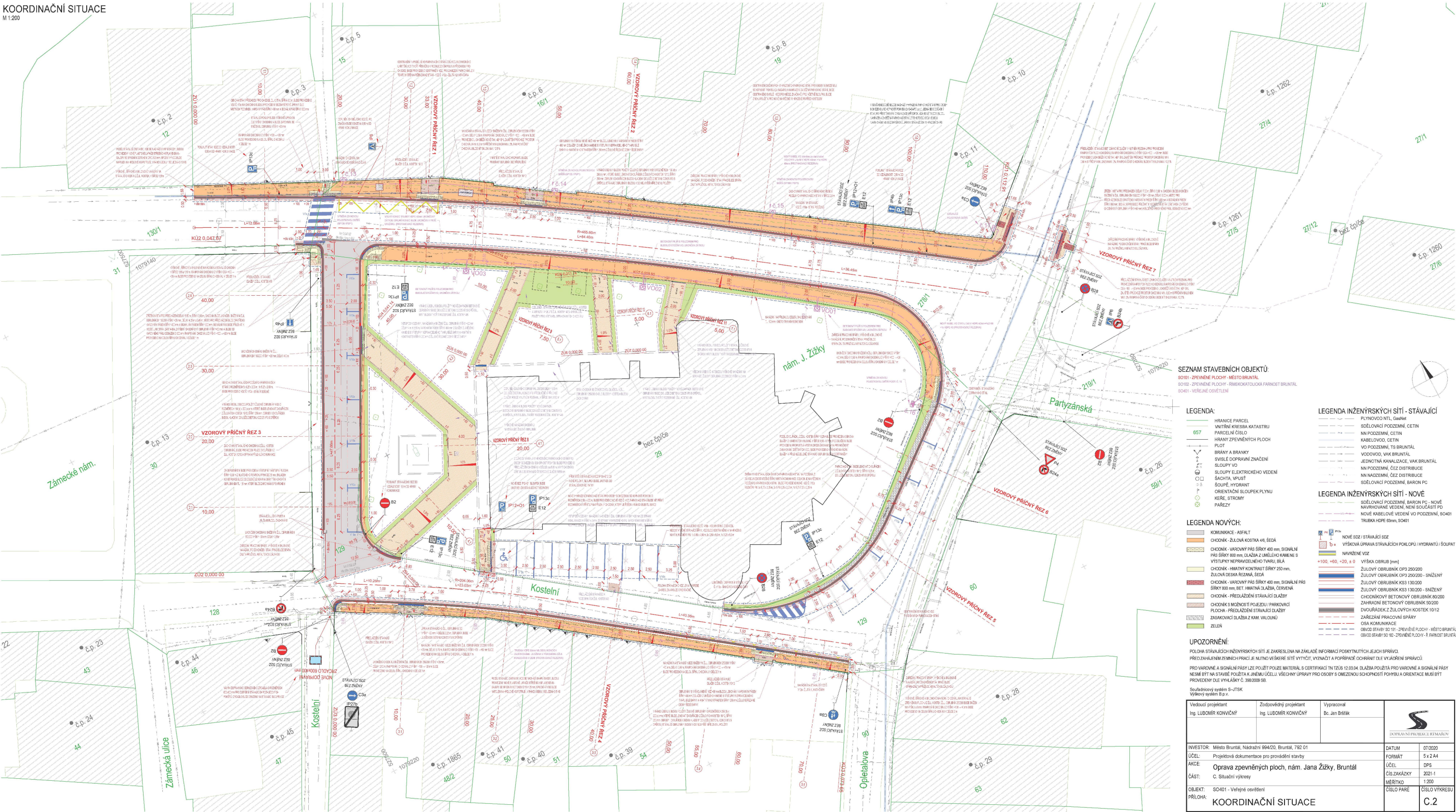
**Příloha: Detailní zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002245926 ze dne 10.11.2020.**

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Bruntál, Nádražní 994/20, 79201 Bruntál. K.ú.: Bruntál-město.





KOORDINAČNÍ SITUACE  
M 1:200



**SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:**  
SO101 - ZPEVNĚNÉ PLOCHY - MĚSTO BRUNTÁL  
SO102 - ZPEVNĚNÉ PLOCHY - PRAHEMOKOLOVÁ PARNOST BRUNTÁL  
SO103 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

**LEGENDA:**

- HRANICE PARCEL
- VNITŘNÍ KRESBA KATASTRU
- HRANÝ ZPEVNĚNÝCH PLOCH
- PLOT
- BRÁNY A BRANKY
- SVISLE DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- SLOUPY VO
- SLOUPY ELEKTRICKÉHO VEDENÍ
- ŠACHTA VPUST
- SLOUPÉ, HYDRANT
- ORIENTAČNÍ SLOUPKY PLYNU
- KER, STROMY
- PAŘEZY

**LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ - STÁVAJÍCÍ**

- PLYNOVOD NTL, GasNet
- SELOVACÍ POZEMNÍ CETIN
- NN POZEMNÍ, CETIN
- KABELOVOD, CETIN
- VO POZEMNÍ, TS BRUNTÁL
- VODOVOD, VAK BRUNTÁL
- JEDNOTNÁ KANALIZACE, VAK BRUNTÁL
- NN POZEMNÍ, ČEZ DISTRIBUCE
- NN NAZEMNÍ, ČEZ DISTRIBUCE
- SELOVACÍ POZEMNÍ, BARON PG

**LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ - NOVÉ**

- SELOVACÍ POZEMNÍ, BARON PG - NOVÉ
- NAVRHOVANÉ VEDENÍ, NEMÍ SOUČÁSTÍ PD
- NOVÉ KABELOVÉ VEDENÍ VO POZEMNÍ, SO101
- TRUBKA HDPE 63mm, SO101

**LEGENDA NOVÝCH:**

- KOMUNIKACE - ASFALT
- CHODNÍK - ŽULOVÁ KOSTKA 40x40
- CHODNÍK - VARNÝ PÁS ŠÍŘKY 400 mm, SIGNÁL PÁS ŠÍŘKY 100 mm, DLAŽBA Z UMĚLOHO KAMENE S VYSTUPKY NEPRÁVĚLNÉHO TVARU, BILA
- CHODNÍK - HMATNÝ KONTRAST ŠÍŘKY 250 mm, ŽULOVÁ DESKA REZANÁ, BĚDA
- CHODNÍK - VARNÝ PÁS ŠÍŘKY 400 mm, SIGNÁL PÁS ŠÍŘKY 100 mm, BET. HMATNÁ DLAŽBA, ČERVENÁ
- CHODNÍK - PŘEDLAŽENÍ STÁVAJÍCÍ DLAŽBY
- CHODNÍK S MOČNOSTÍ POJEZDU / PARKOVACÍ PLOCHA - PŘEDLAŽENÍ STÁVAJÍCÍ DLAŽBY
- ZASAKOVACÍ DLAŽBA Z KAM. VALOUNŮ
- ZELEN

**NOVÉ SDZ / STÁVAJÍCÍ SDZ**

- NOVÁ VÝŠKOVÁ ÚPRAVA STÁVAJÍCÍ POKLOPU / HYDRANTU / ŠOUPAT
- NAVRŽENÉ VOZ

**UPOZORNĚNÍ:**

POLOHA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE ZAKRESLENA NA ZÁKLADĚ INFORMACÍ POSKYTNUTÝCH JEJICH SPRÁVCI. PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNO VĚRŠET SÍŤE VYTÝČIT, VYZNÁČIT A POŘÍDIT OCHRÁNĚNÍ DLE VYJÁDŘENÍ SPRÁVCE.

PRO VARNÉ A SIGNÁL PÁSY LZE POUŽÍT POLYESTER, CERTIFIKACI TN TŽUS 12 03.04. DLAŽBA POUŽITA PRO VARNÉ A SIGNÁL PÁSY NEMÍ BYT NA STAVĚ POULŮTA K JINÉMU ÚČELU. VŠECHNY ÚPRAVY PRO OSOBY S OMEZENOU SCHOPNOSTÍ POHYBU A ORIENTACE MUSÍ BYT PROVEDENY DLE VYHLÁŠKY Č. 398/2009 Sb.

Souladní systém S-JTSK  
Výběrový systém B-1

Vedoucí projektant Ing. LUBOMÍR KONVIČNÝ	Zodpovědný projektant Ing. LUBOMÍR KONVIČNÝ	Vypracoval Bc. Jan Bříšák
INVESTOR: Město Bruntál, Nádražní 994/20, Bruntál, 792 01		
ÚČEL: Projektová dokumentace pro provádění stavby		
AKCE: Oprava zpevněných ploch, nám. Jana Žižky, Bruntál		
ČÁST: C. Situační výkresy		
OBJEKT: SO101 - Veřejné osvětlení		
PŘÍLOHA: KOORDINAČNÍ SITUACE		
DATUM 07/2020		FORMÁT 5 x 2 A4
ÚČEL DPS		ČÍSLO ZAKÁZKY 2021-1
MĚŘÍTKO 1:200		ČÍSLO VÝKRESU C.2





**Bc. Martin Kavka**  
**Žižkova 1281/12**  
**795 01 Rýmařov**

Váš dopis značky / ze dne:

Naše značka

Vyřizuje / linka

Bruntál

VaK/1723/20

Ing. Procházková/kl. 316

22.10.2020

**Věc:****Stanovisko ke stavební akci „Oprava zpevněných ploch, nám. Jana Žižky, Bruntál“**

Na základě Vaší žádosti ze dne doručení 22.10.2020, vedené pod naším č.j. 3020/20 ve věci vydání našeho stanoviska za účelem realizace stavby vedené pod názvem „**Oprava zpevněných ploch, nám. Jana Žižky, Bruntál,**“ členěné na jednotlivé stavební objekty SO101 – Zpevněné plochy – Město Bruntál, SO102 – Zpevněné plochy – Římskokatolická farnost Bruntál a SO401 – Veřejné osvětlení, stavba situována na pozemku parc. č. 129, 130/1, 31, 278/1, 29 v k.ú. a obci Bruntál, investor – Město Bruntál, Vám sdělujeme, že **budou dotčena** vodárenská zařízení a jejich ochranná pásma, která jsou stanovena zákonem o vodovodech a kanalizacích č.274/2001 Sb., tj. 1,5 m do DN 500 a 2,5 m nad DN 500 na každou stranu od vnějšího líce vodovodního nebo kanalizačního potrubí. U vodovodních řadů a kanalizačních stok 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.

