

# POVODÍ VLTAVY

		<b>Povodí Vltavy, státní podnik</b> Holečkova 3178/8, 150 00 PRAHA 5		PRACOVISTĚ : Oddělení projektových činností Litvínovická 709/5 370 01 České Budějovice tel.: 387 683 111	
VYPRACOVAL : Ing. J.ČASTORALOVÁ		HL.INŽ.PROJEKTU : Ing. D. KROPÍK		VED.PRACOVISTĚ : Ing. Pavel FILIP	
AKCE : <b>Otava, ř.km 54,300 – 54,650, Strakonice – oprava levobřežní nábrežní zdi</b>					
PRÍLOHA : DOKLADOVÁ ČÁST				CÍSLO PRÍLOHY :  <b>E.</b>	
STUPEN : DSP		OBJEDNATEL : Povodí Vltavy, státní podnik - závod Horní Vltava			
KRAJ : Jihočeský		DATUM : říjen 2020			
		CÍSLO ZAK. : 720/2578/20			



# SEZNAM DOKLADŮ

## 1. Vyjádření vlastníků a správců inženýrských sítí a technické infrastruktury :

- 1.1. CETIN, Česká telekomunikační infrastruktura a.s., č.j. 677328/20,  
číslo žádosti: 0120 823 949, ze dne 22.6.2020
- 1.2. ČEPRO, a.s., sp.zn. 8897/20, ze dne 23.6.2020
- 1.3. ČEVAK, č.j. O20070122359, ze dne 23.6.2020
- 1.4. e-on Distribuce, a.s., zn. M18391–26055798, ze dne 23.6.2020
- 1.5. MERO ČR, a.s., č.j. 2020/06/17206, ze dne 23.6.2020
- 1.6. Město Strakonice, č.j. MUST/026867/2020/OIP/ulc,  
sp.zn. SZ MUST/026867/2020/2, ze dne 1.7.2020
- 1.7. NET4GAS, s.r.o., zn. 5854/20/OVP/N, ze dne 23.6.2020
- 1.8. OtavaNet s.r.o., č.žádosti 2020309003, ze dne 1.7.2020
- 1.9. Technické služby Strakonice s.r.o., zn. 2/4, ze dne 29.6.2020 – veřejné  
osvětlení
- 1.9.1. Technické služby Strakonice s.r.o., zn. 121/Ko/20, ze dne 7.7.2020 – veřejný  
vodovod a kanalizace
- 1.10. TEPLÁRNA STRAKONICE, a.s., zn.966/77-20, ze dne 16.7.2020

## 2. Pozemky dotčené

## 3. Pozemky sousedící



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

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

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

**Číslo jednací: 677328/20**

**Číslo žádosti: 0120 823 949 („Žádost“)**

Název akce („ <b>Stavba</b> “)		Otava ř.km 54,300-54,650, Strakonice - oprava levobřežní zdi	
Důvod vydání Vyjádření („ <b>Důvod vyjádření</b> “)		Informace o poloze sítě	
<b>Žadatel</b>	Povodí Vltavy, státní podnik, kontaktní osoba: Povodí Vltavy, státní podnik , Holečkova 3178/8, Praha, 15000		
<b>Stavebník</b>	-- neuvedeno --, , -- neuvedeno --, 0		
<b>Zájmové území</b>	Okres	Strakonice	
	Obec	Strakonice	
	Kat. území / č. parcely	Strakonice	
<b>Platnost Vyjádření</b>		<b>22. 6. 2022 („Den konce platnosti Vyjádření“)</b>	

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

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

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

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



Číslo jednací: 677328/20

Číslo žádosti: 0120 823 949

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

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

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

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

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

#### **Přílohami Vyjádření jsou:**

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

Vyjádření vydala společnost **CETIN a.s.** dne: 22. 6. 2020.



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

102



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

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

**2. DEFINICE**

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

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

„**Den**“ je kalendářní den;

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

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

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Petr Brůžek, tel.: 606 735 647, e-mail: petr.bruzek@cetin.cz;

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

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

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

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

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

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

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

„**Vyjádření**“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 22. 6. 2020 pod č.j. 677328/20;

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

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

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

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

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

**3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK**

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

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

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

**5. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PŘÍPRAVĚ STAVBY**

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

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



Číslo jednací: 677328/20

Číslo žádosti: 0120 823 949

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

## 6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY

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

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

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

## 7. ROZHODNÉ PRÁVO

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

## 8. PÍSEMNÝ STYK

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

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

## 9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

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



Číslo jednací: 677328/20

Číslo žádosti: 0120 823 949

**Informace o možném napojení na SEK ve vlastnictví společnosti CETIN a.s.**

**CETIN a.s. („CETIN“)** poskytuje dle ustanovení § 161 odst. 1 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 CETIN poskytne Syrový Jiří, Pražská tř. 2239 České Budějovice, e-mail: jiri.syrovy@cetin.cz („**Kontaktní osoba CETIN**“). Kontaktní osoba CETIN 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 CETIN a.s:

- 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 CETIN a.s.“;
- trasu přípojky k SEK a místo napojení přípojky k SEK na již existující SEK společnosti CETIN a.s. konzultujte prosím s Kontaktní osobou CETIN;
- 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 CETIN o nabytí právní moci správního rozhodnutí vydaného na Stavbu a stavbu přípojky k SEK, společnost CETIN a.s. 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 CETIN a.s. 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 CETIN, 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 CETIN.

A zde [www.zrychlujemecesko.cz](http://www.zrychlujemecesko.cz) můžete zjistit, jak je lokalita, kterou jste označil v Žádosti pokryta SEK ve vlastnictví CETIN, jakou rychlost připojení SEK umožňuje, a jak takové připojení můžete získat.



Číslo jednací: 677328/20

Číslo žádosti: 0120 823 949

## Informace k vytyčení *SEK*

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

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

se sídlem: Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9  
IČ: 04084063 DIČ: CZ04084063  
kontakt: Ing. Vok Zdrahal, mobil: 776264550, e-mail: vok.zdrahal@cetin.cz

### **Jan Koc**

se sídlem: Protivín, Maletice 37, PSČ 39811  
IČ: 76621278 DIČ: CZ500912233  
kontakt: Jan Koc, mobil: 602 574 682, e-mail: jan.koc@iol.cz

### **Montela s.r.o.**

se sídlem: Kněžskodvorská 535/25 , 370 04 České Budějovice  
IČ: 14503026 DIČ: CZ 14503026  
kontakt: Jana Krásná, tel.: 387020611, mobil: 602167642, e-mail: vytyceni@montela.cz

### **TAPAS spol. s r.o.**

se sídlem: Katovická 175, 386 01 Strakonice  
IČ: 63887347 DIČ: CZ63887347  
kontakt: Oldřich Franta, mobil: 602 109 688, e-mail: info@tapasstrakonice.cz  
Dušan Kubeš, mobil: 602 601 240, e-mail: info@tapasstrakonice.cz

### **TEMO-TELEKOMUNIKACE, a.s.**

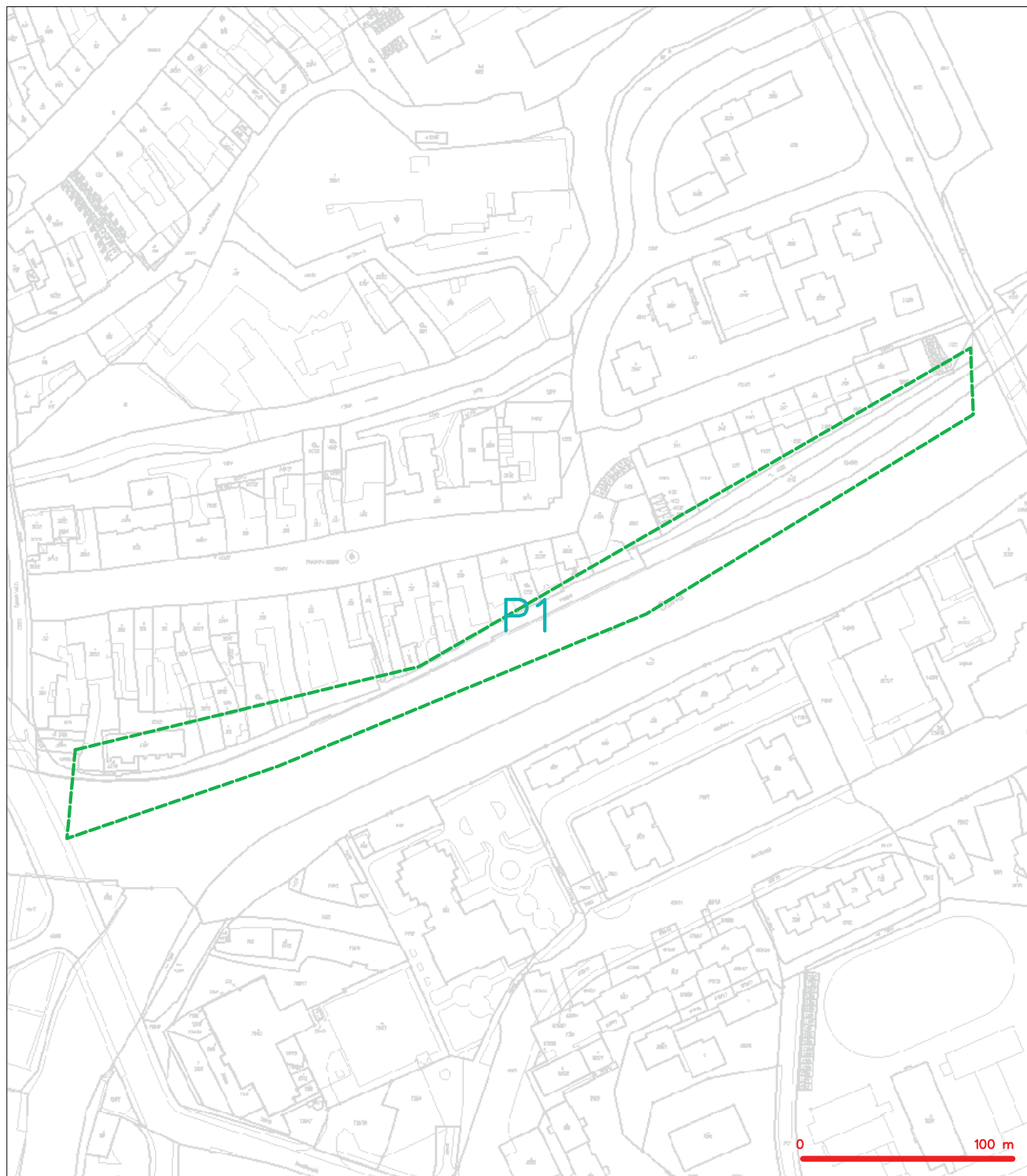
se sídlem: U Záběhlického zámku 233/15, 106 00 Praha 10  
IČ: 25740253 DIČ: CZ25740253  
kontakt: Michal Nun, mobil: 601 378 578, vytyceni@temo.cz

