

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

Ing. David Klimša
Horní Bludovice-Prostřední
Bludovice 133
Horní Bludovice
739 37

Značka: 9773/V024279/2023/FO
ID stavby: **015630**

Ostrava, dne: 25.10.2023

Věc: **Vybudování zpevněných ploch pro stanoviště kontejnerů na
území statutárního města Frýdek-Místek – K. H. Máchy 1617-
1618, parc.č. 1820/7, k.ú. Místek**

Stanovisko pro vydání územního souhlasu, resp. územního rozhodnutí

Investor: Statutární město Frýdek-Místek

K existenci sítí (ke stavebnímu záměru) pro výše uvedenou stavbu jsme vydali stanovisko dne 7.7.2022 pod zn.: 9773/V019984/2022/AUTOMAT. Sdělení k výše uvedené stavbě jsme vydali dne 23.01.2023 pod zn.: 9773/V001143/2023/FO. Z důvodu změn v projektové dokumentaci jsem byli znovu požádáni o stanovisko k předmětné stavbě.

Popis stavby:

Předložená dokumentace řeší stavbu zpevněných ploch a zástěny (oplocení) pro stanoviště kontejnerů na pozemku parc.č. 1820/7, k.ú. Místek. Zástěna (oplocení) bude provedena z jeklových sloupků a obkladové desky.

Zpevněná plocha bude napojena na stávající komunikaci ul. K. H. Máchy. Dešťové vody budou ze zpevněných ploch svedeny do okolní zeleně.

Návrh skladby zpevněných ploch v ochranném pásmu jednotné kanalizace DN 400 PP v majetku SmVaK Ostrava a.s.:

- Zámková dlažba 60 mm
- Lože (drcené kamenivo) fr. 4/8 40 mm
- Štěrkodrt' 250 mm
- Celkem 350 mm

Kolizní místo:

Dle předložené situace budou zpevněné plochy a zástěna (oplocení) umístěny částečně v ochranném pásmu jednotné kanalizace DN 400 PP (stoka AP.1, hloubka dna RŠ414 činí 2,96m a hloubka dna RŠ409 činí 2,62) v majetku SmVaK Ostrava a.s. Zástěna (oplocení) bude umístěna v délce 9,3m a v min. odstupové vzdálenosti 1,0 m od jednotné kanalizace DN 400 PP (stoka AP.1) v majetku SmVaK Ostrava a.s.

Stanovisko k umístění:

Realizací výše uvedené stavby na pozemku parc.č. 1820/7, k.ú. Místek, **dojde ke střetu** se zařízením v majetku SmVaK Ostrava a.s. a to **vodovodním řádem DN 80 GG** (litina šedá) a **jednotnou kanalizací DN 400 PP** (stoka AP.1, hloubka dna RŠ414 činí 2,96m a hloubka dna RŠ409 činí 2,62) – viz mapová příloha

Značka: 9773/V024279/2023/FO

ID stavby: 015630

(dále jen „v provozování SmVaK Ostrava a.s.“). Požadujeme respektovat tato zařízení – viz Podmínky týkající se realizace stavby.

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

Vytyčení provede na základě objednávky (**vodovod – středisko vodovodních sítí Frýdek-Místek, tel.č.: 558 402 143, 558 02 128, kanalizace – středisko kanalizačních sítí Frýdek-Místek, tel.č.: 558 639 143**). V případě nesplnění této povinnosti je investor – stavebník povinen nahradit vlastníkově a provozovateli případnou škodu způsobenou na vodohospodářském zařízení v důsledku neprovedeného vytyčení.

Dále upozorňujeme, že v předmětné lokalitě **se nachází stávající vodovodní a kanalizační přípojky**, které nejsou v majetku, ani v provozování SmVaK Ostrava a.s. - tyto přípojky nutno respektovat. Zákres těchto přípojek je pouze orientační, za účelem získání informace o přesné poloze těchto přípojek (příp. o jejich hloubce uložení) nutno kontaktovat jejich vlastníka.

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

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).
- 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.
- Stavby pevných konstrukcí (zástěna apod.) požadujeme umístit mimo ochranné pásmo vodovodního, resp. kanalizačního potrubí (mimo výše uvedené kolizní místo). Ochranná pásma jsou stanovena § 23 zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a jsou vymezena vodorovnou vzdáleností od vnějšího líce stěny potrubí na každou stranu
 - u vodovodních a kanalizačních řadů do průměru 500 mm včetně - 1,5 m,
 - 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 výše uvedená vzdálenost zvyšuje o 1,0 m od vnějšího líce.
- V rozsahu ochranného pásma našich vedení nebudou zřizovány skládky materiálu, zeminy apod.
- Při úpravě povrchu terénu v ochranném pásmu bude zachováno alespoň minimální krytí vodovodního, resp. kanalizačního potrubí v souladu s ČSN 73 6005 - se snižováním nebo

Značka: 9773/V024279/2023/FO

ID stavby: 015630

zvyšováním vrstvy zeminy nesouhlasíme. Veškeré poklopy armatur (šoupátkové, hydrantové) a kanalizační poklopy požadujeme upravit do nivelety konečných úprav terénu.


- Před záhozem bude přizván oprávněný zástupce příslušného střediska (viz výše) ke kontrole 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, užívání stavby.
- Po dobu stavby budou přístupny ovládací armatury vodovodní sítě (šoupáky, hydranty a ventily na vodovodních přípojkách) a kanalizační poklopy případně zařízení související s kanalizací pro veřejnou potřebu (kanalizační čerpací stanice, odlehčovací komory, čistírny odpadních vod a podobně). Po dobu výstavby musí být také umožněn bezplatný přístup a příjezd odpovídající techniky ke zmiňovanému zařízení.
- Stávající zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. požadujeme během prací zajistit proti poškození.
- V případě kolize s vodovodní, kanalizační přípojkou nutno respektovat ČSN 75 5411, ČSN 75 6101 a ČSN 73 6005.
- Případné poškození zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. bude neprodleně oznámeno na poruchovou linku SmVaK Ostrava a.s. s nepřetržitou službou (tel. 800 292 300).
- Geodetické zaměření stavby v souřadnicovém systému JTSK a výškovém systému Bpv doporučujeme předat našemu oddělení GIS na e-mailovou adresu gis@smvak.cz.
- **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 či kanalizace včetně jejich příslušenství, a to za účelem zajištění jejich řádného provozování, údržby a provádění oprav.**

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 zakreslení zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s.