

W28

Nazwa odcinka: droga powiatowa Nr 1299N Krotoszyny - Wonna

Lokalizacja punktów charakterystycznych: Wierzchołek kąta załamania 3 + 607,990

PK28 3 + 567,354

SK28 3 + 607,664

KLK28 3 + 647,974

Kąt zwrotu gamma (grady) = 19,7400

Promień R = 260,000

Przechyłka = 2,000 % daszkowa

Szerokość jezdni = 5,500

Ł u k k o ł o w y

Długość łuku kołowego L = 80,620

Odcięta środka łuku kołowego Xo = 40,148

Rzędna środka łuku kołowego Yo = 3,119

Długość stycznej całkowitej To = 40,636

Długość strzałki Z = 3,156

Odcięta środka koła Xs = 0,000

Rzędna środka koła Ys = 260,000

Kąt łuku kołowego (grady) = 19,740

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
4,742	0,043	2,750	2,750
9,483	0,173	2,750	2,750
14,220	0,389	2,750	2,750
18,952	0,692	2,750	2,750
23,679	1,080	2,750	2,750
28,397	1,555	2,750	2,750
33,106	2,116	2,750	2,750
37,804	2,763	2,750	2,750
42,490	3,495	2,750	2,750
47,161	4,313	2,750	2,750
51,816	5,216	2,750	2,750
56,455	6,203	2,750	2,750
61,074	7,275	2,750	2,750
65,673	8,431	2,750	2,750
70,251	9,671	2,750	2,750
74,805	10,993	2,750	2,750
79,334	12,399	2,750	2,750