

W9

Nazwa odcinka: droga gminna nr 183019N Zembrze - Boleszyn

Lokalizacja punktów charakterystycznych: Wierzchołek kąta załamania 0 + 840,730

PLK9 0 + 814,439

ŚLK9 0 + 840,663

KŁK9 0 + 866,887

Kąt zwrotu gamma (grady) = 11,1300

Promień R = 300,000

Przechyłka = 2,000 % daszkowa

Szerokość jezdni = 5,000

Ł u k k o ł o w y

Długość łuku kołowego L = 52,440

Odcięta środka łuku kołowego Xo = 26,191

Rzędna środka łuku kołowego Yo = 1,145

Długość stycznej całkowitej To = 26,291

Długość strzałki Z = 1,150

Odcięta środka koła Xs = 0,000

Rzędna środka koła Ys = 300,000

Kąt łuku kołowego (grady) = 11,130

Poszerzenie wewnętrzne = 0,000

Poszerzenie zewnętrzne = 0,000

Współrzędne punktów łuków poziomych:

(Krawędź jezdni wewnętrzna i zewnętrzna to odległości od osi jezdni)

Łuk kołowy w osi jezdni		Krawędź jezdni	
X	Y	wewnętrzna	zewnętrzna
0,000	0,000	2,500	2,500
3,085	0,016	2,500	2,500
6,170	0,063	2,500	2,500
9,254	0,143	2,500	2,500
12,337	0,254	2,500	2,500
15,419	0,397	2,500	2,500
18,500	0,571	2,500	2,500
21,578	0,777	2,500	2,500
24,654	1,015	2,500	2,500
27,727	1,284	2,500	2,500
30,798	1,585	2,500	2,500
33,865	1,918	2,500	2,500
36,929	2,282	2,500	2,500
39,989	2,677	2,500	2,500
43,044	3,104	2,500	2,500
46,095	3,562	2,500	2,500
49,141	4,052	2,500	2,500
52,182	4,573	2,500	2,500