

NAVRH / VYPRACOVAL :	ZODP. PROJEKTANT :	KONTROLOVAL :	 AP2 projekt s.r.o. Zátkovo nábřeží 448/7, 370 01 České Budějovice IČ: 281 49 271, DIČ: CZ28149271
M.ŠLINC	M.ŠLINC	ING.S.NOVÁČEK	
MĚSTO: ČESKÝ KRUMLOV	KÚ: ČESKÝ KRUMLOV		
OKRES: ČESKÝ KRUMLOV	KRAJ: JIHOČESKÝ		
INVESTOR: MĚSTO ČESKÝ KRUMLOV			Č.ZAKÁZKY: 120 - 2013
AKCE : CHODNÍK V ULICI KŘÍŽOVÁ ČESKÝ KRUMLOV			DATUM: PROSINEC 2013
			STUPEŇ: DSP
			FORMÁT:
			MĚŘITKO:
PŘÍLOHA: DOKLADY			Č.PŘÍLOHY: F.
			Č.PARÉ:



MĚSTO ČESKÝ KRUMLOV

Odbor investic

Kaplická 439, 381 18 Český Krumlov, tel. 380 766 700, fax. 380 766 701

AP 2 projekt
Zátkovo nábřeží č. 7/448
370 01 České Budějovice

Váš dopis značky/ze dne	Naše značka	Vyřizuje/telefon/e-mail	Datum
MUCK 67637/10.12.2013	MUCK 67637/2013/OI/ZK	Kmoch/380 766 609 zdenek.kmoch@mu.ckrumlov.cz	13.12.2013

Věc: Žádost o vyjádření k existenci sítí a zařízení pro akci: "Chodník v ulici Křížová Český Krumlov".

Město Český Krumlov, zastoupené Odborem investic Městského úřadu v Českém Krumlově, vydává k výše uvedené žádosti toto:

stanovisko.

Město Český Krumlov je vlastníkem vodovodu, kanalizace a veřejného osvětlení, přičemž vyjádření k existenci těchto sítí, popř. podmínky k napojení na tyto sítě, smluvně zajišťují provozovatelé těchto sítí, tj. ČEVAK a.s., provozní stř. Český Krumlov se sídlem Chvalšinská 236, Český Krumlov (vodovod a kanalizace) a Služby Města Český Krumlov s.r.o. se sídlem Domoradice 1, Český Krumlov (veřejné osvětlení).

S pozdravem

.....
Ing. Petr Pešek
vedoucí OI MěÚ Č. Krumlov

Váš dopis Č.j.:
Ze dne:
Číslo jednací: O14010002271
Vyřizuje: Zuzana Ružbatská
Tel.: +420 380 722 621
Fax: +420 387 761 225
E-mail: zuzana.ruzbatska@cevak.cz
Datum: 09. leden 2014

AP2projekt s.r.o.
Zátkovo nábř. 448/7
370 01 České Budějovice 1

Český Krumlov - Chodník v ulici Křížová (zákres sítí)

V zájmovém území provozuje společnost ČEVAK a.s. vodovod a kanalizaci pro veřejnou potřebu. V příloze Vám posíláme orientační zákres námi provozovaných vodohospodářských sítí. V situaci nejsou zakresleny všechny vodovodní a kanalizační přípojky, jejich polohu si můžete ověřit dotazem u jejich vlastníků.

- Pokud máte zájem o digitální data vodohospodářských sítí provozovaných společností ČEVAK a.s., obraťte se prosím na uvedené kontakty (olga.ehrlichova@cevak.cz, tel.387761753). Příslušní pracovníci Vám na základě tohoto vyjádření dotčená data na vyžádání poskytnou.
- V ulici Křížová bude prováděna výměna inženýrských sítí, akce Rekonstrukce místních komunikací a vybraných inženýrských sítí ve městě Český Krumlov, investor Město Český Krumlov. Je nutná koordinace akcí.
- Vytýčení sítí provozovaných společností ČEVAK a.s. v zájmovém území si před zpracováním projektové dokumentace objednejte - Procházka Martin tel. 724540647, martin.prochazka@cevak.cz.
- Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou poškodit nebo ohrozit zařízení v naší správě, je investor povinen učinit veškerá opatření, aby nedošlo ke škodám na výše uvedeném zařízení a jeho příslušenství, na majetku nebo zdraví osob. Za případné škody, které při provádění prací vzniknou na vodovodu a kanalizaci, odpovídá investor.
- Před záměrem zásahu do ochranných pásem vodohospodářských sítí požadujeme předložit projektovou dokumentaci pro územní, stavební řízení k vyjádření.

Toto vyjádření společnosti ČEVAK a.s. má platnost 2 roky ode dne vydání a nenahrazuje vyjádření k projektové dokumentaci pro ohlášení stavby popř. stavební povolení.

S pozdravem

Zuzana Ružbatská
referent vyjadřovací činnosti



ČEVAK a.s.
Severní 8/2264, 370 10 České Budějovice
IČ: 608 49 657 DIČ: CZ60849657
zapsaná v OR u KS Č. Budějovice
oddíl B, vložka 657 (417)

Na vědomí: MěÚ ČK OI, ČEVAK ČK, vlastní
Přílohy: Situace měř. 1 : 1000



	vodovod surová voda přípojka	Kanalizace dešťová kanalizace přípojka	elektro jiný provozovatel odlehčovací stoka
Měřítko	1:1000		
Lokalita	poz. 324/14 k. u. Český Krumlov		
Příloha k vyjádření č.	O14010002271		
Vyhotovil	Ing. Zuzana Ruzbatská		
Vyisknuto	09.01.2014 08:01		
Při zámeru napojení nebo zásahu do námi provozovaných vodoohospodářských sítí a jejich ochranných pásem požadujeme předložit projektovou dokumentaci.			



ČEVAK a.s.

Severní 8/2264
370 10, České Budějovice

podpis:

**JIHOČESKÝ VODÁRENSKÝ SVAZ**

S. K. Neumanna 19, 370 01 České Budějovice
tel.: + 420 386 102 430, fax: + 420 386 102 439
www.jvs.cz, e-mail: info@jvs.cz

**AP2projekt
Šlinc Michal
Zátkovo nábřeží 7/448
370 01 České Budějovice**

Vaše značka:	Naše značka:	Vyřizuje:	České Budějovice:
	19/A/2014 14015-01A	A. Chalupová 387 689 145	7.1.2014

Věc: Český Krumlov - chodník v ulici Křížová

Na základě Vaší žádosti Vám k přiložené situaci sdělujeme, že se zájmové území nachází mimo ochranné a technickobezpečnostní pásma vodovodních řadů v majetku Jihočeského vodárenského svazu (JVS).

Upozorňujeme, že se v zájmovém území nacházejí sítě ve správě ČEVAK a.s., Severní 8/2264, 370 10 České Budějovice, www.cevak.cz.

Toto vyjádření společnosti JVS má platnost 2 roky ode dne vydání.

S pozdravem


Andrea Chalupová
referent vyjadřovací činnosti

Jihočeský vodárenský svaz
S.K. Neumanna 19 (16)
370 01 České Budějovice
IČ 490 21 117 DIČ CZ49021117



E.ON Česká republika, s.r.o., F.A.Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice

Vážený pan
Michal Šlinc
AP2 Projekty dopravních staveb
Zátkovo nábřeží 448/7
370 01 České Budějovice

E.ON Česká republika, s.r.o.
Správa sítě plyn
F.A.Gerstnera 2151/6
370 49 České Budějovice
www.eon.cz

Václav Andrlé
T: +420-606 66 09 46
F: +420-38 91 00-274
vaclav.andrle@eon.cz

Naše značka: 201/14

Český Krumlov, 8.1.2014

**Vyjádření o existenci plynárenského zařízení v provozování
E.ON Česká republika, s.r.o. a podmínkách práce v jeho blízkosti.**
Vaše značka:

Název akce: Chodník v ulici Křížová v České Krumlově.

Toto vyjádření slouží pro informaci o stávajícím plynárenském zařízení provozovaném E.ON Česká republika, s.r.o. a je vyjádřením k územnímu nebo stavebnímu řízení.

V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází:

- středotlaký plynovod (STP) 100,40 D90,63,32

Do situace jsme Vám orientačně zakreslili označená plynárenská zařízení (VTP a VTL RS červeně, STP a STL RS zeleně, NTP oranžově, katodovou ochranu a elektropřípojku modře).

Vytýčení zajišťuje na objednávku p. Andrlé, telefon 606660946

Toto vyjádření má platnost po dobu jednoho roku od vystavení.

V případě nedodržení podmínek uvedených v příloze se žadatel vystavuje možnosti postihu vyplývajícího z příslušných právních předpisů a náklady na odstranění způsobených škod mu budou předloženy k úhradě.

Souhlasíme s přípravou stavby v ochranném a bezpečnostním pásmu plynárenského zařízení s tím, že projektová dokumentace musí řešit opatření pro zajištění bezpečného a spolehlivého provozu plynárenského zařízení dle příslušných předpisů.

