

W15

Nazwa odcinka: droga powiatowa nr 1299N na odcinku Łąkorek - Łąkorz

Lokalizacja punktów charakterystycznych: Wierzchołek kąta załamania 2 + 500,170

PLK15 2 + 483,416

ŚLK15 2 + 500,157

KŁK15 2 + 516,898

Kąt zwrotu gamma (grady) = 6,0900

Promień R = 350,000

Przechyłka = 2,000 % daszkowa

Szerokość jezdni = 5,500

Ł u k k o ł o w y

Długość łuku kołowego L = 33,480

Odcięta środka łuku kołowego Xo = 16,734

Rzędna środka łuku kołowego Yo = 0,400

Długość stycznej całkowitej To = 16,754

Długość strzałki Z = 0,401

Odcięta środka koła Xs = 0,000

Rzędna środka koła Ys = 350,000

Kąt łuku kołowego (grady) = 6,090

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	2,750	2,750
1,969	0,006	2,750	2,750
3,939	0,022	2,750	2,750
5,908	0,050	2,750	2,750
7,877	0,089	2,750	2,750
9,846	0,139	2,750	2,750
11,815	0,199	2,750	2,750
13,783	0,271	2,750	2,750
15,751	0,355	2,750	2,750
17,718	0,449	2,750	2,750
19,685	0,554	2,750	2,750
21,651	0,670	2,750	2,750
23,616	0,798	2,750	2,750
25,581	0,936	2,750	2,750
27,545	1,086	2,750	2,750
29,507	1,246	2,750	2,750
31,469	1,418	2,750	2,750
33,430	1,600	2,750	2,750