

W9

Nazwa odcinka: droga powiatowa 1319N Kurzętnik - Kaługa

Lokalizacja punktów charakterystycznych: Wierzchołek kąta załamania 0 + 956,980

PLK9 0 + 950,558

ŚLK9 0 + 956,979

KŁK9 0 + 963,399

Kąt zwrotu gamma (grady) = 3,2700

Promień R = 250,000

Przechyłka = 2,000 % daszkowa

Szerokość jezdni = 5,000

Ł u k k o ł o w y

Długość łuku kołowego L = 12,840

Odcięta środka łuku kołowego Xo = 6,420

Rzędna środka łuku kołowego Yo = 0,082

Długość stycznej całkowitej To = 6,422

Długość strzałki Z = 0,082

Odcięta środka koła Xs = 0,000

Rzędna środka koła Ys = 250,000

Kąt łuku kołowego (grady) = 3,270

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 | 2,500 | 2,500 |
| 0,755 | 0,001 | 2,500 | 2,500 |
| 1,511 | 0,005 | 2,500 | 2,500 |
| 2,266 | 0,010 | 2,500 | 2,500 |
| 3,021 | 0,018 | 2,500 | 2,500 |
| 3,777 | 0,029 | 2,500 | 2,500 |
| 4,532 | 0,041 | 2,500 | 2,500 |
| 5,287 | 0,056 | 2,500 | 2,500 |
| 6,042 | 0,073 | 2,500 | 2,500 |
| 6,797 | 0,092 | 2,500 | 2,500 |
| 7,553 | 0,114 | 2,500 | 2,500 |
| 8,308 | 0,138 | 2,500 | 2,500 |
| 9,062 | 0,164 | 2,500 | 2,500 |
| 9,817 | 0,193 | 2,500 | 2,500 |
| 10,572 | 0,224 | 2,500 | 2,500 |
| 11,327 | 0,257 | 2,500 | 2,500 |
| 12,081 | 0,292 | 2,500 | 2,500 |
| 12,836 | 0,330 | 2,500 | 2,500 |