

INVESTOR

**Brněnské komunikace a.s.**

Renneská třída 787/1a, 639 00 Brno

✉ bkom@bkom.cz



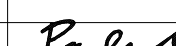
☎ 532 144 111

RAZÍTKO, PODPIS

F

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JSTK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV

VEDOUCÍ PROJEKTANT	ING. RADEK MENŠÍK		projekční a inženýrská kancelář DOSING Dopravoprojekt Brno group, spol. s r.o. Kounicova 271/13, 602 00 Brno ☎ 541218956,7	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. PETR FABIAN			
VYPRACOVAL	ING. PETR FABIAN			
KONTROLOVAL	ING. RADEK PACHL			
KRAJ	JIHOMORAVSKÝ		DATUM	03/2016
STAVEBNÍ ÚŘAD	ÚMČ BRNO-ŽIDENICE		FORMÁT	A4
AKCE	Oprava lávky Krásného přes tramvaj ev.č. BM-600		MĚŘÍTKO	
			ÚČEL	DSP/PDPS
			Č. ZAKÁZKY	2015-41
			ARCHIVNÍ Č.	
PŘÍLOHA	DOKLADY		Č. SOUPRAVY	Č. PŘÍLOHY F.01

AKCE: **Oprava lávky Krásného přes tramvaj ev. č. BM – 600**

DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ / PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY (DSP/PDPS)

Prohlášení: Zpracovaná dokumentace není v rozporu s níže uvedenými stanovisky, připomínky jsou zapracovány v dokumentaci.

SEZNAM DOKLADŮ

VYJÁDŘENÍ K EXISTENCI SÍTÍ VLASTNÍKŮ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

PŘÍLOHA	VLASTNÍK
1	Dopravní podnik města Brna, a.s / vyjádření k existenci sítí
2	Brněnské vodárny a kanalizace, a.s / vyjádření k existenci sítí
3	E.ON Servisní, s.r.o / vyjádření k existenci sítí (je současně stanoviskem k dokumentaci)
4	Technické sítě Brno, a.s / vyjádření k existenci sítí
5	Česká telekomunikační infrastruktura a.s / vyjádření k existenci sítí (je současně stanoviskem k dokumentaci)
6	České Radiokomunikace, a.s / vyjádření k existenci sítí (je současně stanoviskem k dokumentaci)
7	Brněnské komunikace, a.s / vyjádření k existenci sítí

STANOVISKA K DOKUMENTACI, ROZHODNUTÍ PRO UMÍSTĚNÍ A POVOLENÍ STAVBY VLASTNÍKŮ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

PŘÍLOHA	VLASTNÍK
8	Dopravní podnik města Brna, a.s / stanovisko k dokumentaci
9	Brněnské vodárny a kanalizace, a.s / stanovisko k dokumentaci
10	E.ON Servisní, s.r.o / stanovisko k dokumentaci
11	E.ON Regionální správa, s.r.o / stanovisko k dokumentaci
12	Technické sítě Brno, a.s / stanovisko k dokumentaci
13	Česká telekomunikační infrastruktura a.s / stanovisko k dokumentaci
14	České Radiokomunikace, a.s / stanovisko k dokumentaci
15	Brněnské komunikace, a.s / stanovisko k dokumentaci

STANOVISKA K DOKUMENTACI, ROZHODNUTÍ PRO UMÍSTĚNÍ A POVOLENÍ STAVBY DOTČENÝCH ORGÁNŮ

PŘÍLOHA	VLASTNÍK
16	ÚMČ Brno-Židenice, Odbor výstavby a územního plánování, referát obecního stavebního úřadu / souhlas ve smyslu §15
17	ÚMČ Brno-Židenice, Odbor výstavby a územního plánování, referát dopravy a životního prostředí / stanovisko k dokumentaci
18	Magistrát města Brna, Majetkový odbor / stanovisko k dokumentaci
19	Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje / stanovisko k dokumentaci
20	Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje / stanovisko k dokumentaci
21	Policie Jihomoravského kraje, Dopravní inspektorát / stanovisko k dokumentaci
22	Drážní úřad / stanovisko k dokumentaci
23	Ředitelství silnic a dálnic ČR, p.o. / stanovisko k dokumentaci

DOSING
Dopravoprojekt Brno group, spol. s r.o.
Kounicova 271/13
602 00 B r n o

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

NAŠE ZNAČKA
3563/2014/5040

VYŘIZUJE LINKA
Ing. Kučerová / 543171562

BRNO / DATUM
31.3.2014

MÚK na ulici Otakara Ševčíka a Ostravská

Vyjádření k existenci inženýrských sítí

Na základě Vaší žádosti Vám sdělujeme, že v uvedeném zájmovém území se nachází součásti stávající infrastruktury DPMB, a.s. Jedná se o tramvajovou trať, trolejové vedení a trasy trakčních kabelů.

Podklady s vedením kabelové trasy DPMB, a.s. (v ulici Nezamyslova – Pod sídlištěm v souběhu s tramvajovou tratí, přechod kabelů z ulice Nezamyslovy do ulice Škroupovy) byly předány e-mailem v digitálním formátu dgn.

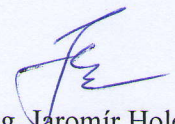
Případné informace o stávajícím trakčním vedení a zařízení DPMB v prostoru stavby Vám poskytnou jednotliví správci dotčené infrastruktury (případně stanoví podmínky pro dotčení těchto zařízení)

- středisko Tratě ED - 'vedoucí Bc. Richter, DiS., tel. 543172211, mob. 603 899064
- středisko Měničny a kabelová síť – vedoucí p. Knoflíček, tel. 543175310, mob. 736652798
- středisko Trolejová síť – vedoucí p. Barfus, tel. 543173651, mob. 604291253

Projektovou dokumentaci na výše uvedenou stavbu nám předložte k vyjádření.

S pozdravem

DOPRAVNÍ PODNIK MĚSTA BRNA
akciová společnost
HLINKY 151
656 46 BRNO



Ing. Jaromír Holec
technický ředitel

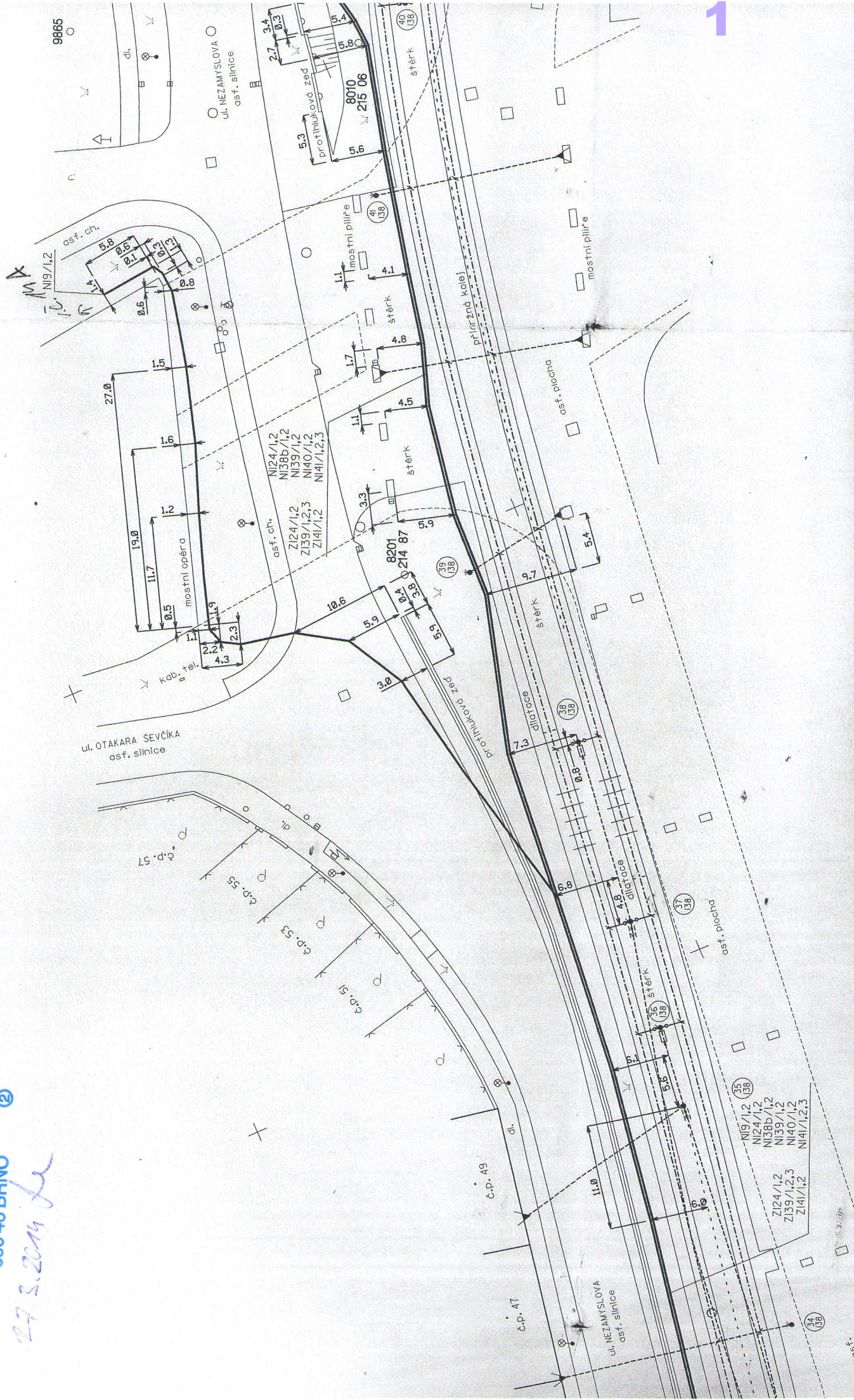
DOPRAVNÍ PODNIK MĚSTA BRNA, a.s.

Měnímy a KS

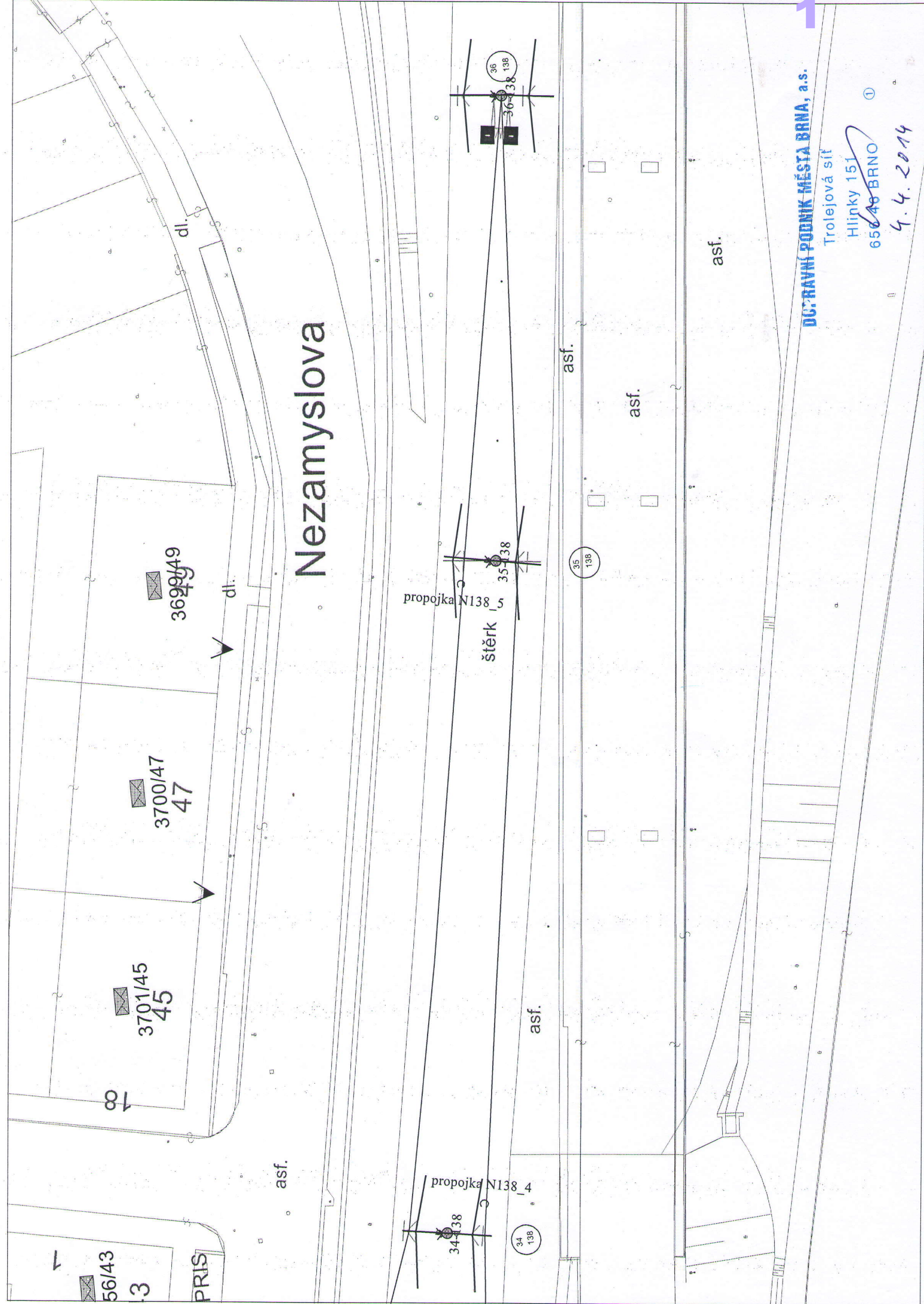
HLINKY 151

656 46 BRNO

27.3.2014



1



Nezamyslova

DC:RAVNÍ PODNIK MĚSTA BRNA, a.s.

Trolejová síť

Hlínky 151

650 48 BRNO

9.4.2014



Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.

Hybešova 254/16, 657 33 Brno

Subjekt je zapsán v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Brně, oddíl B, vložka 783

2

Žádost o poskytnutí údajů o prostorové poloze vodohospodářské infrastruktury provozované akciovou společností Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. (dále jen BVK)

Číslo jednací 721/006526/2014/DKu

Žadatel: DOSING - Dopravoprojekt Brno group, spol. s r.o.

Kounicova 271/13 602 00 Brno

Za žadatele vyřizuje: Doležel

Investor/Stavebník:

Název akce, ke které má být podklad vydán:

Rekonstrukce MÚK Otakara Ševčíka

Žádám o poskytnutí údajů o prostorové poloze vodohospodářské infrastruktury, která je provozována vaší akciovou společností v lokalitě:

Brno	Otakara Ševčíka	Černovice	viz příloha
Město, obec	ulice	Katastrální území	č. parcely

Ve formě: grafické

V měřítku: 1:2000 - 1:1000

Pojmem vodohospodářská infrastruktura je označen soubor staveb vodovodů a kanalizací včetně objektů, napájecích a sdělovacích kabelů a dalších zařízení.

Účel poskytnutí údajů:

<input type="checkbox"/>	Podání informace o existenci vodohospodářské infrastruktury ve správě BVK (mapový podklad) nebo Podklady pro Územně analytické podklady	<input type="checkbox"/>	Studie, přípravná dokumentace
<input type="checkbox"/>	Podklady ke stavbě na vodohospodářské infrastruktuře	<input type="checkbox"/>	Projekt pro územní řízení
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Projekt pro stavební řízení
<input checked="" type="checkbox"/>	Podklady k jiné stavbě (mimo vodohosp. infrastrukturu)	<input type="checkbox"/>	Projekt pro územní řízení
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Projekt pro stavební řízení

Stanovisko ze strany BVK:

<input type="checkbox"/>	V zájmovém území se nenachází vodohospodářská infrastruktura ve správě BVK
<input checked="" type="checkbox"/>	Potvrzujeme existenci vodohospodářské infrastruktury ve správě BVK v dané lokalitě (poloha viz přiložený mapový podklad)
	Podklad o poloze vodohospodářské infrastruktury nenahrazuje vytýčení sítě. Vytýčení pro Vás v případě potřeby zajistí BVK na základě objednávky. Pokud požadujete podrobnější údaje o objektech sítě, zajistí Vám je BVK na základě objednávky.

Poznámka:

Žadateli byly poskytnuty tyto podklady: grafické

formát/počet kusů A4/1

V Brně dne: 19.3.2014

Cena celkem: 70,00 Kč

Vydal: Ing. Kutálek / 543 433 130

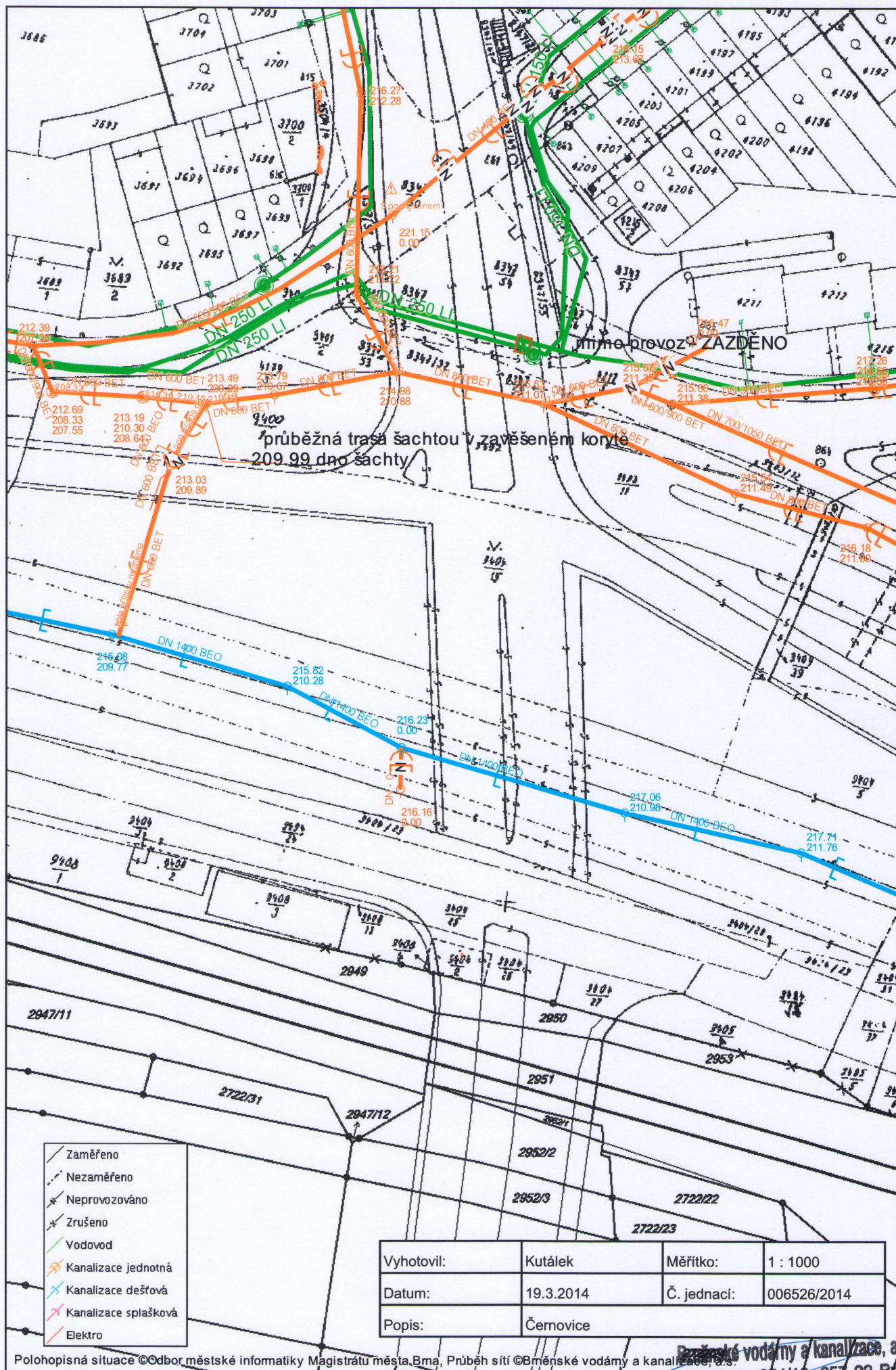
Převzal:

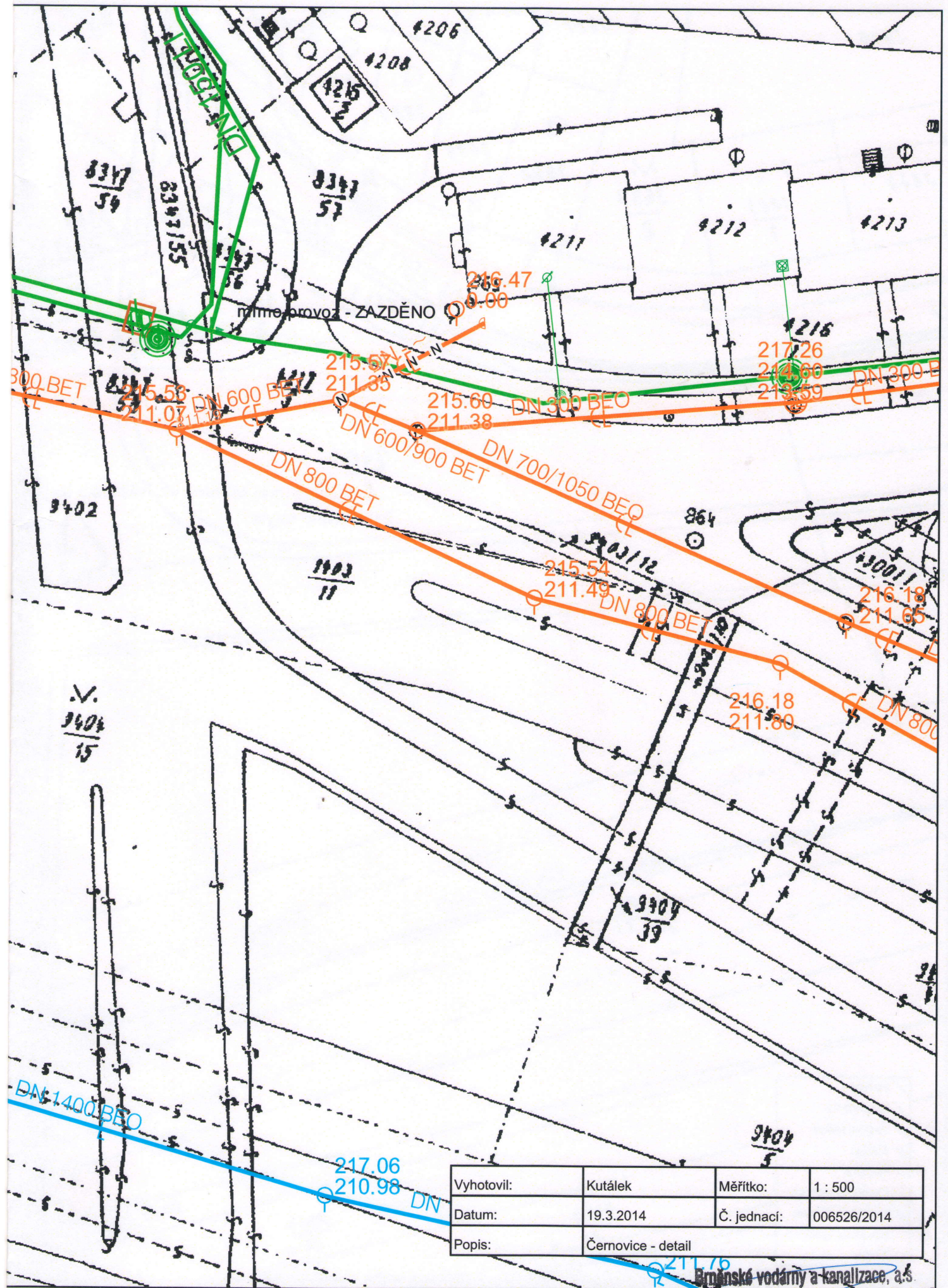
Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.
Hybešova 254/16, 657 33 Brno
technická dokumentace

Doležel

Útvar VHR – technická dokumentace

Podpis žadatele







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

DOSING - Dopravoprojekt Brno group,
spol. s r.o.
Ing. Petr Fabian
Kounicova 271/13
602 00 Brno

E.ON Servisní, s.r.o.

