



Ing. Pavel Bláha
Šumavská 414
387 11 Katovice

Váš dopis / ze dne
03. 02. 2017

naše značka
Ho/17

vyřizuje/tel
Hokr/380 420 413

dne
07. 02. 2017

Strakonice – Virt – odvodnění nového chodníku – existence sítí

V přiložené situaci jsou informativně zakresleny sítě veřejného vodovodu a kanalizace v naší správě, které se nachází v dotčeném území. Před zahájením zemních prací je nutno stávající potrubí včetně přípojek do objektů vytýčit (provede p. Jindřich Vondříčka, tel. 724 974 001 – vodovod, p. Michal Hokr, tel. 606 761 376 – kanalizace). V případě, že se vytýčením nepodaří určit přesnou polohu potrubí, požadujeme provést kopanou sondu na náklad investora.

Při souběhu a křížení s vodovodem a kanalizací musí být dodrženy minimální vzdálenosti dle §23 Zákona č.274 o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a ČSN 73 6005 - Prostorové uspořádání sítí technického vybavení, osazení poklopů šachet a armatur bude upraveno na niveletu upraveného povrchu.

Během provádění zemních, nebo jiných prací, které mohou poškodit nebo ohrozit zařízení v naší správě, je investor povinen učinit veškerá opatření, aby nedošlo ke škodám na tomto zařízení. Za případné škody, které při provádění prací vzniknou na vodovodu a kanalizaci, odpovídá investor.

Před zasypáním výkopu požadujeme přizvat k ověření provedených prací.

K napojení přípojek uličních vpustí máme tyto požadavky:

- napojení bude provedeno ze stávajících sítí, které jsou informativně zakresleny v přiložené situaci
- před zahájením zemních prací je nutno vytýčit stávající vodovodní a kanalizační potrubí (provede p. Michal Hokr, tel. 606 761 376 – kanalizace, p. Jindřich Vondříčka, tel. 724 974 001 – vodovod)
- při souběhu a křížení kanalizační přípojky s ostatním podzemním vedením požadujeme dodržet podmínky stanovené normou ČSN 73 6005
- při provádění zemních, nebo jiných prací, které mohou poškodit nebo ohrozit zařízení v naší správě, je investor povinen učinit veškerá opatření, aby nedošlo ke škodám na výše uvedeném zařízení
- kanalizační přípojky neprovádíme, provedení a zaústění přípojky do stávající stoky nebo šachty musí odpovídat ustanovením normy ČSN 75 6101 a ČSN EN 1610, otvor pro přípojku musí být proveden **jádrovým vrtáním**
- před zasypáním výkopu požadujeme přizvat ke kontrole provedené kanalizační přípojky
- při kolaudačním řízení stavby vlastníkem nemovitosti předloží geodetické zaměření stavby a přípojek provedené před zásypem potrubí

TECHNICKÉ SLUŽBY
STRAKONICE s.r.o. ®
Vodohospodářské středisko
Raisova 274, 386 01 Strakonice
Tel.: 380 420 413, IČ: 251 56 888

Ing. Ludvík Němejc
Ředitel TS Strakonice s.r.o.

příloha: situace vodovodu a kanalizace

TECHNICKÉ SLUŽBY
STRAKONICE s.r.o.
Vodohospodářské středisko
Ralsova 274, 386 01 Strakonice
Tel.: 380 420 413, IČ: 251 56 888

7.2.2017



