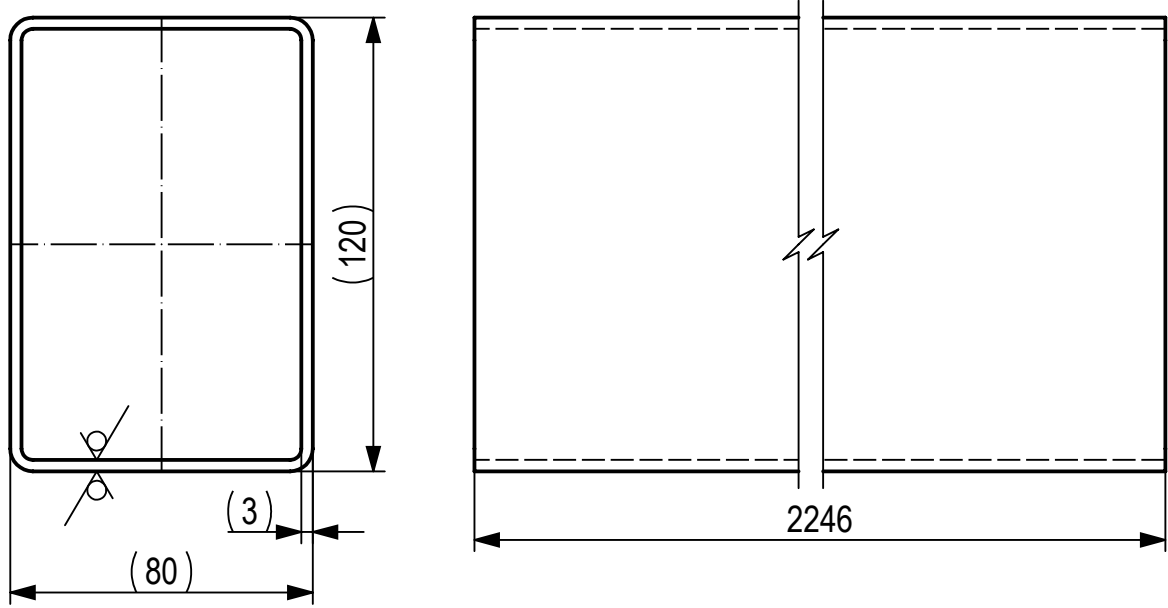


ZASTRZEŻA SIĘ WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE. NINIEJSZA DOKUMENTACJA NIE MOŻE BYĆ BEZ
PISEMNEJ ZGODY SIĘC BADAWCZA ŁUKASIEWICZ - POZNAŃSKIEGO INSTYTUTU TECHNOLOGICZNEGO
ZMIENIANA I KOPIOWANA ORAZ PRZEKAZYWANA LUB UDOSTĘPNIANA INNYM JEDNOSTKOM. PODSTAWA
PRAWNA: USTAWA Z DNIA 4 LUTEGO 1994 R. O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH.



- Uwagi:
- 1) Kształtownik zamknięty prostokątny 120x80x3 PN-EN 10219.
 - 2) Dokumentacja nie uwzględnia naddatków technologicznych kompensujących skurcz spawalniczy.
 - 3) Ostre krawędzie stępić.

$\sqrt{Ra\ 12.5}$ (✓) ISO 13715 -0.3



				Tolerancje geometryczne PN-EN 22768-mK		20.11		A4		Łukasiewicz - PIT		BMS		T	
						Materiał S355JR									
				Dokument zatwierdzony w systemie PDM nie wymaga podpisu											
Ind.				Nr karty zm.		Data		Nazwisko							
1:50				Wykonał		2024-11-07		N. Słęczak							
				Sprawdził		2024-11-07		T. Nowaczyk							
				Zatwierdził		2024-11-07		W. Jakuszeko							
				Data				Nazwisko							
				pl											
				Łukasiewicz		Poznański		Instytut							
				Technologiczny											
								H2C 010301-1-05							
								Arkusz 1/1							