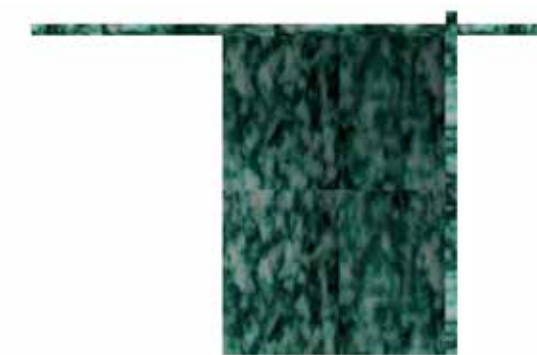


CocoT

Laura Prats
2025-2025
2n Producte



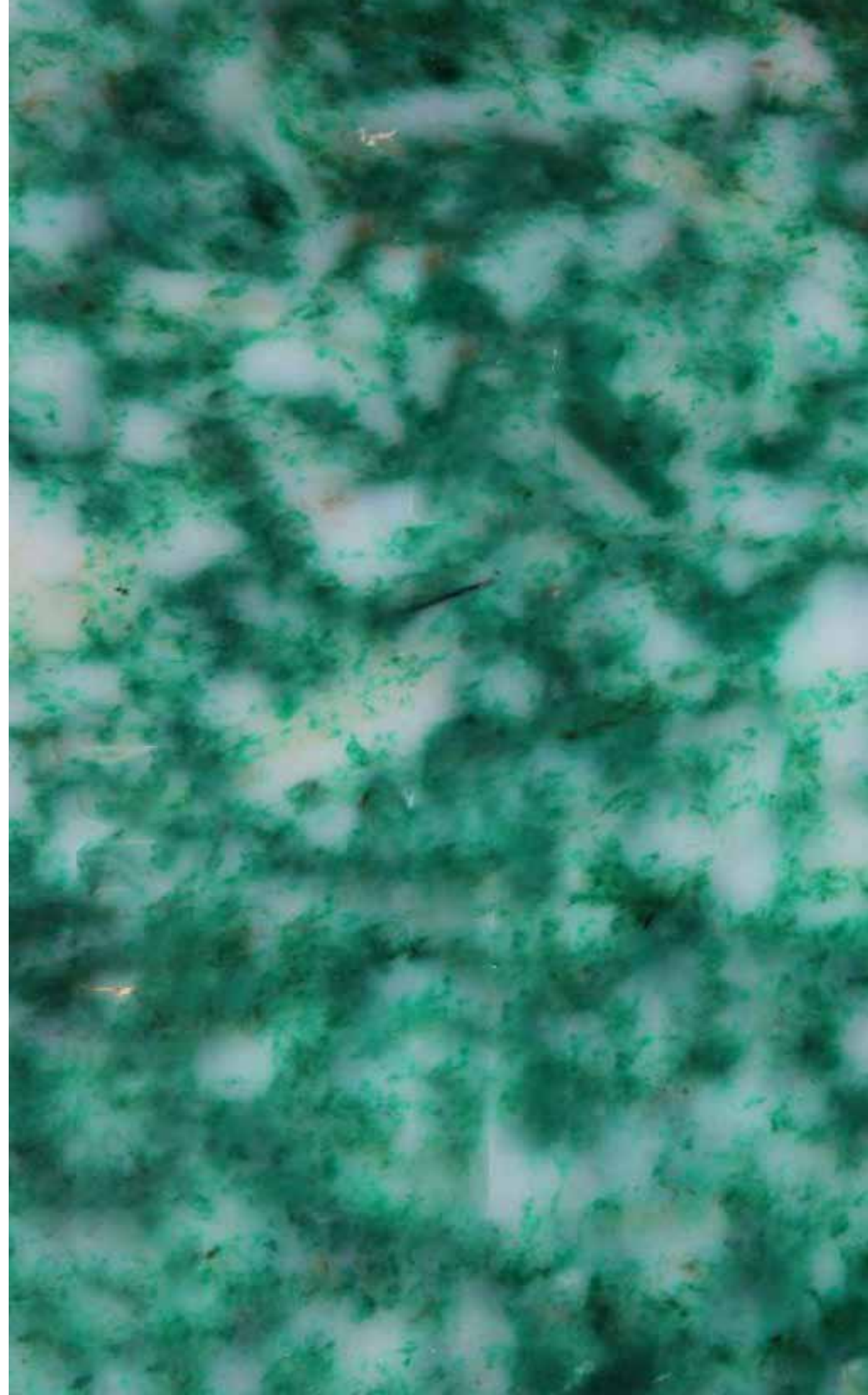
ÍNDEX

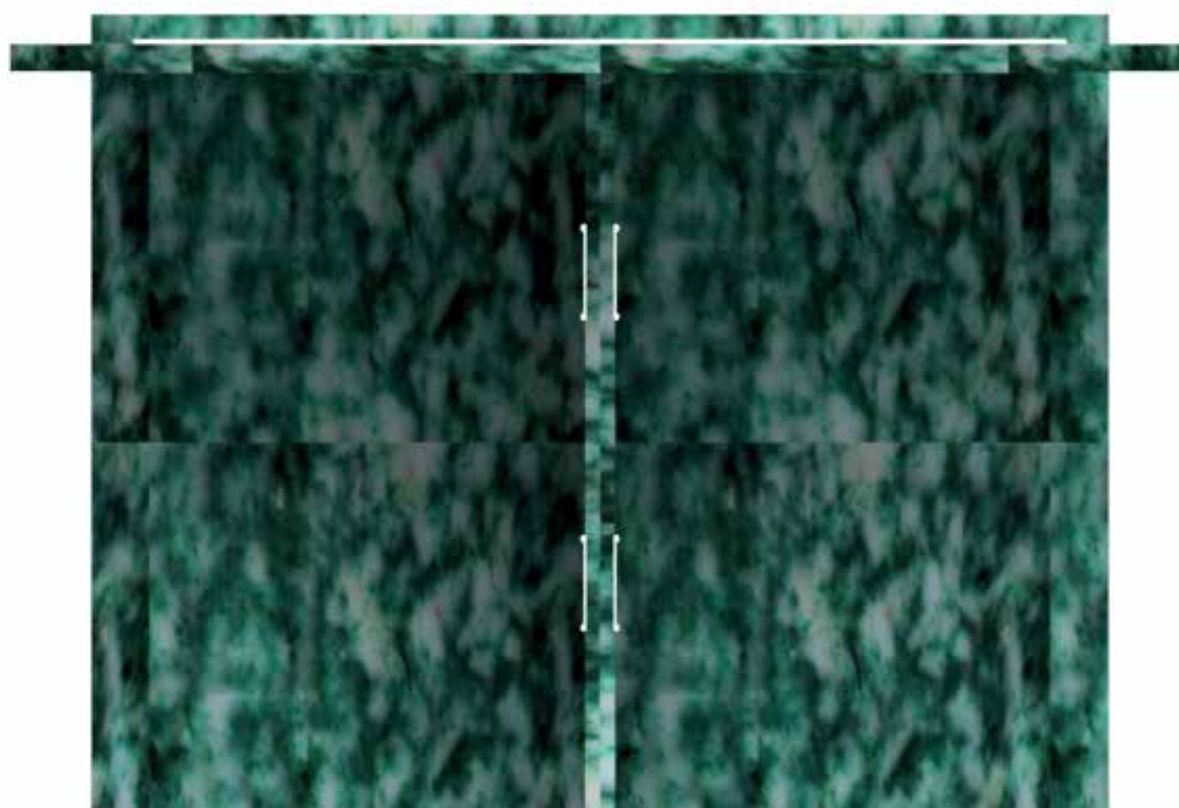
