

# STAVBA POLNÍ CESTY VPC 2, K.Ú. ZHŮŘ A K.Ú. CHOCENICE

## DSP

DRUH	VLASTNÍK	ZAJIŠŤUJE	ODESLÁNO JAK	ODESLÁNO KDY	VÝSKYT SÍTÍ	MÁME DIGIT.	PŘÍŠLO K NÁM	PLATNOST VYJÁDRĚNÍ DO
Plyn	GasNet, s.r.o.	D PROJEKT	WEBEM	02.06.2017	ANO	ANO	21.06.2017	21.06.2019
Kabely elektro	ČEZ Distribuce, a.s.	D PROJEKT	WEBEM	02.06.2017	NE	NE	02.06.2017	02.12.2017
Telekomunikační sítě	ČEZ ICT Services, a.s.	D PROJEKT	WEBEM	02.06.2017	NE	NE	02.06.2017	02.06.2018
Sdělovací kabely	CETIN a.s.	D PROJEKT	WEBEM	02.06.2017	ANO	ANO	02.06.2017	02.06.2019
Plyn dálkový	NET4GAS, s.r.o.	D PROJEKT	WEBEM	02.06.2017	NE	NE	02.06.2017	02.06.2019
Plyn dálkový	BRAWA, a.s.	D PROJEKT	WEBEM	02.06.2017	NE	NE	02.06.2017	02.06.2019
Informační kabely	České Radiokomunikace a.s.	D PROJEKT	WEBEM	02.06.2017	NE	NE	05.06.2017	05.06.2018
Kabely ČD	ČD – Telematika, a.s.	D PROJEKT	MAILEM	26.06.2017	NE	NE	1.7.2017	1.7.2019
Vedení sítí	SŽDC, s.o., SDC Plzeň	D PROJEKT	MAILEM	02.06.2017	NE	NE	16.06.2017	08.06.2019
Vedení sítí	ČD a.s., Regionální správa majetku	D PROJEKT	MAILEM	02.06.2017	NE	NE	19.06.2017	13.06.2019
Kabelové vedení	OOÚZ – MO	D PROJEKT	MAILEM	02.06.2017	NE	NE	1.7.2017	29.6.2019
Kabelové vedení	Vodafone Czech Republic, a.s.	D PROJEKT	WEBEM	02.06.2017	NE	NE	02.06.2017	02.06.2018
Kabelové vedení	T-Mobile Czech Republic a.s.	D PROJEKT	WEBEM	02.06.2017	NE	NE	02.06.2017	02.06.2018
	Obec Chocenice	D PROJEKT	MAILEM	02.06.2017	NE	NE	02.06.2017	-

D PROJEKT PLZEŇ Nedvěd s.  
r.o.  
Koterovská 574/177  
32600 Plzeň

naše značka  
5001525084

vyřizuje

datum  
21.06.2017

Věc:

**Stavba polní cesty VPC2, K.Ú. Zhůř a K.Ú. Chocenice**

K.ú. - p.č.: Zhůř, Chocenice, Jarov u Blovic

Stavebník: Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 13000 Praha

Účel stanoviska: Předprojektová příprava

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

K Vašemu požadavku sdělujeme, že v oblasti plánované stavby "Stavba polní cesty VPC2, K.Ú. Zhůř a K.Ú. Chocenice" (dle předložené orientační situace EMP) prochází vysokotlaký (dále jen VTL) plynovod DN 100, DN 600.

- ochranné pásmo VTL plynovodu je 4 m na obě strany od plynovodu;
- bezpečnostní pásmo VTL plynovodu DN 100 je 15 m na obě strany od plynovodu;
- bezpečnostní pásmo VTL plynovodu DN 600 je 40 m na obě strany od plynovodu;

#### POŽADAVKY NA ZPRACOVATELE PD:

1. Projektovou dokumentaci řešit v souladu se zákonem číslo 458/2000 Sb. (energetický zákon), ČSN EN 1594 a TPG 702 04 (Technická pravidla Gas) a v souladu s vyhláškou č. 499/2006 Sb.

- polní cestu v souběhu s VTL plynovodem vést mimo ochranné pásmo VTL plynovodu - 4 m od plynovodu;
- v místě křížení polní cesty s VTL plynovodem požadujeme položit nad plynovod silniční panely;
- panely se ukládají kolmo k ose plynovodu do pískového lože min. 0,8 m (a více) nad plynovod a to v celé šíři polní cesty;

- svodný příkop v souběhu s VTL plynovodem umístit mimo ochranné pásmo VTL plynovodu (4 m od plynovodu);
- v místech případného křížení svodného příkopu s VTL plynovodem - nesnižovat stávající krytí VTL plynovodu (minimální krytí je 0,8 m);
- v případě potřeby doporučujeme na dno svodného příkopu v místě křížení s VTL plynovodem položit žlabovky;

2. PD na výše uvedenou stavbu - stavení záměr se zakresleným stávajícím plynárenským zařízením a zakotováním nových staveb vůči němu bude předložena GridServices, s.r.o. k odsouhlasení.

3. V případě potřeby, Vám již v průběhu zpracování projektové dokumentace, naše stávající zařízení vytyčíme <http://www.gridservices.cz/ds-online-vytycení-pz/>

4. V případě Vašeho zájmu o digitální formu poskytnutí polohy výše uvedených plynárenských zařízení v zájmovém prostoru je možné se obrátit na oddělení dokumentace sítí <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-vektorova-data-pro-odbornou-verejnost/prihlasi>

5. STANOVISKO NESLOUŽÍ PRO POVOLENÍ REALIZACE PŘEDMĚTNÉ STAVBY A ROVNĚŽ NENAHAZUJE VYJÁDŘENÍ K PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI (dále jen PD).

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

V případě dotčení pozemku v majetku společnosti GasNet, s.r.o. je třeba dále projednat smluvní vztah k tomuto

GridServices, s.r.o.

Plynárenská 499/1  
Zábrdovice  
602 00 Brno

T  
F  
E

I [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz)  
IČ: 27935311  
DIČ: CZ27935311

Zapsán do obchodního rejstříku:  
Krajský soud v Brně  
oddíl C, vložka 57165  
26.07.2007

Bankovní spojení:  
Československá obchodní banka,  
a.s.  
Číslo účtu: 17837923  
Kód banky: 0300

pozemku. Kontakt na projednání naleznete na adrese [www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/](http://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/), činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na NONSTOP zákaznické lince

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

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001525084 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz) nebo NONSTOP zákaznická linka

GasNet, s.r.o.  
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311

Technik externích požadavků  
Odbor zpracování externích požadavků

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení



Legenda:

	linie
	plynovodu
	NTL
	STL
	VTL
	WTL
	nefunkční
	výstavba
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřipojka
	kabel protikoroziční ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany

---

ŽADATEL

D PROJEKT PLZEŇ Nedvěd s.r.o.

---

NAŠE ZNAČKA  
0100754394

VYŘÍZENO DNE  
02.06.2017

---

**Sdělení o existenci energetického zařízení společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro akci:**

**Stavba polní cesty VPC2, K.Ú. Zhůř a K.Ú. Chocenice**

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0100754394 ze dne 02.06.2017, která se týkala sdělení o existenci energetického zařízení. Na Vámi uvedeném zájmovém území se **nenachází energetické zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.**

Zároveň si Vás dovoluujeme upozornit, že se v zájmovém území může nacházet energetické zařízení, které není v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

Toto sdělení je platné do 02.12.2017.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že uvedené sdělení včetně jeho příloh představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi a obchodně citlivými informacemi společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost ČEZ Distribuce, a. s., dovoluje upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dále dovoluujeme upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Informace o existenci sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

z pověření POV/ŘDA/94/0118/2014

Vedoucí odboru Správa dat o síti  
ČEZ Distribuce, a. s.

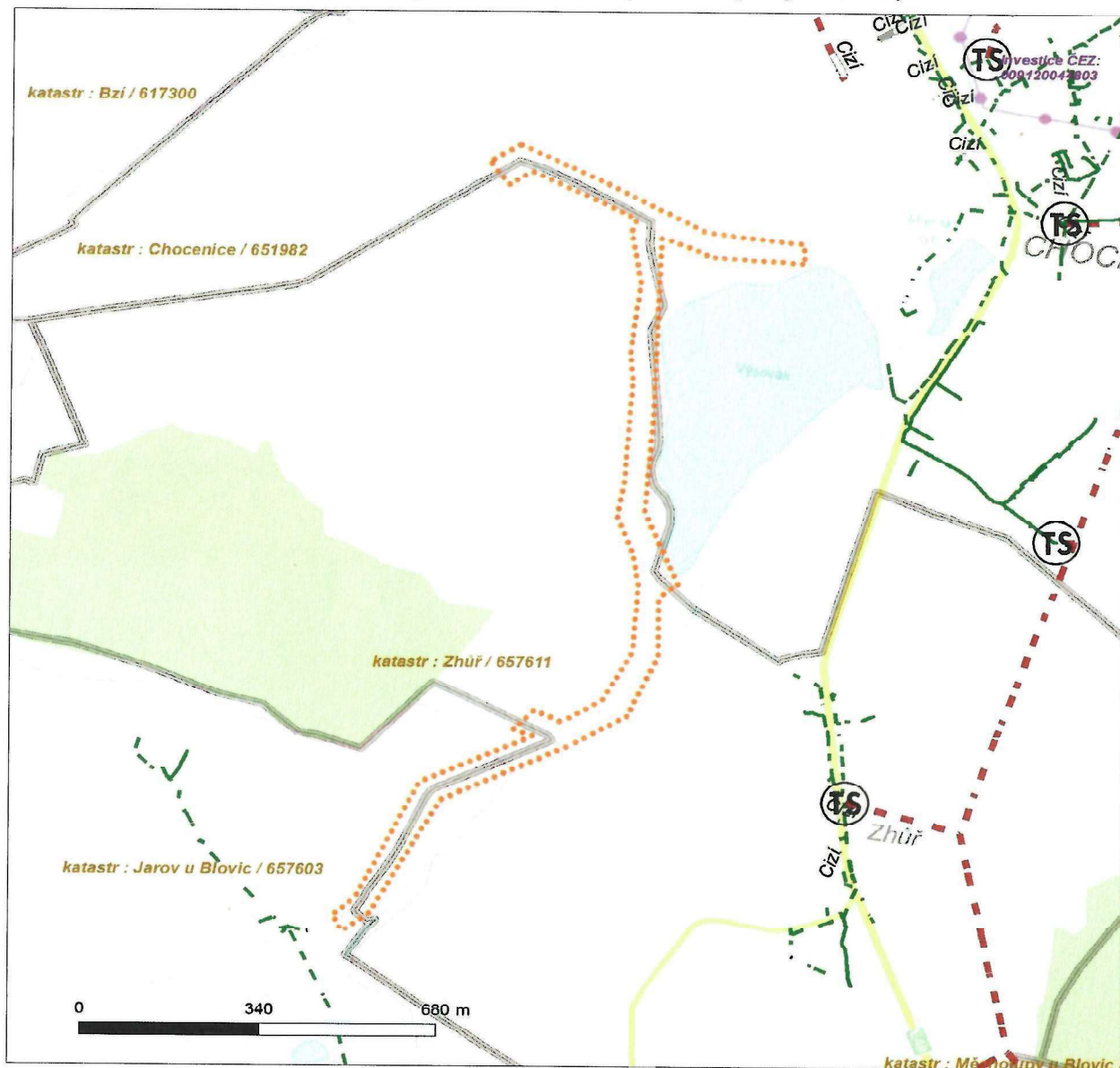
**Přílohy**

Situační výkres zájmového území

Platí pouze se sdělením číslo 0100754394.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

## Situační výkres zájmového území (klad mapových listů)



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

LEGENDA	
	Podzemní vedení NN do 1kV
	Nadzemní vedení NN do 1kV
	Podzemní vedení VN do 35 kV
	Nadzemní vedení VN do 35 kV
	Podzemní vedení VVN 110kV
	Nadzemní vedení VVN 110kV
	NN přívod odběratele
	Cizí energetické vedení
	Zájmové území
	Stanice do 52 kV - stožárová
	Stanice do 52 kV - zděná
	Transformovna (nad 52 kV)
	Probíhající investice ČEZ Distribuce
	Stanice ČEZ Distribuce ve výstavbě
	Zařízení ČEZ Distribuce ve výstavbě
	Hranice katastrálního území



---

ŽADATEL

D PROJEKT PLZEŇ Nedvěd s.r.o.