Jednatelé:
Michael Fehn
Karel Dietrich-Nespěšný
Peter Ficht
Lorenz Pronnet
Sídlo společnosti:
České Budějovice
Společnost je zapsána v
Obchodním rejstříku vedeném
Krajským soudem v
Českých Budějovicích, oddíl C.,
vložka 15066
IČ: 25733591
DIČ: CZ25733591

1/2



Toto vyjádření držitele licence, který odpovídá za provoz příslušného plynárenského zařízení, nelze považovat v rámci stavebního řízení u stavebních úřadů za předchozí písemný souhlas ve smyslu § 68 odst. 4 zákona č. 458/2000 Sb. Podmínky pro práce v ochranném pásmu plynárenského zařízení jsou uvedeny v jednotlivých přílohách tohoto vyjádření. Písemný souhlas ke stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení bude vydán při vlastním vytyčení plynárenského zařízení až po upřesnění jeho vedení.

S přátelským pozdravem

E.ON Česká republika, s.r.o.

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'A. Gerstner'.

E.ON Česká republika, s.r.o.
T. A. Gerstnera 2151/6
370 49 České Budějovice

009

Příloha: Orazítkovaná situace s informativním zákresem.

Příloha č.1 (obecné podmínky)

Při realizaci Vašich prací je nutné dodržet následující podmínky:

Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit plynárenské zařízení, jste povinni učinit veškerá opatření, aby nedošlo ke škodám na výše uvedeném zařízení a jeho příslušenství, na majetku nebo zdraví osob, zejména tím, že bude zajištěno:

- Zakreslení plynárenského zařízení do všech paré prováděcí dokumentace.
- Respektování ochranného a bezpečnostního pásma VTL, STL a NTL plynovodů, regulačních stanic a kabelů NN dle zákona č. 458/2000 Sb. v platném znění, ČSN EN 1594, TPG 702 04, ČSN EN 12 186, TPG 605 02, ČSN EN 12 007-1,2,3,4, TPG 702 01 a 03, ČSN 73 6005, TPG 920 21 a souvisejících předpisů při umísťování objektů a při provádění zemních prací.
- Po skrývce stávajícího terénu nad plynovodem, před navezením nových konstrukčních vrstev, budou přizváni zástupci regionální správy sítě plynu E.ON Česká republika, s.r.o. ke kontrole neporušenosti sítí. O kontrole bude proveden zápis.
- Po konečných úpravách nad plynovodem, nesmí dojít ke snížení ani navýšení nivelety terénu.
- Vyřešení způsobu provedení křížení a souběhů uvažovaných inženýrských sítí s plynárenským zařízením v projektové dokumentaci musí odpovídat výše uvedeným předpisům.
- Vytýčení plynárenského zařízení nejméně 10 dní před zahájením prací v bezpečnostním pásmu plynárenského zařízení a na vlastní náklady bude viditelně vyznačena jeho trasa (např. dřevěnými kolíky v travnaté ploše, spreji na zpevněném povrchu). V případě, že není možné trasu plynovodu bezpečně určit, je investor zemních prací povinen provést výkop nezbytného počtu ručně kopaných sond podle pokynů zaměstnanců E.ON Česká republika, s.r.o.
- Pracovníci konající výkopové práce musí být s uložením plynárenských zařízení prokazatelně seznámeni investorem a upozorněni na to, aby při práci dbali na maximální opatrnost a v ochranném pásmu plynárenského zařízení nepoužívali žádné mechanizační prostředky a nevhodné pracovní nástroje (hloubicí stroje, sbíječky apod.)
- Nesmí dojít k poškození plynárenského zařízení - případné vzniklé škody hradí žadatel.
- Odkryté plynovody a související zařízení musí být do doby zásypu chráněny proti poškození.
- Vlastní výkopové práce a zásyp provádět v souladu s ČSN 73 3050 (NTP a STP - zapískování potrubí, materiál bez ostrých hran, VTP – zásyp prosátou zemínou nebo kopaným pískem).
- Přizvání zástupce regionální správy sítě plyn E.ON Česká republika, s.r.o. ke kontrole křížení a souběhu před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis. Při nedodržení této podmínky budou poruchy vzniklé na plynárenském zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.
- Provedení geodetického zaměření stavby v bezpečnostním pásmu VTL plynovodu a toto předat v digitální formě na E.ON Česká republika, s.r.o. oddělení Technická evidence a dokumentace.
- Případné přeložky plynárenského zařízení je nutno řešit dle §70 zákona č. 458/2000 Sb. v platném znění, po předchozí dohodě s oddělením Rozvoj a výstavba plynu E.ON Česká republika, s.r.o. a technikem správy sítě plynu.

Jakékoliv poškození plynárenského zařízení neprodleně hlásit na plynárenský dispečink E.ON Česká republika, s.r.o. na tato telefonní čísla:

1239, 387862280 , 606660957

Příloha č.2 (nizkotlaké a středotlaké plynovody)

Nizkotlaký a středotlaký plynovod je v terénu označen žluto-černými sloupky. Ochranné pásmo u nizkotlakých a středotlakých plynovodů a přípojek v zastavěném území je 1 m na obě strany od půdorysu, u ostatních plynovodů a přípojek 4 m na obě strany od půdorysu.

Nejmenší vzdálenosti mezi povrchy potrubí NTL a STL plynovodu a vedení popř. kabelů při křížení nebo souběhu				
Druh vedení	Nejmenší vzdálenost v m při			
	Křížení		souběhu	
	NTP	STP	NTP	STP
Kabely sdělovací	0,1	0,1	0,4	0,4
Silové kabely do 1kV	0,1 ¹⁾	0,1 ¹⁾	0,4	0,6
Silové kabely do 10 kV	0,1 ¹⁾	0,2 ¹⁾	0,4	0,6
Silové kabely do 35 kV	0,1 ¹⁾	0,2 ¹⁾	0,4	0,6
Silové kabely do 220 kV	0,3 ²⁾	0,7 ²⁾	0,4	0,6 ⁵⁾
Vodovody	0,15	0,15	0,5 ⁷⁾	0,5
Tepelná vedení ⁶⁾	0,1 ³⁾	0,1 ³⁾	0,5	0,5
Kabelovody, kolektory	0,1 ³⁾	0,1 ³⁾	0,4	1,0
NTL plynovod	0,1	0,1	0,4	0,4
STL plynovod	0,1	0,1	0,4	0,4
Kanalizace (stokové potrubí)	0,5 ⁴⁾	0,5 ⁴⁾	1,0 ⁷⁾	1,0
Potrubní pošta	0,1	0,1	0,4	0,4
Koleje tramvajové dráhy	1,0	1,0	1,2	1,2
¹⁾ kabel v chráničce přesahující plynovod na každou stranu o 1,0 m. Pro kabel bez ochranného krytu se zvětšují vzdálenosti takto: NTP s kabely do 35 kV – 0,4 m, STP s kabely do 10 kV – 1,0 m, s kabely do 35 kV na 1,5 m				
²⁾ kabely vvn uloženy pod plynovodem v chráničkách zasypaných vrstvou písku tloušťky nejméně 0,3 m a pokrytou 2 vrstvami ochranných krycích desek, v délce přesahující místo křížení nejméně 1,0 m u NTP a 2,0 m u STP. Se správcem plynovodu projednat individuální protikorozi opatření.				
³⁾ je-li tepelné vedení v ochranném tělese se vzduchovou mezerou, nebo jde-li o kabelovod či kolektor, nutno plynovod opatřit chráničkou přesahující druhé vedení na každou stranu o 1,0 m.				
⁴⁾ křížuje-li plynovod stokové potrubí v menší vzdálenosti než 500 mm, min. však 150 mm, opatří se plynovod z kovu trojnásobnou izolací, plynovod z IPE chráničkou přesahující chráněný prostor o 1000 mm. Lze též uložit křížené vedení (kanalizační přípojku) do chráničky, která musí přesahovat 1000 mm vnější obrys plynovodu po obou stranách.				
⁵⁾ se správcem plynovodu projednat individuální protikorozi opatření.				
⁶⁾ vzdálenosti platí při křížení vodního tepelného vedení. Při křížení parního tepelného vedení je nutné stanovit vzdálenost tak, aby byly splněny podmínky ČSN 73 6005.				
⁷⁾ při souběhu obou vedení lze vzdálenost zmenšit po dohodě se správcem vedení na 400 mm .				

Příloha č.3 (vysokotlaké plynovody a regulační stanice)

Vysokotlaký plynovod je katodicky chráněn. V terénu je označen oranžovo-černými sloupky a je uložen v hloubce 1 m.

V bezpečnostním pásmu VTL plynovodu a VTL RS nelze stavět žádné uzavřené objekty.

Komunikace a chodníky vést ve vzdálenosti min. 3 m od VTL plynovodu. Oplocení je možno vést 3 m v souběhu s plynovodem. Ve vzdálenosti 2 m na každou stranu od osy nesmí být vysázeny žádné stromy nebo keře. Plynovod musí zůstat přístupný pro účely pochůzky a údržby. Při přejíždění plynovodu stavební mechanizací je třeba jej chránit před poškozením betonovými panely.

