


03			
02			
01			
REVIZE	POPIS	DATUM	PODPIS

OBJEDNATEL

SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY, STÁTNÍ ORGANIZACE
DLÁŽDĚNÁ 1003/7, 110 00 PRAHA 1

STAVEBNÍ SPRÁVA ZÁPAD, SOKOLOVSKÁ 278/1955, 190 00 PRAHA 9



SAGASTA s.r.o. SÍDLLO: NOVODVORSKÁ 1010/14, 142 00 PRAHA 4 IČ: 045 98 555 DIČ: CZ045 98 555				JTSK Bpv ČÍSLO SOUPRAVY	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLA	HIP		
ING.ARCH. VÍTĚZSLAV GLOMB		ING. EVA FUTÓOVÁ	ING.ARCH.KATEŘINA PEŠKOVÁ		
OBSAH VÝSTAVBA ČEK. PŘÍSTŘEŠKU NA ZASTÁVCE PETROVICE N. ÚHL. E - DOKLADOVÁ ČÁST				ČÍSLO ZAKÁZKY 118 080 DOKUMENTACE DSP MĚŘÍTKO - DATUM 02/2019 POČET FORMÁTŮ -	
NÁZEV PŘÍLOHY STANOVISKA DOSS A SPRÁVCŮ K PD				ČÁST E	ČÍSLO PŘÍLOHY 3
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU SAGASTA s.r.o.					

OBSAH:

- 1 ČD - Telematika a.s. - viz E.2.2, příloha 2
- 2 Krajský úřad Plzeňského kraje, odbor životního prostředí - vyjádření dle zákona č. 100/2001 Sb.
- 3 Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o.
- 4 Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
- 5 České dráhy a.s. - viz E.2.3
- 6 Městský úřad Klatovy, odbor dopravy - dopravní úřad - rozhodnutí provádění stavby v ochranném pásmu
- 7 Krajská hygienická stanice Plzeňského kraje
- 8 Výzkumný Ústav Železniční, a.s. (VUZ) - posouzení shody s parametry interoperability

další budou doplněna

KRAJSKÝ ÚŘAD PLZEŇSKÉHO KRAJE

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Škroupova 18, 306 13 Plzeň

Naše č. j.: PK-ŽP/5163/19

Spis. zn.: ZN/687/ŽP/19

Počet listů: 1

Počet příloh:

Počet listů příloh:

SAGASTA s.r.o.
Novodvorská 1010/14
142 00 PRAHA 4

Vyřizuje: Ing. Jiří Soutner

Tel.: 377195 597

E-mail: jiri.soutner@plzensky-kraj.cz

Datum: 5. 4. 2019

Vyjádření k záměru „Výstavba čekárenského přístřešku a demolice zděné čekárny na zástavce Petrovice nad Úhlavou“ dle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů

Krajský úřad Plzeňského kraje, Odbor životního prostředí (dále „správní orgán“), jako příslušný správní úřad podle ustanovení § 22 písm. a) zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů, obdržel dne 28. 3. 2019 žádost o vyjádření k PD pro společné územní a stavební řízení na výše uvedený záměr.

Předmětem dokumentace je osazení plechového čekárenského přístřešku, který bude umístěn v zastávce Petrovice nad Úhlavou, na trati č. 183, v úseku mezi 37,323 a 37,432 km. Původně se na pozemku p.č.st. 57 v k.ú. Petrovice u Sušice nacházela jednopatrová budova, která sloužila pro obsluhu trati a jako čekárna pro cestující. Tato budova byla na přelomu 2018/2019 zdemolována, terén byl srovnán do úrovně okolního terénu.

Po prostudování předložených podkladů správní orgán konstatuje, že záměr **není předmětem posuzování** dle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

Toto vyjádření je zpracováno pouze na základě hledisek věcné působnosti správního orgánu a **nenahrazuje** stanoviska nebo rozhodnutí vydávaná správními orgány nižšího nebo vyššího stupně.

Mgr. Jaroslav Nálevka
vedoucí oddělení IPPC a EIA

podepsáno elektronicky

E-mail: posta@plzensky-kraj.cz
www.plzensky-kraj.cz

Tel.: + 420 377 195 111
Fax: + 420 377 195 078

IČO: 70890366
DIČ: CZ70890366



SÚSPK

Správa a údržba silnic
Plzeňského kraje, příspěvková organizace
Koterovská 162, 326 00 Plzeň

váš dopis zn.: 03-MBor-02/19
ze dne: 29.4.2019
naše zn.: 802/19/SÚSPK-K


SAGASTA S.R.O.
NOVODVORSKÁ 1010/14
PRAHA 4, LHOTKA
142 00

vyřizuje: Flax
tel.: 376 333 922
e-mail: Miroslav.Flax@suspk.eu
datum: 3.5.2019

Věc: VÝSTAVBA ČEK. PŘÍSTŘEŠKU NA ZASTÁVCE PETROVICE N. ÚHLAVOU

Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, příspěvková organizace souhlasí jako správce silnice II/191 se záměrem výstavby čekárenského přístřešku na zastávce v Petrovicích nad Úhlavou v rozsahu dle předložené dokumentace. Silniční těleso nesmí být dotčeno.

Miroslav Flax
inspektor silnic Klatovy


Správa a údržba silnic
Plzeňského kraje,
příspěvková organizace
Koterovská 162, 326 00 Plzeň
IČ: 72053119

33

PŘÍLOHA: potvrzená situace

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

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

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

Číslo jednací: 645889/19

Číslo žádosti: 0119 475 094 („Žádost“)

Název akce („ Stavba “)	Výstavba čekárenského přístřešku a demolice zděné čekárny na zastávce Petrovice na Úhlavou	
Důvod vydání Vyjádření („ Důvod vyjádření “)	Stavební řízení	
Žadatel	Sagasta s.r.o.	
Stavebník	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dlážďená 1003/7, Praha, 11000	
Zájmové území	Okres	Klatovy
	Obec	Janovice nad Úhlavou
	Kat. území / č. parcely	Petrovice nad Úhlavou
Platnost Vyjádření	28. 5. 2021 („Den konce platnosti Vyjádření“)	

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

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

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

- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.;
- (II) Společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. **za podmínky splnění bodu (III)** tohoto Vyjádření **souhlasí**, aby Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem v Zájmovém území vyznačeném v Žádosti, provedl Stavbu a/nebo činnosti povolené příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;
- (III) Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem je povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření;
- (IV) Pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;
- (V) Pro účely přeložení SEK dle bodu (IV) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK.

