

Naše zn.: 125/TD/17  
Vyřizuje: Blanka Vlčková  
Tel./mob.: 469669934/603899804  
E-mail: blanka.vlckova@vschrudim.cz

V Chrudimi dne: 21. 3. 2017

Ing. Martin Linek  
Čáslavská 683  
537 01 Chrudim

**Věc: Chrudim – dopravní napojení sportovišť – objekt SO 01 a SO 02 – vodovod a kanalizace – vyjádření k projektové dokumentaci pro územní řízení**

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.

Stavbu tvoří dva stavební objekty

SO 01 Přeložky vodovodního řadu

SO 02 Kanalizační stoka

Navrhovaná kanalizační stoka řeší odvádění srážkových vod z plánované místní komunikace (propojení ul. V Průhonech s městským komunikačním okruhem).

Kanalizační stoka nebude připojena na stávající veřejnou infrastrukturu, ale je samostatně vyústěna do řeky Chrudimky.

Kanalizační stoka je navržena z materiálu PP o vnitřním profilu 300 mm. Přípojky od uličních vpustí jsou navrženy z materiálu PVC vnitřního profilu 150 až 200 mm a budou zaústěny do areálové kanalizace.

Stávající kanalizační šachta na stoce DN 600 mm a DN 300 mm, která zasahuje do tělesa komunikace bude zrekonstruována.

Přeložky stávajících vodovodních řadů jsou navrhovány z důvodů uvolnění ploch pro rozšíření parkovacích míst v dané lokalitě.

Přeložka vodovodního řadu č. 1: PVC d 160 mm, délka 94 m

Přeložka vodovodního řadu č. 2: PVC d 160 mm, délka 14 m

**S předloženým návrhem souhlasíme při respektování následujících podmínek:**

- 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 zahájením projektových prací pro stavební řízení požádá prováděcí organizace pracovníka VS Chrudim, a.s. o vytýčení provozovaných sítí – pan Sýkora 603899831. (Umístění vytýčených zařízení požadujeme ověřit vždy ruční sondou, aby nedošlo k jeho poškození). Prováděcí organizace vyznačí polohu vytýčených sítí přímo na staveništi.
- Upozorňujeme, že poklopy nelze umísťovat v místě zvýšené obruby na hranici jednotlivých navržených ploch, všechny musí být celou plochou umístěny v jedné ploše - v komunikaci, v chodníku atd.

Při souběhu a křížení plánovaných staveb se stávajícím 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 a víceletými dřevinami (vyjma keřů) a půdorysným okrajem vodovodního a kanalizačního potrubí 1,5 m.

Projektovou dokumentaci stavebního řízení požadujeme předložit k vyjádření.  
Toto vyjádření má platnost 1 rok ode dne vydání.

Ing. Sylva Řezníčková

vedoucí zákaznického centra



**VS Chrudim**

Vodárenská společnost Chrudim, a.s.

Novoměstská 626, 537 28 Chrudim

zákaznické centrum

*Blanka Vlčková*

Vodárenská společnost Chrudim, a.s.  
Novoměstská 626  
537 28 Chrudim

Přílohy: informativní zakreslení sítí

Provoz: Chrudim

[T] +420 469 669 911

[F] +420 469 622 269

[E] vschrudim@vschrudim.cz

IČ: 27484211

DIČ: CZ27484211

www.vschrudim.cz



