

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

toto Vyjádření a Všeobecné podmínky ochrany SEK je vydané dle ustanovení § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, v 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: 818821/21****Číslo žádosti: 0121 285 908 („Žádost“)**

Název akce („Stavba“)	III/37413, 37414 Sudice, průtah	
Důvod vydání Vyjádření („Důvod vyjádření“)	Stavební řízení	
Žadatel	SÚS JMK	
Stavebník	SÚS JMK	
Zájmové území	Okres	Blansko
	Obec	Sudice, Vážany
	Kat. území / č. parcely	Sudice u Boskovic; Vážany u Boskovic
Platnost Vyjádření	13. 10. 2023 („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 CETIN a.s. následující Vyjádření:

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

- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti CETIN a.s.;
- (II) Společnost CETIN a.s. za podmínky splnění bodu (III) tohoto Vyjádření souhlasí, aby Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem v Zájmovém území vyznačeném v Žádosti, provedl Stavbu a/nebo činnosti povolené příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;
- (III) Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem, je povinen
  - (i) dodržet tyto níže uvedené podmínky, které byly stanovené POS, tak jak je tento označen ve Všeobecných podmírkách ochrany SEK

Číslo jednací: 818821/21

Číslo žádosti: 0121 285 908

- V místě rozšíření komunikace je nutné prodloužit chráničky na SEK min. 0,5 m za komunikaci. K prodloužení chrániček budou použity dělené chráničky SYSPRO se zámky a hrdly s min. krytím 0,9 m. Vedle trasy SEK je nutné připojozit celistvou chráničku přes celou šířku komunikace. Chráničky v km 0,89510 a 1,75094 je nutné prodloužit až za příkopu. Pod příkopou a v místě úpravy přilehlých svahů je nutné dodržet min. krytí SEK 0,6 m. V případě nedostatečné hloubka je nutné SEK výškově přeložit do požadované hloubky.

V prostoru vjezdů a pojízdných ploch je nutné uložit SEK do dělených chrániček SYSPRO se zámky a hrdly s min. krytím 0,6 m. Chráničky musí přesahovat vjezd min. 0,5 m na každou stranu.

Obrubníky a palisády včetně betonového základu musí být podélne umístěny mimo trasu SEK. V kolizních místech je nutné SEK stranově přeložit. Při křížení s palisádou uložit SEK do dělené chráničky.

Konce nových chrániček budou označeny pomocí BALL Markerů.

V místě stavby gabionové opěrné zdi je nutné SEK výškově a stranově přeložit mimo zeď. Pod chodníkem musí být dodrženo min. krytí SEK 0,4 m.

V místě kolize konstrukce chodníku s trasou SEK bude SEK v souladu s PD dočasně stranově přeloženo, následně uloženo zpět na původní místo a ochráněno dělenými chráničkami.

Pro účely přeložení SEK je stavebník povinen před vydáním stavebního povolení uzavřít se společností CETIN a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK. Pro uzavření smlouvy kontaktujte pana Petra Bílka, tel. č. 238 462 124, e-mail: petr.bilek@cetin.cz.

- V místech spojek a odbočení kabelové trasy nezřizujte souvislé pojízdné plochy.
- Stavbu překládky SEK zahrňte do správního rozhodnutí, kterým je povolována stavba, která překládku SEK vyvolala.; a

(ii) ředit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření;

(IV) Pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost CETIN a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;

(V) Pro účely přeložení SEK dle bodu (IV) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností CETIN a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK.

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

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

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

Ze strany společnosti CETIN a.s. může v některých případech docházet ke zpracování Vašich osobních údajů. Ke zpracování Vašich osobních údajů dochází vždy v souladu s platnými právními předpisy.

Konkrétní zásady a podmínky zpracování osobních údajů společnosti CETIN a.s. jsou dostupné na <https://www.cetin.cz/zasady-ochrany-osobnich-udaju>.

V případě dotazů k Vyjádření kontaktujte prosím asistenční linku 800 630 630.

**Přílohami Vyjádření jsou:**

- *Všeobecné podmínky ochrany SEK*
- *Informace k vytýčení SEK ve vlastnictví společnosti CETIN a.s.*
- *Informace o možném napojení na SEK ve vlastnictví společnosti CETIN a.s.*



