

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

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

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

**Číslo jednací: 55844/24**

**Číslo žádosti: 0124 568 523 („Žádost“)**

Název akce („ <b>Stavba</b> “)	II/360 Velké Meziříčí ? JV obchvat, 1. část	
Důvod vydání Vyjádření („ <b>Důvod vyjádření</b> “)	Stavební řízení	
<b>Žadatel</b>	Stráský, Hustý a partneři s.r.o., kontaktní osoba: Kristýna Bílá, Bohunická 133/50, Brno, 61900	
<b>Stavebník</b>	Kraj Vysočina, Žižkova 1882/57, Jihlava, 58601	
<b>Zájmové území</b>	Okres	Žďár nad Sázavou
	Obec	Oslavice, Velké Meziříčí
	Kat. území / č. parcely	Oslavice; Velké Meziříčí
<b>Platnost Vyjádření</b>	<b>5. 3. 2026 („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
    - Realizace stavby je podmíněna překládkou trasy SEK. Pro stavebníka je výhodné, aby trasa přeložky SEK byla součástí územního rozhodnutí stavby, která ji vyvolala. Na vedení SEK umístěné na nemovitosti se vztahuje § 104, případně § 147 zákona č.127/2005 Sb., o elektronických komunikacích. Náklady spojené s vynucenou překládkou na úrovni stávajícího technického řešení a zřízením nového věcného břemene SEK hradí ten, kdo překládku vyvolal. Přeložení trasy SEK zajistí její vlastník, společnost CETIN. Překládka bude provedena

Číslo jednací: 55844/24

Číslo žádosti: 0124 568 523

dle projektové dokumentace odsouhlasené provozovatelem sítě CETIN. Realizace je podmíněna uzavřením smlouvy o provedení vynucené překládky, nejpozději půl roku před zahájením stavby. Bližší informace ke smlouvě (např. vyhotovení cenového a technického návrhu překládky, apod.) podá pan Martin Moltaš, mob. 720829340, e-mail: martin.moltas@cetin.cz.; 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 společnosti CETIN a.s. jsou dostupné na stránce <https://www.cetin.cz/zasady-ochrany-osobnich-udaju>.

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

**Přílohami Vyjádření jsou:**

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

Vyjádření vydala společnost **CETIN a.s.** dne: 5. 3. 2024.



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

102

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

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

**2. DEFINICE**

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

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

„**Den**“ je kalendářní den;

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

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

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Pavel Kubiš, tel.: 724 053 840, e-mail: pavel.kubis@cetin.cz;

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

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

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

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

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

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

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

„**Vyjádření**“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 5. 3. 2024 pod č.j. 55844/24;

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

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

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

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

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

**3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK**

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

**4. OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA A/NEBO ŽADATELE**

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

**5. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PŘÍPRAVĚ STAVBY**

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

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

Číslo jednací: 55844/24

Číslo žádosti: 0124 568 523

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

## 6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY

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

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

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

## 7. ROZHODNÉ PRÁVO

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

## 8. PÍSEMNÝ STYK

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

- v listinné podobě;
- e-mailovou zprávou se zaručeným elektronickým podpisem dle zák. č. 227/2000 Sb., o elektronickém podpisu a o změně některých dalších zákonů (zákon o elektronickém podpisu), ve znění pozdějších předpisů;

## 9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

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



Číslo jednací: 55844/24

Číslo žádosti: 0124 568 523

## Informace k vytyčení *SEK*

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

### **CETIN a.s. - středisko Morava jih**

se sídlem: Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9  
IČ: 04084063 DIČ: CZ04084063  
kontakt: tel: 238461858 obslužná doba po-pa 8 - 14 hod

### **TEMO-TELEKOMUNIKACE, a.s. - výhradní dodavatel společnosti CETIN a.s.**

se sídlem: U Záběhlického zámku 233/15, 106 00 Praha 10  
IČ: 25740253 DIČ: CZ25740253  
kontakt: Pavel Drdla, mobil: 725871746, e-mail: pavel.drdla@temo.cz;

### **CONTENT, s.r.o.**

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

### **Hroší stavby Morava a.s.**

se sídlem: U Distance 168, Letohrad  
IČ: 28597460 DIČ:  
kontakt: Marek Bedrníček, mobil: 606091008, e-mail: marek.bedrnicek@hrosistavby.cz

### **ELTER, s.r.o.**

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

### **GIS-STAVINVEX, a.s.**

se sídlem: Pražská 1156, Pelhřimov  
IČ: 25163558 DIČ: CZ25163558  
kontakt: Petr Novák, mobil: 737 286 334, tel/fax: 596 541 102, e-mail: ostrava@gis-stavinvox.cz

### **Chadima Zdeněk**

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

### **Josef Joura**

se sídlem: Okřešice 53, okres Třebíč, 674 01  
IČ: 88282091 DIČ: CZ6312180820  
kontakt: Josef Joura, mobil: 602578674, e-mail: josefjoura@seznam.cz

### **Karel Horský**

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

Číslo jednací: 55844/24

Číslo žádosti: 0124 568 523

**K+K ELTEC, s.r.o.**

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

**PELMONT s.r.o**

se sídlem: Vlášnická 1111, 393 01 Pelhřimov  
IČ: 25172786 DIČ: CZ25172786  
kontakt: Karel Pichl, tel.: 565325325, fax: 565333565, mobil: 602227227, e-mail: pelmont@pelmont.cz

**Radim Zabloudil**

se sídlem: Tábor 2356/28a, 602 00 Brno - Žabovřesky  
IČ: 74899589 DIČ: CZ6210151585  
kontakt: Radim Zabloudil, mobil: 602760276, e-mail: radim.zabloudil@seznam.cz

**TEMO-TELEKOMUNIKACE, a.s. - výhradní dodavatel společnosti CETIN a.s.**

se sídlem: pracoviště Žižkova 832, 580 01 Havlíčkův Brod  
IČ: 25740253 DIČ: CZ25740253  
kontakt: Jan Dostál, mobil: 602482982, e-mail: jan.dostal@temo.cz

**TELEPROG s.r.o.,**

se sídlem: Znojemská 4665/78a, 586 01 Jihlava  
IČ: 60721197 DIČ: CZ60721197  
kontakt: Luboš Štěpnička, tel.: 567322089, fax: 567161319, mobil: 602782898, e-mail: stepnicka@teleprog.cz

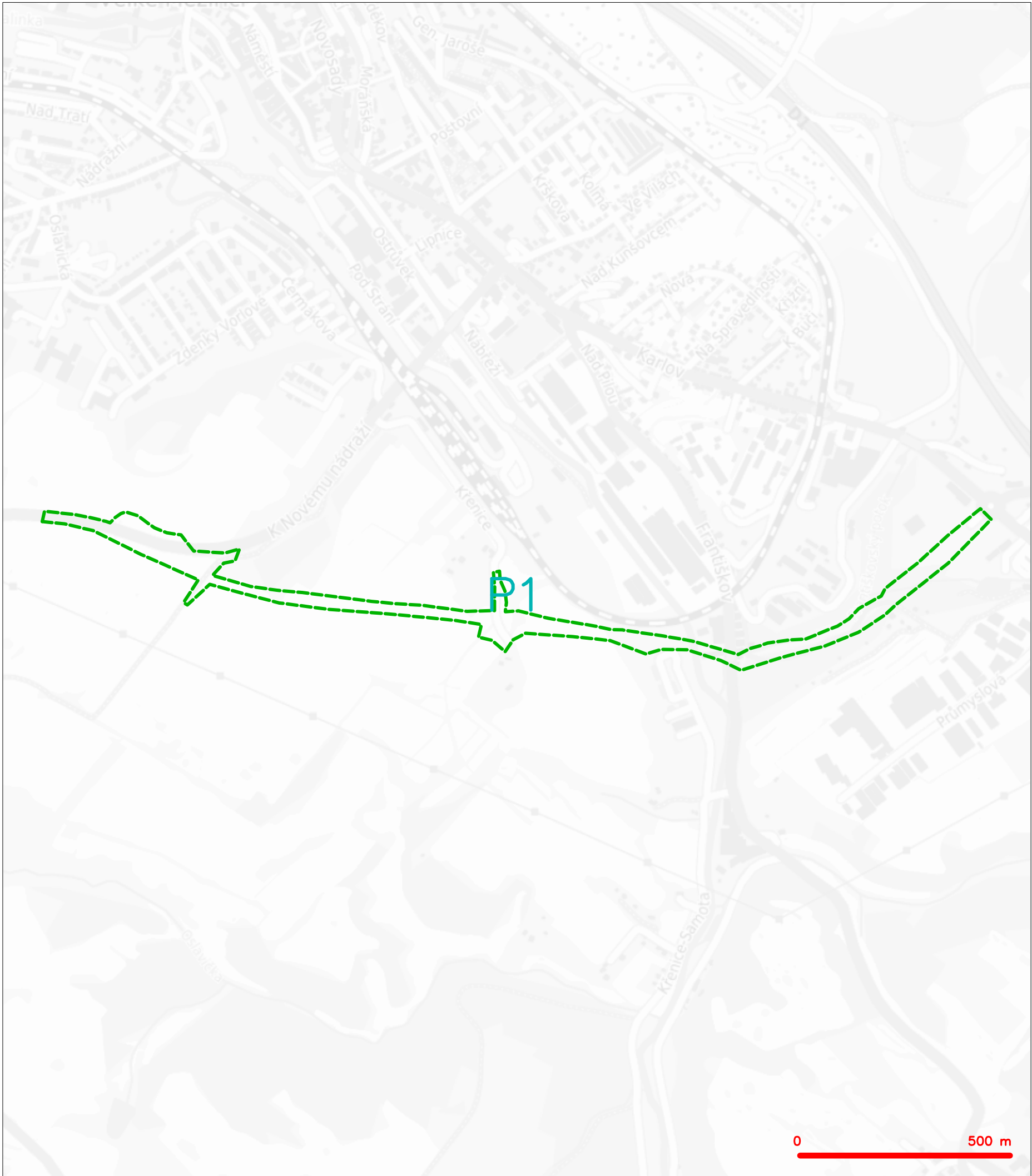
**Vegacom, a.s.**

se sídlem: Rantířov 20, ( Areál Agropodnik), 588 41 Vyskytná nad Jihlavou  
IČ: 25788680 DIČ: CZ25788680  
kontakt: Martin Pečar, mobil: 603855658, e-mail: pecar@vegacom.cz  
Zdeněk Plšek, mobil: 605232401, e-mail: plsek@vegacom.cz


**Zbyněk Kazda**

se sídlem: Hornoměstská 1711/4, 594 01 Velké Meziříčí  
IČ: 01657917 DIČ:  
kontakt: Zbyněk Kazda, mobil: 775940694, email: kazda@vytyceni.cz

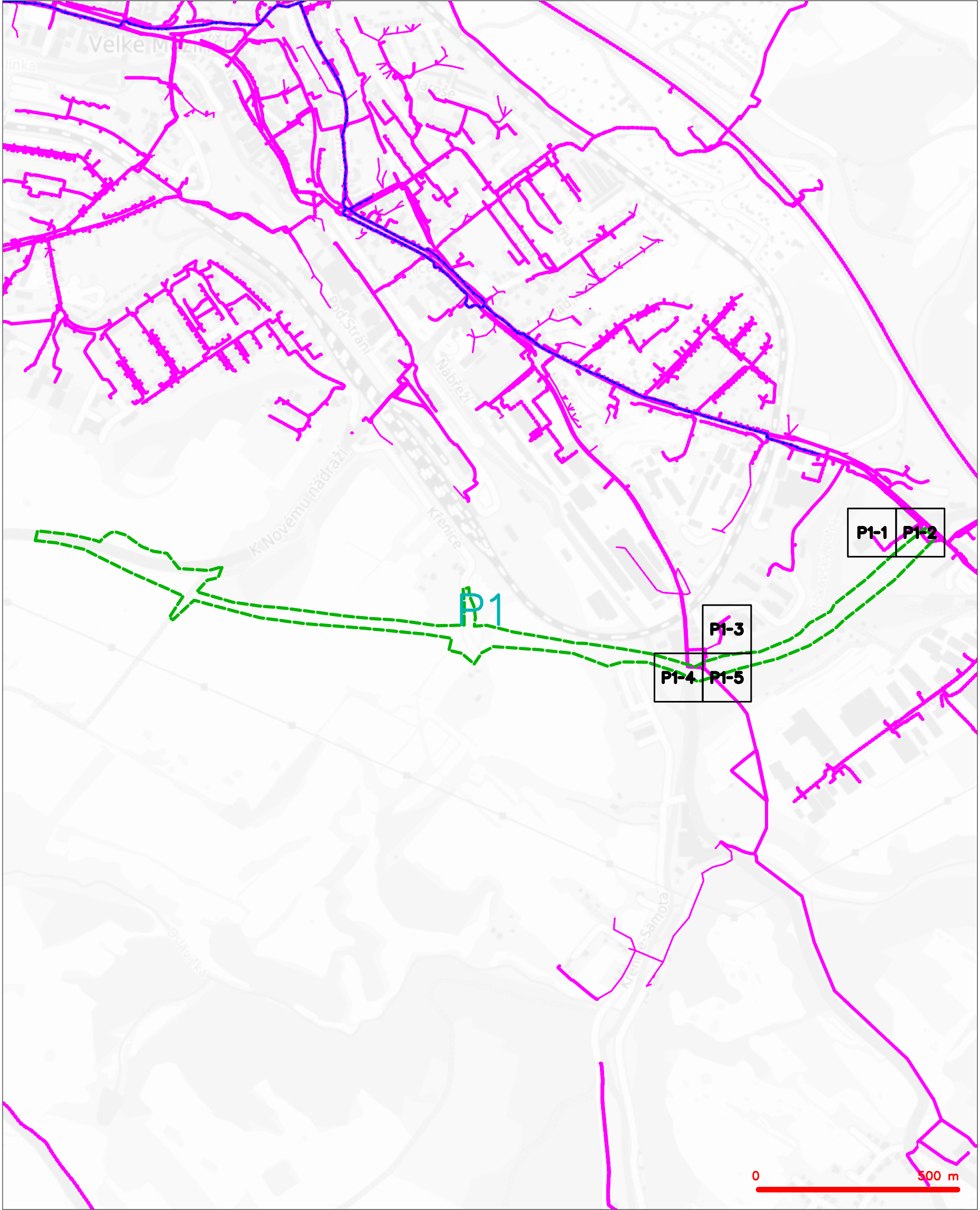
SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ







LEGENDA  
----- hranice zájmového území k vyjádření

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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



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

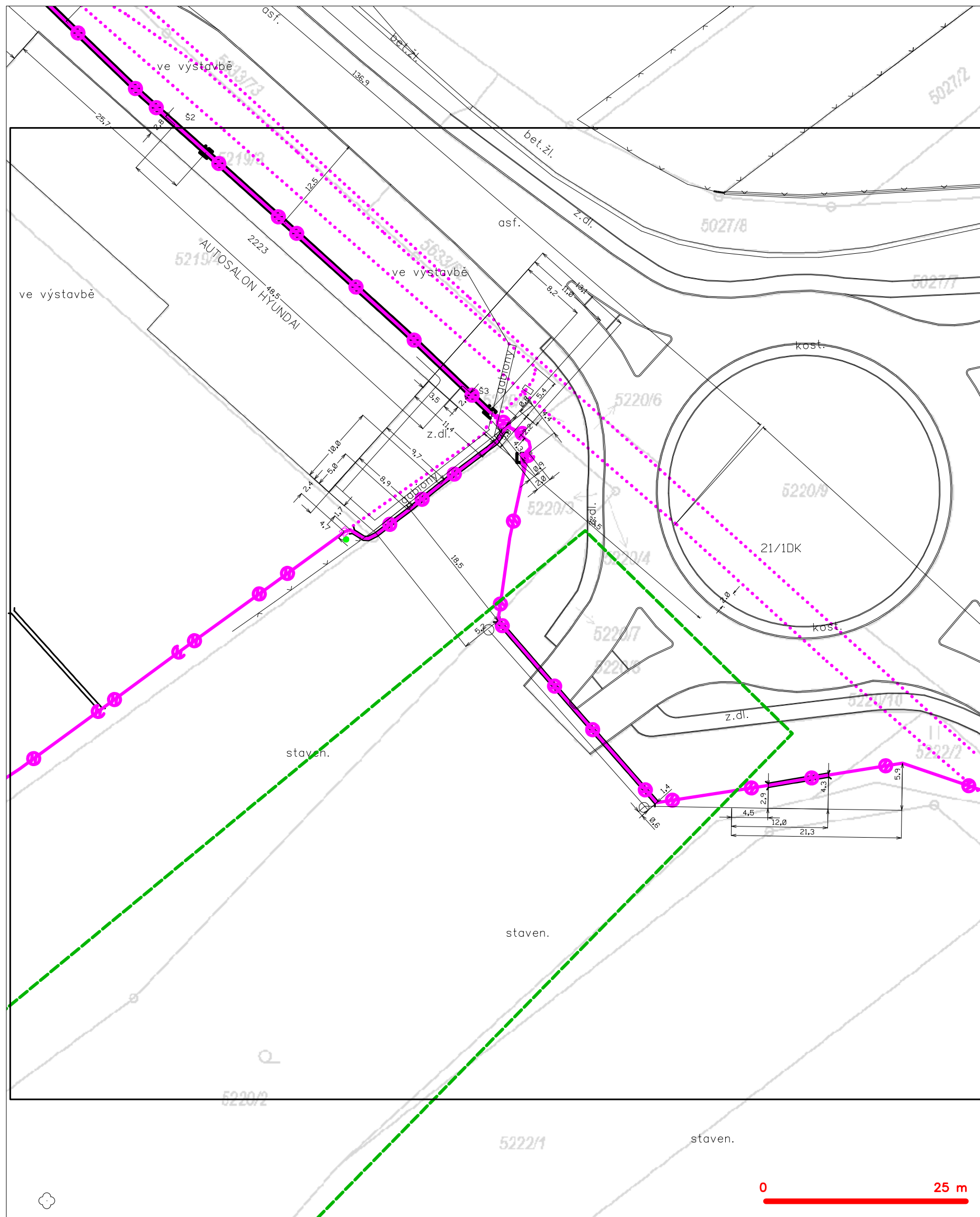
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



