

Severomoravské vodovody  
a kanalizace Ostrava a.s.  
se sídlem 28. října 1235/169,  
Mariánské Hory, 709 00 Ostrava

ŠNAPKA SLUŽBY, s.r.o.  
Hřbitovní 651 / 8  
73542 Těrlicko

Značka: 9773/V014649/2022/GE

Ostrava, dne: 17.5.2022

Věc: **Cyklostezka podél Flakůvky v Bohumíně, k.ú. Nový Bohumín**  
*Stanovisko pro územní a stavební řízení*  
Investor Město Bohumín

K existenci sítí (ke stavebnímu záměru) pro výše uvedenou stavbu jsme vydali stanovisko pod zn.: 9773/V035837/2021/AUTOMAT. Dále bylo vydáno sdělení dne 4.1.2022 pod zn. 9773/V038979/2021/GE.

#### **Popis stavby:**

Předložená projektová dokumentace řeší výstavbu nové komunikace pro cyklisty IV. třídy (cyklostezky) včetně jeho odvodnění a to podél vodoteče Flakůvky v Bohumíně v k.ú. Nový Bohumín. Cyklostezka je navržena jako obousměrná s živičným krytem, šířka 2,5 m, celková délka 848,37 m. Cyklostezka je umístěna částečně podél hráze a částečně na hrázi vodoteče Flakůvky.

Odvodnění je řešeno gravitačním způsobem, a to tok, že dešťové vody budou přirozeným samospádem buď pomocí nového drenážního potrubí nebo plošně gravitačně do stávající vodoteče Flakůvky.

#### **Navržená skladba cyklostezky podél hráze (nad vodovodem):**

- asfaltový beton jemnozrný (ACO8+)	50 mm
- asfaltový spojovací postřik 0,5 kg/m <sup>2</sup>	
- živičný recyklát	50 mm
- štěrkoдрť frakce 0/32	250 mm
- geotextilie 300 g/m <sup>2</sup>	
<b>celkem</b>	<b>350 mm</b>

#### **Navržená skladba cyklostezky na ochranné hrázi:**

- asfaltový beton jemnozrný (ACO8+)	50 mm
- asfaltový spojovací postřik 0,5 kg/m <sup>2</sup>	
- obalované kamenivo střednězrné (ACP 16+)	50 mm
- infiltrační postřik 1,0 kg/m <sup>2</sup>	
- štěrkoдрť frakce 0/32	50 mm
- štěrkoдрť komorový systém 0/32 – včetně vlastního systému komor z HDPE	200 mm
- štěrkoдрisková přechodová vrstva	100 mm
- geotextilie 300 g/m <sup>2</sup>	
<b>celkem</b>	<b>450 mm</b>

Pokud by modul přetvárnosti na pláni pod vrstvou štěrkoдрrti nevyhovoval parametru 30 MPa, bude nutná sanace podloží výměnou další vrstvy zeminy nebo původní štěrkoдрrti za kamenivo nebo tříděnou strusku 0/63. Případně je možná také vápenná stabilizace.

#### **Připomínky k předložené PD:**

- Dle mapových podkladů SmVaK Ostrava a.s. bude cyklostezka v kolizi se stávajícím vodovodem DN 150 PVC nikoli na vodovod DN 150 GGG, jak je uvedeno v předložené PD.

Značka: 9773/V014649/2022/GE

### **Stanovisko k umístění:**

Realizací výše uvedené stavby na pozemcích dle předložené situace stavby, k. ú. Nový Bohumín, **dojde ke střetu** se zařízením v majetku SmVaK Ostrava a.s. a to **s vodovodním řadem DN 150 PVC** – viz mapová příloha (dále jen „v provozování SmVaK Ostrava a.s.“). Požadujeme respektovat tato zařízení – viz Podmínky týkající se umístění a realizace stavby.

Zákres dotčených zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. je pouze orientační, proto je povinností investora – stavebníka před zahájením prací požádat o vytyčení zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s.

Vytyčení provede na základě objednávky středisko vodovodních sítí Havířov, tel. č. 596 384 111. V případě nesplnění této povinnosti je investor – stavebník povinen nahradit vlastníkově a provozovateli případnou škodu způsobenou na vodohospodářském zařízení v důsledku neprovedení vytyčení.

S výše uvedenou stavbou **souhlasíme** za níže uvedených podmínek.

