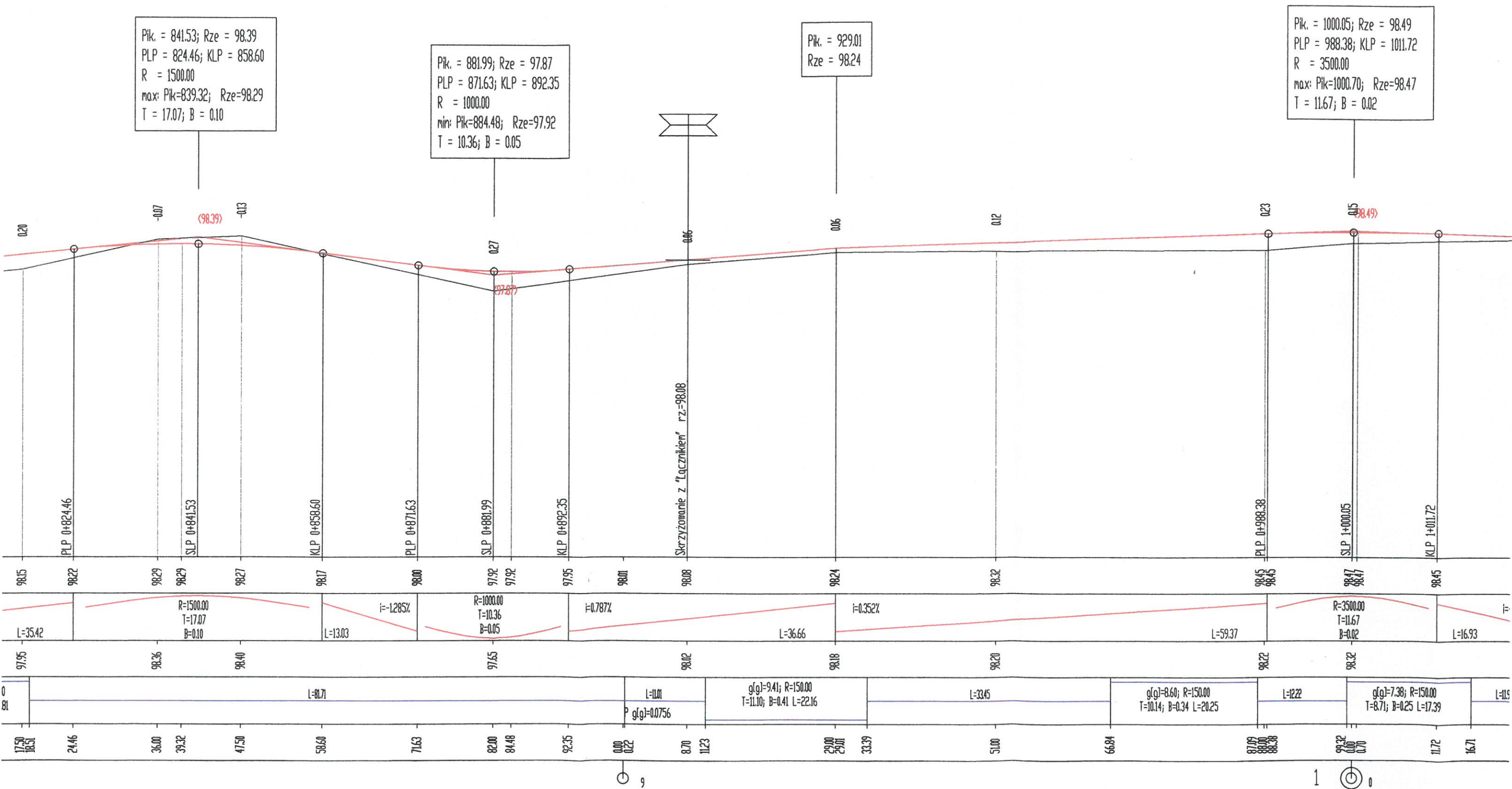


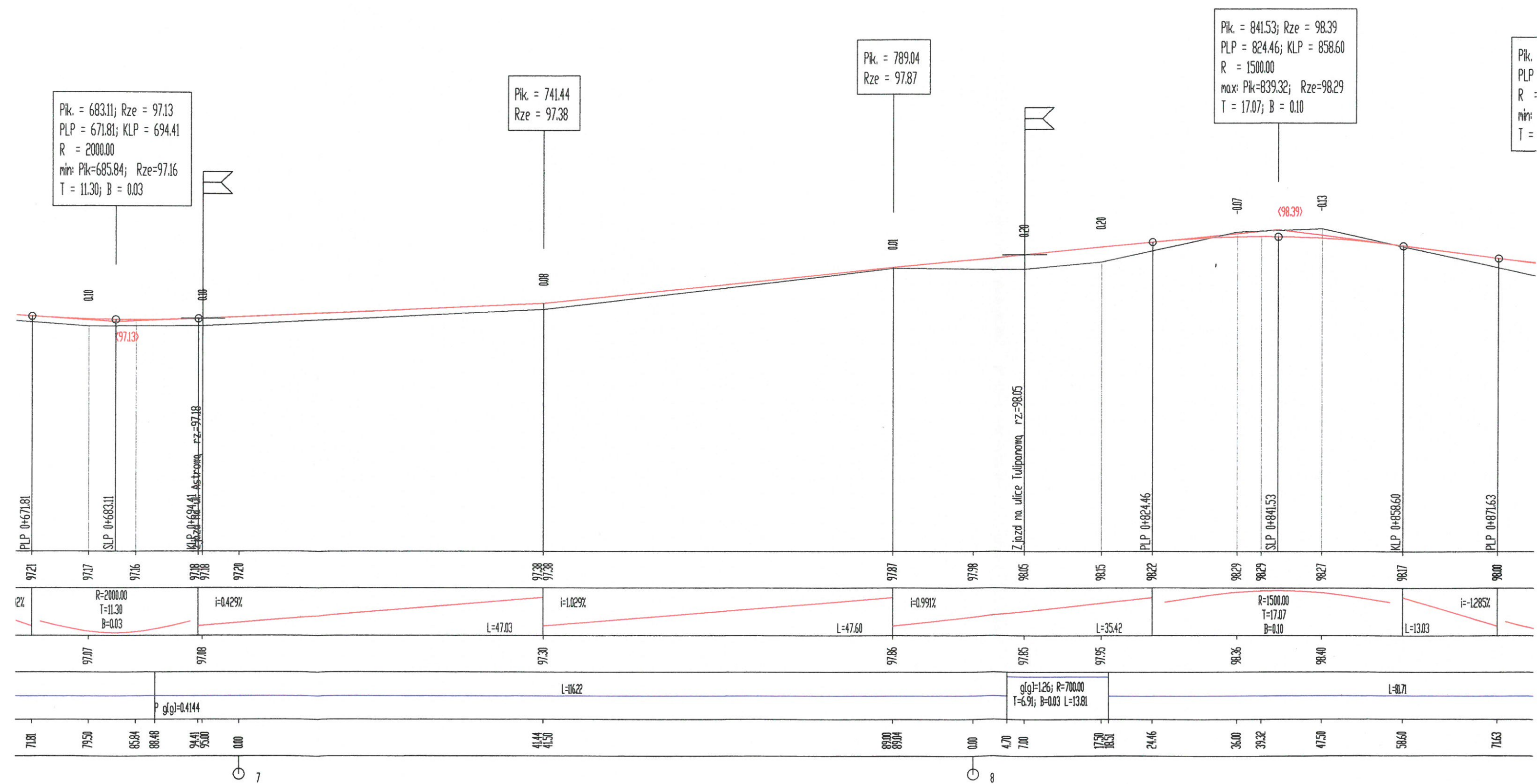
STANOWISKO POWIATOWE
w Ostrołęce

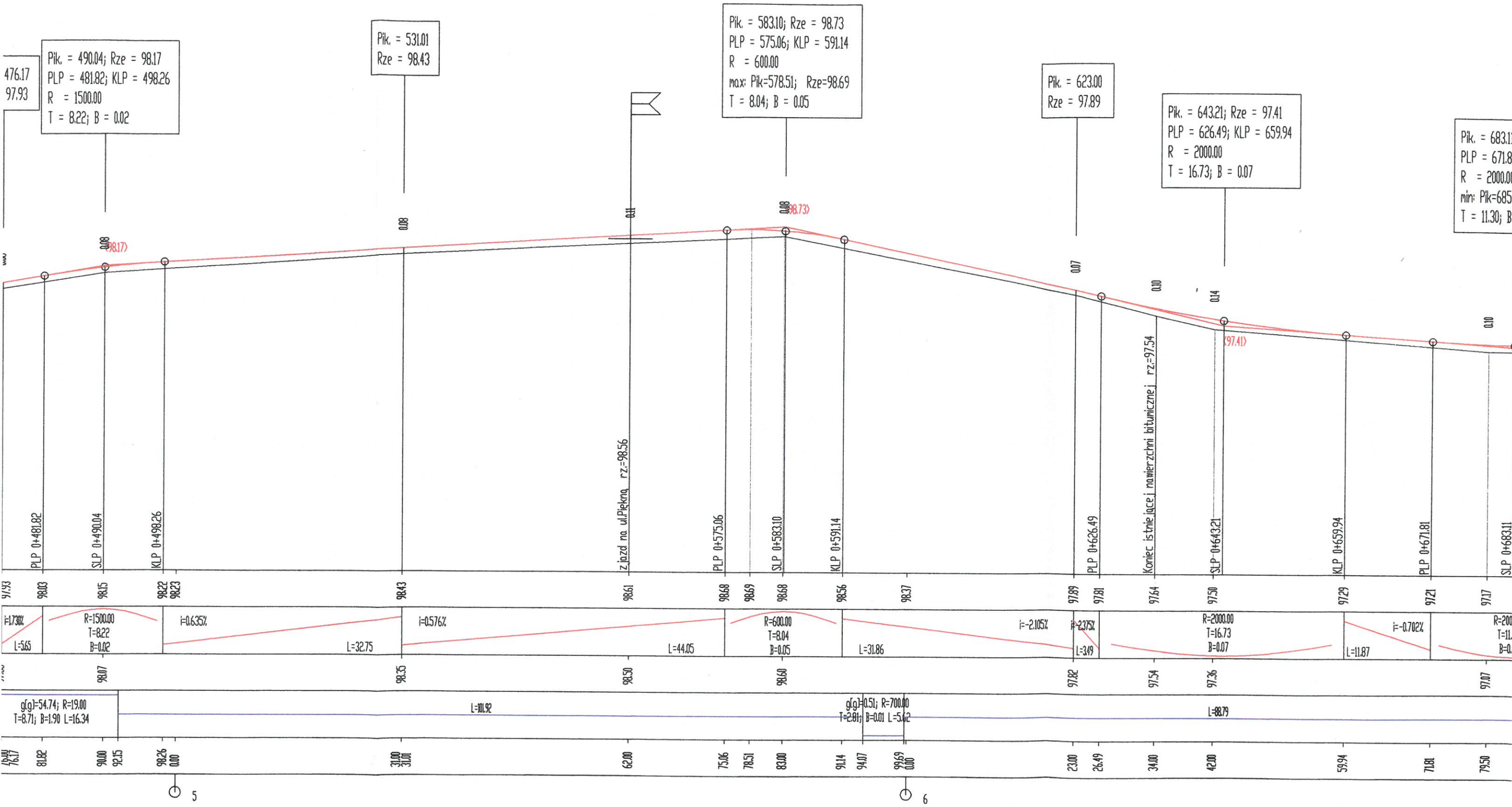
Sprawdzający		
Imię i nazwisko	Nr upr. projekt.	Podpis i data
mgr inż. MARCIN HAWEL PARZYCH	Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej Nr MAZ/0395/POOD/11 tel. 782-421-428	

Jednostka projektująca: "DiM Projekt" P.P.W. Dróg i Mostów Leszek Chmielewski 07-410 Ostrołęka ul. Wybickiego 20 kom. 0608-35-88-77 NIP 758-146-34-54 Regon 550744766			
Inwestor:	Gmina Leśna ul. Szkolna 37 07-402 Leśna	Branża:	Drogowa
Nazwa obiektu:	Drogi gminne klasy "D" (dojazdowe)	Stadium:	P.B.
Lokalizacja:	Ulica Leśna, łącznik pomiędzy ulicą Leśną i ulicą Makową, Ulica Makowa - Gmina Leśna	Skala:	1:50/500
Temat:	Rozbudowa dróg gminnych nr 250630W i 250632W w msc. Białobiel wraz z budową Łącznika	Data:	grudzień 2015 r.
Nazwa rysunku:	PROFIL PODŁUŻNY ul. Leśna	Rys nr:	5.1
		Stron:	1
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
projektant	mgr inż. Leszek Chmielewski	66/94/Os	

