

# Skala 1:100:1000

## LEGENDA :

- Teren
- Niweleta

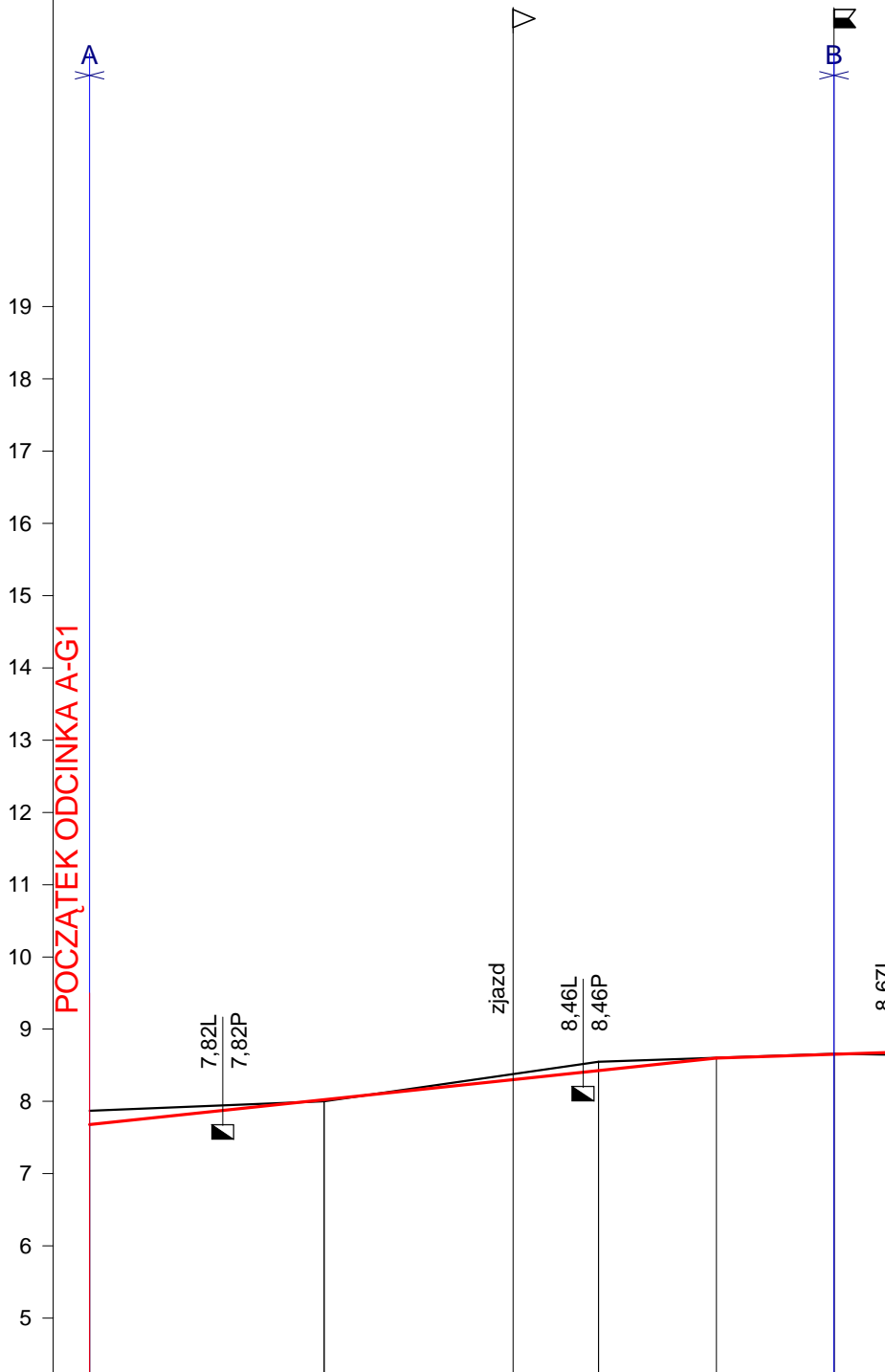
Skrzyżowania z drogami  
o utwardzonej nawierzchni:

