

Váš dopis Č.j.:
Ze dne: 05.12.2017
Číslo jednací: O17070062538
Vyřizuje: Jiří Funda
Tel.: 321737183
Fax: 321712326
E-mail: jiri.funda@vodoskolin.cz
Datum: 04.1.2018

VODOS s.r.o.
Legerova č.p. 21
280 02 Kolín III

Zibohlavý, parc. č. 321/1, Kanalizační přivaděč Zibohlavý - Radovesnice (územní nebo stavební řízení - vodohospodářská stavba - stavební řízení)

Investor: Město Kolín, Kolín, Kolín I, Karlovo náměstí, č.p. 78, 28002

Projektová dokumentace řeší stavbu kanalizačního přivaděče z obce Zibohlavý.

Navrhované vodohospodářské sítě jsou v majetku Města Kolín.
Projektová dokumentace obsahuje předávací místo na kanalizační síti.

Splaškové odpadní vody budou odváděny výtlačným kanalizačním řádem z potrubí HDPE 90x5,4 mm v celkové délce 395,5 m.

S realizací souhlasíme při respektování následujících požadavků:

Výstavba kanalizačního přivaděče z obce Zibohlavý do kanalizační sítě obce Radovesnice bude realizována dle předložené PD.

Požadujeme zvýšení objemu zásobníku dávkovače chemie z projektovaných 0,25 m³ na 1 m³.
Předpokladem možnosti čerpání splaškových vod kanalizačním výtlačkem do obce Radovesnice I je realizace kanalizační sítě v obci Radovesnice I. Současně musí být splněna podmínka, že čerpací šachta splaškové kanalizace na výtlačku z obce Radovesnice i do kanalizační sítě Kolín – Štítary, bude kapacitně odpovídající pro přečerpávání požadovaného objemu splaškových vod.

Obecná ustanovení:

- Bude respektováno prostorové uspořádání sítí dle ČSN 73 6005.
- V připojovacích místech na stávající vodovod a v uzlových bodech je nezbytné použít šoupata s prodlouženou životností. Šroubové spoje je možno provádět v souladu s ČSN 755401 pouze s použitím spojovacího materiálu v pozinkovaném protikorozičním provedení, ošetřeném speciální vodoodpudivou pastou popř. vazelinou. Jako vytyčovací vodič bude použit CY 6. Vodič bude vždy vyveden do poklopů ovládacích armatur.
- Potrubí kanalizačního výtlačku bude realizováno z tlakových plastových trub HDPE 90x5,4mm.

Činnosti před realizací:

- Před zahájením zemních prací bude společnosti VODOS, s.r.o. předložena k vyjádření dokumentace pro realizaci stavby včetně koordinační situace případných dalších investičních akcí. Bez splnění této podmínky není možné zahájit zemní práce. Projektová dokumentace pro realizaci stavby bude řešit i podrobný harmonogram provádění ve vztahu k trvalému zajištění zásobování pitnou vodou a odvádění odpadních vod.
- Před zahájením zemních prací bude na místě provedeno vytyčení sítí provozovaných VODOS, s.r.o. Vytyčení vodohospodářských sítí pro veřejnou potřebu provede VODOS, s.r.o. – Pavel Konyvka, tel: 603557122, pavel.konyvka@vodoskolin.cz (vytyčení je potřeba objednat nejméně deset dní předem).
- Společnosti VODOS, s.r.o. bude v předstihu písemně sdělen termín zahájení stavby.

Činnosti v průběhu realizace:

- Investor umožní přístup technikům VODOS, s.r.o. na staveniště v průběhu realizace.

VODOS, s.r.o.
Legerova 21
280 02 Kolín III.
tel.: 321
724 242
fax: 321
712 326

- Napojení na stávající vodohospodářské sítě bude provedeno ve spolupráci s provozem společnosti VODOS, s.r.o. - provozní středisko kanalizace .
 - O termínu konání tlakových zkoušek bude s dostatečným předstihem informován zástupce společnosti VODOS, s.r.o. Pavel Konývka, tel: 603557122, pavel.konyvka@vodoskolín.cz
 - Tlaková zkouška bude provedena v souladu s ČSN 75 6909 a dle podmínek provozovatele.
 - Řádné provedení kanalizace bude doloženo kamerovou zkouškou. Snímkování bude provedeno po zhutnění podkladních vrstev vozovky před pokládkou živice a o termínu jeho konání bude s dostatečným časovým předstihem informován zástupce společnosti VODOS, s.r.o. Zkoušky kanalizace budou provedeny v souladu s příslušnými pasážemi ČSN 75 6909 (Zkoušky vodotěsnosti stok a kanalizačních přípojek) a dle podmínek o účasti provozovatele.
 - Před předáním stavby budou provedeny komplexní zkoušky technologie na náklady zhotovitele stavby.
 - 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 vodovodu. Na technickou kontrolu vodovodu a 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]
 - o Dokumentaci geodetického zaměření skutečného provedení, která bude provedena před záhozem podle technických podmínek pro geodetická zaměření vodohospodářských sítí provozovaných společností 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.
 - o Projektovou dokumentaci skutečného provedení [zejména kladečský plán skutečného provedení, tabulku materiálu potrubí, podélný profil kanalizace] včetně dokladové části.
- Kanalizační stoky a objekty:**
- o Protokoly o tlakových zkouškách kanalizačního výtlaku
 - o Doklad o proměření vytyčovacího vodiče.
 - o 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



VODOS Kolín
VODOS s.r.o.
Legerova 21, 280 02 Kolín III.
IČ: 47538457 • DIČ: CZ47538457

Mgr. Petr Kavalír, Ph.D.
výrobně technický ředitel