

Seznam

vyjádření k existenci inženýrských sítí

- 1.) **CETIN a.s.**
- 2.) **České radiokomunikace a.s.**
- 3.) **Královéhradecká provozní, a.s.**
- 4.) **RWE GasNet, s.r.o.**
- 5.) **T-Mobile Czech Republic a.s.**
- 6.) **Vodafone Czech Republic a.s.**
- 7.) **ČEZ Distribuce, a.s.**
- 8.) **Město Chlumec nad Cidlinou – odbor správy majetku a investic**
- 9.) **Ministerstvo obrany ČR – Sekce ekonomická a majetková**
- 10.) **CITELUM, a.s.**
- 11.) **ČEZ ICT Services, a.s.**
- 12.) **ČEZ Energo, s.r.o.**
- 13.) **UPC Česká Republika, s.r.o.**
- 14.) **SITEL, spol. s.r.o.**
- 15.) **TeliaSonera International Carrier Czech Republic a.s.**
- 16.) **OPTILINE a.s.**
- 17.) **Policie ČR- KŘP Královéhradeckého kraje**

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

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

Číslo jednací: 565791/16

Číslo žádosti: 0116 573 771

Důvod vydání *Vyjádření*: Stavební řízení

Platnost tohoto *Vyjádření* končí dne: 22. 3. 2018.

Žadatel	M.I.S. a.s.	
Stavebník	Město Chlumeck nad Cidlinou	
Název akce	Silnice III/32736 Chlumeck nad Cidlinou, ul. Palackého	
Zájmové území	Okres	Hradec Králové
	Obec	Chlumeck nad Cidlinou
	Kat. území / č. parcely	Chlumeck nad Cidlinou

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

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

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

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

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

Číslo jednací: 565791/16

Číslo žádosti: 0116 573 771

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

V případě dotazů k *Vyjádření* lze kontaktovat společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* na asistenční lince 14 111.

Přílohami *Vyjádření* jsou:

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

Číslo jednací: 565791/16

Číslo žádosti: 0116 573 771

Vyjádření vydala společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. dne: 22. 3. 2016.


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

96

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

I. Obecná ustanovení

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

II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK

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

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

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

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

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

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

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

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

14. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež *SEK* neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit *POS* na telefonní číslo: 602 485 857 nebo v mimopracovní době na telefonní číslo 238 462 690.

III. Práce v objektech a odstraňování objektů

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

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

IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

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

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

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

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

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

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

V. Křížení a souběh se SEK

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení PVSEK se sítěmi technické infrastruktury, pozemními komunikacemi, parkovacími plochami, vjezdy atp. ukládat PVSEK v zákonných předpisy stanovené hloubce a chránit PVSEK chráničkami s přesahem minimálně 0,5 m na každou stranu od hrany křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot.

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

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

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

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

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

Příloha k Vyjádření 565791/16

Číslo žádosti: 0116 573 771

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: 238464423 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

TEMO-TELEKOMUNIKACE, a.s. - výhradní dodavatel společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

se sídlem: U Záběhlického zámku 233/15, 106 00 Praha 10

IČ: 25740253

DIČ: CZ25740253

kontakt: Nataša Králová, mobil: 602664636, e-mail: kralova@temo.cz, vytyceni@temo.cz

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 Cícvárek, 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 Bedmý 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-energomontáže s.r.o.

se sídlem: U Větrolamu 5 568 02 Svitavy

IČ: 620 65 530

DIČ: CZ 620 65 530

kontakt: Ing. Dvořák Jaroslav, mobil: 724785113, e-mail: dvorakemipo@seznam.cz

Abraham Josef, mobil: 602173802, e-mail: dvorakemipo@seznam.cz

Příloha k *Vyjádření* 565791/16

Číslo žádosti: 0116 573 771

EUROSPOJ, v.o.s.

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

FEM - Miloš Fejfar

se sídlem: Lužany 141, 507 06 Lužany
IČ: 66315824 DIČ:
kontakt: Miloš Fejfar, fax: 493597087, mobil: 602413554, e-mail: fejfar.milos@seznam.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 Černná 5, 561 56 Horní Černná
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
Tomáš Matějka, mobil: 731 622 816, e-mail: matejka@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

Příloha k *Vyjádření* 565791/16

Číslo žádosti: 0116 573 771

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

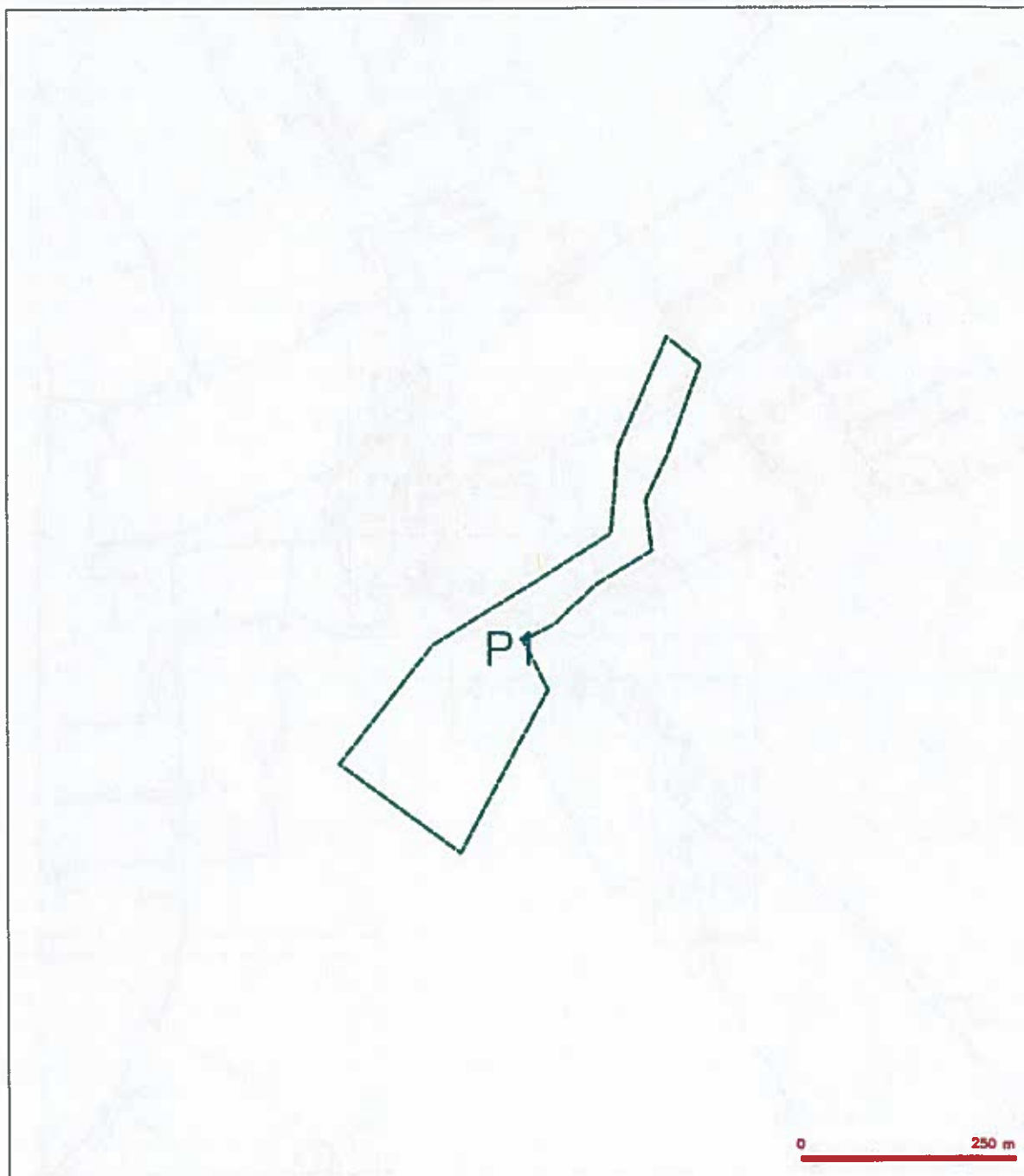
Telsit s.r.o.

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

IČ: 62025384

DIČ: CZ62025384

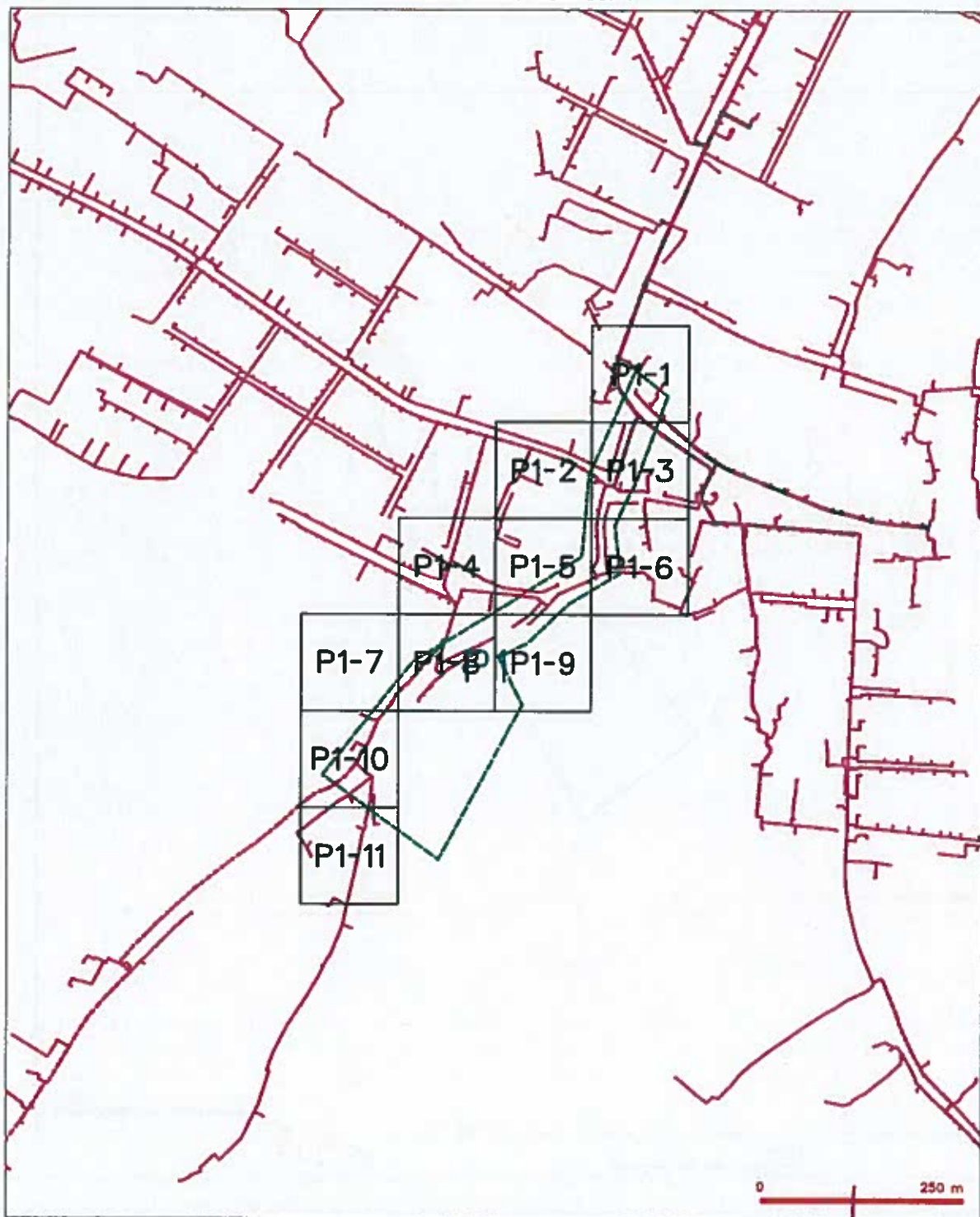
kontakt: Petr Novák, mobil: 603592292, e-mail: novak@telsit.cz
Miroslav Kodrle, mobil: 603593934, e-mail: kodrle@telsit.cz



LEGENDA
----- hranice zájmového území

[Signature]
Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
Odbor 2651/6
136 00 Praha 3
IČ: 254284063
36

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON I



LEGENDA

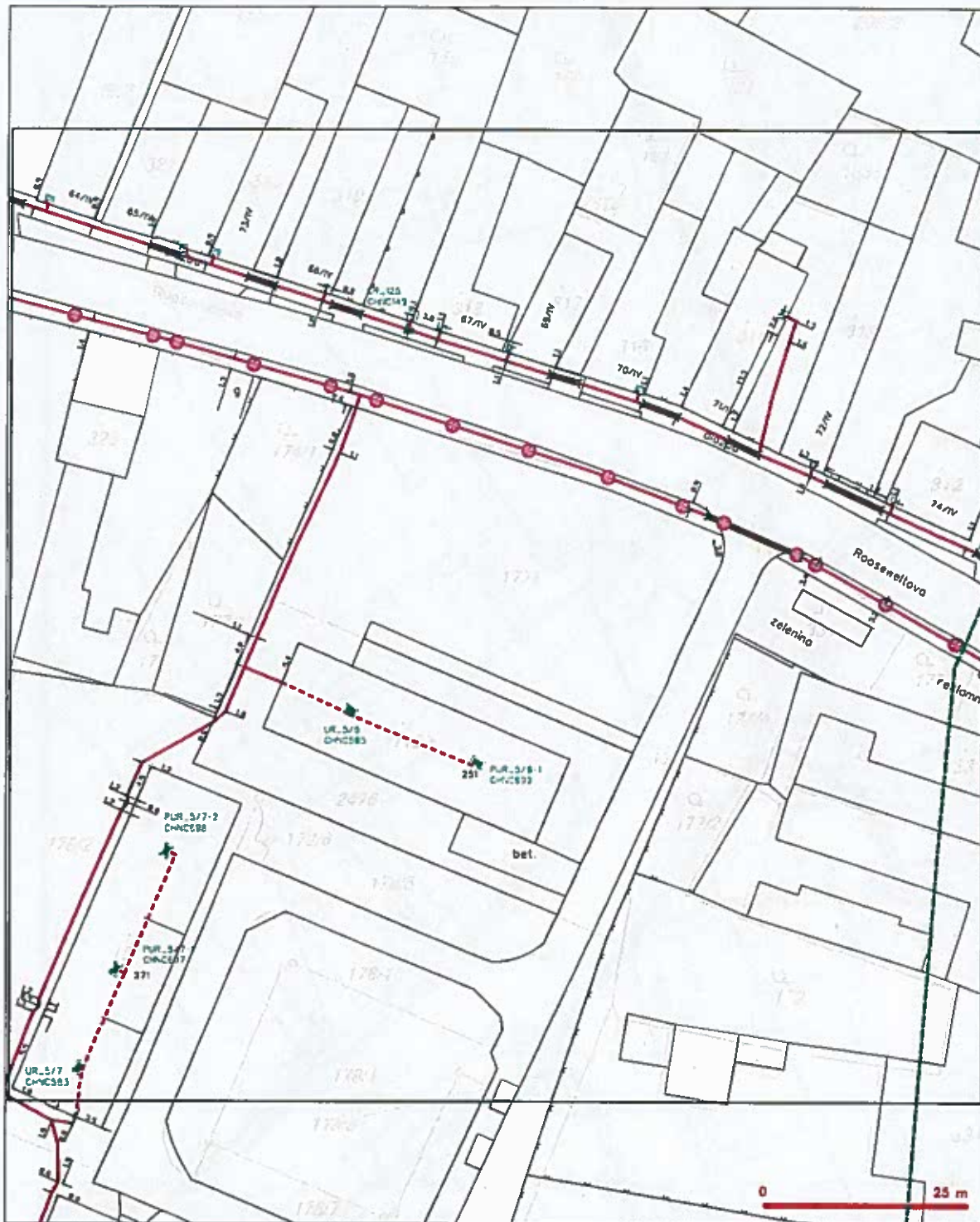
— hranice pozemků vlastní a zastavěné
— střešní plochy, střešní a ter. plochy CETIN
— zastavěný prostor zastavěného terénu
— zastavěný prostor zastavěného terénu, který bude
nově zastavěn a zastavěná plocha
— zastavěný prostor zastavěného terénu
— zastavěný prostor

— zastavěný prostor zastavěného terénu, který bude
nově zastavěn a zastavěná plocha
— zastavěný prostor zastavěného terénu
— zastavěný prostor zastavěného terénu
— zastavěný prostor zastavěného terénu
— zastavěný prostor zastavěného terénu
— zastavěný prostor zastavěného terénu

LEGENDA

- [illegible]

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON I, list kladu PI-2

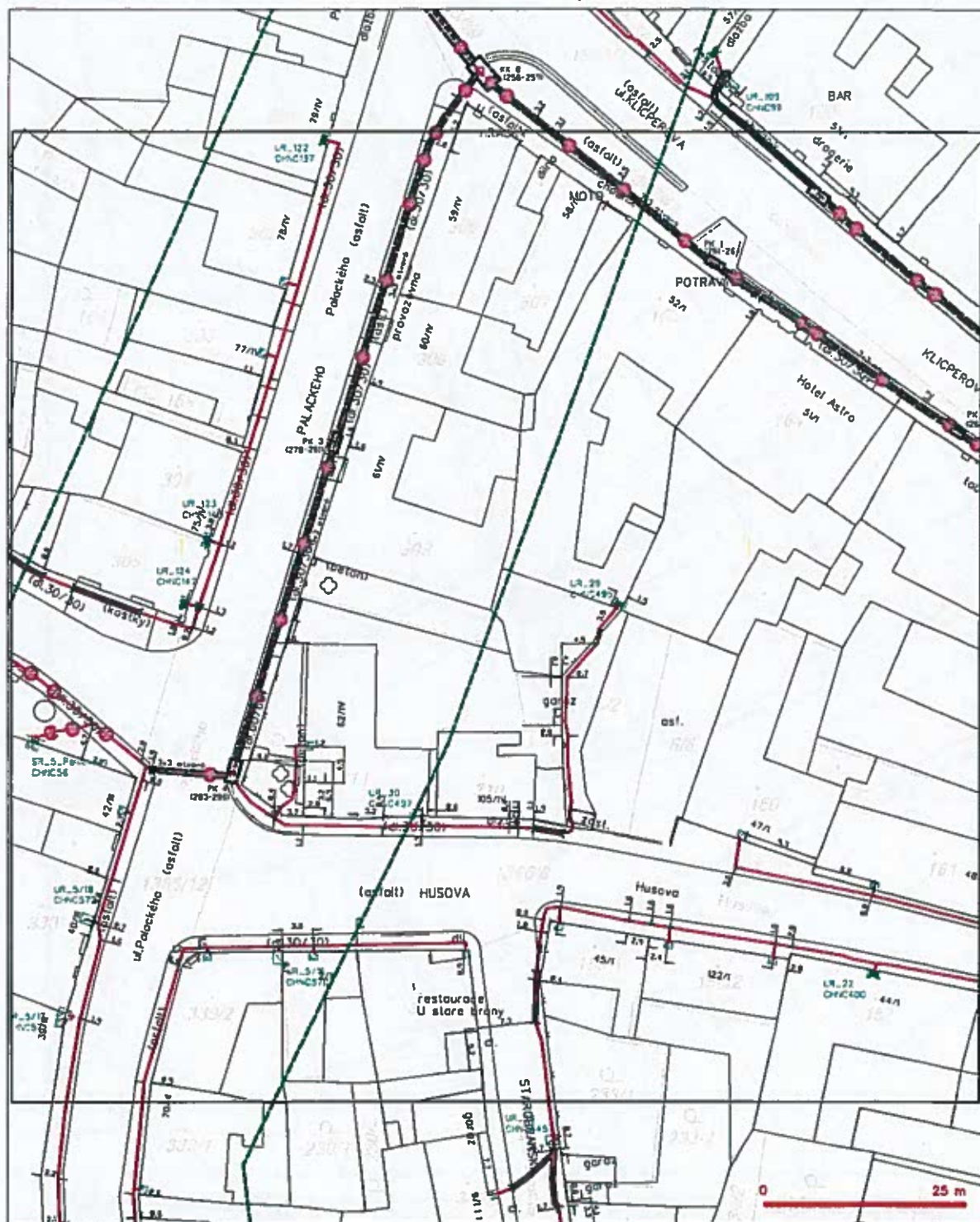


LEGENDA

- kabelová trasa (svislá a vodorovná)
- kabelová trasa (svislá a vodorovná) s 100% přílohou 01/01
- kabelová trasa (svislá a vodorovná) s 100% přílohou 01/01
- kabelová trasa (svislá a vodorovná) s 100% přílohou 01/01
- kabelová trasa (svislá a vodorovná) s 100% přílohou 01/01
- kabelová trasa (svislá a vodorovná) s 100% přílohou 01/01

- kabelová trasa (svislá a vodorovná) s 100% přílohou 01/01
- kabelová trasa (svislá a vodorovná) s 100% přílohou 01/01
- kabelová trasa (svislá a vodorovná) s 100% přílohou 01/01
- kabelová trasa (svislá a vodorovná) s 100% přílohou 01/01
- kabelová trasa (svislá a vodorovná) s 100% přílohou 01/01
- kabelová trasa (svislá a vodorovná) s 100% přílohou 01/01

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-3



REGIMEN

- 0-1 год

1-3 года

3-5 лет

5-7 лет

7-10 лет

10-12 лет

12-15 лет

15-18 лет

0-1 год

1-18 лет

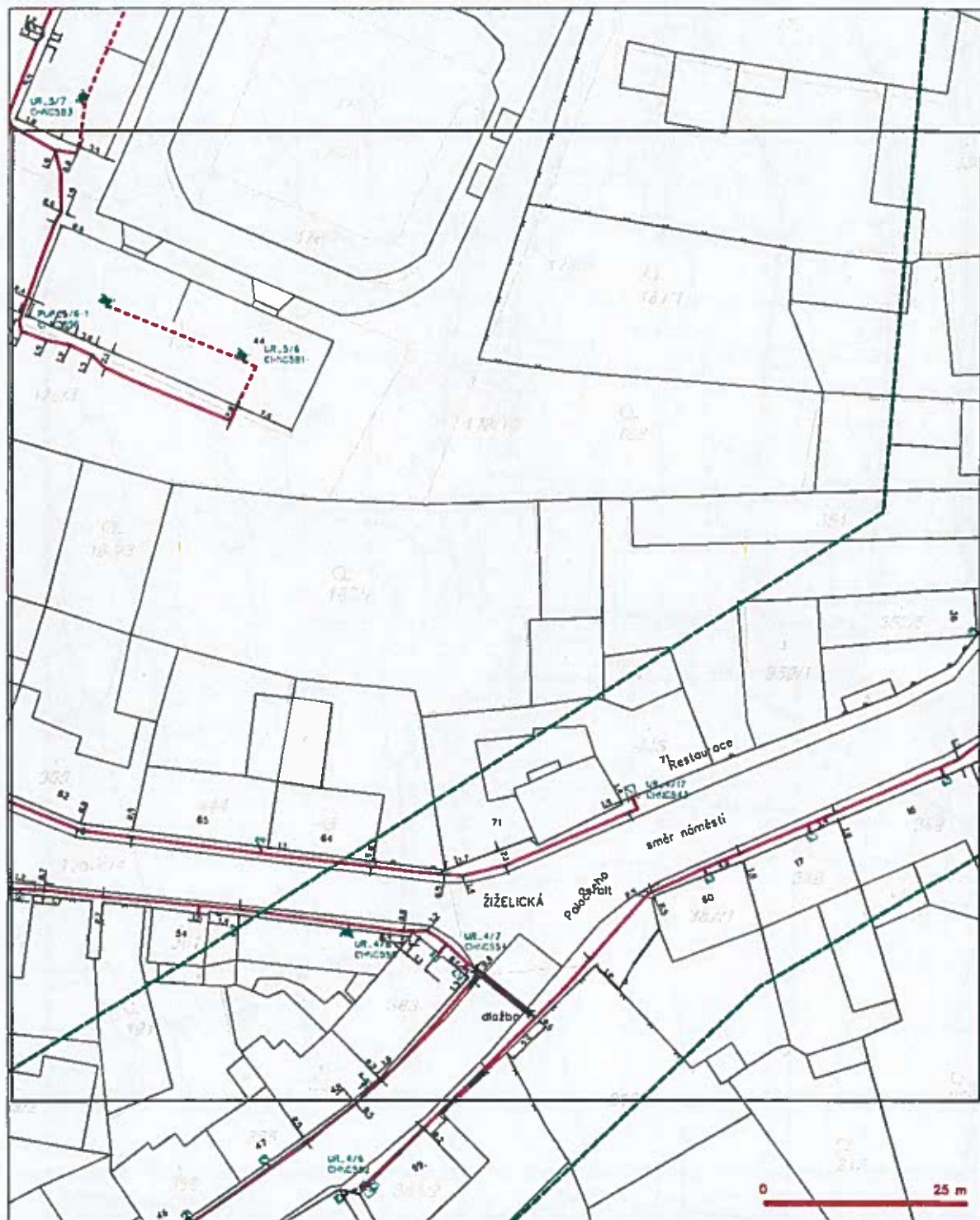
© 2016 by the author(s). Published under license by Taylor & Francis Ltd. This article is distributed under the terms of the Creative Commons Attribution License (<http://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>), which permits unrestricted use, distribution, and reproduction in any medium, provided you give appropriate credit to the original author(s) and the source, provide a link to the Creative Commons license, and indicate if changes were made.

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON I, list kladu P1-4



- [illegible]

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON I, list kladu P1-5

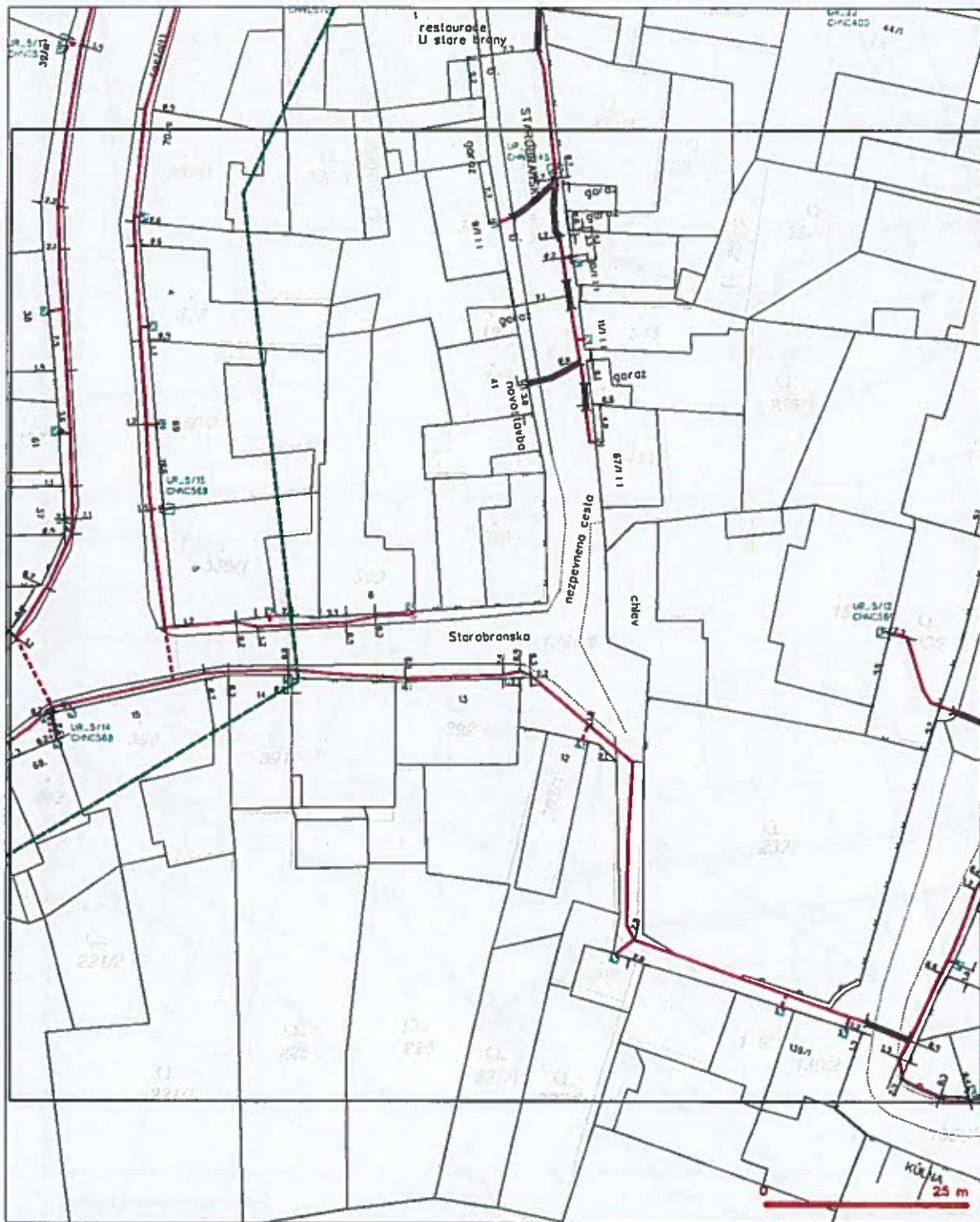


LEGENDA

— hranice zastavěného území a objektů
— silnice, ulice, náměstí a jiné plochy
— stávající a plánovaná železnice
— stávající a plánovaná vodní tělesa
— stávající a plánovaná zelená územní rezervace
— stávající a plánovaná vodní tělesa
— stávající a plánovaná vodní tělesa

— stávající a plánovaná vodní tělesa
— stávající a plánovaná vodní tělesa
— stávající a plánovaná vodní tělesa
— stávající a plánovaná vodní tělesa
— stávající a plánovaná vodní tělesa
— stávající a plánovaná vodní tělesa

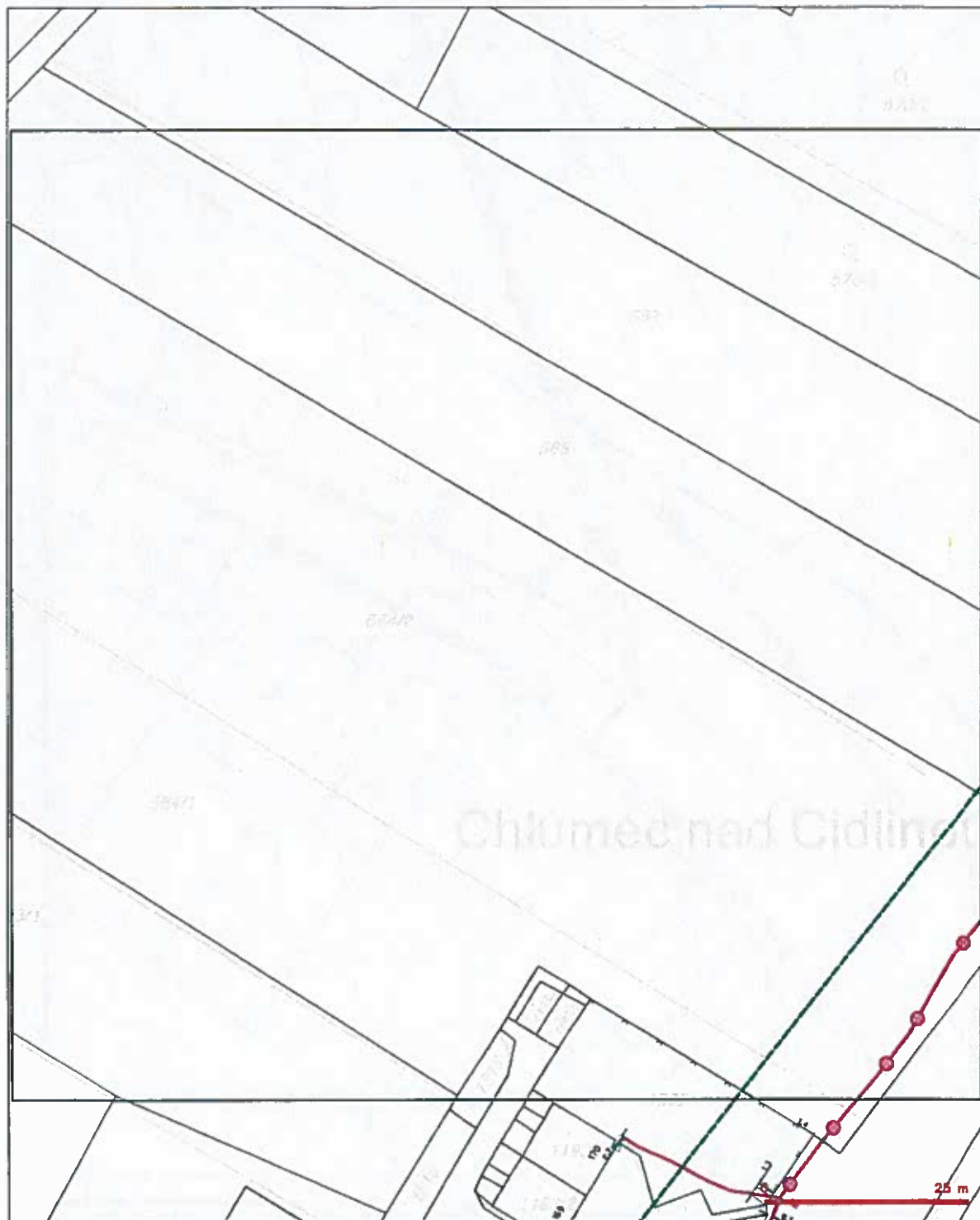
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-6



LEGENDA

- | | | | |
|---------------------------|--|----------------------------------|--|
| — (thick red line) — | hranice zápisného území a objektů | — (dashed red line with cross) — | navrhovaný průběh optického kabelu, který bude |
| — (thin red line) — | hranice příslušného území a jeho příslušných částí | — (dashed red line with cross) — | nově navrhovaný optický kabel, který bude |
| — (red line with cross) — | navrhovaný průběh optického kabelu | — (dashed red line with cross) — | navrhovaný optický kabel, který bude |
| — (red line with cross) — | navrhovaný průběh optického kabelu, který bude | — (dashed red line with cross) — | navrhovaný optický kabel, který bude |
| — (red line with cross) — | navrhovaný průběh optického kabelu, který bude | — (dashed red line with cross) — | navrhovaný optický kabel, který bude |
| — (red line with cross) — | navrhovaný průběh optického kabelu, který bude | — (dashed red line with cross) — | navrhovaný optický kabel, který bude |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-7



LEGENDA

- [illegible]

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-8



LEGENDA

- [illegible]

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-9

























LEGENDA

- [illegible]

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON I, list kladu P1-10

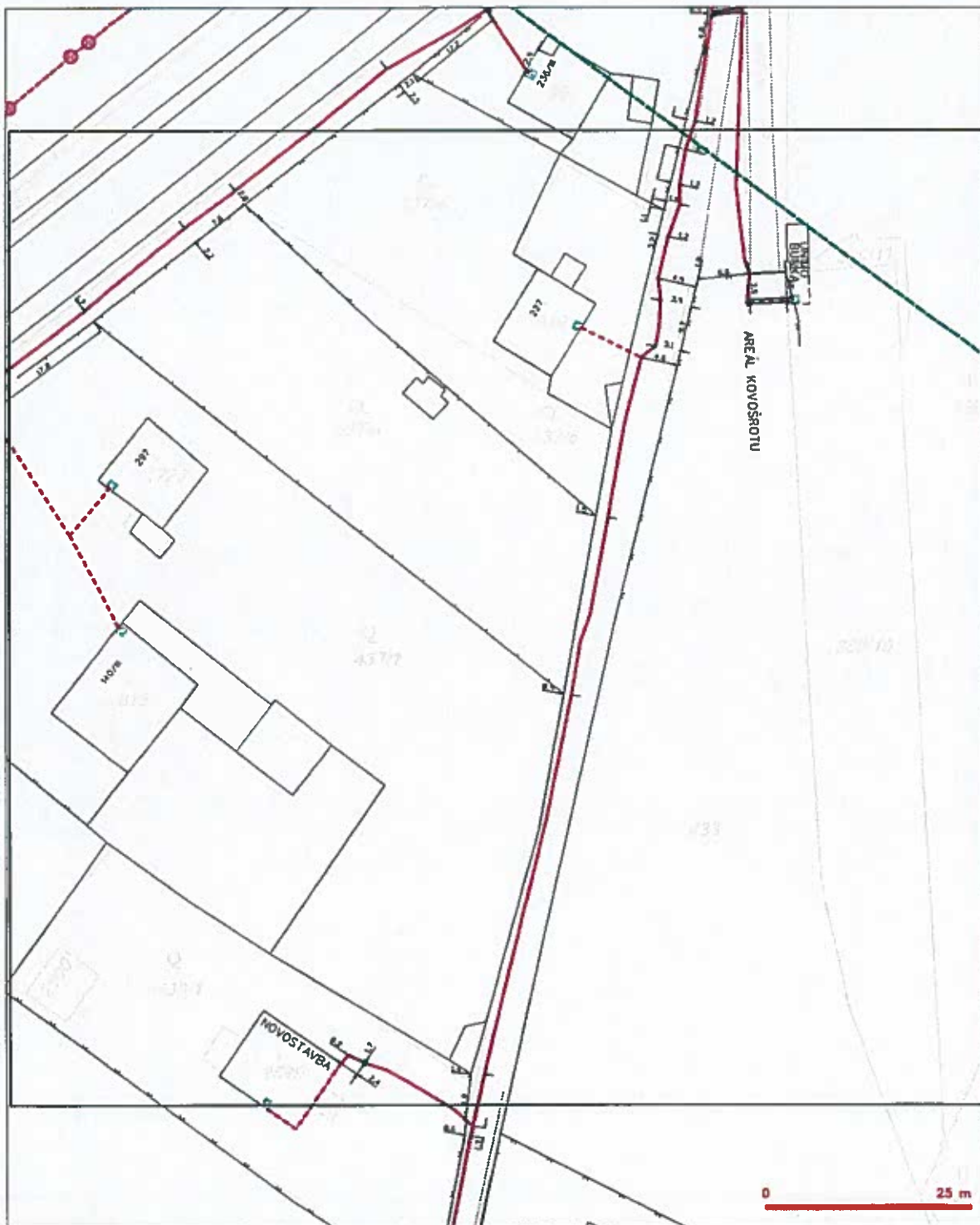
[illegible]

 **неиспользуемая линия**
 **линия с направлением движения**
 **линия с остановкой**
 **линия с остановкой и выходом**
 **линия с остановкой и выходом**
 **линия с остановкой и выходом**
 **линия с остановкой и выходом**
 **линия с остановкой и выходом**
 **линия с остановкой и выходом**
 **линия с остановкой и выходом**
 **линия с остановкой и выходом**
 **линия с остановкой и выходом**
 **линия с остановкой и выходом**
 **линия с остановкой и выходом**
 **линия с остановкой и выходом**
 **линия с остановкой и выходом**
 **линия с остановкой и выходом**
 **линия с остановкой и выходом**
 **линия с остановкой и выходом**
 **линия с остановкой и выходом**
 **линия с остановкой и выходом**
 **линия с остановкой и выходом**
 линия с остановкой и выходом

Dec 1964

0.000

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON I, list kladu P1-I1



LEGENDA

— hranice majetkové jednotky v zastavení
— st. příslušná, kterou s tím přísluší CETIN
— stavební přísluší majetkové jednotky
— stavební přísluší majetkové jednotky, které mají stavební přísluší a majetkové jednotky
— stavební přísluší majetkové jednotky
— stavební přísluší majetkové jednotky

— stavební přísluší majetkové jednotky, které mají stavební přísluší a majetkové jednotky
— stavební přísluší majetkové jednotky
— stavební přísluší majetkové jednotky
— stavební přísluší majetkové jednotky
— stavební přísluší majetkové jednotky
— stavební přísluší majetkové jednotky



M - PROJEKCE s.r.o.

