

F**DSP**

AKCE:

OPRAVA MOSTŮ
152-037, 152-037a, 37914-2, 37914-3

OBJEDNATEL

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje
příspěvková organizace kraje
oblast Brno, Ořechovská 35, 619 64 Brno

HLAVNÍ PROJEKTANT**PK OSSENDORF s.r.o.**
PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ DOPRAVNÍCH STAVEBTomešova 1, 602 00 BRNO www.pk-ossendorf.cz
tel: 543 516 526, fax: 543 516 528 info@pk-ossendorf.cz

HLAVNÍ INŽ. PROJEKTU

ING. OSSENDORF

VEDOUČÍ PROJEKTANT

ING. ŘEŘUCHA

ČÍSLO ZAKÁZKY

2013-077

SOUŘADNÝ SYSTÉM: **S-JTSK**VÝŠKOVÝ SYSTÉM: **BPV**

PODZHOTVITEL

VEDOUČÍ PROJEKTANT

ZODP. PROJEKTANT

VYPRACOVAL

KONTROLOVAL

ING. RAK

ING. RAK

ING. LIBICHOVÁ

ING. ŘEŘUCHA

KRAJ JIHOMORAVSKÝ

KÚ: MORAVSKÉ BRÁNICE

PK OSSENDORF s.r.o.Tomešova 1, 602 00 BRNO
tel: 543 516 526

DATUM

07/2013

OBSAH

OPRAVA MOSTU ev.č. 152-037**F - DOKLADY**

FORMÁT

STUPEŇ PD

DSP

ČÍSLO ZAKÁZKY

2013-077

MĚŘÍTKO

PŘÍLOHA PD

DOKLADY

ČÍSLO PARÉ

ČÍSLO PŘÍLOHY

F

Seznam dokladů

1. Vyjádření k existenci inženýrských sítí
2. Vyjádření správců dotčených sítí a dotčených orgánů statní správy
3. Záznamy z jednání

1. Vyjádření k existenci inženýrských sítí

SEZNAM VYJÁDRĚNÍ

2013 077.1 - Opravy mostů 152-037, 152-037a, 37914-2, 37914-3, IČ-SP mosty ev. č. 152-037, 152-037a

Číslo	Organizace	Adresa	Město	Vydání stanoviska	Číslo jednací	Platnost do	Poznámka
1	Obec Moravské Bránice,	Moravské Bránice 325	Moravské Bránice		306/2013		Nejsou vlastníky sítě, ale mějem zakreslení sítě - kanalizace Most 152-037
2	Správa železniční dopravní cesty, s.o., Oblastní ředitelství Brno	Kounicova 26	Brno	20.5.2013	8067/2013-OR BNO-ÚT-47/13		Mimo ochranné pásmo dráhy.
3	České Radiokomunikace a.s.,	Skokanská 2117/1	Praha 6	27.5.2013	UPTS/OS/91039/2013	27.5.2014	Nedojde ke styku.
4	E.ON Česká republika, s.r.o.,	F. A. Gerstnera 2151/6	České Budějovice	4.6.2013	M18531-Z051318025	4.6.2014	V zájmovém území je podzemní i nadzemní vedení. Zaslán informativní zářes.
5	JMP Net, s.r.o.,	Plýnárenská 499/1	Brno	28.5.2013	5000791113; 5000791970	28.5.2015	Nedojde ke styku, ale bylo požádáno 3.6.2013 dodatečně o dig. podklady pro výkres širších vztahů, která byla obratem poskytnuta.
6	NET4GAS, s.r.o.,	Na Hřebenech II 1718/8	Praha 4 - Nusle	27.5.2013	3210/13/OVP/Z	27.5.2015	Byl poskytnut dig. podklad.
7	Povodí Moravy, s.p., ředitelství podniku	Dřevařská 11	Brno		PM023663/2013-203/FI		
8	Itself, spol. s r. o.,	Pálavské náměstí 11	Brno	29.5.2013	13/001628		V lokalitě se nachází TKR.
9	Svazek vodovodů a kanalizací Ivančice,	B.M.Kuldy 20/870	Ivančice				viz. položka č.15 - posoupení žádosti
10	Telefónica Czech republic, a.s.,	Za Brumlovkou 266/2	Praha 4	13.5.2013	578307/13	13.5.2015	Dojde ke střetu viz. dig. podklad.
11	T-Mobile Czech Republic a.s.,	Tomická 2144/1	Praha 4	18.5.2013		18.5.2014	Nedojde ke styku.
12	Vodafone Czech Republic a.s.,	Technická 23	Brno	15.5.2013		15.5.2014	Nedojde ke styku.
13	Vodárenská akciová společnost, a.s., divize Brno-venkov	Soběšická 820/156	Brno		18010/2013-Lo		Dojde ke střetu se stávající vodovodní a kanalizační řadou viz. digi. podklady.
14	Vojenská ubytovací a stavební správa Brno,	Svatoplukova 84	Brno	24.5.2013	3463/35881/2013-1383-UP -BR	24.5.2015	Neevidují vedení.
15	Vodárenská akciová společnost, a.s., divize Brno-venkov	Soběšická 820/156	Brno	28.5.2013		28.5.2015	Mají kanalizaci a vodovod

Obec Moravské Bránice

Moravské Bránice 325
664 64 DOLNÍ KOUNICE

Telefon:
546 421 622

Fax
546 421 130

IČO:
00488208

Bankovní spojení:
KB a.s., pobočka Ivančice

Číslo účtu:
14525641/0100



PK Ossendorf s.r.o.
Ing. Jan Ossendorf
Tomešova 503/1
602 00 Brno

Váš dopis značky/ze dne
9.5.2013

ČJ
306/2013

Sp.Zn.

Vyřizuje/ linka
Trecha/ 721 883 539

V Mor. Bránicích
03. 06. 2013

Vyjádření k existenci sítí

Název zakázky: Oprava mostů 152-037, 152-037a, 37914-2, 37914-3

Obec Moravské Bránice bere na vědomí Vaši žádost o vyjádření k existenci inženýrských sítí Obce.

Situace je schématicky zakreslena v příloze X.1 Vaší žádosti. Konstatujeme, že

v zájmovém území se nenacházejí inženýrské sítě Obce ani není dotčeno jejich ochranné pásmo.

Upozorňujeme, že nedaleko mostu 152-037 se nachází šachta se šoupaty obecní kanalizace. Schéma kanalizace v zájmové oblasti Vám zaslal Ing. Kamil Ferda, starosta Obce, E-mailem.

Pokud dojde při stavebních zásazích k poškození majetku obce, bude oprava hrazena na náklady stavebníka.

S pozdravem



otisk razítka

Ing. Jan Trecha
místostarosta

Ověřovací doložka konverze na žádost do dokumentu v listinné podobě

Ověřuji pod pořadovým číslem **48514032-16619-130606124336**, že tento dokument v listinné podobě, který vznikl převedením z dokumentu obsaženého v datové zprávě, skládajícího se z **1** listů, se shoduje s obsahem dokumentu, jehož převedením vznikl.

Autorizovanou konverzí dokumentu se nepotvrzuje správnost a pravdivost údajů obsažených v dokumentu a jejich soulad s právními předpisy.

Obsah předložené datové zprávy k provedení autorizované konverze byl ve shodě se záznamy Informačního systému datových schránek. Tato datová zpráva s číslem 140143426 byla systémem přenesena dne 04.06.2013 v 15:25:54. Platnost datové zprávy byla ověřena dne 06.06.2013 v 12:43:18. Datová zpráva byla opatřena zaručenou elektronickou značkou založenou na kvalifikovaném systémovém certifikátu vydaném akreditovaným poskytovatelem certifikačních služeb. Údaje o zaručené elektronické značce: číslo kvalifikovaného systémového certifikátu **15 33 1E**, certifikát byl vydán **PostSignum Qualified CA 2, Česká pošta, s.p. [IČ 47114983]** pro **Informační systém datových schránek - produkční prostředí Ministerstvo vnitra ČR-kancelář vrchního ředitele sekce pro informatiku a eGovernment [IČ 00007064]**. Elektronická značka byla označena časovým razítkem. Datum a čas **05.06.2013 13:00:39**, číslo kvalifikovaného časového razítka **14 C0 C1**, časové razítko bylo vydáno **PostSignum Qualified CA 2, Česká pošta, s.p. [IČ 47114983]**.

Odesílající datová schránka:

Název: Obec Moravské Bránice

Adresa: 325, 66464 Moravské Bránice, CZ

ID datové schránky: yvcanh

Typ uživatele: Nezjištěno

Vstupující dokument obsažený v datové zprávě byl podepsán zaručeným elektronickým podpisem založeným na kvalifikovaném certifikátu vydaném akreditovaným poskytovatelem certifikačních služeb a platnost zaručeného elektronického podpisu byla ověřena dne 06.06.2013 v 12:43:30. Zaručený elektronický podpis byl shledán platným (dokument nebyl změněn) a ověření platnosti kvalifikovaného certifikátu bylo provedeno vůči seznamu zneplatněných kvalifikovaných certifikátů vydanému k datu 06.06.2013 10:44:07. Údaje o zaručeném elektronickém podpisu: číslo kvalifikovaného certifikátu **14 36 60**, kvalifikovaný certifikát byl vydán akreditovaným poskytovatelem certifikačních služeb **PostSignum Qualified CA 2, Česká pošta, s.p. [IČ 47114983]** pro podepisující osobu (označující osobu) **Ludmila Krutišová, referent, Czech POINT,2, Obec Moravské Bránice [IČ 00488208]**. Elektronický podpis nebyl označen časovým razítkem.

Subjekt, který autorizovanou konverzi dokumentu provedl:

Jihomoravský kraj

Datum vyhotovení ověřovací doložky:

06.06.2013

Jméno, příjmení a podpis osoby, která autorizovanou konverzi dokumentu provedla:

Silvie Hruběšová

Otisk úředního razítka:



48514032-16619-130606124336

Poznámka:

Kontrolu této ověřovací doložky lze provést v centrální evidenci ověřovacích doložek přístupné způsobem umožňujícím dálkový přístup na adrese <https://www.czechpoint.cz/overovacidolozky>.



Správa železniční dopravní cesty

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Oblastní ředitelství Brno

Kounicova 26

611 43 BRNO

29.5.2013

Rak

2013 077.1

2013/003/0324

2

Váš dopis zn.: 2013/003/0257
Ze dne: 09.05.2013
Naše zn.: 8067/2013-OR BNO-ÚT-47/13
Počet listů: 1
Počet příloh: Počet listů př:
Vyřizuje: Chobotová
Telefon: +420 972 634 451
Mobil:
E-mail: chobotova@szdc.cz
Datum: 20.05.2013

PK OSSENDORF s.r.o.

Ing. Natálie Konečná

Tomešova1

602 00 Brno

Věc: Oprava mostů 152-037, 152-037a, 37914-2, 37914-3.

K Vaší žádosti o vyjádření k existenci inženýrských sítí v majetku Správy železniční dopravní cesty, státní organizace, Oblastní ředitelství Brno na akci: „**Oprava mostů 152-037, 152-037a, 37914-2, 37914-3**“ v k.ú. Moravské Bránice se nenachází žádné inženýrské sítě a zařízení v majetku SZDC, státní organizace, Oblastní ředitelství Brno.

Uvedená lokalita se nachází **mimo ochranné pásmo dráhy**, není nutno žádat o souhlas dle ust. § 9 odst. (1) zákona č. 266/1994 Sb. o dráhách v platném znění Drážní úřad.

Oznámení o zahájení územního a stavebního řízení, jakožto územní rozhodnutí, stavební povolení pro výše uvedenou stavbu na SZDC, státní organizace, OR Brno **nezasílejte**.

S pozdravem

Správa železniční dopravní cesty,
státní organizace
Oblastní ředitelství Brno
Kounicova 26, 611 43 Brno
IČ: 70994234, DIČ: CZ70994234
(28)

Ing. Pavel Surý
ředitel Oblastního ředitelství Brno



PK OSSENDORF, s.r.o.
Ing. Natálie Konečná
Tomešova 503/1
602 00 Brno

Váš dopis značky / ze dne	Naše značka	Vyřizuje / Linka	Místo odeslání / dne
2013/003/0258 / 13.05.2013	ÚPTS/OS/91039/2013	Houžvičková / 971	Praha / 27.05.2013

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

Akce: „Oprava mostů 152-037,152-037a (zakázka č.2013 077.1)“

K Vaší žádosti po prošetření aktuálního stavu našich sítí sdělujeme, že v uvedené lokalitě nedojde ke styku s žádným podzemním ani nadzemním vedením/zařízením v naší správě. Z hlediska zájmů Českých Radiokomunikací a.s. nemáme ke shora uvedené akci žádné námitky či připomínky.

S pozdravem

Za správnost

Ing. Houžvička Tomáš

Senior specialista ATP

169 00 Praha 6

(53)

Příloha: daňový doklad

Pozn: Písemné žádosti zasílejte na adresu:

České Radiokomunikace, a.s.

odd. Ochrany sítí

Skokanská 2117/1

169 00 Praha 6 - Břevnov

Tel.: 242 411 xxx

Platnost tohoto vyjádření je jeden rok od data vystavení.

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



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

PK OSSENDORF, s.r.o.
Tomešova 503/1
602 00 Brno 2

Znojmo, 04.06.2013

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

Investor stavby:

Název stavby: oprava mostů 152-037, 152-037a, 37914-2, 37914-3;

Místo stavby: Moravské Bránice;

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

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

V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází:

Nadzemní vedení VN
Distribuční trafostanice VN/NN
Podzemní vedení NN
Nadzemní vedení NN

Ke stavbě a činnosti v ochranných pásmech (dále jen OP) nadzemního vedení VN, VVN, podzemního vedení nebo elektrických stanic je investor povinen zajistit si písemný souhlas ve smyslu § 46 odst. 11 zákona č.

6.6.2013

Rak

2013 077.1

2013/003/0355

4

E.ON Servisní, s.r.o.

RCDS Znojmo
Rooseveltova 8
66902 Znojmo
www.eon.cz

Martin Kropáč
T +420-515 36-47 42
F +420-515 36-23 60
martin.kropac@eon.cz

Naše značka
M18531 - Z051318025

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



458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a výkonu státní správy v energetických odvětvích, v platném znění.

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

Podklady pro žádost musí obsahovat následující údaje:

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

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

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

Kontakty jednotlivých provozovatelů zařízení:

Vytýčení kabelů zajistí ESCZ RCDs Znojmo, OPDS Morav. Krumlov -
p. Brezovský L. – tel:515322346.
VN+NN RS Znojmo – ing.Hrubý V. – tel:515364702,
Rooseveltova 8a, 669 02 Znojmo

Pozor ! Vyjádření má platnost 12 měsíců tj. do 04.06.2014.

Upozorňujeme na možnou polohovou odchylku uloženého vedení od výkresové dokumentace.




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

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

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

S přátelským pozdravem

E.ON Servisní, s.r.o.


E.ON Servisní, s.r.o.
F. A. Gerstnera 2151/6
370 49 České Budějovice
IČ: 25186213, DIČ: CZ25186213

114

Příloha: Orazítovaná situace s informativním zákresem.

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

Udělení souhlasu

*Souhlasíme – Nesouhlasíme se zjednodušeným územním řízením**

*Souhlasíme – Nesouhlasíme s uzavřením veřejnoprávní smlouvy**

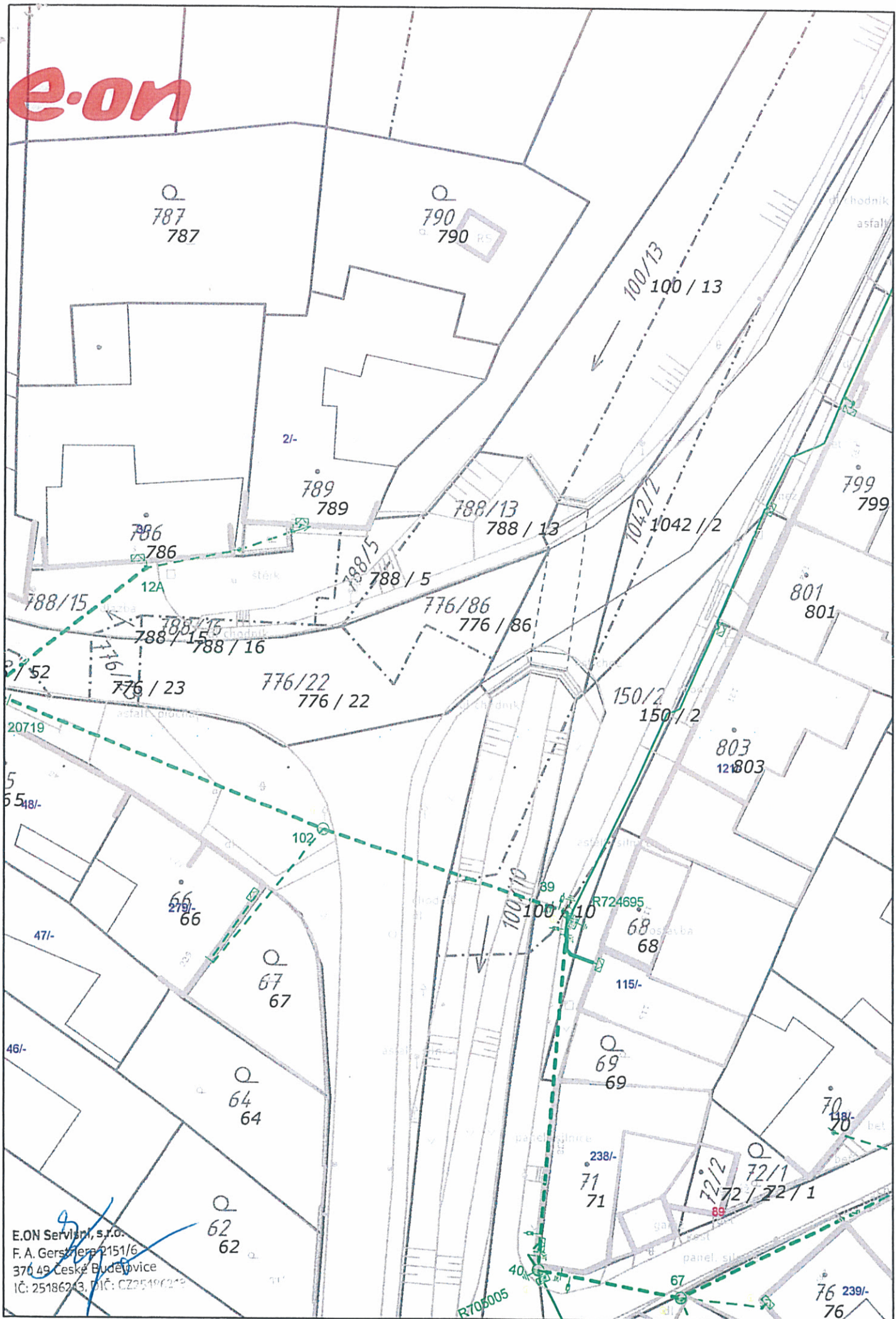
E.ON Česká republika, s.r.o.

