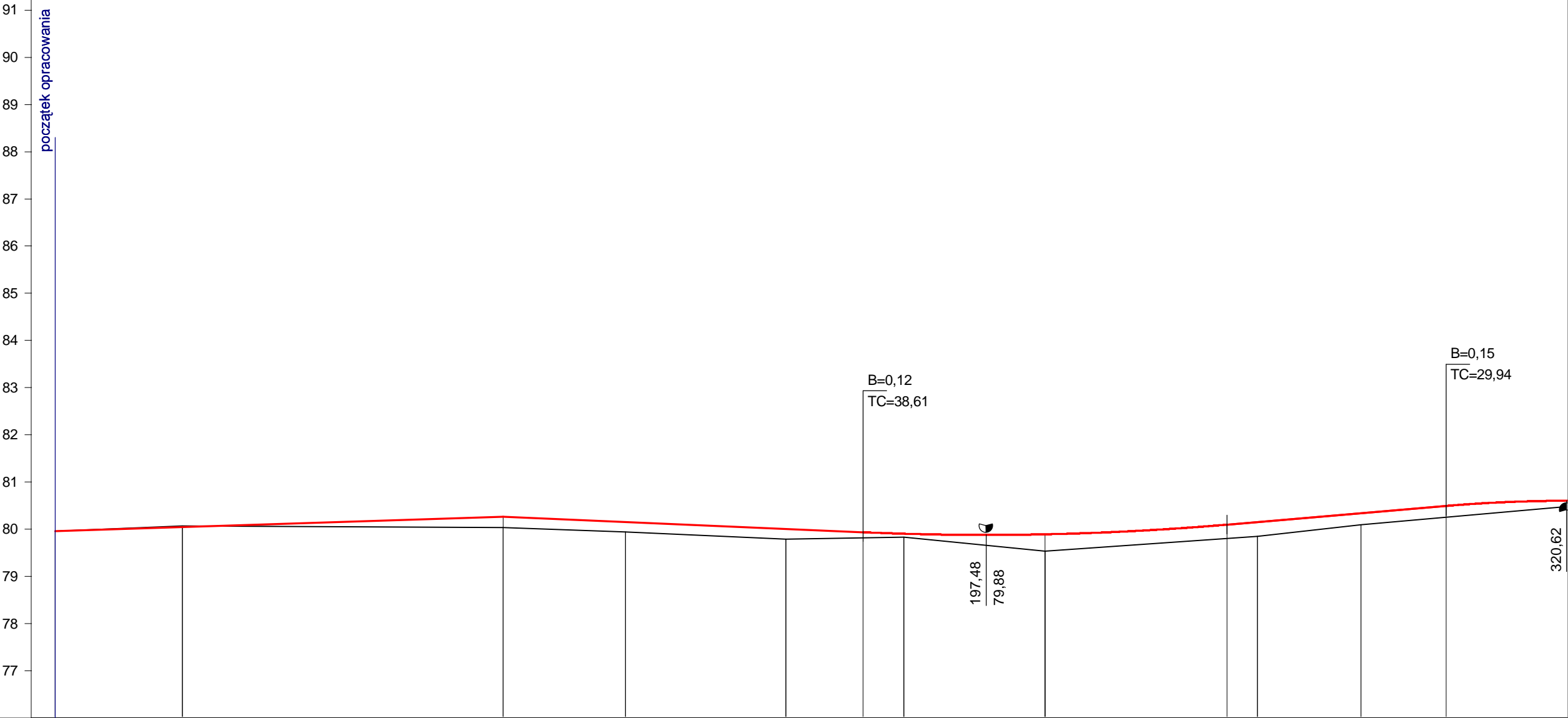


Skala 1:100:1000

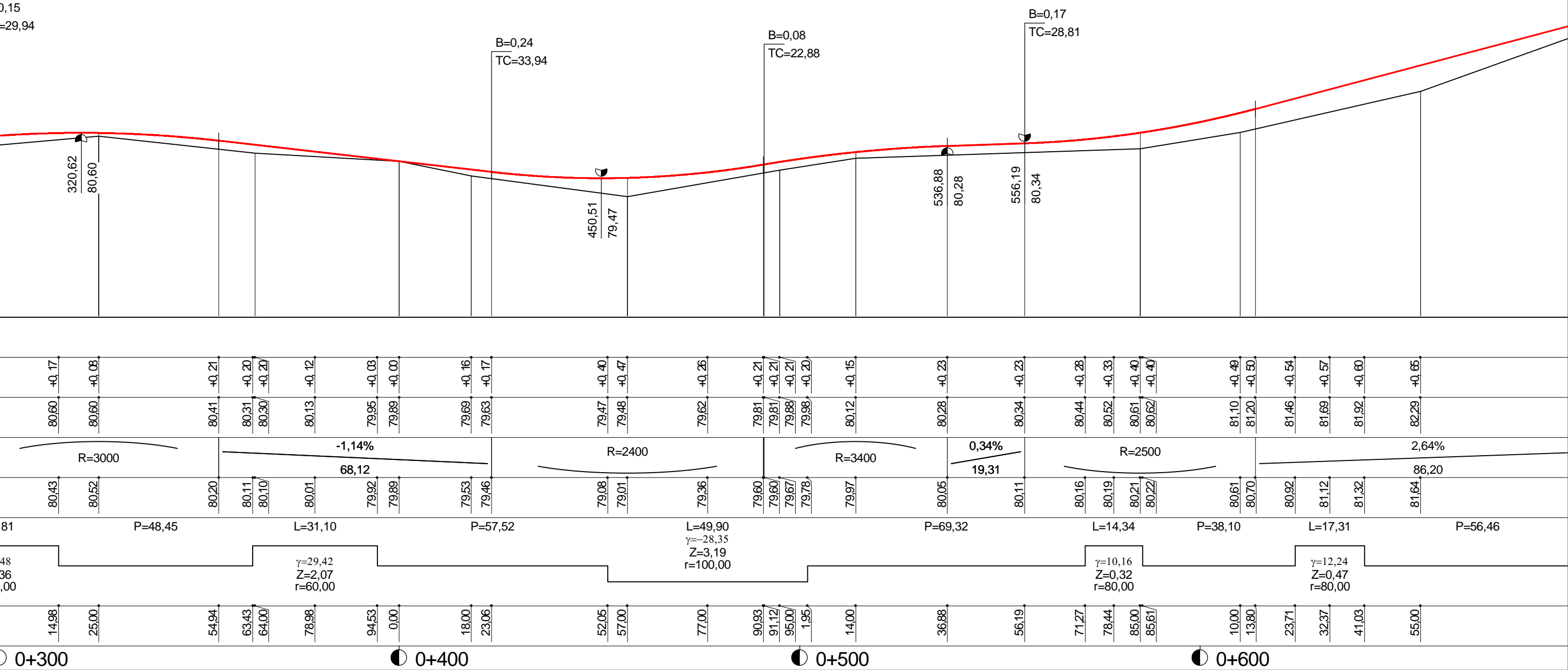