Křížení ostatních sítí s plynovodem se musí vést pokud možno kolmo. V tabulce jsou uvedeny nejmenší vzdálenosti mezi povrchy potrubí, event. jejich chráničkami.

Křížení a souběh s venkovním elektrickým vedením vn a vvn řešit dle TPG 70204 čl. 20.4 a zákona č.458/2000 Sb. v platném znění. Při souběhu musí být zachována ochranná pásma plyn. zařízení a venkovního el. vedení.

Při křížení dodržet minimální vzdálenost plynovodu od stožáru:

- 5 m s venkovním el. vedením o napětí do 35 kV
- 10 m s venkovním el. vedením o napětí nad 35 kV do 110 kV
- 15 m s venkovním el. vedením o napětí nad 110 kV do 400 kV

Úhel křížení má být 90°, v odůvodněných případech lze jej snížit na 30°. Potrubí musí být vzdáleno od zemniče stožáru venkovního el. vedení nejméně 10 m. Při stavbě venkovního el. vedení a kabelů vvn musí být posouzeny nebezpečné vlivy na provoz plynovodu. Tuto zprávu zašlete ke schválení na E.ON Česká republika s.r.o., Ing. Klimešovi.

V případě křížení s kanalizací požadujeme předložit projekt chráničky k odsouhlasení.

Ochranné pásmo elektropřipojky pro RS je 1 m na každou stranu od půdorysu. Při křížení či souběhu s elektropřípojkou pro RS postupovat dle ČSN 73 6005 a předpisů souvisejících.

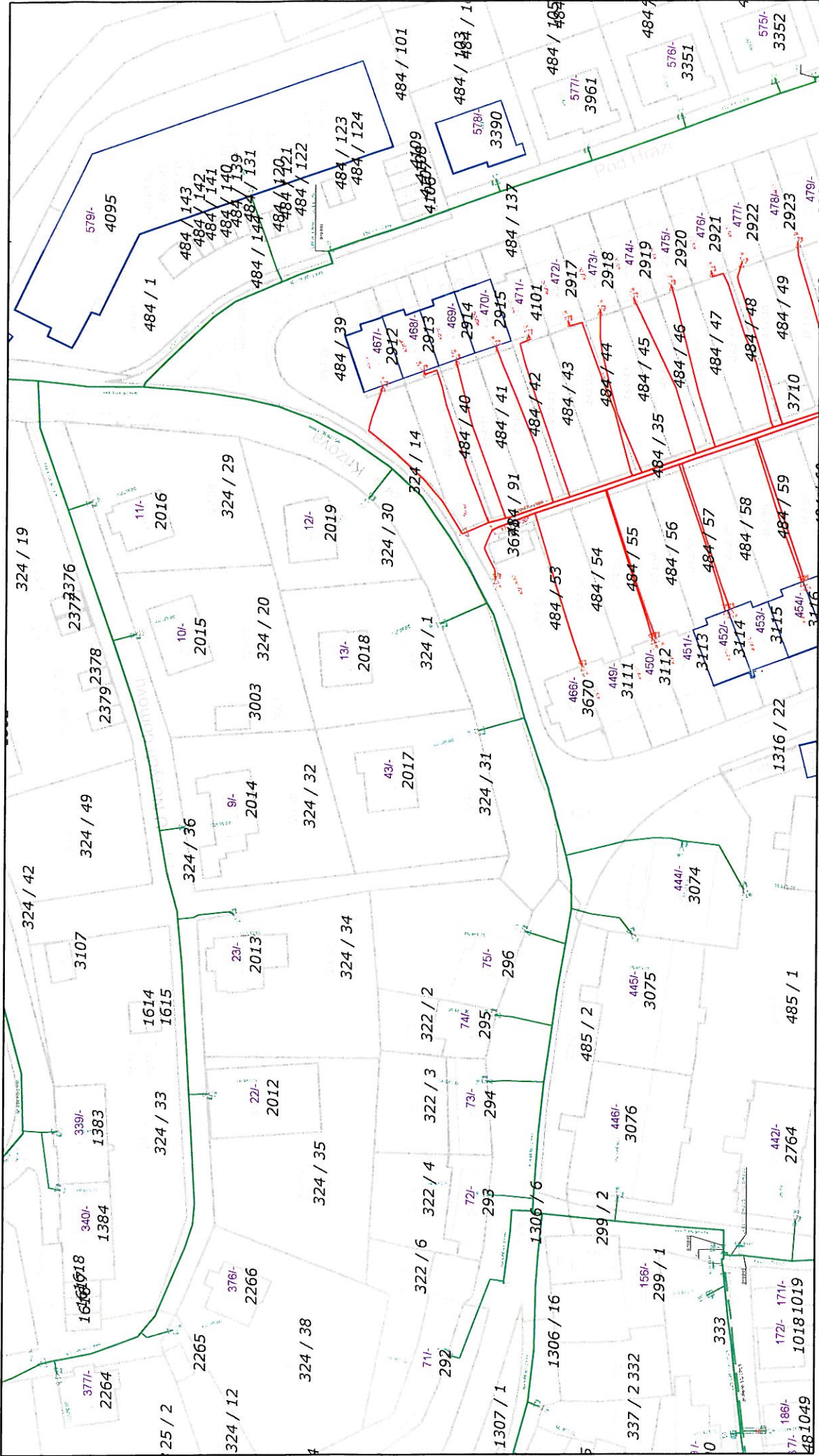
Ochranná a bezpečnostní pásma VTL plynovodů a RS (na každou stranu od půdorysu)		
DN [mm]	OP [m]	BP [m]
Do 100	4	15
150 - 250	4	20
Nad 250	4	40
STL RS	4	-
VTL RS	4	10

Druh vedení	Nejmenší vzdálenost v m při	
	křížení	souběhu
Dálkovody s hořlavými kapalinami a zkapalněnými uhlovodíky	0,5	10
Kabely sdělovací	0,3 ¹⁾	2
Kabely trakční a ostatní silnoproudé nn, vn	0,3 ¹⁾	4 ²⁾
Potrubí vodovodní	0,3	4
Kanalizace	0,3 ³⁾	4
Meliorační potrubí	0,1	Neurčuje se
Plynovody a přípojky (neplatí pro nadzemní vedení a potrubí současně pokládána do společné rýhy) ⁴⁾	0,3	3
Ostatní kovová potrubí	0,3	3
Ostatní nekovová potrubí	0,3	3
Kabelovody, kolektory, teplovodní kanály apod.	0,3 ³⁾	5
¹⁾ Kabel se ukládá do tvárnice chráničky nebo do korýtky v délce 2 m od potrubí na obě strany		
²⁾ V odůvodněných případech je možno vzdálenost snížit až na 3 m. Při uložení kabelů do vhodné chráničky proti mechanickému poškození je možno tuto vzdálenost ještě snížit u vedení nn na 0,6 m a u vn na 1 m. V uzavřených areálech plyn. zařízení lze vést kabely nn v nejmenší vzdálenosti 1 m a kabely vn 3 m od povrchu potrubí.		
³⁾ Plynové potrubí musí být uloženo v chráničce přesahující chráněný prostor po obou stranách 2 m. Chránička se neinstaluje, je-li nejmenší vzdálenost mezi plynovodem a stokami a kanalizačními přípojkami (mimo tlakových) větší než 1 m a je-li zároveň plynovod nad stokou a kanalizační přípojkou.		
⁴⁾ Při společném ukládání platí pro souběh plynových potrubí vzdálenost 0,5 m.		

Zařízení katodové ochrany

Ochranné pásmo kabelů katodové ochrany je 1 m na každou stranu od půdorysu.

V případě, že se v zájmovém území nachází zařízení katodové ochrany, obdržíte podrobnější vyjádření od p. Jana Broma, tel. 387868168, email: jan.brom@eon.cz.



Zákres je nedílnou součástí vyjádření č.j. **207/14**
 Datum : 03.01.2014
 Měřítko : 1000
 Vydal : Andrej Václav
 Podpis :

- VTL Plynovod
- STL Plynovod
- NTL Plynovod
- Zrušený plynovod

E.ON Česká republika, s.r.o.
 Regionální správa sítě plyn

e-on

Plynárenské zařízení je orientačně zakresleno.
 Zákresy podzemních zařízení (sítí) neslouží jako vytyčovací výkres.
 Před zahájením stavebních prací je nutno zajistit jejich vytyčení.

