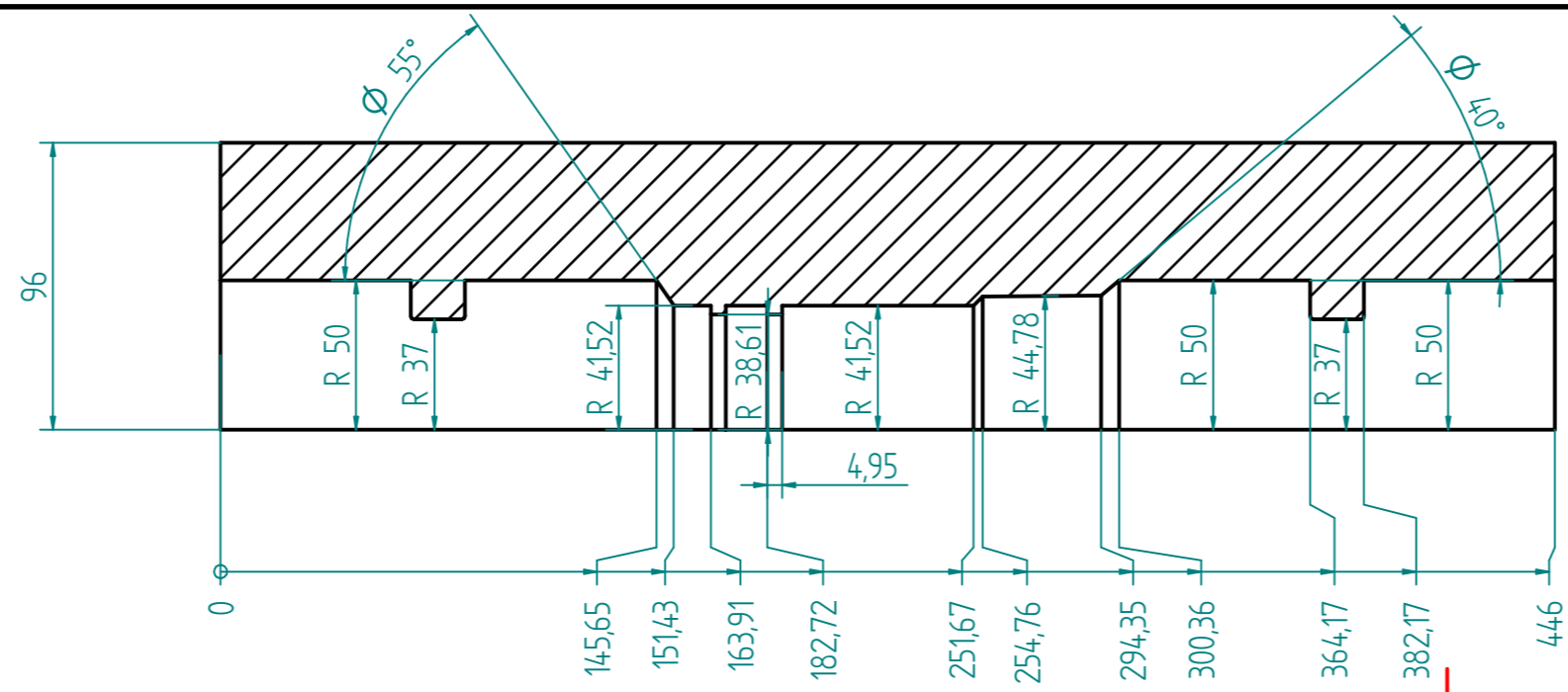
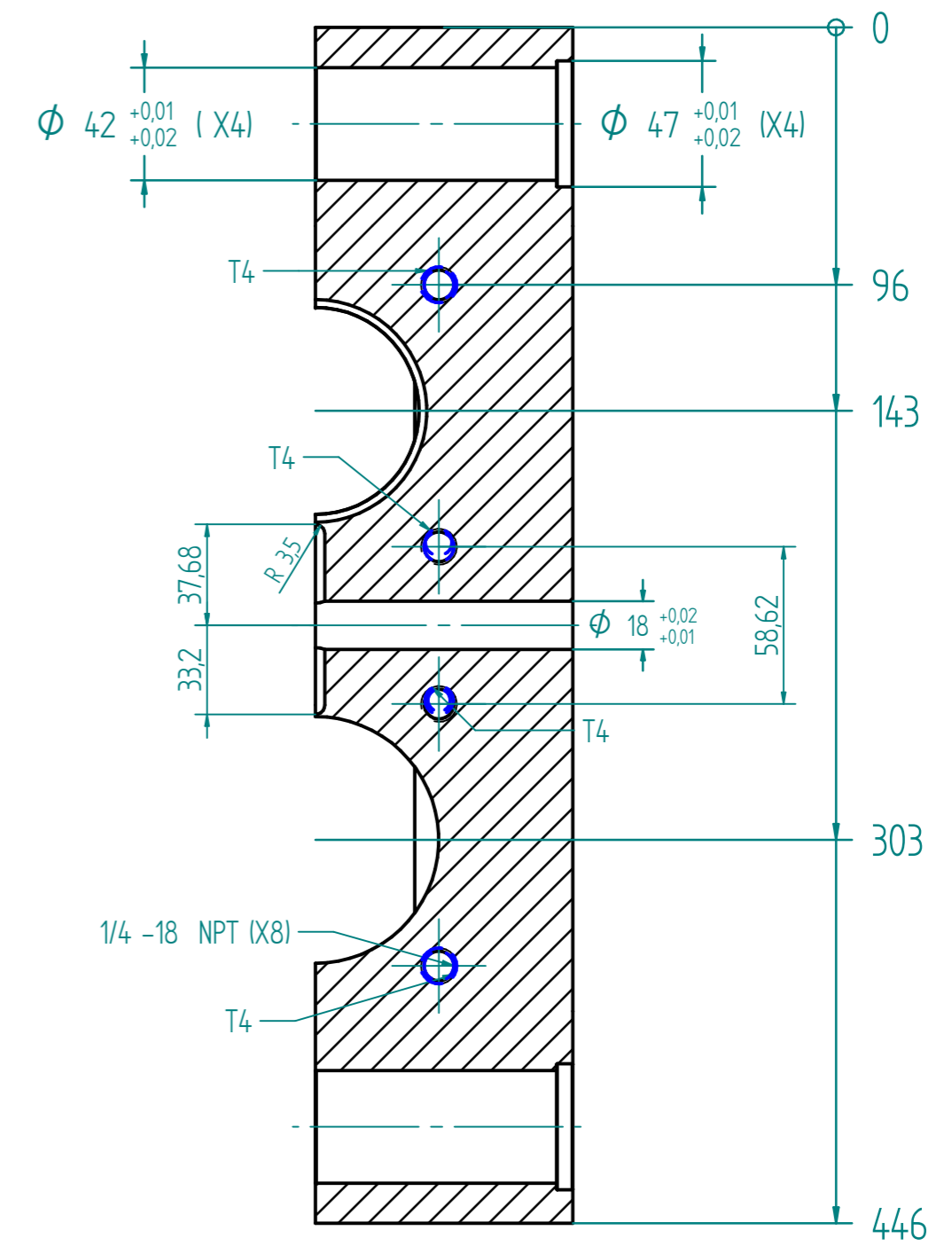
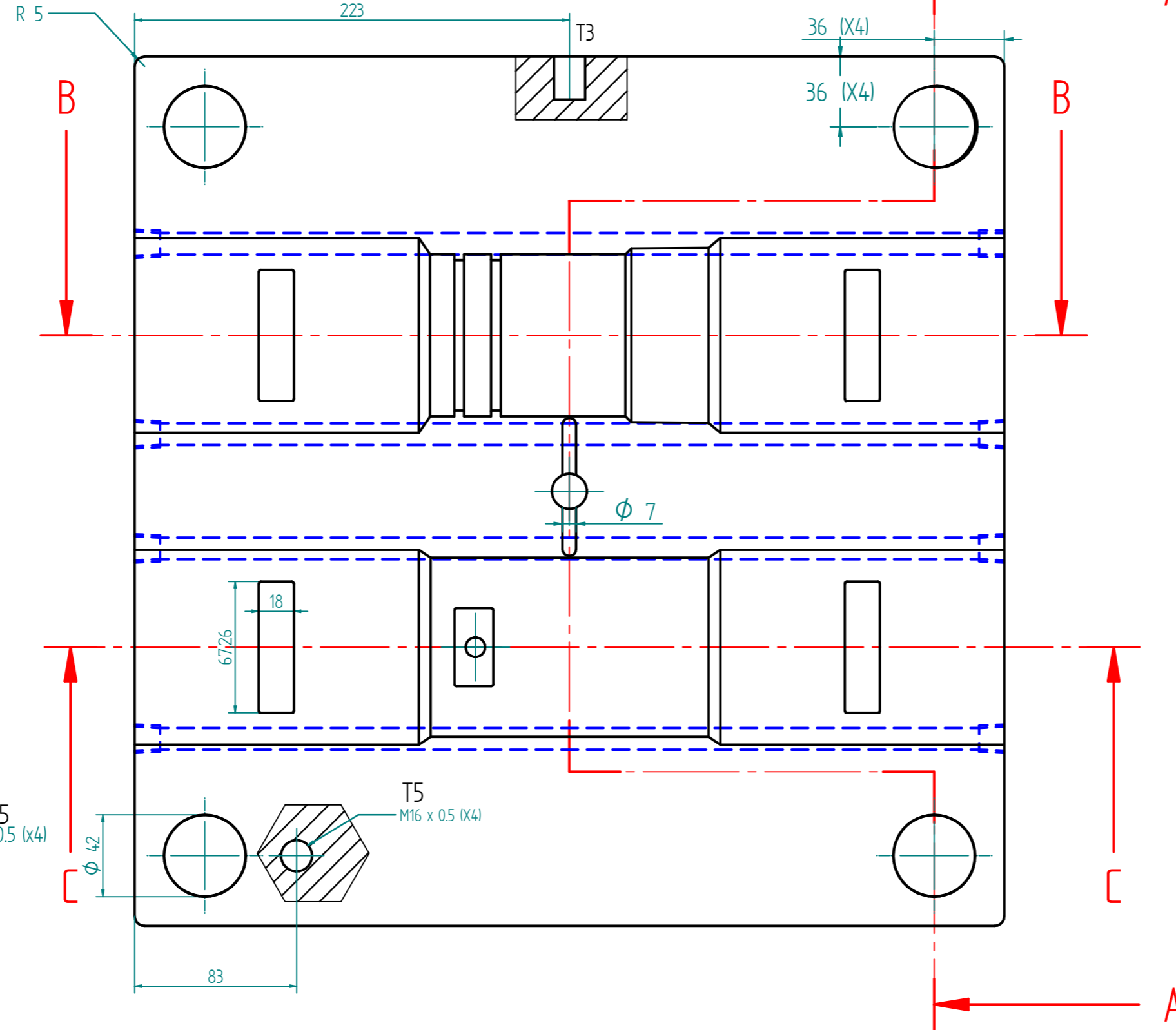
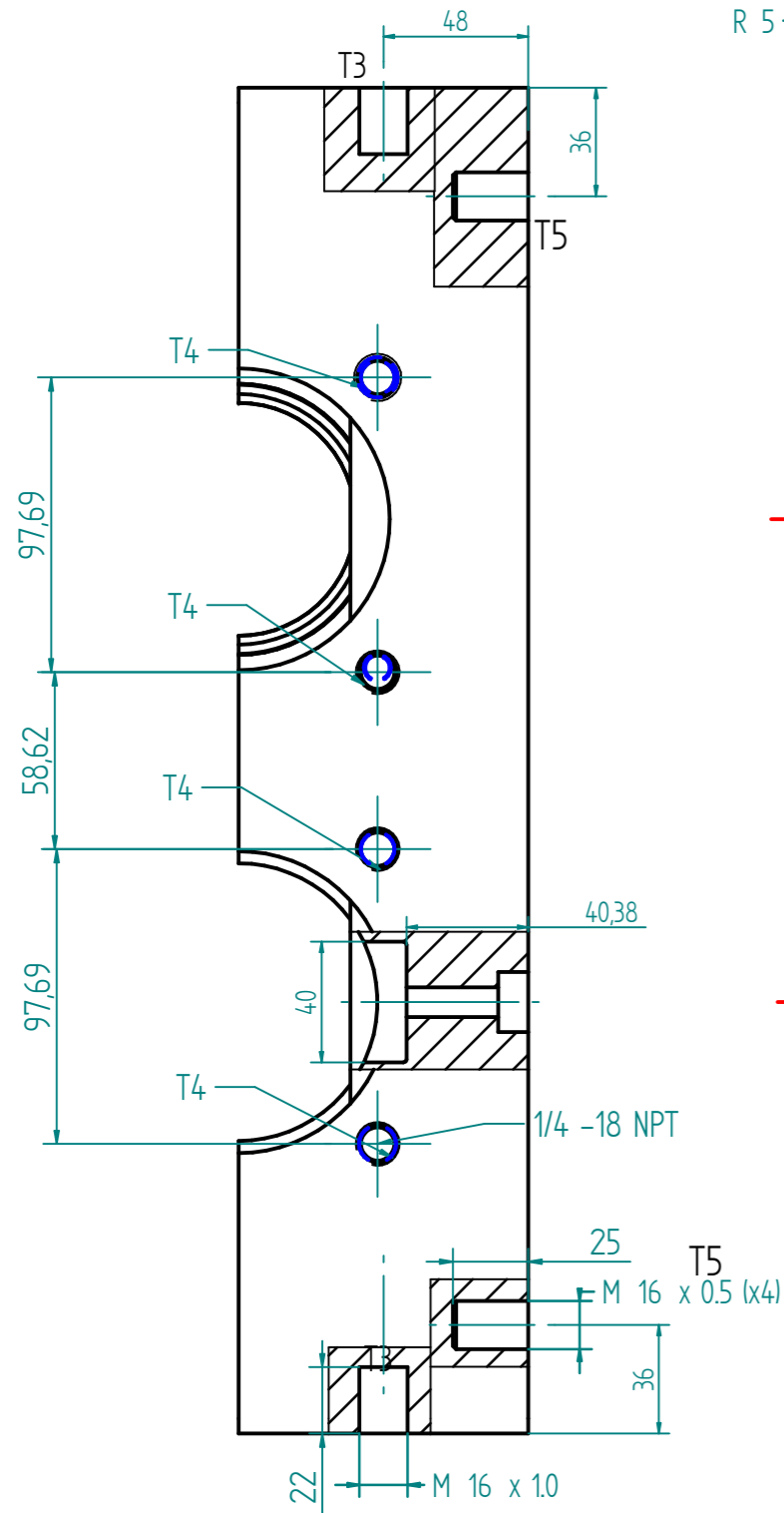
