

Ze dne: 14.10.2022
Číslo jednací: 022070190390
Vyřizuje: Olga Krčmářová
Tel.: 607 301 906
Datová schránka: 7tdtvt
E-mail: olga.krcmarova@energiekolin.cz
Datum: 21.11.2022

REINVEST spol. s r.o.
Linda Ralbovská
K Novému dvoru č.p. 897/66
142 00 Lhotka

Kolín parc. č. 1992, 2061, 2063, 2064, 2065, 2066, 2101, 2179, 2188, 2351, 2353, 2623/8, 2629/1, 2629/13, 2629/15, 2629/ ... (kompletní rozsah parc. čísel zájmového území je na konci vyjádření), Kolín - Zborovská - rekonstrukce komunikace, kanalizace a veřejného osvětlení (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 a jednotnou kanalizaci pro veřejnou potřebu.

Předložená projektová dokumentace řeší rekonstrukci komunikace včetně opravy a výstavby nových chodníků, parkovacích stání, veřejného osvětlení a rekonstrukci jednotné kanalizace včetně kanalizačních přípojek a uličních vpustí na parc. č. 2629/1, 2655/50, 2987/1, 2989/72, 2631/1 a 2989/2 v k.ú. Kolín.

Rekonstruovaná jednotná kanalizace je v majetku města Kolín.

S realizací souhlasíme při respektování následujících požadavků:

- Rekonstruovaná kanalizační stoka A, B, C, D bude provedena z potrubí PP UR2 DN 400 SN 16 v celkové délce 271,58 m.
- Rekonstruované kanalizační přípojky (20 ks) budou provedeny z potrubí PP UR2 DN 200 SN 12. Veškeré práce spojené s napojením přípojek budou realizovány ve spolupráci s provozem Energie AG Kolín a.s.
- Revizní šachty na kanalizačních přípojkách budou osazeny celolitinovými kloubově spojenými poklopy s pantem B125 (D12,5t).
- Na rekonstruovanou stoku budou napojeny uliční vpusti. Napojení bude provedeno odbočnými tvarovkami PP UR2 DN 200 SN 12 (odbočka 45°+koleno).
- Napojení stoky „A“ na stávající potrubí z materiálu BE 400 bude provedeno přes novou revizní šachtu.

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 vytýčení sítí provozovaných Energie AG Kolín a.s. Vytýčení 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 (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.
- 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:

- o 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

Rozsah dotčených parcel zájmového území: Kolín parc. č. 1992, 2061, 2063, 2064, 2065, 2066, 2101, 2179, 2188, 2351, 2353, 2623/8, 2629/1, 2629/13, 2629/15, 2629/16, 2629/27, 2631/1, 2631/12, 2631/13, 2631/18, 2631/19, 2631/21, 2631/27, 2631/9, 2655/10, 2655/13, 2655/2, 2655/31, 2655/33, 2655/4, 2655/44, 2655/50, 2655/54, 2655/7, 2655/9, 2984/2, 2984/3, 2987/1, 2989/2, 2989/72, 3817, 3837, 5287, 7153