

Akce:

II/174 BŘEZNICE, MOST EV.Č. 174-006 – PD

Objednatel:

**KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC
STŘEDOČESKÉHO KRAJE**
ZBOROVSKÁ 11, 150 21 PRAHA 5



Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv

ČÁST F

Číslo zakázky:	18 429 00	HIP:	Ing. David DVOŘÁČEK	<p>Praha 4, Bezová 1658, 147 14 tel: +420 244062215 fax: +420 244461038</p>
		+420 720 951 172		
Schválil:	Ing. Václav HVÍZDAL	Zodp. projektant:	Ing. Kamil PEJCHAL	
+420 226 206 171		+420 602 619 785		
Tech. kontrola:	Ing. Lukáš PROCHÁZKA	Vypracoval:	Ing. David DVOŘÁČEK	
+420 702 033 396		+420 720 951 172		

Objednatel:	KSÚS	Obec:	Březnice	Kraj:	Středočeský
Akce:	II/174 BŘEZNICE, MOST EV.Č. 174-006 – PD			Datum	Stupeň
Objekt:	SOUVISEJÍCÍ DOKUMENTACE			4/2023	PDPS
Příloha:	STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ			Souprava	Č. přílohy
					F.2.1

SEZNAM OBESLANÝCH SPRÁVCŮ SÍTÍ A JEJICH STANOVISKA

Pořadové číslo	Správce sítě	Vyjádření k existenci inženýrských sítí				
	Název	Sítě se		Identifikátor (číslo jednací nebo číslo vyjádření nebo datum)	Platnost do	Poznámka
		nacházejí	nenacházejí			
1	ALFA TELECOM s.r.o.		X	3.1.2019	3.1.2021	
2	Česká telekomunikační infrastruktura a.s. (CETIN)	X		816430/18	2.1.2021	Na mostě pouze neprovozovaná síť.
3	České Radiokomunikace a.s.		X	UPTS/OS/209134/2018	2.1.2020	
4	GasNet, s.r.o. v zast. GridServices, s.r.o.(dříve RWE)	X		5001846247	31.12.2020	Plynovod STL mimo oblast stavby.
5	PPT POTRUBNÍ TECHNIKA s.r.o.		X	2018236073/31.12.2018	-	
6	T-Mobile Czech Republic a.s.		X	E46330/18	31.12.2019	
7	Vodafone Czech Republic a.s.		X	MW9910122741104485	31.12.2019	
8	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s.	X		O191-0235/2019	25.1.2020	Na mostě vodovod, pod mostem jednotná kanalizace.
9	ČEZ Distribuce, a. s.	X		0101035984	30.6.2019	Podzemní vedení nn na předpolí mostu.
10	Město Březnice	X		230/2019/MUBREZ/OSM/RTes	-	Viz VaK Beroun.
11	Ministerstvo obrany - Sekce ekonomická a majetková - OOÚZ		X	ÚP-573/4-240-2019	18.1.2019	
12	NET4GAS, s.r.o.		X	11168/18/OVP/N	-	
13	Telco Pro Services,a.s.		X	0200848344	31.12.2019	
14	KSÚS					
15	ŘSD ČR		X	2.1.2019	-	
16	Povodí Vltavy, s. p.		X	598/2019-182	-	Pouze břehové opevnění.

Poznámka:

Seznam vytvořen v systému Mawis - UtilityReport (Hrdlička spol. s r. o.)

Vyjádření od správců bez záznamu existence sítě nebyla do termínu zpracování přílohy doručena.



Pontex, spol. s r.o. (Pontex Consulting Engineers, Ltd.)
 Ing. Dvořáček David
 Bezová 1658/1
 14700 Praha
 IČO: 40763439

Dopis ze dne:	Vyřizuje	V Praze dne
31.12.2018	spravce@alfatelecom.cz	3.1.2019
Věc	vyjádření k existenci sítí: k.ú. Březnice (Příbram) 614271	

Dobrý den,
 jako telekomunikační operátor veřejné pevné sítě elektronických komunikací v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) vydáváme pro : Pontex, spol. s r.o.

K danému dni **souhlasné** stanovisko s Vaším projektem. Naše sítě **nezasahují** do Vámi vyznačeného území.

na akci : II/174 Březnice, most ev. č. 174-006 - PD

S pozdravem

Alfa Telecom
 Kloknerova 2249/9
 148 00 Praha 4
 IČ: 27228878, DIČ: CZ27228878

Platnost vyjádření je stanovena na dobu 2 let ode dne vystavení
 ALFA TELECOM s.r.o., Kloknerova 9, 148 00 Praha 4
 IČ:27228878 DIČ:CZ27228878
 tel.:+420 226020360 e-mail:info@alfatelecom.cz

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

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

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

Číslo jednací: 816430/18

Číslo žádosti: 0118 341 343 („Žádost“)

Název akce („Stavba“)		II/174 Březnice, most ev. č. 174-006 - PD	
Důvod vydání Vyjádření („Důvod vyjádření“)		Informace o poloze sítě	
Žadatel	Pontex, spol. s r.o. (Pontex Consulting Engineers, Ltd.), kontaktní osoba: Pontex, spol. s r.o. (Pontex Consulting Engineers, Ltd.), Bezová 1658/1, Praha, 14700		
Stavebník	-- neuvedeno --, , -- neuvedeno --, 0		
Zájmové území	Okres	Příbram	
	Obec	Březnice	
	Kat. území / č. parcely	Březnice	
Platnost Vyjádření		2. 1. 2021 („Den konce platnosti Vyjádření“)	

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

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

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

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

Číslo jednací: 816430/18

Číslo žádosti: 0118 341 343

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

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

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

Ze strany společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. může v některých případech docházet ke zpracování Vašich osobních údajů. Ke zpracování Vašich osobních údajů dochází vždy v souladu s platnými právními předpisy. Konkrétní zásady a podmínky zpracování osobních údajů společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. jsou dostupné na stránce <https://www.cetin.cz/zasady-ochrany-osobnich-udaju>.

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

Přílohami Vyjádření jsou:

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

Vyjádření vydala společnost **Česká telekomunikační infrastruktura a.s.** dne: 2. 1. 2019.


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


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

1. PLATNOST VŠEOBECNÝCH PODMÍNEK

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

2. DEFINICE

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

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

„**Den**“ je kalendářní den;

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

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

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Luboš Maněna, tel.: 606 936 184, e-mail: lubos.manena@cetin.cz;

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

„**Příslušné požadavky**“ znamená jakýkoli a každý příslušný právní předpis, vč. technických norem, nebo normativní právní akt veřejné správy či samosprávy, nebo jakékoli rozhodnutí, povolení, souhlas nebo licenci, včetně podmínek, které s ním souvisí;

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

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

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

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

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

„**Vyjádření**“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 2. 1. 2019 pod č.j. 816430/18;

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

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

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

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

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

3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK

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

4. OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA A/NEBO ŽADATELE

- (i) Stavebník, Žadatel je výslovně srozuměn s tím, že SEK je veřejně prospěšným zařízením, byla zřízena ve veřejném zájmu a je chráněna Příslušnými požadavky.

- (ii) SEK je chráněna ochranným pásmem, jehož rozsah je stanoven (a) ustanovením § 102 Zákona o elektronických komunikacích a/nebo (b) právními předpisy účinnými před Zákonem o elektronických komunikacích, není-li Příslušnými požadavky stanoveno jinak.

- (iii) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění Stavby nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se Příslušnými požadavky, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a je povinen učinit veškerá nezbytná opatření vyžadovaná Příslušnými požadavky k ochraně SEK před poškozením. Povinnosti dle tohoto odstavce má Stavebník rovněž ve vztahu k SEK, které se nachází mimo Zájmové území.

- (iv) Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v Situačním výkresu, který je přílohou Vyjádření a skutečným stavem, je Stavebník a/nebo Žadatel povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, zjištěný rozpor oznámit POS.

- (v) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK bezodkladně, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, oznámit takovou skutečnost dohledovému centru společnosti CETIN na telefonní číslo +420 238 464 190.

- (vi) Bude-li Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba na společnosti CETIN požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, je oprávněn kontaktovat POS.

5. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PŘÍPRAVĚ STAVBY

- (i) Při projektování Stavby je Stavebník povinen zajistit, aby projektová dokumentace Stavby (i) zohledňovala veškeré požadavky na ochranu SEK vyplývající z Příslušných požadavků, zejména ze Zákona o elektronických komunikacích a Stavebního zákona, (ii) respektovala správnou praxi v oboru stavebnictví a technologické postupy a (iii) umožňovala, aby i po provedení a umístění Stavby dle takové projektové dokumentace byla společnost CETIN, jako vlastník SEK schopna bez jakýchkoli omezení a překážek provozovat SEK, provádět údržbu a opravy SEK.

- (ii) Nebude-li možné projektovou dokumentací zajistit některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i) a/nebo umístění Stavby by mohlo způsobit, že nebude naplněn některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i), vyvolá Stavebník Překládku.

- (iii) Při projektování Stavby, která se nachází nebo je u ní zamýšleno, že se bude nacházet v ochranném pásmu radiových tras společnosti CETIN a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveníště (jeřáby, konstrukce, atd.) je Stavebník povinen písemně kontaktovat POS za účelem získání konkrétního stanoviska a podmínek k ochraně radiových tras společnosti CETIN a pro určení, zda Stavba vyvolá Překládku. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu, který je součástí tohoto Vyjádření.

Číslo jednací: 816430/18

Číslo žádosti: 0118 341 343

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

- (iv) Pokud se v Zájmovém území nachází podzemní silové vedení (NN) ve vlastnictví společnosti CETIN, je Stavebník povinen ve vztahu k projektové dokumentaci zajistit totéž, co je uvedeno pod písm (i) tohoto článku 5, přičemž platí, že Stavebník vyvolá Překládku v případech uvedených pod písm (ii) tohoto článku 5.
- (v) Stavebník je povinen při projektování Stavby, která je stavbou (a) zařízení silových elektrických sítí (VN, VVN a ZVVN) a/nebo (b) trakčních vedení, provést výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK, zpracovat ochranná opatření, to vše dle a v souladu s Příslušnými požadavky. Stavebník je povinen nejpozději třicet (30) Dnů před podáním žádosti o vydání příslušného správního rozhodnutí k umístění Stavby dle Stavebního zákona předat POS výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK a zpracovaná ochranná opatření.
- (vi) Je-li Stavba v souběhu s Kabelovodem, nebo Kabelovod kříží, je Stavebník povinen nejpozději ke Dni, ke kterému započne se zpracováním projektové dokumentace ke Stavbě, oznámit POS a projednat s POS (a) veškeré případy, kdy trajektorie podvrtná a protlaků budou vedeny ve vzdálenosti menší, než je 1,5 m od Kabelovodu a (b) jakékoliv výkopové práce, které budou nebo by mohly být vedeny v úrovni či pod úroveň Kabelovodu nebo kabelové komory.
- (vii) Je-li Stavba umístěna nebo má být umístěna v blízkosti Kabelovodu, ve vzdálenosti menší, než jsou 2 m nebo kříží-li Stavba Kabelovod ve vzdálenosti menší, než je 0,5 m nad nebo kdekoli pod Kabelovodem, je Stavebník povinen předložit POS k posouzení zakreslení Stavby v příčných řezech, přičemž do příčného řezu je Stavebník rovněž povinen zakreslit profil kabelové komory.

6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY

- (i) Stavebník je před započítím jakýchkoliv zemních prací ve vztahu ke Stavbě povinen vytýčit trasu SEK na terénu dle Příslušných požadavků a dle Stavebního zákona. S vytýčenou trasou SEK je Stavebník povinen seznámit všechny osoby, které budou anebo by mohly zemní práce ve vztahu ke Stavbě provádět. V případě porušení této povinnosti bude Stavebník odpovědný společnosti CETIN za náklady a škody, které porušením této povinnosti společnosti CETIN vzniknou a je povinen je společnosti CETIN uhradit.
- (ii) Pět (5) Pracovních dní před započítím jakýchkoliv prací ve vztahu ke Stavbě je Stavebník povinen oznámit společnosti CETIN, že zahájí práce či činnosti ve vztahu ke Stavbě. Písemné oznámení dle předchozí věty zašle Stavebník na adresu elektronické pošty POS a bude obsahovat minimálně číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka.
- (iii) Stavebník je povinen zabezpečit a zajistit SEK proti mechanickému poškození, a to zpravidla dočasným umístěním silničních betonových panelů nad kabelovou trasou SEK. Do doby, než je zajištěna a zabezpečena ochrana SEK proti mechanickému poškození, není Stavebník oprávněn přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací kabelovou trasu SEK. Při přepravě vysokých nákladů nebo při projíždění stroji, vozidly či mechanizací pod nadzemním vedením SEK je Stavebník povinen prověřit, zda výška nadzemního vedení SEK je dostatečná a umožňuje spolehlivý a bezpečný způsob přepravy nákladu či průjezdu strojů, vozidel či mechanizace.
- (iv) Při provádění zemních prací v blízkosti SEK je Stavebník povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání SEK. V místech, kde SEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je Stavebník povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti, výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK je Stavebník povinen provádět v takové vzdálenosti od sloupu nadzemního vedení SEK,

2

která je dostatečná k tomu, aby nedošlo nebo nemohlo dojít k narušení stability sloupu nadzemního vedení SEK. Stavebník je povinen zajistit, aby jakoukoliv jeho činností nedošlo bez souhlasu a vědomí společnosti CETIN (a) ke změně nivelety terénu, a/nebo (b) k výsadbě trvalých porostů, a/nebo (c) ke změně rozsahu a změně konstrukce zpevněných ploch. Pokud došlo k odkrytí SEK, je Stavebník povinen SEK po celou dobu odkrytí náležitě zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.

- (v) Zjistí-li Stavebník kdykoliv během provádění prací ve vztahu ke Stavbě jakýkoliv rozpor mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností, je povinen bezodkladně přerušit práce a oznámit zjištěný rozpor na adresu elektronické pošty POS. Stavebník není oprávněn pokračovat v pracích ve vztahu ke Stavbě do doby, než získá písemný souhlas POS s pokračováním prací.
- (vi) Stavebník není bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor, jakkoliv zakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně, vstupovat do kabelových komor, jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK či s jakýmkoliv jiným zařízením se SEK souvisejícím. Rovněž bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN není Stavebník oprávněn umístit nad trasou Kabelovodu jakoukoliv jinou síť technické infrastruktury v podélném směru.
- (vii) Byla-li v souladu s Vyjádřením a těmito VPOSEK odkryta SEK je Stavebník povinen tři (3) Pracovní dny před zakrytím SEK písemně oznámit POS zakrytí SEK a vyzvat ho ke kontrole před zakrytím. Oznámení Stavebníka dle předchozí věty musí obsahovat minimálně předpokládaný Den zakrytí, číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka. Stavebník není oprávněn provést zakrytí do doby, než získá písemný souhlas POS se zakrytím.

