

Łuk

R= 30,00
g g = 29,9133
L= 14,10
T= 7,18
B= 0,85
X(N)= 5817076,81
Y(E)= 7551404,67
i= 4,00%

Łuk

R= 100,00
g g = 12,5317
L= 19,68
T= 9,87
B= 0,49
X(N)= 5817058,80
Y(E)= 7551382,71
i= 4,00%

Łuk

R= 70,00
g g = 37,5318
L= 41,27
T= 21,25
B= 3,16
X(N)= 5817034,23
Y(E)= 7551336,60
i= 4,00%

Łuk

R= 50,00
g g = 9,2657
L= 7,28
T= 3,65
B= 0,13
X(N)= 5817043,07
Y(E)= 7551248,37
i= 4,00%

Łuk

R= 15,00
g g = 51,7932
L= 3,220
T= 6,46
B= 1,33
X(N)= 5817088,86
Y(E)= 7551065,53
i= 4,00%

Łuk

R= 150,00
g g = 18,0656
L= 42,57
T= 21,43
B= 1,52
X(N)= 5817050,32
Y(E)= 7551005,17
i= 4,00%

Łuk

R= 30,00
g g = 21,8217
L= 10,28
T= 5,19
B= 0,45
X(N)= 5816996,39
Y(E)= 7550957,99
i= 4,00%

Łuk

R= 35,00
g g = 47,5840
L= 26,16
T= 13,73
B= 2,60
X(N)= 5816942,89
Y(E)= 7550862,16
i= 4,00%


Łuk

R= 50,00
g g = 7,5149
L= 5,90
T= 2,95
B= 0,09
X(N)= 5816969,90
Y(E)= 7550750,99
i= 4,00%

Łuk

R= 10,00
g g = 48,4867
L= 7,62
T= 4,00
B= 0,77
X(N)= 5817003,72
Y(E)= 7550660,11
i= 4,00%

- Legenda:
- - - - - krawężń pobocza
 - - - - - krawężń jezdni
 - - - - - nawierzchnia pobocza
 - - - - - nawierzchnia jezdni
 - - - - - granica pasa drogowego


 "MGTech" Grzegorz Toczyński
 ul. Czerwonego Kapturka 20
 08-110 Siedlce
 NIP: 821-209-48-20
 e-mail: grzegorz_toczyński@o2.pl

Temat opracowania:
Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Sektak o długości 2450m

Tytuł rysunku:
Projekt zagospodarowania terenu

Projektant: mgr inż. Grzegorz Toczyński
 upr. budowlana do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej nr MAJ2007/PPOD/10

Skala: 1:1000
 Stadium: Materiały do zgłoszenia
 Branża: Drogowa
 Data: 09. 2015r

Rys 2/1