

SEZNAM PŘÍLOH:

F. DOKLADY






- F.1. VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI INŽ. SÍTÍ – ČESKÁ TELEKOMUNIKAČNÍ INFRASTRUKTURA A.S.
F.2. VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI INŽ. SÍTÍ – GRIDSERVICES S.R.O.
F.3. VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI INŽ. SÍTÍ – ČEZ DISTRIBUCE A.S.
F.4. VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI INŽ. SÍTÍ – ČEZ ITC SERVICES A.S.
F.5. VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI INŽ. SÍTÍ – KRÁLOVÉHRADECKÁ PROVOZNÍ A.S.
F.6. VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI INŽ. SÍTÍ – NET4GAS S.R.O.
F.7. VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI INŽ. SÍTÍ – ČEPS A.S.
F.8. VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI INŽ. SÍTÍ – ČESKÉ RADIOKOMUNIKACE A.S.
F.9. VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI INŽ. SÍTÍ – OBEC LANŽOV
F.10. VYJÁDŘENÍ K PD – OBEC LANŽOV
F.11. VYJÁDŘENÍ K PD – MÚ DVŮR KRÁLOVÉ NA LABEM – KOORDINOVANÉ STANOVISKO
F.12. VYJÁDŘENÍ K PD – MÚ DVŮR KRÁLOVÉ NA LABEM – ODBOR ŽP – SOUHLAS DLE §17 VODNÍHO ZÁKONA
F.13. VYJÁDŘENÍ K PD – MÚ DVŮR KRÁLOVÉ NA LABEM – ODBOR ŽP – SOUHLAS ODNĚTÍM ZE ZPF
F.14. VYJÁDŘENÍ K PD – HASIČSKÝ ZÁCHRANNÝ SBOR – ÚP TRUTNOV
F.15. VYJÁDŘENÍ K PD – KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE – ÚP TRUTNOV
F.16. VYJÁDŘENÍ K PD – POLICIE – DI TRUTNOV
F.17. VYJÁDŘENÍ K PD – ČEZ DISTRIBUCE A.S.
F.18. VYJÁDŘENÍ K PD – ČESKÁ TELEKOMUNIKAČNÍ INFRASTRUKTURA A.S.
F.19. VYJÁDŘENÍ K PD – GRIDSERVICES S.R.O.
F.20. VYJÁDŘENÍ K PD – VODOVODY A KANALIZACE HRADEC KRÁLOVÉ A.S. – odesláno 25.4.2017
F.21. VYJÁDŘENÍ K PD – KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ – ODD. DOPRAVNÍ OBSLUŽNOSTI
E.22. VYJÁDŘENÍ K PD – POVODÍ LABE S.P.

KM 14,830 - 15,280

F DSP+PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

KRESLIL:	KOLEKTIV		 FÖRSTEROVA Č.P. 175, 566 01 VYSOKÉ MÝTO EMAIL.: MDS@MDSPROJEKT.CZ	
ZPRACOVAL:	ING. PAVEL HANYK			
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. JAN BURSA			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. PAVEL HANYK			
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. DAGMAR KLAJMONOVÁ			
KRAJ: KRÁLOVÉHRADECKÝ	OKRES: TRUTNOV	OBEC: V. VŘEŠŤOV, LANŽOV, DOUBRAVICE	STUPEŇ:	DSP+PDPS
INVESTOR: KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ, PIVOVARSKÉ NÁM. 1245, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ			ZAK.ČÍSLO:	1438
AKCE: II/325 Chlum – Velký Vřešťov – Mostek – část I			ARCHIVNÍ ČÍSLO:	1438
			DATUM:	09/2018
			FORMÁT:	A4
			MĚŘÍTKO:	–
OBJEKT: F. DOKLADY			ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
OBSAH: DOKLADY				F.

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

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

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

Číslo jednací: 702724/18

Číslo žádosti: 0118 238 595 („Žádost“)

Název akce („ Stavba “)	II/325 Chlum?Velký Vřešťov?Mostek, část I., km 14830 - 15,280	
Důvod vydání Vyjádření („ Důvod vyjádření “)	Informace o poloze sítě	
Žadatel	MDS projekt s.r.o.	
Stavebník	MDS projekt s.r.o.	
Zájmové území	Okres	Trutnov
	Obec	Doubravice, Lanžov
	Kat. území / č. parcely	Lanžov; Doubravice u Dvora Králové
Platnost Vyjádření	23. 8. 2020 („Den konce platnosti Vyjádření“)	

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

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

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

- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.; a
- (II) Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba je povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření; a
- (III) pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení; a
- (IV) pro účely přeložení SEK dle bodu (III) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK; a
- (V) Stavebník a/nebo Žadatel není oprávněn užít toto Vyjádření k podání jakékoliv žádosti o vydání jakéhokoliv správního rozhodnutí či jiného rozhodnutí majícího obdobný charakter.

Číslo jednací: 702724/18

Číslo žádosti: 0118 238 595

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

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

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

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

Přílohami Vyjádření jsou:

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

Vyjádření vydala společnost **Česká telekomunikační infrastruktura a.s.** dne: 23. 8. 2018.



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

Číslo jednací: 702724/18

Číslo žádosti: 0118 238 595

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

1. PLATNOST VŠEOBECNÝCH PODMÍNEK

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

2. DEFINICE

Níže uvedené termíny, jsou-li použity v těchto VPOSEK a uvozeny velkým písmenem, mají následující význam:

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

„**Den**“ je kalendářní den;

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

„**Občanský zákoník**“ znamená zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů;

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Jiří Bůta, tel.: 602 485 857, e-mail: jiri.buta@cetin.cz;

„**Pracovní den**“ znamená Den, který není v České republice dnem pracovního klidu nebo státem uznaným svátkem;

„**Príslušné 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**“ je stavba spočívající ve změně trasy vedení SEK ve vlastnictví CETIN nebo přemístění zařízení SEK ve vlastnictví CETIN; Stavebník, který Překládku vyvolal, je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;

„**SEK**“ je síť elektronických komunikací ve vlastnictví CETIN;

„**Stavba**“ je stavba a/nebo činnosti ve vztahu, k níž bylo vydáno Vyjádření, a je prováděna Stavebníkem a/nebo Žadatelem v souladu s Příslušnými požadavky, povolená příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;

„**Stavebník**“ je osoba takto označená ve Vyjádření;

„**Stavební zákon**“ je zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu;

„**Vyjádření**“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 23. 8. 2018 pod č.j. 702724/18;

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

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

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

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

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

3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK

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

4. OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA A/NEBO ŽADATELE

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

5. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PŘÍPRAVĚ STAVBY

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

Číslo jednací: 702724/18

Číslo žádosti: 0118 238 595

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

- (iv) Pokud se v Zájmovém území nachází podzemní silové vedení (NN) ve vlastnictví společnosti CETIN, je Stavebník povinen ve vztahu k projektové dokumentaci zajistit totéž, co je uvedeno pod písm (i) tohoto článku 5, přičemž platí, že Stavebník vyvolá Překládku v případech uvedených pod písm (ii) tohoto článku 5.
- (v) Stavebník je povinen při projektování Stavby, která je stavbou (a) zařízení silových elektrických sítí (VN, VVN a ZVVN) a/nebo (b) trakčních vedení, provést výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK, zpracovat ochranná opatření, to vše dle a v souladu s Příslušnými požadavky. Stavebník je povinen nejpozději třicet (30) Dnů před podáním žádosti o vydání příslušného správního rozhodnutí k umístění Stavby dle Stavebního zákona předat POS výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK a zpracovaná ochranná opatření.
- (vi) Je-li Stavba v souběhu s Kabelovodem, nebo Kabelovod kříží, je Stavebník povinen nejpozději ke Dni, ke kterému započne se zpracováním projektové dokumentace ke Stavbě, oznámit POS a projednat s POS (a) veškeré případy, kdy trajektorie podvrtní a protlaků budou vedeny ve vzdálenosti menší, než je 1,5 m od Kabelovodu a (b) jakékoliv výkopové práce, které budou nebo by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní Kabelovodu nebo kabelové komory.
- (vii) Je-li Stavba umístěna nebo má být umístěna v blízkosti Kabelovodu, ve vzdálenosti menší, než jsou 2 m nebo kříží-li Stavba Kabelovod ve vzdálenosti menší, než je 0,5 m nad nebo kdekoliv pod Kabelovodem, je Stavebník povinen předložit POS k posouzení zakreslení Stavby v příčných řezech, přičemž do příčného řezu je Stavebník rovněž povinen zakreslit profil kabelové komory.
- 6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY**
- (i) Stavebník je před započítím jakýchkoliv zemních prací ve vztahu ke Stavbě povinen vytyčit trasu SEK na terénu dle Příslušných požadavků a dle Stavebního zákona. S vytyčenou trasou SEK je Stavebník povinen seznámit všechny osoby, které budou anebo by mohly zemní práce ve vztahu ke Stavbě provádět. V případě porušení této povinnosti bude Stavebník odpovědný společnosti CETIN za náklady a škody, které porušením této povinnosti společnosti CETIN vzniknou a je povinen je společnosti CETIN uhradit.
- (ii) Pět (5) Pracovních dní před započítím jakýchkoliv prací ve vztahu ke Stavbě je Stavebník povinen oznámit společnosti CETIN, že zahájí práce či činnosti ve vztahu ke Stavbě. Písemné oznámení dle předchozí věty zašle Stavebník na adresu elektronické pošty POS a bude obsahovat minimálně číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka.
- (iii) Stavebník je povinen zabezpečit a zajistit SEK proti mechanickému poškození, a to zpravidla dočasným umístěním silničních betonových panelů nad kabelovou trasou SEK. Do doby, než je zajištěna a zabezpečena ochrana SEK proti mechanickému poškození, není Stavebník oprávněn přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací kabelovou trasu SEK. Při přepravě vysokých nákladů nebo při projíždění stroji, vozidly či mechanizací pod nadzemním vedením SEK je Stavebník povinen prověřit, zda výška nadzemního vedení SEK je dostatečná a umožňuje spolehlivý a bezpečný způsob přepravy nákladu či průjezdu strojů, vozidel či mechanizace.
- (iv) Při provádění zemních prací v blízkosti SEK je Stavebník povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání SEK. V místech, kde SEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je Stavebník povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti, výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK je Stavebník povinen provádět v takové vzdálenosti od sloupu nadzemního vedení SEK, která je dostatečná k tomu, aby nedošlo nebo nemohlo dojít k narušení stability sloupu nadzemního vedení SEK. Stavebník je povinen zajistit, aby jakoukoliv jeho činností nedošlo bez souhlasu a vědomí společnosti CETIN (a) ke změně nivelety terénu, a/nebo (b) k výsadbě trvalých porostů, a/nebo (c) ke změně rozsahu a změně konstrukce zpevněných ploch. Pokud došlo k odkrytí SEK, je Stavebník povinen SEK po celou dobu odkrytí náležitě zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
- (v) Zjistí-li Stavebník kdykoliv během provádění prací ve vztahu ke Stavbě jakýkoliv rozpor mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností, je povinen bezodkladně přerušit práce a oznámit zjištěný rozpor na adresu elektronické pošty POS. Stavebník není oprávněn pokračovat v pracích ve vztahu ke Stavbě do doby, než získá písemný souhlas POS s pokračováním prací.
- (vi) Stavebník není bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor, jakkoliv zakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně, vstupovat do kabelových komor, jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK či s jakýmkoliv jiným zařízením se SEK souvisejícím. Rovněž bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN není Stavebník oprávněn umístit nad trasou Kabelovodu jakoukoliv jinou síť technické infrastruktury v podélném směru.
- (vii) Byla-li v souladu s Vyjádřením a těmito VPOSEK odkryta SEK je Stavebník povinen tři (3) Pracovní dny před zakrytím SEK písemně oznámit POS zakrytí SEK a vyzvat ho ke kontrole před zakrytím. Oznámení Stavebníka dle předchozí věty musí obsahovat minimálně předpokládaný Den zakrytí, číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka. Stavebník není oprávněn provést zakrytí do doby, než získá písemný souhlas POS se zakrytím.
- 7. ROZHODNÉ PRÁVO**
- Vyjádření a VPOSEK se řídí českým právem, zejména Občanským zákoníkem, Zákonem o elektronických komunikacích a Stavebním zákonem. Veškeré spory z Vyjádření či VPOSEK vyplývající budou s konečnou platností řešeny u příslušného soudu České republiky.
- 8. PÍSEMNÝ STYK**
- Písemným stykem či pojmem „písemně“ se pro účely Vyjádření a VPOSEK rozumí předání zpráv jedním z těchto způsobů:
- v listinné podobě;
 - e-mailovou zprávou se zaručeným elektronickým podpisem dle zák. č. 227/2000 Sb., o elektronickém podpisu a o změně některých dalších zákonů (zákon o elektronickém podpisu), ve znění pozdějších předpisů;
- 9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ**
- (i) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba je počinaje Dnem převzetí Vyjádření povinen užít informace a data uvedená ve Vyjádření pouze a výhradně k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba není oprávněn informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak umožnit jejich užívání třetí osobou bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN.
- (ii) Pro případ porušení kterékoliv z povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby, založené Vyjádřením /nebo těmito VPOSEK je Stavebník, Žadatel či jím pověřená třetí osoba odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti CETIN vzniknou porušením povinnosti Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby.

Číslo jednací: 702724/18

Číslo žádosti: 0118 238 595

Informace k vytyčení SEK

V případě požadavku na vytyčení **PVSEK** společnosti **Česká telekomunikační infrastruktura a.s.** se, prosím, obraťte na společnosti uvedené níže.

Česká telekomunikační infrastruktura a.s. - středisko Čechy východ

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

IČ: 04084063

DIČ: CZ04084063

kontakt: tel: 238464295 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

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

CITRON GROUP ELEKTRO s.r.o.

se sídlem: Radvance č.p. 45, PSČ: 542 12, Radvanice v Čechách, okres Trutnov

IČ: 26012138

DIČ: CZ26012138

kontakt: Pavel Cicvárek, fax: 499897250, mobil: 608831123, e-mail: CITRON.GROUP.ELEKTRO@seznam.cz
Tomáš Trejtnar, fax: 499897250, mobil: 777006656, e-mail: CITRON.GROUP.ELEKTRO@seznam.cz

COM PLUS CZ, a.s.

se sídlem: Akademia Bedrny 365, 500 03 Hradec Králové

IČ: 25772104

DIČ: CZ25772104

kontakt: Help Desk: tel.: 472702123, mobil: 724150190, e-mail: helpdesk@complus.cz
technik: Cyril Belej tel.: 724 483 810, e-mail: cyril.belej@complus.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

EMP Pardubice s.r.o.

se sídlem: Erno Košťála 957, 530 12 Pardubice

IČ: 64793150

DIČ: CZ 64793150

kontakt: Bohumil Hubálek, mobil: 602492449, e-mail: emp.pce@seznam.cz

EMIPO-energmontáže 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

EUROSPÓJ, 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

Číslo jednací: 702724/18

Číslo žádosti: 0118 238 595

FEM - Miloš Fejfar

se sídlem: Lužany 209, 507 06 Lužany

IČ: 01735977

DIČ:

kontakt: Miloš Fejfar, mobil: 602483031, e-mail: fejfarmilos@seznam.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

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 Sibor, mobil: 605 200 724, sibor@michlovsky.cz

František Uříčář, mobil: 605200784, e-mail: uricar@michlovsky.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

Číslo jednací: 702724/18

Číslo žádosti: 0118 238 595

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

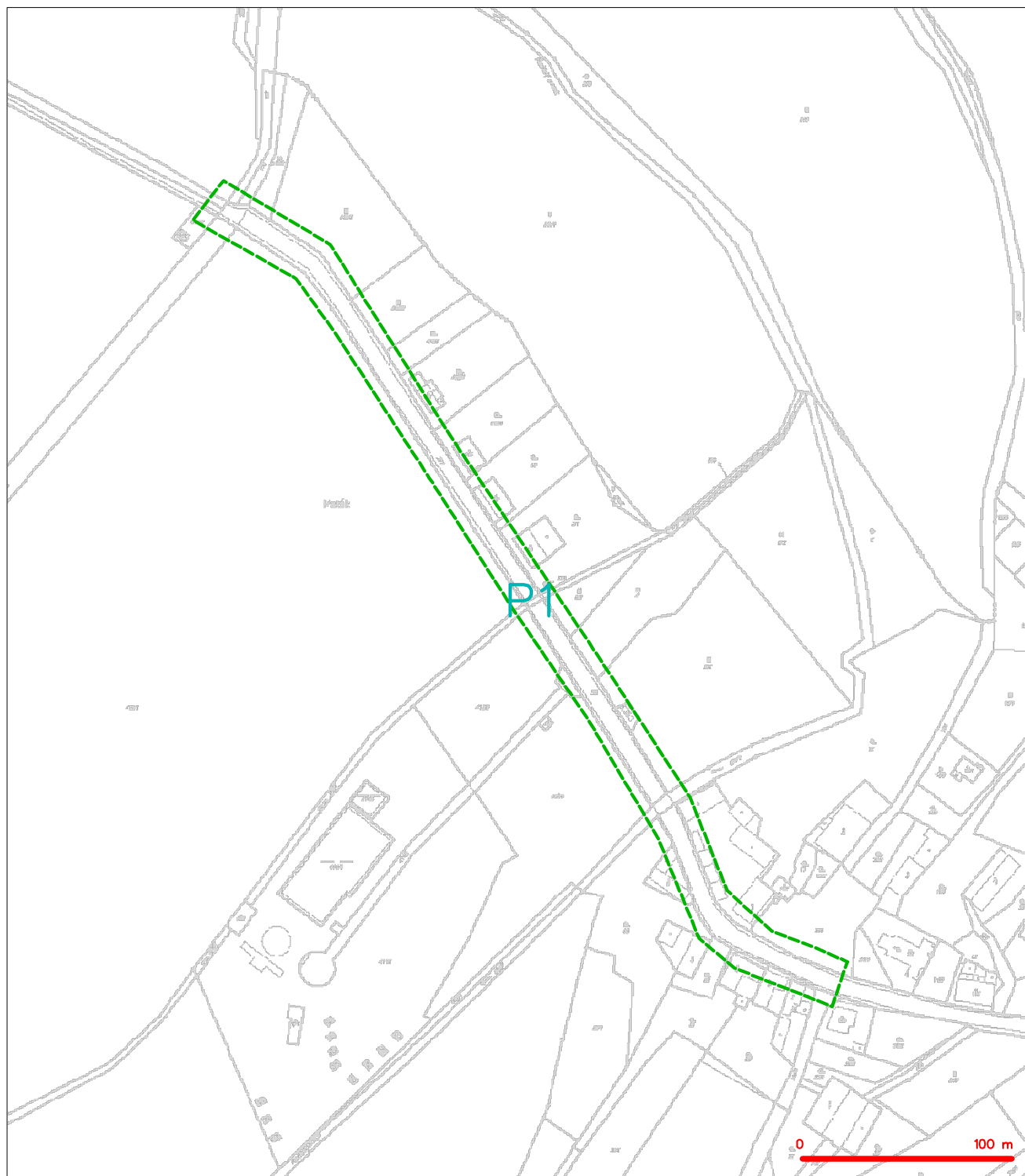
IČ: 62025384

DIČ: CZ62025384

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

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

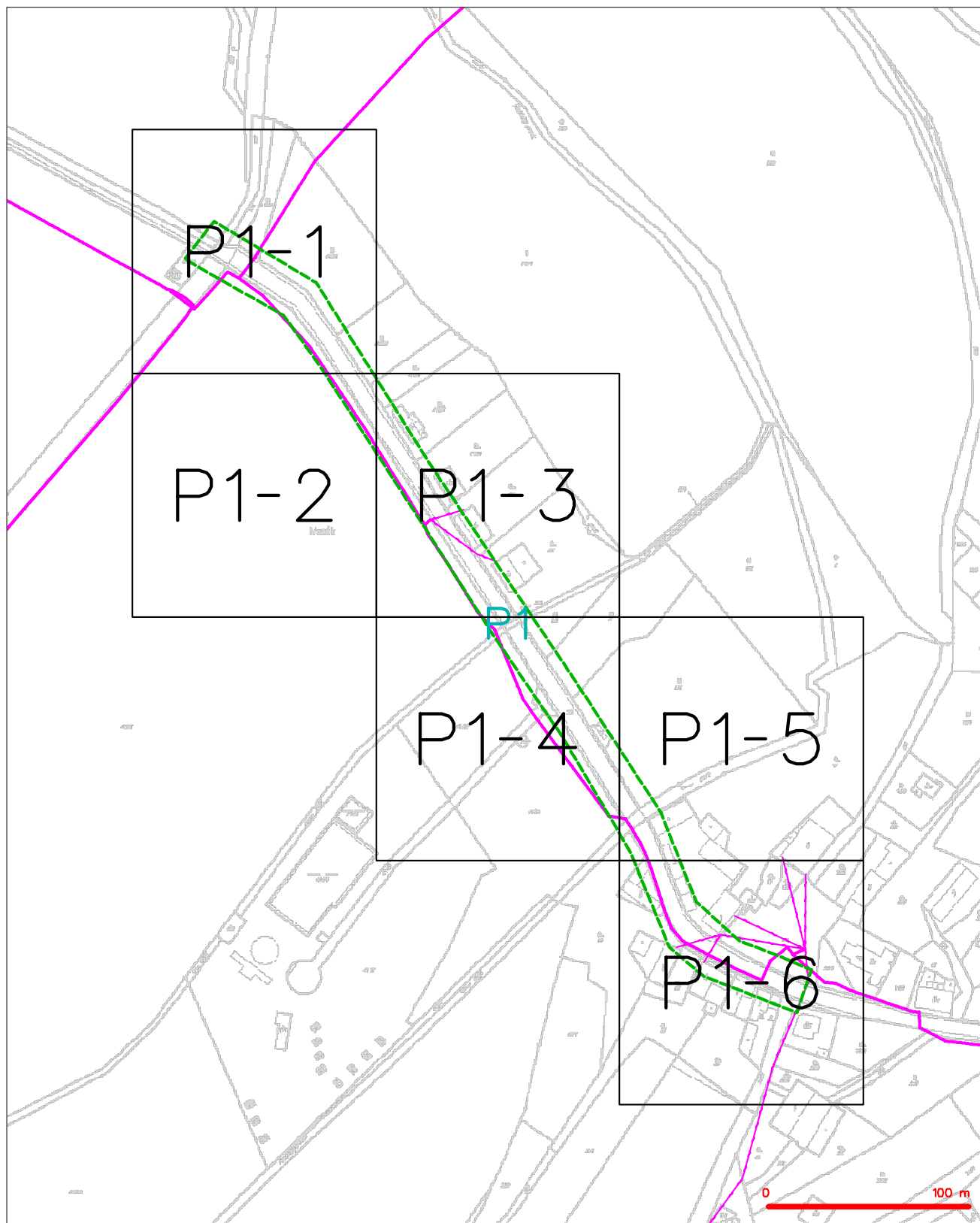
SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



LEGENDA
--- hranice zájmového území k vyjádření

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

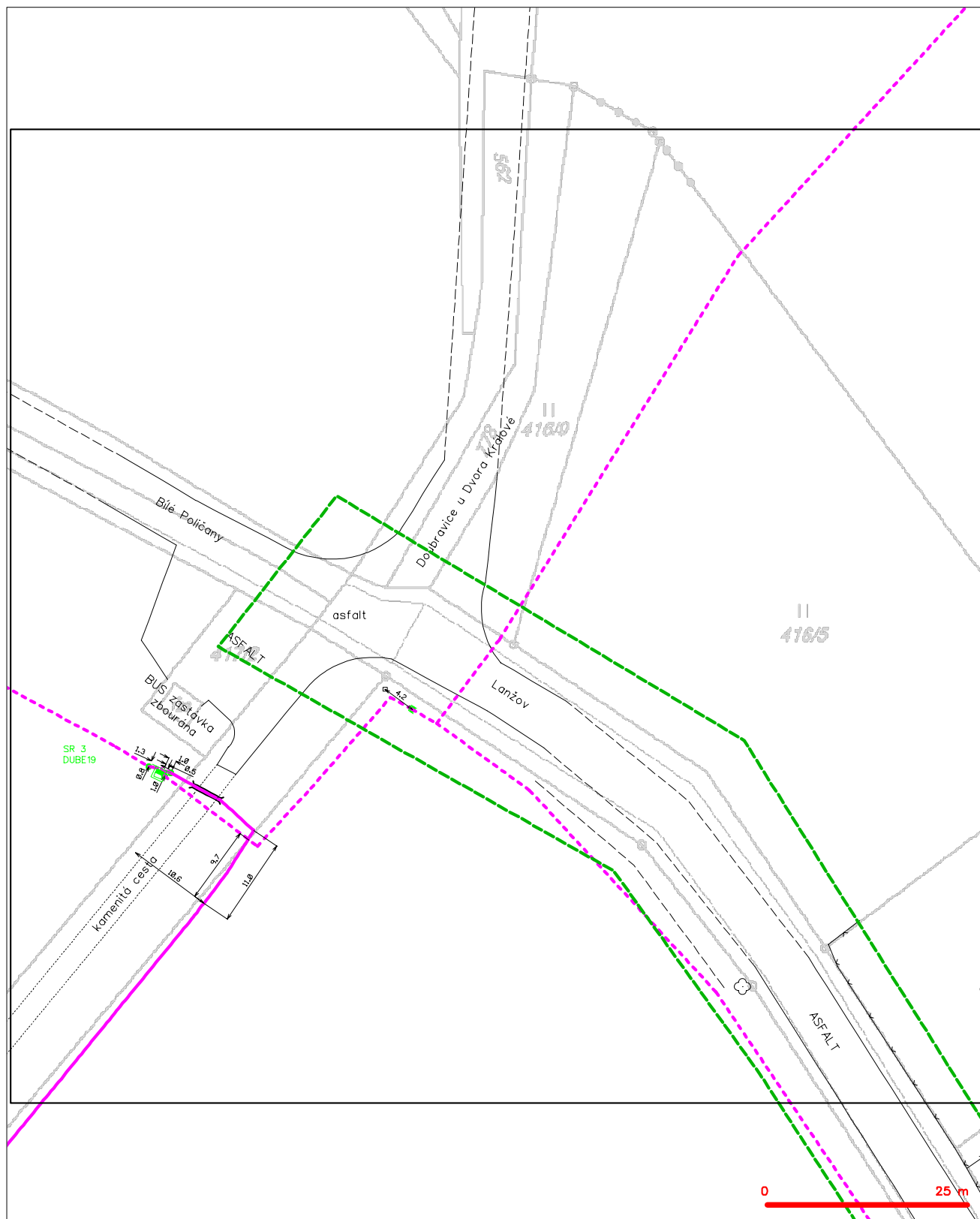
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



LEGENDA

- | | | | |
|--|--|--|---|
| | hranice sdíjeného území s vyjádřením | | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| | NV přípočka, území s NV přípočkou ČETN | | rozvaděč, rozvaděč optického a metalického kabelu |
| | zaměřený průběh metalického kabelu | | radiové síť, optická síť, radiové síť |
| | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo součástí optického a metalického kabelu | | radiové síť |
| | nezaměřený průběh optického a metalického kabelu | | rozvaděč, rozvaděč optického a metalického kabelu |
| | radiové síť | | radiové síť |

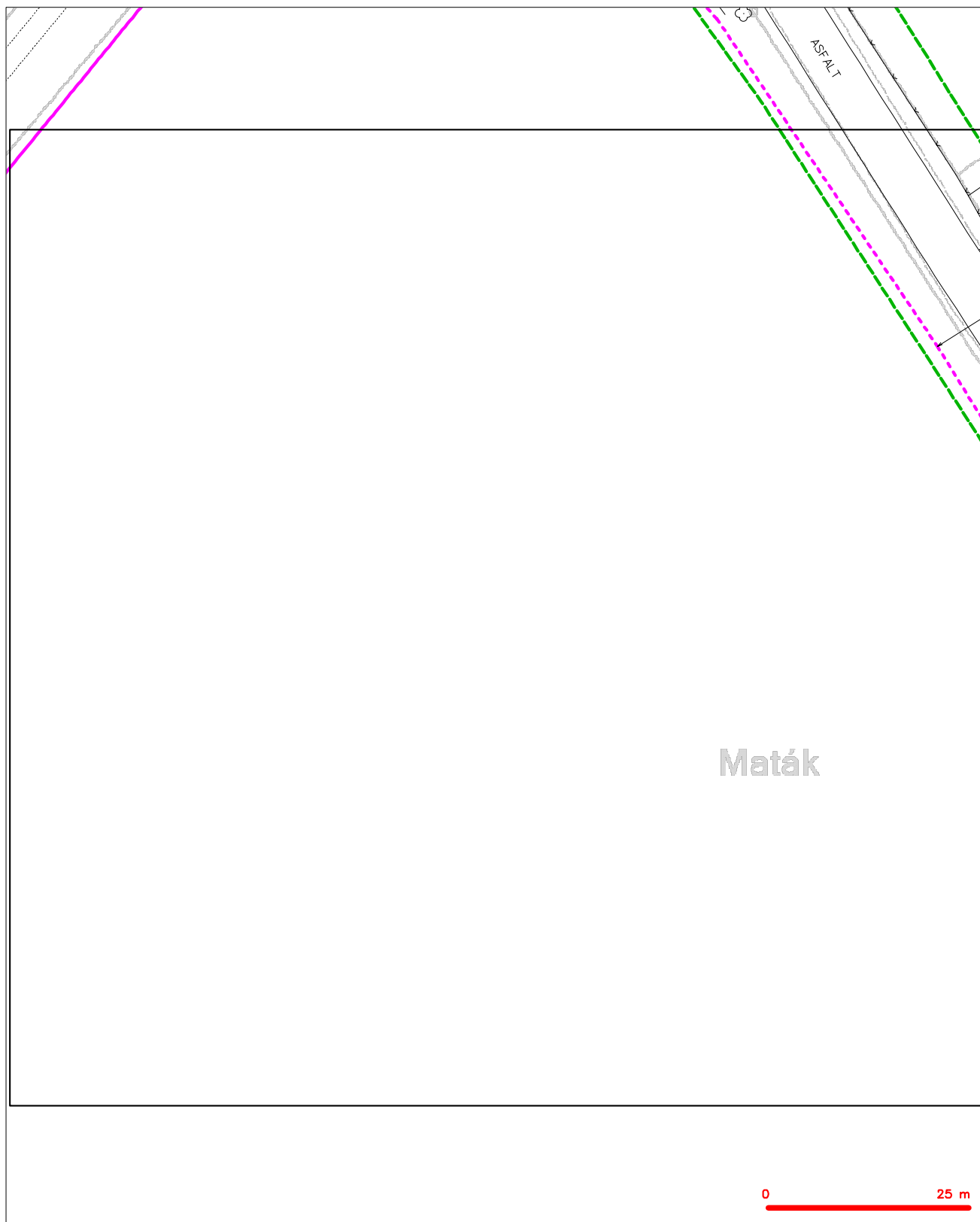
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-I



LEGENDA

- | | | | |
|--|--|--|--|
| --- | hranice záměrného území z vyjádření | --- | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPF trubky nebo souděh optického a metalického kabelu |
| --- | NN přípojka, území s NN přípojkou CETIN | --- | radové sítě, ochranné pásmo radové sítě |
| --- | zaměřený průběh metalického kabelu | --- | podzemní sítě |
| --- | zaměřený průběh optického kabelu, HDPF trubky nebo souděh optického a metalického kabelu | --- | neprovozané sítě |
| --- | nezaměřený průběh metalického kabelu | --- | podzemní sítě čísel |
| --- | podzemní sítě čísel | --- | sítě s NN |
| | | --- | kollektor, kabelovod |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2

















LEGENDA

- | | | | |
|--|--|--|--|
| | hranice záměrného území z vyjádření | | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo soustředěný optický a metalický kabel |
| | HN přípojka, území s HN přípojkou CETIN | | radové síť, ochranné pásmo radové sítě |
| | zaměřený průběh metalického kabelu | | podzemní síť |
| | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo soustředěný optický a metalický kabel | | neprovozané síť |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu | | podzemní síť čpí |
| | podzemní síť čpí | | síť s HN |
| | | | koléktor, kabelovod |

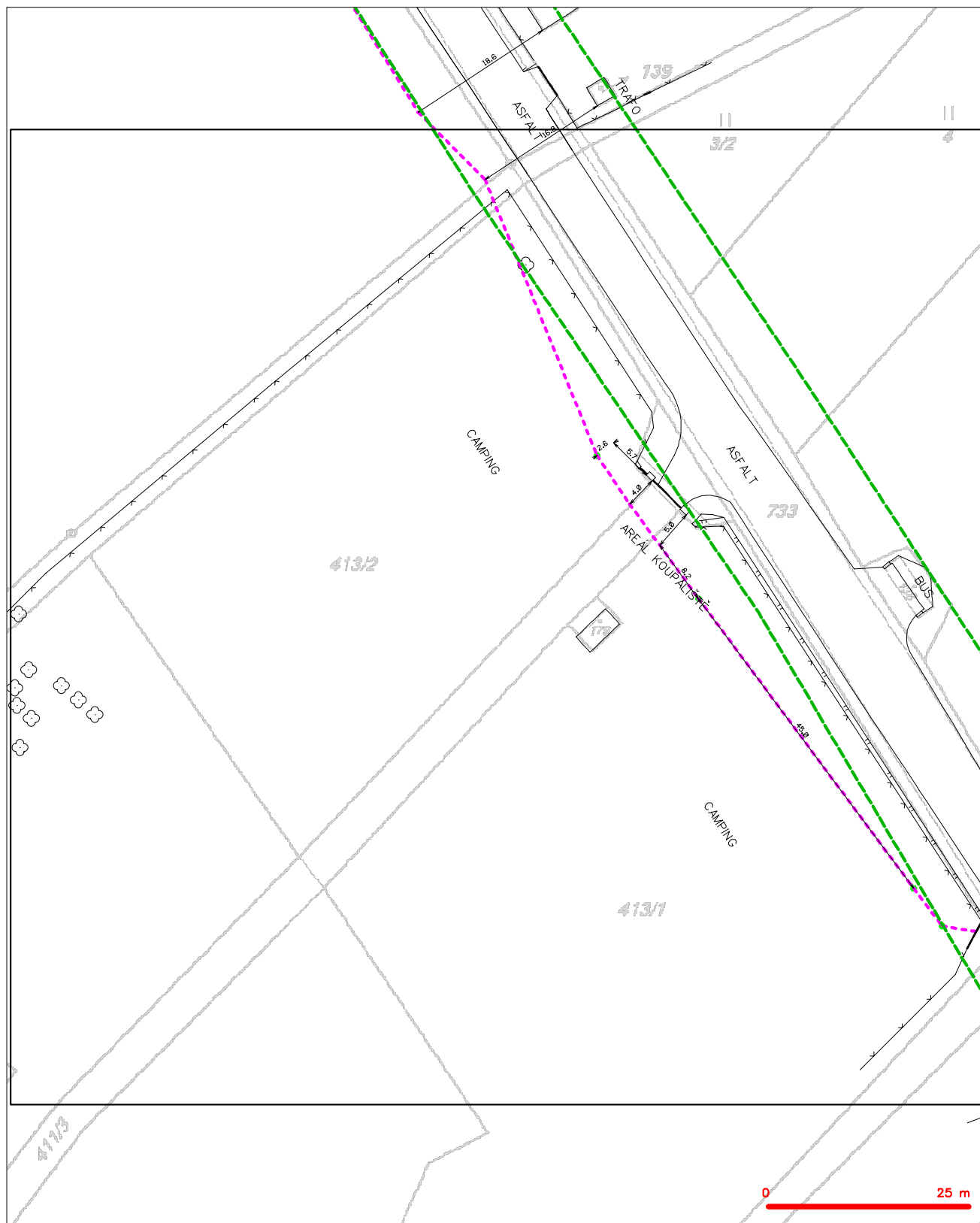
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-3



LEGENDA

- | | | | |
|---|---|---|---|
|  | hranice sdílejového území s vyznačením |  | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
|  | NN přípočka, území s NN přípočkou GUTN |  | rozvodní sítě, ochranné pásmo rozvodní sítě |
|  | zaměřený průběh metalického kabelu |  | podzemní sítě |
|  | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |  | improvizované sítě |
|  | nebo součástí optického a metalického kabelu |  | podzemní sítě |
|  | nezaměřený průběh metalického kabelu |  | sítě s NN |
|  | podzemní sítě |  | |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-4

















LEGENDA

- | | | | |
|--|--|--|---|
| | travnice sdílejícího území s vyjádřením | | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| | NV přípočka, území s NV přípočkou GFTN | | rozvaděč, rozvaděč optického a metalického kabelu |
| | zaměřený průběh metalického kabelu | | radiové síť, ochranné pásmo radiové síť |
| | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo součástí optického a metalického kabelu | | radiová síť |
| | nezaměřený průběh optického a metalického kabelu | | neprůsvadňovací síť |
| | radiová síť | | kolátoř, kabelový |
| | radiová síť | | podzemní síť |
| | radiová síť | | síť s NV |

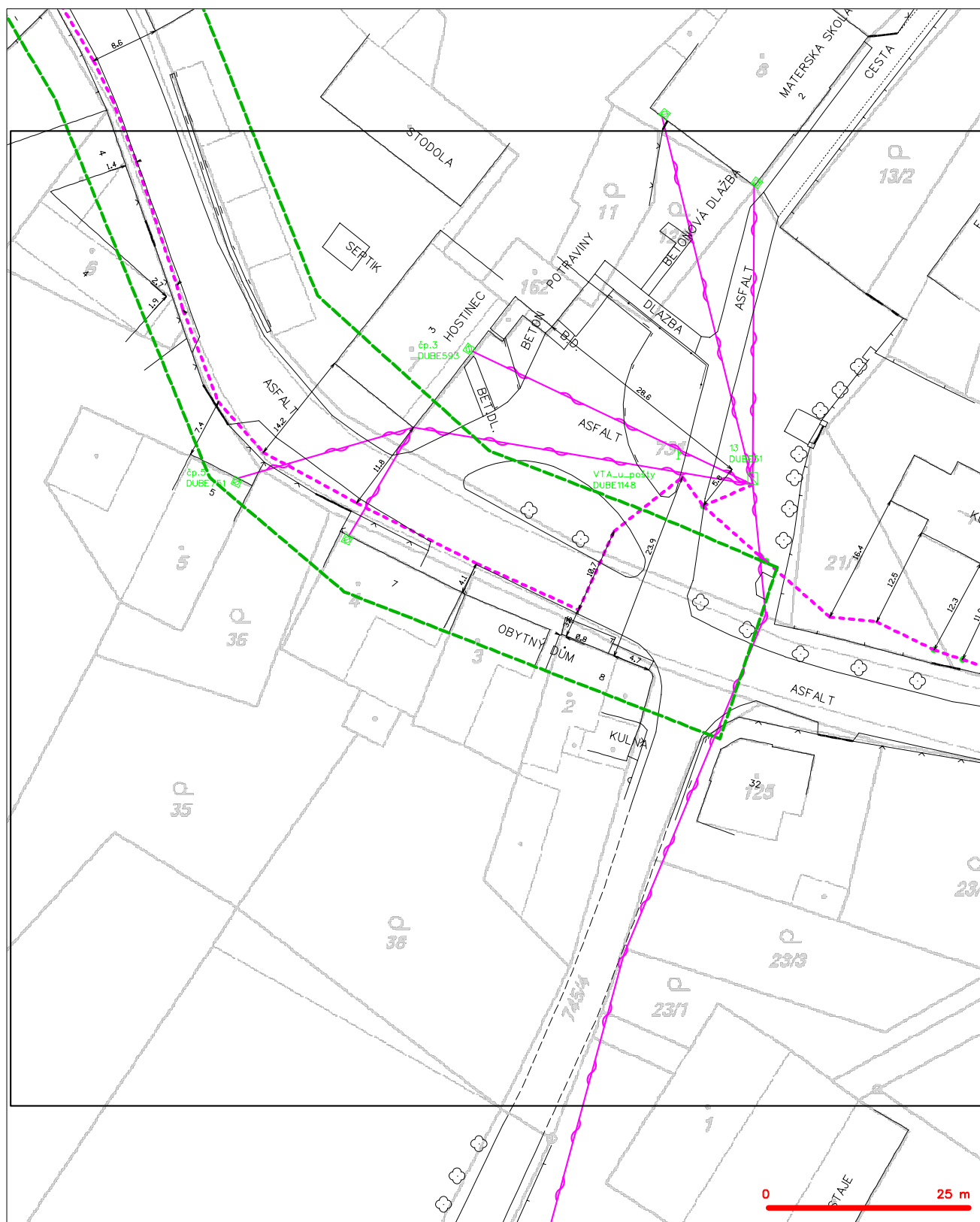
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-5



LEGENDA

- | | | | |
|---|--|---|---|
|  | hranice sdíelného území s vyjádřením |  | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
|  | NV přípojnka, území s NV přípojnou GETIN |  | rozvod síle současně optického a metalického kabelu |
|  | zaměřený průběh metalického kabelu |  | rozvod síle, ochranná pásmo rozvodní síle |
|  | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo současně optického a metalického kabelu |  | podzemní síle |
|  | nezaměřený průběh metalického kabelu |  | neprováděná síle |
|  | podzemní síle cizí |  | podzemní síle cizí |
|  | |  | síle s NV |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-6



LEGENDA

- | | | | |
|---|--|---|---|
|  | hranice sdíelného území s vyjádřením |  | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
|  | NN přípojka, území s NN přípojkou ČETN |  | rozvodní optický optického a metalického kabelu |
|  | zaměřený průběh metalického kabelu |  | radiové síť, ochranné pásmo radiové síť |
| | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo součástí optického a metalického kabelu | | radiové síť |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu | | neprůsvadňovací síť |
|  | radiové síť |  | kolátoř, kabelovod |
|  | radiové síť |  | podzemní síť |
|  | radiové síť |  | síť s NN |

MDS projekt s.r.o.
Försterova 175
56601 Vysoké Mýto

naše značka
5001779700

vyřizuje
Miloš Vávra

datum
18.09.2018

Věc:

II/325 Chlum–Velký Vřeštov–Mostek, část I., km 14830 - 15,280

K.ú. - p.č.: Lanžov , Doubravice u Dvora Králové

Stavebník: MDS projekt s.r.o. , Försterova 175 , 56601 Vysoké Mýto

Účel stanoviska: Předprojektová příprava

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

V ZÁJMOVÉM ÚZEMÍ STAVBY SE NACHÁZÍ TATO PLYNÁRENSKÁ ZAŘÍZENÍ A PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKY:

STL plynovod PE 90,63 a STL plynovodní přípojky PE 32

Na základě předložené situace byl předán informační zákres

Přílohou Vám předáváme orientační situaci plynárenských zařízení a plynovodních přípojek (dále jen PZ) ve správě naší společnosti. Poskytnutá orientační situace slouží pouze pro informaci o poloze PZ.

