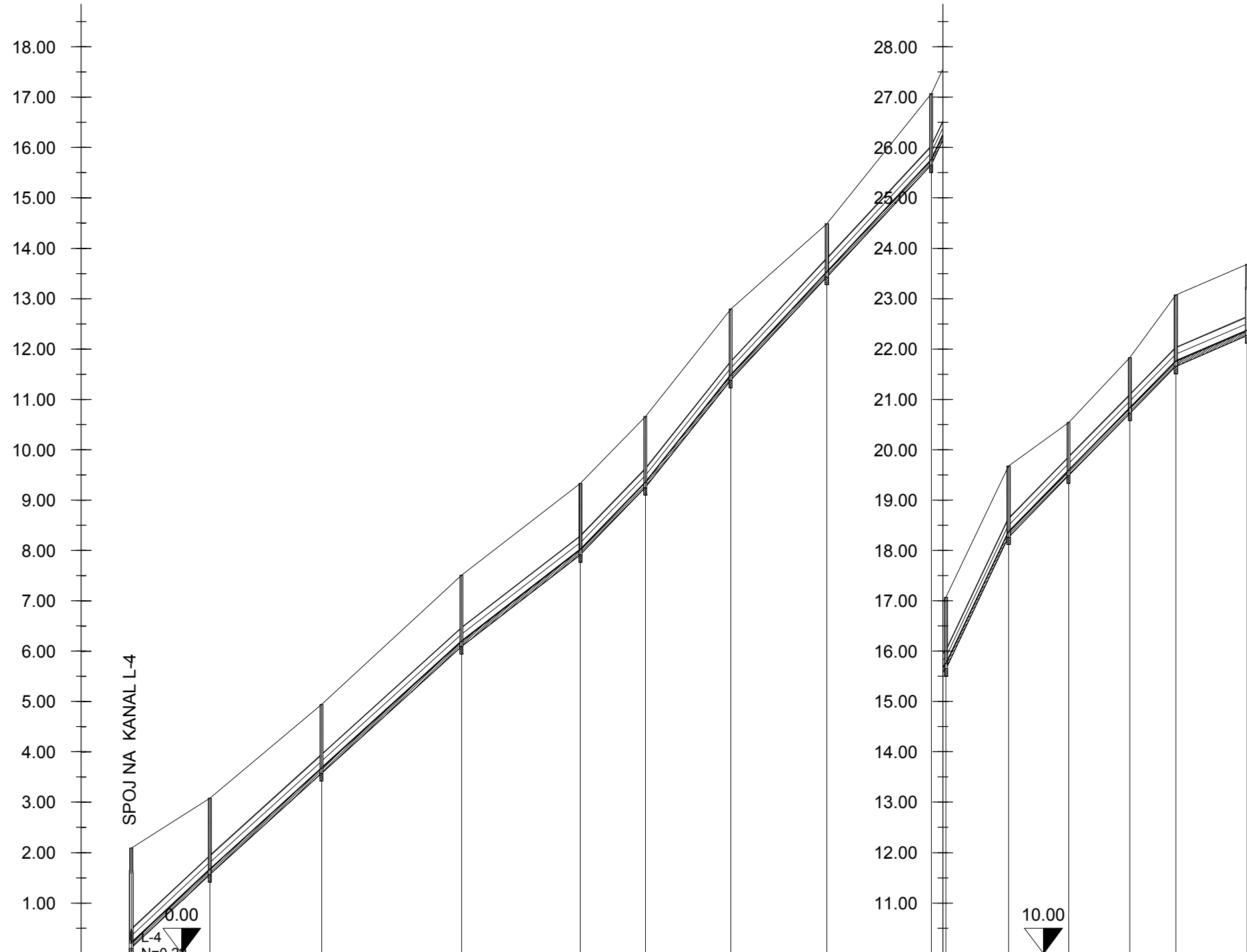


KANAL L-4-3
M 1:1000/100



PODACI O CIJEVI KANALA	PEHD DN250													
OZNAKA TOČKE	C104	C103	C102	C101	C100	C99	C98	C97	C96/96	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.)	2.10	3.08	4.95	7.51	9.33	10.67	12.79	14.49	17.07	19.68	20.54	21.83	23.07	23.68
KOTA NIVELETE (m n. m.)	0.22	1.68	3.69	6.21	8.03	9.37	11.49	13.54	15.77	18.38	19.60	20.84	21.77	22.38
DUBINA NIVELETE (m)	1.88	1.40	1.26	1.30	1.30	1.30	1.30	0.95	1.30	1.30	0.94	0.99	1.30	1.30
KOTA DNA ISKOPA (m n. m.)	0.06	1.57	3.58	6.10	7.92	9.25	11.38	13.43	15.66	18.27	19.49	20.73	21.66	22.27
HORIZONTALNI KUT (°)		178°58'	177°2'	181°19'	176°12'	182°59'	180°38'	176°31'	177°37'	180°12'	176°55'	175°19'	180°52'	
STACIONAŽA	0+000.00	0+015.58	0+037.74	0+065.49	0+089.08	0+101.97	0+118.88	0+137.94	0+158.65	0+171.08	0+182.99	0+195.15	0+204.26	0+218.42



HIDROPROJEKT-ING
PROJEKTIRANJE d.o.o.
Draškovićeva 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 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 G 3397		
Mladen Lišnjić, dipl.ing.građ.			
SURADNICI:	Hynek Suchý, dipl.ing.građ. Branka Giljanović, i.g. 		
SADRŽAJ NACRTA/PRILOGA:	UZDUŽNI PROFIL KANALA L-4-3		
ŠIFRA:	1244	MJERILO:	BROJ PRILOGA:
BROJ PROJEKTA:	2079/2014/O-7-2	1:1000/100	C.4.8.