

W42

Nazwa odcinka: droga powiatowa nr 1248N

Lokalizacja punktów charakterystycznych: Wierzchołek kąta załamania 6 + 405,200

PLK42 6 + 384,945

ŚLK42 6 + 405,078

KŁK42 6 + 425,212

Kąt zwrotu gamma (grady) = 17,0900

Promień R = 150,000

Przechyłka = 2,000 % daszkowa

Szerokość jezdni = 5,500

Ł u k k o ł o w y

Długość łuku kołowego L = 40,260

Odcięta środka łuku kołowego Xo = 20,073

Rzędna środka łuku kołowego Yo = 1,349

Długość stycznej całkowitej To = 20,255

Długość strzałki Z = 1,361

Odcięta środka koła Xs = 0,000

Rzędna środka koła Ys = 150,000

Kąt łuku kołowego (grady) = 17,090

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
2,369	0,019	2,750	2,750
4,737	0,075	2,750	2,750
7,103	0,168	2,750	2,750
9,468	0,299	2,750	2,750
11,831	0,467	2,750	2,750
14,191	0,673	2,750	2,750
16,547	0,915	2,750	2,750
18,899	1,195	2,750	2,750
21,246	1,512	2,750	2,750
23,588	1,866	2,750	2,750
25,925	2,257	2,750	2,750
28,254	2,685	2,750	2,750
30,577	3,150	2,750	2,750
32,892	3,651	2,750	2,750
35,199	4,188	2,750	2,750
37,497	4,762	2,750	2,750
39,785	5,372	2,750	2,750