



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

Novák Zbyněk, Ing.  
Čajkovského 1595 / 49  
746 01 Opava

Značka: 9773/V003877/2019/PA

Ostrava, dne: 20.2.2019

**Věc: Sídliště Kylešovice - 17. listopadu**  
*Stanovisko k ohlášení stavby, resp. pro stavební povolení*

K existenci sítí (ke stavebnímu záměru) pro výše uvedenou stavbu jsme vydali stanovisko dne 8.10.2018 pod zn.: 9773/V026313/2018/AUTOMAT.

#### **Popis stavby:**

Předložená dokumentace řeší rekonstrukci vozovek, chodníků, parkovišť a zpevněných ploch v současném šířkovém uspořádání. Podél vozovky jednosměrné místní komunikace 17. listopadu je z důvodu potřeby zvýšení počtu parkovacích míst nově navrženo na části stávající vozovky parkoviště se šikmým stáním o celkovém počtu 19 míst.

Živičný povrch stávajících vozovek a parkovišť bude odfrézován v průměrné tl. 40 mm a nahrazen novým krytem z asfaltového betonu ACO 11 v tl. 50 mm. Součástí rekonstrukce krytů vozovek a parkovišť bude výměna původních silničních obrubníků za nové betonové silniční obrubníky 15/25 cm. Stávající obruby z 1 nebo 2 řad drobných kostek lemující okraje a rozhraní vozovek zůstanou zachovány a doplněny.

Na vozovce jednosměrného úseku místní komunikace 17. listopadu bude v rámci zřízení zóny 30 km/h provedena stavební úprava vozovky komunikace pomocí 3 zpomalovacích prahů.

V rámci rekonstrukce zpevněných ploch u nákupního střediska Hruška budou parkovací plochy s kolmým stáním nově provedeny s krytem z šedých zatravněvacích (vegetačních) dlaždic 200/200 mm tl. 80 mm na podkladní vrstvě ze štěrkodrti.

Kryt stávajících chodníků (litý asfalt, živice, dlažby) i současné podkladní vrstvy (beton, štěrk, písek, apod.) budou odstraněny a nahrazeny novou konstrukcí z podkladní vrstvy ze štěrkodrti tl. 250 mm a krytem z plochých betonových dlaždic 400/400 mm tl. 50 mm. Kryt stávajících chodníkových sjezdů do garáží v suterénech panelových domů bude nově proveden s krytem z šedých betonových dlaždic 200/100 mm tl. 80 mm. Okraje chodníků budou podél navazujících zatravněných ploch lemovány betonovými záhonovými obrubníky 5/20 cm.

Rekonstruované zpevněné plochy pro kontejnery na komunální odpad budou nově provedeny s krytem z šedých betonových dlaždic 200/100 mm tl. 60 mm na nové podkladní vrstvě ze štěrkodrti tl. 250 mm. Okraje zpevněných ploch budou podél navazujících zatravněných ploch lemovány betonovými záhonovými obrubníky 5/20 cm (popř. betonovými obrubníky 10/25 cm).

Odvodnění vozovek a parkovišť bude zajištěno, stejně jako v současnosti, pomocí stávajících uličních vpustí zaústěných do dešťové nebo jednotné kanalizace. Chodníky mimo hlavní komunikace a zpevněné plochy pro kontejnery budou odvodněny vsakem do přilehlého zatravněného terénu. Navrženou rekonstrukcí nedojde ke změně odvodnění stávajících komunikací a zpevněných ploch.

Na nových krytech vozovek místních komunikací bude provedena obnova vodorovného dopravního značení. Svislé dopravní značky zůstanou s menšími úpravami zachovány a doplněny novým svislým dopravním značením.

#### **Stanovisko k umístění:**

Realizaci výše uvedené stavby na pozemcích dle rozsahu v předložené dokumentaci – lokalita ul. 17. listopadu, k.ú. Kylešovice **dojde ke střetu** se zařízením v majetku SmVaK Ostrava a.s., a to s vodovodními řady a kanalizačními řady dešťové a splaškové kanalizace – 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 ( vodovod – středisko vodovodních sítí Opava, tel.č.: 553 699 131, kanalizace – středisko kanalizačních sítí Opava, tel.č.: 553 616 665 ). V případě nesplnění této povinnosti je investor – stavebník povinen nahradit vlastníkově a provozovateli případnou škodu způsobenou na vodohospodářském zařízení v důsledku neprovedení vytyčení.

