

# W31

Nazwa odcinka: droga powiatowa nr 1248N

Lokalizacja punktów charakterystycznych: Wierzchołek kąta załamania 5 + 82,200  
 PLK31 5 + 36,661  
 ŚLK31 5 + 82,151  
 KŁK31 5 + 127,641

Kąt zwrotu gamma (grady) = 7,2400 Promień R = 800,000 Przechyłka = 2,000 % daszkowa  
 Szerokość jezdni = 6,000

## Ł u k k o ł o w y

Długość łuku kołowego L = 90,980  
 Odcięta środka łuku kołowego Xo = 45,466  
 Rzędna środka łuku kołowego Yo = 1,293  
 Długość stycznej całkowitej To = 45,539  
 Długość strzałki Z = 1,295  
 Odcięta środka koła Xs = 0,000  
 Rzędna środka koła Ys = 800,000  
 Kąt łuku kołowego (grady) = 7,240

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
5,352	0,018	3,000	3,000
10,703	0,072	3,000	3,000
16,054	0,161	3,000	3,000
21,405	0,286	3,000	3,000
26,754	0,447	3,000	3,000
32,102	0,644	3,000	3,000
37,449	0,877	3,000	3,000
42,794	1,145	3,000	3,000
48,137	1,450	3,000	3,000
53,478	1,789	3,000	3,000
58,817	2,165	3,000	3,000
64,153	2,576	3,000	3,000
69,486	3,023	3,000	3,000
74,816	3,506	3,000	3,000
80,142	4,024	3,000	3,000
85,465	4,578	3,000	3,000
90,785	5,168	3,000	3,000