Dopis zn.: 76234
Ze dne : 7.12.2013

Naše zn.: 22290/2013-O
Vyřizuje: Dvořáková Ludmila
Tel.: +420 972 544 422

FAX: +420 972 544 741
e-mail : skscbe@cdt.cz
Datum: 18.12.2013

AP2projekt

Šlinc Michal

Zátkovo nábřeží 7/448

370 01 České Budějovice

Věc: **Souhrnné stanovisko ČD - Telematika a.s. k existenci komunikačního vedení a zařízení v majetku SŽDC s.o. - divize TÚDC, ČD - Telematiky a.s.**

Akce: **Chodník v ulici Křížová v Českém Krumlově**

Území: Křížová ul., k.ú. Český Krumlov - stavebně dotčené území viz. vámi zasláný situační výkres - mimo OPD

Vyjádření pozbývá platnosti dne 18.12.2015

Při realizaci výše uvedené akce **NEDOJDE** ke styku s telekomunikačním vedením a zařízením, která jsou chráněna ochranným pásmem dle §102 zák.č.127/2005 Sb.,o elektronických komunikacích.

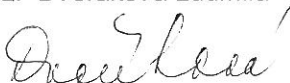
Toto vyjádření platí jen pro dokumentaci ověřenou organizací ČD - Telematika a.s. a pro rozsah prací na ní vyznačených.



ČD-Telematika
ČD - Telematika a.s.
Skupina ochrany dokumentace
Nemálovká 438, 370 19 České Budějovice
IČO: CZ61459445, Tel: +420 972 544 422
cdt@cdt.cz, www.cdt.cz

146

ČD - Telematika a.s.
Úsek servis infrastruktury
Vedoucí okrsku
Chrenka František
v.z. Dvořáková Ludmila



UPC Česká republika, s.r.o.
Závišova 5, 140 00 Praha 4, Česká republika
IČO: 00562262
T +420 261 107 111 F +420 261 107 100
Natalie.Jarosova@upc.cz

AP2projekt
Šlinc Michal
Zátkovo nábřeží 7/448
370 01 České Budějovice



Váš dopis značky / ze dne / doručen dne:
0000076234 / 7.12.2013 / 11.12.2013

Naše značka / datum:
č.j. 0024/2014 / 8.1.2014

Vyřizuje:
Natálie Jarošová

Věc: Nekolizní vyjádření na podzemní vedení veřejné komunikační sítě (dále PVVKS)

Název stavby /akce: **Chodník v ulici Křížová v Českém Krumlově**
Katastrální území: **Český Krumlov**
Číslo parcely: ---
Důvod žádosti: **Stavební řízení / dodatečné stavební povolení**

Vážený pane,

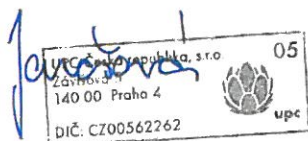
dle Vámi předložené dokumentace se v prostoru stavby nenacházejí žádná PVVKS, která by byla v našem vlastnictví.

Se stavbou souhlasíme.

Toto vyjádření se vztahuje k aktuálnímu stavu neexistence PVVKS ve staveništi předmětné stavby a ke dni zahájení stavby je nutno existenci PVVKS znovu ověřit.
Toto vyjádření platí 1 rok od data vystavení.

Vyjádření platí i za sítě zaniklé firmy Sloane Park Property Trust, a.s. Tato firma byla k 1.7.2011 sloučena do UPC Česká republika, a.s.

S pozdravem



Natálie Jarošová
Data Entry Administrator

Příloha č. 1: Zákres zájmového území

Dotčená k.ú.:

KÚ: Český Krumlov (822931)

Dotčené pozemky:

CK-K

V zakreslené situaci se nenachází žádné naše podzemní ~~anténové~~ síťové spoje. Proti realizaci nemáme námitek. Platnost tohoto vyjádření je 1 rok



2.1.2014

T-Mobile Czech Republic a.s.

Tomášova 2144/1

140 00 Praha 4

IČ 649 49 681, DIČ CZ64949681

T-Mobile



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

Více informací o službě naleznete na <http://www.mawis.eu>. V případě dotazu či zájmu o příjem žádostí elektronickou cestou kontaktujte zákaznické centrum: tel.: +420 251 618 458, e-mail: info@mawis.eu

AP2projekt
Michal Šlinc
Zátkovo nábřeží 7/448
370 01 České Budějovice

Váš dopis značky / ze dne	Naše značka	Vyřizuje / Linka	Místo odeslání / dne
0000076234 / 10.12.2013	ÚPTS/OS/97561/2013	Houžvičková / 971	Praha / 17.12.2013

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

Akce: „Chodník - ul.Křížová, Český Krumlov“

K Vaší žádosti po prošetření aktuálního stavu podzemních sítí sdělujeme, že v uvedené lokalitě nedojde ke styku s žádným podzemním zařízením/vedením v naší správě. Z hlediska zájmů Českých Radiokomunikací a.s. nemáme ke shora uvedené akci námítky.

S pozdravem

Za správnost



Ing. Houžvička Tomáš
Senior specialista ATP
České Radiokomunikace a.s.
Skokanská 2117/1
169 00 Praha 6
(53)

Příloha: daňový doklad

Pozn. Písemné žádosti zasílejte na adresu:

České Radiokomunikace, a.s.

odd. Ochrany sítí

Skokanská 2117/1

169 00 Praha 6 - Břevnov

Tel.: 242 411 xxx

Platnost tohoto vyjádření je jeden rok od data vystavení.

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



Správa železniční dopravní cesty

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Oblastní ředitelství Plzeň

Sušická 1168/23

326 00 PLZEŇ

Váš dopis zn.: 0000076234
Ze dne: 7.12.2013
Naše zn. (č.j.): 21351/2013-OŘ PLZ-341/M
Poč. listů: 1
Poč. příloh: 0
Poč. listů př.: 0
Vyřizuje: Čapek Václav
Telefon: 972 544 577
Mobil: 724 700 869
E-mail: capekv@szdc.cz
Datum: 17.12.2013

AP2projekt
Michal Šlinc
Zátkovo nábřeží 7/448
370 01 České Budějovice

Věc: Vyjádření Správy železniční dopravní cesty, státní organizace, Oblastního ředitelství Plzeň k existenci sítí a pro stavební řízení na stavbu:

„Chodník v ulici Křížová v Českém Krumlově“

Trat': stavba mimo ochranné pásmo celostátní nebo regionální dráhy v majetku ČR

Žadatel: AP2projekt, Michal Šlinc, Zátkovo nábřeží 7/448, 370 01 České Budějovice

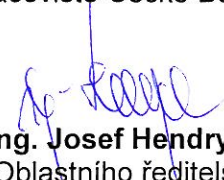
V zájmovém území plánované stavby dle předložené situace se nenachází žádné sítě ve správě Správy železniční dopravní cesty, státní organizace, Oblastního ředitelství Plzeň.

Stavba se nachází mimo ochranné pásmo celostátní nebo regionální dráhy v majetku ČR, se kterou má právo hospodařit Správa železniční dopravní cesty, státní organizace.

K výše uvedené stavbě nemáme námitek.

Platnost tohoto vyjádření je 2 roky, tj. do 17.12.2015.

Z hlediska výskytu sítí Českých drah, a.s. je nutno požádat, pokud jste tak již neučinili, o vyjádření ČD – Telematika a.s., Pernerova 2819/2a, 130 00 Praha 3 nebo kontaktujte pana Cipína, č.tel. 972 544 417, nebo paní Dvořákovou, č.tel. 972 544 422, pracoviště České Budějovice, Nemanická 438.


Ing. Josef Hendrych
ředitel Oblastního ředitelství Plzeň

Správa železniční dopravní cesty,
státní organizace
Oblastní ředitelství Plzeň
Sušická 23, 326 00 Plzeň
IČ: 709 94 234, DIČ: CZ70994234
(06)

ELSAT[®] spol s r.o.

KABELOVÁ TELEVIZE

Bezdvorská 1082/ 9
370 11 České Budějovice
Czech Republic
Tel.: +420 385 524 088, +420 385 524 086
Fax: +420 385 521 323
www.elsat.cz

AP2
p.Šlinc
Zátkovo nábřeží 448/7
37001 Č. Budějovice

Váš dopis ze dne

Naše značka

Vyřizuje/ linka

Dne

Věc:

V Č.Budějovicích 9.12.2013

Chodník v ulici Křížová v Českém Krumlově

-vyjádření k sítím Elsat s.r.o. :

V uvažovaném území nemáme síť.

