



Sekce ekonomická a majetková Ministerstva obrany
odbor ochrany územních zájmů
Tychonova 1, Praha 6, PSČ 160 01, datová schránka hjyaavk

Sp.zn.: 79593/2017-8201-OÚZ-BR

Brno 5. prosince 2017

Výtisk č. 1

Počet listů: 1

VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ
Antonínská 548/1
601 90 Brno

Rekonstrukce pánských WC v objektu D 1 VUT v Brně, Žižkova 20, k.ú. Veverí
(provádění stavby)

Ve smyslu § 175 zákona č.183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) a zákona č.222/1999 Sb. o zajišťování obrany České republiky v platných zněních a v souladu s rezortními předpisy (na teritoriu okresů Brno-město, Brno-venkov, Blansko, Břeclav, Hodonín, Kroměříž, Prostějov, Třebíč, Uherské Hradiště, Vyškov, Zlín, Znojmo a Bruntál, Frýdek-Místek, Jeseník, Karviná, Nový Jičín, Olomouc, Opava, Ostrava, Přerov, Šumperk, Vsetín) bylo provedeno vyhodnocení výše uvedené akce.

Ministerstvo obrany

jednající Oddělením ochrany územních zájmů Brno Odboru ochrany územních zájmů Sekce ekonomické a majetkové, jako věcně a místně příslušným ve smyslu zákona č. 222/1999 Sb., jehož jménem jedná ministerský rada Oddělení ochrany územních zájmů Brno Odboru ochrany územních zájmů Sekce ekonomické a majetkové Ministerstva obrany Mgr. Jitka Micháliková v souladu s Rozkazem ministra obrany č. 39/2011 Věstníku MO-Zabezpečení výkonu působnosti MO ve věcech územního plánování a stavebního řádu v platném znění,

vydává závazné stanovisko:

Daná akce není v rozporu se zájmy Ministerstva obrany vymezenými dle § 175 zákona č.183/2006 Sb.

V řešené lokalitě rekonstrukce pánských WC včetně sanace suterénního zdiva a provedení výkopu před budovou na parc.č. 826/2 v k.ú. Veverí nevidujeme inženýrské sítě a podzemní telekomunikační vedení ve vlastnictví Ministerstva obrany.

Souhlasíme s akcí tak, jak byla doložena v písemné a grafické dokumentaci.

Závazné stanovisko Ministerstva obrany je platné 2 roky a musí být vyžadováno znovu, nebude-li během této doby stavba zahájena, nebo dojde-li ke změně v umístění, ve výšce nebo rozsahu stavby.

V další korespondenci, týkající se výše uvedené věci, uvádějte odkaz na Sp.zn.: 79593/2017-8201-OÚZ-BR tohoto závazného stanoviska Ministerstva obrany.

Kontaktní osoba: Mgr. Jitka Micháliková, tel. 973 445 844, fax. 973 445 060

Adresa pro doručování:

Sekce ekonomická a majetková MO,
odbor ochrany územních zájmů,
oddělení ochrany územních zájmů Brno
Svatoplukova 2687/84, PSČ 662 10 Brno
IČO: 60162694


Mgr. Jitka Micháliková
ministrský rada

Kudla Jiří

Od: Stloukalová Zdeňka (Magistrát města Brna) <stloukalova.zdenka@brno.cz>
Odesláno: 29. prosince 2017 11:35
Komu: Kudla Jiří
Předmět: Vyjádření

Dobrý den,

K vaší žádosti o vyjádření na akci **Rekonstrukce pánských WC v objektu D1 VUT v Brně, Žižkova 20** sdělujeme následující:

v případě tzv. nekoordinované stavby se Odbor investiční MMB nevyjadřuje.

Charakteristika tzv. nekoordinované stavby:

- Stavba nepodléhá koordinaci výkopových prací ve smyslu vyhlášky statutárního města Brna (dále SMB) č. 8/2009 o koordinaci výkopových prací na veřejných prostranstvích ve městě Brně, ve znění obecně závazné vyhlášky SMB č. 12/2014. To je v případech, kdy výkopové práce na veřejných prostranstvích nepřesahují délku 30 m nebo plochu 40 m², resp. se výkopové práce na veřejných prostranstvích vůbec neprovádí.
- Stavba nezasahuje do vodohospodářské infrastruktury, veřejného a slavnostního osvětlení, kolektorové sítě, sanovaných podzemních objektů ve vlastnictví SMB.

S pozdravem

Ing. Zdeňka Stloukalová

Magistrát města Brna

Odbor investiční

Kounicova 67, 601 67 Brno

tel.: 778 752 740

fax: 542 174 055

e-mail: stloukalova.zdenka@brno.cz

www.brno.cz

VÁŠ DOPIS ČJ.:

ZE DNE: 2017-11-29

NAŠE ČJ.: MMB/0491296/2017

SPIS. ZN.: 6300/MO/MMB/0491296/2017

VYŘIZUJE: Ing. Marie Maliňáková

TEL.: 542 173 160

FAX: 542 173 099

E-MAIL: malinakova.marie@brno.cz

DATUM: 2017-12-20

POČET LISTŮ: 1

Vysoké učení technické v Brně

Ing. Jiří Kudla, technik STO

Antonínská 548/1

601 90 Brno

vutbes65546064



Stavba: „Rekonstrukce pánských WC v objektu D1 VUT v Brně, Žižkova 20“, pozemek p.č. 839/1 k.ú. Veverí, stavebník: Vysoké učení technické v Brně, Antonínská 548/1, 601 90 Brno – vyjádření Stavebního referátu Majetkového odboru Magistrátu města Brna

Vážení,

podáním ze dne 01.12.2017 jste požádali Majetkový odbor Magistrátu města Brna o vyjádření k realizaci výše uvedené stavby.

