



Łuk W12
 $R = 200,00$
 $g[\text{rad}] = 0,1010$
 $g[g] = 6,4274$
 $l = 20,19$
 $T = 10,10$
 $B = 0,26$

- LEGENDA**
- krawężń jezdni, obrzeże, opornik
 - krawężnik, krawężń korony
 - kanał deszczowy
 - przykanalik
 - studnia kanalizacyjna
 - kratka ściekowa
 - chodniki
 - istn. parking
 - powierzchnia brukowana

Nazwa projektu	Projekt przebudowy drogi powiatowej nr 2131W Czerwonka - Krzyżewo - Jaciążek - Szlasy Bure na odcinku od km 0+000 do km 7+467		
Inwestor	POWIAT MAKOWSKI		
Wykonawca	AS Projekt, Warszawa		
Rysunek	PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU - rondro km 2+044,52		
Projektant	mgr inż. Krystyna Suwara	Marzec 2013	Rysunek nr 5/5
	mgr inż. Agnieszka Kowalczyk-Suwara		
Sprawdził	mgr inż. Agnieszka Kowalczyk-Suwara upr. nr MAZ/0403/POOD/10		