



## NADZEMNI HIDRANT NA DIONICI C1 PEHD 315 - PROTUPOŽARNI -

Poz.	Naziv	Dimenzije
1	PEHD provodna cijev - projektirana	DN 300
2	PEHD spojnica s elektrozavojnicom	DN 300
3	PEHD T-komad, reducirani	DN 300/80
4	PEHD spojnica s elektrozavojnicom	DN 80
5	Segment PEHD cijevi	DN 80
6	E2 HSM zasun sa dvofunkcionalnim naglavkom	DN 80
7	SM-komad, dvofunkcionalni naglavak	DN 80/L=380 mm
8	MMN-komad sa dvofunkcionalnim naglavkom	DN 80
9	Teleskopska ugradbena garnitura	DN 80; Rd=1,0 - 1,4 m
10	Okrugla ulična kapa	Ø 180 mm
11	Univerzalna podložna ploča	PVC; Ø 340 mm
12	Podložni beton za uličnu kapu	C 16/20
13	Nadzemni hidrant	DN 80; Rd=1,25 m
14	Podložni beton za N komad	C 16/20

### POZICIJE UGRADNJE

TRASA	OZNAKA	STACIONAŽA	DUBINA UGRADNJE (m)
C1	NH 1	0+37,26	1,70
	NH 2	0+142,20	1,64
	NH 3	0+263,70	1,64
	NH 4	0+377,96	2,11



48000 KOPRIVNICA, Mosna ulica 15, OIB: 41412434130

tel. 048/251-833 fax. 048/251-898, www.komunalac-kc.hr

građevina	REKONSTRUKCIJA VODOVODA		
investitor	KOPRIVNIČKE VODE d.o.o.		glavni projektant Marina Rodak, mag.ing.aedif.
lokacija	GRAD KOPRIVNICA		projektant Narcis Dergez, ing.građ.
razina projekta	IZMJENE I DOPUNE GLAVNOG PROJEKTA		suradnik I:\AKRIZNAJAK\Radnja\MARINA\3_GLAVNI\2_DWG\narcis.jpg
strukovna odrednica proj.	GRAĐEVINSKI		
oznaka projekta	02/2018 - G	zaj. oznaka proj.	
mjerilo	1 : 20	mjesto	datum 03.2018.
sadržaj	NADZEMNI HIDRANT NA DIONICI C1		
		br. lista	3.3.1.