

W4

Nazwa odcinka: droga gminna nr 183019N Zembrze - Boleszyn

Lokalizacja punktów charakterystycznych: Wierzchołek kąta załamania 0 + 362,450

PLK4 0 + 340,147

ŚLK4 0 + 362,091

KŁK4 0 + 384,035

Kąt zwrotu gamma (grady) = 27,9400

Promień R = 100,000

Przechyłka = 2,000 % daszkowa

Szerokość jezdni = 5,500

Ł u k k o ł o w y

Długość łuku kołowego L = 43,880

Odcięta środka łuku kołowego Xo = 21,768

Rzędna środka łuku kołowego Yo = 2,398

Długość stycznej całkowitej To = 22,303

Długość strzałki Z = 2,457

Odcięta środka koła Xs = 0,000

Rzędna środka koła Ys = 100,000

Kąt łuku kołowego (grady) = 27,940

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	2,750	2,750
2,581	0,033	2,750	2,750
5,161	0,133	2,750	2,750
7,737	0,300	2,750	2,750
10,308	0,533	2,750	2,750
12,872	0,832	2,750	2,750
15,428	1,197	2,750	2,750
17,973	1,628	2,750	2,750
20,507	2,125	2,750	2,750
23,026	2,687	2,750	2,750
25,531	3,314	2,750	2,750
28,018	4,005	2,750	2,750
30,487	4,760	2,750	2,750
32,935	5,579	2,750	2,750
35,361	6,461	2,750	2,750
37,764	7,405	2,750	2,750
40,142	8,410	2,750	2,750
42,493	9,477	2,750	2,750