

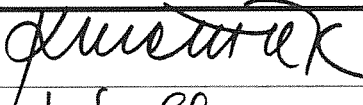
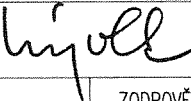



Pardubice
Stavební úpravy ul. Studentská
DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ ŘÍZENÍ

F. DOKLADOVÁ ČÁST

VERZE	DATUM	POPIS	Ověřil	SCHVÁLIL	POZN.
OBJEDNATEL  Statutární město Pardubice Městský obvod Pardubice II Chemiků 128 530 09 Pardubice			ZHOTOVITEL  HIGHWAY DESIGN, s.r.o. Okružní 948/7 500 03 Hradec Králové 3 tel. +420 495 408 921 e-mail: hd@highwaydesign.cz		
NÁZEV AKCE Pardubice - Stavební úpravy ul. Studentská					
VEDOUCÍ PROJEKTANT AKCE ING. JINDŘICH KMONIČEK					
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT AKCE ING. JIŘÍ NÝVL					
ZPRACOVATEL DOKUMENTACE HIGHWAY DESIGN, s.r.o. OKRUŽNÍ 948/7 HRADEC KRÁLOVÉ 3			ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT PROFESE ING. MICHAL ČEPELKA 		
			VYPRACOVAL ING. MICHAL ČEPELKA		
STUPEŇ DOKUMENTACE DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ ŘÍZENÍ			STAVEBNÍ OBJEKT		
ČÍSLO ZAKÁZKY 20/s/2014			DATUM LISTOPAD 2014		PARÉ
OBSAH PŘÍLOHY F. DOKLADOVÁ ČÁST					
ČÍSLO PŘÍLOHY 20s14-3-F-00-00	VERZE A	MĚŘITKO	FORMÁT		

Seznam dokladů: **Pardubice - STUDENTSKÁ**

Vyjádření dotčených orgánů státní správy a samosprávy:

Česká republika – Ministerstvo obrany, VUSS Pardubice

-vyjádření č.j. 34153/2014-6440-OÚZ-PCE

ze dne 13.08.2014

Magistrát města Pardubice, odbor životního prostředí

-vyjádření č.j. OŽP/44857/14/LO

ze dne 30.7.2014

Policie ČR, Krajské ředitelství Vč kraje, Územní odbor vnější služby, Dopravní inspektorát

-vyjádření č. j. KRPE-69681-1/ČJ-2014-170606

ze dne 2.9.2014

Hasičský záchranný sbor Královéhradeckého kraje

posláno poštou 23.7.14

-vyjádření HSPA-7-1070/2014-Du

ze dne 13.08.2014

Česká Abilympijská Asociace o.s.

-vyjádření 14/09/82/SŘ Pce-ca

ze dne 17.9.2014

Dopravní podnik města Pardubic a.s.

- vyjádření LP/14/826

ze dne 26.08.2014

Stanoviska vlastníků veřejné dopravní a technické infrastruktury

UPC Česká republika

-vyjádření k žádosti č.:E008567/14

ze dne 20.08.2014

Telefonica O2 Czech republic, a.s.,

-vyjádření č.j. 662504/14

ze dne 19.08.2014

- POS/136/2014

ze dne 7.10.2014

ČEZ Distribuce, a.s.,

-vyjádření č.j. 0100315483

ze dne 19.08.2014

-vyjádření č.j. 1068256239

ze dne 1.09.2014

ČEZ ITC Services, a.s.

- vyjádření č.j 0200233637

ze dne 19.08.2014

VAK Pardubice, a.s.

-vyjádření č.j ŠI/14/v,k/272

ze dne 18.08.2014

RWE Distribuční služby, s.r.o., Brno

-vyjádření č. j. 5000991133

ze dne 29.08.2014

Elektrárny Opatovice, a.s. provoz STZ Pardubice

-vyjádření č. j. 212/14

ze dne 24.7.2014

EDERA Group a.s email 19.9.

-vyjádření 211/310814/PC

ze dne 31.08.2014

Služby města Pardubic a.s.

-vyjádření č.j. 14451/IO

ze dne 16.09.2014

-vyjádření č.j. 14460/IO

ze dne 23.09.2014

-vyjádření č.j. 14543/IO

ze dne 20.10.2014

Česká republika – Ministerstvo obrany

Agentura hospodaření s nemovitým majetkem

Odbor územní správy majetku Pardubice, Teplého 1899, 530 02 Pardubice

ID hjyaavk

Sp.zn. 34153/2014-6440-OÚZ-PCE

V Pardubicích dne 13. srpna 2014

Výtisk číslo: 1

Počet listů: 1

Příloha: 0

HIGHWAY DESING, s.r.o.

Okružní 948/7

500 03 Hradec Králové

Vaše č.: - -

Ze dne: 29. 7. 2014

Věc: „Pardubice - stavební úpravy ul. Studentské“

Ve smyslu § 175 zákona č.183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) a zákona č. 222/1999 Sb. o zajišťování obrany České republiky v platném znění Vám sděluji výsledek schvalovacího řízení z hlediska zájmů obrany státu.

Proti předloženému návrhu nemám námitek a vydávám

z á v a z n é s t a n o v i s k o

České republiky - Ministerstva obrany, jejímž jménem jedná na základě pověření ministra obrany ze dne 18. prosince 2013 a ve smyslu § 7, odst. 2 zákona č. 219/2000 Sb. vedoucí oddělení ochrany územních zájmů odboru územní správy majetku Pardubice, Agentury hospodaření s nemovitým majetkem 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.

Vzhledem k tomu, že žadatel (stavebník,...) k žádosti nepředložil výpisy z LV a ani jiným způsobem nedoložil stav majetkoprávního uspořádání dotčených nemovitostí, nelze toto stanovisko v žádném případě pokládat za souhlas vlastníka nemovitosti v případě, že jsou navrhovanou stavbou (rekonstrukcí,...) dotčena jakákoliv vlastnická práva k nemovitostem ve vlastnictví ČR, ke kterým má Ministerstvo obrany příslušnost hospodaření.

Podmínky: Nejsou.

V řešené lokalitě se nenachází vojenské inž. sítě.


Bc. Pavla HROMÁDKOVÁ
vedoucí oddělení ochrany územních zájmů

Vyřizuje: Bc. Pavla Hromádková, tel: 973 245 733

Při další případné korespondenci (AHNM, Teplého 1899, Pardubice 530 02), týkající se uvedené věci, uveďte naše výše uvedené čj.



Pardubice

Magistrát města Pardubic
Odbor životního prostředí | Oddělení odpadů a ovzduší
Štrossova 44, 530 21 Pardubice

č. jednací: OŽP/44857/14/LO

č. spisu: -

Počet listů: 2

Počet příloh: 0

Vyřizuje: Ing. Monika Löfelmannová
Tel.: 466 859 320
e-mail: monika.lofelmannova@mmp.cz

HIGHWAY DESIGN, s.r.o.
Okružní 948/7
500 03 HRADEC KRÁLOVÉ 3

Datum: 30.7.2014

Věc: Vyjádření odboru životního prostředí k projektové dokumentaci ke stavebnímu řízení:

„Pardubice – stavební úpravy ul. Studentská“

Místo stavby: k.ú. Pardubice, ulice Studentská

Investor: Statutární město Pardubice, Úřad městského obvodu Pardubice II, Chemiků 128, 530 09 Pardubice

Popis stavby: Jedná se o rekonstrukci části ulice Studentská, bude zde 2 pruhové obousměrné uspořádání komunikace a dále bude vyměněn povrch navazujících chodníků.

Oddělení odpadů a ovzduší:

Z hlediska nakládání s odpady podle § 79 odst. 4 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů je uvedena akce možná za splnění následujících podmínek:

1. S odpady, které vzniknou v průběhu stavby, je nutno nakládat v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů a předpisy souvisejícími.
2. Odpady je možné předat do vlastnictví pouze osobě oprávněné k jejich převzetí podle § 12 odst. 3 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, a to buď přímo, nebo prostřednictvím k tomu zřízené právnické osoby.
3. Ve smlouvě s dodavatelem stavby musí být jednoznačně stanoveno, který právní subjekt bude původcem odpadů, které při stavbě vzniknou.
4. Dodavatel stavby vytvoří v rámci staveniště podmínky pro třídění a shromažďování jednotlivých druhů odpadů v souladu se stávajícími předpisy v oblasti odpadového hospodářství.
5. O vznikajících odpadech v průběhu stavby a způsobu jejich odstranění nebo využití bude vedena odpovídající evidence.
6. V rámci závěrečné kontrolní prohlídky stavby budou předloženy doklady o způsobu odstranění nebo využití vzniklých odpadů.

Ing. Monika Löfelmannová

Oddělení ochrany přírody:

Z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny (dále jen „zákon č. 114/1992 Sb.“) v platném znění je stavba možná za těchto podmínek:

- 1) V případě stavebních prací v blízkosti stávajících dřevin rostoucích mimo les musí být prováděny tak, aby tyto dřeviny nebyly poškozeny včetně kořenového systému, minimálně 2,5 m od paty kmene stromů v souladu s ČSN DIN 83 90 61 Ochrana stromů, porostů a ploch pro vegetaci při stavebních činnostech. Zároveň podle této normy bude provedena ochrana kmene stromů po dobu stavby (např. bedněním kmene minimálně do výšky 2 m),
- 2) v případě nezbytně nutného kácení dřevin rostoucích mimo les bude požádán o vydání povolení na kácení věcně i místně příslušný Úřad městského obvodu Pardubice II,
- 3) na nezbytné ořezání dřevin není nutné vydávat rozhodnutí, ale musí být provedeno odbornou firmou v místě rozvětvení, aby nedošlo k poškození dřeviny, které může být sankcionováno podle výše uvedeného zákona č. 114/1992 Sb.

Z hlediska ochrany ZPF a LPF nemáme námitek.

Ing. Petr Veselovský

Oddělení vodního hospodářství:

Z vodoprávního hlediska podle ustanovení § 18 zák.č. 254/01 Sb. - o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů je výše uvedená stavba možná.

Jaroslava Rybenská

Toto vyjádření nenahrazuje povolení ani souhlas, není rozhodnutím podle správního řádu, a proto nelze proti němu podat odvolání. Odbor životního prostředí si vyhrazuje možnost změnit toto vyjádření, vyjdou-li ve věci najevo nové okolnosti, které by mohly mít vliv na zájmy ochrany životního prostředí.

Ing. Miroslav Míča
vedoucí OŽP

v zastoupení
Otto Sigmund

MAGISTRÁT MĚSTA PARDUBIC
odbor životního prostředí
oddělení odpadů a ovzduší
Štrossova ulice 44
530 21 Pardubice -1-

PD vrácena

POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY
Krajské ředitelství policie Pardubického kraje
Územní odbor Pardubice
Dopravní inspektorát
Rožkova 2757, 530 02 Pardubice

Č. j. KRPE-69681-1/ČJ-2014-170606

Pardubice 2. září 2014
Počet stran: 1

Highway design s. r. o.
Okružní 948/7
Hradec Králové

Stanovisko DI k projektové dokumentaci pro stavební povolení
k č. j.: 20/s/2014

Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Pardubického kraje, Územní odbor Pardubice, dopravní inspektorát, jako dotčený orgán státní správy ve věcech bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích ve smyslu ustanovení § 16 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, v platném znění, se na podkladě Vaší žádosti seznámil s předloženou projektovou dokumentací. Jedná se o projektovou dokumentaci stavby „Pardubice - Stavební úpravy ul. Studentské“. Předmětem stavby je rekonstrukce vozovky a chodníků v úseku Stavařov – malá okružní křižovatka U Josefa. Navrženy jsou chodníky o šířce min. 2,5 m, obousměrná dvoupruhová směrově rozdělená komunikace o šířce jízdního pruhu 3,5 m. Komunikace s provozem motorových vozidel a cyklistů je navržena provozovat v režimu zóny Tempo 30.

Dopravní inspektorát nemá námitek proti předložené projektové dokumentaci stavby „Pardubice - Stavební úpravy ul. Studentské“ ke stavebnímu povolení pouze při dodržení následujících za podmínek:

1. V souladu s čl. 3.6.1. platných TP 218 požadujeme neprovozovat přechody pro chodce v rámci zóny Tempo 30.
2. V souladu s čl. 3.8 platných TP 218 požadujeme provedení stavebních prvků pro regulaci rychlosti projíždějících vozidel po maximálně 80 m a to počínaje okružní křižovatkou U Josefa. V rámci provádění stavebních úprav v ulici Kunětická a K Cihelně s rozšířením zóna Tempo 30 před okružní křižovatkou toto bylo přislíbeno.
3. Do středového pásu v souladu s čl. 3.7.7 požadujeme umístění vhodné vegetace.
4. Umístění dz č. C4a požadujeme provést tak, aby dz ani jiné předměty a části stavby netvořily překážku v rozhledech na přechodu pro chodce a místech pro přecházení (ČSN 73 61110) a při odbočování vozidel (ČSN 73 6102) a to i při odbočování vlevo z hlavní pozemní komunikace.
5. Připojení severní části areálu univerzity do ulice Studentská novou komunikací v novém místě požadujeme provést v souladu s ustanovením § 11 vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích.

por. Ing. Jiří Moučka
komisař dopravního inspektorátu
tel.: 974566257

npor. Ing. Pavel Barva
vedoucí dopravního inspektorátu
podepsáno elektronicky

Ing.
Pavel
Barva

Digitally signed by Ing. Pavel
Barva
DN: cn=Ing. Pavel Barva, c=CZ,
o=Krajské ředitelství policie
Pardubického kraje [ČR
72050250], ou=226647,
title=vedoucí oddělení,
serialNumber=P103841
Reason: Za správnost
vyhotovení
Location: ETR
Date: 2014.09.03 13:34:23
+02'00'



HIGHWAY DESIGN, s. r. o.

zapsaná v OR vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl C, vložka 23491

sídlo : Okružní 948/7, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ 3
e-mail : hd@highwaydesign.cz
tel. : +420 495 408 921, +420 603 163 584
IČO : 275 13 351
DIČ : CZ 275 13 351
číslo účtu : 35-9029000267/0100 u KB, a.s., pob. HK

VĚC: STANOVISKO PROJEKTANTA K VYJÁDŘENÍ

Název akce: PARDUBICE - STAVEBNÍ ÚPRAVY UL. STUDENTSKÉ

Číslo zak.: 20/s/2014

Stupeň: dokumentace pro stavební povolení

Vyjádření projektanta a objednatele ke stanovisku Policie ČR DI,
č.j. KRPE-69681-1/ČJ-2014-170606, ze dne 2. září 2014

Vyjádření k daným podmínkám:

1. 1. V souladu s čl. 3.6.1. platných TP 218 požadujeme neprovozovat přechody pro chodce v rámci zóny Tempo 30.

- dle čl. 3.6.1: „Chodcům je tedy nutné zajistit bezpečné a pohodlné dopravní prostředí. Vzhledem k charakteru Zón 30 není nutné uvnitř těchto zón zřizovat přechody pro chodce...“
- jak se v odstavci píše není nutné zřizovat, ale to neznamená, že se tam nemůžou umístit.
- v této části a vzhledem k charakteru okolní zástavby a dané intenzitě chodců chceme jak chodcům tak řidičům určit dva koridory, kde se bude přecházet.
- Studentská se do budoucna stane přívaděčem ve směru centrum města sídliště nová Cihelna

2. V souladu s čl. 3.8 platných TP 218 požadujeme provedení stavebních prvků pro regulaci rychlosti projíždějících vozidel po maximálně 80 m a to počínaje okružní křižovatkou U Josefa. V rámci provádění stavebních úprav v ulici Kunětická a K Cihelně s rozšířením zóna Tempo 30 před okružní křižovatkou toto bylo přislíbeno.

- tyto úpravy nejsou vhodné s ohledem na stávající linky MHD
- Dpm Pce tyto prvky neakceptuje pro provoz MHD

3. Do středového pásu v souladu s čl. 3.7.7 požadujeme umístění vhodné vegetace.

- opět v článku 3.7.7 TP doporučují užití zeleně a upozorňují, že zeleň nesmí zasahovat do dopravních koridorů.
- do středového pásu není vzhledem k šířce středového pásu a umístění VO vhodné vysazovat vzrostlou zeleň

4. Umístění dz č. C4a požadujeme provést tak, aby dz ani jiné předměty a části stavby netvořily překážku v rozhledech na přechodu pro chodce a místech pro přecházení (ČSN 73 61110) a při odbočování vozidel (ČSN 73 6102) a to i při odbočování vlevo z hlavní pozemní komunikace.

- značky budou ve zmenšeném provedení

5. Připojení severní části areálu univerzity do ulice Studentská novou komunikací v novém místě požadujeme provést v souladu s ustanovením §11 vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích.

- připojení je dle §11, jedná se o sjezd na stávající parkovací plochu
- byl odstraněn sjezd v místě navrženého pěšího přechodu.

Za zhotovitele:

Ing. Jindřich Kmoníček

Ing. Michal Čepelka

Highway Design Hradec Králové

Hasičský záchranný sbor Pardubického kraje

Krajské ředitelství, Teplého 1526, 530 02 Pardubice

Č.j.: HSPA-7-1070/2014-Du

Pardubice, 13. srpna 2014

Počet listů: 1

Příloha(y): 1+1sv

HIGHWAY DESIGN, s.r.o.

Okružní 948/7

500 03 Hradec Králové

Závazné stanovisko dotčeného orgánu na úseku požární ochrany

Vyřizuje za HZS: por. Ing. Lucie Špicarová Dubcová, tel. 950570254, e-mail: lucie.dubcova@pak.izscr.cz

Název stavby: Pardubice – Stavební úpravy ulice Studentské

Místo stavby: Pardubice, ulice Studentská

Stavebník-investor: Statutární město Pardubice, Městský obvod Pardubice II, Chemiků
128, 530 09 Pardubice

Předložený druh dokumentace: PD pro STAVEBNÍ POVOLENÍ

Jméno a příjmení zpracovatele dokumentace: Ing. Jiří Nývlt, ČKAIT 0600216,
dokumentace z: červenec 2014

Hasičský záchranný sbor Pardubického kraje jako dotčený orgán dle ustanovení § 26 odst. 2 písm. b) a ustanovení § 31 odst. 1 písm. b) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o PO“), posoudil výše uvedenou dokumentaci předloženou dne 27. července 2014 a k této dokumentaci vydává v souladu s ustanovením § 31 odst. 4 zákona o PO a dále dle ustanovení § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, ve znění pozdějších předpisů

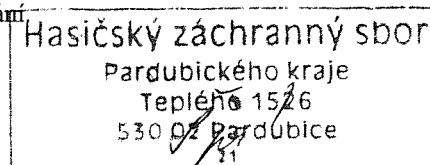
souhlasné závazné stanovisko.