Objekt dotčený provedením stavebních úprav Žižkova 20 na pozemku p.č. 839/1 k.ú. Veverí je vlastnictvím stavebníka, v katastru nemovitostí je předmětná nemovitost zapsána na LV 959 jako zastavěná plocha a nádvoří – objekt občanské vybavenosti.

V rámci udržovacích prací bude proveden vnější odkop okolního terénu pro odstranění vlhkosti základového zdiva předmětné nemovitosti.

Provedením dočasného výkopu pro sanaci základového konstrukce budovy bude dotčen sousední pozemek statutárního města Brna – p.č. 826/2 k.ú. Veverí, který je v katastru nemovitostí zapsán na LV 10001 jako ostatní plocha – ostatní komunikace.

Místní komunikace na předmětném pozemku je ve správě spol. Brněnské komunikace, a.s.

Majetkový odbor Magistrátu města Brna, v zastoupení statutárního města Brna, vlastníka pozemku p.č. 826/2 k.ú. Veverí, **nemá námitky k realizaci výše uvedené stavby**, a to za předpokladu splnění podmínek stanovených spol. Brněnské komunikace, a.s.

Platnost tohoto vyjádření je 2 roky.

S pozdravem

STATUTARNÍ MĚSTO BRNO
MAGISTRÁT MĚSTA BRNA
Majetkový odbor
Malinovského nám. 3
601 67 BRNO
003-

Mgr. Dagmar Baborovská
vedoucí Majetkového odboru MMB



Váš dopis zn.:

Ze dne:

Naše značka: 3100-Tr-3072/2017

Vyřizuje: Ing. Eva Trandová

Telefon: +420 532 144 246

Mobil: +420 602 574 727

E-mail: trandova@bkom.cz

Datum: 04. 12. 2017

Vysoké učení technické v Brně

Ing. Jiří Kudla

Antonínská 1

601 90 Brno

Brno, Žižkova 20 – sanace suterénního zdiva

Vážený pane inženýre,

sanace suterénního zdiva prováděná v rámci akce „Rekonstrukce pánských WC v objektu D1 VUT v Brně, Žižkova 20“ bude realizována výkopem v chodníku na ul. Žižkova (dle předložené PD). Obnova dotčeného chodníku bude provedena odstupňovaně v konstrukci: dl. 30/30

drť 4/8 4 cm

ŠD 15 cm.

Přepravní trasa staveništní dopravy bude vedena po ulicích městského okruhu na ul. Veveří, Rybkova, Resslova, Veveří a bude s max. celkovou tonáží do 18 t.

Dojde-li v souvislosti se stavbou nebo staveništní dopravou k poškození či znečištění komunikačních ploch, budou tyto závady odstraněny dle podmínek Brněnských komunikací a.s. na náklady investora.

Obecné realizační podmínky jsou následující:

1. Stavba v tělese pozemní komunikace může být realizována pouze na základě rozhodnutí o zvláštním užívání komunikace (dále jen ZUK) vydaného příslušným silničním správním úřadem dle Zákona č. 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích, v platném znění.
2. Staveniště musí být protokolárně převzato od společnosti Brněnské komunikace a. s. (dále BKOM) před zahájením stavebních prací. Při předání staveniště budou doloženy následující doklady:
 - povolení stavby dle stavebního zákona
 - rozhodnutí o ZUK
 - situace s vyznačenými plochami včetně okótovaného rozsahu zabraných ploch.
3. Akce bude v dostatečném předstihu na vhodném místě označena informativní tabulí s uvedením názvu a sídla firmy, kvůli jejíž činnosti je uzavírka nebo zvláštní užívání komunikace povoleno, důvod uzavírky nebo zvláštního užívání komunikace, datum zahájení a ukončení akce, jméno a telefonní kontakt na odpovědnou osobu za organizování akce.
4. Výkopové práce, zásypy rýh, obnovu konstrukčních vrstev komunikace, obnovu a ochranu silniční vegetace požadujeme provádět v souladu s příslušnými normami a technickými předpisy vztahujícími se k prováděné stavbě (zejm. ČSN, ČSN EN, TP a TKP staveb pozemních komunikací).
5. Vytěžená zemina musí být plynule odvážena nebo skladována mimo profil veřejné komunikace v celém průběhu stavby, nebude-li správcem stanoveno jinak.

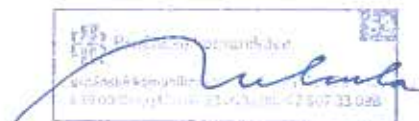
6. Zásyp rýh bude hutněn po vrstvách tl. max. 20 - 30 cm a budou průběžně prováděny zkoušky hutnění zásypů a pláně. Veškerá technologie pažení výkopu musí být před záhozem z pozemku vyjmuta. Únosnost pláně vozovky, parkoviště a sjezdu musí být dle požadavku PD, avšak min. $E_{def2}=45\text{MPa}$. Únosnost pláně chodníku a cyklostezky dle požadavku PD, avšak min. $E_{def2}=30\text{MPa}$.
7. V případě, že obnova komunikace nebude dokončena v termínu do 30. 11., požadujeme realizovat provizorní konstrukci v rýze. Definitivní obnova komunikace v předepsané konstrukci bude realizována po 28. 2. následujícího roku. Do data definitivní obnovy a následného předání BKOM bude údržba zajišťována investorem stavby. Provizorní konstrukce bude před realizací odsouhlasena zástupcem BKOM.
8. Do uličních vpustí nesmí být vylévány ani smetány žádné zbytky stavebních hmot.
9. Po ukončení stavebních prací v termínu stanoveném v ZUK musí být obnovená a upravená komunikace protokolárně předána zpět do správy BKOM s následujícími doklady:
 - příslušné doklady o zabudovaných prvcích a protokoly zkoušek dle realizovaných konstrukčních vrstev komunikace zhotovené způsobilou laboratoří
 - rozsah obnovy komunikací v digitální podobě pomocí programu EZA včetně ploch, kde byl přechod realizován protlakem nebo v silniční zeleni (kontakt na středisko pasportu při společnosti Brněnské komunikace a.s., tel.: 777 889 818, e-mail: chlup@bkom.cz)
10. Podmínkou pro zahájení přejímky je obnovení původního dopravního značení a vyklizení staveniště a přilehlých ploch.
11. Záruční lhůta na provedené práce bude sjednána podpisem předávacího protokolu na dobu min. 48 měsíců od data zpětného předání BKOM do správy. Záruční lhůta se vztahuje i na komunikaci nad přechodem inženýrských sítí prováděným bezvýkopovou technologií.

