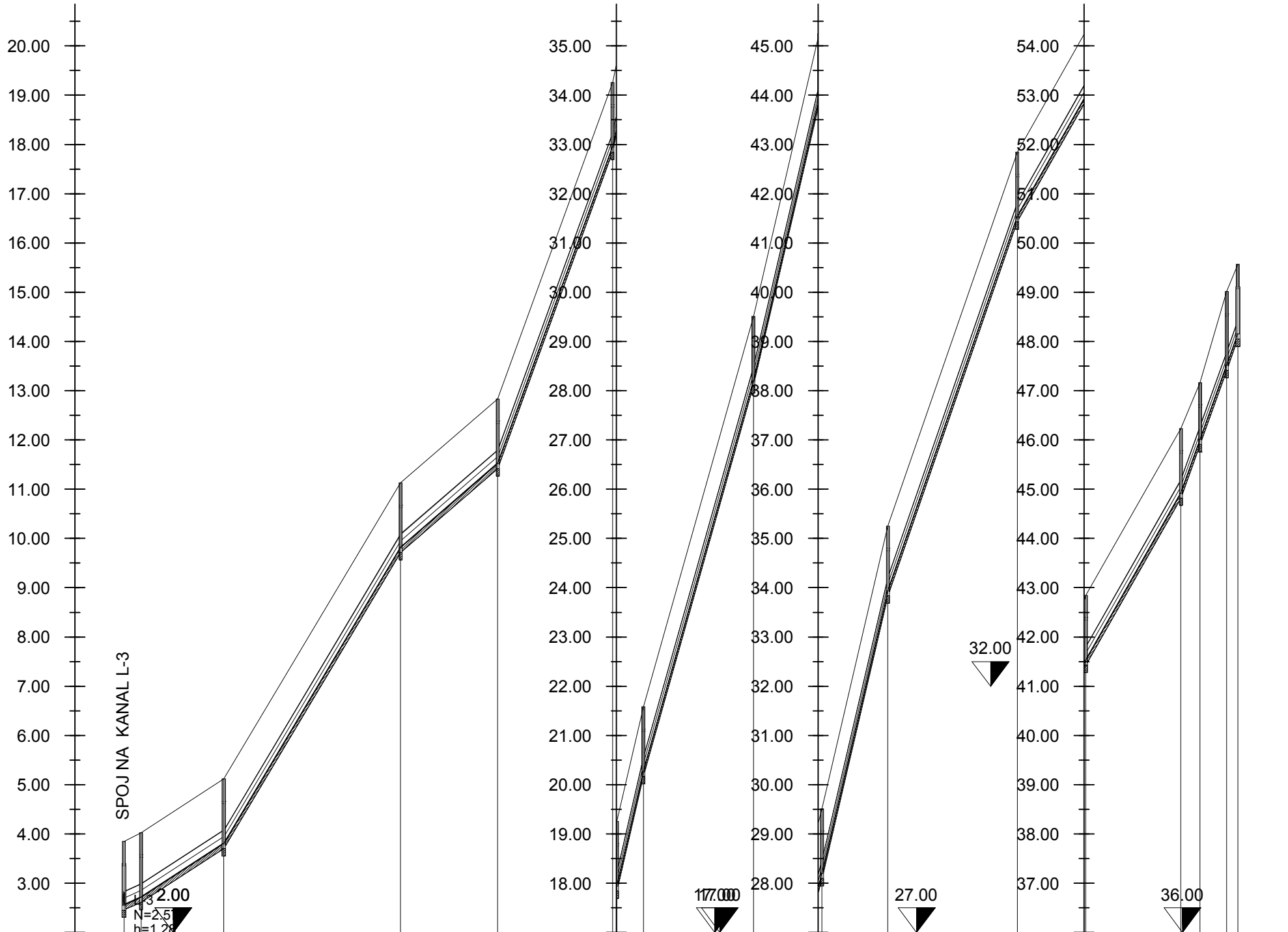


KANAL L-3-1  
M 1:1000/100



PODACI O CIJEVI KANALA	PEHD DN250														
OZNAKA TOČKE	C27	C26	C25	C24	C23	C22	C21	C20	C20	C19	C18	18	C17	C16	C15
PAD NIVELETE (‰)	I = -45.66 ‰ L = 3.47 m	I = -64.85 ‰ L = 16.79 m	I = -167.37 ‰ L = 35.91 m	I = -86.59 ‰ L = 19.71 m	I = -275.83 ‰ L = 23.29 m	I = -434.65 ‰ L = 5.34 m	I = -355.39 ‰ L = 22.31 m	I = -429.36 ‰ L = 13.37 m	I = -429.36 ‰ L = 13.37 m	I = -289.68 ‰ L = 26.22 m	I = -175.75 ‰ L = 19.28 m	I = -175.75 ‰ L = 19.28 m	I = -280.10 ‰ L = 11.53 m		
KOTA TERENA (m n. m.)	3.85	4.03	5.12	11.13	12.83	19.26	21.58	29.51	29.51	35.25	42.84	42.84	46.23	47.16	49.56
KOTA NIVELETE (m n. m.)	2.57	2.73	3.82	9.83	11.53	17.96	20.28	28.21	28.21	33.95	41.54	41.54	44.93	46.02	48.16
DUBINA NIVELETE (m)	1.28	1.30	1.30	1.30	1.30	1.30	1.30	1.30	1.30	1.30	1.30	1.30	1.30	1.14	1.40
KOTA DNA ISKOPA (m n. m.)	2.46	2.61	3.70	9.71	11.42	17.84	20.17	28.10	28.10	33.84	41.43	41.43	44.82	45.91	48.05
HORIZONTALNI KUT (°)	242°0'		179°9'	98°30'	262°26'	156°2'	150°30'	227°45'	227°45'	140°29'	173°1'	173°1'	188°48'	201°20'	172°2'
STACIONAŽA	0+000.00	0+003.47	0+020.25	0+056.16	0+075.88	0+099.17	0+104.51	0+126.83	0+126.83	0+140.19	0+166.41	0+166.41	0+185.69	0+189.57	0+194.96

**HIDROPROJEKT-ING**  
PROJEKTIRANJE d.o.o.  
Draškovićeve 35/1  
10000  
ZAGREB

INVESTITOR:	<b>"VODOVOD DUBROVNIK" d.o.o. DUBROVNIK</b>		
GRAĐEVINA:	Projekt zaštite voda od onečišćenja na priobalnom području 2 - PODPROJEKT DUBROVNIK - Južno priobalno područje - Projekt vodnogostrovanja infrastrukture aglomeracije Dubrovnik za sufinanciranje iz fondova EU <b>SUSTAV ODVODNJE I PROČIŠĆAVANJA OTPADNIH VODA NA OTOKU LOPUDU</b>		
VRSTA PROJEKTA:	<b>GLAVNI PROJEKT</b>		
MAPA:	2	REVIZIJA:	0
DATUM:	svibanj, 2016.		
PROJEKTANT:	HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA <b>Mladen Lišnjić</b> dipl. ing. građ. Ovlašteni inženjer građevinarstva 		
SURADNICI:	Hynek Suchý, dipl.ing.građ. Branka Giljanović, i.g. 		
SADRŽAJ NACRTA/PRILOGA:	<b>UZDUŽNI PROFIL KANALA L-3-1</b>		
ŠIFRA:	1244	MJERILO:	1:1000/100
BROJ PROJEKTA:	2079/2014/O-7-2	BROJ PRILOGA: C.4.4.	