

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

Ing. Pavol Lipták  
Vrchlického 1207 / 10  
71600 Ostrava

Značka: 9773/V004391/2022/RO

Ostrava, dne: 7.3.2022

Věc: **CHODNÍK PODÉL SILNICE III/4726 UL. ŠUMBARSKÁ, PETŘVALD**

*Stanovisko ke změně stavby před dokončením*

Investor: Město Petřvald

Sdělení jsme pro výše uvedenou stavbu vydali dne 16. 12. 2021 pod zn.: 9773/V036006/2021/RO.

**Popis stavby:**

Předložená dokumentace řeší změnu stavby chodníku včetně dešťové kanalizace před dokončením. Stavba byla povolena Rozhodnutím – Stavebním povolením č. j. MěÚP 7896/2016 ze dne 4. 11. 2016. V předmětném prostoru došlo časem k několika změnám v území, na které táto dokumentace reflektuje a upravuje část stavby před jejím zahájením.

Dešťová kanalizace **DN 200 PP** a chodník bude umístěna v ochranném pásmu **kanalizace splaškové gravitační DN 300 PP a kanalizace splaškové tlakové DN 100 PE**, v odstupové vzdálenosti **0,4 m**, které jsou v majetku SmVaK Ostrava a.s.

Délka kanalizační dešťové větve č. 1 se zaústěnímí vpusti UVE4, UVE5, UVE6 a UVE7 bude o celkové délce 57,0m, délka přepadu DN150 bude 6,50m. Délka kanalizační větve č. 2 se zaústěnímí vpusti UVE8, UVE9 a UVE10 bude o celkové délce 18,0m. Navržený chodník je povrchu ze zámkové dlažby šedé barvy tl. 60 mm a 80 mm v místě sjezdů. Chodník je ze strany od komunikace lemován zvýšeným betonovým obrubníkem BO 15/25 na výšku +150 mm v navázání na stávající chodník až po první sjezd (k RD č.p. 2269). Následně bude převýšení obruby až do konce chodníku (mimo sjezdy) na výšku +120 mm (dle konstrukce vpustí). Podél obruby bude připořena betonová předlažba tl. 80 mm. Pouze v místech určených pro přecházení a samostatných sjezdech je obrubník snížen na 20 mm. Po druhé straně je chodník lemován zvýšeným betonovým obrubníkem BO 10/25 na výšku 60 mm, pouze v místech samostatných sjezdů je tento obrubník zapuštěn. Zvýšený obrubník tvoří přirozenou vodící linii pro slabozraké občany.

**Skladba chodníků:**

ZÁMKOVÁ DLAŽBA, šedé barvy DL 60 mm  
ŠTĚRKODRŤ 0-8 mm ŠD 30 mm EDEF,2 = 60 MPa  
ŠTĚRKODRŤ 0-63 mm ŠD 250 mm EDEF,2 = 30 MPa

-----  
Celkem ..... 340 mm

**Skladba samostatných sjezdů**

ZÁMKOVÁ DLAŽBA, šedé barvy DL 80 mm  
ŠTĚRKODRŤ 0-8 mm ŠD 40 mm EDEF,2 = 70 MPa  
ŠTĚRKODRŤ 0-63 mm ŠD 250 mm EDEF,2 = 30 MPa

-----  
Celkem ..... 370 mm

**Výše uvedené je řešeno dohodou o činnosti v ochranném pásmu vodního díla č. 17115.**

**Stanovisko k umístění:**

Realizací výše uvedené stavby v k. ú. Petřvald u Karviné, **dojde ke střetu se splaškovou gravitační kanalizací DN 300 PP „A“ (hloubka cca 3,8 m) a se splaškovou tlakovou kanalizací DN 100 PE**, které jsou v majetku SmVaK Ostrava a.s. – viz mapová příloha (dále jen „v provozování SmVaK Ostrava a.s.“). Požadujeme respektovat tato zařízení – viz Podmínky týkající se realizace stavby.

Značka: 9773/V004391/2022/RO

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 kanalizačních sítí Havířov, tel. č.: 596 831 023. V případě nesplnění této povinnosti je investor – stavebník povinen nahradit vlastníkově a provozovateli případnou škodu způsobenou na vodohospodářském zařízení v důsledku neprovedení vytyčení.

Dále upozorňujeme, že v předmětné lokalitě se nachází stávající vodovodní, 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 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.
- Na základě vytyčení požadujeme v místech souběhu se zařízením v provozování SmVaK Ostrava a.s. respektovat ochranné pásmo vodovodního, resp. kanalizačního potrubí a umístit stavbu mimo toto ochranné pásmo. 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 (**mimo dohodu o činnosti v ochranném pásmu vodního díla č. 17115**)
  - 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 uvedené vzdálenosti zvyšují o 1,0 m od vnějšího líce.
- V místě křížení se zařízením v provozování SmVaK Ostrava a.s. požadujeme přípojky IS uložit do chráničky (ochranné trubky) v šířce ochranného pásma zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. (viz níže).
- V případě křížení se zařízením v provozování SmVaK Ostrava a.s. požadujeme respektovat ČSN 73 6005.
- Při realizaci stavby požadujeme respektovat následující odstupové vzdálenosti od koncových revizních šachet na kanalizaci, a také v místě křížení kanalizace v blízkosti šachet, a to na základě hloubky dna příslušné šachty:
  - při hloubce šachty od 3,5 m do 4,5 m včetně požadujeme odstup min. 2,0 m a více od vnějšího líce šachty (**mimo dohodu o činnosti v ochranném pásmu vodního díla č. 17115**)
- Křížení požadujeme provést kolmo, max. pod úhlem 45 stupňů. Křížení nebude prováděno v místě napojení vodovodních přípojek na vodovodní řad, ve vzdálenosti menší než 0,6 m od stávajících ovládacích armatur na vodovodním potrubí (šoupáků, hydrantů, domovních uzavíracích ventilů) a kanalizačních šachet. U křížení v místech vodárenských šachet nutno respektovat vzdálenost 1,5 m.
- V případě řešení inženýrských sítí nebo přípojek za pomoci protlaku, požadujeme přesnou hloubku uložení kanalizace ověřit ručně kopanou sondou za účasti zástupců SmVaK Ostrava a.s. (kontakty viz výše), které je nutné přizvat také ke kontrole zápchové jámy před zpětným zásypem, pokud došlo během těchto prací k obnažení zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. O provedených kontrolách bude proveden písemný zápis do stavebního deníku předmětné stavby. Bez uvedených kontrol nebude vydáno stanovisko pro kolaudaci, případně uvedení stavby do trvalého provozu

Značka: 9773/V004391/2022/RO

- V případě kolize s vodovodní, resp. kanalizační přípojkou nutno respektovat ČSN 75 5411, ČSN 75 6101 a ČSN 73 6005.
- Na základě vytyčení požadujeme stavby pevných konstrukcí umístit mimo ochranné pásmo zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. (viz výše), **(mimo dohodou o činnosti v ochranném pásmu vodního díla č. 17115)**
- Stávající zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. požadujeme během prací zajistit proti poškození.
- Při úpravě povrchu terénu v ochranném pásmu bude zachováno alespoň minimální krytí kanalizačního potrubí v souladu s ČSN 73 6005 - se snižováním nebo zvyšováním vrstvy zeminy nesouhlasíme. Veškeré kanalizační poklopy požadujeme upravit do nivelety konečných úprav terénu.
- Po dobu stavby budou přístupny 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.
- V rozsahu ochranného pásma našich vedení nebudou zřizovány skládky materiálu, zeminy apod.
- 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, užívání stavby.
- 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).
- 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.