





OBJEDNATEL	KSÚS Středočeský kraj	AKCE: III/0059 Choteč, most ev.č. 0059-3 most přes Radotínský potok				
OBEC	Choteč u Prahy					
KRAJ	Středočeský	OBJEKT: SO 201 - most ev.č. 0059-3				
DATUM	08/2016					
FORM. A4	A4	PŘÍLOHA: Doklady				
STUPEŇ	DSP/PDPS					
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:  AF-CITYPLAN s.r.o. ATELIER LIBEREC V Horkách 101/1 460 07 Liberec 9 tel.: 420 778 427 943 www.afconsult.com www.af-cityplan.cz		VEDOUcí ATELIERU:	Ing. I. Bálik		KOPIE Č.:	ČÁST:
		ZODP. PROJEKTANT:	Ing. I. Bálik			F
		VYPRACOVAL:				
		TECHNICKÁ KONTROLA:	Bc. D. Horák			
		ČSN EN ISO 9001, ČSN EN ISO 14001		MĚŘÍTKO:		Č. ZAKÁZKY: 16-22-016
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. KOPÍROVÁNÍ A ROZMNOŽOVÁNÍ POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU AF-CITYPLAN s r. o.						



ŽADATEL

AF-CITYPLAN spol. s r.o.

NAŠE ZNAČKA
0100579157

VYKAZUJE / LINKA
840 840 840

VYŘÍZENO DNE
26.05.2016

**V rámci sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti EZ Distribuce, a. s., pro akci:
Most přes Radotínský potok**

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0100579157 ze dne 26.05.2016 o sdělení existence energetického zařízení v majetku společnosti EZ Distribuce, a. s., ve Vámi vymezeném zájmovém území.
V majetku EZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje energetické zařízení typu:

	síť NN	síť VN	síť VVN
Podzemní síť			
Nadzemní síť	stejně		
Stanice			

Energetické zařízení je chráněno ochranným pásmem podle § 46 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon) ve znění pozdějších předpisů (dále jen "**energetický zákon**"). Příbližný průběh tras energetických zařízení zasíláme v příloze k tomuto dopisu. Dovolujeme si upozornit, že v trase kabelového vedení může být uloženo několik kabelů.

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

V případě existence podzemních energetických zařízení je povinností stavebníka alespoň třináct dní před započátkem zemních prací požádat prostřednictvím Zákaznické linky 840 840 840 o tzv. vytyčení.

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

Toto sdělení je platné do 26.11.2016 a je jedním z podkladů pro zpracování projektové dokumentace, pokud je taková dokumentace zpracovávána. Toto sdělení však nenahrazuje vyjádření provozovatele distribuční soustavy k projektové dokumentaci pro územní nebo stavební řízení, k připojení nového odběru, zdroje elektrické energie nebo k navýšení rezervovaného výkonu a výkonu a mimo havárií ani souhlas s činností v ochranném pásmu.

EZ Distribuce, a. s.

Dřívě, Dřívě IV-Podmokly, Teplická 874/8, PS 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, PS 326 00, Plzeň



V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že uvedené sdělení včetně jeho příloh obsahuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti EZ Distribuce, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také doprovázeny informacemi a obchodně citlivými informacemi společnosti EZ Distribuce, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost EZ Distribuce, a. s. dovoluujeme upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dále dovoluujeme upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zprístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti EZ Distribuce, a. s. Informace o existenci sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

z pověření POV/ DA/94/0118/2014

Ing. Zbyněk Businský

Vedoucí odboru Správa dat o sítích

EZ Distribuce, a. s.

Přílohy

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



Platí pouze se sdělením číslo 0100579157.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situace výkres zájmového území (klad mapových listů)



LEGENDA

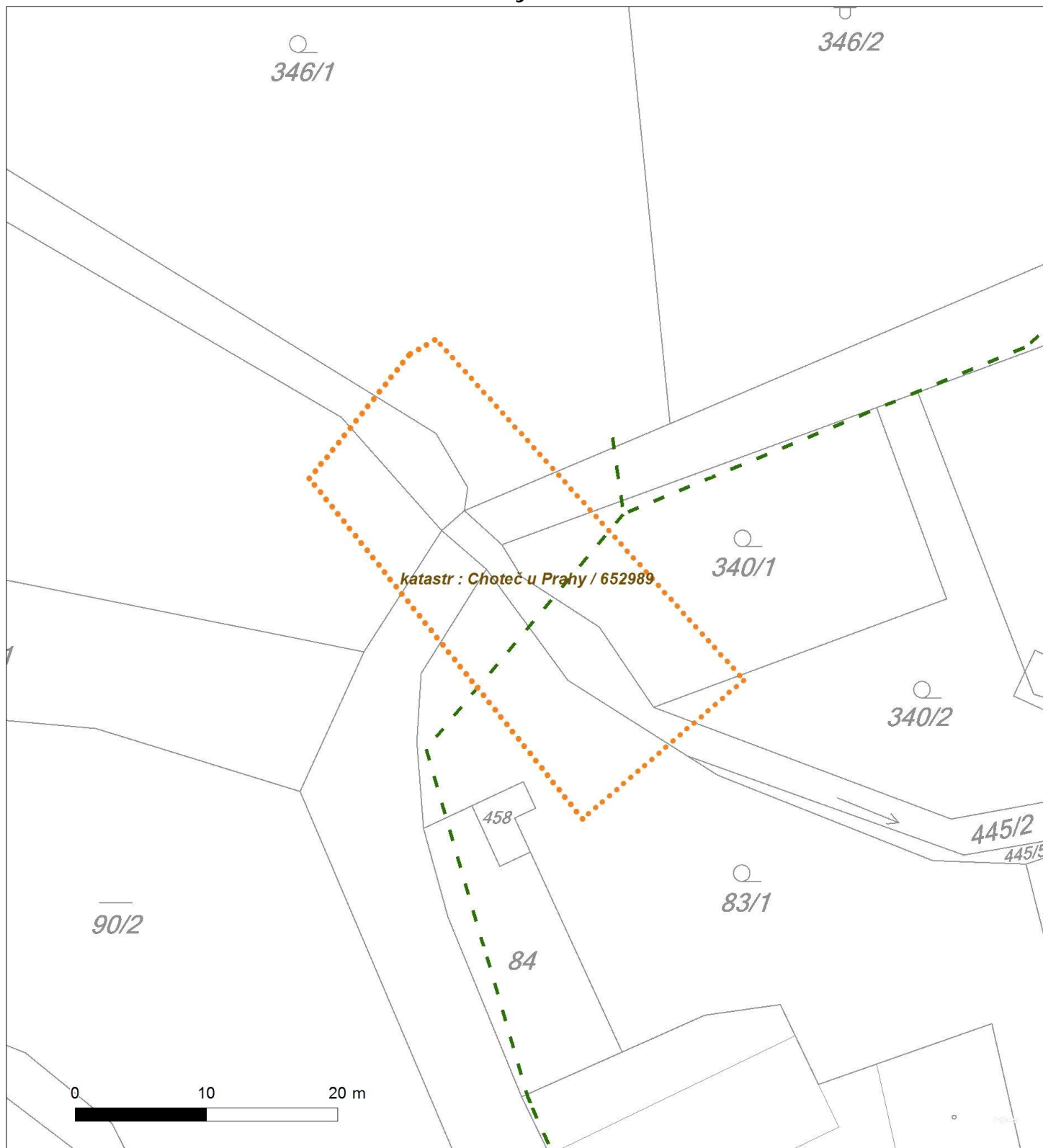
	Podzemní vedení NN do 1kV		Stanice do 52 kV - stožárová
	Nadzemní vedení NN do 1kV		Stanice do 52 kV - zděná
	Podzemní vedení VN do 35 kV		Transformovna (nad 52 kV)
	Nadzemní vedení VN do 35 kV		Probíhající investice ČEZ Distribuce
	Podzemní vedení VVN 110kV		Stanice ČEZ Distribuce ve výstavbě
	Nadzemní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



Platí pouze se sdělením číslo 0100579157.

Zakreslené polohy zařízení v ploše jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 1





PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ INNSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH PODZEMNÍCH VEDENÍ

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

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

- a) z izovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby i umísťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
 - b) provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
 - c) provádět innost, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví i majetek osob,
 - d) provádět innost, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
 - e) vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení těžkými mechanizmy.
- Pokud stavba nebo stavební innost zasahuje do ochranného pásma podzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě §46, odst. (8) a (11) energetického zákona.

V ochranných pásmech podzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:

1. Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytýčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace.
2. Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně. V případě provedení sond (ručně) může být tato vzdálenost snížena na 0,5 metru.
3. Zemní práce musí být prováděny v souladu s SN 73 6133 Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací a při zemních pracích musí být dodrženo Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., bližších minimálních požadavků na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízením energetiky musí být vyprojektovány a provedeny zejména dle SN 73 6005, SN EN 50 341-1,2, SN EN 50341-3-19, SN EN 50423-1, SN 33 2000-5-52 a PNE 33 3302.
5. Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
6. Při potřebě přejíždění podzemních vedení vozidly nebo mechanizmy je třeba po dohodě s provozovatelem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
7. Je zakázáno manipulovat s obnaženými kabely pod napětím. Odkryté kabely musí být za vypnutého stavu řádně vyvšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou dle SN ISO 3864.
8. Před záhozem kabelové trasy musí být provozovatel kabelu vyzván ke kontrole uložení. Pokud tato organizace provádí zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znovu odkrýt.
9. Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození.
10. Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
11. Každé poškození zařízení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno na Linku pro hlášení poruch Skupiny EZ, společnosti EZ Distribuce, a. s., 840 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.
12. Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.
- 13. Po dokončení stavby provozovatel distribuční soustavy nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení provozovatele distribuční soustavy. Při případné opravě nebo rekonstrukci na svém zařízení nebude provozovatel distribuční soustavy provádět na výjimku z ochranného pásma nebo na základě souhlasu s innostmi v tomto pásmu.**

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



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ PRÁCE V OCHRANNÝCH PÁSMECH NADZEMNÍCH VEDENÍ

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

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

Poznámka: Nadzemní vedení nízkého napětí (do 1 kV) není chráněno ochranným pásmem. Přiinnostech prováděných v jeho blízkosti (práce v blízkosti) je nutné dodržet vzdálenosti dané SN EN 50110-1 ed. 2.

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

1. z izovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umíslovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
 2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
 3. provádět innost, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
 4. provádět innost, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
 5. vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 metry.
- Pokud stavba nebo stavební innost zasahuje do ochranného pásma nadzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě §46, odst. (8) a (11) energetického zákona.

V ochranných pásmech nadzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:

1. Při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení vysokého napětí se nesmí osoby, p edm ty, prost edky nemající povahu je ábu p íblížit k živým ástem - vodi m blíže než 2 metry (dle SN EN 50110-1).
2. Je áby a jim podobná zařízení musí být umíst ěny tak, aby v kterékoli poloze byly všechny jejich ásti mimo ochranné pásmo vedení, a musí být zamezeno vyrůst ění lana.
3. Je zakázáno stav ět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemních vedení vysokého nap ětí.
4. Je zakázáno, provád ět veškeré pozemní práce, p í kterých by byla narušena stabilita podp ěrých bod ů - sloup ů nebo stožár ů.
5. Je zakázáno upev ůvat antény, reklamy, ukazatele apod. pod, p es nebo p ímo na stožáry elektrického vedení.
6. Dodavatel prací musí prokazateln ě seznámit své pracovníky, jichž se to týká s SN EN 50110-1.
7. Pokud není možné dodržet body . 1 až 4, je možné požádat p íslušný provozní útvar provozovatele distribu ění soustavy o další ešení (zajišt ění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle Vyhlášky . 50/1978 Sb., vypnutí a zajišt ění za ízení, zaizolování živých ástí apod.), pokud nejsou tyto podmínky již sou ástí jiného vyjád ění ke konkrétní stavb ě.
8. V p ípad ě požadavku na vypnutí za ízení po nezbytnou dobu provád ění prací je nutné požádat minimáln ě 2 m ěíce p ed požadovaným termínem. V p ípad ě vedení nízkého nap ětí je možné též požádat o zaizolování ástí vedení.

P ípadné nedodržení uvedených podmínek bude ešeno p íslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regula ěnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu p íslušného ustanovení energetického zákona, spo ívající v porušení zákazu provád ění inností v ochranných pásmech dle §46 uvedeného zákona.



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ PRÁČÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH ELEKTRICKÝCH STANIC

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

- a) u venkovních el. stanic a dále stanic s napětím větší než 52 kV v budovách 20 metrů od oplocení nebo od vnějšího líce obvodového zdiva,
- b) u stožárových elektrických stanic a vlnových stanic s venkovním přívodem s přívodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úrovni nízkého napětí 7 m od vnější hrany přídorysu stanice ve všech směrech,
- c) u kompaktních a zděných el. stanic s přívodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úrovni nízkého napětí 2 metry od vnějšího pláště stanice ve všech směrech,
- d) u vestavných el. stanic 1 metr od obestavění.

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

1. z izovat bez souhlasu vlastníka to, co zařízení stavby či umístění konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu to, co zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k točům zařízením.