Číslo jednací: 645889/19

Číslo žádosti: 0119 475 094

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

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

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

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

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

Přílohami Vyjádření jsou:

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

Vyjádření vydala společnost **Česká telekomunikační infrastruktura a.s.** dne: 28. 5. 2019.


Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
Olšanská 2681/6
130 00 Praha 3
DIČ: CZ04084063


VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍŤE ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

1. PLATNOST VŠEOBECNÝCH PODMÍNEK

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

2. DEFINICE

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

„**CETIN**“ znamená Česká telekomunikační infrastruktura a.s. se sídlem Olšanská 2681/6, Praha 3 PSČ 130 00, IČO: 04084063, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spz. B 20623;

„**Den**“ je kalendářní den;

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

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

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Miroslav Zelenka, tel.: 606 755 896, e-mail: miroslav.zelenka@cetin.cz;

„**Pracovní den**“ znamená Den, kromě soboty, neděle, a státních svátků a ostatních svátků ve smyslu zákona č. 245/2000 Sb., o státních svátcích, o významných dnech a o dnech pracovního klidu, v účinném znění;

„**Příslušné požadavky**“ znamená jakýkoli a každý příslušný právní předpis, vč. technických norem, nebo normativní právní akt veřejné správy či samosprávy, nebo jakékoli rozhodnutí, povolení, souhlas nebo licenc, 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, v účinném znění;

„**Vyjádření**“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 28. 5. 2019 pod č.j 645889/19;

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

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

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

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

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

3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK

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

4. OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA A/NEBO ŽADATELE

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

5. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PŘÍPRAVĚ STAVBY

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

VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

- (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 protlačí 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 vytyčit trasu SEK na terénu dle Příslušných požadavků a dle Stavebního zákona. S vytyčenou 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 dnů 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, 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 CETIN (a) ke změně nivelety terénu, a/nebo (b) k výsadbě trvalých porostů, a/nebo (c) ke změně rozsahu a změně konstrukce zpevněných ploch. Pokud došlo k odkrytí SEK, je Stavebník povinen SEK po celou dobu odkrytí náležitě zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
- (v) Zjistí-li Stavebník kdykoliv během provádění prací ve vztahu ke Stavbě jakýkoliv rozpor mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností, je povinen bezodkladně přerušit práce a oznámit zjištěný rozpor na adresu elektronické pošty POS. Stavebník není oprávněn pokračovat v pracích ve vztahu ke Stavbě do doby, než získá písemný souhlas POS s pokračováním prací.
- (vi) Stavebník není bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor, jakkoliv zakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně, vstupovat do kabelových komor, jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK či s jakýmkoliv jiným zařízením se SEK souvisejícím. Rovněž bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN není Stavebník oprávněn umístit nad trasou Kabelovodu jakoukoliv jinou síť technické infrastruktury v podélném směru.
- (vii) Byla-li v souladu s Vyjádřením a těmito VPOSEK odkryta SEK je Stavebník povinen tři (3) Pracovní dny před zakrytím SEK písemně oznámit POS zakrytí SEK a vyzvat ho ke kontrole před zakrytím. Oznámení Stavebníka dle předchozí věty musí obsahovat minimálně předpokládaný Den zakrytí, číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka. Stavebník není oprávněn provést zakrytí do doby, než získá písemný souhlas POS se zakrytím.
- 7. ROZHODNÉ PRÁVO**
- Vyjádření a VPOSEK se řídí českým právem, zejména Občanským zákoníkem, Zákonem o elektronických komunikacích a Stavebním zákonem. Veškeré spory z Vyjádření či VPOSEK vyplývající budou s konečnou platností řešeny u příslušného soudu České republiky.
- 8. PÍSEMNÝ STYK**
- Písemným stykem či pojmem „písemně“ se pro účely Vyjádření a VPOSEK rozumí předání zpráv jedním z těchto způsobů:
- v listinné podobě;
 - e-mailovou zprávou s uznávaným elektronickým podpisem dle zák. č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, v účinném znění; a/nebo e-mailovou zprávou zaslanou na adresu POS.
- 9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ**
- (i) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba je počinaje Dnem převzetí Vyjádření povinen užít informace a data uvedená ve Vyjádření pouze a výhradně k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba není oprávněn informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak umožnit jejich užívání třetí osobou bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN.
- (ii) Pro případ porušení kterékoliv z povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby, založené Vyjádřením /nebo těmito VPOSEK je Stavebník, Žadatel či jím pověřená třetí osoba odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti CETIN vzniknou porušením povinnosti Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby.