### **Zakom s.r.o.**

se sídlem: Roháčova 2285 397 01 Písek  
IČ: 25171747 DIČ: CZ25171747  
kontakt: Jaroslav Zach, mobil: 602465216, e-mail: zakom@seznam.cz  
Antonín Talafous, mobil: 721871644, e-mail: telekomunikace@zakompisek.cz



# SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



## LEGENDA

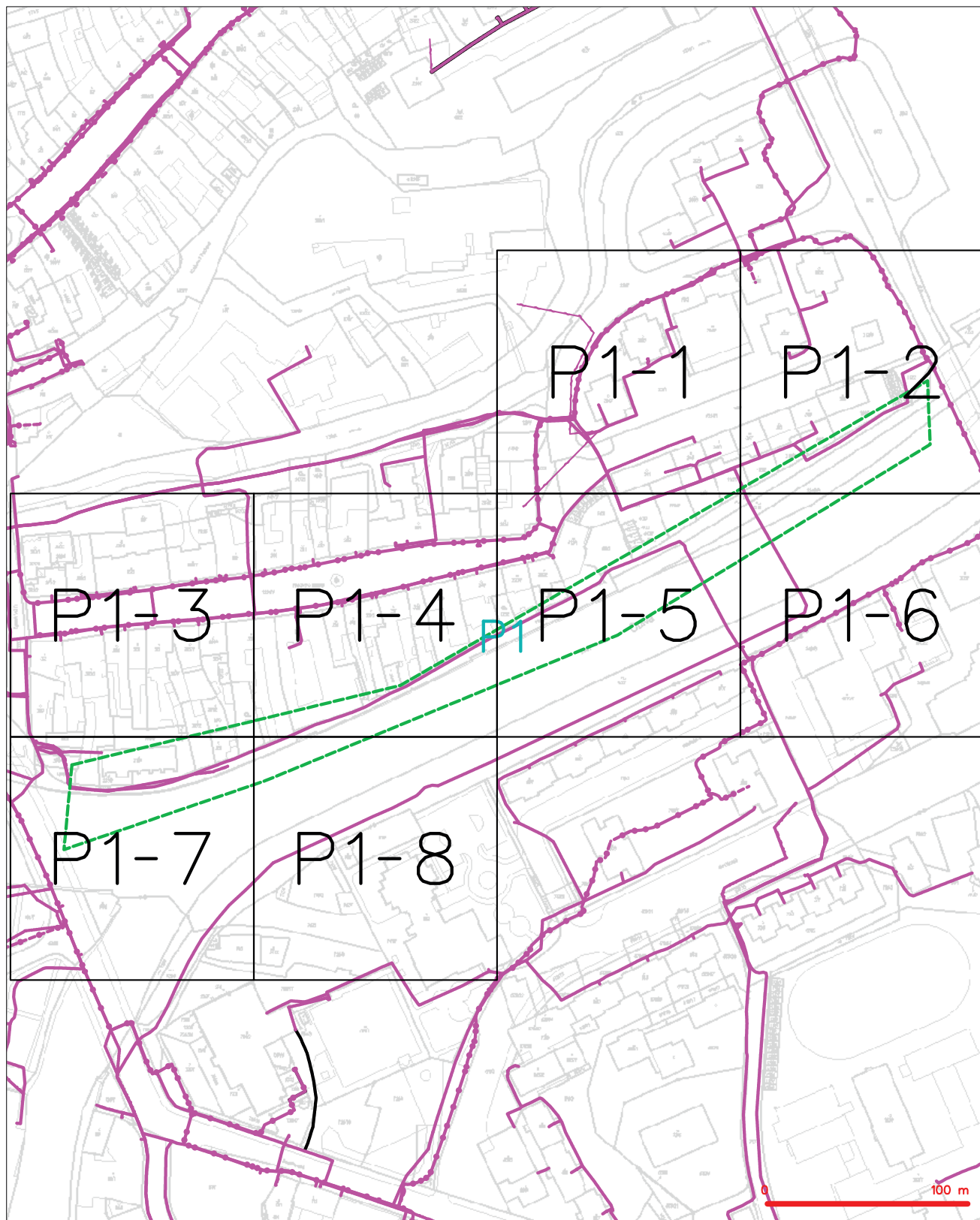
----- hranice zájmového území k vyjádření

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

102



# SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON I



## LEGENDA

- |  |   |  |   |
|--|---|--|---|
|  | hranice výjimečného území k vyjádření   |  | nezaměřený průběh optického kabelu, NDE trubky nebo součástí optického a metalického kabelu |
|  | NI přípojka, území s NI přípojkou CETIN   |  | radové síť, ochranné pásmo radové sítě  |
|  | zaměřený průběh metalického kabelu  |  | podzemní síť  |
|  | zaměřený průběh optického kabelu, NDE trubky nebo součástí optického a metalického kabelu |  | neprovozané síť   |
|  | nezaměřený průběh metalického kabelu  |  | podzemní síť cizí   |
|  | podzemní síť cizí   |  | síť s NI  |

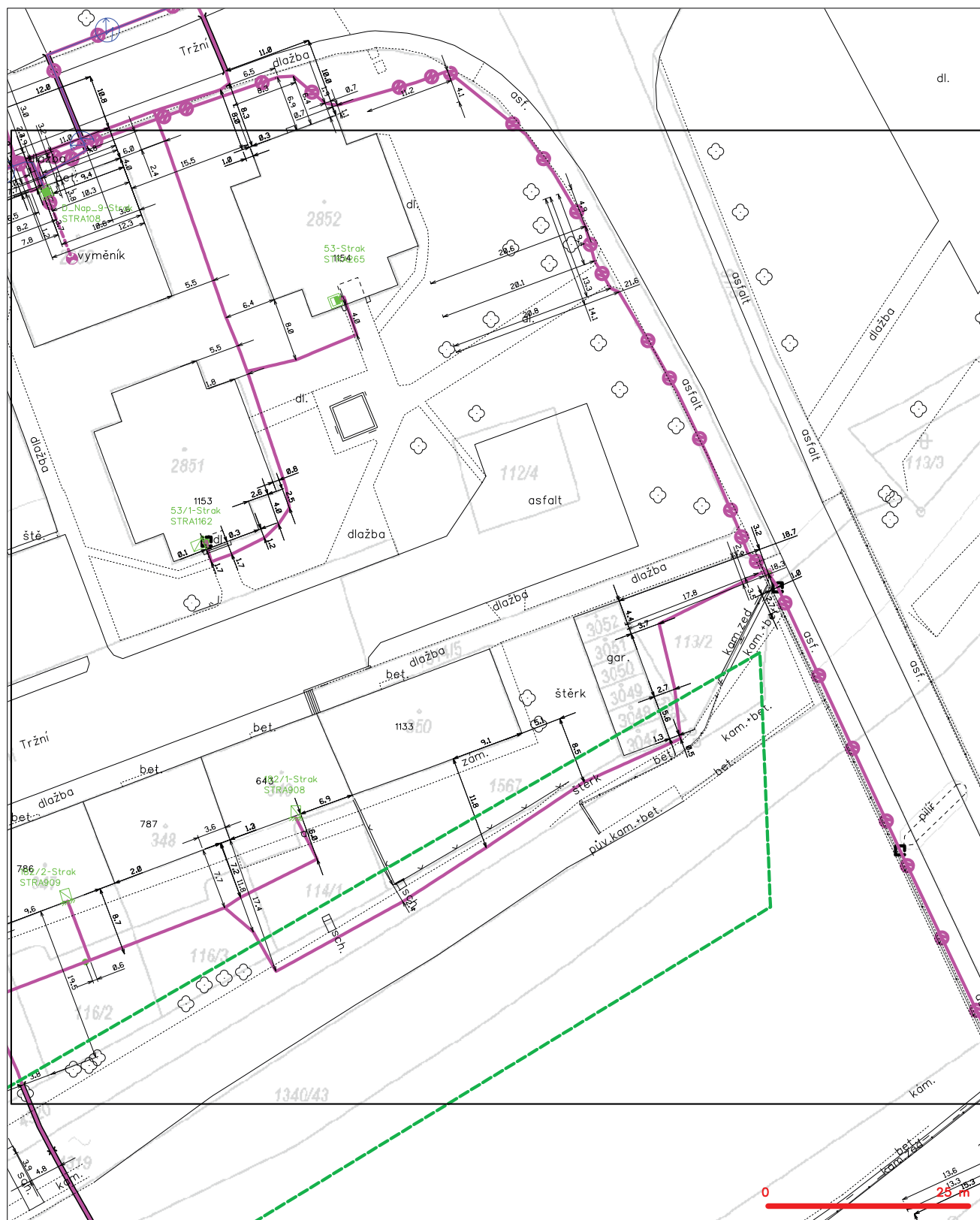


## LEGENDA

- |   |   |   |   |
|---|---|---|---|
|  | hranice zpojového úseku či vyjádření          |  | nezaměřený průřez optického kabelu, NDPE trubky |
|  | NN přípojka, území s NN přípojkou CETIN       |  | sošob optického a metalického kabelu            |
|  | zaměřený průřez metalického kabelu            |  | radové síť, ocranné písmo radové síť            |
|  | zaměřený průřez optického kabelu, NDPE trubky |  | radové síť                                      |
|  | nebo sošob optického a metalického kabelu     |  | neprorozávané síť                               |
|  | nezaměřený průřez metalického kabelu          |  | košeť, kabelovod                                |
|  | radové síť cizí                               |  | podzemní síť cizí                               |
|  |   |  | síť s NN  |



