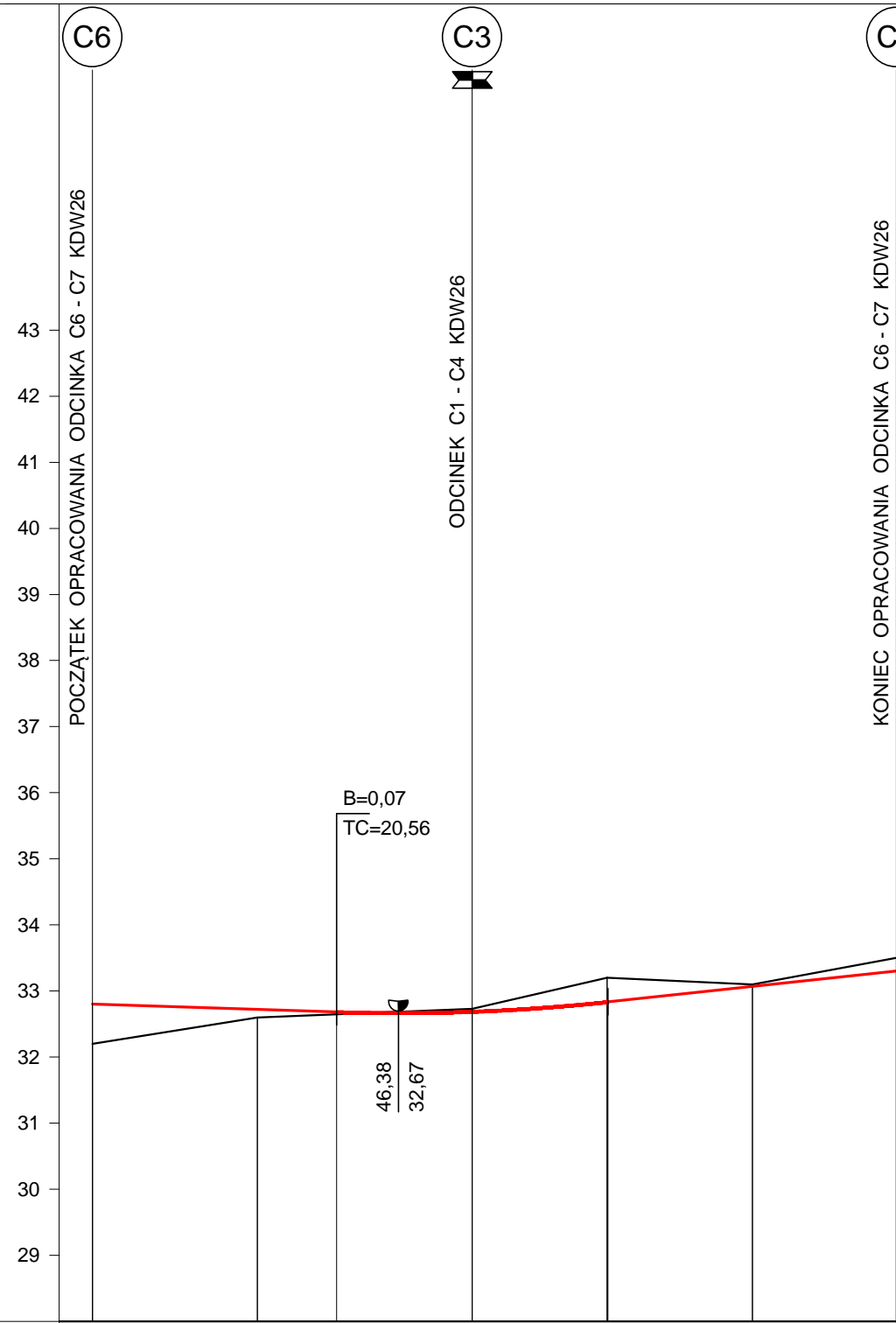


Skala 1:100:1000

LEGENDA:

- Teren
- Niweleta
- Skrzyżowania z drogami o utwardzonej nawierzchni:
 - ▣ po prawej stronie
 - ▤ po lewej stronie
 - ⤴ Szczyt łuku pionowego



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

RODZAJ NAWIERZCHNI																
RÓŻNICE RZĘDNYCH (Zn-Zt)	+0,60		+0,12		+0,04		-0,04		-0,36		-0,36		-0,03		-0,20	
RZĘDNE NIWELETY NAWIERZCHNI	32,80		32,72		32,68		32,69		32,84		32,84		33,07		33,30	
POCHYLENIA PODŁUŻNE I ŁUKI PIONOWE	-0,31%		36,99		R=3000				1,06%		43,69					
RZĘDNE TERENU (ISTNIEJĄCEJ NAWIERZCHNI)	32,20		32,60		32,65		32,73		33,20		33,20		33,10		33,50	
PROSTE I ŁUKI POZIOME	P=57,55					P=64,25										
ODLEGŁOŚCI	0,00		25,00		36,99		57,55		78,00		78,11		0,00		21,80	
PIKIETAŻ	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> 0+000 0+100 </div>															

Koncepcja zagospodarowania pasów drogowych ulic na os. Raduszka Profil podłużny odc. C6 - C7

Skala: 1:100:1000

Wykonawca:	Usługi Projektowe Aleksander Oferzyński, 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. C6 - C7				
Projektował:	tech. Aleksander Oferzyński		Załączników:		Rysunek nr 43
Opracował:	inż. Tomasz Oferzyński		Uprawnienia:		GT-V-63/15/76
Sprawdził:	inż. Jerzy Bakalarski		Uprawnienia:		GT-V-63/14/76
			Uprawnienia:		Skala: 1:100:1000
			Uprawnienia:		Data kwiecień 2016