

Vaše značka / ze dne: 05.08.2021
Naše značka: AQUA/9171/2021/Dk

Vyřizuje: Kateřina Doležalová
Tel.: +420 494 539 154
E-mail: vyjadreni@aquark.cz

Datum: 11.08.2021

ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého
kraje a.s.
Kutnohorská č.p. 59/23
500 04 Plačice

**Vyhnánov, parc. č. 1527/1, „III/3165 + III/3169 Doudleby nad Orlicí – Potštejn“
(stavební řízení - komunikace)**

Investor: Královéhradecký kraj, Hradec Králové, Pivovarské náměstí, č.p. 1245/2, 50003

V přiložené situaci je zakresleno Vaše zájmové území. V zájmovém území provozuje společnost AQUA SERVIS, a.s. vodovod pro veřejnou potřebu.

Záměrem projektové dokumentace je návrh rekonstrukce silnic III/3165 a III/3169. V pasportizačním staničení silnice III/3165 cca 0,000 – 0,797 km a silnice III/3169 cca 1,432 – 3,732 km. ZÚ je za křižovatkou silnic III/3164 a III/3165, km 0,000. KÚ je v oblasti křižovatky III/3169 a III/3167, km 3,092 68. Rekonstruovaný úsek má délku 3 092,68m. Šířka asfaltobetonové části vozovky je proměnlivá a respektuje stávající stav s nezpevněnými krajnicemi š. 0,5 m. Šířka v intravilánu bude v rozmezí 5,5 – 5,75m, rozmezí je dáno stávající zástavbou, od které je nutno dodržet bezpečnostní odstup a stávajícím chodníkem. V extravilánu je šířka sjednocena na 5,50m. Rekonstrukce vychází z diagnostiky a zadání objednavatele. Bude provedena recyklace za studena RS CA podkladních vrstev a následně položeny dvě asfaltové vrstvy. Součástí stavby bude sanace krajů vozovky, zpevnění krajnic, reprofilace příkopů a rekonstrukce stávajících příčných propustků. Přilehlé zatrubněné sjezdy budou plynule napojeny na obnovený kryt vozovky. Cílem stavby je rekonstrukce stávajícího povrchu komunikace, který je porušen trhlínami, hloubkovou korozí a plošnou deformací vozovky, dochází také k olamování krajů vozovky. Podrobný popis poruch je popsán ve zpracované Diagnostice vozovky, návrh rekonstrukce komunikace vychází z této diagnostiky. Rozsah stavebních prací zahrnuje odfrézování stávajícího asfaltového povrchu. Po odfrézování bude provedena pochůzka k určení rozsahu rekonstrukce poruch vozovky – sanace krajů vozovky a upřesnění technologie rekonstrukce. Dále je v rámci projektu řešeno odvodnění komunikace (vyrovnání příčného sklonu vozovky, reprofilace stávajících příkopů, sanace nezpevněných krajnic). V příkopech se nacházejí stromy. Při reprofilaci je nutné brát ohledy na kořenový systém, tak aby nedošlo k poškození.

S realizací souhlasíme při respektování následujících požadavků:

Obecná ustanovení:

Vytyčení vodovodu provede AQUA SERVIS, a.s. Pavel Gois, tel. 602 771 274 (vytyčení vodovodu nutno **objednat telefonicky** nejméně deset dní předem ve všední dny od 6:00 – 14:00 hod., po tel. objednání lze objednávku vytyčení vodovodu zaslat na e-mail: mistr.voda@aquark.cz).

Upozorňujeme, že se ve Vašem zájmovém území mohou nacházet vodovodní či kanalizační přípojky, které nejsou v naší správě. V přiložené situaci mohou být vodovodní přípojky zakresleny, ale jejich zakres nemusí být přesný ani kompletní. Polohu přípojek si můžete ověřit dotazem u jejich vlastníků.

