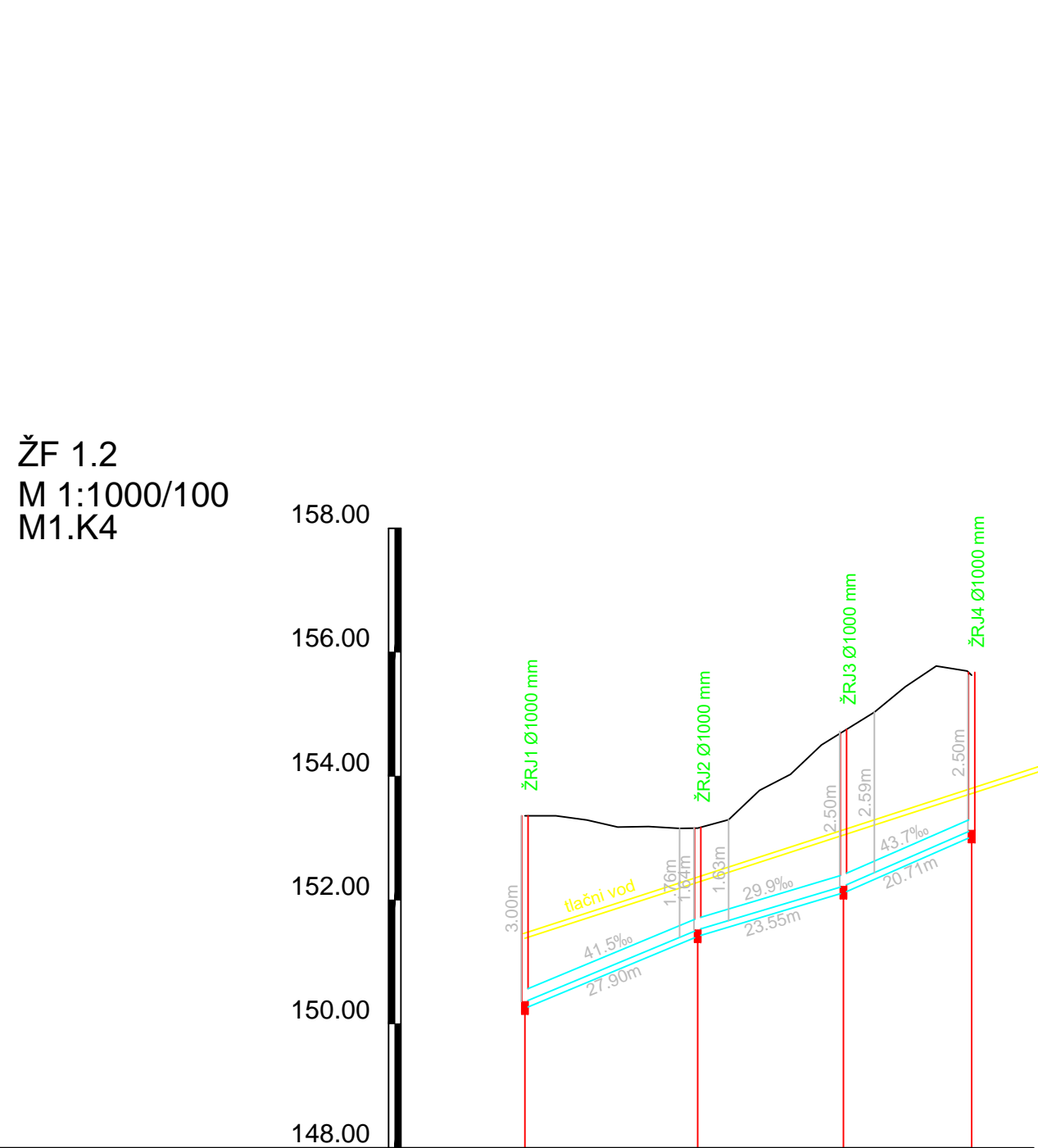
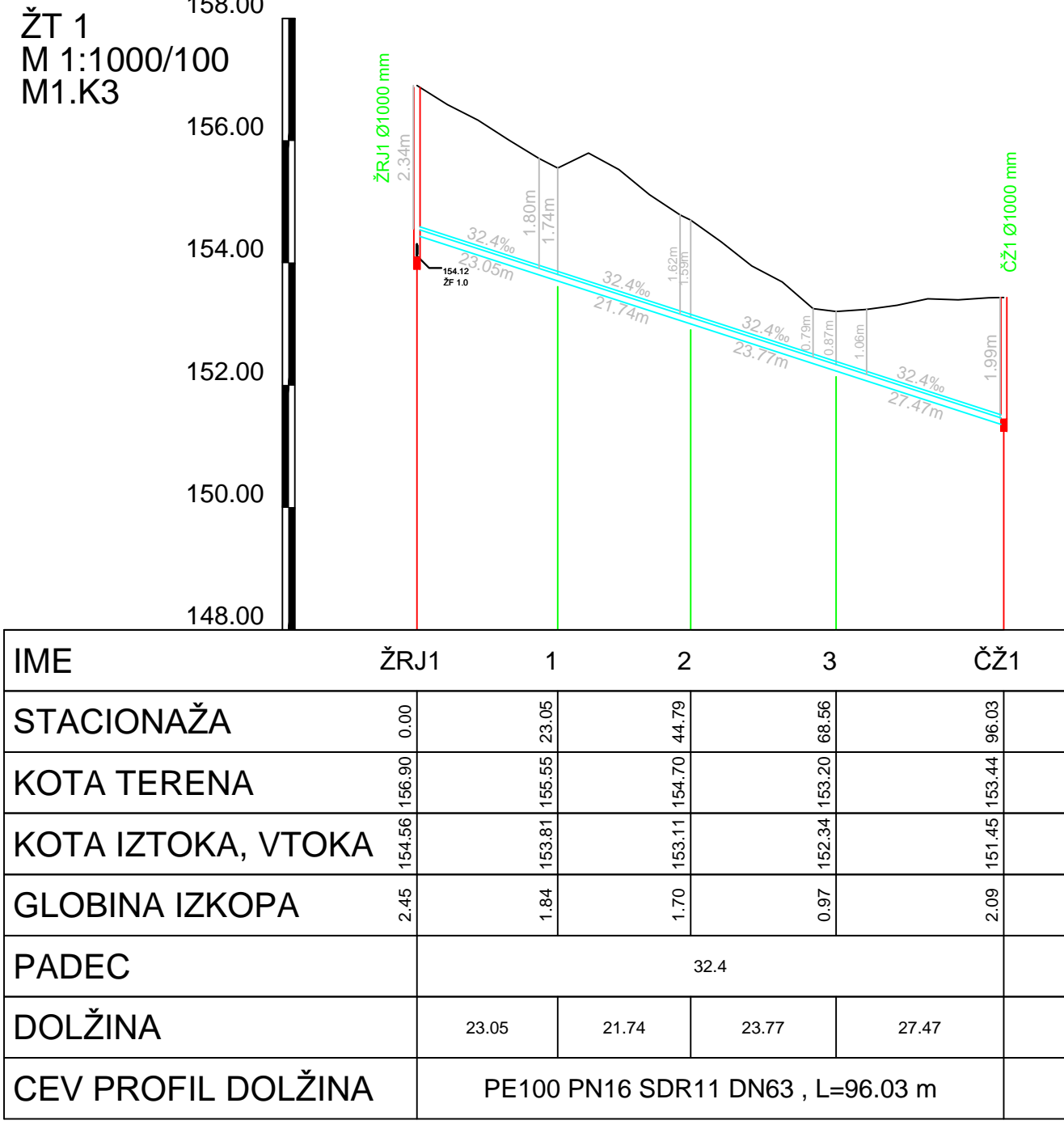


