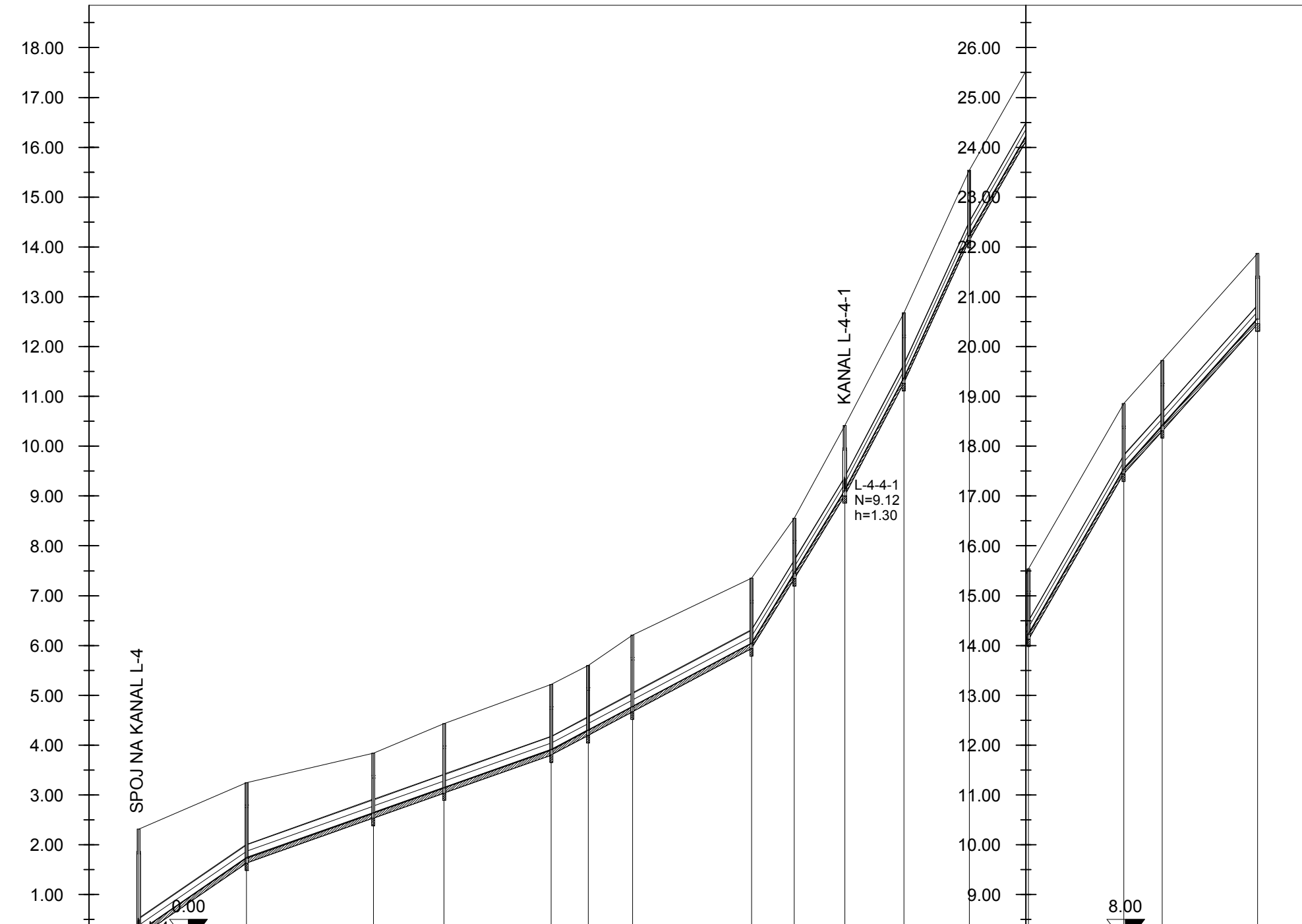


KANAL L-4-4
M 1:1000/100



PODACI O CIJEVI KANALA

PEHD DN250

OZNAKA TOČKE	C126	C125	C124	C123	C122	C121	C120	C119	C118	C117	C116	C115	C114	C113	C112
PAD NIVELETE (%)		I = -68.69 % L = 21.64 m		I = -35.52 % L = 61.12 m		I = -53.12 % L = 40.16 m		I = -164.27 % L = 18.69 m	= -190.43 % L = 11.85 m	I = -218.40 % L = 13.12 m	I = -40 % L = 12 m	I = -174.09 % L = 19.03 m	I = -112.45 % L = 26.79 m		
KOTA TERENA (m n. m.)	0.11	2.06	0.26	2.32	1.50	1.75	3.25	1.19	2.65	3.84	5.22	7.35	10.42	12.68	
KOTA NIVELETE (m n. m.)															
DUBINA NIVELETE (m)															
KOTA DNA ISKOPOA (m n. m.)	0+000.00	0.11	2.06	0.26	2.32	1.50	1.75	3.25	1.19	2.65	3.84	5.22	7.35	10.42	12.68
HORIZONTALNI KUT (°)	0+021.64	175°38'	1.63	2.53	4.19	4.19	4.19	4.19	4.29	4.31	5.60				
STACIONAŽA	0+047.06	192°53'	0+061.26	184°18'	0+099.06	193°17'	4.67	3.04	1.28	3.15	4.43	6.21			
	0+032.76	175°23'	0+090.14	152°12'	0+131.50	189°46'	5.94	1.30	6.05	7.46	8.55				
	0+122.92	189°27'	0+141.61	180°35'	0+153.46	195°31'	9.01	1.30	9.12	10.42	12.68				
	0+166.57	168°33'	0+185.61	204°3'	0+193.33	179°35'	14.13	1.30	14.24	15.54	17.85				
	0+212.40														

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:	REVIZIJA:	DATUM:
2	0	svibanj, 2016.
PROJEKTANT:	HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA Mladen Lišnić dipl. ing. grad. Dvašteni inženjer građevinarstva	
Mladen Lišnić, dipl.ing.grad.	G 3397	
SURADNICI:	Hynek Suchý, dipl.ing.grad. Branka Giljanović, i.g.	
ŠIFRA:	1244	MJERILO:
BROJ PROJEKTA:	1:1000/100	
SADRŽAJ NACRTA/ PRILOGA:	UZDUŽNI PROFIL KANALA L-4-4	
	C.4.9.	