


INVESTOR: PARDUBICKÝ KRAJ, KOMENSKÉHO NÁM. 125, 532 11 PARDUBICE		 DHVPRO Kounicova 688/26, 602 00 BRNO IČ: 09754083, ID: yzvjjg	
STUPEŇ PD: DUSP - DOKUMENTACE PRO SPOLEČNÉ POVOLENÍ			
VEDOUcí PROJEKTU: ING. M. JONÁŠ	ARCHIV. Č. _		
STAVEB.ČÁST: DOKLADY		ZPRACOVATEL ČÁSTI: DHVPRO , spol. s r.o. Kancelář: Černopolní 39, Brno vaclav.stary@dhvpro.cz, 603 875 291	
VYPRACOVAL: ING. M. JONÁŠ			
NÁZEV STAVBY: MODERNIZACE SILNICE II/312 ČERVENÝ POTOK - HR. PK		FORMÁT: A4	DATUM:
		MÉR. -	2025/5
VÝKRES: VYJÁDŘENÍ A STANOVISKA		Č. PARÉ:	Č. VÝKRESU: E.1

Správci sítí

- 1 CETIN - Vyjádření o poloze sítě elektronických komunikací ze dne 27.01.2025, platnost do 27.01.2027; V území je umístěno SEK.
- 2 ČEZ Distribuce - Sdělení o existenci energetického zařízení ze dne 24.01.2025, platnost do 24.07.2025; Stavbou dojde ke střetu s NN a VN sítí.
- 3 ČEZ ICT - Sdělení o existenci komunikačního vedení ze dne 24.01.2025, platnost do 24.01.2026; V území se nenachází zařízení v majetku subjektu.
- 4 ČEZ Telco Infrastructure - Sdělení o existenci komunikačního vedení ze dne 24.01.2025, platnost do 24.01.2026; V území se nenachází zařízení v majetku subjektu.
- 5 ČEZ Telco Pro - Sdělení o existenci komunikačního vedení ze dne 24.01.2025, platnost do 24.01.2026; V území se nenachází zařízení v majetku subjektu.
- 6 ČD Telematika - Vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací ze dne 27.01.2025, platnost do 27.01.2027; V území se nenachází zařízení v majetku subjektu.
- 7 Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí - Vyjádření k projektové dokumentaci stavby ze dne 13.02.2025, platnost do 13.02.2026; Při provádění stavby bude dotčeno zařízení subjektu.

Státní správa a ostatní

- 8 Město Králíky Odbor výstavby a technické správy - Sdělení ze dne 03.02.2025, platnost do —; Uvádí, že nemá námitek za uvedených podmínek.
- 9 Město Králíky Odbor územního plánování a stavební úřad - Závazné stanovisko ze dne 26.02.2025, platnost do 26.02.2027; Uvádí, že záměr je přípustný.
- 10 Město Králíky Odbor životního prostředí - Závazné jednotné environmentální stanovisko ze dne 14.05.2025, platnost do 14.05.2030; Uvádí, že záměr je přípustný za uvedených podmínek
- 11 KHS Pk, Ústní n/Orlící - Závazné stanovisko ze dne 07.02.2025, platnost do —; Souhlasí.
- 12 Povodní Moravy - Stanovisko ze dne 05.03.2025, platnost do 05.03.2027; Záměr je možný. Souhlasí za podmínek.
- 13 Lesy ČR - Vyjádření ze dne 11.02.2025, platnost do —; Souhlasí se záměrem za splnění podmínek.
- 14 Lesy ČR - správa toků - Vyjádření ze dne 10.03.2025, platnost do 10.03.2027;
- 15 Ministerstvo obrany, odb. ochrany zájmů - závazné stanovisko ze dne 31.01.2025, platnost do 31.01.2027; Souhlasné při dodržení uvedených podmínek.
- 16 Agentura logistiky, Regionální stří. vojenské správy - Odborné stanovisko ze dne 28.01.2025, platnost do —; Souhlasné, bez připomínek.
- 17 PČR DI - Vyjádření ze dne 06.02.2025, platnost do —; Souhlasné s podmínkami.
- 18 Správa železnic - Vyjádření ze dne 05.02.2025, platnost do 05.02.2027; Souhlasné s podmínkami.
- 19 Drážní úřad - Sdělení ze dne 23.01.2025, platnost do —; Nevydává stanovisko.
- 20 Vychodočeské muzeum - Reg. muzeum VM - Sdělení ze dne 28.01.2025, platnost do —; ZAV nepožadován.
- 21 Pardubický kraj_ OŽPZ_integrovaná prevence - Vyjádření ze dne 11.02.2025, platnost do —; Záměr nebude posuzován dle zákona č. 100/2001 Sb.
- 22 SÚS Pk - Vyjádření ze dne 06.03.2025, platnost do —; Souhlasí bez připomínek.

VYJÁDŘENÍ O POLOZE SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ

a

A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ

toto Vyjádření o poloze sítě elektronických komunikací („**Vyjádření**“) a Všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací, které jsou přílohou Vyjádření („**Všeobecné podmínky ochrany**“) vydává s odvoláním na příslušná ustanovení zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích), ve znění pozdějších předpisů („**ZoEK**“), na příslušná ustanovení zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů („**Stavební zákon**“) a na příslušná ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů („**Občanský zákoník**“) společnost CETIN a.s., IČO: 04084063 („**CETIN**“).

Číslo jednací: 22785/25

Číslo žádosti: 0125 905 691 („**Žádost**“)

Název akce („ Stavba “)		Modernizace silnice II/312 Červený potok - hranice kraje
Důvod Vyjádření		Žádost o povolení záměru nebo odstranění stavby, zařízení nebo terénní úpravy dle Stavebního zákona
Žadatel		DHV PRO, spol. s r.o.
Stavebník		Správa a údržba silnic Pardubického kraje, 98, Pardubice, 53353
Zájmové území	Okres	Ústí nad Orlicí
	Obec	Králíky
	Kat. území / č. parcely	Červený Potok
Platnost Vyjádření		27. 1. 2027 („ Den pozbytí platnosti Vyjádření “)

1. Definice

1.1. Pro účely Vyjádření:

Důvod Vyjádření znamená důvod pro vydání Vyjádření určený Žadatelem v Žádosti;

POS znamená osobu určenou v čl. 2 Všeobecných podmínek ochrany;

SEK znamená komunikační vedení a zařízení sítě elektronických komunikací společnosti CETIN;

Situační výkres znamená výkres s výřezy účelové mapy SEK, který je přílohou Vyjádření;

Stavebník znamená (i) osobu určenou ve Vyjádření, (ii) Žadatele, (iii) a rovněž osobu, o které tak stanoví Stavební zákon;

Zájmové území znamená území určené a označené Žadatelem v Žádosti;

Žadatel znamená osobu určenou ve Vyjádření.

2. Vyjádření

2.1. Na základě všech údajů Žadatelem v Žádosti uvedených, a na základě údajů, které společnost CETIN eviduje o SEK v Zájmovém území ke dni podání Žádosti,

společnost CETIN:

- potvrzuje, že v Zájmovém území **je umístěno SEK, v rozsahu určeném v Situačním výkresu**;
 - souhlasí**, aby Stavebník, za splnění podmínek určených v odst. 2.1 písm. c) Vyjádření, v Zájmovém území provedl Stavbu;
 - určuje pro ochranu SEK podmínky určené ve Všeobecných podmínkách ochrany, a další, níže uvedené podmínky:
 - Nutno respektovat Všeobecné podmínky ochrany SEK v plném rozsahu, s důrazem na vytyčení stávajících komunikačních vedení, nutné dodržení ČSN 73 6005 (Prostorové uspořádání sítí technického vybavení) a nezbytnou kontrolu odkrytých komunikačních kabelů před záhozem.
- Ke kolaudačnímu souhlasu stavby (k závěrečné kontrolní prohlídce stavby) musí stavebník

Číslo jednací: 22785/25

Číslo žádosti: 0125 905 691

doložit zápis o kontrole ochráníení komunikačních sítí, potvrzený společností CETIN a.s.

V případě kolizní situace projednejte na místě samém s pracovníkem společnosti CETIN a.s. příslušná ochranná opatření s tím, že ke kolaudačnímu souhlasu stavby bude doložen souhlasný zápis společnosti CETIN a.s. - kontaktní osoba: p. Škrabal - 725277773.

- KOMUNIKACE, CHODNÍKY, PARKOVACÍ STÁNÍ, VJEZDY
 - V místech křížení s pozemními komunikacemi, nových vjezdů a parkovacích stání uložte kabelové vedení do chrániček. Založte rezervní chráničku PE 110 mm. Chráničky uložte tak, aby přesahovaly alespoň 0,5m za okraj zpevněné pojižděné plochy.
 - Nad kabelovou trasou neukládejte podélně obrubníky, ani jejich betonový základ.
 - Parkovací stání nad kabelovou trasou proveďte tak, aby povrch nad kabelovou trasou byl rozebíratelný.
 - Zpevněné povrchy nad kabelovou trasou proveďte tak, aby povrch nad kabelovou trasou byl rozebíratelný.
- d) určuje, že přeložení SEK, je-li nezbytné, zajistí společnost CETIN, a to na základě písemné smlouvy uzavřené mezi společnostmi CETIN a Stavebníkem;
- e) upozorňuje, že přeložení SEK nesmí být provedeno, bez toho, aniž by mezi společnostmi CETIN a Stavebníkem byla uzavřena písemná smlouva o přeložení SEK.

3. Ostatní

- 3.1. Vyjádření je platné pouze pro Zájmové území a pro Důvod Vyjádření.
- 3.2. V Den pozbytí platnosti Vyjádření pozbývá Vyjádření platnosti.
- 3.3. Ke zpracování Vašich osobních údajů dochází vždy v souladu s platnými právními předpisy. Konkrétní zásady a podmínky zpracování osobních údajů společností CETIN jsou dostupné na stránce <https://www.cetin.cz/zasady-ochrany-osobnich-udaju>.
- 3.4. V případě dotazů k Vyjádření kontaktujte prosím asistenční linku **+420 800 630 630**.

Přílohami Vyjádření jsou:

- *Všeobecné podmínky ochrany*
- *Informace k vytyčení SEK*
- *Situační výkres (obsahuje Zájmové území a výřezy účelové mapy SEK)*

Vyjádření vydala společnost CETIN dne: 27. 1. 2025.


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

102

VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti CETIN**1. PLATNOST A ÚČINNOST VŠEOBECNÝCH PODMÍNEK OCHRANY**

- 1.1. Tyto Všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací (dále jen „VPO“) jsou přílohou Vyjádření.
- 1.2. V případě rozporu mezi Vyjádřením a VPO má přednost Vyjádření, pokud není VPO výslovně určeno jinak.
- 1.3. VPO nabývají účinnosti okamžikem odeslání Vyjádření na adresu elektronické pošty nebo adresu pro doručení prostřednictvím poštovní přepravy, určenou Žadatelem v Žádosti.

2. DEFINICE

- 2.1. Pro účely VPO:

„**CETIN**“ znamená obchodní korporace CETIN a.s., IČO: 04084063;
„**Den**“ znamená kalendářní den;
„**Kabelovod**“ znamená věc nemovitou sestávající z tělesa kabelovodu a kabelových komor, sloužící k zatahování kabelů a ochranných trubek;
„**Občanský zákoník**“ znamená zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů;
„**POS**“ znamená Vítězslav Škrabal, tel.: 725 277 773, e-mail: vitezslav.skrabal@cetin.cz, a to ke dni vydání Vyjádření;
„**Pracovní den**“ znamená Den, kromě soboty, neděle, a státních svátků a ostatních svátků dle zákona č. 245/2000 Sb., o státních svátcích, o ostatních svátcích, o významných dnech a o dnech pracovního klidu, ve znění pozdějších předpisů;
„**Příslušné požadavky**“ znamená jakýkoli a každý příslušný právní předpis, vč. technických norem, nebo normativní právní akt veřejné správy či samosprávy, nebo jakékoli rozhodnutí, povolení, souhlas nebo licenci, včetně podmínek, které s ním souvisí;
„**Překládka**“ znamená stavbu spočívající ve změně trasy nebo místa umístění SEK;
„**SEK**“ znamená komunikační vedení a zařízení sítě elektronických komunikací společnosti CETIN;
„**Stavba**“ znamená stavbu určenou Vyjádřením, a rovněž stavbu, o které tak stanoví Stavební zákon;
„**Stavebník**“ znamená (i) osobu určenou ve Vyjádření, (ii) Žadatele, (iii) osobu, o které tak stanoví Stavební zákon, (iv) osobu Stavebníkem pověřenou či zmocněnou;
„**Stavební zákon**“ znamená zákon č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů;
„**Vyjádření**“ znamená vyjádření o poloze sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 27. 1. 2025 pod č.j. 22785/25;
„**Zájmové území**“ znamená území určené a označené Žadatelem v Žádosti;
„**Situační výkres**“ znamená výkres s výřezy účelové mapy SEK, který je přílohou Vyjádření;
„**ZoEK**“ znamená zákon č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích), ve znění pozdějších předpisů;
„**Žadatel**“ znamená osobu určenou ve Vyjádření;
„**Žádost**“ znamená Žádost určenou ve Vyjádření.

3. OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA

- 3.1. SEK je obecně prospěšným zařízením, zřízeným a provozovaným ve veřejném zájmu, a je chráněno Příslušnými požadavky.
- 3.2. SEK je chráněna ochranným pásmem, jehož šíře činí šíři určenou ZoEK a/nebo šíři určenou rozhodnutím o ochranném pásmu, vydaným dle Stavebního zákona.
- 3.3. Stavebník je povinen při provádění Stavby a jakýchkoliv jiných dalších 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 ZoEK, a Příslušnými požadavky k ochraně SEK před poškozením. Povinnost Stavebníka dle odst. 3.3. VPO se vztahuje rovněž na SEK umístěné a provozované mimo Zájmové území.
- 3.4. Stavebník je povinen rozpor mezi údaji v Situačním výkresu a skutečným stavem, bez zbytečného odkladu, nejpozději Den následující po zjištění, oznámit POS.
- 3.5. Stavebník je povinen poškození či krádež SEK bez zbytečného odkladu, nejpozději Den následující po zjištění, telefonicky oznámit dohledovému centru společnosti CETIN na telefonní číslo +420 238 464 190.
- 3.6. Požaduje-li Stavebník, aby se společnost CETIN jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo vydáno Vyjádření, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, má právo kontaktovat POS.

4. PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROJEKTOVÁNÍ A PŘÍPRAVĚ STAVBY

- 4.1. Při projektování Stavby je Stavebník povinen zajistit, aby projektová dokumentace Stavby a) zohledňovala veškeré požadavky na ochranu SEK vyplývající z Příslušných požadavků, ze ZoEK a ze Stavebního zákona, b) respektovala správnou praxi v oboru stavebnictví a technologické postupy a c) umožňovala, aby i po provedení a umístění Stavby dle projektové dokumentace byla společnost CETIN schopna bez jakýchkoliv omezení a překážek provozovat SEK, provádět jeho údržbu a opravy.
- 4.2. Není-li projektovou dokumentací zajištěno splnění všech požadavků určených v odst. 4.1. VPO, vyvolá Stavebník Překládku.
- 4.3. Činí-li výška projektované Stavby nebo její úpravy či změny nebo dočasný objektu zařízení staveniště Stavby (jeřáb, konstrukce atd.), více než 15 m nad zemským povrchem, je Stavebník povinen písemně kontaktovat POS, a získat od společnosti CETIN konkrétní stanovisko a podmínky ochrany k radiovým trasám SEK, a vyjádření společnosti CETIN o tom, zda Stavba vyvolá Překládku. Ochranné pásmo radiových tras SEK je zakresleno do Situačního výkresu.
- 4.4. Ochranné pásmo radiových tras SEK je zakresleno do Situačního výkresu.
- 4.5. Nachází-li se v Zájmovém území podzemní silové vedení (NN) ve vlastnictví společnosti CETIN, je Stavebník ve vztahu k projektové dokumentaci povinen zajistit požadavky, určené v odst. 4.1. VPO. Není-li projektovou dokumentací zajištěno splnění všech požadavků určených v odst. 4.1. VPO, vyvolá Stavebník Překládku.

Číslo jednací: 22785/25

Číslo žádosti: 0125 905 691

- 4.6. Při projektování Stavby, která je stavbou (a) zařízení silových elektrických sítí (VN, VVN a ZVVN) a/nebo (b) trakčních vedení, je Stavebník povinen provést výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK a zpracovat ochranná opatření, to vše dle Příslušných požadavků a v souladu s nimi. Stavebník je povinen nejpozději třicet (30) Dnů před podáním žádosti o vydání povolení Stavby dle Stavebního zákona předat POS výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK a zpracovaná ochranná opatření.
- 4.7. Je-li Stavba v souběhu s Kabelovodem, nebo Kabelovod kříží, je Stavebník povinen nejpozději ke Dni, ke kterému započne se zpracováním projektové dokumentace ke Stávbě, oznámit POS a projednat s POS (a) každý případ, ve kterém je trajektorie podvrtna a protlaku vedená ve vzdálenosti menší, než 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.
- 4.8. Je-li Stavba umístěna nebo má-li být umístěna v blízkosti Kabelovodu, na vzdálenosti menší, než 1 m od Kabelovodu, nebo kříží-li Stavba Kabelovod ve vzdálenosti menší než 1 m nad nebo 2m pod Kabelovodem, je Stavebník povinen předložit POS k posouzení zakreslení Stavby v příčných řezech, přičemž do příčného řezu je Stavebník povinen zakreslit rovněž profil kabelové komory.
- 5.5. Zjistil-li Stavebník rozpor mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností, je povinen (i) bezodkladně přerušit práce a (ii) oznámit zjištěný rozpor POS, zasláním na adresu elektronické pošty POS. Do doby, než Stavebník od společnosti CETIN obdrží písemný souhlas s pokračováním v pracích, nemá právo v pracích ve vztahu ke Stávbě pokračovat.
- 5.6. Stavebník nemá právo bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN manipulovat s kryty kabelových komor, jakkoliv zakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně, vstupovat do kabelových komor, manipulovat s případně odkrytými prvky SEK či s jakýmkoliv jiným zařízením souvisejícím se SEK. Bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN nemá Stavebník právo umístit nad trasou Kabelovodu žádnou síť technické infrastruktury v podélném směru.
- 5.7. Byla-li SEK odkryta, je Stavebník povinen nejméně tři (3) Pracovní dny před zakrytím SEK, písemně oznámit POS zakrytí SEK, a vyzvat POS ke kontrole SEK před zakrytím. Oznámení dle předchozí věty musí obsahovat alespoň předpokládaný Den zakrytí, číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka. Stavebník nemá právo uskutečnit zakrytí do doby, než obdržel od POS písemný souhlas se zakrytím.

5. PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY

- 5.1. Před započatím zemních prací ve vztahu ke Stávbě je Stavebník povinen vytyčit trasu SEK na terénu. Osobu, která bude zemní práce ve vztahu ke Stávbě provádět, je Stavebník povinen s vytyčenou trasou SEK seznámit. Porušil-li Stavebník povinnost určenou v tomto odst. 5.1. VPO odpovídá společnosti CETIN za náklady a škodu, vzniklé porušením povinnosti a je povinen je společnosti CETIN uhradit.
- 5.2. Nejpozději pět (5) Pracovních dnů před započatím prací na Stávbě je Stavebník povinen započatí prací oznámit společnosti CETIN zasláním na adresu elektronické pošty POS; oznámení musí obsahovat alespoň číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka.
- 5.3. Stavebník je povinen SEK zabezpečit a zajistit proti mechanickému poškození, zejména dočasným umístěním silničních betonových panelů nad kabelovou trasou SEK nebo jiným vhodným způsobem. Do okamžiku zajištění a zabezpečení ochrany SEK způsobem určeným dle předchozí věty, nemá Stavebník právo přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací trasu SEK. Při přepravě vysokých nákladů nebo při projíždění stroji, vozidly či mechanizací pod nadzemním SEK je Stavebník povinen prověřit, zda výška nadzemního SEK je dostatečná, a umožňuje spolehlivý a bezpečný způsob přepravy nákladu či průjezdu strojů, vozidel či mechanizace.
- 5.4. Při provádění zemních prací v blízkosti SEK je Stavebník povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání SEK. V místě, kde SEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je Stavebník povinen provádět zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti, výkopové práce v blízkosti sloupu nadzemního 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 SEK. Stavebník je povinen zajistit, že bez souhlasu a vědomí společnosti CETIN nedojde ke: a) změně nivelety terénu, (b) výsadbě trvalých porostů, nebo (c) změně rozsahu a změně konstrukce zpevněných ploch. Je-li SEK odkryta, je Stavebník povinen SEK, po dobu, po kterou trasu odkrytí, zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
- 6.1. VPO se řídí českým právem, zejména Občanským zákoníkem, ZoEK a Stavebním zákonem.
- 6.2. Stavebník má právo užití informace, data a dokumentaci obsažené ve Vyjádření pouze a výhradně k účelu, pro který mu byly poskytnuty. Stavebník nemá právo, vyjma případů výslovně určených ve VPO, informace, data a dokumentaci obsaženou ve Vyjádření rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak umožnit jejich užití třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN.
- 6.3. Porušil-li Stavebník kteroukoliv povinnost určenou ve Vyjádření a/nebo ve VPO, je povinen nahradit společnosti CETIN v celém rozsahu škodu, vzniklou porušením takové povinnosti.
- 6.4. Písemným stykem či pojmem „písemně“ se pro účely VPO rozumí předání zpráv jedním z těchto způsobů:
- a) v listinné podobě;
 - b) datovou zprávou prostřednictvím informačního systému datových schránek;
 - c) e-mailovou zprávou podepsanou zaručeným elektronickým podpisem dle zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů;
 - d) e-mailovou zprávou zaslano z adresy kontaktní osoby strany na adresu kontaktní osoby druhé strany určenou v Žádosti nebo ve Vyjádření nebo ve VPO.

6. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

Číslo jednací: 22785/25

Číslo žádosti: 0125 905 691

Informace k vytyčení SEK

Požadujete-li vytyčit SEK, kontaktujte prosím osoby určené níže:

AZ GEONET - Pavel Kazda

se sídlem: Sedláčkova 1436/14, 500 02 Hradec Králové
IČ: 72885777 DIČ: CZ7308093045
kontakt: Pavel Kazda, mobil: 776020134, e-mail: azgeonet@seznam.cz

ELTER, s.r.o.

se sídlem: Straněnská 1149, 539 01 Hlinsko
IČ: 49814419 DIČ: CZ49814419
kontakt: tel.: 469312100, mobil: 731115925, e-mail: elter.hlinsko@xaz.cz
Havel Stanislav, mobil: 736778264, Chadima Zdeněk, mobil: 731115933

Hroší stavby Morava a.s.

se sídlem: U Distance 168, Letohrad
IČ: 28597460 DIČ:
kontakt: Marek Bedrníček, mobil: 606091008, e-mail: marek.bedrnicek@hrosistavby.cz

EMIPO-energomontáže s.r.o

se sídlem: U Větrolamu 5 568 02 Svitavy
IČ: 620 65 530 DIČ: CZ 620 65 530
kontakt: Ing. Dvořák Jaroslav, mobil: 724785113, e-mail: dvorakemipo@seznam.cz
Abraham Josef, mobil: 602173802, e-mail: dvorakemipo@seznam.cz

EUROSPOJ, v.o.s.

se sídlem: Průmyslová 387, 530 03 Pardubice
IČ: 47473991 DIČ: CZ 47473991
kontakt: Jan Matějka, tel.: 466616101, mobil: 608111234, e-mail: eurospoj@eurospoj.cz,
Petr Borovec, tel.: 466616101, mobil: 603150066, e-mail: eurospoj@eurospoj.cz

Chadima Zdeněk

se sídlem: Máchova 257, 539 73 Skuteč
IČ: 01222163 DIČ:
kontakt: Zdeněk Chadima, tel: 731115933, e-mail: z.chadima@tiscali.cz

Karel Horský

se sídlem: Poličská 877/36, 568 02 Svitavy - Předměstí
IČ: 01377841 DIČ:
kontakt: Karel Horský, mobil: 602 483 023, e-mail: k.horsky.sy@gmail.com

K+K ELTEC, s.r.o.

se sídlem: Smetanova 997, 517 41 Kostelec nad Orlicí
IČ: 25277308 DIČ: CZ25277308
kontakt: Radovan Krsek, mobil: 603486395, e-mail: krsek@eltec.cz

Libor Kos

se sídlem: Horní Čermná 5, 561 56 Horní Čermná
IČ: 40156770 DIČ:
kontakt: Libor Kos, mobil: 737906322, e-mail: libor.kos@email.cz

Číslo jednací: 22785/25

Číslo žádosti: 0125 905 691

Michlovský stavební s.r.o.

se sídlem: Salaš 99, 76351 Zlín

IČ: 27714080

DIČ: CZ 27714080

kontakt: STŘEDSKO HRADEC KRÁLOVÉ:

Aleš Klimt, mobil: 602482988, e-mail: klimt@michlovsky.cz

Jiří Kladivo, mobil: 602 483 021, e-mail: kladivo@michlovsky.cz

Vítězslav Škrabal, mobil: 725 277 773, e-mail: skrabal@michlovsky.cz

Milan Pospíšil

se sídlem: Topolská 742, 537 05 Chrudim

IČ: 88375072

DIČ:

kontakt: Milan Pospíšil, mobil: 725246121, email: mpospisil1@centrum.cz

Milan Šulc

se sídlem: Jamné nad Orlicí 190, PSČ: 561 65

IČ: 73655678

DIČ:

kontakt: Ing. Milan Šulc, mobil: 602482975, e-mail: sulcmilan@seznam.cz

SECURITY PARTNER, s.r.o.

se sídlem: Na Plácku 1330, Kostelec nad Orlicí

IČ: 48152871

DIČ: CZ48152871

kontakt: Ing. Roland Ságner, mobil: 777778256, e-mail: sagner@xkomfort.cz

STARMON s.r.o.

se sídlem: Průmyslová 1880, 565 01 Choceň

IČ: 49285751

DIČ: CZ49285751

kontakt: Marek Bedrníček, mobil: 605003042, e-mail: bedrnicek@starmon.cz

SUPTel a.s.

se sídlem: Hřbitovní 1322/15, 312 16 Plzeň

IČ: 25229397

DIČ: CZ25229397

kontakt: Vlastimil Koudelka, mobil: 725277777, e-mail: koudelka@suptel.cz

Telsit s.r.o.

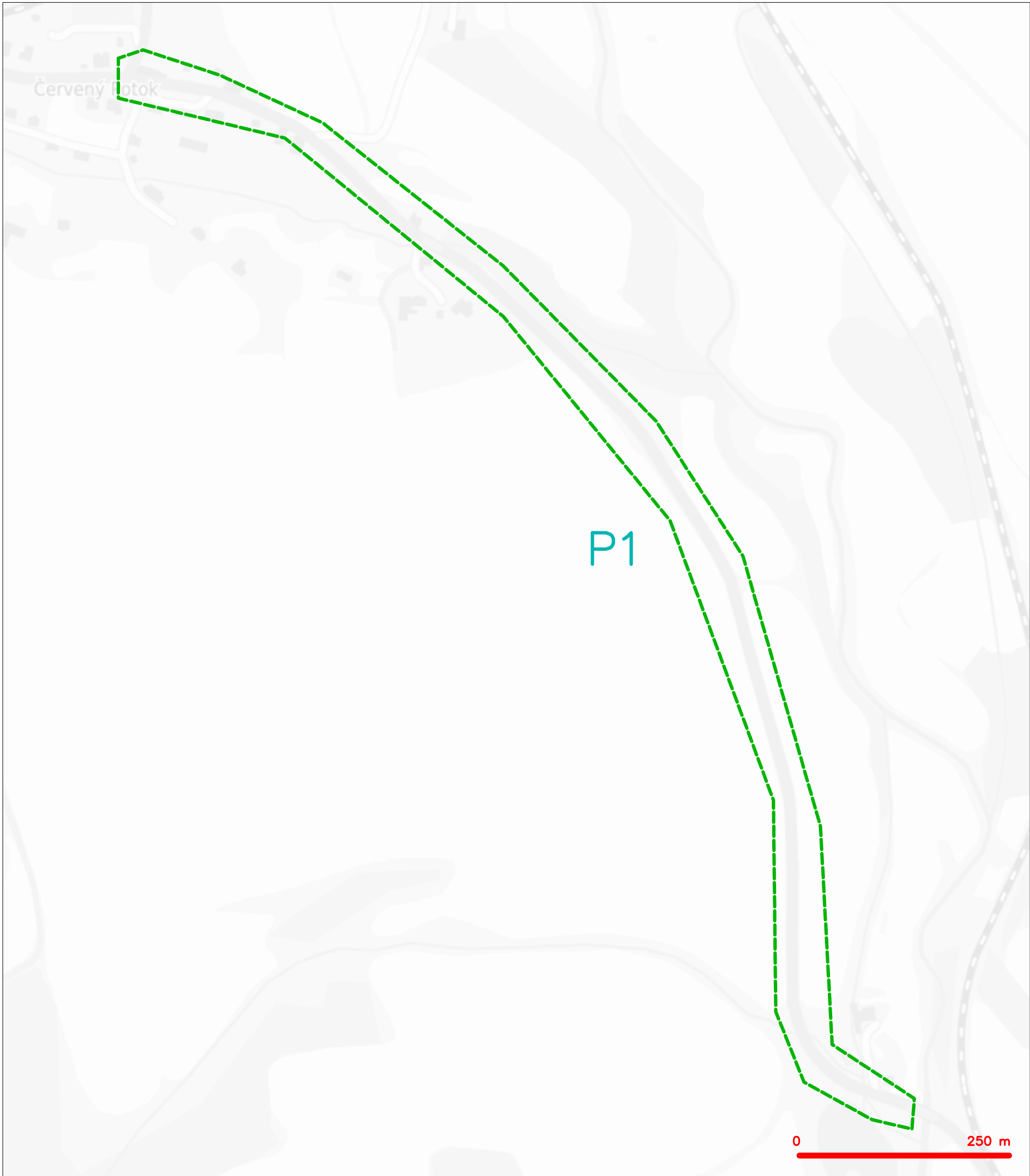
se sídlem: K Dolíkám 125, 503 11 Hradec Králové 15

IČ: 62025384

DIČ: CZ62025384

kontakt: Petr Novák, mobil: 603592292, e-mail: novak@telsit.cz

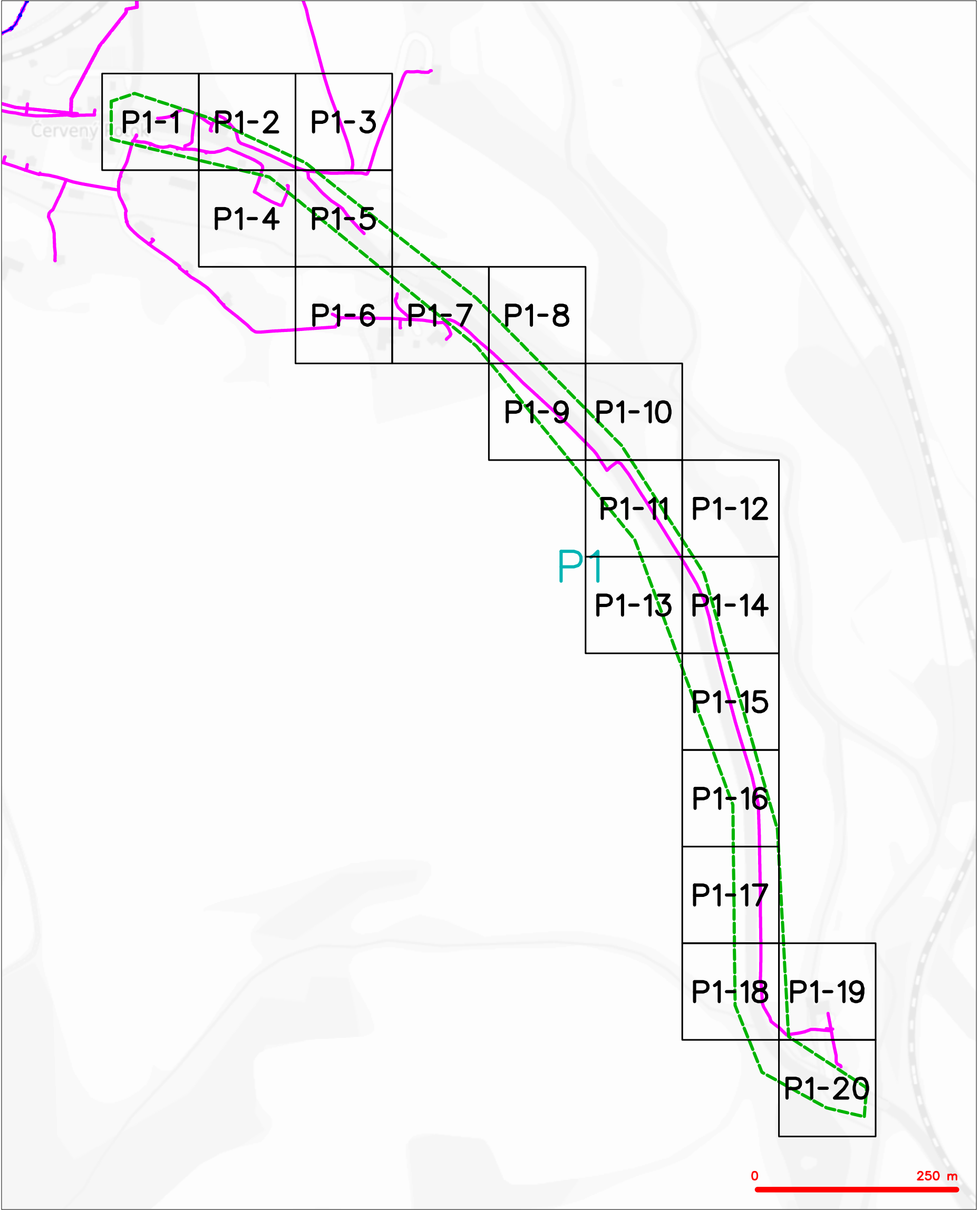
Miroslav Kodrle, mobil: 603593934, e-mail: kodrle@telsit.cz