S pozdravem

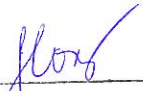
Ing. Trapl

ice


expert  **ELSAT**
ELSAT spol. s r.o.
KABELOVÁ TELEVIZE
Bezdvorská 1082/ 9
370 11 České Budějovice
IČO: 134 97 766

ŽÁDOST O VYJÁDŘENÍ

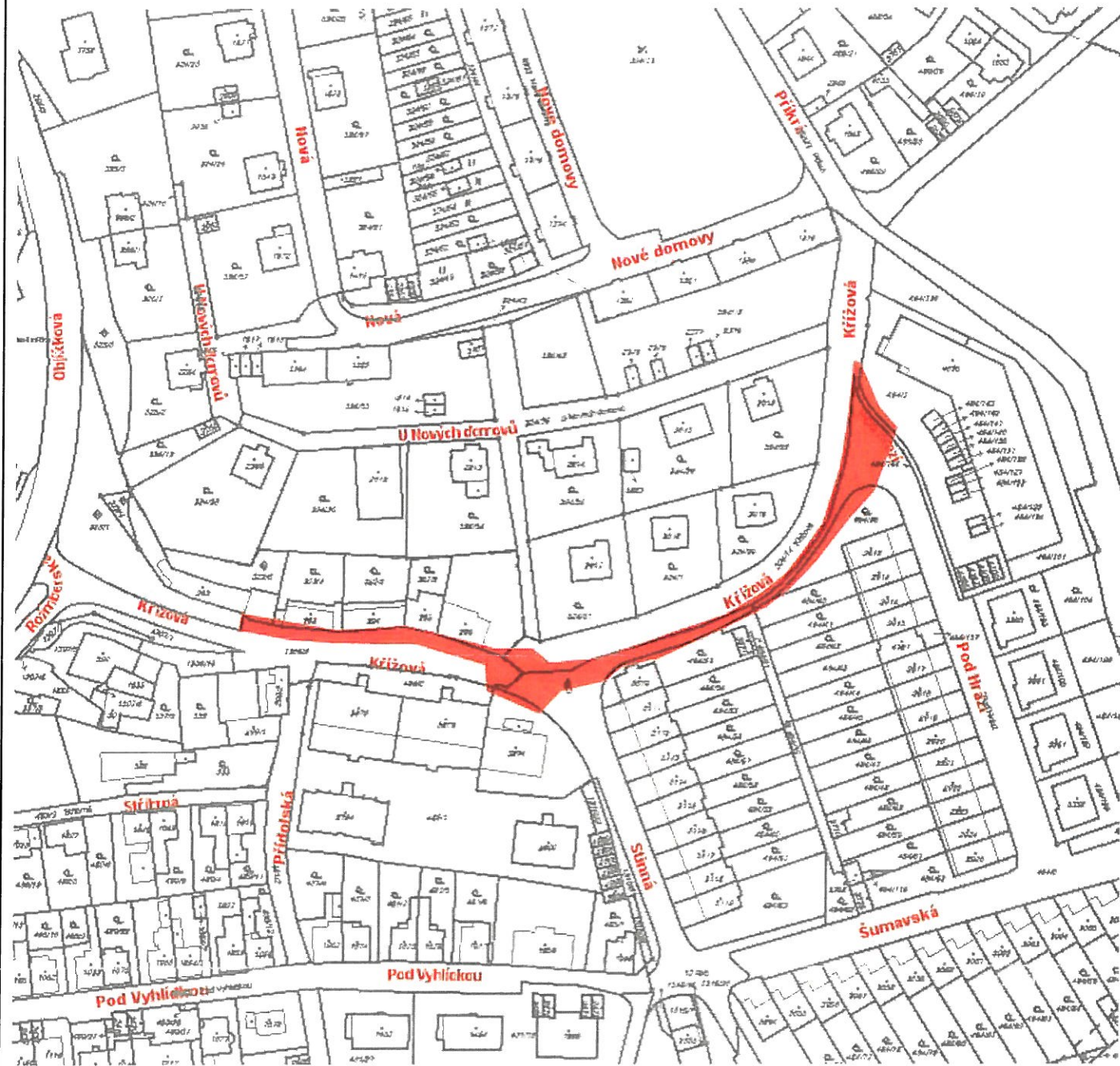
k existenci technického zařízení v zájmovém území

Evidenční číslo žádosti	0000076234	Ev. číslo správce	0000009317
Důvod žádosti	Stavební řízení / dodatečné stavební povolení		
Údaje žadatele			
Název organizace	AP2projekt	IČO	28149271
Příjmení, jméno, titul	Šlinc Michal		
Ulice, č.p./or.	Zátkovo nábřeží 7/448		
Obec	České Budějovice	PSČ	37001
Telefon	603319329	Mobil	
Fax		E-mail	slinc@ap2projekt.cz
Údaje stavebníka (investora)			
Název organizace	Město Český Krumlov	IČO	
Příjmení, jméno, titul			
Ulice, č.p./or.			
Obec		PSČ	
Telefon		Mobil	
Fax		E-mail	
Údaje akce (stavby)			
Název	Chodník v ulici Křížová v Českém Krumlově		
Poznámka			
Doplňkové informace			
Způsob převzetí vyjádření: poštou			
Výška budovy nebo objektu: 0			
Výška jeřábu: 0			
Přílohy (názvy souborů příloh)			
Zákes zájmového území			
<p>V zakresleném území se nenachází žádné pozemní ani nadzemní vedení naší společnosti. Proti realizaci projektu nemáme námitek. Platnost vyjádření je 1 rok od vydání.</p> <p>Datum: 16. 12. 2013</p> <p>Podpis: </p> <p>Vodafone Czech Republic a.s. Technická 23, 602 00 Praha 10 IČ: 25788001, DIČ: CZ25788001</p>			

Soubor se souřadnicemi polygonu: polygon0.txt

Dotčené pozemky: CK-K

Dotčená KÚ: KÚ: Český Krumlov (622931)



Souhlas se zpracováním osobních údajů

Žadatel odesláním žádosti uděluje společně v žádosti uvedeným a provozovateli tohoto systému souhlas, aby ve smyslu ustanovení §11 zákona č. 101/2000 Sb. shromáždily a zpracovaly osobní údaje žadatele a případně stavebníka uvedené v této žádosti za účelem jejich použití pro vystavení požadovaného vyjádření o existenci sítě. K jiným účelům nesmí být těchto údajů použito.

Žádost vystavena dne

7.12.2013 12:30

Vystaveno službou e-UtilityReport

Společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 6064.

ani nadzemní vedení naší společností.
Proti realizaci projektu nemáme námitek.
Platnost vyjádření je 1 rok od vydání.

Datum: 16. 12. 2013

Podpis

Vodafone Czech Republic a.s.
Vinihradská 167, 100 00 Praha 10
IČ: 25788301, DIČ: CZ25788301

tel.: +420 776 976 521
fax: +420 271 171 921
e-mail: east@vodafone.cz

**VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
SPOLEČNOSTI TELEFÓNICA 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: 513061/14

Číslo žádosti: 0114 067 295

Důvod vydání Vyjádření: Stavební řízení

Platnost tohoto Vyjádření končí dne: 21. 1. 2016.

Žadatel	AP2projekt	
Stavebník	Město Český Krumlov	
Název akce	Chodník v ulici Křížová, Český Krumlov	
Zájmové území	Okres	Český Krumlov
	Obec	Český Krumlov
	Kat. území / č. parcely	Český Krumlov

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 Telefonica 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 Telefonica Czech Republic, a.s. (dále jen *Telefonica*) následující *Vyjádření*:

dojde ke střetu

se sítí elektronických komunikací (dále jen *SEK*) společnosti *Telefonica*, jejíž existence a poloha je zakreslena v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy *SEK* společnosti *Telefonica*. 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 *Telefonica* 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* uvedené, 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 *Telefonica* 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 *Telefonica* ke stanovení konkrétních podmínek ochrany *SEK*, případně k přeložení *SEK*, a to prostřednictvím zaměstnance společnosti *Telefonica* pověřeného ochranou sítě - Jan Vávra, tel.: 387 824 155, 606 694 054, e-mail: jan.vavra@telefonica.com (dále jen *POS*).

(3) Přeložení *SEK* zajistí její vlastník, společnost *Telefonica*. Stavebník, který vyvolal překládku *SEK* je dle ustanovení § 104 odst. 16 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů povinen uhradit společnosti *Telefonica* veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku *SEK*, a to na úrovni stávajícího technického řešení.

Číslo jednací: 513061/14

Číslo žádosti: 0114 067 295

(4) Pro účely přeložení SEK dle bodu (3) tohoto Vyjádření je stavebník povinen uzavřít se společností *Telefónica* 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 *Telefónica*, které jsou nedílnou součástí tohoto Vyjádření.

(6) Společnost *Telefónica* 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 *Telefónica*. V případě porušení těchto povinností vznikne žadateli odpovědnost vyplývající z platných právních předpisů, zejména předpisů práva autorského.

V případě jakýkoliv dotazů k poloze SEK a její dokumentaci lze kontaktovat společnost *Telefónica* na bezplatné lince 800 255 255.

Přílohami Vyjádření jsou:

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

Vyjádření vydala společnost *Telefónica* dne: 21. 1. 2014.



Telefónica Czech Republic, a.s.
Za Brumlovkou 266/2
140 22 Praha 4
DIČ: CZ 60193336

188

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

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

5. Bude-li žadatel na společnosti *Telefónica* požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, je povinen kontaktovat *POS*.

II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK

1. Započetí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit *POS*. Oznámení bude obsahovat číslo Vyjádření, k němuž se vztahují tyto podmínky.

2. Před započatím zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení tras *PVSEK* na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou *PVSEK* prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou a nebo by mohly činnosti provádět.

3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen upozornit jakoukoliv třetí osobu, jež bude provádět zemní práce, aby zjistila nebo ověřila stranovou a hloubkovou polohu *PVSEK* příčnými sondami, a je srozuměn s tím, že možná odchylka uložení středu trasy *PVSEK*, stranová i hloubková, činí +/- 30 cm mezi skutečným uložení *PVSEK* a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci.