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

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

Naše značka
B6941-16126417

Brno – Maloměřice, 22.06.2016

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

Investor stavby: Brněnské komunikace, a.s.
Název stavby: Oprava lávky Krásného přes tramvaj ev. č. BM-600
Místo stavby: parc. č. 4217/1, 4285/1, 4299/1, 4300/1, 4300/7,
8206/4, 8206/1, 8206/11, 9403/1, 9404/40,
k. ú. Židenice, Brno

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 přípojovací podmínky. V případě, že požadujete připojení nového odběrného místa, resp. zvýšení rezervovaného příkonu a doposud jste nepodali žádost, obraťte se na zákaznickou linku 800 77 33 22.

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

V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází:

Podzemní vedení VN

Podzemní vedení NN

Ke stavbě a činnostem v ochranných pásmech (dále jen OP) nadzemního vedení, podzemního vedení nebo elektrických stanic je investor povinen zajistit si písemný souhlas ve smyslu § 46 odst. 11 zákona č. 458/2000 Sb.,

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 15066
IČ: 257 33 591
DIČ: CZ25733591



o podmínkách podnikání a výkonu státní správy v energetických odvětvích, v platném znění.

Vaše žádost byla předána na Regionální správu, která vydá souhlas se stavbou a činností v OP zařízení distribuční soustavy v provozování ECD.

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. Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech vyhotovení prováděcí dokumentace.
2. Vyřešení způsobu provedení případných křížovatek a souběhů uvažované stavby s distribučním a sdělovacím zařízením v projektové dokumentaci a musí odpovídat ČSN 33 2000-5-52, ČSN 73 6005 a PNE 33 3302.
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 pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen provést v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu na určených místech podle pokynů zaměstnanců ECZR pro jednoznačné stanovení jeho polohy. **Vytýčení kabelů VN, NN zajistí Ivana Peclová Zelinková, tel.: 733670248, email: ivana.zelinkova@eon.cz.**
4. Uhrazení veškerých nákladů na práce vyvolané stavbou (hradí investor stavby), není-li písemnou dohodou stanoveno jinak.
5. Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelu výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
6. 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 vyhraujeme při vytýčení nebo po jeho odkrytí.
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. Neporušení stability podpěrných bodů nadzemního vedení a nenarušení podzemního uzemňovacího vedení.



9. Neprodlené ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení v provozování ECD na telefonní číslo **800 22 55 77**.

Kontakty správců zařízení:

VN+NN

Regionální správa, **Martin Felbinger**,
tel.: 54514-1277,
email: martin.felbinger@eon.cz

Pozor ! Vyjádření má platnost 12 měsíců tj. do 22.06.2017.

Upozorňujeme na možnou polohovou odchylku uloženého vedení od výkresové dokumentace.


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

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

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

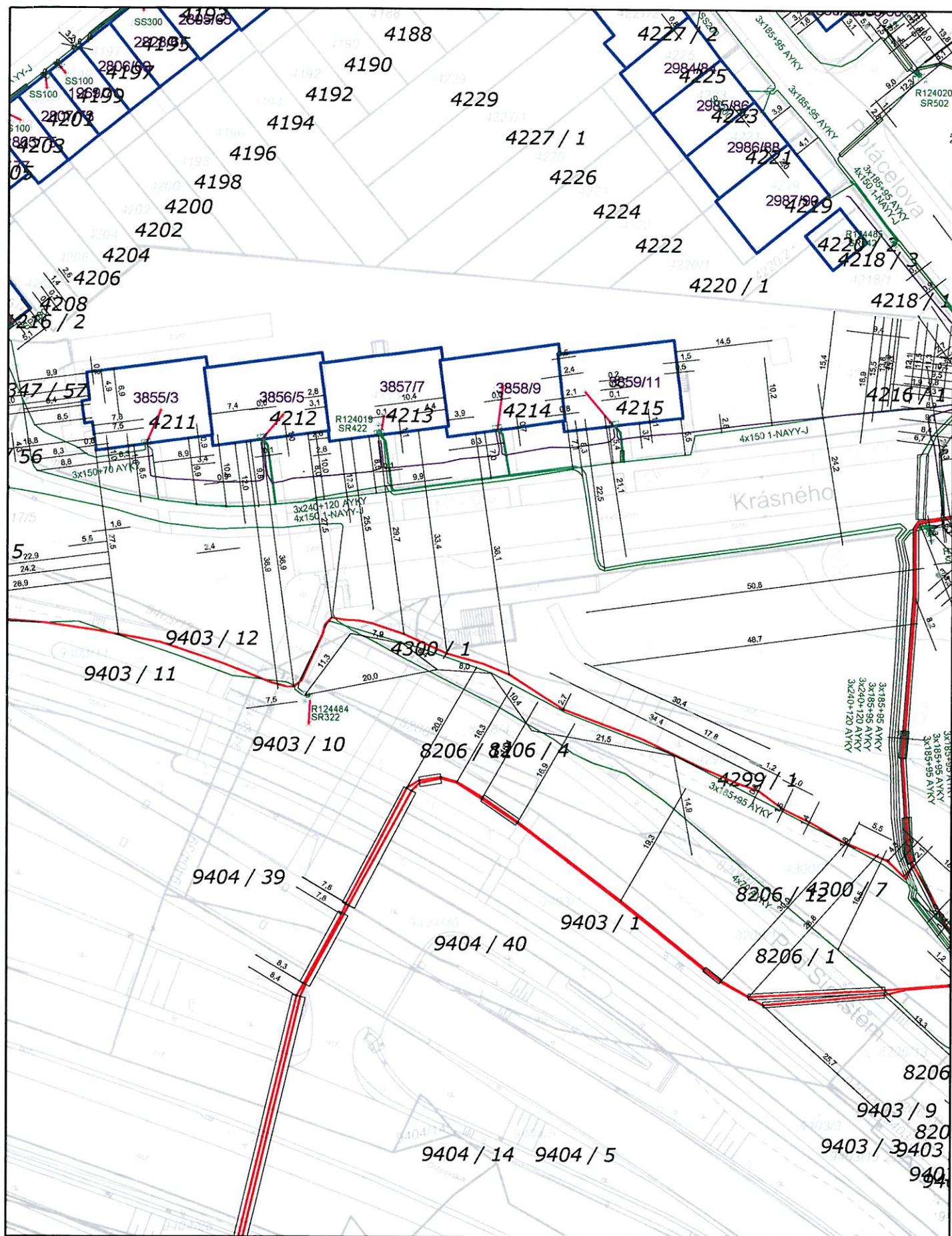
S přátelským pozdravem

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

108

Příloha: Orazítkovaná situace s informativním zákresem.



e-on

Datum : 22.06.2016
Měřítka : 750

EDN Servisní, s.r.o.
F. A. Gerstnera 2151/6
370 49 České Budějovice
IČ: 25186213, DIČ: CZ25186213
Strana: 1 / 1
Handwritten signature

- | | | |
|--------------------------------|-----------------------------|---|
| --- Nadzemní vedení VVN 400 kV | --- Podzemní vedení VN | --- Nadzemní sdělovací vedení optické |
| --- Nadzemní vedení VVN 220 kV | --- Nadzemní vedení NN | --- Podzemní sdělovací vedení optické |
| --- Nadzemní vedení VVN 110 kV | --- Podzemní vedení NN | --- Nadzemní sdělovací vedení metalické |
| --- Podzemní vedení VVN 110 kV | --- Pomocný propoj NN | --- Podzemní sdělovací vedení metalické |
| --- Nadzemní vedení VN | --- Zrušené kabelové vedení | |



VAŠE ZNAČKA:

NAŠE ZNAČKA:

VYŘIZUJE: Jiří Kliner

TEL./FAX: 545 424 098

EMAIL: kliner@tsb.cz

DATUM: 24.3. 2014

Vážený/á pane/paní

jméno

firma

ulice

PSČ město

Potvrzení o výskytu sítí Tsb, a.s.

Vážený pane,
potvrzujeme, že evidujeme sítě veřejného osvětlení v majetku Tsb, a.s. dle grafické přílohy.

ve Brně dne 24.3.2014

Kliner



TECHNICKÉ SÍTĚ BRNO, a. s.
BARVÍŘSKÁ 5, 602 00 BRNO
tel.: +420 545 424 094
DLE MAPOVÉ EVIDENCE
V BRNĚ DNE

Jméno Jiří Kliner

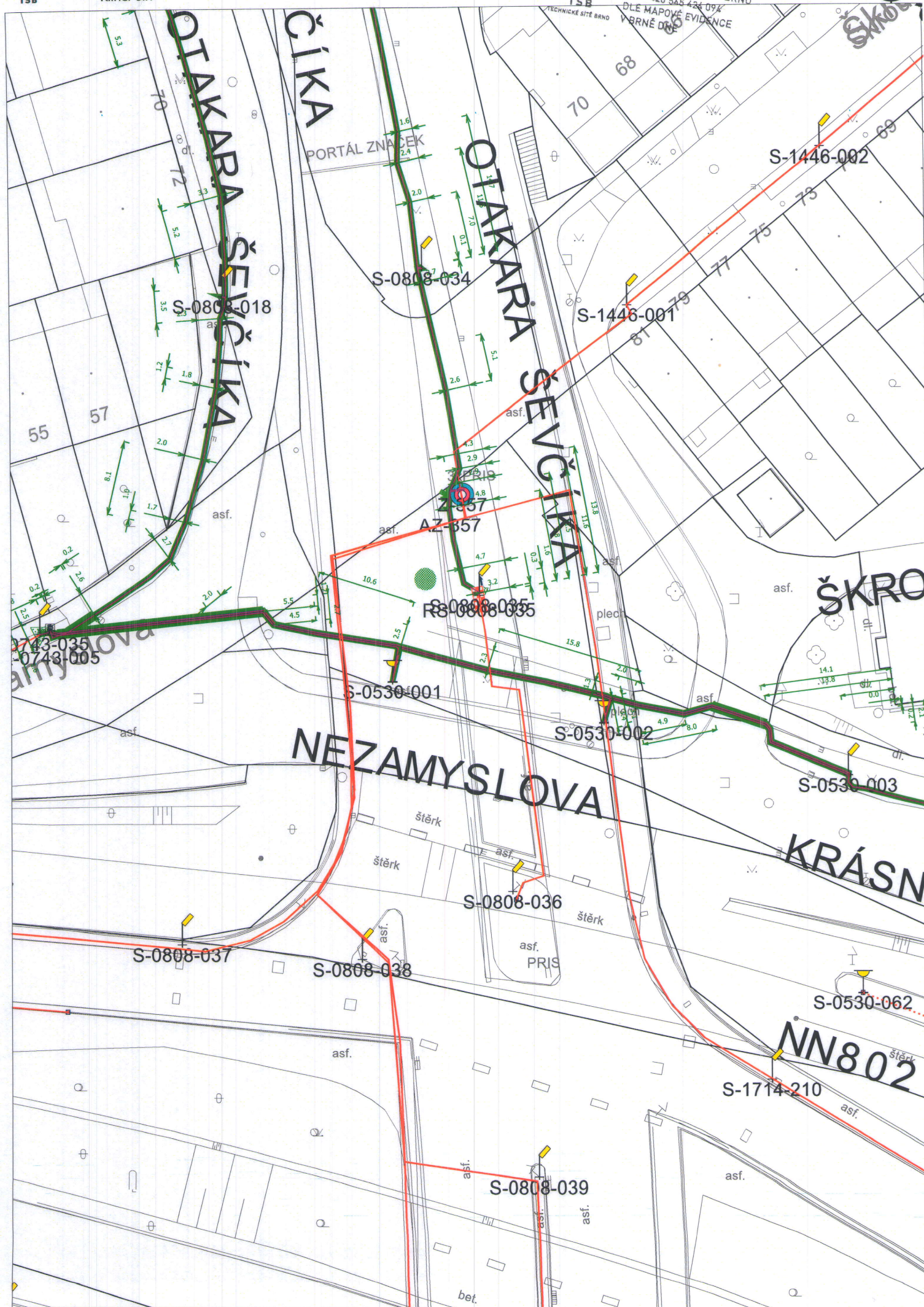
Funkce Operátor GIS

Přílohy:

Kopie:

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







24.3.2014

Kliner Jiří

Měřítko

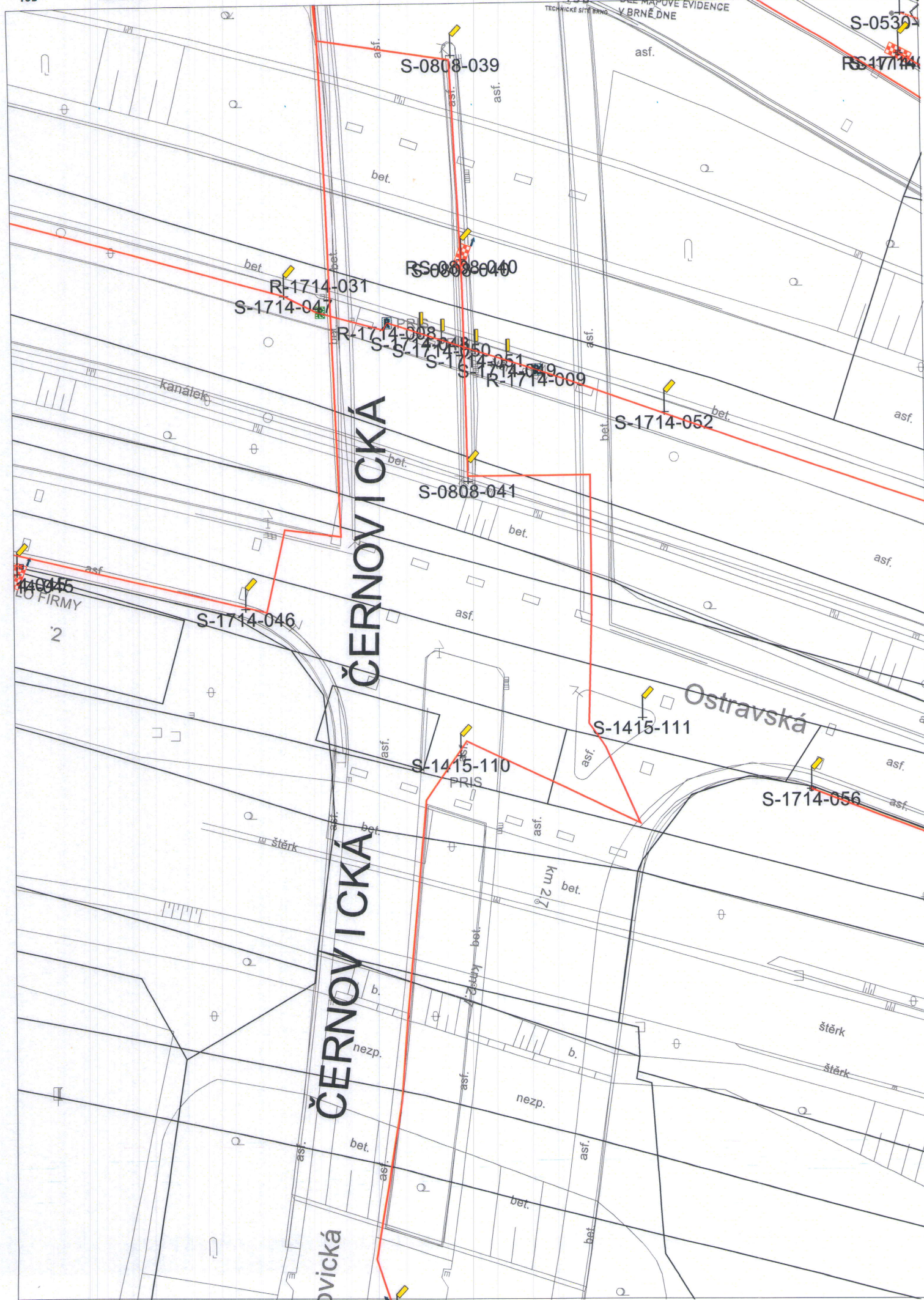
1 : 500

TSB



TECHNICKÉ SÍTĚ BRNO, a. s.
BARVÍŘSKÁ 5, 602 00 BRNO
tel.: +420 545 424 094
DLE MAPOVÉ EVIDENCE
V BRNĚ DNE

4





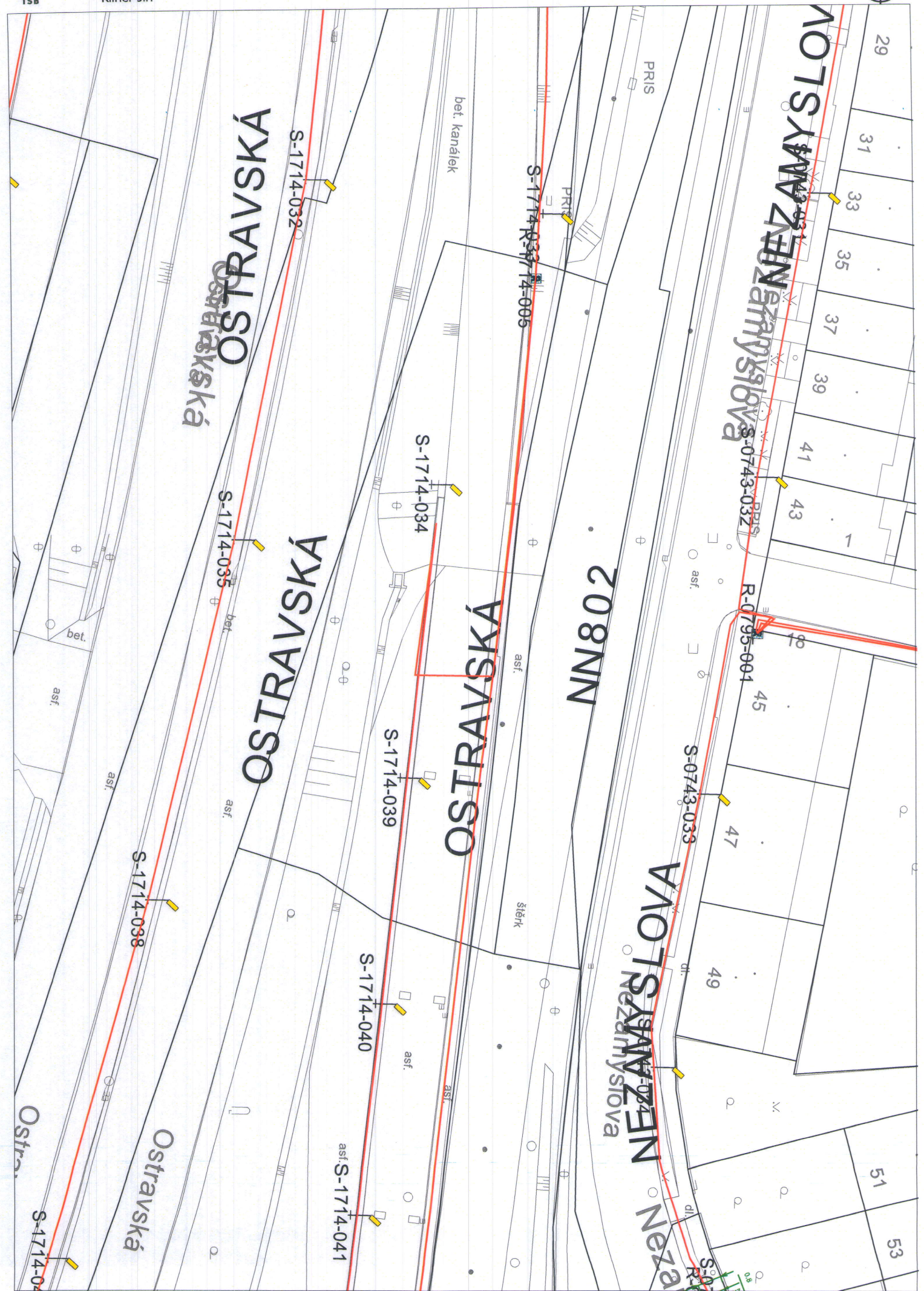
24.3.2014
Kliner Jiří

Měřítko 1 : 500

TSB
TECHNICKÉ SÍTĚ BRNO

BRNO, a. s.
BARVÍŘSKÁ 5, 602 00 BRNO
tel.: +420 545 424 094
DLE MAPOVÉ EVIDENCE
V BRNĚ DNE

Kliner 4



24.3.2014

Kliner Jiří

Měřítka

1 : 500

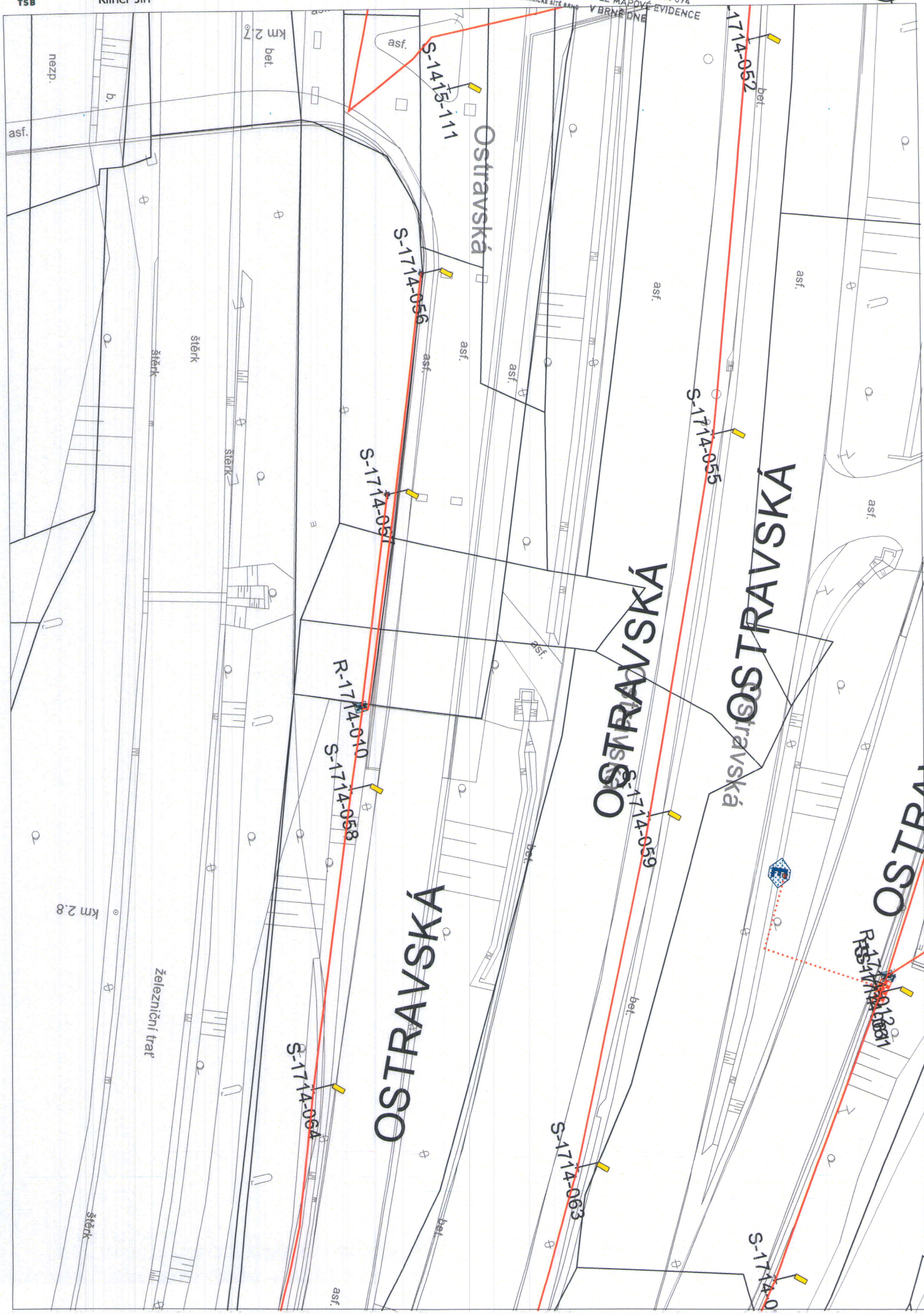


TECHNICKÉ SÍŤE BRNO, a. s.
BARVÍŘSKÁ 5, 602 00 BRNO
tel.: +420 545 424 094
DLE MAPOVÉ EVIDENCE
V BRNĚ DNE 11. 11. 2004

Kinder

4





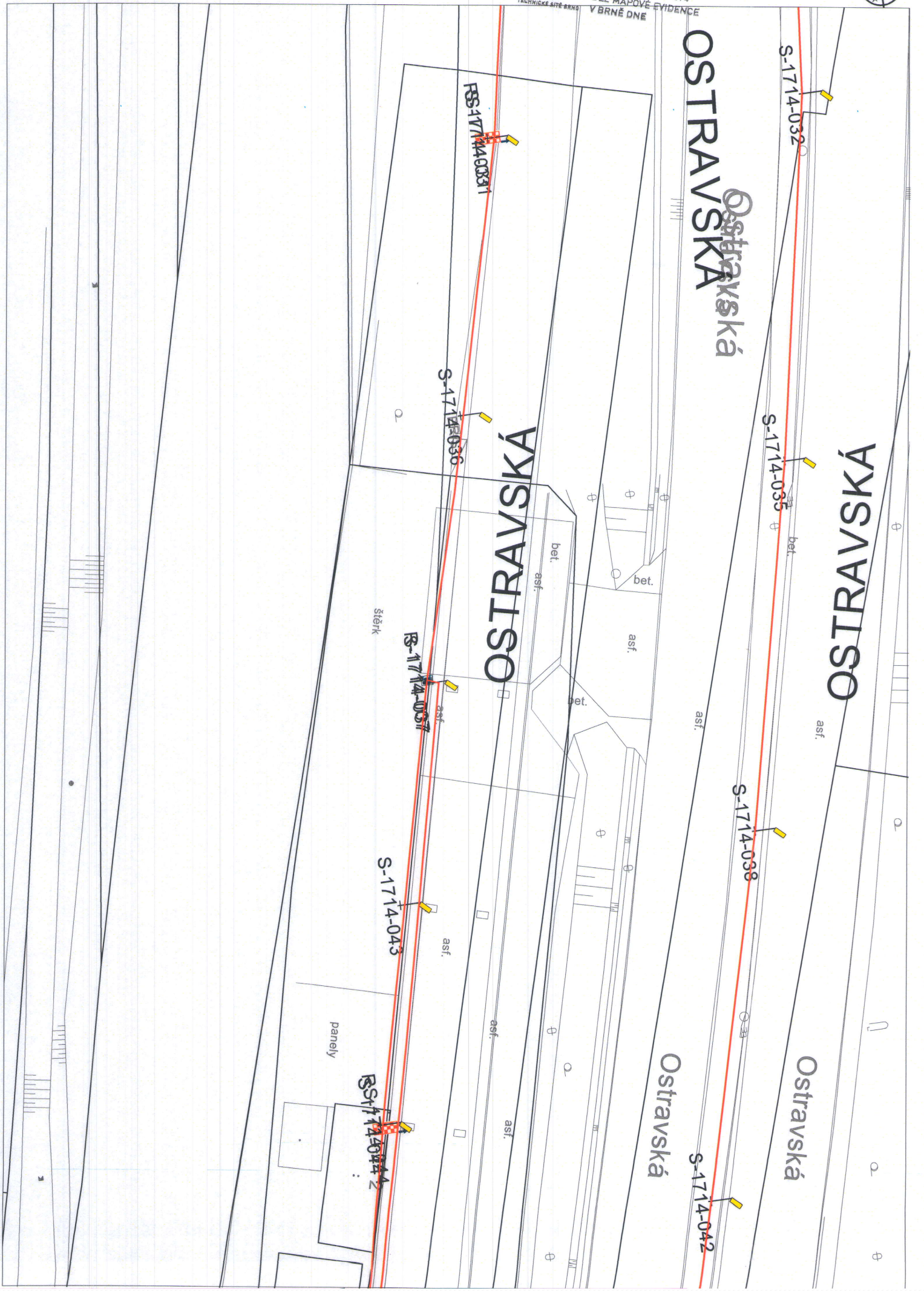


24.3.2014
Kliner Jiří

Měřítka 1 : 500

TECHNICKÉ SÍTĚ BRNO, a. s.
BARVÍŘSKÁ 5, 602 00 BRNO
tel.: +420 545 424 094
DLE MAPOVÉ EVIDENCE
V BRNĚ DNE

klímko 4



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

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

Číslo jednací: 629061/16

Číslo žádosti: 0116 632 238

Důvod vydání Vyjádření: Stavební řízení

Platnost tohoto Vyjádření končí dne: 3. 6. 2018.

Žadatel	DOSING - Dopravoprojekt Brno group, spol. s r.o.		
Stavebník	Brněnské komunikace a.s., Renneská tř. 1a, Brno, 65768		
Název akce	Oprava lávky Krásného přes tramvaj ev. č. BM?600		
Zájmové území	Okres	Brno-město	
	Obec	Brno	
	Kat. území / č. parcely	Židenice	

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

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

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

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

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

Číslo jednací: 629061/16

Číslo žádosti: 0116 632 238

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Přílohami *Vyjádření* jsou:

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

Číslo jednací: 629061/16

Číslo žádosti: 0116 632 238

Vyjádření vydala společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* dne: 3. 6. 2016.



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

96

Příloha k *Vyjádření* 629061/16

Číslo žádosti: 0116 632 238

Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
I. Obecná ustanovení

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

II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK

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

Příloha k *Vyjádření* 629061/16

Číslo žádosti: 0116 632 238

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

III. Práce v objektech a odstraňování objektů

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

IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

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

Příloha k *Vyjádření* 629061/16

Číslo žádosti: 0116 632 238

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

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

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

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

V. Křížení a souběh se *SEK*

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

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

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

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

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

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

Příloha k *Vyjádření* 629061/16

Číslo žádosti: 0116 632 238

Informace k vytyčení SEK

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

Česká telekomunikační infrastruktura a.s. - středisko Morava jih

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

IČ: 04084063

DIČ: CZ04084063

kontakt: tel: 238462177 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

Vegacom, a.s. - výhradní dodavatel společnosti Česká telekomunikační infrastruktura 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

InfoTel

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

IČ: 46981071

DIČ: CZ46981071

kontakt: Petr Košťál, mobil: 723350887, e-mail: petr_kostal@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

Josef Joura

se sídlem: Okřešice 53, okres Třebíč, 674 01

IČ: 88282091

DIČ: CZ6312180820

kontakt: Josef Joura, mobil: 602578674, e-mail: josefjoura@seznam.cz

Radim Zabloudil

se sídlem: Tábor 2356/28a, 602 00 Brno - Žabovřesky

IČ: 74899589

DIČ: CZ6210151585

kontakt: Radim Zabloudil, mobil: 602760276, e-mail: radim.zabloudil@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

Příloha k *Vyjádření* 629061/16

Číslo žádosti: 0116 632 238

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

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

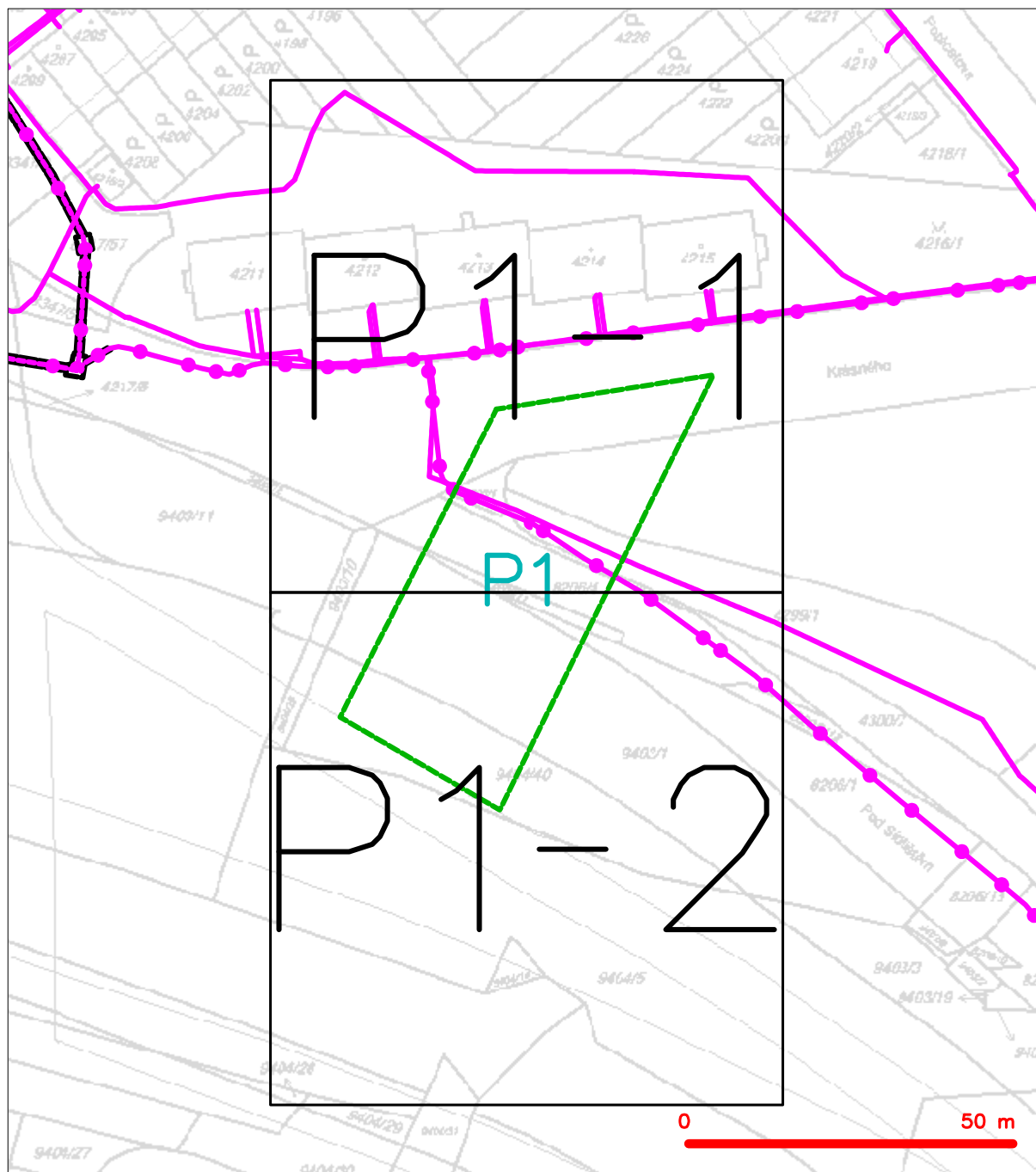


LEGENDA

----- hranice zájmového území k vyjádření

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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



LEGENDA

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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



LEGENDA

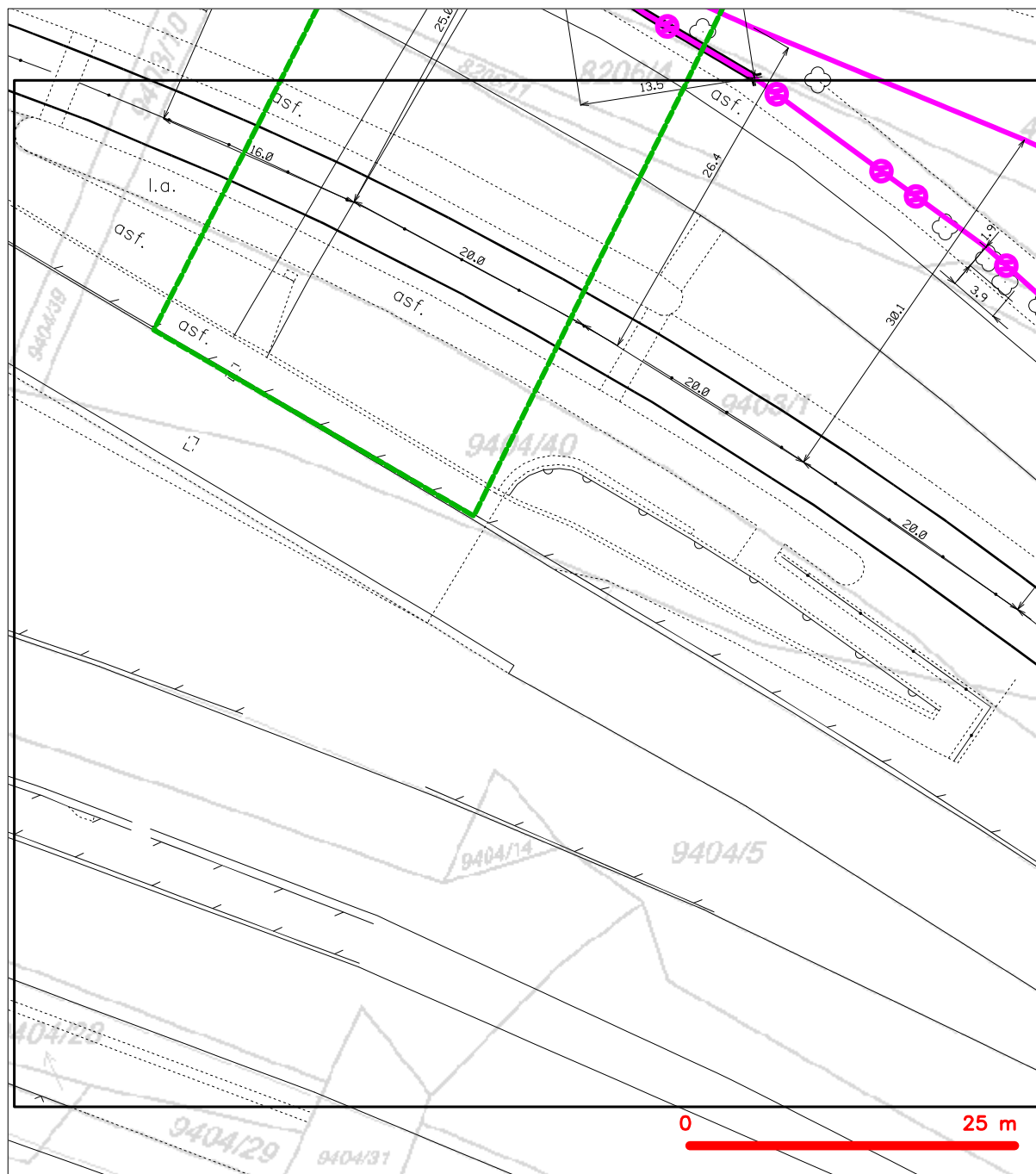
- | | | | | | |
|------------------------------|--|------------------------------|--|-----------------------------|--------------------------------------|
| — (green dashed line) | hranice zájmového území k vyjádření | — (magenta line with circle) | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu | — (dashed line with circle) | nezaměřený průběh metalického kabelu |
| — (blue dashed line) | NN přípojka, území s NN přípojkou CETIN | — (magenta line with circle) | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu | — (dashed line with circle) | podzemní sítě cizí |
| — (magenta line with circle) | zaměřený průběh metalického kabelu | — (blue line with circle) | sítě s NN | — (dashed line with circle) | — (dashed line with circle) |
| — (magenta line with circle) | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu | — (blue line with circle) | — | — (dashed line with circle) | — |
| — (magenta line with circle) | nezaměřený průběh metalického kabelu | — (blue line with circle) | — | — (dashed line with circle) | — |
| — (magenta line with circle) | podzemní sítě cizí | — (blue line with circle) | — | — (dashed line with circle) | — |

(tiskový formát A4)










Příloha k Vyjádření č.j.: 629061/16

Číslo žádosti: 0116 632 238

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



LEGENDA

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



DOSING - Dopravoprojekt Brno group,
spol. s r.o.

Kounicova 13

60200 Brno

Váš dopis značky / ze dne	Naše značka	Vyřizuje	Místo odeslání / dne
DOP2016-110 / 03.06.2016	UPTS/OS/150456/2016	Ing. Jiří Majzner	Praha / 11.07.2016

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

Účel: Stavební řízení

Akce: Oprava lávky Krásného přes tramvaj ev.č. BM-600, obec Brno

Oznamujeme Vám, že při realizaci Vaší stavby D O J D E ke styku s podzemním telekomunikačním vedením a zařízením sdělovací sítě Českých Radiokomunikací, a.s.

Provádění prací v blízkosti našich telekomunikačních vedení a zařízení povolujeme za těchto podmínek:

Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit podzemní telekomunikační vedení a zařízení v blízkosti těchto vedení a zařízení, jste povinni podle § 101, odst. 2, zákona č. 127/2005 Sb. v platném znění o elektronických komunikacích učinit veškerá opatření, aby nedošlo k poškození telekomunikačních vedení a zařízení těmito pracemi, zejména tím, že:

- uvědomíte České Radiokomunikace, a.s. nebo organizaci, která vydala vyjádření k záměru stavebníka, o zahájení prací nejméně 15 dní předem. Podklady k průběhu trasy kabelů ČRa jsou k dispozici na objednávku u firmy Vegacom, a.s. na e-mailové adrese geo@vegacom.cz. Objednávka musí obsahovat č.j. vyjádření a datum jeho vydání.
- před zahájením prací necháte vytyčit polohu podzemního telekomunikačního vedení a zařízení přímo ve staveništi a jeho blízkém okolí. Vytyčení objednejte nejméně 14 dní předem u pracovníka firmy Vegacom, a.s. Ing. Petra Fabulu tel. 602 316 272. Objednávka musí obsahovat č.j. vyjádření a datum jeho vydání.
- prokazatelně seznámíte pracovníky, kteří budou provádět práce, s polohou tohoto vedení (zařízení).
- upozorníte organizaci, provádějící práce na možnou polohovou odchylku 30 cm ve všech směrech od polohy udávané výkresovou dokumentací.
- upozorníte pracovníky, aby dbali při pracích v těchto místech největší opatrnosti, nepoužívali zde nevhodné nářadí a aby ve vzdálenosti 1,5 m po každé straně vyznačené trasy vedení (zařízení) nepoužívali žádné mechanizační prostředky (hloubící stroje, sbíječky apod.).
- po dobu výstavby učiníte veškerá nezbytná opatření, vedoucí k zamezení možného poškození podzemního telekomunikačního vedení a zařízení přejezdem stavební techniky a to i na přístupových trasách ke staveništi, (např. krytí betonovými panely, ocelovými pláty apod.).
- nad telekomunikačním vedením (zařízením) budete dodržovat zákaz skládek a budování zařízení, které by k nim znemožňovalo přístup.
- zajistíte, aby odkryté telekomunikační vedení (zařízení) bylo řádně zabezpečeno proti poškození a to nejen při provádění prací, ale i před poškozením třetími osobami.
- dohlédněte, aby organizace provádějící práce zhutnila zeminu pod kabelem a vyzvala pracovníka firmy Vegacom, a.s. pana Václava Popelku tel. 266005615, nebo 603 855 615 k provedení kontroly před zakrytím kabelu. Ten ověří, jestli není vedení (zařízení) viditelně poškozeno a jestli byly dodrženy stanovené podmínky a následně vydá souhlas k záhozu. Ke kontrole vyzvete prosím 14 dní před požadovaným termínem.
- zajistíte, aby při křížení nebo souběhu s podzemními telekomunikačními vedeními (zařízeními) byla dodržena ČSN 73 60 05 (Prostorová úprava vedení technického vybavení) a aby bylo ohlášeno neprodleně každé poškození podzemního telekomunikačního vedení (zařízení) organizaci, která vydala toto vyjádření.



k) při křížení komunikace musí být vedení uloženo do chrániček (betonové žlaby) s přesahem 1m na každou stranu komunikace.

l) bez souhlasu Českých Radiokomunikací, a.s. nebudete snižovat vrstvu zeminy nad a pod telekomunikačním vedením (zařízením).

m) písemně ohlásíte ukončení prací organizaci, která vydala toto vyjádření.

n) pokud při realizaci stavby dojde v místě dotčení našich sítí ke změně polohopisu (zpevněné plochy, vjezdy atd.), je investor povinen předat Českým Radiokomunikacím, a.s. geodetické zaměření skutečného stavu telekomunikačního vedení (zařízení) včetně aktuálního polohopisu.

Pokud by bylo třeba manipulovat s vedením Českých Radiokomunikací, a.s., nebo je překládat, je akreditovanou organizací pro takové práce společnost Vegacom a.s., u níž je třeba práce objednat.

Závěrem Vám sdělujeme, že s vydáním stavebního povolení pro shora uvedený stavební záměr, v rozsahu a místě dle předložené dokumentace, souhlasíme.

Upozorňujeme, že nedodržení těchto podmínek je porušením právní povinnosti podle § 101 zákona č. 127/2005 Sb. a o změně dalších zákonů v platném znění.


Toto vyjádření platí pro rozsah uvedených prací. Pozbývá platnosti, jestliže se nezačne se stavebními pracemi uvedené stavby do jednoho roku od jeho vydání. Při žádosti o změnu nebo prodloužení územního rozhodnutí (stavebního povolení) je nutno požádat České Radiokomunikace o nové vyjádření o existenci podzemních telekomunikačních vedení a zařízení.

Případné poškození kabelu stavebníků okamžitě nahlásí na HOTLINE firmy Vegacom:
tel. 251 004470, fax. 251 004480 s nepřetržitou službou.

Vyjádření vydává Vegacom a.s. na základě Smlouvy o dílo č. 0823/2003/ÚTS mezi společnostmi Vegacom a.s. a České Radiokomunikace, a.s. Platnost tohoto vyjádření je jeden rok od dne vydání.