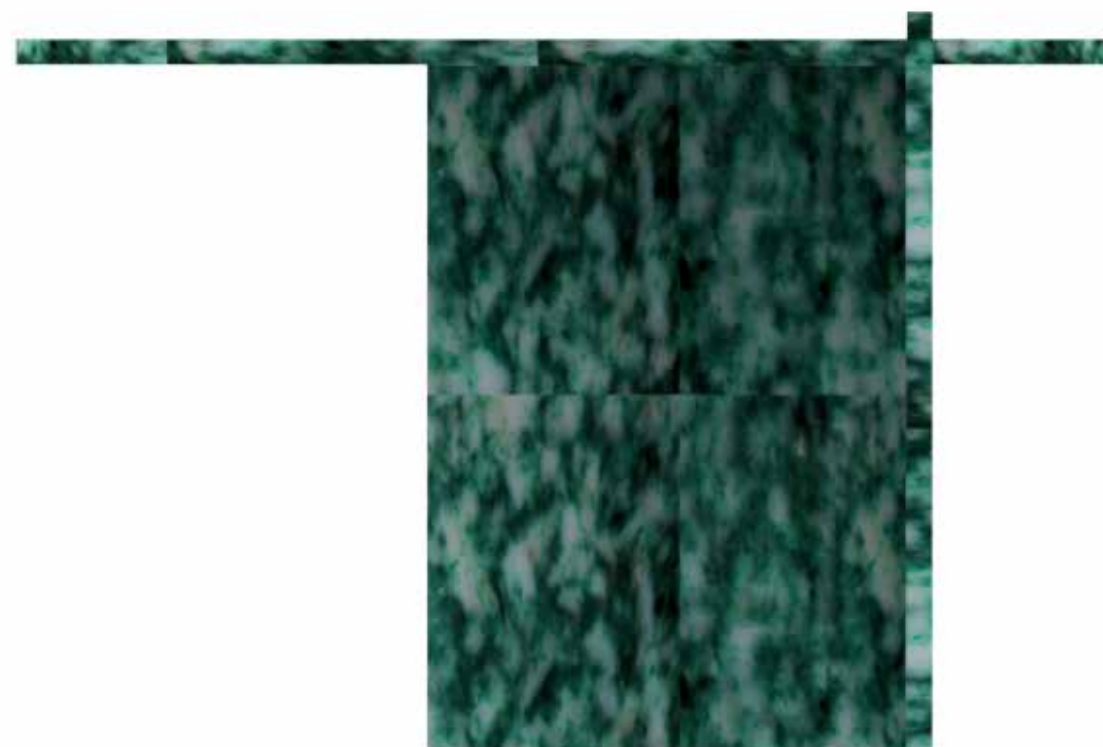
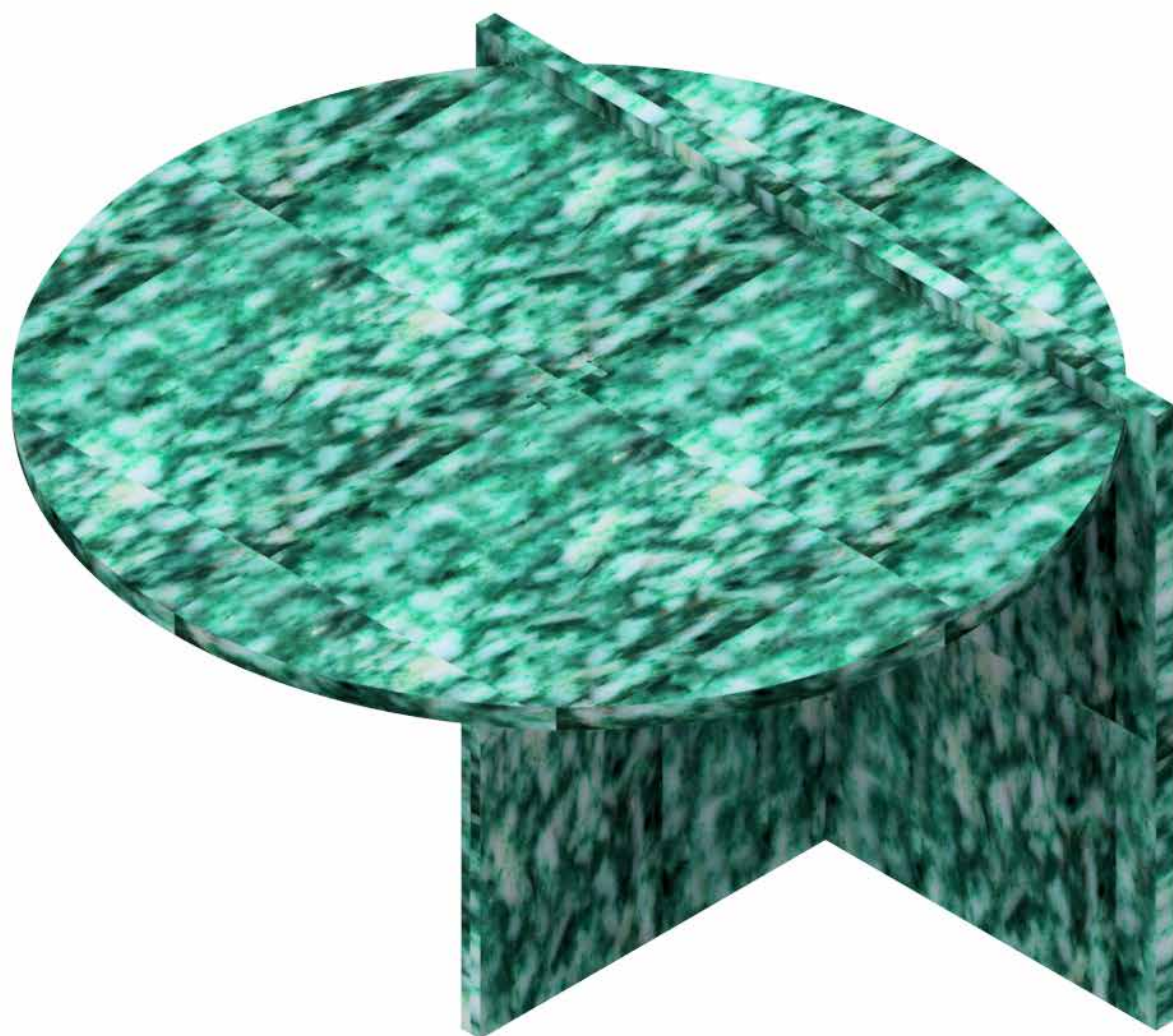
Renders 3D

