

Investor:
Město Chotěboř

Trčků z Lípy 69
58301 Chotěboř

Vaše značka:

Číslo jednací: **VAK/Jn/2022/0620**

Vyřizuje: **Ing. Michal Janáček**

Telefon: **569430231, 731060265**

E-mail: **janacek@vakhb.cz**

Žadatel:

Ing. Jan Lahoda

Jan Lahoda

Bílinská 514/8

19000 Praha

Název akce: **PD cyklostezka Chotěboř – Bílek**

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

Zájmové území

Obec: **Chotěboř**

Katastr: **Bílek, Příjemky**

Datum vydání vyjádření: **20.04.2022**

Platnost tohoto vyjádření: **12 měsíců**

Projektová dokumentace řeší stavbu cyklostezky Chotěboř - Bílek v k.ú. Příjemky a Bílek. Je navržena stezka pro chodce a cyklisty, součástí akce je rovněž stavba veřejného osvětlení. Zájmové území se nalézá v nezastavěném území Chotěboře. Větší část stavby je vedena v trase bývalé železniční vlečky, část pak v koridoru polní cesty a z části v nové trase.

V zájmovém území se nachází vodovody a kanalizace ve správě a majetku společnosti VaK Havlíčkův Brod, a.s. (dále jen VAK HB). Jedná se o vodovodní přívaděč z potrubí ocel DN 400 a DN 350, vodovodní přívaděč z azbestocementu DN 400, vodovod PVC 110 a výtlačnou kanalizaci z Bílku z potrubí PE 110 a PE 125. Trasy vodovodů a kanalizace jsou orientačně zakresleny v PD. Upozorňujeme na fakt, že zakres vodovodů je pouze přibližný, a to zejména úsek vodovodního přívaděče z azbestocementu DN 400 (staničení navržené cyklostezky km 0,00 - 1,60), kde potrubí z tohoto materiálu nelze vytyčit a zakres trasy je pouze orientační.

S předloženou projektovou dokumentací VAK HB souhlasí s následujícími podmínkami:

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. Jokl – tel. 731 136 800**

Před zahájením stavby zajistí zhotovitel stavby na základě objednávky **vytyčení stávajících inž. sítí** ve správě VAK HB (kontakt: p. Bárta, p. Veselý - tel. 603 500 099, e-mail: hledaci@vakhb.cz). V případě, že vodovod nepůjde vytyčit a bude nutné upřesnit trasu vodovodu, zajistí zhotovitel stavby na náklady investora stavby, po dohodě a za přítomnosti zástupce VAK HB (Ing. Pešout), provedení výkopových sond pro ověření trasy a hloubky stávajícího vodovodu.

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

Veškeré stavební práce musí být vykonávány tak, aby v žádném případě nenarušily bezpečný provoz zařízení ve správě VAK HB.

Před započítím provádění prací v úseku km 1,58-1,63 v blízkosti stávající vodovodní armaturní šachty (**SO 105**) a na obnově propustku (**SO 102.3**) v místě křížení s vodovodním přivaděčem bude přizván zástupce VAK HB (Ing. Pešout), se kterým bude upřesněn detailní postup prací a případné zabezpečení zařízení VAK HB proti poškození. Stejný zástupce bude přizván rovněž v úseku km 1,40-1,46 (**SO 102.2**), kde jsou v trase cyklostezky navrženy výrazné terénní úpravy a propustek DN 1000 (km 1,421).

V trase vodovodů a kanalizací nebude významně snižováno či navyšováno jejich současné krytí. Poklopy vodovodních armatur a kanalizačních revizních šachet budou po dohodě s VAK HB na náklady investora stavby uvedeny do nové nivelety terénu. Veškeré armatury vodovodů a tlakové kanalizace a přípojek zůstanou během prací přístupné a funkční.

Základy pro stožáry veřejného osvětlení musí být umístěny **mimo ochranné pásmo** vodovodu a kanalizace. Dle zákona o vodovodech a kanalizacích č. 274/2001 Sb. je ochranné pásmo vymezeno vodorovnou vzdáleností od vnějšího líce stěny potrubí na každou stranu min. 1,5 m.

V průběhu stavby a po dokončení prací provedou výše uvedení zástupci VAK HB na výzvu zhotovitele kontrolu dodržení všech uvedených požadavků.

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

K odsouhlasení návrhu veřejného osvětlení je nutno požádat e-mailem o samostatné vyjádření - kontaktní osoba: p. Pavlas, e-mail: pavlas@vakhb.cz, tel. 602 428 533.

Všechny další stupně projektové dokumentace budou předloženy VAK HB, oddělení TPČ k odsouhlasení. Jakékoliv změny oproti předložené dokumentaci budou s VAK HB předem konzultovány.

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.

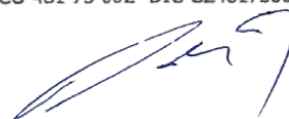
Toto vyjádření pozbývá platnosti:

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

Přílohy:

počet příloh: 0
souborové přílohy:

VODOVODY a KANALIZACE
Havlíčkův Brod, a.s.
Žižkova 832, 580 01 Havlíčkův Brod
Tel. 569 430 211, Fax 569 430 299
IČO 481 73 002 DIČ CZ48173002



Ing. Michal Janáček
Vedoucí oddělení TPČ
Vodovody a kanalizace Havlíčkův Brod, a.s.