Číslo jednací: 645889/19

Číslo žádosti: 0119 475 094

Informace k vytyčení *SEK*

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

Česká telekomunikační infrastruktura a.s. - středisko Čechy západ

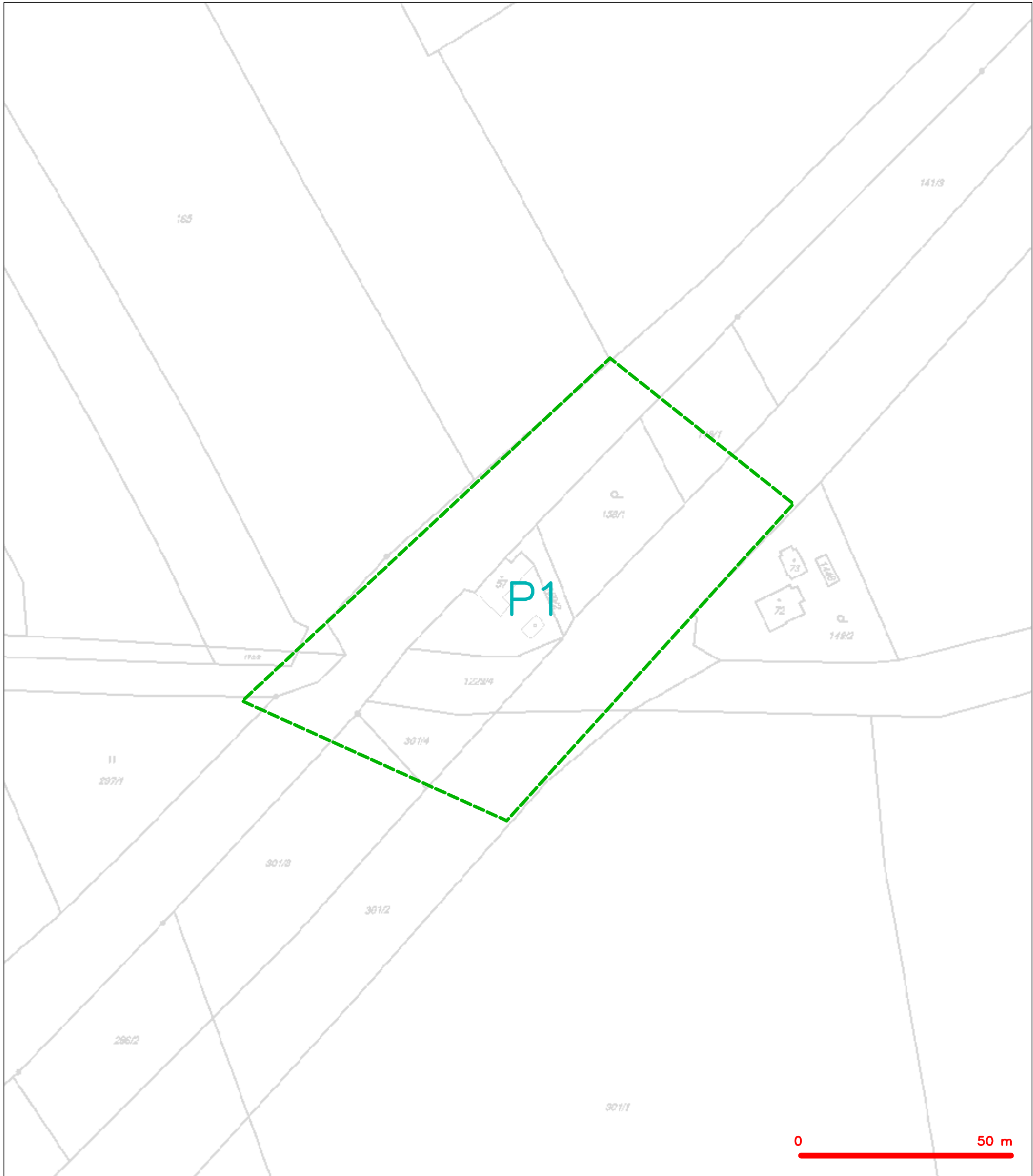
se sídlem: Olšanská 2681/6, Praha 3, PSČ 13000

IČ: 04084063

DIČ: CZ04084063

kontakt: Jaroslav Josef , mobil 721 030 638 , e-mail : jaroslav.josef@cetin.cz obslužná doba po-pa 7
- 15 hod

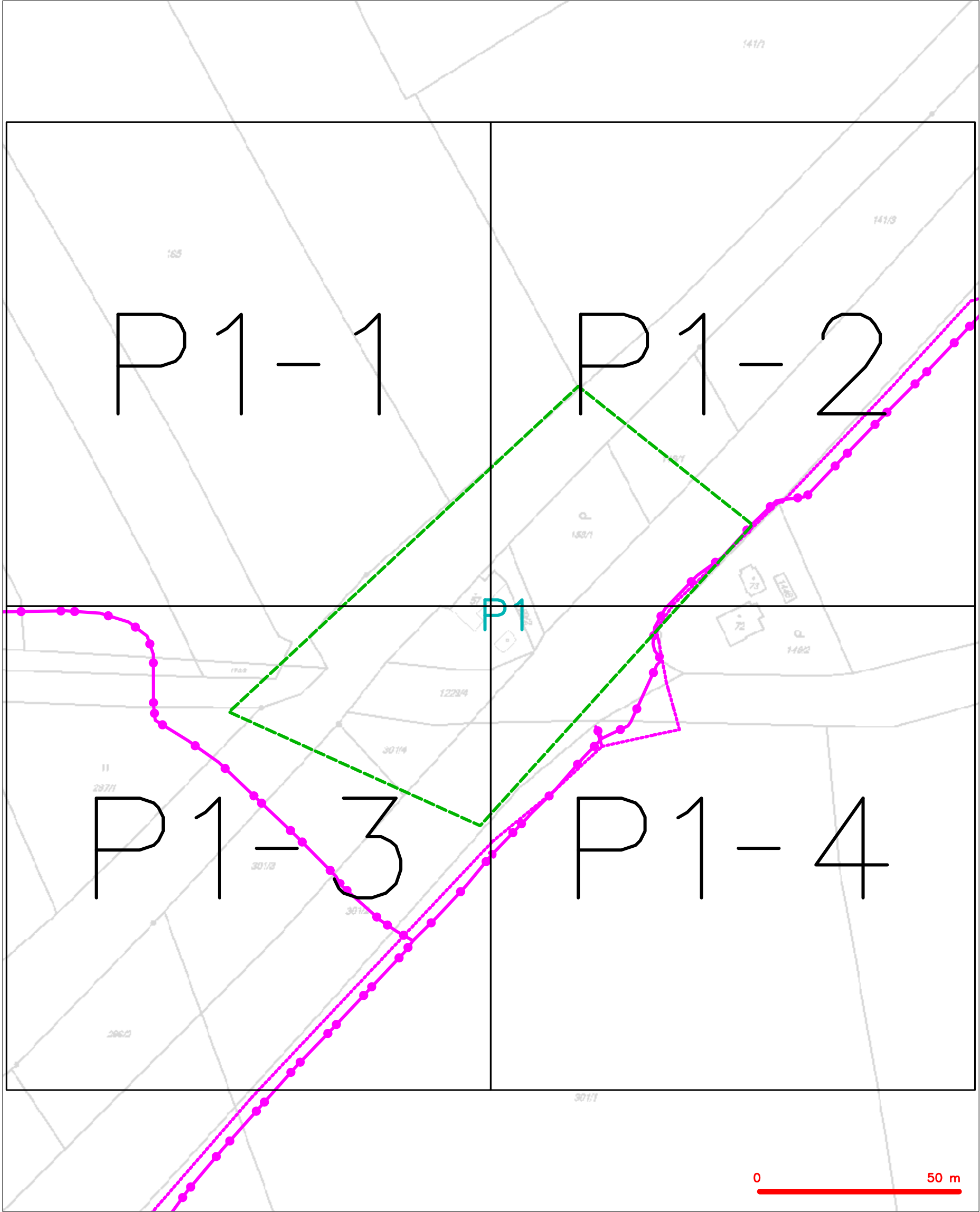
SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



