

W17

Nazwa odcinka: droga powiatowa Nr 1299N Krotoszyny - Wonna

Lokalizacja punktów charakterystycznych: Wierzchołek kąta załamania 1 + 960,250

PLK17 1 + 947,890

ŚLK17 1 + 960,240

KŁK17 1 + 972,590

Kąt zwrotu gamma (grady) = 6,2900

Promień $R = 250,000$

Przechyłka = 2,000 % daszkowa

Szerokość jezdni = 6,000

Ł u k k o ł o w y

Długość łuku kołowego $L = 24,700$

Odcięta środka łuku kołowego $X_o = 12,345$

Rzędna środka łuku kołowego $Y_o = 0,305$

Długość stycznej całkowitej $T_o = 12,360$

Długość strzałki $Z = 0,305$

Odcięta środka koła $X_s = 0,000$

Rzędna środka koła $Y_s = 250,000$

Kąt łuku kołowego (grady) = 6,290

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
1,453	0,004	3,000	3,000
2,906	0,017	3,000	3,000
4,359	0,038	3,000	3,000
5,811	0,068	3,000	3,000
7,264	0,106	3,000	3,000
8,716	0,152	3,000	3,000
10,168	0,207	3,000	3,000
11,620	0,270	3,000	3,000
13,071	0,342	3,000	3,000
14,522	0,422	3,000	3,000
15,972	0,511	3,000	3,000
17,422	0,608	3,000	3,000
18,871	0,713	3,000	3,000
20,319	0,827	3,000	3,000
21,767	0,949	3,000	3,000
23,214	1,080	3,000	3,000
24,661	1,219	3,000	3,000