

## W19

Nazwa odcinka: droga powiatowa nr 1299N na odcinku Wonna - Radomno

Lokalizacja punktów charakterystycznych: Wierzchołek kąta załamania 2 + 138,460

PLK19 2 + 131,372

ŚLK19 2 + 137,933

KŁK19 2 + 144,494

Kąt zwrotu gamma (grady) = 59,6700

Promień R = 14,000

Przechyłka = 2,000 % daszkowa

Szerokość jezdni = 5,500

### Ł u k k o ł o w y

Długość łuku kołowego L = 13,120

Odcięta środka łuku kołowego Xo = 6,324

Rzędna środka łuku kołowego Yo = 1,509

Długość stycznej całkowitej To = 7,088

Długość strzałki Z = 1,692

Odcięta środka koła Xs = 0,000

Rzędna środka koła Ys = 14,000

Kąt łuku kołowego (grady) = 59,670

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	2,750	2,750
0,771	0,021	2,750	2,750
1,541	0,085	2,750	2,750
2,305	0,191	2,750	2,750
3,063	0,339	2,750	2,750
3,811	0,529	2,750	2,750
4,547	0,759	2,750	2,750
5,270	1,030	2,750	2,750
5,977	1,340	2,750	2,750
6,665	1,689	2,750	2,750
7,334	2,075	2,750	2,750
7,980	2,497	2,750	2,750
8,602	2,954	2,750	2,750
9,197	3,445	2,750	2,750
9,765	3,968	2,750	2,750
10,303	4,521	2,750	2,750
10,810	5,103	2,750	2,750
11,283	5,712	2,750	2,750