Poučení

V souladu s ustanovením § 46 odst. 3 vyhlášky č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci), si Hasičský záchranný sbor Pardubického kraje jeden výtisk požárně bezpečnostního řešení ponechává ve své dokumentaci.

K případným změnám proti posouzené projektové dokumentaci je třeba vyžádat si nové závazné stanovisko z hlediska požární ochrany.

Proti obsahu závazného stanoviska nelze podat samostatné odvolání.



kpt. Ing. Lucie Špicarová Dubcová
vrchní komisař
oddělení SP, KČ a ZPP
HZS Pardubického kraje

Požárně – bezpečnostní řešení

Stručný popis koncepce požární bezpečnosti z hlediska předpokládaného stavebního řešení a způsobu využití stavby:

a) řešení odstupových vzdáleností a vymezení požárně nebezpečného prostoru

Řešené objekty nemají žádný vliv na stávající odstupové vzdálenosti a nevytvářejí nové

b) řešení evakuace osob a zvířat

Upravené komunikace nemění stávající příjezd požárních vozidel

c) navržení zdrojů požární vody, popřípadě jiných hasebních látek

Zůstávají stávající

Veškeré hydranty pro požární účely budou zachovány, výstupy hydrantů budou výškově upraveny s ohledem na novou niveletu komunikace

d) vybavení stavby vyhrazenými požárně bezpečnostními zařízeními

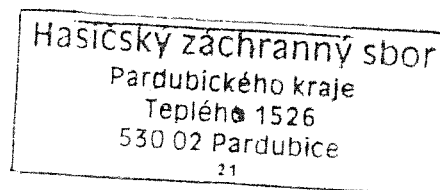
Pro danou stavbu není vyžadováno

e) řešení přístupových komunikací a nástupních ploch pro požární techniku

- rekonstrukce komunikace je řešena s ohledem na zajištění požadovaného přístupu k okolním nemovitostem
- jedná se o rekonstrukci komunikace o původní šířce 9,0m na které se podél jedné strany parkovalo
- nově je navržena směrově rozdělená dvoupruhová komunikace s širokými retardéry pro převedení pěších
- šířka komunikace je celkem 10m: jízdní pruh 3,5m + 2x0,25m vodící proužky; středový dělicí ostrov 2,0m ; a jízdní pruh 3,5m + 2x0,25m vodící proužky
- v případě nouze je možné středový pruh přejíždět
- rekonstruovaná komunikace navazuje na stávající křižovatku s ul. Hradeckou a na druhé straně navazuje na podobné uspořádání před Okružní křižovatkou U Josefa
- délka úprav 250 m
- stávající možnosti protipožárního zásahu nejsou omezeny, všechny přístupy k okolním objektům jsou zachovány

f) zabezpečení stavby či území stavbou požární ochrany, pokud to odůvodňují požadavky na záchranné a likvidační práce nebo ochranu obyvatelstva

Není vyžadováno



HYGHWAY DESIGN,s.r.o.
Ing. Čepelka

Okružní 948/7
Hradec Králové 3
500 03

Vyřizuje:
Čáslavková Irena

Telefon:
466 052 059
774 554 726

Datum:
17.9.2014

VĚC:

Stanovisko k projektové dokumentaci pro stavební povolení.

Na Vaše vyžádání jsme posoudili uvedenou stavbu z hlediska zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), jeho prováděcích vyhlášek a zejména vyhlášky č.398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.

Místo stavby: Pardubice
Stavebník: Městský obvod Pardubice II, Chemiků 128, 530 09 Pardubice
Projektant: HYGHWAY DESIGN, s.r.o., Okružní 948/7, 500 03 Hradec Králové 3

Č. zakázky: 14/09/82/SŘ Pce-ca

Předmětem předložené dokumentace je stavba:

Pardubice – stavební úpravy ul. Studentské

Z hlediska plnění požadavků vyhlášky č.398/2009 Sb., lze stavbu posuzovat dle bodu a), odst. 1, §2 a máme k předložené dokumentaci připomínku :

- 1) Výkopy a staveniště musí být řešeny v souladu s příl. 2 bod 4. vyhlášky.

Závěr:

Předložená projektová dokumentace má předpoklady vyhovět bezbariérovému přístupu při současném dodržení uvedené připomínky. Stavební detaily a vybavení bezbariérovými prvky budou v realizační dokumentaci odpovídat vyhlášce č.398/2009 Sb. včetně její přílohy a ČSN 73 6110 Projektování místních komunikací (změna Z1 2010).

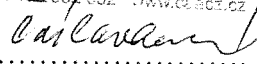
Proti vydání stavebního povolení nemáme námitek za podmínky, že výše uvedená připomínka bude součástí stavebního povolení.

Příloha: Předložená projektová dokumentace parafovaná zpět (TZ – Bezbariérové řešení, situace stavby, vzorové příčné řezy)

Projektová dokumentace konzultována.

S pozdravem

Česká abilympijská asociace, o.s.
Sladkovského 2824, 530 02 Pardubice
IČ: 57363103 DIČ: CZ57363103
Tel.: 466 052 052 www.caacz.cz



.....
podpis / razítko

Vyjádření CAA převzal:

.....
firma

.....
jméno

.....
datum

.....
podpis

Česká abilympijská asociace, o.s. Sladkovského 2824, 530 02 Pardubice
tel. 466 052 059 www.caacz.cz irena.caslavkova@caacz.cz

Úspěšný organizátor 5. světové abilympiády

4.2. Bezbariérové řešení

a) zásady řešení pro osoby s omezenou schopností pohybu

- snížená výška obrubníku u vstupů na vozovku a u přechodů na max. 20 mm
- nájezdové rampy u přechodů a vstupů do vozovky jsou navrženy na délku 1,0m se sklonem max. 10%
- průchozí prostor za rampou zůstává ve sklonu 2% a minimální šířce 1,0m
- šířka komunikace pro pěší má v celém profilu šířku minimálně 1500 mm
- podélný sklon komunikace pro pěší je maximálně 2,00%
- příčný sklon komunikace pro pěší podél ulice Studentská je maximálně 2,00% v celé délce chodníku, návaznost na stávající chodníky do okolních ulic až 8,00%
- parkování není řešeno

b) zásady řešení pro osoby se zrakovým postižením

- řešení vodící linie je po celé délce chodníku (přirozená vodící linie - stávající zástavba, zahradní obrubník výšky 60 mm)
- přístup na komunikaci je označen varovným pásem šířky 400mm po celé délce snížené hrany obrubníku až do rozdílu hran 80mm
- signální pásy k přechodům jsou v šířce 800 mm a navazují na vodící linii a navádí chodce na osu přechodu u míst pro přecházení odsazeny o 400mm od varovného pásu
- přesah varovných pásů vůči signálnímu pásu je minimálně 800mm
- přechody jsou nové a rozděleny dělicím ostrůvkem šíře 2,0m a jsou na zvýšeném retardéru, délka přes jednotlivé jízdní pruhy je 4,0m
- signální a varovné pásy jsou navrženy z kontrastního materiálu vůči okolním plochám (barva černá, okolní plochy šedá žlutá v kombinaci s hnědou) a jsou provedeny s hmatovou úpravou – TN.TZÚS 12.03.04
- sloupy VO se nenacházejí v chodníku není nutné řešit vizuální kontrast mimo sloup u přechodu k hlavnímu vstupu do UPAR.
- sloup bude opatřen vizuálním kontrastem od výšky 1300 po výšku 1700mm, 5x pruh šíře 80mm (černá, bílá, černá...) pro světlé odstíny sloupů

c) zásady řešení pro osoby se sluchovým postižením

- nejsou zde řešeny nové přechody ani akustické majáčky

d) použití stavebních výrobků pro bezbariérová řešení

- prvky pro signální a varovné pásy
- všechny prvky z materiálu, které splňují NV č.163/2002 Sb., TN.TZÚS 12.03.04

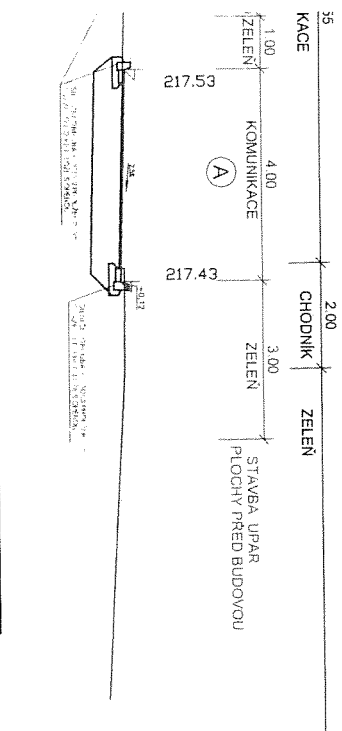
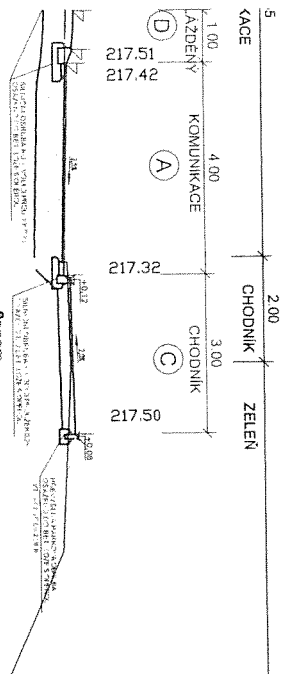
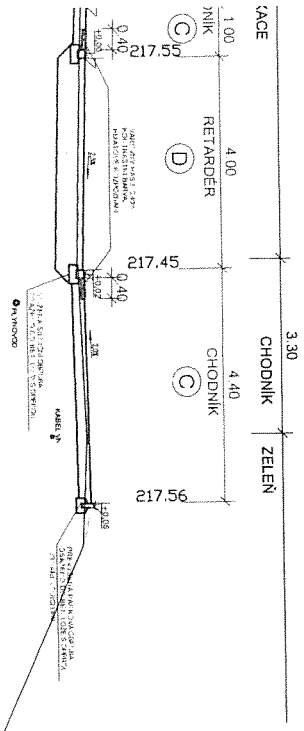
Česká obilnopljačká asociace, o.s.

Sladkovského 2824, 510 02 Pardubice

IČ: 67363165 DIČ: CZ67363166

Tel.: 466 052 052 www.ceac.cz

č.j. 14/09/22/SK 9a-ca
17.9.14



KONSTRUKCE A
NOVOSTAVBA:
KOMUNIKACE
DLE TP 170: TDZ III, D0-N-5

SMA 11+	40 mm
ACL 16+	60 mm
ACP 16+	80 mm
SC C3/4	160 mm
ŠD A	250 mm
CELKEM	570 mm

KONSTRUKCE C
NOVOSTAVBA:
DĚLAŽENÉ PLOCHY PRO PEŠI
DLE TP 170: TDZ CH, D2-D-1

DL	60 mm
LOŽE	30 mm
ŠD	150 mm
CELKEM	240 mm

KONSTRUKCE D
NOVOSTAVBA:
RETARDERY
DLE TP 170: TDZ IV, D1-D-1

DL	80 mm
LOŽE	40 mm
SC C8/10	210 mm
MZ	200 mm
CELKEM	550 mm

UPOZORNĚNÍ:
PRŮBĚH PODZEMNÍCH SÍTÍ JE ZAKRESLEN POUZE
INFORMATIVNĚ PODLE VYJÁDRĚNÍ JEJICH SPRÁVCŮ.
PRO ZJIŠTĚNÍ PŘESNÉ POLOHY SÍTĚ JE NUTNÉ
POŽADAT SPRÁVCE O VYTÝČENÍ.

Číslo zakázky: 2014-3-C-00-04
Datum: 20.9.2014
Verze: A
Měřítko: 1:100
Formát: A4



Statutární město Pardubice
Městský obvod Pardubice II
Cherníků 128
530 09 Pardubice



Highway Design, s.r.o.
Okružní 948/7
500 03 Hradec Králové 3
tel: +420 485 408 921
e-mail: hd@highwaydesign.cz

NAZEV AKCE			
Pardubice - Stavební úpravy ul. Studentská			
VEDOUcí PROJEKTANT AKCE			
ING. JINDŘICH KMONÍČEK			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT AKCE			
ING. JIŘÍ NYČL			
ZPRACOVATEL DOKUMENTACE			
HIGHWAY DESIGN, s.r.o.			
OKRUŽNÍ 948/7			
HRADEC KRÁLOVÉ 3			
STUPEŇ DOKUMENTACE			
DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ ŘÍZENÍ			
ČÍSLO ZAKÁZKY			
2014-3-C-00-04			
DATA			
ČERVENEC 2014			
OBSAH PŘÍLOH			
VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY			
ČÍSLO PŘÍLOHY			
2014-3-C-00-04			
VERZE			
A			
MĚŘITKO			
1 : 100			
FORMÁT			
A4			
PRÁČE			

LEGENDA:

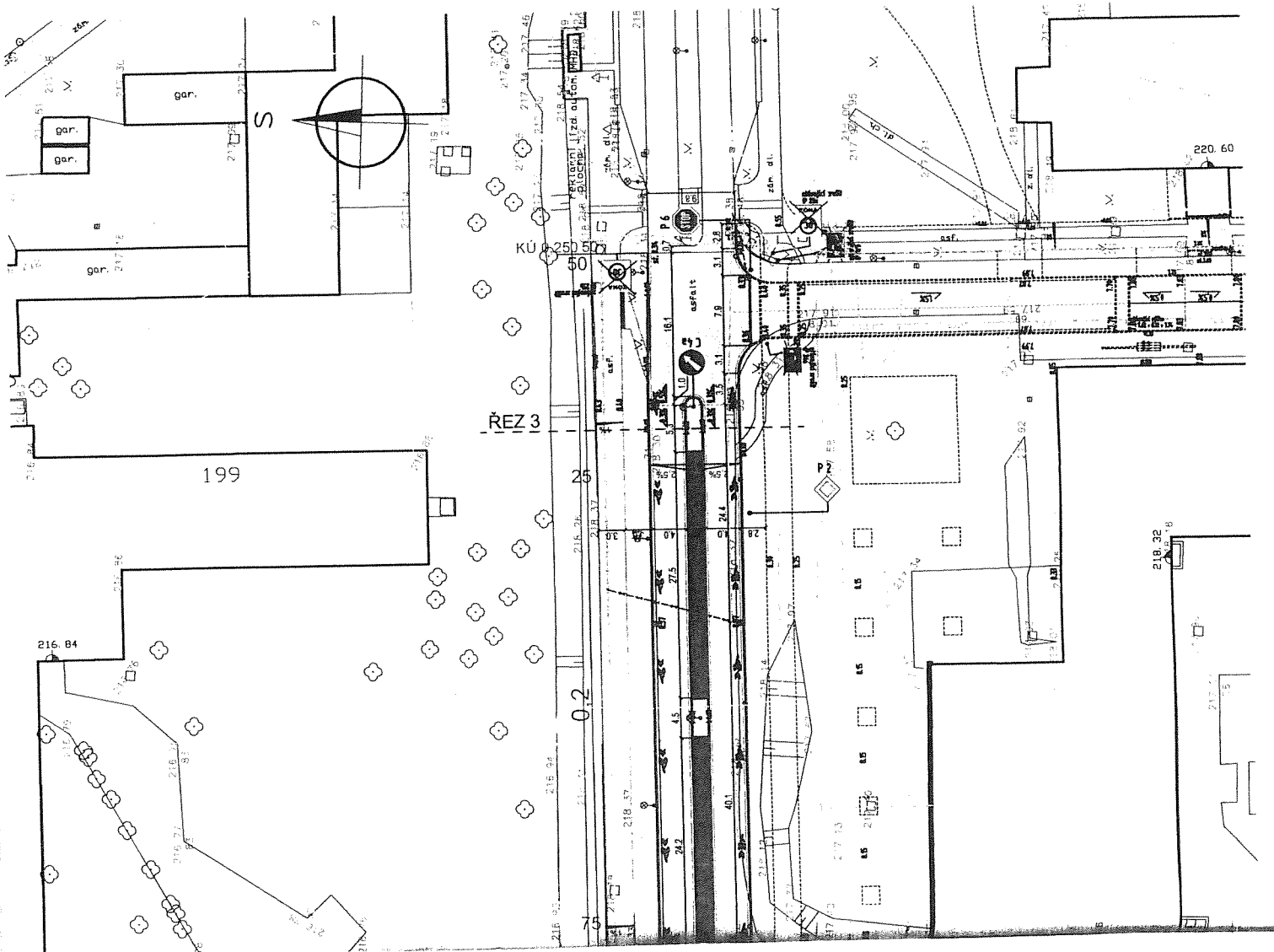
	Plochy pro komunikace - žilnice
	Plochy dělicích ostrůvků - dlažba
	Vodorovné dopravní značení návrh / stav
	Retardéry / nájezdy na relatéry - dlažba
	Plochy pro pěší - bet. dlažba
	Plochy zeleně travnaté
	Svahy
	Odvodnění - vpusti
	Veřejné osvětlení - navržené
	Silniční obrubník + vodící pásy š. 0,25m
	Parkový obrubník / převýšený na +0,06m
	Svislé dopravní značení
	Varovné(š. 0,4m) a signální pásy (š. 0,8m) + snížená obruba na 0,02m
	Koordinované stavby - prostory před ÚPAR

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

VODOVOD
 PLYN
 EL. KABEL NN, VN
 KANALIZACE
 HORKOVOD
 SDĚLOVACÍ KABELY

Čosťská ateliérská asociace, o.s.
 Štěpánova 11, 2224 02 Pardubice
 IČ: 252 211 15, DIČ: CZ252211156

21.14.09/12/CR 10-02
 21.14.09/12/CR 10-02



VERZE	DATUM	POPIS	OVĚŘIL	SCHVÁLIL	POZN.
OBEDNATEL		Statutární město Pardubice Městský obvod Pardubice II Cherníků 128 530 09 Pardubice		ZHOTOVIL	HIGHWAY DESIGN, s.r.o. Okružní 948/7 500 03 Hradec Králové 3 tel. +420 495 408 921 e-mail: hd@highwaydesign.cz
NÁZEV AKCE		Pardubice - Stavební úpravy ul. Studentská			
VEDOUcí PROJEKTANT AKCE		ING. JINDŘICH KNOVIČEK			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT AKCE		ING. JIŘÍ NYML			
ZPRACOVATEL DOKUMENTACE		HIGHWAY DESIGN, s.r.o.			
OKRUŽNÍ 948/7		HRADEC KRÁLOVÉ 3			
STUPEŇ DOKUMENTACE		DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ ŘÍZENÍ			
ČÍSLO ZAKÁZKY		20/s/2014			
OBSAH PŘÍLOHY		SITUACE STAVBY			
ČÍSLO PŘÍLOHY		20s14-3-C-00-02			
VERZE		A			
MĚŘÍTKO		1 : 500			
FORMAT		4 A4			
DATUM		CERVENEC 2014			
PŘÍLOHA					

Dopravní podnik města Pardubic a.s.

