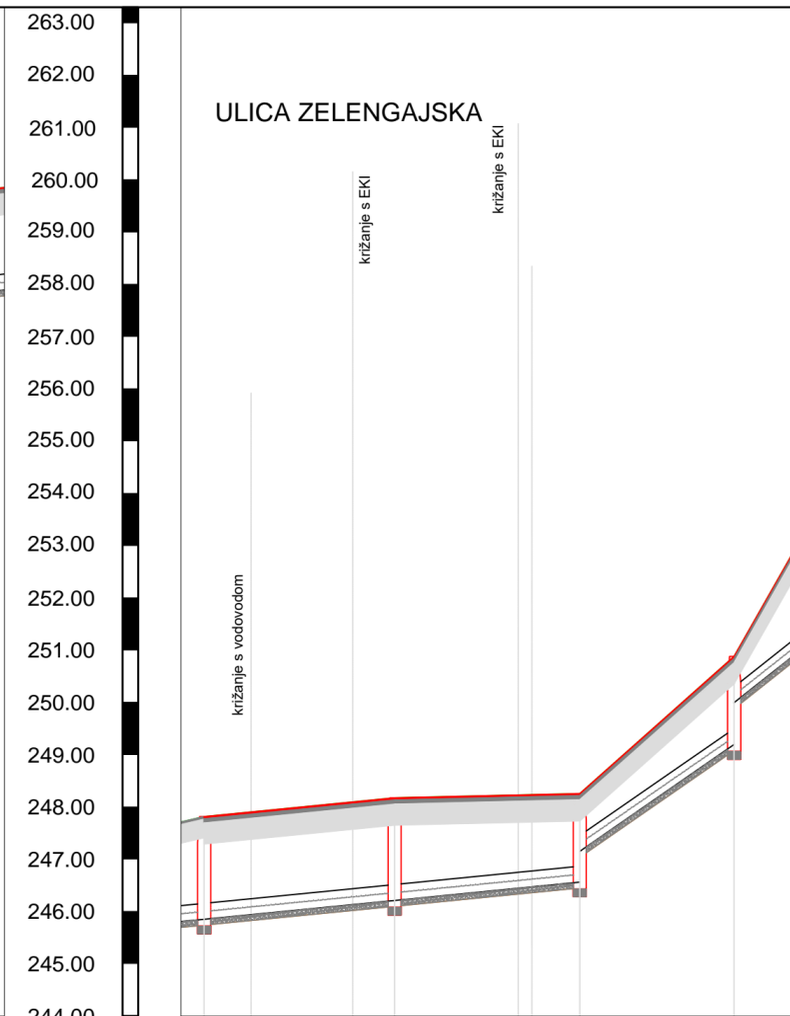
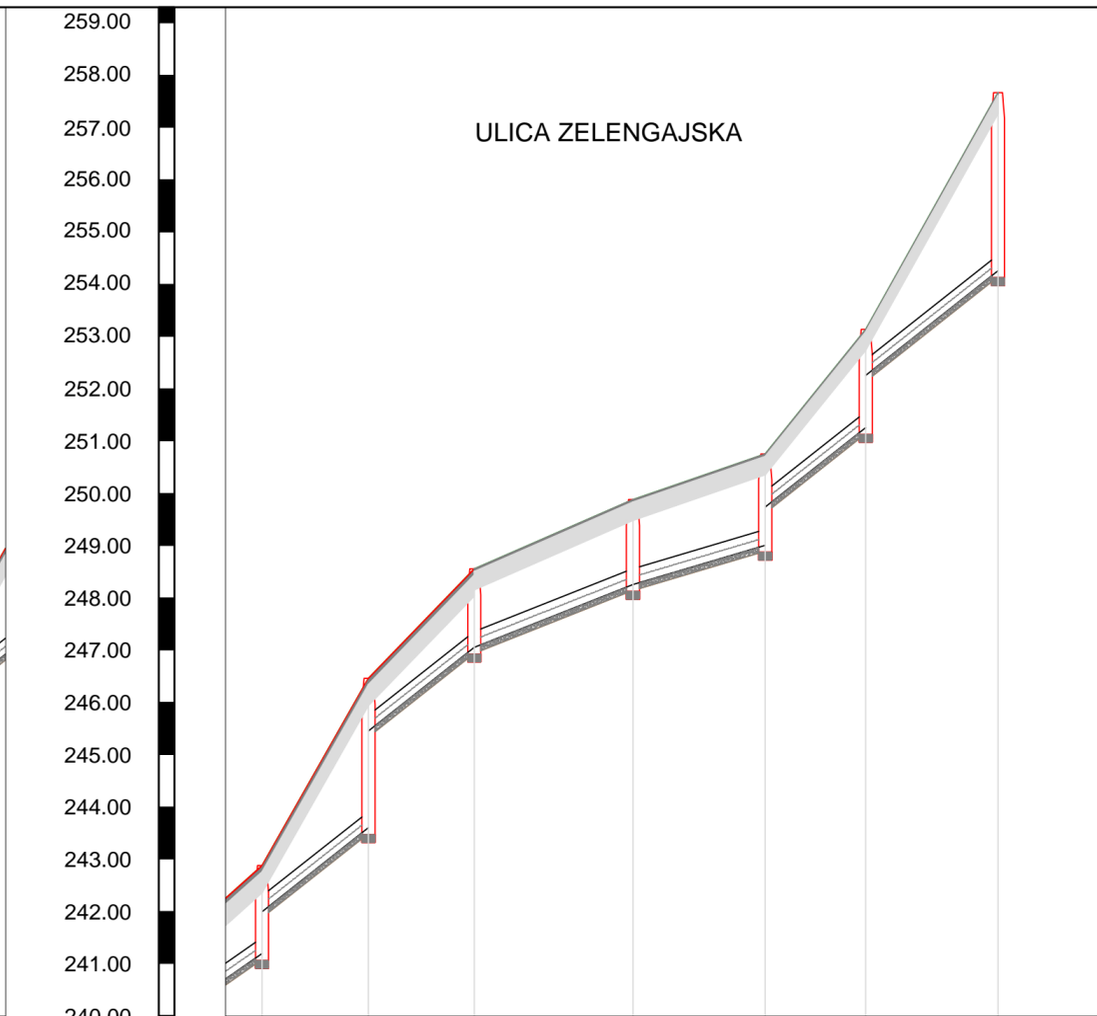