- ▣ po prawej stronie

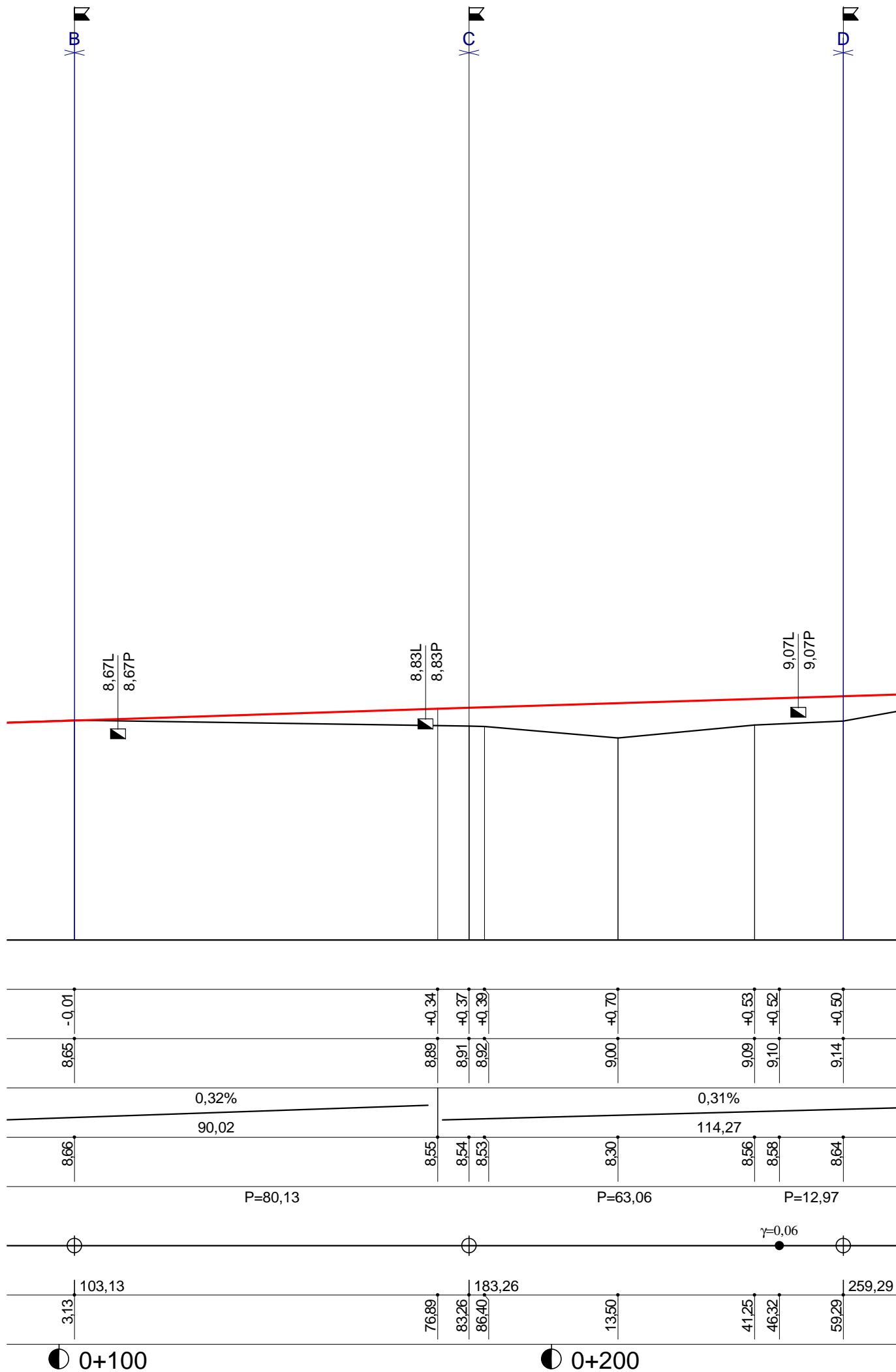
Zjazdy:

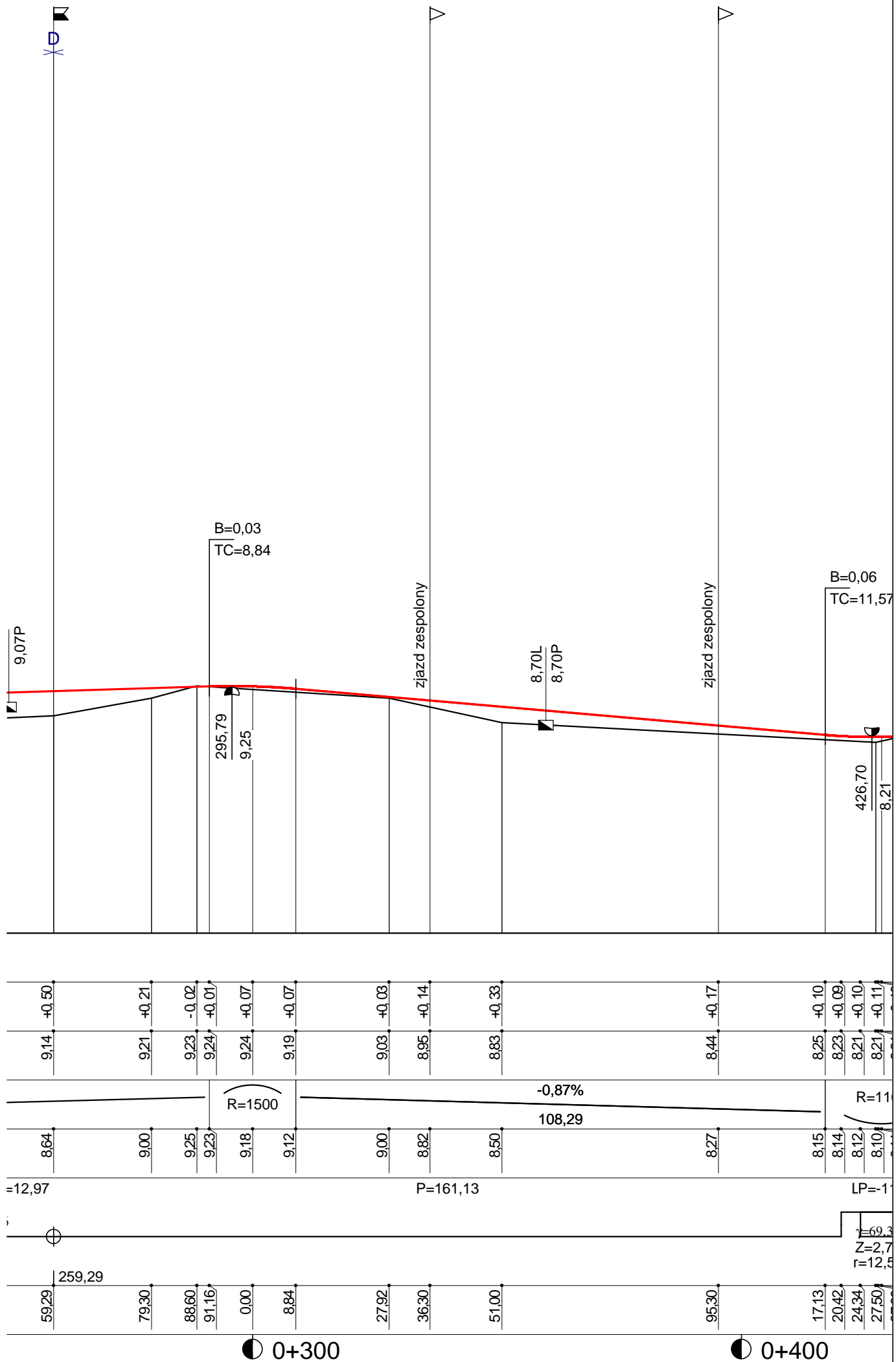
- ▷ po prawej stronie
- ▣ Wpusty
- ⤴ Szczyt łuku pionowego

