



Váš dopis zn.:

Ze dne: 22-09-2022

Naše zn.: 6.2/8025/11989/22/Dan

MPA Projektstav, s.r.o.

Habrová 1132/6

710 00 OSTRAVA

Vyřizuje: Jiří Daniec

Tel.: 597 475 157

E-mail: daniec.jiri@ovak.cz

Datum: 05-10-2022

Vyřádření k dokumentaci pro DÚR+DSP

Stavba : Veřejné prostranství a květinová síň u kostela sv. Josefa, Slezská Ostrava

Katastr : Slezská Ostrava

Ulice : Těšínská

Parcela: 196/1, 196/2, 198, 202/1

Investor : Statutární město Ostrava

Předložená dokumentace řeší estetizaci okolí kostela sv. Josefa.

Stavba je členěna na následující stavební a inženýrské objekty:

SO 01 – Květinová síň

SO 02 – Veřejné prostranství

SO 03 – Rozšíření areálového rozvodu vody

SO 04 – ČOV, splašková kanalizace

SO 05 – Dešťová kanalizace

SO 06 – Domovní přípojka NN

Informativní umístění zařízení v provozování společnosti Ostravské vodárny a kanalizace a.s. je patrné z přiložené situace.

S předloženou dokumentací pro DÚR+DSP souhlasíme za těchto podmínek:

1. Zařízení v provozování společnosti Ostravské vodárny a kanalizace a.s. budou respektována dle příslušných ČSN, zejména ČSN 73 6005 (prostorové uspořádání sítí) a zákona č. 274/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Ochranné pásmo pro vodovody a kanalizace do DN 500 mm (včetně) je 1,5 m, nad DN 500 mm je 2,5 m od vnějšího líce stěny potrubí na každou stranu. 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 vzdálenosti od vnějšího líce zvyšují o 1,0 m. V ochranném pásmu nelze umisťovat zařízení staveníště, budovat stavby a konstrukce trvalého nebo dočasného charakteru s výjimkou úpravy povrchu a staveb inženýrských sítí, pro které platí ČSN 73 6005.
2. Stavebními pracemi nebude ohrožena funkce zařízení v provozování společnosti Ostravské vodárny a kanalizace a.s. a nebude zhoršen přístup k objektům na síti (armaturám, šachtám, apod.). Ve vzdálenosti 1,5 m na každou stranu od trubního řadu musí být zemní práce prováděny ručně.
3. Odběr pitné vody bude realizován ze stávajícího areálového rozvodu napojením za fakturačním vodoměrem.
4. Předpokládané množství odebírané pitné vody bude $Q_{rok} = 30,0 \text{ m}^3 \cdot \text{rok}^{-1}$, $Q_{dmax} = 0,18 \text{ m}^3 \cdot \text{d}^{-1}$.

5. Splaškové vody budou likvidovány v souladu s předloženou dokumentací v domovní čistírně odpadních vod a následně zaústěním do akumulární nádrže (zálivka, vývoz fekálním vozem).
6. Dešťové vody ze střech budou v souladu s předloženou dokumentací likvidovány v akumulární nádrži na zálivku, která bude vybavena bezpečnostním přepadem vyústěným do stávajícího odvodňovacího příkopu.
7. Revitalizované stávající zpevněné plochy budou odvodněny v souladu s předloženou dokumentací beze změn.
8. Rozvod užitkové vody bude striktně oddělen od rozvodů pitné vody. Bude dodržena ČSN EN 1717 - (Ochrana proti znečištění pitné vody ve vnitřních vodovodech a všeobecné požadavky na zařízení na ochranu proti znečištění zpětným průtokem).
9. Dotčené poklopy vodovodních armatur a zákopové soupravy šoupátek včetně přípojek k objektům, budou osazeny do nivelety navrhovaných úprav a to tak, aby byly vždy přístupné.
10. Vzrostlé keře a dřeviny, stožáry, sloupy veřejného osvětlení, mobiliář, atd. budou umístěny mimo ochranné pásmo zařízení v provozování společnosti Ostravské vodárny a kanalizace a.s.

Stavba bude realizována za těchto podmínek:

1. V souladu s ustanovením § 153, odst.1 zákona č.183/2006 Sb., v platném znění bude před zahájením prací provedeno přesné vytyčení našich zařízení v dotčeném území. Vytyčení je možno objednat na našem oddělení dokumentace, ☎ - 597 475 103.
2. Budou dodrženy požadavky na technické provedení vodovodních řadů a přípojek společnosti Ostravské vodárny a kanalizace a.s. (OVAK/EXT/02).
3. Veškeré stavbou nastalé a vyvolané změny zasahující do ochranného pásma zařízení v provozování společnosti Ostravské vodárny a kanalizace a.s., které nejsou písemně odsouhlaseny našim vyjádřením a uvedeny v námi odsouhlasené dokumentaci budou zhotovitelem neprodleně ohlášeny a následně řešeny s příslušnými provozními středisky naší společnosti. Při nesplnění výše uvedeného bude námi neodsouhlasená stavební činnost a úpravy terénu prováděné v ochranném pásmu vodárenských zařízení považována v souladu se zákonem č. 274/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů jako činnost bez našeho předchozího písemného souhlasu.
4. Požadujeme, aby nám bylo zahájení stavby oznámeno (min. 14 dní předem) a zástupci našeho provozu byli přizváni k zahájení stavby (odstraňování svršků komunikace, apod.), ke kontrole před záhozem, ke kontrole osazení vodovodních poklopů a k závěrečné kontrolní prohlídce.

☎ - provoz vodovodní sítě: 597 475 501, 597 475 511

5. Při závěrečné kontrolní prohlídce nám bude předložen protokol o kontrole osazení poklopů.

Upozorňujeme Vás, že v ulici Na Najmanské se nachází kanalizace pro veřejnou potřebu DN 300 s vyústěním na ÚČOV.

Platnost vyjádření je 2 roky.

Ostravské vodárny a kanalizace a.s.

Nádražní 28/3114



729 71 Ostrava – Moravská Ostrava

Jiří Daniec

technický pracovník oddělení dokumentace

Přílohy: dokumentace, situace

CO: MMO

Strana 2

