

## W60

Nazwa odcinka: droga powiatowa Nr 1299N Krotoszyny - Wonna

Lokalizacja punktów charakterystycznych: Wierzchołek kąta załamania 7 + 337,030

PLK60 7 + 316,848

ŚLK60 7 + 337,024

KŁK60 7 + 357,201

Kąt zwrotu gamma (grady) = 3,6700

Promień R = 700,000

Przechyłka = 2,000 % daszkowa

Szerokość jezdni = 6,000

### Ł u k k o ł o w y

Długość łuku kołowego L = 40,360

Odcięta środka łuku kołowego Xo = 20,174

Rzędna środka łuku kołowego Yo = 0,291

Długość stycznej całkowitej To = 20,182

Długość strzałki Z = 0,291

Odcięta środka koła Xs = 0,000

Rzędna środka koła Ys = 700,000

Kąt łuku kołowego (grady) = 3,670

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
2,374	0,004	3,000	3,000
4,747	0,016	3,000	3,000
7,121	0,036	3,000	3,000
9,495	0,064	3,000	3,000
11,868	0,101	3,000	3,000
14,242	0,145	3,000	3,000
16,615	0,197	3,000	3,000
18,988	0,258	3,000	3,000
21,360	0,326	3,000	3,000
23,733	0,402	3,000	3,000
26,105	0,487	3,000	3,000
28,477	0,579	3,000	3,000
30,849	0,680	3,000	3,000
33,220	0,789	3,000	3,000
35,591	0,905	3,000	3,000
37,961	1,030	3,000	3,000
40,331	1,163	3,000	3,000