---

NAŠE ZNAČKA  
0200606598

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE  
02.06.2017

---

**Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti Telco Pro Services, a. s.**

Název akce: **Stavba polní cesty VPC2, K.Ú. Zhůř a K.Ú. Chocenice**

Účel: **Informativní**

Vážený zákazníku,  
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0200606598 ze dne 02.06.2017, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

Dle vědomí společnosti Telco Pro Services, a. s., se na Vámi vymezeném zájmovém území:  
**nenachází komunikační zařízení v majetku společnosti Telco Pro Services, a. s.**

Zároveň si Vás dovoluujeme upozornit, že není vyloučeno, že se ve Vámi vymezeném zájmovém území nachází jiné zařízení, které není v majetku společnosti Telco Pro Services, a. s.

Toto sdělení je platné do 02.06.2018.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že sdělení o existenci či neexistenci sítí představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti Telco Pro Services, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi společnosti Telco Pro Services, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost Telco Pro Services, a. s., dovoluje upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dovoluujeme rovněž upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti Telco Pro Services, a. s. Informace o existenci sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

Telco Pro Services, a. s.

**Přílohy**

Situační výkres zájmového území

Telco Pro Services, a. s.

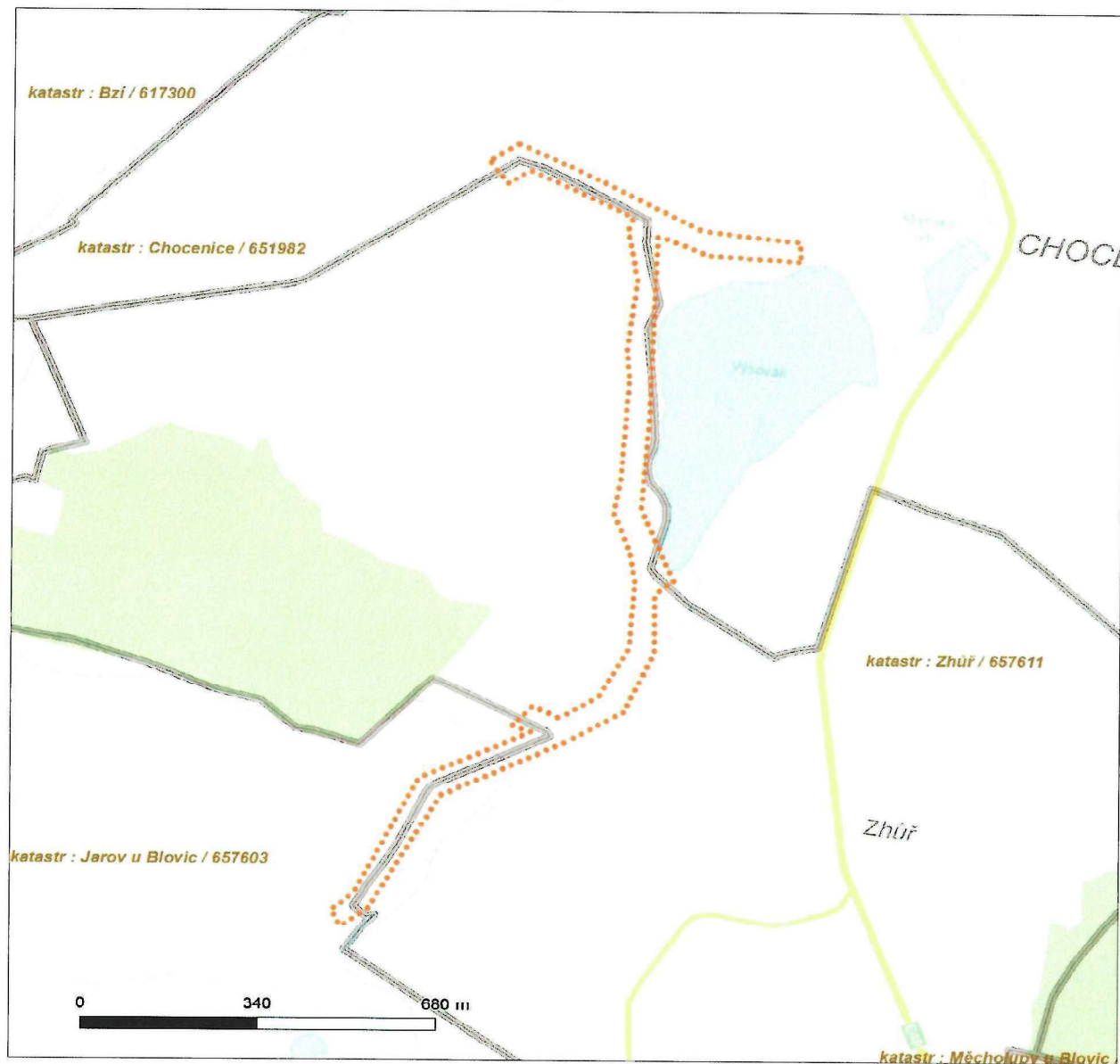
---



Platí pouze se sdělením číslo 0200606598.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

### Situační výkres zájmového území



#### LEGENDA

- |                               |                               |
|-------------------------------|-------------------------------|
| --- Nadzemní optické vedení   | — Radioreléový spoj vzduch    |
| — Podzemní optické vedení     | ... Zájmové území             |
| --- Nadzemní metalické vedení | — Hranice katastrálního území |
| — Podzemní metalické vedení   |                               |

**VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ  
A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ  
SPOLEČNOSTI Česká telekomunikační infrastruktura a.s.**

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

**Číslo jednací: 630152/17**

**Číslo žádosti: 0117 895 946**

**Důvod vydání Vyjádření: Předprojektová příprava, prodej-koupě nemovitosti**

**Platnost tohoto Vyjádření končí dne: 2. 6. 2019.**

<b>Žadatel</b>	D PROJEKT PLZEŇ Nedvěd s.r.o.	
<b>Stavebník</b>	Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, Praha, 13000	
<b>Název akce</b>	Stavba polní cesty VPC2, K.Ú. Zhůř a K.Ú. Chocenice	
<b>Zájmové území</b>	<b>Okres</b>	Plzeň-jih
	<b>Obec</b>	Chocenice, Jarov
	<b>Kat. území / č. parcely</b>	Jarov u Blovic; Zhůř; Chocenice

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

Na základě určení a vyznačení zájmového území žadatelem a na základě stanovení důvodu pro vydání *Vyjádření* vydává společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* následující *Vyjádření*:

Ve vyznačeném zájmovém území se nachází síť elektronických komunikací  
společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* (dále jen *SEK*)  
nebo její ochranné pásmo.

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

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

**Žadatel není oprávněn toto *Vyjádření*, jakož i přílohy jež jsou součástí tohoto *Vyjádření*, použít pro účely územního řízení, stavebního řízení, či pro jakékoliv jiné řízení před správním orgánem, kde by mohla být stanovena povinnost žadatele předložit vyjádření vlastníka technické infrastruktury ve smyslu ustanovení § 161 zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu.**

Číslo jednací: 630152/17

Číslo žádosti: 0117 895 946

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

(2) Podmínky ochrany *SEK* jsou stanoveny v tomto *Vyjádření* a ve Všeobecných podmínkách ochrany *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*, které jsou nedílnou součástí tohoto *Vyjádření*. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen řídit se těmito Všeobecnými podmínkami ochrany *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*

(3) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen **pouze pro případ, že**

a) existence a poloha *SEK*, jež je zakreslena v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* a nebo

b) toto *Vyjádření*, včetně Všeobecných podmínek ochrany *SEK*

**nepředstavuje dostatečnou informaci pro záměr, pro který podal shora označenou žádost nebo pro zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje se *SEK*, nebo zasahuje do Ochranného pásma *SEK*, vyzvat písemně společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* k upřesnění podmínek ochrany *SEK*, a to prostřednictvím zaměstnance společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* pověřeného ochranou sítě - (dále jen *POS*).**

(4) Přeložení *SEK* zajistí její vlastník, společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* Stavebník, který vyvolal překládku *SEK* je dle ustanovení § 104 odst. 17 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů povinen uhradit společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku *SEK*, a to na úrovni stávajícího technického řešení.

(5) Pro účely přeložení *SEK* dle bodu (3) tohoto *Vyjádření* je stavebník povinen uzavřít se společností *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* Smlouvu o realizaci překládky *SEK*.

(6) Společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* prohlašuje, že žadateli byly pro jím určené a vyznačené zájmové území poskytnuty veškeré, ke dni podání shora označené žádosti, dostupné informace o *SEK*.

(7) Žadateli převzetím tohoto *Vyjádření* vzniká povinnost poskytnuté informace a data užít pouze k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Žadatel není oprávněn poskytnuté informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak užívat bez souhlasu společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* V případě porušení těchto povinností vznikne žadateli odpovědnost vyplývající z platných právních předpisů, zejména předpisů práva autorského.

V případě dotazů k *Vyjádření* lze kontaktovat společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* na asistenční lince

**Přílohami *Vyjádření* jsou:**

- Všeobecné podmínky ochrany *SEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*
- Situační výkres (obsahuje zájmové území určené a vyznačené žadatelem a výřezy účelové mapy *SEK*)
- Informace k vytyčení *SEK*

Číslo jednací: 630152/17

Číslo žádosti: 0117 895 946

*Vyjádření vydala společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. dne: 2. 6. 2017.*

**Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.**

**I. Obecná ustanovení**

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

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

1. Započítí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit POS. Oznámení bude obsahovat číslo *Vyjádření*, k němuž se vztahují tyto podmínky.
2. Před započítím zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení tras PVSEK na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou a nebo by mohly činnosti provádět.
3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen upozornit jakoukoliv třetí osobu, jež bude provádět zemní práce, aby zjistila nebo ověřila stranovou a hloubkovou polohu PVSEK příčnými sondami, a je srozuměn s tím, že možná odchylka uložení středu trasy PVSEK, stranová i hloubková, činí +/- 30 cm mezi skutečným uložením PVSEK a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci.
4. Při provádění zemních prací v blízkosti PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání PVSEK. Odkryté PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
5. Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen bez zbytečného odkladu přerušit práce a zjištění rozporu oznámit POS. V přerušovaných pracích lze pokračovat teprve poté, co od POS prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v pracích.
6. V místech, kde PVSEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti s ohledem na ubývající krytí nad PVSEK. Výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK (dále jen NVSEK) je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability, to vše za dodržení platných právních předpisů, technických a odborných norem, správné praxi v oboru stavebnictví a technologických postupů.

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

8. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*

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

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

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

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

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

14. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež *SEK* neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit *POS* na telefonní číslo: 1 nebo v mimopracovní době na telefonní číslo

### III. Práce v objektech a odstraňování objektů

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

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

### IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

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

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

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

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

5. Pokud se v zájmovém území stavby nachází podzemní silnoproudé vedení (NN) společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, před zahájením správního řízení ve věci povolení správního orgánu k činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, nejpozději však před zahájením stavby, povinen kontaktovat *POS*.

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

#### V. Křížení a souběh se *SEK*

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení *PVSEK* se sítěmi technické infrastruktury, pozemními komunikacemi, parkovacími plochami, vjezdy atp. ukládat *PVSEK* v zákonnými předpisy stanovené hloubce a chránit *PVSEK* chráničkami s přesahem minimálně 0.5 m na každou stranu od hrany křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot.