LEGENDA
----- hranice zájmového území k vyjádření

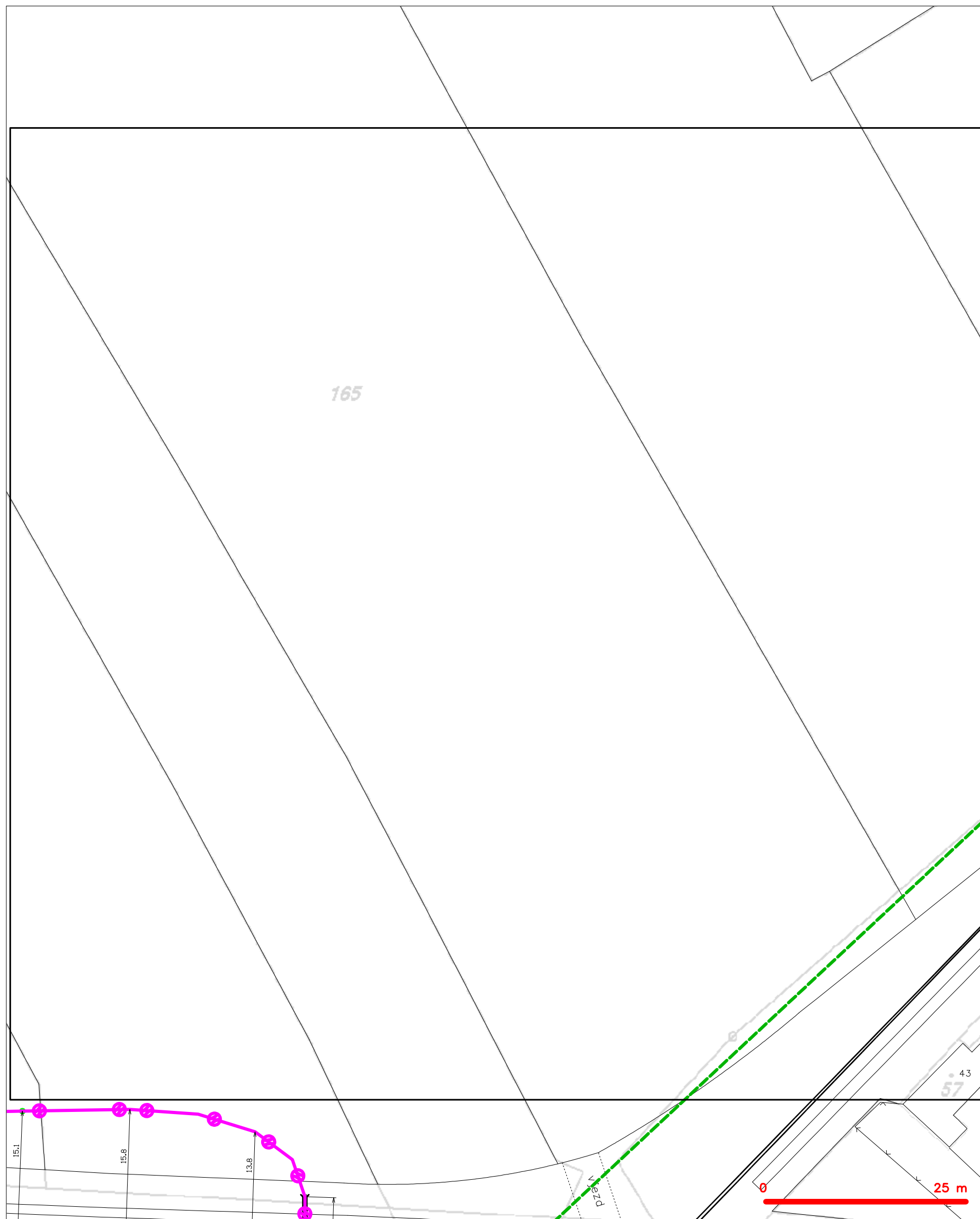

Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
Olšanská 2681/6
130 00 Praha 3
DIČ: CZ04084063
96