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

E.ON – myslíme na Vaši bezpečnost: žádný kompromis

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

e-on



E.ON Servisní, s.r.o.
F. A. Gerstnera 2151/6
370 49 České Budějovice
IČ: 25186243, DIČ: CZ25186243



PK OSSENDORF s.r.o.
Tomešova 503/1
60200 Brno

naše značka
5000791970

vyřizuje
Ing. Martin Rubeš

datum
28.05.2013

Věc:

Oprava mostu 152-037 k. ú. Moravské Bránice

K.ú. - p.č.: Moravské Bránice

Stavebník: PK OSSENDORF s.r.o., Tomešova 503/1, 60200 Brno

Účel stanoviska: Územní plánovací informace

JMP Net, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupený Jihomoravská plynárenská, a.s., vydává toto stanovisko:

V zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska, nejsou umístěna žádná stávající plynárenská zařízení ve vlastnictví nebo správě JMP Net, s.r.o..

V rozsahu území vyznačeného v příloze souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů např. s vydáním územního rozhodnutí, zjednodušeným územním řízením, vydáním územního souhlasu, uzavřením veřejnoprávní smlouvy, ohlášením, stavebním povolením, veřejnoprávní smlouvou o provedení stavby nebo oznámením stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora. V případě uzavření veřejnoprávní smlouvy nebude JMP Net, s.r.o. ani Jihomoravská plynárenská, a.s., jako zmocněnec JMP Net, s.r.o., účastníkem územního ani stavebního řízení a nebudou uvedeni ve třetích osobách veřejnoprávní smlouvy.

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.

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 - 5000791970 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55.

Jihomoravská plynárenská, a.s.
Plynárenská 499/1
657 02 Brno

Ing. Martin Rubeš
vedoucí regionální OSS-Brno
odděl. reg. oper. správy sítí Brno
Jihomoravská plynárenská, a.s.
+420532227255
martin.rubes@rwe.cz

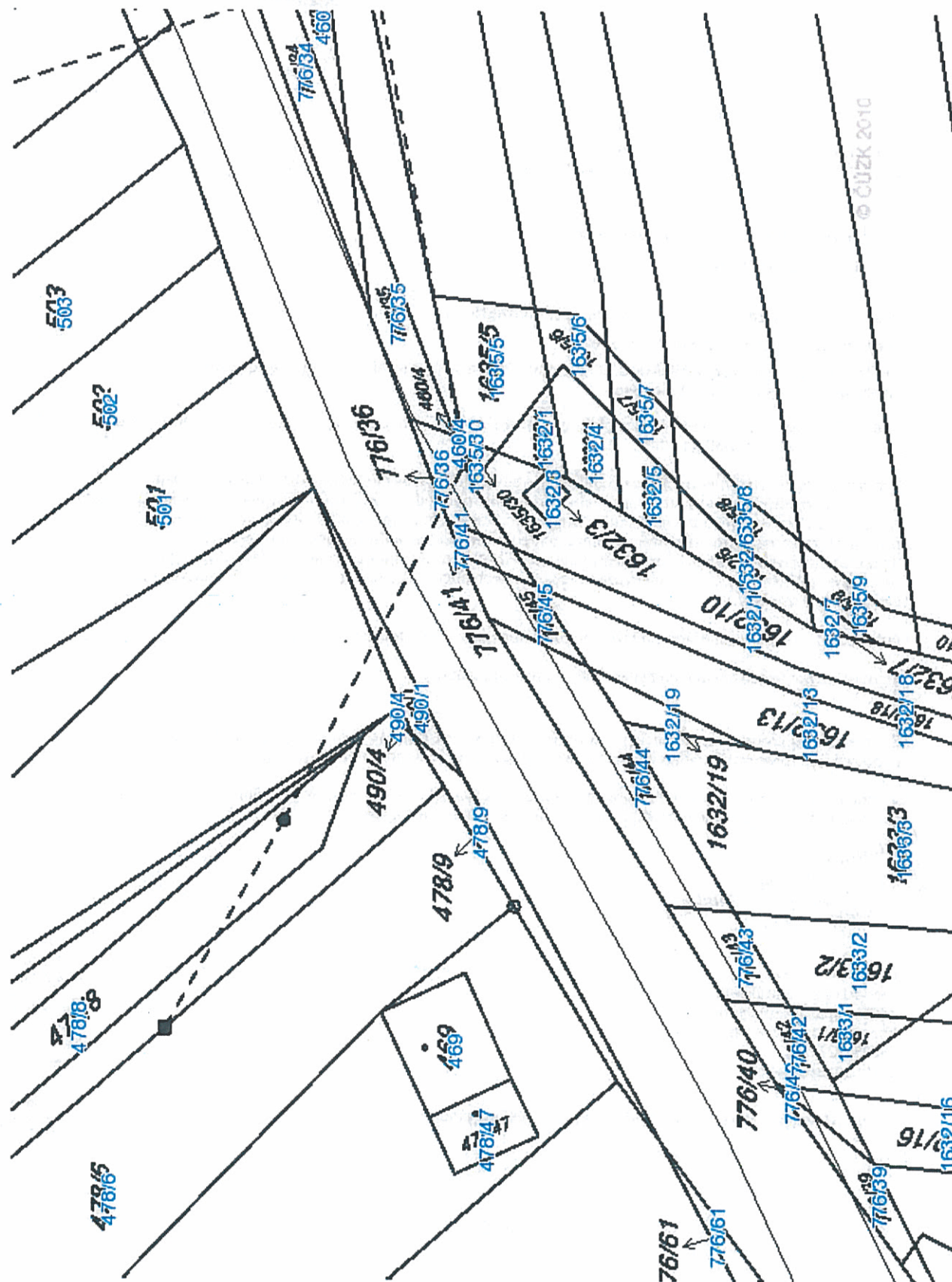
Jihomoravská plynárenská, a.s.

Plynárenská 499/1
657 02 Brno
T +420532221111
F +420545578571
E info_ds@rwe.cz
I www.rwe.cz
IČ: 49970607
DIČ: CZ49970607

Zapsán do obchodního rejstříku:
Krajský soud v Brně
oddíl B, vložka 1246
01.01.1994

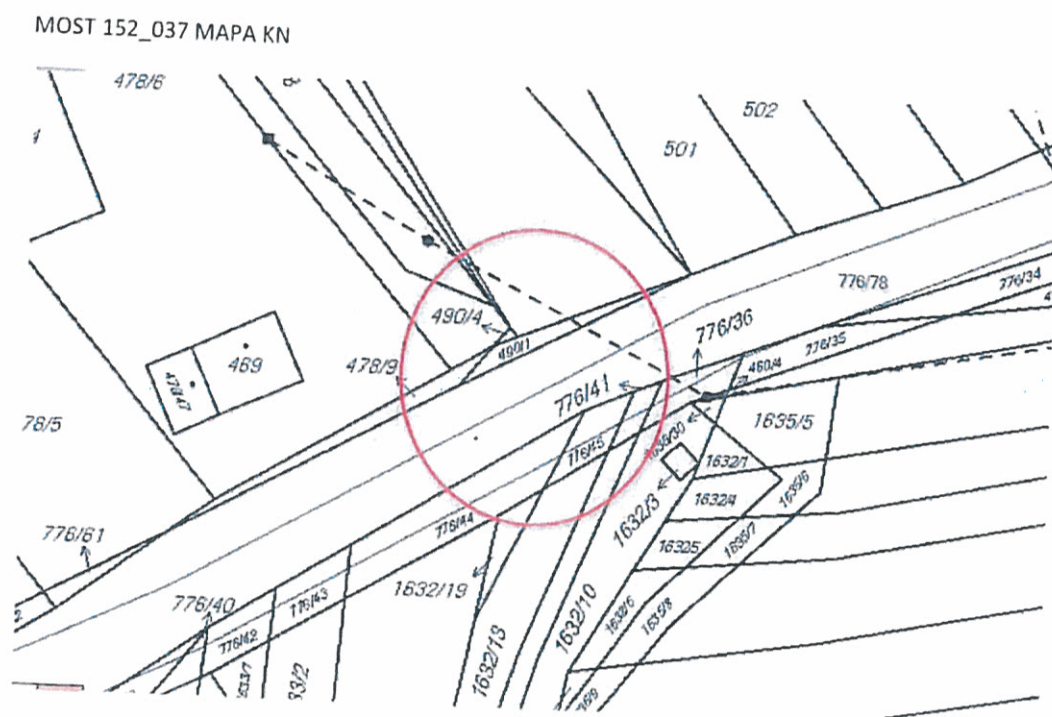
Bankovní spojení:
Komerční banka, a.s.
Číslo účtu: 1445550237
Kód banky: 0100

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Ověřená příloha žadatele



Legenda:

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





29.5.2013
Rak
2013 077.1
2013/003/0333

6

PK OSSENDORF s.r.o.
Ing. Natálie Konečná
Tomešova 1
602 00 Brno

Naše značka:
3210/13/OVP/Z

Vyřizuje:
Ing. Lenka Špačková

Datum:
27.5.2013

Toto stanovisko je vydáváno ve smyslu zákona č. 458/2000 Sb., zákona č. 127/2005 Sb. a zákona č. 183/2006 Sb., má platnost 2 roky od data jeho vydání.

Věc: Oprava mostů 152-037, 152-037a

**okres: Brno-venkov
k.ú.: Moravské Bránice**

Dotčené sítě:

Plynárenská zařízení:

2 x VTL plynovod nad 40 barů DN 900

VTL plynovod nad 40 barů DN 1000

Telekomunikační zařízení:

Optický kabel

Metalický kabel

Podmínky:

1. Do přiložené situace jsme Vám informativně zakreslili trasu stávajících inženýrských sítí ve správě NET4GAS, s.r.o. Digitální data dotčených podzemních zařízení NET4GAS, s.r.o. si můžete vyžádat na e-mailové adrese data@net4gas.cz.
2. Ustanovením § 98 odst. (3) energetického zákona je pro uvedené stávající plynovody stanoveno ochranné pásmo na 4 m a bezpečnostní pásmo na 200 m kolmé vzdálenosti od půdorysu plynovodu na obě strany.
Ustanovením § 102 odst. (2) zákona o elektronických komunikacích je pro telekomunikační trasy stanoveno ochranné pásmo 1,5 m po stranách krajního vedení.
3. Každý zásah do ochranného a bezpečnostního pásma musí být projednán s naším útvarem pro každou plánovanou akci jednotlivě.
4. Na základě předložené dokumentace a žádosti č.j. 2013/003/0261 ze dne 9.5.2013 Vám sdělujeme, že s realizací výše uvedené akce souhlasíme.
5. V případě, že práce budou zasahovat do bezpečnostního pásma NET4GAS, požádejte min. 15 dní před zahájením prací příslušnou Provozní oblast (PRO) o stanovení podmínek pro práce v něm.
6. V případě nedodržení podmínek našeho vyjádření se Vaší činností dopouštíte přestupku dle odstavce 1), písmena k) §90 energetického zákona.
7. Toto vyjádření je podkladem pro vydání územního rozhodnutí a stavebního povolení.

V další korespondenci uvádějte vždy číslo našeho stanoviska.

NET4GAS, s.r.o.
Na Hřebenech II 1718/8, P.O.BOX 22
140 21 Praha 4 - Nusle
IČ: 27260364
DIČ: CZ27260364 (23)





















Ing. Michal Vlach
Manažer
útv. Řešení střetu zájmů

Kontakty na vytyčení:
Plynárenská zařízení:

NET4GAS, s.r.o.:
PRO Morava - Radek Valach, Pražská 158, 642 Brno-Bosonohy, č. tel. 605 233 549

LEGENDA:

	PLYNOVOD DN 10 - DN 250
	PLYNOVOD DN 300
	PLYNOVOD DN 500
	PLYNOVOD DN 700
	PLYNOVOD DN 800
	PLYNOVOD DN 900
	PLYNOVOD DN 1000
	PLYNOVOD DN 1200
	PLYNOVOD DN 1400
	PLYNOVOD PLÁNOVANÝ
	OPTICKÝ KABEL
	METALICKÝ KABEL
	ANODOVÉ UZEMNĚNÍ
	KABEL PROTIKOROZNÍ OCHRANY
	ELEKTROPŘÍPOJKA
	OPLOCENÍ PLYNÁRENSKÉHO OBJEKTU
	STANICE KATODICKÉ OCHRANY
	ELEKTRICKÁ POLARIZOVANÁ DRENÁŽ



14.6.2013

Rak

2013 077.1

2013/003/0376

7

strana 1/1

PK OSSENDORF s.r.o.
Tomešova 1
602 00 BRNO

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE
/ 14.5.2013

NAŠE ZNAČKA
PM023663/2013-203/Fi

VYŘIZUJE
Ing. Lenka Fikarová
+420 541 637 292
fikarova@pmo.cz

MÍSTO/DATUM
Brno 13.6.2013

Moravské Bránice: Oprava mostů 152-037, 152-037a – existence inženýrských sítí
(k.ú. Moravské Bránice, ORP Ivančice; kraj Jihomoravský; ČHP 4-16-04)

Sdělení správce povodí Moravy

Na základě předložené situace Vám sdělujeme, že v předmětné lokalitě se nenachází žádný vodní tok ani zařízení ve správě Povodí Moravy, s.p.

VT Bukovina je ve správě Lesů ČR, s.p.

Upozorňujeme, že toto sdělení nenahrazuje stanovisko Povodí Moravy, s.p. jako správce povodí na základě ustanovení § 54 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb. o vodách a o změně některých zákonů.

Povodí Moravy, s.p.
601 75 Brno, Dřevařská 11
IČO:70890013, DIČ:CZ70890013
-13-


Ing. Pavel Bíza
vedoucí útvaru správy povodí

V Brně dne 29. 05. 2013
Číslo vyjádření: 13/001628
Vaše značka: ---

6.6.2013

Rak

2013 077.1

2013/003/0354

8

PK OSSENDORF s.r.o.
Tomešova 1
60200 Brno

Vyřizuje: Miluše Svobodová
Telefon: +420533383339
E-mail: svobodova@selfservis.cz

Věc : Vyjádření k předprojektové přípravě

- Akce: Oprava mostů ev. č. 152-037 a 152-037a v k.ú. Moravské Bránice
- Katastrální území: Moravské Bránice

V lokalitě výše uvedené stavby se nachází televizní kabelový rozvod (dále jen TKR) v našem majetku.

TKR je telekomunikační stavbou s ochranným pásmem, které stanovuje zákon o telekomunikacích (zákon 127/2005 Sb.) a příslušné prováděcí vyhlášky – citace:

PODZEMNÍ VEDENÍ

Ochranné pásmo podzemního komunikačního vedení vzniká dnem nabytí právní moci rozhodnutí vydaného podle stavebního zákona.

Ochranné pásmo podzemního komunikačního vedení činí 1,5 m po obou stranách krajního vedení.

Podzemním komunikačním vedením se rozumí kabelové vedení, včetně kabelových souborů a zařízení uložených pod povrchem země a kabelových rozvaděčů umístěných nad úrovní terénu. Kabelovými soubory a zařízeními jsou zejména spojky, kabelové doplňky, průběžné zesilovače, opakovače, zařízení k ochraně kabelu před korozí, před přepětím, zařízení pro tlakovou ochranu kabelu, ochranné trubky kabelů. Vytyčovacími body podzemního komunikačního vedení jsou kabelové označníky, patníky nebo sloupky určující polohu kabelových souborů a zařízení, křižovatky kabelů s komunikacemi, dráhou, vodními toky, polohové změny trasy kabelu v obcích nebo ve volném terénu.