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

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

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

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

AF-CITYPLAN, s. r. o.
k rukám paní Petry Burešové

Mrštíkova 399 / 2a
460 07 Liberec

Praha, 27. 5. 2016

Vyjádření k existenci podzemních telekomunikačních sítí Družstva EUROSIGNAL

Vážená paní Burešová,

Družstvo EUROSIGNAL, jako správce IS, vydává pro účely spojeného územního a stavebního řízení na stavbu III/0059 Choteč most ev.č. 0059-3 přes Radotínský potok (16-22-016), v katastrálním území Choteč u Prahy, na základě Vaší žádosti č. 0000177195 ze dne 25. 5. 2016, následující vyjádření.

Ve Vámi dotčeném území (dle přiložené PD shora uvedené žádosti) v katastrálním území Choteč u Prahy se nenachází žádné podzemní telekomunikační sítě Družstva EUROSIGNAL, a tudíž s nimi **nedojde ke střetu**.

S přátelským pozdravem

Jiří Zámečník
Družstvo EUROSIGNAL

Družstvo Eurosignal
Roháčova 23, 130 00 Praha 3
DIČ: CZ26461129
Tel, fax: +420 721 002

A handwritten signature in blue ink, appearing to be "J. Zámečník", is written over the printed contact information of Družstvo Eurosignal.

AF-CITYPLAN s.r.o., Ateliér
Liberec, Oddělení mostů a inženýrských konstrukcí
Mrštíkova 399/2a
Liberec (nečleněné město)
460 07 Liberec 7
Česká republika

značky/ze dne

Náše značka

ČJ: 387 /16/KSUS/KLP/KNO

Vyřizuje/telefon

Knopp Miroslav 702 288 935

Popovice-Králův dvůr

27.5. 2016

Věc: existence inženýrských sítí na mostě ev.č. 0059 - 3

Na zmiňovaném mostě nejsou žádné naše inženýrské sítě.

S pozdravem

Miroslav Knopp

Mostní technik - oblast Kladno

Krajská správa a údržba silnic
Středočeského kraje,
příspěvková organizace
Zborovská 11
IČO: 00066001
150 21 Praha 5
DIČ: CZ00066001

(114)

Žadatel:

AF-CITYPLAN, s. r. o.
Burešová Petra
Mrštíkova 399/2a
46007 Liberec
IČ: 47307218

MO - Sekce ekonomická a majetková -
Oddělení ochrany územních zájmů
P. O. BOX 45, Hradební 772/12
110 05 PRAHA 1

Evid. číslo žádosti
0000177195

Evid. číslo správce
0000022915

Důvod podání žádosti
Existence sítí

Věc:

Žádost o vyjádření k existenci sítí

Žádám vás o vyjádření z výše uvedeného důvodu pro akci:

III/0059 Choteč most ev.č. 0059-3 přes Radotínský potok (16-22-016)

Doplňkové informace:

Výška budovy nebo objektu: 0

Výška jeřábu: 0

Přílohy (názvy souborů příloh)

Způsob převzetí vyjádření: poštou

Poznámka:

S pozdravem

V

dne 25.5.2016 10:32

Burešová Petra

Telefon: +420778433889

Mobil: +420778433889

Fax:

E-mail: petra.buresova@afconsult.com

Zákres zájmového území

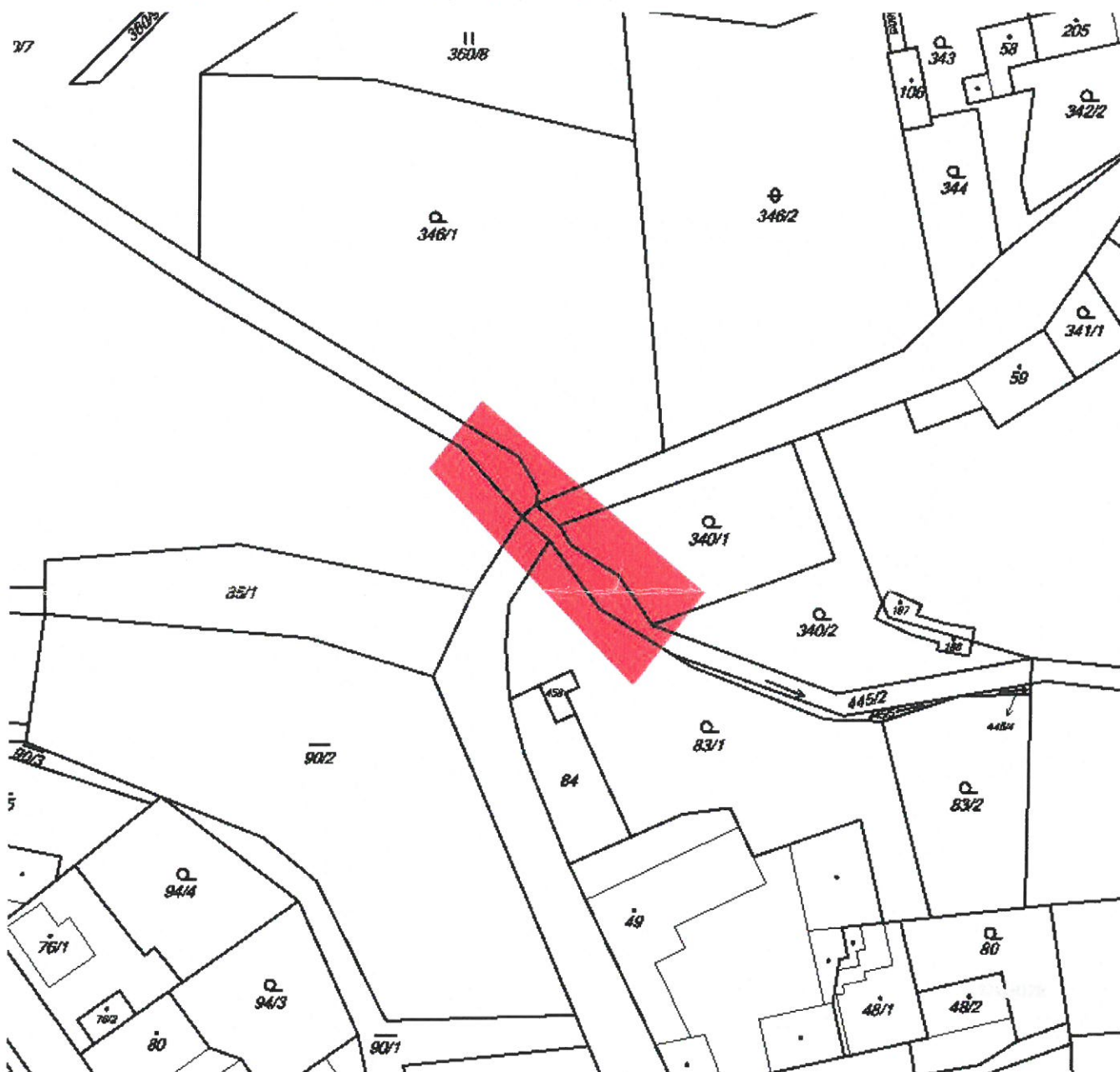
Dotčená k.ú.:

KÚ: Choteč u Prahy (652989)

Dotčené pozemky:

III/0059 Choteč most ev.č. 0059-3 přes Radotínský potok (16-22-016)

MO - SEM PRAHA
Zastoupená Andreou BENÍŠOVOU
Oddělení ochrany území
V zájmovém prostoru dle přílohy 1. dokumentace
Městiz Praha neevviduje inženýrské sítě nebo zařízení
AKR. Toto stanovisko platí po dobu dvou let, ale není
schválen pro potřeby územního řízení
nebo stavebního povolení
OP - 492/6 - 1820-295/
v Praze dne: 16.6.2016



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 žádosti elektronickou cestou,

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

OBEC CHOTEČ

OBEČNÍ ÚŘAD CHOTEČ

Choteč č.p.40, PSČ 252 26 Třebotov, tel.:257830005, fax:257830019,e-mail:chotec@volny.cz
IČO: 00241270,bankovní spojení : KB Praha-východ, č.ú. 10 626-111/0100

Vlasta Vaníčková
starostka obce
tel.: 603581935

Josef Linhart
zástupce starostky
tel.:739000953

č.j. 73/1/16
ev.č.žádosti: 0000177195

Choteč, dne: 2. Června 2016

Titl.
AF-CITYPLAN, s.r.o.
Burešová Petra
Mrštíkova 399/2 a
460 07 Liberec

Věc : žádost o vyjádření k existenci sítí - III/0059 Choteč most ev.č. 0059-3 přes Radotínský potok
(16-22-016)

Zastupitelstvo obce Choteč na svém jednání dne 1.6. 2016, č.j.6/16 projednalo Vaši žádost a předkládáme:

přes most ev.č. 0059-3 je nám známo pouze vedení tel.sítě TELECOM a.s. a vedení plynu pro RD v místě zvaném „Na Škrábkú“, spol. RWE. Jiná dokumentace není dostupná.

S pozdravem


Vlasta Vaníčková, starostka



Způsob převzetí vyjádření : poštou /DD
Pí.Petra Burešová

AF-CITYPLAN, s. r. o.
Mrštíkova 399/2a
46007 Liberec

naše značka
5001314817

vyřizuje
Jaroslav Kápička

datum
25.05.2016

Věc:

III/0059 Choteč most ev.č. 0059-3 přes Radotínský potok (16-22-016)

K.ú. - p.č.: Choteč u Prahy

Stavebník: AF-CITYPLAN, s. r. o., Mrštíkova 399/2a, 46007 Liberec

Účel stanoviska: Existence sítí

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

V zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska, nebo jeho blízkosti se nachází provozovaná plynárenská zařízení a plynovodní přípojky ve vlastnictví nebo správě RWE GasNet, s.r.o. - viz příloha s informativní polohou tohoto plynárenského zařízení a plynovodních přípojek a informací v legendě. Přesnou polohu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek je nutno před zahájením stavby určit vytyčením. Upozorňujeme, že se v zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska mohou nacházet plynárenská zařízení a plynovodní přípojky, která jsou ve fázi výstavby a doposud nebyla předána RWE GasNet, s.r.o. k provozování. Taktéž se v zájmovém území mohou nacházet plynárenská zařízení a plynovodní přípojky jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení a plynovodní přípojky bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví.

Toto stanovisko slouží POUZE JAKO INFORMACE o existenci plynárenského zařízení a plynovodních přípojek v zájmovém území vyznačeném v příloze.

Stanovisko NELZE POUŽÍT pro jednání s orgány státní správy ve věcech územního plánování a stavebního řádu dle zákona č. 183/2006 Sb. v platném znění a NELZE ho použít např. 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.

Stanovisko NELZE POUŽÍT pro realizaci stavby a rovněž nenahrazuje stanovisko k dokumentaci stavby.

Pro případné upřesnění polohy PZ je nutné provést jeho vytyčení. Vytyčení provede příslušná provozní oblast. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska.

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

Stanovisko bylo vygenerováno na základě Vaší žádosti automaticky.

RWE Distribuční služby, s.r.o.

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

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

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

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 - 5001314817 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55.

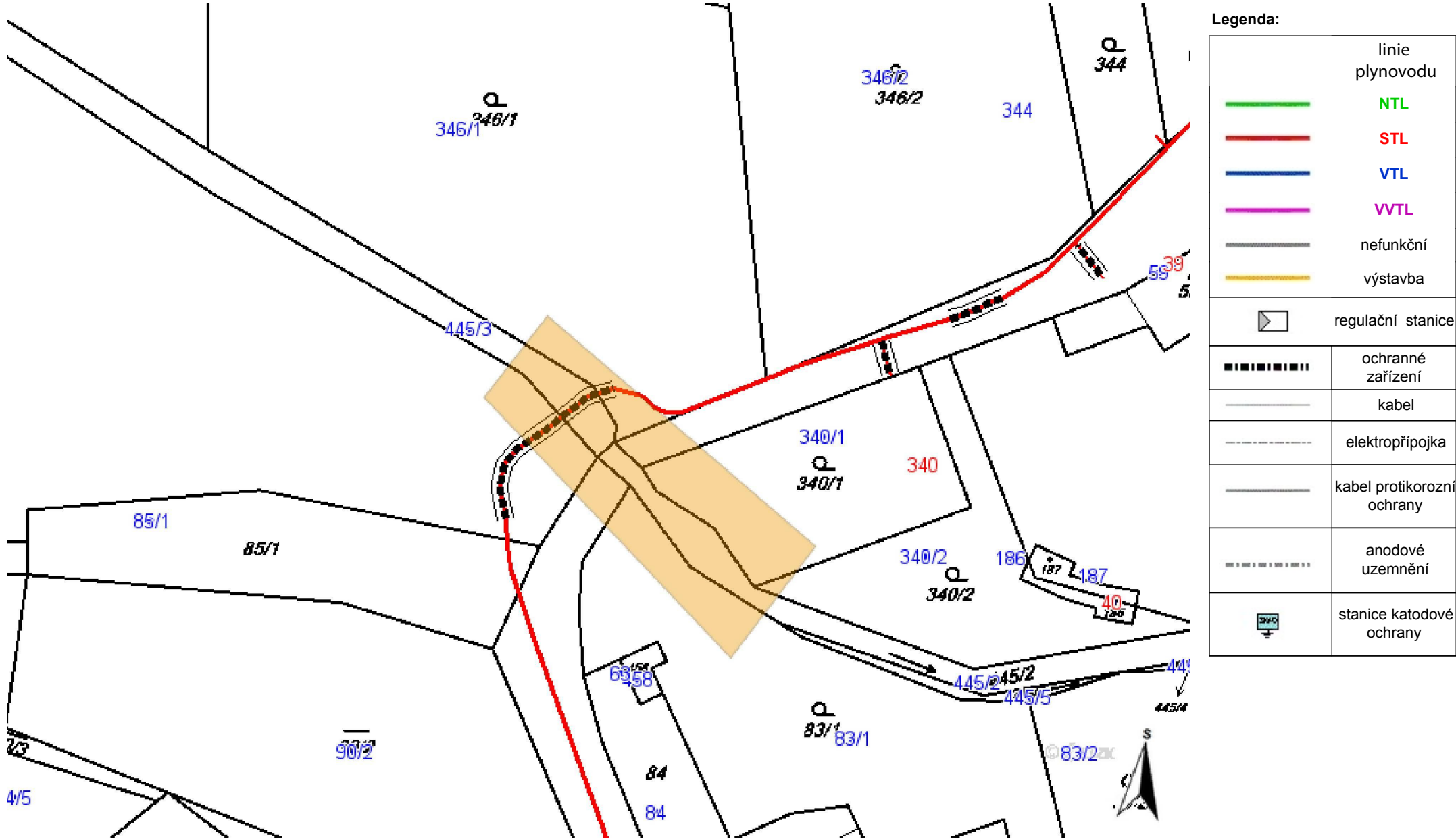


Jaroslav Kápička
vedoucí zpracování externích požadavků
odbor zpracování externích požadavků
RWE Distribuční služby, s.r.o.

