

## W46

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

Lokalizacja punktów charakterystycznych: Wierzchołek kąta załamania 5 + 833,970  
PLK46 5 + 816,647  
ŚLK46 5 + 833,800  
KŁK46 5 + 850,953

Kąt zwrotu gamma (grady) = 21,8400 Promień R = 100,000 Przechyłka = 4,000 % jednostronna  
Szerokość jezdni = 6,000

### Ł u k k o ł o w y

Długość łuku kołowego L = 34,300  
Odcięta środka łuku kołowego Xo = 17,069  
Rzędna środka łuku kołowego Yo = 1,468  
Długość stycznej całkowitej To = 17,323  
Długość strzałki Z = 1,489  
Odcięta środka koła Xs = 0,000  
Rzędna środka koła Ys = 100,000  
Kąt łuku kołowego (grady) = 21,840

Poszerzenie wewnętrzne = 0,800  
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	3,800	3,000
2,018	0,020	3,800	3,000
4,035	0,081	3,800	3,000
6,050	0,183	3,800	3,000
8,063	0,326	3,800	3,000
10,073	0,509	3,800	3,000
12,079	0,732	3,800	3,000
14,079	0,996	3,800	3,000
16,074	1,300	3,800	3,000
18,062	1,645	3,800	3,000
20,043	2,029	3,800	3,000
22,016	2,454	3,800	3,000
23,980	2,918	3,800	3,000
25,934	3,421	3,800	3,000
27,878	3,964	3,800	3,000
29,810	4,547	3,800	3,000
31,730	5,168	3,800	3,000
33,637	5,827	3,800	3,000