

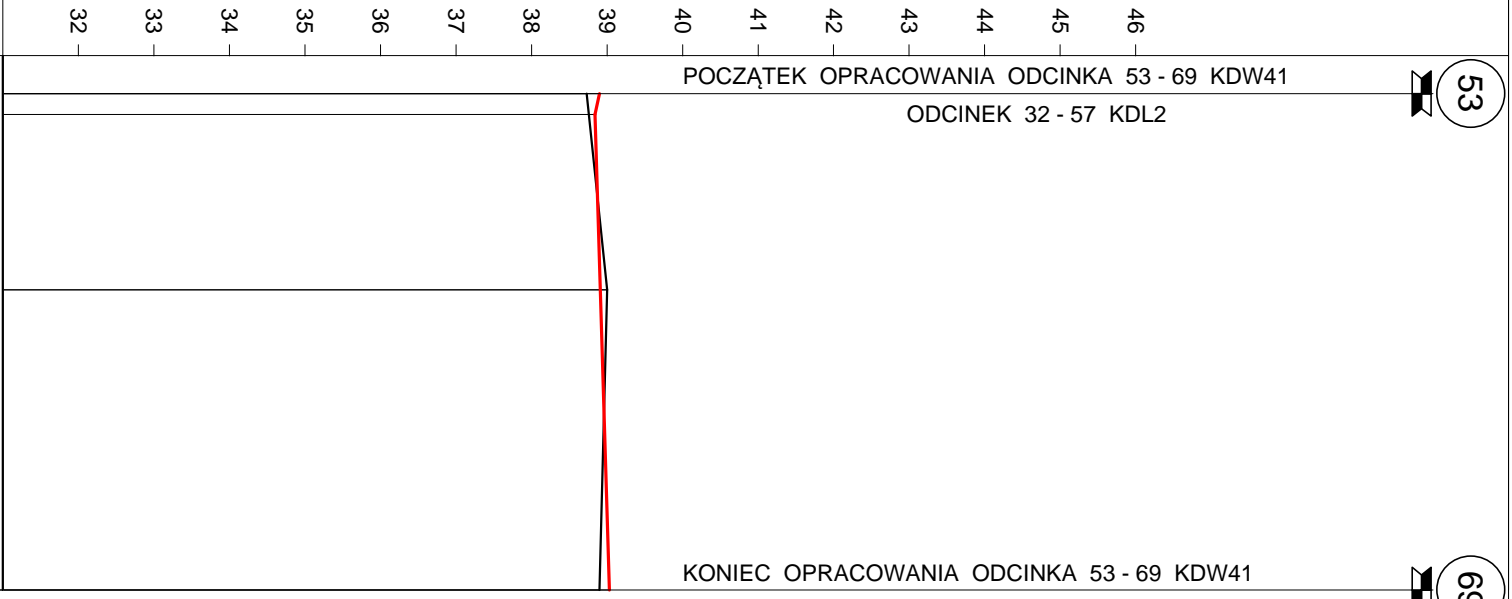


Skala 1:100:1000

LEGENDA :

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

P.p. = 31,0 m n.p.m.



RODZAJ NAWIERZCHNI	
RÓŻNICE RZĘDNYCH (Zn-Zt)	+0.17 +0.08 -0.09 +0.13
RZĘDNE NIWELETY NAWIERZCHNI	38.90 38.84 38.91 39.03
POCHYLENIA PODŁUŻNE I ŁUKI PIONOWE	-2.18% 0.30%
RZĘDNE TERENU (ISTNIEJĄCEJ NAWIERZCHNI)	38.73 38.76 39.00 38.90
PROSTE I ŁUKI POZIOME	P=65.80
ODLEGŁOŚCI	0.00 2.75 26.00 65.80
PIKIETAŻ	0+000

Koncepcja zagospodarowania pasów drogowych ulic na os. Raduszka

Profil podłużny odc. 53 - 69

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. 53 - 69	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 32
			Skala: 1:100:1000
			Data kwiecień 2016

Skala: 1:100:1000