



## Ostravské vodárny a kanalizace a.s.

Váš dopis zn.:

Ze dne: 13. 4. 2018

Naše zn.: 8.3/8025/4260/18/Va

Vyřizuje: Ing. Dana Vašíčková

Tel.: 597 475 218

E-mail: [vasickova.dana@ovak.cz](mailto:vasickova.dana@ovak.cz)

Datum: 7. 5. 2018

PROINK s.r.o.

Starobělská 1133/5

700 30 OSTRAVA

### Vyjádření k dokumentaci pro územní řízení

**Stavba** : Vybudování kanalizační přípojky z objektu na ul. Aviatiků 462, k.ú. Hrabůvka do kanalizačního řadu  
**Katastr** : Ostrava - Hrabůvka  
**Ulice** : Aviatiků  
**Parcela** : 462/2, 462/10, 467/1, 469  
**Investor** : Statutární město Ostrava

Předložená dokumentace řeší zřízení nové kanalizační přípojky stávajícího objektu. Původní přípojka je v nevyhovujícím technickém stavu a bude zrušena. Srážkové vody ze střechy objektu budou svedeny do nové navrhovaného vsakovacího objektu.

Informativní umístění vodovodů DN 80, DN 200 a kanalizací DN 300 – DN 2000/1600 v provozování společnosti Ostravské vodárny a kanalizace a.s. v zájmové lokalitě je patrné z přiložené situace.

S předloženou dokumentací souhlasíme za těchto podmínek:

1. Zařízení v provozování společnosti Ostravské vodárny a kanalizace a.s. budou respektována dle příslušných ČSN, zejména ČSN 73 6005 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, umísťovat zařízení stavení, budovat stavby a konstrukce trvalého nebo dočasného charakteru s výjimkou běžné úpravy povrchu.
2. Kanalizační přípojka z kameniny/PVC DN 200 bude napojena na výše uvedenou kanalizaci DN 400 v provozování společnosti Ostravské vodárny a kanalizace a.s. vedoucí na parc.č. 469. Napojení bude provedeno navrtáním do horní třetiny průtočného profilu stoky, na přípojce bude zřízena revizní šachta pro možnost čištění a případný odběr vzorků. Odbočení z kanalizace pro napojení kanalizační přípojky tj. provedení jádrové navrtávky a napojení přípojky provádí na základě objednávky a za úplaty výhradně společnost Ostravské vodárny a kanalizace a.s.
3. Stávající kanalizační přípojka bude v souladu s dokumentací řádně zrušena.

Stavba bude realizována za těchto podmínek:

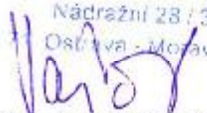
1. V souladu s ustanovením §153, odst.1 zákona č.183/2006 Sb., v platném znění bude před zahájením prací provedeno přesné vytýčení našich zařízení v dotčeném území. Vytýčení je možno objednat na našem oddělení dokumentace, ☎ - 597 475 103.

2. Budou dodrženy požadavky na technické provedení kanalizačních stok a přípojek společnosti Ostravské vodárny a kanalizace a.s.
3. Zahájení stavby nám bude písemně oznámeno 14 dnů předem a zástupci střediska zákaznických prací budou přizváni k napojení nové přípojky na řad, ke zrušení místa napojení původní přípojky na řad, ke kontrole provedení přípojky před záhozem a k závěrečné kontrolní prohlídce, ☎ - 597 475 503, 514, 506.
4. Při kontrole nám bude předána dokumentace přípojky dle skutečného provedení.

Doporučujeme provedení kanalizační přípojky ve veřejném prostranství z kameninových trub v celém rozsahu.

Platnost vyjádření je 2 roky.

Ostravské vodárny a kanalizace a.s.  
Nádražní 28/3114  
729 71 Ostrava - Moravská Ostrava

  
Ing. Dana Vašíčková  
technický pracovník oddělení dokumentace

Přílohy:

Situace

Dokumentace