Přílohy: Detailní zakres plynárenského zařízení

Příloha: Detailní zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001314817 ze dne 25.05.2016.

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: AF-CITYPLAN, s. r. o. , Mrštíkova 399/2a , 46007 Liberec. K.ú.: Choteč u Prahy.





Vyřizuje: Blažková Marcela

E-mail: marcela.blazkova@t-mobile.cz

AF-CITYPLAN, s. r. o.
Petra Burešová
Mrštíkova 399/2a
46007 Liberec

Naše značka: **E14813/16**

V Praze dne: **25.5.2016**

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

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

Věc: III/0059 Choteč most ev.č. 0059-3 přes Radotínský potok (16-22-016)

Stupeň: Jiný důvod

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

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

Toto stanovisko má platnost 1 rok.

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

.....
Ochrana sítí
Technologický úsek

Seznam příloh

Příloha č.1 - Rekapitulace žádosti

Příloha č.2 - Situační plán



Příloha č. 1

Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: **E14813/16**
Název stavby /akce: **III/0059 Choteč most ev.č. 0059-3 přes Radotínský potok (16-22-016)**
Datum podání žádosti: **25.5.2016**
Důvod žádosti: **Jiný důvod**
Popis jiného důvodu žádosti: **Existence sítí**
Poznámka:

Žadatel

Firma / organizace: **AF-CITYPLAN, s. r. o.**
IČ: **47307218**
DIČ:
Kontaktní osoba: **Petra Burešová**
Adresa: **Mrštíkova 399/2a**
Město / obec: **Liberec**
PSČ: **46007**
Stát:
E-mail: **petra.buresova@afconsult.com**
Telefonní číslo: **+420778433889**

Stavebník

Firma / organizace:
Kontaktní osoba:
Adresa:
Město / obec:
PSČ:
Stát:
E-mail:
Telefonní číslo:

Stavba

Výška nad terénem (metry): **0 m**
Projektant:
Druh stavby: **«busimptext»**
Hodnota projektu:
Měsíc zahájení stavby:
Měsíc ukončení stavby:

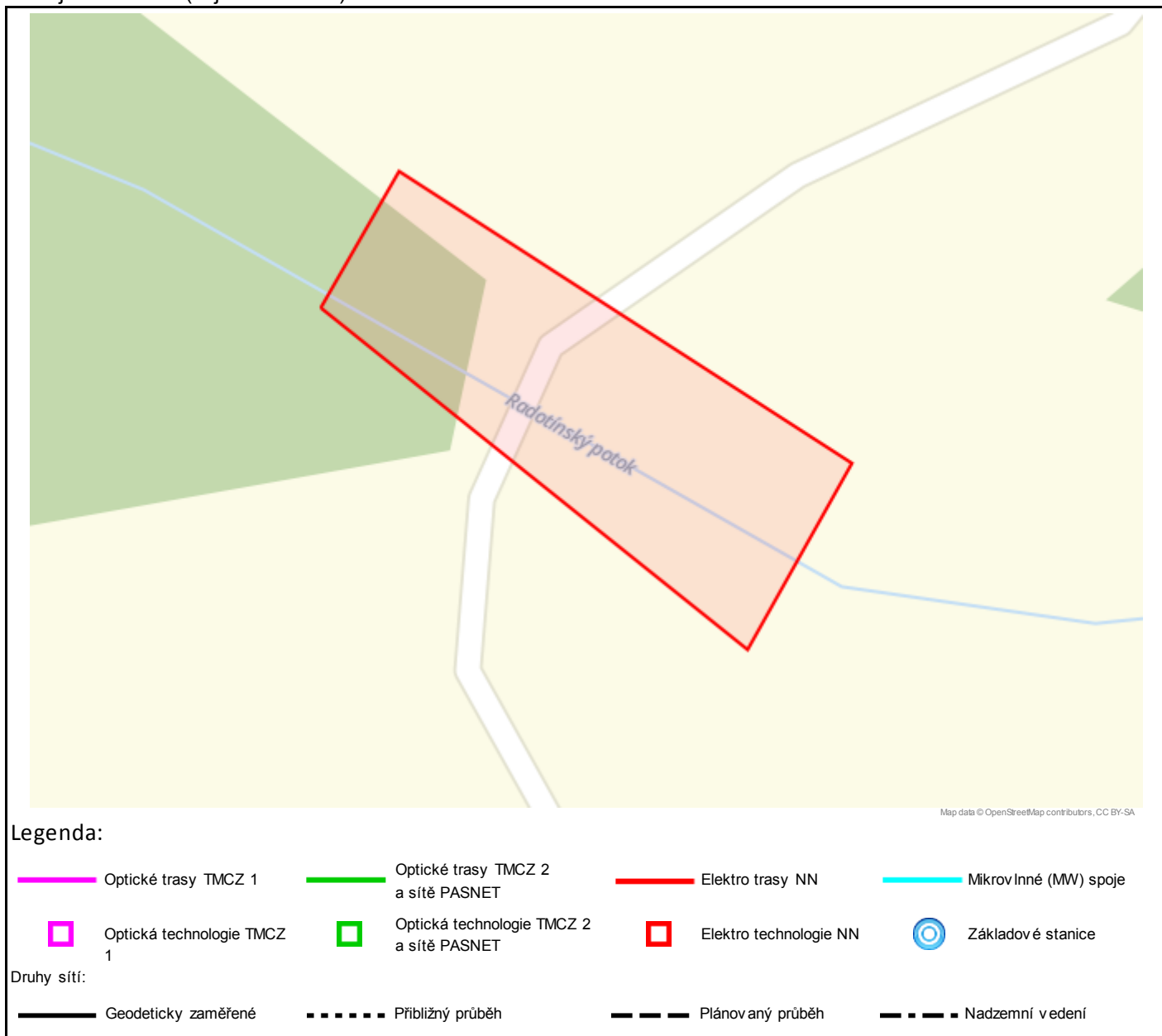
Odeslání stanoviska

E-mail: **petra.buresova@afconsult.com**

Příloha č. 2

Situační plánek

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem



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

POLYGON((-754211.6294 -1052558.5643,-754203.8242 -1052548.5101,-754170.7513 -1052576.9528,-754181.2023 -1052590.7111,-754211.6294 -1052558.5643))



AF-CITYPLAN, s. r. o.
Petra Burešová
Mrštíkova 399/2a
460 07 Liberec

V Praze, 25.5.2016

Naše zn.: **MW00000445787961**

Věc: vyjádření k žádosti k akci **"III/0059 Choteč most ev.č. 0059-3 přes Radotínský potok (16-22-016)"**

Sdělujeme Vám, že společnost Vodafone Czech Republic a.s., se sídlem Praha 5, náměstí Junkových 2, IČ: 25788001, zapsaná dne 13.8. 1999 v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spisovou značkou B.6064 na základě předložené dokumentace ze dne **25.5.2016**

souhlasí s realizací projektu bez připomínek.

Ve vámi zadaném zájmovém území a v uvedené výšce (viz vaše žádost o vyjádření v příloze) se nenachází žádné podzemní ani nadzemní vedení naší společnosti.

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

S pozdravem

v.z. Kateřina Švarcová
Vodafone Czech Republic a.s.
Náměstí Junkových 2
155 00 Praha 5


Vodafone Czech Republic a.s.
náměstí Junkových 2, 155 00, Praha 5
IČO: 25788001, DIČ: CZ25788001
tel.: 776 971 111, fax: 776 971 927
-60-

Tel.: 775 013 566
E-mail: west@vodafone.cz

Seznam příloh/přiložených souborů:

Zadost_MW00000445787961.pdf

Horák David

Od: Pichardo Jitka <PichardoJ@eltodo.cz>
Odesláno: 27. května 2016 8:16
Komu: Burešová Petra
Předmět: vyjádření k existenci sítí Eltodo

Dobrý den,

k Vaší žádosti o vyjádření k existenci sítí na akci „Choteč – most přes radotínský potok“ Vám sděluji, že v daném území žádné sítě VO nespravujeme. Pro bližší informace o správcích se obraťte na místní úřady dotčených obcí.

S pozdravem

Jitka Pichardo

oddělení technické dokumentace

ELTODO-CITELUM, s.r.o.

Novodvorská 1010/14

142 01 Praha 4

Tel.: +420 261 34 1408

e-mail: pichardoj@eltodo.cz

Obsah tohoto e-mailu není nabídkou k uzavření, změně či ke zrušení smlouvy a má pouze nezávazný informativní charakter. K uzavření smlouvy může dojít pouze v listinné písemné formě a smlouva bude považována za uzavřenou až v případě, že se smluvní strany dohodnou na celém jejím obsahu, tedy na veškerých náležitostech, jež měly smluvní strany ve smlouvě ujednat, což oprávnění zástupci smluvních stran potvrdí tak, že ke smlouvě připojí svůj podpis.



AF-CITYPLAN, s. r. o.

Mrštíkova 399/2a

46007 Liberec

Váš dopis značky / ze dne	Naše značka	Vyřizuje	Místo odeslání / dne
0000177195 / 25.05.2016	UPTS/OS/150120/2016	Tomáš Houžvička	Praha / 30.05.2016

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

Účel: Existence sítí

Akce: III/0059 Choteč most ev.č. 0059-3 přes Radotínský potok (16-22-016)

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

S pozdravem

Za správnost:

České Radiokomunikace a.s.
Skokanská 2117/1
169 00 Praha 6
(54)

Ing. Houžvička Tomáš
Senior specialista ATP

Příloha:

Platnost tohoto vyjádření je jeden rok od data vystavení, tj. do 30.05.2017

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

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

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

Číslo jednací: 620302/16

Číslo žádosti: 0116 624 252

Důvod vydání Vyjádření: Předprojektová příprava, prodej-koupě nemovitosti

Platnost tohoto Vyjádření končí dne: 25. 5. 2018.

Žadatel	AF-CITYPLAN, s. r. o., kontaktní osoba: AF-CITYPLAN, s. r. o. , Mrštíkova 399/2a, Liberec, 46007	
Stavebník		
Název akce	III/0059 Choteč most ev.č. 0059-3 přes Radotínský potok (16-22-016)	
Zájmové území	Okres	Praha-západ
	Obec	Choteč
	Kat. území / č. parcely	Choteč u Prahy

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

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

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

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

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

Žadatel není oprávněn toto *Vyjádření*, jakož i přílohy jež jsou součástí tohoto *Vyjádření*, použít pro účely územního řízení, stavebního řízení, či pro jakékoliv jiné řízení před správním orgánem, kde by mohla být stanovena povinnost žadatele předložit vyjádření vlastníka technické infrastruktury ve smyslu ustanovení § 161 zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu.

Číslo jednací: 620302/16

Číslo žádosti: 0116 624 252

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Přílohami *Vyjádření* jsou:

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

Číslo jednací: 620302/16

Číslo žádosti: 0116 624 252

Vyjádření vydala společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. dne: 25. 5. 2016.


