

W12

Nazwa odcinka: droga gminna nr 183019N Zembrze - Boleszyn

Lokalizacja punktów charakterystycznych: Wierzchołek kąta załamania 1 + 75,500

PLK12 1 + 35,620

ŚLK12 1 + 74,984

KŁK12 1 + 114,348

Kąt zwrotu gamma (grady) = 25,0600

Promień R = 200,000

Przechyłka = 2,000 % daszkowa

Szerokość jezdni = 5,000

Ł u k k o ł o w y

Długość łuku kołowego L = 78,720

Odcięta środka łuku kołowego Xo = 39,110

Rzędna środka łuku kołowego Yo = 3,861

Długość stycznej całkowitej To = 39,880

Długość strzałki Z = 3,937

Odcięta środka koła Xs = 0,000

Rzędna środka koła Ys = 200,000

Kąt łuku kołowego (grady) = 25,060

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
4,631	0,054	2,500	2,500
9,259	0,214	2,500	2,500
13,882	0,482	2,500	2,500
18,498	0,857	2,500	2,500
23,104	1,339	2,500	2,500
27,697	1,927	2,500	2,500
32,276	2,621	2,500	2,500
36,837	3,422	2,500	2,500
41,379	4,327	2,500	2,500
45,898	5,338	2,500	2,500
50,393	6,453	2,500	2,500
54,861	7,671	2,500	2,500
59,299	8,993	2,500	2,500
63,705	10,417	2,500	2,500
68,078	11,943	2,500	2,500
72,414	13,570	2,500	2,500
76,711	15,296	2,500	2,500