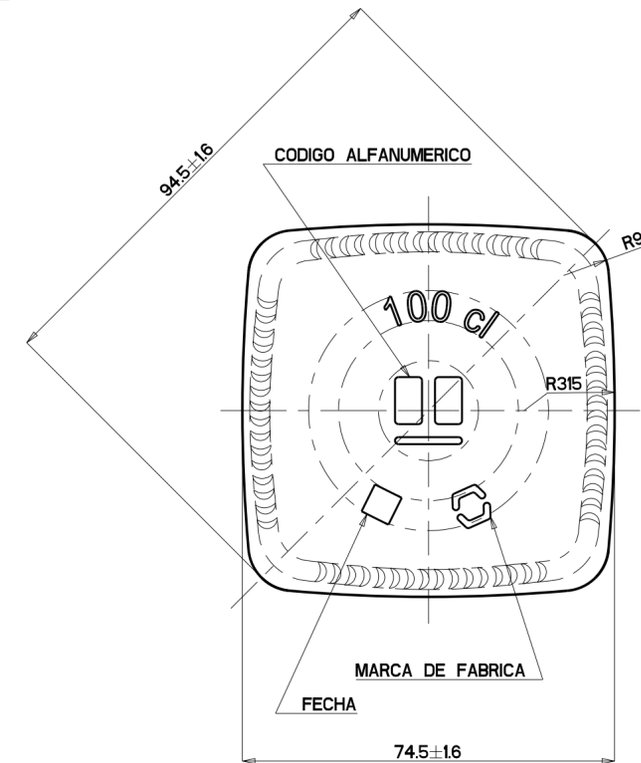
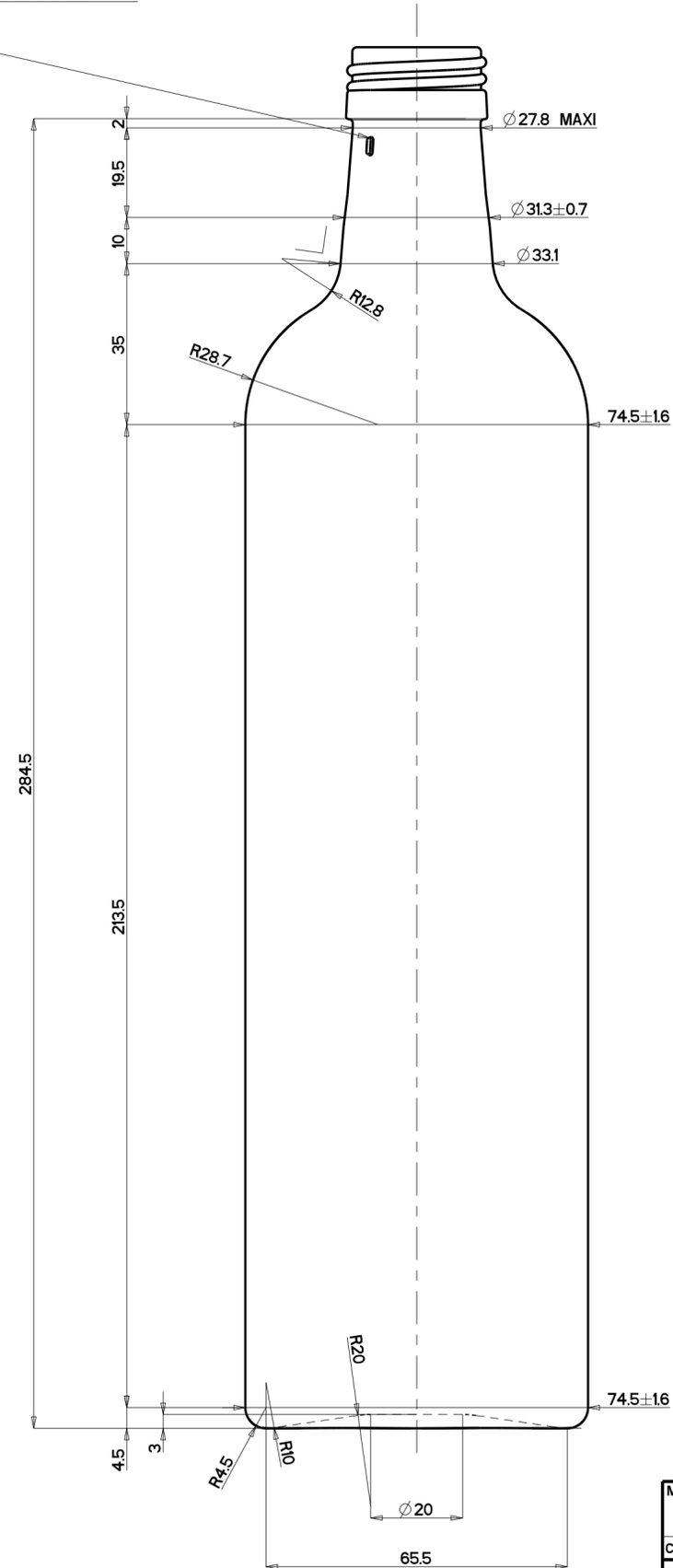
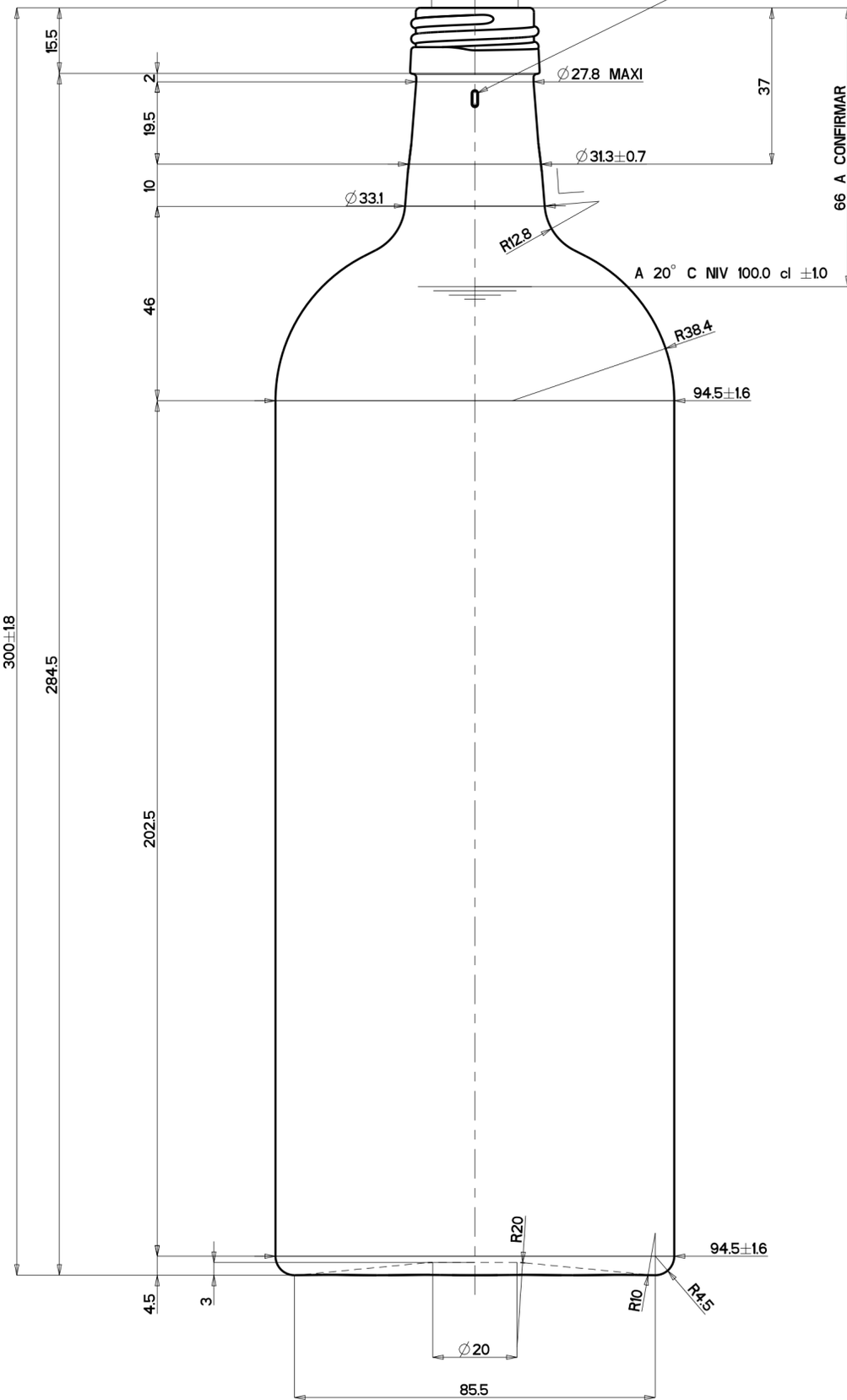


