

W25

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

Lokalizacja punktów charakterystycznych: Wierzchołek kąta załamania 2 + 544,430
PLK25 2 + 522,679
ŚLK25 2 + 544,377
KŁK25 2 + 566,074

Kąt zwrotu gamma (grady) = 10,9300 Promień R = 252,750 Przechyłka = 2,000 % daszkowa
Szerokość jezdni = 5,500

Ł u k k o ł o w y

Długość łuku kołowego L = 43,400
Odcięta środka łuku kołowego Xo = 21,670
Rzędna środka łuku kołowego Yo = 0,931
Długość stycznej całkowitej To = 21,751
Długość strzałki Z = 0,934
Odcięta środka koła Xs = 0,000
Rzędna środka koła Ys = 252,750
Kąt łuku kołowego (grady) = 10,930

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
2,553	0,013	2,750	2,750
5,105	0,052	2,750	2,750
7,657	0,116	2,750	2,750
10,208	0,206	2,750	2,750
12,758	0,322	2,750	2,750
15,306	0,464	2,750	2,750
17,853	0,631	2,750	2,750
20,399	0,824	2,750	2,750
22,942	1,043	2,750	2,750
25,483	1,288	2,750	2,750
28,021	1,558	2,750	2,750
30,556	1,854	2,750	2,750
33,089	2,175	2,750	2,750
35,617	2,522	2,750	2,750
38,143	2,895	2,750	2,750
40,664	3,293	2,750	2,750
43,181	3,716	2,750	2,750