

W91

Nazwa odcinka: droga powiatowa Nr 1299N Krotoszyny - Wonna

Lokalizacja punktów charakterystycznych: Wierzchołek kąta załamania 11 + 744,240

PLK91 11 + 736,582

ŚLK91 11 + 744,239

KŁK91 11 + 751,897

Kąt zwrotu gamma (grady) = 1,9500

Promień R = 500,000

Przechyłka = 2,000 % daszkowa

Szerokość jezdni = 6,000

Ł u k k o ł o w y

Długość łuku kołowego L = 15,320

Odcięta środka łuku kołowego Xo = 7,657

Rzędna środka łuku kołowego Yo = 0,059

Długość stycznej całkowitej To = 7,658

Długość strzałki Z = 0,059

Odcięta środka koła Xs = 0,000

Rzędna środka koła Ys = 500,000

Kąt łuku kołowego (grady) = 1,950

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	3,000	3,000
0,901	0,001	3,000	3,000
1,802	0,003	3,000	3,000
2,703	0,007	3,000	3,000
3,604	0,013	3,000	3,000
4,504	0,020	3,000	3,000
5,405	0,029	3,000	3,000
6,306	0,040	3,000	3,000
7,207	0,052	3,000	3,000
8,108	0,066	3,000	3,000
9,008	0,081	3,000	3,000
9,909	0,098	3,000	3,000
10,810	0,117	3,000	3,000
11,711	0,137	3,000	3,000
12,611	0,159	3,000	3,000
13,512	0,183	3,000	3,000
14,412	0,208	3,000	3,000
15,313	0,235	3,000	3,000