



LB projekt - water of
engineering, s.r.o.
Mojmírovo náměstí 3105/6a
61200 Brno

naše značka
5001655634

vyřizuje
Jaroslav Kápička

datum
23.01.2018

Věc:

Řečkovice Palackého nám. oprava stávající komunikace a chodníků

K.ú. - p.č.: Řečkovice

Stavebník: Brněnské komunikace a.s., Rennská třída 787/1a, 63900 Brno

Účel stanoviska: Informace o výskytu sítí (formát PDF)

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

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

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

Toto stanovisko LZE použít pro:

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

Toto stanovisko NELZE použít pro:

- jednání s orgány státní správy ve věcech územního plánování a stavebního řádu dle zákona č. 183/2006 Sb. v platném znění
- územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení, ohlášení, stavební řízení, společné územní a stavební řízení, veřejnoprávní smlouvu o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.
- realizaci stavby a rovněž nenahrazuje stanovisko k dokumentaci stavby.

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

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

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

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

GridServices, s.r.o.
Plynárenská 499/1
Zábřovice
602 00 Brno
T +420532221111
F +420545578571
E info@gridservices.cz
I www.gridservices.cz
IČ: 27935311
DIČ: CZ27935311

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

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

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

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

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

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

Plynofikace nemovitosti:

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

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

Stanovisko bylo vygenerováno na základě Vaší žádosti automaticky.

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

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

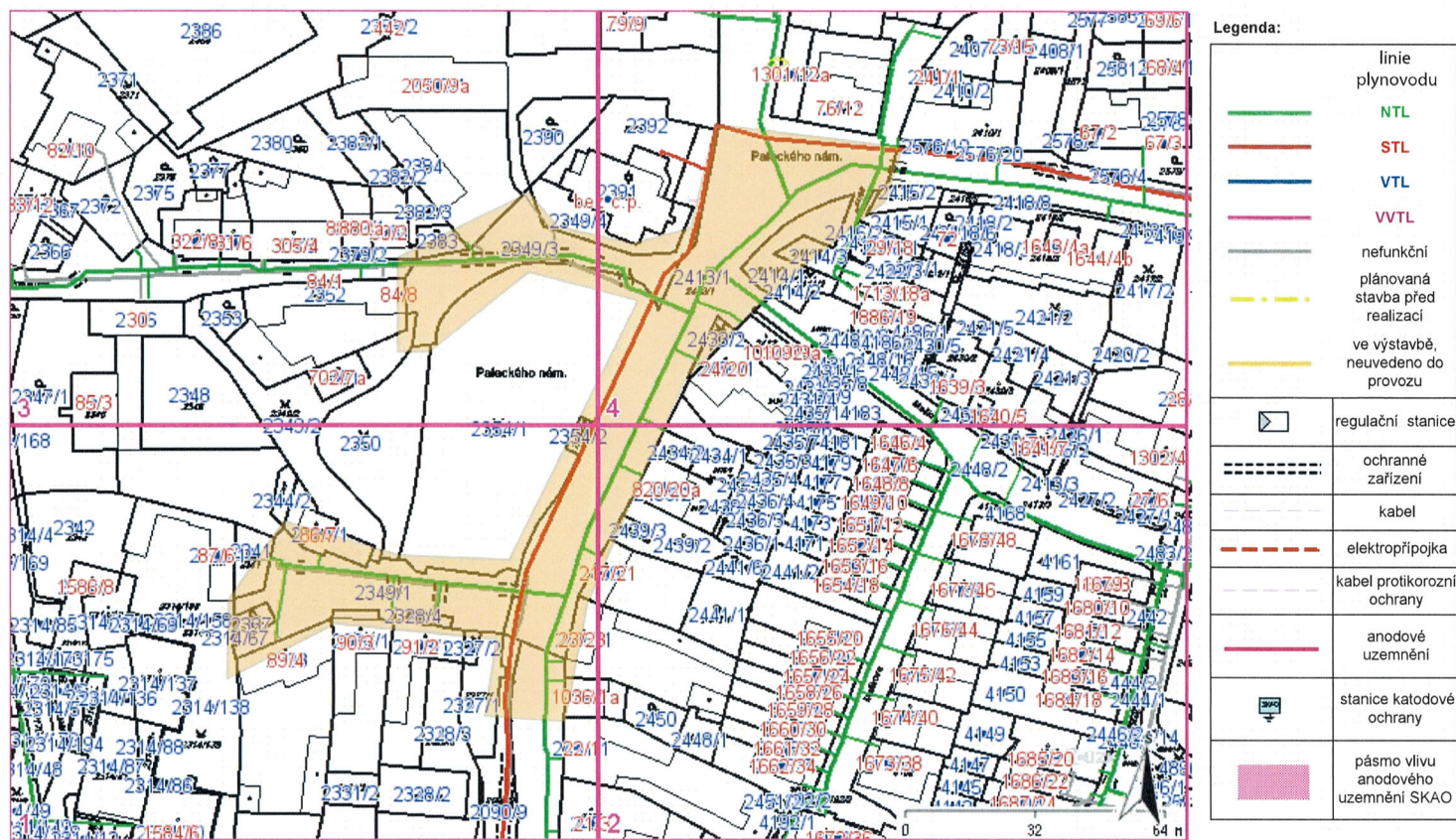
V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001655634 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.

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

Přílohy: Detailní zakres plynárenského zařízení

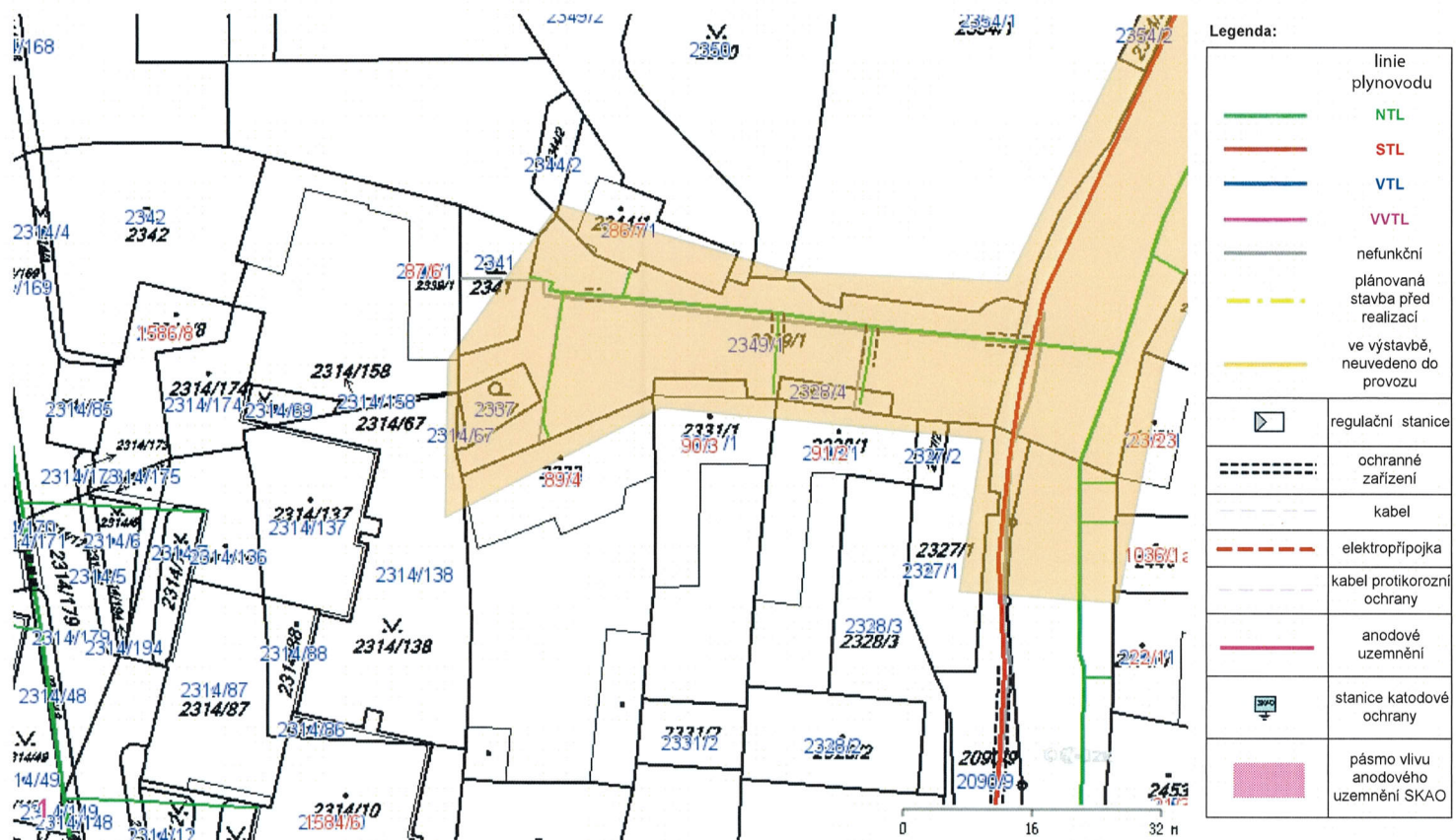
Příloha: Detailní zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001655634 ze dne 23.01.2018.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Brněnské komunikace a.s., Rennské třída 787/1a, 63900 Brno. K.ú.: Řečkovice.



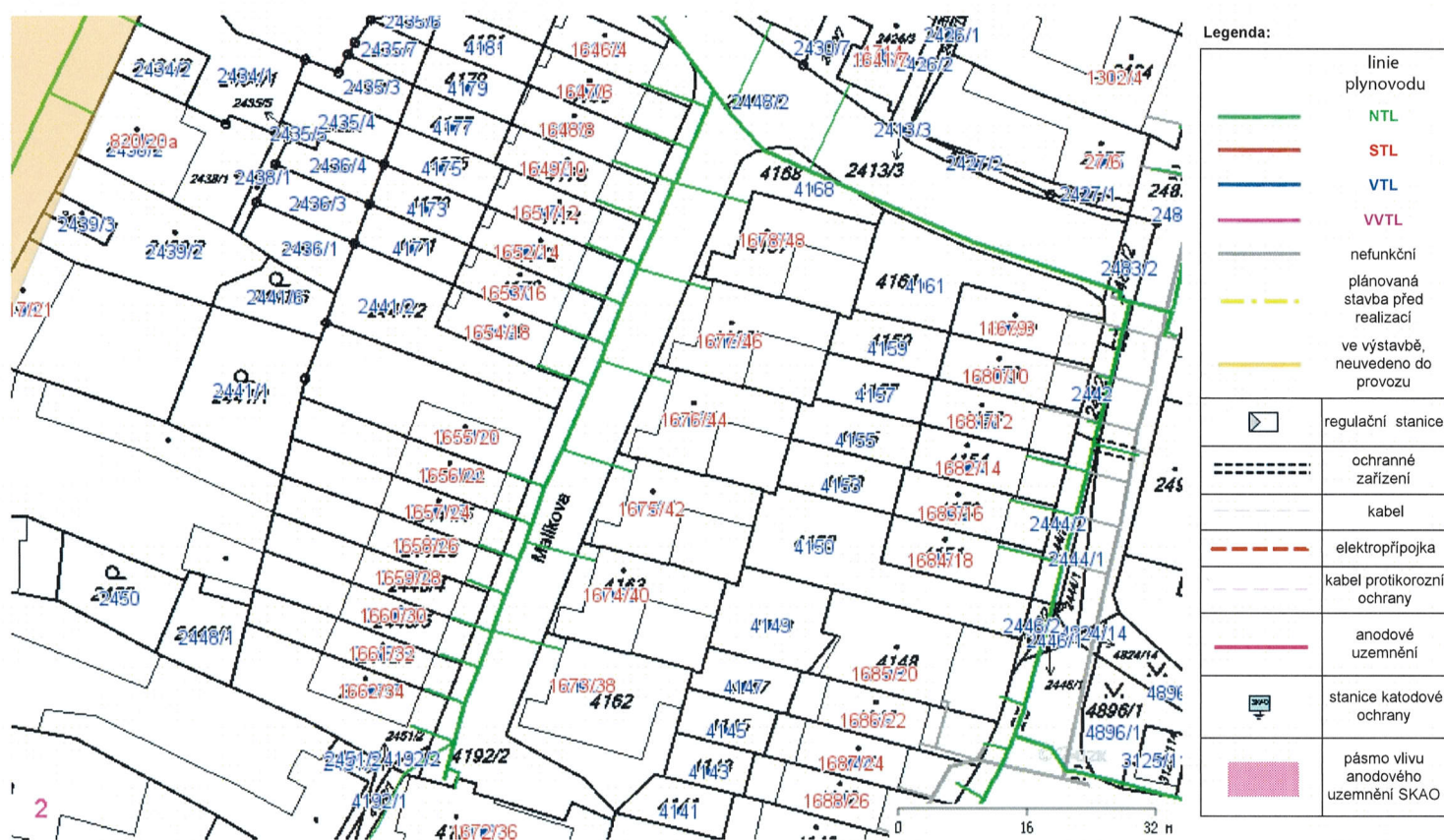
Příloha: Detailní zákes plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001655634 ze dne 23.01.2018.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Brněnské komunikace a.s., Renneská třída 787/1a, 63900 Brno. K.ú.: Řečkovice.



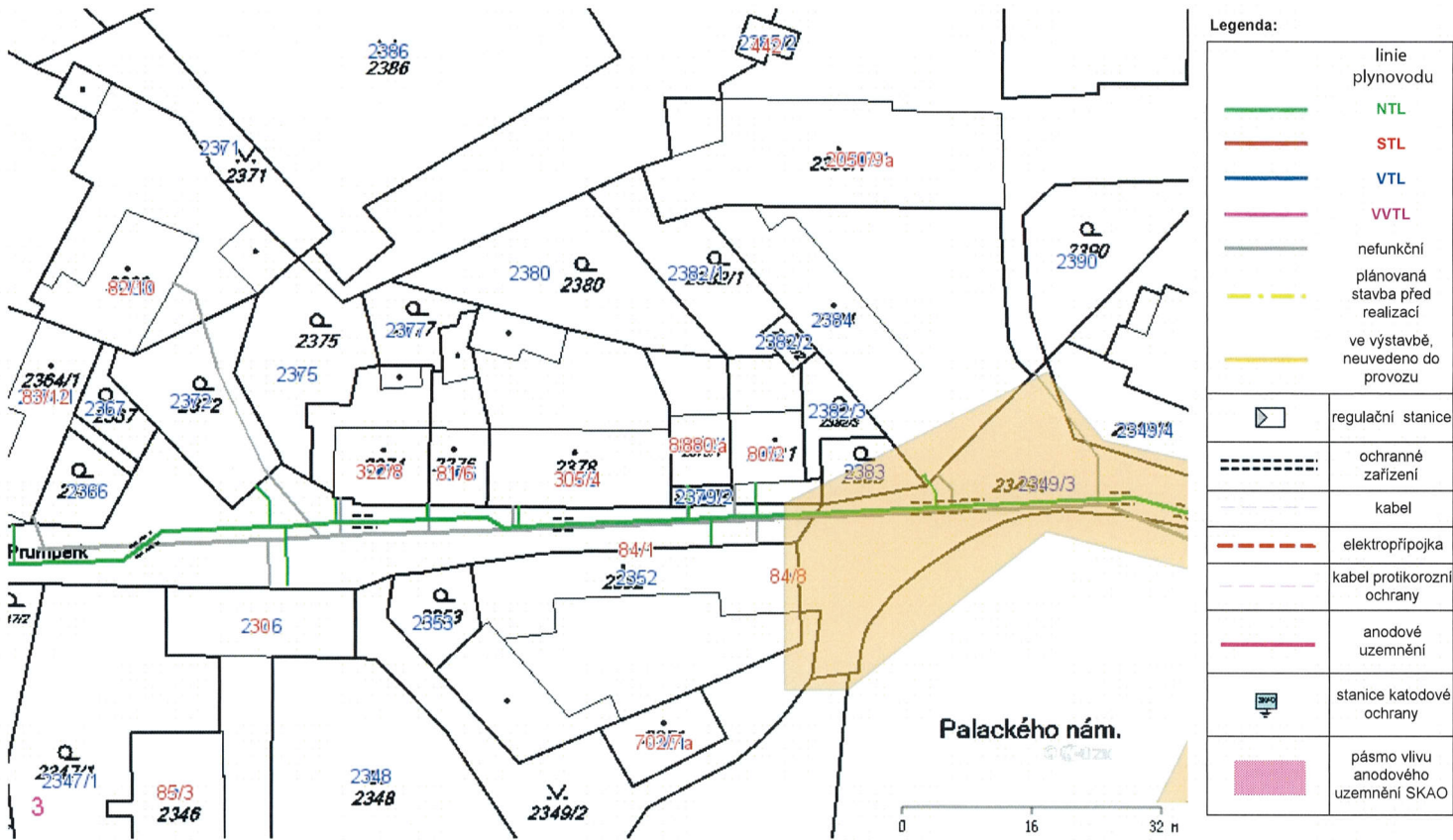
Příloha: Detailní zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001655634 ze dne 23.01.2018.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Brněnské komunikace a.s., Rennská třída 787/1a, 63900 Brno, K.ú.: Řečkovice.



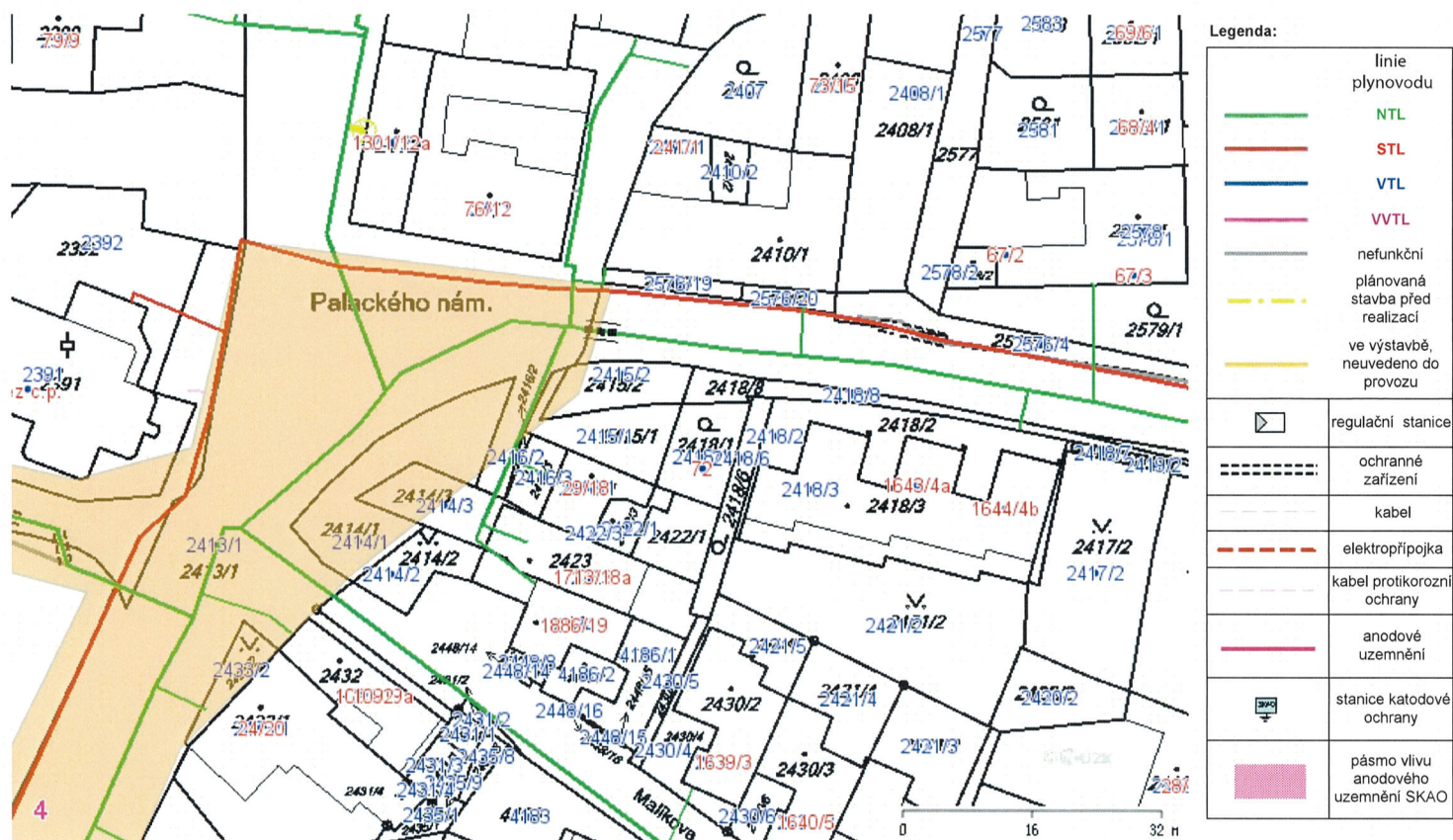
Příloha: Detailní zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001655634 ze dne 23.01.2018.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Brněnské komunikace a.s., Rennská třída 787/1a , 63900 Brno. K.ú.: Řečkovice.



Příloha: Detailní zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001655634 ze dne 23.01.2018.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Brněnské komunikace a.s., Rennská třída 787/1a, 63900 Brno. K.ú.: Rečkovice.





LB projekt - water of
engineering, s.r.o.
Mojmírovo náměstí 3105/6a
61200 Brno

naše značka
5001696671

vyřizuje
Jana Ščudlová

datum
19.04.2018

Věc:

Řečkovice Palackého nám. oprava stávající komunikace a chodníků

K.ú. - p.č.: Řečkovice

Stavebník: Brněnské komunikace a.s., Renneská třída 787/1a, 63900 Brno

Účel stanoviska: Povolení stavby - stavební režim (ÚR+SP)

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

Stanovisko odboru EPZ - VTL (Zdeněk Kocourek, tel 532 227 479):

K Vašemu požadavku sdělujeme, že v zájmové lokalitě předmětné stavby se nachází KVZ - kontrolní měřicí vývod v zemním provedení, který je součástí sítě STL DN 200.

Před zahájením prací Vám na základě objednání naše zařízení vytyčíme - <http://www.gridservices.cz/ds-online-vytyceni-pz/>

Požadujeme dodržet ČSN 73 6005.

Stanovisko odboru EPZ - NTL, STL (Jana Ščudlová):

V ZÁJMOVÉM ÚZEMÍ STAVBY SE NACHÁZÍ TATO PLYNÁRENSKÁ ZAŘÍZENÍ A PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKY:

- NTL, STL plynovody vč. přípojek

Dále se v zájmovém území nachází nefunkční NTL plynovod. Plynovod je odstaven od provozované části plynovodní sítě, a proto jej nelze vytyčit dle předepsaného postupu.

Při provádění prací ve vyznačeném prostoru požadujeme dbát zvýšené opatrnosti, protože při mechanickém poškození plynovodu je možnost vzniku výbušné směsi. Pracovníci provádějící stavební práce musí být s touto skutečností prokazatelně seznámeni.

Požadujeme respektovat průběh a ochranné pásmo plynárenského zařízení.

Při opravě komunikace a chodníků je nutné dodržet krytí dle ČSN 73 6005.

Dopravní značení musí být umístěno od stávajícího plynárenského zařízení a plynovodních přípojek v minimální vzdálenosti 1 m.

Po odtěžení stávající konstrukce komunikace bude podstatně sníženo krytí stávajícího plynovodu a přípojek. Proto je vyloučeno použití těžké mechanizace (zejména válců s trny, zemních fréz atd.) přímo nad potrubím.

Před začátkem stavby musí být poloha plynárenského potrubí vytyčena a v případě potřeby ověřena ručně kopanými sondami.

GridServices, s.r.o.

Plynárenská 499/1
Zábřovice
602 00 Brno
T +420532221111
F +420545578571
E info@gridservices.cz
I www.gridservices.cz
IČ: 27935311
DIČ: CZ27935311

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

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

V rozsahu této stavby souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Tento souhlas platí pro územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení, ohlášení, stavební řízení, společné územní a stavební řízení, veřejnoprávní smlouvu o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

V zájmovém území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví.

Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky jsou dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozovány jako zařízení zvlášť nebezpečné a z tohoto důvodu jsou chráněny ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Nedodržení podmínek uvedených v tomto stanovisku zakládá odpovědnost stavebníka za vzniklé škody.

Rozsah ochranného pásma je stanoven v zákoně 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti:

- 1) Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (tzn. i bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (např. trhací práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).
- 2) Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, považovány dle § 68 zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.
- 3) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek považujeme za zahájení stavební činnosti.
- 4) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04, zákon č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.
- 5) Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.
- 6) Při provádění stavební činnosti, vč. přesného určení uložení plynárenského zařízení je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.
- 7) Odkryté plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeny proti jejich poškození.
- 8) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek v místě křížení na náklady stavebníka. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.
- 9) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení nebo plynovodních přípojek (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239.
- 10) Před provedením zásepů výkopu bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti, kontrola plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, které nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly

nesmí být plynárenské zařízení a plynovodní přípojky zasypány. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami.

11) Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány těžkým pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.

12) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.

13) Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení a plynovodních přípojkách, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.

14) Případné zřizování staveniště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

15) Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

16) Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení a plynovodní přípojky uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

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

V případě dotčení pozemku v majetku společnosti GasNet, s.r.o. je třeba dále projednat smluvní vztah k tomuto pozemku. Kontakt na projednání naleznete na adrese www.gasnet.cz/cs/kontakti-system/, činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na NONSTOP zákaznické lince 800 11 33 55.

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

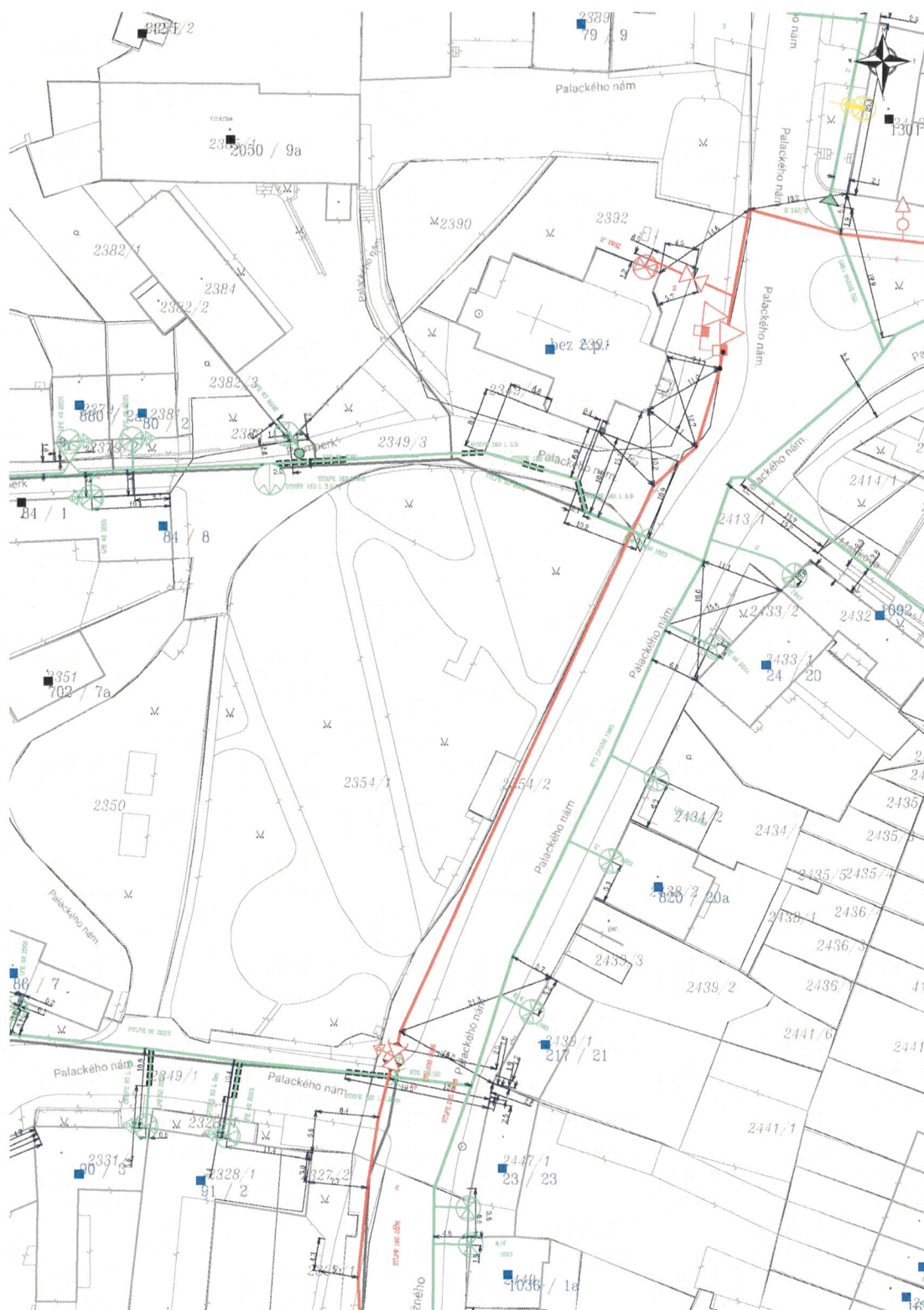
V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001696671 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.













GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311
Jana Študlová
Technik externích požadavků
Odbor zpracování externích požadavků
+420532227477
jana.scudlova@innogy.com

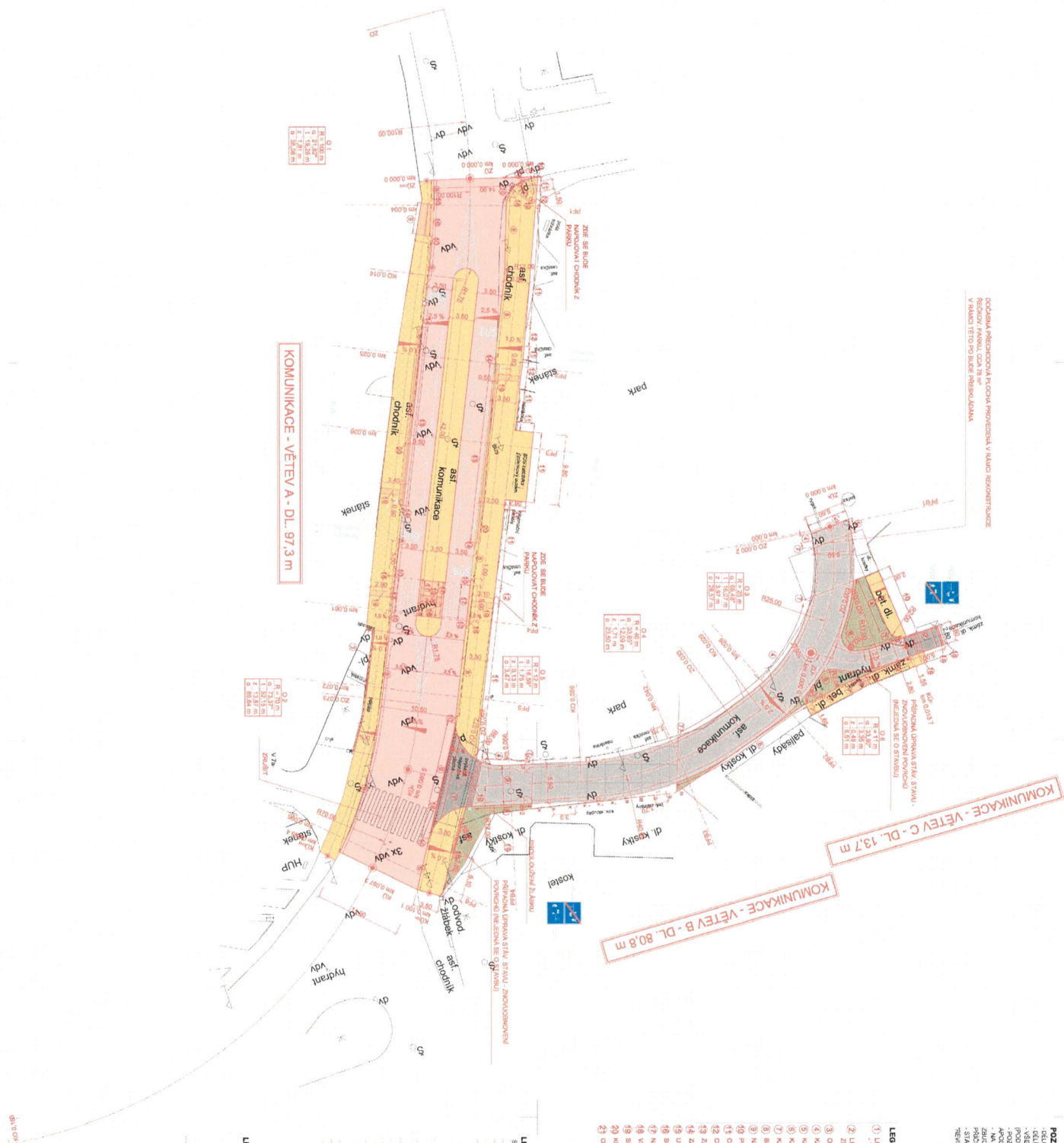
Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Detailní zakres plynárenského zařízení, Ověřená příloha žadatele, Ověřená příloha žadatele

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Brněnské komunikace a.s., Renneská třída 787/1a, 63900 Brno. K.ú.: Řečkovice.





   	<p>linie</p> <p>NTL / STL / VTL</p> <p>VVTL</p> <p>plynovodu</p>		<p>ochranné zařízení</p>		<p>kabel protikoroziční ochrany</p>
	<p>nefunkční</p>		<p>kabel</p>		<p>anodové uzemnění</p>
	<p>plánovaná stavba před realizací</p>		<p>elektropřípojka</p>		<p>stanice katodové ochrany</p>



POZN.:
- OŠKÁ NÁSTŘEPÍ PRÁVY ČNÍ 25 m (AUTODUSOVÁ ZASTÁVKA)

[illegible]

LEGENDA ODKAZŮ:

- 1) LOKALIZOVANÝ PŘÍVAL DVADEŠT PŘÍHLÝ LOSTELÁ VÝŠKA 100 mm, JEHOŽTOUVANÝ
- 1000mm
- 2) LOKALIZOVANÝ PŘÍVAL DVADEŠT PŘÍHLÝ PŘÍVALOVÝ VÝŠKA 100 mm, KAPKY
ZOSTOJENÝ V KAPKOVÉ BUNKE
- 3) OFERTNÁ ZÍSKA BE ZABUDOVÁNÍ NA PLOCHÝ
- 4) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 5) KAPKOVÝ INŽENÝR (KAPKOVÝ OBRÁTKA) 100/10/25
- 6) KAPKOVÝ INŽENÝR (KAPKOVÝ OBRÁTKA) 100/10/25
- 7) KAPKOVÝ INŽENÝR (KAPKOVÝ OBRÁTKA) 100/10/25
- 8) KAPKOVÝ INŽENÝR (KAPKOVÝ OBRÁTKA) 100/10/25
- 9) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 10) PŘÍVALOVÝ OBRÁTKA 100/10/15/25
- 11) OBRÁTKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 12) OBRÁTKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 13) ZASTAVOVANÝ OBRÁTKA 100/10/25 KAPKOVÝ
- 14) ZASTAVOVANÝ OBRÁTKA 100/10/25 KAPKOVÝ
- 15) LÁSKA V KAPKOVÝ VÝŠKA 100 mm, JEHOŽTOUVANÝ KONTRASTU
- 16) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 17) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 18) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 19) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 20) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 21) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 22) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 23) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 24) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 25) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 26) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 27) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 28) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 29) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 30) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 31) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 32) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 33) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 34) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 35) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 36) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 37) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 38) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 39) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 40) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 41) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 42) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 43) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 44) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 45) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 46) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 47) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 48) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 49) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 50) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 51) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 52) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 53) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 54) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 55) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 56) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 57) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 58) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 59) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 60) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 61) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 62) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 63) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 64) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 65) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 66) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 67) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 68) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 69) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 70) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 71) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 72) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 73) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 74) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 75) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 76) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 77) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 78) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 79) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 80) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 81) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 82) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 83) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 84) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 85) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 86) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 87) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 88) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 89) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 90) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 91) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 92) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 93) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 94) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 95) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 96) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 97) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 98) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 99) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25
- 100) KAPKOVÝ OBRÁTKA 100/10/25

LEGENDA SITI

STANBUUL
VODVOJED
KANALIZACE JEKOVNA
KAPITOL
KAPITOL

LEGENDA ŠRAFI:

[illegible]

LEGENDA SYMBOLI:

- RUSENŮ OBJEKT**
- TRAVNATÝ TEREN/FLOOA**
- DĚLNÍ PRVOK - SLOUPEK**
- OVOČNOSTI KOLICH VÁSTEV
KOULINKACE (DŘEN, DN 125 PVC FLEX)

[illegible]

VÝKRES V ROZPRACOVANOSTI!