Poloha a rozsah PZ uvedený v příloze je platný ke dni vydání tohoto stanoviska.

Informace o možnosti poskytnutí polohy stávajících PZ ve správě GasNet, s.r.o. v digitální podobě získáte na adrese:
<https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-vektorova-data>

Pro upřesnění polohy PZ doporučujeme provést jeho vytyčení, příp. ověřit jeho polohu sondami. Vytyčení bude provedeno bezplatně na základě Vaší žádosti: <http://www.gridservices.cz/ds-online-vytyceni-pz/>

Stanovisko NELZE použít k povolení nebo pro realizaci stavby.

Projektovou dokumentaci, ve které budou zakreslena PZ dle poskytnutých mapových nebo elektronických podkladů požadujeme předložit k odsouhlasení podáním žádosti na portálu Distribuce plynu online:
<https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-stanovisko>

Dokumentace bude vypracována ve smyslu stavebního zákona č. 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Upozorňujeme, že se v zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska mohou nacházet PZ, která jsou ve fázi výstavby a doposud nebyla předána GasNet, s.r.o. k provozování.

V zájmovém území se mohou nacházet PZ jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná PZ bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví. Tato PZ NEJSOU v příloze vyznačena a nejsou předmětem tohoto stanoviska.

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

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

GridServices, s.r.o.

Plynárenská 499/1
Zábrdovice
602 00 Brno
T +420532221111
F +420545578571
E info@gidservices.cz
I www.gridservices.cz
IČ: 27935311
DIČ: CZ27935311

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

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

pozemku. Kontakt na projednání naleznete na adrese www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/, činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na NONSTOP zákaznické lince 800 11 33 55.

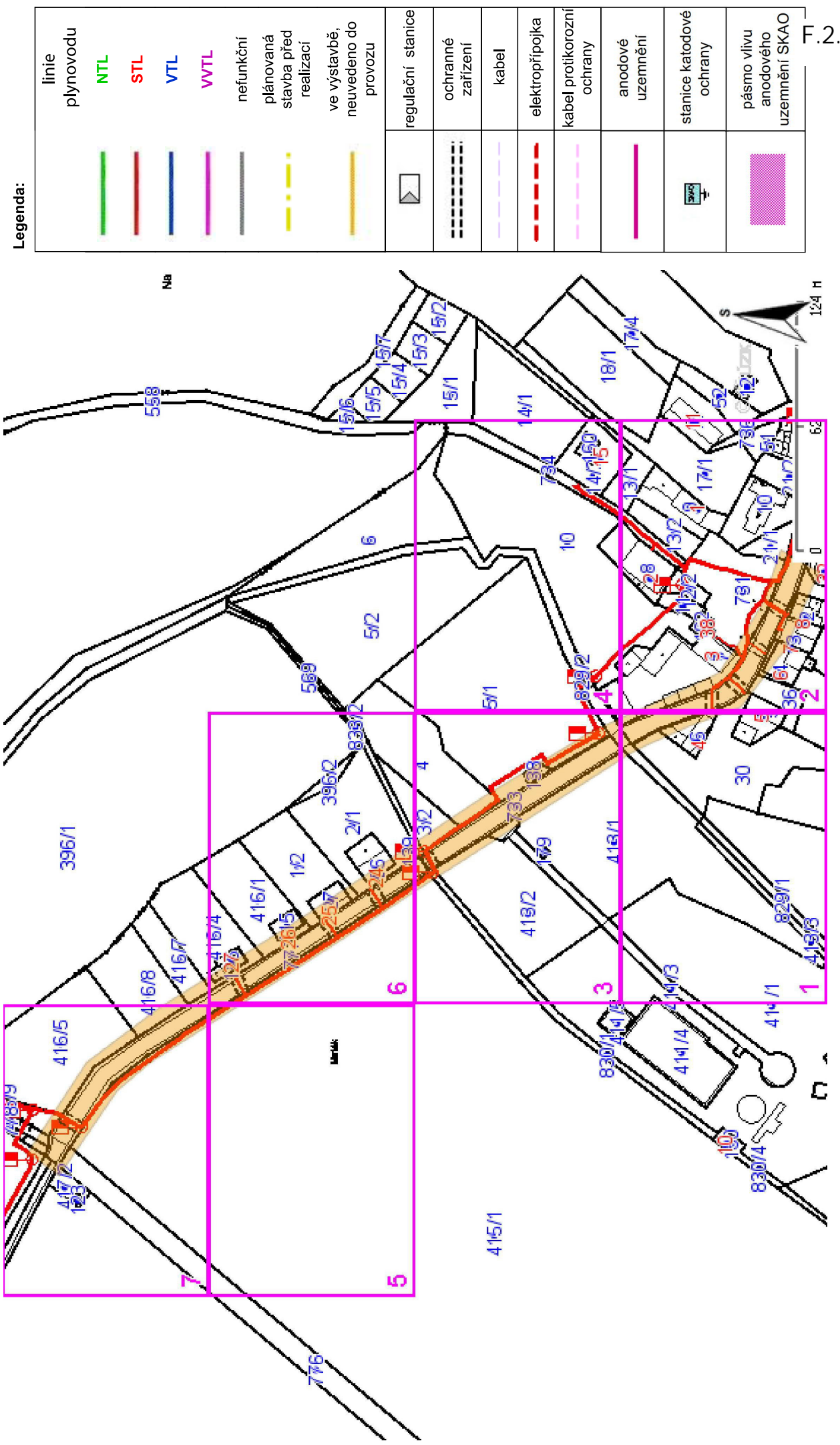
Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001779700 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.

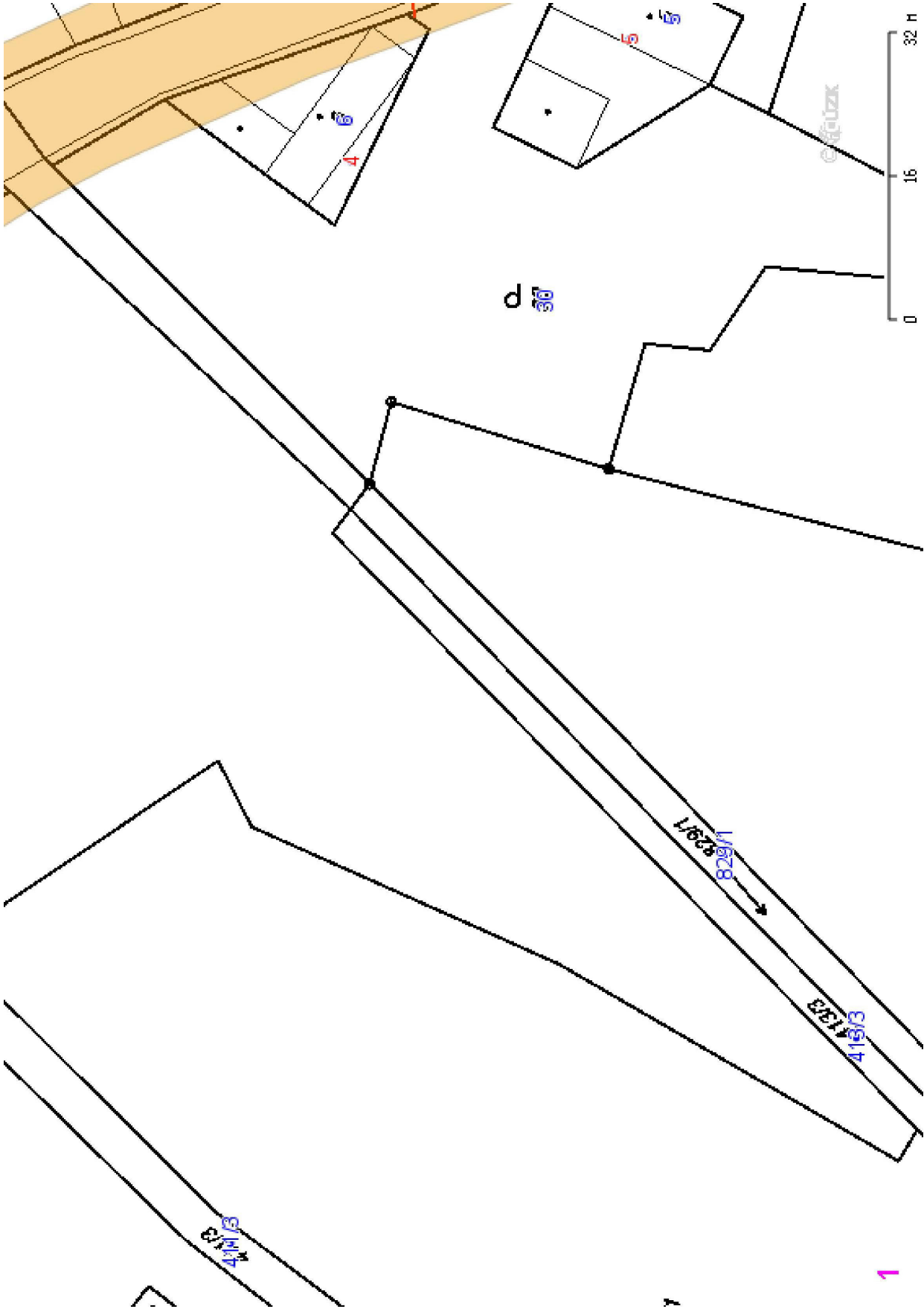


GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311
Miloš Vávra
Technik externích požadavků-Čechy
Oddělení zpracování ext. požadavků-Čechy
+420495563662
milos.vavra@innogy.com

Přílohy: Detailní zakres plynárenského zařízení



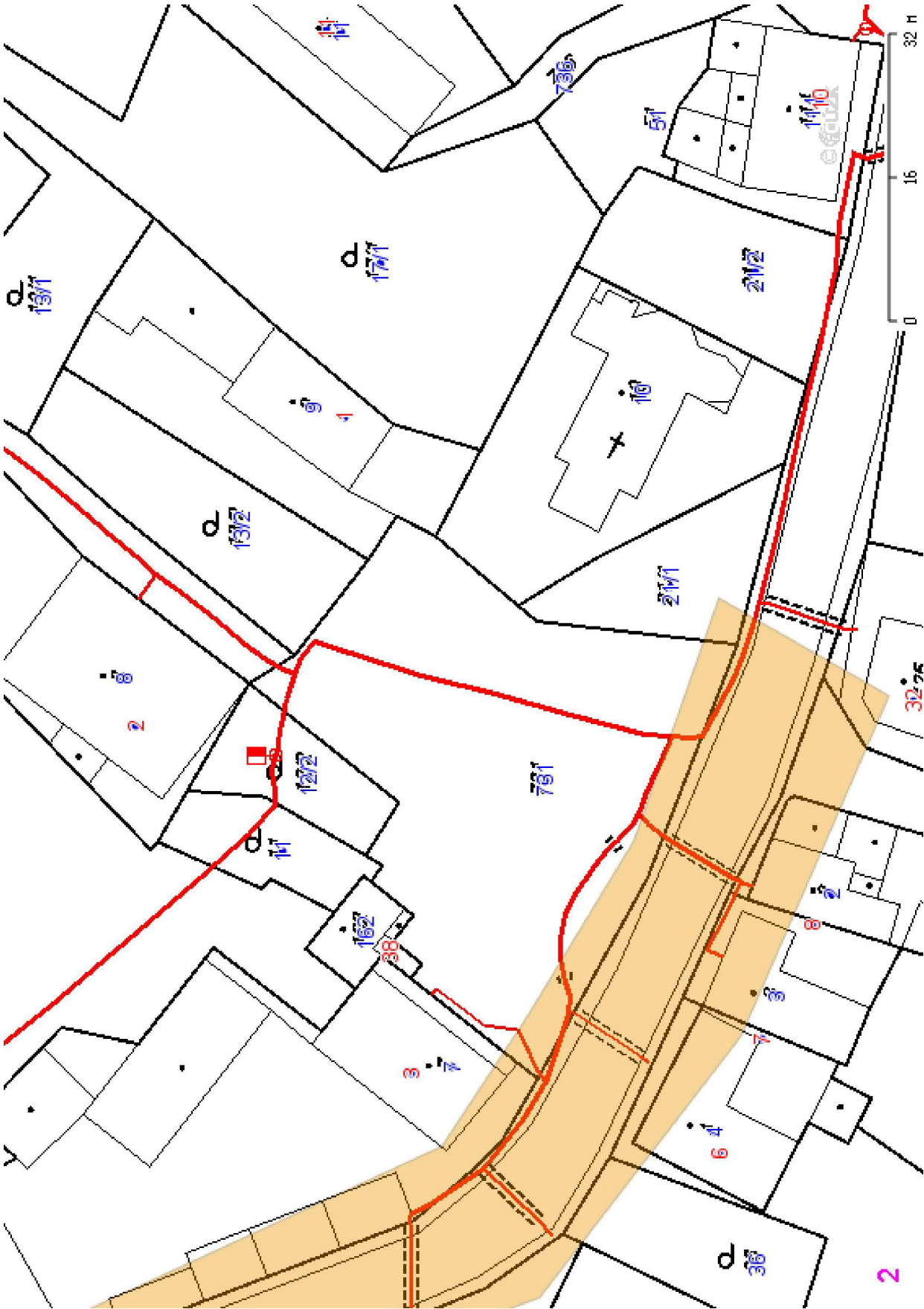
Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: MDS projekt s.r.o., Försterova 175 , 56601 Vysoké Mýto. K.ú.: Lanžov , Doubravice u Dvora Králové.



Legenda:

	linie plynovodu
	NTL
	STL
	VTL
	WTL
	nefunkční
	plánovaná stavba před realizací
	ve výstavbě, neuvedeno do provozu
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřípojka
	kabel protikorozní ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany
	pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO

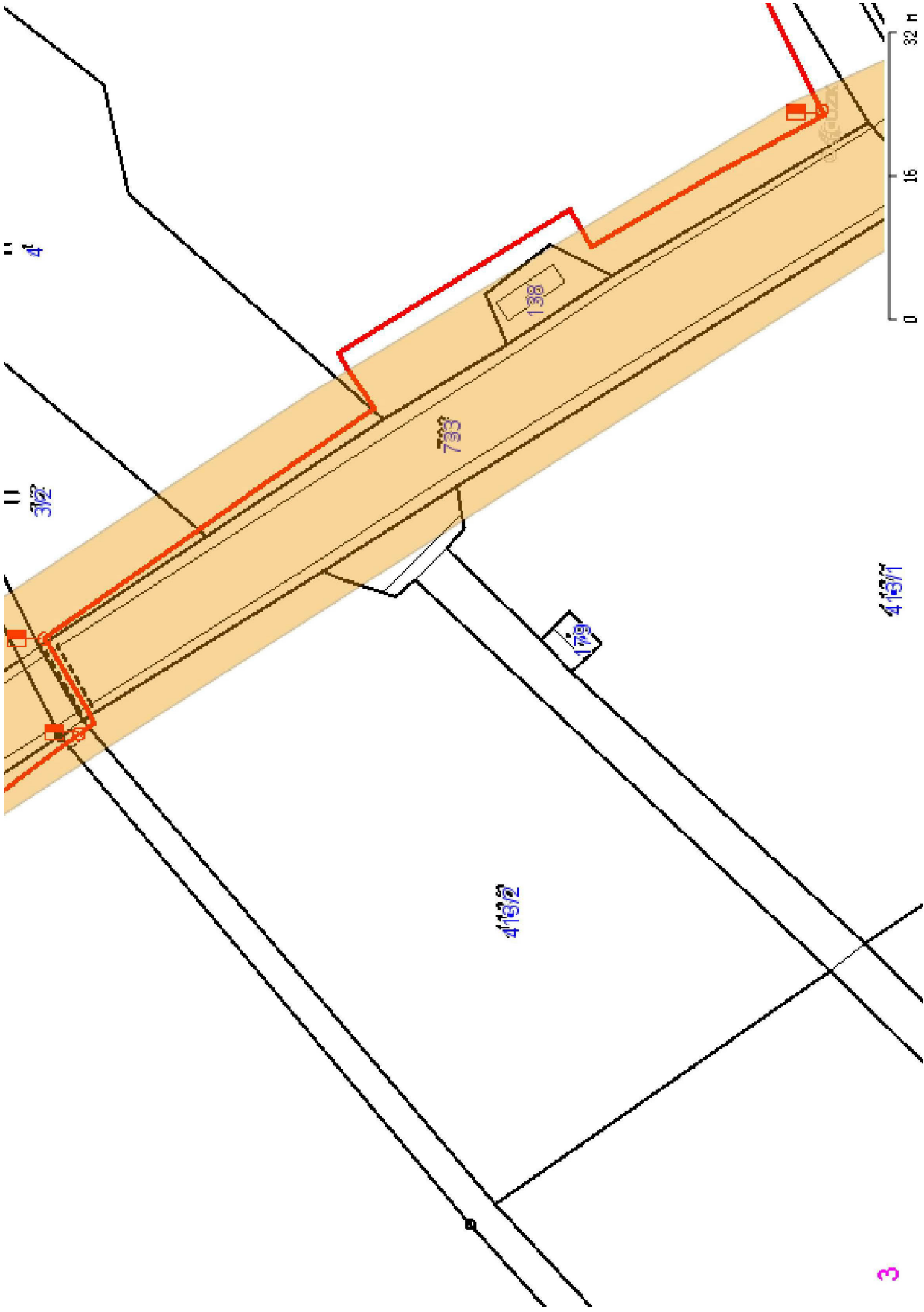
Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: MDS projekt s.r.o., Försterova 175, 56601 Vysoké Mýto. K.ú.: Lanžov, Doubravice u Dvora Králové.



Legenda:

linie plynovodu	regulační stanice
NTL	ochranné zařízení
STL	kabel
VTL	elektropřípojka
WTL	kabel protikorozní ochrany
nefunkční	anodové uzemnění
plánovaná stavba před realizací	stanice katodové ochrany
ve výstavbě, neuvedeno do provozu	pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO

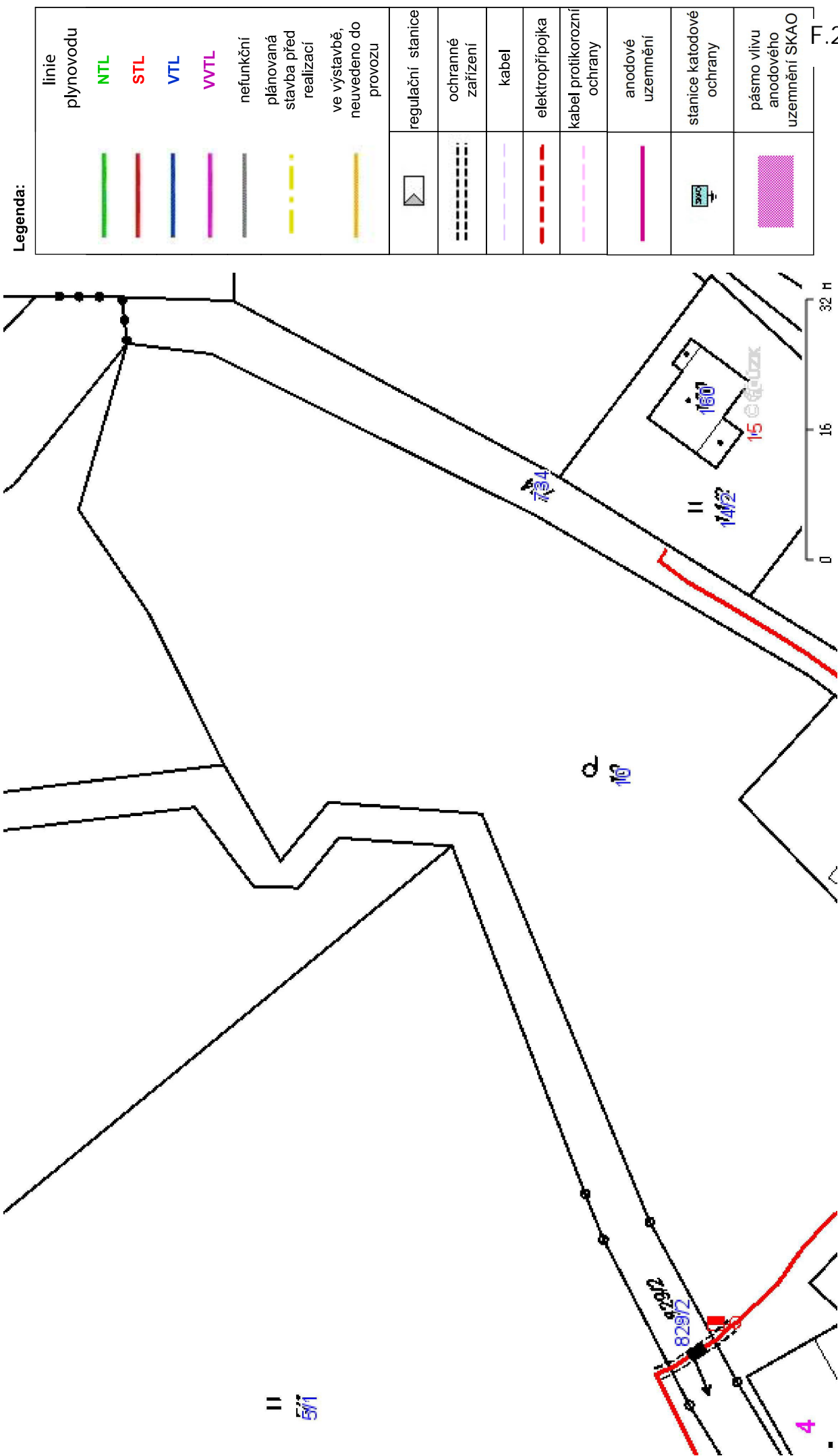
Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: MDS projekt s.r.o., Försterova 175, 56601 Vysoké Mýto. K.ú.: Lanžov, Doubravice u Dvora Králové.



Legenda:









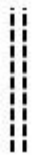






	linie plynovodu
	NTL
	STL
	VTL
	WTL
	nefunkční
	plánovaná stavba před realizací
	ve výstavbě, neuvedeno do provozu
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřípojka
	kabel protikoroziční ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany
	pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: MDS projekt s.r.o.; Försterova 175 , 56601 Vysoké Mýto. K.ú.: Lanžov , Doubravice u Dvora Králové.





Legenda:

	linie plynovodu NTL
	STL
	VTL
	WTL
	nefunkční
	plánovaná stavba před realizací
	ve výstavbě, neuvedeno do provozu
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektrodpřípojka
	kabel protikoroziční ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany
	pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO

Maták

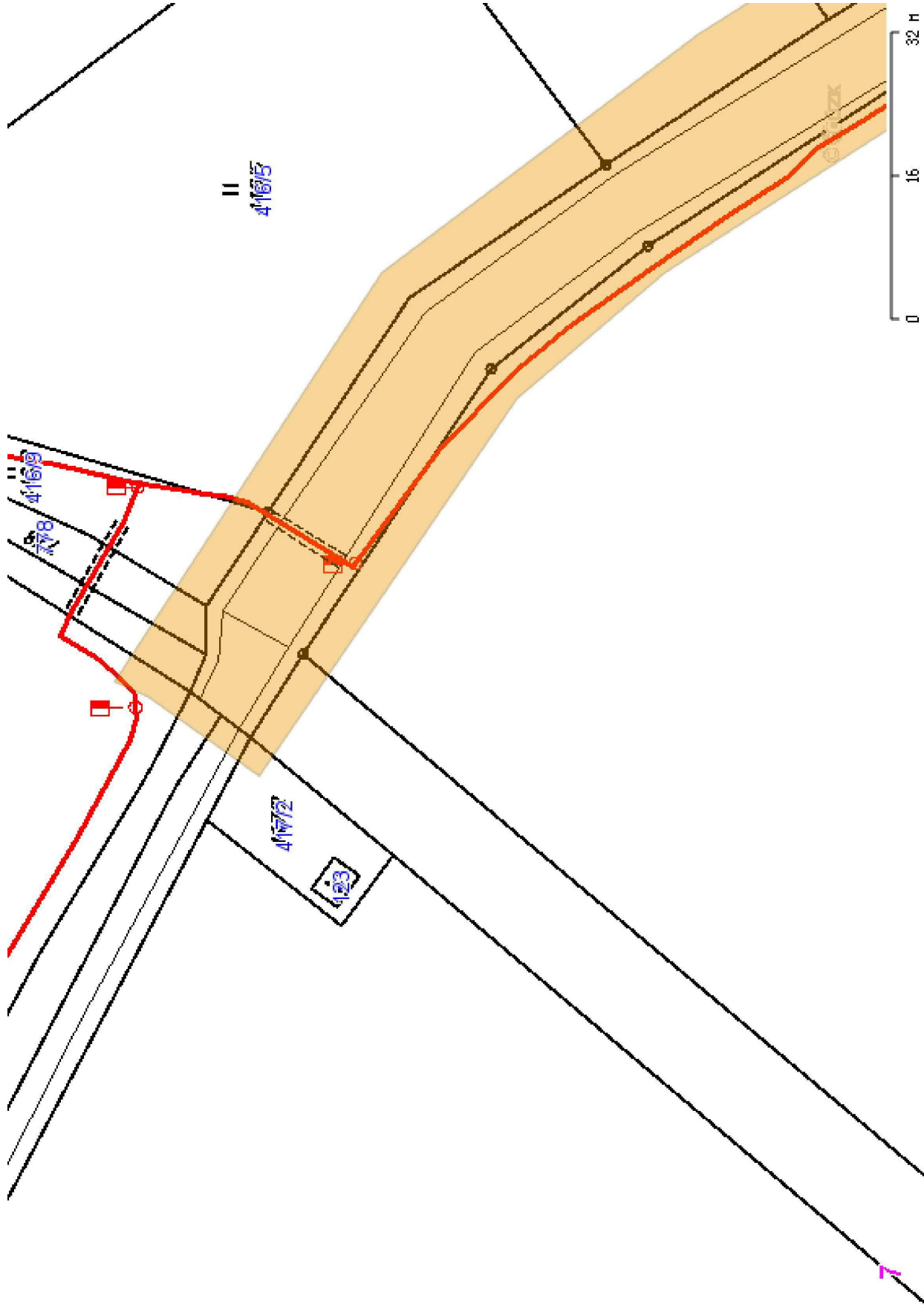




Legenda:

	NTL	linie plynovodu
	STL	
	VTL	
	WTL	
		nefunkční
		plánovaná stavba před realizací
		ve výstavbě, neuvedeno do provozu
		regulační stanice
		ochranné zařízení
		kabel
		elektropřípojka
		kabel protikoroziční ochrany
		anodové uzemnění
		stanice katodové ochrany
		pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: MDS projekt s.r.o., Försterova 175, 56601 Vysoké Mýto. K.ú.: Lanžov, Doubravice u Dvora Králové.



Legenda:

	linie plynovodu
	NTL
	STL
	VTL
	WTL
	nefunkční
	plánovaná stavba před realizací
	ve výstavbě, neuvedeno do provozu
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřípojka
	kabel protikoroziční ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany
	pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO

ŽADATEL

MDS Projekt s.r.o.

NAŠE ZNAČKA

0100975033

VYŘÍZENO DNE

23.08.2018

Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro akci:**II/325 Chlum-Velký Vřešťov-Mostek, část I., km 14830 - 15,280**

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0100975033 ze dne 23.08.2018 o sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., ve Vámi vymezeném zájmovém území.

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		
Nadzemní síť	střet	střet	
Stanice	střet		

Energetické zařízení 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 zasíláme v příloze k tomuto dopisu. Dovolujeme si upozornit, že v trase kabelového vedení může být uloženo několik kabelů.

V případě, že uvažovaná akce nebo činnost zasáhne do ochranného pásma nadzemních vedení nebo trafostanic, popř. bude po vytyčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemních vedení, je nutné písemně požádat společnost ČEZ Distribuce, a. s., o souhlas s činností v ochranném pásmu (formulář je k dispozici na www.cezdistribuce.cz v části Formuláře / Činnosti v ochranných pásmech, kontaktní údaje pro podání Vaší žádosti naleznete v zápatí). Jestliže uvažovaná akce vyvolá potřebu dílčí změny trasy vedení nebo přemístění některých prvků energetického zařízení, je nutné včas společnost ČEZ Distribuce, a. s., požádat o přeložku zařízení podle § 47 energetického zákona. Dovolujeme si Vás rovněž upozornit, že v zájmovém území se může nacházet taktéž energetické zařízení, které není v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

V případě existence podzemních energetických zařízení je povinností stavebníka alespoň čtrnáct dní před započítím zemních prací požádat o tzv. vytyčení. Kontaktní údaje pro podání žádosti naleznete na www.cezdistribuce.cz v části Kontakty.

Pokud dojde k obnažení kabelového vedení nebo k poškození energetického zařízení, nahlašte nám prosím tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu na bezplatnou linku 800 850 860.

Toto sdělení je platné do 23.02.2019 a je jedním z podkladů pro zpracování projektové dokumentace, pokud je taková dokumentace zpracovávána. Toto sdělení však nenahrazuje vyjádření provozovatele distribuční soustavy k projektové dokumentaci pro územní nebo stavební řízení, k připojení nového odběru, zdroje elektrické energie nebo k navýšení rezervovaného příkonu a výkonu a mimo havárií ani souhlas s činností v ochranném pásmu.

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., dovoluujeme upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dále dovoluujeme upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Informace o existenci sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín, Děčín IV-Podmokly

Teplická 874/8

PSČ 405 02

IČ: 24729035

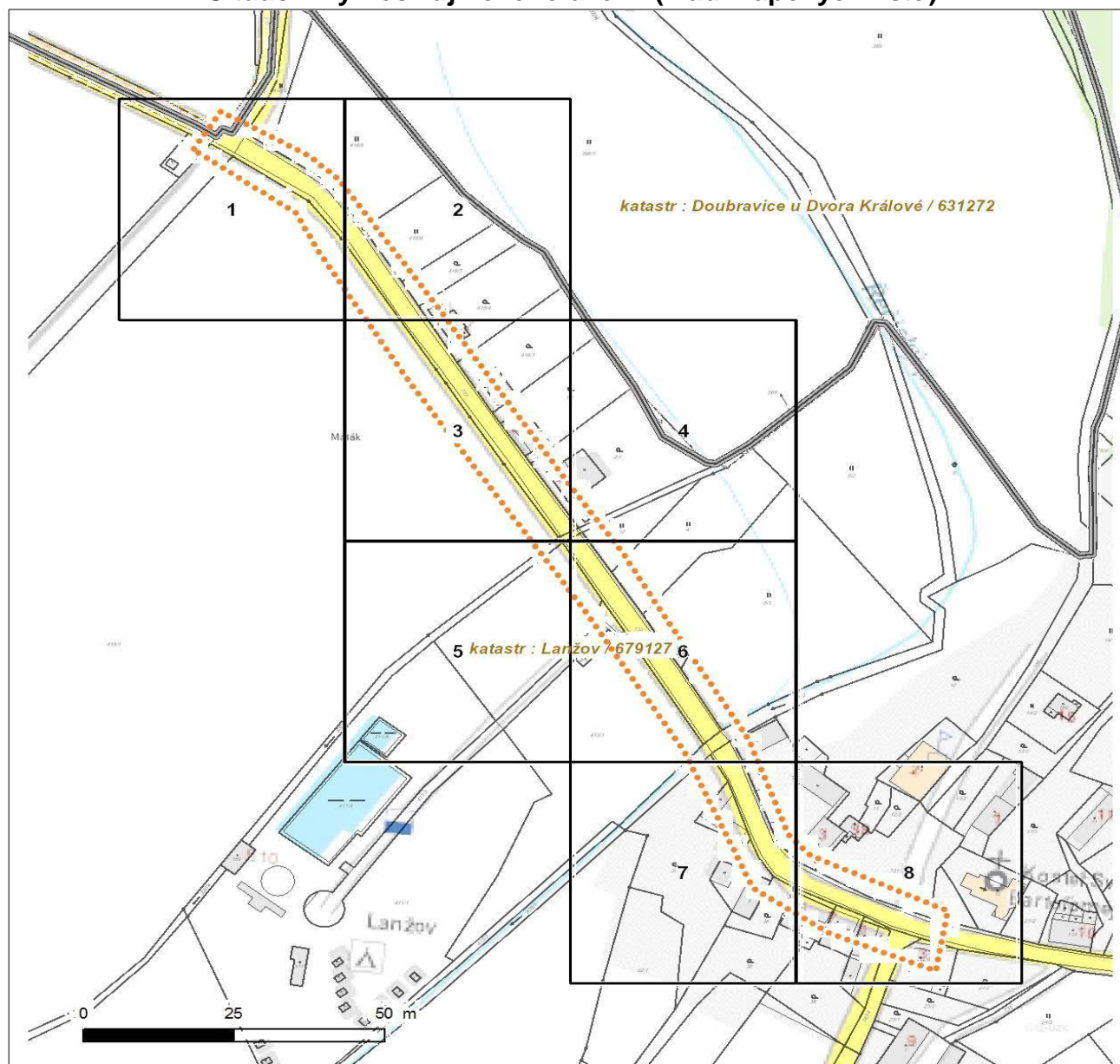
Přílohy

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

Platí pouze se sdělením číslo 0100975033.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres zájmového území (klad mapových listů)



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

LEGENDA

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

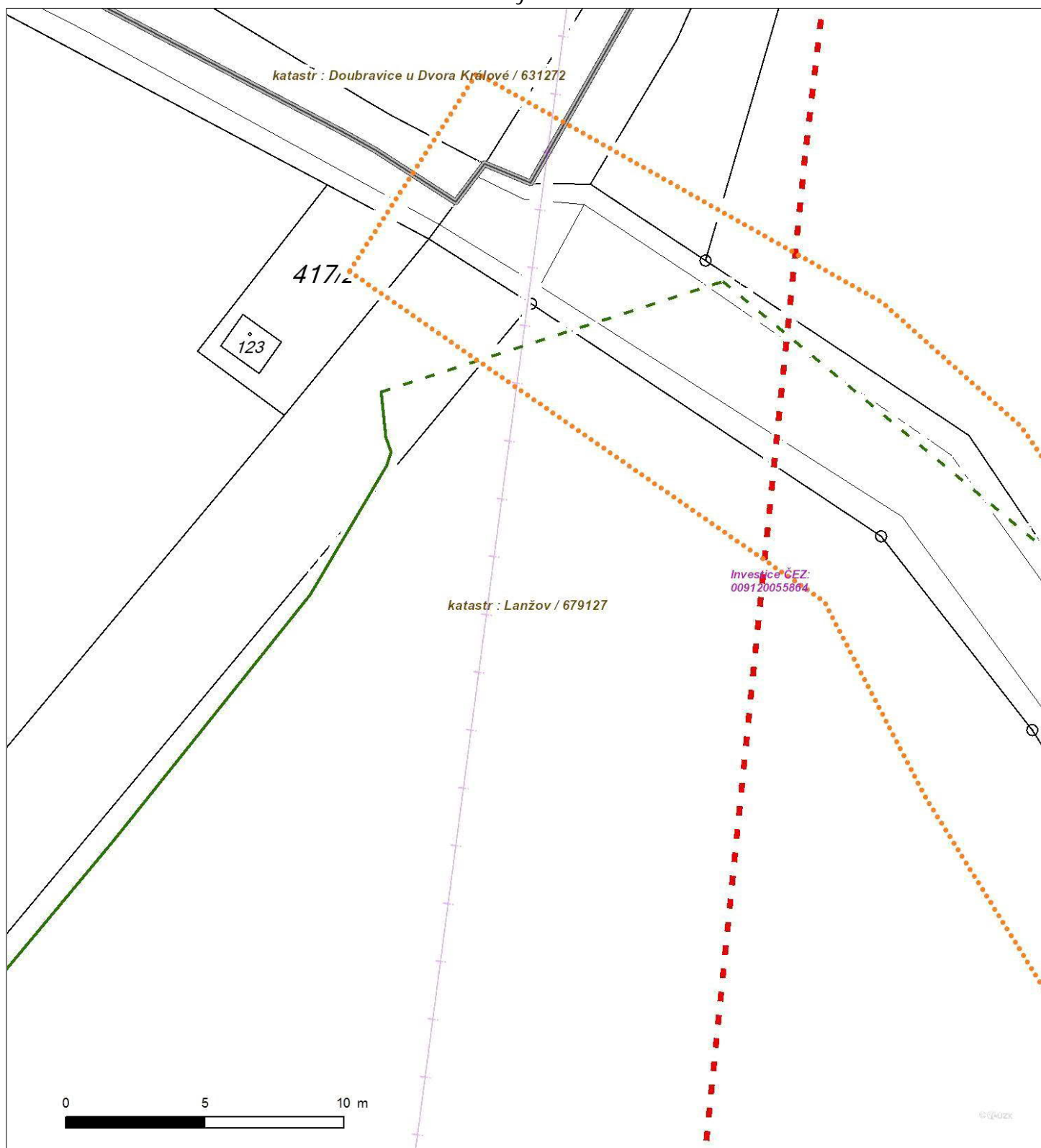
V zájmovém území se nachází investiční akce.