LEGENDA
----- hranice zájmového území k vyjádření


CETIN a.s.
Českomoravská 2510/19, Libeň
190 00 Praha 9
DIČ: CZ04084063
102

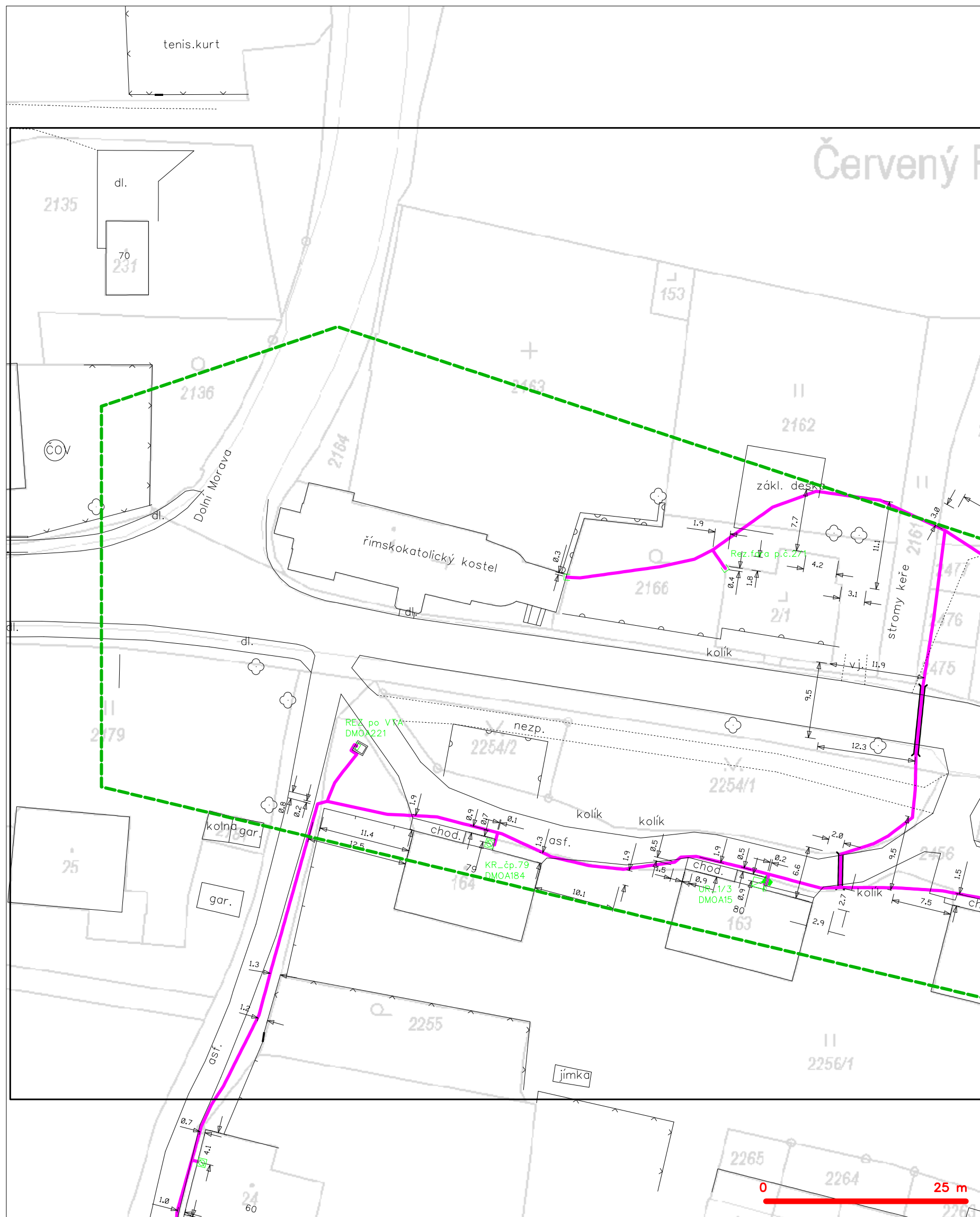
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



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 | |
| | | | | kojektor, kabelovod |

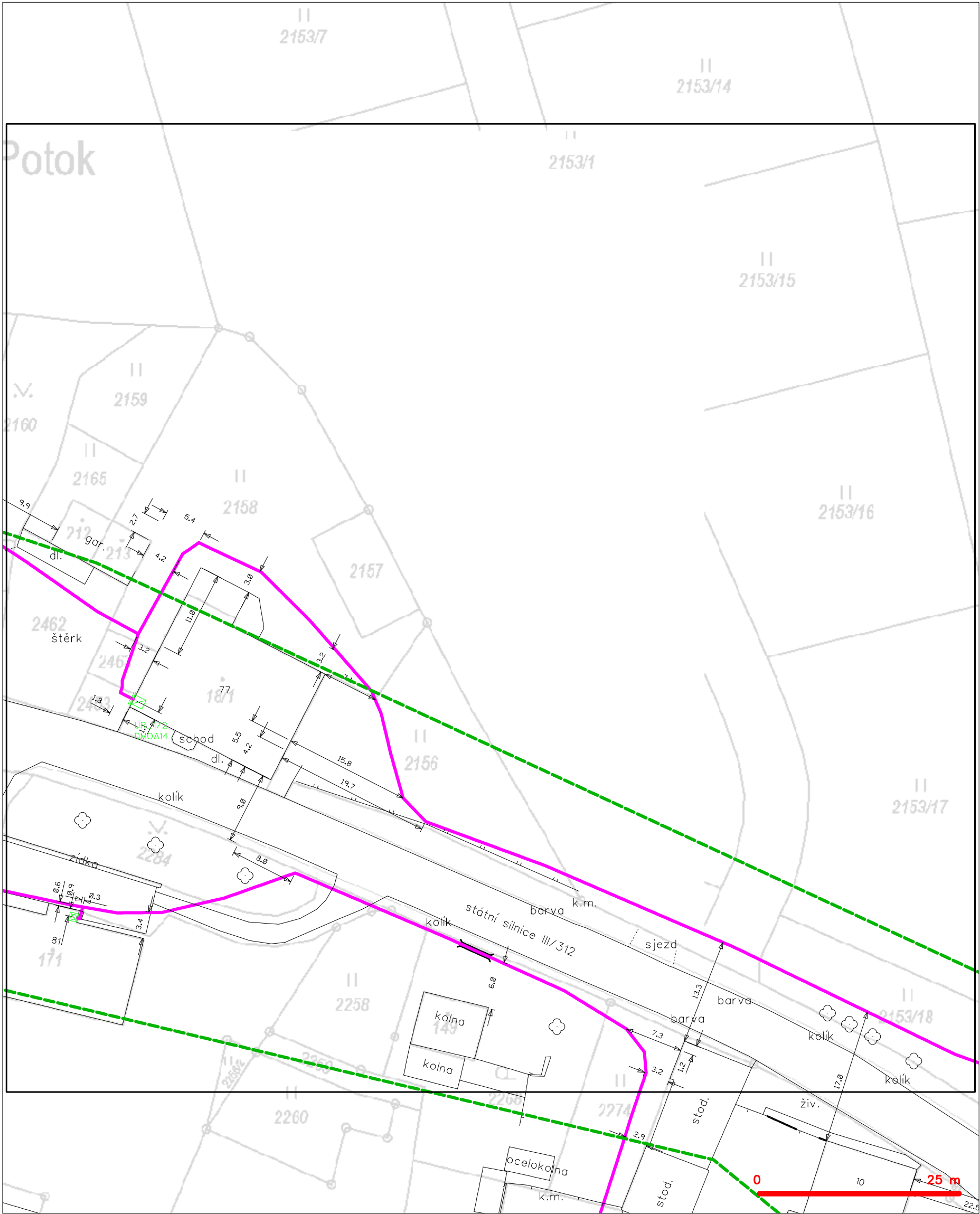
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



LEGENDA

	hranice zájmového území k vyjádření		nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
	NN přípojka, území s NN přípojkou CETIN		nebo souběh optického a metalického kabelu
	zaměřený průběh metalického kabelu		radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky		podzemní sítě
	nebo souběh optického a metalického kabelu		podzemní sítě cizí
	nezaměřený průběh metalického kabelu		sítě s NN
	podzemní sítě cizí		

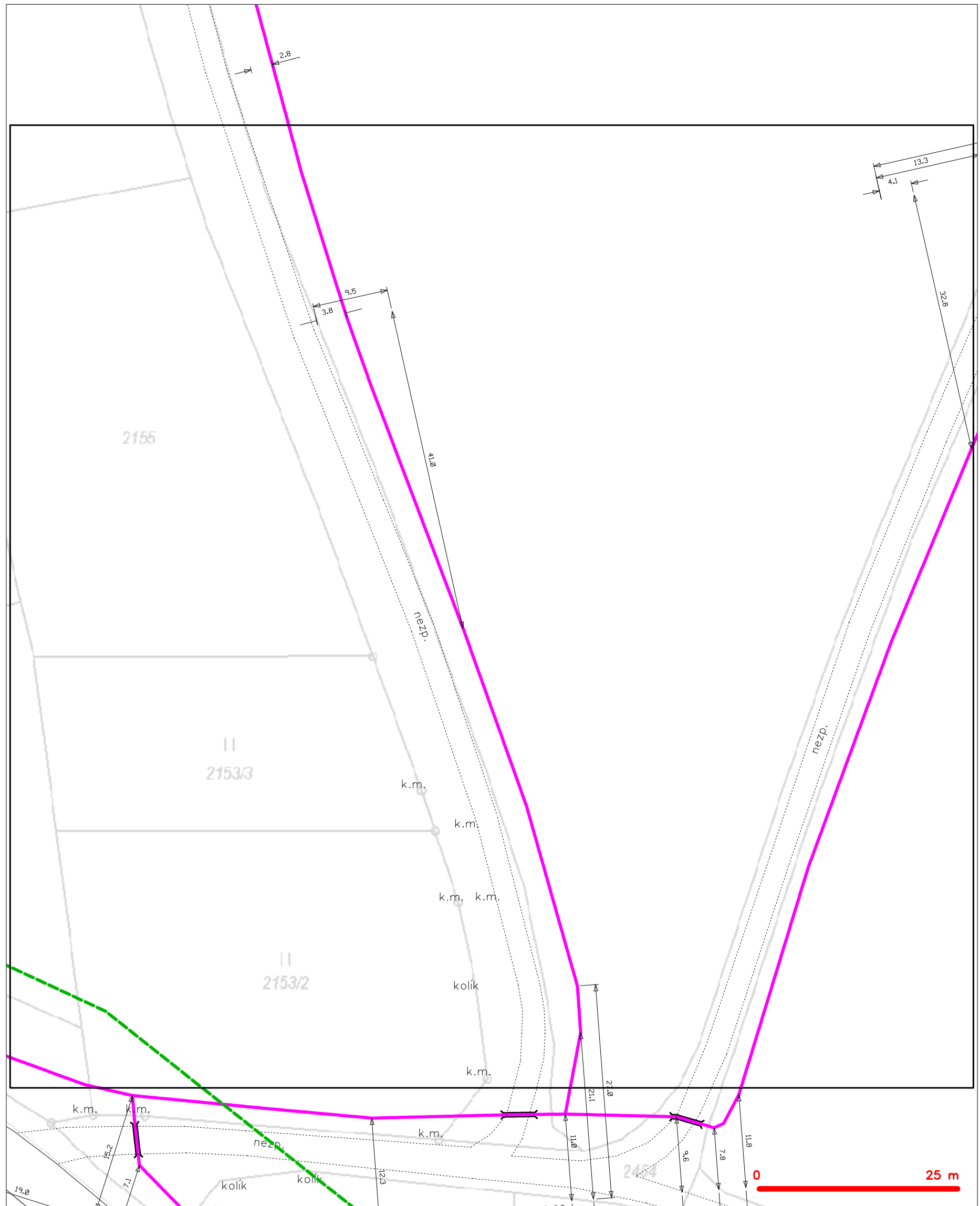
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



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 sítě cizí
- nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
- nadzemní sítě
- neprovozované sítě
- podzemní sítě cizí
- sítě s NN
- kojektor, kabelovod

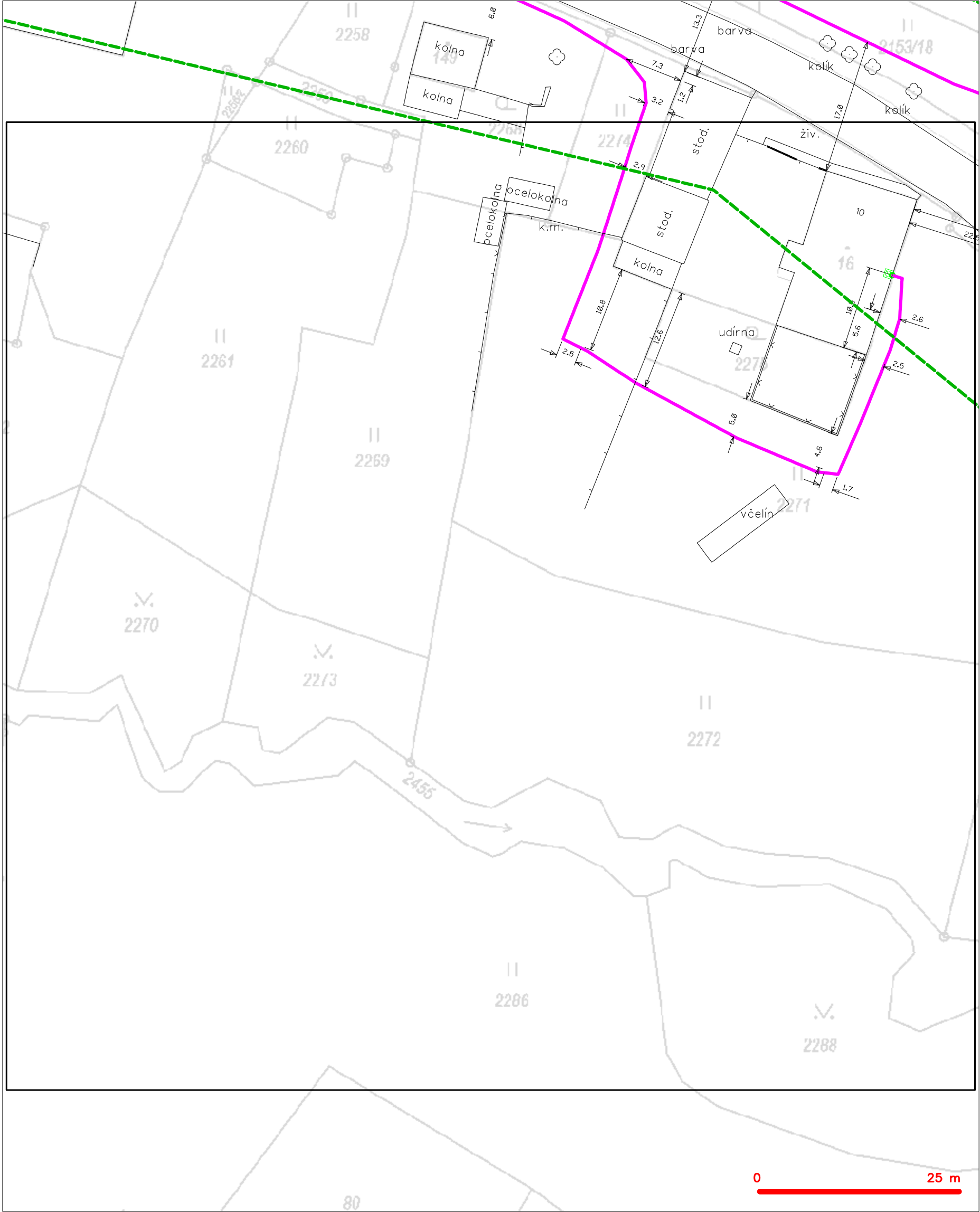
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-3



LEGENDA

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

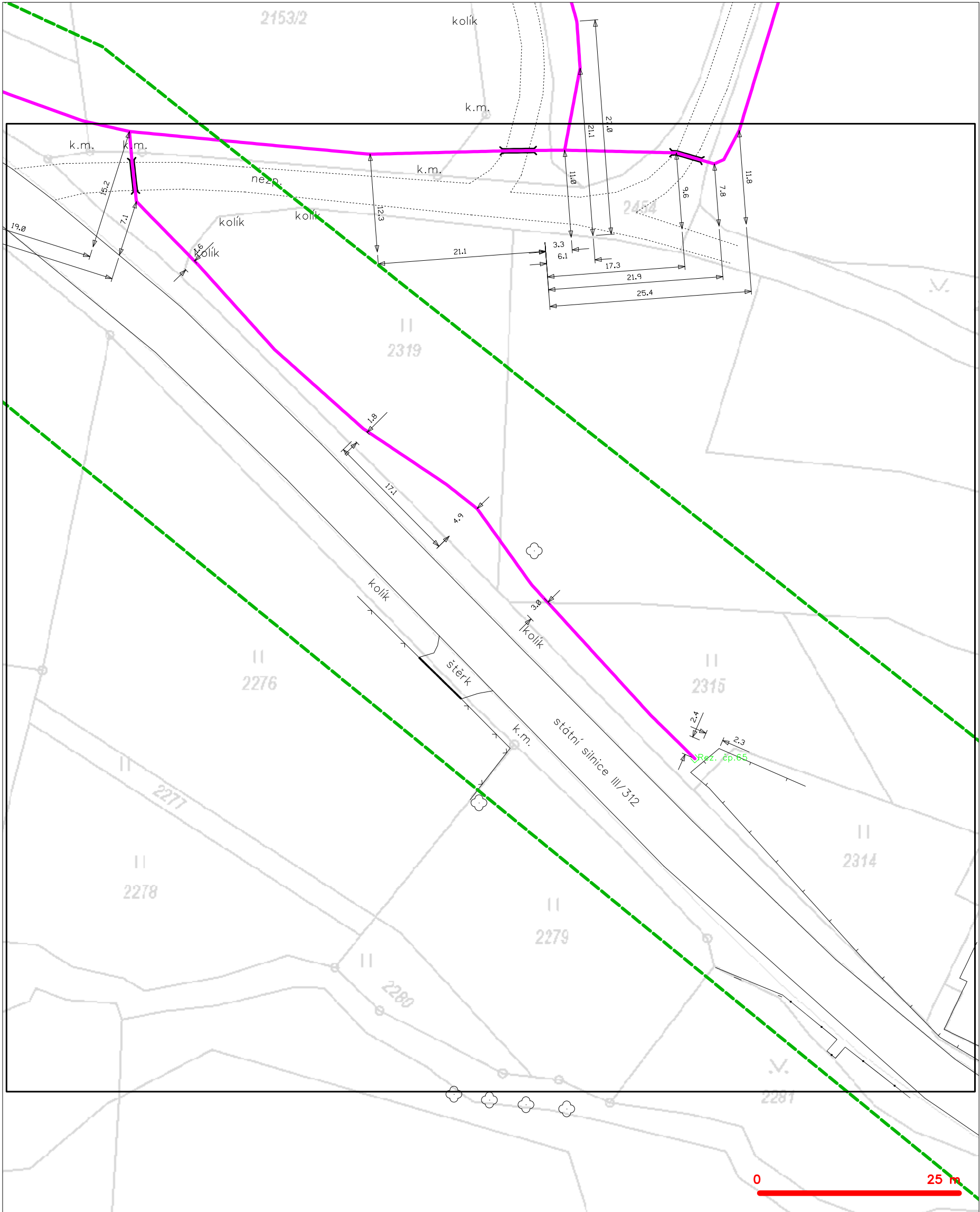
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-4



LEGENDA

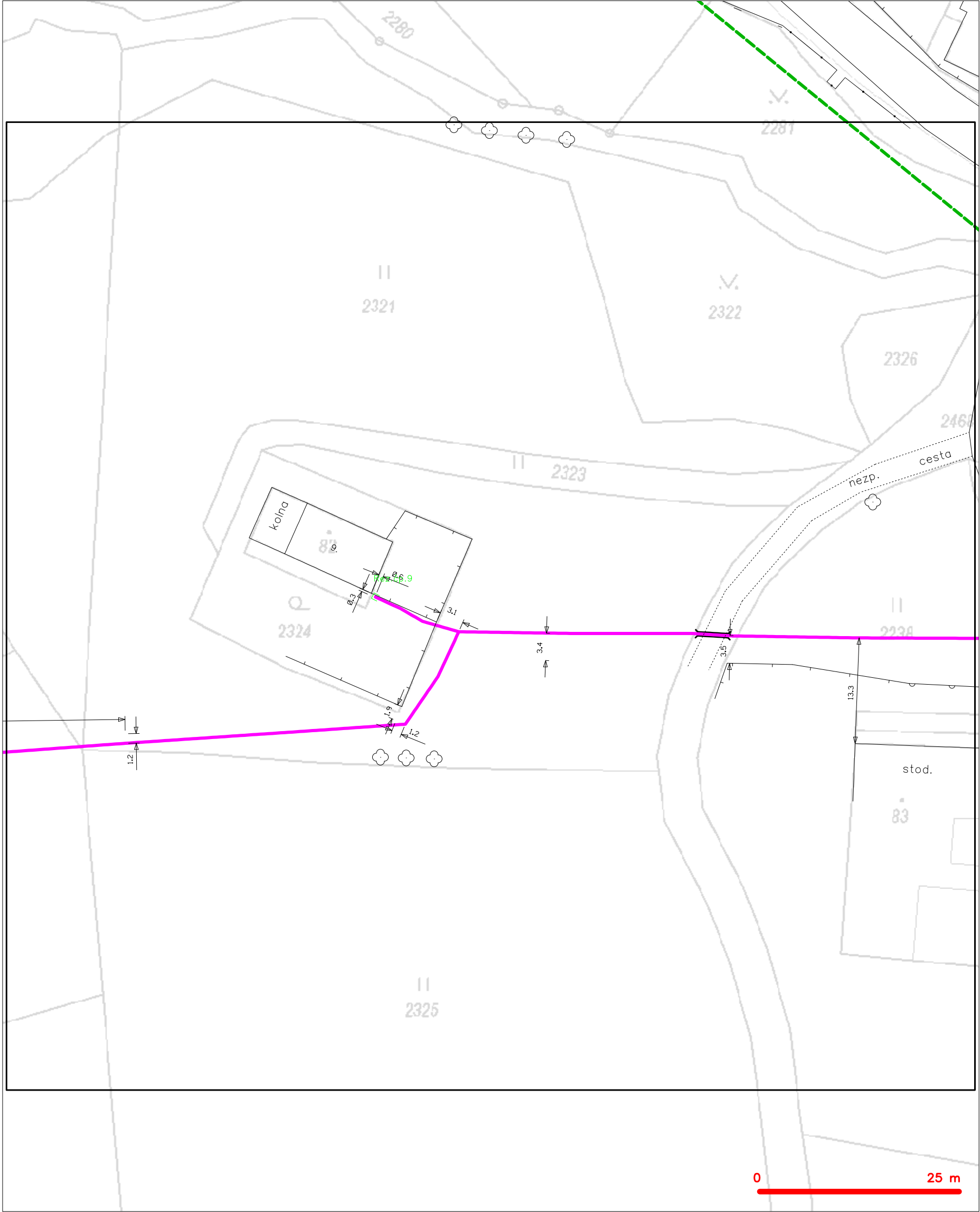
- | | | | |
|--|---|--|---|
| | hranice zájmového území k vyjádření | | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN | | nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | zaměřený průběh metalického kabelu | | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-5



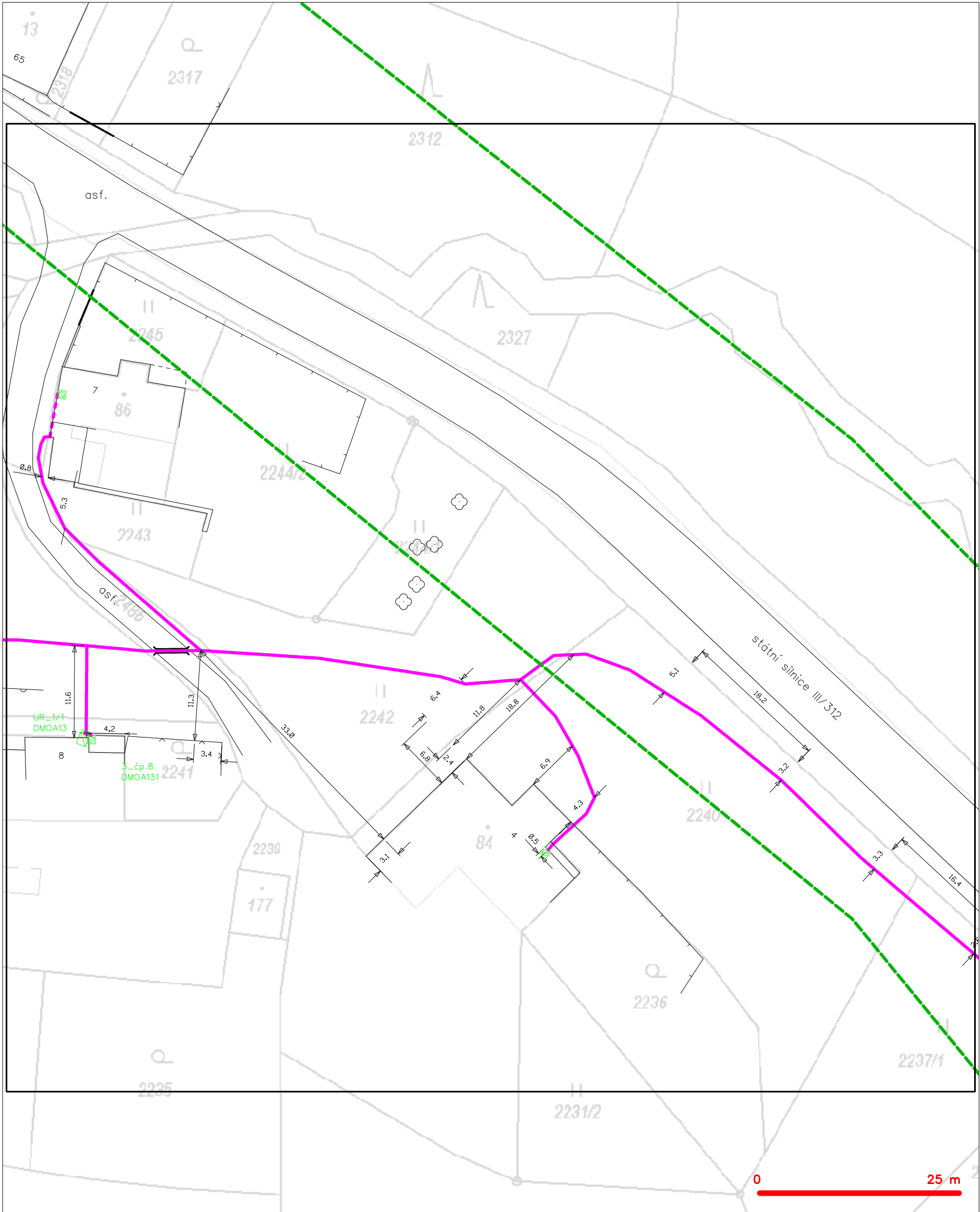
LEGENDA	
	hranice zájmového území k vyjádření
	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN
	zaměřený průběh metalického kabelu
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
	nezaměřený průběh optického a metalického kabelu
	nezaměřený průběh metalického kabelu
	nadzemní síť cizí
	nezaměřený průběh optického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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-6



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
	neprovozované síť
	podzemní síť cizí
	síť s NV
	kojektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-7



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
	koléktor, kabelovod

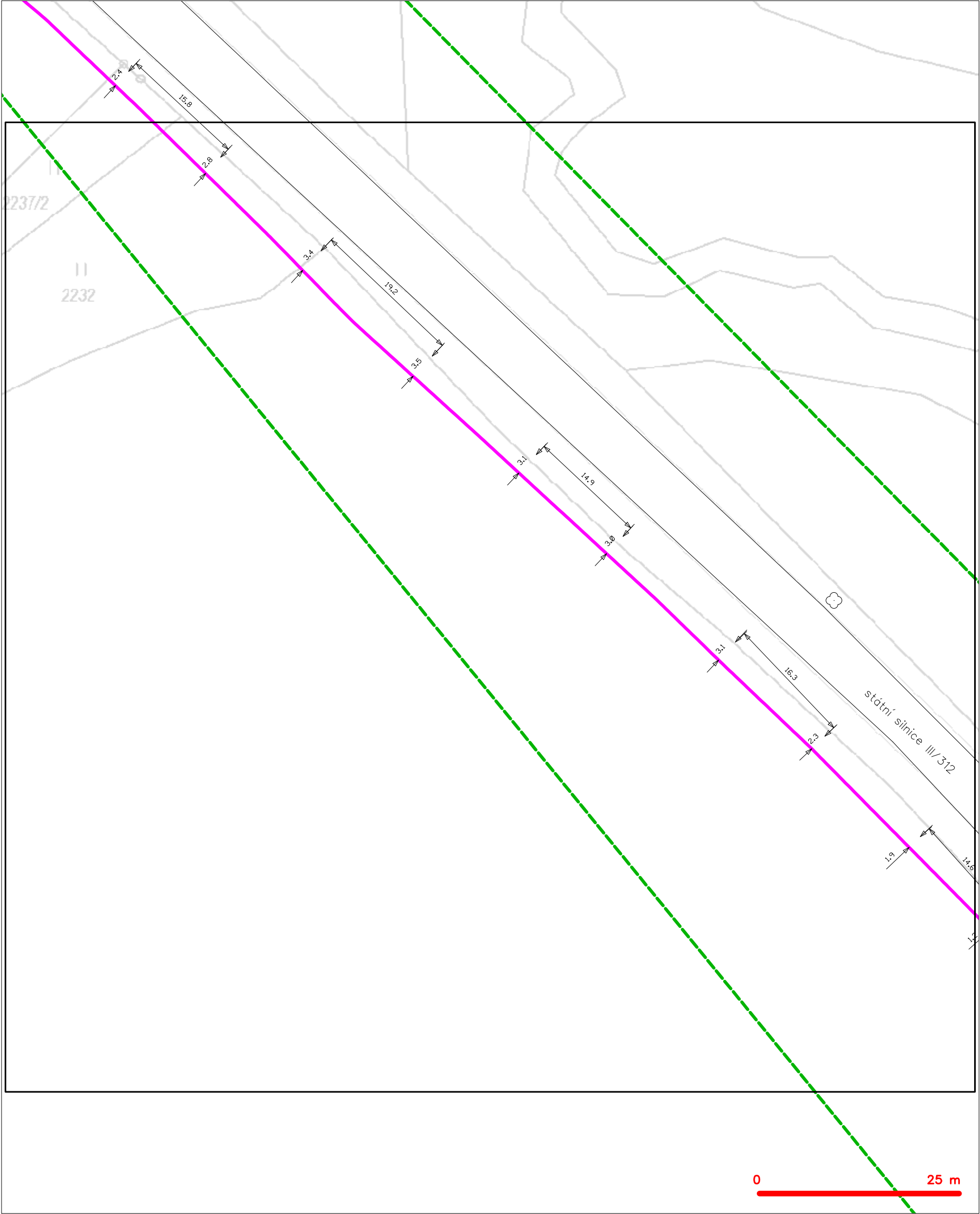
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-8



LEGENDA

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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-9



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
	neprovozované síť
	podzemní síť cizí
	síť s NV
	koléktor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-10