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

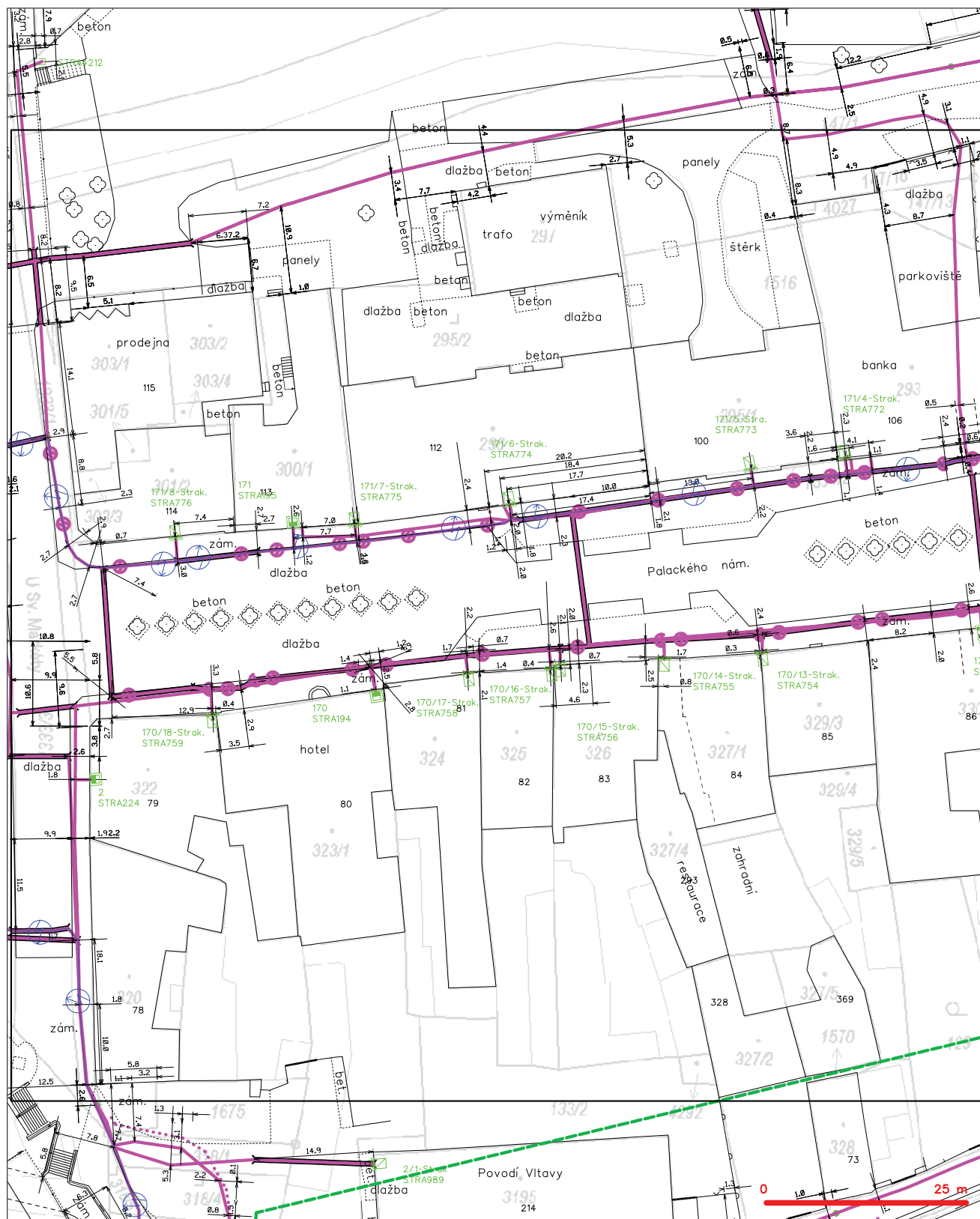


**LEGENDA**

- |   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| — | hranice státního území k vyjádření   | — | nezaměřený průběh optického kabelu, NEPE trubky nebo součástí optického a metalického kabelu |
| — | NN přípojka, území s NN přípojkou CETIN  | — | radové síle, ochranné pásmo radové síle  |
| — | zaměřený průběh metalického kabelu   | — | podzemní síle  |
| — | zaměřený průběh optického kabelu, NEPE trubky nebo součástí optického a metalického kabelu | — | neprovozané síle   |
| — | nezaměřený průběh metalického kabelu   | — | podzemní síle cíl  |
| — | podzemní síle cíl  | — | síle s NN  |



**SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-3**

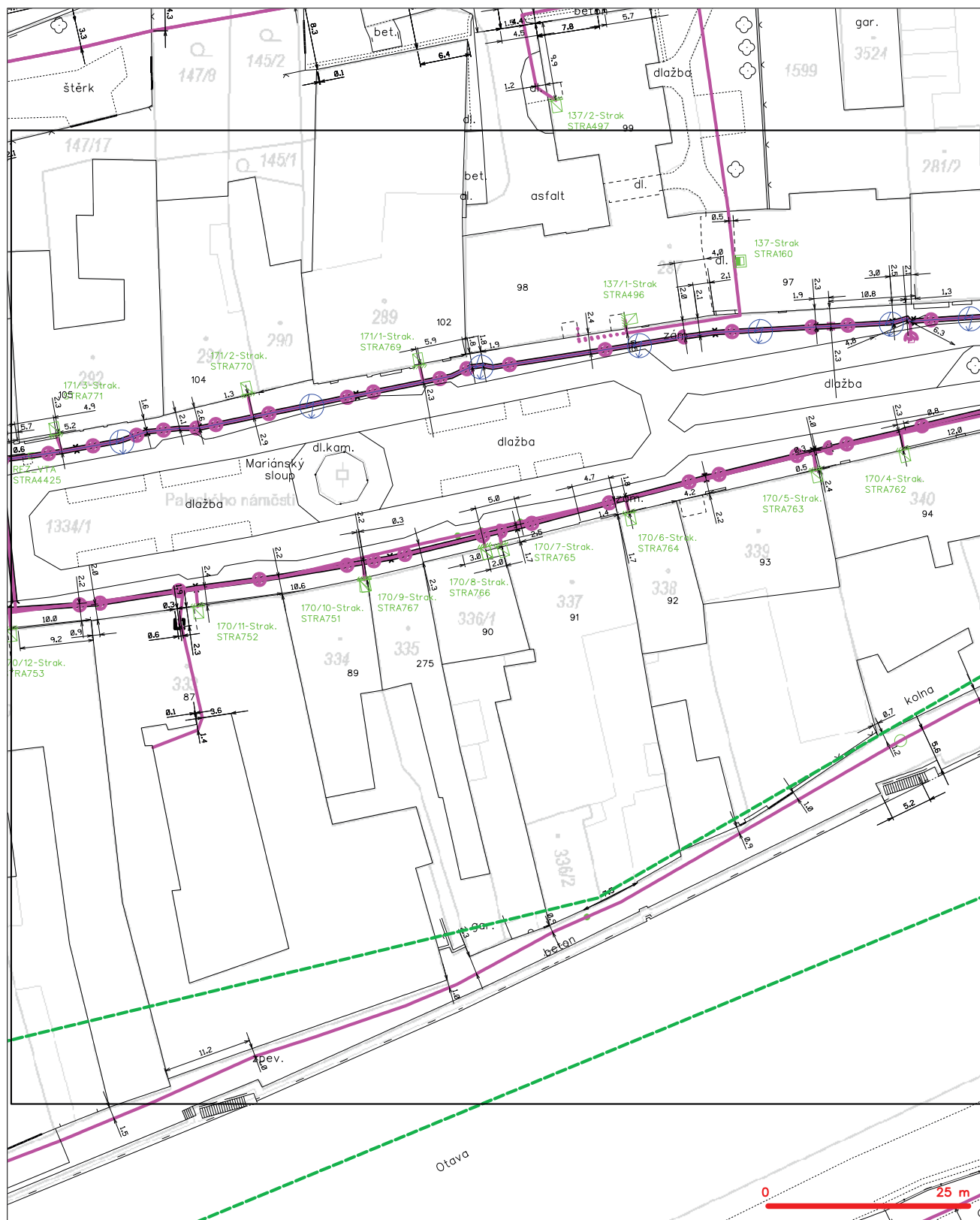


**LEGENDA**

- |   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| — | hranice státního území k vyjádření   | — | nezaměřený příbeh optického kabelu, NPE trubky nebo soustředěný optického a metalického kabelu |
| — | NN přípojka, území s NN přípojkou CETIN  | — | radové síle, ochranné pásmo radové síle  |
| — | zaměřený příbeh metalického kabelu   | — | podzemní síle  |
| — | zaměřený příbeh optického kabelu, NPE trubky nebo soustředěný optického a metalického kabelu | — | neprůhledné síle   |
| — | nezaměřený příbeh metalického kabelu   | — | podzemní síle cíle   |
| — | podzemní síle cíle   | — | síle s NN  |



**SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-4**

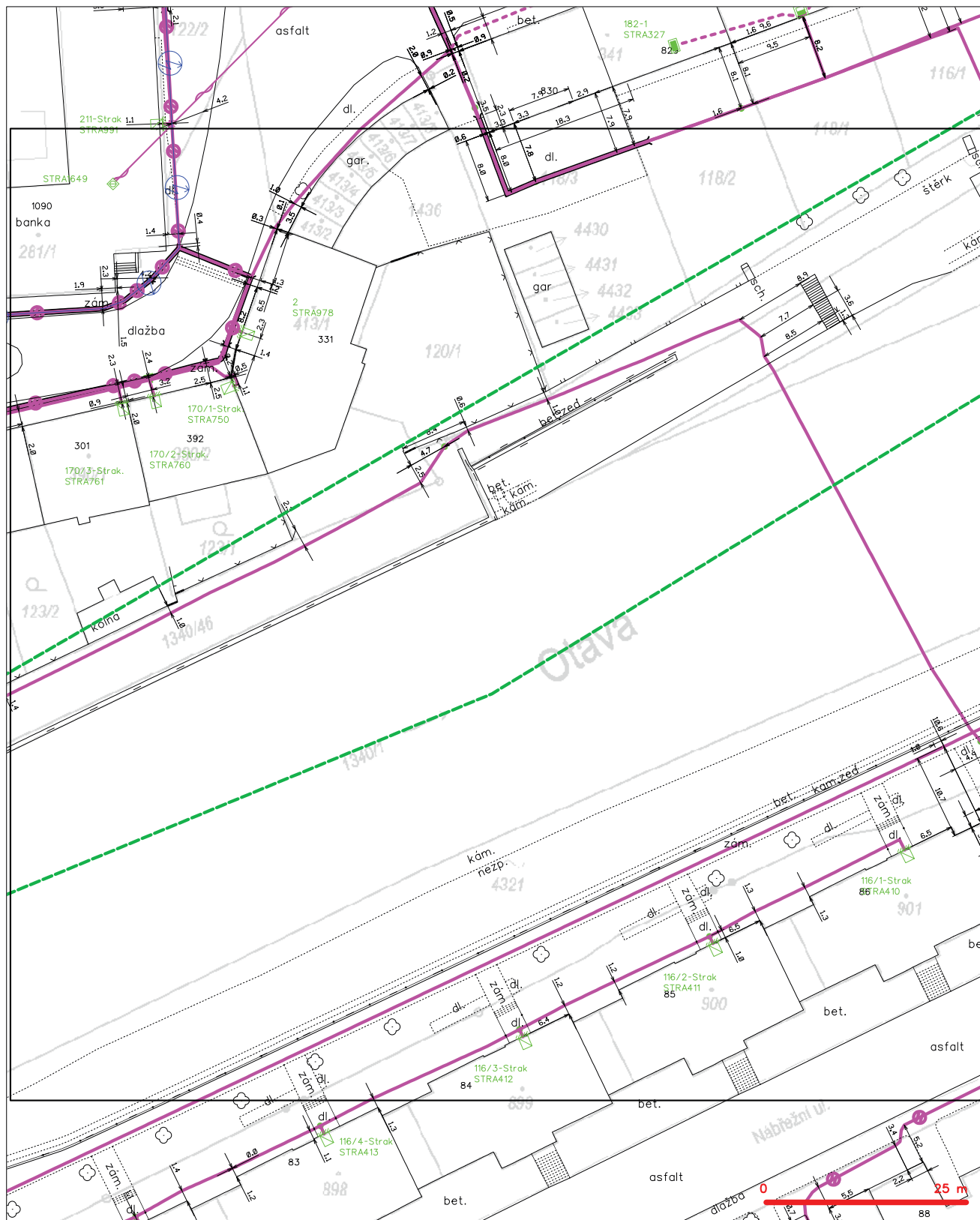


**LEGENDA**

- |  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| — (pink line)                              | hranice zájmového území k vyjádření  | — (green dashed line)                      | nezaměřený průběh optického kabelu, NEPE trubky nebo součet optického a metalického kabelu |
| — (blue dashed line)                       | NI přípojka, území s NI přípojkou CETIN  | — (blue dashed line with 'RR')             | radové síť, ochranné pásmo radové sítě   |
| — (blue dashed line with circle)           | zaměřený průběh metalického kabelu   | — (blue dashed line with 'C')              | podzemní síť   |
| — (blue dashed line with circle and cross) | zaměřený průběh optického kabelu, NEPE trubky nebo součet optického a metalického kabelu | — (blue dashed line with circle and cross) | podzemní síť cizí  |
| — (blue dashed line with circle and cross) | nezaměřený průběh metalického kabelu   | — (blue dashed line with circle and cross) | sítě s NI  |
| — (blue dashed line with circle and cross) | podzemní síť cizí  | — (blue dashed line with circle and cross) |  |



SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-5

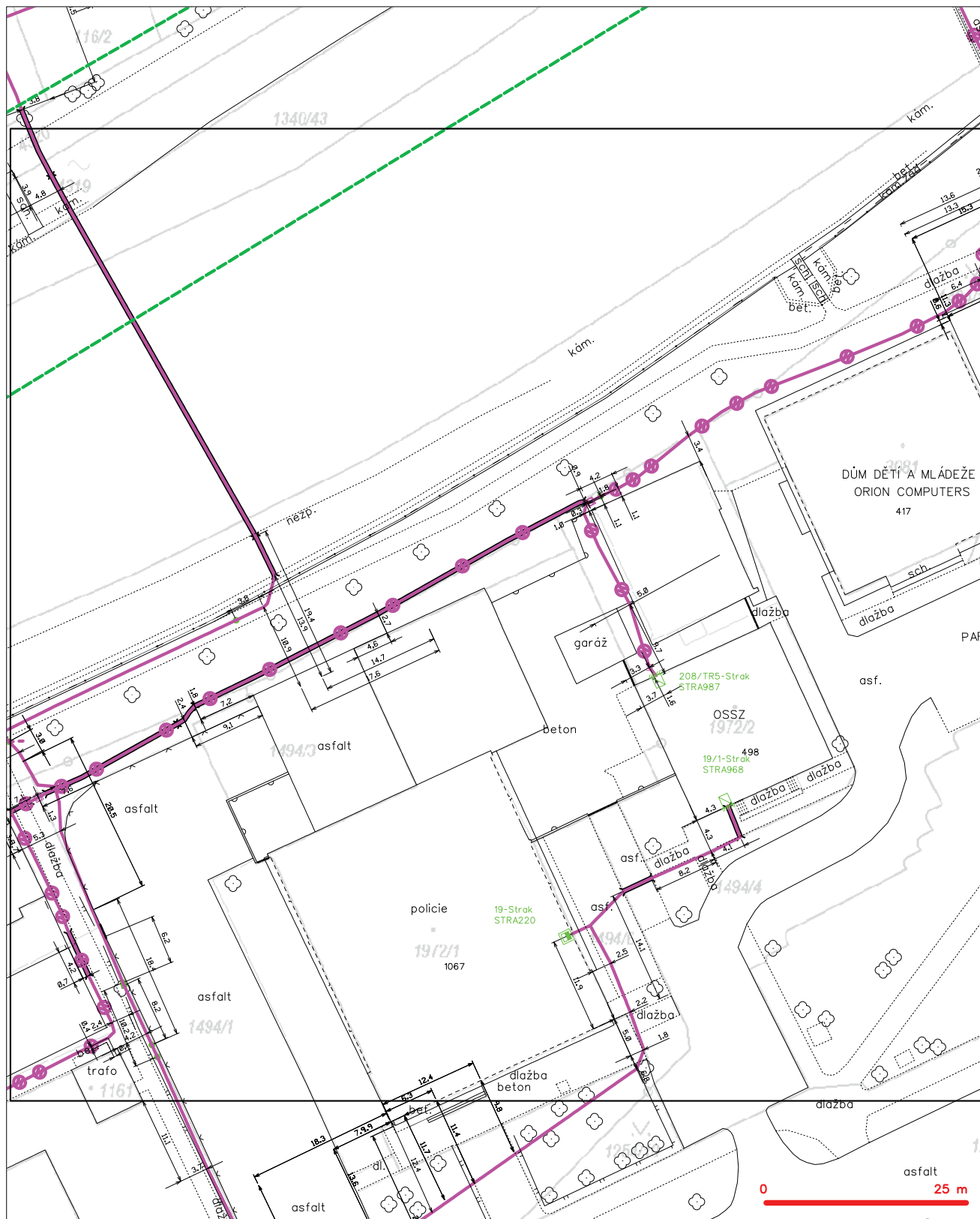


## LEGENDA

- |  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  | hranice sítzového území k vyjádření  |  | nezaměřený průřez optického kabelu, HDPE trubky nebo součásti optického a metalického kabelu |
|  | NN přípojka, území s NN přípojkou CETN   |  | radiové síť, ochranné pásmo radiové síť  |
|  | zaměřený průřez metalického kabelu   |  | podzemní síť   |
|  | zaměřený průřez optického kabelu, HDPE trubky nebo součástí optického a metalického kabelu |  | neprorazovaná síť  |
|  | nezaměřený průřez metalického kabelu   |  | koléktor, kabelovod  |
|  | podzemní síť cizí  |  | podzemní síť cizí  |
|  |  |  | síť s NN   |



SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-6

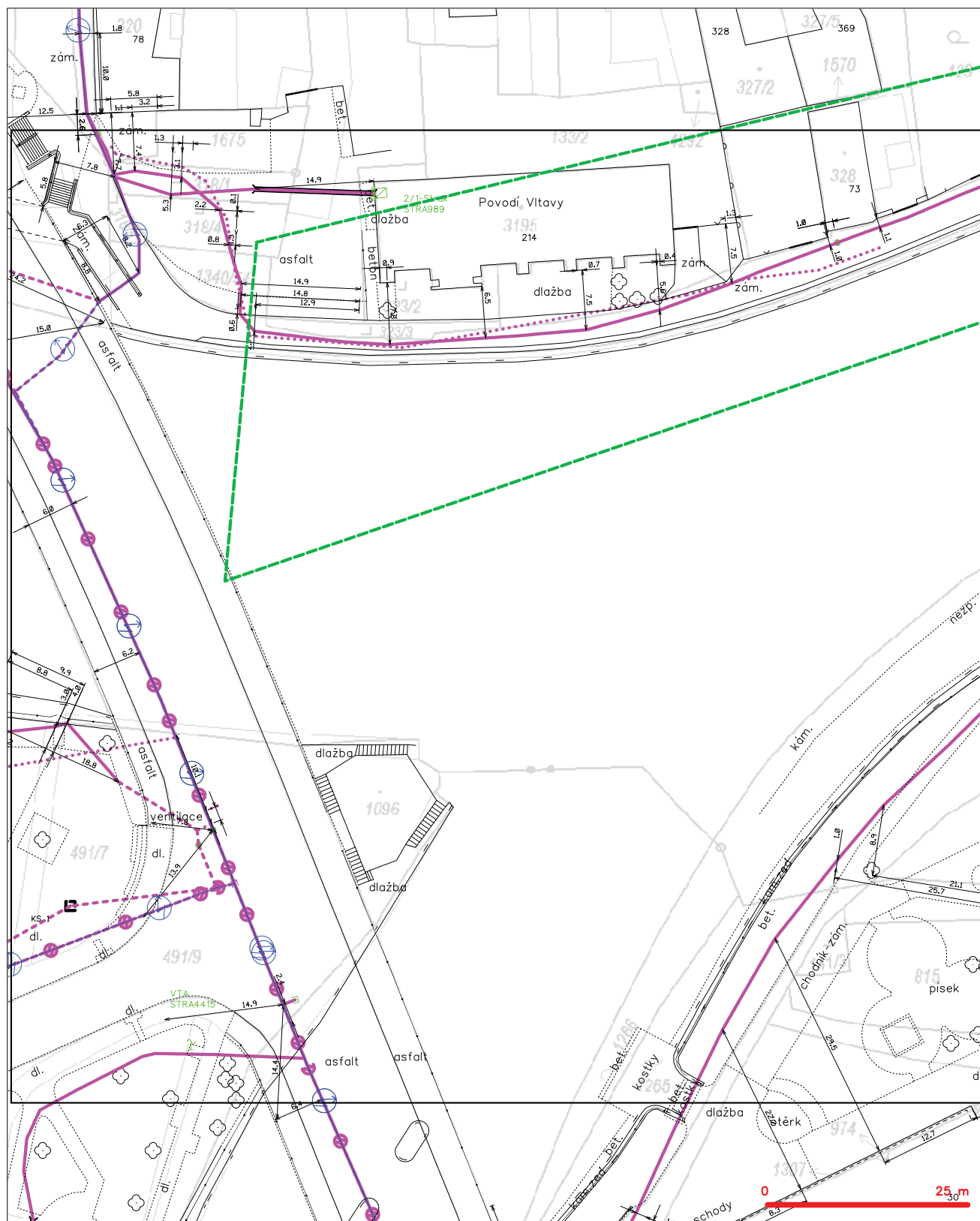


## LEGENDA

- |  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  | hranice zájmového území k vyjádření              |  | nezaměřený přírůstek optického kabelu, HDPE trubky |
|  | NV přípojnka, území s NV přípojnou CETIN         |  | nova soušeň optického a metalického kabelu         |
|  | zaměřený přírůstek optického kabelu              |  | radiové síť, otcované pásmo radiové síť            |
|  | zaměřený přírůstek optického kabelu, HDPE trubky |  | nozemní síť  |
|  | nova soušeň optického a metalického kabelu       |  | neprerovované síť                                  |
|  | nezaměřený přírůstek metalického kabelu          |  | podzemní síť cizí                                  |
|  | nozemní síť cizí                                 |  | síť s NV   |



SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-7

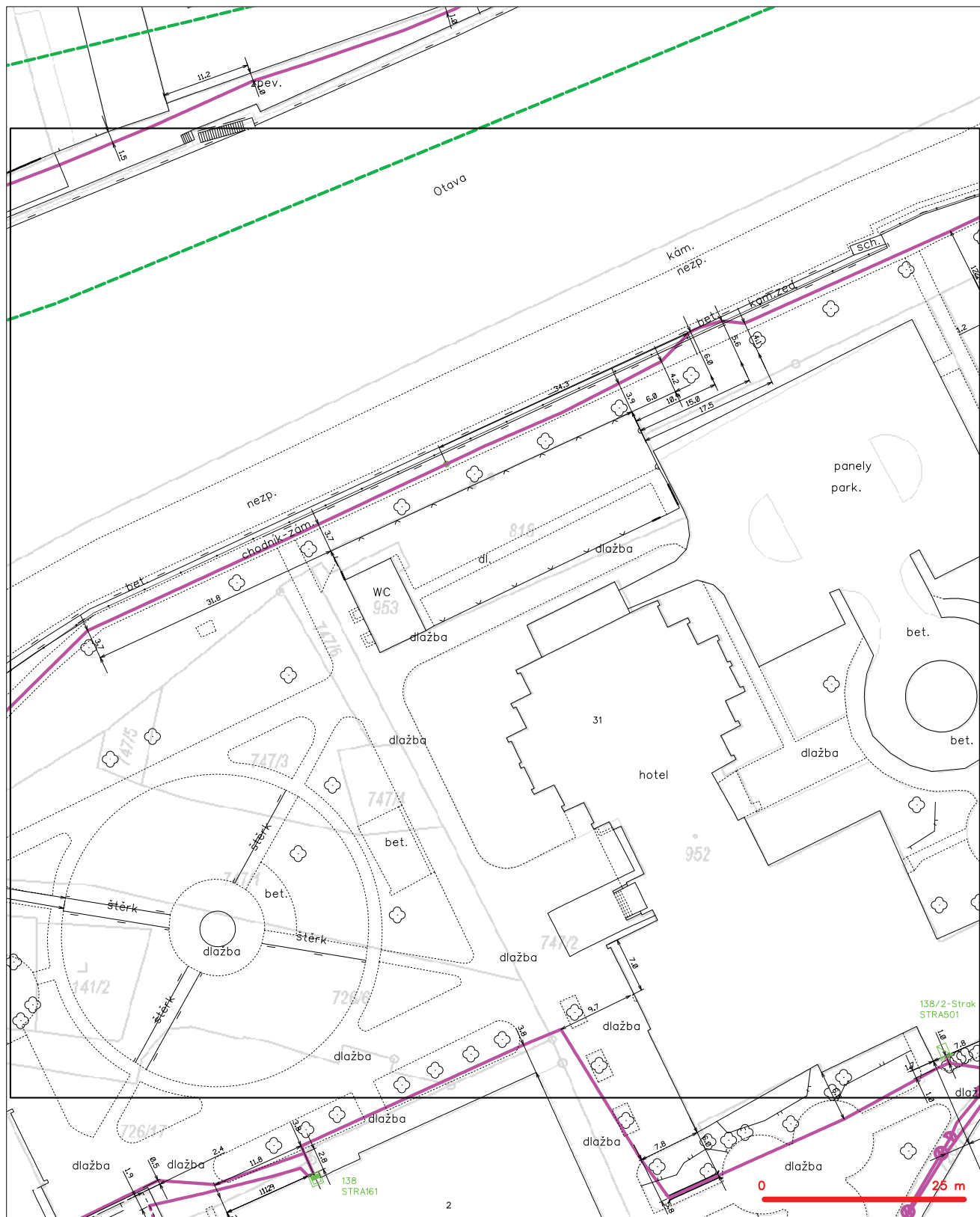


## LEGENDA

- |   |   |   |   |
|---|---|---|---|
|  | hranice zpojnového území k vyjádření          |  | nezaměřený průřez optického kabelu, HDPE trubky |
|  | NN přípojka, území s NN přípojkou CETIN       |  | rozsah soustavy optického a metalického kabelu  |
|  | zaměřený průřez metalického kabelu            |  | radiové síť, očištěné pásmo radiové síť         |
|  | zaměřený průřez optického kabelu, HDPE trubky |  | podzemní síť                                    |
|  | nebo soustáv optického a metalického kabelu   |  | neprorazované síť                               |
|  | nezaměřený průřez metalického kabelu          |  | kojektor, kabelovod                             |
|  | podzemní síť cizí                             |  | podzemní síť cizí                               |
|  | síť s NN                                      |  | síť s NN  |



SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-8



## LEGENDA

- |  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  | hranice zájmového území k vyjádření              |  | nezaměřený přírůstek optického kabelu, HDPE trubky |
|  | HN přípojnka, území s HN přípojnou CETIN         |  | nova soušeň optického a metalického kabelu         |
|  | zaměřený přírůstek optického kabelu              |  | radiové síť, ochranné pásmo radiové síť            |
|  | zaměřený přírůstek optického kabelu, HDPE trubky |  | nozemní síť  |
|  | nova soušeň optického a metalického kabelu       |  | neprerované síť                                    |
|  | nezaměřený přírůstek metalického kabelu          |  | podzemní síť cizí                                  |
|  | nozemní síť cizí                                 |  | síť s NN   |



Alena Titzeová  
Povodí Vltavy, státní podnik  
Litvínovická 5  
370 01 České Budějovice

Dne: 23.06.2020  
Vaše č.j.: 42114/2020/720  
Sp.zn: 8897/20  
Vyřizuje: Bednářová Zuzana

**Věc: Otava ř.km 54,300-54,650, Strakonice - oprava levobřežní zdi - Projekt**

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

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

Platnost tohoto vyjádření je 12 měsíců ode dne jeho vyhotovení. Vyjádření se vztahuje pouze pro účel, pro který bylo vydáno.