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


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

I. Obecná ustanovení

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

II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK

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

7. Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí *PVSEK*, stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím *PVSEK* vyzve *POS* ke kontrole. Zához je stavebník oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas *POS*.
8. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*
9. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu *PVSEK* mimo vozovku přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, a to až do doby, než *PVSEK* řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen projednat s *POS* způsob mechanické ochrany trasy *PVSEK*. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou *NVSEK* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat výšku *NVSEK* nad zemí.
10. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn na trase *PVSEK* (včetně ochranného pásma) jakkoliv měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.).
11. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen manipulační a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od *NVSEK*, aby činnosti na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenost menší než 1m od *NVSEK*.
12. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky *SEK*.
13. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky *SEK*, zejména s ochrannou skříňí optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením *SEK*.
14. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež *SEK* neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit *POS* na telefonní číslo: 602 354 422 nebo v mimopracovní době na telefonní číslo 238 462 690.

III. Práce v objektech a odstraňování objektů

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen před zahájením jakýchkoliv prací v budovách a jiných objektech, kterými by mohl ohrozit stávající *SEK*, prokazatelně kontaktovat *POS* a zajistit u společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* bezpečné odpojení *SEK*.
2. Při provádění činností v budovách a jiných objektech je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen v souladu s právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy provést mimo jiné průzkum vnějších i vnitřních vedení *SEK* na omítce i pod ní.

IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

1. Pokud činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, dojde k ohrožení či omezení *SEK*, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat *POS* a předložit zakreslení *SEK* do příslušné dokumentace stavby (projektové, realizační, koordinační atp.).
2. V případě, že pro činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, není třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen předložit zakreslení trasy *SEK* i s příslušnými kótami do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, plánec), ze které bude zcela patrná míra dotčení *SEK*.

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

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

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

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

V. Křížení a souběh se *SEK*

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

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

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

4. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasy *PVSEK* 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* 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 podvrťů a protlaků ve vzdálenosti menší než 1,5 m od kabelovodu.

Příloha k *Vyjádření* 620302/16

Číslo žádosti: 0116 624 252

Informace k vytyčení *SEK*

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

Česká telekomunikační infrastruktura a.s. - středisko Praha a Stř.Čechy

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

IČ: 04084063

DIČ: CZ04084063

kontakt: tel: 238461858 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

ARANEA NETWORK a.s. - výhradní dodavatel společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

se sídlem: 5.května 16, 252 41 Dolní Břežany - pobočka Praha, Štěrbaholská 1404/104, 102 00 Praha 15

IČ: 24126039

DIČ: CZ24126039

kontakt: Aleš Sedláček, mobil: 777844016, e-mail: ales.sedlacek@araneanetwork.cz

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

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

IČ: 25740253

DIČ: CZ25740253

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

ARITMET

se sídlem: Praha 10, Vršovice, Užocká 962/6, PSČ: 100 00

IČ: 27951529

DIČ: CZ27951529

kontakt: Mikuláš Záworka, mobil: 606213599, e-mail: mikulas.zaworka@aritmet.cz
Ing.David Kolář, mobil: 721606015, e-mail: david.kolar@aritmet.cz

FORTEl s.r.o.

se sídlem: Nušlova 2286, 158 00 Praha 5

IČ: 62909380

DIČ: CZ62909380

kontakt: Petr Lásk, mobil: 602308933, e-mail: fortel@fortel.cz

Ing. Václav Hlavatý

se sídlem: V Lukách 2162, 269 01 Rakovník

IČ: 44255501

DIČ:

kontakt: Ing.Václav Hlavatý, mobil: 606632506, e-mail: dobrahlava@seznam.cz

Milouš Koloušek

se sídlem: Novovysočanská 827/36, 190 00 Praha - Vysočany

IČ: 76397238

DIČ:

kontakt: Milouš Koloušek, mobil:605297296, e-mail: mkolousek@ixcon.cz

Miroslav Forchtner

se sídlem: Vinice ev.č.4, 294 41, Dobruška

IČ: 74794850

DIČ: CZ560110/0307

kontakt: Miroslav Forchtner, mobil: 606936150, e-mail: ofim@seznam.cz

Miroslav Kraušner

se sídlem: Jaselská 1159, 295 01 Mnichovo Hradiště

IČ: 64721051

DIČ: CZ64721051

kontakt: Miroslav Kraušner, mobil: 602350825, e-mail: spojdrat@seznam.cz

Příloha k *Vyjádření* 620302/16

Číslo žádosti: 0116 624 252

Ivan Procházka

se sídlem: Příčina 78, pošta Petrovice 270 35
IČ: 01642146 DIČ:
kontakt: Ivan Procházka, mobil: 606706199, e-mail: iv.prochy@seznam.cz

NEWTELELINE spol. s r.o.

se sídlem: Praha 6, Bělohorská 185/163 169 00
IČ: 48108421 DIČ: CZ48108421
kontakt: Michal Schonauer, mobil: 608333920, e-mail: michal.schonauer@ntl.cz

SITEL, spol. s r.o.

se sídlem: Baarova 957/15, 140 00 Praha 4
IČ: 44797320 DIČ: CZ 44797320
kontakt: Stanislav Rada, mobil: 606744788, e-mail: sr@sitel.cz

SPOJMONT s.r.o.

se sídlem: Žitavského 556, 156 00 Praha 5
IČ: 61501387 DIČ: CZ61501387
kontakt: Miloslav Možný, mobil: 777794853, e-mail: info@spojmont.cz
Jan Adámek, mobil: 777226627, e-mail: info@spojmont.cz

SUPTel, a.s.

se sídlem: Hřbitovní 1322/15, 312 16 Plzeň
IČ: 25229397 DIČ: CZ25229397
kontakt: Bohumír Fulín, mobil: 724635314, e-mail: fulin@suptel.cz
Jiří Kalfířt, mobil: 724635351, e-mail: kalfirt@suptel.cz
Vlastimil Koudelka, mobil: 725277777, e-mail: koudelka@suptel.cz

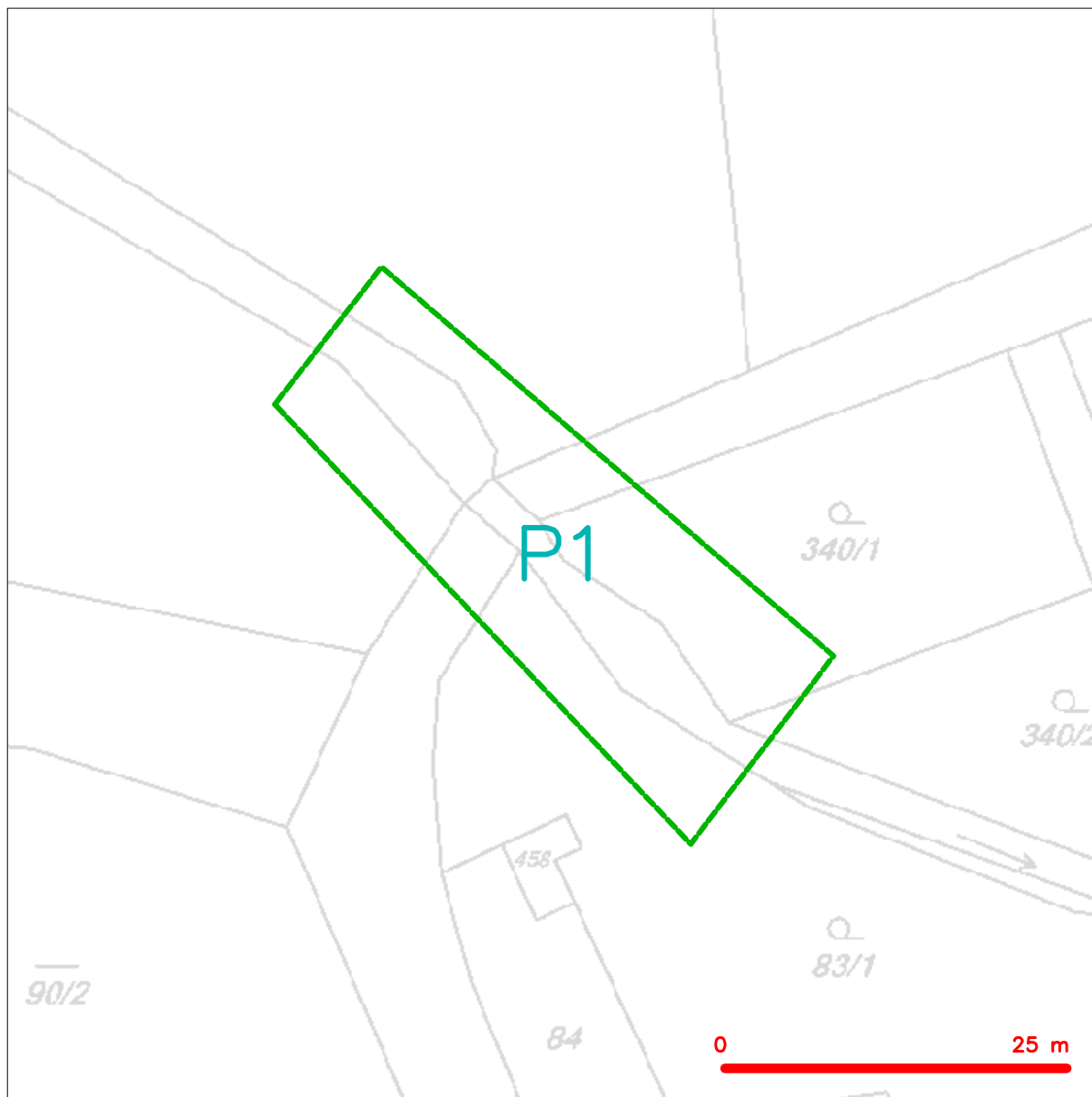
Vegacom, a.s.

se sídlem: Novodvorská 1010/14, 142 01 Praha 4
IČ: 25788680 DIČ: CZ25788680
kontakt: Vratislav Bína, mobil: 603 855 256, e-mail: bina@vegacom.cz

ARANEa TECHNOLOGY a.s.

se sídlem: Štěrboholská 1404/104, 102 00 Praha 15
IČ: 24660345 DIČ: CZ24660345
kontakt: Ján Lihocký, tel.: +420 725 090 469, email: lihocky@vydis.cz

SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ

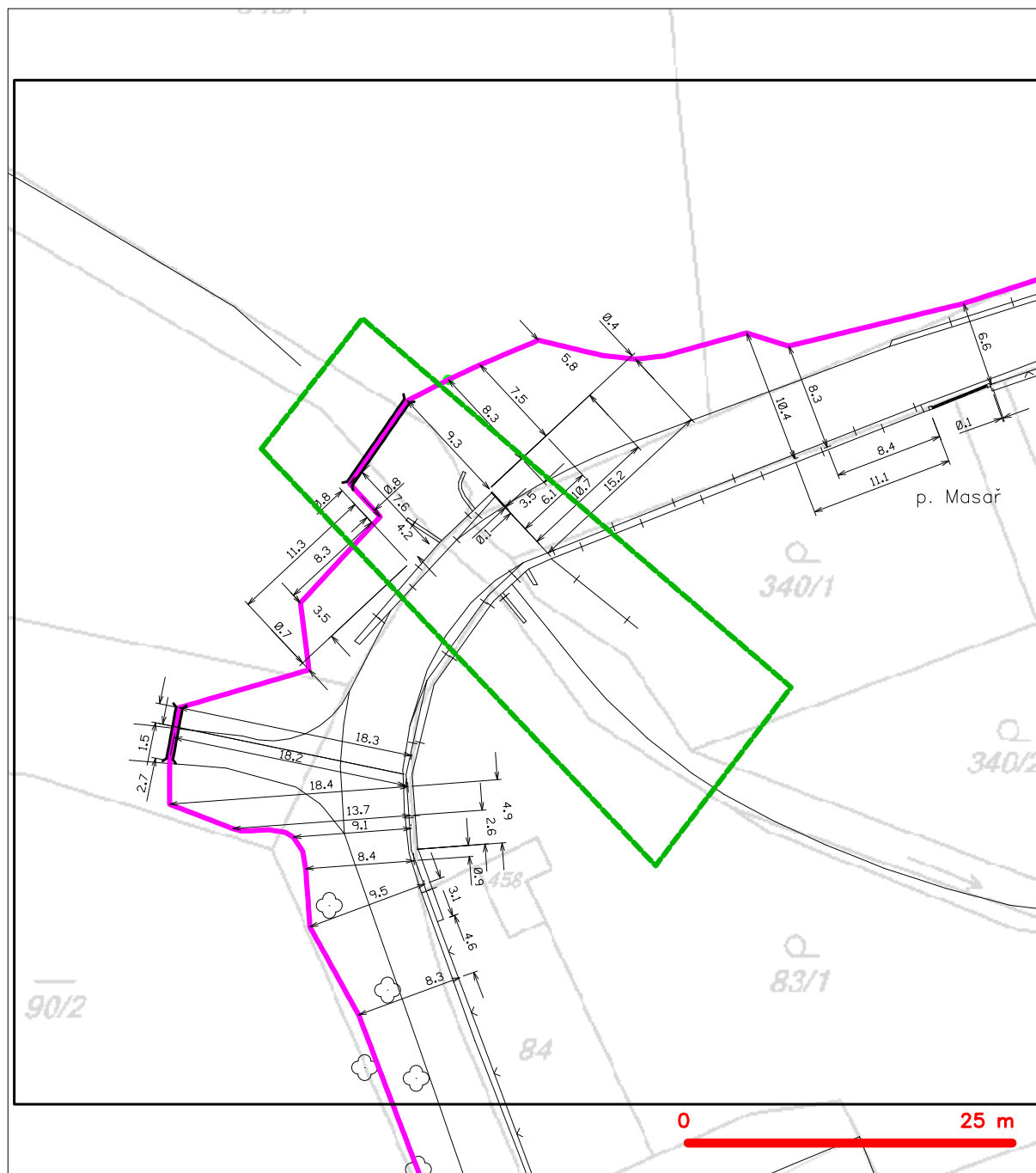


LEGENDA

----- hranice zájmového území k vyjádření


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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



LEGENDA

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

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

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

Číslo jednací: 779059/16

Číslo žádosti: 0116 769 355

Důvod vydání Vyjádření: Spojené územní a stavební řízení

Platnost tohoto Vyjádření končí dne: 15. 12. 2018.