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 |

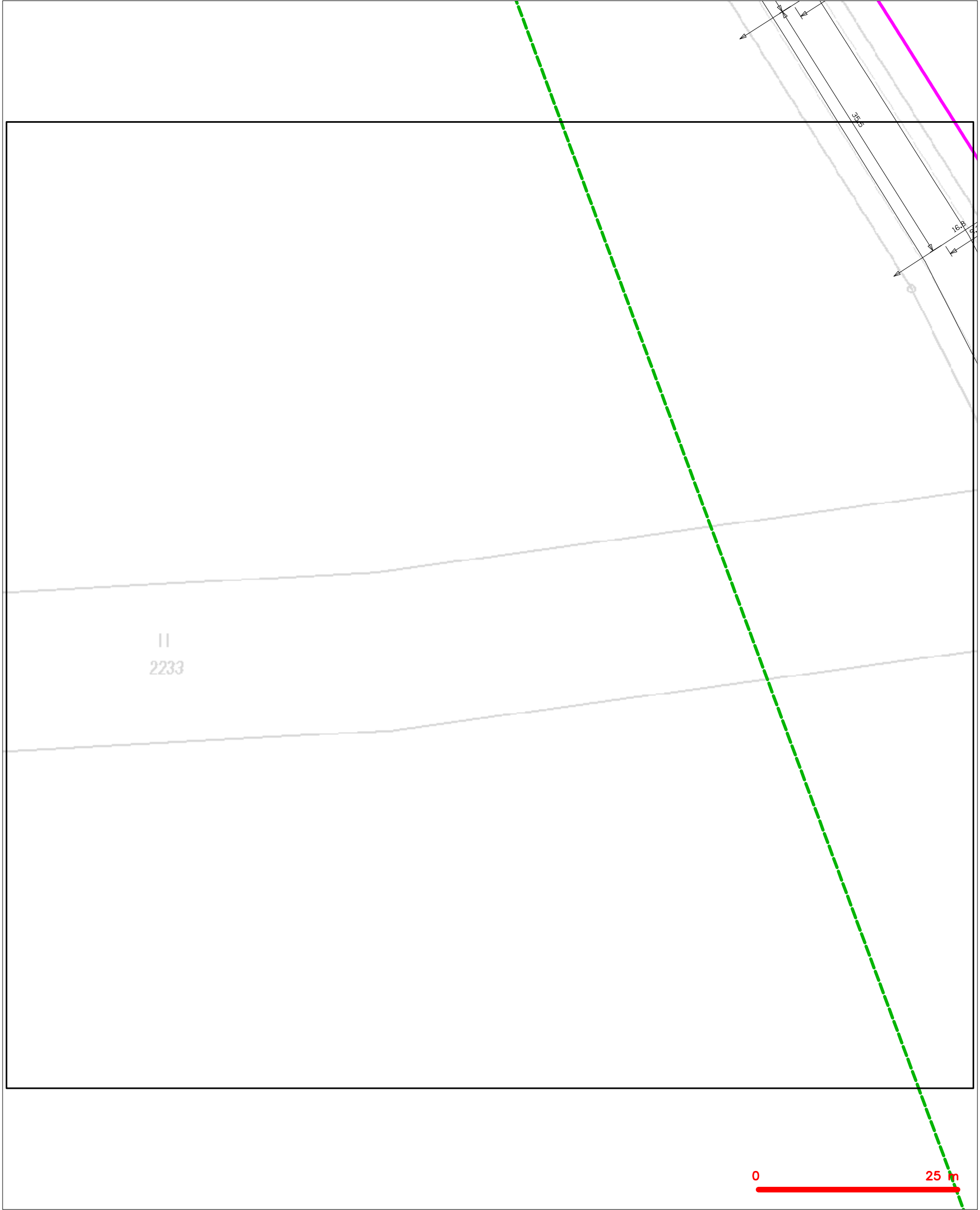
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-12



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 |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-13



LEGENDA

- | | | | |
|--|--|--|--|
| | hranice zájmového území k vyjádření | | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN | | zaměřený průběh metalického kabelu |
| | zaměřený průběh metalického kabelu | | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu | | nezaměřený průběh metalického kabelu |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu | | nadzemní síť |
| | nadzemní síť cizí | | neprovazované síť |
| | | | podzemní síť cizí |
| | | | síť s NV |
- kolektor, kabelovod

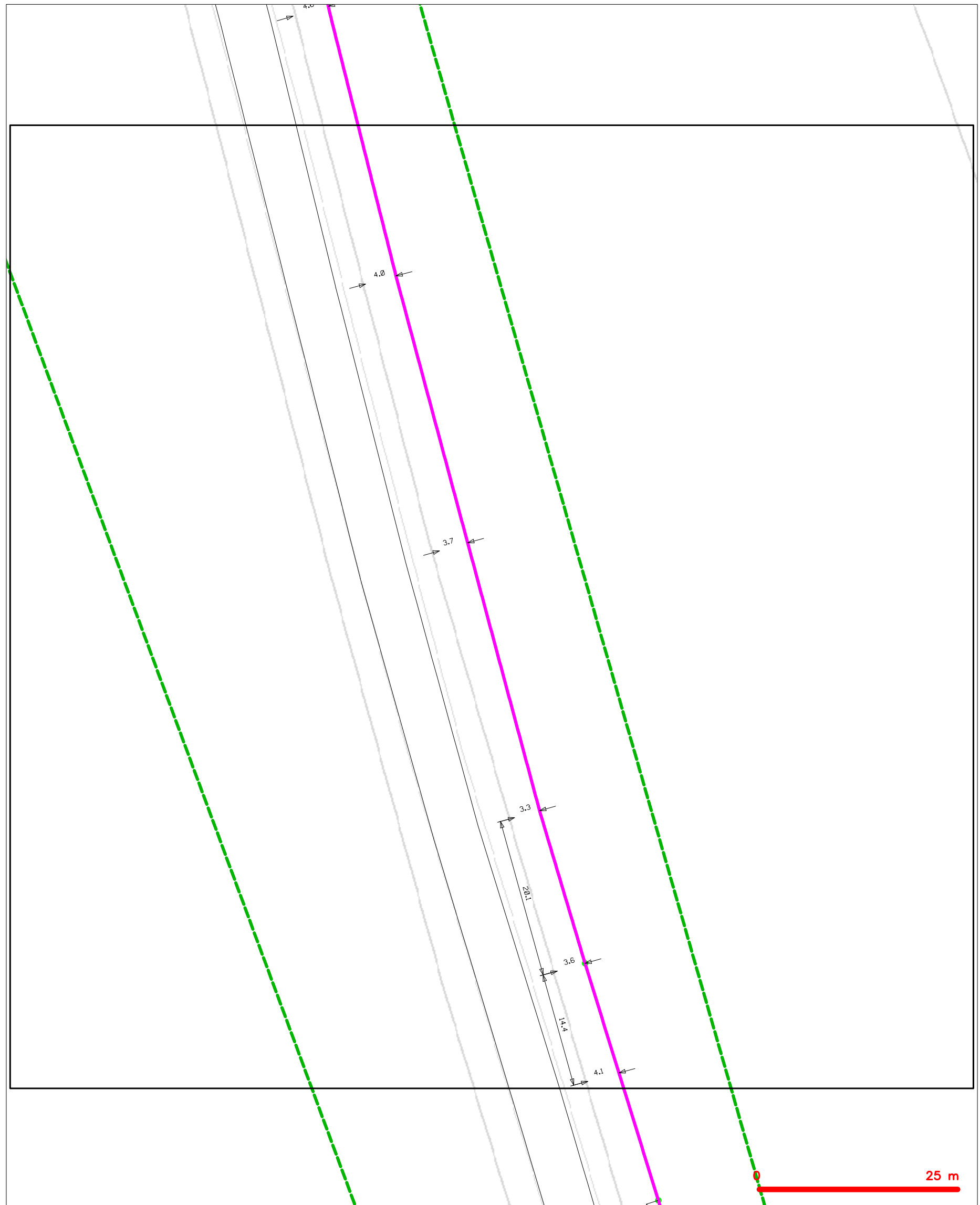
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-14



LEGENDA

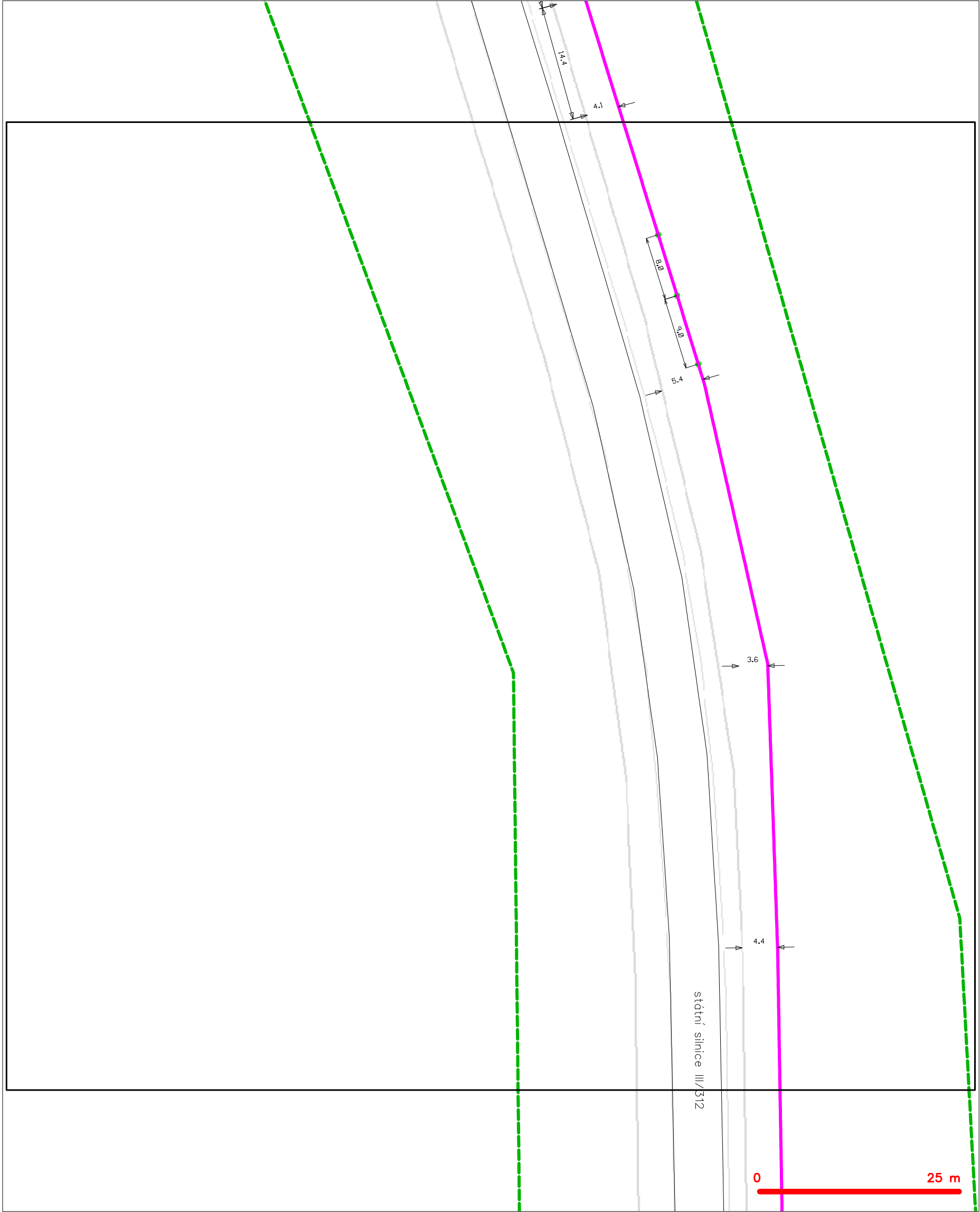
	hranice zájmového území k vyjádření		nezaměření průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN		radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
	zaměření průběh metalického kabelu		podzemní síť
	zaměření průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu		neprovazované síť
	nezaměření průběh metalického kabelu		podzemní síť cizí
	podzemní síť cizí		sítě s NV
			kolektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-15



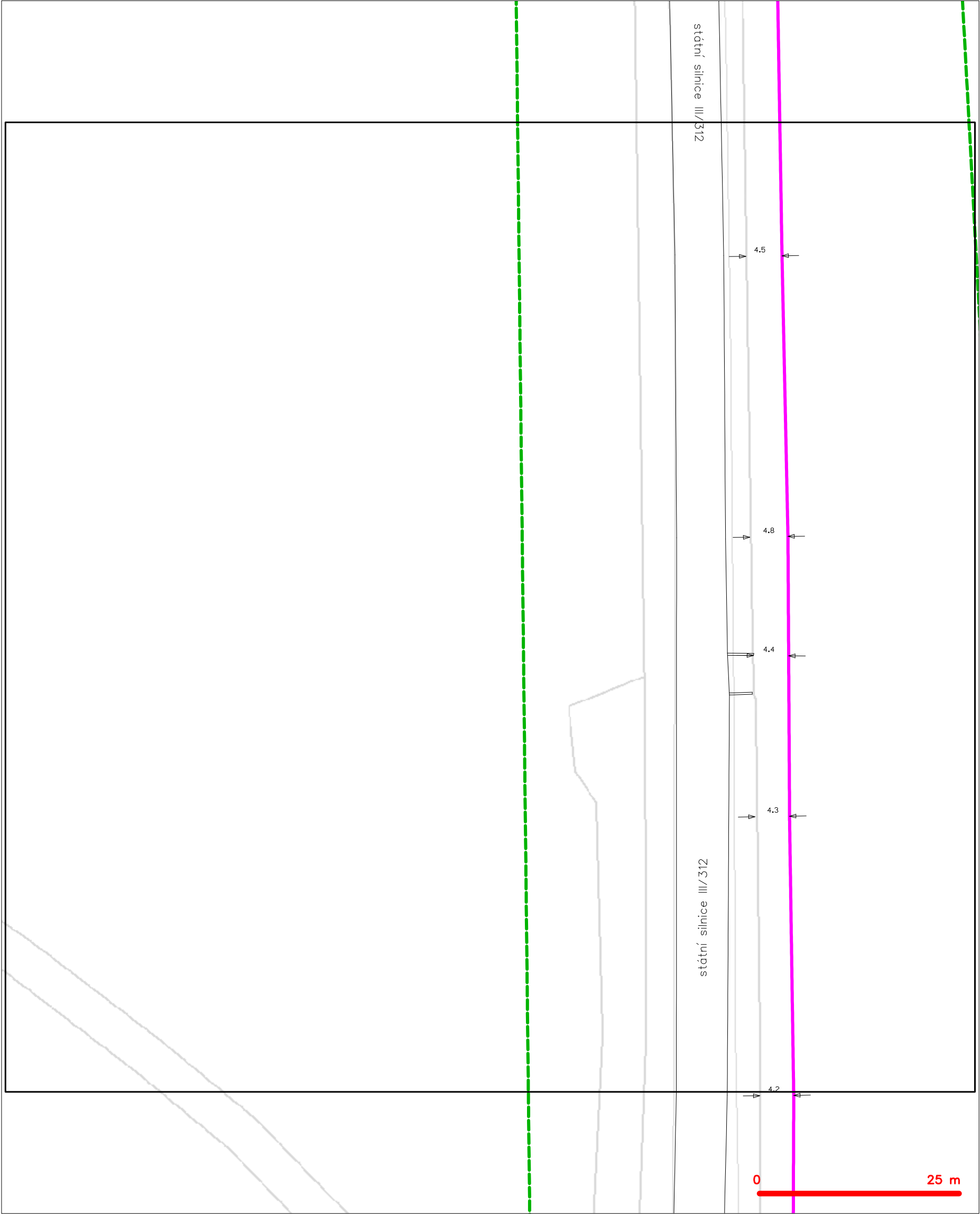
LEGENDA	
	hranice zájmového území k vyjádření
	NN přípočka, území s NN přípočkou CETIN
	zaměřený průběh metalického kabelu
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo soušeb optického a metalického kabelu
	nezaměřený průběh metalického kabelu
	nadmerná síť cizí
	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo soušeb optického a metalického kabelu
	radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
	podzemní síť
	nepravozované síť
	podzemní síť cizí
	síť s NN
	kolektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-16



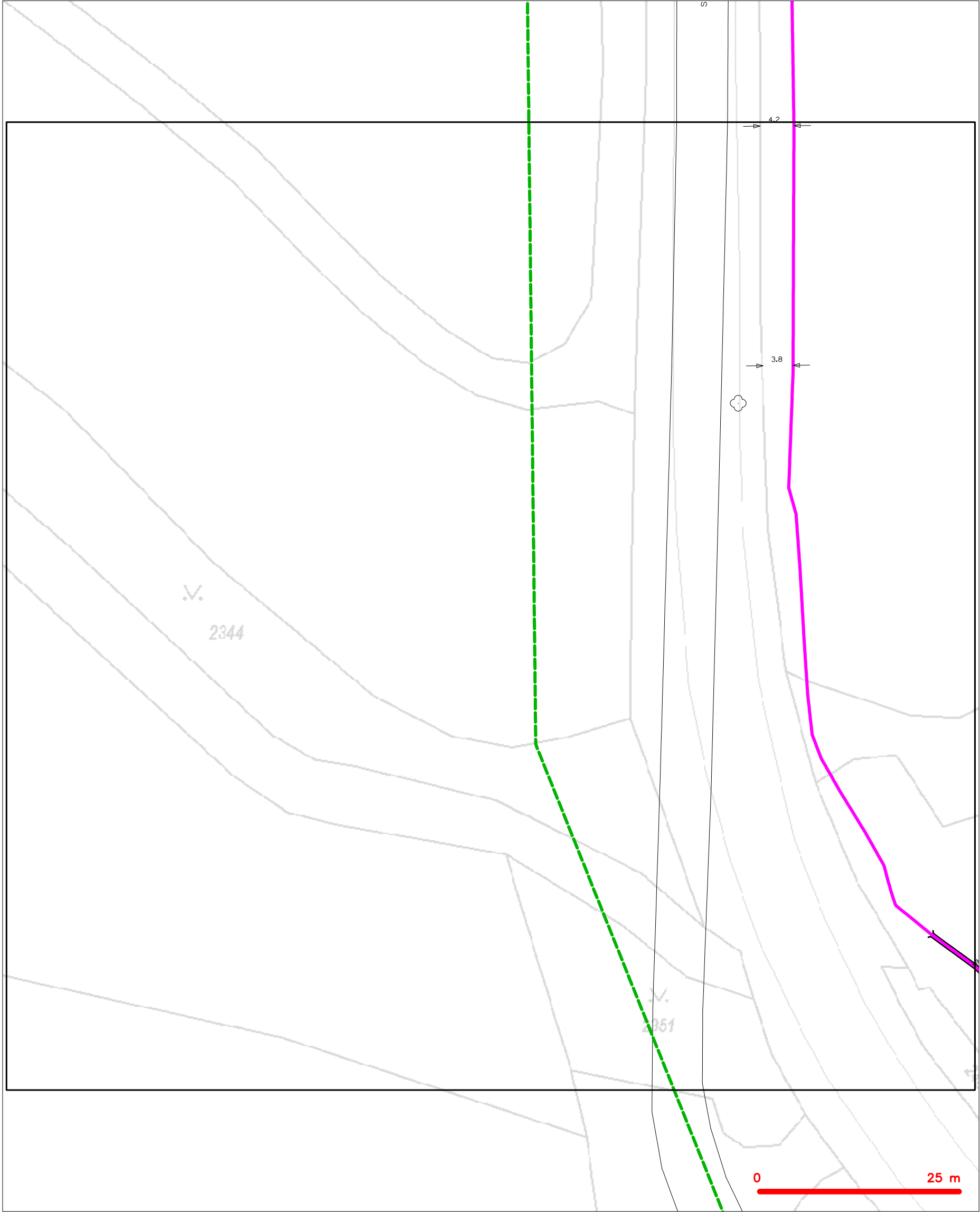
— — — — —	hranice zájmového území k vyjádření	— — — — —	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
— — — — —	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN	— — — — —	nebo souběh optického a metalického kabelu
— — — — —	zaměřený průběh metalického kabelu	— — — — —	radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
— — — — —	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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-17



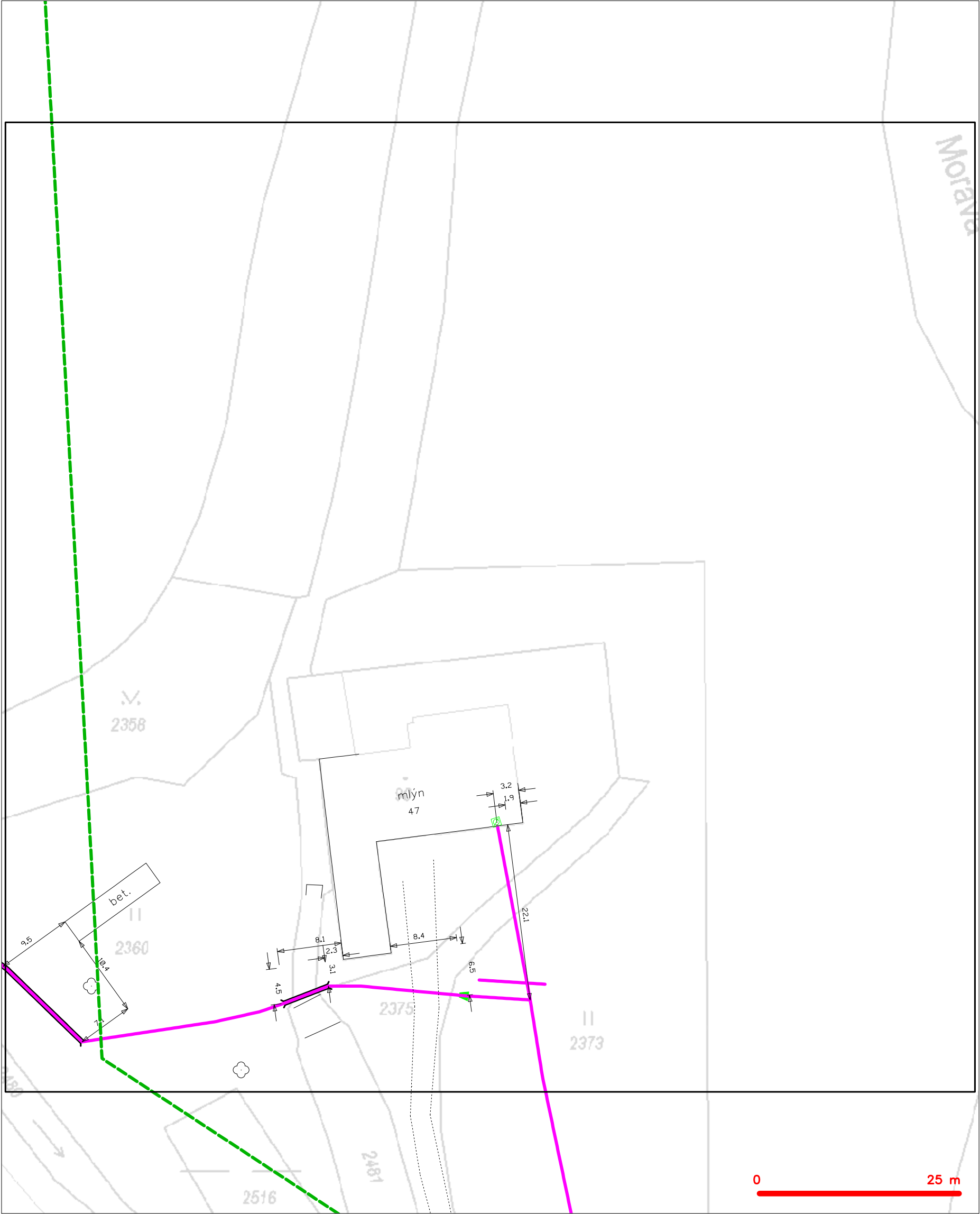
LEGENDA	
	hranice zájmového území k vyjádření
	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN
	zaměřený průběh metalického kabelu
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	nezaměřený průběh metalického kabelu
	nadzemní síť cizí
	nezaměřený průběh optického kabelu,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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-18



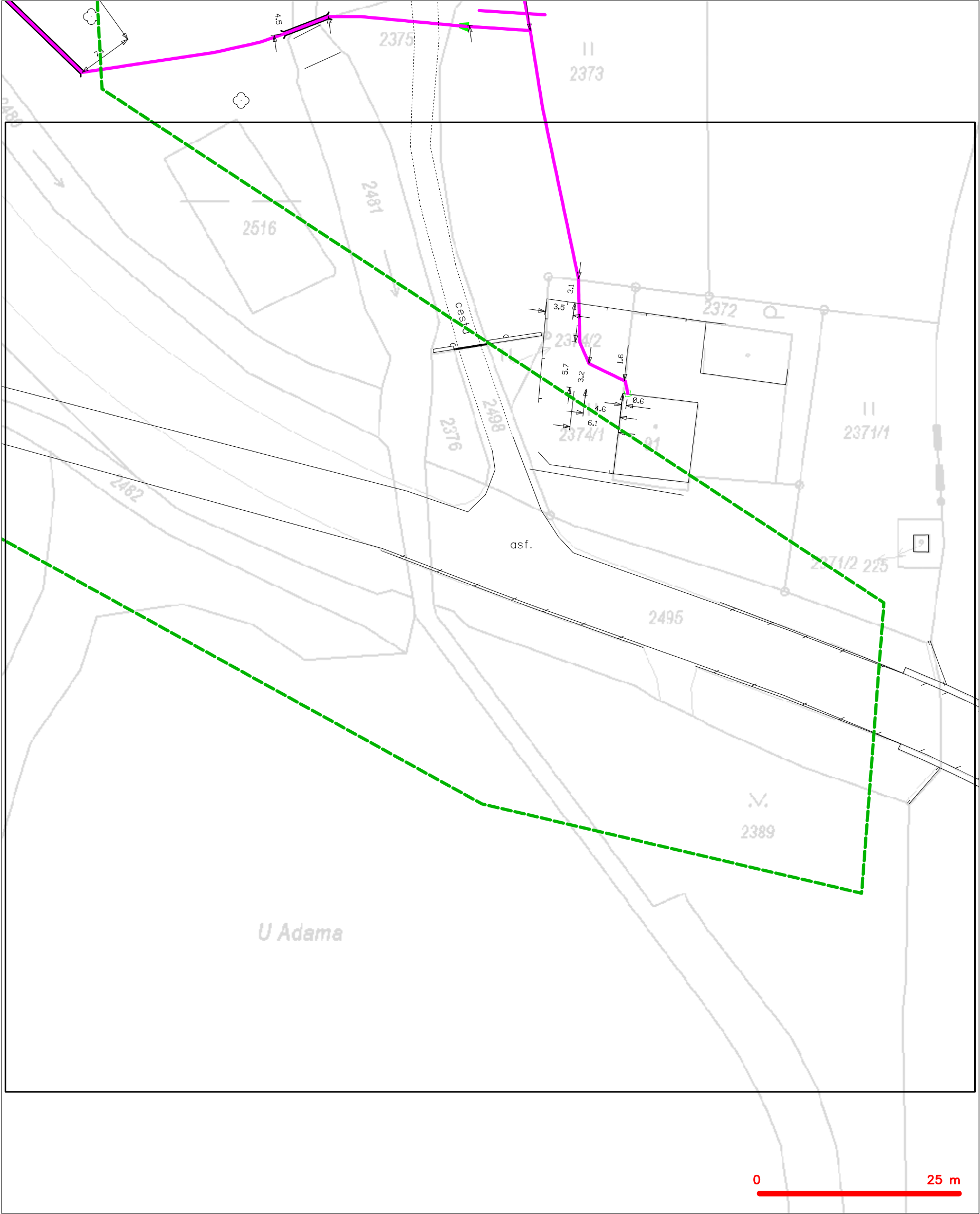
LEGENDA	
	hranice zájmového území k vyjádření
	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN
	zaměřený průběh metalického kabelu
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	nezaměřený průběh metalického kabelu
	nadzemní síť cizí
	nezaměřený průběh optického kabelu,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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-19



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
	sítě s NV
	kolektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-20



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

NAŠE ZNAČKA
0102273605VYŘÍZENO DNE
24.01.2025

Sdělení o existenci energetického zařízení, telekomunikačního zařízení nebo zařízení technické infrastruktury v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro akci:

Modernizace silnice II/312 Červený potok - hranice kraje

Vážený zákazníku,

Na základě Vaší žádosti 0102273605 ze dne 24.01.2025 Vám zasíláme sdělení o existenci energetického zařízení, telekomunikačního zařízení nebo zařízení technické infrastruktury v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., ve Vámi vymezeném zájmovém území.

Dovolujeme si Vás upozornit, že **sdělení nenahrazuje** vyjádření provozovatele distribuční soustavy k projektové dokumentaci pro řízení pro povolení stavby, k připojení nového odběru, zdroje elektrické energie nebo k navýšení rezervovaného příkonu a výkonu a s výjimkou havárií ani souhlas s činností v ochranném pásmu.

Toto sdělení je platné do 24.07.2025 a je jedním z podkladů pro zpracování projektové dokumentace, pokud je taková dokumentace zpracovávána.

V majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje energetické zařízení typu:

	síť NN	síť VN	síť VVN
Podzemní síť	střet	střet	
Nadzemní síť	střet		

Stanice	střet
---------	-------

V majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje telekomunikační zařízení typu:

	telekomunikační zařízení
Podzemní síť	
Nadzemní síť	

Zařízení technické infrastruktury zahrnuje zejména vodovodní, kanalizační a plynové přípojky pro objekty ČEZ Distribuce a. s., a dále pak další podzemní a nadzemní zařízení sloužící pro provoz distribuční sítě. V majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje zařízení technické infrastruktury:

	zařízení technické infrastruktury
Nadzemní nebo podzemní	

Energetické zařízení (mimo nadzemních sítí NN), telekomunikační zařízení a zařízení technické infrastruktury je chráněno ochranným pásmem podle § 46 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů. Přibližný průběh tras energetických zařízení, telekomunikačního zařízení (v trase kabelového vedení může být uloženo několik kabelů energetických i komunikačních) a tras zařízení technické infrastruktury zasíláme v příloze tohoto dopisu.

V případě existence **podzemních** energetických zařízení, telekomunikačních zařízení nebo zařízení technické infrastruktury je povinností stavebníka alespoň 14 dní před započítím zemních prací požádat přes Distribuční portál na www.cezdistribuce.cz/dip nebo online formulář na www.cezdistribuce.cz/vytyceni-zarizeni o tzv.

vytyčení trasy podzemního zařízení, telekomunikačního zařízení nebo zařízení technické infrastruktury. O vytyčení lze požádat pouze na základě vydaného sdělení o existenci energetického zařízení, telekomunikačního zařízení nebo zařízení technické infrastruktury, a to (mimo havárií) nejpozději 30 dní před koncem jeho platnosti.

Dojde-li k obnažení podzemního vedení nebo k poškození energetického zařízení, telekomunikačního zařízení nebo zařízení související s telekomunikačním zařízením nebo zařízení technické infrastruktury ve vlastnictví ČEZ Distribuce, a. s., nahlase nám prosím tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu na bezplatnou linku 800 850 860.

Pokud uvažovaná **akce nebo činnost zasáhne do ochranného pásma** nadzemních vedení, trafostanic nebo telekomunikačních vedení, popř. bude po vytyčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemních energetických zařízení nebo telekomunikačního zařízení, je nutné požádat společnost ČEZ Distribuce, a. s., o souhlas s činností v ochranném pásmu. Jestliže uvažovaná akce vyvolá potřebu dílčí změny trasy vedení nebo přemístění některých prvků energetického zařízení nebo telekomunikačního zařízení včetně souvisejícího zařízení, je nutné včas společnost ČEZ Distribuce, a. s., požádat o přeložku zařízení podle § 47 energetického zákona.