V ochranném pásmu podzemního komunikačního vedení je zakázáno: a) bez souhlasu jeho vlastníka nebo rozhodnutí stavebního úřadu provádět zemní práce nebo terénní úpravy, b) bez souhlasu jeho vlastníka nebo rozhodnutí stavebního úřadu zřizovat stavby či umísťovat konstrukce nebo jiná podobná zařízení, c) bez souhlasu jeho vlastníka vysazovat trvalé porosty. Činnosti v ochranném pásmu podzemního komunikačního vedení, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k tomuto vedení nebo které by mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost jeho provozu, je možné vykonávat jen po předchozím souhlasu vlastníka vedení.

Křížení a souběhy nově budovaných inž. sítí s TKR je nutno zpracovat v souladu s prostorovou normou ČSN 73 6005, v případě zřízení zpevněných ploch (komunikace,

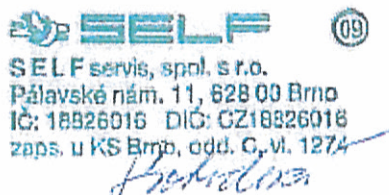
Vyžijte elektronickou formu žádosti o vyjádření na adrese <http://vyjadreni.selfservis.cz>

vjezdy, parkoviště, apod.) nad trasou TKR, zapracovat do PD ochranu této sítě (uložení do chrániček, apod.).

K územnímu a stavebnímu řízení požadujeme předložit projekt (situaci stavby) se zákresem TKR, legendou a technickou zprávou.

Požadované podklady pošlete na e-mail: svobodova@selfservis.cz a uveďte číslo tohoto vyjádření.

S pozdravem

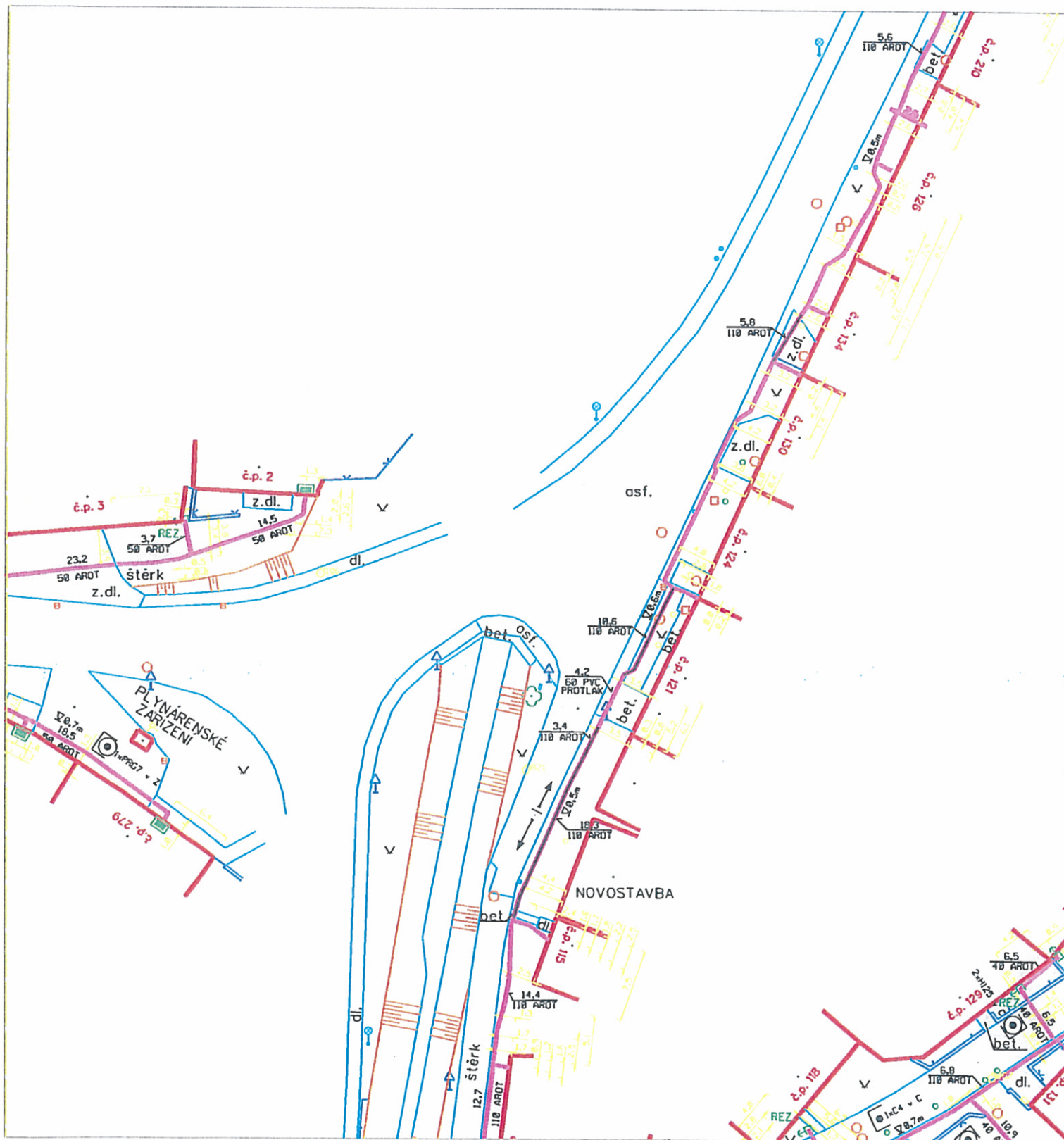


Přílohy:

Situace s vyznačením TKR v měřítku 1:500

Situace trasy ve formátu .dgn

Využívejte elektronickou formu žádosti o vyjádření na adrese <http://vyjadreni.selfservis.cz>



24.5.2013

Rak

2013 077.1

2013/003/0314

10

Telefónica

VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ SPOLEČNOSTI TELEFÓNICA CZECH REPUBLIC, A.S.

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

Číslo jednací: 578307/13

Číslo žádosti: 0113 924 235

Důvod vydání Vyjádření: Předprojektová příprava, prodej-koupě nemovitosti

Platnost tohoto Vyjádření končí dne: 13. 5. 2015.

Žadatel	PK OSSENDORF s.r.o.	
Stavebník	SUS JMK	
Název akce	Oprava mostů 152-037, 152-037a, 37914-2, 37914-3 - Moravské Bránice - IS	
Zájmové území	Okres	Brno-venkov
	Obec	Moravské Bránice
	Kat. území / č. parcely	Moravské Bránice

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 Telefónica Czech Republic, a.s. (dále jen *Vyjádření*).

Na základě určení a vyznačení zájmového území žadatelem a na základě stanovení důvodu pro vydání *Vyjádření* vydává společnost Telefónica Czech Republic, a.s. (dále jen *Telefónica*) následující *Vyjádření*:

dojde ke střetu

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

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

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

Vyjádření pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti v tomto *Vyjádření* uvedené, změnou rozsahu zájmového území či změnou důvodu vydání *Vyjádření* uvedeného v žádosti nebo nesplněním povinnosti stavebníka dle bodu 2 tohoto *Vyjádření*, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti tohoto *Vyjádření* nastane nejdříve.

(2) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen bez zbytečného odkladu poté, kdy zjistil, že jeho záměr, pro který podal shora označenou žádost, je v kolizi se *SEK* a nebo zasahuje do *Ochranného pásma SEK*, nejpozději však před počátkem zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje se *SEK* a nebo zasahuje do *Ochranného pásma SEK*, vyzvat společnost *Telefónica* ke stanovení konkrétních podmínek ochrany *SEK*, případně k přeložení *SEK*, a to v pracovní dny od 8:00 do 15:00, prostřednictvím zaměstnance společnosti *Telefónica* pověřeného ochranou sítě - Aleš Pokorný, tel.: 541 132 698, 606 613 871, e-mail: ales.pokorny@telefonica.com (dále jen *POS*).

Číslo jednací: 578307/13

Číslo žádosti: 0113 924 235

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

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

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

(6) Společnost Telefónica prohlašuje, že žadateli byly pro jím určené a vyznačené zájmové území poskytnuty veškeré dostupné informace o SEK.

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

V případě dotazů k Vyjádření lze kontaktovat společnost Telefónica na asistenční lince 14 111.

Přílohami Vyjádření jsou:

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

Vyjádření vydala společnost Telefónica dne: 13. 5. 2013.


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

188

Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti Telefónica

I. Obecná ustanovení

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

II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK

1. Započetí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit *POS*. Oznámení bude obsahovat číslo Vyjádření, k němuž se vztahují tyto podmínky.
2. Před započatím zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení tras *PVSEK* na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou *PVSEK* prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou a nebo by mohly činnosti provádět.
3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen upozornit jakoukoliv třetí osobu, jež bude provádět zemní práce, aby zjistila nebo ověřila stranovou a hloubkovou polohu *PVSEK* příčnými sondami, a je srozuměn s tím, že možná odchylka uložení středu trasy *PVSEK*, stranová i hloubková, činí +/- 30 cm mezi skutečným 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*, je povinen stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím *PVSEK* vyzvat *POS* ke kontrole. Zához je oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas *POS*.

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

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

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

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

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

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

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

15. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež *SEK* neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit *POS* nebo poruchové službě společnosti *Telefónica*, telefonní číslo 800 184 084, pro oblast Praha lze užít telefonní číslo 241 400 500.

III. Práce v objektech a odstraňování objektů

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

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

IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

1. Pokud by činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, mohlo dojít k ohrožení či omezení *SEK*, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat *POS* a předložit zakreslení *SEK* do příslušné dokumentace stavby (projektové, realizační, koordinační atp.).

2. V případě, že pro činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, není třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen předložit zakreslení trasy *SEK* i s příslušnými kótami do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, 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. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn do doby, než obdrží od POS vyjádření k návrhu opatření, zahájit činnost, která by mohla způsobit ohrožení či poškození SEK. Způsobem uvedeným v předchozí větě je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat také při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky produktovodů s katodovou ochranou.

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

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

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

V. Křížení a souběh se SEK

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

2. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že v případě, kdy hodlá umístit stavbu sjezdu či vjezdu, je povinen stavbu sjezdu či vjezdu umístit tak, aby metalické kabely SEK nebyly umístěny v hloubce menší než 0,6 m a optické nebyly umístěny v hloubce menší než 1 m. V případě, že stavebník, nebo jím pověřená osoba, není schopen zajistit povinnosti dle předchozí věty, je povinen kontaktovat POS.

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

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

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

- pokud plánované stavby nebo trasy sítí technické infrastruktury budou umístěny v blízkosti kabelovodu ve vzdálenosti menší než 2 m nebo při křížení kabelovodu ve vzdálenosti menší než 0,5 m nad nebo kdekoli pod kabelovodem, předložit POS a následně projednat zakreslení v příčných řezech,
- do příčného řezu zakreslit také profil kabelové komory v případě, kdy jsou sítě technické infrastruktury či stavby umístěny v blízkosti kabelové komory ve vzdálenosti menší než 2 m,
- neumísťovat nad trasou kabelovodu v podélném směru 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.

Informace k vytyčení SEK

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

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

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

IČ: 60193336

DIČ: CZ60193336

kontakt: tel: 541131270 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

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

se sídlem: Holzova 14, 628 00 Brno

IČ: 25788680

DIČ: CZ25788680

kontakt: Luboš Bodzík, mobil: 603855439, e-mail: bodzik@vegacom.cz

CONTENT, s.r.o.

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

IČ: 63492164

DIČ: CZ63492164

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

ELQA s.r.o.

se sídlem: Blanenská 1340, 664 34 Kuřim

IČ: 49977121

DIČ:

kontakt: Jiří Janout, tel.: 541225579, fax: 541220207, mobil: 777888102, e-mail: janout@elqa.cz

InfoTel

se sídlem: Brno, Novolišeňská 18, PSČ: 628 00

IČ: 46981071

DIČ: CZ46981071

kontakt: Pavel Drdla, mobil: 725871746, e-mail: pavel_drdla@infotel.cz

Vlček Josef, mobil: 606722446, e-mail: josef_vlcek@infotel.cz

Jiří Novotný, Montáž, údržba a servis tel.sítí - okr. Třebíč, Znojmo

se sídlem: Akad. Práta 524, 675 55 Hrotovice, okr. Třebíč

IČ: 72377259

DIČ:

kontakt: Jiří Novotný, tel.: 568860888, mobil: 777318588, e-mail: novotny.hrotovice@seznam.cz

Sitel, spol. s r.o., oblast Brno

se sídlem: Vinohradská 74, 618 00 Brno-Černovice

IČ: 44797320

DIČ: CZ 44797320

kontakt: Vladimír Holík, mobil: 602171192, e-mail: vholik@sitel.cz

STRATEL Telekomunikace s.r.o.

se sídlem: Rozdrojovice 112, 664 34 Brno-venkov

IČ: 26259427

DIČ: CZ26259427

kontakt: Daniel Stráský, tel/fax: 546221222, mobil: 602770022, e-mail: stratel@stratel.cz

TEMO Brno s.r.o.

se sídlem: Hutařova 21, 612 00 Brno

IČ: 49436821

DIČ:

kontakt: Milan Král, tel.: 541216221, fax: 541213221, mobil: 602544583, e-mail: vytycenio2@centrum.cz

Příloha k Vyjádření č.j.: 578307/13

Číslo žádosti: 0113 924 235

UniCab, s.r.o.,

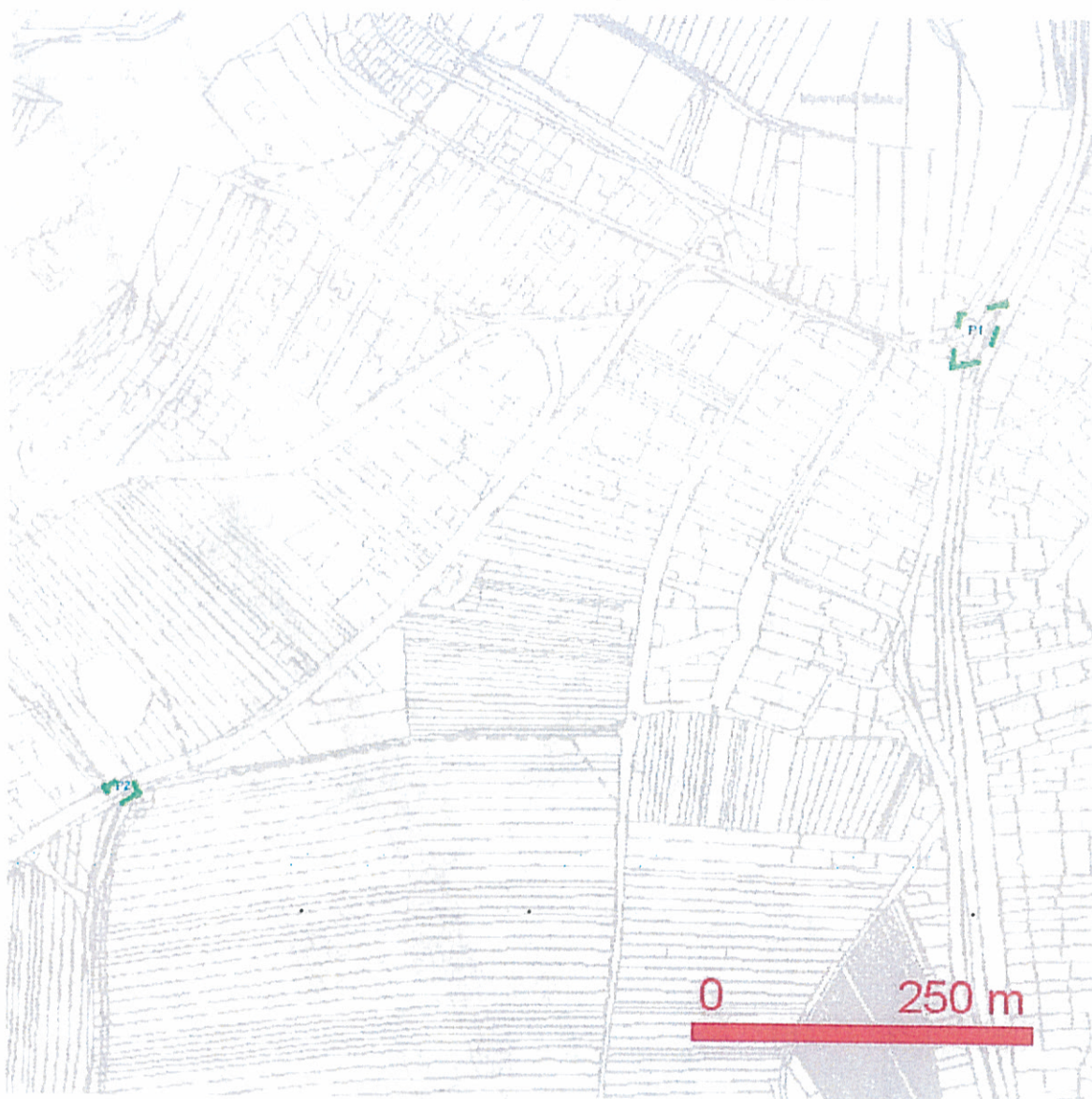
se sídlem: Švehlova 44, 664 00 Šlapanice