Platí pouze se sdělením číslo 0100975033.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 1



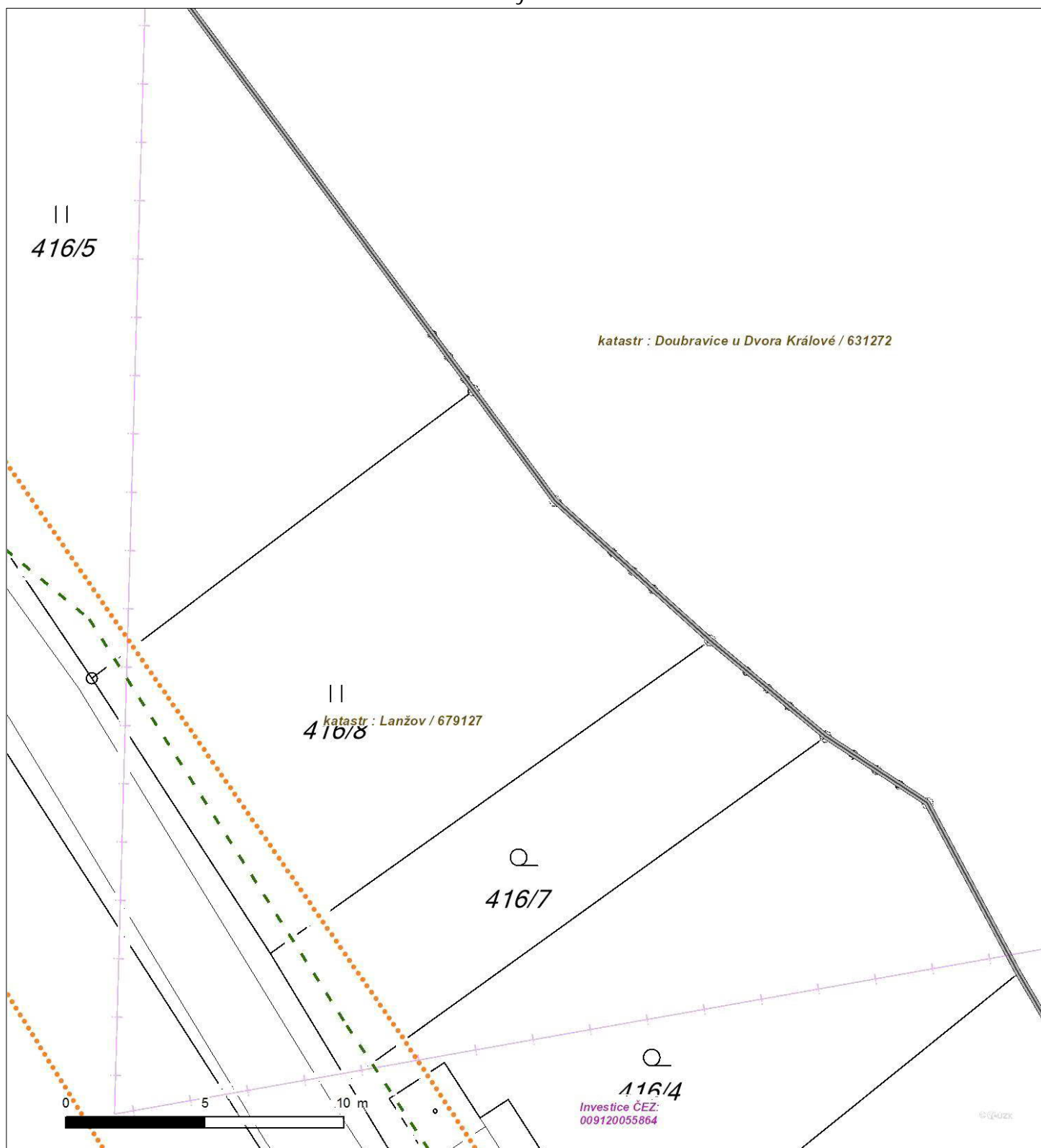
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0100975033.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 2



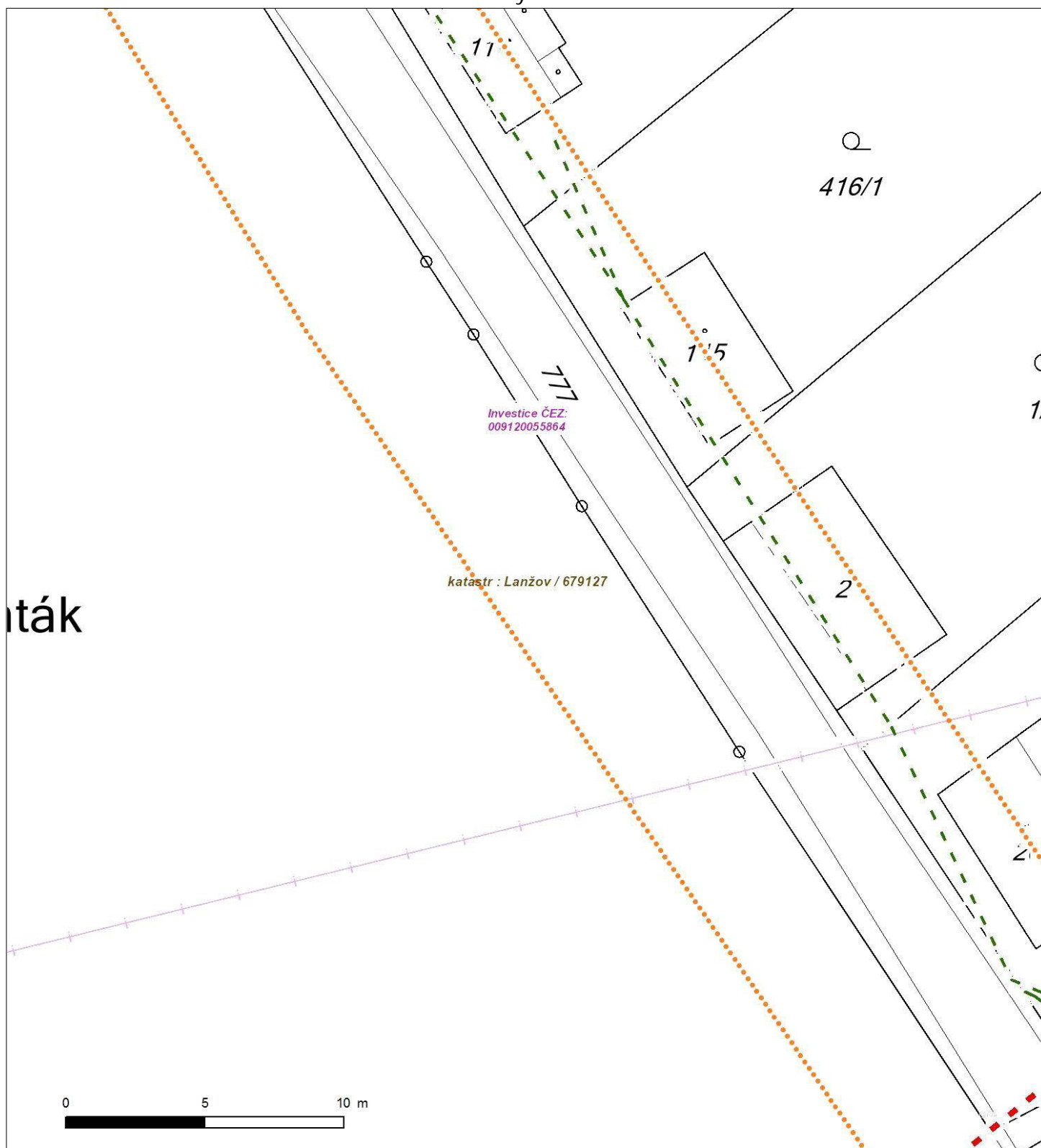
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0100975033.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

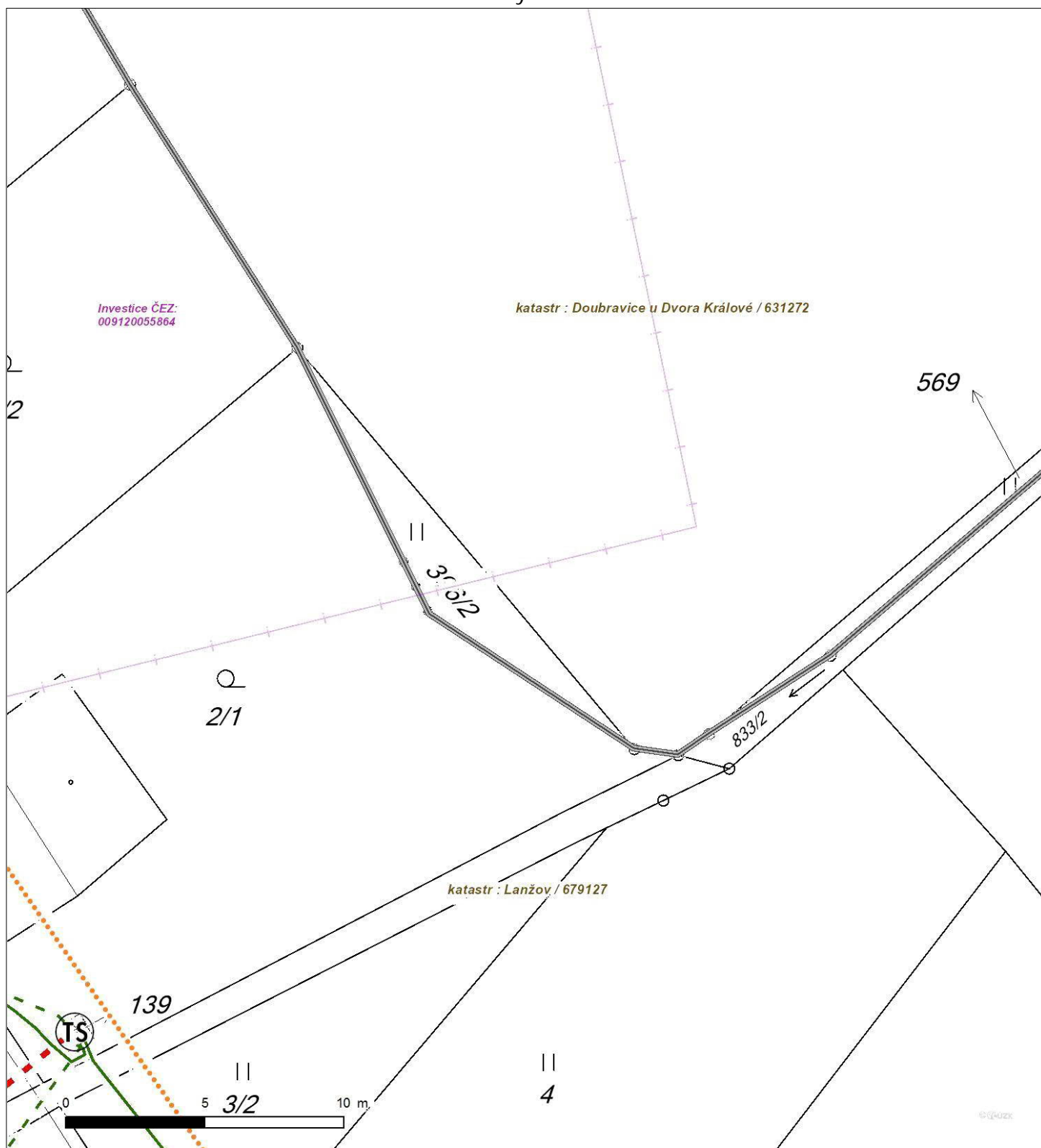
Situační výkres - list 3



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

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 4



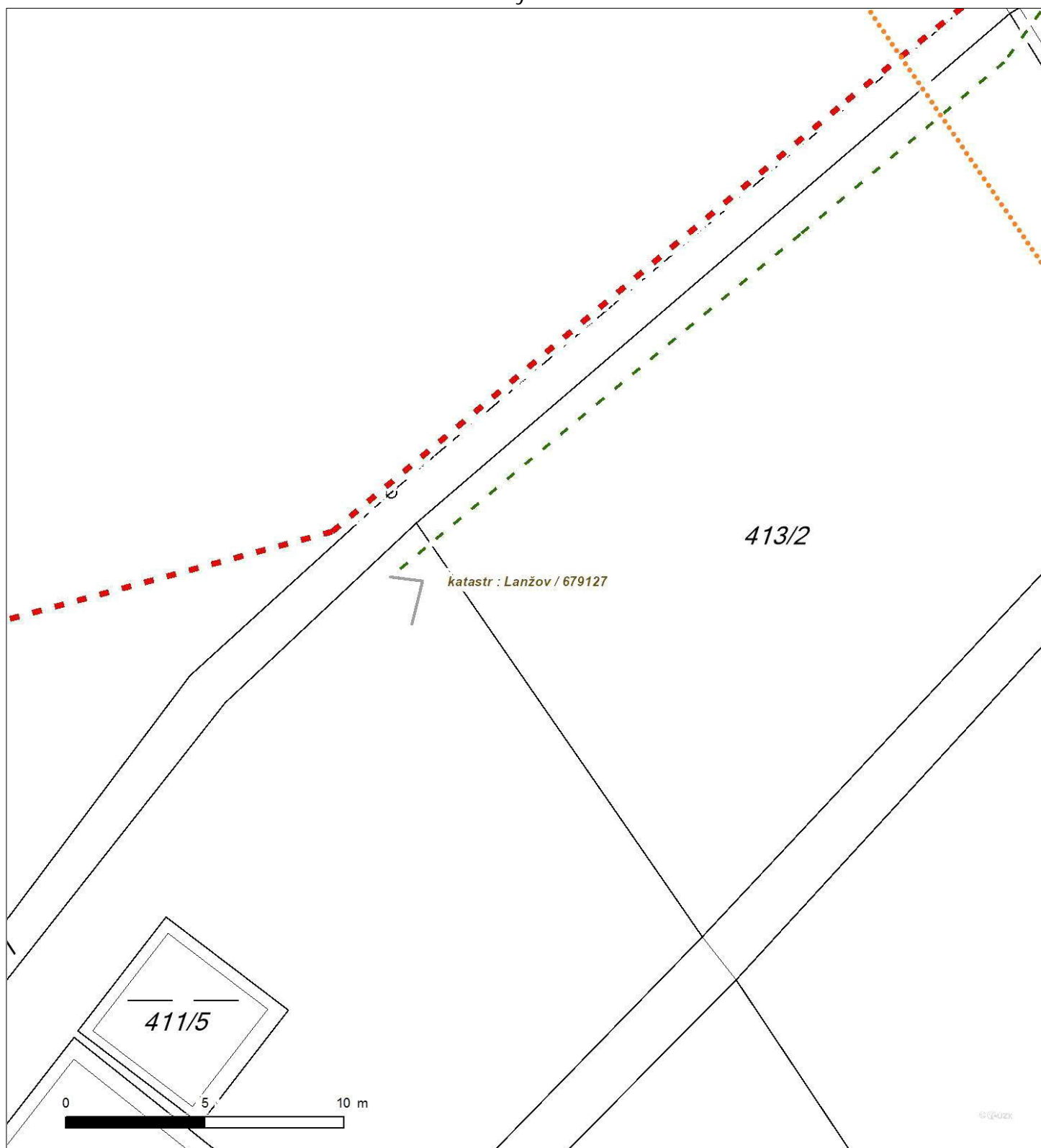
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0100975033.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 5



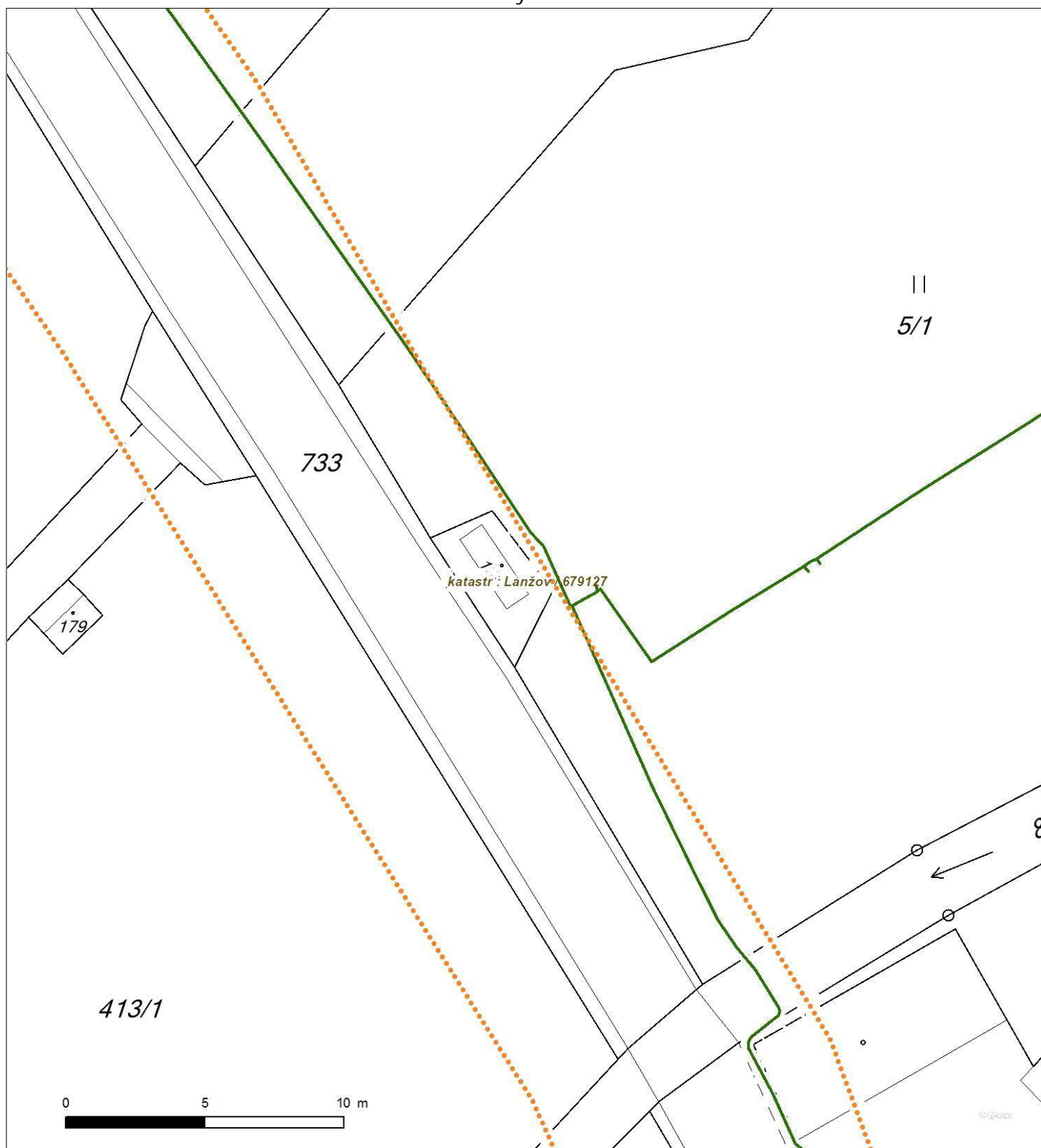
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0100975033.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 6



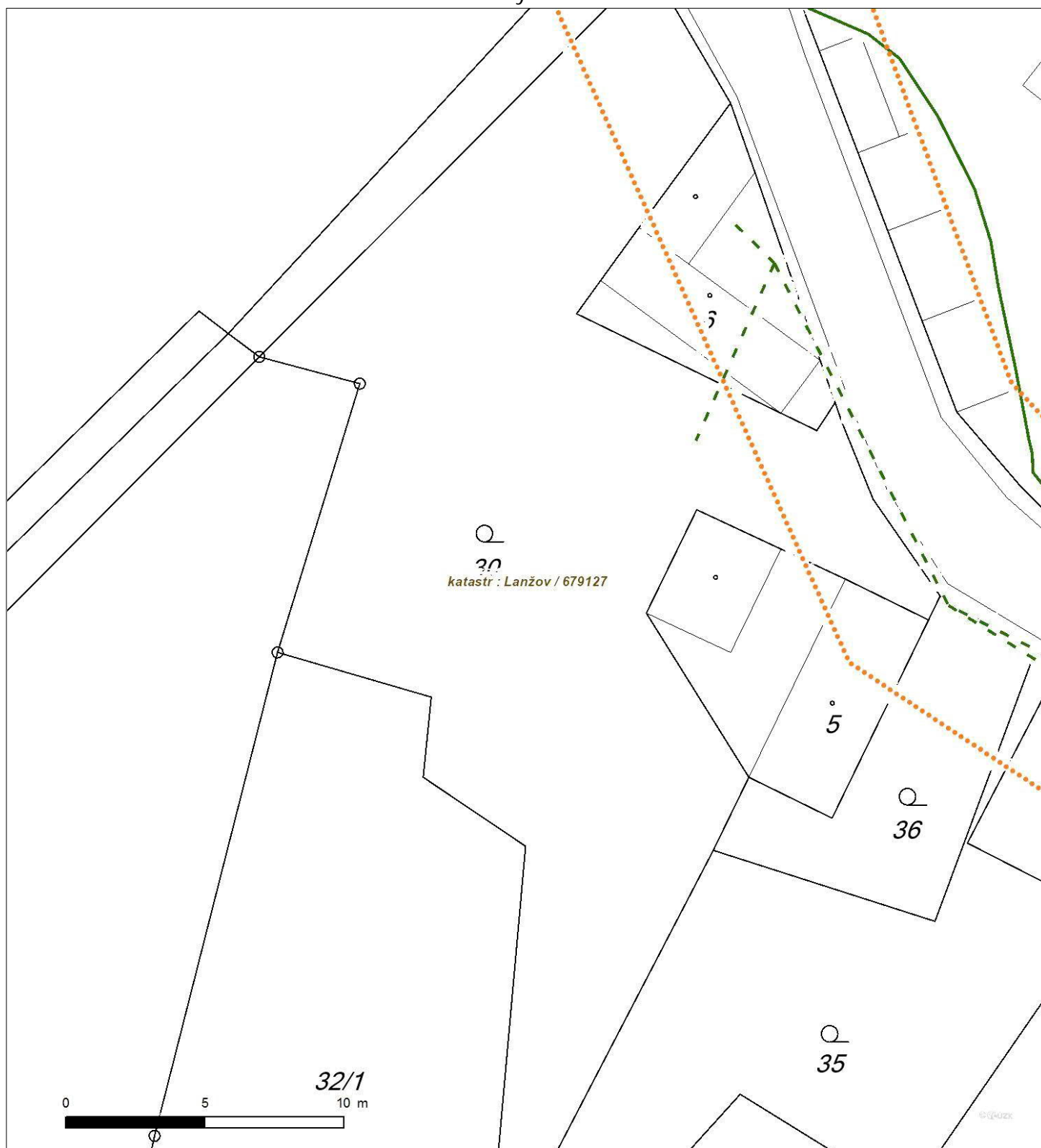
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0100975033.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 7



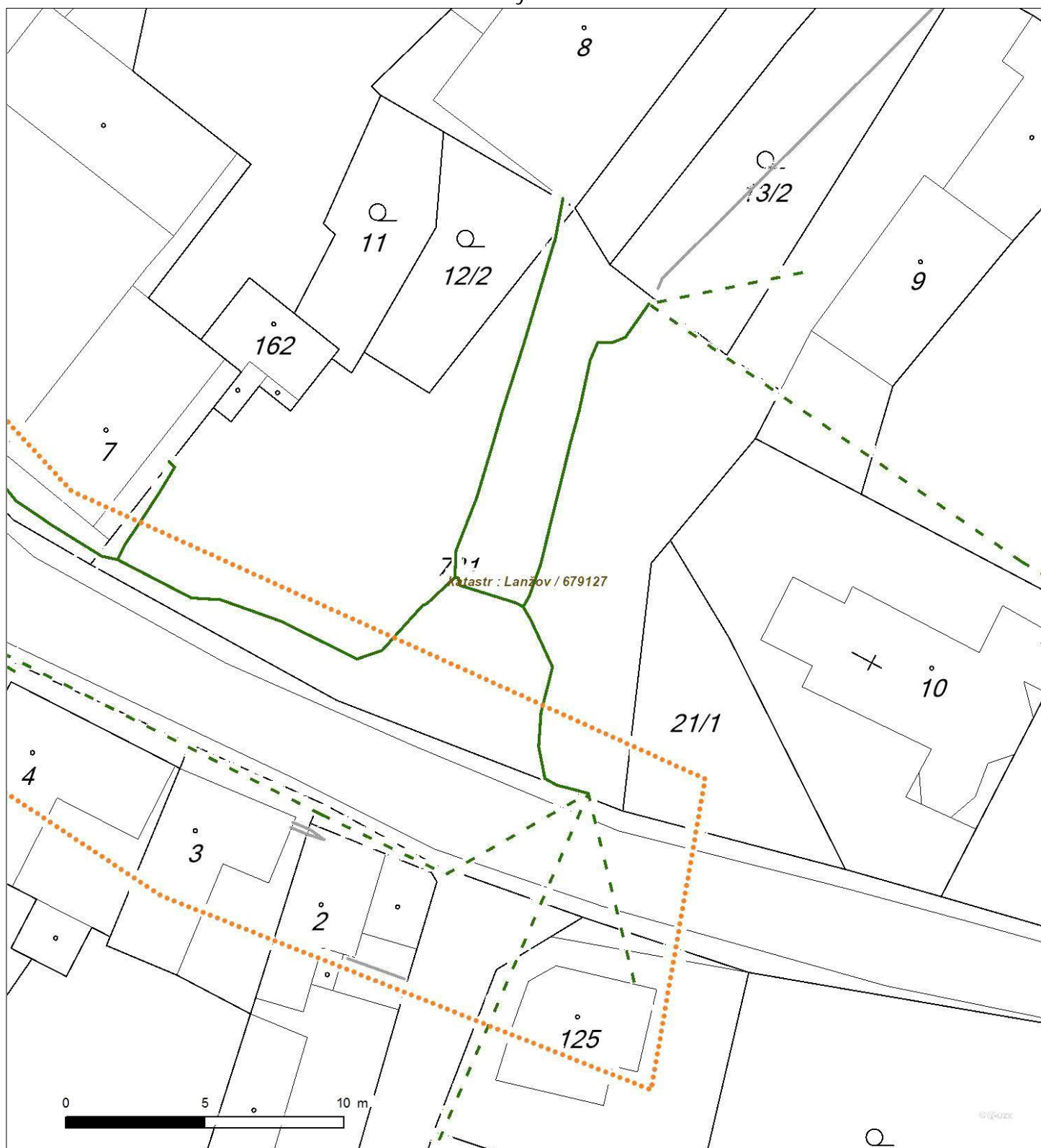
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0100975033.

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.

PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH PODZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo podzemních vedení elektrizační soustavy do 110 kV včetně a vedení řídicí, měřicí a zabezpečovací techniky je stanoveno v § 46, odst. (5), Zák. č. 458/2000 Sb., tj. zákona o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "energetický zákon"), a činí 1 metr po obou stranách krajního kabelu kabelové trasy, nad 110 kV činí 3 metry po obou stranách krajního 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 uskladňovat 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 těžkými mechanizmy.
- 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 vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:

1. Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytýčení 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. V případě provedení sond (ručně) může být tato vzdálenost snížena na 0,5 metru.
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 se zařízeními energetiky musí být vyprojektovány a provedeny zejména dle ČSN 73 6005, ČSN EN 50 341-1,2, ČSN EN 50341-3-19, ČSN EN 50423-1, ČSN 33 2000-5-52 a PNE 33 3302.
5. Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
6. Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení vozidly nebo mechanizmy je třeba po dohodě s provozovatelem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
7. Je zakázáno manipulovat s obnaženými kabely pod napětím. Odkryté kabely musí být za vypnutého stavu řádně vyvěšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou dle ČSN ISO 3864.
8. Před záhozem kabelové trasy musí být provozovatel kabelu 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.
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 Kontaktní 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, 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.**

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 podle § 46, odst. (3), Zák. č. 458/2000 Sb., tj. zákona o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "energetický zákon") 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

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 ed. 2.

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 vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:

1. Při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení vysokého napětí se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem - vodičům blíže než 2 metry (dle ČSN EN 50110-1).
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 vymrštění lana.
3. Je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemních vedení 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., 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.

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. (6), Zák. č. 458/2000 Sb., tj. zákona o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "energetický zákon") a je vymezeno svislými rovinami vedenými ve vodorovné vzdálenosti:

- a) u venkovních el. stanic a dále stanic s napětím větším než 52 kV v budovách 20 metrů od oplocení nebo 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 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 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.

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.



ŽADATEL

MDS Projekt s.r.o.

NAŠE ZNAČKA
0200796465VYŘIZUJE / LINKA
841 842 843VYŘÍZENO DNE
23.08.2018

Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti Telco Pro Services, a. s.Název akce: **II/325 Chlum-Velký Vřešťov-Mostek, část I., km 14830 - 15,280**Účel: **Informativní**

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0200796465 ze dne 23.08.2018, 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 23.08.2019.

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.
Duhová 1531/3
140 00 Praha 4
IČ: 291 48 278
(16)

Jiří Cimpel

Telco Pro Services, a. s.

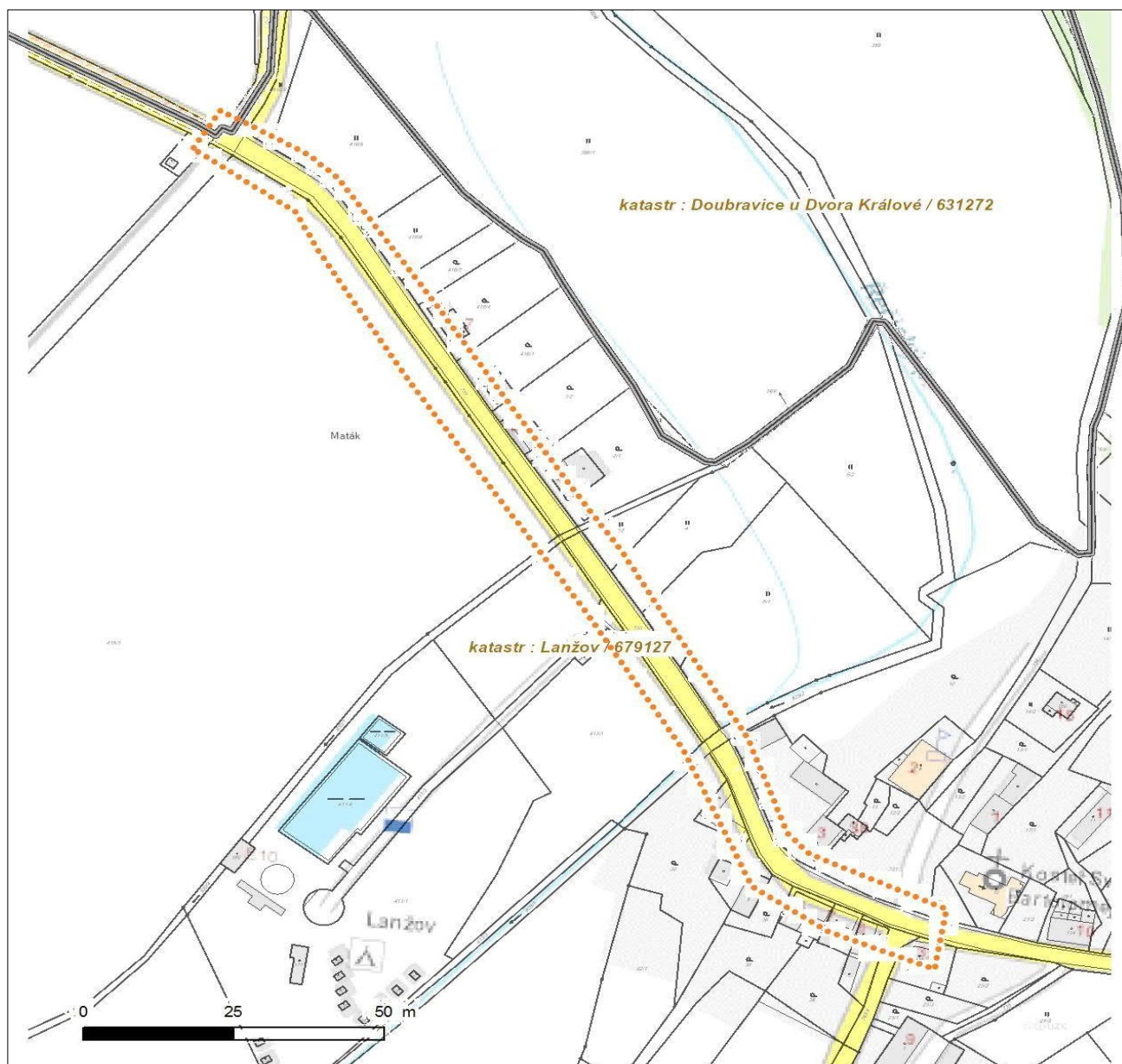
Přílohy

Situační výkres zájmového území







Platí pouze se sdělením číslo 0200796465.

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 | | |

MDS projekt s. r. o.

[vostrcilova@mdsprojekt.cz]

Naše značka: 1343/TD-18

Vyřizuje linka: Novotný - 495 715 231

Dne: 24. 8. 2018

**Existence veřejného vodovodu v k. ú. Lanžov - II/325 Chlum-VelkýVřešťov-Mostek -
část I., km 14,830-15,280.**

V příloze Vám zasíláme informativní zákres v M 1:500 stávajícího veřejného vodovodu v provozování Královéhradecké provozní, a. s., který se nachází ve Vašem zájmovém území a v jeho blízkosti. Je nutné jeho stávající polohu respektovat. Kanalizaci v obci Lanžov neprovozujeme.

Upozorňujeme, že se zde nacházejí stávající vodovodní přípojky. Přípojky jsou v majetku vlastníků připojených nemovitostí. Náš archív nemusí obsahovat trasy všech přípojek. Je nutné jejich stávající polohu respektovat.

Zeleně – vodovod, slabě zeleně – vodovodní přípojky. (zákres je pouze orientační)

Vodovod a kanalizace má dle § 23 Zákona č. 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích ve znění pozdějších předpisů ochranné pásmo, a to 1,5 m, popř. 2,5 m od líce potrubí. Toto ochranné pásmo musí zůstat beze staveb (nesmí se zde umísťovat žádné trvalé ani dočasně objemné stavby, ani zřizovat skládky materiálu nebo deponie zeminy), volné bez výsadby stromů a keřů a nebude zde nijak výrazně upravována niveleta terénu.

Toto vyjádření nenahrazuje vyjádření k projektu pro jakýkoliv stupeň územního, stavebního nebo jiného řízení. Projektovou dokumentaci pro plánovanou stavbu, je nutno předložit k vydání stanoviska na VAK HK, a. s. tř. Víta Nejedlého 893, 500 03 Hradec Králové.

Platnost tohoto vyjádření je 1 rok.

KRÁLOVÉHRADECKÁ
PROVOZNÍ, a.s.