Žadatel	AF-CITYPLAN s.r.o.	
Stavebník	Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvk, Zborovská 81/11, Praha, 15000	
Název akce	III/0059 Choteč, most ev. č. 0059-3 přes Radotínský potok	
Zájmové území	Okres	Praha-západ
	Obec	Choteč
	Kat. území / č. parcely	Choteč u Prahy

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

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

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

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

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

Číslo jednací: 779059/16

Číslo žádosti: 0116 769 355

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Přílohami *Vyjádření* jsou:

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

Číslo jednací: 779059/16

Číslo žádosti: 0116 769 355

Vyjádření vydala společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. dne: 15. 12. 2016.


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


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

I. Obecná ustanovení

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

II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK

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

7. Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí *PVSEK*, stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím *PVSEK* vyzve *POS* ke kontrole. Zához je stavebník oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas *POS*.
8. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*
9. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu *PVSEK* mimo vozovku přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, a to až do doby, než *PVSEK* řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen projednat s *POS* způsob mechanické ochrany trasy *PVSEK*. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou *NVSEK* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat výšku *NVSEK* nad zemí.
10. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn na trase *PVSEK* (včetně ochranného pásma) jakkoliv měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.).
11. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen manipulační a skladové plochy zřízovat v takové vzdálenosti od *NVSEK*, aby činnosti na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenost menší než 1m od *NVSEK*.
12. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky *SEK*.
13. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky *SEK*, zejména s ochrannou skříňí optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením *SEK*.
14. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež *SEK* neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit *POS* na telefonní číslo: 602 354 422 nebo v mimopracovní době na telefonní číslo 238 462 690.

III. Práce v objektech a odstraňování objektů

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen před zahájením jakýchkoliv prací v budovách a jiných objektech, kterými by mohl ohrozit stávající *SEK*, prokazatelně kontaktovat *POS* a zajistit u společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* bezpečné odpojení *SEK*.
2. Při provádění činností v budovách a jiných objektech je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen v souladu s právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy provést mimo jiné průzkum vnějších i vnitřních vedení *SEK* na omítce i pod ní.

IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

1. Pokud činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, dojde k ohrožení či omezení *SEK*, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat *POS* a předložit zakreslení *SEK* do příslušné dokumentace stavby (projektové, realizační, koordinační atp.).
2. V případě, že pro činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, není třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen předložit zakreslení trasy *SEK* i s příslušnými kótami do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, plánec), ze které bude zcela patrná míra dotčení *SEK*.

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

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

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

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

V. Křížení a souběh se *SEK*

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

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

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

4. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasy *PVSEK* 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* 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 podvrťů a protlaků ve vzdálenosti menší než 1,5 m od kabelovodu.

Příloha k *Vyjádření* 779059/16

Číslo žádosti: 0116 769 355

Informace k vytyčení *SEK*

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

Česká telekomunikační infrastruktura a.s. - středisko Praha a Stř.Čechy

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

IČ: 04084063

DIČ: CZ04084063

kontakt: tel: 238461858 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

ARANEA NETWORK a.s. - výhradní dodavatel společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

se sídlem: 5.května 16, 252 41 Dolní Břežany - pobočka Praha, Štěrboholská 1404/104, 102 00 Praha 15

IČ: 24126039

DIČ: CZ24126039

kontakt: Aleš Sedláček, mobil: 777844016, e-mail: ales.sedlacek@araneanetwork.cz

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

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

IČ: 25740253

DIČ: CZ25740253

kontakt: Michal Nun, mobil: 601 378 578, vytyceni@temo.cz

ARITMET

se sídlem: Praha 10, Vršovice, Užocká 962/6, PSČ: 100 00

IČ: 27951529

DIČ: CZ27951529

kontakt: Mikuláš Záworka, mobil: 606213599, e-mail: mikulas.zaworka@aritmet.cz
Ing.David Kolář, mobil: 721606015, e-mail: david.kolar@aritmet.cz

FORTEl s.r.o.

se sídlem: Nušlova 2286, 158 00 Praha 5

IČ: 62909380

DIČ: CZ62909380

kontakt: Petr Lásk, mobil: 602308933, e-mail: fortel@fortel.cz

Ing. Václav Hlavatý

se sídlem: V Lukách 2162, 269 01 Rakovník

IČ: 44255501

DIČ:

kontakt: Ing.Václav Hlavatý, mobil: 606632506, e-mail: dobrahlava@seznam.cz

Milouš Koloušek

se sídlem: Novovysočanská 827/36, 190 00 Praha - Vysočany

IČ: 76397238

DIČ:

kontakt: Milouš Koloušek, mobil:605297296, e-mail: mkolousek@ixcon.cz

Chadima Zdeněk

se sídlem: Máchova 257, 539 73 Skuteč

IČ: 01222163

DIČ:

kontakt: Zdeněk Chadima, tel:731115933, e-mail: z.chadima@tiscali.cz

Miroslav Forchtner

se sídlem: Vinice ev.č.4, 294 41, Dobruška

IČ: 74794850

DIČ: CZ560110/0307

kontakt: Miroslav Forchtner, mobil: 606936150, e-mail: ofim@seznam.cz

Příloha k *Vyjádření* 779059/16

Číslo žádosti: 0116 769 355

Miroslav Kraušner

se sídlem: Jaselská 1159, 295 01 Mnichovo Hradiště
IČ: 64721051 DIČ: CZ64721051
kontakt: Miroslav Kraušner, mobil: 602350825, e-mail: spojdrat@seznam.cz

Ivan Procházka

se sídlem: Příčina 78, pošta Petrovice 270 35
IČ: 01642146 DIČ:
kontakt: Ivan Procházka, mobil: 606706199, e-mail: iv.prochy@seznam.cz

NEWTELELINE spol. s r.o.

se sídlem: Praha 6, Bělohorská 185/163 169 00
IČ: 48108421 DIČ: CZ48108421
kontakt: Michal Schonauer, mobil: 608333920, e-mail: michal.schonauer@ntl.cz

SITEL, spol. s r.o.

se sídlem: Baarova 957/15, 140 00 Praha 4
IČ: 44797320 DIČ: CZ 44797320
kontakt: Stanislav Rada, mobil: 606744788, e-mail: sr@sitel.cz

SPOJMONT s.r.o.

se sídlem: Žitavského 556, 156 00 Praha 5
IČ: 61501387 DIČ: CZ61501387
kontakt: Miloslav Možný, mobil: 777794853, e-mail: info@spojmont.cz
Jan Adámek, mobil: 777226627, e-mail: info@spojmont.cz

SUPTel a.s.

se sídlem: Hřbitovní 1322/15, 312 16 Plzeň
IČ: 25229397 DIČ: CZ25229397
kontakt: Bohumír Fulín, mobil: 724635314, e-mail: fulin@suptel.cz
Jiří Kalfírt, mobil: 724635351, e-mail: kalfirt@suptel.cz
Vlastimil Koudelka, mobil: 725277777, e-mail: koudelka@suptel.cz

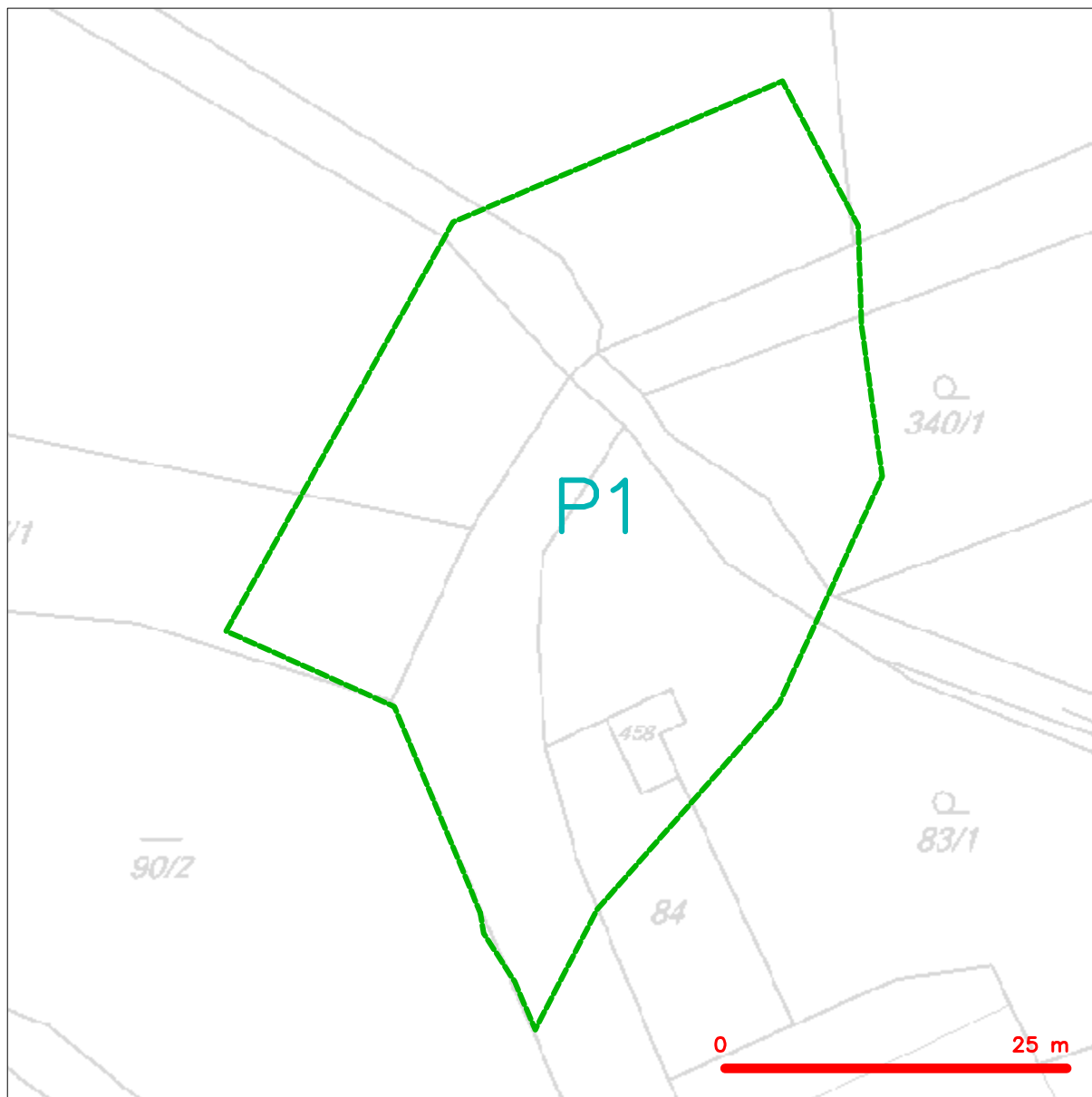
Vegacom, a.s.

se sídlem: Novodvorská 1010/14, 142 01 Praha 4
IČ: 25788680 DIČ: CZ25788680
kontakt: Vratislav Bína, mobil: 603 855 256, e-mail: bina@vegacom.cz

ARANE TECHNOLOGY a.s.

se sídlem: Štěrboholská 1404/104, 102 00 Praha 15
IČ: 24660345 DIČ: CZ24660345
kontakt: Ján Lihocký, tel.: +420 725 090 469, email: lihocky@vydis.cz

SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ

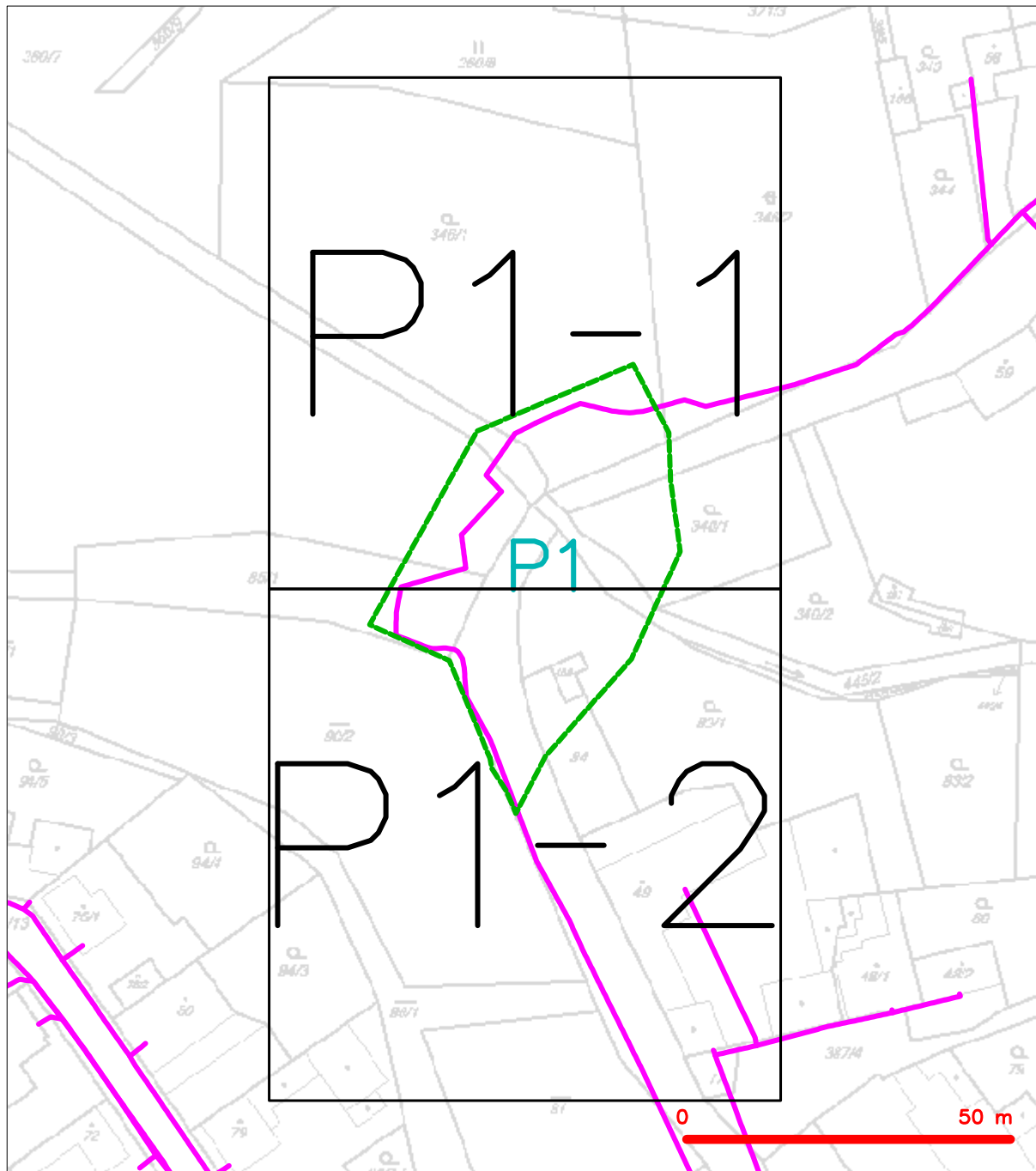


LEGENDA















----- hranice zájmového území k vyjádření


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

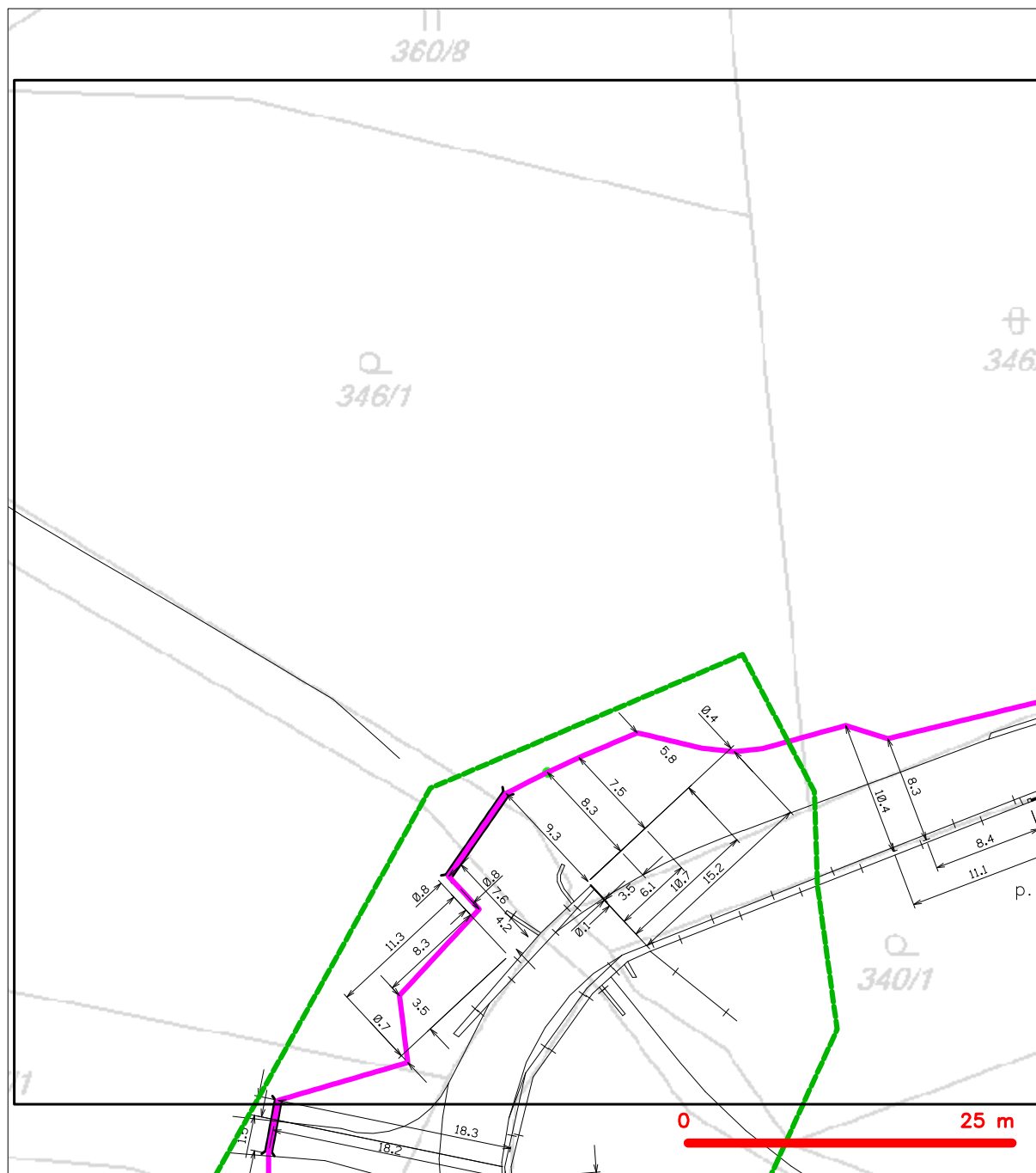
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



LEGENDA

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

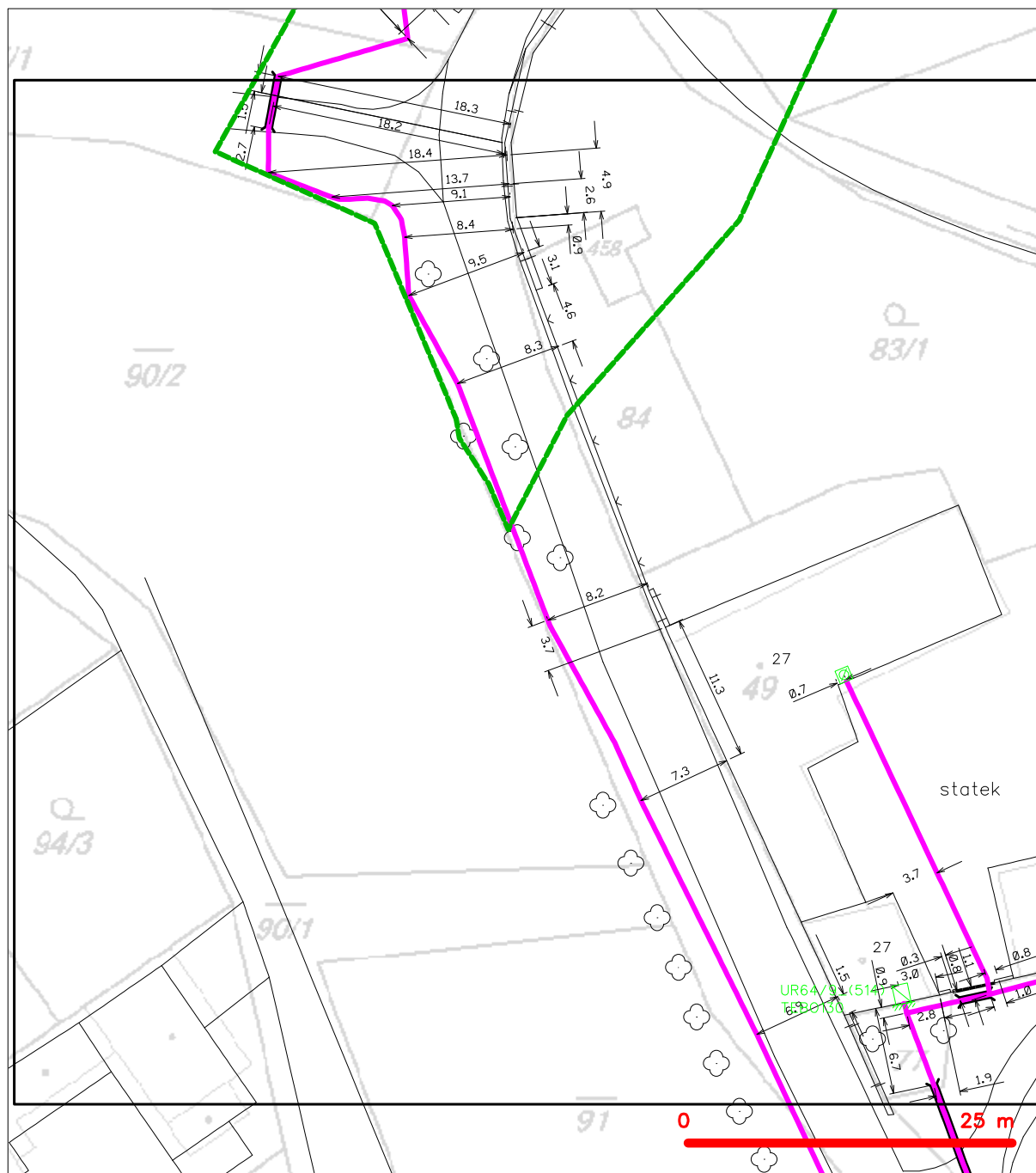
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



LEGENDA

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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



LEGENDA

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

Stanková Ivana

Od: Alena Kormoutova <Alena.Kormoutova@mestocernosice.cz>
Odesláno: 28. listopadu 2016 9:31
Komu: Stanková Ivana
Předmět: Re: III/0059 Choteč, most ev. č. 0059-3 přes Radotínský potok

Dobrý den, výkresy jsem prohlédla. Zdejší stavební úřad bude k dané stavbě vydávat územní rozhodnutí. Ještě Vám upřesním, zda bude ke stavbě mostku vydávat stavební povolení zdejší stavební úřad nebo oddělení dopravy (Praha 2, Podskalská 19), projednám toto s vedoucí stavebního úřadu.
S pozdravem

Ing. arch. Alena Kormoutová
referent stavebního úřadu



Městský úřad Černošice - Odbor stavební úřad
úsek stavební úřad
Riegrova 1209, 252 28 Černošice
Tel.: +420 221 982 516
Mobilní tel.: +420 725 396 183
alena.kormoutova@mestocernosice.cz
www.mestocernosice.cz

>>> Stanková Ivana<Ivana.Stankova@afconsult.com> 28.11.2016 8:30 >>>

Vážená paní Kormoutová,

Naše firma zpracovává pro KSÚS SK projektovou dokumentaci na opravu mostu přes Radotínský potok v k.ú. Choteč u Prahy. Následně budeme vyřizovat inženýrskou činnost ke stavebnímu povolení.

Chtěla bych Vás požádat o předběžnou informaci k rozpracovanému projektu, zda bude nutné územní rozhodnutí nebo zda postačí souhlas obecního stavebního úřadu s vydáním stavebního povolení speciálním stavebním úřadem (dle § 15).

Je navržena kompletní rekonstrukce mostu včetně opěrných zdí.

Dotčenými pozemky jsou p.p.č. 408, 440, 445/2, 445/3, 346/1, 340/1, 347/1, 83/1 v k. ú. Choteč u Prahy.

Děkuji.

