

DaneLK i podstawowe parametry łuku kołowego
Opis zadania:

Promień łuku kołowego	R:	35,000	m
Kąt zwrotu trasy	g:	29,0000	deg
Długość stycznej głównej	T:	9,052	m
Odl. wierzchołka do śr. łuku	WS:	1,152	m
Odcięta PA	PA:	8,763	m
Rzędna AS	AS:	1,115	m
Cięciwa PS	PS:	8,834	m
Styczna pomocnicza PW1	PW:	4,453	m
Długość łuku kołowego	ł:	17,715	m