Resslova 956

50002 Hradec Králové

Váš dopis značky / ze dne	Naše značka	Vyřizuje	Místo odeslání / dne
0000198234 / 31.01.2017	UPTS/OS/163421/2017	Ing. Tomáš Houžvička	Praha / 09.02.2017

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


Účel: Existence sítí

Akce: Silnice III/32736 Chlumeck nad Cidlinou, Palackého ul.

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
(54)

Ing. Houžvička Tomáš
Senior specialista ATP

Příloha: Daňový doklad

Platnost tohoto vyjádření je jeden rok od data vystavení, tj. do 09.02.2018

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.

2



**Královéhradecká
provozni**

M-PROJEKCE s.r.o.
Resslova 956/13
500 02 Hradec Králové

Naše značka: 261/TD2-17
Vyřizuje: Vejvodová – 495 715 289
Dne: 10.2.2017

Akce: Silnice III/32736 Chlumeč nad Cidlinou, Palackého ul. - vyjádření z hlediska existence sítí v našem provozování

Na základě poslané žádosti Vám v příloze zasíláme informativní průběh stávajících sítí pro veřejnou potřebu – vodovodu a kanalizace v provozování Královéhradecké provozní, a.s. v měřítku 1:500.

Ve vyznačeném zájmovém území (ulice Palackého a okolí) se nacházejí stávající vodovodní řady a kanalizační stoky pro veřejnou potřebu v provozování Královéhradecké provozní, a.s., včetně vodovodních a kanalizačních přípojek, které jsou majetkem majitelů napojených nemovitostí (viz. přiložené situace) a je nutné jejich polohu respektovat.

Při realizaci výše uvedené akce je nutné respektovat ochranné pásmo vodovodního řadu a kanalizační stoky dle Zákona č.274/2001 Sb.- § 23.

Tyto podklady nenahrazují vyjádření k projektu pro jakýkoliv stupeň územního, stavebního, případně jiného řízení. Vypracovanou projektovou dokumentaci k výše uvedené akci předložte na Vodovody a kanalizace Hradec Králové, a.s. k vydání stanoviska.

Toto vyjádření platí 1 rok, tzn. do 10.2.2018.

KRÁLOVÉHRADECKÁ
PROVOZNÍ, a.s.

Vita Nejedlého 893
500 02 Hradec Králové

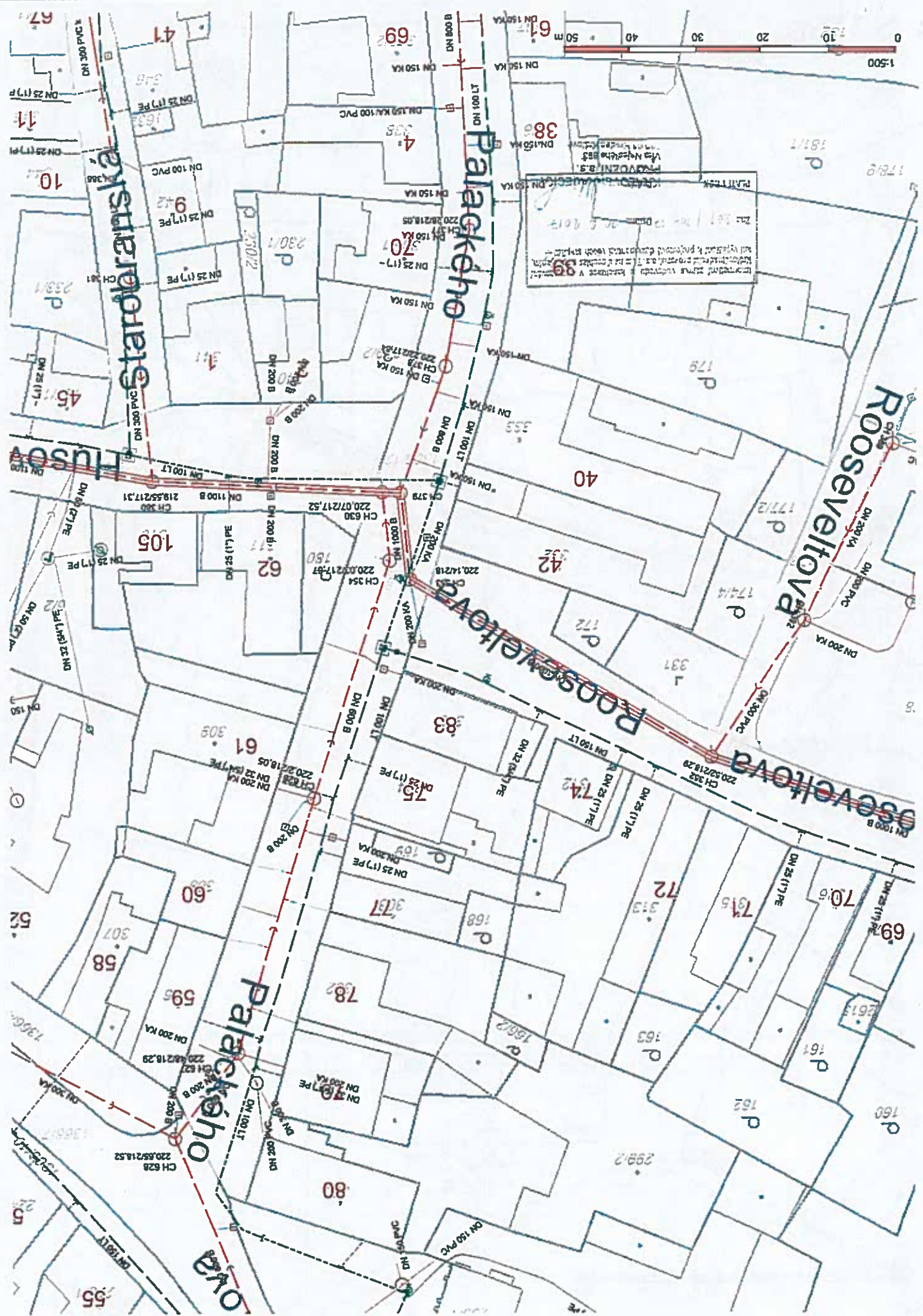
Ing. Pavel Stejskal

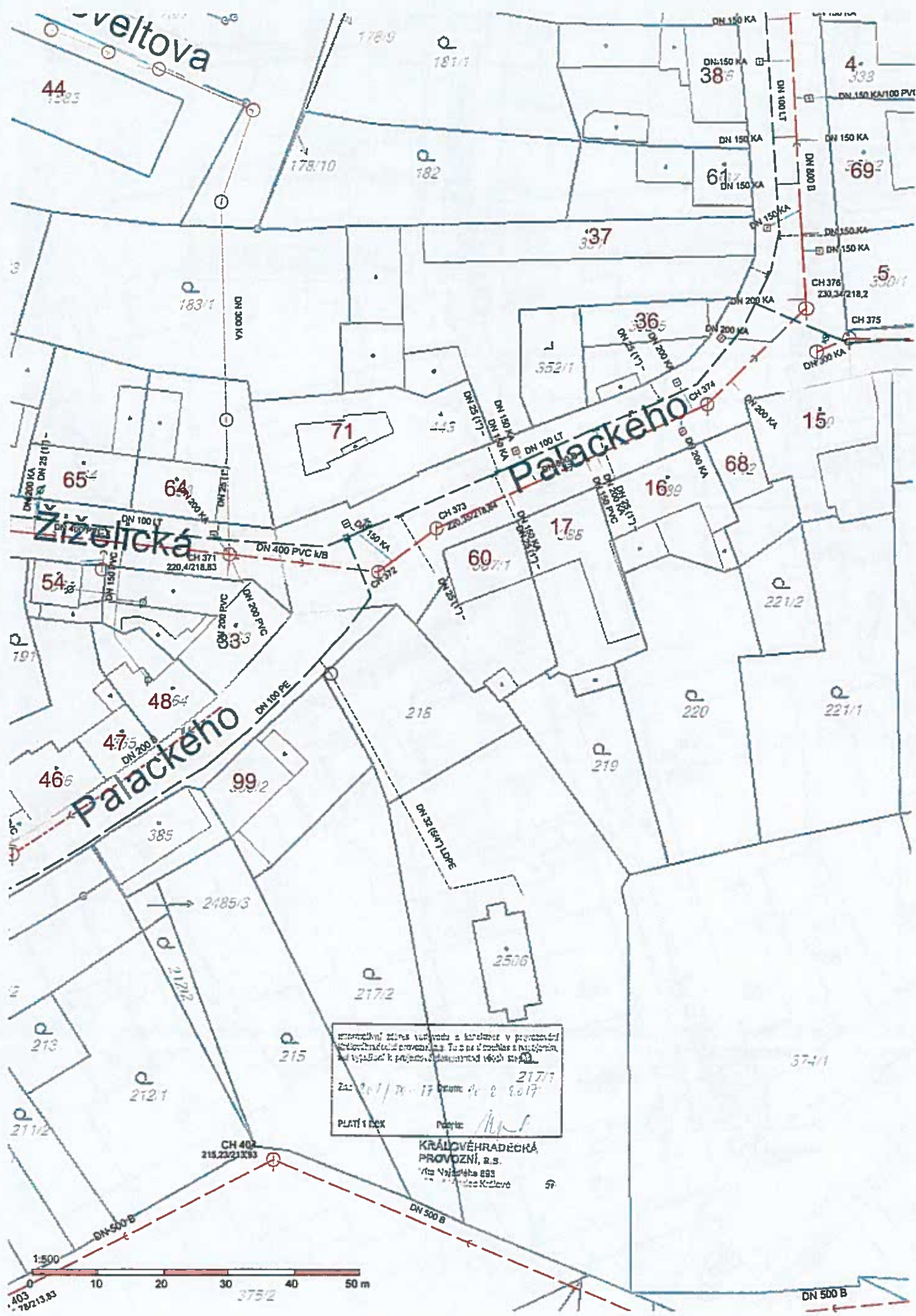
vedoucí oddělení technické dokumentace a GIS

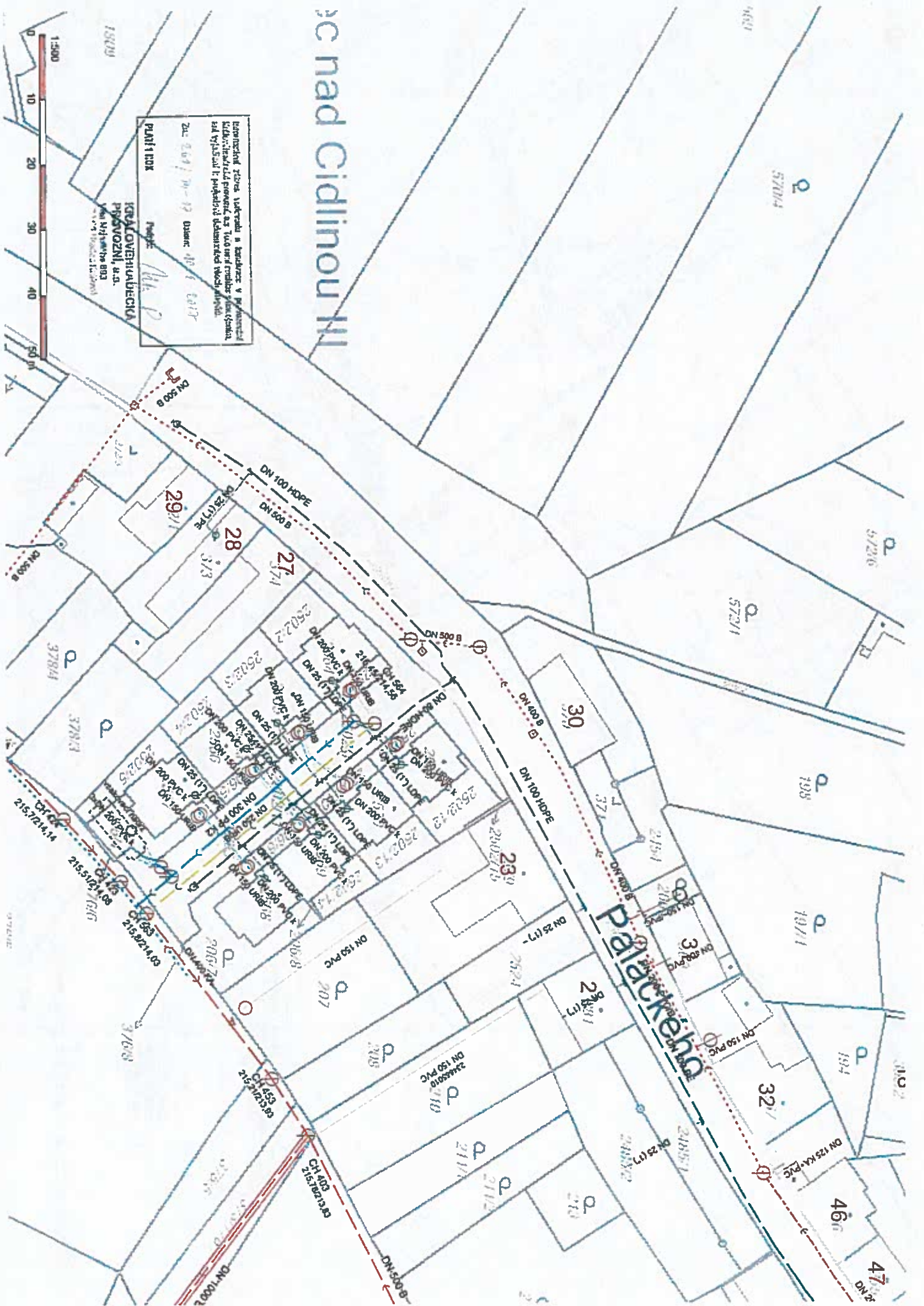
Příloha: situace veřejného vodovodu a kanalizace v provozu Královéhradecké provozní, a.s.

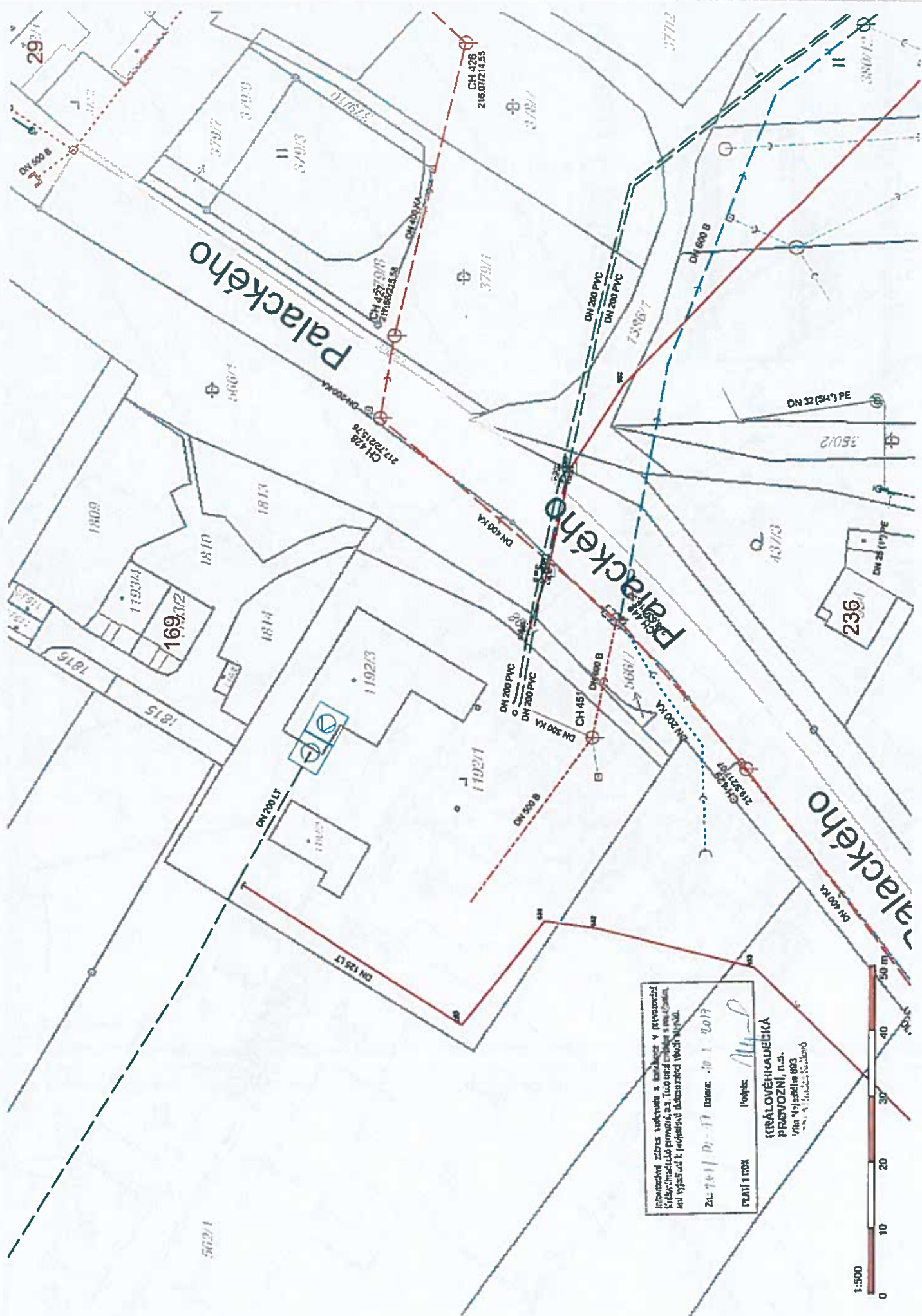
Na vědomí: p. Pavel Půš - vedoucí střediska Západ
p. Bc. Radim Dus – vedoucí střediska kanalizace

3









Informační záznam o stavu a kvalitě v provedení
 Kvalitativní posouzení, tj. Tuto část mapy s mapou
 ani vyjádřit k jednotlivým údajům této mapy.

Zpracovatel: P. J. Datum: 10. 1. 2017
 Projekt: IČSK
 Projektant: KRALOVÉHRADSKÁ
 PRŮMYSL, s.r.o.
 Vlna Vyššího 803
 220 00 Praha 2

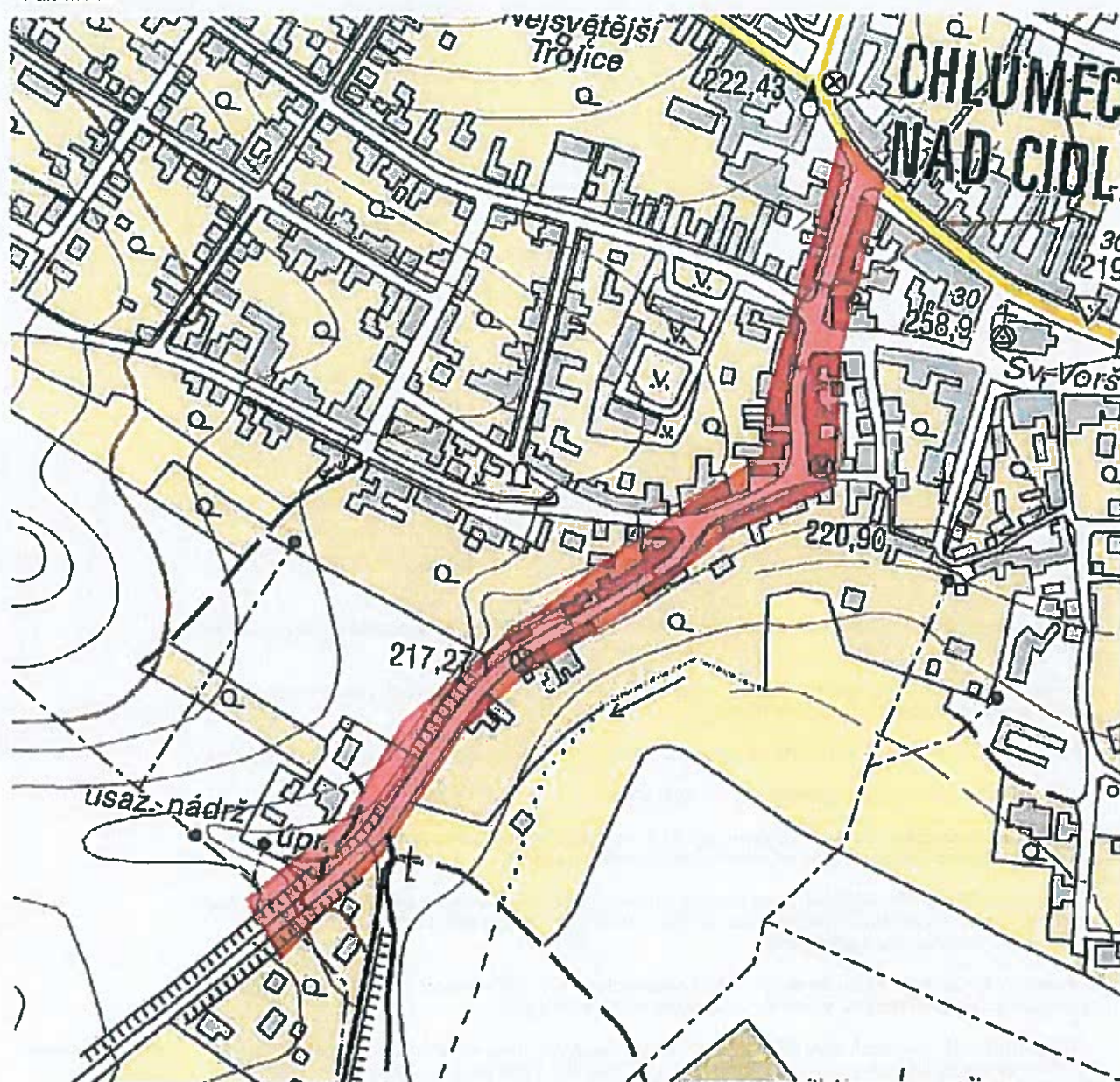
Zákres zájmového území

Dotčená k.ú.:

KÚ: Chlumeck nad Cidlinou (651800)

Dotčené pozemky:

Palackého



Platí pouze s vyjádřením

č. 261/M-14

ze dne: 10. 2. 2017

KRÁLOVÉHradecká
PRŮVOZNI, s.r.o.

Vlka Nejedlého 893
100 03 Hradec Králové

Tato žádost byla vygenerována službou e-UtilityReport, kterou provozuje HRDLÍČKA spol. s r. o.

Více informací o službě naleznete na <http://www.mawis.eu>. V případě dotazu či zájmu o příjem žádosti elektronickou cestou,

kontaktujte zákaznické centrum: tel.: +420 251 618 458, e-mail: info@mawis.eu



The energy to lead

M.I.S. a.s.
Husova 1697
53003 Pardubice

naše značka
5001274863

vyřizuje
Pavel Franc

datum
07.04.2016

Věc:
Silnice III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého
Kůl - p.č.: Chlumec nad Cidlinou

Stavebník: M.I.S. a.s., Husova 1697, 53003 Pardubice

Účel stanoviska: Předprojektová příprava

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

PODKLADY PRO ZPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE Z HLEDISKA EXISTENCE A DOTČENÍ PLYNÁRENSKÉHO ZAŘÍZENÍ.

POSKYTNUTÉ PODKLADY NENAHAZUJÍ VYJÁDŘENÍ K PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI.

TOTO STANOVISKO NELZE POUŽÍT PRO PROJEDNÁNÍ SE STAVEBNÍM ÚŘADEM ANI PRO POVOLENÍ REALIZACE STAVBY.

Požadujeme předložit PD s navrženou stavbou, v které bude zakreslena poloha plynárenských zařízení dle zaslané orientační situace.

Novou žádost prosím opětovně zaevidujte přes naše webové stránky <https://www.rwe-distribuce.cz/cs/emp/zadost-o-vydani-stanoviska/identifikacni-udaje/>

V zájmovém území se nacházejí tato stávající plynárenská zařízení: STL plynovod PE d 90, d 63, d 50, přípojky plynu.

Na základě předložené situace byl předán informativní zakres.

Poskytnuté údaje o poloze stávajících plynárenských zařízení lze použít POUZE PRO POTŘEBY ZPRACOVÁNÍ PD. Technické podmínky dotyku s naším zařízením s námi projednejte a zapracujte do PD stavby.

- V případě Vašeho zájmu o digitální formu poskytnutí polohy výše uvedených plynárenských zařízení v zájmovém prostoru je možné se obrátit na RWE Distribuční služby, s.r.o. oddělení dokumentace sítí (viz <http://www.rwe-distribuce.cz/cs/zadost-o-vektorova-data/>).

- Projekt, ve kterém budou zakreslena plynárenská zařízení dle poskytnutých mapových nebo elektronických podkladů požadujeme předložit v měřítku 1:500, popř. 1:1000, k posouzení.

- PD musí řešit vzájemný vztah nově projektované stavby a stávajícího plynárenského zařízení (okótováním a popisem v technické zprávě) s ohledem k zákonům č. 458/2000 Sb. a č. 670/2004 Sb., ČSN EN 1594 a TPG 702 04, ČSN EN 12007 - 1/2/3/4, TPG 702 01, ČSN EN 12186 a ČSN 73 6005. Tato povinnost se vztahuje pro všechny možnosti umístování, povolování a užívání stavby, které stanovuje Stavební zákon č. 183/2006 Sb.

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

V případě dotčení pozemku v majetku RWE kontaktujte prosím RWE GasNet, s.r.o. Kontakt naleznete na adrese www.rwe-distribuce.cz/cs/kontaktni-system/, činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na Zákaznické lince 840 11 33 55.

RWE Distribuční služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1

Zábrdovice

602 00 Brno

T +420532221111

F +420545578571

E info_ds@rwe.cz

I www.rwe.cz

IC: 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

RWE

The energy to lead

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 - 5001274863 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55.



Pavel Franc
technik externích požadavků
odbor zpracování externích požadavků
RWE Distribuční služby, s.r.o.
+420495060162
pavel.franc@rwe.cz

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Detailní zakres plynárenského zařízení, Detailní zakres plynárenského zařízení

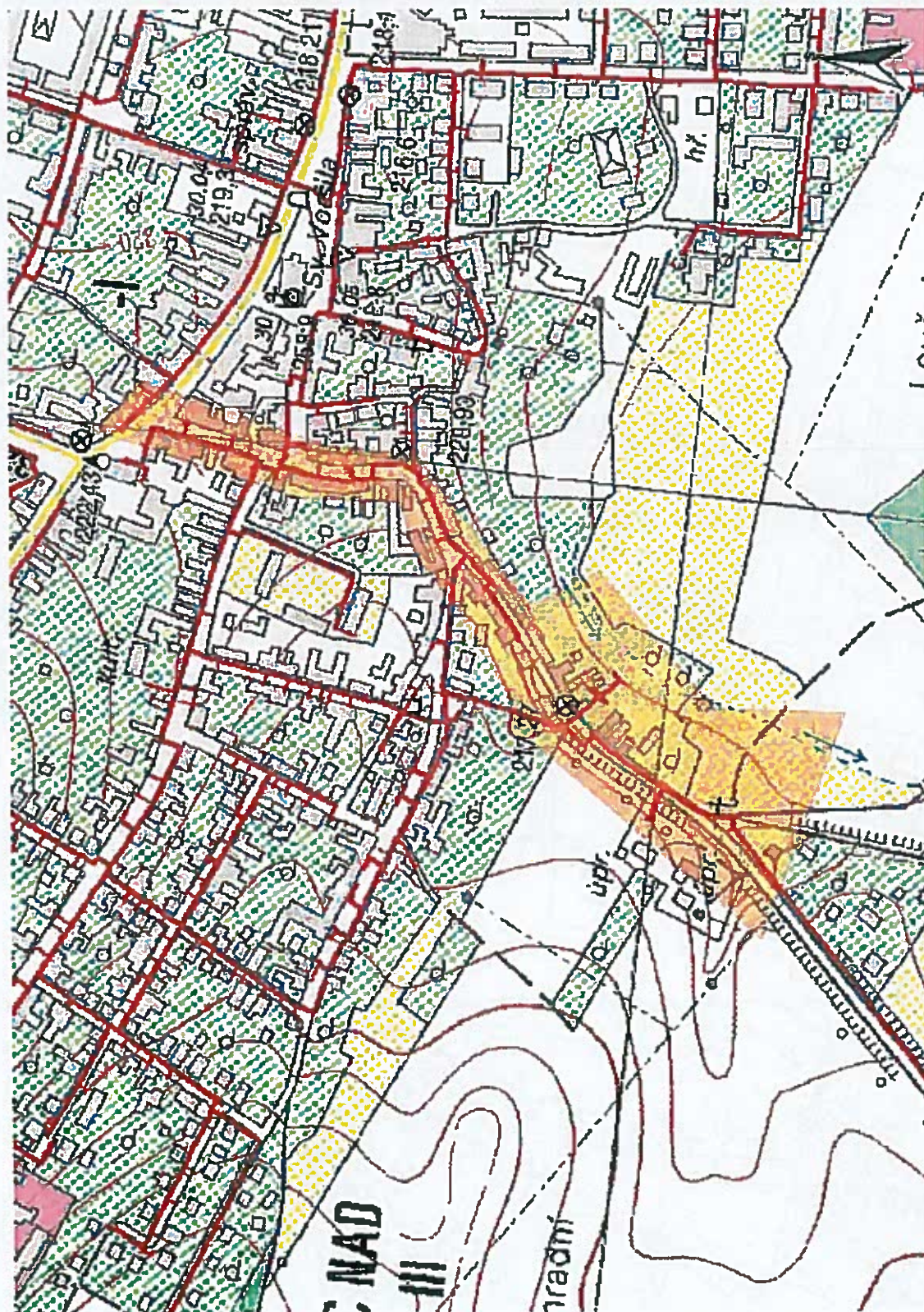


Legenda:

linie plynovodu	NTL	STL	VTL	VVTL	náhradní výstavba
regulační stanice					
ochranné zařízení					
kabel					
elektroprotece					
kabel protektory					
anodové uzemnění					
stanice katodové ochrany					

Příloha: Orientační záznam plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001274863 ze dne 07.04.2016.

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: M.I.S. a.s.; Husova 1697, 53003 Pardubice, K.ú.: Chlumec nad Cidlinou.



Legenda:

linie plynovodu	
NTL	—
STL	—
VTL	—
VRTL	—
nefunkční	—
výstavba	—
regulační stanice	☐
ochranné zařízení	
kabel	—
elektropřípojka	—
kabel protikorozi ochrany	—
anodové uzemnění	—
stanice katodové ochrany	☐





PRO SPOLEČNÉ ZÁŽITKY

Vyřizuje: Dundáček Petr

E-mail: petr.dundacek@t-mobile.cz

M-PROJEKCE s.r.o.
Renáta Hamplová
Resslova 956/13
500 02 Hradec Králové

Naše značka: E03802/17

V Praze dne: 31.1.2017

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

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

Věc: Silnice III/32736 Chlumec nad Cidlinou, Palackého ul.

Stupeň: Jiný důvod

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

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

Toto stanovisko má platnost 1 rok.

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

T-Mobile
T-Mobile Czech Republic a.s.
Tomáčkova 2144/1
148 00 Praha 4
IČ 649 49 681, DIČ CZ64949681

Ochrana sítí
Technologický úsek

5

M-PROJEKCE s.r.o.
Renáta Hamplová
Resslova 956/13
500 02 Hradec Králové

V Praze, 31.1.2017

Naše zn.: MW000005570527780

Věc: vyjádření k žádosti k akci "Silnice III/32736 Chlumec nad Cidlinou, Palackého ul."

Sdělujeme Vám, že společnost Vodafone Czech Republic a.s., se sídlem Praha 5, náměstí Junkových 2, IČ: 25788001, zapsaná dne 13.8. 1999 v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spisovou značkou B.6064 na základě předložené dokumentace ze dne **31.1.2017**

souhlasí s realizací projektu.

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

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

S pozdravem

v.z. Ing. Ivana Glosová
Vodafone Czech Republic a.s.
Technická 23
616 00 Brno


Vodafone Czech Republic a.s.
náměstí Junkových 2, 155 00 Praha 5
IČO: 25788001, DIČ: CZ25788001
tel: 776 971 111, fax: 776 971 192
-FCL-

Tel: 608 014 915
E-mail: east@vodafone.cz

Seznam příloh/přiložených souborů:
Zadost_MW000005570527780.pdf



DISTRIBUCE

ŽADATEL

M-PROJEKCE s.r.o.

NAŠE ZNAČKA

0100791157

VYŘÍZENO DNE

17.08.2017

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

Silnice III/32736 Chlumeč nad Cidlinou, Palackého ulice

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0100791157 ze dne 17.08.2017 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 také energetické zařízení, které není v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

V případě existence podzemních energetických zařízení je povinností stavebníka alespoň čtrnáct dní před započatím 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 17.02.2018 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.