LEGENDA:

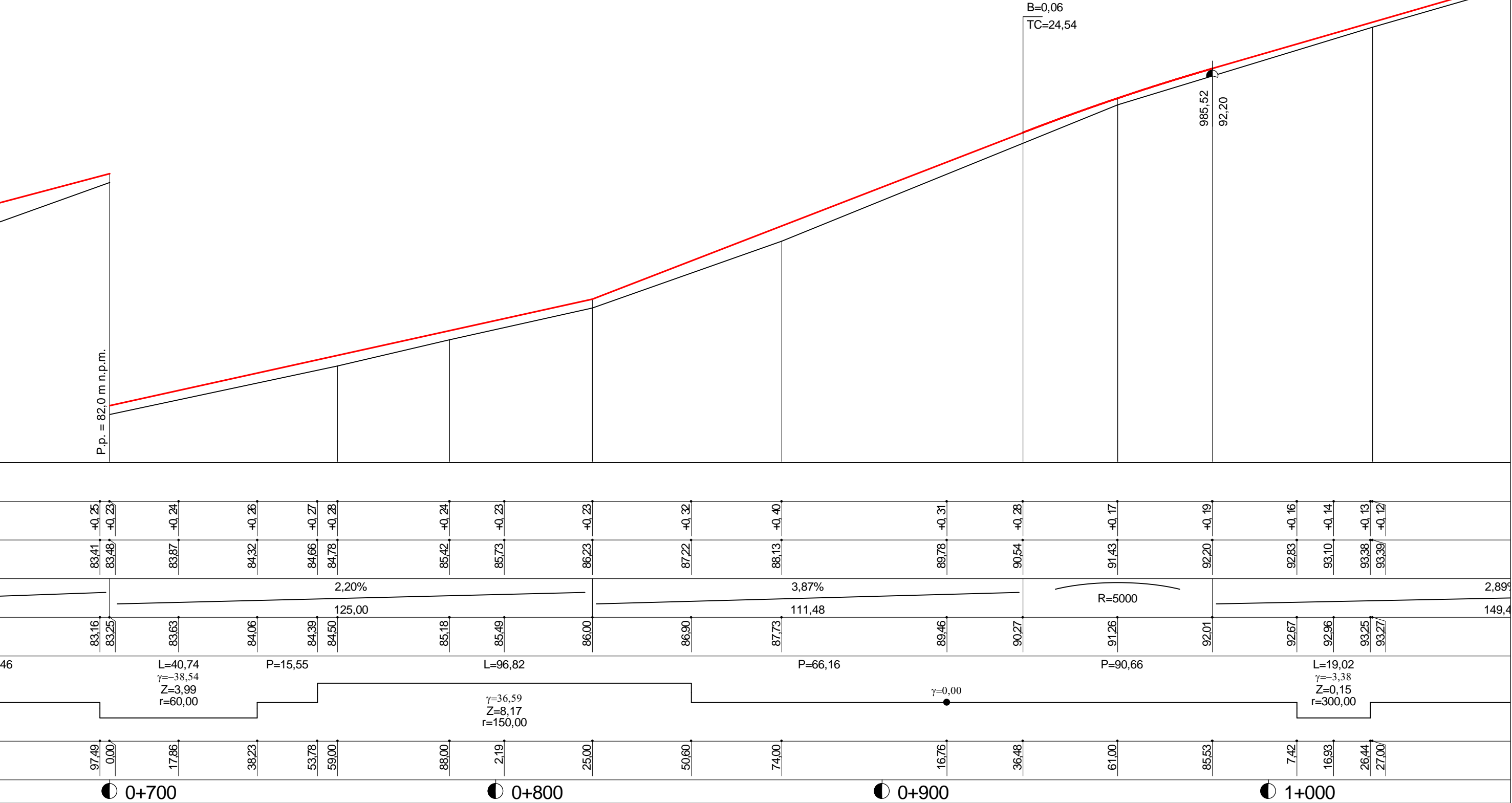
- Teren
- Niweleta
- Szczyt łuku pionowego