Teplého 2141, 532 20 Pardubice, tel. 466899111, fax 466304778, e-mail dpmp@dpmp.cz
IČO 63217066 – DIČ CZ 63217066 – č.ú. 19 - 2372930267 / 0100 KB Pardubice

Dopravní podnik města Pardubic a. s.



HIGHWAY DESIGN, s. r. o.

Ing. Michal Čepelka

Okružní 948/7

500 03 Hradec Králové 3

Váš dopis značky / ze dne

20/s/2014 neuvedeno

Naše značka

Lp/14/826

Vyřizuje / linka

Ing. L. Podivín / 233

Pardubice

26. 8. 2014

Věc: Pardubice – Stavební úpravy ul. Studentské; vyjádření ke stavebnímu řízení

S realizací uvedené stavby souhlasíme za těchto podmínek:

- Před zahájením stavby je třeba zajistit dočasné objízdné trasy včetně náhradních zastávek pro linky MHD vedené po Studentské ulici.
- Nájezdové rampy u přechodů musí být navrženy a provedeny tak, aby vyhověly pravidelnému celotýdennímu provozu nízkopodlažních vozidel MHD.
- Všech 7 bodů veřejného osvětlení, které jsou umístěné ve středové části komunikace, požadujeme vybavit kombinovanými stožáry pro V.O. a trakci (např. typ Co/12m) včetně potřebných základů (např. ocelové trubkové výpažnice o průměru 500 mm a délce 4 m). Navržené rozpětí není třeba měnit. V této ulici je v budoucnu uvažováno se zřízením trakčního trolejového vedení trolejbusové dráhy.

V zájmovém území stavby se nenacházejí podzemní zařízení DPmP a.s.

S pozdravem

Dopravní podnik města
Pardubic a.s.
Teplého 2141
532 20 Pardubice
DIČ: CZ63217066

4

Ing. Ladislav Podivín
vedoucí střediska vrchního vedení,
měníren a energetiky

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



HIGHWAY DESIGN, s.r.o
Michal Čepelka
Okružní 948/7
50003 Hradec Králové 3

**VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI VEDENÍ VEŘEJNÉ KOMUNIKAČNÍ SÍTĚ (VVKS) 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 § 161 zákona 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon).

Číslo žádosti: **E008567/14**

tel.:

e-mail: michal.cepelka@highwaydesign.cz

Vyřizuje: Jaroslav Růžička
Naše značka: E008567/14
Datum: 20.8.2014

Název akce/stavby: Pardubice - Stavební úpravy ul. Studentská

Umístěno:

Katastrální území: Pardubice

Číslo parcely:

Důvod vydání vyjádření: **Stavební řízení**

Popis jiného důvodu žádosti:

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:**

ve staveništi předmětné stavby se nachází vedení veřejné komunikační sítě a jeho ochranné pásmo

společnosti UPC, jejíž existence a poloha je zakreslena v příloze tohoto vyjádření. Ochranné pásmo VVKS 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 krajní hrany vedení VVKS (dále jen **Ochranné pásmo**).

Podzemní VVKS jsou uloženy v pískovém loži volně v zemní rýze, kryty cihlou, folií nebo zákrytovou deskou nebo v chráničkách PE, optické kabely v chráničkách HDPE.

Nadzemní VVKS jsou vedeny: ---

(1) Vyjádření je platné pouze v rámci předmětné stavby a pro důvod vydání vyjádření stanovený žadatelem v žádosti.

Společnost UPC souhlasí s umístěním a realizací stavby s tím, že stavebník nebo jím pověřená třetí osoba dodrží níže uvedené podmínky včetně Všeobecných podmínek ochrany VVKS společnosti UPC, které jsou součástí tohoto vyjádření.

Vyjádření pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti, změnou rozsahu zájmového území i změnou důvodu vydání vyjádření uvedeného v žádosti nebo nesplněním povinnosti stavebníka dle bodu 2 tohoto vyjádření, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti tohoto vyjádření nastane nejdříve. Platnost vyjádření je 1 rok od data vydání.

(2) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen bez zbytečného odkladu vyzvat společnost UPC ke stanovení konkrétních podmínek ochrany VVKS, případně k přeložení VVKS poté, kdy zjistil, že jeho záměr, pro který podal shora označenou žádost, je v kolizi se VVKS a nebo zasahuje do **Ochranného pásma VVKS** a v rámci realizace záměru bude nutná manipulace, úprava či přeložení VVKS. Výzva ke stanovení konkrétních podmínek ochrany VVKS případně přeložení musí být podána nejpozději však před počátkem zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje se VVKS a nebo zasahuje do Ochranného pásma VVKS, požádat společnost UPC o stanovení konkrétních podmínek ochrany VVKS nebo případně podmínek k přeložení VVKS, a to prostřednictvím pověřené osoby – Jaroslav Růžicka, tel.: 489 111 112, e-mail: jaroslav.ruzicka@upc.cz (dále jen POS).

(3) Stavebník, který vyvolal překládku VVKS je dle ustanovení § 104 odst. 16 zákona č.127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů povinen uhradit společnosti UPC veškeré náklady související s vyvolanou překládkou dotčeného VVKS, a to na úrovni stávajícího technického řešení. Překládku rozvodu UPC zařadil stavebník do projektové dokumentace a rozpočtu své stavby

(4) Pro účely přeložení VVKS dle bodu (3) tohoto vyjádření je stavebník povinen uzavřít se společností UPC „Dohodu o provedení vynucené překládky podzemního vedení sítě elektronických komunikací“ a „Smlouvu o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene“ v dostatečném časovém předstihu před zahájením stavby (nejlépe před zahájením stavebně správního řízení na příslušném stavebním úřadě).

(5) Bez ohledu na všechny shora v tomto vyjádření uvedené skutečnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany VVKS společnosti UPC, které jsou nedílnou součástí tohoto vyjádření.

V případě jakýkoliv dotazů k poloze VVKS a její dokumentaci lze kontaktovat taktéž výše uvedenou pověřenou osobu společnosti UPC.

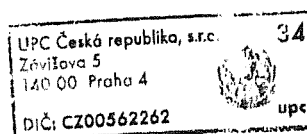
Vyjádření platí i za síť zaniklé společnosti Sloane Park Property Trust, a.s. Tato firma byla ke dni 1.7.2011 sloučena do UPC Česká republika, a.s.

Přílohami vyjádření jsou:

- Všeobecné podmínky ochrany VVKS společnosti UPC
- Situační výkres (obsahuje zákres VVKS v zájmovém/dotčeném území vyznačeném žadatelem)
- Informace o firmě, která provádí vytýčení oproti objednávce

Vyjádření vydala společnost UPC dne:

20-08-2014



Všeobecné podmínky ochrany VVKS společnosti UPC

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, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a učinit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení VVKS ve vlastnictví společnosti UPC a je výslovně srozuměn s tím, že VVKS jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy.
2. Při jakékoliv činnosti v blízkosti vedení VVKS je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranné pásmo VVKS tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k VVKS. Při křížení nebo souběhu činností se VVKS je povinen řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti menší než 1,5 m od krajního vedení vyznačené trasy podzemního VVKS (dále jen PVVKS) se musí pracovat nejvyšší opatrností a jen s ručním nářadím bez použití mechanizace.
3. Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené Všeobecnými podmínkami ochrany VVKS společnosti UPC je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti UPC vzniknou porušením jeho povinností.
4. V případě, že budou zemní práce zahájeny po uplynutí doby platnosti příslušného vyjádření, musí být takto neplatné vyjádření aktualizováno. Je třeba požádat o vydání nového vyjádření, které bude podkladem pro následné vytýčení nebo určení polohy VVKS.

II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti VVKS

1. Započítí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit POS (pověřená osoba UPC Česká republika, s.r.o.) a to v dostatečném časovém předstihu (alespoň 10 pracovních dní před zahájením stavebních prací). Oznámení musí obsahovat číslo vyjádření, k němuž se vztahují tyto podmínky.
2. Před započítím zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení tras PVVKS na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVVKS prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou činnosti provádět. Vytýčení Vám zajistí odborná firma :

InfoTel spol.s.r.o. tel. 466 952 523 email: vytycenipardubice@infotel.cz

3. Při provádění zemních prací v blízkosti PVVKS je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání PVVKS. Odkryté PVVKS je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
4. Při zjištění rozporu mezi vytýčením/údaji o poloze PVVKS a skutečností či při jejím narušení stavebník zastaví pracovní činnost a neprodleně informuje POS, tím není dotčena trestní či hmotná odpovědnost stavebníka za způsobené škody. V pracích lze pokračovat až po projednání a schválení dalšího postupu.
5. Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí PVVKS, je povinen stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím PVVKS vyzvat POS ke kontrole. Zához je oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas POS. Pracovníci stavebníka provádějící zemní práce zhutní zeminu pod VVKS a to uloží před záhozem do pískového lože, vedení bude mechanicky chráněno (cihla, zákrytové desky, další zához proveden tříděnou zeminou), cca 30cm pod definitivním povrchem bude umístěna výstražná folie oranžové barvy.

6. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti UPC.

7. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu PVVKS mimo vozovku přejíždět vozidly nebo Stavební mechanizací, a to až do doby, než PVVKS řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen projednat s POS způsob mechanické ochrany trasy PVVKS.

8. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn na trase PVVKS (včetně ochranného pásma) jakkoliv měnit nivelitu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah chodníků, parkovišť, komunikací, zpevněných ploch, apod.

9. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky VVKS.

10. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání s POS jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky VVKS, zejména s ochrannou skříňí optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením VVKS.

11. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození i krádež VVKS neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit POS.

12. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen manipulační a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od NVVKS (nadzemního vedení veřejné komunikační sítě), aby činnosti na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenost menší než 1m od NVVKS

13. Při přepravě nebo manipulaci vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou NVVKS je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat výšku vedení nad zemí, případně potřebnou změnu výšky vedení projednat s POS.

III. Práce v budovách a odstraňování budov

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen před zahájením jakýchkoliv prací v budovách, kterými by mohl ohrozit stávající VVKS, prokazatelně kontaktovat POS a zajistit u společnosti UPC bezpečné odpojení VVKS.

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

IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

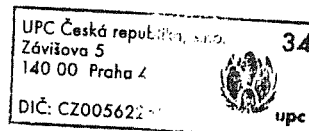
1. Pokud by činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, mohlo dojít k ohrožení či omezení VVKS, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS a předložit zakreslení VVKS do příslušné dokumentace 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 VVKS i s příslušnými kótami do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, plánek), ze které bude zcela patrná míra dotčení VVKS.

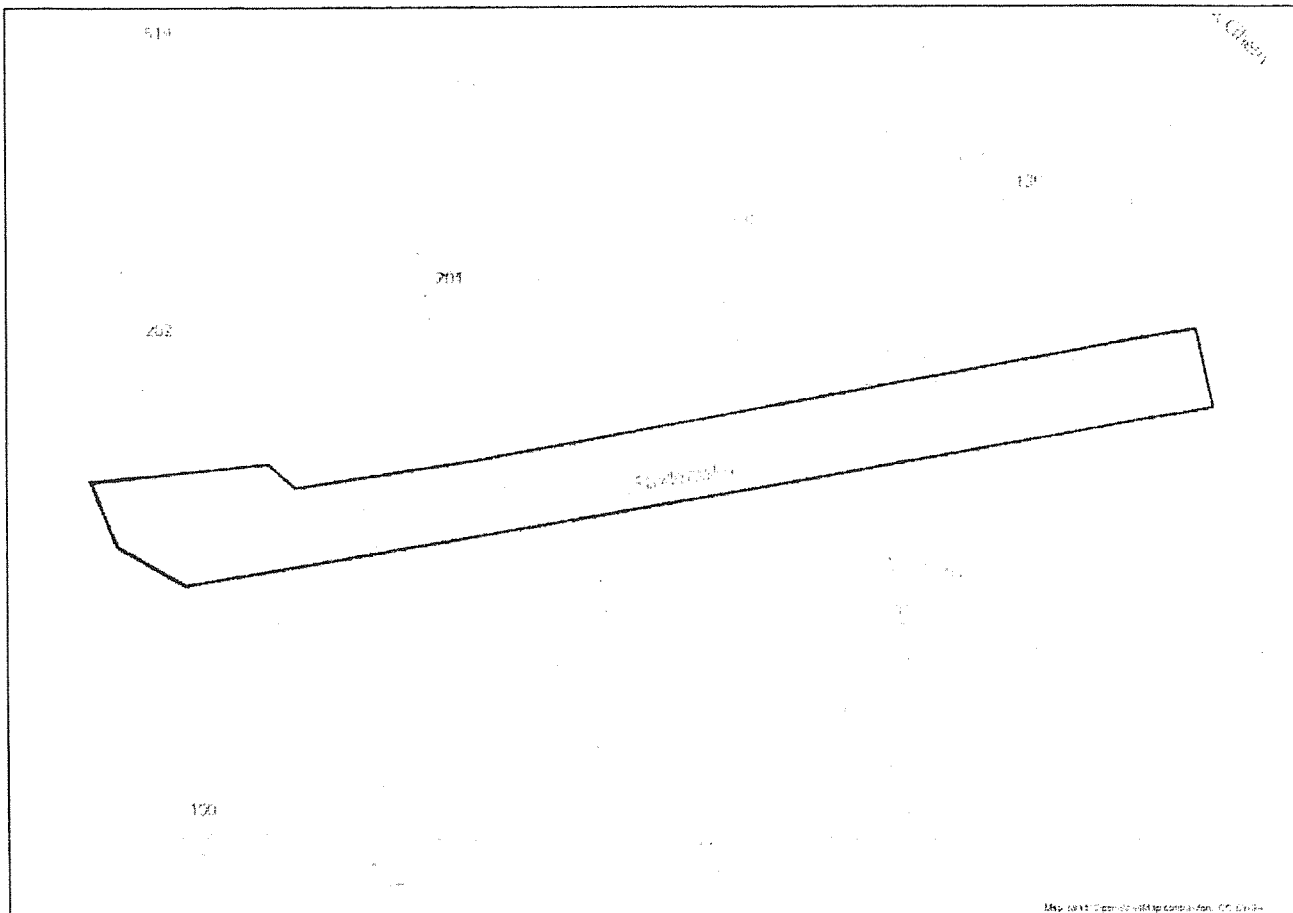
3. Pokud by navrhované stavby (produktovody, energovody aj.) svými ochrannými pásmy zasahovaly do prostoru stávajících tras a zařízení VVKS, či do jejich ochranných pásem, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen realizovat taková opatření, aby mohla být prováděna údržba a opravy VVKS, a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

Vydáno spol. UPC Česká republika, s.r.o. dne:

20-08-2014



Zájmová oblast (zájmové oblasti)



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

GEOMETRYCOLLECTION(POLYGON((-647576.68 -1059593.99,-647574.75 -1059613.51,-647676.79 -1059619.08,-647827.04 -1059626.61,-647842.31 -1059615.14,-647846.55 -1059598.81,-647803.71 -1059599.69,-647797.9 -1059606.17,-647754.4 -1059604.8,-647576.68 -1059593.99)))

Příkaz pro lokalizaci v DGN výkrese

Postup lokalizace:

- 1) Zkopírujte příkaz do příkazové řádky MicroStation a stiskněte klávesu ENTER.
- 2) Vyberte pohled pro lokalizaci.

window area;xy=-647846.552477709,-1059626.6104684;xy=-647574.75071071,-1059593.9871562

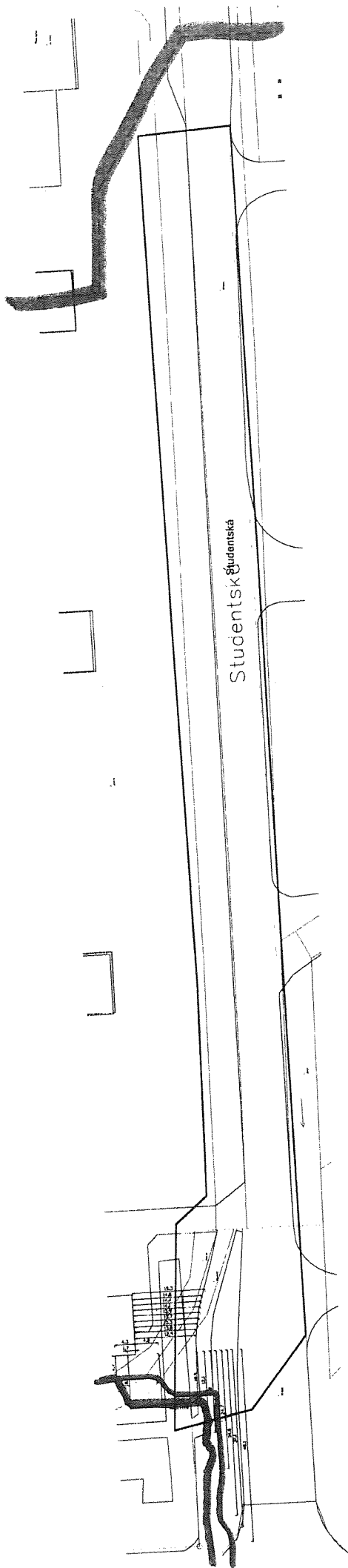
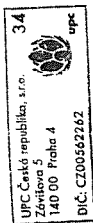
E008567114

V zakresleném zájmovém prostoru
se nachází kabelové vedení ve správě
UPC Česká republika, s.r.o.
Průběh kabelových tras jsme vám
informativně zakreslili.
Před zahájením zemních prací provádějící
subjekt požádá o přesné vytýčení tras.
UPC Česká republika, s.r.o.