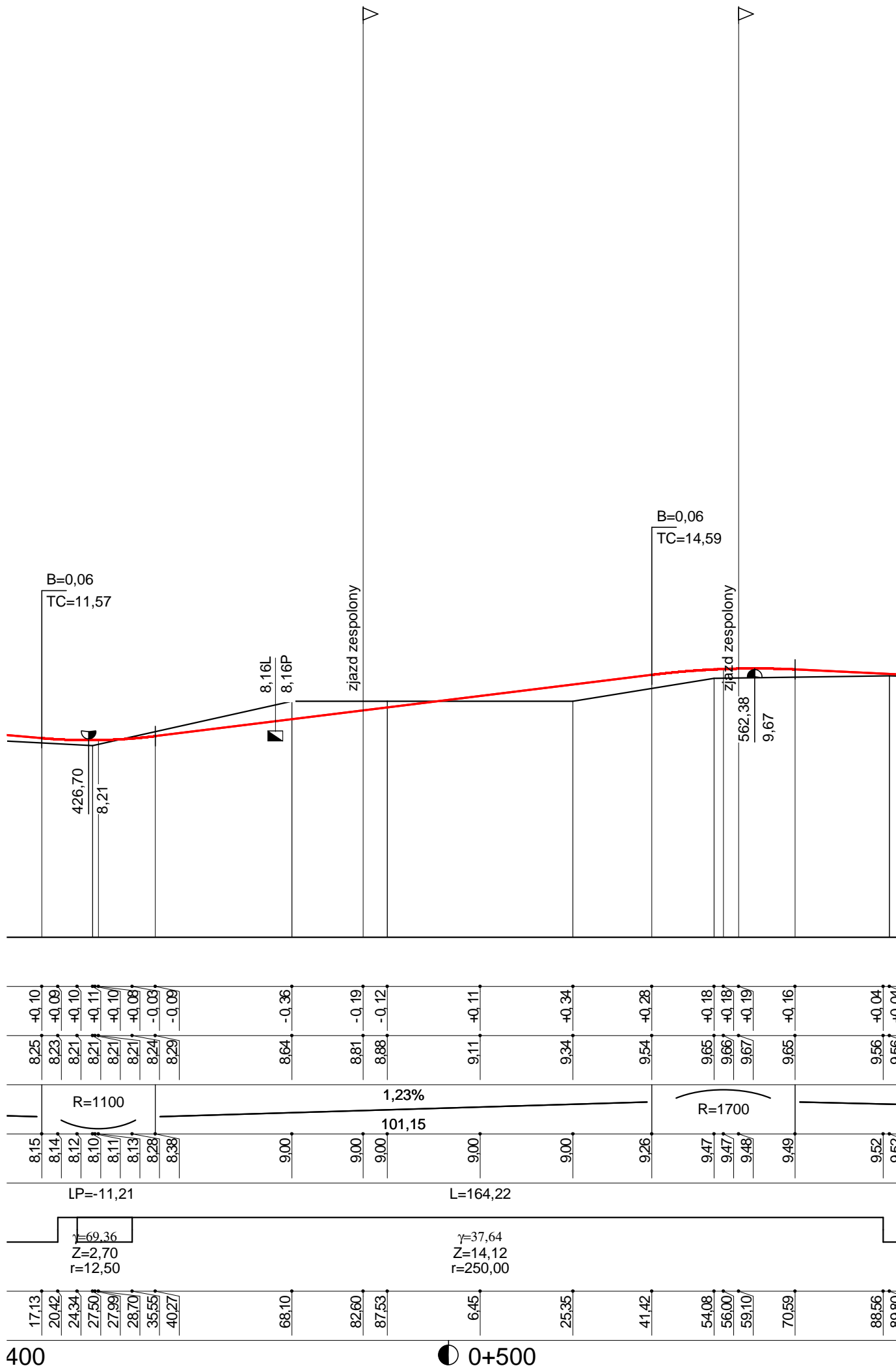
P.p. = 4,2 m n.p.m.



