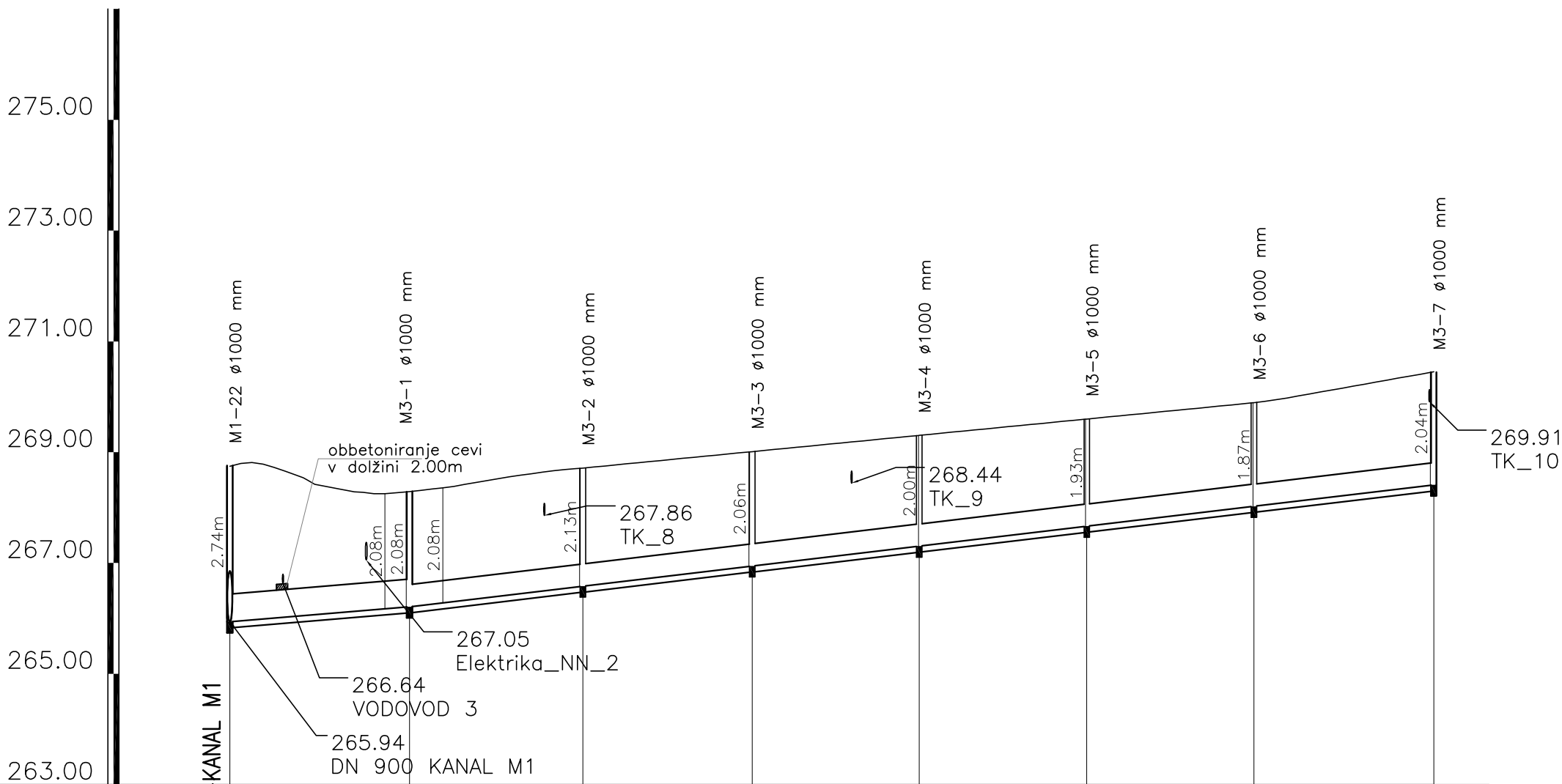


KANAL M3
M 1:1000/100



IME	M1–22–		M3–1		M3–2		M3–3		M3–4		M3–5		M3–6		M3–7			
STACIONAŽA	0.00		32.44		63.72		94.28		124.41		154.66		184.83		217.27			
KOTA TERENA	268.74	268.81	268.29	268.33	268.71	268.75	269.01	269.05	269.30	269.34	269.60	269.64	269.89	269.95	270.45			
	268.72	268.59	268.25	268.38	268.69	268.79	269.09	269.13	269.46	269.50	269.54	269.68	269.72	269.75	270.30			
	268.42	268.33	268.28	268.52	268.64	268.87	268.91	268.95	269.20	269.24	269.50	269.54	269.79	269.83	270.23			
	266.00	265.94	266.21		266.58		266.95		267.30		267.66		268.02		268.41			
KOTA IZTOKA, VTOKA																		
GLOBINA IZKOPA	2.92		2.19	2.19	2.24		2.17		2.11		2.04		1.98		2.15			
PADEC – v promilih	8.3		11.9															
DOLŽINA	32.44		31.28		30.56		30.13		30.25		30.17		32.44					
CEV PROFIL DOLŽINA	centrif. poliester DN 500 SN10000 , L=32.44 m		centrif. poliester–DN 400 SN10000 , L=184.84 m															

- 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			
IZS 1919					
Investitor/naročnik:		OBČINA TREBNJE, Goliev 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.grad.	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 KANAL M3			
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	2.3