

W5

Nazwa odcinka: droga gminna nr 183019N Zembrze - Boleszyn

Lokalizacja punktów charakterystycznych: Wierzchołek kąta załamania 0 + 514,000

PLK5 0 + 494,414

ŚLK5 0 + 513,966

KŁK5 0 + 533,517

Kąt zwrotu gamma (grady) = 9,2200

Promień R = 270,000

Przechyłka = 2,000 % daszkowa

Szerokość jezdni = 5,000

Ł u k k o ł o w y

Długość łuku kołowego L = 39,100

Odcięta środka łuku kołowego Xo = 19,535

Rzędna środka łuku kołowego Yo = 0,708

Długość stycznej całkowitej To = 19,586

Długość strzałki Z = 0,709

Odcięta środka koła Xs = 0,000

Rzędna środka koła Ys = 270,000

Kąt łuku kołowego (grady) = 9,220

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
2,300	0,010	2,500	2,500
4,600	0,039	2,500	2,500
6,900	0,088	2,500	2,500
9,199	0,157	2,500	2,500
11,498	0,245	2,500	2,500
13,795	0,353	2,500	2,500
16,092	0,480	2,500	2,500
18,387	0,627	2,500	2,500
20,682	0,793	2,500	2,500
22,974	0,979	2,500	2,500
25,265	1,185	2,500	2,500
27,554	1,410	2,500	2,500
29,842	1,654	2,500	2,500
32,127	1,918	2,500	2,500
34,409	2,202	2,500	2,500
36,689	2,504	2,500	2,500
38,967	2,827	2,500	2,500