IČ: 26961873

DIČ: CZ26961873

kontakt: Ing. Karel Kopecký, tel.: 548220344, fax: 548220343, mobil: 775590265, e-mail: kopecky@unicab.cz

SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



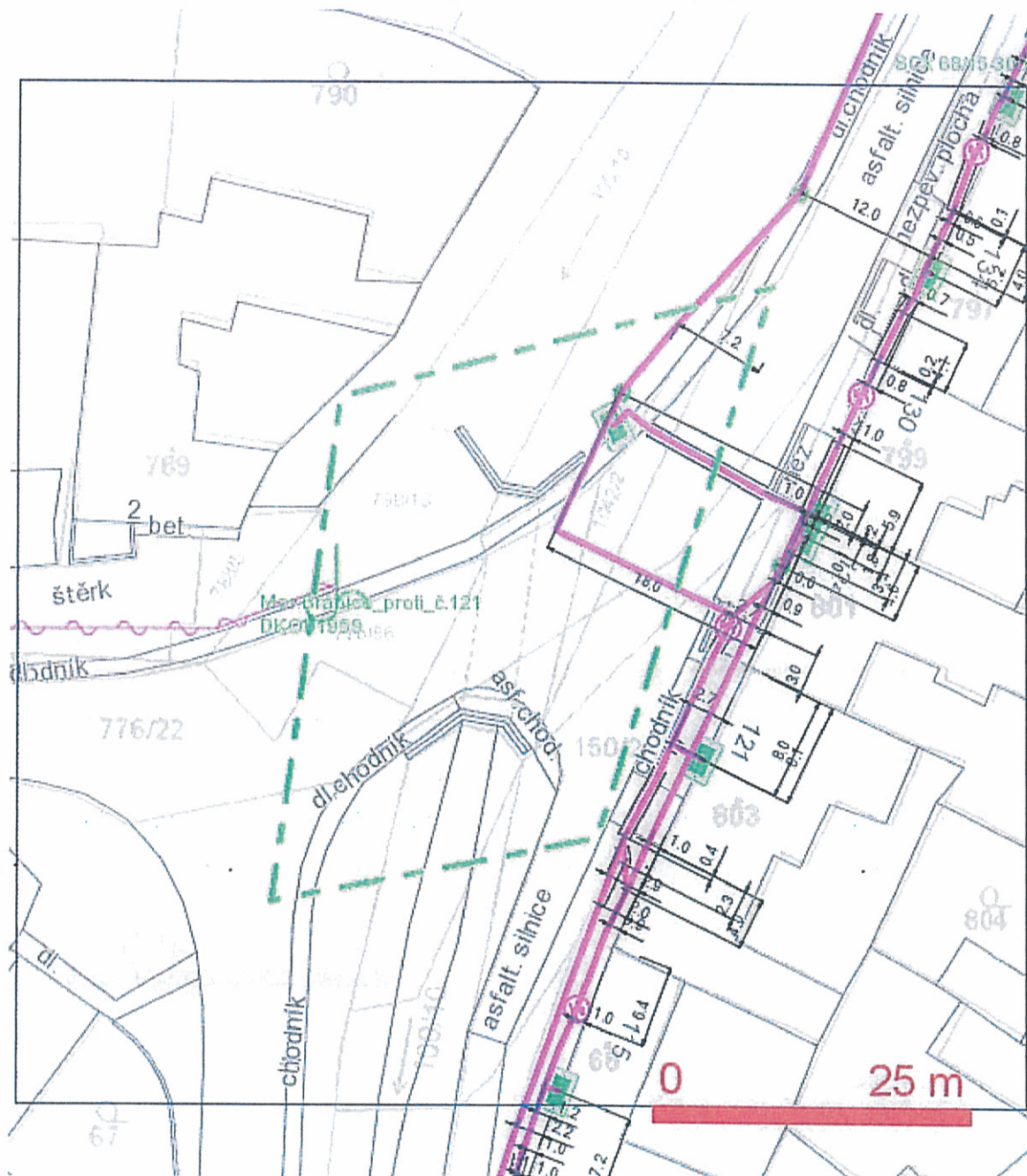
LEGENDA:

--- hranice zájmového území k vyjádření

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

188

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



LEGENDA:

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

Příloha č. 1: Zákreš záměrného území

Dotčená k.ú.:

KÚ: Moravské Branice (698890)

Dotčené pozemky:

Most152-037

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



18.5.2013

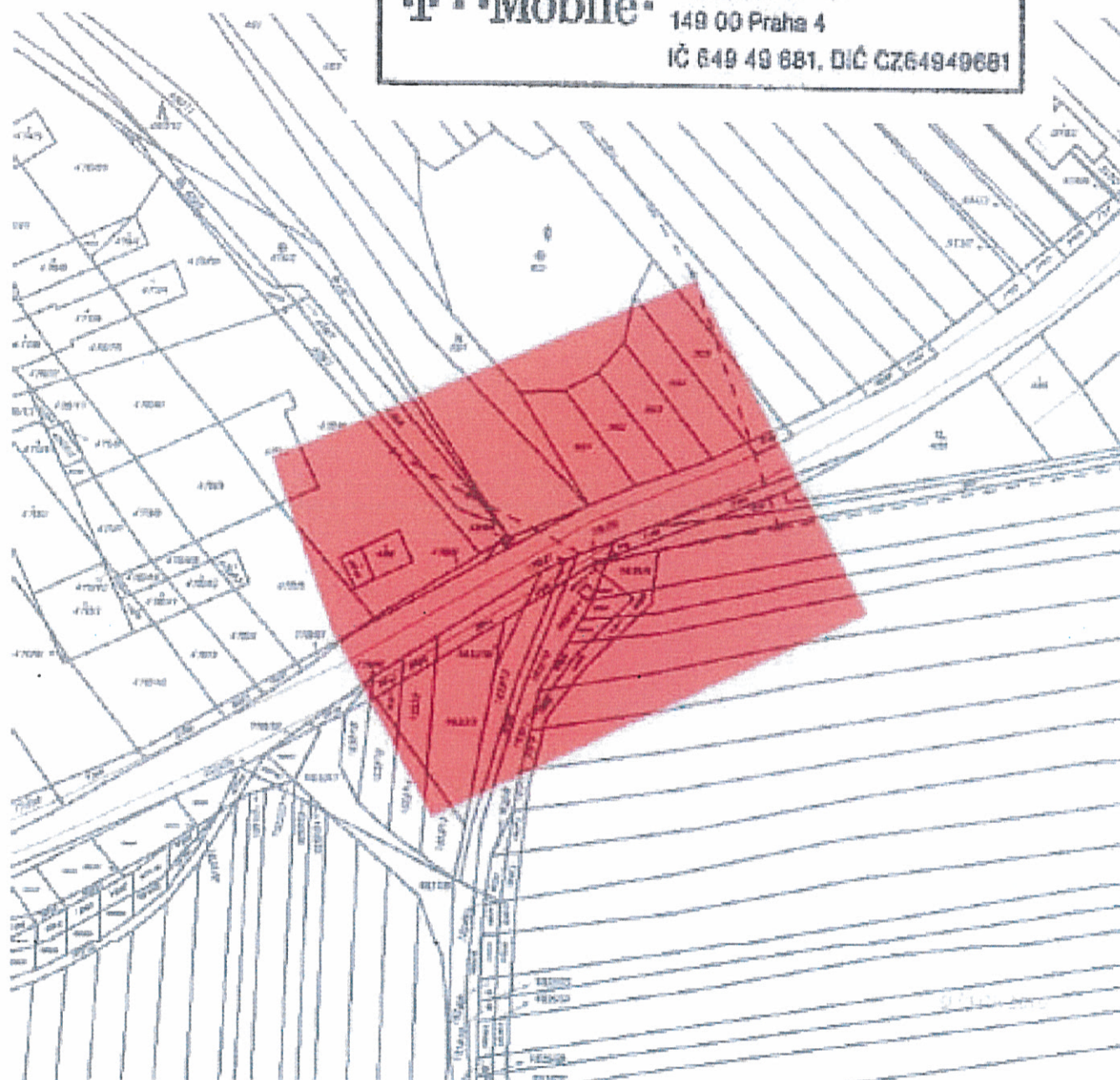
T-Mobile

T-Mobile Czech Republic a.s.

Tomíčkova 2144/1

149 00 Praha 4

IČ 649 49 881, DIČ CZ64949681



Dotčená k.ú.:

KÚ: Moravské Branice (698890)

Tato žádost byla vygenerována službou e-UtilityReport, která je provozována společností Hrdlička, spol. s r.o.
Pokud máte zájem o elektronické přijímání žádostí nebo zpřesnění územní působnosti, kontaktujte: obchod@hrdlicka.cz
Správci zapojení do služby: <http://cz.mawis.eu/rozsah/>
Města, ve kterých lze podat žádost správcům hromadně: <http://cz.mawis.eu/mesta/>

20.5.2013

Rak

2013 077.1

2013/003/0302

13

Vodafone Czech Republic a.s.

Technická 23

602 00 Brno

IČ: 25788001

ŽÁDOST O VYJÁDŘENÍ

k existenci technického zařízení v zájmovém území

Evidenční číslo žádosti	0000056496	Ev. číslo správce	0000005568
Důvod žádosti	Existence sítě / zpracování projektu / předprojektová příprava		
Údaje žadatele			
Název organizace	PK OSSENDORF s.r.o.	IČO	25564901
Příjmení, jméno, titul	Konečná Natálie, Ing.		
Ulice, č.p./or.	Tomešova 1/503		
Obec	Brno	PSČ	60200
Telefon	543516537	Mobil	
Fax		E-mail	konecna@pk-ossendorf.cz
Údaje stavebníka (investora)			
Název organizace	Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje	IČO	70932581
Příjmení, jméno, titul			
Ulice, č.p./or.			
Obec		PSČ	
Telefon	543516537	Mobil	
Fax		E-mail	konecna@pk-ossendorf.cz
Údaje akce (stavby)			
Název	Oprava mostů 152-037, 152-037a, 37914-2, 37914-3 - Moravské Bránice - IS		
Poznámka			
Doplňkové informace			
Způsob převzetí vyjádření: poštou			
Výška budovy nebo objektu: 0			
Výška jeřábu: 0			
Přílohy (názvy souborů příloh)			
Zákres zájmového území			

V zakresleném území se nenachází žádné pozemní
ani nadzemní vedení naší společnosti.
Proti realizaci projektu nemáme námitek.
Platnost vyjádření je 1 rok od vydání.

Datum: 15. 05. 2013

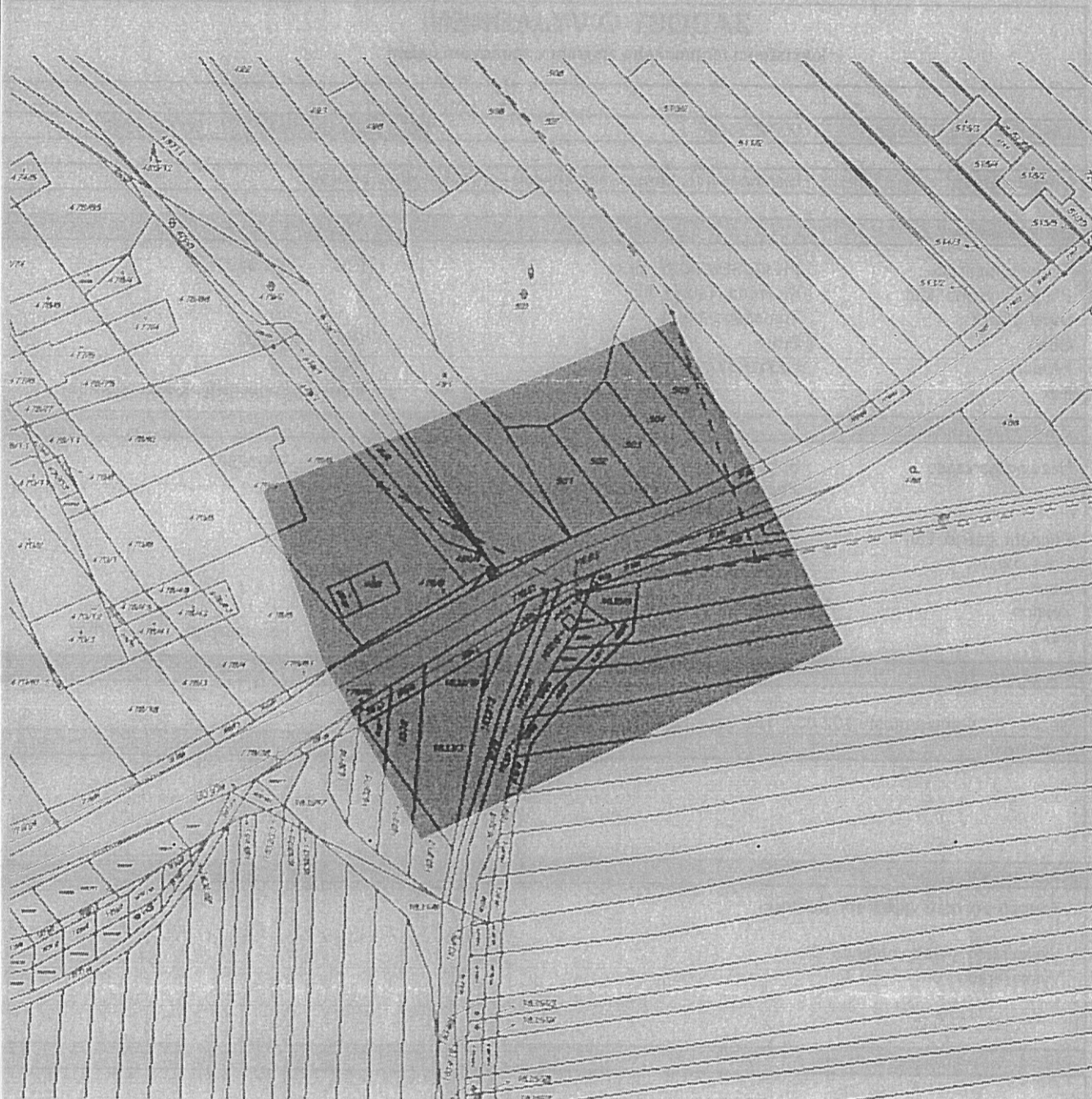
Podpis:

Vodafone Czech Republic a.s.
Vinohradská 167, 100 00 Praha 10
IČ: 25788001, DIČ: CZ25788001

Soubor se souřadnicemi polygonu: polygon0.txt

Dotčené pozemky: Most152-037

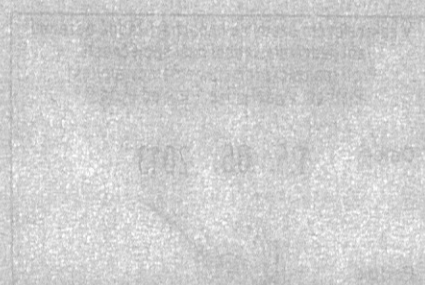
Dotčená KÚ: KÚ: Moravské Bránice (698890)



Soubor se souřadnicemi polygonu: polygon1.txt

Dotčené pozemky: Most 152-037a

Dotčená KÚ: KÚ: Moravské Bránice (698890)





Souhlas se zpracováním osobních údajů

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

Žádost vystavena dne

3.5.2013 9:04

Vystaveno službou e-UtilityReport

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

tel.: +420 776 976 521

fax: +420 271 171 921

e-mail: east@vodafone.cz

V zakresleném území se nenachází žádné pozemní ani nadzemní vedení naší společnosti.
Proti realizaci projektu nemáme námitky.
Platnost vyjádření je 1 rok od vydání.

Datum: 15. 05. 2013

Podpis:

Vodafone Czech Republic a.s.
Vinohradská 167, 100 00 Praha 10
IČ: 25788001, DIČ: CZ25788001

PK OSSENDORF s.r.o.

Tomešova 503/1

602 00 Brno

Váš dopis č. j.:
Číslo jednací: 18010/2013-Lo
Vyřizuje / Tel.: Lolová Zuzana, DiS./545 532 247
Datum: 23. 5. 2013

Moravské Bránice – Oprava mostů 152-037, 152-037a, 37914-2, 37914-3

Vyjádření k územnímu a stavebnímu řízení

Nemáme námitek k výše uvedené stavbě. Při realizaci budou dotčeny stávající vodovodní a kanalizační řady, které jsou ve správě VODÁRENSKÉ AKCIOVÉ SPOLEČNOSTI, a.s. divize Brno – venkov (dále VAS, a.s. divize Brno – venkov).