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



LEGENDA

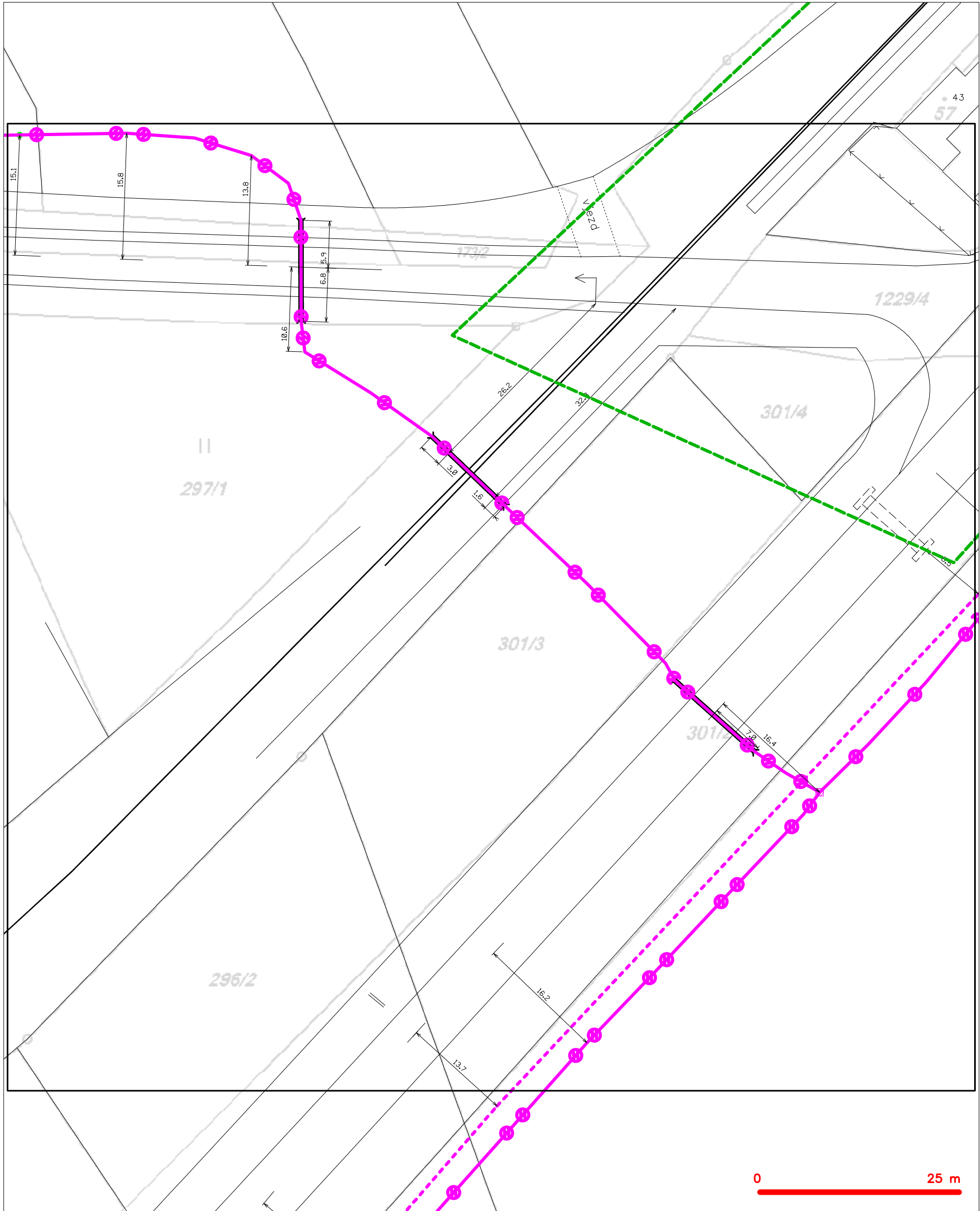
	hranice zájmového území k vyjádření		nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	NN přípojka, území s NN přípojkou CETIV		radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
	zaměřený průběh metalického kabelu		nezemní síť
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



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

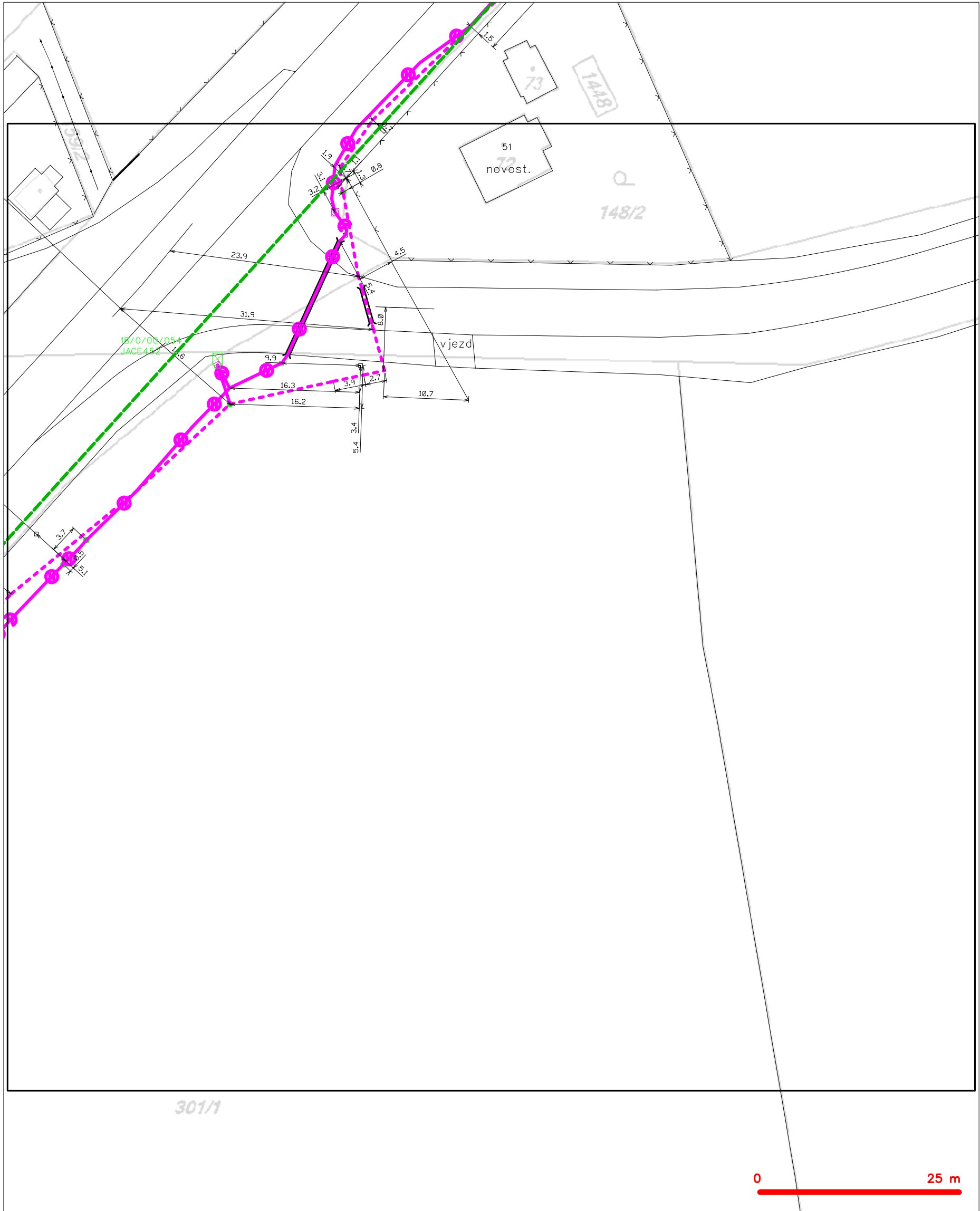
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-3



