

## W41

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

Lokalizacja punktów charakterystycznych: Wierzchołek kąta załamania 5 + 388,160

PLK41 5 + 360,946

ŚLK41 5 + 386,901

KŁK41 5 + 412,856

Kąt zwrotu gamma (grady) = 47,2100

Promień R = 70,000

Przechyłka = 5,000 % jednostronna

Szerokość jezdni = 6,000

### Ł u k k o ł o w y

Długość łuku kołowego L = 51,920

Odcięta środka łuku kołowego Xo = 25,364

Rzędna środka łuku kołowego Yo = 4,757

Długość stycznej całkowitej To = 27,214

Długość strzałki Z = 5,104

Odcięta środka koła Xs = 0,000

Rzędna środka koła Ys = 70,000

Kąt łuku kołowego (grady) = 47,210

Poszerzenie wewnętrzne = 1,100

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	4,100	3,000
3,053	0,067	4,100	3,000
6,099	0,266	4,100	3,000
9,134	0,599	4,100	3,000
12,152	1,063	4,100	3,000
15,147	1,658	4,100	3,000
18,113	2,384	4,100	3,000
21,044	3,238	4,100	3,000
23,935	4,219	4,100	3,000
26,781	5,326	4,100	3,000
29,576	6,555	4,100	3,000
32,315	7,905	4,100	3,000
34,992	9,373	4,100	3,000
37,602	10,957	4,100	3,000
40,141	12,653	4,100	3,000
42,604	14,458	4,100	3,000
44,985	16,369	4,100	3,000
47,281	18,382	4,100	3,000