

DaneLK i podstawowe parametry łuku kołowego  
Opis zadania:

Promień łuku kołowego	R:	1000,000	m
Kąt zwrotu trasy	g:	2,0000	grad
Długość stycznej głównej	T:	15,709	m
Odl. wierzchołka do śr. łuku	WS:	0,123	m
Odcięta PA	PA:	15,707	m
Rzędna AS	AS:	0,123	m
Cięciwa PS	PS:	15,708	m
Styczna pomocnicza PW1	PW:	7,854	m
Długość łuku kołowego	ł:	31,416	m