



Revizijska okna	C11	C12	C13	C14	C15	C16	C17	C18	C19	C20	C21	C22	C23	C24	C25	C26	C27	C28	C29	C30	C31	C32
Naziv dionice		D229	D230	D231	D232	D233	D234	D235	D236	D237	D238	D239	D240	D241	D242	D243	D244	D245	D246	D247	D248	D249
Duljina dionice [m]		20.00m	4.43m	0.94m				20.00m		19.37m	4.30m					20.00m					4.45m	
Visina terena [m.n.m.]	235.2	235.2	234.6	234.6	234.5	234.5	234.4	234.4	234.0	233.8	233.2	233.2	233.2	233.1	233.1	233.0	233.0	233.0	232.9	232.8	232.8	
Horizontalni tok ceste	0.01 gravac L= 24.40 m	-0.35	234.6	-0.06	234.6	-0.07	234.5	-0.11	234.5	0.05	234.0	-0.34	233.2	-0.30	233.2	-0.26	233.1	-0.25	233.0	-0.24	232.9	-0.20
Visina nivelete [m.n.m.]	235.2	234.9	234.7	234.6	234.6	234.6	234.5	234.5	234.5	234.5	234.1	234.1	234.0	234.0	233.8	233.8	233.4	233.4	233.3	233.1	233.0	232.8
Nagib [%]	1.29%																					
Unutarnji promjer cijevi [mm]																						
Stacionaže čvorova	0+000.00	0+020.00	0+040.00	0+044.43	0+047.38	0+050.32	0+070.32	0+080.32	0+110.32	0+130.32	0+149.69	0+153.99	0+158.28	0+178.28	0+198.28	0+218.28	0+238.28	0+258.28	0+278.28	0+298.28	0+318.28	0+322.74



Projektant:
Emil Krznarić, mag.ing.aefif.

Suradnik:
Tajana Krznarić, mag.ing.aefif.

Suradnik:
Zdravko Drmić, dipl.ing.geo.

Gradjevina i lokacija:
SUSTAV ODVODNJE OBORINSKIH I OTPADNIH VODA
NASELJA BEDNJA S PRIPADAJUĆIM UREDAJEM
ZA PROČIŠĆAVANJE OTPADNIH VODA

Sadržaj:
Uzdužni profil pristupnog puta do SBR uređaja

Datum:
ožujak, 2017. Mjerilo:
1:1000/100 Broj nacrta:
17

Infraterra d.o.o. pridržava sva prava na ovom dokumentu i naručitelj nije ovlašten ustupiti ga u cijelini ili djelomično na upotrebu trećim osobama bez posebne suglasnosti.

Investitor:
IVKOM VODE
Ulica Vladimira Nazora 96b
42240 Ivanec

Nivo projekta:
GLAVNI PROJEKT Strukovna odrednica:
GRADEVINSKI PROJEKT

Zajednička oznaka projekta:
P-28-16 Broj projekta:
P-28-16-GP