20. 8. 2014 datum *KA* podpis

KOAX TRASA UPC ČR, s.r.o.
OPTICKÁ

průběh E00856714





**VYJÁDRĚNÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
SPOLEČNOSTI O2 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), 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: 662504/14

Číslo žádosti: 0114 201 714

Důvod vydání Vyjádření: Stavební řízení

Platnost tohoto Vyjádření končí dne: 19. 8. 2016.

Žadatel	HIGHWAY DESIGN, s.r.o.	
Stavebník	Statutární město Pardubice	
Název akce	Pardubice - Stavební úpravy ul. Studentská	
Zájmové území	Okres	Pardubice
	Obec	Pardubice
	Kat. území / č. parcely	Pardubice

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 O2 Czech Republic a.s. (dále jen *Vyjádření*).

Na základě určení a vyznačení zájmového území žadatelem a na základě stanovení důvodu pro vydání *Vyjádření* vydává společnost O2 Czech Republic a.s. následující *Vyjádření*:

dojde ke střetu

se sítě elektronických komunikací (dále jen *SEK*) společnosti *O2 Czech Republic a.s.*, jejíž existence a poloha je zakreslena v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy *SEK* společnosti *O2 Czech Republic 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 *O2 Czech Republic 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.

Vyjádření pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti v tomto *Vyjádření* uvedeného, změnou rozsahu zájmového území či změnou důvodu vydání *Vyjádření* uvedeného v žádosti, nesplněním povinnosti stavebníka dle bodu (2) tohoto *Vyjádření*, a nebo pokud se žadatel či stavebník bezprostředně před zahájením realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území prokazatelně neujistí u společnosti O2 Czech Republic 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) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen bez zbytečného odkladu poté, kdy zjistil, že jeho záměr, pro který podal shora označenou žádost, je v kolizi se *SEK* a nebo zasahuje do *Ochranného pásma SEK*, nejpozději však před počátkem zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje se *SEK* a nebo zasahuje do *Ochranného pásma SEK*, vyzvat společnost *O2 Czech Republic a.s.* ke stanovení konkrétních podmínek ochrany *SEK*, případně k přeložení *SEK*, a to v pracovní dny od 8:00 do 15:00, prostřednictvím zaměstnance společnosti *O2 Czech Republic a.s.* pověřeného ochranou sítě - Roman Ďuriš, tel.: 495 552 882, 602 482 995, e-mail: roman.duris@o2.cz (dále jen *POS*).



Číslo jednací: 662504/14

Číslo žádosti: 0114 201 714

(3) **Přeložení SEK zajistí její vlastník, společnost O2 Czech Republic 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 O2 Czech Republic a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení.

(4) **Pro účely přeložení SEK dle bodu (3) tohoto Vyjádření je stavebník povinen uzavřít se společností O2 Czech Republic a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK.**

(5) Bez ohledu na všechny shora v tomto Vyjádření uvedené skutečnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti O2 Czech Republic a.s., které jsou nedílnou součástí tohoto Vyjádření.

(6) Společnost O2 Czech Republic 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 O2 Czech Republic 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 O2 Czech Republic a.s. na asistenční lince 14 111.

Přílohami Vyjádření jsou:

- Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti O2 Czech Republic a.s.
- Situační výkres (obsahuje zájmové území určené a vyznačené žadatelem a výřezy účelové mapy SEK)
- Informace k vytyčení SEK

Vyjádření vydala společnost O2 Czech Republic a.s. dne: 19. 8. 2014.

O2 Czech Republic a.s.
Za Brumlovkou 266/2
140 22 Praha 4
DIČ: CZ60193336

697

Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti O2 Czech Republic 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 *O2 Czech Republic 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 *O2 Czech Republic a.s.* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnost *O2 Czech Republic a.s.* vzniknou porušením jeho povinností.

4. V případě, že budou zemní práce zabývány po uplynutí doby platnosti tohoto *Vyjádření*, nelze toto *Vyjádření* použít jako podklad pro vyřízení a je třeba požádat o vydání nového *Vyjádření*.

5. Bude-li žadatel na společnosti *O2 Czech Republic 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. Započít činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit *POS*. Oznámení bude obsahovat číslo *Vyjádření*, k němuž se vztahují tyto podmínky.

2. Před započítáním zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení tras *PVSEK* na terenu 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* přilehlými sondami, a je srozuměn s tím, že možná odchylka uložení stědu 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 jakékoliv 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 přerušených 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 praxe v oboru stavebnictví a technologických postupů.

7. Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí *PVSEK*, je povinen stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před jakýmkoli *PVSEK* vyzvat *POS* ke kontrole. Zához je 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 *O2 Czech Republic 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 přípravě 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 manipulaci a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od *NVSEK*, aby činnosti nad manipulacemi a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenost menší než 1m od *NVSEK*.

12. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen obrátit se na *POS* v průběhu stavby, a to ve všech případech, kdy by i nad rámec těchto Všeobecných podmínek ochrany *SEK* společnosti *O2 Czech Republic a.s.* mohlo dojít ke sřetení stavby se *SEK*.

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

14. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání s *POS* jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky *SEK*, zejména s ochrannou skříní optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoli jiným zařízením *SEK*. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že technologická rezerva představuje několik desítek metrů kabelu složeného do kruhu a ochrannou optické spojky je skřín o hraně cca 1m.

15. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež *SEK* neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit *POS* nebo poštou nebo službě společnosti *O2 Czech Republic a.s.*, telefonní číslo 800 184 084, pro oblast Praha lze užíti telefonní číslo 241 400 500.

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 *O2 Czech Republic 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 ni.

IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

1. Pokud by činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, mohlo dojít 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 ap.).

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 vláku a tramvají, nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vláku a tramvají, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen provést výpočet rušivých vlivů, zpracovat ochranná opatření a předat je POS. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn do doby, než obdrží od POS vyjádření k návrhu opatření, zahájit činnost, která by mohla způsobit ohrožení či poškození SEK. Způsobem uvedeným v předchozí větě je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat také při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky produktivodu s katodovou ochranou.

4. Při projektování stavby, při rekonstrukci, která se nachází v ochranném pásmu radiových tras společnosti O2 Czech Republic a.s. a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřábů, konstrukce, atd.), nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení takové stavby, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS za účelem projednání podmínek ochrany těchto radiových tras. 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 kolem vyústěcího radiového zařízení.

5. Pokud se v zájmovém území stavby nachází podzemní silnoproudé vedení (NN) společnosti O2 Czech Republic a.s., je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, před zahájením správního řízení ve věci povolení stavby, povinen kontaktovat POS.

6. Pokud by navrhované stavby (produktivody, 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, otevíracího planene 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 ušít 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. V případě, že stavebník, nebo jím pověřená osoba, není schopen zajistit povinnost dle předchozí věty, je povinen kontaktovat POS.

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 a následně projednat 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,
- numisťovat 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 prodláží ve vzdálenosti menší než 1,5 m od kabelovodu.

Informace k vytyčení SEK

V případe požadavku na vytyčení PVSEK společností O2 Czech Republic a.s. se, prosím, obraťte na společnost uvedené níže.

O2 Czech Republic a.s. - středisko Čechy východ

se sídlem: Za Brumlovkou 266/2, 140 22 Praha 4 - Michle
IČ: 60193336
DIČ: CZ60193336

kontakt: tel.: 495554210, obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

Michlovský stavební s.r.o. - výhradní dodavatel společností O2 Czech Republic a.s.

se sídlem: Salas 99, 76351 Zlín
IČ: 27714080
DIČ: CZ 27714080

kontakt: STŘEDSKO HRADEC KRÁLOVÉ:

Ales Klím, mobil: 603482988, e-mail: klím@nichlovsky.cz
František Uříčář, mobil: 605200784, e-mail: uricar@michlovsky.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: uzgeonet@seznam.cz

COM PLUS CZ, a.s.

se sídlem: Akademie Bedmy 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

CONTENT, s.r.o.

se sídlem: Karlov 1246, 594 01 Velké Meziříčí, pobočka: Okružní 28/18, 591 01 Žďár nad Sázavou
IČ: 63492164
DIČ: CZ63492164

kontakt: Martin Kalina, tel/fax: 566521721, mobil: 777702117, e-mail: kalina@content-vm.cz,
vytyčení@seznam.cz

ELTER, s.r.o.

se sídlem: Straněnská 1149, 539 01 Hlinsko
IČ: 49814419
DIČ: CZ49814419

kontakt: tel.: 469312100, mobil: 731115925, e-mail: elter.hlinsko@xaz.cz

Havel Stanislav, mobil: 736778264, Chadima Zdeněk, mobil: 731115933

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

EMPO-energmontáže s.r.o

se sídlem: U Větrolnu 5, 568 02 Svítavy
IČ: 620 65 530
DIČ: CZ 620 65 530

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

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

EUROSPOJ, v.o.s.

se sídlem: Průmyslová 387, 530 03 Pardubice
IČ: 47473991
DIČ: CZ 47473991

kontakt: Jan Matějka, tel.: 466616101, mobil: 608111234, e-mail: eurospoj@eurospoj.cz,
Petr Borovec, tel.: 466616101, mobil: 603150066, e-mail: eurospoj@eurospoj.cz



Příloha k *Výděleť* č.j.: 662504/14

Číslo žádosti: 0114 201 714

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: Polická 877/36, 568 02 Svitavy - Předměstí
IČ: 01377841

DIČ:

kontakt: Karel Horský, mobil: 602 483 023, e-mail: k.horsky.sy@gmail.com

K+K ELTEC, s.r.o.

se sídlem: Smetanova 997, 517 41 Kostelec nad Orlicí
IČ: 25277308

DIČ: CZ25277308

kontakt: Radovan Krsek, mobil: 603486395, e-mail: krsek@eltec.cz

Libor Kos

se sídlem: Horní Čermná 5, 561 56 Horní Čermná
IČ: 40156770

DIČ:

kontakt: Libor Kos, mobil: 737906322, e-mail: libor.kos@email.cz

Milan Šule

se sídlem: Jamné nad Orlicí 190, PSČ: 561 65
IČ: 73655678

DIČ:

kontakt: Ing. Milan Šule, mobil: 602482975, e-mail: sulemilan@seznam.cz

SECURITY PARTNER, s.r.o.

se sídlem: Na Plácku 1330, Kostelec nad Orlicí
IČ: 48152871

DIČ: CZ48152871

kontakt: Ing. Roland Šagner, mobil: 777778256, e-mail: sagner@xkonfort.cz

STARMON s.r.o.

se sídlem: Průmyslová 1880, 565 01 Choceň
IČ: 49285751

DIČ: CZ49285751

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

SUPTel, a.s.

se sídlem: Hřbitovní 1322/15, 312 16 Plzeň
IČ: 25229397

DIČ: CZ25229397

kontakt: Vlastimil Koudełka, mobil: 725277777, e-mail: koudełka@suptel.cz

Telší s.r.o.

se sídlem: K Dolíkám 125, 503 11 Hradec Králové 15
IČ: 62025384

DIČ: CZ62025384

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

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

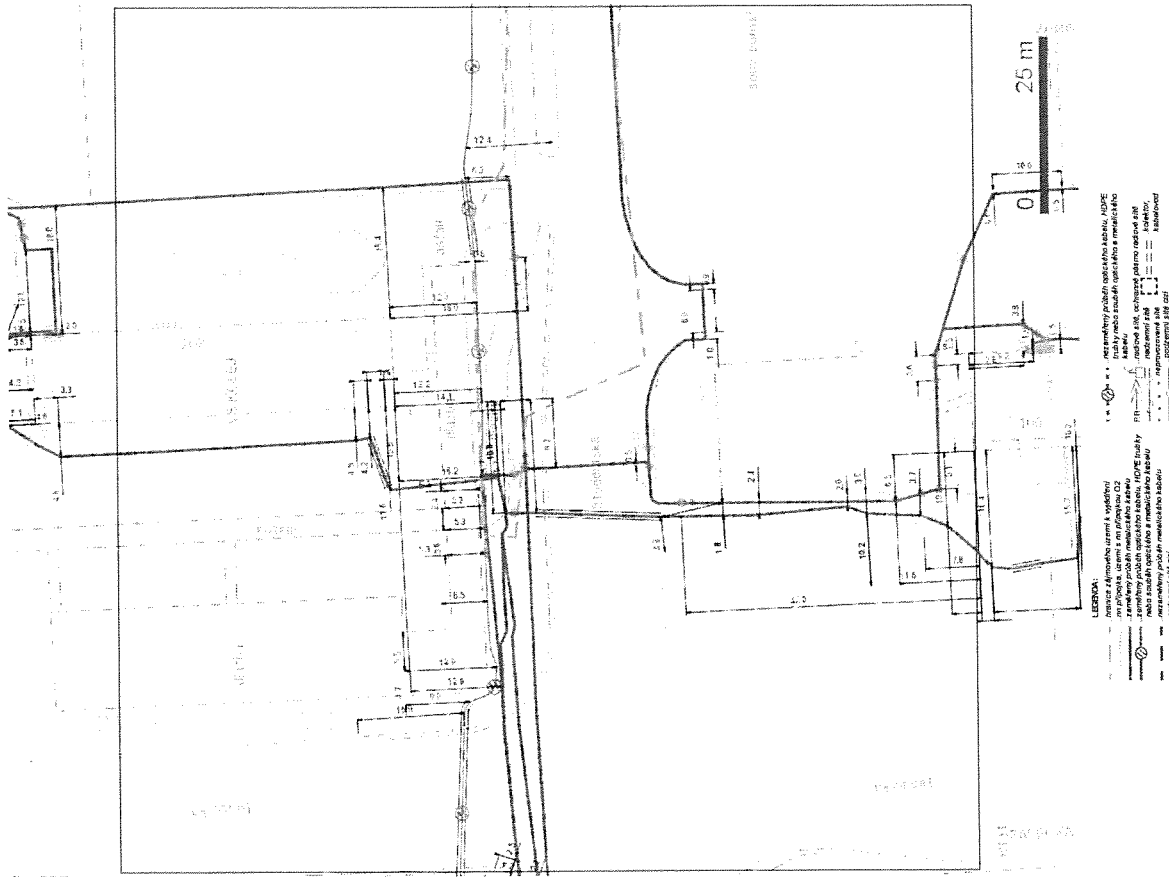
O₂

Optimalizováno pro tisk na formát A3)

Příloha k Vyjádření č.j. 662504/14

Číslo žádosti: 0114 201 714

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



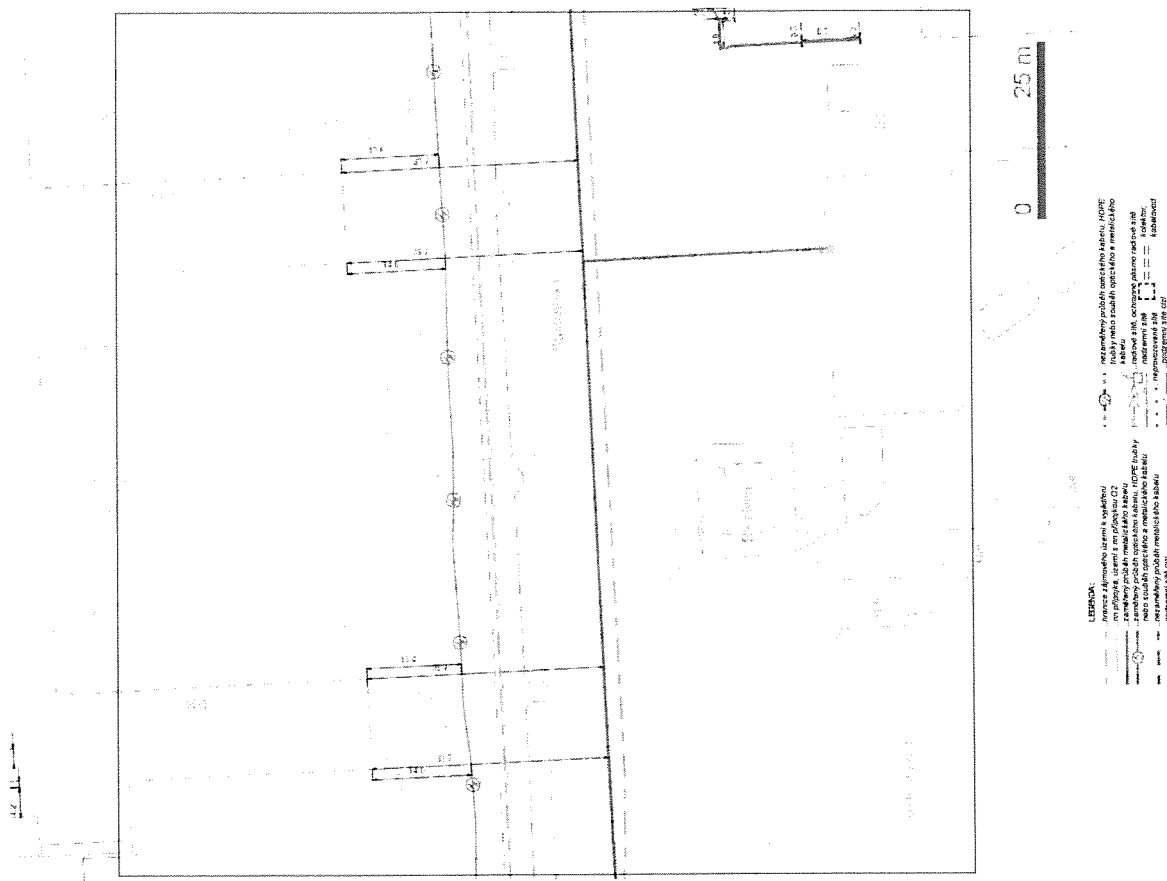
O₂

Optimalizováno pro tisk na formát A3)

