

W20

Nazwa odcinka: droga powiatowa Nr 1299N Krotoszyny - Wonna

Lokalizacja punktów charakterystycznych: Wierzchołek kąta załamania 2 + 468,620

PLK20 2 + 429,120

ŚLK20 2 + 468,563

KŁK20 2 + 508,006

Kąt zwrotu gamma (grady) = 8,3700

Promień R = 600,000

Przechyłka = 2,000 % daszkowa

Szerokość jezdni = 6,000

Ł u k k o ł o w y

Długość łuku kołowego L = 78,880

Odcięta środka łuku kołowego Xo = 39,414

Rzędna środka łuku kołowego Yo = 1,296

Długość stycznej całkowitej To = 39,500

Długość strzałki Z = 1,299

Odcięta środka koła Xs = 0,000

Rzędna środka koła Ys = 600,000

Kąt łuku kołowego (grady) = 8,370

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
4,640	0,018	3,000	3,000
9,280	0,072	3,000	3,000
13,920	0,161	3,000	3,000
18,558	0,287	3,000	3,000
23,196	0,449	3,000	3,000
27,832	0,646	3,000	3,000
32,466	0,879	3,000	3,000
37,099	1,148	3,000	3,000
41,729	1,453	3,000	3,000
46,357	1,793	3,000	3,000
50,982	2,170	3,000	3,000
55,604	2,582	3,000	3,000
60,223	3,030	3,000	3,000
64,838	3,514	3,000	3,000
69,449	4,033	3,000	3,000
74,056	4,588	3,000	3,000
78,658	5,178	3,000	3,000