

## W8

Nazwa odcinka: droga gminna nr 183019N Zembrze - Boleszyn

Lokalizacja punktów charakterystycznych: Wierzchołek kąta załamania 0 + 728,500

PLK8 0 + 700,725

ŚLK8 0 + 728,323

KŁK8 0 + 755,922

Kąt zwrotu gamma (grady) = 17,5700

Promień R = 200,000

Przechyłka = 2,000 % daszkowa

Szerokość jezdni = 5,000

### Ł u k k o ł o w y

Długość łuku kołowego L = 55,200

Odcięta środka łuku kołowego Xo = 27,511

Rzędna środka łuku kołowego Yo = 1,901

Długość stycznej całkowitej To = 27,775

Długość strzałki Z = 1,919

Odcięta środka koła Xs = 0,000

Rzędna środka koła Ys = 200,000

Kąt łuku kołowego (grady) = 17,570

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
3,247	0,026	2,500	2,500
6,493	0,105	2,500	2,500
9,737	0,237	2,500	2,500
12,979	0,422	2,500	2,500
16,217	0,659	2,500	2,500
19,451	0,948	2,500	2,500
22,680	1,290	2,500	2,500
25,902	1,684	2,500	2,500
29,118	2,131	2,500	2,500
32,327	2,630	2,500	2,500
35,527	3,181	2,500	2,500
38,717	3,783	2,500	2,500
41,897	4,438	2,500	2,500
45,067	5,144	2,500	2,500
48,224	5,901	2,500	2,500
51,369	6,709	2,500	2,500
54,500	7,569	2,500	2,500