

Ze dne: 28.07.2019  
Číslo jednací: O19070097113  
Vyřizuje: Jiří Funda  
Tel.: 321737183  
Fax: 321712326  
E-mail: jiri.funda@vodoskolín.cz  
Datum: 30.07.2019

LK PROJEKT s. r. o.  
28. října č.p. 933/11  
250 88 Čelákovice

**Sendražice u Kolína, parc. č. 995/4, Prodloužení kanalizačního řadu A5-2a, ul. K Veltrubům, Kolín Sendražice (územní nebo stavební řízení - vodohospodářská stavba - stavební řízení)**

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

Navrhované vodohospodářské sítě jsou v majetku Města Kolín.

**S realizací souhlasíme při respektování následujících požadavků:**

Splaškové odpadní vody budou odváděny oddílnou splaškovou tlakovou kanalizací z potrubí PVC D110 v celkové délce 56 m dle předložené PD. V místě napojení bude osazeno sekční šoupě. Všechny sběrné šachty budou DN1000.

Dešťové vody budou likvidovány samostatně.

**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 protikorozním provedení, ošetřeným speciální vodoodpudivou pastou popř. vazelínou. Jako vytyčovací vodič bude použit CY 6. Vodič bude vždy vyveden do poklopů ovládacích armatur.
- Pro odvodnění komunikace požadujeme používat dešťové vpusti výhradně s horním sifonovým přepadem. Vpust provedení s pantem bude osazena košem na splaveniny. Dešťové vpusti budou osazeny tak, aby delší rozměr otvorů v mříži byl orientován kolmo na směr jízdy.
- Vlastní připojení na nově vybudované přípojky bude možné teprve po kolaudaci vodohospodářských sítí a na základě vydaného vyjádření k projektové dokumentaci přípojek, uzavření smluvního vztahu se společností VODOS, s.r.o. a po osazení vodoměru. Veškeré práce spojené s napojením přípojek budou realizovány ve spolupráci s provozem VODOS, s.r.o. Stávající přípojky budou přeloženy za účasti provozovatele po předchozí dohodě.
- Ukončení jednotlivých přípojek je nutno geodeticky zaměřit prostorově i výškově (souřadnicový systém S - JTSK, výškový systém Bpv).

**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 vytýčení sítí provozovaných VODOS, s.r.o. Vytýčení vodohospodářských sítí pro veřejnou potřebu provede VODOS, s.r.o. – V Kolíně (p. Horníček, tel. 321 737 189) V Kolíně (ing. Drastilová, tel: 321 714 242) - vytýčení 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.
  - Napojení na stávající vodohospodářské sítě bude provedeno ve spolupráci s provozem společnosti VODOS, s.r.o.
  - O termínu konání tlakových zkoušek bude s dostatečným předstihem informován zástupce společnosti VODOS, s.r.o. Tlaková zkouška bude provedena v souladu s ČSN a dle podmínek provozovatele.
  - Do technické kontroly bude provedeno označení sekčních šoupat v souladu s TNV 75 5402 (článek 11) a ČSN 75 5025.
  - Řádné provedení kanalizace bude doloženo tlakovou zkouškou. 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 vodovodu. Na technickou kontrolu vodovodu a kanalizace volejte V Kolíně (p. Horníček, tel. 321 737 189) V Kolíně (ing. Drastilová, tel: 321 714 242).
  - 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 Tlakovou zkoušku kanalizace včetně protokolu záznamu a přehledné situace s vyznačením kontrolovaného úseku.
  - 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

Jiří Funda  
technický pracovník