Zároveň Vás upozorňujeme, že v zájmovém území se může nacházet taktéž energetické zařízení, telekomunikační zařízení nebo zařízení technické infrastruktury, které není v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že uvedené sdělení včetně jeho příloh obsahuje 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 energetického zařízení, telekomunikačního zařízení a zařízení technické infrastruktury mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín, Děčín IV-Podmokly
Teplická 874/8
PSČ 405 02
IČ: 24729035

Přílohy

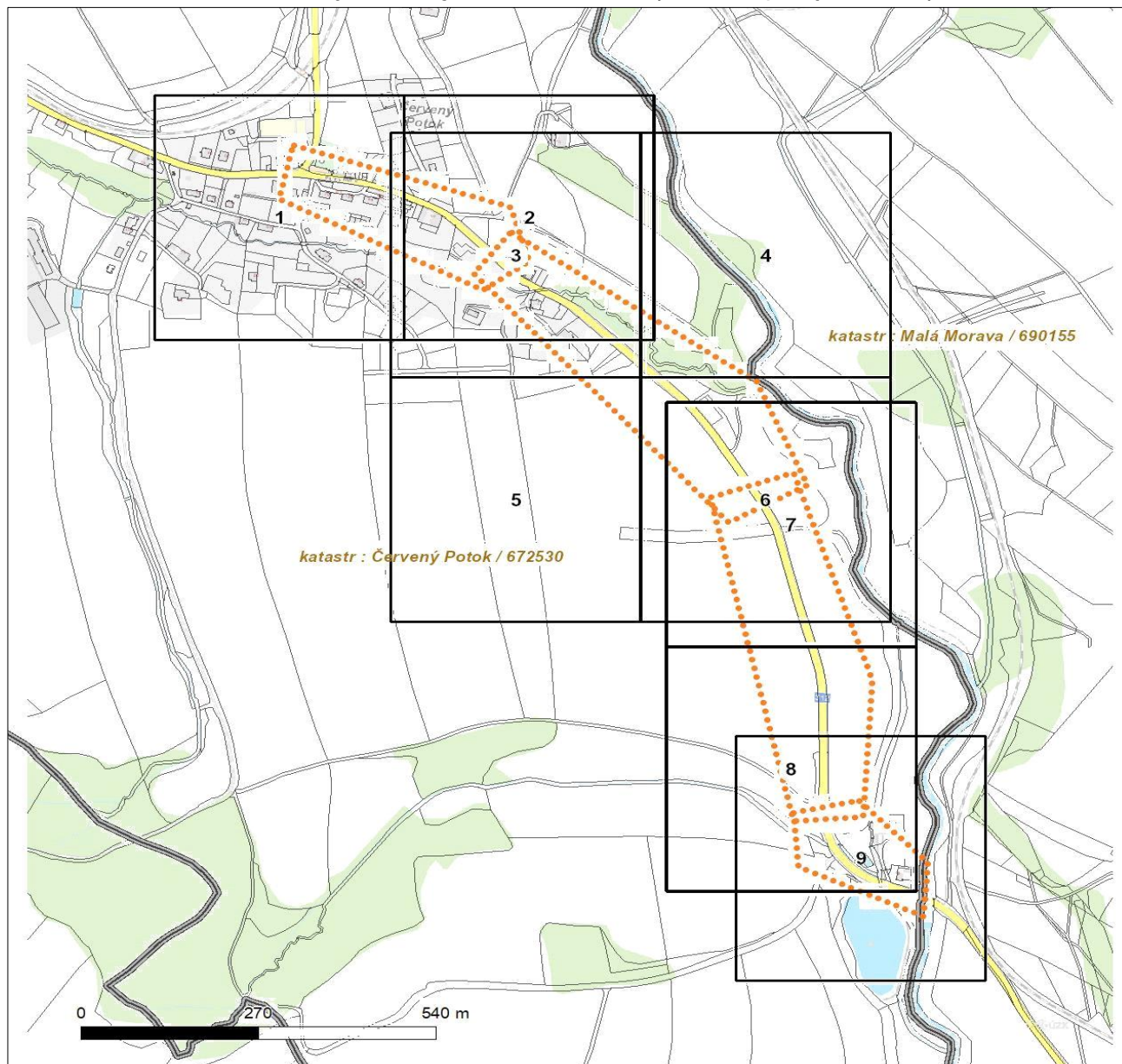
1. Situační výkres zájmového území
2. Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech energetických zařízení



Platí pouze se sdělením číslo 0102273605.

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 1 kV

Nadzemní vedení NN do 1 kV

Podzemní vedení VN do 35 kV

Nadzemní vedení VN do 35 kV

Podzemní vedení VVN 110 kV

Nadzemní vedení VVN 110 kV

NN přívod odběratele

Zařízení technické infrastruktury

Cizí energetické vedení

Zájmové území

TS

Stanice do 52 kV - stožárová

TS

Stanice do 52 kV - zděná

TR

Transformovna (nad 52 kV)

Probíhající investice ČEZ Distribuce

Stanice ČEZ Distribuce ve výstavbě

Zařízení ČEZ Distribuce ve výstavbě

Hranice katastrálního území

Nadzemní síť pro elektronickou komunikaci

Podzemní síť pro elektronickou komunikaci

HDPE trubka

Souběhy sítí pro elektronickou komunikaci s energetickými sítěmi:

Souběh s podzemním vedením NN do 1 kV

Souběh s nadzemním vedením NN do 1 kV

Souběh s podzemním vedením VN do 35 kV

Souběh s nadzemním vedením VN do 35 kV

Souběh s podzemním vedením VVN 110 kV

Souběh s nadzemním vedením VVN 110 kV

Platí pouze se sdělením číslo 0102273605.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 1

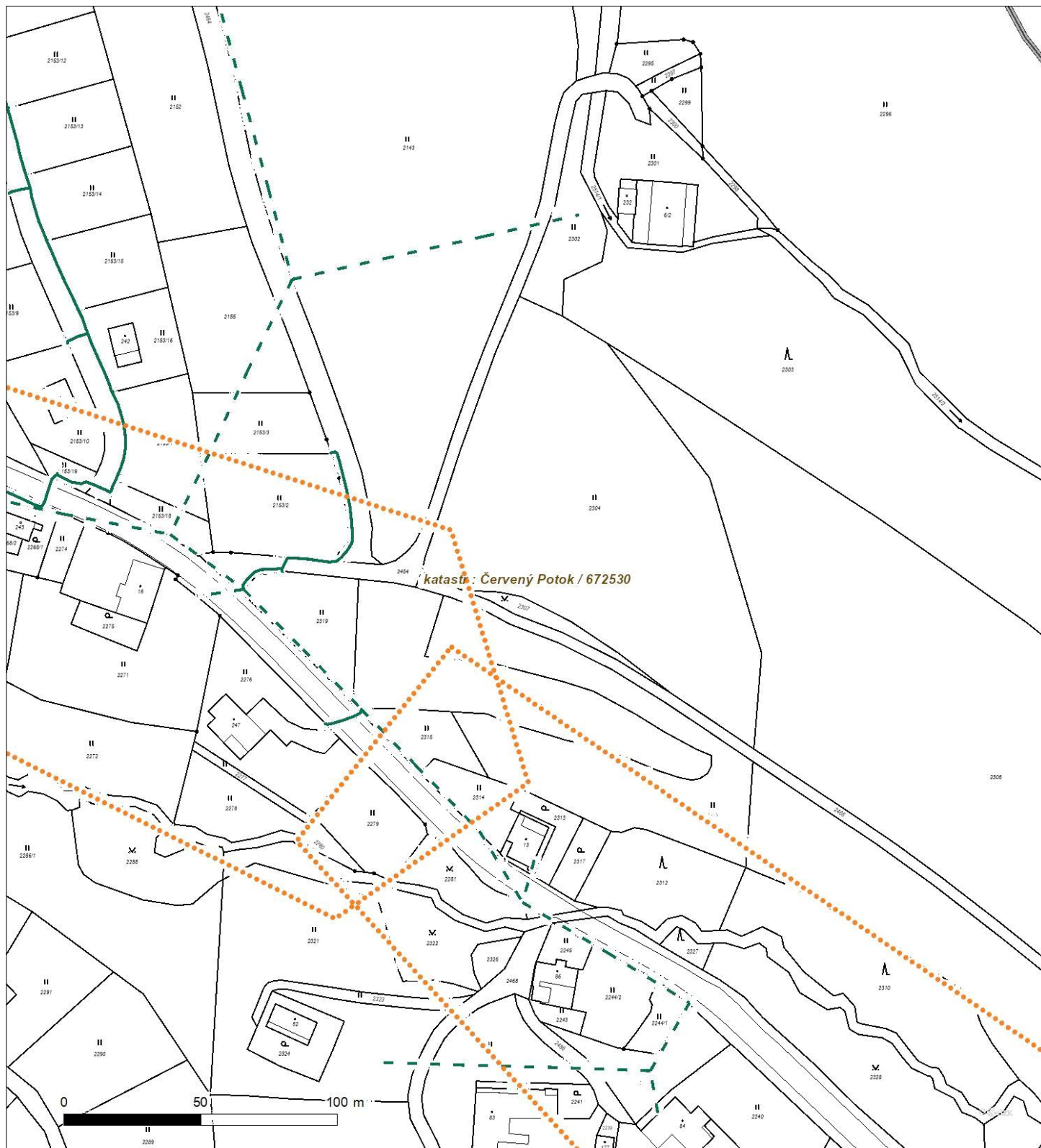


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0102273605.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 2



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

Platí pouze se sdělením číslo 0102273605.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 3



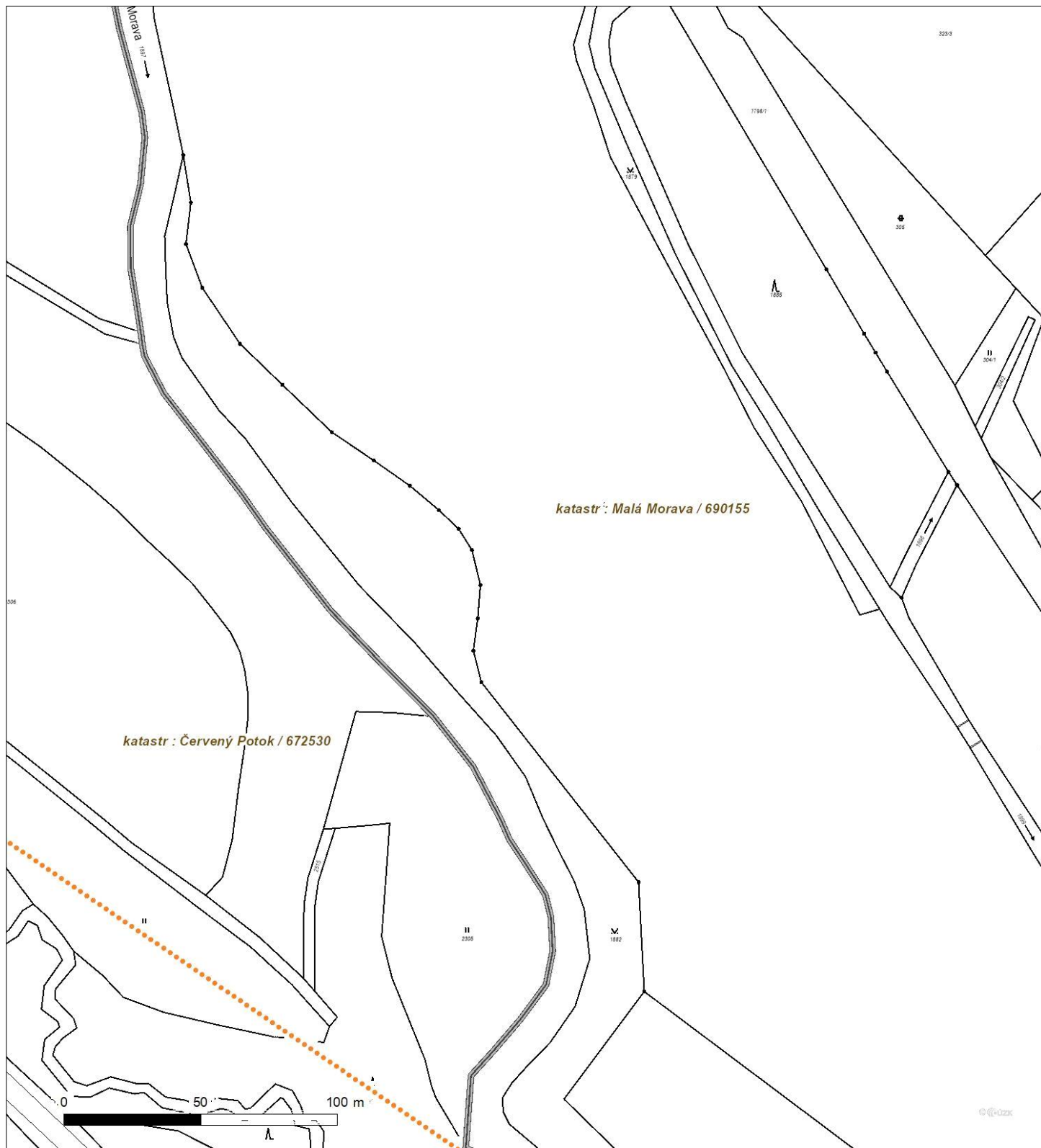
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0102273605.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 4



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



Platí pouze se sdělením číslo 0102273605.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 5



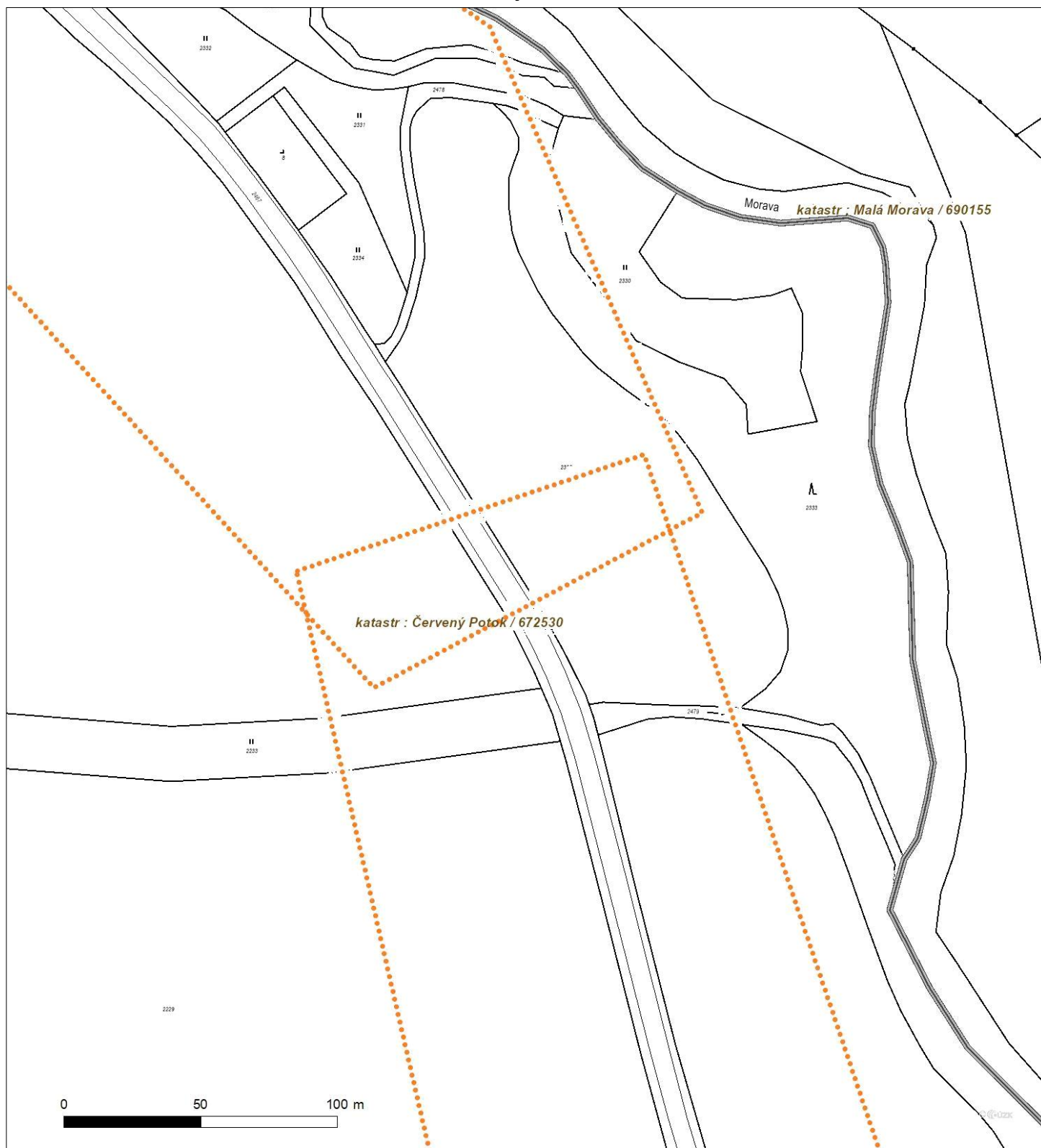
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0102273605.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 6

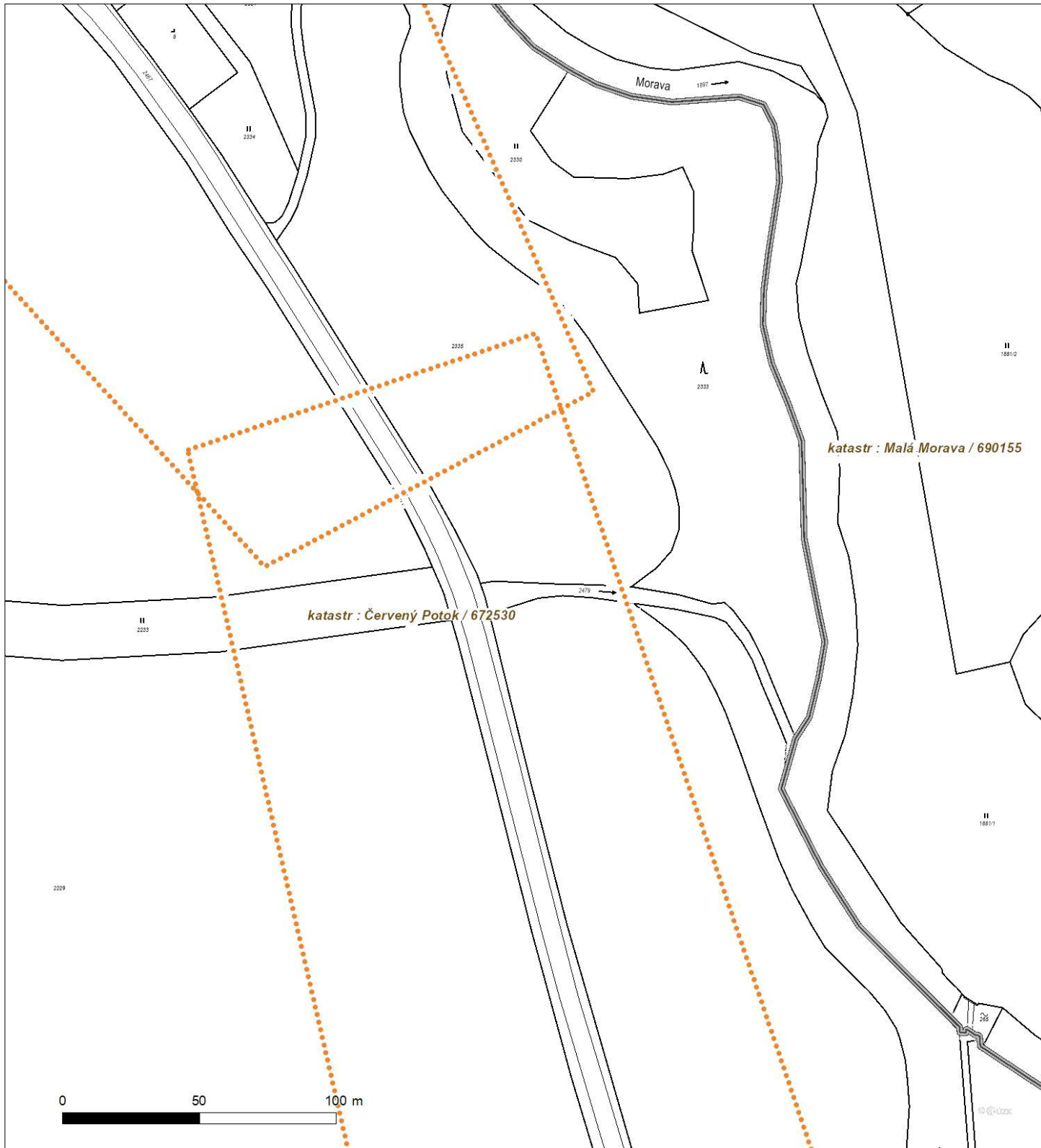


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0102273605.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 7



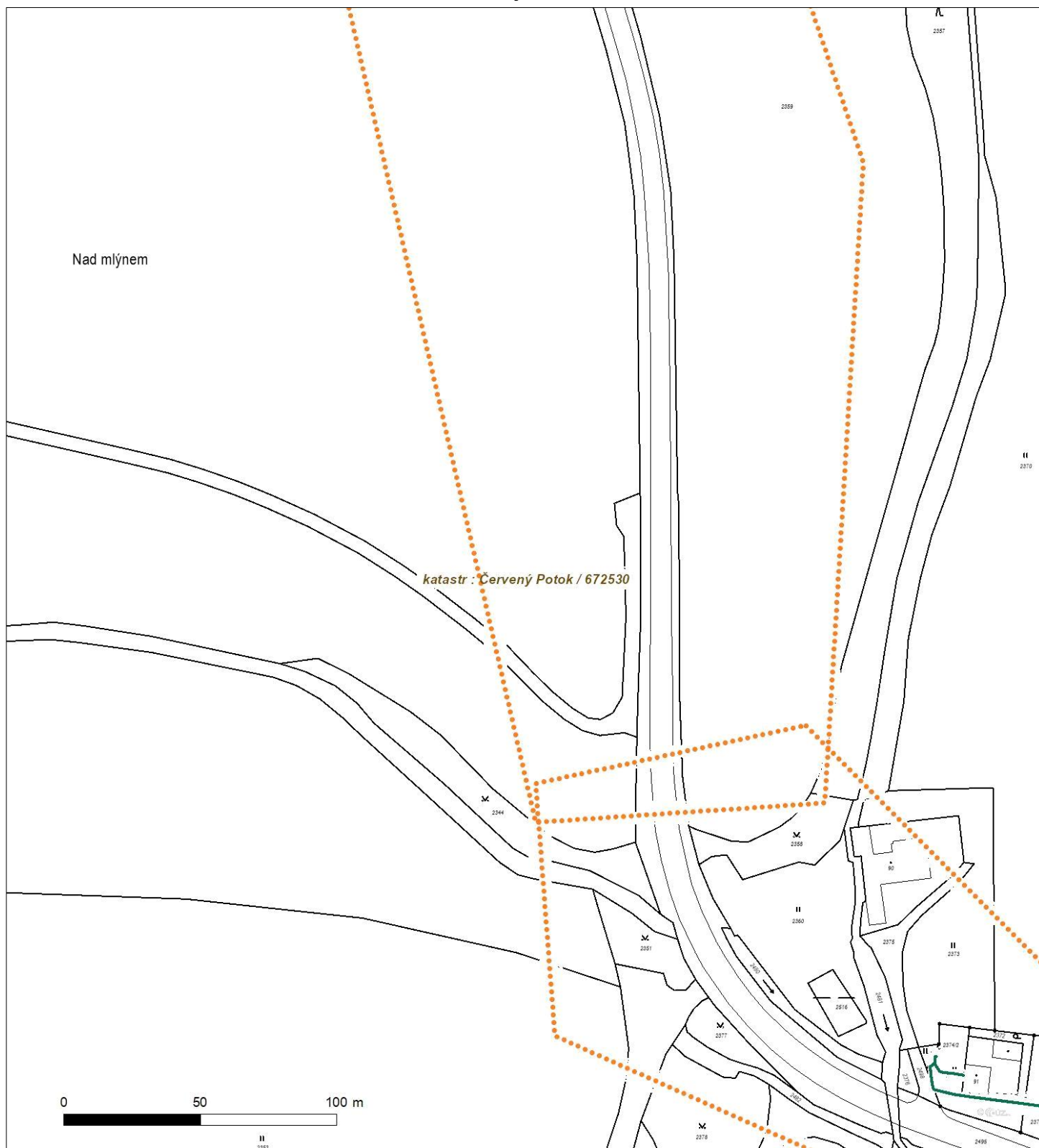
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0102273605.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 8



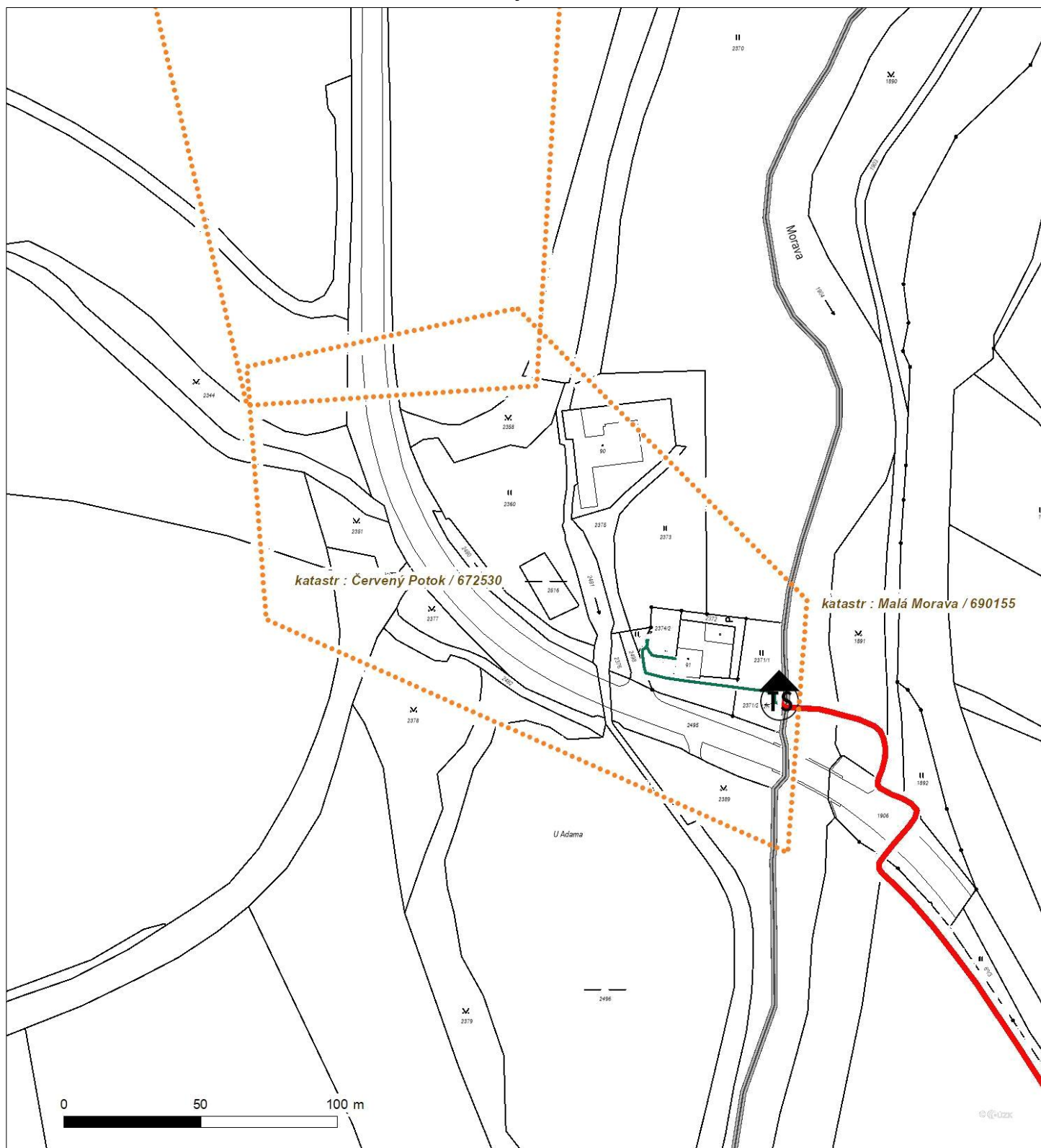
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0102273605.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 9



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

PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH PODZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo podzemních vedení elektrizační soustavy do 110 kV vč. a vedení řídicí, měřicí a zabezpečovací techniky je stanoveno v § 46 odst. 1 a 5 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů, a činí:

- 1 metr po obou stranách krajního energetického kabelu
- nad 110 kV činí 3 metry po obou stranách krajního kabelu
- 0,5 metru po obou stranách krajního telekomunikačního kabelu

V ochranném pásmu podzemního vedení je podle § 46 odst. 8 a 10 energetického zákona zakázáno:

- a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskláňovat hořlavé a výbušné látky,
- b) provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
- c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
- d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
- e) vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanizmy o celkové hmotnosti nad 6 tun.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma podzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46 odst. 8 a 11 energetického zákona.

V ochranných pásmech podzemních energetických vedení a sítí pro elektronickou komunikaci je třeba dále dodržovat následující podmínky:

1. Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytyčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace.
2. Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně.
3. Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 73 6133 Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací a při zemních pracích musí být dodrženo nařízení vlády č. 591/2006 Sb., bližších minimálních požadavků na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení a staveb se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN 33 2000-5-52, ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50341-1, ČSN 73 6005 a PNE 33 0000-6, PNE 33 3301, PNE 34 1050.
5. Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
6. Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení nebo podzemních zařízení vozidly nebo mechanizmy je třeba po dohodě s vlastníkem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
7. Manipulovat s obnaženými kabely pod napětím je možné pouze se souhlasem vlastníka. Odkryté zařízení sítě pro elektronickou komunikaci včetně ochranné trubky (HDPE apod.) musí být řádně zabezpečeno při práci i proti poškození nepovolanou osobou.
8. Před záhozem kabelové trasy musí být zástupce vlastníka kabelu / ochranné trubky vyzván ke kontrole uložení. Pokud tato organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znovu odkryt.
9. Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození. Podkopané kabely sítě elektronické komunikace budou podloženy ve vzdálenosti 1,5 m a zemina pod podložním musí být řádně upěchována. Pro zavěšení kabelu nebude použito sousedních kabelů nebo potrubí. Kabelové spojky budou uloženy vodorovně na můstku. Při práci s vysazováním a podkládáním kabelů stavebník včas vyzve k přítomnosti pracovníka pověřeného společností ČEZ Distribuce, a. s.
10. Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
11. Každé poškození zařízení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno na bezplatnou linku ČEZ Distribuce 800 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.
12. Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.
- 13. Po dokončení stavby provozovatel distribuční soustavy nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou budovány, rozhodnutím příslušného správního orgánu, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení provozovatele distribuční soustavy. Případné opravy nebo rekonstrukce na svém zařízení nebude provozovatel distribuční soustavy provádět na výjimku z ochranného pásma nebo na základě souhlasu s činností v tomto pásmu udělenými jiným subjektem.**

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona spočívající v porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 uvedeného zákona.

PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NADZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo nadzemního vedení distribuční soustavy podle § 46 odst. 1 a 3 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů, je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení, které činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany:

- a) u napětí nad 1 kV a do 35 kV včetně
 - pro vodiče bez izolace 7 metrů (resp. 10 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994, vyjma lesních průseků, kde rozsah ochranného pásma i do uvedeného data činí 7 metrů),
 - pro vodiče s izolací základní 2 metry,
 - pro závěsná kabelová vedení 1 metr;
- b) u napětí nad 35 kV do 110 kV včetně
 - pro vodiče bez izolace 12 metrů (resp. 15 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994),
 - pro vodiče s izolací základní 5 metrů;
- c) u telekomunikačního zařízení 1 metr od krajního vedení.

Poznámka: Nadzemní vedení nízkého napětí (do 1 kV) není chráněno ochranným pásmem. Při činnostech prováděných v jeho blízkosti (práce v blízkosti) je nutné dodržet vzdálenosti dané ČSN EN 50110-1.

V ochranném pásmu nadzemního vedení je podle § 46 odst. 8 a 9 energetického zákona zakázáno:

1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
5. vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 metry.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma nadzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46 odst. 8 a 11 energetického zákona.

V ochranných pásmech nadzemních energetických vedení a telekomunikačního zařízení je třeba dále dodržovat následující podmínky:

1. Při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem vodičů vysokého napětí blíže než 2 metry a u vodičů velmi vysokého napětí blíže než 3 metry (dle PNE 330000-6), pokud není větší vzdálenost stanovena v jiném předpisu (např. ČSN ISO 12480-1).
2. Jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoli poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení, a musí být zamezeno vyvrstvení lana.
3. Je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty a zařízení v ochranných pásmech nadzemních vedení velmi vysokého a vysokého napětí.
4. Je zakázáno provádět veškeré pozemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpěrných bodů (sloupů nebo stožárů).
5. Je zakázáno upevňovat antény, reklamy, ukazatele apod. pod, přes nebo přímo na stožáry elektrického vedení.
6. Dodavatel prací musí prokazatelně seznámit své pracovníky, jichž se to týká s ČSN EN 50110-1.
7. Pokud není možné dodržet body č. 1 až 4, je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele distribuční soustavy o další řešení (zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle vyhlášky č. 50/1978 Sb., resp. nařízení vlády č. 194/2022 Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí apod.), pokud nejsou tyto podmínky již součástí jiného vyjádření ke konkrétní stavbě.
8. V případě požadavku na vypnutí zařízení po nezbytnou dobu provádění prací je nutné požádat minimálně 2 měsíce před požadovaným termínem. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování části vedení.
9. Stavba bude situována tak, aby každá její část včetně dočasných zařízení byla vzdálena nejméně 1,5 m od osy nadzemního zařízení pro elektronickou komunikaci.
10. Do vzdálenosti 1,5 metru od osy nadzemního zařízení pro elektronickou komunikaci nebudou používány mechanismy ohrožující provoz zařízení, skladování materiál, zemina, prováděny postřiky nebo jiná činnost, která by mohla ohrozit

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona, spočívající v porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 uvedeného zákona.



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH ELEKTRICKÝCH STANIC

Ochranné pásmo elektrické stanice je stanoveno v § 46 odst. 1 a 6 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů, a je vymezeno svislými rovinami vedenými ve vodorovné vzdálenosti:

- a) u venkovních elektrických stanic a dále stanic s napětím větším než 52 kV v budovách 20 metrů vně od oplocení nebo v případě, že stanice není oplocena, 20 metrů od vnějšího líce obvodového zdiva,
- b) u stožárových elektrických stanic a věžových stanic s venkovním přívodem s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 7 m od vnější hrany půdorysu stanice ve všech směrech,
- c) u kompaktních a zděných el. stanic s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 2 metry od vnějšího pláště stanice ve všech směrech,
- d) u vestavěných el. stanic 1 metr vně od obestavění.

V ochranném pásmu elektrické stanice je podle § 46 odst. 8 a 10 energetického zákona zakázáno:

- 1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskláňovat hořlavé a výbušné látky,
- 2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
- 3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
- 4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma elektrické stanice, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46 odst. 8 a 11 energetického zákona.