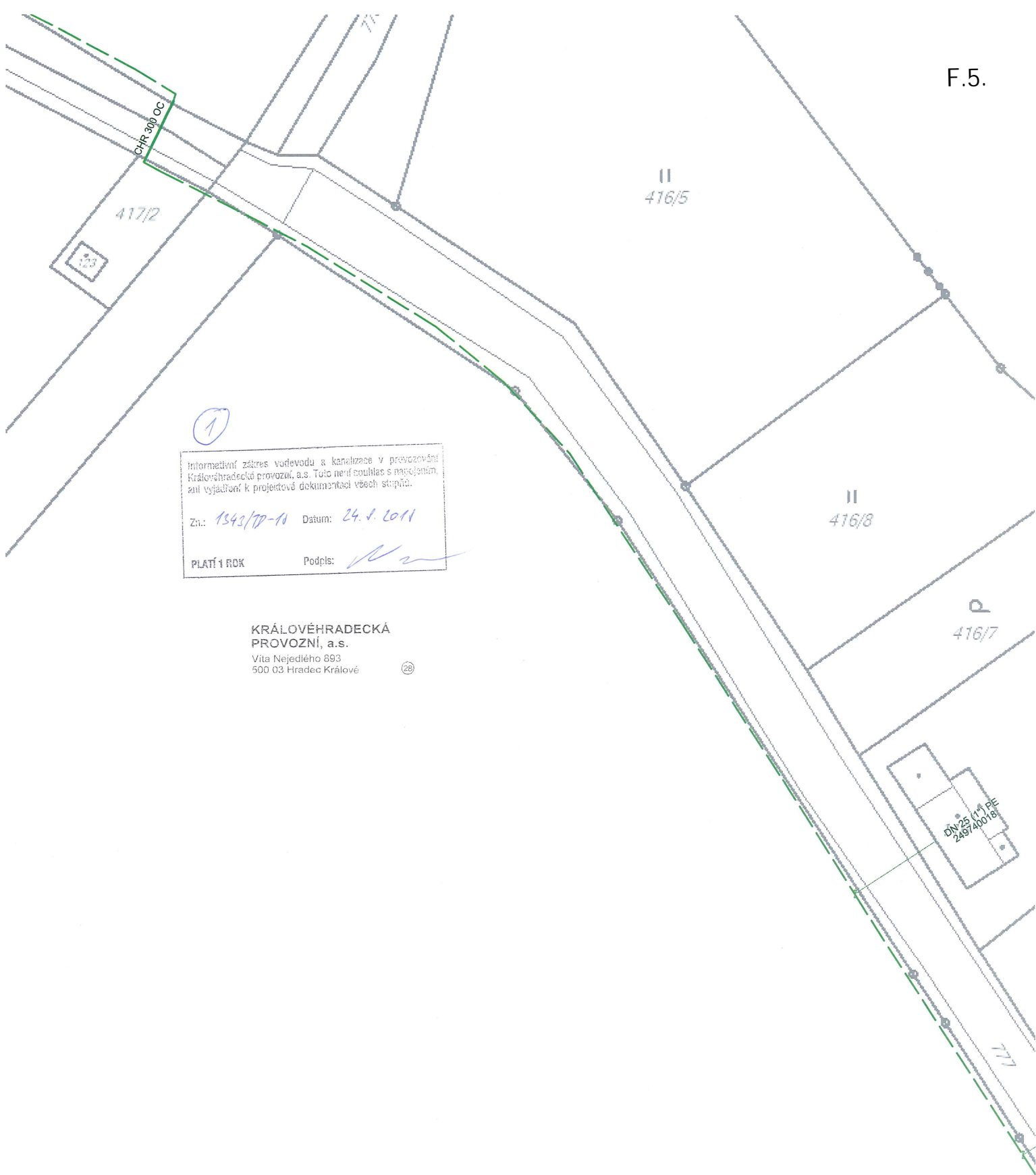
Víta Nejedlého 893
500 03 Hradec Králové

Ing. Pavel Stejskal

vedoucí oddělení technické dokumentace a GIS

Příloha: 3 x situace v M 1:500 stávajícího veřejného vodovodu

F.5.



1

Informační zakres vodovodu a kanalizace v provozování
Královéhradecké provozní, a.s. Touto není souhlas s napojením,
ani vyjádření k projektové dokumentaci všech stupňů.

Zn.: 1343/70-10 Datum: 24. 1. 2011

PLATÍ 1 ROK Podpis: *[Signature]*

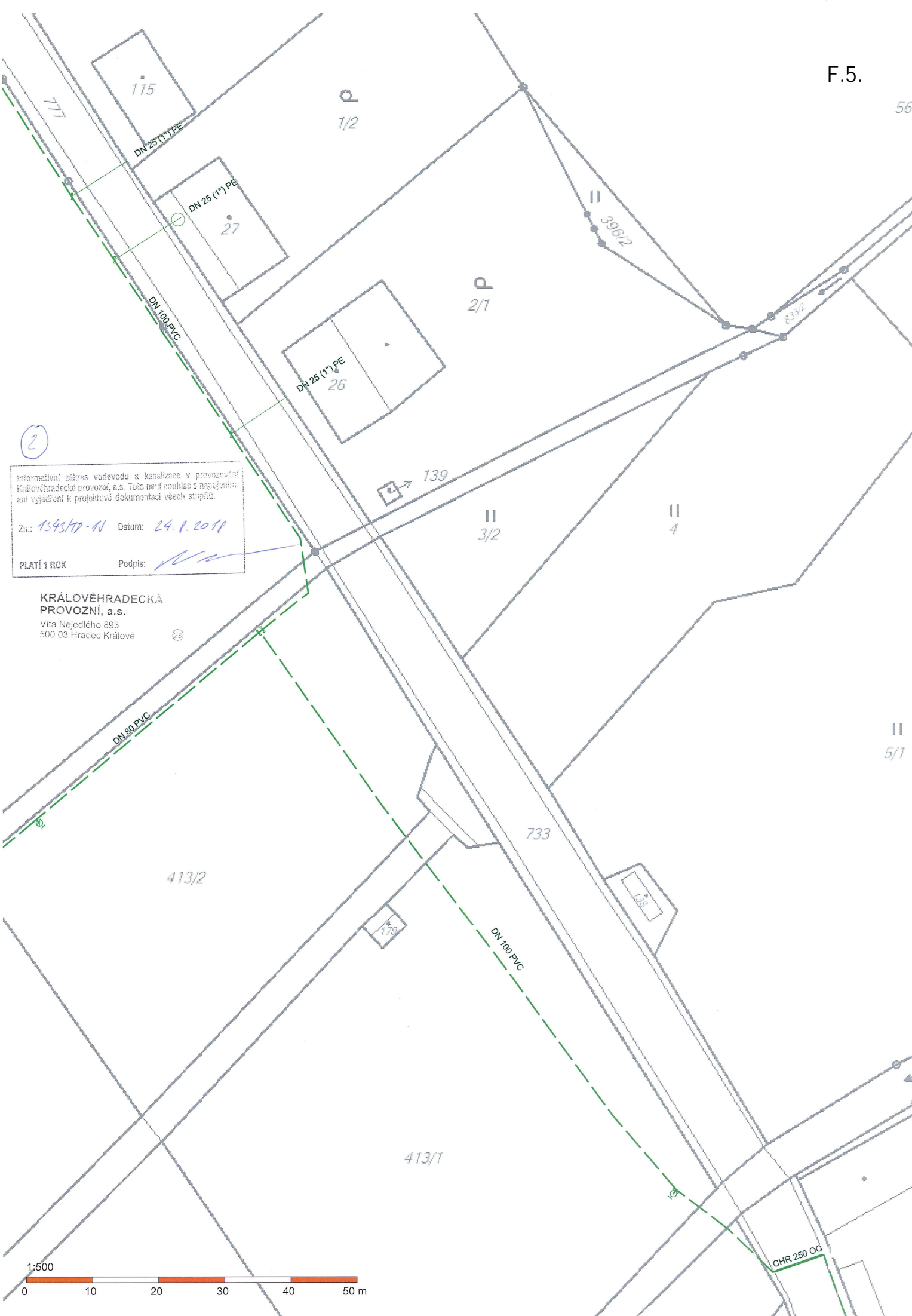
KRÁLOVÉHRADECKÁ
PROVOZNÍ, a.s.
Vita Nejedlého 893
500 03 Hradec Králové

28

Maták

1:500





(2)

Informační zakres vodu a kanalizace v provozování
Královéhradecké provozní, a.s. Tato není součástí s nasazením
ani vyjádření k projektové dokumentaci všech stupňů.

Za: 1543/77-11 Datum: 24.1.2011

PLATÍ 1 ROK

Podpis: *[Signature]*

KRÁLOVÉHRADECKÁ
PROVOZNÍ, a.s.

Vita Nejedlého 893
500 03 Hradec Králové

1:500

0 10 20 30 40 50 m

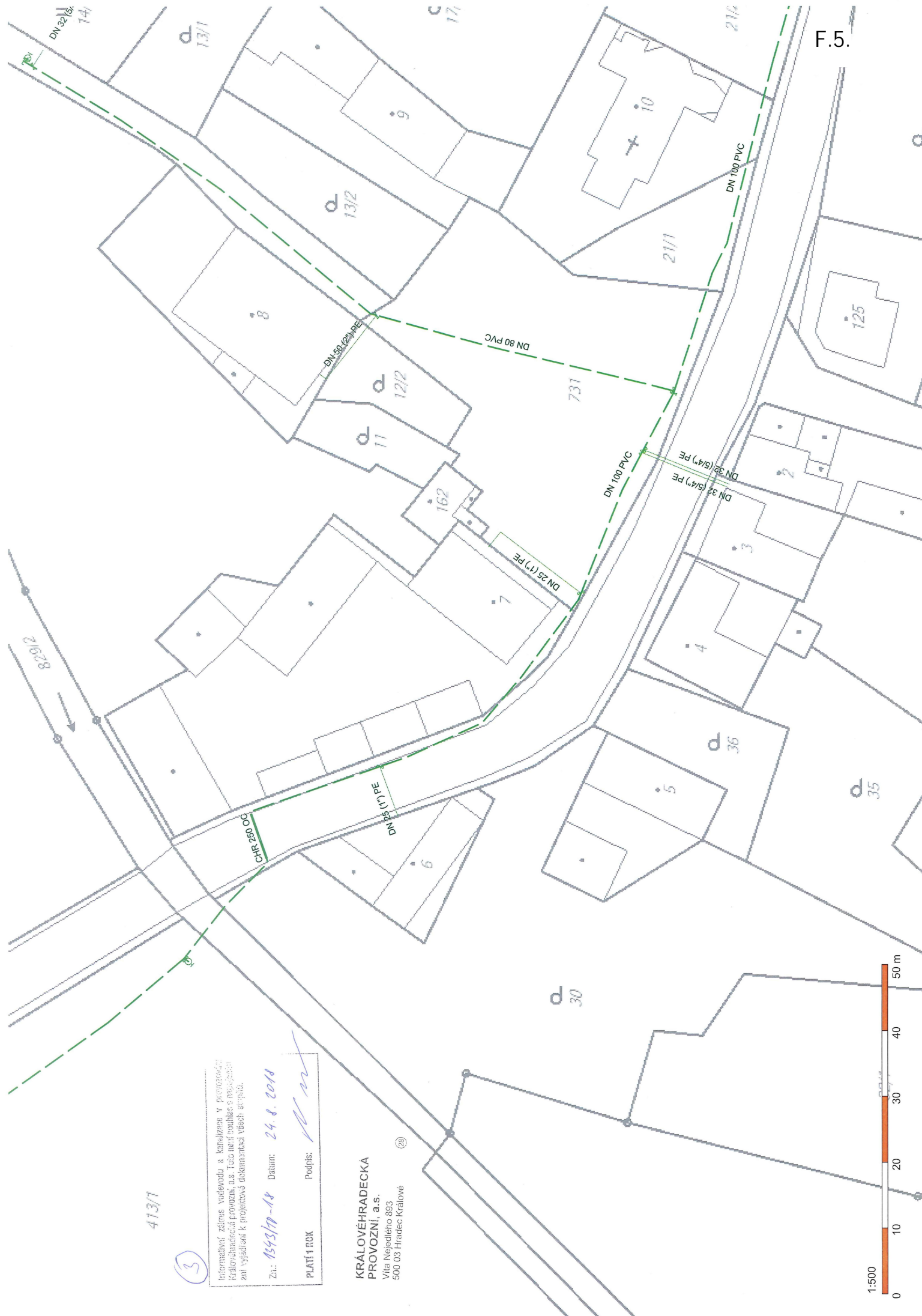
③

Zn.: 1343/77-18 Datum: 24. 8. 2018

PLATÍ ROK

Podpis: 

**KRÁLOVÉHRADECKÁ
PROVOZNÍ, a.s.**
Vita Nejedlého 893
500 03 Hradec Králové





MDS projekt s.r.o.
Ing. Jana Vostrčilová
Försterova 175
566 01 Vysoké Mýto

Naše značka:
7484/18/OVP/N

Datum:
23.8.2018

**Toto vyjádření je vydáváno ve smyslu zákona č. 458/2000 Sb. a zákona č. 183/2006 Sb.,
má platnost 2 roky od data jeho vydání.**

Věc: II/325 Chlum–Velký Vřešťov–Mostek, část I., km 14830 - 15,280

okres: Trutnov
k.ú.: Lanžov, Doubravice u Dvora Králové

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

V další korespondenci uvádějte vždy číslo našeho vyjádření.

NET4GAS, s.r.o.
Na Hřebenech II 1718/8, P.O.BOX 22
140 21 Praha 4 - Nusle
IČ: 27260364
DIČ: CZ27260364 (43)

Aleš Novák
Manažer, Dokumentace soustavy

Žádosti o vyjádření k VTL plynovodům a telekomunikačnímu vedení NET4GAS, s.r.o. zasílejte pomocí
elektronické podatelny: www.net4gas.cz (Přepavní soustava - Žádost o vyjádření).

Příloha k vyjádření: 7484/18/OVP/N

Seznam souřadnic předmětu vyjádření:

Souřadnice jsou uvedeny v souřadnicovém systému jednotné trigonometrické sítě katastrální (S-JTSK).

Polygon č. 1 / 1

Y [m]	X [m]
644096.662	1021800.226
644111.831	1021822.804
644066.676	1021848.910
644051.859	1021866.549
644009.526	1021932.165
643960.137	1022009.776
643912.512	1022085.271
643896.637	1022116.315
643884.642	1022150.535
643870.884	1022169.585
643828.551	1022190.751
643801.740	1022198.865
643795.037	1022178.757
643832.784	1022163.587
643855.009	1022149.476
643881.115	1022085.976
643966.840	1021953.685
644009.879	1021886.304
644049.390	1021829.860

MDS Projekt s.r.o.
Jana Vostrčilová Ing.
Försterova 175
56601 Vysoké Mýto

Váš dopis značka / ze dne	Naše značka	Vyřizuje / linka	Místo odeslání / dne
0000255217/ 23.8.2018	0000020756	Behinová / 251 618 458	Praha / 23.8.2018

Vyjádření k existenci sítí

vydané podle § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon)

Název akce: II/325 Chlum–Velký Vřešťov–Mostek, část I., km 14830 - 15,280

Důvod žádosti: Zpracování projektu / předprojektová příprava

Vážený pane/ Vážená paní,

na základě Vaší žádosti Vám sdělujeme, že v místě uvažované stavby (definované polygonem zakresleným v žádosti, která je nedílnou přílohou tohoto vyjádření) se **nenachází** žádné elektrické zařízení v majetku provozovatele přenosové soustavy ČEPS, a.s., ani jeho ochranné pásmo. Z hlediska rozvojových zájmů společnosti ČEPS, a.s. **bez připomínek**.

Toto vyjádření vydala společnost HRDLIČKA, spol. s r.o. v zastoupení společnosti ČEPS, a.s. dne 23.8.2018. Vyjádření má platnost 12 měsíců od data vydání.



Hrdlička spol. s r.o.
Za Lužinami 1084/33
155 00 Praha 5 – Stodůlky
IČ: 18601227

Elektronicky podepsal(a) Hrdlička spol.s r.o.
Datum: 23.8.2018 8:18:21 CEST

V případě dotazů kontaktujte zákaznické centrum společnosti HRDLIČKA, spol. s r.o.:

Zákaznické centrum služeb MAWIS

e-mail: info@mawis.eu

tel.: +420 251 618 458

Příloha: Žádost o vyjádření č. 0000255217

Společnost HRDLIČKA, spol. s r.o. je pověřena společností ČEPS, a.s. k vydávání vyjádření k existenci sítí jejím jménem v oblastech, které jsou mimo zájmové území ČEPS, a.s. mandátní smlouvou číslo 1800002353 ze dne 9.12.2011 a plnou mocí ze dne 09.11.2017. Tato vyjádření mají platnost originálu a jsou v elektronické formě opatřena elektronickou značkou vydavatele.

Žádost o vyjádření k existenci sítí v majetku ČEPS, a.s. je možné podat elektronicky prostřednictvím služby UtilityReport ze stránek www.ceps.cz (Činnosti > Technická infrastruktura > Žádost - existence sítí).

ŽÁDOST O VYJÁDŘENÍ

k existenci technického zařízení v zájmovém území

Evidenční číslo žádosti	0000255217	Ev. číslo správce	0000020756
--------------------------------	------------	--------------------------	------------

Důvod žádosti	Zpracování projektu / předprojektová příprava
----------------------	---

Údaje žadatele

Název organizace	MDS Projekt s.r.o.	IČO	27487938
Příjmení, jméno, titul	Vostrčilová Jana, Ing.		
Ulice, č.p./or.	Försterova 175		
Obec	Vysoké Mýto	PSČ	56601
Telefon		Mobil	774743926
Fax		E-mail	vostrcilova@mdsprojekt.cz

Údaje stavebníka (investora)

Název organizace	IČO
Příjmení, jméno, titul	
Ulice, č.p./or.	
Obec	PSČ
Telefon	Mobil
Fax	E-mail

Údaje akce (stavby)

Název	II/325 Chlum–Velký Vřešřov–Mostek, část I., km 14830 - 15,280
-------	---

Poznámka

Doplňkové informace

Způsob převzetí vyjádření: e-mailem

Přílohy (názvy souborů příloh)

Zákres zájmového území

Soubor se souřadnicemi polygonu: polygon0.txt

F.7.

Dotčené pozemky:

Dotčená KÚ: KÚ: Doubravice u Dvora Králové (631272), Lanžov (679127)



Souhlas se zpracováním osobních údajů

Žadatel odesláním žádosti uděluje společnostem v žádosti uvedeným a provozovateli tohoto systému souhlas, aby ve smyslu ustanovení § 11 zákona č. 101/2000 Sb. shromažďily a zpracovaly osobní údaje žadatele a případně stavebníka, uvedené v této žádosti, za účelem jejich použití pro vystavení požadovaného vyjádření o existenci sítě, ochrany stávající infrastruktury a k dalším účelům souvisejícím s plánovanou investiční výstavbou. K jiným účelům nesmí být těchto údajů použito.

Žádost vystavena dne 23.8.2018 8:15

Vystaveno službou e-UtilityReport

Společnost je zapsána pod spisovou značkou B 5597 vedenou u rejstříkového soudu v Praze.

tel.: +420 211 044 111

fax: +420 211 044 568

e-mail: ceps@ceps.cz

MDS Projekt s.r.o.
Försterova 175
56601 Vysoké Mýto

Váš dopis značky / ze dne	Naše značka	Vyřizuje	Místo odeslání / dne
/ 23.08.2018	UPTS/OS/200947/2018	Simona Hulíková	Praha / 27.08.2018

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

Účel: Existence sítí

Akce: II/325 Chlum–Velký Vřešťov–Mostek, část I., km 14830 - 15,280

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

S pozdravem

Za správnost:


České Radiokomunikace a.s.
Skokanská 2117/1
169 00 Praha 6
(53)

Simona Hulíková
Specialista ochrany sítě

Příloha: Daňový doklad

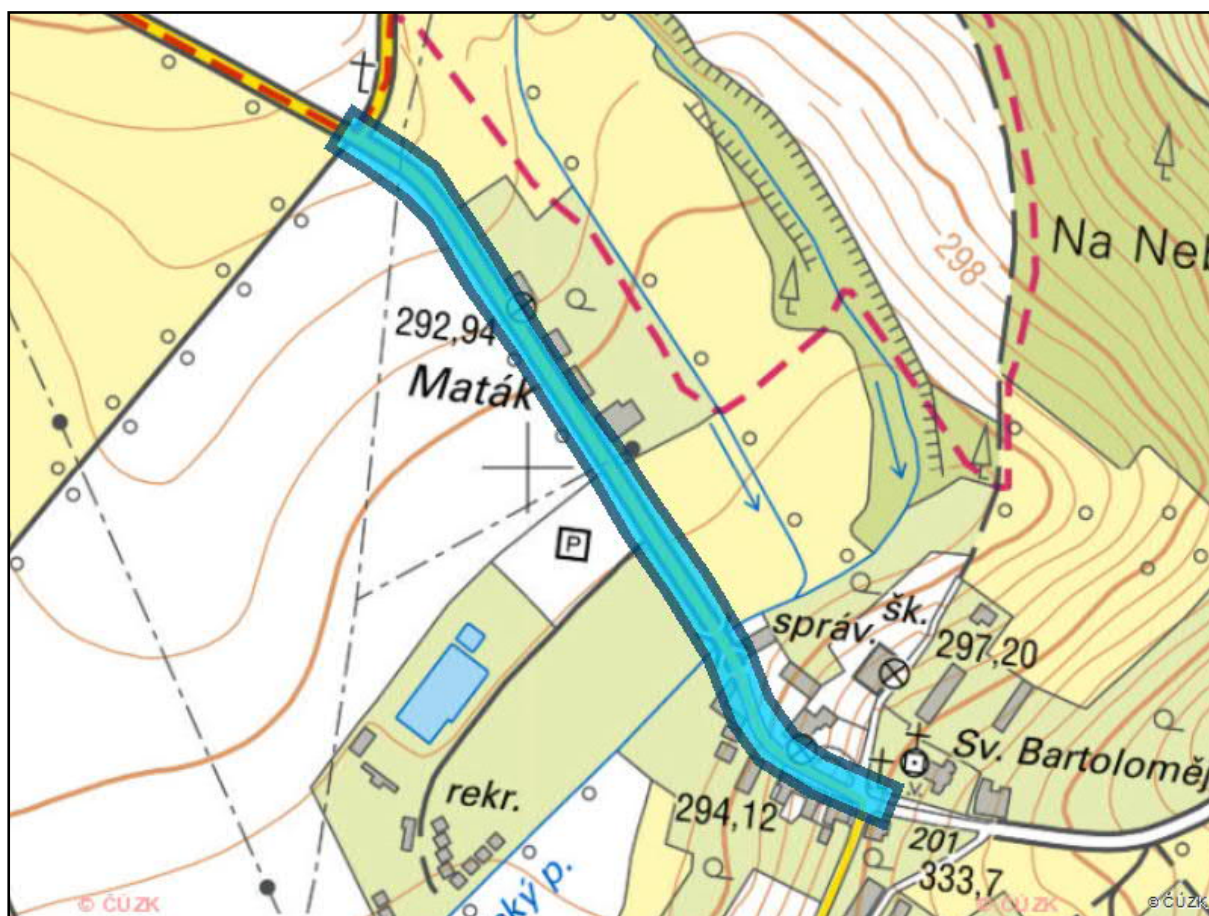
Platnost tohoto vyjádření je jeden rok od data vystavení, tj. do 27.08.2019

PIN: 6177

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

Žádost č. j. UPTS/OS/200947/2018

Zájmové území



Poznámka: Upozorňujeme Vás, že toto stanovisko **NELZE** uplatnit pro umístění a provoz větrných elektráren.

**Obec Lanžov, IČ: 00580198, Obecní úřad v Lanžově č.p.2,
544 01 Dvůr Králové nad Labem**
Email: lanzov@volny.cz, mobil: 606957144

Lanžov:
28.8.2018
Počet příloh:

vyřizuje:
Alena Skořepová

telefon: 606957144
Počet listů příloh: Spis. a skart. znak: S/10

č. j.:
oula/0235/2018

MDS projekt s.r.o.
Försterova č.p. 175
566 01 Vysoké Mýto

Věc: Vyjádření k PD

Na základě žádosti o vyjádření k akci. „ **II/325 Chlum – Velký Vřešťov – Mostek – část I**“, na základě zaslané PD , koordinační situace KM 14,830-15,280 5/2017 vypracované Ing. Pavlem Hanykem sděluji následující:

Obec Lanžov nemá v daném úseku plánované stavby žádné podzemní inženýrské sítě. Veřejné osvětlení ve vlastnictví obce Lanžov je vedeno vrchním kabelovým vedením umístěným na betonových nebo dřevěných sloupech.

S pozdravem

OBEC
LANŽOV
544 01 Dvůr Králové nad Labem
Mobil: 606 957 144 IČ: 005 80 198

Alena Skořepová
Starostka obce

**Obec Lanžov, IČ: 00580198, Obecní úřad v Lanžově č.p.2,
544 01 Dvůr Králové nad Labem**

Email: lanzov@volny.cz, mobil: 606957144

Lanžov:
10.9.2018

Počet příloh:

vyřizuje:
Alena Skořepová

telefon:
606957144

Počet listů příloh: Spis. a skart. znak: S/10

č. j.:
oula/0235/2018

MDS projekt s.r.o.
Försterova č.p. 175
566 01 Vysoké Mýto

Věc: Vyjádření k PD

Na základě žádosti o vyjádření k akci. „ **II/325 Chlum – Velký Vřešťov – Mostek – část I“**, na základě zaslané PD , koordinační situace KM 14,830-15,280 5/2017 vypracované Ing. Pavlem Hanykem sděluji následující:

- Obec Lanžov souhlasí s rekonstrukcí komunikace v rozsahu dle výše uvedené koordinační situace.
- Obec Lanžov má připravený záměr na výstavbu chodníku, veřejného osvětlení, přechodu pro chodce vč.nasvětlení (platné UR a SP). Vzhledem k tomu, že stavba chodníků úzce souvisí s rekonstrukcí silnice II/325, došlo k dohodě mezi obcí Lanžov a investorem této stavby SUS KHK. Výstavba chodníku a nasvětlení přechodu pro chodce proběhne ve vzájemné koordinaci s touto stavbou.
- Obec Lanžov podmiňuje výstavbu chodníku v roce 2019 v termínu mimo sezonu Kempu v Lanžově (červen - srpen). Z důvodu rekonstrukce v tomto období by nebyl možný přístup pro návštěvníky, kteří objednávají ubytování již od letošního roku. Obec Lanžov doporučuje rozdělení rekonstrukce na 2 etapy, kdy by byl po dobu sezony umožněn příjezd od křižovatky KM 15,280.
- Jinou variantu zajištění přístupu do Kempu je Obec Lanžov ochotna řešit s investorem stavby.

S pozdravem

Alena Skořepová
Starostka obce

Obecní úřad v Lanžově č.p.2,
544 01 Dvůr Králové nad Labem
Email: lanzov@volny.cz, mobil: 606957144

Vyřizuje: Alena Skořepová

v Lanžově dne 3.10.2018

MDS Projekt s.r.o.
Försterova 175
566 01 Vysoké Mýto

Věc: Žádost o vyjádření

K žádosti o vyjádření sítí pro zpracování projektové dokumentace na akci: „II/325 Chlum-
Velký Vřešťov-Mostek-část I „ ze 9/2018, zakázka číslo: 17 15 sděluji následující.

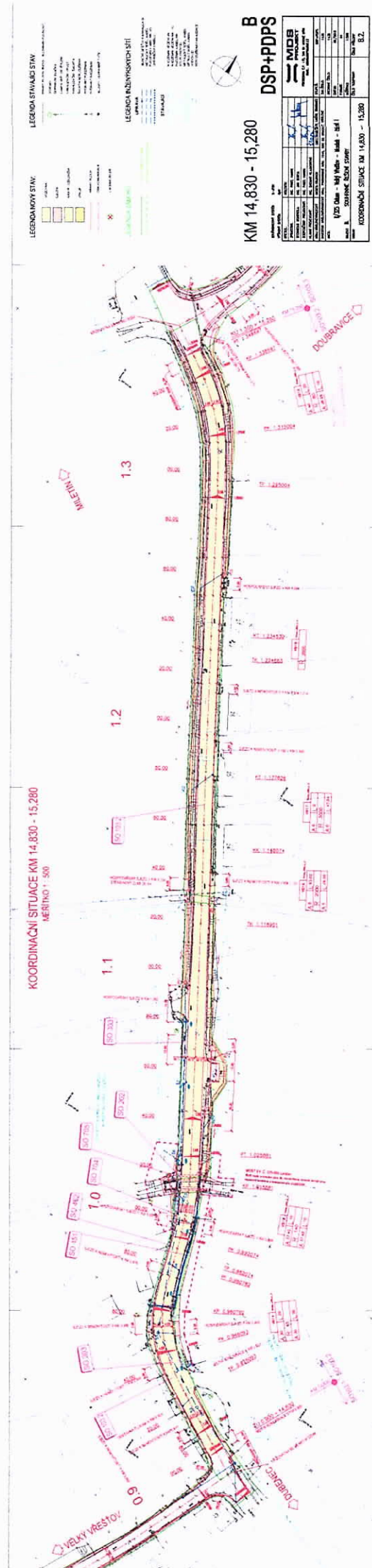
- Obec souhlasí se stavbou dle zpracovaného projektu ze 9/2018, zakázka číslo: 17 15 „SO 451 – Úprava VO Lanžov“ ve stupni DSP+PDPS
- V daném úseku dle zaslaných příloh je umístěno veřejné osvětlení obce vrchním kabelovým vedením umístěným na sloupech ČEZu.
- Jiné inženýrské sítě ve vlastnictví obce se v daném úseku nevyskytují.

S pozdravem

OBEC
LANŽOV
544 01 DVŮR KRÁLOVÉ N.L.
Mob.: 606 957 144 605 80 198
Alena Skořepová
Starostka obce

Příloha:

- Snímek se zákresem úsek Lanžov



Obce fender fender' se fender 14. 130 - 15. 130
1 fender - 14. 130 - 15. 130

549 011 61 UR KRALOVÉ N.L.
třeb. 606 61 1 605 80 198

Schéma napájení

2007 20 0705284



legenda vedeni:

- aktivitet
- aktivitet
- lokal AT
- lokal AT
- lokal AT
- lokal AT
- lokal AT
- lokal AT

Napájecí soustava:
1 PEN AC 50Hz, 230V, síť TN-C

Ochrana před nebezpečím úrazu elektrickým proudem dle ČSN 33 2000 4 41 ed 2

[illegible]SO 451
DSP+PDPS

DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ A PROVEDENÍ STAVBY

Delivery and Job Agent and Associates	Generalists (architect) MODERNT 8.1.0 Bratislava, Slovakia Bratislava, Slovakia	Ing. Josef Havlíček
--	--	---------------------

Tel: +420 465 322 451
 e-mail: info@metromagnum.cz
 P.O. box 100
 Prague 100 000, Czech Republic

Inventory #131, 130-12, 130-13, 130-14, 130-15, 130-16, 130-17, 130-18, 130-19, 130-20, 130-21, 130-22, 130-23, 130-24, 130-25, 130-26, 130-27, 130-28, 130-29, 130-30, 130-31, 130-32, 130-33, 130-34, 130-35, 130-36, 130-37, 130-38, 130-39, 130-40, 130-41, 130-42, 130-43, 130-44, 130-45, 130-46, 130-47, 130-48, 130-49, 130-50, 130-51, 130-52, 130-53, 130-54, 130-55, 130-56, 130-57, 130-58, 130-59, 130-60, 130-61, 130-62, 130-63, 130-64, 130-65, 130-66, 130-67, 130-68, 130-69, 130-70, 130-71, 130-72, 130-73, 130-74, 130-75, 130-76, 130-77, 130-78, 130-79, 130-80, 130-81, 130-82, 130-83, 130-84, 130-85, 130-86, 130-87, 130-88, 130-89, 130-90, 130-91, 130-92, 130-93, 130-94, 130-95, 130-96, 130-97, 130-98, 130-99, 130-100, 130-101, 130-102, 130-103, 130-104, 130-105, 130-106, 130-107, 130-108, 130-109, 130-110, 130-111, 130-112, 130-113, 130-114, 130-115, 130-116, 130-117, 130-118, 130-119, 130-120, 130-121, 130-122, 130-123, 130-124, 130-125, 130-126, 130-127, 130-128, 130-129, 130-130, 130-131, 130-132, 130-133, 130-134, 130-135, 130-136, 130-137, 130-138, 130-139, 130-140, 130-141, 130-142, 130-143, 130-144, 130-145, 130-146, 130-147, 130-148, 130-149, 130-150, 130-151, 130-152, 130-153, 130-154, 130-155, 130-156, 130-157, 130-158, 130-159, 130-160, 130-161, 130-162, 130-163, 130-164, 130-165, 130-166, 130-167, 130-168, 130-169, 130-170, 130-171, 130-172, 130-173, 130-174, 130-175, 130-176, 130-177, 130-178, 130-179, 130-180, 130-181, 130-182, 130-183, 130-184, 130-185, 130-186, 130-187, 130-188, 130-189, 130-190, 130-191, 130-192, 130-193, 130-194, 130-195, 130-196, 130-197, 130-198, 130-199, 130-200, 130-201, 130-202, 130-203, 130-204, 130-205, 130-206, 130-207, 130-208, 130-209, 130-210, 130-211, 130-212, 130-213, 130-214, 130-215, 130-216, 130-217, 130-218, 130-219, 130-220, 130-221, 130-222, 130-223, 130-224, 130-225, 130-226, 130-227, 130-228, 130-229, 130-230, 130-231, 130-232, 130-233, 130-234, 130-235, 130-236, 130-237, 130-238, 130-239, 130-240, 130-241, 130-242, 130-243, 130-244, 130-245, 130-246, 130-247, 130-248, 130-249, 130-250, 130-251, 130-252, 130-253, 130-254, 130-255, 130-256, 130-257, 130-258, 130-259, 130-260, 130-261, 130-262, 130-263, 130-264, 130-265, 130-266, 130-267, 130-268, 130-269, 130-270, 130-271, 130-272, 130-273, 130-274, 130-275, 130-276, 130-277, 130-278, 130-279, 130-280, 130-281, 130-282, 130-283, 130-284, 130-285, 130-286, 130-287, 130-288, 130-289, 130-290, 130-291, 130-292, 130-293, 130-294, 130-295, 130-296, 130-297, 130-298, 130-299, 130-300, 130-301, 130-302, 130-303, 130-304, 130-305, 130-306, 130-307, 130-308, 130-309, 130-310, 130-311, 130-312, 130-313, 130-314, 130-315, 130-316, 130-317, 130-318, 130-319, 130-320, 130-321, 130-322, 130-323, 130-324, 130-325, 130-326, 130-327, 130-328, 130-329, 130-330, 130-331, 130-332, 130-333, 130-334, 130-335, 130-336, 130-337, 130-338, 130-339, 130-340, 130-341, 130-342, 130-343, 130-344, 130-345, 130-346, 130-347, 130-348, 130-349, 130-350, 130-351, 130-352, 130-353, 130-354, 130-355, 130-356, 130-357, 130-358, 130-359, 130-360, 130-361, 130-362, 130-363, 130-364, 130-365, 130-366, 130-367, 130-368, 130-369, 130-370, 130-371, 130-372, 130-373, 130-374, 130-375, 130-376, 130-377, 130-378, 130-379, 130-380, 130-381, 130-382, 130-383, 130-384, 130-385, 130-386, 130-387, 130-388, 130-389, 130-390, 130-391, 130-392, 130-393, 130-394, 130-395, 130-396, 130-397, 130-398, 130-399, 130-400, 130-401, 130-402, 130-403, 130-404, 130-405, 130-406, 130-407, 130-408, 130-409, 130-410, 130-411, 130-412, 130-413, 130-414, 130-415, 130-416, 130-417, 130-418, 130-419, 130-420, 130-421, 130-422, 130-423, 130-424, 130-425, 130-426, 130-427, 130-428, 130-429, 130-430, 130-431, 130-432, 130-433, 130-434, 130-435, 130-436, 130-437, 130-438, 130-439, 130-440, 130-441, 130-442, 130-443, 130-444, 130-445, 130-446, 130-447, 130-448, 130-449, 130-450, 130-451, 130-452, 130-453, 130-454, 130-455, 130-456, 130-457, 130-458, 130-459, 130-460, 130-461, 130-462, 130-463, 130-464, 130-465, 130-466, 130-467, 130-468, 130-469, 130-470, 130-471, 130-472, 130-473, 130-474, 130-475,

INTERNAL FINANCIALS NAME: STI 1245, 500 031 HENRI G KUBA CVR

- Velký Vřešín - Mostek - část I	Začíná číslo	17 15
----------------------------------	--------------	-------

Final	4 A4
-------	------

Datum	09-2018
-------	---------

Subject	DEP, 10/18
---------	------------

VOLANZOV	1250
----------	------

Wybory (Ciklo)	Wyświetlenie
----------------	--------------

020

--

1

1

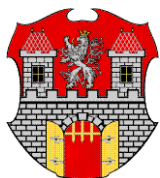
147

F

1

C

D.



Č. j.: MUDK-OŽP/97518-2018/nyp 32603-2018

Spis. a skart. znak: 84.2

Počet příloh: 0

Počet listů příloh: 0

Vaše č. j.:

Vyřizuje: Simona Nyplová

Telefon: 499 318 275

E-mail:

Datum: 03.10.2018

Žadatel:

Údržba silnic Královéhradeckého kraje

Kutnohorská 59

500 04 Hradec Králové

V zastoupení:

MDS projekt s.r.o.

Försterova 175

566 01 Vysoké Mýto

Městský úřad Dvůr Králové nad Labem, odbor životního prostředí, vydává ve smyslu ust. § 4 odst. 7 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) na základě žádosti ze dne 05.09.2018

KOORDINOVANÉ STANOVISKO

dotčených orgánů státní správy

ke stavbě: „II/325_Chlum_Velký Vřešřov_Mostek_část I. km 14,830-15,280“

popis: Jedná se o rekonstrukci stávající silnice II/325 části třetího úseku (SO103.2) od křižovatky silnic II/325 x III/32542 pasportní km 14,830 po křižovatku silnic II/325 x II/284 pasportní km 15,280, včetně úpravy mostu ev. č. 325-005 (SO202) a stávajících inženýrských sítí, délka úseku je 450m na pozemkových parcelách v katastrálním území Lanžov dle předložené projektové dokumentace pro stavební povolení (č. zakázky 1438, datum 09/2018).

