

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

ATRIS s.r.o.  
Občanská 1116 / 18  
71000 Ostrava

TELČEROVÁ Kateřina  
Tel: 596 697 185  
E-mail: katerina.telcerova@smvak.cz  
Značka: 9773/V022839/2016/TE

Ostrava, dne: 27.10.2016

Věc: **Nástavba učeben a stavební úpravy objektu školní družiny a jídelny ZŠ a MŠ Dělnická, Karviná - pozemek parc. č. 755, 753/1, k.ú. Karviná-město**  
*Stanovisko pro územní a stavební řízení*

K existenci sítí (ke stavebnímu záměru) pro výše uvedenou stavbu jsme vydali stanovisko dne 13.9.2016 pod zn.: 9773/V020218/2016/AUTOMAT.

Stanovisko pro územní a stavební řízení pro výše uvedenou stavbu jsme vydali dne 12.10.2016 pod zn.: 9773/V021842/2016/TE.

Nyní jsme byli opětovně požádáni o vydání stanoviska k předmětné stavbě, a to z důvodu změny umístění přístavby a tvaru přístavby. Vzhledem k výše uvedenému rušíme platnost stanoviska vydaného dne 12.10.2016 pod zn.: 9773/V021842/2016/TE.

#### **Popis stavby:**

Předložená dokumentace řeší nástavbu a přístavby stávajícího objektu školní družiny a školní jídelny ZŠ a MŠ Dělnická v Karvině. V nové nástavbě budou umístěny nové učebny, přístavba v přední části objektu bude sloužit jako spojovací koridor mezi hlavní budovou školy a mezi školní družinou a bude v ní umístěn také nový výtah a schodiště, přístavba v zadní části areálu bude sloužit jako požární únikové schodiště. V 1.NP stávajícího objektu dojde k drobným rekonstrukčním pracím sociálního zařízení a dispozičním úpravám, spojených s novým vstupem do objektu a zlepšení provozního řešení stávající budovy. V souvislosti se stavebními úpravami dojde ke snížení energetické náročnosti stávající budovy zateplením obvodového pláště.

Realizací stavby dle PD nedojde k navýšení dešťových vod odváděným do dešťové kanalizace areálu školy a následně do jednotné dešťové kanalizace. Nástavba objektu bude provedena nad části stávající půdorysné plochy stávajícího objektu a dešťové vody z nástavby budou odváděny stávajícím způsobem venkovními okapními svody do stávající dešťové kanalizace areálu a následně do jednotné kanalizace. Dešťové vody ze střechy přístavby spojovacího koridoru, schodiště a výtahu budou odváděny do nově vybudovaného vsakovacího objektu umístěného na zahradě školy. Vsakovací objekt bude tvořen voštinovými bloky o rozměru 2400x1200x1040mm. Dešťové vody z nové přístavby venkovního požárního schodiště budou přirozeně vsakovány do zelené plochy pod ním, vzhledem k tomu, že bude nové schodiště provedeno jako ocelová konstrukce s podlahou a schodišťovými stupni z pororostu.

Požární bezpečnostní řešení stavby nebylo předloženo.

#### **Stanovisko k umístění:**

Po prošetření vzájemné kolize konstatujeme, že umístěním zařízení staveniště **může dojít ke kolizi** se stávajícím zařízením v majetku SmVaK Ostrava a.s., a to **s vodovodem DN 100 GG**.

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 Havířov, tel. č.: 596 411. 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 stávající vodovodní a kanalizační přípojku k řešenému objektu – **stavbou nutno respektovat!** Vzhledem k tomu, že zákres vodovodní přípojky je pouze orientační a zákres

kanalizační přípojky nemáme k dispozici, doporučujeme o upřesňující informace týkající se polohy a hloubky uložení přípojek kontaktovat vlastníka.

S uvedenou stavbou souhlasíme za níže uvedených podmínek.


**Podmínky pro realizaci:**

Při provádění prací, jimiž mohou být dotčena zařízení v majetku 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, s vytyčením prokazatelně seznámit pracovníky, kteří budou práce provádět (kontakty viz výše).
- Zařízení staveniště (stavební buňky, oplocení staveniště, skládky materiálu apod.) požadujeme situovat na základě vytyčení mimo ochranné pásmo zařízení SmVaK Ostrava a.s., které je stanoveno §23 zákona č.274/2001 Sb. v platném znění o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu. Toto ochranné pásmo 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**.
- Po dobu provádění prací budou přístupny ovládací armatury vodovodní sítě (šoupáky, hydranty a ventily na vodovodních přípojkách).
- 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).
- Veškeré případné úpravy na vnitřních rozvodech vody požadujeme provést za stávající vodoměrnou sestavou, bez zásahu do její části. Zahájení prací investor oznámí uvedenému středisku vodovodů, se kterým dojedná postup a kontrolu prací.

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.