

Pojemność przedformy i dna - 195,7ml + 4,5ml = 200,2ml = 199,6g wody w temp. 20°C Tolerancja pojemności  $\pm 0,38$ ml

	Oznacz.zmiany	1				Nazwisko	Data	Podpis
Tolerancja ogólna ±0,15mm Tolerancja fasonu (zarysu):	Konstruował	S. Maj	23.05.2017	Materiał				
	Sprawdził	K.Pluta	23.05.2017	_				
	Liczba arkuszy 1	Typ maszyny	TC DC/D	D E 1/2"		-		
			IS-DG/B	B-5 1/2"	UNIMOULD			
		Klient			Nazwa wyrobu	-00 1		
	A3		Jeliz	ewo	Butelka 500ml			
	Skala	Nazwa części			Numer rysunku			
	1:1	Zar	ys przed	formy i dna	FS-872.00-33			
·		·			1.0 07 2100 00			