

## W50

Nazwa odcinka: droga powiatowa Nr 1299N Krotoszyny - Wonna

Lokalizacja punktów charakterystycznych: Wierzchołek kąta załamania 5 + 560,670

PLK50 5 + 522,408

ŚLK50 5 + 559,447

KŁK50 5 + 596,486

Kąt zwrotu gamma (grady) = 39,3000

Promień R = 120,000

Przechyłka = 3,500 % jednostronna

Szerokość jezdni = 5,500

### Ł u k k o ł o w y

Długość łuku kołowego L = 74,080

Odcięta środka łuku kołowego Xo = 36,454

Rzędna środka łuku kołowego Yo = 5,671

Długość stycznej całkowitej To = 38,262

Długość strzałki Z = 5,952

Odcięta środka koła Xs = 0,000

Rzędna środka koła Ys = 120,000

Kąt łuku kołowego (grady) = 39,300

Poszerzenie wewnętrzne = 0,700

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	3,450	2,750
4,357	0,079	3,450	2,750
8,707	0,316	3,450	2,750
13,047	0,711	3,450	2,750
17,369	1,264	3,450	2,750
21,668	1,973	3,450	2,750
25,939	2,837	3,450	2,750
30,176	3,856	3,450	2,750
34,372	5,028	3,450	2,750
38,524	6,352	3,450	2,750
42,624	7,825	3,450	2,750
46,669	9,447	3,450	2,750
50,652	11,214	3,450	2,750
54,568	13,125	3,450	2,750
58,412	15,176	3,450	2,750
62,179	17,366	3,450	2,750
65,864	19,691	3,450	2,750
69,463	22,148	3,450	2,750