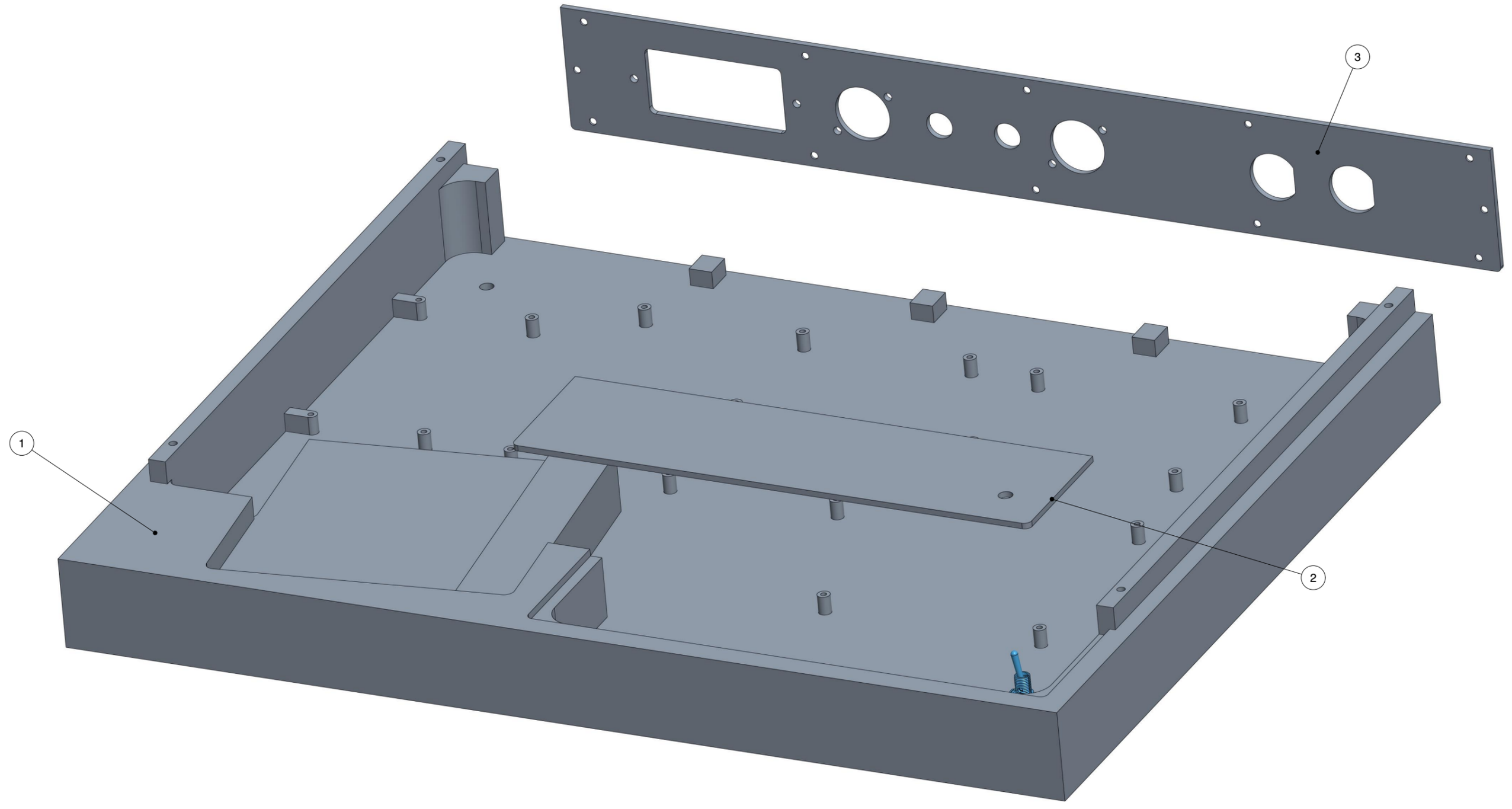
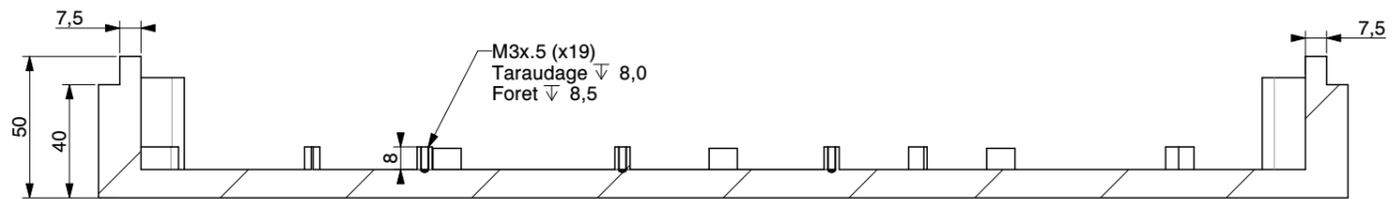