S pozdravem

Za správnost:


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

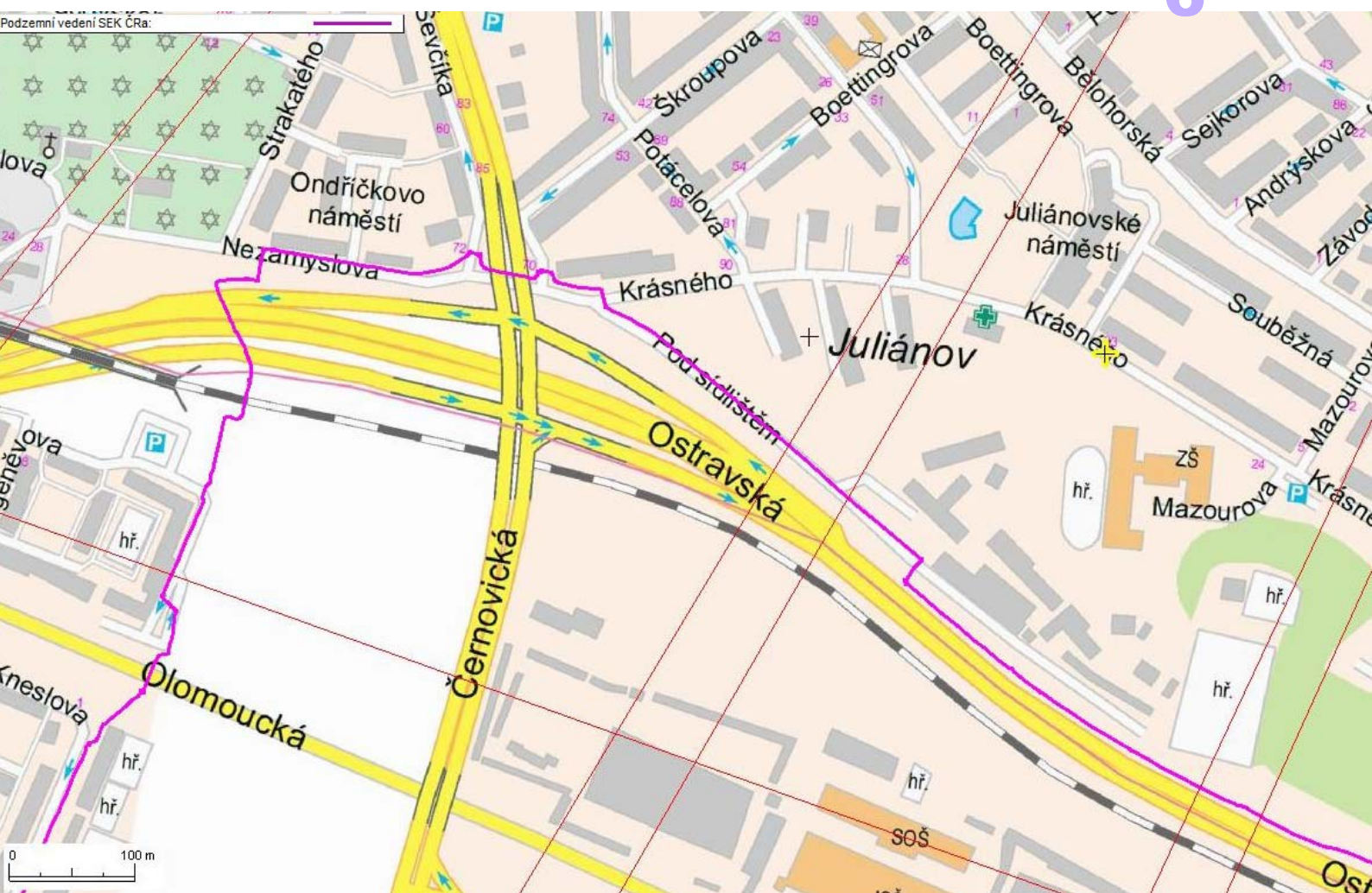
Ing. Houžvička Tomáš
Senior specialista ATP

Příloha: Daňový doklad , 1x přehledná situace - trasa PVSEK ČRa

Platnost tohoto vyjádření je jeden rok od data vystavení, tj. do 11.07.2017

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

Podzemní vedení SEK ČRa:



Běžný daňový doklad číslo:

150890

Dodavatel:

ČESKÉ RADIOKOMUNIKACE a.s.

Skokanská 2117/1

169 00 Praha 6 - Břevnov

IČ: 24738875

DIČ: CZ24738875

Č. účtu: **36663682**Kód banky: **5500**Variabilní symbol: **150890**Zaps. v obch. rejstříku, vedeném Městským
Soudem v Praze, oddíl B, vložka 16505**Odběratel:**

DOSING - Dopravoprojekt Brno group, spol. s r.o.

Kounicova 13

60200 Brno

IČ: 18824943

DIČ: CZ18824943

Č. objednávky:

Datum vystavení: 11.07.2016

Forma úhrady: bankovním převodem

Datum uskutečnění zdan. plnění: 11.07.2016

Datum splatnosti: 01.08.2016

Rozsah a předmět plnění:

**Oprava lávky Krásného přes tramvaj ev.č. BM-600, obec Brno - vyjádření k existenci sítí č.
ÚPTS/OS/150456/2016**

Sazba DPH %	Základ daně:	Výše daně:	Cena včetně daně
21,00	163,64	34,36	198

Vystavil: Ing. Jiří Majzner

Celkem k úhradě: 198 KčČeské Radiokomunikace, a.s.
odd. Ochrany sítí
Skokanská 2117/1
169 00 Praha 6 - Břevnov

Cena je stanovena tak, aby pokryla nezbytně nutné náklady, vzniklé v souvislosti s poskytnutím služby. Výše jednotlivých poplatků za vyjádření k existenci sítí Českých Radiokomunikací, a.s. je zveřejněna na internetových stránkách této společnosti. Objednávkou našich služeb vyjadřujete souhlas se zaplacením zde uveřejněných poplatků.

Ing. Petr Fabian

Od: Trubač Miloš, Ing. <Trubac@bkom.cz>
Odesláno: 25. listopadu 2015 14:17
Komu: Ing. Petr Fabian
Předmět: PF 008 25.11.15 KRA schéma vyústění pásových vpustí Lávka BM-600 Krásného
Přílohy: Napojení pásových vpustí do kanalizace.pdf

Dobrý den,
posílám orientačně zakreslené přípojky do kanalizace u rampy a u schodiště je to zásak do zeleně.
Přeji pěkný den

Ing. Miloš Trubač
oddělení silničních objektů a podchodu pod HN
středisko správy komunikací

Brněnské komunikace a.s., Renneská třída 787/1a, 639 00 Brno
Tel.: [+420 532 144 327](tel:+420532144327) | Mobil: [+420 605 221 522](tel:+420605221522)
E-mail: trubac@bkom.cz | Web: www.bkom.cz

8004
216 597

DOSING
Ing. Petr Fabián
Kounicova 271/13
602 00 B r n o

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

 NAŠE ZNAČKA
 7233/2016/5040

 VYŘIZUJE / LINKA
 Ing. Fidrmuc / 543171510

 BRNO / DATUM
 13.7.2016

Oprava lávky Krásného přes tramvaj ev. č. BM-600

Vyjádření k dokumentaci pro stavební povolení

K předložené projektové dokumentaci, jejímž předmětem je oprava pěší lávky v ulici Krásného ev.č. BM-600 přes těleso tramvajové trati, Vám sdělujeme naše stanovisko.

- Pod pěší lávkou je vedena naše tramvajová dráha (tramvajové linky 8 a 10), jejíž součástí je rovněž kabelová trasa DPMB (trakční napájecí a zpětné kabely) vedená v jejím souběhu. V prostoru pod lávkou je situována zastávka MHD.
- Po dobu prací je nutno zajistit bezpečný a plynulý průjezd vozidel MHD. Současně musí být umožněn bezpečný příchod a odchod cestujících ze zastávek MHD.
- Případné dotčení dopravy a návrh dopravního opatření v průběhu realizace stavby projednejte v dostatečném předstihu ve výlukové komisi DPMB, a.s. (úterý 9:00 hod.) – Ing. Seitl, tel. 543171424, mob. 603450200.
- Případné přeložení zastávky MHD (dopravní značka a jízdní řády) bude účtováno dle platného „Ceníku služeb poskytovaných DPMB, a.s.“.
- V důsledku prováděných prací a staveništního provozu nesmí být poškozeno nebo narušeno tramvajové těleso, trakční vedení a ostatní zařízení DPMB, a.s. Tramvajové těleso nesmí být znečišťováno.
- Minimálně 14 dní před zahájením prací v prostoru nebo blízkosti tramvajového tělesa musí investor požádat o předání staveniště a projednání konkrétních podmínek realizace se správcem tramvajové tratě – středisko 5081 Tratě ED, vedoucí Bc. Richter, DiS., tel. 543172211, mob. 603899064. Po ukončení stavebních prací musí být staveniště zpětně protokolárně předáno správci tramvajové tratě DPMB, a.s.
- V rámci realizační dokumentace požadujeme konzultovat a následně zapracovat konkrétní způsob ochrany tramvajového svršku a spodku, příp. trolejového vedení (ochrana proti dotyku) a kabelové trasy DPMB. V rámci dokumentace pro realizaci stavby je rovněž třeba dopracovat výstražné a bezpečnostní značení přechodu přes tramvajovou trať.
- Práce na demontáži a osazení nových protidotykových zábran budou provedeny za dopravní a napěťové výluky.
- V případě umístění lešení v blízkosti trolejového vedení musí být jako jeho součást instalovány zábrany proti dotyku osob nebo předmětů z lešení.
- Žádná z pevných nebo pohyblivých částí stavební techniky, zařízení staveniště nebo přechodného dopravního značení nesmí zasahovat do průjezdného průřezu tramvajové trati. Při umístění všech zařízení stavby musí být dodrženy minimální vzdálenosti od stávajících trakčních vedení a zařízení DPMB, a.s. dle příslušných ČSN.
- Stávající vodorovné ochranné štíty v blízkosti trolejového vedení budou nahrazeny svislými protidotykovými zábranami s minimální výškou 2,0 m.

- Stávající ochranné štíty budou zdemontovány až po dokončení instalaci nových protidotykových zábran. Ochrana a zabezpečení trakčního vedení a ostatní technické podmínky budou konzultovány a provedeny v souladu s požadavky střediska Energetická síť, trolejové vedení – p. Barfus, tel. 543173651, mob. 604291253.
- Při použití mechanizace dodržte ochranné pásmo trolejového vedení 1,5 m od živých částí pod napětím, přičemž za živou část se považuje i část převěsu končící druhou izolací.
- Stavba se nachází v ochranném pásmu dráhy. Pro účely realizace této stavby proto musí být vydáno souhlasné stanovisko Drážního úřadu – speciální stavební úřad (Drážní úřad, sekce stavební, územní odbor Olomouc, Nerudova 1, 779 00 Olomouc).
- Stavbou bude dotčena naše kabelová trasa (trakční napájecí a zpětné kabely) vedená v zeleném pásmu podél tělesa tramvajové trati, proto požadujeme dodržení následujících podmínek a přizvání ke kolaudačnímu řízení:
 - 1) Před zahájením stavebních prací stavebník zabezpečí vytyčení všech podzemních zařízení DPMB v obvodu staveniště. Vytyčení provedou pracovníci střediska 5082 Energetická síť, Radlas 8/10, tel. 543175333 nebo 605580852 do pěti pracovních dnů od sdělení Vaší objednávky.
 - 2) V rámci stavby je nutné zajistit ochranu kabelové trasy tak, aby nedošlo k jejímu poškození nebo narušení – realizační podmínky projednejte s pracovníky našeho střediska Energetická síť, kabelová síť – p. Knořlíček, tel. 543175310 nebo mob. 736652798.
 - 3) Kabelová trasa, která je vedena v nezpevněných plochách nebo v chodnících, nesmí být bez zajištění přejížděna dopravní a stavební technikou. Zajištění kabelové trasy je nutné konzultovat s pracovníky střediska Energetická síť.
 - 4) Nad kabelovou trasou a v jejím ochranném pásmu (1,5 m od krajního kabelu) nesmí být umístěna žádná zařízení a staveništní technika (jeřáby, zařízení staveniště, oplocení apod.) a nesmí být ukládán žádný stavební nebo jiný materiál.
 - 5) Případné odstranění stávající konstrukce komunikačních ploch a výkopové práce v ochranném pásmu 1,5 m na každou stranu od přilehlého kabelu musí být prováděno ručně.
 - 6) Při případném obnažení a před zpětným záhozem přizvete pracovníky střediska ke kontrole zařízení – p. Štěpánek, tel. 605580852.
 - 7) Kabely DPMB nesmí být narušeny. Jejich případné narušení hlaste ihned na energetický dispečink, tel. 543175132 nebo 603177646.
 - 8) Zahájení stavby bude oznámeno na středisko Energetická síť.
 - 9) Ke kolaudačnímu řízení předloží stavebník protokol o vytyčení a kontrole kabelové trasy DPMB, která byla stavbou dotčena.
 - 10) V případných místech křížení a souběhu musí být dodrženy ČSN 73 6005, ČSN 33 2000-5-52 a ČSN 34 1500.

V souvislosti s plánem oprav a rekonstrukcí na dopravní infrastrukturu DPMB, a.s. Vás upozorňujeme na záměr rekonstrukce tramvajové trati v ulici Nezamyslově (včetně kabelové trasy DPMB). Přípravovaná stavební akce vedená pod názvem „SOTT Nezamyslova“ je zařazena do aktuálního znění „Koordinačního harmonogramu výkopových prací Statutárního města Brna“ s evidenčním číslem akce 35218. Ve vztahu k připravované investiční akci DPMB, a.s. požadujeme zajištění vzájemné věcné a časové koordinace. Pro upřesnění termínu realizace stavby kontaktujte zástupce investora DPMB, a.s. – Ing. Nerušil, oddělení stavebních investic, tel. 543171571 nebo mob. 606 613 928.

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

Další připomínky k projektové dokumentaci nemáme.

S pozdravem

OPRAVNÍ PODNIK MĚSTA BRNA
akciová společnost
HLINKY 151
656 46 BRNO

Ing. Jaromír Holec
technický ředitel



Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.

Hybešova 254/16, Staré Brno, 602 00 Brno

Doručovací číslo: PSČ 657 33

Subjekt je zapsán v obchodním rejstříku Krajského soudu v Brně, oddíl B, vložka 783

DOSING - Dopravoprojekt Brno group,
spol.

Kounicova 271/13
602 00 BRNO

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE
DOP20'6-097

NAŠE ZNAČKA

722/015435/2016/BSk

VYŘIZUJE / LINKA

Ing. Skálová / 543 433 215

BRNO

13.06.2016

VĚC

160613B1

**Brno, k.ú. Židenice, p.č. 4217/1, 4285/1, Oprava lávky Krásného přes tramvaj ev.č. BV-600
Vyjádření k PD pro stavební povolení - souhlasné stanovisko s podmínkami**

K Vaší žádosti o vyjádření k výše uvedené akci Vám sdělujeme:

Předložená dokumentace s žádostí o vyjádření ev.č.14658/2016 dne 3.6.2016 řeší opravu stávající lávky včetně přilehlé rampy pro pěší, která se nachází na ul. Krásného v Brně. Výše uvedenou stavbou dojde k dotčení pozemků parc.č. 4217/1, 4285/1, 4299/1, 4300/1, 4300/7 a 8206/4 v k.ú. Statutárního města Brna a pozemků ve správě Úřadu pro zastupování státu ve věcech majetkových parc.č. 8206/1, 8206/11, 9403/1 a 9404/40.

Stavba tvoří jeden stavební objekt. Oprava lávky pro pěší spočívá v kompletní výměně mostního svršku, bude provedena výměna svršku přilehlé betonové rampy a sanace všech pohledových ploch lávky a stěn rampy a schodiště. Opravou nedojde k půdorysné ani výškové změně, stávající geometrie bude zachována.

Provoz na podcházející tramvajové trase a komunikaci nebude přerušen, provoz na dvouproudé komunikaci bude sveden do jednoho jízdního pruhu, v druhém jízdním pruhu bude umístěno zařízení staveniště. Pro opravu lávky bude zřízeno lehké pracovní lešení umístěné na komunikaci a zavěšené bednění po celé délce lávky.

Odvodnění lávky je navrženo systémem mostních odvodňovačů zaústěných do podélného odvodňovacího svodu, který bude zaústěn pod schodištěm rampy do pásové vpusti zaústěné do stávající kanalizace BKOM. K odvodnění lávky se nevyjadřujeme, dešťová kanalizace není v provozování naší akciové společnosti.

Výše uvedenou stavbu v rozsahu dle předložené DSP, dojde k dotčení ochranného pásma inženýrských sítí v provozování naší akciové společnosti a to jednotné kanalizace DN 700/1050 BEO (kanalizace je dnem uložena v hloubce cca 4,5 m pod terénem, kanalizace byla uvedena do provozu v roce 1938 a stavebně technickým stavem odpovídá svému stáří, kanalizace je betonová) a jednotné kanalizace DN 800 BET (kanalizace je dnem uložena v hloubce cca 4,4 m pod terénem). Vodovodní síť pro veřejnou potřebu se v místě budované, výše uvedené stavby nenachází.

Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. souhlasí s umístěním výše uvedené stavby, v rozsahu dle předložené dokumentace, při dodržení těchto a výše uvedených podmínek:

- Souhlasíme s umístěním zařízení staveniště (buňky pro pracovníky stavby a lehkého pracovního lešení) v ochranném pásmu jednotné kanalizace DN 700/1050 a DN 800 v provozování naší akciové společnosti.
- Před zahájením stavebních prací nechá stavebník vytyčit a vyznačit proti poškození dotčenou jednotnou kanalizaci DN 700/1050 a DN 800 v provozování naší akciové společnosti. Vytyčení dotčených kanalizací dohodnete s panem Bundálkem – tel. 606 676 347, kanalizační provoz Hády.
- **Ochranná pásma** - Dodržte ochranná pásma vodovodů a kanalizací dle zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění, (v šířce 1,5 m při průměru do 500 mm včetně a 2,5 m při průměru nad 500 mm; u vodovodních řadů nebo kanalizačních stok o průměru nad 200 mm včetně, jejichž dno je uloženo v hloubce větší než 2,5 m pod upraveným povrchem, se vzdálenosti od vnějšího líce zvyšují o 1,0 m, měřeno horizontálně na každou stranu od vnějšího líce potrubí). V tomto pásmu není dovoleno vysazovat stromy a keře, budovat stavby trvalého charakteru, skladovat jakýkoliv materiál a zvyšovat či snižovat terén, bez předchozího souhlasu Brněnských vodáren a kanalizací, a.s.
- V ochranném pásmu inženýrských sítí v provozování naší akciové společnosti se smějí výkopové práce provádět pouze ručně.

- **Kanalizace** – dotčené kanalizační šachty zůstanou během stavby volné, přístupné, funkční. Zahájení stavebních prací dodavatel oznámí telefonicky min. 3 dny předem na kanalizační provoz, za přítomnosti příslušného obvodového technika provede protokolární převzetí a pak i zpětné předání dotčených kanalizačních šachet (kanalizační provoz Hády – tel. 606 676 347, pan Bundálek).

V případě kolize, odkrytí nebo jiného dotčení kanalizační sítě v provozování naší akciové společnosti a k závěrečné technické prohlídce přivězte na místo stavby pana Bundálka a dbejte jeho pokynů.

- Během stavby nesmí být omezen provoz kanalizačních zařízení, které jsou v provozování Brněnských vodáren a kanalizací, a.s. a musí být umožněn přístup k nim.
- V případě vzniku poruchy na kanalizačním zařízení pro veřejnou potřebu z titulu činnosti stavby, upozorněte dispečink naší akciové společnosti - tel. 543 212 537. Stavebník (zhotovitel) zajistí okamžité odstranění poruchy dle pokynů zodpovědného pracovníka Brněnských vodáren a kanalizací, a.s.

Toto vyjádření platí pouze pro vodovody a kanalizace pro veřejnou potřebu v provozování Brněnských vodáren a kanalizací, a.s.

Vyjádření platí po dobu jednoho roku od data jeho odeslání.

Poznámka: Předloženou PD si ponecháme pro vlastní potřebu

S pozdravem

Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.
Hybešova 254/16, 602 00 Brno
vedoucí útvaru VHR


Ing. Milan Přinosil
vedoucí útvaru VHR

Na vědomí: Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.
Ing. Král – KP



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

DOSING - Dopravoprojekt Brno group,
spol. s r.o.
Ing. Petr Fabian
Kounicova 271/13
602 00 Brno

E.ON Servisní, s.r.o.

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

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

Naše značka
B6941-16126417

Brno – Maloměřice, 22.06.2016

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

Investor stavby: Brněnské komunikace, a.s.
Název stavby: Oprava lávky Krásného přes tramvaj ev. č. BM-600
Místo stavby: parc. č. 4217/1, 4285/1, 4299/1, 4300/1, 4300/7,
8206/4, 8206/1, 8206/11, 9403/1, 9404/40,
k. ú. Židenice, Brno

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 přípojovací podmínky. V případě, že požadujete připojení nového odběrného místa, resp. zvýšení rezervovaného příkonu a doposud jste nepodali žádost, obraťte se na zákaznickou linku 800 77 33 22.

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

V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází:

Podzemní vedení VN
Podzemní vedení NN

Ke stavbě a činnostem v ochranných pásmech (dále jen OP) nadzemního vedení, podzemního vedení nebo elektrických stanic je investor povinen zajistit si písemný souhlas ve smyslu § 46 odst. 11 zákona č. 458/2000 Sb.,

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 15066
IČ: 257 33 591
DIČ: CZ25733591



o podmínkách podnikání a výkonu státní správy v energetických odvětvích, v platném znění.

Vaše žádost byla předána na Regionální správu, která vydá souhlas se stavbou a činností v OP zařízení distribuční soustavy v provozování ECD.

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. Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech vyhotovení prováděcí dokumentace.
2. Vyřešení způsobu provedení případných křížovatek a souběhů uvažované stavby s distribučním a sdělovacím zařízením v projektové dokumentaci a musí odpovídat ČSN 33 2000-5-52, ČSN 73 6005 a PNE 33 3302.
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 pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen provést v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu na určených místech podle pokynů zaměstnanců ECZR pro jednoznačné stanovení jeho polohy. **Vytýčení kabelů VN, NN zajistí Ivana Peclová Zelinková, tel.: 733670248, email: ivana.zelinkova@eon.cz.**
4. Uhrazení veškerých nákladů na práce vyvolané stavbou (hradí investor stavby), není-li písemnou dohodou stanoveno jinak.
5. Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelu výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
6. 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 vyhradujeme při vytýčení nebo po jeho odkrytí.
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. Neporušení stability podpěrných bodů nadzemního vedení a nenarušení podzemního uzemňovacího vedení.



9. Neprodlené ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení v provozování ECD na telefonní číslo **800 22 55 77**.

Kontakty správců zařízení:

VN+NN

Regionální správa, **Martin Felbinger**,
tel.: 54514-1277,
email: martin.felbinger@eon.cz

Pozor ! Vyjádření má platnost 12 měsíců tj. do 22.06.2017.

Upozorňujeme na možnou polohovou odchylku uloženého vedení od výkresové dokumentace.