000037







Pik. = 289.00; Rze = 97.55
PLP = 277.93; KLP = 300.07
R = 2000.00
max: Pik=293.70; Rze=97.52
T = 11.07; B = 0.03

Pik. = 332.96
Rze = 97.41

Pik. = 358.03; Rze = 97.49
PLP = 345.38; KLP = 370.68
R = 3000.00
max: Pik=354.95; Rze=97.46
T = 12.65; B = 0.03

Pik. = 379.01
Rze = 97.38

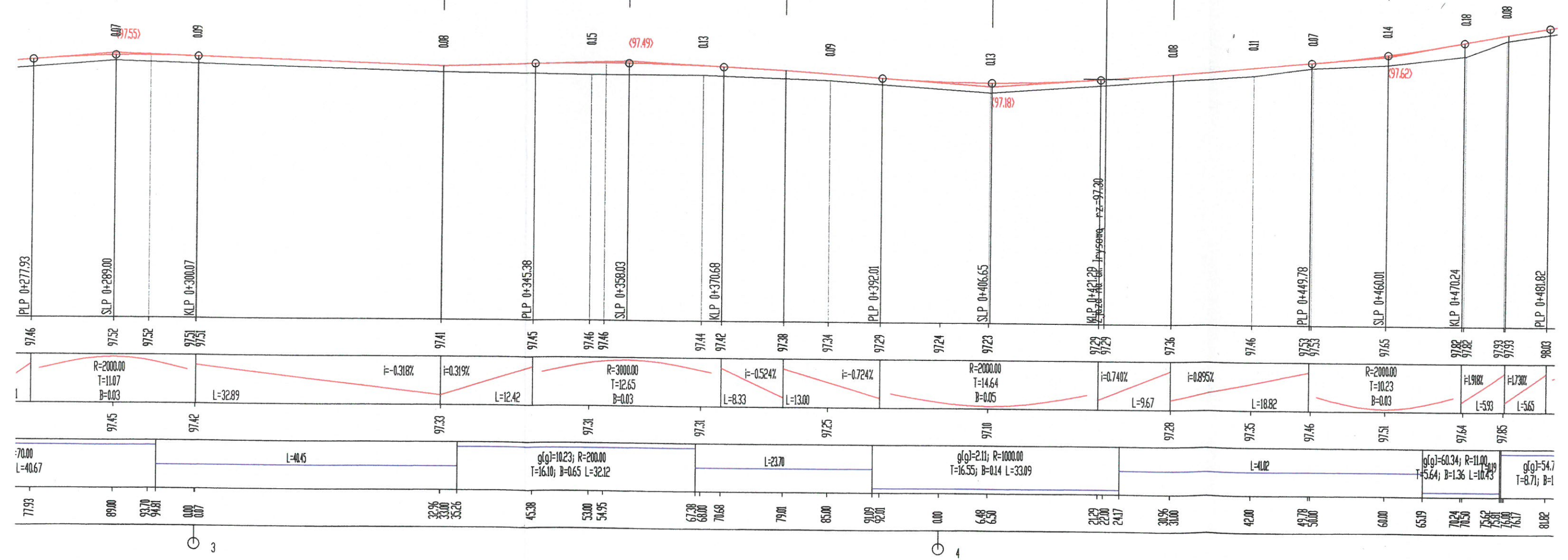
Pik. = 406.65; Rze = 97.18
PLP = 392.01; KLP = 421.29
R = 2000.00
min: Pik=406.48; Rze=97.23
T = 14.64; B = 0.05

Pik. = 430.96
Rze = 97.36

Pik. = 460.01; Rze = 97.62
PLP = 449.78; KLP = 470.24
R = 2000.00
T = 10.23; B = 0.03

Pik. = 476.17
Rze = 97.93

P
P
R
T



Pik. = 112.99; Rze = 96.99
PLP = 97.89; KLP = 128.09
R = 5000.00
min: Pik=112.90; Rze=97.01
T = 15.10; B = 0.02

