



M:1:1000/100
Vzdolžni profil veje 2 podsistema 8a

Oznaka jaška in razdalje	J8a-1		55.42	J8a-2 20.00		J8a-3 20.00	J8a-4 20.00	J8a-5 20.00	J8a-6 20.00	J8a-7 20.00	J8a-8 20.00	J8a-9 20.00	J8a-1020.00	J8a-1120.00	J8a-1220.00	J8a-1320.00	J8a-1420.00	J8a-1520.00	J8a-16 17.00	J8a-17	
Kote terena	2.50			2.50	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50	
Kote nivelete	1.10			1.19	1.23	1.27	1.29	1.33	1.37	1.41	1.45	1.47	1.51	1.55	1.57	1.59	1.63	1.67	1.70		
Globina izkopa																					
Stacionaža	0+000.0			0+055.4	0+075.4	0+095.4	0+115.4	0+135.4	0+155.4	0+175.4	0+195.4	0+215.4	0+235.4	0+255.4	0+275.4	0+295.4	0+315.4	0+335.4	0+352.4		
Material in profil cevi		polyvinyl chloride DN800mm		polyvinyl chloride DN600mm			polyvinyl chloride DN500mm						polyvinyl chloride DN400mm				polyvinyl chloride DN300mm		polyvinyl chloride DN250mm		
Dolžina/Padec		L=55.42m 0.15%		L=40.00m 0.2%		L=20.00m 0.1%		L=80.00m 0.2%				L=20.00m 0.1%		L=40.00m 0.2%		L=40.00m 0.1%		L=57.00m 0.2%			

Univerza
v Ljubljani

Fakulteta
za gradbeništvo
in geodetijo

Janova 2,
1000 Ljubljana, Slovenija

VODARSTVO IN
KOMUNALNO
INŽENIRSTVO

Diplomska naloga:
**Presoja odvodnjavanja Luke
Koper in predlog izboljšav**

Objekt:
**Meteorna kanalizacija
v Luki Koper**

ime in priimek, naziv:	id. števil:	podpis:	Datum:	28.12. 2015
Mentor:	prof. dr. Franc Steinman		Vrsta načrta:	Načrt meteorne kanalizacije
Somentor:	asist. dr. Mario Krzyk		Vrsta proj. dok.:	IDZ - Idejna zasnova
Kandidat:	Andreja Renar	26103658	Merilo:	1:1000/100
Opis risbe:	Vzdolžni profil veje 2 podsistema 8a		vrsta dokumentacije:	IDZ
			priloga:	E.9