

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

Projekční a inženýrská činnost Groman a
spol., s.r.o.
Bezručova 879
74213 Studénka

Značka: 9773/V030257/2022/PO
ID stavby: 011594

Ostrava, dne: 2.11.2022

Věc: **OSVĚTLENÍ 2 PŘECHODŮ V UL. FRANTIŠKA PALACKÉHO - rozšíření soustavy
veřejného osvětlení ve Frenštátě pod Radhoštěm**

Stanovisko pro vydání územního souhlasu, resp. územního rozhodnutí

Investor: Město Frenštát pod Radhoštěm

K existenci sítí (ke stavebnímu záměru) pro výše uvedenou stavbu jsme vydali stanovisko dne
17.5.2022 pod zn.: 9773/V015146/2022/AUTOMAT.

Sdělení k výše uvedené stavbě jsme vydali dne 13.6.2022 pod zn.: 9773/V015439/2022/PO.

Popis stavby:

Předložená dokumentace řeší nasvětlení dvou stávajících přechodů pro chodce na ul. Františka Palackého ve Frenštátě pod Radhoštěm. V předložené PD je řešeno umístění kabelového vedení veřejného osvětlení a 4 ks stožárů A, B, C, D se svítidly pro osvětlení přechodů pro chodce. Napojení sloupů osvětlení bude provedeno kabelovou smyčkou AYKY-J 4 x 25, která se napojuje přes kabelové spojky na stávající zemní vedení veřejného osvětlení.

Z důvodu nedostatku prostoru nelze umístit stožáry VO mimo ochranná pásma:

- V rámci stavby bude sloup „A“ umístěn v odstupové vzdálenosti 1,00 m od líce potrubí, resp. v ochranném pásmu vodovodního řádu DN 100 GGG v majetku SmVaK Ostrava a.s. Pro umístění sloupu v ochranném pásmu vodovodního řádu bylo zvoleno technické řešení založení sloupů VO 1,00 m pode dnem potrubí vodovodu.
- V rámci stavby bude sloup „C“ umístěn v odstupové vzdálenosti 1,30 m a kabelového vedení v délce souběhu 2,00 m v odstupové vzdálenosti 1,30 m od líce potrubí, resp. v ochranném pásmu kanalizačního řádu DN 400 B v majetku SmVaK Ostrava a.s. Pro umístění sloupu v ochranném pásmu kanalizace bylo zvoleno technické řešení založení sloupů VO 1,00 m pode dnem potrubí vodovodu.
- Navržený sloup „D“, bude umístěn v odstupové vzdálenosti 1,00 m od líce potrubí, resp. v ochranném pásmu kanalizačního řádu DN 300 B v majetku SmVaK Ostrava a.s. a bude založen 1,00 m pode dnem potrubí kanalizačního řádu.

Stanovisko k umístění:

Realizací výše uvedené stavby, dle předložené projektové dokumentace v k. ú. Frenštát pod Radhoštěm dojde ke střetu se zařízením v majetku SmVaK Ostrava a.s., a to **s vodovodním řadem DN 100 GGG a kanalizačním řadem DN 300 B a DN 400 B** – viz mapová příloha (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 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 Nový Jičín, tel. č.: 556779225, 556779221, příp. 556779250, kanalizace – středisko kanalizačních sítí Nový Jičín tel. č. 556779268, 556779 257). 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.

Značka: 9773/V030257/2022/PO

S uvedenou stavbou **souhlasíme** za níže uvedených podmínek.
Stavba sloupů veřejného osvětlení v místě kolize se stávajícím vodovodním řadem DN 100 GGG a jednotnými kanalizačními řady DN 300 B a DN 400 B je řešeno dohodou o činnosti a umístění stavby v ochranném pásmu vodního díla č. **17622 a 17624**.

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 zařízení 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
 - u vodovodních a kanalizačních řadů do průměru 500 mm včetně – **1,5 m**.
- Na základě vytyčení požadujeme stavby pevných konstrukcí (sloupy VO apod.) umístit mimo ochranné pásmo zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. (viz výše).
- **SmVaK Ostrava a.s. výjimečně souhlasí s umístěním sloupů VO do ochranného pásma vodovodu DN 100 GGG a jednotných kanalizačních řadů DN 300 B, DN 400 B ve výše citovaném rozsahu a odstupových vzdálenostech, za dodržení podmínek pro realizaci stavby a uzavřené dohody o činnosti v ochranném pásmu vodního díla č. 17622 a 17624 mezi SmVaK Ostrava a.s. a investorem stavby.**
- V místě křížení se zařízení 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 zařízení 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 do 2,5 m včetně odstup min. 1,0 m a více od vnějšího líce šachty.
- 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 vodovodu, resp. 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 provedení kontrolách bude proveden písemný zápis do stavebního deníku předmětné stavby. Bez uvedených kontrol nebude vydáno stanovisko pro kolaudaci, případně uvedení stavby do trvalého provozu
- V případě kolize s vodovodní, resp. kanalizační přípojkou nutno respektovat ČSN 75 5411, ČSN 75 6101 a ČSN 73 6005.
- Stávající zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. požadujeme během prací zajistit proti poškození.

Značka: 9773/V030257/2022/PO

- 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 zvyšováním vrstvy zeminy nesouhlasíme. Veškeré poklopy armatur (šoupátkové, hydrantové) a kanalizační poklopy požadujeme upravit do nivelety konečných úprav terénu.
- 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.
- 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 majetku, příp. v provozování SmVaK Ostrava a.s.