IME	ŽRJ7 - ŽF 1.0						ŽRJ1	PRJ2	PRJ3	PRJ4	PRJ5	ŽRJ6
STACIONAŽA	0.00						22.17					82.74
KOTA TERENA	157.83						159.61					
KOTA IZTOKA, VTOKA	155.13						157.21					
GLOBINA IZKOPA	3.10	2.80					2.96	2.51	3.10	2.60	2.80	3.30
PADEC		73.0					76.1	84.8	86.6	88.1	68.5	
DOLŽINA		22.17					15.64	13.80	10.16	8.85	12.11	
CEV PROFIL DOLŽINA	PVC DN 200 SN 8 , L=82.74 m											



IME	ŽRJ1				ŽRJ2	ŽRJ3	ŽRJ4
STACIONAŽA	0.00				27.90	51.44	72.15
KOTA TERENA	153.36				153.16	154.72	155.63
KOTA IZTOKA, VTOKA	150.36				151.52	152.22	153.13
GLOBINA IZKOPA	3.11				1.75	2.61	2.61
PADEC					41.5	29.9	43.7
DOLŽINA					27.90	23.55	20.71
CEV PROFIL DOLŽINA	PVC DN 200 SN 8 , L=72.15 m						



IME	ŽRJ1	1	2	3	ČŽ1
STACIONAŽA	0.00	23.05	44.79	68.56	96.03
KOTA TERENA	156.90	155.55	154.70	153.20	153.44
KOTA IZTOKA, VTOKA	154.56	153.81	153.11	152.34	151.45
GLOBINA IZKOPA	2.45	1.84	1.70	0.97	2.09
PADEC	32.4				
DOLŽINA	23.05	21.74	23.77	27.47	
CEV PROFIL DOLŽINA	PE100 PN16 SDR11 DN63 , L=96.03 m				

UNIVERZA V LJUBLJANI FAKULTETA ZA GRADBENIŠTVO IN GEODEZIJO				
Diplomska naloga: IDEJNA REŠITEV ODVAJANJA IN ČIŠČENJA ODPADNIH VODA V NASELJIH ŽELEBEJ, BOŽAKOVO IN RAKOVEC				
Mentor:	Ime in priimek - naziv: doc. dr. DARKO DREV		Načrt/vseбина lista: VZDOLŽNI PROFIL FEKALNE KANALIZACIJE ŽELEBEJ	
Somentor:	asist. dr. MARIO KRZYK		Podroben opis vsebine: FEKALNI KANAL - ŽF 1.1 FEKALNI KANAL - ŽF 1.2 FEKALNI KANAL - ŽT 1.0 - tlačni	
Izdelač:	VIKTOR MATJAŠIČ			
Vrsta projekta:	IDZ	Datum:	avgust 2016	Merilo: 1:1000 / 100
				Št. lista: B7