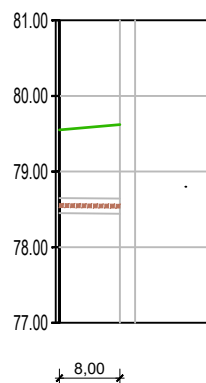


$$R = 1 : \frac{100}{1000}$$



----- Kanalizacija Sewage
 ----- Teren Ground

level

Dužina i podužni pad Length and longitudinal fall			
Kote	Terena Ground	79.55	79.62
	Dna cevi Bottom of the pipe	78.55	78.53
	Dna iskopa Bottom of the excavation	78.45	78.43
Stacionaža Stationing		00.00	08.00
Vrsta cevi i prečnik Type and diameter of pipes		ČESMA PŠ-k Fountain PVC DN 110 L= 8.00 m	

Prevent-ing d.o.o. Bečej			
Investitor:	Grad Kikinda		
Projekat:	IDEJNI PROJEKAT - IDP 3- projekat hidrotehničke instalacije		
Objekat:	parterno uređenje i osvetljenje na lokaciji između Starog Jezera i SC »Jezero« u Kikindi		
Crtež:	Podužni profil kanalizacije		
Broj projekta: IDP-03-15-3	Datum: novembar 2020.	Razmera: 1:100/1000	br. crteža: 3.7.6.

Odgovorni projektant:
 Aleksandar I. Stanković, dipl.građ.inž.