V ochranném pásmu elektrické stanice je dále zakázáno provádět činnosti, které by mohly mít za následek ohrožení bezpečnosti a spolehlivosti provozu stanice nebo zmenšující či podstatně znesnadňující její obsluhu a údržbu a to zejména:

- 5. provádět výkopové práce ohrožující zaústění podzemních vedení vysokého a nízkého napětí nebo stabilitu stavební části el. stanice (viz podmínky pro činnosti v ochranných pásmech podzemního vedení),
- 6. skladovat či umisťovat předměty bránící přístupu do elektrické stanice nebo k rozvaděčům vysokého nebo nízkého napětí,
- 7. umisťovat antény, reklamy, ukazatele apod.,
- 8. zřizovat oplocení, které by znemožnilo obsluhu el. stanice.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona spočívající v porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 uvedeného zákona.



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NEBO BEZPROSTŘEDNÍ BLÍZKOSTI ZAŘÍZENÍ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

Ochranné pásmo zařízení technické infrastruktury činí 1 metr po obou stranách od potrubí nebo kabelu.

V ochranném pásmu zařízení technické infrastruktury je zakázáno bez souhlasu společnosti ČEZ Distribuce, a. s., provádět činnosti, které by mohly ohrozit vodárenské, plynárenské, kanalizační nebo jiné zařízení technické infrastruktury, jejich spolehlivost a bezpečnost provozu. Při provádění veškerých činností v ochranném pásmu i mimo ně nesmí dojít k poškození těchto zařízení.

V projektech v bezprostřední blízkosti zařízení technické infrastruktury je nutno dodržet vzájemné vzdálenosti inženýrských sítí dle ČSN 73 6005.



ŽADATEL

Michal Jonáš

NAŠE ZNAČKA
0700933774

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE
24.01.2025

Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti ČEZ ICT Services, a. s.

Název akce: **Modernizace silnice II/312 Červený potok - hranice kraje**

Účel: **Řízení pro povolení stavby**

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0700933774 ze dne 24.01.2025, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

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

Toto sdělení je platné do 24.01.2026.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že sdělení o existenci či neexistenci sítí představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti ČEZ ICT Services, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi společnosti ČEZ ICT Services, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost ČEZ ICT 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 ČEZ ICT Services, a. s. Informace o existenci sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

ČEZ ICT Services, a. s.

Praha, Praha 4
Duhová 1531/3
PSČ 140 53
IČ: 26470411

Přílohy

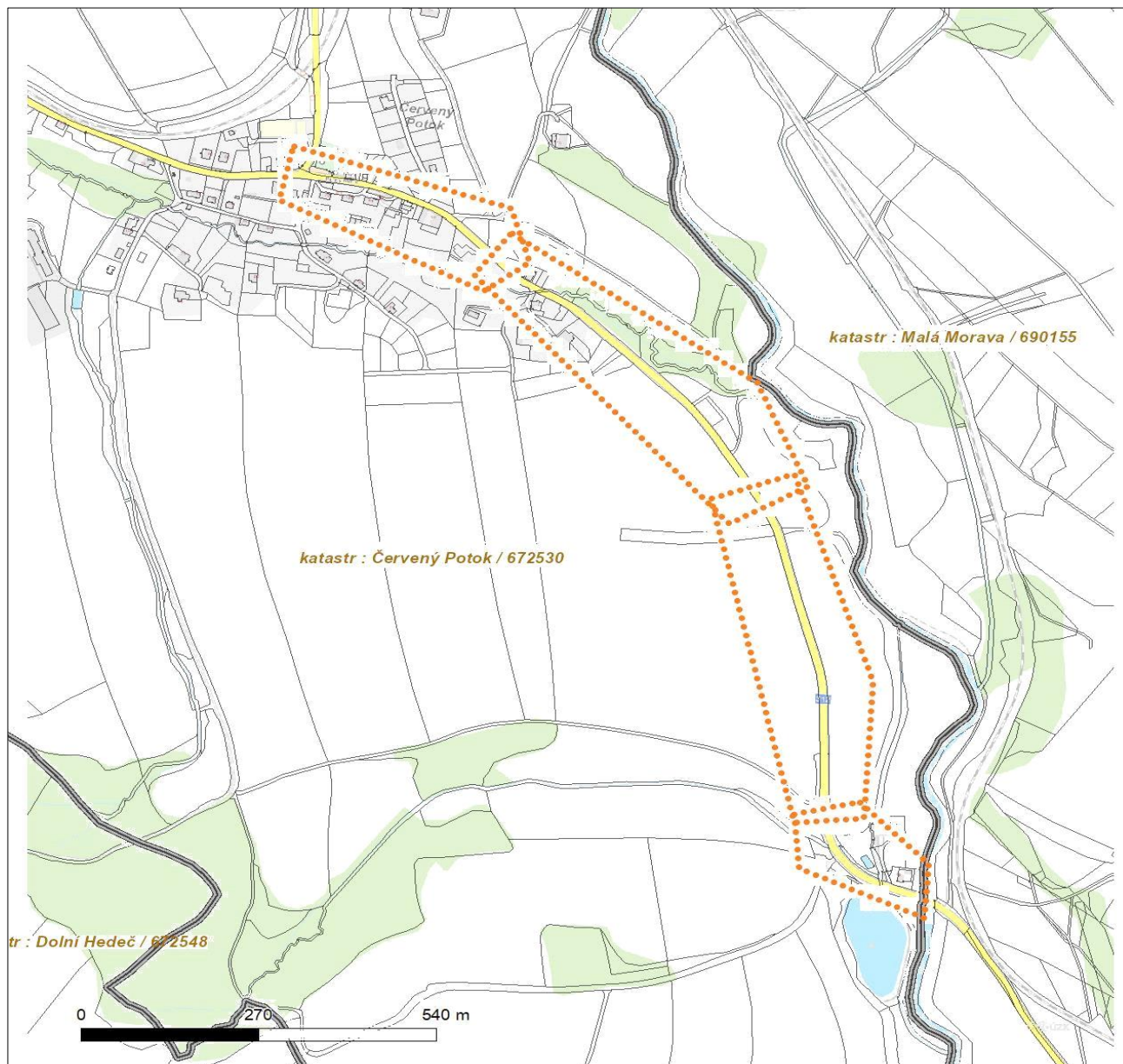
Situační výkres zájmového území



Platí pouze se sdělením číslo 0700933774.

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 | |



ŽADATEL

Michal Jonáš

NAŠE ZNAČKA
1100202145

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE
24.01.2025

Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti Telco Infrastructure, s.r.o.

Název akce: **Modernizace silnice II/312 Červený potok - hranice kraje**

Účel: **Řízení pro povolení stavby**

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 1100202145 ze dne 24.01.2025, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

Dle vědomí společnosti Telco Infrastructure, s.r.o. se na Vámi vymezeném zájmovém území:
nenachází komunikační zařízení v majetku společnosti Telco Infrastructure, s.r.o.

Rovněž upozorňujeme, že není vyloučeno, že se ve Vámi vymezeném zájmovém území nachází jiné zařízení, které není v majetku společnosti Telco Infrastructure, s.r.o.

Toto sdělení je platné do 24.01.2026.

Sdělení o existenci či neexistenci sítí představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti Telco Infrastructure, s.r.o. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi společnosti Telco Infrastructure, s.r.o. S poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. Požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti Telco Infrastructure, s.r.o. Informace o existenci sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

Telco Infrastructure, s.r.o.

Praha, Praha 4
Duhová 1531/3
PSČ 140 00
IČ: 08425817

Přílohy

Situační výkres zájmového území



Telco Infrastructure

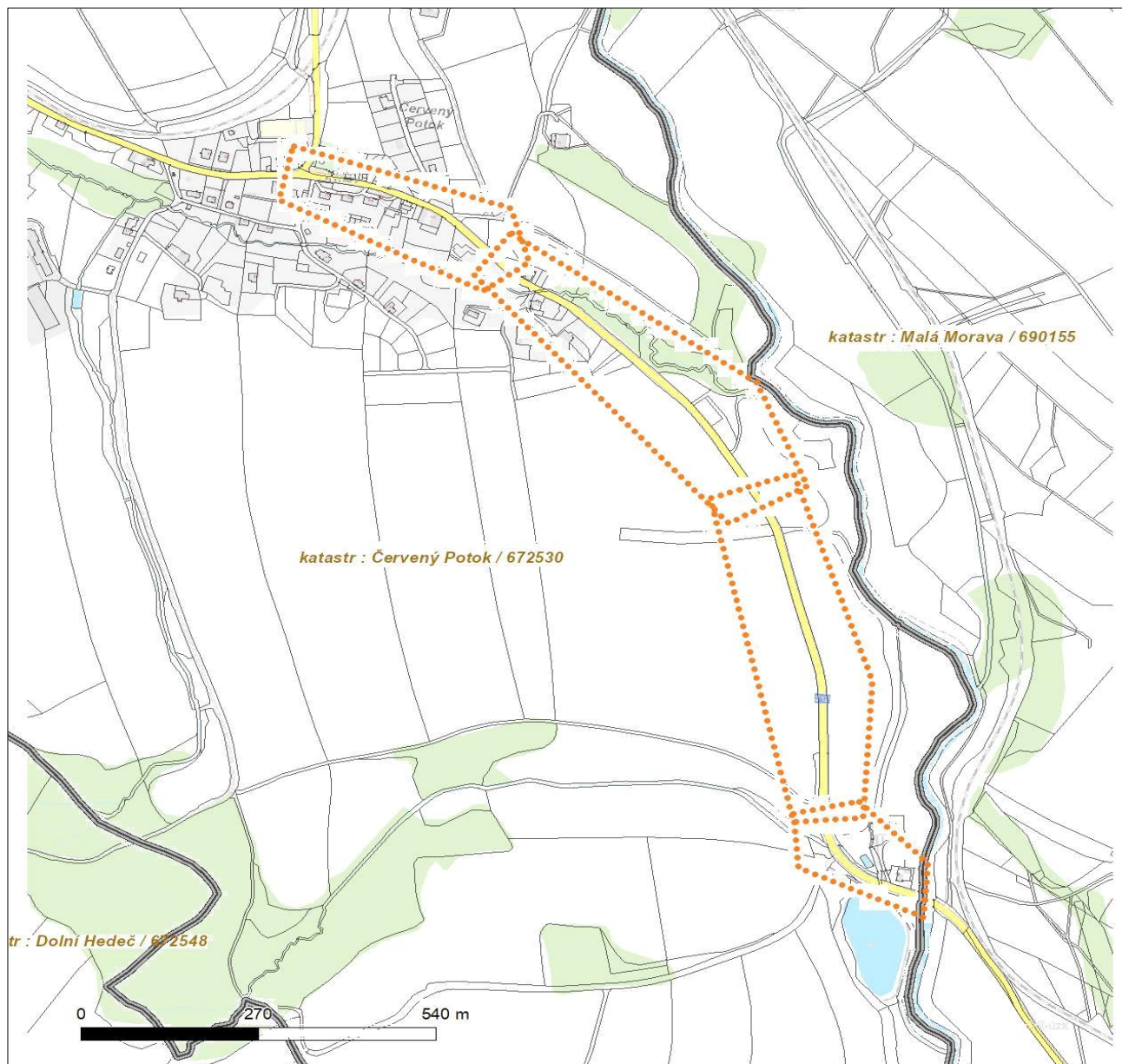
Duhová 1531/3, 140 00 Praha 4 | tel.: 910 70 70 70 | IČ: 08425817, DIČ: CZ08425817
e-mail: servicedesk@cez.cz, www.cez.cz/telin | zapsána v obchodním rejstříku vedeném
Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 318836



Platí pouze se sdělením číslo 1100202145.

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 | |



ŽADATEL

Michal Jonáš

NAŠE ZNAČKA
0201826769

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE
24.01.2025

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

Název akce: **Modernizace silnice II/312 Červený potok - hranice kraje**

Účel: **Řízení pro povolení stavby**

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0201826769 ze dne 24.01.2025, 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 24.01.2026.

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.

Praha, Praha 4
Duhová 1531/3
PSČ 140 00
IČ: 29148278

Přílohy

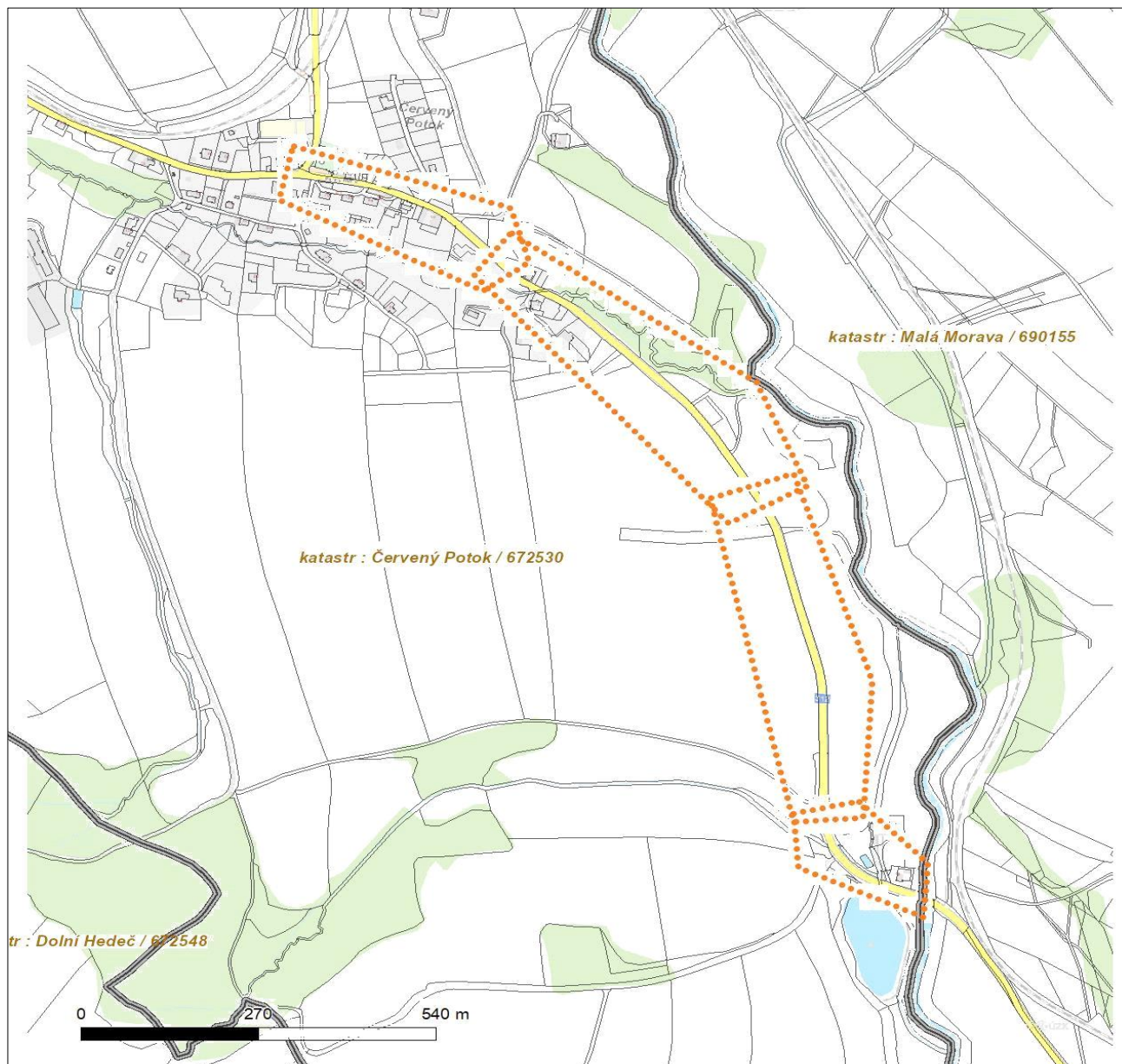
Situační výkres zájmového území



Platí pouze se sdělením číslo 0201826769.

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 | |



ČD-TELEMATIKA

DHV PRO, spol. s r.o.
Michal Michal Jonáš
Kounicova 688/26
602 00 Brno

Číslo jednací 3202528231

Datum 27.1.2025

Vyřizuje Jana Taťáková

telefon +420 702 153 399

e-mail Jana.Tatakova@cdt.cz

Věc:

Vyjádření k existenci sítí elektronických komunikací - Souhlas se stavbou

Název stavby: **Modernizace silnice II/312 Červený potok - hranice kraje**

V zájmovém území určeném a vyznačeném žadatelem **se nenachází** prostředky sítí elektronických komunikací v majetku **Správy železnic s.o. ve správě ČD - Telematiky a.s.** a zájmové území nezasahuje do ochranného pásma těchto sítí dle §102 zák. č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích.

Vyjádření k prostředkům sítí elektronických komunikací v majetku ČD - Telematiky a.s. nebo v majetku jiných vlastníků, kteří pověřili správou svých sítí elektronických komunikací ČD - Telematiku a.s., vám bude vyhotoveno samostatně.

Na základě předložených dokladů a vzhledem ke vzájemné poloze průběhu sítí elektronických komunikací v majetku Správy železnic s.o. ve správě ČD - Telematiky a.s. a území přímo ovlivněného stavebními pracemi udělujeme **SOUHLAS** k vydání jakéhokoliv správního rozhodnutí dle Stavebního zákona 283/2021 Sb., včetně prováděcích vyhlášek a následně s provedením prací v blízkosti prostředků sítí elektronických komunikací v majetku Správy železnic s.o. ve správě ČD - Telematiky a.s.

Vyjádření pozbývá platnosti dne 27.1.2027

Další upřesňující podmínky:

V zájmovém území se nenachází inženýrské sítě ani zařízení v naší správě.

Nedodržení těchto podmínek je hrubým porušením právní povinnosti podle Stavebního zákona 283/2021 Sb., zákona 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a zákona 266/1994 Sb., o drahách.

Počet příloh: 1

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

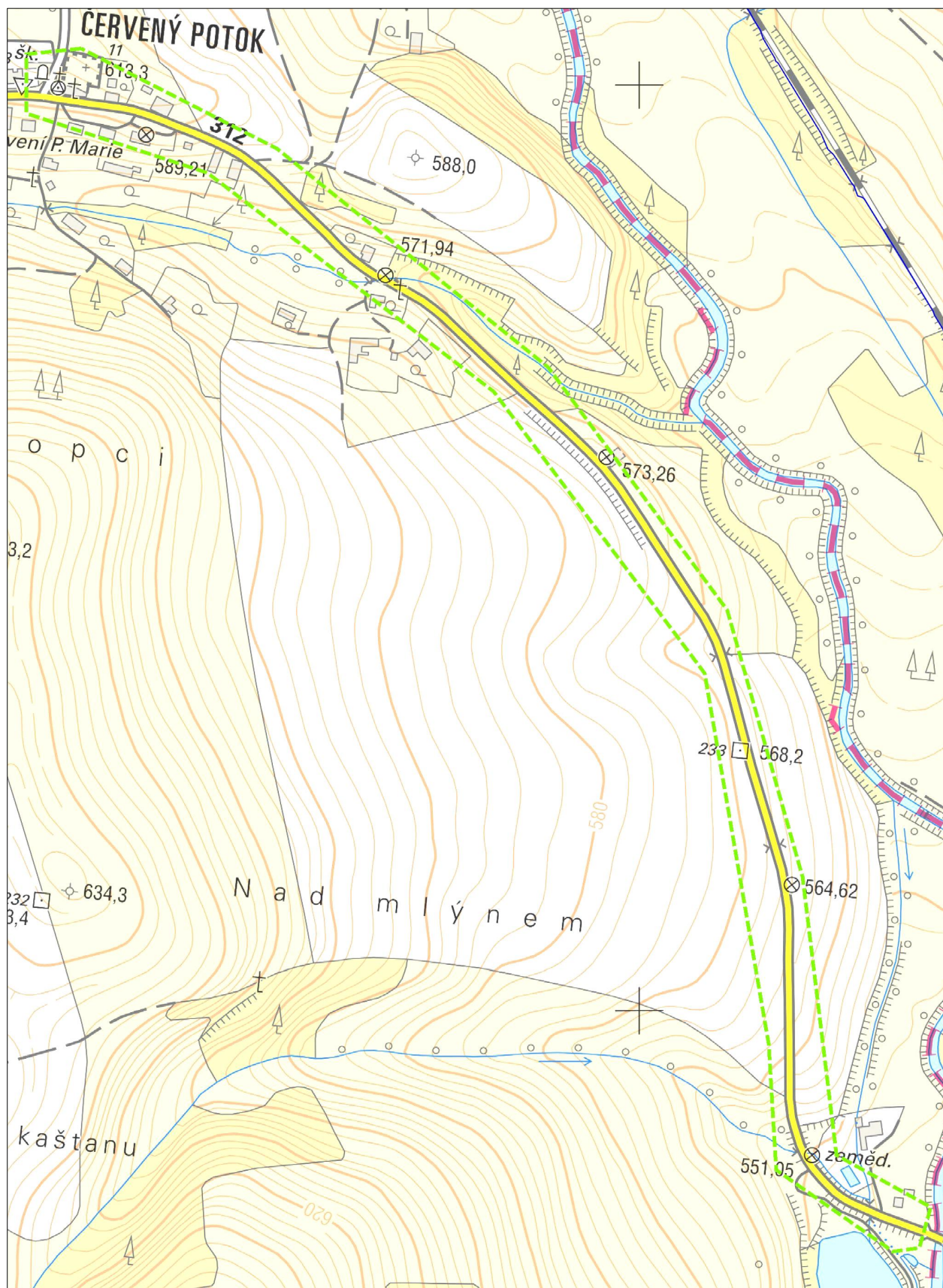
www.cdt.cz

Žádost je možné podávat elektronicky na vyjadreni.cdt.cz nebo e-mailem na helpdesk@cdt.cz.

www.cdt.cz

ČD - Telematika a.s. | akciová společnost | Korespondenční adresa: Pod Táborem 369/8a | 190 00 Praha 9 | tel.: +420 972 225 555

Sídlo společnosti: Perneroва 2819/2a | 130 00 Praha 3 | IČ: 61459445 | DIČ: CZ61459445 | Vedená u Městského soudu v Praze, spisová značka B 8938





Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a. s.

Slezská 350, 561 64 Jablonné nad Orlicí

Provoz vodovodů a ČOV Jablonné nad Orlicí

Slezská 350, 561 64 Jablonné nad Orlicí

Žadatel:

DHV PRO spol. s r.o.

Kounicova 688/26

Brno

Investor:

Pardubický kraj

Komenského náměstí 125

Pardubice

Vyjádření k projektové dokumentaci stavby od společnosti Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.

Číslo jednací: JA/LN/25/0356

Název akce: **Modernizace silnice II/312 Červený potok - hranice kraje**

Zájemové území: **Červený Potok 10, Králíky (okr. Ústí nad Orlicí)**

Datum vydání vyjádření: **13.02.2025**

Platnost tohoto vyjádření: **1 rok**

Vyřizuje: **Ing. Lukáš Novák**

Telefon: **+420 463 030 226, +420 602 737 003**

VaK Jablonné nad Orlicí, a. s. – provoz vodovodů a kanalizací Jablonné nad Orlicí tímto souhlasí s předloženou projektovou dokumentací na stavbu „ Modernizace silnice II/312 Červený potok - hranice kraje“. Při provádění stavby bude dotčeno zařízení ve správě VaK Jablonné nad Orlicí, a. s. – provoz vodovodů a kanalizací Jablonné nad Orlicí. Souhlasíme s uzavřením veřejnoprávní smlouvy na danou stavbu.

Pro výše označené zájemové území je ZSPS - Ing. Lukáš Novák, tel. +420 463 030 226.

Vyjádření pozbývá platnosti:

- Uplynutím vyznačené doby platnosti vyjádření
- Změnou rozsahu zájemového území
- Změnou důvodu k vyjádření uvedeného v žádosti

Toto vyjádření souvisí s:

Ing. Lukáš Novák

Vedoucí provozu Jablonné nad Orlicí
Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.,



MĚSTSKÝ ÚŘAD KRÁLÍKY
Odbor výstavby a technické správy

Váš dopis zn.:

Ze dne:

Číslo jednací: MUKR/1967/2025/OVTS/PS/vyj6

Evidenč. číslo: 2076/2025

Spis. značka: MUKR/1549/2025/OVTS/PS

Spis. znak: 280.10 Skart. lhůta: S/5

Poč. listů: 1 Počet listů příloh:

Vyřizuje: Bc. Pavel Šverák

Telefon: 465 670 751

E-mail: p.sverak@kraliky.eu

V Králíkách: 03.02.2025

Vypraveno dne:

DHV PRO, spol. s.r.o.

Kounicova 688/26

602 00 Brno

IČO: 09754083

Vyjádření k PD na akci: „Modernizace silnice II/312 Červený Potok – hr. Pk“

Městský úřad Králíky, odbor výstavby a technické správy, jako příslušný silniční správní úřad podle ustanovení § 40 odst. 1 a 4 písm. a) a odst. 5 písm. b) zák. č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, ve věcech silnic II. a III. třídy, místních komunikací a veřejně přístupných účelových komunikací, k Vaší žádosti doručené dne 27.01.2025 sděluje, že nemá námitek k plánovanému záměru opravy silnice: **„Modernizace silnice II/312 Červený Potok – hr. Pk“** za těchto podmínek:

1. Před prováděním stavebních prací na opravě silnice II/312 k.ú. Červený Potok vybraný zhotovitel požádá příslušný silniční správní úřad – Městský úřad Králíky, odbor výstavby a technické správy o povolení uzavírky komunikace dle § 24 zák. č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů.
2. Zhotovitel stavby nebude bez předchozího povolení používat ani na přechodnou dobu vozovky komunikace jako skladiště materiálu a manipulační prostor pro mechanismy.
3. V souvislosti s prováděním stavebních prací nesmí být poškozovány, ani znečišťovány navazující pozemní komunikace. Veškerá znečištění případně poškození musí být neprodleně realizační firmou okamžitě odstraněny jejím nákladem.
4. Pokud by mělo v souvislosti s prováděním stavebních prací dojít k ovlivnění bezpečnosti provozu na pozemních komunikacích, požádá zhotovitel příslušný správní úřad (MěÚ Králíky, odbor VTS) o stanovení přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích dle ustanovení § 77 zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů (zákon o silničním provozu), ve znění pozdějších předpisů.

„otisk úředního razítka“

Bc. Pavel Šverák, v.r.

vedoucí odboru výstavby a technické správy



MĚSTO KRÁLÍKY
MĚSTSKÝ ÚŘAD KRÁLÍKY
Odbor územního plánování a stavební úřad

Váš dopis zn.:

Ze dne:

Číslo jednací: MUKR/3472/2025/OOSÚ/LT

Evidenč. číslo: 3606/2025

Spis. značka:

Spis. znak: 326.2 Skart. znak/skart. lhůta: V/5

Poč. listů: 4 Počet příloh/listů příloh: 2/2

Vyřizuje: Ing. Lenka Tušínovská

Telefon: 465 670 734

E-mail: l.tusinovska@kraliky.eu

V Králíkách: 26. 02. 2025

Vypraveno dne: 26.02. 2025

DHV PRO, spol. s r.o.

Kounicova 688/26

602 00 BRNO

ZÁVAZNÉ STANOVISKO
orgánu územního plánování

Městský úřad Králíky jako orgán územního plánování příslušný podle § 6 odst. 1 písm. e) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění účinném do 31.12.2023 (dále jen „stavební zákon“), aplikovatelného na základě ust. § 330 odst. 1 zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů, posoudil záměr podle § 96b odst. 1 stavebního zákona a shledal, že vyvolává změnu v území. Přezkoumal podle § 96b odst. 3 stavebního zákona z hlediska souladu s politikou územního rozvoje, s územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování záměr

„Modernizace silnice II/312 Červený Potok – hr. Pk“

který obsahuje:

Stavbu řešící modernizaci silnice II/312 v úseku dlouhém 1,685 km, od křižovatky se sil. III/312 27 po hranici Pardubického kraje. Dle provozního staničení komunikace jde o rozsah km 45,640 – 47,326.

Bude provedena rekonstrukce vozovky v rozsahu dle diagnostického průzkumu, který klasifikoval míru jejího poškození stupněm „havarijní“. Při rekonstrukci bude respektováno stávající směrové i výškové uspořádání komunikace. Minimální návrhová šířka vozovky je 6 m. Součástí stavby je modernizace odvodnění komunikace, dopravního značení a dopravně-bezpečnostního zařízení vč. zádržného systému. V rámci stavby bude dle dendrologického průzkumu ošetřena a odstraněna silniční vegetace

Stavba je členěna následovně:

SO 101 – Silnice II/312

Stavební objekt řeší úpravy vozovky silnice II/312. Silnice II/312 je určena pro silniční dopravu.

SO 111 – Propustky pod sil. II/312

Stavební objekt řeší úpravy na stávajících propustcích příčně vedených pod tělesem silnic.

SO 181 – Definitivní dopravní značení
Stavební objekt řeší úpravy trvalého dopravního značení.

SO 191 – DIO Dopravně-inženýrská opatření
Stavební objekt řeší přechodné dopravní situace po dobu stavby.

SO 801 – Vegetační úpravy
SO řeší úpravy vegetace vyvolané stavbou modernizace silnice. Řeší kácení, ochranu dřevin během stavby a náhradní výsadby.

Místo stavby:

St.p.č. 18/1, p.p.č. 2281, p.p.č. 2448, p.p.č.2449, p.p.č. 2455, p.p.č. 2456, p.p.č. 2467, p.p.č. 2481, p.p.č. 2495 všechny v k.ú. Červený Potok.

Stavebníkem záměru je Správa a údržba silnic Pardubického kraje, příspěvková organizace Doubravice 98, 533 53 Pardubice.

Investorem záměru je Pardubický kraj, Komenského nám. 125, 532 11 Pardubice, IČ: 70892822

ZÁVĚRY POSOUZENÍ:

Záměr je přípustný.

PLATNOST ZÁVAZNÉHO STANOVISKA:

Závazné stanovisko platí dva roky od jeho vydání.

ODŮVODNĚNÍ

Způsob iniciace vydání závazného stanoviska

Odbor územního plánování a stavební úřad jako orgán územního plánování byl dne 27. 1. 2025 požádán Ing. Michalem Jonášem DHV PRO, spol. s.r.o., Kounicova 688/26, 602 00 Brno o vydání závazného stanoviska k záměru označenému jako „**Modernizace silnice II/312 Červený Potok – hr. Pk**“. Žádost na stavebním úřadě byla dle sdělení stavebního úřadu podána před 1.7.2024.

K žádosti o vydání závazného stanoviska byly doloženy tyto podklady:

Projektová dokumentace „**Modernizace silnice II/312 Červený Potok – hr. Pk**“, zodpovědný projektant Ing. Václav Starý (DHV PRO), autorizovaný inženýr pro obor dopravní stavby, ČKAIT 1004756.

Podklady pro vydání závazného stanoviska

Při vydání závazného stanoviska vycházel orgán územního plánování z následujících podkladů předložených žadatelem: Projektová dokumentace **Modernizace silnice II/312 Červený Potok – hr. Pk**, zodpovědný projektant Ing. Václav Starý (DHV PRO), autorizovaný inženýr pro obor dopravní stavby, ČKAIT 1004756.

Kromě podkladů předložených žadatelem vycházel orgán územního plánování z:

- Politiky územního rozvoje České republiky, úplně znění závazné od 1. 3. 2024 (dále jen PÚR),
- Zásad územního rozvoje Pardubického kraje - Úplné znění po vydání Aktualizace č. 4, účinné ode dne 18. 7. 2024 (dále jen ZÚR),
- Územního plánu Králíky (Úplné znění ÚP po vydání Změny č. 2) účinného ode dne 27. 12. 2024 (dále jen územní plán),

Přezkoumání záměru

Orgán územního plánování posoudil podle § 96b odst. 1 stavebního zákona záměr a shledal, že vyvolává změnu v území. Přezkoumal záměr podle § 96b odst. 3 stavebního zákona, zda je přípustný z hlediska souladu s politikou územního rozvoje a územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování, či nikoliv.

Orgán územního plánování přezkoumal **soulad záměru s politikou územního rozvoje**.

Platná Politika územního rozvoje ČR záměr v jím dotčeném území neřeší, záměr se věcí řešených PÚR nedotýká.

Orgán územního plánování přezkoumal **soulad záměru se zásadami územního rozvoje**.

Platné Zásady územního rozvoje Pardubického kraje záměr v jím dotčeném území neřeší, záměr se věcí řešených ZÚR nedotýká.

Orgán územního plánování přezkoumal **soulad záměru s územním plánem**.

Záměr je s územním plánem v souladu.

St.p.č. 18/1, p.p.č. 2281, p.p.č. 2448, p.p.č.2449, p.p.č. 2455, p.p.č. 2456, p.p.č. 2467, p.p.č. 2481, p.p.č. 2495 všechny v k.ú. Červený Potok, na nichž je situován předmětný záměr jsou součástí ploch s rozdílným způsobem využití „dopravní infrastruktura silniční“, „občanské vybavení – komerční zařízení malá a střední“, „sídelní zeleň – soukromá a vyhrazená“, „vodní toky a plochy. Stavby dopravní infrastruktury nejsou v rozporu s přípustným využitím předmětných ploch s rozdílným způsobem využití a je tedy možné konstatovat, že předmětný záměr je v souladu s územním plánem.

