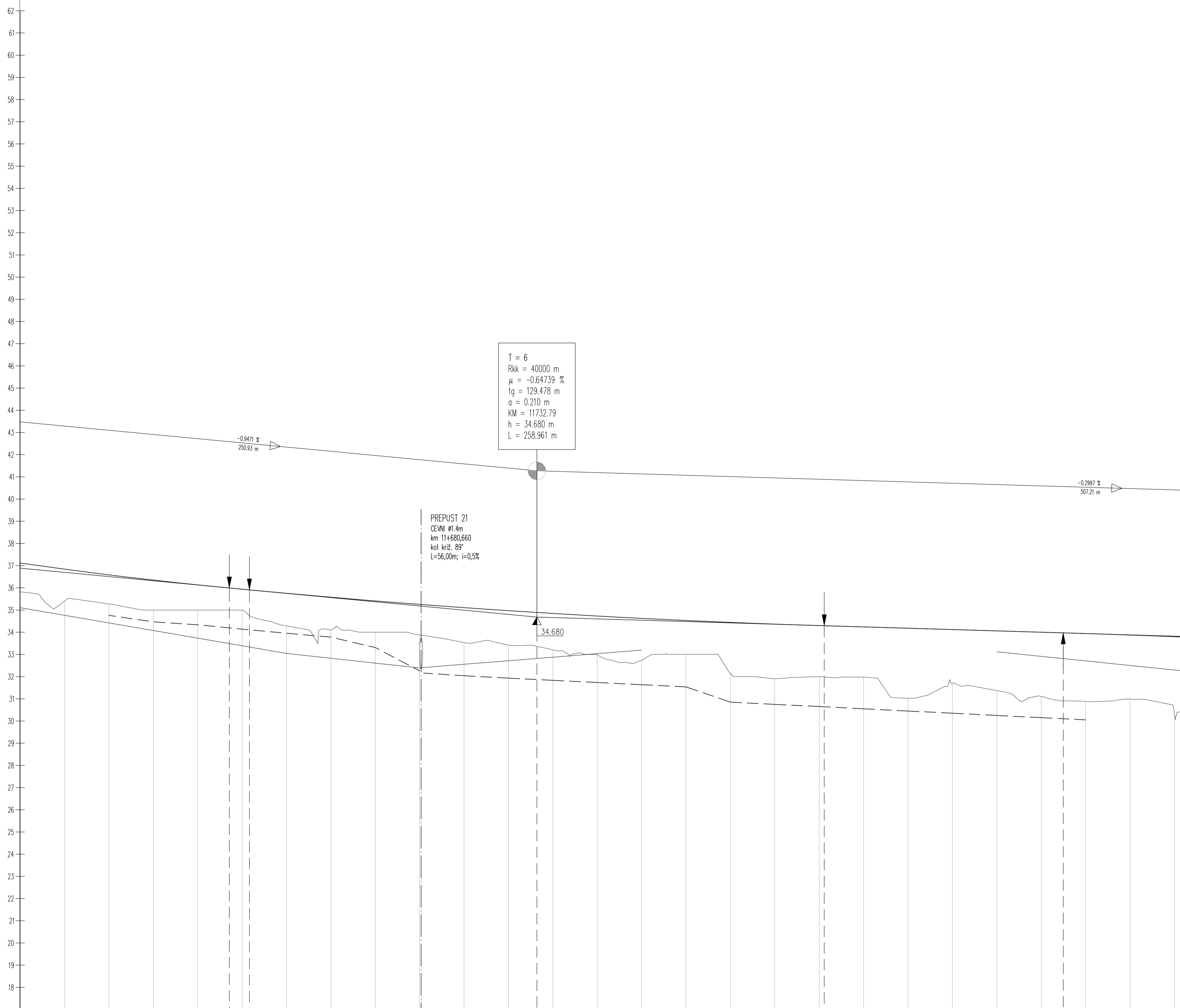


PROFIL-1: 0\_HC  
 MERILO 1:1000/100



T = 6  
 Rkk = 40000 m  
 $\mu = -0.64739 \%$   
 tg = 129.478 m  
 a = 0.210 m  
 KM = 11732.79  
 h = 34.680 m  
 L = 258.961 m

PREPUST 21  
 CEVNI 41.4m  
 km 11+680,660  
 kot križ. 69°  
 L=56,00m; i=0,5%

$v_p = 100 \text{ km/h}$  17.00

OZNAKE PROFILOV	75	20.00	P576	20.00	P577	20.00	P578	20.00	P579	20.00	P580	20.00	P581	20.00	P582	20.00	P583	20.00	P584	20.00	P585	20.00	P586	20.00	P587	20.00	P588	20.00	P589	20.00	P590	20.00	P591	20.00	P592	20.00	P593	20.00	P594	20.00	P595	20.00	P596	20.00	P597	20.00	P598	20.00	P599	20.00	P600	20.00	P601
STACIONAŽE	15	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	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		33.398	35.276	35.000	35.000	35.000	34.288	34.104	34.000	33.878	33.536	33.419	33.208	32.982	32.747	33.000	32.131	31.906	31.984	31.976	31.027	31.704	31.373	31.108	30.881	30.996	30.346																										
KOTE NIVELETE		35.841	36.594	36.348	36.133	35.938	35.752	35.576	35.410	35.254	35.108	34.972	34.846	34.729	34.623	34.527	34.441	34.365	34.299	34.239	31.976	31.027	31.704	31.373	31.108	30.881	30.996	30.346																									
PREME IN KRIVINE	<p>A=599.99 L=240.00</p>																																																				
PREČNI NAGIBI	<p>Levi rob 3.0% Desni rob -2.50%</p>																																																				

projektant <b>JV</b> <b>PRONIZ</b> d.o.o. Ljubljana, C. Ljubljanske brigade 23a	cesta HC KOPER – DRAGONJA odsek 0385 KOPER – DRAGONJA pododsek .
& <b>pa</b> projektivni atelje nizke gradnje d.o.o. Ljubljana, Koranikova 9	& <b>SPIT</b> GRAĐENI INŽENIRING d.o.o. Vojkova 19, 5250 Sežana
& <b>GINEX</b> International d.o.o. PROJEKTIVNI BIRO	& <b>PROJEKT</b> NOVA GORICA
projektant načrta <b>pa-ng</b> projektivni atelje nizke gradnje 1000 LJUBLJANA, Kersnikova 9	št. projekta C-180/07 št. načrta 11-6/08 stopnja obdelave IDP objekt GLAVNA TRASA opis VZDOLŽNI PROFIL km 11+500 – km 12+000
odg. vodja proj. Janez Šenk, u.d.i.g. 16-0474 odg. proj. načrta Katja Bebar, u.d.i.g. 16-0547	merilo 1 : 1000/100 datum september 2009 dopolnjeno oktober 2012
obdelali Katja Bebar, u.d.i.g.	št. odseka <b>0385</b> arhivska št. faza/objekt <b>001.2101</b>
investitor <b>DARS</b> Družba za Avtoceste v Republiki Sloveniji d.d.	št. risbe <b>G.142</b> ident. št. risbe št. prilože 4,5-3