7

ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín, Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02 | IČ: 24729035, DIČ: CZ24729035 |
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem, sp. zn. B 2145 |
e-mail: info@cezdistribuce.cz, www.cezdistribuce.cz |
zasílací adresa: ČEZ Distribuce, a. s., Píseň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00

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

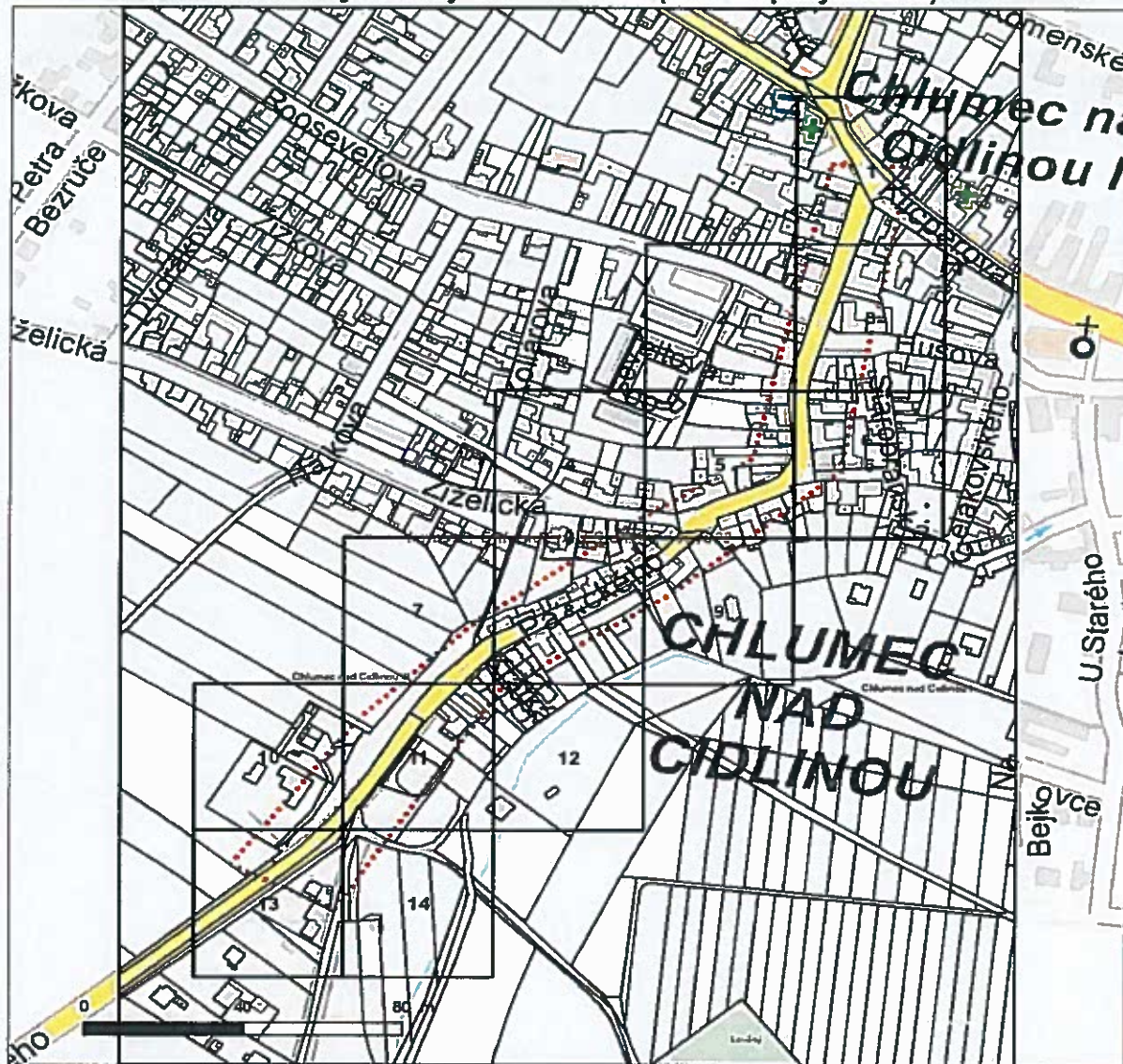
1. Situační výkres zájmového území

2. Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech energetických zařízení

Platí pouze se sdělením číslo 0100791157.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres zájmového území (klad mapových listů)



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

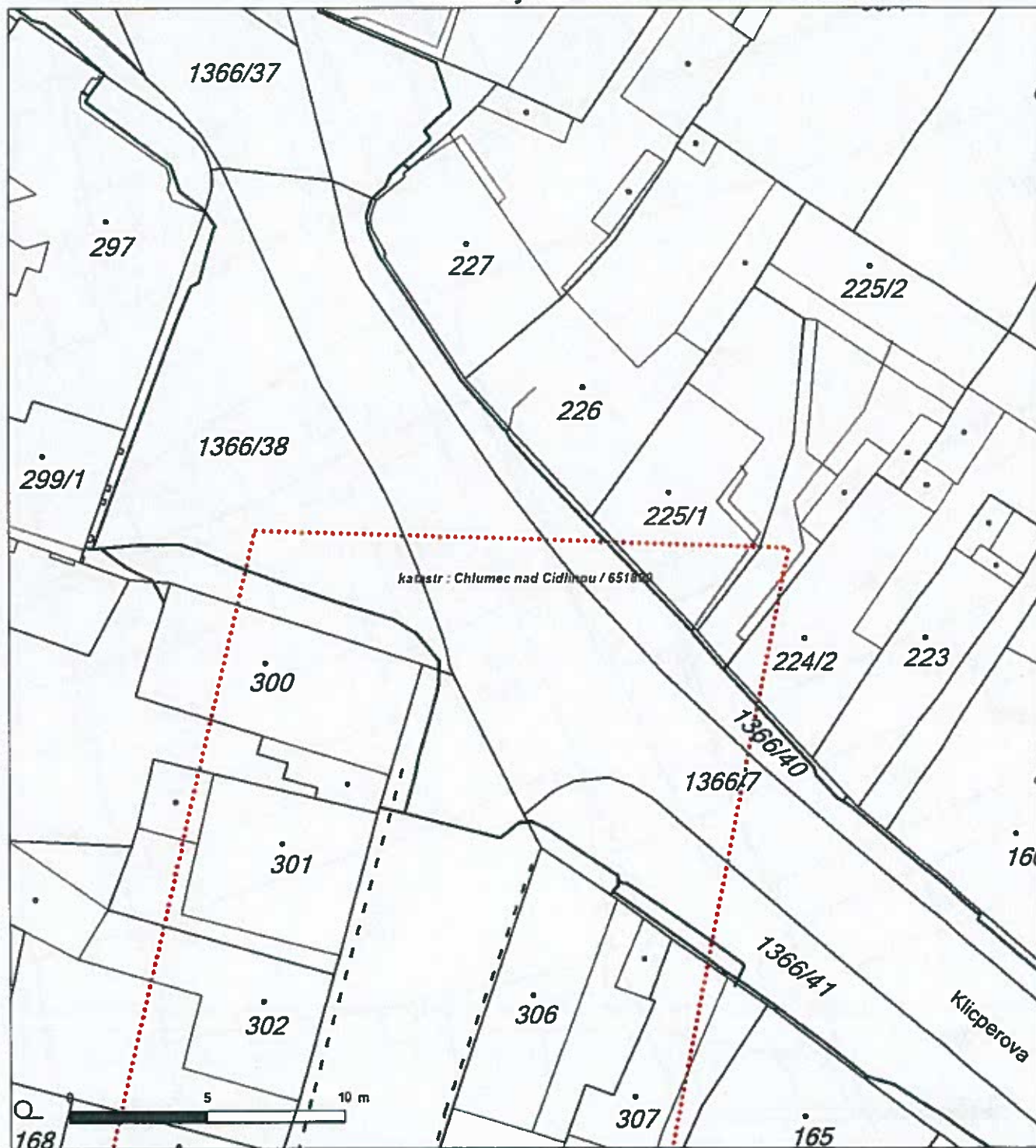
LEGENDA	
	Podzemní vedení NN do 1kV
	Nadzemní vedení NN do 1kV
	Podzemní vedení VN do 35 kV
	Nadzemní vedení VN do 35 kV
	Podzemní vedení VVN 110kV
	Nadzemní vedení VVN 110kV
	NN přívod odběratele
	Cizí energetické vedení
	Zájmové území
	Stanice do 52 kV - stožárová
	Stanice do 52 kV - zděná
	Transformovna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

V zájmovém území se nachází investiční akce.

Platí pouze se sdělením číslo 0100791157.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 1

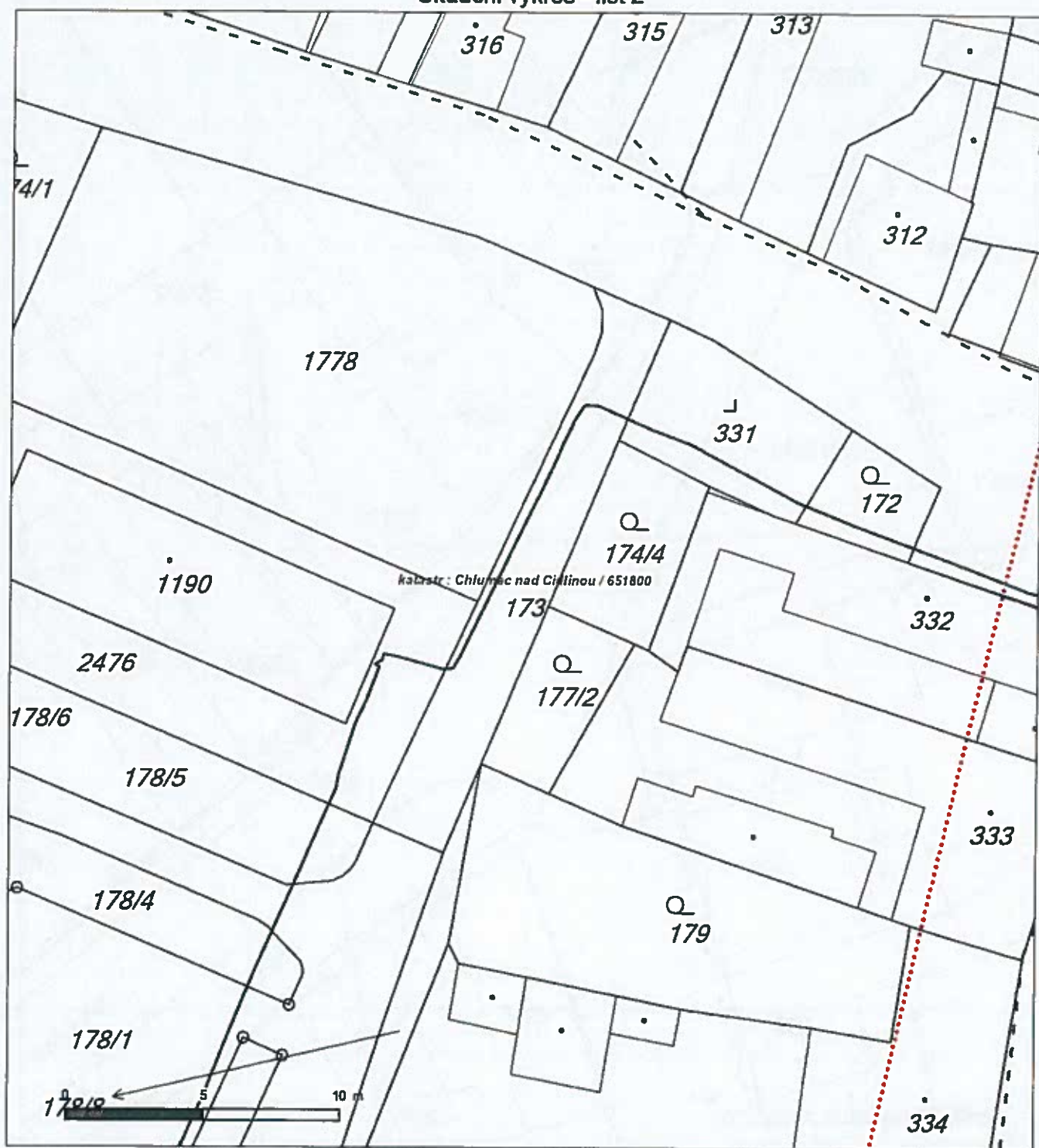


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0100791157.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

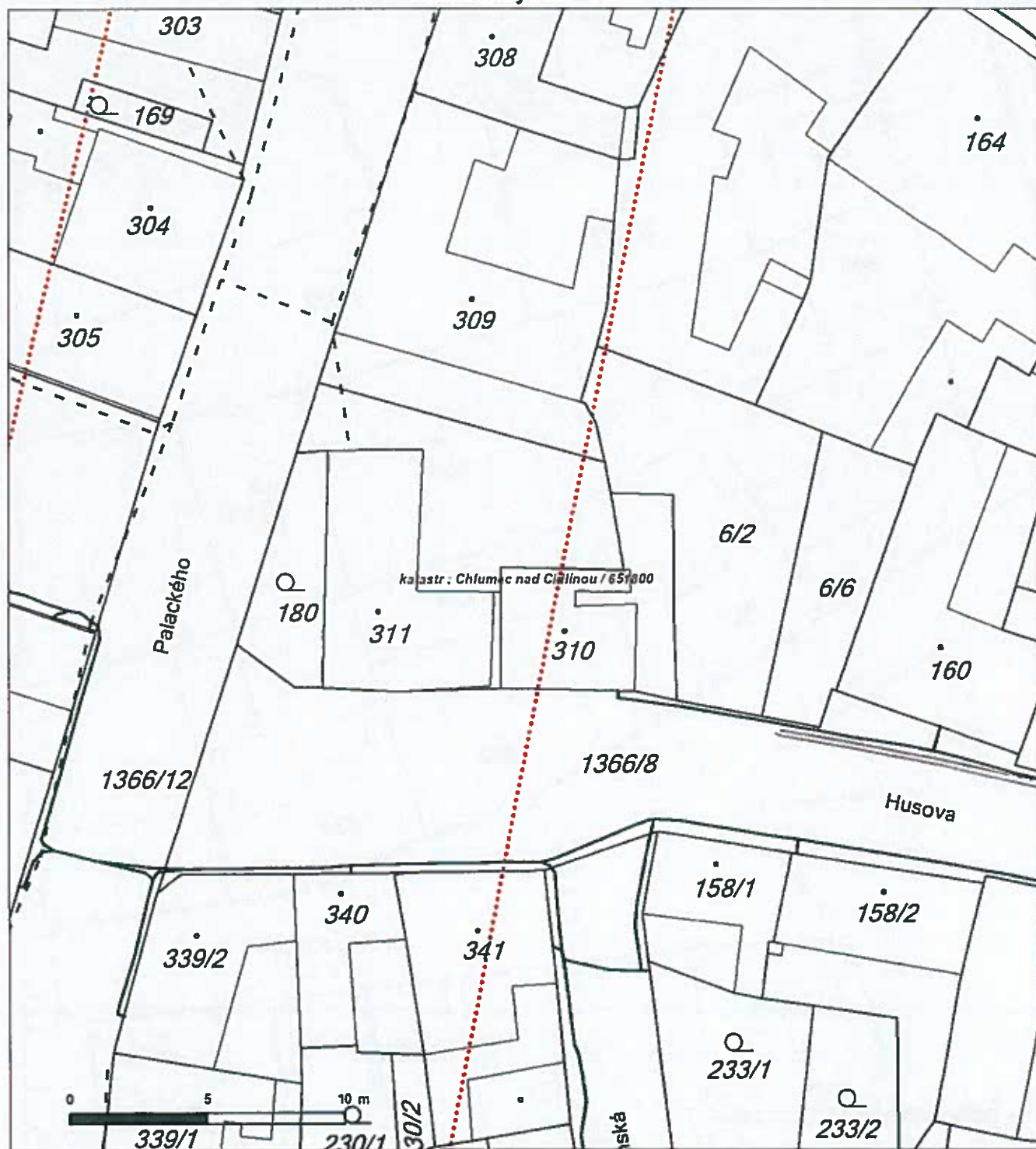
Situační výkres - list 2



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

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.

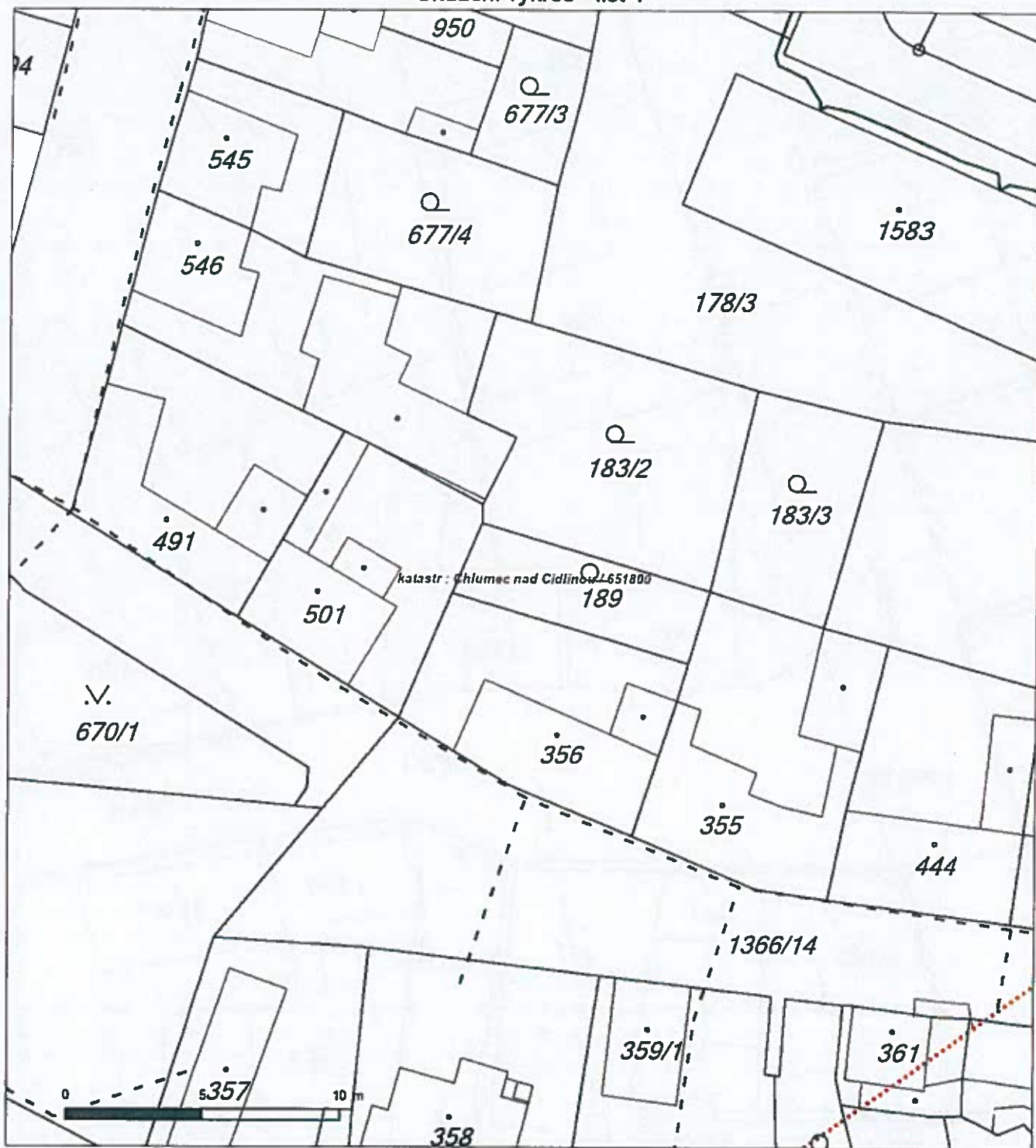


DISTRIBUCE

Platí pouze se sdělením číslo 0100791157.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 4

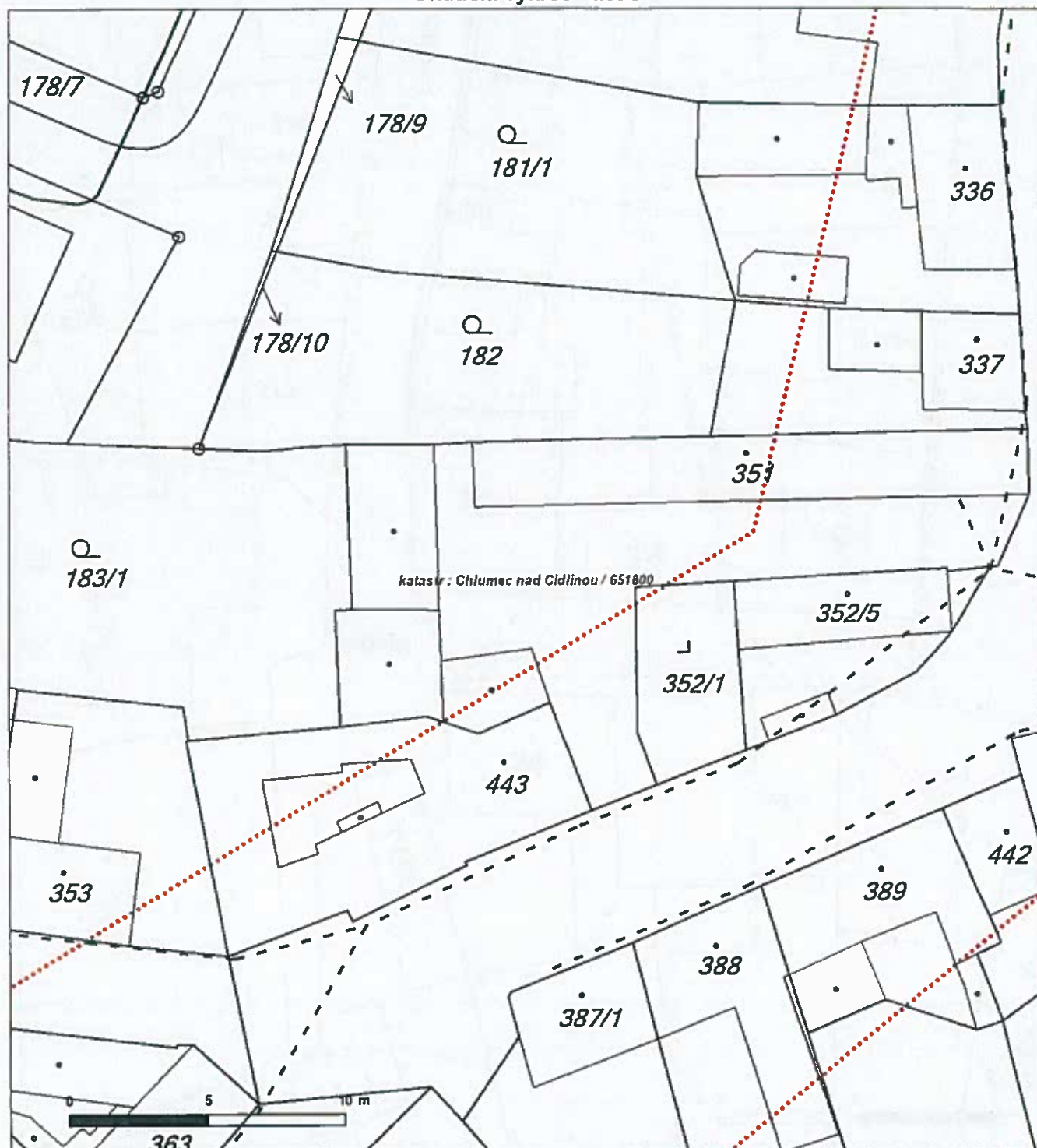


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0100791157.

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.

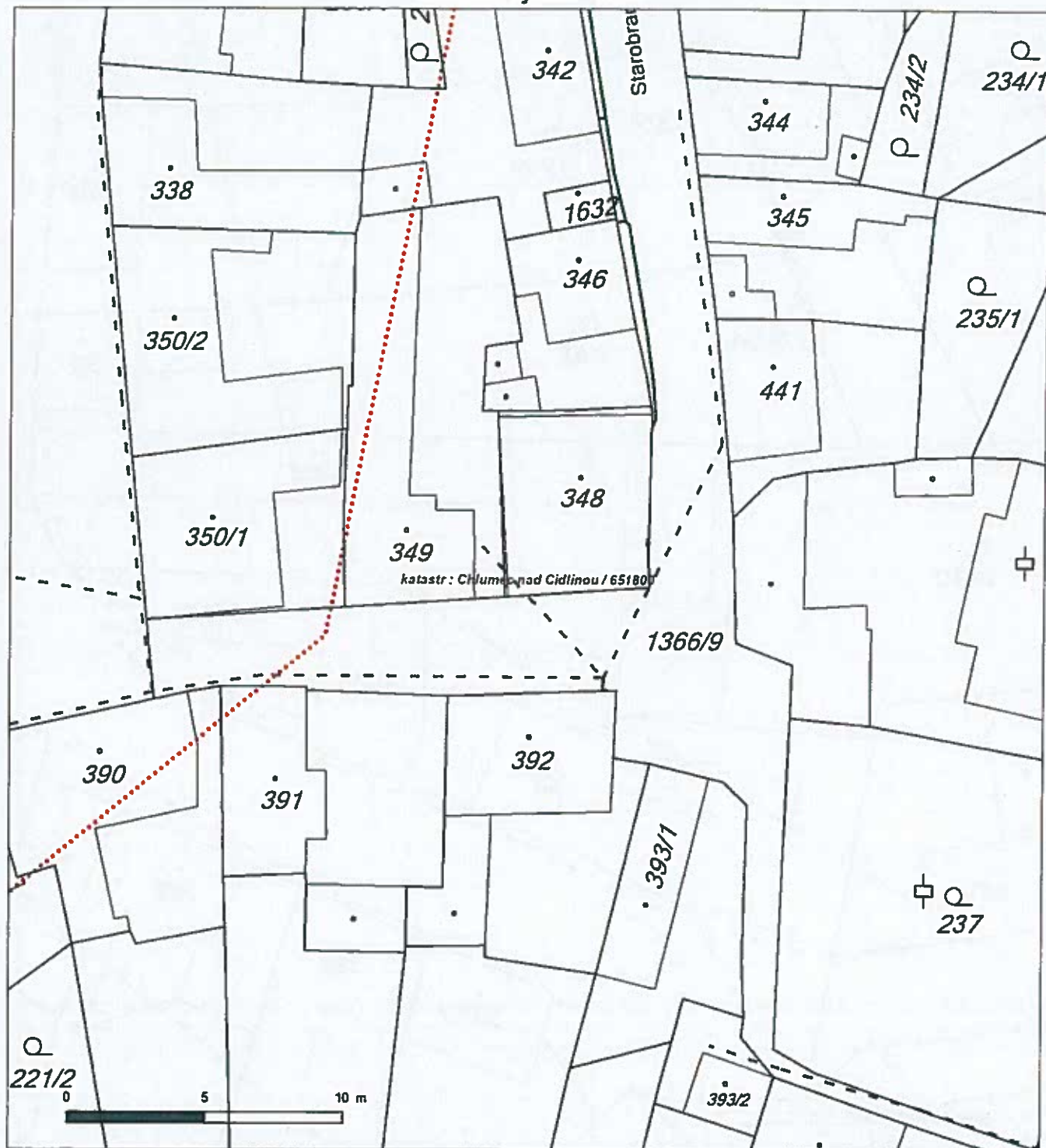


DISTRIBUCE

Platí pouze se sdělením číslo 0100791157.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 6

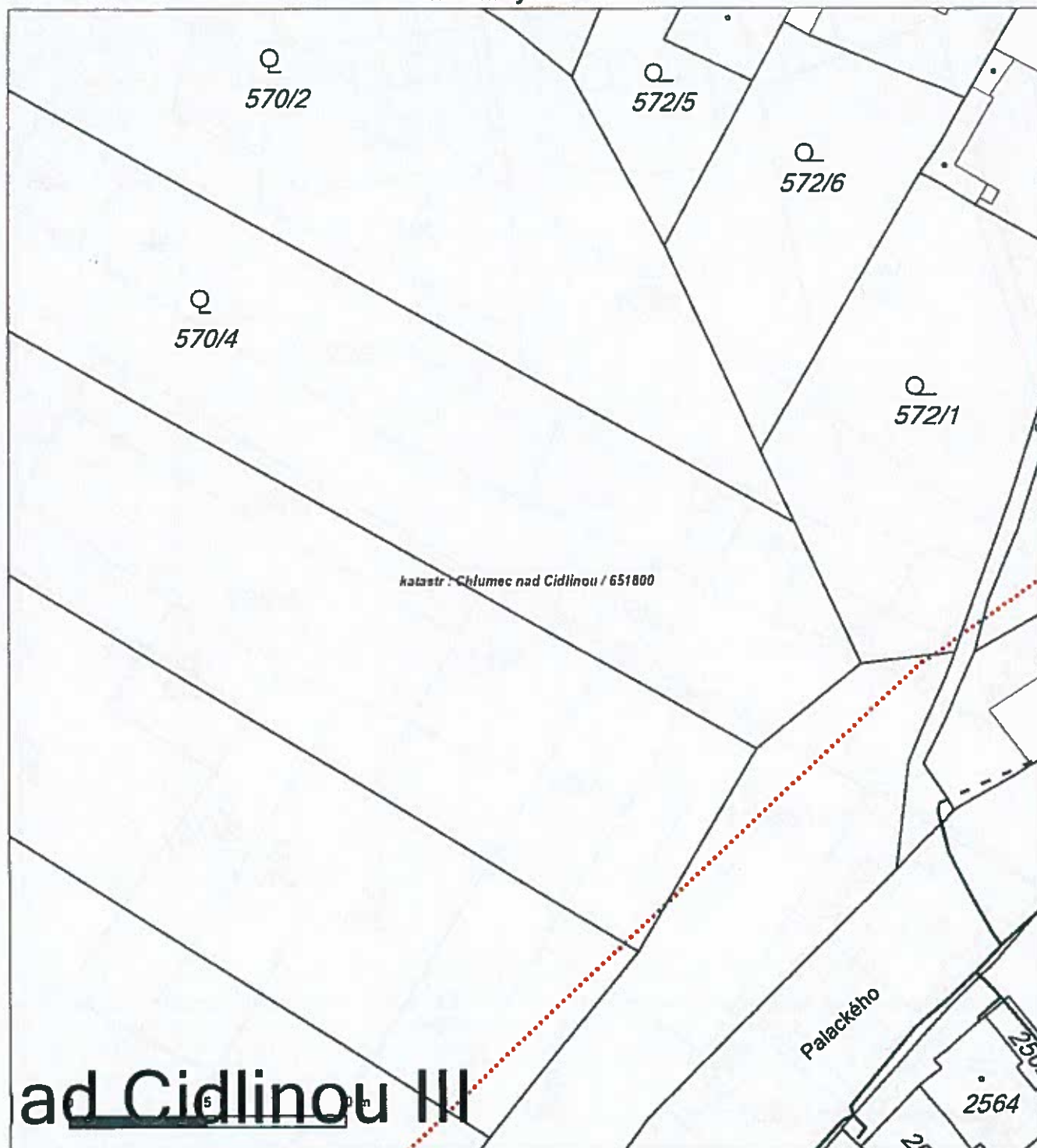


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0100791157.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 7

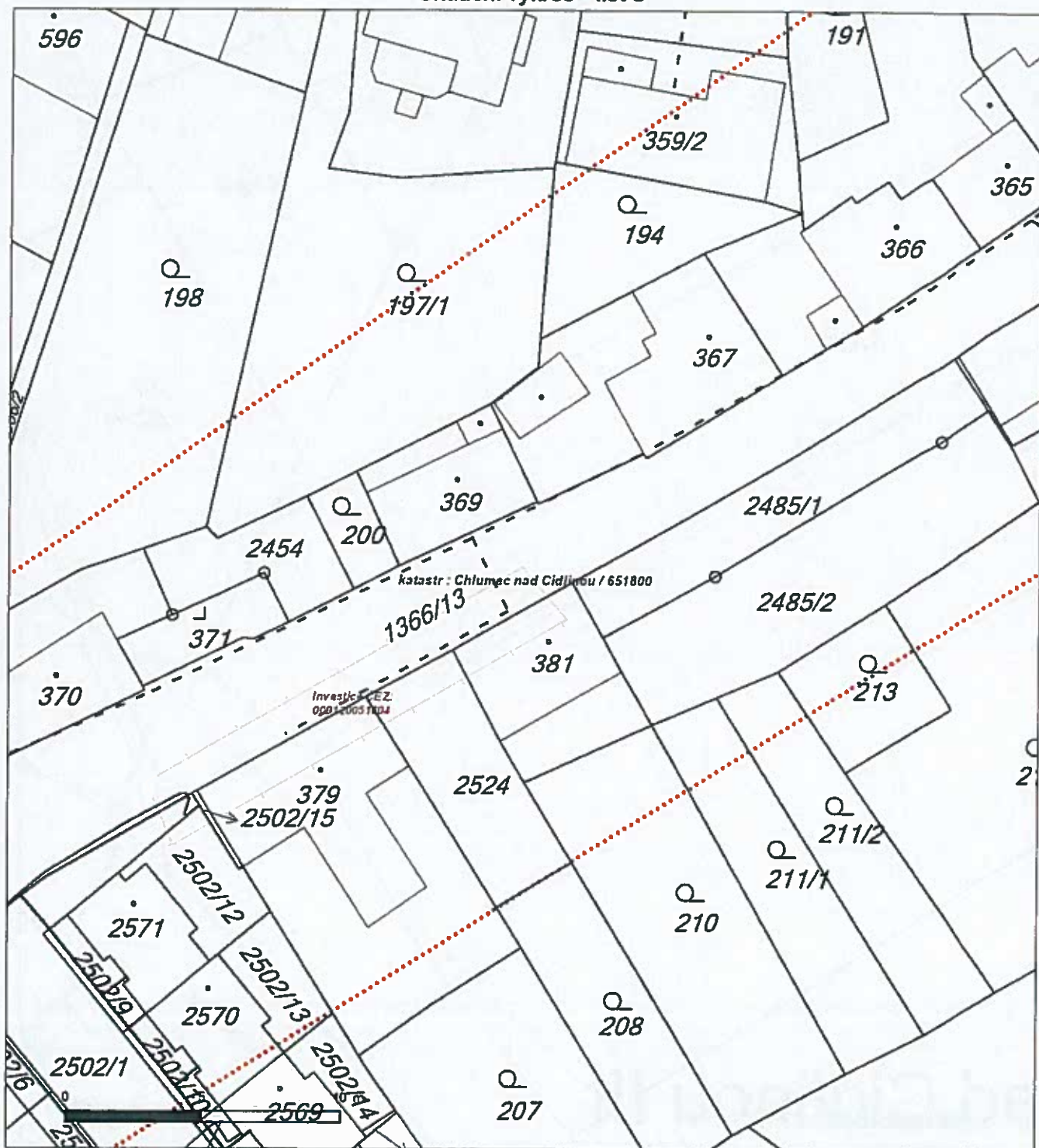


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0100791157.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 8

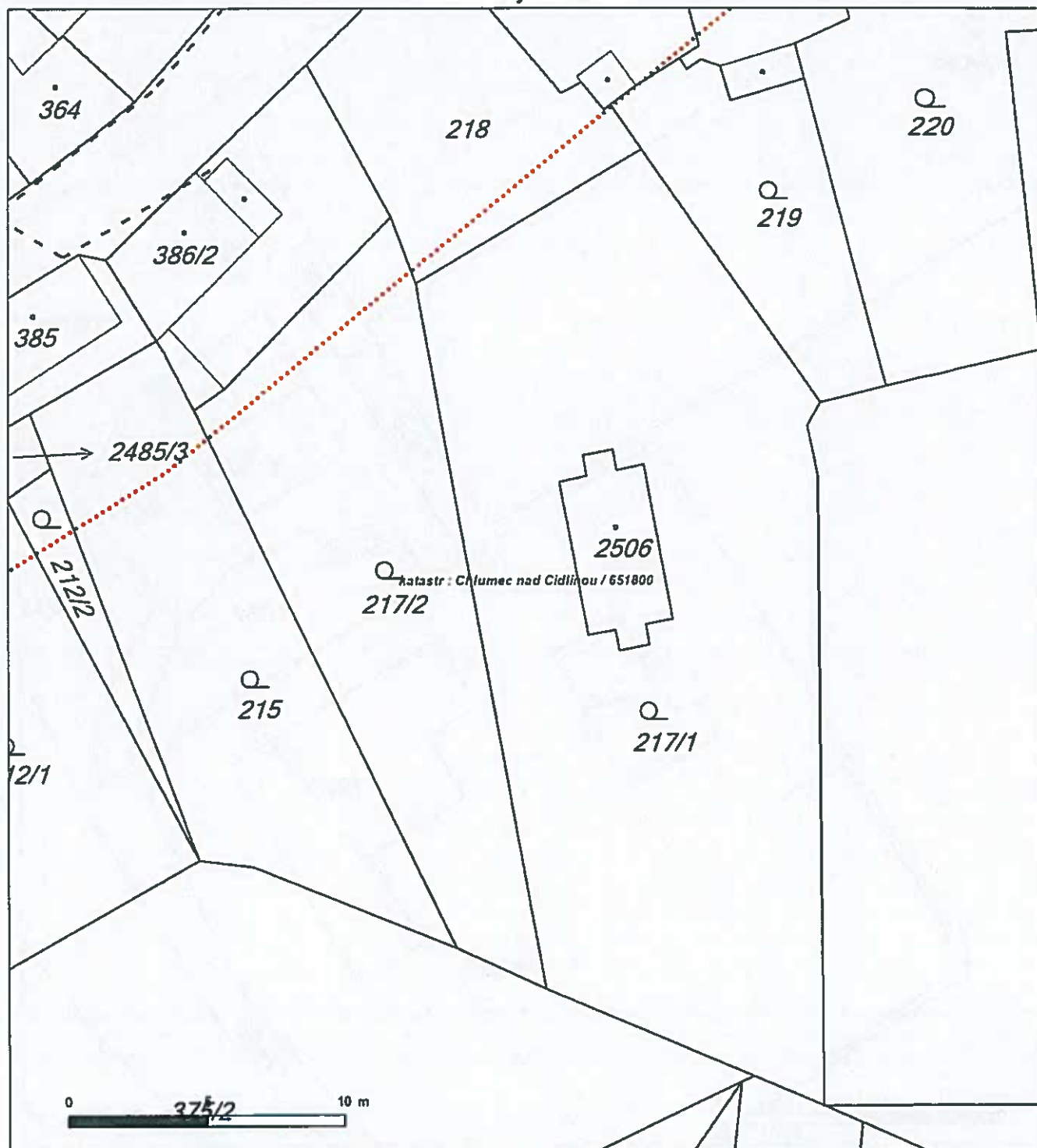


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0100791157.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 9

