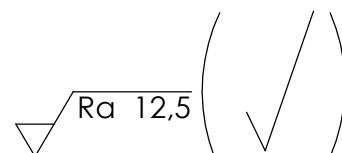



1. Usunąć zgorzelinę ze spoiny
2. Ostre krawędzie zatępić
3. Stosować wyżarzenie odprężające



Wymiar	Odchyłka
$\phi 24H11$	$+130$ 0

Projektował: Jakub Kozak	Data:	08.04.2023	Podpis:	Podziałka:	Materiał:	Masa:
Rysował: Jakub Kozak		21.04.2023		1:2	Stal E295	1,19 kg
Sprawdził:					Format:	Arkusz:
Zatwierdził:					A4	1/1
Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza Wydział Budowy Maszyn i Lotnictwa Katedra Technologii Maszyn i Inżynierii Produkcji			Nazwa części: Wspornik			
			Nr normy lub rysunku:			