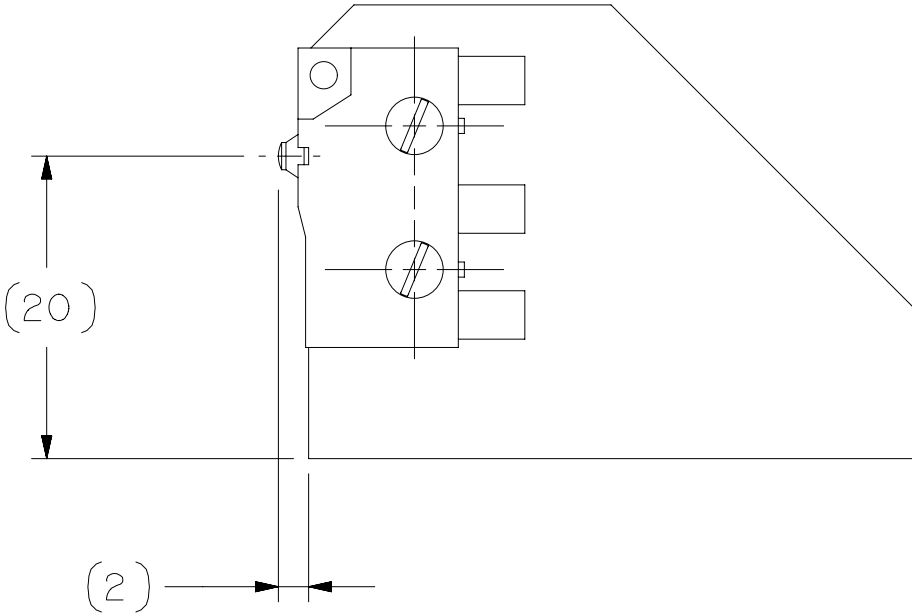



	1	2	3	4	5	6	7	8		
A	TAAHB-81-295				TABELA ZMIAN					A
					ZMIANA	OPIS ZMIANY	NR ARKUSZA	DATA	PODPIS	
					A	WYDANIE PIERWSZE		26.06.2013	KD	
					B	PRZEKONSTRUOWANO		30.03.2014	JUZ	
B										B
C										C
D	MATERIAL:  ZESPOL  ILOSC:  I SZT./KPL.									D
E	UWAGI: 1. TRANSOPTOR DET-2 MOZNA NABYC W FIRMIE: ELFA DISTRELEC SP. Z O.O. WWW.ELFAELEKTRONIKA.PL									E
F										F
	3	SRUBA Z LBEM WALCOWYM		2	M2 X 10		ISO 1207			
	2	MIKROPRZELACZNIK		1	D2SW-3H		OMRON			
	1	MOCOWANIE		1	TAAHB-81-296					
	NR POZYCJI	NAZWA		ILOSC	NUMER CZESCI		MATERIAL		UWAGI	
G	JESLI NIE OKRESLONO INACZEJ : WYMIARY W MILIMETRACH OBRABIAC WSZYSTKIE POWIERZCHNIE DO UZYSKANIA ✓ TOLERANCJA OGOLNA KATOW ± 2° OSTRE KRAWEDZIE STEPIC DO 0,1 – 0,5 mm			KONSTRUOWAL MD		MATERIAL			CIEZAR  *g	
				KRESLIL JUZ		OZNACZENIE		WYMIAR		
				DATA 06-2013		*		*		
				SPRAWDZIL MSP		NAZWA RYSUNKU				
H	TOLERANCJA OGOLNA WYMIAROW ±0,6 TOLERANCJA OGOLNA PROMIENI 0,8±0,2 TOLERANCJA OGOLNA SCIEC KRAWEDZI 1,3 X 45°					CZUJNIK POLOZENIA KRANCOWEGO				
NUMER RYSUNKU TAAHB-81-295										
ARKUSZY 1						ARKUSZ 1		SKALA 2:1		
	1	2	3	4	5	6	7	8		