

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

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

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

Číslo jednací: 194737/23

Číslo žádosti: 0123 342 451 („Žádost“)

Název akce („Stavba“)	Lobník -Dvorce, km 8,725-10,760, odtěžení hlinitých nánosů a oprava opevnění na stávající úpravě vodního toku (DHM02410)	
Důvod vydání Vyjádření („Důvod vyjádření“)	Informace o poloze sítě	
Žadatel	Eduard Mrkva Ing.	
Stavebník	Povodí Odry státní podnik, Varenská 3101/49, Ostrava, 70126	
Zájmové území	Okres	Bruntál
	Obec	Dvorce
	Kat. území / č. parcely	Dvorce u Bruntálu
Platnost Vyjádření	8. 7. 2025 („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.; a
- (II) Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba je povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření; a
- (III) pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost CETIN a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení; a
- (IV) pro účely přeložení SEK dle bodu (III) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností CETIN a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK; a
- (V) **Stavebník a/nebo Žadatel není oprávněn užít toto Vyjádření k podání jakékoliv žádosti o vydání jakéhokoliv správního rozhodnutí či jiného rozhodnutí majícího obdobný charakter.**

Číslo jednací: 194737/23

Číslo žádosti: 0123 342 451

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

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

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


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

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

Přílohami Vyjádření jsou:

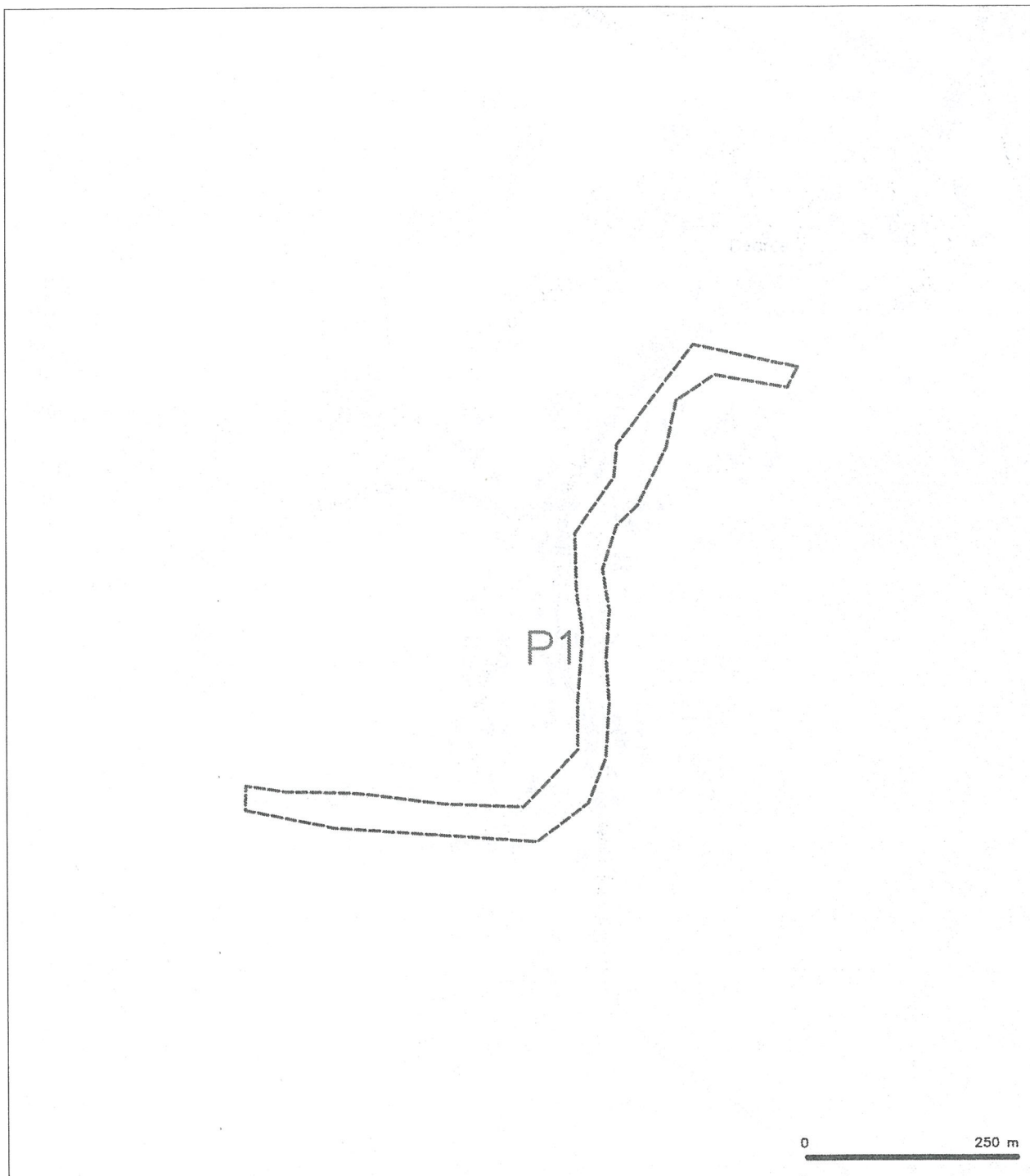
- *Všeobecné podmínky ochrany SEK*
- *Informace k vytýčení SEK ve vlastnictví společnosti CETIN a.s.*
- *Situační výkres (obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem a výřezy účelové mapy SEK)*