Plànols tècnics amb vistes i dimensions

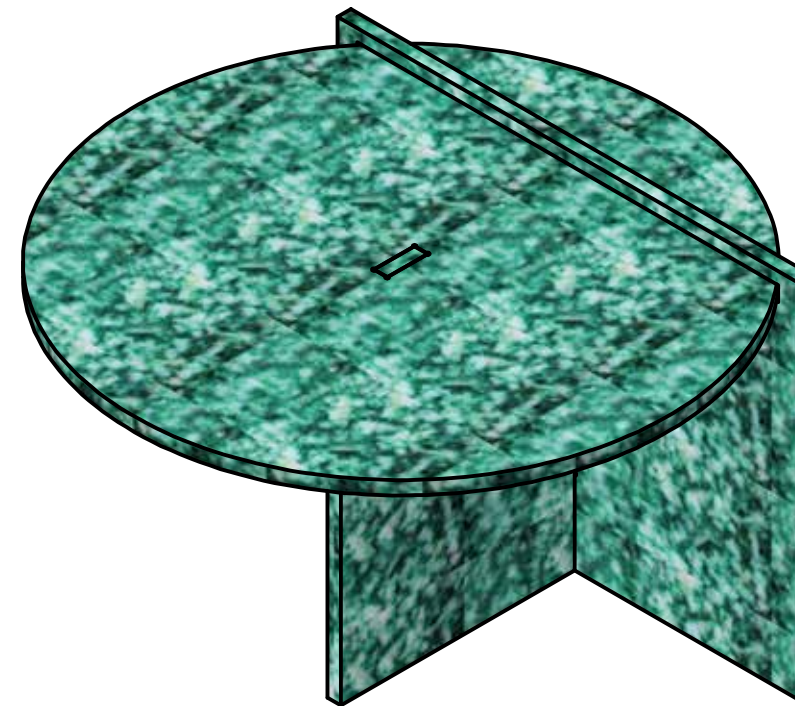
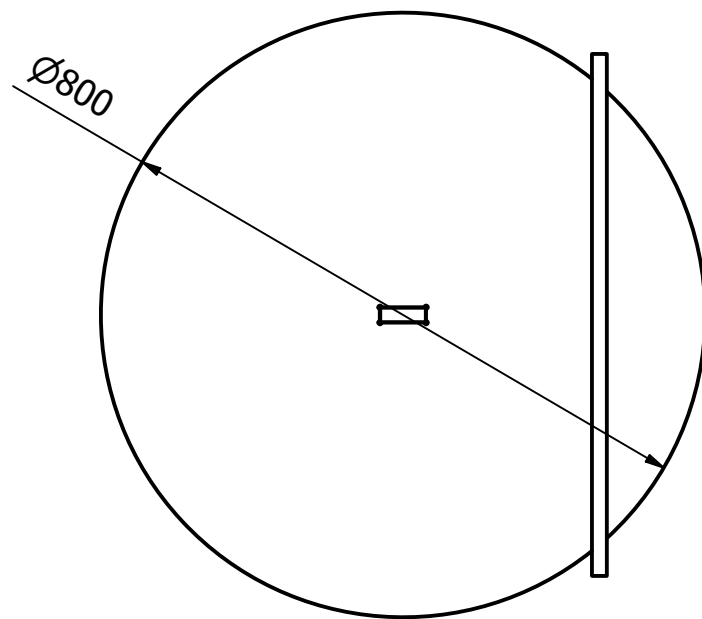
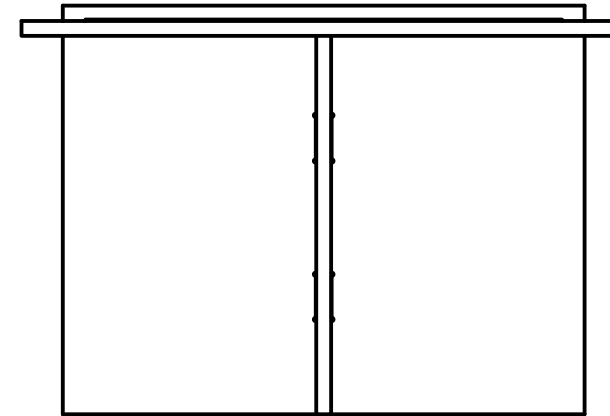
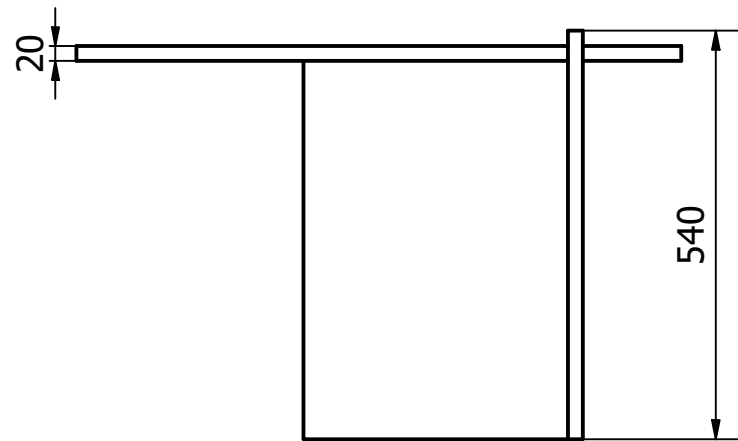
Peces distribuïdes a la placa 2100 x 900 mm

