



UZDUŽNI PROFIL  
DIONICA ULICA DON  
FRANE BULIĆA  
(stac. 0+000,00-0+233,96)  
M 1:1000/100

NAPOMENA:

položaj postojećih podzemnih instalacija prije početka iskopa locirati i utvrditi od strane ovlaštenog predstavnika vlasnika nakon mikrolokalizacije i iskošenja postojećih instalacija, položaj istih utvrdi probnim ručnim iskopima izradom poprečnih šilceva na svakih cca. 30 m trase, odnosno prema potrebi ište.  
Sve radove izvoditi sukladno posebnim uvjetima vlasnika instalacije ili postojećeg objekta ili građevine

Naziv	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8
Stacionaže čvorova	0+000.00	0+041.40	0+073.32	0+104.06	0+142.99	0+182.61	0+233.96
Visina terena [m.n.m]	132.32	132.01	131.60	131.06	130.47	130.27	129.05
Materijal cijevi	PP						
Nazivni promjer cijevi [mm]	300.00						
Visina nivelete [m.n.m]	130.82	129.98	129.34	128.72	127.94	127.14	126.10
Dubina nivelete [m]	1.50	2.03	2.26	2.34	2.53	3.13	2.95
Dubina rova cijevi u čvoru [m]	1.60	2.13	2.36	2.44	2.63	3.23	3.05
Duljina/Pad	2.02 %						234.00 m

INVESTITOR: VODNE USLUGE d.o.o., Ferde Livadića 14/a, 43000 Bjelovar	PROJEKTANT: MIROSLAV HODIĆ, dipl.ing.građ.	BROJ PROJEKTA: 40/1-2016	PROJEKTANT SURADNIK: ANTONIO GELO, mag.ing.mech.
GRAĐEVINAR: IZGRADNJA ZAMJENSKE GRAĐEVINE KANALIZACIJSKE MREŽE ULICA DON FRANE BULIĆA	POSREDOVANJE IZGRADNJE Miroslav Hodić građevinar Bjelovar B-349/G	MAŠTERILO: 1:1000/100	DATUM: SIEČANJ, 2017.
VRSTA PROJEKTA: GRAĐEVINSKI PROJEKT	UZDUŽNI PROFIL - DIONICA DON FRANE BULIĆA		
RAZINA PROJEKTA: GLAVNI PROJEKT	BROJ PRILOGA: 2		

