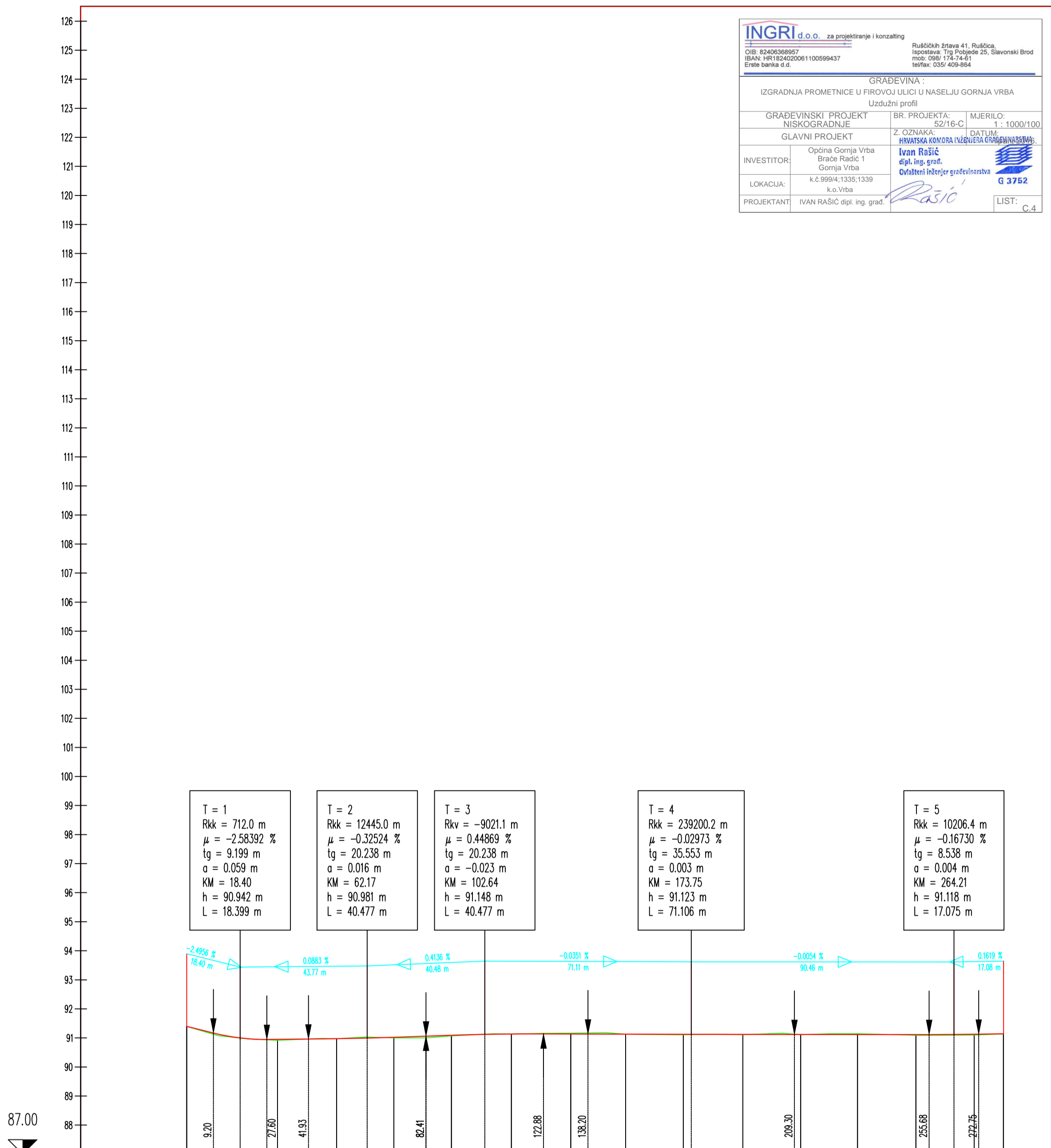


PROFIL-1: FIROVA
 MJERILO 1:1000/100

INGRI d.o.o. za projektiranje i konzalting <small>OIB: 82406369857 IBAN: HR1824020061100599437 Erste banka d.d.</small>		<small>Rubićkih žrtava 41, Rušćica, Ispostava: Trg Pobjede 25, Slavonski Brod mob: 098/174-74-81 telefax: 035/409-884</small>	
GRAĐEVINA : IZGRADNJA PROMETNICE U FIROVOJ ULICI U NASELJU GORNJA VRBA Uzdužni profil			
GRAĐEVINSKI PROJEKT NISKOGRADNJE	BR. PROJEKTA: 52/16-C	MJERILO: 1 : 1000/100	
GLAVNI PROJEKT	Z. OZNAKA: HRVATSKA KONJICA INŽENJERSKI BUREAU	DATUM: 2016.05.16	
INVESTITOR: Općina Gornja Vrba Braće Radić 1 Gornja Vrba	Ivan Rašić dipl. ing. građ. Ovlašten inženjer građevinarstva		
LOKACIJA: k.č.9994/1335;1339 k.o.Vrba	G 3752	LIST: C.4	
PROJEKTANT: IVAN RAŠIĆ dipl. ing. građ.			



T = 1
 Rkk = 712.0 m
 $\mu = -2.58392 \%$
 $\mu = -2.58392 \%$
 $t_g = 9.199$ m
 $a = 0.059$ m
 KM = 18.40
 $h = 90.942$ m
 $L = 18.399$ m

T = 2
 Rkk = 12445.0 m
 $\mu = -0.32524 \%$
 $\mu = -0.32524 \%$
 $t_g = 20.238$ m
 $a = 0.016$ m
 KM = 62.17
 $h = 90.981$ m
 $L = 40.477$ m

T = 3
 Rkv = -9021.1 m
 $\mu = 0.44869 \%$
 $\mu = 0.44869 \%$
 $t_g = 20.238$ m
 $a = -0.023$ m
 KM = 102.64
 $h = 91.148$ m
 $L = 40.477$ m

T = 4
 Rkk = 239200.2 m
 $\mu = -0.02973 \%$