Souhlasíme s výše uvedenou stavbou, pokud budou splněny následující podmínky:

1. Oznámit zahájení prací 14 dní předem na provozní středisko Ivančice (VAS, a.s. divize Brno – venkov) tel. 546 435 018 současně s objednávkou na vytyčení dotčených vodovodů a kanalizací.
2. Při provádění zemních prací v OP nesmí dojít k poškození vodovodního a kanalizačního potrubí, nebo omezení jejich provozuschopnosti.
3. Vodovodní poklopy a šachtové kanalizační poklopy, je třeba osadit do nivelety zpevněných ploch.
4. Bude dodrženo min. krytí vodovodu a kanalizace včetně přípojek dle ČSN 736005 - Prostorové uspořádání sítí technického vybavení.
5. Přizvat zástupce provozního střediska ke kontrole neporušenosti vodovodu a kanalizace před zásypem. O výsledku kontroly bude proveden zápis do stavebního deníku stavby. Dojde-li k poškození vodovodu nebo kanalizace musí být neprodleně opraveny firmou, která prováděla stavební činnost, na její vlastní náklady.

6. Při nedodržení shora uvedených podmínek podá naše a.s. stížnost na dodavatele stavby u příslušného stavebního úřadu.

7. Další podmínky dle požadavků vedení provozního střediska.

Doba platnosti vyjádření je 2 roky.

S pozdravem

VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s.
Soběšická 820/156, 638 01 Brno
divize Brno - venkov
Soběšická 820/156, 638 01 Brno

Ing. Bronislav Remeš, Ph.D.

hlavní inženýr

29.5.2013

Rak

2013 077.1

2013/003/0332

14

Česká republika - Ministerstvo obrany
Vojenská ubytovací a stavební správa Brno
se sídlem Svatoplukova 2687/84
615 00 Brno - Židenice

Čj. 3463/35881/2013-1383-ÚP-BR

V Brně dne: 24. května 2013

Výtisk číslo: 1

Počet listů: 1

PK OSSENDORF, s.r.o.
Tomešova 503/1

602 00 B R N O

Věc: „Moravské Bránice - oprava mostů 152-037, 152-037a, 37914-2, 37914-3 (vyjádření k existenci inženýrských sítí – stanovisko k předprojektové přípravě)“

Vaše značka: 2013/003/0269

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

zastoupené VUSS Brno, jako věcně a místně příslušnou ve smyslu zákona č. 222/1999 Sb., jejímž jménem jedná ředitel VUSS Brno Ing. Jaroslav Valchář na základě pověření ministryně obrany čj.2566/2007-8764 ze dne 2.1.2008 ve smyslu § 7, odst.2 zákona č.219/2000 Sb.


vydává následující stanovisko:

V dané lokalitě akce neevidujeme podzemní telekomunikační vedení ve vlastnictví MO-ČR. Dané území se nachází v zájmovém území MO ČR a dle § 175 zákona č. 183/2006 Sb. jsou stavby podmíněny závazným souhlasným stanoviskem Ministerstva obrany, proto požadujeme zpracovanou projektovou dokumentaci předložit VUSS Brno k posouzení.

Stanovisko VUSS 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 vždy číslo jednací spisu.

Kontaktní osoba: Ing. Eva Ustohalová, tel. 973 445 707, fax. 973 445 060


ŘEDITEL VUSS BRNO
Ing. Jaroslav VALCHÁŘ
V zastoupení
Ing. Petr Kobliha

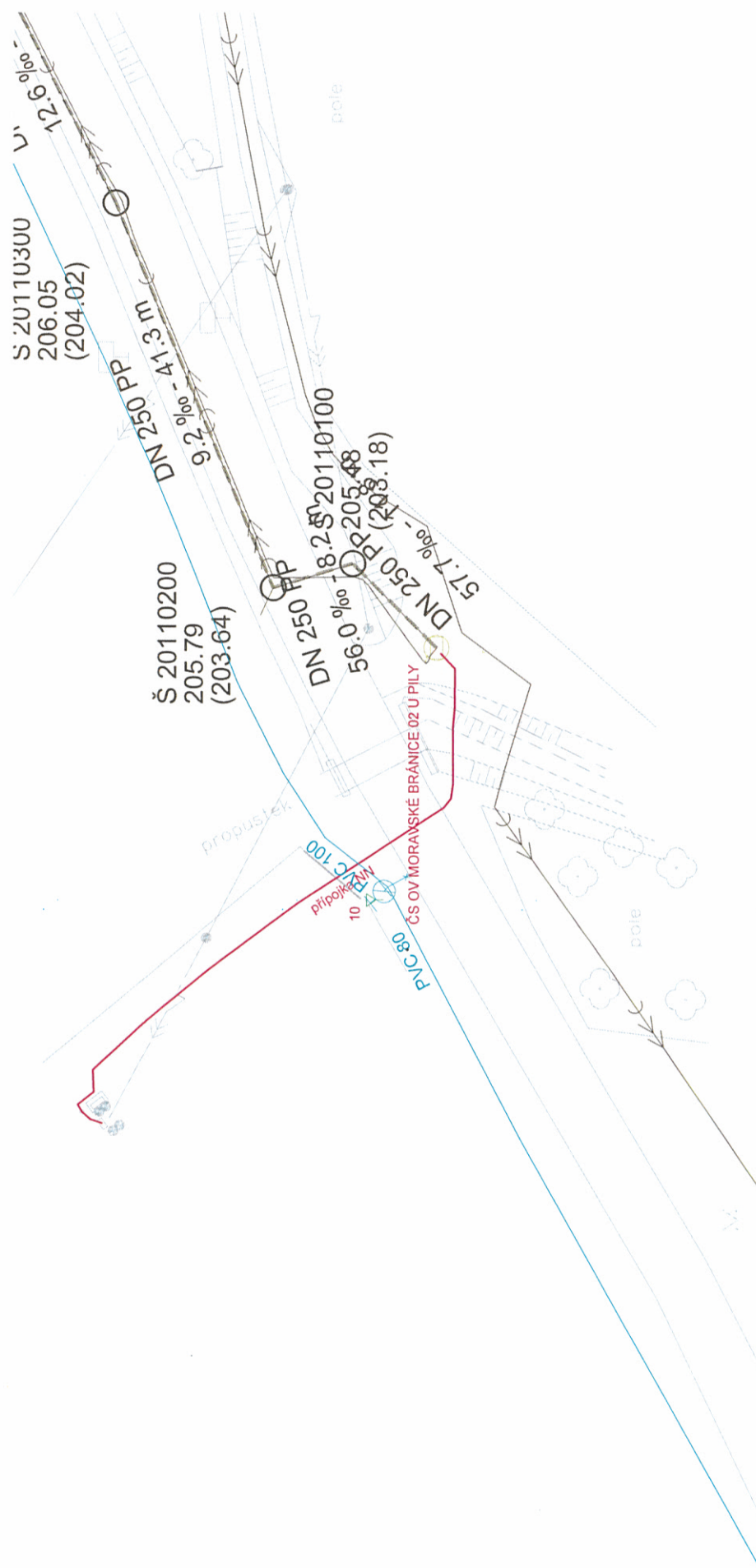
Adresa pro doručování:

Vojenská ubytovací a stavební správa Brno, Svatoplukova 84, 662 10 Brno

ISDS VUSS Brno-Ministerstvo obrany, Tychonova 1, 160 01 Praha, hjaavk

IČO: 60162694

Ing. Petr Kříž
V zastoupení
Ing. Jindřich Václavík
Ředitel VUSS Brno



2. Vyjádření správců dotčených sítí a dotčených orgánů statní správy

SEZNAM VYJÁDŘENÍ

2013 077.1 - Opravy mostů 152-037, 152-037a, 37914-2, 37914-3, IČ-SP mosty ev. č. 152-037, 152-037a

Číslo	Organizace	Adresa	Město	Vydání stanoviska	Číslo jednací	Platnost do	Poznámka
1	Obec Moravské Bránice,	Moravské Bránice 325	Moravské Bránice	29.7.2013	MB 403/2013	29.7.2015	Souhlasí, most 152-037a
2	ADOSA a.s.,	Zastávecká 1030	Rosice	25.7.2013		25.7.2015	Bez připomínek
3	Hasičský záchranný sbor Jiho-moravského kraje,	Stefánikova 32	Brno	30.7.2013	HSBM-4-26-61/1-OPST-2013	30.7.2015	Souhlasí
4	Neobsazeno,						
5	Lesy České republiky, s.p., Správa toků-oblast povodí Dyje, Brno	Jezuitská 13	Brno	29.7.2013	LČR952/002944/2013	29.7.2015	Souhlasí
6	E.ON Česká republika, s.r.o.,	F. A. Gerstnera 2151/6	České Budějovice	4.6.2013	V1852-Z061324569	4.6.2014	Nachází se vedení
7	JMP Net, s.r.o.,	Plýnárenská 499/1	Brno	18.7.2013	5000813197	18.7.2015	
8	Povodí Moravy, s.p., ředitelství podniku	Dřevařská 11	Brno	6.8.2013	PM033441/2013-203/FI	6.8.2015	Souhlasí
9	itself, spol. s r. o.,	Pálavské náměstí 11	Brno	2.8.2013	13/001628A	2.8.2015	Souhlasí
10	Telefónica Czech republic, a.s.,	Za Brumlovkou 266/2	Praha 4	30.7.2013		30.7.2015	Souhlasí
11	Vodárenská akciová společnost, a.s., divize Brno-venkov	Soběšická 820/156	Brno	23.5.2013		23.5.2015	Souhlasí,mají podmínky
12	Vojenská ubytovací a stavební správa Brno,	Svatoplukova 84	Brno	24.6.2013	3173/2013-1383-UP-BR	24.6.2015	Souhlasí

Obec Moravské Bránice

1

Moravské Bránice 325
664 64 DOLNÍ KOUNICE

Telefon:
546 421 622

Fax
546 421 130

IČO:
00488208

Bankovní spojení:
KB a.s., pobočka Ivančice

Číslo účtu:
14525641/0100



PK Ossendorf s.r.o.
Ing. Jan Ossendorf
Tomešova 503/1
602 00 Brno

Váš dopis značky/ze dne

Č
MB 403/2013

Sp.Zn.

Vyřizuje/ linka
Trecha/ 721 883 539

V Mor. Bránicích
29. 07. 2013

Stanovisko k PD DSP

Obec Moravské Bránice bere na vědomí Vaši žádost ve smyslu zákona č. 183/2006 Sb. Situace je znázorněna na výkresu 1:100, který je v příloze Vaší žádosti.

Konstatujeme, že

Obec nemá námitek a souhlasí s opravou mostu s označením 152-037a na základě předložené projektové dokumentace ze dne 04.07.2013,

za podmínek, že při opravě mostu 152-037a zůstanou u mostního tělesa zachovány inženýrské sítě, které se nacházejí v těsné blízkosti mostu a přímo na mostním tělese.

Jednak se jedná o kabel VO v masívní železné chráničce, který prochází mostním otvorem. Kabel je nutné zachovat.

V plastové zelené chráničce vychází v těsné blízkosti mostního tělesa a prochází také mostním otvorem kabel původního obecního TKR, který se již nepoužívá. Tento kabel může investor při rekonstrukci odstranit. Kabel je zavěšen přímo pod mostním tělesem, prochází mostním otvorem a nedaleko od ukončení mostního otvoru prochází vrtem do mostního tělesa. Kde mostní těleso opouští, není známo.

Třetí kabel je zavěšen přímo na boku mostního tělesa, je v černé gumové chráničce, a jedná se o další kabel VO. Kabel je nutné zachovat.

Pokud dojde při stavebních zásazích a opravě k poškození majetku obce, bude oprava hrazena na náklady investora.

S pozdravem

otisk razítka

Ing. Kamil Ferda,
starosta

E-mail
podatelna@moravskebranice.cz

Internet
www.moravskebranice.cz

Ověřovací doložka konverze na žádost do dokumentu v listinné podobě

Ověřuji pod pořadovým číslem **50688087-18649-130809121009**, že tento dokument v listinné podobě, který vznikl převedením z dokumentu obsaženého v datové zprávě, skládajícího se z 1 listů, se shoduje s obsahem dokumentu, jehož převedením vznikl.

Autorizovanou konverzí dokumentu se nepotvrzuje správnost a pravdivost údajů obsažených v dokumentu a jejich soulad s právními předpisy.

Obsah předložené datové zprávy k provedení autorizované konverze byl ve shodě se záznamy Informačního systému datových schránek. Tato datová zpráva s číslem 148511123 byla systémem přenesena dne 30.07.2013 v 08:32:36. Platnost datové zprávy byla ověřena dne 09.08.2013 v 12:09:44. Datová zpráva byla opatřena zaručenou elektronickou značkou založenou na kvalifikovaném systémovém certifikátu vydaném akreditovaným poskytovatelem certifikačních služeb. Údaje o zaručené elektronické značce: číslo kvalifikovaného systémového certifikátu **15 33 1E**, certifikát byl vydán **PostSignum Qualified CA 2, Česká pošta, s.p. [IČ 47114983]** pro **Informační systém datových schránek - produkční prostředí Ministerstvo vnitra ČR-kancelář vrchního ředitele sekce pro informatiku a eGovernment [IČ 00007064]**. Elektronická značka byla označena časovým razítkem. Datum a čas **30.07.2013 14:55:00**, číslo kvalifikovaného časového razítka **14 C0 C1**, časové razítko bylo vydáno **PostSignum Qualified CA 2, Česká pošta, s.p. [IČ 47114983]**.

Odesílající datová schránka:

Název: Obec Moravské Bránice

Adresa: 325, 66464 Moravské Bránice, CZ

ID datové schránky: yvcanh

Typ uživatele: Nejistěno

Vstupující dokument obsažený v datové zprávě byl podepsán zaručeným elektronickým podpisem založeným na kvalifikovaném certifikátu vydaném akreditovaným poskytovatelem certifikačních služeb a platnost zaručeného elektronického podpisu byla ověřena dne 09.08.2013 v 12:10:02. Zaručený elektronický podpis byl shledán platným (dokument nebyl změněn) a ověření platnosti kvalifikovaného certifikátu bylo provedeno vůči seznamu zneplatněných kvalifikovaných certifikátů vydanému k datu 09.08.2013 10:40:14. Údaje o zaručeném elektronickém podpisu: číslo kvalifikovaného certifikátu **15 46 B9**, kvalifikovaný certifikát byl vydán akreditovaným poskytovatelem certifikačních služeb **PostSignum Qualified CA 2, Česká pošta, s.p. [IČ 47114983]** pro podepisující osobu (označující osobu) **Ing. Kamil Ferda, starosta, obec,1, Obec Moravské Bránice [IČ 00488208]**. Elektronický podpis nebyl označen časovým razítkem.

Subjekt, který autorizovanou konverzi dokumentu provedl:

Jihomoravský kraj

Datum vyhotovení ověřovací doložky:

09.08.2013

Jméno, příjmení a podpis osoby, která autorizovanou konverzi dokumentu provedla:

Eva Karásková

Otisk úředního razítka:



50688087-18649-130809121009

Poznámka:

Kontrolu této ověřovací doložky lze provést v centrální evidenci ověřovacích doložek přístupné způsobem umožňujícím dálkový přístup na adrese <https://www.czechpoint.cz/overovacidoložky>.

26.7.2013

Rak

2013 077.1

2013/003/0554

2



ADOSA a.s., Zastávecká 1030, 665 01 Rosice, zapsaná u rejstříkového soudu v Brně
pod spisovou značkou B-1129.

IČO: 49448170, DIČ: CZ49448170, tel.546411053-7, fax.546411135

PK Ossendorf s.r.o.

Tomešova 1

602 00 Brno

Věc: Stanovisko k PD DSP

K vámi zaslané dokumentaci týkající se opravy mostů nemáme žádné připomínky.

V Rosicích 25.7.2013

Mgr.Ondřej Dufek

ADOSA a.s.
Zastávecká 1030, 665 01 Rosice
IČO: 494 48 170
DIČ: CZ49448170
CZE/047/4900



Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje

Krajské ředitelství, Zubatého 1, 614 00 Brno
Oddělení stavební prevence, Štefánikova 32, 602 00 Brno

5.8.2013
Rak
2013 077.1
2013/003/0597

3

Ev. č. : HSBM-4-26-61/1-OPST-2013

Brno 30. 7. 2013
Výtisk číslo: 1
Počet listů: 1
Přílohy: 1/bez příloh

PK OSSENDORF s.r.o.
Tomešova 503/1
602 00 Brno

Závazné stanovisko dotčeného orgánu na úseku požární ochrany

Vyřizuje za HZS: por. Ing. Mariana Gejdošová, ☎: 950 639 133, fax: 950 639 130, e-mail: mariana.gejdosova@firebrno.cz

Název stavby: 203 077.2 Oprava mostu ev.č. 152 - 037
Místo stavby: k.ú. Moravské Bránice
Stavebník: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, Žerotínovo náměstí 449/5, 602 00 Brno-Veverí
Projektant : PK OSSENDORF s.r.o.
Předložený druh dokumentace: Stavební řízení

Projekt řeší rekonstrukci stávajícího silničního mostu.

Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje v souladu s ustanovením § 31 odst. 1 písm. b) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů posoudil projektovou dokumentaci předloženou dne 11. 7. 2013. K výše uvedené dokumentaci vydává

souhlasné stanovisko s podmínkou

V souladu s § 5 odst. 1 písm. b) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů musí při realizaci stavby zůstat zachovány volné přístupové komunikace a umožněn odběr požární technikou v místech zdrojů požární vody (zajištěn průjezd pro požární vozidla) popř. nástupní plochy k zajištění účinného a bezpečného zásahu požárními jednotkami při hašení požáru a zásahových pracích.

