

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

Ing. Petr Elkner
Odry-Vítovka 68
74235 Odry

Značka: 9773/V004187/2025/PO
ID stavby: 027373

Ostrava, dne: 26.2.2025

Věc: **Oprava kanalizace na pozemcích parc. č. 1578/1, 1579/1, 2563/6 v k.ú. Odry**
Stanovisko k povolení záměru (slouží zároveň jako stanovisko k povolení stavby dle stavebního zákona ve znění platném k 30.6.2024 a jako stanovisko k realizaci stavby, případně záměru)
Investor: město Odry

K existenci sítí (ke stavebnímu záměru) pro výše uvedenou stavbu jsme vydali stanovisko automaticky.
Sdělení k výše uvedené stavbě jsme vydali dne 13.2.2025 pod zn.: 9773/V001840/2025/PO.

Popis záměru:

Předložená projektová dokumentace řeší opravu stávající splaškové kanalizace na pozemcích parc. č. 1578/1, 1579/1, 2563/6 v k.ú. Odry. Oprava stávající splaškové kanalizace, která se nachází mezi železniční tratí a vtokovým objektem u mateřské školky Pohořská v Odrách. Stávající kanalizace betonová a je nevyhovující. Kanalizace netěsní, je mechanicky poškozená a kanalizační šachty nemají kanalizační dno, nebo jej mají silně poškozené.

Dle předložené projektové dokumentace se jedná o opravu splaškové kanalizace, která je v majetku města Odry, v provozování SmVaK Ostrava a.s. na základě uzavřené smlouvy č. 18914.

Oprava bude provedena kompletní výměnou kanalizační potrubí včetně revizních šachet v délce 107,70 m. Nové kanalizační potrubí bude DN 300 PP SN 12 v délce 107,70 m. Oprava úseku kanalizace na pozemku dráhy, kde kanalizace kříží železniční trať bude provedena vložením vložky v délce 15,50 m. Vyvložkování bude provedeno pomocí kanalizačního rukávce pro potrubí DN300.

Součástí opravy bude výměna 4 revizních kanalizačních šachet DN 1000 za nové prefabrikované kanalizační šachty DN 1000.

Dále bude provedeno odstranění stávajícího betonového odtokového objektu nacházejícího se na parc. č. 1578/1, k. ú. Odry. Jedná se o stávající spojný objekt, do které je napojena splašková kanalizace a vodoteč.

Odtok ze stávajícího objektu je betonovým potrubím DN 600.

Bude provedeno nové napojení odvodňovacího příkopu a opravované splaškové kanalizace. Nové napojení na stávající jednotnou kanalizaci z BE DN600 bude provedeno osazením propojovací trouby z BE DN600 o délce 2,0 m s jejím napojením do stávajícího hrdla jednotné kanalizace. Na nové propojovací potrubí bude osazena nová spojná prefabrikovaná šachta DN600 s přítokem a odtokem DN600 a s napojením splaškové kanalizace DN300. Na spojnou šachtu bude dále napojena druhá propojovací BE trouba DN600 o délce 2,0 m, která bude osazen ve směru odvodňovací příkopu. Nátok odvodňovací příkopu bude proveden přes novou monolitickou horskou vpusť o světých rozměrech 1000x1000 mm. Horská vpusť bude s prohloubeným kalovým prostorem o hl. 500 mm. Přímý nátok do HV z příkopu bude prostupkou DN 200. Dále bude horská vpusť osazena šikmou vtokovou mříží (česlemi). Přes HV bude provedeno přes upravené koryto s prohloubením dna o 200 mm. Dno upravené části koryta bude opevněno kamennou rovinou. V prohloubené části budou umístěny valouny o průměru cca 200 mm, které budou sloužit k tlumení proudění. Přejít mezi úpravou koryta a stávajícím korytem bude proveden příčný prah, který bude proveden o lomového kamene osazeného na výšku.

Začátek opravy bude na pozemku parc. č. 1578/1 k.ú. Odry v místě vtokového objektu do stávající kanalizace DN 700 B (stávající spojná komora). Do spojně komory je napojeno vyústění odvodňovacího příkopu. Konec opravy kanalizace výměnou potrubí bude v šachtě (vč. šachty) RŠ4 na pozemku parc. č. 1579/1, k. ú. Odry (u železniční tratě). Dále bude pokračovat oprava kanalizace vyvložkováním, a to do stávající kanalizační šachty Š1, která je součástí stávající navazující splaškové kanalizace.

Značka: 9773/V004187/2025/PO

Rozsah stavby:

Splašková kanalizace:

- výměna potrubí – DN300, délka 107,7 m PP SN12
- 4x ŽB kanalizační šachta DN 1000 s betonovým poklopem DN600 D400

Úprava vtoku do stávající kanalizace DN 600:

- 2x propojovací ŽB trouba DN600, délky 2,0 m
- 1x spojná prefabrikovaná šachta DN1000, vtok a výtok DN600, napojení splaškové kanalizace DN300
- 1x monolitická horský vpust' 1000x1000 mm s nátokem DN200, odtokem DN600 a horní vtokovou mříží

Splašková kanalizace:

- odstranění potrubí – BE DN 300, délka 108,6 m
- odstranění stávajícího betonového vtokového objektu

S uvedenou stavbou (dle předložených podkladů) **souhlasíme** za předpokladu, že budou respektovány níže uvedené podmínky.

