

W74

Nazwa odcinka: droga powiatowa Nr 1299N Krotoszyny - Wonna

Lokalizacja punktów charakterystycznych: Wierzchołek kąta załamania 9 + 657,500

PLK74 9 + 624,620

ŚLK74 9 + 657,312

KLK74 9 + 690,005

Kąt zwrotu gamma (grady) = 16,6500

Promień R = 250,000

Przechyłka = 2,000 % daszkowa

Szerokość jezdni = 6,000

Ł u k k o ł o w y

Długość łuku kołowego $L = 65,380$

Odcięta środka łuku kołowego $X_o = 32,599$

Rzędna środka łuku kołowego $Y_o = 2,135$

Długość stycznej całkowitej $T_o = 32,880$

Długość strzałki $Z = 2,153$

Odcięta środka koła $X_s = 0,000$

Rzędna środka koła $Y_s = 250,000$

Kąt łuku kołowego (grady) = 16,650

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	3,000	3,000
3,846	0,030	3,000	3,000
7,691	0,118	3,000	3,000
11,534	0,266	3,000	3,000
15,375	0,473	3,000	3,000
19,212	0,739	3,000	3,000
23,044	1,064	3,000	3,000
26,871	1,448	3,000	3,000
30,692	1,891	3,000	3,000
34,505	2,393	3,000	3,000
38,310	2,953	3,000	3,000
42,106	3,571	3,000	3,000
45,892	4,248	3,000	3,000
49,667	4,983	3,000	3,000
53,431	5,776	3,000	3,000
57,181	6,627	3,000	3,000
60,919	7,536	3,000	3,000
64,642	8,502	3,000	3,000