LEGENDA

- | | | | |
|---|---|---|---|
| — | hranice zájmového území k vyjádření | — | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| — | 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



— — — — —	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	— — — — —	neprovázané sítě
— — — — —	nezaměřený průběh metalického kabelu	— — — — —	podzemní sítě cizí
— — — — —	nadzemní sítě cizí	— — — — —	sítě s NV

Č.j.: OD/6490-1/19/Kj

Vyřizuje: Kvarda

Tel.: 376 347 491

jkvarda@mukt.cz

Datum: 03.06.2019

R O Z H O D N U T Í

Městský úřad v Klatovy, odbor dopravy, jako silniční správní úřad příslušný podle ustanovení § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o pozemních komunikacích“) rozhodl takto:

V řízení o žádosti podané dne 29.5.2019 společností Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, se sídlem Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha 1, IČO 709 94 234, zastoupené na základě plné moci společností SAGASTA s.r.o., se sídlem Novodvorská 1010/14, 142 00 Praha 4, IČO 045 98 555 o povolení umístění stavby čekárenského přístřešku a přístupového chodníku v silničním ochranném pásmu silnice II/191 (cca km 62,222 u železniční zastávky Petrovice nad Úhlavou) a parcele p.č. 159/2, 1423 a 57 v k.ú. Petrovice nad Úhlavou, kde nejsou další účastníci správního řízení, rozhodl podle ustanovení § 32 odst. 1 písm. a) zákona o pozemních komunikacích tak, že

p o v o l u j e

provádět stavbu čekárenského přístřešku včetně navazujícího chodníku v silničním ochranném pásmu silnice II/191 (cca km 62,222 u železniční zastávky Petrovice nad Úhlavou) a parcele p.č. 159/2, 1423 a 57 v k.ú. Petrovice nad Úhlavou, za těchto podmínek:

- 1) Stavba čekárenského přístřešku a navazujícího chodníku bude umístěna a provedena v souladu s předloženou projektovou dokumentací, která je součástí projektové dokumentace stavby přístřešku a chodníku pro stavební řízení.
- 2) Při stavbě chodníku se nebudou provádět terénní úpravy, jimiž by se snižovala nebo zvyšovala úroveň terénu ve vztahu k nivelitě vozovky.

Odůvodnění:

Dne 29.5.2019 byla společností Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, se sídlem Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha 1, IČO 709 94 234, zastoupené na základě plné moci společností SAGASTA s.r.o., se sídlem Novodvorská 1010/14, 142 00 Praha 4, IČO 045 98 555 o povolení umístění stavby čekárenského přístřešku a přístupového chodníku v silničním ochranném pásmu silnice II/191 (cca km 62,222 u železniční zastávky Petrovice nad Úhlavou) a parcele p.č. 159/2, 1423 a 57 v k.ú. Petrovice nad Úhlavou. V řízení bylo prokázáno, že realizace stavby, která bude provedena podle projektové dokumentace, nemůže žádným způsobem ohrozit stavbu silnice č. II/191, nebudou dotčeny obecné zájmy,

ani zájmy dopravní a majetkové, a proto dospěl silniční správní úřad k závěru, že lze tuto stavbu v ochranném pásmu uvedené silnice povolit.

Poučení o odvolání:

Proti tomuto rozhodnutí se lze podle ustanovení § 81 odst. 1 správního řádu odvolat do 15 dnů od dne jeho doručení ke Krajskému úřadu Plzeňského kraje, a to podáním učiněným u Městského úřadu Klatovy, odboru dopravy.

Odvolání má odkladný účinek.

Rozhodnutí o povolení provádění stavby v silničním ochranném pásmu nenahrazuje stavební povolení.