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

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

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

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

- pokud plánované stavby nebo trasy sítí technické infrastruktury budou umístěny v blízkosti kabelovodu ve vzdálenosti menší než 2 m nebo při křížení kabelovodu ve vzdálenosti menší než 0,5 m nad nebo kdekoli pod kabelovodem, předložit *POS* zakreslení v příčných řezech,
- do příčného řezu zakreslit také profil kabelové komory v případě, kdy jsou sítě technické infrastruktury či stavby umístěny v blízkosti kabelové komory ve vzdálenosti menší než 2 m,
- neumísťovat nad trasou kabelovodu v podélném směru sítí technické infrastruktury,
- předložit *POS* vypracovaný odborný statický posudek včetně návrhu ochrany tělesa kabelovodu pod stavbou, ve vjezdu nebo pod zpevněnou plochou,
- nezakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně,
- projednat s *POS*, nejpozději ve fázi projektové přípravy, jakékoliv výkopové práce, které by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní kabelovodu nebo kabelové komory a veškeré případy, kdy jsou trajektorie podvrtní a protlaků ve vzdálenosti menší než 1,5 m od kabelovodu.

Příloha k *Vyjádření* 630152/17

Číslo žádosti: 0117 895 946

## Informace k vytyčení *SEK*

V případě požadavku na vytyčení *PVSEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* 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:

kontakt:

**ARANEA NETWORK a.s. - výhradní dodavatel společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.**

se sídlem: 5.května 16, 252 41 Dolní Břežany - pobočka Ledce, Ledce 324, 330 14 Ledce

IČ:

kontakt:

**INVEST TEL s.r.o.**

se sídlem: Domažlické předměstí 610

IČ:

kontakt:

**SITEL, spol. s r.o.**

se sídlem: Baarova 957/15, 140 00 Praha 4

IČ:

kontakt:

**SUPTel a.s.**

se sídlem: Hřbitovní 1322/15, 312 16 Plzeň

IČ:

kontakt:

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

se sídlem: Katovická 175, 386 01 Strakonice

IČ:

kontakt:

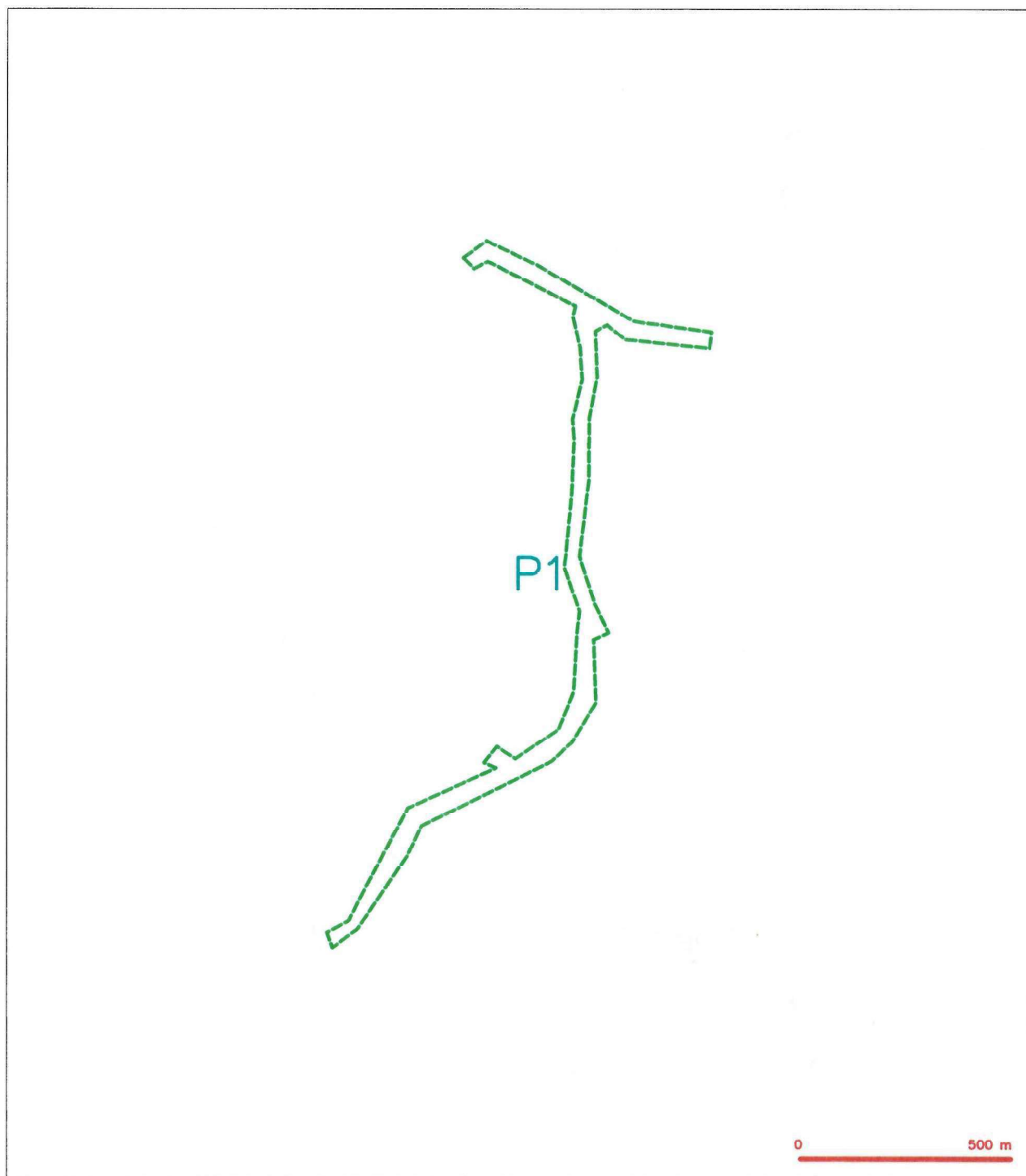
**Watecom s.r.o.**

se sídlem: Pod Žvahovem 279/11 PRAHA 5-Hlubočepy, stř.Severní 60 PLZENĚ-Valcha

IČ:

kontakt:

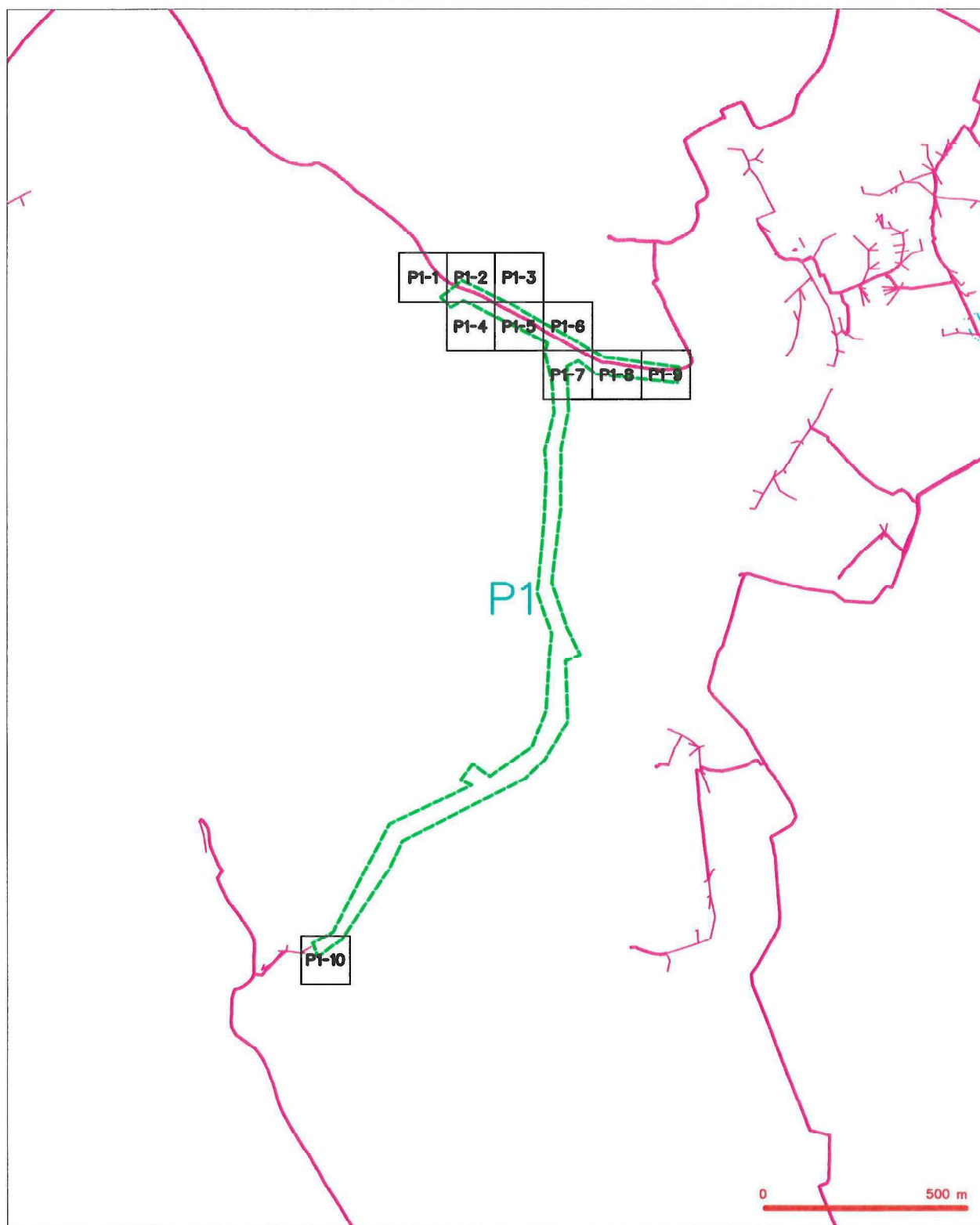
SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



LEGENDA

----- hranice zájmového území a vyjádření

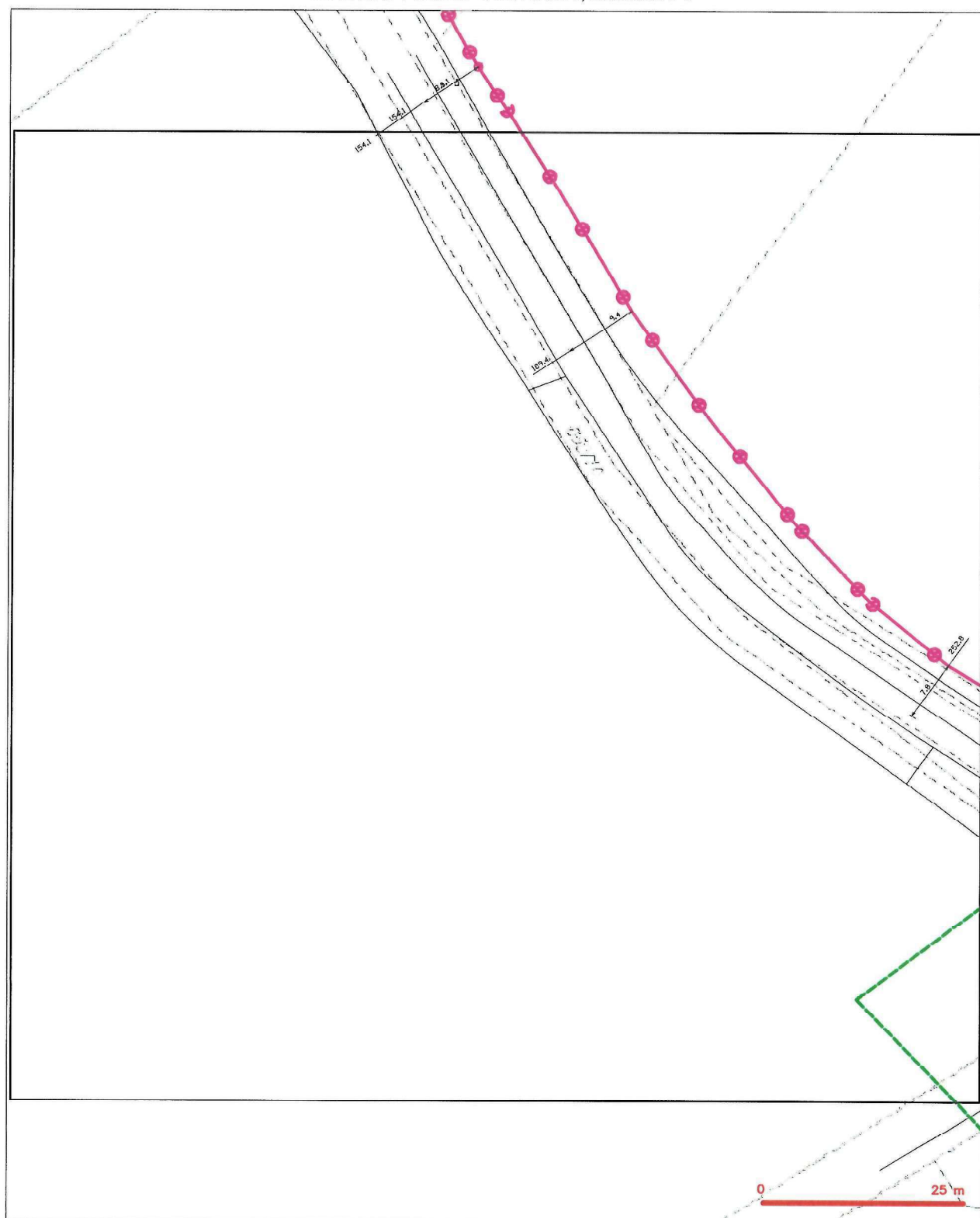
# SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON I



