

## W44

Nazwa odcinka: droga gminna nr 180014N

Lokalizacja punktów charakterystycznych: Wierzchołek kąta załamania 4 + 119,620

PLK44 4 + 114,239

ŚLK44 4 + 119,599

KŁK44 4 + 124,960

Kąt zwrotu gamma (grady) = 13,6500

Promień R = 50,000

Przechyłka = 2,000 % jednostronna

Szerokość jezdni = 5,000

### Ł u k k o ł o w y

Długość łuku kołowego L = 10,720

Odcięta środka łuku kołowego Xo = 5,350

Rzędna środka łuku kołowego Yo = 0,287

Długość stycznej całkowitej To = 5,381

Długość strzałki Z = 0,289

Odcięta środka koła Xs = 0,000

Rzędna środka koła Ys = 50,000

Kąt łuku kołowego (grady) = 13,650

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	2,500	2,500
0,631	0,004	2,500	2,500
1,261	0,016	2,500	2,500
1,891	0,036	2,500	2,500
2,521	0,064	2,500	2,500
3,151	0,099	2,500	2,500
3,780	0,143	2,500	2,500
4,409	0,195	2,500	2,500
5,036	0,254	2,500	2,500
5,663	0,322	2,500	2,500
6,290	0,397	2,500	2,500
6,915	0,480	2,500	2,500
7,539	0,572	2,500	2,500
8,161	0,671	2,500	2,500
8,783	0,777	2,500	2,500
9,403	0,892	2,500	2,500
10,022	1,015	2,500	2,500
10,639	1,145	2,500	2,500