*Otisk
úředního
razítka*

Bc. Jiří Kvarda
služ. číslo 414428

Obdrží:

Účastníci řízení:

- Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, se sídlem Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha 1, prostřednictvím zplnomocněného zástupce společnosti SAGASTA s.r.o., se sídlem Novodvorská 1010/14, 142 00 Praha 4

Na vědomí:

- Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p. o., Koterovská 162, 326 00 Plzeň
- vlastní k založení

KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE PLZEŇSKÉHO KRAJE SE SÍDLEM V PLZNI

Adresa: Skrétova 15, Plzeň, 30100, tel.: +420377155111., e-mail: podatelna@khsplzen.cz, ID:samai8a

V Klatovech dne 4.6.2019
Č.j.: KHSPL/13332/21/2019
Vyřizuje/telefon: Šlechtová/376370615
Č.j. žadatele: -----

Správa železniční a dopravní cesty, s.o.
Stavební správa západ
Sokolovská 278
190 00 Praha 9

Závazné stanovisko – Výstavba čekárenského přístřešku a demolice zděné čekárny na zastávce Petrovice nad Úhlavou

Na základě žádosti investora – Správa železniční a dopravní cesty, s.o., Stavební správa západ, Sokolovská 278, 190 00 Praha 9, podané prostřednictvím SAGASTA s.r.o., Novodvorská 1010/14, 142 00 Praha ze dne 28.5.2019 na základě plné moci, posoudila Krajská hygienická stanice Plzeňského kraje se sídlem v Plzni předloženou žádost na akci: „Výstavba čekárenského přístřešku a demolice zděné čekárny na zastávce Petrovice nad Úhlavou“ v rámci stavebního řízení /paré č.neuvezeno, únor 2019, společnost SAGASTA s.r.o., Novodvorská 1010/14, 142 00 Praha /.

Předložená projektová dokumentace řeší výstavbu nového jednoduchého přístřešku pro ochranu cestujících na místě původní budovy na železniční zastávce na trati č. 183.

Po posouzení z hlediska požadavků ochrany veřejného zdraví bylo konstatováno, že předloženým návrhem nejsou dotčeny zájmy chráněné orgány ochrany veřejného zdraví. Z tohoto důvodu orgán ochrany veřejného zdraví není v řízení o předmětném návrhu dotčeným orgánem státní správy a závazné stanovisko ve smyslu § 4 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) proto nevydává.

„otisk úředního razítka“

Ing. Markéta Kovandová – odborný rada
vedoucí oddělení hygieny obecné a komunální Klatovy
KHS Plzeňského kraje se sídlem v Plzni

Příloha: 1 x PD

Telefon
(+420) 377 222 020
(+420) 377 222 022

Provolba
(+420) 377 155 111

Telefax
(+420) 377 323 894
(+420) 377 235 223

Email: khs.plz@khsplzen.cz
Internet: www.khsplzen.cz

Bankovní spojení
ČNB Plzeň- město
běž. ú. 24920311/0710

IČO
71009299

1. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

1.1. Údaje podle žádosti ¹

Název žadatele:	SAGASTA s.r.o.
Sídlo žadatele:	Novodvorská 1010/14, Praha 4
Právní zájem žadatele:	Zhotovitel projektu pověřený provozovatelem subsystému na základě smlouvy E618-S-4474/2018/PAL
Název výrobku:	Výstavba čekárenského přístřešku na zastávce Petrovice nad Úhlavou
Vymezení předmětu posouzení:	Viz projektová dokumentace

Požadovaný rozsah závazných technických požadavků:	TSI PRM 1300/2014; Oznámení č. 20/15 ÚNMZ o určených jiných technických dokumentech: Seznam národních technických pravidel – INS
Požadovaný rozsah doporučených/volitelných technických požadavků:	Bude uvedeno v Příloze 6 ES Technického souboru
Požadovaný rozsah jiných technických požadavků (v TSI neuvedených):	Bude uvedeno v Příloze 6 ES Technického souboru

Požadovaný postup posouzení:	<input type="checkbox"/> TSI INF 1299/2014 <input type="checkbox"/> dle odst. 7.3.1 – Modernizace tratě <input type="checkbox"/> dle odst. 7.3.2 – Obnova tratě <input type="checkbox"/> dle odst. 7.3.3 – Výměna v rámci údržby <input type="checkbox"/> jiné: <input checked="" type="checkbox"/> TSI PRM 1300/2014 <input type="checkbox"/> dle odst. 7.1 <input checked="" type="checkbox"/> dle odst. 7.2 <input type="checkbox"/> jiné: <input type="checkbox"/> TSI SRT 1303/2014 <input type="checkbox"/> dle odst. 7.1 <input type="checkbox"/> dle odst. 7.2.2 <input type="checkbox"/> dle odst. 7.2.4 <input type="checkbox"/> jiné: <input checked="" type="checkbox"/> Jiné: NV 133/2005, příloha 2, část I
Požadovaná fáze posouzení:	Celkový návrh
Požadovaný modul posouzení:	<input checked="" type="checkbox"/> Dle rozhodnutí Komise 2010/713/EU Modul: SG <input type="checkbox"/> Dle příslušných TSI Modul: SG <input type="checkbox"/> Dle rozhodnutí Evropského parlamentu a Rady č. 768/2008/ES Modul: G

¹ Uvede se konečný stav tj. po přezkoumání žádosti

1.2. Údaje uvedené u posuzovatele	
Posuzovatel:	Výzkumný Ústav Železniční, a.s. Inspekční orgán VUZ Novodvorská 1698, 142 01 Praha 4 - Braník
Evidenční č. žádosti u posuzovatele:	ZDA19070INF ze dne 16.05.2019, evidováno dne 16.05.2019
Záznam o výsledku přezkoumání žádosti:	PZA19070INF ze dne 27.05.2019
Smlouva/objednávka o provedení posouzení shody:	Objednávka č. 341190088 ze dne 15.05.2019
Inspekční postup:	OS03I „Provádění inspekce“, vydání 07 ze dne 13. 9. 2018 PP0301I „Postup vlastní inspekce“, vydání 08 ze dne 13. 9. 2018 PP0309A „Postup posuzování shody podle RK 2010/713/EU“, vydání 02 ze dne 18. 10. 2017

V kapitolách 2 až 4 jsou uvedena zjištění z posouzení shody subsystému infrastruktura předmětné stavby s technickými požadavky na interoperabilitu evropského železničního systému. Zjištění jsou rozdělena na dvě základní kategorie. Pokud je jejich označení ve formě arabských číslic, např. 1), je nutné je pro vydání závěrečných dokumentů z posouzení vyžadovaných Drážním úřadem odstranit. Jsou-li označena písmeny, např. A), jedná se o zjištění, jejichž odstranění není přímo vázáno na vydání závěrečných dokumentů, ale je doporučeno vzhledem k platným předpisům nebo uživatelským zvyklostem.

