

W11

Nazwa odcinka: droga powiatowa Nr 1299N Krotoszyny - Wonna

Lokalizacja punktów charakterystycznych: Wierzchołek kąta załamania 1 + 459,300

PLK11 1 + 438,933

ŚLK11 1 + 459,255

KŁK11 1 + 479,577

Kąt zwrotu gamma (grady) = 10,3500

Promień R = 250,000

Przechyłka = 2,000 % daszkowa

Szerokość jezdni = 6,000

Ł u k k o ł o w y

Długość łuku kołowego L = 40,640

Odcięta środka łuku kołowego Xo = 20,300

Rzędna środka łuku kołowego Yo = 0,826

Długość stycznej całkowitej To = 20,367

Długość strzałki Z = 0,828

Odcięta środka koła Xs = 0,000

Rzędna środka koła Ys = 250,000

Kąt łuku kołowego (grady) = 10,350

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	3,000	3,000
2,391	0,011	3,000	3,000
4,781	0,046	3,000	3,000
7,172	0,103	3,000	3,000
9,561	0,183	3,000	3,000
11,950	0,286	3,000	3,000
14,337	0,411	3,000	3,000
16,723	0,560	3,000	3,000
19,108	0,731	3,000	3,000
21,491	0,925	3,000	3,000
23,872	1,142	3,000	3,000
26,251	1,382	3,000	3,000
28,627	1,644	3,000	3,000
31,001	1,930	3,000	3,000
33,372	2,237	3,000	3,000
35,740	2,568	3,000	3,000
38,104	2,921	3,000	3,000
40,466	3,297	3,000	3,000