## LEGENDA

- |  |   |  |   |
|--|---|--|---|
|  | hranice zájmového území k vyjádření             |  | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPÉ trubky |
|  | NV přípojka, uzemí s NV přípojkou ze 18V        |  | nebo soustředěný optického a metalického kabelu |
|  | zaměřený průběh metalického kabelu              |  | radové síť, ochranné pásmo radové síť           |
|  | zaměřený průběh optického kabelu, HDPÉ trubky   |  | nadzemní síť                                    |
|  | nebo soustředěný optického a metalického kabelu |  | napravované síť                                 |
|  | nezaměřený průběh metalického kabelu            |  | podzemní síť cizí                               |
|  | podzemní síť cizí                               |  | síť s NN  |
|  |   |  | kanalizace, kabelovod                           |

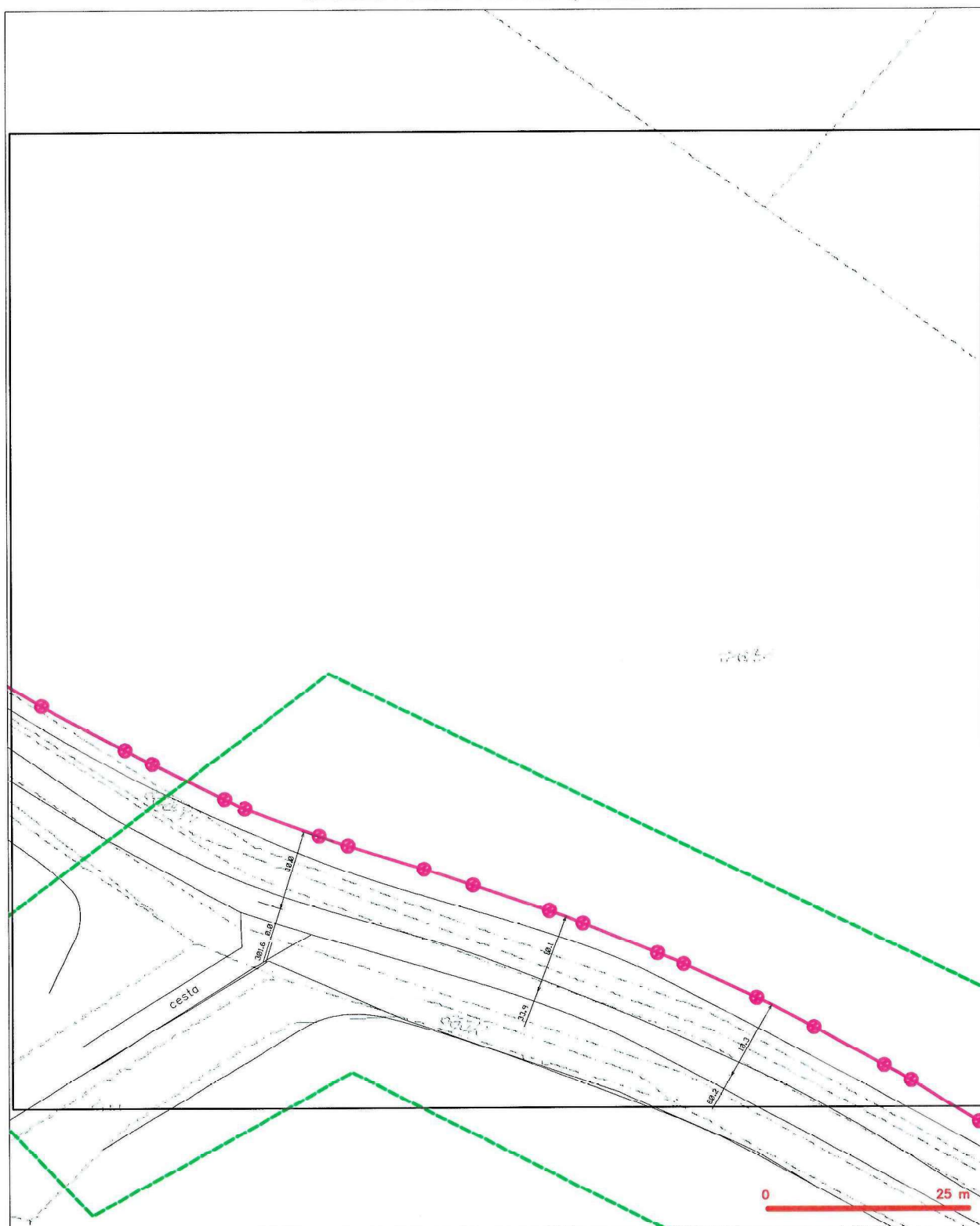
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



### LEGENDA

- |  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  | <p>kravce zdírného úseku k vyjádření</p> <p>NN přípojná, úseky s NN přípojkou ČSTN</p> <p>rozměřný příbeh metalického kabelu</p>                 |  | <p>nezaměřný příbeh optického kabelu, ROPE trubky</p> <p>nebo soušeň optického a metalického kabelu</p> <p>rozvodní síť, nezaměřná potrubí rozvodní sítě</p> |
|  | <p>zaměřný příbeh optického kabelu, ROPE trubky</p> <p>nebo soušeň optického a metalického kabelu</p> <p>nezaměřný příbeh metalického kabelu</p> |  | <p>rozvodní síť</p> <p>naprovoznostní síť</p> <p>podzemní síť cív</p>  |
|  | <p>rozvodní síť cív</p>  |  | <p>kabelová, kabelová-vod</p> <p>sítě s NN</p>   |

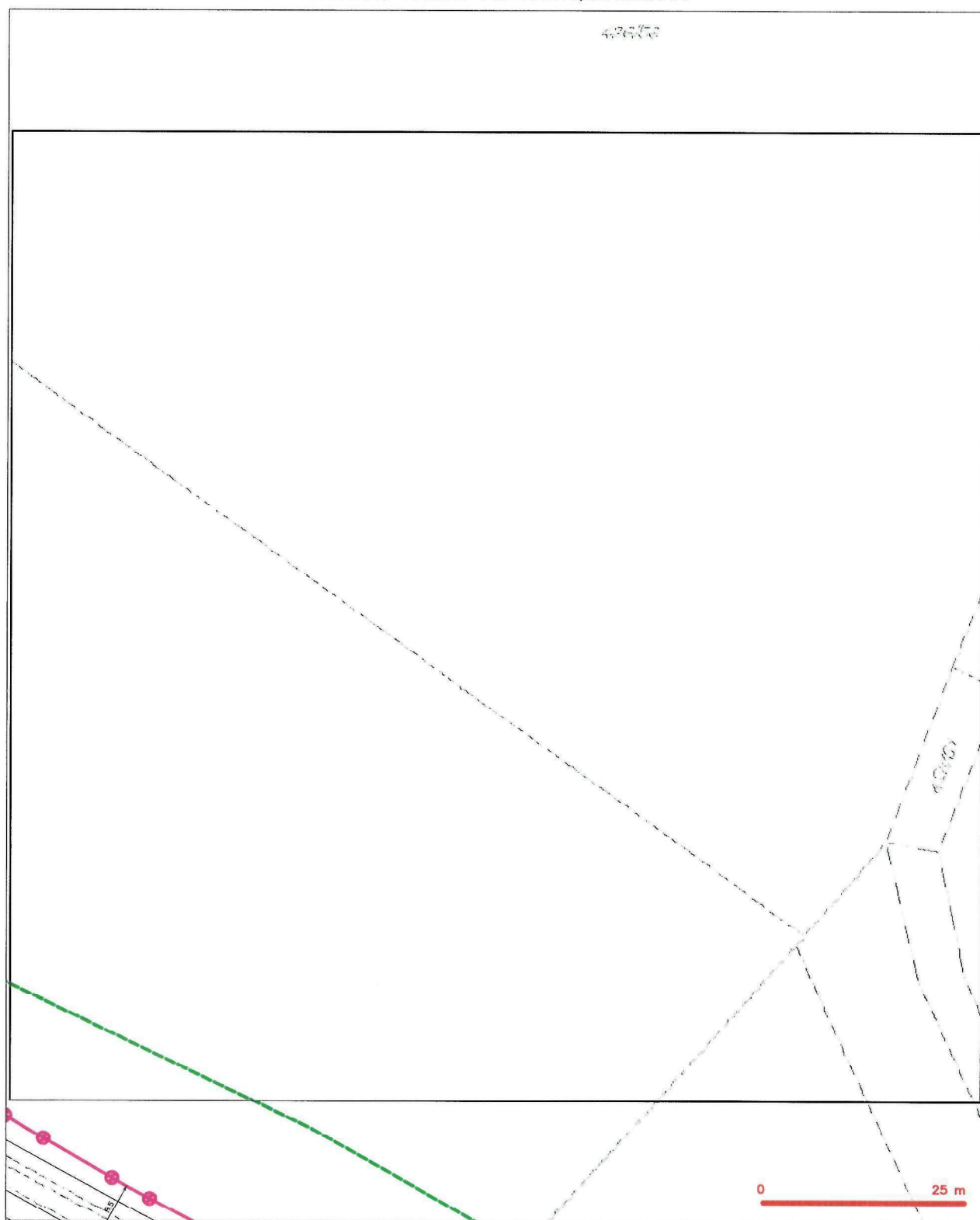
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



LEGENDA

- |  |   |  |   |
|--|---|--|---|
|  | hraniče zájmového území k vyjádření   |  | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo soustředěný optického a metalického kabelu |
|  | NI připojka, území s NI připojkou CETIN   |  | radové síť, ochranné pásmo radové síle  |
|  | zaměřený průběh metalického kabelu  |  | radové síť  |
|  | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo soustředěný optického a metalického kabelu |  | nepravoúhelní síť   |
|  | nezaměřený průběh metalického kabelu  |  | podzemní síť čísl   |
|  | podzemní síť čísl   |  | síť s NI  |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-3



### LEGENDA

- |  |  |  |   |
|--|--|--|---|
|  | Arónia zdymového území k výpočtu               |  | nezaměřená příloha optického kabelu, NEDE brůsky    |
|  | NN připojení, území s NN připojením ČETN       |  | nezaměřená příloha optického a metalizačního kabelu |
|  | zaměřená příloha metalizačního kabelu          |  | rozdělná síť, nezaměřená příloha rozdělné sítě      |
|  | zaměřená příloha optického kabelu, NEDE brůsky |  | rozdělná síť  |
|  | nebo součástí optického a metalizačního kabelu |  | naprogramovaná síť                                  |
|  | nezaměřená příloha metalizačního kabelu        |  | podzemní síť cizí                                   |
|  | rozdělná síť cizí                              |  | síť s NN  |

