

## W19

Nazwa odcinka: droga gminna nr 183019N Zembrze - Boleszyn

Lokalizacja punktów charakterystycznych: Wierzchołek kąta załamania 1 + 773,200

PLK19 1 + 752,003

ŚLK19 1 + 773,149

KŁK19 1 + 794,296

Kąt zwrotu gamma (grady) = 10,7700

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 = 42,300

Odcięta środka łuku kołowego Xo = 21,122

Rzędna środka łuku kołowego Yo = 0,894

Długość stycznej całkowitej To = 21,197

Długość strzałki Z = 0,897

Odcięta środka koła Xs = 0,000

Rzędna środka koła Ys = 250,000

Kąt łuku kołowego (grady) = 10,770

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
2,488	0,012	2,850	2,850
4,975	0,050	2,850	2,850
7,462	0,111	2,850	2,850
9,949	0,198	2,850	2,850
12,434	0,309	2,850	2,850
14,918	0,446	2,850	2,850
17,401	0,606	2,850	2,850
19,882	0,792	2,850	2,850
22,361	1,002	2,850	2,850
24,838	1,237	2,850	2,850
27,312	1,496	2,850	2,850
29,783	1,780	2,850	2,850
32,252	2,089	2,850	2,850
34,718	2,422	2,850	2,850
37,180	2,780	2,850	2,850
39,638	3,162	2,850	2,850
42,092	3,569	2,850	2,850