

W30

Nazwa odcinka: droga powiatowa Nr 1299N Krotoszyny - Wonna

Lokalizacja punktów charakterystycznych: Wierzchołek kąta załamania 3 + 959,790

PLK30 3 + 938,869

ŚLK30 3 + 959,741

KŁK30 3 + 980,613

Kąt zwrotu gamma (grady) = 10,6300

Promień R = 250,000

Przechyłka = 2,000 % daszkowa

Szerokość jezdni = 5,500

Ł u k k o ł o w y

Długość łuku kołowego L = 41,740

Odcięta środka łuku kołowego Xo = 20,848

Rzędna środka łuku kołowego Yo = 0,871

Długość stycznej całkowitej To = 20,921

Długość strzałki Z = 0,874

Odcięta środka koła Xs = 0,000

Rzędna środka koła Ys = 250,000

Kąt łuku kołowego (grady) = 10,630

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
2,455	0,012	2,750	2,750
4,911	0,048	2,750	2,750
7,366	0,109	2,750	2,750
9,820	0,193	2,750	2,750
12,273	0,301	2,750	2,750
14,725	0,434	2,750	2,750
17,175	0,591	2,750	2,750
19,624	0,771	2,750	2,750
22,071	0,976	2,750	2,750
24,516	1,205	2,750	2,750
26,958	1,458	2,750	2,750
29,398	1,735	2,750	2,750
31,835	2,035	2,750	2,750
34,269	2,360	2,750	2,750
36,700	2,708	2,750	2,750
39,127	3,081	2,750	2,750
41,550	3,477	2,750	2,750