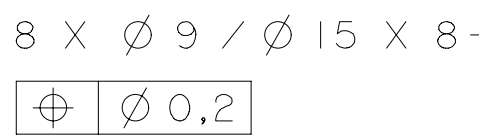
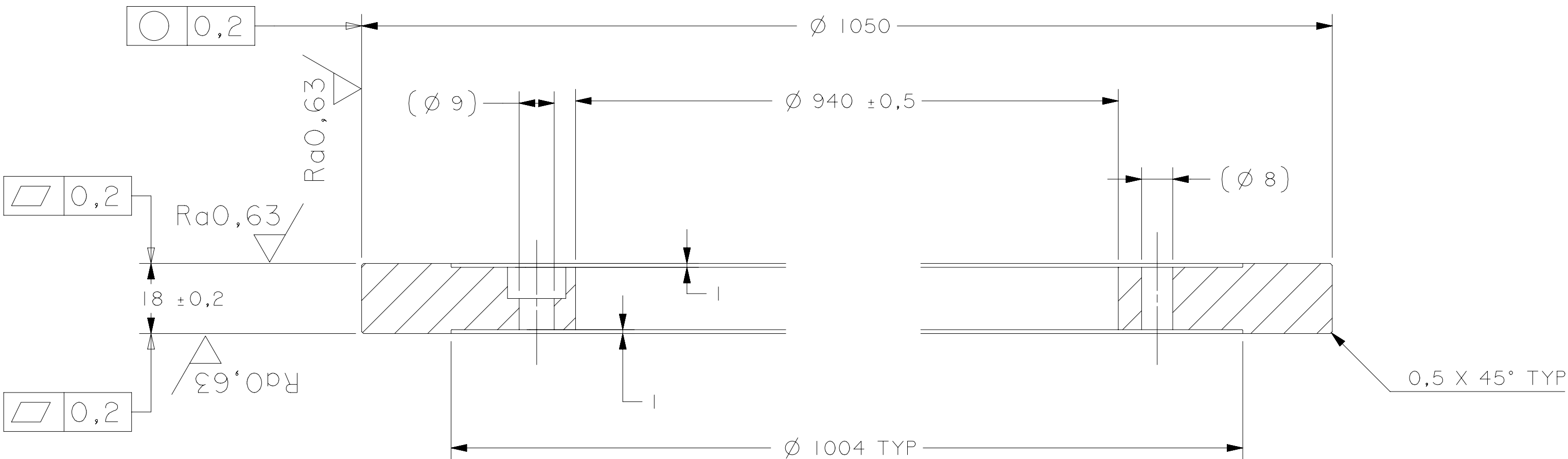


TAAHB-81-203

TABELA ZMIAN				
ZMIANA	OPIS ZMIANY	NR ARKUSZA	DATA	PODPIS
A	WYDANIE PIERWSZE		26.06.2013	MD
B	PRZERYSOWANO		29.03.2014	JUZ



2 X Ø 8 Js7 —————
ROZWIECAC NA ZESPOLE
TAAHB-81-200



PRZEKROJ A-A
SKALA 1:1

MATERIAL:


7075 T6

IL OSC:

1 SZT./KPL.

UWAGI:

1. OTWORY $\varnothing 8\text{Js7}$ ROZWIERCAC WSPÓLNIE Z TAAHB-81-201 I -280.
2. ULEPSZAC CIEPLNIE DO STANU T6.

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		KONSTRUOWAL MD KRESLIL JUZ DATA 06-2013 SPRAWDZIL MSP		MATERIAŁ OZNACZENIE 70 75 T6 Ø 10 50 X 8		CIEZAR 7,8 kg	
TOLERANCJA OGOLNA WYMIAROW ±0,6 mm TOLERANCJA OGOLNA PROMIENI 0,8±0,2 TOLERANCJA OGOLNA SCIEC KRAWEDZI 1,3 X 45°				NAZWA RYSUNKU BIEZNIA DOLNA			
				NUMER RYSUNKU TAAHB-81-203			
		ARKUSZY 1		ARKUSZ 1		SKALA 1:5	

MSP®
INNOVATIVE TECHNOLOGY