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



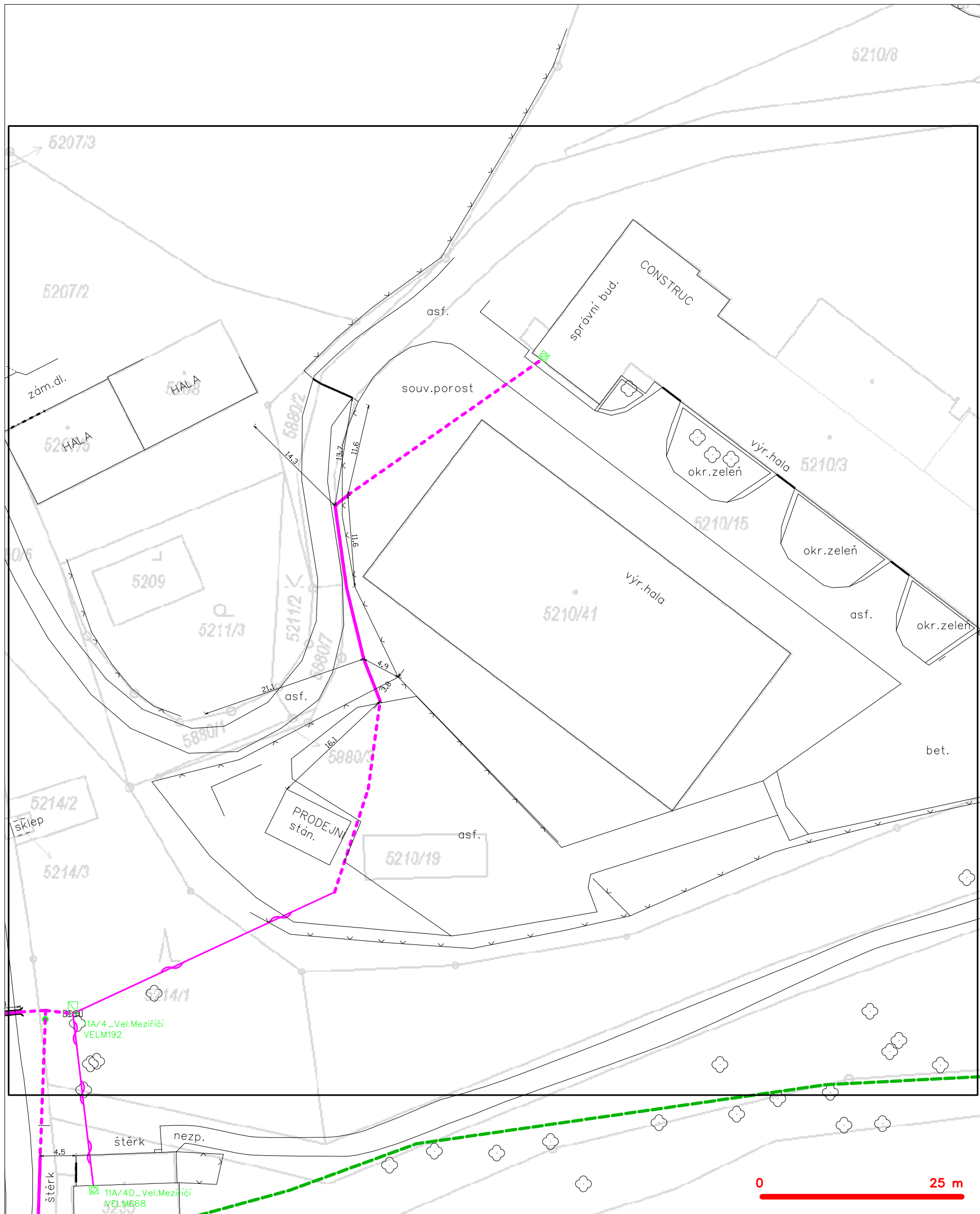
# SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



## LEGENDA

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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-3



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
- neprovázané síť
- podzemní síť cizí
- síť s NV
- kojektor, kabelovod

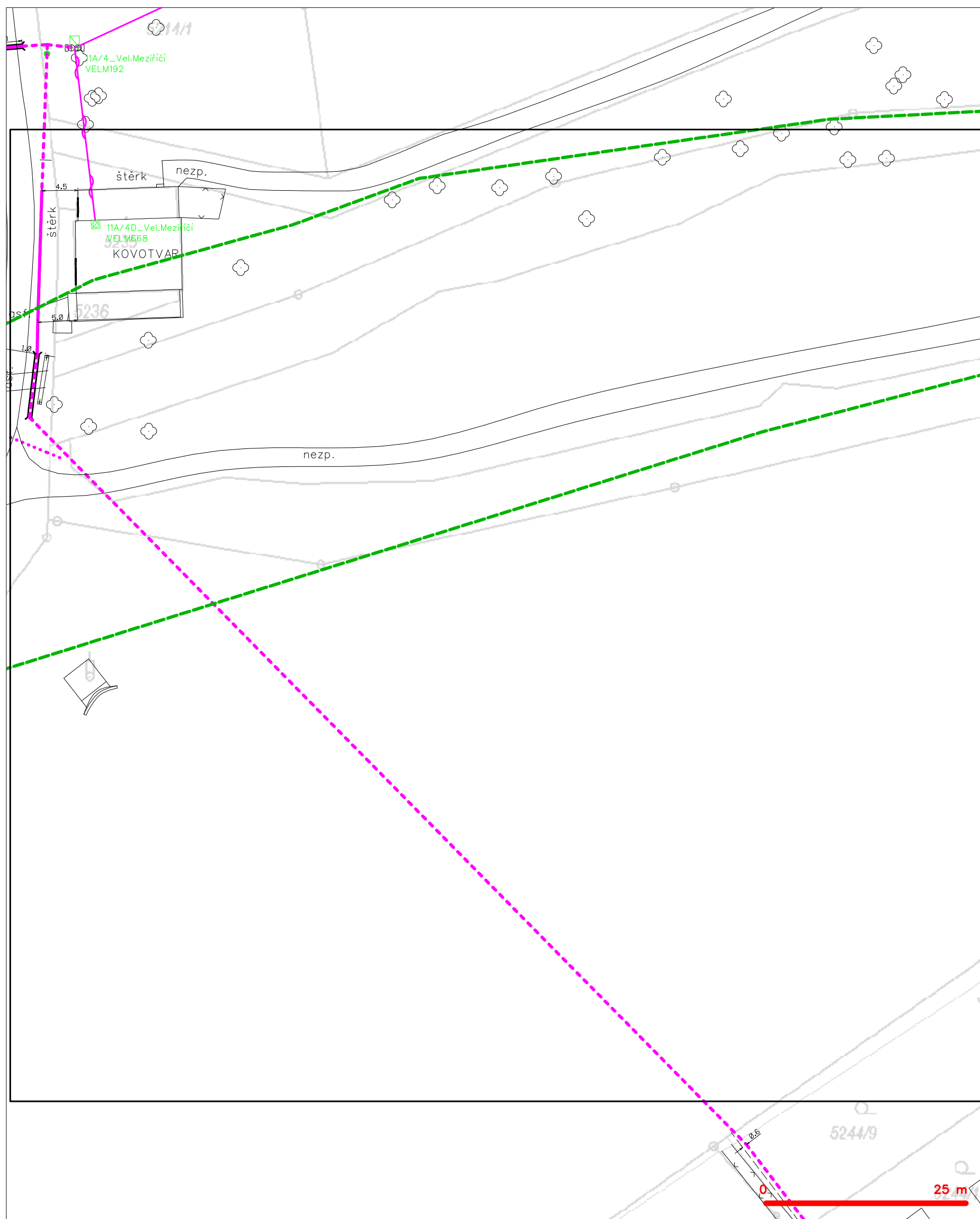
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-4



**LEGENDA**

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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-5



**LEGENDA**

	hranice zájmového území k vyjádření		nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
	NN přípojka, území s NN 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		neprovazované síť
	nezaměřený průběh metalického kabelu		podzemní síť cizí
	nadzemní síť cizí		sítě s NN







EG.D, a.s., Lidická 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno

Stráský, Hustý a partneři s.r.o.  
Kristýna Bílá  
Bohunická 133/50  
61900 Brno CZ

Jihlava 22.02.2024

#### EG.D, a.s.

Poskytování informací k sítím  
Havlíčková 219/62  
586 01 Jihlava  
www.egd.cz

Milan Holeček  
T +420-705858490  
milan.holecek@egd.cz

Naše značka  
M84748-26295361

### Vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví EG.D, a.s. a podmínkách práce v jeho blízkosti

Investor stavby: Stráský, Hustý a partneři s.r.o.  
Název stavby: II/360 Velké Meziříčí – JV obchvat, 1. část  
Místo stavby: KÚ Velké Meziříčí (779091), Oslavice (713198),  
žadatelem vyznačené zájmové území

Toto vyjádření slouží pro informaci o stávajícím elektrickém zařízení distribuční soustavy, vlastněném a provozovaném společností EG.D, a.s., a **není** vyjádřením pro územní a stavební řízení.

V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází:

Nadzemní vedení VN  
Distribuční trafostanice VN/NN  
Podzemní vedení NN

Ke stavbě a činnosti v ochranných pásmech zařízení distribuční soustavy je investor povinen zajistit si písemný souhlas ve smyslu § 46 odst. 11 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a výkonu státní správy v energetických odvětvích, v platném znění.

Souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy uděluje EG.D, a.s. (dále jen EGD). S podáním žádosti o souhlas, prosím, předložte projektovou dokumentaci stavby s podrobným zákresem a okótováním umístění stavby v ochranném pásmu. Žádost můžete podat elektronicky na **www.egd.cz - Souhlas s činností a stavbou v ochranném pásmu.**

Kontakty na správce zařízení jsou uvedeny v závěru tohoto vyjádření.

Dovolte, abychom Vás upozornili, že při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit předmětné distribuční a sdělovací zařízení, jste povinni dle zákona č. 309/2006 Sb. a nařízení vlády č. 591/2006 Sb. učinit veškerá opatření, aby nedošlo ke škodám na výše uvedeném zařízení,

Sídlo společnosti:  
Lidická 1873/36  
Černá Pole  
602 00 Brno  
Společnost je zapsána  
v Obchodním rejstříku  
vedeném Krajským soudem  
v Brně, v oddílu B, vložce 8477  
IČ: 280 85 400  
DIČ: CZ28085400



na majetku nebo na zdraví osob elektrickým proudem, zejména tím, že zajistíte:

1. Objednání přesného vytyčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu, a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu podle pokynů zaměstnanců EGD.  
**Vytyčení kabelů VN, NN zajistí Pavel Ambrož, tel.: 566522148, mail: pavel.ambroz@egd.cz**
2. Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelového vedení výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
3. Výkopové práce v blízkosti nadzemního vedení budou prováděny tak, aby nedošlo k narušení stability podpěrných bodů a uzemňovací soustavy nebo nebyl jinak ohrožen provoz zařízení a bezpečnost osob. Zároveň požadujeme dodržovat platná ustanovení norem ČSN EN 50 110-1 a PNE 33 3302, zvláště pak minimální dovolené vzdálenosti od vedení NN:

Minimální dovolené vzdálenosti	Holé vodiče	Izolované vodiče
<b>Nad budovami</b>		
Nad neschůdnými částmi (sklon větší než 15°), vzdorující ohni	0,5 m	0,3 m
Nad schůdnými částmi (sklon menší nebo roven 15°), vzdorující ohni	4 m	3 m
<b>Na budovách</b>		
K budovám a jejich částem nebo vybavením	0,2 m	0,1 m
<b>Kolem zedních oken</b>		
Před oknem (pouze stávající vedení)	2 m	1 m
Nad oknem	0,2 m	0,2 m
Vedle okna	0,5 m	0,5 m
Pod oknem	1 m	1 m
<b>Kolem střešních oken</b>		
Před oknem	3 m	2 m
Nad oknem	1 m	1 m



Vedle okna	1 m	1 m
Pod oknem	1 m	1 m

4. Při provádění stavebních prací nesmí dojít k poškození a znepřístupnění zařízení distribuční soustavy.
5. Ohlášení jakéhokoli poškození distribučního a sdělovacího zařízení na telefonním čísle Nonstop linky EGD **800 22 55 77**.

**Kontakty správců zařízení:**

**Správce VN+NN:**

Ladislav Čejka, tel.: 56665-5717, mail: ladislav.cejka@egd.cz

**Vyjádření má platnost do 22.02.2026.**

Upozorňujeme Vás na možnou polohovou odchylku vedení v přiložené situaci s informativním zákresem sítí.

Do přiložené a námi orazítované situace jsme informativně zakreslili:

- červeně plně podzemní vedení VN
- červeně čárkovaně nadzemní vedení VN
- zeleně plně podzemní vedení NN
- zeleně čárkovaně nadzemní vedení NN
- polygon s černým obrysem podzemní chránička
- fialově plně zrušené podzemní vedení

**Při vytyčení trasy zařízení i ke kontrole před záhozem a ke všem dalším, souvisejícím jednáním předložte, prosím, toto vyjádření.**



Vyjádření nenahrazuje a neuvádí připojovací podmínky. V případě, že požadujete připojení nového odběrného místa či změnu příkonu, můžete podat žádost elektronicky na [www.egd.cz](http://www.egd.cz).

S přátelským pozdravem

EG.D, a.s.

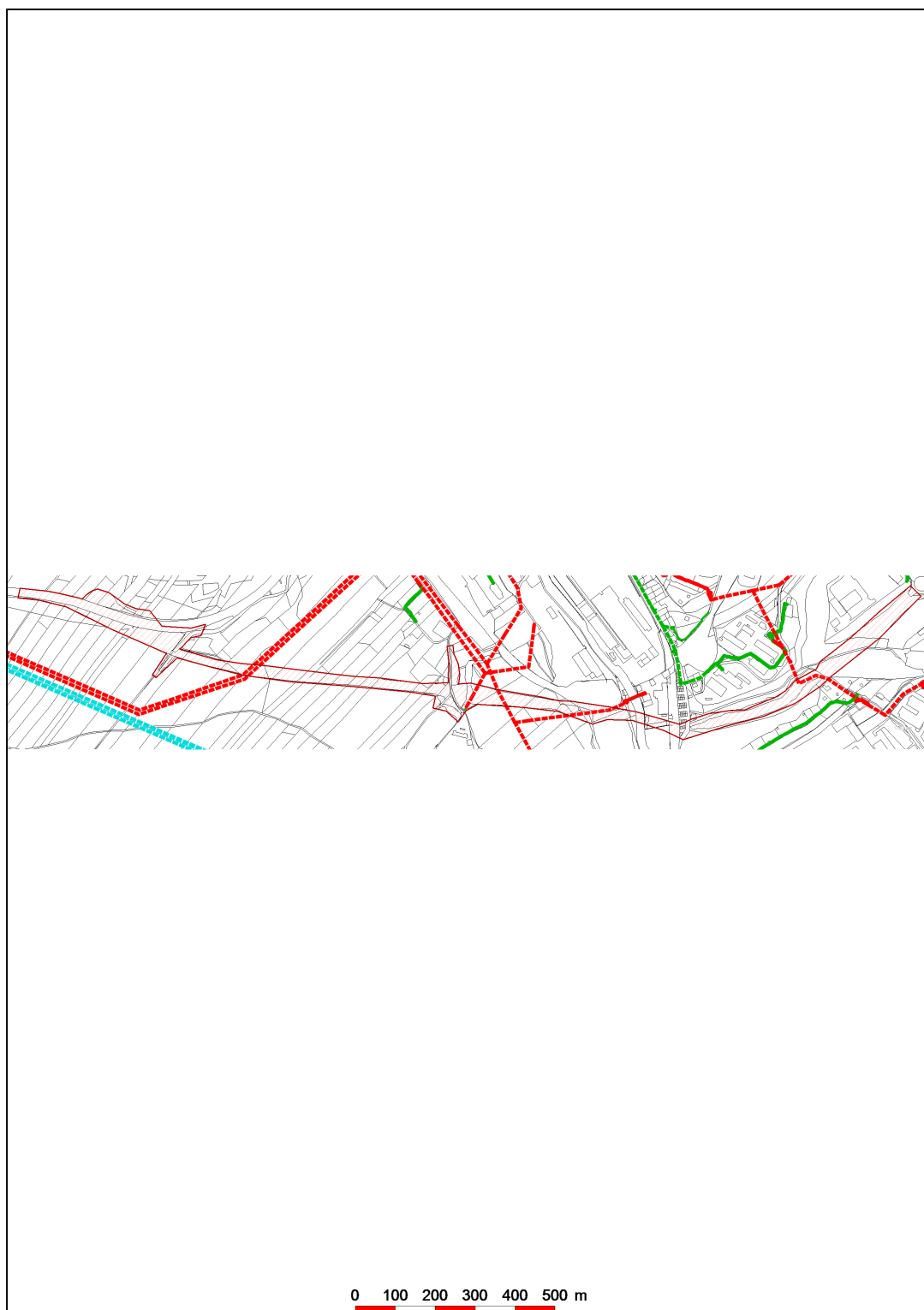


001

EG.D, a.s.  
Lidická 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno

Příloha: Orazítkovaná situace s informativním zákresem sítí

# Informativní záznam sítě **elektro** k žádosti 26295361



Datum 22.02.2024

**eg·d**

001

EG.D, a.s.  
Lidická 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno





## **Informace o minimálních vzdálenostech a ochranných pásmech zařízení**

### **Minimální vzdálenosti platné pro nadzemní vedení NN dle PNE 333302 (výběr)**

Výška nad volným terénem: holé vodiče min. 6 m, izolované min. 5,5 m

Výška nad pozemními komunikacemi - silnice: holé vodiče min. 6 m, izolované min. 5,5 m; chodníky, cyklostezky: holé vodiče min. 5 m, izolované min. 4 m

Výška nad neschůdnou částí objektu: holé vodiče min. 0,5 m, izolované min. 0,3 m

Vzdálenost od okapů: holé vodiče min. 0,2 m, izolované min. 0,1 m

Výška nad schůdnými částmi objektu: holé vodiče min. 4 m, izolované min. 3 m

Vodorovná vzdálenost od schůdných částí objektu: holé vodiče min. 2 m, izolované min. 1 m

Minimální vzdálenosti holých vodičů od oken: nad – 1 m, vedle – 1 m, pod – 1 m, před – 2 m.

**Minimální vzdálenosti holých vodičů od střešních oken: holé vodiče min. 3 m, izolované min. 2 m**

### **Minimální vzdálenosti platné pro nadzemní vedení VN 22kV dle ČSN EN 50423-1, PNE 333301 (výběr)**

Výška nad volným terénem: holé a izolované vodiče min. 6 m, slaněné min. 5,6 m

Výška nad pozemními komunikacemi – dálnice: min. 7 m; silnice: holé a izolované vodiče min. 6 m, slaněné min. 5,6 m; chodníky, cyklostezky: holé vodiče min. 6 m, izolované min. 5,6 m, slaněné min. 5 m

Ostatní vzdálenosti jsou uvedeny v PNE 333301.

### **Minimální vzdálenosti platné pro nadzemní vedení VVN 110 kV dle ČSN EN 50341-1, PNE 333300**

Výška nad volným terénem a zemědělskými plochami: holé vodiče min. 6 m.

Výška nad účelovými komunikacemi: holé vodiče min. 6 m,

Výška nad silnicí: min. 7 m.

