


Vedoucí projektant ING. LUBOMÍR KONVIČNÝ	Zodpovědný projektant ING. LUBOMÍR KONVIČNÝ	Vypracoval BC. MARTIN KAVKA	 DOPRAVNÍ PROJEKCE RÝMAŘOV	
INVESTOR: Město Krnov, Hlavní náměstí 96/1, Pod Bezručovým vrchem, 794 01 Krnov, IČO: 00296139			DATUM	06/2025
ÚČEL: Projektová dokumentace pro provádění stavby			FORMÁT	A4
AKCE: Oprava chodníku na ul. Revoluční, Krnov			ÚČEL	DPS
ČÁST: E. Doklady			ČÍS.ZAKÁZKY	2518
			MĚŘÍTKO	-
PŘÍLOHA: VYJÁDŘENÍ K PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI			ČÍSLO PARÉ	ČÍSLO VÝKRESU E.2

Seznam dokladů:

E.2 Vyjádření k projektové dokumentaci

- Česká telekomunikační infrastruktura, a.s.
- MOSES Internet s.r.o
- TKC system s.r.o.
- T- Mobile
- ČEZ Distribuce, a.s.
- ČEZ Telco Pro Services, a. s.
- Krnovské vodovody a kanalizace s.r.o.
- TS Krnov s.r.o.
- Veolia energie ČR a.s
- GasNet, s.r.o
- Správa silnic Moravskoslezského kraje, středisko Bruntál
- Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových

VYJÁDŘENÍ O POLOZE SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ

a

A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ

toto Vyjádření o poloze sítě elektronických komunikací („**Vyjádření**“) a Všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací, které jsou přílohou Vyjádření („**Všeobecné podmínky ochrany**“) vydává s odvoláním na příslušná ustanovení zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích), ve znění pozdějších předpisů („**ZoEK**“), na příslušná ustanovení zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů („**Stavební zákon**“) a na příslušná ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů („**Občanský zákoník**“) společnost CETIN a.s., IČO: 04084063 („**CETIN**“).

Číslo jednací: 154977/25

Číslo žádosti: 0125 042 086 („**Žádost**“)

Název akce („ Stavba “)		Oprava chodníku na ul. Revoluční, Krnov
Důvod Vyjádření		Provádění stavby, pro jejíž provedení není třeba povolení dle Stavebního zákona
Žadatel		Martin Kavka
Stavebník		Město Krnov, Hlavní Náměstí 96/1, Krnov, 79401
Zájmové území	Okres	Bruntál
	Obec	Krnov
	Kat. území / č. parcely	Krnov-Horní Předměstí
Platnost Vyjádření		5. 6. 2027 („Den pozbytí platnosti Vyjádření“)

1. Definice

1.1. Pro účely Vyjádření:

Důvod Vyjádření znamená důvod pro vydání Vyjádření určený Žadatelem v Žádosti;

POS znamená osobu určenou v čl. 2 Všeobecných podmínek ochrany;

SEK znamená komunikační vedení a zařízení sítě elektronických komunikací společnosti CETIN;

Situační výkres znamená výkres s výřezy účelové mapy SEK, který je přílohou Vyjádření;

Stavebník znamená (i) osobu určenou ve Vyjádření, (ii) Žadatele, (iii) a rovněž osobu, o které tak stanoví Stavební zákon;

Zájmové území znamená území určené a označené Žadatelem v Žádosti;

Žadatel znamená osobu určenou ve Vyjádření.

2. Vyjádření

- 2.1. Na základě všech údajů Žadatelem v Žádosti uvedených, a na základě údajů, které společnost CETIN eviduje o SEK v Zájmovém území ke dni podání Žádosti,

společnost CETIN:

- potvrzuje, že v Zájmovém území **je umístěno SEK, v rozsahu určeném v Situačním výkresu**;
- souhlasí**, aby Stavebník, za splnění podmínek určených v odst. 2.1 písm. c) Vyjádření, v Zájmovém území provedl Stavbu;
- určuje pro ochranu SEK podmínky určené ve Všeobecných podmínkách ochrany, a další, níže uvedené podmínky:
 - 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 0,5 m

Číslo jednací: 154977/25

Číslo žádosti: 0125 042 086

od krajního vedení vyznačené trasy podzemního vedení SEK nesmí používat mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí.

Upozorňujeme na optické kabely!!! Nutno dbát zvýšené opatrnosti!!!

- KOMUNIKACE, CHODNÍKY, PARKOVACÍ STÁNÍ, VJEZDY
 - Zpevněné povrchy nad kabelovou trasou proveďte tak, aby povrch nad kabelovou trasou byl rozebíratelný;
- d) určuje, že přeložení SEK, je-li nezbytné, zajistí společnost CETIN, a to na základě písemné smlouvy uzavřené mezi společností CETIN a Stavebníkem;
- e) upozorňuje, že přeložení SEK nesmí být provedeno, bez toho, aniž by mezi společnostmi CETIN a Stavebníkem byla uzavřena písemná smlouva o přeložení SEK.

3. Ostatní

- 3.1. Vyjádření je platné pouze pro Zájmové území a pro Důvod Vyjádření.
- 3.2. V Den pozbytí platnosti Vyjádření pozbývá Vyjádření platnosti.
- 3.3. Ke zpracování Vašich osobních údajů dochází vždy v souladu s platnými právními předpisy. Konkrétní zásady a podmínky zpracování osobních údajů společností CETIN jsou dostupné na stránce <https://www.cetin.cz/zasady-ochrany-osobnich-udaju>.
- 3.4. V případě dotazů k Vyjádření kontaktujte prosím asistenční linku **+420 800 630 630**.

Přílohami Vyjádření jsou:

- *Všeobecné podmínky ochrany*
- *Informace k vytyčení SEK*
- *Situační výkres (obsahuje Zájmové území a výřezy účelové mapy SEK)*

Vyjádření vydala společnost CETIN dne: 5. 6. 2025.


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

VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti CETIN**1. PLATNOST A ÚČINNOST VŠEOBECNÝCH PODMÍNEK OCHRANY**

- 1.1. Tyto Všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací (dále jen „VPO“) jsou přílohou Vyjádření.
- 1.2. V případě rozporu mezi Vyjádřením a VPO má přednost Vyjádření, pokud není VPO výslovně určeno jinak.
- 1.3. VPO nabývají účinnosti okamžikem odeslání Vyjádření na adresu elektronické pošty nebo adresu pro doručení prostřednictvím poštovní přepravy, určenou Žadatelem v Žádosti.

2. DEFINICE

- 2.1. Pro účely VPO:

„**CETIN**“ znamená obchodní korporace CETIN a.s., IČO: 04084063;
„**Den**“ znamená kalendářní den;
„**Kabelovod**“ znamená věc nemovitou sestávající 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**“ znamená Radim Světlík, tel.: 602 779 918, e-mail: radim.svetlik@cetin.cz, a to ke dni vydání Vyjádření;
„**Pracovní den**“ znamená Den, kromě soboty, neděle, a státních svátků a ostatních svátků dle zákona č. 245/2000 Sb., o státních svátcích, o ostatních svátcích, o významných dnech a o dnech pracovního klidu, ve znění pozdějších předpisů;
„**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**“ znamená stavbu spočívající ve změně trasy nebo místa umístění SEK;
„**SEK**“ znamená komunikační vedení a zařízení sítě elektronických komunikací společnosti CETIN;
„**Stavba**“ znamená stavbu určenou Vyjádřením, a rovněž stavbu, o které tak stanoví Stavební zákon;
„**Stavebník**“ znamená (i) osobu určenou ve Vyjádření, (ii) Žadatele, (iii) osobu, o které tak stanoví Stavební zákon, (iv) osobu Stavebníkem pověřenou či zmocněnou;
„**Stavební zákon**“ znamená zákon č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů;
„**Vyjádření**“ znamená vyjádření o poloze sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 5. 6. 2025 pod č.j 154977/25;
„**Zájmové území**“ znamená území určené a označené Žadatelem v Žádosti;
„**Situační výkres**“ znamená výkres s výřezy účelové mapy SEK, který je přílohou Vyjádření;
„**ZoEK**“ znamená zákon č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích), ve znění pozdějších předpisů;
„**Žadatel**“ znamená osobu určenou ve Vyjádření;
„**Žádost**“ znamená Žádost určenou ve Vyjádření.

3. OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA

- 3.1. SEK je obecně prospěšným zařízením, zřízeným a provozovaným ve veřejném zájmu, a je chráněno Příslušnými požadavky.
- 3.2. SEK je chráněna ochranným pásmem, jehož šíře činí šíři určenou ZoEK a/nebo šíři určenou rozhodnutím o ochranném pásmu, vydaným dle Stavebního zákona.
- 3.3. Stavebník je povinen při provádění Stavby a jakýchkoliv jiných dalších 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 ZoEK, a Příslušnými požadavky k ochraně SEK před poškozením. Povinnost Stavebníka dle odst. 3.3. VPO se vztahuje rovněž na SEK umístěné a provozované mimo Zájmové území.
- 3.4. Stavebník je povinen rozpor mezi údaji v Situačním výkresu a skutečným stavem, bez zbytečného odkladu, nejpozději Den následující po zjištění, oznámit POS.
- 3.5. Stavebník je povinen poškození či krádež SEK bez zbytečného odkladu, nejpozději Den následující po zjištění, telefonicky oznámit dohledovému centru společnosti CETIN na telefonní číslo +420 238 464 190.
- 3.6. Požaduje-li Stavebník, aby se společnost CETIN jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo vydáno Vyjádření, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, má právo kontaktovat POS.

4. PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROJEKTOVÁNÍ A PŘÍPRAVĚ STAVBY

- 4.1. Při projektování Stavby je Stavebník povinen zajistit, aby projektová dokumentace Stavby a) zohledňovala veškeré požadavky na ochranu SEK vyplývající z Příslušných požadavků, ze ZoEK a ze Stavebního zákona, b) respektovala správnou praxi v oboru stavebnictví a technologické postupy a c) umožňovala, aby i po provedení a umístění Stavby dle projektové dokumentace byla společnost CETIN schopna bez jakýchkoliv omezení a překážek provozovat SEK, provádět jeho údržbu a opravy.
- 4.2. Není-li projektovou dokumentací zajištěno splnění všech požadavků určených v odst. 4.1. VPO, vyvolá Stavebník Překládku.
- 4.3. Činí-li výška projektované Stavby nebo její úpravy či změny nebo dočasný objektu zařízení staveniště Stavby (jeřáb, konstrukce atd.), více než 15 m nad zemským povrchem, je Stavebník povinen písemně kontaktovat POS, a získat od společnosti CETIN konkrétní stanovisko a podmínky ochrany k radiovým trasám SEK, a vyjádření společnosti CETIN o tom, zda Stavba vyvolá Překládku. Ochranné pásmo radiových tras SEK je zakresleno do Situačního výkresu.
- 4.4. Ochranné pásmo radiových tras SEK je zakresleno do Situačního výkresu.
- 4.5. Nachází-li se v Zájmovém území podzemní silové vedení (NN) ve vlastnictví společnosti CETIN, je Stavebník ve vztahu k projektové dokumentaci povinen zajistit požadavky, určené v odst. 4.1. VPO. Není-li projektovou dokumentací zajištěno splnění všech požadavků určených v odst. 4.1. VPO, vyvolá Stavebník Překládku.

Číslo jednací: 154977/25

Číslo žádosti: 0125 042 086

- 4.6. Při projektování Stavby, která je stavbou (a) zařízení silových elektrických sítí (VN, VVN a ZVVN) a/nebo (b) trakčních vedení, je Stavebník povinen provést výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK a zpracovat ochranná opatření, to vše dle Příslušných požadavků a v souladu s nimi. Stavebník je povinen nejpozději třicet (30) Dnů před podáním žádosti o vydání povolení Stavby dle Stavebního zákona předat POS výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK a zpracovaná ochranná opatření.
- 4.7. Je-li Stavba v souběhu s Kabelovodem, nebo Kabelovod kříží, je Stavebník povinen nejpozději ke Dni, ke kterému započne se zpracováním projektové dokumentace ke Stávbě, oznámit POS a projednat s POS (a) každý případ, ve kterém je trajektorie podvrtna a protlaku vedená ve vzdálenosti menší, než 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.
- 4.8. Je-li Stavba umístěna nebo má-li být umístěna v blízkosti Kabelovodu, na vzdálenosti menší, než 1 m od Kabelovodu, nebo kříží-li Stavba Kabelovod ve vzdálenosti menší než 1 m nad nebo 2m pod Kabelovodem, je Stavebník povinen předložit POS k posouzení zakreslení Stavby v příčných řezech, přičemž do příčného řezu je Stavebník povinen zakreslit rovněž profil kabelové komory.
- 5.5. Zjistil-li Stavebník rozpor mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností, je povinen (i) bezodkladně přerušit práce a (ii) oznámit zjištěný rozpor POS, zasláním na adresu elektronické pošty POS. Do doby, než Stavebník od společnosti CETIN obdrží písemný souhlas s pokračováním v pracích, nemá právo v pracích ve vztahu ke Stávbě pokračovat.
- 5.6. Stavebník nemá právo bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN manipulovat s kryty kabelových komor, jakkoliv zakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně, vstupovat do kabelových komor, manipulovat s případně odkrytými prvky SEK či s jakýmkoliv jiným zařízením souvisejícím se SEK. Bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN nemá Stavebník právo umístit nad trasou Kabelovodu žádnou síť technické infrastruktury v podélném směru.
- 5.7. Byla-li SEK odkryta, je Stavebník povinen nejméně tři (3) Pracovní dny před zakrytím SEK, písemně oznámit POS zakrytí SEK, a vyzvat POS ke kontrole SEK před zakrytím. Oznámení dle předchozí věty musí obsahovat alespoň předpokládaný Den zakrytí, číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka. Stavebník nemá právo uskutečnit zakrytí do doby, než obdržel od POS písemný souhlas se zakrytím.

5. PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY

- 5.1. Před započítím zemních prací ve vztahu ke Stávbě je Stavebník povinen vytyčit trasu SEK na terénu. Osobu, která bude zemní práce ve vztahu ke Stávbě provádět, je Stavebník povinen s vytyčenou trasou SEK seznámit. Porušil-li Stavebník povinnost určenou v tomto odst. 5.1. VPO odpovídá společnosti CETIN za náklady a škodu, vzniklé porušením povinnosti a je povinen je společnosti CETIN uhradit.
- 5.2. Nejpozději pět (5) Pracovních dnů před započítím prací na Stávbě je Stavebník povinen započítí prací oznámit společnosti CETIN zasláním na adresu elektronické pošty POS; oznámení musí obsahovat alespoň číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka.
- 5.3. Stavebník je povinen SEK zabezpečit a zajistit proti mechanickému poškození, zejména dočasným umístěním silničních betonových panelů nad kabelovou trasou SEK nebo jiným vhodným způsobem. Do okamžiku zajištění a zabezpečení ochrany SEK způsobem určeným dle předchozí věty, nemá Stavebník právo přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací trasu SEK. Při přepravě vysokých nákladů nebo při projíždění stroji, vozidly či mechanizací pod nadzemním SEK je Stavebník povinen prověřit, zda výška nadzemního SEK je dostatečná, a umožňuje spolehlivý a bezpečný způsob přepravy nákladu či průjezdu strojů, vozidel či mechanizace.
- 5.4. Při provádění zemních prací v blízkosti SEK je Stavebník povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání SEK. V místě, kde SEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je Stavebník povinen provádět zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti, výkopové práce v blízkosti sloupu nadzemního SEK je Stavebník povinen provádět v takové vzdálenosti od sloupu nadzemního vedení SEK, která je dostatečná k tomu, aby nedošlo nebo nemohlo dojít k narušení stability sloupu nadzemního SEK. Stavebník je povinen zajistit, že bez souhlasu a vědomí společnosti CETIN nedojde ke: a) změně nivelety terénu, (b) výsadbě trvalých porostů, nebo (c) změně rozsahu a změně konstrukce zpevněných ploch. Je-li SEK odkryta, je Stavebník povinen SEK, po dobu, po kterou trvá odkrytí, zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
- 6.1. VPO se řídí českým právem, zejména Občanským zákoníkem, ZoEK a Stavebním zákonem.
- 6.2. Stavebník má právo užití informace, data a dokumentaci obsažené ve Vyjádření pouze a výhradně k účelu, pro který mu byly poskytnuty. Stavebník nemá právo, vyjma případů výslovně určených ve VPO, informace, data a dokumentaci obsaženou ve Vyjádření rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak umožnit jejich užití třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN.
- 6.3. Porušil-li Stavebník kteroukoliv povinnost určenou ve Vyjádření a/nebo ve VPO, je povinen nahradit společnosti CETIN v celém rozsahu škodu, vzniklou porušením takové povinnosti.
- 6.4. Písemným stykem či pojmem „písemně“ se pro účely VPO rozumí předání zpráv jedním z těchto způsobů:
- a) v listinné podobě;
 - b) datovou zprávou prostřednictvím informačního systému datových schránek;
 - c) e-mailovou zprávou podepsanou zaručeným elektronickým podpisem dle zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů;
 - d) e-mailovou zprávou zaslánou z adresy kontaktní osoby strany na adresu kontaktní osoby druhé strany určenou v Žádosti nebo ve Vyjádření nebo ve VPO.

6. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

Číslo jednací: 154977/25

Číslo žádosti: 0125 042 086

Informace k vytyčení SEK

Požadujete-li vytyčit SEK, kontaktujte prosím osoby určené níže:

CETIN a.s. - středisko Morava sever

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

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

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

ALPROTEL GROUP, s.r.o.

se sídlem: Dobrá ev. č. 21, Frýdek-Místek PSČ 739 51
IČ: 25863037 DIČ: CZ25863037
kontakt: Kristýna Lasotová, mobil: 602541215, e-mail: lasotova@alprotel.cz; Libor Kašperlík, mobil: 602783894, e-mail: kasperlik@alprotel.cz

GIS-STAVINVEX, a.s.

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

Josef Matoušek

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

KATES, spol. s r.o.

se sídlem: Důlní 889, 735 35 Horní Suchá
IČ: 47680954 DIČ:
kontakt: Pavel Štěpán, tel.: 596426011, mobil: 604 797 271, e-mail: vytyceni@kates.cz

Daniel Kusák

se sídlem: Osoboditelů 1200, 742 21 Kopřivnice
IČ: 63341620 DIČ:
kontakt: Daniel Kusák, mobil: 602445980, e-mail: vytyc@seznam.cz

OPTOMONT, a.s.

se sídlem: Na Najmanské 915, 710 00 Ostrava
IČ: 25355759 DIČ: CZ25355759
kontakt: Veronika Kastnerová, mobil: 725560088, tel.: 558340911, e-mail: veronika@optomont.cz; Petr Cebák, mobil: 606759720, tel.: 558340911, e-mail: petr@optomont.cz

Rostislav Ralidiák

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

Číslo jednací: 154977/25

Číslo žádosti: 0125 042 086

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

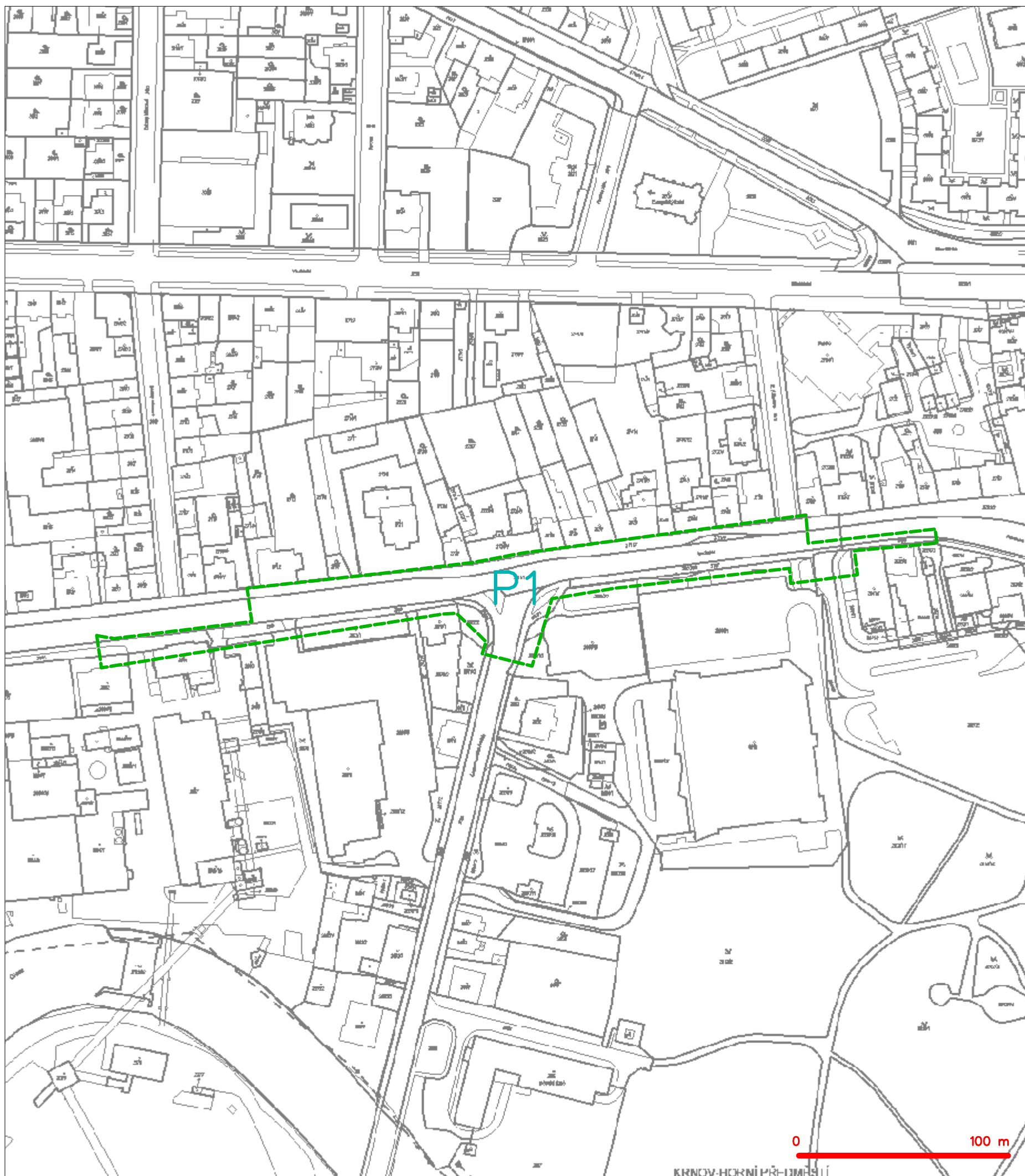
se sídlem: U studia 2253/28, 700 30 Ostrava-Zábřeh

IČ: 44797320

DIČ: CZ 44797320

kontakt: Pavla Czebe, mobil: 731 589 566, e-mail: pczebe@sitel.cz

SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



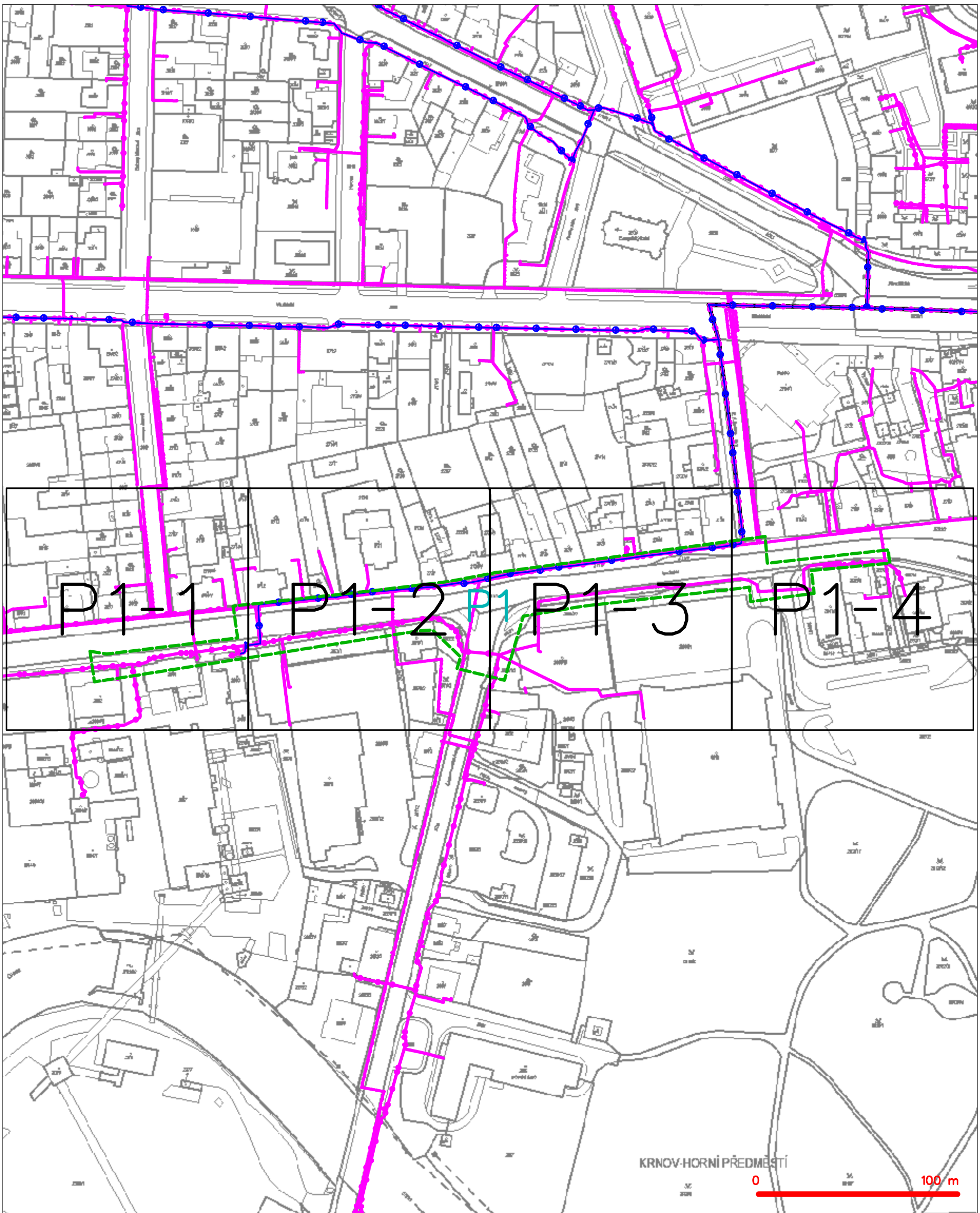
LEGENDA

----- hranice zájmového území k vyjádření


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

102

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



LEGENDA

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

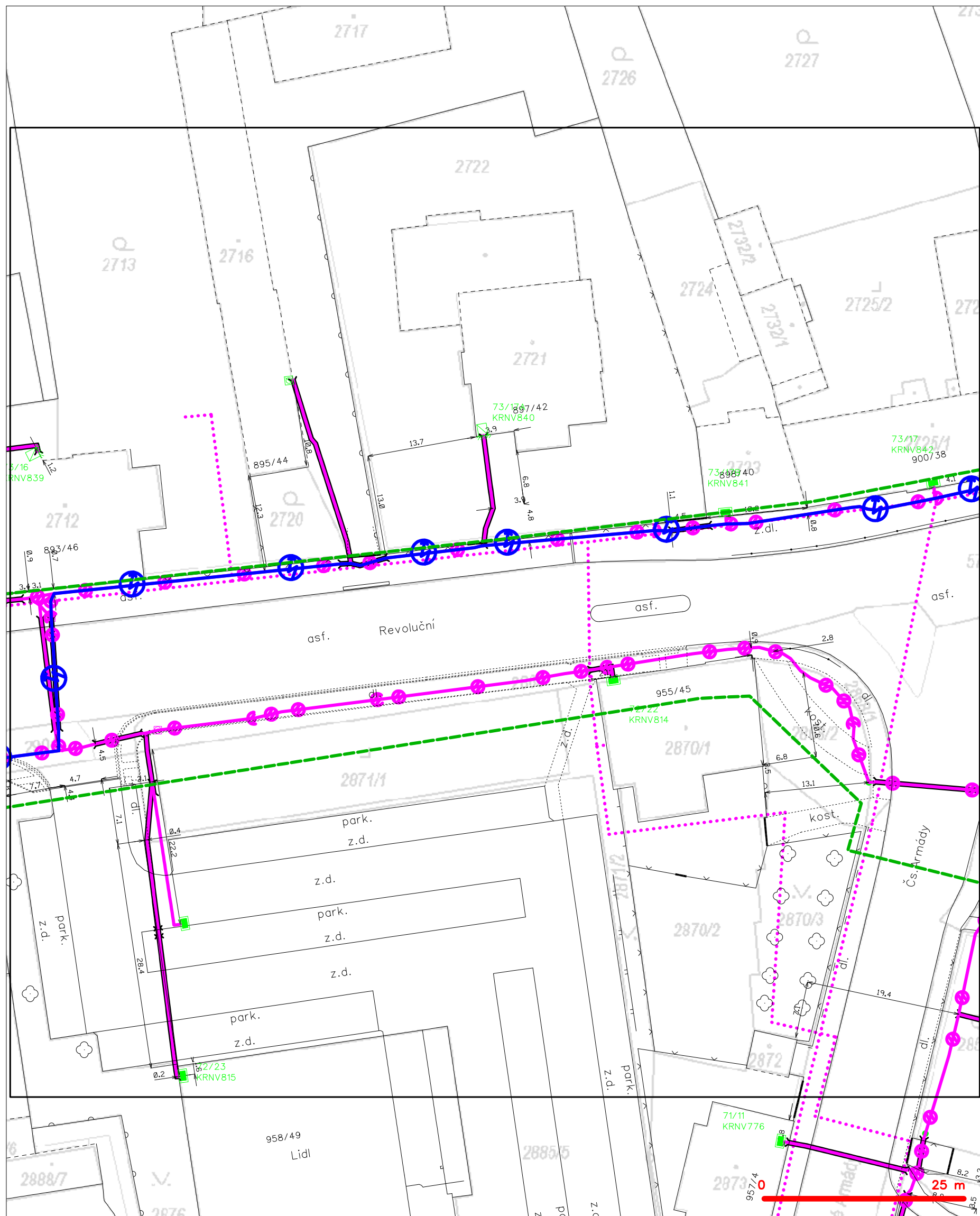
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



LEGENDA

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

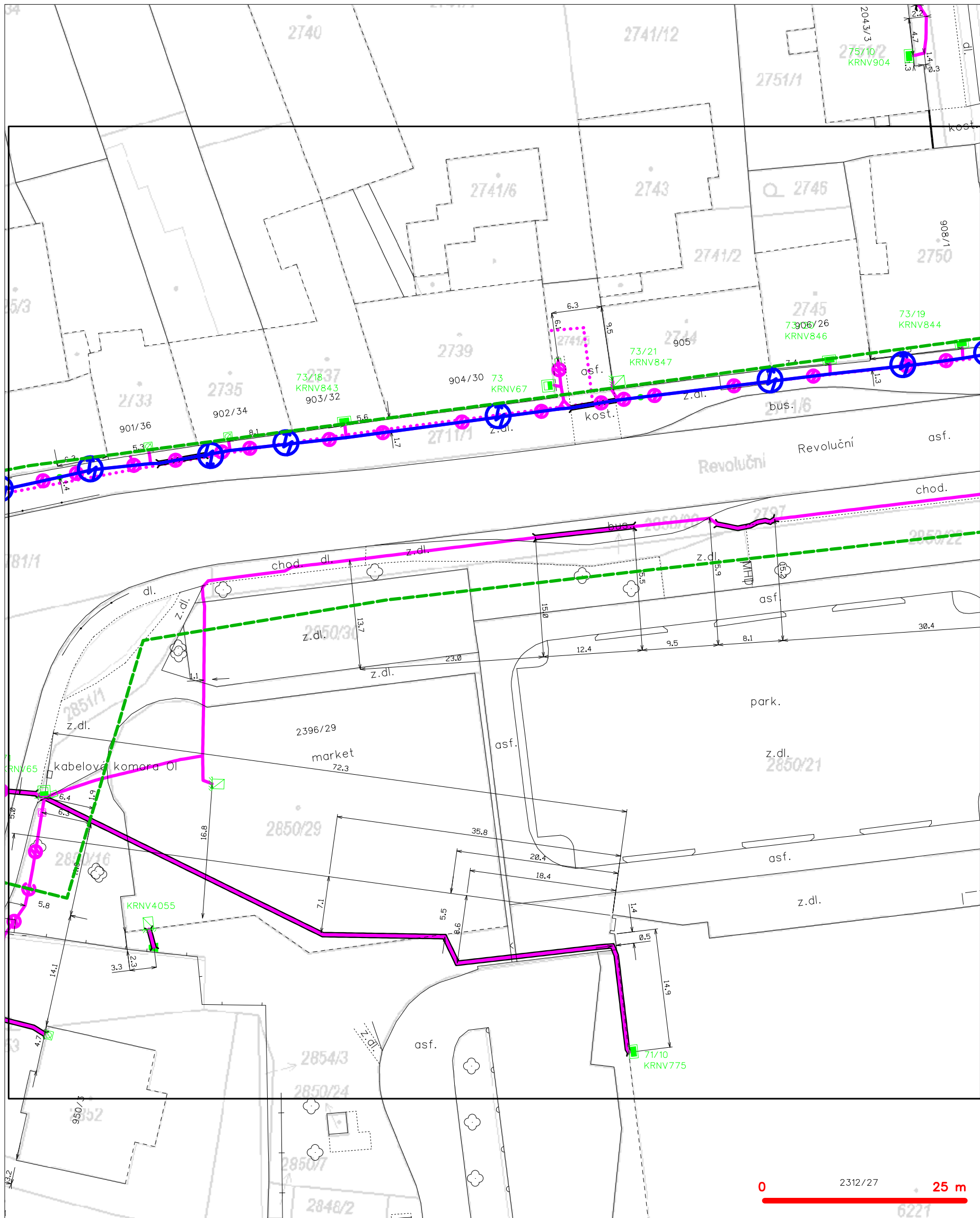
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



