



Datum podání žádosti: 17.10.2024
Naše značka: 6.1/8025/51418/24/Vaš
Vyřizuje: Ing. Dana Vašíčková
Tel.: 597 475 218
E-mail: vasicova.dana@ovak.cz
Datum vystavení: 14.11.2024

AFRY CZ s.r.o.
Ivana Riegerová
Magistrů 1275/13
140 00 Praha

Vyjádření k povolení stavby nebo zařízení

Název stavby (akce)

Revitalizace Náměstí Republiky

Zájmové území

Ulice: 28. října
Katastr: Moravská Ostrava
Parcela: 2620/94, 2620/96, 2620/98, 2620/159 aj.

Stavebník

Jméno: Statutární město Ostrava
Adresa: Prokešovo náměstí 8
729 30 Ostrava

Předmětem projektové dokumentace je rekonstrukce a přestavba tramvajové trati v blízkosti Náměstí Republiky včetně souvisejících staveb (rekonstrukce podchodů, Frýdlantských mostů, zastávek, výstupních objektů, vjezdové části na ÚAN Ostrava), výstavba nového spojovacího chodníku k tramvajovému nástupišti a úprava inženýrských sítí v zájmovém území. Součástí stavby je sanace stávajícího kanalizačního sběrače VJ 1100/1850. Ke stavebním objektům SO 002.1, SO 002.2, SO 302, SO 351 jsme se vyjadřovali pod zn. 6.1/8025/48173/24/Vaš dne 9.5.2024.

Informativní umístění vodovodních řadů DN 80 - DN 200 (čára hydrostatického tlaku na kótě 254 m n.m.) a kanalizací DN 300 – VJ 1100/1850 v provozování společnosti Ostravské vodárny a kanalizace a.s. v zájmové lokalitě je patrné z příložené situace. Upozorňujeme na plánované sanace kanalizací v zájmovém území stavby řešené v rámci akcí „Kanalizace v kolejišti na náměstí Republiky“ a „Bezvýkopová oprava kanalizace v ul. nám. Republiky“ (investor SMO). Dále upozorňujeme na kanalizace mimo správu naší společnosti a na vodovodní a kanalizační přípojky ve vlastnictví majitele připojené nemovitosti.

S předloženou dokumentací pro povolení výše uvedené stavby souhlasíme za těchto podmínek:

- Požadujeme koordinaci s výše uvedenými bezvýkopovými opravami kanalizací v zájmovém území, které jsou spolu s navrhovanou sanací sběrače VJ 1100/1850 a navrhovanou přeložkou vodovodu DN 200 (SO 351), podmiňujícími stavbami revitalizace řešeného prostoru.**
- Zařízení v provozování společnosti Ostravské vodárny a kanalizace a.s. budou respektována dle příslušných ČSN a zákona č. 274/2001 Sb, ve znění pozdějších předpisů (ochranná pásma). 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 provádět výsadbu dřevin, umisťovat zařízení stavenišť, budovat stavby a konstrukce trvalého nebo dočasného charakteru s výjimkou běžné úpravy povrchu.
- Před zahájením zemních prací v ochranném pásmu kanalizačního sběrače VJ 1100/1850 BET bude provedena jeho sanace v délce cca 105 m vložkováním. Podrobný návrh sanace bude řešen v realizační dokumentaci. Návrh bude konzultován a odsouhlasen se zástupci provozu kanalizační sítě naší společnosti.
- Odběr pitné vody bude realizován ze stávající vodovodní přípojky D 90 napojené na vodovod DN 150 v provozování společnosti Ostravské vodárny a kanalizace a.s. Faturační vodoměr bude umístěn ve stávající vodoměrné šachtě, která bude sanována tak, aby odpovídala platným technickým požadavkům provozovatele. Předpokládané množství odebírané pitné vody $Q_{rok} = 992 \text{ m}^3 \cdot \text{r}^{-1}$, $Q_{hmax} = 0,09 \text{ l} \cdot \text{s}^{-1}$, $Q_{požár}$ neuvedeno. Zásah do vodoměrné sestavy zajišťuje na základě objednávky výhradně společnost Ostravské vodárny a kanalizace a.s. Náklady hradí investor.



