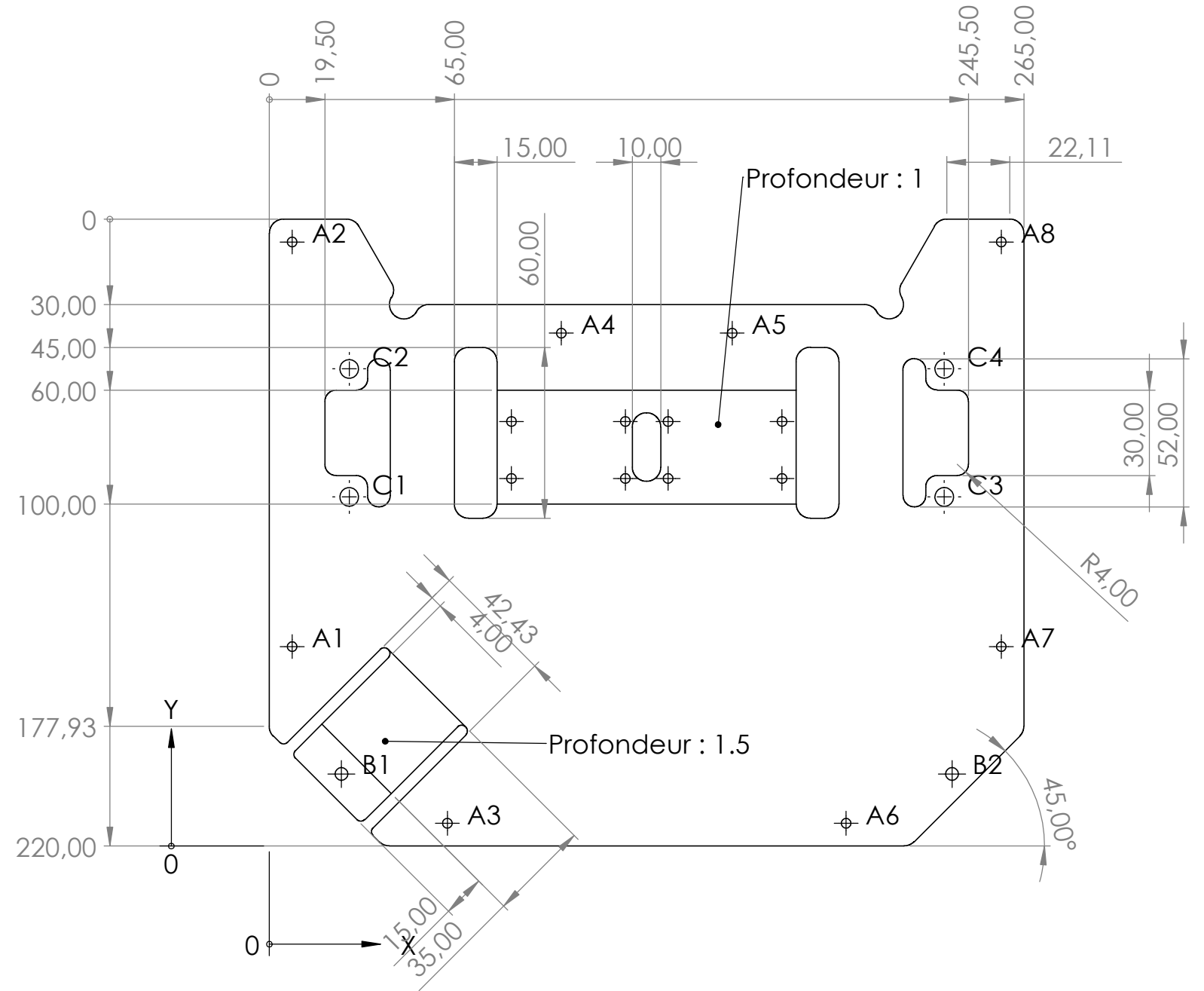
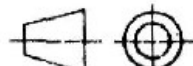


REPERE	POSITION X	POSITION Y	TAILLE
A1	8	70	ϕ 3,40 A TRAVERS TOUT $\sqrt{\phi}$ 6,30 X 90.00°
A2	8	212	ϕ 3,40 A TRAVERS TOUT $\sqrt{\phi}$ 6,30 X 90.00°
A3	62,50	8	ϕ 3,40 A TRAVERS TOUT $\sqrt{\phi}$ 6,30 X 90.00°
A4	102,50	180	ϕ 3,40 A TRAVERS TOUT $\sqrt{\phi}$ 6,30 X 90.00°
A5	162,50	180	ϕ 3,40 A TRAVERS TOUT $\sqrt{\phi}$ 6,30 X 90.00°
A6	202,50	8	ϕ 3,40 A TRAVERS TOUT $\sqrt{\phi}$ 6,30 X 90.00°
A7	257	70	ϕ 3,40 A TRAVERS TOUT $\sqrt{\phi}$ 6,30 X 90.00°
A8	257	212	ϕ 3,40 A TRAVERS TOUT $\sqrt{\phi}$ 6,30 X 90.00°
B1	25,30	25,30	ϕ 4,50 A TRAVERS TOUT
B2	239,70	25,30	ϕ 4,50 A TRAVERS TOUT
C1	28,03	122,53	ϕ 6,60 A TRAVERS TOUT
C2	28,03	167,47	ϕ 6,60 A TRAVERS TOUT
C3	236,97	122,53	ϕ 6,60 A TRAVERS TOUT
C4	236,97	167,47	ϕ 6,60 A TRAVERS TOUT



Excepté pour la partie inférieure gauche, la pièce est totalement symétrique

Tous les congés (sauf pour les alésages) indiqués sont de 5 mm de rayon

SAUF INDICATION CONTRAIRE: LES COTES SONT EN MILLIMETRES ETAT DE SURFACE: TOLERANCES: ISO 2768 mk LINEAIRES: ANGULAIRES:				FINITION:		CASSER LES ANGLES VIFS		NE PAS CHANGER L'ECHELLE		REVISION	
											
	NOM		SIGNATURE		DATE			TITRE: Tutankhabot			
AUTEUR	Group 4				11/23/2021						
VERIF.											
APPR.											
FAB.											
QUAL.							MATERIAU:		No. DE PLAN Plate		A3
				MASSE:				ECHELLE:1:2		FEUILLE 1 SUR 1	