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

- před zahájením stavby požadujeme provést vytyčení vodovodu (kanalizace) pro přesné zjištění trasy vedení a hloubky jejich uložení, dle pokynů uvedených ve vyjádření VaK/1868/20 ze dne 04.06.2020,
- výstavbou nesmí být snižována úroveň terénu v rozsahu ochranného pásma nad vodovodním a kanalizačním potrubím pro zachování mocnosti krytí potrubí, požadujeme zachovat stávající polohu veškerých armatur na vodovodním řadu a výškové osazení poklopů armatur a šachet musí odpovídat niveletě okolního terénu,
- sloupy veřejného osvětlení a svislá dopravní značení požadujeme situovat zcela mimo ochranná pásma vodovodních řadů a kanalizačních stok,
- při realizaci stavby veřejného osvětlení požadujeme dodržet nejmenší dovolené vodorovné a svislé vzdálenosti při souběhu a křížení s vodovodem a kanalizací dle ČSN 73 6005, křížení kabelu VO bude, pokud možno, kolmé na vodovodní řad (kanalizační stoku), minimálně pod úhlem 45° a vzdálené min. 1,0 m od poklopu ovládací armatury na vodovodním řadu a šachty na kanalizační stoce (to se týká i armatur domovních vodovodních přípojek),
- v místě nevyhnutelného křížení kabelu veřejného osvětlení s vodovodním řadem a kanalizační stokou požadujeme uložení kabelů do chráničky s označením výstražnou folií,



- požadujeme, aby nebyly v průběhu výstavby a po jejím dokončení v ochranném pásmu vodovodního řadu a kanalizační stoky skladovány žádné materiály a byl umožněn trvalý přístup ke všem ovládacím armaturám a šachtám,
- požadujeme, aby před ukončením povrchu komunikace a terénu (v místě našeho dotčení) byl přizván 3 dny předem náš pracovník pro odsouhlasení uložení poklopů armatur a odzkoušení jejich funkčnosti (VaK Bruntál a.s., mob.724983520, 737224615). Stavbou poškozené armatury a poklopy budou nahrazeny novými téhož druhu a rozměru na náklad stavebníka,
- zemní práce v bezprostřední blízkosti potrubí veřejného vodovodu a kanalizace, to je v jejich ochranném pásmu je stavebník povinen provádět výhradně ručně, a to takovým způsobem, aby nedošlo k poškození vodovodního a kanalizačního potrubí, signalizačního vodiče, armatur a poklopů. V případě, že při realizaci díla i přesto dojde k jakémukoliv poškození, je stavebník povinen neprodleně o této skutečnosti informovat provozovatele vodovodů a kanalizací (VaK Bruntál a.s., mob. 724983520, 737224615) pro zajištění opravy poškození na náklad stavebníka,
- pro provádění zemních prací v blízkosti vodovodního řadu a kanalizační stoky pro veřejnou potřebu, to je v jejich ochranném pásmu přikládáme další „Podmínky pro provádění prací v ochranném pásmu vodovodního řadu nebo kanalizační stoky.“

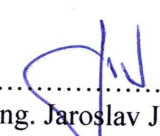
Toto sdělení se vydává pro účely povolovacího řízení výše uvedené stavby a má platnost dva roky od data vydání.

S přátelským pozdravem

 **VaK Bruntál a.s.**

tř. Práce 1445/42, 792 01 Bruntál

-5-

  
Ing. Jaroslav Jouza  
ředitel společnosti

*Příloha: 1x dle textu*





**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. Odchyly 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 šterkem 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





Pomáhat a chránit

POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY, KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ  
MORAVSKOSLEZSKÉHO KRAJE

Územní odbor Bruntál  
dopravní inspektorát

Č.j.:KRPT-186453/ČJ-2020-070106

Bruntál 18. září 2020  
odesláno DS

Bc. Martin Kavka  
Žižkova 12  
R ý m a ř o v  
-----

**Stanovisko k prováděcí dokumentaci stavby.**

***název:*** Oprava zpevněných ploch, nám. Jana Žižky, Bruntál

Policie ČR, dopravní inspektorát Bruntál, vykonávající správu ve věcech bezpečnosti a plynulosti na pozemních komunikacích dle ustanovení § 1, zákona 12/1997 Sb., Vám na základě Vaší žádosti sděluje, že

**s o u h l a s í**

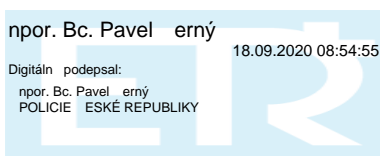
s prováděcí dokumentací stavby.

