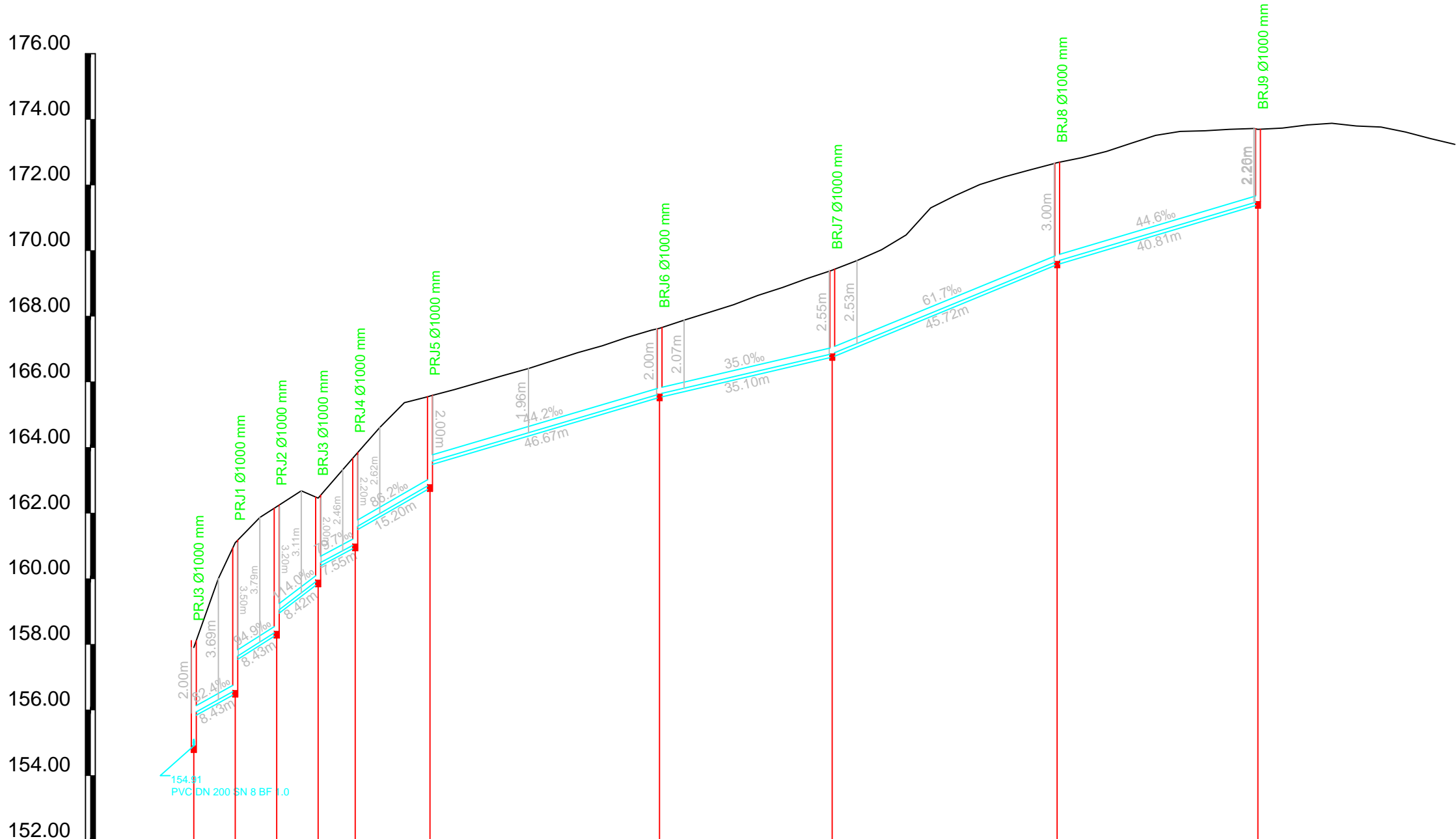


BF 1.1
M 1:1000/150
M2.K3



IME	PRJ3 - BF 1.0					PRJ1PRJ2BRJ3PRJ4					PRJ5					BRJ6					BRJ7					BRJ8					BRJ9				
STACIONAŽA	0.00	8.43	16.86	25.28	32.83	48.03		94.69	129.79	175.51	216.32																								
KOTA TERENA	157.91	161.10	162.20	162.46	163.76	165.57		167.63	169.41	172.68	173.70																								
KOTA IZTOKA, VTOKA	155.91	156.60	157.60	158.40	159.00	159.96		160.46	161.06	161.56	162.87	163.57		165.63	166.86	169.68	171.50																		
GLOBINA IZKOPA	3.10	2.11	4.61	3.61	3.90	2.60		2.11	2.80	2.30	2.80	2.11		2.11	2.65	3.11	2.30																		
PADEC		82.4	94.9	114.0	79.7	86.2		44.2	35.0	61.7	44.6																								
DOLŽINA		8.43	8.43	8.42	7.55	15.20		46.67	35.10	45.72	40.81																								
CEV PROFIL DOLŽINA	PVC DN 200 SN 8 , L=216.32 m																																		

UNIVERZA V LJUBLJANI							
FAKULTETA ZA GRADBENIŠTVO IN GEODEZIJO							
Diplomska naloga:							
IDEJNA REŠITEV ODVAJANJA IN ČIŠČENJA ODPADNIH VODA V NASELJIH ŽELEBEJ, BOŽAKOVO IN RAKOVEC							
	Ime in priimek - naziv:		Načrt/vsebina lista:				
Mentor:	doc. dr. DARKO DREV		VZDOLŽNI PROFIL FEKALNE KANALIZACIJE BOŽAKOVO				
Somentor:	asist. dr. MARIO KRZYK		Podroben opis vsebine: FEKALNI KANAL - BF 1.1				
Izdelal:	VIKTOR MATJAŠIČ						
Vrsta projekta:	IDZ	Datum:	avgust 2016	Merilo:	1:1000 / 150	Št. lista:	B10