HZS Jihomoravského kraje
úsek prevence a CNP
614 00 Brno, Zubatého 1
pracoviště Štefánikova 32

plk. Ing. Václav Špéra
náměstek ředitele pro úsek prevence a CNP
HZS Jihomoravského kraje

LESY ČESKÉ REPUBLIKY, S.P., SPRÁVA TOKŮ - OBLAST POVODÍ DYJE, BRNO
Jezuitská 13, 602 00 Brno, tel. +420 956952111, fax +420 542513214, ost52@lesy-cr.cz, ID DS: e8jcf5n

PK OSSENDORF s.r.o.

Tomešova 1
602 00 Brno

VÁŠ DOPIS ZN	ČÍSLO JEDNACÍ LČR952/002944/2013	SPISOVÁ ZNAČKA	DATUM 29.7.2013
VYŘIZUJE Ing. Kudličková	TELEFON 956 952 211	GSM 724 523 989	FAX E-MAIL kudlickova.ost52@lesy-cr.cz

Věc : „ Opravy mostů 152-037, 152-037a, 37914-2, 37914-3 „
„Mosty ev. č. 152-037, 152-037a „ - vyjádření

K opravě mostu evidenční číslo **152-037 (SO 201)** se LČR, s.p., Správa toků – oblast povodí Dyje nebudou vyjadřovat, neboť občasná vodoteč, která je mostem křížena, není ve správě LČR, s.p.

Opravou mostu evidenční číslo **152-037a (SO 202)** bude dotčen potok Bukovina, IDVT 1019495, ČHP 4-16-04-003, který je ve správě LČR, s.p. Předmětem opravy je výměna mostních řims, osazení normového záchytného systému, sanace čel nosné konstrukce a pohledových ploch křídel, zpevnění podél křídel, předláždění části chodníků a vyčištění koryta toku od naplavenin pod mostem. LČR, s.p., Správa toků – oblast povodí Dyje nemají k této stavební akci připomínek za předpokladu, že při čištění zmíněného toku pod mostní konstrukcí nedojde k zanesení koryta toku v úseku pod mostem.

LČR, s.p. současně souhlasí s vydáním územního a následně stavebního povolení na tuto stavební akci.

Toto vyjádření má platnost 2 roky od data vydání.

S pozdravem

Ing. Miroslav Kahánek
Lesy České republiky, s.p.
vedoucí Správy toků – oblast povodí Dyje

Lesy České republiky, s.p.
se sídlem Přemyslova 1106, 501 68 Hradec Králové
IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451
Správa toků - oblast povodí Dyje
Jezuitská 13, 602 00 Brno

[02]



2.8.2013

Rak

2013 077.1

2013/003/0587

6

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

PK OSSENDORF, s.r.o.
Tomešova 503/1
60200 Brno 2

E.ON Česká republika, s.r.o.
Regionální správa Znojmo
Rooseveltova 8
669 02 Znojmo
www.eon.cz

Ing. Václav Hrubý
T +420-515 36-47 02
F +420-515 36-47 48
vaclav.hruby@eon.cz

Naše značka
V1852 - Z061324569

Znojmo, 01.08.2013

Souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s.

Toto vyjádření vydává společnost E.ON Česká republika, s.r.o. (dále jen ECZR) jednající jako zástupce společnosti E.ON Distribuce, a.s. (dále jen ECD).

ECZR byla předložena žádost o vyjádření ke stavbě a činnosti v ochranném pásmu (dále jen OP):

Distribuční trafostanice VN/NN
Nadzemní vedení VN
Nadzemní vedení NN
Podzemní vedení NN

Jedná se o akci: „Opravy mostů 152-037, 152-037a“. K zásahům do OP dochází v okrese Brno venkov, na katastrálním území Moravské Bránice na parcelách dle projektové dokumentace.

ECZR jako zástupce ECD souhlasí s provedením výše uvedené akce v OP zařízení distribuční soustavy při splnění těchto podmínek:

- 1) V OP elektrické stanice, nadzemního a podzemního vedení budou při realizaci uděleného souhlasu přiměřeně dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto rozvodných zařízení je zakázáno pod písmeny:
 - 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

Sídlo společnosti:
České Budějovice
Společnost je zapsána
v Obchodním rejstříku
vedeném Krajským soudem
v Českých Budějovicích,
oddíl C., vložka 15066.
IČ: 257 33 591
DIČ: CZ25733591

- 2) Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech paré prováděcí dokumentace a jeho vyznačení dobře viditelným způsobem přímo v terénu. Jedná se zejména o místa křížení či souběhu trasy vedení s trasou pohybu mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásma trvale informováni.
- 3) Objednání přesného vytýčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit, je investor zemních prací povinen provést výkop nezbytného počtu ručně kopaných sond podle pokynů zaměstnanců ECZR. **Vytýčení kabelů zajistí OPDs Moravský Krumlov – 515 322 346.** Upozorňujeme, že vytýčení zařízení je placená služba dle externího ceníku E.ON Servisní, s.r.o. a objednává se smlouvou o dílo.
- 4) Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelu výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
- 5) Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení, ...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECZR. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrazujeme při vytýčení nebo po jeho odkrytí.
- 6) Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.
- 7) Přizvání zástupce ECZR ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky, budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.
- 8) Po dokončení musí stavba z pohledu ochrany před provozními a poruchovými vlivy distribuční soustavy odpovídat příslušným normám, zejména PNE 33 3301, PNE 33 3302, PNE 34 1050, ČSN EN 50 341-1, PNE 33 0000-1, ČSN EN 50 522, ČSN EN 61 936-1.
- 9) Po dokončení stavby a činnosti připomínáme, že v OP zařízení je dále zakázáno:
 - a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umísťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskláňovat hořlavé a výbušné látky
 - b) provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce
 - c) u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3 m
 - d) u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanismy o celkové hmotnosti nad 6t.

- 10) V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví a provozování ECD a podmínkách práce v jeho blízkosti ze dne **4.6.2013**.
- 11) Veškerá stavební činnost v OP elektrické stanice VN/NN, nadzemního vedení VN, podzemního vedení VN a NN, bude před jejím zahájením konzultována s příslušnou Regionální správou (dále jen RS), která stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1.
- 12) Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22 kV a výkopové práce v OP podzemního vedení 22 kV, je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem.

Kontakty jednotlivých provozovatelů zařízení:

VN+NN

RS Znojmo

V případě nedodržení vzdáleností a podmínek dle norem a platných právních předpisů, nesouhlasíme po ukončení stavby s její kolaudací.

S přátelským pozdravem

E.ON Česká republika, s.r.o.

E.ON Česká republika, s.r.o.

002

E.ON – myslíme na Vaši bezpečnost: žádný kompromis

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



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

PK OSSENDORF, s.r.o.
Tomešova 503/1
602 00 Brno 2

Znojmo, 04.06.2013

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

Investor stavby:

Název stavby: oprava mostů 152-037, 152-037a, 37914-2, 37914-3;
Místo stavby: Moravské Bránice;

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

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

V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází:

Nadzemní vedení VN
Distribuční trafostanice VN/NN
Podzemní vedení NN
Nadzemní vedení NN

Ke stavbě a činnosti v ochranných pásmech (dále jen OP) nadzemního vedení VN, VVN, podzemního vedení nebo elektrických stanic je investor povinen zajistit si písemný souhlas ve smyslu § 46 odst. 11 zákona č.

6.6.2013

Rak

2013 077.1

2013/003/0355

6

E.ON Servisní, s.r.o.

RCDS Znojmo
Rooseveltova 8
66902 Znojmo
www.eon.cz

Martin Kropáč
T +420-515 36-47 42
F +420-515 36-23 60
martin.kropac@eon.cz

Naše značka
M18531 - Z051318025

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



458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a výkonu státní správy v energetických odvětvích, v platném znění.

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

Podklady pro žádost musí obsahovat následující údaje:

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

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

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

Kontakty jednotlivých provozovatelů zařízení:

Vytýčení kabelů zajistí ESCZ RCDs Znojmo, OPDS Morav. Krumlov -
p. Brezovský L. – tel:515322346.

VN+NN RS Znojmo - ing.Hrubý V. – tel:515364702,
Rooseveltova 8a, 669 02 Znojmo

Pozor ! Vyjádření má platnost 12 měsíců tj. do 04.06.2014.

Upozorňujeme na možnou polohovou odchylku uloženého vedení od výkresové dokumentace.



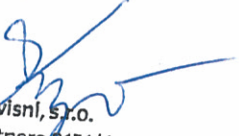
Do přiložené a námi orazítované dokumentace jsme **informativně** zakreslili:

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

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

S přátelským pozdravem

E.ON Servisní, s.r.o.


E.ON Servisní, s.r.o.
F. A. Gerstnera 2151/6
370 49 České Budějovice
IČ: 25186213, DIČ: CZ25186213

114

Příloha: Orazítovaná situace s informativním zákresem.

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

Udělení souhlasu

*Souhlasíme – Nesouhlasíme se zjednodušeným územním řízením**

*Souhlasíme – Nesouhlasíme s uzavřením veřejnoprávní smlouvy**

E.ON Česká republika, s.r.o.

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

E.ON – myslíme na Vaši bezpečnost: žádný kompromis

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

E.ON Servisní, s.r.o.
F. A. Gerschnera 2151/6
370 49 České Budějovice
IČ: 25186243, DIČ: CZ25186243

PK OSSENDORF s.r.o.
Tomešova 503/1
60200 Brno

naše značka
5000791970

vyřizuje
Ing. Martin Rubeš

datum
28.05.2013

Věc:

Oprava mostu 152-037 k. ú. Moravské Bránice

K.ú. - p.č.: Moravské Bránice

Stavebník: PK OSSENDORF s.r.o., Tomešova 503/1, 60200 Brno

Účel stanoviska: Územní plánovací informace

JMP Net, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupený Jihomoravská plynárenská, a.s., vydává toto stanovisko:

V zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska, nejsou umístěna žádná stávající plynárenská zařízení ve vlastnictví nebo správě JMP Net, s.r.o..

V rozsahu území vyznačeného v příloze souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů např. s vydáním územního rozhodnutí, zjednodušeným územním řízením, vydáním územního souhlasu, uzavřením veřejnoprávní smlouvy, ohlášením, stavebním povolením, veřejnoprávní smlouvou o provedení stavby nebo oznámením stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora. V případě uzavření veřejnoprávní smlouvy nebude JMP Net, s.r.o. ani Jihomoravská plynárenská, a.s., jako zmocněnec JMP Net, s.r.o., účastníkem územního ani stavebního řízení a nebudou uvedeni ve třetích osobách veřejnoprávní smlouvy.

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.

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 - 5000791970 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55.

Jihomoravská plynárenská, a.s.
Plynárenská 499/1
657 02 Brno

Ing. Martin Rubeš
vedoucí regionální OSS-Brno
odděl. reg. oper. správy sítí Brno
Jihomoravská plynárenská, a.s.
+420532227255
martin.rubes@rwe.cz

Jihomoravská plynárenská, a.s.

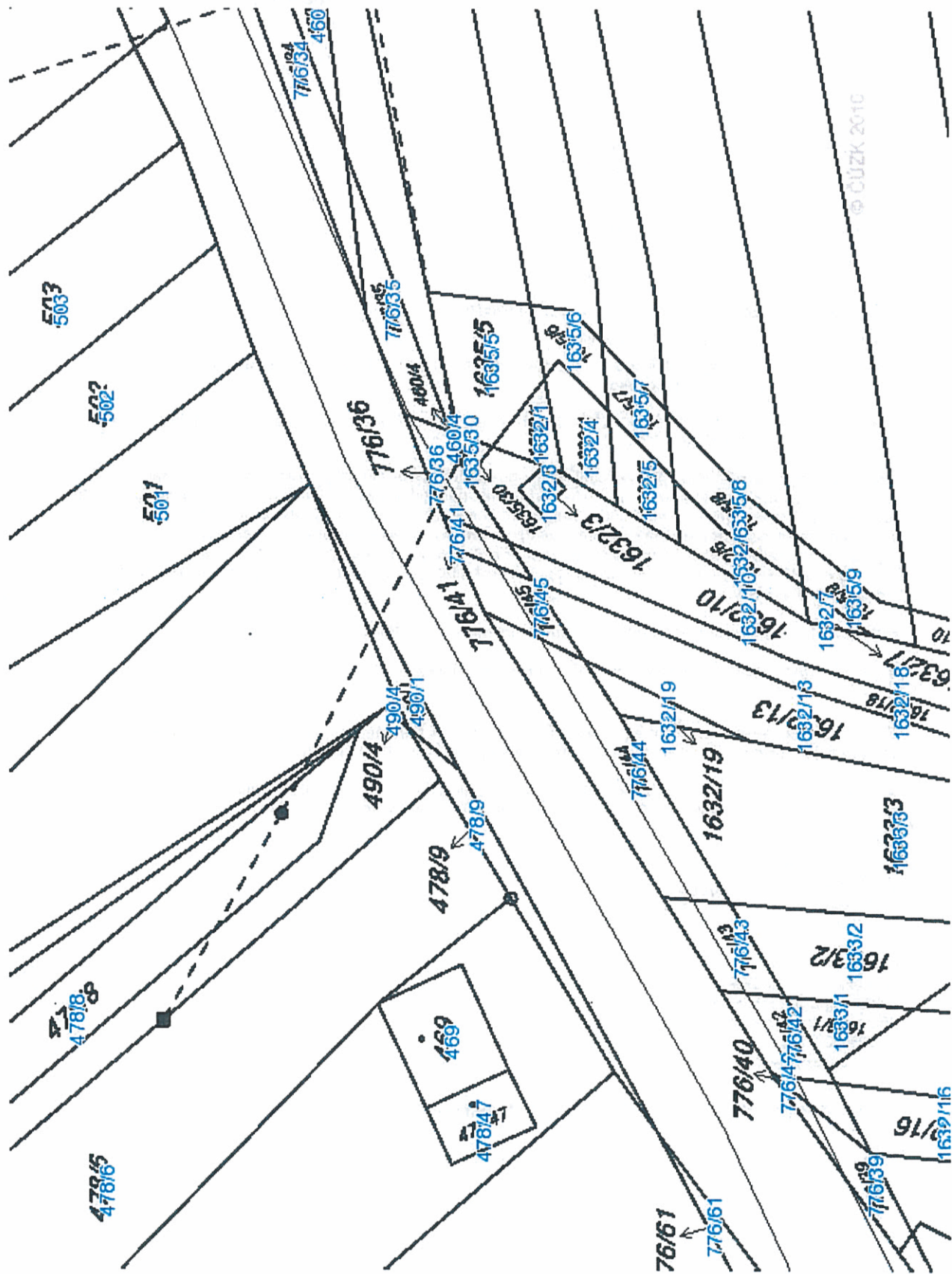
Plynárenská 499/1
657 02 Brno
T +420532221111
F +420545578571
E info_ds@rwe.cz
I www.rwe.cz
IČ: 49970607
DIČ: CZ49970607

Zapsán do obchodního rejstříku:
Krajský soud v Brně
oddíl B, vložka 1246
01.01.1994

Bankovní spojení:
Komerční banka, a.s.
Číslo účtu: 1445550237
Kód banky: 0100

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Ověřená příloha žadatele

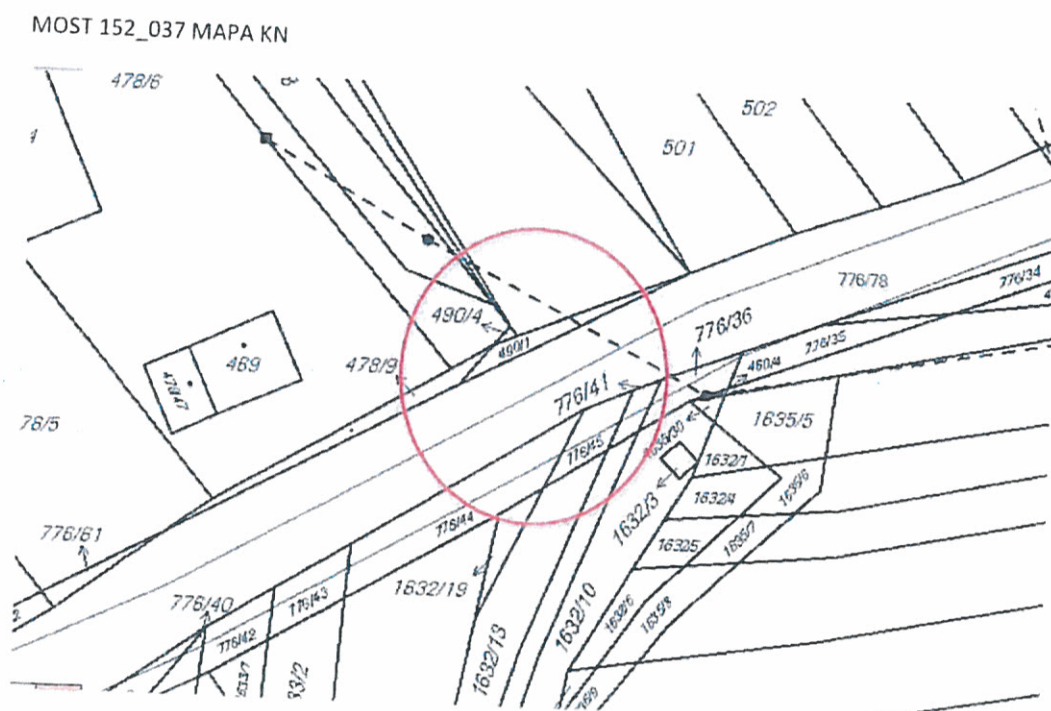
Provozovatel DS: JMP Net, s.r.o.; Stavebník: PK OSSENDORF s.r.o., Tomešova 503/1, 60200 Brno. K.ú.: Moravské Bránice.



