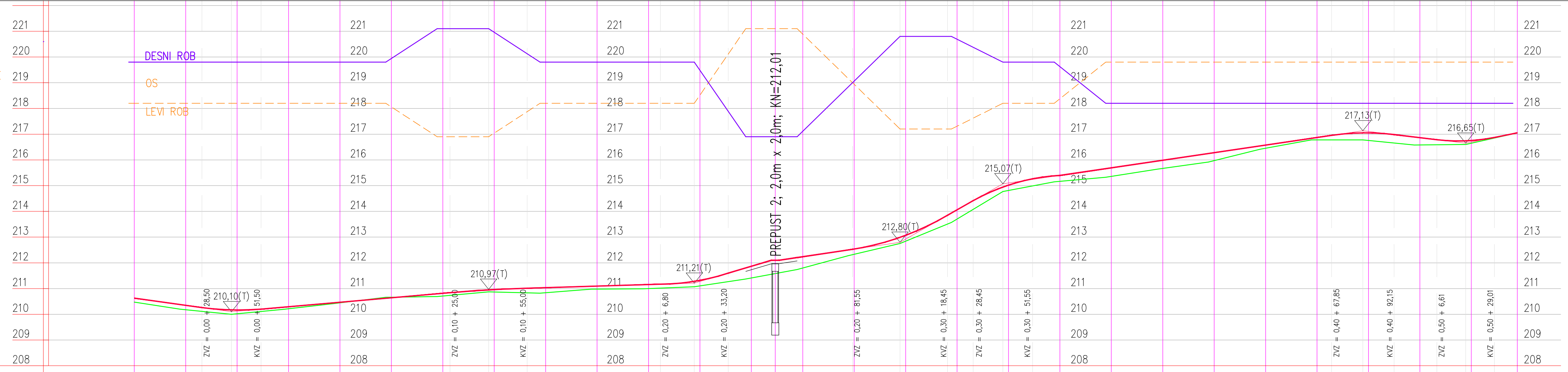


VIJAČENJE
M 1:10



PROFILI , RAZDALJE	0	20,00	1	20,00	2	20,00	3	20,00	4	20,00	5	20,00	6	20,00	7	20,00	8	20,00	9	20,00	10	20,00	11	20,00	12	20,00	13	20,00	14	20,00	15	20,00	16	20,00	17	20,00	18	20,00	19	20,00	20	20,00	21	20,00	22	20,00	23	20,00	24	20,00	25	20,00	26	17,88	27
STACIONAŽA	0,00	20,00	40,00	60,00	80,00	100,1	120,00	140,00	160,00	180,00	200,0	220,0	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	540,00	560,00	580,00	600,00	620,00	640,00	660,00	680,00	700,00	720,00	740,00	760,00	780,00	800,00	820,00	840,00	860,00	880,00	900,00	920,00	940,00	960,00	980,00	1000,00				
KOTE TERENA V OSI CESTE	210,48	210,18	210,02	210,22	210,45	210,66	210,71	210,86	210,84	210,98	211,00	211,10	211,41	211,80	212,33	212,84	212,89	213,70	214,81	215,17	215,36	215,67	215,97	216,45	216,78	216,76	216,58	216,83	217,05																										
KOTE NIVELETE CESTE	LEVI ROB		210,27	210,09	210,21	210,39	210,54	210,61	210,77	210,96	211,02	211,08	211,27	212,08	212,43	212,53	212,89	213,89	214,94	215,34	215,77	216,07	216,36	216,66	216,95	217,13	216,94	216,83	217,05																										
	OS	210,63	210,35	210,17 (210,10) 210,17	210,26	210,47	210,64	210,82	210,95 (210,97) 210,96	211,04	211,10	211,16	211,28 (211,21) 211,32	211,87	212,01	212,24	212,54	212,89 (212,89) 213,07	214,06	214,95 (215,07) 215,02	215,40	215,69	215,99	216,28	216,58	216,87	217,05 (217,13) 217,05	216,86	216,75 (216,65) 216,75	217,05																									
	DESNI ROB		210,43	210,25	210,37	210,55	210,73	211,03	211,15	211,12	211,18	211,24	211,37	211,66	212,05	212,55	213,25	214,23	215,10	215,46	215,81	215,91	216,20	216,50	216,79	216,97	216,78	216,67																											
VERTIKALNI ELEMENTI			n=0,023 R=1000 t=11,50 Yt=0,07				n=0,006 R=5000 t=15 Yt=0,02					n=0,022 R=5000 t=13,20 Yt=0,07				n=0,041 R=900 t=18,45 Yt=0,19		n=0,042 R=550 t=11,55 Yt=0,12					n=0,027 R=900 t=12,15 Yt=0,08			n=0,032 R=700 t=11,20 Yt=0,09																													
VZDOLŽNI NAKLON		i=1,4‰ L=37,81			i=0,9‰ L=100,00					i=0,3‰ L=80,00		i=2,5‰ L=31,49		i=1,6‰ L=48,51		i=5,7‰ L=40,00				i=1,5‰ L=140,00					i=1,2‰ L=40,00		i=2,0‰ L=20,07																												
PREČNI NAKLON	GLEJ VIJAČENJE																																																						
HORIZONTALNI ELEMENTI	P=22,47		R=250 D=43,51		P=20,12		R=200 D=22,02		R=80 D=47,47		P=4,80		R=80 D=26,29		P=40,30		R=70 D=42,01		P=13,66		R=90 D=57,31		P=33,07		R=70 D=22,16		P=48,30		R=200 D=23,45		P=70,94																								

OBČINA ORMOŽ
RAZŠIRITEV EKONOMSKO – POSLOVNE
CONE ORMOŽ

GRADBENIŠTVO 02

VZDOLŽNI PROFIL
CESTA JP 804 066

M 1 : 1000/100

Sprememba št.:	Opis spremembe:	Datum:	Podpis:
PODJETJE ZA INVESTICIJSKO DEJAVNOST TRGOVINO IN STORITVE		TMD INVEST d.o.o.	
Prešernova ulica 30, 2250 Ptuj tel. 02/787-91-00		Projektant: TMD invest d.o.o. Prešernova ulica 30, 2250 Ptuj	
Investitor: OBČINA ORMOŽ Ptujška cesta 6, 2270 Ormož		Vodja projekta: Stanko Tement, gr.teh. IZS G-9336	
Naziv gradnje: RAZŠIRITEV EKONOMSKO - POSLOVNE CONE ORMOŽ		Pooblaščen arhitekt/ inženir: Stanko Tement, gr.teh. IZS G-9336	
Vrsta dokumentacije: DGD		Sodelavec:	
Naziv in številka načrta: GRADBENIŠTVO 02		Merilo: 1 : 1000/100	
število projekta: 26018-19-K/ST	število načrta: 26018-19-K/ST-2	datum izdelave: december 2019	število risbe: 9