

Voda je život, chraňme ji! ®

DHV CR, spol. s.r.o.
Černopolní 39
613 00 BRNO

Váš dopis zn/ze dne

Naše značka
184/12/K1

Vyřizuje/linka
Kozlová/170

ML.Boleslav
30.1.2012

Bakov nad Jizerou, II/267, průtah – vyjádření ke stavebnímu povolení

K vyjádření byla předložena projektová dokumentace k výše uvedené stavbě v rozsahu SO 101 Vozovka a její součásti, SO 102 Chodníky a ostatní zpevněné plochy. K předložené PD se vyjadřujeme takto:

Existence sítí

V místě plánované stavby **dojde ke styku** s vodovodem a kanalizací ve správě VaK Mladá Boleslav, a.s. Před realizací stavby požádá investor o vytyčení našeho zařízení u provozu VaK v Mnichově Hradišti (pan Marek, tel. 326 771 014) – vodovod a v Mladé Boleslavi – Podlážkách (pan Kuhn, tel. 326 376 229;191, mkuhn@vakmb.cz) – kanalizace.

Dále upozorňujeme, že v ulici Husova je plánována výstavba vodovodního řadu (již je vydáno stavební povolení, investorem je naše společnost), jehož trasa je zakreslena v projektové dokumentaci. Žádáme tímto laskavě, aby nás investor opravy komunikace včas informoval o termínech provádění prací na komunikaci, abychom si mohli včas zajistit vše potřebné k realizaci díla.

Výstavba komunikace

Při předání staveniště bude provedena za účasti našich pracovníků kontrola provozuschopnosti vodárenských armatur, před pokládkou finálních vrstev komunikace požadujeme přizvání k revizi a opětovné kontrole vod. uzávěrů. Po provedení veškerých stavebních prací požadujeme provedení závěrečné prohlídky stavu a funkčnosti armatur a šachet, a prohlídku kanalizace TV kamerou. Při změně nivelety požadujeme úpravu objektů na vodovodním řadu i kanalizační stoce podle nově zvolené nivelety. Způsob úpravy poklopů bude zhotovitelem stavebních prací s námi předem projednán. Pokud by během výstavby došlo k zanesení šachet nečistotami, musí dojít k vyčištění šachet a potrubí. Dle dohody dojde k výměně všech stávajících kanalizačních poklopů, které budou nahrazeny samonivelačními s třídou dopravního zatížení D 400 (s logem správce).

Odvodnění komunikace

Společnost je certifikována dle norem ČSN EN ISO 9001, ISO 14001 a OHSAS 18001

Telefon: 326 376 111
provolba 326 376 xxx
Fax: 326 721 502

e-mail: mail@vakmb.cz
URL: www.vakmb.cz



Odvodnění komunikace bude řešeno systémem stávajících uličních vpustí. Jelikož rozložení stávajících vpustí není dostačující, budou zbudovány i nové uliční vpustí. Nová přípojka z glazované kameninové trubky DN 150 bude do stoky (nebo šachty) napojena jádrovou navrtávkou. Po provedení vývrtu do horní třetiny trubky stoky bude vývrt očištěn, vložen utěšňovací „B“ kroužek DN 150, kontaktní stěny omazány mazadlem a vsunuta napojovací tvarovka DN 150, na níž bude napojena běžná trubka přípojky vpustí. K provedení navrtávky a ke kontrole po propojení přípojky musí být vždy přizván zástupce správce kanalizace (pan Kuhn – kontakt viz výše). Provedení nových navrtávek či přemístění stávajících vpustí bude geodeticky zaměřeno a předáno naší a.s. jakožto správci kanalizace. Vzhledem k tomu, že jednotná kanalizace v ul. Boleslavská a Husova byla budována v roce 2008 s podporou Fondu soudržnosti EU, je nutné z důvodu prokázání udržitelnosti projektu po skončení prací na komunikaci, aby zhotovitel provedl vyčištění kanalizace od nečistot zanesených do kanalizace při výstavbě komunikace tlakosacím vozem a provedl za účasti správce komunikace kamerovou prohlídku kanalizace k prokázání kvality provedených nových napojení do kanalizace a k prokázání, že kanalizace nebyla poškozena. Tato prohlídka by měla být provedena před pokládkou finálních vrstev nové vozovky.

Dešťové vody z ulice Žižkova budou odváděny dešťovou kanalizací (není ve správě naší a.s.), jejíž vyústění je do příkopu. Kanalizace bude vzhledem ke svému stavu rekonstruována ve své stávající trase. Před zahrnutím potrubí budou místa křížení s našimi zařízeními zkontrolována našimi pracovníky (kontakt viz výše). Při rekonstrukci nesmí dojít k poškození našeho stávajícího zařízení.

Výměna přípojek

Dovolujeme si požádat investora akce, aby upozornil majitele přilehlých nemovitostí na nutnost provést výměnu vodovodních i kanalizačních přípojek, které jsou v nevyhovujícím technickém stavu, zejména stářím či nevyhovujícím materiálem.

Zvláště vodovodní přípojky z oceli či olova nejsou schopny zajistit dlouhou životnost a bezporuchovost, musí být při této příležitosti vyměněny.

Výměna potrubí nevyhovujících přípojek zůstává věcí majitelů nemovitostí. Podle zákona č. 274/2001 Sb. (§ 3) je vlastníkem vodovodní a kanalizační přípojky majitel nemovitosti nebo pozemku připojené na vodovod a kanalizaci.

Vodovodní přípojka je úsek potrubí od odbočení z vodovodního řádu k vodoměru, není-li vodoměr, pak k vnitřnímu uzávěru připojeného pozemku nebo stavby.

Kanalizační přípojka je úsek potrubí od vyústění vnitřní kanalizace stavby nebo odvodnění pozemku k zaústění do stokové sítě.

Nejvhodnějším řešením této situace bude, pokud si majitelé nemovitostí s nevyhovujícími přípojkami v předstihu zajistí potřebná povolení k výměně přípojky. Cena výměny přípojky bude v této situaci nižší, nežli následný vstup do komunikace v případě pozdější výměny přípojky.

Při splnění výše uvedených podmínek souhlasíme s vydáním stavebního povolení.

Vyjádření platí 1 rok.


**VODOVODY A KANALIZACE
MLADÁ BOLESLAV, a.s.**

S pozdravem

Čechova 1151
293 22 Mladá Boleslav [58]

Ing. Vladimír Stehlík
výrobní náměstek

Obdrží: P4, P7


v. z. Ing. Eva Hartmannová
vedoucí oddělení TPO