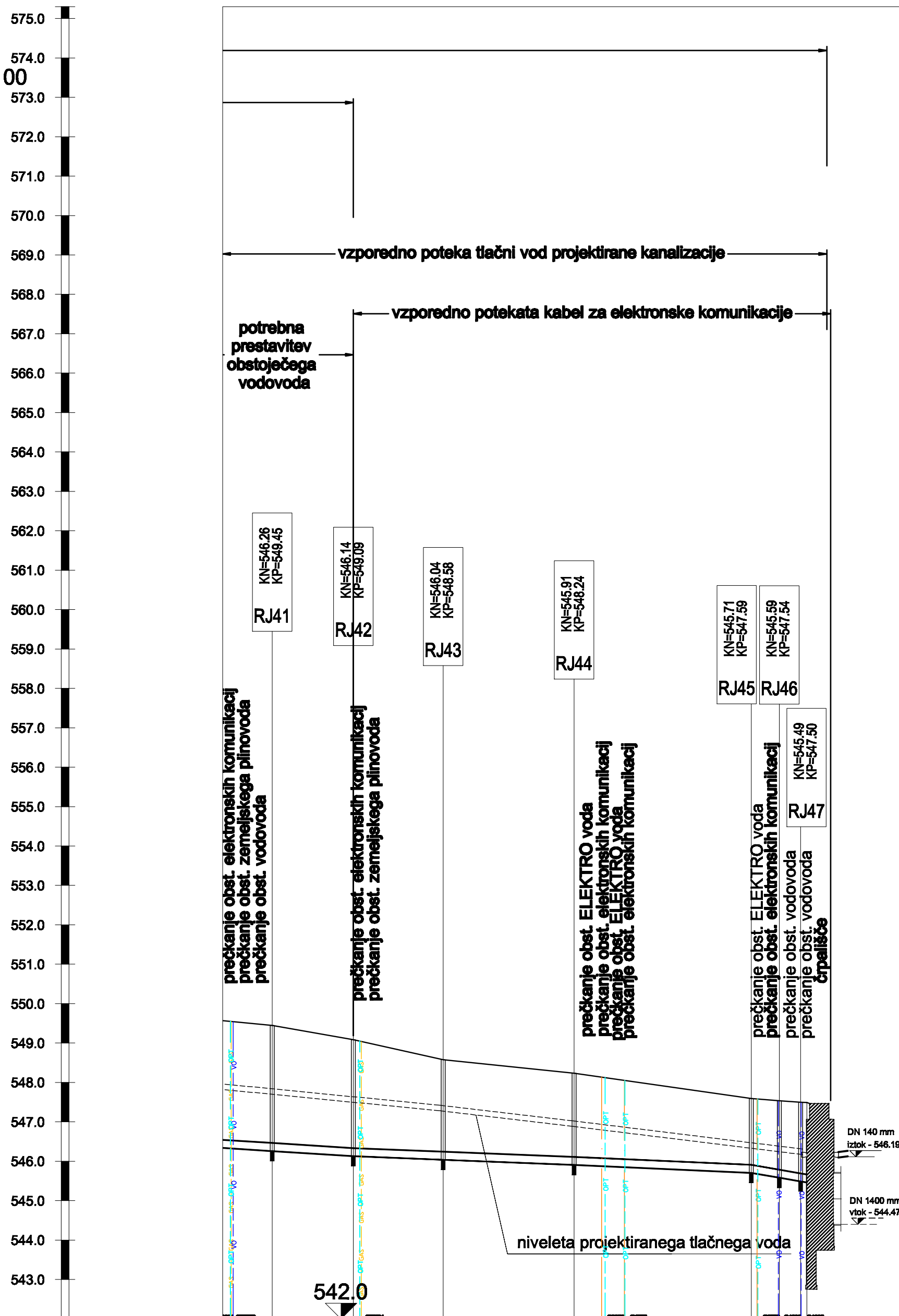



MERILO 1:1000/100



ŠT. JAŠKA IN RAZDALJA	RJ41 20.59	RJ42 22.78	RJ43 33.18	RJ44 44.93	RJ45 7.13	RJ46 5.39	RJ47 1.61
KOTA TERENA	549.45	549.09	548.58	548.24	547.59	547.54	547.50
GLOBINA NIVELETE	3.19	2.95	2.54	2.33	1.98	1.95	2.01
MATERIAL IN PROFIL CEVI	0000 CC GRP, SN 10000 200.00						
PADEC			I= 4.00%. L= 55.96m		I= 4.45%. L= 44.93m	I= 17.27%. L= 7.13m	I= 17.26%. L= 5.39m
KOTE NIVELETE	548.28	548.14	548.04	545.91	545.71	545.59	545.49
STACIONAŽA	984.92	985.51	1008.29	1041.47	1086.41	1093.53	1098.93

sprememba		opis spremembe		datum	
naročnik:		Občina Jesenice Cesta Železarjev 6 4720 Jesenice		projekt:	
izvajalec:		 <b>VODNOGOSPODARSKI BIRO MARIBOR d.o.o.</b> 2000 MARIBOR, Glavni trg 19c		Kanalizacija komunalne odpadne vode na Blejski Dobravi in na Lipcah	
podizvajalec:				načrt:	
				<b>3 NAČRT KANALIZACIJE</b>	
				vsečina/naslov risbe:	
odg. vodja projekta		B. ROZMAN udgi		<b>VZDOLŽNI PROFIL KANAL 1</b> <b>od RJ 41 do črpališča</b>	
projektant		B. ROZMAN udgi		faza:	
izdelal				<b>PZI</b>	
št. projekta:		oznaka načrta:		merilo:	
<b>3705/17</b>		<b>3</b>		<b>1:1000/100</b>	
št. načrta:		datum:		avtor risbe:	
<b>3705/17-3</b>		<b>marec 2018</b>		<b>št. risbe/lista:</b>	
		dopolnitev:		<b>VGB Maribor</b>	
				<b>G 02.01.03</b>	