7. ROZHODNÉ PRÁVO

Vyjádření a VPOSEK se řídí českým právem, zejména Občanským zákoníkem, Zákonem o elektronických komunikacích a Stavebním zákonem. Veškeré spory z Vyjádření či VPOSEK vyplývající budou s konečnou platností řešeny u příslušného soudu České republiky.

8. PÍSEMNÝ STYK

Písemným stykem či pojmem „písemně“ se pro účely Vyjádření a VPOSEK rozumí předání zpráv jedním z těchto způsobů:

- v listinné podobě;
- e-mailem zprávu se zaručeným elektronickým podpisem dle zák. č. 227/2000 Sb., o elektronickém podpisu a o změně některých dalších zákonů (zákon o elektronickém podpisu), ve znění pozdějších předpisů;

9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- (i) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba je počínaje Dnem převzetí Vyjádření povinen užít informace a data uvedená ve Vyjádření pouze a výhradně k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba není oprávněn informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak umožnit jejich užívání třetí osobou bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN.
- (ii) Pro případ porušení kterékoliv z povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby, založené Vyjádřením /nebo těmito VPOSEK je Stavebník, Žadatel či jím pověřená třetí osoba odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti CETIN vzniknou porušením povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby.

Číslo jednací: 816430/18

Číslo žádosti: 0118 341 343

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

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 Láška, mobil: 602308933, e-mail: fortel@fortel.cz

Chadima Zdeněk

se sídlem: Máchova 257, 539 73 Skuteč

IČ: 01222163

DIČ:

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

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

Číslo jednací: 816430/18

Číslo žádosti: 0118 341 343

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

Milan Novotný, mobil: 724 437 713, e-mail: novotnym@vegacom.cz.

TEMO-TELEKOMUNIKACE, a.s.

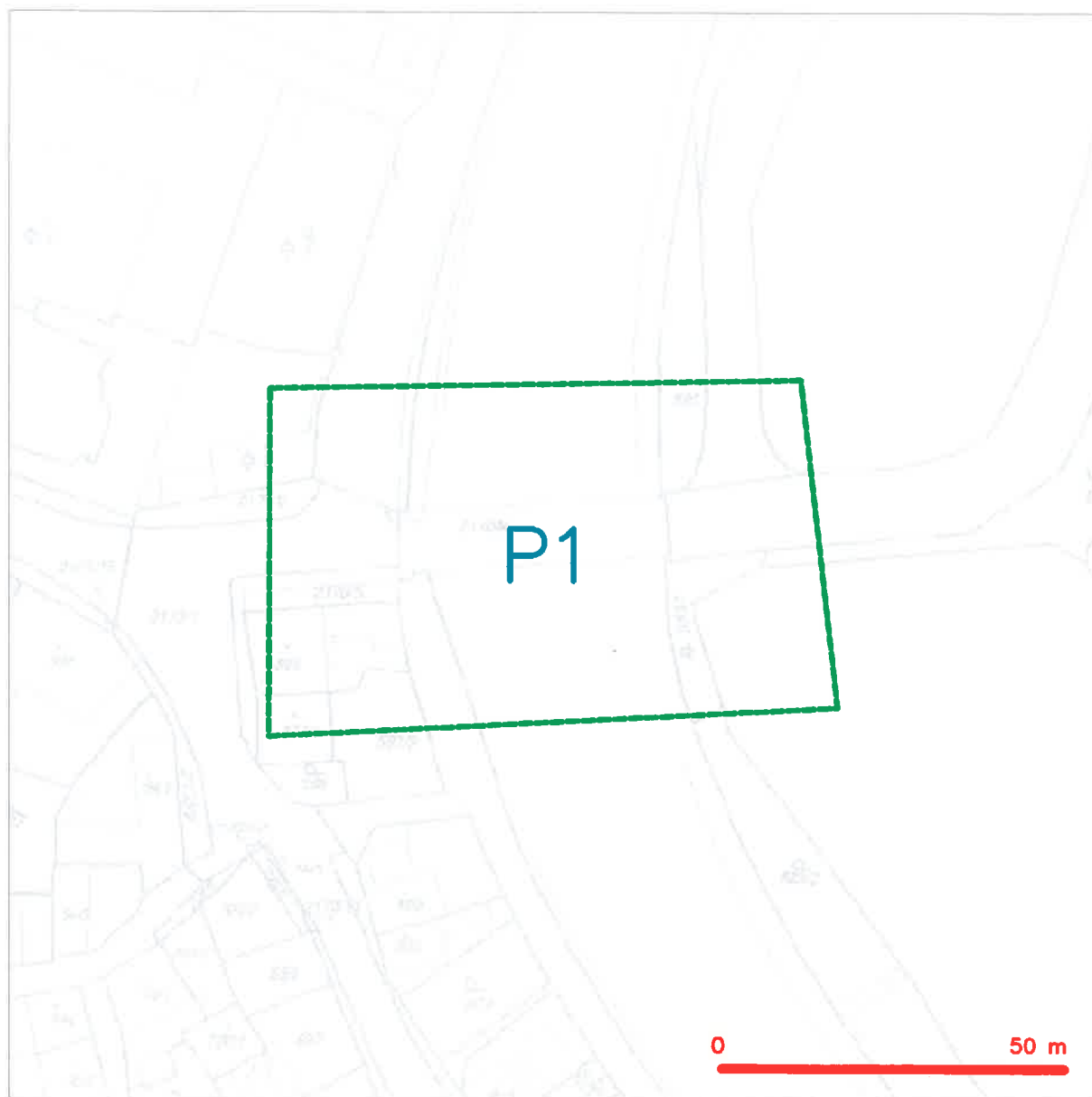
se sídlem: U Záběhlického zámku 233/15, 106 00 Praha 10

IČ: 25740253

DIČ: CZ25740253

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

SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



LEGENDA

----- hranice zájmového území k vyjádření

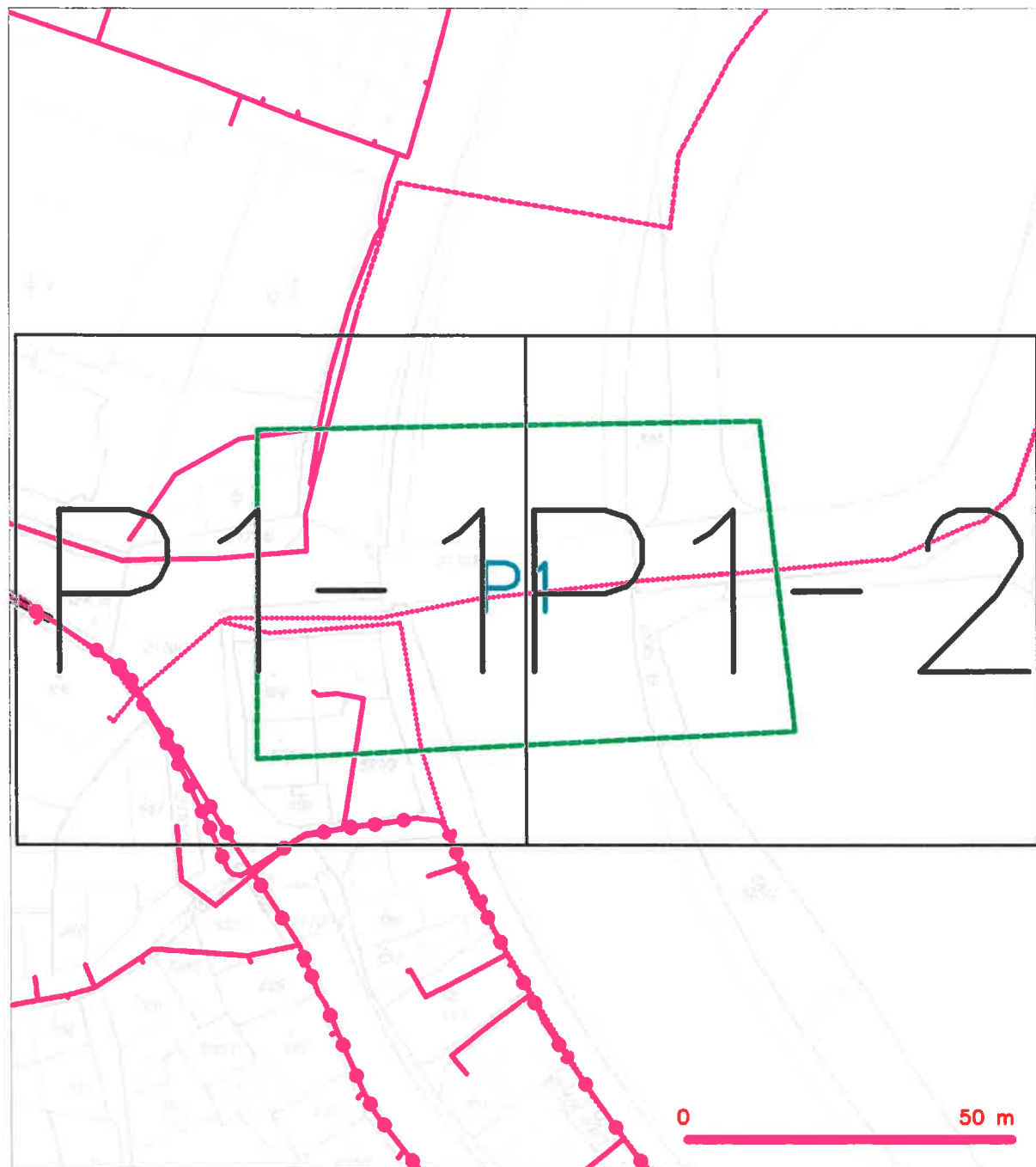

Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
Olšanská 2681/6
130 00 Praha 3
DIČ: CZ04084063
96

(tiskový formát A4)

Příloha k Vyjádření č.j.: 816430/18

Číslo žádosti: 0118 341 343

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1

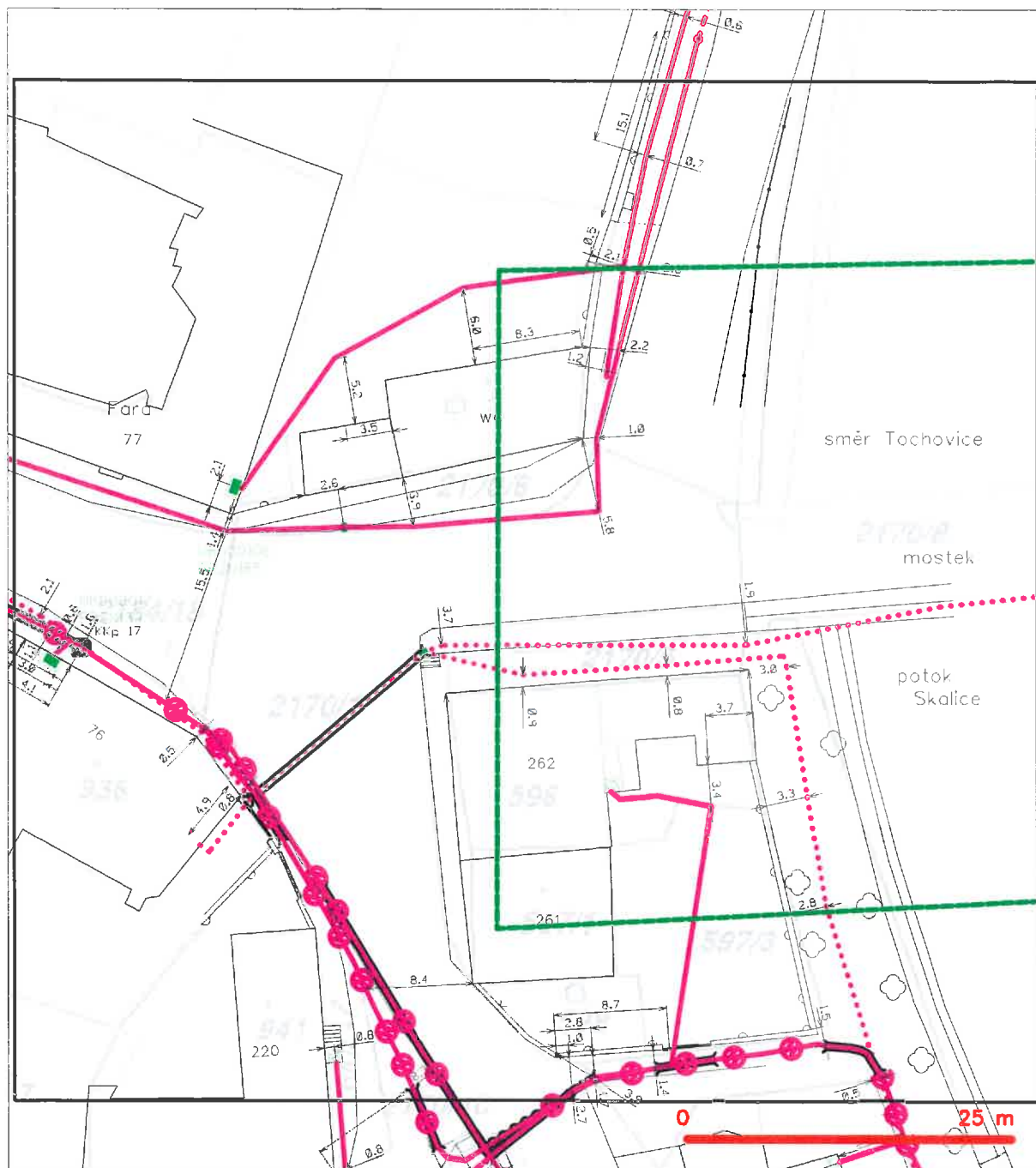


LEGENDA

- hranice zájmového území k vyjádření
- NVI přípojka, území s NVI přípojkou CETIN
- zaměřený průběh metalického kabelu
- zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- nezaměřený průběh metalického kabelu
- nadzemní síť cizí

- nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- radiové sítě, ochranné pásma radiové sítě
- nadzemní síť
- neprovozovaná síť
- podzemní síť cizí
- síť s NVI
- ====> kolektor, kabelová od

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



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 síť, ochranné pásmo radiové sítě |
| | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | | nadzemní síť |
| | nebo souběh optického a metalického kabelu | | neprovizované síť |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu | | podzemní síť cizí |
| | nadzemní síť cizí | | síť s NN |

(tiskový formát A4)

Příloha k Vyjádření č.j.: 816430/18

Číslo žádosti: 0118 341 343

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



LEGENDA

- hranice zájmového území k vyjádření
- NN přípojka, území s NN přípojkou CETIN
- zaměřený průběh metalického kabelu
- zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
- netic souběh optického a metalického kabelu
- nezaměřený průběh metalického kabelu
- nauczenní síť cizí

- nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky
- netic souběh optického a metalického kabelu
- rádiové síť, ochranné pásmo rádiové síť
- nauczenní síť
- neprovozovaná síť
- podzemní síť cizí
- síť s NN
- []=== KONEKTOR, KABELOVÝ AD

Pontex, spol. s r.o. (Pontex Consulting Engineers, Ltd.)