Investor: Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové

Projektant: MDS Projekt s. r. o., Försterova 175, 566 01 Vysoké Mýto

1. Závazná stanoviska dotčených orgánů státní správy**Ochrana přírody a krajiny**Zásah do významného krajinného prvku

Městský úřad Dvůr Králové nad Labem, orgán ochrany přírody, příslušný podle § 77 odst. 1 písm. a) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů předloženou dokumentaci posoudil a v souladu s ustanovení § 4 odst. 2 zákona o ochraně přírody vydává

závazné stanovisko - souhlas

k zásahu do významného krajinného prvku - Řečický potok na pozemkových parcelách č. 829/1 a č. 830/1 v k. ú. Lanžov, a to dle předložené projektové dokumentace pro stavební povolení (č. zakázky 1438, datum 09/2018). Jedná se o rekonstrukci stávající silnice II/325 části třetího úseku (SO 103.2) od křižovatky silnic II/325 x III/32542 pasportní km 14, 830 po křižovatku silnic II/235 x II/284

pasportní km 15, 280 včetně úpravy mostu ev. č. 325-005 (SO202) a stávajících inženýrských sítí. Délka úseku činí 450 m na pozemkových parcelách v k. ú. Lanžov.

Souhlas je vydáván za následujících podmínek:

1. Realizací nedojde k úniku ropných nebo jiných cizorodých látek do předmětného vodního toku - Řečický potok.
2. Realizací nedojde k ohrožení rybích populací a živočichů v předmětném vodním toku.
3. Práce (včetně kácení) budou prováděny s ohledem na ostatní exempláře tvořící břehový porost kolem vodního toku - Řečický potok.
4. V rámci realizace prací bude respektována fyziologie dřevin a arboristické standardy.
5. Kořenový prostor dřevin nesmí být zatěžován soustavným přecházením, pojížděním odstavováním strojů a vozidel.

Odůvodnění

Orgán ochrany přírody obdržel projektovou dokumentaci ke stavbě „II/325_Chlum_Velký Vřeštov_Mostek_část I. km 14,830-15,280“. Záměr spočívá v rekonstrukci stávající silnice včetně úpravy mostu a stávajících inženýrských sítí. Rekonstrukce mostu ev. č. 325-005 (SO 202) vyvolá potřebu kácení a mycení náletových dřevin v místě stávajícího toku, kterým je Řečický potok na pozemkových parcelách p. p. č. 829/1 a p. p. č. 830/1 v k. ú. Lanžov. Orgán ochrany přírody se uvedeným záměrem zabýval a k významnému krajinnému prvku (VKP) stanovil uvedené podmínky.

Na základě předložených podkladů dospěl orgán ochrany přírody k závěru, že výše uvedenou stavbu lze z hlediska zájmů chráněných zákonem ochrany přírody realizovat, neboť jejím provedením nedojde při dodržení výše uvedených podmínek k ohrožení ekologicko-stabilizační funkce významného krajinného prvku.

Poučení viz. závěr

Vyřizuje: Ing. Helena Hamanová, DiS., tel.: 499 318 122

Odpadové hospodářství

Městský úřad Dvůr Králové nad Labem, odbor životního prostředí, jako dotčený správní orgán v oblasti odpadového hospodářství dle ust. § 71 písm. k) zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o odpadech“), vydává závazné stanovisko podle § 79 odst. 4 zákona o odpadech ke stavbě „II/325_Chlum_Velký Vřeštov_Mostek_část I. km 14,830-15,280“ na pozemcích v k. ú. Lanžov:

Veřejné zájmy na úseku odpadového hospodářství, jejichž ochrana je v působnosti městského úřadu, odboru životního prostředí, jsou v souladu se záměrem a proto s ním souhlasíme bez připomínek.

Odůvodnění

Orgán odpadového hospodářství posoudil předloženou dokumentaci stavby a dospěl k závěru, že návrh je v souladu se zákonem o odpadech, a proto vydal souhlasné závazné stanovisko. Veškeré vzniklé odpady vč. přebytečné výkopové zeminy budou předány oprávněným osobám dle zákona o odpadech.

Poučení: viz závěr

Vyřizuje: Bc. Anna Klustová, tel.: 499 318 274

2. Další stanoviska dotčených orgánů státní správy

Ochrana ovzduší

Městský úřad Dvůr Králové nad Labem, odbor životního prostředí jako dotčený orgán dle § 27 odst. 1 písm. f) zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, v platném znění sděluje:

Veřejné zájmy na úseku ochrany ovzduší, jejichž ochrana je v působnosti městského úřadu, odboru životního prostředí, nejsou předmětným záměrem dotčeny.

Vyřizuje: Ing. Eva Šírková, tel.: 499 318 289

Ochrana přírody a krajiny

Orgán ochrany přírody, příslušný podle ustanovení § 77 odst. 4 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny v platném znění posoudil předloženou projektovou dokumentaci a se záměrem souhlasí.

Orgán ochrany přírody, v souladu s ustanovením § 65 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny v platném znění (dále jen „zákon o ochraně přírody“) dále sděluje, že veřejné zájmy hájené na úseku ochrany přírody a krajiny, jejichž ochrana je v působnosti městského úřadu, odboru životního prostředí, jsou předmětným záměrem dotčeny.

I.) Dřeviny rostoucí mimo les jsou podle ustanovení § 7 odst. 1 zákona o ochraně přírody chráněny před poškozováním a při výkopových pracích nesmí být poškozeny dřeviny ani jejich kořenový systém.

Při výkopových pracích do 2,5 m v blízkosti stromů, orgán ochrany přírody požaduje, aby byl prováděn ruční výkop. Při hloubení výkopů nesmí být porušeny kořeny o průměru větším než 2 cm, jestliže to bude nezbytně nutné, tak je potřeba kořeny ostře přetrnout a místa řezu zahladit. Kořeny je nutné chránit před vysycháním a před účinky mrazu. V kořenové zóně stromů nesmí být pokládány žádné kryty pokrývající povrch půdy. Stanovené podmínky vycházejí z normy ČSN 83 9061 – Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích.

II.) Při kácení stromů, jejichž obvod kmene ve výšce 1,3 m nad zemí je větší jak 80 cm a keřů o větší ploše jak 40 m², je třeba povolení orgánu ochrany přírody. Orgánem příslušným k vydání povolení je Obecní úřad Lanžov. Pokud dřeviny nedosahují stanovených rozměrů, tak je možné je pokácet bez povolení orgánu ochrany přírody. Rovněž pro ovocné dřeviny rostoucí na pozemcích v zastavěném území evidovaných v katastru nemovitostí jako druh pozemku zahrada, zastavěná plocha a nádvoří nebo ostatní plocha se způsobem využití pozemku zeleň, není třeba povolení ke kácení.

Vyřizuje: Ing. Helena Hamanová, DiS., tel.: 499 318 122

Vodní hospodářství

Městský úřad Dvůr Králové nad Labem, odbor životního prostředí (dále jen „vodoprávní úřad“) jako dotčený orgán dle ustanovení § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (dále jen „vodní zákon“) prostudoval projektovou dokumentaci na rekonstrukci stávající silnice „II/325_Chlum_Velký Vřeštov_Mostek_část I.km 14,830-15,280“.

Vodoprávní úřad vydal ke stavbě souhlas dle ustanovení § 17 odst. 1 písm. a) a e) vodního zákona formou závazného stanoviska dne 27.09.2017 pod č. j.: MUDK-OŽP/61199-2017/klm 21737-2017, který nadále platí.

Vyřizuje: Mgr. Andrea Šévllová, tel.: 499 318 161

Ochrana zemědělského půdního fondu

Orgán ochrany zemědělského půdního fondu (ZPF) příslušný dle ust. § 15 zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu ve znění pozdějších předpisů posoudil předloženou dokumentaci a k výše uvedenému záměru sděluje.

Závazné stanovisko – souhlas s odnětím zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu bylo vydáno dne 31.10.2017 pod č. j. MUDK-OŽP/86775-2017/nyp 27998-2017. S realizací záměru orgán ochrany zemědělského půdního fondu souhlasí.

Vyřizuje: Simona Nyplová, tel.: 499 318 275

Lesní hospodářství

Orgán státní správy lesů, příslušný dle ustanovení § 48 odst. 2 písm. c) zákona č. 289/1995 Sb., o lesích v platném znění v souvislosti s ustanovením § 14 odst. 2 sděluje, že veřejné zájmy hájené na úseku ochrany pozemků s funkcí lesa, jejichž ochrana je v působnosti městského úřadu, odboru životního prostředí, nejsou předmětným záměrem dotčeny.

Vyřizuje: Bc. Milan Šimek, DiS., tel.: 499 318 138

Památková péče

Orgán státní památkové péče, příslušný podle § 29 odst. 2 písm. b) zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů sděluje:

Veřejné zájmy hájené na úseku ochrany státní památkové péče, jejichž ochrana je v působnosti městského úřadu, odboru školství, kultury a sociálních věcí, nejsou předmětným záměrem dotčeny. Upozorňuje současně na ust. § 22 a § 23 výše uvedeného zákona, na území s archeologickými nálezy.

Vyřizuje: Ing. Táňa Nováková, tel.: 499 318 296

Doprava na pozemních komunikacích

Odbor dopravy a silničního hospodářství, příslušný jako speciální stavební úřad dle ustanovení § 16 a § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích ve znění pozdějších předpisů a dle § 15 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu s plánovanou stavbou souhlasí. Vzhledem k charakteru stavby žadatel požádá o vydání stavebního povolení.

Vyřizuje: Bc. Kateřina Kašparová, tel.: 499 318 108

Civilní ochrana

Podle § 15 odst. 5 zákona č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, dotčeným správním orgánem v územním a stavebním řízení z hlediska ochrany obyvatelstva je orgán obce Lanžov v přenesené působnosti.

Vyřizuje: Ing. Pavel Lev, tel.: 499 318 228

Závěr

Městský úřad Dvůr Králové nad Labem, odbor životního prostředí, na základě souhlasného závazného stanoviska orgánu ochrany přírody a krajiny a orgánu odpadového hospodářství v souladu s ust. § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu (dále jen „správní řád“), a na základě dílčích stanovisek dotčených orgánů státní správy konstatuje, že **souhlasí s výše uvedeným záměrem.**

Závazné stanovisko orgánu územního plánování se pro tento záměr nevydává.

Poučení

Dle ust. § 149 odst. 1 správního řádu není závazné stanovisko samostatným rozhodnutím ve správním řízení a jeho obsah je závazný pro výrokovou část rozhodnutí správního orgánu.

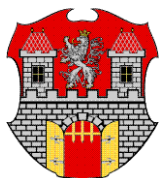
Dle ust. § 4 odst. 9 stavebního zákona nezákonné závazné stanovisko dotčeného orgánu, vydané pro účely řízení podle tohoto zákona, lze zrušit nebo změnit správním orgánem nadřízeným dotčenému orgánu pouze v rámci odvolacího řízení proti rozhodnutí, které bylo závazným stanoviskem podmíněno, postupem podle § 149 odst. 4 správního řádu. Na postup nadřízeného správního orgánu se přiměřeně použijí ustanovení o přezkumném řízení podle § 94 a násl. správního řádu, včetně lhůt podle § 96, s tím, že lhůta jednoho roku se počítá ode dne vydání závazného stanoviska dotčeného orgánu.

Dle ust. 4 odst. 10 stavebního zákona nezákonné závazné stanovisko nadřízeného správního orgánu lze zrušit nebo změnit v přezkumném řízení, k němuž je příslušný nadřízený správní orgán správního orgánu, který vydal závazné stanovisko. Na postup nadřízeného správního orgánu se přiměřeně použijí ustanovení o přezkumném řízení podle § 94 a násl. správního řádu, včetně lhůt podle § 96, s tím, že lhůta jednoho roku se počítá ode dne vydání závazného stanoviska správního orgánu nadřízeného dotčenému orgánu.

Dle ust. § 4 odst. 11 stavebního zákona zrušení nebo změna závazného stanoviska správního orgánu nadřízeného dotčenému orgánu v případě, že rozhodnutí, které bylo podmíněno závazným stanoviskem dotčeného orgánu, o jehož zrušení nebo změně nadřízený správní orgán rozhodl, a které současně založilo jeho adresátům právo podle tohoto zákona a již nabylo právní moci, není důvodem obnovy řízení.

Simona Nyplová
koordinátorka

vypraveno dne 03.10.2018



Č. j.: MUDK-OŽP/61199-2017/klm 21737-2017

Spis. a skart. znak: 231.2

Počet příloh: 0

Počet listů příloh: 0

Vaše č. j.:

Vyřizuje: Mgr. Ivana Kelemenová

Telefon: 499 318 120

E-mail: kelemenova.ivana@mudk.cz

Datum: 27.09.2017

Žadatel:

SÚS Královéhradeckého kraje, a. s.

Kutnohorská čp. 59

500 04 Hradec Králové - Plačice

V zastoupení:

MDS Projekt, s. r. o.

Försterova čp. 175

566 01 Vysoké Mýto

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Městský úřad Dvůr Králové nad Labem, odbor životního prostředí jako příslušný vodoprávní úřad dle ustanovení § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, vydává souhlas dle § 17 odst. 1 písm. a) a e) vodního zákona formou závazného stanoviska dle ustanovení § 104 odst. 9 vodního zákona na stavbu „II/325 Chlum – Velký Vřeštov – Mostek – část I.“ dle předložené projektové dokumentace pro územní řízení (zakázkové číslo 1438, z května 2017). Stavba se nachází v Královéhradeckém kraji, obci Velký Vřeštov, Lanžov, Doubravice, katastrálním území Velký Vřeštov, Lanžov, Sedlec u Lanžova, Doubravice u Dvora Králové, vodní útvar č. HSL_0420 – Trotina od pramene po ústí do Labe, č. h. p. 1-01-04-0160-0-00, 1-01-04-0150-0-10, 1-01-04-0140-0-00, vodní tok Zátlucký potok IDVT: 10168708, Řečický potok IDVT: 10185369, Trotina IDVT: 10100240, Od Vlčích IDVT: 10168738, bezejmenná vodoteč IDVT: 10168764, bezpečnostní přeliv Velký Vřeštov IDVT: 10168765, HGR 425 Hořicko – miletínská křída, orientační určení polohy: souřadnice místa stavby v S-JTSK (X=1026683, Y=644984) a (X=1020096, Y=643424).

Výše uvedený souhlas dle § 17 odst. 1 písm. a) a e) vodního zákona se vydává, v souladu s ustanovením § 17 odst. 2 vodního zákona, za těchto podmínek:

- 1) Bude respektováno stanovisko správce povodí a správce vodního toku - Povodí Labe, s. p., Hradec Králové pod čj.: PVZ/17/18441/Vn/0 ze dne 26.05.2017, zejména: „Při stavbě nesmí dojít k odpadávání vybouraných materiálů do koryt dotčených vodních toků.

Upozorňujeme Vás na skutečnost, že v rámci stavebního objektu SO 201 nelze v korytě vodního toku vzhledem ke vzduť rybníka snížit hladinu. Snížení hladiny by bylo možné pouze při projednání mimořádné manipulace s příslušným vodoprávním úřadem.

V případě záměru vybudování nové dešťové kanalizace zaústěné do přilehlých vodních toků je třeba zajistit, aby množství odváděných dešťových vod do toku bylo srovnatelné s množstvím před rekonstrukcí komunikace.

Na dešťové kanalizaci doporučujeme osadit lapače hrubých nečistot.

Vzhledem k rozsahu záměru je třeba vypracovat povodňový plán po dobu výstavby.

Požadujeme předložení následného stupně projektové dokumentace, která bude obsahovat i detailní výkresy výustních objektů dešťových kanalizací do toků.

Z hlediska majetkoprávních vztahů sdělujeme, že se navržený záměr dotýká majetku státu, ke kterému vykonává právo vlastníka Povodí Labe, státní podnik. Stavbou budou dotčeny pozemky p.č. 373/8, 401, 373/55, 296/18, 373/27 a 373/2 v k. ú. Velký Vřešťov, pozemek p. č. 829/2 v k. ú. Lanžov, pozemek p. č. 575/1 v k. ú. Doubravice u Dvora Králové, ke kterým máme právo hospodařit. Z tohoto důvodu požadujeme vyřešit majetkoprávní vypořádání, a to před zahájením správních řízení. Žádost o majetkoprávní vypořádání je třeba adresovat na Povodí Labe, státní podnik, závod Hradec Králové, kontaktní osoba pí Kottová, 495 088 115, email: kottovai@pla.cz. V žádosti je třeba uvést odkaz na značku (číslo jednací) tohoto stanoviska a doložit potřebné doklady pro rozhodnutí v požadované věci.“

Upozorňujeme, že se záměr nachází na území CHOPAV Východočeská křída (chráněná oblast přirozené akumulace vod) dle nařízení vlády ČSR č. 85/1981 Sb. ze dne 24.06.1981 - východočeská křída.

Současně upozorňujeme, že přeložka vodovodu je vodním dílem dle § 55 odst. 1 vodního zákona a k jeho povolení je příslušný vodoprávní úřad.

Odůvodnění

Městský úřad Dvůr Králové nad Labem, odbor životního prostředí jako vodoprávní úřad udělil souhlas dle 17 odst. 1 písm. a) a e) vodního zákona na základě žádosti, žadatel: SÚS Královéhradeckého kraje, a. s., Kutnohorská čp. 59, 500 04 Hradec Králové - Plačice, IČ 27502988 (v zastoupení na základě plné moci: MDS Projekt, s. r. o., Försterova čp. 175, 566 01 Vysoké Mýto, IČ 27487938), a doloženého stanoviska správce povodí a správce vodního toku - Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého čp. 951, 500 03 Hradec Králové ze dne 26.05.2017 pod čj.: PVZ/17/18441/Vn/0.

K vydání souhlasu dle ustanovení § 17 odst. 1 písm. a) a e) vodního zákona, formou závazného stanoviska (vzhledem k předpokladu, že bude následovat správní řízení ve věci), byla předložena projektová dokumentace pro územní řízení (zakázkové číslo 1438, z května 2017), která řeší rekonstrukci silnice II. třídy v k. ú. Velký Vřešťov, Sedlec u Lanžova, Lanžov, Doubravice u Dvora Králové.

Vzhledem ke skutečnosti, že je stavba umístěna na pozemku, na němž se nachází koryto vodního toku nebo na pozemku s takovým pozemkem sousedícím, podmínil vodoprávní úřad souhlas dle § 17 odst. 1 písm. a) a e) vodního zákona, v souladu s ustanovením § 17 odst. 2 vodního zákona, podmínkou, že bude respektováno stanovisko správce povodí a správce vodního toku Labe - Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého čp. 951, 500 03 Hradec Králové, vydané pod čj.: PVZ/17/18441/Vn/0 dne 26.05.2017.

Současně upozornil, že se záměr nachází na území CHOPAV Východočeská křída (chráněná oblast přirozené akumulace vod) dle nařízení vlády ČSR č. 85/1981 Sb. ze dne 24.06.1981 - východočeská křída, a dále pak, že přeložka vodovodu je vodním dílem dle § 55 odst. 1 vodního zákona a k jeho povolení je příslušný vodoprávní úřad.

Veřejné zájmy na úseku ochrany vod, jejichž ochrana je v působnosti městského úřadu, odboru životního prostředí, jsou v souladu se záměrem za předpokladu, že bude splněna výše uvedená podmínka. Z hlediska cílů ochrany vod a Národního plánu povodí Labe lze

předpokládat, že realizací záměru nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru, a že záměr nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu/potenciálu vod.

Poučení

Toto závazné stanovisko není rozhodnutím ve správním řízení dle zákona č. 500/2004 Sb., správní řád (dále jen „správní řád“), ale dle ustanovení § 149 odst. 1 správního řádu závaznou součástí výrokové části rozhodnutí vydaných podle zvláštních předpisů.

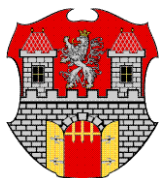
Mgr. Ivana Kelemenová
samostatná odborná referentka
odboru životního prostředí

Na vědomí:

Městský úřad Dvůr Králové nad Labem, odbor výstavby a územního plánování, náměstí
T. G. Masaryka čp. 38, 544 17 Dvůr Králové nad Labem

Městský úřad Dvůr Králové nad Labem, odbor dopravy a silničního hospodářství, náměstí
T. G. Masaryka čp. 38, 544 17 Dvůr Králové nad Labem

Vypraveno dne 04.10.2017



Č. j.: MUDK-OŽP/86775-2017/nyp 27998-2017

Spis. a skart. znak: 201.1.1

Počet příloh: 0

Počet listů příloh: 0

Vaše č. j.:

Vyřizuje: Simona Nyplová

Telefon: 499 318 275

E-mail:

Datum: 31.10.2017

Žadatel:

ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s.

IČ: 27502988

Kutnohorská 59/23

500 04 HRADEC KRÁLOVÉ

**Souhlas s odnětím zemědělského půdního fondu v katastrálním území
Velký Vřešťov, Sedlec u Lanžova, Lanžov, Doubravice u Dvora Králové.**

Městský úřad Dvůr Králové nad Labem, odbor životního prostředí, orgán ochrany zemědělského půdního fondu, příslušný dle ustanovení § 15 písm. j) zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně ZPF“) posoudil předloženou žádost s podklady ze dne 13.10.2017 a ve smyslu ust. § 9 odst. 1 a 8 zákona o ochraně ZPF

vydává souhlas

který je závazným stanoviskem dle ust. § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“),

s trvalým odnětím částí pozemkových parcel č.

400/1 (trvalý travní porost) o výměře odnětí 0,0400 ha, BPEJ 55800, 51410, 52551, 52511

398/2 (trvalý travní porost) o výměře odnětí 0,0235 ha, BPEJ 52001, 55800

397 (trvalý travní porost) o výměře odnětí 0,0216 ha, BPEJ 55800

319 (orná půda) o výměře odnětí 0,0015 ha, BPEJ 52011

398/1 (trvalý travní porost) o výměře odnětí 0,0010 ha, BPEJ 55800, 52001

328/3 (zahrada) o výměře odnětí 0,0167 ha, BPEJ 52011, 55800

326 (zahrada) o výměře odnětí 0,0004 ha, BPEJ 52011, 55800

308/1 (trvalý travní porost) o výměře odnětí 0,0028 ha, BPEJ 55800

308/4 (trvalý travní porost) o výměře odnětí 0,0054 ha, BPEJ 55800

306 (trvalý travní porost) o výměře odnětí 0,0136 ha, BPEJ 55800

301 (trvalý travní porost) o výměře odnětí 0,0358 ha, BPEJ 51400

300/2 (trvalý travní porost) o výměře odnětí 0,0307 ha, BPEJ 51400

300/7 (trvalý travní porost) o výměře odnětí 0,0495 ha, BPEJ 52011, 51400

298 (trvalý travní porost) o výměře odnětí 0,0086 ha, BPEJ 51400

525/12 (zahrada) o výměře odnětí 0,0082 ha, BPEJ 51400

300/10 (trvalý travní porost) o výměře odnětí 0,0086 ha, BPEJ 52011

1175 (trvalý travní porost) o výměře odnětí 0,0002 ha, BPEJ 52011

300/11 (trvalý travní porost) o výměře odnětí 0,0006 ha, BPEJ 52011

300/1 (trvalý travní porost) o výměře odnětí 0,0112 ha, BPEJ 52011, 51911, 51901

25/2 (zahrada) o výměře odnětí 0,0030 ha, BPEJ 51911, 51901

747 (orná půda) o výměře odnětí 0,0013 ha, BPEJ 52011, 52001, 51901

748 (orná půda) o výměře odnětí 0,059 ha, BPEJ 52011, 52001, 51901

749 (orná půda) o výměře odnětí 0,0015 ha, BPEJ 52011, 52001, 51901

v katastrálním území Velký Vřeštov

a s trvalým odnětím částí pozemkových parcel č.

131/7 (trvalý travní porost) o výměře odnětí 0,0010 ha, BPEJ 57001, 52011, 52001

135/3 (zahrada) o výměře odnětí 0,0135 ha, BPEJ 52011, 52001

93/2 (trvalý travní porost) o výměře odnětí 0,0128 ha, BPEJ 52001, 52051, 52041

v katastrálním území Sedlec u Lanžova

a s trvalým odnětím částí pozemkových parcel č.

322/1 (orná půda) o výměře odnětí 0,0198 ha, BPEJ 52001, 52011, 52041

322/5 (zahrada) o výměře odnětí 0,0005 ha, BPEJ 52004, 52041

291/3 (zahrada) o výměře odnětí 0,0047 ha, BPEJ 52014, 52004

149/1 (zahrada) o výměře odnětí 0,0021 ha, BPEJ 52014, 55800

408/7 (orná půda) o výměře odnětí 0,0034 ha, BPEJ 55800

408/9 (orná půda) o výměře odnětí 0,0092 ha, BPEJ 57001, 52004, 52011, 55800

407/1 (orná půda) o výměře odnětí 0,0074 ha, BPEJ 55800, 52014

407/2 (orná půda) o výměře odnětí 0,0008 ha, BPEJ 55800, 52014

39 (orná půda) o výměře odnětí 0,0622 ha, BPEJ 52051, 52011, 52014

148/1 (trvalý travní porost) o výměře odnětí 0,0078 ha, BPEJ 52001, 55800, 57001

147/1 (trvalý travní porost) o výměře odnětí 0,0053 ha, BPEJ 52011, 55800

44/9 (trvalý travní porost) o výměře odnětí 0,0028 ha, BPEJ 52011

142/10 (trvalý travní porost) o výměře odnětí 0,0027 ha, BPEJ 52011

142/9 (zahrada) o výměře odnětí 0,0011 ha, BPEJ 52011

44/7 (zahrada) o výměře odnětí 0,0019 ha, BPEJ 52011

44/6 (zahrada) o výměře odnětí 0,0002 ha, BPEJ 52011

44/5 (orná půda) o výměře odnětí 0,0018 ha, BPEJ 52011

38 (zahrada) o výměře odnětí 0,0008 ha, BPEJ 52051

26 (zahrada) o výměře odnětí 0,0004 ha, BPEJ 52011, 52051

23/3 (zahrada) o výměře odnětí 0,0017 ha, BPEJ 52051, 52011

23/1 (zahrada) o výměře odnětí 0,0007 ha, BPEJ 52051, 52011

5/1 (trvalý travní porost) o výměře odnětí 0,0189 ha, BPEJ 55800

4 (trvalý travní porost) o výměře odnětí 0,0019 ha, BPEJ 55800

3/2 (trvalý travní porost) o výměře odnětí 0,0021 ha, BPEJ 55800

415/1 (orná půda) o výměře odnětí 0,0414 ha, BPEJ 51400

416/5 (trvalý travní porost) o výměře odnětí 0,0082 ha, BPEJ 51400

416/9 (trvalý travní porost) o výměře odnětí 0,0181 ha, BPEJ 51400

v katastrálním území Lanžov

a s trvalým odnětím částí pozemkových parcel č.

400/1 (orná půda) o výměře odnětí 0,0097 ha, BPEJ 52011, 51400, 51410

396/1 (trvalý travní porost) o výměře odnětí 0,0691 ha, BPEJ 51400, 51410, 57101, 55500

415/2 (zahrada) o výměře odnětí 0,0008 ha, BPEJ 55500, 51410

385/1 (zahrada) o výměře odnětí 0,0624 ha, BPEJ 51911

427/2 (trvalý travní porost) o výměře odnětí 0,0381 ha, BPEJ 51911

389 (trvalý travní porost) o výměře odnětí 0,0242, BPEJ 55500, 52041, 51911, 52011

369 (trvalý travní porost) o výměře odnětí 0,0012 ha, BPEJ 51911, 53111

435/2 (trvalý travní porost) o výměře odnětí 0,0218 ha, BPEJ 51542

435/1 (zahrada) o výměře odnětí 0,0018 ha, BPEJ 51542

236/1 (zahrada) o výměře odnětí 0,0058 ha, BPEJ 51410, 51440

232/1 (zahrada) o výměře odnětí 0,0155 ha, BPEJ 51410, 51440

231/5 (zahrada) o výměře odnětí 0,0164 ha, BPEJ 51410, 51440

231/4 (zahrada) o výměře odnětí 0,0003 ha, BPEJ 51410, 51440

230/2 (zahrada) o výměře odnětí 0,0152 ha, BPEJ 51410

v katastrálním území Doubravice u Dvora Králové

Celkový zábor trvale odnímané zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu činí 0,8261 ha pro účely záměru „**Rekonstrukce silnice II/325 Chlum – Velký Vřešťov – Mostek – část I** – rekonstrukce silnice II. třídy v úseku od hranic okresů Hradec Králové – Trutnov pasportně 9,327 km až po pasportně 17,788 km v obci Doubravice“.

Souhlasu s odnětím zemědělské půdy, pro dočasné odnětí o výměře 0,1052 ha není třeba dle ust. § 9 odst. 2 písm. d) zákona o ochraně ZPF k nezemědělským účelům po dobu kratší než jeden rok, včetně doby potřebné k uvedení půdy do původního stavu, je-li termín zahájení nezemědělského využívání zemědělské půdy nejméně 15 dní předem písemně oznámen orgánu ochrany ZPF.

Souhlas je vázán splněním následujících podmínek:

1. Jakýkoliv zásah do zemědělského půdního fondu je před nabytím právní moci rozhodnutí, vydaných ve věci příslušným stavebním úřadem, nepřípustný.
2. Z povinnosti provést skrývku kulturní vrstvy půdy, pro trvalé odnětí se v souladu s ust. § 8 odst. 1 písm. b) zákona o ochraně ZPF uděluje výjimka. Jedná se o rekonstrukci silnice. Na odnímaných plochách se nachází těleso komunikace.
3. Na dočasně odnímaných plochách zemědělské půdy bude provedena skrývka kulturních vrstev půdy. Po dokončení akce bude skrývka ornice v souladu s předloženou dokumentací zpět rozprostřena na původních nebo blízkých pozemcích, příp. bude použita pro provedení následné rekultivace dotčených pozemků.

V souladu s ust. § 11a, odst. 1, písm. b) zákona o ochraně ZPF se odvody za odnětí půdy nestanoví.

Odůvodnění

Městský úřad Dvůr Králové nad Labem, odbor životního prostředí, orgán ochrany zemědělského půdního fondu, obdržel dne 13.10.2017 žádost spol. Údržba silnic Královéhradeckého kraje, a. s., IČ: 27502988, Kutnohorská 59/23, Plačice, 500 04 Hradec Králové o vydání souhlasu s trvalým (0,8261 ha) a dočasným (0,1052 ha) odnětím částí pozemkových parcel v katastrálním území Velký Vřešťov, Sedlec u Lanžova, Lanžov a Doubravice u Dvora Králové ze zemědělského půdního fondu, pro účely záměru „**Rekonstrukce silnice II/325 Chlum – Velký Vřešťov – Mostek – část I** – rekonstrukce silnice II. třídy v úseku od hranic okresů Hradec Králové – Trutnov pasportně 9,327 km až po pasportně 17,788 km v obci Doubravice“.

Městský úřad posoudil žádost jako oprávněnou. Jedná se o záměr rekonstrukce a modernizace komunikace, pro který se dle ust. § 11a odst. 1 písm. b) zákona o ochraně ZPF nestanoví odvody za trvale odňatou zemědělskou půdu.

Souhlas k odnětí podle § 9 odst. 8 pro záměr vyžadující povolení podle zvláštních právních předpisů je závaznou součástí rozhodnutí, která budou ve věci vydána podle zvláštních předpisů. Žadatel je povinen plnit podmínky v něm stanovené ode dne, kdy tato rozhodnutí nabyla právní moci, případně ve lhůtách v nich určených. Platnost vydaného souhlasu je

totožná s jejich platností a prodlužuje se současně s prodloužením jejich platnosti (§ 10 odst. 1 zákona o ochraně ZPF).

Orgán ochrany ZPF, který souhlas k odnětí vydal, může na návrh žadatele změnit podmínky a další skutečnosti v něm stanovené při řízení o změně rozhodnutí vydaných dle zvláštních předpisů, kterých je součástí (§ 10 odst. 2 zákona o ochraně ZPF).

Souhlas s odnětím zemědělské půdy ze ZPF pozbývá platnosti uplynutím 3 let ode dne jeho oznámení žadateli, nestal-li se podkladem pro řízení podle zvláštních předpisů.

Na tento souhlas se nevztahuje odvolací řízení podle zákona č. 500/2004 Sb., správní řád.

Simona Nyplová
Odbor životního prostředí

Vypraveno dne 01.11.2017

Česká republika – Hasičský záchranný sbor Královéhradeckého kraje

územní odbor Trutnov
Trutnov 3, Náchodská 475, PSČ 541 03



HZSHX005KA9W

**MDS projekt s.r.o., Försterova
175/, 56601 Vysoké Mýto**

Naše č. j.: HSHK- 4031-2/2018
Vyřizuje: mjr. Mgr. Pavel Kuřitka
Telefon: 950525422
E-mail: pavel.kuritka@hkk.izscr.cz

Počet listů: 1
Počet stran: 2
Počet příloh: 1 svazek

Datum: 02.10.2018

ZÁVAZNÉ STANOVISKO **dotčeného orgánu na úseku požární ochrany**

Název stavby: Rekonstrukce II/325 Chlum - Velký Vřešťov - Mostek - část I, km 14,830-15,280
Místo stavby: k.ú. Lanžov
Stavebník: Královéhradecký kraj
Předložená dokumentace: PD ke stavebnímu povolení, vypracoval: Ing. P. Hanyk, ČKAIT č. 1103906, datum: 09/2018, č. zak.: 1438
Identifikace dokumentace: Průvodní zpráva: textová část 18 listů/35 stran A4 (včetně titulního listu), vypracoval: Ing. P. Hanyk, ČKAIT č. 1103906, datum: 09/2018, č. zak.: 1438

Hasičský záchranný sbor Královéhradeckého kraje, jako příslušný orgán státního požárního dozoru podle § 26 odst. 2 písm. b) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o požární ochraně“), posoudil podle § 31 odst. 1 písm. b) zákona o požární ochraně v rozsahu výše citovaného dokumentu shora uvedenou dokumentaci podanou dne 6. září 2018.

K výše uvedenému dokumentu vydává podle § 31 odst. 3 zákona o požární ochraně a podle § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů,

SOUHLASNÉ ZÁVAZNÉ STANOVISKO.

Odůvodnění:

Hasičský záchranný sbor Královéhradeckého kraje, jako příslušný orgán státního požárního dozoru, obdržel dne 6.9.2018 žádost o vydání závazného stanoviska k dokumentaci stavby „Rekonstrukce II/325 Chlum - Velký Vřešťov - Mostek - část I, km 14,830-15,280“ v k. ú. Lanžov. Závazné stanovisko je podle § 31 odst. 1 písm. b) zákona o požární ochraně vydáváno na základě předložené dokumentace posouzené v rozsahu obdobného dokumentu, dostatečného pro posouzení požární bezpečnosti stavby.

Podkladem pro vydání závazného stanoviska Hasičského záchranného sboru Královéhradeckého kraje byla:

Průvodní zpráva: textová část 18 listů/35 stran A4 (včetně titulního listu), vypracoval: Ing. P. Hanyk, ČKAIT č. 1103906, datum: 09/2018, č. zak.: 1438.

Posouzením tohoto dokumentu dospěl Hasičský záchranný sbor Královéhradeckého kraje k závěru, že tento je dostatečným podkladem pro posouzení požární bezpečnosti předmětné stavby. Z obsahu dokumentu vyplývá, že jsou splněny požadavky požární bezpečnosti staveb kladené vyhláškou č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb, ve znění vyhlášky č. 268/2011 Sb.

Vzhledem k výše uvedenému bylo ve věci vydáno souhlasné závazné stanovisko.

Poznámka:

Ověřen byl výše uvedený dokument.

K případným změnám proti posouzenému dokumentu je třeba vyžádat si nové závazné stanovisko dotčeného orgánu na úseku požární ochrany.

Část dokumentace obsahující výše uvedený dokument si v souladu s § 46 odst. 3 vyhlášky č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci), ve znění vyhlášky č. 221/2014 Sb., trvale ponecháváme.



A handwritten signature in blue ink, consisting of a stylized 'P' followed by a series of loops.

mjr. Mgr. Pavel Kuřitka
vrchní komisař
oprávněná osoba za HZS
Královéhradeckého kraje

Přílohy

Ověřený dokument

Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje

se sídlem v Hradci Králové

Sp. zn.: S-KHSHK 26872/2018/2
Č. j.: KHSHK 29447/2018/HOK.TU/Po
Vyřizuje: Hana Poková
Tel.: 499 829513, 778 493523
E-mail: hana.pokova@khshk.cz

MDS Projekt s.r.o.
Försterova 175
566 01 Vysoké Mýto

V Trutnově dne 1. října 2018

Závazné stanovisko k projektové dokumentaci stavby „II/325 Chlum – Velký Vřešťov – Mostek – část I.“

Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové (dále jen „KHS“), jako 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“), a § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, posoudila žádost SÚS Královéhradeckého kraje a.s. se sídlem Kutnohorská 59, 500 04 Hradec Králové – Plačice, IČO 275 02 988 zastoupené společností MDS Projekt s.r.o. se sídlem Försterova 175, 566 01 Vysoké Mýto, IČO 274 87 938 o vydání závazného stanoviska k projektové dokumentaci stavby.

Po zhodnocení souladu předložené dokumentace pro umístění stavby a projektové dokumentace s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví vydává KHS ve smyslu § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, toto závazné stanovisko:

S projektovou dokumentací stavby „II/325 Chlum – Velký Vřešťov – Mostek – část I.“

se souhlasí .

Odůvodnění

Dne 5. září 2018 obdržela KHS žádost SÚS královéhradeckého kraje a.s. se sídlem Kutnohorská 59, 500 04 Hradec Králové – Plačice, IČO 275 02 988 zastoupená společností MDS Projekt s.r.o., Försterova 175, 566 01 Vysoké Mýto, IČO 274 87 938 o vydání závazného stanoviska „II/325 Chlum – Velký Vřešťov – Mostek – část I.“.

Projektovou dokumentaci zpracovala společnost MDS Projekt s.r.o., Försterova 175, 566 01 Vysoké Mýto v září 2018.