DOČASNÁ PŘECHODOVÁ PLOCHA PROVEDENÁ V RAMCI REKONSTRUKCE
REČŇOV, PÁVROU, DCA 78 m²
V RAMCI TĚTO PO BUDE PŘESKÝDANÁ

KOMUNIKACE - VĚTEV C - DL 13,7 m

KOMUNIKACE - VĚTEV B - DL 80,8 m

KOMUNIKACE - VĚTEV A - DL. 97,3 m

VÝKRES V ROZPRACOVANOSTI:

POZNÁMKA: Každá další stránka (kromě té, na které jsou uvedeny adresy redakce a vydavatelství) musí být opatřena číslem strany, na které se nachází. Číslo strany se uvádí v pravém horním rohu každé stránky. Číslo strany se uvádí i na stránkách, které nejsou součástí hlavního textu (například na stránkách s obrázky, tabulkami, grafy, apod.). Stránky, které nejsou součástí hlavního textu, musí být opatřeny číslem strany, na které se nachází. Číslo strany se uvádí i na stránkách, které nejsou součástí hlavního textu (například na stránkách s obrázky, tabulkami, grafy, apod.). Stránky, které nejsou součástí hlavního textu, musí být opatřeny číslem strany, na které se nachází.

LEGENDA ODKAZU

- [illegible]

STAVANCI:

1. KODOWY
 2. NAZWA JEDNOSTKI
 3. NAZWA PRACOWNIKA
 4. NAZWA PRACOWNIA
 5. NAZWA PRACOWNIA
 6. NAZWA PRACOWNIA
 7. NAZWA PRACOWNIA
 8. NAZWA PRACOWNIA
 9. NAZWA PRACOWNIA
 10. NAZWA PRACOWNIA
 11. NAZWA PRACOWNIA
 12. NAZWA PRACOWNIA
 13. NAZWA PRACOWNIA
 14. NAZWA PRACOWNIA
 15. NAZWA PRACOWNIA
 16. NAZWA PRACOWNIA
 17. NAZWA PRACOWNIA
 18. NAZWA PRACOWNIA
 19. NAZWA PRACOWNIA
 20. NAZWA PRACOWNIA
 21. NAZWA PRACOWNIA
 22. NAZWA PRACOWNIA
 23. NAZWA PRACOWNIA
 24. NAZWA PRACOWNIA
 25. NAZWA PRACOWNIA
 26. NAZWA PRACOWNIA
 27. NAZWA PRACOWNIA
 28. NAZWA PRACOWNIA
 29. NAZWA PRACOWNIA
 30. NAZWA PRACOWNIA
 31. NAZWA PRACOWNIA
 32. NAZWA PRACOWNIA
 33. NAZWA PRACOWNIA
 34. NAZWA PRACOWNIA
 35. NAZWA PRACOWNIA
 36. NAZWA PRACOWNIA
 37. NAZWA PRACOWNIA
 38. NAZWA PRACOWNIA
 39. NAZWA PRACOWNIA
 40. NAZWA PRACOWNIA
 41. NAZWA PRACOWNIA
 42. NAZWA PRACOWNIA
 43. NAZWA PRACOWNIA
 44. NAZWA PRACOWNIA
 45. NAZWA PRACOWNIA
 46. NAZWA PRACOWNIA
 47. NAZWA PRACOWNIA
 48. NAZWA PRACOWNIA
 49. NAZWA PRACOWNIA
 50. NAZWA PRACOWNIA
 51. NAZWA PRACOWNIA
 52. NAZWA PRACOWNIA
 53. NAZWA PRACOWNIA
 54. NAZWA PRACOWNIA
 55. NAZWA PRACOWNIA
 56. NAZWA PRACOWNIA
 57. NAZWA PRACOWNIA
 58. NAZWA PRACOWNIA
 59. NAZWA PRACOWNIA
 60. NAZWA PRACOWNIA
 61. NAZWA PRACOWNIA
 62. NAZWA PRACOWNIA
 63. NAZWA PRACOWNIA
 64. NAZWA PRACOWNIA
 65. NAZWA PRACOWNIA
 66. NAZWA PRACOWNIA
 67. NAZWA PRACOWNIA
 68. NAZWA PRACOWNIA
 69. NAZWA PRACOWNIA
 70. NAZWA PRACOWNIA
 71. NAZWA PRACOWNIA
 72. NAZWA PRACOWNIA
 73. NAZWA PRACOWNIA
 74. NAZWA PRACOWNIA
 75. NAZWA PRACOWNIA
 76. NAZWA PRACOWNIA
 77. NAZWA PRACOWNIA
 78. NAZWA PRACOWNIA
 79. NAZWA PRACOWNIA
 80. NAZWA PRACOWNIA
 81. NAZWA PRACOWNIA
 82. NAZWA PRACOWNIA
 83. NAZWA PRACOWNIA
 84. NAZWA PRACOWNIA
 85. NAZWA PRACOWNIA
 86. NAZWA PRACOWNIA
 87. NAZWA PRACOWNIA
 88. NAZWA PRACOWNIA
 89. NAZWA PRACOWNIA
 90. NAZWA PRACOWNIA
 91. NAZWA PRACOWNIA
 92. NAZWA PRACOWNIA
 93. NAZWA PRACOWNIA
 94. NAZWA PRACOWNIA
 95. NAZWA PRACOWNIA
 96. NAZWA PRACOWNIA
 97. NAZWA PRACOWNIA
 98. NAZWA PRACOWNIA
 99. NAZWA PRACOWNIA
 100. NAZWA PRACOWNIA

LEGENDA SYMBOLI:

RUŠENÝ OBJEKT
TRAMVAYÍ TEREZPLOCHA
DEJÍCÍ ERVENÝ SLUPOVÝ
ODVOZOVNÍK KVAČCH VÁSTEV
KOLINKACE (JOSK, DN 125 PAV PLEJ)

Název výrobku		Kód výrobku		Kód výrobku		Kód výrobku	
REKONVOCE PLETENÉHO NÁM.		REKONVOCE PLETENÉHO NÁM.		REKONVOCE PLETENÉHO NÁM.		REKONVOCE PLETENÉHO NÁM.	
OPRAVA STAVJACÍ KOMUNIKACE A CHODNÍK		OPRAVA STAVJACÍ KOMUNIKACE A CHODNÍK		OPRAVA STAVJACÍ KOMUNIKACE A CHODNÍK		OPRAVA STAVJACÍ KOMUNIKACE A CHODNÍK	
ROZPOČETNÍ STAVBA		ROZPOČETNÍ STAVBA		ROZPOČETNÍ STAVBA		ROZPOČETNÍ STAVBA	
Množství		Množství		Množství		Množství	
1,250		1,250		1,250		1,250	
M.j.		M.j.		M.j.		M.j.	

**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: 518278/18

Číslo žádosti: 0118 065 968

Důvod vydání *Vyjádření*: **Stavební řízení**

Platnost tohoto *Vyjádření* končí dne: 23. 1. 2020.

Žadatel	LB projekt - water of engineering, s.r.o.	
Stavebník	Brněnské komunikace a.s., Renneská třída 787/1a, Brno, 63900	
Název akce	Řečkovice Palackého nám. oprava stávající komunikace a chodníků	
Zájmové území	Okres	Brno-město
	Obec	Brno
	Kat. území / č. parcely	Řečkovice

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/výřezech 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 m po stranách krajního vedení *SEK* a není v příloženém výřezu/výřezech 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: 518278/18

Číslo žádosti: 0118 065 968

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 238 461 111.

Přílohami *Vyjádření* jsou:

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

Číslo jednací: 518278/18

Číslo žádosti: 0118 065 968

Vyjádření vydala společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* dne: 23. 1. 2018.


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

96

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

I. Obecná ustanovení

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

II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK

1. 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 uložení *PVSEK* a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci.
4. Při provádění zemních prací v blízkosti *PVSEK* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání *PVSEK*. Odkryté *PVSEK* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
5. Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen bez zbytečného odkladu přerušit práce a zjištění rozporu oznámit *POS*. V přerušovaných pracích lze pokračovat teprve poté, co od *POS* prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v pracích.
6. V místech, kde *PVSEK* vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti s ohledem na ubývající krytí nad *PVSEK*. Výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení *SEK* (dále jen *NVSEK*) je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability, to vše za dodržení platných právních předpisů, technických a odborných norem, správné praxi v oboru stavebnictví a technologických postupů.

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

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

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

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

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

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

13. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky *SEK*, zejména s ochrannou skříňí optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením *SEK*.

14. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež *SEK* neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit *POS* na telefonní číslo: 602 521 703 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, plánek), ze které bude zcela patrná míra dotčení *SEK*.

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

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

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

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

V. Křížení a souběh se SEK

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

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

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

4. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasy *PVSEK* 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 sítě technické infrastruktury,
- předložit *POS* vypracovaný odborný statický posudek včetně návrhu ochrany tělesa kabelovodu pod stavbou, ve vjezdu nebo pod zpevněnou plochou,
- nezakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně,
- projednat s *POS*, nejpozději ve fázi projektové přípravy, jakékoliv výkopové práce, které by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní kabelovodu nebo kabelové komory a veškeré případy, kdy jsou trajektorie podvrtní a protlaků ve vzdálenosti menší než 1,5 m od kabelovodu.

Příloha k Vyjádření 518278/18

Číslo žádosti: 0118 065 968

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, Novolíšeňská 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

Karel Horský

se sídlem: Poličská 877/36, 568 02 Svitavy - Předměstí

IČ: 01377841

DIČ:

kontakt: Karel Horský, mobil: 602 483 023, e-mail: k.horsky.sy@gmail.com

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

Příloha k *Vyjádření* 518278/18

Číslo žádosti: 0118 065 968

STRATEL Telekomunikace s.r.o.

se sídlem: Rozdrojovice 112, 664 34 Brno-venkov

IČ: 26259427

DIČ: CZ26259427

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

TEMO Brno s.r.o

se sídlem: Hutařova 21, 612 00 Brno

IČ: 49436821

DIČ:

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

UniCab, s.r.o.,

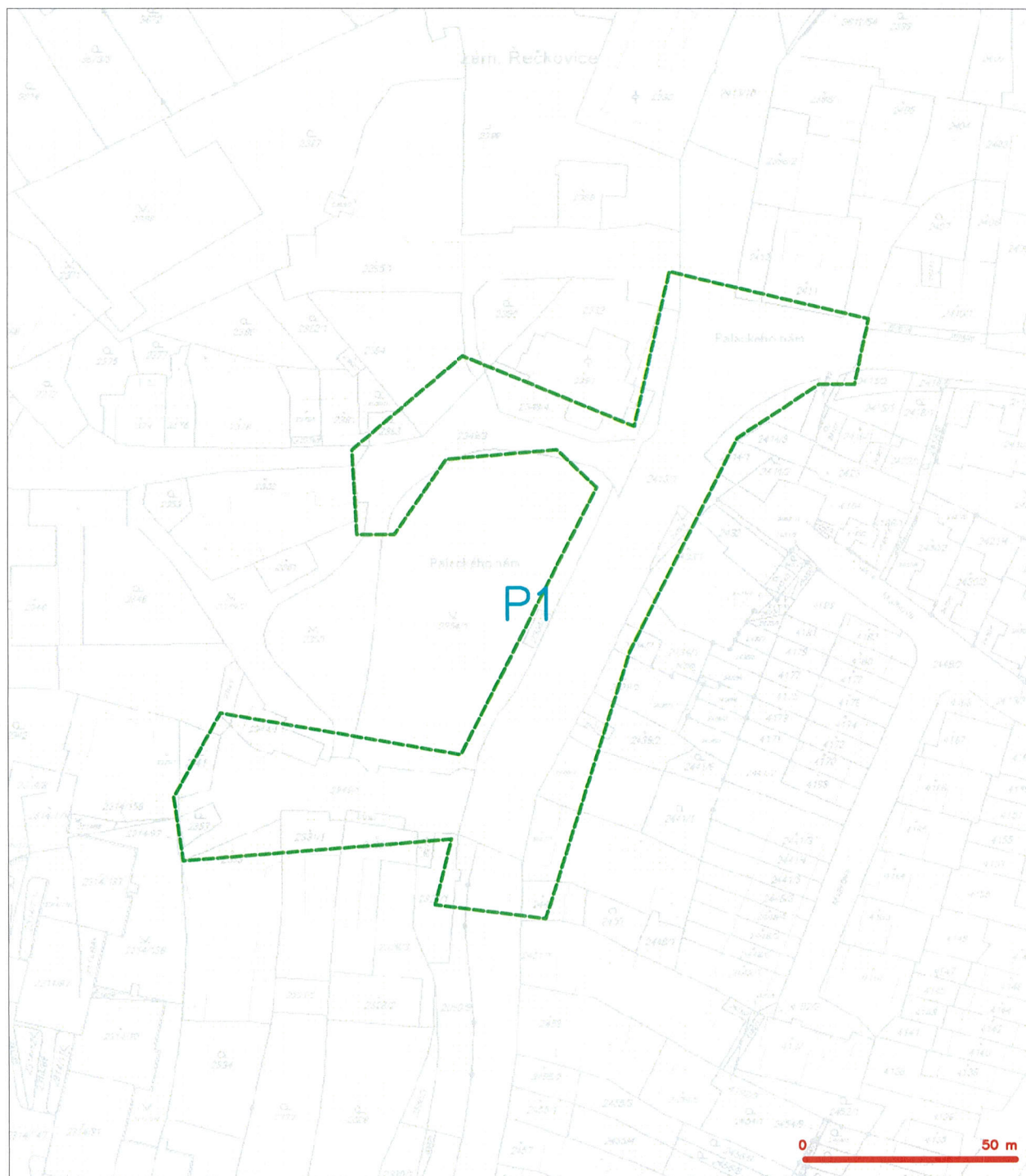
se sídlem: Švehlova 44, 664 00 Šlapanice

IČ: 26961873

DIČ: CZ26961873

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

SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ

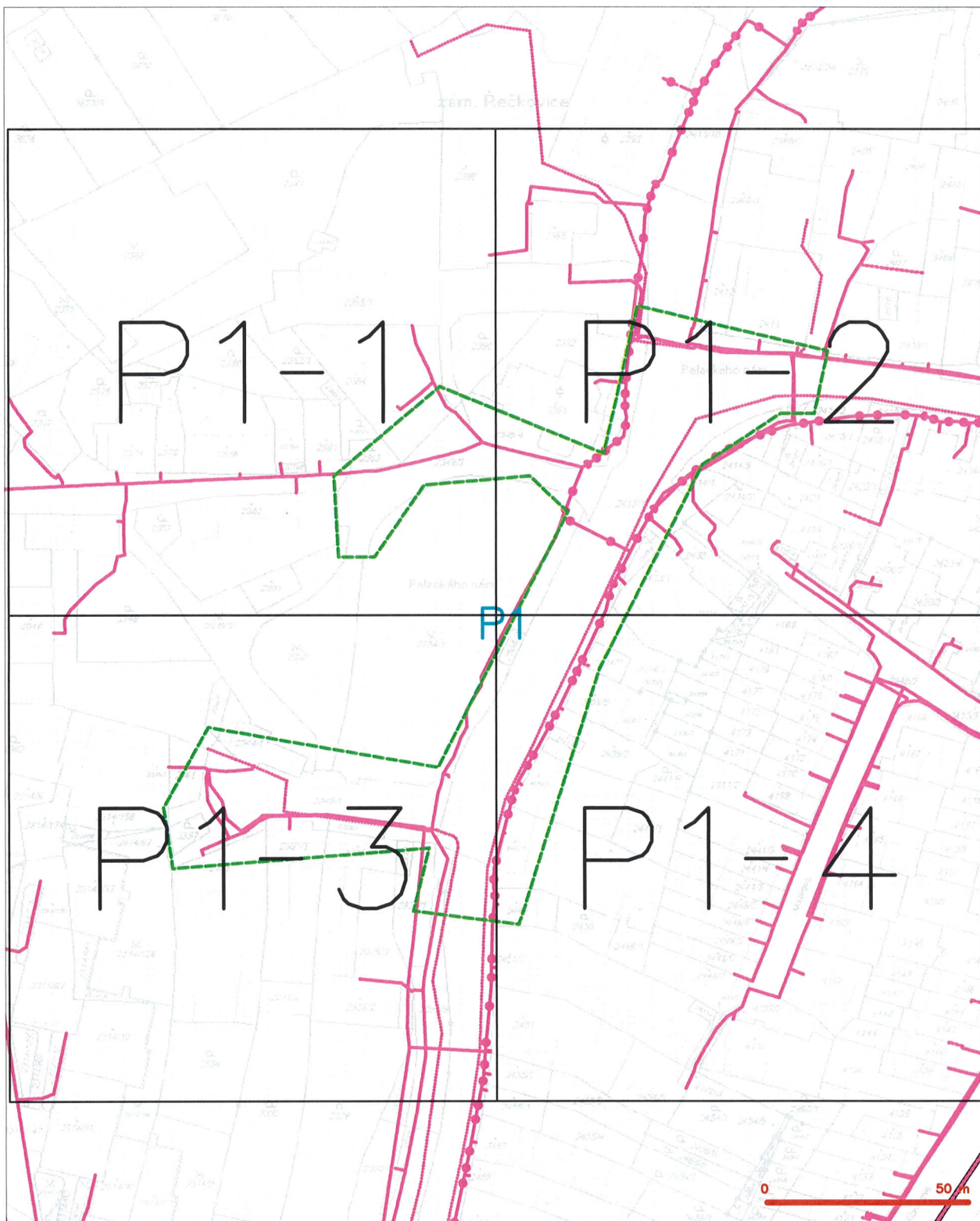


LEGENDA

----- hranice zájmového území a vyjádření

Handwritten signature
Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
Olšanská 2681/6
130 00 Praha 3
DIČ: CZ04084053
96

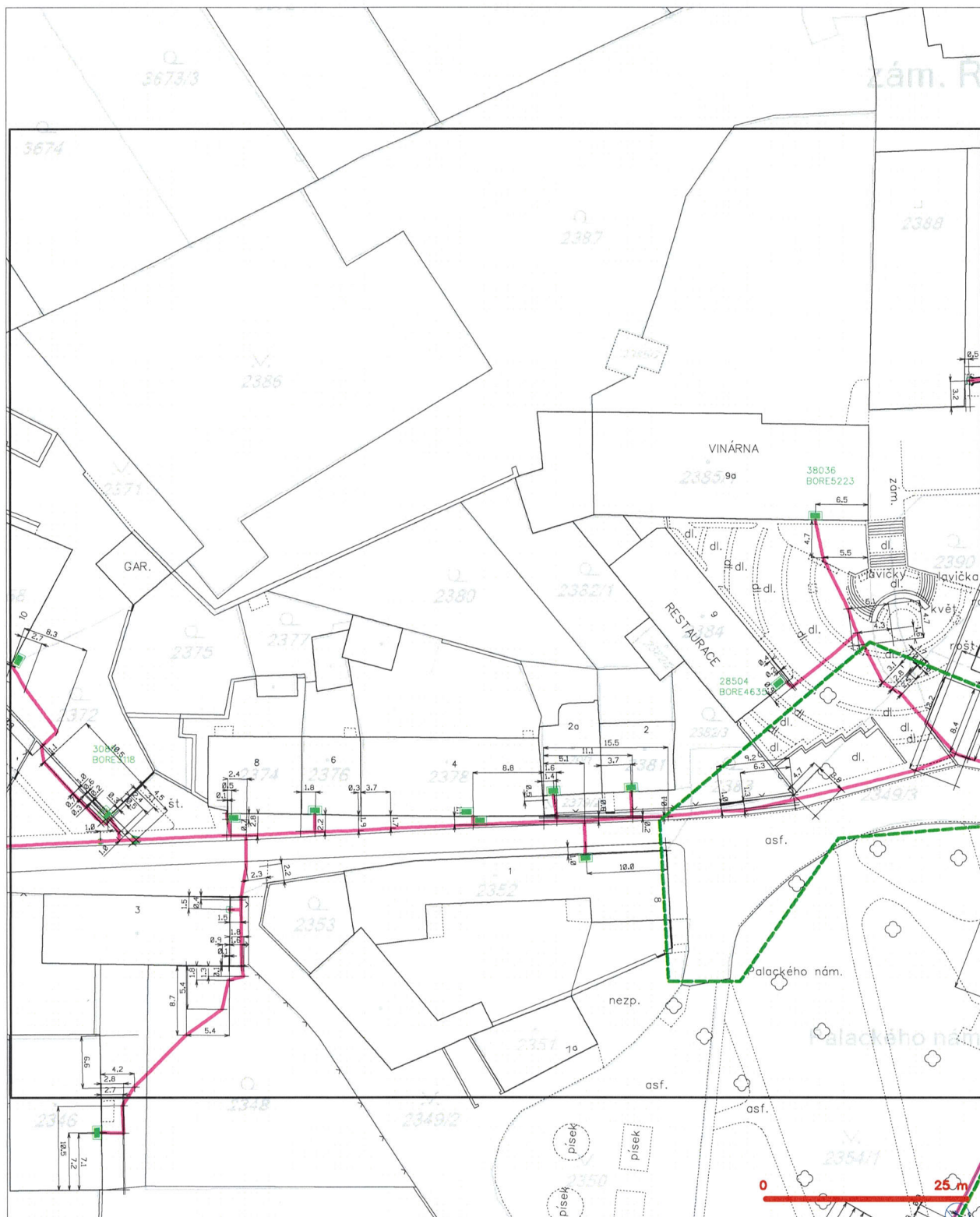
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



LEGENDA

- | | | | |
|--|--|--|--|
| | hranice zálohového území k vyjádření | | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| | NI přípojka, území s NI přípojkou CETIN | | nezaměřený průběh optického a metalického kabelu |
| | zaměřený průběh metalického kabelu | | radové síť, ochranné pásmo radové síť |
| | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | | podzemní síť |
| | nezaměřený průběh optického a metalického kabelu | | napravované síť |
| | podzemní síť | | podzemní síť cíl |
| | podzemní síť cíl | | síť s NI |
| | | | koléktor, kabelovod |

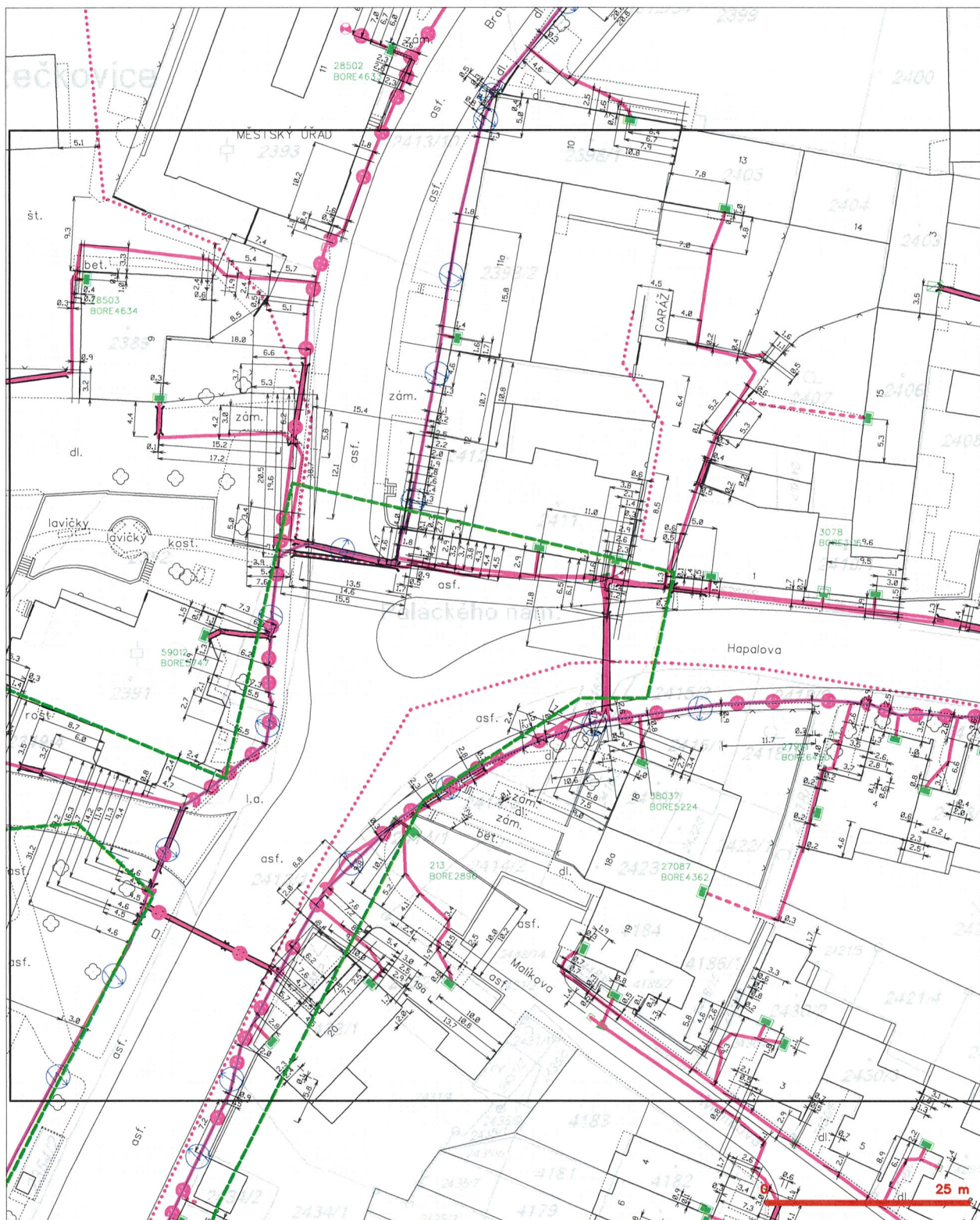
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON I, list kladu P1-1



LEGENDA

- | | |
|---|---|
| — hranice území s vyjádření | — nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| — NN přípojka, území s NN přípojkou CETIN | — nebo součet optického a metalického kabelu |
| — zaměřený průběh metalického kabelu | — radové síť, ochranné pásmo radové síť |
| — zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | — nezemní síť |
| — nebo součet optického a metalického kabelu | — neprůsvetná síť |
| — nezaměřený průběh metalického kabelu | — podzemní síť cíl |
| — nezemní síť cíl | — síť s NN |
| | — kolektor, kabelovod |

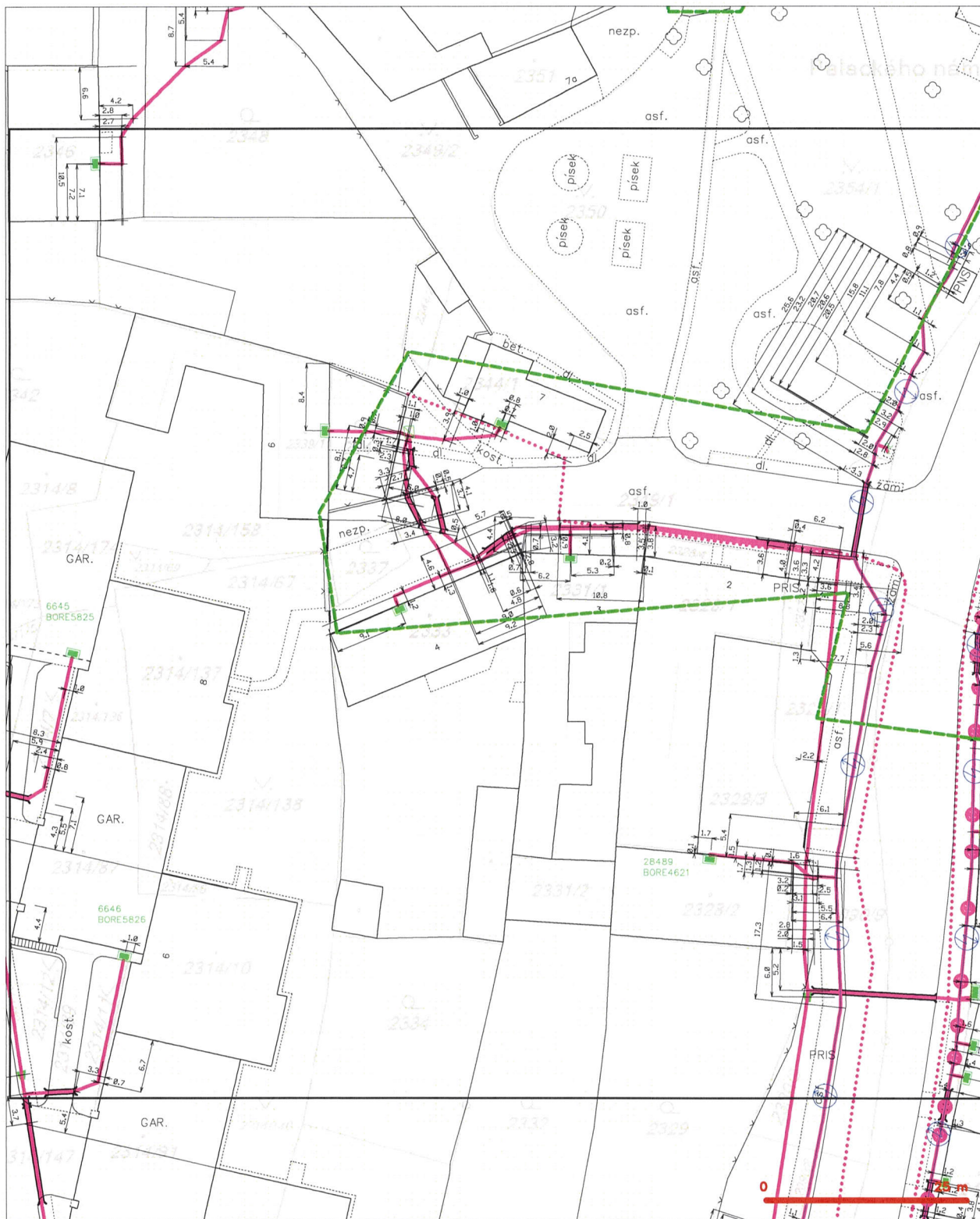
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



LEGENDA

- | | |
|--|--|
| — hranice zónového území a vyjádření | — nezaměřený průběh optického kabelu, NPE trubky |
| — NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN | — rozvaděč sítě, ochranné písmo rozvaděč sítě |
| — zaměřený průběh metalického kabelu | — nadzemní sítě |
| — zaměřený průběh optického kabelu, NPE trubky | — neprovozané sítě |
| — nebo součástí optického a metalického kabelu | — podzemní sítě |
| — nezaměřený průběh metalického kabelu | — sítě s NV |
| — nadzemní sítě | |
| | — kolektor, kabelovod |

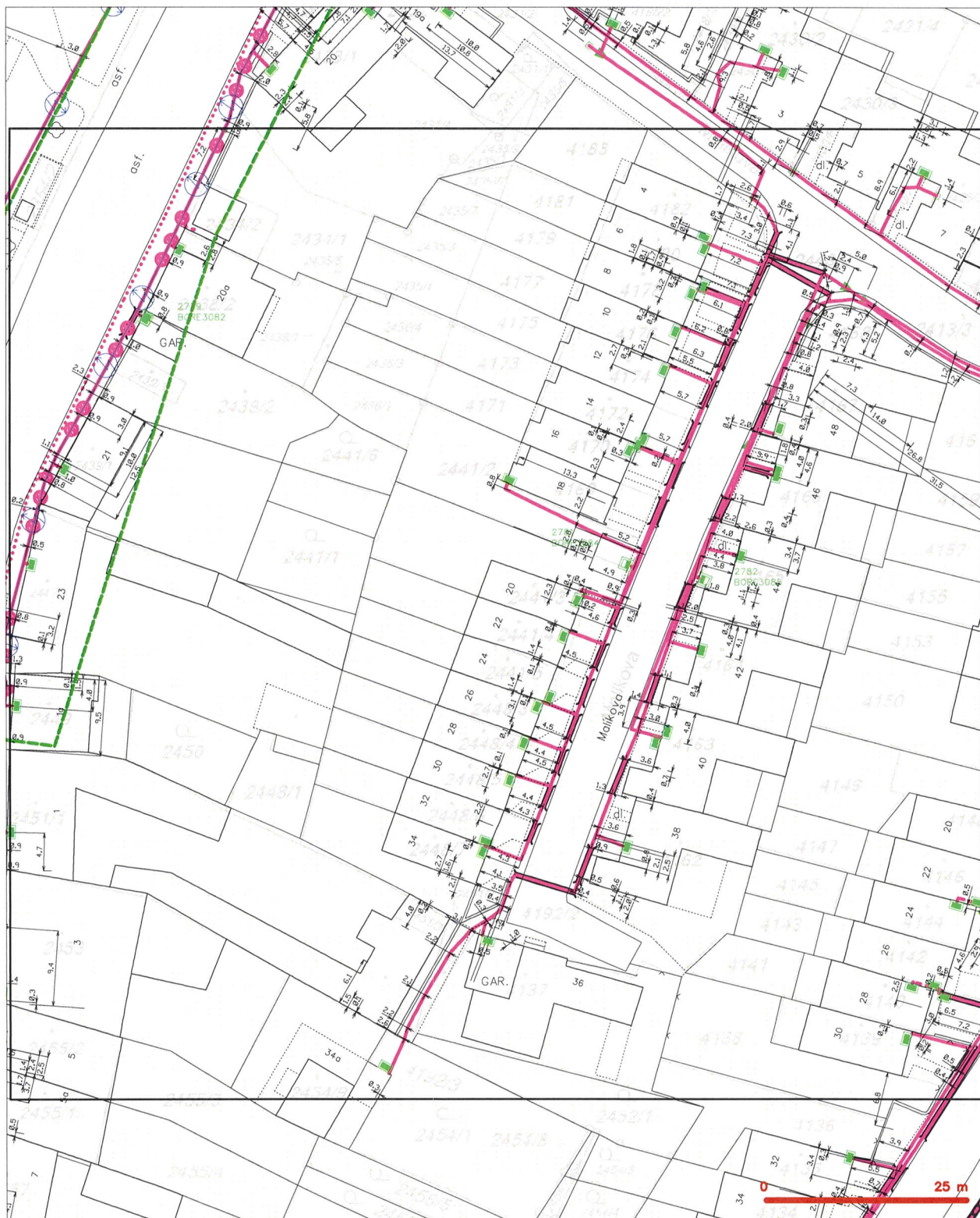
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-3



LEGENDA

- | | |
|--|--|
| — hranice stávajícího území k vyjádření | — nezamýšlený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| — NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN | — nebo součástí optického a metalického kabelu |
| — zamýšlený průběh metalického kabelu | — radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě |
| — zamýšlený průběh optického kabelu, HDPE trubky | — nadzemní síť |
| — nebo součástí optického a metalického kabelu | — nadzemní síť |
| — nezamýšlený průběh metalického kabelu | — podzemní síť |
| — podzemní síť | — podzemní síť |
| | — síť s NV |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-4



LEGENDA

- | | | | |
|---|--|---|--|
| — | hranice územního území k vyjádření | — | nezamýšlený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| — | NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN | — | nebo součástí optického a metalického kabelu |
| — | zamýšlený průběh metalického kabelu | — | radiové síť, ochranné pásmo radiové síť |
| — | zamýšlený průběh optického kabelu, HDPE trubky | — | podzemní síť |
| — | nebo součástí optického a metalického kabelu | — | naprovozané síť |
| — | nezamýšlený průběh metalického kabelu | — | podzemní síť cizí |
| — | podzemní síť cizí | — | síť s NV |

Předmět: RE: Žádost o vyjádření k PD - Brno - Řečkovice

Od: Procházka Zdeněk <zdenek.prochazka@cetin.cz>

Datum: 29.3.2018 15:24

Komu: Pavla Jinková <jinkova@lbprojekt.cz>

Dobrý den,
k vaší stavbě, dle předložené situace není potřeba doplňujících podmínek. Stačí splnit všeobecné podmínky z našeho vyjádření, č. j. 518278/18 ze dne 23.1.2018, které představuje dostatečnou informaci pro váš záměr. Samozřejmě, dbát zvýšené opatrnosti při práci, aby během stavby nedošlo k poškození SEK.

S pozdravem

Zdeněk Procházka

Specialista správy a ochrany sítě

► Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

Pracoviště Brno, Mariánské náměstí 1

m: +420 602 521 703 t: +420 238 462 696

zdenek.prochazka@cetin.cz

From: Pavla Jinková [mailto:jinkova@lbprojekt.cz]

Sent: Thursday, March 29, 2018 2:05 PM

To: Procházka Zdeněk <zdenek.prochazka@cetin.cz>

Subject: Žádost o vyjádření k PD - Brno - Řečkovice

Dobrý den,

zasíláme žádost o vyjádření k PD včetně PD k akci "Řečkovice Palackého nám. oprava stávající komunikace a chodníků".

Jedná se o rekonstrukci komunikací a chodníků na ul. Palackého nám. v Brně, Řečkovicích.