Příloha k Vyjádření č.j. 662504/14

Číslo žádosti: 0114 201 714

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2

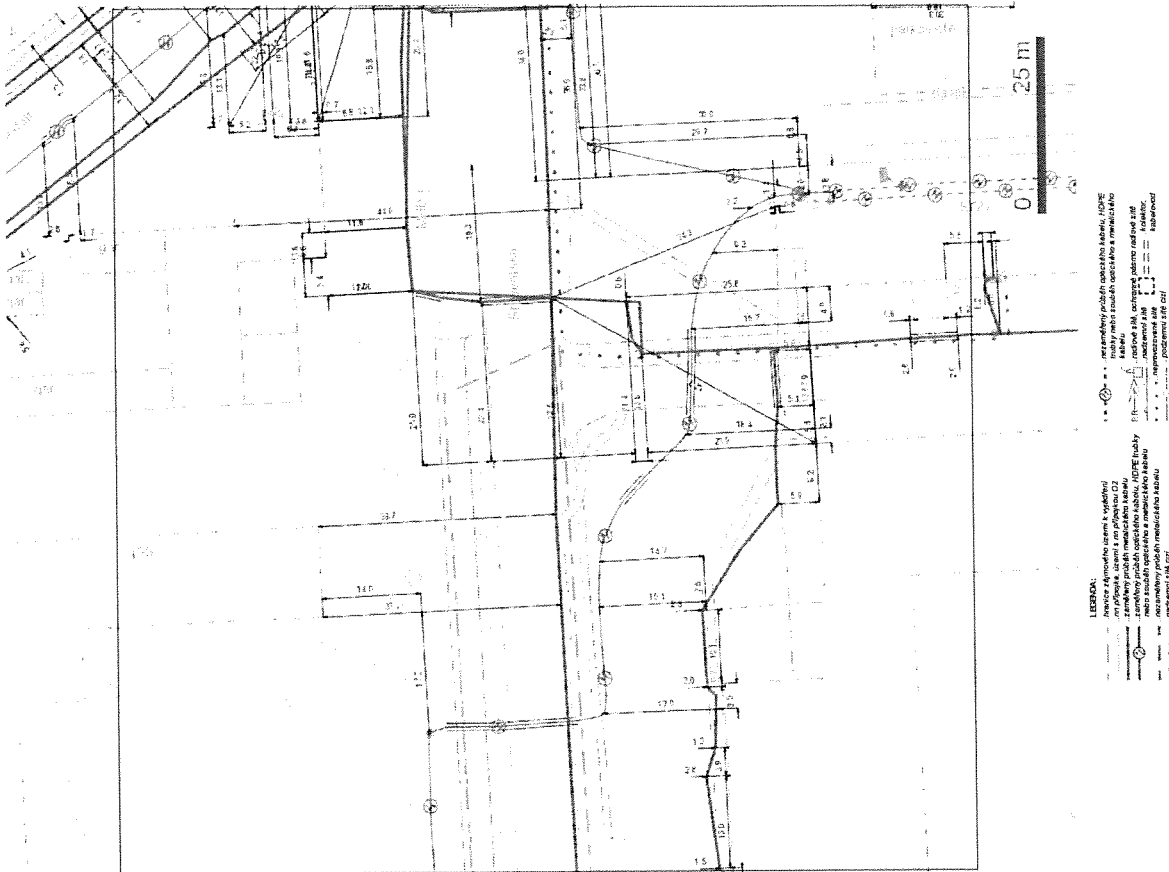


(optimalizované pro tisk na formát A3)

Příloha k Vyjádření č.j.: 662504/14

Příloha k Vyjádření č.j.: 662504/14

Číslo žádosti: 0114 201 714





HIGHWAY DESIGN, s.r.o.
Okružní 948/7
500 03 Hradec Králové 3

Vyřizuje: Ďuriš/495552882 Váš dopis: 8.9.2014 Naše č.j.: POS/136/2014 Datum: 7.10.2014

Věc: Stavební úpravy ul. Studentská, Pardubice

Souhlasíme tímto s výše uvedenou stavbou včetně navržené ochrany komunikačních sítí a do stavebního povolení požadujeme uvést následující podmínku:

Ke kolaudačnímu souhlasu stavby (k závěrečné kontrolní prohlídce stavby) musí stavebník doložit zápis o kontrole ochráníení komunikačních sítí v místě nových zpevněných ploch (zejména v komunikaci či vjezdu), potvrzený společností O2 Czech Republic a.s. (kontaktní osoba: p. Ďuriš - 602482995).

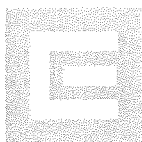
S pozdravem

O2 Czech Republic a.s.
Za Brumlovkou 266/2
140 22 Praha 4
DIČ: CZ60193336

857


Roman Ďuriš

Specialista ochrany sítě Pardubice



ŽADATEL
HIGHWAY DESIGN s.r.o.

NAŠE ZNAČKA
0100315483

VYŘIZUJE / LINKA
840 840 840

VYŘÍZENO DNE
19.08.2014

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

Pardubice - Stavební úpravy ul. Studentská

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0100315483 ze dne 19.08.2014 o sdělení o existenci energetického zařízení. V majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo zasahuje ochranným pásmem energetické zařízení typu:

PODZEMNÍ SÍŤ

Energetické zařízení je chráněno ochranným pásmem podle § 46 zákona č. 458/2000 Sb. (energetický zákon) v platném znění. Přibližný průběh tras zasíláme v příloze, přičemž 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 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 požádat o přeložku zařízení podle § 47 zákona č. 458/2000 Sb. v platném znění.

Upozorňujeme Vás rovněž, že v zájmovém území se může nacházet energetické zařízení, které není v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

V případě existence podzemních energetických zařízení je povinností stavebníka před započatím zemních prací čtrnáct dní předem požádat o vytyčení prostřednictvím Zákaznické linky 840 840 840.

Pokud dojde k obnažení kabelového vedení nebo k poškození energetického zařízení, kontaktujte, prosím, naši Poruchovou linku 840 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.

Toto sdělení je platné 6 měsíců od 19.08.2014 a je jedním z podkladů pro zpracování projektové dokumentace, pokud je taková dokumentace zpracovávána. Nenahrazuje však 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.

S pozdravem

z pověření ŘDA/94/0023/2012
ing. Zbyněk Businský,
vedoucí odboru Správa dat o síti,
ČEZ Distribuce, a. s.

Přílohy

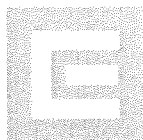
1. Situační výkres zájmového území
2. Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech energetických zařízení



SKUPINA ČEZ – GENERÁLNÍ PARTNER ČESKÉHO OLYMPIJSKÉHO TÝMU 2001–2016

ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín, Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02 | IČ: 24729035, DIČ: CZ24729035 |
tel. zákaznické služby: 840 840 840, fax: +420 371 102 008, tel. poruchové služby: 840 850 860
e-mail: info@cezdistribuce.cz, www.cezdistribuce.cz | bank. spoj.: KB Praha 35-4544580267/0100
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 2145
Zasílací adresa pro zákazníky: Guldenerova 2577/19, PSČ 303 03, Plzeň



Platí pouze se sdělením číslo 0100315483.

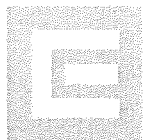
Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres zájmového území (klad mapových listů)



LEGENDA

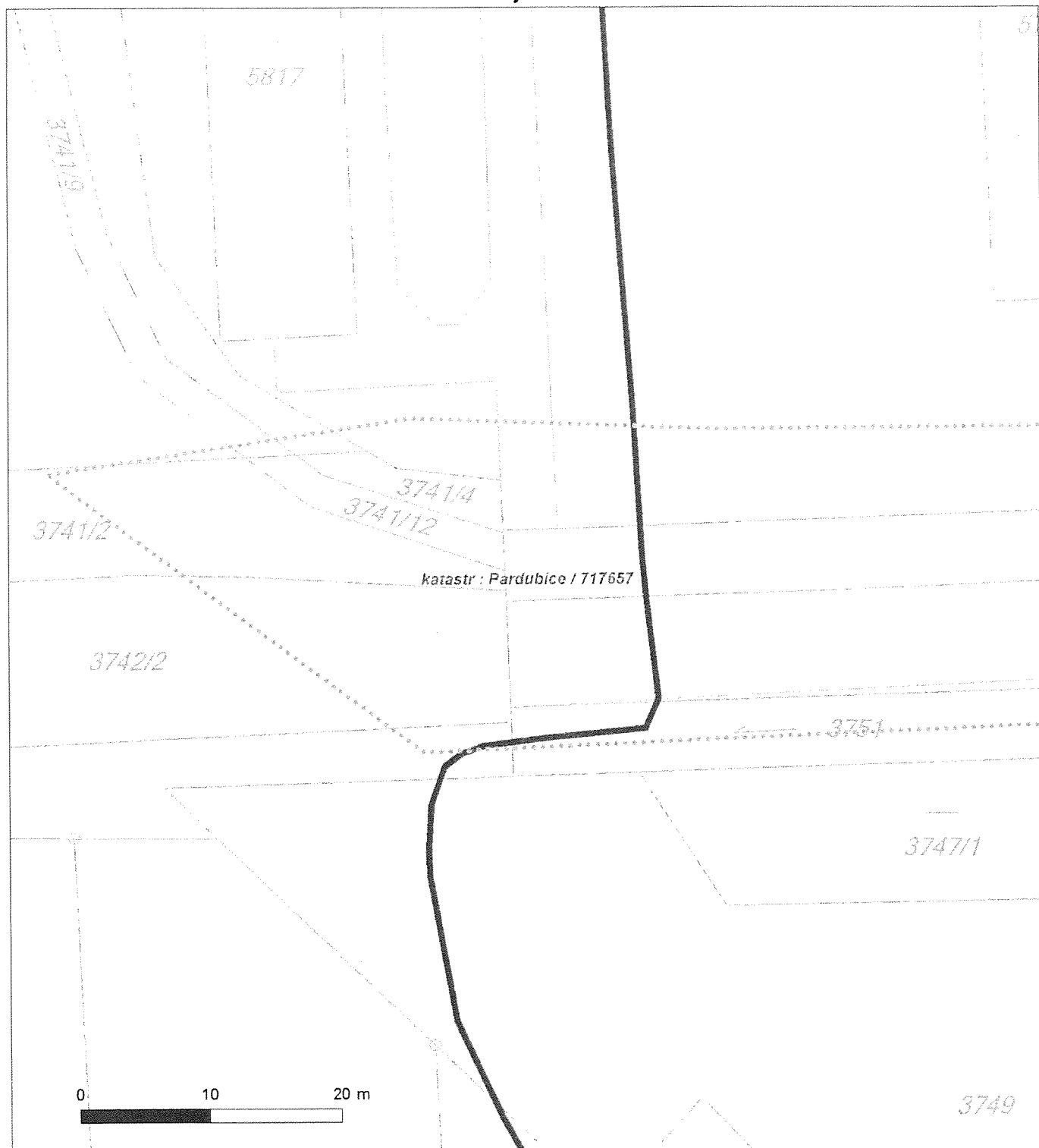
	Podzemní vedení NN do 1kV		Stanice do 52 kV - stožárová
	Nadzemní vedení NN do 1kV		Stanice do 52 kV - zděná
	Podzemní vedení VN do 35 kV		Transformovna (nad 52 kV)
	Nadzemní vedení VN do 35 kV		Probíhající investice ČEZ Distribuce
	Podzemní vedení VVN 110kV		Stanice ČEZ Distribuce ve výstavbě
	Nadzemní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

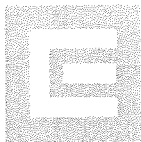


Platí pouze se sdělením číslo 0100315483.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 1

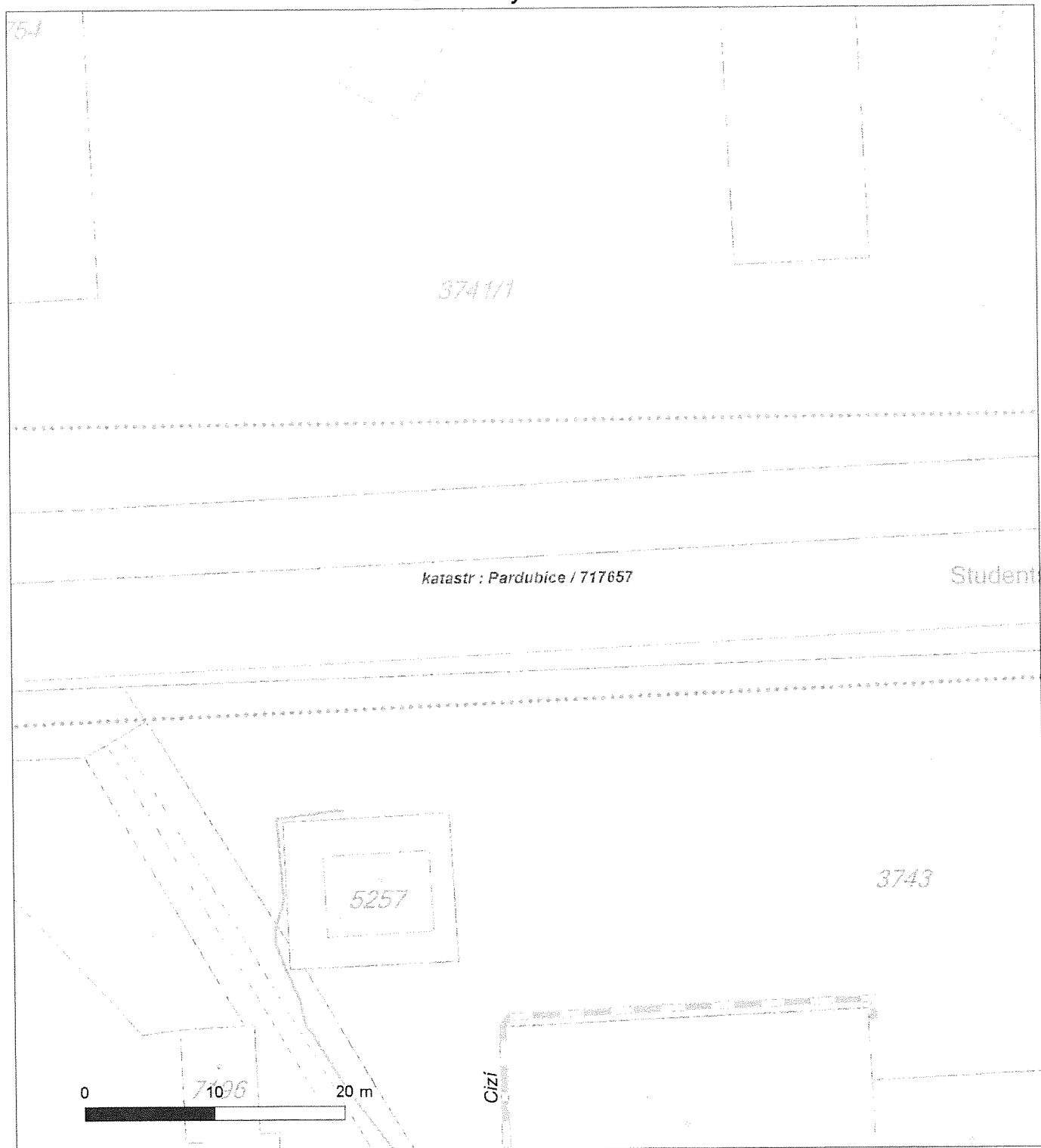


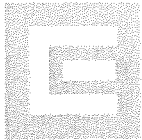


Platí pouze se sdělením číslo 0100315483.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 2

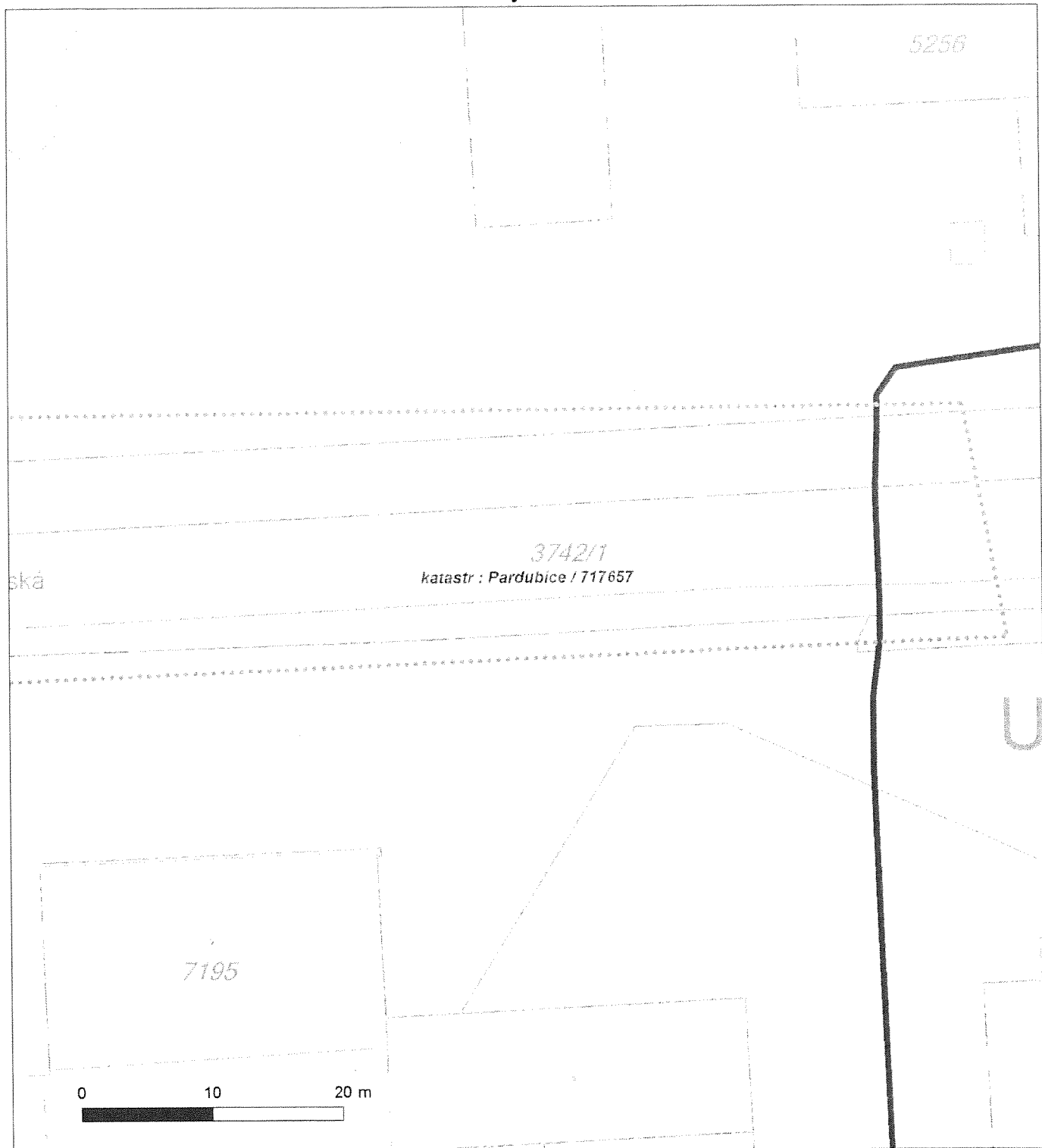


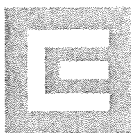


Platí pouze se sdělením číslo 0100315483.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 3





HIGHWAY DESIGN, s.r.o.
Okružní 948/7
500 03 Hradec Králové 3

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

NAŠE ZNAČKA
1068256239

VYŘIZUJE / LINKA

Zdeněk Jirout /462112164

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE

Pardubice / 01.09.2014

Vyjádření k projektové dokumentaci

Vážená paní, vážený pane,
dovoľte, abychom reagovali na Váš požadavek, který se týká žádosti o vyjádření k projektové dokumentaci pro stavební povolení na akci: **Pardubice - Stavební úpravy ul. Studentská** (dále jen stavba).