Jedná se o rekonstrukci silnice II. Třídy v úseku od hranice okresů Hradec Králové x Trutnov pasportní km 9,327 až po pasportní km 17,788 v obci Doubravice. Projektová dokumentace řeší rekonstrukci stávající silnice II/325 pouze části třetího úseku a to od křižovatky silnic II/325 x III/32542 pasportní km 14,830 po křižovatku silnic II/325 x II/284 pasportní km 15,280 včetně úpravy mostu a stávajících inženýrských sítí. Délka tohoto úseku je 450 m. Řešená oblast leží na katastrálním území Lanžov. Navržené řešení je v souladu s územním plánem obce Lanžov. Jedná se o úplnou uzavírku úseku II/325 od km 14,830 křižovatka se silnicí III/32542 až po km 15,280 křižovatka se silnicí II/284, s tím že oběma křižovatkami bude umožněn plynulý průjezd. Stavba bude probíhat pouze v jedné etapě. Provoz komunikace II/325 bude po dobu výstavby dočasně převeden na

Sídlo: Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje, Habrmanova 19, poštovní příhrádka 9, 501 01 Hradec Králové
tel.: 495 058 111, fax: 495 058 502, khshk@khshk.cz, e-podatelna: e-podatelna@khshk.cz, IDDS: dm5ai4r, www.khshk.cz
územní pracoviště Trutnov, Úpická 117, 541 17 Trutnov, telefon 499 829511, fax 499 829510

samostatné objízdné trasy pomocí dočasného dopravního značení. Objízdná trasa bude vedena po silnici III/28455 z velkého Vřeš'tova přes obec Lhotka do Bílých Poličan, kde se napojí na silnici II/284. po silnici II/284 bude vedena zpět směrem k Lanžovu až po křižovatku se silnicí II/325, kde se napojí na stávající silnici II/325 směrem na Mostek.

Vzhledem k tomu, že předložené podklady nejsou v rozporu s právními předpisy v oblasti ochrany veřejného zdraví, bylo vydáno kladné závazné stanovisko.

Hana Poková
odborný referent oddělení hygieny obecné a komunální
územní pracoviště Trutnov



POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY
KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE
KRÁLOVÉHRADECKÉHO KRAJE
ÚZEMNÍ ODBOR TRUTNOV



Pomáhat a chránit

DOPRAVNÍ INSPEKTORÁT

Č.j.: KRPB-84919/Čj-2018-051006

Trutnov 12. října 2018

Počet listů: 2
Přílohy: 1/46

MDS PROJEKT s.r.o.
Försterova 175
566 01 Vysoké Mýto

Vyjádření: Návrh stavby pozemní komunikace, připojení na pozemní komunikaci a návrh místní úpravy provozu na pozemních komunikacích

Dle předložené dokumentace pro stavební řízení, zpracované ve stupni DSP + PDPS, se jedná o návrh stavby pozemní komunikace a návrhy úprav připojení pozemní komunikace v rámci akce: „II/325 Chlum - Velký Vřešřov – Mostek – část I; KM 14,830 – 15,280“. Součástí návrhu je situace dopravního značení a návrh dopravně inženýrského opatření v průběhu stavby.

Dopravní inspektorát Policie České republiky při Územním odboru Trutnov vydává stanovisko k projektové dokumentaci stavby pozemní komunikace, ve smyslu ust. § 16 odst. 2 písm. b) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů.

Na podkladě skutečností uvedených v předložené části projektové dokumentace **nemáme námitek** k realizaci stavby pozemní komunikace. Souhlasné stanovisko podmiňujeme dodržáním níže uvedených podmínek:

V rámci realizace návrhu požadujeme splnění technických podmínek a obecných technických požadavků na pozemní komunikace, uvedených v příslušných ustanoveních vyhlášky ministerstva dopravy a spojů č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích ve znění pozdějších předpisů.

Objízdná trasa po silnicích III/28455 a III/ 32540 bude před provedením úplné uzavírky upravena tak, aby vozovka v celé délce trasy dosahovala min. šířky 5,5m. V opačném případě bude v tomto úseku zakázán průjezd nákladní dopravy s výjimkou pro dopravní obsluhu obcí na této trase. Pro nákladní dopravu bude pak stanovena jiná objízdná trasa po silnicích II. a I. třídy. Současně bude před uzavírkou provedena úprava vzrostlé zeleně, pro zajištění průjezdního profilu. Silnice III/32541 bude pro oba směry v době úplné uzavírky označena značením B 4 + E 13 „Mimo dopravní obsluhu obcí Lanžov, Miřejov a Lhotka“.

Adresa pro korespondenci:

Horská 78
541 11 Trutnov

Tel.: 974 539 258
email: tu.di.komunikace@pcr.cz
Datová schránka: urnai6d

Upozorňujeme, že navržené dopravně inženýrské opatření nemusí být v době realizace v rámci stanovení přechodné úpravy provozu ze strany dopravního inspektorátu odsouhlaseno. Nelze vyloučit další požadavky na doplnění návrhu, případně i na celkové přepracování návrhu opatření. V případě posuzování v stavebním řízení schvalovaných dopravních opatření může mít významný vliv na rozhodnutí dopravního inspektorátu aktuální situace na pozemních komunikacích v místě stavby i na příjezdových úsecích.

Dopravní inspektorát Policie České republiky při Územním odboru Trutnov vydává závazné stanovisko k návrhu stavby připojení pozemní komunikace, ve smyslu ust. § 10 odst. 4 písm. a), b) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů.

Na podkladě skutečností uvedených v předložené části projektové dokumentace **vydáváme souhlas** s realizací staveb připojení pozemní komunikace. Souhlasné stanovisko podmiňujeme dodržením níže uvedených podmínek:

V rámci realizace návrhu požadujeme splnění technických podmínek požadovaných pro vzájemné připojení pozemních komunikací, připojování sousedních nemovitostí a obecných technických požadavků na pozemní komunikace, uvedených v příslušných ustanoveních vyhlášky ministerstva dopravy a spojů č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích ve znění pozdějších předpisů.

Dopravní inspektorát Policie České republiky při Územním odboru Trutnov vydává vyjádření k návrhu stanovení místní úpravy provozu na pozemních komunikacích, ve smyslu ust. § 77 odst. 2 písm. b) zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích.

Na podkladě skutečností uvedených v předložené části projektové dokumentace **nemáme námitek** k stanovení místní úpravy provozu na pozemních komunikacích. Souhlasné stanovisko podmiňujeme dodržením níže uvedených podmínek:

Dodatková tabulka E 2b u značky P 1 bude vyznačovat skutečný tvar křižovatky. Autobusové zastávky budou doplněny o značení IJ 4c a vodorovné značení V 11a bude u zastávky autobusu v jízdním pruhu přesahovat na začátku i konci nástupiště o 5 m, tak aby v době zastavení autobusu v zastávce zůstal na vozovce viditelný nápis „BUS“. Dopravní značení IS 3a + IS 3c + IS 21b (v situaci chybně označené) bude umístěno min. 30m od hranice křižovatky silnice II/325 se silnicí II/284. Před křižovatkou se silnicí III/32542 bude odstraněno značení IS 24c, které je provedeno v rozporu se zásadami pro orientační dopravní značení.

Dopravní značení dále požadujeme umístit v souladu se zákonem č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích; vyhláškou č. 294/2015 Sb., kterou se provádějí pravidla provozu na pozemních komunikacích; v souladu s TP 65 - „Zásady pro dopravní značení na pozemních komunikacích“ a TP 133 - „Zásady pro vodorovné dopravní značení na pozemních komunikacích“.

Vypracoval: por. Ing. Václav Javůrek

npor. Mgr. Jiří Prouza
vedoucí dopravního inspektorátu



MDS projekt s.r.o.
Jana Vostrčilová
Försterova 175

566 01 VYSOKÉ MÝTO

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

1100378699

NAŠE ZNAČKA

699 / 2018

VYŘIZUJE / LINKA

Kebrt / 800850860

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE

Trutnov / 7.9.2018

Souhlas s umístěním stavby a s prováděním činností v ochranném pásmu elektrického zařízení

Vážená paní, vážený pane,

dovolte nám, abychom reagovali na Vaši žádost ze dne 05.09.2018, ve které nás žádáte o vydání stanoviska ke stavbě a provádění souvisejících činností v ochranném pásmu elektrického zařízení v našem majetku.

Ze zaslaných podkladů je zřejmé, že stavba:

1. Investor: **US Královéhradeckého kraje a.s.**
2. Název stavby: **Realizace stavby silnice II/325 Velký Vřešťov – Mostek 1. Část Lanžov**
3. Parcelní číslo: **viz příloha**
4. Katastrální území: **viz příloha**
5. Předložené podklady: **PD – situace**
6. Číslo „Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku DSO“: **///**

a s ní související činnosti zasahují do ochranných pásem zařízení:

1. Typ zařízení: **Nadzemní venkovní vedení VN 35 kV, kabelové podzemní vedení nízkého napětí NN do 1 kV, distribuční trafostanice vn/nn**
2. Název zařízení: **Vrch VN linka VN2389 - přípojky k DTS TU_0303 a TU_0326, DTS TU_0303, kabel NN, vrch NN**

kteří je v majetku naší společnosti.

Sdělujeme Vám, že udělujeme souhlas s umístěním výše uvedené stavby a s prováděním činností zasahujících do ochranného pásma předmětného elektrického zařízení.

Povoleny činnosti:

1 – stavební práce	2 – zemní práce	3 – kácení a prořez
4 – umístění stavby	5 – skladování hořlavín	6 – skladování výbušnin

Platnost tohoto souhlasu je vázána na dodržení následujících podmínek:

ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín, Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02 | Kontaktní bezplatná linka
ČEZ Distribuce: 800 850 860 (hlášení poruch, distribuční požadavky, informace),
e-mail: info@cezdistribuce.cz, www.cezdistribuce.cz | IČ: 24729035, DIČ: CZ24729035 | zapsaná
v obch. rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, sp. zn. B 2145 |
zasílací adresa: ČEZ Distribuce, a. s., Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00

1. Podmínkou pro zahájení činnosti v ochranném pásmu je platné „Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.“, v daném zájmovém území tohoto souhlasu a dodržení podmínek uvedených v tomto vyjádření.
2. Souběhy a křížovatky s elektrickými vedeními musí být provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50423-3, PNE 33 0000-6 a PNE 33 3301, ČSN EN 50341-3 pro venkovní vedení VN, ČSN 33 2000-5-52 a PNE 34 1050 pro kabelová vedení a ČSN 73 6005 o prostorovém uspořádání sítí technického vybavení.
3. Umístění stavby a provádění činností v ochranném pásmu elektrického zařízení bude prováděno podle projektové dokumentace vypracované firmou: **MDS Projekt s.r.o. Vysoké Mýto**
4. **Doplňující podmínky dle místních podmínek: Rekonstrukcí a opravou silnice nesmí dojít k ohrožení stability podpěrných bodů venkovního elektrického vedení VN 35 kV a NN do 1 kV a ke snížení výšky vodičů nad silnicí.**
5. **Rekonstrukcí silnice nedojde k poškození kabelů NN a ke změně jejich uložení a krytí. Nesmí dojít k poškození jejich uzemnění a uzemnění podpěrných bodů VN a NN. Přeložení kabelu NN dle požadavku č. 8120056590 bude realizováno dle zákona 458/2000 Sb. § 47.**
6. **V případě požadavku na přeložení nadzemního vedení bude postupováno dle zákona 458/2000 Sb. § 47.**
7. **Upozorňujeme, že v dotčeném prostoru se nachází venkovní vedení NN provedené izolovanými vodiči AES, AYKYz. Na uvedené vedení se nevztahuje ochranné pásmo dle zákona 458/2000 Sb. Stavba bude provedena tak, aby neohrožovala stabilitu podpěrných bodů. Křížení bude provedeno dle příslušných technických norem především PNE 333302. Stavební práce budou prováděny tak, aby neohrožovaly bezpečnost a spolehlivý provoz vedení ani osob pohybujících se v blízkosti uvedeného vedení. Stavbou nedojde ke snížení výšky vodičů nad terénem.**
8. Jakákoliv poškození nebo mimořádné události, způsobené na elektrickém zařízení stavebníkem, musí být neprodleně oznámeny na poruchovou linku 800 850 860 a budou opraveny na náklady viníka. Zahnutí poškozených míst může být provedeno pouze po souhlasu vydaném naší společností.
9. Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k našemu zařízení.
10. Při realizaci stavby nesmí dojít v žádném případě k nebezpečnému přiblížení osob, věcí, zařízení nebo mechanismů a strojů k živým částem pod napětím tj. musí být dodržena minimální vzdálenost 2 m od vodičů dle ČSN EN 50110-1. V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného vedení.
11. Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů.
12. S ohledem k provádění prací v ochranném pásmu upozorňujeme na možnost nebezpečných vlivů od elektrického zařízení. Opatření proti těmto vlivům je na straně zhotovitele výše uvedené stavby. ČEZ Distribuce, a.s. nepřevzme žádnou zodpovědnost za případné škody, které vzniknou stavebníkovi následkem poruchy nebo havárie elektrického zařízení za nepředvídaných okolností nebo nedodržením výše uvedených podmínek.



13. Při případné úpravě povrchu v ochranném pásmu vedení nesmí dojít ke změně výškové nivelety země oproti současnému stavu.
14. Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech vedení, které jsou přílohou tohoto souhlasu.
15. Jakékoliv události mající vliv na provoz předmětných vedení musí být neprodleně oznámeny na poruchovou linku 800 850 860 nebo včas oznámeny naší společností.
16. Výjimka z O P se nevztahuje na zařízení ČEZ ICT Services, a.s.

Při dotčení nemovitosti DSO: V případě souhlasu se stavbou umístěnou na nemovitostech ČEZ Distribuce a vydáním příslušných povolení od stavebního úřadu je žadatel povinen, vypořádat užívací vztah k dotčeným nemovitostem to před započítáním stavby.

Souhlas s prováděním činností související se zřízením (výstavbou) výše uvedené stavby končí dnem vydání kolaudačního rozhodnutí.

Provozovatel si vyhrazuje právo odvolat souhlas kdykoli, pokud zjistí, že podmínky stanovené v tomto „Souhlasu s umístěním stavby a s prováděním činností v ochranném pásmu elektrického zařízení“ nejsou dodrženy. Pokud zjištěné nedostatky nebyly odstraněny ani na základě písemné výzvy ve stanoveném termínu, je žadatel povinen uvést ochranné pásmo do původního stavu a zdržet se provozování jakékoli činnosti, kterou zákon výslovně zakazuje.

Tento souhlas pozbývá platnosti, nebude-li stavba zahájena do 1 roku od udělení souhlasu a netýká se zajištění dodávky elektřiny pro danou stavbu.

Souhlasíme s předloženou projektovou dokumentací a vydáním územního rozhodnutí a stavebního povolení.



S pozdravem

Zdeněk Jirout
Vedoucí oddělení SEM Sítě
ČEZ Distribuce, a. s.

Přílohy:

Situace stavby

1. Podmínky pro provádění činností v OP nadzemních vedení
2. Podmínky pro provádění činností v OP podzemních vedení
3. Podmínky pro provádění činností v OP elektrických stanic

(nehodící se škrtněte)



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NADZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo nadzemního vedení podle §46, odst. (3), Zák. č. 458/2000 Sb., tj. zákona o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „energetický zákon“) 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

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 ed. 2.

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

1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umísťovat 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 vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:

1. Při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení vysokého napětí se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem – vodičům blíže než 2 metry (dle ČSN EN 50110–1).
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 v ochranných pásmech nadzemních vedení 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., 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.

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 PODZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo podzemních vedení elektrizační soustavy do 110 kV včetně a vedení řídicí, měřicí a zabezpečovací techniky je stanoveno v §46, odst. (5), Zák. č. 458/2000 Sb., tj. zákona o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „energetický zákon“), a činí 1 metr po obou stranách krajního kabelu kabelové trasy, nad 110 kV činí 3 metry po obou stranách krajního 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 uskladňovat 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 těžkými mechanizmy.

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 vedení 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. V případě provedení sond (ručně) může být tato vzdálenost snížena na 0,5 metru.
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., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízeními energetiky musí být vyprojektovány a provedeny zejména dle ČSN 73 6005, ČSN EN 50 341-1,2, ČSN EN 50341-3-19, ČSN EN 50423-1, ČSN 33 2000-5-52 a PNE 33 3302.
5. Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
6. Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení vozidly nebo mechanizmy je třeba po dohodě s provozovatelem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
7. Je zakázáno manipulovat s obnaženými kabely pod napětím. Odkryté kabely musí být za vypnutého stavu řádně vyvěšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou dle ČSN ISO 3864.
8. Před záhozem kabelové trasy musí být provozovatel kabelu vyzván ke kontrole uložení. Pokud tato organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znovu odkrýt.
9. Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození.
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 Linku pro hlášení poruch Skupiny ČEZ, společnosti ČEZ Distribuce, a.s., 840 850 860, 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, 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.**

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. (6), Zák. č. 458/2000 Sb., tj. zákona o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „energetický zákon“) a je vymezeno svislými rovinami vedenými ve vodorovné vzdálenosti:

- u venkovních el. stanic a dále stanic s napětím větším než 52 kV v budovách 20 metrů od oplocení nebo od vnějšího líce obvodového zdíva,
- 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,
- 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,
- u vestavěných el. stanic 1 metr od obestavění.

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

- zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
- provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
- provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
- 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:

- 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),
- skladovat či umisťovat předměty bránící přístupu do elektrické stanice nebo k rozvaděčům vysokého nebo nízkého napětí,
- umisťovat antény, reklamy, ukazatele apod.,
- 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.



MDS PROJEKT s. r. o.
Forsterova 175
566 01 VYSOKÉ MÝTO

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / DNE
/ 06.09.2018

NAŠE ZNAČKA
1100378706

VYŘIZUJE / LINKA
Vondra / 800 850 860

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE
Trutnov / 11.9.2018

Vyjádření k projektové dokumentaci na akci „II/325 Chlum – Velký Vřešťov – Mostek – část I (KM 14,830 – 15,280)“

ČEZ Distribuce, a.s. souhlasí s projektovou dokumentací výše uvedené stavby za předpokladu dodržení následujících podmínek:

- Nesmí být ohrožen provoz stávajících nadzemních vedení, podzemních vedení ani jiného zařízení v majetku ČEZ Distribuce, a.s.
- Při činnostech prováděných v ochranných pásmech energetických zařízení je nutné dodržet vzdálenosti dle platných technických norem, zejména ČSN 73 6005, a podmínky uvedené v souhlasu s činností v ochranném pásmu energetického zařízení.
- Nesmí být změněna hloubka uložení kabelového vedení, snížena vzdálenost vedení od země, stavebních objektů a konstrukcí pod hodnoty stanovené PNE 33 3302 a PNE 33 3301.
- Nesmí být narušena stabilita a pevnost podpěrných bodů.
- Musí být zachován neomezený přístup k zařízením ve vlastnictví ČEZ Distribuce, a.s. pro jejich provozování a údržbu.
- Každé poškození zařízení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno na Linku pro hlášení poruch 800 850 860.

Úpravy distribuční sítě budou provedeny na základě samostatné žádosti.

S pozdravem

Zdeněk Jirout
Vedoucí oddělení SEM Sítě
ČEZ Distribuce, a. s.

ČEZ Distribuce, a. s.,

Děčín, Děčín IV - Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02 | Kontaktní bezplatná linka
ČEZ Distribuce: 800 850 860 (hlášení poruch, distribuční požadavky, informace),
e-mail: info@cezdistribuce.cz, www.cezdistribuce.cz | IČ: 24729035, DIČ: CZ24729035
zapsaná v obch. rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, sp. zn. B 2145
zasílací adresa: ČEZ Distribuce, a. s., Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00

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

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

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

Číslo jednací: 730018/18**Číslo žádosti: 0118 263 534 („Žádost“)**

Název akce („ Stavba “)	II/325 Chlum ? Velký Vřešňov ? Mostek ? část I, KM 14,830 - 15,280	
Důvod vydání Vyjádření („ Důvod vyjádření “)	Stavební řízení	
Žadatel	MDS projekt s.r.o.	
Stavebník	MDS projekt s.r.o.	
Zájmové území	Okres	Trutnov
	Obec	Doubravice, Lanžov
	Kat. území / č. parcely	Lanžov; Doubravice u Dvora Králové
Platnost Vyjádření	21. 9. 2020 („Den konce platnosti Vyjádření“)	

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

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

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

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

Číslo jednací: 730018/18

Číslo žádosti: 0118 263 534

- Komunikace, chodníky, parkovací stání, vjezdy
 - V místech 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 pojezdové plochy.
 - V místech spojek a odbočení kabelové trasy nezřizujte souvislé pojezdové plochy.
 - Nad kabelovou trasou neukládejte podélně obručníky, 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.; a
- (ii) řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření;
- (IV) Pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;
- (V) Pro účely přeložení SEK dle bodu (IV) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK.

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

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

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

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

Přílohami Vyjádření jsou:

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

Vyjádření vydala společnost **Česká telekomunikační infrastruktura a.s.** dne: 21. 9. 2018.



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

96

Číslo jednací: 730018/18

Číslo žádosti: 0118 263 534

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

1. PLATNOST VŠEOBECNÝCH PODMÍNEK

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

2. DEFINICE

Níže uvedené termíny, jsou-li použity v těchto VPOSEK a uvozeny velkým písmenem, mají následující význam:

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

„**Den**“ je kalendářní den;

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

„**Občanský zákoník**“ znamená zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů;

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Jiří Bůta, tel.: 602 485 857, e-mail: jiri.buta@cetin.cz;

„**Pracovní den**“ znamená Den, který není v České republice dnem pracovního klidu nebo státem uznaným svátkem;

„**Príslušné 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**“ je stavba spočívající ve změně trasy vedení SEK ve vlastnictví CETIN nebo přemístění zařízení SEK ve vlastnictví CETIN; Stavebník, který Překládku vyvolal, je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;

„**SEK**“ je síť elektronických komunikací ve vlastnictví CETIN;

„**Stavba**“ je stavba a/nebo činnosti ve vztahu, k níž bylo vydáno Vyjádření, a je prováděna Stavebníkem a/nebo Žadatelem v souladu s Příslušnými požadavky, povolená příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;

„**Stavebník**“ je osoba takto označená ve Vyjádření;

„**Stavební zákon**“ je zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu;

„**Vyjádření**“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 21. 9. 2018 pod č.j. 730018/18;

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

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

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

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

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

3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK

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

4. OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA A/NEBO ŽADATELE

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

5. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PŘÍPRAVĚ STAVBY

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

Číslo jednací: 730018/18

Číslo žádosti: 0118 263 534

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

- (iv) Pokud se v Zájmovém území nachází podzemní silové vedení (NN) ve vlastnictví společnosti CETIN, je Stavebník povinen ve vztahu k projektové dokumentaci zajistit totéž, co je uvedeno pod písm (i) tohoto článku 5, přičemž platí, že Stavebník vyvolá Překládku v případech uvedených pod písm (ii) tohoto článku 5.
- (v) Stavebník je povinen při projektování Stavby, která je stavbou (a) zařízení silových elektrických sítí (VN, VVN a ZVVN) a/nebo (b) trakčních vedení, provést výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK, zpracovat ochranná opatření, to vše dle a v souladu s Příslušnými požadavky. Stavebník je povinen nejpozději třicet (30) Dnů před podáním žádosti o vydání příslušného správního rozhodnutí k umístění Stavby dle Stavebního zákona předat POS výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK a zpracovaná ochranná opatření.
- (vi) Je-li Stavba v souběhu s Kabelovodem, nebo Kabelovod kříží, je Stavebník povinen nejpozději ke Dni, ke kterému započne se zpracováním projektové dokumentace ke Stavbě, oznámit POS a projednat s POS (a) veškeré případy, kdy trajektorie podvrtná a protlaků budou vedeny ve vzdálenosti menší, než je 1,5 m od Kabelovodu a (b) jakékoliv výkopové práce, které budou nebo by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní Kabelovodu nebo kabelové komory.
- (vii) Je-li Stavba umístěna nebo má být umístěna v blízkosti Kabelovodu, ve vzdálenosti menší, než jsou 2 m nebo kříží-li Stavba Kabelovod ve vzdálenosti menší, než je 0,5 m nad nebo kdekoliv pod Kabelovodem, je Stavebník povinen předložit POS k posouzení zakreslení Stavby v příčných řezech, přičemž do příčného řezu je Stavebník rovněž povinen zakreslit profil kabelové komory.
- 6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY**
- (i) Stavebník je před započítím jakýchkoliv zemních prací ve vztahu ke Stavbě povinen vytyčit trasu SEK na terénu dle Příslušných požadavků a dle Stavebního zákona. S vytyčenou trasou SEK je Stavebník povinen seznámit všechny osoby, které budou anebo by mohly zemní práce ve vztahu ke Stavbě provádět. V případě porušení této povinnosti bude Stavebník odpovědný společnosti CETIN za náklady a škody, které porušením této povinnosti společnosti CETIN vzniknou a je povinen je společnosti CETIN uhradit.
- (ii) Pět (5) Pracovních dní před započítím jakýchkoliv prací ve vztahu ke Stavbě je Stavebník povinen oznámit společnosti CETIN, že zahájí práce či činnosti ve vztahu ke Stavbě. Písemné oznámení dle předchozí věty zašle Stavebník na adresu elektronické pošty POS a bude obsahovat minimálně číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka.
- (iii) Stavebník je povinen zabezpečit a zajistit SEK proti mechanickému poškození, a to zpravidla dočasným umístěním silničních betonových panelů nad kabelovou trasou SEK. Do doby, než je zajištěna a zabezpečena ochrana SEK proti mechanickému poškození, není Stavebník oprávněn přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací kabelovou trasu SEK. Při přepravě vysokých nákladů nebo při projíždění stroji, vozidly či mechanizací pod nadzemním vedením SEK je Stavebník povinen prověřit, zda výška nadzemního vedení SEK je dostatečná a umožňuje spolehlivý a bezpečný způsob přepravy nákladu či průjezdu strojů, vozidel či mechanizace.
- (iv) Při provádění zemních prací v blízkosti SEK je Stavebník povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání SEK. V místech, kde SEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je Stavebník povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti, výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK je Stavebník povinen provádět v takové vzdálenosti od sloupu nadzemního vedení SEK, která je dostatečná k tomu, aby nedošlo nebo nemohlo dojít k narušení stability sloupu nadzemního vedení SEK. Stavebník je povinen zajistit, aby jakoukoliv jeho činností nedošlo bez souhlasu a vědomí společnosti CETIN (a) ke změně nivelety terénu, a/nebo (b) k výsadbě trvalých porostů, a/nebo (c) ke změně rozsahu a změně konstrukce zpevněných ploch. Pokud došlo k odkrytí SEK, je Stavebník povinen SEK po celou dobu odkrytí náležitě zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
- (v) Zjistí-li Stavebník kdykoliv během provádění prací ve vztahu ke Stavbě jakýkoliv rozpor mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností, je povinen bezodkladně přerušit práce a oznámit zjištěný rozpor na adresu elektronické pošty POS. Stavebník není oprávněn pokračovat v pracích ve vztahu ke Stavbě do doby, než získá písemný souhlas POS s pokračováním prací.
- (vi) Stavebník není bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor, jakkoliv zakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně, vstupovat do kabelových komor, jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK či s jakýmkoliv jiným zařízením se SEK souvisejícím. Rovněž bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN není Stavebník oprávněn umístit nad trasou Kabelovodu jakoukoliv jinou síť technické infrastruktury v podélném směru.
- (vii) Byla-li v souladu s Vyjádřením a těmito VPOSEK odkryta SEK je Stavebník povinen tři (3) Pracovní dny před zakrytím SEK písemně oznámit POS zakrytí SEK a vyzvat ho ke kontrole před zakrytím. Oznámení Stavebníka dle předchozí věty musí obsahovat minimálně předpokládaný Den zakrytí, číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka. Stavebník není oprávněn provést zakrytí do doby, než získá písemný souhlas POS se zakrytím.
- 7. ROZHODNÉ PRÁVO**
- Vyjádření a VPOSEK se řídí českým právem, zejména Občanským zákoníkem, Zákonem o elektronických komunikacích a Stavebním zákonem. Veškeré spory z Vyjádření či VPOSEK vyplývající budou s konečnou platností řešeny u příslušného soudu České republiky.
- 8. PÍSEMNÝ STYK**
- Písemným stykem či pojmem „písemně“ se pro účely Vyjádření a VPOSEK rozumí předání zpráv jedním z těchto způsobů:
- v listinné podobě;
 - e-mailovou zprávou se zaručeným elektronickým podpisem dle zák. č. 227/2000 Sb., o elektronickém podpisu a o změně některých dalších zákonů (zákon o elektronickém podpisu), ve znění pozdějších předpisů;
- 9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ**
- (i) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba je počinaje Dnem převzetí Vyjádření povinen užít informace a data uvedená ve Vyjádření pouze a výhradně k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba není oprávněn informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak umožnit jejich užívání třetí osobou bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN.
- (ii) Pro případ porušení kterékoliv z povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby, založené Vyjádřením /nebo těmito VPOSEK je Stavebník, Žadatel či jím pověřená třetí osoba odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti CETIN vzniknou porušením povinnosti Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby.

Číslo jednací: 730018/18

Číslo žádosti: 0118 263 534

Informace k vytyčení SEK

V případě požadavku na vytyčení **PVSEK** společnosti **Česká telekomunikační infrastruktura a.s.** se, prosím, obraťte na společnosti uvedené níže.

Česká telekomunikační infrastruktura a.s. - středisko Čechy východ

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

IČ: 04084063

DIČ: CZ04084063

kontakt: tel: 238464295 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

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

CITRON GROUP ELEKTRO s.r.o.

se sídlem: Radvanice č.p. 45, PSČ: 542 12, Radvanice v Čechách, okres Trutnov

IČ: 26012138

DIČ: CZ26012138

kontakt: Pavel Cicvárek, fax: 499897250, mobil: 608831123, e-mail: CITRON.GROUP.ELEKTRO@seznam.cz
Tomáš Trejtnar, fax: 499897250, mobil: 777006656, e-mail: CITRON.GROUP.ELEKTRO@seznam.cz

COM PLUS CZ, a.s.

se sídlem: Akademia Bedrny 365, 500 03 Hradec Králové

IČ: 25772104

DIČ: CZ25772104

kontakt: Help Desk: tel.: 472702123, mobil: 724150190, e-mail: helpdesk@complus.cz
technik: Cyril Belej tel.: 724 483 810, e-mail: cyril.belej@complus.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

EMP Pardubice s.r.o.

se sídlem: Erno Košťála 957, 530 12 Pardubice

IČ: 64793150

DIČ: CZ 64793150

kontakt: Bohumil Hubálek, mobil: 602492449, e-mail: emp.pce@seznam.cz

EMIPO-energmontáže 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

EUROSPÓJ, 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

Číslo jednací: 730018/18

Číslo žádosti: 0118 263 534

FEM - Miloš Fejfar

se sídlem: Lužany 209, 507 06 Lužany

IČ: 01735977

DIČ:

kontakt: Miloš Fejfar, mobil: 602483031, e-mail: fejfarmilos@seznam.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

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 Sibor, mobil: 605 200 724, sibor@michlovsky.cz

František Uříčář, mobil: 605200784, e-mail: uricar@michlovsky.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

Číslo jednací: 730018/18

Číslo žádosti: 0118 263 534

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

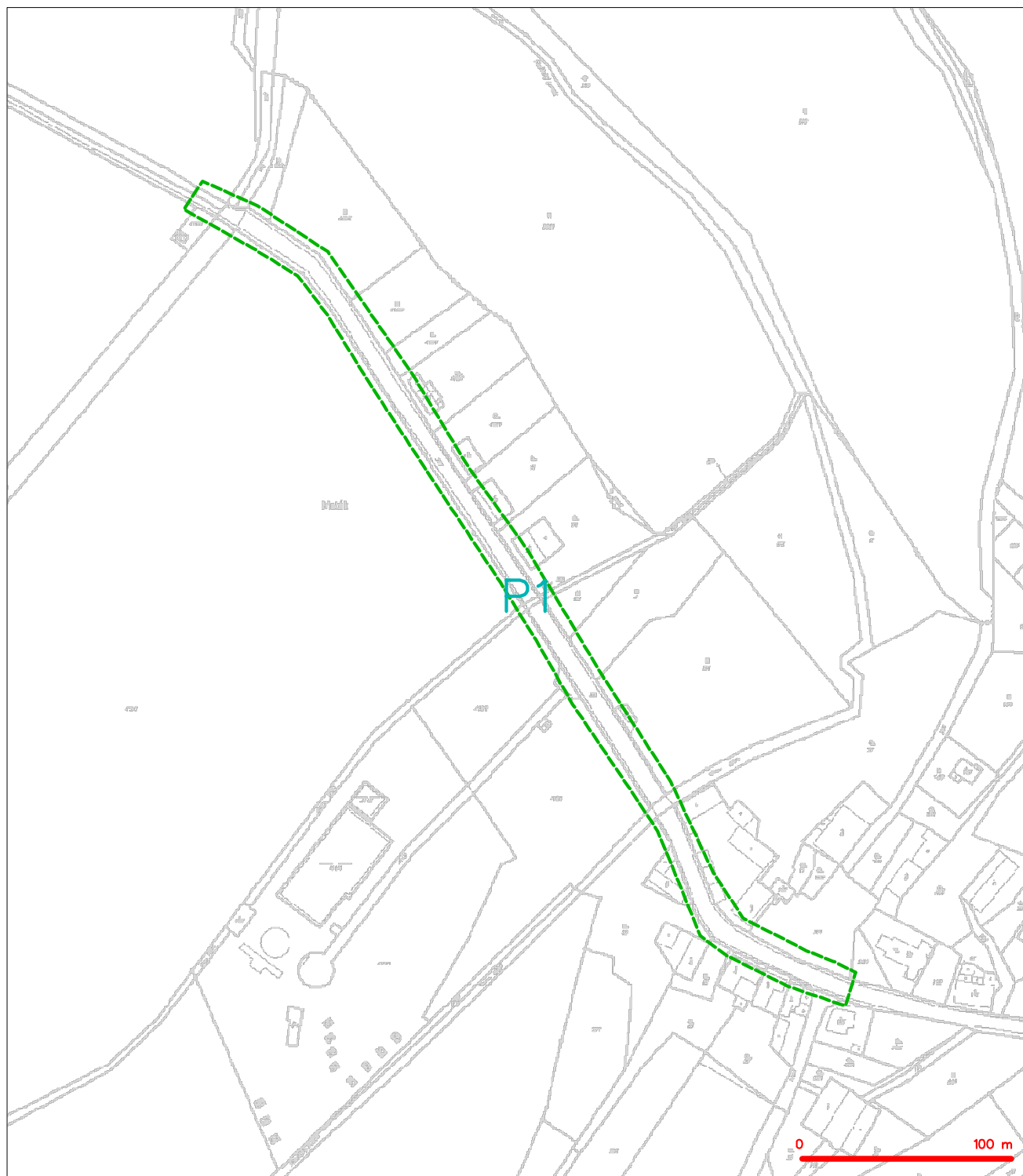
IČ: 62025384

DIČ: CZ62025384

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

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

SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ

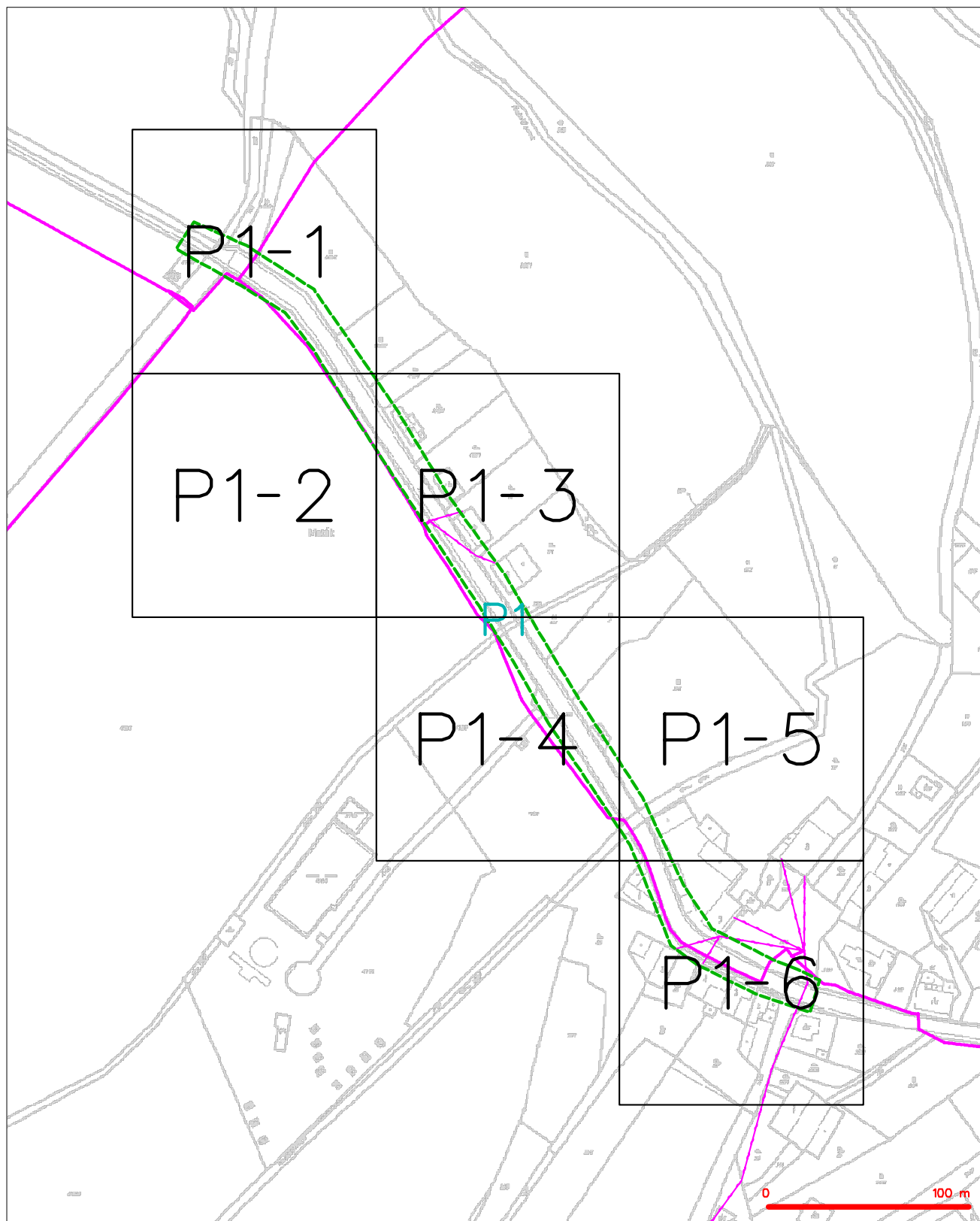


LEGENDA

--- hranice zájmového území k vyjádření

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

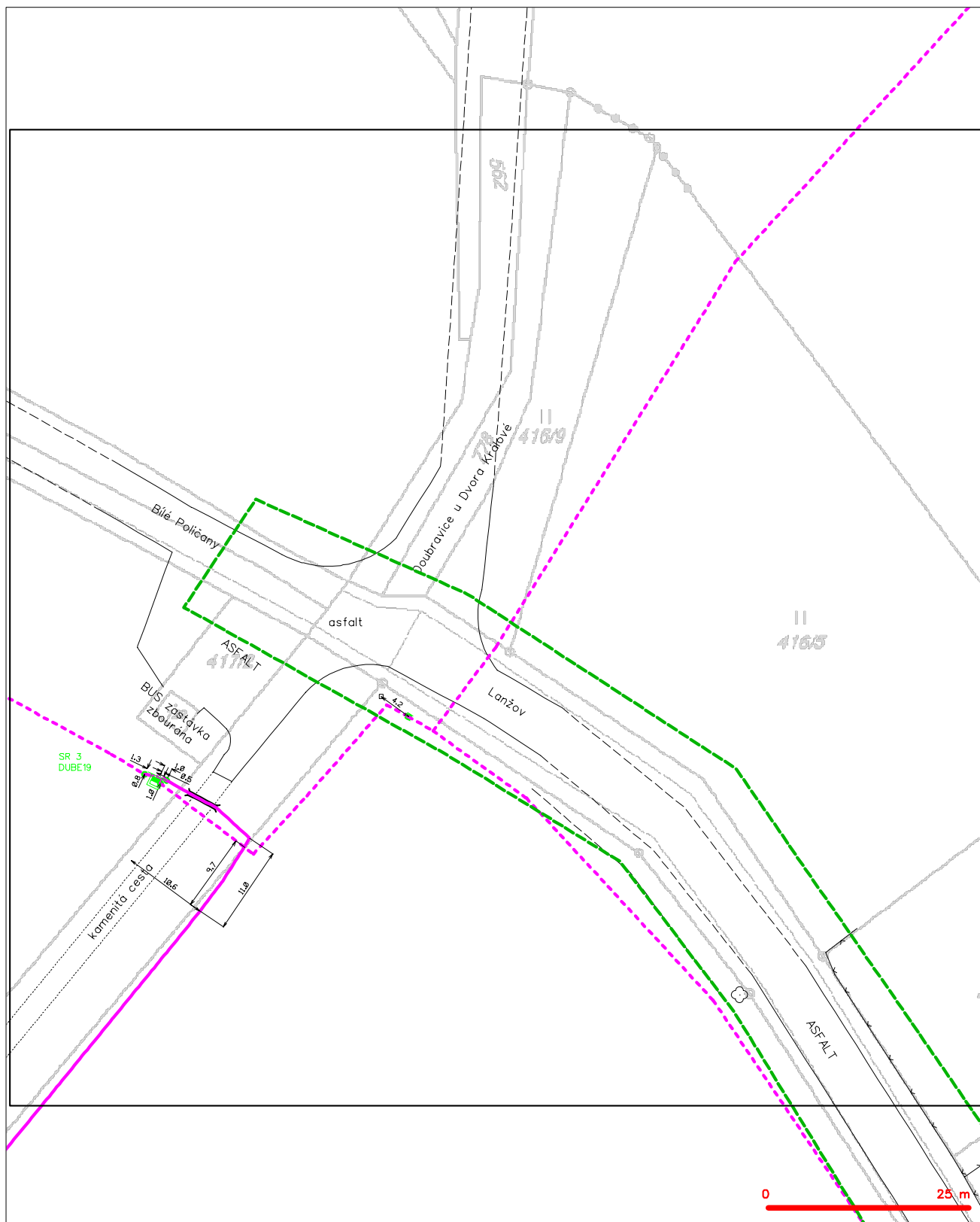
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



