

W34

Nazwa odcinka: droga powiatowa 1319N Kurzętnik - Kaługa

Lokalizacja punktów charakterystycznych: Wierzchołek kąta załamania 4 + 334,410

PLK34 4 + 306,397

ŚLK34 4 + 333,917

KŁK34 4 + 361,438

Kąt zwrotu gamma (grady) = 29,2000

Promień R = 120,000

Przechyłka = 4,000 % jednostronna

Szerokość jezdni = 5,500

Ł u k k o ł o w y

Długość łuku kołowego L = 55,040

Odcięta środka łuku kołowego Xo = 27,280

Rzędna środka łuku kołowego Yo = 3,142

Długość stycznej całkowitej To = 28,013

Długość strzałki Z = 3,226

Odcięta środka koła Xs = 0,000

Rzędna środka koła Ys = 120,000

Kąt łuku kołowego (grady) = 29,200

Poszerzenie wewnętrzne = 0,500

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	3,250	2,750
3,237	0,044	3,250	2,750
6,472	0,175	3,250	2,750
9,702	0,393	3,250	2,750
12,926	0,698	3,250	2,750
16,139	1,090	3,250	2,750
19,341	1,569	3,250	2,750
22,529	2,134	3,250	2,750
25,701	2,785	3,250	2,750
28,854	3,521	3,250	2,750
31,985	4,341	3,250	2,750
35,094	5,246	3,250	2,750
38,177	6,235	3,250	2,750
41,232	7,306	3,250	2,750
44,257	8,460	3,250	2,750
47,250	9,694	3,250	2,750
50,209	11,009	3,250	2,750
53,131	12,403	3,250	2,750