LEGENDA

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

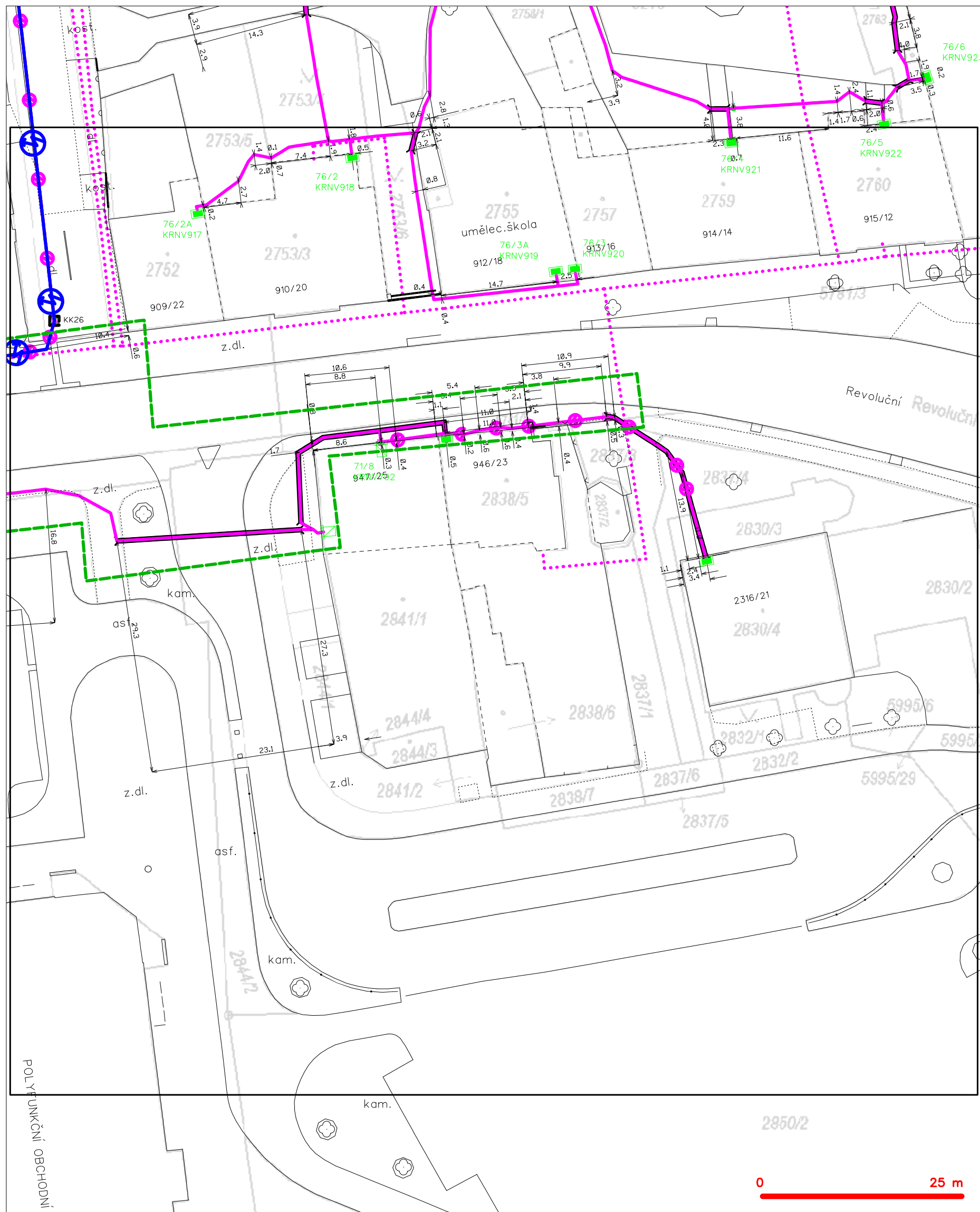
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-3



LEGENDA

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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-4



LEGENDA

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



Martin Kavka <dpr.kavka@gmail.com>

Přípolož - ulice Revoluční Krnov - oprava chodníků MOSES Internet s.r.o.

1 zpráva

Petr Michna <michna@moses.cz>

13. června 2025 v 11:43

Komu: dpr.kavka@gmail.com

Dobrý den,

máme zájem o připokládku Ve vámi uvedené akci "Žádost o vyjádření k projektové dokumentaci: "Oprava chodníku na ul. Revoluční, Krnov" DPS" a to v celém rozsahu prováděné opravy. Připokládka by byla realizována ohebnou dvouplášťovou korugovanou bezhalogenovou chráničkou KOPOFLEX 110 mm na straně chodníků, která probíhá podél zástavby, tak aby bylo možné realizovat jednotlivé přípojky do objektů s co nejkratší délkou. Majetkové vztahy s Městem Krnov máme vyřešeny smlouvou o smlouvě budoucí v uvedené lokalitě.

Prosím potvrďte mi přijetí zprávy.

Děkuji s pozdravem,

--

MOSES**Petr Michna**
jednatele-mail: michna@moses.cz

Telefon: 775 755 913

MOSES Internet s.r.o., Říční okruh 28, 79401 Krnov

FIO banka a.s.: 2100256432/2010 www.moses.cz

TECHNICKÉ VYJÁDŘENÍ K EXISTENCI A POLOZE SEK**společnosti MOSES Internet s.r.o.****(„Vyjádření“)****A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ****společnosti MOSES Internet s.r.o.****(„Všeobecné podmínky ochrany SEK“)**

Toto Vyjádření je vydané za účelem zajištění ochrany SEK dle ustanovení § 101 a násl. zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů („**Zákon o elektronických komunikacích**“), a v návaznosti na údaje poskytnuté dle ustanovení § 168 zákona č. 283/2021 Sb., stavebního zákona, ve znění pozdějších předpisů („**Stavební zákon**“). Toto Vyjádření dále podléhá přiloženým Všeobecným obchodním podmínkám a dále příslušným ustanovením zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů („**Občanský zákoník**“)

Číslo žádosti: MOIN00006/25 („Žádost“)

Název akce („ Stavba “)	Oprava chodníku na ul. Revoluční, Krnov	
Důvod vydání Vyjádření („ Důvod vyjádření “)	Existence IS	
Žadatel	Martin Kavka, Žižkova 1281/12, 79501 Rýmařov	
Stavebník	Město Krnov, Hlavní náměstí 96/1, 794 01 Krnov 1	
Katastrální území	Krnov-Horní Předměstí (674737)	
Parcela		
Žádost o souhlas se zjednodušeným územním řízením	Ne	
Žádost o souhlas s veřejnoprávní smlouvou	Ne	
Platnost Vyjádření	Platnost vyjádření je 1 rok od data vydání.	

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 CNL INVEST s.r.o. za společnost MOSES Internet s.r.o. následující Vyjádření:

Dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací (dále jen „SEK“)

společnosti MOSES Internet s.r.o.

- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti MOSES Internet s.r.o.; a
- (II) Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba je povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření; a
- (III) pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její Vlastník, společnost MOSES Internet s.r.o.. Stavebník, který vyvolal překládku SEK, je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti MOSES Internet s.r.o. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení; a
- (IV) pro účely přeložení SEK dle bodu (III) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností MOSES Internet s.r.o. Smlouvu o realizaci překládky SEK; a

- (V) Stavebník a/nebo Žadatel není oprávněn užít toto Vyjádření k podání jakékoliv žádosti o vydání jakékoliv správního rozhodnutí, či jiného rozhodnutí majícího obdobný charakter.

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

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

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

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

V případě dotazů k Vyjádření kontaktujte prosím asistenční linku tel.: +420 222 261 001 nebo elektronicky e-mailem na moses@zadosti.cz

Přílohami Vyjádření jsou:

- *Žádost žadatele/stavebníka o vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací*
- *Všeobecné podmínky ochrany SEK*
- *Informace k vytýčení SEK ve vlastnictví společnosti MOSES Internet s.r.o.*
- *Informace o možném napojení na SEK ve vlastnictví společnosti MOSES Internet s.r.o.*
- *Situační výkres (obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem a výřezy účelové mapy SEK)*

Vyjádření vydala společnost **CNL INVEST s.r.o.** dne: **3.4.2025**



Retušová

**ŽÁDOST O TECHNICKÉ VYJÁDŘENÍ K EXISTENCI A POLOZE SEK
společnosti MOSES Internet s.r.o.**

Číslo žádosti: **MOIN00006/25**
Název stavby /akce: **Oprava chodníku na ul. Revoluční, Krnov**
Datum podání žádosti: **3.4.2025**
Výška stavby: **0 m**
Katastrální území:
Číslo parcely:
Důvod žádosti: **Existence IS**
Popis jiného důvodu žádosti: **Existence IS**
Žádost o souhlas se zjednodušeným územním řízením: **Ne**
Žádost o souhlas s veřejnoprávní smlouvou: **Ne**
Expresní vyřízení žádosti: **Ne**
Průběh vedení elektronicky: **Ano**

Žadatel

Firma / organizace: **Martin Kavka**
IČ: **08307237**, DIČ:
Kontaktní osoba: **Martin Kavka**
Adresa: **Žižkova 1281/12**
Město / obec: **Rýmařov**
PSČ: **79501**
Stát:
E-mail: **dpr.kavka@gmail.com**
Telefonní číslo: **725117830**

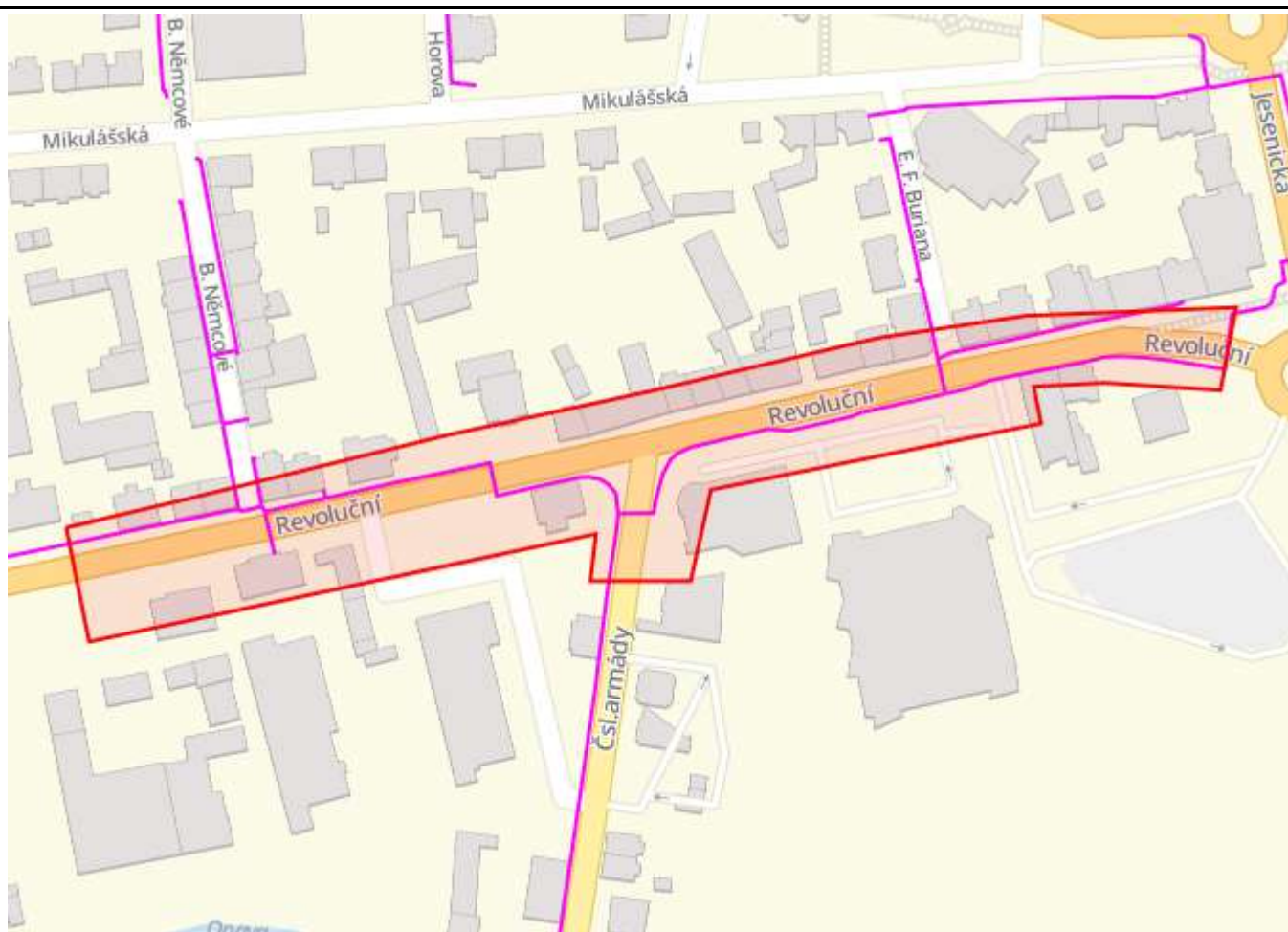
Stavebník

Firma / organizace: **Město Krnov**
Kontaktní osoba: **Bc. Pavel Jachymčák, DiS.**
Adresa: **Hlavní náměstí 96/1**
Město / obec: **Krnov 1**
PSČ: **794 01**
Stát:
E-mail: **epodatelna@mukrnov.cz**
Telefonní číslo: **554697111**

Odeslání vyjádření s dotčením sítě elektronických komunikací

Způsob odeslání: **E-mail**
E-mailová adresa: **dpr.kavka@gmail.com**
Firma / organizace: **Martin Kavka**
Kontaktní osoba: **Martin Kavka**
Adresa: **Žižkova 1281/12**
Město / obec: **Rýmařov**
PSČ: **79501**
Stát:

Zájmová oblast zadaná žadatelem



Legenda:

Optické trasy



Optická technologie

Rádiové spoje

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((-510414.44 -1069757.48,-510409.31 -1069805.65,-510194.51 -1069780.76,-510198.62 -1069799.99,-510156.96  
-1069803.89,-510145.02 -1069766.94,-510005.22 -1069752.33,-510006.85 -1069736.8,-509977.28 -1069738.02,-509929.4  
-1069745.58,-509919.69 -1069711.88,-510007.16 -1069707.16,-510069.18 -1069710.58,-510166.43 -1069723.79,-510253  
-1069734.14,-510361.31 -1069750.15,-510414.44 -1069757.48))
```

VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ

společnosti MOSES Internet s.r.o.

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:

„**MOSES Internet s.r.o.**“ se sídlem Říční okruh 2340/28, Pod Bezručovým vrchem, 794 01 Krnov, IČ: 26872650, vedená u Krajského soudu v Ostravě, odd.C, vl.40984;

„**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 MOSES Internet s.r.o., pověřený ochranou sítě;

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

„**SEK**“ je síť elektronických komunikací ve vlastnictví MOSES Internet s.r.o.;

„**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. 283/2021 Sb. stavební zákon ve znění pozdějších předpisů;

„**Vyjádření**“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CNL INVEST s.r.o.;

„**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 CNL INVEST s.r.o. 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 MOSES Internet s.r.o. na telefonní číslo .
- (vi) Bude-li Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba na společnosti MOSES Internet 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, 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 MOSES Internet s.r.o., jako vlastník SEK schopna bez jakýchkoliv omezení a překážek provozovat SEK, provádět údržbu a opravy SEK.

(ii) Nebude-li možné projektovou dokumentací 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 MOSES Internet s.r.o. a překračuje výšku 5 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 MOSES Internet s.r.o. a pro určení, zda Stavba vyvolá Překládku. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu, který je součástí tohoto Vyjádření.

(iv) Pokud se v Zájmovém území nachází podzemní silové vedení (NN) ve vlastnictví společnosti MOSES Internet s.r.o., je Stavebník povinen ve vztahu k projektové dokumentaci zajistit totéž, co je uvedeno pod písm (i) tohoto článku 5, přičemž platí, že Stavebník vyvolá Překládku v případech uvedených pod písm (ii) tohoto článku 5.

(v) Stavebník je povinen při projektování Stavby, která je stavbou (a) zařízení silových elektrických sítí (VN, VVN a ZVVN) a/nebo (b) trakčních vedení, provést výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK, zpracovat ochranná opatření, to vše dle a v souladu s Příslušnými požadavky. Stavebník je povinen nejpozději třicet (30) Dnů před podáním žádosti o vydání příslušného správního rozhodnutí k umístění Stavby dle Stavebního zákona předat POS výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK a zpracovaná ochranná opatření.

(vi) Je-li Stavba v souběhu s Kabelovodem, nebo Kabelovod kříží, je Stavebník povinen nejpozději ke Dni, ke kterému započne se zpracováním projektové dokumentace ke Stavbě, oznámit POS a projednat s POS (a) veškeré případy, kdy trajektorie podvrtná a protlaků budou vedeny ve vzdálenosti menší, než je 1,5 m od Kabelovodu a (b) jakékoliv výkopové práce, které budou nebo by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní Kabelovodu nebo kabelové komory.

(vii) Je-li Stavba umístěna nebo má být umístěna v blízkosti Kabelovodu, ve vzdálenosti menší, než jsou 2 m nebo kříží-li Stavba Kabelovod ve vzdálenosti menší, než je 0,5 m nad nebo kdekoli 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 započatím 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 MOSES Internet s.r.o. za náklady a škody, které porušením této povinnosti společnosti MOSES Internet s.r.o. vzniknou a je povinen je společnosti MOSES Internet s.r.o. uhradit.

(ii) Pět (5) Pracovních dní před započatím jakýchkoliv prací ve vztahu ke Stavbě je Stavebník povinen oznámit společnosti MOSES Internet s.r.o., 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, která 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 MOSES Internet s.r.o. (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 MOSES Internet s.r.o. 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 MOSES Internet s.r.o. 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. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, 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 MOSES Internet s.r.o..

(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 MOSES Internet s.r.o. vzniknou porušením povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby.

Informace o možném napojení na SEK ve vlastnictví společnosti MOSES Internet s.r.o.

MOSES Internet s.r.o. poskytuje dle ustanovení § 168 Stavebního zákona tyto informace o podmínkách napojení Stavby a/nebo budovy označené v Žádosti na již existující SEK:

- (i) specifické podmínky napojení Stavby a/nebo budovy označené v Žádosti na již existující SEK Vám za společnost MOSES Internet s.r.o. poskytnou pracovníci informační linky, tel.: nebo e-mail: („**Kontaktní osoba MOSES Internet s.r.o.**“). Kontaktní osoba MOSES Internet s.r.o. pro Vás bude koordinátorem případného napojení Stavby a/nebo budovy označené v Žádosti na již existující SEK, zejména poskytne informace o technickém řešení napojení a stanoví přípojný bod na již existující SEK;
- (ii) předpokladem pro napojení Stavby a/nebo budovy označené v Žádosti na již existující SEK je získání veškerých povolení a souhlasů vyžadovaných platnými právními předpisy pro vybudování té části SEK, která je nezbytná pro napojení Stavby a/nebo budovy označené v Žádosti na již existující SEK, je-li takových povolení a souhlasů dle platných právních předpisů pro vybudování SEK třeba, a rovněž splnění veškerých technických podmínek pro napojení na již existující SEK;

Další pro Vás užitečné informace k napojení na SEK ve vlastnictví společnosti MOSES Internet s.r.o.:

- pokud Vaše Stavba bude umístována na základě správního rozhodnutí, doporučujeme žádost o vydání takového správního rozhodnutí podat tak, aby žádost obsahovala rovněž stavbu přípojky k SEK;
- doporučujeme stavbu přípojky k SEK v žádosti o vydání správního rozhodnutí označit jako stavební objekt - „SO trasa SEK společnosti MOSES Internet s.r.o.“;
- trasu přípojky k SEK a místo napojení přípojky k SEK na již existující SEK společnosti MOSES Internet s.r.o. konzultujte prosím s Kontaktní osobou MOSES Internet s.r.o.;
- v případě, že jste dali na naše doporučení, a Vaše žádost o vydání správního rozhodnutí k umístění Stavby obsahovala rovněž stavbu přípojky k SEK, informujte Kontaktní osobu MOSES Internet s.r.o. o nabytí právní moci správního rozhodnutí vydaného na Stavbu a stavbu přípojky k SEK, společnost MOSES Internet s.r.o. se s Vámi dohodne na postoupení práv a povinností vyplývajících ze správního rozhodnutí na stavbu přípojky k SEK a zajistí výstavbu přípojky k SEK;
- stavíte-li budovu a/nebo je-li budova podstatně rekonstruována, mějte na paměti, že taková budova musí být vybavena fyzickou infrastrukturou uvnitř budovy, která umožní zavedení sítě elektronických komunikací až do koncového bodu sítě v prostoru budovy, který užívá koncový uživatel, budova musí být vybavena přístupovým bodem budovy - upozorňujeme, že se jedná o požadavky stanovené právním předpisem, zákonem č. 194/2017 Sb., o opatřeních ke snížení nákladů na zavádění vysokorychlostních sítí elektronických komunikací a o změně některých souvisejících zákonů;
- doporučujeme provést přípravu budovy na následné vybudování vnitřních komunikačních rozvodů (např. trubkováním ve zdivu) nebo vybudovat vlastní komunikační rozvody umožňující napojení k SEK;
- stavíte-li budovu, mějte na paměti, že tato musí umožňovat vstup silnoproudých a komunikačních kabelů do budovy, umístění rozvodných skříní a provedení vnitřních silnoproudých a komunikačních rozvodů až ke koncovým bodům sítě. Vnitřní komunikační rozvody musí splňovat požadavky na zabezpečení proti zneužití;
- společnost MOSES Internet s.r.o. Vám nabízí zhotovení typového projektu pro realizaci vnitřních rozvodů, koncového bodu sítě a řešení vstupu vedení SEK ke koncovému bodu sítě. Máte-li o zhotovení takového typového projektu zájem, prosím obraťte se na Kontaktní osobu MOSES Internet s.r.o., dohodne s Vámi vše potřebné.

Požadujete-li jakékoliv další informace o možném napojení Stavby a/nebo budovy označené v Žádosti na již existující SEK, prosíme kontaktujte Kontaktní osobu MOSES Internet s.r.o..

Informace k vytyčení *SEK*

V případě požadavku na vytyčení *PVSEK* společnosti MOSES Internet s.r.o. se, prosím, obraťte na společnosti uvedené níže.

CNL INVEST s.r.o.

provozovna: Cejl 825/20, Zábrdovice, 602 00 Brno

sídlo: Ke Klubovně 1650/9, Stodůlky, 155 00 Praha 5

IČ: 28522648, DIČ: CZ28522648

kontakt: tel: +420 222 261 001 obslužná doba po předchozí telefonické dohodě, info@zadosti.cz

Vyřizuje: Ing. Jiří Tkáč
Mob.: (+420) 777 269 617
Email: jtkac@tkcsystem.cz
Datum: 2025-04-14

Dopravní projekce Rýmařov
Bc. Martin Kavka
Žižkova 1281/12
795 01 Rýmařov
dpr.kavka@gmail.com

Vyjádření k existenci sítí: 20250414/01

Stanovisko ke stavbě č. 20250414/02

Název stavby: „Oprava chodníku na ul. Revoluční, Krnov“

TKC system s.r.o., sídlem nám. Minoritů 89/13, 794 01 KRNOV, IČ 27776069, společnost zapsaná u Krajského soudu v Ostravě, oddíl C, vložka 41546, podnikatel v elektronických komunikacích na základě osvědčení č. 1695 od Českého telekomunikačního úřadu tímto vydává následující stanovisko ke stavbě:

Na základě předložené projektové dokumentace k plánované stavbě sdělujeme, že v zájmovém území **DOJDE** ke střetu s podzemním vedením veřejné sítě elektronických komunikací (dále jen VKS) v majetku, nebo ve správě společnosti

TKC system s.r.o.

S uvedenou stavbou při splnění stanovených podmínek **SOUHLASÍME**.

Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit VKS, jste povinni podle § 101, odst. 3, zák. č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích, v platném znění (dále jen ZEK) učinit veškerá opatření, aby nedošlo k poškození VKS těmito pracemi. Konkrétně Vám stanovujeme tyto podmínky:

a) Uvědomíte nás o zahájení prací nejméně 5 dnů předem. Podklady k orientačnímu průběhu trasy VKS jsou ve Vyjádření k existenci sítí: 20231122/02.

b) Před zahájením prací necháte vytyčit polohu VKS přímo ve staveništi a jeho blízkém okolí. Vytyčení objednávejte na tel. číslech uvedených v hlavičce tohoto vyjádření nejméně 7 dnů předem. Při objednávání sdělte číslo vyjádření.

c) Prokazatelně seznámíte pracovníky, kteří budou provádět práce s polohou VKS.

d) Prokazatelně upozorníte organizaci provádějící práce na možnou polohovou odchylku ve všech směrech od polohy udávané ve výkresu (50 cm).

e) Prokazatelně upozorníte pracovníky, aby dbali při pracích v těchto místech největší opatrnosti, nepoužívali zde nevhodné nářadí a aby ve vzdálenosti 0,5 m po každé straně vyznačené trasy VKS nepoužívali žádné mechanizační prostředky. **V ochranném pásmu VKS je povoleno pouze provádění ručních výkopů.**