### **Ochranná pásma dle zákona č. 458/2000 Sb., § 46**

**1. Nadzemní vedení VN, VVN** – je definováno jako souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti, měřené kolmo na vedení, která činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany:

pro zařízení zrealizovaná do 31.12.1994

- u venkovního vedení s napětím nad 1 kV do 35 kV včetně - **10 m**
- u venkovního vedení s napětím nad 35 kV do 110 kV včetně - **15 m**

pro zařízení zrealizovaná od 1.1.1995

- u vedení s napětím nad 1 kV do 35 kV včetně pro vodiče bez izolace - **7 m**, pro vodiče s izolací základní - **2 m**, pro závěsná kabelová vedení - **1 m**
- u venkovního vedení s napětím nad 35 kV do 110 kV včetně - **12 m**

**2. kabelová vedení všech druhů napětí do 110 kV** (včetně ovládacích, signálních, sdělovacích ve správě ECR) činí OP od krajního kabelu na každou stranu **1 m**

**3. Elektrická stanice** – je vymezeno svislými rovinami vedenými ve vodorovné vzdálenosti

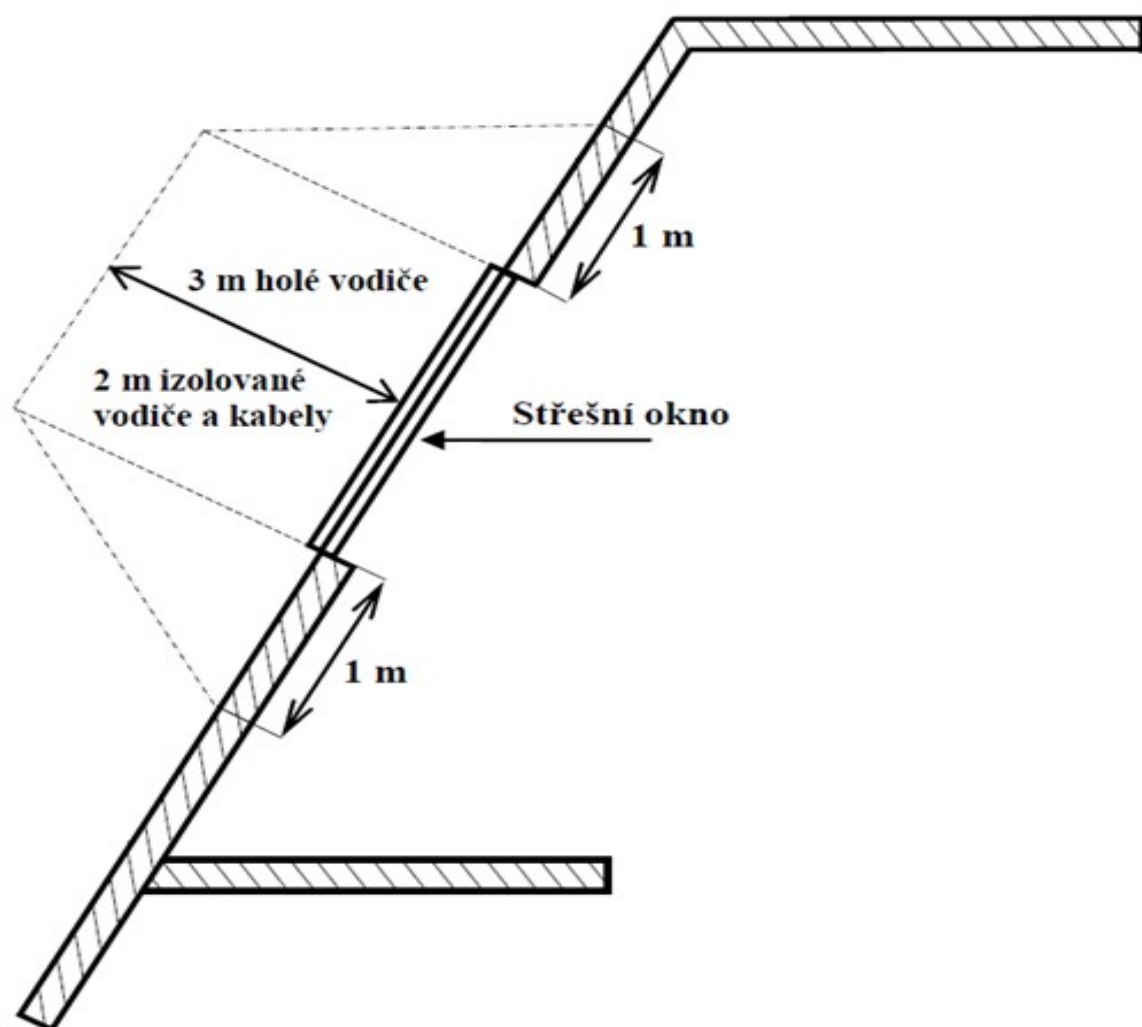
pro zařízení zrealizovaná do 31.12.1994

- u el.stanic s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň NN - **10 m**
- u el. stanic s napětím větším než 52 kV **30 m** kolmo na oplocenou nebo obezděnou hranici objektu stanice

pro zařízení zrealizovaná od 1.1.1995

- u venkovní stožárové el.stanice s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň NN - **7 m**
- u kompaktních a zděných el. stanic s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň NN – **2 m** a u vestavěných el. stanic – **1 m** od obestavění
- u venkovních elektrických stanic a dále stanic s napětím větším než 52 kV v budovách **20 m** od oplocení nebo od vnějšího líce obvodového zdiva

**Další podmínky pro provádění činností a prací v OP kabelů jsou stanoveny ve vyjádření vystaveném EG.D, a.s., případně při vytýčení.**





EG.D, a.s., Lidická 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno

Stráský, Hustý a partneři s.r.o.  
Kristýna Bílá  
Bohunická 133/50  
61900 Brno

Nové Město na Moravě, 09.04.2024

**Vyjádření k žádosti o souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví EG.D, a.s.**

Toto vyjádření slouží pro potřeby řádného umístění, výstavby a užívání stavby a je vyjádřením pro územní a stavební řízení.

Předložili jste nám žádost o vyjádření ke stavbě a činnosti v ochranném pásmu:

Nadzemní vedení VN  
Distribuční trafostanice VN/NN  
Podzemní vedení NN

Název stavby: II/360 Velké Meziříčí – JV obchvat, 1. část

Místo stavby: KÚ Velké Meziříčí (779091), Oslavice (713198),  
žadatelem vyznačené zájmové území

Souhlasíme s provedením výše uvedené akce v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy při splnění těchto podmínek:

**Výstavbu obchvatu je nutné koordinovat s přeložkami nadzemního vedení VN, pro které byli vytvořeny smlouvy o přeložce s Krajem Vysočina. Dané smlouvy bude nutné opatřit dodatkem a již vypracované projekty nadzemního vedení VN aktualizovat.**

1. V ochranných pásmech (dále jen OP) zařízení distribuční soustavy budou při realizaci stavby/činnosti dle uděleného souhlasu dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto zařízení je zakázáno pod písmeny:
  - c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob
  - d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.
2. Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení, vyskytujícího se

**EG.D, a.s.**

Správa sítě střed  
Vratislavovo nám. 118  
592 31 Nové Město na  
Moravě  
www.egd.cz

Ladislav Čejka  
T +420-56665-5717  
ladislav.cejka@egd.cz

Naše značka  
L16945-27116643

Sídlo společnosti:  
Lidická 1873/36  
Černá Pole  
602 00 Brno  
Společnost je zapsána  
v Obchodním rejstříku  
vedeném Krajským soudem  
v Brně, v oddílu B, vložce 8477  
IČ: 280 85 400  
DIČ: CZ28085400

v zájmovém území, do všech vyhotovení prováděcí dokumentace a jeho vyznačení dobře viditelným způsobem přímo v terénu. Jedná se zejména o místa křížení či souběhu trasy vedení s trasou pohybu mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásma trvale informováni.

3. Objednání přesného vytyčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu, a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu podle pokynů technika EG.D, a.s. (dále jen EGD). **Vytyčení kabelů VN, NN zajistí Pavel Ambrož, tel.: 566522148, mail: pavel.ambroz@egd.cz.**
4. Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelového vedení výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
5. Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení, ...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami bude provedeno podle pokynů technika EGD. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrazujeme při vytyčení nebo po jeho odkrytí.
6. Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.
7. Přizvání technika EGD ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky budou poruchy, vzniklé na zařízení, odstraňovány na náklady investora stavby.
8. Po dokončení musí stavba z pohledu ochrany před provozními a poruchovými vlivy distribuční soustavy odpovídat příslušným normám, zejména PNE 33 3301, PNE 33 3302, PNE 34 1050, ČSN EN 50 341-1, PNE 33 0000-1, ČSN EN 50 522, ČSN EN 61 936-1, ČSN 73 6005.
9. Po dokončení stavby připomínáme, že v OP distribučního zařízení je dále zakázáno:
  - a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky
  - b) provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce
  - c) u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3 m
  - d) u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení bez ochranných prvků mechanizmy o celkové hmotnosti nad 6 t.
10. V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření č. 26295361, s platností do 22.02.2026, o existenci zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví a provozování EGD a



podmínkách práce v jeho blízkosti.

11. Veškerá stavební činnost v OP distribučního a sdělovacího zařízení bude před jejím zahájením konzultována s příslušným správcem zařízení (kontakty na správce zařízení jsou uvedeny v závěru tohoto vyjádření), který stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1.
12. Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22 kV a výkopové práce v OP podzemního vedení 22 kV, je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí objednejte nejméně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v OP vedení 110 kV je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí objednejte nejpozději do 10. dne předchozího měsíce.
13. Dovolujeme si také upozornit, že investor stavby hradí náklady na dodatečné úpravy stávajícího zařízení distribuční soustavy, které jsou vyvolané stavbou. Jedná se např. o ochranu podzemního vedení přiložením dodatečné chráničky v místě vjezdů apod.

#### **Kontakty provozovatelů zařízení:**

##### **Provozovatel VN, NN:**

František Novotný, tel.: 56665-5708, mail: [frantisek.novotny@egd.cz](mailto:frantisek.novotny@egd.cz)

**V případě nedodržení podmínek, stanovených v tomto vyjádření, nedodržení vzdáleností a dalších ustanovení souvisejících norem a právních předpisů, v platném znění, nesouhlasíme po ukončení stavby s její kolaudací.**

S přátelským pozdravem

EG.D, a.s.

 **eg.d**  
EG.D, a.s.  
Lidická 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno

001



naše značka  
5003011053

vyřizuje  
Martina Pýchová

e-mail  
technici@gasnet.cz

datum  
26.03.2024

Stráský, Hustý a partneři .s.r.o.  
Bohunická 133/50  
61900 Brno

Věc:

**II/360 Velké Meziříčí - JV obchvat, 1.část**

**Netýká se přeložky STL plynovodu.**

K.ú. - p.č.: Velké Meziříčí, Oslavice

Stavebník: Kraj Vysočina, Žižkova 1882/57, 58601 Jihlava

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

\*\*\*\*\*  
**UPOZORNĚNÍ:**

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

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

\*\*\*\*\*

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

VTL REGULAČNÍ STANICE (RS)

KABELOVÁ PŘÍPOJKA NN pro RS

STL plynovod PE dn 225, PE dn 110, OC DN 40 a STL přípojky

-----  
STANOVISKO EPZ - VTL (Zdeněk Kocourek):

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

VTL REGULAČNÍ STANICE (RS)

KABELOVÁ PŘÍPOJKA NN pro RS

Ochranné pásmo technologických objektů (RS, RESO) je 4 m od půdorysu objektu na každou stranu.

Ochranné pásmo podzemního kabelového vedení do napětí 110 kV včetně a vedení řídicí a zabezpečovací techniky je 1 m na obě strany od krajního kabelu.

Bezpečnostní pásmo technologických objektů (RS, RESO) od 4 do 40 barů včetně je 10 m od půdorysu objektu na každou stranu.

**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

#### UPOZORNĚNÍ:

V ZÁJMOVÉM ÚZEMÍ SE NACHÁZÍ NEFUNKČNÍ VTL plynovod DN 100.

Plynárenské zařízení je odstaveno od provozované části VTL plynovodní sítě, a proto jej nelze vytyčit dle předepsaného postupu.

Při provádění práce 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 prokazatelně seznámeni.

\*\*\*\*\*

Stavbou bude dotčen důležitý přívodní kabel nn pro tuto RS!

\*\*\*\*\*

S výše uvedenou stavbou, souhlasíme budou-li dodrženy následující podmínky:

Před zahájením prací Vám na základě objednání naše zařízení vytyčíme -  
<https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-vytyceni>

V zájmovém území se nachází technologický objekt vysokotlaké regulační stanice/ regulační soupravy plynu (dále jen RS/ RESO) Velké Meziříčí [\*]: VTLObchvat v majetku GasNet, s.r.o..

- ve vztahu k napájecímu kabelu pro RS je nutno postupovat dle ČSN 73 6005;

UPOZORŇUJEME, že kabelová přípojka NN nesmí být poškozena z důvodu ohrožení provozu RS/ RESO.

Zásobování plynárenských zařízení el. energií lze považovat za činnost ve veřejném zájmu, neboť přerušení dodávek do plynárenské soustavy by mělo závažné negativní důsledky. Z tohoto důvodu požadujeme, pokud dojde k poškození el. zařízení souvisejícího s provozem plynárenského zařízení, je dodavatel-investor povinný neprodleně informovat GasNet Služby, s.r.o. - pohotovostní linku tel. 1239 (v tomto případě je nepřetržitá dodávka el. energie nezbytná pro provoz RS/ RESO).

Zhotovitel stavby sdělí v předstihu minimálně 60-ti dnů před prováděním stavby termín případného odpojení zahájení prací na GasNet Služby, s.r.o. - pohotovostní linku tel. 1239. Odpojení od distribuční sítě NN musí trvat co nejkratší možnou dobu a to pouze v období mimo topnou sezónu!

- v ochranném pásmu RS/ RESO, stejně tak na příjezdové cestě neumisťovat žádné další stavby (stavební buňky, maringotky, atd.), neparkovat automobily a stavební mechanizmy;
- neskladovat žádný stavební materiál a omezit činnost na nejnutnější dobu (pohyb osob, stavební mechanizace atd.);
- po celou dobu stavby umožnit pracovníkům GasNet Služby, s.r.o. (obsluha RS/ RESO) bezproblémový a bezpečný příjezd a přístup k RS/ RESO (viz. TPG 605 02);
- stavební činností, popř. mechanizací při stavbě, nepoškodit příjezdovou komunikaci k RS/ RESO, oplocení a nenarušit jejich statiku. Po ukončení stavby v oblasti požadujeme uvést stávající okolní terén a zejména místní komunikaci do původního stavu tak, aby byl zachován bezpečný, bezproblémový příjezd a přístup k tomuto vyhrazenému plynovému zařízení;
- během stavby i po jejím dokončení dodržovat příslušná omezení požárně bezpečnostního pásma - zákaz kouření a manipulaci s otevřeným ohněm do vzdálenosti 10 m od objektu RS/ RESO na každou stranu;
- pokud dojde během stavby k poškození zařízení v majetku GasNet, s.r.o. je dodavatel-investor povinen neprodleně informovat pohotovostní linku tel. 1239;

-----  
Stanovisko GasNet Služby, s.r.o. EPZ (Martina Pýchová, e mail: [martina.pychova@gasnet.cz](mailto:martina.pychova@gasnet.cz)):

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

- STL plynovod PE dn 225, PE dn 110, OC DN 40 a STL přípojky

Požadujeme respektovat průběh a ochranné pásmo plynárenského zařízení.

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

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

PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY BUDE PROVEDENO PŘESNÉ VYTÝČENÍ PZ – poskytnutý zákres je pouze ORIENTAČNÍ, v případě potřeby ověřit ručně kopanými sondami.

Přeložka STL plynovodu SO 501 v km 1,545 při akci: Silnice II/360 Velké Meziříčí, JV obchvat vydané stanovisko 5001749748.

Křízení a souběh inž. sítí s plynovodním zařízením musí být v souladu s ČSN 73 60 05, tab. 1 a 2.

Budované objekty ( např. šachty, vpusti, dopravní značky, sloupy atd. ) musí dodržet od stávajícího zařízení světlou vzdálenost dle ČSN EN 12 007, TPG 702 04, čl. 14.5 a 14.6 - minimálně 1m, tj. nesmí zasahovat do ochranného pásma zařízení - plynovodu!

K plynovému zařízení umístit těleso komunikace (zpevněné plochy) v souladu s ČSN 73 6005, tab. B1. Po odtěžení stávající konstrukce bude podstatně sníženo krytí stávajícího plynovodu a přípojek. Proto je vyloučeno použití těžké mechanizace (zejména válců s trny, zemních fréz atd.) přímo nad potrubím. Zemní práce nesmí být prováděny do větší hloubky než 40 cm nad povrchem stávajícího plynárenského zařízení. Nad plynovodem musí být zachován (obnoven) obsyp pískem min. 20 cm + výstražná fólie vše v souladu s TPG 702 01.

Konstrukci vozovky (konstrukci jejího zpevněného povrchu) je nutné přizpůsobit reálné hodnotě krytí plynárenského zařízení.

Výměna podloží v ochranném pásmu plynovodu nesmí být provedena.

Pokud realizace stavby vyvolá další výškovou nebo směrovou úpravu trasy plynárenského zařízení, bude toto posuzováno jako přeložka. Náklady budou hrazeny investorem stavby.

Toto stanovisko se netýká žádných úprav plynárenského zařízení v dané lokalitě. Nutno řešit samostatně (<http://www.gasnet.cz/cs/kontakt-ni-system/>).

Současně si vyhrazuje upřesnění nebo rozšíření našich podmínek při zjištění situace na místě.

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

---

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

---

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

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

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

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

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

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

Případné zřizování 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-vytycení-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 VYTÝČENÍ TRASY A PŘESNÉHO URČENÍ ULOŽENÍ PZ STAVEBNÍKEM NESMÍ BÝT VLASTNÍ STAVEBNÍ ČINNOST ZAHÁJENA. VYTÝČENÍ 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/kontakt-ni-system/](https://www.gasnet.cz/cs/kontakt-ni-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 - 5003011053 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na <https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>.

A handwritten signature in purple ink, appearing to read 'M. Pýchová'.

GasNet, s.r.o.  
zastoupená společností GasNet Služby, s.r.o., IČ 27935311  
Martina Pýchová  
Technik externích požadavků-Morava  
Oddělení zpracování ext.požadavků-Morava



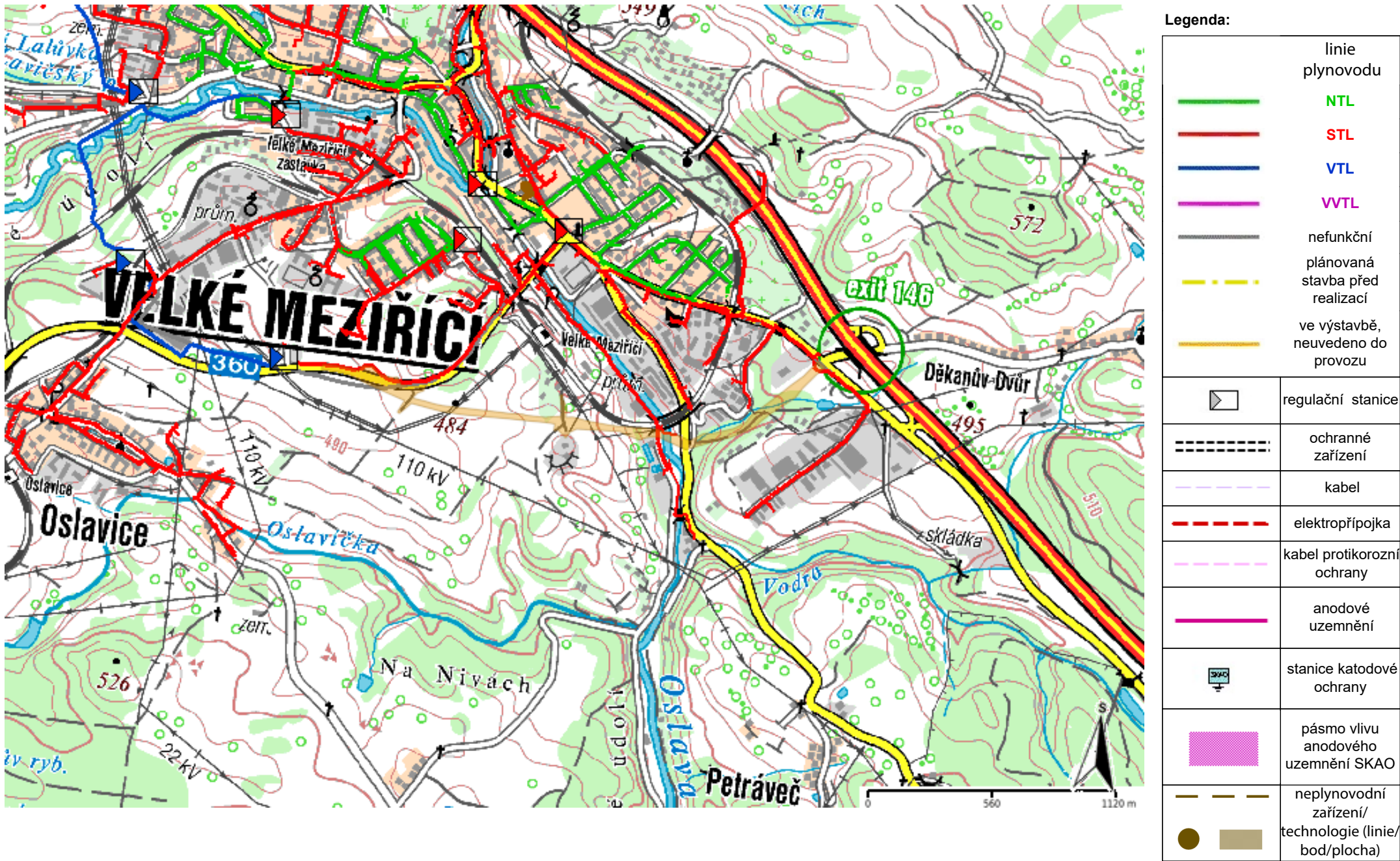
Zažádejte o vytyčení

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



Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5003011053 ze dne 26.03.2024.

