

W2

Nazwa odcinka: droga pomiędzy ul. Kościuszki i Zieloną

Lokalizacja punktów charakterystycznych: Wierzchołek kąta załamania 0 + 96,502

PŁK2 0 + 91,878

ŚLK2 0 + 96,495

KŁK2 0 + 101,112

Kąt zwrotu gamma (grady) = 8,3980

Promień R = 70,000

Przechyłka = 2,000 % daszkowa

Szerokość jezdni = 6,250

Ł u k k o ł o w y

Długość łuku kołowego Ł = 9,240

Odcięta środka łuku kołowego Xo = 4,614

Rzędna środka łuku kołowego Yo = 0,152

Długość stycznej całkowitej To = 4,624

Długość strzałki Z = 0,153

Odcięta środka koła Xs = 0,000

Rzędna środka koła Ys = 70,000

Kąt łuku kołowego (grady) = 8,398

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	3,125	3,125
0,543	0,002	3,125	3,125
1,086	0,008	3,125	3,125
1,629	0,019	3,125	3,125
2,172	0,034	3,125	3,125
2,715	0,053	3,125	3,125
3,258	0,076	3,125	3,125
3,800	0,103	3,125	3,125
4,343	0,135	3,125	3,125
4,885	0,171	3,125	3,125
5,426	0,211	3,125	3,125
5,968	0,255	3,125	3,125
6,509	0,303	3,125	3,125
7,049	0,356	3,125	3,125
7,590	0,413	3,125	3,125
8,129	0,474	3,125	3,125
8,669	0,539	3,125	3,125
9,207	0,608	3,125	3,125