Revizijska okna	RO24	RO25	RO26	RO27	RO28	RO29
Visina terena [m.n.m]	239.7	242.1	243.3	247.3	247.4	247.6
Visina nivelete [m.n.m]	238.17	240.57	241.37	245.37	245.57	245.65
Dubina nivelete [m]	1.51	1.49	1.89	1.93	1.85	1.96
Dubina rova [m]	1.62	1.60	2.01	2.05	1.96	2.07
Duljina [m]/ Nagib [%]	45 % 90 m 80 % 99 m					
Unutarnji promjer cijevi [mm]	291					
Stacionaže čvorova	1+035.1	1+065.0	1+075.1	1+125.1	1+145.3	1+153.3



RO29	RO30	RO31	RO32
247.6	248.0	248.1	250.7
245.65	246.01	246.36	248.99
1.96	1.96	1.69	1.68
2.07	2.07	1.81	1.80
10 % 29 m 70 % 40 m			
91	291	291	29
1+153.3	1+189.3	1+224.3	1+253.4



RO32	RO33	RO34	RO35	RO36	RO37	RO38
250.7	254.3	256.4	257.7	258.6	260.9	265.5
248.99	251.40	254.85	256.05	256.80	259.06	262.06
1.68	2.86	1.50	1.63	1.75	1.88	3.41
1.80	1.12	1.61	1.74	1.86	0.99	3.52
1.00	1.01	1.01	1.13	1.02	0.88	0.88
70 % 40 m 80 % 30 m 40 % 25 m 30 % 44 m 80 %						
291	291	291	291	291	291	291
1+253.4	1+273.5	1+293.5	1+323.5	1+348.5	1+367.5	1+392.5

Uzdužni profil Kanal 1 od stacionaže 1+035,1 do 1+392,5

	Projektant:	Emil Krznarić, mag.ing.aedif.	Investitor:	IVKOM VODE Ulica Vladimira Nazora 96b 42240 Ivanec
	Suradnik:	Tajana Krznarić, mag.ing.aedif.	Gradjevina i lokacija:	SUSTAV ODVODNJE OBORINSKIH I OTPADNIH VODA NASELJA BEDNJA S PRIPADAJUĆIM UREĐAJEM ZA PROČIŠĆAVANJE OTPADNIH VODA
	Suradnik:	Zdravko Drmić, dipl.ing.geol.	Strukovna odrednica:	GRAĐEVINSKI PROJEKT
Sadržaj:				Nivo projekta:
Uzdužni profil Kanal 1 od stacionaže 1+035,1 do 1+392,5				GLAVNI PROJEKT
Datum:	Mjerilo:	Broj nacrti:	Zajednička oznaka projekta:	Broj projekta:
ožujak, 2017.	1:1000/100	10	P-28-16	P-28-16-GP
<small>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.</small>				