K záměru se stejným názvem, ale v širším pojetí již bylo vydáno závazné stanovisko orgánu územního plánování čj. MUKR/6816/2022/OÚPSÚ/LT ze dne 27.4.2022. Toto závazné stanovisko již pozbylo platnosti. Z tohoto důvodu vydal orgán územního plánování stanovisko nové.

Orgán územního plánování přezkoumal **soulad záměru s územní studií**.

Pro předmětné území není územní studie v územně plánovací dokumentaci vymezena.

Záměr je v souladu s územně plánovací dokumentací a územně plánovacími podklady platnými pro předmětné území.

Orgán územního plánování posoudil **soulad navrhovaného záměru z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování** stanovených v § 18 a 19 stavebního zákona.

Městský úřad Králíky jako orgán územního plánování posuzoval navrhované umístění záměru z hlediska naplnění cílů a úkolů územního plánování stanovených v § 18 a 19 stavebního

zákona. Za relevantní považoval zejména vymezení zastavitelných ploch s ohledem na potenciál rozvoje území a míru využití zastavěného území (§ 18 odst. 4 stavebního zákona), a naplnění podmínek pro obnovu a rozvoj sídlení struktury a pro kvalitní bydlení (§ 19 odst. 1, písm. i) stavebního zákona)

Posuzovaný záměr je v souladu s požadavky ustanovení § 19 odst. 1, písm. i) stavebního zákona; splňuje rovněž podmínky pro hospodárné využívání zastavěného území podle § 18 odst. 4 stavebního zákona. Pro umístění navrženého záměru není nutné stanovovat podmínky.

Závazné stanovisko nepozbývá platnosti:

- a) bylo-li na základě žádosti podané v době jeho platnosti vydáno územní rozhodnutí, společné povolení nebo jiné obdobné rozhodnutí podle jiného zákona a toto rozhodnutí nabylo právní moci,
- b) byla-li na základě návrhu veřejnoprávní smlouvy nahrazující územní rozhodnutí nebo společné povolení podaného v době jeho platnosti uzavřena veřejnoprávní smlouva a tato veřejnoprávní smlouva nabyla účinnosti, nebo
- c) nabyli-li právních účinků územní souhlas nebo společný územní souhlas a souhlas s provedením ohlášeného stavebního záměru vydaný k oznámení stavebního záměru učiněného v době platnosti závazného stanoviska.

„otisk úředního razítka“

Ing. Lenka Tušinovská v.r.

referent odboru obecní stavební úřad

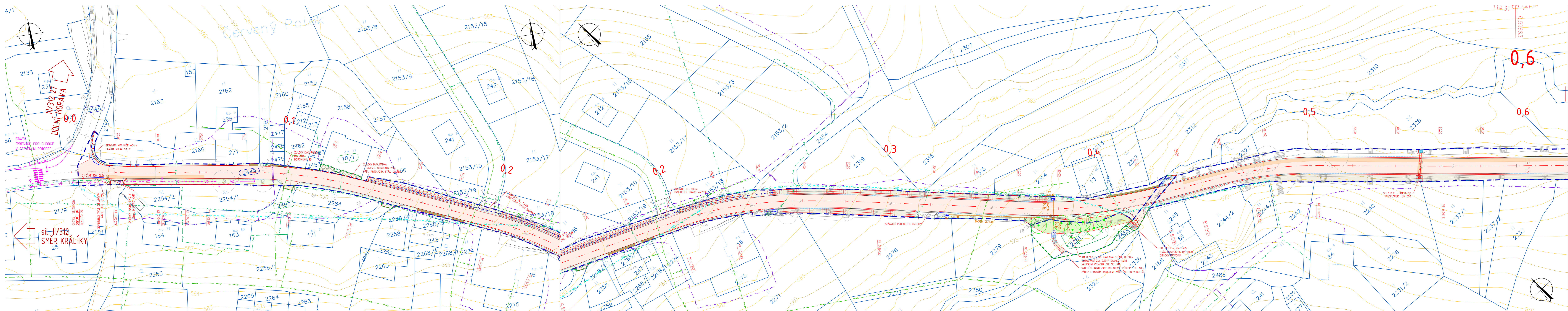
Příloha:

Výkres C3.1

Výkres C3.2

Na vědomí:

Odbor životního prostředí MěÚ Králíky, Karla Čapka 316, 561 69 Králíky



<p>— STÁVAJÍCÍ STAV</p> <p>— KATASTRÁLNÍ MAPA</p> <p>— VRSTEVNICE HLAVNÍ š 5m</p> <p>— VRSTEVNICE VEDLEJŠÍ š 1m</p> <p>— HRANICE TRVALÉHO ZÁBORU STAVBY</p> <p>— HRANICE DOČASNÉHO ZÁBORU STAVBY</p> <p>POZEMEK STAVBOU TRVALE DOTČENÝ</p> <p>POZEMEK STAVBOU DOČASNĚ DOTČENÝ</p> <p>— NÁVRHOVÉ HRANY</p> <p>— OBRUBNÍKY</p> <p>— ŽULOVÝ KRAJNÍ SNÍŽENÝ</p> <p>— SVODIDLO</p> <p>— TRATVIDLO</p>		<p>VOZOVKA - ČÁSTEČNÁ KONSTRUKCE</p> <p>VOZOVKA - PLNÁ KONSTRUKCE</p> <p>VOZOVKA - MÍSTNÍ KOMUNIKACE</p> <p>NEZP. KRAJNICE</p> <p>SRPOVITÁ KRAJNICE</p> <p>VJEZDY</p> <p>KAMENNÁ ROVNANINA</p> <p>ZELEŇ</p> <p>SVAHY - ŽÁŘEZY</p> <p>SVAHY - NÁSPY</p> <p>STROMY - NOVÉ VÝSADBY</p> <p>STROMY - KE KÁCENÍ</p>	
<p>EL. SĎĽOVCÁČ</p> <p>NADZ. EL. SĎĽOVCÁČ</p> <p>EL. VEDENÍ NN</p> <p>NADZ. EL. VEDENÍ NN</p> <p>EL. VEDENÍ VN</p> <p>NADZ. VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ</p> <p>VODOVOD</p> <p>NOVÉ POTRUBÍ (SO 101)</p>		<p>LEGENDA IS</p>	
<p>SOUHRADNÝ SYSTÉM: S-JTSK</p> <p>VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.P.V.</p>		<p>GENERALNÍ PROJEKTANT:</p> <p>DHVPRO</p> <p>Kounicova 688/26, 602 00 BRNO IČ: 09754083, ID: yvvvjlg</p>	
<p>INVESTOR: PARDUBICKÝ KRAJ KOMENSKÝHO NÁM. 125, 532 11 PARDUBICE</p> <p>STUPEN PŮ: DUSP - DOKUMENTACE PRO Společné Povolení</p> <p>VEDOUcí PR: ING. M. JONÁŠ</p> <p>ARCHIV. Č:</p>		<p>STAVBAČ. ČÍSLO: C SOUHRNNÉ ŘEŠENÍ STAVBY</p> <p>ZPŮSOB. PROJEKTANT: ING. V. STARY</p> <p>VYPRACOVAL: ING. M. JONÁŠ</p>	
<p>NÁZEV STAVBY: MODERNIZACE SILNICE II/312 ČERVENÝ POTOK - HR. PK</p>		<p>ZPRACOVATEL ČÁSTI: DHVPRO, spol. s r.o.</p> <p>Kancelář: Černopolská 39, Brno volcov.stary@dhvpro.cz, 603 875 291</p> <p>FORMÁT: 8xA4</p> <p>DATUM: 2024/12</p> <p>MÉRITKO: 1:500</p> <p>Č. PÁRE: 1</p> <p>Č. VÝKRESU: 1</p>	
<p>PRÍLOHA: KOORDINAČNÍ SITUÁČNÍ VÝKRES, KM 0,0 - 0,6</p>		<p>C.3.1</p>	

**Doložka podle § 69a odst. 4 zákona č. 499/2004 Sb. a § 24 odst. 3 vyhlášky č. 259/2012 Sb.
pro změnu datového formátu dokumentu v digitální podobě.**

Dokument na vstupu nebyl podepsán.

Název souboru, nad kterým proběhla změna datového formátu:

C3.1 Koordinacni sit vykres, km 0,0-0,6.pdf

Původní datový formát: **.PDF**

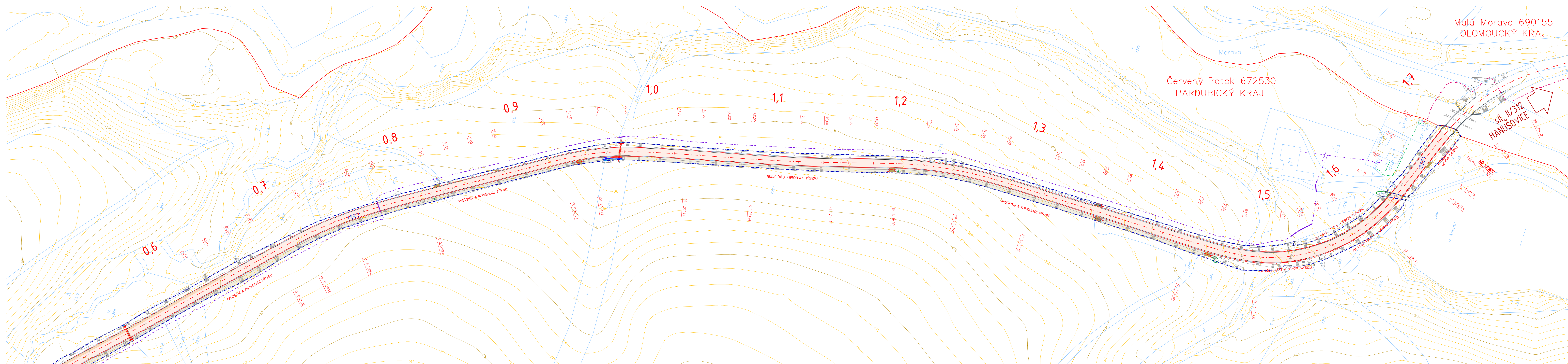
Subjekt, který změnu formátu dokumentu provedl:

Město Králíky

Datum vyhotovení ověřovací doložky: **27.01.2025**

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

Helena Vachovcová



LEGENDA

STÁVAJÍCÍ STAV

KATASTRÁLNÍ MAPA

VRSTEVNICE HLAVNÍ á 5m

VRSTEVNICE VEDLEJŠÍ á 1m

HRANICE TRVALÉHO ZÁBORU STAVBY

HRANICE DOČASNÉHO ZÁBORU STAVBY

POZEMEK STAVBOU TRVALE DOTČENÝ

POZEMEK STAVBOU DOČASNĚ DOTČENÝ

NÁVRHOVÉ HRANY

OBRUBNÍKY

ŽULOVÝ KRAJNÍK SNÍŽENÝ

SVODIDLO

TRATIVOD

VOZOVKA - ČÁSTEČNÁ KONSTRUKCE

VOZOVKA - PLNÁ KONSTRUKCE

VOZOVKA - MÍSTNÍ KOMUNIKACE

NEZP. KRAJNICE

SRPOVITÁ KRAJNICE

VJEZDY

KAMENNÁ ROVNANINA

ZELEN

SVAHY - ZÁŘEZY

SVAHY - NÁSPY

STROMY - NOVÉ VÝSADBY

STROMY - KE KÁCENÍ

LEGENDA IS

EL. SĎELOVACÍ

NADZ. EL. SĎELOVACÍ

EL. VEDENÍ NN

NADZ. EL. VEDENÍ NN

EL. VEDENÍ VN

NADZ. VĚŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

VODOVOD

NOVÉ POTRUBÍ (ISO 101)

SOUŘADNÝ SYSTÉM: S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.P.V.

INVESTOR: PARDUBICKÝ KRAJ KOMENSKÉHO NÁM. 125, 532 11 PARDUBICE		GENERÁLNÍ PROJEKTANT: Kouniceva 688/26, 602 00 BRNO IČ: 09734083, I.D. ysvjijg	
STUPEŇ PD: DUSP - DOKUMENTACE PRO SPOLÉČNÉ POVOLENÍ			
VEDOUČÍ PR: ING. M. JONÁŠ	ARCHIV. Č:		
STAVEB. ČÁST: C SOUHRNNÉ ŘEŠENÍ STAVBY		ZPRACOVATEL. ČÁST: DHYPRO , spol. s r.o. Kancelář: Černopolská 39, Brno vaclav.stary@dhypro.cz, 603 875 291	
ZODP. PROJEKTANT: ING. V. STARÝ		FORMÁT: 7x44	DATUM: 2024/12
VYPRACOVÁL: ING. M. JONÁŠ		MÉRITKO: 1:1000	Č. PARE: 2024/12
NÁZEV STAVBY: MODERNIZACE SILNICE II/312 ČERVENÝ POTOK - HR. PK		Č. VÝKRESU: C.3.2	
PŘÍLOHA: KOORDINAČNÍ SITUÁČNÍ VÝKRES, KM 0,6 - 1,7			

**Doložka podle § 69a odst. 4 zákona č. 499/2004 Sb. a § 24 odst. 3 vyhlášky č. 259/2012 Sb.
pro změnu datového formátu dokumentu v digitální podobě.**

Dokument na vstupu nebyl podepsán.

Název souboru, nad kterým proběhla změna datového formátu:

C3.2 Koordinacni si vykres, km 0,6-1,7.pdf

Původní datový formát: **.PDF**

Subjekt, který změnu formátu dokumentu provedl:

Město Králíky

Datum vyhotovení ověřovací doložky: **27.01.2025**

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

Helena Vachovcová



MĚSTSKÝ ÚŘAD KRÁLÍKY
Odbor životního prostředí

Záměr: Z/2025/12660
Řízení: R/2025/82126
Dokument: R/2024/82126/2/JES-047

Vyřizuje: Pavel Brandejs
Telefon: 465 670 882
E-mail: p.brandejs@kraliky.eu

DHV PRO, spol. s r.o.
Ing. V. Starý
Kounicova 688/26
602 00 Brno

V Králíkách: 14.05.2025

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

podle § 2 odst. 1 a § 6 zákona č. 148/2023 Sb., o jednotném environmentálním stanovisku (*dále jen „ZJES“*)

Městský úřad Králíky, odbor životního prostředí (*dále jen „OŽP MěÚ Králíky“*), jako věcně a místně příslušný orgán pro vydání jednotného environmentálního stanoviska dle § 15 písm. a) ZJES a § 61 odst. 1 písm. c) a § 66 odst. 1 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, na základě žádosti

ze dne	29.04.2025		
kterou učinil	DHV PRO, spol. s r.o., Kounicova 688/26, 602 00 Brno		
	IČO / datum narození	09754083	
(dále jen „žadatel“)			
pro záměr	Modernizace silnice II/312 Červený Potok – hr. Pk		
na p.p.č.	st. 18/1; 2281; 2448; 2449; 2455; 2456; 2467; 2481; 2495	v k.ú.	Červený Potok
stručný popis záměru	Stavba řeší modernizaci silnice II/312 v úseku dlouhém 1,685 km, od křižovatky se sil. III/312 27 po hranici Pardubického kraje.		
(dále jen „záměr“)			
dle dokumentace	označení zpracovatele	DHV PRO, spol. s r.o., Kounicova 688/26, 602 00 Brno, IČ: 09754083	
	datum zpracování	12/2024	
	označení změn, revizí atd.		
investor	Správa a údržba silnic Pardubického kraje, příspěvková organizace, Doubravice 98, 533 53 Pardubice		
	IČO / datum narození	00085031	

vydává v souladu s § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (*dále jen „správní řád“*), a podle § 6 odst. 1 ZJES toto

SOUHLASNÉ JEDNOTNÉ ENVIRONMENTÁLNÍ STANOVISKO:

I.

Výše uvedený záměr z hlediska vlivů na všechny dotčené složky životního prostředí

je přípustný



za těchto podmínek:

Příslušný orgán ve smyslu ust. **§ 17 odst. 1 písm. a) zákona č. 254/2001 Sb., o vodách** a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, (*dále také „vodní zákon“*) se záměrem **souhlasí** s následujícími podmínkami:

1. Při realizaci výše uvedené stavby budou provedena taková opatření, aby závadné látky dle § 39 vodního zákona (*tj. látky, které nejsou odpadními ani důlními vodami, a které mohou ohrozit jakost povrchových nebo podzemních povrchových vod*) nevnikly do povrchových nebo podzemních vod a neohrožily jejich prostředí. Používané mechanizační prostředky musí být v dobrém technickém stavu. Doplnování pohonných hmot a jiných provozních kapalin musí být prováděno mimo staveniště, a to na místech k tomu určených (zpevněných plochách).
2. Stavbou ani jejím provozem nesmí dojít ke zhoršení kvality povrchových a podzemních vod a ani ke zhoršení odtokových poměrů v dané lokalitě.
3. Budou dodrženy následující podmínky dané správcem povodí a správcem vodního toku, tj. Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno:
 - V rámci stavby bude obnoven a pročištěn systém odvodnění.
 - Nátok i výtok z propustku bude zpevněn dlažbou do betonu či rovinaninou z lomového kamene do vzdálenosti min. 1,5 m od čela propustku s ukončením betonovým prahem do hl. min. 0,6 m vytaženým po břehové hrany. Rovnaninu je nutno provést lomovým kamenem hmotnosti jednotlivě 80-150 kg s urovnáním líce a vyklínováním, po stranách koryta toku vyskládané na štět o mocnosti opevnění min. 0,4 m s ukončením na břehové hraně. Spáry nesmějí být průběžné. Opevnění břehů musí plynule navazovat na stávající sklon břehů. Okolí svahu bude opatřeno posypem zeminou a travní směsí.
 - Provedení propustku musí zaručovat pojezd dopravní technikou v zatížení min. 25 t.
 - Během stavby musí být správci vodního toku umožněn výkon práv a povinností ve smyslu § 49 zák. č. 254/2001 Sb. v platném znění.
 - V případě zásahu do břehového porostu musí být tento zásah projednán a odsouhlasen se zástupcem provozu Šumperk a dále musí být postupováno v souladu se zák. č. 114/1992 Sb. v platném znění:
 - Pokácené dřeviny i potěžební zbytky budou bezprostředně po kácení vytaženy mimo průtočný profil koryta vodního toku, přičemž nesmí dojít k poškození břehů při manipulaci s dřevní hmotou.
 - Pařezy po pokácených dřevinách budou odstraněny.
 - Stromy v bezprostřední blízkosti stavby, které nebudou káceny, musí být zajištěny proti poškození.
 - Nehroubí dříví do 7 cm a potěžební odpad bude zlikvidován štěpkováním nebo spálením. V případě štěpkování budou štěrky odstraněny z břehů vodního toku a z jeho bezprostředního okolí, v případě pálení nedojde k poškození rostoucích stromů břehového porostu ohněm.
 - Během stavby nesmí dojít k dotčení břehů a koryta toku nad rámec nezbytných stavebních prací, ke znečištění toku stavebním odpadem a dalšími látkami nebezpečnými vodám. Závadné látky, lehce odplavitelný materiál ani stavební odpad nebudou volně skladovány na břehu vodního toku ani v jeho blízkosti.
 - Správci vodního toku, tj. Povodí Moravy, s.p., provozu Šumperk (úsekový technik Zdeněk Večerka, Temenická 52, Šumperk, tel. 583 301 298, vecerka@pmo.cz) bude min. v týdenním

časovém předstihu oznámen termín předání staveniště, zahájení a ukončení stavebních prací a termíny kontrolních dnů.

- Po ukončení stavebních prací musí být dotčené pozemky uklizeny, upraveny dle původního/projektovaného stavu a veškerý přebytečný materiál odstraněn. Terén v okolí vodního toku bude po stavbě upraven do původní nivelety a oset travním semenem.
- Správce bude přizván v časovém předstihu min. 7 dní ke kontrole provedení prací po dokončení stavby před započítáním jejího užívání či k závěrečné kontrolní prohlídce, kde dojde k předání zaměření skutečného provedení stavby propustku SPO 111.1 (ve výšk. systému Balt po vyrovnání s navázáním na JTSK) v tištěné i digitální formě.
- Povodí Moravy, s.p. nebude přebírat žádné objekty související se stavbou do své správy ani majetku (tj. nebude přebírána do majetku ČR, ke kterému má právo hospodaření Povodí Moravy, s.p.).

Upozorňujeme:

Stavebník podstupuje riziko možných následků vyplývajících ze stavby v korytě vodního toku a v jeho blízkosti a je si plně vědom podmínek vodního zákona a odpovědnosti za způsobené škody při neplnění těchto povinností (§ 52 - povinnosti vlastníků staveb a zařízení v korytech vodního toku nebo sousedících s nimi, § 85- odpovědnost za způsobené škody při neplnění povinností). Povodí Moravy, s.p. nenese odpovědnost za případné škody způsobené průchodem velkých vod při povodňových průtocích nebo chodem ledů. *Veškerá rizika možných povodňových škod nese investor, resp. vlastník stavby.*

II.

Příslušný orgán **souhlasí** s tím, aby žadateli bylo ve smyslu § 8 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (*dále také jen „ZOPK“*) **povoleno kácení 9 ks dřevin, konkrétně:**

Poř. číslo	Druh	Obvod kmene (cm)	Pozemek p.č.	Katastrální území
16	Vrba jíva dvojkmen	100/82	2449	Červený Potok
19	Třešeň ptačí	82	2449	Červený Potok
20	Jasan ztepilý	124	2449	Červený Potok
21	Jasan ztepilý	115	2449	Červený Potok
22	Javor mléč dvojkmen	52/50	2449	Červený Potok
23	Jasan ztepilý dvojkmen	36/197	2281	Červený Potok
25	Jasan ztepilý dvojkmen	190/35	2281	Červený Potok
37	Vrba jíva	95	2467	Červený Potok
40	Jeřáb ptačí	56	2467	

a dále zapojený porost dřevin a křovin v druhové skladbě líska obecná, jasan ztepilý, javor, olše, smrk, vrba jíva, pámelník bílý, škumpa orobincová, bez černý a třešeň ptačí na celkové ploše 336 m² na pozemcích p.č. 2449, 2281, 2279, 2271, 2276, 2467 a 2342 v k.ú. Červený Potok za těchto podmínek:

- kácení dřevin je možné provést pouze v případě realizace výše uvedeného záměru,

- kácení dřevin proběhne v období vegetačního klidu, tj. od 1. 11. do 31. 3., v souladu s ustanovením § 5 vyhlášky č. 189/2013 Sb., o ochraně dřevin a povolování jejich kácení, ve znění pozdějších předpisů,
- v případě nutnosti provést kácení mimo vegetační období (zahájení stavebních prací), musí být dřeviny před pokácením řádně prohlédnuty, zda v korunách nebo případných dutinách nedochází k hnízdění ptáků nebo netopýrů, případně k výskytu jiných chráněných druhů,
- při realizaci stavby bude zajištěna ochrana stávajících stromů před poškozením dle ČSN 839061 Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostů a vegetačních prvků při stavebních pracích, případná poranění a řezné rány přerušených kořenů budou ošetřeny fungicidními prostředky,

a stanovuje žadateli dle § 9 odst. 1 ZOPK **povinnost provedení náhradní výsadby 6 ks dřevin** na níže uvedených pozemcích v k.ú. Červený Potok **v termínu do pěti let od provedení kácení:**

druh	vysokokmenné stromy o obvodu kmínku 10-12 cm	na pozemku p.č.	v katastrálním území
Javor mléč	2 ks	2281	Červený Potok
Javor klen	2 ks	2281	Červený Potok
Jilm horský	1 ks	2281	Červený Potok
Olše šedá	1 ks	2281	Červený Potok

Současně se žadateli stanovuje povinnost pečovat o vysazené dřeviny po dobu 5 let ode dne provedení výsadby.

Následná péče bude spočívat v:

- v kontrole stavu výsadeb (min. po zimě a před zimou)
- v dosadbách za uhynulé jedince
- ochraně proti zaplevelení
- kontrole a případné opravě kůlů, úvazků a ochran proti okusu
- v provedení výchovného řezu (u stromů)
- zálivce výsadeb (dle konkrétních vláhových podmínek)

Odůvodnění

Vzhledem k tomu, že předmětný záměr podléhá povolování podle zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, v platném znění (*dále jen „stavební zákon“*), se namísto správních úkonů stanovených jinými právními předpisy v oblasti ochrany životního prostředí dle § 2 odst. 1 ZJES vydává toto jednotné environmentální stanovisko (*dále také „JES“*) k výše uvedenému záměru.

Dne 29.04.2025 obdržel OŽP MěÚ Králíky žádost o vydání JES k záměru **Modernizace silnice II/312 Červený Potok – hr. Pk.**

Předmětem záměru je modernizace silnice II/312 v úseku dlouhém 1,685 km, od křižovatky se sil. III/312 27 po hranici Pardubického kraje. Dle provozního staničení komunikace jde o rozsah km 45,640 – 47,326. Bude provedena rekonstrukce vozovky v rozsahu dle diagnostického průzkumu, který klasifikoval míru jejího poškození stupněm „havarijní“. Při rekonstrukci bude respektováno stávající směrové i výškové uspořádání komunikace. Minimální návrhová šířka vozovky je 6 m. Součástí stavby je modernizace odvodnění komunikace, dopravního značení a dopravně-

bezpečnostního zařízení vč. zádržného systému. V rámci stavby bude dle dendrologického průzkumu ošetřena a odstraněna silniční vegetace.

OŽP MěÚ Králíky po prostudování projektové dokumentace dospěl k závěru, že předmětný záměr je z hlediska vlivů na všechny dotčené složky životního prostředí přípustný a lze ho ve vztahu k zájmům chráněným na úseku ochrany životního prostředí při respektování podmínek tohoto závazného stanoviska realizovat, a tedy vydat souhlasné jednotné environmentální stanovisko.

K výrokům tohoto souhlasného JES (včetně stanovení podmínek) dospěly orgány příslušné podle jednotlivých zákonů z následujících důvodů:

ad I.

Zákon č. 289/1995 Sb., o lesích v platném znění (dále také „lesní zákon“ – vyřizuje Ing. Josef Orlita, tel. 465 70 881): dle ustanovení § 14 odst. 2 lesního zákona **s realizací záměru souhlasíme bez podmínek**, neboť žadatel doložil souhlasy vlastníků dotčených lesních pozemků p.p.č. 2312, 2327, 2308, 2310 a 2329 v k.ú. Červený Potok.

Po posouzení všech podkladů, zejména pak souhlasů vlastníků dotčených lesních pozemků a s ohledem na skutečnost, že se jedná o modernizaci stávající silnice, kterou nelze v lokalitě umístit jinak, dospěl orgán státní správy lesů k závěru, že záměr je přípustný.

Zákon č. 254/2001 Sb., o vodách v platném znění (vyřizuje Bc. Vilma Doleželová, DiS, tel.: 465 670 884): Stavba se dotýká bezejmenného DVT (IDVT 10185832) ve správě PM, s. p. v jeho ř. km cca 0,40 propustkem SPO 111.1. Stávající propustek bude ponechán, pouze první 3 m na vtoku, kde se nachází kruhové skruže budou nahrazeny rámem 1,0 x 1,0 m pro sjednocení celé stávající konstrukce. Na nátoky bude provedeno čelo jako opěrná stěna z betonu. Před touto stěnou bude provedeno opevnění nátoky kamennou rovinou.

K žádosti bylo doloženo:

- dokumentace zpracovaná spol. DHV PRO, spol. s r.o. v r. 2024
- stanovisko správce povodí a správce vodního toku, Povodí Moravy, s.p. ze dne 5.3.2025 pod č.j.: PM-4786/2025/5203/Fi

Vodoprávní úřad na základě podání posoudil předmětný záměr podle ust. § 17 odst. 1 písm. a) vodního zákona a shledal, že výše uvedený záměr neovlivní negativně vodohospodářské poměry dané lokality a je možno ho realizovat, **za předpokladu splnění výše stanovených podmínek a povinností, které byly stanoveny pro ochranu povrchových a podzemních vod v souladu s vodním zákonem.**

Lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení stavu nebo ekologického potenciálu útvaru povrchové vody nebo stavu útvaru podzemní vody či znemožnění dosažení dobrého stavu nebo dobrého ekologického potenciálu útvaru povrchové vody nebo dobrého stavu útvaru podzemní vody.

Zákon č. 541/2020 Sb., o odpadech (dále také „zákon o odpadech“ – vyřizuje Pavel Brandejs, tel. 465 670 882), § 146, odst. 3, písm. b): uskutečněním záměru podle přiložené dokumentace nebudou při dodržení platných právních předpisů na úseku odpadového hospodářství ohroženy zájmy chráněné zákonem o odpadech a jeho prováděcími předpisy. Připomínáme některé povinnosti vyplývající ze zákona o odpadech:

- podle § 93a, odst. 2 zákona o odpadech **je stavebník povinen neprodleně po provedení záměru zaslat OŽP MěÚ Králíky doklady** prokazující, že s odpady vzniklými realizací záměru bylo naloženo v souladu s tímto zákonem a hierarchií odpadového hospodářství. Doklady prokazující splnění této povinnosti jsou např. doklad o převzetí odpadu ve formě vážního lístku (potvrzení o převzetí odpadů ve smyslu § 17 odst. 1 zák. o odpadech) nebo prohlášení provozovatele zařízení o převzetí odpadu (např. formou výpisu z průběžné evidence). Upozorňujeme, že **čestné prohlášení stavebníka nelze považovat za dostatečný doklad o**

splnění dané povinnosti, protože jím není prokázáno, že s odpady a dalšími materiály bylo naloženo v souladu se zákonem o odpadech;

- předání odpovídajícího množství vzniklého stavebního a demoličního odpadu, kam patří i zemina a kamení (kat. č. 17 03 01) do zařízení určeného pro nakládání s odpady, musí být zajištěno **písemnou smlouvou, uzavřenou před vznikem těchto odpadů** (§ 15 odst. 2, písm. c) zákona o odpadech);
- v případě vzniku odpadů kat. č. 17 03 01 (Asfaltové směsi obsahující dehet) nebo 17 03 02 (Asfaltové směsi neuvedené 17 03 01) je třeba postupovat v souladu s vyhláškou č. 283/2023 Sb., o stanovení podmínek, při jejichž splnění jsou znovuzískaná asfaltová směs a znovuzískaný penetrační makadam vedlejším produktem nebo přestávají být odpadem;
- upozorňujeme zpracovatele dokumentace, že nakládání s odpady se musí řídit aktuálně platnými předpisy, tedy **zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech** a příslušnými prováděcími předpisy. V dokumentaci uváděný zákon 185/2001 Sb. o odpadech a na něj navazující předpisy již nejsou v platnosti.

ad II.

Zákon č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny (vyřizuje Ing. Josef Orlita, tel. 465 670 881):

Příslušný orgán posoudil žádost a její přílohy a vyhodnotil, že žadateli lze udělit souhlas ve smyslu § 8 odst. 1 ZOPK ke kácení dřevin, neboť stromy jsou v přímé kolizi se stavebním záměrem Modernizace silnice II/312 Červený Pokot – HR. PK. Stanovená náhradní výsadba a následná péče o vysazené dřeviny byla uložena jako kompenzační opatření ekologické újmy vzniklé nutností odstranění 9 kusů stromů a 336 m² a zapojených porostů drobných dřevin a křovin ze stavebního pozemku. Žadatel s uložením náhradní výsadby na stanoveném pozemku souhlasí a v PD umístil výsadbu 6 ks převážně dlouhověkých listnatých dřevin (javor, jilm a olše) v jediném vhodném úseku modernizované silnice.

Kácení je povoleno provést v období vegetačního klidu, tj. od 1. listopadu do 31. března, z důvodu ochrany hnízdního klidu. V případě nutnosti provést její kácení ve vegetačním období z důvodu zahájení stavebních prací musí být řádně prohlédnuto, jestli v korunách, případně kmenové části nedochází k hnízdění ptáků nebo se zde nenachází kolonie netopýrů (osobou přírodovědného vzdělání příslušného směru tak, aby byla schopná determinovat druhy a stanovit na místě opatření k jejich ochraně). Stávající dřeviny budou při realizaci stavebních prací chráněny před poškozením dle ČSN 83 9061 Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostů a vegetačních prvků při stavebních pracích, případná poranění a řezné rány přerušených kořenů budou ošetřeny fungicidními prostředky.

Při vyhodnocování vlivů záměru dále došel správní orgán k závěru, že se záměrem **nejsou dotčeny** následující složky v oblasti životního prostředí v kompetenci OŽP MěÚ Králíky (uvádíme včetně vyjádření, doporučení a upozornění na některé zákonné povinnosti žadatele):

- a) **zákon č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu („ZPF“) v platném znění** (vyřizuje Renata Macošková, tel. 465 670 883): k realizaci záměru podle přiložené dokumentace nemáme připomínek.