Vyjádření postačí poslat naskenované email - zpět na emailovou adresu jinkova@lbprojekt.cz

V případě jakýchkoli dotazů či připomínek mě, prosím, neváhejte kontaktovat.

Předem děkuji za kladné a brzké vyřízení.

S pozdravem a přáním pěkného dne,

--

Ing. Pavla Jinková

projektantka

tel. č.: +420 735 168 666

e-mail: jinkova@lbprojekt.cz

LB projekt - water of engineering, s.r.o.

ZMĚNA ADRESY SÍDLA:

Mojmírovo náměstí 3105/6a

612 00 Brno

www.lbprojekt.cz

Obsah této zprávy má výlučně komunikační charakter. Nepředstavuje návrh na uzavření smlouvy či na její změnu ani přijetí případného návrhu. Smlouvy či jejich změny jsou společností Česká telekomunikační infrastruktura a.s. uzavírány v písemné formě nebo v podobě a postupem podle příslušných všeobecných podmínek společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s., a pokud jsou dohodnuty všechny náležitosti. Smlouvy jsou uzavírány oprávněnou osobou na základě písemného pověření. Smlouvy o smlouvě budoucí jsou uzavírány výhradně v písemné formě, vlastnoručně podepsané nebo s uznávaným elektronickým podpisem. Podmínky, za nichž Česká telekomunikační infrastruktura a.s. přistupuje k jednání o smlouvě a jakými se řídí, jsou dostupné [zde](#).

The content of this message is intended for communication purposes only. It does neither represent any contract proposal, nor its amendment or acceptance of any potential contract proposal. Česká telekomunikační infrastruktura a.s. concludes contracts or amendments thereto in a written form or in the form and the procedure in accordance with relevant general terms and conditions of Česká telekomunikační infrastruktura a.s., if all requirements are agreed. Contracts are concluded by an authorized person entitled on the basis of a written authorization. Contracts on a future contract are concluded solely in a written form, self-signed or signed by means of an advanced electronic signature. The conditions under which Česká telekomunikační infrastruktura a.s. negotiates contracts and under which it proceeds are available [here](#).



F5.

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

LB projekt - water of engineering, s.r.o.
Pavla Jinková
Mojmírovo náměstí 3105/6a
61200 Brno

E.ON Servisní, s.r.o.

RCDS Znojmo
Rooseveltova 8A
669 02 Znojmo
www.eon-distribuce.cz

Monika Marcellová
T +420-54514-1937
monika.marcellova@eon.cz

Naše značka
M40715-16228309

Znojmo, 13.02.2018

**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: Řečkovice Palackého nám. oprava stávající
komunikace a chodníků
Místo stavby: KÚ Řečkovice (611646), žadatelem vyznačené
zájmové území

Toto vyjádření slouží pro informaci o stávajícím elektrickém zařízení
distribuční soustavy vlastněném a provozovaném společností E.ON
Distribuce, a.s. a je vyjádřením k existenci sítí.

V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází:

Podzemní vedení VN
Podzemní vedení NN

**Ke stavbě a činnosti v ochranných pásmech zařízení distribuční
soustavy je investor povinen zajistit si písemný souhlas** ve smyslu § 46
odst. 11 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a výkonu státní
správy v energetických odvětvích, v platném znění.

Souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční
soustavy uděluje E.ON Česká republika, s.r.o. (dále jen ECZR). S podáním
žádosti o souhlas, prosím, **předložte projektovou dokumentaci stavby
s podrobným zákresem a okótováním umístění stavby v ochranném
pásmu**. Žádost můžete podat elektronicky na **www.eon-distribuce.cz** →
Souhlas s činností a stavbou v ochranném pásmu.
Kontakty na správce zařízení jsou uvedeny v závěru tohoto vyjádření.

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



Dovolte, abychom Vás upozornili, že 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 výše uvedeném zařízení, na majetku nebo na zdraví osob elektrickým proudem, zejména tím, že zajistíte:

1. 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 pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu podle pokynů zaměstnanců ECZR. **Vytýčení kabelů VN, NN zajistí** Ivana Peclová Zelinková, tel.: 733670248, email: ivana.zelinkova@eon.cz.
2. Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelového vedení výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
3. Při provádění stavebních prací nesmí dojít k poškození a znepřístupnění zařízení distribuční soustavy.
4. Ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení na telefonním čísle Poruchové služby **800 22 55 77**.

Kontakty správců zařízení:

VN+NN

Regionální správa, Vladimír Frimmel,
tel.: 54514-1348,
email: vladimir.frimmel@eon.cz

Vyjádření má platnost 12 měsíců tj. do 13.02.2019.

Upozorňujeme Vás na možnou polohovou odchylku vedení v přiložené situaci s informativním zákresem sítí

Do přiložené a námi orazítované situace 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 souvisejícím jednáním předložte, prosím, toto vyjádření.

Vyjádření nenahrazuje a neuvádí připojovací podmínky. V případě, že požadujete připojení nového odběrného místa můžete podat žádost elektronicky na www.eon-distribuce.cz.

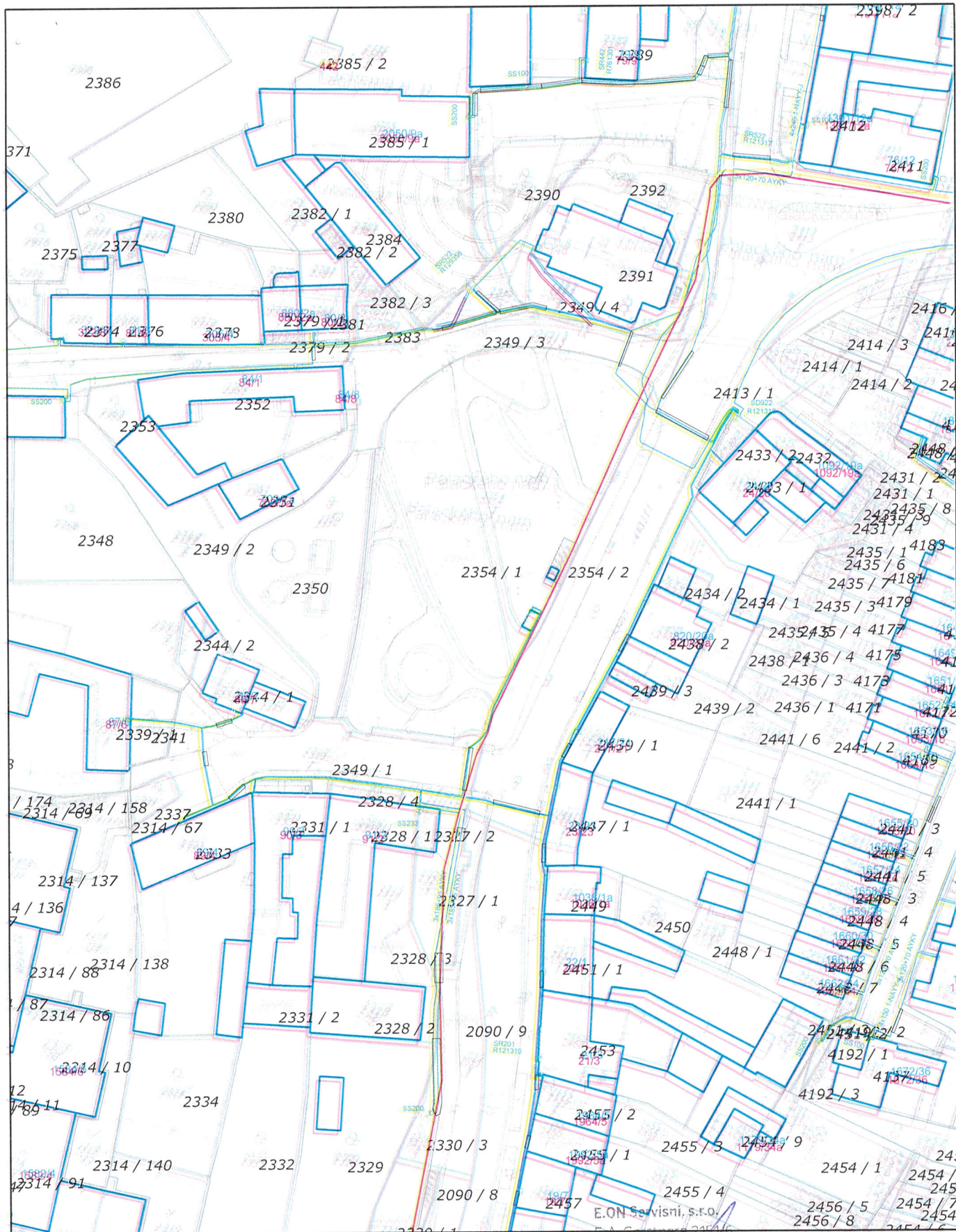
S přátelským pozdravem

E.ON Servisní, s.r.o.

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

059

Příloha: Orazítkovaná situace s informativním zákresem sítí



e-on

Datum : 13.02.2018
Měřítko : 1000

E.ON Servisní, s.r.o.
F. A. Gerstnera 215/16
370 49 České Budějovice
IČ: 25102213, DIČ: CZ25186213

Strana: 1 / 1

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

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

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



FC.

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

LB projekt - water of engineering, s.r.o.
Ing. Pavla Jinková
Mojmírovo náměstí 3105/6a
61200 Brno

E.ON Česká republika, s.r.o.

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

Vladimír Frimmel
T +420-54514-1348
vladimir.frimmel@eon.cz

Naše značka
V1858-16242435

Brno – Maloměřice, 23.04.2018

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

Předložili jste nám žádost o vyjádření ke stavbě a činnosti v ochranném pásmu:

Podzemní vedení VN
Podzemní vedení NN

Jedná se o akci: „Řečkovice, Palackého nám., oprava stávající komunikace a chodníků“.

K zásahům do ochranného pásma dochází v místě stavby, katastrální území, parc. č.: KÚ Řečkovice (611646), žadatelem vyznačené zájmové území.

Souhlasíme s provedením výše uvedené akce v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy při splnění těchto podmínek:

Základy BUS zastávky, jízdenkové automaty a informační panely budou umístěny mimo ochranné pásmo podzemních vedení VN a NN, ve vzdálenosti větší než 1 m od kabelů.

Stavbou nesmí dojít ke snížení zákrytu kabelů pod mez stanovenou ČSN332000-5-52.

Všeobecné podmínky pro provádění činností v OP:

- 1) V ochranných pásmech (dále jen OP) zařízení distribuční soustavy budou při realizaci uděleného souhlasu dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto zařízení je zakázáno pod písmeny:
 - c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob
 - d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.

Sídlo společnosti:
F.A. Gerstnera 2151/6
České Budějovice 7
370 01 České Budějovice
Společnost je zapsána
v Obchodním rejstříku
vedeném Krajským soudem
v Českých Budějovicích,
oddíl C., vložka 15066
IČ: 257 33 591
DIČ: 25733591

- 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 pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu podle pokynů zaměstnanců E.ON Česká republika, s.r.o. (dále jen ECZR). **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 nářadím 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 mechanismy o celkové hmotnosti nad 6t.



- 10) V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví a provozování ECD a podmínkách práce v jeho blízkosti.
- 11) Veškerá stavební činnost v OP distribučního a sdělovacího zařízení bude před jejím zahájením konzultována s příslušným správcem zařízení (kontakty na správce zařízení jsou uvedeny v závěru tohoto vyjádření), který stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1.
- 12) Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22 kV a výkopové práce v OP podzemního vedení 22 kV, je nutno provádět za beznapěťového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v OP vedení 110 kV je nutno provádět za beznapěťového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejpozději do 10. dne předchozího měsíce.

Kontakty správců zařízení:

VN+NN

Regionální správa, Miroslav Luner,
tel.: 54514-1314,
email: miroslav.luner@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

011

F.7



VYJÁDŘENÍ

Číslo jednací: 2018/01/12717

Vaše žádost:

Ze dne: 23.01.2018

Vyřizuje: Dana Suková

Telefon: 315 701 666

Email: sukova@mero.cz

Pavla Jinková

LB projekt - water of engineering, s.r.o.

Mojmírovo nám. 3105/6a

Brno

Kralupy nad Vltavou, 23.01.2018

Vyjádření k akci

Řečkovice Palackého nám. oprava stávající komunikace a chodníků - Stavební řízení

Na základě Vaší žádosti ze dne 23.01.2018 Vám jako majitel ropovodu zasíláme stanovisko k výše uvedené akci.

Sdělujeme Vám, že v uvedené oblasti nedochází ke střetu s naším zařízením.

Platnost tohoto vyjádření je tři roky od data vydání.

S pozdravem

Ing. Marion Liptak
vedoucí úseku technického rozvoje

MERO ČR, a. s.
Veltruská 748 21
278 01 Kralupy nad Vltavou
zapsaná v obchodním rejstříku, vedeném
u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 2334

MERO ČR, a. s.

Veltruská 748, 278 01 Kralupy nad Vltavou, Česká republika

Tel.: +420 315 701 111 Fax: +420 315 720 110 E-mail: info@mero.cz www.mero.cz

IČ: 601 93 468 DIČ: CZ 601 93 468 Zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 2334.

Držitel certifikátu ISO 9001, ISO 14001, ČSN ISO/IEC 27001, OHSAS 18001



F8.

LB projekt - water of engineering, s.r.o.
Pavla Jinková
3105
612 00 Brno

Naše značka:
747/18/OVP/N

Datum:
23.1.2018

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

Věc: Řečkovice Palackého nám. oprava stávající komunikace a chodníků

okres: Brno-město
k.ú.: Řečkovice

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

V další korespondenci uvádějte vždy číslo našeho vyjádření.

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

Aleš Novák
Manažer, Dokumentace soustavy

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



Příloha k vyjádření: 747/18/OVP/N

Seznam souřadnic předmětu vyjádření:

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

Polygon č. 1 / 1

Y [m]	X [m]
599417.022	1154322.976
599371.161	1154337.087
599364.105	1154301.809
599314.363	1154313.098
599314.716	1154331.443
599356.697	1154345.554
599344.349	1154353.668
599355.638	1154362.134
599369.749	1154372.365
599393.386	1154419.284
599401.499	1154453.151
599417.727	1154452.798
599417.727	1154438.687
599485.460	1154444.684
599487.224	1154402.351
599454.769	1154412.229
599416.316	1154417.167
599382.449	1154352.256
599422.313	1154349.787
599430.780	1154367.779
599442.069	1154362.840
599440.658	1154337.087
599425.841	1154333.912

LB Projekt - water of engineering, s.r.o.
Mojmírovo nám. 31105
612 00 Brno

Číslo jednací 1201801351

Datum 23.1.2018

Vyřizuje Pavel Kríž

telefon +420 724 815 186

e-mail Pavel.Kriz@cdt.cz

Věc: **Souhrnné stanovisko k existenci komunikačního vedení a zařízení ve správě ČD - Telematika a.s. ke sloučenému územnímu a stavebnímu řízení.**

Název stavby: **Řečkovice Palackého nám. oprava stávající komunikace a chodníků**

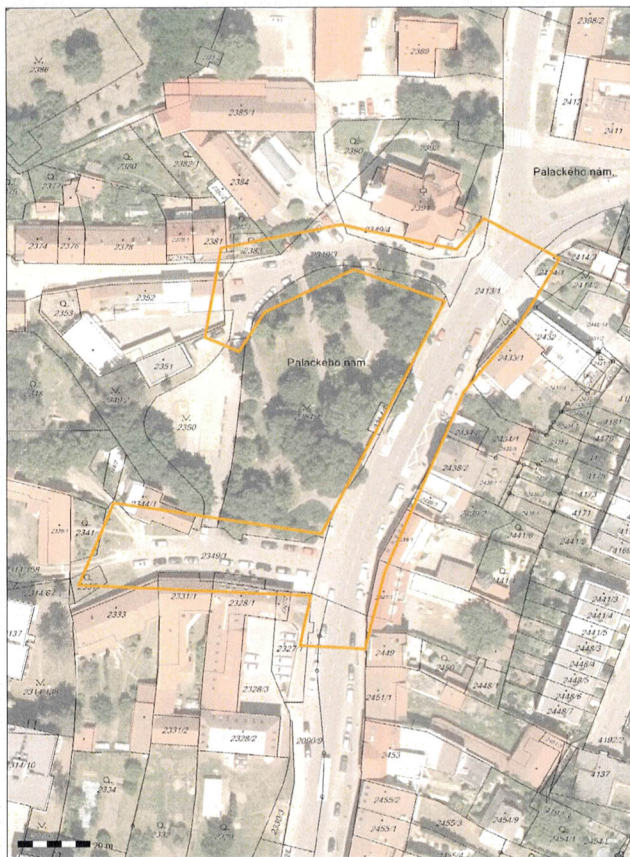
Při realizaci výše uvedené stavby **NEDOJDE** ke styku se sítí elektronických komunikací, která je chráněna ochranným pásmem dle §102 zák. č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích.

Toto vyjádření platí pouze pro dokumentaci ověřenou společností ČD - Telematika a.s. a pro rozsah prací na ní vyznačených.

Vyjádření je platné pouze pro zájmové území vyznačené žadatelem včetně důvodu stanoveného žadatelem.

Vyjádření pozbývá platnosti dne 23.1.2020

ČD - Telematika a.s.
Pernerova 2819/2a
130 00 Praha 3



www.cdt.cz

ČD - Telematika a.s. | akciová společnost | Korespondenční adresa: Pod Táborem 369/8a | 190 00 Praha 9 | tel.: +420 972 225 555

Sídlo společnosti: Pernerova 2819/2a | 130 00 Praha 3 | IČ: 61459445 | DIČ: CZ61459445 | Vedená u Městského soudu v Praze, spisová značka B 8938



F. 10

Pavla Jinková
LB projekt - water of engineering,
s.r.o.
Mojmírovo nám. 3105/6a
Brno

Dne: 23.01.2018

Vaše č.j.:

Sp.zn: 4215/18

Kontaktní osoba: Zuzana Bednářová

Email: zuzana.bednarova@ceproas.cz, 221/968 250

Věc: Řečkovice Palackého nám. oprava stávající komunikace a chodníků - Stavební řízení

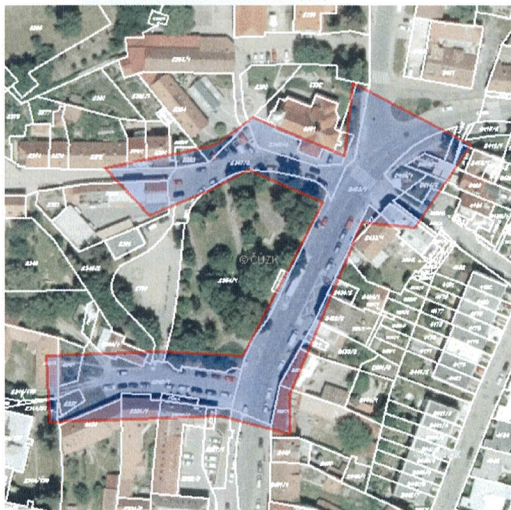
K výše uvedené žádosti sdělujeme, že v dotčeném k. ú. Řečkovice v místě řešeném žádostí, se nenachází podzemní dálkové zařízení ani nadzemní objekty ČEPRO, a. s., ani jiné zájmy ČEPRO, a. s.

S pozdravem

ČEPRO, a. s.

Zájmové území:

POLYGON((-599370.21 -1154309.19,-599324.86 -1154332.91,-599346.41 -1154365.04,-599366.6 -1154362.85,-599394.18 -1154428.8,-599394.31 -1154444.45,-599421.06 -1154437.63,-599486.52 -1154439.93,-599487.63 -1154413.96,-599444.25 -1154412.4,-599412.25 -1154414.3,-599381.46 -1154354.98,-599409.96 -1154342.48,-599424.94 -1154350.26,-599448.02,-1154360.29,-599464.9 -1154342.01,-599423.09 -1154333.23,-599408.55 -1154322.27,-599373.23 -1154337.07,-599370.21 -1154309.19))



Korespondenční adresa

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

LB Projekt s.r.o.
Ing. Pavla Jinková
Mojmírovo náměstí 3105/6a
612 00 Brno

Váš dopis značky / ze dne
e-mail 25/01/2018

Naše značka
TB/916/18

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

V Brně, dne
30/01/2018

Věc: Stanovisko k existenci sítí


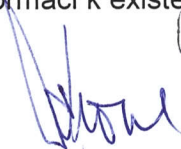
Akce	Řečkovice Palackého nám. oprava stávající komunikace a chodníků
Žadatel	LB Projekt – water of engineering, s.r.o.
Investor	Brněnské komunikace a.s.
Účel stanoviska	Stanovisko k existenci sítí
Platnost stanoviska	Do 30/01/2020
MČ, k.ú.	Brno – Řečkovice
Ulice	Palackého náměstí

Vážená paní inženýrko,

k Vaší žádosti o stanovisko k existenci sítí Vám sdělujeme, že ve Vámi vyznačeném zájmovém území se nenachází tepelné sítě ve vlastnictví ani ve správě společnosti Teplárny Brno, a.s. (dále jen TB) a nezasahuje do ní ani ochranného pásma zařízení TB.

Toto vyjádření platí pro vyznačení zájmového území, které bylo do TB zasláno dne 25/01/2018 v příloze e-mailu se žádostí o informaci k existenci tepelných sítí TB.

S pozdravem

 **TEPLÁRNY BRNO**

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

.....
Ing. Martin Šroubek, MBA
vedoucí odboru technického rozvoje



SMART Comp. a.s.
Kubíčková 1115/8
635 00 Brno - Bystrc
IČ: 25517767, DIČ: CZ25517767
Provozovatel sítě netbox

LB projekt - water of engineering, s.r.o.
Mojmírovo náměstí 3105/6a
612 00 Brno

V Brně, dne 31.07.2018

Vyjádření číslo: V-0765/2018
Vyřizuje: Miroslav Pokorný
Telefon: 603 359 016
Email: vyjadreni@netbox.cz

Vyjádření ke stavbě: Řečkovice Palackého nám. oprava stávající komunikace a chodníků

Na základě Vámi zaslané dokumentace k výše uvedené stavbě Vám sdělujeme, že v daném prostoru se momentálně nenachází telekomunikační sítě ani zařízení v naší správě. Naše společnost ale v této oblasti plánuje vlastní výkopy pro uložení optických telekomunikačních kabelů a na tuto akci je již vydáno územní rozhodnutí.

Zakreslení trasy na kterou je vydáno územní rozhodnutí Vám zasiláme v příloze.

Žádáme, abyste nás nejméně 20 pracovních dnů před realizací stavby kontaktovali a informovali se o aktuálním stavu.

Souhlasíme s vydáním potřebných povolení, rozhodnutí a s realizací stavby.

Toto vyjádření má platnost 1 rok od svého vydání.

V případě jakýchkoliv dotazů nás můžete kontaktovat na výše uvedených kontaktech.

S pozdravem

KABEL-PROJEKT

MIROSLAV POKORNÝ
projektová činnost ve výstavbě
IČ: 71780572, DIČ: CZ8601154232
Provozovna: Řípská 1310/11e, 627 00 Brno
www.kabel-projekt.cz

Společnost zastoupena:

KABEL-PROJEKT

Miroslav Pokorný
Sadová 917/56, 678 01 Blansko
IČ: 71780572, DIČ: CZ8601154232
Provozovna: KABEL-PROJEKT, Řípská 1310/11e, 627 00 Brno - Slatina



Zádost o vyjádření k existenci sítí - "Řečkovice Palackého nám. ...

DPMB

F.13.

Předmět: Žádost o vyjádření k existenci sítí - "Řečkovice Palackého nám. oprava stávající komunikace a chodníků"

Od: Slouková Jana <jsloukova@dpmb.cz>

Datum: 7.3.2018 8:28

Komu: "Jínkova@lbprojekt.cz" <jinkova@lbprojekt.cz>

Kopie: Kučírková Jitka <jkucirkova@dpmb.cz>

Dobrý den,

Naše trakční napájecí a zpětné kabely se nenacházejí v zájmovém území na stavbu Řečkovice Palackého nám. oprava stávající komunikace a chodníků". Tento email je pouze informativní. Elektronicky naše sítě trakčních kabelů neposkytujeme. Naše sítě máme zakreslené v místopise to znamená na mapovém podkladu v měřítku 1:500 bez katastrálních údajů. Tyto podklady poskytujeme v úředních hodinách v ÚT a ČT 7,00-10,00 hod nebo po telefonické domluvě. Poskytujeme je v kopii černo bílé A4 za 20,- Kč a A3 za 30,- Kč, nebo barevné A4 za 25,- a A3 za 40,-
[Přeji pěkný den Slouková](#)

Jana Slouková

technická dokumentace
středisko Energetická síť- kabelová síť

Dopravní podnik města Brna, a.s.

Hlinky 64/151, Pisárky, 65646 Brno

pracoviště: Radlas 8/10

602 00 Brno

tel: 543 175 322

E-mail: jsloukova@dpmb.cz

Přílohy:

ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ_Řečkovice.pdf

88,6 KB

LB projekt – water of engineerin, s.r.o.
Ing. Pavla Jinková
Mojmírovo náměstí 6a
612 00 B r n o

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

NAŠE ZNAČKA
4035/2018/5040

VYŘIZUJE / LINKA
Ing. Fidrmuc / 543171510

BRNO / DATUM
25.4.2018

Řečkovice Palackého náměstí oprava stávající komunikace a chodníků

Vyjádření k dokumentaci pro územní řízení a provádění stavby

K předložené projektové dokumentaci, jejímž předmětem je rekonstrukce komunikací a chodníků v prostoru Palackého náměstí v MČ Brno-Řečkovice, Vám sdělujeme naše stanovisko

z hlediska dopravně-organizačního:

- Palackého náměstím jsou vedeny naše autobusové linky (42, 65, 70 a 90) se zastávkou „Palackého náměstí“.
- Po dobu stavby nesmí být na linkách MHD narušena plynulost a bezpečnost provozu. Současně musí být zachovány podmínky pro bezpečný příchod a odchod cestujících na a ze zastávky MHD.
- Stavební nebo jiná činnost v prostoru komunikace s provozem MHD musí být prováděna tak, aby byla zachována minimální průjezdná šířka 3,5 m.
- Místo výkopových prací staticky zabezpečte, bezpečnostně označte a vybavte příslušným dopravním značením. Výkopové práce provádějte mimo dopravní špičku.
- Dotčení dopravy, návrh dopravních opatření a projekt přechodného dopravního značení včetně přeložení zastávky MHD po dobu stavby projednejte s pracovníky Odboru přípravy provozu – pan **Chudáček tel. 543171415** nebo **e-mail pchudacek@dpmb.cz**.
- Přeložení zastávky MHD (dopravní značka a jízdní řády) bude účtováno dle platného „Ceníku služeb poskytovaných DPMB, a.s.“.

z hlediska stavebně-technického:

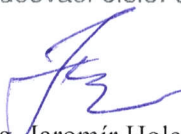
- Návrh komunikačního uspořádání v místě zastávek MHD považujeme za jednoznačné zlepšení a to jak z hlediska dostupnosti a přístupu pro cestující, tak i z hlediska zvýšení bezpečnosti a plynulosti provozu MHD. Celková koncepce uspořádání dopravního prostoru rovněž přispěje ke zpřehlednění dopravní situace v daném prostoru.
- Nově budované nebo rekonstruované zastávky musí splňovat požadavky ČSN 73 6425-1 „Autobusové, trolejbusové a tramvajové zastávky“ a Vyhlášky MMR č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.

- Nástupní hrana zastávky délky 25 m bude realizována v provedení s bezbariérovým obrubníkem a příslušnými bezpečnostními a naváděcími prvky.
- Zastávky MHD by měly být vybaveny standardním zastávkovým mobiliářem, jehož součástí jsou rovněž přístřešky pro cestující. Tyto by měly být umístěny, resp. měla by být minimálně prokázána dostatečná prostorová rezerva pro jejich umístění v zastávce MHD.
- V souvislosti s povrchovou úpravou komunikace v prostoru zastávek MHD Vás upozorňujeme, že tato musí být realizována s ohledem na zajištění podmínek silničního provozu, resp. povrch musí vykazovat dostatečné adhezni vlastnosti, a to zejm. při zhoršených klimatických podmínkách. Způsob povrchové úpravy prostoru zastávky musí být odsouhlasen správcem komunikace nejpozději před realizační fází stavby.
- Rovněž upozorňujeme, že veřejné osvětlení v prostoru zastávek musí zejm. z důvodu bezpečnosti splňovat podmínky dle platných ČSN.
- Stožáry veřejného osvětlení musí být situovány mimo prostor nástupiště zastávky a v dostatečné vzdálenosti od obrubníkové hrany.
- V prostoru zastávky MHD ve směru do centra je umístěn náš jízdenkový automat, který bude stavbou dotčen. Realizační podmínky stavby včetně dotčení přípojky NN pro napájení automatu projednejte s pracovníky střediska Tarifní zařízení a distribuce jízdenek – pan **Štrumfa**, tel. 543171340, mob. 734237204, e-mail mstrumfa@dpmb.cz.
- Stavba by měla být věcně i časově koordinována s akcí „Revitalizace Palackého náměstí, MČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora“.

Další připomínky k projektové dokumentaci nemáme.

S pozdravem

Dopravní podnik města Brna, a.s.
Hlinky 64/151, Pisárky, 603 00 Brno
Doručovací číslo: 65646


Ing. Jaromír Holec
technický ředitel

7.15.

Předmět: RE: Žádost o stanovení realizačních podmínek - Rečkovice Palackého nám. oprava stávající komunikace a chodníků
Od: Štrumfa Martin <mstrumfa@dpmb.cz>
Datum: 7.5.2018 7:01
Komu: Pavla Jinková <jinkova@lbprojekt.cz>

Dobrý den,

pakliže s jízdenkovým automatem nebude nikterak manipulováno a přístřešek se vrátí na původní místo, tak nemám samozřejmě žádné realizační podmínky. Kdyby snad bylo třeba z nějakého důvodu JA přemístit (ochranné pásmo atp.), tak mi dejte prosím předem na vědomí. Přesun JA by si vyžádal nejen náklady s tím spojené, ale také realizaci nového připojení, ukotvení JA a v neposlední řadě novou revizní zprávu pro dané zařízení.

Při zahájení rekonstrukce komunikace a chodníku na Palackého nám. v Rečkovicích v každém případě zvážíme výměnu stávajícího JA za nově nalakovaný. Požádal bych tedy, aby mne případně kontaktoval tamní stavbyvedoucí.

S pozdravem

Martin Štrumfa
vedoucí TZ a distribuce JD
Dopravní podnik města Brna, a.s.
Hlinky 64/151, 656 46 Brno
pracoviště Hlinky 151
tel.: +420 543 171 340
mob.: 734 237 204
email: mstrumfa@dpmb.cz

From: Pavla Jinková [mailto:jinkova@lbprojekt.cz]
Sent: Wednesday, May 02, 2018 2:57 PM
To: Štrumfa Martin <mstrumfa@dpmb.cz>
Subject: Žádost o stanovení realizačních podmínek - Rečkovice Palackého nám. oprava stávající komunikace a chodníků

Dobrý den,

dle vyjádření DPMB zn. 4035/2018/5040 Vás kontaktuji z důvodu stanovení realizačních podmínek pro stavbu "**Rečkovice Palackého nám. oprava stávající komunikace a chodníků**", o které žádáme. Vyjádření včetně PD přikládám v příloze. Jedná se o rekonstrukci komunikací a chodníku Palackého nám. v Rečkovicích, kdy budou rekonstruovány konstrukční vrstvy komunikací. V místě se nachází přístřešek na zastávce mhd a jízdenkový automat - přístřešek bude dočasně demontován a poté navrácen zpět. S jízdenkovým automatem samotným nebude nijak manipulováno, pouze kolem něj budou vyměněny konstrukční vrstvy chodníku.

V případě jakýchkoli dotazů či připomínek mě, prosím, neváhejte kontaktovat.

Předem děkuji za spolupráci.

S pozdravem,

--

Ing. Pavla Jinková
projektantka

tel. č.: +420 735 168 666
e-mail: jinkova@lbprojekt.cz

LB projekt - water of engineering, s.r.o.
ZMĚNA ADRESY SÍDLA:
Mojmírovo náměstí 3105/6a
612 00 Brno
www.lbprojekt.cz



Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.

Pisárecká 555/1a, Pisárky, 603 00 Brno

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

F.16.

LB projekt - water of engineering, s.r.o

Mojmírovo náměstí 3105/6a
612 00 BRNO - KRÁLOVO POLE

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

NAŠE ZNAČKA

722/008744/2018/JŠn

VYŘIZUJE / LINKA

Ing. Šnajdrová / 543 433 215

BRNO

23.04.2018

180423Q2

VĚC

**Brno, k.ú. Řečkovice, p.č. 2413/1, 2349/3, 2349/1, 2373/1, Palackého nám., Řečkovice
palackého nám. oprava stávající komunikace a chodníků**

Vyjádření k PD pro územní řízení a stavební povolení - souhlasné stanovisko s podmínkami

K Vaší žádosti o vyjádření k PD pro územní řízení a stavební povolení Vám sdělujeme:

Předložená dokumentace s žádostí o vyjádření, která je u nás vedena pod ev.č.8085/2018 dne 16.4.2018, řeší opravu stávající komunikace a chodníků MČ Brno - Řečkovice. Výše uvedenou stavbou dojde k dotčení pozemků p.č. 2413/1, 2349/3, 2349/1 a 2373/1 v k.ú. Řečkovice. Bude provedena rekonstrukce povrchů stávajícího povrchu vozovky včetně podkladních vrstev, rekonstrukce chodníků včetně obrubníků a rekonstrukce ploch autobusové zastávky „Palackého nám.“, zbudování ochranného dělicího ostrůvku pro přechod pro chodce a vytvoření tzv. zátokové zastávky. Směrově ani výškově měněny nebudou, dojde k navázání na stávající stav. Rekonstruovány budou tři větve komunikace:

Větev „A“ – úsek Palackého náměstí, mezi komunikacemi „Vážného“ a „Hapalova“. Povrch bude asfaltový, v místě zastávek bude kryt asfaltocementový. Bude osazen nový dělicí ostrůvek s přechodem pro chodce a dojde k vytvoření tzv. zátokové zastávky. Osvětlení přechodu bude nové, PD osvětlení bude řešena samostatně jinou dokumentací. V tomto úseku bude rekonstruován přilehlý chodník. Komunikace bude odvodněna stávajícími dešťovými vpustěmi.

V tomto úseku dojde k dotčení jednotné kanalizace DN 1000(800)/1600 ŽB-KE a vodovodního řádu DN 200 LI, obojí v provozování BVK, a.s. Dále dojde k dotčení vodovodních přípojek v provozování BVK, a.s., proto požadujeme dodržet ochranná pásma a území.

Upozorňujeme, že dojde k dotčení dešťové kanalizace DN 400 BEO a kanalizačních přípojek, kanalizaci a kanalizační přípojky neprovozujeme, k jejímu dotčení se nevyjadřujeme, o stanovisko z hlediska dotčení stavbou si požádejte majitele.

Větev „B“ – úsek Palackého náměstí, ulice přilehlá ke kostelu. Komunikace bude provedena z dlažebních kostek K8, v úžlabí nivelety budou zhotoveny dvě nové vpustě. Při napojení na větev „A“ bude umístěn zpomalovací lichoběžníkový práh. V nejnižších místech budou v konstrukční vrstvě zbudována drenážní žebra šířky 100 mm, vyplněná šterkodrtí, kvůli střechovitému příčnému sklonu na obou stranách komunikace.

Větev „C“ – úsek navazující na ulici „Prumperk“, napojen na větev „B“. Povrch bude proveden z dlažebních kostek. Na konci úseku bude osazen lichoběžníkový zpomalovací práh. Z důvodu výstavby zpom. prahu bude na ulici Prumperk zhotoven krytý liniový odvodňovací žlab v. 300 s jednodílnou vpustí, který bude zaústěn do stávající dešťové vpusti. Dno tohoto potrubí musí být ve vpusti zaústěno max. ve stejné hloubce jako odtok z vpusti z důvodu ochrany proti zaplavování potrubí. Komunikace bude odvodněna stávajícími dešťovými vpustěmi.

V úseku větve „B“ a „C“ dojde k dotčení jednotné kanalizace DN 500/700 BEO+CŽ z roku 2007, jednotné kanalizace DN 500/700 BEO z roku 1938, která je stará, dusaná a její oprava není v plánu oprav. Dále dojde k dotčení jednotné kanalizace DN 300 KAM z roku 1937, zaústěné do DN 500/700 BEO 1938.

V tomto úseku dojde k dotčení vodovodního řádu pro veřejnou potřebu DN 100 LI z roku 1933. Od roku 2013 k dnešnímu dni nebyla na tomto vodovodu evidována porucha hlavního řádu.

