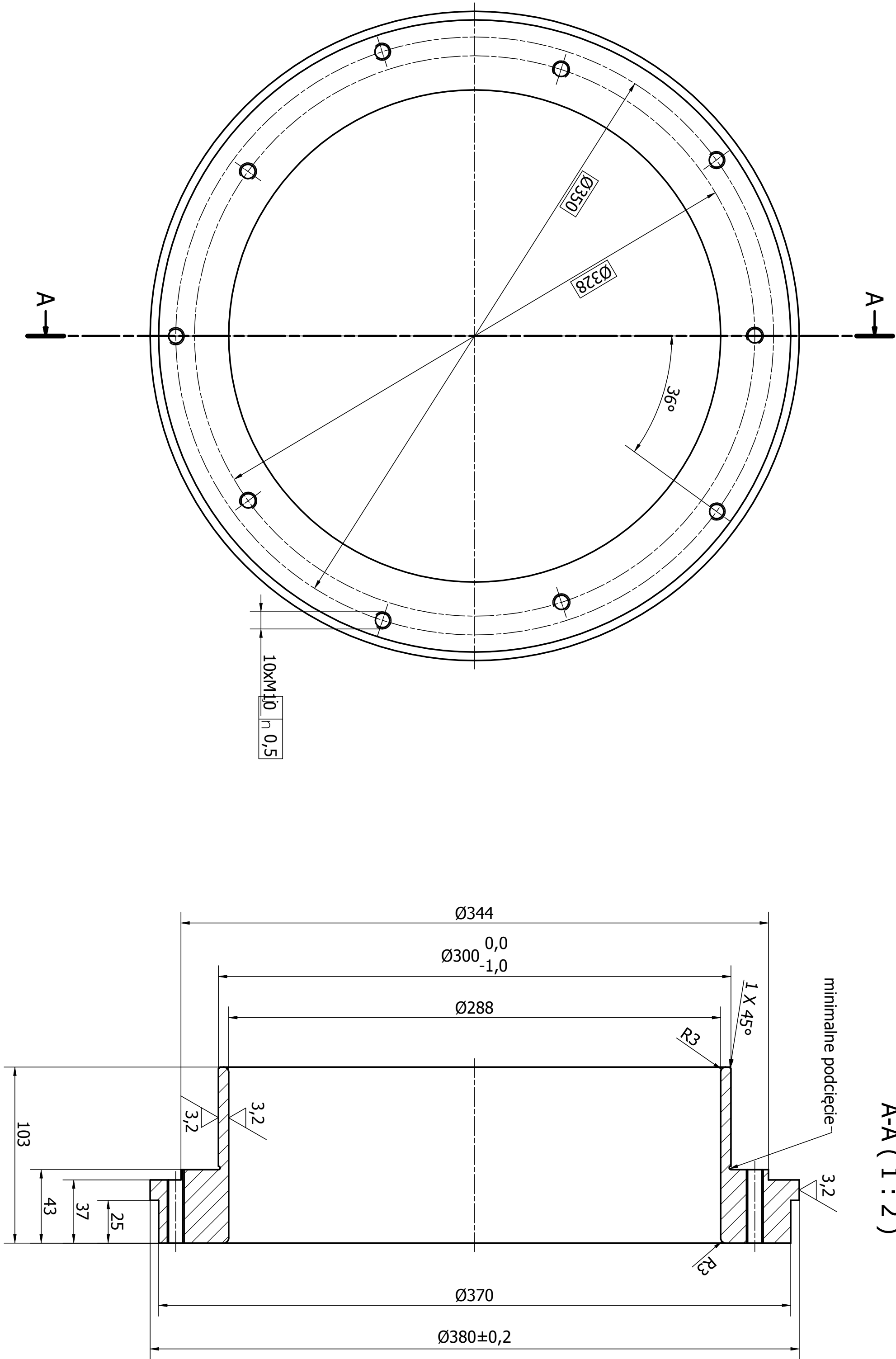


TAAHB 71–408

TABELA ZMIAN				
ZMIANA	OPIS ZMIANY	NR ARKUSZA	DATA	PODPIS
A	WYDANIE PIERWSZE		*	*

A-A ( 1 : 2 )

12,5  
√ (√)



- ILOŚĆ:**  
1szt./kpl.
- UWAGI:**  
1. Zabezpieczyć w procesie kateforezy na kolor czarny.  
2. Wszystkie otwory gwintowane przelotowe

JESLI NIE OKRESLONO INACZEJ : WYMIARY W MILIMETRACH OBRABIAC WSZYSTKIE POWERZCHNIE DO UZYSKANIA ✓ TOLERANCJA OGOLNA KATOW 2° OSTRE KRAWEDZIE STEPIC DO 0,1 – 0,5 mm	
TOLERANCJA OGOLNA WYMIAROW TOLERANCJA OGOLNA PROMIENI TOLERANCJA OGOLNA SCIEC KRAWEDZI	mm ±0,6 0,8±0,2 1,3 X 45°

KRESLIL	PSZ	MATERIAL		CIEZAR
SPRAWDZIL	MSP PS	OZNACZENIE	WYMIAR	16,6kg
DATA	07–2012	S235JR	*	
ZATWIERDZIL	MSP MS	NAZWA RYSUNKU	tuleja	
		NUMER RYSUNKU	TAAHB 71–408	
		ARKUSZY	1	ARKUSZ 1
		SKALA	1 : 2	