4. Při provádění zemních prací v blízkosti *PVSEK* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání *PVSEK*. Odkryté *PVSEK* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.

5. Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen bez zbytečného odkladu přerušit práce a zjištění rozporu oznámit *POS*. V přerušovaných pracích lze pokračovat teprve poté, co od *POS* prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v pracích.

6. V místech, kde *PVSEK* vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti s ohledem na ubývající krytí nad *PVSEK*. Výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení *SEK* (dále jen *NVSEK*) je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability, to vše za dodržení platných právních předpisů, technických a odborných norem, správné praxi v oboru stavebnictví a technologických postupů.

7. Při provádění zemních prací, u kterých nastane odкрытие *PVSEK*, je povinen stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím *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 *Telefónica*.

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

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

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

12. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, 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 *Telefónica* mohlo dojít ke střetu stavby se *SEK*.

13. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat 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 odhalenými prvky *SEK*, zejména s ochrannou skříní optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením *SEK*. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že technologická rezerva představuje několik desítek metrů kabelu stočeného do kruhu a ochranou optické spojky je skříně 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 poruchové službě společnosti *Telefónica*, telefonní číslo 800 184 084, pro oblast Praha lze užít 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 *Telefónica* bezpečné odpojení *SEK*.

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

IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

1. Pokud 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 atp.).

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

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

4. Při projektování stavby, při rekonstrukci, která se nachází v ochranném pásmu radiových tras společnosti *Telefónica* a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení stavenišť (jeřáby, 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 kruhem kolem vysílacího radiového zařízení.

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

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

V. Křížení a souběh se SEK

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení PVSEK se sítěmi technické infrastruktury, pozemními komunikacemi, parkovacími plochami, vjezdy atp. ukládat PVSEK v zákonnými předpisy stanovené hloubce a chránit PVSEK chráničkami s přesahem minimálně 0.5 m na každou stranu od hrany křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot.

2. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že v případě, kdy hodlá umístit stavbu sjezdu či vjezdu, je povinen stavbu sjezdu či vjezdu umístit tak, aby metalické kabely SEK nebyly umístěny v hloubce menší než 0,6 m a optické nebyly umístěny v hloubce menší než 1 m. V případě, že stavebník, nebo jím pověřená osoba, není schopen zajistit povinnosti 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 znepřístupnit (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 kdekoli 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,
- neumísťovat nad trasou kabelovodu v podélném směru sítí 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 podvrtnů a protlaků ve vzdálenosti menší než 1,5 m od kabelovodu.

Informace k vytyčení SEK

V případě požadavku na vytyčení PVSEK společnosti *Telefonica se*, prosím, obraťte na společnosti uvedené níže.

Telefonica Czech Republic, a.s. - středisko Čechy jih

se sídlem: Za Brumlovkou 266/2 140 22 Praha 4 - Michle

IČ: 60193336

DIČ: CZ60193336

kontakt: tel: 387824058 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

Vegacom, a.s. - výhradní dodavatel společnosti Telefonica Czech Republic, a.s.

se sídlem: Novodvorská 1010/14, 142 01 Praha 4

IČ: 25788680

DIČ: CZ25788680

kontakt: Ing. Vok Zdrahal, mobil: 603855417, e-mail: zdrahal@vegacom.cz

Jan Koc

se sídlem: Protivín, Maletice 37, PSČ 39811

IČ: 76621278

DIČ: CZ500912233

kontakt: Jan Koc, mobil: 602 574 682, e-mail: jan.koc@iol.cz

Montela s.r.o.

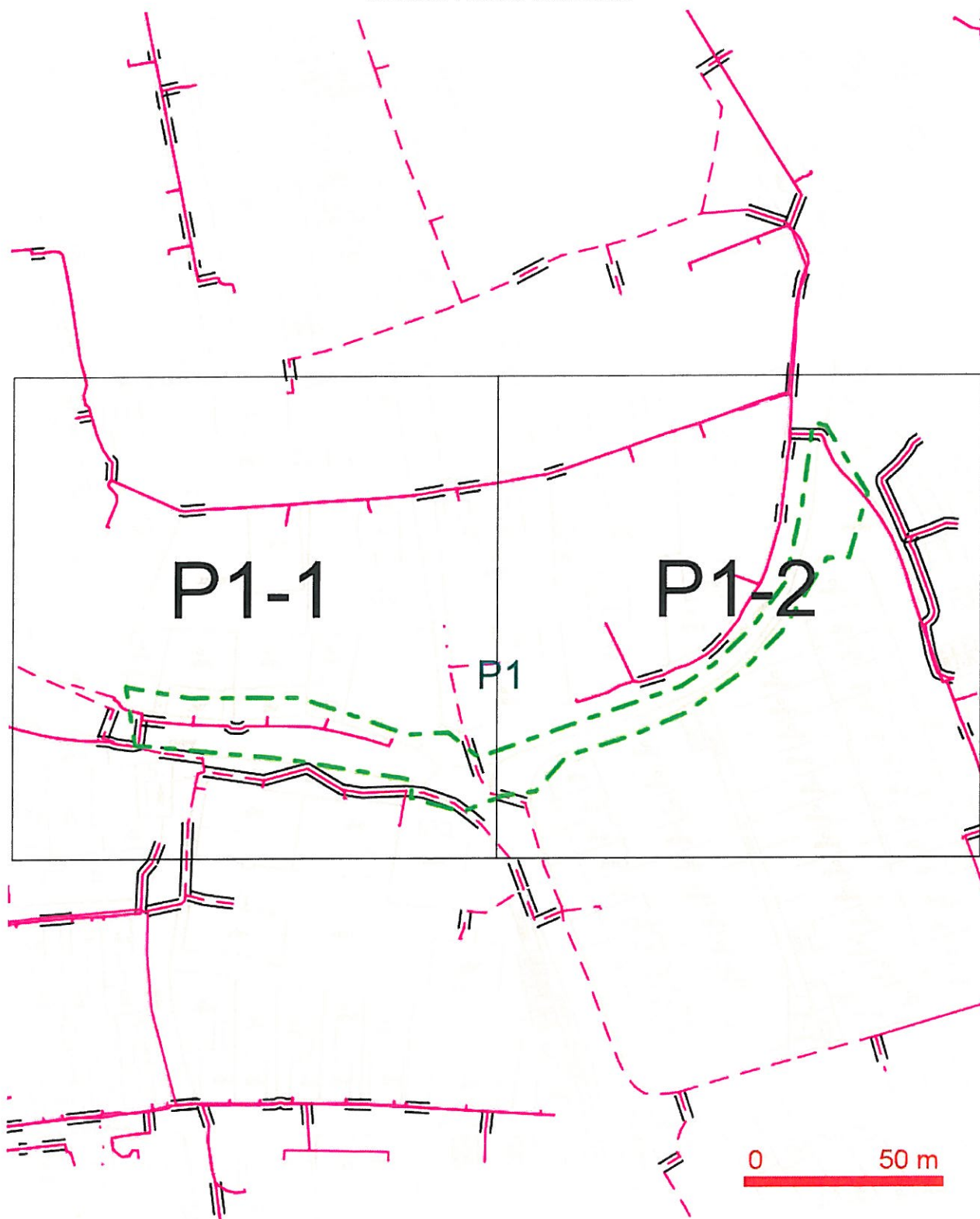
se sídlem: Kněžskodvorská 535/25 , 370 04 České Budějovice