S pozdravem

Ivana Staňková

Referent inženýringu

AF-CITYPLAN s.r.o., Ateliér Liberec, Oddělení mostů a inženýrských konstrukcí

Sídlo společnosti: Magistrů 1275/13 | 140 00 Praha 4 | Česká republika

Adresa: V Horkách 101/1 | 460 07 Liberec 9 | Česká republika

Mobil: +420 778 701 870

ivana.stankova@afconsult.com | www.afconsult.com | www.af-cityplan.cz

AF - Green Advisor to four National Olympic Committees



ODDĚLENÍ
SPRÁVA CHKO ČESKÝ KRAS
267 18 Karlštejn I/85
tel.: +420 311 681 713
fax: +420 311 681 023
e-mail: stredni.cechy@nature.cz
http://ceskykras.ochranaprirody.cz

AF-CITYPLAN, s.r.o.
Petra Burešová
Mrštníkova 399/2a
460 07 Liberec

NAŠE ČÍSLO JEDNACÍ: SR/1064/SC/16-2
SPISOVÁ ZNAČKA SR/1064/SC/16

VYŘIZUJE: Urban

DATUM: 20. 6. 2016

Věc: sdělení k žádosti o vyjádření k existenci sítí v oblasti stavby „III/0059 Choteč most ev.č. 0059-3 přes Radotínský potok (16-22-016)“, na pozemcích parc. č. 408, 440 , a 445/2 v k.ú. Choteč u Prahy

Agentura ochrany přírody a krajiny ČR (dále jen „AOPK ČR“) vám k vaší vyjádření k existenci sítí v oblasti stavby „III/0059 Choteč most ev.č. 0059-3 přes Radotínský potok (16-22-016)“, na pozemcích parc. č. 408, 440 a 445/2 v k.ú. Choteč u Prahy ze dne 25. června 2016, která byla AOPK ČR doručena dne 26. června 2016 pod č.j. 02784/SC/2016 sděluje, že AOPK ČR je orgánem státní správy v ochraně přírody podle ust. § 75 zákona č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny v platném znění (dále jen „zákon“), příslušným podle ust. § 78 odst. 1 zákona a zároveň orgánem plnícím úkoly odborné organizace ochrany přírody (podle ust. § 78 odst. 5 zákona) na území CHKO Český kras.

AOPK ČR nevlastní, ani nespravuje žádná vedení inženýrských sítí – a to nejen na území CHKO Český kras, ale ani nikde jinde na území ČR.

Z výše uvedených důvodů vám AOPK ČR žádné podklady o vedení inženýrských sítí v oblasti stavby „III/0059 Choteč most ev.č. 0059-3 přes Radotínský potok (16-22-016)“, na pozemcích parc. č. 408, 440 a 445/2 v k.ú. Choteč u Prahy nemůže poskytnout.

(AOPK ČR, jako dotčený orgán státní správy v ochraně přírody, se k uvedenému stavebnímu záměru bude vyjadřovat až v rámci územního, resp. stavebního řízení – formou závazného stanoviska, vydaného dle ust. § 44 odst. 1 a ust. § 12 odst. 2 zákona, které je, u záměrů ležících na území CHKO, jedním z podkladů pro rozhodování stavebních úřadů.)

Josef Mottl

VEDOUcí SPRÁVY CHKO ČESKÝ KRAS

ODDĚLENÍ
SPRÁVA CHKO ČESKÝ KRAS
267 18 Karlštejn 85
tel.: +420 311 681 713
fax: +420 311 681 023
e-mail: stredni.cechy@nature.cz
<http://ceskykras.ochranaprirody.cz>

AF-CITYPLAN s.r.o.
Magistrů 1275/13
140 00 Praha 4

NAŠE ČÍSLO JEDNACÍ: SR/1905/SC/2016-2
SPISOVÁ ZNAČKA SR/1905/SC/2016

VYŘIZUJE: Urban

DATUM: 6. 12. 2016

Věc: předběžná informace – umístění stavby „III/0059 Choteč, most ev. č. 0059-3 přes Radotínský potok“ - rekonstrukce stávajícího mostu na pozemcích parc. č. 408, 440, 445/2, 445/3, 346/1, 340/1, 347/1 a 83/1 v k.ú. Choteč u Prahy

Agentura ochrany přírody a krajiny ČR (dále jen „AOPK ČR“), jako orgán ochrany přírody podle ust. § 75 odst. 1 písm. e) zákona č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny v platném znění (dále jen „zákon“), příslušný podle ust. § 78 odst. 1 zákona, posoudila žádost společnosti AF-CITYPLAN s.r.o., IČ: 473 07 218, se sídlem Magistrů 1275/13, 140 00 Praha 4, která na základě plné moci zastupuje subjekt Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o., IČ: 000 66 001, se sídlem Zborovská 11, 150 21 Praha 5, o předběžnou informaci orgánu ochrany přírody k možnosti umístění stavby „III/0059 Choteč, most ev. č. 0059-3 přes Radotínský potok“ - rekonstrukce stávajícího mostu na pozemcích parc. č. 408, 440, 445/2, 445/3, 346/1, 340/1, 347/1 a 83/1 v k.ú. Choteč u Prahy, dle jejího obsahu jako žádost o předběžnou informaci podle ust. § 139 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb. – správního řádu.

Podle ust. § 139 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb. – správního řádu a na základě ust. § 90 odst. 17 zákona, vydává AOPK ČR

předběžnou informaci

k možnosti umístění stavby „III/0059 Choteč, most ev. č. 0059-3 přes Radotínský potok“ - rekonstrukce stávajícího mostu na pozemcích parc. č. 408, 440, 445/2, 445/3, 346/1, 340/1, 347/1 a 83/1 v k.ú. Choteč u Prahy, dle předložené části rozpracované projektové dokumentace, kterou zpracoval pan Ing. I. Bálik a kolektiv ze společnosti AF-CITYPLAN s.r.o., středisko Liberec, IČ: 473 07 218, se sídlem V Horkách 101/1, 460 07 Liberec 9 v prosinci 2016:

1. Záměr bude AOPK ČR posouzen závazným stanoviskem podle ust. § 44 odst. 1 a ust. § 12 odst. 2 zákona (resp. rovněž podle ust. § 37 odst. 2 zákona, v případě, že se záměr nachází v ochranném pásmu maloplošného zvláště chráněného území), které bude jedním z podkladů pro rozhodování stavebního úřadu ve věci. Uvedené závazné stanovisko vydá AOPK ČR na základě žádosti, která bude doložena projektovou dokumentací (mj. dokládající měřítko, barevnost a materiálové řešení umístované stavby), snímkem katastrální mapy s vyznačením místa stavby. V případě nutnosti si AOPK ČR vyžádá další podklady pro posouzení záměru.

Formulář žádosti je umístěn na internetové adrese <http://ceskykras.ochranaprirody.cz> (Správní agenda / Formuláře a žádosti).

2. Předběžné posouzení předloženého záměru je dále provedeno dle následujících hledisek:

- Požadavky ochrany krajinného rázu území, stanovené v ust. § 12 odst. 1 zákona, kdy stavby mohou být umístovány a povolovány pouze s ohledem na zachování významných krajinných prvků, zvláště chráněných území, kulturních dominant krajiny, harmonické měřítko a vztahy v krajině. Zjišťováno je, zda realizace stavby či záměru představuje takovou míru zásahu do krajinného rázu, kterou dojde ke snížení jeho estetických a přírodních hodnot.

Bližší charakteristiky hodnot a znaků krajinného rázu a rozsah jejich únosných změn vychází z odborné studie „Preventivní hodnocení území CHKO Český kras z hlediska krajinného rázu -

aktualizace 2008“, vyhotovené Atelierem V pod vedením doc. Ing. arch. Ivana Vorla, CSc. (dále jen „Preventivní hodnocení KR“). Tato studie je dostupná na internetové stránce <http://ceskykras.ochranaprirody.cz> (Charakteristika oblasti / Hodnocení krajinného rázu).

- Slučitelnost záměru s posláním CHKO Český kras, kterou definuje „Výnos ministerstva kultury ČSR ze dne 12. 4. 1972 o zřízení Chráněné krajinné oblasti Český kras“ jako: „ochranu všech hodnot krajiny, jejího vzhledu a jejích typických znaků; [příčemž] k typickým znakům krajiny náleží zejména její povrchové utváření, včetně vodních toků a ploch, rozvržení a využití lesního a zemědělského půdního fondu a její vegetační kryt a volně žijící živočišstvo a ve vztahu k ní také rozmístění a urbanistická skladba sídlišť, architektonické stavby a místní zástavba lidového rázu.“
- Situování záměrem dotčených pozemků z hlediska zón odstupňované ochrany přírody chráněné krajinné oblasti, jejichž základní ochranné podmínky jsou zakotveny v ust. § 26 zákona.
- Situování záměrem dotčených pozemků z hlediska maloplošných zvlášť chráněných území a jejich ochranných pásem, jejichž základní ochranné podmínky jsou uvedeny v ust. § 29, § 33, § 35, § 36 a § 37 zákona.
- Situování záměrem dotčených pozemků z hlediska evropsky významných lokalit, jejichž ochranu zakotvují ust. § 45b a § 45c zákona.
- Výskyt jedinců zvlášť chráněných druhů rostlin a živočichů a jejich biotopů na pozemcích ovlivněných záměrem a případně stanovení míry jakou by záměr mohl škodlivě zasahovat do jejich přirozeného vývoje či poškozovat jejich biotop. Základní ochranné podmínky zvlášť chráněných rostlin a živočichů jsou vedeny v ust. § 49 a § 50 zákona.
- Situování záměrem dotčených pozemků z hlediska prvků územního systému ekologické stability. Dle ustanovení § 4 odst. 1 zákona je ochrana systému ekologické stability povinností všech vlastníků a uživatelů pozemků tvořících jeho základ a jeho vytváření je veřejným zájmem, na kterém se podílejí vlastníci pozemků, obce i stát.
- Situování záměrem dotčených pozemků z hlediska významných krajinných prvků, které jsou dle ust. § 4 odst. 2 zákona chráněny před poškozováním a ničením a před ohrožením nebo oslabením jejich ekologicko-stabilizační funkce v krajině
- Slučitelnost záměru s návrhem opatření a zásahů uvedených v Plánu péče o Chráněnou krajinnou oblast Český kras na období 2011-2019, což je odborný dokument ochrany přírody a krajiny, jejímž obsahem je AOPK ČR při svém rozhodování vázána.

AOPK ČR, na základě vyhodnocení dotčeného území z hlediska zájmů ochrany přírody a krajiny, uvádí:

Pozemky parc. č. 440, 445/2, 445/3, 346/1, 340/1 a 347/1 v k.ú. Choteč u Prahy leží ve **2. zóně odstupňované ochrany přírody CHKO Český kras**, pozemky parc. č. 408 a 83/1 pak leží ve **3. zóně odstupňované ochrany přírody CHKO Český kras**.

Zařazení pozemků do systému odstupňované ochrany přírody vyplývá z jejich charakteru a z charakteru jejich okolí a bylo stanoveno na základě ověřených zákresů do katastrálních map a „Protokolu o vymezení zón CHKO Český kras“ č.j. OOP/2162/95 ze dne 24.4.1995 Ministerstvem životního prostředí ČR.

Hlavním smyslem odstupňování ochrany přírody je bližší rozčlenění CHKO, jakožto rozsáhlého zvlášť chráněného území, podle stavu dochovaného přírodního prostředí, biotopů, stanovišť a ekosystémů, ekologicko-stabilizační funkce a estetického významu rozličných segmentů krajiny. V CHKO Český kras jsou vymezeny 4 zóny.

Do 3. a 4. zóny byly zařazeny krajinné segmenty s menší ekologickou stabilitou a nižší mírou zachovalosti přírodního prostředí, biotopů či ekosystémů, zejména souvislé celky intenzivněji využívané orné půdy a zastavěná území obcí. Ve 3. a 4. zóně je možné, pokud jsou dodrženy určité principy (např. regulativy na stavby v CHKO Český kras) a nejsou tím významně narušeny zájmy ochrany přírody a krajiny (např. ÚSES, evropsky významné lokality, biotopy zvlášť chráněných druhů, krajinný ráz atd.), naplňovat cíle územního rozvoje spojené s novou výstavbou a intenzivnějším hospodářským využitím území.

Dle výše uvedené studie „Preventivní hodnocení území CHKO Český kras z hlediska krajinného rázu - aktualizace 2008“, jsou uvedené pozemky, resp. celá dotčená část krajiny ležící při jižní hranici CHKO, součástí krajinného prostoru KP C.4 – Radotín. Tento krajinný prostor je zařazen - na základě cennosti a významu přítomných znaků a hodnot krajinného rázu - do území s vysokým stupněm ochrany krajinného rázu.

Část krajinného prostoru v okolí zamýšlené stavby je charakterizována jednak výraznou terénní morfologií tvořenou v severní části zalesněným masivem vrchu Škrábek, protnuté hluboce zaříznutým

údolím Radotínského potoka, které se nad obcí otevírá do širší rovinatější nivy a v jižní části hřebenem (probíhajícím SV-JZ směrem), na jehož svazích se rozkládá souvislá sídelní zástavba obce Choteč.

Dotčený krajinný prostor je jak díky charakteru, malému měřítku a umístění stavby, tak díky přítomným pohledovým bariérám nevelké rozhozy – tvoří jej pouze bezprostřední okolí vlastního stavebního objektu. V dálkových pohledech se realizovaný záměr nebude nijak vizuálně uplatňovat.

Vzhledem k charakteru předmětné stavby, spočívající v náhradě stávajícího mostního objektu mostem novým, shodně umístěným a zachovávajícím obdobné měřítko, lze její významnější zásah do hodnot krajinného rázu v dotčeném krajinném prostoru vyloučit.

