

## W38

Nazwa odcinka: droga powiatowa Nr 1299N Krotoszyny - Wonna

Lokalizacja punktów charakterystycznych: Wierzchołek kąta załamania 4 + 523,690

PLK38 4 + 520,639

ŚLK38 4 + 523,686

KŁK38 4 + 526,734

Kąt zwrotu gamma (grady) = 7,7600

Promień R = 50,000

Przechyłka = 2,000 % daszkowa

Szerokość jezdni = 5,500

### Ł u k k o ł o w y

Długość łuku kołowego L = 6,100

Odcięta środka łuku kołowego Xo = 3,045

Rzędna środka łuku kołowego Yo = 0,093

Długość stycznej całkowitej To = 3,051

Długość strzałki Z = 0,093

Odcięta środka koła Xs = 0,000

Rzędna środka koła Ys = 50,000

Kąt łuku kołowego (grady) = 7,760

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	2,750	2,750
0,359	0,001	2,750	2,750
0,717	0,005	2,750	2,750
1,075	0,012	2,750	2,750
1,434	0,021	2,750	2,750
1,792	0,032	2,750	2,750
2,150	0,046	2,750	2,750
2,509	0,063	2,750	2,750
2,867	0,082	2,750	2,750
3,224	0,104	2,750	2,750
3,582	0,128	2,750	2,750
3,940	0,155	2,750	2,750
4,297	0,185	2,750	2,750
4,654	0,217	2,750	2,750
5,011	0,252	2,750	2,750
5,367	0,289	2,750	2,750
5,724	0,329	2,750	2,750
6,080	0,371	2,750	2,750