IČ: 14503026

DIČ: CZ 14503026

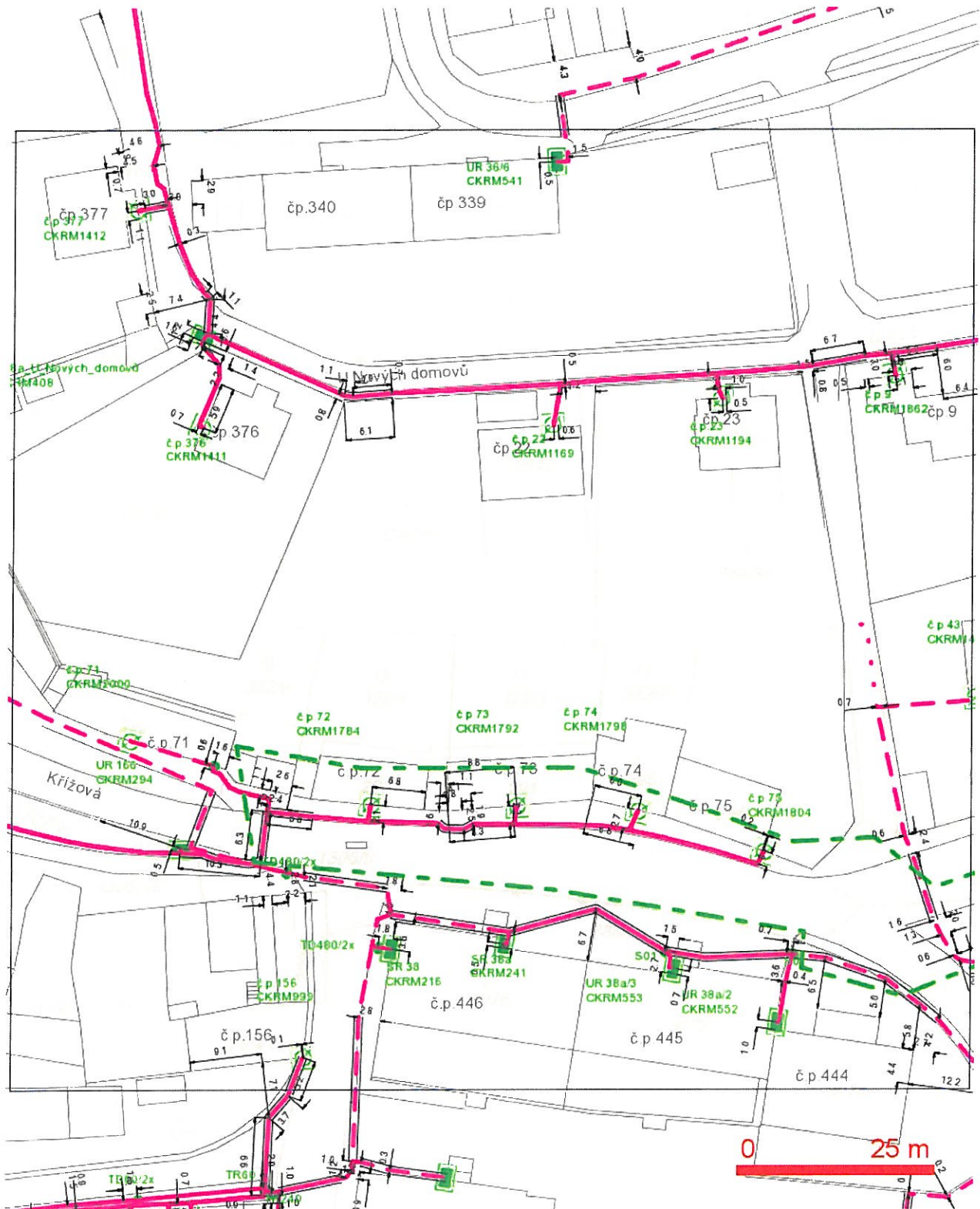
kontakt: Jana Malíková, tel.: 387020611, mobil: 602640937, e-mail vytyceni@montela.cz
Lenka Pechoušková, mobil: 602167642, e-mail pechouskova@montela.cz

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



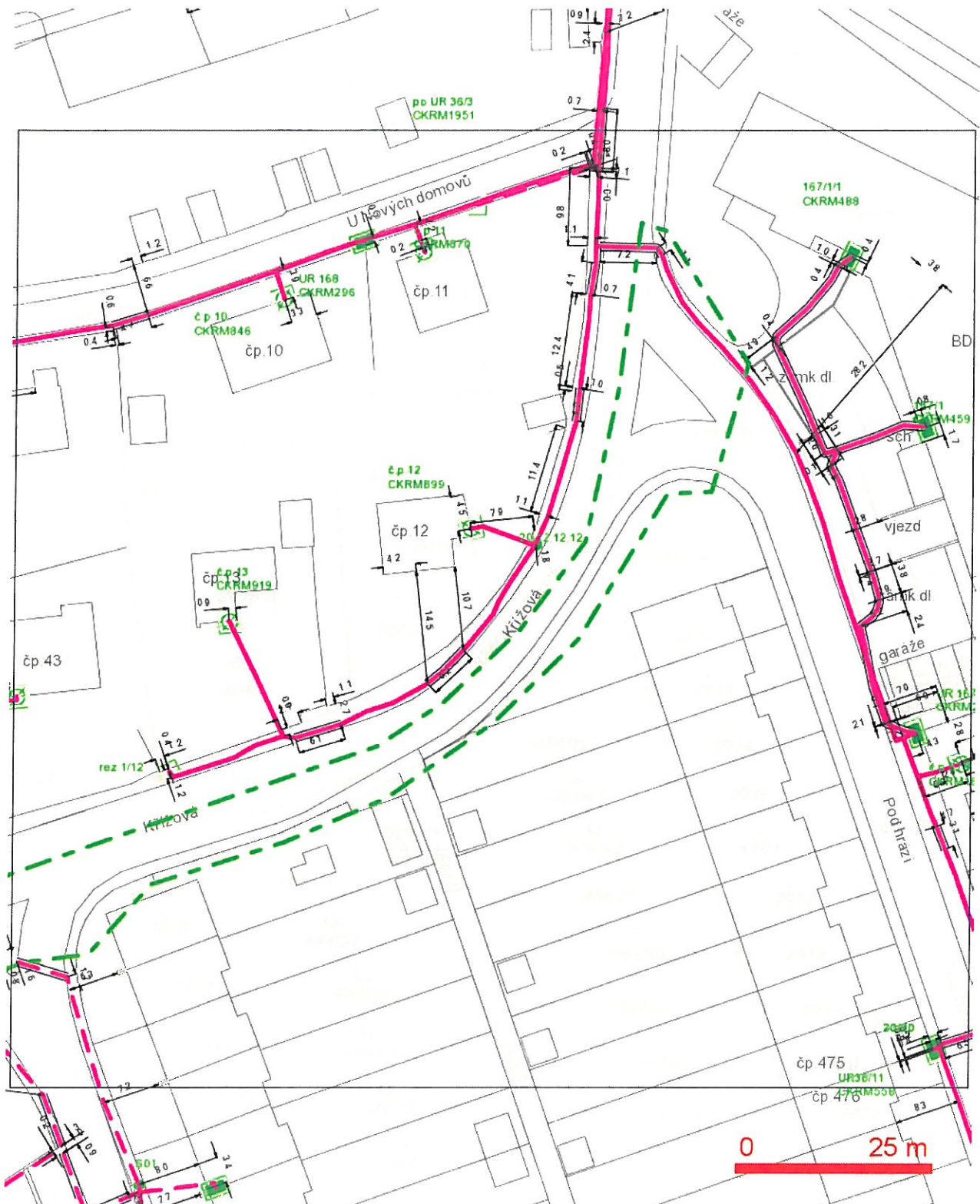
- LEGENDA:**
- hranice zájmového území k vyjádření
 - nn přípojka, území s nn přípojkou O2
 - zaměřený průběh metalického kabelu
 - zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
 - - - nezaměřený průběh metalického kabelu
 - - - nadzemní síť cizí
 - - - nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
 - RR radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
 - - - nadzemní síť
 - - - neprovozované síť
 - - - podzemní síť cizí
 - - - kolektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



- LEGENDA:**
- hranice zájmového území k vyjádření
 - .na přípojka, území s nn přípojkou O2
 - zaměřený průběh metalického kabelu
 - zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
 - nezaměřený průběh metalického kabelu
 - nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
 - nadzemní síť cizí
 - .nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
 - radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
 - nadzemní síť
 - .neprůvozané síť
 - .podzemní síť cizí
 - kolektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



LEGENDA:

- hranice zájmového území k vyjádření
- nn přípojka, území s nn přípojkou O2
- zaměřený průběh metalického kabelu
- zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- nezaměřený průběh metalického kabelu
- nadzemní síť cizí
- nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
- nadzemní síť
- neprovozované síť
- podzemní síť cizí
- kolektor, kabelovod



E.ON Servisní, s.r.o., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice

AP2 PROJEKT
M. Šlinc
Zátkovo nábř. 448/7
37001 České Budějovice 1

E.ON Servisní, s.r.o.

RCDS České Budějovice
Křížíkova 1676/9
37049 České Budějovice
www.eon.cz

Hana Havelková
T +420-387 86-32 25
F +420-387 86-58 02
hana.havelkova@eon.cz

Naše značka
H18585 - Z051339263

České Budějovice, 30.12.2013

**Vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy (elektrická síť)
ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s. a podmínkách práce v jeho
blízkosti.**

Investor stavby:
Název stavby: Český Krumlov - chodník v ulici Křížová
Místo stavby:

Toto vyjádření slouží pro informaci o stávajícím elektrickém zařízení distribuční soustavy vlastněném a provozovaném společností E.ON Distribuce, a.s. (dále jen ECD) a je vyjádřením k územnímu a stavebnímu řízení. Vyjádření nenahrazuje a neuvádí připojovací podmínky. V případě, že požadujete připojení nového odběrného místa, resp. zvýšení rezervovaného příkonu a doposud jste nepodali žádost, obraťte se na zákaznickou linku 840 111 333.

Upozorňujeme, že účastníkem územního a stavebního řízení zůstává provozovatel distribuční soustavy ECD, kterého v uvedených řízeních na základě zmocnění zastupuje společnost E.ON Česká republika, s.r.o. (dále jen ECZR).