Nad vodovodem DN 100 LI na parcele p.č. 2349/3 je mezi vodovodním hydrantem a kanalizační šachtou id.21734 je umístěna dešťová vpust'. Požadujeme do projektové dokumentace před stavebním povolením zpracovat změnu umístění této vpusti mimo trasu vodovodu, viz níže uvedené podmínky.

Upozorňujeme, že dojde k dotčení jednotné kanalizace DN 400 BEO a kanalizačních přípojek, kanalizaci a kanalizační přípojky neprovozujeme, k jejímu dotčení se nevyjadřujeme, o stanovisko z hlediska dotčení stavbou si požádejte majitele.

Zařízení staveniště bude umístěno na parcele p.č. 2350 ve vlastnictví statutárního města Brna. V rámci stavby dojde k rekonstrukci stávajících vpustí a výstavbě dvou nových vpustí.

Současně upozorňujeme, že dojde k dotčení ochranného území vodovodních a kanalizačních přípojek, které neprovozujeme, k jejich dotčení se nevyjadřujeme.

Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. souhlasí s výše uvedenou stavbou, v rozsahu dle předložené projektové dokumentace při dodržení těchto uvedených podmínek:

- Vodovodní řad, včetně přípojek, nechá investor před stavbou vytýčit v terénu, (tel. 606 676 302 - pan Emil Stelzel). Zahájení prací dodavatel oznámí min 3 dny předem na vodárenský provoz. Krytí vodovodu zůstane v rozmezí 1,5 – 2,0 m.
- Kanalizaci nechá investor rovněž vytýčit, dotčené kanalizační šachty zůstanou během stavby volné, přístupné, funkční. Zahájení prací dodavatel oznámí min. 3 dny předem na kanalizační provoz, za přítomnosti příslušného obvodového technika provede protokolární převzetí a pak i zpětné předání dotčených šachet, rovněž s ním projedná případné úpravy při změně terénu, (kanalizační provoz Hády, obvod II – tel. 606 758 358, pan Vrbík Lukáš). Osazení rámu a poklopů šachet, přizpůsobí dodavatel novému povrchu pomocí vyrovnávacích prstenců, jako součást stavby. Při změně nivelety poklopu šachty, předá investor kanalizačnímu provozu geodetické zaměření nové nivelety.
- Napojení dešťových vpustí do veřejné dešťové kanalizace bude provedeno buď na vysazenou odbočku připravenou při stavbě kanalizace, nebo jádrovým vývrtem do horní třetiny kanalizace, (ne útesem). Uliční vpusti budou opatřeny kalovým prostorem, min. spád bude 2% a max. spád do 40%. Přípojka bude z obetonované kameniny se zápachovou uzávěrkou. ***Prověření nového napojení vpustí do již vybudované, (stávající), kanalizace bez vysazených odboček, v provozování naší akciovou společností, technickou kamerou, předložte ke kontrole kanalizačnímu provozu Brněnských vodáren a kanalizací, a.s.*** Tato podmínka se týká i požadované změny umístění stávající dešťové vpusti nad vodovodem DN 100 LI z roku 1933 mimo trasu vodovodu.
- Stav dotčených armatur nechá dodavatel zkontrolovat před a po ukončení stavby, (vodárenský provoz Pisárky – tel. 606 758 355, pan Igor Běloševič, kanalizační provoz Hády – tel. 606 758 358, pan Lukáš Vrbík), během stavby dodavatel zajistí plnou ovladatelnost armatur. ***Protokol o předání a zpětné kontrole dotčených armatur vodárenskému provozu, bude nedílnou součástí protokolu skutečného provedení stavby. Poklopy musí být pevně osazeny do úrovně terénu, v nebezpečném terénu obedlážděny dvěma řadami kostek usazených do betonu.*** Délku armatur a osazení poklopů přizpůsobí dodavatel novému povrchu, ke kontrole rovněž přizve technika vodárenského provozu. Kontrola armatur a opravy armatur poškozených stavbou budou provedeny na náklady dodavatele. ***Vodovodní hydranty budou trvale volně přístupné.***
- 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.
- Dodržte ochranné území vodovodních přípojek, které je stanovené v „*Metodice města Brna, v Městských standardech pro vodovodní síť*“ s platností od 12/2010. Ochranné území vodovodních přípojek lze zřídit v rozsahu vymezeném vodorovnou vzdáleností **min. 0,75 m**, měřeno na každou stranu od osy vodovodního potrubí. V ochranném území 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. **Rovněž je nutné přihlédnout k umístění kanalizačních přípojek pro přilehlé nemovitosti, které neprovozujeme, platí však pro ně rovněž podmínky pro ochranné území.**
- To se netýká kanalizačních přípojek, jejichž umístění nám není známo a které nejsou v pronajatém majetku naší akciové společnosti a nelze na ně uplatnit hledisko § 3, odst. 7 zákona o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu, platí však pro ně podmínky pro ochranné území přípojek. Dodržte ochranné území kanalizační přípojky, které je definováno v *metodice Magistrátu města Brna, v Městských standardech pro kanalizační zařízení a dle ČSN v nich uvedených (ČSN 756101- Stokové sítě a kanalizační přípojky).*
- **V ochranném pásmu inženýrských sítí v provozování naší akciové společnosti se smějí výkopové práce provádět pouze ručně.**

- Projektant odpovídá za správnost, celistvost, úplnost a bezpečnost stavby provedené podle jím zpracované projektové dokumentace a proveditelnost stavby, podle této projektové dokumentace, jakož i za technickou a ekonomickou úroveň projektu technologického zařízení, včetně vlivů na životní prostředí.
- Dodržte Městské standardy města Brna pro vodovodní síť a kanalizační zařízení.
- Během stavby nesmí být omezen provoz vodovodních a kanalizačních zařízení, která jsou v provozování Brněnských vodáren a kanalizací, a.s., a musí být umožněn přístup k nim.
- V případě kolize, odkrytí nebo jiného dotčení vodovodního řadu požadujeme přizvat na místo stavby obvodového technika vodárenského provozu p. Igora Běloševiče - tel. 606 758 355 a dbát jeho pokynů, v případě dotčení kanalizace technika p. Lukáše Vrbíka tel. 606 758 358.
- Zahájení prací oznamte provozním technikům min. tři dny dopředu na uvedená telefonní čísla.
- Před zásypem přizvěte obvodové provozní techniky ke kontrole na místo samé.
- V případě vzniku poruchy na vodovodním nebo 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. Úhrada za vzniklé škody bude fakturována dle platných předpisů.

Toto vyjádření platí pouze pro vodovodní a kanalizační sítě v provozování Brněnských vodáren a kanalizací, a.s.

Vyjádření platí po dobu jednoho roku od data jeho odeslání.

Poznámka: Předloženou dokumentaci si ponecháváme pro naši potřebu.

S pozdravem

Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.
Pisárcká 555/1a, Pisárky, 603 00 Brno
útvár VHR a GIS



Ing. Milan Přinosil
vedoucí útvaru VHR

Váš dopis zn.:

Ze dne: 23. 01. 2018

Naše značka: 3100-MO-M28/18

Vyřizuje: Sehnalová, Ing. Matýsek, Ing. Janda

Telefon: +420 532 144 281

Mobil:

E-mail: sehnalova@bkom.cz

Datum: 30. 01. 2018

LB projekt – water engineering, s.r.o.

Mojmírovo nám. 3105/6a

612 00 Brno

Vyjádření k existenci inženýrských sítí k akci „Řečkovice Palackého nám. oprava stávající komunikace a chodníků“, k.ú. Řečkovice, Brno

Vážený,

k vaší žádosti uvádíme následující.

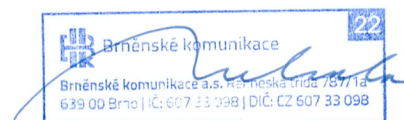
Ve vámi vyznačeném zájmovém území výše uvedené akce se nenacházejí žádné kabelové sítě ve správě společnosti Brněnské komunikace a.s.

Evidujeme zde UV a jejich přípojky ve správě společnosti Brněnské komunikace a.s., zaměření těchto přípojek nemáme k dispozici.

Upozorňujeme, že toto stanovisko je vydáváno pouze k existenci inženýrských sítí.

Platnost vyjádření je 1 rok.

S pozdravem



Ing. Roman Nekula, MBA
správní ředitel

Váš dopis zn.:

Ze dne: 29. 05. 2018

Naše značka: 3100-MO-M157/18

Vyřizuje: Machač, Ing. Matýsek

Telefon: +420 532 144 289

Mobil:

E-mail: machac@bkom.cz

Datum: 01. 06. 2018

LB projekt-water of engineering,s.r.o.

Mojmírovo náměstí 3105/6a

612 00 Brno

Vyjádření k akci „Řečkovice, Palackého náměstí, oprava stávající komunikace a chodníků“

Vážení,

předmětem předložené PD (**DÚR + DSP**) je zlepšení dopravní situace, a to především z hlediska bezpečnosti chodců, dále dojde ke zklidnění motorové dopravy, vše při MK ulice Palackého nám. v MČ Brno – Řečkovice, Mokrý Hora (k.ú. Řečkovice).

Z hlediska správy komunikací sdělujeme :

- S úpravami stávajících připojení (větev B na větev A a větev C na větev B) MK ul. Palackého nám. souhlasíme
- Upozorňujeme na to, že úpravy stávajících připojení (větev B na větev A a větev C na větev B) MK ul. Palackého nám povoluje příslušný silniční správní úřad
- Majetkové a správní vztahy zůstanou nezměněny

S předloženou PD (**DÚR + DSP**) – souhlasíme

PD si ponecháváme.

K doplněné PD dle našich požadavků nemáme z hlediska odvodnění připomínky.

Obecné realizační podmínky stavby komunikace jsou následující.

1. Stavba v tělese místní komunikace nebo průjezdného úseku silnice může být realizována pouze na základě rozhodnutí o zvláštním užívání komunikace (dále jen ZUK) vydaného příslušným silničním správním úřadem dle Zákona č. 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích, v platném znění. Staveniště musí být protokolárně převzato od společnosti Brněnské komunikace a. s. (dále BKOM) před zahájením stavebních prací.
2. O zahájení výstavby v případě stavby prováděné soukromým investorem na vlastních pozemcích nám musí být podána informace budoucímu správci (tel. 532 144 290, 532 144 305) spolu s kontaktními údaji na odpovědné zástupce investora a zhotovitele.
3. Vytěžený stávající materiál musí být na základě vytěžovacího protokolu zpracovaného při předání staveniště předán proti potvrzení v provozních hodinách do skladu BKOM (info - tel. 603 322 580). Materiál musí být ve skladu ukládán dle pokynů skladníka: např. betonová dlažba paletována, kamenné krajníky skládány do figur, kamenná dlažba a obrubníky skládány (případně

- sypány) na určené místo. Po odevzdání veškerého určeného materiálu je nutno požádat o vystavení „Vyúčtování vytěženého materiálu“.
4. V případě uzavírky komunikace podejte informaci o skutečném zahájení a ukončení uzavírky na E-mailovou adresu: hejmalickova@bkom.cz.
 5. Objízdné trasy při úplné uzavírce komunikace musí být s ohledem na stavební stav komunikací před odsouhlasením Policií ČR a MMB – OD potvrzeny příslušným technikem správního střediska BKOM.
 6. Před začátkem stavby musí být provedeno ověření průtočnosti stávajících uličních vpustí v obvodu staveniště. Na základě výzvy stavebníka/zhotovitele minimálně tři týdny před zahájením stavby provede kontrolu BKOM na své náklady (tel. 734 416 487, 734 416 483). Po ukončení stavby musí stavebník/zhotovitel provést závěrečnou kontrolu průtočnosti stávajících i nových vpustí na vlastní náklady.
 7. Před obetonováním a záhozem zařízení k odvodnění komunikace bude přizván ke kontrole pracovník společnosti Brněnské komunikace a.s. (tel. 734 416 487, 734 416 483).
 8. V průběhu výstavby budou důsledně dodržovány příslušné normy a technické předpisy vztahující se k prováděnému dílu (zejm. ČSN, ČSN EN, TP, TKP staveb pozemních komunikací) a požadavky stanovené dokumentací stavby.
 9. O zabudovaných konstrukcích a prvcích budou pořizovány doklady předepsané příslušnými předpisy. Práce na realizaci konstrukčních vrstev nesmí být zahájeny bez doložení zkoušek hutnění zásypů a statické zatěžovací zkoušky v úrovni pláň. U všech zkoušek (zásypy, pláň, konstrukční vrstvy...) bude přítomen zástupce BKOM (tel. 604 211 251), který určí místo zkoušky při místním šetření. Termín konání zkoušek bude zástupci BKOM sdělen s dostatečným předstihem. Veškeré zkoušky musí provádět zkušební laboratoř s příslušnou způsobilostí a měření bude doloženo protokolem. Únosnost pláň vozovky, parkoviště a sjezdu musí být dle požadavku PD, avšak min. $E_{def2}=45\text{MPa}$. Únosnost pláň chodníku a cyklostezky dle požadavku PD, avšak min. $E_{def2}=30\text{MPa}$.
 10. Napojení na původní konstrukci asfaltové vozovky nebo chodníku musí být provedeno prořezáním styčných spár a následným zalitím modifikovanou asfaltovou zálivkou.
 11. Technologie založení trávníků a výsadeb dřevin musí být provedena v souladu s ČSN – Technologie vegetačních úprav v krajině:

ČSN 83 9011 Práce s půdou

ČSN 83 9021 Rostliny a jejich výsadba

ČSN 83 9031 Travníky a jejich zakládání

ČSN 83 9041 Technologicko-biologické způsoby stabilizace terénu – výsevy, výsadbami

ČSN 83 9051 Rozvojová a udržovací péče o vegetační plochy

V rámci dodávky zhotovitele požadujeme zajistit min. 12-ti měsíční údržbu osetých ploch silniční zeleně, výsadba dřevin bude mít záruční lhůtu 36 měsíců. Travnaté plochy budou 6x posečeny a odpleveleny, keřová výsadba bude ošetřována zálivkou, odplevelována, tvarována, doplňován mulč a na plochách bude prováděn úklid od odpadků. Harmonogram těchto prací nám bude předložen. Po uplynutí této lhůty investor vyzve správce společnosti Brněnské komunikace a.s. k převzetí silniční zeleně do údržby (tel. 604 211 277).

12. Pro převzetí stavby požadujeme předložit „Stanovení“ dopravního značení příslušným silničním správním úřadem. SDZ budou provedeny v reflexní úpravě min. R1 a budou v souladu s TKP, kapitola 14, TP 65 a souvisejícími technickými normami. Všechny součásti dopravních značek (nosné zařízení, sloupek, značka, uchycení) musí být schváleného typu. Pro jednotné značení v městě Brně požadujeme, aby SDZ bylo z ocelového pozinkovaného plechu FeZn s 2 x zahnutými okraji, dlouhými lištami k uchycení – slitina Al v provedení C. Zadní strana musí být opatřena identifikačním štítkem výrobce a firmy, která DZ instaluje. Sloupek bude FeZn, průměr 60 mm, bezpečnostní patka (Al) – na kotevní šrouby vzdálené od sebe 130 mm po obvodu a 148 mm diagonálně, výška patky 200 mm. U kotevních šroubů a spojovacího materiálu je potřeba používat FeZn a beton tř. min. C25/30 XC3. VDZ bude provedeno v barvě a do tří měsíců bude na náklady stavby obnoveno plastem s výjimkou stínů V13 (postačí provedení barvou). Na výkresové dokumentaci nově navrhovaného svislého dopravního značení (dále jen SDZ) požadujeme přesné rozlišení uchycení SDZ (sloupek SL, stožár veřejného osvětlení – VO). Pokud bude ve výkresové dokumentaci návrh na umístění SDZ na stožár VO, žádáme písemné potvrzení, že majitel daného veřejného osvětlení (Technické sítě Brno a. s., Barvířská č. 5, 602 00 Brno) s navrženým umístěním SDZ na sloup VO souhlasí.
13. Po realizaci bude provedeno zaměření skutečného provedení stavby dle „směrnic“, o které je nutno požádat středisko pasportu BKOM, tel. 734 416 489. Protokol o předání zaměření na BKOM a odbor městské informatiky MMB bude součástí předávaných dokladů.
14. K protokolárnímu předání stavby budeme vyzváni nejpozději 14 dnů před kolaudací. Záruční lhůtu na objektech komunikace požadujeme minimálně 48 měsíců.

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

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.

S pozdravem



Ing. Roman Nekula, MBA
správní ředitel



F 19.

VAŠE ZNAČKA:

NAŠE ZNAČKA: 5800/Min/119/18

VYŘIZUJE: Minařík

TEL./FAX: 545424062

EMAIL: minarik@tsb.cz

DATUM: 4.6.2018

LB projekt – water of engineering, s r.o.
Ing. Pavla Jinková
Mojmírovo náměstí 3105/6a
612 00 Brno

Věc: Vyjádření k projektové dokumentaci pro územní a stavební řízení
Řečkovice, Palackého nám., oprava stávající komunikace a chodníků

Výše uvedenou stavbou dojde k dotčení stávajícího zařízení veřejného osvětlení v majetku, správě a údržbě naší společnosti TSB, a.s. Předložená projektová dokumentace řeší jeho přeložku jako vyvolanou investici realizovanou na náklady stavebníka. Dále dle PD dojde k dotčení a přeložení cizího, stávajícího, osvětlení přechodu pro chodce z důvodu jeho posunu do nové polohy. Toto osvětlení je k dnešnímu dni v majetku MČ Brno – Řečkovice a Mokrá Hora, Palackého nám. 11, 621 00 Brno, Ing. Libor Stloukal, tel.: 774866028, 541421743, e-mail: stloukal@reckovice.brno.cz. Není tak ve správě a údržbě naší společnosti TSB, a.s. Ze sítě VO města Brna je pouze napájeno na základě uzavřené smlouvy na odběr el.energie. Pro osvětlení přechodu bude provedena stavební příprava a teprve na základě měření jasu pozadí za chodcem bude rozhodnuto, zda budou dva přechodové stožáry A1 a A2 osazeny či nikoliv.

S předloženou projektovou dokumentací pro územní a stavební řízení stavby „Řečkovice, Palackého nám., oprava stávající komunikace a chodníků“ souhlasíme a souhlasíme s vydáním územního rozhodnutí a stavebního povolení za předpokladu splnění následujících podmínek:

K nově přeloženému veřejnému osvětlení přechodu je nutné si vyžádat stanovisko budoucího vlastníka OI MMB, Kounicova 67, Brno, s kladným vyjádřením o budoucím převzetí nového osvětlení do majetku města Brna. Pro provozování, správu a údržbu předmětného osvětlení naší společnosti TSB, a.s. musí být osvětlení investorem převedeno do majetku města Brna, zastoupeného OI MMB a vloženo do tzv. „obstarání“ naší společnosti formou dodatku ke smlouvě o obstarání VO a SO, resp. při tomto projednání budou dohodnuty i podmínky pro převedení nově zbudovaného zařízení VO městu Brnu a následně k výkonu vlastnických práv, tedy i zajištění správy a údržby, správci VO.

Stavba musí být objektově i finančně rozdělena na dvě části, tzn. na část řešící úpravu – přeložku stávajícího veřejného osvětlení, které je v majetku naší společnosti TSB, a.s. a na část řešící nové osvětlení přechodu, resp. světelná místa nově vzniklá nad stávající stav (2SM), jelikož tato část osvětlení bude OI MMB vložena do tzv. „obstarání“ naší společnosti formou dodatku ke smlouvě o obstarání staveb VO a SO a bude tak nadále majetkem města Brna.



Pro umístění přechodových svítidel je nutno provést světelně-technický výpočet (nutno zpracovat projektantem) v souladu s TKP15 (Technické kvalitativní podmínky staveb pozemních komunikací) a na základě měření skutečného jasu pozadí za chodcem. Toto měření lze objednat u společnosti TSB, a.s., p. Růžička, tel.: 545424021. Upozorňujeme, že při průměrném jasu větším jak 1,5cd/m² se doplňkové osvětlení nezřizuje!

Ve stožárech, kde dojde ke styku dvou kabelů CYKY budou použity svorkovnice GURO EKM 2035, 2D2 (dvoupojistková), ve stožárech, kde dojde ke styku stávajícího kabelu AYKY s novým kabelem CYKY bude použito svorkovnic SR482Cu s krytem.

Pozinkované plechové kryty pro stožárové svorkovnice umístěné na trakčních stožárech s dostatečným předstihem (2-3 týdny) objednejte k výrobě u naší společnosti na základě vystavené objednávky na tel.: 545424037, mistr Odboru kolektorů, p. Kožnar, e-mail: koznar@tsb.cz. **Do objednávky uveďte vnější průměr stožáru a výšku umístění svorkovnice nad definitivním terénem.**

Požadujeme zpracovat a předložit k odsouhlasení dokumentaci veřejného osvětlení pro realizaci stavby, včetně rozdělení na přeložku a nové VO, kterou ve fázi zpracování konzultujete s pracovníky naší společnosti. Projektová dokumentace musí být zpracována v souladu se Standardy veřejného osvětlení města Brna a musí být odsouhlasena naší společností, která je správcem veřejného osvětlení města Brna.

Podmínky pro organizaci stavby objektu přeložky a nového veřejného osvětlení:

Stožáry, kabely a zařízení veřejného osvětlení doporučujeme zbudovat na veřejných pozemcích a komunikacích, volně dostupných pro obsluhu a údržbu. V případě uložení do soukromých pozemků, nebo do pozemků ve vlastnictví ČR, resp. ÚZSVM, je nutné tyto pozemky investorem zatížit bezúplatným věcným břemenem ve prospěch budoucího vlastníka veřejného osvětlení (přeložka – TSB, a.s., p. Šnajdrhonsová, tel.: 545424034 ; nové VO – OI MMB, Kounicova 67). Případné oplocení a drobné stavby musí být budovány ve vzdálenosti minimálně 60 cm od trasy kabelů a hrany stožárových základů.

Stavbu veřejného osvětlení, to jest pokládku chrániček s kabely a stavbu stožárů veřejného osvětlení, je možno zahájit až ve fázi stavby, kdy bude ukončena hrubá stavba objektů bydlení a budou zbudovány obruby budoucích komunikací.

Zahájení stavby žádáme ohlásit písemně na Odboru investice a projekce, správy majetku TSB, a.s. s předstihem minimálně 14 dnů. Ohlášení zahájení stavby zašlete písemně na adresu naší společnosti – Technické sítě Brno, akciová společnost, Barvířská 5, 602 00 Brno, nebo faxem na č.: 545424016, e-mailem na adresu minarik@tsb.cz.

Žádáme být přizváni na předání staveniště, kde budou dohodnuty veškeré nutné podmínky ze strany TSB, a.s. jako správce zařízení veřejného osvětlení pro realizaci stavby. Kontaktujte pracovníky správy majetku TSB, a.s. na tel.: 545424062, e-mailem: minarik@tsb.cz. Při předání staveniště bude proveden Zápis o předání staveniště, kde budou rovněž dojednány podmínky naložení s demontovaným materiálem.

Před zahájením prací proveďte vytýčení stávajícího kabelového vedení veřejného osvětlení. Vytýčení objednejte 14 dní předem v době mezi 7 a 8 hodinou na tel.: 545424035, 603586845 pan Šrámek.

V případě, že na stávajících stožárech veřejného osvětlení se nachází reklamy, nebo jsou na zařízení veřejného osvětlení připojena světelná zařízení městského mobiliáře, je nutno dohodnout **minimálně 5 pracovních dní předem** na Odboru reklamy TSB, a.s. jejich demontáž a odpojení. Případně vzniklé škody na reklamním zařízení budou vyúčtovány k tíži investora stavby. **Kontaktujte** vedoucí Odboru reklamy, paní Dubcová na tel.: 545424060 až 61, fax.: 545215205, e-mail: dubcova@tsb.cz, reklama@tsb.cz.

Stávající veřejné osvětlení musí být v provozu do doby uvedení do provozu nového zařízení veřejného osvětlení. K přepojení stávajícího VO na nové musí dojít v rámci jednoho dne pro zajištění každonočního nepřerušného provozu VO. V průběhu stavby musí být zajištěn příjezd vozidel TSB, a.s. pro provádění údržby stávajícího veřejného osvětlení. Pokud z důvodu stavby nebude údržba veřejného osvětlení možná a nebude možno zajistit příjezd vozidel údržby TSB, a.s., je povinností investora a zhotovitele veřejného osvětlení toto neprodleně oznámit správě majetku TSB, a.s.. Zařízení stávajícího veřejného osvětlení bude odpojeno od městské sítě a předáno do údržby investora stavby, který zajistí na své náklady do doby přepojení na nové veřejné osvětlení náhradní napájení (např. ze staveništního rozváděče, případně s TSB, a.s. dohodnutým způsobem).

Jakékoliv zásahy do stávajícího systému veřejného osvětlení mohou provést pouze pracovníci provozu TSB, a.s. na základě objednání na tel.: 545424036 vedoucí provozu p. Piják.

Připojení nového zařízení veřejného osvětlení k síti veřejného osvětlení mohou provést pouze pracovníci provozu TSB, a.s. až po provedení technické prohlídky hotového díla.

Pro zhotovení technické prohlídky dodejte na TSB, a.s. následující doklady:

Výchozí revize el. zařízení 1x

Dokumentaci skutečného provedení 1x

Protokol(y) o kontrolách před záhozem

Společně s žádostí o provedení tech. prohlídky požadujeme předat na TSB, a.s. doklady o předání demontovaného materiálu do skladu TSB, a.s. nebo doklady o likvidaci demontovaného materiálu ve sběrných surovinách (REMET, spol. s r.o.).

Nové veřejné osvětlení je možno uvést do trvalého provozu s napájením ze sítě veřejného osvětlení města Brna až po kolaudaci a vyvedení nového veřejného osvětlení do dlouhodobého investičního majetku (DIM) města Brna, resp. majetkové evidence. Podmínky vyvedení projednejte na OI MMB Kounicova ul. 67, Brno, ing. Mikulášek, tel.: 542174515. Pro provozování, správu a údržbu předmětného osvětlení naší společností TSB, a.s. musí být osvětlení vloženo do tzv. „obstarání“ naší společností formou dodatku ke smlouvě o obstarání VO a SO.

Před záhozem zemnicího vodiče, chrániček s kabely a stožárových základů **požadujeme přizvat ke kontrole před záhozem** naše pracovníky správy majetku na tel.č. 545424062. Doklad o provedených kontrolách před záhozem bude požadován při předání hotového díla. **Kontaktujte** pracovníky správy majetku TSB, a.s., min. 1den předem, na tel.č.: 545424062, e-mailem: minarik@tsb.cz.







VAŠE ZNAČKA:

NAŠE ZNAČKA: 5800/Min/167/18

VYŘIZUJE: Minařík

TEL./FAX: 545424062

EMAIL: minarik@tsb.cz

DATUM: 18.7.2018

LB projekt – water of engineering, s r.o.
Ing. Pavla Jinková
Mojmírovo náměstí 3105/6a
612 00 Brno

Věc: Vyjádření k projektové dokumentaci pro realizaci stavby
Řečkovice, Palackého nám., oprava stávající komunikace a chodníků
Přeložka veřejného osvětlení
Nové osvětlení přechodu pro chodce

Výše uvedenou stavbou dojde k dotčení stávajícího zařízení veřejného osvětlení v majetku, správě a údržbě naší společnosti TSB, a.s. Předložená projektová dokumentace řeší jeho přeložku jako vyvolanou investici realizovanou na náklady stavebníka. Dále dle PD dojde k dotčení a přeložení cizího, stávajícího, osvětlení přechodu pro chodce z důvodu jeho posunu do nové polohy. Toto osvětlení je k dnešnímu dni v majetku MČ Brno – Řečkovice a Mokrý Hora, Palackého nám. 11, 621 00 Brno, Ing. Libor Stloukal, tel.: 774866028, 541421743, e-mail: stloukal@reckovice.brno.cz. Není tak ve správě a údržbě naší společnosti TSB, a.s. Ze sítě VO města Brna je pouze napájeno na základě uzavřené smlouvy na odběr el.energie. Pro osvětlení přechodu bude provedena stavební příprava a teprve na základě měření jasu pozadí za chodcem bude rozhodnuto, zda budou dva přechodové stožáry A1 a A2 osazeny či nikoliv.

S předloženou projektovou dokumentací pro realizaci stavby přeložky stávajícího a výstavby nového osvětlení v rámci akce „Řečkovice, Palackého nám., oprava stávající komunikace a chodníků“ souhlasíme a souhlasíme s její realizací za předpokladu splnění následujících podmínek:

K nově přeloženému veřejnému osvětlení přechodu (2SM) je nutné si vyžádat stanovisko budoucího vlastníka OI MMB, Kounicova 67, Brno, s kladným vyjádřením o budoucím převzetí nového osvětlení do majetku města Brna. Pro provozování, správu a údržbu předmětného osvětlení naší společností TSB, a.s. musí být osvětlení investorem převedeno do majetku města Brna, zastoupeného OI MMB a vloženo do tzv. „obstarání“ naší společností formou dodatku ke smlouvě o obstarání VO a SO, resp. při tomto projednání budou dohodnuty i podmínky pro převedení nově zbudovaného zařízení VO městu Brnu a následně k výkonu vlastnických práv, tedy i zajištění správy a údržby, správci VO.

Pro umístění přechodových svítidel je nutno zpracovat projektantem světelně-technický výpočet v souladu s TKP15 (Technické kvalitativní podmínky staveb pozemních komunikací) a na základě měření skutečného jasu pozadí za chodcem. Toto měření lze objednat u společnosti TSB, a.s., p. Růžička, tel.: 545424021. Upozorňujeme, že při průměrném jasu větším jak 1,5cd/m² se doplňkové osvětlení nezřizuje!

Umístění přechodových svítidel před přechodem a vůči obrubě komunikace v situačním výkresu okótujte! V případě, že nebude pak možné umístit přechodové stožáry do navržených pozic dle PD z důvodu kolize s jinými inženýrskými sítěmi, budou stožáry umístěny do jiného vhodného volného prostoru. V takovém případě musí dojít v rámci akce k objednání atypických výložníků pro zajištění umístění svítidla před přechodem dle kót uvedených v situačním výkrese! **Doporučujeme zhotoviteli provést objednání výložníků až po ověření této skutečnosti!**

Požadujeme zpracovat a předložit k odsouhlasení dokumentaci veřejného osvětlení přechodu pro chodce, včetně výpočtu dle výsledku měření jasu pozadí pro realizaci stavby. Situace musí obsahovat kóty umístění svítidel před přechodem a vůči obrubě komunikace. Projektová dokumentace musí být zpracována v souladu se Standardy veřejného osvětlení města Brna a musí být odsouhlasena naší společností, která je správcem veřejného osvětlení města Brna.

Ve stožárech, kde dojde ke styku dvou kabelů CYKY budou použity svorkovnice GURO EKM 2035, 2D2 (dvoupojisková), ve stožárech, kde dojde ke styku stávajícího kabelu AYKY s novým kabelem CYKY bude použito svorkovnic SR482Cu s krytem.

Pozinkované plechové kryty pro stožárové svorkovnice umístěné na trakčních stožárech s dostatečným předstihem (2-3 týdny) objednejte k výrobě u naší společnosti na základě vystavené objednávky na tel.: 545424037, mistr Odboru kolektorů, p. Kožnar, e-mail: koznar@tsb.cz. **Do objednávky uveďte vnější průměr stožáru a výšku umístění svorkovnice nad definitivním terénem.**

Podmínky pro organizaci stavby objektu přeložky a nového veřejného osvětlení:

Stožáry, kabely a zařízení veřejného osvětlení doporučujeme zbudovat na veřejných pozemcích a komunikacích, volně dostupných pro obsluhu a údržbu. V případě uložení do soukromých pozemků, nebo do pozemků ve vlastnictví ČR, resp. ÚZSVM, je nutné tyto pozemky investorem zatížit bezúplatným věcným břemenem ve prospěch budoucího vlastníka veřejného osvětlení (přeložka – TSB, a.s., p. Šnajdrhonsová, tel.: 545424034 ; nové VO – OI MMB, Kounicova 67). Případné oplocení a drobné stavby musí být budovány ve vzdálenosti minimálně 60 cm od trasy kabelů a hrany stožárových základů.

Stavbu veřejného osvětlení, to jest pokládku chrániček s kabely a stavbu stožárů veřejného osvětlení, je možno zahájit až ve fázi stavby, kdy bude ukončena hrubá stavba objektů bydlení a budou zbudovány obruby budoucích komunikací.

Zahájení stavby žádáme ohlásit písemně na Odboru investice a projekce, správy majetku TSB, a.s. s předstihem minimálně 14 dnů. Ohlášení zahájení stavby zašlete písemně na adresu naší společnosti – Technické sítě Brno, akciová společnost, Barvířská 5, 602 00 Brno, nebo faxem na č.: 545424016, e-mailem na adresu minarik@tsb.cz.

Žádáme být přizváni na předání staveniště, kde budou dohodnuty veškeré nutné podmínky ze strany TSB, a.s. jako správce zařízení veřejného osvětlení pro realizaci stavby. Kontaktujte pracovníky správy majetku TSB, a.s. na tel.: 545424062, e-mailem: minarik@tsb.cz. Při předání staveniště bude proveden Zápis o předání staveniště, kde budou rovněž dojednány podmínky naložení s demontovaným materiálem.

Před zahájením prací proveďte vytýčení stávajícího kabelového vedení veřejného osvětlení. Vytýčení objednejte 14 dní předem v době mezi 7 a 8 hodinou na tel.: 545424035, 603586845 pan Šrámek.

V případě, že na stávajících stožárech veřejného osvětlení se nachází reklamy, nebo jsou na zařízení veřejného osvětlení připojena světelná zařízení městského mobiliáře, je nutno dohodnout **minimálně 5 pracovních dní předem** na Odboru reklamy TSB, a.s. jejich demontáž a odpojení. Případně vzniklé škody na reklamním zařízení budou vyúčtovány k tíži investora stavby. **Kontaktujte** vedoucí Odboru reklamy, paní Dubcová na tel.: 545424060 až 61, fax.: 545215205, e-mail: dubcova@tsb.cz , reklama@tsb.cz .

Stávající veřejné osvětlení musí být v provozu do doby uvedení do provozu nového zařízení veřejného osvětlení. K přepojení stávajícího VO na nové musí dojít v rámci jednoho dne pro zajištění každonočního nepřerušovaného provozu VO. V průběhu stavby musí být zajištěn příjezd vozidel TSB, a.s. pro provádění údržby stávajícího veřejného osvětlení. Pokud z důvodu stavby nebude údržba veřejného osvětlení možná a nebude možno zajistit příjezd vozidel údržby TSB, a.s., je povinností investora a zhotovitele veřejného osvětlení toto neprodleně oznámit správě majetku TSB, a.s.. Zařízení stávajícího veřejného osvětlení bude odpojeno od městské sítě a předáno do údržby investora stavby, který zajistí na své náklady do doby přepojení na nové veřejné osvětlení náhradní napájení (např. ze staveništního rozváděče, případně s TSB, a.s. dohodnutým způsobem).

Jakékoliv zásahy do stávajícího systému veřejného osvětlení mohou provést pouze pracovníci provozu TSB, a.s. na základě objednání na tel.: 545424036 vedoucí provozu p. Piják.

Připojení nového zařízení veřejného osvětlení k síti veřejného osvětlení mohou provést pouze pracovníci provozu TSB, a.s. až po provedení technické prohlídky hotového díla.

Pro zhotovení technické prohlídky dodejte na TSB, a.s. následující doklady:

Výchozí revize el. zařízení 1x

Dokumentaci skutečného provedení 1x

Protokol(y) o kontrolách před záhozem

Společně s žádostí o provedení tech. prohlídky požadujeme předat na TSB, a.s. doklady o předání demontovaného materiálu do skladu TSB, a.s. nebo doklady o likvidaci demontovaného materiálu ve sběrných surovinách (REMET, spol. s r.o.).

Nové veřejné osvětlení je možno uvést do trvalého provozu s napájením ze sítě veřejného osvětlení města Brna až po kolaudaci a vyvedení nového veřejného osvětlení do dlouhodobého investičního majetku (DIM) města Brna, resp. majetkové evidence. Podmínky vyvedení projednejte na OI MMB Kounicova ul. 67, Brno, ing. Mikulášek, tel.: 542174515. Pro provozování, správu a údržbu předmětného osvětlení naší společností TSB, a.s. musí být osvětlení vloženo do tzv. „obstarání“ naší společností formou dodatku ke smlouvě o obstarání VO a SO.

Před záhozem zemnicího vodiče, chrániček s kabely a stožárových základů požadujeme přizvat ke kontrole před záhozem naše pracovníky správy majetku na tel.č. 545424062. Doklad o provedených kontrolách před záhozem bude požadován při předání hotového díla. **Kontaktujte pracovníky správy majetku TSB, a.s., min. 1den předem, na tel.č.: 545424062, e-mailem: minarik@tsb.cz .**

Při demontáži stávajících stožárů a jejich přeložení do nové polohy (použity nové stožáry) je dodavatel povinen demontovat ze země stávající, původní stožárové základy.

