

## W68

Nazwa odcinka: droga powiatowa nr 1248N

Lokalizacja punktów charakterystycznych: Wierzchołek kąta załamania 9 + 484,200

PLK68 9 + 448,863

ŚLK68 9 + 484,159

KŁK68 9 + 519,455

Kąt zwrotu gamma (grady) = 7,4900

Promień R = 600,000

Przechyłka = 2,000 % daszkowa

Szerokość jezdni = 6,000

### Ł u k k o ł o w y

Długość łuku kołowego L = 70,600

Odcięta środka łuku kołowego Xo = 35,275

Rzędna środka łuku kołowego Yo = 1,038

Długość stycznej całkowitej To = 35,337

Długość strzałki Z = 1,040

Odcięta środka koła Xs = 0,000

Rzędna środka koła Ys = 600,000

Kąt łuku kołowego (grady) = 7,490

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
4,152	0,014	3,000	3,000
8,305	0,057	3,000	3,000
12,456	0,129	3,000	3,000
16,608	0,230	3,000	3,000
20,758	0,359	3,000	3,000
24,908	0,517	3,000	3,000
29,056	0,704	3,000	3,000
33,203	0,919	3,000	3,000
37,348	1,164	3,000	3,000
41,491	1,436	3,000	3,000
45,633	1,738	3,000	3,000
49,772	2,068	3,000	3,000
53,909	2,427	3,000	3,000
58,043	2,814	3,000	3,000
62,175	3,230	3,000	3,000
66,303	3,675	3,000	3,000
70,429	4,148	3,000	3,000