

## W2

Nazwa odcinka: droga powiatowa Nr 1299N Krotoszyny - Wonna

Lokalizacja punktów charakterystycznych: Wierzchołek kąta załamania 0 + 315,740

PLK2 0 + 284,259

ŚLK2 0 + 315,675

KLK2 0 + 347,091

Kąt zwrotu gamma (grady) = 10,0000

Promień R = 400,000

Przechyłka = 2,000 % daszkowa

Szerokość jezdni = 6,000

### Ł u k k o ł o w y

Długość łuku kołowego Ł = 62,840

Odcięta środka łuku kołowego Xo = 31,384

Rzędna środka łuku kołowego Yo = 1,233

Długość stycznej całkowitej To = 31,481

Długość strzałki Z = 1,237

Odcięta środka koła Xs = 0,000

Rzędna środka koła Ys = 400,000

Kąt łuku kołowego (grady) = 10,000

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
3,696	0,017	3,000	3,000
7,392	0,068	3,000	3,000
11,087	0,154	3,000	3,000
14,781	0,273	3,000	3,000
18,473	0,427	3,000	3,000
22,165	0,615	3,000	3,000
25,854	0,836	3,000	3,000
29,541	1,092	3,000	3,000
33,226	1,382	3,000	3,000
36,907	1,706	3,000	3,000
40,586	2,064	3,000	3,000
44,261	2,456	3,000	3,000
47,932	2,882	3,000	3,000
51,600	3,342	3,000	3,000
55,263	3,836	3,000	3,000
58,921	4,363	3,000	3,000
62,574	4,925	3,000	3,000