Číslo jednací: 818821/21

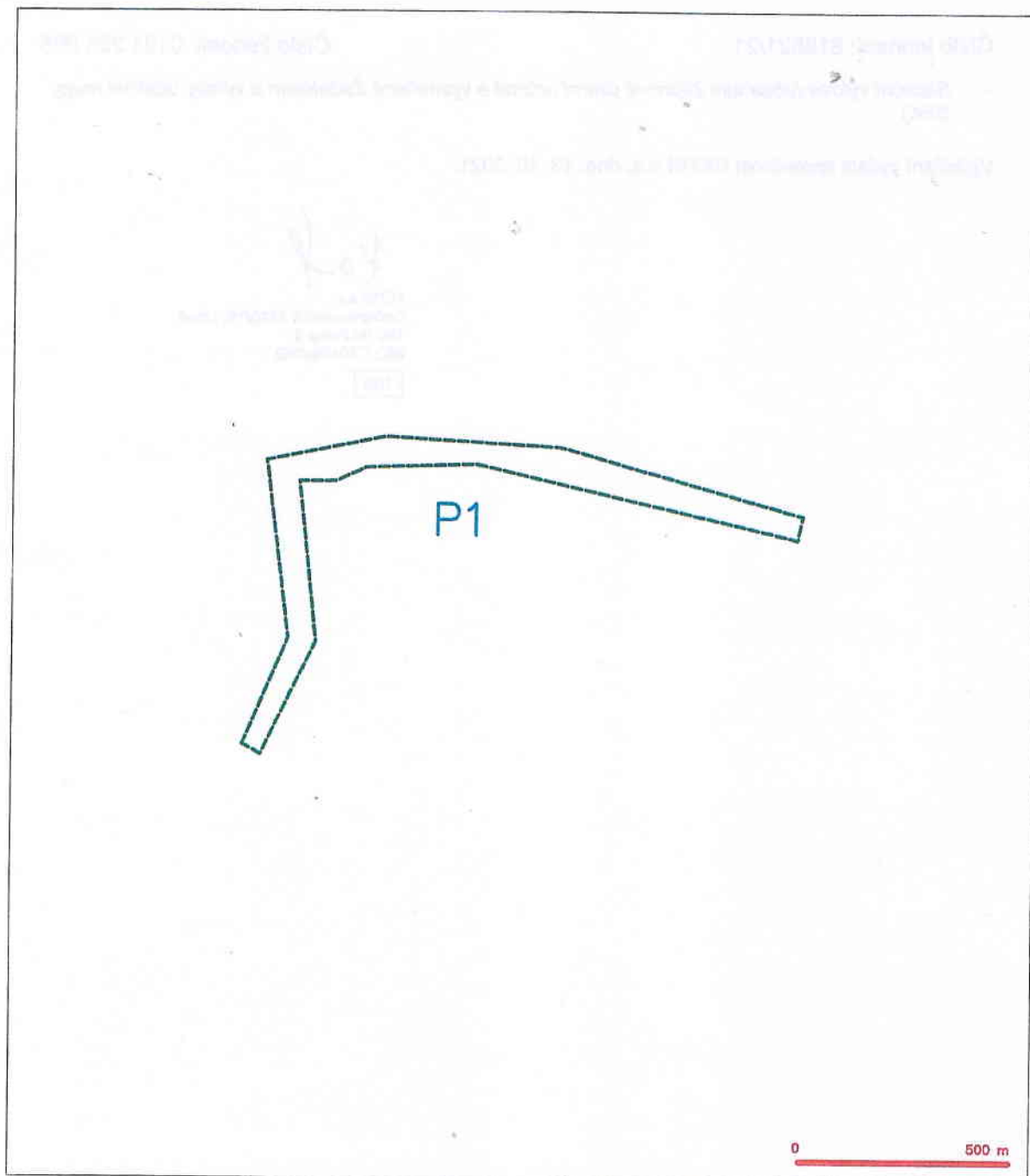
Číslo žádosti: 0121 285 908

- Situační výkres (obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem a výřezy účelové mapy SEK)

Vyjádření vydala společnost CETIN a.s. dne: 13. 10. 2021.

