

km=0+233,20
5996900,936
7601009,236

Rura ochronna dwudzielną
śr. 110 mm, L=8,0m

Rura ochronna dwudzielną
śr. 110 mm, L=8,0m

Parametry łuku W4

R= 150,00
g[rad]= 0,2716
g[g]= 17,2935
Ł= 40,75
T= 20,50
B= 1,39
p= 2x0,20
i= 4,5% jednostronny

Wierzchołek W4 km=0+280,81

Wsp. X = 5996896,744
Y = 7601056,668

Parametry łuku W5

R= 275,00
g[rad]= 0,3434
g[g]= 21,8619
Ł= 94,44
T= 47,69
B= 4,10
p= 0
i= 2,5% jednostronny

Wierzchołek W5 km=0+370,12

Wsp. X = 5996865,297
Y = 7601140,266