

## W76

Nazwa odcinka: droga powiatowa Nr 1299N Krotoszyny - Wonna

Lokalizacja punktów charakterystycznych: Wierzchołek kąta załamania 9 + 792,450

PLK76 9 + 781,567

ŚLK76 9 + 792,007

KŁK76 9 + 802,447

Kąt zwrotu gamma (grady) = 44,3100

Promień R = 30,000

Przechyłka = 2,000 % daszkowa

Szerokość jezdni = 6,000

### Ł u k k o ł o w y

Długość łuku kołowego L = 20,880

Odcięta środka łuku kołowego Xo = 10,231

Rzędna środka łuku kołowego Yo = 1,798

Długość stycznej całkowitej To = 10,883

Długość strzałki Z = 1,913

Odcięta środka koła Xs = 0,000

Rzędna środka koła Ys = 30,000

Kąt łuku kołowego (grady) = 44,310

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
1,228	0,025	3,000	3,000
2,454	0,101	3,000	3,000
3,676	0,226	3,000	3,000
4,891	0,401	3,000	3,000
6,099	0,626	3,000	3,000
7,296	0,901	3,000	3,000
8,481	1,224	3,000	3,000
9,651	1,595	3,000	3,000
10,806	2,014	3,000	3,000
11,942	2,479	3,000	3,000
13,059	2,991	3,000	3,000
14,153	3,549	3,000	3,000
15,224	4,150	3,000	3,000
16,270	4,795	3,000	3,000
17,288	5,482	3,000	3,000
18,277	6,210	3,000	3,000
19,235	6,978	3,000	3,000