



PODACI O CIJEVI KANALA														
OZNAKA TOČKE	C104	C103	C102	C101	C100	C99	C98	C97	C96	C95	C94	C93	C92	C91
PAD NIVELETE (%)	I = -93.75 % L = 15.58 m	I = -90.71 % L = 49.91 m	I = -77.31 % L = 23.58 m	I = -103.44 % L = 12.89 m	I = -125.78 % L = 16.91 m	I = -107.50 % L = 39.77 m	I = -210.41 % L = 12.43 m	I = -102.11 % L = 33.18 m	I = -43.03 % L = 14.16 m					
KOTA TERENA (m n. m.)	0.06	1.88	0.22	2.10	1.40	1.68	3.08	4.95	6.10	6.21	7.51	9.33	10.67	
KOTA NIVELETE (m n. m.)	0+015.58	178'58"	1.57	1.40	1.26	3.69	1.30	6.10	9.25	1.30	9.37	10.67	12.79	
DUBINA NIVELETE (m)	0+037.74	177'2"	3.58	1.79	1.30	6.21	1.30	7.92	1.30	8.03	9.33	10.67	12.79	
KOTA DNA ISKOPOA (m n. m.)	0+065.49	181'19"	6.10	9.25	9.25	9.49	13.43	13.43	13.43	13.54	14.49	15.77	17.07	
HORIZONTALNI KUT (°)	0+089.08	176'12"	182'59"	182'59"	180'38"	180'38"	180'12"	180'12"	180'12"	180'12"	180'12"	180'12"	180'12"	
STACIONAŽA	0+118.88	176'31"	177'37"	177'37"	177'37"	177'37"	177'37"	177'37"	177'37"	177'37"	177'37"	177'37"	177'37"	

HIDROPROJEKT-ING PROJEKTIRANJE d.o.o. Draškovičeva 35/1 10000 ZAGREB					
INVESTITOR:	"VODOVOD DUBROVNIK" d.o.o. DUBROVNIK				
GRAĐEVINA:	Projekt zaštite voda od onečišćenja na priobalnom području 2 - PODPROJEKT DUBROVNIK - Južno priobalno područje - Projekt vodnokomunalne 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:	Mladen Lišnić dipl. ing. grad. Ovlašteni inženjer građevinarstva		Mladen Lišnić, dipl.ing.građ.		L G 3397
SURADNICI:	Hynek Suchý, dipl.ing.građ. Branka Giljanović, i.g.		Hynek Suchý Branka Giljanović		
SADRŽAJ NACRTA/ PRILOGA:	UZDUŽNI PROFIL KANALA L-4-3				
ŠIFRA:	1244		MJERILO:	1:1000/100	
BROJ PROJEKTA:	2079/2014/O-7-2		BROJ PRILOGA:	C.4.8.	