

## W32

Nazwa odcinka: droga leśna "Piaskowa"

Lokalizacja punktów charakterystycznych: Wierzchołek kąta załamania 3 + 754,310  
PLK32 3 + 705,393  
ŚLK32 3 + 753,883  
KŁK32 3 + 802,374

Kąt zwrotu gamma (grady) = 20,5800 Promień R = 300,000 Przechyłka = 3,000 % daszkowa  
Szerokość jezdni = 3,500

### Ł u k k o ł o w y

Długość łuku kołowego L = 96,980  
Odcięta środka łuku kołowego Xo = 48,280  
Rzędna środka łuku kołowego Yo = 3,910  
Długość stycznej całkowitej To = 48,917  
Długość strzałki Z = 3,962  
Odcięta środka koła Xs = 0,000  
Rzędna środka koła Ys = 300,000  
Kąt łuku kołowego (grady) = 20,580

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
5,704	0,054	1,750	1,750
11,407	0,217	1,750	1,750
17,105	0,488	1,750	1,750
22,797	0,867	1,750	1,750
28,481	1,355	1,750	1,750
34,154	1,951	1,750	1,750
39,816	2,654	1,750	1,750
45,462	3,465	1,750	1,750
51,093	4,383	1,750	1,750
56,704	5,408	1,750	1,750
62,296	6,539	1,750	1,750
67,865	7,777	1,750	1,750
73,409	9,120	1,750	1,750
78,927	10,569	1,750	1,750
84,416	12,122	1,750	1,750
89,874	13,779	1,750	1,750
95,301	15,539	1,750	1,750