



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

Dopravoprojekt
Masarykovo náměstí 5 / 5
70200 Ostrava

Značka: 9773/V031937/2017/ZÁ

Ostrava, dne: 5.1.2018

Věc: **Realizace SZ navržených v KoPÚ Suchdol nad Odrou, poz. v k. ú. Suchdol nad Odrou (Městys Suchdol nad Odrou)**
Stanovisko k ohlášení stavby, resp. pro stavební povolení

K existenci sítí (ke stavebnímu záměru) pro výše uvedenou stavbu jsme vydali stanovisko dne 29.5.2017 pod zn.: 9773/V011596/2017/ZÁ a k PD uvedené stavby jsme vydali sdělení dne 19.10.2017 pod zn. 9773/V024028/2017/ZÁ.

V rámci vyřízení žádosti však bylo zjištěno, že k PD pro ohlášení stavby, respektive pro vydání stavebního povolení jsme se vyjadřovali rovněž pro jiného žadatele a to dne 6.11.2017 pod zn. 9773/V026050/2017/PO.

Upozorňujeme investora, že stanovisko pod zn. 9773/V026050/2017/PO s okamžitou platností rušíme a nahrazujeme je níže uvedeným aktuálním stanoviskem:

Popis stavby:

Předložená dokumentace řeší realizaci komplexních pozemkových úprav v katastrálním území Suchdol nad Odrou. Projekt řeší výstavbu hlavních - zpevněných polních cest.

Kolize hlavní polní cesty C2 se stávajícím vodovodem GG DN 200 v majetku SmVaK Ostrava a.s. je řešena uzavřením „Dohody o činnosti a umístění stavby ochranném pásmu vodního díla č. 2406/D//NJ/2017“ mezi investorem stavby, tj. Městysem Suchdol nad Odrou a vlastníkem vodního díla, tj. spol. SmVaK Ostrava a.s.

Jedná se o následující stavební objekty:

SO 111 – Hlavní polní cesta C1

SO 112 – Hlavní polní cesta C2

SO 111 – Hlavní polní cesta C1

Stavební objekt SO 111 zahrnuje návrh zpevnění hlavní polní cesty C1 v k.ú. Suchdol nad Odrou, situovanou mimo zastavěnou část obce. Směrově a výškově je polní cesta navržena po stávajícím terénu. Komunikace je navržena šířky 4,0m + 2 x 0,5m zpevněná krajnice a jednostranným sklonem 2,5% . Hlavní polní cesta je navržena bez výhyben, jako výhybny budou sloužit místa sjezdů na okolní pozemky.

Začátek polní cesty je situován v místě budoucího vedlejší polní cesty C38. Konec navržené polní cesty C1 končí v křižovatce se silnicí III/04736. Po levé straně polní cesty od začátku do konce staničení je navrženo odvodňovací žebro. Hlavní polní cesta je vedena podél vodoteče Suchý potok (odvádí vody z přepadu z Kletenské nádrže). Přes vodoteč se nacházejí tři stávající přejezdy M1, M2, M3. Konstrukce přejezdů přes potok je z prefabrikovaných dílců, stav dílců je v dobrém stavu.

SO 112 – Hlavní polní cesta C2

Stavební objekt zahrnuje návrh zpevnění hlavní polní cesty C2 v k.ú. Suchdol nad Odrou, situovanou mimo zastavěnou část obce. Směrově a výškově je polní cesta navržena po stávajícím terénu tak, aby dotvářela ráz krajiny a nenarušovala již funkční krajinné prvky.

Začátek polní cesty je situován v křižovatce se silnicí III/04736. Konec navržené polní cesty C2 končí v křižovatce se polní cestou C3 a C8b. Po pravé straně polní cesty od začátku do konce staničení je navrženo odvodňovací žebro. Hlavní polní cesta je vedena podél vodoteče Suchý potok (odvádí vody z přepadu z Kletenské nádrže). Přes vodoteč se nacházejí dva stávající přejezdy M5, M8. Konstrukce přejezdů přes potok je z prefabrikovaných dílců, stav dílců je v dobrém stavu.

Konstrukce vozovek hlavních polních cest:

Asfaltový beton ACO 11 tl. 40 mm, spojovací postřik, asfaltový beton ACP 16+ tl. 70 mm, infiltrační postřik, vibrovaný štěrk tl. 170mm, šterkodrt' SDB tl. 150 mm, **celkem tl. 430 mm**

Stanovisko k umístění:

Realizací výše uvedené stavby, dle předložené projektové dokumentace v k. ú. Suchdol nad Odrou dojde ke střetu se zařízením v majetku SmVaK Ostrava a.s., a to **s vodovodním řadem DN 150 PVC a DN 200 GG** – viz orientační zákres v mapové příloze.

Zákres dotčených zařízení v majetku SmVaK Ostrava a.s. je pouze orientační, proto je povinností investora – stavebníka před zahájením prací požádat o vytyčení zařízení SmVaK Ostrava a.s. Vytyčení provede na základě objednávky (středisko vodovodních sítí středisko vodovodních sítí Nový Jičín, tel. č.: 556779225, 556779221, příp. 556779250). V případě nesplnění této povinnosti je investor – stavebník povinen nahradit vlastníkově a provozovateli případnou škodu způsobenou na vodohospodářském zařízení v důsledku neprovedení vytyčení.

Kanalizace v Suchdole nad Odrou není v majetku, příp. provozování SmVaK Ostrava a.s.

S uvedenou stavbou souhlasíme – za níže uvedených podmínek:

Podmínky týkající se umístění a realizace stavby:

- Požadujeme respektovat ustanovení „Dohody o činnosti a umístění stavby ochranném pásmu vodního díla č. 2406/D//NJ/2017“ mezi investorem stavby, tj. Městysem Suchdol nad Odrou a vlastníkem vodního díla, tj. spol. SmVaK Ostrava a.s.
- Před zahájením zemních prací je stavebník – investor povinen zabezpečit vytyčení zařízení, s vytyčením prokazatelně seznámit pracovníky, kteří budou práce provádět (kontakty viz výše).
- V rámci realizace stavby nutno respektovat ochranné pásmo stávajícího zařízení 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.
- Na základě vytyčení v místech kolize se zařízením SmVaK Ostrava a.s. požadujeme veškeré poklopy armatur (šoupátkové, hydrantové poklopy) upravit do nivelety konečných úprav.
- Při úpravě povrchu terénu v ochranném pásmu bude zachováno alespoň minimální krytí vodovodního potrubí v souladu s ČSN 73 6005.
- Zemní práce do vzdálenosti 1,0 m od okraje potrubí budou prováděny ručním výkopem se zvýšenou opatrností tak, aby nedošlo k poškození našich vedení a zařízení.
- Stávající zařízení SmVaK Ostrava a.s. požadujeme během prací zajistit proti poškození.
- Po dobu výstavby budou přístupny ovládací armatury vodovodní sítě (šoupátka, hydranty a ventily vodovodních přípojek).
- 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 vodovodu, 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.**

- Po dokončení prací bude přizván oprávněný zástupce příslušného střediska (viz výše) ke kontrole a místa křížení a zásahu do ochranného pásma SmVaK Ostrava a.s. Tato kontrola bude zaznamenána ve stavebním deníku. 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. 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.

**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

Platnost tohoto stanoviska je 1 rok.