

## W90

Nazwa odcinka: droga powiatowa Nr 1299N Krotoszyny - Wonna

Lokalizacja punktów charakterystycznych: Wierzchołek kąta załamania 11 + 644,280

PLK90 11 + 616,410

ŚLK90 11 + 644,260

KŁK90 11 + 672,110

Kąt zwrotu gamma (grady) = 5,9100

Promień R = 600,000

Przechyłka = 2,000 % daszkowa

Szerokość jezdni = 6,000

### Ł u k k o ł o w y

Długość łuku kołowego L = 55,700

Odcięta środka łuku kołowego Xo = 27,840

Rzędna środka łuku kołowego Yo = 0,646

Długość stycznej całkowitej To = 27,870

Długość strzałki Z = 0,647

Odcięta środka koła Xs = 0,000

Rzędna środka koła Ys = 600,000

Kąt łuku kołowego (grady) = 5,910

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
3,276	0,009	3,000	3,000
6,553	0,036	3,000	3,000
9,829	0,081	3,000	3,000
13,105	0,143	3,000	3,000
16,380	0,224	3,000	3,000
19,655	0,322	3,000	3,000
22,930	0,438	3,000	3,000
26,204	0,572	3,000	3,000
29,477	0,724	3,000	3,000
32,749	0,894	3,000	3,000
36,020	1,082	3,000	3,000
39,290	1,288	3,000	3,000
42,559	1,511	3,000	3,000
45,826	1,753	3,000	3,000
49,093	2,012	3,000	3,000
52,357	2,289	3,000	3,000
55,620	2,584	3,000	3,000