Requeriments especials per a la fabricació

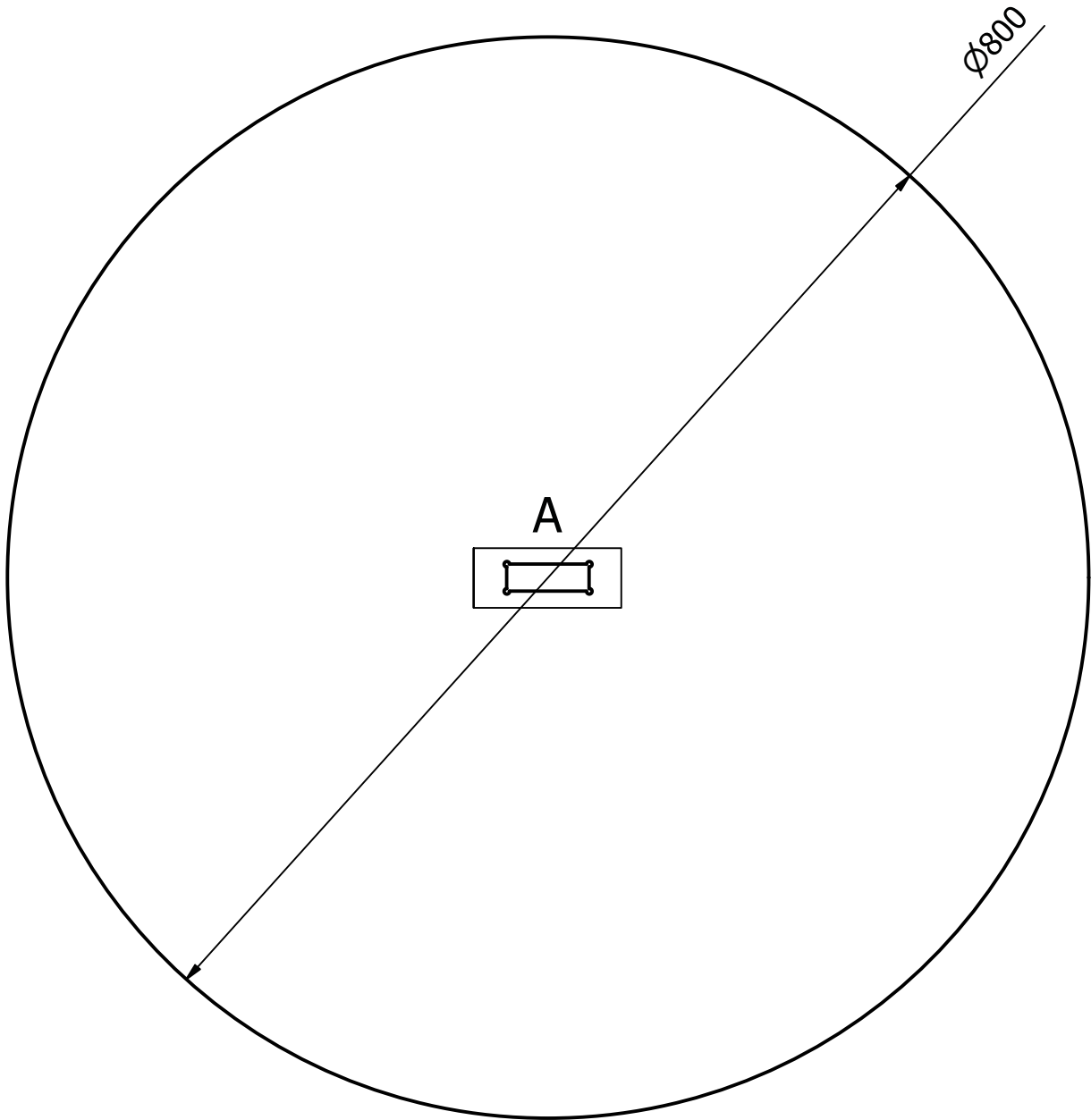




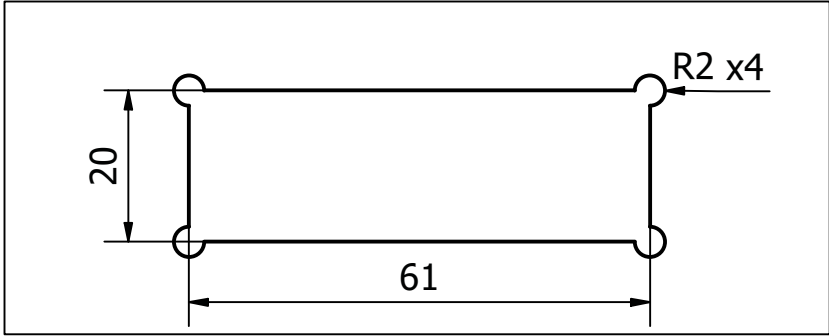




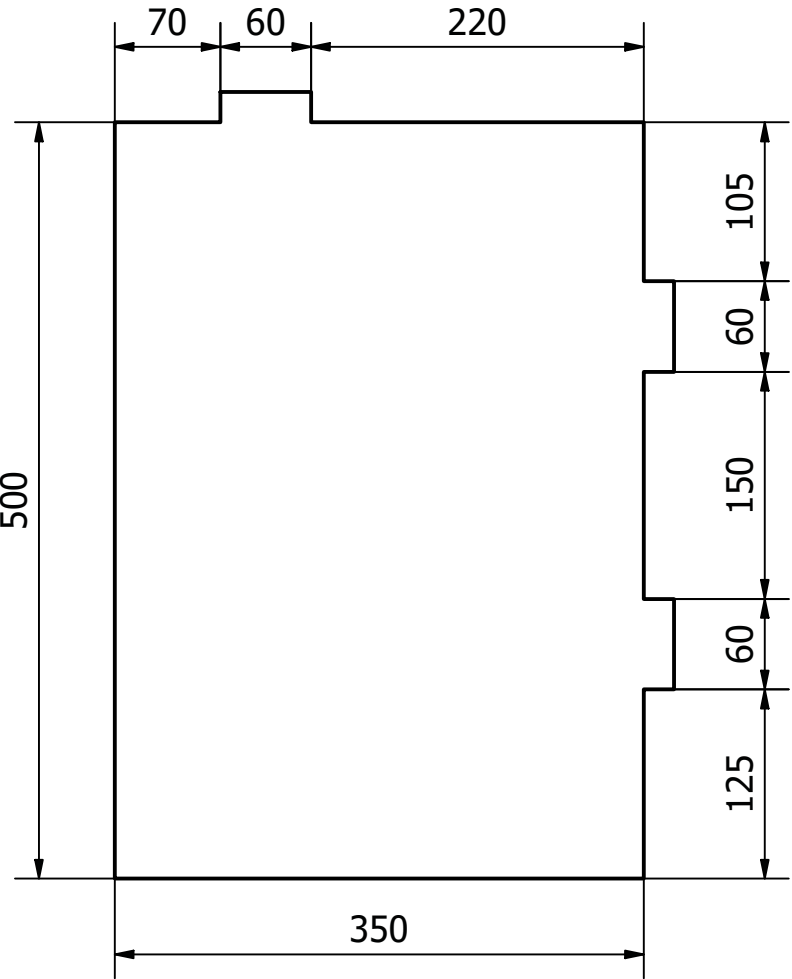
Disseny de Laura Prats	Materials i Tecnologies II	Data 08/11/2024	A3
ESDAPC <small>Escola Superior de Disseny i d'Arts Plàstiques de Catalunya</small>	Precious Plastic		
	CocoT E 1:10		Pàgina 1 / 4



