

Investor:  
Město Chotěboř  
Ing. Stanislav Mastný  
Trčků z Lípy 69  
58301 Chotěboř

Žadatel:  
Ing. Stanislav Mastný  
Ing. Stanislav Mastný  
Trocnovská 871  
58001 Havlíčkův Brod

Vaše značka:  
Číslo jednací: **VAK/Jn/2022/1429**  
Vyřizuje: **Ing. Michal Janáček**  
Telefon: **569430231, 731060265**  
E-mail: **janacek@vakhb.cz**

**Název akce:** **Modernizace komunikace ul. Rybní v Chotěboři**

Důvod akce / žádosti: **Společné územní a stavební řízení**

**Zájmové území**

Obec: **Chotěboř**  
Katastr: **Chotěboř**

Datum vydání vyjádření:

Platnost tohoto vyjádření: **22.08.2023 (12 měsíců)**

Předložená projektová dokumentace řeší v Chotěboři v ulici Rybní rekonstrukci uličního prostoru. Spolu s rekonstrukcí komunikace bude provedena rekonstrukce vodovodu a kanalizace ve správě a majetku VaK Havlíčkův Brod, a.s. (dále jen VAK HB). Na rekonstrukci vodovodu a jednotné kanalizace je zpracována samostatná projektová dokumentace (zpracovatel VAK HB), investorem této části stavby bude VAK HB. Součástí stavby bude rovněž vybudování nové dešťové kanalizace, investorem této části stavby bude Město Chotěboř. V zájmovém území se rovněž nachází veřejné osvětlení ve správě a majetku VAK HB.

Vybudování nové dešťové kanalizace bude provedeno jako součást rekonstrukce komunikace a přilehlých ploch v ul. Rybní, Lazební a Slavíčková. Navržená dešťová kanalizace, která je další etapou a pokračováním již realizované dešťové kanalizace z ulic Klášterní, Sladovnická, Buttulova, bude prozatím napojena v ul. Slavíčková na jednotnou kanalizaci ve správě VAK HB. Výhledově bude svedena do plánované retenční nádrže v prostoru bývalého obecního rybníka. Nově budovaná dešťová kanalizace v ul. Rybní bude v maximálně míře odvádět dešťové vody z uličního prostoru a střech přilehlých nemovitostí, které jsou v současné době napojeny do jednotné kanalizace, případně vytékají přímo na povrch ulice Rybní.

Za účelem odvodnění navržených komunikací a zpevněných ploch budou provedeny uliční vpusti, které budou odvádět vodu do nové dešťové kanalizace v úsecích, kde je navržena. Obdobně budou na dešťovou kanalizaci napojeny stávající dešťové svody ze střech přilehlých objektů, které jsou nyní svedeny na povrch. Veškeré přípojky do dešťové kanalizace řeší projektová dokumentace rekonstrukce/modernizace komunikace (Ing. Stanislav Mastný).

S předloženou projektovou dokumentací VAK HB **souhlasí** s následujícími podmínkami:

Realizace stavby rekonstrukcí komunikace a uličního prostoru bude připravena v koordinaci s plánovanou stavbou dešťové kanalizace (investor Město Chotěboř) a výměnou vodovodu a kanalizace (investor VAK HB). Požadujeme, aby celá stavba byla prováděna stejným generálním dodavatelem vybraným **ve společné soutěži všech zadavatelů**.

Před zahájením stavby zajistí zhotovitel stavby na základě objednávky **vytýčení stávajících inženýrských sítí** ve správě VAK HB – vodovod a kanalizace (kontakt: p. Bárta, p. Veselý - tel. 603 500 099, hledaci@vakhb.cz).

Termín zahájení prací bude sdělen VAK HB v dostatečném předstihu. Postup prací bude s VAK HB předem odsouhlasen a koordinován. Na předání staveniště budou přizváni zástupci VAK HB, kde budou seznámeni s postupem prací: provoz vodovodů Chotěboř: **Ing. Pešout – tel. 737 265 545**, provoz kanalizací Chotěboř: **p. Joki – tel. 731 136 800**, provoz veřejného osvětlení: **p. Pavlas - tel. 602 428 533**.

