

Váš dopis Č.j.:

Ze dne:

Číslo jednací:

Vyřizuje:

Tel.:

Fax:

E-mail:

Datum:

22.08.2017

017070056320

Jiří Funda

321737183

321712326

jiri.funda@vodoskolin.cz

15.9.2017

REINVEST spol. s r.o.

K Novému dvoru č.p. 897/66

142 00 Lhotka

**Kolín, parc. č. 3396, Rekonstrukce ulice Nerudova, Kolín (územní nebo stavební řízení - vodohospodářská stavba - územní řízení)**

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

Splaškové odpadní vody budou odváděny jednotnou splaškovou kanalizací z potrubí PP UR DN300 a PP UR DN400 plné žebro.

**Obecná ustanovení:**

- Bude respektováno prostorové uspořádání sítí dle ČSN 73 6005.
- Kanalizace z plastového potrubí bude navržena z materiálu žebrované potrubí PP(plné žebro), minimálně SN 12.
- 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.
- Součástí stavby bude i rekonstrukce kanalizačních přípojek na veřejném prostranství. Veškeré práce spojené s napojením přípojek budou realizovány ve spolupráci s provozem VODOS, s.r.o.
- 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@vodoskolin.cz.
- Rádné 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. Pavel Konývka, tel: 603557122, pavel.konyvka@vodoskolin.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@vodoskolin.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 Kamerovou zkoušku kanalizace [kamerová prohlídka vnitřku potrubí po vysazení odboček 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.

V zájmovém území provozuje společnost VODOS, s.r.o. vodovod a kanalizace pro veřejnou potřebu. V příloze Vám posíláme orientační zákres námi provozovaných vodohospodářských sítí. V situaci nejsou zakresleny všechny vodovodní a kanalizační přípojky, jejich polohu si můžete ověřit dotazem u jejich vlastníků.

Při realizaci dojde k souběhu a křížení s našimi podzemními sítěmi, vůči kterým požadujeme dodržovat ochranné vzdálenosti vyplývající z ČSN 73 6005.

- 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. – Erik Horníček, tel: 777145107, erik.hornicek@vodoskolín.cz, Pavel Konývka, tel: 603557122, pavel.konyvka@vodoskolín.cz (vytyčení je potřeba objednat nejméně deset dní předem).
- Požadujeme zachování funkčnosti a přístupnosti všech hydrantů, šoupat, zemních soupřav v průběhu výstavby a přizvání ke kontrole této podmínky i po dokončení akce. V případě změny nivelety rekonstruovaných povrchů požadujeme i výškovou úpravu vnějších znaků vodovodní a kanalizační sítě včetně zemních soupřav.
- Ochranné pásmo u vodohospodářských sítí do průměru 500 mm je 1,5 m. Tam, kde není možné dodržet ochranné pásmo, požadujeme dodržet minimální odstup 0,6 m od vnějšího líce potrubí a řešit zvýšenou ochranu navrženého vedení uložením do chráničky. V místech křížení navrženého vedení a vodovodních nebo kanalizačních přípojek požadujeme opatřit vedení výstražnou fólií a uložit ho do ochranných betonových korýtek popřípadě chráničky. V případech, kde dojde k zásahu do ochranných pásem, je potřeba před uložením plánovaných sítí předložit podrobné řešení k odsouhlasení oprávněnému pracovníkovi VODOS, s.r.o. Erik Horníček, tel: 777145107, erik.hornicek@vodoskolín.cz a **před dokončením akce musí být vydán písemný souhlas se záhozem**. Písemný zápis provede VODOS, s.r.o. – Erik Horníček, tel: 777145107, erik.hornicek@vodoskolín.cz, Pavel Konývka, tel: 603557122, pavel.konyvka@vodoskolín.cz.
- V případě umístění sloupů či pilířků do ochranného pásma vodohospodářských sítí je nutné navrhované řešení předložit k odsouhlasení.
- Křížení je nutno řešit kolmá.
- Křížení vodohospodářských sítí a přípojek se zásahem do jejich konstrukce nebo profilu je nepřipustné. Pokud dojde při realizaci k poškození vodohospodářských sítí či přípojek, bude konečná oprava provedena pouze s vědomím vedoucího provozního střediska nebo pracovníka jím pověřeného a podle jeho pokynů.
- K předání stavby doloží dodavatel investorovi potvrzení VODOS, s.r.o. o splnění podmínek tohoto vyjádření.

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



S pozdravem

Ing. Alexandr Novotný  
jednatel společnosti

VODOS s.r.o.  
Legerova 21, 280 02 Kolín III.  
tel.: 775 38 457 • DIČ: CZ47538457