Bezová 1658 /1

14700 Praha

Váš dopis značky / ze dne	Naše značka	Vyřizuje	Místo odeslání / dne
0000058384 / 31.12.2018	UPTS/OS/209134/2018	Bc. Jan Vítvar	Praha / 02.01.2019

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

Účel: Existence sítí

Akce: II/174 Březnice, most ev. č. 174-006 - PD

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

S pozdravem

Za správnost:


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

Simona Hulíková
Specialista ochrany sítě

Příloha: Daňový doklad

Platnost tohoto vyjádření je jeden rok od data vystavení, tj. do 02.01.2020

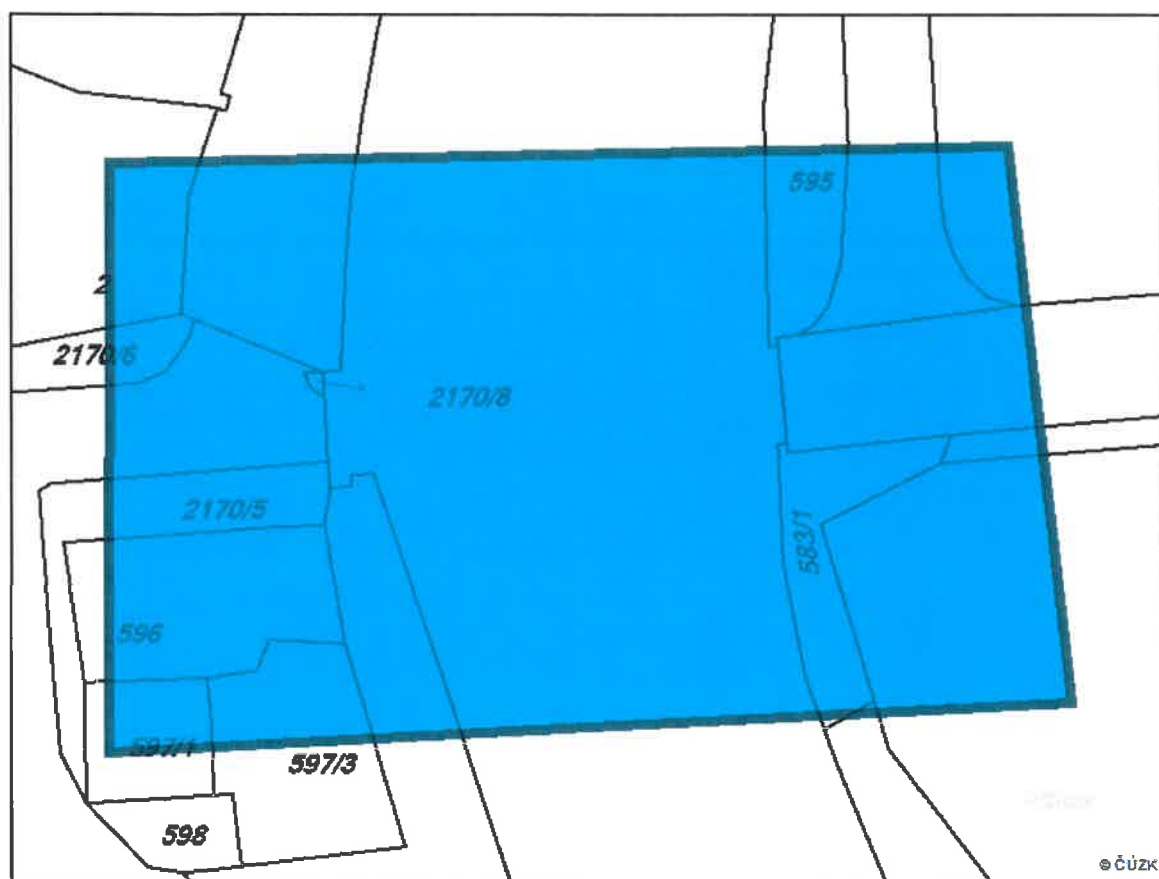
PIN: 1718

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

1/2

Žádost č. j. UPTS/OS/209134/2018

Zájmové území



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



Pontex, spol. s r.o. (Pontex Consulting Engineers, Ltd.)
Bezová 1658/1
14700 Praha

naše značka
5001846247

vyřizuje
Jaroslav Kápička

datum
31.12.2018

Věc:

II/174 Březnice, most ev. č. 174-006 - PD

K.ú. - p.č.: Březnice

Stavebník: Pontex, spol. s r.o. (Pontex Consulting Engineers, Ltd.), Bezová 1658/1, 14700 Praha

Účel stanoviska: Informace o výskytu sítí (formát PDF)

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

Toto stanovisko slouží POUZE JAKO INFORMACE o výskytu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (dále jen PZ) v zájmovém území vyznačeném v příloze.

V zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska, nebo jeho blízkosti se NACHÁZÍ provozovaná PZ ve vlastnictví nebo správě GasNet, s.r.o. - viz příloha s informativní polohou PZ a informací v legendě. Upozorňujeme, že se v zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska mohou nacházet PZ, která jsou ve fázi výstavby a doposud nebyla předána GasNet, s.r.o. k provozování. Taktéž se v zájmovém území mohou nacházet PZ jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná PZ bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví. Tato PZ NEJSOU v příloze vyznačena a nejsou předmětem tohoto stanoviska.

Toto stanovisko LZE použít pro:

- případné upřesnění polohy PZ jeho vytyčením. Vytyčení provede příslušná regionální oblast a to ZDARMA. Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Objednání vytyčení se provádí na portálu Distribuce plynu online: <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-vytyceni>.

Toto 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
- 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.
- realizaci stavby a rovněž nenahrazuje stanovisko k dokumentaci stavby.

Pokud chcete využít poskytnuté informace pro zpracování projektové dokumentace, sdělujeme Vám tyto další informace:

1) O poskytnutí polohy stávajících PZ ve správě GasNet, s.r.o. v digitální podobě (dgn,dwg) lze požádat prostřednictvím služby Vektorová data, která je dostupná na <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-vektorova-data>. Tato služba je určena odborné veřejnosti (projekční firmy) a obcím a krajům (oblast územního plánování).

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

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

GridServices, s.r.o.

Plynárenská 499/1
Zábřovice
602 00 Brno
T +42053221111
F +420545578571
E info@gridservices.cz
I www.gridservices.cz
IČ: 27935311
DIČ: CZ27935311

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

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

4) Pokud v poskytnutých mapových podkladech naleznete informaci o PLÁNOVANÉ STAVBĚ PŘED REALIZACÍ, jedná se o situaci, kdy v zájmovém území nebo v jeho blízkosti se připravuje plynárenská stavba (rekonstrukce, nová výstavba, přeložka). V případě, že se bude jednat o připravovanou investici GasNet, s.r.o., požadujeme Vaši stavbu koordinovat s naším záměrem.

5) Pokud v poskytnutých mapových podkladech naleznete informaci o PROVEDENÉ VÝSTAVBĚ, KTERÁ NENÍ UVEDENA DO PROVOZU, jedná se o situaci, kdy v zájmovém území nebo v jeho blízkosti je vybudováno PZ, které bude v blízké době uvedeno do provozu. Na tato PZ se vztahují ochranná, případně bezpečnostní pásma dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Informace o možnosti poskytnutí digitálních dat (dgn,dwg) a podmínky výdeje získáte na adrese: <http://www.gasnet.cz/cs/zadost-o-vektorova-data/>.

6) Pokud Vaše zájmové území protíná PÁSMO VLIVU ANODOVÉHO UZEMNĚNÍ SKAO, je třeba individuálního posouzení v závislosti na připravované stavbě. V tomto případě kontaktujte techniky odboru externích požadavků zákazníků: Zdeněk Kocourek, Ing. Martin Majkut (zdenek.kocourek@innogy.com, martin.majkut@innogy.com), kteří Vám poskytnou podrobné informace.

7) V případě potřeby dalších informací k poskytnutým mapovým podkladům kontaktujte technika externích požadavků prostřednictvím Kontaktního systému <http://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/> (Stanovisko k existenci sítí a ke stavbě NEplynárenského zařízení).

Plynifikace nemovitosti:

Požadavek na připojení nového odběrného místa nebo technické změny u existujícího odběrného místa musí být projednán prostřednictvím žádosti o připojení k distribuční soustavě. Podrobné informace naleznete na stránkách GasNet, s.r.o. <https://www.gasnet.cz/cs/zakaznik/>.

V případě, že plánovaná plynifikace vyvolá rozšíření plynovodní sítě (připojení více odběrných míst), musí být toto projednáno s vlastníkem sítě GasNet, s.r.o.. Podrobné informace naleznete na stránkách <https://www.gasnet.cz/cs/obec-developer/>.

Stanovisko bylo vygenerováno na základě Vaší žádosti automaticky.

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

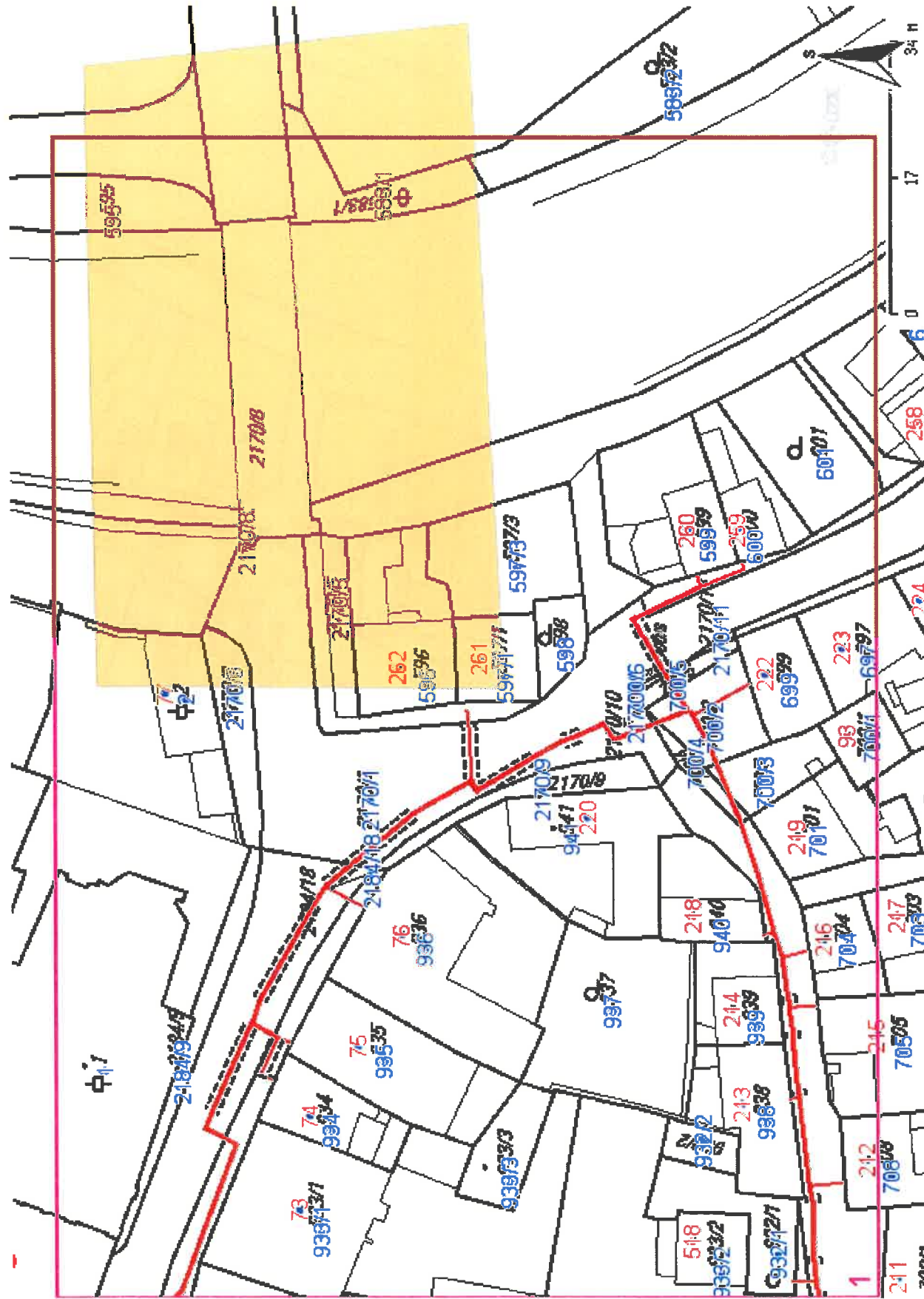
Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001846247 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.

GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311
Jaroslav Kápička
Vedoucí zpracování externích požadavků
Odbor zpracování externích požadavků

Přílohy: Detailní zakres plynárenského zařízení

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Pontex, spol. s r.o. (Pontex Consulting Engineers, Ltd.), Bezová 1658/1, 14700 Praha. K.ú.: Březnice.





PPT POTRUBNÍ TECHNIKA s.r.o.

Klatovská 515/169, 321 03 Plzeň
Tel.: 377 537 733

Reg. U Krajského soudu v Plzni, Oddíl C, VI. 8151

IČO: 25 20 31 00 DIČ: CZ25203100
č.ú.: 1537375501/2700 – UniCredit Bank Czech Republic, a.s.

5

Pontex, spol. s r.o.
Ing. David Dvořáček
Bezová 1658/1
147 00 Praha

Vyřizuje: Jiří Myslík

tel.: 725 394 817

3.1.2019

Věc: Žádost o vyjádření k existenci podzemních sítí

Váš dopis značka / ze dne: 2018266073 / 31.12.2018

Dobrý den,

v místě provádění Vaší akce "II/174 Březnice, most ev.č. 174-006 - PD" **se nenachází**
žádné inženýrské sítě (topné kanály), které provozuje naše firma.

S pozdravem a přáním hezkého dne



Klatovská 515/169
321 03 Plzeň
Tel: 377 537 733
IČO: 252 03 100
DIČ: CZ25203100
PPT POTRUBNÍ TECHNIKA s.r.o. ③

1/1



Vyřizuje: Dundáček Petr

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

Pontex, spol. s r.o. (Pontex
Consulting Engineers, Ltd.)
Ing. David Dvořáček
Bezová 1658/1
14700 Praha

Naše značka: **E46330/18**

V Praze dne: **31.12.2018**

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: II/174 Březnice, most ev. č. 174-006 - PD

Stupeň: Jiný důvod

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

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

Toto stanovisko má platnost 1 rok.

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

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

.....
Ochrana sítí
Technologický úsek

V případě doplňujících dotazů vždy uvádějte v „Předmětu“ e-mailu číslo jednací.



