

W13

Nazwa odcinka: droga leśna "Piaskowa"

Lokalizacja punktów charakterystycznych: Wierzchołek kąta załamania 1 + 119,910

PLK13 1 + 91,286

ŚLK13 1 + 119,717

KŁK13 1 + 148,148

Kąt zwrotu gamma (grady) = 18,1000

Promień R = 200,000

Przechyłka = 3,000 % daszkowa

Szerokość jezdni = 5,000

Ł u k k o ł o w y

Długość łuku kołowego L = 56,860

Odcięta środka łuku kołowego Xo = 28,336

Rzędna środka łuku kołowego Yo = 2,017

Długość stycznej całkowitej To = 28,624

Długość strzałki Z = 2,038

Odcięta środka koła Xs = 0,000

Rzędna środka koła Ys = 200,000

Kąt łuku kołowego (grady) = 18,100

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 |
| 3,345 | 0,028 | 2,500 | 2,500 |
| 6,688 | 0,112 | 2,500 | 2,500 |
| 10,030 | 0,252 | 2,500 | 2,500 |
| 13,370 | 0,447 | 2,500 | 2,500 |
| 16,705 | 0,699 | 2,500 | 2,500 |
| 20,036 | 1,006 | 2,500 | 2,500 |
| 23,361 | 1,369 | 2,500 | 2,500 |
| 26,679 | 1,787 | 2,500 | 2,500 |
| 29,990 | 2,261 | 2,500 | 2,500 |
| 33,293 | 2,791 | 2,500 | 2,500 |
| 36,586 | 3,375 | 2,500 | 2,500 |
| 39,870 | 4,014 | 2,500 | 2,500 |
| 43,142 | 4,708 | 2,500 | 2,500 |
| 46,402 | 5,457 | 2,500 | 2,500 |
| 49,648 | 6,260 | 2,500 | 2,500 |
| 52,882 | 7,118 | 2,500 | 2,500 |
| 56,100 | 8,029 | 2,500 | 2,500 |