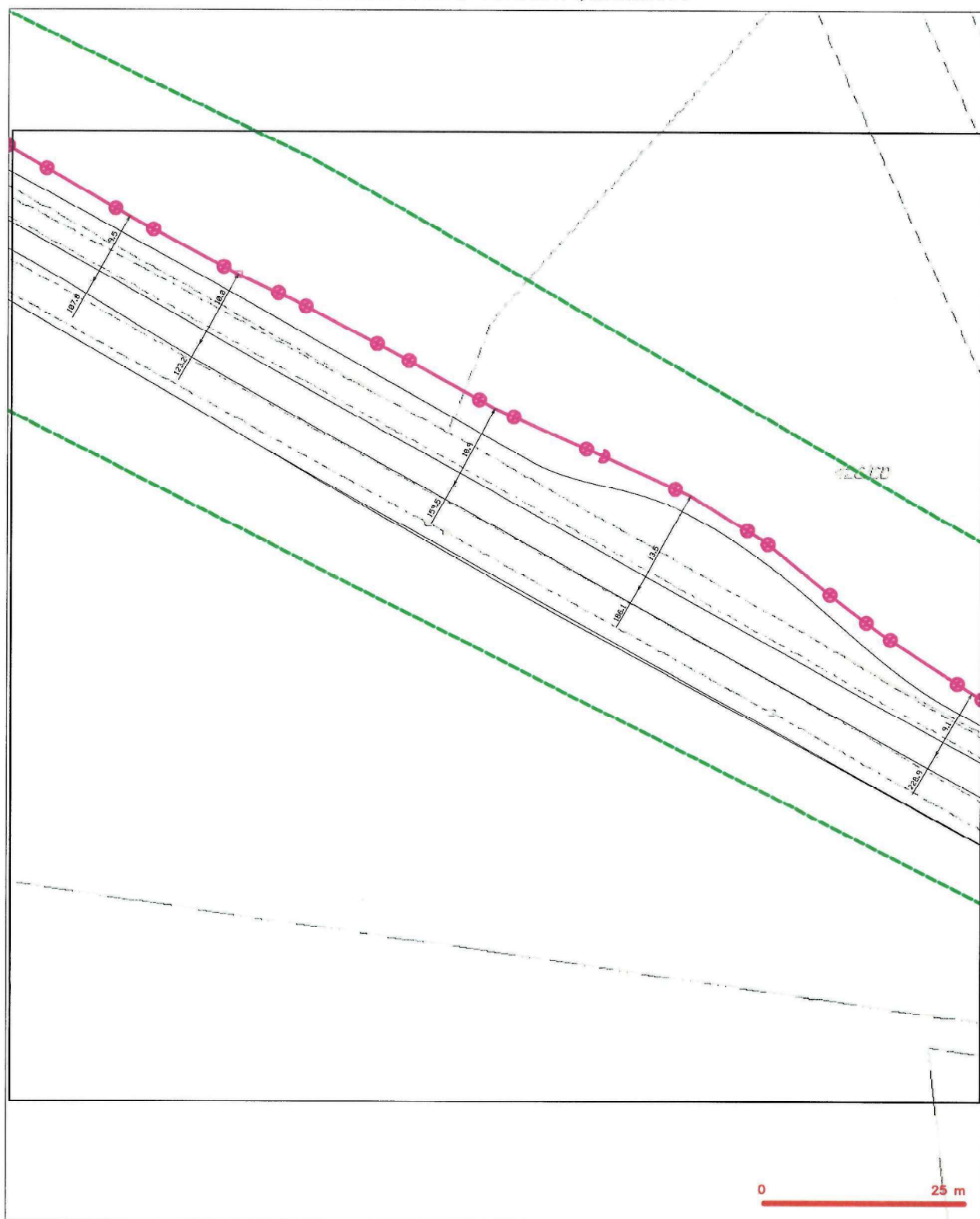
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-4



### LEGENDA

- 
- nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky  
 nebo souběh optického a metalizačního kabelu  
 rádiové síť, ochrana pásma rádiové sítě  
 podzemní síť  
 naprovozovaná síť  
 podzemní síť cizí  
 síť s MV
- 
 konektor, kabelovod

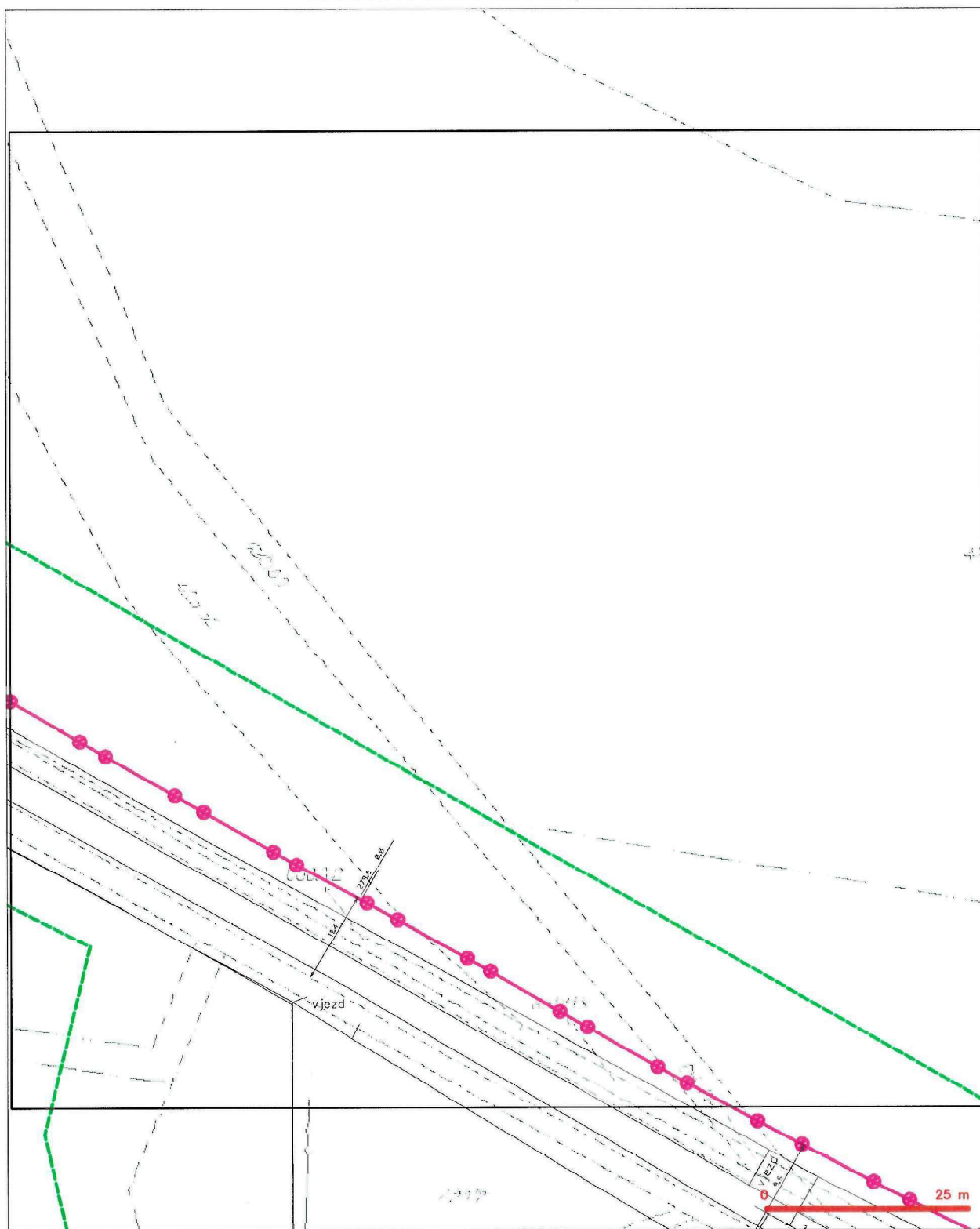
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-5



LEGENDA

- |  |   |  |   |
|--|---|--|---|
|  | hraniční infrastruktura řízená a vyprojektovaná   |  | nezaměřený průběh optického kabelu, ADSE trubky nebo soustředěný optického a metalického kabelu |
|  | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN   |  | radlové síť, ochranné pásmo radlové síť   |
|  | zaměřený průběh metalického kabelu  |  | podzemní síť  |
|  | zaměřený průběh optického kabelu, ADSE trubky nebo soustředěný optického a metalického kabelu |  | naprovozené síť   |
|  | nezaměřený průběh metalického kabelu  |  | podzemní síť cizí   |
|  | podzemní síť cizí   |  | síť s NV  |

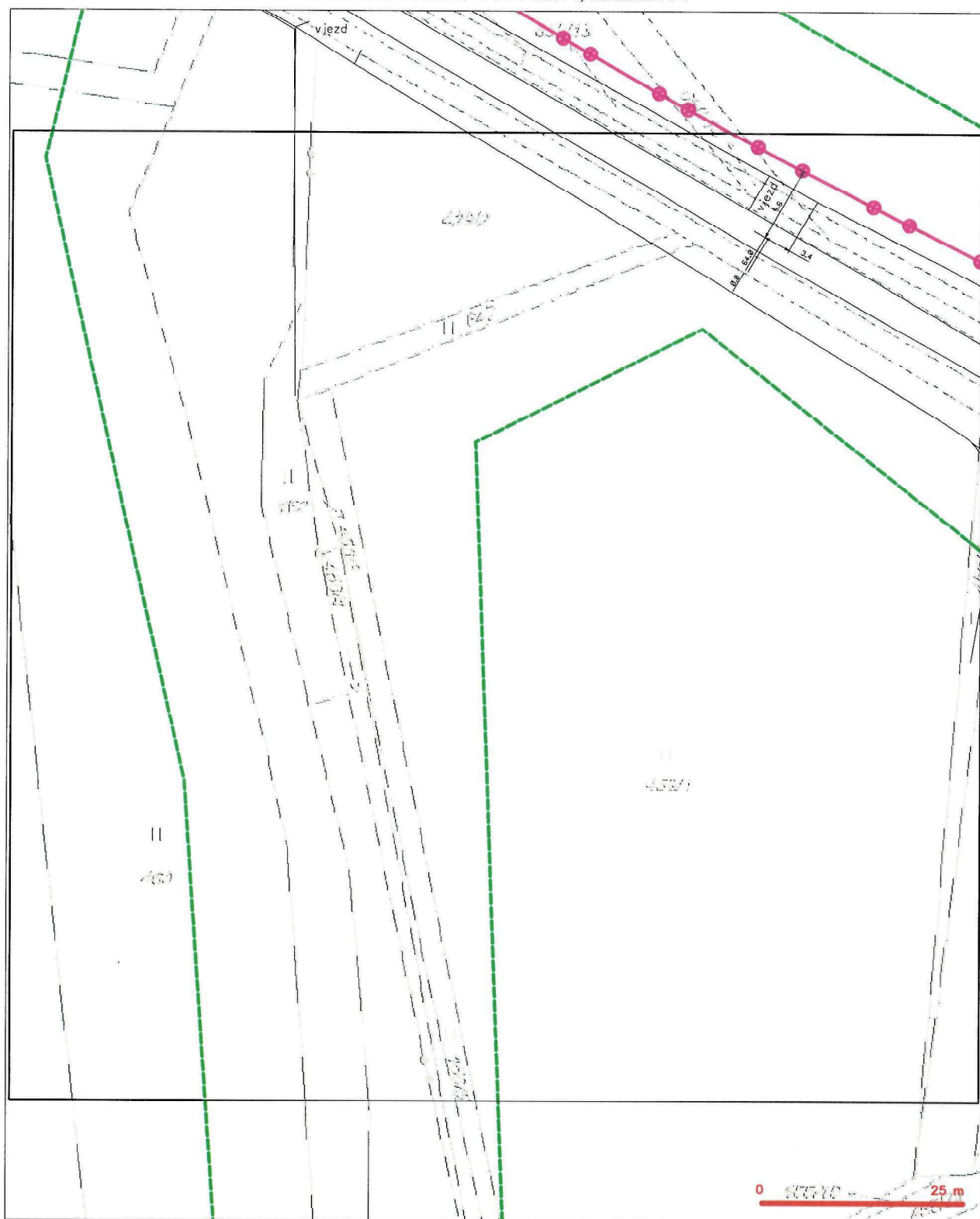
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-6