Rep.	Référence	Désignation	Qté
1	US08097A/1	Socle	1
2	US08098A/1	Couvercle	1
3	US08163A/1	Face arrière	1

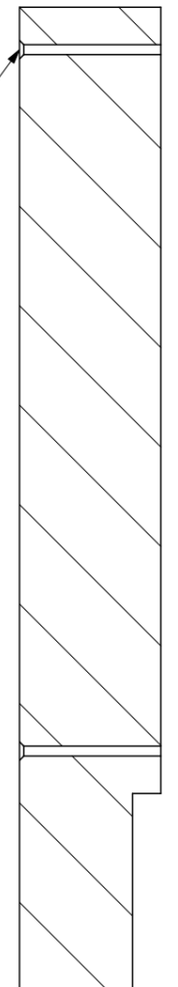
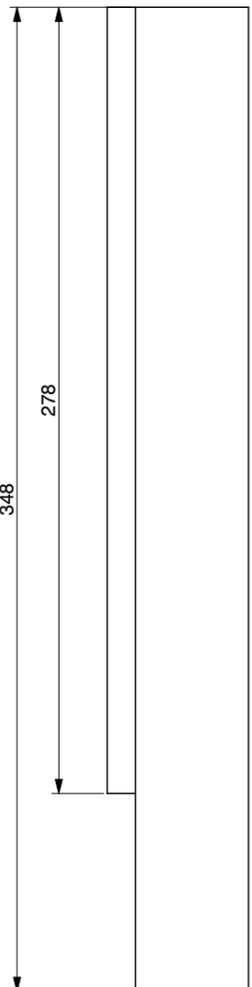
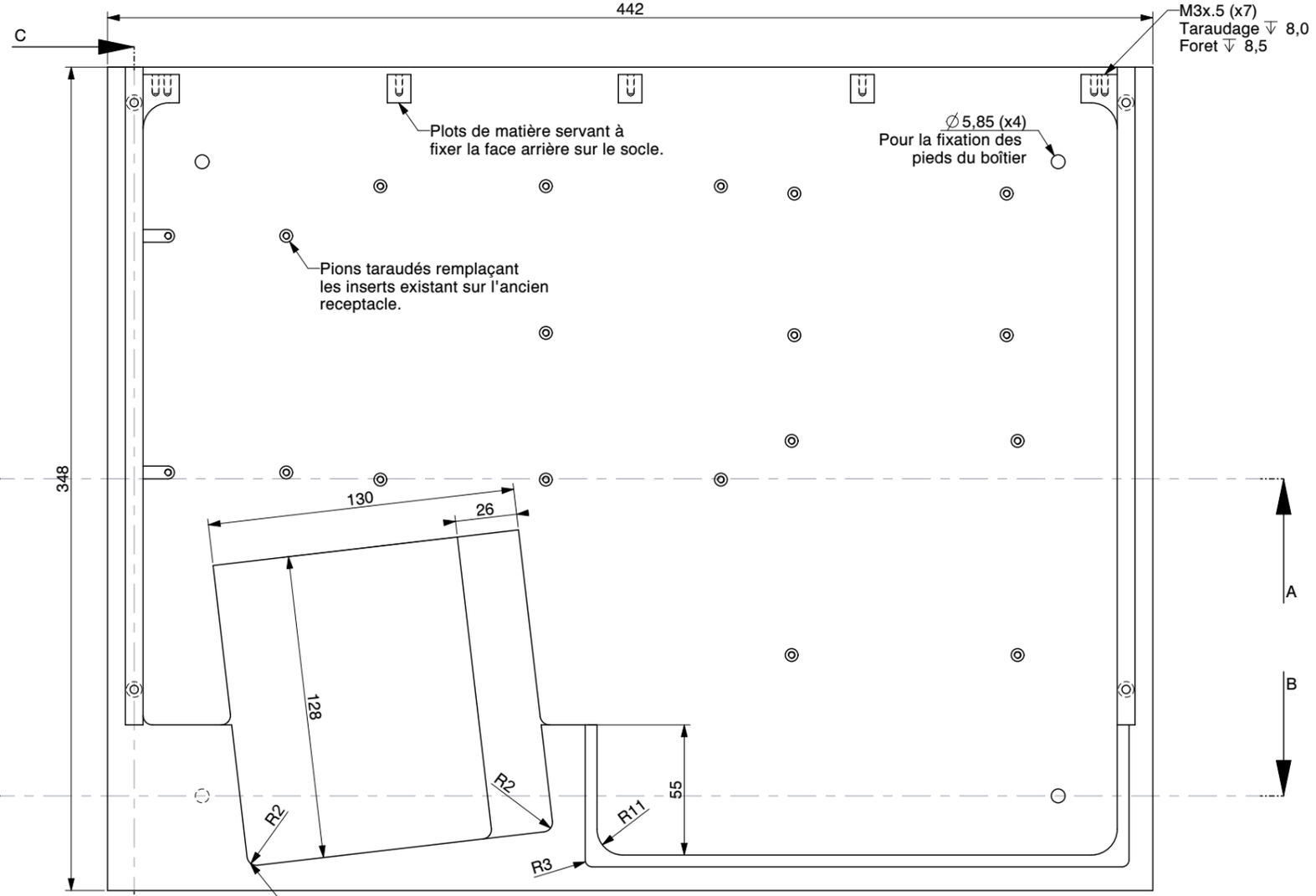