© OÚŽK 2010

Legenda:

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





8.8.2013

Rak

2013 077.1

2013/003/0621

8

strana 1/2

PK OSSENDORF s.r.o.
Tomešova 1
602 00 BRNO

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE

/

NAŠE ZNAČKA

PM033441/2013-203/Fi

VYŘIZUJE

Ing. Lenka Fikarová
+420 541 637 292
fikarova@pmo.cz

MÍSTO/DATUM

Brno 6.8.2013

Oprava mostu ev.č. 152-037 a ev.č. 152-037a

(k.ú. Moravské Bránice; ORP Ivančice; kraj Jihomoravský ; ČHP 4-16-04)

Charakteristika akce:

Jedná se o PD opravy dvou mostů na silnici II/152 v k.ú. Moravské Bránice. PD zpracovala firma PK OSSENDORF s.r.o. Brno, investorem stavby je SÚS JmK.

Most ev. č. 152-037 se nachází před obcí Moravské Bránice a převádí silnici přes místní vodoteč s občasným průtokem (dle podkladů Povodí Moravy, s.p. se nejedná o evidovanou vodoteč). Jedná se o most o 1 poli, NK tvoří železobetonová deska, světlost otvoru je 2,50 m. Předmětem opravy je oprava (výměna) mostních říms, osazení normového záchytného systému, sanace čel nosné konstrukce a pohledových ploch křídel, podbetonování konců křídel, oprava vtokové jímky na levé straně mostu – sanace trhlín, zpevnění podél křídel a zřízení skluzů před a za mostem vpravo a vyčištění koryta pod mostem.

Most ev. č. 152-037a se nachází v obci Moravské Bránice a převádí silnici přes DVT Bukovina. Jedná se o kolmý most o 1 poli, konstrukci mostu tvoří 18 ks prefabrikovaných železobetonových rámců typu BENEŠ 3/1,5m, světlost mostního otvoru je 3,0 m. Předmětem opravy je oprava (výměna) mostních říms, osazení normového záchytného systému, sanace čel nosné konstrukce a pohledových ploch křídel, zpevnění podél křídel, vyčištění koryta pod mostem a předláždění části chodníků. Souřadnice mostu: x = 1 171620,27; y = 611809,81 – bylo ověřeno.

Přímým správcem DVT Bukovina jsou Lesy ČR,s.p.

Vyjádření správce povodí

Na základě ustanovení § 54 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb. o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) vydává Povodí Moravy, s.p. jako správce povodí k předloženému záměru toto

s t a n o v i s k o:

a) Z hlediska plánování v oblasti vod je uvedený záměr v souladu se zájmy hájenými Plánem oblasti povodí Dyje. Uvedený záměr je tedy možný.

b) Z hlediska dalších zájmů chráněných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, souhlasíme s uvedeným záměrem.

Upozorňujeme:

1. Prováděním stavby nesmí dojít ke zhoršení kvality povrchových a podzemních vod a k negativnímu ovlivnění odtokových poměrů v dané lokalitě.
2. Odpad ze stavby bude likvidován v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb.

3. Používané mechanizační prostředky musí být v dobrém technickém stavu a budou dodržována maximální preventivní opatření k zabránění případným úkapům či únikům ropných látek.

Doba platnosti tohoto stanoviska je 2 roky, nebude-li využito pro vydání platného rozhodnutí nebo opatření vodoprávního nebo jiného správního úřadu.

Souhlasíme s vydáním územního rozhodnutí a stavebního povolení.

Povodí Moravy, s.p.

601 75 Brno, Dřevařská 11

IČO:70890013, DIČ:CZ70890013



Ing. Pavel Biza

vedoucí útvaru správy povodí



itself s.r.o., Pálavské náměstí 4343/11, 628 00 Brno - Židenice
tel. +420 533 383 333, fax +420 533 383 334, itself@itself.cz

2.8.2013

Rak

2013 077.1

2013/003/0589

9

V Brně dne 02. 08. 2013

Číslo vyjádření: **13/001628A**

Vaše značka: ---

PK OSSENDORF s.r.o.

Tomešova 1

60200 Brno

Vyřizuje: Miluše Svobodová

Telefon: +420533383339

E-mail: svobodova@itself.cz

Věc : Vyjádření k územnímu a stavebnímu řízení

- Akce: Oprava mostů ev. č. 152-037 a 152-037a v k.ú. Moravské Bránice
- Katastrální území: Moravské Bránice

Z hlediska zájmů firmy **itself s.r.o.**, Pálavské náměstí 11, Brno 628 00, **nemáme** k výše uvedené akci připomínky. Souhlasíme s vydáním územního a stavebního řízení.

Upozorňujeme, že v blízkosti stavby je uloženo zařízení televizních kabelových rozvodů **ve vlastnictví** firmy **itself s.r.o.** (dále jen TKR-trasa zaznačena v předložené PD).

Platnost vyjádření 2 roky.



9

itself s.r.o., Pálavské nám. 4343/11
628 00 Brno, IČ 18826016, DIČ CZ18826016
zapsaná u KS Brno, odd. C, vl. 1274



Využívejte elektronickou formu žádosti o vyjádření na adrese <http://vyjadreni.itself.cz>

PK OSSENDPRF, s.r.o.

Váš dopis

Naše značka

POS-86/13-Pok

Vyřizuje

Aleš Pokorný 541132698,
606 613871

Datum

30.7.2013

**PODMÍNKY OCHRANY VEDENÍ SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
společnosti Telefónica Czech Republic, a.s.**

Tyto podmínky ochrany vedení sítě elektronických komunikací jsou vydány v návaznosti na
VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
společnosti Telefónica Czech Republic, a.s. vydaného útvaru Technické dokumentace sítě pod
č.j. 626900/13 a jsou jeho nedílnou součástí.

Název stavby : Opravy mostů**Stavebník :** SÚS JMK**Katastrální území :** Moravské Bránice**Řešení střetu :**

dle vyznačeného území ve vyjádření, zadané žadatelem a předložené PD, bude dotčen kabel při opravě mostu
ev.č. 152-037a.

Kabelová trasa bude dotčena okrajově v místě opravy římsy a chodníku. Požadujeme kabelovou trasu nasondovat
k ověření skutečné polohy. V případě kolize přizvat zástupce provozovatele na místo stavby ke stanovení dalších
podmínek ochrany. Zásadní střet se nepředpokládá.

Souhlasíme s vydáním příslušného rozhodnutí.

Aleš Pokorný

Senior specialista pro ochranu sítě

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

1070

**VYJÁDRĚNÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
SPOLEČNOSTI TELEFÓNICA CZECH REPUBLIC, A.S.**

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

Číslo jednací: 626900/13

Číslo žádosti: 0113 970 926

Důvod vydání Vyjádření: Stavební řízení

Platnost tohoto Vyjádření končí dne: 30. 7. 2015.

Žadatel	PK OSSENDORF s.r.o.	
Stavebník	Správa a údržba silnic JMK	
Název akce	Opravy mostů 152-037, 152-037a, 37914-2, 37914-3 - Moravské Bránice	
Zájmové území	Okres	Brno-venkov
	Obec	Moravské Bránice
	Kat. území / č. parcely	Moravské Bránice

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

Na základě určení a vyznačení zájmového území žadatelem a na základě stanovení důvodu pro vydání *Vyjádření* vydává společnost Telefonica Czech Republic, a.s. (dále jen *Telefonica*) následující *Vyjádření*:

dojde ke střetu

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

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

Vyjádření pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti v tomto *Vyjádření* uvedeně, změnou rozsahu zájmového území či změnou důvodu vydání *Vyjádření* uvedeného v žádosti nebo nesplněním povinnosti stavebníka dle bodu 2 tohoto *Vyjádření*, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti tohoto *Vyjádření* nastane nejdříve.

(2) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen bez zbytečného odkladu poté, kdy zjistil, že jeho záměr, pro který podal shora označenou žádost, je v kolizi se *SEK* a nebo zasahuje do *Ochranného pásma SEK*, nejpozději však před počátkem zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje se *SEK* a nebo zasahuje do *Ochranného pásma SEK*, vyzvat společnost *Telefonica* ke stanovení konkrétních podmínek ochrany *SEK*, případně k přeložení *SEK*, a to v pracovní dny od 8:00 do 15:00, prostřednictvím zaměstnance společnosti *Telefonica* pověřeného ochranou sítě - Aleš Pokorný, tel.: 541 132 698, 606 613 871, e-mail: ales.pokorny@telefonica.com (dále jen *POS*).

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

Číslo jednací: 626900/13

Číslo žádosti: 0113 970 926

(4) Pro účely přeložení SEK dle bodu (3) tohoto Vyjádření je stavebník povinen uzavřít se společností Telefónica Smlouvu o realizaci překládky SEK.

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

(6) Společnost Telefónica prohlašuje, že žadateli byly pro jím určené a vyznačené zájmové území poskytnuty veškeré dostupné informace o SEK.

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

V případě dotazů k Vyjádření lze kontaktovat společnost Telefónica na asistenční lince 14 111.

Přílohami Vyjádření jsou:

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

Vyjádření vydala společnost Telefónica dne: 30. 7. 2013.



Telefónica Czech Republic, a.s.
Za Brumlovkou 266/2
140 22 Praha 4
DIČ: CZ 60193336
188

Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti Telefónica**I. Obecná ustanovení**

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění jakýchkoliv činností, zejména stavebních nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a učinit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení sítě elektronických komunikací ve vlastnictví společnosti Telefónica a je výslovně srozuměn s tím, že SEK jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy.

2. Při jakékoliv činnosti v blízkosti vedení SEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranné pásmo SEK tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k SEK. Při křížení nebo souběhu činností se SEK je povinen řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti menší než 1,5 m od krajního vedení vyznačené trasy podzemního vedení SEK (dále jen PVSEK) nesmí používat mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí.

3. Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti Telefónica je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti Telefónica vzniknou porušením jeho povinností.

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

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

II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK

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

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

3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen upozornit jakoukoliv třetí osobu, jež bude provádět zemní práce, aby zjistila nebo ověřila stranovou a hloubkovou polohu PVSEK příčnými sondami, a je srozuměn s tím, že možná odchylka uložení středu trasy PVSEK, stranová i hloubková, činí +/- 30 cm mezi skutečným 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, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologických postupů.

7. Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí *PVSEK*, je povinen stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím *PVSEK* vyzvat *POS* ke kontrole. Zához je oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas *POS*.

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

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

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

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

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

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

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

15. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež *SEK* neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit *POS* nebo poruchové službě společnosti *Telefónica*, telefonní číslo 800 184 084, pro oblast Praha lze užít telefonní číslo 241 400 500.

III. Práce v objektech a odstraňování objektů

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

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

IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

1. Pokud by činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, mohlo dojít k ohrožení či omezení *SEK*, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat *POS* a předložit zakreslení *SEK* do příslušné dokumentace stavby (projektové, realizační, koordinační atp.).

2. V případě, že pro činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, není třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen předložit zakreslení trasy *SEK* i s příslušnými kótami do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, 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. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn do doby, než obdrží od POS vyjádření k návrhu opatření, zahájit činnost, která by mohla způsobit ohrožení či poškození SEK. Způsobem uvedeným v předchozí větě je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat také při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky produktovodů s katodovou ochranou.

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

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

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

V. Křížení a souběh se SEK

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

2. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že v případě, kdy hodlá umístit stavbu sjezdu či vjezdu, je povinen stavbu sjezdu či vjezdu umístit tak, aby metalické kabely SEK nebyly umístěny v hloubce menší než 0,6 m a optické nebyly umístěny v hloubce menší než 1 m. V případě, že stavebník, nebo jím pověřená osoba, není schopen zajistit povinnosti dle předchozí věty, je povinen kontaktovat POS.

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

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

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

- pokud plánované stavby nebo trasy sítí technické infrastruktury budou umístěny v blízkosti kabelovodu ve vzdálenosti menší než 2 m nebo při křížení kabelovodu ve vzdálenosti menší než 0,5 m nad nebo kdekoliv pod kabelovodem, předložit POS a následně projednat zakreslení v příčných řezech,
- do příčného řezu zakreslit také profil kabelové komory v případě, kdy jsou sítě technické infrastruktury či stavby umístěny v blízkosti kabelové komory ve vzdálenosti menší než 2 m,
- 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 podvrtní a protlaků ve vzdálenosti menší než 1,5 m od kabelovodu.

Informace k vytyčení SEK

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

Telefónica Czech Republic, a.s. - středisko Morava jih

se sídlem: Za Brumlovkou 266/2 140 22 Praha 4 - Michle
IČ: 60193336 DIČ: CZ60193336
kontakt: tel: 541131270 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

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

se sídlem: Holzova 14, 628 00 Brno
IČ: 25788680 DIČ: CZ25788680
kontakt: Luboš Bodzík, mobil: 603855439, e-mail: bodzik@vegacom.cz

CONTENT, s.r.o.

se sídlem: Karlov 1246, 594 01 Velké Meziříčí, pobočka: Okružní 28/18, 591 01 Žďár nad Sázavou
IČ: 63492164 DIČ: CZ63492164
kontakt: Martin Kalina, tel/fax: 566521721, mobil: 777702117, e-mail: kalina@content-vm.cz, vytycenisiti@seznam.cz

ELQA s.r.o.

se sídlem: Blanenská 1340, 664 34 Kuřim
IČ: 49977121 DIČ:
kontakt: Jiří Janout, tel.: 541225579, fax: 541220207, mobil: 777888102, e-mail: janout@elqa.cz

InfoTel

se sídlem: Brno, Novolíšeňská 18, PSČ: 628 00
IČ: 46981071 DIČ: CZ46981071
kontakt: Pavel Drdla, mobil: 725871746, e-mail: pavel_drdla@infotel.cz
Vlček Josef, mobil: 606722446, e-mail: josef_vlcek@infotel.cz

Jiří Novotný, Montáž, údržba a servis tel.sítí - okr. Třebíč, Znojmo

se sídlem: Akad. Práta 524, 675 55 Hrotovice, okr. Třebíč
IČ: 72377259 DIČ:
kontakt: Jiří Novotný, tel.: 568860888, mobil: 777318588, e-mail: novotny.hrotovice@seznam.cz

Sitel, spol. s r.o., oblast Brno

se sídlem: Vinohradská 74, 618 00 Brno-Černovice
IČ: 44797320 DIČ: CZ 44797320
kontakt: Vladimír Holík, mobil: 602171192, e-mail: vholik@sitel.cz

STRATEL Telekomunikace s.r.o.

se sídlem: Rozdrojovice 112, 664 34 Brno-venkov
IČ: 26259427 DIČ: CZ26259427
kontakt: Daniel Stráský, tel/fax: 546221222, mobil: 602770022, e-mail: stratel@stratel.cz

TEMO Brno s.r.o

se sídlem: Hutařova 21, 612 00 Brno
IČ: 49436821 DIČ:
kontakt: Milan Král, tel.: 541216221, fax: 541213221, mobil: 602544583, e-mail: vytycenio2@centrum.cz

Příloha k Vyjádření č.j.: 626900/13

Číslo žádosti: 0113 970 926

UniCab, s.r.o.,

se sídlem: Švehlova 44, 664 00 Šlapanice

IČ: 26961873

DIČ: CZ26961873

kontakt: Ing. Karel Kopecký, tel.: 548220344, fax: 548220343, mobil: 775590265, e-mail: kopecky@unicab.cz

PK OSSENDORF s.r.o.

Tomešova 503/1

602 00 Brno

Váš dopis č. j.:
Číslo jednací: 18010/2013-Lo
Vyřizuje / Tel.: Lolová Zuzana, DiS./545 532 247
Datum: 23. 5. 2013

Moravské Bránice – Oprava mostů 152-037, 152-037a, 37914-2, 37914-3

Vyjádření k územnímu a stavebnímu řízení

Nemáme námitek k výše uvedené stavbě. Při realizaci budou dotčeny stávající vodovodní a kanalizační řady, které jsou ve správě VODÁRENSKÉ AKCIOVÉ SPOLEČNOSTI, a.s. divize Brno – venkov (dále VAS, a.s. divize Brno – venkov).