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

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

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

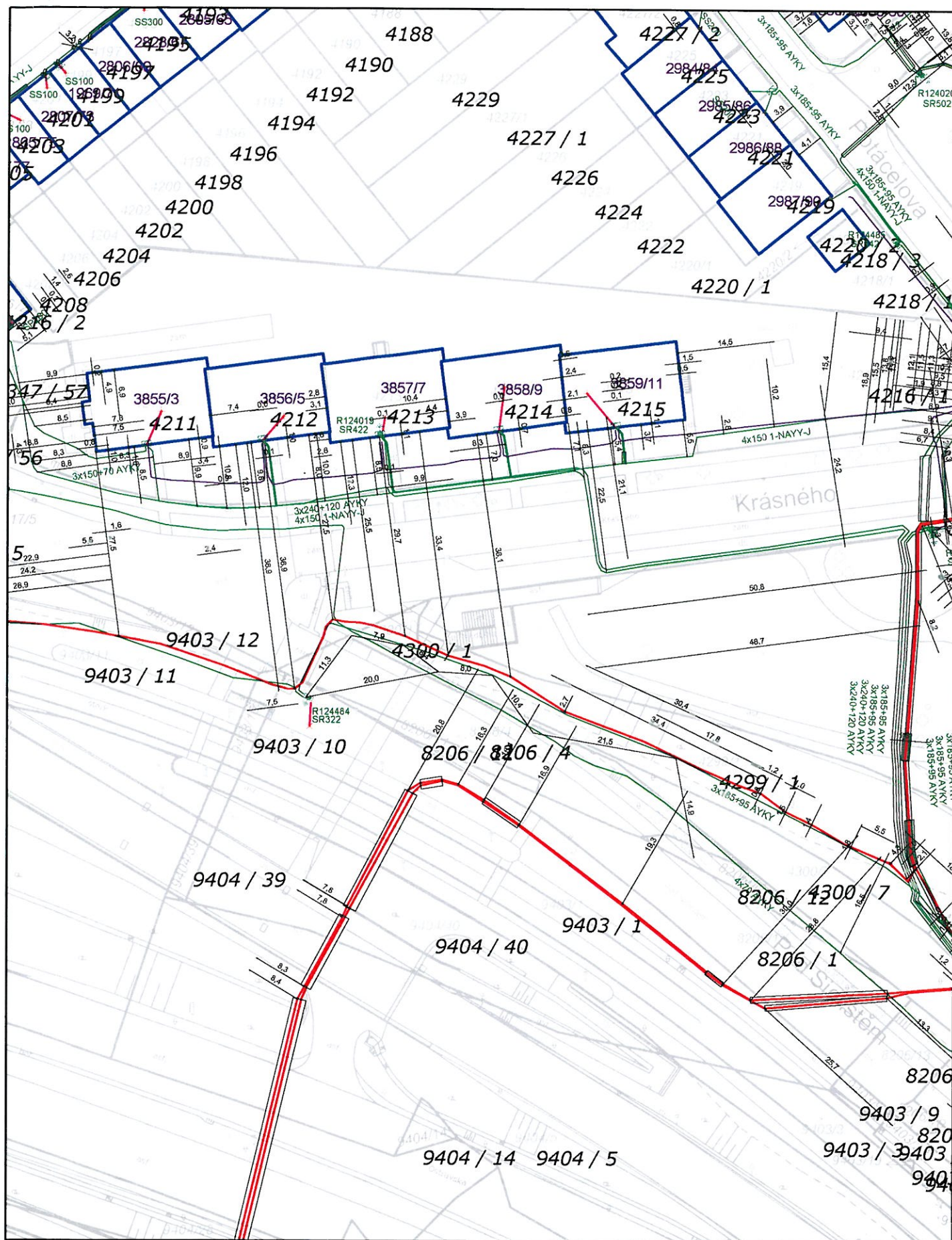
S přátelským pozdravem

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

108

Příloha: Orazítkovaná situace s informativním zákresem.



e-on

Datum : 22.06.2016
Měřítka : 750

EDN Servisní, s.r.o.
F. A. Gerstnera 2151/6
370 49 České Budějovice
IČ: 25186213, DIČ: CZ25186213
Strana: 1 / 1
Handwritten signature

- | | | |
|--------------------------------------|-----------------------------------|---|
| — — — — — Nadzemní vedení VVN 400 kV | — — — — — Podzemní vedení VN | — — — — — Nadzemní sdělovací vedení optické |
| — — — — — Nadzemní vedení VVN 220 kV | — — — — — Nadzemní vedení NN | — — — — — Podzemní sdělovací vedení optické |
| — — — — — Nadzemní vedení VVN 110 kV | — — — — — Podzemní vedení NN | — — — — — Nadzemní sdělovací vedení metalické |
| — — — — — Podzemní vedení VVN 110 kV | — — — — — Pomocný propoj NN | — — — — — Podzemní sdělovací vedení metalické |
| — — — — — Nadzemní vedení VN | — — — — — Zrušené kabelové vedení | |



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

DOSING - Dopravoprojekt Brno group, spol. s
r.o.
Ing. Petr Fabian
Kounicova 271/13
602 00 Brno

E.ON Česká republika, s.r.o.

Regionální správa Brno
Hády 968/2
614 00 Brno – Maloměřice
www.eon.cz

Martin Felbinger
T +420-54514-1277
martin.felbinger@eon.cz

Naše značka
M18656-16126710

Brno – Maloměřice, 23.06.2016

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):

Podzemní vedení VN

Podzemní vedení NN

Jedná se o akci: „Oprava lávky Krásného přes tramvaj ev. č. BM-600“.
K zásahům do OP dochází v místě stavby, katastrální území, parc. č.: parc.
č. 4217/1, 4285/1, 4299/1, 4300/1, 4300/7, 8206/4, 8206/1, 8206/11,
9403/1, 9404/40, k. ú. Židenice, Brno.

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

Zařízení stavby musí být mimo kabelové trasy VN, NN.

- 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

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 15066
IČ: 257 33 591
DIČ: CZ25733591



- d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.
- 2) Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech vyhotovení 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 pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen provést v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu na určených místech podle pokynů zaměstnanců ECZR pro jednoznačné stanovení jeho polohy. **Vytýčení kabelů VN, NN zajistí Ivana Peclová Zelinková, tel.: 733670248, email: ivana.zelinkova@eon.cz.**
 - 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 umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat 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 mechanizmy 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 22.06.2016.
- 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. Veškerá stavební činnost v OP nadzemního a podzemního vedení VVN bude před jejím zahájením konzultována s útvarem Správa sítě VVN.
- Stavební činnost v OP sdělovacího podzemního vedení bude konzultována s útvarem Správa přenosů dat a radiové sítě.
- 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. Práce s mechanizací v OP vedení 110 kV je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejpozději do 10. dne předchozího měsíce.

Kontakty správců zařízení:

VN+NN

Regionální správa, Ing. Václav Kubát,
tel.: 54514-2362, email: vaclav.kubat@eon.cz

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.
Regionální správa
Brno

994



09455-16-TSB

DOSING

Dopravoprojekt Brno group, spol.s r.o.
Ing. Petr Fabian
Kounicova 271/13
602 00 Brno

VAŠE ZNAČKA:

NAŠE ZNAČKA: 5800/Šim/668/16

VYŘIZUJE: Iveta Šimandlová

TEL./MOBIL: 545 424 033

EMAIL: simandlova@tsb.cz

DATUM: 9.06.2016

Věc – Subj.: **Vyjádření k projektové dokumentaci pro stavební povolení**
Stavba: „**Oprava lávky Krásného přes tramvaj ev.č. BM – 600**“


Vážený pane,


při realizaci shora uvedené akce nedojde k odkrývání kabelového vedení veřejného osvětlení (dále v textu VO), ale při pojiždění mechanismů a stavební techniky může dojít k poškození povrchového zařízení (stožáry, rozvaděče). S akcí souhlasíme za předpokladu splnění následujících podmínek:

- při vjíždění mechanismů mimo veřejné komunikace a při zřizování zařízení staveniště požadujeme kabely VO vytýčit (písemnou objednávku zašlete 14 dnů předem na adresu našeho pracovníka pana Šrámk – telefon 603 586 845) a na místo s pojižděnými kabely položit silniční panely. Vytýčovací protokol bude předložen při kolaudačním řízení
- před zahájením prací přizvete 14 dní předem pracovníka správy majetku TSB, a.s (tel. 604 223 468) na předání staveniště, při kterém bude sepsán protokol o stavu povrchového zařízení VO a budou dohodnuty další podmínky provozu VO po dobu stavby. Po skončení stavby přizvete opět technika TSB, a.s. ke zpětnému převzetí zařízení VO. Předávací protokol bude předložen při kolaudaci
- zahájení prací musí být oznámeno správci VO písemně
- investor ručí za stabilitu stožárových základů a tím za svislost stožárů VO ve vymezeném rozsahu staveniště po dobu 2 let
- veškerá poškození našeho zařízení budou odstraněna na náklady investora stavby. Na opravy je třeba vystavit objednávku, kterou adresujete na vedoucího provozu TSB, a.s. pana Pijáka (tel. 545 424 036). Dojde-li k poškození kabelu VO, bude na základě vyjádření pracovníků provozu TSB, a.s. vyměněno celé kabelové pole mezi stožáry VO, není dovoleno provést opravu kabelovou spojkou.
- jakékoliv poškození kabelů a zařízení VO ihned oznamte na dispečink TSB, a.s (tel. 545424040)
- poškození zařízení VO, které nebude nahlášeno TSB, a.s., bude posuzováno a řešeno jako škoda na veřejně prospěšném zařízení
- budeme přizváni ke kolaudačnímu řízení

Toto vyjádření má platnost jeden rok.

S pozdravem



 TECHNICKÉ SÍTĚ BRNO, a.s.
BARVIŘSKÁ 5, 602 00 BRNO
TEL.: +420 545 424 030
FAX: +420 545 424 014
IČ: 25512285, DIČ: CZ25512285

Ing. Miroslava Vraná

Vedoucí Odboru investic a projekce, správy majetku

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

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

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

Číslo jednací: 629061/16

Číslo žádosti: 0116 632 238

Důvod vydání Vyjádření: Stavební řízení

Platnost tohoto Vyjádření končí dne: 3. 6. 2018.

Žadatel	DOSING - Dopravoprojekt Brno group, spol. s r.o.	
Stavebník	Brněnské komunikace a.s., Renneská tř. 1a, Brno, 65768	
Název akce	Oprava lávky Krásného přes tramvaj ev. č. BM?600	
Zájmové území	Okres	Brno-město
	Obec	Brno
	Kat. území / č. parcely	Židenice

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

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

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

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

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

Číslo jednací: 629061/16

Číslo žádosti: 0116 632 238

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Přílohami *Vyjádření* jsou:

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

Číslo jednací: 629061/16

Číslo žádosti: 0116 632 238

Vyjádření vydala společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. dne: 3. 6. 2016.



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

96

Příloha k *Vyjádření* 629061/16

Číslo žádosti: 0116 632 238

Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
I. Obecná ustanovení

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

II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK

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

Příloha k *Vyjádření* 629061/16

Číslo žádosti: 0116 632 238

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

III. Práce v objektech a odstraňování objektů

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

IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

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

Příloha k *Vyjádření* 629061/16

Číslo žádosti: 0116 632 238

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

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

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

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

V. Křížení a souběh se SEK

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

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

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

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

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

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

Příloha k *Vyjádření* 629061/16

Číslo žádosti: 0116 632 238

Informace k vytyčení SEK

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

Česká telekomunikační infrastruktura a.s. - středisko Morava jih

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

IČ: 04084063

DIČ: CZ04084063

kontakt: tel: 238462177 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

Vegacom, a.s. - výhradní dodavatel společnosti Česká telekomunikační infrastruktura 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

InfoTel

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

IČ: 46981071

DIČ: CZ46981071

kontakt: Petr Košťál, mobil: 723350887, e-mail: petr_kostal@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

Josef Joura

se sídlem: Okřešice 53, okres Třebíč, 674 01

IČ: 88282091

DIČ: CZ6312180820

kontakt: Josef Joura, mobil: 602578674, e-mail: josefjoura@seznam.cz

Radim Zabloudil

se sídlem: Tábor 2356/28a, 602 00 Brno - Žabovřesky

IČ: 74899589

DIČ: CZ6210151585

kontakt: Radim Zabloudil, mobil: 602760276, e-mail: radim.zabloudil@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

Příloha k *Vyjádření* 629061/16

Číslo žádosti: 0116 632 238

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

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

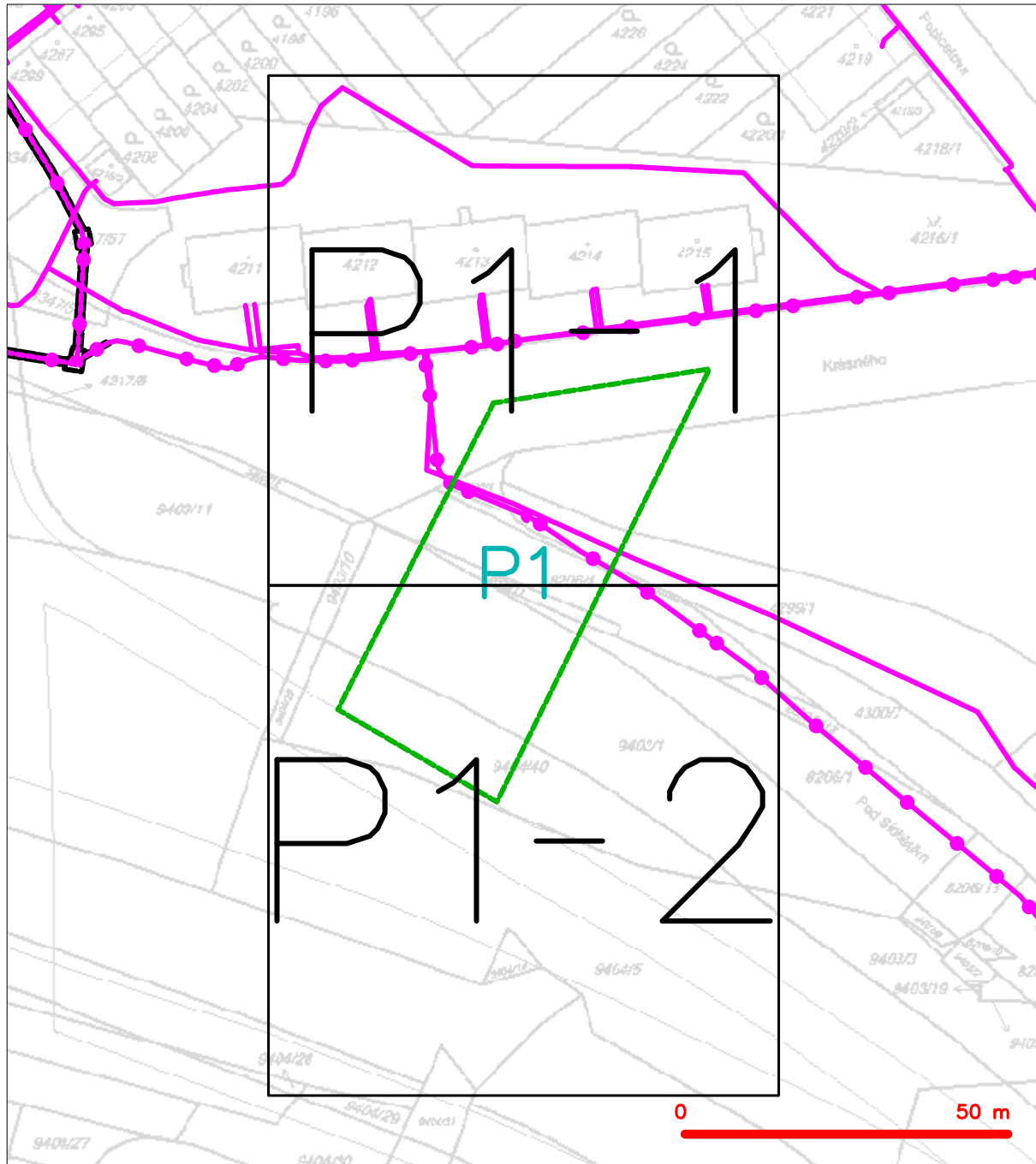


LEGENDA

----- hranice zájmového území k vyjádření

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

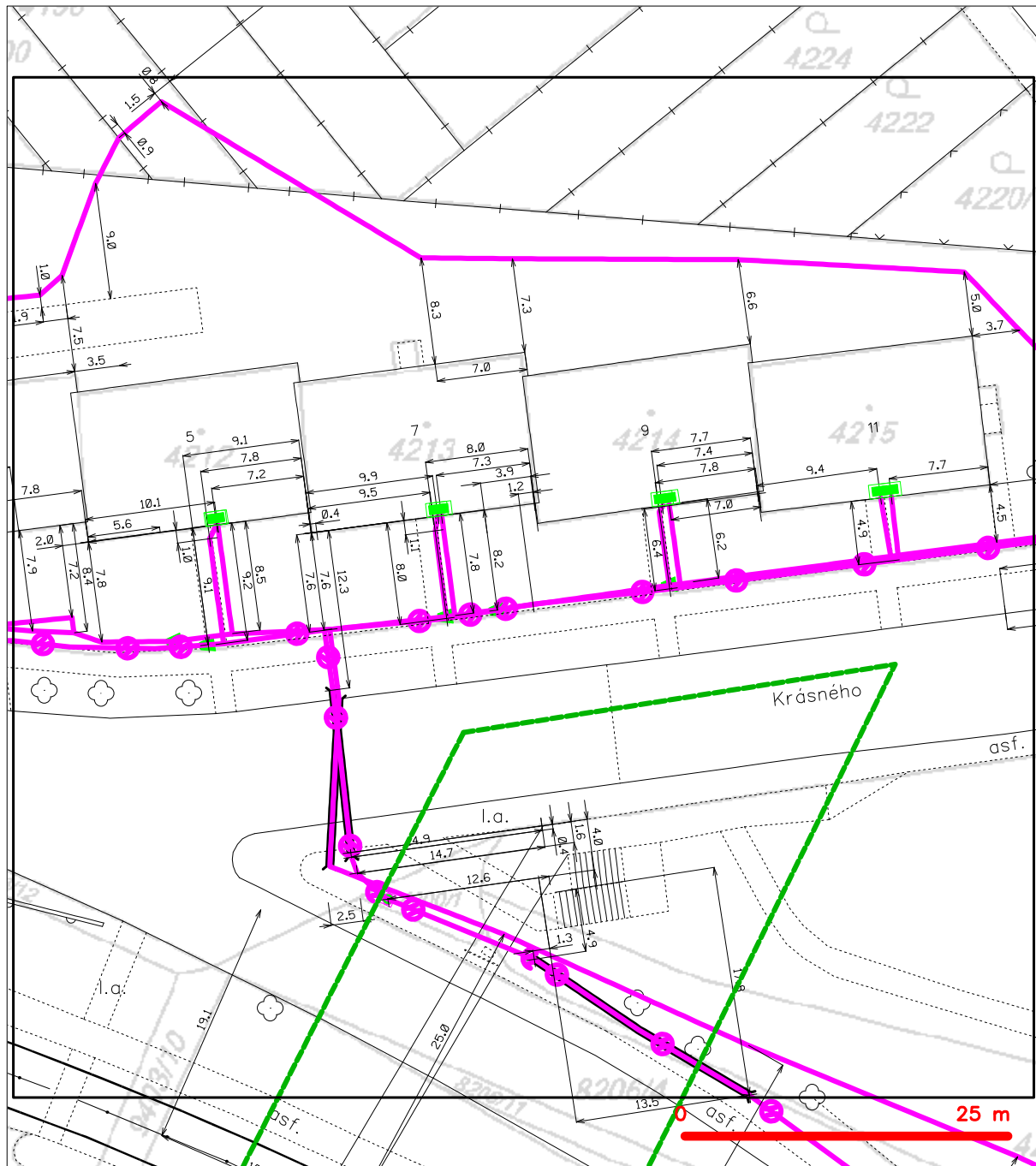
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



LEGENDA

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

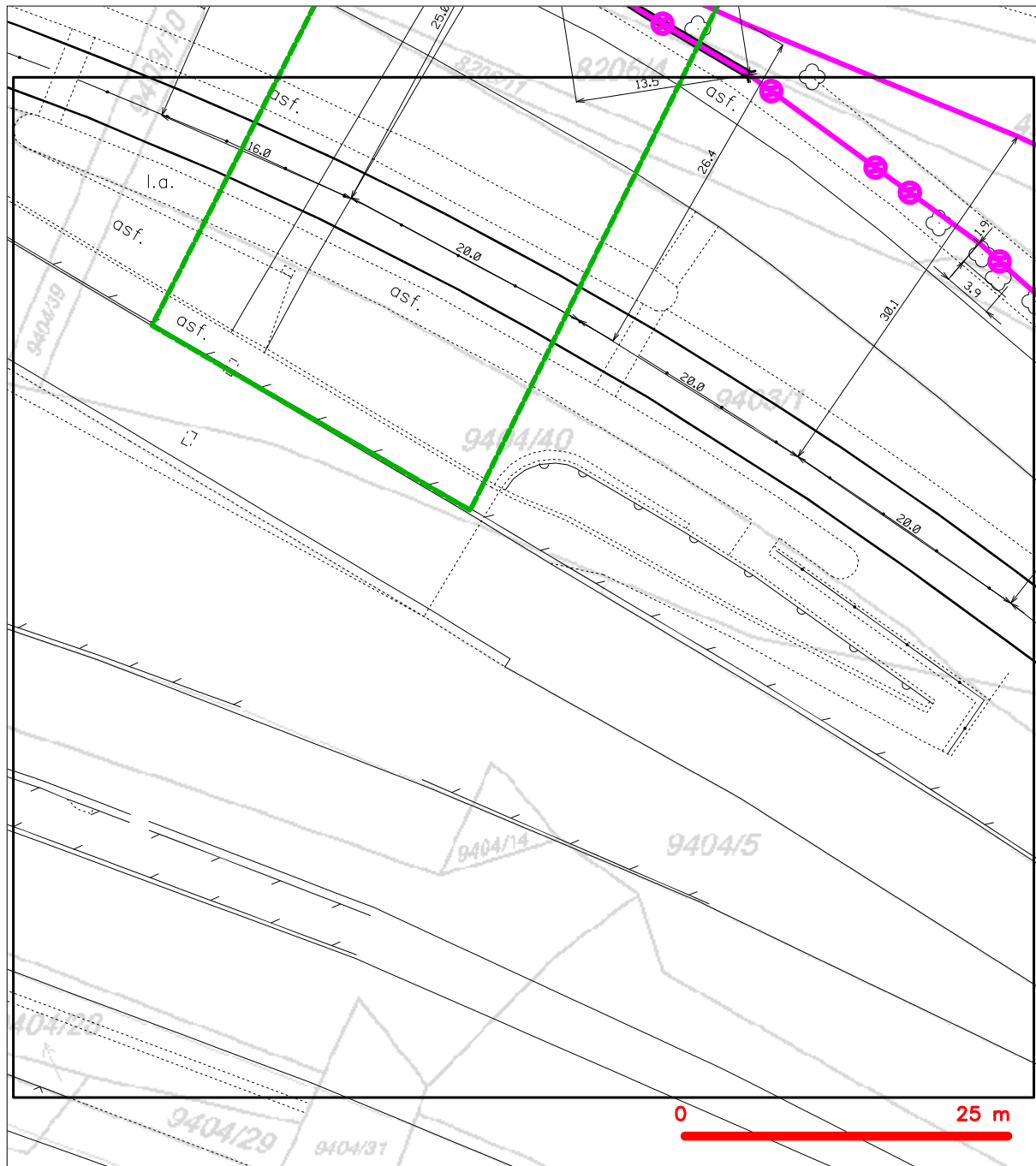
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



LEGENDA

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

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



LEGENDA

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



DOSING - Dopravoprojekt Brno group,
spol. s r.o.

Kounicova 13

60200 Brno

Váš dopis značky / ze dne	Naše značka	Vyřizuje	Místo odeslání / dne
DOP2016-110 / 03.06.2016	UPTS/OS/150456/2016	Ing. Jiří Majzner	Praha / 11.07.2016

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

Účel: Stavební řízení

Akce: Oprava lávky Krásného přes tramvaj ev.č. BM-600, obec Brno

Oznamujeme Vám, že při realizaci Vaší stavby D O J D E ke styku s podzemním telekomunikačním vedením a zařízením sdělovací sítě Českých Radiokomunikací, a.s.