**Odůvodnění:**

Žadatel předložil PD (včetně návrhu přechodného a trvalého DZ) k níž nemá žádné připomínky.

zpracoval: por. Ing. Jindřich Suchý

**npor. Bc. Pavel Černý v.r.**  
**Vedoucí DI Bruntál**



Partyzánská 7  
792 01 Bruntál

Tel.: +420 974 731 111  
Fax: +420 974 731 929  
Email: brdi@mvcv.cz

www.policie.cz




## M 1:200



Návrh podoby elektronického dopravního zrušení je uveden v odkazu z TP 06 – Zásady pro označování pracovních míst na pozemních komunikacích. Přímou na elektronické dopravní zrušení lze aplikovat i na pozemní komunikace, které jsou vyznačeny pouze pomocí dopravních značek.

**UPOZORNĚNÍ:** Použití dopravního značky: **UPOZORNĚNÍ** před dopravní značkovou tabulí 254-020-1, ČSN EN 12368-1, 254-020-2, 254-020-3, 254-020-4, 254-020-5, 254-020-6, 254-020-7, 254-020-8, 254-020-9, 254-020-10, 254-020-11, 254-020-12, 254-020-13, 254-020-14, 254-020-15, 254-020-16, 254-020-17, 254-020-18, 254-020-19, 254-020-20, 254-020-21, 254-020-22, 254-020-23, 254-020-24, 254-020-25, 254-020-26, 254-020-27, 254-020-28, 254-020-29, 254-020-30, 254-020-31, 254-020-32, 254-020-33, 254-020-34, 254-020-35, 254-020-36, 254-020-37, 254-020-38, 254-020-39, 254-020-40, 254-020-41, 254-020-42, 254-020-43, 254-020-44, 254-020-45, 254-020-46, 254-020-47, 254-020-48, 254-020-49, 254-020-50, 254-020-51, 254-020-52, 254-020-53, 254-020-54, 254-020-55, 254-020-56, 254-020-57, 254-020-58, 254-020-59, 254-020-60, 254-020-61, 254-020-62, 254-020-63, 254-020-64, 254-020-65, 254-020-66, 254-020-67, 254-020-68, 254-020-69, 254-020-70, 254-020-71, 254-020-72, 254-020-73, 254-020-74, 254-020-75, 254-020-76, 254-020-77, 254-020-78, 254-020-79, 254-020-80, 254-020-81, 254-020-82, 254-020-83, 254-020-84, 254-020-85, 254-020-86, 254-020-87, 254-020-88, 254-020-89, 254-020-90, 254-020-91, 254-020-92, 254-020-93, 254-020-94, 254-020-95, 254-020-96, 254-020-97, 254-020-98, 254-020-99, 254-020-100, 254-020-101, 254-020-102, 254-020-103, 254-020-104, 254-020-105, 254-020-106, 254-020-107, 254-020-108, 254-020-109, 254-020-110, 254-020-111, 254-020-112, 254-020-113, 254-020-114, 254-020-115, 254-020-116, 254-020-117, 254-020-118, 254-020-119, 254-020-120, 254-020-121, 254-020-122, 254-020-123, 254-020-124, 254-020-125, 254-020-126, 254-020-127, 254-020-128, 254-020-129, 254-020-130, 254-020-131, 254-020-132, 254-020-133, 254-020-134, 254-020-135, 254-020-136, 254-020-137, 254-020-138, 254-020-139, 254-020-140, 254-020-141, 254-020-142, 254-020-143, 254-020-144, 254-020-145, 254-020-146, 254-020-147, 254-020-148, 254-020-149, 254-020-150, 254-020-151, 254-020-152, 254-020-153, 254-020-154, 254-020-155, 254-020-156, 254-020-157, 254-020-158, 254-020-159, 254-020-160, 254-020-161, 254-020-162, 254-020-163, 254-020-164, 254-020-165, 254-020-166, 254-020-167, 254-020-168, 254-020-169, 254-020-170, 254-020-171, 254-020-172, 254-020-173, 254-020-174, 254-020-175, 254-020-176, 254-020-177, 254-020-178, 254-020-179, 254-020-180, 254-020-181, 254-020-182, 254-020-183, 254-020-184, 254-020-185, 254-020-186, 254-020-187, 254-020-188, 254-020-189, 254-020-190, 254-020-191, 254-020-192, 254-020-193, 254-020-194, 254-020-195, 254-020-196, 254-020-197, 254-020-198, 254-020-199, 254-020-200, 254-020-201, 254-020-202, 254-020-203, 254-020-204, 254-020-205, 254-020-206, 254-020-207, 254-020-208, 254-020-209, 254-020-210, 254-020-211, 254-020-212, 254-020-213, 254-020-214, 254-020-215, 254-020-216, 254-020-217, 254-020-218, 254-020-219, 254-020-220, 254-020-221, 254-020-222, 254-020-223, 254-020-224, 254-020-225, 254-020-226, 254-020-227, 254-020-228, 254-020-229, 254-020-230, 254-020-231, 254-020-232, 254-020-233, 254-020-234, 254-020-235, 254-020-236, 254-020-237, 254-020-238, 254-020-239, 254-020-240, 254-020-241, 254-020-242, 254-020-243, 254-020-244, 254-020-245, 254-020-246, 254-020-247, 254-020-248, 254-020-249, 254-020-250, 254-020-251, 254-020-252, 254-020-253, 254-020-254, 254-020-255, 254-020-256, 254-020-257, 254-020-258, 254-020-259, 254-020-260, 254-020-261, 254-020-262, 254-020-263, 254-020-264, 254-020-265, 254-020-266, 254-020-267, 254-020-268, 254-020-269, 254-020-270, 254-020-271, 254-020-272, 254-020-273, 254-020-274, 254-020-275, 254-020-276, 254-020-277, 254-020-278, 254-020-279, 254-020-280, 254-020-281, 254-020-282, 254-020-283, 254-020-284, 254-020-285, 254-020-286, 254-020-287, 254-020-288, 254-020-289, 254-020-290, 254-020-291, 254-020-292, 254-020-293, 254-020-294, 254-020-295, 254-020-296, 254-020-297, 254-020-298, 254-020-299, 254-020-300, 254-020-301, 254-020-302, 254-020-303, 254-020-304, 254-020-305, 254-020-306, 254-020-307, 254-020-308, 254-020-309, 254-020-310, 254-020-311, 254-020-312, 254-020-313, 254-020-314, 254-020-315, 254-020-316, 254-020-317, 254-020-318, 254-02

