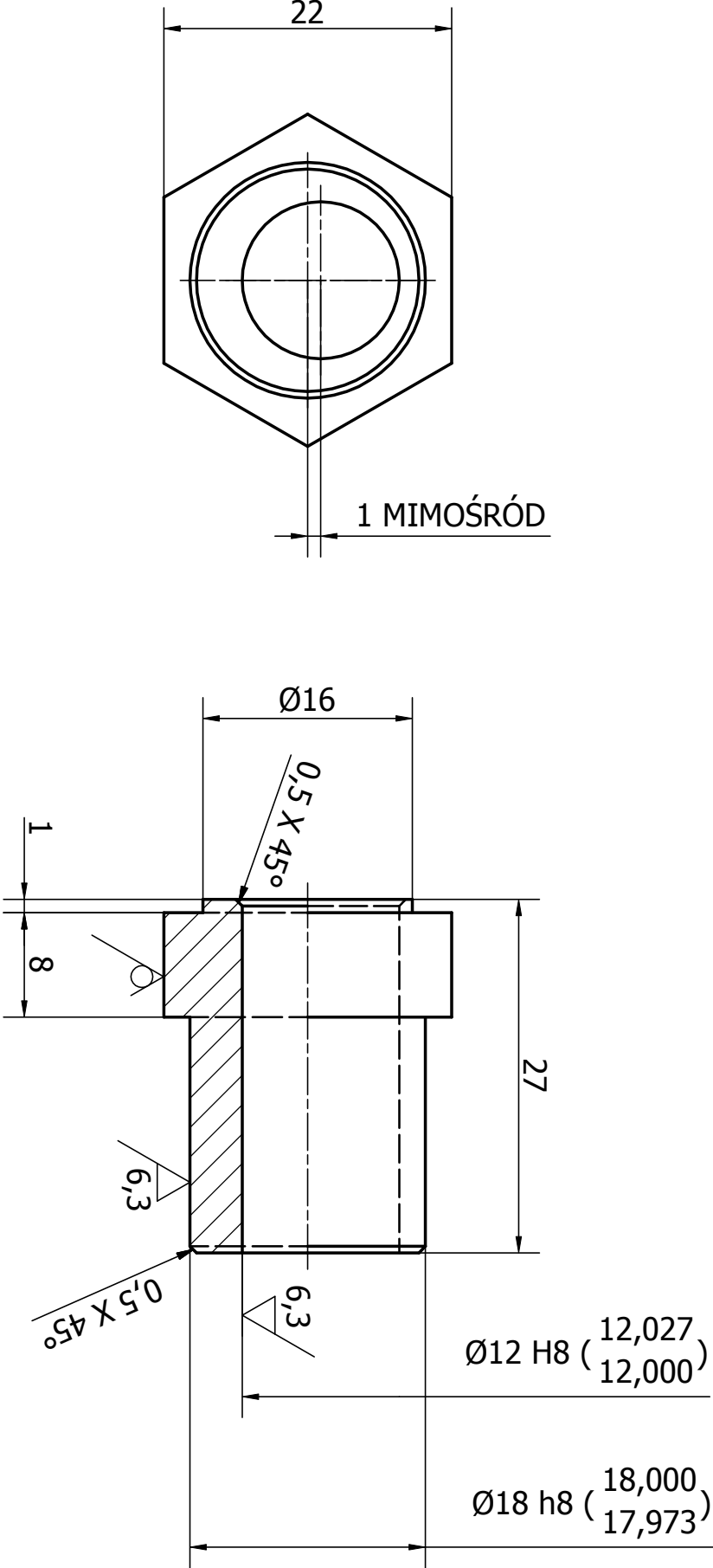


TABELA ZMIAN				
ZMIANA	OPIS ZMIANY	NR ARKUSZA	DATA	PODPIS
A	WYDANIE PIERWSZE		*	*

TAAHB 71–301

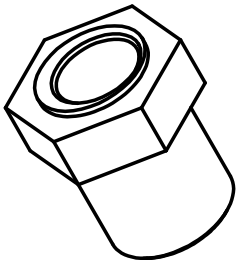
12,5
✓ (✓)



ILOŚĆ:
3szt./kpl.

UWAGI:

1. Materiał: pręt sześciokątny 22 mm.
2. Zabezpieczyć w procesie kateforezy na kolor czarny.



JESLI NIE OKRESLONO INACZEJ : WYMIARY W MILIMETRACH OBRABIAĆ WSZYSTKIE POWIERZCHNIE DO UZYSKANIA TOLERANCJA OGOLNA KATOW 2° OSTRE KRAWEDZIE STEPIC DO 0,1 – 0,5 mm				KRESLIL PSZ SPRAWDZIL MSP PS DATA 07–2012 ZATWIERDZIL MSP MS		MATERIAL OZNACZENIE S235JR WYMIAR * CIEZAR 40 g	
TOLERANCJA OGOLNA WYMIAROW ±0,6 TOLERANCJA OGOLNA PROMIENI 0,8±0,2 TOLERANCJA OGOLNA SCIEC KRAWEDZI 1,3 X 45°				MSP® INNOVATIVE TECHNOLOGY		nazwa rysunku tuleja mimośrodowa numer rysunku TAAHB 71–301	
				ARKUSZY 1	ARKUSZ 1	SKALA 2 : 1	

TAAHB 71–301

ARKUSZY 1 ARKUSZ 1 SKALA 2 : 1

A

3