

Skala 1:100:1000

LEGENDA :

- Teren
- Niweleta

Skrzyżowania z drogami o utwardzonej nawierzchni:

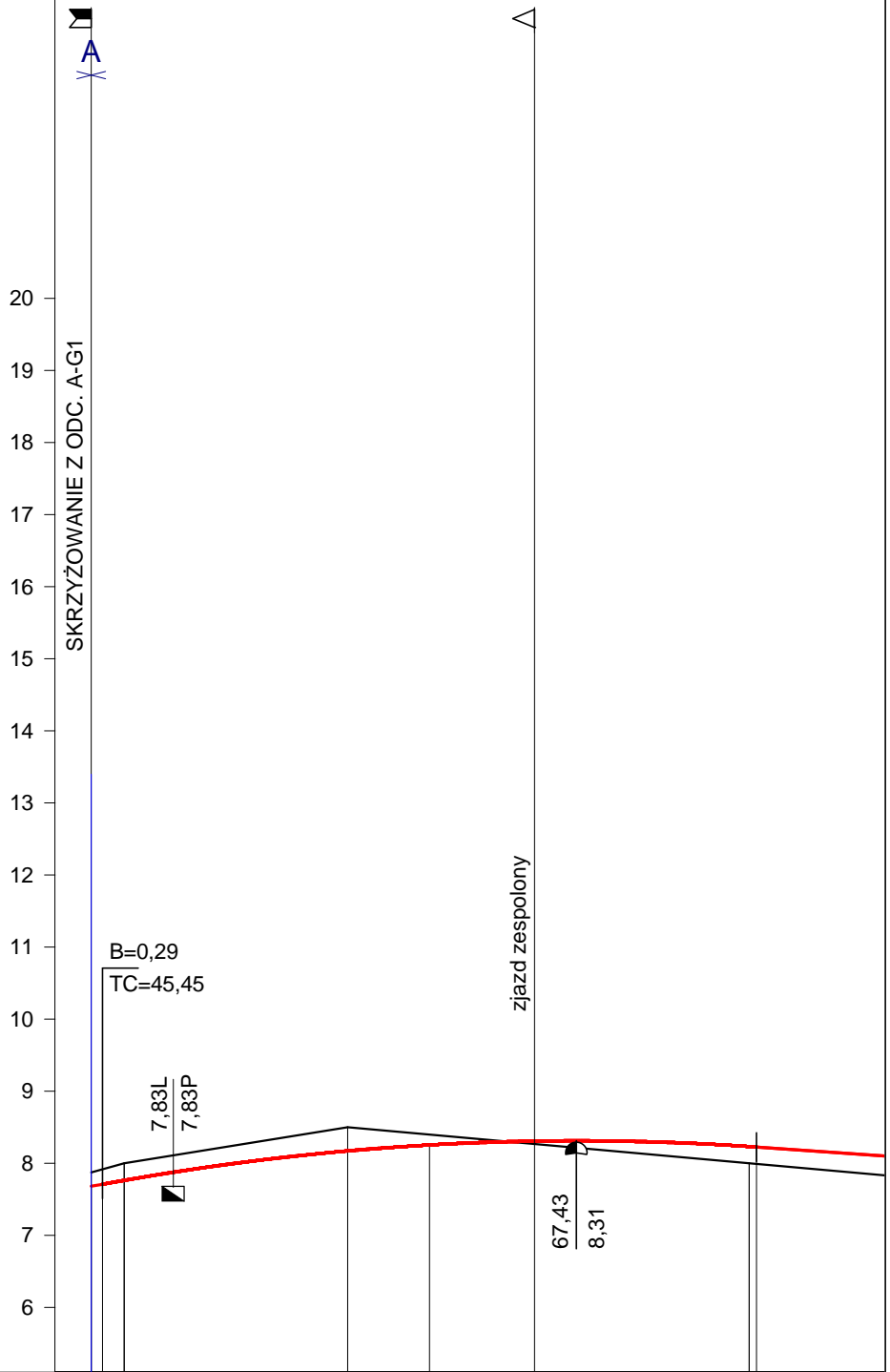
- ▣ po prawej stronie
- ▣ po lewej stronie

Zjazdy:

