

## W8

Nazwa odcinka: droga powiatowa nr 1273N Ostrowite - gr. woj. (Górale)

Lokalizacja punktów charakterystycznych: Wierzchołek kąta załamania 4 + 272,200

PLK8 4 + 246,966

ŚLK8 4 + 272,067

KŁK8 4 + 297,169

Kąt zwrotu gamma (grady) = 15,9800

Promień R = 200,000

Przechyłka = 2,000 % daszkowa

Szerokość jezdni = 5,500

### Ł u k k o ł o w y

Długość łuku kołowego L = 50,200

Odcięta środka łuku kołowego Xo = 25,035

Rzędna środka łuku kołowego Yo = 1,573

Długość stycznej całkowitej To = 25,234

Długość strzałki Z = 1,586

Odcięta środka koła Xs = 0,000

Rzędna środka koła Ys = 200,000

Kąt łuku kołowego (grady) = 15,980

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
2,953	0,022	2,750	2,750
5,905	0,087	2,750	2,750
8,856	0,196	2,750	2,750
11,806	0,349	2,750	2,750
14,752	0,545	2,750	2,750
17,695	0,784	2,750	2,750
20,635	1,067	2,750	2,750
23,570	1,394	2,750	2,750
26,500	1,763	2,750	2,750
29,424	2,176	2,750	2,750
32,341	2,632	2,750	2,750
35,252	3,131	2,750	2,750
38,155	3,673	2,750	2,750
41,050	4,258	2,750	2,750
43,935	4,885	2,750	2,750
46,811	5,555	2,750	2,750
49,677	6,268	2,750	2,750