



Km PP = 0+029,88
 R = 200,0m
 L = 23,73m
 $\alpha = 6,8^\circ$
 T = 11,88m
 f = 0,35m

Km PP = 0+162,66
 R = 200,0m
 L = 21,28m
 $\alpha = 6,1^\circ$
 T = 10,66m
 f = 0,28m

Km PP = 0+195,61
 R = 200,0m
 L = 12,22m
 $\alpha = 3,5^\circ$
 T = 6,11m
 f = 0,09m

Km PP = 0+320,23
 R = 150,0m
 L = 25,41m
 $\alpha = 9,7^\circ$
 T = 12,73m
 f = 0,54m

Km PP = 0+449,12
 R = 150,0m
 L = 26,17m
 $\alpha = 10,0^\circ$
 T = 13,12m
 f = 0,57m

Km PP = 0+618,16
 R = 100,0m
 L = 17,28m
 $\alpha = 9,9^\circ$
 T = 8,66m
 f = 0,38m

Km PP = 0+572,13
 R = 150,0m
 L = 15,25m
 $\alpha = 5,8^\circ$
 T = 7,63m
 f = 0,19m

INWESTOR: GMINA REŃSKA WIEŚ
 47-208 Reńska Wieś, ul. Powstańców 1
 USŁUGI PROJEKTOWE I NADZÓR BUDOWLANY
 inż. Ryszard Wernicki
 ul. Stróżanów 47-208 Gorzów Wielkopolski
 PRZEJAZDOWA DROGA GŁÓWNA NR107662 D - UL. CHAŁUPKI W MIEDNICY
 od km 0+000 do km 0+729 powoz. 18-02-2010r.
 PLAN SYTUACYJNY
 Autor: inż. Ryszard Wernicki Skala 1:500