



Łuk W3
R= 200,00
g[grad]= 0,1875
g[g]= 11,9366
L= 37,50
T= 18,80
B= 0,88

Łuk W2
R= 150,00
g[grad]= 0,8000
g[g]= 50,9318
L= 120,01
T= 63,42
B= 12,86

Zalazanie W1
g[grad]= 0,0243
g[g]= 1,5475

	NAZWA ZADANIA: ROZBUDOWA I REMONT DROGI W ZAKRESIE PRACY PODCZES PRACY WZNIOSIENIOWYCH Z PRACAMI ZDOLNOŚCIĄ BUDOWY PRACY WZNIOSIENIOWYCH W ZAKRESIE PRACY PODCZES		Skala 1:500
	Tytuł: WZNIOSIENIOWYCH W ZAKRESIE PRACY PODCZES		
AUTOR OPRACOWANIA: BUDOWA PROJEKTOWA "ARAMEX"	ZAMAWIAJĄCY: Gmina Gostów Plac Zwycięstwa 14, 19-000 Gostów		Strona 1 z 1
AUTOR OPRACOWANIA: KIEROWNIK BUDOWY mgr inż. Janusz Kubiś jan.kubis@aramex.pl	PROJEKTOWA: BUDOWA PROJEKTOWA "ARAMEX"		BRANŻA: architektoniczna
INŻ. REMONTOWY: mgr inż. Janusz Kubiś			ANOTACJA: Anotacja
OPRACOWANIE: inż. Michał Prokopiuk	OPRACOWANIE: inż. Michał Prokopiuk		OPRACOWANIE: inż. Michał Prokopiuk
czerwiec 2016			Ryzyk: 1