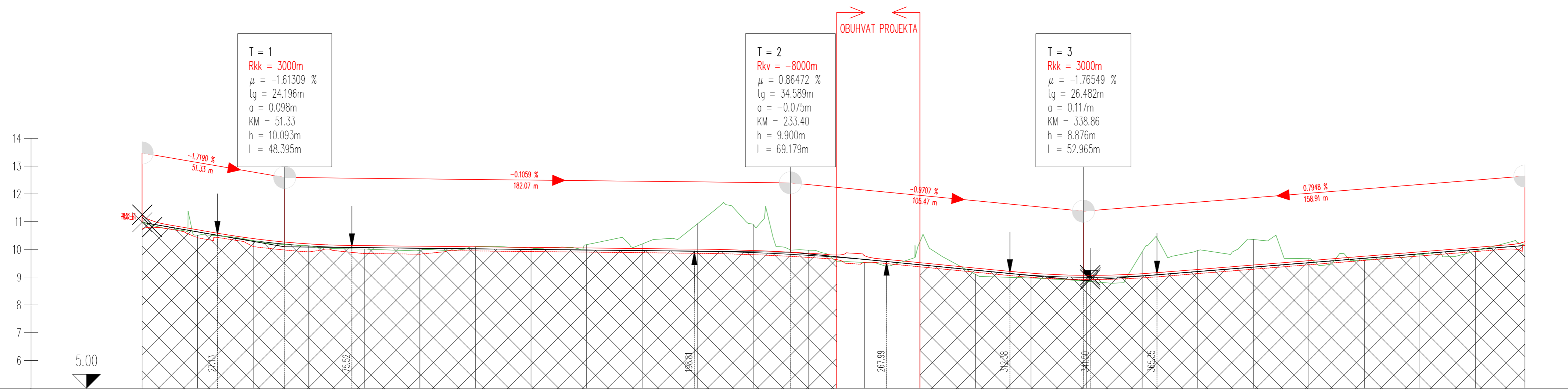


PROFIL-2: OS_1
MJERILO 1:1000/100



UZDUŽNI PADOVI	-1.7190 % 51.33 m	-0.1059 % 182.07 m	-0.4707 % 105.47 m	0.7948 % 158.91 m																								
OZNAKE PROFILA	DI-1	DI-2	DI-3	DI-4	DI-5	DI-6	DI-7	DI-8	DI-9	DI-10	DI-11	DI-12	DI-13	DI-14	DI-15	DI-16	DI-17	DI-18	DI-19	DI-20	DI-21	DI-22	DI-23	DI-24	DI-25	DI-26	DI-27	
STACIONAŽE	0+00	20+00	40+00	60+00	80+00	100+00	120+00	140+00	160+00	180+00	200+00	220+00	240+00	260+00	280+00	300+00	320+00	340+00	360+00	380+00	400+00	420+00	440+00	460+00	480+00	500+00	520+00	
KOTE TERENA	10.975	10.974	10.975	10.974	10.974	10.974	10.974	10.974	10.974	10.974	10.974	10.974	10.974	10.974	10.974	10.974	10.974	10.974	10.974	10.974	10.974	10.974	10.974	10.974	10.974	10.974	10.974	
KOTE NIVELETE	10.975	10.632	10.315	10.124	10.063	10.041	10.020	9.999	9.978	9.957	9.935	9.914	9.892	9.871	9.849	9.828	9.806	9.784	9.762	9.740	9.718	9.696	9.674	9.652	9.630	9.608	9.586	
KOTE LIJEVOG RUBA	TRAK_L1	10.975	10.707	10.390	10.199	10.158	10.116	10.095	10.074	10.053	10.032	10.010	9.981	9.962	9.977	9.980	9.983	9.987	9.991	9.995	9.999	10.003	10.007	10.011	10.015	10.019	10.023	
KOTE DESNOG RUBA	TRAK_D1	10.329	10.419	10.103	9.912	9.850	9.829	9.845	9.924	9.903	9.882	9.860	9.811	9.713	9.634	9.529	9.373	9.179	8.994	8.918	8.974	9.128	9.287	9.446	9.605	9.764	9.923	
PRAVCI I KRIVINE	Desno - Krivina Lijevo - Krivina Pravac d=127.90 R=+500.00 Ik=35.37 Pravac d=64.04 R=-500.00 Ik=71.30 Pravac d=199.16																											
ŠIRINE CESTE	Lijevi rub Desni rub 8.52 8.54 8.56 8.58 8.60 8.62 8.64 8.66 8.68 8.70 8.72 8.74 8.76 8.78 8.80 8.82 8.84 8.86 8.88 8.90 8.92 8.94 8.96 8.98 9.00 9.02 9.04 9.06 9.08 9.10 9.12 9.14 9.16 9.18 9.20 9.22 9.24 9.26 9.28 9.30 9.32 9.34 9.36 9.38 9.40 9.42 9.44 9.46 9.48 9.50 9.52 9.54 9.56 9.58 9.60 9.62 9.64 9.66 9.68 9.70 9.72 9.74 9.76 9.78 9.80 9.82 9.84 9.86 9.88 9.90 9.92 9.94 9.96 9.98 10.00 10.02 10.04 10.06 10.08 10.10 10.12 10.14 10.16 10.18 10.20 10.22 10.24 10.26 10.28 10.30 10.32 10.34 10.36 10.38 10.40 10.42 10.44 10.46 10.48 10.50 