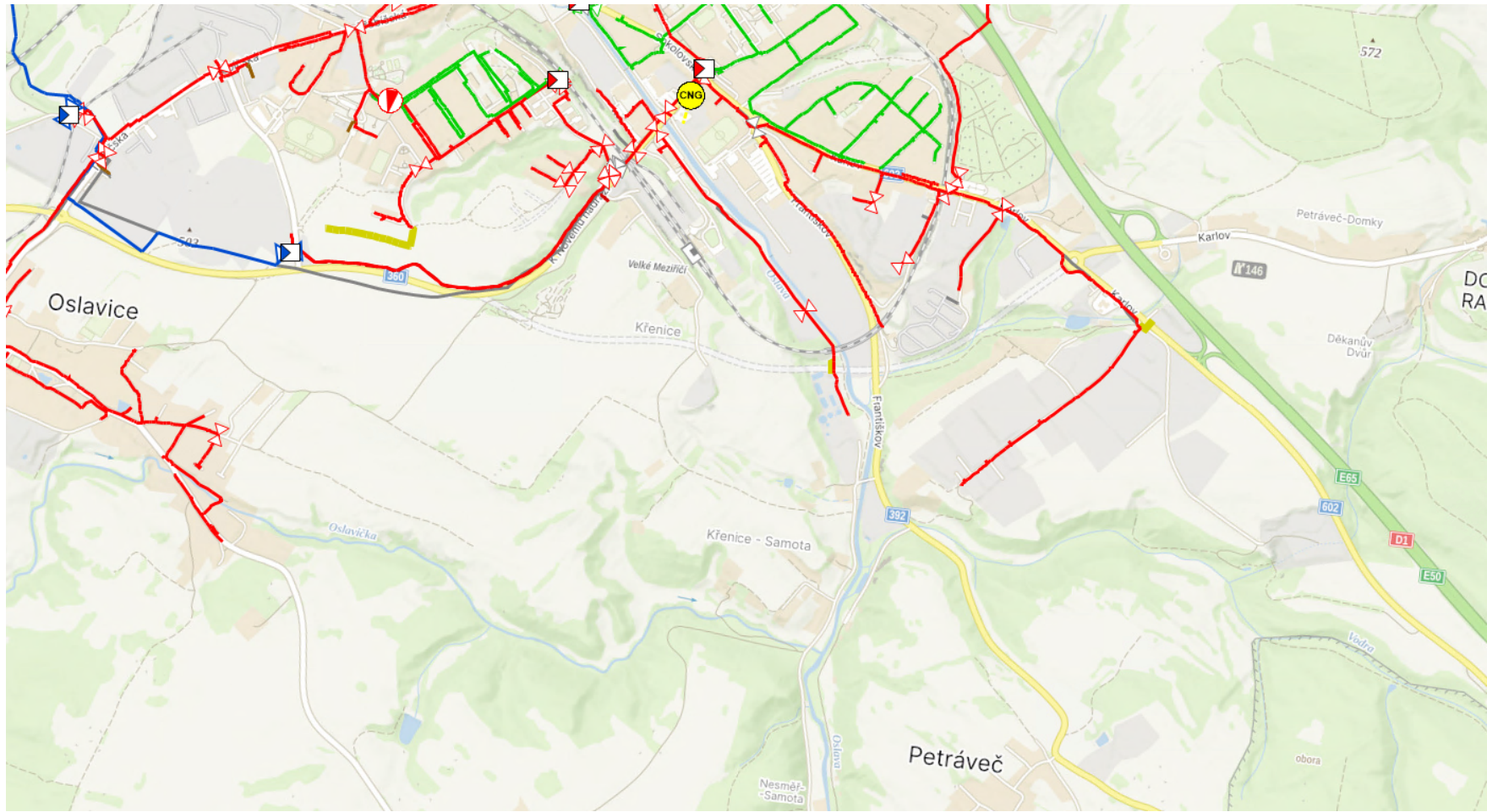
Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Kraj Vysočina, Žižkova 1882/57, 58601 Jihlava. K.ú.: Velké Meziříčí, Oslavice.





**Příloha: Detailní zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5003011053 ze dne 26.03.2024.**

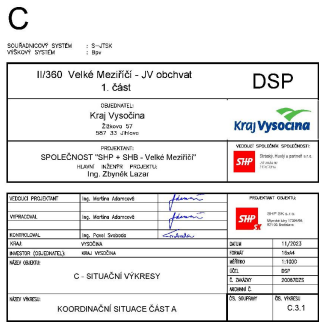
Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Kraj Vysočina , Žižkova 1882/57 , 58601 Jihlava. K.ú.: Velké Meziříčí , Oslavice.



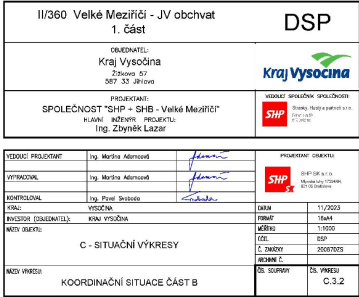
**Legenda:**

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

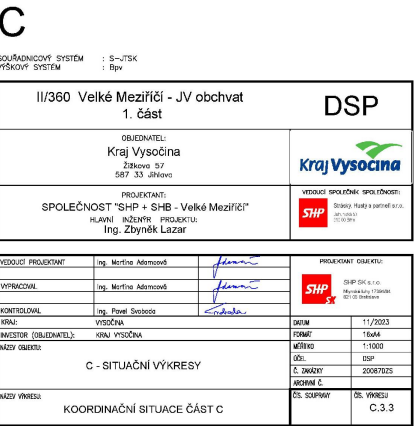
Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Kraj Vysočina, Žižkova 1882/57, 58601 Jihlava. K.ú.: Velké Meziříčí, Oslavice.











Stráský, Hustý a partneři s. r. o.  
Bohunická 50  
619 00 Brno

### **Vyjádření na akci:**

#### **„Silnice II/360 Velké Meziříčí JV obchvat, 1.část“**

Investor: Kraj Vysočina, Žižkova 57, 587 33 Jihlava

Při této stavbě **dojde** ke střetu s Vedením optické sítě obce Petráveč (OSP), poloha tohoto vedení je zakreslena v příloženém výkresu. Jedná se o HDPE trubky 40mm s optickým kabelem.

#### **S akcí souhlasíme za těchto podmínek:**

Při jakékoliv činnosti v blízkosti vedení OSP je stavebník, nebo jím pověřená osoba, povinen respektovat ochranné pásmo OSP tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k OSP.

Před realizací požadujeme vytýčit toto zařízení (p. Kratochvíl, 608 752 783).

Při stavbě musí být podzemní kabelové komory na HDPE trubkách ponechány v zeleném pásu – v opačném případě budou tyto komory vyměněny za komory s pojezdovým poklopem, nebo přesunuty.

Při stavbě provizorních komunikací, např. SO111 viz. Koordinační situace, které jsou navrženy v místě vedení HDPE trubek, bude povrch provizorní komunikace v souběhu a v křížení kryt betonovými panely, tak aby nedošlo k poškození HDPE trubek uložených pod touto provizorní komunikací, s min. přesahem krytí 0,9 m na každou stranu.

Při stavbě nových zpevněných ploch, které jsou navrženy v místě vedení HDPE trubek, budou tyto uloženy v hloubce min. krytí 0,9 m a budou umístěny do plastových silnostěnných kabelových žlabů v celé délce nové zpevněné plochy, v případě násypu musejí být žlaby přesaženy na každé straně od paty směrem ven o 2m, a HDPE trubky do ní musejí být vloženy. Dále musí být ve stejné délce jako nově umístěný žlab a ve stejné hloubce vedle, uložená nová vrapovaná chránička HEKAPLAST DN 125 mm – u optických kabelů umístěných v HDPE trubkách musí být provedeno měření optických vláken a to před realizací a následně po dokončení přeložení provézt závěrečné měření OK.

Při křížení nového vedení se zařízením SEK bude zařízení SEK umístěno do vhodné chráničky s přesahem min. 1,0m na každou stranu.

Zabezpečení/přeložení SEK zajistí společnost PETNet, s.r.o.. Stavebník, který vyvolal překládku/zabezpečení SEK je povinen uhradit společnosti PETNet, s.r.o. veškeré náklady na nezbytné úpravy SEK.

Před záhozem SEK bude provedena jejich kontrola (p. Kratochvíl, 608 752 783). O této kontrole bude proveden zápis do stavebního deníku. Po dokončení stavby bude naší společností vydán závěrečný zápis, který bude použit ke kolaudaci.

Pokud by došlo při realizaci ke změně projektu a přiblížení do ochranného pásma vedení OSP, je třeba nás kontaktovat a vytýčit vedení trasy.

Platnost tohoto vyjádření je do 30.4.2025.

Případné dotazy či požadavky prosím volejte na telefon 608 752 783, Bc. Jiří Kratochvíl nebo emailem na [info@petnet.cz](mailto:info@petnet.cz).

V Petrávci dne 5.4.2024



**PETNet** s.r.o.  
FTTH provider  
Petráveč 54, 594 01 Velké Meziříčí  
t. +420 773 500 054, [info@petnet.cz](mailto:info@petnet.cz)  
IČO: 29298717 DIČ: CZ29298717

.....

Jana Kratochvílová, jednatelka společnosti





## VYJÁDŘENÍ

<b>Číslo jednací:</b>	4355	
<b>Vaše žádost:</b>		Kristýna Bílá Stráský, Hustý a partneři s.r.o. Bohunická 133/50 61900 Brno
<b>Ze dne:</b>	22.02.2024	
<b>Vyřizuje:</b>	Dana Suková	
<b>Telefon:</b>	+420 315 701 666	
<b>Email:</b>	Sukova@mero.cz	

Kralupy nad Vltavou, 22.02.2024

Vyjádření k žádosti

### II/360 Velké Meziříčí - JV obchvat, 1. část


K Vaší výše uvedené žádosti sdělujeme, že v k.ú. Oslavice, Velké Meziříčí se v místě, které bylo vymezeno ve Vaší žádosti, nenachází podzemní dálkové zařízení ani nadzemní objekty, jejichž vlastníkem či provozovatelem je společnost MERO ČR, a. s., a místo není dotčeno ani jinými našimi zájmy.

Současně Vám sdělujeme, že kompletní informace o územích dotčených inženýrskými sítěmi lze získat na místně a věcně příslušných úřadech územního plánování, kterým společnost MERO ČR, a. s., jako vlastník a provozovatel sítí technické infrastruktury, předává a pravidelně aktualizuje v souladu s ustanoveními § 27 a 28 zákona číslo 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v aktuálním znění, veškeré informace o poloze svých zařízení.

Platnost tohoto vyjádření je 36 měsíců ode dne jeho vyhotovení. Vyjádření se vztahuje pouze pro účel, pro který bylo vydáno.

S pozdravem

Ing. Přemysl Kuchař  
vedoucí technické podpory a integrity

  
MERO ČR, a.s.  
Veltruská 748 1  
278 01 Kralupy nad Vltavou  
zapsaná v obchodním rejstříku, vedeném  
Městským soudem v Praze, sp. zn. B.233  
e-mail: info@mero.cz; www.merocri.cz

## **Zájmové území**

Oslavice, Velké Meziříčí

**Kristýna Bílá**

---

**Od:** PC NEXT s.r.o. <pcnext@pcnext.cz>  
**Odesláno:** 23. února 2024 9:48  
**Komu:** Kristýna Bílá  
**Předmět:** Fw: Žádost o vyjádření č. 2024420278 - Bílá Kristýna - Stráský, Hustý a partneři s.r.o. - (26895862 č. 2024420278)

**Příznak pro zpracování:** Zpracovat  
**Stav příznaku:** Opatřeno příznakem

Dobrý den,  
v předmětné lokalitě nemáme žádné komunikační sítě, které by byly stavbou ovlivněny.

Ing. Martin Cerkal, PC NEXT s.r.o.  
COMFOR partner Velké Meziříčí, komplexní dodávky a servis výpočetní techniky, internet  
Tel. 566 522 111, 776 361 321

**From:** info@utilityreport.eu  
**Sent:** Thursday, February 22, 2024 4:33 PM  
**To:** pcnext@pcnext.cz  
**Subject:** Žádost o vyjádření č. 2024420278 - Bílá Kristýna - Stráský, Hustý a partneři s.r.o. - (26895862 č. 2024420278)

Dobrý den,

žádám Vás o vyjádření k technické infrastruktuře.

**Důvod žádosti:** Stavební řízení / dodatečné stavební povolení

**Název akce:** II/360 Velké Meziříčí – JV obchvat, 1. část

Žádost a případné přílohy jsou ke stažení zde:

<https://utilityreport.eu/collect/GetZipForSubjectTI?id=EISx6RfhdEjmxO88B2hXUA%3D%3D>

S pozdravem

Stráský, Hustý a partneři s.r.o.  
Kristýna Bílá  
Bohunická 133/50  
61900 Brno  
e-mail: k.bila@shp.eu

(Žádost byla zaslána prostřednictvím služby MawisUtility. Pokud chcete reagovat, nepoužívejte tlačítko Odpovědět. Kontakt na žadatele naleznete výše v e-mailu.)

Zákaznické centrum služby MawisUtility  
e-mail: info@mawis.eu  
telefon: +420 251 618 458

**Vzniká Digitální technická mapa České republiky (DTM ČR).**

**Přináší správcům TI nové povinnosti.** Podívejte se na [webové stránky DTMČR](#), které podrobně

vysvětlují problematiku z pohledu vlastníků a správců technické infrastruktury.  
Pořádáme **bezplatné online semináře**. Přihlásit se můžete [zde](#).



**Stráský, Hustý a partneři s.r.o.**  
**Kristýna Bílá**  
**Bohunická 133/50**  
**619 00 Brno**

V Praze, 22.2.2024

Naše zn.: **MW9910243570653309**

Věc: vyjádření k žádosti k akci **"II/360 Velké Meziříčí – JV obchvat, 1. část"**

Společnost Vodafone Czech Republic a.s. ( dále jen „Vodafone“ ), se sídlem Praha 5, náměstí Junkových 2, IČ: 25788001, zapsaná dne 13.8. 1999 v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spisovou značkou B.6064 a společnost Vantage Towers, s.r.o. se sídlem Závěšova 502/5, Nusle, 140 00 Praha 4, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze pod sp. zn. C 330005, IČO: 09056009, DIČ: CZ09056009 zastoupená Vodafone na základě plné moci Vám sděluje, že dle Vámi podané žádosti ze dne **22.2.2024**, která je nedílnou součástí tohoto vyjádření,

#### **souhlasí s realizací projektu.**

Ve Vámi zadaném zájmovém území a v uvedené výšce (výška stavby: 10 m, výška jeřábu: 0 m) se nenachází žádné podzemní ani nadzemní vedení.