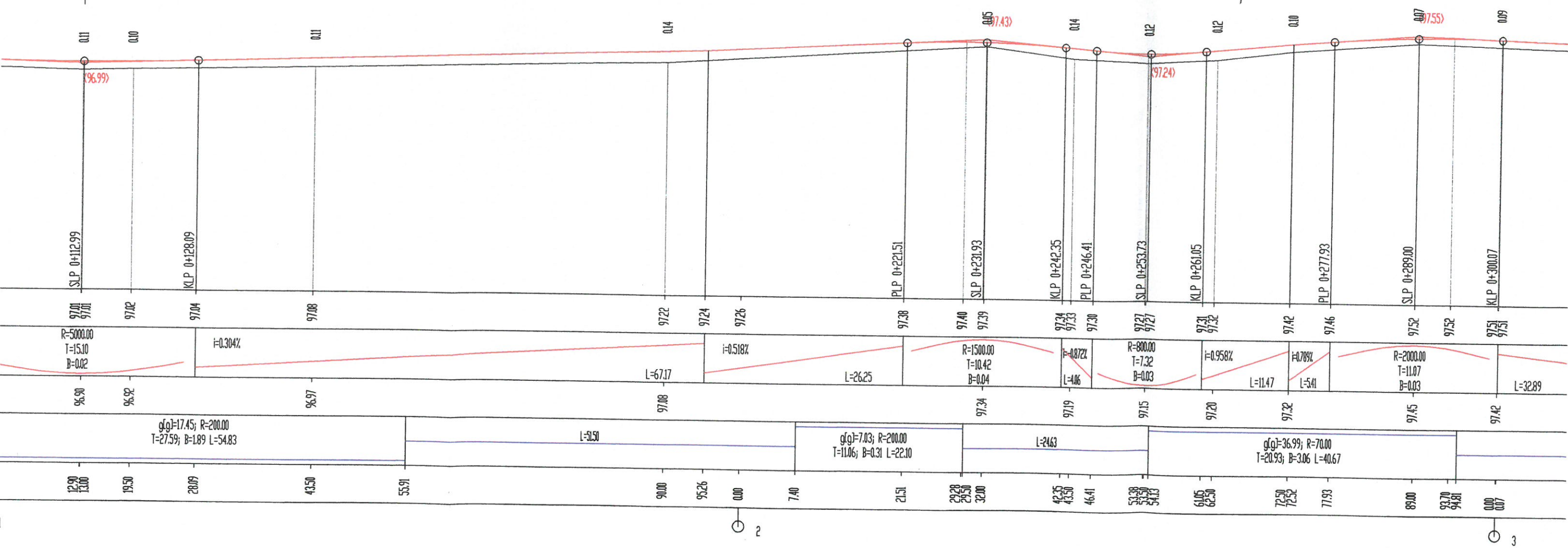
Pik. = 195.26
Rze = 97.24

Pik. = 231.93; Rze = 97.43
PLP = 221.51; KLP = 242.35
R = 1500.00
max: Pik=229.28; Rze=97.40
T = 10.42; B = 0.04

Pik. = 253.73; Rze = 97.24
PLP = 246.41; KLP = 261.05
R = 800.00
min: Pik=253.38; Rze=97.27
T = 7.32; B = 0.03

Pik. = 272.52
Rze = 97.42

Pik. = 289.00; Rze = 97.55
PLP = 277.93; KLP = 300.07
R = 2000.00
max: Pik=293.70; Rze=97.52
T = 11.07; B = 0.03



Pik. = 0.00
Rze = 96.81

Pik. = 16.87; Rze = 96.98
PLP = 12.29; KLP = 21.45
R = 1500.00
T = 4.58; B = 0.01

Pik. = 59.70; Rze = 97.15
PLP = 38.79; KLP = 80.61
R = 6000.00
max: Pik=62.60; Rze=97.11
T = 20.91; B = 0.04

Pik. = 112.99; Rze = 96.99
PLP = 97.89; KLP = 128.09
R = 5000.00
min: Pik=112.90; Rze=97.01
T = 15.10; B = 0.02

Skala pionowa 1:50
Skala pozioma 1:500

P.P. = 94.00

