

dr. krajowa nr 50

150m od skrzyżowania

dr. powiatowa Postrze

Jezewo

150m od skrzyżowania

W 2  
 0+930.78  
 R=100  
 K=22.08  
 B=0.61  
 Tg=11.08  
 g  
 $\alpha=14.06$   
 X=4526112.92  
 Y=5758255.78

W 1  
 0+907.18  
 R=15  
 K=11.86  
 B=1.16  
 Tg=6.26  
 g  
 $\alpha=50.33$   
 X=4526130.95  
 Y=5758264.73

W 3  
 0+977.62  
 R=100  
 K=33.51  
 B=1.40  
 Tg=16.91  
 g  
 $\alpha=21.33$   
 X=4526075.65  
 Y=5758227.25

KT  
 X=4526050.36  
 Y=5758242.90

W 4  
 1+001.53  
 R=8  
 K=8.36  
 B=1.08  
 Tg=4.62  
 g  
 $\alpha=67.19$   
 X=4526052.59  
 Y=5758219.89

A-6b  
 prz

PK 0+915.23

PK 0+900.93

PK 6 0+858.33  
 g  
 $\alpha=1.29$   
 X=4526175.32  
 Y=5758285.16

PK 5 0+754.23  
 g  
 $\alpha=0.43$   
 X=4526268.97  
 Y=5758330.61

PK 4 0+553.30  
 g  
 $\alpha=0.72$   
 X=4526450.33  
 Y=5758417.10

Istn. przepł. z rur żelbet. Ø 600 mm dł. 7.5 m  
 stan dobry dobudować ścianki  
 km 0+680.50

