

W4

Nazwa odcinka: ścieżka rowerowa Bratian - Ilawa, Etap I, Bratian - Radomno

Lokalizacja punktów charakterystycznych: Wierzchołek kąta załamania 2 + 11,900
PLK4 1 + 927,426
ŚLK4 2 + 11,110
KŁK4 2 + 94,794

Kąt zwrotu gamma (grady) = 21,3100
Szerokość jezdni = 2,500

Promień R = 500,000

Przechyłka = 1,000 % jednostronna

Ł u k k o ł o w y

Długość łuku kołowego L = 167,360
Odcięta środka łuku kołowego Xo = 83,294
Rzędna środka łuku kołowego Yo = 6,987
Długość stycznej całkowitej To = 84,474
Długość strzałki Z = 7,086
Odcięta środka koła Xs = 0,000
Rzędna środka koła Ys = 500,000
Kąt łuku kołowego (grady) = 21,310

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	1,250	1,250
9,845	0,097	1,250	1,250
19,685	0,388	1,250	1,250
29,518	0,872	1,250	1,250
39,340	1,550	1,250	1,250
49,147	2,421	1,250	1,250
58,934	3,485	1,250	1,250
68,698	4,742	1,250	1,250
78,436	6,191	1,250	1,250
88,144	7,831	1,250	1,250
97,817	9,662	1,250	1,250
107,452	11,682	1,250	1,250
117,046	13,893	1,250	1,250
126,594	16,292	1,250	1,250
136,094	18,878	1,250	1,250
145,540	21,651	1,250	1,250
154,930	24,609	1,250	1,250
164,260	27,752	1,250	1,250