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

102

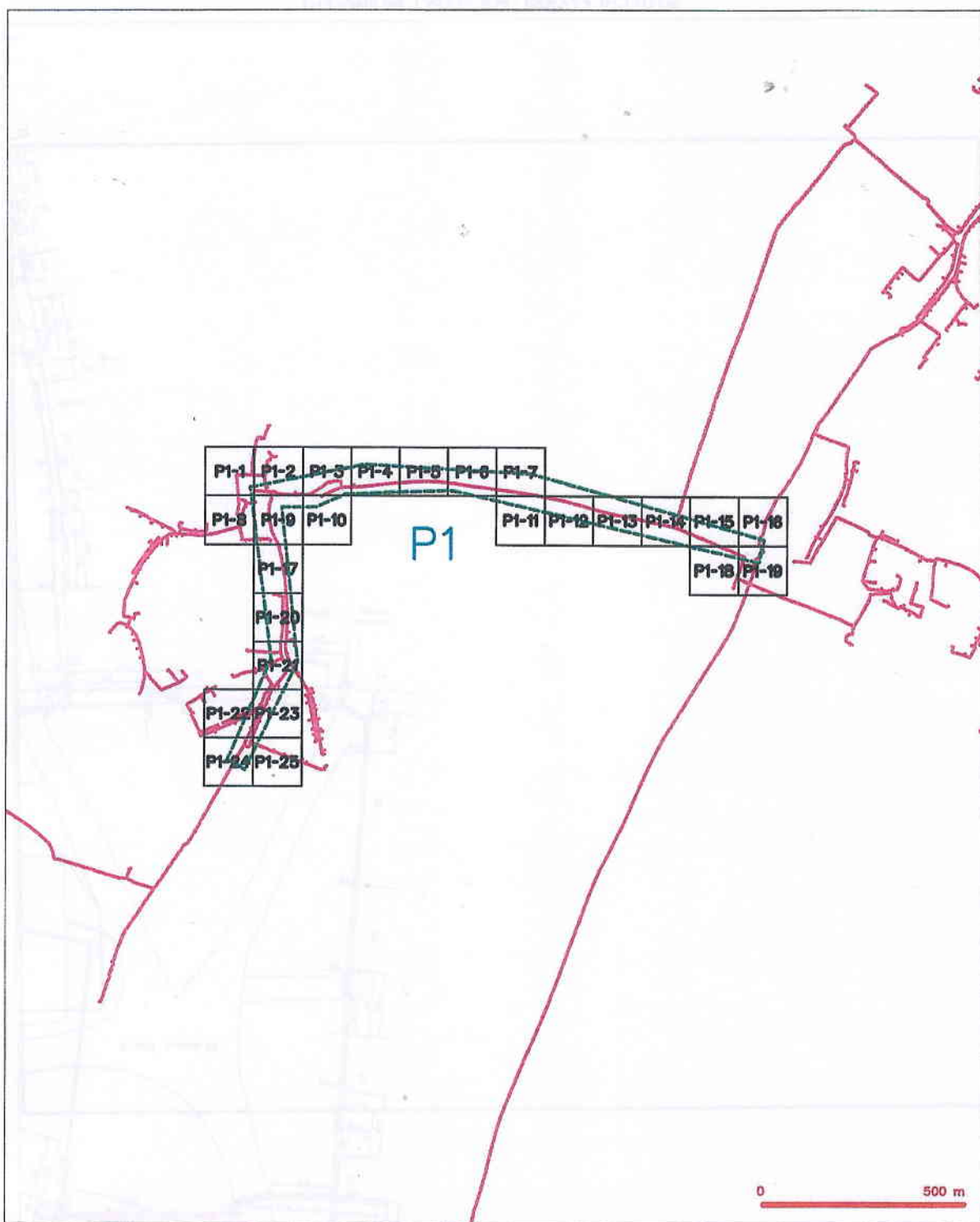
**LEGENDA**

— — — — — hranice zájmového území

Karel  
CETIN s.r.o.  
Českoborská 2510/19, Libeň  
190 00 Praha 9  
DIČ. CZ04084063

[102]

## SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



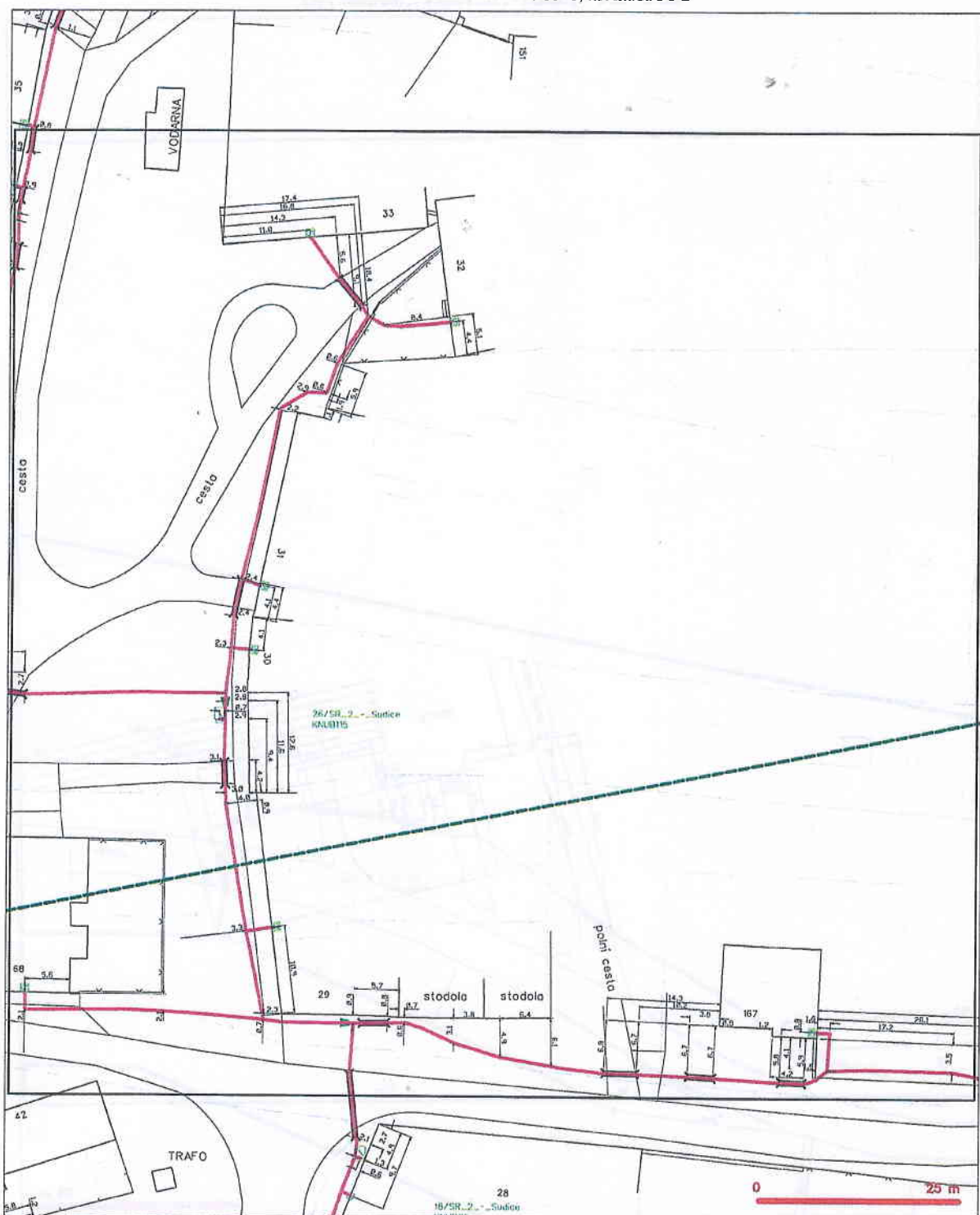
## LEGENDA

- hranice zájemnického území a významné
- NH příjezd, dům a NH příjezd CETIN
- zemědělský průběh měřitelného území
- zemědělský průběh měřitelného území, 2005 trubky
- zemědělský průběh měřitelného území, 2005 trubky
- zemědělský průběh měřitelného území
- zemědělský průběh měřitelného území

- měřitelný průběh měřitelného území, 1995 trubky
- měřitelný průběh měřitelného území, 1995 trubky
- měřitelný průběh měřitelného území, 1995 trubky
- měřitelný průběh měřitelného území



SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON I, list kladu P1-2

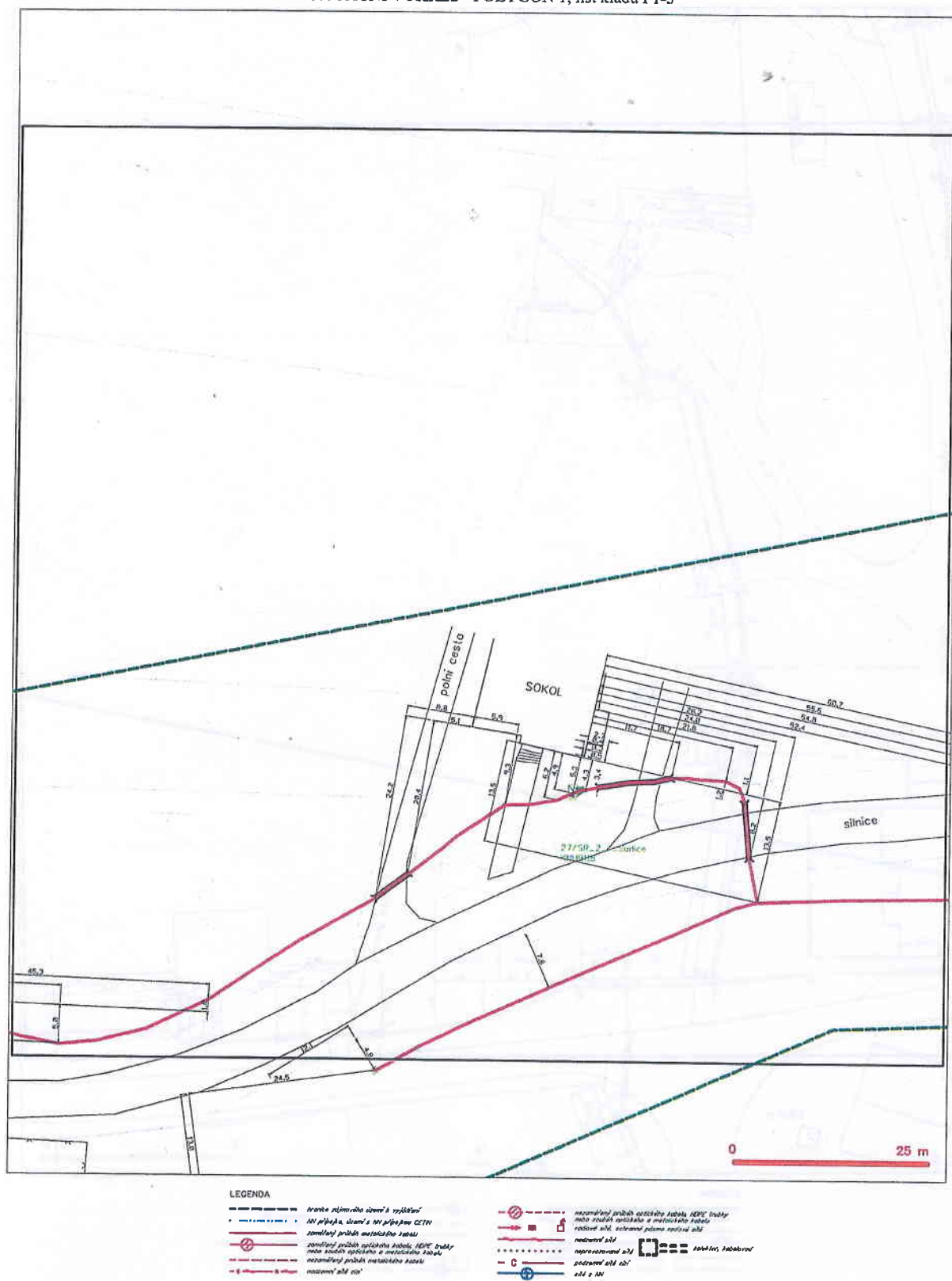


LEGENDA

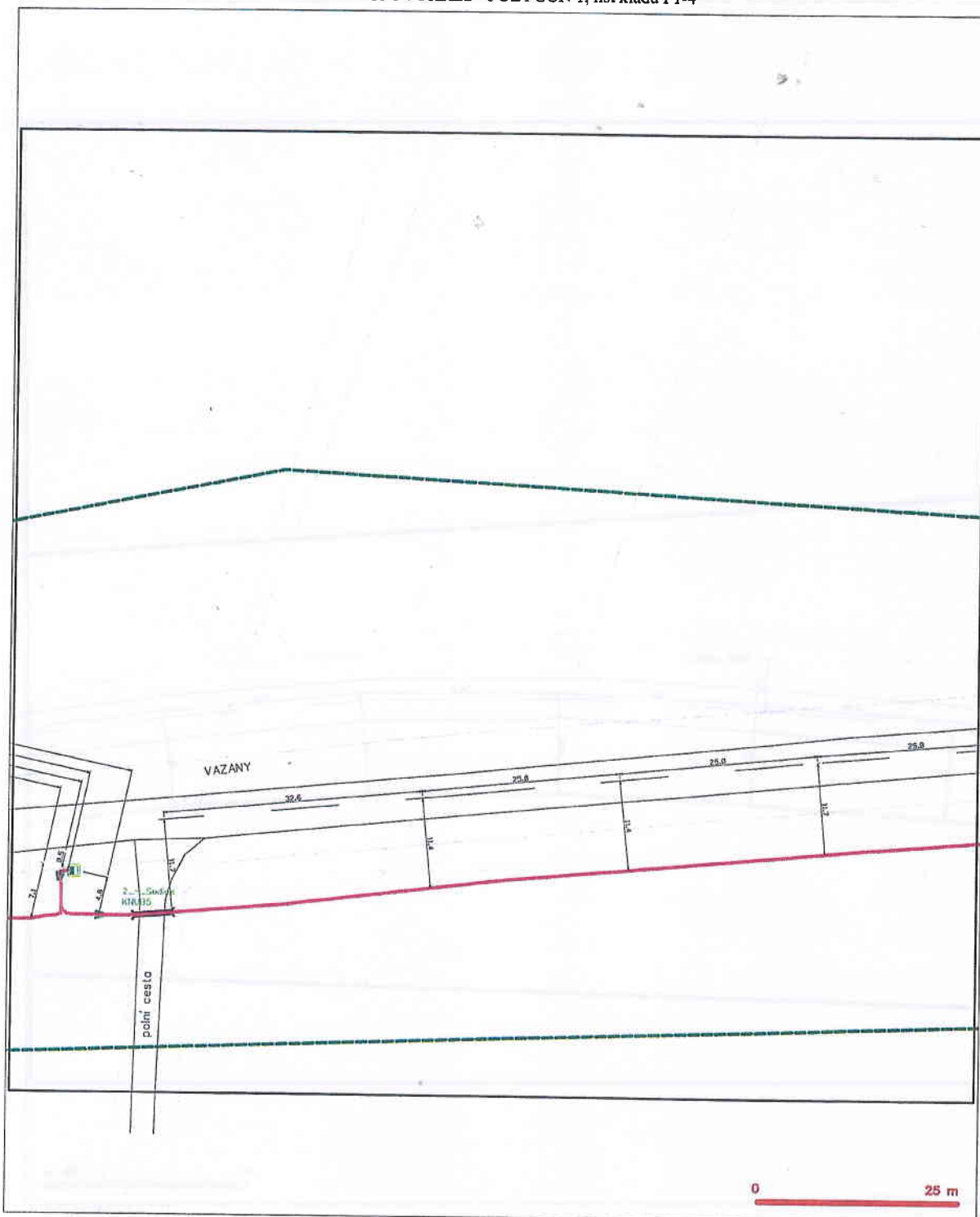
- - - - - trubice zemního plynu k výrobku
- - - - - 100 přípojka dílen s 100 přípojkami CETIN
- - - - - zkontrolováno jednotkové kabely
- - - - - zkontrolováno jednotkové kabely, CETIN
- - - - - zkontrolováno jednotkové kabely, CETIN
- - - - - zkontrolováno jednotkové kabely
- - - - - zkontrolováno jednotkové kabely
- - - - - zkontrolované jednotkové kabely

- - - - - zkontrolované jednotkové kabely, CETIN trubky  
načáváním opěráků a měřitelnou řadou
- - - - - rozebraný řad, rozebraný řadový řetěz
- - - - - rozebraný řad
- - - - - nepracované řad [ ] = zatížen, nepracov
- - - - - posuvný řad cír
- - - - - řad a CETIN

