

W80

Nazwa odcinka: droga powiatowa Nr 1299N Krotoszyny - Wonna

Lokalizacja punktów charakterystycznych: Wierzchołek kąta załamania 10 + 81,060
PLK80 10 + 58,582
ŚLK80 10 + 81,045
KŁK80 10 + 103,507

Kąt zwrotu gamma (grady) = 5,7200 Promień R = 500,000 Przechyłka = 2,000 % daszkowa
Szerokość jezdni = 6,000

Ł u k k o ł o w y

Długość łuku kołowego L = 44,920
Odcięta środka łuku kołowego Xo = 22,455
Rzędna środka łuku kołowego Yo = 0,504
Długość stycznej całkowitej To = 22,478
Długość strzałki Z = 0,505
Odcięta środka koła Xs = 0,000
Rzędna środka koła Ys = 500,000
Kąt łuku kołowego (grady) = 5,720

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
2,643	0,007	3,000	3,000
5,285	0,028	3,000	3,000
7,928	0,063	3,000	3,000
10,570	0,112	3,000	3,000
13,212	0,175	3,000	3,000
15,853	0,251	3,000	3,000
18,494	0,342	3,000	3,000
21,135	0,447	3,000	3,000
23,775	0,566	3,000	3,000
26,414	0,698	3,000	3,000
29,053	0,845	3,000	3,000
31,690	1,005	3,000	3,000
34,327	1,180	3,000	3,000
36,963	1,368	3,000	3,000
39,598	1,570	3,000	3,000
42,232	1,787	3,000	3,000
44,864	2,017	3,000	3,000