Provádění prací v blízkosti našich telekomunikačních vedení a zařízení povolujeme za těchto podmínek:

Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit podzemní telekomunikační vedení a zařízení v blízkosti těchto vedení a zařízení, jste povinni podle § 101, odst. 2, zákona č. 127/2005 Sb. v platném znění o elektronických komunikacích učinit veškerá opatření, aby nedošlo k poškození telekomunikačních vedení a zařízení těmito pracemi, zejména tím, že:

- uvědomíte České Radiokomunikace, a.s. nebo organizaci, která vydala vyjádření k záměru stavebníka, o zahájení prací nejméně 15 dní předem. Podklady k průběhu trasy kabelů ČRa jsou k dispozici na objednávku u firmy Vegacom, a.s. na e-mailové adrese geo@vegacom.cz. Objednávka musí obsahovat č.j. vyjádření a datum jeho vydání.
- před zahájením prací necháte vytyčit polohu podzemního telekomunikačního vedení a zařízení přímo ve staveništi a jeho blízkém okolí. Vytyčení objednejte nejméně 14 dní předem u pracovníka firmy Vegacom, a.s. Ing. Petra Fabulu tel. 602 316 272. Objednávka musí obsahovat č.j. vyjádření a datum jeho vydání.
- prokazatelně seznámíte pracovníky, kteří budou provádět práce, s polohou tohoto vedení (zařízení).
- upozorníte organizaci, provádějící práce na možnou polohovou odchylku 30 cm ve všech směrech od polohy udávané výkresovou dokumentací.
- upozorníte pracovníky, aby dbali při pracích v těchto místech největší opatrnosti, nepoužívali zde nevhodné nářadí a aby ve vzdálenosti 1,5 m po každé straně vyznačené trasy vedení (zařízení) nepoužívali žádné mechanizační prostředky (hloubící stroje, sbíječky apod.).
- po dobu výstavby učiníte veškerá nezbytná opatření, vedoucí k zamezení možného poškození podzemního telekomunikačního vedení a zařízení přejezdem stavební techniky a to i na přístupových trasách ke staveništi, (např. krytí betonovými panely, ocelovými pláty apod.).
- nad telekomunikačním vedením (zařízením) budete dodržovat zákaz skládek a budování zařízení, které by k nim znemožňovalo přístup.
- zajistíte, aby odkryté telekomunikační vedení (zařízení) bylo řádně zabezpečeno proti poškození a to nejen při provádění prací, ale i před poškozením třetími osobami.
- dohlédněte, aby organizace provádějící práce zhutnila zeminu pod kabelem a vyzvala pracovníka firmy Vegacom, a.s. pana Václava Popelku tel. 266005615, nebo 603 855 615 k provedení kontroly před zakrytím kabelu. Ten ověří, jestli není vedení (zařízení) viditelně poškozeno a jestli byly dodrženy stanovené podmínky a následně vydá souhlas k záhozu. Ke kontrole vyzvete prosím 14 dní před požadovaným termínem.
- zajistíte, aby při křížení nebo souběhu s podzemními telekomunikačními vedeními (zařízeními) byla dodržena ČSN 73 60 05 (Prostorová úprava vedení technického vybavení) a aby bylo ohlášeno neprodleně každé poškození podzemního telekomunikačního vedení (zařízení) organizaci, která vydala toto vyjádření.



k) při křížení komunikace musí být vedení uloženo do chrániček (betonové žlaby) s přesahem 1m na každou stranu komunikace.

l) bez souhlasu Českých Radiokomunikací, a.s. nebudete snižovat vrstvu zeminy nad a pod telekomunikačním vedením (zařízením).

m) písemně ohlásíte ukončení prací organizaci, která vydala toto vyjádření.

n) pokud při realizaci stavby dojde v místě dotčení našich sítí ke změně polohopisu (zpevněné plochy, vjezdy atd.), je investor povinen předat Českým Radiokomunikacím, a.s. geodetické zaměření skutečného stavu telekomunikačního vedení (zařízení) včetně aktuálního polohopisu.

Pokud by bylo třeba manipulovat s vedením Českých Radiokomunikací, a.s., nebo je překládat, je akreditovanou organizací pro takové práce společnost Vegacom a.s., u níž je třeba práce objednat.

Závěrem Vám sdělujeme, že s vydáním stavebního povolení pro shora uvedený stavební záměr, v rozsahu a místě dle předložené dokumentace, souhlasíme.

Upozorňujeme, že nedodržení těchto podmínek je porušením právní povinnosti podle § 101 zákona č. 127/2005 Sb. a o změně dalších zákonů v platném znění.


Toto vyjádření platí pro rozsah uvedených prací. Pozbývá platnosti, jestliže se nezačne se stavebními pracemi uvedené stavby do jednoho roku od jeho vydání. Při žádosti o změnu nebo prodloužení územního rozhodnutí (stavebního povolení) je nutno požádat České Radiokomunikace o nové vyjádření o existenci podzemních telekomunikačních vedení a zařízení.

Případné poškození kabelu stavebníků okamžitě nahlásí na HOTLINE firmy Vegacom:
tel. 251 004470, fax.251 004480 s nepřetržitou službou.

Vyjádření vydává Vegacom a.s. na základě Smlouvy o dílo č. 0823/2003/ÚTS mezi společnostmi Vegacom a.s. a České Radiokomunikace, a.s. Platnost tohoto vyjádření je jeden rok od dne vydání.

S pozdravem

Za správnost:

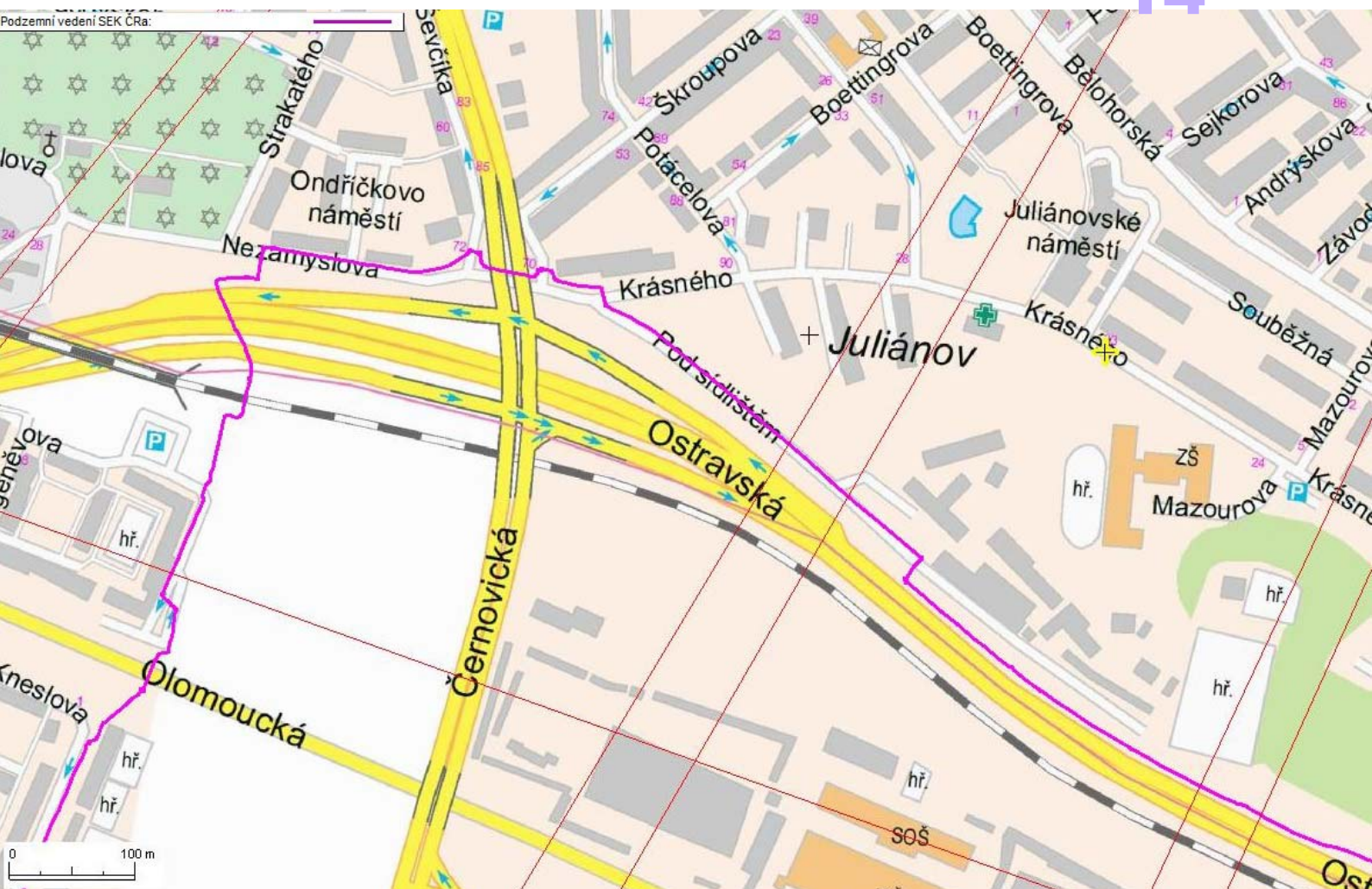

České Radiokomunikace a.s.
Skokanská 2117/1
169 00 Praha 6
(54)

Ing. Houžvička Tomáš
Senior specialista ATP

Příloha: Daňový doklad , 1x přehledná situace - trasa PVSEK ČRa

Platnost tohoto vyjádření je jeden rok od data vystavení, tj. do 11.07.2017

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



Běžný daňový doklad číslo:

150890

Dodavatel:

ČESKÉ RADIOKOMUNIKACE a.s.

Skokanská 2117/1

169 00 Praha 6 - Břevnov

IČ: 24738875

DIČ: CZ24738875

Č. účtu: **36663682**Kód banky: **5500**Variabilní symbol: **150890**Zaps. v obch. rejstříku, vedeném Městským
Soudem v Praze, oddíl B, vložka 16505**Odběratel:**

DOSING - Dopravoprojekt Brno group, spol. s r.o.

Kounicova 13

60200 Brno

IČ: 18824943

DIČ: CZ18824943

Č. objednávky:

Datum vystavení: 11.07.2016

Forma úhrady: bankovním převodem

Datum uskutečnění zdan. plnění: 11.07.2016

Datum splatnosti: 01.08.2016

Rozsah a předmět plnění:

**Oprava lávky Krásného přes tramvaj ev.č. BM-600, obec Brno - vyjádření k existenci sítě č.
ÚPTS/OS/150456/2016**

Sazba DPH %	Základ daně:	Výše daně:	Cena včetně daně
21,00	163,64	34,36	198

Vystavil: Ing. Jiří Majzner

Celkem k úhradě: 198 Kč

České Radiokomunikace, a.s.

odd. Ochrany sítí

Skokanská 2117/1

169 00 Praha 6 - Břevnov

Cena je stanovena tak, aby pokryla nezbytně nutné náklady, vzniklé v souvislosti s poskytnutím služby. Výše jednotlivých poplatků za vyjádření k existenci sítě Českých Radiokomunikací, a.s. je zveřejněna na internetových stránkách této společnosti. Objednávkou našich služeb vyjadřujete souhlas se zaplacením zde uveřejněných poplatků.

Váš dopis zn.: DOP2016-123
 Ze dne: 15.06.2016
 Naše značka: 3100-Nov-M286/16
 Vyřizuje: Bc. Mičánová, Ing. Masařík, Ing. Světlík
 Telefon: +420 532144281
 Mobil:
 E-mail: micanova@bkom.cz
 Datum: 30.06.2016

DOSING – Dopravoprojekt Brno Group,
 spol. s r. o.
 Kounicova 271/13
 602 00 Brno

Vyjádření k PD pro stavební povolení akce „Oprava lávky Krásného přes tramvaj ev. č. BM-600“

Vážení,

se stavbou souhlasíme při dodržení následujících podmínek:

1. Veškeré stavební práce smí být prováděny pouze na základě povolení zvláštního užívání komunikace a na předaném staveništi.
2. Plocha narušené zeleně bude obnovena ohumusováním a osetím travním semenem.
3. V průběhu prací musí být veřejné komunikační plochy ihned vyčištěny v případě znečištění stavbou.
4. V případě poškození veřejných komunikačních ploch a jejich součástí provozem stavby musí stavebník zajistit jejich opravu na vlastní náklady podle pokynů Brněnských komunikací a.s.
5. Při převzetí stavby budou předány požadované doklady např. DSPS, GDSPS, atesty materiálů, kontrolní zkoušky, mostní list, hlavní prohlídka apod.

Výkopovými pracemi budou dotčeny komunikační plochy MK ve správě společnosti Brněnské komunikace a.s. na ul. Krásného a Ostravská. Upozorňujeme, že ul. Krásného se nachází v ochranné lhůtě do 17.12.2018. Zařízení staveniště bude umístěno na ul. Pod Sídlištěm. Průjezdnost ulic musí být zachována.

Obnovu dotčených komunikačních ploch ve správě společnosti Brněnské komunikace a.s. požadujeme v následující konstrukci a rozsahu:

chodník: ZD 6cm, drť 4/8 4cm, ŠD 15cm, zásyp spár křemičitým pískem, obnova bude provedena min. do poloviny šíře chodníku

chodník: MA 8V 3cm, ACP 16+ 10cm, ŠD 15cm s přesahem části nového stmeleného chodníkového souvrství 15 cm od hrany výkopu a s pokládkou MA na celou šíři chodníku, zalití spár modifikovanou zálivkou.

V průběhu stavby smí být komunikace poježděny vozidly, jejichž celková hmotnost nepřesahuje mez povolenou aktuálním dopravním značením, jakákoliv vyšší tonáž musí být s námi projednána samostatně ještě před zahájením stavby.

V prostoru opravy lávky Krásného přes tramvajovou trať se nenachází žádné kabelové vedení ve správě společnosti Brněnské komunikace a.s.

Realizační podmínky pro zábor a výkop v MK:

1. Stavba na pozemní komunikaci dle Zákona č. 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích, v platném znění, může být realizována na základě rozhodnutí o zvláštním užívání komunikace (dále jen ZUK) vydaném příslušným silničním správním úřadem.
2. Staveniště musí být protokolárně převzato od společnosti Brněnské komunikace a. s. před zahájením stavebních prací. Při předání staveniště budou doloženy následující doklady:
 - povolení stavby dle stavebního zákona
 - rozhodnutí o ZUK
 - situace s vyznačenými plochami včetně okótovaného rozsahu zabraných ploch.
3. V případě uzavírky komunikace podejte informaci o skutečném zahájení a ukončení uzavírky na dispečink DIC – tel.: 543 424 421, 422.
4. Výkopové práce, zásypy rýh a obnovu konstrukčních vrstev komunikace požadujeme provádět v souladu s příslušnými ČSN, ČSN EN, TKP staveb pozemních komunikací a TP 146 „Povolování a provádění výkopů a zásypů rýh pro inženýrské sítě ve vozovkách pozemních komunikací“.
5. Vytěžená zemina musí být plynule odvážena v celém průběhu stavby, nebude-li správcem stanoveno jinak. Zásyp rýh bude hutněn po vrstvách tl. max. 30 cm a budou průběžně prováděny zkoušky míry zhutnění. Únosnost pláň chodníku požadujeme 30MPa. Práce na pokládce následných konstrukčních vrstev komunikace nesmějí být zahájeny bez provedení zkoušky hutnění na pláni za přítomnosti zástupce společnosti Brněnské komunikace a.s.
6. V případě, že obnova komunikace nebude dokončena v termínu do 30. 11., požadujeme realizovat provizorní konstrukci v rýze. Definitivní obnova komunikace v předepsané konstrukci bude realizována po 28. 2. následujícího roku. Do data definitivní obnovy a následného předání společnosti Brněnské komunikace a.s. bude údržba zajišťována investorem stavby. Provizorní konstrukce bude před realizací odsouhlasena zástupcem společnosti Brněnské komunikace a.s.
7. Při stavebním záboru a při jakémkoliv využití veřejných komunikačních ploch pro manipulaci se stavebním materiálem, stavebními vozidly a mechanismy bude zajištěna ochrana komunikační plochy (zejména obrubníky) vhodnými technickými prostředky před poškozením, vrypy, otlaky. Chodníky a zeleň nesmí být pojížděny stavebními mechanismy a vozidly.
8. V okolí záboru musí být udržována čistota, do uličních vpustí nesmí být vylévány ani smetány žádné zbytky stavebních hmot. Je-li ve vzdálenosti do 10m od záboru umístěna uliční vpust' – požadujeme zkoušku její průtočnosti před a po realizaci záboru.
9. Pokud dojde v souvislosti s realizací stavby k odkrytí zařízení ve správě společnosti Brněnské komunikace a.s. (kabely SSZ, objekty odvodňovacího systému komunikace aj.), požadujeme před jejich zpětným zakrytím přizvat ke kontrole pověřeného zástupce společnosti Brněnské komunikace a.s.

10. Prováděním výkopů nesmí být narušen kořenový systém stávajících stromů. V případě zásahu do keřových porostů kontaktujte správce silniční zeleně společnosti Brněnské komunikace a.s. Ing. Moslerovou, kontakt 532 144 319.
11. Po ukončení stavebních prací v termínu stanoveném v ZUK musí být stavba (tzn. komunikační plocha v obvodu staveniště upravená a obnovena dle podmínek správce komunikace) protokolárně předána zpět do správy společnosti Brněnské komunikace a.s. s následujícími doklady:
 - doklady o zhutnění zásypu
 - příslušné doklady dle realizovaných konstrukčních vrstev komunikace zhotovené způsobilou laboratoří
 - doklad o průtočnosti ul. vpustí po ukončení stavby (kontaktní osoba – Ing. Severin tel.: 734 416 487)
 - rozsah obnovy komunikací požadujeme dokladovat v digitální podobě pomocí programu EZA včetně ploch, kde byl přechod realizován protlakem nebo v silniční zeleni (kontakt na středisko pasportu při společnosti Brněnské komunikace a.s., Ing. Chlup tel.: 777 889 818, e-mail: chlup@bkom.cz)
 - jiné doklady požadované správcem komunikace z důvodu prověření kvality realizované stavby.
12. Podmínkou pro zahájení přejímky prací je obnovení původního dopravního značení a vyklizení staveniště a přilehlých ploch.
13. Záruční lhůta na stavební práce je 48 měsíců od data zpětného předání společnosti Brněnské komunikace a.s. do správy. Po dobu záruční lhůty bude investor zajišťovat veškeré opravy povrchu komunikace v místě zásahu.

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

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

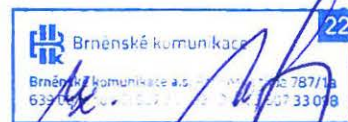
Toto stanovisko má platnost 1 rok a nenahrazuje souhlas vlastníka komunikace s vydáním ZUK.

PD si ponecháváme.

S pozdravem

Na vědomí:

MMB OD



Ing. Roman Nekula, MBA
správní ředitel



Úřad městské části města Brna
Brno-Židenice

B R N O

ODBOR VÝSTAVBY A ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ, GAJDOŠOVA 7, 615 00 BRNO

VÁŠ DOPIS ČJ.:

ZE DNE:

NAŠE ČJ.: BZID 10516/16/OVUP/Scp

SPIS. ZN.: SZ BZID/08565/16/Scp

VYŘIZUJE: Pavla Schneiderová

TEL.: 548 426 164

FAX: 548 426 129

E-MAIL: schneiderova@zidenice.brno.cz

DATUM: 14.07.2016

POČET LISTŮ: 1

Žadatel:

DOSING - Dopravoprojekt Brno group, spol. s r.o., Kounicova 271/13, 602 00 Brno

VYJÁDŘENÍ

Úřad městské části města Brna Brno-Židenice, Odbor výstavby a územního plánování, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), **podle ustanovení § 15 odst. 2 stavebního zákona**

s d ě l u j e,

že navržené stavební úpravy:

„Oprava lávky Krásného přes tramvaj ev. č. BN-600“

na pozemcích parc. č. 4217/1, 4285/1, 4299/1, 4300/1, 4300/7, 8206/4, 8206/1, 8206/11, 9403/1, 9404/40,
k. ú. Židenice, obec Brno

jsou v souladu se záměry územního plánování v dotčeném území.

Poučení:

Toto vyjádření nenahrazuje rozhodnutí ani opatření jiných správních orgánů, jichž je zapotřebí pro povolení speciální stavby podle zvláštních předpisů.

[otisk razítka]

Bc. Simona Burešová
vedoucí Odboru výstavby a územního plánování

Obdrží:

účastníci (dodejky)

Žadatel:

DOSING - Dopravoprojekt Brno group, spol. s r.o., IDDS: twjzm9e

sídlo: Kounicova č. p. 271/13, Brno-střed, Veveří, 602 00 Brno 2

Ověřovací doložka konverze na žádost do dokumentu v listinné podobě

Ověřuji pod pořadovým číslem **601040_002678**, že tento dokument v listinné podobě, který vznikl převedením z dokumentu obsaženého v datové zprávě, skládajícího se z **2** 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.

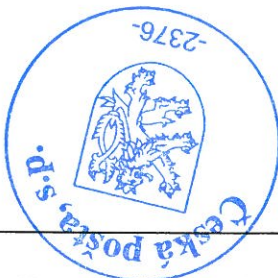
Vstupující dokument obsažený v datové zprávě byl podepsán zaručeným elektronickým podpisem založeným na kvalifikovaném certifikátu vydaném akreditovaným poskytovatelem certifikačních služeb a platnost zaručeného elektronického podpisu byla ověřena dne 15.07.2016 v 10:25:01. Zaručený elektronický podpis byl shledán platným (dokument nebyl změněn) a ověření platnosti kvalifikovaného certifikátu bylo provedeno vůči seznamu zneplatněných kvalifikovaných certifikátů vydanému k datu 15.07.2016 09:00:19. Údaje o zaručeném elektronickém podpisu: číslo kvalifikovaného certifikátu **1D 33 CB**, kvalifikovaný certifikát byl vydán akreditovaným poskytovatelem certifikačních služeb **PostSignum Qualified CA 2, Česká pošta, s.p. [IČ 47114983]** pro podepisující osobu (označující osobu) **Simona Burešová, vedoucí odboru, odbor výstavby a územního plánování, 246464, Statutární město Brno, Městská část Brno - Židenice [IČ 44992785]**. Elektronický podpis byl označen platným časovým razítkem, založeným na kvalifikovaném certifikátu vydaném akreditovaným poskytovatelem certifikačních služeb. Platnost časového razítka byla ověřena dne 15.07.2016 v 10:25:01. Údaje o časovém razítku: datum a čas **14.07.2016 12:00:58**, číslo kvalifikovaného časového razítka **55 8F FB 4C**, kvalifikované časové razítko bylo vydáno akreditovaným poskytovatelem certifikačních služeb **ACAeID2 - Qualified Root Certificate (kvalifikovaný systémový certifikát kořenové CA), eIdentity a.s..**

Vystavil: **Česká pošta, s.p.**
Pracoviště: **Brno 4**
Česká pošta, s.p. dne 15.07.2016

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

Eva Růžičková

Otisk úředního razítka:



87029593-9322-160715102451

Poznámka:

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



Úřad městské části města Brna
Brno-Židenice

B R N O

ODBOR VÝSTAVBY A ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ, GAJDOŠOVA 7, 615 00 BRNO
REFERÁT DOPRAVY A ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

VÁŠ DOPIS ČJ.:

ZE DNE:

NAŠE ČJ.: BZID 10176/16/OVÚP/Par

SPIS. ZN.: SZ BZID/10175/16/Par

VYŘIZUJE:

Yveta Partyková

Ing. Magdalena Paračková

TEL.: 548 426 121, 548 426 166

FAX: 548 426 129

E-MAIL: partykova@zidenice.brno.cz

DOSING – Dopravoprojekt Brno Group,
spol. s r.o.