f) Po dobu výstavby učiníte veškerá nezbytná opatření, vedoucí k zamezení možného poškození VKS přejezdem stavební techniky a to i na přístupových trasách ke staveništi (např. krytí betonovými panely, ocelovými pláty, atd.).

g) Nad VKS budete dodržovat zákaz skládek a budování zařízení, které by k VKS znemožňovaly přístup.

h) Prokazatelně zajistíte, aby odkryté vedení VKS, či jeho příslušenství, bylo řádné zabezpečeno proti poškození a to nejen při provádění prací, ale i před poškozením třetími osobami.

i) **Dohlédněte, aby organizace provádějící práce zhutnila zeminu pod VKS a vyzvala naše pracovníky k provedení kontroly před zakrytím VKS. K této kontrole nás, prosím, vyzvěte nejméně 1 den před požadovaným termínem.**

j) **Zajistíte, aby při křížení, nebo souběhu s VKS byla dodržena ČSN 73 6005 (Prostorová úprava vedení technického vybavení) a aby nám bylo ohlášeno neprodleně jakékoli poškození VKS.**

k) **Při křížení nové komunikace musí být vedení uloženo do chrániček (betonové žlaby nebo KOPOHALF) s přesahem 1 m na každou stranu komunikace.**

l) Bez našeho souhlasu nebudete snižovat vrstvu zeminy nad a pod VKS.

m) **Pokud při realizaci stavby dojde v místě dotčení VKS ke změně polohopisu (zpevněné plochy, vjezdy, atd.), je nám investor povinen předat geodetické zaměření skutečného stavu VKS, včetně aktuálního polohopisu.**

n) Zajistíte, aby organizace provádějící práce v ochranném pásmu VKS dodržela platné normy ČSN a EN, zákony, vyhlášky a nařízení vlády vztahující se k předmětné stavbě, nebo k VKS.

o) **V souladu s § 10 zákona č. 194/2017 Sb., o opatřeních ke snížení nákladů na zavádění vysokorychlostních sítí elektronických komunikací, žádáme o koordinaci stavebních prací. Požadujeme, aby nám byla s dostatečným předstihem (minimálně 7 dní) oznámena příprava pláně v poškozených úsecích chodníku na ul. Revoluční, Krnov. Na základě této informace zajistíme na vlastní náklady uložení chrániček pro mikrotrubičky pod pláň dle platných technických norem. Tyto práce budou provedeny v rámci pokračování stavby „VKS Mikulášská a přilehlé“. Koordinace proběhne tak, aby nedošlo k prodlení ani navýšení nákladů na straně investora stavby a v souladu s podmínkami stanovenými zákonem č. 194/2017 Sb.**

Toto stanovisko je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem, jakož i pro důvod vydání stanoviska stanovený žadatelem.

Stanovisko pozbývá platnosti uplynutím doby **jednoho roku** ode dne jeho vydání, změnou rozsahu zájmového území, nebo změnou důvodu vydání vyjádření uvedeného v žádosti.

Nedodržení těchto podmínek je hrubým porušením právní povinnosti podle zákona 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích.



TKC SYSTEM s.r.o.
nám. Minoritu 89/13, Krnov 794 01
IČ: 27776069 DIČ: CZ27776069
Tel./fax: 543 41 915
E-mail: info@tkc-system.cz

Ing. Jiří Tkáč



Martin Kavka

Martin Kavka

Žižkova 1281/12, 79501 Rýmařov

79501 Rýmařov

Vyřizuje: Ing. Alena Klvaňová, specialista řízení investičních projektů

Telefon: 603 411 693

E-mail: alena.klvanova@t-mobile.cz

Naše Značka: E19582-2/25

Věc: Oprava chodníku na ul. Revoluční, Krmov

Stupeň: Koordinace staveb

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

Z hlediska dotčení stávajících sítí zůstává v platnosti původní stanovisko **E19582/25 ze dne 12.4.2025**.

S navrženou trasou souhlasíme.

Děkuji za spolupráci.

V Ostravě dne 05.06.2025


T-Mobile Czech Republic a.s.
Tomášková 2144/1, 148 00 Praha 4
Pobočka: Pohořelice, 703 00 Ostrava - Vítkovice
IČ: 649 49 681, DIČ: CZ64949681

Ing. Alena Klvaňová
Specialista řízení investičních projektů

Martin Kavka
Žižkova 1281/12
795 01 RÝMAŘOV



D0000000102441433501

NAŠE ZNAČKA
001164135871

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE
Plzeň / 4. 7. 2025

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

Dobrý den,

reagujeme na váš požadavek ze dne 4. 6. 2025 týkající se vydání vyjádření k projektové dokumentaci pro účely povolení stavby.

V zájmovém území k zamýšlené stavbě a/nebo s ní související činnosti na pozemku parcelní číslo dle PD v katastrálním území Krnov-Horní Předměstí vedené pod názvem „Oprava chodníku na ul. Revoluční, Krnov“ se nachází zařízení **podzemního vedení NN 0,4kV, VN 22kV a nadzemního vedení NN 0,4kV** v našem majetku.

S předloženou projektovou dokumentací souhlasíme za těchto podmínek:

- 1) Výkopové zemní práce v ochranném pásmu podzemního vedení VN a NN budou prováděny ručně po prokazatelném vytyčení podzemních sítí.
V prostoru výstavby musí být zachovány hloubky a krytí stávajících kabelů podzemního vedení VN a NN a dodrženy podmínky pro jejich uložení podle uvedených ČSN a PNE.
2. Podmínkou pro zahájení činnosti v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu je platné sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro výše uvedené zájmové území, které získáte prostřednictvím Geoportálu (geoportal.cezdistribuce.cz), při dodržení podmínek uvedených ve sdělení a v tomto vyjádření.
3. V dostatečném časovém předstihu před zahájením prací je nutné podat žádost o udělení souhlasu s činností a umístěním stavby v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu. Postup a formulář je k dispozici na www.cezdistribuce.cz. Při realizaci stavby je nutné se řídit podmínkami, které budou stanoveny v případě kladného posouzení podané žádosti.
4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení a staveb se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN 33 2000-5-52, ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50341-1, ČSN 73 6005, ČSN 33 3320 a PNE 33 0000-6, PNE 33 3301, PNE 34 1050.
5. V případě nadzemního vedení nn budou pro stavby a konstrukce dodrženy odstupové vzdálenosti uvedené v PNE 33 3302 a hranu výkopu doporučujeme při realizaci stavby umístit min. 1 m od základové části podpěrného bodu.
6. Při realizaci stavby a/nebo provádění související činnosti nesmí dojít v žádném případě k nebezpečnému

přiblížení osob, věcí, zařízení nebo mechanismů a strojů k živým částem pod napětím, tj. musí být dodržena minimální vzdálenost 1 m od živých částí zařízení NN (nízkého napětí), 2 m od vedení VN (vysokého napětí) a 3 m od vedení VVN (velmi vysokého napětí), dle PNE 33 0000-6 s vazbou na ČSN EN 50110-1, pokud není větší vzdálenost stanovena v jiném předpisu (např. ČSN ISO 12480-1). V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného elektrického zařízení, případně o dočasné zaizolování vodičů NN.

7. Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů. S ohledem na provádění prací v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu upozorňujeme na možnost nebezpečných vlivů od elektrického zařízení. Opatření proti těmto vlivům je na straně žadatele, dodavatele prací nebo jimi pověřených osobách. ČEZ Distribuce, a. s., nepřevzme žádnou zodpovědnost za případné škody, které vzniknou následkem poruchy nebo havárie elektrického zařízení za nepředvídaných okolností nebo nedodržením výše uvedených podmínek.
8. Stavbou nebude narušeno stávající uzemnění nadzemního vedení ani statika podpěrných bodů. Nebude-li možné toto dodržet je nutné situaci řešit formou přeložky zařízení distribuční soustavy ve smyslu § 47 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění.
9. V případě činnosti a/nebo stavby v blízkosti elektrického vedení, resp. v ochranném pásmu bude dotčený prostor ze všech stran možného přístupu/vjezdu po celou dobu realizace viditelně označen výstražnou cedulí.
10. Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Při případné úpravě povrchu nesmí dojít ke změně výškové nivelity země oproti současnému stavu.
11. Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech zařízení, které jsou v platném znění k dispozici na www.cezdistribuce.cz, popř. jsou součástí vydaného sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.
12. Dojde-li k obnažení podzemního vedení nebo k poškození energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení se sítí pro elektronickou komunikaci související nebo zařízení technické infrastruktury ve vlastnictví ČEZ Distribuce, a. s., nahlaste nám prosím tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu na bezplatnou linku 800 850 860. Poškození nebo mimořádné události způsobené na zařízení žadatelem, dodavatelem prací nebo jimi pověřenými osobami budou opraveny na náklady viníka. Zahrnutí obnažených, případně poškozených částí podzemního vedení může být provedeno pouze po souhlasu vydaném společností ČEZ Distribuce, a. s.
13. Toto vyjádření se nevztahuje na zařízení v majetku společností ČEZ ICT Services, a. s., a Telco Pro Services, a. s.
14. Toto vyjádření nenahrazuje souhlas k zajištění příkonu elektrické energie.

Platnost tohoto vyjádření je 1 rok od data vydání.

V případě, že nebudou dodrženy stanovené podmínky, vyhrazuje si právo kdykoli odvolat své souhlasné vyjádření.

S pozdravem



Ing. Vít Grabec
Vedoucí oddělení Regionální péče
ČEZ Distribuce, a. s.

Váš požadavek související s distribucí elektrické energie můžete vyřídit přes Distribuční portál (www.cezdistribuce.cz/dip) nebo mobilní aplikaci PROUD (ke stažení na www.cezdistribuce.cz/proud).



Dopravní projekce Rýmařov s.r.o.

Náměstí Míru 215/2

795 01 Rýmařov

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE
05.06.2025

NAŠE ZNAČKA
69/2025/Mar

VYŘIZUJE / LINKA
Ing. Maroszczyková
592 112 286

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE
Ostrava
06.06.2025

Vyjádření společnosti Telco Pro Services, a. s. k dokumentaci pro provádění stavby

„Oprava chodníku na ul. Revoluční, Krnov“

na pozemcích parc. č. 2711/1, 2711/6, 2741/3, 2905, 2904, 2869, 2868/1, 2868/2, 2856, 2851/1, 2797, 2850/2, 2844/1, 5781/5, 5781/1, 5785, 5995/2, 2876, 2885/5, 2850/20, 2850/22 v katastrálním území Krnov-Horní Předměstí

Investor: město Krnov

Předložené podklady: dokumentace pro provádění stavby

Dle předložených podkladů se v zájmovém území stavby nachází komunikační vedení v majetku společnosti Telco Pro Services, a. s. Jedná se o zemní optické vedení, jehož trasa je zřejmá ze **Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti Telco Pro Services, a. s. č. 0201858484 ze dne 04.04.2025.** Komunikační vedení je chráněno ochranným pásmem (0,5 m po stranách krajního vedení) podle § 102 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Zákon“) a technickými normami.

V ochranném pásmu komunikačního vedení nesmí být, dle výše uvedeného Zákona, prováděny činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a plynulost provozu komunikačního vedení a rovněž musí být zajištěn neomezený přístup pro správu sítě.

Před zahájením prací je potřeba vyžádat si **Souhlas s činností v ochranném pásmu komunikačního vedení.** Tento souhlas bude vydán při fyzickém vytyčení komunikačního vedení v místě stavby na základě poskytnutého Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti Telco Pro Services, a. s.

Po vytyčení komunikačního vedení **je nezbytné udělat v místě střetů s komunikačním vedením ručně kopané hloubkové sondy k ověření umístění komunikačního vedení.** Zemní práce v ochranném pásmu komunikačního vedení musí být prováděny ručně.

Během stavby musí být dodrženy obecně závazné právní normy, platné technické normy a **Podmínky pro provádění prací v blízkosti komunikačního vedení společnosti Telco Pro Services, a. s.,** které jsou nedílnou součástí tohoto vyjádření.

