




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)

RZĘDNE NIWELETY NAWIERZCHNI

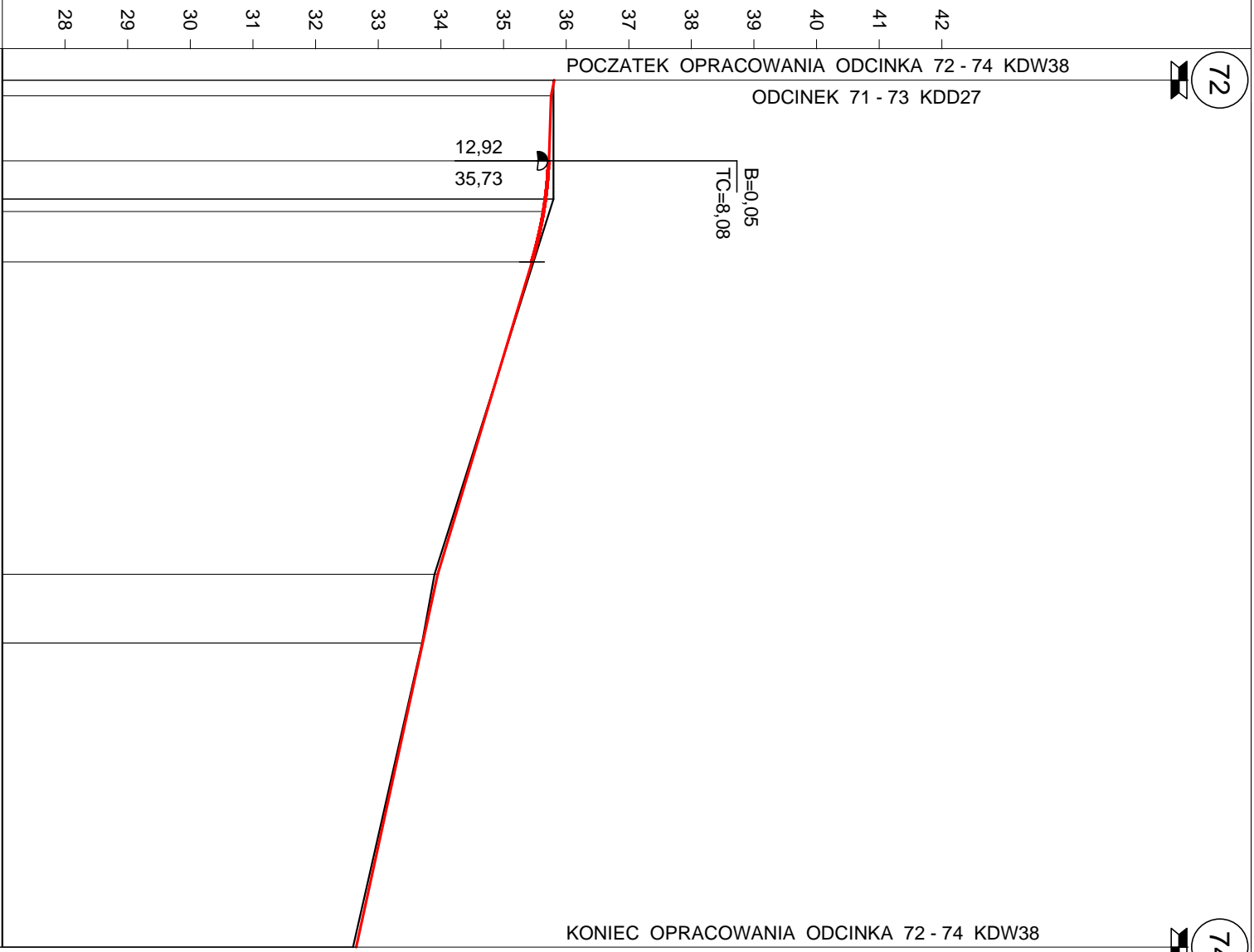
POCHYLENIA PODŁUŻNE I ŁUKI PIONOWE

RZĘDNE TERENU (ISTNIEJĄCEJ NAWIERZCHNI)

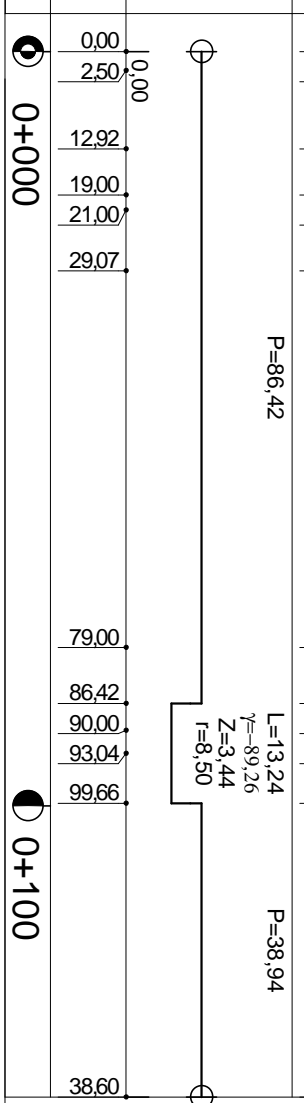
PROSTE I ŁUKI POZIOME

ODLEGŁOŚCI

PIKIETAŻ



PKIETAŻ	RZĘDNE TERENU (ISTNIEJĄCEJ NAWIERZCHNI)	RZĘDNE NIWELETY NAWIERZCHNI	RÓŻNICE RZĘDNYCH (Zn-Zt)
0.00	35.80	35.81	+0.01
2.50	35.80	35.76	-0.04
12.92	35.80	35.73	-0.07
19.00	35.80	35.68	-0.12
21.00	35.74	35.65	-0.09
29.07	35.48	35.46	-0.02
79.00	33.90	33.95	+0.05
86.42	33.77	33.79	+0.02
90.00	33.70	33.71	+0.01
93.04	33.63	33.64	+0.01
99.66	33.48	33.50	+0.02
138.60	32.60	32.65	+0.05



Koncepcja zagospodarowania pasów drogowych ulic na os. Raduszka

Profil podłużny odc. 72 - 74

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. 72 - 74	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
			Rysunek nr 38
			Skala: 1:100:1000
			Data kwiecień 2016

Skala: 1:100:1000