

W57

Nazwa odcinka: droga powiatowa nr 1248N

Lokalizacja punktów charakterystycznych: Wierzchołek kąta załamania 8 + 462,250
PLK57 8 + 435,593
ŚLK57 8 + 461,644
KŁK57 8 + 487,696

Kąt zwrotu gamma (grady) = 33,1700
Szerokość jezdni = 6,000

Promień R = 100,000

Przechyłka = 4,000 % jednostronna

Ł u k k o ł o w y

Długość łuku kołowego L = 52,100
Odcięta środka łuku kołowego Xo = 25,758
Rzędna środka łuku kołowego Yo = 3,374
Długość stycznej całkowitej To = 26,657
Długość strzałki Z = 3,492
Odcięta środka koła Xs = 0,000
Rzędna środka koła Ys = 100,000
Kąt łuku kołowego (grady) = 33,170

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
3,064	0,047	3,400	3,400
6,126	0,188	3,400	3,400
9,182	0,422	3,400	3,400
12,229	0,751	3,400	3,400
15,265	1,172	3,400	3,400
18,286	1,686	3,400	3,400
21,290	2,293	3,400	3,400
24,274	2,991	3,400	3,400
27,236	3,780	3,400	3,400
30,171	4,660	3,400	3,400
33,079	5,630	3,400	3,400
35,955	6,688	3,400	3,400
38,798	7,833	3,400	3,400
41,604	9,065	3,400	3,400
44,371	10,383	3,400	3,400
47,096	11,785	3,400	3,400
49,778	13,269	3,400	3,400