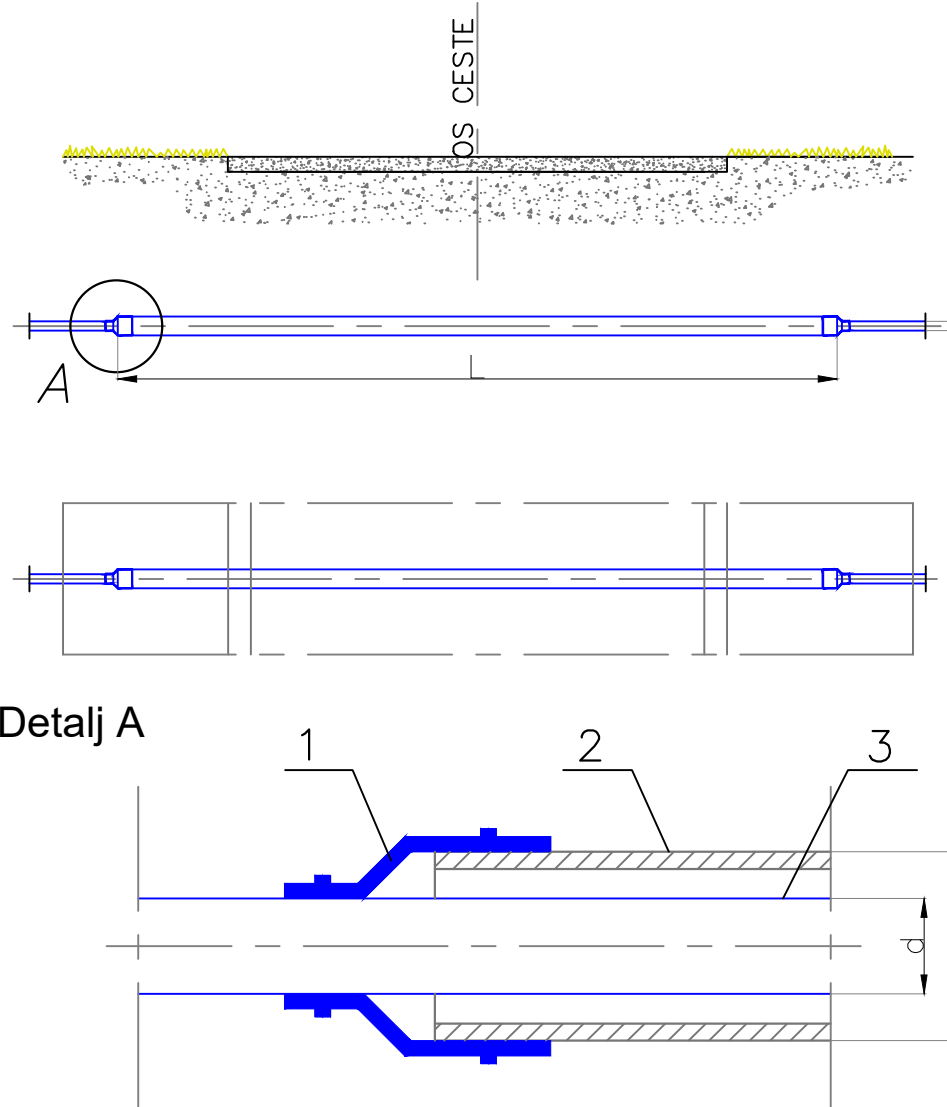


BUŠENJE ISPOD CESTE



N A P O M E N A :

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

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

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

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
Hrvatska komora inženjera građevinarstva
mag.ing.aedif.

lokacija GRAD KOPRIVNICA

Marina Rodak, mag.ing.aedif.
Ovlašteni inženjer građevinarstva
G 5039

razina projekta IZMJENE I DOPUNE GLAVNOG PROJEKTA

strukovna odrednica proj. GRAĐEVINSKI

projektant
Narcis Dergez, ing.građ.

oznaka projekta 02/2018 - G zaj. oznaka proj.

suradnik

mjerilo mjesto KOPRIVNICA datum 03.2018.

br. lista 3.5.5.

sadržaj DETALJ ZAŠTITNE CIJEVI