

VTOK V KANAL 4.0

PRJ14 Ø1000 mm

RJ1 Ø1000 mm

RJ2 Ø1000 mm

RJ3 Ø1000 mm

RJ4 Ø1000 mm

RJ5 Ø1000 mm

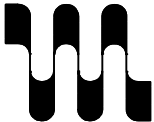
RJ6 Ø1000 mm

537.19  
DN100  
Odsek 8\_DN100

536.00  
DN200  
4.0

ŠT. JAŠKA	PRJ14 - 4.0		RJ1	RJ2	RJ3	RJ4	RJ5	RJ6
STACIONAŽA	0.00	12.17		29.36	43.21	65.20	72.20	85.20
KOTA TERENA	538.38	538.84		540.52	541.84	544.32	545.07	546.28
KOTA IZTOKA, VTOKA	536.00 536.70	537.04		538.82	540.25	542.52	543.20	544.48
GLOBINA IZKOPA	2.54 1.84	1.96		1.86	1.75	1.96	2.02	1.96
NAKLON	28.0	103.3			97.9			
DOLŽINA	12.17	17.19	13.85	21.99		7.00	13.00	
CEV, PROFIL/DOLŽINA	GRP PN1 SN10000 DN200 , L=85.20 m							

Kote pokrova jaška projektirane kanalizacije se prilagodijo koti terena projektirane ceste.

sprememba	opis spremembe	datum	podpis
naročnik: Občina Pivka Kolodvorska cesta 5 6257 PIVKA		projekt: Ureditev komunalne infrastrukture ter ureditev zunanjih površin v območju naselja Trnje	
izvajalec:  <b>VODNOKOOPDARSKI BIRO MARIBOR d.o.o.</b> 2000 MARIBOR, Glavni trg 19a		načrt: 0.2 NAČRTI S PODROČJA GRADBENIŠTVA	
podizvajalec:			
	ime in priimek	id. številka	
vodja projekta	B. ROZMAN udgi	G-2137	
projektant	I. ČUJEŠ	G-9300	
izdelal			
št. projekta: 3915/19		oznaka načrta: 0.2	
št. načrta: 3915/19-0.2		datum: februar 2022	
		dopolnitev:	
		vsečina/naslov risbe: VZDOLŽNI PROFIL KANAL 4.1	
		faza: PZI	
		merilo: 1:1000/100	
		avtor risbe: VGB Maribor	
		št. risbe/lista: G.2.1.5	