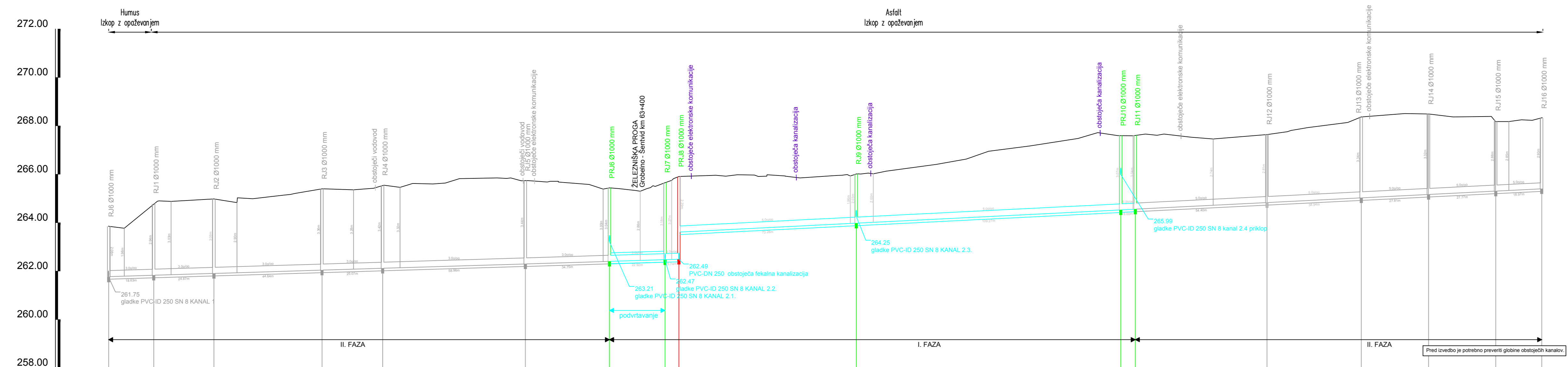


KANAL 2
M 1:1000/100



IME	RJ6 - KANAL 1	RJ1	RJ2	RJ3	RJ4	RJ5	PRJ6	RJ7	PRJ8	RJ9	PRJ10	PRJ11	RJ12	RJ13	RJ14	RJ15	RJ16	
STACIONAŽA	0.00																	
KOTA TERENA	261.75	263.85	263.77	263.77	263.77	263.77	263.77	263.77	263.77	263.77	263.77	263.77	263.77	263.77	263.77	263.77	263.77	
KOTA IZTOKA, VTOKA	261.75	261.75	261.75	261.75	261.75	261.75	261.75	261.75	261.75	261.75	261.75	261.75	261.75	261.75	261.75	261.75	261.75	
GLOBINA IZKOPA	2.20	2.10	2.10	2.10	2.10	2.10	2.10	2.10	2.10	2.10	2.10	2.10	2.10	2.10	2.10	2.10	2.10	
PADEC	3.0			3.0			3.0			3.0			3.0			3.0		
DOLŽINA	18.03	24.87	44.64	25.07	58.96	34.75	22.92	5.74	73.28	109.27	6.50	54.40	38.94	27.81	27.77	18.97		
CEV PROFIL DOLŽINA	glede PVC-ID 250 SN 8, L=582.01 m																	

Ime projekta		Opis projekta		Datum		Stranica	
OPK JP za komunalne storitve Rogaska Slatina d.o.o. Čajkova cesta 12, 3150 Rogaska Slatina		ODVAJANJE IN ČIŠČENJE FEKALNIH ODPADNIH VODA ZA NASELJI GROBELNO IN ŠENTVID - I. FAZA		26. 7. 2018		1	
Projektant		Nadzor		Merk: 1:1000/100		Št. risbe: S.2.1	
IZS 2211		Vzdolžni prerez - kanal 2					
Projektant		Nadzor		Merk: 1:1000/100		Št. risbe: S.2.1	
ANS CIVIL		26. 7. 2018					
Št. risbe		Št. lista		Faza		Datum	
136/18		136/18-1		PZI		1. Jul 2018	