

W44

Nazwa odcinka: droga powiatowa nr 1248N

Lokalizacja punktów charakterystycznych: Wierzchołek kąta załamania 6 + 582,000

PLK44 6 + 554,460

ŚLK44 6 + 581,599

KŁK44 6 + 608,737

Kąt zwrotu gamma (grady) = 26,5800

Promień R = 130,000

Przechyłka = 2,000 % daszkowa

Szerokość jezdni = 5,500

Ł u k k o ł o w y

Długość łuku kołowego L = 54,280

Odcięta środka łuku kołowego X_o = 26,942

Rzędna środka łuku kołowego Y_o = 2,822

Długość stycznej całkowitej T_o = 27,540

Długość strzałki Z = 2,885

Odcięta środka koła X_s = 0,000

Rzędna środka koła Y_s = 130,000

Kąt łuku kołowego (grady) = 26,580

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
3,192	0,039	2,750	2,750
6,383	0,157	2,750	2,750
9,570	0,353	2,750	2,750
12,751	0,627	2,750	2,750
15,924	0,979	2,750	2,750
19,087	1,409	2,750	2,750
22,240	1,916	2,750	2,750
25,378	2,501	2,750	2,750
28,502	3,163	2,750	2,750
31,608	3,901	2,750	2,750
34,695	4,715	2,750	2,750
37,761	5,605	2,750	2,750
40,805	6,570	2,750	2,750
43,823	7,609	2,750	2,750
46,816	8,722	2,750	2,750
49,780	9,909	2,750	2,750
52,714	11,167	2,750	2,750