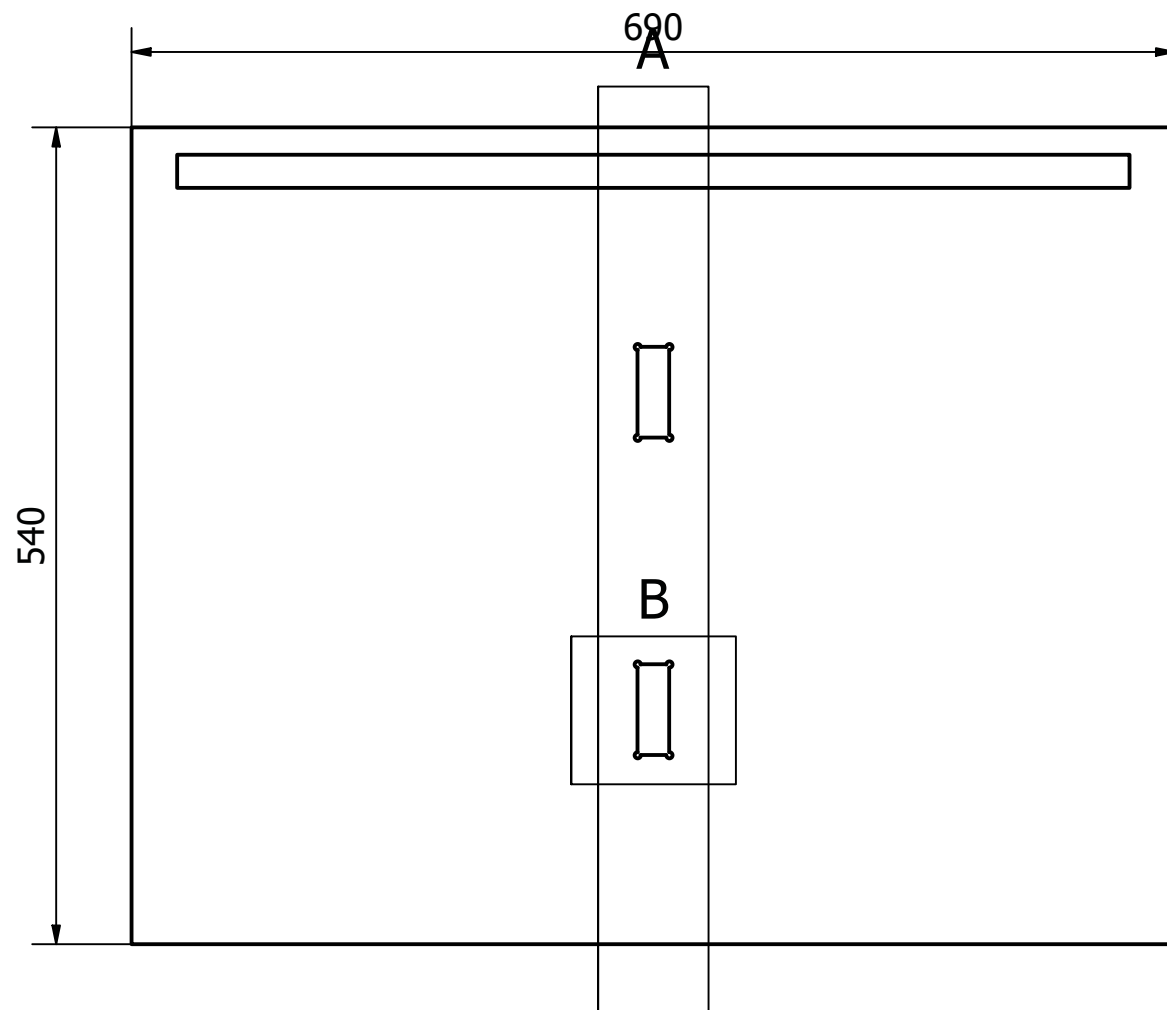
BASE TAULA 1:5



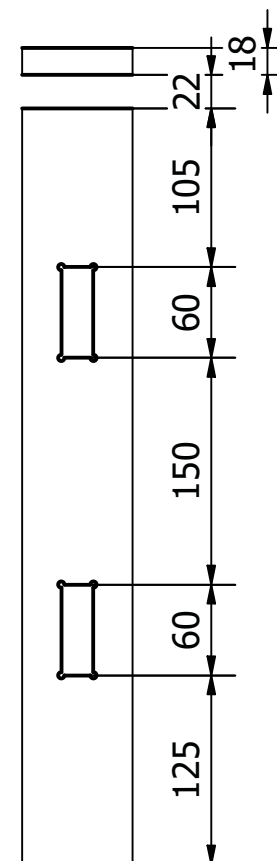
A (1 : 1)



