

W84

Nazwa odcinka: droga powiatowa Nr 1299N Krotoszyny - Wonna

Lokalizacja punktów charakterystycznych: Wierzchołek kąta załamania 10 + 603,900

PLK84 10 + 550,761

ŚLK84 10 + 602,432

KŁK84 10 + 654,104

Kąt zwrotu gamma (grady) = 36,5500

Promień R = 180,000

Przechyłka = 2,500 % jednostronna

Szerokość jezdni = 6,000

Ł u k k o ł o w y

Długość łuku kołowego L = 103,340

Odcięta środka łuku kołowego Xo = 50,965

Rzędna środka łuku kołowego Yo = 7,366

Długość stycznej całkowitej To = 53,139

Długość strzałki Z = 7,680

Odcięta środka koła Xs = 0,000

Rzędna środka koła Ys = 180,000

Kąt łuku kołowego (grady) = 36,550

Poszerzenie wewnętrzne = 0,500

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	3,500	3,000
6,078	0,103	3,500	3,000
12,149	0,410	3,500	3,000
18,206	0,923	3,500	3,000
24,242	1,640	3,500	3,000
30,251	2,560	3,500	3,000
36,225	3,683	3,500	3,000
42,158	5,006	3,500	3,000
48,042	6,530	3,500	3,000
53,872	8,251	3,500	3,000
59,641	10,168	3,500	3,000
65,341	12,278	3,500	3,000
70,967	14,580	3,500	3,000
76,512	17,071	3,500	3,000
81,970	19,747	3,500	3,000
87,334	22,607	3,500	3,000
92,599	25,645	3,500	3,000
97,758	28,860	3,500	3,000