S projektovou dokumentací stavby souhlasíme, požadujeme dodržet následující podmínky:

- Požadujeme respektovat stávající energetické zařízení, včetně ochranného pásma.
- Místa křížení a souběhy uvedené stavby se stávajícím zařízením energetiky musí být vyprojektovány a provedeny zejména dle ČSN 73 6005.
- V prostoru nových zpevněných ploch, komunikací a parkovacích stání vozidel provede stavebník mechanickou ochranu stávajících podzemních vedení (kabely uložit do kabelových chrániček) při dodržení nejmenšího dovoleného krytí dle ČSN 73 6005.
- Stavbou (stavební činností) nesmí dojít (bez předchozího souhlasu) ke snížení nebo zvýšení terénu nad kab. vedení.
- V ochranném pásmu podzemního vedení je zakázáno vysazovat trvalé porosty.

Záměr stavby zasáhne do ochranného pásma energetického zařízení a je potřeba, aby stavebník požádal o udělení písemného souhlasu se stavbou nebo s činností v ochranném pásmu, dle ustanovení § 46, Zákona č. 458/2000 Sb.

Žádost o souhlas s činností a umístěním stavby v ochranném pásmu elektrického vedení je k dispozici na webových stránkách www.cezdistribuce.cz

<http://www.cezdistribuce.cz/cs/formulare/cinnosti-v-ochrannych-pasmech.html>



SKUPINA ČEZ – GENERÁLNÍ PARTNER ČESKÉHO OLYMPIJSKÉHO TÝMU 2001–2016

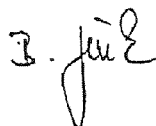
ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín, Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, 405 02 | IČ: 24729035, DIČ: CZ24729035
tel. zákaznické služby: 840 840 840, fax: +420 371 102 008, tel. poruchové služby: 840 850 860
e-mail: info@cezdistribuce.cz, www.cezdistribuce.cz | bank. spoj.: KB Praha 35-4544580267/0100
zapsána v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 2145
Zasílací adresa pro zákazníky: Guldenerova 2577/19, 303 03, Plzeň

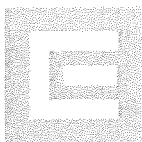
Informace o existenci sítí (o průběhu sítí a poloze zařízení) společnosti ČEZ Distribuce, a. s. a ČEZ ICT Services, a. s. získáte na webové aplikaci na adrese <http://geoportal.cez.cz> která umožňuje získat přístup k datům společnosti ČEZ Distribuce, a. s., a ČEZ ICT Services, a. s.

Platnost tohoto vyjádření je 1 rok.

S pozdravem



Ing. Bohuslav Ježek
vedoucí oddělení Správa energetického majetku – region



ŽADATEL
HIGHWAY DESIGN s.r.o.

NAŠE ZNAČKA
0200233637

VYŘIZUJE / LINKA
ČEZ ICT Services, a. s.

VYŘÍZENO DNE
19.08.2014

Pro: **Stavební řízení**

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

Pardubice - Stavební úpravy ul. Studentská

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost, která se týkala sdělení o existenci komunikačního vedení. Na Vámi uvedeném zájmovém území se nenachází komunikační vedení v majetku ČEZ ICT Services, a. s.

Tímto sdělením dáváme souhlas s územním řízením, stavebním řízením a se zjednodušeným územním řízením pro výše uvedenou stavbu.

Toto sdělení je platné 1 rok od 19.08.2014.

S pozdravem

Martin Šklíba
ČEZ ICT Services, a. s.

Přílohy

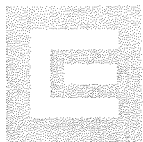
Situacní výkres zájmového území



SKUPINA ČEZ — GENERÁLNÍ PARTNER ČESKÉHO OLYMPIJSKÉHO TÝMU 2001–2016

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 | zasilací adresa pro zákazníky: Praha 4, Duhová 1444/2,
PSČ 140 53



Platí pouze se sdělením číslo 0200233637.

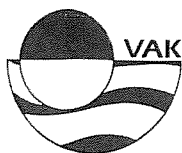
Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres zájmového území



LEGENDA

	Nadzemní optické vedení		Radioreléový spoj vzduch
	Podzemní optické vedení		Zájmové území
	Nadzemní metalické vedení		Hranice katastrálního území
	Podzemní metalické vedení		



VODOVODY A KANALIZACE PARDUBICE, a.s.

Teplého 2014, 530 02 Pardubice, Česká republika

IČO:60108631; OR KS V HK oddíl B, vložka 999

VÁŠ DOPIS:

ZE DNE:

NAŠE ZNAČKA: Šl/14/v,k/272

VYŘIZUJE: Šlaisová

DATUM: 18.8.2014

HIGHWAY DESING, s.r.o.

Okružní 948/7

500 03 Hradec Králové 3

Věc: Pardubice, ul. Studentská – stavební úpravy – vyjádření k dokumentaci pro stavební řízení

Předložená dokumentace řeší rekonstrukci části ulice Studentská, nové uspořádání 2 pruhové obousměrné komunikace dělené středovým ostrůvkem. Dále bude vyměněn povrch přilehlých chodníků.

Odvodnění dešťových vod z komunikace zůstane beze změn.

Do předložené situace jsme Vám orientačně zakreslili stávající vodovod a kanalizaci ve správě VAK Pardubice, a.s.

K návrhu a realizaci máme následující připomínky:

1. Před zahájením prací si požádejte středisko vodovodů a středisko kanalizací o vytyčení trasy vodovodního a kanalizačního potrubí.
2. Požadujeme dodržet min. ochranné pásmo vodovodu a kanalizace, které je vymezeno vodorovnou vzdáleností od vnějšího líce stěny potrubí nebo stoky na každou stranu do průměru 500 mm včetně 1,5 m a od průměru 500 mm 2,5 m. Používání mechanizace bude omezeno. Pro hutnění může být použit pouze statický válec, beranění nelze provádět. Umisťování konstrukcí (sloupy veřejného osvětlení, osazování svislého dopravního značení, základy apod.) a vysazování zeleně v ochranném pásmu bude omezeno a dohodne se způsob provedení a opatření.
3. Veškeré poklopy, které budou stavbou dotčeny, musí být na náklady investora osazeny do úrovně budoucí nivelety.
4. Na hydranty, traťová šoupata a kanalizační poklopy nesmí být ukládán materiál z výkopu. Veškeré armatury a tvarovky musí být po celou dobu výstavby zabezpečeny proti poškození těžkými vozidly.
5. Během stavby nesmí dojít k omezení přístupu ani příjezdu k vodovodnímu a kanalizačnímu rozvodu a zařízení, jejichž provozuschopnost nesmí být stavbou ohrožena. Stavební materiál nebude ukládán v okolí trasy vodovodu.

S pozdravem

Ing. Pavel Janoušek
vedoucí provozně technického oddělení

Na vědomí: VAK Pce – p. Kouřil, Ing. Štorek

TEL. 466 798 447

FAX. 466 304 643

e-mail: romana.slaisova@vakpce.cz

www.vakpce.cz

BANKOVNÍ SPOJENÍ

ČSOB, a.s.

17699313/0300

VODOVODY A KANALIZACE
PARDUBICE, a.s.

Teplého 2014, 530 02 PARDUBICE

IČO 60 10 86 31 DIČ CZ60108631

OR KS HK, oddíl B, vložka 999

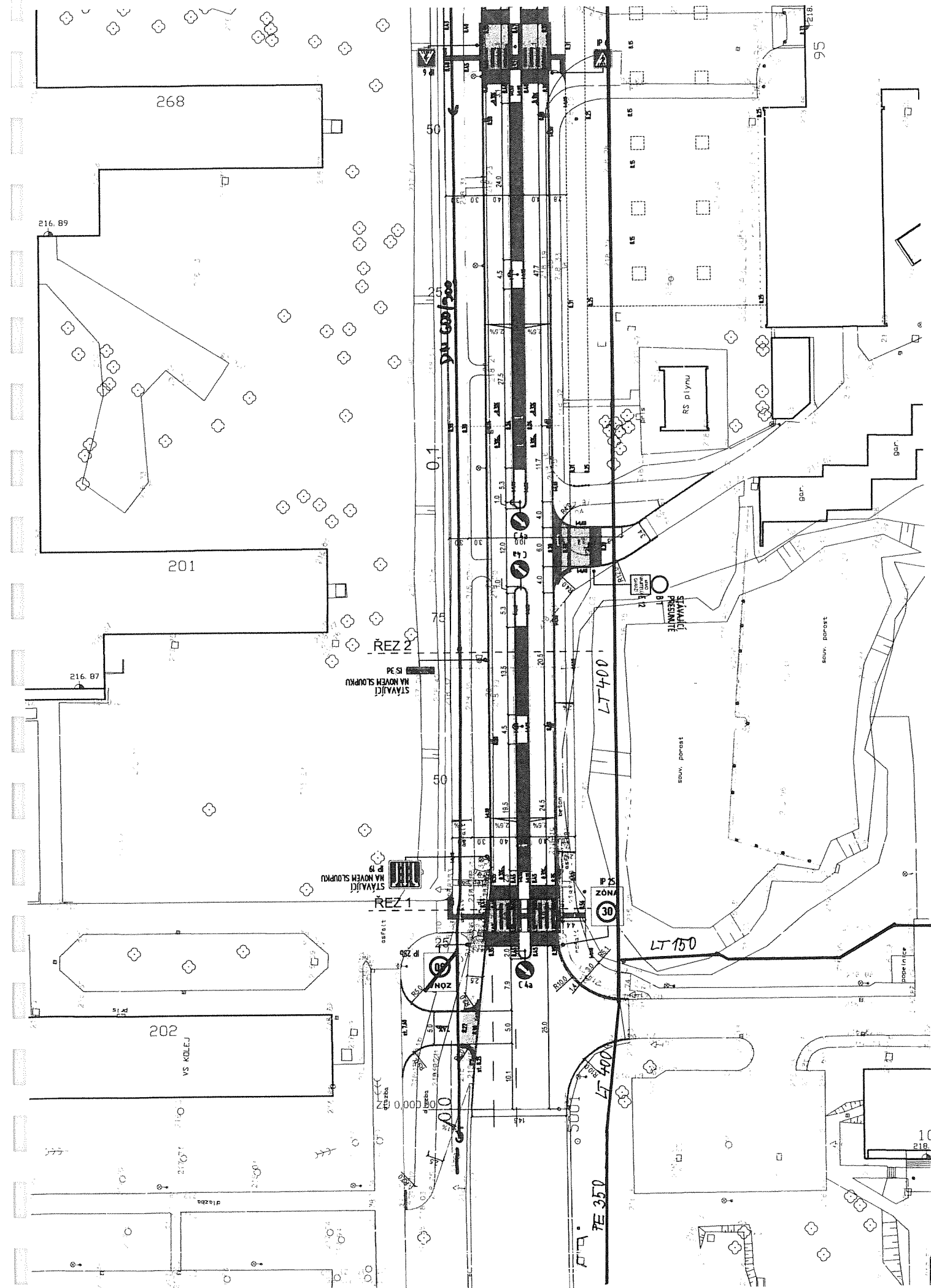
- 9 -

IČO

60108631

DIČ

CZ60108631





The energy to lead

HIGHWAY DESIGN, s.r.o.
Okružní 948/7
50003 Hradec Králové

naše značka
5000991133

vyřizuje
Dušan Mlejnek

datum
29.08.2014

Věc:

Pardubice - Stavební úpravy ul. Studentská

K.ú. - p.č.: Pardubice

Stavebník: Statutární město Pardubice, Pernštýnské náměstí 1, 53002 Pardubice

Účel stanoviska: Povolení stavby - stavební režim

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

NTL plynovod OC dn 150,300
STL plynovod OC dn 200,350
STL plynovod PE d 90
Nefunkční STL plynovod OC dn 200

Na základě předložené situace byl předán informační zákres v M 1:1000.

Upozorňujeme, že v zájmové oblasti je plánována rekonstrukce STL plynovodu a přípojek (v mapě vyznačeno žlutou barvou).

- Po odstranění konstrukce vozovky v úrovni zemní plně požadujeme chránit plynovodní přípojky a plynovody umístěné ve vozovce před mechanickým poškozením při pojiždění betonovými panely, popř. ocelovými plechy o tloušťce min. 3 cm.
- Požadujeme zachovat stávající niveletu vozovky (komunikace). Parkovací stání doporučujeme provést ze zámkové dlažby.
- Dopravní značení musí být umístěno od stávajícího plynárenského zařízení v minimální vzdálenosti 1 m.
- Pokud při rekonstrukci komunikace bude zjištěno, že některé plynovody nebo přípojky budou mít vůči nové niveletě krytí menší jak 80 cm, bude nutné provést přeložku těchto plynárenských zařízení tak, aby bylo dosaženo požadovaného krytí. Tyto práce budou provedeny v souladu se zákonem č. 458/2000 Sb. v platném znění jako přeložka plynárenského zařízení na náklady investora.
- Při vysazování stromů a okrasných dřevin požadujeme dodržet od stávajícího plynárenského zařízení vzdálenost minimálně 2 metry na obě strany od osy plynovodu.
- Po odtěžení stávající konstrukce vozovky bude podstatně sníženo krytí stávajícího plynovodu a přípojek. Proto je vyloučeno použití těžké mechanizace (zejména válců s trny, zemních fréz atd.) přímo nad potrubím. Zejména je třeba věnovat při provádění prací zvýšenou pozornost a opatrnost u míst s odbočkami, kde navrtávací odbočkový T-kus vyčnívá nad vlastní potrubí a mohlo by dojít k jeho odtržení. Dále je třeba ověřit polohu přípojek, které jsou nad vlastním potrubím plynovodního řadu a navíc zpravidla uloženy kolmo na plynovod (a tím i komunikaci).

Souhlasíme se stavebním řízením za předpokladu, že vzdálenost vnější hrany betonového základu stožáru VO od líce plynového potrubí bude minimálně 500 mm.

Pokud je sloup uzemněn, musí být zemní vodič uložen na opačnou stranu, než je plynovod.

V ZÁJMOVÉM ÚZEMÍ SE NACHÁZÍ NEFUNKČNÍ STL PLYNOVOD OC dn 200.

RWE Distribuční služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1
657 02 Brno
T +420532221111
F +420545578571
E info_ds@rwe.cz
I www.rwe.cz
IČ: 27935311
DIČ: CZ27935311

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

Bankovní spojení:
ČSOB a.s.
Číslo účtu: 17837923
Kód banky: 0300



The energy to lead

Plynovod je odstaven od provozované části STL plynovodní sítě, a proto jej nelze vytýčit dle předepsaného postupu. Při provádění prací ve vyznačeném prostoru požadujeme dbát zvýšené opatrnosti, protože při mechanickém poškození plynovodu je možnost vzniku výbušné směsi. Pracovníci provádějící stavební práce musí být s touto skutečností prokazatelně seznámeni. V případě směrové nebo výškové kolize lze provést vyříznutí části tohoto plynovodu. TYTO PRÁCE SMÍ PROVÉST VÝHRADNĚ SPOLEČNOST RWE DISTRIBUTIVNÍ SLUŽBY, s.r.o., divize provozu a údržby (KONTAKT: www.rwe-ds.cz). PRÁCE BUDOU PROVEDENY NA ZÁKLADĚ OBJEDNÁVKY ZA PODMÍNKY, ŽE ZEMNÍ PRÁCE ZAJIŠŤUJE OBJEDNATEL.

Stanovisko z hlediska RS a napájecího el. kabelu.
Před zahájením stavby bude vytýčen napájecí el. kabel pro RS.
Nemáme dalších připomínek k realizaci stavby.
Vypracoval Šafář.

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.

Plynárenské zařízení je dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozováno jako zařízení zvlášť nebezpečné a z tohoto důvodu je chráněno ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.
Nedodržení podmínek uvedených v tomto stanovisku zakládá odpovědnost stavebníka za vzniklé škody.

Ochranným pásmem se rozumí souvislý prostor v bezprostřední blízkosti plynárenského zařízení, který činí:

- a) u nízkotlakých a středotlakých plynovodů a plynovodních přípojek, jimiž se rozvádí plyn v zastavěném území obce 1 m na obě strany od půdorysu,
- b) u ostatních plynovodů a plynovodních přípojek 4 m na obě strany od půdorysu,
- c) u technologických objektů 4 m od půdorysu

Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení:

- 1) Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení (tzn. i bezzvýkopové technologie).
- 2) Stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, popř. úpravy terénu prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení 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 v ochranném pásmu plynárenských zařízení bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 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 je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení považujeme za zahájení činnosti stavebníka v ochranném pásmu plynárenského zařízení.
- 4) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04 - tab.8, 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,



The energy to lead

rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.

6) Při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení, vč. přesného určení uložení plynárenského zařízení je investor povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení nebo ovlivnění jeho 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 bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho poškození.

8) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení plynárenského zařízení 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 (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239.

10) Před provedením zásypu výkopu v ochranném pásmu plynárenského zařízení bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení a kontrola plynárenského zařízení. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 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 plynovodní zařízení zasypáno. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele PZ, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození PZ během výstavby-nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s PZ.

11) Plynárenské zařízení bude před zásypem výkopu řádně podsypáno a obsypáno těženým pískem, zhutněno 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.

13) Poklapy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení 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 (není-li ve stanovisku uvedeno jinak),

15) Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak),

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

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


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



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.

