

Ze dne: 19.01.2023  
Číslo jednací: 023070196454  
Vyřizuje: Olga Krčmářová  
Tel.: 607 301 906  
Datová schránka: 7tdvtve  
E-mail: olga.krcmarova@energiekolin.cz  
Datum: 01.02.2023

Město Kolín  
Radka Váňová  
Karlovo náměstí č.p. 78  
280 02 Kolín I

**Kolín parc. č. 2559/34, 2922/1, 2934/1, 2934/8, Rekonstrukce kanalizačních stok v ul. Táboritská, Prokopa Velikého a Jateční, Kolín (územní nebo stavební řízení - vodohospodářská stavba - stavební řízení)**

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

V zájmovém území provozuje společnost Energie AG Kolín a.s. vodovod, jednotnou kanalizaci a rozvody tepelné energie pro veřejnou potřebu.

Projektová dokumentace řeší rekonstrukci úseků stávajících kanalizačních stok „GI“, GIC“ a GIIIC“ v ulicích Táboritská, Prokopa Velikého a Jateční v Kolíně. Součástí stavby není kompletní rekonstrukce stávajících kanalizačních přípojek.

Rekonstruované jednotné kanalizace jsou v majetku města Kolín.

**S realizací souhlasíme při splnění následujících podmínek:**

- Rekonstrukce stoky „GI“ v ul. Prokopa Velikého bude provedena z potrubí KT DN 600 v celkové délce 97,7 m.
- Stávající šachty budou nahrazeny kompletně novými, kromě dna spojné šachty Š426, která leží na hlavní stoce „G“ z důvodu zachování plynulého provozu této stoky.
- Uliční vpusti budou na rekonstruovanou stoku napojeny odbočnými tvarovkami pod úhlem 90°.
- Pro kanalizační přípojky budou osazeny odbočky z T-tvarovek DN 600/200. Veškeré práce spojené s přepojením přípojek budou realizovány ve spolupráci s provozem Energie AG Kolín a.s.
- Rekonstrukce stoky „GIC“ v ul. Táboritská bude provedena z potrubí PP UR2 DN 400 min. SN 12 v celkové délce 247,0 m.
- Stávající šachty budou nahrazeny kompletně novými a nově bude doplněna koncová šachta Š466a.
- Uliční vpusti budou napojeny odbočnými tvarovkami PP UR2 DN 200 SN 12 (odbočka 45° + koleno).
- Pro kanalizační přípojky budou osazeny odbočky z T-tvarovek DN 400/200 s osazením ve směru toku pod úhlem 45°, v horní polovině potrubí stoky. Veškeré práce spojené s přepojením přípojek budou realizovány ve spolupráci s provozem Energie AG Kolín a.s.
- Rekonstrukce stoky „GIIIC“ v ul. Jateční bude provedena z potrubí PP UR2 DN 500 min. SN 12 v celkové délce 114,1 m.
- Stávající šachty budou nahrazeny kompletně novými.
- Uliční vpusti budou napojeny odbočnými tvarovkami PP UR2 DN 200 SN 12 (odbočka 45° + koleno).
- Pro kanalizační přípojky budou osazeny odbočky z T-tvarovek DN 400/200 s osazením ve směru toku pod úhlem 45°, v horní polovině potrubí stoky. Veškeré práce spojené s přepojením přípojek budou realizovány ve spolupráci s provozem Energie AG Kolín a.s.
- Jako provozovatel doporučujeme rekonstrukci stávajících kanalizačních přípojek pod nově rekonstruovanými povrchy.

**Obecná ustanovení:**

- Bude respektováno prostorové uspořádání sítí dle ČSN 73 6005.

- Pro odvodnění komunikace požadujeme používat dešťové vpusti výhradně s horním sifonovým přepadem. Vpustí 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.
- 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 Energie AG Kolín a.s. ( ) 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 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, 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.
- Odstavení kanalizace pro účely přepojení kanalizačních přípojek je nutno nahlásit provozovateli minimálně 17 dnů předem. Provozovatel seznámí všechny dotčené odběratele s rozsahem uzavírky. Náklady spojené s náhradním odkanalizováním po dobu přepojování budou hrazeny z prostředků stavby (tato činnost bude provedena na základě objednávky).

### **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.
- 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 kladečský plán 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.].

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

S pozdravem

  
**ENERGIE AG** (33)  
*Kolín a.s.*  
Orebitská 885, 280 02 Kolín IV  
IČ: 47538457 • DIČ: CZ47538457

Olga Krčmářová  
technický pracovník dokumentace