

Łączy rysunek nr 2

W6  
Wsp. E = 3653540.6283  
Wsp. N = 5663584.0643  
i = 0.05 / r = 0.045g

PZ1 4+967.56  
L=454.502

10/2

3/2

Przekładowanie między osiami  
od osi przelotowej nr 51007.00m  
S=1.50m, r=7.50m

MN 5+044.42  
Z=5+000.71

56.37

56.22

Z=5+000.64

5+100

Przekładowanie między osiami  
od osi przelotowej nr 51007.00m  
S=1.50m, r=7.50m

MN 5+085.21

56.22

8/1

56.42

Z=5+000.83

5+200

56.42

Z=5+000.13

5+300

