

Ze dne:	03.03.2021
Číslo jednací:	O21070142153
Vyřizuje:	Olga Krčmářová
Tel.:	607 301 906
Fax:	321 712 326
E-mail:	olga.krcmarova@energiekolin.cz
Datum:	23.03.2021

Vodárenská společnost Chrudim, a.s.  
Novoměstská č.p. 626  
537 01 Chrudim II

## **Kolín, parc. č. 882/6, Kolín - ulice Třídvorská - výměna kanalizace (územní nebo stavební řízení - vodohospodářská stavba - stavební řízení)**

Investor: Vodárenská společnost Chrudim, a.s., Chrudim II, Novoměstská, č.p. 626, 53701

Projektová dokumentace řeší výměnu kanalizačního řadu dílčího rozsahu z důvodu stáří a poruchovosti potrubí. Výměna bude provedena ve stávající trase. Zároveň dojde k přepojení kanalizačních přípojek a přípojek od uličních vpustí.

Navrhované vodohospodářské sítě jsou v majetku města Kolín.

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

Splaškové odpadní vody budou odváděny jednotnou kanalizací.

Stávající profily stok budou dle výpočtů projektanta nahrazeny novými kruhovými profily DN 300, 400, 600, 700, 800 a 1000 mm, min. SN 12. Potrubí od DN 600 a vyšší včetně požadujeme z materiálu vysokohustotní polyethylen (doporučujeme např. Ultra Helix/UPOROL) min. SN 12, potrubí dimenze DN 300 a DN 400z materiálu trub PP UR, min. SN 12. Kanalizační přípojky do DN 200 budou realizovány z PP UR, min. SN 10.

Požadujeme zaústění splaškových kanalizačních přípojek a dešťových svodů do jednotné kanalizace přes vysazené odbočky přímo na potrubí, nikoli do prostoru revizních šachet. Pokud je to technicky možné, požadujeme umístění revizních šachet kanalizačních přípojek na veřejném prostranství. V případě, že toto není možné, budou revizní šachty na pozemku majitelů parcel a čistící kusy uvnitř nemovitosti osazeny tak, aby bylo možné použít techniku provozovatele pro správu a údržbu veřejných částí přípojek.

### **Obecná ustanovení:**

- Bude respektováno prostorové uspořádání sítí dle ČSN 73 6005.
- 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 Energie AG Kolín a.s. Veškeré práce spojené s napojením přípojek budou realizovány ve spolupráci s provozem Energie AG Kolín a.s.
- 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 společností Energie AG Kolín a.s. (Erik Horníček, tel: 777 145 107, erik.hornicek@energiekolin.cz; Mgr. Pavel Konývka, tel: 603 557 122, pavel.konyvka@energiekolin.cz) 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 odvádění odpadních vod.
- Před zahájením zemních prací bude na místě provedeno vytyčení sítí provozovaných Energie AG Kolín a.s. Vytyčení vodohospodářských sítí pro veřejnou potřebu provede Energie AG Kolín a.s. – pro vytyčení vodovodních řadů Erik Horníček, tel: 777 145 107, erik.hornicek@energiekolin.cz, pro vytyčení kanalizačních stok Mgr. Pavel Konývka, tel: 603 557 122, pavel.konyvka@energiekolin.cz,

erik.hornicek@energiekolin.cz, pro vytyčení teplovodních sítí Daniel Matuška tel. 602 263 034 daniel.matuska@energiekolin.cz (vytyčení je potřeba objednat nejméně deset dní předem).

- Společnosti Energie AG Kolín a.s. bude v předstihu písemně sdělen termín zahájení stavby.

#### **Činnosti v průběhu realizace:**

- Investor umožní přístup technikům Energie AG Kolín a.s. na staveniště v průběhu realizace.
  - Napojení na stávající vodohospodářské sítě bude provedeno ve spolupráci s provozem společnosti Energie AG Kolín a.s., provozní středisko Kolín.
  - 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 Energie AG Kolín a.s. Mgr. Pavel Konývka, tel: 603 557 122, pavel.konyvka@energiekolin.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 Energie AG Kolín a.s. předán výtisk geodetického zaměření skutečného provedení vodohospodářských sítí a přípojek (zaměření provedeno před záhozem potrubí) na aktuálním mapovém podkladu v měřítku 1:500. Na technickou kontrolu kanalizace volejte Mgr. Pavel Konývka, tel: 603 557 122, pavel.konyvka@energiekolin.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 Energie AG Kolín a.s. 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 situační 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.].

#### **Upozornění:**

Stávající vodovodní sítě v ulici Třídvorská se nacházejí na konci své technické životnosti s rizikem výskytu poruch a havárií. Nelze proto zcela vyloučit, že nedojde k výskytu poruch či havárií. S ohledem na rozsah nového povrchu komunikací a chodníků, doporučujeme konzultovat rekonstrukci vodovodního řádu s majitelem vodovodní sítě – společností VHS Kolín.

Toto vyjádření společnosti Energie AG Kolín a.s. má platnost 2 roky ode dne vydání.

S pozdravem



**ENERGIE AG** (31)  
Kolín a.s.  
Orebitská 885, 280 02 Kolín IV  
IČ: 47538457 • DIČ: CZ47538457

Olga Krčmářová  
technický pracovník dokumentace