 $\mu = -0.02973 \%$
 $t_g = 35.553$ m
 $a = 0.003$ m
 KM = 173.75
 $h = 91.123$ m
 $L = 71.106$ m

T = 5
 Rkk = 10206.4 m
 $\mu = -0.16730 \%$
 $\mu = -0.16730 \%$
 $t_g = 8.538$ m
 $a = 0.004$ m
 KM = 264.21
 $h = 91.118$ m
 $L = 17.075$ m

OZNAKE PROFILA/RAZMAK	1 31.250 2 20.378 3 19.706 4 19.825 5 20.649 6 20.451 7 18.893 8 19.851 9 20.503 10 19.937 11 19.554 12 20.128 13 20.068 14 10.091 15
STACIONAŽE	0+0 31.25 51.62 71.33 91.15 111.80 132.25 151.15 171.00 191.50 211.44 230.99 251.12 271.19 291.28
KOTE TERENA	91.401 90.923 90.973 91.004 91.074 91.136 91.163 91.129 91.112 91.113 91.112 91.148 91.093 91.101 91.140
KOTE NIVELETE	91.401 90.953 90.975 91.024 91.096 91.138 91.138 91.131 91.126 91.123 91.121 91.120 91.119 91.130 91.146
PRAVCI I KRIVINE	Desno - Krivina Lijevo Pravac d=21.42 Pravac d=26.20 Pravac d=28.78 R=+150.00 kk=4.59 Pravac d=16.63 Pravac d=84.86 Pravac d=98.80
POPREČNI NAGIBI	Lijevi rub Desni rub L. rub d. rub ds=-0.240% ds=0.240% 2.50% -2.50% 2.50% -2.50% ds=0.743% ds=-0.743%
ŠIRINE CESTE	Lijevi rub Desni rub L. rub d. rub 3.000 3.000 3.000 3.000
UZDUŽNI PADOVI	-2.4956% 0.0883% 0.4136% -0.0351% -0.0054% 0.1619%
POPREČNI NAGIBI	18.40 m 43.77 m 40.48 m 71.11 m 90.46 m 17.08 m 0.00% 2.50% -2.50% 2.50% 0.00% -2.50%