

W24

Nazwa odcinka: droga gminna nr 180014N

Lokalizacja punktów charakterystycznych: Wierzchołek kąta załamania 2 + 622,070

PLK24 2 + 611,716

ŚLK24 2 + 622,064

KŁK24 2 + 632,412

Kąt zwrotu gamma (grady) = 5,2700

Promień R = 250,000

Przechyłka = 2,000 % daszkowa

Szerokość jezdni = 5,000

Ł u k k o ł o w y

Długość łuku kołowego L = 20,700

Odcięta środka łuku kołowego Xo = 10,345

Rzędna środka łuku kołowego Yo = 0,214

Długość stycznej całkowitej To = 10,354

Długość strzałki Z = 0,214

Odcięta środka koła Xs = 0,000

Rzędna środka koła Ys = 250,000

Kąt łuku kołowego (grady) = 5,270

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
1,217	0,003	2,500	2,500
2,435	0,012	2,500	2,500
3,652	0,027	2,500	2,500
4,869	0,047	2,500	2,500
6,086	0,074	2,500	2,500
7,303	0,107	2,500	2,500
8,520	0,145	2,500	2,500
9,736	0,190	2,500	2,500
10,953	0,240	2,500	2,500
12,169	0,296	2,500	2,500
13,385	0,359	2,500	2,500
14,600	0,427	2,500	2,500
15,815	0,501	2,500	2,500
17,030	0,581	2,500	2,500
18,244	0,667	2,500	2,500
19,458	0,758	2,500	2,500
20,672	0,856	2,500	2,500