Doplnění pracovních míst musí být v souladu s požadavky na kvalifikaci pracovníků, kteří budou vykonávat tyto práce. V případě, že bude potřeba doplnit pracovní místa, musí být v souladu s požadavky na kvalifikaci pracovníků, kteří budou vykonávat tyto práce.

	REPUBLIKA ČESKÁ MINISTERSTVO DOPRAVY, INFRASTRUKTURY A STAVBY
Vydávající instituce Ing. LUDMILA KOMRŮVÁ	Vypracoval Bc. MARTIN KAPALA
Zpracovatel Ing. LUDMILA KOMRŮVÁ	Zpracování projektu Po LUBOMÍR KOMRŮV
Investor Město Buntál, Nalžtinská 994/02, Buntál 752 01	ÚČEL Projektová dokumentace pro provádění stavby
AKCE Oprava zpevněných ploch nám. Jana Žižky, Buntál	ÚČEL DPS
ČÁST C. Stavění výhledu	ÚČEL 2024-1
PRŮLOHA	MĚŘITKO 1:200
PŘECHODNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ	ČÍSLO VÝKRESU C.3



**MĚSTSKÝ ÚŘAD BRUNTÁL**  
odbor výstavby a územního plánování  
Nádražní 20, 792 01 Bruntál

MĚSTSKÝ ÚŘAD BRUNTÁL	
SMID	
Došlo: 21.09.2020	Čas:
Č.p./rok: 555-44/20	Počet listů: 2
1884/20	Počet listů příloh: 1
Odbor/zpracovatel: Jm	Počet listů dokumentů:

Váš dopis zn.:

Ze dne:

Naše zn.:

Č.j.:

Vyřizuje:

Tel.:

Fax:

E-mail:

Výst. 7881/2020/něm

MUBR/55544-20/něm

Mgr. Klára Němcanská, oprávněná úřední osoba

554 706 265

554 712 193

klara.nemcanska@mubruntal.cz

DLE ROZDĚLOVNÍKU

Datum: 15.09.2020

## ROZHODNUTÍ č. 10/20

### Výroková část:

Městský úřad Bruntál, odbor výstavby a územního plánování, jako místně a věcně příslušný orgán státní památkové péče (dále jen „orgán památkové péče“) dle ust. § 11 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) a ust. § 29 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o státní památkové péči“), obdržel dne 19.08.2020 žádost žadatele, kterým je **Město Bruntál, IČO 00295892, Nádražní č.p. 994/20, 792 01 Bruntál**, o vydání závazného stanoviska podle § 14 odst. 2 zákona o státní památkové péči ve věci:

#### „Oprava zpevněných ploch“

na ulici nám. J. Žižky, Bruntál, na pozemcích parc. č. 29, 31, 129, 130/1, 278/1 v katastrálním území Bruntál-město, které se nachází na území Městské památkové zóny Bruntál, rejstříkové číslo ÚSKP 2180.

Součástí předložené žádosti je projektová dokumentace pro provádění stavby zpracovaná společností Dopravní projekce Rýmařov, 07/2020. Předmětem projektové dokumentace je návrh opravy stávajících zpevněných ploch v rámci náměstí J. Žižky v Bruntále. Jedná se o rekonstrukci chodníků a části komunikace.

