



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

SMV projekt, s.r.o.

Pechova 1228/3

615 00 BRNO

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE	NAŠE ZNAČKA	VYŘIZUJE / LINKA	BRNO
	721/013760/2014/OBo	Ing. Bojanovský / 543 433 235	13.06.2014
VĚC			14061301
Moravany, k.ú. Moravany u Brna, ul. Hlavní, p.č. 1504/1, 1440/1, 1412/1... "Moravany-dostavba kanalizace", vyjádření k projektové dokumentaci pro stavební řízení - souhlasné stanovisko s podmínkami			

Předložená projektová dokumentace řeší dostavbu části splaškové kanalizace v obci Moravany. Dostavěný úsek bude odvádět odpadní vodu do stávající jednotné kanalizace a dále na novou mechanicko-biologickou čistírnu odpadních vod.

V projektové dokumentaci dochází ke změně oproti původně předložené PD pro územní řízení (viz. naše předchozí vyjádření zn. 721/023451/2012/OBo, ze dne 14.11.2012), a to: Vzhledem ke změně v odtokových poměrech nebude realizována odlehčovací komora, dále nebude realizována stoka „S1“ a odlehčovací stoka „D1“. Stoky „S1-1“ a „S2“ zůstávají v původním rozsahu a trase.

Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. nejsou provozovatelem kanalizace pro veřejnou potřebu v obci Moravany (provozovatel: obec Moravany) a proto se k navrženému technickému řešení nevyjadřujeme. Ke stavbě se vyjadřujeme jako provozovatel vodovodu v této lokalitě.

Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. souhlasí s výše uvedenou stavbou a s předloženou projektovou dokumentací pro územní řízení a stavební povolení, za předpokladu dodržení podmínek:

- 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 v souladu s Městskými standardy pro vodovodní síť ČSN 73 6005 - Prostorové uspořádání sítí technického vybavení. Dále požadujeme provedení křížení kolmo. Při křížení požadujeme pokládané kabely/potrubí uložit do chráničky.
- Navrhovanou kanalizaci nebudou Brněnské vodárny a kanalizace, a.s., přebírat k provozování. Přesto ale doporučujeme při realizaci stoky respektovat Městské standardy pro kanalizační zařízení a v nich uvedené normy, zejména ČSN 75 6760, ČSN EN 12056 (1-5), ČSN 75 6101, ČSN 73 6005 a veškeré související předpisy.
- **Před zahájením stavby nechá stavebník vytyčit vodovod pro veřejnou potřebu v prostoru dotčeném stavbou. Pro vytyčení vodovodu kontaktujte s předstihem pracovníka provozu vodovodní sítě pana Stelzela, tel. 606 676 302.**

- Zařízení staveniště a dočasné skládky materiálu umístěte mimo ochranná pásma vodovodních řadů pro veřejnou potřebu.
- Ovládací armatury, hydranty a vstupní šachty musí zůstat v době stavby trvale přístupné a ovladatelné. Vodoměrné sestavy vodovodních přípojek nesmí být během stavby poškozeny nebo měněny. Příslušní obvodoví technici mohou vyžadovat protokolární předání a zpětné převzetí stavu dotčených poklopů a armatur.
- V případě potřeby kontaktujte technika provozu vodovodní sítě pana Turka, tel. 606 715 403.
- 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.

Vyjádření má platnost jeden rok od data odeslání vyjádření a platí pouze pro vodovodní řady a kanalizační stoky pro veřejnou potřebu v provozování Brněnských vodáren a kanalizací, a.s. Vyjádření se vztahuje k PD z června 2014 a pouze k objektům SO 1.01 a SO 1.02.

Pozn.: PD si ponecháváme

S pozdravem

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



Ing. Milan Přinosil
vedoucí útvaru VHR