Pod pozemními komunikacemi, chodníky a parkovacími místy, v místech dotčení nebo přiblížení do vzdálenosti menší než 0,5 m, musí být komunikační vedení v dostatečném rozsahu odkopáno a uloženo do dělené chráničky s přesahem 1 m, která bude zajištěna obetonováním proti pojezdu a poškození.

Při souběhu a křížení s podzemními sítěmi musí být dodržovány min. svislé a vodorovné odstupové vzdálenosti dle ČSN 73 6005.

Telco Pro Services, a. s.

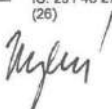
Duhová 1531/3, 140 00 Praha 4 | tel.: 910 70 70 70 | IČ: 29148278, DIČ: CZ29148278
e-mail: servicedesk@cez.cz, www.cez.cz/tps | zapsána v obchodním rejstříku vedeném
Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 18830

Před zakrytím obnaženého komunikačního vedení je povinností stavebníka vyzvat odpovědného pracovníka společnosti Telco Pro Services, a. s. ke kontrole, zda vedení nebylo při provádění prací viditelně poškozeno a je-li v původní poloze. O souhlasu společnosti Telco Pro Services, a. s. bude proveden zápis do stavebního deníku firmy provádějící stavbu.

Společnost Telco Pro Services, a. s. souhlasí s realizací stavby za předpokladu dodržení výše uvedených podmínek.

Platnost tohoto vyjádření je 1 rok od data vydání.

S pozdravem



 Telco Pro Services, a. s.
Duhová 1531/3
140 00 Praha 4
IČ: 291 48 278
(26)

Ing. Hana Maroszczyková
Technik poskytování sítí senior

Příloha

Podmínky pro provádění prací v blízkosti komunikačního vedení společnosti Telco Pro Services, a. s.



Podmínky pro provádění zemních prací v blízkosti komunikačního vedení společnosti Telco Pro Services, a. s.

Stavebník zajistí ochranu zařízení společnosti Telco Pro Services, a. s. v rozsahu daném zákonem č. 127/2005 Sb., příslušnými ČSN a těmito podmínkami tak, aby během stavební činnosti ani jejím následkem nedošlo k jeho poškození. V této souvislosti odpovídá za škody jak na zařízení společnosti Telco Pro Services, a. s., tak za škody vzniklé na zdraví a majetku třetím osobám. Ochranu bezporuchového provozu zařízení společnosti Telco Pro Services, a. s. během stavby i po jejím dokončení zajistí sám nebo u svých dodavatelů zejména tím, že u **podzemního komunikačního vedení**:

- a) Před zahájením zemních prací je povinností stavebníka objednat vytyčení přesné polohy podzemního komunikačního vedení nebo zařízení na staveništi u Telco Pro Services, a. s. 15 dnů předem na e-mail: geoportal.telcoproservices@cez.cz nebo linku t.č. 910 70 70 70.
- b) Po vytyčení podzemního telekomunikačního vedení bude pracovníkem provádějícím vytyčení vydán „Protokol o vytyčení“, jehož součástí je „Souhlas s činností v ochranném pásmu podzemního komunikačního vedení“. Osoba, která protokol přebírá, prokazatelně seznámí pracovníky provádějící činnost v ochranném pásmu podzemního komunikačního vedení s jeho vyznačenou polohou. Ochranné pásmo podzemního komunikačního vedení je 0,5 m po stranách krajního vedení.
- c) Při zemních pracích nutno upozornit na zvýšenou opatrnost v místech střetu s podzemním komunikačním vedením, nebude použito mechanismů (hlubičů, bagrů apod.) v prostoru 0,5 m po stranách krajního vedení.
- d) Řádně zabezpečit odkryté podzemní komunikační vedení při práci i proti poškození nepovolanou osobou.
- e) Podkopané kabely budou podloženy ve vzdálenosti 1,5 m a zemina pod podložením musí být řádně upěchována. Pro zavěšení kabelu nebude použito sousedních kabelů nebo potrubí. Kabelové spojky budou uloženy vodorovně na můstku. Při práci s vysazováním a podkládáním kabelů zajistí přítomnost odpovědného pracovníka přes společnost Telco Pro Services, a. s.
- f) **Každé poškození podzemního komunikačního vedení okamžitě ohlásit Telco Pro Services, a. s. na e-mail: geoportal.telcoproservices@cez.cz nebo linku t.č. 910 70 70 70.**
- g) Před zakrytím obnaženého kabelu vyzve Telco Pro Services, a. s. ke kontrole, zda vedení nebylo při provádění prací viditelně poškozeno, a zda je v původní poloze. O souhlasu Telco Pro Services, a. s., bude proveden zápis do stavebního deníku firmy provádějící stavbu.
- h) Na vytyčenou trasu podzemního komunikačního vedení nebude uskladňován stavební materiál, zemina a nebude prováděna žádná činnost, která by znesnadňovala přístup ke kabelovému vedení nebo ohrožovala plynulost a bezpečnost jeho provozu. Přejezdy podzemního komunikačního vedení těžkými vozidly a mechanismy musí být upraveny podle pokynů pracovníka, kterého zajistí Telco Pro Services, a. s.
- i) Při poškození podzemního komunikačního vedení Telco Pro Services, a. s. (i při dodatečném zjištění) bude požadována náhrada, včetně souvisejících škod v plné výši.
- j) Předat ke schválení realizační dokumentaci stavby v místě přiblížení s podzemním komunikačním vedením před započítím stavebních prací.
- k) Stavebník prokazatelně nahlásí ukončení stavby Telco Pro Services, a. s.

U nadzemního komunikačního vedení:

- a) Stavba bude situována tak, aby každá její část včetně dočasných zařízení byla vzdálena nejméně 1,5 m od osy nadzemního komunikačního vedení.
- b) Do vzdálenosti 1,5 m od osy nadzemního komunikačního vedení nebudou používány mechanismy ohrožující provoz vedení, skladován materiál, zemina, prováděny postřiky nebo jiná činnost, která by mohla ohrozit provoz vedení nebo jiného zařízení Telco Pro Services, a. s.
- c) Každé poškození nadzemního komunikačního vedení okamžitě ohlásit Telco Pro Services, a. s. na e-mail geoportal.telcoproservices@cez.cz nebo linku t.č. 910 70 70 70.
- d) Při poškození nadzemního komunikačního vedení Telco Pro Services, a. s. (i při dodatečném zjištění) bude požadována náhrada, včetně souvisejících škod v plné výši.
- e) Stavebník prokazatelně nahlásí ukončení stavby Telco Pro Services, a. s.
- f) Ochranné pásmo nadzemního komunikačního vedení je vedení je 0,5 m po stranách krajního vedení.

krnovské vodovody a kanalizace



Investor:
Město Krnov

Hlavní náměstí 96/1
79401 Krnov

Vaše značka:

Číslo jednací: **KVAK/JH/2025/0145**

Vyřizuje: **Ing. Jana Hlaváčková**

Telefon: **+420 554 620 475**

E-mail: **hlavackova@kvak.cz**

Žadatel:

Martin Kavka
Dopravní projekce Rýmařov
Žižkova 1281/12
79501 Rýmařov

Název akce: **Oprava chodníku na ul. Revoluční, Krnov**

Důvod akce / žádosti: **Vyjádření k dokumentaci pro provádění stavby**

Zájmové území

Obec: **Krnov**

Katastr: **Krnov-Horní Předměstí**

Vlastní popis: **Revoluční**

Datum vydání vyjádření: **27.06.2025**

Platnost tohoto vyjádření: **27.06.2026 (12 měsíců)**

V rámci povodňových škod se bude provádět oprava chodníku na ulici Revoluční, v úseku cca mezi křižovatkou s ul. Jesenická po ul. B. Němcové.

Oprava chodníku bude vycházet z původního stavu. Součástí stavby je oprava přilehlých autobusových zastávek v zálivu. Chodník bude opraven v celkové délce cca 556 m, s povrchem z betonové zámkové dlažby, lemován obrubníky a směrem do komunikace žul. obrubníky a dvouřádkem. Budou obnoveny všechny stávající sjezdy a vstupy do budov. K odvodnění budou sloužit stávající uliční vpusti.

Souhlasíme s opravou poškozených chodníků v rozsahu zpracované PD, za podmínek:

- termín zahájení stavby nám stavebník oznámí min. 5 pracovních dnů před zahájením stavby,
- před zahájením stavby stavebník požádá o vytýčení sítí a vnějších znaků potrubí (tel. 602 786 538), které nám budou po ukončení prací předány ve funkčním stavu,
- dojde-li k poškození našeho zařízení, stavebník okamžitě tuto skutečnost ohlásí naší organizaci, vzniklé škody hradí investor (stavebník) na vlastní náklady.

Vyjádření je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem a taktéž pro stanovený účel. V případě, že budou práce zahájeny po uplynutí doby platnosti tohoto vyjádření, nelze toto vyjádření použít jako podklad pro zahájení prací a je třeba požádat o vydání nového nebo prodloužení stávajícího vyjádření.

Toto vyjádření pozbývá platnosti:

- uplynutím doby platnosti vyjádření
- změnou rozsahu vyznačeného území
- změnou účelu vyjádření uvedeného v žádosti



Krnovské vodovody a kanalizace s.r.o.
M.Gorkého 816/11 -2-
794 01 Krnov, Pod Bezručovým vrchem
IČO: 476 74 148, DIČ: CZ47674148

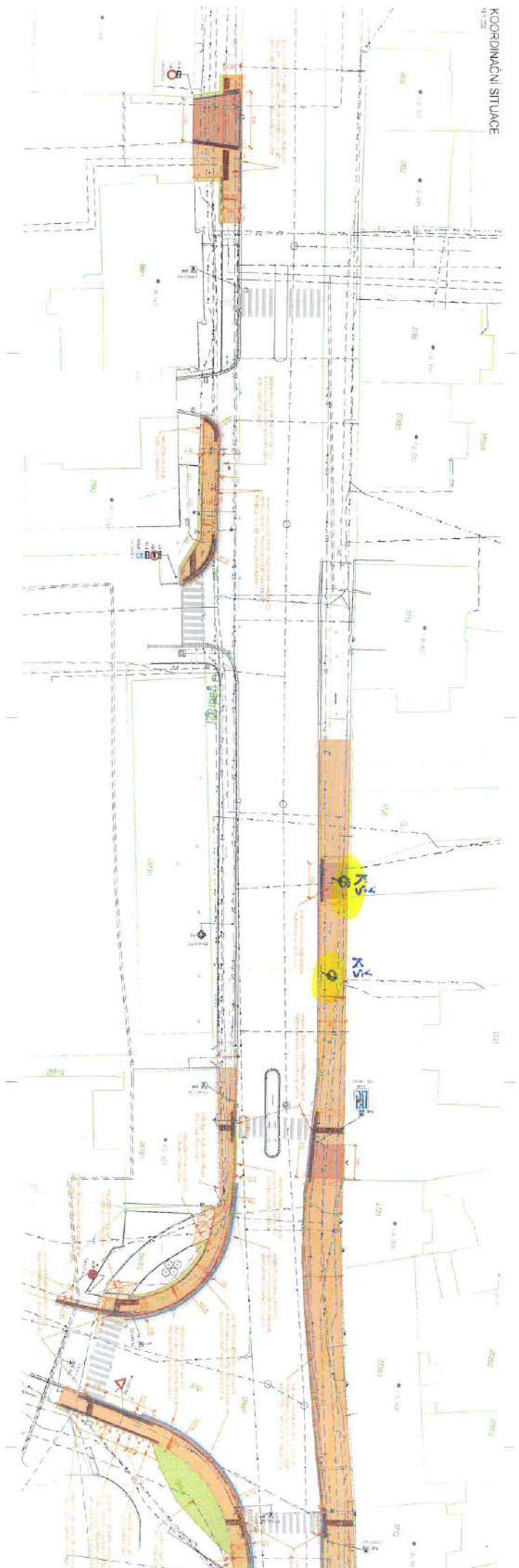
Ing. Ivan Křištofik
vedoucí provozního útvaru
Krnovské vodovody a kanalizace, s.r.o.

Přílohy:

počet příloh: 1
souborové přílohy:

- situace stavby.pdf (příloha vyjádření)
(SHA256: c9e8441afd8ee6cf40d32fe7439d410e97606df736f59a958a3cd3908714e70c)

KOORDINAČNÍ SITUACE
41-22



Křivské vodovody a kanalizace s.r.o.
M.Gorkého 816/11 -4-
794 01 Křivý, Pod Bezručovým vrchem
IČO: 476 74 148, DIČ: CZ47674148
27.6.2025 *Handwritten signature*

Bc. Martin Kavka
Žižkova 1281/12
795 01 Rýmařov

Věc: Žádost o vyjádření ke stavbě a k PD

Akce: „Oprava chodníku na ul. Revoluční, Krnov“

V dotčené lokalitě se nachází podzemní vedení veřejného osvětlení, které jsme orientačně zakreslily do námi přiložené situace. Technické služby Krnov s.r.o. nemají námitek ke stavbě „Oprava chodníku na ul. Revoluční, Krnov“, za předpokladu dodržení těchto podmínek:

A) Místní komunikace

- ❖ V případě zásahu do dlažby chodníku je nutné dlažbu rozebrat a zajistit proti zcizení s tím, že při konečné zádlažbě bude chybějící nebo poškozená dlažba nahrazena novou a to na náklady investora výše uvedené akce.
- ❖ V případě zásahu do asfaltových komunikací je nutné provést strojní zaříznutí spáry živичného koberce do hloubky 10cm. Pokud v průběhu výstavby dojde k narušení hran zářezu, je nutné před konečnou úpravou povrchu zářez obnovit.
- ❖ Výkopový a hlinitý materiál neskladovat na komunikaci, chodníku **a nepoužívat ke zpětnému zásypu výkopu, a to ani částečně.**
- ❖ K zásypu výkopu je nutno použít některého druhu šterkového materiálu (možno použít i asfaltový recyklát), a zásyp řádně hutnit strojním zařízením po vrstvách 20cm.
- ❖ Veškeré práce musí být prováděny a zabezpečeny tak, aby nedocházelo ke stékání vody na přilehlé komunikace.
- ❖ Konečná úprava dlážděného chodníku bude provedena takto:
pro výkop napříč chodníkem: povrch chodníku bude rozebrán ve vzdálenosti 1m na každou stranu od hrany výkopu, a v této nové šířce bude kompletně předlážděn.
pro výkop v délce chodníku: povrch bude rozebrán a předlážděn v celé šířce chodníku a délce výkopu.
- ❖ Konečná úprava asfaltových komunikací bude provedena tímto způsobem: *pro výkop napříč komunikací:* komunikace bude vyspraven směsí ABS dle původního stavu, min. v tloušťce 8 cm, a celková výsrava bude provedena 0,5 m na každou stranu od hrany výkopu, po odfrézování horní vrstvy. *pro výkop v délce komunikace:* komunikace bude vyspravena směsí ABS dle původního stavu, min. v tloušťce 8 cm a celková výsrava bude provedena 1 m na každou stranu od hrany výkopu, po odfrézování horní vrstvy.
- ❖ Betonové obrubníky budou očištěny a uloženy do betonového lože v původním tvaru. Chybějící nebo poškozené obrubníky budou nahrazeny novými a to na náklady investora výše uvedené akce.
- ❖ Napojení nových zpevněných ploch na stávající komunikaci je třeba nově zřizované plochy oddělit sníženou betonovou obrubou nebo minimálně dvouřádkem ze žulových kostek (kladenými do betonu) od místní komunikace. Toto oddělení je vhodné i pokud nově