Souhlasíme s výše uvedenou stavbou, pokud budou splněny následující podmínky:

1. Oznámit zahájení prací 14 dní předem na provozní středisko Ivančice (VAS, a.s. divize Brno – venkov) tel. 546 435 018 současně s objednávkou na vytýčení dotčených vodovodů a kanalizací.
2. Při provádění zemních prací v OP nesmí dojít k poškození vodovodního a kanalizačního potrubí, nebo omezení jejich provozuschopnosti.
3. Vodovodní poklopy a šachtové kanalizační poklopy, je třeba osadit do nivelety zpevněných ploch.
4. Bude dodrženo min. krytí vodovodu a kanalizace včetně přípojek dle ČSN 736005 - Prostorové uspořádání sítí technického vybavení.
5. Přizvat zástupce provozního střediska ke kontrole neporušenosti vodovodu a kanalizace před zásypem. O výsledku kontroly bude proveden zápis do stavebního deníku stavby. Dojde-li k poškození vodovodu nebo kanalizace musí být neprodleně opraveny firmou, která prováděla stavební činnost, na její vlastní náklady.

6. Při nedodržení shora uvedených podmínek podá naše a.s. stížnost na dodavatele stavby u příslušného stavebního úřadu.
7. Další podmínky dle požadavků vedení provozního střediska.

Doba platnosti vyjádření je 2 roky.

S pozdravem

VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s.
Sídliště 620/156, 638 01 Brno
divize Brno - venkov
Soběšlická 620/156, 638 01 Brno

Ing. Bronislav Remeš, Ph.D.
hlavní inženýr

26.7.2013

Rak

2013 077.1

2013/003/0551

12

Česká republika - Ministerstvo obrany
Vojenská ubytovací a stavební správa Brno
se sídlem Svatoplukova 2687/84
615 00 Brno – Židenice

Čj. 3173/2013-1383-ÚP-BR

V Brně dne: 24. července 2013

Výtisk číslo: 1

Počet listů: 1

PK OSSENDORF, s.r.o.
Tomešova 503/1

602 00 B R N O

Věc: „Moravské Bránice - Opravy mostů 152-037, 152-037a, 37914-2, 37914-3“ (stanovisko pro územní rozhodnutí)

Vaše značka: 2013/003/0489

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

zastoupené VUSS Brno, jako věcně a místně příslušnou ve smyslu zákona č. 222/1999 Sb., jejímž jménem jedná ředitel VUSS Brno Ing. Jaroslav Valchář na základě pověření ministryně obrany čj.2566/2007-8764 ze dne 2.1.2008 ve smyslu § 7, odst.2 zákona č.219/2000 Sb.

vydává následující závazné stanovisko:

V dané lokalitě akce neevidujeme podzemní telekomunikační vedení ve vlastnictví MO-ČR.

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

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

Před zahájením akce požadujeme zaslat termín omezení silničního provozu na dotčené komunikaci Regionálnímu úřadu vojenské dopravy Olomouc faxem na tel. č. 973 406 701 (tel. kontakt 973 406 525 – kpt. Ing. Hrudíčka, prap. Regmund).

Závazné stanovisko VUSS 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 vždy číslo jednací spisu.

Kontaktní osoba: Ing. Lenka Martykánová, tel. 973 445 060, fax. 973 445 060

ŘEDITEL VUSS BRNO
Ing. Jaroslav VALCHÁŘ

Adresa pro doručování:

Vojenská ubytovací a stavební správa Brno, Svatoplukova 84, 662 10 Brno

ISDS VUSS Brno-Ministerstvo obrany, Tychonova 1, 160 01 Praha, hyyaavk

IČO: 60162694

3. Záznamy z jednání



Z Á Z N A M

ze vstupního výrobního výboru

V Brně dne 5.6.2013

Akce: Oprava mostů 152-037, 152-037a, 37914-2 a 37914-3
Účel jednání: vstupní výrobní výbor
Datum: 4. 6. 2013, úterý
Čas: 13:00
Místo: PK OSSENDORF s.r.o., Tomešova 1, Brno
Účastníci jednání: dle přiložené prezenční listiny
Přílohy: 1. Prezenční listina

Předmět jednání:

Vstupní výrobní výbor, projednání rozsahu opravy mostních objektů. Návrh, projednání a odsouhlasení technického řešení opravy mostů nebo jejich částí.

Obsah jednání:

1) Most ev. č. 152-037 (Most u pily před obcí Moravské Bránice)

Dle zadávací dokumentace je požadováno vyřešit:

Oprava čel nosné konstrukce. Reprofilace říms – olámané hrany. Osazení normového zádržného systému. Oprava opěr.

Stav mostu:

- Stavební stav mostu (dle ML – stupeň IV) nevykazuje závažné poruchy, zásah do konstrukce mostu včetně obnovy hydroizolace bude řešen v budoucnu dle aktuálního vývoje stavu mostní konstrukce.

Návrh řešení a dohodnutý rozsah plnění:

- Předmětem opravy mostu bude provedení:
 - o nové ŽB mostní římsy
 - o záchytné zabezpečovací zařízení – zábradelní svodidlo. Ukončení a rozsah svodidla před a za mostem bude projednáno samostatně se zástupcem PČR
 - o sanace čel nosné konstrukce a pohledová plocha křídel
 - o podbetonování konců křídel
 - o vpravo před a za mostem zřídit skluz a zpevnění podél křídel
 - o oprava vtokové jímky na levé straně mostu – sanace trhliny
 - o vyčištění koryta pod mostem
- Šířkové uspořádání na mostě zůstane po opravě zachováno.



- Oprava dalších částí mostní konstrukce (hydroizolace, vozovka, sanace podhledu NK, sanace líců opěr, ...) nebude součástí této stavby.

2) Most ev. č. 152-037a (Most v Moravských Bránicích)

Dle zadávací dokumentace je požadováno vyřešit:

Sanace nosné konstrukce – obnažená korodující výztuž. Oprava říms – silně degradovaný beton. Osazení normového zádržného systému. Oprava opěr – silně degradovaný beton.

Stav mostu:

- stavební stav mostu (dle ML – stupeň IV) nevykazuje závažné poruchy, zásah do konstrukce mostu včetně obnovy hydroizolace bude řešen v budoucnu dle aktuálního vývoje stavu mostní konstrukce.

Návrh řešení a dohodnutý rozsah plnění:

- Předmětem opravy mostu bude provedení:
 - o nové ŽB mostní římsy
 - o předláždění chodníku na pravé římse
 - o záchytné zabezpečovací zařízení – zábradlí se svislou výplní, z otevřených profilů, z dílců (odnímatelné), povrchová úprava se zesílenou vrstvou žárového zinkování bez nátěrů
 - o sanace čel nosné konstrukce a pohledová plocha křídel
 - o uchycení stávajících IS na konstrukci mostu (v soupisu prací položka s popisem – čerpání se souhlasem investora)
 - o podél křídel zřídit zpevnění pod římsami bez zásahu do dna koryta
 - o vyčištění koryta pod mostem
 - o lokální oprava vozovky před mostem ve směru na Ivančice (pokleslá vozovka)
- Šířkové uspořádání na mostě zůstane po opravě zachováno.
- Oprava dalších částí mostní konstrukce (hydroizolace, vozovka, sanace podhledu NK, sanace líců opěr, sanace spár mezi prefabrikovanými rámy, ...) nebude součástí této stavby.

3) Most ev. č. 37914-2 (Most u pálenice v obci Skalička)

Dle zadávací dokumentace je požadováno vyřešit:

Poruchy izolačního systému – nefunkční izolační systém, zamáčení nosné konstrukce. Oprava říms – vydrolený povrch železobetonové římsy, ulámané okraje, obnažená výztuž. Beton říms z podhledu nedostatečně zhutněný. Osazení normového zádržného systému. Sanace zamáčených opěr, odstranění kavern.

Stav mostu:

- Stavební stav mostu (dle ML – stupeň V) vykazuje závažné poruchy, zásah do konstrukce mostu včetně obnovy hydroizolace bude v budoucnu nutný.



- Nosná konstrukce z ŽB nosníků ŽMP-62 je vlivem nefunkční izolace a zatékání porušená, na celé ploše podhledu NK dochází k masivnímu odlupování krycí betonové vrstvy. Obnažená výztuž NK je silně zkorodovaná.
- Spodní stavba je provedena zřejmě z prostého betonu. Vykazuje nejen viditelné poruchy vlivem zatékání, ale i závady vzniklé už při výstavbě (podélné kaverny)
- Vzhledem k velikosti objektu, stavebnímu stavu mostu, předpokládaným nákladům na celkovou rekonstrukci včetně sanace betonových ploch a s ohledem na životnost byla doporučena kompletní výměna mostní konstrukce.

Návrh řešení a dohodnutý rozsah plnění:

- Předmětem opravy mostu bude provedení:
 - o nové ŽB mostní římsy
 - o záchytné zabezpečovací zařízení – zábradlí se svislou výplní, z otevřených profilů, z dílců (odnímatelné), povrchová úprava se zesílenou vrstvou žárového zinkování bez nátěrů
 - o sanace čel nosné konstrukce
 - o vyčištění koryta pod mostem
- Šířkové uspořádání na mostě zůstane po opravě zachováno.
- Rozsah opravy bude navržen v nezbytném rozsahu, celkovou rekonstrukci připraví investor dle aktuálního vývoje stavu mostní konstrukce. Celková rekonstrukce nebude součástí této stavby.

4) Most ev. č. 37914-3 (Most u autobusové zastávky v obci Skalička)

Dle zadávací dokumentace je požadováno vyřešit:

Poruchy izolačního systému – na hraně životnosti. Oprava říms – zamáčeny vodou stékající z vozovky, lokálně uražené rohy. Osazení normového zádržného systému. Oprava opěr a křídel – uvolněné kameny kamenného zdiva, vyerodovaná spárovací hmota.

Stav mostu:

- Stavební stav mostu (dle ML – stupeň IV) nevykazuje závažné poruchy, zásah do konstrukce mostu včetně obnovy hydroizolace bude však nutný. Zásadní problém je v absenci odvodnění jak povrchu komunikace u mostu, tak přechodové oblasti mostu.
- Nosná konstrukce je monolitická, železobetonová, trámová bez viditelných geometrických změn. Místy koroze distančních želez. Závažnější je podélná trhлина v trámu č. 3 (po směru toku), kterou je nutné zasanovat.
- Spodní stavba je provedena z kamenného zdiva bez samostatného úložného prahu. Jednotlivé kameny jsou bez vážnějších závad, místy nutná oprava spár. Především u opěry 1 dochází k zatékání a zamáčení opěry z jejího rubu.
- Odvodnění mostu zde není řešeno vůbec. Masivní zatékání za konci říms především u opěry 1 rychle degraduje část mostní konstrukce. Nově budované navazující stavby (zpevnění toku nábrežními zdmi, svislá stěna autobusové zastávky) necitlivě navazují na konstrukci mostu a problém s odvodněním vůbec neřeší a situaci ještě zhoršují.



- Na pohledové ploše levé mostní římsy je vedeno potrubí plynovodu.

Návrh řešení a dohodnutý rozsah plnění:

- Rozsah opravy bude investorem upřesněn do pátku 7. 6. 2013

Návrh projektanta:

- Vyřešit provizorní úpravou (skluzy, zpevnění kam. dlažbou) usměrnění a odvedení povrchových vod mimo konstrukci mostu.
- Výměna zábradlí.
- Sanace podélné trhliny trámu č. 3 nosné konstrukce.
- Provést případné další nezbytná dočasná opatření, než bude připravena kompletní rekonstrukce mostu včetně předpolí (napojení nivelety, křižovatka před mostem)
- Rozsah rekonstrukce podložit diagnostickým průzkumem a přepočtem zatížitelnosti.

5) Všeobecně pro všechny objekty

- Členění dokumentace bude provedeno po jednotlivých objektech. Budou vydány 4 samostatné dokumentace.
- Seznam příloh bude členěn dle platné směrnice pro dokumentaci DSP.
- Byla odsouhlasena rozpiska.
- PD bude obsahovat pouze jeden objekt řady 200 – Most. Další objekty budou pouze tehdy, když to bude nezbytně nutné.
- Soupis prací bude členěn do objektů 00 – Všeobecné konstrukce a práce, 200 – Most a samostatně DIO.
- PD bude obsahovat dokladovou část s vyjádřením DOSS a vlastníků dotčených IS bez majetkoprávních vypořádání.

6) Vymezení rozsahu předmětu plnění inženýrské činnosti

Dle smlouvy je požadováno:

- i. zajištění veškerých rozhodnutí dotčených orgánů,
- ii. zajištění veškerých závazných stanovisek dotčených orgánů, stanovisek nebo jiných dokladů vyžadovaných právními předpisy,
- iii. majetkové přípravy stavby,
- iv. vyjádření dalších účastníků řízení a dotčených územně samosprávných celků.

Po dohodě se zástupcem objednatelem bude inženýrská činnost zajištěna v rozsahu:

- iv. vyjádření dalších účastníků řízení a dotčených územně samosprávných celků.
- Cílem inženýrské činnosti bude zajištění dokladové části projektové dokumentace.

Zapsal: Ing. Kamil Řeřucha
Kateřina Šťastná



Prezenční listina

PK OSSENDORF s.r.o. Tomešova 1, 602 00 B R N O ☎ 543 516 526, e-mail info@pk-ossendorf.cz

PREZENČNÍ LISTINA

Stavba:	Opravy mostů 152-037, 152-037a, 37914-2 a 37914-3			
	Stupeň: DSP			
Místo jednání:	PK OSSENDORF s.r.o., Tomešova 1, Brno	Datum:		
Předmět jednání:	Projednání rozsahu opravy mostních objektů	4. 6. 2013		
Jméno	Firma/Organizace	Telefon	E-mail	Podpis

OSSENDORF	PK OSSENDORF	602 211 400	ossendorf@pk-ossendorf.cz	
MUTL	kd/s v m k	757 237 165	mutl@fosjekt.cz	
ČECHAČEK	PK OSSENDORF	776 331 753	cedraech@pk-ossendorf.cz	
RAK	- 1 -	733 124 757	rak@-1-	
ŘEŘUCHOVA	PK OSSENDORF	543 516 554	reruchova@pk-ossendorf.cz	
ŘEŘUCHA	- 4 -	602 470 101	rerucha@-4-	
			@	
			@	



Z Á Z N A M

ze závěrečného výrobního výboru

V Brně dne 26.6.2013

Akce: Oprava mostů 152-037, 152-037a, 37914-2 a 37914-3
Účel jednání: závěrečný výrobní výbor
Datum: 26. 6. 2013, úterý
Čas: 13:00
Místo: PK OSSENDORF s.r.o., Tomešova 1, Brno
Účastníci jednání: dle přiložené prezenční listiny
Přílohy: Prezenční listina

Předmět jednání:

Závěrečný výrobní výbor, předložení konceptu projektové dokumentace včetně záborového elaborátu a soupisu prací.

Obsah jednání:

K předloženému konceptu projektové dokumentace mostních objektů nebyly vzneseny zásadní připomínky.

Bylo dohodnuto:

- u objektu ev. č. 152-037 bude před mostem vpravo osazeno svodidlo v délce 12 m + krátký výškový náběh a v úseku mezi sjezdem na pole a svodidlem (cca 60 m) budou osazeny směrové sloupky
- u objektu ev. č. 152-037a bude stávající živičný povrch chodníku na pravé římse předlážděn betonovou dlažbou
- v soupise prací budou zvlášť uvedeny položky vypracování dokumentace RDS, DSPS, mostní list, 1. hlavní mostní prohlídka
- v soupise prací bude uvedena položka vypracování dokumentace – povodňový a havarijný plán
- v soupise prací budou uvedeny položky zkoušení konstrukcí a prací nezávislou zkušebnou, zkoušení materiálů nezávislou zkušebnou
- v soupise prací bude uvedena položka zaměření zahrnující vytyčení, zaměření skutečného stavu, geometrický plán
- v soupise prací nebude uvedena položka autorský dozor

Po dopracování bude projektová dokumentace předána s označením čísla paré 1 a 2 k odsouhlasení investorovi.

Zapsal: Ing. Kamil Řeřucha



Prezenční listina

PK OSSENDORF s.r.o. Tomešova 1, 602 00 BRNO ☎ 543 516 526, e-mail info@pk-ossendorf.cz
--

PREZENČNÍ LISTINA

Stavba:	Opravy mostů 152-037, 152-037a, 37914-2 a 37914-3			
	Stupeň: DSP			
Místo jednání:	PK OSSENDORF s.r.o., Tomešova 1, Brno			Datum:
Předmět jednání:	Závěrečný výrobní výbor			26. 6. 2013
Jméno	Firma/Organizace	Telefon	E-mail	Podpis
MUR	fuč Jmk - Brno	72727165	murff @ fučjmk.cz	
MILERSKÍ	SÚS JMK - Brno	603 450 323	milerski @ EUSJMK.CZ	
PROCHÁZKOVÁ	SÚS JMK BRNO	603 430 331	PROCHAZKova.ZUZANA @ SUSJMK.CZ	
ŘEŽUCHA	PK OSSENDORF	602470101	rerucha @ pk-ossendorf.cz	
ČECHAČEK	PK OSSENDORF	776 331 753	cedracer @ pk-ossendorf.cz	
ŘEŽUCHOVÁ	PK OSSENDORF	543 516 557	reruchova @ pk-ossendorf.cz	
KONEČNÁ	PK OSSENDORF	543 516 551	konecna @ pk-ossendorf.cz	
			@	
			@	