

W4

Nazwa odcinka: droga powiatowa nr 1250N

Lokalizacja punktów charakterystycznych: Wierzchołek kąta załamania 0 + 435,660

PLK4 0 + 421,291

ŚLK4 0 + 435,616

KŁK4 0 + 449,942

Kąt zwrotu gamma (grady) = 12,1600

Promień R = 150,000

Przechyłka = 3,000 % jednostronna

Szerokość jezdni = 5,000

Ł u k k o ł o w y

Długość łuku kołowego L = 28,660

Odcięta środka łuku kołowego Xo = 14,304

Rzędna środka łuku kołowego Yo = 0,684

Długość stycznej całkowitej To = 14,369

Długość strzałki Z = 0,687

Odcięta środka koła Xs = 0,000

Rzędna środka koła Ys = 150,000

Kąt łuku kołowego (grady) = 12,160

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	2,500	2,500
1,685	0,009	2,500	2,500
3,370	0,038	2,500	2,500
5,055	0,085	2,500	2,500
6,739	0,151	2,500	2,500
8,422	0,237	2,500	2,500
10,105	0,341	2,500	2,500
11,785	0,464	2,500	2,500
13,465	0,606	2,500	2,500
15,143	0,766	2,500	2,500
16,818	0,946	2,500	2,500
18,492	1,144	2,500	2,500
20,163	1,361	2,500	2,500
21,832	1,597	2,500	2,500
23,498	1,852	2,500	2,500
25,161	2,125	2,500	2,500
26,821	2,417	2,500	2,500
28,477	2,728	2,500	2,500