

PROJECT WORK s.r.o.
Panská 395
742 13 Studénka

Váš dopis značky / ze dne

Naše značka

Vyřizuje

V Praze

4/2023

Lubomír Taneček
T +420 602 557 490

4. 1. 2023

Vyjádření správce horkovodu a teplovodu na území města Studénky k žádosti o vyjádření ke stavebnímu povolení a provedení stavby pro akci: „Vybudování chodníku na ul. Leoše Janáčka od č.p. 605 po č.p. 608 ve Studénce“

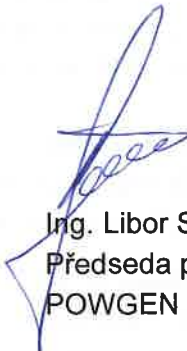
Na základě Vámi předložené žádosti o vyjádření k projektové dokumentaci a provedení stavby k akci: „Vybudování chodníku na ul. Leoše Janáčka od č. p. 605 po č. p. 608 ve Studénce“ v k. ú. Butovice a souhlasíme s realizací za následujících podmínek:

1. V předmětné lokalitě dojde k dotčení přípojky horkovodu pro budovu L. Janáčka 616-618 ve správě společnosti POWGEN a.s. Stavbou požadujeme respektovat stávající sítě ve správě společnosti POWGEN a.s.
2. Před zahájením výkopových prací bude na základě písemné objednávky provedeno vytýčení podzemních sítí ve správě společnosti POWGEN a.s. Stavebník bude s vytýčením prokazatelně obeznámen.
3. Křížení a souběh podzemních sítí požadujeme řešit v souladu s ochrannými pásmy zařízení pro rozvod tepelné energie dle zák. 458/2000 Sb., § 87, č. 2.
4. Výkopové práce v ochranných pásmech budou do vzdálenosti 2,5 m od okraje potrubí prováděny se zvýšenou opatrností tak, aby nedošlo k poškození zařízení ve správě společnosti POWGEN a.s. Výkopové práce v místech křížení budou prováděny ručním výkopem. V případě křížení bude před záhozem přizván zástupce společnosti POWGEN a.s. (tel. č. +420 602 557 490) ke kontrole křížení. Tato kontrola bude zaznamenána ve stavebním deníku. Bez písemného dokladu o provedené kontrole nesouhlasíme s provedením stavby a udělením kolaudačního souhlasu.
5. V případě, že dojde k poškození zařízení ve správě POWGEN a.s., bude neprodleně kontaktována pohotovostní služba (tel. č. +420 602 709 156).
6. V ochranných pásmech zařízení pro rozvod tepelné energie nebude skládkován výkopový ani jiný materiál a bude umožněn přístup k objektům nebo zařízením na rozvodu tepelné energie (např. šoupata, revizní šachty, atd.).

7. Dotčené objekty na rozvodech tepelné energie (např. šoupata, šachty, atd.) budou vyzvednuty do úrovně konečných úprav terénu dle požadavků provozovatele inženýrských sítí na náklad investora. Stavebníkem bude sepsán protokol o dotčených objektech, jehož součástí bude přehledná situace objektů.

Platnost tohoto dokumentu je 1 rok.

S pozdravem



Ing. Libor Stuchlík
Předseda představenstva
POWGEN a. s.