



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

Ing. Pavol Lipták  
Vrchlického 1207 / 10  
71600 Ostrava-Radvanice

Automatický systém  
Značka: 9773/V027844/2020/AUTOMAT

Ostrava, dne: 29.9.2020

V c: **Parkoviště osobních automobilů ul. U Kovárny**  
Stanovisko k existenci sítě

Realizací stavby "Parkoviště osobních automobilů ul. U Kovárny", dle Vámi vyznačené zájmové lokality (viz zakresleného území v příložené situaci) nedojde ke kolizi se stávajícím zařízením v majetku, p. íp. v provozování SmVaK Ostrava a.s.

Toto stanovisko neeší napojení na zařízení v majetku, p. íp. v provozování SmVaK Ostrava a.s. (vodovod, kanalizace).

Upozorujeme, že v případě pozemku i stavby s existujícím odběrným místem (se stávajícím napojením na vodovod i kanalizaci), toto stanovisko neeší případné navýšení odběru pitné vody a množství vypouštěných odpadních vod (splaškové, dešové), nebo změny kvality vypouštěných odpadních vod.

V případě řešení úprav, změny stávajícího objektu nebo jeho demolice, požadujeme předložit dokumentaci k odsouhlasení z důvodu možné kolize s přípojkami vody i kanalizace.

SmVaK Ostrava a.s. preferuje projektové dokumentace v elektronické podobě ve formátu PDF, nicméně upozorujeme, že takto předkládaná projektová dokumentace musí být přehledná, srozumitelná v odpovídajícím měřítku, s jasným popisem všech stavebních objektů, které jsou v ní řešeny. Musíme Vás v této souvislosti upozornit, že pokud elektronicky předložená projektová dokumentace bude nepřehledná, nesrozumitelná, bez odpovídajících popisů, legendy, technické zprávy a nebude obsahovat popis všech řešených stavebních objektů, nebude možné se k ní korektně vyjádřit. V takovémto případě bude proto žádost vrácena zpět a bude požadováno zaslání projektové dokumentace formou nové žádosti v odpovídající kvalitě a obsahu, třeba i v papírové podobě.

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

Příloha: situace Vámi vyznačeného zájmového území