

Ze dne: 24.01.2024
Číslo jednací: 024070222808
Vyřizuje: Olga Krčmářová
Tel.: 607 301 906
Datová schránka: 7tdtvt
E-mail: olga.krcmarova@energiekolin.cz
Datum: 22.02.2024

Petr Studený
Petr Studený, DiS.
č.p. 50
563 01 Žichlínek

Kolín parc. č. 2818/1, 2818/2, 2956, 3105/1, 3281, 404/1, 405/1, 406/1, 407/1, 427, 442/4, 6904, 6942, Prodloužení tlakové kanalizace v Borkách (územní nebo stavební řízení - vodohospodářská stavba - stavební řízení)

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

V zájmovém území provozuje společnost Energie AG Kolín a.s. vodovod a oddílnou splaškovou kanalizaci pro veřejnou potřebu.

Předložená projektová dokumentace řeší prodloužení veřejné tlakové kanalizace v Borkách v Kolíně včetně kanalizačních přípojek. Stávající tlaková kanalizační přípojka pro č.p. 1216 z potrubí PEHD RC d63 (DN 50) SDR 17 v délce 130,5 m bude rekonstruována na oddílnou veřejnou splaškovou tlakovou kanalizaci.

Navrhované vodohospodářské sítě jsou v majetku investora.

S realizací souhlasíme při respektování následujících požadavků:

- Prodloužená tlaková kanalizace bude provedena z potrubí PEHD RC d63 (DN 50 mm) SDR 17 v celkové délce 272,0 m.
- Ve staničení M 141,5 bude na stávající kanalizaci osazena odbočka a šoupě, pro napojení stávající tlakové přípojky od č.p. 1216.
- Stávající potrubí tlakové kanalizační přípojky od staničení M 141,5 do staničení M 272,0 (napojení na stávající tlakovou kanalizaci v ul. Brankovická) bude rekonstruována na veřejnou oddílnou splaškovou kanalizaci.
- V rámci stavby bude provedena nová tlaková kanalizační přípojka pro č.p. 1044.

Obecná ustanovení:

- Bude respektováno prostorové uspořádání sítí dle ČSN 73 6005.
- Výtlačné potrubí bude označeno výstražnou folií s izolovaným vodičem Cy 4 mm² připevněným na potrubí výtlačku.
- 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 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 kanalizační stoku Mgr. Pavel Konývka, tel: 603 557 122, pavel.konyvka@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.
- Zhotovitel stavby bude odstávky jednotlivých objektů provádět jen se souhlasem odpovědné osoby provozovatele Energie AG Kolín a.s. – Mgr. Pavel Konývka, tel: 603 557 122, pavel.konyvka@energiekolin.cz (zápis do stavebního deníku).
- Řádné provedení kanalizace bude doloženo tlakovou zkouškou. O termínu konání tlakových zkoušek 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.
- Před předáním stavby budou provedeny komplexní zkoušky technologie na náklady zhotovitele stavby.
- 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. Součástí dokumentace pro technickou kontrolu před kolaudací stavby bude celkové kladečské schéma skutečného provedení kanalizace. Na technickou kontrolu kanalizace volejte Mgr. Pavel Konývka, tel: 603 557 122, pavel.konyvka@energiekolin.cz.
- K technické kontrole, případě 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 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 stoka a objekty:

- o Protokol o tlakové zkoušce kanalizace.

S kanalizační přípojkou souhlasíme při splnění následujících podmínek:

- Nová tlaková kanalizační přípojka bude provedena z potrubí PEHD RC d63 (DN 50) SDR 17 a to navrtáním na rozšířenou tlakovou větev s osazením litinového kanalizačního šoupátka se zemní soupravou s teleskopickou tyčí. Osazení čerpací jímky, čerpadla, ovládání a elektroinstalaci musí provádět odborná firma. K tlakové části kanalizační přípojky předloží investor protokol o tlakové zkoušce.

Samotnou realizaci přípojky je nutno po obdržení stavebního povolení dohodnout s vedoucím provozu kanalizací Mgr. Pavel Konývka, tel: 603 557 122, pavel.konyvka@energiekolin.cz.

Přípojka bude provedena v souladu s ČSN 75 5411, uložení sítí v zemi podle ČSN 73 6005.

Závěr:

Upozorňujeme investora, že **dle zákona o vodovodech a kanalizacích č. 274/2001 Sb.**, ve znění pozdějších předpisů musí být s naší společností **uzavřena smlouva o odvádění splaškových vod**. Tato smlouva bude uzavřena na Zákaznickém oddělení (Orebitská 885, Kolín IV, tel: 321 737 171, 607 070 071) na základě podané **Přihlášky odběratele v době zahájení vypouštění**. Formulář **„Žádost o zřízení kanalizační přípojky a žádost o uzavření smlouvy o odběru vody a odvádění odpadních vod“** včetně její projektové dokumentace je evidován u naší společnosti pod číslem **7044/22**.

Obecná ustanovení:

- Toto vyjádření v žádném případě nenahrazuje souhlas vlastníka sítě s napojením ve věcech majetkových.
- Při návrhu i realizaci napojení nemovitosti na vodohospodářské sítě je nutné respektovat Technické požadavky, které je možné získat na internetové adrese www.energiekolin.cz nebo na technickém úseku společnosti Energie AG Kolín a.s. včetně příslušných zákonů a technických norem.
- Napojení kanalizační přípojky bude provedeno se souhlasem pracovníka provozu Energie AG Kolín a.s. – Mgr. Pavel Konývka, tel: 603 557 122, pavel.konyvka@energiekolin.cz.
- Kanalizační stoka je vedena na ČOV. Vzhledem k tomu, že dešťové vody zatěžují tuto ČOV je nutné likvidovat tyto vody v místě vzniku v souladu s Vyhláškou č. 501/2006 Sb. Oddělení odpadních vod je nutné striktně dodržet.
- Před kolaudací (resp. před zahájením užívání stavby či při závěrečné kontrolní prohlídce) bude společnosti Energie AG Kolín a.s. doloženo geodetické zaměření skutečného provedení kanalizační přípojky před zásypem potrubí včetně souřadnic (upřednostňujeme digitální formu dat).

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