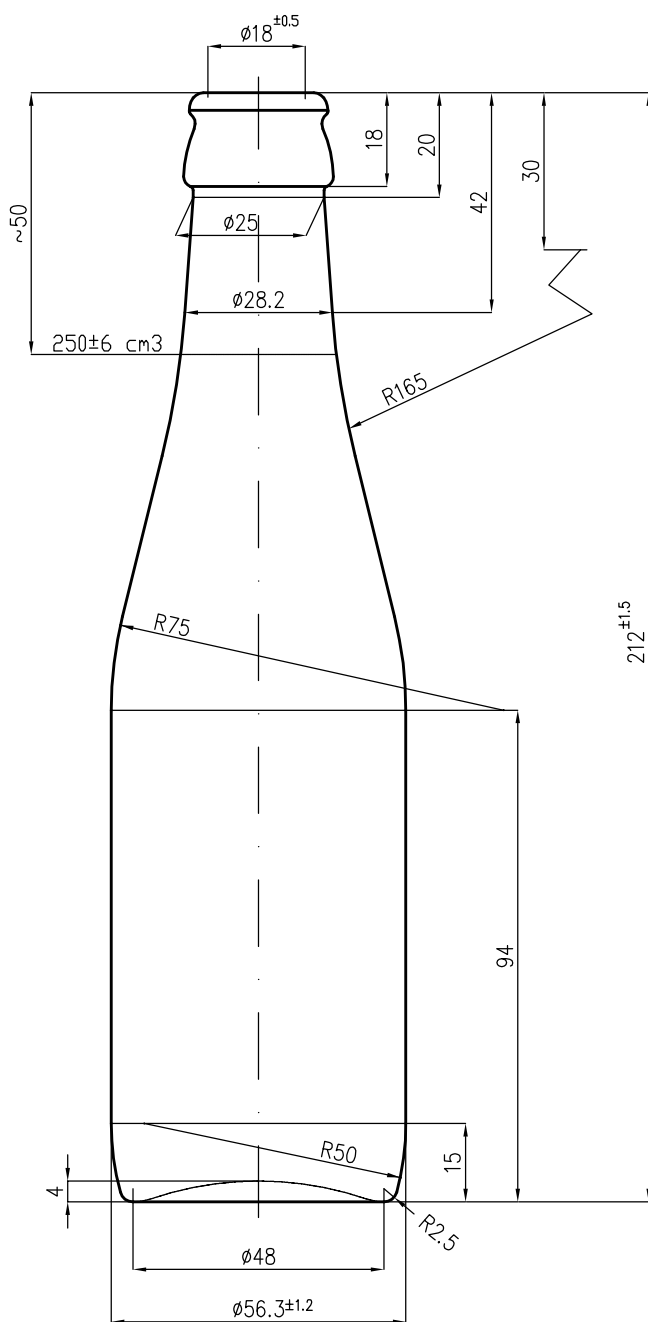
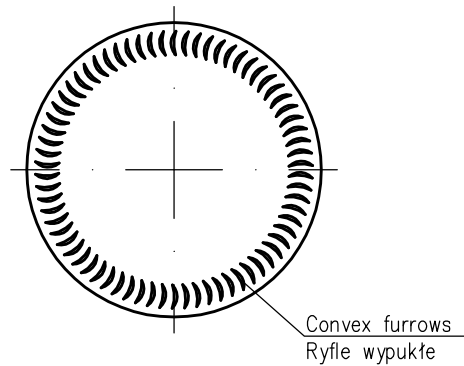


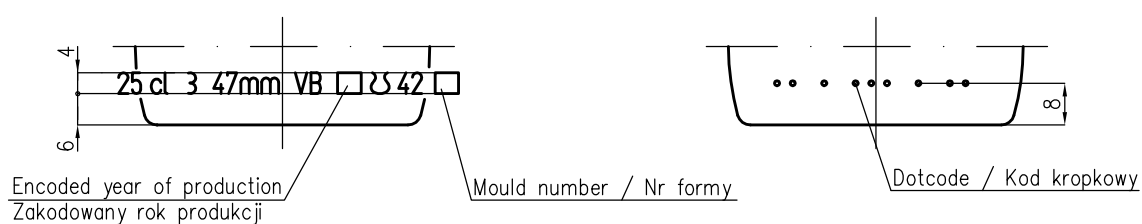
Front view / Widok z przodu



Bottom view / Widok dna




Opposit side view / Przeciwna strona



SP04 - Engraving and description on articles (Grawerki i opisy na wyrobach)

Document supervised by NND 9000 system (Dokument nadzorowany przez system NND 9000)

NOMINAL CAPACITY (POJEMNOŚĆ NOMINALNA)	250 ± 6 ml	SPECIFICATION AGREEMENTS ARE BASED ON TOLERANCED DIMENSIONS ONLY DO NOT SCALE DRAWING COPYRIGHT RESERVED, NOT TO BE COPIED IN WHOLE OR PART WITHOUT WRITTEN PERMISSION FROM ARDAGH GLASS LTD. ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS	 ARDAGHGLASS POLAND UJŚCIE					
BRIMFULL CAPACITY (POJEMNOŚĆ CAŁKOWITA)	266 ml							
VACUITY (PRZESTRZEŃ DYLATACYJNA)	16 ml (6.4 %)		DESIGNER. (PROJEKTOWAŁ)	TD	DATE (DATA)	28.08.2009	SHEET (ARKUSZ)	A2
FINISH/PROFILE No (GŁÓWKA/Nr PROFILU)	CETIE BV-1		CHECKED. (SPRAWDZIŁ)	RK	DATE (DATA)	28.08.2009	SCALE (SKALA)	1:1
MINIMUM THROUGH BORE (OTWÓR W SZYJCE MIN.)	16 mm		BOTTLE SAP NAME (NAZWA BUTELKI SAP)					
WEIGHT NOMINAL (WAGA NOMINALNA)	240 g		Std Apo II_250_C20_27C2					
GLASS COLOUR (KOLOR SZKŁA)	AMBER C20		PRODUCT No (Nr WYROBU)	PRODUCT VERSION (WERSJA WYROBU)		SAP CONTAINER No (Nr POJEMNIKA SAP)		
USAGE (STOSOWANIE)	NON RETURNABLE		B-961	0A		31001922		
THERMAL RELIABILITY (WYTRZYMAŁOŚĆ TERMICZNA)	42 °C		PRODUCT NAME (NAZWA WYROBU)					
PRESSURE RELIABILITY (WYTRZYMAŁOŚĆ NA CIŚNIENIE)	1.6MPa		Apo II 250					
		A	Change: sheet of drawing, deletion SOF inscription, company logo		28.08.09			
			REVISION (ZMIANA)		DATE (DATA)			