

W4

Nazwa odcinka: droga leśna "Piaskowa"

Lokalizacja punktów charakterystycznych: Wierzchołek kąta załamania 0 + 273,480

PLK4 0 + 257,510

ŚLK4 0 + 272,856

KŁK4 0 + 288,202

Kąt zwrotu gamma (grady) = 43,4200

Promień R = 45,000

Przechyłka = 3,000 % daszkowa

Szerokość jezdni = 5,000

Ł u k k o ł o w y

Długość łuku kołowego L = 30,700

Odcięta środka łuku kołowego Xo = 15,050

Rzędna środka łuku kołowego Yo = 2,591

Długość stycznej całkowitej To = 15,970

Długość strzałki Z = 2,750

Odcięta środka koła Xs = 0,000

Rzędna środka koła Ys = 45,000

Kąt łuku kołowego (grady) = 43,420

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
1,805	0,036	2,500	2,500
3,607	0,145	2,500	2,500
5,403	0,326	2,500	2,500
7,191	0,578	2,500	2,500
8,967	0,902	2,500	2,500
10,728	1,298	2,500	2,500
12,472	1,763	2,500	2,500
14,196	2,298	2,500	2,500
15,898	2,902	2,500	2,500
17,574	3,573	2,500	2,500
19,221	4,312	2,500	2,500
20,838	5,115	2,500	2,500
22,420	5,983	2,500	2,500
23,967	6,914	2,500	2,500
25,476	7,906	2,500	2,500
26,943	8,957	2,500	2,500
28,367	10,067	2,500	2,500