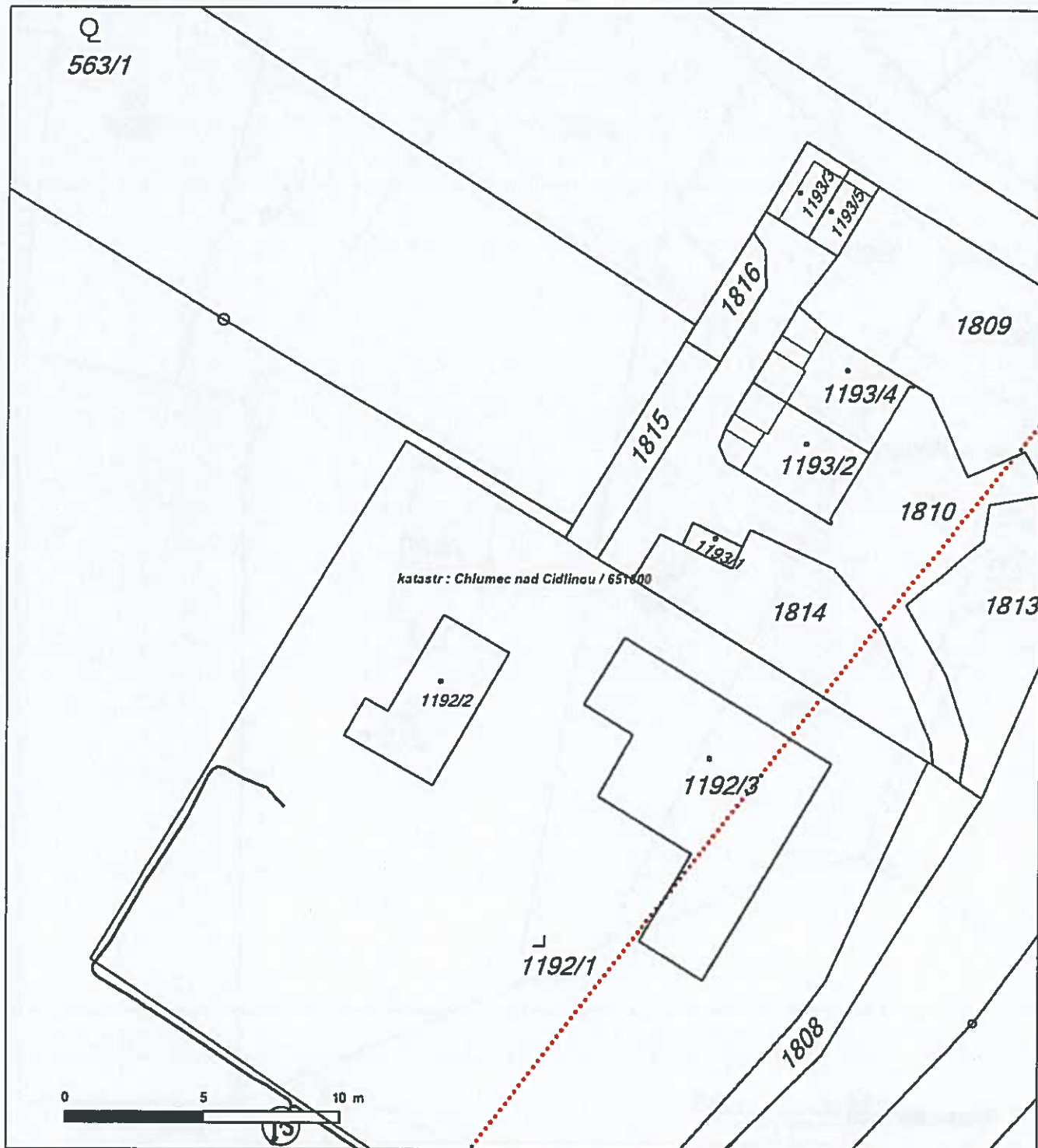


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0100791157.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 10



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

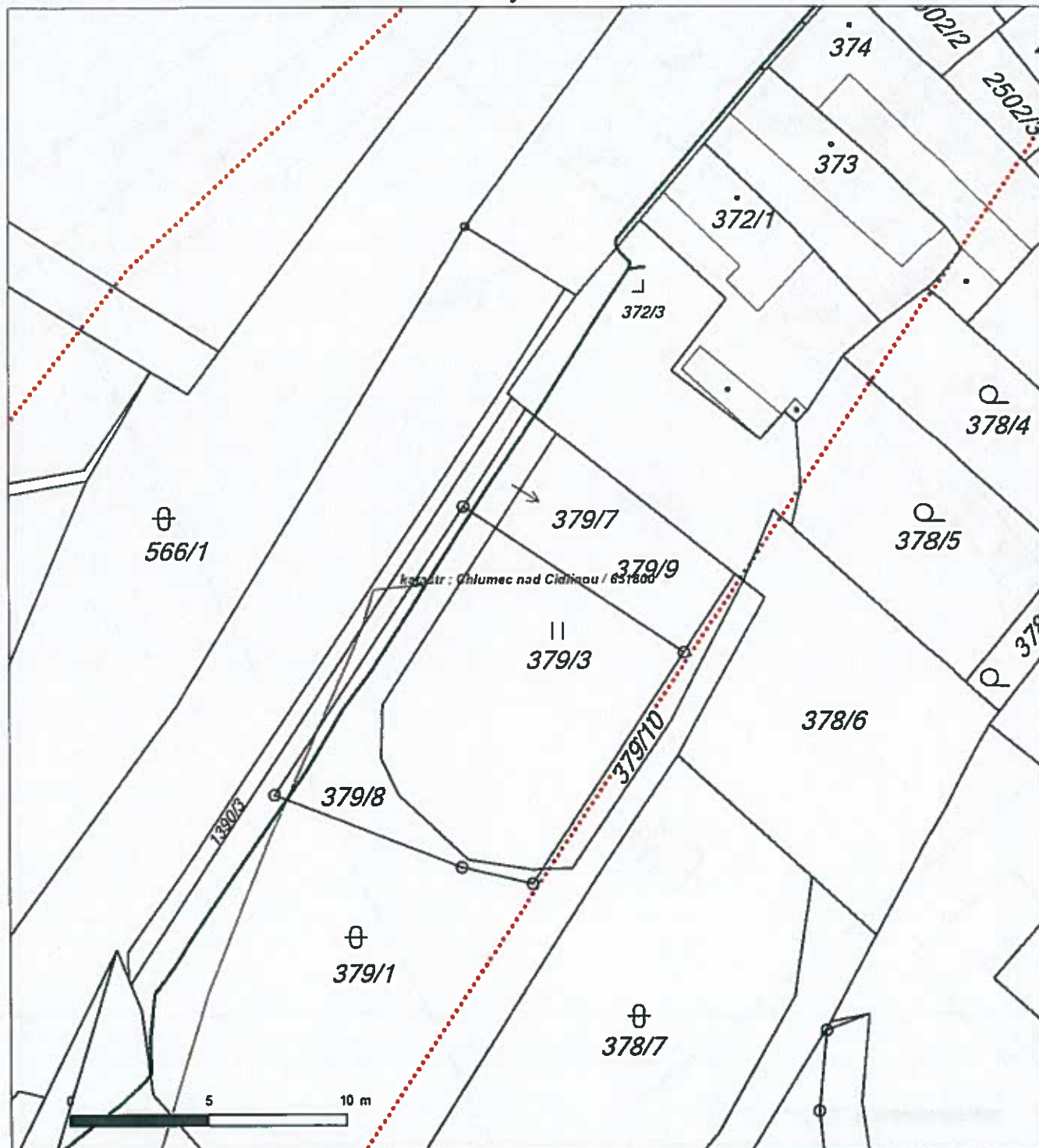


DISTRIBUCE

Platí pouze se sdělením číslo 0100791157.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 11

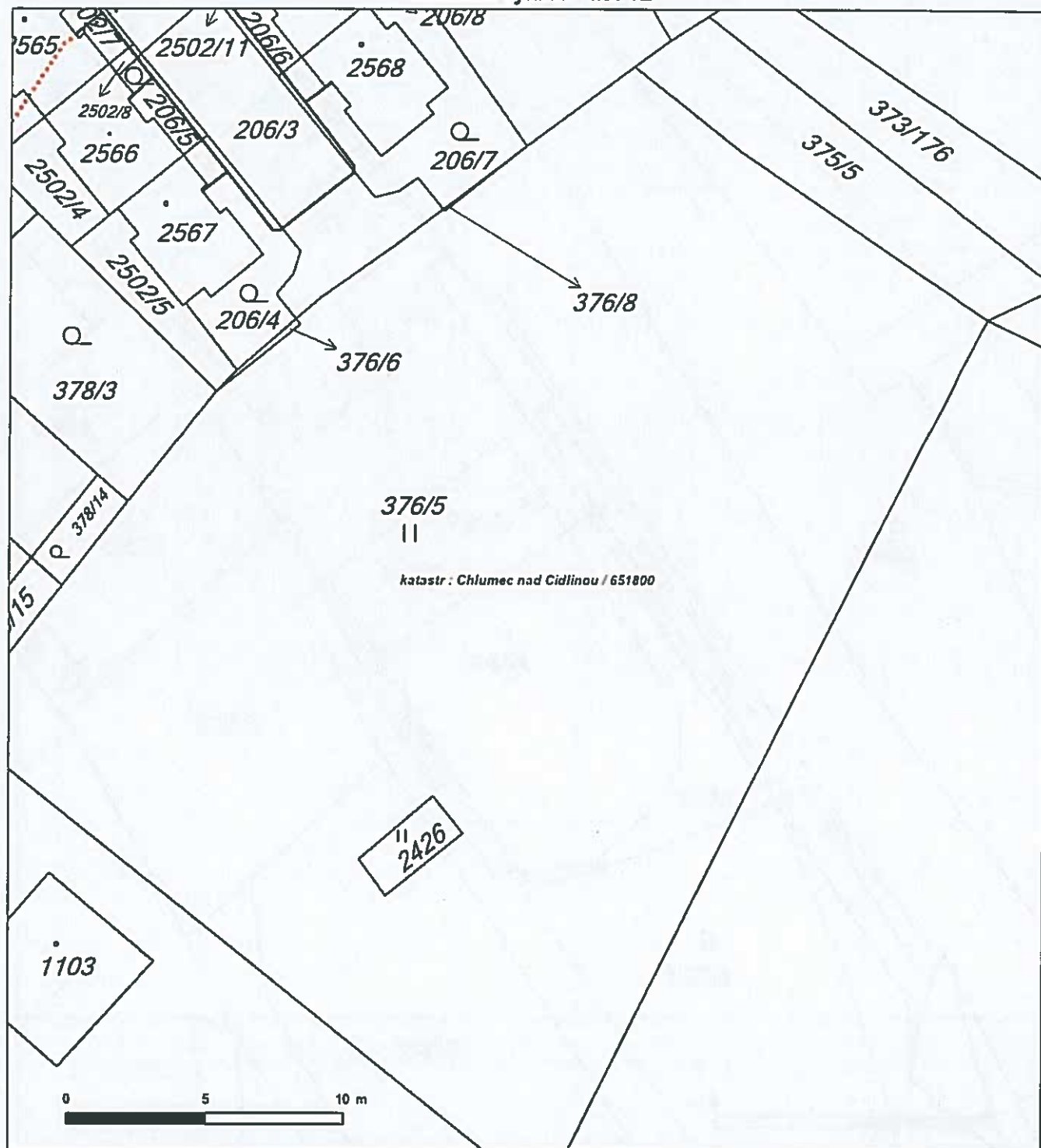


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

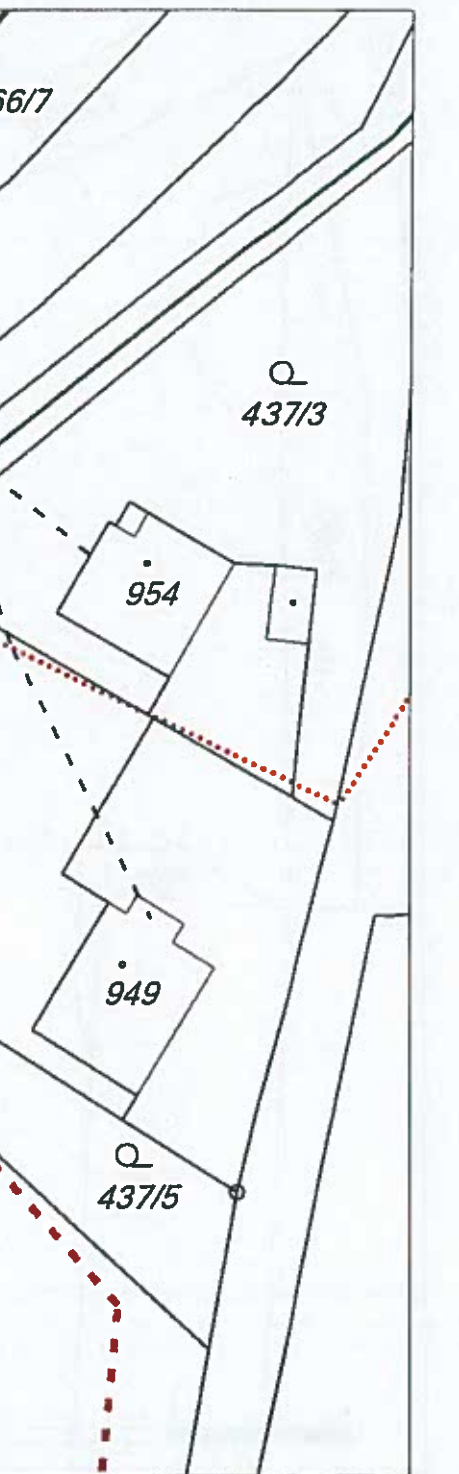
Platí pouze se sdělením číslo 0100791157.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 12



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

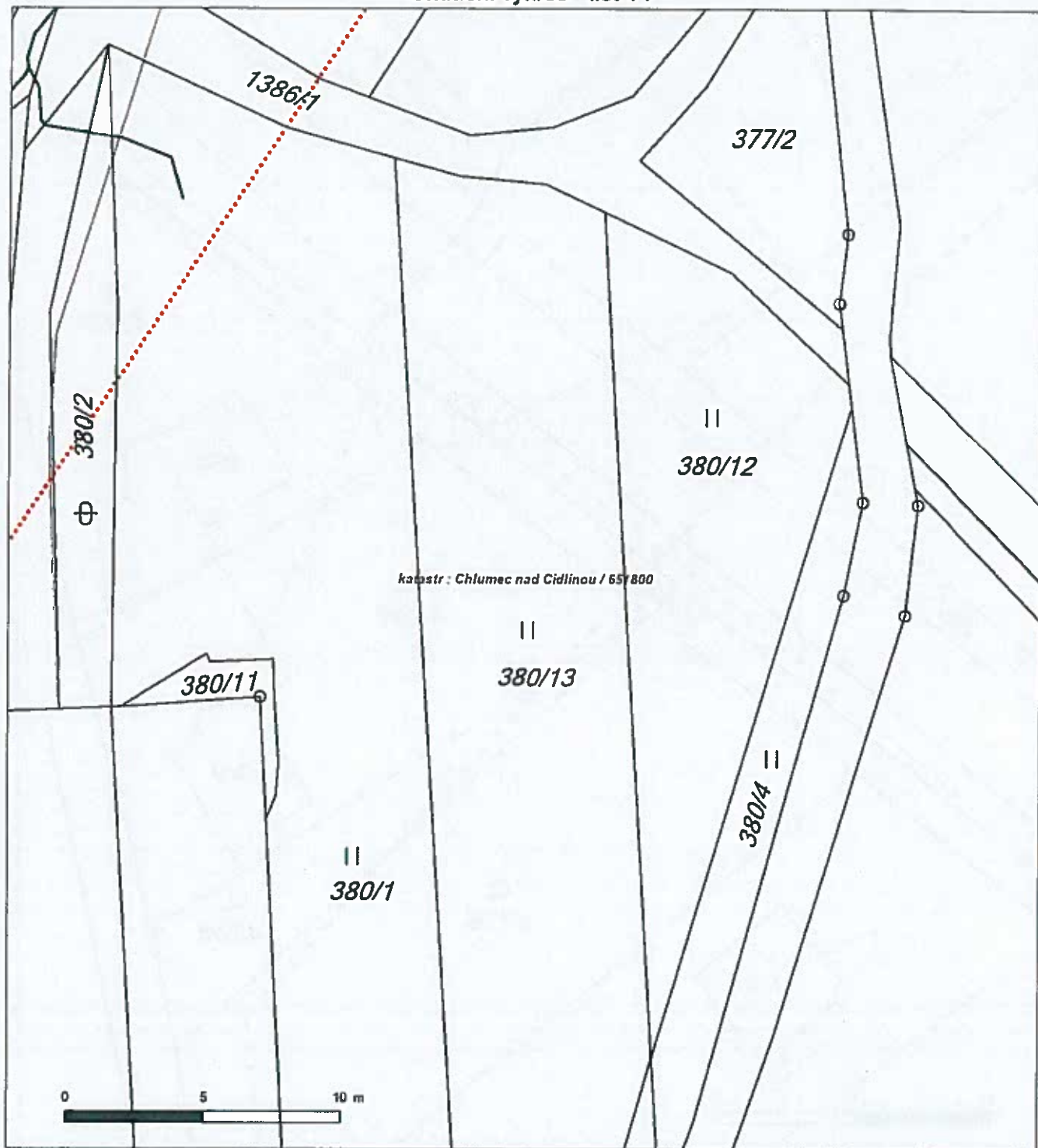


Řešeno prostřednictvím externí WMS

Platí pouze se sdělením číslo 0100791157.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 14



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 řídící, 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., 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 toto 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 uskláňovat hořlavé a výbušné látky,
2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.

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

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

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

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



Město Chlumec nad Cidlinou

Klicperovo náměstí 64, 503 51 Chlumec nad Cidlinou I

Odbor správy majetku a investic

M.I.S. a.s.
Ing. Ivana Kramářová
Skroupova č.p. 719
500 02 Hradec Králové

Váš dopis zn.:
ze dne: 22.03.2016

Počet listů dokumentu: 1
Počet příloh: 2
Počet listů příloh: 2

Naše značka
OSMI 1387/16 8/2016-Ucl

Vyřizuje
Ing. Iva Uchytilová

Telefon
495 703 889

Datum
30.03.2016

Žádost o vyjádření k existenci sítí - silnice III/32736 (ul. Palackého)

Vážená paní inženýrko,

do zájmového území stavby „Silnice III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého“ zasahuje kabelové vedení veřejného osvětlení (VO) ve vlastnictví města Chlumec nad Cidlinou a ve správě firmy CITEŁUM, a.s. V příloze Vám posílám přibližný zakres kabelu VO.

Obraťte se prosím na pana Duška z této firmy, e-mail: pavel.dusek@citelum.cz, mob. 602141527 pro upřesnění trasy vedení VO a jeho stanovisko správce VO.

S pozdravem

Ing. Iva Uchytilová
vedoucí odboru správy majetku a investic

Digitálně podepsal Ing. Iva Uchytilová
Datum: 31.03.2016 14:25:11 +02:00

Telefon: 495 703 871
Datová schránka: enubzs2

IČO: 00268861
DIČ: CZ00268861

e-mail: iva.uchytilova@chlumecnc.cz
www.chlumecnc.cz

UID: *chlup16v000xx*

8



MINISTERSTVO OBRANY ČR
SEKCE EKONOMICKÁ A MAJETKOVÁ
ODBOR OCHRANY ÚZEMNÍCH ZÁJMŮ A ŘÍZENÍ PROGRAMŮ NEMOVITÉ INFRASTRUKTURY
Teplého 1899, 530 02 Pardubice, datová schránka hjaavk

Sp.zn. 50955/2016-8201-OÚZ-PCE

V Pardubicích dne 29. března 2016

Výtisk číslo: 1

Počet listů: 1

M.I.S. a.s.
Husova 1697

530 03 Pardubice

Věc: „Silnice III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého”

Ve smyslu § 175 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), zákona č. 222/1999 Sb. o zajišťování obrany České republiky v platných zněních a v souladu s resortními předpisy bylo provedeno vyhodnocení výše uvedené akce.

Proti předloženému návrhu nemám námitek a vydávám

z á v a z n é s t a n o v í s k o

České republiky - Ministerstva obrany, jejímž jménem jedná na základě pověření ministra obrany ze dne 11. září 2015 a ve smyslu § 7, odst. 2 zákona č. 219/2000 Sb. vedoucí oddělení ochrany územních zájmů Pardubice, Odboru ochrany územních zájmů a řízení programů nemovité infrastruktury, Sekce ekonomické a majetkové, Bc. Pavla Hromádková, se sídlem Teplého 1899, 530 02 Pardubice.

Realizace akce se povoluje při dodržení údajů předložené projektové dokumentace (situování, výška, rozsah apod.).

Stanovisko je platné dva roky za předpokladu, že nedojde ke změnám v hlavních parametrech stavby. Nebude-li stavba v termínu zahájena, musí být požádáno o nové rozhodnutí (včetně nového předložení dokumentace) nejméně 60 dnů před ukončením platnosti.

Stanovisko platí současně pro všechny další stupně projektu i pro veškeré další řízení (např. vodoprávní apod.). Na jeho základě lze vydat územní rozhodnutí, vodohospodářské rozhodnutí, případně i zjednodušené územní řízení nebo stavební povolení. Investor (projektant) má právo k jeho rozmnožení a použití pro všechny potřebné účely, je však povinen předat ho v opise všem dalším složkám, které budou na akci spoluúčastné, aby se zabránilo zbytečnému projednávání.

Toto závazné stanovisko není souhlasem vlastníka pozemků a nemovitostí ve vlastnictví ČR-MO s výše uvedenou akcí dle § 85 a § 109 zákona č. 183/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů. V případě, že jsou navrhovanou stavbou (rekonstrukcí, ...) dotčena jakákoliv vlastnická práva k nemovitostem ve vlastnictví ČR, ke kterým má Ministerstvo obrany příslušnost hospodaření, kontaktujte v souladu s vlastnickým právem na listu vlastnictví Agenturu hospodaření s nemovitým majetkem MO, Odbor územní správy majetku Pardubice, Teplého 1899, 530 02 Pardubice.

Podmínky: Nejsou.

V řešené lokalitě se nenachází podzemní vojenské inženýrské sítě.

P. Hromádková

Bc. Pavla Hromádková

vedoucí Oddělení ochrany územních zájmů Pardubice

Vyřizuje: Ing. Renata Štěpánková, tel: 973 245 734

Při další případné korespondenci, týkající se uvedené věci, uveďte naši spisovou značku a žádosti zasílejte doporučenou poštou.

DOŠLO DNE 04-04-2016



vyj. č. 13/17/CC/DU

CITELUM, a.s. Novodvorská 1010/14

142 00 PRAHA 4

IČ: 25088092 DIČ: CZ25088092

PROVOZOVNA:

CITELUM, a.s. – divize Přelouč správa VO východní Čechy

Sídlo divize: Ul. Pražská 757 535 01 Přelouč

Tel: 602 141 527; 466 952 198

<http://www.citelum.cz> e-mail: pavel.dusek@citelum.cz

Zápis v Obchodním rejstříku u MS v Praze, oddíl B, číslo vložky 4367

500 02 M-PROJEKCE s.r.o.
Renata Hamplová
Resslova 956/13
Hradec Králové
e-mail: renata.hamplova@m-projekce.cz

VYJÁDRĚNÍ O EXISTENCI POZEMNÍHO A NADZEMNÍHO ZAŘÍZENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

VĚC: K Vaší dokumentaci na akci: „*Silnice III/32736 ul. Palackého, k.ú. Chlumec nad Cidlinou*“

Vracíme Vám potvrzenou situaci akce: viz výše uvedené, do které jsme provedli orientační zákresy stávajících podzemních vedení v majetku Města Chlumec nad Cidlinou a ve správě CITELUM, a.s.

V blízkosti uvedených míst se nacházejí sítě VO, pravděpodobně dojde ke střetu se sítěmi veřejného osvětlení v naší správě.

Při umístění připravované stavby je nutno v plném rozsahu respektovat stávající rozvodná zařízení veřejného osvětlení, včetně jejich ochranných pásem daných příslušnými právními předpisy a platnými ČSN.

Případná kolize stavby se zařízením veřejného osvětlení ve správě CITELUM, a.s. bude řešena umístěním připravované stavby mimo ochranné pásmo energetických zařízení veřejného osvětlení.

Nevyhnutelné přeložky zařízení veřejného osvětlení je nutno samostatně projednat se správcem zařízení. Veškeré náklady na provedení přeložky hradí investor stavby, který je vyvolává. Majetkové vztahy k zařízení veřejného osvětlení se realizací přeložky nemění.

*) Správce si vyhrazuje, že pokud není známa trasa podzemního vedení veřejného osvětlení situaci nevyznačit a pouze upozornit na možnou existenci energetického zařízení veřejného osvětlení. Povinnost žadatele se tímto nemění.

Žadatel, případně osoby, které budou realizovat výše uvedené jsou povinni učinit následující opatření:

1. V případě pravděpodobnosti střetu ze zařízením veřejného osvětlení požádat v předstihu před zahájením prací správce o vytyčení podzemního zařízení na **tel: 602 538 581**. Tato služba bude provedena za úplatu na základě vystavené objednávky žadatelem.
2. Minimálně 10 dní před zahájením stavebních prací, při kterých dochází ke kontaktu se zařízením veřejného osvětlení oznámit předpokládaný termín zahájení stavebních prací.
3. Při všech stavebních pracech je nutno zajistit dodržení příslušných právních předpisů a platných ČSN, zejména pak ČSN 73 6005 – prostorové uspořádání sítí; ČSN 73 3050 – zemní páce; ČSN 33 2000-5-54 – uzemnění a ochranné vodiče.
4. Při provádění jakýchkoliv prací nesmí dojít k poškození energetického zařízení veřejného osvětlení.
5. Před zahájením prací je nutno ověřit přesnou polohu kabelového vedení ručně kopanými sondami.

6. Všichni pracovníci, kteří budou provádět práce v blízkosti zařízení veřejného osvětlení musí být prokazatelně seznámeni s jeho existencí a upozorněni na možnou odchylku uloženého kabelového vedení ± 30 cm od výkresové dokumentace.
7. Při provádění zemních prací v blízkosti zařízení veřejného osvětlení provádět s nejvyšší opatrností, nepoužívat nevhodné nářadí a v pásmu 1m od kabelového vedení veřejného osvětlení (po obou stranách krajního vedení) provádět práce výhradně ručně (nepoužívat žádné mechanizační prostředky – hloubicí stroje, sbíječky).
8. Aby organizace provádějící zemní práce zhutnila zeminu pod překládanými kabely a ochrannými plastovými trubkami rozvodů veřejného osvětlení.
9. Pokud dojde při provádění zemních prací k obnažení kabelového vedení veřejného osvětlení, musí být toto zařízení řádně zajištěno proti možnému poškození a současně proti možnému ohrožení okolí - (prověšením, pádem předmětů apod.) i proti poškození nepovolanou osobou.
10. Dodržování zákazu přejíždění tras kabelového vedení veřejného osvětlení těžkými vozidly (mechanizací) a jejich patkování, pokud není provedena ochrana těchto kabelových rozvodů proti mechanickému poškození.
11. Dodržování zákazu skládek a budování zařízení staveniště, která by znemožňovala přístup k zařízení veřejného osvětlení.
12. Aby nedošlo ke snížení či zvýšení vrstvy zeminy (krytí) nad kabelovými trasami veřejného osvětlení.
13. Každé poškození zařízení veřejného osvětlení je nutno neprodleně oznámit na sídle správce veřejného osvětlení – Přelouč, nebo kontaktujte p. Dušek Pavel tel. 602 141 527.
14. Před záhozem odkrytých míst styku (křížení), obnaženého zařízení veřejného osvětlení je povinností dodavatele zemních prací přizvat zástupce správce zařízení veřejného osvětlení ke kontrole dodržení uvedených podmínek a kontrole uložení zařízení s ohledem na prováděnou stavbu.
15. Kabelové vedení veřejného osvětlení v místech pod komunikacemi, vjezdy a křížení uložit do plastových chrániček.
16. Provést přeložení stavbou dotčených stožárů veřejného osvětlení dle pokynů správce sítě v případě, že si toto přeložení stavba vyžaduje.

Toto vyjádření platí pro dokumentaci potvrzenou správcem sítě a pro rozsah prací na ní vyznačených uvedených v tomto vyjádření.

Při žádosti o změnu nebo prodloužení územního rozhodnutí (stavebního povolení) je nutné požádat o nové Vyjádření o existenci podzemního a nadzemního zařízení veřejného osvětlení.

Platnost tohoto vyjádření je 12 měsíců ode dne vydání.

Žádáme příslušný stavební úřad, aby naše podmínky zařadil do územního rozhodnutí, případně stavebního povolení uvedené stavby.

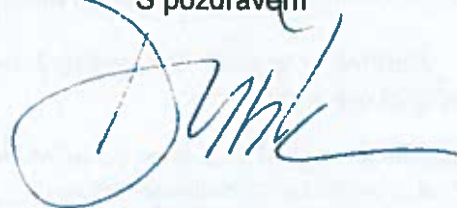
Vyjádření převzal osobně:

Dne: 10.7.2017

pí. Hamplová

M - PROJEKCE S.R.O.
Resslova 956/13, 500 02 Hradec Králové
pracoviště:
Poděbradská 540/26, 190 00 Praha 9
IČ: 050 61 415 - DIČ: CZ 050 61 415

S pozdravem



CITELUM, a.s.
Novodvorská 1010/14
142 00 Praha 4
IČ: 250 88 082
DIČ: CZ25088082

Pavel Dušek
CITELUM, a.s.

Přelouč 10.7.2017

vyj. č. 13/17/CC/Du

Potvrzenou kopii tohoto vyjádření prosím zašlete zpět na adresu CITELUM, a.s. – správa VO Přelouč

13/17/CC/B

10.7.2017

Zákres zájmového území

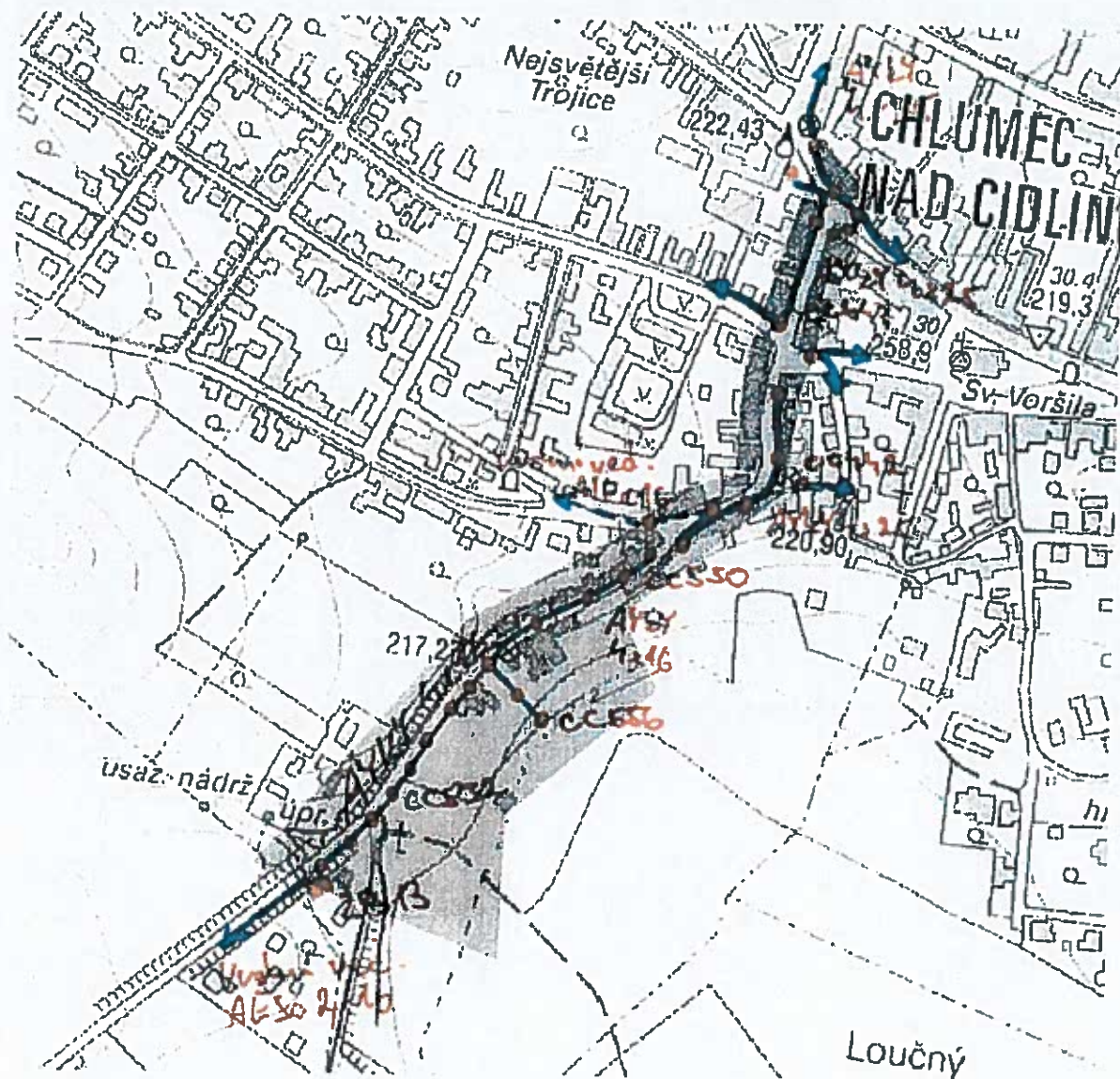
Dotčená k.ú.:

KÚ Chlumec nad Cidlinou (651800)

Dotčené pozemky:

1390/1 a další

CITELUM, a.s.
Novodvorská 1010/14
142 00 Praha 4
IČ: 250 88 082
DIČ: CZ210088002





ŽADATEL
M-PROJEKCE s.r.o.

NAŠE ZNAČKA
0200517549

VYŘIZUJE / LINKA
ČEZ ICT Services, a. s.

VYŘÍZENO DNE
31.10.2016

Pro: Informativní

Věc: Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti ČEZ ICT Services, a. s., pro akci:

Sitnice III/32736 Chlumeck nad Cídlínou, ul. Palackého

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0200517549 ze dne 31.10.2016, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

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

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

Toto sdělení je platné do 31.10.2017.

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

S pozdravem

Martin Šklíba
ČEZ ICT Services, a. s.

Přílohy

Situační výkres zájmového území

ČEZ ICT Services, a. s.

