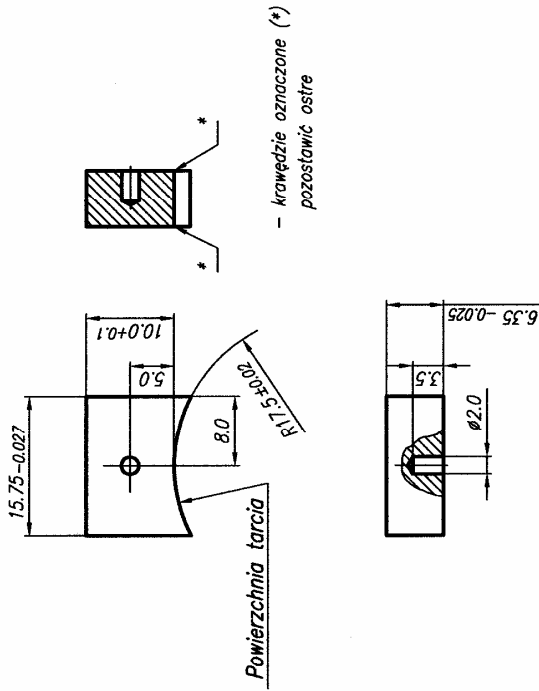


0.8/√/√

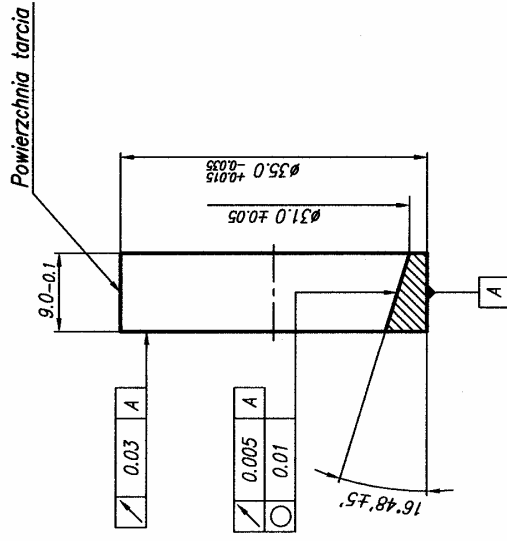


UWAGA

Materiał, twardość i chropowatość powierzchni tarcia dobrać wg odpowiedniej normy, albo wg własnych potrzeb badawczych.

Projektował	Jan Wulczyński	Prz. w zbit.	ITE-Zakład Tribologii		Materiał
Konstruował	Jan Wulczyński	Nr rys. zbit.	Uwagi	Arkusze	Ilość sztuk
Sprawił	R. Michalczyński				
Zaimplementował	Witold Piekoszewski				
Podpisano	Nazwa pracowni				
2:1	T-05 kloczek wklęsły (concave block)				T-05-1B

0.8/√/√



UWAGA

Materiał, twardość i chropowatość powierzchni tarcia dobrać wg odpowiedniej normy, albo wg własnych potrzeb badawczych.

Projektował	Jan Wulczyński	Prz. w zbit.	ITE-Zakład Tribologii		Materiał
Konstruował	Jan Wulczyński	Nr rys. zbit.	Uwagi	Arkusze	Ilość sztuk
Sprawił	R. Michalczyński				
Zaimplementował	Witold Piekoszewski				
Podpisano	Nazwa pracowni				
2:1	T-05 rolka (ring)				T-05-2