

W47

Nazwa odcinka: droga powiatowa Nr 1299N Krotoszyny - Wonna

Lokalizacja punktów charakterystycznych: Wierzchołek kąta załamania 5 + 257,680

PLK47 5 + 238,512

ŚLK47 5 + 255,569

KŁK47 5 + 272,625

Kąt zwrotu gamma (grady) = 72,3900

Promień R = 30,000

Przechyłka = 5,000 % jednostronna

Szerokość jezdni = 5,500

Ł u k k o ł o w y

Długość łuku kołowego L = 34,120

Odcięta środka łuku kołowego Xo = 16,152

Rzędna środka łuku kołowego Yo = 4,720

Długość stycznej całkowitej To = 19,168

Długość strzałki Z = 5,601

Odcięta środka koła Xs = 0,000

Rzędna środka koła Ys = 30,000

Kąt łuku kołowego (grady) = 72,390

Poszerzenie wewnętrzne = 0,500

Poszerzenie zewnętrzne = 0,500

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	3,250	3,250
2,005	0,067	3,250	3,250
4,001	0,268	3,250	3,250
5,980	0,602	3,250	3,250
7,931	1,067	3,250	3,250
9,847	1,662	3,250	3,250
11,719	2,384	3,250	3,250
13,539	3,229	3,250	3,250
15,298	4,194	3,250	3,250
16,989	5,274	3,250	3,250
18,603	6,465	3,250	3,250
20,135	7,761	3,250	3,250
21,576	9,156	3,250	3,250
22,921	10,645	3,250	3,250
24,164	12,220	3,250	3,250
25,298	13,875	3,250	3,250
26,319	15,602	3,250	3,250
27,223	17,393	3,250	3,250