Vyjádření vydala společnost **CETIN a.s.** dne: 8. 7. 2023.


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

102

SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ

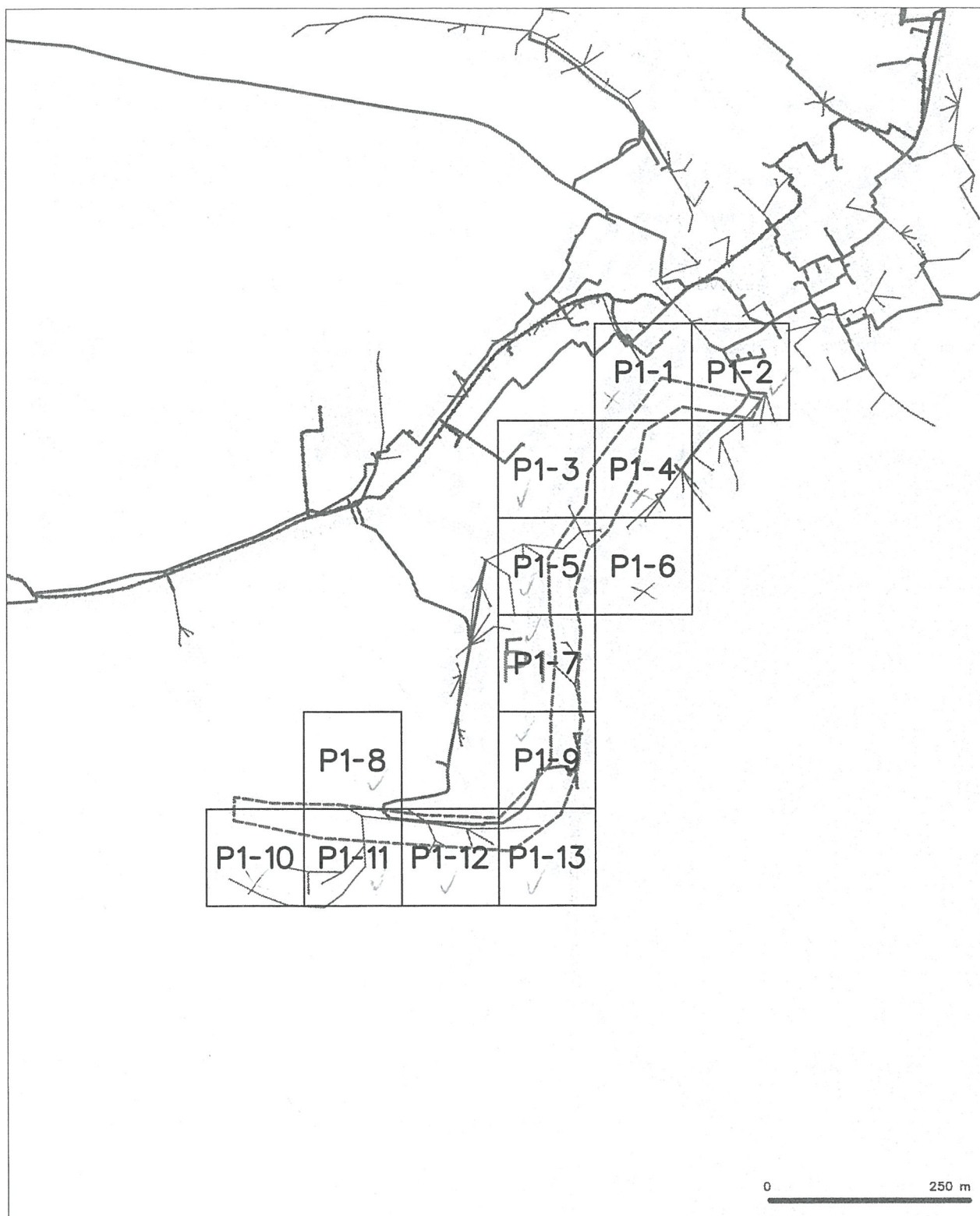


LEGENDA

----- hranice zájmového území k vyjádření

Karl
 CETIN a.s.
 Českomoravská 2510/19, Libeň
 190 06 Praha 9
 DIČ: CZ040840E3
 102

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



LEGENDA

1. *hranice zájmového území a vyjádření*
 NN přípoje, území s NN přípojem CETW
 zaměřený průběh metalického kabelu
 zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
 nebo souběž příčnicka s metalického kabelu
 nezaměřený průběh metalického kabelu
 nadzemní síť čí.

	nerozměření příložek optického kabelu, HDPF trubky nebo součet optického a metalického kabelu
	radiové síť, ochranné pásmo radiové síť
	podzemní síť
	napravované síť
	[[[]]] = kabelový kabelový
	podzemní síť cizí
	síť s NN

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



LEGENDA

- | | | | |
|--|--|--|---|
| | Artenka nejiznového ústředí s vývoděním | | nezeměný průběh optického kabelu, HDPF trubky |
| | NN přípojka, ústředí s NN přípojkou ČZTN | | nosač signálu optického a metalického kabelu |
| | zeměný průběh metalického kabelu | | rodové síle, ochranné pásmo rodové síle |
| | zeměný průběh optického kabelu, HDPF trubky | | nezeměný síle |
| | nosač signálu optického a metalického kabelu | | nagruzanost síle |
| | nezeměný průběh metalického kabelu | | podzemní síle čísi |
| | nezeměný síle čísi | | síle s NN |

