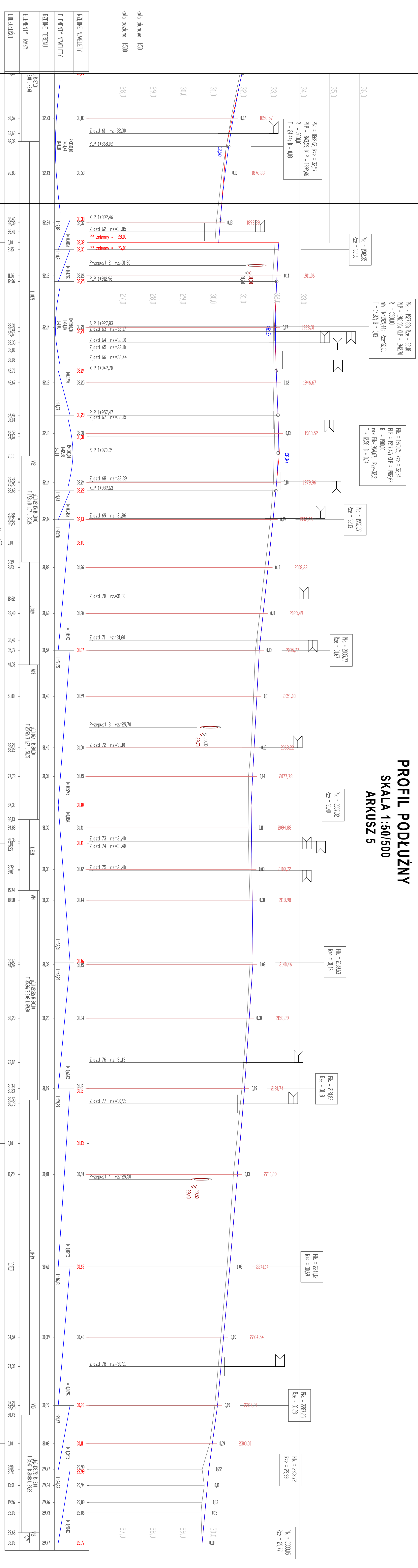


PROFIL PODŁUŻNY

SKALA 1:50/500

ARKUSZ 5



Pk = 1927,83; Rze = 32,18
 R = 3000,00
 m = 1929,44; Rze = 32,21
 T = 14,87; B = 0,03

Pk = 1970,05; Rze = 32,34
 R = 1900,00
 m = 1964,67; Rze = 32,31
 T = 12,58; B = 0,04

Pk = 1902,35
 Rze = 32,30

Pk = 1992,27
 Rze = 32,13

Pk = 2005,77
 Rze = 31,67

Pk = 2087,32
 Rze = 31,40

Pk = 2193,63
 Rze = 31,46

Pk = 2198,83
 Rze = 31,18

Pk = 2241,12
 Rze = 30,69

Pk = 2281,25
 Rze = 30,28

Pk = 2300,72
 Rze = 29,99

Pk = 2333,05
 Rze = 29,77

Pk = 1868,02; Rze = 32,57
 R = 3600,00
 m = 1843,59; KLP = 1892,46
 T = 24,44; B = 0,08

PK	RZE	PK	RZE	PK	RZE
36,0		32,4		30,0	
35,0		32,2		29,0	
34,0		32,1		28,0	
33,0		32,0			
32,0					
31,0					
30,0					
29,0					
28,0					

OIB		OSUSIA INWESTYCJI BUDowlANICH	
WOLANOWSKI		PROJEKT WYKONAWCZY	
Nazwa projektu:		PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 11717 GROMADZIE - KOMUNIKACyjNA	
Adres obiektu:		ul. Świerżewskiej 11717, 17-114 Skarżysko Kam. powiatu skarżyskiego	
Inwestor:		Gmina Skarżysko Kam.	
Tytuł opracowania:		PROFIL PODŁUŻNY ARKUSZ 5	
Zespół projektowy:		mgr inż. Tomasz Miodonowski	
Opracował:		mgr inż. Tomasz Miodonowski	
Regionalny dział:		17/11714	
Dokumentacja:		1:50/500	
Arkusze:		15	