

### W3

Nazwa odcinka: droga powiatowa nr 1299N na odcinku Wonna - Radomno

Lokalizacja punktów charakterystycznych: Wierzchołek kąta załamania 0 + 524,940  
PLK3 0 + 475,727  
ŚLK3 0 + 524,830  
KŁK3 0 + 573,933

Kąt zwrotu gamma (grady) = 10,4200 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 = 98,200  
Odcięta środka łuku kołowego Xo = 49,048  
Rzędna środka łuku kołowego Yo = 2,008  
Długość stycznej całkowitej To = 49,213  
Długość strzałki Z = 2,015  
Odcięta środka koła Xs = 0,000  
Rzędna środka koła Ys = 600,000  
Kąt łuku kołowego (grady) = 10,420

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
5,777	0,028	3,000	3,000
11,553	0,111	3,000	3,000
17,328	0,250	3,000	3,000
23,102	0,445	3,000	3,000
28,873	0,695	3,000	3,000
34,642	1,001	3,000	3,000
40,407	1,362	3,000	3,000
46,169	1,779	3,000	3,000
51,926	2,251	3,000	3,000
57,679	2,779	3,000	3,000
63,426	3,362	3,000	3,000
69,168	4,000	3,000	3,000
74,903	4,694	3,000	3,000
80,631	5,442	3,000	3,000
86,352	6,246	3,000	3,000
92,064	7,105	3,000	3,000
97,768	8,019	3,000	3,000