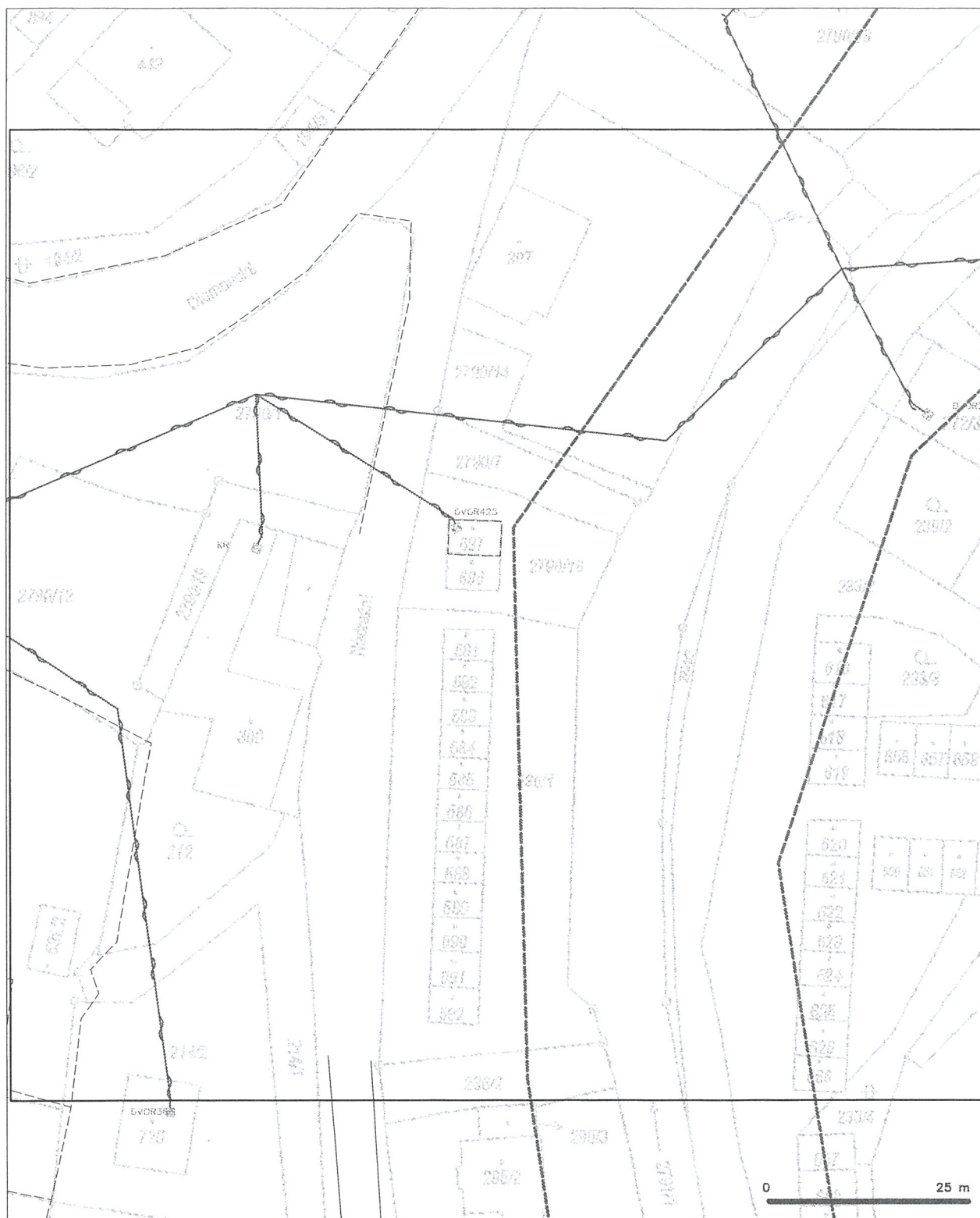
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-3



LEGENDA

—	hranice stávajícího území s vyjádřením	—	nerozměřené příslušné aplice kabelu, NPE tržby
—	NI příslušná, území s NI příslušnou CETIN	—	nebo součástí aplice a metalického kabelu
—	záměrný příslušný metalického kabelu	—	rozdělovací síť, ochranné pásmo rozvodu síle
—	záměrný příslušný aplice kabelu, NPE tržby	—	podzemní síle
—	nebo součástí aplice a metalického kabelu	—	napravovací síle
—	nerozměřené příslušné metalického kabelu	—	podzemní síle cizí
—	podzemní síle cizí	—	síle s NI

