

W1

Nazwa odcinka: droga gminna nr 183019N Zembrze - Boleszyn

Lokalizacja punktów charakterystycznych: Wierzchołek kąta załamania 0 + 49,360

PLK1 0 + -0,103

ŚLK1 0 + 48,729

KLK1 0 + 97,561

Kąt zwrotu gamma (grady) = 24,8700

Promień R = 250,000

Przechyłka = 2,000 % daszkowa

Szerokość jezdni = 5,000

Ł u k k o ł o w y

Długość łuku kołowego Ł = 97,660

Odcięta środka łuku kołowego Xo = 48,522

Rzędna środka łuku kołowego Yo = 4,754

Długość stycznej całkowitej To = 49,463

Długość strzałki Z = 4,846

Odcięta środka koła Xs = 0,000

Rzędna środka koła Ys = 250,000

Kąt łuku kołowego (grady) = 24,870

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
5,744	0,066	2,500	2,500
11,486	0,264	2,500	2,500
17,221	0,594	2,500	2,500
22,947	1,055	2,500	2,500
28,662	1,648	2,500	2,500
34,361	2,373	2,500	2,500
40,041	3,227	2,500	2,500
45,701	4,213	2,500	2,500
51,337	5,328	2,500	2,500
56,945	6,572	2,500	2,500
62,524	7,945	2,500	2,500
68,069	9,445	2,500	2,500
73,579	11,073	2,500	2,500
79,049	12,827	2,500	2,500
84,478	14,706	2,500	2,500
89,862	16,709	2,500	2,500
95,199	18,835	2,500	2,500