- △ po lewej stronie

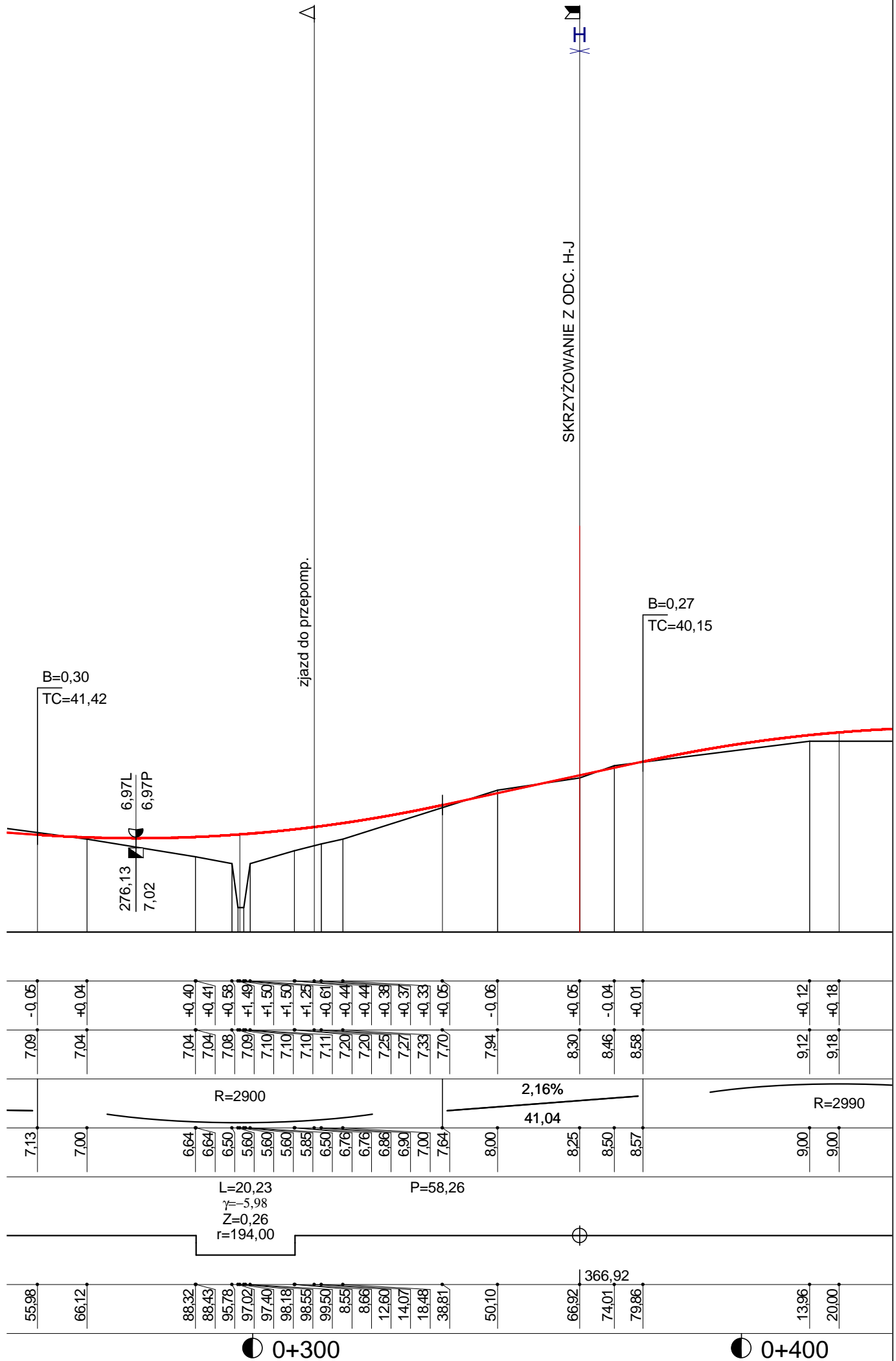
▣ Wpusty

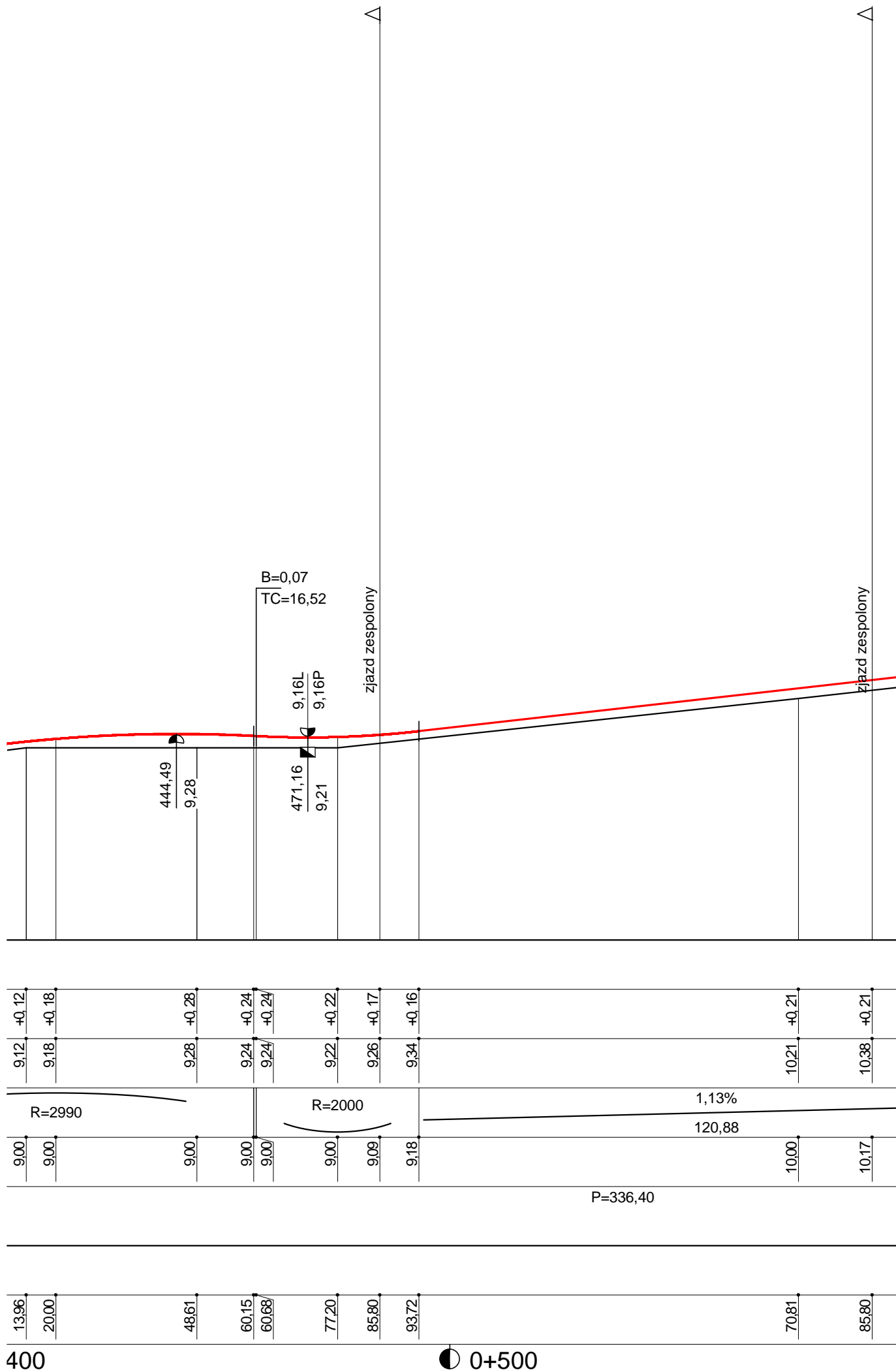
⤴ Szczyt łuku pionowego

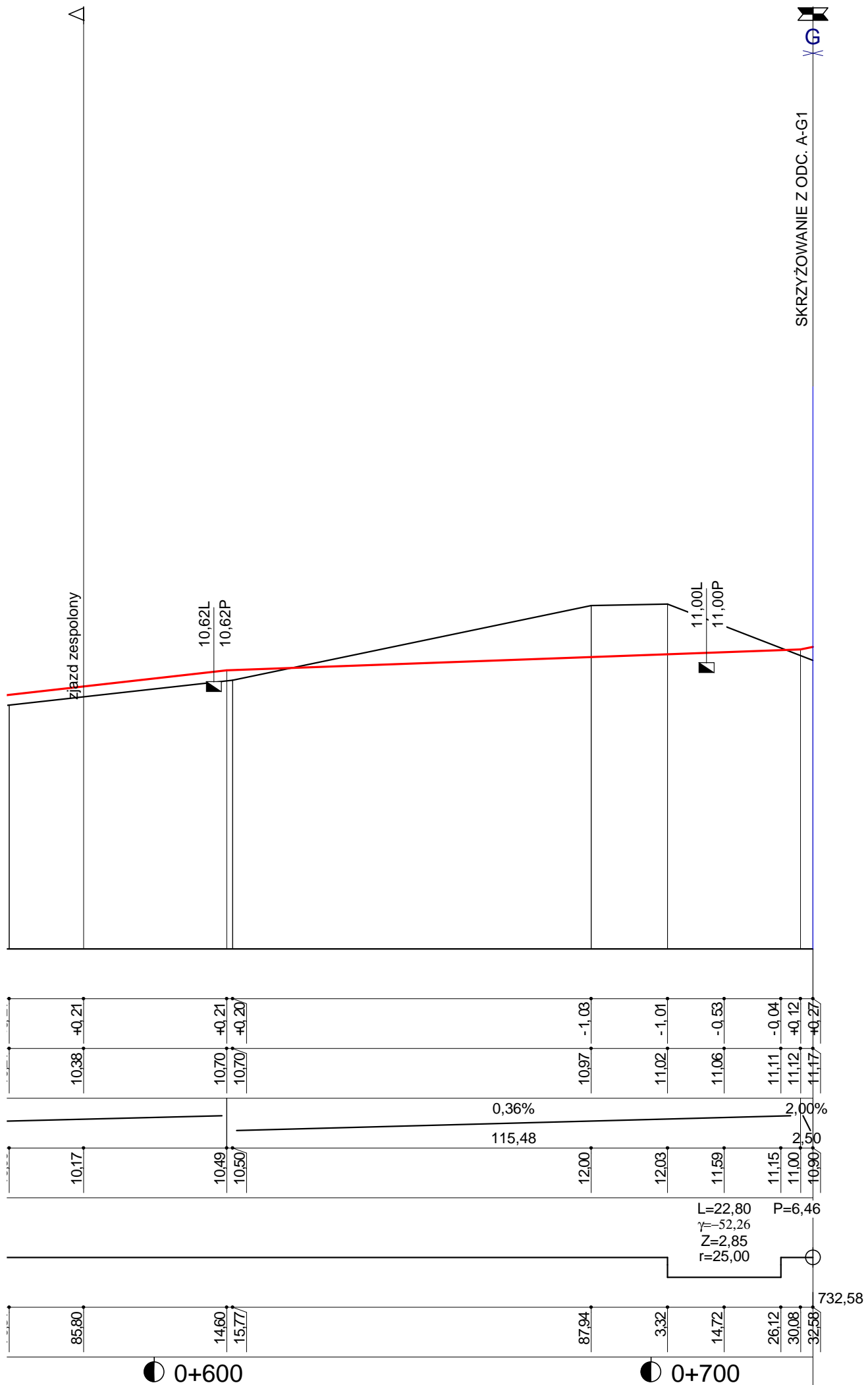


P.p. = 5,1 m n.p.m.

RODZAJ NAWIERZCHNI	
RÓŻNICE RZĘDNYCH (Zn-Zt)	-0,19 -0,21 -0,24
RZĘDNE NIWELETY NAWIERZCHNI	7,68 7,71 7,76 8,17 8,25 8,31 8,23 8,22
POCHYLENIA PODŁUŻNE I ŁUKI PIONOWE	R=3600
RZĘDNE TERENU (ISTNIEJĄCEJ NAWIERZCHNI)	7,87 7,91 8,00 8,50 8,40 8,27 8,00 7,99
PROSTE I ŁUKI POZIOME	⊕
ODLEGŁOŚCI	0,00 1,56 4,59 35,64 47,00 61,60 91,45 92,45
PIKIETAŻ	0+000 0+







Odtworzenie dróg gminnych

PROFIL A-G

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,Słupsk	Umowa:		
Obiekt:	Odtworzenie dróg gminnych			
Nazwa rysunku:	PROFIL A-G			Załączników:
Projektował:	mgr inż. Janusz Raczyński	Uprawnienia:	ZAP/0049/PWOD/05	Rysunek nr 4
Opracował:		Uprawnienia:		Skala: 1:100:1000
Sprawdził:	Aleksander Ofierzyński	Uprawnienia:	GT-V-63/15/76	Data 12.2011

Skala: 1:100:1000