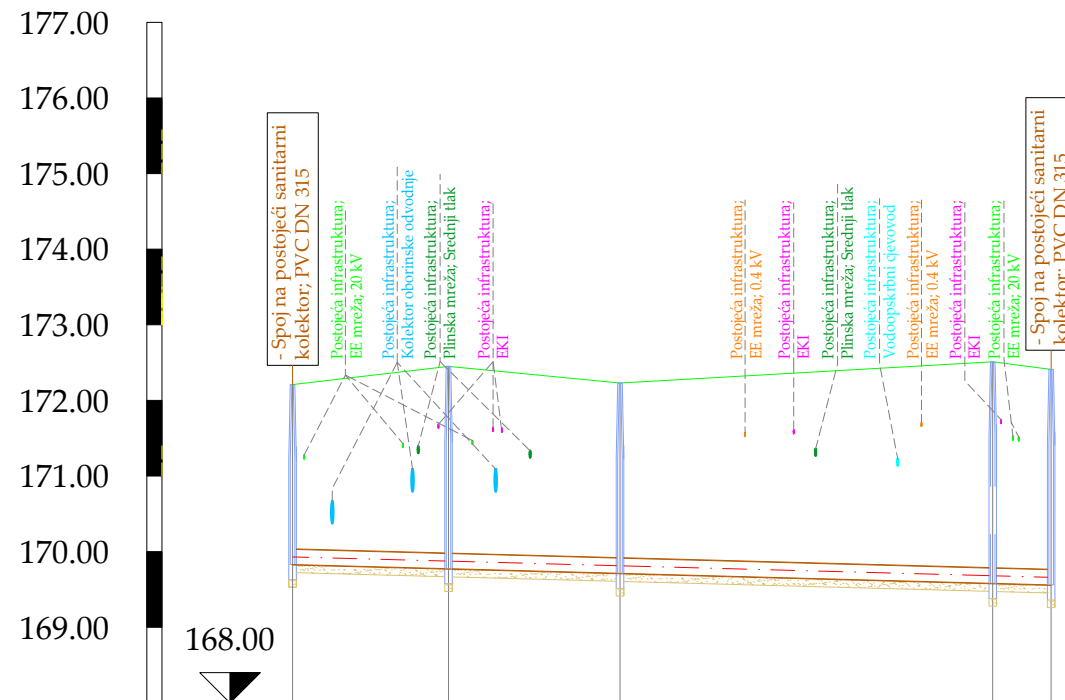



# UZDUŽNI PROFIL KOLEKTORA K-2

## M 1:1000/100



Naziv	RO6	RO7	RO8	RO9	PO2
Stacionaža	0+000.00	0+020.63	0+043.32	0+092.62	0+100.35
Duljina dionice [m]	20.63	22.69	49.30	7.73	
Visina terena [m.n.m]	172.21	172.45	172.23	172.51	172.41
Visina nivelete [m.n.m]	169.83	169.78	169.71	169.58	169.56
Dubina nivelete [m]	2.38	2.67	2.52	2.93	2.85
Dubina dna rova [m]	2.48	2.77	2.62	3.03	2.95
Materijal i nazivni promjer cijevi		PVC DN 200			
Nagib [%]		2.69			

SADRŽAJ			
UZDUŽNI PROFIL KOLEKTORA K-2			
<div>PROJEKTANTSKI URED</div> <div><div><b>HIDRO CONCEPT</b> PROJEKTIRANJE, STRUČNI NADZOR I KONZALTING</div></div>	INVESTITOR	PROJEKTIRANI DIO GRAĐEVINE	
	VARKOM d.o.o.	Projekt sanitarne odvodnje	
	GRAĐEVINA	OZNAKA PROJEKTA	ZOP
	SUSTAV SANITARNE ODVODNJE ULICE BRAČE RADIĆ - ZAPAD	HC-PV-26/25-GP	/
PROJEKTANT	RAZINA RAZRADE PROJEKTA	BROJ IZMJENE	DATUM
Gabriel Ilić, mag.ing.aedif.	Glavni projekt	/	Studenj, 2025.
SURADNIK PROJEKTANTA	STRUKOVNA ODREDNICA PROJEKTA	MJERILO	LIST
/	Građevinski projekt	1:1000/100	4.2