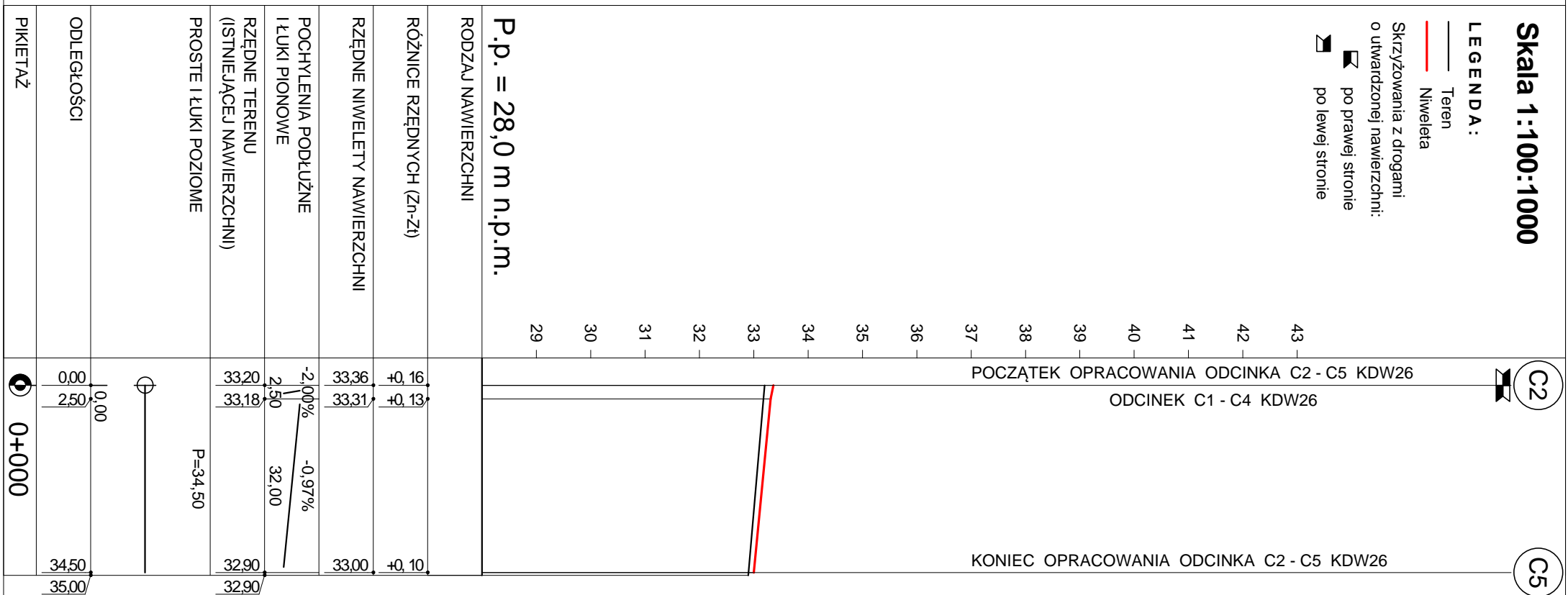


Skala 1:100:1000

LEGENDA:

- Teren
- Niweleta
- Skrzyżowania z drogami o utwardzonej nawierzchni:
 - ▣ po prawej stronie
 - ▣ po lewej stronie



P.p. = 28,0 m n.p.m.

RODZAJ NAWIERZCHNI	
RÓŻNICE RZĘDNYCH (Zn-Zt)	+0,16 +0,13 +0,10
RZĘDNE NIWELETY NAWIERZCHNI	33,36 33,31 33,00
POCHYLENIA PODŁUŻNE I ŁUKI PIONOWE	-2,00% -0,97%
RZĘDNE TERENU (ISTNIEJĄCEJ NAWIERZCHNI)	33,20 33,18 32,90
PROSTE I ŁUKI POZIOME	P=34,50
ODLEGŁOŚCI	0,00 2,50 10,00 34,50 35,00
PKIETAŻ	0+000

Koncepcja zagospodarowania pasów drogowych ulic na os. Raduszka

Profil podłużny odc. C2 - C5

Wykonawca:	Usługi Projektowe Aleksander Ofierzyński, ul. Mieszka I 5A, 75-124 Koszalin		
Inwestor:	Gmina Miasto Koszalin, ul. Rynek Staromiejski 6-7, 75-007 Koszalin		
Obiekt:	Koncepcja zagospodarowania pasów drogowych ulic na os. Raduszka		
Nazwa rysunku:	Profil podłużny odc. C2 - C5	Załączników:	
Projektował:	tech. Aleksander Ofierzyński	Uprawnienia:	GT-V-63/15/76
Opracował:	inż. Tomasz Ofierzyński	Uprawnienia:	
Sprawdził:	inż. Jerzy Bakalarski	Uprawnienia:	GT-V-63/14/76

Skala: 1:100:1000