

W14

Nazwa odcinka: droga powiatowa 1319N Kurzętnik - Kaługa

Lokalizacja punktów charakterystycznych: Wierzchołek kąta załamania 1 + 425,740

PLK14 1 + 411,912

ŚLK14 1 + 424,543

KŁK14 1 + 437,174

Kąt zwrotu gamma (grady) = 64,3300

Promień R = 25,000

Przechyłka = 5,000 % jednostronna

Szerokość jezdni = 5,000

Ł u k k o ł o w y

Długość łuku kołowego L = 25,260

Odcięta środka łuku kołowego Xo = 12,101

Rzędna środka łuku kołowego Yo = 3,124

Długość stycznej całkowitej To = 13,828

Długość strzałki Z = 3,570

Odcięta środka koła Xs = 0,000

Rzędna środka koła Ys = 25,000

Kąt łuku kołowego (grady) = 64,330

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	2,500	2,500
1,485	0,044	2,500	2,500
2,965	0,176	2,500	2,500
4,434	0,396	2,500	2,500
5,888	0,703	2,500	2,500
7,321	1,096	2,500	2,500
8,728	1,573	2,500	2,500
10,105	2,133	2,500	2,500
11,445	2,774	2,500	2,500
12,745	3,493	2,500	2,500
14,000	4,288	2,500	2,500
15,206	5,156	2,500	2,500
16,358	6,095	2,500	2,500
17,452	7,100	2,500	2,500
18,485	8,168	2,500	2,500
19,452	9,296	2,500	2,500
20,351	10,479	2,500	2,500
21,177	11,714	2,500	2,500