



Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.

Hybešova 254/16, 657 33 Brno

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

InfoTel, spol. s r.o.

Novolíšeňská 2678/18

628 00 Brno

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

NAŠE ZNAČKA

VYŘIZUJE / LINKA

BRNO

722/014742/2011/TKo

Kocman / 543 433 208

22.07.2011

VĚC

110722T1

Brno, k.ú. Černá Pole, Královo Pole, Ponava, Veverí, ul. Antonínská, Cihlářská, Smetanova, Lidická, Lužánecká, Pionýrská, Staňkova, Poděbradova, Reissigova, Štefánikova, Šumavská, Ptašinského, Kabátníkova, Chaloupeckého nám., vyjádření k PD "VUT - FAVU, fáze I, II, III" pro územní rozhodnutí, souhlasné stanovisko s podmínkami

K Vaší žádosti o vyjádření k projektové dokumentaci "VUT - FAVU, fáze I, II, III" (05/2010 - 8x Zakreslení trasy optického kabelu 1:1000) pro územní rozhodnutí, Vám z hlediska provozovatele vodovodů a kanalizací pro veřejnou potřebu sdělujeme:

Předložená PD řeší pokládku HDPE trubek pro optický kabel. Touto stavbou bude propojeno existující vedení trubek a optických kabelů ukončených v objektech VUT v Brně na ulici Antonínská, Masarykovy university v ulici botanická a zemního boxu v ulici Poděbradova s budoucím objektem Fakulty výtvarných umění VUT v ulici U Červeného mlýna. Jedná se o liniovou stavbu, kabel bude uložen v kabelové rýze o hloubce 50 - 120cm.

Stavbou výše uvedenou dojde k dotčení ochranných pásem vodovodních řadů, vodovodních přípojek a kanalizačních stok, v provozování Brněnských vodáren a kanalizací, a.s. v ulicích Antonínská, Cihlářská, Smetanova, Lidická, Lužánecká, Pionýrská, Staňkova, Poděbradova, Reissigova, Štefánikova, Šumavská, Ptašinského, Kabátníkova a Chaloupeckého náměstí,

Dále upozorňujeme, že kanalizační a vodovodní sítě v ulicích Pionýrská, Cihlářská, Rybníček jsou nebo budou rekonstruovány, dle Střednědobého plánu oprav a rekonstrukcí vodovodů a kanalizací pro veřejnou potřebu. Naše souhlasné stanovisko je platné za předpokladu respektování trasy rekonstruovaných kanalizačních stok a vodovodních řadů, a koordinace projektové dokumentace a stavebních prací akce "VUT - FAVU, fáze I, II, III" s projektovými dokumentacemi a stavebními pracemi následujících staveb:

- „Brno, Pionýrská - rekonstrukce kanalizace a vodovodu“. Zpracovatel PD - HDP, a.s. předpokl. termín stavby 03/11-09/12. Referent stavby BVK - p. Zelený, tel.724 532 671.
- „Brno, Cihlářská - rekonstrukce kanalizace a vodovodu“. Zpracovatel PD - DUIS, spol. s r.o. předpokl. termín stavby 10/11-10/12. Referent stavby BVK - p. Zelený, tel.724 532 671.
- „Brno, Rybníček - rekonstrukce kanalizace a vodovodu“. Zpracovatel PD - JV Projekt VH, termín stavby 07/10-08/11. Referent stavby BVK - p. Běloševič, tel.606 758 355.

Souhlasíme s realizací stavby v rozsahu předložené PD při dodržení těchto podmínek:

- Požadujeme respektovat trasy rekonstruovaných kanalizačních stok a vodovodních řadů, a koordinaci projektové dokumentace a stavebních prací akce "VUT - FAVU, fáze I, II, III" s projektovými dokumentacemi a stavebními pracemi staveb "Brno, Pionýrská - rekonstrukce kanalizace a vodovodu", "Brno, Cihlářská - rekonstrukce kanalizace a vodovodu" a "Brno, Rybníček - rekonstrukce kanalizace a vodovodu".

