

W29

Nazwa odcinka: droga leśna "Piaskowa"

Lokalizacja punktów charakterystycznych: Wierzchołek kąta załamania 3 + 496,040
PLK29 3 + 462,701
ŚLK29 3 + 495,844
KŁK29 3 + 528,988

Kąt zwrotu gamma (grady) = 16,8800 Promień R = 250,000 Przechyłka = 3,000 % daszkowa
Szerokość jezdni = 3,500

Ł u k k o ł o w y

Długość łuku kołowego L = 66,280
Odcięta środka łuku kołowego Xo = 33,047
Rzędna środka łuku kołowego Yo = 2,194
Długość stycznej całkowitej To = 33,339
Długość strzałki Z = 2,213
Odcięta środka koła Xs = 0,000
Rzędna środka koła Ys = 250,000
Kąt łuku kołowego (grady) = 16,880

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	1,750	1,750
3,899	0,030	1,750	1,750
7,797	0,122	1,750	1,750
11,694	0,274	1,750	1,750
15,587	0,486	1,750	1,750
19,477	0,760	1,750	1,750
23,361	1,094	1,750	1,750
27,241	1,489	1,750	1,750
31,113	1,944	1,750	1,750
34,978	2,459	1,750	1,750
38,835	3,035	1,750	1,750
42,682	3,670	1,750	1,750
46,519	4,366	1,750	1,750
50,344	5,121	1,750	1,750
54,157	5,936	1,750	1,750
57,957	6,811	1,750	1,750
61,743	7,744	1,750	1,750
65,514	8,737	1,750	1,750