

W71

Nazwa odcinka: droga powiatowa nr 1248N

Lokalizacja punktów charakterystycznych: Wierzchołek kąta załamania 10 + 50,900
PLK71 9 + 988,279
ŚLK71 10 + 50,734
KŁK71 10 + 113,189

Kąt zwrotu gamma (grady) = 11,3600 Promień R = 700,000 Przechyłka = 2,000 % daszkowa
Szerokość jezdni = 5,500

Ł u k k o ł o w y

Długość łuku kołowego L = 124,900
Odcięta środka łuku kołowego Xo = 62,372
Rzędna środka łuku kołowego Yo = 2,784
Długość stycznej całkowitej To = 62,621
Długość strzałki Z = 2,795
Odcięta środka koła Xs = 0,000
Rzędna środka koła Ys = 700,000
Kąt łuku kołowego (grady) = 11,360

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
7,347	0,039	2,750	2,750
14,694	0,154	2,750	2,750
22,039	0,347	2,750	2,750
29,382	0,617	2,750	2,750
36,721	0,964	2,750	2,750
44,057	1,388	2,750	2,750
51,387	1,889	2,750	2,750
58,712	2,467	2,750	2,750
66,030	3,121	2,750	2,750
73,341	3,853	2,750	2,750
80,644	4,661	2,750	2,750
87,939	5,546	2,750	2,750
95,223	6,507	2,750	2,750
102,497	7,545	2,750	2,750
109,760	8,659	2,750	2,750
117,010	9,849	2,750	2,750
124,248	11,115	2,750	2,750