Toto jednotné environmentální stanovisko bylo vydáno namísto následujících správních úkonů:

- **souhlas s dotčením pozemků PUPFL** (§ 14 odst. 2 lesního zákona)
- **souhlas ke stavbám a činnostem, k nimž není třeba povolení podle vodního zákona** (§ 17 odst. 1)
- **vyjádření ke změně dokončené stavby** (§ 146 odst. 3 písm. b) zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech)
- **povolení ke kácení dřevin podle ZOPK** (§ 8 odst. 1)

Platnost tohoto závazného stanoviska je 5 let ode dne jeho vydání s tím, že může být na žádost žadatele prodloužena v souladu s § 7 odst. 2 ZJES.

Poučení

Závazné stanovisko ve smyslu § 149 správního řádu není samostatným rozhodnutím a nelze se proti němu odvolat. Jeho obsah je závazný pro výrokovou část správního rozhodnutí vydávaného v následném řízení podle § 1 ZJES. Obsah závazného stanoviska lze napadnout v rámci odvolání proti rozhodnutí, které bylo závazným stanoviskem podmíněno, postupem dle ustanovení § 149 odst. 7 správního řádu.

otisk razítka
Městský úřad Králíky

Pavel Brandejs
referent odboru OŽP
„podepsáno elektronicky“

Pavel
Brandejs

Digitálně podepsal
Pavel Brandejs
Datum: 2025.05.15
11:07:17 +02'00'

Na vědomí
Město Králíky (MO)

Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích

DHV PRO, spol. s r.o.
Kounicova 688/26
602 00 Brno

Spis.zn.: S-KHSPA 01694/2024/2
Naše čj: KHSPA 02252/2005/HOK-UO

Vyřizuje/linka
Rousková/465676 461

V Ústí nad Orlicí
07.02.2025

Závazné stanovisko

Na základě žádosti spol. DHV PRO, spol. s r.o., Kounicova 688/26, 602 00 Brno, IČO 09754083, zastupující na základě plné moci investora stavby Pardubický kraj, Komenského nám., č.p. 125, 532 11 Pardubice, závazné stanovisko pro povolení záměru - „**Modernizace silnice II/312 Červený Potok – hr. Pk**“, doručené dne 27.01.2025, posoudila Krajská hygienická stanice Pardubického kraje se sídlem v Pardubicích (dále jen „KHS“) jako místně a věcně příslušný dotčený správní úřad podle § 82 odst. 1 a 2 písm. i) ve spojení s § 77 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně veřejného zdraví“), ve spojení se zákonem č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), předloženou projektovou dokumentaci.

Po zhodnocení souladu předložené žádosti s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví vydává KHS v souladu s § 94 odst. 1 zákona o ochraně veřejného zdraví ve spojení s § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), toto závazné stanovisko:

S povolením záměru - „Modernizace silnice II/312 Červený Potok – hr. Pk“ **s o u h l a s í**.

Odůvodnění:

Předložená PD řeší modernizaci silnice II/312 v úseku dlouhém 1,685 km, od křižovatky se sil. III/312 27 po hranici Pardubického kraje. PD vypracovala spol. DHV PRO, spol. s r.o., Kounicova 688/26, 602 00 Brno, IČO 09754083, č. zakázky neuvedeno, datum 12/2024.

Stavba se nachází z části v intravilánu obce Červený Potok, jde se nachází obytná zástavba (sedm rodinných domů) a z části v extravilánu, kde je vedena mezi polnostmi. Bude provedena modernizace silnice II/312 v úseku délky 1,685 km, od křižovatky se silnicí III/312 27 v Červeném Potoce po hranici Pardubického kraje, jejíž vozovka je v havarijním stavu.

Rekonstrukce vozovky bude provedena technologií recyklace za studena. Stávající obrusná vrstva bude odfrézována, provedena recyklace konstrukčních vrstev a znovu položeny podkladní a obrusná vrstva vozovky. Po modernizaci bude komunikace min. šířky vozovky 6,0 m se zachováním stávajícího směrového i výškového řešení. Součástí stavby je oprava křižovatky s komunikací III/312 27 a odvodnění komunikace vč. propustků, opěrné zdi, dopravního značení, zádržného systému a silniční vegetace. Most ev.č. 312-015 na rozhraní krajů není součástí stavby.

Realizace stavby se předpokládá za **úplné uzavírky silnice v extravilánovém úseku stavby** (km 0,420 – 1,640). Po celou dobu výstavby bude umožněn neomezený průjezd křižovatkou II/312 – II/312 27 ve směru Králíky – Dolní Morava. Celková doba výstavby se předpokládá 12 týdnů.

Tranzitní doprava bude po celou dobu stavby vedena po objízdných trasách:

Hlavní objízdná trasa bude vedena po silnicích I/43, I/11 a II/369 v trase Králíky – Červená Voda – Olšany – Hanušovice.

Objízdná trasa pouze pro osobní dopravu bude vedena po sil. III/32128 v trase Dolní Orlice – Horní Orlice – Zlatý Potok – Horní Hedeč.

Na místní komunikaci Červený Potok – Dolní Hedeč bude umístěn zákaz vjezdu všem motorovým vozidlům s výjimkou udělenou Městským úřadem Králíky.

Po celou dobu stavby bude umožněn průjezd vozidlům IZS a linkové autobusové dopravy.

V intravilánu obce Červený Potok (km 0,00 – 0,420) bude umožněna obsluha přilehlých nemovitostí.

KHS podanou žádost posoudila v souladu s § 77 odst. 1 zákona o ochraně veřejného zdraví z hlediska ochrany před hlukem a po jejím posouzení se rozhodla podané žádosti vyhovět.

Ing. Jitka Seidlová
vedoucí odd. hygieny obecné a komunální
Svitavy a Ústí nad Orlicí



DHV PRO, spol. s r.o.
Kounicova 688/26
602 00 Brno

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE
/

NAŠE ZNAČKA
PM-4786/2025/5203/Fi

VYŘIZUJE
Ing. Lenka Fikarová
+420 541 637 292
fikarova@pmo.cz

místo/datum
Brno 5.3. 2025

Modernizace silnice II/312 Červený Potok – hr. Pk

(k.ú. Červený Potok, ORP Králíky, kraj Pardubický; ČHP 4-10-01)

Charakteristika akce

Jedná se o PD modernizace silnice II/312 v úseku na k.ú. Červený Potok v úseku délky 1,685 km od křižovatky se silnicí III/312 27 v Červeném potoce po hranici Pardubického kraje

Dle provozního staničení komunikace je rozsah stavby km 45,640 – 47,326.

Rekonstrukce vozovky bude provedena technologií recyklace za studena. Stávající obrusná vrstva bude odfrézována, provedena recyklace konstrukčních vrstev a znovu položeny podkladní a obrusná vrstva vozovky, min. šířka vozovky 6,0 m a zachováno stávající směrové i výškové řešení komunikace v maximální možné míře. Součástí bude úprava křižovatky se sil. III/312 2.

Součástí stavby je řešení odvodnění komunikace včetně propustků, opěrné zdi, dopravního značení, zádržného systému a silniční vegetace. V extravilánu je držena stávající koncepce odvodnění, bude obnovena funkce odvodnění pročištěním a reprofilací příkopů a obnovením funkce jak příčných propustků (viz SO 111), tak podélných pod hospodářskými sjezdy.

Most ev.č. 312-015 na rozhraní krajů není součástí stavby.

PD zpracovala firma DHV PRO, spol. s r.o. v r. 2024, investorem je Pardubický kraj.

Stavba je členěna na stavební objekty:

SO 101 Silnice II/312

SO 111 Propustky pod sil. II/312 - stavební objekt je rozdělen na tři podobjekty 111.1 – 111.3.

SO 181 Definitivní dopravní značení

SO 191 DIO Dopravně-inženýrská opatření

SO 801 Vegetační úpravy.

Stavba se dotýká bezejmenného DVT (IDVT 10185832) ve správě PM, s. p. v jeho ř. km cca 0,40 propustkem SPO 111.1. Stávající propustek bude ponechán, pouze první 3 m na vtoku, kde se nachází kruhové skruže budou nahrazeny rámem 1,0 x 1,0 m pro sjednocení celé stávající konstrukce. Na nátoky bude provedeno čelo jako opěrná stěna z betonu. Před touto stěnou bude provedeno opevnění nátoky kamennou rovnatinou.

Správu bezejmenného vodního toku (IDVT 10185832) vykonává Povodí Moravy, s.p., provoz Šumperk.

Dotčený vodní útvar: Morava od pramene po tok Krupá ID VÚ: MOV_0010.

I. Stanovisko správce povodí a správce vodního toku (IDVT 10185832)

Na základě ustanovení 54 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb. o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, vydává Povodí Moravy, s.p. jako správce povodí k předloženému záměru toto

s t a n o v i s k o:

a) Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Dunaje a Plánem dílčího povodí Moravy a přítoků Váhu (ustanovení 24 až 26 vodního zákona) je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu/potenciálu dotčených útvarů povrchových vod a chemického stavu a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu/potenciálu.

Toto hodnocení vychází z posouzení souladu daného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty.

Předpokládáme, že uvedený záměr vzhledem ke svému charakteru, velikosti a dopadu nebude mít vliv na stav vodního útvaru.

b) Z hlediska dalších zájmů chráněných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, souhlasíme s uvedeným záměrem za podmínek:

1. V rámci stavby bude obnoven a pročištěn systém odvodnění.
2. Nátok i výtok z propustku bude zpevněn dlažbou do betonu či rovinaninou z lomového kamene do vzdálenosti min. 1,5 m od čela propustku s ukončením betonovým prahem do hl. min. 0,6 m vytaženým po břehové hrany. Rovnaninu je nutno provést lomovým kamenem hmotnosti jednotlivě 80-150 kg s urovnáním líce a vyklínováním, po stranách koryta toku vyskládané na štět o mocnosti opevnění min. 0,4 m s ukončením na břehové hraně. Spáry nesmějí být průběžné. Opevnění břehů musí plynule navazovat na stávající sklon břehů. Okolí svahu bude opatřeno posypem zeminou a travní směsí.
3. Provedení propustku musí zaručovat pojezd dopravní technikou v zatížení min. 25 t.
4. Během stavby musí být správci vodního toku umožněn výkon práv a povinností ve smyslu § 49 zák. č. 254/2001 Sb. v platném znění.
5. V případě zásahu do břehového porostu musí být tento zásah projednán a odsouhlasen se zástupcem provozu Šumperk a dále musí být postupováno v souladu se zák. č. 114/1992 Sb. v platném znění:
 - Pokácené dřeviny i potěžební zbytky budou bezprostředně po kácení vytaženy mimo průtočný profil koryta vodního toku, přičemž nesmí dojít k poškození břehů při manipulaci s dřevní hmotou.
 - Pařezy po pokácených dřevinách budou odstraněny.
 - Stromy v bezprostřední blízkosti stavby, které nebudou káceny, musí být zajištěny proti poškození.
 - Nehroubí dříví do 7 cm a potěžební odpad bude zlikvidován štěpkováním nebo spálením. V případě štěpkování budou štěrky odstraněny z břehů vodního toku a z jeho bezprostředního okolí, v případě pálení nedojde k poškození rostoucích stromů břehového porostu ohněm.
6. Během stavby nesmí dojít k dotčení břehů a koryta toku nad rámec nezbytných stavebních prací, ke znečištění toku stavebním odpadem a dalšími látkami nebezpečnými vodám. Závadné látky, lehce odplavitelný materiál ani stavební odpad nebudou volně skladovány na břehu vodního toku ani v jeho blízkosti.
7. Správci vodního toku, tj. Povodí Moravy, s.p., provozu Šumperk (úsekový technik Zdeněk Večerka, Temenická 52, Šumperk, tel. 583 301 298, vecerka@pmo.cz) bude min. v týdenním časovém předstihu oznámen termín předání staveniště, zahájení a ukončení stavebních prací a termíny kontrolních dnů.

8. Po ukončení stavebních prací musí být dotčené pozemky uklizeny, upraveny dle původního/projektovaného stavu a veškerý přebytečný materiál odstraněn. Terén v okolí vodního toku bude po stavbě upraven do původní nivelety a oset travním semenem.
9. Správce bude přizván v časovém předstihu min. 7 dní ke kontrole provedení prací po dokončení stavby před započítáním jejího užívání či k závěrečné kontrolní prohlídce, kde dojde k předání zaměření skutečného provedení stavby propustku SPO 111.1 (ve výšk. systému Balt po vyrovnání s navázáním na JTSK) v tištěné i digitální formě.
10. Povodí Moravy, s.p. nebude přebírat žádné objekty související se stavbou do své správy ani majetku (tj. nebude přebírána do majetku ČR, ke kterému má právo hospodaření Povodí Moravy, s.p.).

Upozorňujeme:

Stavebník podstupuje riziko možných následků vyplývajících ze stavby v korytě vodního toku a v jeho blízkosti a je si plně vědom podmínek vodního zákona a odpovědnosti za způsobené škody při neplnění těchto povinností (§ 52 - povinnosti vlastníků staveb a zařízení v korytech vodního toku nebo sousedících s nimi, § 85- odpovědnost za způsobené škody při neplnění povinností). Povodí Moravy, s.p. nenese odpovědnost za případné škody způsobené průchodem velkých vod při povodňových průtocích nebo chodem ledů. *Veškerá rizika možných povodňových škod nese investor, resp. vlastník stavby.*

II. Vyjádření Povodí Moravy, s.p. z hlediska majetkoprávních vztahů

Upozorňujeme, že navržený záměr bude realizován na pozemku státu p. č. 2455 v k. ú. Červený Potok, se kterým má právo hospodařit Povodí Moravy, s.p. Pro vydání rozhodnutí příslušného správního úřadu je nutné získat vlastnická nebo jiná práva k dotčenému pozemku.

Ve věci majetkoprávního dořešení je nutné podat samostatnou žádost na útvar správy majetku Povodí Moravy, s.p., závodu Horní Morava (U Dětského domova 263, 772 11 Olomouc, vedoucí útvaru správy majetku Mgr. Ivana Špičková, tel.: 585 711 213) v elektronické podobě na e-mail: podatelna@pmo.cz, případně do datové schránky Povodí Moravy, s.p., s následujícím obsahem:

- popis akce, v rámci které má proběhnout vypořádání
- stupeň projektové dokumentace
- pozemky s právem hospodaření Povodí Moravy, s.p., kterých se akce dotýká, definované parc. č. a k.ú., další dotčený majetek Povodí Moravy, s.p., (úpravy, apod.) včetně rozsahu dotčení (zábor dočasný a trvalý)
- co konkrétně (jaké stavební objekty) se bude na dotčených pozemcích realizovat
- předpokládaný termín zahájení realizace a doba realizace (dny/měsíce/roky)
- snímek katastrální mapy se zákresem dotčených pozemků nebo situaci
- označení investora stavby, případně plnou moc pro zastupování
- doložení stanoviska útvaru správy povodí Povodí Moravy, s.p., k příslušnému stupni PD (toto stanovisko).

Doba platnosti tohoto stanoviska je 2 roky, nebude-li využito pro vydání platného rozhodnutí nebo opatření vodoprávního nebo jiného správního úřadu.

Ing. Jan Pešek

vedoucí útvaru správy povodí

Na vědomí: Povodí Moravy,s.p., provoz Šumperk

DHV PRO, spol. s r.o.

Ing. Michal Jonáš

Kounicova 688/26

Veveří

602 00 Brno

VÁŠ DOPIS ZN.

ČÍSLO JEDNACÍ

SPISOVÁ ZNAČKA

DATUM

LCR125/000293/2025

LCR0003497/2023

11.02.2025

VYŘIZUJE

TELEFON

GSM

FAX

E-MAIL

Bc. Vejnarová Kateřina

956 125 112

725 257 500

Katerina.Vejnarova@lesycr.cz

Věc: Vyjádření ke stavebnímu záměru pro účely společného povolení DUSP

Obdrželi jsme žádost společnosti DHV PRO, spol. s r.o., IČO: 097 54 083, se sídlem Kounicova 688/26, 602 00 Brno, zastoupená Ing. Michalem Jonášem o vyjádření pro účely společného povolení DUSP ke stavebnímu záměru „Modernizace silnice II/312 Červený Potok – hr. Pk“, plánovanému na pozemcích v k.ú. Červený Potok. Investorem stavby je Pardubický kraj, IČ: 708 92 822, se sídlem Komenského nám. 125, 532 11 Pardubice, stavebníkem je Správa a údržba silnic Pardubického kraje, příspěvková organizace, IČ: 000 85 031, se sídlem Doubravice 98, 533 53 Pardubice.

Lesy České republiky, s.p., Lesní správa Ruda nad Moravou má právo hospodařit s lesními pozemky určenými k plnění funkcí lesa p.č. 2308, p.č. 2310 a p.č. 2329 v k.ú. Červený Potok, v jejichž ochranném pásmu se předmětná stavba nachází.

Lesy České republiky, s.p., Lesní správa Ruda nad Moravou **souhlasí se stavebním záměrem** „Modernizace silnice II/312 Červený Potok – hr. Pk“ umístěnou do vzdálenosti 30 metrů od výše uvedených pozemků, za splnění uvedených podmínek:

- Při realizaci stavby budou dodrženy základní povinnosti ochrany pozemků určených k plnění funkcí lesa uvedené v § 13 zákona č. 289/1995 Sb. lesní zákon, ve znění pozdějších předpisů a vlastní stavbou nebudou dotčeny přilehlé lesní pozemky a porosty na nich rostoucí.
- Při realizaci stavby budou respektována ustanovení § 20 výše zmíněného zákona, především odst. 1. písmena b), d), g), k), l), o) a odst. 2.
- Upozorňujeme, že stínění nebo ohrožení staveb a zařízení lesním porostem nebude důvodem k mimořádné těžbě lesního porostu, práce k zabezpečení stavby nebo zařízení před škodami vyplývajícími z existence lesa (pád stromů a větví, ad.) hradí vlastník stavby (§ 22 zák. 289/95 Sb.).

S pozdravem

Ing. Ivo Valenta

Lesní správce LS Ruda nad Moravou

Ing. Ivo Valenta



Digitální podpis:

11.02.2025 8:42:23

Příloha: Koordinační situační výkres stavby

**DHV PRO, spol. s r.o.****Kounicova****60200 Brno**VÁŠ DOPIS ZN.
13/25ČÍSLO JEDNACÍ
LCR957/000761/2025SPISOVÁ ZNAČKA
LCR0014772/2023DATUM
10.03.2025VYŘIZUJE
Ing. Vašíčková OlgaTELEFON
956 957 403

GSM

FAX

E-MAIL
Olga.Vasickova@lesycr.cz**Věc: Vyjádření správce toku k PD „Modernizace silnice II/312 Červený Potok – hr. Pk“
DUSP****Týká se: bezejmenný tok; ČHP: 4-10-01-001; IDVT: 10192654; podélná úprava „PB
Morava 339,2 km 0,100“ INVC 920548; ř. km 0,1, k.ú. Červený Potok**

Výše uvedený záměr se dotýká zájmů Lesů České republiky, s.p., Správy toků - oblasti povodí Moravy, jako správce vodního toku (VT): bezejmenný tok, ČHP: 4-10-01-001, IDVT: 10192654 a jako organizace s právem hospodařit s majetkem státu (sousední pozemky p. č. 2480, 2484, 2479) v k.ú. Červený Potok (672530).

Předložená projektová dokumentace, společností DVH PRO, spol. s r. o., Kounicova 688/26, 602 00 Brno, pro stavebníka/investora stavby: Správa a údržba silnic Pardubického kraje/Pardubický kraj, řeší modernizaci silnice II/312 v úseku dlouhém 1,685 km, od křižovatky se sil. III/312 27 po hranici Pardubického kraje. Dle provozního staničení komunikace jde o rozsah km 45,640 – 47,326. V rámci tohoto úseku bude provedena rekonstrukce vozovky. Při rekonstrukci bude respektováno stávající směrové i výškové uspořádání komunikace. Minimální návrhová šířka vozovky je 6 m. Součástí stavby je modernizace odvodnění komunikace, dopravního značení a dopravně-bezpečnostního zařízení vč. zádržného systému. V rámci stavby bude dle dendrologického průzkumu ošetřena a odstraněna silniční vegetace. Dotčené pozemky: st.18/1, 2281, 2448, 2449, 2455, 2456, 2467, 2481, 2495 k.ú. Červený Potok.



Lesy České republiky, s.p., Správa toků – oblast povodí Moravy se záměrem prezentovaným v předložené dokumentaci souhlasí při dodržení následujících podmínek:

V rámci stavby dochází ke křížení bezejmenného toku, IDVT: 10192654 v naší správě (stávající propustek bet 1000, ve staničení cca 1,53). V PD není navrhována u tohoto propustku žádná jeho úprava. Vodní tok bude v PD zohledněn.

Realizací akce nesmí být dotčena práva správce toku daná zákonem č. 254/2001 Sb., v platném znění. Zejména se jedná o možnost využití manipulačního pásma VT správcem toku, dle výše uvedeného zákona (u DVT 6 m od břehové hrany).

Požadujeme, aby veškeré dešťové vody byly ve smyslu § 5 a §27 zákona č. 254/2001 Sb., zákona o vodách, § 140 zákona č. 283/2021 Sb., stavebního zákona a TNV 75 9011 – Hospodaření se srážkovými vodami, v maximální možné míře zasakovány a zadržovány v lokalitě. Realizací výše uvedených stavby nesmí dojít k negativnímu ovlivnění proudění v korytě a zhoršení odtokových poměrů v dané lokalitě.

Správce vodního toku neodpovídá za případné škody na vybudovaných objektech, způsobené průtokem vody v korytě, přivalovými dešti, případně jinými klimatickými vlivy.

Vzhledem k tomu, že stavba je umístována v blízkosti VT se vzrostlým břehovým porostem, upozorňujeme investora na nebezpečí poškození stavby pádem stromů nebo jejich částí, na přesah větví, kořenů a na možné zastínění pozemku.

Během realizace akce nesmí dojít k poškození břehů a koryta námi spravovaného vodního toku, k jeho znečištění odpadem a ke znečištění povrchových vod látkami závadnými ve smyslu §39 zákona o vodách. V blízkosti vodního toku nebudou volně skladovány látky závadné vodám a lehce odplavitelný materiál. Způsob provádění prací nesmí negativně ovlivnit odtokové poměry v dané lokalitě. Firma provádějící stavební práce bude přiměřeně vybavena prostředky pro likvidaci havárie ohrožující povrchové či podzemní vody. Používané stroje budou v dobrém technickém stavu, aby nedocházelo ke znečišťování povrchových vod úkapy ropných látek.

Vodní tok je dle zák. č.114/1992 Sb. Významným krajinným prvkem /VKP/ a při zásazích do VKP je nutno postupovat v souladu s platnou legislativou. Pokud by mělo v rámci stavebních prací dojít k zásahu do břehového porostu, bude tento s předstihem odsouhlasen příslušným orgánem ochrany přírody a správcem vodního toku.

Upozorňujeme vlastníka na povinnost vyplývající z vodního zákona, kde v ustanovení § 52 odst. 2 vodního zákona (Zákon č. 254/2001 Sb.) je mimo jiné uvedeno, že „vlastníci staveb nebo zařízení v korytech vodních toků, popřípadě sousedících s nimi jsou povinni ve veřejném zájmu dbát o jejich statickou bezpečnost a celkovou údržbu a zabezpečit je proti škodám působeným vodou...“.

V případě dotčení pozemků ve vlastnictví ČR, s právem hospodařit pro Lesy ČR, s.p. se obraťte na referenta pozemkové evidence, paní Petru Vitáskovou, email: petra.vitaskova@lesycr.cz, tel: 956 957 253, za účelem projednání podmínek dotčení.

Veškeré změny v předložené PD, příp. další stavby a úpravy, kterými bude dotčen vodní tok v naší správě, nám budou předloženy k posouzení a vyjádření.

Toto naše vyjádření platí dva roky od jeho vyhotovení.

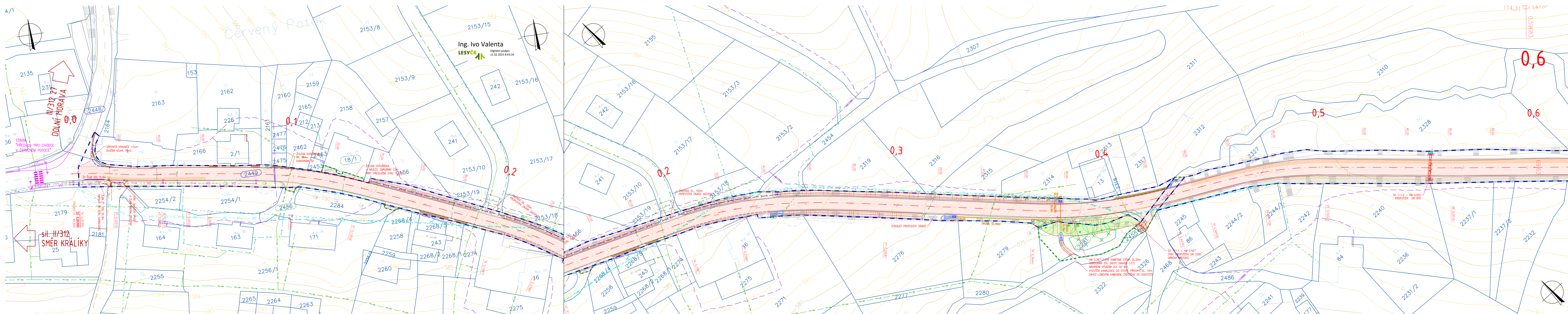




































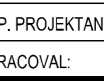

Ing. Olga Vašíčková

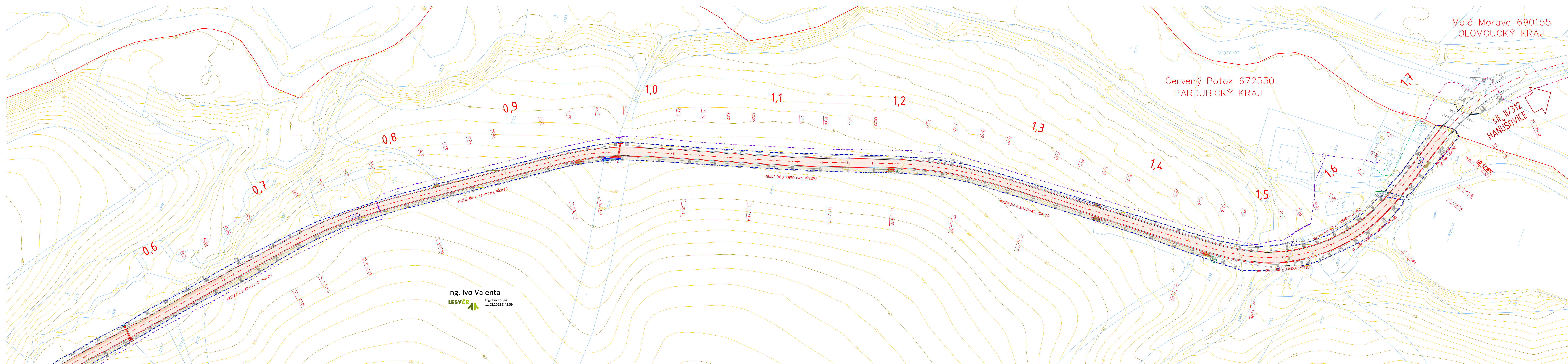


Digitální podpis:
10.03.2025 14:01:11

Ing. Olga Vašíčková
technik vodního hospodářství



LEGENDA			
	STÁVAJÍCÍ STAV		VOZOVKA - ČÁSTEČNÁ KONSTRUKCE
	KATASTRÁLNÍ MAPA		VOZOVKA - PLNÁ KONSTRUKCE
	VRSTEVNICE HLAVNÍ á 5m		VOZOVKA - MÍSTNÍ KOMUNIKACE
	VRSTEVNICE VEDLEJŠÍ á 1m		NEZP. KRAJNICE
	HRANICE TRVALÉHO ZÁBORU STAVBY		SRPOVITÁ KRAJNICE
	HRANICE DOČASNÉHO ZÁBORU STAVBY		VJEZDY
	POZEMEK STAVBOU TRVALE DOTČENÝ		KAMENNÁ ROVNANINA
	POZEMEK STAVBOU DOČASNĚ DOTČENÝ		ZELENĚ
	NÁVRHOVÉ HRANY		SVAHY - ZÁŘEZY
	OBROUBNÍKY		SVAHY - NÁSPY
	ŽULOVÝ KRAJNÍK SNÍŽENÝ		STROMY - NOVÉ VÝSADBY
	SVODIDLO		STROMY - KE KÁCENÍ
	TRATIVOD		
LEGENDA IS			
	EL. SĐELOVACÍ		
	NADZ. EL. SĐELOVACÍ		
	EL. VEDENÍ NN		
	NADZ. EL. VEDENÍ NN		
	EL. VEDENÍ VN		
	NADZ. VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ		
	VODOVOD		
	NOVÉ POTRUBÍ (50 101)		
			
	SOUŘADNÝ SYSTÉM: S–UTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.P.V.		
INVESTOR:	PARDUBICKÝ KRAJ KOMENSKÉHO NÁM. 125, 532 11 PARDUBICE	GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	
STUPEŇ PD:	DUSP - DOKUMENTACE PRO SPOLEČNÉ POVOLENÍ	 DHVPRO Kounicova 688/26, 602 00 BRNO IČ: 09754083, IČ: vvvjig	
VEDOUcí PR:	ING. M. JONÁŠ	ARCHIV. Č.	
STAVBAČ. ČÁST:	C SOUHRNNÉ ŘEŠENÍ STAVBY	ZPRACOVATEL ČÁSTI:	
ZODP. PROJEKTANT:	ING. V. STARÝ	DHVPRO, spol. s r.o. Kancelář: Černoplní 39, Brno vavclav.stary@dhvpro.cz, 603 875 291	
VYPRACOVAL:	ING. M. JONÁŠ		
NÁZEV STAVBY:	MODERNIZACE SILNICE II/312 ČERVENÝ POTOK - HR. PK	FORMAT:	8xA4
PRÍLOHA:	KOORDINAČNÍ SITUÁČNÍ VÝKRES, KM 0,0 - 0,6	MÉRITKO:	1:500
		Č. PARE:	Č. VÝKRESU:
			2024/12
			C.3.1

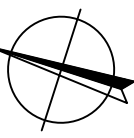


LEGENDA


- STÁVAJÍCÍ STAV
- KATASTRÁLNÍ MAPA
- VRSTEVNICE HLAVNÍ á 5m
- VRSTEVNICE VEDLEJŠÍ á 1m
- HRANICE TRVALÉHO ZÁBORU STAVBY
- HRANICE DOČASNÉHO ZÁBORU STAVBY
- POZEMEK STAVBOU TRVALE DOTČENÝ
- POZEMEK STAVBOU DOČASNĚ DOTČENÝ
- NÁVRHOVÉ HRANY
- OBROBNÍKY
- ŽULOVÝ KRAJNÍK SNÍŽENÝ
- SVODIDLO
- TRATIVOD
- VOZOVKA - ČÁSTEČNÁ KONSTRUKCE
- VOZOVKA - PLNÁ KONSTRUKCE
- VOZOVKA - MÍSTNÍ KOMUNIKACE
- NEZP. KRAJNICE
- SRPOVITÁ KRAJNICE
- VJEZDY
- KAMENNÁ ROVNANINA
- ZELEN
- SVAHY - ZÁŘEZY
- SVAHY - NÁSPY
- STROMY - NOVÉ VÝSADBY
- STROMY - KE KÁCENÍ

LEGENDA IS

- EL. SĐELOVACÍ
- NADZ. EL. SĐELOVACÍ
- EL. VEDENÍ NN
- NADZ. EL. VEDENÍ NN
- EL. VEDENÍ VN
- NADZ. VĚŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- VODOVOD
- NOVÉ POTRUBÍ (ISO 101)



SOUŘADNÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.P.V.

INVESTOR: PARDUBICKÝ KRAJ KOMENSKÉHO NÁM. 125, 532 11 PARDUBICE		GENERALNÍ PROJEKTANT:  Kouniceva 688/26, 602 00 BRNO IČ: 09734083, IČ: ysvjijg	
STUPEŇ PD: DUSP - DOKUMENTACE PRO SPOLÉČNÉ POVOLENÍ			
VEDOUČÍ PR: ING. M. JONÁŠ	ARCHIV. Č:		
STAVEB. ČÁST: c		ZPRACOVATEL. ČÁST: DHPVPRO, spol. s r.o. Kancelář: Černopolská 39, Brno vaclav.stary@dhpvpro.cz, 603 875 291	
ZODP. PROJEKTANT: ING. V. STARÝ		FORMÁT:	7x44
VYPRACOVÁL: ING. M. JONÁŠ		MÉRITKO:	1:1000
NÁZEV STAVBY: MODERNIZACE SILNICE II/312 ČERVENÝ POTOK - HR. PK		Č. PARE:	2024/12
PŘÍLOHA: KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES, KM 0,6 - 1,7		Č. VÝKRESU:	C.3.2

Sekce majetková Ministerstva obrany
odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru
Tychonova 1, Praha 6, PSČ 160 01, datová schránka hjyaavk

Čj. MO 103458/2025-1322
Sp.zn. 191209/2025-1322/OÚZBR

Brno 31. ledna 2025

DHV PRO, spol. s.r.o.
IČ: 09754083
Kounicova 688/26
602 00 Brno

Závazné stanovisko Ministerstva obrany
Modernizace silnice II/312 Červený Potok - hr. Pk, k.ú. Červený Potok

Ministerstvo obrany, sekce majetková, odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru na základě Vaší žádosti u Ministerstva obrany, ve smyslu ustanovení § 36 v kontinuitě na § 317 odst. 2 a § 334a zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „nový stavební zákon“), jako věcně a místně příslušný ve smyslu zákona č. 222/1999 Sb., o zajišťování obrany České republiky, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o zajišťování obrany ČR“) **vydává**

souhlasné závazné stanovisko

k záměru modernizace silnice II/312 v k.ú. Červený Potok tak, jak byl doložen v písemné a grafické dokumentaci při dodržení následujících podmínek:

- Při uzavírce či omezení silnice II/312 požadujeme tuto skutečnost oznámit ReStřVD Hradec Králové minimálně 3 týdny předem včetně navržených objízdných tras k provedení zvláštních opatření.

