

Číslo vyjádření: O25070259492

Vyřizuje: Ing. Pavol Lomnický (A)

Tel.:

Mobil: 603 899 860

E-mail: pavol.lomnický@vschrudim.cz

Datum: 01.06.2025

Ing. Vladimír Dulík

Škroupova č.p. 53

537 01 Chrudim III

**Topol parc. č. 114, 14, 15, 2/3, 2/6, 2/8, 406/3, 444, 448, 65/3, 67/6, 69, 772, 91, 93, 94, Výstavba chodníku Topol podél sinice III/34034 (zákres sítí - nezadáno nebo bez záměru napojení na vodohospodářské sítě)**

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

a) VS Chrudim požaduje dodržení následujících odstupových vzdáleností:

- I. Mezi půdorysným okrajem vodovodního a kanalizačního potrubí a půdorysným okrajem ostatních sítí **v souběhu 1,0 m** a v křížení dle ČSN 736005.
- II. Mezi stěnou kanalizačních šachet a půdorysným okrajem navrhovaných sítí 0,5 m.
- III. Mezi základy a svislými konstrukcemi ostatních staveb včetně oplocení a víceletými dřevinami (vyjma keřů) a půdorysným okrajem vodovodního a kanalizačního potrubí **do průměru 500 mm včetně, 1,5 m.**
- IV. Mezi základy a svislými konstrukcemi ostatních staveb včetně oplocení a víceletými dřevinami (vyjma keřů) a půdorysným okrajem vodovodního a kanalizačního potrubí **nad průměr 500 mm, 2,5 m.**
- V. Mezi základy a svislými konstrukcemi ostatních staveb včetně oplocení a víceletými dřevinami (vyjma keřů) a půdorysným okrajem vodovodního a kanalizačního potrubí o průměru nad 200 mm, jejichž **dno je uloženo v hloubce větší než 2,5 m pod upraveným povrchem, se vzdálenosti podle čísla III. nebo IV. od vnějšího líce zvyšují o 1,0 m.**
- VI. Při výstavbě plotu, který bude křížit trasu vodovodního nebo kanalizačního řadu, je nutné dodržet mezi základy a svislými konstrukcemi oplocení (sloupky) a půdorysným okrajem vodovodního nebo kanalizačního potrubí odstupovou vzdálenost minimálně 1,5 m na každou stranu. V místě křížení je oplocení možné provést pouze ze snadno rozebíratelné konstrukce, a to z důvodu možnosti rozebrání oplocení v případě oprav nebo rekonstrukce vodovodního nebo kanalizačního řadu.
- VII. Elektrická zařízení (např. rozvodové skříně) musí být umístěny **minimálně 5 m od hydrantů a odběrných souprav.**

b) **V případě záměru napojení na vodohospodářské sítě nebo zásahu do jejich ochranných pásem požadujeme předložit projektovou dokumentaci.** Kritická místa souběhů doporučujeme projednat a odsouhlasit s VS Chrudim před zahájením projektových prací.

c) Vytyčení sítí provozovaných VS Chrudim v zájmovém území si před zpracováním projektové dokumentace objednejte - pan Libor Fořt, tel.: 603 899 819, e-mail: libor.fort@vschrudim.cz .

2. Toto vyjádření bylo vytvořeno automatickým systémem společnosti VS Chrudim, má platnost 2 roky ode dne vydání a **nenahrazuje vyjádření k záměru.**

 **VS Chrudim**  
Vodárenská společnost Chrudim, a.s.  
Novoměstská 626, 537 01 Chrudim  
oddělení hydroinformatiky

-47-

Ing. Michal Nosál  
vedoucí oddělení hydroinformatiky

Přílohy: Mapa\_O25070259492.pdf

Provoz: Chrudim

Vodárenská společnost Chrudim, a.s.  
Novoměstská 626  
537 01 Chrudim

IČO: 27484211  
DIČ: CZ27484211

[T] +420 469 669 911  
[E] vschrudim@vschrudim.cz  
[I] www.vschrudim.cz

Společnost zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl B, vložka 2471.

Naše voda. **Náš život.**