

## W32

Nazwa odcinka: droga powiatowa 1319N Kurzętnik - Kaługa

Lokalizacja punktów charakterystycznych: Wierzchołek kąta załamania 4 + 73,040

PLK32 4 + 66,677

ŚLK32 4 + 73,039

KŁK32 4 + 79,401

Kąt zwrotu gamma (grady) = 2,7000

Promień R = 300,000

Przechyłka = 2,000 % daszkowa

Szerokość jezdni = 5,500

### Ł u k k o ł o w y

Długość łuku kołowego L = 12,720

Odcięta środka łuku kołowego Xo = 6,361

Rzędna środka łuku kołowego Yo = 0,067

Długość stycznej całkowitej To = 6,363

Długość strzałki Z = 0,067

Odcięta środka koła Xs = 0,000

Rzędna środka koła Ys = 300,000

Kąt łuku kołowego (grady) = 2,700

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
0,748	0,001	2,750	2,750
1,497	0,004	2,750	2,750
2,245	0,008	2,750	2,750
2,994	0,015	2,750	2,750
3,742	0,023	2,750	2,750
4,490	0,034	2,750	2,750
5,239	0,046	2,750	2,750
5,987	0,060	2,750	2,750
6,735	0,076	2,750	2,750
7,484	0,093	2,750	2,750
8,232	0,113	2,750	2,750
8,980	0,134	2,750	2,750
9,728	0,158	2,750	2,750
10,476	0,183	2,750	2,750
11,224	0,210	2,750	2,750
11,972	0,239	2,750	2,750
12,720	0,270	2,750	2,750