Kontaktní osoba: Kateřina Obermajerová, tel. 973 251 519, email: obermajerovak@army.cz

Výše uvedené podmínky musí být uvedeny ve vydaném rozhodnutí, které bude Ministerstvu obrany doručeno v jednom výtisku.

Odůvodnění:

Ministerstvo obrany ve smyslu ustanovení § 36 v kontinuitě na § 317 odst. 2 a § 334a zákona č. 283/2021 Sb., nového stavebního zákona a zákona o zajišťování obrany ČR provedlo po obdržení vaší žádosti o vydání závazného stanoviska dotčeného orgánu vyhodnocení předloženého záměru, prověřilo evidenci technické infrastruktury v jeho vlastnictví. Odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru Sekce majetkové Ministerstva obrany neeviduje inženýrské sítě a podzemní telekomunikační vedení, které by byly s daným stavebním záměrem v kolizi.

Daný stavební záměr je lokalizován v územích vymezených Ministerstvem obrany u stavebních úřadů. Tato vymezená území Ministerstva obrany jsou shodná s údaji o území poskytovanými Ministerstvem obrany pro ÚAP a jejich součástí jsou podrobné specifikace podmínek ve vymezeném území Ministerstva obrany a zákonná určení. Po posouzení stavebního záměru odbornými složkami Ministerstvo obrany konstatuje, že předložený stavební záměr není v rozporu se zájmy Ministerstva

obranu a nekoliduje s ochranou zájmů Ministerstva obrany (viz ÚAP - jev 82a, 119). Realizace stavebního záměru provedená v souladu s předloženou projektovou dokumentací při dodržení výše uvedené podmínky neohrozí naplnění veřejného zájmu na zajištění obrany a bezpečnosti státu. Pro zajištění bojeschopnosti a plánování plynulého provozu vojenské techniky je pro Ministerstvo obrany nezbytné obdržení požadovaného sdělení reálných informací o plánovaném dopravním omezení.

Toto závazné stanovisko Ministerstva obrany je platné 2 roky a musí být vyžádáno znovu, nebude-li během této doby stavba zahájena nebo dojde-li ke změnám v umístění, výšce nebo rozsahu stavby.

Kontaktní osoba: Bc. Zuzana Pernicová, tel. 973 445 760.

Ing. Lenka Martykánová
vedoucí oddělení ochrany územních zájmů
podepsáno elektronicky

Agentura logistiky
Regionální středisko vojenské dopravy Hradec Králové

Velké náměstí 33, Hradec Králové, PSČ 500 01, datová schránka hjyaavk

Čj. MO 88460/2025-5512HK

Hradec Králové 28. ledna 2025

DHV PRO, spol. s r.o.
Kounicova 688/26
602 00 Brno

Modernizace silnice II/312 Červený Potok – hr. Pk

Ve smyslu zákona § 16 a § 175 zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) a zákon č. 222/1999 Sb., o zajišťování obrany České republiky v platných zněních a v souladu s resortními předpisy na základě Rozkazu ministra obrany č. 39/2011 Věstníku MO čl. 2, odst. 2, písm. d), zákon č. 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích, Usnesení vlády ČR ze dne 15. února 2021 č. 173 o Plánu operační přípravy státního území ČR na léta 2021 až 2024, Zabezpečení výkonu působnosti MO ve věcech územního plánování a stavebního řádu, v platném znění vydávám

odborné souhlasné stanovisko

k realizaci akce tak, jak byla doložena v písemné a grafické dokumentaci.

Na základě Vaší zaslané žádosti k projektové dokumentaci pro společné povolení DUSP Modernizace silnice II/312 Červený Potok – hr. Pk Vám sděluji, že z hlediska zájmů orgánů vojenské dopravy nemám k uvedené věci žádné připomínky a s navrhovaným řešením souhlasím.

Při uzavírcce či dopravním omezení silnice II/312 požadují tuto skutečnost oznámit ReStřVD Hradec Králové minimálně 3 týdny předem včetně navržených objízdných tras k provedení zvláštních opatření.

Dané stanovisko je vydáno na základě RMO č. 39/2011, Zákon o pozemních komunikacích č.13/1997 sb., část 1-3, Vyhláška č. 104/1997 MDaS, kterou se provádí Zákon o pozemních komunikacích část 5, Česká technická norma ČSN 73 6101 Projektování silnic a dálnic, Česká technická norma ČSN 73 6201 Projektování mostních objektů, Česká technická norma ČSN EN 1991-2 (73 6203) Zatížení konstrukcí – zatížení mostů dopravou, Nařízení vlády ČR č. 139 z 19. 4. 2017 o plánování obrany státu, Usnesení vlády ČR č. 173 z 15. února 2021 o Plánu operační přípravy státního území ČR na léta 2021 – 2024, Plán operační přípravy ČR na léta 2021 – 2024 a Vojenský předpis ŽEN 2 – 16 Vojenské silnice a cesty.

Kontaktní osoba: Kateřina Obermajerová, tel. 973 251 519, email: Katerina.Obermajerova@mo.gov.cz

major Ing. Martin Rehák
náčelník
podepsáno elektronicky

POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY
Krajské ředitelství policie Pardubického kraje
Územní odbor Ústí nad Orlicí
Dopravní inspektorát
Tvardkova 1191, 562 27 Ústí nad Orlicí

Č. j. KRPE-9787-3/ČJ-2025-171106

Ústí nad Orlicí 6. února 2025
Počet stran: 2

DHV PRO, spol. s r.o.
Ing. Michal Jonáš
Kounicova 688/26
Veveří
60200 Brno
ID schránky: yzvvyjg

Záměr s názvem: "Modernizace silnice II/312 Červený potok - hr.Pk" - vyjádření
K č.j.: 16/25

Policie České republiky, Územní odbor Ústí nad Orlicí, Dopravní inspektorát, jako příslušný orgán státní správy ve věcech bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích ve věci **předložené dokumentace záměru s názvem: "Modernizace silnice II/312 Červený potok - hr.Pk"** vydává následující

vyjádření

Územní odbor Ústí nad Orlicí, Dopravní inspektorát **souhlasí** dle ustanovení § 16 odst. 1 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích ve znění pozdějších předpisů s předloženou projektovou dokumentací s názvem "Modernizace silnice II/312 Červený potok - hr.Pk", která se týká rekonstrukce a zlepšení současného stavu silnice II/312 v obci Červený potok, v úseku od křižovatky se silnicí III/31227 po hranici Pardubického kraje. Podle předložené dokumentace je požadována min. šířka vozovky 6,0 m a zachování stávajícího směrového i výškového řešení komunikace v maximální možné míře.

Výše uvedený souhlas podmiňujeme splněním následujících podmínek:

- 1.) Budou dodrženy podmínky ČSN 736101 Projektování silnic. Čela propustků budou šikmá (svahová) se sklonem 1:1 nebo 1:1,5.
- 2.) Před zahájením prací bude zhotovitelem požádán příslušný silniční správní úřad o vydání Rozhodnutí ve smyslu ustanovení § 25 odst. 1 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, k provádění stavebních prací, umístění materiálu, apod., podle ustanovení § 25 odst. 6 písm. c) bod 2., 3. téhož zákona. Žadateli vydá zdejší součást Policie České republiky závazné stanovisko ke zvláštnímu užívání komunikací.
- 3.) Zhotovitelem bude s dostatečným předstihem požádán silniční správní orgán o Stanovení přechodné úpravy provozu, s grafickým návrhem přenosného dopravního značení /DIO/, podle Vámi předložené situace, včetně návrhu objízdných tras. Příslušný silniční správní orgán poté ve smyslu ustanovení § 77 odst. 3 zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, věc projedná se zdejší součástí Policie České republiky, která je podle ustanovení § 77 odst. 2 písm. b) téhož zákona dotčeným orgánem. Žádosti o vyjádření Policie ČR jsou podle zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění

pozdějších předpisů, vyřizovány ve lhůtě do 30-ti dnů ode dne podání. UPOZORŇUJEME, že vedení objízdné trasy v Olomouckém kraji, okr. Šumperk, je nutné projednat také s Policií ČR, DI Šumperk.

4.) V rámci předložených situací dopravního značení požadujeme:

- V km 1,6 je napojení komunikace p.č. 2498 soukromou účelovou komunikací. Proto bude osazeno směrovými sloupky Z11g. Značka P1 ve směru od Hanušovic bude odstraněna. Značka P4 bude od vedlejší komunikace ponechána.
- V km 1,5 až 1,6 budou osazeny zařízení Z3 zkrácené s odstupy, pro vyznačení průběhu směrového oblouku. Současně umístěné zařízení Z3 se užívá u nebezpečných zatáček, jejichž průběh neumožňuje za normálních podmínek bezpečné projetí rychlostí 50 km/h.
- Označení začátku a konce obce Z4a,b bude z km 0,8 bude posunutě před zástavbu v km 0,55. Před začátkem obce požadujeme ve směru od Hanušovic doplnit optickou psychologickou brzdu - vodorovné V18.
- Před instalací trvalého dopravního značení - před kolaudací - bude provedena na základě žádosti zhotovitele nebo investora inspekční prohlídka na místě stavby a porovnána odsouhlasená situace pro stavební povolení s aktuálním stavem po výstavbě komunikací. Dopravní inspektorát Policie ČR Ústí nad Orlicí si vyhrazuje právo návrhu trvalého dopravního značení nebo případných změn odsouhlaseného značení s ohledem na aktuální dopravní situaci v místě prováděné stavby, aktuální legislativu nebo reakci na případnou změnu záměru před jeho dokončením.

Pokud budou výše uvedené podmínky splněny, lze konstatovat, že návrh odpovídá obecným požadavkům na bezpečnost a plynulost provozu na pozemních komunikacích.

V souvislosti s předloženou žádostí UPOZORŇUJEME:

Zdejší součást Policie ČR se souhlasně vyjadřovala k záměru modernizace silnice II/312 v Červeném Potoku po hranice Pardubického kraje v roce 2022 (č.j. KRPE-19995/ČJ-2022-171106 a KRPE-27037/ČJ-2022-171106), v rámci tehdy předložené dokumentace pro územní řízení. Uvedená dokumentace po projednání se zdejší součástí Policie ČR obsahovala prvky, které odpovídaly skutečné modernizaci a našim požadavkům na zvyšování bezpečnosti silničního provozu. Zejména doplnění chodníku podél silnice II/312 v úseku mezi křižovatkou a obytnou zónou, doplnění dělicího ostrůvku s nasvětlením (vjezdové brány) ve směru od Hanušovic před zastavěným územím, který by řidiče donutil snížit rychlost jízdy při vjezdu do obce, rozšíření vozovky ve směrových obloucích pro míjení nákladní dopravy. Uvedené prvky nyní předložená dokumentace neobsahovala, proto se z našeho pohledu nejedná o modernizaci silnice, která by v uvedeném úseku zvyšovala BESIP a souhlasně se vyjadřujeme k rekonstrukci a zlepšení současného stavu.

Zpracoval:
por. Mgr. Ondřej Borovička

npor. Ing. Pavel Mikulecký
komisař, vedoucí DI
z r. por. Mgr. Ondřej Borovička
komisař, +420974580257

Váš dopis zn. Elektronicky
Ze dne 23. ledna 2025
Naše zn. 5800/2025-SŽ-OŘ OVA-OPS
Spis zn. 71/2025/OPD
Listů/příloh 2/-

Vyřizuje Luboš Ševčík

Mobil +420 607 097 668
E-mail sevcik@spravazeleznic.cz

Datum 5. února 2025

DHV PRO s.r.o.
Kounicova 688/26
602 00 Brno

E: Michal.jonas@dhvpro.cz

Vyjádření k povolení záměru /činnosti v ochranném pásmu dráhy

Na základě předložené žádosti a dokumentace vydává státní organizace Správa železnic (dále jen „SŽ“), Oblastní ředitelství Ostrava (dále jen „OŘ Ostrava“) v souladu s ustanovením § 184 odst. 2) písm. f) zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, v platném znění Vyjádření k povolení záměru /činnosti v ochranném pásmu dráhy (dále jen „OPD“).

Žadatel/Stavebník: SÚS Pardubického kraje, Komenského nám. 125, 531 11 Pardubice

Zastoupení žadatele: DHV PRO s.r.o., Kounicova 688/26, 602 00 Brno

Název záměru: **Modernizace silnice II/312 Červený Potok – hr. Pk**

Místo záměru:

Katastrální území: Červený Potok
Parcelní číslo: -
Trať, žkm: č. 025 Dolní Lipka – Hanušovice
vlevo v OPD žkm 80,380 ve vzdálenosti stavby od 55,0 m od osy krajní koleje
TÚDÚ: 133106 Podlesí – Červený Potok

Předmět a účel záměru: Stavba řeší modernizaci silnice II/312 v úseku dlouhém 1,685 km, od křižovatky se sil. III/312 27 po hranici Pardubického kraje.

Záměr se nachází v OPD: ANO / NE

Záměr se nachází na pozemku SŽ / ČD: ANO/ NE

V dané lokalitě **se nenacházejí** sítě a stavby dráhy Správy železnic ve správě OŘ Ostrava a ČD-Telematiky, a.s.

SŽ se záměrem situovaným v OPD souhlasí za předpokladu splnění těchto podmínek:

- Stavební mechanizace ani zařízení staveniště nesmí zasahovat do prostoru železniční trati bližšího jak 3,0 m od osy koleje.

- Realizací stavby nesmí dojít k omezení provozuschopnosti drážních staveb, zařízení, bezpečnosti a plynulosti železničního provozu.
- Stavebník ani žádný jiný budoucí majitel stavby nebude po SŽ ani po dopravcích požadovat realizaci žádných opatření či úhradu nákladů plynoucích z důsledků provozování dráhy.
- **Jako vlastník a provozovatel veřejné dopravní infrastruktury**, trváme na nutnosti zapracování výše uvedených podmínek včetně příloh tohoto souhrnného stanoviska do územního rozhodnutí, územního souhlasu nebo do povolení stavebního záměru.

Ostatní

Toto souhrnné stanovisko neobsahuje vyjádření k prostředkům sítí elektronických komunikací v majetku ČD – Telematiky a. s. nebo v majetku jiných vlastníků, kteří pověřili správou svých sítí elektronických komunikací ČD – Telematiku a. s. Toto vyjádření vám bude vyhotoveno na základě samostatné žádosti. Žádost je možné podávat elektronicky na vyjadreni.cdt.cz nebo e-mailem na helpdesk@cdt.cz.

Stavebník bude respektovat Vyhl. č. 177/1995 Sb. (Stavební a technický řád drah) v platném znění. Realizací stavby nesmí dojít ke ztížení údržby a rekonstrukce drážních staveb a zařízení.

V souhrnném stanovisku Správa železnic stanovuje podmínky pro zajištění bezpečného a plynulého provozu dráhy a její ochrany. Upozorňujeme, že při nerespektování podmínek může dojít ke stavu, kdy stavba může způsobit znemožnění či narušení bezpečného a plynulého provozu dráhy a včetně její ochrany.

Vyjádření je vydáno pro účely řízení dle stavebního zákona a souvisejících předpisů.

Výše uvedené podmínky tohoto Vyjádření budou zapracovány do podmínek povolení záměru příslušného stavebního úřadu jako nezbytně závazné s uvedením čísla „naše značka“ a datem vydání vyjádření.

Toto Vyjádření k povolení záměru se týká předmětné stavby pouze v rozsahu předložené dokumentace stavby a jeho platnost je 2 roky od data vydání. V případě, že nebudou zahájeny práce v době platnosti tohoto Vyjádření k povolení záměru nebo nestavebního záměru/činnosti v ochranném pásmu dráhy, je stavebník povinen požádat o vydání nového Vyjádření, podle aktuálních podmínek a platných právních předpisů.

Pro případné další projednání nebo v případě jiných podání, týkajících se předmětného záměru, uvádějte „naši značku“ tohoto Vyjádření pro rychlejší orientaci k uvedenému záměru.



Ing. Jiří Macho
07.02.2025 08:34
Podepsáno elektronicky

Ing. Jiří Macho

ředitel Oblastního ředitelství Ostrava



DRÁŽNÍ ÚŘAD



CRDUX00N1S8J

DHV PRO, spol. s r.o.
Kounicova 688/26
602 00 Brno

VÁŠ DOPIS ZN./ZE DNE
---/23.1.2025

NAŠE ZN.:
PO-OKO0007/25
DUCR-2909/25/Sj

VYŘIZUJE/TEL.
JUDr. Jitka Skopalová
+420 972 741 315 (linka 217)

OLOMOUC
28.01.2025

Věc: Modernizace silnice II/312 Červený Potok - hr.Pk

Drážní úřad obdržel dne 23.1.2025 váš dopis, ve kterém žádáte o vyjádření k projektové dokumentaci pro stavbu výše uvedenou.

K Vaší žádosti Vám Drážní úřad sděluje, že v souladu s ustanovením § 334a zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů se od 1.7.2024 závazné stanovisko podle § 7 odst. 3 zákona č. 266/1994 Sb. o dráhách ve znění účinném ke dni 31.12.2023 nevydává.

Provádět stavby a nestavební záměry v ochranném pásmu dráhy lze nově pouze na základě povolení místně příslušného stavebního úřadu.

Drážní úřad nadále vydává podle § 9 odst. 1 zákona o dráhách souhlasy pro následující činnosti prováděné v ochranném pásmu dráhy:

- činnost hornickou,
- činnosti prováděné hornickým způsobem,
- provozování střelnic,
- skladování výbušnin,
- nebezpečných odpadů,
- zřizování světelných zdrojů a barevných ploch zaměnitelných s návěstními znaky.

Ing. Jarmila Wagnerová
ředitelka regionálního odboru Olomouc

Nerudova 1, 772 58 OLOMOUC



972741315



olomouc@ducr.cz

www.ducr.cz

IČO: 613 794 25

Datová schránka: 5mjaatd

Elektronický podpis: 29.1.2025

Certifikát autora podpisu:

Jméno: Ing. Jarmila Wagnerová

Vydal: PostSignum Qualified CA 4

Platnost do: 3.12.2025 10:55 +01:00



DHV PRO spol. s r.o.
Kounicova 688/26
602 00 Brno
Ing. Michal Jonáš

Vaše zpráva doručena:
28.1.2025

Číslo jednací:
RMVM 123/2025

Vyřizuje/telefon:
Ludmila Škopová
465 461 962

Akce: Modernizace silnice II/312 Červený Potok - hr.Pk

Vážení,

prostor předpokládané stavby se dle dosavadního stavu poznatků sice nachází na území s archeologickými nálezy, vzhledem k charakteru a rozsahu stavby (dle příložené dokumentace) je ale pravděpodobnost narušení archeologických situací minimální.

Záchranný archeologický výzkum zde není požadován.

Výskyt archeologických nálezů však nelze s absolutní jistotou vyloučit, v tomto případě platí povinnost nález ohlásit.

S pozdravem

Mgr. Jiří Junek
ředitel Regionálního muzea
ve Vysokém Mýtě

Mgr. Jiří Junek
Digitálně podepsal Mgr. Jiří Junek
Datum: 2025.02.05
09:56:02 +01'00'



KUPAX01BWPRO

**Krajský úřad
Pardubického kraje
odbor životního prostředí a zemědělství
oddělení integrované prevence**

Váš dopis zn.: ---
Ze dne: 23. 1. 2025
Číslo jednací: KUPA-2647/2025-2
Spisová značka: KUPA-2647/2025 OŽPZ OIP
Vyřizuje: Ing. Kateřina Bürgerová, MSc
Telefon: 466 026 359
E-mail: katerina.burgerova@pardubickykraj.cz
Datum: 11. 2. 2025

**DHV PRO, spol. s r. o.
Kounicova 688/26
Brno
602 00**

Vyjádření podle ust. § 23 odst. 3 zákona č. 100/2001 Sb.

Krajský úřad Pardubického kraje, jako příslušný úřad podle ustanovení § 23 odst. 4 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 (dále také „zákon“ a „příslušný úřad“), obdržel dne 27. 1. 2025 žádost společnosti DHV PRO, spol. s r. o., Kounicova 688/26, 602 00 Brno, IČO 097 54 083 o vyjádření k záměru

„Modernizace silnice II/312 Červený Potok – hr. Pk“

podle výše uvedeného zákona.

Záměrem je modernizace silnice II/312 od křižovatky se silnicí III/312 27 v k. ú. Červený Potok po hranici Pardubického kraje. Délka opraveného úseku je 1,685 km. Bude provedena rekonstrukce vozovky v rozsahu podle předběžného průzkumu. Při rekonstrukci bude respektováno stávající směrové i výškové uspořádání komunikace. Minimální návrhová šířka vozovky je 6 m. Součástí stavby je modernizace odvodnění komunikace, dopravního značení a dopravně-bezpečnostního zařízení včetně zádržného systému. V rámci stavby bude dle dendrologického průzkumu ošetřena a odstraněna silniční vegetace.

Příslušný úřad podle ust. § 23 odst. 3 zákona sděluje, že záměr

nebude posuzován podle zákona.

Odůvodnění:

Zákon v ust. § 1 odst. 2 stanoví, že posuzování vlivů na životní prostředí podléhají záměry, jejichž provedení by mohlo závažně ovlivnit životní prostředí. Výše uvedený záměr není záměrem podle ust. § 3 písm. a) zákona, protože není uveden v příloze č. 1 k zákonu a na jeho posuzování se nevztahují ustanovení zákona o posuzování vlivů na životní prostředí. Příslušný orgán není dotčeným orgánem v následujících řízeních.

Ing. Martin Vlasák
vedoucí odboru
v z. **Ing. Jiří Kučera**
vedoucí oddělení integrované prevence
(podepsáno elektronicky)

úsek majetkové správy
oddělení Ústí nad Orlicí, Třebovská 333/II, 56203
ID: ffhk8fq
Telefon: +420 465 500 707, +420 602 582 247
E-mail: vaclav.nepokoj@suspk.cz

DHV PRO s.r.o.
Kounicova 688/26
Brno
602 00

Váš dopis
Číslo jednací **SUSPK/2210/2025**
Spisová značka 57.2025-05/MS-UO-Nep/B.1.1.8
Identifikátor **TCKPX00D4CCY**

Ústí nad Orlicí 6.3.2025
Vyřizuje Mgr. Václav Nepokoj

Modernizace silnice II/312 Červený Potok – hr. Pk, vyjádření ke stavebnímu záměru

Jedná se o stavební záměr – Modernizaci silnice II/312 v úseku Červený Potok – hranice kraje.

Správa a údržba silnic Pardubického kraje jako právnická osoba pověřená podle § 9 zákona č.13/1997 Sb., v platném znění, výkonem práv Pardubického kraje jako vlastníka k silnicím II. a III.třídy v územní působnosti ORP Králíky Mýto vydává k předmětné záležitosti toto

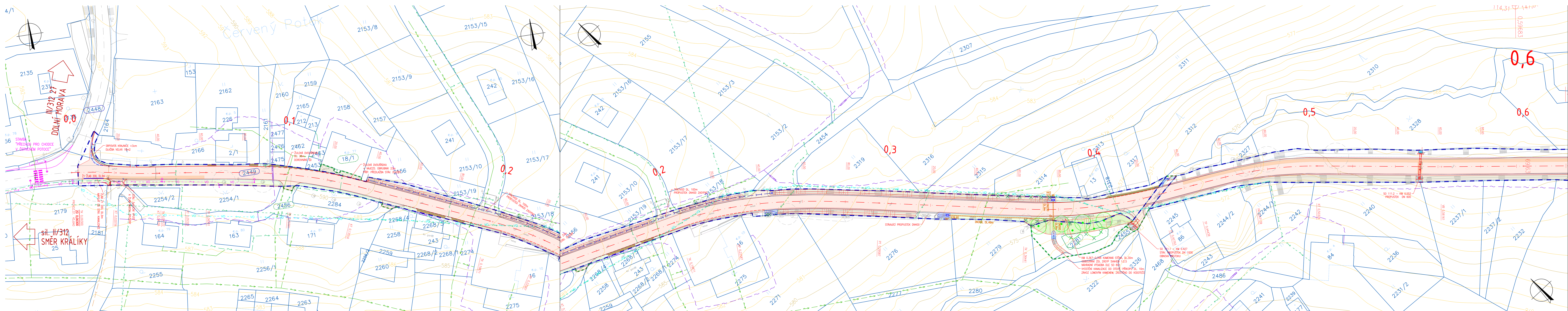
vyjádření

SÚSPK jako správce silnice II/312 souhlasí s povolením stavebního záměru. Stavba bude provedena podle schválené dokumentace.



Digitálně podepsal
Mgr. Václav Nepokoj
Datum: 2025.03.06
13:15:46 +01'00'

Mgr. Václav Nepokoj
vedoucí OMS Ústí nad Orlicí



LEGENDA

— STÁVAJÍCÍ STAV

— KATASTRÁLNÍ MAPA

— VRSTEVNICE HLAVNÍ 5m

— VRSTEVNICE VEDELEJŠÍ 1m

— HRANICE TRVALÉHO ZÁBORU STAVBY

— HRANICE DOČASNÉHO ZÁBORU STAVBY

— POZEMEK STAVBOU TRVALE DOTČENÝ

— POZEMEK STAVBOU DOČASNĚ DOTČENÝ

— NÁVRHOVÉ HRANY

— OBRUBNÍKY

— ŽULOVÝ KRAJNÍK SNÍŽENÝ

— SVODIDLO

— TRATIVOD

VOZOVKA - ČÁSTEČNÁ KONSTRUKCE

VOZOVKA - PLNÁ KONSTRUKCE

VOZOVKA - MÍSTNÍ KOMUNIKACE

NEZP. KRAJNICE

SRPOVITÁ KRAJNICE

VJEZDY

KAMENNÁ ROVNANINA

ZELEŇ

SVAHY - ZÁŘEZY

SVAHY - NÁSPY

STROMY - NOVÉ VÝSADBY

STROMY - KE KÁCENÍ

LEGENDA IS

— EL. SŘEZOVACÍ

— NADZ. EL. SŘEZOVACÍ

— EL. VEDENÍ NN

— NADZ. EL. VEDENÍ NN

— EL. VEDENÍ VN

— NADZ. VĚRNÉ OSVĚTLENÍ

— VODOVOD

— NOVÉ POTRUBÍ (SO 101)

INVESTOR:

PARDUBICKÝ KRAJ

STUPEŇ PO:

DUSP - DOKUMENTACE PRO SPOLEČNÉ POVOLENÍ

VEDOUcí PR:

ING. M. JONÁŠ

ARCHIV. Č:

STAVEBČÁST:

C

ZOOP. PROJEKTANT:

ING. V. STARY

VYPRACOVAV:

ING. M. JONÁŠ

NÁZEV STAVBY:

MODERNIZACE SILNICE II/312

PRÍLOHA:

KOORDINAČNÍ SITUÁČNÍ VÝKRES, KM 0,0 - 0,6

GENERALNÍ PROJEKTANT:

DHVPRO

Kontaktní adresa:

Kounicova 688/26, 602 00 BRNO

Číslo účtu:

Č.Ú. 09754083, I.D. zvyklé

ZPRACOVATEL ČÁSTI:

DHVPRO, spol. s r.o.

Kancelář:

Černopolská 39, Brno

Číslo účtu:

Č.Ú. 09754083, I.D. zvyklé

FORMÁT:

8x44

MĚRITKO:

1:500

Č. PÁRE:

DATUM:

2024/12

Č. VÝKRESU:

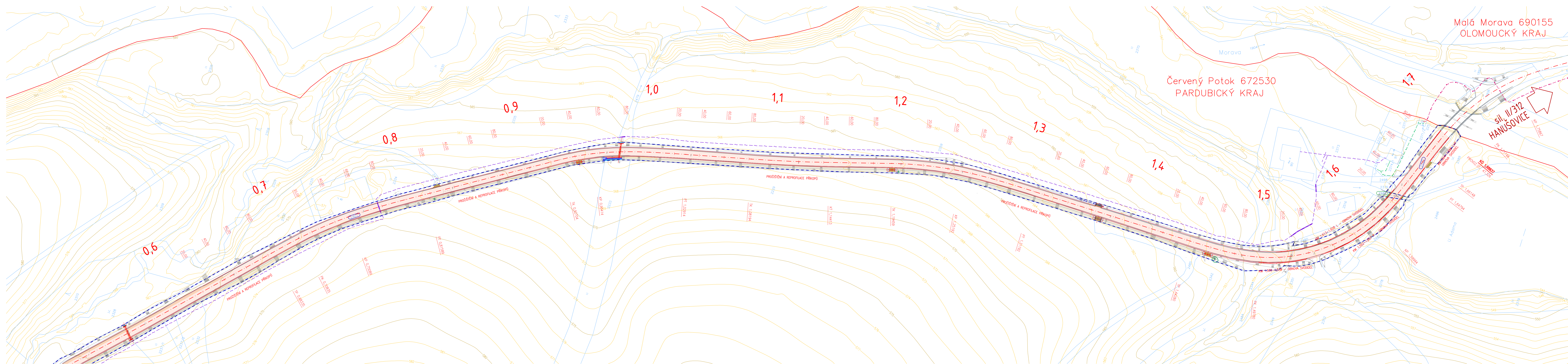
C.3.1

Digitálně podepsal

Mgr. Václav Nepokoj

Datum: 2025.03.06

13:16:23 +01'00'



LEGENDA

— STÁVAJÍCÍ STAV

— KATASTRÁLNÍ MAPA

— VRSTEVNICE HLAVNÍ á 5m

— VRSTEVNICE VEDLEJŠÍ á 1m

— Hranice trvalého záboru stavby

— Hranice dočasného záboru stavby

— POZEMEK STAVBOU TRVALE DOTČENÝ

— POZEMEK STAVBOU DOČASNĚ DOTČENÝ

— NÁVRHOVÉ HRANY

— OBRUBNÍKY

— ŽULOVÝ KRAJNÍK SNÍŽENÝ

— SVODIDLO

— TRATIVOD

VOZOVKA - ČÁSTEČNÁ KONSTRUKCE

VOZOVKA - PLNÁ KONSTRUKCE

VOZOVKA - MÍSTNÍ KOMUNIKACE

NEZP. KRAJNICE

SRPOVITÁ KRAJNICE

VJEZDY

KAMENNÁ ROVNANINA

ZELEN

SVAHY - ZÁŘEZY

SVAHY - NÁSPY

● STROMY - NOVÉ VÝSADBY

✕ STROMY - KE KÁCENÍ

LEGENDA IS

— EL. SĎELOVACÍ

— NADZ. EL. SĎELOVACÍ

— EL. VEDENÍ NN

— NADZ. EL. VEDENÍ NN

— EL. VEDENÍ VN

— NADZ. VĚŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

— VODOVOD

— NOVÉ POTRUBÍ (SO 101)

Digitálně podepsal

Mgr. Václav Nepokoj

Datum: 2025.03.06

13:17:04 +01'00'

Právní zástupce státního úřadu

Právní zástupce státního úřadu

Právní zástupce státního úřadu

Právní zástupce státního úřadu

SOUŘADNÝ SYSTÉM: S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.P.V.

INVESTOR: PARDUBICKÝ KRAJ
KOMENSKÉHO NÁM. 125, 532 11 PARDUBICE

STUPEŇ PD: DUSP - DOKUMENTACE PRO SPOLÉČNÉ POVOLENÍ

VEDOUČÍ PR: ING. M. JONÁŠ

STAVĚB. ČÁST: c

ZODP. PROJEKTANT: ING. V. STARÝ

VYPRACOVAL: ING. M. JONÁŠ

NÁZEV STAVBY: MODERNIZACE SILNICE II/312
ČERVENÝ POTOK - HR. PK

PRÍLOHA: KOORDINAČNÍ SITUÁČNÍ VÝKRES, KM 0,6 - 1,7

GENERALNÍ PROJEKTANT: **DHVPRO**
Kouniceva 688/26, 602 00 BRNO
IČ: 09734083, IČ: zsvyjig

ZPRACOVATEL ČÁSTI: **DHVPRO, spol. s r.o.**
Kancelář: Černopolská 39, Brno
vavlav.stary@dhpvpro.cz, 603 875 291

FORMÁT: 7x44
MÉRITKO: 1:1000
Č. PARE: C.3.2

DATUM: 2024/12
Č. VÝKRESU: