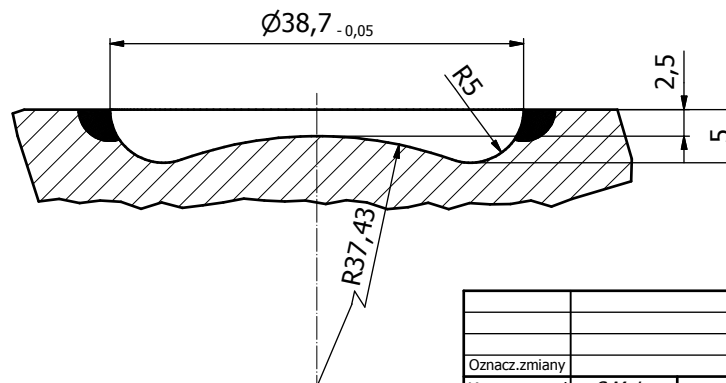



Zarys dna (2 : 1)



Ostre krawędzie zatępić

Podano parametry chropowatości Ra
Tolerancja ogólna $\pm 0,15\text{mm}$
Tolerancja fasonu (zarysu):
L = $\pm 0,05\text{mm}$
R = $\pm 0,10\text{mm}$
A = $0,5^\circ$

Oznacz.zmiany	Treść zmiany			Nazwisko	Data
Konstruował	S.Maj	23.05.2017	Material AGL		
Sprawdził	K.Pluta	23.05.2017			
Liczba ark.	1		typ maszynny IS-DG/BB 5 1/2"	 Butelka 500ml	
Format	A3		Klient Jelizewo		
Skala	1:1; 2:1		Nazwa części Dno przedformy		