Při neplnění podmínek stavby bude dán podnět silničnímu správnímu úřadu k zahájení správního řízení dle zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, v platném znění.

Upozorňujeme, že z důvodu právní jistoty a finančního krytí možných budoucích škod na komunikaci způsobených žadatelem o ZUK, je před vydáním souhlasného stanoviska k rozhodnutí o ZUK uzavírána s žadatelem dohoda o složení kauce.

Toto stanovisko má platnost 1 rok a nenahrazuje souhlas vlastníka komunikace s vydáním ZUK.

S pozdravem



Ing. Roman Nekula, MBA
správní ředitel



Korespondenční adresa
Teplárny Brno, a.s.
P. O. BOX 215, 658 15 Brno

Vysoké učení technické v Brně
Ing. Jiří Kudla
Antonínská 548/1
601 90 Brno

Váš dopis značky / ze dne
VUTBR/009198/2017
29/11/2017

Naše značka
TB/7460/17

Vyřizuje / linka
Ing. Chromá / 545 162 845
chroma@teplarny.cz

V Brně, dne
07/12/2017

Věc: Stanovisko k existenci sítí

Akce	Rekonstrukce pánských WC v objektu D1 VUT v Brně, Žižkova 20
Žadatel	Vysoké učení technické v Brně
Investor	Vysoké učení technické v Brně
Zpracovatel PD	ESOX spol. s r.o.
Účel stanoviska	Stanovisko k existenci sítí
Platnost stanoviska	Do 07/12/2019
MČ, k.ú.	Brno – střed, Veverí
Ulice	Žižkova

Vážený pane inženýre,

k Vaší žádosti o stanovisko k existenci sítí Vám sdělujeme, že ve Vámi vyznačeném prostoru stavby na pozemku p.č. 826/2 v k.ú. Veverí se nenachází tepelné sítě ve vlastnictví ani ve správě společnosti Teplárny Brno, a.s. (dále jen TB) a nezasahuje do ní ani ochranného pásma zařízení TB.

Toto vyjádření platí pro vyznačení dotčeného prostoru do katastrální mapy, které bylo do TB doručeno dne 01/12/2017 v příloze žádosti o vyjádření k existenci tepelných sítí TB ze dne 29/11/2017.

S pozdravem



TEPLÁRNY BRNO

Teplárny Brno, a.s.
korespondenční adresa:
P. O. BOX 215, 658 15 Brno

Ing. Martin Šroubek, MBA
vedoucí odboru technického rozvoje





16830-17-TSB

Vážený pan
Ing. Jiří Kudla
Antonínská 548/1
601 90 Brno

VAŠE ZNAČKA:

NAŠE ZNAČKA: 5800/Šim/1354/17

VYŘIZUJE: Iveta Šimandlová

TEL./FAX: 545 424 033 / 604 223 466

EMAIL: simandlova@tsb.cz

DATUM: 18.12.2017

Věc – Subj.: Vyjádření k projektové dokumentaci k realizaci akce

Název akce: „Rekonstrukce pánských WC v objektu D 1 VUT v Brně, Žižkova 20“

Vážený pane,

při realizaci shora uvedené akce se v těsné blízkosti nachází zařízení v majetku TSB (kabel). S akcí dle předložené projektové dokumentace souhlasíme za předpokladu splnění následujících podmínek:

- před započítím výkopových prací bude vytyčena trasa kabelu veřejného osvětlení (dále v textu VO). Objednávku na vytyčovací práce je třeba zaslat alespoň 14 dní předem na adresu našeho pracovníka pana Šrámka (sramek@tsb.cz, tel. 603 586 845). Zápis bude předložen stavebnímu úřadu
- zahájení vlastních prací musí být oznámeno správci VO písemně
- investor a jím pověřený zhotovitel stávby jsou povinni učinit veškerá opatření proti poškození kabelů a zařízení VO stavebními pracemi
- požadujeme dodržovat ustanovení normy ČSN 73 60 05 – Prostorové uspořádání sítí technického vybavení, výkop provádějte min. 0,5 m od hrany základu stožáru VO. Na kabely VO, pojižděné těžkou stavební technikou, požadujeme položit silniční panely
- výkopové práce v blízkosti našeho zařízení je třeba provádět ručně a se zvýšenou opatrností
- odkryté vedení VO musí být řádně zabezpečeno proti poškození. Před záhozem kabelů musí být přizván ke kontrole správnosti uložení a neporušenosti izolace kabelů zástupce naší společnosti (oznámit alespoň jeden den předem). Volejte na tel 604 223 466
- z kontroly bude pořízen zápis, který bude předložen stavebnímu úřadu
- jakékoliv poškození kabelů a zařízení VO ihned oznámte na dispečink TSB, a.s. (tel. 800100312). Veškerá poškození našeho zařízení budou odstraněna na náklady investora stavby. Na opravy je třeba vystavit objednávku, kterou adresujete na vedoucího provozu TSB, a.s. pana Pijáka (tel. 545 424 036). V případě poškození kabelu VO bude na základě vyjádření pracovníků provozu TSB, a.s. vyměněno celé kabelové pole nebo provedena oprava kabelovou spojkou. Poškození zařízení VO, které nebude nahlášeno TSB, a.s., bude posuzováno a řešeno jako škoda na veřejně prospěšném zařízení
- budeme přizváni ke kolaudačnímu řízení

Toto vyjádření má platnost jeden rok.

