

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

ATRIS, s.r.o.  
Občanská 1116 / 18  
71000 Ostrava

Značka: 9773/V006669/2024/JO  
ID stavby: 337292828

Ostrava, dne: 18.4.2024

Věc: **Měníme Mojskou - III.etapa parc. č. 3281/23, 3046, 3045/1, 3045/2, 3052/1, 3047 k.ú. Český Těšín**  
*Stanovisko pro územní a stavební řízení*  
Investor: Město Český Těšín

K existenci sítí pro výše uvedenou stavbu jsme vydali stanovisko pod zn.: 9773/V030992/2023/AUTOMAT.

#### **Popis stavby:**

Předložená žádost řeší rekonstrukci stávajícího chodníku, který bude nově využíván jako sdružená stezka pro pěší a cyklisty o jednotné šířce 2,5m. Kryt stezky je navržen z asfaltového betonu. Stezka je po obou stranách lemována betonovým obrubníkem BO 10/25. Příčný sklon stezky je 2%, podélný sklon 0,5~8,33%. V místě napojení na silnici III/4684 bude stávající kryt zařezán, osazen nový betonový obrubník BO15/15, tak, aby nedošlo k žádnému poškození stávajícího krytu, následně bude spoj zalit asfaltovou komůrkovou záhlvkou. Odvodnění stezky je stejné jako doposud a to volně do terénu, kde budou dešťové vody povolna vsakovat.

Skladba konstrukce stezky:

- Asfaltový beton pro obrusné vrstvy (ACO 8)	40 mm
- Spojovací postřik (PS,A) 0,5 kg/m <sup>2</sup>	
- Asfaltový beton pro podkladní vrstvy (ACP 16+)	50 mm
- Infiktrační postřik (PI) 1,2 Kg/m <sup>2</sup>	
- Štěrkodrt' 0-63 (ŠDA)	250 mm
Celkem	340 mm

Součástí návrhu rekonstrukce je rovněž zvýšení nivelety sdružené stezky pro pěší a cyklisty. V místě křížení trasy sdružené stezky pro pěší a cyklisty v ochranném pásmu vodovodního řadu DN 400 O v majetku SmVaK Ostrava a.s. bude terén navýšen o 0,24 m. Rekonstrukce sdružené stezky pro pěší a cyklisty bude provedena na pozemcích parc. č. 3281/23, 3046, 3045/1, 3045/2, 3052/1, 3047 k.ú. Český Těšín.

#### **Stanovisko k umístění:**

Realizaci výše uvedené stavby na pozemcích parc. č. 3281/23, 3046, 3045/1, 3045/2, 3052/1, 3047 k.ú. Český Těšín **dojde ke střetu** se zařízením v majetku SmVaK Ostrava a.s. a to **s vodovodními řady DN 400 O a DN 150 PVC** – viz mapová příloha.

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 (vodovod – středisko vodovodních sítí Třinec, tel. č.: 558 325 269). V případě nesplnění této povinnosti je investor – stavebník povinen nahradit vlastníkovvi a provozovateli případnou škodu způsobenou na vodohospodářském zařízení v důsledku neprovedení vytyčení.

S uvedenou stavbou (dle předložené PD) **souhlasíme** za níže uvedených podmínek.

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

Značka: 9773/V006669/2024/JO

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.  
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.**
- Při úpravě povrchu terénu v ochranném pásmu bude zachováno alespoň minimální krytí vodovodního, potrubí v souladu s ČSN 73 6005 - se snižováním vrstvy zeminy nesouhlasíme. Veškeré poklopy armatur (šoupátkové, hydrantové) požadujeme upravit do nivelety konečných úprav terénu.
- 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.
- **Upozorňujeme investora, resp. budoucího vlastníka stavby, že v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 274/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů, je povinen umožnit vstup zaměstnancům provozovatele stávajícího zařízení, včetně příjezdu potřebné mechanizace na pozemky, na nichž nebo pod nimiž se nachází vodovody včetně jejich příslušenství, a to za účelem zajištění jejich řádného provozování, údržby a provádění oprav.**
- Před záhozem bude přizván oprávněný zástupce příslušného střediska (viz výše) ke kontrole místa křížení a místa zásahu do ochranného pásma zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. Tato kontrola bude zaznamenána ve stavebním deníku. Bez této kontroly nesouhlasíme se zahájením záhozu. Bez písemného dokladu o provedené kontrole zástupcem SmVaK Ostrava a.s. nesouhlasíme s udělením kolaudačního souhlasu.
- Případné poškození zařízení SmVaK Ostrava a.s. bude neprodleně oznámeno na poruchovou linku SmVaK Ostrava a.s. s nepřetržitou službou (tel. 800292300).

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.