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-5



LEGENDA

hranice zájmového území a vyjádření
 NN přeložka, území a NN přeložka CETN
 zaměřený průběh metalického kabelu
 zaměřený průběh optického kabelu, NOPS trubky
 nebo stoupek optického a metalického kabelu
 nezaměřený průběh metalického kabelu
 nadzemní síť cizí

	nerozměřeny průřeh optického kabelu, HDPE trubky nebo součástí optického a metalického kabelu
	radiační síla, ochranné pásmo radiační síla
	podzemní síla
	nepřevázaná síla
	podzemní síla cizí
	síla s NV

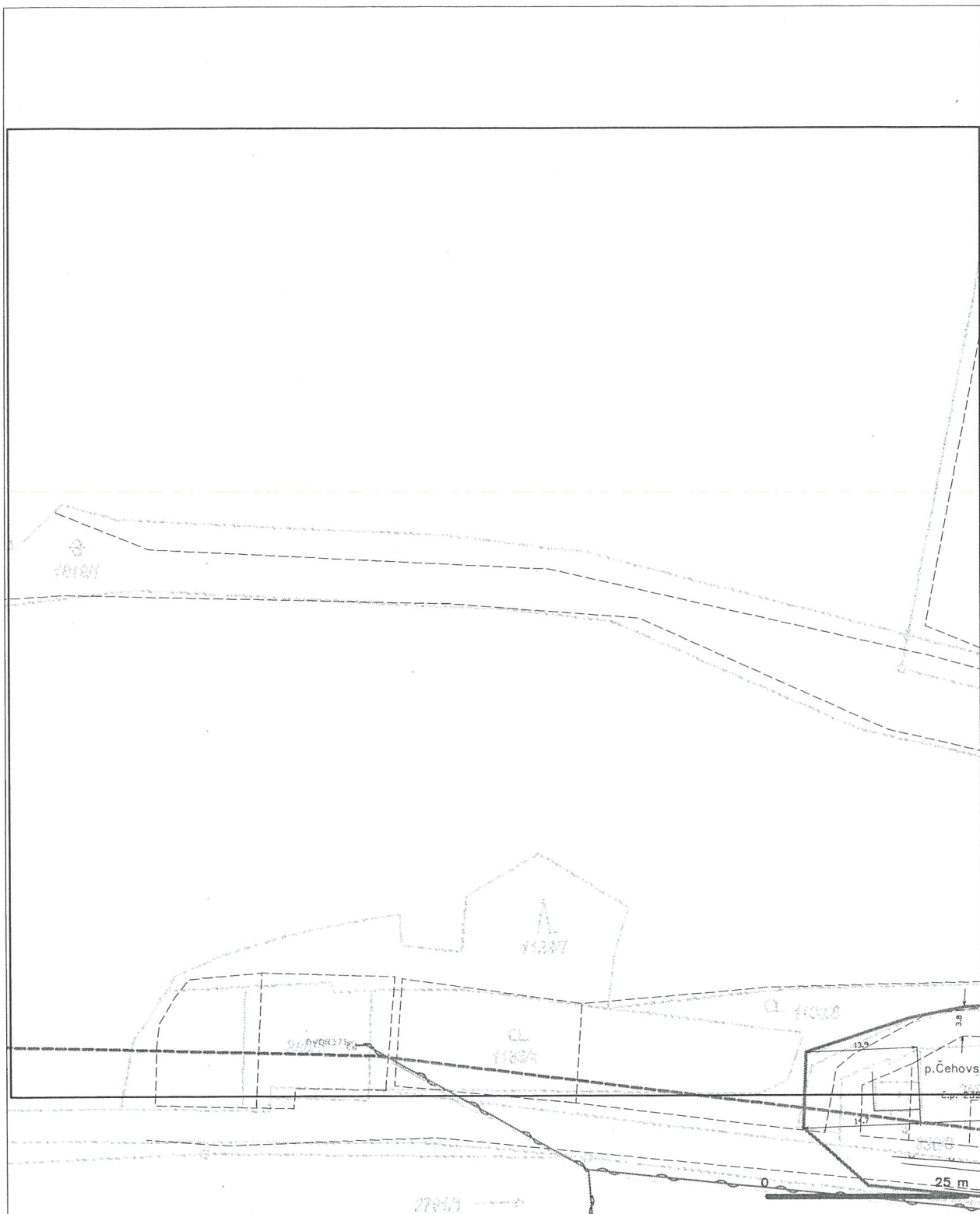
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-7