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-3

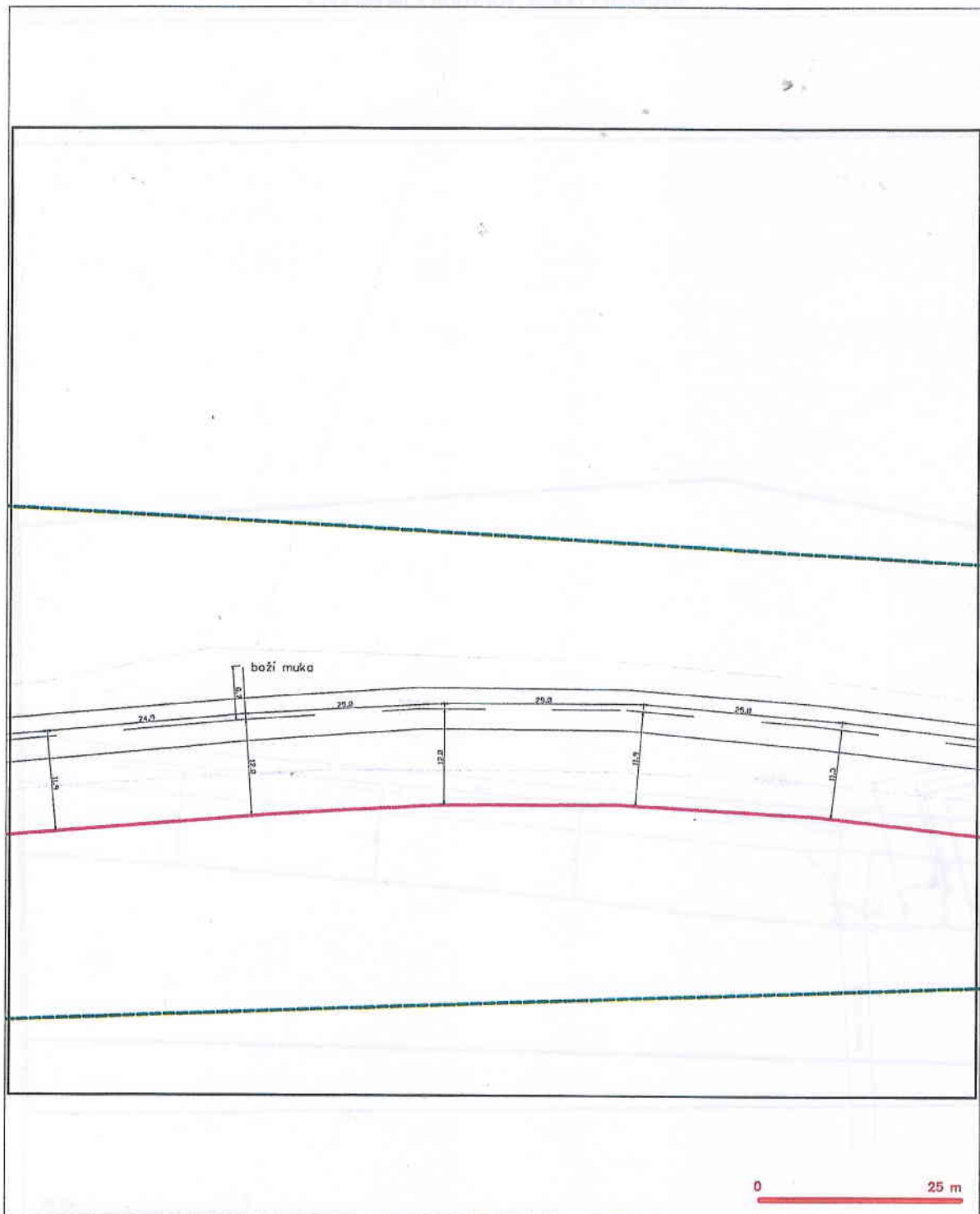


## SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-4

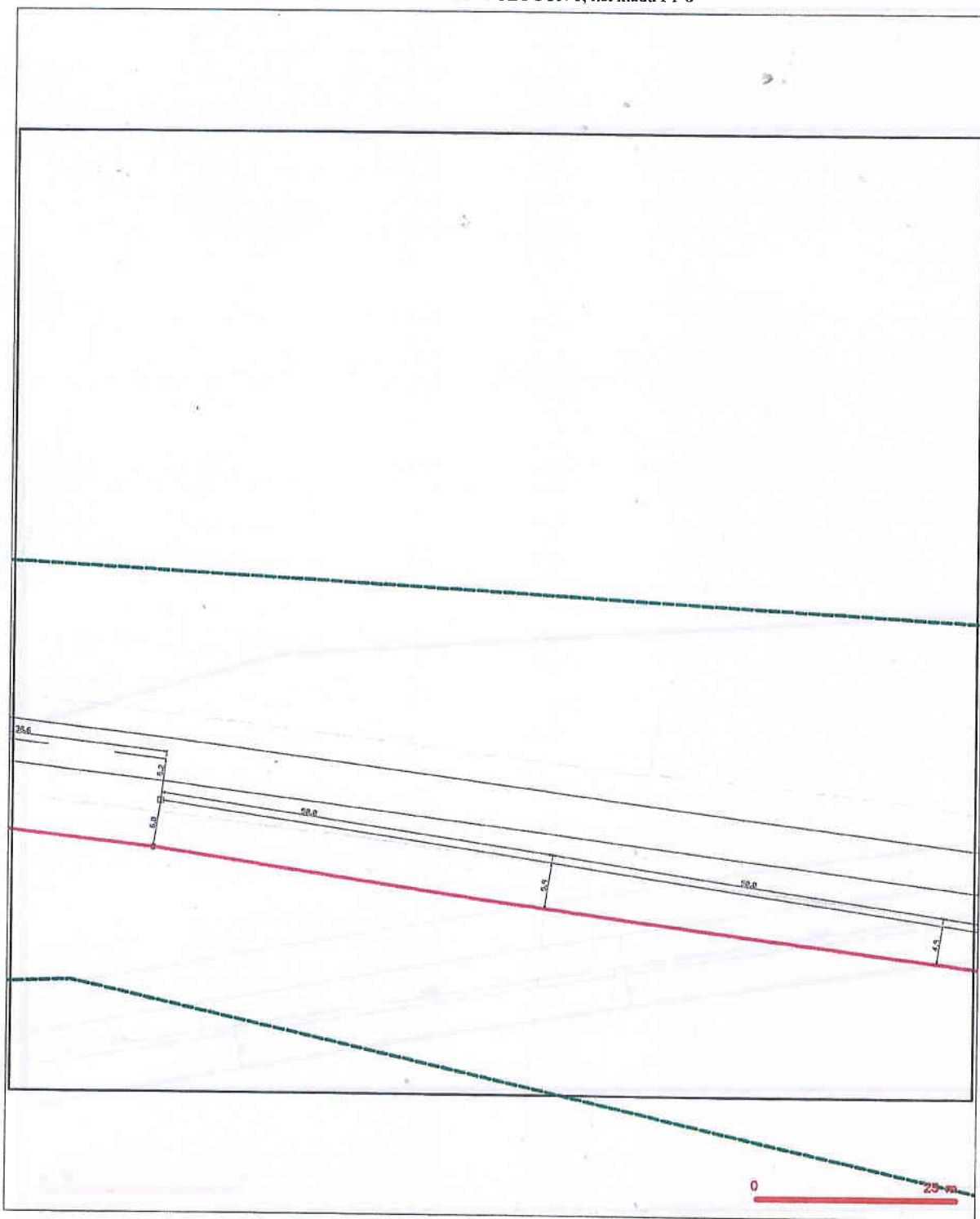


## LEGENDA

	krátké římskové silnice k výrobě
	RR příjezdy, ústevy a dle předpisu CETIN
	zaměřený průběh metodeského kanálu
	zaměřený průběh oploceného kanálu, HOPP trubky nebo zvouček oploceného a metodeského kanálu
	nezaměřený průběh metodeského kanálu
	nezaměřený silný kanál
	nesamostatný průběh metodeského kanálu, HOPP trubky nebo zvouček oploceného a metodeského kanálu
	rozkázaný silný, potenciálně polomu rozezdířit kanál
	nečistoty kanál
	napravený kanál
	zabudovaný kanál
	potenciálně silný kanál
	silný a kanál



## SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-6

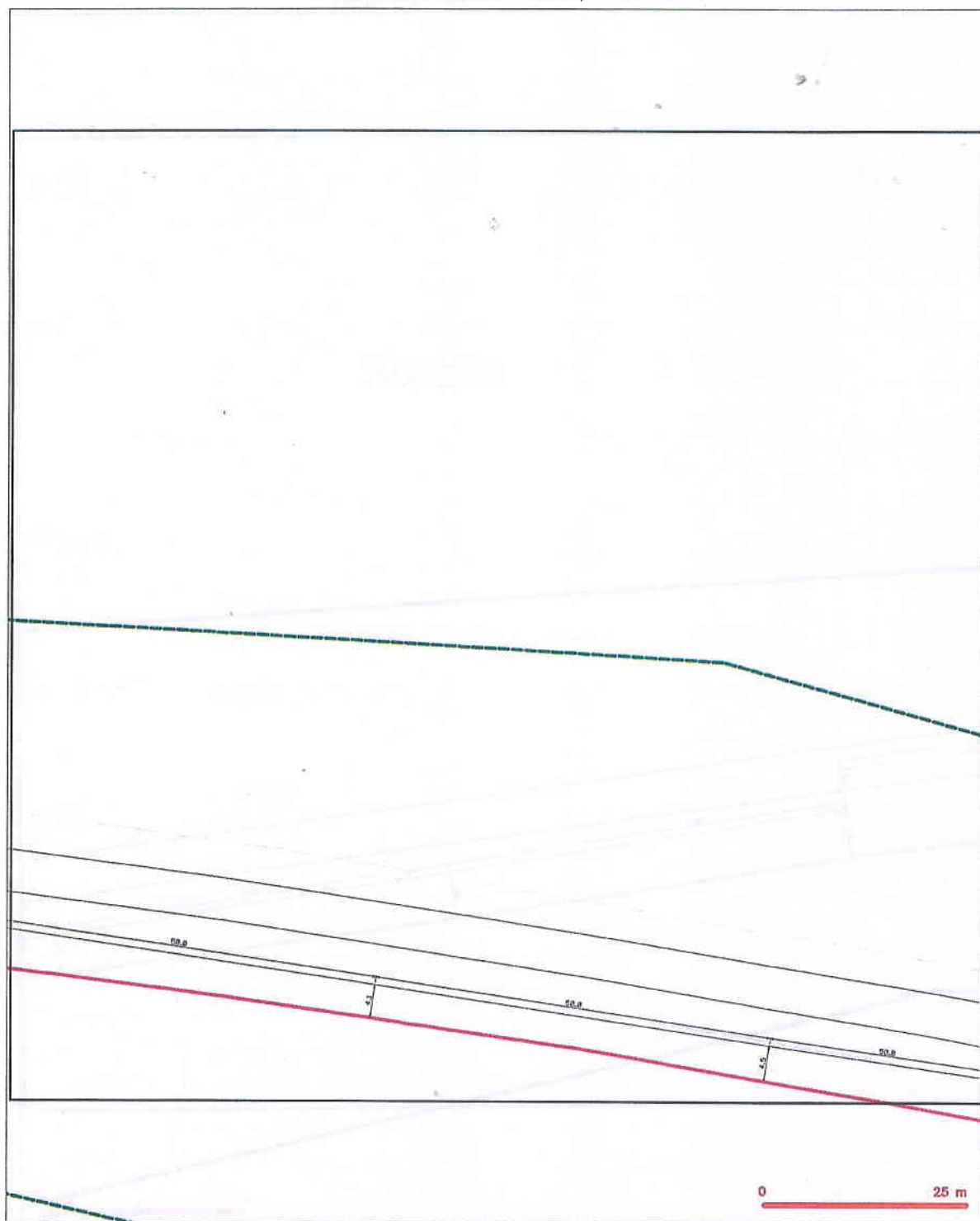


## LEGENDA

	krátké zlomové úseky k vzdálenosti
	hluboké zlomové úseky a hluboké zlomy
	zvlnění ploch metasedimentů
	zvlnění ploch metasedimentů, KOPE hrdly
	zvlnění ploch metasedimentů a metaklastické horniny
	zvlnění ploch metaklastické horniny
	zvlnění ploch metaklastické horniny

	zvlnění ploch metaklastické horniny, KOPE hrdly nebo zvlnění ploch metaklastické horniny
	zvlnění ploch metaklastické horniny
	zvlnění ploch metaklastické horniny
	zvlnění ploch metaklastické horniny

## SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-7

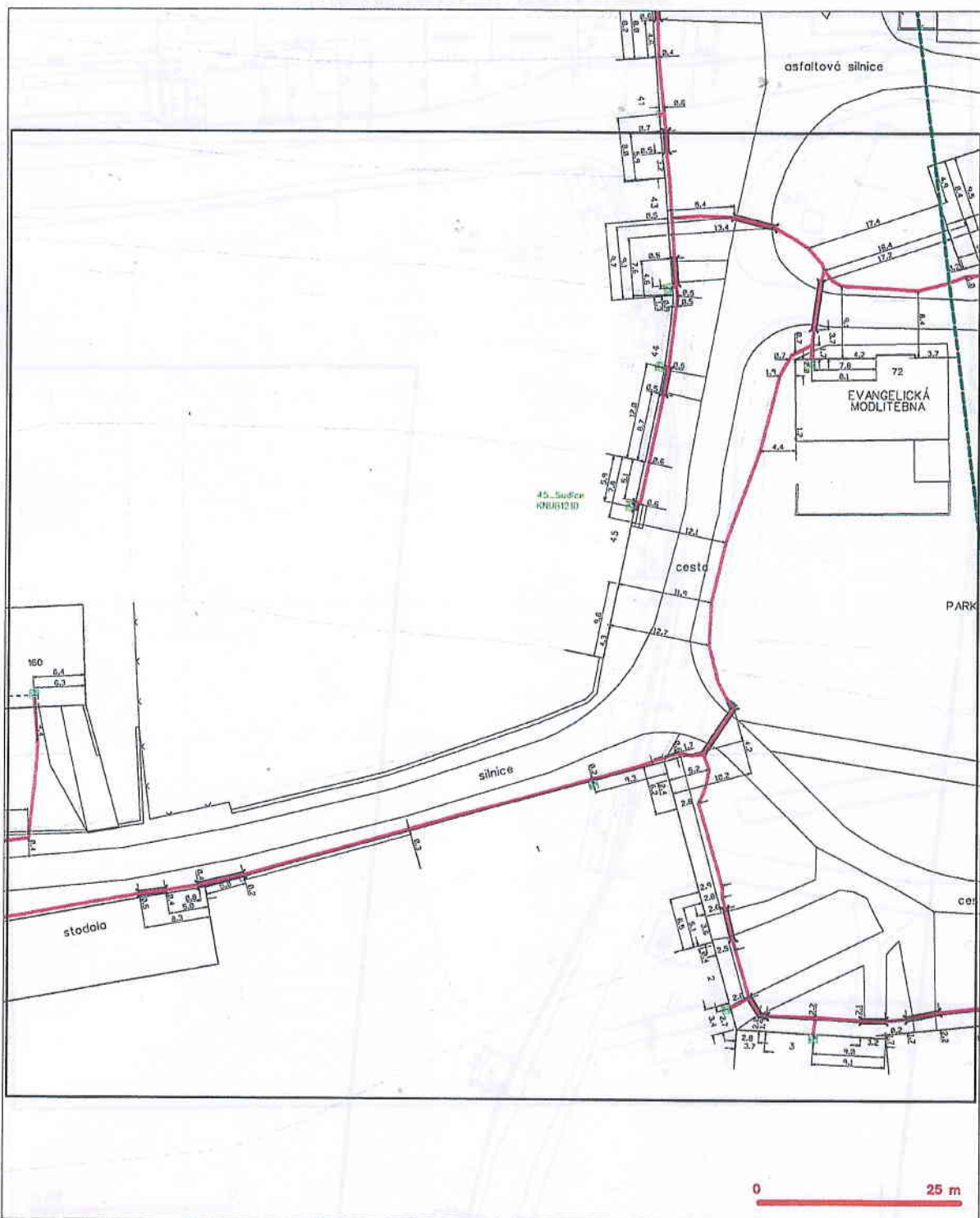


## LEGENDA

- - - - -	hranice zámořského domu a zahrady
- - - - -	MM příjezd silnice s MÚ příjezdem CETIN
- - - - -	rozvodový průvod metadatového kanálu
- - - - -	rozvodový průvod optického kabelu, NDC trubky
- - - - -	počet důvodů upřesnění a mimořádného závodu
- - - - -	rozvodový průvod metadatového kanálu
- - - - -	rozdílový kabel

○	rozvodový průvod optického kabelu NDC trubky
○	rozvodový průvod metadatového kanálu
○	rozdílový kabel
○	rozvodový závod
○	postavení délky
○	zde je MM

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-8



LEGENDA

—	krátké zájemce o svobodný pozemek
—	krátké zájemce o svobodný pozemek CETIN
—	zaměřený průběh místního žebříku
—	zaměřený průběh oplocení pozemku (HDPF trubky nebo žáruvky oplocení o místním žebříku)
—	nezměřený průběh místního žebříku (HDPF trubky nebo žáruvky oplocení o místním žebříku) realizovaný sítí obecného plánu rozvoje obce
—	realizovaný sítí obecného plánu rozvoje obce
—	realizovaný sítí
—	nepracovatelné území
—	zakázka, zakázané
—	počáteční území

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu PI-9



LEGENDA

- |           |  |
|-----------|--|
| - - - - - | hranice zemědělského území   |
| - - - - - | ME příjezd, vjezd a ME příjezd CETIN   |
| ---       | zadní strana průduchového systému  |
| ---       | zadní strana průduchového systému, IPEC žádky<br>mimo směr opakované a mimořádné řádky |
| ---       | nezměněny průduchové mědičkové řádky   |
| ---       | změněny průduchové řádky   |
| -----     | nezměněný průduchový systém, IPEC žádky<br>mimo směr opakované a mimořádné řádky       |
| -----     | rozdíl vzd. ochranného pásmu řádky   |
| —         | rozdíl vzd. řádky  |
| —         | reprazování řádky  |
| —         | zadní strana řádky   |
| —         | zadní strana řádky   |
| —         | řádky s IV   |

## SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-10



## LEGENDA

- |  |   |
|--|---|
|  | frančská zahrada s výhledem                       |
|  | IV příhrad, území s IV příhradou CETIN            |
|  | změněný příhrad metasférového kruhu               |
|  | změněný příhrad oploceného kruhu, IVNE kruhy      |
|  | nové západ oploceného a metasférového kruhu       |
|  | změněný příhrad metasférového kruhu               |
|  | nadaný závod                                      |
|  | napravidlo místních oplocenek (závod, IVNE kruhy) |
|  | hranice pozemku upřesněna o místních oplocenkách  |
|  | rozkaz závod, aktuální plána rozkaz závod         |
|  | rozkaz závod                                      |
|  | repräsentativní závod                             |
|  | zastupující závod                                 |
|  | postavený závod                                   |
|  | závod a IV  |

## SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-I1

