

DaneLK i podstawowe parametry łuku kołowego

Opis zadania: R2

Promień łuku kołowego	R:	5,000	m
Kąt zwrotu trasy	g:	91,0000	deg
Długość stycznej głównej	T:	5,088	m
Odl. wierzchołka do śr. łuku	WS:	2,134	m
Odcięta PA	PA:	3,566	m
Rzędna AS	AS:	1,495	m
Cięciwa PS	PS:	3,867	m
Styczna pomocnicza PWl	PW:	2,097	m
Długość łuku kołowego	ł:	7,941	m