10.52 10.54 10.56 10.58 10.60 10.62 10.64 10.66 10.68 10.70 10.72 10.74 10.76 10.78 10.80 10.82 10.84 10.86 10.88 10.90 10.92 10.94 10.96 10.98 11.00 11.02 11.04 11.06 11.08 11.10 11.12 11.14 11.16 11.18 11.20 11.22 11.24 11.26 11.28 11.30 11.32 11.34 11.36 11.38 11.40 11.42 11.44 11.46 11.48 11.50 11.52 11.54 11.56 11.58 11.60 11.62 11.64 11.66 11.68 11.70 11.72 11.74 11.76 11.78 11.80 11.82 11.84 11.86 11.88 11.90 11.92 11.94 11.96 11.98 12.00 12.02 12.04 12.06 12.08 12.10 12.12 12.14 12.16 12.18 12.20 12.22 12.24 12.26 12.28 12.30 12.32 12.34 12.36 12.38 12.40 12.42 12.44 12.46 12.48 12.50 12.52 12.54 12.56 12.58 12.60 12.62 12.64 12.66 12.68 12.70 12.72 12.74 12.76 12.78 12.80 12.82 12.84 12.86 12.88 12.90 12.92 12.94 12.96 12.98 13.00 13.02 13.04 13.06 13.08 13.10 13.12 13.14 13.16 13.18 13.20 13.22 13.24 13.26 13.28 13.30 13.32 13.34 13.36 13.38 13.40 13.42 13.44 13.46 13.48 13.50 13.52 13.54 13.56 13.58 13.60 13.62 13.64 13.66 13.68 13.70 13.72 13.74 13.76 13.78 13.80 13.82 13.84 13.86 13.88 13.90 13.92 13.94 13.96 13.98 14.00																											
POPREČNI NAGIBI	2.50% -2.50%																											
POPREČNI NAGIBI	Lijevi rub Desni rub 2.50% -2.50%																											

UZDUŽNI PROFIL DIONICA 1

MJ. 1:1000/100

LEGENDA:
 OBUHAČENO IDEJNIM PROJEKTOM GRADNJA INFRASTRUKTURE NA PODRUČJU OBUHVATA UPU-a ZONE MJEŠOVITE NAMJENE VITRENJAK II U ZADRU BROJ PROJEKTA 5399

 d.o.o. za projektiranje, nadzor, inženjering Ul. Rudera Boškovića IV/II 23000 ZADAR Tel: 023213-420 Fax: 023493-351 E-mail: donat@donat.hr	Investitor:	GRAD ZADAR, NARODNI TRG 1, 23000 ZADAR		
	Gradjevina:	GRADNJA PRODUŽETKA ULICE AUGUSTA CESARCA NA PODRUČJU UPU-a VITRENJAK II		
	Vrsta projekta:	PROJEKT PROMETNICE		
	Zajednička oznaka projekta:	5419	Broj projekta:	5419-P
Glavni projektant:	DAVOR DOBROVIĆ br. 1563 	Sastav crteža: UZDUŽNI PROFIL DIONICA 1		
Projektant:	DAVOR DOBROVIĆ br. 1563 			
Suradnik:	STJEPAN GALIĆ d.i.g. 	Faza:	GLAVNI PROJEKT	
Suradnik:	BARTUL KULAŠ grad. teh. 	Mjerilo:	1:1000/100	List:
Suradnik:		Datum:	04. 2018	4.1.