

Ze dne: 28.05.2018
Číslo jednací: O18070071472
Vyřizuje: Jiří Funda
Tel.: 321737183
Fax: 321712326
E-mail: jiri.funda@vodoskolín.cz
Datum: 04.06.2018

REINVEST, spol. s r.o.
K Novému dvoru č.p. 897/66
142 00 Lhotka

Kolín, parc. č. 2805/7, Rekonstrukce kanalizační stoky GIIla – 1a v ul. Karlova, Kolín (územní nebo stavební řízení - vodohospodářská stavba - stavební řízení)

Investor: REINVEST, spol. s r.o., Praha, Lhotka, K Novému dvoru, č.p. 897/66, 14200

Odpadní vody budou odváděny jednotnou splaškovou kanalizací z potrubí Kamenina DN300 dle předložené PD. Rekonstrukce kanalizace v ulici Karlova bude realizována dle předložené PD za splnění následujících podmínek:

Obecná ustanovení:

- Bude respektováno prostorové uspořádání sítí dle ČSN 73 6005.
- Pro odvodnění komunikace požadujeme používat dešťové vpusti umístěné přímo na stoce dle dohody při místním šetření.
- Součástí stavby budou i odbočky jednotlivých kanalizačních přípojek (KM DN 150-200). Veškeré práce spojené s napojením přípojek budou realizovány ve spolupráci s provozem VODOS, s.r.o.
- Napojení nové kanalizační stoky na navazující stávající kanalizační stoku bude realizováno přes revizní šachtu na stávající stoce, která bude v rámci stavby rekonstruována
- Koncová šachta bude realizována jako průtočná se zaslepením pro možnost budoucího napojení přípojek z objektu Staré školy.
- Ukončení jednotlivých přípojek je nutno geodeticky zaměřit prostorově i výškově (souřadnicový systém S - JTSK, výškový systém Bpv).

Činnosti v průběhu realizace:

- Investor umožní přístup technikům VODOS, s.r.o. na staveniště v průběhu realizace.
- Napojení na stávající vodohospodářské sítě bude provedeno ve spolupráci s provozem společnosti VODOS, s.r.o., provozní středisko - Pavel Konývka, tel: 603557122, pavel.konyvka@vodoskolín.cz.
- Řádné provedení kanalizace bude doloženo kamerovou zkouškou. Snímkování bude provedeno po zhuštění podkladních vrstev vozovky před pokládkou živice a o termínu jeho konání bude s dostatečným časovým předstihem informován zástupce společnosti VODOS, s.r.o. Pavel Konývka, tel: 603557122, pavel.konyvka@vodoskolín.cz Zkoušky kanalizace budou provedeny v souladu s příslušnými pasážemi ČSN 75 6909 (Zkoušky vodotěsnosti stok a kanalizačních přípojek) a dle podmínek o účasti provozovatele.
- Pro zahájení technické kontroly před kolaudací stavby bude společnosti VODOS, s.r.o. předán výtisk geodetického zaměření skutečného provedení vodohospodářských sítí a přípojek (zaměření provedeno před záhozem potrubí) na aktuálním mapovém podkladu v měřítku 1:500. Součástí dokumentace pro technickou kontrolu před kolaudací stavby bude celkové kladečské schéma skutečného provedení kanalizace. Na technickou kontrolu kanalizace volejte Pavel Konývka, tel: 603557122, pavel.konyvka@vodoskolín.cz.
- K technické kontrole, případně před vydáním kolaudačního souhlasu požadujeme předat tuto dokumentaci a doklady:
 - o Zápis o odevzdání a převzetí stavby [obsahující: název stavby, délku, dimenzi a materiál potrubí, cenu bez DPH]

- Dokumentaci geodetického zaměření skutečného provedení, která bude provedena před záhozem podle technických podmínek pro geodetická zaměření vodohospodářských sítí provozovaných společnostmi VODOS, s.r.o. Předávaná dokumentace bude obsahovat tyto požadované náležitosti - technickou zprávu, seznam souřadnic a výšek s kódováním, popisem bodů, situaci se zákresem sítí na papíru a v digitální podobě s výkresy ve formátu DGN, DWG. V případě, že vodohospodářské sítě nebude možno vyjmout ze země, ale bude provedeno pouze jejich zaplnění, požadujeme vynesení takto zrušených úseků v geodetickém zaměření skutečného provedení.
- Projektovou dokumentaci skutečného provedení [tabulku materiálu potrubí, podélný profil kanalizace] včetně dokladové části.

Kanalizační stoky a objekty:

- Kamerovou zkoušku kanalizace [kamerová prohlídka vnitřku potrubí po vysazení odboček včetně protokolu záznamu a přehledné situace s vyznačením kontrolovaného úseku.].
- Vypracované doplnění provozního řádu kanalizace odsouhlasené ve fázi rozpracovanosti společností VODOS, s.r.o.

Toto vyjádření společnosti VODOS, s.r.o. má platnost 2 roky ode dne vydání.
S pozdravem



Jiří Funda
technický pracovník