

W14

Nazwa odcinka: droga gminna nr 183019N Zembrze - Boleszyn

Lokalizacja punktów charakterystycznych: Wierzchołek kąta załamania 1 + 311,800

PLK14 1 + 280,477

ŚLK14 1 + 311,638

KŁK14 1 + 342,798

Kąt zwrotu gamma (grady) = 15,8700

Promień R = 250,000

Przechyłka = 2,000 % daszkowa

Szerokość jezdni = 5,000

Ł u k k o ł o w y

Długość łuku kołowego L = 62,320

Odcięta środka łuku kołowego Xo = 31,080

Rzędna środka łuku kołowego Yo = 1,939

Długość stycznej całkowitej To = 31,323

Długość strzałki Z = 1,955

Odcięta środka koła Xs = 0,000

Rzędna środka koła Ys = 250,000

Kąt łuku kołowego (grady) = 15,870

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
3,666	0,027	2,500	2,500
7,331	0,108	2,500	2,500
10,994	0,242	2,500	2,500
14,655	0,430	2,500	2,500
18,313	0,672	2,500	2,500
21,967	0,967	2,500	2,500
25,617	1,316	2,500	2,500
29,260	1,718	2,500	2,500
32,898	2,174	2,500	2,500
36,528	2,683	2,500	2,500
40,151	3,245	2,500	2,500
43,765	3,861	2,500	2,500
47,369	4,529	2,500	2,500
50,964	5,250	2,500	2,500
54,547	6,023	2,500	2,500
58,119	6,849	2,500	2,500
61,678	7,728	2,500	2,500