

DaneLK i podstawowe parametry łuku kołowego
Opis zadania:

Promień łuku kołowego R: 16,750 m
Kąt zwrotu trasy g: 43,3680 deg

Długość stycznej głównej T: 6,660 m
Odl. wierzchołka do śr. łuku WS: 1,276 m
Odcięta PA: 6,189 m
Rzędna AS: 1,185 m
Cięciwa PS: 6,301 m
Styczna pomocnicza PW1 PW: 3,208 m
Długość łuku kołowego ł: 12,678 m

Zestawienie trasy

Pikietaż wierzchołka łuku KM0+016,16

PŁK KM0+009,50

ŚŁK KM0+015,84

KŁK KM0+022,18