

W36

Nazwa odcinka: droga powiatowa nr 1248N

Lokalizacja punktów charakterystycznych: Wierzchołek kąta załamania 6 + 63,100

PLK36 6 + 39,663

ŚLK36 6 + 62,795

KŁK36 6 + 85,928

Kąt zwrotu gamma (grady) = 25,1200

Promień R = 117,250

Przechyłka = 2,000 % daszkowa

Szerokość jezdni = 5,500

Ł u k k o ł o w y

Długość łuku kołowego L = 46,260

Odcięta środka łuku kołowego Xo = 22,983

Rzędna środka łuku kołowego Yo = 2,275

Długość stycznej całkowitej To = 23,437

Długość strzałki Z = 2,320

Odcięta środka koła Xs = 0,000

Rzędna środka koła Ys = 117,250

Kąt łuku kołowego (grady) = 25,120

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 |
| 2,721 | 0,032 | 2,750 | 2,750 |
| 5,441 | 0,126 | 2,750 | 2,750 |
| 8,158 | 0,284 | 2,750 | 2,750 |
| 10,870 | 0,505 | 2,750 | 2,750 |
| 13,577 | 0,789 | 2,750 | 2,750 |
| 16,276 | 1,135 | 2,750 | 2,750 |
| 18,967 | 1,544 | 2,750 | 2,750 |
| 21,647 | 2,016 | 2,750 | 2,750 |
| 24,315 | 2,549 | 2,750 | 2,750 |
| 26,971 | 3,144 | 2,750 | 2,750 |
| 29,612 | 3,801 | 2,750 | 2,750 |
| 32,237 | 4,519 | 2,750 | 2,750 |
| 34,845 | 5,297 | 2,750 | 2,750 |
| 37,434 | 6,136 | 2,750 | 2,750 |
| 40,002 | 7,035 | 2,750 | 2,750 |
| 42,549 | 7,993 | 2,750 | 2,750 |
| 45,074 | 9,010 | 2,750 | 2,750 |