LEGENDA

- | | | | |
|-------|---|--|---|
| ----- | bravica nejpravilno izvedena ali vzporedni | | nepravilni priključ aplikativnega kabla, HDPE trbušni |
| ----- | NI priključa, izveden s NI priključom C27N | | nepravilni priključ aplikativnega in metalizirane kabla |
| ----- | zavrnjeni priključ metalnega kabla | | redovite ali, avstranske padavo redovite ali |
| ----- | nepravilni priključ aplikativnega kabla, HDPE trbušni | | napravneavstranske ali |
| ----- | niso zasukani aplikativno o metalizirane kabla | | [] == kabli (ni, kabelevar) |
| ----- | nepravilni priključ metalnega kabla | | podzemni ali celi |
| ----- | podzemni ali celi | | ali s NI |

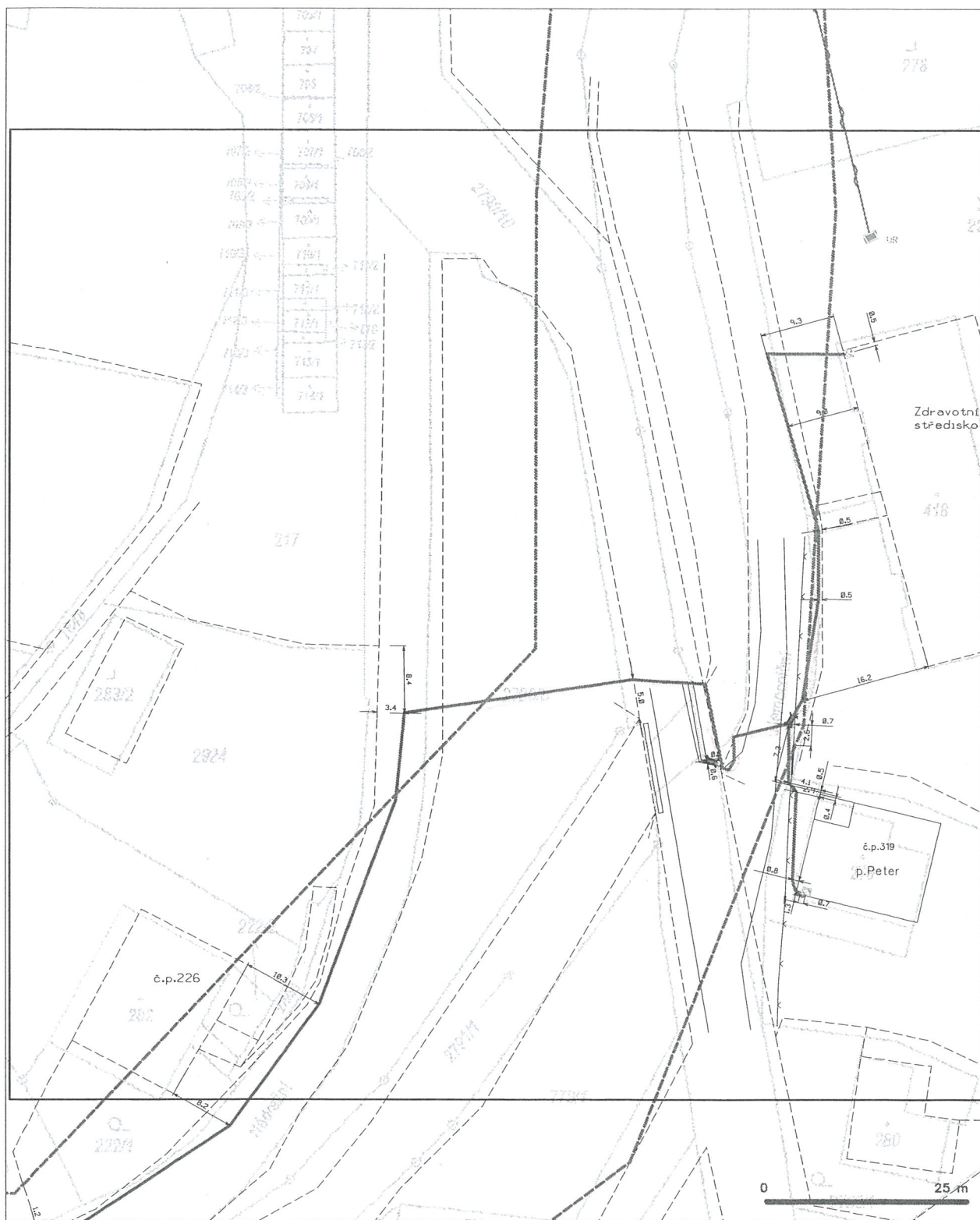
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-8