S pozdravem

ČEPRO, a.s.

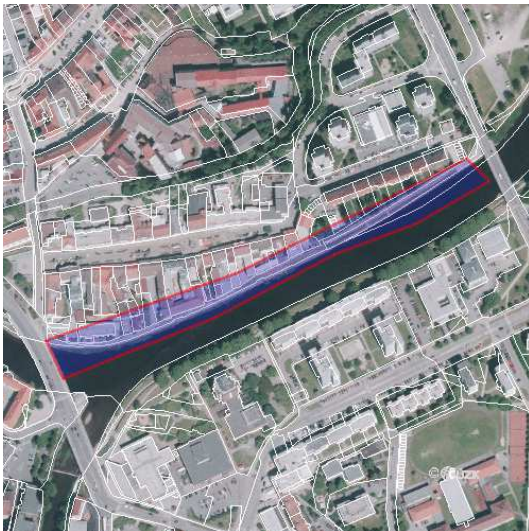


Zuzana Bednářová  
oddělení evidence a správy nemovitostí  
na základě plné moci č. 050162 ze dne 28.1.2020



Zájmové území:

POLYGON((-792700.45 -1129028.39,-792504.22 -1128959.2,-792263.65 -1128839.77,-792240.93  
-1128862.73,-792316.8 -1128907.23,-792401.93 -1128939.37,-792524.16 -1129004.32,-792683.38  
-1129068.63,-792700.45 -1129028.39))





Váš dopis Č.j.:  
Ze dne: 23.06.2020  
Číslo jednací: O20070122359  
Vyřizuje: Ladislav Buriánek (A)  
Tel.: tel.: +420 387 761 521  
Fax: fax: +420 387 761 225  
E-mail: ladislav.burianek@cevak.cz  
Datum: 23.06.2020

Povodí Vltavy, státní podnik  
Litvínovická č.e. 28  
370 01 České Budějovice 2

**Strakonice, parc. č. 113/2, Otava ř.km 54,300-54,650, Strakonice - oprava  
levobřežní zdi (zákres sítí - se záměrem napojení domu na vodohospodářské sítě)**

V přiložené situaci je zakresleno Vaše zájmové území. V zájmovém území neprovozuje společnost ČEVAK a.s. žádné sítě ani jiná zařízení.

Toto vyjádření společnosti ČEVAK a.s. má platnost 2 roky ode dne vydání.

S pozdravem

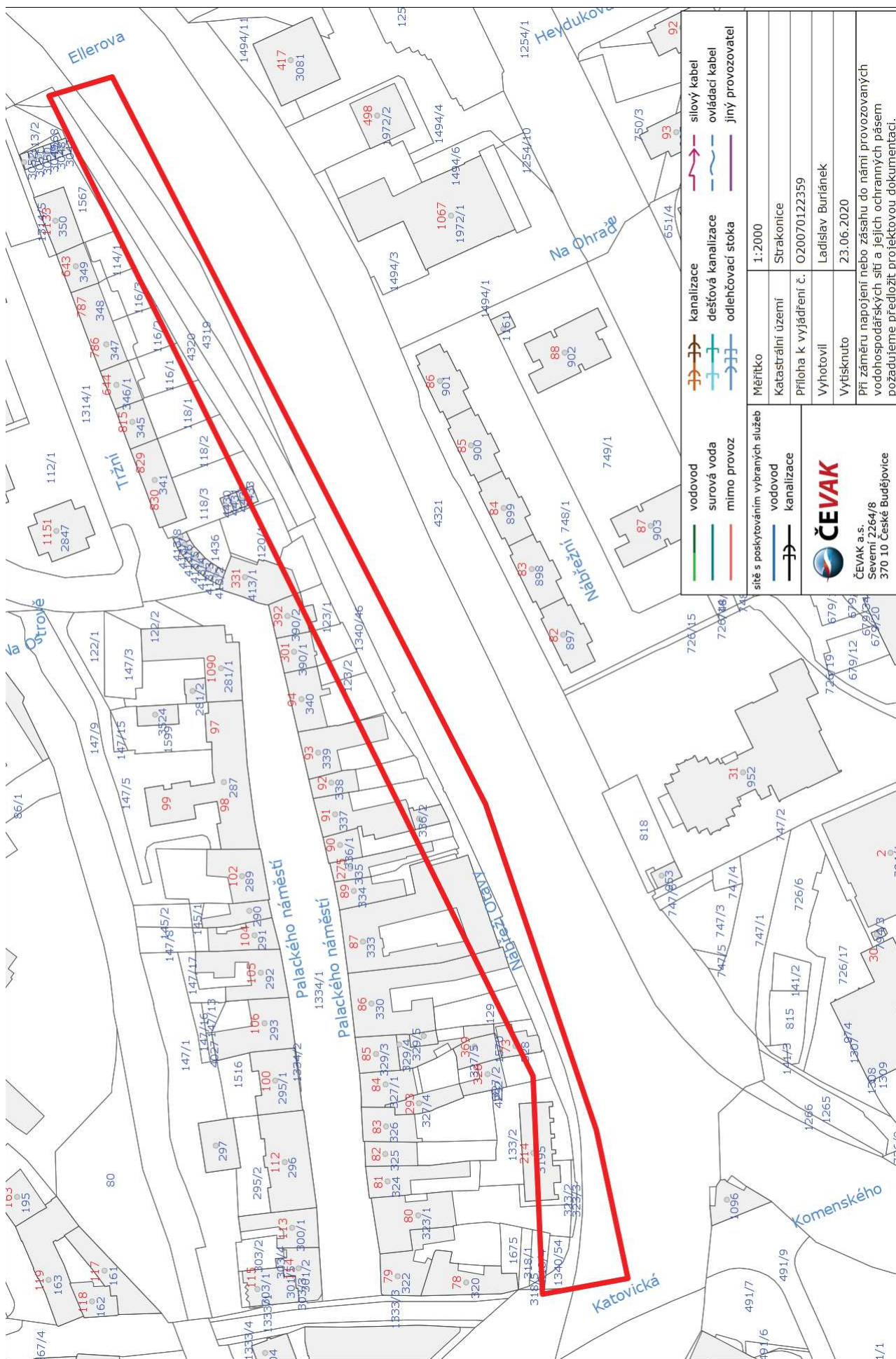
Ladislav Buriánek  
referent vyjadřovací činnosti

Přílohy: Mapa\_O20070122359.pdf

**ČEVAK a.s.**  
Severní 8/2264, 370 10 České Budějovice  
IČ: 608 49 657 DIČ: CZ60849657  
zapsaná v OR u KS Č. Budějovice  
oddíl B, vložka 657

V. Z.









E.ON Distribuce, a.s., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice

Povodí Vltavy, státní podnik  
ing. Alena Titzeová  
Holečkova 3178/8  
15000 Praha

Písek, 23.06.2020

**Vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy (elektrická síť)  
ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s. a podmínkách práce v jeho blízkosti.**

Investor stavby: Povodí Vltavy, státní podnik  
Název stavby: Otava ř.km 54,300-54,650, Strakonice - oprava  
levobřežní zdi  
Místo stavby: KÚ Strakonice (755915), žadatelem vyznačené zájmové  
území

Toto vyjádření slouží pro informaci o stávajícím elektrickém zařízení  
distribuční soustavy vlastněném a provozovaném společností E.ON  
Distribuce, a.s. a není vyjádřením pro územní a stavební řízení.

V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází:

Podzemní vedení NN

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

Souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční  
soustavy uděluje E.ON Distribuce, a.s. (dále jen ECD). S podáním žádosti o  
souhlas, prosím, předložte projektovou dokumentaci stavby s podrobným  
zákresem a okótováním umístění stavby v ochranném pásmu. Žádost můžete  
podat elektronicky na **www.eon-distribuce.cz – Souhlas s činností a  
stavbou v ochranném pásmu.**

Kontakty na správce zařízení jsou uvedeny v závěru tohoto vyjádření.

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

**E.ON Distribuce, a.s.**

Poskytování informací k  
sítím  
Vrcovická 2297  
397 01 Písek  
www.eon-distribuce.cz

Martina Nováková  
T +420-38253-4541  
martina.novakova2@eon.c  
z

Naše značka  
M18391-26055798

Sídlo společnosti:  
F.A. Gerstnera 2151/6  
České Budějovice 7  
370 01 České Budějovice  
Společnost je zapsána  
v Obchodním rejstříku  
vedeném Krajským soudem  
v Českých Budějovicích,  
oddíl B., vložka 1772  
IČ: 280 85 400  
DIČ: CZ28085400



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

1. Objednání přesného vytyčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu podle pokynů zaměstnanců ECD. **Vytyčení kabelů VN, NN zajistí Jaroslav Koutník, tel.: 38343-4720, email: jaroslav.koutnik@eon.cz.**
2. Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelového vedení výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
3. Výkopové práce v blízkosti nadzemního vedení NN budou prováděny tak, aby nedošlo k narušení stability podpěrných bodů a uzemňovací soustavy, nebo nebyl jinak ohrožen provoz zařízení a bezpečnost osob. Zároveň požadujeme dodržovat platná ustanovení norem ČSN EN 50 110-1 a PNE 33 3302, zvláště pak minimální dovolené vzdálenosti od vedení:

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





4. Při provádění stavebních prací nesmí dojít k poškození a znepřístupnění zařízení distribuční soustavy.
5. Ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení na telefonním čísle Poruchové služby **800 22 55 77**.

