

W7

Nazwa odcinka: droga gminna nr 183019N Zembrze - Boleszyn

Lokalizacja punktów charakterystycznych: Wierzchołek kąta załamania 0 + 670,950

PLK7 0 + 641,658

ŚLK7 0 + 670,695

KŁK7 0 + 699,733

Kąt zwrotu gamma (grady) = 20,5400

Promień R = 180,000

Przechyłka = 2,000 % daszkowa

Szerokość jezdni = 5,000

Ł u k k o ł o w y

Długość łuku kołowego L = 58,080

Odcięta środka łuku kołowego Xo = 28,912

Rzędna środka łuku kołowego Yo = 2,337

Długość stycznej całkowitej To = 29,292

Długość strzałki Z = 2,368

Odcięta środka koła Xs = 0,000

Rzędna środka koła Ys = 180,000

Kąt łuku kołowego (grady) = 20,540

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
3,416	0,032	2,500	2,500
6,831	0,130	2,500	2,500
10,243	0,292	2,500	2,500
13,652	0,518	2,500	2,500
17,055	0,810	2,500	2,500
20,453	1,166	2,500	2,500
23,843	1,586	2,500	2,500
27,225	2,071	2,500	2,500
30,597	2,619	2,500	2,500
33,957	3,232	2,500	2,500
37,306	3,908	2,500	2,500
40,641	4,648	2,500	2,500
43,961	5,451	2,500	2,500
47,266	6,317	2,500	2,500
50,554	7,245	2,500	2,500
53,823	8,235	2,500	2,500
57,073	9,288	2,500	2,500