zřizovaná plocha je provedena zámkovou nebo klasickou betonovou dlažbou. Asfaltová vozovka bude před položením dělicího řádku strojně zaříznuta. Voda z nově zřízených zpevněných ploch nesmí stékat a zaplavovat místní komunikaci, tuto situaci je třeba řešit samostatným odvodněním zpevněných ploch. Při řešení napojení nových zpevněných ploch je třeba zachovat funkčnost stávající silniční příkopy (zatrubněním, přemostěním apod.).

- ❖ Veškeré práce zabezpečit tak, aby bylo možno provádět svoz domovního odpadu.

B) Veřejné osvětlení

- ❖ Ve vyznačeném zájmovém území se **nachází podzemní vedení** kabelu veřejného osvětlení – viz. situační plán.
- ❖ Před zahájením stavby určí stavebník odpovědnou osobu jako dozor nad dodržováním bezpečnostních předpisů vydaných pro práce v blízkosti el. zařízení pod napětím. Tato osoba musí být prokazatelně seznámena s předpisy ČSN 343100 a dalšími souvisejícími předpisy.
- ❖ Při zemních pracích nebude použito mechanismů (hlubičů, bagrů apod.) v prostoru 1m na každou stranu od osy krajního kabelu.
- ❖ Podkopané kabely budou podchyceny položením prknem na vzdálenost nejméně 1,5 m a zemina pod touto výztuhou bude řádně udusána. Pro zavěšení kabelu nebude použito sousedních kabelů nebo potrubí.
- ❖ Obnažení nevytýčených kabelů a zařízení je nutno okamžitě hlásit naší společnosti – provoznímu technikovi VO (tel. 602785191). S pokračováním prací je nutno vyčkat do obdržení dalších dispozic. Všechny odkryté kabely budou označeny výstražnými tabulkami.
- ❖ Před zakrytím obnaženého kabelu vyzve stavebník naši společnost ke kontrole stavu obnaženého vedení, zejména se týká poškození a dodržení původní trasy, teprve po obdržení souhlasu se zakrytím je možno přistoupit k záhozu kabelu.
- ❖ Na vytýčenou trasu podzemního vedení veřejného osvětlení nebude uskladňován stavební materiál, zemina a nebude prováděna žádná činnost, která by znesnadňovala přístup ke kabelovému vedení, nebo ohrožovala plynulost a bezpečnost jeho provozu.
- ❖ Je nutné okamžitě hlásit každé poškození podzemního kabelového vedení a to i v případě, že nedojde k bezprostřední poruše nebo přerušení dodávky proudu.
- ❖ Nesmí být narušena stabilita stožárů veřejného osvětlení, proto požadujeme minimální vzdálenost hrany výkopu od paty sloupu 1,5m.
- ❖ Kabelová vedení nebudou přejížděna vozidly nad 3,5 tuny.
- ❖ Bez souhlasu naší společnosti nebude snižována ani zvyšována vrstva zeminy nad kabelem.
- ❖ Ochranné pásmo podzemního vedení VO je 1m na každou stranu.
- ❖ Ochranné pásmo nadzemního vedení VO je po dohodě s provozním technikem (tel. 602785191).



C) Veřejná zeleň

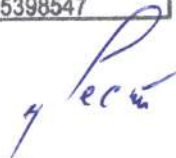
- ❖ Podmínky zásahu do ploch veřejné zeleně a pro zásah v blízkosti vzrostlé zeleně vydá MÚ Krnov, odbor investic a správy majetku Mgr. Martiníková

Přikládáme situaci se zakreslením sítí v naší správě.

Platnost tohoto vyjádření je 18 měsíců od data vydání.

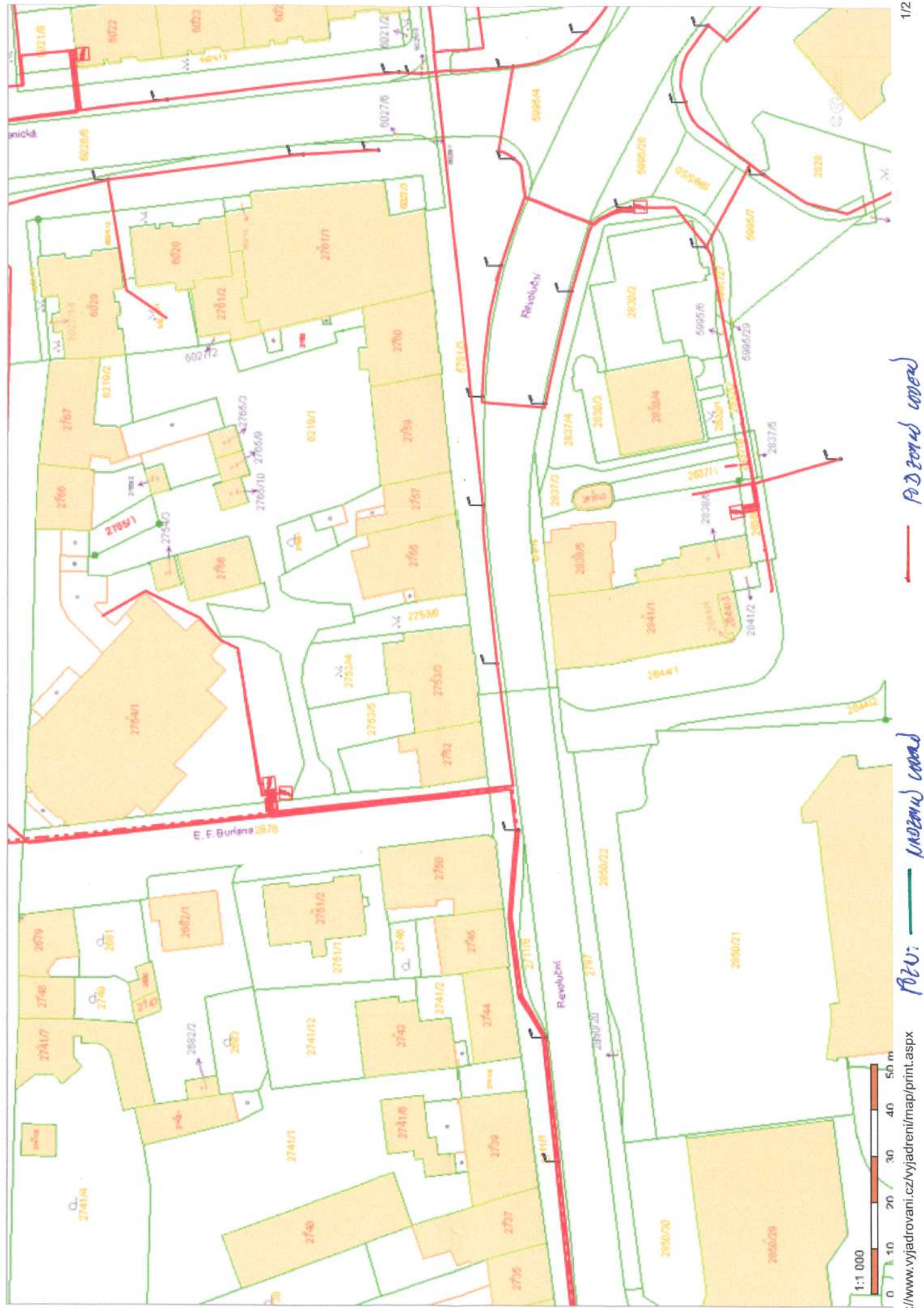
TECHNICKÉ SLUŽBY KRNOV s.r.o.
794 01 KRNOV, Stará 256 / 11
IČO: 253 98 547
DIČ: CZ25398547

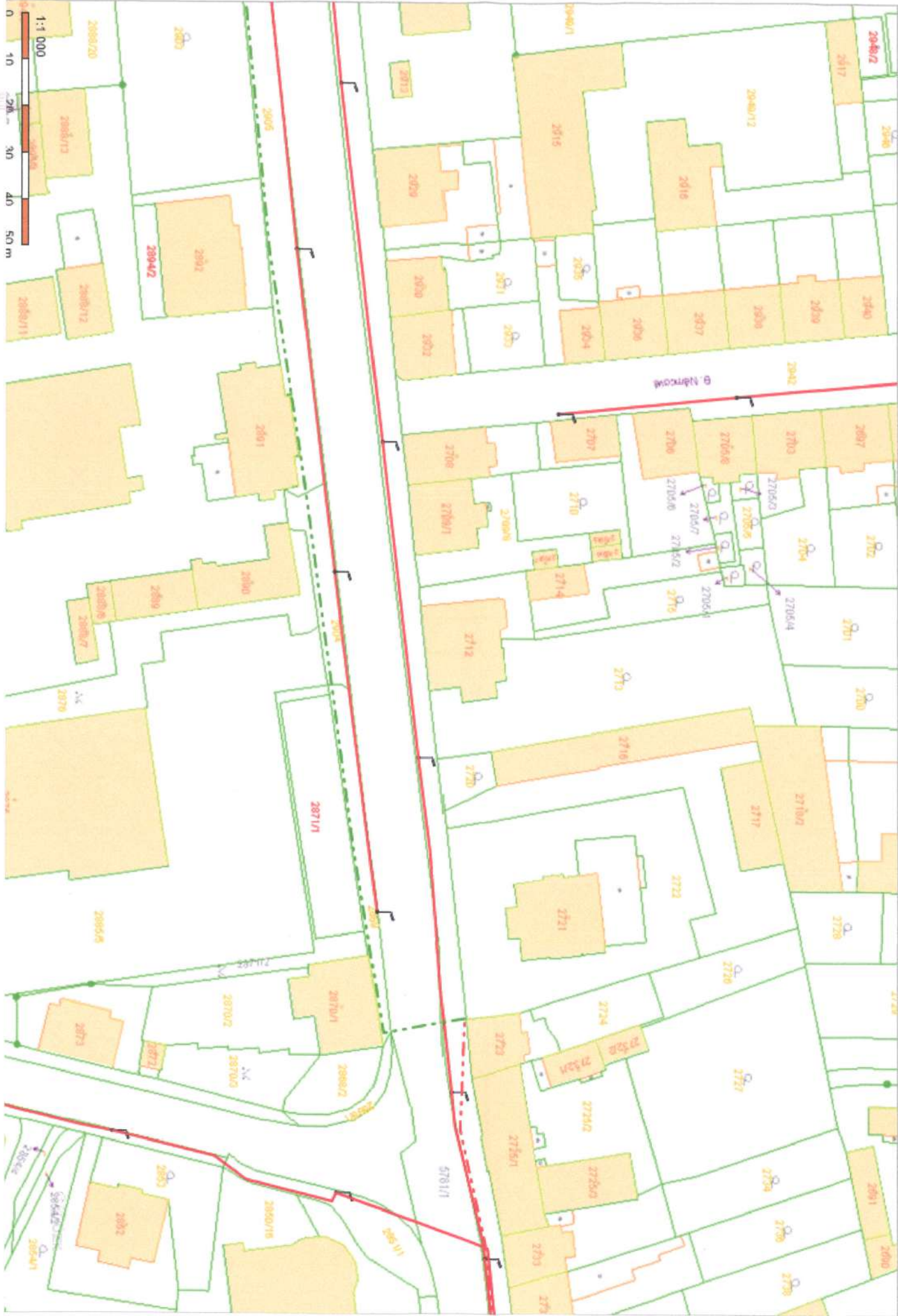
Ing. Štefan Ledvoň
ředitel společnosti



Technické služby Krnov s.r.o.

Stará 256/11, 794 01 Krnov, Tel: +420 554 614 388, E-mail: info@tskrnov.cz, www.tskrnov.cz,
IČO: 25398547, DIČ: CZ25398547, bankovní spojení: KB Krnov 194460610297/0100
Společnost zapsána v obchodním rejstříku KOS v Ostravě, oddíl C, vložka 18402







Váš dopis zn.: elektronické podání
Ze dne: 04.06.2025
Naše značka: RSMSS/20250604-011/SR
Jedn. ís. p edchozího vyjád ení: RSMSS/20250404-001/ES
Vy izuje: Lenka Pelíšková
Telefon: 725 536 468
E-mail: lenka.peliskova@veolia.com
Datum: 09.06.2025

Martin Kavka

Žižkova 1281/12
79501 Rýma ov

Stanovisko
provozovaných společností
Veolia Energie R, a.s.
pro účely stavebního řízení

Název akce:	Oprava chodníku na ul. Revolu ní, Krnov	
Stručný popis akce:	Oprava chodníku na ul. Revolu ní, Krnov	
Lokaliza ní údaje:	Okres:	Bruntál
	Obec:	Krnov
	Název k.ú.:	Krnov-Horní P edm stí
Kontaktní osoba:		
Kontaktní údaje: tel., e-mail	725117830, dpr.kavka@gmail.com	
Platnost vyjád ení:	1 rok ode dne vyhotovení 09.06.2025	

Ve Vámi vyzna eném zájmovém území

dojde k dot ení

za řízení ve správ Veolia Energie R, a.s. Region Morava-sektor Sever

Jedná se o:

Podzemní vedení tepelných sítí

Souhlasíme s realizací stavby dle předložené dokumentace.

Dle Vámi předložené situace dojde k dot ení primární tepelné sítě uložené v ŽB kanále, a sekundární tepelné sítě uložené v pískovém loži, které se nacházejí ve správ Veolia Energie R, a.s.

Souhlasíme s realizací stavby dle předložené dokumentace pouze při dodržení následujících podmínek:

- 1) V průběhu všech prací stavebník zajistí ochranu teploty stavebního zařízení, tak aby při pojezdu těžké techniky nedošlo k poškození nebo statickému narušení stavebních částí teploty stavebního zařízení. V případě pojezdu těžké techniky v ochranném pásmu budou instalovány roznášecí desky zajišťující dostatečnou ochranu tepelných sítí před vlivem zatížení těžké techniky.**
- 2) V případě snížení krycí vrstvy tepelných sítí pod 0,5m budou instalovány roznášecí desky zajišťující dostatečnou ochranu před vlivem zatížení těžké techniky s rozměry přesahujícími min**

1/2

Veolia Energie ČR, a.s.

Sídlo: 28. října 3337/7, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava
Společnost zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě pod sp. zn. B318
IČO: 451 93 410, DIČ: CZ45193410
Tel.: +420 596 609 111, Zákaznická linka: 800 800 860
www.vecr.cz, www.veolia.cz

Držitel certifikátů: kvality dle ČSN EN ISO 9001,
environmentálního řízení dle ČSN EN ISO 14001,
bezpečnosti a ochrany zdraví při práci dle
ČSN ISO 45001, managementu hospodaření s energií
dle ČSN EN ISO 50001, protikorupčního
managementu dle ČSN ISO 37001.



0,5m šířku ŽB kanálu nebo pevně izolovaného potrubí na obě strany.

3) V místech vstupu do šachty dojde ke stavební opravě límce vstupu, k výměně poškozených poklopů a k navázání na hydroizolaci šachty.

3) V případě poškození teplárenského zařízení zajistí stavebník opravu na svoje náklady odbornou firmou. O tomto poškození ihned informuje naše Zákaznické centrum 800 800 860.

4) Při výstavbě lešení nebo jiných konstrukcí nebude základová část postavena nad teplárenské zařízení.

5) V případě výkopů v místě křížení tepelných sítí je požadujeme provádět ručně, bez použití techniky, a toto provádět se zvýšenou opatrností. Po odkrytí a před zásypem požadujeme kontrolu tepelných sítí zástupcem provozu se zápisem do stavebního deníku.

6) Zařízení staveníšť, stavební materiál nebo odpad bude umístěn mimo zákonné ochranné pásmo teplárenského zařízení (t.j. zajistit odstup min. 2,5 m od jeho vnější hrany).

7) V zákonném ochranném pásmu teplárenského zařízení nedojde k výsadbě zeleně trvalého nebo chráněného charakteru.

8) Nedodržení podmínek obsažených v tomto vyjádření budou avizované ininnosti považovány jako ininnosti bez našeho souhlasu.

9) V případě změny dokumentace požadujeme zaslání nové žádosti o vyjádření.

U podmínky dodržení SN 736005 upozorujeme na skutečnost, že tepelné vedení v podkladech Veolie není zaměřeno, ale pouze zakresleno. Přesnou polohu lze určit pouze sondážními výkopy s jejich následným zaměřením.

Vytyčení rozvodu tepelné energie bude provedeno na základě zaslání písemného, telefonického, nebo emailového požadavku, podaného nejméně 5 pracovních dnů předem. V žádosti o vytyčení uvádíte naši značku předem určeného vyjádření.

Sít v terénu vám vytyčí odpovídající pracovník

Krnov - Martin Drímal, tel.602527993, martin.drimal@veolia.com

V případě, že výše uvedenou stavbou bude dotčena nemovitost ve vlastnictví společnosti patřící do skupiny Veolia Energie, je žadatel, popř. stavebník/investor/zhotovitel, povinen se společností, jež je vlastníkem dotčené nemovitosti, uzavřít:

- Smlouvu o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene (před zahájením realizace stavby)
- Nájemní smlouvu na užívání části nemovitosti po dobu výstavby (před zahájením realizace stavby)
- Smlouvu o o zřízení věcného břemene (po ukončení stavby v souladu s podmínkami sjednanými ve Smlouvě o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene)

Pro sjednání výše uvedených smluv kontaktujte Útvar správy a podpory projektu společnosti Veolia Energie R, a.s., tel. +420 596 609 415.

Platnost vyjádření je 1 rok.

Ing. Radim Masný
Vedoucí sektoru Sever
Tel.: + 420 597 453 521
E-mail: radim.masny@veolia.com



naše značka
5003341023
vyřizuje
Eva Strnadová
e-mail
technici@gasnet.cz
datum
10.06.2025

Martin Kavka
Žižkova 1281/12
79501 Rýmařov

Věc:

Oprava chodníku na ul. Revoluční, Krnov

K.ú. - p.č.: Krnov-Horní Předměstí

Stavebník: Město Krnov, Hlavní náměstí 96/1, 79401 Krnov

Účel stanoviska: Prováděcí dokumentace stavby

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

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

- NTL plynovod PE d 315, d 110, d 90, OCEL DN 500 + NTL přípojky
- STL plynovod OCEL DN 200, PE d 225 + STL přípojka
- Zrušené plynovodní potrubí

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

V případě potřeby směrové nebo výškové kolize je možné projednat vyřízení části tohoto plynovodu. Toto je třeba provést samostatnou žádostí, ve které bude vyznačeno místo požadovaného výřezu. Posouzení žádosti se provádí individuálně a vychází z podmínek, za jakých bylo PZ zrušeno.

Ochranné pásmo STL a NTL plynovodů a přípojek je v zastavěném území obce 1 m na obě strany od potrubí.

Ochranné pásmo slouží k zajištění bezpečného a spolehlivého provozu plynárenského zařízení.
V ochranném pásmu plynovodů a přípojek budou veškeré práce prováděny výhradně ručním způsobem.

Pro realizaci stavby stanovujeme tyto podmínky:

Požadujeme respektovat průběh a ochranné pásmo plynárenského zařízení.

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

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

* Základové patky zábradlí požadujeme umístit min. 1 m od vytyčeného plynovodu a přípojek.

- Při souběhu, křížení inž. sítí a plynárenského zařízení požadujeme dodržení ČSN 73 6005, tab. 1 a 2, TPG 702 04, TPG 702 01, zákon č.458/2000 Sb., případně další předpisy a ČSN související s uvedenou stavbou. Křížení bude kolmé nebo pod úhlem max. 60 st.

- Při výstavbě komunikace, zpevněných ploch, chodníků, sjezdů atd. požadujeme dodržet ČSN 736005 tab.B 1.

- Budoucí úprava povrchu terénu nad plynárenským zařízením musí být provedena tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení plynárenského zařízení vč. poklopů armatur a povrch byl z rozebíratelného materiálu (dlažba, betonový asfalt, nearmovaný beton v tloušťce do 5 cm apod.).

- V případě nutnosti provádění terénních úprav pozemku nad plynovodem a přípojkami musí být průkazně zjištěna hloubka uložení stávajícího PZ (ručně kopané sondy).

- Skladba komunikace, chodníku (myšleno konstrukční vrstvy komunikace + sanace) musí být provedena tak, aby veškeré zemní práce v OP stávajících PZ byly prováděny nejméně 0,4 m nad jejich povrchem.

- V místech, kde není možné dodržet min. 40 cm nad povrchem stávajícího PZ, nesmí být jakákoliv úprava zemní plně prováděna (sanace, vápnění)!

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