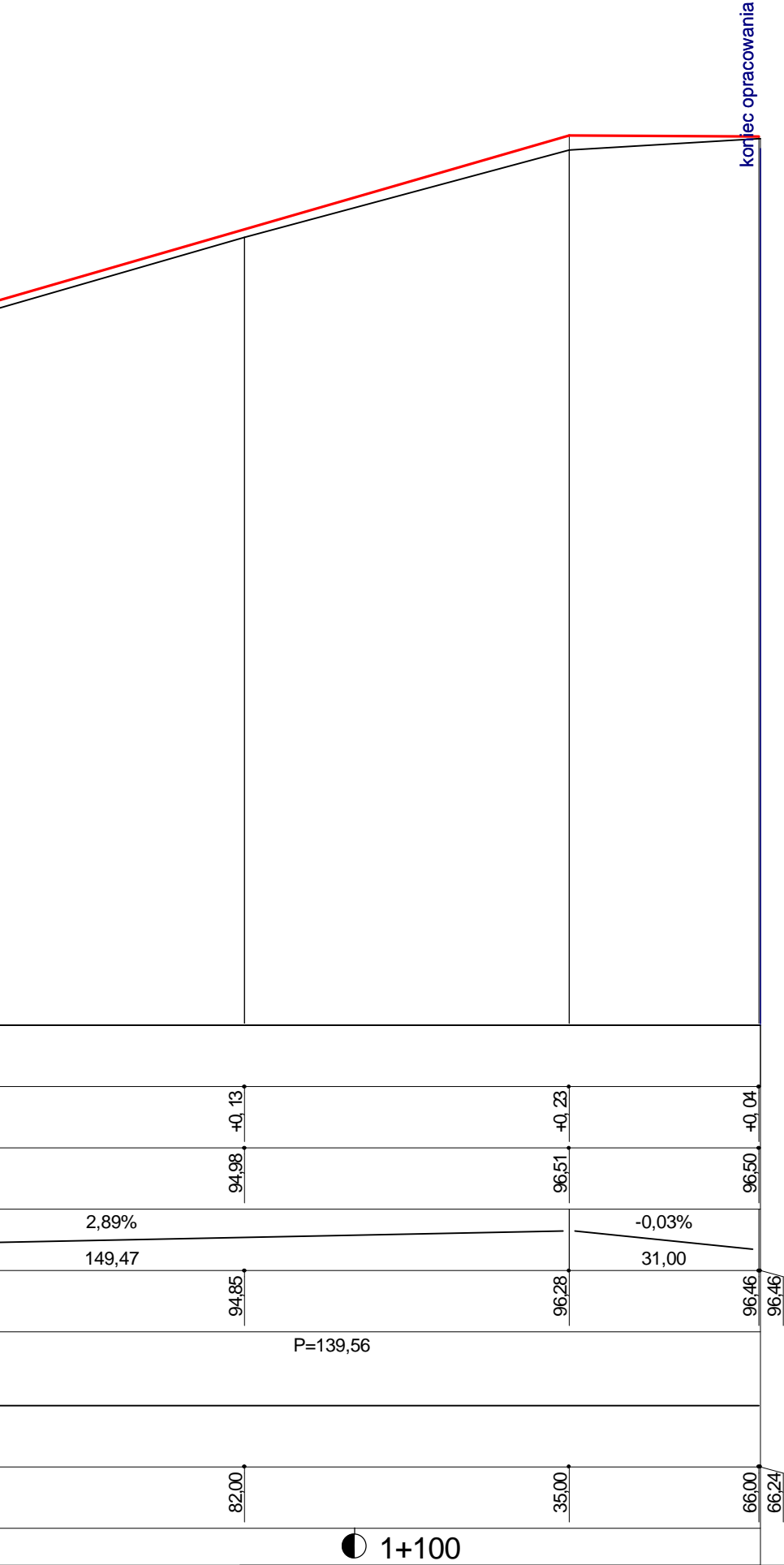


P.p. = 76,0 m n.p.m.

RODZAJ NAWIERZCHNI																														
RÓŻNICE RZĘDNYCH (Zn-Zt)	+0,00		-0,02	-0,02	+0,03		+0,09		+0,23		+0,22		+0,22	+0,12	+0,08		+0,35		+0,29	+0,29	+0,29	+0,30	+0,30		+0,24	+0,24	+0,24	+0,23	+0,17	
RZĘDNE NIWELETY NAWIERZCHNI	79,96		80,04	80,05	80,09		80,15		80,27		80,16		80,01	79,94	79,91		79,89		80,01	80,08	80,10	80,15	80,16		80,34	80,39		80,49	80,52	80,60
POCHYLENIA PODŁUŻNE I ŁUKI PIONOWE	<div><div><div></div><div>0,33%</div><div>95,00</div></div><div><div></div><div>-0,43%</div><div>76,39</div></div><div><div></div><div>R=6000</div><div></div></div><div><div></div><div>0,85%</div><div>46,45</div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div>																													
RZĘDNE TERENU (ISTNIEJĄCEJ NAWIERZCHNI)	79,96		80,06	80,07	80,06		80,06		80,04		79,94		79,79	79,82	79,83		79,54		79,72	79,79	79,81	79,85	79,85		80,10	80,15		80,26	80,29	80,43