Příloha č. 1

Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: **E46330/18**
Název stavby /akce: **II/174 Březnice, most ev. č. 174-006 - PD**
Datum podání žádosti: **31.12.2018**
Důvod žádosti: **Jiný důvod**
Popis jiného důvodu žádosti: **Existence sítě**
Poznámka: **Akce řeší rekonstrukci mostu ev. č. 174-006. Most převádí silnici II/174 přes vodoteč Skalice. Nachází se v obci Březnice.**

Žadatel

Firma / organizace: **Pontex, spol. s r.o. (Pontex Consulting Engineers, Ltd.)**
IČ: **40763439**
DIČ:
Kontaktní osoba: **Ing. David Dvořáček**
Adresa: **Bezová 1658/1**
Město / obec: **Praha**
PSČ: **14700**
Stát:
E-mail: **ddv@pontex.cz**
Telefonní číslo: **+420720951172**

Stavebník

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

Stavba

Výška nad terénem (metry): **6 m**
Projektant:
Druh stavby: **Ostatní**
Hodnota projektu:
Měsíc zahájení stavby:
Měsíc ukončení stavby:

Odeslání stanoviska

E-mail: **ddv@pontex.cz**

Příloha č. 2

Situační plán

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((-784360.93 -1096724.06,-784283.14 -1096722.67,-784277.78 -1096770.69,-784361.13 -1096775.06,-784360.93 -1096724.06))

Pontex, spol. s r.o. (Pontex Consulting Engineers, Ltd.)
David Dvořáček
Bezová 1658/1
147 00 Praha

V Praze, 31.12.2018

Naše zn.: **MW9910122741104485**

Věc: vyjádření k žádosti k akci "**II/174 Březnice, most ev. č. 174-006 - PD**"

Sdělujeme Vám, že společnost Vodafone Czech Republic a.s., se sídlem Praha 5, náměstí Junkových 2, IČ: 25788001, zapsaná dne 13.8. 1999 v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spisovou značkou B.6064 na základě předložené dokumentace ze dne **31.12.2018**

souhlasí s realizací projektu.

Ve vámi zadaném zájmovém území a v uvedené výšce (výška stavby: 6 m, výška jeřábu: 0 m) **se nenachází žádné** podzemní ani nadzemní vedení naší společnosti.

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

S pozdravem

v.z. Kateřina Rendeková
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: 775 971 111, fax: 775 971 192

Tel.: 607 105 305
E-mail: west@vodafone.cz

Seznam příloh/přiložených souborů:
Zadost_MW9910122741104485.pdf



8

PONTEX s.r.o.
Bezová 1658/1
147 00 PRAHA 4
29. 01. 2019

Došlo:

Č.j.: 0560 / 2019

Přílohy:

K vyřízení: DDV

Rozdělil: Váš dopis značky / ze dne

Pontex, spol. s r.o.
Ing. David Dvořáček
Bezová 1658/1
147 00 PRAHA

Naše značka
O191-0235/2019

Vyřizuje / linka
Kubásková/37

Beroun dne
25. 01. 2019

e-mail: martina.kubaskova@vakberoun.cz

Věc: Vyjádření k existenci sítí

Stavba: k.ú.Březnice – II/174 Březnice, most ev. č. 174-006 - PD

Předložené podklady:

- žádost o vyjádření, zájmové území v KM, orientační mapka
- Popis stavby: Jedná se o dílčí rekonstrukci mostu. Dojde k výměně přesypávky, mostního svršku a izolace. Spodní stavba a nosná konstrukce zůstane zachována.

Sdělujeme, že ve Vámi vyznačeném zájmovém území v k. ú. Březnice **provazuje naše společnost vodovod a jednotnou kanalizaci** pro veřejnou potřebu. V situaci nemusí být zakresleny všechny vodovodní a kanalizační přípojky, jejich polohu si můžete ověřit dotazem u jejich vlastníků. V příloze zasíláme situaci v tištěné podobě. Přesné údaje o umístění je možné získat při vytyčení našich sítí na místě.

Ochranná pásma jsou dle §23 zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění vymezena vodorovnou vzdáleností od vnějšího líce stěny potrubí na každou stranu u vodovodu nebo kanalizace do průměru 500 mm včetně 1,5 m, nad průměr 500mm 2,5 m. U vodovodních řadů nebo kanalizačních stok o průměru nad 200mm, jejichž dno je uloženo v hloubce větší než 2,5 m pod upraveným povrchem, se vzdálenosti zvyšují o 1,0m.

Při záměru napojení nebo zásahu do námi provozovaných vodohospodářských sítí a jejich ochranných pásem požadujeme předložit projektovou dokumentaci.

K zadání žádosti o vyjádření lze využít také vyjadřovacího portálu přístupného z našich webových stránek (www.vakberoun.cz), prostřednictvím kterého lze spolu s vyjádřením vyžádat datový soubor o průběhu inženýrských sítí.

Dále sdělujeme:

- vytyčení našich sítí si objednávejte u našeho provozu Březnice (Jiří Čížek, tel. 602668381, jiri.cizek@vakberoun.cz)
- formuláře objednávek možno získat na www.vakberoun.cz nebo vakberoun@vakberoun.cz nebo v zákaznických centrech naší společnosti

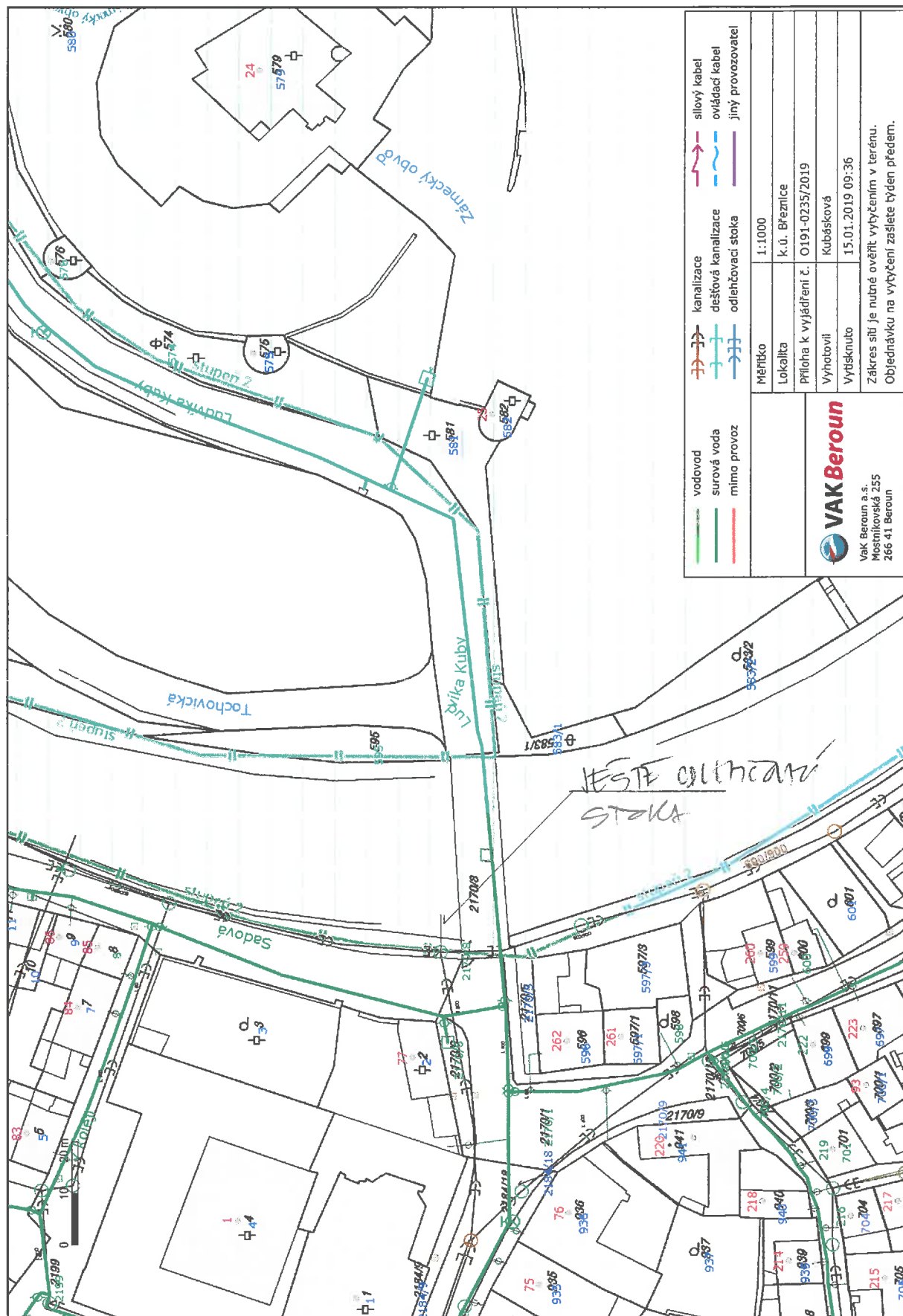
Toto vyjádření slouží jako podklad pro projektové práce.
Toto vyjádření neslouží pro žádný stupeň schvalování stavby.

Ing. Roman Badin, MBA
technický ředitel
Vodovody a kanalizace Beroun, a.s.
Mostníkovská 255/3, Beroun-Závodí
266 01 Beroun, www.vakberoun.cz
Tel.: 311 747 111, 800 100 663

Příloha: situace VaK

Platnost tohoto vyjádření je jeden rok ode dne jeho vystavení

115



INFO VAK BEROUN, P. ČIŽEK

2

TECHNICKÝ, 11. 2. 2019

— STAVBA SITE:

— NA MOSTĚ:

— VODOVOD

— LITINA ϕ 100 mm

— V KERRICEM POUŽÍVÁ

— VPOUŠTĚNÍ POUŽÍVÁ NASTAVENÍ
NA HEDU

→ NESNĚŽNÍ MANIPULACE

— PŘEČ MASTEN:

— V 3. POUŽÍVÁ VODOVODNÍ KANALIZACE

— BET. POUŠTĚNÍ

— TVRZ VODOVODNÍ (KERRICEM MP)
VÝŠKY 900 - 1200 mm (KERRICEM
REKONSTRUKCE)

— VODOVODNÍ MASTEN VÝŠKY, ODLEHČOVACÍ
POUŠTĚNÍ KANALIZACE

— POUŠTĚNÍ 500 mm

— TECHNICKÉ ŘEŠENÍ

— VODOVODNÍ NESNĚŽNÍ MANIPULACE → VEDY
PŘEČKA

— BET. STAV: IZOLOVANÉ POUŠTĚNÍ POUŠTĚNÍ

— V MOSTĚ

— SMYBKAT VODOVODNÍ MASTEN

3/5 MIMO
STAV
OPROUŠTĚNÍ

— PO DOPU STAVBY POUŠTĚNÍ POUŠTĚNÍ BEZ IZOLACE

8

Předmět: RE: II/174 Březnice - Inž. sítě VaK Beroun
Od: VaK Beroun - Technická kancelář <technicka.kancelar@vakberoun.cz>
Datum: 13.3.2019 10:16
Komu: "dvoracek@pontex.cz" <dvoracek@pontex.cz>
Kopie: Čížek Jiří <Jiri.Cizek@vakberoun.cz>

Dobrý den,

uliční vpusti včetně jejich přípojek naše společnost neprovozuje. Tato zařízení nejsou součástí kanalizace, ale toho z čeho odvádí dešťovou vodu, v tomto případě komunikace. Obrátte se na vlastníka, popř. správce, komunikace.

S pozdravem

Ing. Josef Mareš
vedoucí technického úseku

Vodovody a kanalizace Beroun, a.s.
Mostníkovská 255/3, Beroun - Závodí
266 01 Beroun

[T] +420 311 747 138
[M] +420 606 667 902
[E] josef.mares@vakberoun.cz
[I] www.vakberoun.cz

Zákaznická linka: **800 100 663**

From: VaK Beroun - VaK Beroun
Sent: Wednesday, March 13, 2019 8:09 AM
To: VaK Beroun - Technická kancelář <technicka.kancelar@vakberoun.cz>
Subject: FW: II/174 Březnice - Inž. sítě VaK Beroun

Jitka Macháčková
zákaznické centrum Beroun

Vodovody a kanalizace Beroun, a.s.
Mostníkovská 255/3, Beroun - Závodí
266 01 Beroun

[T] +420 311 747 111
[E] vakberoun@vakberoun.cz
[I] www.vakberoun.cz

Zákaznická linka: **800 100 663**

From: Dvořáček David Ing. [<mailto:dvoracek@pontex.cz>]
Sent: Tuesday, March 12, 2019 5:36 PM
To: Čížek Jiří <Jiri.Cizek@vakberoun.cz>; VaK Beroun - VaK Beroun <vakberoun@vakberoun.cz>
Subject: Fwd: II/174 Březnice - Inž. sítě VaK Beroun

Dobrý den,

4/5

8

prosím o reakci. Viz níže.

Předem děkuji.

S pozdravem

David Dvořáček

----- Přeposlaná zpráva -----

Předmět: II/174 Březnice - Inž. sítě VaK Beroun

Datum: Mon, 4 Mar 2019 18:08:58 +0100

Od: Dvořáček David Ing. <dvoracek@pontex.cz>

Společnost: Pontex s. r. o.

Komu: jiri.cizek@vakberoun.cz

Dobrý den,

zpracováváme projektovou dokumentaci a zajišťujeme inženýring na akci II/174 Březnice... řešící rekonstrukci mostu ev. č. 174-006.

Obdrželi jsme vyjádření k existenci inž. sítí od VaK Beroun. Viz příloha. Problematiku jsme také společně konzultovali telefonicky.

Při opětovné ohledání staveniště jsem však na předpolí mostu ve směru do města našel dvě uliční vpusti, které jsou sice v zákresu od VaK, ale není zaznamenáno žádné připojení do kanalizačního řadu. Viz situace a fotografie v příloze mailu. Obrátil jsem se na MÚ Březnice a ti mi sdělili, že veškerá kanalizace je ve správě VaK Beroun.

Prosím o informace k těmto vpustem:

- poloha připojení řadu,
- hloubka šachty a připojení,
- materiál, profil.

Prosím o zákres, nejlépe v pdf a dwg.

Předem děkuji za reakci.

S pozdravem

--

Ing. David Dvořáček [ddv@pontex.cz]

Pontex s. r. o. [www.pontex.cz] [pontex@pontex.cz]

Bezová 1658

147 14 Praha 4

Tel: +420 720 951 172

Fax: +420 244 461 038

5/5

Pontex, s. r. o.

NAŠE ZNAČKA

0101035984

VYŘÍZENO DNE

31.12.2018

**Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro akci:
II/174 Březnice, most ev. č. 147-006**

Vážený zákazníku,

Na základě Vaší žádosti 0101035984 ze dne 31.12.2018 Vám zasíláme sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., ve Vámi vymezeném zájmovém území.

Dovolujeme si Vás upozornit, že sdělení nenahrazuje vyjádření provozovatele distribuční soustavy k projektové dokumentaci pro územní nebo stavební řízení, k připojení nového odběru, zdroje elektrické energie nebo k navýšení rezervovaného příkonu a výkonu a s výjimkou havárií ani souhlas s činností v ochranném pásmu.

Toto sdělení je platné do 30.06.2019 a je jedním z podkladů pro zpracování projektové dokumentace, pokud je taková dokumentace zpracovávána.

V majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje energetické zařízení typu:

	síť NN	síť VN	síť VVN
Podzemní síť	střet		
Nadzemní síť			
Stanice			

Energetické zařízení (mimo nadzemních sítí NN) je chráněno ochranným pásmem podle § 46 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů. Přibližný průběh tras energetických zařízení (v trase kabelového vedení může být uloženo několik kabelů) zasíláme v příloze tohoto dopisu.

V případě existence podzemních energetických zařízení je povinností stavebníka alespoň 14 dní před započatím zemních prací požádat telefonicky na 800 850 860 nebo e-mailem na info@cezdistribuce.cz o tzv. vytyčení trasy energetického zařízení. O vytyčení lze požádat pouze na základě vydaného sdělení o existenci energetického zařízení, a to (mimo havárií) nejpozději 30 dní před koncem jeho platnosti.

Dojde-li k obnažení kabelového vedení nebo k poškození energetického zařízení, nahlase nám prosím tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu na bezplatnou linku 800 850 860.

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

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

ČEZ Distribuce, a. s.

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

11/8



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

S pozdravem

ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín, Děčín IV-Podmokly

Teplická 874/8

PSČ 405 02

IČ: 24729035

Přílohy

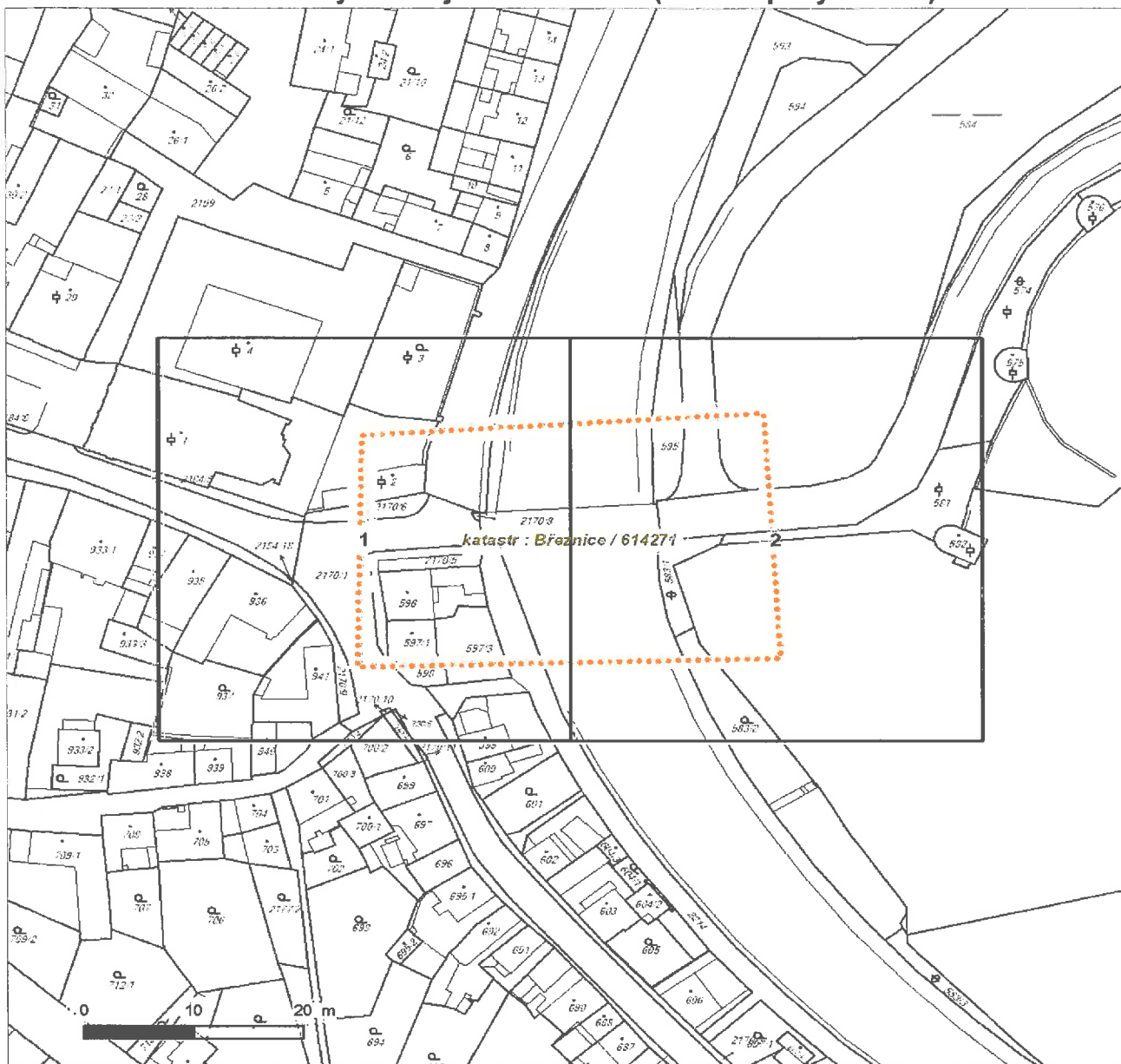
1. Situační výkres zájmového území
2. Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech energetických zařízení



Platí pouze se sdělením číslo 0101035984.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres zájmového území (klad mapových listů)



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

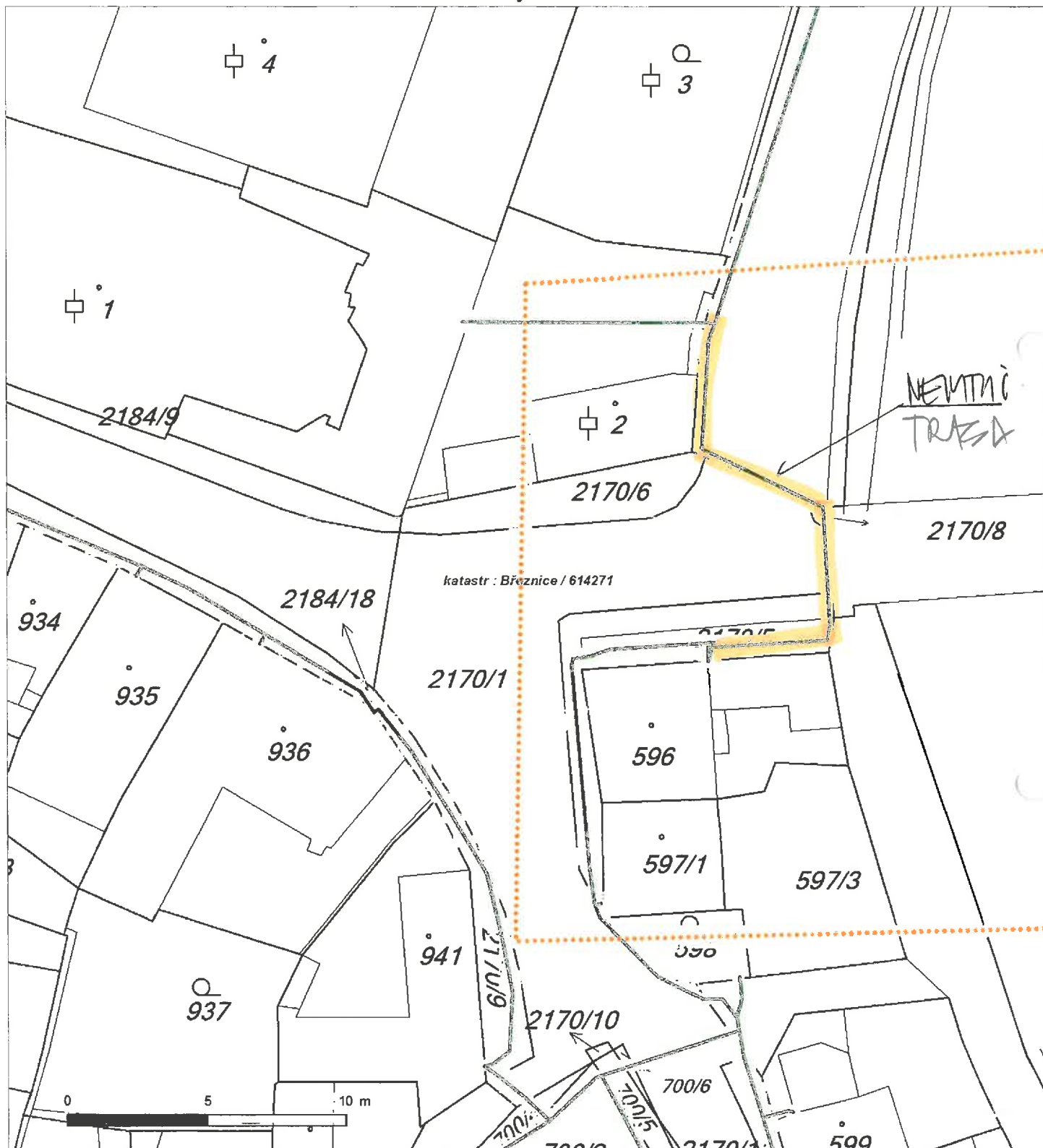
LEGENDA	
	Podzemní vedení NN do 1kV
	Nadzemní vedení NN do 1kV
	Podzemní vedení VN do 35 kV
	Nadzemní vedení VN do 35 kV
	Podzemní vedení VVN 110kV
	Nadzemní vedení VVN 110kV
	NN přívod odběratele
	Cizí energetické vedení
	Zájmové území
	Stanice do 52 kV - stožárová
	Stanice do 52 kV - zděná
	Transformovna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



Platí pouze se sdělením číslo 0101035984.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 1



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

Platí pouze se sdělením číslo 0101035984.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 2



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

7/8



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH PODZEMNÍCH VEDENÍ

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

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

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

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

1. Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytýčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace.
2. Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně. V případě provedení sond (ručně) může být tato vzdálenost snížena na 0,5 metru.
3. Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 73 6133 Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací a při zemních pracích musí být dodrženo Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízeními energetiky musí být vyprojektovány a provedeny zejména dle ČSN 73 6005, ČSN EN 50 341-1,2, ČSN EN 50341-3-19, ČSN EN 50423-1, ČSN 33 2000-5-52 a PNE 33 3302.
5. Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
6. Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení vozidly nebo mechanismy je třeba po dohodě s provozovatelem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
7. Je zakázáno manipulovat s obnaženými kabely pod napětím. Odkryté kabely musí být za vypnutého stavu řádně vyvěšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou dle ČSN ISO 3864.
8. Před záhozem kabelové trasy musí být provozovatel kabelu vyzván ke kontrole uložení. Pokud tato organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znovu odkryt.
9. Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození.
10. Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
11. Každé poškození zařízení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno na Kontaktní bezplatnou linku ČEZ Distribuce 800 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.
12. Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.
13. Po dokončení stavby provozovatel distribuční soustavy nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení provozovatele distribuční soustavy. Případné opravy nebo rekonstrukce na svém zařízení nebude provozovatel distribuční soustavy provádět na výjimku z ochranného pásma nebo na základě souhlasu s činností v tomto pásmu.

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



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NADZEMNÍCH VEDENÍ

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

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

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

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

1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
5. vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 metry.

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

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

1. Při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení vysokého napětí se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem - vodičům blíže než 2 metry (dle ČSN EN 50110-1).
2. Jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoli poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení, a musí být zamezeno vymrštění lana.
3. Je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemních vedení vysokého napětí.
4. Je zakázáno, provádět veškeré pozemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpěrných bodů - sloupů nebo stožárů.
5. Je zakázáno upevňovat antény, reklamy, ukazatele apod. pod, přes nebo přímo na stožáry elektrického vedení.
6. Dodavatel prací musí prokazatelně seznámit své pracovníky, jichž se to týká s ČSN EN 50110-1.
7. Pokud není možné dodržet body č. 1 až 4, je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele distribuční soustavy o další řešení (zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle Vyhlášky č. 50/1978 Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí apod.), pokud nejsou tyto podmínky již součástí jiného vyjádření ke konkrétní stavbě.
8. V případě požadavku na vypnutí zařízení po nezbytnou dobu provádění prací je nutné požádat minimálně 2 měsíce před požadovaným termínem. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování části vedení.

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



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH ELEKTRICKÝCH STANIC

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

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

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

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

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

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

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

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

ID 160060890991

93

D

PROVOZOVATEL DISTRIBUČNÍ SOUSTAVY (dále jen PDS)

ČEZ Distribuce, a. s. se sídlem Děčín, Děčín IV-Podmokly, Teplická 674/8, PSČ 405 02 | info@cezdistribuce.cz | www.cezdistribuce.cz |
Kontaktní bezplatná linka ČEZ Distribuce: 800 850 960 (hlášení poruch, distribuční požadavky, informace) | IČ 24729035 |
DIČ CZ24729035 | zapsaná v OR vedeném Krajským soudem v Ústí n. Lab., sp. zn. B 2145 | **za níž jejím jménem jedná společnost ČEZ Distribuční služby, s.r.o.** | Riegrovo náměstí 1493/3, Pražské Předměstí, 500 02 Hradec Králové |
IČ 26871823 | DIČ CZ26871823 | zapsaná v OR vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, sp. zn. C 32437
zasilací adresa: ČEZ Distribuce, a. s., Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00 |

DNE 28.2.2019 BYLO VYTYČENO PODZEMNÍ VEDENÍ V KATASTRU MĚSTA/OBCE:

OBEC

Březnice

ULICE

Sadová a u mostu

JINÉ URČENÍ MÍSTA VYTYČENÍ

— 11 —

VYTYČENÍ BYLO PROVEDENO V KABELOVÉM ÚSEKU

2 163 ul. Sadová, u mostu

☒ POMOCÍ HLEDAČE KABELŮ A SITUAČNÍHO PLÁNU☒ DLE DOSTUPNÝCH PODKLADŮ Z GIS

NA ZÁKLADĚ OBJEDNÁVKY Č.

ZE DNE

PRO STAVBU, AKCI

Rekonstrukce mostu 174-006

SUBJEKT (DÁLE JEN OBJEDNATEL):

Pontex s.r.o.

ULICE, OSADA

Březová

Č.P. / Č.OR.

1658

OBEC / MÍSTNÍ ČÁST

Traba 4

PSČ

DATUM NAROZENÍ / IČ

ODPOVĚDNÁ OSOBA

Dvořák

TELEFON

Vytyčení bylo provedeno na základě žádosti Vyjádření o existenci podzemních silových vedení ve správě společnosti ČEZ Distribuce, a. s.,
ze dne 01.04.2019 vydaného pod zn. 0104035989

Vytyčení bylo provedeno ve všech místech možného ohrožení zařízení PDS jím pověřeným pracovníkem a označeno barvou. Vytyčení bylo
provedeno dle požadavků pracovníků objednatele, kteří si vyznačenou trasu přeznačili kolíky / barvou barvou¹⁾.
PDS neodpovídá za stav dodatečného označení a případné přemístění těchto kolíků. V případě nejasné trasy kabelového vedení budou
v místech označených na situačním záznamu provedeny se zvýšenou opatrností ručně vykopané sondy k upřesnění umístění kabelů.