Praha 4, Duhová 1531/3, PSČ 140 53 | tel.: 841 842 843, fax: 211 046 250, e-mail: servicedesk@cez.cz,
www.cez.cz | IČ: 26470411, DIČ: CZ26470411 | zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským
soudem v Praze, oddíl B, vložka 7309 | zaslací adresa pro zákazníky: Praha 4, Duhová 1444/2,
PSČ 140 53

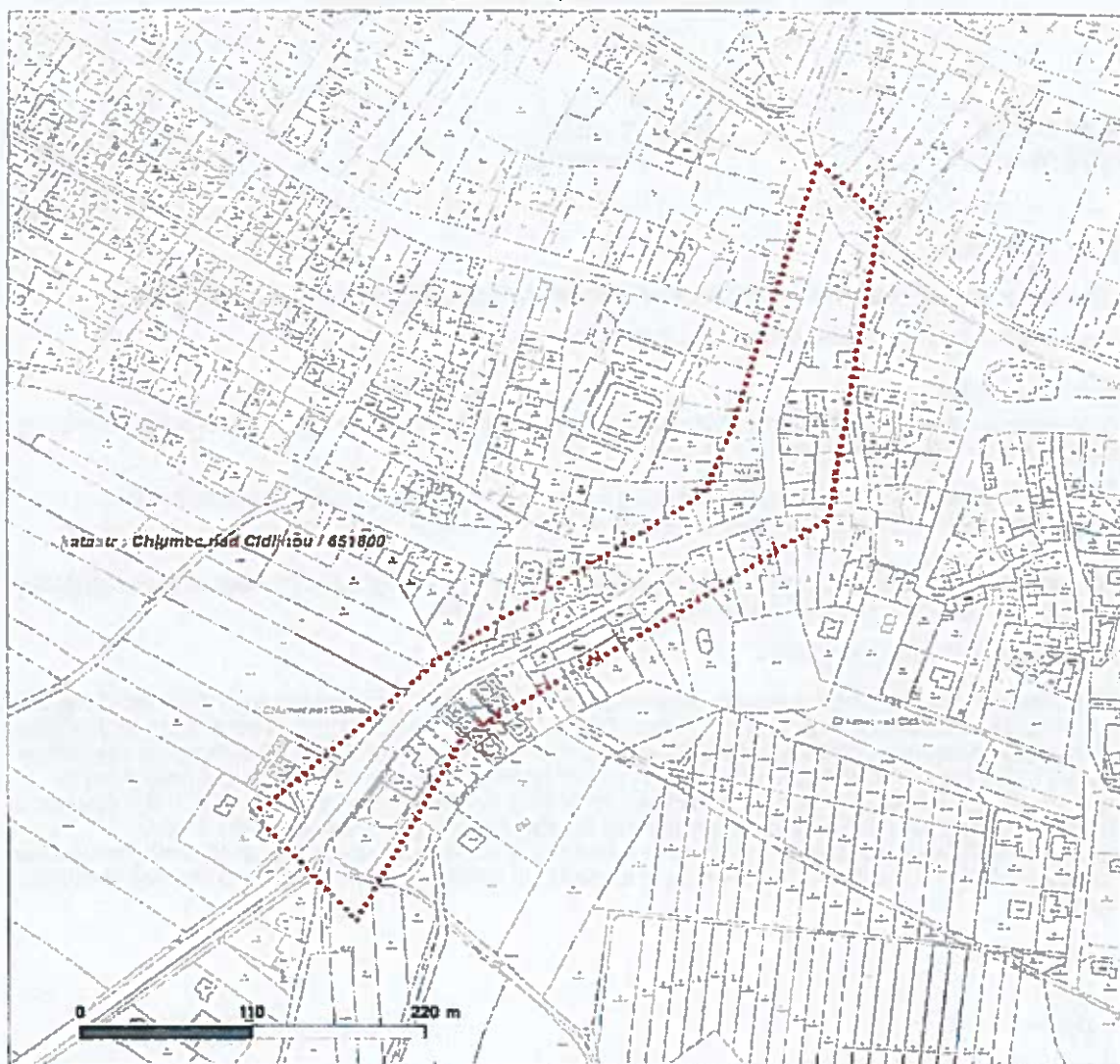
11



Platí pouze se sdělením číslo 0200517549.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres zájmového území



LEGENDA

- | | | | |
|-------|---------------------------|-----------|-----------------------------|
| — — — | Nadzemní optické vedení | — — — | Radionábový spoj vzduch |
| — — — | Podzemní optické vedení | · · · · · | Zájmové území |
| — — — | Nadzemní metalické vedení | — — — | Hranice katastrálního území |
| — — — | Podzemní metalické vedení | | |

SKUPINA ČEZ



M-PROJEKCE s.r.o.,

Renáta Hamplová
Poděbradská 540/26
190 00 Praha 9

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

113-3/16/ 1.11.2016

NAŠE ZNAČKA

VYŘIZUJE / LINKA

Lauer / 725 394 680

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE

Vrchlabí / 8. 11. 2016

Vyjádření k existenci sítě.

Dobrý den,

k Vaší žádosti pro akci : „111/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého - SO 301“ ,
sdělujeme, že ve vyznačené lokalitě situační mapky, s vyznačeným zájmovým prostorem se
nenachází žádné zařízení provozované firmou ČEZ Energo, s.r.o.

K výše uvedené stavbě nemáme připomínek.

S pozdravem.

Tomáš LAUER
regionální vedoucí provozů
vedoucí provozu Vrchlabí
Pracoviště :
Vrchlabí
Žižkova ulice 1637
543 01 Vrchlabí
GSM + 420 725 394 680
tomas.lauer@cezenergo.cz



ČEZ Energo, s.r.o.
Karolinská 661/4
186 00 Praha 8, Karlín
IČ: 29060109
DIČ: CZ29060109 -27.

[Handwritten signature]



SKUPINA ČEZ – GENERÁLNÍ PARTNER ČESKÉHO OLYMPIJSKÉHO TÝMU 2001–2016

ČEZ Energo, s.r.o.

Karolinská 661/4, 186 00 Praha 8 – Karlín | tel.: 953 322 222, fax: 953 322 400
e-mail: info@cezenergo.cz, www.cezenergo.cz | IČ: 29060109, DIČ: CZ29060109
zapsán v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 163691

SKUPINA ČEZ

12

UPC Česká republika s.r.o.
Závišova 5, 140 00 Praha 4, Česká republika
IČ: 00562262
T +420 261 107 111 F +420 261 107 100



M-PROJEKCE s.r.o.
Renáta Hamplová
Poděbradská 540/26
190 00 Praha 9

**VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI VEDENÍ VEŘEJNÉ KOMUNIKAČNÍ SÍTĚ (VVKŠ)
A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY VEDENÍ VEŘEJNÉ KOMUNIKAČNÍ SÍTĚ
SPOLEČNOSTI UPC Česká republika, s.r.o.**

vydané podle § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích), ve znění pozdějších předpisů a § 181 zákona 183/2008 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon)

Číslo žádosti: E020822/16
Název akce/stavby: Silnice III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého
Vytváří: Růžička Jaroslav / +420 489111112
Naše značka:
Datum: 31.10.2016
Umístěno:
Katastrální území: Chlumec nad Cidlinou (651800)
Číslo parcely:
Důvod vydání vyjádření: Jiný důvod
Popis důvodu žádosti: existence sítě
Žádost o souhlas se zjednodušeným územním řízením: Ne
Žádost o souhlas s veřejnoprávní smlouvou: Ne

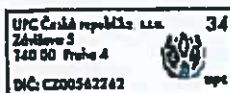
Na základě Vaší žádosti o vyjádření o existenci sítě po určení a vyznačení zájmového území – předložení projektové dokumentace a na základě stanovení důvodu pro vydání vyjádření vydává společnost UPC Česká republika, s.r.o. (dále jen **UPC**) následující vyjádření:

Dle Vámi předložené dokumentace se v prostoru stavby nenacházejí žádná VVKŠ, která by byla v našem vlastnictví.

Se stavbou souhlasíme

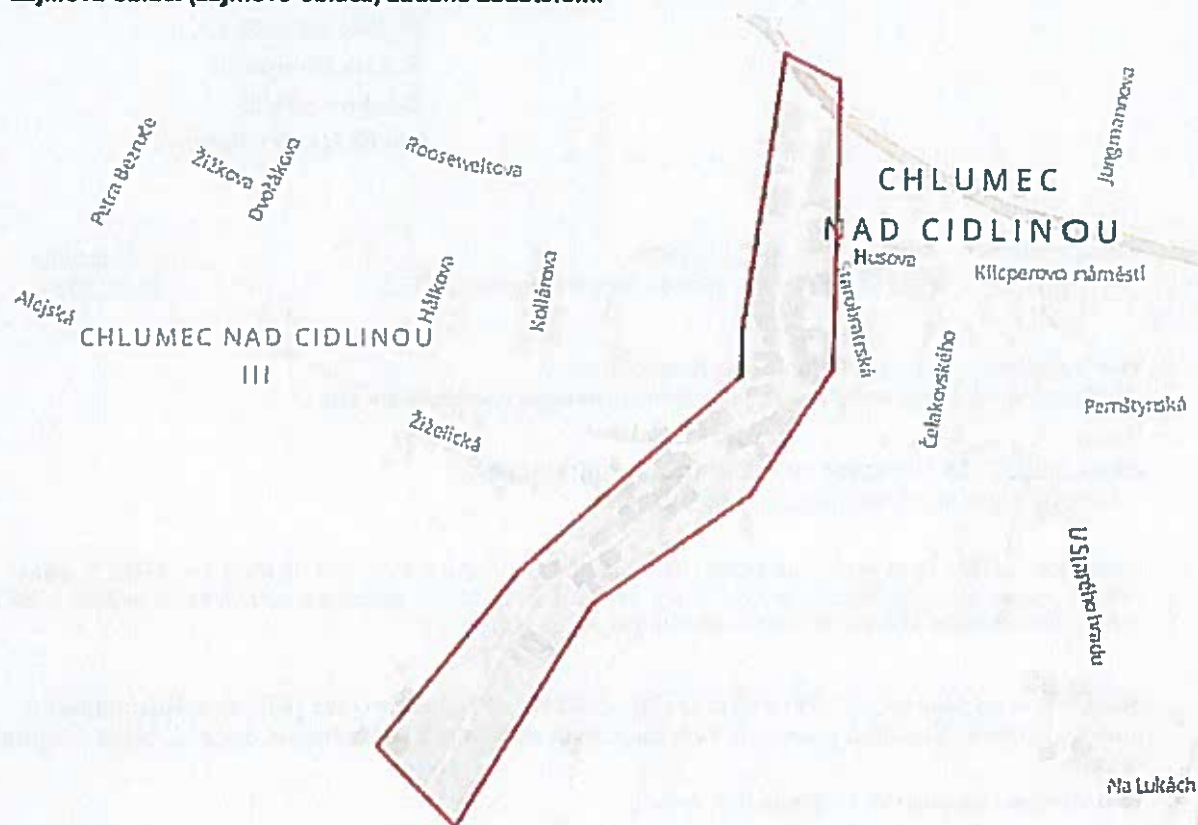
Toto vyjádření se vztahuje k aktuálnímu stavu neexistence VVKŠ ve staveništi předmětné stavby a ke dni zahájení stavby je nutno existenci VVKŠ znovu ověřit.
Toto vyjádření platí 1 rok od data vystavení a pro zájmové území, které je přílohou vyjádření.

Vyjádření vydala společnost UPC dne: 31.10.2016



Oddělení dokumentace

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem:



Map data © OpenStreetMap contributors, CC BY-SA

Legenda:

— Kabelové trasy □ Umístění technologie

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

GEOMETRYCOLLECTION(POLYGON((-668845.104626183 -1045595.83661238,-668594.586285267
-1045862.17670094,-668475.591594374 -1045512.00378386,-668349.9879462 -1045445.85650831,-668277.862819309
-1045362.31589631,-668249.134276567 -1045154.77452782,-668287.785900382 -1045129.96955132,-668343.159508496
-1045328.05493399,-668348.909585958 -1045358.40831214,-668418.057143582 -1045405.3354237,-668525.857727836
-1045481.1380316,-668845.104626183 -1045595.83661238)))



SITEL, spol. s r.o.

Společnost pro výstavbu integrovaných telekomunikací

Sídlo: Baarova 957/15, 140 00 Praha 4

Provozovna: Nad Elektrárnou 1526/45, 106 00 Praha 10

M_PROJEKCE s.r.o.

Renáta Hamplová

Resslova 956/13

500 02 Hradec Králové

Vaše značka

Naše značka

Vyřizuje

V Praze dne

1111605140

Středisko dokumentace SITEL

31.10.2016

Věc: Vyjádření k existenci technické infrastruktury

– podzemního komunikačního vedení a zařízení veřejné komunikační sítě

Stavba:

Silnice III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého

– Zájmové území stavby vyznačeno ve Vaší žádosti

Společnost SITEL, spol. s r.o., se sídlem Baarova 957/15, Praha 4, PSČ 140 00 (dále jen "SITEL"), Vám sděluje, že ve vyznačeném zájmovém území se nenachází žádná podzemní komunikační vedení a zařízení veřejné komunikační sítě ve vlastnictví společnosti SITEL, spol. s r.o.

Souhlasíme s vydáním pro tyto účely: Ohlášení stavby, Předprojektová příprava, Rozhodnutí o umístění stavby, Stavební povolení, Veřejnoprávní smlouvy, Zjednodušené územní řízení, Územní souhlas

Toto vyjádření má platnost 1 rok ode dne vydání.

V případě další korespondence uvádějte naše číslo jednací.

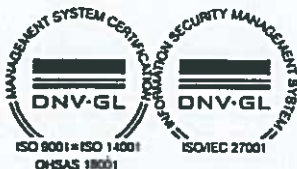
S pozdravem



Přílohy: polohopisný plán

Kopie: žádné

tel.: +420 267 198 111, fax: +420 267 198 222
e-mail: sitel@sitel.cz web: www.sitel.cz



bank. spojení: ČSOB Praha S, č.ú. 892803/0300
IČ: 44797320, DIČ: CZ44797320
spis.zn.C.6725 u Městského soudu v Praze

14



SITEL, spol. s r.o.

Společnost pro výstavbu integrovaných telekomunikací

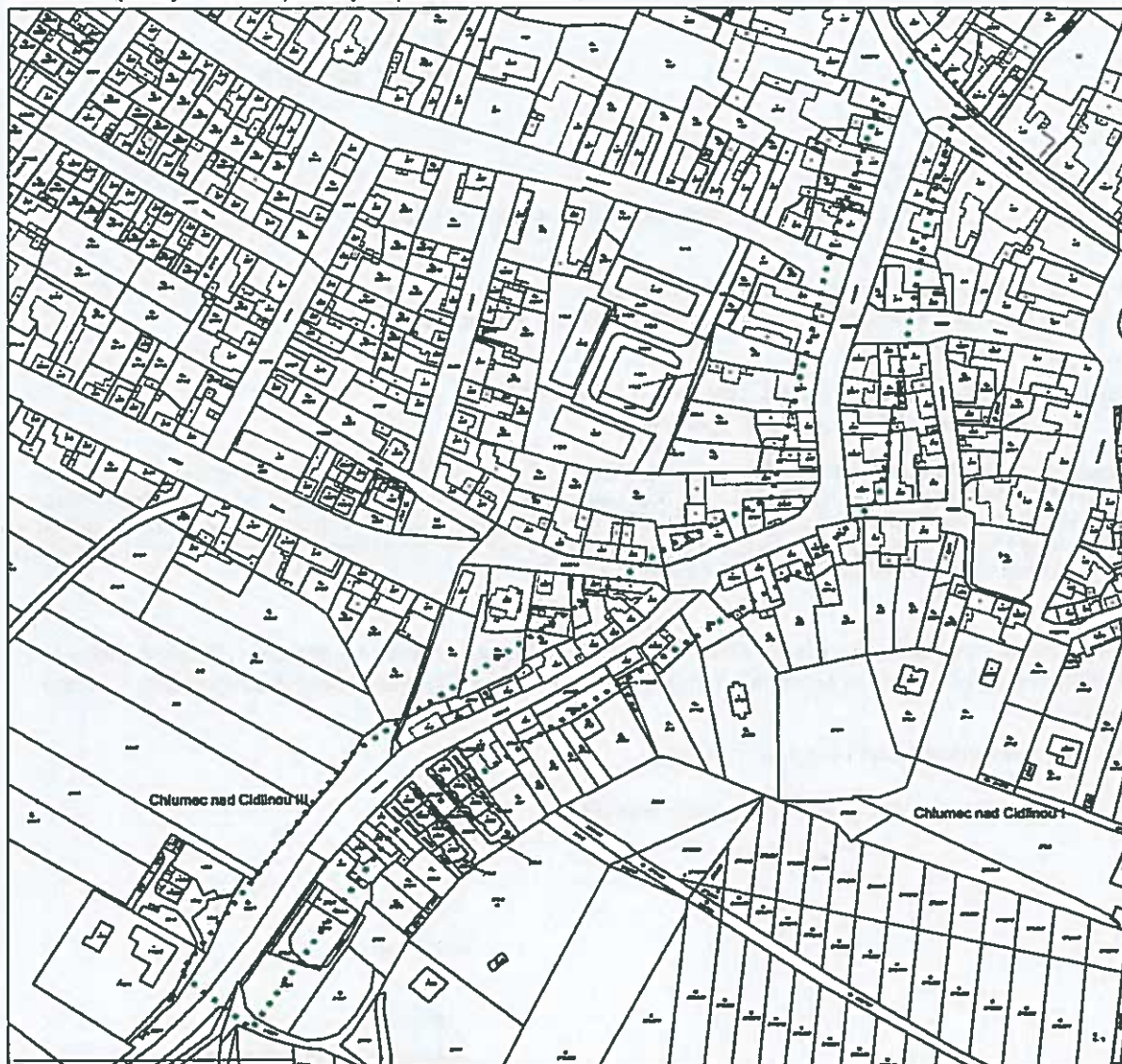
Sídlo: Baarova 957/15, 140 00 Praha 4

Provozovna: Nad Elektrárnou 1526/45, 106 00 Praha 10

Situační výkres

Platí pouze s vyjádřením 1111605140.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.



Legenda

-  Zájmové území
-  Komunikační vedení

Dotčená katastrální území: Chlumec nad Cidlinou

tel.: +420 267 198 111, fax: +420 267 198 222
e-mail: sitel@sitel.cz web: www.sitel.cz



bank. spojení: ČSOB Praha 5, č.ú. 892803/0300
IČ: 44797320, DIČ: CZ44797320
spis.zn.C.6725 u Městského soudu v Praze

M_PROJEKCE s.r.o.
Renáta Hamplová
Resslova 956/13
500 02 Hradec Králové

<i>Vaše značka</i>	<i>Naše značka</i>	<i>Vyřizuje</i>	<i>V Praze dne</i>
	1311602865	Středisko dokumentace SITEL	31.10.2016

Věc: Vyjádření k existenci technické infrastruktury
– podzemního komunikačního vedení a zařízení veřejné komunikační sítě

Stavba:

Silnice III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého
– Zájmové území stavby vyznačeno ve Vaší žádosti

Společnost **TeliaSonera International Carrier Czech Republic a.s.**; se sídlem centrum NAGANO IV, K Červenému dvoru 25a, Praha 3, PSČ 130 00, zastoupena společností **SITEL, spol. s r.o.**; se sídlem Baarova 957/15, Praha 4, PSČ 140 00 (dále jen "SITEL"), Vám sděluje, že ve vyznačeném zájmovém území se nenachází žádná podzemní komunikační vedení a zařízení veřejné komunikační sítě ve vlastnictví společnosti **TeliaSonera International Carrier Czech Republic a.s.**

Souhlasíme s vydáním pro tyto účely: Ohlášení stavby, Předprojektová příprava, Rozhodnutí o umístění stavby, Stavební povolení, Veřejnoprávní smlouvy, Zjednodušené územní řízení, Územní souhlas.

Toto vyjádření má platnost 1 rok ode dne vydání.

V případě další korespondence uvádějte naše číslo jednací.

S pozdravem



TeliaSonera International Carrier Czech Republic a.s.
zastoupena společností **SITEL, spol. s r.o.**
na základě plné moci
Nad Elektrárnou 1528/45
105 00 Praha 10
DIČ: CZ44797320

Přílohy: polohopisný plánek
Kopie: žádné

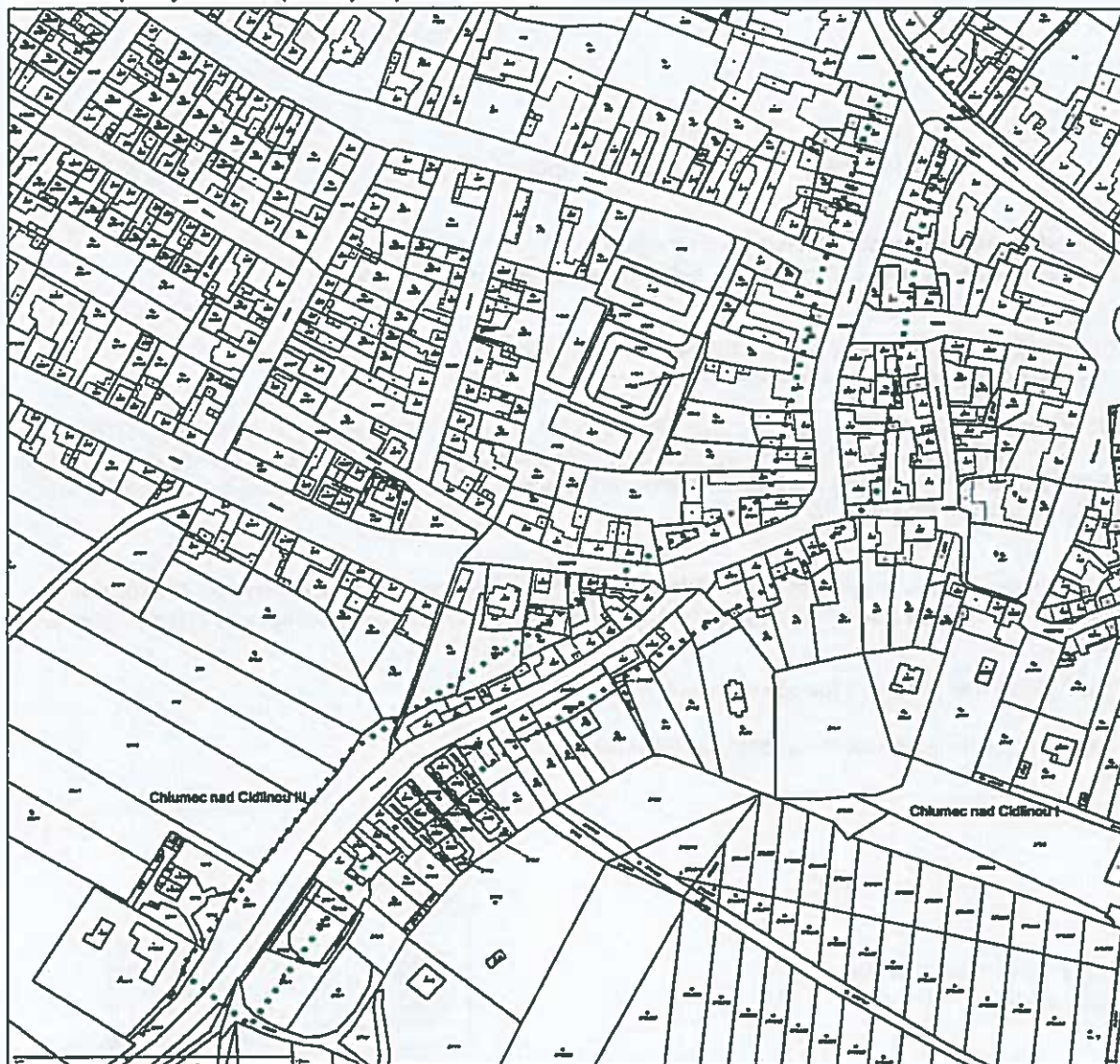
15
TeliaSonera International Carrier Czech Republic a.s.
centrum NAGANO IV,
K Červenému dvoru 25a, Praha 3, PSČ 130 00
IČ: 26207842, DIČ: CZ26207842
zapsána v OR u MŠ v Praze, oddíl B, vložka 6808

Zastoupena společností **SITEL, spol. s r.o.**
se sídlem Baarova 957/15, Praha 4, PSČ 140 00
tel.: 267 198 111, fax: 267 198 222
web: www.sitel.cz
IČ: 44797320, DIČ: CZ44797320
zapsána v OR u MŠ v Praze, oddíl C, vložka 6725

Situační výkres

Platí pouze s vyjádřením 1311602865.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.



Legenda

-  Zájmové území
-  Komunikační vedení

Dotčená katastrální území: Chlumec nad Cidlinou

TeliaSonera International Carrier Czech Republic a.s.
centrum NAGANO IV,
K červenému dvoru 25a, Praha 3, PSČ 130 00
IČ: 26207842, DIČ: CZ26207842
zapsána v OR u MS v Praze, oddíl B, vložka 6808

Zastoupena společností SITEL, spol. s r.o.
se sídlem Baarova 957/15, Praha 4, PSČ 140 00
tel.: 267 198 111, fax: 267 198 222
web: www.sitel.cz
IČ: 44797320, DIČ: CZ44797320
zapsána v OR u MS v Praze, oddíl C, vložka 6725

OPTILINE a.s.

M_PROJEKCE s.r.o.
Renáta Hamplová
Resslova 956/13
500 02 Hradec Králové

<i>Vaše značka</i>	<i>Naše značka</i>	<i>Vyřizuje</i>	<i>V Praze dne</i>
	1411601962	Středisko dokumentace SITEL	31.10.2016

Vác: Vyjádření k existenci technické infrastruktury
– podzemního komunikačního vedení a zařízení veřejné komunikační sítě

Stavba:

Sílnice III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého
– *Zájmové území stavby vyznačeno ve Vaší žádosti*

Společnost OPTILINE a.s., se sídlem Brno, Příkop 843/4, PSČ 602 00, zastoupena společností SITEL, spol. s r.o., se sídlem Baarova 957/15, Praha 4, PSČ 140 00 (dále jen "SITEL"), Vám sděluje, že ve vyznačeném zájmovém území se nenachází žádná podzemní komunikační vedení a zařízení veřejné komunikační sítě ve vlastnictví společnosti OPTILINE a.s.

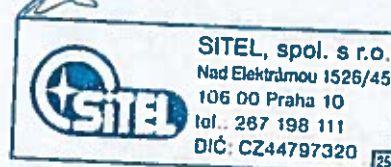
Souhlasíme s vydáním pro tyto účely: Ohlášení stavby, Předprojektová příprava, Rozhodnutí o umístění stavby, Stavební povolení, Veřejnoprávní smlouvy, Zjednodušené územní řízení, Územní souhlas.

Toto vyjádření má platnost 1 rok ode dne vydání.

V případě další korespondence uvádějte naše číslo jednací.

S pozdravem

Přílohy: polohopisný plán
Kopie: žádné



Optiline a.s.
Příkop 843/4, Brno, PSČ 602 00
IČ: 26270412, DIČ: CZ26270412
zapsána v OR u KS v Brně, oddíl B, vložka 3677

Zastoupena společností SITEL, spol. s r.o.
se sídlem Baarova 957/15, Praha 4, PSČ 140 00
tel.: 267 198 111, fax: 267 198 222
web: www.sitel.cz
IČ: 44797320, DIČ: CZ44797320
zapsána v OR u MS v Praze, oddíl C, vložka 6725

16

Situační výkres

Platí pouze s vyjádřením 1411601962.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.



Legenda

-  Zájmové území
-  Komunikační vedení

Dotčená katastrální území: Chlumec nad Cidlinou

Optiline a.s.
Příkop 843/4, Brno, PSČ 602 00
IČ: 26270412, DIČ: CZ26270412
zapsána v OR u KS v Brně, oddíl B, vložka 3677

Zastoupena společností SITEL, spol. s r.o.
se sídlem Baarova 957/15, Praha 4, PSČ 140 00
tel.: 267 198 111, fax: 267 198 222
web: www.sitel.cz
IČ: 44797320, DIČ: CZ44797320
zapsána v OR u MS v Praze, oddíl C, vložka 6725



Pomáháme chránit

412/16 Kau

DOŠLO DNE 14-11-2016

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE KRÁLOVÉHRADECKÉHO KRAJE

Odbor informačních a komunikačních technologií



Č.j. KRPH-100744-9/ČJ-2016-0500IT

Hradec Králové 10. listopadu 2016

Počet listů: 1

Přílohy: -

M-PROJEKCE s.r.o.

Poděbradská 540/26

190 00 Praha 9

Vaše značka: 113-3/16

Vyjádření k akci: „III/32736 Chlumeck nad Cidlinou, ul. Palackého – SO 301“

K Vašemu dotazu o existenci sdělovacího vedení sdělujeme, že Krajské ředitelství policie Královéhradeckého kraje, Odbor informačních a komunikačních technologií **n e m á** v zájmovém území žádná podzemní či jiná sdělovací vedení, která by mohla být ohrožena při realizaci výše uvedené akce.

S realizací výše uvedené akce dle předložené situace souhlasíme bez připomínek.
Vyjádření je vydáno pro územní a stavební řízení.

Platnost tohoto vyjádření končí dne: 10.11.2017

Ing. Igor Berka
vedoucí OIKT



Ulrichovo náměstí 810/4
501 01 Hradec Králové

Vyřizuje: Kučera Bohumil
Tel.: +420 974 521 281
Mob.: +420 606 081 109
Fax: +420 974 523 795
Email: bohumil.kucera@pcr.cz
ID DS: urnai6d



WWW.POLICIE.CZ

Seznam

vyjádření k PD

- 1.) **CETIN a.s.**
- 2.) **Ministerstvo obrany ČR – Sekce ekonomická a majetková**
- 3.) **VaK Hradec Králové, a.s.**
- 4.) **Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje**
- 5.) **HZS Královéhradeckého kraje**
- 6.) **Policie ČR- KŘP Královéhradeckého kraje
– dopravní inspektorát**
- 7.) **Povodí Labe, s.p.**
- 8.) **Město Chlumec nad Cidlinou – odbor správy a majetku**
- 9.) **Magistrát města Hradec Králové – odbor životního prostředí**
- 10.) **Správa silnic Královéhradeckého kraje**
- 11.) **Muzeum východních Čech v Hradci Králové**
- 12.) **Město Chlumec nad Cidlinou – odbor výstavby a životní prostředí**
- 13.) **RWE GasNet, s.r.o.**
- 14.) **ČEZ Distribuce a.s.**

Renáta Hamplová

Váš dopis:
17.08. 2017

Naše č.j.:
POS 896/17

Vyřizuje:
Bůta/495554553

Datum:
28.8.2017

Věc: Stanovení podmínek ochrany sítě elektronických komunikací společnosti CETIN a.s. (dále jen SEK) pro stavbu: Silnice III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého

Vážení, na základě vydaného platného vyj. o exist. SEK č. j. 565791/16, Vám vydávám následující vyjádření:

Pro vlastní realizaci stavby musí být dodrženy veškeré podmínky ochrany, které jsou součástí platného vyjádření o existenci SEK.

- 1 SEK je nutno v místech křížení s novými IS, komunikacemi, zpevněnými plochami, cyklostezkou, vjezdy na pozemek, parkovacím stáním, autobusovým zálivem, oplocením s podezdívkou, protihlukovou stěnou apod., uložit do chráničky s přesahem na každou stranu 0,5 m při dodržení prost. normy ČSN 73 6005.
- 2 Při uložení IS do souběhu s trasou SEK je nutno dodržet doporučení prost. normy ČSN 73 6005.
- 3 Před zahájením zemních prací v ochranném pásmu SEK (1,5 m na každou stranu od krajního vedení), je nutno prokazatelně ověřit zemní umístění SEK.
- 4 SEK nesmí být uložena pod stavbou pevně spojenou se zemí, dále nesmí být uložena podélně v komunikaci, v autobusovém zálivu, pod obrubníkem s betonovou patkou apod..
- 5 Za předpokladu ověření uložení SEK příčnými sondami za použití vhodného nářadí, je možno provádět zemní práce v ochranném pásmu a umístit stavbu pevně spojenou se zemí do ochranného pásma SEK v min. vzdálenosti 0,5 m od krajního vedení.
- 6 V případě, že bude nutno chránit SEK stranovou přeložkou, je nutno přeložku provést dle Přílohy č. 1.
- 7 Součástí projektové dokumentace musí být zakreslena a majetkoprávně ošetřena nová trasa přeložené SEK.
- 8 V případě řešení přeložek u metalických kabelů a bez přerušení provozu u optických kabelů, je nutno uzavřít smlouvu o provedení přeložky SEK s vlastníkem SEK min. 60 pracovních dní před zahájením zemních prací v ochranném pásmu SEK. Při přerušení provozu u optických kabelů min. 110 dní předem.

IČO: 04084063, DIČ: CZ04084063

Bankovní spojení: PPF banka, Evropská 2690/17, Praha 6, č. ú 2019160003/6000

Česká telekomunikační infrastruktura a. s. se sídlem Ošanská 2681/6, Praha 3, PSČ 130 00,
reg. u Městského soudu v Praze spis. zn. B 20623

Jiří Bůta 602 485 857, jiri.buta@cetin.cz www.cetin.cz

- 9 Za předpokladu, dodržení podmínek ochrany uvedených v bodech 1 – 9, které budou ošetřeny v prováděcí dokumentaci stavby, nemáme k navrhované stavbě žádných dalších připomínek a souhlasíme s její realizací.

Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
Olšanská 2691/6
130 00 Praha 3
IČ: CZ04084063
260



Specialista ochrany SEK Bůta Jiří

Příloha č. 1 Základní podmínky o provedení překládky

**Základní podmínky pro realizaci překládky sítě elektronických komunikací společnosti
CETIN a.s. (dále jen SEK) vynucené cizími stavebníky**

1. V souladu s ustanovením § 104 odst. 17 zákona č. 127/2005 Sb., nese veškeré náklady spojené s překládkou SEK (a jejich ochranou před poškozením) stavebník, který překládku vyvolal.
2. Přeložení SEK zajistí její vlastník, společnost CETIN a.s..
3. Pro účely přeložení SEK je stavebník povinen uzavřít se společností CETIN a.s. Smlouvu o dílo k realizaci překládky SEK.
4. Na jednodušší formu řešení překládky SEK stačí „Objednávka prací“. (Přeložení bez přerušení provozu, nebo přeložení jen koncového rozvaděče, bez zásahu do nemovitosti třetí strany, apod.).
5. Smlouvu o dílo s Vámi uzavře Specialista pro výstavbu sítě p. Moravec Miloš tel. č. 606 653 887, milos.moravec@cetin.cz
6. Ve formě řešení překládky „Objednávka prací“, nebo dle potřeby kdykoliv, kontaktujte v čase pracovní doby (08:00 – 14:00 hod.) pracovníka ochrany sítě Bůta Jiří, tel. 602 485 857, pracoviště Ak. Bedrny 10/365 Hradec Králové 500 03, adresa pro dodání zásilek, CETIN a.s. Olšanská 2681/6, Praha - Žižkov (Praha 3), PSČ 130 00

MINISTERSTVO OBRANY ČR
SEKCE EKONOMICKÁ A MAJETKOVÁ
ODBOR OCHRANY ÚZEMNÍCH ZÁJMŮ A ŘÍZENÍ PROGRAMŮ NEMOVITÉ INFRASTRUKTURY
Teplého 1899, 530 02 Pardubice, datová schránka hjaavk

Sp.zn. 50955/2016-8201-OÚZ-PCE

V Pardubicích dne 29. března 2016

Výtisk číslo: 1

Počet listů: 1

M.I.S. a.s.
Husova 1697

530 03 Pardubice

Věc: „Silnice III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého”

Ve smyslu § 175 zákona č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), zákona č. 222/1999 Sb. o zajišťování obrany České republiky v platných zněních a v souladu s resortními předpisy bylo provedeno vyhodnocení výše uvedené akce.

Proti předloženému návrhu nemám námitek a vydávám

z á v a z n é s t a n o v í s k o

České republiky - Ministerstva obrany, jejímž jménem jedná na základě pověření ministra obrany ze dne 11. září 2015 a ve smyslu § 7, odst. 2 zákona č. 219/2000 Sb. vedoucí oddělení ochrany územních zájmů Pardubice, Odboru ochrany územních zájmů a řízení programů nemovité infrastruktury, Sekce ekonomické a majetkové, Bc. Pavla Hromádková, se sídlem Teplého 1899, 530 02 Pardubice.

Realizace akce se povoluje při dodržení údajů předložené projektové dokumentace (situování, výška, rozsah apod.).

Stanovisko je platné dva roky za předpokladu, že nedojde ke změnám v hlavních parametrech stavby. Nebude-li stavba v termínu zahájena, musí být požádáno o nové rozhodnutí (včetně nového předložení dokumentace) nejméně 60 dnů před ukončením platnosti.

Stanovisko platí současně pro všechny další stupně projektu i pro veškeré další řízení (např. vodoprávní apod.). Na jeho základě lze vydat územní rozhodnutí, vodohospodářské rozhodnutí, případně i zjednodušené územní řízení nebo stavební povolení. Investor (projektant) má právo k jeho rozmnožení a použití pro všechny potřebné účely, je však povinen předat ho v opise všem dalším složkám, které budou na akci spoluúčastné, aby se zabránilo zbytečnému projednávání.

Toto závazné stanovisko není souhlasem vlastníka pozemku a nemovitostí ve vlastnictví ČR-MO s výše uvedenou akcí dle § 85 a § 109 zákona č. 183/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů. V případě, že jsou navrhovanou stavbou (rekonstrukcí, ...) dotčena jakákoliv vlastnická práva k nemovitostem ve vlastnictví ČR, ke kterým má Ministerstvo obrany příslušnost hospodaření, kontaktujte v souladu s vlastnickým právem na listu vlastnictví Agenturu hospodaření s nemovitým majetkem MO, Odbor územní správy majetku Pardubice, Teplého 1899, 530 02 Pardubice.

