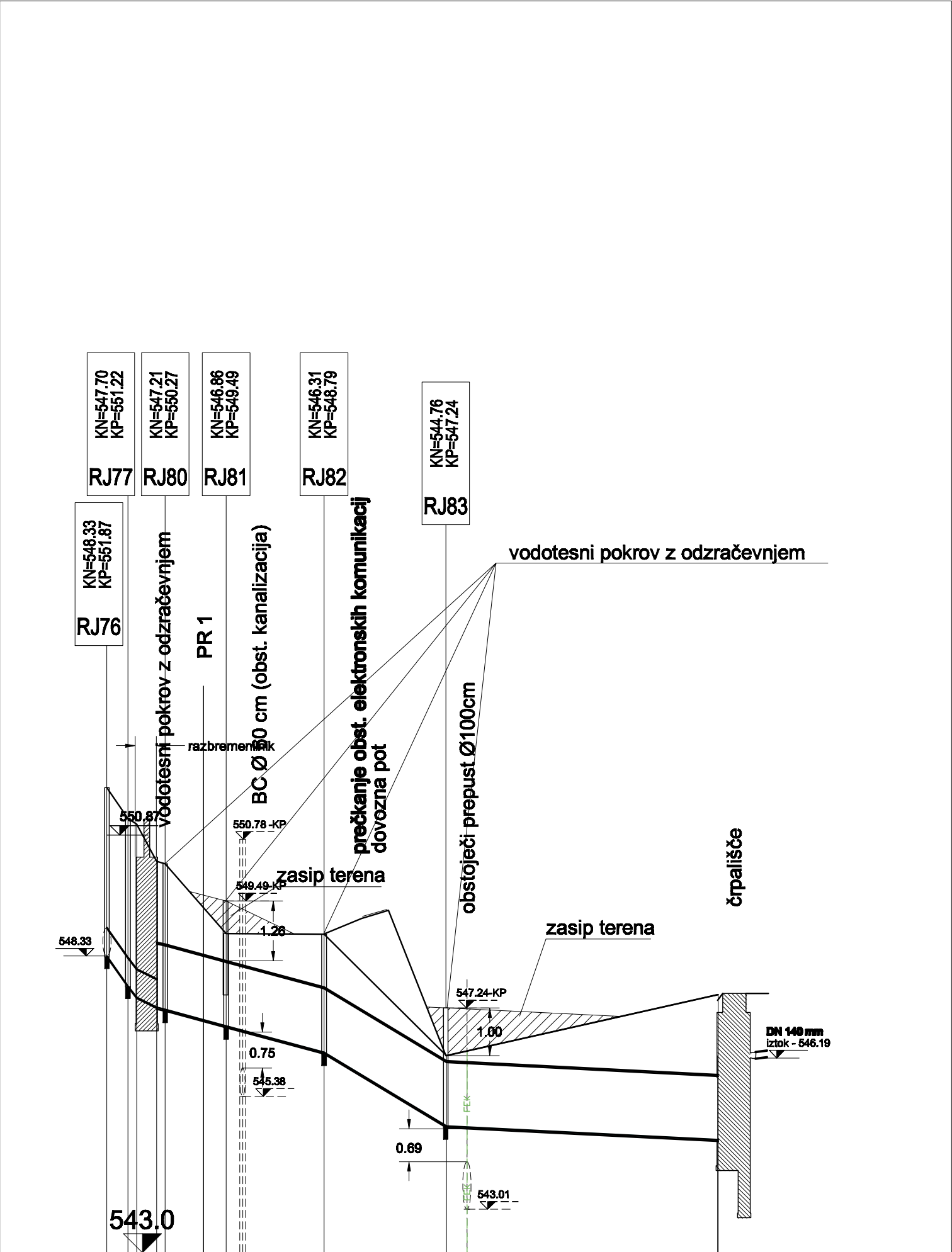
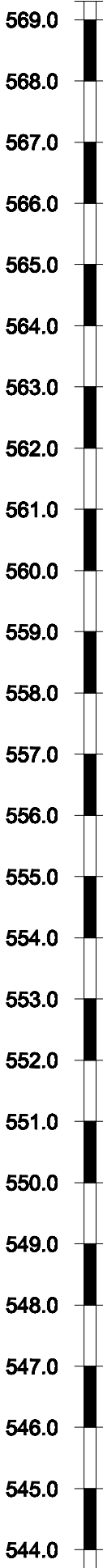
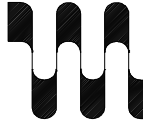


1: KANAL_2
MERILO 1:1000/100



ŠT. JAŠKA IN RAZDALJA	RJ76	RJ77	RJ80	RJ81	RJ82	RJ83	črp
KOTA TERENA	548.33	551.87	551.22	548.80	548.79	546.24	547.52
GLOBINA NIVELETE	3.54	3.62	3.07	1.94	2.48	1.48	3.05
MATERIAL IN PROFIL CEVI	CC GRP, SN 10000 600.00			CC GRP, SN 10000 1400.00			
PADEC	I= 142.79‰ L= 4.41m	I= 131.99‰ L= 1.62m	I= 22.53‰ L= 1.78m	I= 27.39‰ L= 12.81m	I= 26.73‰ L= 20.58m	I= 60.32‰ L= 25.69m	I= 5.08‰ L= 57.08m
KOTE NIVELETE	548.33	547.70	547.25	548.86	546.31	544.76	544.47
STACIONAŽA	0.00	4.41	10.48	25.08	45.64	71.34	128.42

sprememba		opis spremembe		datum		podpis	
naročnik:		Občina Jesenice Cesta železarjev 6 4720 Jesenice		projekt:		Kanalizacija komunalne odpadne vode na Blejski Dobravi in na Lipcah	
izvajalec:		 VODNOGOSPODARSKI BIRO MARIBOR d.o.o. 2000 MARIBOR , Glavni trg 19c		načrt:		3 NAČRT KANALIZACIJE	
podizvajalec:				vsebina/naslov risbe:		VZDOLŽNI PROFIL KANAL 2.0 (ZB) od obst. j. RJ 76 do črpališča	
odg. vodja projekta		ime in priimek B. ROZMAN udgi		id. številka G-2137		faza:	
projektant		B. ROZMAN udgi		G-2137		merilo: 1:1000/100	
izdelal						avtor risbe:	
št. projekta: 3705/17		oznaka načrta: 3		datum: marec 2018		št. risbe/lista:	
št. načrta: 3705/17-3				dopolnitev:		VGB Maribor G 02.02.01	