RODZAJ NAWIERZCHNI	
RÓŻNICE RZĘDNYCH (Zn-Zt)	-0.19, +0.02, -0.08, -0.12, -0.01, -0.01
RZĘDNE NIWELETY NAWIERZCHNI	7.68, 8.02, 8.30, 8.43, 8.60, 8.65
POCHYLENIA PODŁUŻNE I ŁUKI PIONOWE	1.06%, 86.87
RZĘDNE TERENU (ISTNIEJĄCEJ NAWIERZCHNI)	7.87, 8.00, 8.38, 8.55, 8.61, 8.66
PROSTE I ŁUKI POZIOME	P=103,13
ODLEGŁOŚCI	0.00, 32.50, 58.70, 70.50, 86.87, 103.13
PIKIETAŻ	0+000, 0+

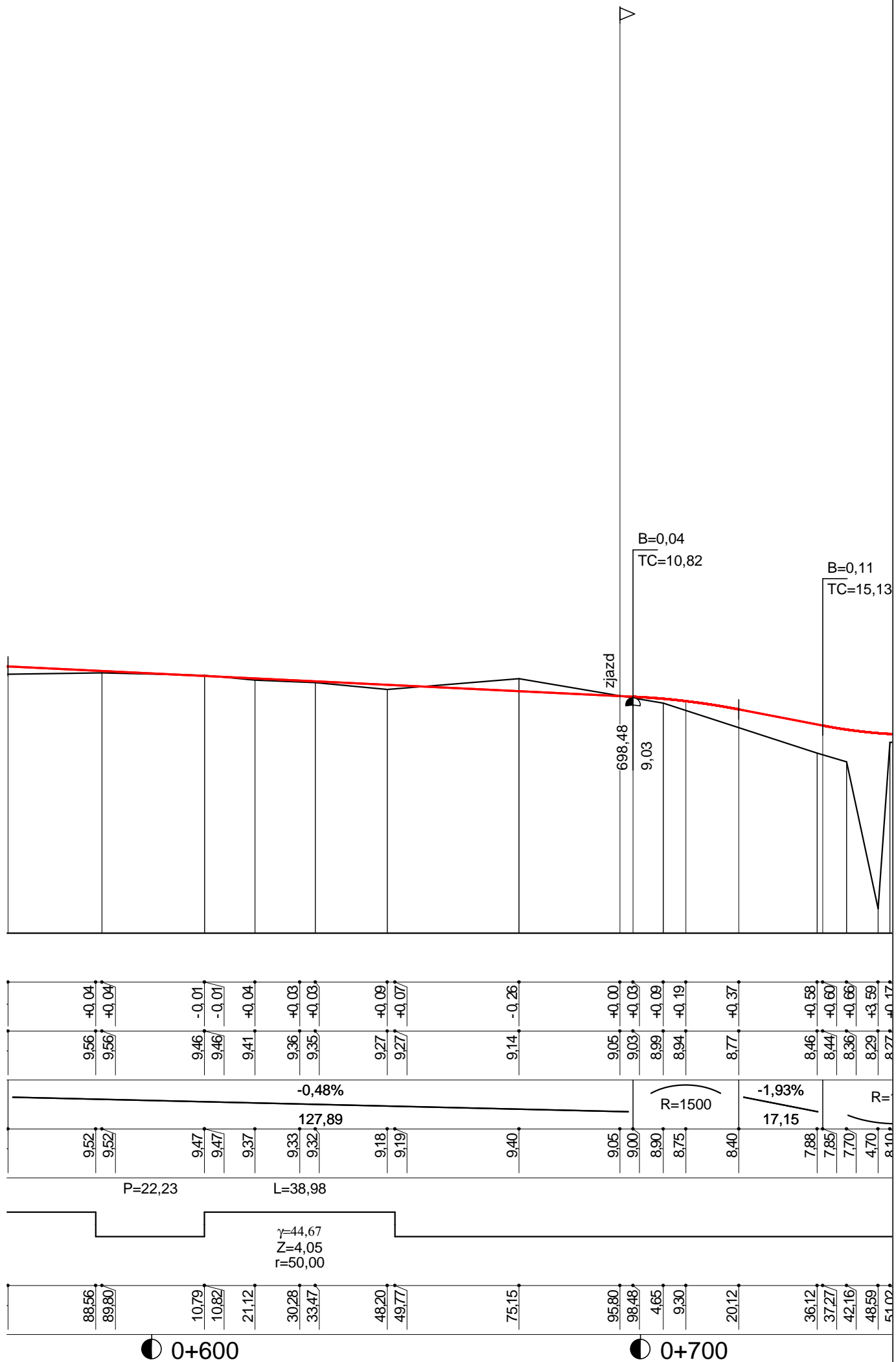


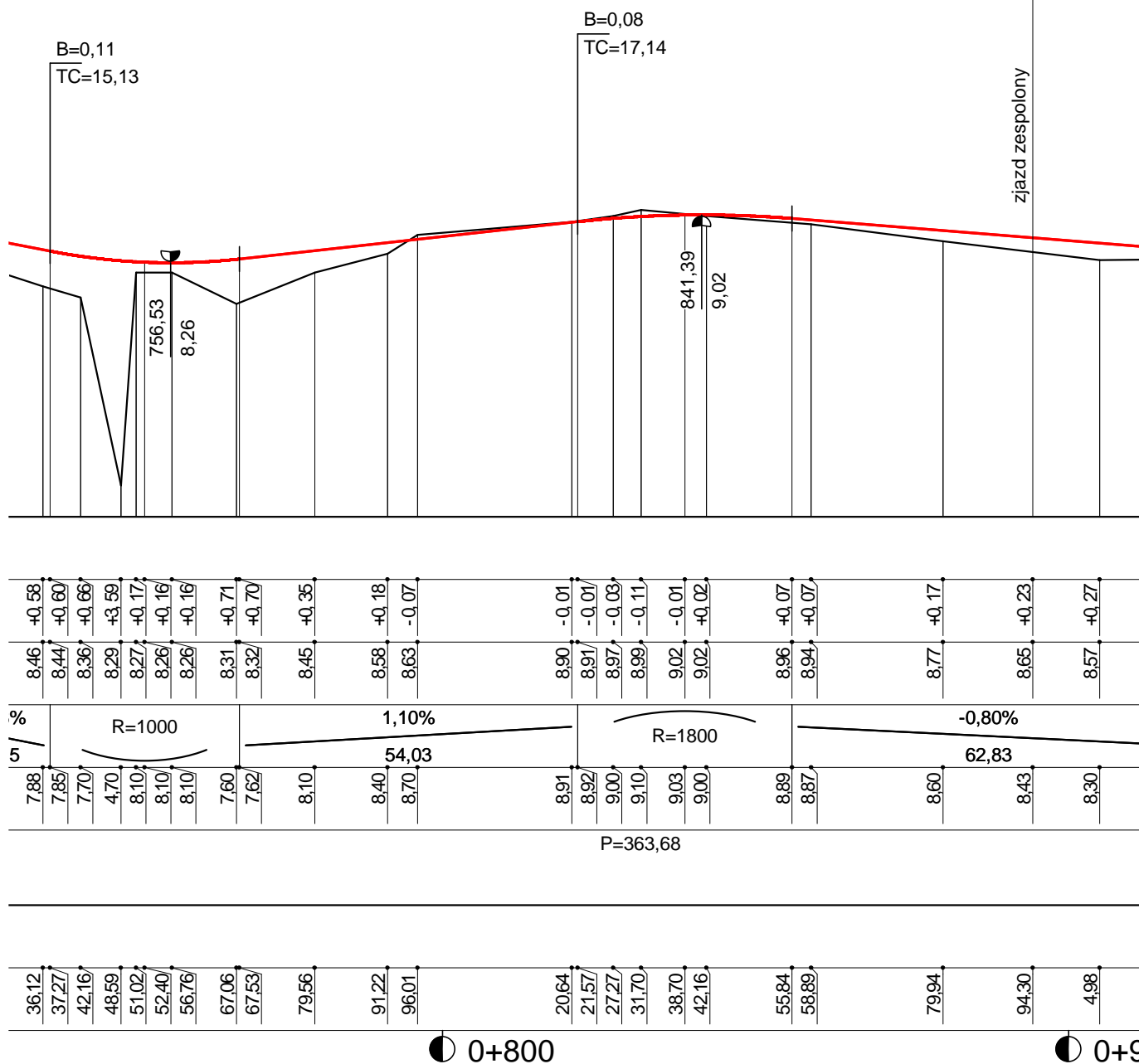


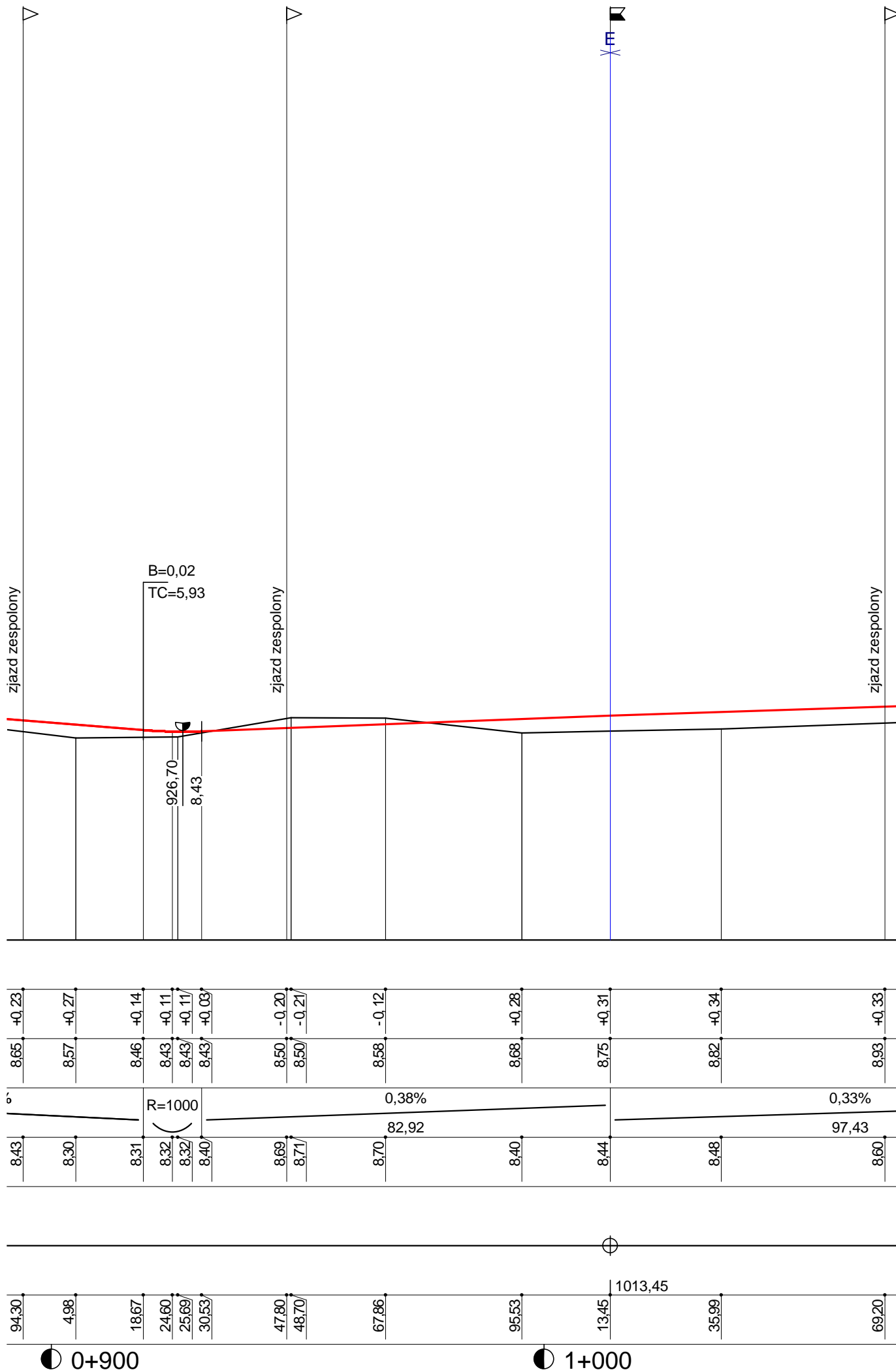