Vytyčený kabel je chráněn ochranným pásmem ve smyslu § 46 zákona č. 458/2000 Sb. (energetický zákon), v platném znění. Ve vytyčeném
úseku se může nacházet uzemňovací soustava nebo spojka, které jsou součástí kabelového rozvodu a nesmí být s nimi bez vědomí PDS jakkoliv
manipulováno.

Přílohou je / není²⁾ situační záznam vytyčeného zařízení (včetně okótování trasy kabelů), který pořídil objednatel – zástupce PDS s ohledem na to,
zda je to na základě pevných bodů v okolí vytyčované trasy možné.

¹⁾ Nehodící se škrtně a případně se vyplní barva, kterou je trasa kabelu v terénu vyznačena.

²⁾ Nehodící se škrtně.

VYTYČENÍ PROVEDL

DNE

28.2.2019

JMÉNO, PŘÍJMENÍ, FUNKCE, TELEFON

Kučera

za ČEZ Distribuční služby, s.r.o., Hradec Králové, Pražské Předměstí, Riegrovo náměstí 1493/3, PSČ 500 02, IČ 26871823

PODPIS (RAZÍTKO)

1/5

9B

PODMÍNKY PRO ČINNOST V OCHRANNÉM PÁSMU PODZEMNÍHO ZAŘÍZENÍ DISTRIBUČNÍ SOUSTAVY:

- 1) Objednatel prokazatelně seznámí s polohou podzemního vedení pracovníky, kteří přijdou s vedením do styku a upozorní na možnou odchylku uložení vedení. Před zahájením stavby určí odpovědnou osobu jako dozor nad dodržováním bezpečnostních předpisů, vydaných pro práci v blízkosti elektrického zařízení pod napětím. Tato osoba musí být prokazatelně seznámena s předpisy ČSN 34 31 08 a ČSN 34 31 01.
- 2) Objednatel není oprávněn užít k provádění zemních prací mechanismy (hlubiče, bagry apod.) v prostoru 1 m na každou stranu od osy krajního kabelu, ve vzdálenosti 1–2 m na každou stranu od osy krajního kabelu je oprávněn užít mechanismy pouze po předchozím ověření přesné polohy kabelu pomocí ručně vykopaných sond.
- 3) Podkopané kabely a spojky budou podloženy a podchyceny tak, aby byla zajištěna ochrana proti mechanickému poškození a zemina pod podložkou musí být řádně udusaná. Obnažené kabely budou přikryty pevnou mechanickou zábranou (např. dřevěné korýtko) proti pádu volných předmětů a poškození třetí osobou. Pro zavěšení kabelu nebude použito sousedních kabelů nebo potrubí. Kabelové spojky budou uloženy vodorovně na můstku. Při práci s vysazováním a podkládáním kabelů zajistí objednatel přítomnost odpovědného pracovníka PDS a požádá o uvedení kabelu do beznapětového stavu. V případech, kdy bude docházet k omezení dodávky elektřiny zákazníkům na dobu delší než 20 min., je objednatel povinen požádat PDS o vypnutí a zajištění zařízení alespoň 40 dnů předem.
- 4) Obnažení nevytyčených energetických zařízení objednatel okamžitě ohlásí na Kontaktní bezplatnou linku ČEZ Distribuce 800 850 860 (nepřetržitá služba) a s pokračováním prací vyčká až do obdržení dalších dispozic. Všechny odkryté kabely označí výstražnými tabulkami podle ČSN ISO 3864. Na toto telefonní číslo okamžitě ohlásí každé poškození vedení a to i v případě, že nedojde k bezprostřednímu poruše nebo přerušení dodávky elektřiny.
- 5) Před zakrytím obnaženého kabelu vyzve objednatel ke kontrole odpovědného pracovníka PDS. Kontrola musí být domluvena předem při vytyčování kabelů ve správě PDS. Pracovník PDS provede kontrolu stavu kabelového vedení, zjištění viditelného poškození, dodržení původní trasy vedení a použití odpovídající technologie uložení zařízení PDS dle ČSN 33 2000-5-52. Pověřená osoba dá písemný souhlas k zasypání kabelů, nebo v případě zjištění závad bude stanoven způsob a termín odstranění závad. Bez tohoto zápisu nesmí být kabely zakryty.
- 6) V případě vzniku škody či úrazu provozem elektrického vedení nebude objednatel uplatňovat vůči PDS náhradu.
- 7) Na vytyčenou trasu podzemního vedení nebude uskladňován stavební materiál, zemina a nebude prováděna žádná činnost, která by znesnadňovala přístup ke kabelovému vedení nebo ohrožovala plynulost a bezpečnost jeho provozu. Přejezdy těžkými vozidly musí být upraveny podle pokynů PDS. V ochranném pásmu zařízení se zároveň nesmí snižovat nebo zvyšovat konečná vrstva zeminy nad kabelem bez souhlasu PDS.
- 8) Nedodržení těchto podmínek je porušení právní povinnosti a objednatel se vystavuje právnímu postihu ze strany SEI.
- 9) Veškeré náklady spojené s uvedenými podmínkami hradí investor (objednatel) stavby.
- 10) V případě zničení nebo vytrhání vytyčovacích kolíků, nebo v případě zahájení zemních prací v místě určení později než do 1 měsíce od provedení vytyčení, je objednatel povinen přizvat zástupce PDS k opětnému určení polohy kabelu.
- 11) Investor odpovídá 36 měsíců za případné poškození zařízení PDS v místech souběhu a křížení se stavbou.
- 12) Další podmínky:

S TĚMITO PODMÍNKAMI BYL SEZNÁMEN A VYTYČENOU TRASU KABELU PŘEVZAL

Objednatel zajistí ochranu zařízení PDS v rozsahu daném zákonem č. 458/2000 Sb., příslušnými ČSN (především ČSN 33 2000-5-52 „Výběr a stavba elektrických zařízení“, ČSN 736005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení“), PNE a příloženými podmínkami tak, aby během stavební činnosti, ani jejím následkem nedošlo k jeho poškození. V této souvislosti odpovídá za škody jak na zařízení PDS, tak za škody vzniklé na zdraví a majetku třetím osobám. Ochranu bezporuchového provozu zařízení PDS během stavby i po jejím dokončení zajistí sám, nebo u svých dodavatelů především dodržováním podmínek pro činnost v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy PDS, které jsou nedílnou přílohou „Souhlasu s činností v ochranném pásmu zařízení DS PDS“ a na „Zápisu o vytyčení podzemního zřízení DS“. V případě, že objednatel bude provádět opravu svého zařízení, stavbu nebo jeho části pomocí třetí osoby, zavazuje se seznámit takovou osobu s těmito podmínkami a zavázat ji k jejich dodržování. Odpovědným subjektem ve vztahu k PDS je však nadále objednatel.

Objednatel prohlašuje, že vytyčení bylo provedeno podle jeho požadavků a to ve všech místech, kde může dojít k ohrožení podzemního silového vedení ve správě PDS.

ZA OBJEDNATELE

V

DNE

JMÉNO, PŘÍJMENÍ, FUNKCE

SUBJEKT

PODPIS (RAZÍTKO)

2/5

FOTOGRAFIE VITICENE TRASI ČEZ DIST.

9B



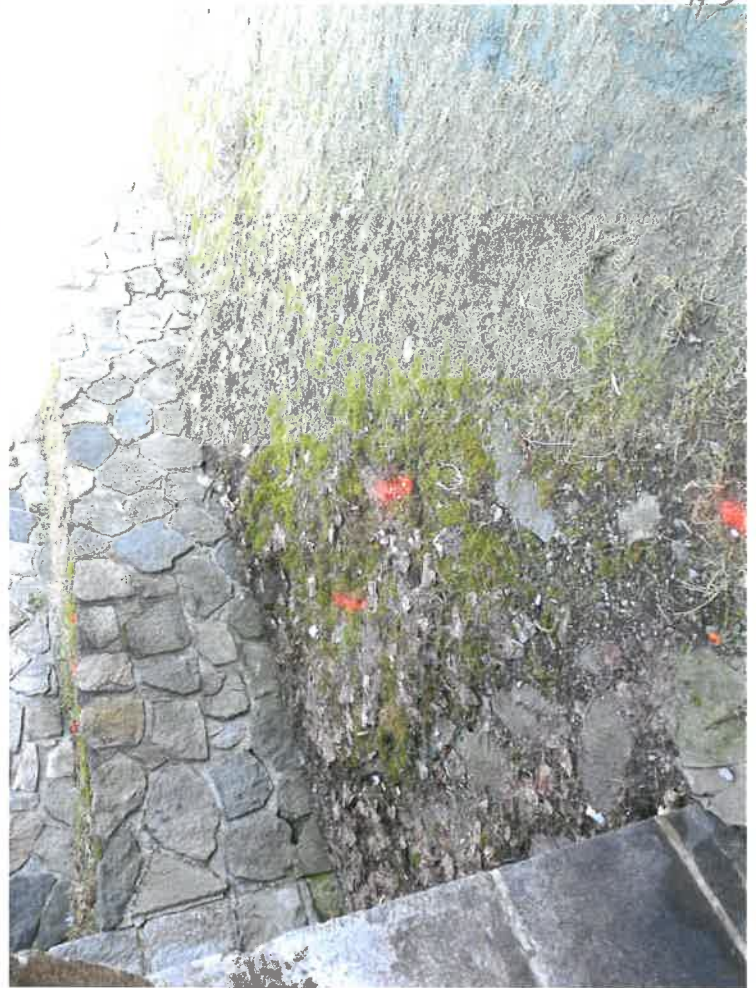
1 3



2 4



3/5



7/8

5 7 8 9



4/5



9 11



9/5



9/5



MĚSTSKÝ ÚŘAD BŘEZNICE
ODBOR SPRÁVY MAJETKU
Náměstí 11, 262 72 Březnice

Pontex, spol. s.r.o.
Ing. Dvořáček David
Bezová 1658/1
147 00 Praha

Vaše značka:

Naše značka:

Vyřizuje/tel.:

V Březnici dne

230/2019/MUBREZ/OSM/RTes

Roman Teska /724227945

11.1.2019

Věc: Existence sítí – II/174 Březnice, most ev. 174-006

Na základě Vaší žádosti ohledně existence sítí v majetku města Březnice dotčené rekonstrukcí mostu ev. 174-006 v silnici II/174 Vás informujeme, že v daném úseku se v majetku města nachází pouze **vodovodní řad**.

Technické parametry vodovodního řadu je nutné projednat se správcem vodovodu a kanalizace ve městě Březnici a to se společností **VAK Beroun, a.s.**, Mostníkovská 255, 266 41 Beroun – Závodí, provozovna Březnice, kontaktní osoba p. Čížek 602668381.

Město Březnice
Odbor správy majetku
okr. Příbram
PSČ 262 72

Ing. Josef Melichar
vedoucí OSM Březnice

divčanka R2 34594 336 402

PONTEX s.r.o.

Bezová 1658
147 14 PRAHA 4

Došlo: 14. 01. 2019

Č.j.: 0261/2019

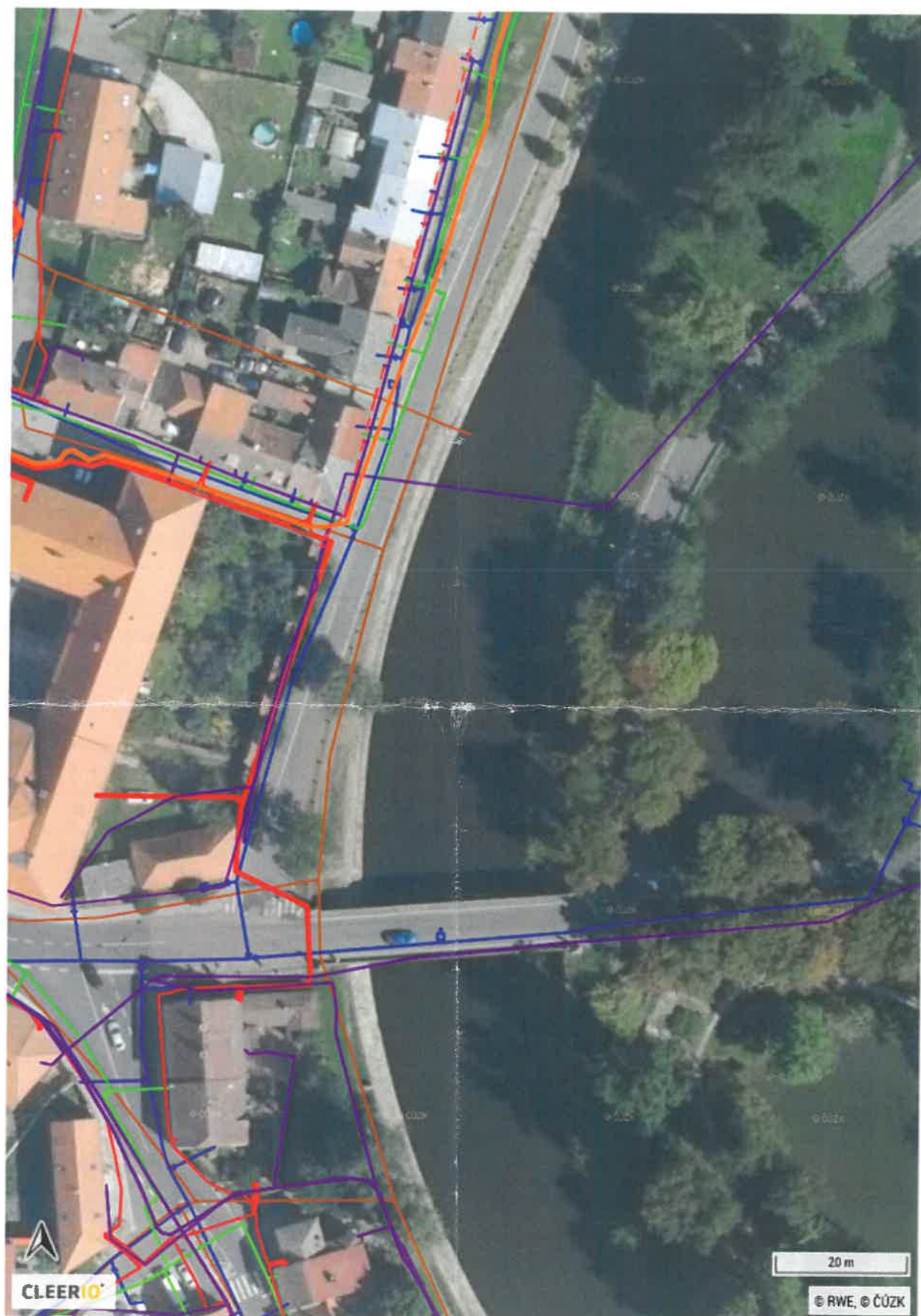
Přílohy:

K vyřízení: *DBV*

Rozdělit:

1/2

10



8/2

Předmět: FW: II/174 Březnice - Vyjádření k existenci inž. sítí

Od: "Roman Teska" <majetekval@breznice.cz>

Datum: 1.3.2019 7:43

Komu: <dvoracek@pontex.cz>

Dobrý den,

Na základě Vašich dotazů sděluji následující:

Vyjádření o existenci sítí bylo myšleno pouze v tělese mostu. Vzhledem, k tomu že berete v potaz širší okolí se nacházejí v okolí další sítě.