Ing. Radek Menšík

Kounicova 271/13

602 00 BRNO

DATUM: 07.07.2016

POČET LISTŮ: 2

SDĚLENÍ

Oprava lávky Krásného přes tramvaj ev. č. BM-600

Úřad městské části města Brna, Brno-Židenice, Odbor výstavby a územního plánování, Referát dopravy a životního prostředí obdržel dne 03.06.2016 Vaši žádost o vyjádření k projektu pro stavební řízení uvedené stavby. Úsek ochrany životního prostředí a silniční správní úřad sděluje, že v dané věci nemá postavení dotčeného orgánu dle § 136 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, a tudíž není oprávněn se vyjadřovat.

(V případě kácení dřevin - viz příloha).

Příloha: Upozornění silničního správního úřadu a upozornění z hlediska ochrany životního prostředí

otisk razítka

Bc. Simona Burešová
vedoucí Odboru výstavby a územního plánování

Ověřovací doložka konverze na žádost do dokumentu v listinné podobě

Ověřuji pod pořadovým číslem **601022_009428**, 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 383904908 byla systémem přenesena dne 07.07.2016 v 14:02:29. Platnost datové zprávy byla ověřena dne 07.07.2016 v 17:06:06. 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 **1C 44 C7**, certifikát byl vydán **PostSignum Qualified CA 2, Česká pošta, s.p. [IČ 47114983]** pro **Informační systém datových schránek - produkční prostředí Ministerstvo vnitra České republiky [IČ 00007064]**. Elektronická značka byla označena časovým razítkem. Datum a čas **07.07.2016 15:31:28**, číslo kvalifikovaného časového razítka **2D C9 20**, časové razítko bylo vydáno **PostSignum Qualified CA 3, Česká pošta, s.p. [IČ 47114983]**.

Odesílající datová schránka:

Název: Městská část Brno-Židenice

Adresa: Gajdošova 4392/7, 61500 Brno, CZ

ID datové schránky: rnpbwhi

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 07.07.2016 v 17:06:19. Zaručený elektronický podpis byl shledán platným (dokument nebyl změněn) a ověření platnosti kvalifikovaného certifikátu bylo provedeno vůči seznamu zneplatněných kvalifikovaných certifikátů vydanému k datu 07.07.2016 15:46:29. Údaje o zaručeném elektronickém podpisu: číslo kvalifikovaného certifikátu **1D 33 CB**, kvalifikovaný certifikát byl vydán akreditovaným poskytovatelem certifikačních služeb **PostSignum Qualified CA 2, Česká pošta, s.p. [IČ 47114983]** pro podepisující osobu (označující osobu) **Simona Burešová, vedoucí odboru, odbor výstavby a územního plánování, 246464, Statutární město Brno, Městská část Brno - Židenice [IČ 44992785]**. Elektronický podpis byl označen platným časovým razítkem, založeným na kvalifikovaném certifikátu vydaném akreditovaným poskytovatelem certifikačních služeb. Platnost časového razítka byla ověřena dne 07.07.2016 v 17:06:19. Údaje o časovém razítku: datum a čas **07.07.2016 13:38:09**, číslo kvalifikovaného časového razítka **55 8F FB 4C**, kvalifikované časové razítko bylo vydáno akreditovaným poskytovatelem certifikačních služeb **ACAeID2 - Qualified Root Certificate (kvalifikovaný systémový certifikát kořenové CA), eIdentity a.s.**

Vystavil: Česká pošta, s.p.

Pracoviště: Brno 2

Česká pošta, s.p. dne 07.07.2016

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

Jana Lengálová

Otisk úředního razítka:



Poznámka:

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

Upozornění silničního správního úřadu:

- V případě jakéhokoliv záboru nebo zásahu do místní komunikace (vozovka, chodník, silniční zeleň) je nutno požádat silniční správní úřad o povolení zvláštního užívání komunikace dle ust. § 25 odst. 6 písm. c) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o pozemních komunikacích“).
- V případě výkopových prací je nutno respektovat obecně závaznou vyhlášku města Brna č. 08/2009 o koordinaci výkopových prací na veřejných prostranstvích ve městě Brně, ve znění vyhlášky č. 12/2014, v platném znění. Výkopové práce přesahující délku 30 m nebo plochu 40 m² musí být zařazeny do koordinačního harmonogramu výkopových prací
- V případě uložení inženýrských sítí přesahujících délku 30,0 m, a to i ve stávající trase, je nutno požádat příslušný silniční správní úřad o povolení zvláštního užívání komunikace dle ust. § 25 odst. 6 písm. d) zákona o pozemních komunikacích.
- Zábor na účelové komunikaci nepodléhá povolení zvláštního užívání komunikace, je však nutno požádat o vyjádření Odbor správy majetku, který je ze Statutu města Brna pověřen výkonem vlastnických práv a povinností k účelovým komunikacím a dopravním plochám ve vlastnictví města Brna.
- V případě uzavírky účelové komunikace je nutno požádat silniční správní úřad o povolení uzavírky dle ust. § 24 zákona o pozemních komunikacích.
- V případě zřízení nového sjezdu, ale i jeho úpravy nebo zrušení, je nutno požádat příslušný silniční správní úřad o povolení dle ust. § 10 zákona o pozemních komunikacích.
- Realizace sjezdu je možná pouze na základě povolení zvláštního užívání komunikace dle ust. § 25 odst. 6 písm. c) zákona o pozemních komunikacích.
- V případě staveništní dopravy je nutno požádat správce místních komunikací – společnost Brněnské komunikace a.s. o stanovení dopravních tras.
- Jakékoliv překročení tonáže povolené dopravním značením bude předem projednáno se správcem komunikace.
- V případě záboru veřejného prostranství je nutno požádat Odbor rozpočtu a financování o vyměření místních poplatků za zábor veřejného prostranství ve smyslu vyhlášky č. 13/2015, v platném znění. Pro osoby osvobozené od úhrady místního poplatku, platí ohlašovací povinnost dle čl. 16 této vyhlášky.

V případě jakýchkoliv nejasností, prosím, kontaktujte referenta silničního správního úřadu ÚMČ Brno-Židenice na tel. č. 548 426 121 (Y. Partyková).

Upozornění z hlediska ochrany životního prostředí:

- V případě, že stavba jednotlivé obytné budovy se nachází v záplavovém území řeky Svitavy, je nutno požádat o souhlas podle § 17 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů.
- V případě zásahu do veřejné zeleně v městě Brně bude dodržena vyhláška č. 15/2007 o ochraně zeleně v městě Brně. Před započatím akce je nutné si vyžádat povolení vstupu do této veřejné zeleně na Městské části Brno-Židenice, Odbor správy majetku.

- Stávající dřeviny v území dotčeném stavbou budou chráněny dle platných právních předpisů a normy ČSN 83 9061 - Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích.
- V případě kácení dřevin (stromů o obvodu kmene 80 cm a větším, měří se ve výšce 130 cm od země, dřevin tvořících stromořadí, nebo zapojeného porostu dřevin o celkové ploše 40 m² a více) bude požádán příslušný orgán ochrany přírody městské části města Brna Brno-Židenice, Odbor výstavby a územního plánování, úsek životního prostředí. Povolení ke kácení dřevin není třeba pro ovocné dřeviny rostoucí na pozemcích v zastavěném území evidovaných v katastru nemovitostí jako druh pozemku zahrada, zastavěná plocha a nádvoří nebo ostatní plocha se způsobem využití pozemku zeleň.
- V případě většího rozsahu dřevin určených ke kácení, bude zpracována inventarizace zeleně a projektová dokumentace náhradní výsadby.
- V případě kácení dřevin v uličním stromořadí bude požádán o vyjádření i příslušný správce tohoto stromořadí - Veřejná zeleň města Brna, příspěvková organizace, Kounicova 1013/16a, 602 00 Brno.
- Požadujeme, aby s odpady vzniklými při stavbě bylo nakládáno v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů a vyhláškami č. 93/2016 Sb., o Katalogu odpadů a č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, vše ve znění pozdějších předpisů.
- Evidence odpadů vzniklých při stavbě společně s doklady o likvidaci odpadu budou předloženy při závěrečné prohlídce stavby.
- Požadujeme, aby v průběhu prací nebylo okolí obtěžováno nadměrnou prašností a hlukem.

V případě jakýchkoliv nejasností, prosím, kontaktujte referenta úseku ochrany životního prostředí úřadu ÚMČ Brno-Židenice na tel. č. 548 426 166 (M. Paračková).

VÁŠ DOPIS ČJ.: DOP2016-130
 ZE DNE: 2016-06-23
 NAŠE ČJ.: MMB/0254415/2016
 SPIS. ZN.: 6300/MO/MMB/0254415/2016

VYŘIZUJE: Pavla Peichlová
 TEL.: 542 173 462
 FAX: 542 173 099
 E-MAIL: peichlova.pavla@brno.cz

DOSING –
 Dopravoprojekt Brno group, spol. s r.o.
 Ing. Petr Fabian
 Kounicova 271/13
 602 00 BRNO

DATUM: 2016-08-23
 POČET LISTŮ: 1

MČ Brno–Židenice, k.ú. Židenice, ul. Krásného, stavebník Statutární město Brno, Dominikánské nám. 1, 601 67 Brno, zastoupené společností Brněnské komunikace a.s., Renneská třída 1a, 657 68 Brno, stavba „Oprava lávky Krásného přes tramvaj ev. č. BM-600“ - vyjádření Referátu stavebního Majetkového odboru Magistrátu města Brna

Vážený pane inženýře,

podáním el. poštou ze dne 23.06.2016 jste požádal Majetkový odbor Magistrátu města Brna o vyjádření k výše uvedené stavbě.

Dle přiložené projektové dokumentace, zpracované pro vydání stavebního povolení (březen 2016), spočívá předmětná stavba, nazvaná „Oprava lávky Krásného přes tramvaj ev. č. BM-600“, ve stavebních úpravách celé mostní konstrukce – zejména v kompletní výměně mostního svršku a ve výměně svršku přilehlé betonové rampy a v sanaci všech pohledových ploch lávky a stěn rampy a schodiště.

Předmětnou stavbou budou dočasně dotčeny (kromě pozemků jiných vlastníků) pozemky p.č. **4217/1, 4285/1, 4299/1, 4300/1, 4300/7, 8206/4**, k.ú. Židenice, dle KN zapsané na LV 10001 pro statutární město Brno, a to jako:

■ pozemky p.č. **4217/1, 4300/1, 4300/7**, k.ú. Židenice, jako ostatní plocha – ostatní komunikace;
 ▪ správcem všech komunikačních ploch na pozemku p.č. **4217/1**, k.ú. Židenice, a správcem lávky je společnost Brněnské komunikace, a.s. (dále jen BKOM, a.s.);
 ▪ správcem pozemku p.č. **4300/7**, k.ú. Židenice, je dle čl. 22 Statutu města Brna Městská část města Brna, Brno-Židenice;
 ▪ pozemek p.č. **4300/1**, k.ú. Židenice, je svěřen usnesením ZMB Městské části města Brna, Brno-Židenice;

■ pozemek p.č. **4285/1**, k.ú. Židenice, jako ostatní plocha – zeleň;
 ▪ pozemek je svěřen Statutem města Brna Městské části města Brna, Brno-Židenice, k údržbě; správcem komunikace na pozemku je BKOM, a.s.;

■ pozemky p.č. **4299/1, 8206/4**, k.ú. Židenice, jako ostatní plocha – jiná plocha;
 ▪ pozemek p.č. **4299/1**, k.ú. Židenice, je svěřen usnesením ZMB Městské části města Brna, Brno-Židenice;

- správcem pozemku p.č. **8206/4**, k.ú. Židenice, je Odbor správy majetku MMB (dále jen OSM MMB); správcem komunikace na pozemku je BKOM, a.s.

Majetkový odbor MMB, jako zástupce vlastníka (statutárního města Brna) pozemků p.č. **4217/1, 4285/1, 4299/1, 4300/1, 4300/7, 8206/4**, k.ú. Židenice, a jako zástupce vlastníka sousedních pozemků p.č. 4216/1, 9403/10, 9403/12, 9404/5, 9404/39, k.ú. Židenice, k Vašemu podání sděluje:

1.

Majetkový odbor MMB **nemá námitky proti vydání stavebního povolení** na stavbu, nazvanou „*Oprava lávky Krásného přes tramvaj ev. č. BM-600*“, na pozemcích p.č. **4217/1, 4285/1, 4300/7, 8206/4**, k.ú. Židenice, **pokud bude dotčení pozemků projednáno s výše uvedenými správci pozemků a stanovené podmínky splněny.**

2.

Majetkový odbor MMB **upozorňuje, že na základě Vyhlášky města Brna č. 20/2001, kterou se vydává Statut města Brna, je vyjádření k dotčení pozemků p.č. 4299/1, 4300/1, k.ú. Židenice, z titulu svěřeni uvedených pozemků v kompetenci Městské části města Brna, Brno-Židenice.**

3.

Sousední pozemky ve vlastnictví statutárního města Brna:

- správcem pozemků p.č. 4216/1, 9403/12, k.ú. Židenice, je dle čl. 22 Statutu města Brna Městská část města Brna, Brno-Židenice;
- správu dráhy a součástí tramvajové dráhy na pozemku p.č. 9403/10, k.ú. Židenice, zajišťuje dopravní podnik města Brna, a.s.;
- správcem komunikace na pozemku p.č. 9404/5, k.ú. Židenice, je BKOM, a.s.

Toto vyjádření nenahrazuje žádná další vyjádření účastníků řízení a dotčených orgánů státní správy.

Toto vyjádření je platné po dobu 2 let.

S pozdravem

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


Ing. Pavel Sršeň, Ph.D.

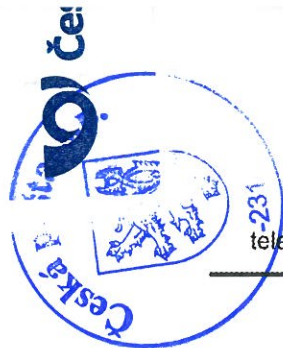
vedoucí Majetkového odboru MMB

Na vědomí:

Městská část města Brna, Brno-Židenice, Gajdošova 7, 615 00 Brno

OSM

spis

**KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE
JIHOMORAVSKÉHO KRAJE SE SÍDLEM V BRNĚ**

Jeřábková 4, 602 00 BRNO

telefon: 545113091

e-mail: sekretariat@khsbrno.cz

ID: jaaai36

V Brně dne 16. června 2016

Číslo jednací: KHSJM 29849/2016/BM/HOK
Spisová značka: S-KHSJM 30380/2016
K podání: KHSJM 29849/2016/BM/HOK
Č.j. odesílatele: -
Vyřizuje: Ingrštová Jarmila
tel.: 545113023
e-mail: jarmila.ingrstova@khsbrno.cz

společnost Brněnské komunikace a. s., Renneská třída 787/1a, 639 00 Brno, zastoupená společností
DOSING – Dopravoprojekt Brno group, spol. s r. o., Kounicova 271/13, 602 00 Brno

Brno-Židenice, Oprava lávky Krásného přes tramvaj ev. č. BM-600, stavební řízení

Po posouzení žádosti společnosti Brněnské komunikace a. s., Renneská třída 787/1a, 639 00 Brno, zastoupené společností DOSING – Dopravoprojekt Brno group, spol. s r. o., Kounicova 271/13, 602 00 Brno, o stanovisko ke stavebnímu řízení stavby „Brno-Židenice, Oprava lávky Krásného přes tramvaj ev. č. BM-600“, ze dne 3. 6. 2016, bylo zjištěno, že dle platných předpisů uvedená věc není chráněným zájmem orgánu ochrany veřejného zdraví, zastoupeného Krajskou hygienickou stanicí Jihomoravského kraje se sídlem v Brně, a proto se k předložené žádosti nevyjadřuje.

Předložená PD z března 2016, zpracovaná společností DOSING – Dopravoprojekt Brno group, spol. s r. o., Kounicova 271/13, 602 00 Brno, vedoucí projektant Ing. Radek Menšík, řeší kompletní výměnu mostního svršku lávky a přilehlé rampy a sanace stávajících pohledových ploch lávky a stěn rampy a schodiště. Jedná se o plánovanou opravu lávky pro pěší přes tramvajovou trať a místní komunikaci na ulici Krásného v Brně-Židenicích. Opravou nedochází k půdorysné ani výškové změně. Předpokládaná doba trvání stavby – 17 týdnů.

otisk úředního razítka

vrchní referent
Jarmila Ingrštová, v. r.
odborný pracovník oddělení hygieny obecné a komunální KHS JmK

Rozdělovník:

1. společnost Brněnské komunikace a. s., Renneská třída 787/1a, 639 00 Brno, zastoupená společností DOSING – Dopravoprojekt Brno group, spol. s r. o., Kounicova 271/13, 602 00 Brno, DS: twjzm9e
2. KHS JmK, spis

Ověřovací doložka konverze na žádost do dokumentu v listinné podobě

Ověřuji pod pořadovým číslem **601022_009314**, 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.

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 20.06.2016 v 08:14:56. Zaručený elektronický podpis byl shledán platným ve smyslu ověření integrity dokumentu, tzn. dokument nebyl změněn, a ověření platnosti kvalifikovaného certifikátu bylo provedeno vůči poslednímu zveřejněnému seznamu zneplatněných kvalifikovaných certifikátů vydanému k datu 20.06.2016 07:44:33. Údaje o zaručeném elektronickém podpisu: číslo kvalifikovaného certifikátu **1C CD 7A**, kvalifikovaný certifikát byl vydán akreditovaným poskytovatelem certifikačních služeb **PostSignum Qualified CA 2, Česká pošta, s.p. [IČ 47114983]** pro podepisující osobu (označující osobu) **Alena Vávrová, referent administrativy, PKD, 12716, Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně [IČ 71009191]**. Elektronický podpis nebyl označen časovým razítkem.

Vystavil: **Česká pošta, s.p.**

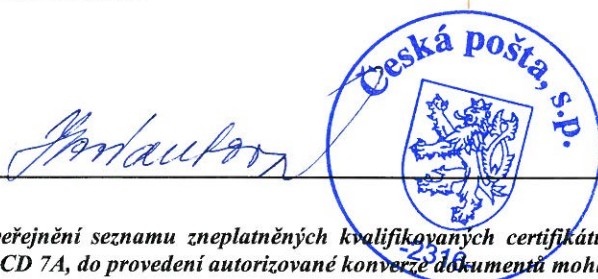
Pracoviště: **Brno 2**

Česká pošta, s.p. dne 20.06.2016

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

Eva Havránková

Otisk úředního razítka:



Poznámka:

V době od uveřejnění seznamu zneplatněných kvalifikovaných certifikátů, vůči kterému byla ověřována platnost kvalifikovaného certifikátu 1C CD 7A, do provedení autorizované konverze dokumentu mohlo dojít k zneplatnění kvalifikovaného certifikátu.

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



Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje

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

Ev. č. : HSBM-73-1-1398/1-OPST-2016

Brno 11. 6. 2016

Výtisk číslo: 1

Počet listů: 1

Přílohy: 1/PD

DOSING - Dopravoprojekt Brno group,
spol. s r.o.
Kounicova 271/13
602 00 Brno

Závazné stanovisko dotčeného orgánu na úseku požární ochrany

Vyřizuje za HZS: por. Ing. Ondřej Eliáš, komisař, ☎: 950639119, e-mail: ondrej.elias@firebrno.cz

Název stavby: Oprava lávky Krásného přes tramvaj ev. č. BM-600
Místo stavby: Brno, Židenice, Krásného
Stavebník: Brněnské komunikace a.s., Brno, Štýřice, Renneská třída 787/1a, 639 00
Projektant PBŘ: -----
Předložený druh dokumentace: Společné územní a stavební řízení

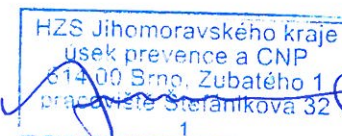
Projektová dokumentace řeší opravu lávky pro pěší.

Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje, jako dotčený orgán dle ustanovení § 26 odst. 2 písm. b) a ustanovení § 31 odst. 1 písm. b) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o PO“) posoudil dokumentaci předloženou dne 3. 6. 2016. K této dokumentaci vydává v souladu s ustanovením § 31 odst. 4 zákona o PO a dále ustanovení § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, ve znění pozdějších předpisů

závazné souhlasné stanovisko.

V souladu s ustanovením § 46 odst. 3 vyhl. č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru si ponecháváme jeden výtisk PD ve své dokumentaci.

Poučení: Proti obsahu závazného stanoviska nelze podat samostatné odvolání.



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



POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY
Krajské ředitelství policie Jihomoravského kraje
Specializované pracoviště dopravního inženýrství BM a BO
Kounicova 24, 611 32 Brno

Č. j. KRPB-135860-1/ČJ-2016-0600DI-KOL

Brno 21. července 2016

Počet stran: 2

Přílohy: 5/5

DOSING - Dopravoprojekt Brno group, spol. s r.o.
Kounicova 271/13
602 00 Brno

Vyjádření k akci: "Oprava lávky Krásného přes tramvaj ev. č. BM-600".

K vaší žádosti o vyjádření k předložené dokumentaci výše uvedené akce zpracované ve stupni pro stavební řízení sdělujeme, že **Specializované pracoviště dopravního inženýrství BM a BO KŘP JmK** v kontextu ustanovení § 16 zákona č. 13/1997 Sb., ve znění jeho pozdějších úprav a doplnění, **souhlasí s opravou lávky pro pěší** dle přiložené dokumentace, která je nedílnou součástí tohoto vyjádření **a dále souhlasí s vydáním stavebního povolení** pro předmětnou stavbu. Stavební úpravy a jejich provedení musí být v souladu s platnými stavebně-technickými normami a předpisy.

Po dobu realizace stavby požadujeme dodržení níže uvedených podmínek:

- po celou dobu provádění výkopových prací musí být zajištěna bezpečnost chodců,
- dopravní řešení akce včetně užití přechodného dopravního značení bude předem projednáno a odsouhlaseno Specializovaným pracovištěm dopravního inženýrství BM a BO KŘP JmK a stanoveno příslušným silničním správním úřadem při jednání o zvláštním užívání komunikace.

Specializované pracoviště dopravního inženýrství BM a BO KŘP JmK souhlasí i s předběžným návrhem přechodného dopravního značení dle přiložené dokumentace, která je nedílnou součástí tohoto vyjádření.

Toto vyjádření platí jen pro dokumentaci předloženou Specializovanému pracovišti dopravního inženýrství BM a BO KŘP JmK a pro rozsah akce v ní uvedený s tím, že se vyjadřujeme pouze ve vztahu k bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích v rámci dotčeného dopravního prostoru a veřejného prostranství v kontextu ustanovení § 1 zákona č. 12/1997 Sb. o bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích, ve znění jeho pozdějších úprav a doplnění. Doba platnosti vyjádření končí uplynutím dvou kalendářních let od jeho vydání.

Specializované pracoviště dopravního inženýrství BM a BO KŘP JmK není věcně příslušné k vydání vyjádření či stanoviska ve vztahu k majetku ve správě Policie ČR (např. inženýrských sítí, atp.). V případě potřeby vydání takového vyjádření či stanoviska je třeba se obrátit na Odbor správy nemovitého majetku, Kounicova 24, 611 32 Brno.

2. strana

Při další komunikaci s našim pracovištěm v dané věci uvádějte vždy naše č. j.

zpracoval:
por. Mgr. Michal Kolínský
komisař
tel.: 974 623 283

komisař por. Mgr. Tomáš Kudlíčka DiS.
koordinátor
podepsáno elektronicky

Ověřovací doložka konverze na žádost do dokumentu v listinné podobě

Ověřuji pod pořadovým číslem **601022_009561**, že tento dokument v listinné podobě, který vznikl převedením z dokumentu obsaženého v datové zprávě, skládajícího se z 2 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.