V průběhu stavebních prací, při pokládce kabelů a stavbě nového zařízení veřejného osvětlení provede dodavatel stavby geodetické zaměření skutečného provedení díla v měřítku 1 : 500 ve formátu DGN, verze 7, 2D. Geodetické zaměření musí obsahovat kóty (rozbité na úsečky) vztažené k pevným bodům (obruba, objekt bydlení, ...)

Očíslování nových stožárů evidenčními čísly provede TSB, a.s. za úhradu. Úhradu nákladů za přečíslování provedte u pana Vašíčka, tel.: 545424094. **Náklady činí 73kč/světelné místo. Tuto částku je nutné zahrnout do rozpočtu stavby.**

Po ukončení díla předá investor nebo dodavatel na TSB, a.s. :

- 2 x potvrzenou dokumentaci skutečného provedení
- 3 x geodetické zaměření ve formátu DGN včetně diskety, zaměření musí obsahovat kóty vztažené k pevným bodům (obruba, objekt bydlení, ...)
- 2 x revizní zprávu
- 1 x Potvrzení o předání geodetického zaměření na OMI MMB
- doklady o provedených kontrolách před záhozem
- doklady o předání demontovaného materiálu do skladu TSB, a.s. nebo doklady o likvidaci demontovaného materiálu ve sběrných surovinách.
- doklad o úhradě poplatku za očíslování stožárů

Ve smlouvách požadujeme stanovit záruční dobu na nově zbudované zařízení veřejného osvětlení v délce trvání minimálně 60 měsíců od uvedení zařízení do trvalého provozu.

Toto naše vyjádření má platnost po dobu jednoho roku.

S pozdravem



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

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

Ministerstvo obrany ČR
Sekce nakládání s majetkem
odbor ochrany územních zájmů
Tychonova 1, Praha 6, PSČ 160 01, datová schránka hjyaavk

Sp.zn.: 80595/2018-1150-OÚZ-BR
SpMO 5610-62/2018-1150

Brno 22. února 2018

LB projekt s.r.o.
IČ 29262747
Kounicova 685/20
602 00 Brno

Vyjádření pro přípravu projektové dokumentace
Řečkovice Palackého nám. oprava stávající komunikace a chodníků, k.ú. Řečkovice

Ministerstvo obrany ČR, Sekce nakládání s majetkem, odbor ochrany územních zájmů, oddělení ochrany územních zájmů Brno, v souladu se zmocněním v § 175 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), jako věcně a místně příslušné ve smyslu zákona č. 222/1999 Sb., o zajišťování obrany České republiky, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o zajišťování obrany ČR“), na teritoriu okresů Brno-město, Brno-venkov, Blansko, Břeclav, Hodonín, Kroměříž, Prostějov, Třebíč, Uherské Hradiště, Vyškov, Zlín, Znojmo a Bruntál, Frýdek-Místek, Jeseník, Karviná, Nový Jičín, Olomouc, Opava, Ostrava, Přerov, Šumperk, Vsetín, a v souladu s Rozkazem ministra obrany č. 39/2011 - Zabezpečení výkonu působnosti MO ve věcech územního plánování a stavebního řádu, v platném znění, **vydává**

vyjádření

pro potřeby zpracování projektové dokumentace stavebního záměru.

- 1) Ministerstvo obrany ČR neeviduje v řešené lokalitě inženýrské sítě a podzemní telekomunikační vedení.**
- 2) Území prověřovaného stavebního záměru se nachází ve vymezeném území Ministerstva obrany ČR, ve kterém dle § 175 stavebního zákona je umístění a povolení stavby podmíněno závazným souhlasným stanoviskem MO-ČR, a proto Ministerstvo obrany ČR požaduje předložit projektovou dokumentaci zpracovanou v souladu s platnou legislativou k posouzení a vydání závazného stanoviska ve smyslu § 4 odst. 2 písm. a) stavebního zákona pro potřeby vedeného správního řízení.**

Ministerstvo obrany ČR v souladu se zmocněním v § 175 odst. 1 stavebního zákona a se zákonem o zajišťování obrany ČR provedlo po obdržení vaší žádosti o vydání vyjádření dotčeného orgánu v rámci předprojektové přípravy předběžné vyhodnocení výše uvedené akce.

Ad 1) Ministerstvo obrany ČR prověřilo v souladu s § 161 stavebního zákona evidenci technické infrastruktury v jeho vlastnictví a konstatuje, že v řešené lokalitě stavebního záměru neeviduje inženýrské sítě a podzemní telekomunikační vedení.

Ad 2) Daný stavební záměr je lokalizován v územích vymezených Ministerstvem obrany ČR v souladu s § 175 stavebního zákona u stavebních úřadů. Zpracovaná projektová dokumentace vašeho stavebního záměru musí být komplexně posouzena, aby mohlo být Ministerstvem obrany ČR deklarováno v rámci závazného stanoviska vydaného pro potřeby vedeného řízení, že realizace stavebního záměru provedená v souladu s projektovou dokumentací neohrozí naplnění veřejného zájmu na zajištění obrany a bezpečnosti státu.

Toto vyjádření Ministerstva obrany ČR má charakter předběžné informace a je platné 1 rok ode dne vydání.

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

Ing. Eva Ustohalová
ministerský rada
oddělení ochrany územních zájmů Brno

V další korespondenci, týkající se výše uvedené věci, uvádějte odkaz na sp. zn.: 80595/2018-1150-OÚZ-BR tohoto vyjádření Ministerstva obrany ČR vydaného v rámci předprojektové přípravy.

Adresa pro doručování:
Ministerstvo obrany ČR,
Sekce nakládání s majetkem,
odbor ochrany územních zájmů,
oddělení ochrany územních zájmů Brno
Syatoplukova 2687/84, 662 10 Brno
IČO: 60162694

Ministerstvo obrany ČR
Sekce nakládání s majetkem
odbor ochrany územních zájmů
Tychonova 1, Praha 6, PSČ 160 01, datová schránka hjyaavk

Sp.zn.: 82305/2018-1150-OÚZ-BR
SpMO 5610-271/2018-1150

Brno 12. dubna 2018

LB projekt s.r.o.
IČ 29262747
Kounicova 685/20
602 00 Brno

Závazné stanovisko pro územní a stavební řízení
Řečkovice Palackého nám. oprava stávající komunikace a chodníků, k.ú. Řečkovice

Ministerstvo obrany ČR, Sekce nakládání s majetkem, odbor ochrany územních zájmů, oddělení ochrany územních zájmů Brno, v souladu se zmocněním v § 175 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), jako věcně a místně příslušné ve smyslu zákona č. 222/1999 Sb., o zajišťování obrany České republiky, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o zajišťování obrany ČR“), na teritoriu okresů Brno-město, Brno-venkov, Blansko, Břeclav, Hodonín, Kroměříž, Prostějov, Třebíč, Uherské Hradiště, Vyškov, Zlín, Znojmo a Bruntál, Frýdek-Místek, Jeseník, Karviná, Nový Jičín, Olomouc, Opava, Ostrava, Přerov, Šumperk, Vsetín, a v souladu s Rozkazem ministra obrany č. 39/2011 - Zabezpečení výkonu působnosti MO ve věcech územního plánování a stavebního řádu, v platném znění, **vydává** ve smyslu § 4 odst. 2 písm. a) stavebního zákona pro potřeby vedeného řízení

souhlasné závazné stanovisko

k záměru rekonstrukce komunikací a chodníků na ul. Palackého nám. v Brně, Řečkovicích, na pozemcích p.č. 2413/1, 2349/1, 2354/1, 2354/2, 2433/2, 2414/1, 2349/3, 2350, 2349/2, 2373/1 a 2350 v k.ú. Řečkovice tak, jak byl doložen v písemné a grafické dokumentaci.

Odůvodnění:

Ministerstvo obrany ČR v souladu se zmocněním v § 175 odst. 1 stavebního zákona, dle § 161 téhož zákona a zákona o zajišťování obrany ČR provedlo po obdržení vaší žádosti o vydání závazného stanoviska dotčeného orgánu vyhodnocení předloženého záměru, prověřilo evidenci technické infrastruktury v jeho vlastnictví. Ministerstvo obrany ČR neeviduje inženýrské sítě a podzemní telekomunikační vedení, které by byly s daným stavebním záměrem v kolizi.

Daný stavební záměr je lokalizován v územích vymezených Ministerstvem obrany ČR v souladu s § 175 stavebního zákona u stavebních úřadů. Tato vymezená území Ministerstva obrany ČR jsou shodná s údaji o území poskytovanými Ministerstvem obrany ČR pro ÚAP a jejich součástí jsou podrobné specifikace podmínek ve vymezeném území Ministerstva obrany ČR a zákonná určení. Po posouzení stavebního záměru odbornými složkami Ministerstvo obrany ČR konstatuje,

že předložený stavební záměr není v rozporu se zájmy Ministerstva obrany ČR a nekoliduje s ochranou zájmů Ministerstva obrany ČR (viz ÚAP - jev 102a, 119).

Realizace stavebního záměru provedená v souladu s předloženou projektovou dokumentací neohrozí naplnění veřejného zájmu na zajištění obrany a bezpečnosti státu.

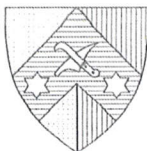
Toto závazné stanovisko Ministerstva obrany ČR je platné 2 roky a musí být vyžádáno znovu, nebude-li během této doby stavba zahájena nebo dojde-li ke změnám v umístění, výšce nebo rozsahu stavby.

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

Ing. Eva Ustohalová
ministerský rada
oddělení ochrany územních zájmů Brno

V další korespondenci, týkající se výše uvedené věci, uvádějte odkaz na sp. zn.: 82305/2018-1150-OÚZ-BR tohoto závazného stanoviska Ministerstva obrany ČR.

Adresa pro doručování:
Ministerstvo obrany ČR,
Sekce nakládání s majetkem,
odbor ochrany územních zájmů,
oddělení ochrany územních zájmů Brno
Syatoplukova 2687/84, 662 10 Brno
IČO: 60162694



Statutární město Brno
Městská část Brno - Řečkovice a Mokrá Hora

F.23.

odbor správy majetku
Palackého náměstí 11, 621 00 Brno
tel.: 541421711, fax: 541226124, e-mail: sekr@reckovice.brno.cz

úřední hodiny: pondělí a středa od 8.00 do 17.00 hodiny

LB projekt – water of engineering, s.r.o.
Ing. Pavla Jinková
Mojmírovo nám. 3105/6a
612 00 Brno

M: 605 114 896, e-mail: lbprojekt@lbprojekt.cz

V Brně	Vaše č. j.	Naše značka	Vyřizuje
7. 3. 2018	žádost z 2. 3. 2018	2147/18/2100	Ing. Stloukal, tel.: 541421743, 774 866028 e-mail: stloukal@reckovice.brno.cz

Věc: žádost o vyjádření k existenci inženýrských sítí:

„Řečkovice Palackého nám. oprava stávající komunikace a chodníků“

Zasíláme Vám na základě Vašeho dopisu ze dne 2. 3. 2018 vyjádření pro výše uvedenou akci.

- 1) Termín realizace: neuveden
Investor akce: Brněnské komunikace a. s., Renneská třída 787/1a, 639 00 Brno
- 2) Dle grafické přílohy (Zájmové území) Vaší žádosti a uvedených dotčených pozemků města Brna p. č. 2413/1, 2349/3 a 2349/1 v k. ú. Řečkovice sdělují, že v uvedené lokalitě má naše MČ ve správě pouze nové osvětlení u přechodu pro chodce včetně kabeláže. Průběh je uveden v příloze našeho vyjádření (Situace, Palackého náměstí-Osvětlení přechodu pro chodce).
- 3) Vaši projekční činnost koordinujte s činností atelieru Ing. arch. Zdeňka Sendlera, který v současné době zpracovává projekt Palackého nám.

S pozdravem

Ing. Libor Stloukal
vedoucí OSM

Statutární město Brno
Městská část Brno-Řečkovice a Mokrá Hora
Odbor správy majetku Úřadu městské části
Palackého nám. 11, 621 00 Brno
01

příloha: dle textu

LEGENDA:

- 




- 




- 




- 




- 




- 





- 




- 




- 




- 




- 





- 





- 




- 




- 




- 




- 




- 




- 




- 




- 




- 




- 




- 




- 




-

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK

VYSKOVÝ SYSTÉM B. p. v.
POLOHA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE INFORMATIVNÍ
PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ PROVÉST JEJICH VYTČENÍ

18-02-2015

10-02-2013
ze dne
č.j. MČBRNH 1237/17/2100 /ALF
spis zn S MČBRNH 498/95/2700 /ALF
pedagog

**Před měřské části města Brno
Brno - ěřkovice a ěkrá Hora
Stavební úřad
Českého nám. 11, 621 40 Brno
né**

A1 - A2

KABEL CYKY – J 5C x 2,5 mm²
uložený v celé délce do ochranné pe trubky pr. 63 mm
+ zemníčí kulatina FeZn pr. 10 mm

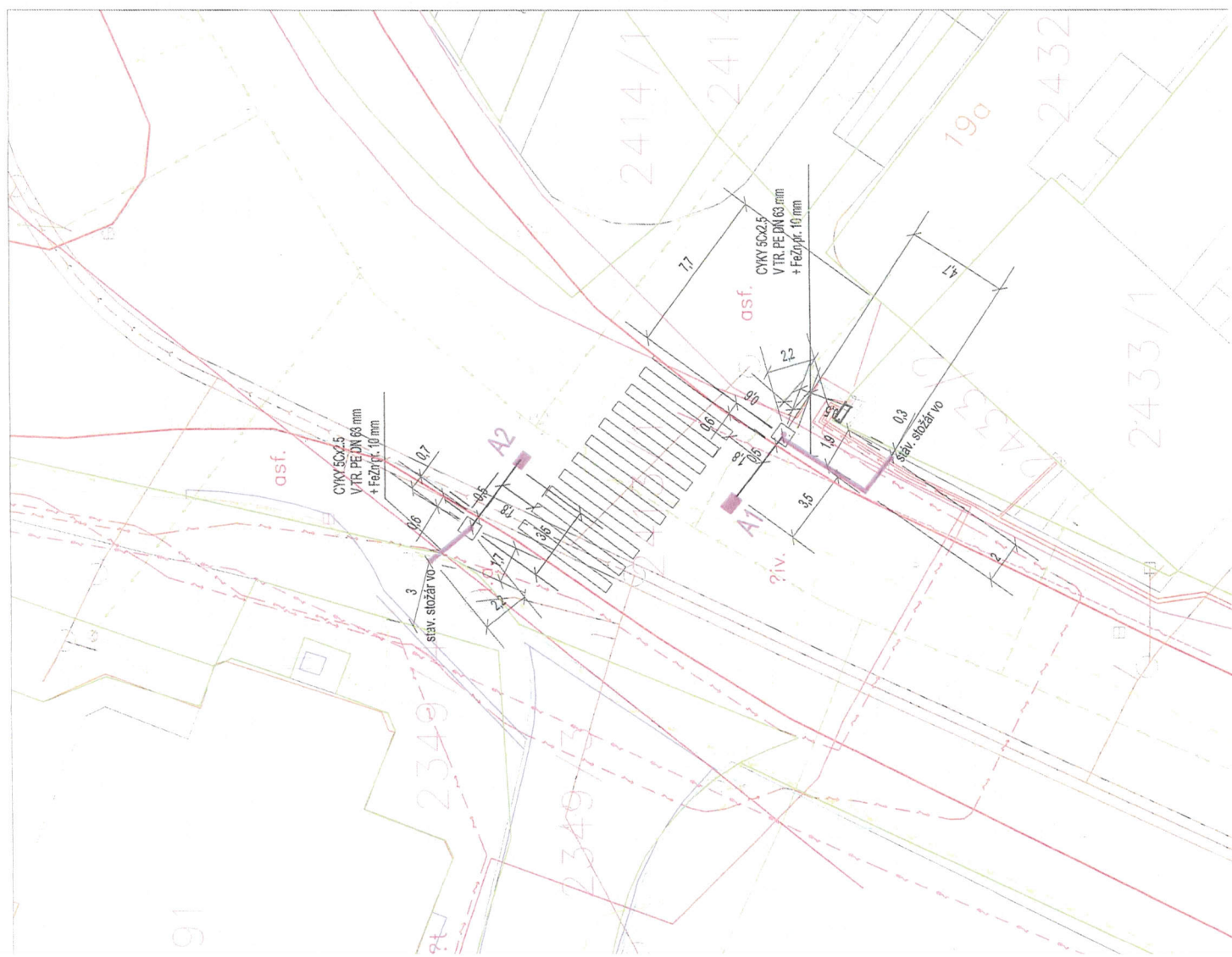
POZNÁMKY:

NAPEŇOVÁ SOUSTAVA – NN : IPEN AC, 50Hz, 400/230 V TN-C

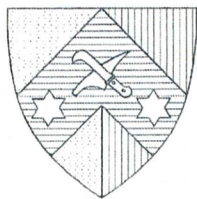
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM–OBECNĚ – NN : SAMOČINNÝM OPLOJENÍM OD ZDROJE – DLE ČSN 33 2000–6-41, Ř. 413.

VNĚJŠÍ VLIVY OKOLÍ DLE ČSN 33 2000-5-51:
 ABB+AD3
 PROSTOR ZA HLAVICÍ OÚRAZU EL. PŘI POUŽITÍ : NEBEZPEČENÍ – DLE ČSN 33 2000-4-41
 OCHRANNÉ PÁSMA : IM PO OBOL STRANACH KABELU, DLE 46, ZAK. 458/2001

Ing. Marie Krejčí IČO: 463572 664 47 Střešice IČO: 151 587 163	ZODPOVĚDNÝ INŽENÝR: Ing. Jiří Vlněk Kobylská 9, 602 00 Brno email: krejci.jirka@seznam.cz ČKAIT: 1020391	VYPRACOVAL: Ing. Marie Krejčí	
	Státní úřad zeměměřičský a katastrální Katastrální úřad pro Středočeský územní úřad		
STAVĚNÍK	Státní úřad zeměměřičský a katastrální Katastrální úřad pro Středočeský územní úřad	DATUM	07/2014
NÁZEV STAVBY	Palácového náměstí - Osvětlení přechodu pro chodce	PARÉ / ČÍSLO VÝTIŠKU	
MÍSTO STAVBY	pozemky parc.č., k. u. Řečkovice č.249/3, 241/31	ČÍSLO VÝKRESU	D01
STUPEŇ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE	DOKUMENTACE K ÚZEMNÍMU ŘÍZENÍ		
ODSÍL PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE	D. VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE		
STAVĚNÍ OBJEKT / PROVODNÍ SOUDR		MĚŘÍTKO	
VÝKRES / DOKUMENT	SITUACE		1:2000



F.24.



Statutární město Brno
Městská část Brno - Řečkovice a Mokrá Hora

Odbor správy majetku
 Palackého náměstí 11, 621 00 Brno
 tel.: 541421711, fax: 541226124, e-mail:sekr@reckovice.brno.cz

úřední hodiny: pondělí a středa od 8.00 do 17.00 hodiny

Ing. Pavla Jinková
 LB projekt – water engineering
 Mojmírovo nám. 3105/6a
 612 00 Brno

V Brně	Vaše značka	Naše značka	Vyřizuje
22. 5. 2018		OSM/STLI/50/18/16	Ing. Stloukal, tel.: 541421743, 774 866028 e-mail:stloukal@reckovice.brno.cz

Věc: Žádost o udělení souhlasu s provedením stavby (Řečkovice Palackého nám. oprava stávající komunikace a chodníků) na pozemku města Brna p. č. 2354/1 v k. ú. Řečkovice)

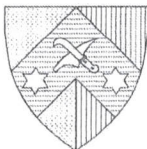
Na základě usnesení 50. schůze RMČ ze dne 17. 5. 2018 bylo **souhlaseno s provedením stavby (Řečkovice Palackého nám. oprava stávající komunikace a chodníků) na pozemku města Brna p. č. 2354/1 v k. ú. Řečkovice, spočívající v provedení prací dle PD zpracované společností LB projekt – water of engineering, s.r.o. v 03/2018.**

S pozdravem

příloha:
 kopie: Stavební úřad

Ing. Libor Stloukal
 vedoucí OSM

Statutární město Brno
 Městská část Brno-Řečkovice a Mokrá Hora
 Odbor správy majetku Úřadu městské části
 Palackého nám. 11, 621 00 Brno



Statutární město Brno
Městská část Brno - Řečkovice a Mokrá Hora

odbor správy majetku
Palackého náměstí 11, 621 00 Brno
tel.: 541421711, fax: 541226124, e-mail:sekr@reckovice.brno.cz

úřední hodiny: pondělí a středa od 8.00 do 17.00 hodiny

LB projekt – water of engineering, s.r.o.

Ing. Pavla Jinková

Mojmírovo náměstí 3105/6a

612 00 Brno

e-mail: jinkova@lbprojekt.cz

V Brně	Vaše č. j.	Naše značka	Vyřizuje
2. 5. 2018		10/18/2700	Ing. Stloukal, tel.: 541421743, 774 866028 e-mail: stloukal@reckovice.brno.cz

Věc: žádost o vyjádření k PD stavby: „Řečkovice Palackého nám. Oprava stávající komunikace a chodníků“

Zasílám Vám na základě Vaší žádosti ze dne 29. 3. 2018 vyjádření pro výše uvedenou akci z hlediska dotčení zařízení či akcí Odboru správy majetku ÚMČ.

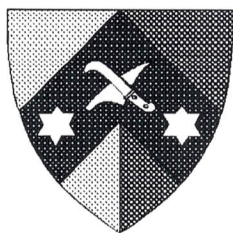
- 1) Připravovanou stavbou budou dotčeny pozemky p. č. 2349/1, 2349/3, 2373/1, 2413/1, 2414/1, 2349/2, 2350, 2354/1, 2433/2 a 2354/2, ve vlastnictví města Brna.
- 2) Jediný pozemek p. č. 2354/1 je MČ svěřen, ale ne z důvodu pronájmu. Proto nespadá dle mého do jiného režimu než pozemky ostatní a Odbor správy majetku ÚMČ jej nespravuje.
- 3) Vaši dokumentaci k vyjádření jsme předali již dříve oddělení životního prostředí, které se k ní vyjadřovalo. Pozemky dotčené plánovanou stavbou jsou zřejmě částečně v jejich správě.
- 4) Odbor správy majetku ÚMČ neneviduje v uvedené oblasti žádná svá zařízení, ani zde nepřipravuje žádnou investiční akci, než je již avizovaná stavba, kterou projektuje Ing. Sendlar.
- 5) S odkazem na výše uvedené nemá Odbor správy majetku ÚMČ námitky k provádění předmětných prací.

S pozdravem

Ing. Libor Stloukal

vedoucí OSM

Statutární město Brno
Městská část Brno-Řečkovice a Mokrá Hora
Odbor správy majetku Úřadu městské části
Palackého nám. 11, 621 00 Brno
01



Úřad městské části města Brna
Brno-Řečkovice a Mokrá Hora
Oddělení životního prostředí
Palackého nám. 11, 621 00 Brno

F.25

LB projekt - water of engineering, s.r.o.
Ing. Pavla Jinková
Mojmírovo náměstí 3105/6a
612 00 Brno

č. j.: MCBRMH/03603/18/2030/KLJA
Vyřizuje: Klement, 541 42 17 25

V Brně dne 24. 4. 2018

Vyjádření k dokumentaci pro akci „Řečkovice, Palackého nám., oprava stávající komunikace a chodníků

Toto vyjádření vydáváme na základě dokumentace, která byla našemu ÚMČ doručena elektronickou poštou dne 20. 4. 2018.

Vyjádření na základě pravomocí na úseku tvorby a ochrany životního prostředí v **přenesené působnosti**, svěřených městské části Brno-Řečkovice a Mokrá Hora obecně závaznou vyhláškou č. 20/2001, kterou se vydává Statut města Brna, v platném znění:

- V případě potřeby kácet dřeviny je třeba postupovat v souladu se zákonem č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění, podle kterého jsou dřeviny chráněny i před poškozováním a ničením.

Vyjádření na základě pravomocí na úseku tvorby a ochrany životního prostředí v **samostatné působnosti**, svěřených městské části Brno-Řečkovice a Mokrá Hora obecně závaznou vyhláškou č. 20/2001, kterou se vydává Statut města Brna, v platném znění:

- Zhotovitel si před zahájením prací vyžádá souhlas se zvláštním užíváním zeleně dle čl. 4 obecně závazné vyhlášky č. 15/2007, o ochraně zeleně v městě Brně.
- Před zahájením prací bude provedena prohlídka v rekonstruovaných trasách komunikací a chodníků přiléhajících k parkové ploše na Palackého náměstí za účasti pověřeného pracovníka oddělení životního prostředí ÚMČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora a pracovníka zhotovitele zodpovědného za provádění prací. Při prohlídce budou upřesněny postupy a technologie provádění prací (zejména výkopů) v blízkosti stromů a porostů keřů a proveden záznam do stavebního deníku.
- Bude dodržena norma ČSN 83 9061 – Technologie vegetačních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích.
- Budou dodrženy podmínky, postupy a technologie definované v arboristickém standardu č. 01 002 „Ochrana dřevin při stavební činnosti“, který je k dispozici na odkazu: www.nature.cz, v sekci „standards péče o přírodu a krajinu“.
- Výkopové práce v blízkosti stromů budou prováděny pouze ručně s opatrným postupem a selektivním přístupem k obnaženým kořenům. Kořeny s průměrem do 30 mm na hraně výkopu ve směru ke stromu je možné hladce přerušit. Silnější kořeny budou zachovány bez poškození. V případě nutnosti jejich přerušování je nutné individuální posouzení zástupcem správce zeleně (Ing.

odpovídajícím způsobem proti vysychání a účinkům mrazu. Nutná je minimalizace doby otevření výkopu. Ochrana může být provedena například zakrytím stěny pravidelně vlhčenou textilií.

- V chráněném kořenovém prostoru ve vzdálenosti minimálně 2,5 metrů od místa styku kmenů vzrostlých stromů s půdním povrchem nesmí být prováděna jiná výkopová činnost, navážka zeminy, uskladňován stavební materiál a provozována těžká mechanizace.
- Jakýkoliv zásah do dřevin rostoucích na pozemcích ve vlastnictví města Brna musí být předem konzultován se zástupcem správce zeleně. Pokud dojde k poškození dřevin, zhotovitel zajistí jejich okamžité odborné ošetření.
- Zástupce správce zeleně bude předem přizván ke kontrole prováděných výkopů v blízkosti stávajících dřevin, případně určí adekvátní kompenzační opatření minimalizující zásah do kořenového systému dřevin. Případný zásah do dřevin musí být předem konzultován se správcem zeleně.
- Dotčené plochy veřejné zeleně budou po ukončení prací uvedeny do původního stavu, dle potřeby překryty vrstvou humózní zeminy a bude na nich založen travní porost v souladu s ČSN 83 9031 – Travníky a jejich zakládání. Správce zeleně si tyto plochy převezme pouze se stejnoměrně vzešlým a zapojeným travním porostem.
- Do původního stavu budou uvedeny i dotčené komunikace včetně chodníků.
- V průběhu užívání bude udržována čistota dotčených veřejných prostranství.
- Po dokončení prací bude zástupce správce zeleně (OŽP ÚMČ Brno Řečkovice a Mokrá Hora) přizván ke kontrole a protokolárnímu předání dotčených ploch zeleně a komunikací.

S pozdravem



Ing. Jan Klement
vedoucí OŽP

**Úřad městské části města Brna
Brno - Řečkovice a Mokrá Hora
Oddělení životního prostředí
Palackého nám. 11, 621 00 Brno**
01

F.26.

**KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE
JIHOMORAVSKÉHO KRAJE SE SÍDLEM V BRNĚ
JEŘÁBKOVA 4, 602 00 BRNO**

Číslo jednací.: KHSJM 16924/2018/BM/HOK
Spisová značka: S-KHSJM 11604/2018
Č. j. odesílatele: - -

Vyřizuje: Dita Černá
Tel.: 545113 067
Email: dita.cerna@khsbrno.cz

Datovou zprávou

LB projekt – Water of engineering, s. r. o.
Mojmírovo nám. 3105/6a
612 00 BRNO
ID datové schránky: fzvxscfc

V Brně dne 19. dubna 2018

Brno, k. ú. Řečkovice, Palackého nám. - „Řečkovice, Palackého nám. - oprava stávající komunikace a chodníků“, závazné stanovisko KHS JmK pro vydání společného územního rozhodnutí a stavebního povolení

Na základě žádosti společnosti LB projekt Water of engineering, s. r. o., Mojmírovo nám. 6a, 612 00 Brno v zastoupení investora (Brněnské komunikace a. s., Renneská třída 787/1a, 639 00 Brno - Štýřice) ze dne 3. 4. 2018, posoudila Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně (dále jen „KHS JmK“) jako dotčený orgán státní správy ve smyslu § 77 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 258/2000 Sb.“), a § 4, odst. (2), písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, společnou dokumentaci pro vydání společného územního rozhodnutí a stavebního povolení stavby „Řečkovice, Palackého nám. - oprava stávající komunikace a chodníků“ na ul. Palackého nám., k. ú. Řečkovice, Brno. Po zhodnocení souladu předložené projektové dokumentace s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví vydává KHS JmK pro vydání rozhodnutí podle zákona č. 183/2006 Sb. toto

z á v a z n é s t a n o v i s k o :

S umístěním stavby a se stavbou „Řečkovice, Palackého nám. - oprava stávající komunikace a chodníků“ na ul. Palackého nám., k. ú. Řečkovice, Brno

s e s o u h l a s í .

Odůvodnění:

Předložená společná dokumentace vypracovaná Ing. Milanem Zezulou za společnost LB projekt Water of engineering, s. r. o., Mojmírovo nám. 6a, 612 00 Brno pro vydání společného územního rozhodnutí a stavebního povolení stavby „Řečkovice, Palackého nám. - oprava stávající komunikace a chodníků“ na ul. Palackého nám., k. ú. Řečkovice, Brno“ z března 2018 řeší rekonstrukci komunikací a chodníků. Zájmové území rekonstruovaných komunikací je situováno v severo-východní části města Brna, ulice Palackého nám., v prostoru ploch, které jsou doposud užívány jako komunikace a chodníky. Rekonstruované komunikace sousedí s parkem (městskou zelení, který se bude rovněž rekonstruovat, ale v rámci jiné samostatné PD - „Revitalizace Palackého nám., MČ Brno-Řečkovice a Mokrý Hora“). Rekonstrukce komunikace bude provedena ve formě výměny stávajícího povrchu vozovky a jejích podkladních vrstev, rekonstrukce chodníků včetně obrubníků a rekonstrukce ploch

autobusové zastávky „Palackého nám.“, zbudování ochranného dělicího ostrůvku pro přechod pro chodce a vytvoření tzv. zátkové zastávky.

Stavba bude rozdělena na dva stavební objekty: SO – 01 Komunikace – větev A, včetně asfaltového chodníku; SO – 02 Komunikace – větve B a C, včetně chodníku přilehlého k parku. Komunikace – větev A má délku 93,3 m; Komunikace – větev B má délku 80,8 m; Komunikace – větev C má délku 13,7 m.

Na základě uvedených skutečností a po zhodnocení zdravotních rizik stavby mohlo být vydáno souhlasné závazné stanovisko k předložené žádosti.

(podepsáno elektronicky)
MUDr. Jana Derková
vedoucí oddělení
hygieny obecné a komunální
pracoviště Brno - město

Rozdělovník:

1. LB projekt – Water of engineering, s. r. o., Mojžírovo nám. 3105/6a, 612 00 BRNO, ID datové schránky: fzvxcf
2. KHS JmK - spis



ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV
AKADEMIE VĚD ČESKÉ REPUBLIKY, BRNO, v. v. i.
ČECHYŇSKÁ 363/19
602 00 BRNO
<http://www.arub.cz>

F.27.

LB projekt - water of engineering, s.r.o.
Mojmírovo náměstí 3105/6a
612 00 Brno

Váš dopis značky

Ze dne
29. 3. 2018

Naše značka
ARUB/1914/18

Vyřizuje
Mgr. Lenka
Macháňová

V Brně dne
23. 4. 2018

Vyjádření k projektové dokumentaci pro stavbu „Řečkovice - Palackého nám. oprava stávající komunikace a chodníků“, okr. Brno-město

Archeologický ústav Akademie věd ČR, Brno, v. v. i., nemá k výše uvedené stavbě zásadních námitek. Upozorňujeme však, že se uskuteční na území s archeologickými nálezy ÚAN I, v místech středověkého jádra obce, kde se archeologické nálezy nejen z období středověku prokazatelně vyskytují. Dotčené území je chráněno jako veřejný zájem podle zvláštních právních předpisů (zejména dle § 22, odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění). Má-li dojít při provádění stavební či jiné činnosti na území s archeologickými nálezy k jakýmkoliv zásahům pod povrch terénu nebo jeho odkrytí, je třeba předpokládat narušení nebo odkrytí archeologických nálezů a situací, čímž vzniká nutnost provedení záchranného archeologického výzkumu. Z výše uvedeného zákonného ustanovení pak stavebníkovi vyplývají následující povinnosti:

Stavebník je dle § 22 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění povinen písemně ohlásit termín zahájení zemních prací již od doby přípravy stavby, nejpozději však s předstihem 30 dnů před započítím Archeologickému ústavu Akademie věd ČR, Brno, v. v. i., a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provedení záchranného archeologického výzkumu na dotčeném území. Výzkum je prováděn na základě dohody uzavřené mezi investorem stavby a Archeologickým ústavem AV ČR nebo oprávněnou organizací. Úhrada nákladů záchranného archeologického výzkumu se řídí ustanovením § 22, odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění.

S pozdravem

ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV
AV ČR, BRNO, v.v.i.
602 00 Brno, Čechyňská 363/19
Česká republika

PhDr. Lumír Poláček, CSc.
ředitel

Formulář Oznámení stavební činnosti Archeologickému ústavu AV ČR:
<http://www.arub.cz/informace-pro-stavebniky.html>

F.28.

NIPI BEZBARIÉROVÉ PROSTŘEDÍ, o.p.s.

Havlíčková 4481/44, 586 01 Jihlava

IČ 27163059, DIČ CZ27163059, www.nipi.cz, nipi@nipi.cz, banka 2400856296/2010

Zřizovatel obecně prospěšné společnosti: Národní institut pro integraci osob s omezenou schopností pohybu a orientace České republiky, o.s.

LB projekt - water of engineering, s. r. o.

Mojmírovo náměstí 3105/6a
61200 BrnoVaše žádost ze dne, značka:
03.04.2018
e-mailNaše značka:
066180024Vyřizuje:
Ing. Pavel Žák CSc.Brno dne:
04.04.2018**Věc: Řečkovice Palackého nám. oprava stávající komunikace a chodníků****Stanovisko k PD opravu stávající komunikace a chodníku**

Na Vaše vyžádání jsme posoudili uvedenou stavbu z hlediska Stavebního zákona z. č. 183/2006 Sb., ve znění účinném k 1. 1. 2018, a prováděcích vyhlášek a zejména vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.

Místo stavby: Brno - Řečkovice - Palackého nám

Stavebník: Brněnské komunikace a. s., Renneská třída 787/1a, Brno

Projektant: LB projekt – water of engineering, s.r.o. Kounicova 685/20, 602 00 Brno

Č. zakázky: neuvedeno

datum: 03/2018

Předmětem předložené dokumentace je ve stupni DSP je oprava stávajících komunikací a chodníků včetně realizace bezbariérových úprav. Bezbariérové úpravy jsou popsány v odstavci 15b, kde je uvedeno, že nejsou použity výrobky pro bezbariérové řešení.

Z hlediska plnění požadavků vyhlášky č. 398/2009 Sb. lze stavbu posuzovat dle ustanovení § 2 odst. 1 písm. a) pozemní komunikace a veřejné prostranství.

K předložené dokumentaci máme následující připomínky:

- ✓ 1. pro bezbariérové úpravy musí být použity materiály v souladu s Nařízením vlády 163/2002 Sb ve znění NV 312/2005 (týká se materiálů na hmatové úpravy - varovné a signální pásy, vodící linie)
- ✓ 2. zajistit návaznost na stávající hmatové úpravy - místo pro přecházení - poznámka č. 1 na situaci v příloze
- ✓ 3. řešit bezbariérový pohyb v průběhu stavby - dostupnost zastávky, občanské vybavenosti a bydlení - narušené vodící linie- řešit v ZOV, případně navrhnout náhradní trasy.
- ✓ 4. specifikovat - řešit vodící linie v prostoru u kostela - pozn. 2 situace. Přerušení vodících linií v přímém směru je přípustné až na vzdálenost 8 m (viz příl. 1/1.2.1.1) Doporučujeme schematický nákres.
- ✓ 5. při využití zborcených ploch pro pojezd osoby na vozíku - zmíněno v textu - musí být vždy zajištěna plocha s jediným spádem ve směru jízdy- zborcená plocha je pro vozíčkáře nevyužitelná - není zajištěna odhese všech koleček a vozík se stává neovladatelným

Závěr: Předložená projektová dokumentace má předpoklad vyhovět bezbariérovému přístupu, bude-li dopracována podle zmíněných připomínek, které se promítnou i samotného stavebního povolení. Při realizaci stavby je nutné se řídit vyhláškou č. 398/2009 Sb. včetně její přílohy. Proti vydání stavebního povolení nemáme námitek při zohlednění uvedených připomínek.

