

W13

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

Lokalizacja punktów charakterystycznych: Wierzchołek kąta załamania 1 + 998,800

PLK13 1 + 982,228

ŚLK13 1 + 997,395

KŁK13 2 + 12,562

Kąt zwrotu gamma (grady) = 63,6700

Promień R = 30,330

Przechyłka = 2,000 % daszkowa

Szerokość jezdni = 5,500

Ł u k k o ł o w y

Długość łuku kołowego L = 30,340

Odcięta środka łuku kołowego Xo = 14,543

Rzędna środka łuku kołowego Yo = 3,714

Długość stycznej całkowitej To = 16,572

Długość strzałki Z = 4,232

Odcięta środka koła Xs = 0,000

Rzędna środka koła Ys = 30,330

Kąt łuku kołowego (grady) = 63,670

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
1,783	0,052	2,750	2,750
3,560	0,210	2,750	2,750
5,325	0,471	2,750	2,750
7,072	0,836	2,750	2,750
8,794	1,303	2,750	2,750
10,485	1,870	2,750	2,750
12,140	2,536	2,750	2,750
13,754	3,298	2,750	2,750
15,319	4,153	2,750	2,750
16,832	5,099	2,750	2,750
18,286	6,132	2,750	2,750
19,677	7,249	2,750	2,750
21,000	8,446	2,750	2,750
22,251	9,719	2,750	2,750
23,424	11,063	2,750	2,750
24,516	12,473	2,750	2,750
25,524	13,946	2,750	2,750