

# W1

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

Lokalizacja punktów charakterystycznych: Wierzchołek kąta załamania 0 + 28,480

PLK1 0 + 23,846

ŚLK1 0 + 28,479

KLK1 0 + 33,113

Kąt zwrotu gamma (grady) = 2,3600

Promień R = 250,000

Przechyłka = 2,000 % daszkowa

Szerokość jezdni = 6,000

## Ł u k k o ł o w y

Długość łuku kołowego  $L = 9,260$

Odcięta środka łuku kołowego  $X_o = 4,634$

Rzędna środka łuku kołowego  $Y_o = 0,043$

Długość stycznej całkowitej  $T_o = 4,634$

Długość strzałki  $Z = 0,043$

Odcięta środka koła  $X_s = 0,000$

Rzędna środka koła  $Y_s = 250,000$

Kąt łuku kołowego (grady) = 2,360

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
0,545	0,001	3,000	3,000
1,090	0,002	3,000	3,000
1,635	0,005	3,000	3,000
2,181	0,010	3,000	3,000
2,726	0,015	3,000	3,000
3,271	0,021	3,000	3,000
3,816	0,029	3,000	3,000
4,361	0,038	3,000	3,000
4,906	0,048	3,000	3,000
5,451	0,059	3,000	3,000
5,996	0,072	3,000	3,000
6,541	0,086	3,000	3,000
7,086	0,100	3,000	3,000
7,631	0,116	3,000	3,000
8,176	0,134	3,000	3,000
8,721	0,152	3,000	3,000
9,266	0,172	3,000	3,000