

Ze dne: 26.01.2023
Číslo jednací: 023070197037
Vyřizuje: Olga Krčmářová
Tel.: 607 301 906
Datová schránka: 7tdvtve
E-mail: olga.krcmarova@energiekolin.cz
Datum: 26.01.2023

Ing. Radim Doleček
Radim Doleček
Švermova č.p. 740
552 03 Česká Skalice

Kolín parc. č. 1089/28, 1093/19, 1093/40, 1126/1, 1126/2, 1126/3, 1126/5, 1136, 1145, 1200/3, 1203, 1204, 1205/1, 1211, ... (kompletní rozsah parc. čísel zájmového území je na konci vyjádření), Labská cyklostezka, úsek Týnec nad Labem – Kolín, studie proveditelnosti (úsek A6) - část 02 (zákres sítí - bez záměru napojení na vodohospodářské sítě)

Investor: Ing. Radim Doleček, Česká Skalice, Švermova, č.p. 740, 55203

V zájmovém území provozuje společnost Energie AG Kolín a.s. vodovod pro veřejnou potřebu. V příloze Vám posíláme orientační zákres námi provozovaných vodohospodářských sítí a rozvodů tepelné energie. V situaci nejsou zakresleny všechny přípojkы těchto sítí, jejich polohu si můžete ověřit dotazem u vlastníků jednotlivých nemovitostí.

Pokud máte zájem o digitální data vodohospodářských sítí a rozvodů tepelné energie provozovaných společností Energie AG Kolín a.s., obraťte se prosím na uvedené kontakty (Ing. Petr Sedláček, tel.: 702 238 123, sedlacekml@energiekolin.cz). Příslušní pracovníci Vám na základě tohoto vyjádření dotčená data na vyžádání poskytnou.

S předloženým návrhem souhlasíme při respektování následujících podmínek:

- Před zpracováním projektové dokumentace bude na místě provedeno vytyčení sítí provozovaných Energie AG Kolín a.s. Vytyčení vodohospodářských sítí pro veřejnou potřebu provede příslušný pracovník Energie AG Kolín a.s. –Roman Lang, tel: 777 145 111, roman.lang@energiekolin.cz Roman Lang, tel: 777 145 111, roman.lang@energiekolin.cz, Daniel Matuška tel. 602 263 034 daniel.matuska@energiekolin.cz - (vytyčení je potřeba objednat nejméně deset dní předem).
- Případná bezvýkopová technologie bude navržena dle požadavků vydaných provozním pracovníkem Energie AG Kolín a.s. Roman Lang, tel: 777 145 111, roman.lang@energiekolin.cz po vytyčení vodohospodářských sítí.
- Pro konečné řešení trasy požadujeme min. boční odstup od sítí v naší správě 1,5 m. Tam, kde to není možné a při křížení je potřeba řešit zvýšenou ochranu vedení uložením do chráničky. V místech křížení vedení a vodovodních nebo kanalizačních přípojek požadujeme opatřit vedení výstražnou fólií a uložit ho do ochranných betonových korýtek, popřípadě chráničky.
- V případě umístění sloupů či pilířků do ochranného pásma vodohospodářských sítí je nutné navrhované řešení předložit k odsouhlasení.
- Křížení je nutno řešit kolmá.
- Další stupeň projektové dokumentace požadujeme předložit k vyjádření.

Toto vyjádření společnosti Energie AG Kolín a.s. má platnost 2 roky ode dne vydání **a nenahrazuje vyjádření k projektové dokumentaci pro územní řízení, ohlášení stavby popř. stavební povolení.**

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. 1089/28, 1093/19, 1093/40, 1126/1, 1126/2, 1126/3, 1126/5, 1136, 1145, 1200/3, 1203, 1204, 1205/1, 1211, 1217, 1220, 1223/3,

3018/1, 3018/32, 3018/33, 3018/4, Tři Dvory parc. č. 1090/2, 1090/3, 1099, 1103, 1106/1,
1106/2, 1110, 244/1, 275/2, 275/3

Přílohy: Mapa_O23070197037.pdf