S pozdravem

Ing. Pavel Žák, CSc., odborný konzultant
Adr. střediska: Malinovského náměstí 624/3, 602 00 Brno
+420 606 134 790, zak@biotes.com

Dokumentace upravena - vyhovuje

[illegible]

① LICHOBĚŽNÍKOVÝ ZPOMALOVACÍ PRÁM (U KOSTELA). VÝŠKA 100 mm. JEDNOSTRANNÝ
- 1 DMPA

2. LIGUJEDNÝCHÝ ZPOMALOVACÍ PÁSLÍ (PRŮPRAVEK, VÝŠKA 100 mm, RAMPY
ZKOTVENÝ V CEMENTOVÉ BÝTĚ)
3. OTEVŘENÝ SE ZABUDOVÁ PÁSLÍ (SÍLY)
4. KAMENNÝ OBRUBNÍK 100/10/25
5. KAMENNÝ SÍČENÝ (NALEZOVÝ) OBRUBNÍK 100/20/26
6. KAMENNÝ SÍČENÝ (MÁK 2.5) NA ROZDÍL POCHOZÍCH PLOCH OBRUBNÍK 100/15/25
7. KAMENNÝ SÍČENÝ OBRUBNÍK POCHOZÍCH PLOCH 100/15/15-25
8. BETONOVÝ OBRUBNÍK 100/15/25
9. NALEZOVÝ OBRUBNÍK 100/15/25
10. PŘECHODOVÝ OBRUBNÍK 100/15/15-25
11. CHODNÍKOVÝ OBRUBNÍK 100/20/20
12. CHODNÍKOVÝ OBRUBNÍK 100/20/20 ZAPLŇOVACÍ
13. ZASTÁNKOVÝ OBRUBNÍK 100/20/25 KASELISKY
14. ZASTÁNKOVÝ OBRUBNÍK 100/20/25 NA ROZDÍL 25
15. UMBRÁVČILNÉ VÍDLO 3,0 M SÍLY 0,4 M NA ZVÝŠENÍHO KONTRASTU
16. SKUPENÝ OBRUBNÍK 100/15/25, 100/20/25
17. NALEZOVÝ OBRUBNÍK 100/15/25 (MÁK 2.5) NA ROZDÍL POCHOZÍCH PLOCH)
18. VODNÍ PÁS PRO NEVÝŠOVÉ SÍLY 0,8 A ZDĚLÁVÝ SÍLY 0,8 NA ROZDÍL POCHOZÍCH PLOCH)
19. SÍČENÝ PÁS PRO NEVÝŠOVÉ SÍLY 0,8 A ZDĚLÁVÝ SÍLY 0,8 NA ROZDÍL POCHOZÍCH PLOCH)
20. KONTRASTNÍ PÁS SÍLY 0,3 m, ZDĚLÁVÝ SÍLY 0,8 NA ROZDÍL POCHOZÍCH PLOCH)
21. KONTRASTNÍ PÁS SÍLY 0,3 m, ZDĚLÁVÝ SÍLY 0,8 NA ROZDÍL POCHOZÍCH PLOCH)

STAVAJCT:

[illegible]

UNIVERSITY OF TORONTO LIBRARY

- RUŠENÝ OBJEKT
TRAVNATÝ TERÉNPLOCHA
DĚLIČ PŘEYK - SLOUPEK
ODVODNĚNÍ KŮNÍCH VRSTEV
KOMBINACE DŘEVIN DN 125 K

[illegible]

VAŠE ZN.:
 ZE DNE: 23.03.2018
 NAŠE ČJ.: **MMB/0173226/2018**
 SPIS. ZN.: **OPP/MMB/0140223/2018/2**
 VYŘIZUJE: Mgr. Marie Szabóová
 TELEFON: 542 173 234
 E-MAIL: szaboova.marie@brno.cz
 DATUM: 23.04.2018

**LB projekt – water of
 engineering, s.r.o.
 IČ 29262747
 Mojžírovo nám. 6a
 612 00 Brno**

F.29.

S D Ě L E N Í

**Věc: Palackého náměstí, pozemky parc. č. 2413/1, 2349/3, 2349/1, 2354/1, 2354/2, 2433/2, 2414/1, 2350, 2349/2, 2373/1, k.ú. Řečkovice
 „Řečkovice Palackého nám. oprava stávající komunikace a chodníků“**

Odbor památkové péče Magistrátu města Brna (OPP MMB), jako věcně a místně příslušný správní orgán podle §61 zákona č. 128/2000 Sb. o obcích a § 10 a 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád v platném znění na úseku státní památkové péče na území města Brna obdržel dne 3.4. 2018 Vaši žádost o stanovisko k výše uvedené věci.

Součástí podání je projektová dokumentace pro stavební povolení „Řečkovice Palackého nám. Oprava stávající komunikace a chodníků“ zpracovaná v březnu 2018 Ing. Jinkovou, LB projekt -water of engineering, s.r.o., Kounicova 20, 602 00 Brno.

Předmětem žádosti je rekonstrukce komunikací a chodníků na Palackého nám. V Brně-Řečkovících. Rekonstruovány budou tři větve komunikace – větev „A“ (úsek Palackého nám. mezi komunikacemi Vážného a Hapalova, větev „B“ (komunikace Palackého nám. – ulice přilehlá ke kostelu) a větev „C“ (úsek navazující na ulici Prumperk).


V souladu s ust. §154 a násl. správního řádu sdělujeme k Vaší žádosti následující:

Předmětné nemovitosti, na kterých se má akce realizovat, nejsou kulturní památkou dle §14 odst. 1 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění současně platných předpisů, ani územím s památkovou ochranou, tj. územím památkové rezervace, památkové zóny nebo jejich ochranného pásma ve smyslu §14 odst. 2 uvedeného zákona. Z uvedených důvodů **OPP MMB není v případě plánovaného zásahu do těchto nemovitostí dotčeným orgánem.**

Vzhledem k uvedeným skutečnostem není stavba v rozsahu předloženém na OPP MMB předmětem řízení o vydání závazného stanoviska dle §14 odst. 1 a 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči v platném znění, a proto OPP MMB vydává ve výše uvedené věci pouze toto sdělení dle §154 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád v platném znění.

V případě výkopových prací OPP MMB upozorňuje na povinnosti vyplývající ze znění § 22 odst. 2 a 23 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů.

MAJESTNÁ LESTI BRNA
 Odbor památkové péče
 Malinovského nám. 3, Brno
 -001-


Ing. arch. Martin Zedníček
 vedoucí Odboru památkové péče MMB

VÁŠ DOPIS ČJ.:

ZE DNE: 29.3.2018

SPIS. ZN.:

NAŠE Č.J.: MMB/0140218/2018/JN

LB projekt water of engineering s.r.o.
Mojmírovo nám. 3105/6a
612 00 BRNO

VYŘIZUJE: Jana Němcová

TEL.: 542 174 564

FAX: 542 174 509

E-MAIL: nemcova.jana@brno.cz

DATUM: 2018-05-02

POČET LISTŮ: 2

Řečkovice Palackého nám. oprava komunikace a chodníků

Investor: Brněnské komunikace, a.s.

Stanovisko pro stavební řízení

Městská část: Brno–Řečkovice a Mokrá Hora

Odbor životního prostředí Magistrátu města Brna jako dotčený správní orgán podle § 4 zákona č.183/2006 Sb., stavební zákon, na úseku ochrany ovzduší, odpadového hospodářství a ochrany přírody a krajiny s opravou komunikace a chodníků na Palackého nám. **souhlasí** za předpokladu respektování níže uvedených podmínek:

Stavba se člení na objekty:

SO 01 Komunikace – větev A, včetně asfaltového chodníku

SO 02 Komunikace – větev B a C, včetně chodníku přilehlého k parku

- z hlediska ochrany ovzduší dle zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, v platném znění:

Odborný referent: Ing. Dagmar Michalčíková, tel: 542 174 571, michalcikova.dagmar@brno.cz

Za činnost, při které může docházet ke znečišťování ovzduší, lze považovat v souladu s § 2 písm. e) zákona o ochraně ovzduší možnou zvýšenou prašnost vyvolanou výkopovými a stavebními pracemi. Prachové částice představují na většině území města Brna velmi problematickou škodlivinu, která může mít negativní vliv na lidské zdraví anebo životní prostředí. Referát ochrany ovzduší OŽP MMB vyžaduje, aby při provádění výkopových a stavebních prací byla důsledně dodržována níže uvedená technická a organizační opatření k eliminaci prašnosti:

- klopení vzniklých prašných ploch v době suchého a větrného počasí
- pravidelná kontrola čistoty dotčených přilehlých komunikací a chodníků a v případě způsobeného znečištění jejich okamžitá očista
- kontrola čistoty vozidel a stavebních strojů před výjezdem ze staveniště a v případě jejich znečištění jejich okamžitá očista
- skladování sypkých stavebních materiálů na vyhrazených místech tak, aby nedocházelo k jejich roznosu do okolního prostředí vlivem větru

- řezání stavebních materiálů výhradně pomocí řezaček s vodní clonou (tzv. mokré řezačky) případné důkladné klopení řezaných materiálů
- používání vozidel a stavebních strojů, které splňují emisní normu EURO III a vyšší

- z hlediska odpadového hospodářství a hydrogeologie dle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, v platném znění: Bc. Klára Blažková, tel: 542 174 148, blazkova.klara@brno.cz
K projektu bylo vydáno ve smyslu § 79 odst. 4 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, v platném znění, souhlasné závazné stanovisko č.j. MMB/0185074/2018/Blak ze dne 2.5.2018, jehož podmínky je nutné respektovat.

- z hlediska ochrany přírody a krajiny dle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění a **z hlediska ochrany a tvorby zeleně:**
Odborný referent: Ing. Ludmila Foltýnková, tel: 542 174 556, foltynkova.ludmila@brno.cz

Při realizaci záměru nesmí docházet k poškozování a ničení dřevin dle § 7 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění. Dřeviny v blízkosti stavební činnosti budou chráněny proti poškozování v souladu s normou ČSN 83 9061 „Ochrana stromů, porostu a vegetačních ploch při stavebních pracích“.

Odborný referent: Taťána Hajdová, tel: 542 174 561, hajdova.tatana@brno.cz

OŽP MMB požaduje při realizaci stavby dodržení ČSN 839031 Trávníky a jejich zakládání.

REGISTRÁT MĚSTA BRNA
Odbor životního prostředí
Kounicova 67
601 67 Brno
002-

Ing. Martin Vaněček
vedoucí Odboru životního prostředí

Příloha

závazné stanovisko č.j. MMB/0185074/2018/Blak

F.31.

012

VÁŠ DOPIS ČJ.:

ZE DNE:

SPIS. ZN.:

NAŠE ČJ.:

OŽP/MMB/0140218/2018

MMB/0185074/2018/Blak

LB projekt, s.r.o.

Mojmírovo nám. 3105/6a

612 00 BRNO

VYŘIZUJE:

TEL.:

FAX:

E-MAIL:

Bc. Klára Blažková

542174148

542 174 509

blazkova.klara@brno.cz

DATUM:

POČET LISTŮ:

2018-05-02

2

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Odbor životního prostředí Magistrátu města Brna (dále jen „OŽP MMB“) jako věcně a místně příslušný orgán veřejné správy v oblasti odpadového hospodářství dle § 10 a § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) § 139 odst. 1 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů, a dle § 79 odst. 4 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o odpadech“) s působností dotčeného správního orgánu podle § 4 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen „stavební zákon“), ve znění pozdějších předpisů, na základě žádosti:

LB projekt, s.r.o., IČO: 29262747, Mojmírovo nám. 3105/6a, 612 00 BRNO
(dále jen „žadatel“)

SOUHLASÍ

v souladu s ustanovením § 149 odst. 1 správního řádu a § 4 odst. 2 stavebního zákona s povolením stavby **„Oprava komunikace a chodníků, Palackého nám., k.ú. Řečkovice“**, z hlediska nakládání s odpady.

Stručný popis stavebního záměru:

Jedná se o opravu stávající komunikace a chodníků, Palackého nám., k.ú. Řečkovice.

Odůvodnění

OŽP MMB obdržel dne 29.03.2018 žádost o vyjádření k projektové dokumentaci pro stavební řízení na akci **„Oprava komunikace a chodníků, Palackého nám., k.ú. Řečkovice“**. Předložená projektová dokumentace je v oblasti odpadového hospodářství zpracována v rozsahu a způsobem stanoveným vyhláškou č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů.

Z předložené PD vyplývá, že s odpady vzniklými v rámci realizace stavby bude nakládáno v souladu s hierarchií způsobů nakládání s odpady (recyklace, energetické využití, odstranění). Průběžná evidence odpadů bude předložena původcem odpadů při závěrečné prohlídce stavby stavebnímu úřadu včetně doložení způsobu nakládání s odpadem (recyklace, spalování, skládkování).

Pokud dojde v souvislosti se stavebními pracemi k omezení možnosti svozu komunálního odpadu od občanů (včetně svozu separovaných složek komunálního odpadu) oznamte tuto skutečnost na OŽP MMB s uvedením začátku a ukončení prací, včetně přesného určení dotčené oblasti, a to na e-mailovou adresu: ozp@brno.cz.

OŽP MMB jako dotčený orgán podle ustanovení § 4 odst. 2 stavebního zákona a § 79 odst. 4 zákona o odpadech posoudil žádost a shledal, že skutečnosti uvedené v předložené projektové dokumentaci týkající se odpadového hospodářství jsou v souladu s povinnostmi vyplývajícími ze zákona o odpadech a jeho prováděcích předpisů, a proto vydal toto souhlasné závazné stanovisko.

Poučení

Proti závaznému stanovisku se nelze samostatně odvolat. Proti závaznému stanovisku se lze odvolat prostřednictvím odvolání proti rozhodnutí, ke kterému bylo toto závazné stanovisko vydáno, viz ustanovení § 149 odst. 5 správního řádu.

Správní orgán upozorňuje, že toto závazné stanovisko nenahrazuje souhlas k provozování zařízení k využívání, odstraňování, sběru nebo výkupu odpadů dle § 14 odst. 1 zákona o odpadech.

MAGISTRÁT MĚSTA BRNA
Odbor životního prostředí
Kounicova 67
602 00 Brno
1002

Ing. Martin Vaněček
vedoucí Odboru životního prostředí

Na vědomí:

- oddělení ochrany a tvorby ŽP (kopie)

F.32

VÁŠ DOPIS ČJ.:

ZE DNE:

2018-03-29

NAŠE ČJ.:

MMB/0140226/2018

SPIS. ZN.:

6300/MO/MMB/0140226/2018

LB projekt - water of engineering, s.r.o.

Mojmírovo náměstí 3105/6a

612 00 BRNO

VYŘIZUJE:

Ing. Jana Macháňová

TEL.:

542 173 159

FAX:

542 173 099

E-MAIL:

machanova.jana@brno.cz

DATUM:

2018-04-17

POČET LISTŮ:

1

**„Řečkovice Palackého nám. oprava stávající komunikace a chodníků“
– vyjádření Stavebního referátu Majetkového odboru Magistrátu města Brna**

Podáním ze dne 29. 3. 2018 obdržel Majetkový odbor MMB žádost o vyjádření k projektové dokumentaci výše uvedené stavby.

Stavebník: Brněnské komunikace a.s., IČ: 60733098, se sídlem Renneská třída 787/1a, 639 00 Brno

Doložená dokumentace (DSP 03/2018) řeší opravu stávající komunikace a chodníků na Palackého náměstí v městské části Brno-Řečkovice a Mokrá Hora.

Předmětnou stavbou včetně zařízení staveniště budou dle dodaných podkladů dotčeny pozemky ve vlastnictví statutárního města Brna (LV 10001):

- p. č. 2349/1, 2349/3, 2373/1, 2413/1, 2414/1 k. ú. Řečkovice (ost. plocha – ostatní komunikace)
- p. č. 2349/2, 2350, 2354/1, 2433/2 k. ú. Řečkovice (ostatní plocha – zeleň)
- p. č. 2354/2 k. ú. Řečkovice (ostatní plocha – jiná plocha)

Správu místních komunikací zajišťuje spol. Brněnské komunikace a.s. Správu ploch veřejné zeleně zajišťuje městská část Brno-Řečkovice a Mokrá Hora. Správu pozemku p. č. 2354/2 k. ú. Řečkovice zajišťuje Odbor správy majetku MMB. Pozemek p. č. 2354/1 k. ú. Řečkovice je svěřen Statutem města Brna městské části Brno-Řečkovice a Mokrá Hora.

V řízeních prováděných podle stavebního zákona zastupuje statutární město Brno jako vlastníka svěřeného pozemku p. č. 2354/1 k. ú. Řečkovice městská část Brno-Řečkovice a Mokrá Hora (Statut města Brna, článek 26, odst. 1, písm. c).

Majetkový odbor MMB v zastoupení statutárního města Brna jako vlastníka ostatních dotčených pozemků souhlasí s realizací předmětné stavby.

Platnost tohoto vyjádření je dva roky.

S pozdravem

Mgr. Dagmar Baborovská
vedoucí Majetkového odboru MMB

Na vědomí
OSM
Spis

VÁŠ DOPIS ZN.: 2018/--/--
ZE DNE: 2018-06-29
NAŠE ČJ.: MMB/0274290/2018/Neu
SPIS. ZN.: 4100/OÚPR/MMB/0274290/2018

LB Projekt - water of engineering, s.r.o.
Ing. Pavla Jinková
Mojmírovo nám. 3105/6a
612 00 Brno

F.33.

VYŘIZUJE: Ing. Jana Neuvaldová
TEL.: 542 174 101
FAX: 542 174 425
E-MAIL: neuvaldova.jana@brno.cz

ID: py6bvvq

DS

DATUM: 2018-07-12
POČET LISTŮ: 5

Magistrát města Brna, Odbor územního plánování a rozvoje (dále jen OÚPR MMB), jako příslušný orgán územního plánování podle ust. § 6 odst. 1 písm. e) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen stavební zákon) a dotčený orgán dle ust. § 136 odst. 1 písm. b) zákona 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád)

v y d á v á

v souladu s ust. § 96b ve spojení s § 15 odst. 2 stavebního zákona a § 149 odst. 1 a 2 správního řádu

z á v a z n é s t a n o v í s k o

k projektové dokumentaci pro stavební záměr:

„Řečkovice Palackého nám. oprava stávající komunikace a chodníků“,

na pozemcích p.č. 2413/1, 2349/1, 2354/1, 2354/2, 2433/2, 2414/1, 2349/3, 2350, 2349/2, 2373/1,
v k.ú. Řečkovice, obec Brno (dále jen záměr).

Předmětem záměru je:

oprava stávající komunikace a chodníků na ul. Palackého náměstí v k.ú. Řečkovice. Oprava zahrnuje výměnu svrchních a konstrukčních vrstev vozovky, rekonstrukci chodníků, rekonstrukci ploch autobusové zastávky „Palackého náměstí“, zbudování ochranného dělicího ostrůvku a osvětlení přechodu pro chodce a vytvoření tzv. zátkové zastávky z důvodu větší bezpečnosti provozu, přeložku VO. Výškové, směrové a šířkové parametry opravovaných komunikací zůstávají zachovány. Součástí rekonstrukce je úprava příčných a podélných sklonů komunikací, rekonstrukce stávajících a návrh nových uličních vpustí, čímž se upraví odtokové poměry v území.

Stavba je členěna na následující objekty:

- SO - 01 Komunikace větev A, včetně asfaltového chodníku – jedná se o úsek komunikace na Palackého náměstí mezi ulicemi Vážného a Hapalova v délce 97,3 m. Přechod pro chodce bude posunut blíže k zastávkám „Palackého náměstí“ a nově osvětlen. Součástí stavby je přeložka veřejného osvětlení.
- SO - 02 Komunikace větve B a C, včetně chodníku přilehlého k parku. Větev B – ulice přilehající ke kostelu v délce 80,8 m. Větev C – úsek navazující na ul. Prumperk v délce 13,7 m. Větev B a C jsou umístěny do obytné zóny ohraničené zpomalovacím prahem a zpomalovacím polštářem, zároveň bude rekonstruován přilehlý chodník.

Stavba bude koordinována se stavbou rekonstrukce parku na ul. Palackého nám. – „Revitalizace Palackého náměstí, MČ Brno – Řečkovice a Mokrý Hora“.

Po posouzení předložených podkladů dospěl OÚPR MMB k závěru, že výše **uvedený záměr je z hlediska souladu s politikou územního rozvoje, vydanou územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování**

p ř í p u s t n ý.

Závazné stanovisko se vydává za předpokladu splnění následující podmínky:

1) Záměr „Řečkovice Palackého nám. oprava stávající komunikace a chodníků“ bude umístěn v souladu s předloženou dokumentací zpracovanou společností LB Projekt-water of engineering, s.r.o., Mojmírovo nám. 3105/6a, 612 00 Brno, v březnu 2018. Jakékoliv změny výše uvedeného záměru mající vliv na skutečnosti, které jsou posuzovány OÚPR MMB musí být znovu předloženy k posouzení.

Závazné stanovisko platí 2 roky od jeho vydání.

Odůvodnění

OÚPR MMB obdržel dne 29.06.2018 žádost společnosti LB Projekt-water of engineering, s.r.o., Mojmírovo nám. č.p. 3105/6a, 612 00 Brno, o závazné stanovisko k projektové dokumentaci (dále jen PD) pro záměr: „Řečkovice Palackého nám. oprava stávající komunikace a chodníků“, dotčené pozemky p.č. 2413/1, 2349/1, 2354/1, 2354/2, 2433/2, 2414/1, 2349/3, 2350, 2349/2, 2373/1, k.ú. Řečkovice, obec Brno, zpracovanou společností LB Projekt-water of engineering, s.r.o., v březnu 2018.

OÚPR MMB jako orgán územního plánování posoudil záměr podle § 96b odst. 3 stavebního zákona, zda je přípustný z hlediska souladu s politikou územního rozvoje, vydanou územně plánovací dokumentací a cíli a úkoly územního plánování:

Politika územního rozvoje ČR, ve znění Aktualizace č. 1 schválené Usnesením vlády ČR č. 276 ze dne 15. dubna 2015 (dále jen PÚR), která je dle ust. § 31 odst. 4 stavebního zákona závazná pro rozhodování v území přiřazuje město Brno jako centrum rozvojové oblasti OB3 Metropolitní rozvojové oblasti Brno. Posuzovaný záměr s ohledem k jeho rozsahu a významu PÚR konkrétně neřeší a svým charakterem není v rozporu s obecnými principy stanovenými v PÚR.

Zásady územního rozvoje Jihomoravského kraje ze dne 5. 10. 2016, účinné od 3. 11. 2016 (dále jen ZÚR), které jsou dle ust. § 36 odst. 5 stavebního zákona závazné pro rozhodování v území zpřesnily vymezení Metropolitní rozvojové oblasti Brno, stanovily obecné požadavky na uspořádání a využití území a úkoly pro územní plánování. Celé správní území statutárního města Brna je součástí zpřesněného vymezení Metropolitní rozvojové oblasti Brno.

Posuzovaný záměr s ohledem k jeho rozsahu a významu ZÚR konkrétně neřeší a svým charakterem není v rozporu s obecnými principy a požadavky stanovenými a řešenými v ZÚR; rovněž není záměr situován v území dotčenými záměry vyplývajícími ze ZÚR.

Z hlediska Územního plánu města Brna ze dne 3. 11. 1994, úplné znění ke dni 23. 04. 2018, vč. obecně závazné vyhlášky statutárního města Brna č. 2/2004 o závazných částech Územního plánu města Brna (dále jen ÚPmB), ve znění pozdějších předpisů, a grafické části, který je dle ust. § 43 odst. 5 a § 189 odst. 2 stavebního zákona závazný pro rozhodování v území je posuzovaný záměr součástí:

- převážně PLOCH PRO DOPRAVU s podrobnějším účelem využití stanoveným funkčním typem PLOCHY KOMUNIKACÍ A PROSTRANSTVÍ MÍSTNÍHO VÝZNAMU (větve A, B – část, C) ,
- okrajově stavebních stabilizovaných PLOCH BYDLENÍ s podrobnějším účelem využití stanoveným funkčním typem BC – PLOCHY ČISTÉHO BYDLENÍ,
- okrajově stavebních návrhových PLOCH SMÍŠENÝCH s podrobnějším účelem využití stanoveným funkčním typem SO - SMÍŠENÉ PLOCHY OBCHODU A SLUŽEB,
- nestavebních volných – stabilizovaných PLOCH MĚSTSKÉ ZELENĚ s podrobnějším účelem využití stanoveným funkčním typem ZP - PLOCHY PARKŮ (větve B - část).

Z Regulativů ÚPmB pro uspořádání území (tvořících Přílohu č. 1 obecně závazné vyhlášky statutárního města Brna č. 2/2004 o závazných částech ÚPmB) a z výkresů ÚPmB vyplývají následující podmínky využití předmětného území:

FUNKCE: PLOCHY PRO DOPRAVU

- jsou určeny zejména pro umístění zařízení systémů dopravní obsluhy města.

Podrobnější účel využití je stanoven funkčním typem:

PLOCHY KOMUNIKACÍ A PROSTRANSTVÍ MÍSTNÍHO VÝZNAMU, které plní funkci veřejného prostranství (konkrétně slouží jako komunikace, chodníky pro pěší, doprovodná zeleň podél komunikací) a jsou přístupné všem bez omezení.

FUNKCE: PLOCHY BYDLENÍ

- jsou určeny především pro bydlení.

Podrobnější účel využití je stanoven funkčním typem:

BC - PLOCHY ČISTÉHO BYDLENÍ

- slouží bydlení (podíl hrubé podlažní plochy bydlení je větší než 80 %).

FUNKCE: SMÍŠENÉ PLOCHY

- jsou určeny převážně k umístění obchodních a výrobních provozoven, zařízení správy, hospodářství a kultury, které svým provozem podstatně neruší bydlení na těchto plochách.

Podrobnější účel využití je stanoven funkčním typem:

SO - SMÍŠENÉ PLOCHY OBCHODU A SLUŽEB

- slouží převážně k umístění obchodních a servisních provozoven a administrativy, které podstatně neruší bydlení.

FUNKCE: PLOCHY MĚSTSKÉ ZELENĚ

- jsou záměrně vytvořenou náhradou za původní přírodní prostředí,

- jsou veřejně přístupné a slouží jako zázemí pro odpočinek a rekreační aktivity.

Podrobnější účel využití je stanoven funkčním typem:

ZP - PLOCHY PARKŮ

představují soubory vegetačních prvků a vybavenosti, které jsou:

- součástí urbanistické koncepce města a jeho krajinného obrazu,

- památkou zahradního umění,

- plochami pro každodenní rekreaci obyvatel.

Současně platí obecný regulativ:

Stavby a zařízení neuvedené v regulačních podmínkách jednotlivých funkčních typů jsou nepřipustné – s výjimkou komunikací a zařízení technické vybavenosti zajišťujících pouze bezprostřední obsluhu předmětné funkční plochy, objektů zeleně, dětských hřišť a ostatních veřejných prostranství.

Z hlediska zásad uspořádání dopravy je dle výkresu č. U4.1 Doprava - Vybraná komunikační síť (M 1:25 000) v ul. Palackého náměstí vymezena trasa pro automobilovou dopravu - sběrná komunikace se 2 nebo 3 jízdními pruhy. Dle výkresu č. U4.2 Doprava - Hromadná doprava osob (M 1:25 000) je v ul. Palackého nám. vedena významná trasa nekoletové MHD.

Posuzovaný záměr se nachází v zastavěném území, vymezeném v ÚPmB, které je stabilizované a ve kterém se stávající účel a intenzita využití nebude zásadně měnit. Jedná se o opravu povrchů komunikace a chodníků ve stávajícím uličním prostoru dle platných předpisů na provozně způsobilý stav. Dle výše uvedených regulativů je umístění větví A a C komunikace v plochách pro dopravu přípustné. Umístění větve B komunikace v plochách zeleně je přípustné, jelikož zajišťuje bezprostřední obsluhu objektů zeleně (přilehlé plochy parku – plocha nejvýznamnější zeleně) a zpřístupňuje i navazující veřejné prostranství kolem kostela. Z hlediska funkčního uspořádání je posuzovaný záměr v území přípustný.

Pro posuzovaný záměr ÚPmB nestanovuje prostorové regulativy.

Na základě výše uvedeného dospěl OÚPR MMB k závěru, že navrhovaný záměr respektuje funkční a prostorové regulativy dotčených ploch a je v souladu s platným Územním plánem města Brna.

Z hlediska podrobnější územně plánovací dokumentace (dále jen ÚPD) nejsou předmětné pozemky součástí řešeného území ÚPD.

Z hlediska územně plánovacích podkladů (dále jen ÚPP) nejsou předmětné pozemky součástí řešeného území ÚPP.

Z Územně analytických podkladů města Brna aktualizovaných v roce 2016 (dále jen ÚAP), které zjišťují a vyhodnocují stav a vývoj území, slouží jako podklad k pořizování ÚPD, jejich změn a pro rozhodování v území podle ust. § 25 stavebního zákona, vyplývají následující informace a údaje o území:

Dle výkresu č. 3a - Výkres limitů využití území – omezení vyplývající z právních předpisů - jsou v předmětném území evidovány tyto limity:

- Ochrana přírody a krajiny – plocha nejvýznamnější zeleně dle vyhlášky města Brna – č.pl. 199, Palackého náměstí, pozemky p.č. 2350, 2354/1, 2354/2, k.ú. Řečkovice.
- Ochrana hlavních tras inženýrských sítí - ochranná pásma letišť.

Dle výkresu č. 4a - Výkres záměrů na provedení změn v území - předaných poskytovateli údajů:

- Územní plánování – záměr
 - ZP53 Územní plán zóny Řečkovice – centrální část, (schválen 24.09.1998/zrušen 10.12.2014; zprac. Ing. arch. Zlámal) jiný územně plánovací podklad, pořizovaný jako ÚPD, zrušena platnost; záměry vycházející z věcného podkladu „ÚPNZ Řečkovice“ ve kterém je navrženo jedno z možných řešení uličního uspořádání. Požadavky pro předmětný záměr z uvedené studie nevyplývají.
- Dle výkresu č. 4b - Výkres záměrů na provedení změn v území (vyplývajících z platné ÚPD a dalších zpracovaných dokumentů) – jsou v území evidovány tyto záměry:

- Záměry ÚPmB – plochy stavební – návrh – smíšené plochy,

Posuzovaný záměr neovlivňuje evidované informace v ÚAP a s ohledem k jeho rozsahu a významu z nich nevyplývají další podrobnější podmínky pro řešení.

OÚPR MMB dále posoudil záměr ve vztahu k uplatňování cílů a úkolů územního plánování vyplývajících z ust. § 18 a 19 stavebního zákona.

Jedná se o rekonstrukci stávajícího uličního prostoru zahrnujícího řešení komunikací, zastávek a úpravu chodníkových ploch dle současně platných právních předpisů. Realizací záměru dochází ke zlepšení oproti stávajícímu stavu. Tím, že je již v území realizována komunikace a chodníky, lze konstatovat, že je posuzovaný záměr v souladu s cíli a úkoly územního plánování dle § 18 a § 19 stavebního zákona.

Na základě výše uvedeného OÚPR MMB rozhodl tak, jak je uvedeno ve výrokové části.

Toto závazné stanovisko se vydává jako podklad závazný pro výrokovou část rozhodnutí/souhlasu příslušného stavebního úřadu a v souladu s ust. 96 b odst. 5 stavebního zákona má platnost 2 roky od dne vydání. Platnost závazného stanoviska lze prodloužit, pokud se nezměnily podmínky v území.

Závazné stanovisko nepozbývá platnosti:

- a) bylo-li na základě žádosti podané v době jeho platnosti vydáno územní rozhodnutí, společné povolení nebo jiné obdobné rozhodnutí podle jiného zákona a toto rozhodnutí nabylo právní moci,
- b) byla-li na základě návrhu veřejnoprávní smlouvy nahrazující územní rozhodnutí nebo společné povolení podaného v době jeho platnosti uzavřena veřejnoprávní smlouva a tato veřejnoprávní smlouva nabyla účinnosti, nebo
- c) nabyli-li právních účinků územní souhlas nebo společný územní souhlas a souhlas s provedením ohlášeného stavebního záměru vydaný k oznámení stavebního záměru učiněného v době platnosti závazného stanoviska.

Dostane-li se toto závazné stanovisko do rozporu s politikou územního rozvoje nebo s územně plánovací dokumentací, která byla vydána po vydání závazného stanoviska, orgán územního plánování, který závazné stanovisko vydal, je nahradí z moci úřední novým závazným stanoviskem.

Platnost závazného stanoviska nelze prodloužit, pokud se změnily podmínky v území.

Proti tomuto závaznému stanovisku se nelze samostatně odvolat. Opravné prostředky lze proti němu uplatnit pouze prostřednictvím odvolání do správního rozhodnutí, pro které je toto závazné stanovisko vydáno.

Ing. arch. Dušan Novotník
vedoucí
Odboru územního plánování a rozvoje
Magistrátu města Brna

Na vědomí:

OÚPR MMB – Referát územní koncepce dopravy
SPIS – ul. Palackého náměstí

F.34

VÁŠ DOPIS ČJ.:

DORUČ. DNE: 2018-06-05
NAŠE ČJ.: MMB/0235180/2018
SPIS. ZN.: OI/MMB/0235180/2018

LB projekt
water of engineering, s.r.o.
Ing. Pavla Jinková
Mojmírovo náměstí 3105/6
612 00 Brno

VYŘIZUJE: Ing. Zdeňka Stloukalová
TEL.: 542 174 502
FAX: 542 174 055
E-MAIL: stloukalova.zdenka@brno.cz

DATUM: 2018-06-29
POČET STRAN: 002

Stanovisko ke stavebnímu řízení pro stavbu

Řečkovice Palackého náměstí - oprava stávající komunikace a chodníků, Brno, k.ú.Řečkovice

Vážená paní,

Odbor investiční Magistrátu města Brna (dále OI MMB) **nemá námitek k vydání stavebního povolení** dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, pro výše uvedenou stavbu dle předložené dokumentace zpracované v 03/2018 při splnění níže uvedených podmínek.

V souladu s obecně závaznou vyhláškou statutárního města Brna (dále SMB) č. 8/2009, o koordinaci výkopových prací na veřejných prostranstvích ve městě Brně, ve znění obecně závazné vyhlášky SMB č. 12/2014 (dále vyhláška 8/2009), OI MMB **zařadil** stavbu do koordinačního harmonogramu výkopových prací ve městě Brně (dále harmonogram) pod číslem **37726 v termínu od 01.07.2018 do 30.11.2018**. OI MMB **požaduje** splnění těchto podmínek:

1. Při projednávání a provádění stavby budou dodržena ustanovení vyhlášky 8/2009.
2. Stavba bude koordinována s těmito dalšími stavbami zařazenými v harmonogramu:
 - **Park Palackého náměstí**, investor SMB MČ – Řečkovice a Mokrý Hora
 - **Optická trasa SMART Žitná – Kárníkova, 3. etapa**, ulice Prumperk, investor SMART Comp. a.s.
 - **OP Brno 2010 – Řečkovice**, investor Dial Telecom, a.s.
 - **GO VO Palackého náměstí – Malíkova**, investor TSB, a.s.
3. Stavebník podá na OI MMB žádost o souhlas k záboru veřejného prostranství pro výkopové práce dle čl. 5 vyhlášky 8/2009 nejpozději 30 dnů před zahájením užívání veřejného prostranství.
4. Stavebník předá na Odbor městské informatiky Magistrátu města Brna zaměření skutečného provedení stavby.

OI MMB, jako zástupce vlastníka vodohospodářské infrastruktury SMB, **požaduje** splnění podmínek provozovatele vodohospodářské infrastruktury společnosti Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. zn. 722/008744/2018/JŠn ze dne 23.4.2018.

Stavba se netýká zájmů řešených Energetickou koncepcí SMB.

Platný harmonogram je k dispozici na úřední desce na webové adrese:

<http://edeska.brno.cz/eDeska/> - Kategorie

Toto stanovisko nelze použít jako souhlas OI MMB k záboru veřejného prostranství pro výkopové práce.

Toto stanovisko je platné po dobu 12 měsíců ode dne jeho vydání.