Při návrhu a provádění požadujeme při křížení a souběhu se sítěmi v naší správě (vodovod, kanalizace, veřejné osvětlení) **dodržet předepsané odstupové vzdálenosti** dle ČSN 73 6005 – Prostorové uspořádání sítí technického vybavení.

Poklopy vodovodních armatur a kanalizačních revizních šachet budou po dohodě s VAK HB na náklady investora stavby uvedeny do nové nivelety terénu.

Veškeré armatury vodovodních řadů a přípojek a poklopy revizních šachet zůstanou během prací přístupné a funkční.

V případě kolize navržených obrubníků s vodovodními armaturami (šoupata, hydranty) a kanalizačními revizními šachtami budou tato místa řešena dle skutečnosti na místě po dohodě/odsouhlasení s příslušnými zástupci VAK HB.

Veškeré podzemní a jiné objekty (např. uliční vpusti, umístění městského mobiliáře, výsadba nových dřevin) budou umístěny **mimo ochranné pásmo** vodovodu a kanalizace, případně po dohodě/odsouhlasení se zástupcem VAK HB ve snížené bezpečné vzdálenosti, umožňující v budoucnu bezproblémový přístup k sítím za účelem oprav. Dle zákona o vodovodech a kanalizacích č. 274/2001 Sb. je ochranné pásmo vymezeno vodorovnou vzdáleností od vnějšího líce stěny potrubí na každou stranu 1,5 m.

Uliční vpusti, dešťové svody a drenáže budou v maximální míře, napojeny do nové dešťové kanalizace. Veškeré přípojky do dešťové kanalizace (potrubí, odbočky) budou součástí projektové dokumentace rekonstrukce/modernizace komunikace (Ing. Stanislav Mastný).

Dešťové vody nebudou napojeny a odváděny splaškovou/jednotnou kanalizací ve správě VAK HB.

Výše uvedení zástupci VAK HB (provoz vodovodů, provoz kanalizací, provoz veřejného osvětlení) budou řídit provádění veškerých prací na našem zařízení. V průběhu stavby a po dokončení prací provedou na výzvu zhotovitele kontrolu dodržení všech uvedených požadavků.

Během zemních a stavebních prací bude jakýkoliv střet s naším zařízením řešen za účasti výše uvedených zástupců VAK HB.

Po dokončení stavby bude VAK HB předáno **geodetické zaměření skutečného provedení** dešťové kanalizace a uličních vpustí v souřadnicích JTSK ve formátu DGN dle aktuální směrnice GIS VAK HB. Zaměření bude provedeno 2x, tj. ihned po montáži potrubí před obsypem a zásypem (zaměření potrubí, zaměření každé odbočky a kanalizačních šachet). Druhé zaměření bude provedeno po konečných terénních úpravách (vršky šachet a uličních vpustí – poklopy). Zaměření bude předáno VAK HB, oddělení TPC (kontaktní osoba: Mgr. Havlová – e-mail: havlova@vakhb.cz).

Všechny další stupně projektové dokumentace budou v konceptu konzultovány a následně předloženy VAK HB, oddělení TPC k odsouhlasení.

Jakákoliv případná změna oproti předložené dokumentaci bude s VAK HB předem konzultována a

předložena k odsouhlasení.

Vyjádření je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem a taktéž pro stanovený účel. V případě, že budou práce zahájeny po uplynutí doby platnosti tohoto vyjádření, nelze toto vyjádření použít jako podklad pro zahájení prací a je třeba požádat o vydání nového nebo prodloužení stávajícího vyjádření.

Toto vyjádření pozbývá platnosti:

- uplynutím doby platnosti vyjádření
- změnou rozsahu vyznačeného území
- změnou účelu vyjádření uvedeného v žádosti

*Přílohy:*

počet příloh: 0

souborové přílohy: