

W43

Nazwa odcinka: droga powiatowa Nr 1299N Krotoszyny - Wonna

Lokalizacja punktów charakterystycznych: Wierzchołek kąta załamania 4 + 864,720

PLK43 4 + 849,510

ŚLK43 4 + 864,707

KŁK43 4 + 879,904

Kąt zwrotu gamma (grady) = 6,4500

Promień R = 300,000

Przechyłka = 2,000 % daszkowa

Szerokość jezdni = 5,500

Ł u k k o ł o w y

Długość łuku kołowego L = 30,400

Odcięta środka łuku kołowego Xo = 15,191

Rzędna środka łuku kołowego Yo = 0,385

Długość stycznej całkowitej To = 15,210

Długość strzałki Z = 0,385

Odcięta środka koła Xs = 0,000

Rzędna środka koła Ys = 300,000

Kąt łuku kołowego (grady) = 6,450

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	2,750	2,750
1,788	0,005	2,750	2,750
3,576	0,021	2,750	2,750
5,364	0,048	2,750	2,750
7,151	0,085	2,750	2,750
8,938	0,133	2,750	2,750
10,725	0,192	2,750	2,750
12,512	0,261	2,750	2,750
14,298	0,341	2,750	2,750
16,084	0,431	2,750	2,750
17,869	0,533	2,750	2,750
19,653	0,644	2,750	2,750
21,437	0,767	2,750	2,750
23,220	0,900	2,750	2,750
25,002	1,044	2,750	2,750
26,783	1,198	2,750	2,750
28,564	1,363	2,750	2,750
30,343	1,538	2,750	2,750