

DaneLK i podstawowe parametry łuku kołowego  
Opis zadania:

Promień łuku kołowego	R:	100,000	m
Kąt zwrotu trasy	g:	9,0000	deg
Długość stycznej głównej	T:	7,870	m
Odl. wierzchołka do śr. łuku	WS:	0,309	m
Odcięta PA	PA:	7,846	m
Rzędna AS	AS:	0,308	m
Cięciwa PS	PS:	7,852	m
Styczna pomocnicza PW1	PW:	3,929	m
Długość łuku kołowego	ł:	15,708	m