Vstupující dokument obsažený v datové zprávě byl opatřen zaručenou elektronickou značkou založenou na kvalifikovaném systémovém certifikátu vydaném akreditovaným poskytovatelem certifikačních služeb a platnost zaručené elektronické značky byla ověřena dne 26.07.2016 v 13:10:42. Zaručená elektronická značka byla shledána platnou (dokument nebyl změněn) a ověření platnosti kvalifikovaného systémového certifikátu bylo provedeno vůči seznamu zneplatněných kvalifikovaných systémových certifikátů vydanému k datu 26.07.2016 12:19:13. Údaje o zaručené elektronické značce: číslo kvalifikovaného certifikátu **1C 56 12**, kvalifikovaný certifikát byl vydán akreditovaným poskytovatelem certifikačních služeb **PostSignum Qualified CA 2, Česká pošta, s.p. [IČ 47114983]** pro podepisující osobu (označující osobu) **podatelna, Krajské ředitelství policie Jihomoravského kraje, Krajské ředitelství policie Jihomoravského kraje se sídlem v Brně [IČ 75151499]**. Elektronická značka byla označena platným časovým razítkem, založeným na kvalifikovaném certifikátu vydaném akreditovaným poskytovatelem certifikačních služeb. Platnost časového razítka byla ověřena dne 26.07.2016 v 13:10:42. Údaje o časovém razítku: datum a čas **21.07.2016 10:38:37**, číslo kvalifikovaného časového razítka **2D C9 1C**, kvalifikované časové razítko bylo vydáno akreditovaným poskytovatelem certifikačních služeb **PostSignum Qualified CA 3, Česká pošta, s.p. [IČ 47114983]**.

Vystavil: **Česká pošta, s.p.**

Pracoviště: **Brno 2**

Česká pošta, s.p. dne 26.07.2016

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

Hana Pospíšilová

Otisk úředního razítka:




Poznámka:

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



CRDUX00A9YVF

DRAŽNÍ ÚŘAD, NERUDOVA 1, 77900 OLOMOUC
sekce stavební, územní odbor Olomouc

DOSING
 Dopravoprojekt Brno group, spol. s r.o.
 Kounicova 13
 60200 Brno 2

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE
 / 2. června 2016

NAŠE ZNAČKA
 MO-SOO0793/16-2/Os
 DUCR-43326/16/Os

VYŘIZUJE / TELEFON
 Osina Dušan Ing. arch. / +420
 972 741 315 (linka 220)

V OLOMOUCI DNE
 13. července 2016

Závazné stanovisko

Dražní úřad jako drážní správní úřad podle § 54 odst. 1 zákona č. 266/1994 Sb., o dráhách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon")

vydává

podle § 7 odst. 3 a podle § 9 odst. 1 zákona, na základě žádosti, podané u Drážního úřadu dne 2. června 2016 žadatelem DOSING, Kounicova 13/, 60200 Brno 2, IČ:18824943,

s o u h l a s k e z ř í z e n í s t a v b y

"Oprava lávky Krásného přes tramvaj ev. č. BM-600"

Stavba je navržena z části v obvodu dráhy tramvajové tratě linek č.8,10 v prostoru nad tramvajovou dráhou a zastávkami Krásného v minimální vzdálenosti 5,135 nad tramvajové koleje (měřeno svisle nad temenem kolejnice). Stavba se nachází na pozemku parc. č. 4217/1, 4285/1, 4299/1, 4300/1, 4300/7, 8206/1, 8206/4, 8206/11, 9403/1, 9404/40, vše v k.ú. Židenice (611115).

Jedná se opravu mostní lávky pro pěší a místní komunikace – kompletní výměna mostního svršku lávky a přilehlé rampy a sanace stávajících pohledových ploch nosné konstrukce a spodní stavby. Opravou nedojde k půdorysné ani výškové změně, bude zachována geometrie.

Souhlas vydává Drážní úřad za těchto podmínek:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace předložené Drážnímu úřadu. Případné změny této dokumentace je stavebník povinen předem projednat s Drážním úřadem.
2. Stavbou nesmí být nepříznivě ovlivněny drážní objekty a zařízení.
3. Na stavbě nesmějí být umístěna taková světla nebo barevné plochy, které by mohly vést k záměně s drážními znaky nebo mohly jinak ohrozit provoz dráhy.
4. Při provádění stavby nesmí být ohrožena bezpečnost a plynulost železničního provozu. Veškeré kroky při provádění stavby v obvodu dráhy – tj. harmonogram prací, nutná ochranná opatření, případné výluky kolejí, apod. je třeba řádně v předstihu projednat s vlastníkem a provozovatelem dráhy.

5. Všechny kovové části stavby je nutno chránit podle příslušných norem a předpisů před účinky bludných proudů vzniklých při provozování elektrifikované dráhy.
6. Stavebník je povinen písemně oznámit Drážnímu úřadu termín zahájení výše uvedené stavby, a to v rozsahu stavby zasahující do obvodu dráhy.
7. Po ukončení stavby požádá stavebník o vydání souhlasu k provozování stavby, který Drážní úřad vydává podle § 7 odst. 3 zákona.

Upozornění: Drážní úřad si vyhrazuje - po započetí stavby - právo výkonu státního dozoru ve věcech drah na výše uvedené stavbě se zaměřením na dodržování podmínek tohoto souhlasu ke zřízení stavby a se zaměřením na bezpečnost provozu dráhy a drážní dopravy v místě stavby.

Tento souhlas:

- **Je závazným stanoviskem** podle § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, které platí k žádosti o **územní rozhodnutí (souhlas) i o povolení (ohlášení) stavby** v souladu s § 4 odstavce 4 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů.
- **Nenahrazuje** rozhodnutí, stanoviska, vyjádření, posouzení případně jiná opatření dotčených orgánů vyžadovaná zvláštními předpisy a stanovisko účastníků řízení.
- **Nenahrazuje** souhrnné stanovisko vlastníka a provozovatele dráhy, kterým je Dopravní podnik města Brna, a.s.

Drážní úřad
Wilsonova 300/8
121 06 Praha 2

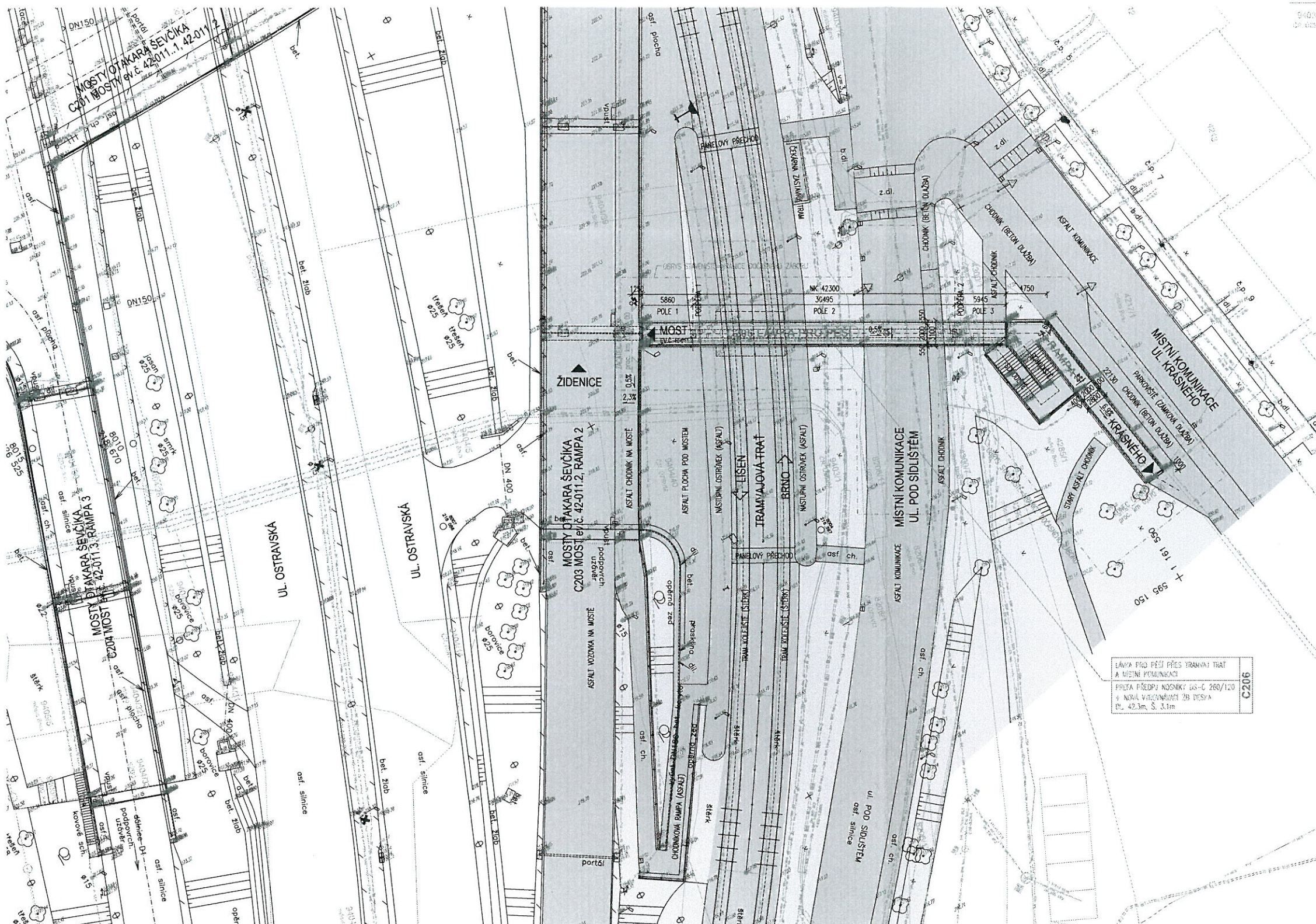
⑩

Ing. Jiří Just
ředitel územního odboru Olomouc

Příloha:

- 1x odsouhlasená dokumentace

KOORDINAČNÍ SITUACE 1:250








LEGENDA FUNKČNÍCH PLOCH : LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ :

OBRYŠ STAVENIŠTĚ = HRANICE
DOČASNÉHO ZABORU DO 1 ROKU

HRANICE PARCEL

PARCELNÍ ČÍSLO

VLASTNÍK PARCELY

	OPRAVOVANÁ LÁVKA A RAMPA
	STÁVAJÍCÍ VOZOVKA
	STÁVAJÍCÍ CHODNÍKY (ASFALT, BETON (ZÁMKOVÁ) DLAŽBA)
	STÁVAJÍCÍ TRAMVAJOVÉ TĚLESO
	STÁVAJÍCÍ ZATRAVNĚNÉ PLOCHY

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

1977-1978 (1978) 1978-1979 (1979) 1979-1980 (1980) 1980-1981 (1981) 1981-1982 (1982) 1982-1983 (1983) 1983-1984 (1984) 1984-1985 (1985) 1985-1986 (1986) 1986-1987 (1987) 1987-1988 (1988) 1988-1989 (1989) 1989-1990 (1990) 1990-1991 (1991) 1991-1992 (1992) 1992-1993 (1993) 1993-1994 (1994) 1994-1995 (1995) 1995-1996 (1996) 1996-1997 (1997) 1997-1998 (1998) 1998-1999 (1999) 1999-2000 (2000) 2000-2001 (2001) 2001-2002 (2002) 2002-2003 (2003) 2003-2004 (2004) 2004-2005 (2005) 2005-2006 (2006) 2006-2007 (2007) 2007-2008 (2008) 2008-2009 (2009) 2009-2010 (2010) 2010-2011 (2011) 2011-2012 (2012) 2012-2013 (2013) 2013-2014 (2014) 2014-2015 (2015) 2015-2016 (2016) 2016-2017 (2017) 2017-2018 (2018) 2018-2019 (2019) 2019-2020 (2020) 2020-2021 (2021) 2021-2022 (2022) 2022-2023 (2023) 2023-2024 (2024) 2024-2025 (2025) 2025-2026 (2026) 2026-2027 (2027) 2027-2028 (2028) 2028-2029 (2029) 2029-2030 (2030) 2030-2031 (2031) 2031-2032 (2032) 2032-2033 (2033) 2033-2034 (2034) 2034-2035 (2035) 2035-2036 (2036) 2036-2037 (2037) 2037-2038 (2038) 2038-2039 (2039) 2039-2040 (2040) 2040-2041 (2041) 2041-2042 (2042) 2042-2043 (2043) 2043-2044 (2044) 2044-2045 (2045) 2045-2046 (2046) 2046-2047 (2047) 2047-2048 (2048) 2048-2049 (2049) 2049-2050 (2050) 2050-2051 (2051) 2051-2052 (2052) 2052-2053 (2053) 2053-2054 (2054) 2054-2055 (2055) 2055-2056 (2056) 2056-2057 (2057) 2057-2058 (2058) 2058-2059 (2059) 2059-2060 (2060) 2060-2061 (2061) 2061-2062 (2062) 2062-2063 (2063) 2063-2064 (2064) 2064-2065 (2065) 2065-2066 (2066) 2066-2067 (2067) 2067-2068 (2068) 2068-2069 (2069) 2069-2070 (2070) 2070-2071 (2071) 2071-2072 (2072) 2072-2073 (2073) 2073-2074 (2074) 2074-2075 (2075) 2075-2076 (2076) 2076-2077 (2077) 2077-2078 (2078) 2078-2079 (2079) 2079-2080 (2080) 2080-2081 (2081) 2081-2082 (2082) 2082-2083 (2083) 2083-2084 (2084) 2084-2085 (2085) 2085-2086 (2086) 2086-2087 (2087) 2087-2088 (2088) 2088-2089 (2089) 2089-2090 (2090) 2090-2091 (2091) 2091-2092 (2092) 2092-2093 (2093) 2093-2094 (2094) 2094-2095 (2095) 2095-2096 (2096) 2096-2097 (2097) 2097-2098 (2098) 2098-2099 (2099) 2099-2100 (2100) 2100-2101 (2101) 2101-2102 (2102) 2102-2103 (2103) 2103-2104 (2104) 2104-2105 (2105) 2105-2106 (2106) 2106-2107 (2107) 2107-2108 (2108) 2108-2109 (2109) 2109-2110 (2110) 2110-2111 (2111) 2111-2112 (2112) 2112-2113 (2113) 2113-2114 (2114) 2114-2115 (2115) 2115-2116 (2116) 2116-2117 (2117) 2117-2118 (2118) 2118-2119 (2119) 2119-2120 (2120) 2120-2121 (2121) 2121-2122 (2122) 2122-2123 (2123) 2123-2124 (2124) 2124-2125 (2125) 2125-2126 (2126) 2126-2127 (2127) 2127-2128 (2128) 2128-2129 (2129) 2129-2130 (2130) 2130-2131 (2131) 2131-2132 (2132) 2132-2133 (2133) 2133-2134 (2134) 2134-2135 (2135) 2135-2136 (2136) 2136-2137 (2137) 2137-2138 (2138) 2138-2139 (2139) 2139-2140 (2140) 2140-2141 (2141) 2141-2142 (2142) 2142-2143 (2143) 2143-2144 (2144) 2144-2145 (2145) 2145-2146 (2146) 2146-2147 (2147) 2147-2148 (2148) 2148-2149 (2149) 2149-2150 (2150) 2150-2151 (2151) 2151-2152 (2152) 2152-2153 (2153) 2153-2154 (2154) 2154-2155 (2155) 2155-2156 (2156) 2156-2157 (2157) 2157-2158 (2158) 2158-2159 (2159) 2159-2160 (2160) 2160-2161 (2161) 2161-2162 (2162) 2162-2163 (2163) 2163-2164 (2164) 2164-2165 (2165) 2165-2166 (2166) 2166-2167 (2167) 2167-2168 (2168) 2168-2169 (2169) 2169-2170 (2170) 2170-2171 (2171) 2171-2172 (2172) 2172-2173 (2173) 2173-2174 (2174) 2174-2175 (2175) 2175-2176 (2176) 2176-2177 (2177) 2177-2178 (2178) 2178-2179 (2179) 2179-2180 (2180) 2180-2181 (2181) 2181-2182 (2182) 2182-2183 (2183) 2183-2184 (2184) 2184-2185 (2185) 2185-2186 (2186) 2186-2187 (2187) 2187-2188 (2188) 2188-2189 (2189) 2189-2190 (2190) 2190-2191 (2191) 2191-2192 (2192) 2192-2193 (2193) 2193-2194 (2194) 2194-2195 (2195) 2195-2196 (2196) 2196-2197 (2197) 2197-2198 (2198) 2198-2199 (2199) 2199-2200 (2200) 2200-2201 (2201) 2201-2202 (2202) 2202-2203 (2203) 2203-2204 (2204) 2204-2205 (2205) 2205-2206 (2206) 2206-2207 (2207) 2207-2208 (2208) 2208-2209 (2209) 2209-2210 (2210) 2210-2211 (2211) 2211-2212 (2212) 2212-2213 (2213) 2213-2214 (2214) 2214-2215 (2215) 2215-2216 (2216) 2216-2217 (2217) 2217-2218 (2218) 2218-2219 (2219) 2219-2220 (2220) 2220-2221 (2221) 2221-2222 (2222) 2222-2223 (2223) 2223-2224 (2224) 2224-2225 (2225) 2225-2226 (2226) 2226-2227 (2227) 2227-2228 (2228) 2228-2229 (2229) 2229-2230 (2230) 2230-2231 (2231) 2231-2232 (2232) 2232-2233 (2233

MR. PODCZANSKI
CONTAINING PASTOR: 1.0m OD 1.0m LINDO FIBERGLASS
VEATYNE: 1.0m 1.0m 1.0m

IN, POZZUOLI
C/CHIAINE PASO 10000 TORRINO, NABU
VIA S/N/K - 11000 Torino, Italy

SILOVE KADELY VO, PODOZETANI
OCHEPANJE PASTIG 1 km. OD KRAJNÍHO KADELY
VLASTNIK - TECHNIČKE STE DRO, a.s.

VPRÁČENÍ VEDECKÝCH VÍŘÍ NĚJ SYMBOLOGICKÉ
GOTHEME PÁLMOVNI SÍMIOVETQ
VEASTNIR - Dostavěte se k němu!

OSTRANÉ PÁSMO 1,0m OD KRAJŮHO KABELU
VLASTNÍK • DOSTUPNÉ POVINI MŮŽE ŽENIT, A T.

OPŤRANÉ, PÁSMO 1,1m OD KRAJINHO KABELU
VĽASTNÍK - Dopravný podnik mesta Banská Bystrica, a.s.

IZJAVLJIVANJE OŠTOVA, PODROBNJE SADRŽANO U
IZJAVI OŠTOVA NEKADAŠNJE IZJAVNE STANOVA









Dražní úřad
Wilsonova 300/8
121 06 Praha 2

SOUHLAS
 die zák. č. 266/94 Sb.
 č.j. MCRC-42 326/16/09
 ze dne 13.6.2016

INVESTOR	 Brněnské komunikace a.s. Renneská třída 787/1a, 639 00 Břno ☎ bkom@bkom.cz ☎ 532 144 111	RAZÍTKO, PODPIS
----------	--	-----------------

E

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JSTK
 MĚŘENÍ SYSTÉM: B1

VEDOUCÍ PROJEKTANT	ING. RADEK MENŠÍK	 	projekt a technická kanoval	
ZODPOVĚDĚLÝ PROJEKTANT	ING. PETR FABIAN		 	
VYPRACOVÁN	ING. PETR FABIAN		Dopravnoprojekt Brno group, spol. s r. o. Koudova 271/5, 602 00 Brno S: 84121896.7	
KONTROLOVAL	ING. RADEK PACHL			
KRAJ	JIHOMORAVSKÝ			
STAVEBNÍ ÚŘAD	ÚMČ BRNO-ŽIDENICE			
AKCE	Oprava lávky Krásného přes tramvaj ev.č. BM-600			
PŘÍLOHA	 		datum	03/2016
			FORMÁT	B A4
			MĚŘÍTKO	1:250
			ÚČEL	DSP/PDPS
PŘÍLOHA	 		Č. ZAKÁZKY	2015-41
			ARCHIVNÍ Č.	
			Č. SOUPRAVY	Č. PŘÍLOHY
KOORDINAČNÍ SITUACE				B.02



V Brně dne: 10.6.2016
 Vaše zn.: DOP2016-102
 Naše zn.: 6325/16-22200

Vyřizuje: Ing. Maliňák, Ing. Šenk
 Telefon: 532 093 347, 549 133 757
 E-mail: jaroslav.malinak@rsd.cz, frantisek.senk@rsd.cz

DOSING, Dopravoprojekt Brno group,
 s.r.o. Ing. Petr Fabian
Kounicova 271/13
602 00 Brno

Věc: Silnice I/42 Brno VMO - Vyjádření k projektové dokumentaci pro stavební povolení na akci: „Oprava lávky Krásného přes tramvaj ev. č. BM-600“

Předmětem stavby je plánovaná oprava lávky pro pěší přes tramvajovou trať a místní komunikaci v ul. Krásného v katastrálním území Židenice. Stavba zahrnuje opravu stávající lávky a přilehlé rampy pro pěší. Provede se odstranění stávajícího mostního svršku, výstavba nového a sanace stávajících pohledových ploch nosné konstrukce, spodní stavby a stěn rampy a schodiště. Opravou nedojde k půdorysné ani výškové změně, bude zachována stávající geometrie.

Napojení nového chodníku a říms lávky na stávající římsu mostu ev.č. 42-011.2 bude provedeno přechodně nadbetonovaným náběhem v dl. 1,0 m. Definitivní propojení se provede po plánované rekonstrukci mostů MÚK Otakara Ševčíka. Napojení zábradlí v rozích se provede přesahem.

Řešený objekt se nachází na pozemcích Statutárního města Brna a ÚZSVM.

Provedení rekonstrukce se předpokládá v letech 2017 – 2018.

ŘSD ČR, Závod Brno jako majetkový správce silnice I/42 Brno VMO **souhlasí** s realizací výše uvedené stavby v ochranném pásmu silnice I/42 dle předložené dokumentace a s vydáním stavebního povolení za těchto podmínek:

- upozorňujeme, že stavba musí být koordinována s akcí „Příprava a zabezpečení staveb silnice I. třídy vč. rychlostních silnic UV NIV, Most 42-011..1,2 – Otakara Ševčíka přes Ostravskou, ČD, tramvaj – základní most + rampy 1 až 4, ISPROFIN: 500 121 0002“ (projektovou dokumentaci ve stupni DSP v současné době zpracovává pro ŘSD ČR, Závod Brno, úsek výstavby silnic (22 400) společnost DOSING, Dopravoprojekt Brno group, s.r.o.)
- zahájení stavebních prací nám bude s časovým předstihem oznámeno (kontaktní osoba Ing. František Šenk, tel. 549 133 757, e-mail frantisek.senk@rsd.cz)
- během stavebních prací nesmí být na silnici I/42 ohrožen bezpečný a plynulý provoz, silnice nesmí být znečišťována a nesmí na ní být ukládán žádný materiál
- v případě poškození komunikačních ploch, součástí mostu ev.č. 42-011.2, dopravního značení nebo objektů odvodnění investor závady odstraní na vlastní náklady
- případně navržená dopravní opatření musí být schválena Policií ČR

Adresa pro doručování: Ředitelství silnic a dálnic ČR, Závod Brno, Šumavská 525/33, 602 00 Brno
 Adresa sídla organizace: Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, 145 05 Praha 4

Jelikož se jedná o stavbu v silničním ochranném pásmu silnice I/42, je nutno předložit projektovou dokumentaci k vyjádření příslušnému silničnímu správnímu úřadu - Odboru dopravní správy Krajského úřadu Jihomoravského kraje.

S pozdravem

Mgr. David Fiala
ředitel Závodu Brno

