

W18

Nazwa odcinka: droga gminna nr 183019N Zembrze - Boleszyn

Lokalizacja punktów charakterystycznych: Wierzchołek kąta załamania 1 + 695,900

PLK18 1 + 670,150

ŚLK18 1 + 695,706

KŁK18 1 + 721,261

Kąt zwrotu gamma (grady) = 19,1400

Promień R = 170,000

Przechyłka = 2,000 % daszkowa

Szerokość jezdni = 5,700

Ł u k k o ł o w y

Długość łuku kołowego L = 51,120

Odcięta środka łuku kołowego Xo = 25,459

Rzędna środka łuku kołowego Yo = 1,917

Długość stycznej całkowitej To = 25,750

Długość strzałki Z = 1,939

Odcięta środka koła Xs = 0,000

Rzędna środka koła Ys = 170,000

Kąt łuku kołowego (grady) = 19,140

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
3,006	0,027	2,850	2,850
6,012	0,106	2,850	2,850
9,015	0,239	2,850	2,850
12,016	0,425	2,850	2,850
15,013	0,664	2,850	2,850
18,005	0,956	2,850	2,850
20,992	1,301	2,850	2,850
23,972	1,699	2,850	2,850
26,944	2,149	2,850	2,850
29,909	2,652	2,850	2,850
32,863	3,207	2,850	2,850
35,808	3,814	2,850	2,850
38,741	4,473	2,850	2,850
41,662	5,184	2,850	2,850
44,570	5,947	2,850	2,850
47,465	6,761	2,850	2,850
50,344	7,626	2,850	2,850