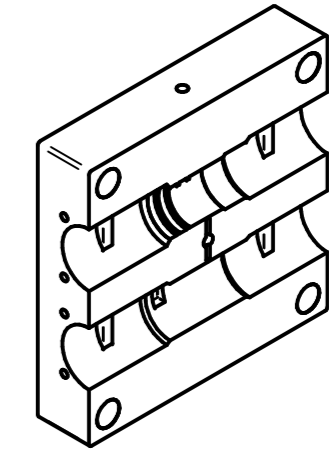


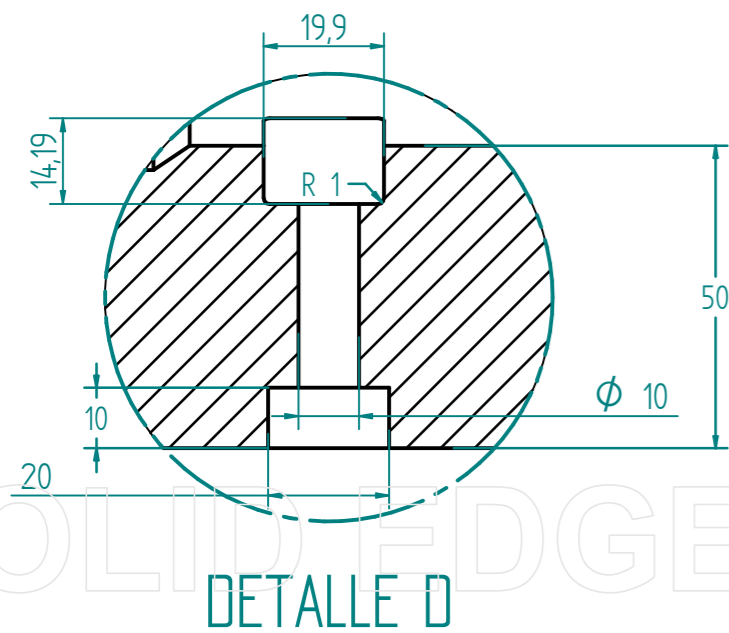
TORNILLERIA	
DESCRIPCION	REFERENCIA
T3	M16 X 1,0 (X2)
T4	1/4-18 NPT (X8)
T5	M16 X 0,5 (X4)



