



Luk W9
g[g]= 1,09

Luk W10
g[g]= 5,38

Luk W12
g[g]= 1,98

Luk W12
R= 200,00
g[rad]= 0,1010
g[g]= 6,4274
L= 20,19
T= 10,10
B= 0,26

- LEGENDA**
- krawężł jezdni, obrzeże, opomnik
 - krawężnik, krawężł korony
 - kanał deszczowy
 - przykanalik
 - studnia kanalizacyjna
 - kratka ściekowa
 - chodniki
 - istn. parking
 - granice istniejące
 - granice projektowane

| | | | |
|----------------|---|--|----------------|
| 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 upr. nr Wa-793/94 | | Rysunek nr 1/5 |
| | mgr inż. Agnieszka Kowalczyk-Suwara upr. nr MAZ/0403/POOD/10 | | |
| Sprawił | Skala 1:500 Marzec 2013 | | |