Umístění stavby v ochranném pásmu vodovodu DN 150 PVC je řešeno **dohodou č. 17133**.

### **Podmínky týkající se realizace stavby:**

Při provádění prací, jimiž mohou být dotčena zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s., je stavebník povinen učinit veškerá opatření tak, aby nedošlo k poškození tohoto zařízení a splnit následující podmínky:

- Před zahájením zemních prací je stavebník – investor povinen zabezpečit vytyčení zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s., s vytyčením prokazatelně seznámit pracovníky, kteří budou práce provádět (kontakty viz výše).
- V rámci realizace stavby nutno respektovat ochranné pásmo stávajícího zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s.
- Zařízení staveniště požadujeme umístit mimo ochranné pásmo vodovodního potrubí. Ochranné pásmo je stanoveno § 23 zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu, je vymezeno vodorovnou vzdáleností od vnějšího líce stěny potrubí na každou stranu:
  - u vodovodních a kanalizačních řadů do průměru 500 mm včetně – 1,5 m.
- Na základě vytyčení v místech kolize se zařízením SmVaK Ostrava a.s. (vodovod) požadujeme veškeré poklopy armatur (šoupátkové, hydrantové poklopy) **upravit do nivelety konečných úprav**. Po ukončení prací provedou technici střediska vodovodních sítí (kontakt viz výše) kontrolu dotčených vodovodních poklopů, jakož i kontrolu funkčnosti dotčených ovládacích armatur (šoupátka a hydranty na vodovodu a šoupátka vodovodních přípojek). **O provedené kontrole bude vyhotoven zápis ve stavebním deníku**. Bez tohoto zápisu nesouhlasíme s vydáním souhlasu s užíváním stavby.
- Případnou výměnu dotčených vodovodních šoupat, resp. šoupátkových poklopů budou provádět na základě objednávky výhradně pracovníci SmVaK Ostrava a.s. Upozorňujeme, že náklady spojené s výměnou dotčených vodovodních šoupat, resp. šoupátkových poklopů budou hrazeny investorem. Tyto úpravy požadujeme **předem konzultovat** s pracovníky střediska vodovodních sítí Havířov (kontakt viz výše).
- Při úpravě povrchu terénu v ochranném pásmu bude zachováno alespoň minimální krytí vodovodního potrubí v souladu s ČSN 73 6005 - se snižováním nebo zvyšováním vrstvy zeminy nesouhlasíme.
- Zemní práce do vzdálenosti 1 m od okraje zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. budou prováděny ručním výkopem se zvýšenou opatrností tak, aby nedošlo k poškození našich vedení a zařízení. V případě obnažení potrubí bude toto zabezpečeno před poškozením a bude přizván zástupce SmVaK Ostrava a.s. (kontakt viz výše) za účelem provedení kontroly obnaženého zařízení. Na místě bude se zástupcem SmVaK Ostrava a.s. dohodnut další postup. V případě zjištění porušení této podmínky, bude stavebník povinen na vyzvání SmVaK Ostrava a.s. opětovně provést obnažení dotčeného zařízení pro provedení dodatečné kontroly.
- Stávající zařízení SmVaK Ostrava a.s. požadujeme během prací zajistit proti poškození.
- Po dobu stavby budou přístupny ovládací armatury vodovodní sítě (šoupáky, hydranty a ventily na vodovodních přípojkách). Po dobu výstavby musí být také umožněn bezplatný přístup a příjezd odpovídající techniky ke zmiňovanému zařízení.
- V rozsahu ochranného pásma našich vedení nebudou zřizovány skládky materiálu, zeminy apod.

Značka: 9773/V014649/2022/GE

- Případné poškození zařízení SmVaK Ostrava a.s. bude neprodleně oznámeno na poruchovou linku SmVaK Ostrava a.s. s nepřetržitou službou (tel. 800292300).

Pokud při dalších jednáních se SmVaK Ostrava a.s. bude investor zastupován třetí osobou, požadujeme, aby nedílnou součástí žádosti o stanovisko byla plná moc, příp. pověření k zastupování.

Platnost tohoto stanoviska je 1 rok.

**Severomoravské vodovody  
a kanalizace Ostrava a.s.**  
28. října 1235/169, Mariánské Hory,  
709 00 Ostrava 39  
  
Ing. Lumír Pavelek  
vedoucí technického odboru

**Přílohy:**

- Orientační zakres zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s.