

Číslo jednací:	019070083410
Vyřizuje:	Ing. Pavol Lomnický
Tel.:	469 669 945
Mobil:	603 899 860
E-mail:	pavol.lomnický@vschrudim.cz
Datum:	09.01.2019

Ing. Martin Liška  
Nad Žlábkem č.p. 3757  
580 01 Havlíčkův Brod

## **Třemošnice nad Doubravou, parc. č. 272/4, Oprava komunikace ul. Příčná , Třemošnice (územní nebo stavební řízení - komunikace)**

V příloze jsou orientačně zakresleny vodohospodářské sítě pro veřejnou potřebu, které v zájmovém území provozuje VS Chrudim, a.s. V situaci nejsou zakresleny všechny vodovodní a kanalizační přípojky, jejich polohu si můžete ověřit dotazem u jejich vlastníků.

### **S realizací souhlasíme při respektování následujících požadavků:**

- Při změně nivelety terénu nad vodohospodářskými sítěmi budou jejich povrchové prvky umístěny do nové nivelety terénu. V případě změny stávajícího krytí vodovodu, bude nutné toto předem projednat a odsouhlasit s pracovníkem VS Chrudim, a.s.
- Před rekonstrukcí komunikace a po ní bude provedena kamerová prohlídka kanalizace na náklady stavby a případné poruchy budou na náklady stavby opraveny.
- Prováděcí organizace uvedomí zástupce provozu VS Chrudim, a.s. – Petr Leszkow, tel.: 603 899 872, petr.leszkow@vschrudim.cz o zahájení prací, a to nejméně 15 dnů předem.
- Před zahájením zemních prací požádá prováděcí organizace pracovníka VS Chrudim, a.s. o vytýčení provozovaných sítí – Radek Drahý, tel.: 603 899 849, radek.drahy@vschrudim.cz. (Umístění vytýčených zařízení požadujeme ověřit vždy ruční sondou, aby nedošlo k jeho poškození). Prováděcí organizace vyznačí polohu vytýčených sítí přímo na staveništi.
- Pro napojení uličních vpustí do veřejné kanalizace kontaktujte pracovníka VS Chrudim, a.s. – Ing. Tomáš Strouhal, tel.: 603 899 887, tomas.strouhal@vschrudim.cz. Pokud nebude před zahájením stavebních prací dohodnuto jinak (stavební firma vybraná investorem).
- V případě, že bude napojení do veřejné kanalizace realizovat stavební firma vybraná investorem, je nutné přizvat pracovníka provozu VS Chrudim, a.s. k realizaci první navrtávky.
- Po ukončení prací provede kontrolu napojení všech uličních vpustí pracovník VS Chrudim, a.s. – Ladislav Tichý, tel: 603 899 828, e-mail: ladislav.tichy@vschrudim.cz.
- Pracovníky, kteří budou provádět zemní práce v blízkosti stávajících vodohospodářských sítí, zástupce prováděcí organizace upozorní, aby dbali maximální opatrnosti a ve vzdálenosti nejméně 1,0 m na každou stranu od osy potrubí nepoužívali nevhodné nářadí a těžkou mechanizaci (hloubicí a nákladní stroje, sbíječky apod.). Obnažené vodohospodářské sítě musí být řádně zabezpečeny proti poškození a před jejich záhozem bude zástupce provozu VS Chrudim, a.s. přizván ke kontrole, zda nedošlo k jejich viditelnému poškození.
- Každé poškození stávajících vodohospodářských sítí nahlásí prováděcí organizace neprodleně zástupci příslušného provozu nebo na dispečink VS Chrudim tel: 469 669 911.
- Pro napojení kanalizační přípojky do veřejné kanalizace kontaktujte pracovníka VS Chrudim, a.s. – Ing. Tomáš Strouhal, tel.: 603 899 887, tomas.strouhal@vschrudim.cz. Termín napojení bude dohodnut před zahájením stavebních prací, v případě potřeby lze koordinovat s výstavbou vodovodní přípojky.

- Technická přejímka funkčnosti povrchových prvků vodohospodářských sítí bude provedena před položením poslední vrstvy komunikace. Předání všech povrchových prvků vodohospodářských sítí v plně funkčním stavu bude na místě písemně potvrzeno oprávněným pracovníkem VS Chrudim, a.s. Petr Leszkow, tel.: 603 899 872, petr.leszkow@vschrudim.cz. Toto potvrzení bude předloženo ke kolaudaci stavby.
- Při souběhu a křížení s vodovodem a kanalizací musí být dodržena minimální vzdálenost dle zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění, případně dle požadavku provozovatele, a to:
  1. Mezi půdorysným okrajem potrubí a půdorysným okrajem ostatních sítí v souběhu 1,0 m a v křížení dle ČSN 736005.
  2. Mezi základy a svislými konstrukcemi staveb souvisejících s vodovodními a kanalizačními sítěmi (vodovodní armaturní šachty, čerpací a přečerpávací stanice včetně jejich oplocení) a půdorysným okrajem navrhovaných sítí 1,5 m.
  3. Mezi stěnou kanalizačních šachet a půdorysným okrajem navrhovaných sítí 0,5 m.
  4. Mezi základy a svislými konstrukcemi ostatních staveb včetně oplocení, stožárů veřejného osvětlení a víceletými dřevinami (vyjma keřů) a půdorysným okrajem vodovodního a kanalizačního potrubí 1,5 m pro DN ≤ 500 mm a 2,5 m pro DN > 500 mm.V případě, že bude v průběhu realizace stavby zjištěno, že výše uvedené podmínky nelze dodržet, budou kritická místa souběhů projednána a odsouhlasena s VS Chrudim, a.s.

Toto vyjádření má platnost 2 roky ode dne vydání.

 **VS Chrudim**  
Vodárenská společnost Chrudim, a.s.  
Novoměstská 626, 537 28 Chrudim  
-2-

K. Z. P. S.

Ing. Sylva Řezníčková  
vedoucí zákaznického centra

Přílohy: Mapa\_O19070083410.pdf  
Provoz: Heřmanův Městec