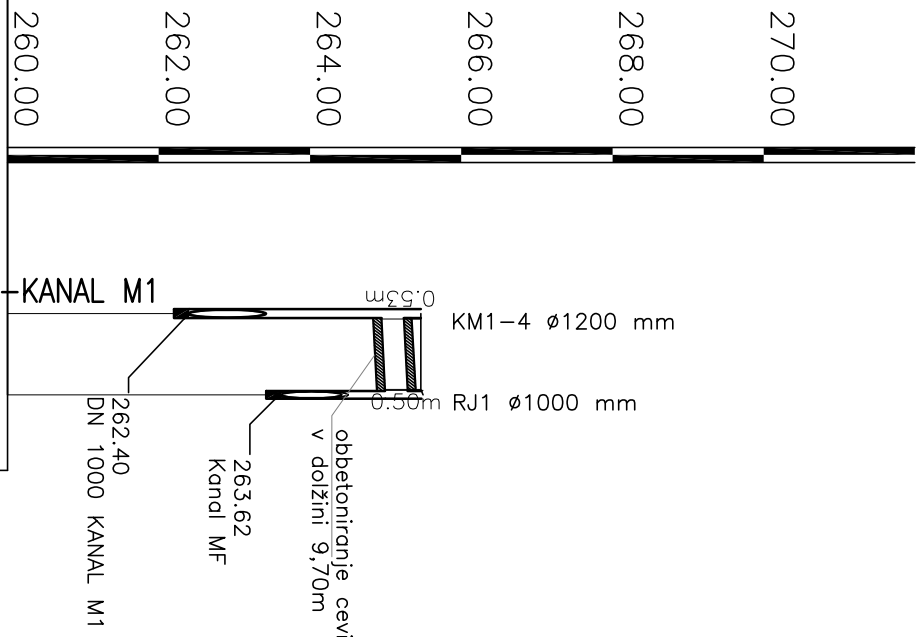


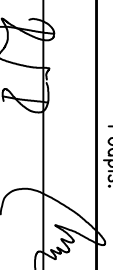


Razbremenjevanje
M 1:1000/100



IME	KM1-4 RJ1		
STACIONAŽA	0.00	10.73	
KOTA TERENA	265.47	265.50	
KOTA IZTOKA, VTOKA	262.40	264.94	265.00
GLOBINA IZKOPA	3.17	0.63	0.61
PADEC – v promilih	5.2		
DOLŽINA	10.73		
CEV PROFIL DOLŽINA	centrif.poliester–DN 500 SN10000		

- Opombe:
- kote pokrovov revizijskih jaškov je potrebno preveriti na terenu!
 - kote križanj komunalne infrastrukture je potrebno preveriti na terenu!

		gradbeno projektiranje in inženiring, d.o.o. Ljubljanska c. 26, 8000 Novo mesto tel.: 07/33 77 630, fax. 07/33 77 631			
Investitor/naročnik:		OBČINA TREBNJE, Goljev trg 5, 8210 Trebnje			
Objekt:		GOSPODARSKA JAVNA INFRASTRUKTURA INDUSTRIJSKE CONE TREBNJE			
Lokacija:		TREBNJE			
	Ime in priimek:	Ident. številka:	Podpis:		
Vodja projekta:	mag.Mojca Radakovič, univ.dipl.inž.gradj	IZS G-1134			
Odg. projektant:	Robert Radakovič, univ.dipl.inž.grad.	IZS G-0445			
Sodelavec:	Renata Medle, grad.teh.dipl.ekon.	-			
Naslov risbe:		VZDOLŽNI PREREZ - RAZBREMENJEVANJE			
Prostor za evidentiranje sprememb:					
Vrsta načrta:		3.3 Načrt gradbenih konstrukcij - kanalizacija za odvod padavinskih voda			
Št. projekta:	Št. načrta:	Datum:	Faza:	Merilo:	Št. lista:
P-2016/23	KM-2016/23	november 2016	PZI	M 1:1000/100	2.5