Podmínky: Nejsou.

V řešené lokalitě se nenachází podzemní vojenské inženýrské sítě.


Bc. Pavla Hromádková

vedoucí Oddělení ochrany územních zájmů Pardubice

Vyřizuje: Ing. Renata Štěpánková, tel: 973 245 734

Při další případné korespondenci, týkající se uvedené věci, uveďte naši spisovou značku a žádosti zasílejte doporučenou poštou.

DOŠLO DNE 04-04-2016

741

2



VODOVODY A KANALIZACE
HRADEC KRÁLOVÉ, a.s.

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

Investor:

Město Chlumec nad Cidlinou
Klicperovo náměstí 64
50351 Chlumec nad Cidlinou

Žadatel:

M-projekce, s.r.o.
Renata Hamplová
Poděbradská 540/26
19000 Praha

Vaše značka:

Číslo jednací: VAKHK/VHR/KS/17/0283

Vyřizuje: Ing. Stanislav Kroutil

Telefon: 420 491 512 731

E-mail: stanislav.kroutil@vakhk.cz

Název akce: Silnice III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého

Zájmové území: Chlumec nad Cidlinou

Datum vydání vyjádření: 03.10.2017

Platnost tohoto vyjádření: 1 rok

Obdrželi jsme od Vás žádost o vyjádření k projektové dokumentaci pro stavební řízení a provádění stavby, č. zak. 18/080 z 06/2017, vyhotovené firmou M.I.S. a.s., projekce Pardubice, ke které Vám sdělujeme následující:

1. Předmětná dokumentace řeší rekonstrukci stávající komunikace v Chlumu nad Cidlinou, ulice Palackého, v rozsahu dle přiložené situace. Předpoklad realizace projednávané stavby je v roce 2018. Stavba je členěna na tyto objekty: SO 101 Komunikace pro pěší, vjezdy, SO102 Místa pro přecházení, SO103 Pozemní komunikace, SO301 Dešťová kanalizace, SO 401 Veřejné osvětlení.

Řešená komunikace v ul. Palackého je navržena jako obousměrná, směrově nerozdělená dvoupruhová šířky 5,5 – 9,5m. Rekonstrukce vozovky spočívá v celoplošné výměně celé konstrukce vozovky v tl. 0,55m. Odvodnění povrchu vozovky je navrženo podélným a příčným sklonem vozovky do nově navržených uličních vpustí a propustků (od začátku úseku po křižovatku se Žiželickou ul. do nové dešťové kanalizace, od Žiželické ul. na konec úseku budou uliční vpustí napojeny do stávající kanalizace přípojkami DN200). Zemní plášť bude odvodněna do podélné drenáže. Dešťová kanalizace je řešena z DN600 a je napojena do bezejmenného přítoku Cidliny. Nově je navrženo i svislé a vodorovné dopravní značení. Součástí stavby je i rekonstrukce stáv. veřejného osvětlení od křižovatky s ul. Žiželická po křižovatku Roosveltova a Husova. V km 263,12 je navrženo nové místo pro přecházení a v km 516,27 je obnoven stáv. přechod pro chodce. Nasvětlení těchto míst je součástí objektu VO. Komunikace pro pěší a vjezdy jsou patrné ze situace.

Rekonstrukci komunikace a všech jejích objektů je nutno zkoordinovat s rekonstrukcí stáv. vodovodu a kanalizace v celém úseku stavby a projednávanou komunikaci realizovat až po jejich dokončení. Orientační průběh stáv. i připravovaného vh. zařízení jsme projektantovi poskytli dříve a jejich návrh z 03/2017 přikládáme v příloze.

Dešťová vpust UV9 je umístěná na vodovodu a proto ji požadujeme přemístit mimo vodovod s bočním odstupem alespoň 1m a ochranou proti zámrazu vodovodu.

Dešťovou vpust UV8 požadujeme umístit mimo nově navrženou kanalizaci – viz. výřez v příl.

V ul. Palackého od č.p. 71 po 69 je navrženo 12 vpustí po obou stranách proti původním 6, proto navrhujeme jejich redukci a požadujeme omezení DN napojovaných vpustí z 200 na DN150.

Odbočku na kanalizaci pro napojení nových dešťových vpustí provede výhradně správce kanalizace na náklady stavby. V případě zrušení stávající dešťové vpustě je nutné využít stávající odbočení z kanalizace. Pokud využito nebude, musí být na hlavním potrubí zaslepeno.

Veškeré vh. zařízení, tedy vodovod, kanalizaci, jejich přípojky a ochranná pásma, je nutno respektovat. Zároveň je

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

VAKHK/VHR/KS/17/0283 strana 1 z 12



nutno upravit všechny povrchové znaky vodovodu a kanalizace. Vjezdy, které se budou nacházet nad vh. sítěmi a jejich přípojkami musí respektovat ochranné pásmo vh. sítí a na jejich výstavbu nesmí být v tomto prostoru použit železobeton. Po provedení finálních úprav komunikace, zpevněných ploch a okolního terénu je nutno požádat Královéhradeckou provozní, a.s. o kontrolu dostupnosti a funkčnosti všech povrchových znaků vodovodu a kanalizace.

Odstup obrubníků od vh. zařízení požadujeme min. 0,5m. V případě, že tento odstup nebude možno dodržet, je nutno konkrétní případy dohodnout s Královéhradeckou provozní, a.s. a řešit např. vynecháním obrubníku v místě umístění armatury.

Křížení kabelového vedení s vodovodem, kanalizací a jejich přípojkami požadujeme provést pokud možno kolmo, uložit do chrániček s přesahem 1m na jeho obě dvě strany a dodržet ČSN 73 6005. Při souběhu s vodovodem a kanalizací požadujeme přeložky kabelového vedení situovat mimo ochranné pásmo vh. sítí. Pokud nebude možno tuto podmínku možno dodržet, musí být kabely v souběhu umístěny v odstupu minimálně 1,0 m od vh. zařízení a uloženy do chráničky v celé délce ochranného pásma vodovodu, nebo kanalizace. Nové umístění sloupů VO požadujeme provést v odstupu 1,5m od vh. zařízení. Nebude - li možno tuto podmínku splnit, min. odstup základu sloupu od vodovodu je 1,0m s tím, že sloupky musí být založeny alespoň 0,5m pod úroveň dna vodovodu.

Pokládka podzemních kabelových vedení a ostatních sítí a objektů v ochranném pásmu vh. zařízení je nutno před realizací odsouhlasit s Královéhradeckou provozní, a.s. (P. Půš – tel.: 737 727 654), provést o tom zápis do stavebního deníku a realizaci uskutečnit za dohledu zástupce KHP, a.s. Zařízení staveniště nesmí být umístěno nad vodovodem, kanalizací a přípojkami, ani v jejich ochranném pásmu a nesmí bránit jejich provozu. Při stavbě je nutno zachovat volný přístup k vh. zařízení a v případě poruchy umožnit Královéhradecké provozní, a.s. průjezd stavbou a odstranění poruchy.

Svislé dopravní značení je nutno osadit v odstupu 1,5m od vh. zařízení a založit do úrovně dna vodovodu (cca 1,5m).

Pokud by byl realizován trativod, nesmí být napojen na kanalizaci pro veřejnou potřebu zakončenou ČOV.

2.Projednávanou stavbou dojde ke styku se stávajícím zařízením společnosti VAK HK, a.s., a po dokončení i s rekonstruovaným vh. zařízením, přípojkami a jejich ochranným pásmem. Toto zařízení musí zůstat včetně jeho ochranného pásma dle zákona o vodovodech a kanalizacích č. 274/2001 Sb., které je 1,5 m od vnějšího lince potrubí na jeho obě dvě strany (2,5 m u DN nad 500mm, nebo u zařízení DN200 uloženého ve větší hloubce jak 2,5m), m.j. nezastavěné, beze skládek a výsadby vzrostlé zeleně, neoplocené a trvale volně přístupné. Vh. zařízení je nutno respektovat. 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 nepevných 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 vh. zařízení u provozovatele vodovodu a kanalizace, kterým je společnost Královéhradecká provozní, a.s. Po dobu stavby je nutno zachovat volný přístup ke všem armaturám a poklopům na vodovodu, kanalizaci a jejich přípojkách.

4.Práce na stávajícím zařízení VAK HK, a.s. v souvislosti s projednávanou stavbou a manipulací s ním mohou provádět pouze pracovníci provozovatele vodovodu a kanalizace, a budou hrazeny z nákladů investora projednávané stavby, kterým je město Chlumec nad Cidlinou.

5.Investor stavby zajistí, aby v průběhu výstavby nedošlo k poškození vh. sítí. V případě jejich 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 vh. sítí, který převezme toto zařízení nazpět a prověří jeho funkčnost.



7. Investor uvede do žádosti o vydání stavebního povolení společnost Vodovody a kanalizace Hradec Králové, a.s. a společnost Královéhradecká provozní, a.s. jakožto známé účastníky stavebního řízení.

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

9. Toto vyjádření je současně stanoviskem provozovatele vodovodu a kanalizace, vyjma kanalizace dešťové.

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)

- Orientační průběh stáv. vh. zařízení VAK HK, a.s.
- Výměna vodovodu
- Výměna kanalizace
- Přehledná situace
- Dešťová kanalizace
- Koordinační situace - výřez
- Vzorové příčné řezy
- Vzorové příčné řezy - legenda
- Výřez v místě kolize měněné kanalizace s ÚVB



VODOVODY A KANALIZACE
HRADEC KRÁLOVÉ, a.s.

Víta Nejedlého 893
500 03 Hradec Králové
- 4 -

Ing. Pavel Loskot

technicko - provozní náměstek

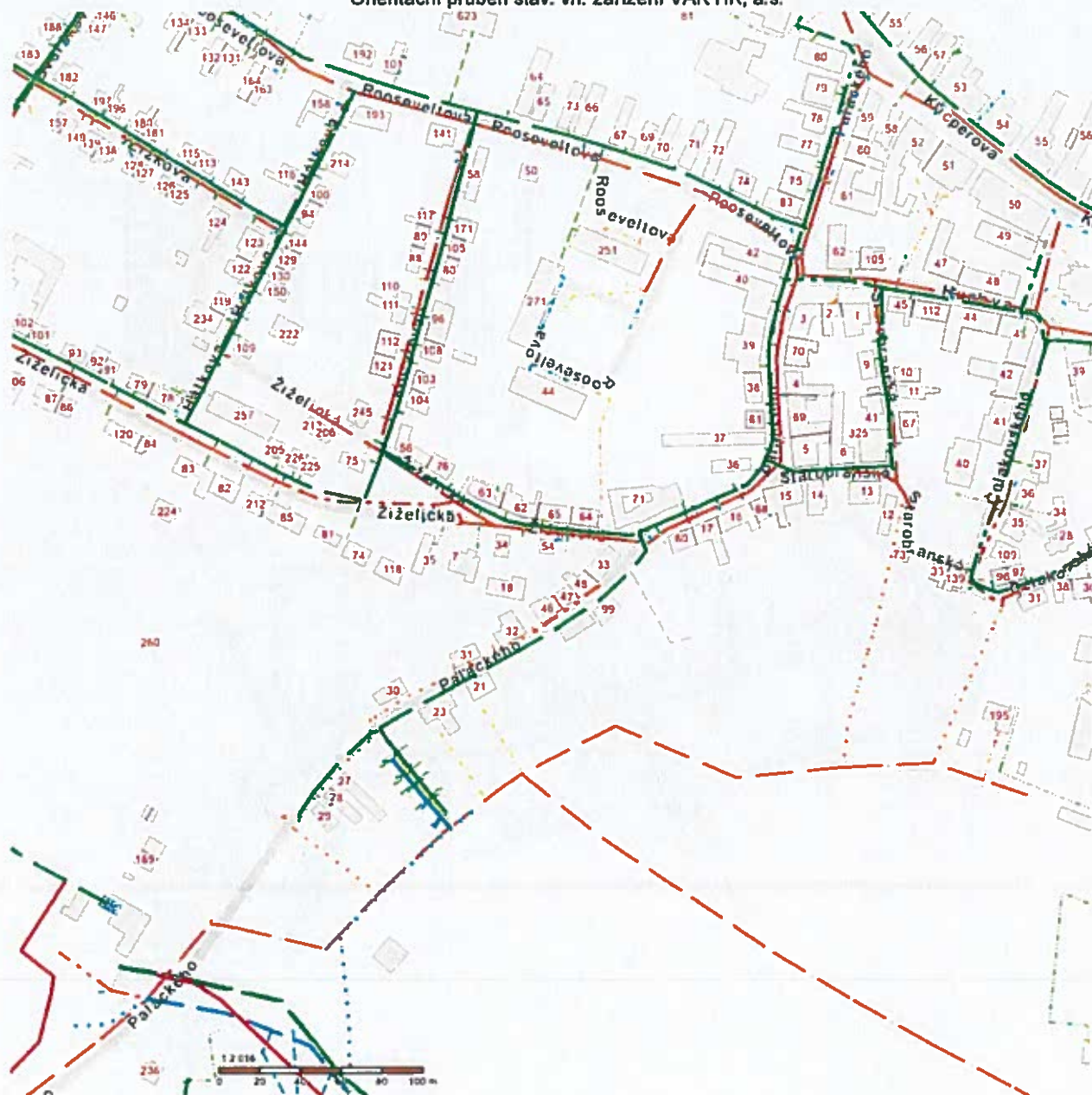
Vodovody a kanalizace Hradec Králové, a.s.



**VODOVODY A KANALIZACE
HRADEC KRÁLOVÉ, a.s.**

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

Orientační průběh stáv. v.h. zařízení VAK HK, a.s.



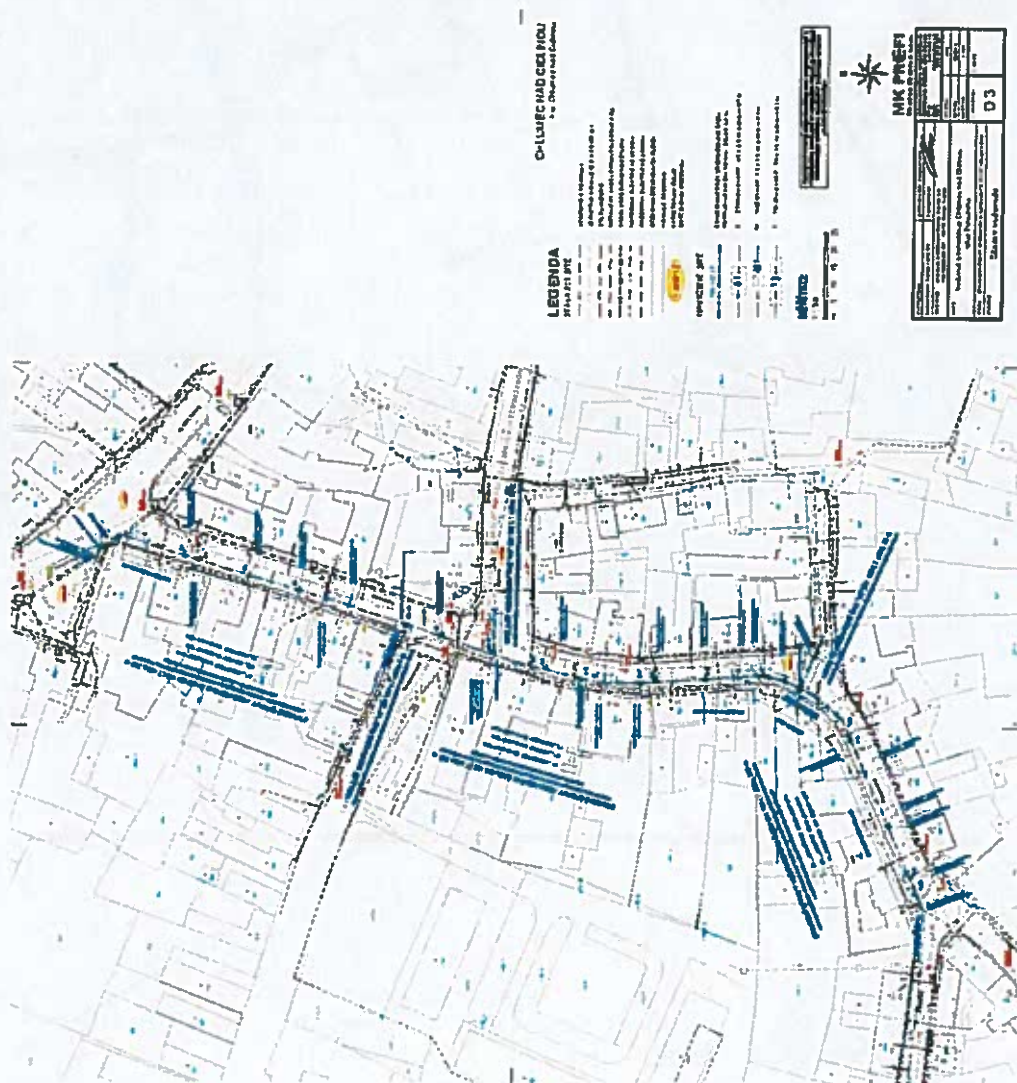
Vodovody a kanalizace Hradec Králové a.s., Víta Nejedlého 893, 500 03 Hradec Králové

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

IČ: 48172898
DIČ: CZ481172898

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

Výměna vodovodu



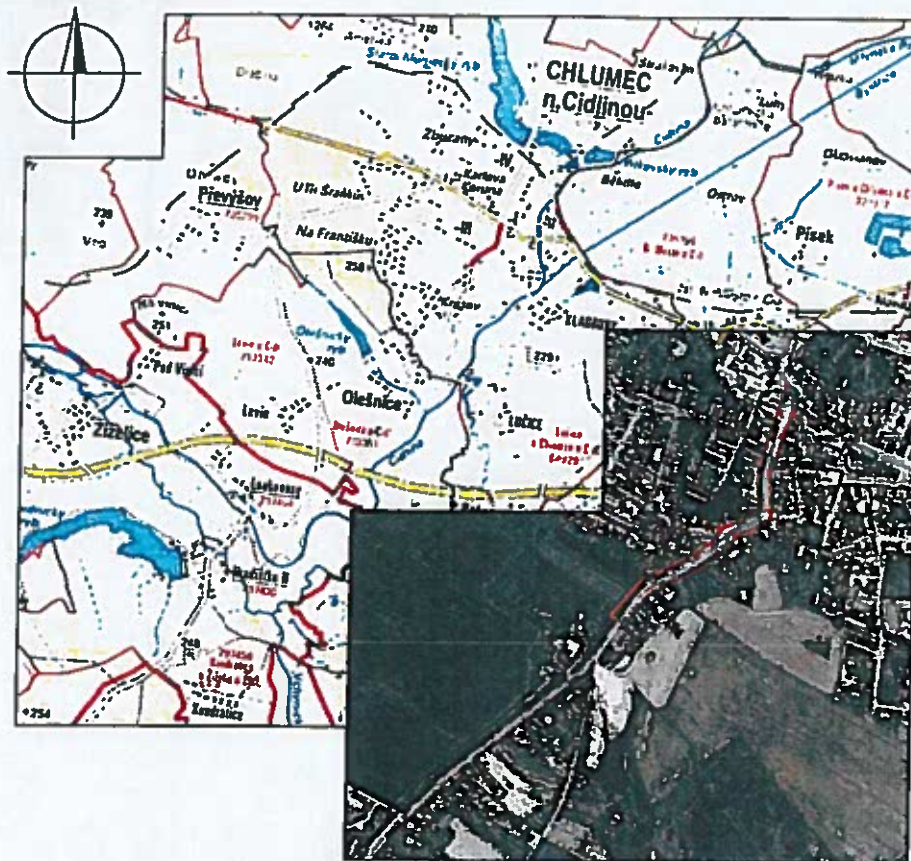
Výměna kanalizace






Přehledná situace

PŘEHLEDNÁ SITUACE

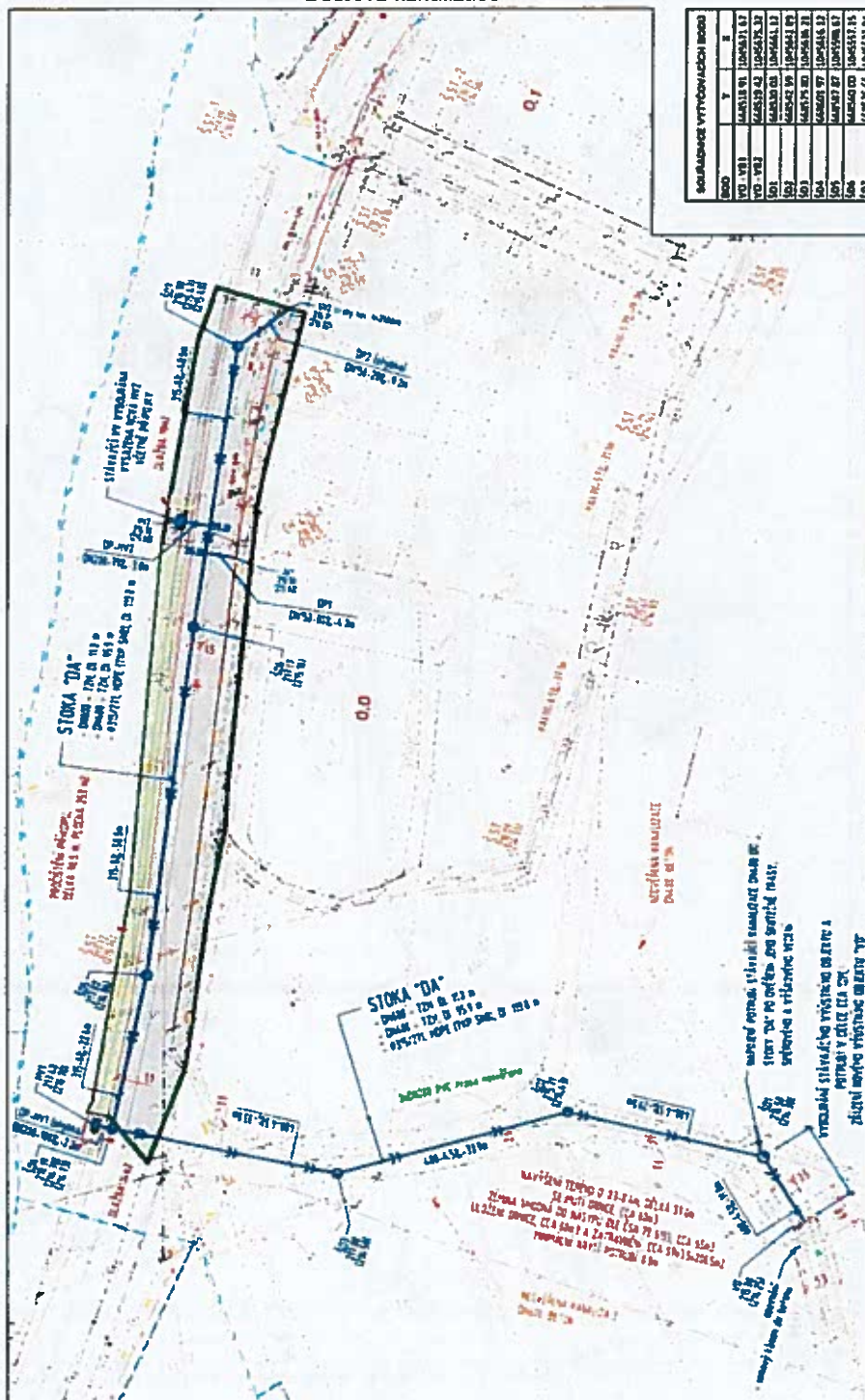


k.ú. Chlumec nad Cidlinou [651800]

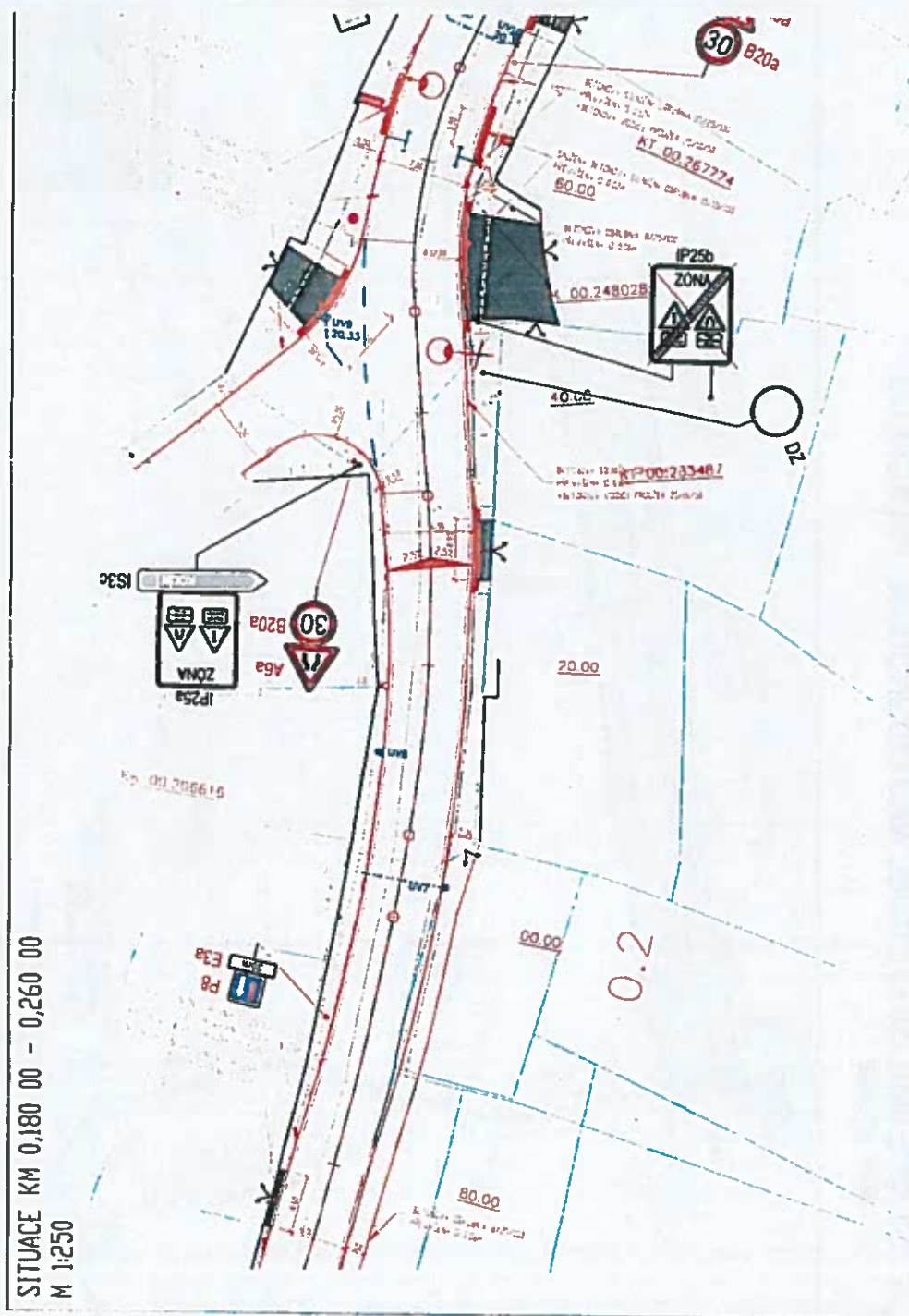
HL.HNÍ PROJEKTANT	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	 M.I.S. sídl. Štepaňova 778, 500 02 Hradec Králové projekce číslo 1837, 528 03 Pardubice	
Ing. J. Lahoda <i>Lahoda</i>	Ing. J. Lahoda <i>Lahoda</i>	Chloubová L., B.S. <i>Chloubová</i>	Ing. J. Lahoda <i>Lahoda</i>		
MÍSTO CHLUMEC NAD CIDLINOU		KRAJ KRALOVSHRADECKÝ		FORMÁT	A4
INVESTOR: KRALOVSHRADECKÝ KRAJ, MÍSTO CHLUMEC NAD CIDLINOU				DATA	06/2017
AKCE:				CEK	DSP+PDP
SILNICE III/32736 CHLUMEC NAD CIDLINOU, UL. PALACKOHO				Č. ZAKÁZKY:	PAP:
				18/080	
				Č. ARCHIVNÍ:	
DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ A PROVEDENÍ STAVBY				0	
PŘÍLOHA:				MĚŘITKO:	Č. PŘÍLOHY:
PŘEHLEDNÁ SITUACE				-	B.1

SILNICE III/32736 CHLUMEC NAD CIDLINOU, UL. PALACKÉHO
STAVEBNÍ SITUACE

Dešťová kanalizace



Koordinační situace - výřez



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

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

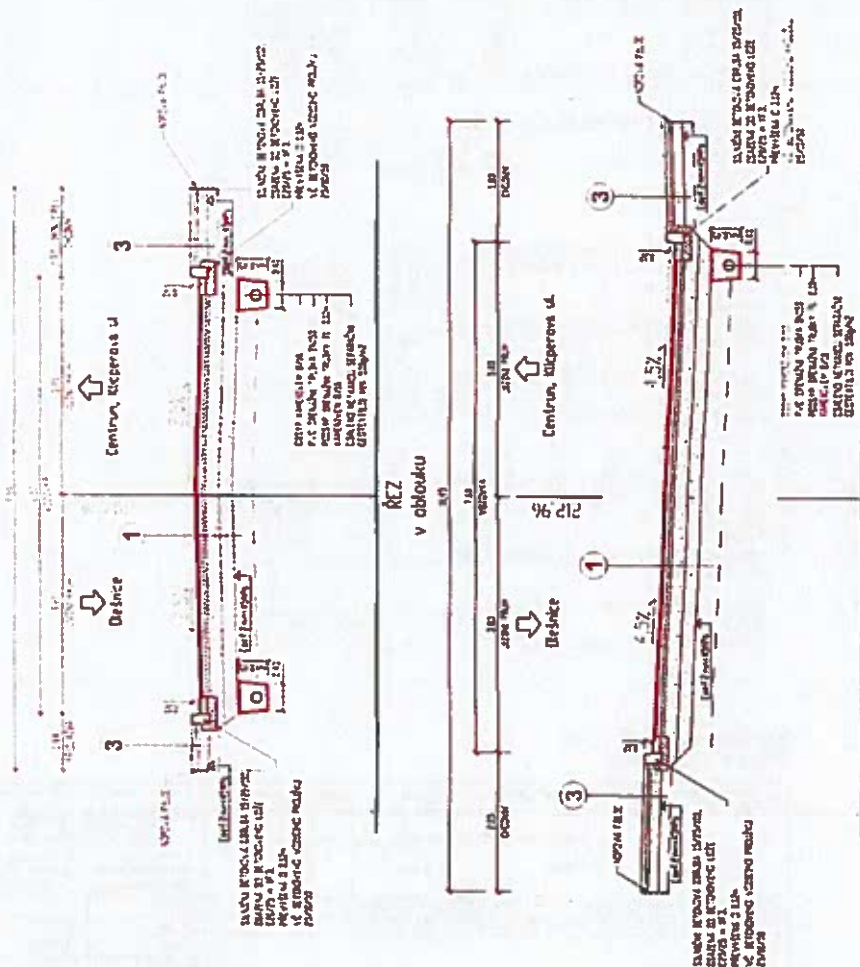
IC: 48172898
DIC: CZ481172898

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



Vzorové příčné řezy

VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ
M 1:50






Vzorové příčné řezy - legenda

1			
KONSTRUKCE VÝSTUPNÍ TRŽNÍ PÍL DLE TRŽNÍ PÍL DLE TRŽNÍ PÍL DLE TRŽNÍ PÍL DLE TRŽNÍ PÍL			
ASD BETON PRO OBRUBNÍ VSTUPY	ASD 10	40 mm	ČSN EN 12108-1:2008
SPLOŠNÝ POKRYV S KRYTOVÝM AS POKRYV	SP-10	23 kg/m ²	ČSN 73 467
ASD BETON PRO LÉBNÍ VSTUPY	ASD 15	60 mm	ČSN EN 12108-1:2008
SPLOŠNÝ POKRYV S KRYTOVÝM AS POKRYV	SP-15	23 kg/m ²	ČSN 73 467
ASD BETON PRO PODLAŽNÍ VSTUPY	ASD 15	50 mm	ČSN EN 12108-1:2008
STĚRČKOTŘ 0/32	ŠD	200 mm	ČSN 736126-1:2
STĚRČKOTŘ 0/63	ŠD	200 mm	ČSN 736126-1:2
UPRAVĚNÍ A ZAJIŠTĚNÍ JINÉ PLÁŠ (ČSN 736126-1:2)			
KONSTRUKCE CELKEM	mm	550 mm	
SAVNÍ JINÉ PLÁŠ V PŘÍPADĚ NEODPĚTÍ (ČSN 736126-1:2)			
STABILIZACE CEMENTEM	SC CEMER	300 mm	ČSN EN 14227-1:20
UPRAVĚNÍ A ZAJIŠTĚNÍ POKRYVŮ			
SAVNÍ CELKEM		300 mm	
2			
KONSTRUKCE VÝSTUPNÍ TRŽNÍ PÍL DLE TRŽNÍ PÍL DLE TRŽNÍ PÍL DLE TRŽNÍ PÍL DLE TRŽNÍ PÍL			
ZÁKL. DLAŽBA TVAR "OBECNÝ", BARVA ANTRACIT	DL	80 mm	ČSN 736131-1
LOŽE Z KAMENIVA 4/8	L	40 mm	ČSN 736131-1
STĚRČKOTŘ 0/32	ŠD	250 mm	ČSN 736126
UPRAVĚNÍ A ZAJIŠTĚNÍ JINÉ PLÁŠ (ČSN 736126-1:2)			
KONSTRUKCE CELKEM		370 mm	
SAVNÍ JINÉ PLÁŠ V PŘÍPADĚ NEODPĚTÍ (ČSN 736126-1:2)			
STĚRČKOTŘ 0/63	ŠD	150 mm	ČSN 736126
SEPARAČNÍ OCHRANNA MŘÍŽKA GEOTEXTILIE	mm	500g/m ² TP97	
3			
KONSTRUKCE VÝSTUPNÍ TRŽNÍ PÍL DLE TRŽNÍ PÍL DLE TRŽNÍ PÍL DLE TRŽNÍ PÍL DLE TRŽNÍ PÍL			
ZÁKL. DLAŽBA TVAR "OBECNÝ", BARVA PÍSKOVÝMA DL	DL	80 mm	ČSN 736131-1
LOŽE Z KAMENIVA 4/8	L	40 mm	ČSN 736131-1
STĚRČKOTŘ 0/32	ŠD	150 mm	ČSN 736126
UPRAVĚNÍ A ZAJIŠTĚNÍ JINÉ PLÁŠ (ČSN 736126-1:2)			
KONSTRUKCE CELKEM		250 mm	
SAVNÍ JINÉ PLÁŠ V PŘÍPADĚ NEODPĚTÍ (ČSN 736126-1:2)			
STĚRČKOTŘ 0/63	ŠD	150 mm	ČSN 736126
SEPARAČNÍ OCHRANNA MŘÍŽKA GEOTEXTILIE	mm	500g/m ² TP97	

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BpV

HLINIZ. PROJEKTU	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	 sídlo: Štěpánská 714, 500 02 Hradec Králové projekční kancelář: 897, 500 02 Hradec Králové	
Ing. J. Lahoda <i>Lahoda</i>	Ing. J. Lahoda <i>Lahoda</i>	Činčusová L., DS. <i>Činčusová</i>	Ing. J. Lahoda <i>Lahoda</i>		
MÍSTO CHLUMEC NAD CIDLINOU				FORMÁT	A4
BYSTŘICE KRÁLOVYHRADECKÝ KRÁL MÍSTO CHLUMEC NAD CIDLINOU				DATA	06/2017
AKCE:				OCET	ISP+PBP
Silnice III/32736 Chlumeck nad Cidlínou, ul. Palackého DOKUMENTACE PRO ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ				Č. ZAKAZKY:	PAPÉ
				16/008	
PŘÍLOHA				Č. ARCHIVNÍ:	
				0	
VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY				MĚŘITKO:	Č. PŘÍLOHY:
				1:50	C.1.3.



Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje

se sídlem v Hradci Králové

Sp. zn.: S-KHSHK 24437/2017/2
Č. j.: KHSHK 25162/2017/HOK.HK/No
Vyřizuje: Ing. Blanka Nosková
Tel.: 495 058 419
E-mail: blanka.noskova@khshk.cz

M-PROJEKCE s.r.o.
Poděbradská 540/26
Praha 9
190 00

Vaše zn.: 359/2017
Ze dne: 17. 08. 2017

V Hradci Králové dne 28. srpna 2017

Závazné stanovisko k vydání stavebního povolení ke stavbě „Silnice III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ulice Palackého“ v katastrálním území Chlumec nad Cidlinou

Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové (dále jen „KHS“), jako příslušný 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) ve spojení s § 110 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, posoudila jako dotčený orgán žádost Královéhradeckého kraje, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové, IČO 70889546 o vydání závazného stanoviska ke stavebnímu povolení.

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

S vydáním stavebního povolení ke stavbě „Silnice III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ulice Palackého“ v katastrálním území Chlumec nad Cidlinou

s e s o u h l a s í .

Odůvodnění

Dne 21. 8. 2017 obdržela KHS žádost Královéhradeckého kraje, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové, IČO 7088954 podané prostřednictvím společnosti M.I.S. a.s., se sídlem Resslova 956/13, 500 02 Hradec Králové, IČO 42195683 o vydání závazného stanoviska k vydání stavebního povolení ke stavbě „Silnice III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ulice Palackého“ v katastrálním území Chlumec nad Cidlinou.

Předložená projektová dokumentace pro stavební povolení a provedení stavby (č. zakázky 15/080) vypracovaná v červnu 2017 společností M.I.S. a.s. Hradec Králové - projekce Pardubice, Husova 1697, Pardubice, IČO 42195683 řeší návrh rekonstrukce stávající komunikace ulice Palackého v intravilánu zastavěného území města Chlumec nad Cidlinou v úseku od konce nové asfaltové úpravy za vjezdem do areálu sběrného dvora po křižovatku se silnicí I/11. Součástí rekonstrukce je návrh nového veřejného osvětlení a dešťové kanalizace od začátku úseku po křižovatku s ulicí Žiželická.

Celková délka úprav je 533,30 m.

Podél komunikace jsou navrženy chodníky, nové vjezdy ke stávajícím nemovitostem, místa pro přecházení vč. nasvětlení.

Komunikace je navržena jako obousměrná, směrově nerozdělená šířky 5,5 až 9,5 m s návrhovou rychlostí 30 km/h. Povrch je navržen z asfaltového betonu (tichý povrch). Navržené směrové vedení komunikace kopíruje stávající stav.

Stavební práce budou prováděny za úplné uzavírky komunikace.

Stávající průměrná intenzita dopravy (dle sčítání dopravy ŘSD ČR z roku 2016) je na této komunikaci 2.162 vozidel / 24 hodin (z toho 380 těžkých motorových vozidel). Navýšení stávající intenzity dopravy ani navýšení stávajících hladin hluku z dopravy se po dokončení rekonstrukce nepředpokládá.

Vzhledem k tomu, že nebyly zjištěny rozpory s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví, které by bránily vydat stavební povolení, bylo vydáno výše uvedené závazné stanovisko.

Poučení

Závazné stanovisko je úkon učiněný správním orgánem na základě zákona, který není samostatným rozhodnutím ve správním řízení a jehož obsah je závazný pro výrokovou část rozhodnutí správního orgánu (§ 149 odst. 1 správního řádu). Proti tomuto závaznému stanovisku se nelze samostatně odvolat. Jeho obsah lze napadnout v rámci odvolání proti rozhodnutí příslušného stavebního úřadu ve věci. Nezákonné závazné stanovisko lze zrušit nebo změnit v přezkumném řízení, k němuž je příslušné Ministerstvo zdravotnictví ČR (§ 149 odst. 5 správního řádu).

Krajská hygienická stanice
Královéhradeckého kraje
se sídlem v Hradci Králové
Habrmánova 19
501 01 Hradec Králové
3.



Ing. Blanka Nosková

odborný rada
oddělení hygieny obecné a komunální
pracoviště Hradec Králové

Příloha: - projektová dokumentace pro stavební povolení (06/2017) – vrácena prostřednictvím provozovatele poštovních služeb

Česká republika – Hasičský záchranný sbor Královéhradeckého kraje

krajské ředitelství

Hradec Králové 3, nábřeží U Přivozu 122/4, PSČ 500 03



HZSHX004V4HG

M - PROJEKCE s.r.o.
Poděbradská 540/26
190 00 Praha 9

Naše č. j.: HSHK- 5483-2/2017

Vyřizuje: kpt. Ing. Iva Kárníková

Telefon: 950530739

E-mail: iva.karnikova@hkk.izscr.cz

Počet listů: 1

Počet stran: 2

Počet příloh: 4

Datum: 14.09.2017

ZÁVAZNÉ STANOVISKO dotčeného orgánu na úseku požární ochrany

Název stavby:	Silnice III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého (SO 101 - Komunikace pro pěší, vjezdy; SO 102 - Místa pro přecházení; SO 103 - Pozemní komunikace; SO 301 - Dešťová kanalizace; SO 401 - Veřejné osvětlení)
Místo stavby:	pozemky v okolí silnice III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého
Stavebník:	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové (údaj dle žádosti i dle předložené PD); Město Chlumec nad Cidlinou, Klicperovo náměstí 64, 503 51 Chlumec nad Cidlinou (údaj dle předložené PD)
Předložená dokumentace:	PD ke stavebnímu povolení
Identifikace dokumentace:	Průvodní zpráva – kapitoly 2.1 a 14.4: textová část 2xA4, vypracovala: L. Cincibusová, DiS., datum: 06/2017, č. zak.: 15/080; Situace km 0,000 00 – 0,180 00: výkres 12xA4, vypracovala: L. Cincibusová, DiS., datum: 06/2017, č. zak.: 15/080; Situace km 0,180 00 – 0,260 00: výkres 5xA4, vypracovala: L. Cincibusová, DiS., datum: 06/2017, č. zak.: 15/080; Situace km 0,260 00 – 0,533 30: výkres 5xA4, vypracovala: L. Cincibusová, DiS., datum: 06/2017, č. zak.: 15/080.

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 dokumentu, který je dostatečný pro posouzení požární bezpečnosti (dále jen „dokument“), výše uvedenou dokumentaci podanou dne 21. srpna 2017.

K výše uvedenému dokumentu vydává podle § 31 odst. 4 zákona o požární ochraně a podle § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů,

5

e-podatelna: spisovna@hkk.izscr.cz
ID Datové schránky: yvláb6e
webová adresa: <http://hkk.izscr.cz>

IČ: 70882525
DIČ: CZ70882525

číslo telefonní ústředny: 950530111
číslo ústředního faxu: 495512282

SOUHLASNÉ ZÁVAZNÉ STANOVISKO.

Odůvodnění:

Posouzený výše uvedený dokument 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.

Poučení:

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

Proti obsahu závazného stanoviska nelze podat samostatné odvolání.


Proti nezákonnosti závazného stanoviska lze podat podnět k jeho přezkoumání, a to příslušnému nadřízenému správnímu orgánu, tj. Ministerstvo vnitra – generální ředitelství HZS ČR, Kloknerova 26, poštovní příhrádka 69, 148 01 Praha 414.

Poznámka:

Ověřen byl výše uvedený dokument (Průvodní zpráva – kapitoly 2.1 a 14.4 + Situace km 0,000 00 – 0,180 00 + Situace km 0,180 00 – 0,260 00 + Situace km 0,260 00 – 0,533 30).

Část projektové 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.

Česká republika
Hasičský záchranný sbor
Královéhradeckého kraje
nádraží U Přivozu 122/4
500 03 Hradec Králové
IČO: 70 88 25 25
CZ-NUTS: CZ0521
49


kpt. Ing. Iva Kárníková
vrchní komisař – stavební prevence
oprávněná osoba za HZS
Královéhradeckého kraje

Přílohy

Ověřené kapitoly Průvodní zprávy
Ověřená Situace km 0,000 00 – 0,180 00
Ověřená Situace km 0,180 00 – 0,260 00
Ověřená Situace km 0,260 00 – 0,533 30

2. ZÁKLADNÍ ÚDAJE STAVBY

2.1. Stručný popis návrhu stavby, její funkce, význam a umístění:

Rozsah akce: Návrh řeší rekonstrukci ul. Palackého v Chlumu nad Cidlinou v úseku od konce nové asfaltové úpravy za vjezdem do areálu sběrného dvora po křižovatku se silnicí I/11. Součástí rekonstrukce je návrh nového veřejného osvětlení a dešťové kanalizace od začátku úseku po křižovatku s ul. Žiželická.

Druh stavby: Změna dokončené stavby (rekonstrukce)

Délka úprav: 533,30m

Stávající stav

Od začátku úseku po křižovatku s ul. Žiželická je pravostranný chodník v nedostatečné šířce 0,80-3,35m. Od této křižovatky po křižovatku s ul. Rooseveltova a Husova je oboustranný chodník o šířce 0,90-3,10m. Za křižovatkou pokračuje nově zrekonstruovaný oboustranný chodník, který bude ponechán. V km 0,000-0,242 se nachází kryt vozovky z kamenné dlažby, místy překryté vysrávkami. Od km 0,242 je asfaltový povrch šířky až 9,00m. V řešeném prostoru je jeden stávající nedělený přechody pro chodce délky 8,00m se SSZ. Přechody nenavazuje na hlavní trasy pěší dopravy.

Technický stav stávajících povrchů je na konci životnosti.

Odvodnění je řešeno přes uliční vpusti a propustek do stávající kanalizace.

Návrh rekonstrukce

Projektová dokumentace rekonstrukce komunikace je zpracována podle zadání objednatele ve stupni pro stavební povolení a provedení stavby. Rozsah projektové dokumentace je dle vyhl.146/2008 Sb a Směrnice pro dokumentaci staveb pozemních komunikací Ministerstva dopravy z prosince 2009.

Dokumentace je dále zpracována podle zadání objednatele a jsou zapracovány připomínky dotčených orgánů.

Projektová dokumentace obsahuje tyto stavební objekty:

- SO 101 – Komunikace pro pěší, vjezdy
- SO 102 – Místa pro přecházení
- SO 103 – Pozemní komunikace
- SO 301 - Dešťová kanalizace
- SO 401 - Veřejné osvětlení

SO 101 – Komunikace pro pěší, vjezdy

V km 0,280 naváže nový dlážděný chodník na stávající asfaltovou komunikaci pro pěší. Je navržen v šíři 1,50-4,94. V km 263,12 je nově navržené místo pro přecházení. Od křižovatky s ul. Rooseveltova a Husova bude ponechán stávající chodník. Pravé nároží na konci úseku bude předlážděno a nove osazeno dvoumadlové ocelové zábradlí. Zábradlí po pravé straně přechodu přes sil I/11 bude ponecháno stávající. Všechny chodníkové plochy jsou navrženy bezbariérově s výškovým rozdílem maximálně 0,02m. Použity jsou speciální prvky pro lepší orientaci zrakově postižených osob jako varovné a signální. Podél chodníků je navrženo doplnění přirozených vodící linií pomocí záhonového obrubníku převýšeného o 0,06m. Odvodnění je řešeno pomocí podélného a příčného sklonu zpevněných povrchů do uličních vpustí, následně vyústěných do splaškové kanalizace a nové dešťové kanalizace.

Stavba je součástí
Hasičský zchráněný sbor
Královéhradeckého kraje
nářez 1/1 Přívaz: 122/4
500 05 Hradec Králové
ICO: 70 88 25 25
CZ-NUTS: CZ0521
49

SO 102 – Místa pro přecházení

V km 263,12 je nově navržené místo pro přecházení šířky 3,00m a délky 7,00m. V km 516,27 je obnoven přechod pro chodce šířky 3,00m a délky 8,00m. Obruba je snížena na výškový rozdíl maximálně 0,02m. Použity jsou speciální prvky pro bezbariérové užívání, jako jsou varovné a signální pásy. Nasvětlení místa pro přecházení a přechodu pro chodce viz SO 401-Veřejné osvětlení

SO 103 – Pozemní komunikace

Komunikace je navržena jako obousměrná, směrově nerozdělená dvoupruhová šířky 5,5 - 9,50m v intravilánu. Návrhová rychlost je 30km/h. Šířkové uspořádání je proměnlivé, jízdní pruh komunikace je šířky 2,75, 3,00, 3,25. Vozovka je navržena s asfaltovým povrchem. Začátek i konec rekonstrukce vozovky je navržen v pracovní spáře s přesahem obrusné vrstvy 0,50m. Asf. vozovka bude lemována bílým betonovým vodičím proužkem 25/10/50 osazeným na šířku 0,25m. Silniční obruba je navržena betonová 15/25/100, převýšená o 0,12m. V místě sníženého obrubníku bude použita nájezdová obruba 15/15/100, převýšená o 0,02.

Rekonstrukce vozovky spočívá v celoplošné výměně celé konstrukce vozovky v tl. 0,55m. Případně je navržena i sanace aktivní zóny v tl. 0,30m. Podrobný popis konstrukce vozovky je dále popsán níže.

Navržené **směrové vedení** komunikace kopíruje stávající stav. Niveleta nové vozovky bude kopírovat stávající stav, případně bude snížena tak, aby bylo možné podél nástupních hran autobusových zastávek osadit speciální obruby, převýšené o 0,20m.

Příčný sklon komunikace bude střechovitý ve sklonu 2,50. Klopení vozovky včetně směrového a výškového vedení trasy je vykresleno v příloze *Podélný profil*.

Odvodnění povrchu vozovky je navrženo podélným a příčným sklonem vozovky do nově navržených uličních vpustí a propustků. O začátku úseku po křižovatku s ul. Žiželická bude odvodnění komunikace napojeno do nové dešťové kanalizace viz SO 301 – Dešťová kanalizace. Vpusti v úseku od křižovatky s ul. Žiželická budou napojeny do stávající kanalizace PVC přípojkami DN200. Zemní plán bude odvodněna příčným sklonem pláně min. 3,0% do podélné drenáže.

Nově je navrženo svislé i vodorovné **dopravní značení**. Vodorovné dopravní značení bude provedeno hladkým tichým plastem, typ II. Svislé dopravní značení bude osazeno dle výkresové části PD a TP65.

SO 301 - Dešťová kanalizace

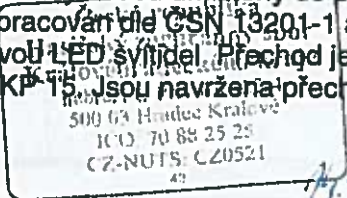
Odvodnění komunikace III/32736 je navrženo gravitační dešťovou kanalizací situovanou v ulici Palackého v Chlumu nad Cidlinou a svedenou do hlavního odvodňovacího zařízení (HOZ) v nezastavěné části města.

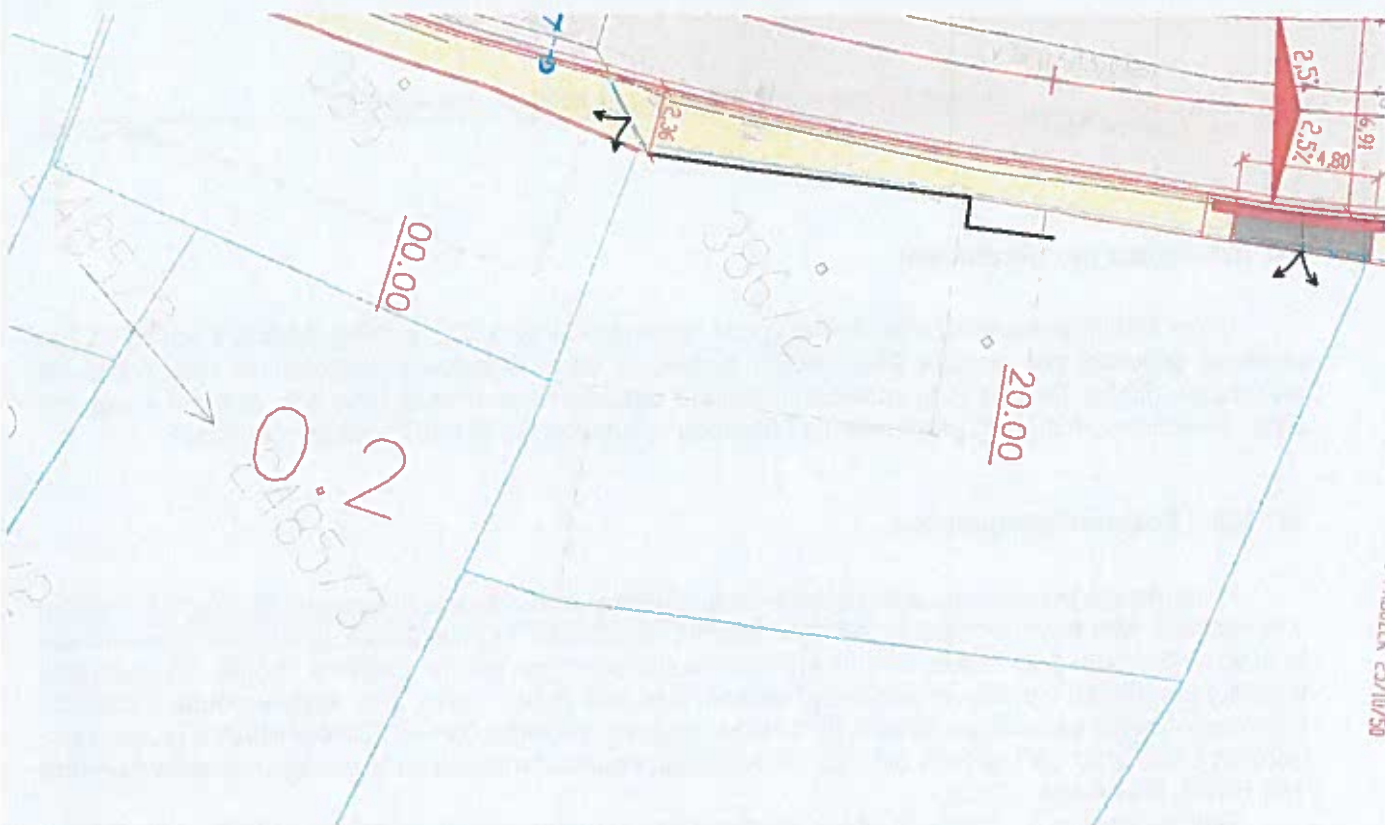
Trasa kanalizace je volena v konstrukci silnice III/32736 a nezpevněné komunikaci směrem do HOZ. Vody ze silnice III/32736 budou v zájmovém území pomocí uličních, chodníkových a horských vpustí svedeny do gravitační dešťové kanalizace a transportovány do hlavního odvodňovacího zařízení – bezejmenného přítoku Cidliny (IDVT 10100030; správce Povodí Labe, s.p.).

SO 401 - Veřejné osvětlení

Tento objekt řeší rekonstrukci stávajícího veřejného osvětlení v úseku od křižovatky s ul. Žiželická po křižovatku s ul. Rooseveltova a Husova.

Osvětlení řešené části ulice je navrženo pomocí sedmi třístupňových stožárů typu 133/108/89 závěsné výšky svítidel 8m. Svítidla budou umístěna na jednoramenných výložnicích s vyložení 1m. Stožáry budou umístěny do pouzdrových základů v chodníku podél komunikace. Výpočet osvětlení je zpracován dle ČSN 13201-1 a ČSN 13201-2. Přisvícení přechodu pro chodce je navrženo pomocí dvou LED svítidel. Přechod je osvětlen dle normy ČSN EN 13201 a nařízení Ministerstva dopravy ČR. Jsou navržena přechodová svítidla, každé vždy před přechodem proti směru jízdy vozidel.






Česká republika
 Hasičský záchranný sbor
 Královéhradeckého kraje
 nádraží U Přemysla 122/4
 500 03 Hradec Králové
 IČO: 70 88 25 25
 CZ-NUTS: CZ0521
 42

Ing. J. Lahoda



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK
 VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BpV

HL.INŽ.PROJEKTU	ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	<div> M.I.S.</div> <div>sídlo Široupkova 719, 500 02 Hradec Králové projekce Husova 1697, 530 03 Pardubice</div>	
Ing. J. Lahoda <i>Lahoda</i>	Ing. J. Lahoda <i>Lahoda</i>	Cincibusová L., DIS. <i>Cincibusová</i>	Ing. J. Lahoda <i>Lahoda</i>		
OBEC: CHLUMEC NAD CIDLINOU		KRAJ: KRALOVÉHRADECKÝ		FORMAT	12 A4
INVESTOR: KRALOVÉHRADECKÝ KRAJ, CHLUMEC NAD CIDLINOU				DATUM	06/2017
AKCE: SILNICE III/32736 CHLUMEC NAD CIDLINOU, UL. PALACKÉHO DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ A PROVÁDĚNÍ STAVBY				ČEL	DSP + PDPS
				Č.ZAKAZKY:	PARÉ:
				15/080	
				Č. ARCHIVNÍ:	
PŘÍLOHA: SITUACE KM 0,000 00 - 0,180 00				0	
				MĚŘITKO:	Č.PŘÍLOHY:
				1:250	C.1.2.1.1

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

	PLYNOVOD RVE- STL
	ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN - NADZEMNÍ
	ELEKTRICKÝ KABEL NN - PODZEMNÍ
	STAVAJÍCÍ VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - NEZAMĚŘENO
	METALICKÉ SDĚLOVACÍ VEDENÍ CETIN - PODZEMNÍ
	OPTICKÉ SDĚLOVACÍ VEDENÍ CETIN - PODZEMNÍ
	STAVAJÍCÍ VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - NEZAMĚŘENO
	VODOVOD
	SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
	NOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
	NOVÉ VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
	NOVÁ PVC DRENAŽNÍ TRUBKA DN150
	NOVÁ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA DN150

LEGENDA DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ

	NOVÉ SVISLÉ DZ
	STAVAJÍCÍ SVISLÉ DZ - BUDE OBNOVENO
	STAVAJÍCÍ SVISLÉ DZ - ZRUŠÍ SE
	VODROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - BÍLÉ

LEGENDA KATASTRU

	HRANICE KN
	ČÍSLO PARCELY KN
	VNITŘNÍ ČLENĚNÍ PARCELY
	HRANICE KATASTRU
	VĚCNÉ BŘEMENO
	NOVÉ HRANICE KATASTRU


LEGENDA POVRCHŮ

	NOVÁ KONSTRUKCE VOZOVKY
	CHODNÍK
	ZAKOVÁ DLAŽBA BARVA PŘÍRODNÍ V TL. 60MM
	VJEZDY ZAKOVÁ DLAŽBA BARVA KAMELOVÁ V TL. 80MM
	SIGNÁLNÍ A VARIOVNÉ PASY BARVA ČERVENÁ ZE SPECIALNÍ RELIEFNÍ DLAŽBY
	UPRAVENÝ TERÉN OHUMSOVANÍ ORNICE A OSETÍ TRAVNÍM SEMENEM

Česká republika
Hasičský záchranný sbor
Královéhradeckého kraje
náhlední U Přívozu 123/4
500 03 Hradec Králové
IČO: 70 88 25 25
CZ-NUTS: CZ0521
40



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BpV

HL.INŽ.PROJEKTU	ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	 M.I.S. sídl. Šteroupova 719, 500 02 Hradec Králové projekce Husova 1697, 530 03 Pardubice	
Ing. J. Lahoda <i>Lahoda</i>	Ing. J. Lahoda <i>Lahoda</i>	Cinčbusová L., DiS. <i>Cinčbusová</i>	Ing. J. Lahoda <i>Lahoda</i>	FORMAT	5 A4
OBEC: CHLUMEC NAD CIDLINOU		KRAJ: KRÁLOVÉHRADECKÝ		DATUM	06/2017
INVESTOR: KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ, CHLUMEC NAD CIDLINOU				ÚČEL	DSP + PDPS
AKCE: SILNICE III/32736 CHLUMEC NAD CIDLINOU, UL. PALACKÉHO DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ A PROVÁDĚNÍ STAVBY				Č.ZAKÁZKY:	PARÉ:
				15/080	
				Č. ARCHIVNÍ:	
				0	
PŘÍLOHA: SITUACE KM 0,180 00 - 0,260 00				MĚŘITKO:	Č.PŘÍLOHY:
				1:250	C.1.2.1.2

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

	PLYNOVOD RVE- STL
	ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN - NADZEMNĚ
	ELEKTRICKÝ KABEL NN - PODZEMNĚ
	STAVAJÍCÍ VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - NEZAMĚŘENO
	METALICKÉ SDĚLOVACÍ VEDENÍ CETIN - PODZEMNĚ
	OPTICKÉ SDĚLOVACÍ VEDENÍ CETIN - PODZEMNĚ
	STAVAJÍCÍ VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - NEZAMĚŘENO
	VODOVOD
	SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
	NOVÁ DĚŠŤOVÁ KANALIZACE
	NOVÉ VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
	NOVÁ PVC DRENAŽNÍ TRUBKA DN150
	NOVÁ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA DN150

LEGENDA DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ

	NOVÉ SVISLÉ DZ
	STAVAJÍCÍ SVISLÉ DZ - BUDE OBNOVENO
	STAVAJÍCÍ SVISLÉ DZ - ZRUŠÍ SE
	VODROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - BÍLÉ

LEGENDA KATASTRU

	HRANICE KN
	ČÍSLO PARCELY KN
	VNITŘNÍ ČLENĚNÍ PARCELY
	HRANICE KATASTRU
	VĚCNÉ BŘEMENO
	NOVÉ HRANICE KATASTRU

LEGENDA POVRCHŮ


	NOVÁ KONSTRUKCE VOZOVKY
	CHODNÍK
	ZÁMKOVÁ DLAŽBA BARVA PŘÍRODNÍ V TL. 60MM
	VJEZDY ZÁMKOVÁ DLAŽBA BARVA KARAMELOVÁ V TL. 60MM
	SIGNALNÍ A VADOVNÉ PÁSY BARVA ČERVENÁ ZE SPECIÁLNÍ RELIEFNÍ DLAŽBY
	UPRAVENÝ TERÉN OHUMUSOVANÉ ORNICE A OSETÍ TRAVNÍM SEMENEM

Česká republika
Hasičský záchranný sbor
Královéhradeckého kraje
místnost 12 Příkop 122/4
500 05 Hradec Králové
IČO: 70 88 25 25
CZ-NUTS: CZ0521
49

94.4.2017



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BpV

HL.INŽ.PROJEKTU	ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	 M.I.S. sídlo: Štroupova 719, 500 02 Hradec Králové projekce: Husova 1697, 530 03 Pardubice	
Ing. J. Lahoda <i>Lahoda</i>	Ing. J. Lahoda <i>Lahoda</i>	Cincibusová L., DIŠ. <i>Cincibus</i>	Ing. J. Lahoda <i>Lahoda</i>		
OBEC: CHLUMEC NAD CIDLINOU		KRAJ: KRÁLOVÉHRADECKÝ		FORMAT	5 A4
INVESTOR: KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ, CHLUMEC NAD CIDLINOU				DATUM	06/2017
AKCE: SILNICE III/32736 CHLUMEC NAD CIDLINOU, UL. PALACKÉHO DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ A PROVÁDĚNÍ STAVBY				OČEL	DSP + PDPS
				Č.ZAKÁZKY:	PŘÍLOHY:
				15/080	
				Č. ARCHIVNÍ:	0
PŘÍLOHA: SITUACE KM 0,260 00 - 0,533 30				MĚŘÍTKO:	Č.PŘÍLOHY:
				1:250	C.1.2.1.3



Pomáhat a chránit

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE KRÁLOVÉHRADECKÉHO KRAJE

Územní odbor
Dopravní inspektorát

Č. j. KRPH-78581-2/ČJ-2017-050206

Hradec Králové 4. září 2017
Počet stran: 2M-Projekce s.r.o.
Resslova 956/13
500 02 Hradec Králové-----
**Stanovisko k projednávané stavební akci (projektu): Silnice III/32736 Chlumec nad Cidlinou,
ul. Palackého
K č. j. 359/2017**

Policie České republiky, Dopravní inspektorát Územního odboru Hradec Králové Krajského ředitelství policie Královéhradeckého kraje, jako orgán státní správy ve věcech bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích ve smyslu ustanovení § 1 Zákona č. 12/1997 Sb., o bezpečnosti a plynulosti silničního provozu, ve znění pozdějších předpisů; s odkazem na ustanovení § 16 odst. 2 Zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů; a s odkazem na ustanovení § 124 odst. 9 písm. e) Zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů, v platném znění, posoudil Vámi předloženou dokumentaci pro potřeby stavebního řízení a na podkladě Vaší žádosti vydává toto stanovisko k projektové dokumentaci stavby.

Podle předložené dokumentace se jedná o návrh stavební rekonstrukce ul. Palackého (III/32736) v Chlumu nad Cidlinou v úseku za vjezdem do areálu sběrného dvora po křižovatku se silnicí I/11.

Na podkladě skutečností uvedených v projektové dokumentaci **souhlasíme** s Vámi navrženým technickým řešením a **nemáme námitek** proti realizaci výše specifikované akce, neboť v předložené dokumentaci jsou doloženy všechny skutečnosti požadované zdejší dopravním inspektorátem pro uskutečnění uvedeného stavebního záměru.

Svoje souhlasné stanovisko podmiňujeme splněním níže uvedených podmínek:

Vzhledem k tomu, že akcí bude dotčena bezpečnost a plynulost provozu na dotčených i přilehlých pozemních komunikacích, předloží zhotovitel či investor v dostatečném časovém předstihu (min. 1 měsíc před zahájením prací) příslušnému správnímu orgánu samostatnou zjednodušenou projektovou dokumentaci - návrh přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích (dopravní značení). Tento návrh bude následně v rámci procesu stanovení přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích podle § 77 Zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na

Ing.
Zdeněk
Veverka

Digitally signed by Ing. Zdeněk
Veverka
DN: cn=Ing. Zdeněk Veverka,
ou=Veverka, givenName=Zdeněk,
c=CZ, o=Územní inspektorát policie
Královéhradeckého kraje se sídlem v
Hradci Králové sč. 75151416,
sn=329504, tele-number=,
serialNumber=P541230
Reason: Zmáhám
Locality: HRA
Date: 2017.09.04 09:59:37 +02'00'

Mrštíkova 541
500 09 Hradec KrálovéTel.: 974 526 250
Fax:
Email:
ID DS: umai6d

www.policie.cz

6

pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů, v platném znění, projednán příslušným správním orgánem se zdejší dopravním inspektorátem a dále bude sloužit jako podklad pro vydání případného souhlasu zdejšího dopravního inspektorátu v rámci řízení o povolení zvláštního užívání vedeného příslušným silničním správním úřadem ve smyslu § 25 Zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů.

V průběhu realizace stavby (min. 3 měsíce před závěrečnou kontrolní prohlídkou) předloží zhotovitel či investor příslušnému správnímu orgánu samostatnou zjednodušenou projektovou dokumentaci - návrh místní úpravy provozu na pozemních komunikacích (dopravní značení). Tento návrh bude následně v rámci procesu stanovení místní úpravy provozu na pozemních komunikacích podle § 77 Zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů, v platném znění, projednán příslušným správním orgánem se zdejší dopravním inspektorátem.

K návrhu místní úpravy máme následující připomínku:

Snižování nejvyšší dovolené rychlosti považujeme za účelné v místě lokálního zúžení komunikace na šířku 5,25 m. Dle našeho názoru další snižování rychlosti v řešeném úseku plynulost ani bezpečnost bezprostředně nevyžaduje. Na směrový oblouk může být upozorněno např. SDZ č. A 1a,b.

Případné vodorovné dopravní značení bude provedeno nástřikem barvy nebo bude užit materiál s delší životností (např. plast).

Svítidla použitá pro osvětlení chodce na přechodu nesmí způsobit, aby na pozemní komunikaci docházelo k vyššímu omezujícímu osvětlení (např. možné oslnění projíždějících řidičů) než připouští pro danou třídu osvětlení odpovídající norma. Z tohoto důvodu doporučujeme užít svítidla s LED technologií např. Schröder Ampera Midi.

Jsou-li navržena některá nová dopravní připojení na silnici či místní komunikaci, je nutno v souladu s § 10 odst. 4 Zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, požádat příslušný silniční správní úřad o jejich povolení, kdy je též vyžadován předchozí souhlas příslušného orgánu Policie České republiky.

z r. por. Ing. Zdeněk Veverka
komisař
974526257
hk.di.komunikace@pcr.cz



Datová schránka: wk8u9eq, M - PROJEKCE s.r.o.

Uživatel: Petr Dohnálek

Dodaná zpráva - Detail zprávy

Věc: PROJEKT-SILNICE III/32736 CHLUMEC NAD CIDLINOU, UL. PALACKÉHO-(DSP+PDPS)**ID zprávy:** 500465051**Typ zprávy:** Přečtená datová zpráva**Datum a čas doručení:** 5. 9. 2017 v 07:11:08**Odesílatel:** Krajské ředitelství policie Královéhradeckého kraje, Ulrichovo náměstí 810/4, 50002 Hradec Králové, CZ**ID schránky:** urnai6d**Typ schránky:** OVM**Odesílající osoba:** Administrátor**Zmocnění:** Nezádáno**Odstavec:** Nezádáno**Naše čís. jednací:** KRPH-78581/ČJ-2017-050206**Naše spisová zn.:** Nezádáno**Vaše čís. jednací:** Nezádáno**Vaše spisová zn.:** 359/2017**K rukám:** Nezádáno**Do vlastních rukou:** Ne

Přílohy:

05HDFHJLXNBN94201795848.pdf (373,79 kB)



Povodí Labe, státní podnik
Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové

TELEFON 495 088 111
FAX 495 407 452
E-MAIL labe@pla.cz
IČ 70890005
DIČ CZ70890005
Bankovní spojení: ČSOB Hradec Králové
č.ú. 103914702/0300
IBAN CZ6103000000000103914702
Obchodní rejstřík: spis. zn. A. 9473 vedená
u Krajského soudu v HK

M-PROJEKCE s.r.o.
Poděbradská 540/26
190 00 Praha 9

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

ČÍSLO JEDNACÍ
PVZ/17/36094/Hv/0

VYŘIZUJE/LINKA
Ing. Vojtěch Havrda/657

HRADEC KRÁLOVÉ
26.9.2017

Silnice III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ulice Palackého

Obdrželi jsme Vaši žádost o stanovisko k dokumentaci pro výše uvedenou akci. Předloženou dokumentaci zpracovala firma M.I.S. a.s. ve stupni pro stavební řízení a provedení stavby z 06/2017. Podle předložené dokumentace se jedná o rekonstrukci silnice III/32736, ulice Palackého v k.ú. Chlumec nad Cidlinou. Rekonstrukce bude provedena v úseku od objektu č.p. 29 po křižovatku ulice Palackého s ulicí Klicperova.

V rámci akce dojde k rekonstrukci povrchu komunikace, rekonstrukci chodníků včetně vjezdů, vytvoření míst pro přecházení, doplnění veřejného osvětlení a odvodnění. Část komunikace bude odvodněna pomocí stávajících uličních vpustí zaústěných do veřejné kanalizace. Další část komunikace v úseku od objektu č.p. 29 po křižovatku s ulicí Žiželická bude nově odvodněna kanalizačními vpustmi do nové dešťové kanalizace zaústěné do hlavního odvodňovacího zařízení (IDVT 10177622). Výpočet množství odváděných dešťových vod z komunikace není součástí předložené dokumentace.

Výše uvedené odvodňovací zařízení (IDVT 10177622) není ve správě Povodí Labe, státní podnik. Toto zařízení ústí po cca 1,55 km do vodního toku Cidlina (IDVT 10100030), který je ve správě Povodí Labe, státní podnik. Místo zaústění a malá část dešťové kanalizace se nachází v záplavovém území vodního toku Cidlina.

Investorem akce bude: Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové.

Stavba se nachází ve vodním útvaru HSL_1450 - Cidlina od toku Bystřice po vzdutí rybníka Žehuňský, na souřadnicích (S-JTSK) Y: 668337, X: 1045386.

K navrhovanému záměru vydáváme následující stanovisko správce povodí:

- a) Z hlediska zájmů daných § 23a vodního zákona, platným Národním plánem povodí Labe a Plánem dílčího povodí Horního a středního Labe (§ 24 až 26 vodního zákona) je předmětný záměr možný, protože lze předpokládat, že jeho realizací nedojde ke zhoršení stavu dotčeného vodního útvaru, a že záměr nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu dotčeného vodního útvaru.

Z hlediska zájmů daných Plánem pro zvládání povodňových rizik v povodí Labe je uvedený záměr možný.