Rovněž upozorňujeme na existenci stávajících přípojek, 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.

**Připomínky k předložené projektové dokumentaci:**

- Upozorňujeme, že se v zájmovém území nachází pouze řady dešťové a splaškové kanalizace. Jednotná kanalizace se zde nenachází.

**Podmínky týkající se realizace stavby:**

- Před zahájením zemních prací je stavebník – investor povinen zabezpečit vytyčení zařízení, s vytyčením prokazatelně seznámit pracovníky, kteří budou práce provádět (kontakty viz výše).
- Písemně uvědomit příslušné provozní středisko vodovodních sítí Opava o zahájení prací, a to **nejméně 6 týdnů předem** na e-mailové adresy: [josef.ihn@smvak.cz](mailto:josef.ihn@smvak.cz) a [milan.zeman@smvak.cz](mailto:milan.zeman@smvak.cz) z důvodu provedení oprav armatur na vodovodním řadu.
- Písemně uvědomit příslušné provozní středisko kanalizačních sítí Opava o zahájení prací, a to **nejméně 3 týdny předem** na e-mailové adresy: [kamil.bocek@smvak.cz](mailto:kamil.bocek@smvak.cz) a [jan.sebrle@smvak.cz](mailto:jan.sebrle@smvak.cz).
- **Před zahájením a po ukončení prací požadujeme** řešenou lokalitu fyzicky zdokumentovat (vodovodní šoupátka, hydranty, kanalizační poklopy, vpusti) **za účasti našich provozních pracovníků střediska vodovodů a kanalizací Opava**. O předání a převzetí bude vyhotoven zápis ve stavebním deníku. Bez tohoto zápisu nesouhlasíme s vydáním souhlasu o užívání stavby.
- 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,
  - u vodovodních a kanalizačních řadů nad průměr 500 mm – 2,5 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 (hloubky šachet – viz příloha csv).
- Na základě vytyčení v místech kolize se zařízením SmVaK Ostrava a.s. požadujeme veškeré poklopy armatur (šoupátkové, hydrantové poklopy) a kanalizační poklopy upravit do nivelety konečných úprav.
- Při úpravě povrchu terénu v ochranném pásmu bude zachováno alespoň minimální krytí vodovodního, resp. kanalizačního potrubí v souladu s ČSN 73 6005.
- Případné výškové úpravy stávajících armatur a kanalizačních poklopů, budou provedeny na náklady investora výše uvedené stavby.
- V rámci stavby požadujeme provést revizi odvodnění komunikace, vyměnit nefunkční vpusti a doplnit chybějící čistící koše. Všechny uliční vpusti napojené na zařízení SmVaK Ostrava a.s. musí být s kalovou jímkou a čistícím košem, tak aby nedocházelo k odtoku splachů, nečistot a posypového materiálu z povrchu do kanalizace.
- Kontrolu dotčených vodovodních poklopů, jakož i kontrolu funkčnosti dotčených zemních zákopových souprav a zemních šoupátek, provede p. Burdík (tel. č.: 553 699 129).
- Kontrolu dotčených kanalizačních poklopů provede ing. Boček (tel. č.: 553 616 665).

- Při výškové úpravě poklopů na revizních šachtách kanalizace je nutné použít stavební hmoty a prvky odpovídající zatížení komunikace a dodržet výrobcem předepsaný technologický postup. Všechny poklupy musí být uloženy do nivelity s vozovkou s max. povolenou výškovou odchylkou dle normy do 6 mm při měření 3 m latí ve směru jízdy.
- Obrubníky zpevněných ploch požadujeme (v místech souběhu obrubníků a zařízení SmVaK Ostrava a.s.) v max. možné míře osadit min. 0,5 m od líce stěny potrubí SmVaK Ostrava a.s.
- V místech kolize řešených úprav a zařízení SmVaK Ostrava a.s. (platí pro chodníky, vjezdy, kontejnerová stání) bude v rozsahu ochranného pásma zařízení SmVaK Ostrava a.s. povrch rozebíratelný, uložený do pískového lože, bez betonové podkladní desky. Celková konstrukční vrstva nových zpevněných ploch v místech kolize se zařízením SmVaK Ostrava a.s. (včetně jeho ochranného pásma) nepřesáhne 40 cm a v průběhu výstavby se nesníží stávající krytí vodovodního potrubí o více než 40 cm.
- 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) a kanalizační šachty.
- 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. 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. provozování SmVaK Ostrava a.s.