### LEGENDA

- |  |   |  |   |
|--|---|--|---|
|  | hranice zdířkového území k vyjádření        |  | neramenný průběh optického kabelu, NDPE tržby |
|  | NM připojka, území s NM připojkou LC-12     |  | následně síle                                 |
|  | změněný průběh metalického kabelu           |  | radové síle, ochranné pásmo radové síle       |
|  | změněný průběh optického kabelu, NDPE tržby |  | následně síle                                 |
|  | následně síle                               |  | nápravostranné síle                           |
|  | neramenný průběh metalického kabelu         |  | podzemní síle cín                             |
|  | podzemní síle cín                           |  | síle z NM                                     |

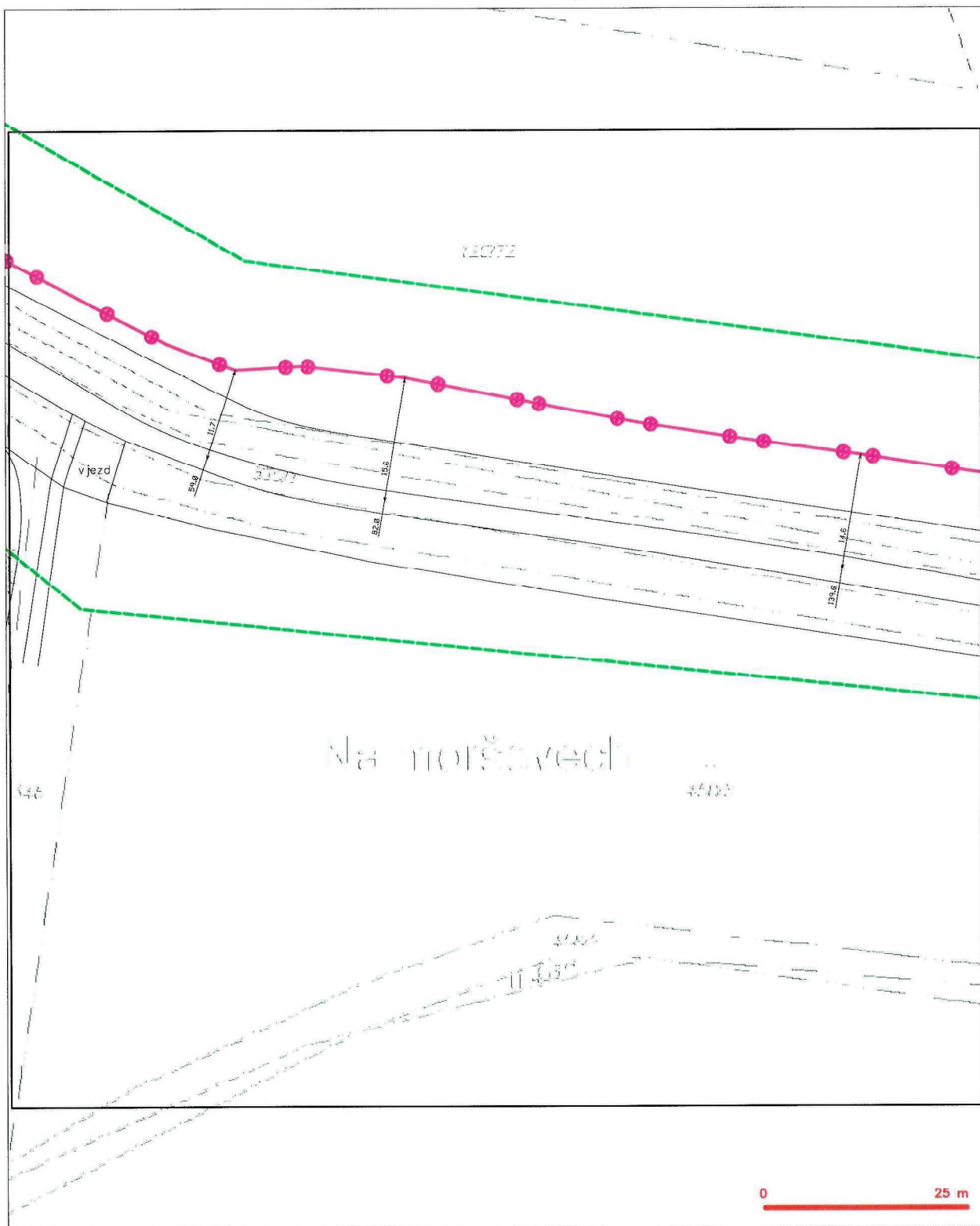
**SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON I, list kladu P1-7**



**LEGENDA**

- |  |   |  |  |
|--|---|--|--|
|  | hranice stejnového území s vyjádření  |  | naměřený průběh optického kabelu, RPEE tržky, nebo součet optického a metalického kabelu |
|  | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN   |  | radové síť, ochranné pásmo radové sítě   |
|  | záměrný průběh metalického kabelu   |  | radové síť   |
|  | záměrný průběh metalického kabelu, RPEE tržky, nebo součet optického a metalického kabelu |  | napravované síť  |
|  | naměřený průběh metalického kabelu  |  | podzemní síť cív   |
|  | podzemní síť cív  |  | sítě s NV  |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-8



LEGENDA

- |  |   |  |   |
|--|---|--|---|
|  | hranice zájmového území k vyjádření           |  | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
|  | rozhraní území s rozhraním CETIN              |  | nábo souběh optického a metalického kabelu      |
|  | zaměřený průběh metalického kabelu            |  | radové síť, ochranné pásmo radové sítě          |
|  | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |  | podzemní síť                                    |
|  | nábo souběh optického a metalického kabelu    |  | napravované síť                                 |
|  | nezaměřený průběh metalického kabelu          |  | podzemní síť cizí                               |
|  | podzemní síť cizí                             |  | síť s NN  |
|  |   |  | kabelový  |

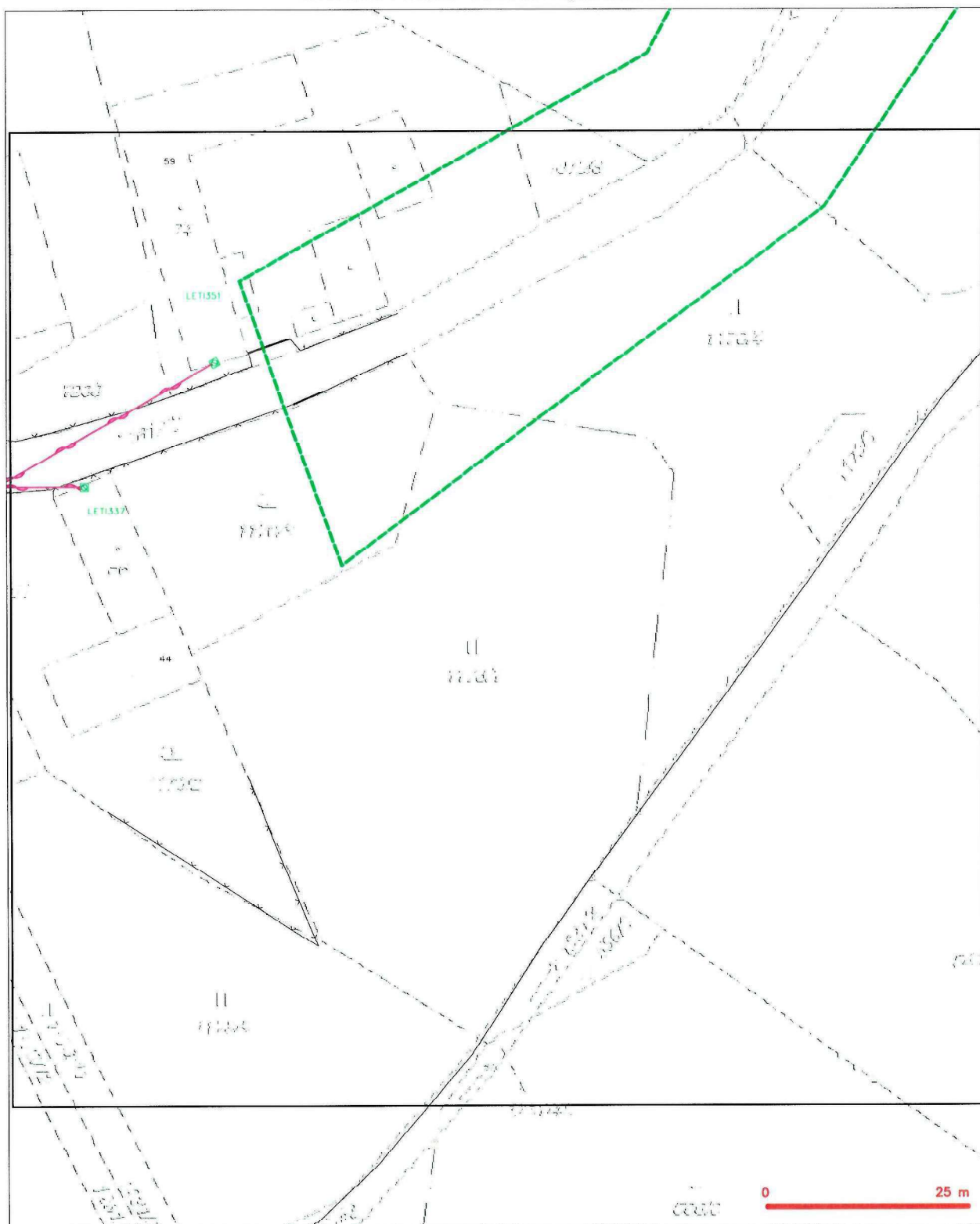
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-9



LEGENDA

- |  |   |  |   |
|--|---|--|---|
|  | hranice příslušného území a vyjádření         |  | nezaměřený průběh optického kabelu, LEDC trubky |
|  | NV přípojka, území a NV přípojeku CETIN       |  | nělo součástí optického a metalického kabelu    |
|  | zaměřený průběh metalického kabelu            |  | podzemní síť, odvětvové pásmo, nadzemní síť     |
|  | zaměřený průběh optického kabelu, LEDC trubky |  | podzemní síť                                    |
|  | nělo součástí optického a metalického kabelu  |  | napravované síť                                 |
|  | nezaměřený průběh metalického kabelu          |  | podzemní síť cizí                               |
|  | podzemní síť cizí                             |  | síť s NV  |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-10



LEGENDA

- |  |   |  |   |
|--|---|--|---|
|  | hranice zájmového území s výhledem  |  | nezaměřený průběh optického kabelu, NEPE trubky nebo spádů optického a metalického kabelu |
|  | NV připojka, území s NV připojkou CE.TV   |  | radové síť, ochranné pásmo radové sítě  |
|  | zaměřený průběh metalického kabelu  |  | nezaměřená síť  |
|  | zaměřený průběh optického kabelu, NEPE trubky nebo spádů optického a metalického kabelu |  | napravovaná síť   |
|  | nezaměřený průběh metalického kabelu  |  | podzemní síť cizí   |
|  | nezaměřená síť cizí   |  | síť s NV  |
|  |   |  | kanálizace, kabelovod   |



D PROJEKT PLZEŇ Nedvěd s.r.o.

Koterovská 177 177  
326 00 Plzeň

Naše značka:  
4738/17/OVP/N

Datum:  
2.6.2017

**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: Stavba polní cesty VPC2, K.Ú. Zhůř a K.Ú. Chocenice**

**okres: Plzeň-jih  
k.ú.: Zhůř, Chocenice, Jarov u Blovic**

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

V další korespondenci uvádějte vždy číslo našeho vyjádření.

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) (Přepravní soustava - Žádost o vyjádření).



