

W24

Nazwa odcinka: droga powiatowa 1319N Kurzętnik - Kaługa

Lokalizacja punktów charakterystycznych: Wierzchołek kąta załamania 2 + 876,970

PLK24 2 + 831,178

ŚLK24 2 + 876,568

KŁK24 2 + 921,958

Kąt zwrotu gamma (grady) = 20,6400

Promień R = 280,000

Przechyłka = 2,000 % daszkowa

Szerokość jezdni = 5,500

Ł u k k o ł o w y

Długość łuku kołowego L = 90,780

Odcięta środka łuku kołowego Xo = 45,191

Rzędna środka łuku kołowego Yo = 3,671

Długość stycznej całkowitej To = 45,792

Długość strzałki Z = 3,720

Odcięta środka koła Xs = 0,000

Rzędna środka koła Ys = 280,000

Kąt łuku kołowego (grady) = 20,640

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
5,340	0,051	2,750	2,750
10,677	0,204	2,750	2,750
16,011	0,458	2,750	2,750
21,339	0,814	2,750	2,750
26,659	1,272	2,750	2,750
31,970	1,831	2,750	2,750
37,269	2,491	2,750	2,750
42,554	3,253	2,750	2,750
47,824	4,114	2,750	2,750
53,077	5,077	2,750	2,750
58,310	6,139	2,750	2,750
63,522	7,301	2,750	2,750
68,711	8,562	2,750	2,750
73,874	9,921	2,750	2,750
79,011	11,379	2,750	2,750
84,120	12,935	2,750	2,750
89,197	14,587	2,750	2,750