

DaneLK i podstawowe parametry łuku kołowego
Opis zadania:

Promień łuku kołowego	R:	20,000	m
Kąt zwrotu trasy	g:	32,0000	deg
Długość stycznej głównej	T:	5,735	m
Odl. wierzchołka do śr. łuku	WS:	0,806	m
Odcięta PA	PA:	5,513	m
Rzędna AS	AS:	0,775	m
Cięciwa PS	PS:	5,567	m
Styczna pomocnicza PW1	PW:	2,811	m
Długość łuku kołowego	ł:	11,170	m