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

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

S pozdravem

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

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

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

**Seznam příloh/přiložených souborů:**  
Zadost\_MW9910243570653309.pdf





# Žádost o vyjádření k existenci sítí č. MW9910243570653309

## Identifikační údaje žadatele / stavebníka

Typ: Právnícká osoba  
Firma: Kraj Vysočina  
Jméno: Kristýna  
Příjmení: Bílá  
Telefon: +420 604 951 715  
E-mail: k.bila@shp.eu

## Adresa sídla/bydliště

Ulice: Žižkova  
Č.p. (č.ev.) / č.o.: 1882 / 57  
Obec: Jihlava  
PSČ: 58601

## Identifikační údaje zástupce žadatele /stavebníka

Typ: Právnícká osoba  
Firma: Stráský, Hustý a partneři s.r.o.  
Jméno: Kristýna  
Příjmení: Bílá  
Telefon: +420 604 951 715  
E-mail: k.bila@shp.eu

## Adresa sídla/bydliště

Ulice: Bohunická  
Č.p. (č.ev.) / č.o.: 133 / 50  
Obec: Brno





PSC: 61900

### Důvod žádosti o vyjádření

Název stavby:	II/360 Velké Meziříčí – JV obchvat, 1. část
Typ stavby:	Ostatní
Stupeň žádosti:	Jiný
Popis stavby / doplňující informace:	Předmětem projektové dokumentace je vybudování jihovýchodního obchvatu silnice II/360 navazujícího na stávající silnici II/360 a ukončeného v okružní křižovatce na silnici II/602.
Výška stavby:	10 m
Výška jeřábu:	0 m
Seznam příloh:	C21_Katastrální situace část A.pdf C23_Katastrální situace část C.pdf C22_Katastrální situace část B.pdf

### Zájmové území

Kresba 1:



Dotčené KÚ:  
Oslavice (713198)  
Velké Meziříčí (779091)

Definice ve formátu Well-known Text (WKT):

POLYGON((-639747.29 -1139424.42,-639741.99 -1139400.08,-639671.09 -1139407.75,-639643.04 -1139413.04,-639623.2 -1139417.54,-639595.68 -1139424.16,-639585.89 -1139427.6,-639573.98 -1139415.16,-639559.96 -1139405.64,-639548.06 -1139401.67,-639520.54 -1139410.4,-639503.08 -1139422.83,-639480.32 -1139439.5,-639450.42 -1139451.41,-639416.82 -1139456.44,-639386.49 -1139494.83,-639312.5 -1139499.59,-639277.63 -1139490.08,-639288.19 -1139518.09,-639315.15 -1139523.9,-639341.57 -1139552.96,-639250.68 -1139579.38,-639188.85 -1139588.37,-639127.55 -1139593.65,-638962.67 -1139614.79,-638902.43 -1139620.6,-638841.13 -1139624.3,-638735.44 -1139638.57,-638669.91 -1139636.99,-638669.39 -1139582.56,-638672.56 -1139545.56,-638657.76 -1139542.92,-638656.17 -1139564.06,-638645.08 -1139589.43,-638641.38 -1139617.43,-638644.02 -1139639.63,-638612.84 -1139637.51,-638543.09 -1139654.95,-638432.64 -1139673.45,-638389.84 -1139682.43,-638365 -1139682.96,-638265.65 -1139697.76,-638199.07 -1139709.38,-638089.15 -1139741.62,-638059.56 -1139726.82,-638034.72 -1139719.95,-638018.87 -1139714.14,-637967.61 -1139706.74,-637927.45 -1139704.63,-637873.02 -1139681.9,-637852.41 -1139673.98,-637824.4 -1139656.01,-637802.21 -1139632.23,-637748.3 -1139602.11,-637738.79 -1139584.14,-637662.7 -1139524.43,-637590.83 -1139458.9,-637512.09 -1139393.9,-637486.2 -1139419.27,-637588.71 -1139523.9,-637713.96 -1139623.25,-637739.85 -1139647.55,-637802.73 -1139688.77,-637882.53 -1139721.54,-637976.06 -1139745.85,-638082.28 -1139779.14,-638129.84 -1139756.41,-638209.64 -1139730.52,-638271.99 -1139729.46,-638308.99 -1139740.56,-638394.59 -1139708.33,-638483.37 -1139698.81,-638595.93 -1139690.89,-638625.52 -1139706.74,-638644.55 -1139734.75,-638675.73 -1139707.8,-638707.96 -1139700.4,-638701.09 -1139670.28,-638762.92 -1139660.24,-638919.87 -1139644.91,-639066.51 -1139633.71,-639182.47 -1139618.62,-639256.48 -1139599.31,-639348.56 -1139574.44,-639401.74 -1139623.65,-639410.74 -1139617.3,-639375.55 -1139563.59,-639511.28 -1139503.27,-639625.58 -1139446.38,-639693.84 -1139430.24,-639747.29 -1139424.42))

Datum: 22.2.2024

Zadáno: Portál MAWIS

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

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

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

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



Stráský, Hustý a partneři s.r.o.  
 Bohunická 133/50  
 619 00 BRNO

Váš dopis č. j.  
 Číslo jednací ZR/870/2024-Mr  
 Vyřizuje Mrkos Marek  
 Tel. +420 566 651 104  
 Žďár nad Sázavou 12. 4. 2024

**Vyjádření VODÁRENSKÉ AKCIOVÉ SPOLEČNOSTI, a. s., divize Žďár nad Sázavou (dále jen VAS) k projektové dokumentaci ke stavebnímu řízení na akci: „II/360 Velké Meziříčí – JV obchvat, 1. část“, k. ú. Velké Meziříčí a Oslavice**

Investor: Kraj Vysočina, Žižkova 1882/57, 586 01 Jihlava

Předložená projektová dokumentace zpracovaná projektantem, Ing. Martinou Adamcovou, zakázkové číslo 20087DZS (datum 11/2023) řeší tyto stavební objekty:

- SO 001 Příprava území
- SO 002 Technická rekultivace
- SO 003 Demolice objektu Kovotvar
- SO 004 Demolice garáží
- SO 100 Objekty pozemních komunikací
- SO 101 Silnice II/360
- SO 102 Úprava stávající silnice II/360
- SO 103 Přeložka polní cesty v km 0,404
- SO 104 Napojení MK v km 1,109
- SO 106 Dopravní značení
- SO 110 Provizorní napojení II/360
- SO 120 Úprava příjezdových tras
- SO 200 Mosty a zdi
- SO 201 Most přes Oslavu a silnici II/392
- SO 202 Most přes polní cestu v km 0,404
- SO 203 Propust u přeložky Františkovského potoka v km 2,120
- SO 211 Opěrná zeď v km 0,960 – 1,060
- SO 212 Opěrná zeď u ČOV
- SO 213 Zárubní zeď v km 2,030 – 2,073
- SO 300 Vodohospodářské objekty
- SO 313 Přeložka kanalizace DN400 v km 2,082
- SO 314 Přeložka kanalizační přípojky DN200 v km 2,165
- SO 321 Přeložka Františkovského potoka v km 1,670 – 1,820
- SO 322 Přeložka Františkovského potoka v km 2,060 – 2,200
- SO 700 Objekty pozemních staveb
- SO 701 Oplocení
- SO 702 Provizorní oplocení
- SO 800 Objekty úpravy území

**VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s.**  
 Divize Žďár nad Sázavou  
 Studentská 1133, 591 21 Žďár nad Sázavou  
 Bankovní spojení: 1806751/0100  
 Telefon: +420 566 651 111, e-mail: divize@vaszr.cz

**SÍDLO SPOLEČNOSTI:**  
 Soběšická 820/156, Lesná, 638 00 Brno  
 IČ: 49455842, DIČ: CZ49455842  
 Společnost je zaregistrována v obchodním rejstříku  
 vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl B, vložka 1181

- SO 801 Vegetační úpravy
- SO 802 Biologická rekultivace

(dále jen stavba).

**Zbývající SO budou řešeny jiným samostatným vyjádřením. Jsou to tyto SO:**

- SO 301 Přeložka vodovodu DN 250 v km 0,104 – 0,140
- SO 302 Přeložka vodovodu DN 350 v km 1,460 – 1,560
- SO 303 Přeložka vodovodu DN 350 v km 1,660 – 2,040
- SO 304 Přeložka vodovodu DN 250 v km 2,070
- SO 311 Přeložka kanalizace DN 400 v km 1,720 – 1,780
- SO 312 Přeložka kanalizace DN 300 v km 2,080

## 1. Vyjádření k technickému řešení projektu

S navrženým řešením v rozsahu dle předložené projektové dokumentace k žádosti o vydání stavebního povolení VAS

**souhlasí.**

*VAS upozorňuje, že v souladu s ustanovením § 159 odst. (1) - (3) zák. č. 183/2006 Sb. v platném znění projektant odpovídá za správnost, celistvost, úplnost a následně i bezpečnost stavby provedené podle jím zpracované projektové dokumentace pro vydání územního rozhodnutí a proveditelnost stavby podle této dokumentace, jakož i za technickou a ekonomickou úroveň projektu technologického zařízení včetně vlivů na životní prostředí. Je povinen dbát právních předpisů a obecných požadavků na výstavbu vztahujících se ke konkrétnímu stavebnímu záměru a působit v součinnosti s příslušnými dotčenými orgány.*

## 2. Vyjádření k realizaci stavby „II/360 Velké Meziříčí – JV obchvat, 1. část“

### 2.1. Upozorňujeme na věcnou a časovou koordinaci stavby s těmito stavebními objekty:

- SO 301 – Přeložka vodovodu DN 250 v km 0,104 – 0,140
- SO 302 – Přeložka vodovodu DN 350 v km 1,460 - 1,560
- SO 303 – Přeložka vodovodu DN 350 v km 1,660 – 2,040
- SO 304 – Přeložka vodovodu DN 250 v km 2,070
- SO 311 – Přeložka kanalizace DN 400 v km 1,720 – 1,780
- SO 312 – Přeložka kanalizace DN 300 v km 2,080

**jejichž investorem bude Kraj Vysočina, a které budou řešeny samostatnou projektovou dokumentací a samostatným vyjádřením.**

### 2.2. Před zahájením realizace stavby požadujeme nejprve provést vytyčení trasy zařízení ve správě VAS.

Vytyčení vodovodu a kabelu (*silový kabel NN pro VDJ Křenice*) ve správě VAS Vám na objednávku zajistí útvar dispečinku VAS (telefon: 566 651 159, 724 102 777).

Vytyčení kanalizace ve správě VAS Vám na objednávku zajistí mistr provozu kanalizací a ČOV Velké Meziříčí, pan Michal (telefon: 566 523 921, 602 705 554).

Za vytyčení vodovodních a kanalizačních přípojek nacházejících se v zájmovém území stavby je v souladu se zákonem č. 274/2001 Sb. § 3, odst. (3) v platném znění zodpovědný jejich majitel – majitel pozemku či stavby připojené na vodovod a kanalizaci, neprokáže-li se opak.

### 2.3. V rámci realizace stavby požadujeme respektovat ochranné pásmo:

- ❑ vodovodu ve správě VAS v souladu se zákonem č. 274/2001 Sb. § 23, odst. (3) v platném znění – 1,5 m
- ❑ kanalizace ve správě VAS v souladu se zákonem č. 274/2001 Sb. § 23, odst. (3) v platném znění – 1,5 až 3,5 m (dle DN a hloubky uložení potrubí kanalizační stoky)

- ☐ kabelu ve správě VAS v souladu s energetickým zákonem č. 458/2000 Sb. v platném znění – 1,0 m
- ☐ vodovodních přípojek v souladu s ČSN 75 5411, článek 4.4 – 1,5 m
- ☐ kanalizačních přípojek v souladu s ČSN 75 6101, článek 6.1.13 – 0,75 m.

2.4. Křížení inženýrských sítí požadujeme pod úhlem v rozmezí 90 - 60° při respektování minimální svislé vzdálenosti v souladu s ČSN 73 6005. Zemní kabelové rozvody musí být uloženy do chráničky.

2.5. V zájmovém území stavby nesmí být po ukončení stavby v ochranném pásmu vodovodu a kanalizace ve správě VAS včetně přípojek, kabelu ve správě VAS provedeny terénní úpravy, při nichž by došlo ke snížení a navýšení terénu v rozporu se zákonem č. 274/2001 Sb. § 23, odst. (5), písmeno d) v platném znění, se zákonem č. 458/2000 Sb. v platném znění, v rozporu s ČSN 75 5401, s ČSN 75 5411, s ČSN 75 6101 a s ČSN 73 6005.

Poklopy ovládacích prvků vodovodu a kanalizace ve správě VAS (hydranty, šoupata, uzávěry vodovodních přípojek, armaturní šachty na vodovodu a kanalizační šachty) musí být osazeny do případně nové nivelety upraveného terénu a musí být trvale volně přístupné. Navržené obrubníky musí být umístěny mimo ovládací prvky vodovodu a kanalizace ve správě VAS.

#### **Požadavky VAS na úpravy kanalizačních šachet při provádění terénních úprav:**

- Při provádění terénních úprav, pokud dojde ke změně nivelety plochy, je investor povinen upravit niveletu poklopů. Způsob stavebního provedení je povinen odsouhlasit s provozovatelem kanalizace.
- Šachta musí být vodotěsná. Prefabrikáty musí být vyrobeny z hutných vodostavebních pohledových betonů tř. min. C 40/50, XA1, XF4.
- Vstupní komín šachet musí být zhotoven z rovných železobetonových stokových skruží DN 1000 mm, tloušťka stěny 120 mm. Ve skružích musí být zabudovaná stupadla s PE povlakem. Spoje jednotlivých dílů musí být provedeny na polodrážku a musí být těsněny chlopňovým pryžovým profilem nasazeným na špici dílce. Při montáži se na těsnění rovnoměrně nanese souvislá vrstva schváleného kluzného prostředku (např. DS GLEITMITTEL B05, neředěné mazlavé mýdlo apod.). Je zakázáno použití tuků a olejů. Po montáži šachtových dílců je nutné provést zatmelení manipulačních úchytů vodotěsným tmelem na bázi cementu (ERGELIT, IZOLSAN, PCI Polyfix, apod.)
- Na rovné skruži je nasazena kónická skruž. Pro vstup do šachty je v kónické skruži umístěno jedno kapsové stupadlo.
- Pro vyrovnání nivelety se použijí vyrovnávací betonové prstence DN 625 v max. počtu 2 ks do max. výšky 240 mm. Nad tuto výšku se požaduje použít vždy díl šachty DN 1000/250 mm. Vzájemné spojení prstenců, spojení prstence s přechodovou deskou či přechodovou skruží a vyrovnání poklopu do nivelety terénu se provádí pomocí speciálních malt či tmelů (ERGELIT, IZOLSAN, PCI Polyfix, apod.) s minimální pevností 45 MPa a minimální tloušťkou vrstvy 20 mm. Tmel se v dostatečné vrstvě rovnoměrně nanese na spodní část. Po nasazení horní části dojde k vytlačení hmoty, která se odstraní a zahradí.

2.6. Ke kontrole výše uvedených podmínek požadujeme přizvat:

- ☐ vodovod ve správě VAS a vodovodní přípojky (na veřejném prostranství) - mistra provozu vodovodů Velké Meziříčí, pana Baráka (telefon: 566 521 041, 602 576 097)
- ☐ kanalizace ve správě VAS a kanalizační přípojky (na veřejném prostranství) - mistra provozu kanalizací a ČOV Velké Meziříčí, pana Michala
- ☐ kabel ve správě VAS (pokud bude dotčen stavbou) – vedoucího útvaru energetiky VAS, Ing. Dvořáka (telefon: 566 651 134, 725 647 179).

O vlastních kontrolách musí být sepsány zápisy – **příloha č. 1.1., 1.2. a 1.3.**

2.7. Případné škody na zařízení ve správě VAS způsobené stavbou „II/360 Velké Meziříčí – JV obchvat, 1. část“ hradí investor. Případné přeložky zařízení ve správě VAS vyvolané stavbou „II/360 Velké Meziříčí – JV obchvat, 1. část“ hradí dle zákona č. 274/2001 Sb. § 24 v platném znění investor.



- 2.8. Kladné stanovisko VAS k vydání kolaudačního souhlasu na předmětnou stavbu popřípadě kladné stanovisko pro uvedení předmětné stavby do užívání vyhotoví VAS až po předložení dokladů uvedených v bodě 2.6. a dále po předložení níže uvedeného geodetického zaměření stavby.

Doklady uvedené v bodě č. 2.8. prosím předávejte:

- ☐ osobně na VAS v úředních dnech (pondělí od 7:00 až 11:00 hod, 12:00 až 15:00 hod, středa od 7:00 až 11:00 hod, 12:00 až 17:00 hod) – Ing. Jiřimu Šemrincovi
- ☐ osobně na VAS mimo úřední dny na podatelnu VAS – dveře č. 18
- ☐ zasláním elektronicky na e-mailovou adresu: [semrinec@vaszr.cz](mailto:semrinec@vaszr.cz)
- ☐ zasláním na adresu - VAS, Studentská 1133, 591 21 Žďár nad Sázavou

### 3. Vyjádření pro stavební úřad k vydání stavebního povolení

S vydáním stavebního povolení na stavbu „II/360 Velké Meziříčí – JV obchvat, 1. část“ VAS

**souhlasí za předpokladu dodržení následujících podmínek:**

stavební povolení bude obsahovat seznam dokladů nutných pro uvedení stavby do užívání, a to zejména:

1. geodetické zaměření stavby v listinné podobě i v prostředí MicroStation (v souřadném systému S-JTSK, data ve formátu dgn)
2. stanovisko VAS o provedené kontrole a převzetí dokladů prokazujících splnění podmínek ochrany zařízení ve správě VAS dotčených stavbou.

Toto vyjádření vydává VAS v zastoupení SVK Žďársko podle čl. VI, odst. 7., písmeno b) a c) Smlouvy o nájmu, provozování a správě vodovodů a kanalizací uzavřené mezi výše uvedenými stranami dne 31. 12. 2013.

Platnost vyjádření je 1 rok ode dne vydání.

**VODÁRENSKÁ**  
AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a. s.  
Soběšická 820/156, Lesná, 638 00 Brno  
Divize Žďár nad Sázavou  
Studentská 1133, 591 21 Žďár nad Sázavou  
-7-

Ing. Karel Fuchs  
ředitel divize

#### Příloha

Přílohy k bodu vyjádření č. 2.6.

#### Na vědomí

VAS, provoz vodovodů Velké Meziříčí + koordinační situace v SW EVK + celá PD v SW EVP ID stavby 9738  
VAS, provoz kanalizací a ČOV Velké Meziříčí + koordinační situace v SW EVK + celá PD v SW EVP ID stavby 9736

VAS, vedoucí útvaru energetiky – Ing. Dvořák + koordinační situace v SW EVK

VAS, TÚ – Ing. Šemrinc a Ing. Mrkos



**Příloha č. 1.1.**

**Zápis o dodržení ochranného pásma vodovodu ve správě VAS dle podmínek zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění**

Název stavby .....  
Investor stavebních prací .....  
Obec .....  
Ulice .....  
Č. p. ....  
P. č. ....  
Stavební práce realizoval .....

**1. Provedení podle schváleného projektu:**

☐ **ANO**

☐ **NE**

Změny: -  
-  
-

**2. Zjištěné závady:**

-
-
-
-
-
-
-
-

**3. Termín odstranění závad:**

Datum	
-------	--

.....  
Za investora – jméno, podpis

.....  
Za VAS – jméno, podpis

**4. Odstranění závad dle bodu 2:**

Datum	
-------	--

.....  
Za VAS – jméno, podpis

**Příloha č. 1.2.**

**Zápis o dodržení ochranného pásma kanalizace ve správě VAS dle podmínek zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění**

Název stavby .....  
Investor stavebních prací .....  
Obec .....  
Ulice .....  
Č. p. ....  
P. č. ....  
Stavební práce realizoval .....

**1. Provedení podle schváleného projektu:**

☐ ANO

☐ NE

Změny: -  
-  
-

**2. Zjištěné závady:**

-
-
-
-
-
-
-
-

**3. Termín odstranění závad:**

Datum	
-------	--

.....  
Za investora – jméno, podpis

.....  
Za VAS – jméno, podpis

**4. Odstranění závad dle bodu 2:**

Datum	
-------	--

.....  
Za VAS – jméno, podpis

**Příloha č. 1.3.**

**Zápis o dodržení ochranného pásma kabelu ve správě VAS dle podmínek zákona č. 458/2000 Sb. v platném znění**

Název stavby .....  
Investor stavebních prací .....  
Obec .....  
Ulice .....  
Č. p. ....  
P. č. ....  
Stavební práce realizoval .....

**1. Provedení podle schváleného projektu:**

☐ ANO

☐ NE

Změny: -  
-  
-

**2. Zjištěné závady:**

-
-
-
-
-
-
-

**3. Termín odstranění závad:**

Datum	
-------	--

.....  
Za investora – jméno, podpis

.....  
Za VAS – jméno, podpis

**4. Odstranění závad dle bodu 2:**

Datum	
-------	--

.....  
Za VAS – jméno, podpis



Kristýna Bílá  
Stráský, Hustý a partneři s.r.o.  
Bohunická 133/50  
61900 Brno

Dne: 22.02.2024

Vaše č.j.: 2024420278

Naše č. j.: 5839/24

**Věc: II/360 Velké Meziříčí – JV obchvat, 1. část**

K Vašemu dotazu ze dne 22.02.2024 sdělujeme, že v k.ú. Oslavice, Velké Meziříčí se v místě, které bylo vymezeno ve Vaší žádosti (viz níže), nenachází podzemní dálkové zařízení ani nadzemní objekty, jejichž vlastníkem či provozovatelem je společnost ČEPRO, a.s., a místo není dotčeno ani jinými jejími zájmy.

Vymezené území:

Oslavice, Velké Meziříčí



Platnost tohoto sdělení je 12 měsíců ode dne jeho vyhotovení.