- Před zahájením stavebních prací na místě samém nechá stavebník vytýčit a vyznačit proti poškození vodovodní a kanalizační potrubí včetně přípojek. Vytýčení vodovodu dohodněte s pracovníkem naší akciové společnosti p. Stelzelem - tel.543 433 231. Vytýčení kanalizační stoky v k.ú. Veverí dohodněte s technikem kanalizačního provozu p. Vrbíkem - tel.606 758 358. Vytýčení kanalizační stoky v k.ú. Černá Pole, Královo Pole, Ponava dohodněte s technikem kanalizačního provozu p. Prokešem - tel.724 357 495.
- Dodržte ochranná pásma vodovodů a kanalizací pro veřejnou potřebu včetně přípojek dle zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění (v šířce 1,5 m při průměru do 500 mm včetně a 2,5 m při průměru nad 500 mm, u vodovodních řadů nebo kanalizačních stok o průměru nad 200 mm včetně, jejichž dno je uloženo v hloubce větší než 2,5 m pod upraveným povrchem, se vzdálenosti od vnějšího líce zvyšují o 1,0 m, měřeno horizontálně na každou stranu od vnějšího líce potrubí). V tomto pásmu není dovoleno vysazovat stromy a keře, budovat stavby trvalého charakteru, skladovat jakýkoliv materiál a zvyšovat či snižovat terén, bez předchozího souhlasu Brněnských vodáren a kanalizací, a.s.
- **V ochranném pásmu požadujeme provádět výkopové práce pouze ručně.**
- Dodržte ČSN 73 6005 - **Prostorové uspořádání sítí technického vybavení.** Dále požadujeme provedení křížení kolmo. Při křížení požadujeme pokládané kabely uložit do chráničky.
- Před prováděním protlaku chráničky pod vozovkou v k.ú. Veverí požadujeme přizvat obvodového technika kanalizačního provozu p. Vrbíka - tel.606 758 358 pro dohled při křížení protláčené chráničky s kanalizačními stokami. Před prováděním protlaku chráničky pod vozovkou v k.ú. Černá Pole, Královo Pole, Ponava požadujeme přizvat obvodového technika kanalizačního provozu p. Prokeše - tel.724 357 495 pro dohled při křížení protláčené chráničky s kanalizačními stokami.
- Před prováděním protlaku chráničky pod vozovkou v k.ú. Veverí, Černá Pole požadujeme přizvat obvodového technika vodárenského provozu p. Příhodu - tel.724 141 433 pro dohled při křížení protláčené chráničky s vodovodními řady. Před prováděním protlaku chráničky pod vozovkou v k.ú. Královo Pole, Ponava požadujeme přizvat obvodového technika vodárenského provozu p. Zukala - tel.606 715 402 pro dohled při křížení protláčené chráničky s vodovodními řady.
- Před prováděním protlaku, požadujeme pro zjištění přesné hloubky uložení vodovodního potrubí provést na vodovodních potrubích ručně kopané sondy. Přizvěte obvodového technika vodárenského provozu v k.ú. Veverí, Černá Pole: p. Příhodu - tel.724 141 433, v k.ú. Královo Pole, Ponava: p. Zukala - tel.606 715 402.
- U protlaků požadujeme řádné zajištění startovacích a cílových jam, aby nedošlo k možnému narušení stávajícího vodovodního a kanalizačního potrubí. Startovací jámy umístěte mimo ochranná pásma vodovodních řadů a kanalizačních stok.
- Respektujte stávající vodovodní řady a kanalizace, ovládací armatury a poklopy revizních šachet je nutno ponechat volně přístupné.
- Během stavby nesmí být omezen provoz vodovodních a kanalizačních zařízení, které 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 v k.ú. Veverí, Černá Pole požadujeme přizvání na místo stavby obvodového technika vodárenského provozu p. Příhodu tel.724 141 433, a dbejte jeho pokynů. V případě kolize, odkrytí nebo jiného dotčení vodovodního řadu v k.ú. Královo Pole, Ponava požadujeme přizvání na místo stavby obvodového technika vodárenského provozu p. Zukala - tel.606 715 402, a dbejte jeho pokynů.
- V případě kolize, odkrytí nebo jiného dotčení kanalizační stoky v k.ú. Veverí požadujeme přizvání na místo stavby obvodového technika kanalizačního provozu p. Vrbíka - tel.606 758 358, a dbejte jeho pokynů. V případě kolize, odkrytí nebo jiného dotčení kanalizační stoky v k.ú. Černá Pole, Královo Pole, Ponava požadujeme přizvání na místo stavby obvodového technika kanalizačního provozu p. Prokeše - tel.724 357 495, a dbejte jeho pokynů.
- 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.
- Před zásypem přizvěte obvodové provozní techniky ke kontrole na místo samé.

- Zahájení prací oznamte provozním technikům min. tři dny dopředu na uvedená telefonní čísla.

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

Doložené doklady si ponecháváme pro naši potřebu.

Vyjádření platí po dobu jednoho roku od data odeslání.

S pozdravem

Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.
Hybešova 254/16, 657 33 Brno
vedoucí útvaru VHR

Ing. Milan Přinosil
vedoucí útvaru VHR