V další korespondenci uvádějte vždy číslo stavby, pod kterým je zařazena v harmonogramu, tj. 37726.

S pozdravem

Ing. Jana Jakubů
vedoucí Odboru investičního

VÁŠ DOPIS ČJ.:

ZE DNE:

NAŠE ČJ.:

MMB/0235180/2018

SPIS. ZN.:

OI/MMB/0235180/2018

VYŘIZUJE:

František Mikulášek

TEL.:

542 174 515

FAX:

E-MAIL:

mikulasek.frantisek@brno.cz

DATUM:

2018-07-25

POČET LISTŮ:

001

LB projekt

Water of Engineering, s.r.o.

Ing. Pavla Jinková

Mojmírovo náměstí 3105/6

612 00 Brno

Vyjádření k projektové dokumentaci pro DSP a DPS akce „Řečkovice, Palackého nám., oprava stávající komunikace a chodníků“ – stanovisko k veřejnému osvětlení

Vážená paní inženýrko,

obrátila jste se na Odbor investiční MMB (dále OI MMB) dopisem zaslaným prostřednictvím mailové pošty ze dne 28.6. 2018, se žádostí k vydání stanoviska pro výše uvedenou PD. Vzhledem ke skutečnosti, že OI MMB vydal na tuto akci koordinované stanovisko ze dne 29.6. 2018 bude toto stanovisko k novému veřejnému osvětlení přílohou stanoviska koordinovaného.

S předloženou dokumentací pro DSP a DPS akce „Řečkovice, Palackého nám., oprava stávající komunikace a chodníků - veřejné osvětlení, souhlasím za dodržení těchto podmínek:

1. Bude respektováno vyjádření a podmínky obstaravatele veřejného osvětlení společnosti Technické sítě Brno, akciová společnost, zn. 5800/Min/119/18, ze dne 4.6. 2018.
2. 2 nová světelná místa veřejného osvětlení navržená v rámci předložené dokumentace budou převzata do majetku statutárního města Brna (dále SMB) a následně předána k obstarání společnosti Technické sítě Brno, akciová společnost (dále TSB), za podmínky uzavření smlouvy o zřízení služebnosti mezi SMB, TSB a vlastníkem pozemku, pokud vlastníkem nebude SMB.
3. Pro účely zařazení nově navrženého veřejného osvětlení bude v dalším stupni projektové dokumentace toto veřejné osvětlení oceněno v rozpočtu jako samostatný objekt.

S pozdravem

Ing. František Mikulášek

investiční manažer pro kolektory, NVI
a veřejné osvětlení

Magistrát města Brna

F.35.

VÁŠ DOPIS ČJ.:

ZE DNE: 2018-03-29

NAŠE ČJ.: MMB/0140213/2018

SPIS. ZN.: 5400/OD/MMB/0140213/2018-Miš

LB projekt – water of engineering, s.r.o.

Mojmírovo nám. 3105/6a

612 00 Brno

VYŘIZUJE: Ing. Blanka Mištinová

TEL.: 54217 4214

FAX: 54217 4211

E-MAIL: mistinova.blanka@brno.cz

DATUM: 2018-05-25

POČET LISTŮ: 2

Z Á V A Z N É S T A N O V I S K O

Magistrát města Brna, Odbor dopravy, příslušný k uplatnění závazného stanoviska v územním řízení a z hlediska řešení místních a účelových komunikací podle § 40 odst. (4) písm. d) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, v platném znění, (dále jen „zákon o pozemních komunikacích“), dle čl. 29 odst. 2 písm. a) vyhlášky č. 20/2001, Statutu města Brna, v souladu s ust. § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, v platném znění (dále jen „správní řád“)

vydává

souhlasné závazné stanovisko

v rámci územního řízení

stavby: „Řečkovice Palackého nám. oprava komunikací a chodníků“

na pozemcích p.č. 2413/1, 2349/3, 2349/1 a jejich okolí v k.ú. Řečkovice

pro žadatele: Brněnské komunikace, a.s., Renneská 787/1a, 639 00 Brno, zastoupená společností LB project – water of engineering, s.r.o., Mojžírovo nám. 3105/6a, 612 00 Brno.

Předmětem závazného stanoviska je realizace stavebních úprav, zlepšujících dopravní situaci na Palackého nám. Jedná se o rekonstrukci povrchů stávající vozovky a chodníku, směrově a výškově nedojde k žádným změnám. Rekonstruovány budou 3 větve. V první větvi, ozn. „A“, v úseku mezi komunikacemi Vážného a Hapalovou v délce, cca 97m bude zrušen stávající přechod pro pěší, který bude přesunut blíže k zastávkám MHD a bude opatřen ochranným dělicím ostrůvkem a novým osvětlením. Na druhé a třetí větvi, tzv. „B“ a „C“ bude rekonstruován jejich povrch, budou označeny jako Obytná zóna a větev „B“ bude vymezena od hlavní komunikace Palackého nám. zpomalovacím prahem.

Souhlasné závazné stanovisko se vydává za předpokladu splnění níže uvedených podmínek:

1. Před vydáním územního rozhodnutí požádá stavebník (žadatel) v souladu s § 10 odst. (4) písm. b) zákona o pozemních komunikacích příslušný silniční správní úřad – MMB Odbor dopravy o povolení úpravy připojení místní komunikace Palackého nám. (podél kostela) na místní komunikaci III. tř. Palackého nám.
2. Stavba bude zařazena v koordinačním harmonogramu výkopových prací v městě Brně, zpracovávaným MMB Odborem investičním.

3. Pokud dojde v souvislosti s realizací stavebních úprav k úpravě DZ na veřejných komunikacích, bude MMB Odboru dopravy, provoznímu odd., předložena výkresová dokumentace k odsouhlasení a ke stanovení dle § 77 zák. č. 361/2000 Sb.
4. Rozsah a způsob zapravení dotčených veřejných komunikačních ploch, příjezdové trasy na staveniště včetně tonáže budou předem projednány se správcem komunikací - spol. Brněnské komunikace, a.s.
5. Stavební úpravy budou povoleny a provedeny v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v platném znění (stavební zákon) a zákonem o pozemních komunikacích.

Odůvodnění

Magistrát města Brna – Odbor dopravy obdržel dne 29.3.2018 žádost Brněnských komunikací, a.s., Renneská 787/1a, 639 00 Brno, zastoupenou spol. LB project – water of engineering, s.r.o., Mojmírovo nám. 3105/6a, 612 00 Brno, o vyjádření k projektové dokumentaci pro územní řízení na akci "Řečkovice Palackého nám. oprava komunikací a chodníků".

Předmětem závazného stanoviska je realizace stavebních úprav, zlepšujících dopravní situaci na Palackého nám.

MMB OD jako příslušný správní úřad k uplatnění závazného stanoviska v územním řízení z hlediska řešení místních a účelových komunikací podle § 40 odst. (4) písm. d) zákona o pozemních komunikacích, posoudil předloženou projektovou dokumentaci z pohledu tohoto uvedeného zákona a souvisejících zákonů, nařízení a vyhlášek aj.

MMB OD prověřil, že projektová dokumentace stavby splňuje požadavky týkající se veřejných zájmů, především ochrany životního prostředí, ochrany zdraví a života.

Technické řešení odpovídá obecným technickým požadavkům na výstavbu a zvláštnímu předpisu – vyhláška č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích.

Projektová dokumentace splňuje požadavky vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících užívání staveb.

Toto souhlasné závazné stanovisko se vydává jako podklad závazný pro výrokovou část povolujícího rozhodnutí příslušného stavebního úřadu.

Závazné stanovisko platí 2 roky ode dne vydání.

Poučení

Proti tomuto stanovisku se nelze samostatně odvolat. Opravné prostředky lze proti němu uplatnit pouze v režimu § 149 odst. (4), (5) a (6) správního řádu.

S pozdravem

MAGISTRÁT MĚSTA BRNA

Odbor dopravy
Kounicova 67, BRNO
-002-



Ing. Bc. Pavel Pospíšek

pověřen zastupováním v plném rozsahu dočasně neobsazené funkce
vedoucí/ho odboru

Co: ref.

F. 36.

Číslo jednací
MMB/0200325/18
Zn: 5/29/0200325/18-Miš

Spisová značka
5400/OD/MMB/0200325/18

Vyřizuje/telefon
Ing. Blanka Mištinová
Tel.: 54217 4214

Brno dne
2018-07-13

ROZHODNUTÍ

Magistrát města Brna, Odbor dopravy, jako příslušný silniční správní úřad ve věcech místních komunikací podle § 40 odst. (5) písm. b) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, v platném znění, (dále jen „zákon o pozemních komunikacích“) a čl. 29 odst. 2 písm. a) Statutu města Brna, na základě předchozího souhlasu správce komunikace společnosti Brněnské komunikace, a.s., a Policie ČR KŘ PJmK SPDI, vyhovuje žádosti společnosti LB projekt – water of engineering, s.r.o., Mojmírovo nám. 3105/6a, 612 00 Brno, ze dne 14.5.2018

a povoluje dle § 10, odst. (4) písm. a) zákona o pozemních komunikacích:

úpravu připojení místní komunikace III. tř. Palackého nám. (na p.č. 2349/3) na místní komunikaci III. tř. Palackého nám. (na p.č. 2413/1) v k.ú. Řečkovice.

za dodržení následujících podmínek:

1. Vlastní stavbou, stavebním provedením a užíváním připojení nesmí být způsobena škoda na veřejných komunikacích a nesmí být znečišťován povrch těchto komunikací.
2. Povrch připojení bude zpevněný a bezprašný, s vyřešenými odtokovými poměry povrchových vod a zajištěnými rozhledovými poměry.
3. Do rozhledových polí nebude vysazována vegetace, ani umístovány jiné překážky, které by narušovaly nebo později mohly narušit rozhledové poměry.
4. Připojení bude provedeno dle podmínek uvedených ve vyjádření Brněnských komunikací a.s. ze dne 1.6.2018 pod zn.: 3100-MO-M157/18 a na základě souhlasu Policie ČR KŘ PJmK SPDI ze dne 30.4.2018 pod č.j. KRPB-86967-1/ČJ-2018-0600DI-KOL.
5. Připojení bude realizováno dle projektové dokumentace zpracované spol. LB projekt – water of engineering, s.r.o., Mojmírovo nám. 3105/6a, 612 00 Brno v 3/2018.
6. Úprava připojení bude provedeno v souladu se zákonem o pozemních komunikacích, v souladu s vyhláškou č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích a s přihlédnutím k ČSN 73 6102.
7. Pro vlastní realizaci úpravy připojení požádá stavebník (zhotovitel) stavby Odbor dopravy MMB o povolení zvláštního užívání místní komunikace Palackého nám.
8. Toto povolení není průkazem vlastnického práva k pozemku, na kterém bude připojení vybudováno, a nezbavuje žadatele (investora) povinnosti dodržovat další zákonná ustanovení.
9. Platnost tohoto rozhodnutí končí uplynutím lhůty 2 let ode dne nabytí jeho právní moci, pokud v této lhůtě nebude úprava připojení započata.

ODŮVODNĚNÍ

Dne 14.5.2018 podala spol. LB projekt – water of engineering, s.r.o., Mojmírovo nám. 3105/6a, 612 00 Brno, příslušnému silničnímu správnímu úřadu – MMB OD žádost o povolení úpravy připojení místní komunikace III. tř. Palackého nám. (na p.č. 2349/3) na místní komunikaci III. tř. Palackého nám. (na p.č. 2413/1) v k.ú. Řečkovice.

Zn: 5/29/0200325/18-Miš

Dnem podání bylo v souladu s ust. § 44 odst. (1) správního řádu zahájeno správní řízení v uvedené věci.

Podle § 27 správního řádu je účastníkem řízení o vydání povolení připojení žadatel, správce komunikací – spol. Brněnské komunikace, a.s., a Policie ČR KŘ P JmK.

Magistrát města Brna, Odbor dopravy přípisem Zn: OD/0200325/18/O-Miš ze dne 29.6.2018 oznámil v souladu s § 47 odst. (1) správního řádu zahájení správního řízení všem známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům státní správy. Podle § 36 odst. (3) správního řádu byla dána možnost účastníkům řízení vyjádřit se k podkladům rozhodnutí ve lhůtě do 5 dnů ode dne doručení oznámení.

Shromážděné podklady pro vydání rozhodnutí správní orgán zhodnotil a povolil úpravu připojení místní komunikace III. tř. Palackého nám. (na p.č. 2349/3) na místní komunikaci III. tř. Palackého nám. (na p.č. 2413/1) v k.ú. Řečkovice, a to za podmínek stanovených ve výroku tohoto rozhodnutí.

POUČENÍ

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho doručení ke Krajskému úřadu Jihomoravského kraje - Odboru dopravy prostřednictvím Magistrátu města Brna - Odboru dopravy. Právní moc rozhodnutí bude žadateli vyznačena vydavatelem rozhodnutí po uplynutí odvolací lhůty.

Ing. Blanka Mištinová
oprávněná úřední osoba

Počet listů: 1

Příloha: 1 list (všichni)

Obdrží:

Účastníci řízení:

Žadatel: spol. LB projekt – water of engineering, s.r.o., Mojmírovo nám. 3105/6a, 612 00 Brno - D
Brněnské komunikace a.s. - D

Dotčený orgán st. správy:

Policie ČR, KŘP JmK SPDI k č.j. KRPB-86967-1/ČJ-2018-0600DI-KOL - D

Na vědomí

MČ statutárního města Brna, Brno – Řečkovice a Mokrý Hora - D

Co: ref.

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., v platném znění, Sazebníku položka č. 36 c), byl uhrazen dne 2.7.2018 ve výši 500,- Kč.

[illegible][illegible]

1. **THEORY**

* RUKENY ČERKEJ
* TRAVNATÝ TEREN PLOCHA
* DELÍČ PÝVEK - SLOUFER
* ODVOZENE#KACH VIRSTE
* SOM#SKACE JONEN EN 13N

1. Priloga 2. Priloga 3. Priloga 4. Priloga 5. Priloga 6. Priloga 7. Priloga 8. Priloga 9. Priloga 10. Priloga 11. Priloga 12. Priloga 13. Priloga 14. Priloga 15. Priloga 16. Priloga 17. Priloga 18. Priloga 19. Priloga 20. Priloga 21. Priloga 22. Priloga 23. Priloga 24. Priloga 25. Priloga 26. Priloga 27. Priloga 28. Priloga 29. Priloga 30. Priloga 31. Priloga 32. Priloga 33. Priloga 34. Priloga 35. Priloga 36. Priloga 37. Priloga 38. Priloga 39. Priloga 40. Priloga 41. Priloga 42. Priloga 43. Priloga 44. Priloga 45. Priloga 46. Priloga 47. Priloga 48. Priloga 49. Priloga 50. Priloga 51. Priloga 52. Priloga 53. Priloga 54. Priloga 55. Priloga 56. Priloga 57. Priloga 58. Priloga 59. Priloga 60. Priloga 61. Priloga 62. Priloga 63. Priloga 64. Priloga 65. Priloga 66. Priloga 67. Priloga 68. Priloga 69. Priloga 70. Priloga 71. Priloga 72. Priloga 73. Priloga 74. Priloga 75. Priloga 76. Priloga 77. Priloga 78. Priloga 79. Priloga 80. Priloga 81. Priloga 82. Priloga 83. Priloga 84. Priloga 85. Priloga 86. Priloga 87. Priloga 88. Priloga 89. Priloga 90. Priloga 91. Priloga 92. Priloga 93. Priloga 94. Priloga 95. Priloga 96. Priloga 97. Priloga 98. Priloga 99. Priloga 100. Priloga 101. Priloga 102. Priloga 103. Priloga 104. Priloga 105. Priloga 106. Priloga 107. Priloga 108. Priloga 109. Priloga 110. Priloga 111. Priloga 112. Priloga 113. Priloga 114. Priloga 115. Priloga 116. Priloga 117. Priloga 118. Priloga 119. Priloga 120. Priloga 121. Priloga 122. Priloga 123. Priloga 124. Priloga 125. Priloga 126. Priloga 127. Priloga 128. Priloga 129. Priloga 130. Priloga 131. Priloga 132. Priloga 133. Priloga 134. Priloga 135. Priloga 136. Priloga 137. Priloga 138. Priloga 139. Priloga 140. Priloga 141. Priloga 142. Priloga 143. Priloga 144. Priloga 145. Priloga 146. Priloga 147. Priloga 148. Priloga 149. Priloga 150. Priloga 151. Priloga 152. Priloga 153. Priloga 154. Priloga 155. Priloga 156. Priloga 157. Priloga 158. Priloga 159. Priloga 160. Priloga 161. Priloga 162. Priloga 163. Priloga 164. Priloga 165. Priloga 166. Priloga 167. Priloga 168. Priloga 169. Priloga 170. Priloga 171. Priloga 172. Priloga 173. Priloga 174. Priloga 175. Priloga 176. Priloga 177. Priloga 178. Priloga 179. Priloga 180. Priloga 181. Priloga 182. Priloga 183. Priloga 184. Priloga 185. Priloga 186. Priloga 187. Priloga 188. Priloga 189. Priloga 190. Priloga 191. Priloga 192. Priloga 193. Priloga 194. Priloga 195. Priloga 196. Priloga 197. Priloga 198. Priloga 199. Priloga 200. Priloga 201. Priloga 202. Priloga 203. Priloga 204. Priloga 205. Priloga 206. Priloga 207. Priloga 208. Priloga 209. Priloga 210. Priloga 211. Priloga 212. Priloga 213. Priloga 214. Priloga 215. Priloga 216. Priloga 217. Priloga 218. Priloga 219. Priloga 220. Priloga 221. Priloga 222. Priloga 223. Priloga 224. Priloga 225. Priloga 226. Priloga 227. Priloga 228. Priloga 229. Priloga 230. Priloga 231. Priloga 232. Priloga 233. Priloga

VÁŠ DOPIS Č.J.:
ZE DNE: 2018-07-02
NAŠE Č.J.: MMB/0309859/2018
SPIS.ZN.: OVLHZ/MMB/0277023/2018

**LB projekt – water of
engineering, s.r.o.
Mojmírovo nám. 6a
612 00 Brno - DS**

F.37

VYŘIZUJE: Volf, Vo, Si/Dr

DATUM: 2018-07-30
POČET LISTŮ: 1

Vyjádření - oprava

Podáním ze dne 2. 7. 2018 jste v zastoupení investora stavby, kterým jsou Brněnské komunikace, a.s., Renneská tř. 1a, Brno, požádali Magistrát města Brna, Odbor vodního a lesního hospodářství a zemědělství (dále jen „Odbor VLHZ MMB“), jako věcně a místně příslušný vodoprávní úřad, orgán státní správy lesů a orgán ochrany zemědělského půdního fondu, o vyjádření ke stavebnímu řízení, a to pro stavbu:

„Řečkovice Palackého nám. oprava stávající komunikace a chodníků“.

Stavbou budou dotčeny pozemky v k.ú. Řečkovice, p.č. 2413/1, 2349/3, 2349/1, 2373/1, 2354/1, 2354/2, 2433/2, 2414/1, 2350, 2349/2.

Popis stavby:

Rekonstrukce komunikace bude provedena ve formě výměny stávajícího povrchu vozovky a jejich podkladních vrstev, rekonstrukce chodníků včetně obrubníků a rekonstrukce ploch autobusové zastávky „Palackého nám.“, zbudování ochranného dělícího ostrůvku pro přechod pro chodce a vytvoření tzv. zátkové zastávky.

Rekonstruovány budou 3 větve komunikace:

- větev „A“ – délky 97,3 m – úsek Palackého náměstí, mezi komunikacemi Vážného a Hapalova
- větev „B“ – délky 80,5 m – úsek Palackého náměstí, ulice přilehlá ke kostelu
- větev „C“ – délky 13,7 m – úsek navazující na ulici „Prumperk“.

Vyjádření vodoprávního úřadu Odboru VLHZ MMB podle zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“):

OPRÁVNĚNÁ ÚŘEDNÍ OSOBA: Ing. Iva Volfová, tel: 542174022, volfova.iva@brno.cz

Odbor VLHZ MMB, jako věcně příslušný vodoprávní úřad podle ust. § 106 odst. 1 vodního zákona, vydává podle ust. § 18 vodního zákona následující **vyjádření**:

Připravovaná akce je z hlediska zájmů chráněných podle vodního zákona možná, objekt není vodním dílem.

Stavebník bude dbát zvýšené opatrnosti při zemních pracích, zamezení poškození stávajících inženýrských sítí, dodrží jejich ochranná pásma.

Vyjádření z hlediska státní správy lesů podle zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (dále jen „lesní zákon“):

OPRÁVNĚNÁ ÚŘEDNÍ OSOBA: Ing. Vladimír Votava, tel: 542174036, votava.vladimir@brno.cz

Odbor VLHZ MMB, jako věcně příslušný orgán státní správy lesů podle ust. § 48 lesního zákona, vydává podle ust. § 154 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, následující **vyjádření**:

Záměrem nejsou dotčeny zájmy chráněné podle lesního zákona.

Vyjádření orgánu ochrany zemědělského půdního fondu (dále jen „ZPF“) podle zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně ZPF, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně ZPF“):

OPRÁVNĚNÁ ÚŘEDNÍ OSOBA: Ing. Jana Siegelová, tel: 542174030, siegelova.jana@brno.cz

Odbor VLHZ MMB, jako věcně příslušný orgán státní správy na úseku ochrany zemědělského půdního fondu podle ust. § 15 zákona o ochraně ZPF, vydává podle ust. § 154 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů následující **vyjádření**:

Navrhovaná stavba je z hlediska zájmů chráněných podle zákona o ochraně ZPF možná. Pozemky dotčené stavbou nejsou součástí ZPF.

JUDr. Marta Kolková
vedoucí Odboru vodního a lesního
hospodářství a zemědělství

Na vědomí

ÚMČ Brno-Řečkovice a Mokrý Hora, stavební úřad (DS)



Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje

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

F 38.

Ev. č. : HSBM-73-1-687/1-OPST-2018

Brno 26. 4. 2018
Výtisk číslo: 1
Počet listů: 1
Přílohy: 1/PD

LB projekt - water of engineering, s.r.o.
Kounicova 685/20
602 00 Brno

Závazné stanovisko dotčeného orgánu na úseku požární ochrany

Vyřizuje za HZS: por. Ing. Andrea Leidorfová, komisař, ☎: 950 639 113, e-mail: andrea.leidorfova@firebrno.cz

Název stavby: Řečkovice, Palackého nám., oprava stávající komunikace a chodníků
Místo stavby: Brno, Řečkovice, při ul. Palackého náměstí, p.č. 2413/1, 2413/10, 2393, 2394, 2388
Stavebník: Brněnské komunikace a.s., Brno, Štýřice, Renneská třída 787/1a, 639 00
Předložená dokumentace: společné územní a stavební řízení
Zpracovatel a datum zpracování PD: LB projekt - water of engineering, s.r.o., Ing. František Lazárek, Dis.,
ČKAIT 1006183, březen 2018

Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje (dále jen „HZS“) jako věcně a místně příslušný dotčený orgán na úseku požární ochrany 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 požární ochraně“) posoudil v rozsahu požárně bezpečnostního řešení nebo obdobného dokumentu (dále jen „PBŘ“) výše uvedenou dokumentaci pro společné územní a stavební řízení předloženou dne 4. 4. 2018 a vydává k ní v souladu s ustanovením § 31 odst. 3 zákona o požární ochraně a dále ustanovení § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, ve znění pozdějších předpisů

SOUHLASNÉ ZÁVAZNÉ STANOVISKO.

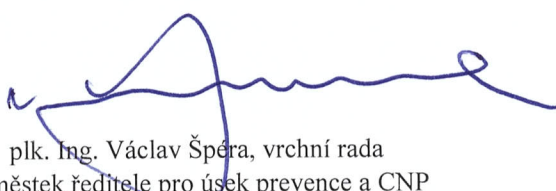
Odůvodnění:

HZS Jihomoravského kraje vycházel při posuzování z těchto podkladů:

- požárně bezpečnostní řešení nebo obdobný dokument (dále jen PBŘ):
projektant PBŘ - LB projekt - water of engineering, s.r.o. – Ing. František Lazárek, ČKAIT 1006183,
datum zpracování PBŘ - březen 2018.
- výkres podrobné situace zpracovaný: LB projekt - water of engineering, s.r.o., Ing. František Lazárek,
Dis., ČKAIT 1006183, 03/2018.

Posouzením předložené dokumentace v rozsahu požárně bezpečnostního řešení nebo obdobného dokumentu dle ustanovení § 46 odst. 1 vyhlášky č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru, ve znění vyhlášky č. 221/2014 Sb. („vyhláška o požární prevenci“), dospěl HZS Jihomoravského kraje k závěru, že PBŘ splňuje obsahové náležitosti § 41 vyhlášky o požární prevenci. Z obsahu posouzeného PBŘ vyplývá, že jsou splněny technické podmínky požární ochrany kladené na danou stavbu vyhláškou č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb, ve znění vyhlášky č. 268/2011 Sb.

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


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



Pomáhat a chránit

POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY
KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE JIHOMORAVSKÉHO KRAJE
Specializované pracoviště dopravního inženýrství
Brno – město a Brno - venkov



F.39.

Č. j.: KRPB-86967-1/ČJ-2018-0600DI-KOL

Brno 30. dubna 2018

Počet listů: 1

Přílohy: 8/8

LB projekt – water of engineering, s.r.o.
Mojmírovo náměstí 3105/6a
612 00 Brno

Vyjádření k akci: "Brno – Řečkovice, Palackého náměstí – oprava stávající komunikace a chodníků".

K vaší žádosti o vyjádření k předložené dokumentaci výše uvedené akce zpracované ve stupni pro územní a stavební řízení sdělujeme, že **Specializované pracoviště dopravního inženýrství BM a BO KŘP JmK** v kontextu ustanovení § 10 k § 16 zákona č. 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích, ve znění jeho pozdějších úprav a doplnění, **souhlasí s úpravami stávajících připojení a křižovatek, dále souhlasí s vydáním územního rozhodnutí, stavebního povolení a následnou realizací stavby** dle přiložené dokumentace, která je nedílnou součástí tohoto vyjádření. 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,
- definitivní dopravní značení bude jeden měsíc před uvedením stavby do provozu stanoveno v souladu s ustanovením § 77 zákona č. 361/2000 Sb.,
- 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.

Kounicova 24
611 32 Brno

Policie České republiky s předloženým návrhem souhlasí, neboť odpovídá obecným požadavkům na bezpečnost a plynulost provozu na pozemních komunikacích.

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 tohoto vyjádření končí uplynutím dvou kalendářních let od jeho vydání.

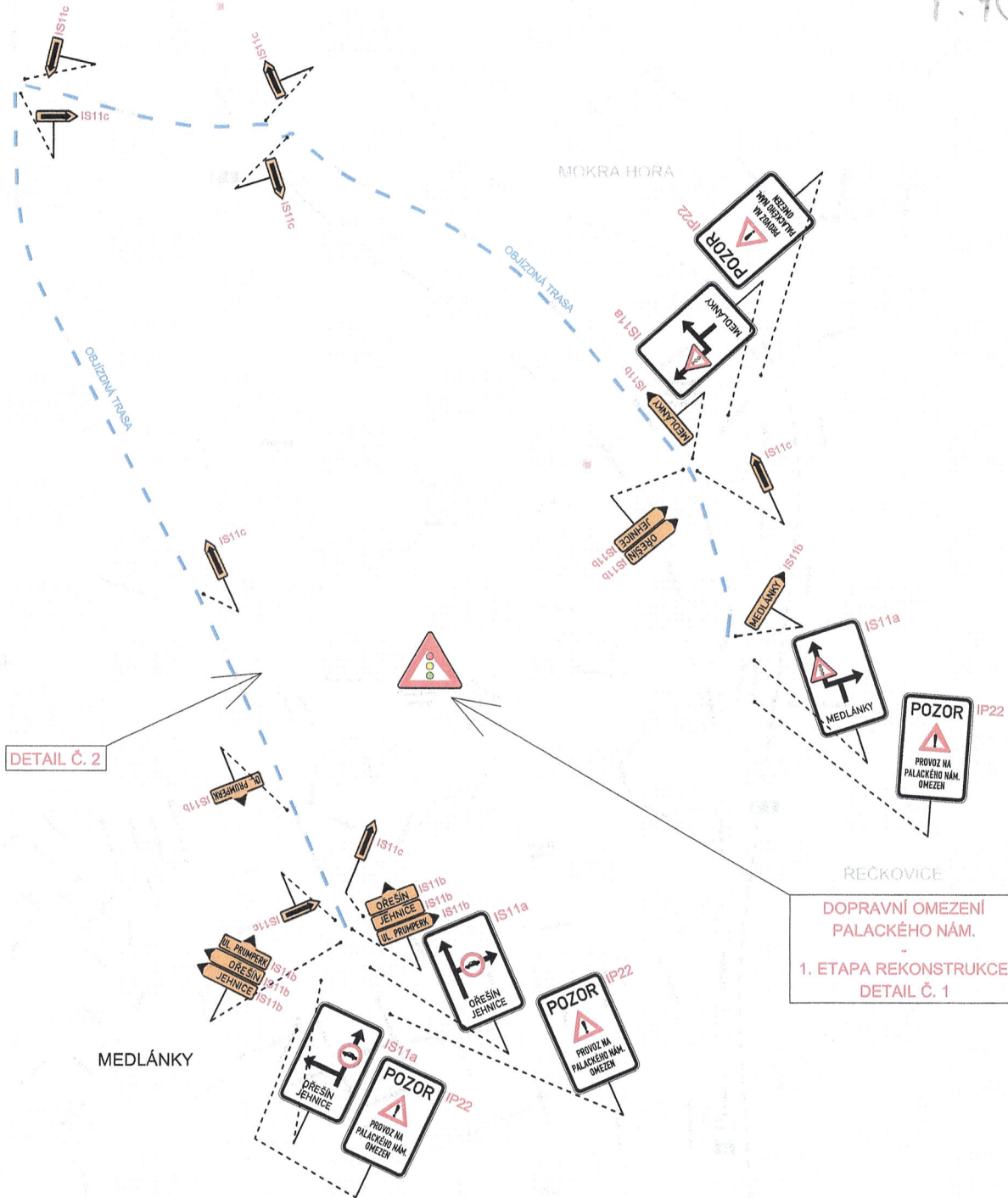
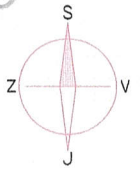
Specializované pracoviště dopravního inženýrství BM a BO KŘP JmK není věcně příslušné k vydání vyjádření či stanoviska ve vztahu k majetku ve správě Policie ČR (např. inženýrských sítí, atp.). V případě potřeby vydání takového vyjádření či stanoviska je třeba se obrátit na Odbor správy nemovitého majetku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

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

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


por. Ing. Tomáš Zich
koordinátor
v. r.

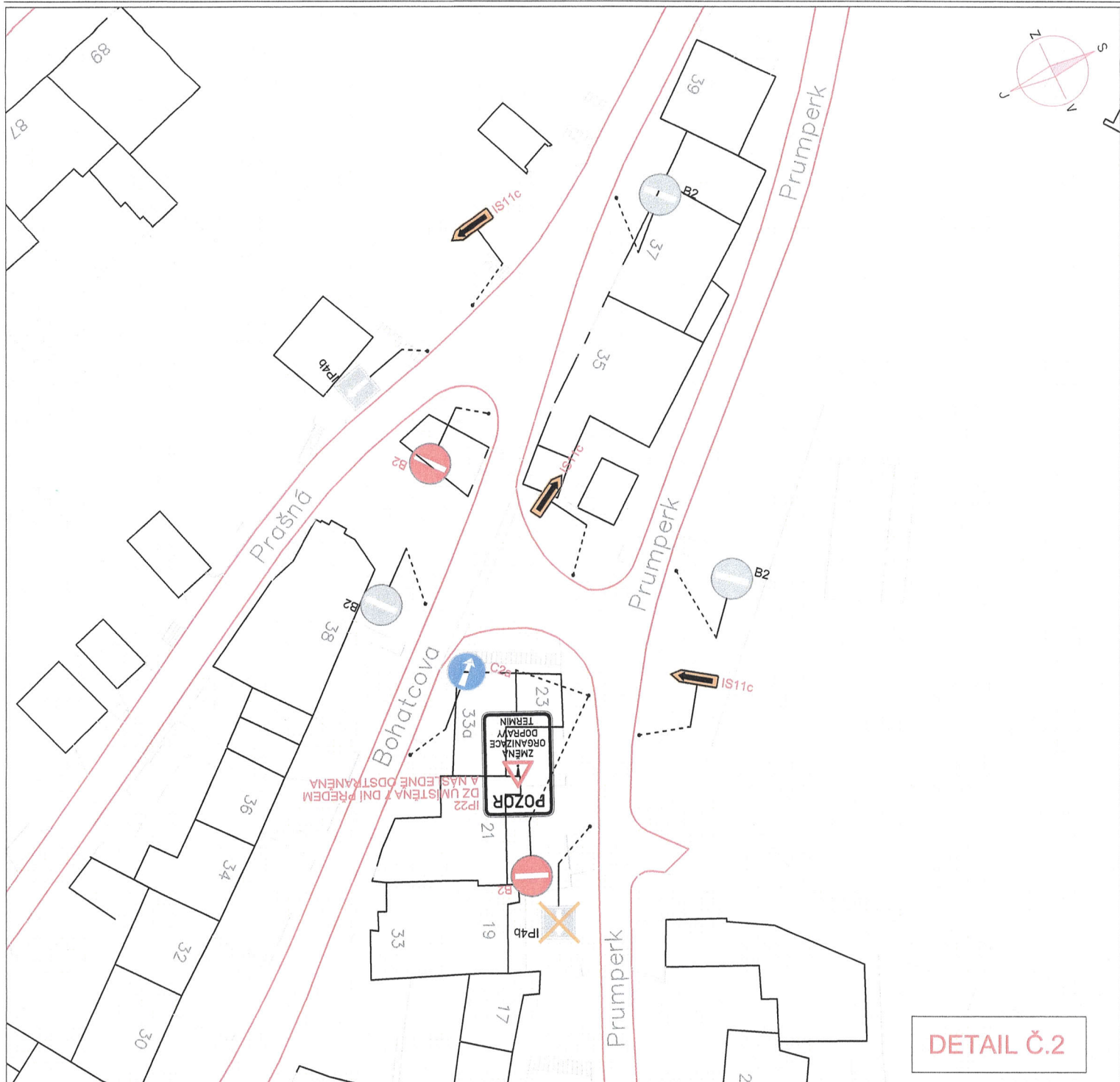
F.40



SITUACE ŠIRŠÍCH VZTAHŮ S OBJÍZDNOU TRASOU PRO TRANZITNÍ DOPRAVU

ETAPA Č. 1

NAVRHL/VYPRACOVAL: ING. VRABEC	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. VRABEC	VEDOUČÍ PROJEKTANT: ING. LAZÁREK, DIŠ.	TECHNICKÁ KONTROLA: ING. ZEZULA	 Kounicova 685/20, 602 00 Brno IČ: 29262747, TEL.: 605 114 896
KRAJ: JIHO-MORAVSKÝ		KATASTR. ÚZEMÍ: ŘEČKOVICE		
INVESTOR: BRNĚNSKÉ KOMUNIKACE A. S. Renneská třída 787/1a, 639 00, Brno – Štýřice				DATUM: 08/2018
AKCE: ŘEČKOVICE PALACKÉHO NÁM. OPRAVA STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE A CHODNÍKŮ				STUPEŇ: DSP
				FORMÁT: 12x44



POZNÁMKA:

DOČASNÉ SSZ BUDOU ŘÍZENY POMOCÍ OPTICKÝCH ČIDEL.
SESTAVY S B28 A VYBRANÉ IP22 BUDOU UMÍSTĚNÝ 7 DŇÍ PŘEDEM.
STAVBA BUDE OHRANIČENA MOBILNÍM OPLOCENÍM.
DO OBJEKTŮ Č. OR. 20, 20A, 21, 23 BUDE ZAJIŠTĚN PŘÍSTUP.