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

- b) Z hlediska dalších zájmů sledovaných vodním zákonem souhlasíme s navrhovaným záměrem za předpokladu splnění následujících podmínek:



Město Chlumec nad Cidlinou

Klicperovo náměstí 64, 503 51 Chlumec nad Cidlinou I

Odbor správy majetku a investic

M - PROJEKCE s.r.o.
Renáta Hamplová
Poděbradská 540/26
190 00 Praha 9

Váš dopis zn.: 359/2017
ze dne: 21.08.2017

Počet listů dokumentu: 1

Naše značka
OSMI 3950/17 2/2017-Ucl

Vyřizuje
Ing. Iva Uchytlová

Telefon
495 703 889

Datum
30.08.2017

Vyjádření - "Silnice III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého"

Vážená paní Hamplová,

město Chlumec nad Cidlinou souhlasí s předloženou projektovou dokumentací DSP + PDPS na stavbu „SILNICE III/32736 CHLUMEC NAD CIDLINOU, UL. PALACKÉHO“ z 06/2017, zpracovanou M.I.S., a.s. Hradec Králové, projekce Pardubice.

S pozdravem


Ing. Iva Uchytlová
vedoucí odboru správy majetku a investic



- Dešťové vody ze zpevněných ploch by měly být primárně likvidovány zasakováním v místě stavby a nezatežovat stávající kanalizace a následně vodní toky. V případě, že není možné likvidaci dešťových vod řešit zasakováním v místě stavby a to na základě hydrogeologického posudku, je možné uvažovat se zaústěním redukováného množství dešťových vod do kanalizace. Dešťové vody budou odváděny jen v takovém množství, které odpovídá původnímu stavu v území bez objektů.
- Likvidace dešťových vod z navržené stavby bude v souladu s normami TNV 75 9011 „Hospodaření se srážkovými vodami“ a ČSN 75 9010 „Vsakovací zařízení srážkových vod“.
- Případné množství odváděných dešťových vod do hlavního odvodňovacího zařízení požadujeme projednat s jejím správcem.
- Požadujeme zachovat stávající niveletu terénu v záplavovém území vodního toku (terén nebude navyšován).

Toto stanovisko, které je podkladem pro vydání rozhodnutí nebo jiného opatření vodoprávního nebo jiného správního úřadu, nebo samosprávného orgánu, platí 2 roky od data jeho vydání, pokud v této době nebylo využito pro vydání platného rozhodnutí nebo jiného opatření správními nebo samosprávnými orgány.

Povodí Labe,
státní podnik
Vita Nejedlého 951
500 03 HRADEC KRÁLOVÉ


Mgr. Petr Ferbar
vedoucí odboru
péče o vodní zdroje

Příloha
1x PD

Na vědomí
PL – Z1 Jablonec nad Nisou



HRADEC KRÁLOVÉ

MAGISTRÁT MĚSTA HRADEC KRÁLOVÉ, ČESKOSLOVENSKÉ ARMÁDY 408, 502 00 HRADEC KRÁLOVÉ

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

VÁŠ DOPIS ZN.:

ZE DNE: 21.8.2017

NAŠE ZN.: SZ MMHK/144381/2017/ŽP/Čer
MMHK/159789/2017

VYŘIZUJE: Ivana Černá

TEL.: 495 707 658

E-MAIL: Ivana.Cerna@mmhk.cz

DATUM: 13. 9. 2017

STANOVISKO

Magistrát města Hradec Králové, zastoupený odborem životního prostředí, obdržel žádost o souhrnné stanovisko odboru životního prostředí ze dne 21. 8. 2017 od žadatele, kterým je:

**Město Chlumec nad Cidlinou, IČO 00268861, Klicperovo náměstí 64, 503 51 Chlumec nad Cidlinou,
Krajský úřad Královéhradeckého kraje, IČO 70889546, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové 2,
které zastupuje
M - PROJEKCE s.r.o., IČO 05061415, Resslova 956/13, 500 02 Hradec Králové 2,**

ve věci:

Chlumec nad Cidlinou - silnice III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého - vyjádření pro stavební řízení,

na st. p. 385, parc. č. 1390/1, 1366/13, 1366/12, 1366/7, 1366/14, 1366/9, 1366/8, 1366/41, 2502/1, 2485/1, 2485/3, 1411, 380/5, 1386/1, 1482/2, 566/1 v katastrálním území Chlumec nad Cidlinou.

Popis

Předložena byla DSP+PDPS zpracovaná M.I.S. a.s., IČ 42195683, úsek projekce, Husova 1697, Pardubice, pod číslem zakázky 15/080 z 06/2017. Dokumentace řeší rekonstrukci komunikace v ulici Palackého v Chlumu nad Cidlinou v úseku od konce nové asfaltové úpravy za vjezdem do areálu sběrného dvora po křižovatku se silnicí I/11. Součástí rekonstrukce je nové veřejné osvětlení a dešťová kanalizace od začátku úseku po křižovatku s ul. Žiželická. Investorem stavby jsou Královéhradecký kraj a Město Chlumec nad Cidlinou.

Vodní hospodářství (Rūc)

Dle zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), v platném znění, nemáme k realizaci záměru připomínky.

Ochrana přírody a krajiny (Mark)

Z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění, nemáme připomínky k předložené dokumentaci, pokud nebude poškožována a ničena zeleň v okolí stavby.

9

WWW.HRADECKRALOVE.ORG

Ochrana ZPF (Čer)

Stavbou dotčené pozemky nejsou součástí zemědělského půdního fondu. Z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu dle zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, v platném znění, nemáme k realizaci záměru námitek.

Odpadové hospodářství (Huk Črn)

Z hlediska odpadového hospodářství dle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o odpadech), jako orgán veřejné správy dle § 79 zákona o odpadech máme k záměru tyto připomínky:

- Investor (stavebník) zabezpečí přednostní využití odpadů, které při stavební činnosti (demolici, terénních úpravách) vzniknou, nebo odstranění odpadů předáním oprávněné osobě dle § 12 odst. 3 zákona o odpadech. Před předáním odpadů oprávněné osobě budou odpady soustřeďovány utříděné podle jednotlivých druhů a kategorií a zabezpečeny před znehodnocením, odcizením nebo únikem.
- Doklady o využití, nebo předání odpadů oprávněným osobám budou předloženy k závěrečné kontrolní prohlídce.

Ochrana ovzduší (Par)

Správní orgán ochrany ovzduší posoudil předloženou projektovou dokumentaci stavebního záměru z hlediska zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, v platném znění, a k uvedenému záměru nemá námitek.

Za účelem předcházení vzniku emisí tuhých znečišťujících látek budou po dobu realizace stavby/demolice využívána technická a organizační opatření ke snižování emisí těchto látek (instalace protiprašných zábran, pravidelné čištění, skrápění apod.).




Ing. Iva Šedivá
vedoucí odboru životního prostředí

Obdrží:

1. M - PROJEKCE s.r.o., Poděbradská č. p. 540/26, 190 00 Praha 9 - Vysočany

Vypraveno dne:



SPRÁVA SILNIC KRÁLOVÉHRADECKÉHO KRAJE
příspěvková organizace
500 04 HRADEC KRÁLOVÉ - Plačice, Kutnohorská 59

Váš dopis zn.: 359/2017
Ze dne: 17. 8. 2017
Naše zn.: 6212/17

Vyřizuje: Martin Neuwirth
Tel.: 495 540 244
Mobil: 721 577 814
E-mail: mneuwirth@sskhk.cz

M - PROJEKCE s.r.o.
Resslova 956/13
500 02 Hradec Králové

Počet listů: 1
Počet příloh: 0
Datum: 5. 9. 2017

Stanovisko k záměru „Silnice III/32736 Chlumeč nad Cidlinou ul. Palackého dokumentace k ÚR.

Správa silnic Královéhradeckého kraje, příspěvková organizace, zajišťující na základě zřizovací listiny výkon vlastnických práv Královéhradeckého kraje k silnicím II. a III. třídy a k silničním a silničním pomocným pozemkům, včetně všech jejich součástí a příslušenství, v souladu s ustanovením zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, vydává toto vyjádření pro shora uvedenou stavbu, která souvisí se silnicí číslo III/32736.

1. Správa silnic Královéhradeckého kraje, příspěvková organizace, bere na vědomí záměr rekonstrukce této části silnice II/32726 a se záměrem v daném úseku souhlasí.
2. Stávající sjezdy na vedlejší pozemky a místní komunikace budou rekonstruovány v rámci výstavby silnice.
3. Případné požadavky na nové sjezdy je třeba projednat s městem nebo majiteli pozemků předem. Požadavky na nové sjezdy budou doloženy před zahájením rekonstrukce smlouvou o právu provést stavbu (rekonstrukci) silničního sjezdu).
4. Případné uložení inženýrských sítí do tělesa silnice III/32736 bude povoleno uzavřením smlouvy „O právu provést stavbu“ – inženýrské sítě. Kryty kanalizačních šachet atp. budou umístěny v ose jízdního pruhu.

S pozdravem

SPRÁVA SILNIC
KRÁLOVÉHRADECKÉHO KRAJE
příspěvková organizace, Kutnohorská 59
500 04 HRADEC KRÁLOVÉ - Plačice
IČO: 709 47 996 (40)
Martin Neuwirth
inspektor silniční sítě
cestmistrovství Nové Město
Správa silnic Královéhradeckého kraje p.o.
E-mail: mneuwirth@sskhk.cz
Přímá linka: +420 495 540 244
GSM: +420 721 577 814

10



MUZEUM VÝCHODNÍCH ČECH
V HRADCI KRÁLOVÉ

M-PROJEKCE s.r.o.
Renáta Hamplová
Poděbradská 540/26
190 00 Praha 9

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE
359/2017 / 17.8.2017

NAŠE ZNAČKA
1201701335

VYŘIZUJE
Klapková

HRADEC KRÁLOVÉ
5.9.2017

VĚC: ODBORNÉ VYJÁDRĚNÍ ARCHEOLOGICKÉHO ODDĚLENÍ MVČ V HRADCI KRÁLOVÉ

podle ustanovení § 22 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění, a to na základě žádosti fy M-PROJEKCE s.r.o., Resslova 956, Hradec Králové ze dne 17.8.2017 o vyjádření ke stavbě „Silnice III/32736 Chlumec n/C, ul. Palackého“ v k.ú. Chlumec n/C.

Investor stavby: Královéhradecký kraj, Pivovarské nám. 1245, 500 03 Hradec Králové

Na základě Vámi předloženého situačního plánu nemá archeologické oddělení žádné námitky proti plánované stavbě, za předpokladu, že se investor zaváže splnit následné podmínky:

1. stavebník buď písemně, nebo elektronickou formou oznámí svůj záměr Archeologickému ústavu AV ČR, Praha, v.v.i. (mailto: oznameni@arup.cas.cz)
2. stavebník již v době přípravy stavby zkontaktuje některé z archeologických pracovišť, které jsou v dotčeném území oprávněny k provádění záchranných archeologických výzkumů (dále jen ZAV) a zde s ním bude ještě před vydáním příslušného povolení, nejpozději však před zahájením zemních prací, uzavřena dohoda o podmínkách, za jakých bude ZAV v prostoru stavby proveden (viz příložený seznam). V případě, že mezi stavebníkem a oprávněnou institucí nedojde k dohodě, určí podmínky výzkumu krajský úřad.
3. zhotoviteli výzkumu stavebník poskytne dokumentaci k plánované stavbě (v měřítku 1:1000, popř. 1:2880, není-li vzájemnou dohodou určeno jinak).
4. stavebník (nebo jím pověřený zástupce) je povinen (přímo či prostřednictvím příslušného obecního úřadu) neprodleně oznámit jakékoliv náhodné porušení archeologických situací (nálezy zdíva, jímek, apod.), stejně jako nálezy movité povahy (keramické zlomky, kovy, kosti, apod.), a to buď zhotoviteli výzkumu, případně Archeologickému ústavu v Praze či nejbližšímu muzeu. Terénní situace i movité nálezy budou ponechány v místě bez dalších zásahů až do ohledání a provedení dokumentace odborným pracovníkem, nejméně však po dobu 5 pracovních dní po učiněném oznámení.
5. stavebník předloží archeologem vyhotovenou závěrečnou zprávu (popř. expertní list) jako doklad realizovaného záchranného výzkumu, a to zástupcům státní správy (samosprávy) při kolaudačním řízení, popřípadě při předání stavby.

Výše uvedená stavební aktivita je plánována na *území s archeologickými nálezy* (z k.ú. Chlumec nad Cidlinou a přilehlých katastrů pocházejí archeologické nálezy z období pravěku, středověku a novověku) a je tedy pravděpodobné, že při realizaci tohoto stavebního záměru může dojít k narušení archeologických situací, např. negativů základů pravěkých, případně středověkých staveb – kůlových domů, zemnic, zásobních jam, pecí, studní, reliktní ohrazení, kostrových či žárových hrobů atd., včetně movitých nálezů (keramika, železné nástroje, předměty z barevných kovů, kamene, propálené omazávky dřevěných konstrukcí /mazanice/ apod.).

MUSEUM

Muzeum východních Čech v Hradci Králové
Eliščino nábřeží 465, 500 01 Hradec Králové
IČO: 00088382, www.muzeumhk.cz

PhDr. Miroslav Novák
vedoucí AO MVČ v Hradci Králové

Soupis institucí oprávněných k provedení záchranného výzkumu na Vámi plánované stavbě:

- Archeologický ústav, Letenská 4, 118 01 Praha
- Muzeum východních Čech, Eliščino nábřeží 465, 500 01 Hradec Králové
- Národní památkový ústav, územní odborné pracoviště v Josefově, Okružní 418, 551 01 Jaroměř-Josefov

Eliščino nábřeží 465, 500 01 Hradec Králové
tel./fax: 495 512 391, 495 512 392, e-mail: info@muzeumhk.cz, www.muzeumhk.cz

IČO: 00088382, DIČ: CZ00088382

Bankovní spojení: Komerční banka, a. s., Hradec Králové, č. účtu 78-7777510247/0100
Zapsáno v obchodním rejstříku Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl Pr, vložka 758

ZALOŽENO 1880



Městský úřad

Chlumec nad Cidlinou

Klicperovo náměstí 64, 503 51 Chlumec nad Cidlinou I
odbor výstavby a životního prostředí

Č.j.: OVŽP 3949/17 646/2017-Men
Naše č.j.: 140/3949-1/2017
Oprávněná úřední osoba: Ing. Michael Mentel
tel.: 495 703 884
email: michael.mentel@chlumecnc.cz

Chlumec nad Cidlinou, dne 27. října 2017

Stavebník:

M - PROJEKCE s.r.o., IČO 05061415, Resslova č.p.956, 500 02 Hradec Králové 2

Magistrátu města Hradec Králové
odboru dopravy
Československé armády 408
502 00 Hradec Králové

Souhlas

Odbor výstavby a životního prostředí Městského úřadu Chlumec nad Cidlinou, jako stavební úřad (dále jen "stavební úřad") příslušný podle § 13 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen "stavební zákon"), ve znění pozdějších předpisů, uděluje podle § 15 odst. 2 stavebního zákona

souhlas

s vydáním stavebního povolení pro stavební úpravy silnice III/32736 a chodníků v ulici Palackého pod názvem akce: „Silnice III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého“ na pozemcích pozemková parcela číslo 1390/1, 1366/13, 1366/12, 1366/7, 2502/1, 2485/1, 385, 1366/14, 1366/9, 1366/8, 1411, 2606, 1366/41, 2485/3, 380/5, 1386/1, 1482/2 a 566/1 v katastrálním území Chlumec nad Cidlinou speciálním stavebním úřadem - Magistrátem města Hradec Králové, odborem dopravy.

Tento souhlas podle stavebního zákona nenahrazuje rozhodnutí ani opatření jiných orgánů státní správy, jichž je zapotřebí pro povolení stavby speciálním stavebním úřadem.

Danuše Vidiečanová v.r. "otisk úředního razítka"
vedoucí odboru výstavby
a životního prostředí

Rozdělovník:

Datová schránka:

M - PROJEKCE s.r.o., DS: PO, wk8u9eq

Coo: vlastní

Vypraveno dne: 27.10.2017

Digitálně podepsal Danuše Vidiečanová
Datum: 27.10.2017 11:58:36 +02:00

12



Datová schránka: wk8u9eq, M - PROJEKCE s.r.o.
Uživatel: Petr Dohnálek

Dodaná zpráva - Detail zprávy

Věc: Souhlas podle § 15 k povolení stavby speciálním stavebním úřadem
ID zprávy: 515780910
Typ zprávy: Přečtená datová zpráva
Datum a čas doručení: 27. 10. 2017 v 13:16:00

Odesílatel: Město Chlumec nad Cidlinou, Klicperovo náměstí 64, 50351 Chlumec nad Cidlinou, CZ
ID schránky: enubzs2
Typ schránky: OVM
Odesílající osoba: Oprávněná osoba

Zmocnění: Nezařadeno
Odstavec: Nezařadeno
Naše čís. jednací: OVŽP 3949/17
Naše spisová zn.: 646/2017-Men
Vaše čís. jednací: Nezařadeno
Vaše spisová zn.: Nezařadeno
K rukám: Nezařadeno
Do vlastních rukou: Ne

Přílohy:

3949-2017_Souhlas_podle_§_15_k_povolení_stavby_speciálním_st.pdf (470,46 kB)

M - PROJEKCE s.r.o.
Resslova 956/13
50002 Hradec Králové

naše značka
5001602903

vyřizuje
Pavel Franc

datum
26.10.2017

Věc:

III/32736 Chlumeck nad Cidlinou, ul. Palackého

K.ú. - p.č.: Chlumeck nad Cidlinou

Stavebník: M - PROJEKCE s.r.o., Resslova 956/13, 50002 Hradec Králové

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 plynovodem PE d 90, d 63, d 50, přípojkami plynu.

POZOR:

V předložené situaci stavby není zakreslena poloha stávajících plynárenských zařízení (PZ) na konci úseku mezi ul. Rooseveltova a Klicperova.

Před zahájením stavby požadujeme do PD provést dokreslení polohy PZ dle zaslané orientační situace.

Poloha PZ bude před zahájením stavby upřesněna vytyčením.

Na základě předložené situace byl předán informační zákres.

Při realizaci stavby je nutno dodržovat veškerá pravidla stanovená pro práce v ochranném pásmu plynárenských zařízení.

- Požadujeme zachovat stávající krytí plynárenského zařízení.
- Dojde - li k dočasněmu snížení krytí plynárenského zařízení požadujeme chránit plynovody před mechanickým poškozením při pojíždění betonovými panely, popř. ocelovými plechy o tloušťce min. 3 cm.
- Je vyloučeno použití těžké mechanizace (zejména válců s trny, zemních fréz atd.) přímo nad potrubím.
- Při křížení a souběhu inž. sítí musí být dodrženy minimální odstupové vzdálenosti od plynovodu dle prostorové normy.
- Kanalizační šachty budou umístěny minimálně 500 mm od obrysu vytyčeného plynárenského zařízení.
- Dojde - li ke křížení stokového potrubí s plynovodem v menší vzdálenosti než 500 mm, minimálně však 150 mm, opatří se ocelový plynovod trojnásobnou izolací a plynovod z PE se opatří chráničkou přesahující stokové potrubí 1 metr na každou stranu.
- Dopravní značení a jiné stavební objekty musí být umístěny od stávajícího plynárenského zařízení v minimální vzdálenosti 1 m.
- Nejmenší dovolená vzdálenost od základu stožárů pro lampy VO - 0,50m. Uzemnění budou vedena na opačnou stranu od plynovodu.

Pokud bude při stavbě zjištěno, že k některým plynárenským zařízeními nelze dodržet stanovenou vzdálenost, nebo je vůči nové nivelitě nedostatečné krytí menší jak 1 m v pojízdných komunikacích a u ostatních ploch 0,8 m, bude nutné provést přeložku těchto plynárenských zařízení. Tyto práce budou provedeny v souladu se zákony č. 485/2000 Sb. a č. 670/2004 Sb. jako přeložka plyn. zařízení na náklady investora.

Před začátkem stavby musí být v místech dotyku stavby poloha plynárenského potrubí vytyčena a v případě potřeby ověřena ručně kopanými sondami. V ochranném pásmu plynovodů (1+1 m) budou zemní práce prováděny výhradně ručním způsobem.

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: 1783792

Kód banky: 0300

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 zvláště 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. trhavé 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 těžkým 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 poklapy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.

13) Poklapy 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 uložním 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.

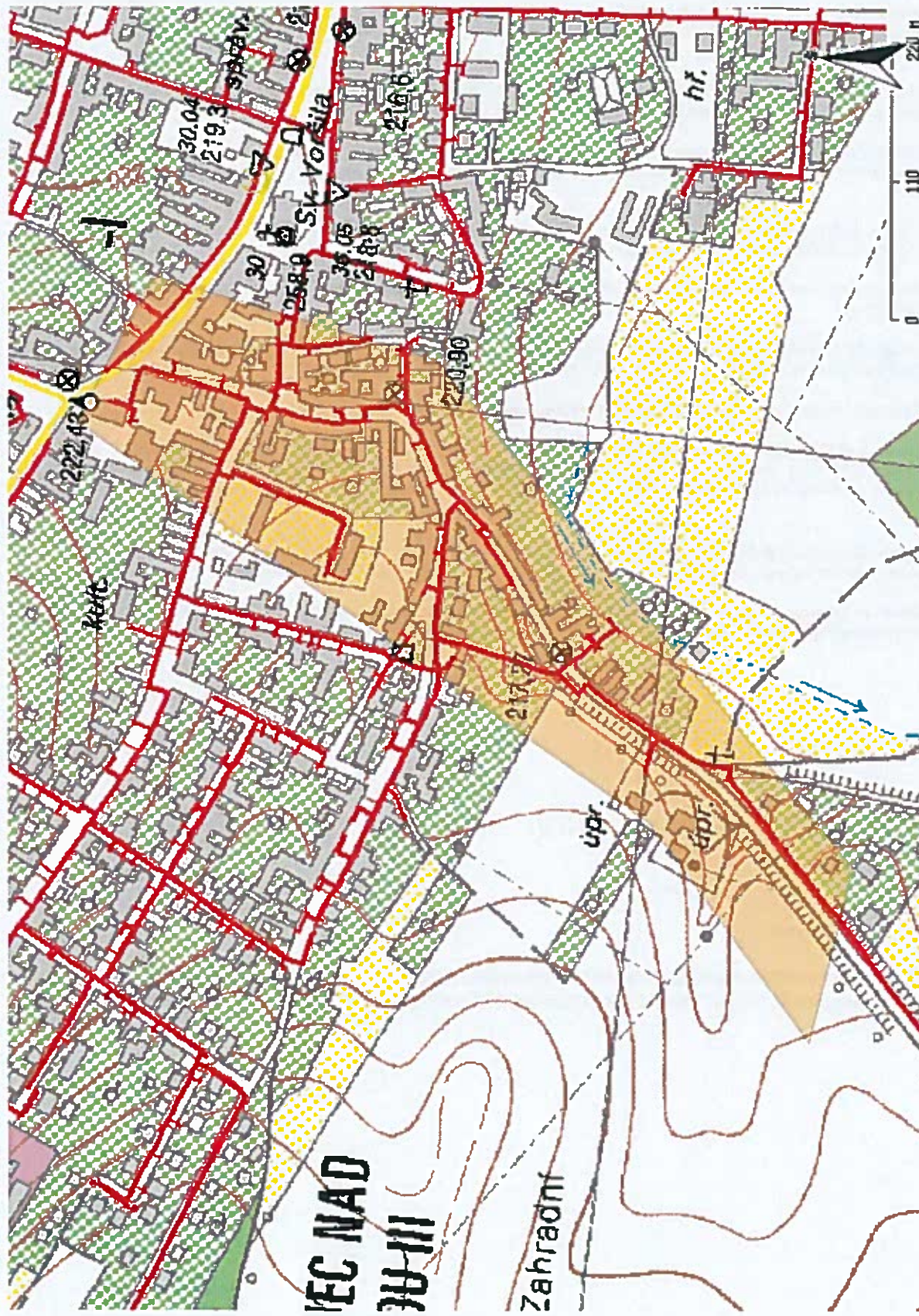
Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001602903 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
Pavel Franc
Technik externích požadavků
Odbor zpracování externích požadavků
+420495060162
pavel.franc@innogy.com

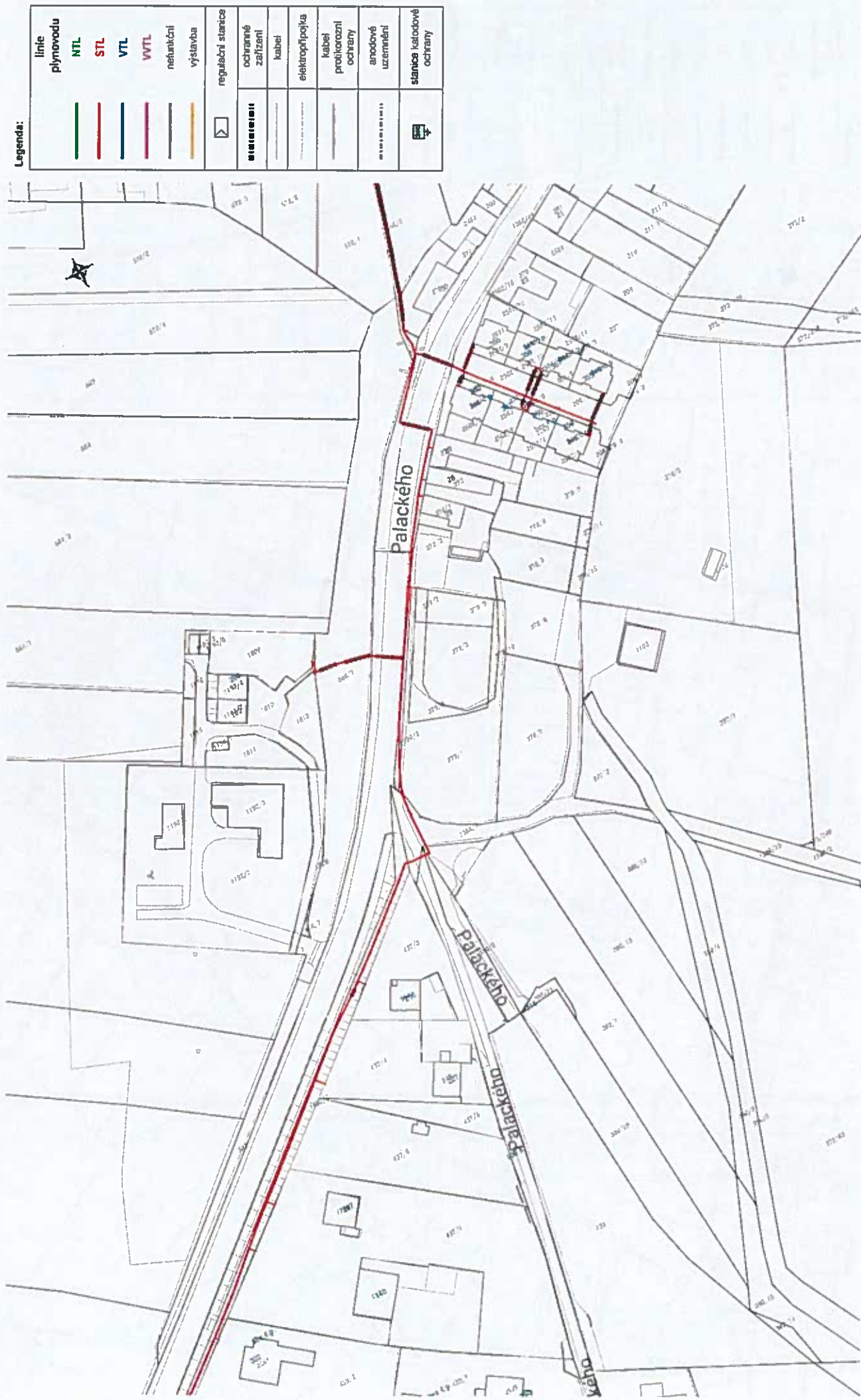
Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Detailní zakres plynárenského zařízení, Detailní zakres plynárenského zařízení, Ověřená příloha žadatele, Ověřená příloha žadatele, Ověřená příloha žadatele

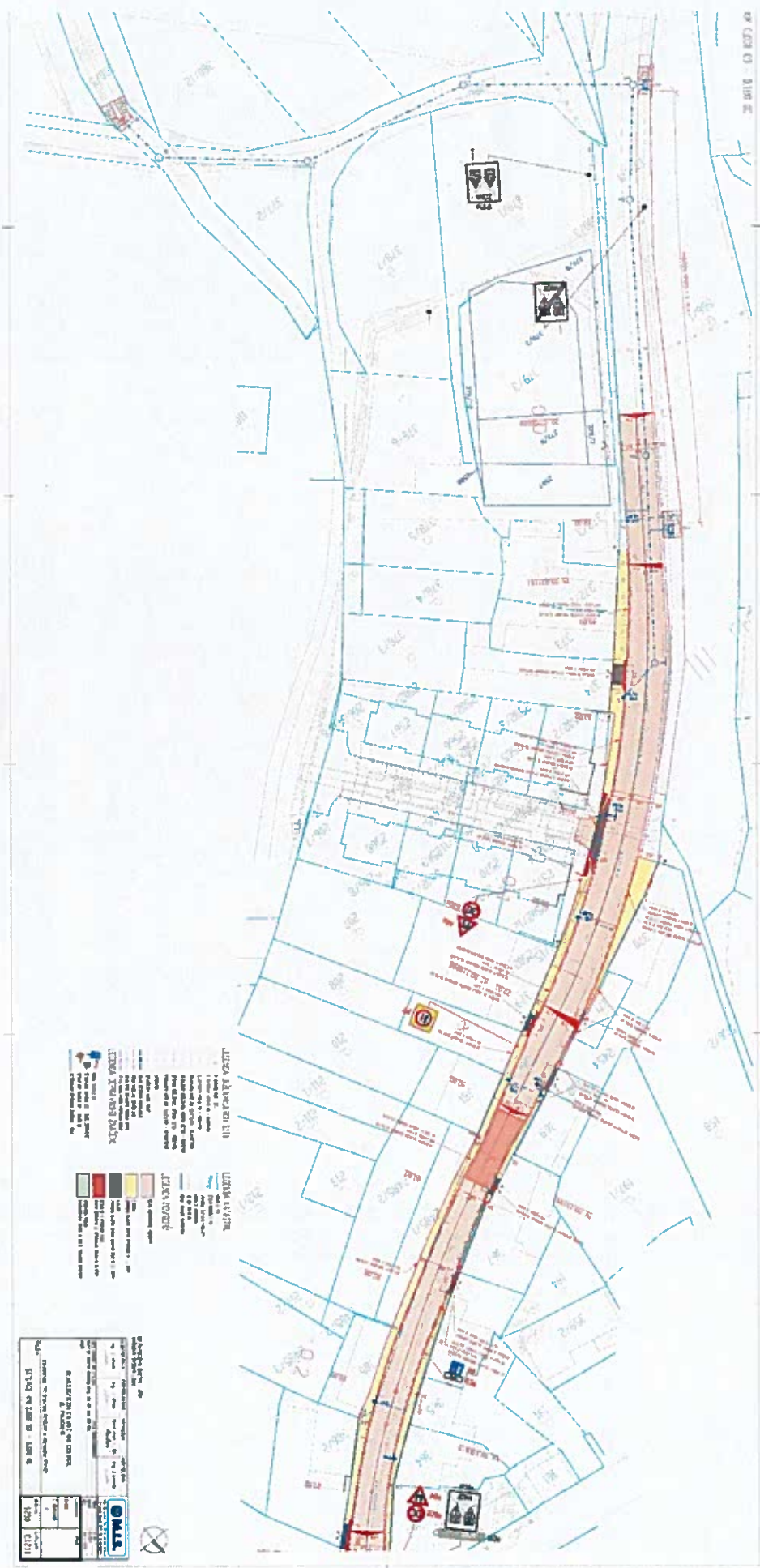


Legenda:

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

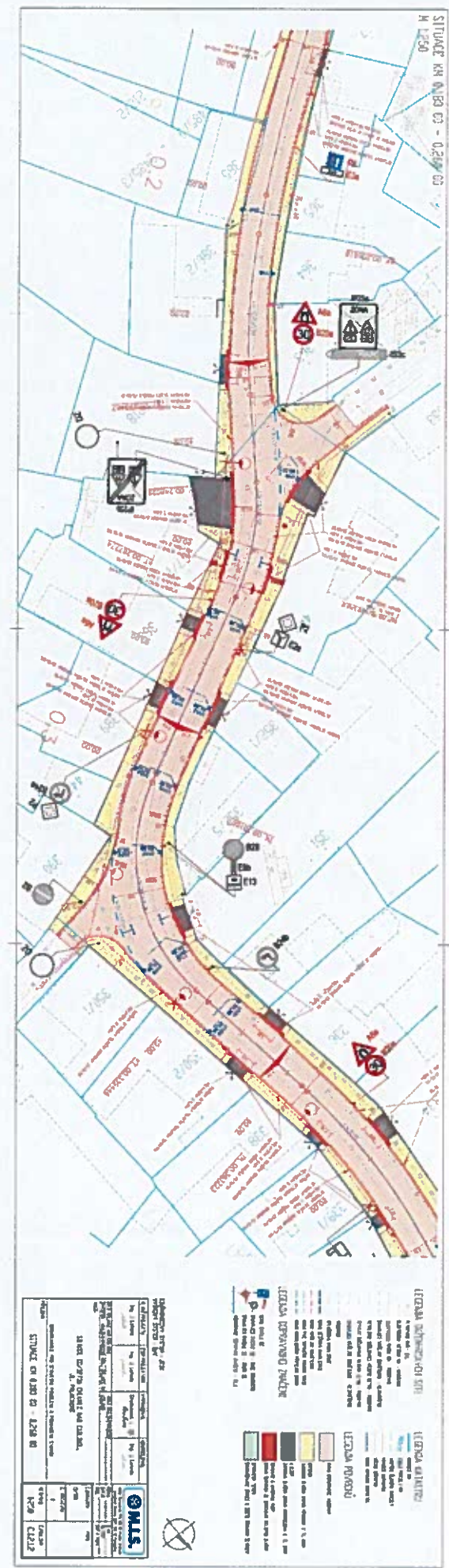






Příloha: Ověřená příloha žadatele. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001602903 ze dne 26.10.2017.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník M - PROJEKCE s.r.o., Resslova 956/13, 50002 Hradec Králové. K.ú.: Chlumec nad Cidlinou.



M.I.S. a.s.
Škroupova 719/7

500 02 Hradec Králové

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

NAŠE ZNAČKA

VYŘIZUJE / LINKA

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE

1094305011

Novák /800 850 860

Hradec Králové / 21.8.2017

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 17.8.2017, ve které nás žádáte o vydání stanoviska ke stavbě a provádění souvisejících činností v ochranném pásmu el. zařízení v našem majetku.

Sděluje Vám, že na stavbu „*Oprava silnice III/32736 Chlumec nad Cidlinou, ul. Palackého*“ udělujeme souhlas s činností zasahující do ochranného pásma následujícího el. zařízení:

1 kV podzemní vedení nízkého napětí

Ochranné pásmo podzemního vedení do 110 kV je 1 m na každou stranu od krajního kabelu.

Povoleny činnosti *) : 1, 2, 4

***) Legenda povolených činností :**

1 – stavební práce

2 – zemní práce

3 – kácení a prořez

4 - umístění stavby

5 – skladování hořavin

6 – skladování výbušnin

Podmínky pro umístění staveb a provádění prací v ochranném pásmu ES:

Platnost tohoto souhlasu je vázána na dodržení následujících podmínek:

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 křížovky 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. **Upozorňujeme na dodržení nejmenšího dovoleného krytí (hloubku uložení) stávajících podzemních sítí, dle ČSN 73 6005.** V prostoru komunikací a ostatních zpevněných ploch

provede stavebník mechanickou ochranu stávajících podzemních vedení (kabely uložit do kabelových chrániček).

4. Jakákoliv poškození nebo mimořádné události, způsobené na elektrickém zařízení stavebníkem, musí být neprodleně oznámeny na poruchovou linku 840 850 860 a budou opraveny na náklady viníka. Zahrnutí poškozených míst může být provedeno pouze po souhlasu vydaném naší společností.
5. Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k našemu zařízení.
6. Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů.
7. 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.
8. **Při případné úpravě povrchu v ochranném pásmu vedení nesmí dojít ke změně výškové nívelety země oproti současnému stavu. Pokud dojde ke změně charakteru terénu, v níž je uloženo kabelové vedení /např. chodník – vozovka/, bude nutno provést hloubkovou přeložku dotčeného kabelového vedení (ČSN 73 6005). V tomto případě je třeba podat Žádost o přeložku zařízení distribuční soustavy.**
9. Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech vedení, které jsou k nahlédnutí a ke stažení na internetových stránkách společnosti ČEZ Distribuce, a.s. (www.cezdistribuce.cz)
10. Jakékoliv události mající vliv na provoz předmětných vedení musí být neprodleně oznámeny na poruchovou linku 840 850 860 nebo včas oznámeny naší společností.
11. Výjimka z OP se nevztahuje na zařízení ČEZ ICT Services, a.s.

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.

S pozdravem



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