S pozdravem



TECHNICKÉ SÍTĚ BRNO, a. s.
BARVÍŘSKÁ 5, 602 00 BRNO
TEL.: +420 545 424 030
FAX: +420 545 424 016
IČ: 25512285, DIČ: CZ25512285

Ing. Miroslava Vraná
Vedoucí Odboru investic a projekce, správy majetku

Technické sítě Brno, akciová společnost | Barvířská 5 | 602 00 Brno | tsb@tsb.cz | www.tsb.cz
veřejné osvětlení | kolektory | engineering | reklama | datové sítě

Akciová společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl B, vložka číslo 2500 dne 1.1.1998
IČ: 255 12 285 | DIČ: CZ25512285 | Bankovní účet: 2025576339/0800 | nositel certifikátu ČSN EN ISO 9001:2009 a 14001:2005
Fax/tel.: +420 545 424 011 | +420 545 424 012 | +420 545 424 032 | +420 545 424 016



Vysoké učení technické v Brně
Ing. Jiří Kudla
Antonínská 548/1
601 90 B r n o

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

NAŠE ZNAČKA
16028/2017/5040VYŘIZUJE / LINKA
Ing. Kučerová / 543171562BRNO / DATUM
11.1.2018**Rekonstrukce pánských WC v objektu D 1 VUT v Brně, Žižkova 20**

Na základě Vaší žádosti Vám sdělujeme naše stanovisko k předložené projektové dokumentaci na udržovací práce - provedení výkopu v chodníku v rámci sanace suterénního zdiva před objektem D 1 VUT, na pozemku p.č. 826/2 v k.ú. Veveří:

V řešeném prostoru chodníku v ulici Žižkově se nachází kabelová trasa DPMB, a.s. (napájecí a zpětné trakční kabely), a proto při realizaci stavby požadujeme dodržení následujících podmínek:

1. Před zahájením stavebních prací stavebník zabezpečí vytyčení všech podzemních zařízení DPMB v obvodu staveniště. Vytyčení provedou pracovníci střediska 5082 Energetická síť, Radlas 8/10, tel. 543175333 nebo 605580852 do pěti pracovních dnů od sdělení Vaší objednávky.
2. **V rámci stavby je nutné zajistit ochranu kabelové trasy tak, aby nedošlo k jejímu poškození nebo narušení.** Odstranění stávající konstrukce komunikačních ploch a výkopové práce v ochranném pásmu 1,5 m na každou stranu od přilehlého kabelu musí být prováděny ručně.
3. Při obnažení kabelů dráhy musí být tyto vhodným způsobem zajištěny proti poškození a prověšení. V místě otevřeného výkopu je nutné kabely vyvěsit a vyvázat na desky tak, aby nedošlo k narušení jejich izolace. Bez souhlasu DPMB nesmí být s kabely manipulováno (posouvání, překládání).
4. **Práce související s ochranou kabelové trasy DPMB musí být z provozního hlediska provedeny pracovníky střediska Energetická síť na základě písemné objednávky (smlouvy) investora. Veškeré náklady budou hrazeny z finančních prostředků investora.**
5. **Rozsah statického zajištění trakčních kabelů a realizační podmínky s ohledem na prováděnou stavební činnost projednejte se správcem kabelové sítě, středisko Energetická síť - p. Knoflíček, tel. 543175310, mob. 736652798; e-mail: lknoflicek@dpmb.cz.**
6. Při obnažení, ochraně a před zpětným zapravením (záhozem) budou pracovníci střediska Energetická síť přizváni ke kontrole zařízení - p. Štěpánek, tel. 605580852.
7. Kabelová trasa DPMB nesmí být narušena. Její případné narušení musí být ihned nahlášeno na energetický dispečink tel. 543175132 nebo 603177646.
8. **Zahájení stavby bude oznámeno na středisko Energetická síť.**
9. Požadujeme přizvání ke kolaudačnímu řízení, kde stavebník předloží protokol o vytyčení a kontrole kabelové trasy DPMB, která byla stavbou dotčena.
10. Kabelová trasa, která je vedena v nezpevněných plochách nebo v chodníku, nesmí být bez zajištění poježděna dopravní a stavební technikou. Zajištění konzultujte s pracovníky střediska Energetická síť.

11. Nad kabelovou trasou DPMB a v jejím ochranném pásmu (1,5 m od krajního kabelu) nesmí být umístěna žádná zařízení a staveništní technika (jeřáby a jejich patky, zařízení stavenišť, lešení apod.) a nesmí být ukládán žádný stavební nebo jiný materiál.
12. V případných místech křížení a souběhu musí být dodrženo ČSN 73 6005, ČSN 33 2000-5-52 a ČSN 34 1500.
13. Kabelová trasa DPMB, a.s. nesmí být oplocena. Po celou dobu výstavby musí být našim pracovníkům umožněn ke kabelové trase okamžitý přístup.

Veškeré škody na zařízení DPMB vzniklé při realizaci uvedené akce, zjištěné i dodatečně, budou hrazeny z finančních prostředků investora.

