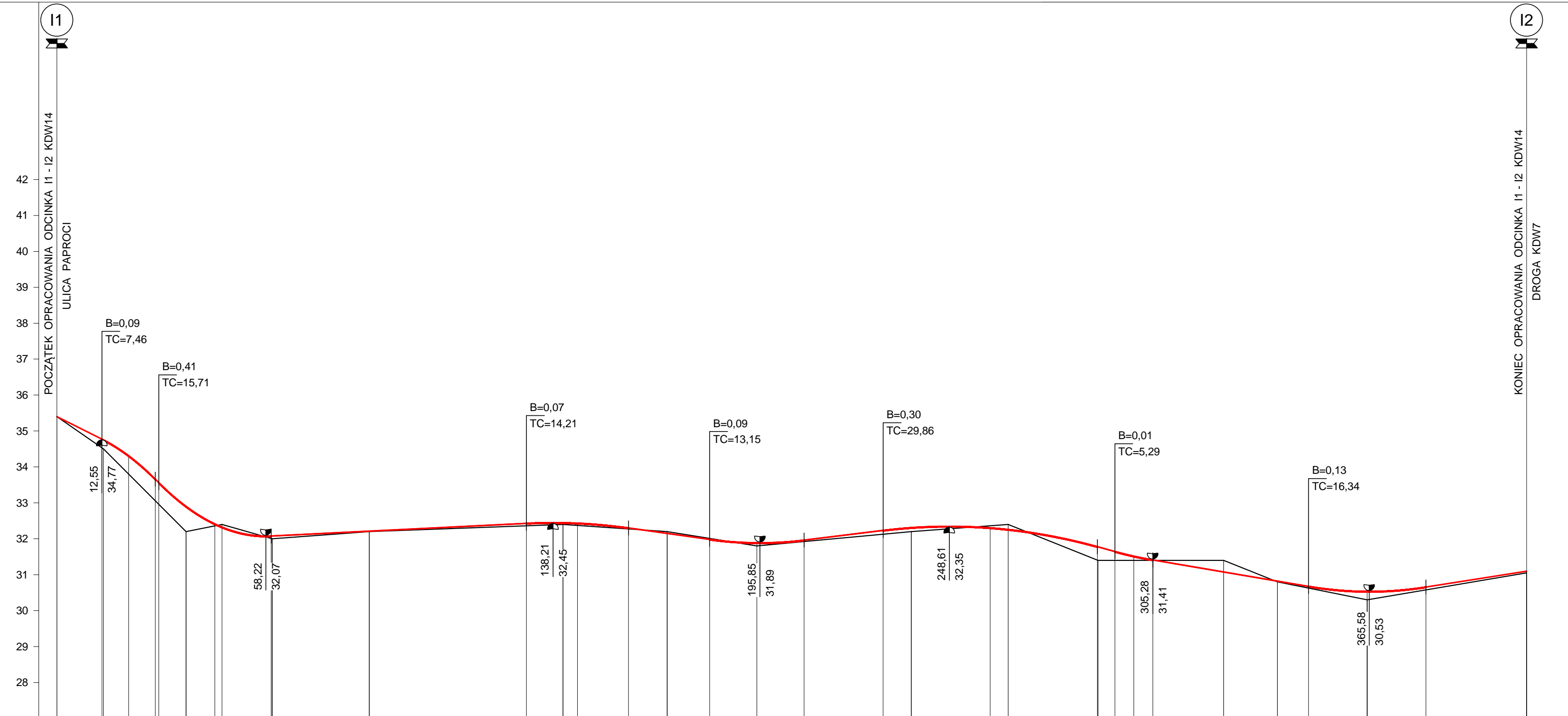


Skala 1:100:1000

LEGENDA:

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



P.p. = 27,0 m n.p.m.

RODZAJ NAWIERZCHNI		
RÓŻNICE RZĘDNYCH (Zn-Zt)	+0,00	+0,05
RZĘDNE NIWELETY NAWIERZCHNI	35,40	31,10
POCHYLENIA PODŁUŻNE I ŁUKI PIONOWE	-5,00%	1,58%
RZĘDNE TERENU (ISTNIEJĄCEJ NAWIERZCHNI)	35,40	31,05
PROSTE I ŁUKI POZIOME	P=12,36 L=12,60	P=61,88
ODLEGŁOŚCI	0,00	409,40
PIKIETAŻ	0+000	0+400

Koncepcja zagospodarowania pasów drogowych ulic na os. Raduszka

Profil podłużny odc. I1 - I2

Skala: 1:100:1000

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. I1 - I2	Załączników:	Rysunek nr 47
Projektował:	tech. Aleksander Ofierzyński	Uprawnienia:	GT-V-63/15/76
Opracował:	inż. Tomasz Ofierzyński	Uprawnienia:	Skala: 1:100:1000
Sprawił:	inż. Jerzy Bakalarski	Uprawnienia:	Data kwiecień 2016