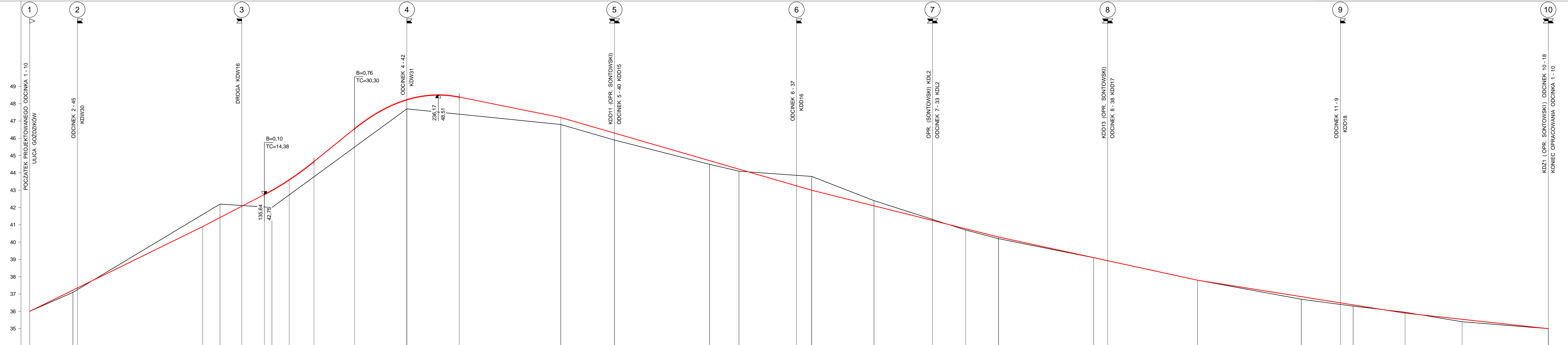


Skala 1:100:1000

- LEGENDA:**
- Teren
 - Niweleta
- Skrzyżowania z drogami o utwardzonej nawierzchni:
- ▣ po prawej stronie
 - ▣ po lewej stronie
- Zjazdy:
- ▽ po prawej stronie
 - ▲ Szczyt łuku pionowego



P.p. = 34,0 m n.p.m.

RODZAJ NAWIERZCHNI	Asfaltowa																																										
RÓŻNICE RZĘDNYCH (Zn-Zt)	+0,00	+0,00	+0,06	-0,13	-0,19	-0,10	-0,70	-0,78	-0,04	-0,72	-0,99	-0,99	-0,87	-0,88	+1,06	-0,53	-0,99	-0,40	-0,40	-0,61	-0,80	-0,30	-0,07	-0,09	-0,08	-0,15	-0,08	-0,05	-0,10	-0,14	-0,05	-0,04	-0,02	-0,00									
RZĘDNE NIWELETY NAWIERZCHNI	36,00	36,01	36,63	37,22	37,26	37,35	40,90	41,42	42,08	42,75	42,99	43,00	43,60	44,66	46,56	48,23	48,39	47,20	46,80	46,32	46,30	44,71	44,22	43,25	43,00	42,10	39,10	38,93	37,80	36,85	36,49	36,38	35,90	35,61	35,54	35,21	35,14	35,08	35,00				
POCHYLENIA PODŁUŻNE I ŁUKI PIONOWE	4,90%		5,20%		R=1000		8,09%		R=600		-2,02%		-2,90%		-2,50%		-2,17%		-1,58%		-1,09%																						
RZĘDNE TERENU (ISTNIEJĄCEJ NAWIERZCHNI)	36,00	36,01	36,57	37,10	37,14	37,26	41,60	42,20	42,12	42,03	42,00	42,01	42,73	43,78	45,49	47,70	47,39	46,80	45,92	45,90	44,50	44,10	43,86	43,80	42,40	41,35	41,31	40,70	40,20	37,80	36,70	36,40	36,30	35,95	35,51	35,40	35,15	35,11	35,06	35,00			
PROSTE I ŁUKI POZIOME	P=0,20		L=25,43		P=1,97		P=95,00		P=17,50		P=77,90		P=119,48		P=0,52		P=105,30		P=77,33		P=1,27		P=101,20		P=134,50		P=63,83		P=37,35		L=11,67		P=7,34										
ODLEGŁOŚCI	0,00	0,20	1,24	25,00	25,64	27,60	0,00	10,00	22,60	36,64	40,00	40,10	50,00	64,33	87,80	18,00	218,00	7,00	37,48	38,00	93,00	10,00	43,30	52,00	88,00	20,63	21,90	41,00	60,00	15,00	23,10	75,00	35,00	57,60	65,00	95,00	21,43	28,00	58,78	64,62	70,46	77,80	877,80
PIKIETAŻ	0+000		0+100		0+200		0+300		0+400		0+500		0+600		0+700		0+800																										

Koncepcja zagospodarowania pasów drogowych ulic na os. Raduszka

Profil podłużny odc. 1 - 10

Wykonawca:	Usługi Projektowe Aleksander Ofierzyński, ul. Mieszka I 5A, 75-124 Koszalin		
Inwestor:	Gmina Miasto Koszalin, ul. Rynek Staromiejski 6-7, 75-007 Koszalin		
Objekt:	Koncepcja zagospodarowania pasów drogowych ulic na os. Raduszka		
Nazwa rysunku:	Profil podłużny odc. 1 - 10	Załącznik:	
Projektował:	tech. Aleksander Ofierzyński	Uprawnienia:	GT-V-63/1576
Opracował:	inż. Tomasz Ofierzyński	Uprawnienia:	GT-V-63/1476
Sprawił:	inż. Jerzy Bakalski	Uprawnienia:	GT-V-63/1476
		Rysunek nr 4	Skala: 1:100:1000
			Data kwiecień 2016

Skala: 1:100:1000