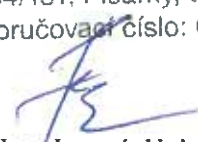
Platnost vyjádření je jeden rok od data vystavení.

S pozdravem

Dopravní podnik města Brna, a.s.

Hlinky 64/151, Pisárky, 603 00 Brno

Doručovací číslo: 65646



Ing. Jaromír Holec
technický ředitel

STROJOPRAVNÍ PODNIK MĚSTA BRNA, a.s.

Energetická síť - kabelová síť

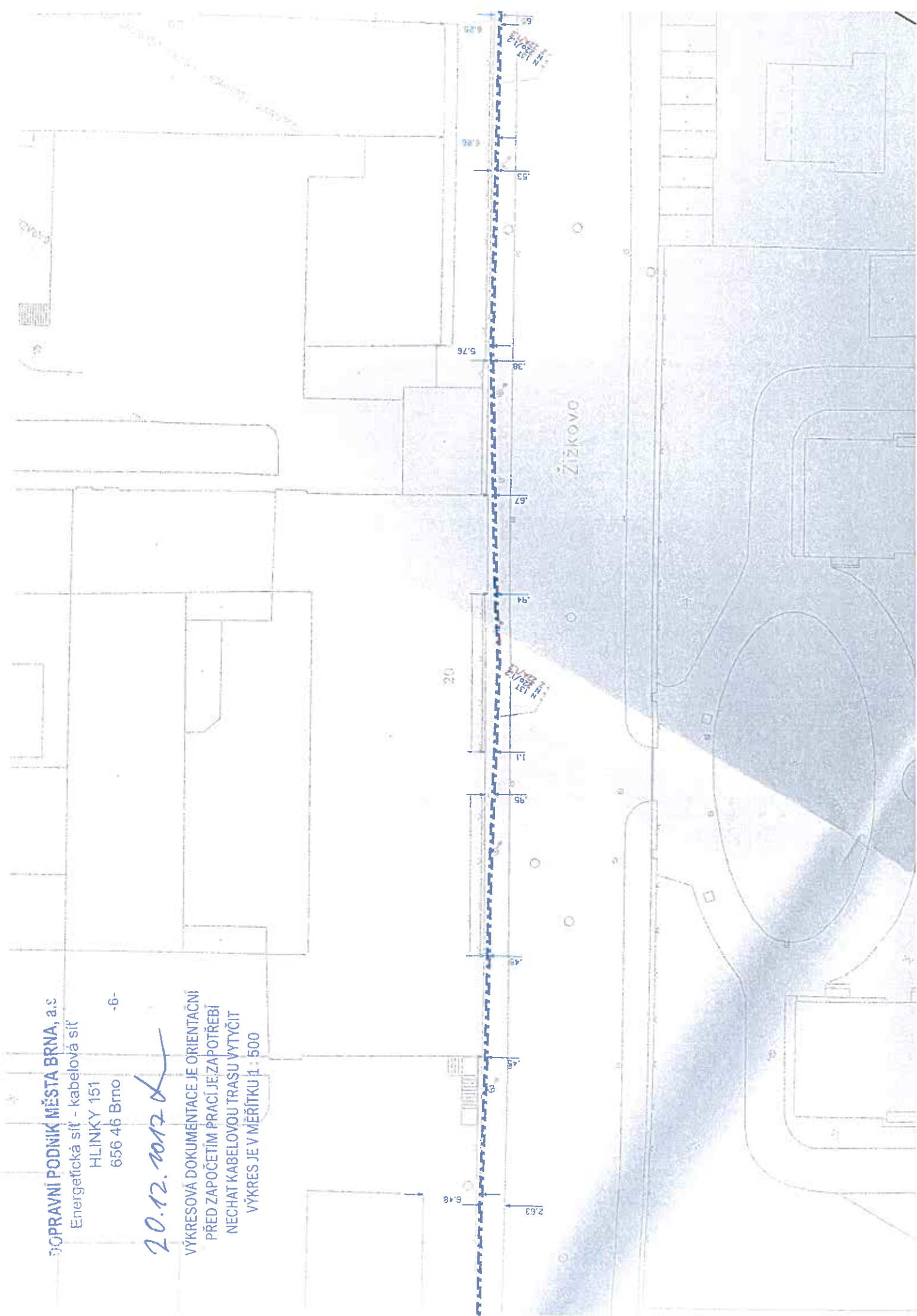
HLINKY 151

656 46 Brno

-6-

20.12.2012

VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE JE ORIENTAČNÍ
PŘED ZAPOČETÍM PRACÍ JE ZAPOTŘEBÍ
NECHAT KABELOVOU TRASU VYTÝČIT
VÝKRES JE V MĚŘÍTKU 1 : 500





vutbes6554AC4D



E.ON Servisní, s.r.o., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice

Vysoké učení technické v Brně
Ing. Jiří Kudla
Antonínská 548/1
601 90 Brno

E.ON Servisní, s.r.o.

RCDS Brno
Hády 968/2
614 00 Brno – Maloměřice
www.eon-distribuce.cz

Bronislava Kousalíková
T +420-545141250
bronslava.kousalikova@eon.cz

Naše značka
B6941-16221146

Brno – Maloměřice, 07.12.2017

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

Investor stavby: Vysoké učení technické v Brně
Název stavby: Rekonstrukce pánských WC v objektu D1 VUT
v Brně, Žižkova 20
Místo stavby: parc. č. 826/2, 839/1, k. ú. Veverí, Brno

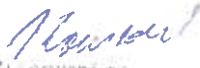
Toto vyjádření slouží pro informaci o stávajícím elektrickém zařízení
distribuční soustavy vlastněném a provozovaném společností E.ON
Distribuce, a.s. a je vyjádřením pro územní a stavební řízení.