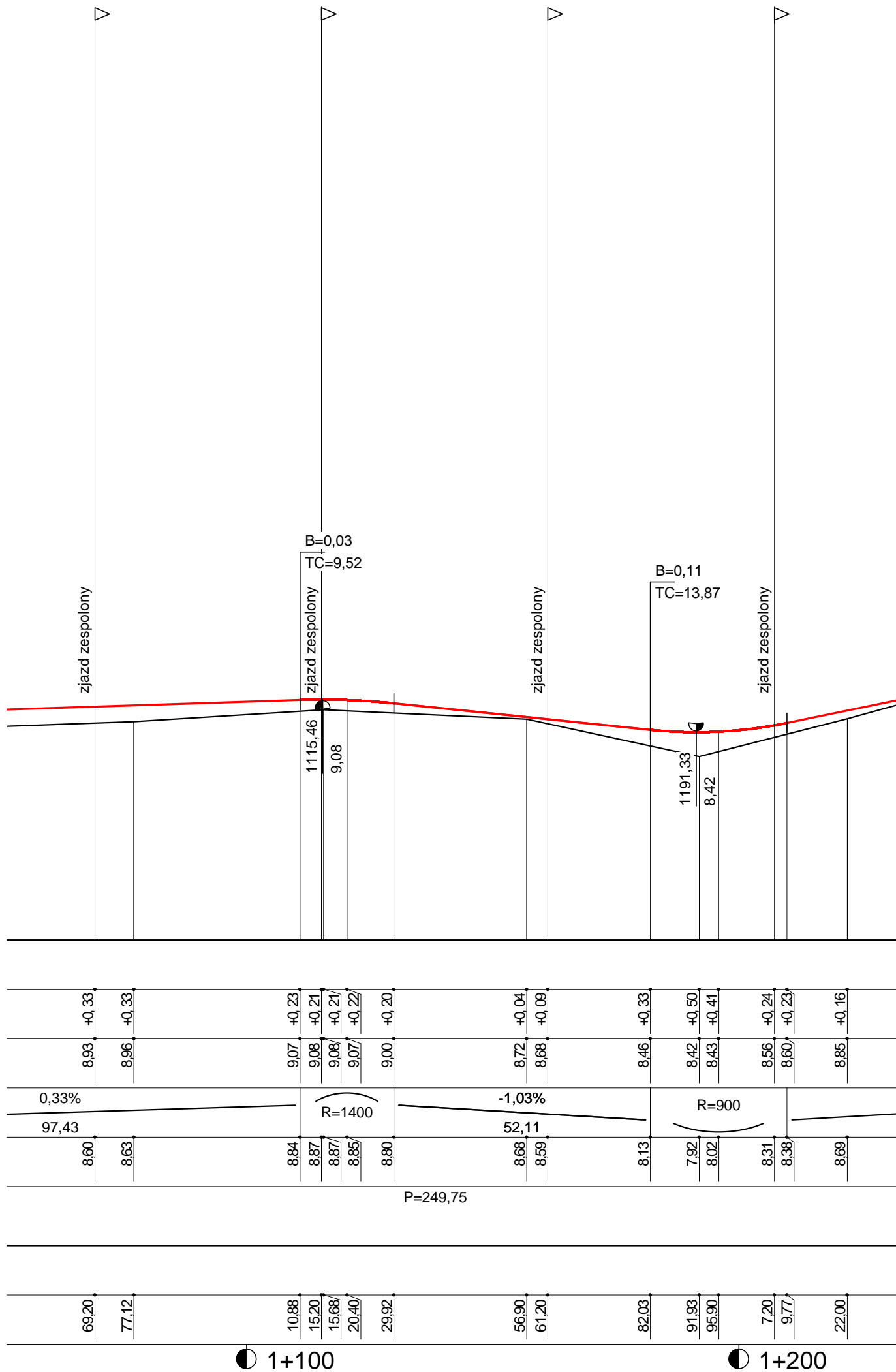
400

0+500

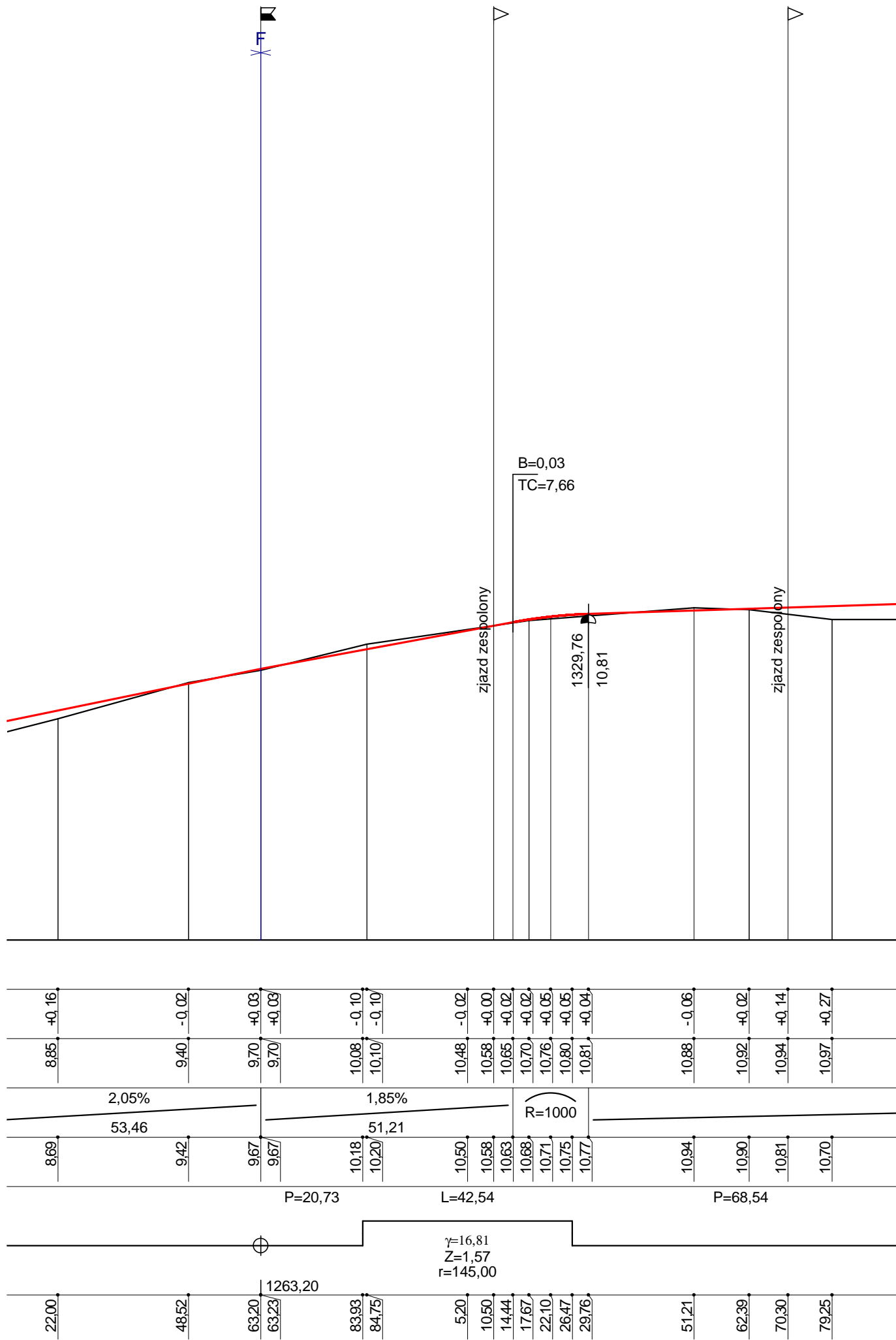








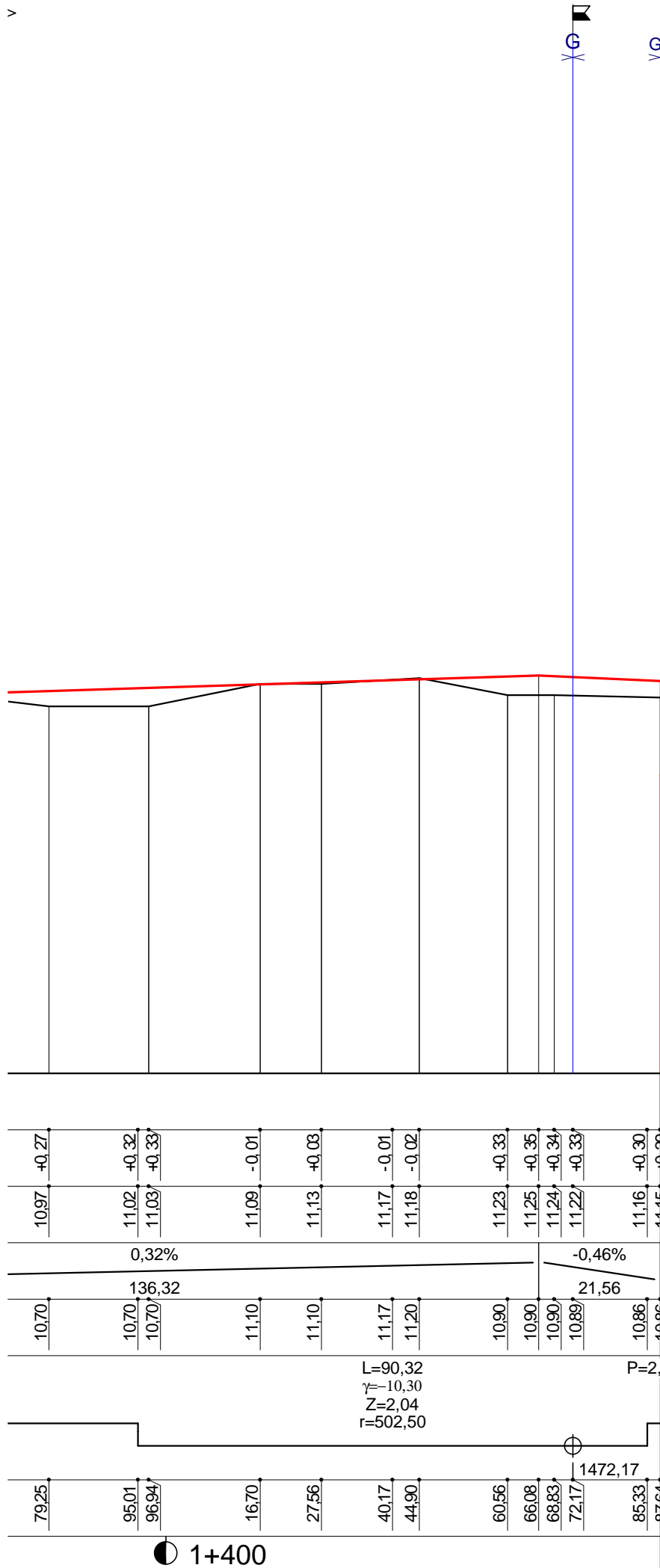




!00

1+300

v



**Odtworzenie dróg gminnych odcinek A-G1**

**PROFIL A-G1**

Wykonawca:	PRACOWNIA PROJEKTOWA SYST.WOD.-KAN.dr inż. Tadeusz Gruszecki, 75-256 Koszalin, ul. Stoczniovców 10				
Inwestor:	Zakład Usług Wodnych Sp.zo.o.ul.Szczecińska 86,76-200 <b>Stępka</b> : <b>Stępka</b>				
Obiekt:	Odtworzenie dróg gminnych odcinek A-G1				
Nazwa rysunku:	PROFIL A-G1				
Projektował:	mgr inż. Janusz Raczyński	Uprawnienia:	ZAP/0049/PWOD/05	Załączników:	Rysunek nr 3
Opracował:		Uprawnienia:			Skala: 1:100:1000
Sprawił:	Aleksander Ofierzyński	Uprawnienia:	GT-V-63/15/76		Data 12.2011

**Skala: 1:100:1000**