



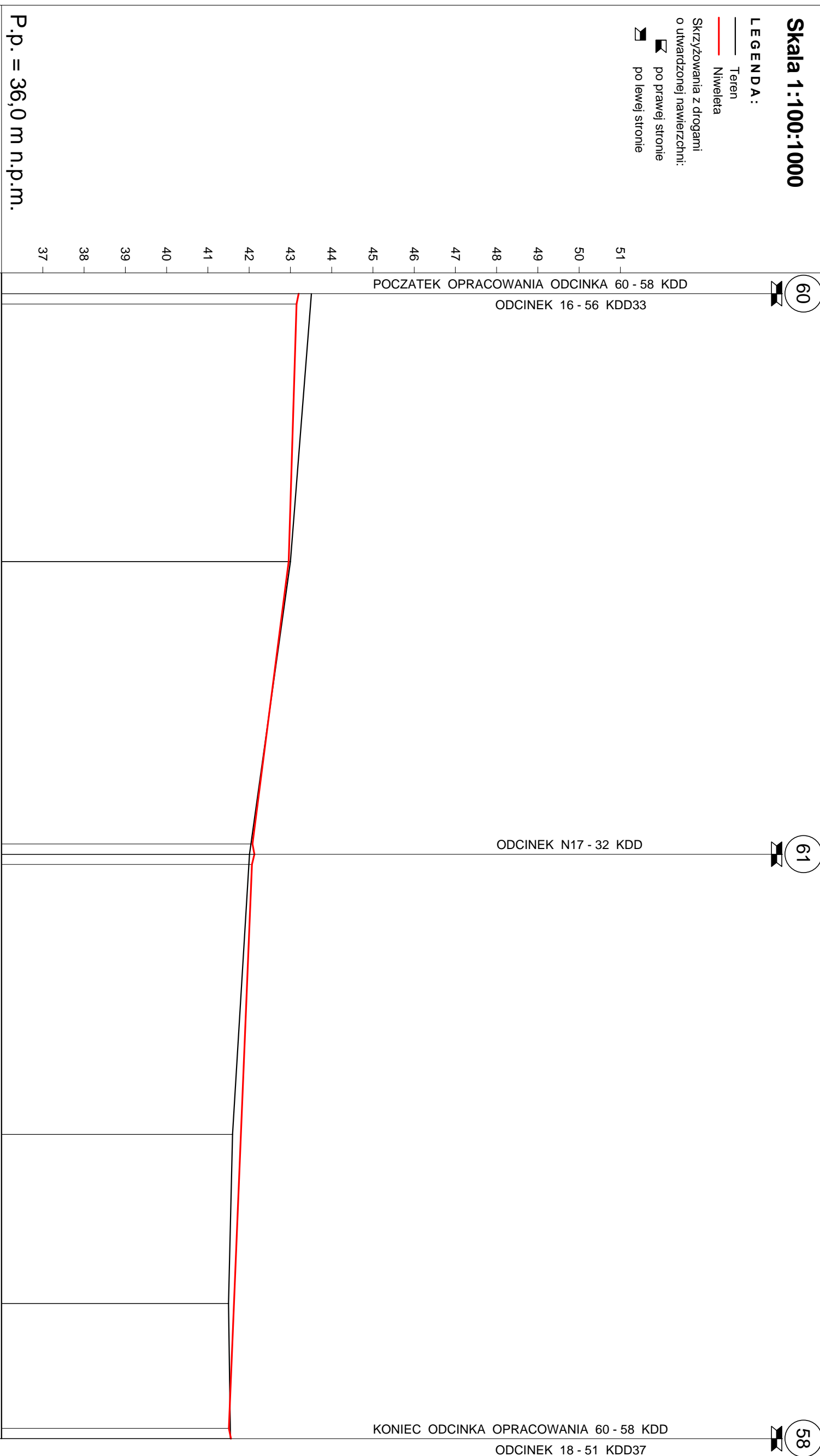


**Skala 1:100:1000**

**LEGENDA:**

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



**P.p. = 36,0 m n.p.m.**

PIKIETAŻ	ODLEGŁOŚCI	PROSTE I ŁUKI POZIOME	RZĘDNE TERENU (ISTNIEJĄCEJ NAWIERZCHNI)	POCHYLENIA PODŁUŻNE I ŁUKI PIONOWE	RZĘDNE NIWELETY NAWIERZCHNI	RÓŻNICE RZĘDNYCH (Zn-Zi)
0+000	0,00		43,51	-2,00%	43,20	-0,31
0+050	2,50		43,49	-0,30%	43,15	-0,34
0+100	65,00		43,00	-1,28%	42,96	-0,04
0+150	33,50	L=4,79	42,04	-0,41%	42,08	+0,04
0+155	35,60		42,02		42,12	+0,11
0+160	36,00		42,01		42,13	+0,12
0+165	38,00		42,00		42,08	+0,08
0+170	38,50		41,99		42,07	+0,08
0+175	40,40		41,98		42,06	+0,08
0+200	45,00		41,50		41,63	+0,13
0+205	75,30		41,55	2,01%	41,51	-0,04
0+210	77,79		41,55		41,56	+0,01

# Koncepcja zagospodarowania pasów drogowych ulic na os. Ratuszka

## Profil podłużny odc. 60 - 58

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. Ratuszka		
Nazwa rysunku:	Profil podłużny odc. 60 - 58	Załączników:	
Projektował:	tech. Aleksander Oferzyński	Uprawnienia:	GT-V-63/15/76
Opracował:	inż. Tomasz Oferzyński	Uprawnienia:	
Sprawił:	inż. Jerzy Bakalarski	Uprawnienia:	GT-V-63/14/76
			Rysunek nr 33
			Skala: 1:100:1000
			Data kwiecień 2016

**Skala: 1:100:1000**