

Číslo vyjádření: 024070241351

Vyřizuje: Vladko Voříšek

Tel.: 469 669 934

Mobil: 702 250 358

E-mail: vladko.vorisek@vschrudim.cz

Datum: 4. 10. 2024

DSP, a. s.

Michal Švarc

Kostěnice 111

530 02 Kostěnice

Studnice – „Silnice III/03426 Studnice - Košínov - hranice Pk“ (územní nebo stavební řízení - bez návrhu napojení na vodohospodářské sítě)

Investor: Správa a údržba silnic Pardubického kraje, Doubravice 98, 533 53 Pardubice

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.
2. Projektová dokumentace řeší opravu stávající pozemní komunikace silnice III/03426 od obce Studnice po hranici Pardubického kraje v provozním staničení km 2,080 – km 6,023. Na základě provedeného průzkumu a vzhledem k charakteru stavby je navržena oprava konstrukce vozovky dle stávajících směrových a výškových poměrů. Veškeré komunikace, zpevněné a nezpevněné plochy, sjezdy k nemovitostem, účelové komunikace a hospodářské sjezdy jsou napojeny dle stávajícího stavu.

3. S realizací souhlasíme při respektování následujících podmínek:

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.

- b. Při přípravě a provádění zemních nebo jiných prací, které mohou stávající vodovodní a kanalizační řad poškodit, je **prováděcí organizace povinna** učinit veškerá opatření, aby k poškození nedošlo, a to:
- I. Uvědomí zástupce provozu VS Chrudim – pan Josef Dočekal, tel.: 603 899 852, e-mail: josef.docekal@vschrudim.cz o zahájení prací, a to nejméně 15 dnů předem.
 - II. Před zahájením stavebních prací požádá pracovníka VS Chrudim o vytýčení vodovodního a kanalizačního řadu v naší správě – pan Ladislav Šmahel, tel.: 603 899 851, e-mail: ladislav.smahel@vschrudim.cz. *(Umístění vytýčených zařízení požadujeme ověřit vždy ruční sondou, aby nedošlo k jeho poškození).*
 - III. Provede vyznačení polohy vytýčeného vodovodního a kanalizačního řadu přímo na staveništi.
 - IV. Pracovníky, kteří budou provádět zemní práce v blízkosti těchto řadů, 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 (hloubící a nákladní stroje, sbíječky apod.).
 - V. Obnažený vodovodní a kanalizační řad musí být řádně zabezpečen proti poškození a před jeho záhozem bude zástupce provozu VS Chrudim přizván ke kontrole, zda nedošlo k jeho viditelnému poškození.
 - VI. Každé poškození vodovodního a kanalizačního řadu nahlásí prováděcí organizace neprodleně na příslušný provoz VS Chrudim.

4. Toto vyjádření má platnost 2 roky ode dne vydání.



Ing. Michal Nosál
vedoucí oddělení hydroinformatiky

Přílohy: Mapa_O24070241351.pdf
Provoz: Hlinsko