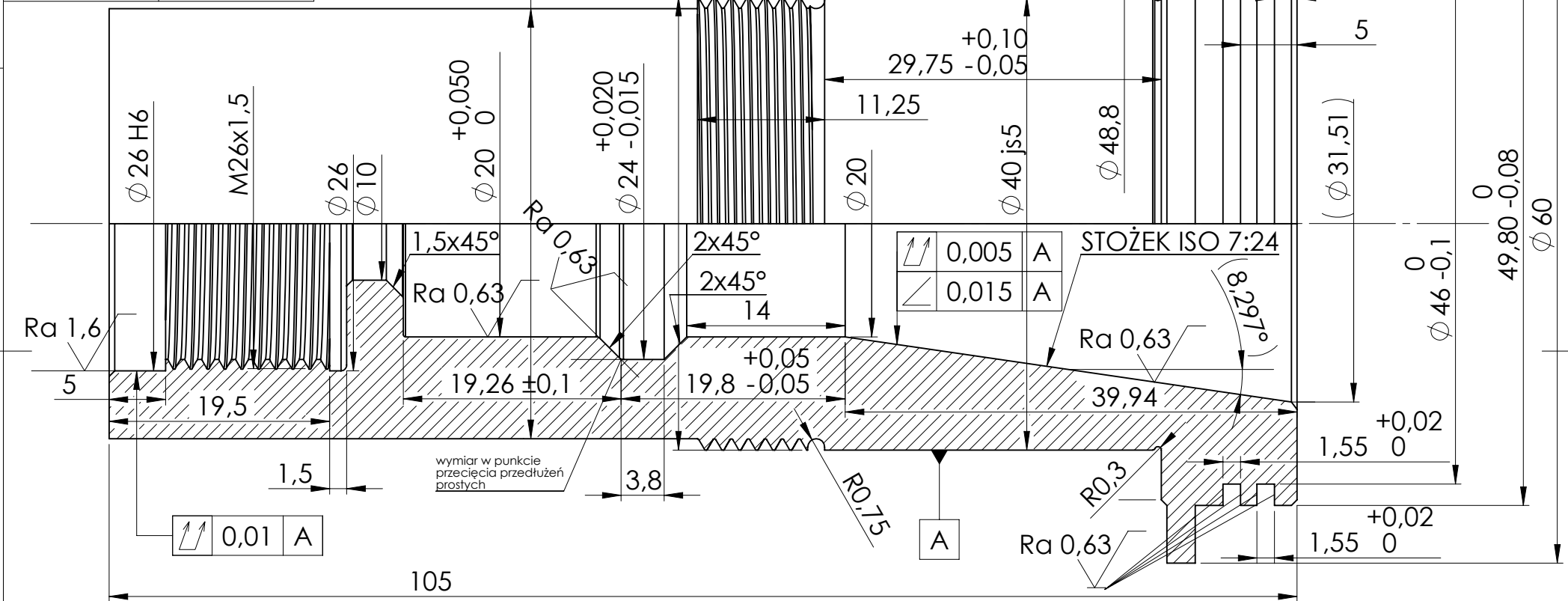


Pasowanie	Wartość
$\phi 26H5$	$\phi 26^{+13}_{-0}$
$\phi 40js5$	$\phi 40^{+6}_{-5}$



- UWAGI:**
- Fazowania nieopisane 0.5x45°
 - Promienie nieopisane R0.5
 - Wymiary nieopisane w klasie IT11

AUTO TECHNIKA Albert Bednarski				SKALA 2:1	ILOŚĆ: 1
					MASA: 0,7 kg

	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS	DATA
KONSTRUOWAŁ	Paweł Bednarski		06.01
NARYSOWAŁ	inż. Paweł Bednarski		06.01
SPRAWDZIŁ			
ZATWIERDZIŁ	inż. Paweł Bednarski		
MATERIAŁ, NORMA:			
STAL C45			

UCHWYT	
A4	rys. 1