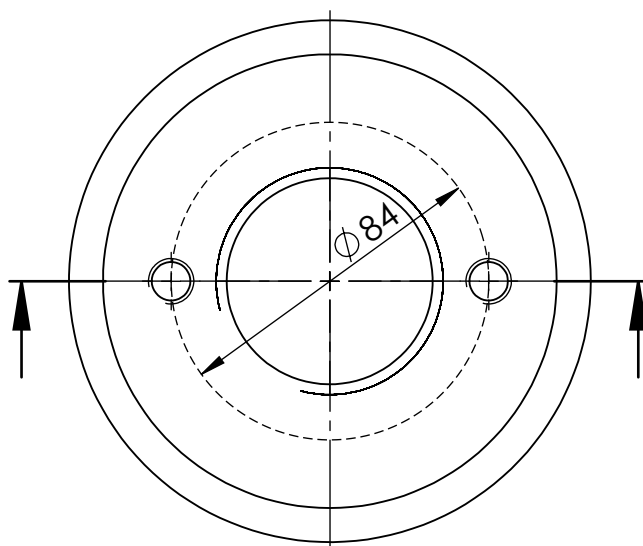
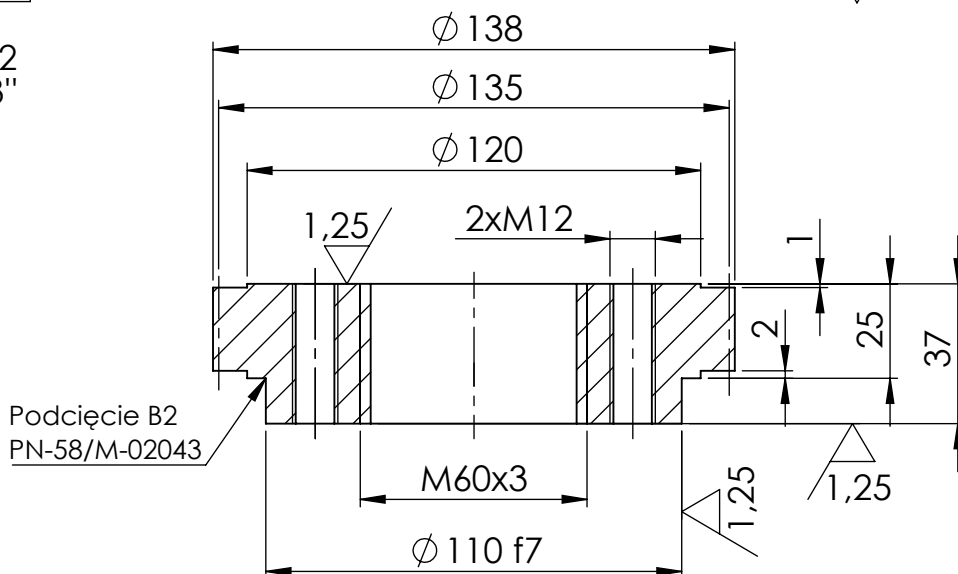


z	90
m	1,5
B	3,4398°

$\sqrt{Ra\ 5}$  (✓)

x = -0,08122  
B = 3°25'23"



1. Ostre krawędzie stępić
2. Nawęglić na gł. 0,6-0,9 mm
3. Twardość uzębienia 50-54 HRC

 <p><b>Łukasiewicz</b> Poznański Instytut Technologiczny</p>	Projekcja 1-go kąta		Stal 20H	2	3000.38
			MATERIAŁ	Liczba sztuk	Masa [g]
IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS	DATA	Skala 1:2		
Konstruował	Natalia Ławida	2022-09-08	Zastępuje rysunek		
Kreślił	Natalia Ławida	2022-09-08	Nr złożenia		
Sprawdził	Tadeusz Drenger	2022-09-08	Nr rysunku		
Nazwa konstrukcji:			310.08		
Koło zębate					
Wymiary: mm	Nr kol. w złożeniu	Chropowość: Ra	Format rysunku A4	Arkusz ARKUSZ 1 z 1	