V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází:

Podzemní vedení NN
Podzemní vedení VN

Ke stavbě a činnosti v ochranných pásmech (dále jen OP) nadzemního vedení VN, VVN, podzemního vedení nebo elektrických stanic je investor povinen zajistit si písemný souhlas ve smyslu § 46 odst. 11 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a výkonu státní správy v energetických odvětvích, v platném znění.

Sídlo společnosti:
F.A. Gerstnera 2151/6
370 49 České Budějovice
Společnost je zapsána
v Obchodním rejstříku
vedeném Krajským soudem
v Českých Budějovicích,
oddíl C., vložka 8464.
IČ: 25186213

Souhlas se stavbou a činností v OP zařízení distribuční soustavy uděluje ECZR jako zástupce ECD na základě žádosti investora stavby. S podáním žádosti předložíte k vyjádření projektovou dokumentaci stavby s podrobným zákresem a okótováním umístění stavby v OP.

Podklady pro žádost musí obsahovat následující údaje:

- celé jméno právnické nebo fyzické osoby, která žádá o výjimku
- jméno a celá adresa investora stavby, IČO
- místo zásahu do pásma
- okres, katastrální území, parcelní číslo, druh zařízení
- nový způsob zajištění ochrany rozvodného zařízení
- kopii vyjádření o existenci zařízení včetně zakreslení sítí

Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit předmětné distribuční a sdělovací zařízení, jste povinni dle zákona č. 309/2006 Sb., a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., učinit veškerá opatření, aby nedošlo ke škodám na rozvodném zařízení, na majetku nebo na zdraví osob elektrickým proudem, zejména tím, že bude zajištěno:

1. Výkopové práce v blízkosti nadzemního vedení NN lze provádět v min. vzdálenosti 1m od sloupů tak, aby nedošlo k narušení jejich stability a uzemňovací soustavy, nebo nebyl jinak ohrožen provoz el. zařízení a bezpečnost osob. Dále požadujeme dodržovat platná ustanovení norem ČSN EN 50 110-1 a PNE 33 3302.
2. Při provádění stavebních prací nesmí dojít k poškození el. zařízení.
3. V důsledku stavebních prací nesmí dojít k znepřístupnění el. zařízení.
4. Ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení v provozování ECD na telefonní číslo **800 225 577**.

Kontakty jednotlivých provozovatelů zařízení:

VVN	Správa sítě VVN Ing. Petrů, 387 864 911
Vytýčení kabelů zajistí	p.Kouba 724014003
VN+NN	RS p.Černý 724014069
Sdělovací vedení	Správa přenosů dat a radiové sítě
Č.Budějovice,	p.Píša, 387 865 584

Pozor ! Vyjádření má platnost 12 měsíců tj. do 30.12.2014.

Upozorňujeme na možnou polohovou odchylku uloženého vedení od výkresové dokumentace.

Do přiložené a námi orazítkované dokumentace jsme **informativně** zakreslili:

- | | |
|---------------------|----------------------------|
| - zeleně čárkovaně | nadzemní vedení NN |
| - zeleně plně | podzemní vedení NN |
| - červeně čárkovaně | nadzemní vedení VN |
| - červeně plně | podzemní vedení VN |
| - fialově plně | zrušené podzemní vedení NN |



Při vytýčení trasy zařízení i ke kontrole před záhozem a ke všem dalším jednáním s ECZR jako zástupcem ECD předložte toto vyjádření.

S přátelským pozdravem

E.ON Servisní, s.r.o.

E.ON Servisní, s.r.o.
F. A. Gerstnera 2151/6
370 49 České Budějovice
IČ: 25196213, DIČ: CZ25196213

115

Příloha: Orazítkovaná situace s informativním zákresem.

Následující oddíl se vyplňuje v případě žádosti o udělení souhlasu se zjednodušeným územním řízením nebo s uzavřením veřejnoprávní smlouvy

Udělení souhlasu

*Souhlasíme – Nesouhlasíme se zjednodušeným územním řízením**

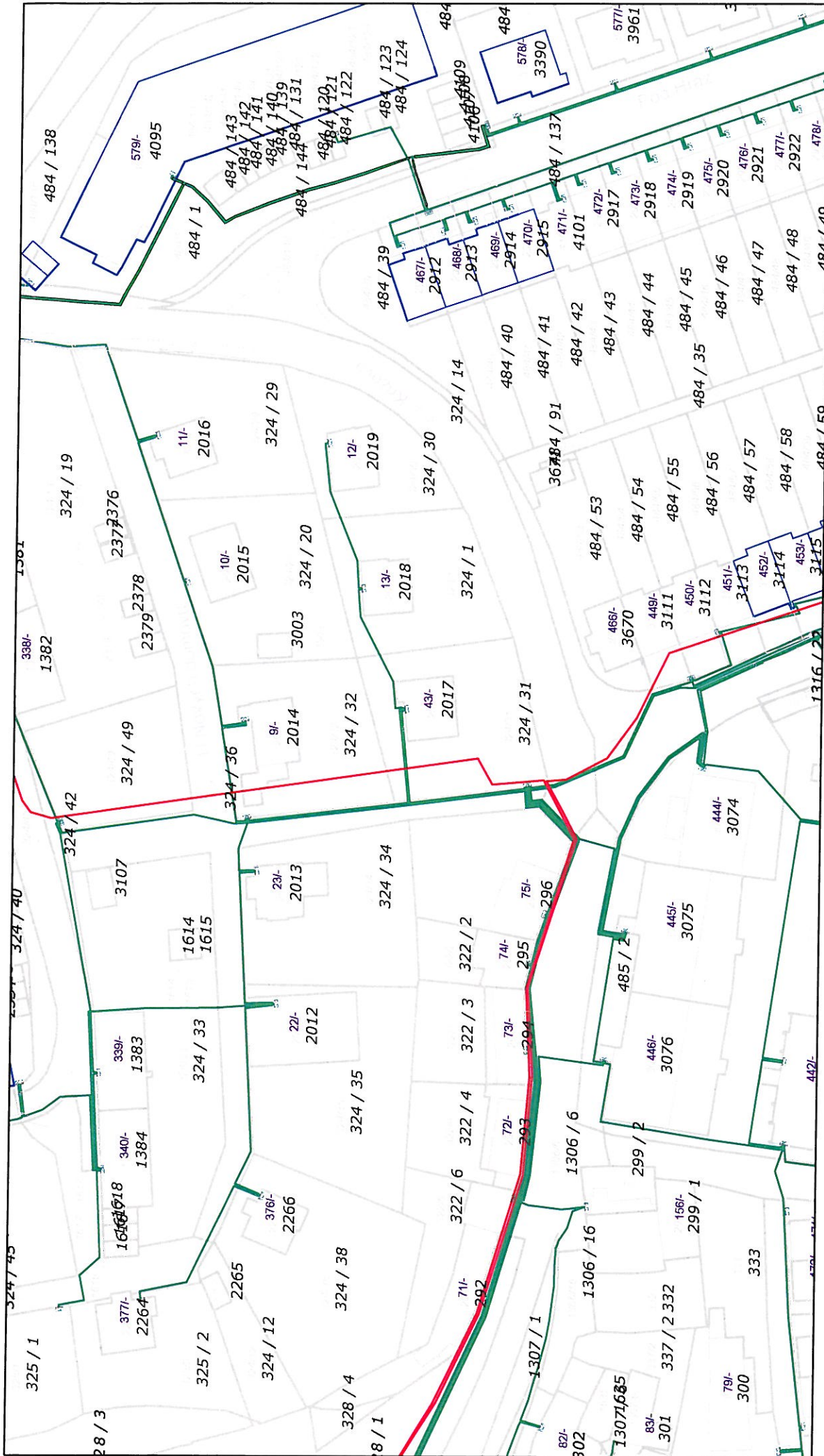
*Souhlasíme – Nesouhlasíme s uzavřením veřejnoprávní smlouvy**

E.ON Česká republika, s.r.o.

**Pro platnost udělení souhlasu je nutný podpis a razítko oprávněného pracovníka*

E.ON – myslíme na Vaši bezpečnost: žádný kompromis

Informační materiály týkající se bezpečného využívání elektřiny a plynu naleznete na stránce:
www.eon.cz -> Občané a domácnosti -> Zákazníci -> Zákaznický servis -> Informační materiály



- Nadzemní vedení VVN 400 kV
- Nadzemní vedení VVN 220 kV
- Nadzemní vedení VVN 110 kV
- Podzemní vedení VVN 110 kV
- Nadzemní vedení VN

- Nadzemní sdělovací vedení optické
- Podzemní sdělovací vedení optické
- Nadzemní sdělovací vedení metalické
- Podzemní sdělovací vedení metalické
- Zrušené kabelové vedení VN

- Podzemní vedení VN
- Nadzemní vedení NN
- Podzemní vedení NN
- Pomocný propoj NN
- Zrušené kabelové vedení NN

Datum : 30.12.2013
Měřítko : 1000

E.ON Servisní, s.r.o.
E. A. Prostrtnera 2151/6
370 České Budějovice
IČ: 2215 1013, DIČ: CZ2215 1013