LEGENDA:

- HRANICE KOMUNIKACE
- PŘECHODNÉ DZ
- STÁVAJÍCÍ DZ
- DOČASNĚ ZNEPLATNĚNÉ DZ
- STÁVAJÍCÍ VODOROVNÉ DZ
- PŘECHODNÉ VODOROVNÉ DZ
- ROZSAH ZÁBORU

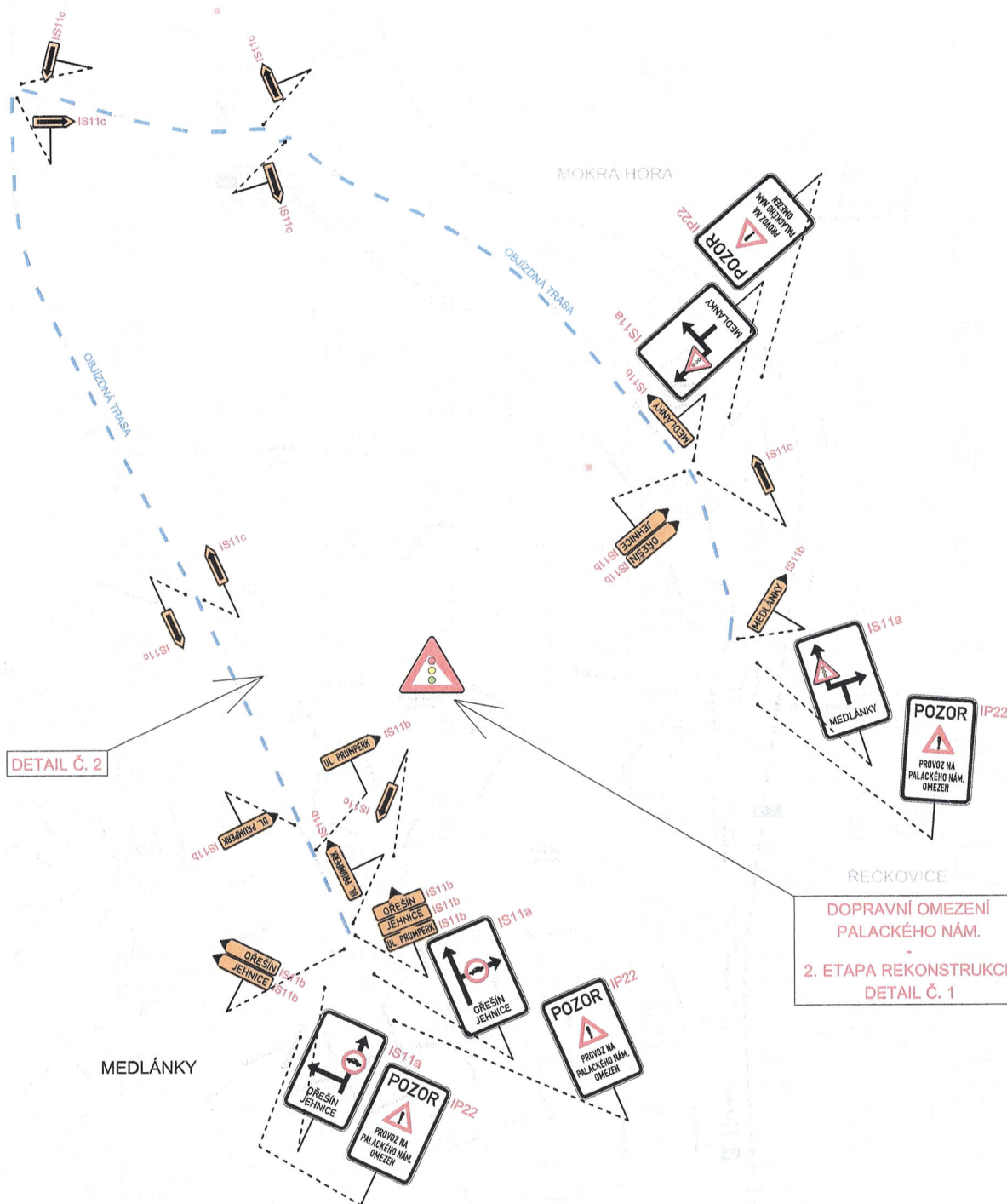
Police ČR předběhne souhlas s PZ

POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY 13-08-2018
KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE
JIHOMORAVSKÉHO KRAJE
Specializované pracoviště
dopravního inženýrství BM a P
611 32 Brno, Kounicova 24

15-08-2018


Město Brno souhlasí s PZ

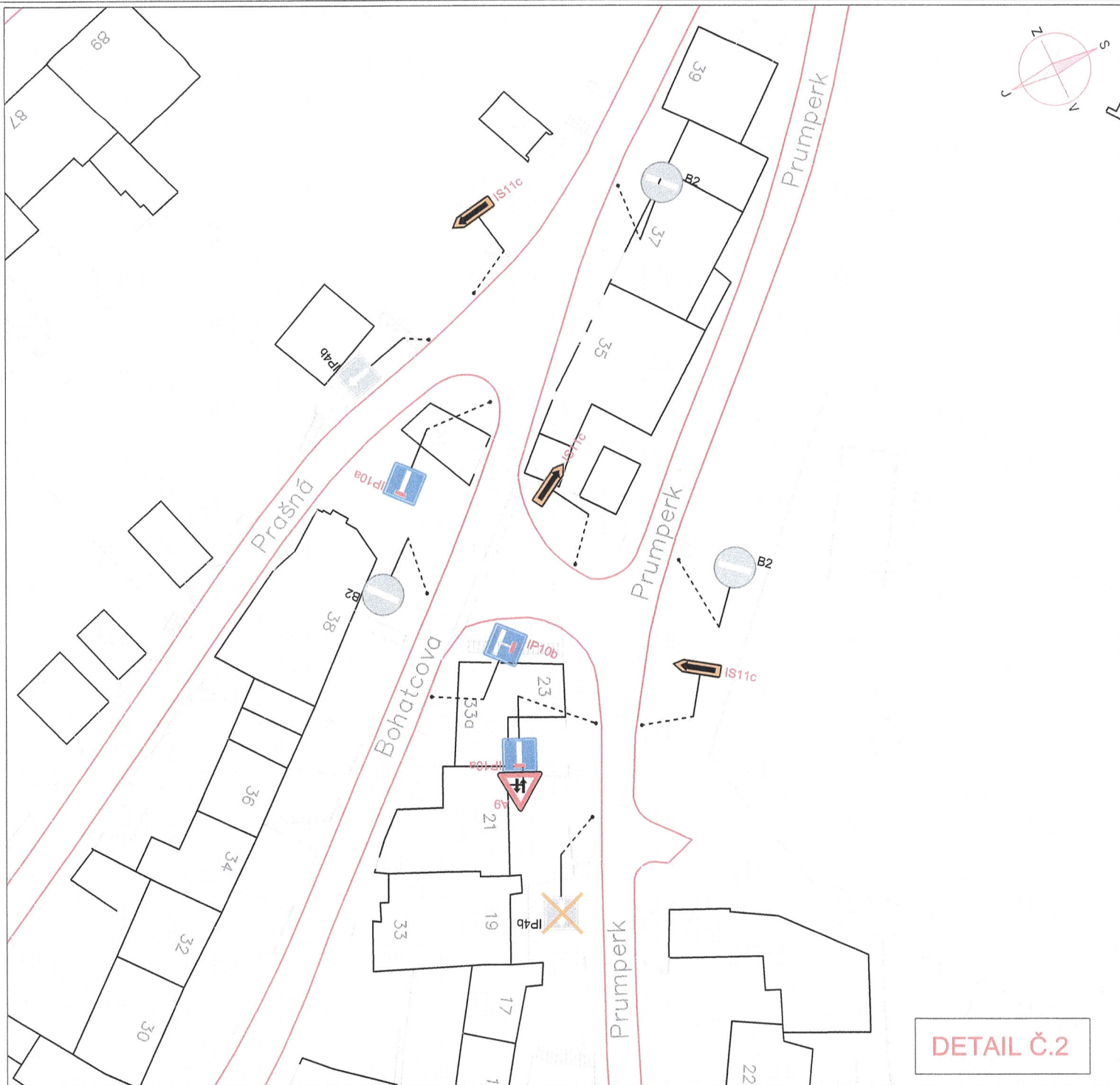
MAGISTRÁT MĚSTA BRNA
Odbor dopravy
Kounicova 67
601 67 BRNO
-007-



SITUACE ŠIRŠÍCH VZTAHŮ S OBJÍZDNOU TRASOU PRO TRANZITNÍ DOPRAVU

ETAPA Č. 2

NAVRHL/VYPRACOVAL: ING. VRABEC	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. VRABEC	VEDOUcí PROJEKTANT: ING. LAZÁREK, DIŠ.	TECHNICKÁ KONTROLA: ING. ZEŽULA	 Kounicova 685/20, 602 00 Brno IČ: 29262747, TEL.: 605 114 896
KRAJ: JIHO MORAVSKÝ		KATASTR. ÚZEMÍ: ŘECKOVICE		
INVESTOR: BRNĚNSKÉ KOMUNIKACE A. S. Renneská třída 787/1a, 639 00, Brno – Štýřice				DATUM: 08/2018
AKCE: ŘECKOVICE PALACKÉHO NÁM. OPRAVA STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE A CHODNÍKŮ				STUPEŇ: DSP
				FORMÁT: 12xA4



POZNÁMKA:

DOČASNÉ SSZ BUDOU ŘÍZENY POMOCÍ OPTICKÝCH ČIDEL.
SESTAVY S B28 A VYBRANÉ IP22 BUDOU UMÍSTĚNY 7 DŇÍ PŘEDEM.
STAVBA BUDE OHRANIČENA MOBILNÍM OPLOCENÍM.

LEGENDA:

- HRANICE KOMUNIKACE
- PŘECHODNÉ DZ
- STÁVAJÍCÍ DZ
- DOČASNÉ ZNEPLATNĚNÉ DZ
- STÁVAJÍCÍ VODOROVNÉ DZ
- PŘECHODNÉ VODOROVNÉ DZ
- ROZSAH ZÁBORU

Police ČR předběžně souhlasí!

S PDR
POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY
KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE
JIHOMORAVSKÉHO KRAJE
Specializované pracoviště
dopravního inženýrství DM a BO
611 32 Brno, Kounicova 24

13-08-2018

Magistrát města Brna
MAGISTRÁT MĚSTA BRNA
Odbor dopravy
Kounicova 67

15-08-2018

[illegible]

Záznam z 1. výrobního výboru

konaného dne 9. 3. 2018 ve 10:00, v sídle BKOM, Renneská třída, na akci:

Řečkovice Palackého nám. oprava stávající komunikace a chodníků

Stupeň: DSP
Datum konání: 9.3.2018
Místo konání: sídle BKOM, Renneská třída, 787/1a, 639 00, Brno - Štýřice

Jednání bylo svoláno zástupci firem LB projekt – water of engineering, s.r.o. za účelem projednání rozsahu a způsobu prací - rekonstrukce, opravy a údržby komunikací v lokalitě Palackého nám.

Na jednání bylo dohodnuto:

- V ulici Palackého nám. navazující na ulici Prumperk budou použity kamenné obrubníky. V místě "jednotících ploch" s parkem, které budou provedeny řádkovou dlažbou, tedy v místech před kostelem a před vjezdem nově budovaného parkoviště, obrubníky použity nebudou, dojde pouze k osazení solitérních dělicích prvků.
- V případě technicky proveditelného řešení bude místo zpomalovací prahu v ulici Prumperk navržen zpomalovací polštář. Nebude-li to možné, budou muset být před zpomalovacím prahem osazeny 2 nové dešťové vpusti.
- Zpomalovací práh bude mít červené nájezdové rampy.
- Opravovaný povrch chodníku se stávajícím povrchem z asfaltu bude proveden z litého asfaltu.
- Úsek komunikace Palackého nám., kde bude vystavěn ochranný dělicí ostrůvek, bude mít na příčném řezu jednostranný, nikoli střechovitý sklon, skloněný na stranu stávajících dešť. vpustí. Voda bude stékat podél ostrůvku a poté do již stávajících vpustí, z toho důvodu se zde nebudou budovat nové dešť. vpusti.
- Skladba hl. komunikace bude provedena z asfaltocementového betonu, celková tloušťka konstrukčních vrstev bude navržena v min. tloušťce 500 mm, v místech autobusových zastávek až 550 mm.
- Na skloněné straně komunikace bude proveden trativod a zaústěn do stávajících dešť. vpustí.
- Okolní plochy, do kterých bude nutné zasáhnout v rámci opravy komunikace, jimiž jsou především nároží křižovatky před kostelem a chodníková plocha u ul. Prumperk, budou provedeny jako úprava stávajícího stavu.
- Úsek komunikace u Prumperku ("Větev B", staničení cca km 0,000 0-0,008 5) bude proveden v rámci opravy Řečkovického parku jako dočasná přechodová plocha (dle návrhu PD komunikace). V rámci opravy komunikace bude tato plocha znovu přeskládána.

ZÁPIS Z VÝROBNÍHO VÝBORU

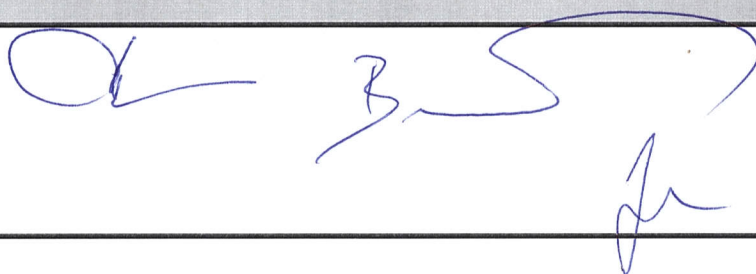
NÁZEV AKCE: ŘEČKOVICE PALACKÉHO NÁM., OPRAVA STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE
MÍSTO KONÁNÍ: D PMB ; HLINKY A CHODNÍK

DATUM A ČAS: 23.5.2018

TEXT ZÁPISU

- PROJEKTANT PROVEŘÍ MOŽNOSTI OBJÍEDNÝCH TRAS PŘES UL. MARIE HÜBNEROVÉ (JEDNOSMĚRNÝ PROVOZ) TOTO JIŽ BYLO DŘÍVE POUŽITO
- V PŘÍPADĚ NEMOŽNOSTI, VÝŠE UVEDENÉHO MINIMALIZOVAT DOBU PROVAĐENÍ NA MAX. DOBU 1,5 MĚSÍCE (HL. KOMUN.)

PODPISY



Předmět: RE: Žádost o vyjádření - Řečkovice Palackého nám. oprava stávající komunikace a chodníků

Od: Zemcikova Ivana <zemcikova@tsb.cz>

Datum: 11.10.2018 12:02

Komu: Pavla Jinková <jinkova@lbprojekt.cz>

Dobrý den paní Jinková,

nemáme námitek k umístění dopravní značky A11 a dodatková tabulky E1 na stožár VO-S-1308-017 na ulici Vážného.

S pozdravem



Ivana Zemčíková
obchodní referent

Technické sítě Brno, akciová společnost
Barviřská 5, 602 00 Brno
tel.: +420 545 424 069
mobil: +420 739 589 814
e-mail: zemcikova@tsb.cz, www.tsb.cz

From: Pavla Jinková <jinkova@lbprojekt.cz>

Sent: Thursday, October 11, 2018 11:43 AM

To: Zemcikova Ivana <zemcikova@tsb.cz>

Subject: Re: Žádost o vyjádření - Řečkovice Palackého nám. oprava stávající komunikace a chodníků

Dobrý den,

dle dnešní tel. domluvy zasílám v mapě fialově označený stožár a dopravní značení, o které se jedná (A11 a dodatková tabulka E1).

Jelikož jedna dopr. zn. IJ4a je ve stávajícím stavu již na VO umístěna a projekt nepočítá s jejím dotčením (zůstane na stejném místě), druhá značka IJ4a bude umístěna na sloupku, tedy nebude se umísťovat na VO, k těmto značkám nežádáme o vyjádření k umístění na sloup VO.

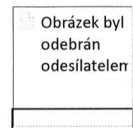
Předem děkuji za vyjádření.

S pozdravem,

--

Ing. Pavla Jinková
projektantka

tel. č.: +420 735 168 666
e-mail: jinkova@lbprojekt.cz



LB projekt - water of engineering, s.r.o.

ZMĚNA ADRESY SÍDLA:

Mojmírovo náměstí 3105/6a

612 00 Brno

www.lbprojekt.cz

Podle zákona č. 127/2005 Sb. o elektronických komunikacích, zákona č. 480/2004 Sb. a Zákona o ochraně osobních údajů 101/2000 Sb., jsme povinni Vás informovat o tom, že v naší elektronické databázi je uvedena Vaše elektronická adresa. Chceme Vás ubezpečit, že veškeré nakládání s Vaší osobní údají provádíme v souladu s platnou legislativou, zejména nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů („GDPR“), zákonem č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích, ve znění pozdějších předpisů a zákonem č. 480/2004 Sb. o některých službách informační společnosti, ve znění pozdějších předpisů.

Adresy jsou uloženy a bezpečně zajištěny v naší elektronické databázi. Vaši elektronickou adresu využíváme výhradně v rámci vzájemného obchodního styku, k zaslání dokumentů, sdělení, informací o naší společnosti a obchodních nabídek, týkajících se společnosti LB projekt - water of engineering, s.r.o.

Pokliže nebudete souhlasit s využíváním Vaší elektronické adresy, zašlete prosím, nesouhlas na naši adresu: lbprojekt@lbprojekt.cz. Vaši elektronickou adresu pak z databáze neprodleně vymažeme.

Dne 11.10.2018 v 10:47 Zemcikova Ivana napsal(a):

Vážená paní inženýrko,

nemáme námitek k umístění dopravní značky IJ4a na stožár VO-S-1308-017.

S pozdravem



Ivana Zemčíková
obchodní referent

Technické sítě Brno, akciová společnost
Barviřská 5, 602 00 Brno
tel.: +420 545 424 069
mobil: +420 739 589 814
e-mail: zemcikova@tsb.cz, www.tsb.cz

From: Pavla Jinková <jinkova@lbprojekt.cz>
Sent: Wednesday, September 26, 2018 8:32 AM
To: Tesikova Dagmar <tesikova@tsb.cz>
Subject: Žádost o vyjádření - Řečkovice Palackého nám. oprava stávající komunikace a chodníků

Dobrý den,

na základě dnešní tel. domluvy zasílám žádost o vyjádření k umístění dopravních značek na sloupy VO k plánované akci: "Řečkovice Palackého nám. oprava stávající komunikace a chodníků".

Připojuji již vydaná vyjádření (TSB) a situaci dopravního značení včetně technické zprávy.

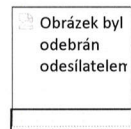
Předem děkuji za kladné a brzké vyřízení.

Přeji pěkný den,

--

Ing. Pavla Jinková
projektantka

tel. č.: +420 735 168 666
e-mail: jinkova@lbprojekt.cz



LB projekt - water of engineering, s.r.o.

ZMĚNA ADRESY SÍDLA:
Mojmírovo náměstí 3105/6a
612 00 Brno
www.lbprojekt.cz

Podle zákona č. 127/2005 Sb. o elektronických komunikacích, zákona č. 480/2004 Sb. a Zákona o ochraně osobních údajů 101/2000 Sb., jsme povinni Vás informovat o tom, že v naší elektronické databázi je uvedena Vaše elektronická adresa. Chceme Vás ubezpečit, že veškeré nakládání s Vaší osobní údají provádíme v souladu s platnou legislativou, zejména nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů („GDPR“), zákonem č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích, ve znění pozdějších předpisů a zákonem č. 480/2004 Sb. o některých službách informační společnosti, ve znění pozdějších předpisů.

Adresy jsou uloženy a bezpečně zajištěny v naší elektronické databázi. Vaši elektronickou adresu využíváme výhradně v rámci vzájemného obchodního styku, k zasílání dokumentů, sdělení, informací o naší společnosti a obchodních nabídek, týkajících se společnosti LB projekt - water of engineering, s.r.o.

Pakliže nebudete souhlasit s využíváním Vaší elektronické adresy, zašlete prosím, nesouhlas na naši adresu: lbprojekt@lbprojekt.cz. Vaši elektronickou adresu pak z databáze neprodleně vymažeme.

Společnost TSB, a.s. upozorňuje na skutečnost, že je osobou dle ust. § 2 odst. 1, písmeno n) zákona č. 340/2015 Sb. a že je povinným subjektem dle zákona č. 106/1999 Sb. V této souvislosti je oprávněna bez dalšího uveřejnit či poskytnout obsah smlouvy, dodatku, objednávky či jiné listiny, a to jak prostřednictvím registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., postupem dle zákona č. 106/1999 Sb. tak i jiným způsobem.

Účastníci výlovně uvádí, že smlouva, dodatek, objednávka či jiná listina, která je přílohou této zprávy neobsahuje žádné jejich obchodní tajemství ani jiné informace, které by nemohly být uveřejněny či poskytnuty dle zákona č. 340/2015 Sb., dle zákona č. 106/1999 Sb. či jiným způsobem. V opačném případě je účastník, kterého se obchodní tajemství či jiné informace týkají, povinen v listině vyznačit či písemně sdělit účastníkovi, který uveřejňuje či poskytuje příslušnou listinu či informace z ní, které informace považuje za své obchodní tajemství.

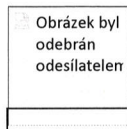
Společnost TSB, a.s. upozorňuje na skutečnost, že je osobou dle ust. § 2 odst. 1, písmeno n) zákona č. 340/2015 Sb. a že je povinným subjektem dle zákona č. 106/1999 Sb. V této souvislosti je oprávněna bez dalšího uveřejnit či poskytnout obsah smlouvy, dodatku, objednávky či jiné listiny, a to jak prostřednictvím registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., postupem dle zákona č. 106/1999 Sb. tak i jiným způsobem.

Účastníci výlovně uvádí, že smlouva, dodatek, objednávka či jiná listina, která je přílohou této zprávy neobsahuje žádné jejich obchodní tajemství ani jiné informace, které by nemohly být uveřejněny či poskytnuty dle zákona č. 340/2015 Sb., dle zákona č. 106/1999 Sb. či jiným způsobem. V opačném případě je účastník, kterého se obchodní tajemství či jiné informace týkají, povinen v listině vyznačit či písemně sdělit účastníkovi, který uveřejňuje či poskytuje příslušnou listinu či informace z ní, které informace považuje za své obchodní tajemství.

--

Ing. Pavla Jinková
projektantka

tel. č.: +420 735 168 666
e-mail: jinkova@lbprojekt.cz



LB projekt - water of engineering, s.r.o.

ZMĚNA ADRESY SÍDLA:
Mojmírovo náměstí 3105/6a
612 00 Brno
www.lbprojekt.cz

Podle zákona č. 127/2005 Sb. o elektronických komunikacích, zákona č. 480/2004 Sb. a Zákona o ochraně osobních údajů 101/2000 Sb., jsme povinni Vás informovat o tom, že v naší elektronické databázi je uvedena Vaše elektronická adresa. Chceme Vás ubezpečit, že veškeré nakládání s Vaší osobní údají provádíme v souladu s platnou legislativou, zejména nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů („GDPR“), zákonem č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích, ve znění pozdějších předpisů a zákonem č. 480/2004 Sb. o některých službách informační společnosti, ve znění pozdějších předpisů.

Adresy jsou uloženy a bezpečně zajištěny v naší elektronické databázi. Vaši elektronickou adresu využíváme výhradně v rámci vzájemného obchodního styku, k zasílání dokumentů, sdělení, informací o naší společnosti a obchodních nabídek, týkajících se společnosti LB projekt - water of engineering, s.r.o.

Pakliže nebudete souhlasit s využíváním Vaší elektronické adresy, zašlete prosím, nesouhlas na naši adresu: lbprojekt@lbprojekt.cz. Vaši elektronickou adresu pak z databáze neprodleně vymažeme.

Společnost TSB, a.s. upozorňuje na skutečnost, že je osobou dle ust. § 2 odst. 1, písmeno n) zákona č. 340/2015 Sb. a že je povinným subjektem dle zákona č. 106/1999 Sb. V této souvislosti je oprávněna bez dalšího uveřejnit či poskytnout obsah smlouvy, dodatku, objednávky či jiné listiny, a to jak prostřednictvím registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., postupem dle zákona č. 106/1999 Sb. tak i jiným způsobem.

Účastníci výslovně uvádí, že smlouva, dodatek, objednávka či jiná listina, která je přílohou této zprávy neobsahuje žádné jejich obchodní tajemství ani jiné informace, které by nemohly být uveřejněny či poskytnuty dle zákona č. 340/2015 Sb., dle zákona č. 106/1999 Sb. či jiným způsobem. V opačném případě je účastník, kterého se obchodní tajemství či jiné informace týkají, povinen v listině vyznačit či písemně sdělit účastníkovi, který uveřejňuje či poskytuje příslušnou listinu či informace z ní, které informace považuje za své obchodní tajemství.

Přílohy:	
~WRD102.jpg	0 bajtů

F44

Úřad městské části města Brna, Brno-Řečkovice a Mokrá Hora

Stavební úřad

Palackého nám. 11, 621 00 Brno

Číslo jednací
MCBRMH/006411/18/2100/KUJI
K podání

Spisová značka
S MCBRMH/005981/18/2100/KUJI

Oprávněná úřední osoba:
Ing. Jiří Kukla
tel.: 541 421 736
fax: 541 226 124
e-mail: kukla@reckovice.brno.cz

V Brně dne: 1.8.2018
Počet stran: 2
Vaše číslo jednací:

LB Projekt-water of engineering,s.r.o., IČO 29262747, Mojžírovo nám. č.p. 3105/6a, Brno

SDĚLENÍ

Přípisem ze dne 17. 7. 2018 pod č. j. 5981/18/2100 (DS) podala společnost LB Projekt-water of engineering,s.r.o., IČO 29262747, Mojžírovo nám. č.p. 3105/6a, Brno (dále jen „žadatel“), u zdejšího stavebního úřadu žádost o souhlas podle § 15 stavebního zákona ke stavebnímu záměru „**Řečkovice Palackého náměstí, oprava stávající komunikace a chodníků**“, a to pro případ, že by stavba nepodléhala územnímu rozhodnutí (v závislosti na jiném vyjádření stavebního úřadu).

Předmětem stavebního záměru je oprava a stavební úprava komunikací Palackého náměstí a Prumperk, včetně zřízení dělicího ostrůvku v komunikaci (úprava stávající autobusové zastávky na zastávku zátkového typu), přeložení přechodu pro chodce včetně jeho osvětlení, úpravy a přeložky veřejného osvětlení, úpravy odvodnění komunikací, úprav mobiliáře.

Úřad městské části města Brna, Brno-Řečkovice a Mokrá Hora, 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"), a obecně závazné vyhlášky statutárního města Brna č. 20/2001, kterou se vydává Statut města Brna (dále jen „stavební úřad“), k této žádosti sděluje:

Souhlas se stavbou pro speciální stavební úřad podle § 15 odst. 2 věty druhé stavebního zákona v tomto případě stavební úřad nemůže vydat, a to z těchto důvodů:

- územní rozhodnutí k předmětné stavbě nevydal a nemůže proto ověřit dodržení jeho podmínek. Pakliže územní rozhodnutí vydá na žádost stavebníka ve společném řízení speciální stavební úřad podle § 94j a násl. stavebního zákona, je tento také příslušný k ověření splnění jeho podmínek, resp. je vydání souhlasu podle § 15 stavebního zákona bezpředmětné.
- jestliže se k dané stavbě územní rozhodnutí ani územní souhlas nevydává, nevydává stavební úřad ani osvědčení souladu se záměry územního plánování (tj. s územně plánovací dokumentací a s cíli a úkoly územního plánování), neboť od účinnosti novely stavebního zákona č. 225/2007 Sb. (tj. od 1. 1. 2018) je k takovému osvědčení příslušný orgán územního plánování podle § 96b stavebního zákona, který jej vydá (v tomto případě již vydal) formou závazného stanoviska. Dle § 15 odst. 2 věty poslední stavebního zákona je toto závazné stanovisko pro vydání stavebního povolení speciálním stavebním úřadem postačující.

Stavební úřad však upozorňuje, že v případném společném územním a stavebním řízení podle § 94j stavebního zákona, k jehož vedení je v tomto případě příslušný speciální stavební úřad (protože stavbou hlavní v souboru staveb jsou stavby komunikací), má zdejší stavební úřad postavení dotčeného orgánu a pro potřeby vydání společného povolení vydává závazné stanovisko k vedlejším stavbám, ke kterým by byl jinak příslušný. Podkladem k vydání takového závazného stanoviska je dokumentace pro vydání společného povolení dle § 94l odst. 2 písm. e/ stavebního zákona.

[otisk úředního razítka]

Ing. arch. Ludmila Pavlíčková
vedoucí stavebního úřadu
ÚMČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora

Obdrží: LB Projekt-water of engineering,s.r.o., IDDS: fzvxcf
sídlo: Mojžírovo nám. č.p. 3105/6a, Brno-Královo Pole

Dále obdrží: oprávněná úřední osoba, spis

Úřad městské části města Brna, Brno-Řečkovice a Mokrá Hora

Stavební úřad

Palackého nám. 11, 621 00 Brno

Číslo jednací
MCBRMH/008524/18/2100/KUJI
K podání

Spisová značka
S MCBRMH/008184/18/2100/KUJI

Oprávněná úřední osoba:
Ing. Jiří Kukla
tel.: 541 421 736
fax: 541 226 124
e-mail: kukla@reckovice.brno.cz

V Brně dne: 16.10.2018
Počet stran: 2
Vaše číslo jednací:

LB Projekt-water of engineering,s.r.o., IČO 29262747, Mojžírovo nám. č.p. 3105/6a, Brno

SDĚLENÍ

VYJÁDRĚNÍ KE STAVEBNÍMU ZÁMĚRU

Přípisem ze dne 4. 10. 2018 pod č. j. 8184/18/2100 podala společnost LB Projekt-water of engineering,s.r.o., IČO 29262747, Mojžírovo nám. č.p. 3105/6a, Brno (dále jen „žadatel“), u zdejšího stavebního úřadu prostřednictvím datové schránky žádost o vyjádření ke stavebnímu záměru „Řečkovice Palackého náměstí - oprava stávající komunikace a chodníků“ (dále jen „stavební záměr“). K žádosti přiložila závazné stanovisko orgánu územního plánování a značnou část projektové dokumentace stavby. Žádost byla ještě tentýž den doplněna podáním č. j. 8189/18/2100.

Předmětem stavebního záměru je oprava stávajících komunikací na Palackého náměstí v Brně, tj. komunikací Palackého náměstí a Prumperk, včetně přilehlých chodníků, s plošným přecházením autobusových zastávek a přechodů pro chodce, spolu s úpravou veřejného osvětlení, zpomalovacích prvků a uličního mobiliáře. Záměr nepodléhá posuzování vlivů na životní prostředí.

Úřad městské části města Brna, Brno-Řečkovice a Mokrá Hora, 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"), a obecně závazné vyhlášky statutárního města Brna č. 20/2001, kterou se vydává Statut města Brna, dále jen „stavební úřad“, k této žádosti sděluje:

Stavební záměr v převážném rozsahu zachovává stávající prvky v území, nerozšiřuje stávající rozsah zpevněných ploch a nemění jejich výškové uspořádání. Osazení zpomalovacích prvků (zpomalovací prahy a polštáře) nejsou považovány za změnu výškového uspořádání zpevněné plochy komunikace vyžadující umístění v území. Stejným způsobem je posuzováno i vložení nových nebo plošná úprava vysazených zpevněných ploch (chodníky, ochranné ostrůvky), pakliže nebude překročen celkový plošný rozsah zpevněných ploch. Tyto úpravy jsou tedy považovány za stavební úpravu stávajících komunikací (včetně chodníků) nepodléhající umístění v území územním rozhodnutím nebo územním souhlasem (nejedná se z hlediska stavebního zákona ani o přístavbu, ani o nástavbu), a podléhající pouze stavebnímu povolení. K vedení stavebního řízení je věcně příslušný speciální silniční stavební úřad (v ulici Palackého náměstí Odbor dopravy Magistrátu města Brna, v prostoru před kostelem a ulice Prumperk Silniční speciální stavební úřad při Úřadu městské části Řečkovice a Mokrá Hora). To platí i pro prvky odvodnění komunikací, které jsou považovány za součást komunikace, pro opěrné zídky na hraně komunikace a chodníku před domem Palackého náměstí 20 (nepřekračují rozsah stávajících opěrných zídek sestavených ze silničních obrubníků) a pro všechny ostatní části stavebního záměru, s následujícími výjimkami:

- nové osvětlení přechodu při autobusové zastávce v ulici Palackého náměstí (navrženy dva stožáry), včetně vedení napájecích a sdělovacích kabelů k nim, a včetně veškerého dalšího ovládacího zařízení ve venkovním prostoru. Tyto prvky podléhají umístění v území **územním rozhodnutím** (může být nahrazen **územním souhlasem**), k jehož vydání je příslušný zdejší obecní stavební úřad. Tyto prvky jsou považovány za veřejné osvětlení, nejsou součástí komunikace, a nespádají tak do věcné působnosti speciálního stavebního úřadu. Po vydání územního rozhodnutí nebo územního souhlasu však již nepodléhají stavebnímu povolení ani ohlášení stavby (§ 103 odst. 1 písm. e/ bod 8 stavebního zákona).

- ochranné sloupky před kostelem v ulici Prumperk - protože jsou tyto sloupky založeny poměrně hluboko do země, kde mohou kolidovat se stávající technickou infrastrukturou, nelze je považovat za běžný uliční mobiliář. Vyžadují proto umístění v území územním rozhodnutím nebo územním souhlasem (dále jen „umístění stavby“). Poté však již nepodléhají stavebnímu povolení ani ohlášení stavby (§ 103 odst. 1 písm. e/ bod 16 stavebního zákona - výrobky plnící funkci stavby včetně základových konstrukcí pro ně).
- umístění stavby podléhá dále případná nová vedení technické infrastruktury nebo výměna stávajícího vedení technické infrastruktury, pokud dojde k překročení hranice stávajícího ochranného nebo bezpečnostního pásma (v předložené dokumentaci není navrhováno).
- umístění stavby dále podléhá zařízení staveniště, jedná-li se o stavbu nebo zařízení dle stavebního zákona.

Stavební úřad dále sděluje žadateli, že pokud požádá speciální stavební úřad o vydání společného rozhodnutí dle § 94j a násl. stavebního zákona, pak tento stavební úřad zároveň umístí výše uvedené části stavebního záměru v území namísto obecného stavebního úřadu, obecný stavební úřad bude v takovém případě ve věci jen dotčeným orgánem vydávajícím závazné stanovisko.

Dále stavební úřad sděluje žadateli, že pokud (po vydání samostatného územního rozhodnutí nebo územního souhlasu) výše uvedené části záměru, nevyžadující již další povolování, zahrne do žádosti o vydání stavebního povolení speciálním stavebním úřadem, pak je tento projedná spolu se stavbou komunikace jako stavbou hlavní v režimu stavby hlavní (tedy ve stavebním řízení), dle § 4 odst. 1 věty druhé stavebního zákona.

Dále stavební úřad upozorňuje žadatele, že stavbu veřejného osvětlení, přestože nepodléhá stavebnímu povolení ani ohlášení stavby, lze užívat až na základě kolaudačního souhlasu nebo kolaudačního rozhodnutí (§ 119 odst. 1 stavebního zákona). Kolaudační souhlas nebo kolaudační rozhodnutí vydá ten stavební úřad, který předmětnou část stavebního záměru povolil, a pokud byla realizována jen na základě umístění stavby, pak ten, který ji umístil územním rozhodnutím nebo územním souhlasem.

[otisk úředního razítka]

Ing. arch. Ludmila Pavlíčková
vedoucí stavebního úřadu
ÚMČ Brno-Řečkovice a Mokrá Hora

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích se nevyměřuje.

Obdrží:

LB Projekt-water of engineering,s.r.o., IDDS: fzvxcfc
sídlo: Mojmírovo nám. č.p. 3105/6a, Brno-Královo Pole

Dále obdrží:

- oprávněná úřední osoba, spis

Předmět:**Od:** Knězek Tomáš (Magistrát města Brna) <knezek.tomas@brno.cz>**Datum:** 24.1.2018 13:23**Komu:** "jinkova@lbprojekt.cz" <jinkova@lbprojekt.cz>

Dobrý den,

V odpovědi na Vaši žádost Vám posílám výřez Digitální technické mapy města Brna. Mapa obsahuje pouze průběhy inženýrských sítí, které máme v současné době k dispozici. Jsou pouze informativní.

Oficiální vyjádření k sítím ve vlastnictví Statutárního města Brna Vám poskytnou:

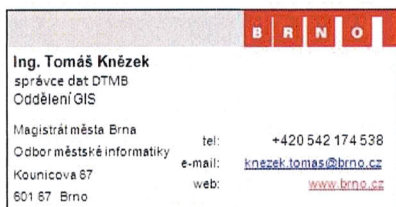
Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.
Technické sítě Brno, akciová společnost

Průběhy sítí společnosti CETIN jsou v mapě jen částečně - převzaté z územně analytických podkladů (ÚAP) a geodetických dokumentací skutečného provedení staveb.

Ve vektorovém formátu (např. DGN, DWG) smíme průběhy sítí poskytovat pouze pro akce zadávané městem nebo městskými částmi.

S pozdravem

Tomáš Knězek
Oddělení GIS
OMI MMB



Olympijský festival PyeongChang 2018

--- Přílohy: ---

Reckovice_palackeho_nam.pdf

1,3 MB

