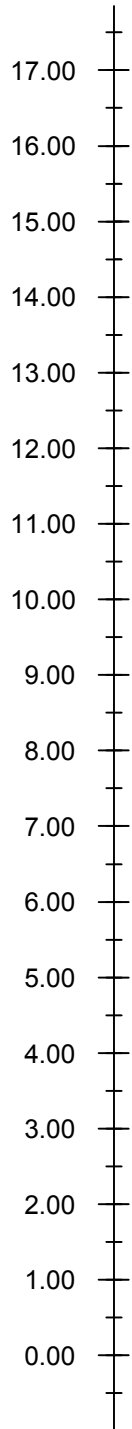


KANAL L-4-5
M 1:1000/100



PODACI O CIJEVI KANALA	PEHD DN250				
OZNAKA TOČKE	C140	C139	C138	C137	C135
PAD NIVELETE (‰)	I = -158.10 ‰ L = 7.09 m	I = -97.46 ‰ L = 22.15 m	I = -241.37 ‰ L = 13.88 m	I = -185.95 ‰ L = 38.00 m	
KOTA TERENA (m n. m.)	1.79	2.79	4.95	8.30	15.37
KOTA NIVELETE (m n. m.)	0.37	1.49	3.65	7.00	14.07
DUBINA NIVELETE (m)	1.41	1.30	1.30	1.30	1.30
KOTA DNA ISKOPA (m n. m.)	0.22	1.38	3.54	6.89	13.95
HORIZONTALNI KUT (°)		185°10'	179°39'	178°44'	
STACIONAŽA	0+000.00	0+007.09	0+029.24	0+043.12	0+081.12

 HIDROPROJEKT-ING PROJEKTIRANJE d.o.o. Draškovićeve 35/1 10000 ZAGREB		
INVESTITOR:	"VODOVOD DUBROVNIK" d.o.o. DUBROVNIK	
GRADEVINA:	Projekt zaštite voda od onečišćenja na priobalnom području 2 - PODPROJEKT DUBROVNIK - Južno priobalno područje - Projekt vodnogomunalne infrastrukture aglomeracije Dubrovnik za sufinanciranje iz fondova EU SUSTAV ODVODNJE I PROČIŠĆAVANJA OTPADNIH VODA NA OTOKU LOPUDU	
VRSTA PROJEKTA:	GLAVNI PROJEKT	
MAPA:	2	REVIZIJA: 0 DATUM: svibanj, 2016.
PROJEKTANT:	HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA Mladen Lišnjić dipl. ing. građ. Ovlašteni inženjer građevinarstva Mladen Lišnjić, dipl.ing.građ.  	
SURADNICI:	Hynek Suchý, dipl.ing.građ. Branka Giljanović, i.g. 	
SADRŽAJ NACRTA/ PRILOGA:	UZDUŽNI PROFIL KANALA L-4-5	
ŠIFRA:	1244	MJERILO: 1:1000/100 BROJ PRILOGA: C.4.11.
BROJ PROJEKTA:	2079/2014/O-7-2	