Orgán památkové péče vydává v této věci podle § 14 odst. 2 zákona o státní památkové péči a dle ust. § 149 odst. 1 a § 136 správního řádu toto **závazné stanovisko**:

„**Oprava zpevněných ploch**“ na ulici nám. J. Žižky, Bruntál, na pozemcích parc. č. 29, 31, 129, 130/1, 278/1 v katastrálním území Bruntál-město, je podle § 14 odst. 3 zákona o státní památkové péči

**přípustná bez podmínek.**

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu (§ 27 odst. 1 správního řádu):

Město Bruntál, IČO 00295892, Nádražní č.p. 994/20, 792 01 Bruntál 1



**Odůvodnění:**

Orgán památkové péče obdržel dne 19.08.2020 žádost žadatele, kterým je **Město Bruntál, IČO 00295892, Nádražní č.p. 994/20, 792 01 Bruntál**, o vydání závazného stanoviska podle § 14 odst. 2 zákona o státní památkové péči ve věci: „**Oprava zpevněných ploch**“ na ulici nám. J. Žižky, Bruntál, na pozemcích parc. č. 29, 31, 129, 130/1, 278/1 v katastrálním území Bruntál-město, které se nachází na území Městské památkové zóny Bruntál, rejstříkové číslo ÚSKP 2180, která byla prohlášena Vyhláškou Ministerstva kultury ČR č. 476/1992, o prohlášení území historických jader vybraných měst za památkové zóny ze dne 10.09.1992. Proto je nutné k zamýšlené stavbě, změně stavby, terénním úpravám, umístění nebo odstranění zařízení, odstranění stavby, výsadbě a kácení dřevin si předem, ve smyslu § 14 odst. 2 zákona o státní památkové péči vyžádat závazné stanovisko příslušného orgánu památkové péče.

Podáním žádosti bylo dle ust. § 44 správního řádu zahájeno řízení o žádosti. Součástí předložené žádosti je projektová dokumentace pro provádění stavby zpracovaná společností Dopravní projekce Rýmařov, 07/2020. Předmětem projektové dokumentace je návrh opravy stávajících zpevněných ploch na náměstí J. Žižky v Bruntále. Jedná se o rekonstrukci chodníků a části komunikace. Chodníky budou předlážděny žulovou kostkou lemovanou obrubníky, z jedné strany kamennými a ze strany zeleně betonovými. Provedeny budou nové podkladní vrstvy. Pro varovné a signální pásy bude použita dlažba z umělého kamene s výstupky v bílé barvě, hmatný kontrast bude vytvořen pomocí žulové řezané desky šedé barvy. Před budovou ZUŠ bude opravena část komunikace s živičným krytem, lemována žulovými obrubníky a dvouřádkem z žulových kostek. Stávající podélná parkovací stání před ZUŠ budou obnovena a za obrubníkem bude provedena nástupní plocha šířky 0,3 m z mlatového povrchu. V rámci stavby bude zrušeno 1 podélné parkovací stání z důvodu zasažení do rozhledového pole stávajícího šikmého přechodu pro chodce. 11 šikmých parkovacích stání podél kostela bude nahrazeno za 6 podélných parkovacích stání z důvodu nedostatečné šířky stávající místní komunikace, podél kterých bude obnovena stávající dlažba z kamenných valounů. Ostatní parkovací stání budou zachována a bude provedeno pouze navázání na stávající vodorovné dopravní značení v rozsahu dotčení stavbou. V rámci akce jsou navržena dvě nová místa pro přecházení a obnova stávajícího šikmého přechodu pro chodce. Doplňeno, případně posunuto bude stávající svislé dopravní značení.

Jedná se o velmi hodnotné prostranství historického centra, které je důležité z urbanistického, architektonického i historického hlediska. Náměstí J. Žižky je souběžné s hlavním náměstím, rozkládá se kolem farního kostela a po obvodu je vymezeno zástavbou městského typu. Chodníky jsou ve špatném stavebně technickém stavu, stejně jako komunikace před budovou ZUŠ a jsou provedeny z různých materiálů.

V průběhu posuzování záměru požádal orgán památkové péče v souladu s ustanovením § 14 odst. 6 zákona o státní památkové péči dopisem č.j.: MUBR/54452-20/něm ze dne 19.08.2020 Národní památkový ústav ú.o.p. v Ostravě, IČO 75032333, ul. Odboje č.p. 1941/1, 702 00 Moravská Ostrava (dále jen „NPÚ v Ostravě“) o vyjádření k předloženému záměru. Písemné vyjádření orgán památkové péče obdržel dne 03.09.2020 a ve spise jej eviduje pod č.j.: Výst. 58265/20/něm. Ve svém vyjádření NPÚ v Ostravě sděluje, že na základě prostudování předložených podkladů a znalosti situace konstatuje, že posuzované práce jsou v souladu se zájmem ochrany kulturněhistorických hodnot v prostředí Městské památkové zóny Bruntál a dále doporučuje, aby všechny stavební úpravy vedly k zachování historické autenticity a architektonickému zhodnocení vzhledem k tomu, že dotčený prostor patří k nejhodnotnější části městského centra, pro které má určující charakter a výrazně se pohledově uplatňuje. Nedílnou součástí chráněných památkových hodnot je také způsob provedení a materiálová skladba, proto by bylo vhodné nahradit všechny obrubníky žulovými, které jsou historicky autentičtější, ale i trvanlivější materiálem.