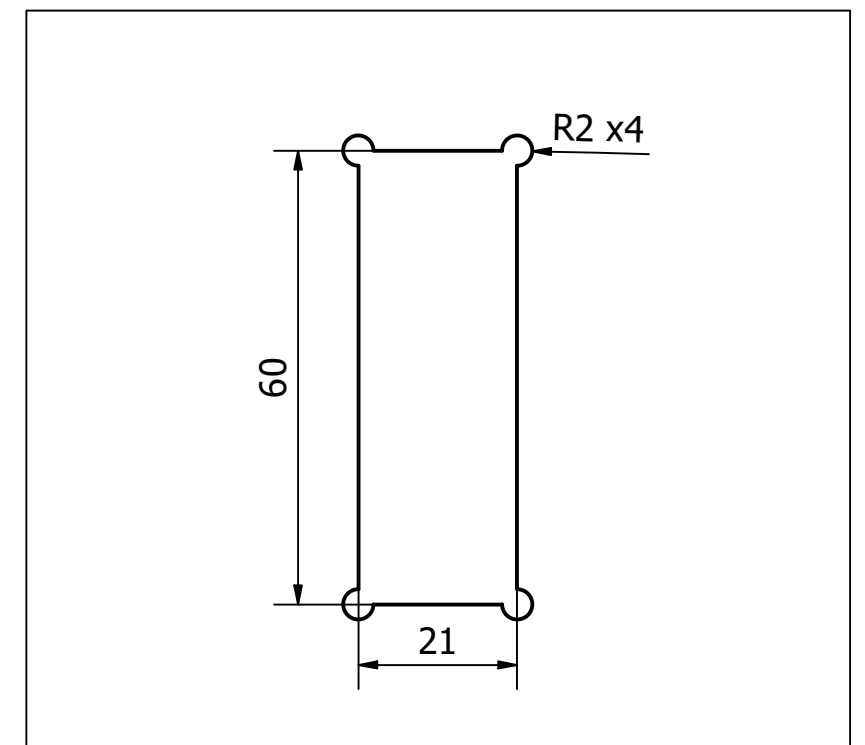
EIX VERTICAL E 1:5



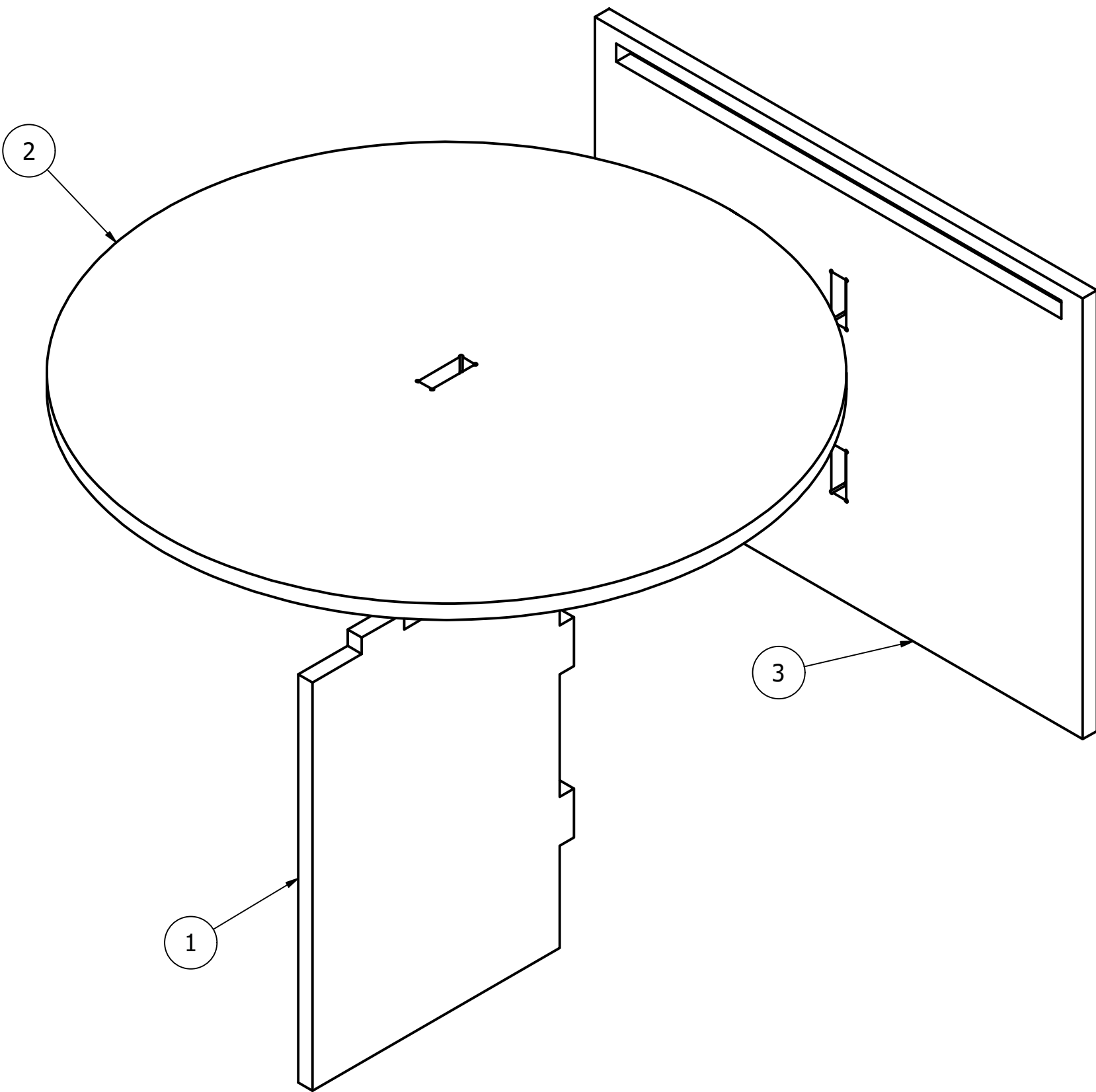
SUPORT E 1:5



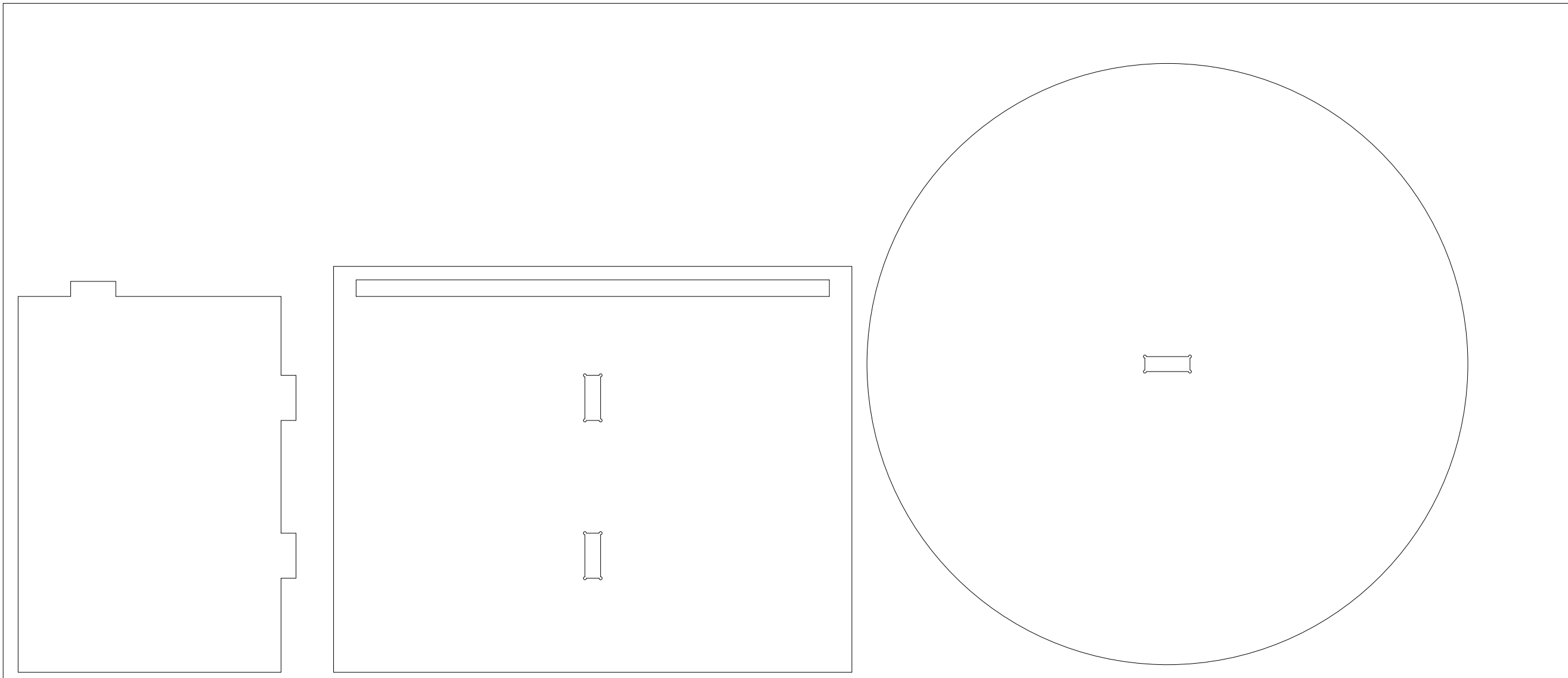
A (1 : 5)





B (1 : 1)



PARTS LIST			
ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	1	Eix vertical	Té un gruix de 20 mm, és l'eix central de la tauleta i el punt d'unió entre les tres peces.
2	1	Base taula	Fa un diàmetre de 800 mm, al centre té un forat que encaixa amb l'eix vertical i, a la vegada, s'introdueix a la ranura de la placa més llarga per fer contrapes.
3	1	Suport	És el punt més gran de suport, ajuda a que no es desequilibri el cercle central.



Disseny de Laura Prats	Materials i Tecnologies II	Data 08/11/2024	A3
ESDAPC <small>Escola Superior de Disseny i d'Arts Plàstiques de Catalunya</small>		Precious Plastic	
		CocoT E 1:6	 

REQUERIMENTS PER A LA FABRICACIÓ DEL PRODUCTE

La tauleta està dissenyada amb una placa de 20 mm de gruix.

Les tres parts van encaixades les unes amb les altres sense necessitat de cap tipus d'adhesiu ni material per a subjectar-los.

Pel que fa als encaixos, alguns tenen un marge d'1 mm perquè no s'hagi de forçar, però aquest pot variar depenent de com de llisa sigui la placa o de si té alguna impuresa.