- Při provádění prací je třeba věnovat zvýšenou pozornost a opatrnost u míst s odbočkami, kde navrtávací odbočkový T-kus vyčnívá nad vlastní porubí a mohlo by dojít k jeho utržení.

- Nové uliční vpusti musí být umístěny v minimální vzdálenosti 1 m od obrysu stávajícího PZ.

- Je vyloučeno použití těžké mechanizace přímo nad potrubím. Je třeba věnovat při provádění prací zvýšenou pozornost a opatrnost u míst s odbočkami, kde navrtávací odbočkový T-kus vyčnívá nad vlastní potrubí a mohlo by dojít k jeho odtržení.

- Dopravní značení musí být umístěno od stávajícího plynárenského zařízení v minimální vzdálenosti 1 m.

- Nepoškodit nadzemní části STL plynovodu (orientační sloupky, uzávěry, odvodňovače atd.);

- V případě, že nebude možné dodržet krytí PZ dle ČSN 73 6005, bude nutné provést přeložku těchto PZ tak, aby bylo dosaženo požadovaného krytí. Tyto práce budou provedeny v souladu se zákonem č. 458/2000 Sb. v platném znění jako přeložka plynárenského zařízení na náklady investora.

Výsadba stromů:

- Při vysazování stromů a okrasných dřevin požadujeme dodržet od stávajícího PZ vzdálenost minimálně 1 m na obě strany, měřeno od obrysu kořenového balu k obrysu PZ.

Zatravnění, okrasné trávy a trvalky bez omezení.

- Po dobu realizace stavby nebude v ochranném pásmu PZ prováděna deponie zeminy, stavebního materiálu a nebude zde umístováno zařízení staveníště.

Budou-li dodrženy výše uvedené podmínky, se stavbou "Oprava chodníku na ul. Revoluční, Krnov" souhlasíme.

V rozsahu této stavby souhlasíme:

- s povolením a provedením stavby v ochranném a bezpečnostním pásmu PZ dle zákona 283/2021 Sb. ve znění pozdějších předpisů;
- s povolením a provedením stavby v ochranném a bezpečnostním pásmu PZ dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů(po dobu platnosti přechodných ustanovení uvedených v zákoně č. 283/2021 Sb. ve znění pozdějších předpisů);
- s rozhodnutím o odstranění stavby nebo zařízení dle zákona 283/2021 Sb. ve znění pozdějších předpisů;
- s použitím tohoto vyjádření ve zrychleném řízení dle §184, odst. 2 písm. d) zákona č. 283/2021 Sb.ve znění pozdějších předpisů;

Pokud se toto vyjádření v době své platnosti stane součástí rozhodnutí stavebního úřadu (bude citována naše značka vyjádření), prodlužuje se automaticky 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.

V rozsahu této stavby souhlasíme:

- s umístěním stavby v ochranném a bezpečnostním pásmu PZ v rozsahu ověřené situace stavby, která je nedílnou součástí tohoto vyjádření
- s provedením stavby v ochranném a bezpečnostním pásmu PZ dle podmínek uvedených v tomto vyjádření

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

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

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

Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto vyjádření. 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 vyjádření k této změně.

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

Za stavební činnosti se pro účely tohoto vyjádření 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 vyjádření uvedeno jinak).

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

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

(1) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení PZ. Vytyčení trasy provede příslušná regionální oblast ZDARMA. Formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>, lze využít QR kód, který je uveden v tomto vyjádření. Při podání žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto vyjádření a sdělí termín zahájení a ukončení stavby. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení PZ (sondou) je povinen provést stavebník na svůj náklad.

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

(2) Stavebník je povinen stavebnímu podnikateli prokazatelně předat toto vyjádření. Převzetí vyjádření 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 700 03, TPG 702 01, TPG 702 04, zákon č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další související předpisy.

(4) Při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu PZ vč. přesného určení uložení PZ je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození PZ nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.

(5) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení PZ v místě křížení na náklady stavebníka. Technologie musí být navržena tak, aby v místě křížení nebo souběhu s PZ byl dostatečný stranový nebo výškový odstup od PZ, který zajistí nepoškození PZ během prací a to s ohledem na použitou bezvýkopovou technologii a všechny její účinky na okolní terén. V případě, že nemůže být tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.

(6) Odkrytá PZ budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečena proti jejich poškození.

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

(8) Bude zachována hloubka uložení PZ (není-li ve vyjádření 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 vyjádření). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto vyjádření. 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 vyjádřením, bude činnost stavebníka vyhodnocena provozovatelem PZ jako narušení ochranného nebo bezpečnostního pásma PZ a budou z toho vyvozeny příslušné důsledky v souladu se zákonem č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

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

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

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5003341023 a datum tohoto vyjádření. Kontakty jsou k dispozici na <https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>.



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

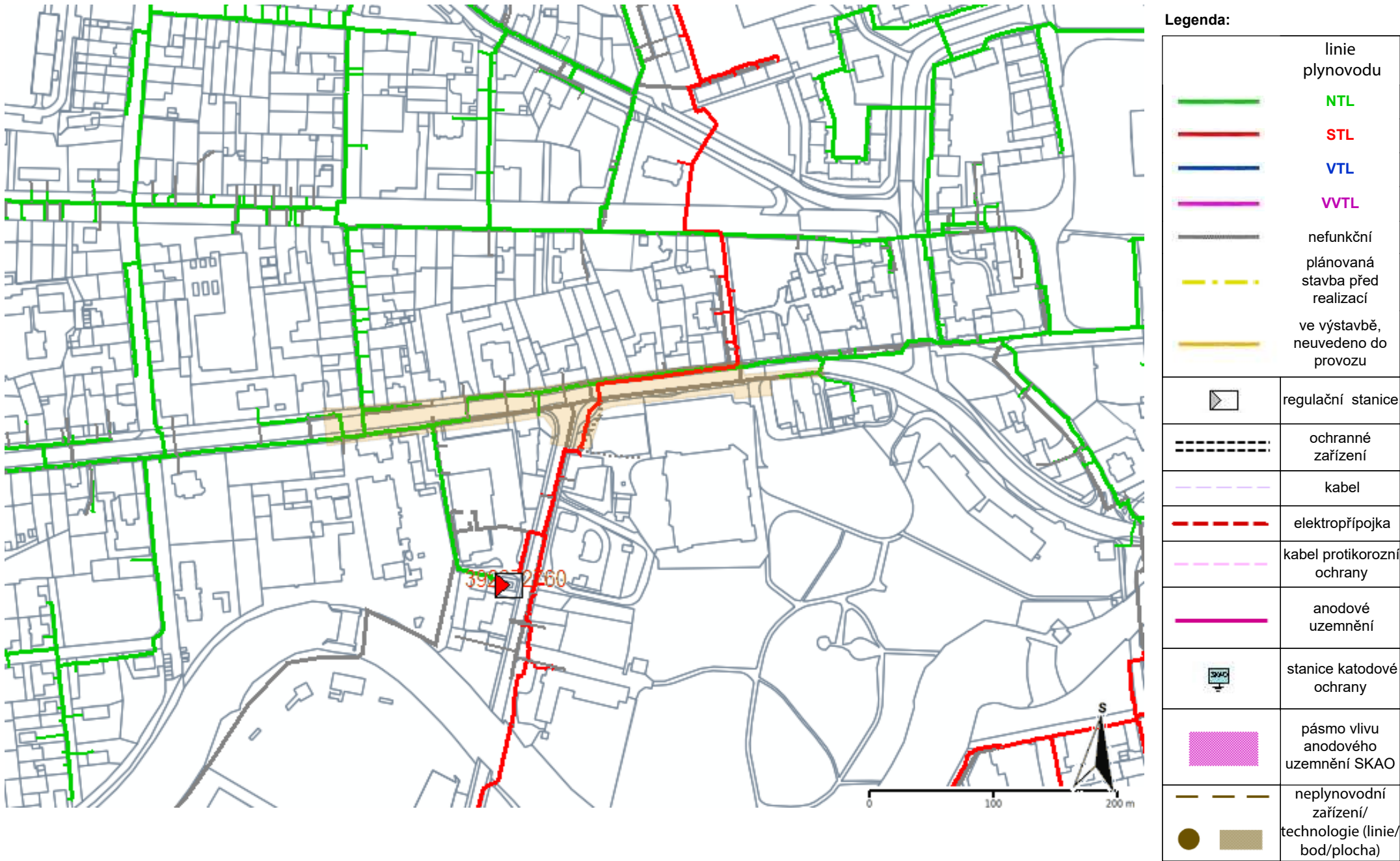


Zažádejte o vytyčení

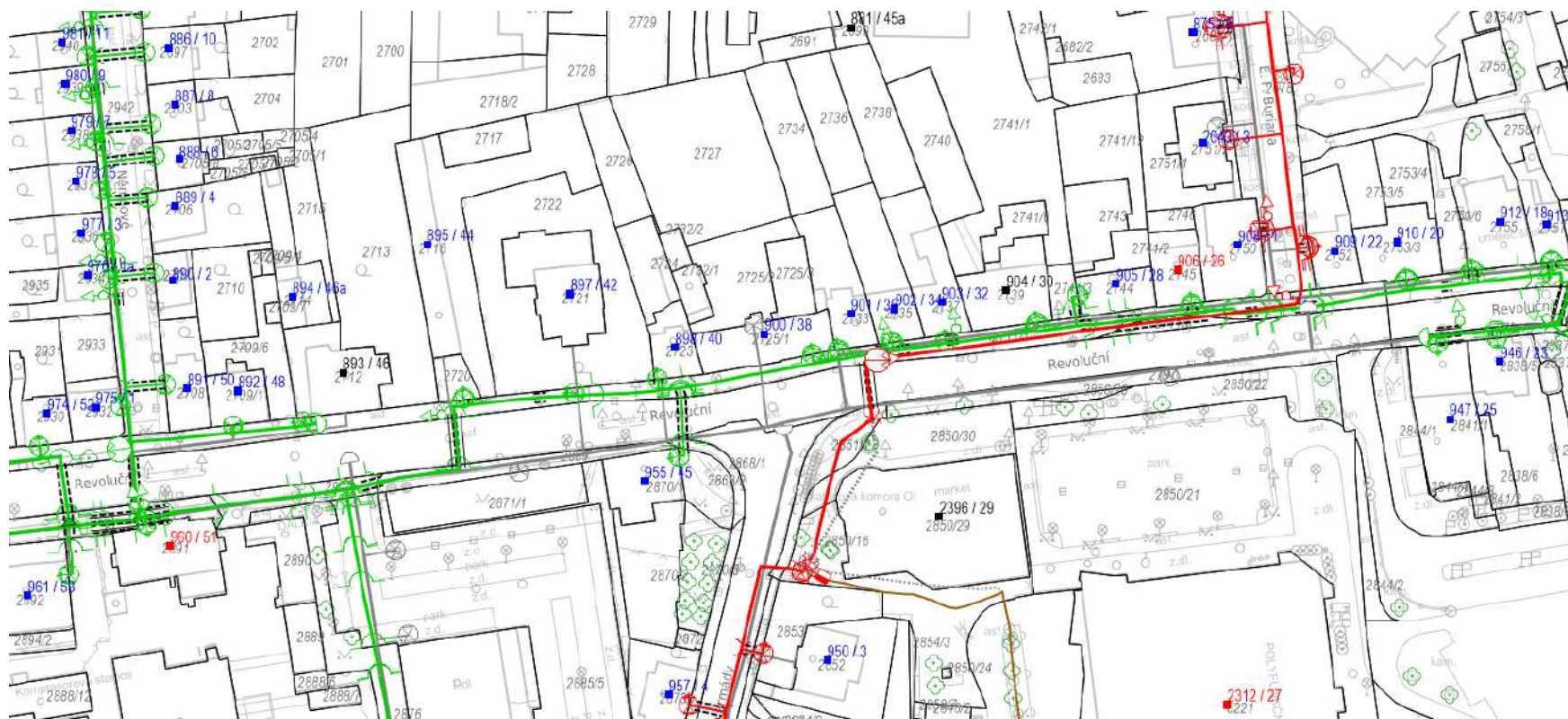
Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Detailní zakres plynárenského zařízení, Ověřená příloha žadatele, Ověřená příloha žadatele


















Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5003341023 ze dne 10.06.2025.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Krnov , Hlavní náměstí 96/1 , 79401 Krnov. K.ú.: Krnov-Horní Předměstí.



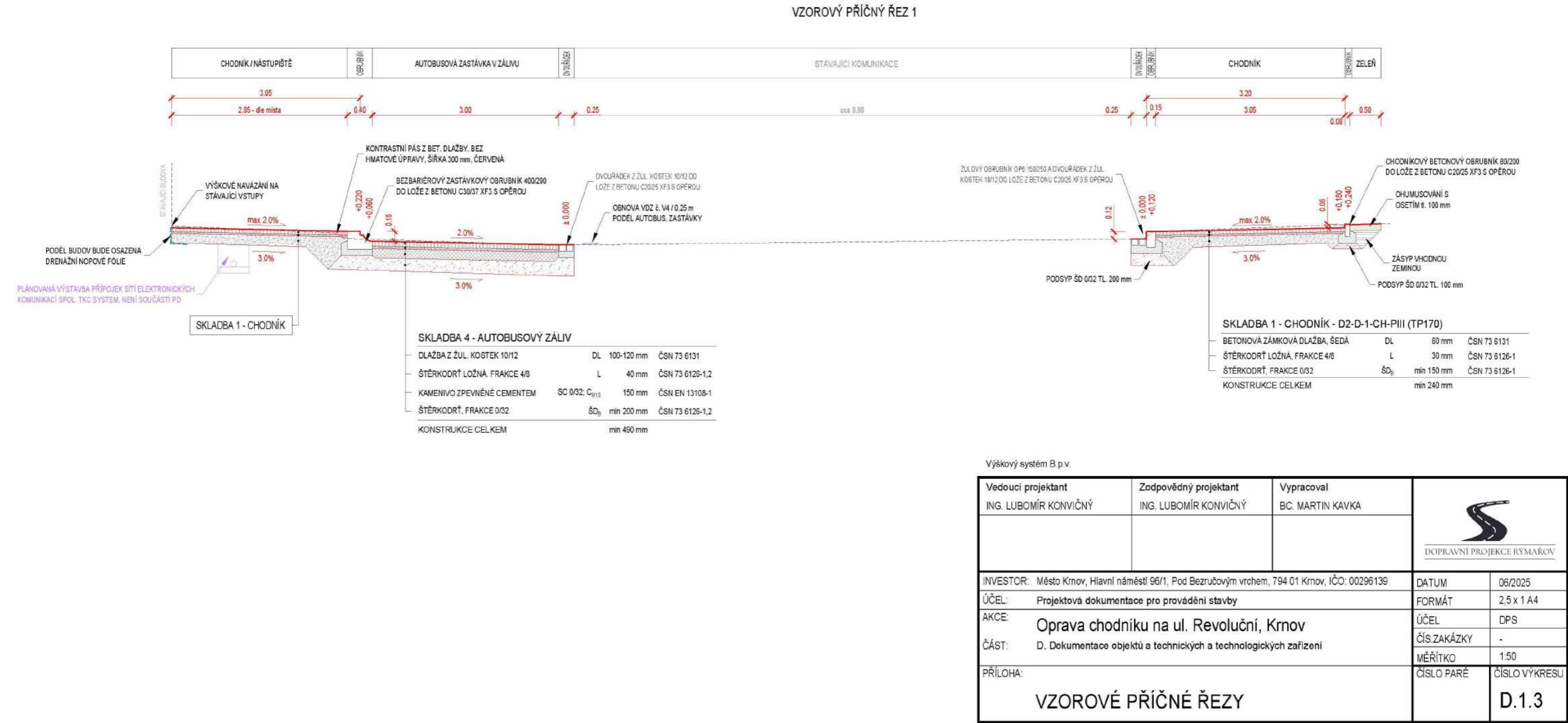
Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Krnov , Hlavní náměstí 96/1 , 79401 Krnov. K.ú.: Krnov-Horní Předměstí.

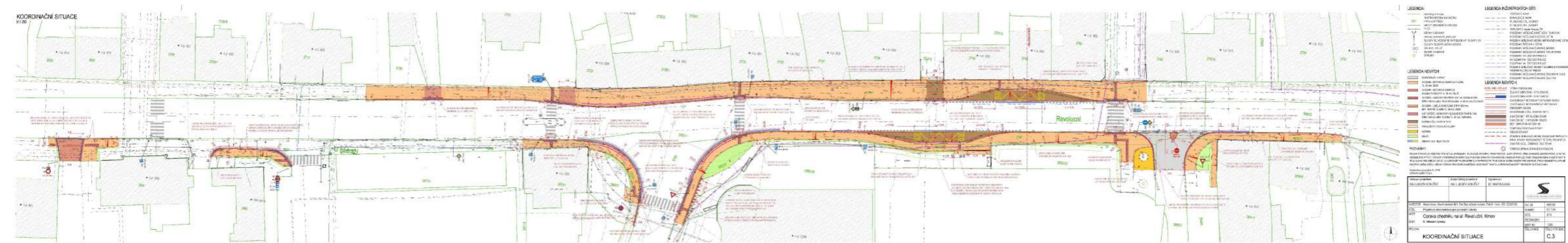


linie plynovodu	
	NTL
	STL
	VTL
	WVTL
	nefunkční
	plánovaná stavba před realizací
	ve výstavbě, neuvedeno do provozu
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřipojka
	kabel protikoroziční ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany
	pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO
	neplynovodní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

VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY

M 1:50





**středisko Bruntál**
Zahradní II/19, 792 11 BruntálVÁŠ DOPIS ZN.: 06. 06. 2025
ZE DNE:
NAŠE ZN.: 17064/2025/Tu
VYŘIZUJE: Svatopluk Tuhovčák
TEL.: 555 539 532
E-MAIL: svatopluk.tuhovcak@ssmsk.cz**Dopravní projekce Rýmařov**
Bc. Martin Kavka
Žižkova 1281/12
795 01 Rýmařov

DATUM: 08. 07. 2025

Stavba: „Oprava chodníku na ul. Revoluční, Krnov“

Investor: město Krnov, Hlavní náměstí 96/1, Pod Bezručovým vrchem, 794 01 Krnov

PD stupeň: DPS

Správa silnic Moravskoslezského kraje, příspěvková organizace, středisko Bruntál obdržela žádost o vyjádření pro připravovanou stavební akci: **„Oprava chodníku na ul. Revoluční, Krnov“**.

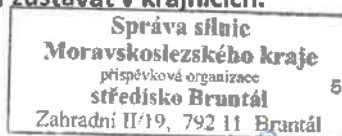
Stavba se dotýká silnice č. II/459 (parc. č. 5781/1, 5785, vše v k. ú. Krnov – Horní Předměstí) a silnice č. III/0573 (parc. č. 5781/1, 5995/2, vše v k. ú. Krnov – Horní Předměstí), která je ve vlastnictví Moravskoslezského kraje s právem hospodaření pro naši organizaci.

Dle předložené PD dojde stavbou k opravě chodníku v rámci povodňových škod 9/2024 podél silnice č. II/459 (km sil. staničení cca 0,996 – 1, 195) a č. III/0573 (km sil. staničení cca 0,000 – 0, 198) na ul. **Revoluční** v intravilánu města Krnov v celkové délce cca 556 m. Součástí stavby bude oprava stávajících autobusových zálivu na silnici III/0573. Stavba chodníku zachová stávající směrové i šířkové řešení v rámci silnice dojde k opravě dvouřádku z žulových kostek a k nezbytné opravě asfaltových vrstev v nároží křižovatky sil. II/459 a III/0573. Odvodnění silnice, bude zachováno do stávajících ul. vpustí.

SSMSK p. o., souhlasí s provedením opravy chodníku podél silnice II/459 a III/0573 (ul. Revoluční) ve městě Krnov za dodržení následných podmínek:

- stávající autobusové zálivy na silnici III/0573, budou zachovány ve stávající skladbě ACO, ACL a budou odpovídat předpokládanému zatížení dle TP 170,
- opravy asfaltové vrstvy ACO 11 tl. 50 mm, ACL 16 tl. 50 mm v nároží křižovatky silnice, II/459, bude provedeno s odskoky o cca 0.25 cm, spáry budou zality asfaltovou zálivkou,
- opravou nesmí dojít k narušení odtokových poměrů silnice, tzn. srážkové vody, budou plynule odtékat do stávajících ul. vpustí, nebudou zůstat v krajnicích.

S pozdravem

Ing. Otakar Pavlík
vedoucí střediska Bruntál

ÚŘAD PRO ZASTUPOVÁNÍ STÁTU VE VĚCECH MAJETKOVÝCH
RAŠINOVO NÁBŘEŽÍ 390/42, 128 00 NOVÉ MĚSTO, PRAHA 2

ÚZEMNÍ PRACOVIŠTĚ OSTRAVA
ODBOR ODLOUČENÉ PRACOVIŠTĚ OPAVA,
PRASKOVA 194/11, 746 55 OPAVA

Vážený pan
Bc. Martin Kavka
Žižkova 1281/12
795 01 Rýmařov

VÁŠ DOPIS ZN.:
PŘIJATO DNE:
NAŠE Č.J.: UZSVM/O/349041/2025-1-Koc
NAŠE SZ:
VYŘIZUJE: Hana Kocurková
ÚTVAR: 7105
TELEFON: +420 553 690 106
E-MAIL: Hana.kocurkova@uzsvm.gov.cz
DAT.SCHRÁNKA: c4nfs5n
DATUM: Uvedeno v doložce elektronického podpisu

Sdělení k žádosti

Potvrzujeme přijetí Vaší žádosti ze dne 24. 6. 2025 o vyjádření k projektové dokumentaci pro provedení stavby „Oprava chodníku na ul. Revoluční, Krnov“ mj. na pozemku p. č. 2797 ostatní plocha, ostatní komunikace, k. ú. Krnov-Horní Předměstí, obec Krnov, investor stavby – Město Krnov.

Předmětem projektové dokumentace je oprava chodníku na ul. Revoluční v Krnově v úseku podél silnic II/459 a III/0573 v rámci povodňových škod. Součástí stavby je rovněž oprava přilehlých autobusových zastávek v zálivu, šířky 3 m a délkou nástupní hrany 15 m.

Pozemek p. č. 2797, k. ú. Krnov-Horní Předměstí je ve vlastnictví České republiky a v příslušnosti hospodařit Úřadu pro zastupování státu ve věcech majetkových.

Na pozemku se v rozhodující míře nachází místní komunikace IV. třídy – chodník ve vlastnictví Města Krnov. Na části pozemku se nachází zastávkový pruh linkové autobusové dopravy, který je ve smyslu § 12 odst. 1 písm. a) zák. č. 13/1997 Sb. součástí silnice v majetku Moravskoslezského kraje, správu vykonává Správa silnic Moravskoslezského kraje, p. o.

ČR – Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových z pozice vlastníka pozemku p. č. 2797, k. ú. Krnov-Horní Předměstí nemá námitek k projektové dokumentaci pro provedení stavby „Oprava chodníku na ul. Revoluční, Krnov“ na pozemku p. č. 2797, k. ú. Krnov-Horní Předměstí, a to za předpokladu zachování stávajícího směrového a šířkového řešení chodníku a zastávkového pruhu linkové autobusové dopravy.

Tento souhlas nenahrazuje souhlas vlastníka tělesa chodníku a silnice na pozemku.

S pozdravem

Murá , Stanislav

16.07.2025 10:48

Mgr. Bc. Stanislav Muráň
ředitel odboru Odloučené pracoviště Opava