

## W6

Nazwa odcinka: droga powiatowa nr 1252N Mroczenko - Grodziczno

Lokalizacja punktów charakterystycznych: Wierzchołek kąta załamania 0 + 679,810

PLK6 0 + 664,623

ŚLK6 0 + 679,781

KŁK6 0 + 694,939

Kąt zwrotu gamma (grady) = 9,6500

Promień R = 200,000

Przechyłka = 2,000 % jednostronna

Szerokość jezdni = 5,500

### Ł u k k o ł o w y

Długość łuku kołowego L = 30,320

Odcięta środka łuku kołowego Xo = 15,144

Rzędna środka łuku kołowego Yo = 0,574

Długość stycznej całkowitej To = 15,187

Długość strzałki Z = 0,576

Odcięta środka koła Xs = 0,000

Rzędna środka koła Ys = 200,000

Kąt łuku kołowego (grady) = 9,650

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
1,783	0,008	2,750	2,750
3,566	0,032	2,750	2,750
5,349	0,072	2,750	2,750
7,132	0,127	2,750	2,750
8,914	0,199	2,750	2,750
10,695	0,286	2,750	2,750
12,475	0,389	2,750	2,750
14,254	0,509	2,750	2,750
16,033	0,644	2,750	2,750
17,810	0,795	2,750	2,750
19,585	0,961	2,750	2,750
21,359	1,144	2,750	2,750
23,131	1,342	2,750	2,750
24,902	1,556	2,750	2,750
26,670	1,786	2,750	2,750
28,436	2,032	2,750	2,750
30,200	2,293	2,750	2,750