Státní pozemkový úřad  
Husinecká 1024/11A  
13000 Praha

Váš dopis značky / ze dne	Naše značka	Vyřizuje	Místo odeslání / dne
/ 02.06.2017	UPTS/OS/171558/2017		Praha / 05.06.2017

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

**Akce: Stavba polní cesty VPC2, K.Ú. Zhůř a K.Ú. Chocenice**

K Vaší žádosti o vyjádření k existenci sítí Vám sdělujeme, že ve Vámi vyznačeném/řešeném území nedojde ke styku s žádným podzemním vedením/zařízením v naší správě.

S pozdravem

Za správnost:

Senior specialista ATP

Příloha:

**Platnost tohoto vyjádření je jeden rok od data vystavení, tj. do 05.06.2018**

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

**D PROJEKT PLZEŇ Nedvěď s.r.o.**

**Koterovská 177  
326 00 Plzeň**

Číslo jednací 1201710359  
Datum 3.7.2017

Vyřizuje  
telefon  
e-mail

Věc: **Souhrnné stanovisko k existenci komunikačního vedení a zařízení ve správě ČD - Telematika a.s. ke stavebnímu řízení.**

Název stavby: **Zhůř, Chocenice - stavba polní cesty VPC 3**

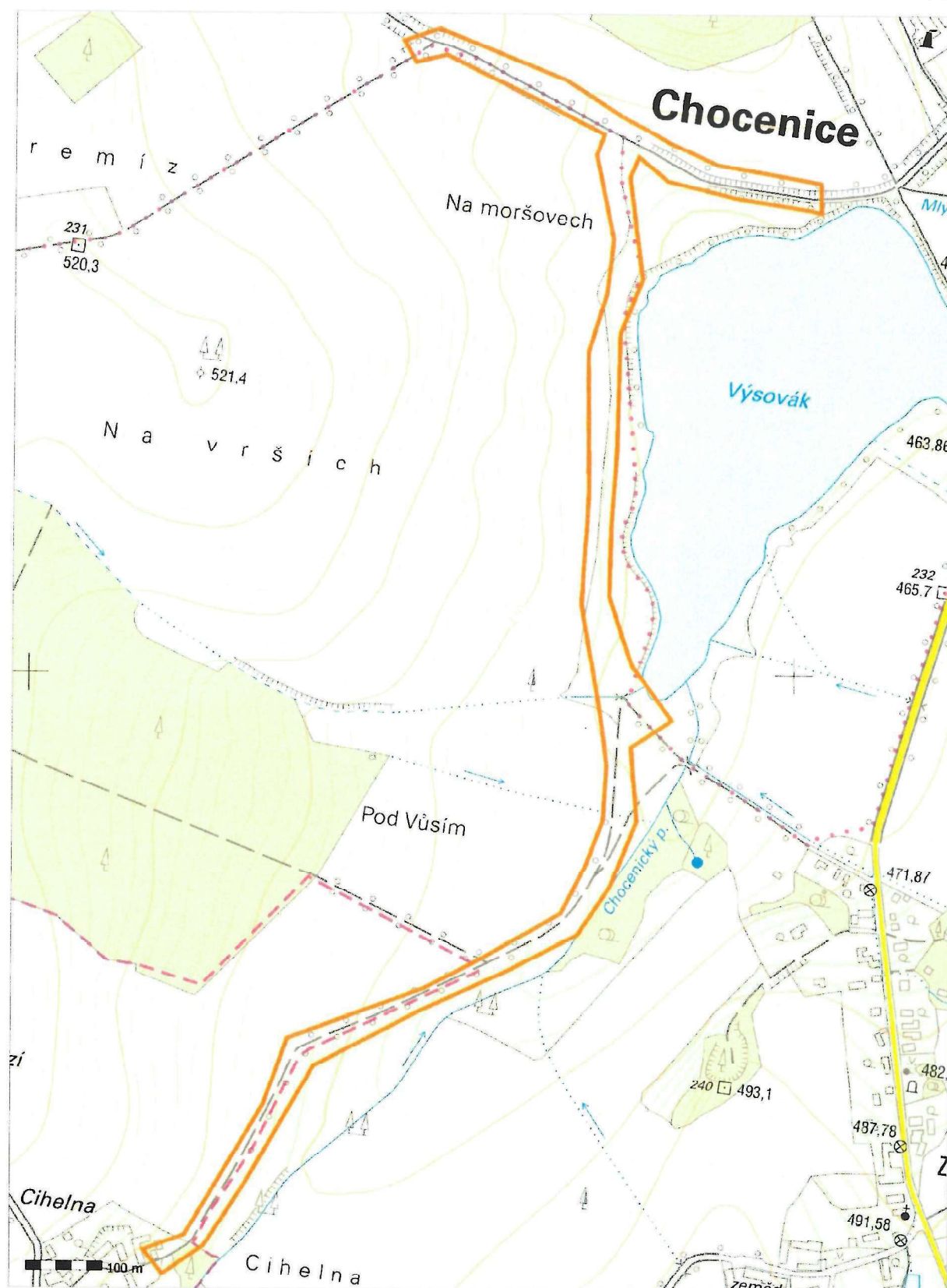
Při realizaci výše uvedené stavby **NEDOJDE** ke styku se sítí elektronických komunikací, která je chráněna ochranným pásmem dle §102 zák. č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích.

Toto vyjádření platí pouze pro dokumentaci ověřenou společností ČD - Telematika a.s. a pro rozsah prací na ní vyznačených.

Vyjádření je platné pouze pro zájmové území vyznačené žadatelem včetně důvodu stanoveného žadatelem.

**Vyjádření pozbývá platnosti dne 3.7.2019**

ČD - Telematika a.s.  
Pernerova 2819/2a  
130 00 Praha 3





Správa železniční dopravní cesty

**Správa železniční dopravní cesty, státní organizace**

Oblastní ředitelství Plzeň

Sušická 1168/23

326 00 PLZEŇ

15 -06- 2017

Váš dopis zn.:

Ze dne:

Naše zn. (č.j.): 14532/2017-SZDC-OŘ PLZ-ÚT-128/M

Poč. listů: 1

Poč. příloh:

Poč. listů př.:

Vyřizuje:

Telefon:

Mobil:

E-mail:

Datum: 8. 6. 2017

**D PROJEKT PLZEŇ**

Nedvěd s.r.o.

Koterovská 177

326 00 Plzeň

**Věc: Vyjádření Správy železniční dopravní cesty, státní organizace, Oblastního ředitelství Plzeň k existenci sítí a pro přípravu projektové dokumentace na stavbu:**

**„K.ú. Zhůř, k.ú. Chocenice – stavba polní cesty VPC2“**

**Trat': stavba mimo ochranné pásmo celostátní nebo regionální dráhy v majetku ČR**

**Žadatel: D PROJEKT PLZEŇ Nedvěd s.r.o., Koterovská 177, 326 00 Plzeň**

V zájmovém území plánované stavby dle předložené situace se nenachází žádné sítě ve správě Správy železniční dopravní cesty, státní organizace, Oblastního ředitelství Plzeň.

Stavba se nachází mimo ochranné pásmo celostátní nebo regionální dráhy v majetku ČR, se kterou má právo hospodařit Správa železniční dopravní cesty, státní organizace.

K výše uvedené stavbě nemáme námitek.

Platnost tohoto vyjádření je 2 roky, tj. do 8. 6. 2019.

Z hlediska výskytu sítí Českých drah, a.s. je nutno požádat, pokud jste tak již neučinili, o vyjádření ČD – Telematika a.s., Pernerova 2819/2a, 130 00 Praha 3 nebo kontaktujte pracoviště Plzeň, Koterovská 1.

Váš dopis čj. \_\_\_\_\_

Ze dne \_\_\_\_\_

02. 06. 2017

Naše čj. \_\_\_\_\_

**1642/2017-RSMPHA**

**Spis č.: 169/2017PLZ**

Datum \_\_\_\_\_

13. 06. 2017

D PROJEKT Plzeň Nedvěd s.r.o.

Koterovská 177

326 00 Plzeň

Vyřizuje \_\_\_\_\_

Regionální správa majetku Praha | OT  
T 972 522 759

E

**Vyjádření k existenci inženýrských sítí na akci „Stavba polní cesty VPC 2, k.ú. Zhůř a k.ú. Chocenice“**

Zájmová oblast se nachází mimo traťový úsek. Stavba se nenachází na pozemcích ve vl. ČD, a.s. Stavba se nenachází v ochranném pásmu dráhy.

RSM Praha, pověřená správou majetku ČD, a.s., neviduje v dané lokalitě inženýrské sítě ve své operativní správě a nemá námitek k provedení stavby dle podkladů zaslaných dne 02. 06. 2017.

Toto vyjádření pozbývá platnosti za dva roky od jeho vydání.



**Od:**  
**Komu:**  
**Předmět:** Polní cesta-Zhůř-Žádost o vyjádření k sítím  
**Datum:** 02. 06. 2017 10:02  
**Velikost:** 1,2 MB  
**Přílohy:** Zhůř-VPC2-zájmové území\_1.pdf, Zhůř-VPC2-zájmové území\_2.pdf

Dobrý den,

Žádám Vás o zaslání vyjádření a zakres průběhů vedení ve Vaší správě na akci:

Stavba polní cesty VPC2, K.Ú. Zhůř a K.Ú. Chocenice

Vyjádření prosím odešlete mailem nebo poštou zpět.