5. Splaškové a srážkové vody budou odváděny rekonstruovanou kanalizační přípojkou DN 250 do kanalizace DN 1450 v provozování společnosti Ostravské vodárny a kanalizace a.s. Napojení bude provedeno do horní třetiny průtočného profilu stoky v místě napojení původní přípojky. Na přípojkě bude zřízena revizní šachta pro možnost čištění. Napojení přípojky na stoku provádí na základě objednávky a za úplatu výhradně společnost Ostravské vodárny a kanalizace a.s.
6. Na kanalizační přípojkě musí být realizováno vhodné opatření proti zpětnému vzduší vody z kanalizačního sběrače DN 1450.
7. Kvalita vypouštěných odpadních vod do kanalizace pro veřejnou potřebu bude odpovídat limitům Kanalizačního řádu, tabulka č.3 ad II. Odpadní vody z gastroprovozu budou předčištěny v odlučovači tuku.
8. Způsob odvodnění řešeného prostoru zůstane dle dokumentace beze změn. Stavbou nedojde k navýšení množství odváděných srážkových vod do kanalizace pro veřejnou potřebu, nevyužité přípojky budou řádně zrušeny v místě napojení na stoku.
9. Uliční vpusti napojené na kanalizaci pro veřejnou potřebu budou použity s kalovým prostorem, košem na splaveniny a zápachovou uzávěrou na výtok.
10. Nově navrhované objekty (základy sloupů a dopravních značek, přístřešek MHD, mobiliář aj.) a výsadba dřevin budou umístěny mimo ochranné pásmo zařízení v provozování společnosti Ostravské vodárny a kanalizace a.s.
11. Nové základové konstrukce trakčních stožárů a sloupů VO, které budou z prostorových důvodů umístěny v ochranném pásmu vodovodu a kanalizace, budou založeny tak, aby nedošlo k porušení statiky trubního řádu a aby byla možná oprava potrubí otevřeným výkopem. Sloupy VO v ochranném pásmu vodovodu a kanalizace budou provedeny jako přírubové.
12. Objekty inženýrských sítí budou při souběhu a křížení s objekty vodovodů a kanalizací pro veřejnou potřebu realizovány dle požadavků ČSN 73 6005 (prostorové uspořádání sítí technického vybavení). Souběh s potrubím musí umožnit opravu stávajících zařízení v provozování společnosti Ostravské vodárny a kanalizace a.s. otevřeným výkopem.
13. K revizním šachtám na kanalizaci pro veřejnou potřebu musí být zachována možnost přístupu/příjezdu pro potřeby údržby.
14. **Realizační dokumentace týkající se sanace kanalizačního sběrače VJ 1100/1850, založení sloupů trakčního vedení a VO v ochranném pásmu kanalizace a vodovodu pro veřejnou potřebu, rekonstrukce kanalizační přípojky a vodoměrné šachty nám bude předložena k posouzení a odsouhlasení.**

Stavba bude realizována za těchto podmínek:

1. V souladu s ustanovením §164, odst.1 zákona č.283/2021 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. Stavba bude prováděna tak, aby nedošlo k porušení zařízení v provozování naší společnosti. Ve vzdálenosti 1,5 m na každou stranu od trubního řádu musí být zemní práce prováděny ručně.
3. Budou dodrženy požadavky na technické provedení vodovodních řadů, kanalizačních stok a přípojek společnosti Ostravské vodárny a kanalizace a.s. (OVAK/EXT/02, OVAK/EXT/03 viz www.ovak.cz).
4. Přeložka vodovodního řádu DN 200 (SO 351) bude realizována v souladu s podmínkami vyjádření zn. 6.1/8025/48173/24/Vaš – viz příloha.
5. Poklapy vodovodních armatur a kanalizačních šachet budou přístupné i po celou dobu stavby a po jejím ukončení budou dotčené poklapy řádně osazeny do nivelety navrhovaných úprav. Protokol o kontrole osazení poklopů bude součástí spisové dokumentace u závěrečné kontrolní prohlídky.
6. Požadujeme, aby nám bylo zahájení stavby písemně oznámeno 1 měsíc předem. Zástupci našich provozů budou přizváni k zahájení stavby, ke kontrole prací v ochranném pásmu vodovodu a kanalizace pro veřejnou potřebu a k závěrečné prohlídce. Zástupci provozu kanalizační sítě budou přizváni ke kontrole provádění sanace kanalizačního sběrače. ☎ - provoz kanalizační sítě: 597 475 411, ☎ - středisko zákaznických prací: 597 475 506, ☎ - provoz vodovodní sítě: 597 475 501



7. Při kontrole nám bude předána dokumentace sanace kanalizace a přeložky vodovodu dle skutečného provedení ve dvojím vyhotovení včetně geodetického zaměření v systému JTSK a BPV (viz příloha) a dokumentace přípojek vody a kanalizace včetně odvodnění dle skutečného provedení.

Platnost vyjádření je 2 roky.

Ing. Pavla Domanská
vedoucí oddělení dokumentace

Přílohy: situace, dokumentace, vyjádření zn. 6.1/8025/48173/24/Vaš, tabulka č.3 Kanalizačního řádu