**V zájmovém území výše uvedené stavby se nenachází žádné zařízení
ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s.**

Vyjádření má platnost 12 měsíců do 07.12.2018.

S přátelským pozdravem

E.ON Servisní, s.r.o.


E.ON Servisní, s.r.o.
F. A. Gerstnera 2151/6
České Budějovice 7
370 01 České Budějovice
IČ: 25186213, DIČ: CZ25186213

106

Příloha: Orazítkovaná situace s informativním zákresem sítí

Sídlo společnosti:
F.A. Gerstnera 2151/6
České Budějovice 7
370 01 České Budějovice
Společnost je zapsána
v Obchodním rejstříku
vedeném Krajským soudem
v Českých Budějovicích,
oddíl C., vložka 8464
IČ: 251 86 213
DIČ: CZ25186213

Číslo žádosti: 16221146



e-on

Datum : 07.12.2017

Měřítko : 500

E.ON servisní, s.r.o.
J. Genslerova 1151/6
Česká Lípa, p.o.b. 7
370 03 Česká Lípa

Strana: 1 / 1

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

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

- Nadzemní sdělovací vedení optické
- Podzemní sdělovací vedení optické
- Nadzemní sdělovací vedení metalické
- Podzemní sdělovací vedení metalické



Vysoké učení technické v
Brně
Antonínská 548/1
60200 Brno

naše značka
5001628942

vyřizuje
Jaroslav Kápička

datum
27.11.2017

Věc:

Rekonstrukce WC v objektu Žižkova 20, VUT v Brně FAST

K.ú. - p.č.: Veveří

Stavebník: Vysoké učení technické v Brně, Antonínská 548/1, 60200 Brno

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:

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

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

Stanovisko NELZE POUŽÍT pro jednání s orgány státní správy ve věcech územního plánování a stavebního řádu dle zákona č. 183/2006 Sb. v platném znění a NELZE ho použít např. pro územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení, ohlášení, stavební řízení, společné územní a stavební řízení, veřejnoprávní smlouvu o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

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

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

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

Stanovisko bylo vygenerováno na základě Vaší žádosti automaticky.

GridServices, s.r.o.

Plynárenská 499/1

Zábřovice

602 00 Brno

T +420532221111

F +420545578571

E info@gridservices.cz

I www.gridservices.cz

IC: 27935311

DIČ: CZ27935311

Zapsán do obchodního rejstříku:

Krajský soud v Brně

oddíl C, vložka 57165

26.07.2007

Bankovní spojení:
Československá obchodní banka,
a.s.

Číslo účtu: 17837923

Kód banky: 0300

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 - 5001628942 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.