ČEPRO, a.s.

oddělení evidence a správy nemovitostí

Sdělení je generováno automaticky ze software evidenci sítě technické infrastruktury a zařízení ČEPRO, a.s.. Kontakt pro případ dotazů: Jana Pólová, tel. 221/968 129, email: jana.polova@ceproas.cz





Kristýna Bílá  
Stráský, Hustý a partneři s.r.o.  
Bohunická 133  
619 00 Brno

(dále jen „žadatel“)

Číslo žádosti	Naše značka	Vyřizuje / linka / e-mail	Místo odeslání / dne
202402107	02107/2024/CEPS	Michal Rotbauer / +420381107239 / rotbauer@ceps.cz	Praha / 22. 2. 2024

Stanovisko vlastníka technické infrastruktury (přenosové soustavy) k podmínkám dotčených ochranných pásem podle zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon

**Název záměru:** II/360 Velké Meziříčí – JV obchvat, 1. část (dále jen „Záměr“)

**Stanovisko se vydává jako podklad pro:** Stavební řízení nebo stavební ohlášení (Stanovisko použitelné v řízeních dle § 105 nebo § 110 Stavebního zákona.)

Vážený žadateli,

na základě Vaší žádosti o vydání stanoviska podle zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon pro Váš Záměr Vám sdělujeme, že v území označeném Vaším polygonem (viz příloha č. 1 a 2 tohoto stanoviska) se nenachází žádné zařízení přenosové soustavy, ani jeho ochranné pásmo.

**Proto nemáme k Záměru připomínky a se Záměrem souhlasíme.**

Toto stanovisko má platnost do 22. 02. 2026

**Vedeme elektřinu nejvyššího napětí**



S pozdravem

ČEPS, a.s.

 ČEPS, a.s.  
Elektrárnská 774/2  
101 52 Praha 10  
DIČ: CZ25702556

*Přílohy:*

- 1) Polygon zájmového území*
- 2) Seznam parcel a katastrálních území dotčených polygonem zájmového území*

**Vedeme elektřinu nejvyššího napětí**

Příloha č. 2 - Seznam parcel a katastrálních území dotčených polygonem zájmového území

Kód katastrálního území	Katastrální území	Parcelní číslo
713198	Oslavice	1029/1
713198	Oslavice	801/8
713198	Oslavice	601/1
713198	Oslavice	940/8
713198	Oslavice	2661
713198	Oslavice	2662
713198	Oslavice	2663
713198	Oslavice	2664
713198	Oslavice	2665
713198	Oslavice	2666
713198	Oslavice	2667
713198	Oslavice	2668
713198	Oslavice	628
713198	Oslavice	682/7
713198	Oslavice	704/1
713198	Oslavice	813/1
713198	Oslavice	813/2
713198	Oslavice	826/2
713198	Oslavice	940/10
713198	Oslavice	940/12
713198	Oslavice	940/20
713198	Oslavice	940/26
713198	Oslavice	940/27
713198	Oslavice	940/28
713198	Oslavice	940/29
713198	Oslavice	940/30
713198	Oslavice	940/31
713198	Oslavice	940/32
713198	Oslavice	940/42
713198	Oslavice	987/1
713198	Oslavice	987/2
713198	Oslavice	940/43
713198	Oslavice	704/2
713198	Oslavice	601/21
713198	Oslavice	682/8
713198	Oslavice	601/22
713198	Oslavice	704/3
713198	Oslavice	940/46
713198	Oslavice	1029/4
713198	Oslavice	1029/5
713198	Oslavice	2528/1
713198	Oslavice	2528/2
779091	Velké Meziříčí	2230/2
779091	Velké Meziříčí	2230/3
779091	Velké Meziříčí	2230/4

779091	Velké Meziříčí	2230/5
779091	Velké Meziříčí	2230/7
779091	Velké Meziříčí	2233/1
779091	Velké Meziříčí	2233/2
779091	Velké Meziříčí	2233/6
779091	Velké Meziříčí	2235/16
779091	Velké Meziříčí	5216/1
779091	Velké Meziříčí	5220/1
779091	Velké Meziříčí	5232/2
779091	Velké Meziříčí	5234/1
779091	Velké Meziříčí	5235
779091	Velké Meziříčí	5236
779091	Velké Meziříčí	5237
779091	Velké Meziříčí	5238
779091	Velké Meziříčí	5239
779091	Velké Meziříčí	5242/1
779091	Velké Meziříčí	5489/1
779091	Velké Meziříčí	5489/6
779091	Velké Meziříčí	5496/1
779091	Velké Meziříčí	5496/2
779091	Velké Meziříčí	5496/3
779091	Velké Meziříčí	5498/1
779091	Velké Meziříčí	5503/1
779091	Velké Meziříčí	5503/4
779091	Velké Meziříčí	5505
779091	Velké Meziříčí	5507
779091	Velké Meziříčí	5508
779091	Velké Meziříčí	5509/1
779091	Velké Meziříčí	5509/3
779091	Velké Meziříčí	5513
779091	Velké Meziříčí	5516
779091	Velké Meziříčí	5519
779091	Velké Meziříčí	5520
779091	Velké Meziříčí	5521/1
779091	Velké Meziříčí	5521/2
779091	Velké Meziříčí	5524/1
779091	Velké Meziříčí	5636/4
779091	Velké Meziříčí	5636/11
779091	Velké Meziříčí	5673/1
779091	Velké Meziříčí	5695/1
779091	Velké Meziříčí	5695/15
779091	Velké Meziříčí	5695/16
779091	Velké Meziříčí	5695/17
779091	Velké Meziříčí	5695/18
779091	Velké Meziříčí	5695/20
779091	Velké Meziříčí	5233/1
779091	Velké Meziříčí	5220/2
779091	Velké Meziříčí	6051/56
779091	Velké Meziříčí	6052/18
779091	Velké Meziříčí	6052/1
779091	Velké Meziříčí	6051/67

779091	Velké Meziříčí	6280/1
779091	Velké Meziříčí	6306
779091	Velké Meziříčí	6307
779091	Velké Meziříčí	6308
779091	Velké Meziříčí	6309
779091	Velké Meziříčí	6310
779091	Velké Meziříčí	6311
779091	Velké Meziříčí	6312
779091	Velké Meziříčí	6313
779091	Velké Meziříčí	6314
779091	Velké Meziříčí	6316
779091	Velké Meziříčí	6317
779091	Velké Meziříčí	6318
779091	Velké Meziříčí	6319
779091	Velké Meziříčí	6321
779091	Velké Meziříčí	6322/1
779091	Velké Meziříčí	6322/3
779091	Velké Meziříčí	6323
779091	Velké Meziříčí	6325/1
779091	Velké Meziříčí	6326
779091	Velké Meziříčí	6329
779091	Velké Meziříčí	6331
779091	Velké Meziříčí	6343
779091	Velké Meziříčí	6364
779091	Velké Meziříčí	6365
779091	Velké Meziříčí	6366
779091	Velké Meziříčí	6378
779091	Velké Meziříčí	6392
779091	Velké Meziříčí	6395
779091	Velké Meziříčí	5240/3
779091	Velké Meziříčí	5240/4
779091	Velké Meziříčí	5495/1
779091	Velké Meziříčí	5495/2
779091	Velké Meziříčí	5515
779091	Velké Meziříčí	5517/18
779091	Velké Meziříčí	5517/20
779091	Velké Meziříčí	5636/18
779091	Velké Meziříčí	6051/114
779091	Velké Meziříčí	6051/116
779091	Velké Meziříčí	6051/119
779091	Velké Meziříčí	6051/122
779091	Velké Meziříčí	6065/2
779091	Velké Meziříčí	6322/6
779091	Velké Meziříčí	6322/7
779091	Velké Meziříčí	6384/1
779091	Velké Meziříčí	6394/1
779091	Velké Meziříčí	6394/2
779091	Velké Meziříčí	5223/1
779091	Velké Meziříčí	6051/149
779091	Velké Meziříčí	6051/150
779091	Velké Meziříčí	6051/155

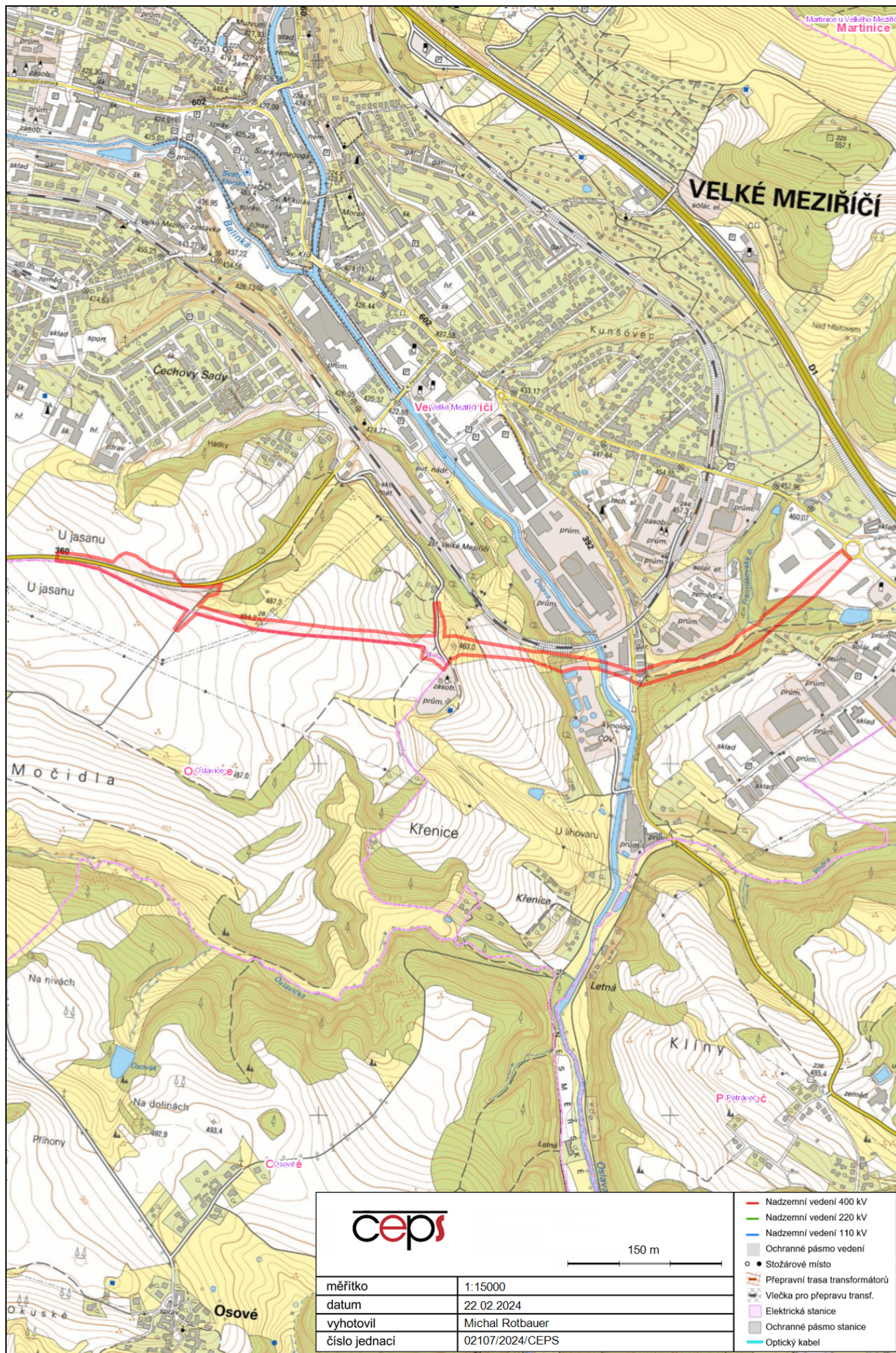
779091	Velké Meziříčí	6332/1
779091	Velké Meziříčí	6332/2
779091	Velké Meziříčí	5220/10
779091	Velké Meziříčí	5220/7
779091	Velké Meziříčí	5220/8
779091	Velké Meziříčí	6391/3
779091	Velké Meziříčí	5509/7
779091	Velké Meziříčí	6391/2
779091	Velké Meziříčí	6391/1
779091	Velké Meziříčí	6325/4
779091	Velké Meziříčí	6328/1
779091	Velké Meziříčí	5514/1
779091	Velké Meziříčí	5514/2
779091	Velké Meziříčí	6348/1
779091	Velké Meziříčí	6348/2
779091	Velké Meziříčí	6347/2
779091	Velké Meziříčí	6349/2
779091	Velké Meziříčí	6383/1
779091	Velké Meziříčí	6383/2
779091	Velké Meziříčí	6386/2
779091	Velké Meziříčí	6386/1
779091	Velké Meziříčí	6349/1
779091	Velké Meziříčí	6347/1
779091	Velké Meziříčí	6384/4
779091	Velké Meziříčí	5510/1
779091	Velké Meziříčí	5510/2
779091	Velké Meziříčí	5517/24
779091	Velké Meziříčí	5517/25
779091	Velké Meziříčí	5517/26
779091	Velké Meziříčí	5512/1
779091	Velké Meziříčí	5512/2
779091	Velké Meziříčí	5512/3
779091	Velké Meziříčí	5517/27
779091	Velké Meziříčí	5496/5
779091	Velké Meziříčí	6051/157
779091	Velké Meziříčí	6051/159
779091	Velké Meziříčí	6051/160
779091	Velké Meziříčí	6051/161
779091	Velké Meziříčí	6387/2
779091	Velké Meziříčí	6387/1
779091	Velké Meziříčí	6388/1
779091	Velké Meziříčí	6388/2
779091	Velké Meziříčí	6324/1
779091	Velké Meziříčí	6324/2
779091	Velké Meziříčí	6051/162
779091	Velké Meziříčí	2233/17
779091	Velké Meziříčí	5489/24
779091	Velké Meziříčí	5509/8
779091	Velké Meziříčí	6367/4
779091	Velké Meziříčí	6367/5
779091	Velké Meziříčí	6389/3



779091	Velké Meziříčí	6389/4
779091	Velké Meziříčí	6390/4
779091	Velké Meziříčí	6390/5
779091	Velké Meziříčí	6390/6
779091	Velké Meziříčí	6051/169
779091	Velké Meziříčí	6393/3
779091	Velké Meziříčí	6393/4
779091	Velké Meziříčí	6393/5
779091	Velké Meziříčí	6051/175
779091	Velké Meziříčí	2233/23
779091	Velké Meziříčí	2233/19
779091	Velké Meziříčí	2233/21
779091	Velké Meziříčí	2233/22
779091	Velké Meziříčí	5636/45
779091	Velké Meziříčí	6051/197
779091	Velké Meziříčí	6051/198











Kraj Vysočina  
Žižkova 1882 /57  
58601 Jihlava

Váš dopis značky / ze dne	Naše značka	Vyřizuje	Místo odeslání / dne
0000137969 / 23.02.2024	UPTS/OS/355586/2024	Václav Kučera	Praha / 27.02.2024

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

Účel: Stavební řízení

**Akce: II/360 Velké Meziříčí – JV obchvat, 1. část**

K Vaší žádosti Vám po prošetření aktuálního stavu našich podzemních sítí sdělujeme, že na Vámi vyznačeném území nedojde ke styku s žádným podzemním vedením/zařízením v naší správě.

**Z hlediska stávající zájmů Českých Radiokomunikací a.s. nemáme ke shora uvedenému záměru žádné námítky či připomínky.**

S pozdravem

Za správnost:

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

*Václav Kučera*  
(53)

Václav Kučera  
Specialista ochrany sítě

Příloha: Daňový doklad

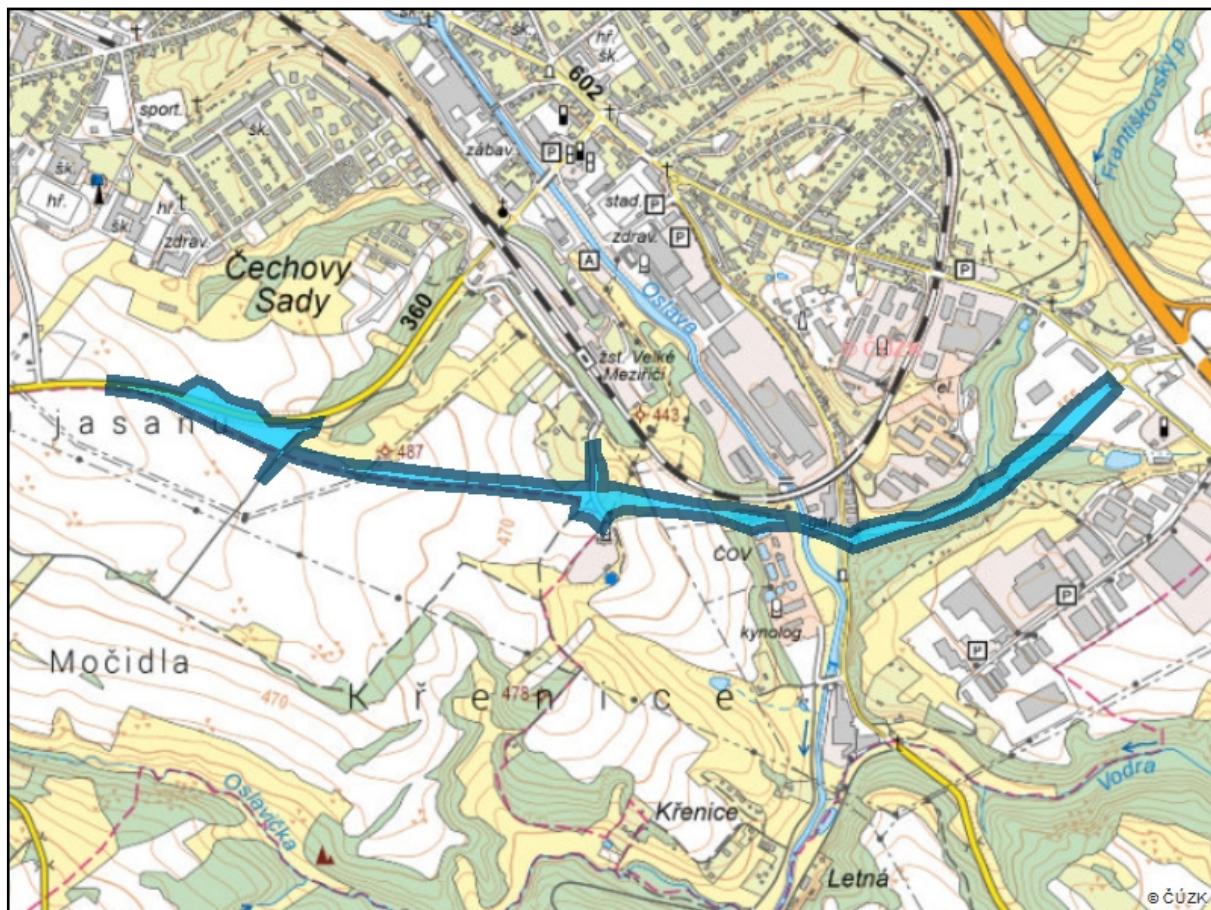
**Platnost tohoto vyjádření je jeden rok od data vystavení, tj. do 27.02.2025**

PIN: 3339

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

Žádost č. j. UPTS/OS/355586/2024

## Zájmové území



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





Naše zn.: VYJNEJ-2024-02811-01

Vyřizuje: Libor Kašpar

Mobil: 733119380

E-mail: Lkaspar@nej.cz

Stráský, Hustý a partneři s.r.o.

