

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

Státní pozemkový úřad,  
Pobočka Nový Jičín,  
Ing. Smoček  
Husova 2003 / 13  
74101 Nový Jičín

Značka: 9773/V027434/2020/ZÁ

Ostrava, dne: 16.10.2020

**Věc: Žádost o aktualizaci stanoviska Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. -  
stavba „Realizace společných zařízení KoPÚ v k. ú. Suchdol nad Odrou 1. etapa  
Stanovisko k ohlášení stavby, resp. pro stavební povolení**

K PD uvedené stavby jsme vydali stanovisko pro ohlášení stavby, resp. stavební povolení dne 5.1.2018 pod zn. 9773/V031937/2017/ZÁ. Stavební povolení na stavbu již bylo vydáno, ale již pozbylo platnost. Proto jsme byli požádáni o nové, aktuální stanovisko.

**Popis stavby:**

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

**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 štěrť tl. 170mm, štěrť SDB tl. 150 mm, **celkem tl. 430 mm**

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, kterým je Městys Suchdol nad Odrou a vlastníkem vodního díla, kterým je spol. SmVaK Ostrava a.s.

#### **Stanovisko k umístění:**

Realizací výše uvedené stavby ve Vámi vyznačené lokalitě a dle předložené projektové dokumentace na poz. k. ú. Suchdol nad Odrou, dojde ke střetu se zařízením v majetku SmVaK Ostrava a.s., a to **s vodovodním řádem DN 150 PVC a DN 200 GG** – viz orientační zakres v mapové příloze.

Zákes 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. Městyssem Suchdol nad Odrou a vlastníkem vodního díla, tj. spol. SmVaK Ostrava a.s.**
- **Požadujeme respektovat ustanovení Smlouvy o právu provést stavbu (uzavřené dne 11.12.2017 mezi SmVaK Ostrava a.s. a Městyssem Suchdol nad Odrou) pro poz. parc.č. 3132 k.ú. Suchdol nad Odrou.**
- 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 provozování SmVaK Ostrava a.s.

Platnost tohoto stanoviska je 1 rok.