



REPUBLIKA HRVATSKA  
GRAD ZAGREB  
GRADSKI URED ZA PROSTORNO UREĐENJE,  
IZGRADNJU GRADA, GRADITELJSTVO,  
KOMUNALNE POSLOVE I PROMET

Odjel za prostorno uređenje  
Središnji odsjek za prostorno uređenje  
Trg Stjepana Radića 1, Zagreb

Ovo rješenje je postalo

pravomoćno 1.8.2018.

Zagreb 20.8.2018.



Klasa: UP/I-350-05/17-001/235  
Urbroj: 251-13-21-1/035-18-6  
Zagreb, 4.7.2018.

Gradski ured za prostorno uređenje, izgradnju Grada, graditeljstvo, komunalne poslove i promet, Odjel za prostorno uređenje, Središnji odsjek za prostorno uređenje, na temelju čl. 117. st.2. Zakona o prostornom uređenju (Narodne novine, br.153/13, 65/17), rješavajući po zahtjevu trgovačkog društva Vodoopskrba i odvodnja d.o.o., Zagreb, Folnegovićeva 1, zastupanog po EKO-PLAN d.o.o., Dragutina Albrechta 30, Zagreb, za izdavanje lokacijske dozvole, izdaje

## LOKACIJSKU DOZVOLU

80/2018

za **IZGRADNJU VODOOPSKRBNOG CJEVOVODA U HERCEGOVAČKOJ ULICI, U NASELJU GAJIŠĆE**, u Sesvetama, na k.č.br. 1825/8 i 2523, obje k.o. Sesvete, te se određuje:

### I. Opis zahvata u prostoru:

- 1. namjena građevine:** Infrastrukturni objekt – vodoopskrbni cjevovod.
- 2. veličina građevine:** vodoopskrbni cjevovod DN 110, duljine cca 180,00 m, polaže se u trupu prometne površine, s jednim nadzemnim hidrantom Ø100mm i jednim podzemnim hidrantom Ø80mm, na k.č.br. 1825/8 i 2523, obje k.o. Sesvete. U raskrižju s Bjelovarskom ulicom gradi se nova zasunska komora unutrašnjih dimenzija 1,60x1,60m, sa pripadajućom vodovodnom armaturom i fazonskim komadima (k.č.2523 k.o. Sesvete).
- 3. uvjeti za oblikovanje građevine:** Cijevi su izrađene od tvrdog poli-etilena visoke gustoće PE-100 (PEHD). Niveleta projektiranog cjevovoda na početku je određena kotom postojećeg cjevovoda PVC DN 225mm i kotom rekonstruiranog cjevovoda DN 500mm u Bjeovarskoj ulici. Niveletu predmetnog cjevovoda potrebno je uskladiti s projektiranom niveletom rekonstruiranog magistralnog cjevovoda AC DN 500mm u PE DN 500 (prema projektu „Rekonstrukcija magistralnih cjevovoda u Aveniji Dubrava, Zagrebačkoj, Bjelovarskoj, Sesvetskoj, Selskoj, Kobiljačkoj i Dugoselskoj cesti te Zagrebačkoj i Radničkoj ulici“ Projektnog biroa Naglič d.o.o., T.D. 13-099/V1 iz 2014.)
- 4. oblik i veličina obuhvata zahvata u prostoru:** Zadržavaju se postojeće građevne čestice prikazane na situaciji na katastarskoj podlozi, koja čini sastavni dio ove lokacijske dozvole.
- 5. smještaj građevine unutar obuhvata zahvata u prostoru:** Prema prikazu na situaciji ucrtanoj na ortofoto podlozi i katastru.
- 6. uvjeti za uređenje građevne čestice:** Nakon završetka radova područje zahvata sanirati, te višak materijala i građevinski otpad otpremiti na za to predviđeno odlagalište izvan predmetnog područja.
- 7. način i uvjeti priključenja:** Predmetni vodoopskrbni cjevovod spaja se na postojeći cjevovod koji će se izvesti u Bjelovarskoj ulici sa sjeverne strane u novoj zasunskoj komori ZK1 preko COMBI III DN 200mm. Na stacionaži 0+015,26m predviđa se spoj na postojeći cjevovod PEHD DN 90mm preko COMBI IV DN 100mm.
- 8. mjere sprečavanja nepovoljna utjecaja na okoliš i prirodu određene u skladu s prostornim planom:** Za sprečavanje negativnih utjecaja na okoliš potrebno je izraditi adekvatna tehnička rješenja i primjenjivati provjerene tehnologije i sigurne materijale u skladu s pozitivnim