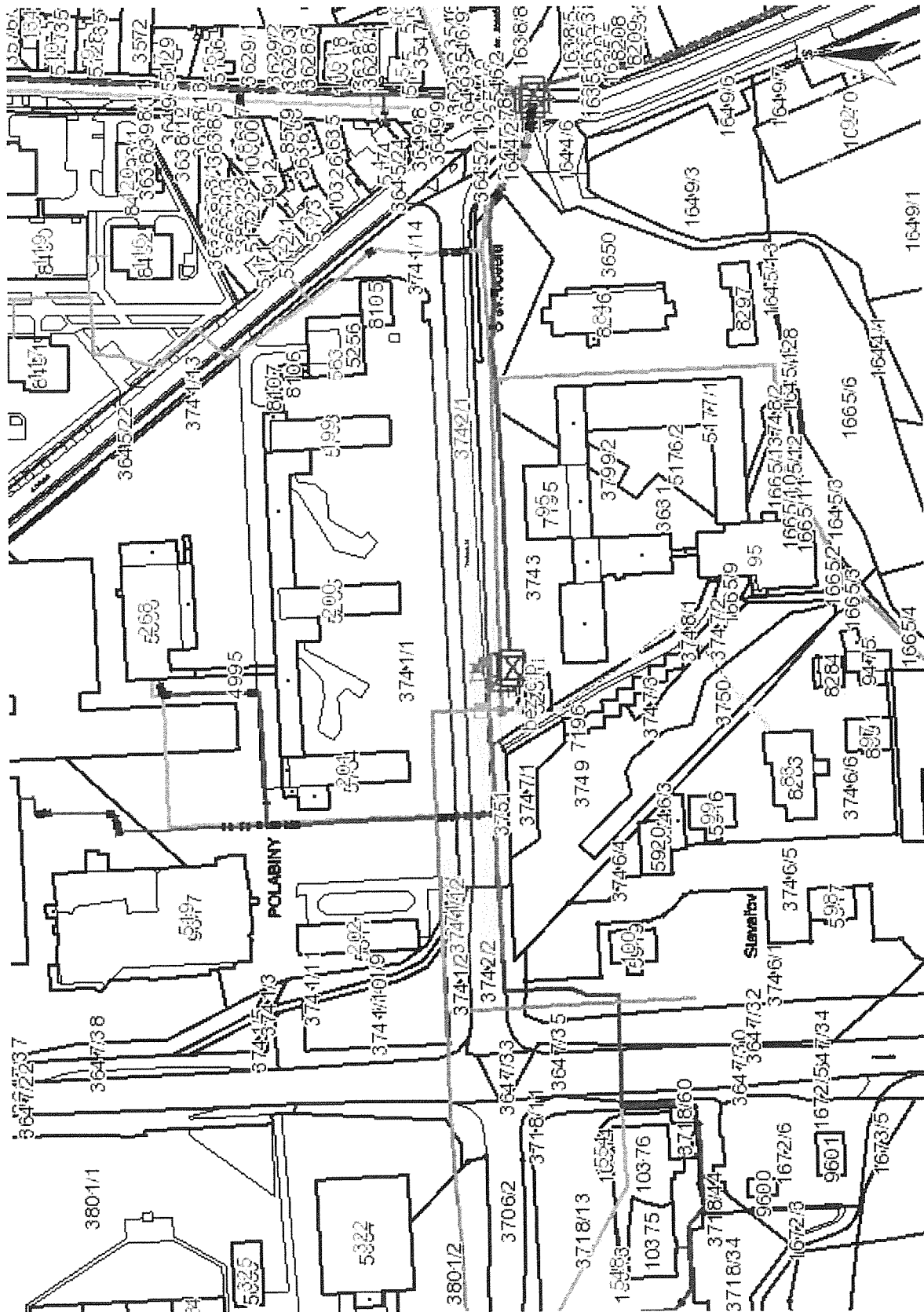
V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5000991133 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55.


Dušan Mlejnek
technik PZ MS-Pardubice 3
odděl. reg. oper. správy sítí Pardubice
RWE Distribuční služby, s.r.o.
+420495060462
dusan.mlejnek@rwe.cz

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

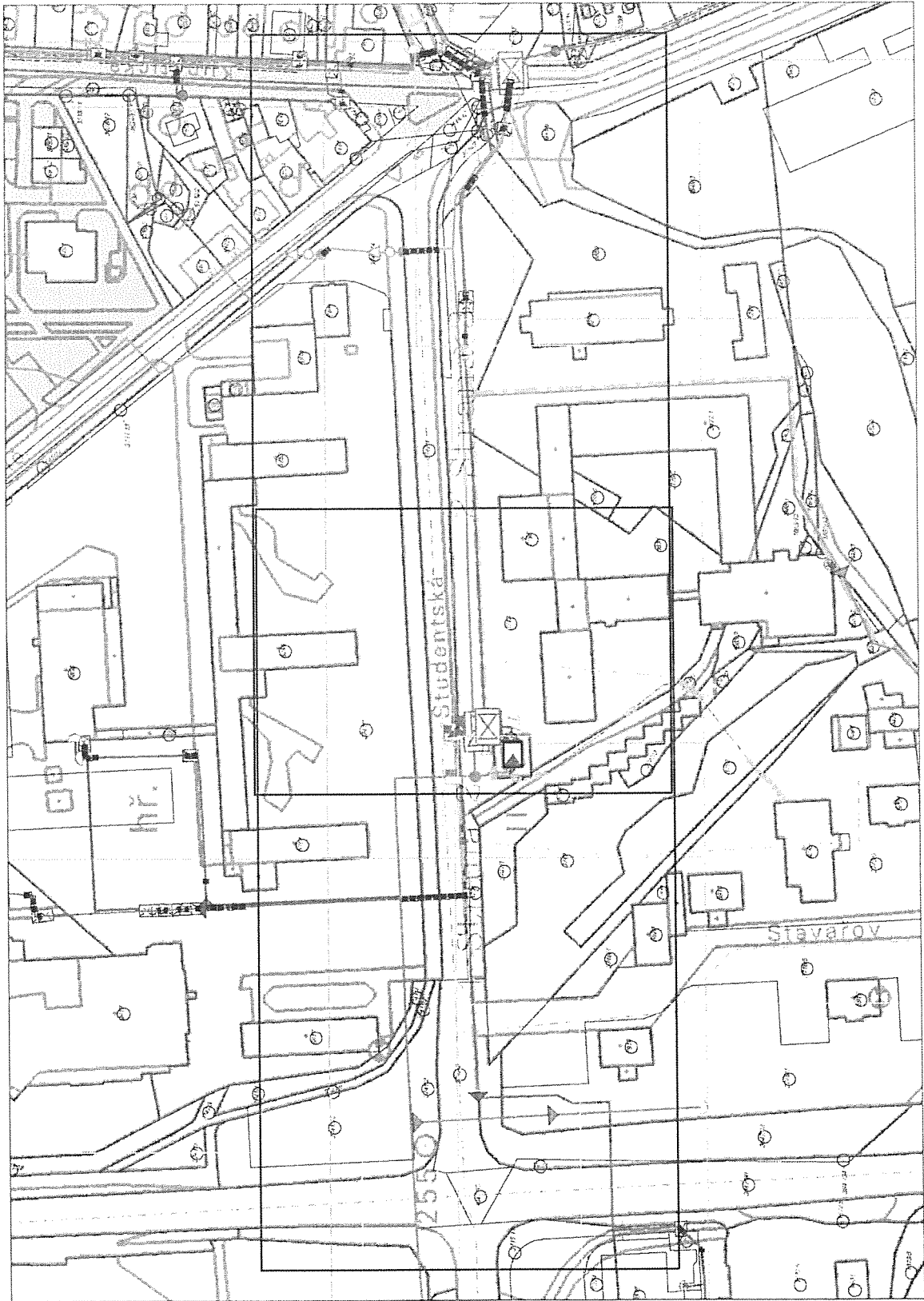
příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5000991133 ze dne 29.08.2014.

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: Statutární město Pardubice, Pernštýnské náměstí 1, 53002 Pardubice. K.ú.: Pardubice.



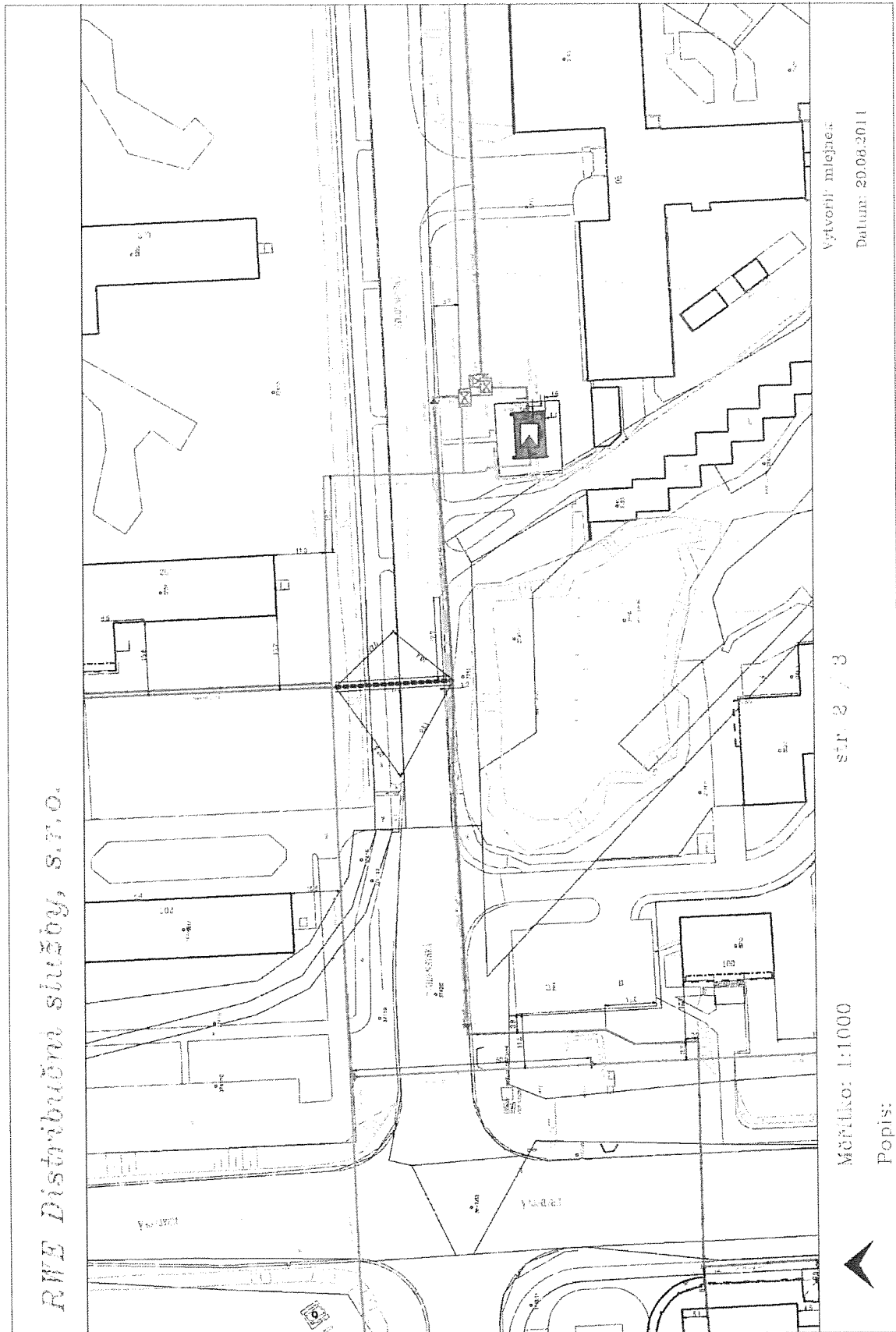
Legenda:

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



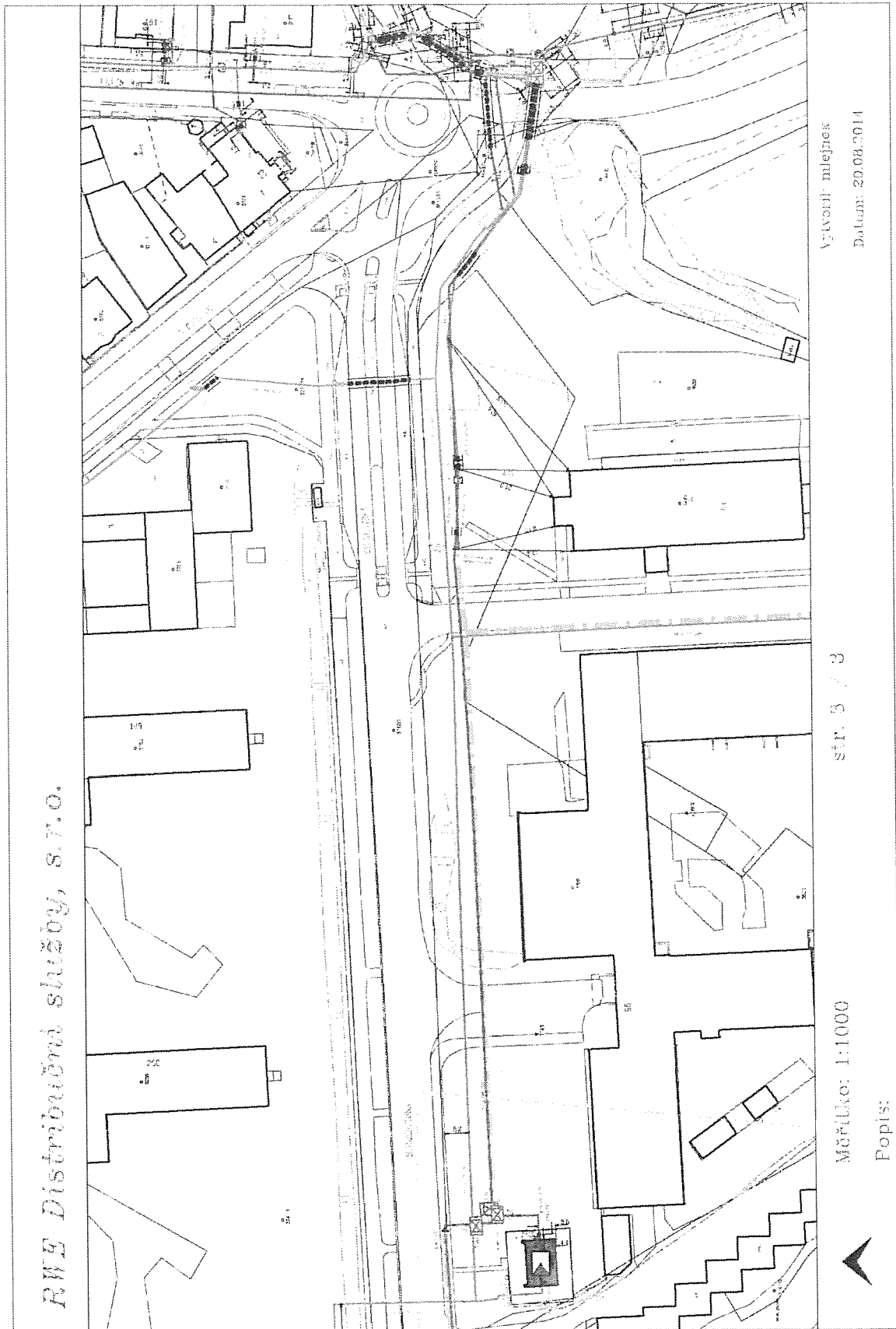
Legenda:

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



Legenda:

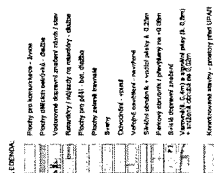
linie plynovodu	STL	VTL	VVTL	nefunkční	výstavba	
regulační stanice	ochranné zařízení	kabel	elektropřípojka	kabel protikorozi ochrany	anodové uzemnění	stanice katodové ochrany



Legenda:

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

provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: Statutární město Pardubice, Pernštýnské náměstí 1, 53002 Pardubice. K.ú.: Pardubice.



STAVACEJ INTENZIVNE PATE:
... .. VODIVO
... .. PLYN
... .. EL. KABEL NIK. VN
... .. KANALIZACE
... .. HORKOVODA

[illegible]

Vaše značka: žádost

Naše značka: 21214

Vyřizuje: Miloslav Houdek

Telefon: 467 043 813

Fax: 467 043 854

E-mail: mhoudek@eop.cz

Datum: 24.7.2014

HIGHWAY DESIGN, s.r.o.
Okružní 948/7
500 03 Hradec Králové

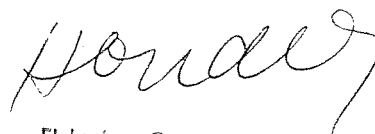
Vyjádření k PD

Název stavby	Pardubice - Stavební úpravy ul. Studentské
Projektant	Ing. J.Kmoníček
Předložená část PD (SO)	situace stavby,zprávy
Číslo projektu	20/s/2014
Datum zpracování PD	červenec 2014
Stupeň projektu	PSŘ
Investor	Statuární město Pardubice MO II.
Číslo vyjádření EOP	212/14

K výše uvedené projektové dokumentaci uvádíme tyto připomínky:

Po ověření navrženého řešení sdělujeme, že v zájmovém území **nedojde ke styku** se zařízením v majetku Elektrárny Opatovice, a.s. a se stavbou souhlasíme a vzdáváme se odvolání ve správním řízení o vydání rozhodnutí a využití území.

Platnost tohoto vyjádření je 6 měsíců od data jeho vydání. Podmínky tohoto vyjádření požadujeme zpracovat do stavebního povolení / územního rozhodnutí.