V případě provádění zemních prací v blízkosti vodovodu nebo kanalizace pro veřejnou potřebu budou respektována ochranná pásma vodovodních řadů a kanalizačních stok ve smyslu § 23 zákona č. 274/2001 Sb. Ochranné pásmo je vymezeno vodorovnou vzdáleností od vnějšího líce stěny potrubí na každou stranu takto:

- a) u vodovodních řadů a kanalizačních stok do průměru 500 mm včetně činí 1,5 m,
- b) u vodovodních řadů a kanalizačních stok nad průměr 500 mm činí 2,5 m,

- c) u vodovodních řadů nebo kanalizačních stok o průměru nad 200 mm, jejichž dno je uloženo v hloubce větší než 2,5 m pod upraveným povrchem, se vzdálenosti podle písmene a) nebo b) od vnějšího líce zvyšují o 1,0 m.

Pro prostorové uspořádání sítí technického vybavení je nutné respektovat normu ČSN 73 6005.

Na základě zákona č. 274/2001 Sb. § 23 nelze v ochranném pásmu vodovodního řadu nebo kanalizační stoky (VH sítě) provádět zemní práce, stavby, umísťovat konstrukce nebo jiná podobná zařízení (sloupy, pilířky,...) či provádět činnosti, které omezují přístup k VH sítím nebo které by mohly ohrozit jejich technický stav nebo plynulé provozování, vysazovat trvalé porosty, provádět skládky mimo skládek jakéhokoliv odpadu, provádět terénní úpravy, bez písemného souhlasu provozovatele. Křížení je nutno řešit jako kolmá.

V místech křížení nového vedení s vodovodem, včetně přípojek, požadujeme opatřit vedení výstražnou fólií a uložit ho do ochranných betonových korýtek popřípadě chráničky.

V případech, kde dojde k zásahu do ochranných pásem, musí být před dokončením akce vydán **písemný souhlas se záhozem**. Písemný zápis provede AQUA SERVIS, a.s. – u vodovodu středisko Kostelec nad Orlicí, tel. 602 939 554.

Společnosti AQUA SERVIS, a.s. bude v předstihu písemně sdělen termín zahájení stavby.

Investor umožní přístup technikům AQUA SERVIS, a.s. na staveniště v průběhu realizace.

Povrchové krytí vodovodního řadu musí být minimálně 1,5 m. Pokud dojde ke změně stávajícího krytí vodovodu, bude nutné toto předem projednat a odsouhlasit s pracovníkem společnosti AQUA SERVIS, a.s.

Veškeré šoupátové, přípojkové, hydrantové poklopy včetně výšek zemních souprav musí být umístěny do nové nivelety povrchu. Technická přejímka funkčnosti povrchových prvků vodohospodářských sítí bude provedena před kolaudací stavby. Technickou přejímku povrchových prvků vodohospodářských sítí provede proti objednavce – středisko Kostelec nad Orlicí, tel. 602 939 554. Předání všech povrchových prvků vodohospodářských sítí v plně funkčním stavu bude na místě písemně potvrzeno oprávněným pracovníkem AQUA SERVIS, a.s. Toto potvrzení bude doloženo ke kolaudaci.

Upozornění:

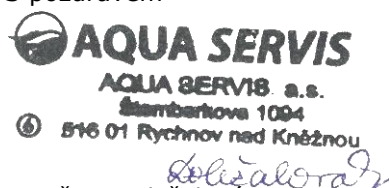
V případě výměny povrchových znaků budou původní povrchové znaky odevzdány provozovateli vodohospodářských sítí.

Ke kanalizaci se nevyjadřujeme. V k. ú. Vyhnánov nejsme provozovatelem veřejné kanalizace.

Za technickou správnost, proveditelnost a správnou funkci zodpovídá projektant v souladu se zněním platného stavebního zákona.

Toto vyjádření společnosti AQUA SERVIS, a.s. má platnost 2 roky ode dne vydání.

S pozdravem



Kateřina Doležalová
vodohospodářka

Přílohy

1x situace