

W21

Nazwa odcinka: droga gminna nr 183019N Zembrze - Boleszyn

Lokalizacja punktów charakterystycznych: Wierzchołek kąta załamania 1 + 915,800

PLK21 1 + 891,633

ŚLK21 1 + 915,725

KŁK21 1 + 939,817

Kąt zwrotu gamma (grady) = 12,2700

Promień R = 250,000

Przechyłka = 2,000 % daszkowa

Szerokość jezdni = 5,700

Ł u k k o ł o w y

Długość łuku kołowego L = 48,180

Odcięta środka łuku kołowego Xo = 24,055

Rzędna środka łuku kołowego Yo = 1,160

Długość stycznej całkowitej To = 24,167

Długość strzałki Z = 1,165

Odcięta środka koła Xs = 0,000

Rzędna środka koła Ys = 250,000

Kąt łuku kołowego (grady) = 12,270

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	2,850	2,850
2,834	0,016	2,850	2,850
5,668	0,064	2,850	2,850
8,501	0,145	2,850	2,850
11,334	0,257	2,850	2,850
14,164	0,402	2,850	2,850
16,993	0,578	2,850	2,850
19,820	0,787	2,850	2,850
22,644	1,028	2,850	2,850
25,465	1,300	2,850	2,850
28,283	1,605	2,850	2,850
31,097	1,942	2,850	2,850
33,908	2,310	2,850	2,850
36,713	2,710	2,850	2,850
39,515	3,143	2,850	2,850
42,311	3,606	2,850	2,850
45,102	4,102	2,850	2,850
47,886	4,629	2,850	2,850