



1. Ostre krawędzie stępić
2. Krawędzie rowków smarnych zaokrąglić
3. Wymiary nietolerowane wykonać zgodnie z IT14

 <b>Łukasiewicz</b> Poznański Instytut Technologiczny		BA 1032	2	265x40x15
		MATERIAŁ	Liczba szt.	Wymiar
IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS	DATA	Skala <b>1:5</b>	
Konstruował	B. Sułek		2022-09-08	Nr złożenia
Sprawdził			2022-09-08	
Nazwa konstrukcji: 310.12 Listwa ślizgowa II				Nr rysunku <b>310.12</b>
Wymiary: mm	Chropowatość: Ra	Format rysunku <b>A4</b>	ARKUSZ 1 Z 1	