Mezi chráněné památkové hodnoty Městské památkové zóny Bruntál patří dochovaný půdorys historického jádra, dochovaná středověká uliční síť, panorama historického centra města, městské interiéry, střešní krajina, fasády historických objektů, historické okenní a dveřní výplně, povrchy komunikací, tradiční střešní krytiny, nemovité kulturní památky, objekty navržené k zapsání do Ústředního seznamu nemovitých kulturních památek ČR, objekty dotvářející charakter městské památkové zóny, veřejná a vybraná zeleň.

Orgán památkové péče vycházel při svém rozhodování ze všech dostupných podkladů a zjištění a řídil se platnými právními předpisy a nařízeními. Po shromáždění všech potřebných podkladů pro rozhodnutí vyhodnotil tyto podklady jednotlivě i ve vzájemných souvislostech a dospěl k závěru, že navržené udržovací práce jsou z hlediska státní památkové péče dle ust. § 14 odst. 3 zákona o státní památkové péči přípustné, neboť přispějí ke zhodnocení historické autenticity a zvýšení památkových hodnot prostředí Městské památkové



zóny Bruntál. Navržené stavební úpravy budou probíhat převážně v rozsahu stávajících konstrukcí s minimálními změnami, se zachováním výškového, šířkového a sklonového řešení a nové krytové vrstvy budou jednotně provedeny z přírodního kamene.

Protože žádosti bylo vyhověno v plném rozsahu, bylo v souladu s ust. § 36 odst. 3 správního řádu upuštěno od poskytnutí možnosti účastníkům řízení vyjádřit se k podkladům rozhodnutí.

Veškeré změny a doplňky oproti předloženému záměru je nutno předem odsouhlasit s orgány státní památkové péče ve smyslu zákona o státní památkové péči.

Podle § 69 odst. 2 správního řádu je správní orgán povinen v písemném vyhotovení rozhodnutí označit všechny účastníky řízení. V daném případě je účastníkem řízení podle § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu pouze žadatel.

#### **Upozornění:**

Vzhledem k tomu, že výše uvedený záměr bude prováděn na území s archeologickými nálezy, je nutné dle ustanovení § 22 odst. 2 zákona o státní památkové péči ohlásit písemně, s dostatečným časovým předstihem zahájení výkopových prací Archeologickému ústavu Akademie věd ČR (on-line formulář je k dispozici na adrese <http://api.archeologickamapa.cz/oznameni/0/>) a následně umožnit některé oprávněné organizaci provedení záchranného archeologického výzkumu na základě dohody uzavřené podle odst. 1 a 2, § 22 zákona o státní památkové péči. Obdobně je třeba postupovat, má-li se na takovém území provádět jiná činnost, kterou by mohlo být ohroženo provádění archeologických výzkumů.

#### **Poučení o odvolání:**

Proti tomuto rozhodnutí lze podat podle ust. § 81 odst. 1, § 83 a § 86 odst. 1 správního řádu odvolání ve lhůtě do 15 dnů ode dne jeho doručení. Odvolání se podává k odboru kultury a památkové péče Krajského úřadu Moravskoslezského kraje podáním u zdejšího správního orgánu. Včas podané a přípustné odvolání má odkladný účinek.



Ing. Pavla Krupová  
vedoucí odboru výstavby  
a územního plánování

#### **Obdrží:**

účastníci

Město Bruntál, Nádražní č.p. 994/20, 792 01 Bruntál 1

na vědomí

Národní památkový ústav, ú.o.p. v Ostravě, IDDS: 2cy8h6t

sídlo: ul. Odboje č.p. 1941/1, 702 00 Moravská Ostrava



**Adresát:** Římskokatolická farnost Bruntál  
Nám. J. Žižky 6/8  
Bruntál 792 01

**Podatel:** Bc. Martin Kavka, Žižkova 1281/12, Rýmařov 795 01, IČO: 08307237  
Dopravní projekce Rýmařov

**Vyřizuje:** Bc. Martin Kavka, +420 725 117 830, [dpr.kavka@gmail.com](mailto:dpr.kavka@gmail.com), ID schránky: eeiahua

**Věc:** Žádost o stanovisko ke stavbě „**Oprava zpevněných ploch, nám. Jana Žižky, Bruntál**“

**Stupeň dokumentace:** Dokumentace pro provádění stavby (DPS)

Zdvořile Vás chci požádat o vydání stanoviska k výše uvedené projektové dokumentaci pro provádění stavby

#### **Zkrácený popis akce:**

Předmětem projektové dokumentace pro provádění stavby je oprava stávajících zpevněných ploch na území nám. Jana Žižky v Bruntále. Jedná se o chodníky a částečně pak také o místní komunikace a stávající parkovací plochy.

