

## W81

Nazwa odcinka: droga powiatowa Nr 1299N Krotoszyny - Wonna

Lokalizacja punktów charakterystycznych: Wierzchołek kąta załamania 10 + 208,600

PLK81 10 + 187,193

ŚLK81 10 + 208,564

KŁK81 10 + 229,934

Kąt zwrotu gamma (grady) = 9,0700

Promień  $R = 300,000$

Przechyłka = 2,000 % daszkowa

Szerokość jezdni = 6,000

### Ł u k k o ł o w y

Długość łuku kołowego  $L = 42,740$

Odcięta środka łuku kołowego  $X_o = 21,353$

Rzędna środka łuku kołowego  $Y_o = 0,761$

Długość stycznej całkowitej  $T_o = 21,407$

Długość strzałki  $Z = 0,763$

Odcięta środka koła  $X_s = 0,000$

Rzędna środka koła  $Y_s = 300,000$

Kąt łuku kołowego (grady) = 9,070

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
2,514	0,011	3,000	3,000
5,028	0,042	3,000	3,000
7,542	0,095	3,000	3,000
10,055	0,169	3,000	3,000
12,567	0,263	3,000	3,000
15,079	0,379	3,000	3,000
17,589	0,516	3,000	3,000
20,099	0,674	3,000	3,000
22,606	0,853	3,000	3,000
25,113	1,053	3,000	3,000
27,617	1,274	3,000	3,000
30,120	1,516	3,000	3,000
32,620	1,779	3,000	3,000
35,118	2,063	3,000	3,000
37,614	2,367	3,000	3,000
40,107	2,693	3,000	3,000
42,597	3,040	3,000	3,000