**Kontakty správců zařízení:**

**VN+NN:**

Regionální správa, Petr Bažata, tel.: 38343-4734, email: petr.bazata@eon.cz

**Vyjádření má platnost do 22.06.2022.**

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

Do přiložené a námi orazítované situace jsme **informativně** zakreslili:

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

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

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

S přátelským pozdravem

E.ON Distribuce, a.s.



**E.ON Distribuce, a.s.**  
F. A. Gerstnera 2151/6  
České Budějovice 7  
370 01 České Budějovice

Příloha: Orazítovaná situace s informativním zákresem sítí



# Informativní zákres sítí **elektro** k žádosti 26055798



Datum 22.06.2020

**e-on**

**E.ON Distribuce, a.s.**  
F. A. Gerstnera 2151/6  
České Budějovice 7  
370 01 České Budějovice





E.ON Distribuce, a.s., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice

Povodí Vltavy, státní podnik  
ing. Alena Titzeová  
Holečkova 3178/8  
15000 Praha

Písek 22.06.2020

**E.ON Distribuce, a.s.**

Poskytování informací k sítím  
Vrcovická 2297  
397 01 Písek  
www.eon-distribuce.cz

Martina Nováková  
T +420-38253-4541  
martina.novakova2@eon.cz

Naše značka  
M18391-26055798

**Vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy (plyn) ve vlastnictví  
E.ON Distribuce, a.s.**

Investor stavby: Povodí Vltavy, státní podnik  
Název stavby: Otava ř.km 54,300-54,650, Strakonice - oprava  
levobřežní zdi  
Místo stavby: KÚ Strakonice (755915), žadatelem vyznačené  
zájmové území

Toto vyjádření slouží pro informaci o stávajícím zařízení distribuční  
soustavy plynu vlastněném a provozovaném společností E.ON Distribuce,  
a.s. a je vyjádřením pro územní a stavební řízení.

**V zájmovém území se nenachází žádné plynárenské zařízení ve  
vlastnictví E.ON Distribuce, a.s.**

**Vyjádření má platnost do 22.06.2022.**

S přátelským pozdravem

E.ON Distribuce, a.s.



**E.ON Distribuce, a.s.**  
F. A. Gerstnera 2151/6  
České Budějovice 7  
370 01 České Budějovice

Příloha: Orazítkovaná situace s informativním zákresem sítí

Sídlo společnosti:  
F.A. Gerstnera 2151/6  
České Budějovice 7  
370 01 České Budějovice  
Společnost je zapsána  
v Obchodním rejstříku  
vedeném Krajským soudem  
v Českých Budějovicích,  
oddíl B., vložka 1772  
IČ: 28085400



# Informativní zákres sítí **plynu** k žádosti 26055798



Datum 22.06.2020

**e-on**

**E.ON Distribuce, a.s.**

F. A. Gerstnera 2151/6

České Budějovice 7

370 01 České Budějovice



## VYJÁDŘENÍ

Číslo jednací: 2020/06/17206

**Vaše žádost:**

**Ze dne:** 23.06.2020

**Vyřizuje:** Dana Suková

**Telefon:** 315 701 666

**Email:** sukova@mero.cz

Alena Titzeová

Povodí Vltavy, státní podnik

Litvínovická 5

České Budějovice

Kralupy nad Vltavou, 23.06.2020

Vyjádření k akci

**Otava ř.km 54,300-54,650, Strakonice - oprava levobřežní zdi - Předprojektová příprava, prodej-koupě nemovitosti**

Na základě Vaší žádosti ze dne 23.06.2020 Vám jako majitel ropovodu zasíláme stanovisko k výše uvedené akci.

Sdělujeme Vám, že v uvedené oblasti nedochází ke střetu s naším zařízením.

Platnost tohoto vyjádření je tři roky od data vydání.

S pozdravem

Ing. Milan Hořák  
provozně-technický ředitel



**MERO ČR, a. s.**  
Veltruská 748 2  
278 01 Kralupy nad Vltavou  
zapsaná v obchodním rejstříku, vedeným  
Městským soudem v Praze, op. z. zn. B, 2334

**MERO ČR, a. s.**

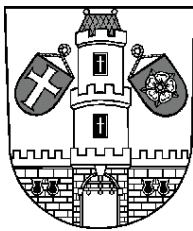
Veltruská 748, 278 01 Kralupy nad Vltavou, Česká republika

Tel.: +420 315 701 111 Fax: +420 315 720 110 E-mail: info@mero.cz www.mero.cz

IČ: 601 93 468 DIČ: CZ 601 93 468 Zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 2334.

Držitel certifikátu ISO 9001, ISO 14001, ČSN ISO/IEC 27001, OHSAS 18001





# Město Strakonice

Městský úřad Strakonice  
Odbor informatiky a provozu  
Velké náměstí 2  
386 01 Strakonice

Váš dopis zn.:

Ze dne: 23.6.2020

Naše č. j.: MUST/026867/2020/OIP/ulc

Sp. zn.: SZ MUST/026867/2020/2

Vyřizuje: Ing. Rudolf Ulč

Telefon: 383 700 388

E-mail: Rudolf.ulc@mu-st.cz

Povodí Vltavy, státní podnik

Holečkova 3178/8

150 00 Praha 5 – Smíchov

Datum: 1.7.2020

Vypraveno: 1.7.2020

## **Vyjádření k existenci sítí k akci „Otava ř.km 54,300-54,650, Strakonice – oprava levobřežní zdi“**

v zájmovém území dle přílohy v k.ú. Strakonice nemá město Strakonice chráničky Metropolitní sítě města Strakonice viz. příloha.

S pozdravem

Ing. Rudolf Ulč  
vedoucí odboru informatiky a provozu

Digitálně podepsal  
Ing. Rudolf Ulč

Počet listů: 1

Počet příloh: 1

Počet listů příloh: 1









Povodí Vltavy, státní podnik  
ing. Alena Titzeová  
Litvínovická 5/280  
370 01 České Budějovice

Naše značka:  
5854/20/OVP/N

Datum:  
23.6.2020

**Toto vyjádření je vydáváno ve smyslu zákona č. 458/2000 Sb. a zákona č. 183/2006 Sb.,  
má platnost 2 roky od data jeho vydání.**

**Věc: Otava ř.km 54,300-54,650, Strakonice - oprava levobřežní zdi**

okres: Strakonice  
k.ú.: Strakonice

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

V další korespondenci uvádějte vždy číslo našeho vyjádření.

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

Aleš Novák  
Manažer, Dokumentace soustavy

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





**Příloha k vyjádření: 5854/20/OVP/N**

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

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

#### **Polygon č. 1 / 1**

<b>Y [m]</b>	<b>X [m]</b>
792693.942	1129022.904
792619.295	1129019.658
792405.088	1128925.537
792255.793	1128831.416
792257.415	1128865.494
792405.088	1128954.747
792590.085	1129034.263
792672.846	1129068.341



Ve Strakonících dne 01.07.2020

**Věc: Žádost o vyjádření existence sítí**

**akce:** Otava ř.km 54,300-54,650, Strakonice – oprava levobřežní zdi

**Údaje o stavebníkovi:**

Povodí Vltavy, státní podnik  
Titzeová Alena, ing.  
E-mail: [alena.titzeova@pvl.cz](mailto:alena.titzeova@pvl.cz)  
Fax:  
Mobil: +420702148782  
Telefon: +420387683152  
150 00 Praha  
Holečkova 3178/8

**žadatel:**

**E-mail:**  
**Fax:**  
**Mobil:**  
**Telefon:**

**žádost č.** 2020309003

Potvrzuji, že v katastrálním území:

KÚ: Strakonice (755915), dle zaslaného detailu z atlasu nevlastníme žádné nadzemní a podzemní sítě.