Chodníky jsou navrženy převážně s krytem z žul kostek, popř. je zachován stávající povrch s předlážděním. V prostoru, kde šířku chodníku neomezuje stávající zástavba se šířka pohybuje 2,0 – 3,0 m. Podél stávající zástavby, kde je šířka chodníku limitována se pohybuje cca 1,10 – 3,25 m dle místních podmínek. Po většinu své délky je však šířka stávajících chodníků vyšší jak 1,50 m. Chodníky budou směrem do komunikace lemovány žulovými obrubníky KS3, OP3 a dvouřádkem z žulových kostek. Směrem do zeleně budou chodníky lemovány betonovými obrubníky (v případě objektu SO102 pak částečně i stávajícími žulovými). Pro varovné a signální pásy bude použita dlažba z umělého kamene s výstupky nepravidelného tvaru bílé barvy. V prostoru chodníku s krytem z žulových kostek bude proveden i hmatný kontrast žulovou řezanou deskou, šedé barvy. V prostoru nového místa pro přecházení délky 7,0 m, kde se nachází chodník z betonové zámkové dlažby bude proveden v rozsahu předláždění dlažby varovný a signální pás z betonové hmatné dlažby s reliéfním povrchem, červené barvy. V rámci akce jsou navržena 2 nová místa pro přecházení délky 5,50 a 7,0 m. Dále bude provedena obnova stávajícího šikmého přechodu pro chodce délky 6,75 m. Pro možnost provedení nových konstrukcí jako např. obrub chodníků nebo dvouřádku bude provedeno zařezání pracovní spáry v asfalt. krytu komunikace a následné navázání dle skladby komunikace a zalití pružnou asfalt. zálivkou.

Součástí dokumentace je také oprava stávající místní komunikace před ZÚŠ Bruntál, která je navržena v délce cca 47 m, v šířce 5,50 m s živičným krytem, s jednostranným příčným sklonem. Stávající podélná parkovací stání (6x) na opravované komunikaci před ZÚŠ budou obnovena v rozsahu dle stávajícího stavu, za obrubníkem bude provedena výstupní/nástupní plocha z mlatového povrchu. Skladba konstrukce mlatového povrchu bude od zeleně lemována skrytým kovovým obrubníkem.

V rámci stavby bude zrušeno 1 podélné parkovací stání z důvodu zasažení do rozhledových trojúhelníků stávajícího šikmého přechodu pro chodce délky 6,75 m a bude nahrazeno žlutou klikatou čarou pro zamezení parkování řidičů a zajištění volného rozhledového pole na přechodu pro chodce. 11 šikmých parkovacích stání na ul. Opletalova bude nahrazeno za 6 podélných parkovacích stání, podél těchto stání bude obnovena stávající dlažba z kamenných valounů. Dále bude odstraněno 1 kolmé parkovací stání (v prostoru před kostelem) a bude nahrazeno za 1 vyhrazené kolmé parkovací stání pro osoby s omezenou schopností pohybu. Dalších 9 přilehlých kolmých parkovacích stání bude přebarveno a upraveno do



požadované šířky (stávající šířka kolmých PS je v současné době nedostatečná). Ostatní parkovací stání budou zachována a bude provedeno pouze navázání na stávající vodorovné dopravní značení v rozsahu dotčení stavbou.

Oprava bude probíhat především v rozsahu již stávajících konstrukcí s minimálními změnami, se zachováním výškového, a sjednocení šířkového a sklonového řešení. Budou provedeny nové podkladní a krytové vrstvy v rozsahu dle situačního výkresu se skladbou dle vzorových příčných řezů. Systém odvodnění bude zachován.

V rámci akce bude doplněno chybějící svislé dopravní značení, posunuto stávající, popř. bude dopravní značení odstraněno – dle situačního výkresu. Stávající rozhledové poměry stavbou nebudou dotčeny, bude pouze doplněno dopravní odrazové zrcadlo pro zlepšení stávajícího rozhledu na nepřehledném úseku komunikace, kde do rozhledu zasahuje budova ZÚŠ.

V rámci stavby budou provedeny chráničky, kabely a základové patky pro případné budoucí sloupy a svítidla veřejného osvětlení. Dále bude provedena částečná modernizace stávajícího vedení a pojistných skříní.

K žádosti jsou přiloženy následující přílohy:

PD - Oprava zpevněných ploch, nám. Jana Žižky, Bruntál



DOPRAVNÍ PROJEKCE RÝMAŘOV

**Bc. Martin Kavka**  
Žižkova 1281/12, 795 01 Rýmařov  
IČ: 08307237  
Tel.: 725 117 830  
Email: dpr.kavka@gmail.com  
ID datové schránky: eeiahua

V Rýmařově dne 16. 11. 2020

Bc. Martin Kavka

Z výše uvedenou projektovou dokumentací pro provádění stavby „**Oprava zpevněných ploch, nám. J. Žižky Bruntál**“ souhlasíme v rozsahu Vámi uvedeném.

V Bruntále 16. 11. 2020

P. Dariusz Cecerski, administrátor farnosti

Karel Peschke, pastorační asistent

ŘÍMSKOKATOLICKÁ FARNOST  
BRUNTÁL

nám. J. Žižky 6/8, 792 01 BRUNTÁL  
IČ: 47656395 E: farnost.bruntal@iol.cz