



KANALIZACIJA ROGATEC – TRG  
 F-KANAL\_3  
 PODOLŽNI PROFIL  
 M 1:1000/100

PRIMERJALNI HORIZONT

Ime	RJ5 – F-KANAL_1	RJ1	RJ2	RJ3	RJ4	RJ5
Stacionaza	0.00	31.33	57.80	96.33	111.88	156.21
KOTA TERENA	224.29 224.53 224.38 224.39 224.40 224.54	224.94 225.21 225.71 225.81	226.13 226.53 226.44 226.54 226.66	227.04 227.37 227.99 227.81 227.98	228.06 228.04 228.05 228.06 228.08	228.15 228.60
KOTA IZTOKA, VTOKA	222.04 222.80	223.36	224.00 224.40	225.30	225.64	226.60
GLOBALNA IZKOPA	2.35 1.79	1.47	1.96 1.56	1.55	2.19	1.65
PADEC		24.2	23.4		21.7	
DOLZINA	31.33	26.47	38.53	15.56	44.32	
CEV PROFIL DOLZINA	UKC-DN 200 , L=156.21					

Sprememba	Datum:	Opis spremembe:	Ime	Podpis
Številka projekta	5/2006	<b>BIRO d.o.o.</b> PODJETJE ZA PROJEKTIRANJE IN INŽENIRING		Številka načrta
Naziv objekta:	KANALIZACIJA ROGATEC - PREVEZAVA SEKUNDARNE KANALIZACIJE NA KOLEKTOR "A"			
Naziv investitorja:	OBČINA ROGATEC CESTE 11 3252 ROGATEC			
Vrsta projekta:	PGD - PROJEKT ZA PRIDOBITEV GRADBENEGA DOVOLJENJA			
Vrsta načrta:	DRUGI GRADBENI NAČRTI NAČRT KANALIZACIJE			
Vsebinska risba:	F-KANAL_3 PODOLŽNI PROFIL			
Merilo:	M 1:1000/100			
Odgovorni projektant:	Zdenko PIŠKUR, inž.grad.	G-1657		
Projektant:	IP BIRO, d.o.o. Rapočeva 18 2000 MARIBOR	TEL:02/ 331-40-66 FAX:02/331-40-66 E-POSTA:ip.biro@triera.net	IZS-0543	
Številka risbe:	9.6.2.3			
Datum izdelave:	FEBRUAR 2007			

A4  
 297  
 580