

## W32

Nazwa odcinka: droga powiatowa nr 1248N

Lokalizacja punktów charakterystycznych: Wierzchołek kąta załamania 5 + 185,100

PLK32 5 + 166,057

ŚLK32 5 + 184,875

KŁK32 5 + 203,693

Kąt zwrotu gamma (grady) = 23,9600

Promień R = 100,000

Przechyłka = 4,000 % jednostronna

Szerokość jezdni = 6,000

### Ł u k k o ł o w y

Długość łuku kołowego L = 37,640

Odcięta środka łuku kołowego Xo = 18,707

Rzędna środka łuku kołowego Yo = 1,765

Długość stycznej całkowitej To = 19,043

Długość strzałki Z = 1,797

Odcięta środka koła Xs = 0,000

Rzędna środka koła Ys = 100,000

Kąt łuku kołowego (grady) = 23,960

Poszerzenie wewnętrzne = 0,400

Poszerzenie zewnętrzne = 0,400

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	3,400	3,400
2,214	0,025	3,400	3,400
4,426	0,098	3,400	3,400
6,637	0,220	3,400	3,400
8,844	0,392	3,400	3,400
11,047	0,612	3,400	3,400
13,244	0,881	3,400	3,400
15,435	1,198	3,400	3,400
17,619	1,564	3,400	3,400
19,794	1,978	3,400	3,400
21,959	2,441	3,400	3,400
24,113	2,951	3,400	3,400
26,255	3,508	3,400	3,400
28,385	4,113	3,400	3,400
30,501	4,765	3,400	3,400
32,601	5,464	3,400	3,400
34,686	6,208	3,400	3,400
36,754	6,999	3,400	3,400