Stanovisko k umístění:

Realizací výše uvedené stavby v zájmovém území v k.ú. Odry **dojde ke střetu, a to s jednotným kanalizačním řádem DN 600 BE** v majetku SmVaK Ostrava a.s. a **splaškovým kanalizačním řádem DN 300 B** v majetku města Odry, v provozování SmVaK Ostrava a.s. na základě uzavřené smlouvy č. 18914 – 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 (středisko kanalizačních sítí Nový Jičín tel. č. 556779268, 556779257). V případě nesplnění této povinnosti je investor – stavebník povinen nahradit vlastníkově a provozovateli případnou škodu způsobenou na vodohospodářském zařízení v důsledku neprovedení vytyčení.

Upozorňujeme, že v předmětné lokalitě se nachází stávající kanalizační přípojky, resp. vnitřní kanalizace, které nejsou v majetku, ani v provozování SmVaK Ostrava a.s. Uvedená zařízení je nutno respektovat – viz Podmínky týkající realizace stavby. Zákres těchto zařízení je pouze orientační, za účelem získání informace o jejich přesné poloze (příp. o jejich hloubce uložení) nutno kontaktovat jejich vlastníka.

Dešťová kanalizace v zájmovém území není v majetku, příp. provozování SmVaK Ostrava a.s.

Připomínky k projektové dokumentaci:

PD je zpracována v souladu s našimi podmínkami. Nemáme připomínky.

Podmínky týkající se realizace stavby:

- 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 (kontakt viz výše).
- **Vzhledem k tomu, že se jedná o opravu kanalizace pro veřejnou potřebu v provozování SmVaK Ostrava a.s., které je ve smyslu § 1, odst. 2 zákona č. 274/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů provozováno ve veřejném zájmu, doporučujeme, aby investor stavby, který opravu kanalizace vyvolal, si její realizaci (materiál a montáž) zajistil u provozovatele SmVaK Ostrava a.s., 28. října 1235/169, Mariánské Hory, 709 00 Ostrava.** V případě potřeby možno kontaktovat – tel. 596 697 203, prelozky@smvak.cz.
- 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

Značka: 9773/V004187/2025/PO

této podmínky, bude stavebník povinen na vyzvání SmVaK Ostrava a.s. opětovně provést obnažení dotčeného zařízení pro provedení dodatečné kontroly.

- 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.
- Kvalitu položení potrubí, zásypu a dodržení spádových poměrů uložení potrubí dle PD prokáže zhotovitel provedením prohlídky tel. kamerou s měřením spádu a přípustné ovality profilu potrubí se zajištěním obrazového záznamu a písemného protokolu.
- Upozorňujeme, že kvalitu provedeného díla z hlediska dodržení montážních postupů pokládky trubního materiálu prokáže zhotovitel provedením zkoušky těsnosti kanalizace dle ČSN za účasti pracovníků SmVaK Ostrava a.s. Kanalizace musí být 100% vodotěsná.
- **Před záhozem a ke zkoušce vodotěsnosti požadujeme přizvat oprávněného zástupce SmVaK Ostrava a.s. (viz výše). Tento zástupce bude rovněž přizván k předání a převzetí díla. Bez potvrzeného protokolu o předání a převzetí díla a písemného stanoviska o provedené kontrole (před záhozem a zkoušce vodotěsnosti) zástupcem SmVaK Ostrava a.s., nesouhlasíme s udělením kolaudačního souhlasu.**
- V rámci stavby nutno řešit bezporuchové odvádění odpadních vod během stavby, které bude zajištěno na náklady investora. Postup prací v návaznosti na případné provozní výluky v odvádění odpadních vod nutno projednat s uvedeným střediskem kanalizačních sítí.
- **Kanalizační řad musí být před záhozem zaměřen polohově v souřadnicích JTSK a výškově v Bpv. Dle standardu SmVaK Ostrava a.s. č. TS-25.11**
- 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 zápichové 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.
- V případě kolize s kanalizační přípojkou nutno respektovat ČSN 75 6101 a ČSN 73 6005.
- 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.
- Případné poškození zařízení SmVaK Ostrava a.s. bude neprodleně oznámeno na poruchovou linku SmVaK Ostrava a.s. s nepřetržitou službou (tel. 800292300).
- **Jelikož SmVaK Ostrava a.s. provozuje opravovanou splaškovou kanalizaci na základě smlouvy č. 18914, požadujeme z důvodu aktualizace uvedené provozní smlouvy, předat po realizaci stavby geodetické zaměření a projektovou dokumentaci skutečného provedení stavby včetně výsledku zkoušky těsnosti kanalizace. obrazový záznam, včetně písemného protokolu o provedení prohlídky tel. kamerou a další doklady řešící rekonstrukci kanalizace. Doklady je možné poslat elektronicky na email SmlouvyTO@smvak.cz, případně na naši adresu uvedenou v zápatí tohoto vyjádření.**

V případě, že dojde ke změně zájmového území stavby, příp. v rozsahu stavby požadujeme toto předložit SmVaK Ostrava a.s. k posouzení, a to formou nové žádosti (např. na stránkách www.smvak.cz).

Značka: 9773/V004187/2025/PO

- 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 24


Ing. Martin Veselý, MBA
technický ředitel

Přílohy:

- Orientační zakres zařízení v majetku, příp. v provozování SmVaK Ostrava a.s.