Děkuji,

**D PROJEKT PLZEŇ Nedvěd s.r.o.**

Koterovská 177, 326 00 Plzeň



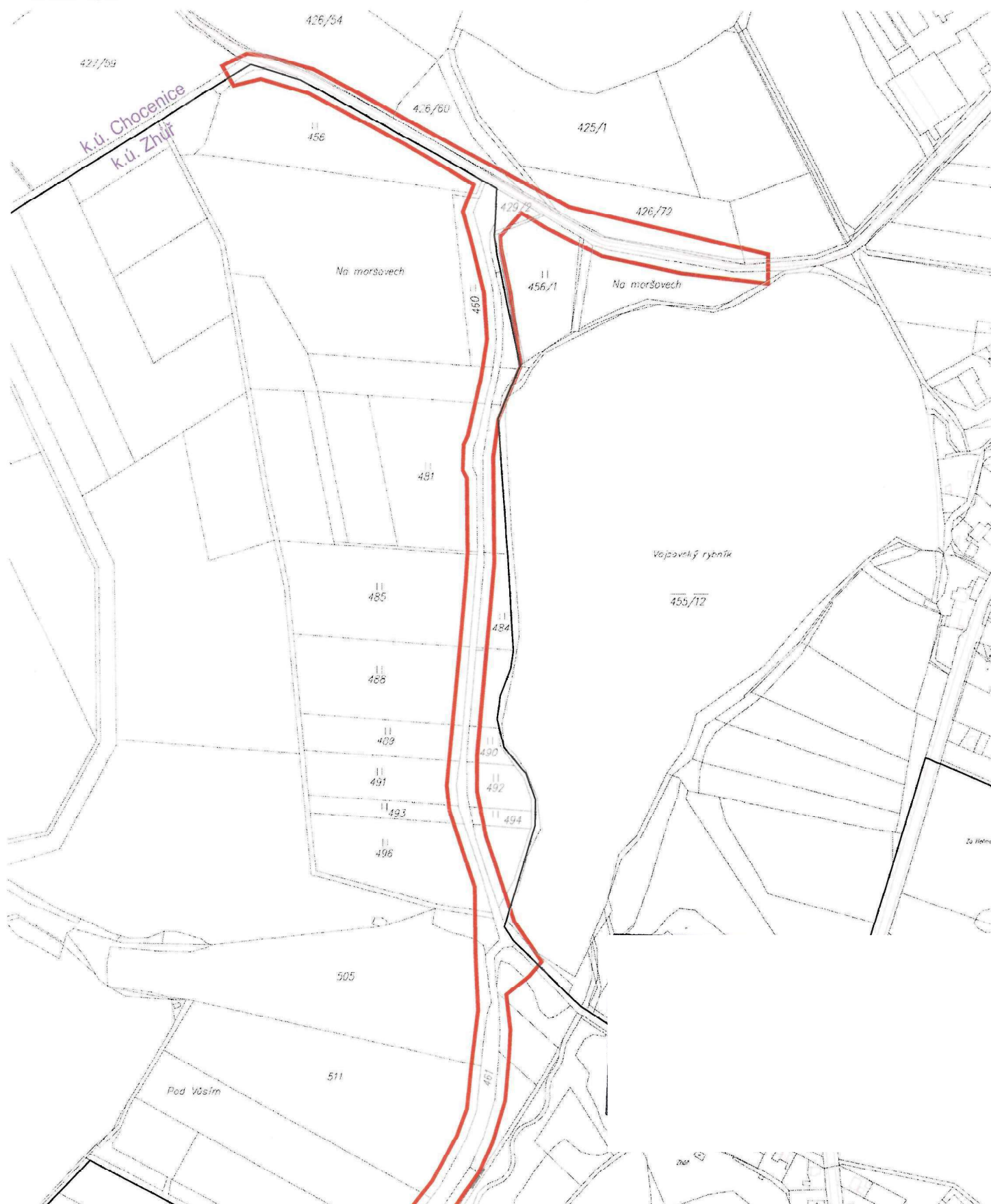
# STAVBA POLNÍ CESTY VPC 2, K.Ú. ZHŮŘ A K.Ú. CHOCENICE

## DSP

PŘEHLEDNÁ SITUACE ZÁJMOVÉHO ÚZEMÍ, M 1:5000

LOKALITA: K.Ú. ZHŮŘ, CHOCENICE, JANOV U BLOVIC

ČÁST 1/2



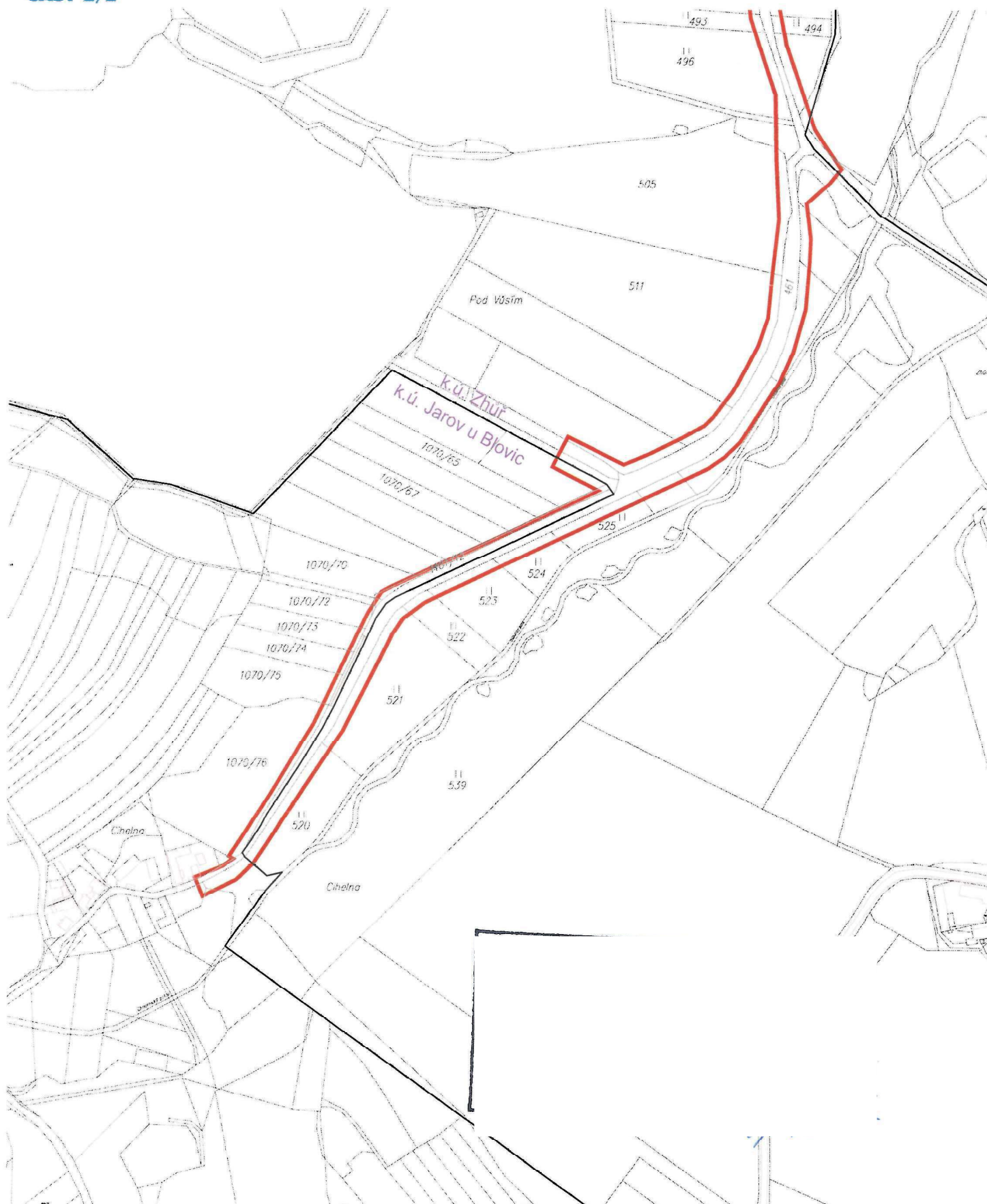
# STAVBA POLNÍ CESTY VPC 2, K.Ú. ZHŮŘ A K.Ú. CHOCENICE

## DSP

PŘEHLEDNÁ SITUACE ZÁJMOVÉHO ÚZEMÍ, M 1:5000

LOKALITA: K.Ú. ZHŮŘ, CHOCENICE, JANOV U BLOVIC

ČÁST 2/2



**D PROJEKT PLZEŇ Nedvěd s.r.o.**

**Koterovská 177  
326 00 Plzeň**

V Praze, 2.6.2017

Naše zn.: **170602-094745313**

Věc: vyjádření k žádosti k akci "**Stavba polní cesty VPC2, K.Ú. Zhůř a K.Ú. Chocenice**"

Sdělujeme Vám, že společnost Vodafone Czech Republic a.s., se sídlem Praha 5, náměstí Junkových 2, IČ: 25788001, zapsaná dne 13.8. 1999 v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spisovou značkou B.6064 na základě předložené dokumentace ze dne **2.6.2017**

**souhlasí s realizací projektu.**

Ve vámi zadaném zájmovém území a v uvedené výšce (výška stavby: 0 m, výška jeřábu: 999 m) se nenachází žádné podzemní ani nadzemní vedení naší společnosti.

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

S pozdravem

Vodafone Czech Republic a.s.  
Náměstí Junkových 2  
155 00 Praha 5

**Seznam příloh/přiložených souborů:**

Zadost\_170602-094745313.pdf



Vyřizuje:

E-mail:

D PROJEKT PLZEŇ Nedvěd  
s.r.o.

Koterovská 177  
32600 Plzeň2388791

Naše značka: **E19461/17**

V Praze dne: **2.6.2017**

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

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

**Věc: Stavba polní cesty VPC2, K.Ú. Zhůř a K.Ú. Chocenice**

Stupeň: Stavební řízení

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

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

Toto stanovisko má platnost 1 rok.

Vydané stanovisko nelze prodloužit. Po uplynutí platnosti zadejte žádost o nové stanovisko.

.....  
Ochrana sítí  
Technologický úsek



Příloha č. 1

## Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: **E19461/17**  
Název stavby /akce: **Stavba polní cesty VPC2, K.Ú. Zhůř a K.Ú. Chocenice**  
Datum podání žádosti: **2.6.2017**  
Důvod žádosti: **Stavební řízení**  
Popis jiného důvodu žádosti:  
Poznámka:

### Žadatel

Firma / organizace: **D PROJEKT PLZEŇ Nedvěd s.r.o.**  
IČ  
DIČ  
Kontaktní osoba:  
Adresa: **Koterovská 177**  
Město / obec: **Plzeň**  
PSČ: **32600**  
Stát:  
E-mail:  
Telefonní číslo:

### Stavebník

Firma / organizace: **Státní pozemkový úřad**  
Kontaktní osoba:  
Adresa: **Husinecká 1024/11A**  
Město / obec: **Praha**  
PSČ: **130 00**  
Stát:  
E-mail:  
Telefonní číslo:

### Stavba

Výška nad terénem (metry): **0 m**  
Projektant:  
Druh stavby: **Liniová stavba**  
Hodnota projektu: **22 m il. Kč**  
Měsíc zahájení stavby: **05/2018**  
Měsíc ukončení stavby: **08/2018**

### Odeslání stanoviska

E-mail:

Příloha č. 2

**Situační plánek**

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem



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

GEOMETRYCOLLECTION(POLYGON((-816505.89324601 -1093159.11264819,-816532.373920389 -1093178.62432417,-816506.932114467 -1093207.88558353,-816462.546969081 -1093178.92621197,-816252.661225732 -1093284.39882018,-816261.883792044 -1093309.24124064,-816236.861945872 -1093435.51520245,-816242.423270367 -1093496.13771341,-816256.053241967 -1093539.8924637,-816260.14898704 -1093569.81122407,-816252.90160896 -1093644.49192989,-816264.14777291 -1093792.73502366,-816274.64516676 -1093894.1172967,-816266.777946474 -1093933.27065304,-816238.462816981 -1094027.16706692,-816248.36869287 -1094072.26793124,-816241.096469497 -1094110.15863786,-816254.604162014 -1094218.53362801,-816295.229935655 -1094300.91890063,-816343.878902555 -1094342.55949128,-816390.693642696 -1094364.11678788,-816447.761514278 -1094333.63070487,-816468.523575468 -1094359.48752822,-816427.736932061 -1094385.96531289,-816653.661042823 -1094489.0983057,-816699.777321397 -1094594.93811063,-816788.041375657 -1094746.13834435,-816830.67414916 -1094773.80439145,-816814.48044537 -1094799.33623681,-816771.445318625 -1094768.9894625,-816686.647434738 -1094643.50108573,-816630.07792974 -1094509.8643152,-816493.851555792 -1094444.5613481,-816354.650597865 -1094385.57569336,-816283.095409644 -1094350.8942441,-816192.184851081



**PRO SPOLEČNÉ ZÁŽITKY**

-1094195.01033769,-816211.648142641 -1094065.639808,-816181.903090093 -1094042.69737141,-816239.68798829  
-1093896.62077678,-816222.505369151 -1093622.43266248,-816221.685368872 -1093514.90655512,-816200.203001615  
-1093429.27125291,-816215.709076205 -1093341.61160877,-816213.43631622 -1093313.3778449,-816129.825505077  
-1093363.10626593,-815982.174905 -1093383.68574752,-815943.134490314 -1093382.4947002,-815944.723735935  
-1093348.59329046,-816067.053607148 -1093334.5525477,-816135.431414917 -1093314.11907524,-816290.628221011  
-1093231.33959662,-816474.445871449 -1093127.42924356,-816505.89324601 -1093159.11264819)))

**Od:** [OU Chocenice](#)  
**Komu:**  
**Predmet:** RE: Polní cesta-Zhur-Žádost o vyjádření k sítím  
**Datum:** 2. června 2017 11:27:06

---

Dobrý den,  
v zájmovém území v oblasti budoucí stavby polní cesty VPC2 v k.ú. Zhur a k.ú. Chocenice nemá obec žádné sítě(vodovod, kanalizaci ani veřejné osvětlení).

S pozdravem

Starosta obce Chocenice

---

**From:**  
**Sent:** Thursday, June 1, 2017 4:35 PM  
**To:**  
**Subject:** Polní cesta-Zhur-Žádost o vyjádření k sítím

Dobrý den,  
Mám dotaz kvůli průběhu sítí kanalizace, vodovodu, veřejného osvětlení a případně i dalších sítí o kterých víte že vedou ve vaší oblasti na akci Stavba polní cesty VPC2, K.Ú. Zhur a K.Ú. Chocenice. Chtěla bych se zeptat kdo má u Vás ve správě tyto sítě? V příloze zasílám zájmové území, kterého se můj dotaz týká.

Předem děkuji,

**D PROJEKT PLZEN Nedved s.r.o.**  
Kotěrovská 177, 326 00 Plzeň