LEGENDA

- | | | | |
|---|---|---|---|
|  | hranice zdímového území k vyjádření |  | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
|  | NN přípojka, území s NN přípojkou CETIN |  | neto součástí optického a metalického kabelu |
|  | zaměřený průběh metalického kabelu |  | rodové sítle, ochranné pásmo rodové sítle |
|  | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |  | podzemní sítle |
| | neto součástí optického a metalického kabelu | | neprovozované sítle |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu | | podzemní sítle číží |
|  | podzemní sítle číží |  | sítle s NN |

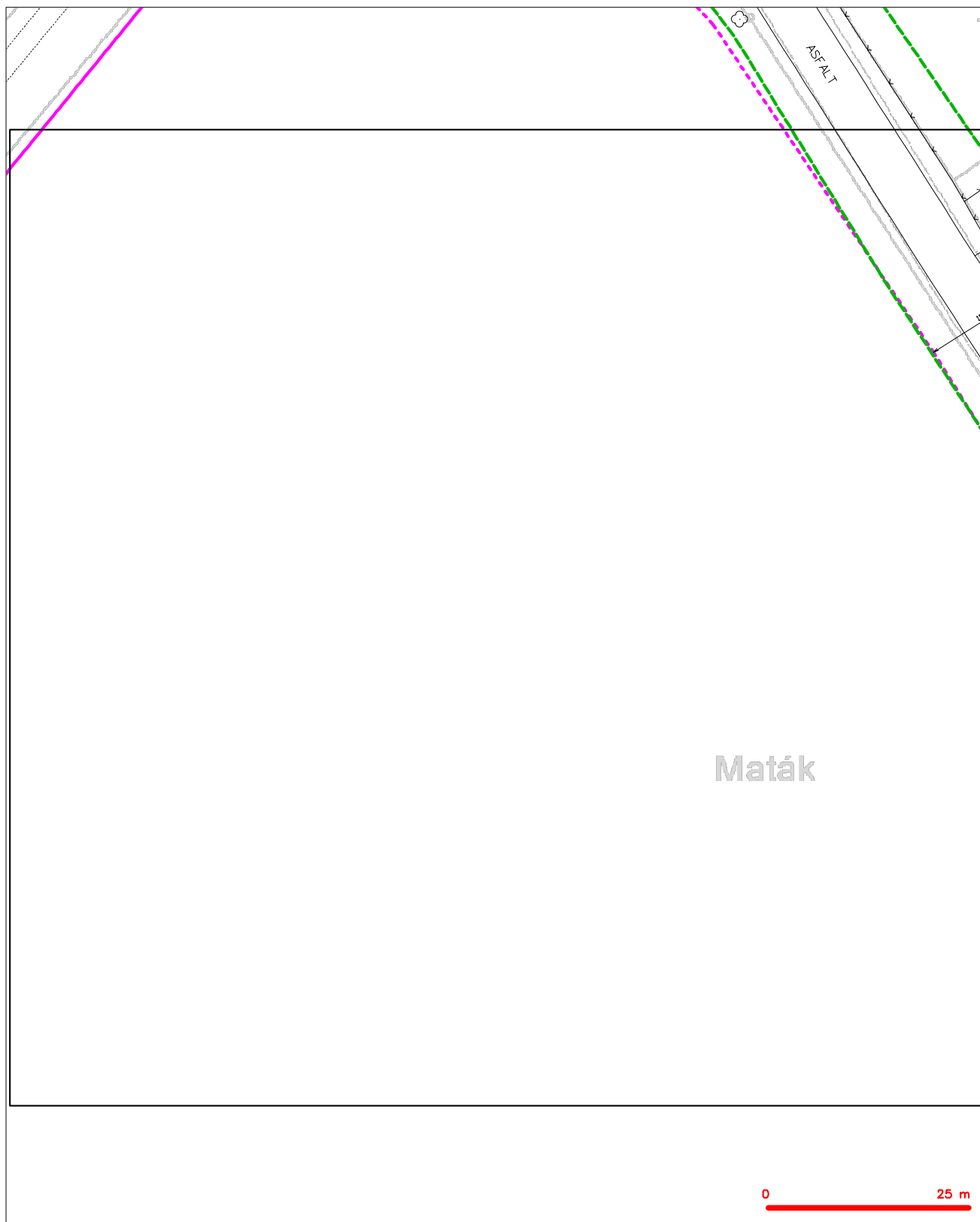
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



LEGENDA

- | | | | |
|--|--|--|---|
| | hranice sdíelného území s vyjádřením | | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| | NN přípojka, území s NN přípojkou ČETN | | rozvodní optický optického a metalického kabelu |
| | zaměřený průběh metalického kabelu | | radiové síť, ostatními pásmo radiové síť |
| | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo součástí optického a metalického kabelu | | radiová síť |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu | | neprováděná síť |
| | radiová síť | | podzemní síť optické sítě s NN |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



LEGENDA

- | | | | |
|--|--|--|--|
| | hranice záměrného území z vyjádření | | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo součet optického a metalického kabelu |
| | HN přípojka, území s HN přípojkou CETIN | | radové síť, ochranné pásmo radové sítě |
| | zaměřený průběh metalického kabelu | | podzemní síť |
| | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo součet optického a metalického kabelu | | neprovozané síť |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu | | podzemní síť číť |
| | podzemní síť číť | | sítě s HN |
| | | | kollektor, kabelovod |

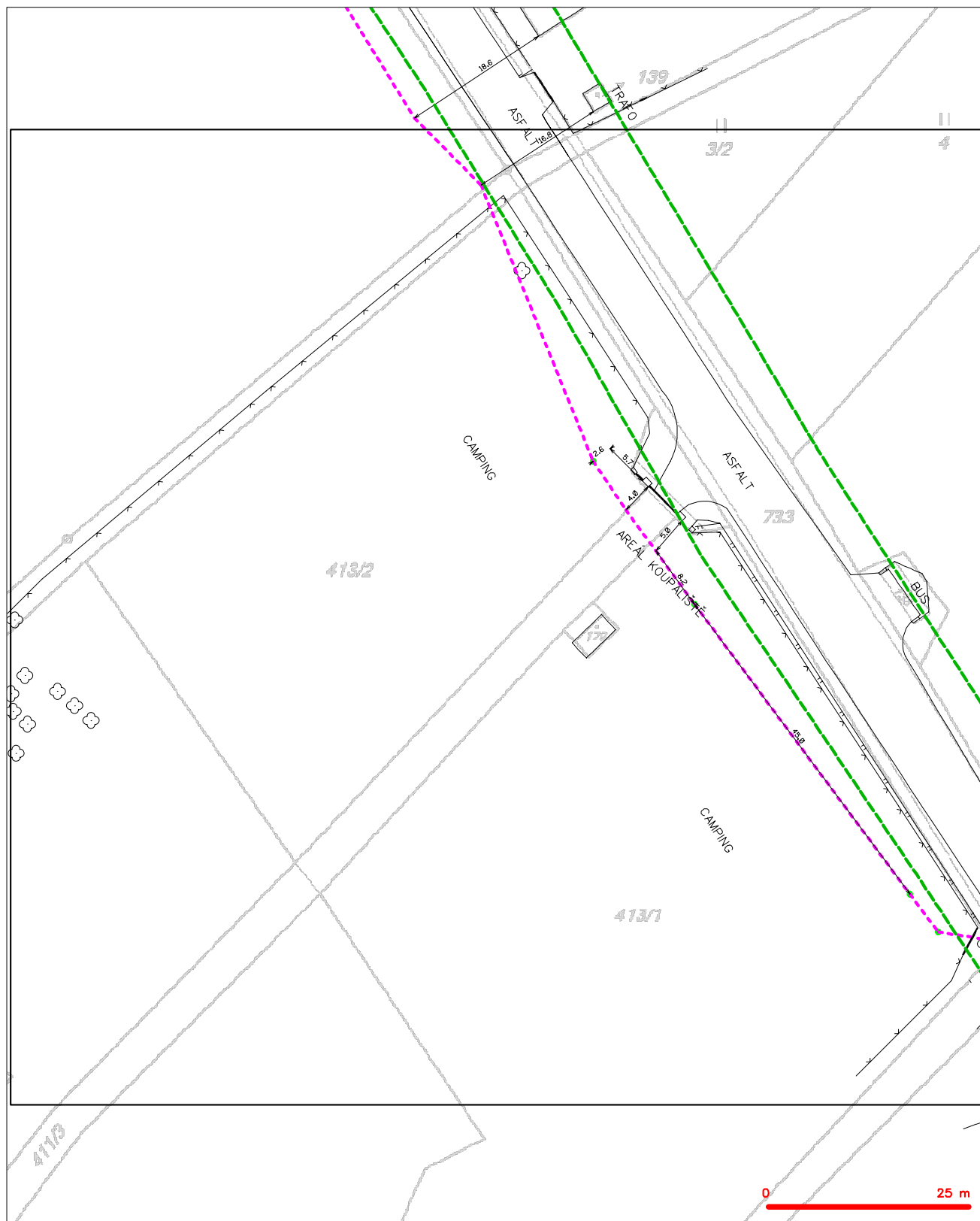
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-3



LEGENDA

- | | | | |
|--|--|--|--|
| | travnice sdílejícího území s vyjádřením | | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| | NV přípojnka, území s NV přípojkou GFTN | | rozvaděč rozvaděč optického a metalického kabelu |
| | zaměřený průběh metalického kabelu | | radiové síť, ochranné pásmo radiové síť |
| | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo součástí optického a metalického kabelu | | radiové síť |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu | | neprováděcí síť |
| | radiové síť | | kolátoř, kabelovod |
| | radiové síť | | podzemní síť optické |
| | radiové síť | | síť s NV |

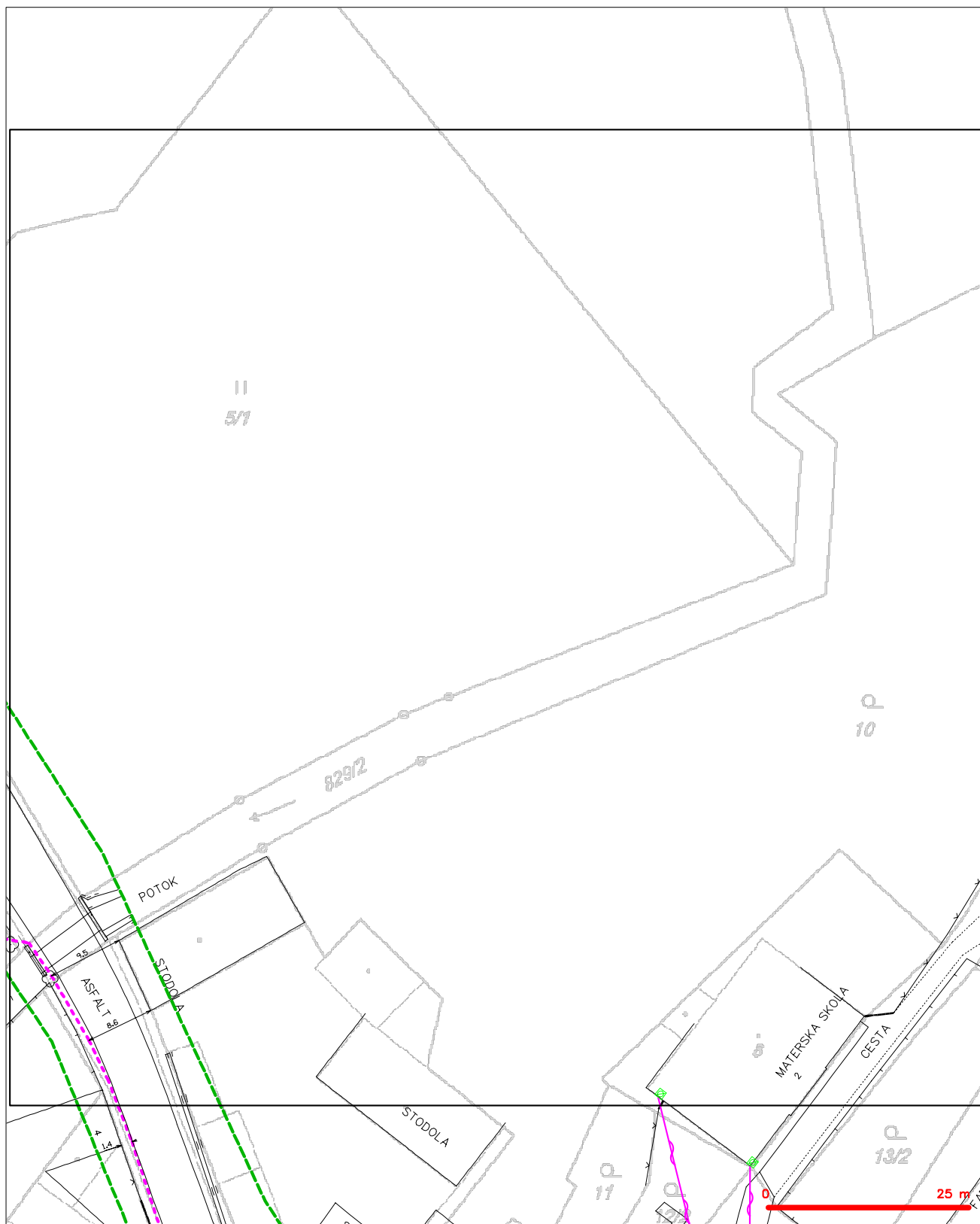
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-4



LEGENDA

- | | | | |
|--|--|--|---|
| | hranice sdíjeného území s vyjádřením | | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| | NN přípočka, území s NN přípočkou ČETN | | síť rozvodní optického a metalického kabelu |
| | zaměřený průběh metalického kabelu | | radiové síť, ochranné pásmo radiové síť |
| | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo součástí optického a metalického kabelu | | nadzemní síť |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu | | neprovazovaná síť |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu | | podzemní síť |
| | nadzemní síť cizí | | kolektory, kabelovody |
| | | | síť s NN |

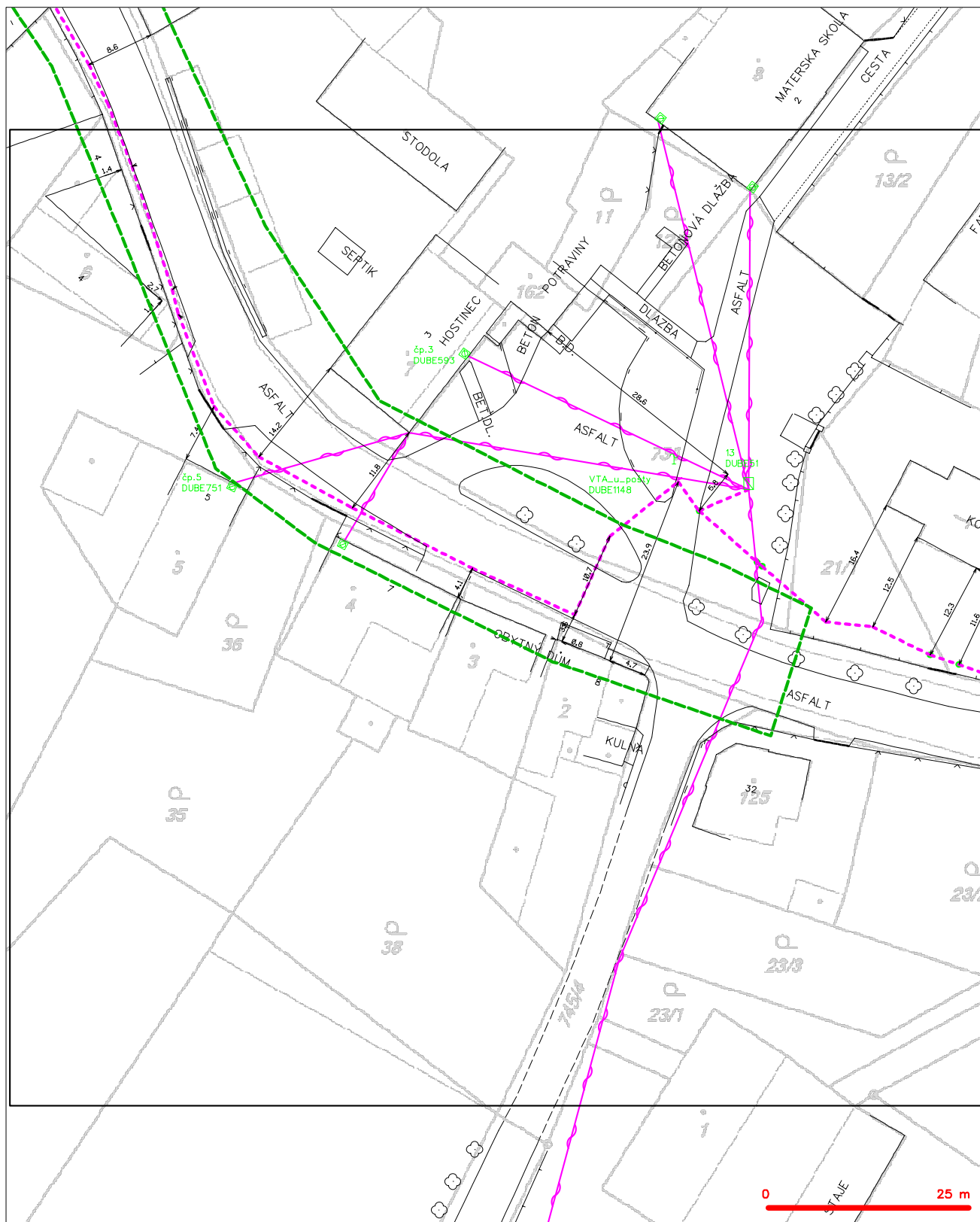
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-5



LEGENDA

- | | | | |
|--|--|--|--|
| | hranice záměrného území z vyjádření | | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo součet optického a metalického kabelu |
| | HN přípojka, území s HN přípojkou CETIN | | radové síť, ochranné pásmo radové sítě |
| | zaměřený průběh metalického kabelu | | podzemní síť |
| | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo součet optického a metalického kabelu | | neprovozané síť |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu | | podzemní síť čpí |
| | podzemní síť čpí | | sítě s HN |
| | | | kollektor, kabelovod |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-6



LEGENDA

- | | | | |
|--|--|--|--|
| | hranice zděmového území z vyjádření | | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo součet optického a metalického kabelu |
| | IN přípojka, území s IN přípojkou CETIN | | radové síť, ochranné pásmo radové sítě |
| | zaměřený průběh metalického kabelu | | podzemní síť |
| | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo součet optického a metalického kabelu | | neprovozané síť |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu | | podzemní síť cizí |
| | podzemní síť cizí | | síť s IN |
| | | | kollektor, kabelovod |

Údržba silnic
Královehradeckého kraje
Kutnohorská 59
500 04 Hradec Králové

Váš dopis: po 25.6.2018 13:42
Vyřizuje: Círk / 238464522

Naše značka: VTS/0730/2018/Cir
Datum: 05. 02. 2018

Vyjádření k projektové dokumentaci:, II/325 Chlum – Velký Vřešťov – Mostek – část I, SO 462''

Společnost Česká Telekomunikační infrastruktura a.s, oddělení investiční výstavby přezkoumala předloženou projektovou dokumentaci:, II/325 Chlum – Velký Vřešťov – Mostek – část I, SO462 '' ve stupni pro územní rozhodnutí a stavební povolení, zejména pak řešení přeložky sítě elektronických komunikací s tímto stanoviskem:

Navržené technické řešení splňuje normu prostorového uspořádání sítí technického vybavení ČSN 736005 a vyhovuje naším interním předpisům. Vzhledem ke stavu dopracování prováděcí dokumentace tudíž smlouvu o přeložce nevyžadujeme uzavírat před vydáním územního rozhodnutí. Toto je navazující stanovisko ke dříve vydanému POS405/17 z 11.04.2017. Nemáme žádných připomínek k vydání územního rozhodnutí a stavebního povolení. Prosím kontaktovat naše oddělení 10 týdnů před zahájením prací hlavní stavby pro nacenění a uzavření smlouvy.

S pozdravem za společnost
Česká telekomunikační infrastruktura a.s,
Bc. Círk Tomáš
Senior specialista pro výstavbu sítě

Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
Olšanská 2681/6
130 00 Praha 3
DIČ: CZ04084063
245



MDS projekt s.r.o.
Försterova 175
56601 Vysoké Mýto

naše značka
5001786645

vyřizuje
Miloš Vávra

datum
01.10.2018

Věc:

II/325 Chlum – Velký Vřeštov – Mostek – část I, km 14,830 - 15,280

K.ú. - p.č.: Lanžov, Doubravice u Dvora Králové

Stavebník: MDS projekt s.r.o., Försterova 175, 56601 Vysoké Mýto

Účel stanoviska: Povolení stavby - stavební režim (ÚR+SP)

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

K PŘEDLOŽENÉ PD SDĚLUJEME TOTO NAŠE STANOVISKO Z POHLEDU DOTYKU NA PLYNÁRENSKÁ ZAŘÍZENÍ:

V zájmovém prostoru stavby dojde k dotyku s těmito plynárenskými zařízeními:

STL plynovod PE 90,63 a STL plynovodní přípojka PE 32

Na základě předložené situace byl předán informační zákres

- Při realizaci stavby požadujeme přednostně dodržovat ochranné pásmo 1,0m od plynovodu. Pokud nebude možno dodržet uložení mimo ochranné pásmo (1,0m), nutno dodržet minimální vzdálenosti při souběhu a křížení dle ČSN 73 6005 tab. A.1 a A.2.

- Veškeré stavební práce musí být vykonávány tak, aby v žádném případě nenarušily bezpečný provoz uvedených plynárenských zařízení a plynovodních přípojek.

- Před zahájením stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenských zařízení bude provedeno vytýčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení.

- Při realizaci stavby je nutno dodržovat veškerá pravidla stanovená pro práce v ochranném pásmu plynárenského zařízení, které činí 1 m na každou stranu měřeno kolmo od osy plynovodu. V tomto pásmu nesmí být umístovány žádné nadzemní stavby, prováděna skládka materiálu a výšková úprava terénu. Případné dočasné zařízení staveniště (maringotky, mobilní buňky atd.) umístit min. 1 m od plynovodu a přípojeky.

- Po odstranění konstrukce chodníku a vozovky v úrovni zemní pláň požadujeme chránit plynovodní přípojeky a plynovody umístěné v chodníku a vozovce před mechanickým poškozením při pojiždění betonovými panely, popř. ocelovými plechy o tloušťce min. 3 cm.

- Požadujeme zachovat stávající niveletu chodníku a vozovky. Parkovací stání doporučujeme provést ze zámkové dlažby.

- Dopravní značení musí být umístěno od stávajícího plynárenského zařízení v minimální vzdálenosti 1 m.

- Pokud při rekonstrukci chodníků a komunikace bude zjištěno, že některé plynovody nebo přípojeky budou mít vůči nové niveletě krytí menší jak 80 cm, bude nutné provést přeložku těchto plynárenských zařízení tak, aby bylo dosaženo požadovaného krytí. Tyto práce budou provedeny v souladu se zákonem č. 458/2000 Sb. v platném znění jako přeložka plynárenského zařízení na náklady investora.

- Při vysazování stromů a okrasných dřevin požadujeme dodržet od stávajícího plynárenského zařízení vzdálenost minimálně 2 metry na obě strany od osy plynovodu.

- Po odtěžení stávající konstrukce chodníků a vozovky bude podstatně sníženo krytí stávajícího plynovodu a přípojek. Proto je vyloučeno použití těžké mechanizace (zejména válců s trny, zemních fréz atd.) přímo nad potrubím.

Stavební objekty (např. nové uliční vpusti, ..) musí být umístěny od stávajícího plynárenského zařízení a plynovodních přípojek v zastavěném území obce v minimální vzdálenosti 0,5 m od okraje plynovodu měřeno kolmo

GridServices, s.r.o.

Plynárenská 499/1

Zábrdovice

602 00 Brno

T +420532221111

F +420545578571

E info@gridservices.cz

I www.gridservices.cz

IČ: 27935311

DIČ: CZ27935311

Zapsán do obchodního rejstříku:

Krajský soud v Brně

oddíl C, vložka 57165

26.07.2007

Bankovní spojení:

Československá obchodní banka,

a.s.

Číslo účtu: 17837923

Kód banky: 0300

na obrys plynovodu.

V rozsahu této stavby souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Tento souhlas platí pro územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení, ohlášení, stavební řízení, společné územní a stavební řízení, veřejnoprávní smlouvu o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

V zájmovém území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví.

Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky jsou dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozovány jako zařízení zvlášť nebezpečné a z tohoto důvodu jsou chráněny ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Nedodržení podmínek uvedených v tomto stanovisku zakládá odpovědnost stavebníka za vzniklé škody.

Rozsah ochranného pásma je stanoven v zákoně 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti:

- 1) Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (tzn. i bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (např. trhací práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).
- 2) Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, považovány dle § 68 zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.
- 3) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek považujeme za zahájení stavební činnosti.
- 4) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04, zákon č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.
- 5) Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.
- 6) Při provádění stavební činnosti, vč. přesného určení uložení plynárenského zařízení je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.
- 7) Odkryté plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeny proti jejich poškození.
- 8) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek v místě křížení na náklady stavebníka. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.
- 9) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení nebo plynovodních přípojek (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239.
- 10) Před provedením zásypu výkopu bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti, kontrola plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, které nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly

nesmí být plynárenské zařízení a plynovodní přípojky zasypány. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami.

11) Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány těženým pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.

12) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.

13) Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení a plynovodních přípojkách, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.

14) Případné zřizování staveniště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

15) Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

16) Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení a plynovodní přípojky uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

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

V případě dotčení pozemku v majetku společnosti GasNet, s.r.o. je třeba dále projednat smluvní vztah k tomuto pozemku. Kontakt na projednání naleznete na adrese www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/, činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na NONSTOP zákaznické lince 800 11 33 55.

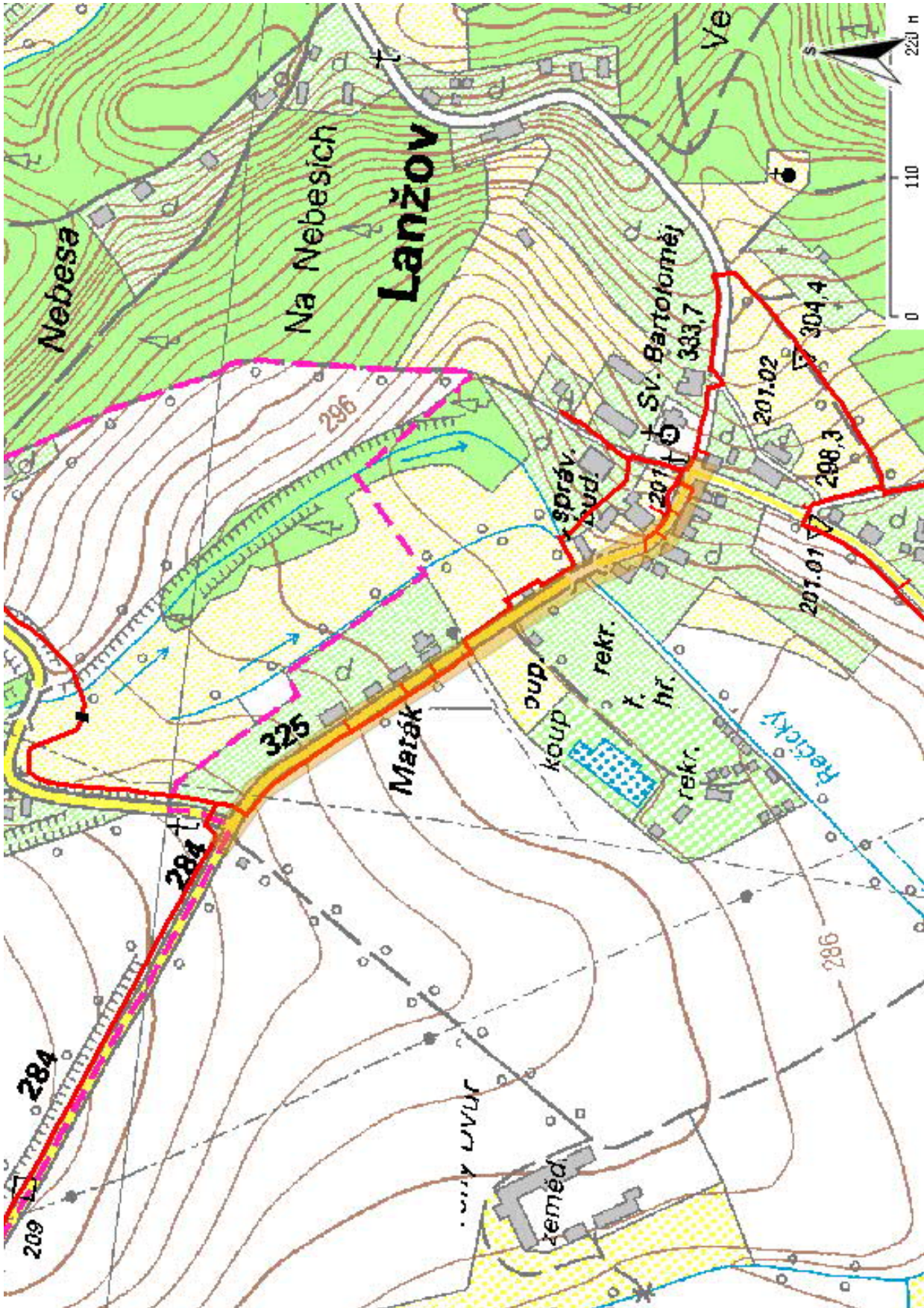
Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001786645 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.



GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311
Miloš Vávra
Technik externích požadavků-Čechy
Oddělení zpracování ext. požadavků-Čechy
+420495563662
milos.vavra@innogy.com

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Detailní zakres plynárenského zařízení, Detailní zakres plynárenského zařízení, Detailní zakres plynárenského zařízení, Ověřená příloha žadatele

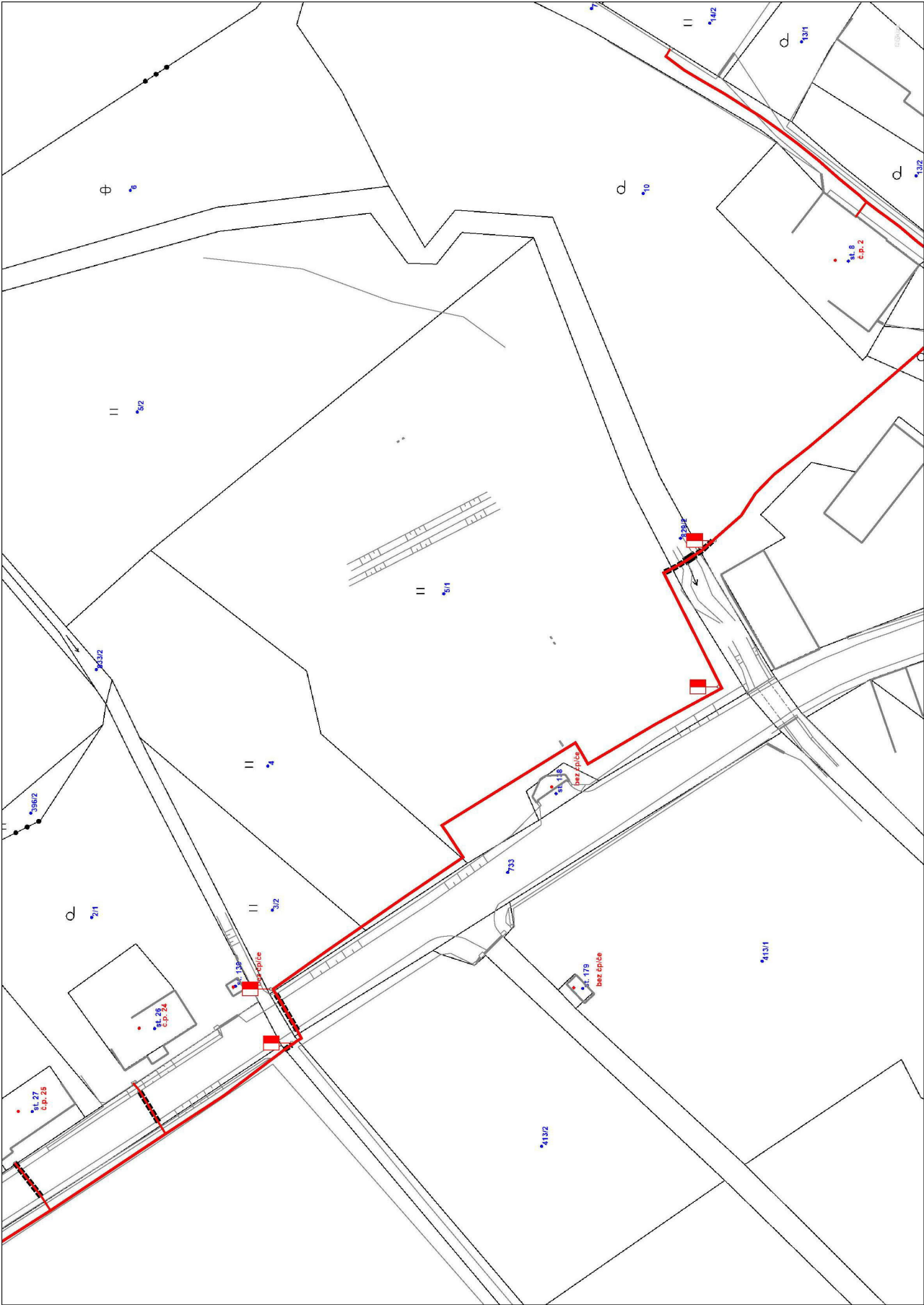


Legenda:

linie plynovodu	regulační stanice
NTL	ochranné zařízení
STL	kabel
VTL	elektropřípojka
WTL	kabel protikorozní ochrany
nefunkční	anodové uzemnění
plánovaná stavba před realizací	stanice katodové ochrany
ve výstavbě, neuvedeno do provozu	pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO



<div> <div>linie plynovodu</div> <div> <div>NTL</div> <div>STL</div> <div>VTL</div> <div>WVTL</div> <div>nefunkční</div> <div>plánovaná stavba před realizací</div> <div>ve výstavbě, neuvedeno do provozu</div> </div> </div>	
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektrodlířka
	kabel protikorozní ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany
	pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO

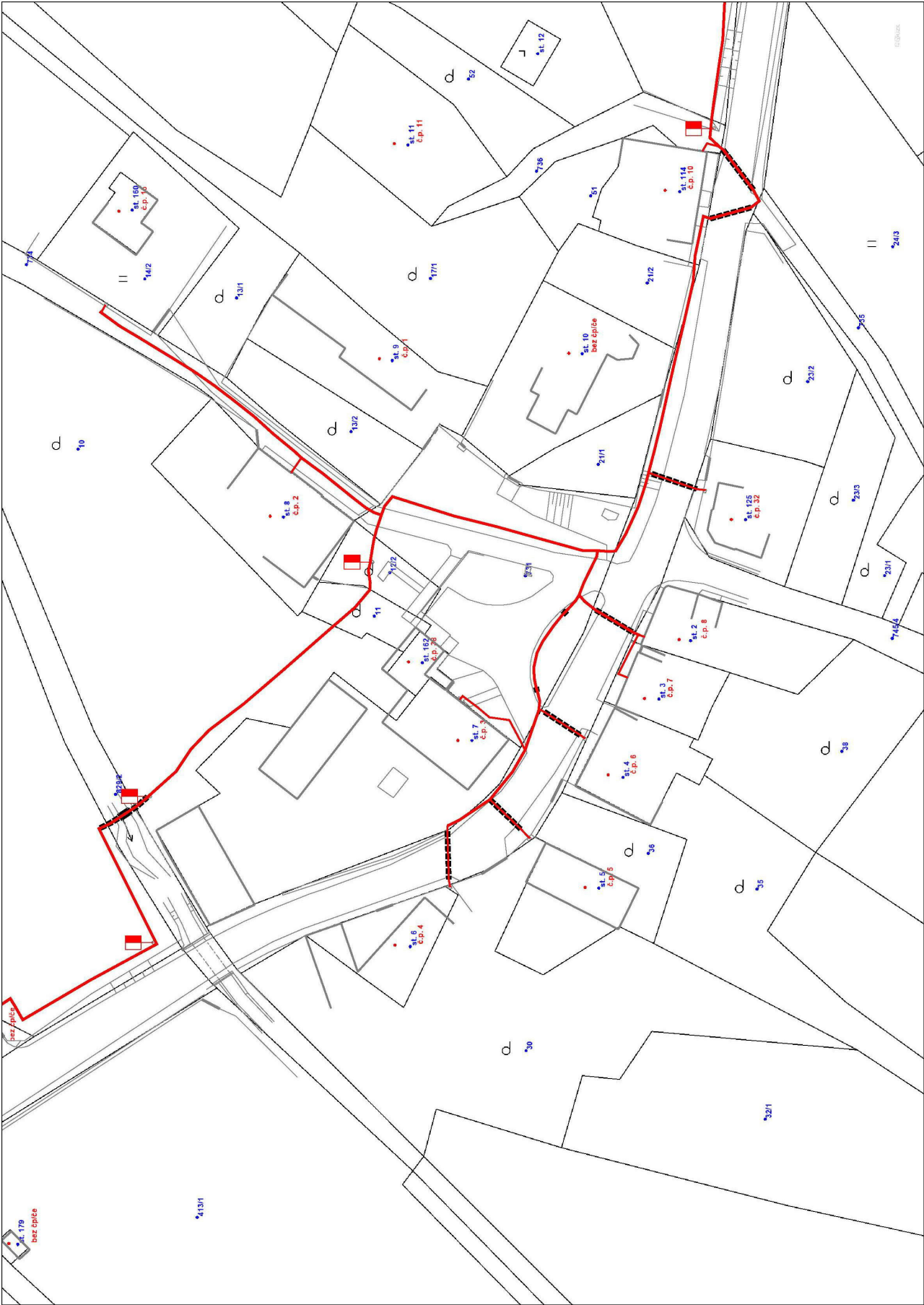


Legenda:

linie plynovodu	NTL	STL	VTL	WTL	nefunkční	plánovaná stavba před realizací	ve výstavbě, neuveďeno do provozu
regulační stanice							
ochranné zařízení							
kabel							
elektropřípojka							
kabel protikoroziční ochrany							
anodové uzemnění							
stanice katodové ochrany							
pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO							

Legenda:

linie	NTL	STL	VTL	WTL	nefunkční	plánovaná	stavba před realizací	ve výstavbě,	neuvečeno do provozu
regulační stanice									
ochranné zařízení									
kabel									
elektropřípojka									
kabel protikoroziční ochrany									
anodové uzemnění									
stanice katodové ochrany									
pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO									





KM 14,830 - 15,280

B
DSP+PDPS

[illegible]

Investor:

 Královéhradecký kraj
 Pivovarské náměstí 1245
 500 03

Žadatel:

 MDS projekt s.r.o.
 Ing. Jana Vostrčilová
 Forsterova 175
 566 01 Vysoké Mýto

Vaše značka:

Číslo jednací: **VAKHK/VHR/KS/18/0270**Vyřizuje: **Ing. Stanislav Kroutil**Telefon: **420 491 512 731**E-mail: **stanislav.kroutil@vakhk.cz**
Název akce: II/325 Chlum – Velký Vřešťov – Mostek, část I, km 14,830 - 15,280 Lanžov
Zájmové území: **Lanžov**Datum vydání vyjádření: **10.10.2018**Platnost tohoto vyjádření: **1 rok**

Obdrželi jsme od Vás žádost o vyjádření k projektové dokumentaci pro stavební řízení a provádění výše uvedené stavby z 09/2018, vyhotovené firmou MDS projekt Vysoké Mýto jako zak. č. 1438. K předložené žádosti sdělujeme následující:

1. Předmětem předložené projektové dokumentace je rekonstrukce stávající silnice II/325 v části třetího úseku (SO 103.2) a to od křižovatky silnic II/325 x III/32542 pasportní km 14,830 (ZÚ) po křižovatku silnic II/325 x II/284 pasportní km 15,280 (KÚ), včetně úpravy mostu ev.č.325-005 (SO202) a stávajících inženýrských sítí. Rozsah stavby je daný příloženými situacemi a stavba je rozdělena na tyto stavební objekty: SO 103.2 Silnice II/325 KM 14,830 - 15,280 Lanžov, SO 182 Dopravně inženýrská opatření, SO 202 Most ev.č. 325 – 005, SO 303 Úprava silniční kanalizace Lanžov, SO 451 Úprava VO Lanžov, SO 704 Úprava oplocení na parc. č. 30 Lanžov, SO 705 Úprava oplocení na parc.č.413/1 Lanžov. Délka řešeného úseku (SO 103.2) je 450m a pro tuto část je navrženo buď zesílení stávajících asf. vrstev, případně kompletní plná výměna vozovkových vrstev. Součástí stavby je také rekonstrukce mostu ev.č. 325-005 (SO 202), úprava stáv. vedení veřejného osvětlení (SO 451), úprava stávající silniční dešťové kanalizace, zpevnění a rozšíření krajnic, reprofilace stáv. silničních příkopů, vodorovné a svislé dopravní značení, a zajištění odvodnění komunikace. Kategorie silnice II/325 respektuje stáv. dvoupruhové uspořádání s tím, že je tam, kde to je možné je navrženo rozšíření stáv. komunikace na šířku jízdních pruhů 3,0m.

V místě stavby se nachází stávající vodovod pro veřejnou potřebu a jeho přípojky, které požadujeme respektovat. V trase tohoto vh. zařízení a v jeho ochranném pásmu nesmí dojít ke snížení nezámrazného krytí potrubí, ani k jeho výrazné změně a práce v zájmovém prostoru je nutno provádět tak, aby nedošlo k poškození vodovodu. Toto je nutno respektovat i u reprofilace příkopů v souběhu s kterými je umístěn vodovod, a rovněž při realizaci dvou výustních objektů z horských vpustí. V ochranném pásmu vodovodu nesmí být použit železobeton. Sloupky oplocení požadujeme umístit mimo ochranné pásmo vodovodu a oplocení v tomto úseku zhotovit lehké, snadno rozebíratelné.

Uliční vpusti a nové úseky dešťové kanalizace musí být situovány mimo ochranné pásmo vodovodu tak, aby nemohlo dojít k promrzání zemního tělesa až na vodovod (u uličních vpustí v krajním případě s odstupem min.1m a tepelným zaizolováním vpustí).

Sloupy veřejného osvětlení (respektive jejich základ) je nutno umístit rovněž mimo ochranné pásmo vodovodu (v krajním případě s odstupem min. 1,0m od potrubí vodovodu s tím, že základ bude založen 0,5m pod úroveň dna potrubí). Napájecí kabel osvětlení v případě souběhu situovat alespoň v minimální odstupové vzdálenosti 1,0m od vnějšího lince vodovodního potrubí a uložit do chráničky. Při křížení s vodovodem, nebo jeho přípojkami je nutno kabel umístit do chráničky s přesahem 1m na jeho obě dvě strany a dodržet ČSN 73 6005.

Odstup obrubníků od vh. zařízení požadujeme min. 0,5m. V případě, že tento odstup nebude možno dodržet, musí být konkrétní případy dohodnuty s Královéhradeckou provozní, a.s. a je možno je řešit např. vynecháním obrubníku v místě umístění armatury. U svislého dopravního značení je nutno dodržet odstup značek a jejich základů od vh. zařízení min. 1,0m.

Na vyzvání zhotovitele je nutno před započítím stavby provést v dostatečném předstihu kontrolu funkčnosti přípojek i armatur a v případě nefunkčnosti provést výměnu všech armatur na náklady provozovatele. Po provedení finálních úprav komunikace je nutno vyzvat provozovatele ke kontrole dostupnosti a funkčnosti všech armatur, uzávěrů a povrchových znaků vodovodu v dosahu stavby. Na kontrolu po pokládce finálních povrchů bude vydán ke kolaudaci provozovatelem protokol a všechny stavbou poškozené poklopy a armatury musí být na náklady stavby vyměněny za nové.

Realizace stavby v ochranném pásmu vodovodu musí být provedena za dohledu pověřeného zástupce provozovatele vodovodu (p. Klímeš – tel.: 602 789 209), tato místa odsouhlasena před záhozem s Královéhradeckou provozní, a.s. a proveden o tom zápis do stavebního deníku. V případě změny výšky terénu u vh. armatur a poklopů je nutné provést jejich osazení do upravené nivelety na náklady stavby, se zachováním orientačních prvků. Zařízení staveniště nesmí být umístěno nad vodovodem a jeho přípojkami, ani v jejich ochranném pásmu, a nesmí bránit jejich provozu.

V případě vzniku havárie na vodovodu pro veřejnou potřebu, bude KHP, a.s. bez odkladu informována a oprava bude provedena výhradně KHP, a.s. na náklady stavby. Při stavbě je nutno zachovat volný přístup k vh. zařízení a v případě poruchy umožnit Královéhradecké provozní, a.s. průjezd stavbou a odstranění poruchy. O dopravně inženýrských opatřeních požadujeme informovat v dostatečném časovém předstihu (alespoň 14 dnů) provozovatele vodovodu (tel.: 841 111 213, nebo jeho dispečink tel. : 495 715 287).

Kanalizace v obci Lanžov není společností Vodovody a kanalizace Hradec Králové, a.s. (dále jen VAK HK, a.s.) a Královéhradecká provozní, a.s. ji neprovozuje. Ve věci kanalizace a likvidace dešťových je nutno obrátit se i na obec, nebo na jí určeného provozovatele kanalizace.

2.Projednáváním stavbou dojde ke styku se stávajícím vodovodem VAK HK, a.s. a jeho přípojkami. Toto zařízení musí zůstat včetně ochranného pásma dle zákona o vodovodech a kanalizacích č. 274/2001 Sb., které je 1,5 m od vnějšího líce potrubí na obě dvě strany, m.j. nezastavěné, neoplocené, beze skládek a výsadby vzrostlé zeleně. Zemní práce nad stávajícími vh. sítěmi a v jejich blízkosti požadujeme provádět minimálně 1m od tohoto zařízení ručně a dbát na dodržení všech platných norem a předpisů. Stavební práce v ochranném pásmu vh. zařízení, nesmí být prováděny těžkou technikou, a na stavbu nad nimi a v jejich ochranném pásmu nesmí být použit železobeton. Povrchové znaky vh. zařízení budou v případě potřeby osazeny do nivelety upraveného terénu a v nebezpečných plochách odlážděny, popřípadě obetonovány. Veškerý majetek společnosti VAK HK, a.s. musí zůstat během výstavby i po jejím dokončení volně dostupný.

3.Před zahájením výstavby si investor zajistí vytyčení vodovodního potrubí a přípojek u provozovatele vodovodu, kterým je společnost Královéhradecká provozní, a.s.

4.Práce na stávajícím zařízení společnosti VAK HK, a.s. a manipulaci s ním mohou provádět pouze pracovníci provozovatele vodovodu a budou hrazeny z nákladů investora projednávané stavby.

5.Investor stavby zajistí, aby v průběhu výstavby nedošlo k poškození vh. sítí. V případě poškození během výstavby bude investor neprodleně informovat o této skutečnosti provozovatele vodovodu a kanalizace. Veškeré opravy na sítích v majetku společnosti Vodovody a kanalizace Hradec Králové, a.s. jsou oprávněni provádět pouze zaměstnanci provozovatele těchto sítí, kterým je společnost Královéhradecká provozní, a.s. Veškeré náklady spojené s opravou a náhradou škody ponese investor stavby.

6.O ukončení výstavby je nutné informovat provozovatele vodovodní sítě, který prověří její funkčnost.

7.Investor uvede do žádosti o vydání stavebního povolení společnost VAK HK, a.s. a společnost Královéhradecká provozní, a.s. jakožto známé účastníky stavebního řízení.

8.Kanalizace v dané lokalitě není VAK HK, a.s. a o vyjádření v tomto směru je tedy nutno požádat obec.

9. Při splnění výše uvedených podmínek s vydáním stavebního povolení souhlasíme.

10. Toto vyjádření je současně stanoviskem provozovatele vodovodu.

Toto vyjádření pozbývá platnosti:

- uplynutím doby platnosti vyjádření
- změnou rozsahu vyznačeného území
- změnou účelu vyjádření uvedeného v žádosti

Platnost tohoto vyjádření je jeden rok ode dne vydání.

Přílohy:

- grafické (počet: 9)
- Přehledná orientační situace vodovodu
 - Orient. průběh vh. zařízení VAK HK, a.s. + příp. č. 1
 - Orient. průběh vh. zařízení VAK HK, a.s. + příp. č. 2
 - B.1. CELKOVÁ SITUACE STAVBY
 - Celková situace - řešená část
 - B.2. KOORDINAČNÍ SITUACE KM 13900 - 15820
 - Koordinační situace - výřez 1
 - Koordinační situace - výřez 2
 - Předložená situace odvodnění



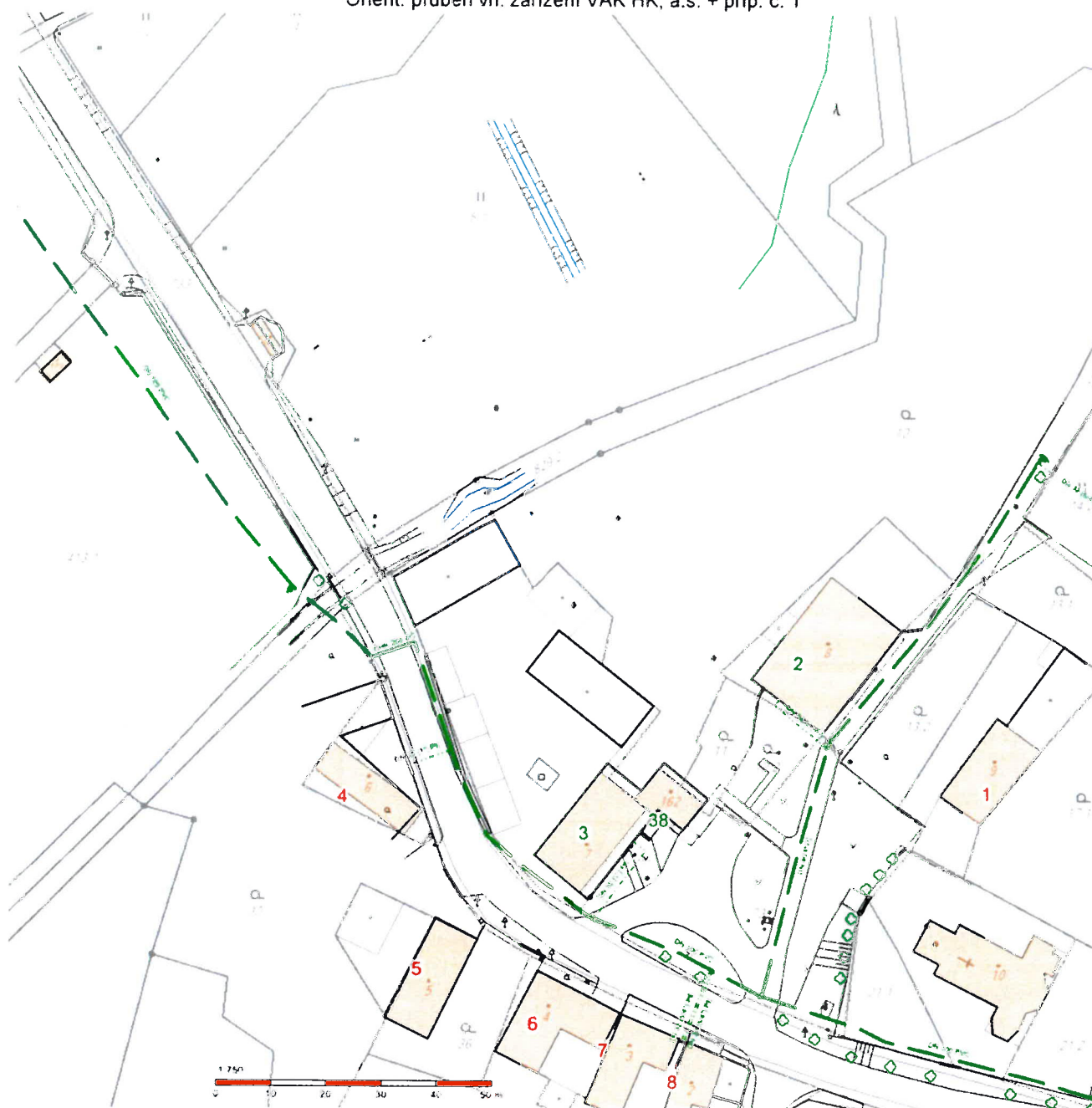
VODOVODY A KANALIZACE
 HRADEC KRÁLOVÉ, a.s.
 Víta Nejedlého 893
 500 03 Hradec Králové
 - 4 -

Ing. Pavel Loskot
 technicko - provozní náměstek
 Vodovody a kanalizace Hradec Králové, a.s.

Přehledná orientační situace vodovodu



Orient. průběh vh. zařízení VAK HK, a.s. + příp. č. 1



Vodovody a kanalizace Hradec Králové a.s., Víta Nejedlého 893, 500 03 Hradec Králové

Tel.: +420 491 512 784
Fax: +420 495 406 323

IČ: 48172898
DIČ: CZ481172898

e-mail: vakhk@vakhk.cz
www.vakhk.cz

Orient. průběh vh. zařízení VAK HK, a.s. + příp. č. 2

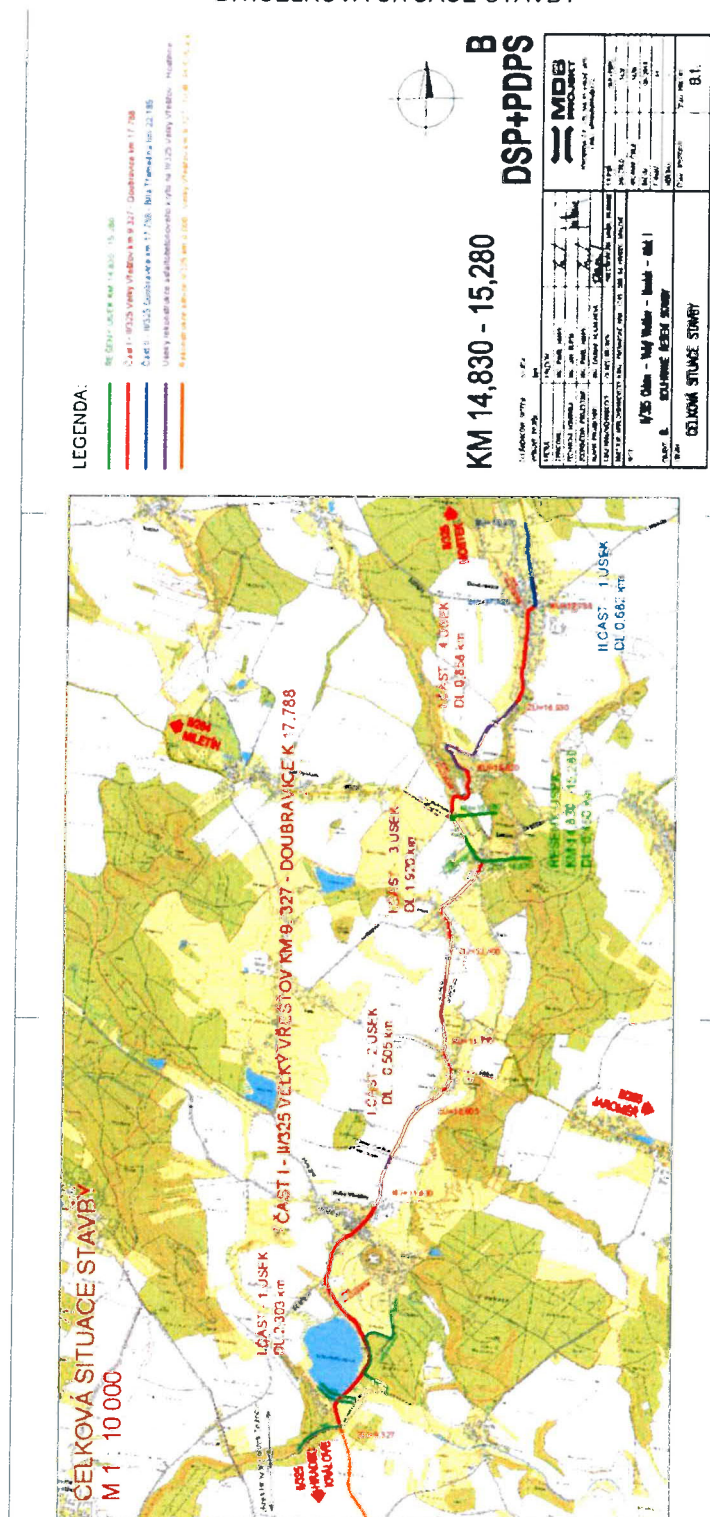


Vodovody a kanalizace Hradec Králové a.s., Víta Nejedlého 893, 500 03 Hradec Králové

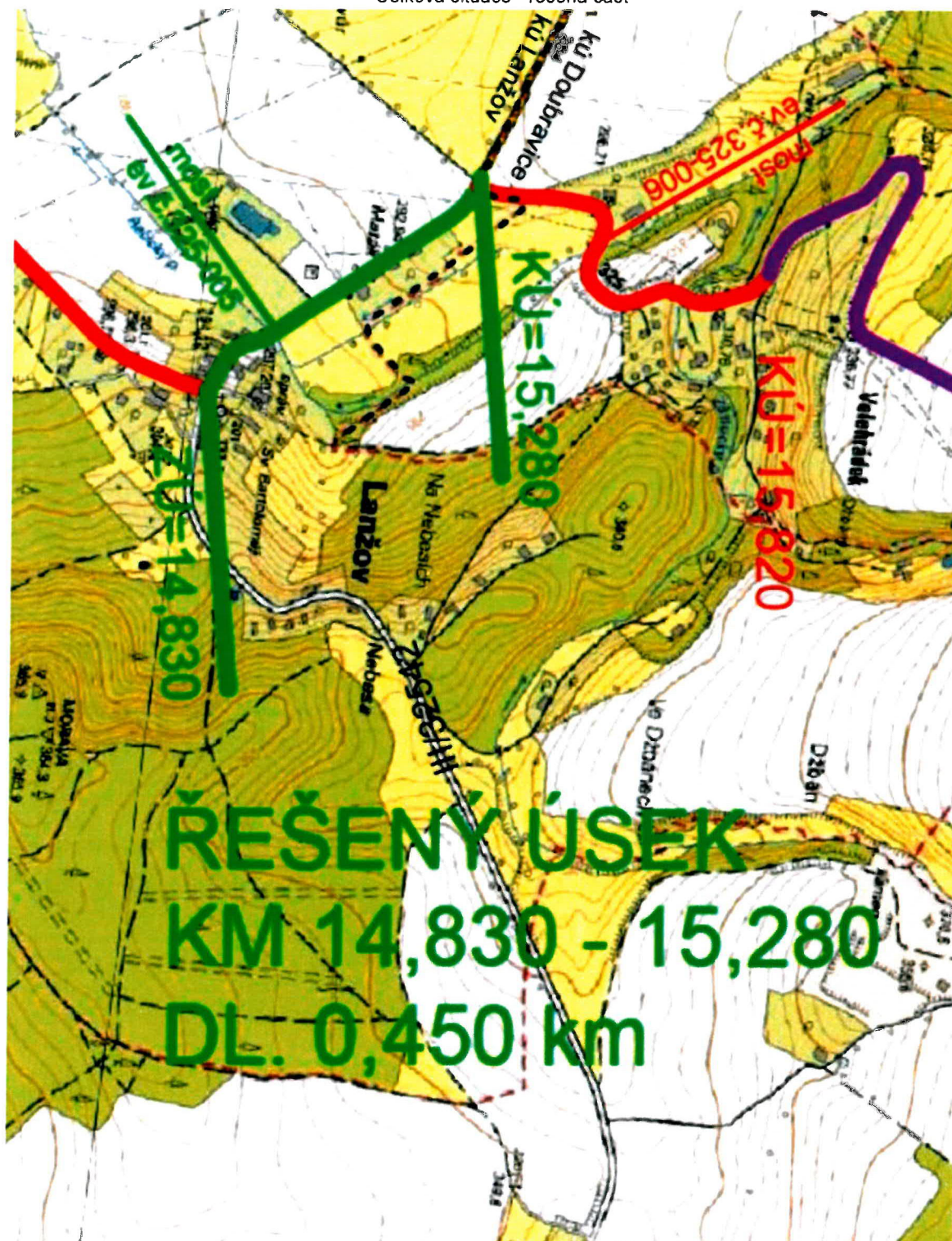
Tel.: +420 491 512 784
Fax: +420 495 406 323

IČ: 48172898
DIČ: CZ481172898

e-mail: vakhk@vakhk.cz
www.vakhk.cz



Celková situace - řešená část



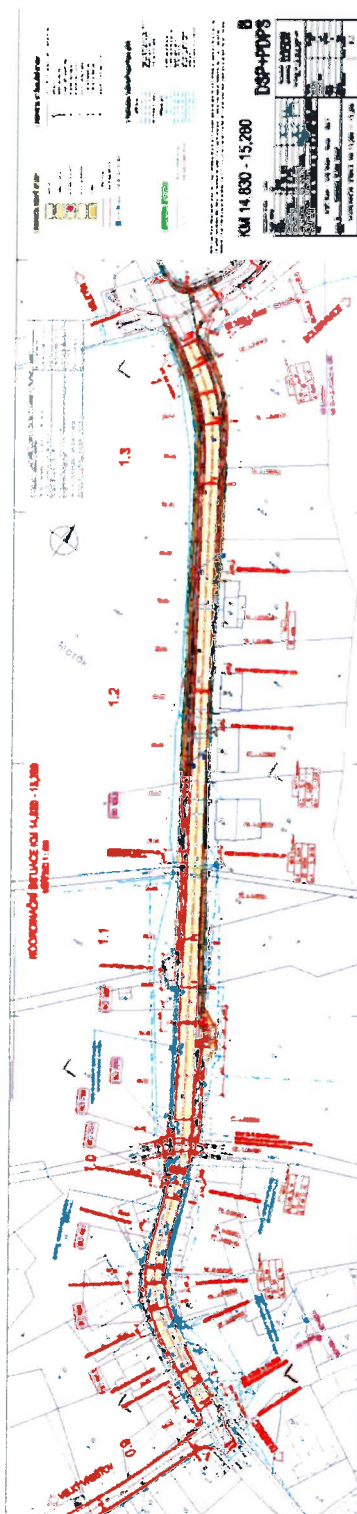
Vodovody a kanalizace Hradec Králové a.s., Víta Nejedlého 893, 500 03 Hradec Králové

Tel.: +420 491 512 784
Fax: +420 495 406 323

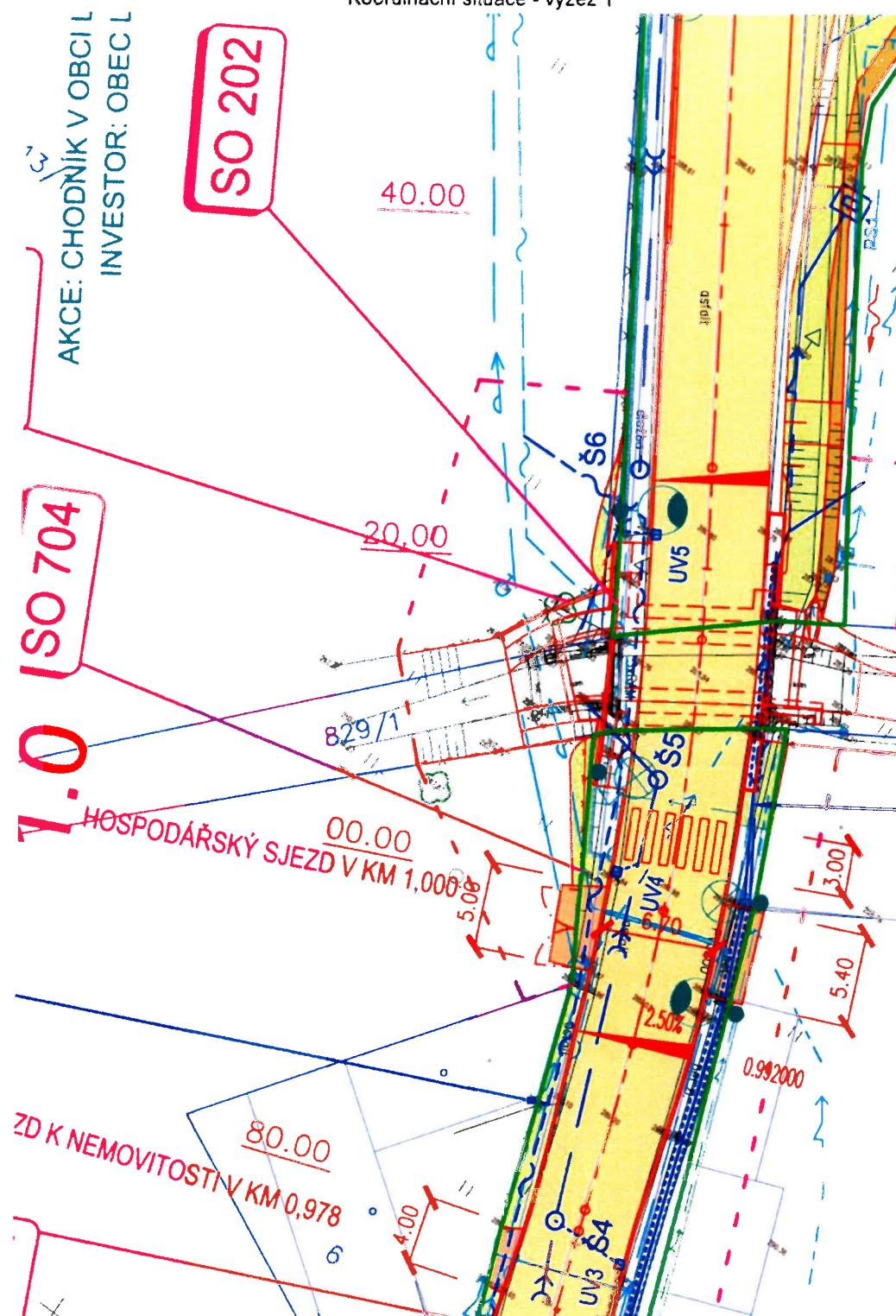
IČ: 48172898
DIČ: CZ481172898

e-mail: vakhk@vakhk.cz
www.vakhk.cz

B.2 .KOORDINAČNÍ SITUACE KM 13900 - 15820



Koordinační situace - výřez 1

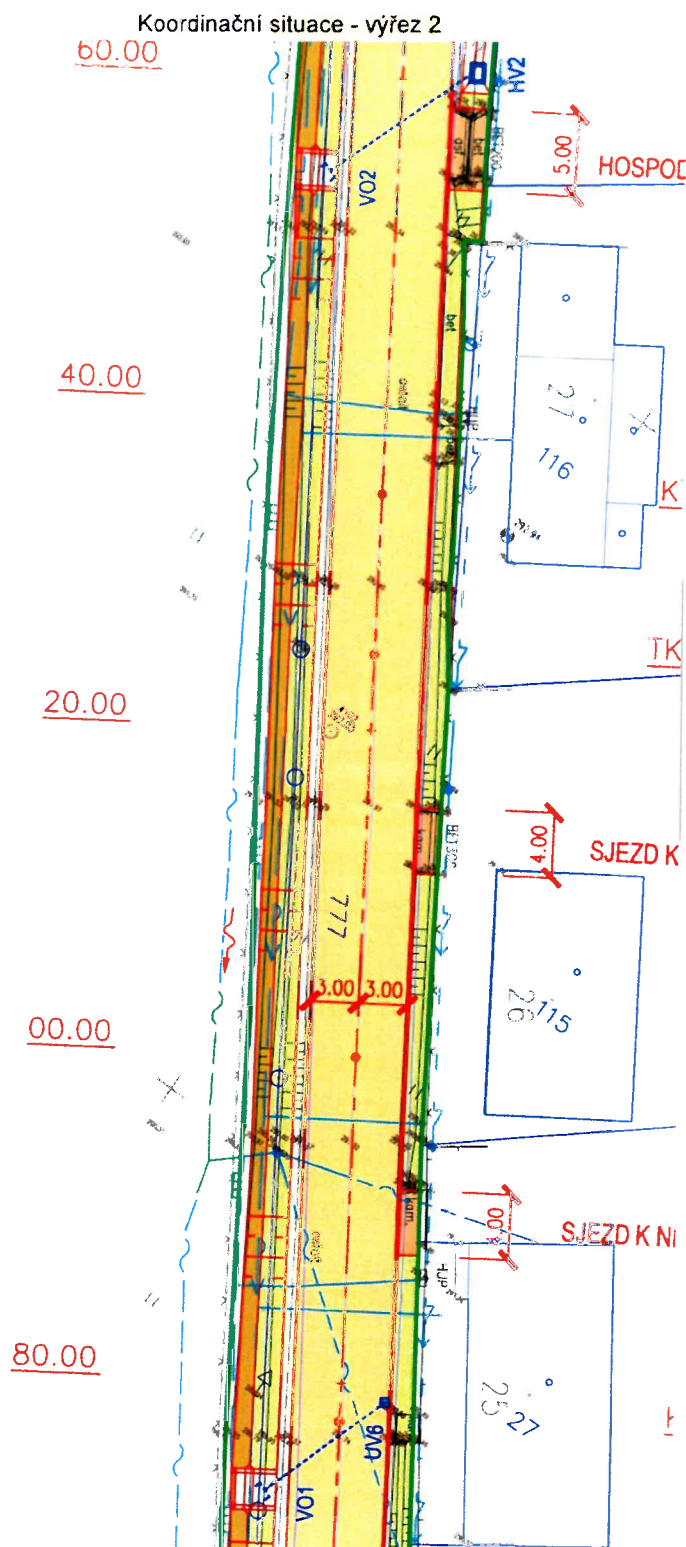


Vodovody a kanalizace Hradec Králové a.s., Víta Nejedlého 893, 500 03 Hradec Králové

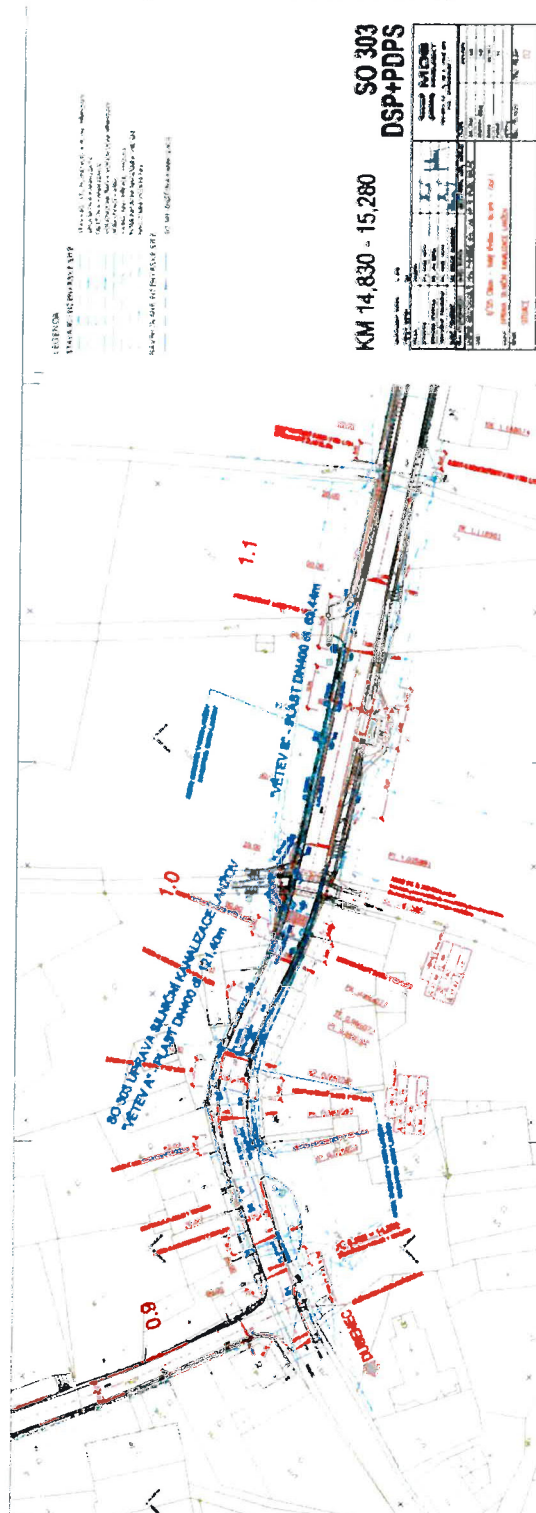
Tel.: +420 491 512 784
Fax: +420 495 406 323

IČ: 48172898
DIČ: CZ481172898

e-mail: vakhk@vakhk.cz
www.vakhk.cz



Předložená situace odvodnění



Vodovody a kanalizace Hradec Králové a.s., Víta Nejedlého 893, 500 03 Hradec Králové

Tel.: +420 491 512 784
Fax: +420 495 406 323

IČ: 48172898
DIČ: CZ481172898

e-mail: vakhk@vakhk.cz
www.vakhk.cz