- kanalizační vpusti na obou krajnicích vozovky na předpolí mostu směrem k náměstí, - kanalizace v majetku města a zpravují též VAK Berou což koresponduje s vyjádření této organizace
- stožáry veřejného osvětlení na předpolí u zámku a na předpolí k náměstí – veřejné osvětlení je též v majetku města Březnice, zpravuje jej oddělení Technických služeb města Březnice vedoucí p. Bartuněk tel. 777711630, veřejné osvětlení nevede přes konstrukci mostu. Tři světelné body, které jsou na fotkách, jsou vždy jako poslední body před mostem.
- hlásiče veřejného rozhlasu na stožáru VO na předpolí směrem k náměstí – hlásič veřejného rozhlasu je též v majetku města. Hlásič obsahuje vlastní baterii a signál je šířen bezdrátově.
Co se týče druhého e-mailu ohledně mostu (umístnění chodníku a využití objížděné trasy v ul. 9. května) řeším danou záležitost s panem starostou a vyjádření zašleme v průběhu příštího týdne.

S pozdravem

Roman Teska
Referent Správy majetku
MěÚ Březnice
+420 318 403 173
Mobil: 724227945
majetekval@breznice.cz

From: Vedoucí OSM [<mailto:majetek@breznice.cz>]

Sent: Friday, March 01, 2019 6:01 AM

To: Valter MěÚ Březnice <majetekval@breznice.cz>

Subject: Fw: II/174 Březnice - Vyjádření k existenci inž. sítí

From: [Dvořáček David Ing.](#)

Sent: Thursday, February 28, 2019 4:52 PM

To: majetek@breznice.cz

Subject: II/174 Březnice - Vyjádření k existenci inž. sítí

Dobrý den,

zpracováváme projektovou dokumentaci a zajišťujeme inženýring na akci II/174 Březnice... řešící rekonstrukci mostu ev. č. 174-006 v Březnici. K této akci jsme od Vás obdrželi vyjádření k existenci inž. sítí. Viz příloha mailu. Ve vyjádření uvádíte, že se v oblasti nachází pouze vodovodní řad, jehož správu zajišťuje VaK Beroun. Vyjádření VaK Beroun také zasíláme v příloze.

Při ohledání místa stavby (mostu a jeho blízkého okolí) byly však identifikovány sítě, ke kterým se žádný správce nepřihlásil a které, dle své funkce, mohou patřit MÚ Březnice. Jedná se o:

- kanalizační vpusti na obou krajnicích vozovky na předpolí mostu směrem k náměstí,
- stožáry veřejného osvětlení na předpolí u zámku a na předpolí k náměstí,
- hlásiče veřejného rozhlasu na stožáru VO na předpolí směrem k náměstí.

Fotografie výše zmíněných sítí, resp. jejich povrchových znaků jsou v příloze mailu.

Prosím o informaci, zda se jedná o sítě ve vlastnictví resp. správě města. Pokud ano, jaké je jejich vedení a technické řešení. Prosím o zaslání zákresu, resp. digitálních dat. Není vedení VO vedeno přes most?

Předem děkuji za reakci.

S pozdravem

--

Ing. David Dvořáček [\[ddv@pontex.cz\]](mailto:ddv@pontex.cz)
Pontex s. r. o. [\[www.pontex.cz\]](http://www.pontex.cz) [\[pontex@pontex.cz\]](mailto:pontex@pontex.cz)
Bezová 1658
147 14 Praha 4

Tel: +420 720 951 172
Fax: +420 244 461 038

10
Předmět: RE: Fwd: FW: II/174 Březnice - Vyjádření k existenci inž. sítí
Od: Technické služby Březnice <ts@breznice.cz>
Datum: 6.3.2019 7:56
Komu: 'Dvořáček David Ing.' <dvoracek@pontex.cz>

Město Březnice
Oddělení technických služeb města Březnice
Náměstí 11, 262 72 Březnice

Pro: David Dvořáček

Čj.:

V Březnici dne 6.3.2019

Věc: Vyjádření ke stavbě II/174 Březnice, rekonstrukce mostu

Reaguji tímto na Vaši žádost ze dne 4.3.2019 na umístění sítí veřejného osvětlení v lokalitě rekonstrukce mostu Březnice. Sdělujeme Vám, že v místě stavby se sítě veřejného osvětlení nacházejí, bohužel v těchto lokalitách nejsou zakresleny, proto je nutno jejich vytyčení.

V případě poškození vedení je investor povinen okamžitě provést na své náklady opravu vedení a provedení opravy nechat zkontrolovat přízvanými pracovníky O.T.S. Březnice. Pokud nebude provedena okamžitá oprava, nebo nebude-li přízván pracovník na kontrolu provedení opravy vedení, budou náklady spojené s opravou, nebo kontrolou porušeného místa naúčtovány investorovi stavby.

Petr Bartuněk
vedoucí oddělení technických služeb

☎ 318 682 444 mobil 777 711630 E-mail: ts@breznice.cz

From: Dvořáček David Ing. <dvoracek@pontex.cz>
Sent: Tuesday, March 5, 2019 10:03 AM
To: ts@breznice.cz
Subject: Fwd: Fwd: FW: II/174 Březnice - Vyjádření k existenci inž. sítí

4/8

10

Předmět: RE: Fwd: FW: II/174 Březnice - Vyjádření k existenci inž. sítí
Od: Technické služby Březnice <ts@breznice.cz>
Datum: 6.3.2019 14:31
Komu: 'Dvořáček David Ing.' <dvoracek@pontex.cz>

Dobrý den
Dle dohody zasílám přibližnou polohu vedení veřejného osvětlení
Bartuněk

From: Dvořáček David Ing. <dvoracek@pontex.cz>
Sent: Tuesday, March 5, 2019 10:03 AM
To: ts@breznice.cz
Subject: Fwd: Fwd: FW: II/174 Březnice - Vyjádření k existenci inž. sítí

Dobrý den,

k akci II/174 Březnice... podle telefonické dohody zasílám situaci s vyznačením zájmového území.

Prosím o znázornění sítí ve správě TS.

Předem děkuji.

S pozdravem

David Dvořáček, Pontex, 720 951 172

----- Přeposlaná zpráva -----

Předmět: Fwd: FW: II/174 Březnice - Vyjádření k existenci inž. sítí
Datum: Mon, 4 Mar 2019 17:52:46 +0100
Od: Dvořáček David Ing. <dvoracek@pontex.cz>
Společnost: Pontex s. r. o.
Komu: ts@breznice.cz

Dobrý den,

zpracováváme projektovou dokumentaci a zajišťujeme inženýring na akci II/174 Březnice... řešící rekonstrukci mostu ev. č. 174-006 v Březnici.

Dle sdělení. P Tesky, viz níže, zajišťuje správu VO (a pravděpodobně i místního rozhlasu) v oblasti mostu (včetně předpolí). Prosím o zaslání údajů k těmto sítím. Jedná se především o:

- zakres vedení sítí (nejlépe v pdf a dwg),
- informace k technickému řešení (typ kabelu apod.).

V rámci rekonstrukce mostu zasáhneme i do předpolí. Mohlo by se stát, že sítě budou s našimi pracemi kolidovat.

Předem děkuji za reakci.

7/8

Zájmové území

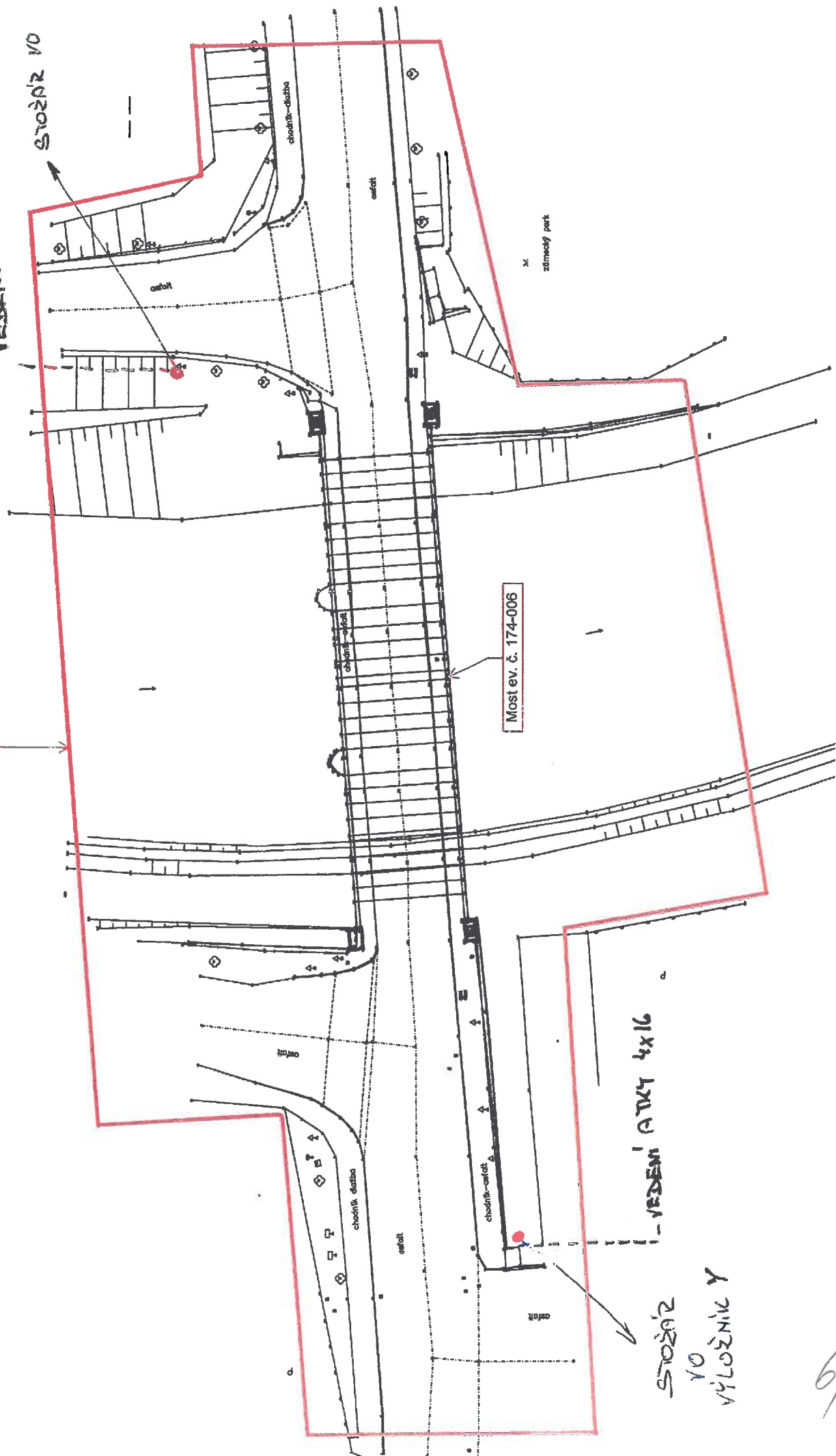
VEDENÍ AKTY 4x16

STOŽÁŘ VO

Most ev. č. 174-006

VEDENÍ AKTY 4x16

STOŽÁŘ VO
VÝLOŽNÍK Y



10

Předmět: RE: RE: II/174 Březnice - Inž. sítě VaK Beroun

Od: "Roman Teska" <majetekval@breznice.cz>

Datum: 14.3.2019 10:09

Komu: 'Dvořáček David Ing.' <dvoracek@pontex.cz>

Dobrý den,

po konzultaci s p. Čížkem z VAK Beroun se jedná o vpusti odvodnění komunikace a jsou svedeny do odlehčovací roury přímo do řeky. Vpusti nejsou v majetku města ani je VAK Beroun nespravuje.

Omlouvám se za nepřesné vyjádření z mé strany e-mailem z 1.3.2019. Vyjádření VAK Beroun je správné.

S pozdravem

Roman Teska

Referent Správy majetku

MěÚ Březnice

+420 318 403 173

Mobil: 724227945

majetekval@breznice.cz

From: Dvořáček David Ing. [mailto:dvoracek@pontex.cz]

Sent: Thursday, March 14, 2019 8:34 AM

To: Kellner Slavomír <slavomir.kellner@ksus.cz>; majetekval@breznice.cz

Cc: Pejchal Kamil Ing. <kpe@pontex.cz>

Subject: Fwd: RE: II/174 Březnice - Inž. sítě VaK Beroun

Dobrý den,

k akci II/174 Březnice...

V oblasti za mostem ev. č. 174-006 přes Vlčavu (při pohledu ve směru staničení komunikace, tj. na předpolí směrem k náměstí) se nacházejí dvě uliční vpusti. Viz fotografie v příloze. VaK Beroun, který je správcem vodovodů a kanalizací v obci se k nim nehlásí. Viz vyjádření níže.

Nehlásí se k nim však ani správce komunikace, ani obec. Viz vyjádření v příloze.

Prosím znova o vyjádření, zda vpusti a jejich přípojky opravu nejsou ve Vaší správě. Potřebujeme informaci o technickém řešení vpustí a šachet. Šachtu u opěrné zdi (tj. vlevo) pravděpodobně bude třeba z důvodu zásahu do opěrné zdi vyměnit.

Předem děkuji.

S pozdravem

David Dvořáček

----- Přeposlaná zpráva -----

Předmět: RE: II/174 Březnice - Inž. sítě VaK Beroun

Datum: Wed, 13 Mar 2019 09:16:45 +0000

Od: VaK Beroun - Technická kancelář <technicka.kancelar@vakberoun.cz>

Komu: dvoracek@pontex.cz <dvoracek@pontex.cz>

7/8

Kopie: Čížek Jiří <Jiri.Cizek@vakberoun.cz>

10

Dobrý den,

uliční vpusti včetně jejich přípojek naše společnost neprovozuje. Tato zařízení nejsou součástí kanalizace, ale toho z čeho odvádí dešťovou vodu, v tomto případě komunikace. obraťte se na vlastníka, popř. správce, komunikace.

S pozdravem

Ing. Josef Mareš
vedoucí technického úseku

Vodovody a kanalizace Beroun, a.s.
Mostníkovská 255/3, Beroun - Závodí
266 01 Beroun

[T] +420 311 747 138
[M] +420 606 667 902
[E] josef.mares@vakberoun.cz
[I] www.vakberoun.cz

Zákaznická linka: **800 100 663**

From: VaK Beroun - VaK Beroun
Sent: Wednesday, March 13, 2019 8:09 AM
To: VaK Beroun - Technická kancelář <technicka.kancelar@vakberoun.cz>
Subject: FW: II/174 Březnice - Inž. sítě VaK Beroun

Jitka Macháčková
zákaznické centrum Beroun

Vodovody a kanalizace Beroun, a.s.
Mostníkovská 255/3, Beroun - Závodí
266 01 Beroun

[T] +420 311 747 111
[E] vakberoun@vakberoun.cz
[I] www.vakberoun.cz

Zákaznická linka: **800 100 663**

From: Dvořáček David Ing. [<mailto:dvoracek@pontex.cz>]
Sent: Tuesday, March 12, 2019 5:36 PM
To: Čížek Jiří <Jiri.Cizek@vakberoun.cz>; VaK Beroun - VaK Beroun <vakberoun@vakberoun.cz>
Subject: Fwd: II/174 Březnice - Inž. sítě VaK Beroun

Dobrý den,

prosím o reakci. Viz níže.

