



Detalj A

NAPOMENA:

NA POZICIJAMA KRIŽANJA SA OSTALIM IZVEDENIM PODZEMNIM INSTALACIJAMA
PROVODNA VODOVODNA CIJEV POLAŽE SE U ZAŠTITNU PEHD CIJEV MIN. DUŽINE 2,0 m.

PRIJEKOP PREKO CESTE

TRASA	DUŽINA KOLONE L (m)	PROFIL PROVODNE CIJEVI(PEHD)	PROFIL ZAŠTITNE CIJEV (PEHD)I
DIONICA C1	11,0	315	450
DIONICA C1	8,0	315	450
DIONICA C1	7,0	315	450
DIONICA C1	5,0	315	450
DIONICA C1	7,0	315	450
DIONICA C1	8,0	315	450
DIONICA C3	7,0	280	400
DIONICA C3	14,0	280	400
DIONICA C2-3	11,0	315	450

BUŠENJE ISPOD CESTE

TRASA	DUŽINA KOLONE L (m)	PROFIL PROVODNE CIJEVI(PEHD)	PROFIL ZAŠTITNE CIJEV (PEHD)I
DIONICA C1	11,0	160	280
DIONICA C2-2	13,0	280	400
DIONICA C2-2	10,0	110	225
DIONICA C2-2	14,0	280	400
DIONICA C2-2	12,0	315	450
DIONICA C2-2	9,0	110	225
DIONICA C2-3	20,0	160	280
DIONICA C2-3	8,0	315	450
DIONICA C2-3	14,0	315	450
DIONICA C3	11,0	280	400

Poz.	Naziv	Materijal
1	Provodna cijev	SUKLADNO DIONICI
2	Zaštitna cijev	PEHD
3	Z-brtva (komplet)	GUMA



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.grad.
razina projekta	IZMJENE I DOPUNE GLAVNOG PROJEKTA		suradnik
strukovna odrednica proj.	GRAĐEVINSKI		
oznaka projekta	02/2018 - G	zaj. oznaka proj.	
mjerilo	mjesto KOPRIVNICA	datum	03.2018.
sadržaj	DETALJ ZAŠTITNE CIJEVI		br. lista 3.5.5.