2. PRŮVODNÍ A SOUHRNNÁ ČÁST PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE

2.1. A Průvodní zpráva

FÁZE CELKOVÝ NÁVRH

Shoda.

2.2. B Souhrnná technická zpráva

FÁZE CELKOVÝ NÁVRH

Shoda.

2.3. C.3 Situace koordinační

FÁZE CELKOVÝ NÁVRH

Shoda.

3. PROVOZNÍ SOUBORY

Provozní soubory nejsou součástí posuzovaného projektu.

4. STAVEBNÍ OBJEKTY

4.1. **SO 01-31-01** PŘÍSTUPOVÝ CHODNÍK

FÁZE CELKOVÝ NÁVRH

1) Bezbariérová přístupová cesta, TSI PRM 1300/2014, bod 4.2.1.2

Cílem TSI PRM je mimo jiné zajistit možnost OOSPO přístup do přístřešku. Tohoto není docíleno, vodicí linie je pouze linie zábradlí. Dále není uvedena podmínka hmatového kontrastu dlažby podél všech umělých vodicích linií.

Závěr:

Nutnost použití obrubníku minimální výšky 0,06 m po celé délce chodníku na opačné straně než je zábradlí a následně také před tabulí se jménem zastávky a také na JZ straně přístřešku na rozhraní chodníku s trávou. Takto bude umožněno přístupu do přístřešku osobám používajícím pro svou orientaci bílou hůl. Dále je nutné doplnit podmínku pro hmatový kontrast umělých vodicích linií nejméně 250 mm v souladu s vyhláškou 398/2009 Sb.

A) Bezbariérová přístupová cesta, TSI PRM 1300/2014, bod 4.2.1.2

V projektové dokumentaci je řešeno použití madel na zábradlí. Popisovaný prvek nejsou madla, ale pouze horizontální součásti zábradlí.

Závěr:

Bylo by dobré upravit vhodně terminologii. Madla nejsou z hlediska TSI potřeba, zábradlí plní ochrannou funkci (odvodňovací příkop vedle chodníku).

B) Bezbariérová přístupová cesta, TSI PRM 1300/2014, bod 4.2.1.2

V projektové dokumentaci je řešeno zabezpečení stávajícího nástupiště, které je bez úprav pomocí varovného pásu. Vhodným řešením by bylo použití majáčku.

Závěr:

Je možné využít alternativního řešení zabezpečení stávajícího nástupiště bez úprav pomocí majáčku. Tento majáček by mohl být vhodně umístěn při příchodu na nástupiště od silnice (stožár osvětlení v dostatečné výšce min. 3 m) a informoval by o situaci na nástupišti a to, že je bez úprav pro osoby se sníženou schopností orientace a také o umístění přístřešku (konkrétní řešení frází majáčku je dobré konzultovat se SONS, z. s. - Sjednocená organizace nevidomých a slabozrakých České republiky). Bylo by takto možno majáčkem nahradit varovný pás, který zabraňuje osobám se sníženou schopností orientace samostatný přístup na nástupiště.

4.2. SO 01-42-01 PŘÍSTŘEŠEK

FÁZE CELKOVÝ NÁVRH

2) Bezbariérová přístupová cesta, TSI PRM 1300/2014, bod 4.2.1.2

V projektové dokumentaci je použita v jedné části velikost klaprámu A1 a v části velikost klaprámu A0. Je definována pouze spodní výška rámu 1,2 m. Maximální výška umístěných informací o provozu vlaků je dle TSI 1,6 m.

Závěr:

Nutnost sladit dokumentaci a zvolit správnou velikost klaprámu tak, aby maximální výška umístěných informací o provozu vlaků byla 1,6 m. Vlastní konstrukce klaprámu může mezní výšku 1,6 m přesahovat max. o 20 % své plochy.

3) Vizualní informace, rozmístění značek, piktogramy, tištěné a dynamické informace, TSI PRM 1300/2014, bod 4.2.1.10

V projektové dokumentaci je podmínka pro kontrast zařízení a nábytku podmíněna výběrem řešení investorem.

Závěr:

Nutnost doplnit podmínku výběru barevného řešení investorem o podmínku kontrastnosti tohoto řešení. Všechna zařízení a nábytek musí být kontrastní v souladu s ČSN EN 16584-1.

4.3. SO 01-44-01 ORIENTAČNÍ SYSTÉM

FÁZE CELKOVÝ NÁVRH



Shoda.

4.4. SO 01-66-01 PŘÍPOJKA NN, SO 01-68-01 UZEMNĚNÍ PŘÍSTŘEŠKU

FÁZE CELKOVÝ NÁVRH

Shoda.

Celkový počet neshod	3
Počet odstraněných neshod	-
Informace	B
Počet obrázků	-

Funkce	Jméno	Datum	Podpis
Hodnotitel	Ing. Adam Podolník	03.06.2019	
Vedoucí hodnotitel	Ing. Vladimír Tomandl, Ph.D.	03.06.2019	

Legenda barevného označení textu

SO	Stav	Popis
XX-XX-XX	neposouzeno	k danému objektu se hodnotitel doposud nevyjádřil, tzn. neověřil, zda doložená dokumentace je kompletní a zároveň adekvátní pro posouzení
XX-XX-XX	posouzeno částečně	hodnotitel neuvedl závěrečné stanovisko k objektu, posouzení objektu není uzavřeno
XX-XX-XX	nedoloženo	předložená dokumentace není kompletní nebo adekvátní pro posouzení
XX-XX-XX	neshoda	v průběhu posuzování byla zjištěna neshoda
XX-XX-XX	shoda	shoda objektu s technickými požadavky na interoperabilitu