

W29

Nazwa odcinka: droga powiatowa 1319N Kurzętnik - Kaługa

Lokalizacja punktów charakterystycznych: Wierzchołek kąta załamania 3 + 582,450
PLK29 3 + 566,821
ŚLK29 3 + 582,325
KŁK29 3 + 597,828

Kąt zwrotu gamma (grady) = 19,7400 Promień R = 100,000 Przechyłka = 4,000 % jednostronna
Szerokość jezdni = 5,500

Ł u k k o ł o w y

Długość łuku kołowego L = 31,000
Odcięta środka łuku kołowego Xo = 15,442
Rzędna środka łuku kołowego Yo = 1,199
Długość stycznej całkowitej To = 15,629
Długość strzałki Z = 1,214
Odcięta środka koła Xs = 0,000
Rzędna środka koła Ys = 100,000
Kąt łuku kołowego (grady) = 19,740

Poszerzenie wewnętrzne = 0,600
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	3,350	2,750
1,824	0,017	3,350	2,750
3,647	0,067	3,350	2,750
5,469	0,150	3,350	2,750
7,289	0,266	3,350	2,750
9,107	0,416	3,350	2,750
10,922	0,598	3,350	2,750
12,733	0,814	3,350	2,750
14,540	1,063	3,350	2,750
16,342	1,344	3,350	2,750
18,139	1,659	3,350	2,750
19,929	2,006	3,350	2,750
21,713	2,386	3,350	2,750
23,490	2,798	3,350	2,750
25,259	3,243	3,350	2,750
27,020	3,719	3,350	2,750
28,771	4,228	3,350	2,750
30,513	4,769	3,350	2,750