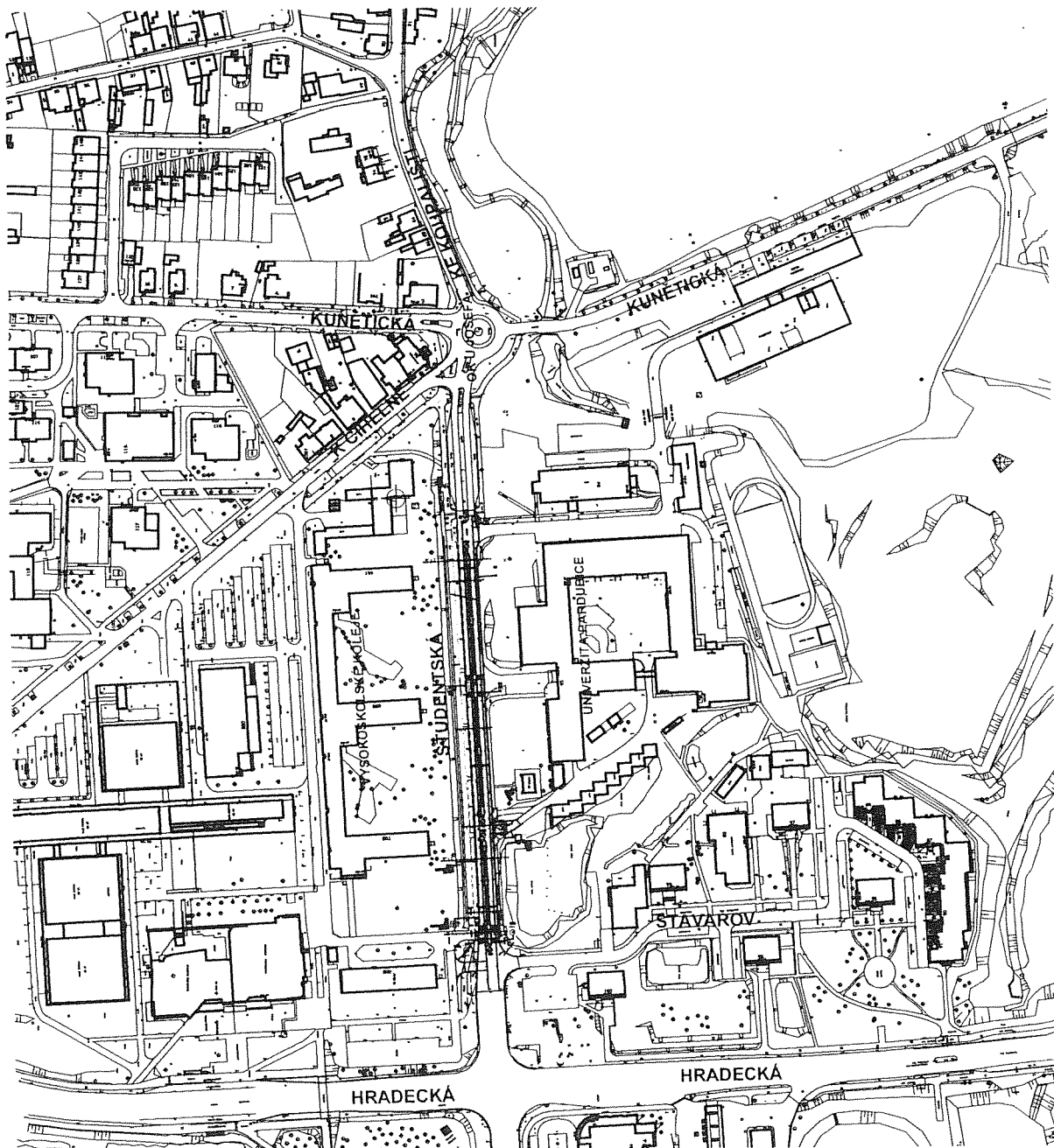
Elektrárny Opatovice,
převzaté z přílohy č. 1
K Cihelně 502, 536 02 Pardubice

Elektrárny Opatovice, a.s., Opatovice nad Labem, 532 13 Pardubice 2
Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, v oddílu B., vložce 584.



Telefon: *466 843 111, *467 043 111
Fax: *466 536 030

IČO: 45534292
DIČ: CZ45534292

Bankovní spojení:
KB Pardubice 3607561/0100



Na dané situaci se nenachází rozvodné tepelné zařízení ve vlastnictví nebo správě Elektrárny Opavice, a.s.
Toto vyjádření se vztahuje k potřebám územního a stavebního řízení a jeho platnost je 6 měsíců ode dne vystavení.
24.7.14 212 *ldu*
Vydání dne: Číslo: Podpis:

VERZE	DATUM	POPIS	OVĚŘIL	SCHVÁLIL	POZN.
OBJEDNATEL					
 Statutární město Pardubice Městský obvod Pardubice II Chemiků 128 530 09 Pardubice			 HIGHWAY DESIGN, s.r.o. Okružní 948/7 500 03 Hradec Králové 3 tel. +420 495 408 921 e-mail: hd@highwaydesign.cz		
NÁZEV AKCE					
Pardubice - Stavební úpravy ul. Studentská					
VEDOUcí PROJEKTANT AKCE					
ING. JINDŘICH KMONÍČEK					
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT AKCE					
ING. JIRÍ NYML					
ZPRACOVATEL DOKUMENTACE					
HIGHWAY DESIGN, s.r.o.					
OKRUŽNÍ 948/7					
HRADEC KRÁLOVÉ 3					
STUPEŇ DOKUMENTACE					
DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ ŘÍZENÍ					
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT PROJESE					
ING. MICHAL ČEPELKA					
VYPRACOVAL					
ING. MICHAL ČEPELKA					
STAVEBNÍ OBJEKT					
ČÍSLO ŽÁDANKY					
20/s/2014					
OBSAH PŘÍLOHY					
PŘEHLEDNÁ SITUACE STAVBY					
ČÍSLO PŘÍLOHY		VERZE	MĚŘÍTKO	FORMÁT	
20s14-3-B-00-01		A	1 : 2500	2 A4	
DATUM			ČERVENEC 2014		
PARÉ					



EDERA Group a.s.
Arnošta z Pardubic 2789
530 02 Pardubice

IČ: 274 61 254
DIČ: CZ 274 61 254

Tel.: +420 461 002 999
Fax: +420 466 658 001

e-mail: info@edera.cz
www.edera.cz

VÁŠ DOPIS ZN.: žádost
ZE DNE: 19.08.2014
NAŠE ZN.: 211/310814/PC

E-MAIL: vyjadreni@edera.cz

DATUM: 31.08.2014

HIGHWAY DESIGN, s.r.o.
Okružní 948/7
500 03 Hradec Králové 3
michal.cepelka@highwaydesign.cz

Vyjádření k existenci sítí

Stavba: Pardubice - Stavební úpravy ul. Studentské

Místo: Pardubice

Investor: Statutární město Pardubice, Úřad městského obvodu Pardubice II

Na základě Vaší žádosti Vám k výše uvedenému záměru sdělujeme následující:

Ve Vámi vyznačeném místě stavby **se v současné době nenachází** podzemní vedení ve vlastnictví nebo správě společnosti EDERA Group a.s. K uvedenému záměru nemáme žádných námitek ani připomínek.

Platnost tohoto vyjádření je 1 rok od jeho vydání. Při jakékoliv změně rozsahu stavby je nutno požádat naši organizaci o nové vyjádření k existenci podzemního komunikačního vedení.



S pozdravem
EDERA Group a.s.

Upozornění:

pro zaslání žádostí o vyjádření použijte email: vyjadreni@edera.cz

Bližší informace k vyjadřování viz: <http://www.edera.cz/klientske-centrum/vyjadreni-k-existenci-siti/>

Městský obvod Pardubice II
Úřad městského obvodu
Pardubice II
Chemiků 128
530 02 Pardubice

Váš dopis značky/ ze dne

Naše značka
14 460 /IO

Vyřizuje
Yvona Novotná
466 260 861
733 611 868
novotna@smp-pce.cz

V Pardubicích dne
23. září 2014

Věc: Pardubice- Stavební úpravy ul. Studentská - souhrnné stanovisko

Se stavbou souhlasíme za těchto podmínek:

- 1) Práce budou provedeny tak, aby bylo možné zajistit dopravní obslužnost stáv. objektů (vozidla IZS, TKO apod.). Režim svozu TKO bude dohodnut před realizací s pracovníkem SmP - ODPADY a.s.
- 2) Součástí stavby bude i stavba souboru VO hrazeného z prostředků investora, na který byla zpracována samostatná projektová dokumentace, která byla předložena SmP a.s. v rámci územního a stavebního řízení k vyjádření a která byla dne 16.9.2014 schválena č.j. 14451/IO. Před zapojením souboru VO do veřejné sítě bude doložen souhlas s připojením vydaný OD MmP.
- 3) Soubor veřejného osvětlení lze připojit k VO SmP a.s. pouze při splnění podmínek daných technickým předpisem "Zásady výstavby veřejného osvětlení na území města Pardubic" a "Zásady výstavby technické infrastruktury určené pro následný převod do majetku města". Na soubor veřejného osvětlení nebudou umístována bez našeho povolení jiná zařízení a nebude ani nijak upravován (polepy apod.). Kabelové vedení nebude navrženo a provedeno pod parkovacím a kontejnerovým stáním.
- 4) Před zahájením prací požádá investor o vytýčení stávajících kabelových tras provoz VO SmP a.s. (p. Kasal -tel. 466 260 854). Všechny výkopy v blízkosti sítí VO budou provedeny ručně. Při všech zemních pracích musí být dodrženy platné normy.
- 5) Každý zásah do stávajícího souboru VO v majetku nebo správě VO SmP a.s. provede na objednávku investora divize VO SmP a.s., které bude předáno zaměření skutečného provedení umístěné do katastrální mapy.
- 6) Investor objedná před dokončením prací u divize VO SmP a.s. kontrolu kabelových tras před záhozem (min. 1 pracovní den předem).
- 7) Provedení komunikací bude umožňovat bezproblémový průjezd vozidel zajišťujících svoz TKO a údržbu komunikací a nebudou na nich umístěny překážky znemožňující zimní údržbu komunikací. Komunikace budou odpovídat právním normám.
- 8) Na kabelovém vedení a v jeho ochranném pásmu nebudou vysázeny dřeviny.
- 9) Před montážními dvířky sloupů VO nebudou ve vzdálenosti 1,0m umístěny žádné objekty, mobiliář či vysazena zeleň.
- 10) Dojde - li k poškození veřejných prostranství mechanizací nebo dopravou materiálu v okolí stavby, požadujeme provedení oprav poškozených částí.
- 11) Platnost vyjádření je 6 měsíců od data vydání. Před zadáním realizace po skončení platnosti tohoto vyjádření musí být realizační projektová dokumentace předložena k novému vyjádření.

Vyjádření divizí VO,ÚK a Agroservis SmP a.s. není třeba, je plně nahrazeno tímto souhrnným stanoviskem. Toto vyjádření není souhlasem s financováním stavby z prostředků SmP a.s. Vyjádření je vydáno pro územní a stavební řízení dle zákona 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů.

Yvona Novotná
investiční oddělení
Služby města Pardubic a.s.

SLUŽBY MĚSTA PARDUBIC a.s.
Bílé předměstí, Hůrka 1803
530 02 Pardubice
DIČ: CZ25262572
IDDS: yc9gb95



HIGHWAY DESIGN s.r.o.
Ing. Zdeněk Zbirovský
Okružní 948/7
500 03 Hradec Králové 3

Váš dopis značky/ ze dne

Naše značka
14 543/IO

Vyřizuje
Ing. Aleš Kopecký
466 260 863
777 783 173
kopecky@smp-pce.cz

V Pardubicích dne
20. října 2014

Věc: Vyjádření k technickému řešení pro řešení souboru veřejného osvětlení SmP a.s. pro akci „Pardubice – Stavební úpravy ul. Studentská - VO“

Se stavbou souhlasíme za těchto podmínek:

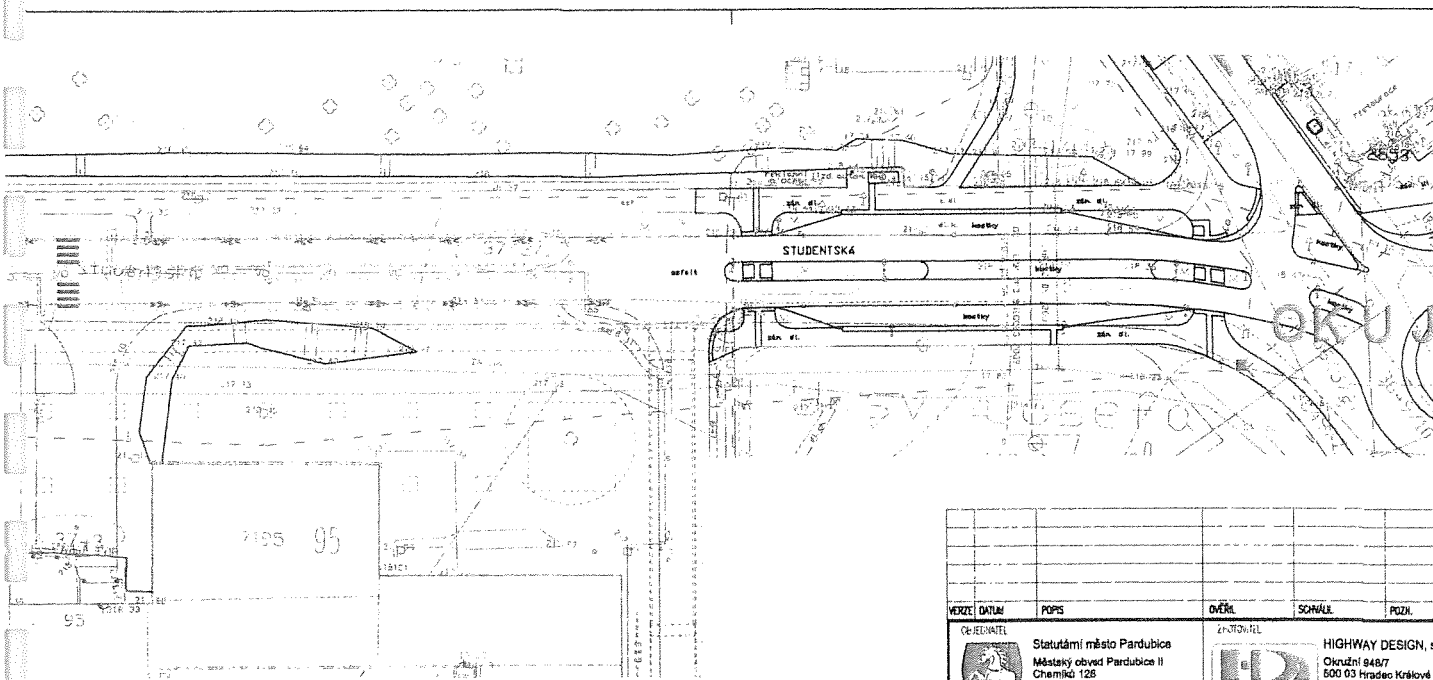
- 1) Navržená přeložka veřejného osvětlení (dále jen VO) bude připojena do stávající soustavy dle odsouhlasené PD, a to připojením ke světelným místům 335 015 a 335 011. Přeložka bude provedena novým kabelovým vedením CYKY 4Jx 16, které bude zataženo do sloupů 335 015 a 335 011. Osvětlení přechodů pro chodce bude pomocí silničních stožárů a osvětlení komunikace bude na trakčních stožárech.
- 2) Práce budou provedeny tak, aby bylo možné zajistit dopravní obslužnost stávajících objektů (záchranný systém, TKO apd.) Režim svozu TKO bude dohodnut před realizací s pracovníkem SmP - ODPADY a.s.
- 3) Soubor lze připojit k VO SmP a.s. pouze při splnění podmínek daných technickým předpisem " Zásady výstavby veřejného osvětlení na území města Pardubic" a " Zásady výstavby technické infrastruktury určené pro následný převod do majetku města".
- 4) Před zahájením prací požádá investor o vytyčení stávajících kabelových tras provoz VO SmP a.s. (p. Kasal -tel. 466 260 854). Všechny výkopy v blízkosti sítí VO budou provedeny ručně. Při všech zemních pracích musí být dodrženy platné normy a stávající kabelové vedení musí být zajištěno tak, aby nedošlo k jeho poškození. Vedení VO v místě křížení sjezdů a komunikací bude uloženo na náklady investora do chráničky (KOPOHALF 110).
- 5) Každý zásah do stávajícího souboru VO v majetku nebo správě VO SmP a.s. provede na objednávku investora divize VO SmP a.s., které bude předáno zaměření skutečného provedení umístěné do katastrální mapy.
- 6) Před montážními dvířky sloupů VO nebudou ve vzdálenosti 1 m umístěny žádné objekty, mobiliář či vysazena zeleň.
- 7) Investor objedná před dokončením prací u divize VO SmP a.s. kontrolu kabelových tras před záhozem (minimálně 1 pracovní den předem).
- 8) O povolení výkopových prací požádá zhotovitel příslušný ÚMO.
- 9) Komunikace a pozemky dotčené stavbou budou uvedeny do původního stavu.
- 10) Toto vyjádření ruší vyjádření 14 451/IO.
- 11) Platnost vyjádření je 6 měsíců od data vydání. Před zadáním realizace po skončení platnosti tohoto vyjádření musí být realizační projektová dokumentace předložena k novému vyjádření.

Toto vyjádření není souhlasem s financováním stavby z prostředků SmP a.s. Vyjádření je vydáno pro povolení stavby dle zák. č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů.

V příloze Vám zasíláme zpět PD výše uvedené stavby- část VO.

Ing. Aleš Kopecký
investiční oddělení
Služby města Pardubic a.s.

SLUŽBY MĚSTA PARDUBIC a.s.
Bílé předměstí, Hůrka 1803
500 02 Pardubice
DIČ: CZ25262572
IDDS: yc9gb95



VERZE	DATUM	POPIS	OVĚŘIL	SKLADE	POZ.
01					
OBJEDNATEL		Statutární město Pardubice Městský obvod Pardubice II Chemická 128 530 09 Pardubice	ZPROJEKTOVATEL	HIGHWAY DESIGN, s.r.o. Okružní 948/7 600 03 Hradec Králové 3 tel. +420 495 408 921 e-mail: h@highwaydesign.cz	
NÁZEV AKCE Pardubice - Stavební úpravy ul. Studentská					
VEDOUcí PROJEKTANT AKCE ING. JINDŘICH KMONÍČEK					
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT AKCE ING. JIŘÍ NÝVLT					
ZPRACOVATEL DOKUMENTACE HIGHWAY DESIGN, s.r.o. OKRUŽNÍ 948/7 HRADEC KRÁLOVÉ 3			ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT PROFESE ING. ZDENĚK ZBÍROVSKÝ		
STUPEŇ DOKUMENTACE DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ ŘÍZENÍ			VYPRACOVAN ING. ZDENĚK ZBÍROVSKÝ		
ČÍSLO ZAKÁZKY 20/s/2014			DATUM ČERVENEC 2014		PŘE
OBSAH PŘÍLOHY SITUACE - NÁVRH VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ V KN					
ČÍSLO PŘÍLOHY 20s14-3-00-06	VERZE A	MĚŘÍTKO 1:200	FORMÁT		

12 vyjádření č. 14460/10
22.9.2014
SLUŽBY MĚSTA PARDUBIC a.s.
Bílé předměstí, Hůrka 1803
530 02 Pardubice
DIČ: CZ25262572
IDDS: yc9gb95
Horálek