A	DATE	MODIFICATIONS
	15/10/2018	Création

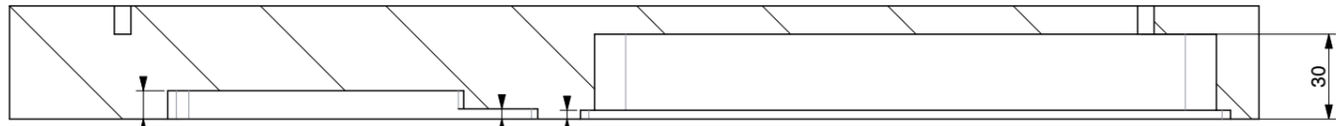
	Produit :	Assemblage base alu	Réf.Produit :		Format :	A3
	Article :	Assemblage base alu	Réf.Article :		Echelle :	3/5
Dessiné par :	Matière :	-	Finition :	Peinture Nextel	Masse :	24,580 kg
Créé le :	Client :	LIEDSON	Réf.Plan client :	-	Page :	1/4
Tolérances générales - Pièce usinée = ±0,1 - Pièce de tôlerie = ±0,2 - Côtes entourées et en orange = côtes de contrôles						
Ce document et son contenu sont la propriété de LIEDSON SARL et ne peut être reproduit partiellement ou totalement sans autorisation écrite de LIEDSON SARL.						



