

m n.m. 246.00
245.00
244.00
243.00
242.00
241.00
240.00
239.00
238.00
237.00
236.00
235.00
234.00
233.00
232.00
231.00
230.00
229.00
228.00

Spoj s kolektorom KANAL 1 - Hniv=231.15m
Spoj s kolektorom KANAL 1 - Hniv=231.15m

križanje s EKI
križanje s plinovodom



TRG SVETE MARIJE

križanje s plinovodom

križanje s EKI
križanje s plinovodom

Revizijska okna	RO12	RO39	RO40	RO41	RO42	RO43	RO44
Visina terena [m.n.m]	233.0	236.6	236.3	236.2	236.3	236.5	236.0
Visina nivelete [m.n.m]	231.61	233.98	234.13	234.25	234.37	234.49	234.63
Dubina nivelete [m]	1.39	2.64	2.12	1.95	1.94	2.04	1.33
Dubina rova [m]	1.50	2.75	2.23	2.06	2.05	2.15	1.44
Duljina [m]/ Nagib [‰]	30 m	80 ‰	165 m				4 ‰
Unutarnji promjer cijevi [mm]	291	291	291	291	291	291	
Stacionaže čvorova	0+000.0	0+029.5	0+068.8	0+098.8	0+128.8	0+159.1	0+194.1

Uzdužni profil Kanal 1.1

 Infraterra d.o.o. Husain, Novo Brdo 31a Kutina OIB: 02873134429				Investitor: IVKOM VODE Ulica Vladimira Nazora 96b 42240 Ivanec	
	Projektant:	Emil Krznarić, mag.ing.aedif.		Građevina i lokacija: SUSTAV ODVODNJE OBORINSKIH I OTPADNIH VODA NASELJA BEDNJA S PRIPADAJUĆIM UREĐAJEM ZA PROČIŠĆAVANJE OTPADNIH VODA	
	Suradnik:	Tajana Krznarić, mag.ing.aedif.			
	Suradnik:	Zdravko Drmić, dipl.ing.geol.			
Sadržaj:				Uzdužni profil Kanal 1.1	
				Nivo projekta: GLAVNI PROJEKT	Strukovna odrednica: GRAĐEVINSKI PROJEKT
Datum: ožujak, 2017.		Mjerilo: 1:1000/100	Broj nacrt:	11	Broj projekta: P-28-16
Infraterra d.o.o. pridržava sva prava na ovom dokumentu i naručitelj nije ovlašten ustupiti ga u cjelini ili djelomično na upotrebu trećim osobama bez posebne suglasnosti.				P-28-16	P-28-16-GP