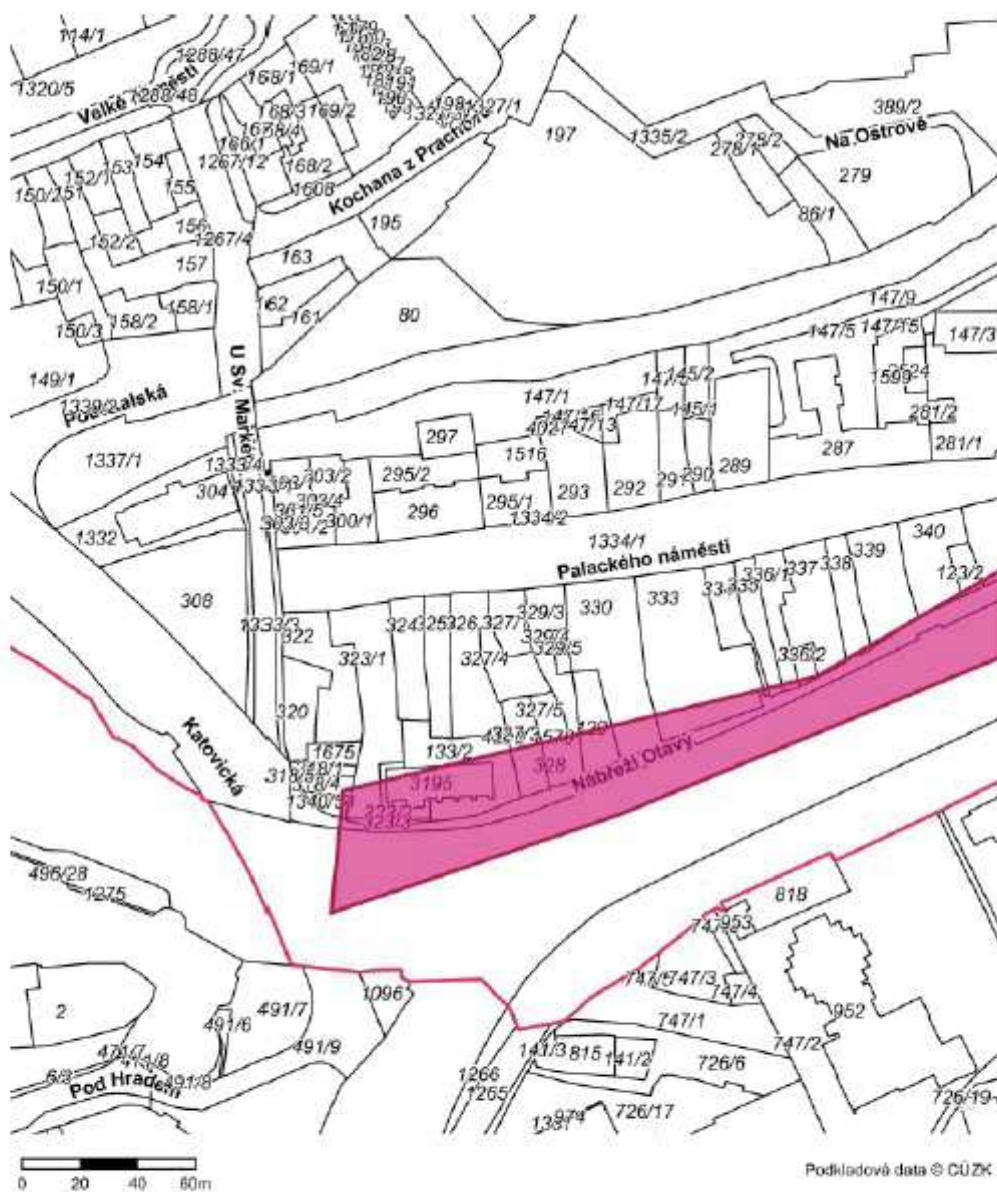
Evid. č. žádosti: 2020309003

Pořadové číslo polygonu: 1

Katastrální území: Strakonice (Strakonice) 755915

Popis polygonu:

**Polygon 1 - Detail - list atlasu 1/2**







**OtavaNet s.r.o.**, Raisova 1004, 386 01 Strakonice, IČ: 28140214  
tel +420 389 771 391, e-mail: [info@otavanet.cz](mailto:info@otavanet.cz) web: [www.otavanet.cz](http://www.otavanet.cz)

---

Za společnost OtavaNet s.r.o. s přátelským pozdravem

Ing. Bedrich Gewissler





- 700  
č.č. g. Filip



Č.J.: PVL-46778/2020 Ev.Č.: 89946/2020 dne: 09.07.2020 listů: 1  
Povodí Vltavy, státní podnik

Povodí Vltavy, státní podnik  
Titzeová Alena ing.  
Holečkova 3178/8  
150 00 Praha

Váš dopis /

naše/ vaše značka  
2/4

vyřizuje/tel  
Novák/ 380 420 444

dne 29.6.2020

### Věc: Strakonice – oprava levobřežní zdi

V příloze vám zasíláme informativní zakres kabelového vedení veřejného osvětlení, dále jen V.O. , které se nachází v dotčeném území. Před zahájením případných zemních prací je nutno toto kabelové vedení vytýčit. O toto vytýčení je nutno požádat naši firmu minimálně jeden týden před započítím zemních prací.

Výkopy v blízkosti kabelového vedení V.O. je nutno provádět ručně.

Během provádění prací, které mohou poškodit zařízení v naší správě je investor povinen učinit opatření, které zabráni případným škodám na našem zařízení.

Případné škody na kabelovém vedení je investor povinen neprodleně ohlásit správci, zástupce pan Novák 606 767 005 a následně na svůj náklad opravit.

Ing. Ludvík Němejc  
ředitel společnosti

**TECHNICKÉ SLUŽBY  
STRAKONICE s.r.o.**

Raisova 274, 386 01 Strakonice  
Tel.: 380 420 433 ①



296.202

[illegible]



HNICKÉ SLUŽBY  
RAKONICE s.r.o.  
a 274, 386 01 Strakonice  
Tel. 380 420 433







- 700  
č. 3. 19. Filip



Č.J.: PVL-46779/2020 Ev.Č.: 89949/2020 dne: 09.07.2020 listů: 1  
Povodí Vltavy, státní podnik

Povodí Vltavy, státní podnik  
Ing. Alena Titzeová  
Holečkova 3178/8  
150 00 Praha

Váš dopis/ze dne  
22. 6. 2020

naše značka  
121/Ko/20

vyřizuje/tel  
Kocourek/380 420 415

dne  
7. 7. 2020

## Otava ř. km. 54,300-54,650, Strakonice – oprava levobřežní zdi

V přiložené situaci jsou informativně zakresleny sítě veřejného vodovodu a kanalizace v naší správě, které se nachází v dotčeném území. Před zahájením zemních prací je nutno stávající potrubí včetně přípojek do objektů vytýčit (provede p. Jindřich Vondříčka, tel. 724 974 001 – vodovod, p. Michal Hokr, tel. 606 761 376 – kanalizace). V případě, že se vytýčením nepodaří určit přesnou polohu potrubí, požadujeme provést kopanou sondu na náklad investora.

Při souběhu a křížení s vodovodem a kanalizací musí být dodrženy minimální vzdálenosti dle §23 Zákona č. 274 o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a ČSN 73 6005 - Prostorové uspořádání sítí technického vybavení, osazení poklopů šachet a armatur bude upraveno na niveletu upraveného povrchu. V případě provádění protlaku pod komunikací požadujeme doložit kamerovou prohlídku, že nebylo kanalizační potrubí poškozeno.

Během provádění zemních, nebo jiných prací, které mohou poškodit nebo ohrozit zařízení v naší správě, je investor povinen učinit veškerá opatření, aby nedošlo ke škodám na tomto zařízení. Za případné škody, které při provádění prací vzniknou na vodovodu a kanalizaci, odpovídá investor.

Před zasypáním výkopu požadujeme přizvat k ověření provedených prací.

Toto vyjádření platí 1 rok od data jeho vystavení.

TECHNICKÉ SLUŽBY  
STRAKONICE s.r.o. ©  
Vodohospodářské středisko  
Raisova 274, 386 01 Strakonice  
Tel.: 380 420 413, IČ: 251 56 888

Ing. Ludvík Němejc  
Ředitel TS Strakonice s.r.o.

### Pozn.:

Na srpen letošního roku je naplánovaná rekonstrukce nábrežní kanalizace DN 400 BE.

příloha: potvrzená situace



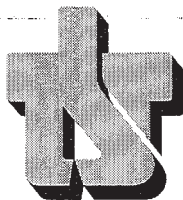
TECHNICKÉ SLUŽBY  
STRAKONICE s.r.o. ⑥  
Vodohospodářské středisko  
Raisova 274, 386 01 Strakonice  
Tel.: 380 420 413, IČ: 251 56 888

7.7.2020  
121/Ka/20









**TEPLÁRNA STRAKONICE, a.s.**

KOMENSKÉHO 59, 386 43 STRAKONICE, TEL.: +420 383 318 111, FAX: +420 383 324 651, E-MAIL: TST@TST.CZ

VAŠ DOPIS ZN:

ZE DNE:

NAŠE ZN: 966/77-20

VYŘIZUJE: Josef Fiala  
TEL: 383 318 253,  
FAX: 383 324 651  
E-MAIL: tst@tst.cz

Povodí Vltavy, státní podnik

Ing. Alena Titzeová

Holečkova 3178/8

15000 Praha

DATUM: 16.07.2020

VĚC: **Vyjádření k existenci tepelných sítí Teplárny Strakonice, a.s.**

**Název akce:** Otava ř.km 54,300-54,650, Strakonice - oprava levobřežní zdi

**Vyjádření - rozvody tepla TST, a.s.:**

V zájmovém území výše uvedené akce se **nacházejí** tepelné sítě(chráničky) Teplárny Strakonice, a.s., viz příloha **GIS DTM** Města Strakonice. V případě potřeby požádejte rozvody tepla o **vytýčení** tepelných sítí.

Vyjádření Teplárny Strakonice, a.s. slouží k informaci o existenci tepelných sítí TST, a.s.

Ing. Jan Košťál  
hlavní inženýr rozvodů tepla



Na vědomí (TST):







## Pozemky dotčené :

PARC. ČÍSLO	KÚ	VLASTNÍK (VE SPRÁVĚ)	POZ. EVID.	DRUH POZEMKU - VYUŽITÍ
1340/1	Strakonice	<b>Česká Republika</b> <b>Povodí Vltavy, státní podnik</b> Holečkova 3178/8, Smíchov 150 00 Praha 5	KN	vodní plocha koryto vodního toku

## Pozemky sousedící

PARC. ČÍSLO	KÚ	VLASTNÍK (VE SPRÁVĚ)	POZ. EVID.	DRUH POZEMKU - VYUŽITÍ
237/2	Strakonice	<b>Česká Republika</b> <b>Ředitelství silnic a dálnic ČR</b> Na Pankráci 546/56, Nusle 140 00 Praha 4	KN	ostatní plocha silnice
491/9	Nové Strakonice	<b>Jihočeský kraj</b> <b>Správa a údržba silnic</b> <b>Jihočeského kraje</b> Nemanická 2133/10 370 10 České Budějovice	KN	ostatní plocha ostatní komunikace
494/1	Nové Strakonice	<b>Česká Republika</b> <b>Povodí Vltavy, státní podnik</b> Holečkova 3178/8, Smíchov 150 00 Praha 5	KN	vodní plocha koryto vodního toku
st.1266				zastavěná plocha a nádvoří vod. dílo, hráz
st.1096				zastavěná plocha a nádvoří objekt obč.vybav.
1340/46	Strakonice			ostatní plocha ostatní komunikace
st.4319				zastavěná plocha a nádvoří vod. dílo, hráz
st.1096				
4319				