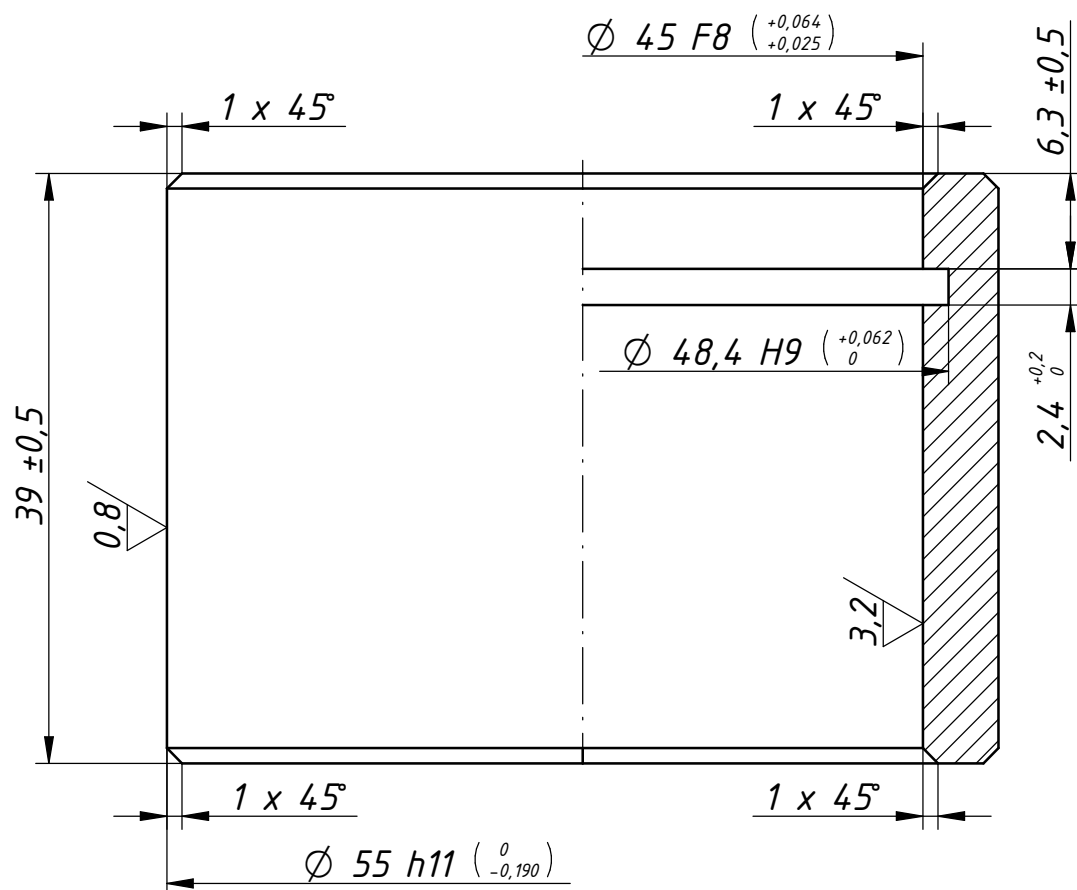



6,3/ (✓)



Uwagi:

1. Ostre krawędzie załamać

NR K.Z.:	SYMBOL:	ILOŚĆ:	STREFA:	OPIS:	DATA:	PODPIS:	
RYSOWAŁ		11.10.17		TOLERANCJA WYMIARÓW LINIOWYCH, KĄTOWYCH I TOLERANCJE GEOMETRYCZNE BEZ TOLERANCJI INDYWIDUALNYCH	UWAGA Pole pow.=13979,40 mm <sup>2</sup>	METODA RZUTOWANIA: E	
KONSTRUOWAŁ		11.10.17		PN-EN 22768-1, PN-EN 22768-2	KLASA FUNKCJONALNOŚCI		
SPRAWDZIŁ				<input type="checkbox"/> -f <input type="checkbox"/> -m <input checked="" type="checkbox"/> -c <input type="checkbox"/> -v	<input type="checkbox"/> -CF1 <input type="checkbox"/> -CF2 <input checked="" type="checkbox"/> -CF3		
ZATWIERDZIŁ				<input type="checkbox"/> -H <input type="checkbox"/> -K <input checked="" type="checkbox"/> -L			
PODZIAŁKA	MATERIAŁ	42CrMo4+QT PN-EN 10083-1+A1			MASA [kg]	ILOŚĆ SZTUK	FORMAT
2:1	NORMA				0,23 kg		A4
ZASTĘPUJE RYSUNEK							
		NAZWA Tuleja oporowa					
NR RYSUNKU		527N-10000008				NR WYDANIA	ARKUSZ
						0	1/1