Ø20.5±0.4 Interior S/ Plano Norma CETIE GME 30.09

Dos muesca antigiro situada a 180°. La construcción de estas muescas será optativa por parte del fabricante del envase



MODELO:	<b>MARASCA 100</b>		 <p>CENTRO DISEÑO ENVASES AZUCARERA DE HENARES</p>
CLIENTE:	-		
CONDICIONES DE EMPLEO DEL ENVASE			LAS COTAS SIN TOLERANCIA SON MEDIDAS CONSTRUCTIVAS A TITULO INDICATIVO
CARBONATACIÓN MÁX. G/L:	-		CAPACIDAD A VERTER: 1040 ± 10 ml
CHOQUE TERMICO:	-		C. A NIVEL DE LLENADO: 1000 ± 10 ml
RELLENABLE:	-		PESO: 600 g. aprox.
PROCESO TERMICO:	NO		NORMA DE BOCA: UNE-EN 15543 315 STD44
ANGULO DE BASCULAMIENTO:	20.4°		DIBUJADO: Natalia R. ESTUDIO No: B6825A
FECHA	IND	NOMBRE	FECHA: 03-11-2017
		MODIFICACIONES	ESCALAS: 1/1
			PROYECTO No: 7259WA
			VISADO:

ESTE PLANO ES PROPIEDAD EXCLUSIVA DE VERALLIA SPAIN S.A. Y NO PUEDE SER REPRODUCIDO NI COMUNICADO A TERCEROS SIN NUESTRA AUTORIZACION ESCRITA