PROSTE I ŁUKI POZIOME	<div><div>P=25,47</div><div>L=31,65</div><div>γ=-4,32</div><div>Z=0,31</div><div>r=400,00</div></div> <div><div></div><div>P=178,96</div><div></div></div> <div><div></div><div>L=19,26</div><div>γ=11,20</div><div>Z=0,47</div><div>r=100,00</div></div> <div><div></div><div>P=26,82</div><div></div></div> <div><div></div><div>L=32,81</div><div>γ=18,48</div><div>Z=1,36</div><div>r=100,00</div></div> <div><div></div><div></div><div></div></div>																													
ODLEGŁOŚCI	0,00		25,47	27,00	41,30		57,13		95,00		21,00		55,00	71,39	80,00		10,00		36,09	45,72	48,61	55,00	55,35		77,00	82,17		95,06	98,58	14,98
PIKIETAŻ	<div><div></div> 0+000</div>						<div><div></div> 0+100</div>						<div><div></div> 0+200</div>						<div><div></div> 0+300</div>											







PRZEBUDOWA DROGI GOŁAWICE PIERWSZE

PROFIL PODŁUŻNY

Wykonawca:	PHU "DROG-POL II" s.c. Poświętne, ul. Podmiejska 7, 09-100 Płońsk			
Inwestor:	GMINA POMIECHÓWEK		Umowa:	
Obiekt:	PRZEBUDOWA DROGI GOŁAWICE PIERWSZE			
Nazwa rysunku:	PROFIL PODŁUŻNY			
Projektował:	Zygmunt Wierzbicki	Uprawnienia:	WZDP 677/66	Załączników: Rysunek nr
Opracował:	inż. Paweł Szymański	Uprawnienia:	7342/Cie-20/92	Skala: 1:100:1000
Sprawdził:		Uprawnienia:		Data sierpień 2008 r

Skala: 1:100:1000