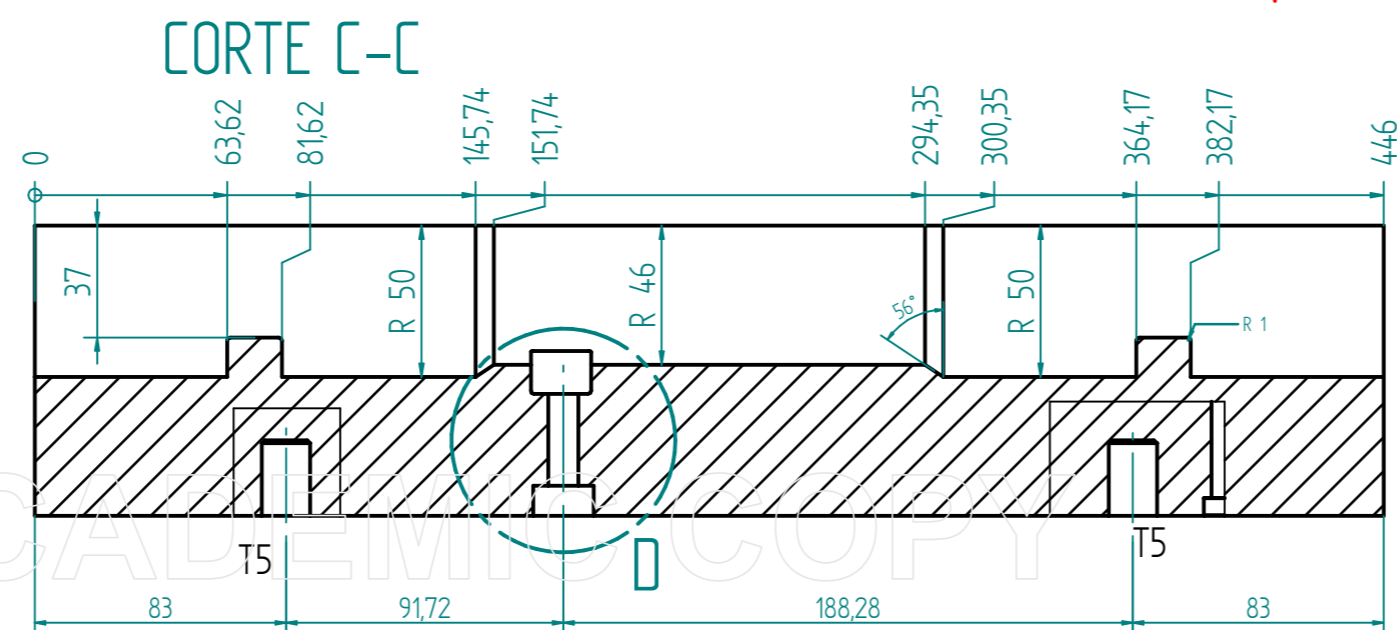
CORTE B-B



CORTE A-A



DETALLE D



CORTE C-C

		FACULTAD DE INGENIERÍAS	
		PROGRAMA INGENIERÍA MECÁNICA	
NOMBRE ISABELA ROBLES HAMÓN		ASIGNATURA TRABAJO DE GRADO	
NOMBRE JUAN DIEGO PARRA		ELIMINAR ARISTAS VIVAS Y REBABAS NO MEDIR SOBRE EL DIBUJO	
MATERIAL ACERO INOXIDABLE AISI 410		TRATAMIENTO TEMPLE	
ESCALA: 1:1,25		ACABADO SUPERFICIAL LISO	
DIMENSIONES EN MILÍMETROS		DESCRIPCIÓN PLACA CAVIDADE FIJA 446X446X96	
CANTIDAD 1		CÓDIGO DE PLANO 7	