8/2

MO-ČR SNM
Zastoupená Janou JANOUŠKOVOU
OOÚZ/Oddělení ochrany územních zájmů
V zájmovém prostoru dle přiložené dokumentace
nejsou evidovány inženýrské sítě nebo
zařízení AČR. Toto stanovisko platí po dobu jednoho rok
ale není souhlasem pro potřeby územního řízení
nebo stavebního povolení.
V Praze dne: 12.1.2019 Janoušková

The map shows the area around the railway station in Kladno. The station is highlighted with a red rectangle. The map includes street names like Sadová, Točovická, and Ludvíka Kuby, and various plot numbers. The station is located near the intersection of Sadová and Točovická. The map also shows the railway tracks and the station platform. The area around the station is divided into many small plots, each with a number. The map is oriented with North at the top.



12

Pontex, s. r. o.
Ing. David Dvořáček
Bezová 1658
147 14 Praha 4

Naše značka:
11168/18/OVP/N

Datum:
31.12.2018

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

Věc: II/174 Březnice, most ev. č. 174-006

okres: Příbram
k.ú.: Březnice

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

V další korespondenci uvádějte vždy číslo našeho vyjádření.

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

Aleš Novák
Manažer, Dokumentace soustavy

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

1/2

11168/18/OVP/N, str. 1 / 1



Příloha k vyjádření: 11168/18/OVP/N

Seznam souřadnic předmětu vyjádření:

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

Polygon č. 1 / 1

Y [m]	X [m]
784366.374	1096723.954
784293.702	1096719.720
784275.357	1096765.228
784369.549	1096770.697



13

ŽADATEL

Pontex, s. r. o.

NAŠE ZNAČKA
0200848344VYŘIZUJE / LINKA
841 842 843VYŘÍZENO DNE
31.12.2018**Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti Telco Pro Services, a. s.**Název akce: **II/174 Březnice, most ev. č. 147-006**Účel: **Informativní**

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0200848344 ze dne 31.12.2018, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

Dle vědomí společnosti Telco Pro Services, a. s., se na Vámi vymezeném zájmovém území:
nenachází komunikační zařízení v majetku společnosti Telco Pro Services, a. s.

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

Toto sdělení je platné do 31.12.2019.

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

S pozdravem



Telco Pro Services, a. s.
Duhová 1531/3
140 00 Praha 4
IČ: 291 48 278
(16)

Jiří Cimpel

Telco Pro Services, a. s.

Přílohy

Situační výkres zájmového území

Telco Pro Services, a. s.

Duhová 1531/3, 140 00 Praha 4 | tel.: 841 842 843 | IČ: 29148278, DIČ: CZ29148278
e-mail: servicedesk@cez.cz, www.cez.cz/tps | zapsána v obchodním rejstříku vedeném
Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 18830

1/2

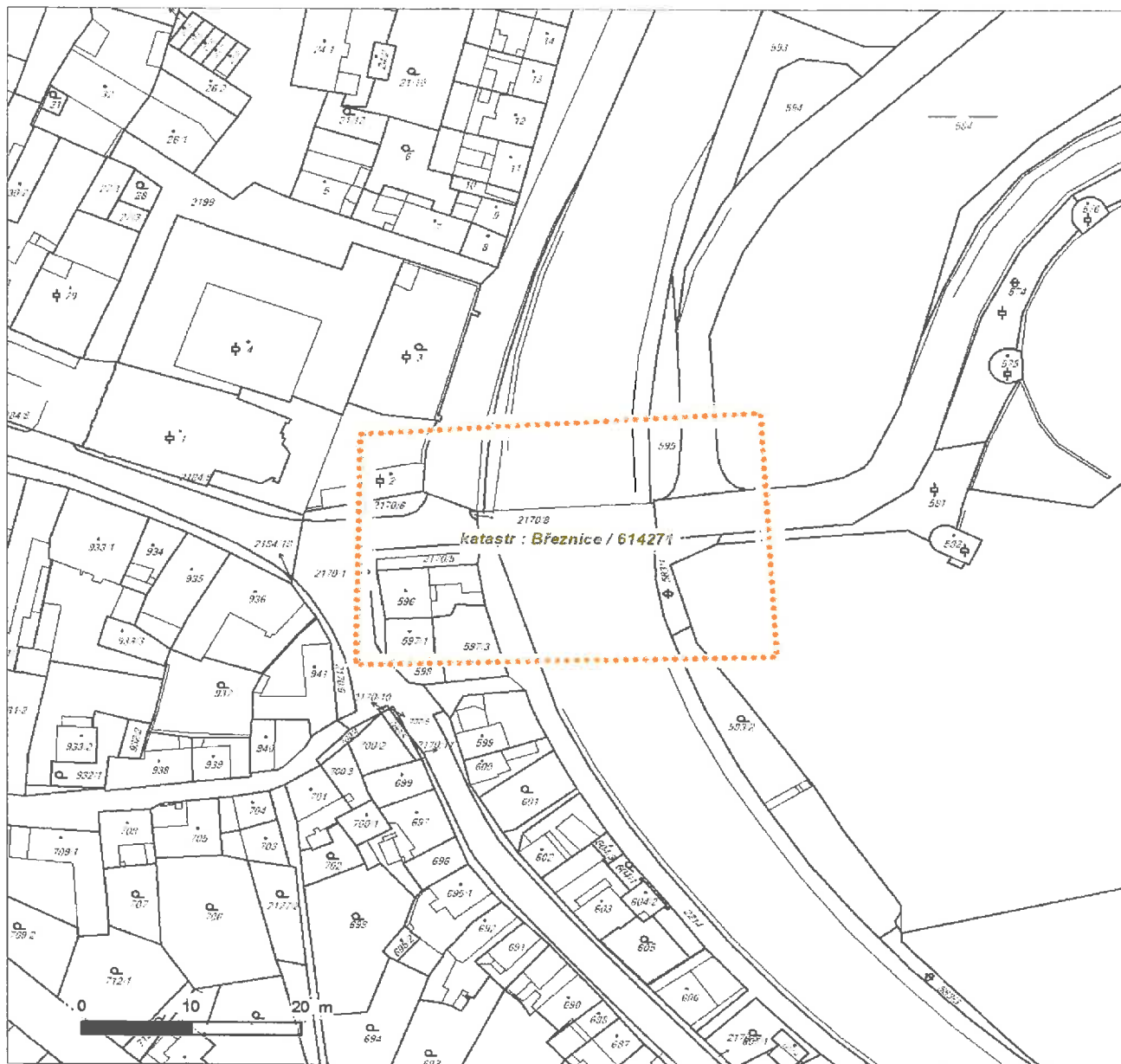


13

Platí pouze se sdělením číslo 0200848344.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres zájmového území



LEGENDA

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

Předmět: III/11423 Dobříš, most ev. č. 11423-1 a 11423-2 174-006 Březnice vyjádření k sítím

Od: KSUS / Slavomír Kellner <slavomir.kellner@ksus.cz>

Datum: 25.2.2019 8:31

Komu: 'Dvořáček David Ing.' <dvoracek@pontex.cz>

Dobrý den. Na mostech ev.č. 11423-1 a 11423-2 u Dobříše a 174-006 v Březnici nemáme inženýrské sítě které jsou v naší správě.



Slavomír Kellner

mostní technik - oblast Benešov

slavomir.kellner@ksus.cz

tel. 602577658

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, přísp. org.

Zborovská 11, 150 21 Praha 5

14

1/2

14

Předmět: RE: RE: II/174 Březnice - Inž. sítě VaK Beroun
Od: KSUS / Slavomír Kellner <slavomir.kellner@ksus.cz>
Datum: 20.3.2019 7:14
Komu: 'Dvořáček David Ing.' <dvoracek@pontex.cz>

Dobrý den. K vpustím a šachtám v silnici se hlásíme je to naše. Jednalo by se o úpravu jedné šachty u opěrné zdi druhá šachta by byla už za naší úpravou a oprava by se jí nedotkla. Souhlasíme s rekonstrukcí opěrné zdi která navazuje na most.



Slavomír Kellner

mostní technik - oblast Benešov

slavomir.kellner@ksus.cz

tel. 602577658

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, přísp. org.

Zborovská 11, 150 21 Praha 5

From: Dvořáček David Ing. [<mailto:dvoracek@pontex.cz>]
Sent: Thursday, March 14, 2019 8:34 AM
To: Kellner Slavomír; majetekval@breznice.cz
Cc: Pejchal Kamil Ing.
Subject: Fwd: RE: II/174 Březnice - Inž. sítě VaK Beroun

Dobrý den,

k akci II/174 Březnice...

V oblasti za mostem ev. č. 174-006 přes Vlčavu (při pohledu ve směru staničení komunikace, tj. na předpolí směrem k náměstí) se nacházejí dvě uliční vpusti. Viz fotografie v příloze. VaK Beroun, který je správcem vodovodů a kanalizací v obci se k nim nehlásí. Viz vyjádření níže.

Nehlásí se k nim však ani správce komunikace, ani obec. Viz vyjádření v příloze.

Prosím znova o vyjádření, zda vpusti a jejich přípojky opravu nejsou ve Vaší správě. Potřebujeme informaci o technickém řešení vpustí a šachet. Šachtu u opěrné zdi (tj. vlevo) pravděpodobně bude třeba z důvodu zásahu do opěrné zdi vyměnit.

Předem děkuji.

S pozdravem

David Dvořáček

----- Přeposlaná zpráva -----

Předmět: RE: II/174 Březnice - Inž. sítě VaK Beroun

Datum: Wed, 13 Mar 2019 09:16:45 +0000

Od: VaK Beroun - Technická kancelář <technicka.kancelar@vakberoun.cz>

Komu: dvoracek@pontex.cz <dvoracek@pontex.cz>

Kopie: Čížek Jiří <Jiri.Cizek@vakberoun.cz>

2/2

15

Předmět: RE: II/174 Březnice, most ev. č. 174-006 - Vyjádření k existenci inž. sítí
Od: Bednařík Jaromír <Jaromir.Bednarik@rsd.cz>
Datum: 2.1.2019 7:53
Komu: Dvořáček David Ing. <dvoracek@pontex.cz>

Dobrý den, pane Ing.

V oblasti daného mostu se nenacházejí žádné inženýrské sítě ve správě ŘSD ČR.
Pokud se zde nachází sítě jiných vlastníků, je třeba, si vyžádat jejich zákres, případně vytyčení, přímo u nich.

Přeji krásný den.



Jaromír Bednařík
technik provozního úseku
Ředitelství silnic a dálnic Závod Praha
Na Pankráci 56, CZ-14000 PRAHA - 4
MT:+420 725 173 835
www.rsd.cz , jaromir.bednarik@rsd.cz

From: Dvořáček David Ing. [mailto:dvoracek@pontex.cz]
Sent: Monday, December 31, 2018 12:17 PM
To: Bébr Petr Ing. <Petr.Bebr@rsd.cz>; Bednařík Jaromír <Jaromir.Bednarik@rsd.cz>
Subject: II/174 Březnice, most ev. č. 174-006 - Vyjádření k existenci inž. sítí

Dobrý den,

pro KSÚS jsme zahájili projekční činnost na akci II/174 Březnice, most ev. č. 174-006. Akce řeší rekonstrukci mostu ev. č. 174-006. Most převádí silnici II/174 přes vodoteč Skalice. Nachází se v obci Březnice. Viz mostní list a situace v příloze mailu.

U mostu se nacházejí pozemky ve správě ŘSD.

Prosím tedy o vyjádření, zda se v oblasti mostu nacházejí inženýrské sítě ve správě ŘSD. Pokud ano, prosím o zaslání jejich projektové dokumentace, případně zákresu se základními údaji, a o zaslání osoby, se kterou lze projednat případnou přeložku nebo zásah do ochranného pásma.

Předem děkuji za reakci.

S pozdravem

--

Ing. David Dvořáček [ddv@pontex.cz]
Pontex s. r. o. [www.pontex.cz] [pontex@pontex.cz]
Bezová 1658
147 14 Praha 4

Tel: +420 720 951 172
Fax: +420 244 461 038

117



POVODÍ VLTAVY

Povodí Vltavy,
státní podnik
závod Horní Vltava

Provozní středisko 8 – Otava
U sv. Markéty 214
386 11 Strakonice

TEL.: 383 321 817
FAX.: 383 328 275

PONTEX spol. s r.o.

Bezová 1658

147 14 Praha 4



VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ ZE DNE
Px 7044/2018/DDv/31.12.2018

NAŠE ZNAČKA
598/2019-182

VYŘIZUJE/ LINKA
Ing. Jan Marčan

DATUM
7.2.2019

VĚC:

Vyjádření k existenci inženýrských sítí k projektu rekonstrukce mostu event. č. 174-006 v Březnici

Na základě Vaší žádosti, jako správce významného vodního toku Skalice, sdělujeme, že v zájmové oblasti **evidujeme stavbu regulace koryta**. Jedná se o zpevnění obou břehů koryta řeky kamennou dlažbou opřenu o kamennou patku.

Při rekonstrukci mostu je nutné dodržet následující podmínky:

- v průtočném profilu vodního toku **nebude zřizováno lešení**,
- materiál nebude ukládán v aktivní zóně stanoveného záplavového území řeky Skalice a bude vhodně zabezpečen proti splavení
- na dobu výstavby bude zpracován povodňový plán a havarijní plán,
- v průběhu stavebních prací nesmí dojít ke znečištění toku vybouranou stavební sutí ani k jinému znečištění vodního toku,
- další stupeň projektové dokumentace bude předložena na Povodí Vltavy, státní podnik k vyjádření,
- na pozemky ve vlastnictví ČR s právem hospodařit pro Povodí Vltavy, státní podnik, bude provedeno majetkoprávní vypořádání – pokud již není,
- škody způsobené průchodem velkých vod si vlastník hradí na své náklady.



Povodí Vltavy,
státní podnik
závod Horní Vltava

Litvínovická 5, 270 01 České Budějovice

Ing. Jiří Nevorál

vedoucí provozního střediska Strakonice

Přílohy: Povodí Vltavy, státní podnik, závod Horní Vltava, České Budějovice - PS 1,4



1/7

Povodí Vltavy, státní podnik, je zapsán do obchodního rejstříku vedeného Městským soudem v Praze, oddíl A, vložka 43594, spis zn. F 94634/2000.

Obchodní jméno: Povodí Vltavy, státní podnik

BANKOVNÍ SPOJENÍ: UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.

IČO: 70889953

Sídlo společnosti: Holečkova 3178/8, Smíchov, 150 00 Praha 5

č.ú.: 3000311064/2700

DIČ: CZ70889953

