

Odvodnění komunikace

V rámci nově řešených zpevněných ploch je likvidace srážkových vod jak zásakem k nově navržené zeleni, tak do kanalizace. Tímto řešením **nesmí dojít k navýšení objemu odváděných srážkových vod do kanalizace.**

Uliční vpusti

Z velké části dojde k využití stávajících uličních vpustí a zvláště pak jejich napojení na stoku a to v maximální možné míře. Vpusti, které budou rušeny, musejí být zrušeny v celé délce a na stoce zaslepeny na náklady investora. Montážní práce na zaslepování uličních vpustí je nutno dohodnout s pracovníkem VaK.

Nové vpusti i prodloužení nebo propojování potrubí stávajících vpustí **bude provedeno z KT DN 150.** Napojení nové přípojky UV do kanalizačního řadu bude provedeno do stávající revizní šachty nebo pomocí navrtávky do potrubí a to jádrovým vrtáním. Zatěsnění bude provedeno cementopolymerní maltou vhodnou pro odpadní vody a odolnou proti mrazu.

Uliční vpust bude vybavena košem pro lapání nečistot, který zabraňuje pronikání nečistot a předmětů do kanalizace.

Realizaci kanalizačních přípojek nových UV je nutné dohodnout s pracovníkem VaK. Před zahrnutím přípojky, místa napojení na stoku a zaslepování nepotřebných vpustí bude přizván pracovník VaK ke kontrole.

V případě, že nebude pracovník VaK přizván, bude na náklady investora vyžadována kamerová prohlídka přípojky s místem napojení na stoku. Kamerová prohlídka bude provedena společností VaK na náklady investora stavby. V případě zjištění nedostatků nebo poškození stoky bude vyžadována náprava na náklady investora.

- ***vedoucí provozu kanalizace v Mladé Boleslavi – Podlážkách pan Eckert, tel. 326 376 206, jeckert@vakmb.cz.***

UV 20 je umístěna v těsné blízkosti vodovodního řadu. Její poloha bude upřesněna a místě stavby s vedoucím provozu vodovodů.

Při styku s vodovodním řadem bude kanalizační přípojka UV uložena pod vodovodem. Pokud nebude možné její vedení pod vodovodem, požadujeme uložení kanalizační přípojky do tuhé chráničky (na obou koncích utěsněné) po celé šířce ochrann. pásma vodovodu (1,5 m na každou stranu od líce potrubí. Před zahrnutím míst střetu s vodovodním řadem požadujeme přizvání k provedení revize.

- ***vedoucí provozu v Mnichově Hradišti pan Marek, tel. 326 771 014, amarek@vakmb.cz***

Závěr


Při splnění výše uvedených podmínek souhlasíme s vydáním stavebního povolení.

Vyjádření platí 1 rok.

S pozdravem

VODOVODY A KANALIZACE
MLADÁ BOLESLAV, a.s.
Čechova 1151
293 22 Mladá Boleslav 95

Ing. Vladimír Stehlík
výrobní náměstek


v. z. Danuše Dvořáková
vedoucí oddělení TPČ

Obdrží: P4, P7