V dotčeném úseku Radotínského potoka se **trvale vyskytuje řada zvláště chráněných druhů živočichů** – zejm. **oboživelníci**, jejichž pravidelné migrační trasy vedou břehovým pásmem vodního toku: kriticky ohrožený skokan skřehotavý (*Rana ridibunda*), silně ohrožený skokan štíhlý (*Rana dalmatina*) a čolek obecný (*Triturus vulgaris*) a ohrožená ropucha obecná (*Bufo bufo*) a **plazi** – ohrožená užovka obojková (*Natrix natrix*) a silně ohrožená ještěrka obecná (*Lacerta agilis*). Území dotčené předloženou stavbou je součástí biotopu těchto zvláště chráněných druhů živočichů a je jimi pravidelně využívána jako migrační koridor.

Pozemky dotčené stavbou parc. č. 408, 440, 445/2, 445/3, 346/1, 340/1, 347/1 a 83/1 v k.ú. Choteč u Prahy dále leží **na území regionálního biokoridoru 1187 Škrábek - Radotínské údolí** (dle platných ZÚR Středočeského kraje); pozemky parc. č. 408, 440, 445/2, 340/1 a 83/1 v k.ú. Choteč u Prahy leží v zastavěném území obce Choteč, pozemky parc. č. 445/3, 346/1 a 347/1 v k.ú. Choteč u Prahy pak mimo zastavěné území obce Choteč.

Na základě předběžného posouzení podle výše uvedených hledisek, sděluje AOPK ČR, že předložený záměr umístění stavby „III/0059 Choteč, most ev. č. 0059-3 přes Radotínský potok“ - rekonstrukce stávajícího mostu na pozemcích parc. č. 408, 440, 445/2, 445/3, 346/1, 340/1, 347/1 a 83/1 v k.ú. Choteč (dle předložené části rozpracované projektové dokumentace, kterou zpracoval pan Ing. I. Bálik a kolektiv ze společnosti AF-CITYPLAN s.r.o., středisko Liberec, IČ: 473 07 218, se sídlem V Horkách 101/1, 460 07 Liberec 9 v prosinci 2016) **z hlediska zájmů ochrany přírody a krajiny na území Chráněné krajinné oblasti Český kras**

je přijatelný,

při splnění následujících podmínek:

1. V konečném návrhu stavby (projektové dokumentaci pro územní a stavební povolení) bude zapracováno současně předložené konstrukční řešení umělého koryta v podmostí – tzn. koryto bude mít složený lichoběžníkový příčný profil – se 2 bermami po obou stranách kynety.
2. Kapacita umělého koryta, resp. jeho kynety, musí být taková, aby při běžných průtocích Radotínského potoka protékala voda pouze v profilu kynety a obě bermy zůstávaly nezaplavené. (Při splnění této podmínky mohou bermy plnit funkci suché migrační cesty pro drobné druhy savců a - společně s podmínkou č. 3 – i pro oboživelníky a plazy, kteří zde pravidelně migrují podél vodního toku.)
3. Kamenná dlažba na obou bermách bude provedena s hlubokým spárováním (v případě možnosti i zcela bez spár) tak, aby byla zachována aspoň minimální členitost břehů a úkrytové možnosti (zejména pro čolky a juvenilní jedince žab).
4. Veškeré kamenné odláždění a obklady (v korytě potoka, příp. i na svazích, římsách a zdech) i případné kamenné zdi či kamenný zához, budou provedeny z místního druhu lomového kamene – tzn. vápence nebo buližníku.
5. V průběhu vlastní realizace stavby nesmí docházet k vypouštění vody ze stavební jámy, kontaminované výluhy ze stavebních materiálů (betonu), zpět do vodního toku. V maximální míře musí být využívána preventivní opatření (např. zakrytí), které zamezí vnikání dešťové vody do stavební jámy.

Josef Mottl

VEDOUcí SPRÁVY CHKO ČESKÝ KRAS

Příloha:

- ověřené výkresy: "Nový stav – příčné řezy, pohledy" a "Nový stav – situace"

Obdrží:

- AF-CITYPLAN s.r.o., středisko Liberec, V Horkách 101/1, 460 07 Liberec 9



VÁŠ DOPIS ZN: 16-22-16-02
DORUČEN DNE: 15.06.2016

NAŠE ZNAČKA: 461/16/J
SPISOVÁ ZNAČKA: S16006338

VYŘIZUJE: Mgr. Jana Jovanovičová
DATUM: 23.06.2016
TELEFON: 244 032 535
EMAIL: jovanovicova@chmi.cz

AF-CITYPLAN s.r.o.
Ateliér Liberec, Ing. Bálik
Mrštíkova 399/2a
460 07 Liberec

HYDROLOGICKÉ ÚDAJE POVRCHOVÝCH VOD

Na Vaši žádost Vám zasíláme požadované základní hydrologické údaje podle ČSN 75 1400 pro:

Vodní tok	Radotínský potok		
Číslo hydrologického pořadí	1-11-05-0470		
Profil	k. ú. Choteč, silniční most ev. č. 0059-3		
Plocha povodí A ^{a)}	43,72	km ²	

N-leté průtoky $Q_N^{b)}$					$m^3 \cdot s^{-1}$		Třída
1	2	5	10	20	50	100	
3,70	5,90	9,70	13,2	17,3	23,7	29,0	III

Doba platnosti poskytnutých hydrologických údajů od data jejich vydání je 5 let. Platnost hydrologických údajů lze prodloužit jejich ověřením. Na základě nových poznatků může dojít k jejich změnám.

Podmínky užívání dat se řídí Všeobecnými smluvními podmínkami ČHMÚ.

a) Plocha povodí A [km²] je určena z digitální vrstvy rozvodnic v měřítku 1:10 000 a podkladových map ZABAGED®.

b) N -leté průtoky jsou odvozeny za maximální dostupné období pozorování.

Za tyto práce Vám účtujeme v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb. o cenách v platném znění částku 3 420,- Kč.

Přílohy: 1x faktura

Ing. Tomáš Fryč
vedoucí oddělení hydrologie pobočky

ČESKÝ HYDROMETEOROLOGICKÝ ÚSTAV
POBOČKA PRAHA
Na Šatce 17
143 06 PRAHA 4 - Komořany

Horák David

Od: Čech Miroslav <Miroslav.Cech@pvl.cz>
Odesláno: 19. října 2016 10:18
Komu: Horák David
Předmět: FW: dokument scan 1.patro
Přílohy: 2899_001.pdf

Dobrý den,

Hlavní věc, aby bylo z naší strany možné vydat souhlasné stanovisko je, aby se nezmenšoval průtočný profil mostu. Stávající most provede jen tak, tak Q5. Pokud by bylo možné průtočný profil mostu trochu zvětšit, nebylo by to špatné. Důležité je, aby se nezmenšil. Vámi navrhované řešení je možné. A odsouhlasíme ho, protože nezmenšuje průtok vody.

Posílám naskenované profily mostku od našich projektantů, kteří počítali záplavové území a velké vody. Zelená barva je H5, červená čára je H20, a modrá čára je H100.

S pozdravem

Bc. Miroslav Čech

Povodí Vltavy s.p.
závod Dolní Vltava
Grafická 36
Praha 5, 150 21
Tel: 257 099 259
Mob: 734 795 247

From: Horák David [mailto:David.Horak@afconsult.com]
Sent: Wednesday, October 19, 2016 8:45 AM
To: Čech Miroslav
Subject: most Choteč ev.č. 0059-3 přes Radotínský potok

Dobrý den,

posílám stávající a nový stav mostu v obci Choteč u Prahy přes Radotínský potok zpracovávaný pro stavební povolení. Do nového stavu do řezu E-E jsem vynesl výšky Qn, Q5, Q20, Q100 dle nadiktovaných hodnot z dnešního ranního telefonátu s vámi. Prosím o předběžné vyjádření, zda nová mostní konstrukce vyhoví z vašeho hlediska, případně jestli je nutno udělat mostní otvor širší, na jakou světlost? Výšku mostu bych už neměnil, protože to má vztah na stávající niveletu komunikace. Děkuji

S pozdravem

Bc. David Horák

From: Čech Miroslav [mailto:Miroslav.Cech@pvl.cz]
Sent: Wednesday, October 19, 2016 12:11 PM
To: Čech Miroslav
Subject: dokument scan 1.patro



Název akce:

III/0059 Choteč, most ev.č. 0059-3 přes Radotínský potok

Datum a čas jednání:

12. 10. 2016 12:30



Místo konání

Na mostě ev.č. 0059-3 v Chotči u Prahy

Přítomni:

David Horák (AF-Cityplan s.r.o.), david.horak@afconsult.com, 775 344 596

Miroslav Knopp (KSUS střeďočeského kraje), Miroslav.knopp@ksus.cz, 702 288 935



Správa a údržba silnic
střeďočeského kraje,
řídící organizace
Právní 11 150 21 Praha 5
IČ: 00018001 DIČ: CZ00066001

Mostmistřovi byla předložena dokumentace, na místě bylo domluveno:

- navržená šířka vozovky v místě mostu 6m odsouhlasena
- typ mostní konstrukce odsouhlasen
- navržené zábradlí vyměnit za zábradelní svodidlo (RAL 5015)
- situačně most posunout na vnitřní stranu směrového oblouku
- zdi-křídla mostu budou provedena kompletně nová železobetonová v původním rozsahu
- doplnit hladinu $Q_{100} + 0.5m$
- provést železobetonová křídla na vtoku, budou otevřená pod 45°
- odvodnění vnitřní hrany bude provedeno uliční vpustí bez koše a vyústěno do vodoteče
- na objízdné trasy dát do rozpočtu 500 000kč, s návrhem objízdné trasy budeme spolupracovat s mostmistřem (pan Miroslav Knopp)
- kamenné odláždění dna bude provedeno ke konci křídel mostu ve směru toku včetně betonového prahu a kamenného záhozu za prahy



Název akce:

III/0059 Choteč, most ev.č. 0059-3 přes Radotínský potok

Datum a čas jednání:

8. 12. 2016 10:00

Místo konání

Na mostě ev.č. 0059-3 v Chotči u Prahy

Přítomni:

David Horák (AF-Cityplan s.r.o.), david.horak@afconsult.com, 775 344 596

Ivana Staňková (AF-Cityplan s.r.o.), Ivana.stankova@afconsult.com, 778 701 870

Kilingerová Vlasta (p.č. 83/1, 84), 736 456 779

kilingerova@seznam.cz

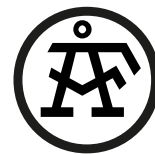
Kačur Martin (p.č. 340/1), martin.kacur@lkvo.cz, 731 135 108

Holeček Václav (p.č. 346/1), vasek.holecek@email.cz, 774 102 919

Čepelová Jarmila (p.č. 445/2), 607 631 408

KBJ Velkoobchody s.r.o. (p.č. 85/1), 257 960 221, 605 296 746

Obec Choteč, místostarosta Josef Linhart, chotec@volny.cz, 257 830 005



Na místě bylo dohodnuto:

Projektant přítomným vlastníkům dotčených pozemků a zástupcům Obce Choteč vysvětlil záměr a postup stavby: odstranění stávajícího mostu a stávajících opěrných zdí, výstavbě nového mostu a nových opěrných zdí. Před vlastní stavbou bude nutno přeložit sloup vrchního vedení NN do zahrady na p.p.č. 83/1. Radotínský potok bude provizorně převeden rourou mimo staveniště, po dobu stavby bude zřízena provizorní cesta pro pěší. Doprava bude odkloněna na objízdnu trasu.

Vlastník pozemku p.p.č. 83/1, paní Kilingerová, souhlasí s provizorním přeložením sloupu NN do zahrady. Po dokončení stavby mostu a zdí bude požadovat následné přeložení sloupu co nejbližší k opěrné zdi.

Obec Choteč a přítomní vlastníci pozemků vznesli požadavek na úpravu, resp. pročištění koryta Radotínského potoka před mostem i za mostem. Projektantem bylo vysvětleno, že úpravy koryta nemohou být součástí projektové dokumentace na opravu mostu, jelikož by šlo o jiného investora, vodní tok má ve správě Povodí Vltavy, s.p.. Zástupce AF-CITYPLAN s.r.o. upozorní v rámci projednání stavby Povodí Vltavy na tento požadavek.

S ohledem na to, že vlastníci pozemků souhlasí s trvalým a dočasným záborem na jejich pozemku, obec Choteč požaduje rozšíření mostu o 75% z důvodu povodňové bezpečnosti a historických zkušeností. Vlastníci pozemků s rozšířením souhlasí.

Vlastníci dotčených pozemků, dle prezenční listiny, souhlasí s přiměřenými dočasnými i trvalými zábory nutnými k realizaci stavby.

AF-CITYPLAN s.r.o. zašle vlastníkům konečnou podobu projektové dokumentace a návrh smlouvy o právu provedení stavby, kterou je nutno předložit stavebnímu úřadu s žádostí o stavební povolení.

Dne 9.12.2016

Zapsala Ivana Staňková