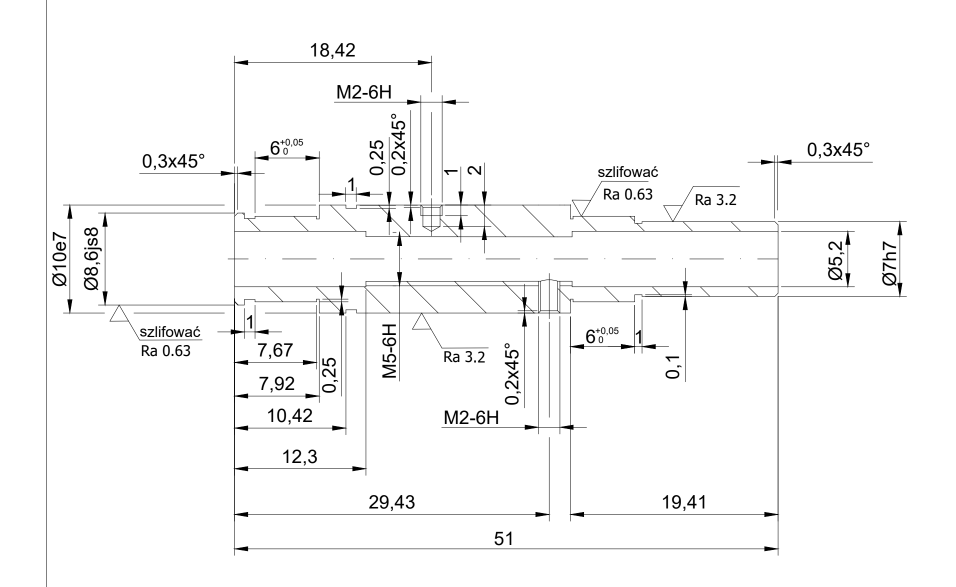
Ra 6.3	szlifować Ra 0.63 Ra 3.2	
V	V	

Wymiar	Odchyłka			
Ø 10e7	-0,025 -0,040			
Ø7h7	+0,000 -0,015			
Ø8,6js8	+0,011 -0,011			



Ostre krawędzie stępić

Powłoka elektrolityczna PN-EN 1403:2002 - Fe/Ni10d z wyłączeniem powierzchni szlifowanych, pasowanych i otworów gwintowanych.

Tolerancje ogólne PN-EN 22768-1:1999 - f

Wykonał	Michał Staniszewski	IP-142	11.04.2021		Rok akad. 2020/21
Podziałka	Nazwa części	Materiał		L.szt.	Nr rys.
2:1	Nakrętka	M058		1	ZNL-20-00-09