

## W67

Nazwa odcinka: droga powiatowa Nr 1299N Krotoszyny - Wonna

Lokalizacja punktów charakterystycznych: Wierzchołek kąta załamania 8 + 716,340

PLK67 8 + 705,652

ŚLK67 8 + 716,333

KŁK67 8 + 727,015

Kąt zwrotu gamma (grady) = 5,4400

Promień R = 250,000

Przechyłka = 2,000 % daszkowa

Szerokość jezdni = 5,500

### Ł u k k o ł o w y

Długość łuku kołowego L = 21,360

Odcięta środka łuku kołowego Xo = 10,678

Rzędna środka łuku kołowego Yo = 0,228

Długość stycznej całkowitej To = 10,688

Długość strzałki Z = 0,228

Odcięta środka koła Xs = 0,000

Rzędna środka koła Ys = 250,000

Kąt łuku kołowego (grady) = 5,440

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
1,257	0,003	2,750	2,750
2,513	0,013	2,750	2,750
3,770	0,028	2,750	2,750
5,026	0,051	2,750	2,750
6,283	0,079	2,750	2,750
7,539	0,114	2,750	2,750
8,795	0,155	2,750	2,750
10,050	0,202	2,750	2,750
11,306	0,256	2,750	2,750
12,561	0,316	2,750	2,750
13,816	0,382	2,750	2,750
15,071	0,455	2,750	2,750
16,325	0,534	2,750	2,750
17,578	0,619	2,750	2,750
18,832	0,710	2,750	2,750
20,085	0,808	2,750	2,750
21,337	0,912	2,750	2,750