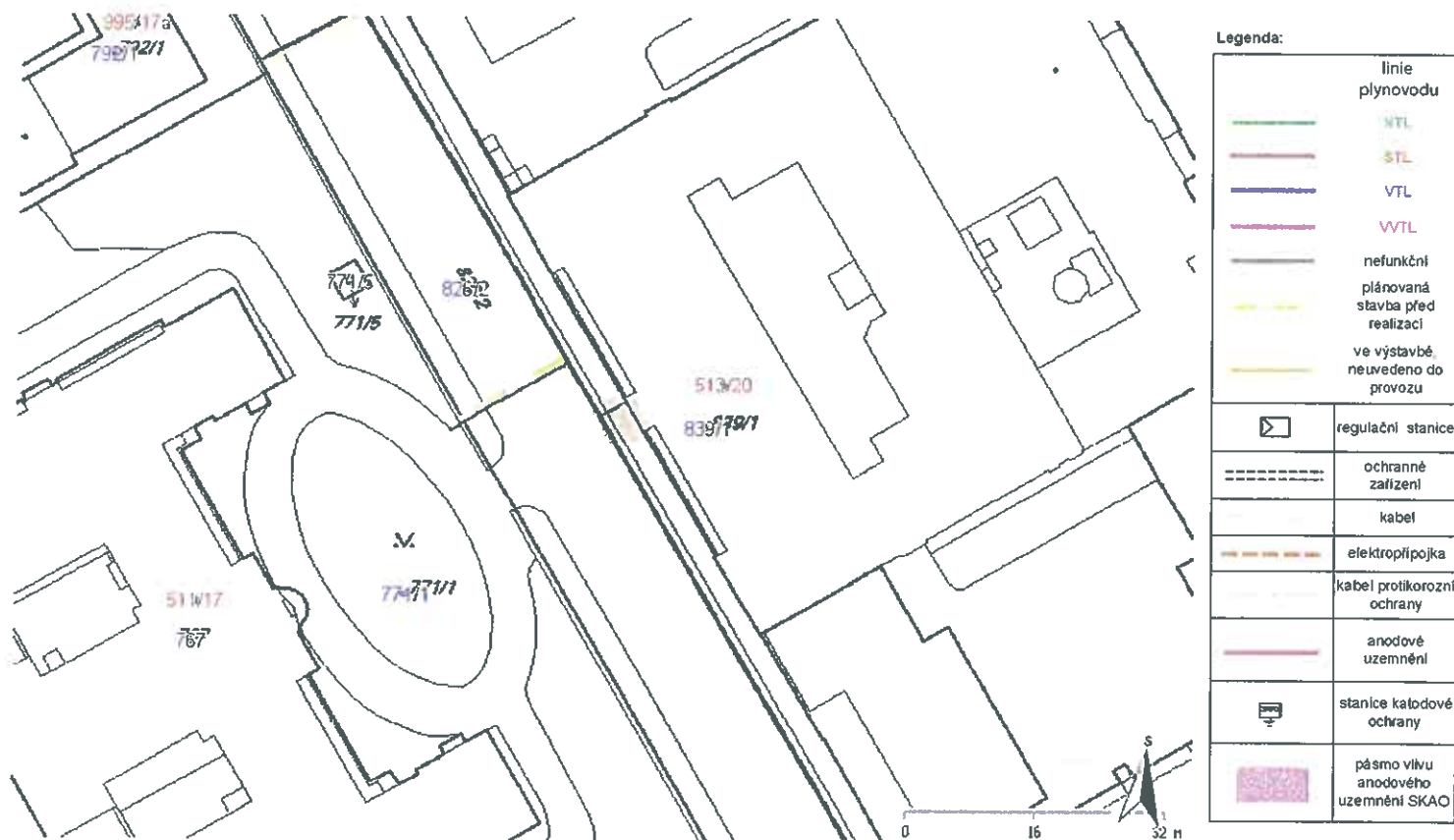


GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311
Jaroslav Kápička
Vedoucí zpracování externích požadavků
Odbor zpracování externích požadavků

Přílohy: Detailní zákres plynárenského zařízení

Příloha: Detailní zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001628942 ze dne 27.11.2017.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Vysoké učení technické v Brně, Antonínská 548/1, 60200 Brno. K.ú.: Veverl.





Vyřizuje: Dundáček Petr

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

VUT v Brně
Ing. Jiří Kudla
Antonínská 548/1
60190 Brno

Naše značka: **E41141/17**

V Praze dne: **27.11.2017**

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

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

Věc: Rekonstrukce pánských WC v objektu Žižkova 20, VUT v Brně FAST

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.
Toničkova 2144/1
148 00 Praha 4
IČ 649 49 681, DIČ CZ64949681

Ochrana sítí
Technologický usek



Příloha č. 1

Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: E41141/17
Název stavby /akce: Rekonstrukce pánských WC v objektu Žižkova 20, VUT v Brně FAST
Datum podání žádosti: 27.11.2017
Důvod žádosti: Jiný důvod
Popis jiného důvodu žádosti: Rekonstrukce objektu - izolace zdiva pod terénem
Poznámka:

Žadatel

Firma / organizace: VUT v Brně
IČ: 00216305
DIČ: CZ00216305
Kontaktní osoba: Ing. Jiří Kudla
Adresa: Antonínská 548/1
Město / obec: Brno
PSČ: 60190
Stát:
E-mail: kudla@ro.vutbr.cz
Telefonní číslo: 739246529

Stavebník

Firma / organizace: VUT v Brně
Kontaktní osoba: Ing. Jiří Kudla
Adresa: Antonínská 548/1
Město / obec: Brno
PSČ: 60190
Stát:
E-mail: kudla@ro.vutbr.cz
Telefonní číslo: 739246529

Stavba

Výška nad terénem (metry): 0 m
Projektant: Esox Brno, s.r.o.
Druh stavby: Administrativní budova
Hodnota projektu: 0 mil. Kč
Měsíc zahájení stavby: 06/2018
Měsíc ukončení stavby: 08/2018

Odeslání stanoviska

E-mail: kudla@ro.vutbr.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.

GEOMETRYCOLLECTION(POLYGON((-599258.050663579 -1159425.36045712,-599264.987190531 -1159429.5092485,-599270.128759366 -1159420.71964874,-599262.651332146 -1159417.0215,-599258.050663579 -1159425.36045712)))

Dial Telecom, a.s.
Křižíkova 237/36a
186 00 Praha 8-Karlín
IČ:28175492
DIČ:CZ28175492
Tel:226204111

Vysoké učení technické v Brně
Antonínská 548/1
Brno-střed - Veverí
601 90

Naše značka
BM541116

Vyřizuje / Linka
Kopřivová / 226204111

Vystaveno
27.11.2017

Věc : Vyjádření k dokumentaci pro všechny stupně projektové dokumentace

Název akce/stavby : Brno - sanace Anglických dvorků u objektu D1 (Žižkova 20) v areálu VUT FAST, k.ú. Veverí, parc.č. 826/2

Na základě Vaší žádosti Vám sdělujeme následující :

Ve Vámi vyznačeném prostoru stavby

se v současné době nenachází v zemi žádné podzemní komunikační vedení

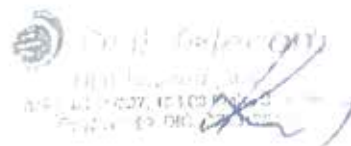
ve vlastnictví a správě společnosti Dial Telecom, a.s.

K Vámi předloženému záměru nemáme námitek, souhlasíme s vydáním rozhodnutí ve všech stupních projektové dokumentace.

Platnost tohoto vyjádření je 1rok od jeho vydání.

Při změně rozsahu stavby je nutno požádat naši organizaci o nové vyjádření k existenci sítí elektronických komunikací.

S přátelským pozdravem



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

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

Číslo jednací: 778480/17

Číslo žádosti: 0117 031 549

Důvod vydání Vyjádření: Zemní práce, terénní úpravy

Platnost tohoto Vyjádření končí dne: 27. 11. 2019.

Žadatel	VUT v Brně, veřejná vysoká škola	
Stavebník	VUT v Brně, veřejná vysoká škola	
Název akce	Sanace anglických dvorků v objektu VUT v Brně FAST Žižkova 20	
Zájmové území	Okres	Brno-město
	Obec	Brno
	Kat. území / č. parcely	Veveří

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

Na základě určení a vyznačení zájmového území žadatelem a na základě stanovení důvodu pro vydání *Vyjádření* vydává společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. následující *Vyjádření*. **Nedojde ke střetu** se sítí elektronických komunikací (dále jen *SEK*) společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Na žadatelem určeném a vyznačeném zájmovém území se nevyskytuje *SEK* společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Pokud se na žadatelem určeném a vyznačeném zájmovém území vyskytují budovy a jiné objekty, je žadatel srozuměn s tím, že v takových budovách a jiných objektech se mohou nacházet vnitřní komunikační rozvody, které jsou součástí *SEK* a mají stejnou právní ochranu jako *SEK*.

Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen **pouze pro případ, že toto Vyjádření, včetně Všeobecných podmínek ochrany SEK nepředstavuje dostatečnou informaci pro záměr, pro který podal shora označenou žádost nebo pro zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje se SEK, nebo zasahuje do Ochranného pásma SEK**, vyzvat písemně společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. k upřesnění podmínek ochrany *SEK*, a to prostřednictvím zaměstnance společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. pověřeného ochranou sítě - **Zdeněk Procházka, e-mail: zdenek.prochazka@cetin.cz** (dále jen *POS*) v každé situaci, kdy hrozí poškození vedení *SEK*, resp. kolize stavby se *SEK*.

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

Číslo jednací: 778480/17

Číslo žádosti: 0117 031 549

Vyjádření pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti v tomto *Vyjádření* uvedeném, změnou rozsahu zájmového území či změnou důvodu vydání *Vyjádření* uvedeného v žádosti, nesplněním povinnosti stavebníka dle bodu (2) tohoto *Vyjádření*, anebo pokud se žadatel či stavebník bezprostředně před zahájením realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území prokazatelně neujistí u společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* o tom, zda toto *Vyjádření* v době bezprostředně předcházející zahájení realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území stále odpovídá skutečnosti, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti tohoto *Vyjádření* nastane nejdříve.

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

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

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

V případě dotazů k *Vyjádření* lze kontaktovat společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* na asistenční lince 238 461 111.

Přílohami *Vyjádření* jsou:

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

Vyjádření vydala společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* dne: 27. 11. 2017.


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

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

I. Obecná ustanovení

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

II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK

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

7. Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí *PVSEK*, stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím *PVSEK* vyzve *POS* ke kontrole. Zához je stavebník oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas *POS*.
8. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*
9. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu *PVSEK* mimo vozovku přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, a to až do doby, než *PVSEK* řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen projednat s *POS* způsob mechanické ochrany trasy *PVSEK*. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou *NVSEK* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat výšku *NVSEK* nad zemí.
10. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn na trase *PVSEK* (včetně ochranného pásma) jakkoliv měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.).
11. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen manipulační a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od *NVSEK*, aby činnosti na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenost menší než 1 m od *NVSEK*.
12. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky *SEK*.
13. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky *SEK*, zejména s ochrannou skříní optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením *SEK*.
14. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež *SEK* neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit *POS* na telefonní číslo: 602 521 703 nebo v mimopracovní době na telefonní číslo 238 462 690.

III. Práce v objektech a odstraňování objektů

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

IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

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

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

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

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

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

V. Křížení a souběh se SEK

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

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

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

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

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

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

SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



LEGENDA

- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- stávající trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením
- navrhovaná trasa území s vyjádřením

Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
Olšanská 2681/5
130 00 Praha 3
DIČ: CZ04084063
96

V Brně dne 28. 11. 2017

Č.j.:

Stavebně technický odbor

Ing. Jiří Kudla

Vyjádření k projektové dokumentaci na akci: „Rekonstrukce pánských VC v objektu Žižkova 20“.

V místě stavby „Rekonstrukce pánských VC v objektu Žižkova 20“ se nachází komunikační vedení Vysokého učení technického v Brně (VUT). Jedná se o zemní kabelovou trasu skládající se z HDPE trubek 40/33 a optických kabelů.

VUT - CVIS souhlasí s předloženou dokumentací výše zmíněné stavby za následujících podmínek:

- **Komunikační vedení VUT nesmí být přerušeno ani poškozeno!**
- **Před zahájením realizace stavby musí být trasa vedení VUT řádně vytýčena.**
- **Pracovníci, kteří budou provádět zemní práce, budou náležitě seznámeni s polohou výše zmíněné kabelové trasy.**
- Ve vzdálenosti nejméně **1,5m po každé straně trasy** nebudou používány žádné mechanizační prostředky (hloubicí stroje, sbíječky apod.), práce je nutné provádět **zásadně ručně, s maximální opatrností.**
- Po chodníku a nepevněných plochách trasy (1,5m po každé straně vedení) nebude pojíždět žádná stavební technika (nákladní automobily nad 6 tun atd.).
- Odkrytá trasa bude řádně zabezpečena proti prověšení, poškození a to i proti poškození třetími osobami.
- Nad trasou vedení nebudou budována žádná zařízení, která by omezovala přístup k HDPE trubce, ani zde nebude skladována žádná zemina, či stavební materiál.
- Při křížení a souběhu s ostatními inženýrskými sítěmi bude dodržena prostorová norma ČSN 73 6005.
- V případě jakéhokoli poškození kabelové trasy VUT v Brně je stavebník povinen ihned informovat správce vedení: **VUT, Centrum výpočetních a informačních služeb (CVIS), Antonínská 548/1, 601 90 Brno, Ing. Kovanda, tel. 541 145 445, 777 483 445, e-mail: admin@cis.vutbr.cz.** Oprava poškozeného nebo přerušeného kabelového vedení bude provedena na náklady stavebníka. Oprava optického kabelu bude provedena výměnou celého kabelu, nikoli svařením v kabelové spojení.
- Před záhozem musí být k prohlídce vedení a k odsouhlasení prováděných prací pozván zástupce VUT CVIS.

Platnost tohoto vyjádření je dva roky.

Ing. Ivan Kovanda
Správa páteří sítě CVIS

Kovanda