Kristýna Bílá

Bohunická 133

61900 Brno

V Praze dne 29. 2. 2024

## VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti Nej.cz s.r.o.

Žadatel(ka), společnost Stráský, Hustý a partneři s.r.o., Bohunická 133, 61900 Brno (dále jen "žadatel") podal(a) dne 22. 2. 2024 žádost o vyjádření ke stavební akci nazvané

### II/360 Velké Meziříčí - JV obchvat, 1. část

přičemž stanovil(a) důvod žádosti a oblast dotčeného zájmového území, v němž bude stavba probíhat. Na základě určení a vyznačení zájmového území a na základě stanovení důvodu pro vydání vyjádření vydává společnost Nej.cz s.r.o., Kaplanova 2252/8, 148 00 Praha 4, jakožto vlastník technické infrastruktury v souladu s ustanovením § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích), ve znění pozdějších předpisů a § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) či dle dalších příslušných právních předpisů a v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012Sb. občanského zákoníku v platném znění, následující vyjádření:

### **Ve vyznačeném zájmovém území se nenachází vedení a zařízení sítě elektronických komunikací (dále jen „SEK“) společnosti Nej.cz s.r.o.**

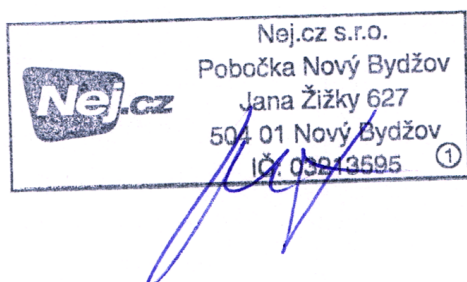
Společnost Nej.cz s.r.o. souhlasí s předmětnou stavební akcí a zároveň souhlasí s vydáním příslušného správního rozhodnutí stavebním úřadem pro povolení předmětné stavební akce (rozhodnutí o umístění stavby, stavební povolení či jiné).

### **Další ustanovení a informace:**

- Vyjádření je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem. Změní-li se zájmové území či dojde-li ke změnám v projektové dokumentaci, je nutno požádat o nové vyjádření!
- **Platnost vyjádření je 1 rok od vydání, vyjádření tedy pozbývá platnosti dnem 28. 2. 2025**

- Platnost vyjádření nelze prodloužit a je nutné vždy žádat o vystavení nového vyjádření.
- Upozorňujeme, že zpracovatel nenese odpovědnost za škody, které by mohly vzniknout nesprávně či neúplně poskytnutými údaji včetně nesprávného či neúplného zákresu zájmového území. Žadatel bere na vědomí, že jakékoliv poskytnuté informace o síti Nej.cz s.r.o. smí být použita pouze k účelu, pro který byla poskytnuta (nejčastěji ve věci spojené se zpracováním projektové dokumentace, získáním povolení od stavebního úřadu a realizací stavební akce). Případná námi poskytnutá data není povoleno používat k jiným účelům (zejména rozmnožovat a půjčovat, prodávat či pronajímat třetím stranám, používat jako zdroj pro své informační systémy, ani je používat jako podklad při projektování jiných staveb).
- Dotazy, oznámení či žádosti o sdělení kontaktu na techniky Nej.cz s.r.o. směřujte na pracovníka ochrany sítě (POS). Tím je osoba, která vydala toto vyjádření (viz kontakt níže). Pro doručování písemností použijte adresu níže v dokumentu.

V Praze dne 29. 2. 2024



Libor Kašpar  
specialista technické dokumentace  
mob.: 733119380  
e-mail: Lkaspar@nej.cz

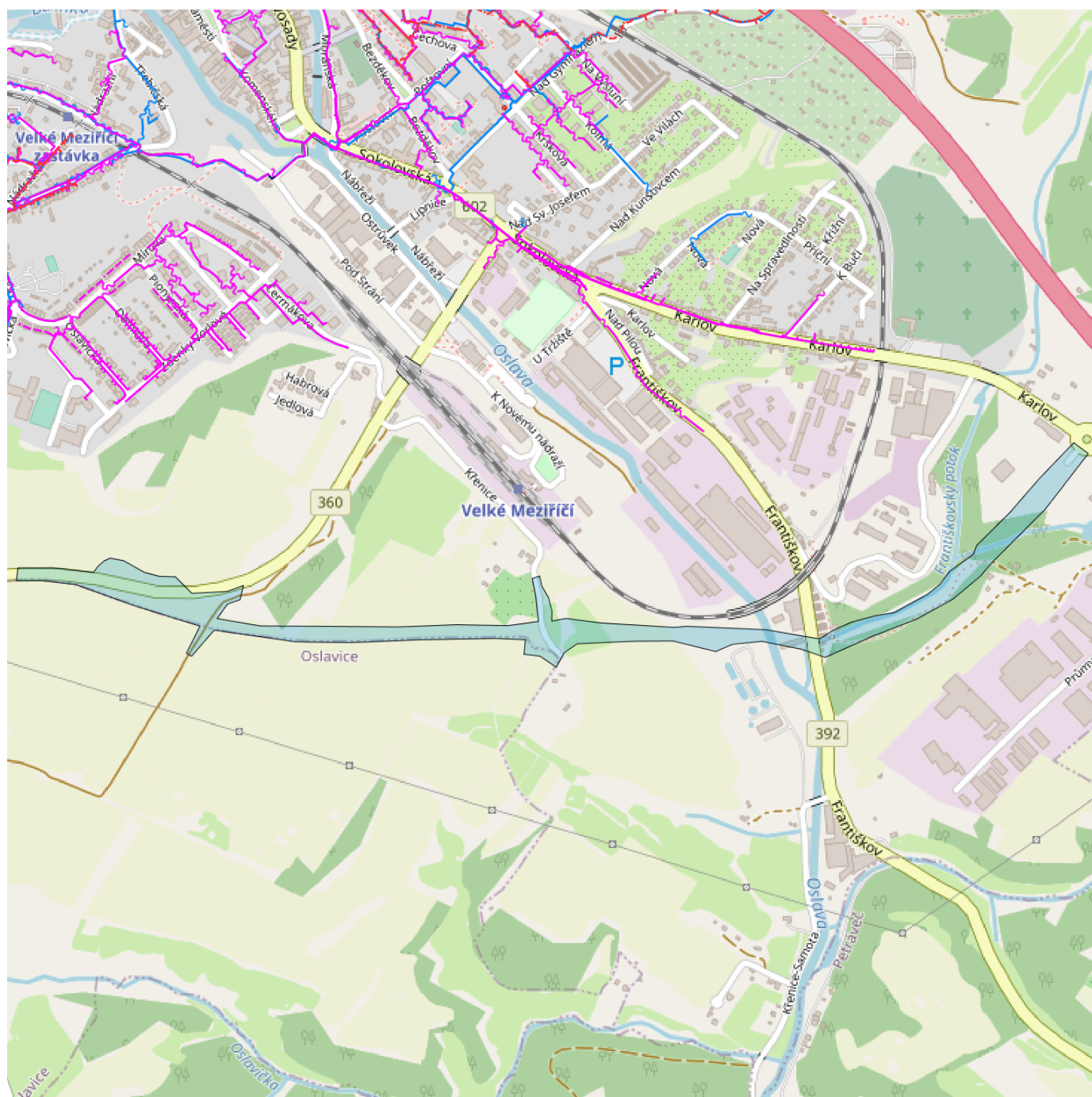
Sídlo společnosti:  
Nej.cz s.r.o.  
Kaplanova 2252/8  
148 00 Praha 4

Adresa pro doručování písemností:  
Nej.cz s.r.o.,  
pobočka Nový Bydžov  
Jana Žižky 627  
504 01 Nový Bydžov

**Přílohy:**

1x zákres zájmového území

## Příloha č.1: Zákres zájmového území k vyjádření zn.VYJNEJ-2024-02811-01



### Legenda:

	Rozsah zájmového území		Zemní koaxiální vedení, nezaměřené
	Zemní optické vedení, zaměřené		Nadzemní koaxiální vedení (převěš)
	Zemní optické vedení, nezaměřené		Koaxiální trasa v kolektoru / kabelovodu
	Nadzemní optické vedení (převěš)		Koaxiální trasa vedená vnitřkem domu
	Optická trasa v kolektoru / kabelovodu		Pronajaté zemní koaxiální vedení
	Cizí zemní trasa, v níž jsou pronajatá optická vlákna		Pronajaté nadzemní koaxiální vedení
	Cizí nadzemní trasa, v níž jsou pronajatá optická vlákna		Metalické vedení
	Cizí kolektorová trasa, v níž jsou pronajatá optická vlákna		Plánované vedení pod ÚR
	Optická trasa vedená vnitřkem domu		HDP trubky zaměřené
	Zemní koaxiální vedení, zaměřené		HDP trubky nezaměřené
			Plánované vedení v projekci





Stráský, Hustý a partneři s.r.o.  
Kristýna Bílá  
Bohunická 133/50  
619 00 Brno

Naše značka:  
2164/24/OVP/N

Datum:  
22.2.2024

Toto vyjádření je vydáváno ve smyslu zákona č. 458/2000 Sb. a zákona č. 283/2021 Sb.,  
má platnost 2 roky od data jeho vydání.

Věc: II/360 Velké Meziříčí – JV obchvat, 1. část

okres: Žďár nad Sázavou  
k.ú.: Oslavice, Velké Meziříčí

**NEZASAHUJE do bezpečnostního pásma VTL plynovodu a ochranného pásma  
telekomunikačního vedení NET4GAS, s.r.o.**

V další korespondenci uvádějte vždy číslo našeho vyjádření.

**NET4GAS, s.r.o.**  
Na Hřebenech II 1718/8, P.O.BOX 22  
140 21 Praha 4 - Nusle  
IČ: 27260364  
DIČ: CZ27260364 (43)

Aleš Novák  
Manažer, Dokumentace soustavy

Žádosti o vyjádření k VTL plynovodům a telekomunikačnímu vedení NET4GAS, s.r.o. zasílejte pomocí  
elektronické podatelny: [www.net4gas.cz](http://www.net4gas.cz) (Přepavní soustava - Žádost o vyjádření).



**Příloha k vyjádření: 2164/24/OVP/N**

### **Seznam souřadnic předmětu vyjádření:**

Souřadnice jsou uvedeny v souřadnicovém systému jednotné trigonometrické sítě katastrální (S-JTSK).

#### **Polygon č. 1 / 1**

<b>Y [m]</b>	<b>X [m]</b>
639747.290	1139424.420
639741.990	1139400.080
639671.090	1139407.750
639643.040	1139413.040
639623.200	1139417.540
639595.680	1139424.160
639585.890	1139427.600
639573.980	1139415.160
639559.960	1139405.640
639548.060	1139401.670
639520.540	1139410.400
639503.080	1139422.830
639480.320	1139439.500
639450.420	1139451.410
639416.820	1139456.440
639386.490	1139494.830
639312.500	1139499.590
639277.630	1139490.080
639288.190	1139518.090
639315.150	1139523.900
639341.570	1139552.960
639250.680	1139579.380
639188.850	1139588.370
639127.550	1139593.650
638962.670	1139614.790
638902.430	1139620.600



Y [m]	X [m]
638841.130	1139624.300
638735.440	1139638.570
638669.910	1139636.990
638669.390	1139582.560
638672.560	1139545.560
638657.760	1139542.920
638656.170	1139564.060
638645.080	1139589.430
638641.380	1139617.430
638644.020	1139639.630
638612.840	1139637.510
638543.090	1139654.950
638432.640	1139673.450
638389.840	1139682.430
638365.000	1139682.960
638265.650	1139697.760
638199.070	1139709.380
638089.150	1139741.620
638059.560	1139726.820
638034.720	1139719.950
638018.870	1139714.140
637967.610	1139706.740
637927.450	1139704.630
637873.020	1139681.900
637852.410	1139673.980
637824.400	1139656.010
637802.210	1139632.230
637748.300	1139602.110
637738.790	1139584.140
637662.700	1139524.430
637590.830	1139458.900
637512.090	1139393.900
637486.200	1139419.270
637588.710	1139523.900
637713.960	1139623.250
637739.850	1139647.550
637802.730	1139688.770
637882.530	1139721.540
637976.060	1139745.850
638082.280	1139779.140
638129.840	1139756.410

Y [m]	X [m]
638209.640	1139730.520
638271.990	1139729.460
638308.990	1139740.560
638394.590	1139708.330
638483.370	1139698.810
638595.930	1139690.890
638625.520	1139706.740
638644.550	1139734.750
638675.730	1139707.800
638707.960	1139700.400
638701.090	1139670.280
638762.920	1139660.240
638919.870	1139644.910
639066.510	1139633.710
639182.470	1139618.620
639256.480	1139599.310
639348.560	1139574.440
639401.740	1139623.650
639410.740	1139617.300
639375.550	1139563.590
639511.280	1139503.270
639625.580	1139446.380
639693.840	1139430.240



**Naše značka:** VO/2024/86  
**E-mail:** ohlidal@poda.cz  
**Vyřizuje:** Václav Ohlídál  
**Tel.:** 724 712 003  
**V Poličce dne:** 7. 3. 2024

**Stránský, Hustý a partneři s.r.o.**  
**Bohunická 133/50**  
**61900 Brno**

Věc: ***Vyjádření PODA a.s. pro stavbu z hlediska existence podzemní telekomunikační optické sítě***

*Stanovisko pro stavební řízení/dodatečné stavební povolení*

Stavba: ***„II/360 Velké Meziříčí – JV obchvat, 1. část“***

Ve Vašem zájmovém území, dle předložené situace (Velké Meziříčí, mapa KN se zákresem zájmového území), se **nenachází** telekomunikační sítě ani zařízení **PODA a.s.** Při realizaci Vaší stavby v této lokalitě **nedojde** k dotčení HDPE trubek ani telekomunikačních optických kabelů **PODA a.s.** Proti provedení Vaší stavby nemáme námitek.

**Platnost vyjádření je 1 rok od jeho vydání.**

S pozdravem

za PODA a.s.  
Václav Ohlídál  
T. Novákové 950  
572 01 Polička



**PODA**

28. října 1168/102, 702 00 Ostrava  
IČ: 25816179, DIČ: CZ25816179  
PODA a.s., tel.: 730 430 430





# První telefonní společnost<sup>2.15.</sup> s.r.o.

U Studně 291/7, 586 05 Jihlava  
doručovací adresa: Havlíčkova 107, 586 01 Jihlava  
tel. i fax.: +420 567311166  
e-mail: [prvni@telefonni.cz](mailto:prvni@telefonni.cz)  
Zapsaná u KS v Brně, oddíl. C, vložka 2449

## TELEKOMUNIKACE ♦ OPTICKÉ SÍTĚ

V Jihlavě 23.2. 2024

Stráský, Hustý a partneři s.r.o.  
Bohunická 133/50  
619 00 Brno

Naše značka:PTVM154

Věc: **Vyjádření k projektové dokumentaci stavby „II/360 Velké Meziříčí – JV obchvat, 1. část“**

Při realizaci plánované stavby nedojde k dotčení sítě elektronických komunikací v naší správě ani k narušení ochranného pásma sítě elektronických komunikací v naší správě.

**Proti provedení výše uvedené stavby nemáme námitek. Toto vyjádření má platnost 2 roky.**

Za firmu První telefonní společnost s.r.o.

Lukáš Dajč – 606 531 966  
[lukas.dajc@telefonni.cz](mailto:lukas.dajc@telefonni.cz)

První telefonní společnost s.r.o.  
U Studně 7, 586 01 Jihlava  
IČ: 18198872





**SATT**

SATT a.s.  
Okružní 11  
591 01 Žďár nad Sázavou  
[www.satt.cz](http://www.satt.cz)

**Vyřizuje:** Radim Kamenský  
tel. 604 147 607  
kamensky@satt.cz

**23. 2. 2024**

**Stráský, Hustý a partneři s.r.o.**  
**Bohunická 133/50**  
**61900 Brno**

**Vyjádření k existenci sítí v majetku SATT a.s. pro stavební řízení, dodatečné stavební povolení:**

**II/360 Velké Meziříčí – JV obchvat, 1. část**

**V předmětném území se nenachází sítě v majetku SATT a.s.**

**Toto vyjádření je platné jeden rok.**

S pozdravem  
Radim Kamenský  
SATT a.s.



**SATT**  
SATT a.s., Okružní 1889/11  
591 01 Žďár nad Sázavou  
IČ: 60749105 DIČ: CZ60749105





Vyřizuje: Dundáček Petr

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

Stráský, Hustý a partneři s.r.o. Kristýna Bílá Bohunická 133/50 61900 Brno
--

Naše značka: **E10992/24**

V Praze dne: **22.2.2024**

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

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

**Věc: II/360 Velké Meziříčí – JV obchvat, 1. část**

Stupeň: Prověření existence sítě

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

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

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

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

.....  
 Ochrana sítí  
 Technologický úsek

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



Příloha č. 1

## Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: **E10992/24**  
Název stavby /akce: **II/360 Velké Meziříčí – JV obchvat, 1. část**  
Datum podání žádosti: **22.2.2024**  
Důvod žádosti: **Prověření existence sítě**  
Popis jiného důvodu žádosti: **Stavební řízení / dodatečné stavební povolení**  
Poznámka: **Předmětem projektové dokumentace je vybudování jihovýchodního obchvatu silnice II/360 navazujícího na stávající silnici II/360 a ukončeného v okružní křižovatce na silnici II/602.**

## Žadatel

Firma / organizace: **Stráský, Hustý a partneři s.r.o.**  
IČ: **18827527**  
DIČ:  
Kontaktní osoba: **Kristýna Bílá**  
Adresa: **Bohunická 133/50**  
Město / obec: **Brno**  
PSČ: **61900**  
Stát:  
E-mail: **k.bila@shp.eu**  
Telefonní číslo: **+420604951715**

## Stavebník

Firma / organizace: **Kraj Vysočina**  
Kontaktní osoba: **Kristýna Bílá**  
Adresa: **Žižkova 1882/57**  
Město / obec: **Jihlava**  
PSČ: **58601**  
Stát:  
E-mail: **k.bila@shp.eu**  
Telefonní číslo: **+420604951715**

## Stavba

Výška nad terénem (metry): **10 m**  
Projektant:  
Druh stavby: **Ostatní**  
Hodnota projektu:  
Měsíc zahájení stavby:  
Měsíc ukončení stavby:

