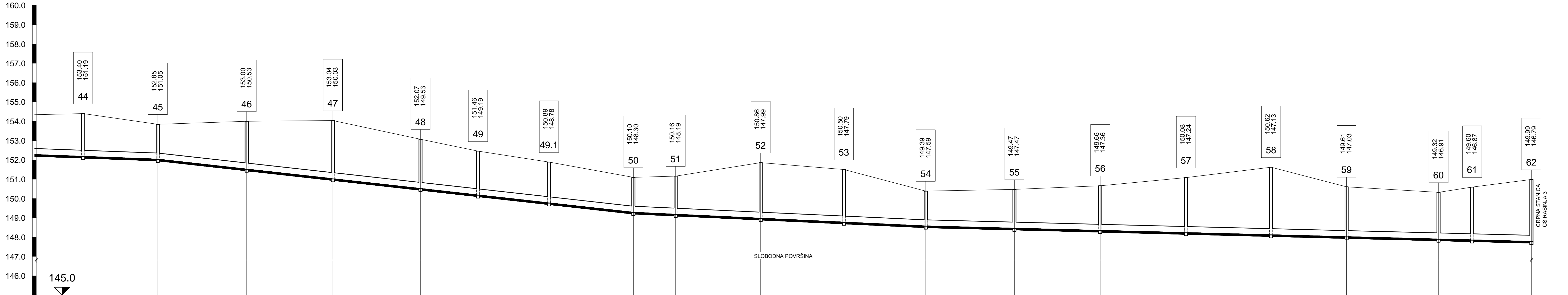


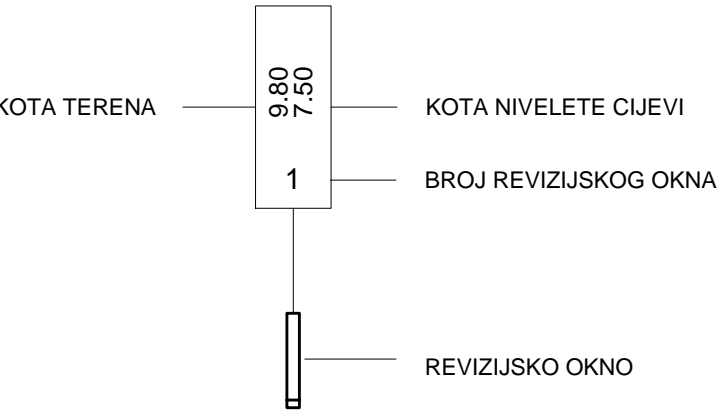
Kolektor 1 (do CS R3) - 3. dio
MJ: 1:1000/100



OZNAKA TERENA	44	45	46	47	48	49	49.1	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62
KOTE TERENA	153.40	152.85	153.00	153.04	152.07	151.46	150.89	150.10	150.16	150.86	150.50	149.39	149.47	149.66	150.08	150.62	149.61	149.32	149.60	149.99
MATERIJAL I PROFIL CIJEVI	DN 300 mm																			
KOTE NIVELETE CIJEVI	151.19	151.05	150.53	150.03	149.53	149.19	148.79	148.30	148.19	147.99	147.79	147.59	147.47	147.36	147.24	147.13	147.03	146.91	146.87	146.79
DUBINE NIVELETE	2.21	1.80	2.47	3.01	2.54	2.26	2.10	1.80	1.97	2.87	2.72	1.80	2.00	2.31	2.84	3.49	2.41	2.41	2.73	3.20
KOTE DNA ROVA	151.08	150.94	150.43	149.93	149.42	149.09	148.68	148.19	148.09	147.88	147.68	147.48	147.36	147.25	147.14	147.03	146.93	146.80	146.76	146.68
DUBINE ISKOPA	2.32	1.91	2.58	3.11	2.65	2.37	2.21	1.91	2.07	2.98	2.82	1.91	2.11	2.41	2.95	3.60	2.68	2.52	2.84	3.31
PAD PROFILA U 1/1000	i=3.7‰ L=441.36m i=11.2‰ L=246.42m i=4.7‰ L=151.50m i=2.5‰ L=313.83m																			
RAZMAK OKANA	43.87	38.71	46.03	44.63	45.44	29.81	36.77	43.73	21.90	44.04	43.13	42.43	45.97	44.44	44.48	44.04	39.14	47.64	17.41	30.71
HORIZONTALNI LOMOVI CIJEVI	181.41°	178.10°	179.53°	180.98°	183.78°	179.67°	173.35°	180.89°	182.89°	178.99°	178.60°	180.80°	179.14°	179.88°	181.33°	180.03°	180.60°	167.59°	201.97°	
PARCIJALNE DUŽINE	43.87	38.71	46.03	44.63	45.44	29.81	36.77	43.73	21.90	44.04	43.13	42.43	45.97	44.44	44.48	44.04	39.14	47.64	17.41	30.71
STACIONAŽA	1+684.07	1+692.79	1+698.82	1+693.45	1+728.89	1+768.70	1+805.47	1+849.20	1+871.11	1+895.15	1+906.27	2+000.70	2+046.67	2+081.11	2+105.59	2+179.63	2+218.77	2+266.41	2+283.82	2+314.53

UZDUŽNI PROFILI
Kolektor 1 (do CS R3) - 3. dio
MJ 1: 100/1 000

LEGENDA:



NACRT: UZDUŽNI PROFILI Kolektor 1 (do CS R3) - 3. dio		
INVESTITOR: KOPRIVNIČKE VODE d.o.o. KOPRIVNICA	GLAVNI PROJEKTANT : mr.sc. Petar Marijan, dipl.ing.grad. HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA mr.sc. Petar Marijan dipl.ing.grad. Ovlašteni inženjer građevinarstva G 999	DATUM IZRADE: lipanj 2017.
ZAHVAT U PROSTORU: SUSTAV ODVODNJE DIJELA OPĆINE RASINJA - JUGOZAPADNI DIO - GLAVNI PROJEKT -	PROJEKTANTI: Đorđe Trbović, dipl.ing.grad. HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA Đorđe Trbović dipl.ing.grad. Ovlašteni inženjer građevinarstva Krešimir Nekić, dipl.ing.grad. G 4313	BROJ PROJEKTA: 505-R/GP
	HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA Krešimir Nekić dipl.ing.grad. Ovlašteni inženjer građevinarstva G 4288	BROJ REVIZIJE: REV0
	SURADNICI: Marko Škoda, mag.ing.aedif. Matija Oliver, mag.ing.aedif.	MJERILO: 1: 100/1 000
hc hidro consult		LIST BROJ: 5.3.