LEGENDA


- | | | | |
|---|--|---|--|
| — | hranice zájmového území a vyjádření | — | nevyjádřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| — | NN přípojná, území a NN přípojnou CETIN | — | nebo součástí optického a metalického kabelu |
| — | ramení průběh metalického kabelu | — | radarové síť, ochranné pásmo radarové síť |
| — | ramení průběh optického kabelu, HDPE trubky | — | radarové síť |
| — | nebo součástí optického a metalického kabelu | — | napájecí síť |
| — | nevyjádřený průběh metalického kabelu | — | podzemní síť |
| — | podzemní síť | — | síť z NN |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-9



hranice zadržovacího území a vyjádření
 NN přírůstka území s NN přírůstkem CETN
 zaměřený průběh metafakického kabelu
 zaměřený průběh optického kabelu, HOPE trubky
 nebo zoubek optického a metafakického kabelu
 nezaměřený průběh metafakického kabelu
 nadzemní síť cíní

	meranie úbytku priechodu optického káblu, HDPE trubky nebo souboru optického a metalického káblu
	radiatívne sily, ochranné pásmo radiatívne sily
	podzemné sily
	napravované sily
	podzemné sily čísl
	sily s NV

 káblovod, káblovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-11



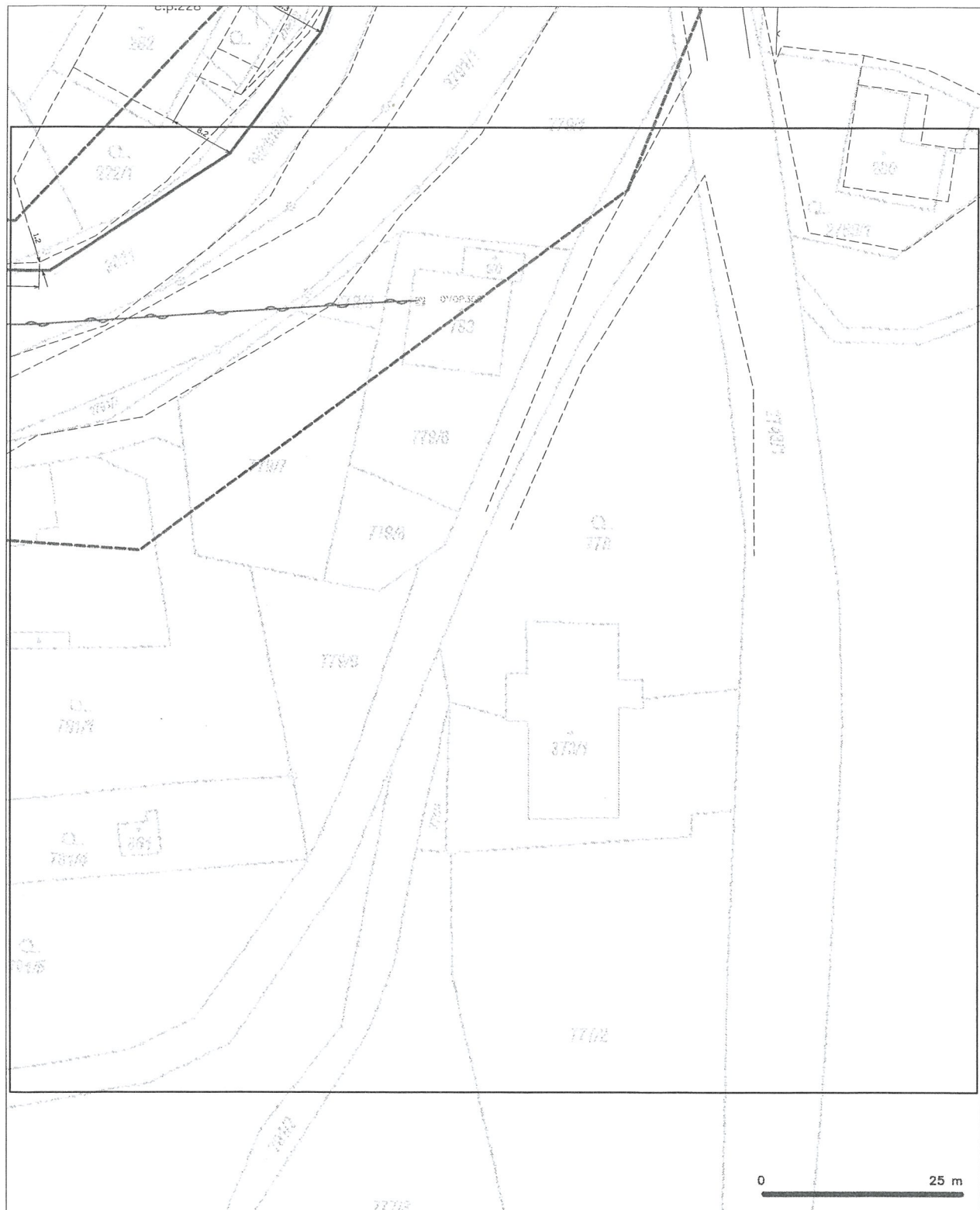
LEGENDA

—	hranice příslušného území a výhledové	—	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
—	NN přípojka, území a NN přípojka CETIN	—	nebo součástí optického a metalického kabelu
—	zaměřený průběh metalického kabelu	—	radové síť, ochranné pásmo radové síť
—	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky	—	podzemní síť
—	nebo součástí optického a metalického kabelu	—	naprojektovaná síť
—	nezaměřený průběh metalického kabelu	—	podzemní síť číť
—	podzemní síť číť	—	síť s NN
		—	kabelový, kabelový

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-12



SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-13



LEGENDA

- | | | | |
|---|---|---|--|
| — | hranice příjezdního území a výhledové | — | nevyhodnocený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| — | NM příjezdu, území a NM příjezdu CETIN | — | něbo součástí optického a metalického kabelu |
| — | zastřešený průběh metalického kabelu | — | radlové síle, ochranné pásmo radlové síle |
| — | zastřešený průběh optického kabelu, HDPE trubky | — | radlové síle |
| — | něbo součástí optického a metalického kabelu | — | napájecí kabel síle |
| — | nevyhodnocený průběh metalického kabelu | — | podzemní síle síle |
| — | podzemní síle síle | — | síle z NM |