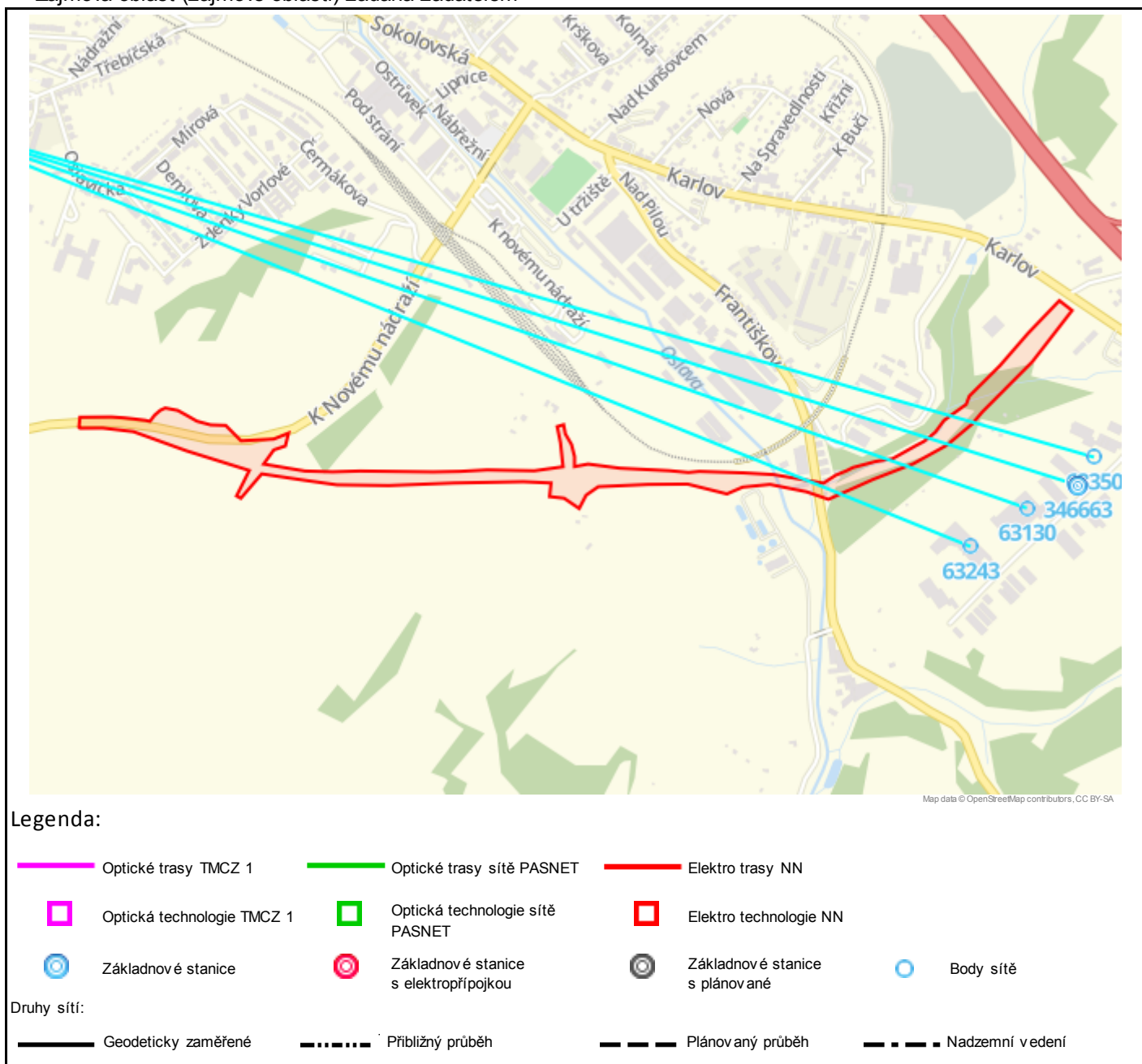
## Odeslání stanoviska

E-mail: **k.bila@shp.eu**

Příloha č. 2

**Situační plánek**

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem



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

POLYGON((-639747.29 -1139424.42,-639741.99 -1139400.08,-639671.09 -1139407.75,-639643.04 -1139413.04,-639623.2 -1139417.54,-639595.68 -1139424.16,-639585.89 -1139427.6,-639573.98 -1139415.16,-639559.96 -1139405.64,-639548.06 -1139401.67,-639520.54 -1139410.4,-639503.08 -1139422.83,-639480.32 -1139439.5,-639450.42 -1139451.41,-639416.82 -1139456.44,-639386.49 -1139494.83,-639312.5 -1139499.59,-639277.63 -1139490.08,-639288.19 -1139518.09,-639315.15 -1139523.9,-639341.57 -1139552.96,-639250.68 -1139579.38,-639188.85 -1139588.37,-639127.55 -1139593.65,-638962.67 -1139614.79,-638902.43 -1139620.6,-638841.13 -1139624.3,-638735.44 -1139638.57,-638669.91 -1139636.99,-638669.39 -1139582.56,-638672.56 -1139545.56,-638657.76 -1139542.92,-638656.17 -1139564.06,-638645.08 -1139589.43,-638641.38 -1139617.43,-638644.02 -1139639.63,-638612.84 -1139637.51,-638543.09 -1139654.95,-638432.64 -1139673.45,-638389.84 -1139682.43,-638365 -1139682.96,-638265.65 -1139697.76,-638199.07 -1139709.38,-638089.15 -1139741.62,-638059.56 -1139726.82,-638034.72 -1139719.95,-638018.87 -1139714.14,-637967.61 -1139706.74,-637927.45 -1139704.63,-637873.02 -1139681.9,-637852.41 -1139673.98,-637824.4 -1139656.01,-637802.21 -1139632.23,-637748.3 -1139602.11,-637738.79 -1139584.14,-637662.7 -1139524.43,-637590.83 -1139458.9,-637512.09 -1139393.9,-637486.2 -1139419.27,-637588.71



PRO SPOLEČNÉ ZÁŽITKY

-1139523.9,-637713.96 -1139623.25,-637739.85 -1139647.55,-637802.73 -1139688.77,-637882.53 -1139721.54,-637976.06  
-1139745.85,-638082.28 -1139779.14,-638129.84 -1139756.41,-638209.64 -1139730.52,-638271.99 -1139729.46,-638308.99  
-1139740.56,-638394.59 -1139708.33,-638483.37 -1139698.81,-638595.93 -1139690.89,-638625.52 -1139706.74,-638644.55  
-1139734.75,-638675.73 -1139707.8,-638707.96 -1139700.4,-638701.09 -1139670.28,-638762.92 -1139660.24,-638919.87  
-1139644.91,-639066.51 -1139633.71,-639182.47 -1139618.62,-639256.48 -1139599.31,-639348.56 -1139574.44,-639401.74  
-1139623.65,-639410.74 -1139617.3,-639375.55 -1139563.59,-639511.28 -1139503.27,-639625.58 -1139446.38,-639693.84  
-1139430.24,-639747.29 -1139424.42))

## Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací společnosti MATRIGO s.r.o. a metropolitní sítě Města Velké Meziříčí

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

Naše značka:  
02-26-24-10

Vyřizuje:  
Ing. Adam Sedláček

Datum vystavení:  
26. 2. 2024

Důvod vydání **Vyjádření**: **Stavební řízení / dodatečné stavební povolení**

**Platnost tohoto Vyjádření končí dne: 26. 2. 2025**

Žadatel	Stráský. Hustý a partneři s.r.o.   Bohunická 133/50   619 00 Brno   IČ: 18827527 Kontaktní osoba: Kristýna Bílá	
Název akce	<b>II/360 Velké Meziříčí – JV obchvat, 1. část</b>	
Zn. žádosti / ze dne	2024420278	
Zájmové území	Okres	Žďár nad Sázavou
	Obec	Velké Meziříčí
	Kat. území/č. parcely	Velké Meziříčí – viz. zakres zájmového území

Žadatel shora označenou žádostí určil a vyznačil zájmové území, jakož i stanovil důvod pro vydání Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací a Všeobecných podmínek ochrany sítě elektronických komunikací společnosti Matrigo s.r.o. (dále jen Vyjádření).

Na základě určení a vyznačení zájmového území žadatelem a na základě stanovení důvodu pro vydání **Vyjádření** vydává společnost Matrigo s.r.o. následující **Vyjádření**:

**Ve vyznačeném zájmovém území se nachází síť elektronických komunikací společnosti Matrigo s.r.o. (dále jen SEK) či metropolitní síť Města Velké Meziříčí nebo jejich ochranné pásmo**

Existence a poloha SEK je zakreslena v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy SEK společnosti Matrigo s.r.o. Ochranné pásmo SEK je v souladu s ustanovením § 102 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů stanoveno rozsahem 1,5 m po stranách krajního vedení SEK a není v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy SEK společnosti Matrigo s.r.o. vyznačeno (dále jen Ochranné pásmo).

- 1) **Vyjádření** je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem, jakož i pro důvod vydání **Vyjádření** stanovený žadatelem v žádosti.

**Společnost Matrigo s.r.o. souhlasí s umístěním stavby, jejíž umístění bude případně povoleno vydáním územního souhlasu k záměru. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba je povinen dodržet Podmínky ochrany SEK společnosti Matrigo s.r.o., která jsou součástí tohoto Vyjádření.**

**Připojené podmínky ochrany SEK společnosti Matrigo s.r.o. jsou obecné podmínky realizace stavby, které nebrání vydání územního souhlasu k záměru.**



*Vyjádření* pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti v tomto *Vyjádření* uvedeném, změnou rozsahu zájmového území či změnou důvodu vydání *Vyjádření* uvedeného v žádosti, nesplněním povinnosti stavebníka dle bodu (3) tohoto *Vyjádření*, a nebo pokud se žadatel či stavebník bezprostředně před zahájením realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území prokazatelně neujistí u společnosti Matrigo s.r.o. o tom, zda toto *Vyjádření* v době bezprostředně předcházející zahájení realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území stále odpovídá skutečnosti, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti tohoto *Vyjádření* nastane nejdříve.

- 2) **Podmínky ochrany SEK jsou stanoveny v tomto *Vyjádření* a ve Všeobecných podmínkách ochrany SEK společnosti Matrigo s.r.o., které jsou nedílnou součástí tohoto *Vyjádření*. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen řídit se těmito Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti Matrigo s.r.o.**
- 3) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen **pouze pro případ že**
  - a) existence a poloha SEK, jež je zakreslena v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy SEK společnosti Matrigo s.r.o.
  - b) toto *Vyjádření*, včetně Všeobecných podmínek ochrany SEK **nepředstavuje dostatečnou informaci pro záměr, pro který podal shora označenou žádost nebo pro zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje se SEK, nebo zasahuje do Ochranného pásma SEK**, vyzvat písemně společnost Matrigo s.r.o. k upřesnění podmínek ochrany SEK, a to prostřednictvím pověřené osoby společnosti Matrigo s.r.o. pověřeného ochranou sítě – **Ing. Adam Sedláček, e-mail: adam.sedlacek@matrigo.cz, telefon: 731 019 426 (dále jen POS)**
- 4) Před realizací požadujeme vytýčit toto zařízení dle polohové dokumentace – (p. Sedláček 731 019 426).
- 5) **Přeložení SEK zajistí její vlastník, společnost Matrigo s.r.o.** Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů povinen uhradit společnosti Matrigo s.r.o. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení.
- 6) Před záhozem SEK bude provedena jejich kontrola (p. Sedláček 731 019 426). O této kontrole bude proveden zápis do stavebního deníku. Po dokončení stavby bude společností Matrigo s.r.o. vydán závěrečný zápis, který bude použit ke kolaudaci.
- 7) **Pro účely přeložení SEK dle bodu (5) tohoto *Vyjádření* je stavebník povinen uzavřít se společností Matrigo s.r.o. Smlouvu a realizaci překládky SEK.**
- 8) Společnosti Matrigo s.r.o. prohlašuje, že žadateli byly pro jim určené a vyznačené zájmové území poskytnuty veškeré, ke dni podání shora označené žádosti, dostupné informace o SEK.
- 9) Žadateli převzetím tohoto *Vyjádření* vzniká povinnost poskytnuté informace a data užít pouze k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Žadatel není oprávněn poskytnuté informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak užívat bez souhlasu společnosti Matrigo s.r.o. V případě porušení těchto povinností vznikne žadateli odpovědnost vyplývající z platných právních předpisů, zejména předpisů práva autorského.

V případě dotazů k *Vyjádření* lze kontaktovat společnost Matrigo s.r.o. prostřednictvím POS.

- e-mail: [adam.sedlacek@matrigo.cz](mailto:adam.sedlacek@matrigo.cz)
- telefon: 731 019 426

Přílohami *Vyjádření* jsou:

- Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti Matrigo s.r.o.
- Situační výkres (obsahuje zájmové území určené a vyznačené žadatelem a výřezy účelové mapy SEK)



Ing. Adam Sedláček

## Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti Matrigo s.r.o.

### I. Obecná ustanovení

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění jakýchkoliv činností, zejména stavebních nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a učinit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení sítě elektronických komunikací ve vlastnictví společnosti *Matrigo s.r.o.* a je výslovně srozuměn s tím, že SEK jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy.
2. Při jakékoliv činnosti v blízkosti vedení SEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranné pásmo SEK tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k SEK. Při křížení nebo souběhu činností se SEK je povinen řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti menší než 1 m od krajního vedení vyznačené trasy podzemního vedení SEK (dále jen PVSEK) nesmí používat mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí.
3. Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti *Matrigo s.r.o.* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti *Matrigo s.r.o.* vzniknou porušením jeho povinností.
4. V případě, že budou zemní práce zahájeny po uplynutí doby platnosti tohoto Vyjádření, nelze toto Vyjádření použít jako podklad pro vytyčení a je třeba požádat o vydání nového Vyjádření.
5. Bude-li žadatel na společnosti *Matrigo s.r.o.* požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, je povinen kontaktovat POS.

### II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK

1. Započetí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit POS. Oznámení bude obsahovat číslo Vyjádření, k němuž se vztahují tyto podmínky.
2. Před započetením zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení tras PVSEK na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou a nebo by mohly činnosti provádět.
3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen upozornit jakoukoliv třetí osobu, jež bude provádět zemní práce, aby zjistila nebo ověřila stranovou a hloubkovou polohu PVSEK příčnými sondami, a je srozuměn s tím, že možná odchylka uložení středu trasy PVSEK, stranová i hloubková, činí +/- 30 cm mezi skutečným uložením PVSEK a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci.
4. Při provádění zemních prací v blízkosti PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání PVSEK. Odkryté PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.

5. Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen bez zbytečného odkladu přerušit práce a zjištění rozporu oznámit *POS*. V přerušených pracích lze pokračovat teprve poté, co od *POS* prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v pracích.

6. V místech, kde *PVSEK* vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti s ohledem na ubývající krytí nad *PVSEK*. Výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení *SEK* (dále jen *NVSEK*) je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability, to vše za dodržení platných právních předpisů, technických a odborných norem, správné praxi v oboru stavebnictví a technologických postupů.

7. Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí *PVSEK*, stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím *PVSEK* vyzve *POS* ke kontrole. Zához je stavebník oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas *POS*.

8. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti *Matrigo s.r.o.*.

9. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu *PVSEK* mimo vozovku přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, a to až do doby, než *PVSEK* řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen projednat s *POS* způsob mechanické ochrany trasy *PVSEK*. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou *NVSEK* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat výšku *NVSEK* nad zemí.

10. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn na trase *PVSEK* (včetně ochranného pásma) jakkoliv měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.).

11. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen manipulační a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od *NVSEK*, aby činnosti na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenost menší než 1m od *NVSEK*.

12. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky *SEK*.

13. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání, jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky *SEK*, zejména s ochrannou skříní optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením *SEK*.

14. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež *SEK* neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit *POS* na telefonní číslo: 731 019 426

### **III. Práce v objektech a odstraňování objektů**

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen před zahájením jakýchkoliv prací v budovách a jiných objektech, kterými by mohl ohrozit stávající *SEK*, prokazatelně kontaktovat *POS* a zajistit u společnosti *Matrigo s.r.o.* bezpečné odpojení *SEK*.



2. Při provádění činností v budovách a jiných objektech je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen v souladu s právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy provést mimo jiné průzkum vnějších i vnitřních vedení *SEK* na omítce i pod ní.

#### **IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby**

1. Pokud činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, dojde k ohrožení či omezení *SEK*, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat *POS* a předložit zakreslení *SEK* do příslušné dokumentace stavby (projektové, realizační, koordinační atp.).

2. V případě, že pro činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, není třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen předložit zakreslení trasy *SEK* i s příslušnými kótami do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, plánek), ze které bude zcela patrná míra dotčení *SEK*.

3. Při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen provést výpočet rušivých vlivů, zpracovat ochranná opatření a předat je *POS*.

4. Při projektování stavby, při rekonstrukci, která se nachází v ochranném pásmu radiových tras společnosti *Matrigo s.r.o.* a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce, atd.), nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení takové stavby, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat *POS*. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50 m je zakresleno do situačního výkresu. Je tvořeno dvěma podélnými pruhy o šíři 25 m po obou stranách radiového paprsku v celé jeho délce, resp. 25 m kruhem kolem vysílacího radiového zařízení.

5. Pokud by navrhované stavby (produktovody, energovody aj.) svými ochrannými pásmy zasahovaly do prostoru stávajících tras a zařízení *SEK*, či do jejich ochranných pásem, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen realizovat taková opatření, aby mohla být prováděna údržba a opravy *SEK*, a to i za použití mechanizace, otevřeného plamene a podobných technologií.

#### **V. Křížení a souběh se SEK**

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení *PVSEK* se sítěmi technické infrastruktury, pozemními komunikacemi, parkovacími plochami, vjezdy atp. ukládat *PVSEK* v zákonných předpisy stanovené hloubce a chránit *PVSEK* chráničkami s přesahem minimálně 0,5 m na každou stranu od hrany křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot.

2. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že v případě, kdy hodlá umístit stavbu sjezdu či vjezdu, je povinen stavbu sjezdu či vjezdu umístit tak, aby metalické kabely *SEK* nebyly umístěny v hloubce menší než 0,6 m a optické nebyly umístěny v hloubce menší než 1 m.

3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen základy (stavby, opěrné zdi, podezdívky apod.) umístit tak, aby dodržel minimální vodorovný odstup 1,5 m od krajního vedení, případně kontaktovat *POS*.

4. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasy *PVSEK* znepřístupnit (např. zabetonováním).

5. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je při křížení a souběhu stavby nebo sítě technické infrastruktury s kabelovodem povinen zejména:

- pokud plánované stavby nebo trasy sítě technické infrastruktury budou umístěny v blízkosti kabelovodu ve vzdálenosti menší než 2 m nebo při křížení kabelovodu ve vzdálenosti menší než 0,5 m nad nebo kdekoli pod kabelovodem, předložit *POS* zakreslení v příčných řezech,
- do příčného řezu zakreslit také profil kabelové komory v případě, kdy jsou sítě technické infrastruktury či stavby umístěny v blízkosti kabelové komory ve vzdálenosti menší než 2 m,
- neumísťovat nad trasou kabelovodu v podélném směru sítě technické infrastruktury,
- předložit *POS* vypracovaný odborný statický posudek včetně návrhu ochrany tělesa kabelovodu pod stavbou, ve vjezdu nebo pod zpevněnou plochou,
- nezakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně,
- projednat s *POS*, nejpozději ve fázi projektové přípravy, jakékoliv výkopové práce, které by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní kabelovodu nebo kabelové komory



5219/4

5633/62

HDPE modrá

HDPE 40 modr L=49.8 m

NOT DN110 L=17.3 m

5633/63

132edā

5220/5

5220/6

5220/3  
abelová komora

5220/3 ← HDPE 40 modrá L=0.8 m

5220/4

~~5220/9~~

5220/7

5220/8

5220/10 HDPE 40 mod

5220/10  
HDPE 40 modrý L=129.6 m  
HDPE 40 21/32edá modrý L=129.6 m

5222/2

Žádost č. / ze dne: 2024420278

Název akce: **II/360 Velké Meziříčí - JV obchvat, 1. část**

Kat. území: Velké Meziříčí

### LEGENDA ZNAČENÍ:

- Trasa zemního optického kabelu - MATRIGO s.r.o.  
— Trasa metropolitní sítě Města Velké Meziříčí  
— Katastrální hranice  
— Stavební objekty