

W22

Nazwa odcinka: droga powiatowa 1319N Kurzętnik - Kaługa

Lokalizacja punktów charakterystycznych: Wierzchołek kąta załamania 2 + 594,970

PLK22 2 + 584,798

ŚLK22 2 + 594,969

KŁK22 2 + 605,140

Kąt zwrotu gamma (grady) = 1,8500

Promień $R = 700,000$

Przechyłka = 2,000 % daszkowa

Szerokość jezdni = 5,500

Ł u k k o ł o w y

Długość łuku kołowego $L = 20,340$

Odcięta środka łuku kołowego $X_o = 10,171$

Rzędna środka łuku kołowego $Y_o = 0,074$

Długość stycznej całkowitej $T_o = 10,172$

Długość strzałki $Z = 0,074$

Odcięta środka koła $X_s = 0,000$

Rzędna środka koła $Y_s = 700,000$

Kąt łuku kołowego (grady) = 1,850

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
1,197	0,001	2,750	2,750
2,393	0,004	2,750	2,750
3,590	0,009	2,750	2,750
4,786	0,016	2,750	2,750
5,983	0,026	2,750	2,750
7,179	0,037	2,750	2,750
8,376	0,050	2,750	2,750
9,572	0,065	2,750	2,750
10,769	0,083	2,750	2,750
11,965	0,102	2,750	2,750
13,162	0,124	2,750	2,750
14,358	0,147	2,750	2,750
15,554	0,173	2,750	2,750
16,750	0,200	2,750	2,750
17,947	0,230	2,750	2,750
19,143	0,262	2,750	2,750
20,339	0,296	2,750	2,750