

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

PROJEKTSTUDIO EUCZ, s.r.o.
Opavská 6230 / 29a
70800 Ostrava

Značka: 9773/V006999/2020/TE

Ostrava, dne: 27.3.2020

Věc: Regenerace veřejného prostranství - k. ú. Petřvald u Karviné

*Sdělení (**neslouží**) jako stanovisko pro vydání územního souhlasu, územního rozhodnutí, souhlasu s ohlášenou stavbou nebo stavebního povolení)*

Stanovisko k existenci sítí, resp. ke stavebnímu záměru jsme vydali dne 22.7.2019 pod zn.: 9773/V019778/2019/AUTOMAT.

Popis stavby:

Předložená dokumentace řeší regeneraci veřejného prostranství v Petřvaldě. Infrastrukturu této stavby tvoří dešťová kanalizace s přípojkami, areálový vodovod, areálový rozvod NN, trasy veřejného osvětlení, přeložky SEK Cetin, úprava jednotné kanalizace a úprava vodovodní přípojky. Součástí bude oprava a úprava stávající komunikace, nová parkovací stání, zpevněné plochy, úprava stávajících a provedení nových chodníků a schodišť a na ně navázané dřevěné lavice, řešící zároveň svahování v lokalitě. Stavbu doplňuje novostavba dřevěného altánu, dětského hřiště, dřevěné terasy a její zastřešení.

Stavba bude napojena novými přípojkami na stávající trasy médií - vodovod (z objektu OÚ), elektrickou energii (areálový rozvod - z objektu OÚ) v napěťové hladině NN, veřejné osvětlení (ze stávajícího vedení). Dešťové vody ze střechy altánu a terasy budou utráceny zásakem v terénu. Dešť ze zpevněných ploch a komunikace budou předčištěny a zaústěny do dešťové kanalizace. Stavba nebude nově napojována na komunikaci.

S uvedenou stavbou dle předložených podkladů **nesouhlasíme** – viz níže uvedené připomínky k projektové dokumentaci:

Připomínky k projektové dokumentaci:

- Na ul. náměstí Gen. Vicherka požadujeme okótovat odstupovou vzdálenost kabelu VO od stávající splaškové kanalizace DN 300 PP a okótovat odstupovou vzdálenost areálové trasy NN od stávajícího vodovodu DN 100 GGG.
- Požadujeme předložit řez v místě kolize navrženého prefa schodiště 7 a splaškové kanalizace DN 300 PP, včetně zákresu této kanalizace. Upozorňujeme, že po posouzení PD může být požadováno uzavření dohody o činnosti a umístění stavby v ochranném pásmu vodního díla.
- PD požadujeme doplnit o konstrukci chodníku ze zatravněvací dlažby v místě kolize s vodovodem DN 250 O (chodník z ul. Školní).
- Regulaci odtoku z obou retenčních nádrží požadujeme snížit na 5 l/s. Do PD požadujeme doplnit konkrétní typ regulátoru odtoku.
- S umístěním vodoměrné šachty na stávající vodovodní přípojce ve vzdálenosti 34,7 m nesouhlasíme. Vodoměrnou šachtu požadujeme umístit, co nejbližší místu napojení mimo ochranné pásmo stávajících vodovodů.
- Požadujeme předložit výkres vodoměrné šachty, včetně jejího vystrojení. Vodoměrnou šachtu požadujeme navrhnout dle standardu SmVaK Ostrava a.s. – viz příloha, Technické řešení vodoměrných šachet.
- Doporučujeme zvážit rekonstrukci celé trasy stávající vodovodní přípojky od místa napojení na vodovod až po objekt kulturního domu.
- Před návrhem rekonstrukce vodovodní přípojky je nutné fyzicky upřesnit její stávající trasu, tzn. že je nutné provést výkop u hydrantu, rozpojit potrubí a vytrasovat vodovodní přípojku pomocí vsunutého trasovacího vodiče. Vytrasování vodovodní přípojky požadujeme projednat se střediskem vodovodních sítí Havířov, tel. č. 596 384 111, a to konkrétně s p. Javorkem, tel. č.: 596 384 109.

- **Opravenou projektovou dokumentaci včetně okótování vzdáleností mezi navrženou stavbou a vnějším lícem stávajícího zařízení v majetku, v provozování SmVaK Ostrava a.s. požadujeme předložit k odsouhlasení.**

SmVaK Ostrava a.s. preferuje projektové dokumentace v elektronické podobě ve formátu PDF, nicméně, upozorňujeme, že takto předkládaná projektová dokumentace musí být přehledná, čitelná v odpovídajícím měřítku, s řádným 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 popisků, 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.

Umístění zpevněných ploch do ochranného pásma zařízení v majetku SmVaK Ostrava a.s.:

V ochranného pásma vodovodu DN 150 PE jsou navržena parkovací stání a chodník. Parkovací stání jsou navržena s povrchem ze zámkové dlažby v celkové konstrukci 420 mm. Chodník je navržen z velkoformátové dlažby v celkové konstrukci 310 mm.

V ochranném pásmu vodovodu DN 250 O je navržen chodník ze zatravnovací dlažby. Celková konstrukce není v PD uvedena – viz připomínky k projektové dokumentaci.


Stanovisko SmVaK Ostrava a.s.:

Umístění zpevněných ploch ve formě parkovacích stání a chodníku do ochranného pásma stávajícího vodovodu DN 150 PE a DN 250 O je technicky možné, ale je nutné uzavřít „Dohodu o činnosti a umístění stavby v ochranném pásmu vodního díla“. Předmětná dohoda Vám bude zaslána elektronickou poštou na e-mailovou adresu ujhazy@projektstudio.cz

Stanovisko pro územní a stavební řízení Vám bude vydáno až po uzavření výše uvedené dohody a odsouhlasení opravené projektové dokumentace.

**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 zakreslení zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s.
- Technické řešení vodoměrných šachet
- Veškeré přílohy naleznete na stránkách www.smvak.cz – záložka Zákazníkům/Dokumenty ke stažení