



$\sqrt{\text{Ra 6,3}}$	0.004	A
\odot	0.002	A
\nearrow	0.002	A

$\sqrt{\text{Ra 6,3}}$ ($\sqrt{\text{Ra 6,3}}$)

- Ostre krawędzie zatępić.
- Nieoznaczone wymiary tolerować w/g - IT12.

						1
Nr karty zm.	Ozn. zmiany	Wchodzi od szt.	Podpis	Data	Nr wyższej jednostki	Liczba sztuk na
Nr teczki	Kreslil Julia Wilk Mikołaj Cebula	Technolog			Chrop.	Tol.ogólna IT 12
Format A4	Konstruował	Zatwierdził			Term.	Masa
Wyrob	Sprawdził	Gl.Konstr.			Pokr.	Podziałka 1:1
	Material C45	Wymiar materiału			Indeks części	
Politechnika Warszawska ITLiMS	Nazwa Walek kołyska				Nr rysunku MCJW-850-003	1/1