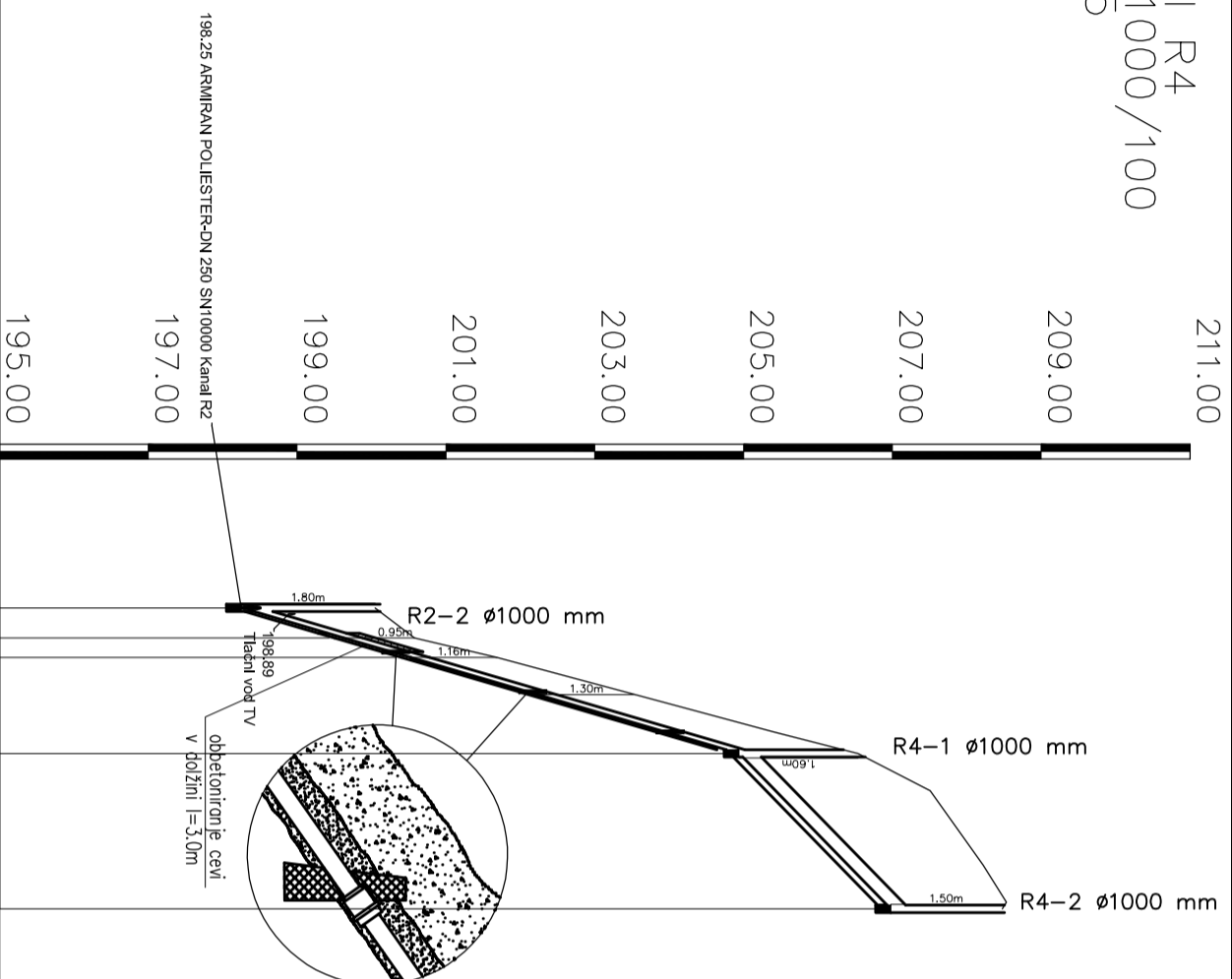



Kanal R4
M 1:1000/100
M1.K5



IME	R2-2 – Kanal R2	R4-1	R4-2
STACIONAŽA	0.00	4.03	0.67
KOTA TERENA	200.05	203.54	205.40
KOTA IZTOKA, VTOKA	198.25	201.69	206.54
GLOBALNA IZKOPA	1.93	1.73	1.73
PADEC – v promilih	342.0	97.5	
DOLŽINA	20.67	21.00	
CEV PROFIL DOLŽINA	ARMIRAN POLIESTER–DN 250 SN10000, L=41.67 m		

- Opombe:**
- kote križanj komunalne infrastrukture je potrebno preveriti na terenu!
 - kote pokrovov revizijskih jaškov je potrebno preveriti na terenu!
 - pri naklonih cevi nad 100‰ se izvedejo opore proti zdrsni cevi

		gradbeno projektiranje in inženiring, d.o.o. Ljubljanska c. 26, 8000 Novo mesto tel.: 07/33 77 630, fax: 07/33 77 631		IZS 1919 IZS 1919	
Investitor/naročnik:	OBČINA KRŠKO, Cesta krških žitev 14, 8270 Krško	Ime in priimek:		Ident. številka:	
Objekt:	KANALIZACIJA ROSTOHARJEVA ULICA	Podpis:			
Lokacija:	ROSTOHARJEVA ULICA, KRŠKO				
Vodja projekta:	Robert Radakovič, univ.dipl.inž.grad.	Ident. številka:	IZS G-0445		
Oddg. projektant:	Robert Radakovič, univ.dipl.inž.grad.	Ident. številka:	IZS G-0445		
Sodelavec:	Iztok Strabl, grad.teh.				
Naslov risbe:	VZDOLŽNI PREREZ KANALA R4				
Prostor za evidentiranje sprememb:					
Vsta načrta:	3/1 - Načrt gradbenih konstrukcij - kanalizacija				
Št. projekta:	Št. načrta:	Datum:	Faza:	Merilo:	Št. lista:
P-2011/29	KF-2011/29	april 2017	PZI	M 1:1000/100	3/1.5.11