

## W12

Nazwa odcinka: droga powiatowa Nr 1299N Krotoszyny - Wonna

Lokalizacja punktów charakterystycznych: Wierzchołek kąta załamania 1 + 531,330

PLK12 1 + 518,596

ŚLK12 1 + 531,319

KŁK12 1 + 544,042

Kąt zwrotu gamma (grady) = 6,4800

Promień  $R = 250,000$

Przechyłka = 2,000 % daszkowa

Szerokość jezdni = 6,000

### Ł u k k o ł o w y

Długość łuku kołowego  $L = 25,440$

Odcięta środka łuku kołowego  $X_o = 12,718$

Rzędna środka łuku kołowego  $Y_o = 0,324$

Długość stycznej całkowitej  $T_o = 12,734$

Długość strzałki  $Z = 0,324$

Odcięta środka koła  $X_s = 0,000$

Rzędna środka koła  $Y_s = 250,000$

Kąt łuku kołowego (grady) = 6,480

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
1,497	0,004	3,000	3,000
2,994	0,018	3,000	3,000
4,490	0,040	3,000	3,000
5,987	0,072	3,000	3,000
7,483	0,112	3,000	3,000
8,979	0,161	3,000	3,000
10,475	0,220	3,000	3,000
11,970	0,287	3,000	3,000
13,465	0,363	3,000	3,000
14,960	0,448	3,000	3,000
16,454	0,542	3,000	3,000
17,947	0,645	3,000	3,000
19,440	0,757	3,000	3,000
20,932	0,878	3,000	3,000
22,423	1,008	3,000	3,000
23,913	1,146	3,000	3,000
25,403	1,294	3,000	3,000