

## W69

Nazwa odcinka: droga powiatowa Nr 1299N Krotoszyny - Wonna

Lokalizacja punktów charakterystycznych: Wierzchołek kąta załamania 8 + 866,670

PLK69 8 + 854,426

ŚLK69 8 + 866,643

KLK69 8 + 878,860

Kąt zwrotu  $\gamma$  (grady) = 10,3700

Promień  $R = 150,000$

Przechyłka = 2,000 % jednostronna

Szerokość jezdni = 5,500

### Ł u k k o ł o w y

Długość łuku kołowego  $L = 24,440$

Odcięta środka łuku kołowego  $X_o = 12,203$

Rzędna środka łuku kołowego  $Y_o = 0,497$

Długość stycznej całkowitej  $T_o = 12,244$

Długość strzałki  $Z = 0,499$

Odcięta środka koła  $X_s = 0,000$

Rzędna środka koła  $Y_s = 150,000$

Kąt łuku kołowego (grady) = 10,370

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	2,750	2,750
1,437	0,007	2,750	2,750
2,874	0,028	2,750	2,750
4,311	0,062	2,750	2,750
5,748	0,110	2,750	2,750
7,184	0,172	2,750	2,750
8,619	0,248	2,750	2,750
10,053	0,337	2,750	2,750
11,487	0,440	2,750	2,750
12,919	0,557	2,750	2,750
14,351	0,688	2,750	2,750
15,781	0,832	2,750	2,750
17,209	0,990	2,750	2,750
18,636	1,162	2,750	2,750
20,062	1,348	2,750	2,750
21,485	1,547	2,750	2,750
22,906	1,759	2,750	2,750
24,326	1,986	2,750	2,750