COUPE A-A



COUPE C-C



COUPE B-B

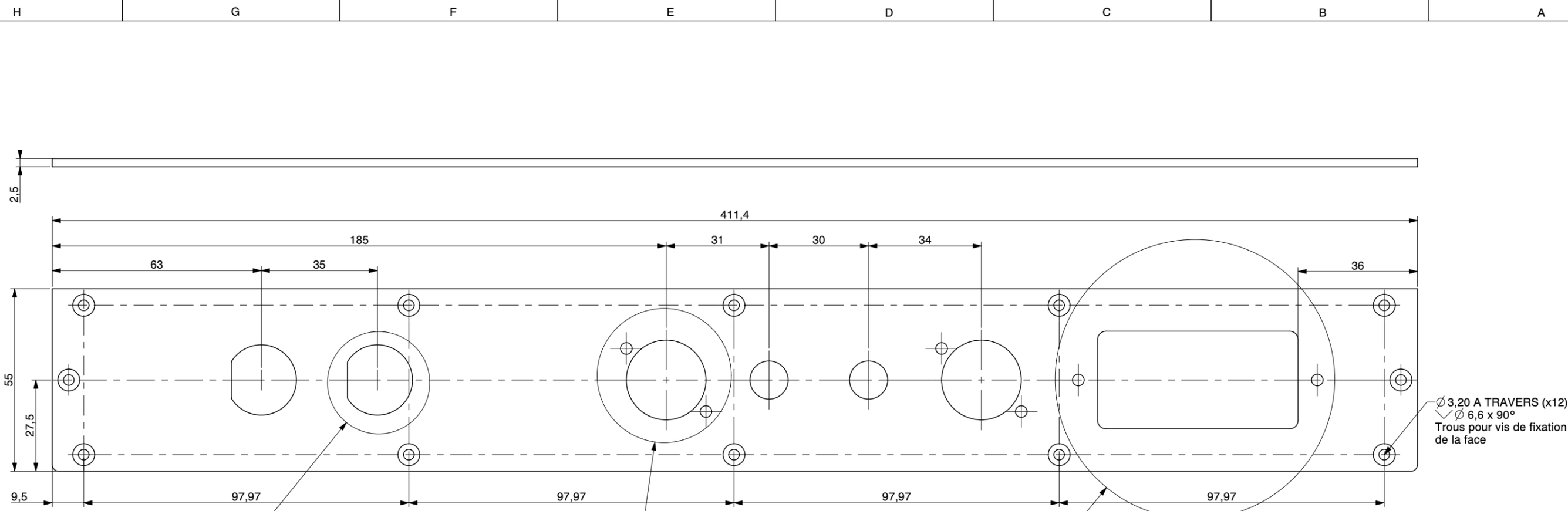
Afin de pouvoir usiner la pièces nous avons rajouter des rayons dans les coins
 Lamage prévu pour le positionnement de la pièce rapportée (couvercle).

	Produit :	Base alu	Réf.Produit :	ORA0119A/1	Format :	A3
	Article :	Socle	Réf.Article :		Echelle :	2/5
Dessiné par :	Matière :	Alu brut 5083 ép. 50mm	Finition :		Poids :	20,022 kg
Créé le :	Client :		Réf.Plan client :		Page :	2/4
Tolérances générales - Pièce usinée = ±0,1 - Pièce de tôlerie = ±0,2 - Côtés entourés et en orange = côtes de contrôles Ce document et son contenu sont la propriété de LIEDSON SARL et ne peut être reproduit partiellement ou totalement sans autorisation écrite de LIEDSON SARL.						

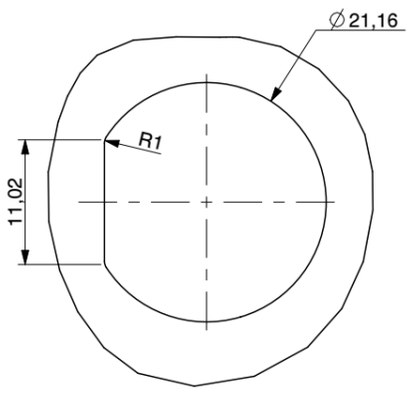


Pièce non amovible et soudée sur le socle en alu.

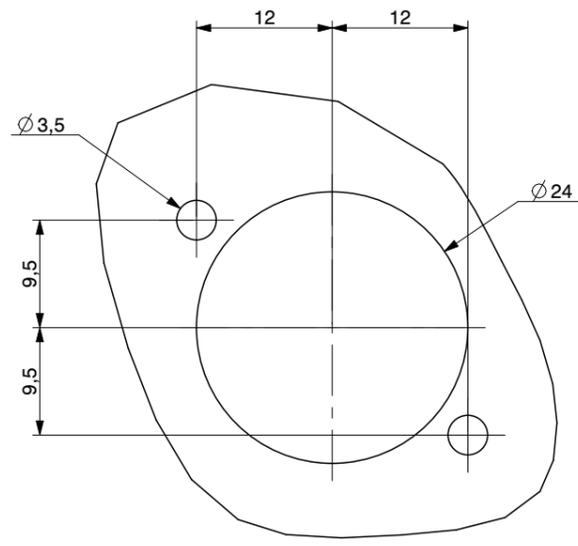
	Produit :	Base alu	Réf.Produit :	ORA0119A/1	Format :	A3
	Article :	Couvercle	Réf.Article :		Echelle :	1/1
Dessiné par :	Matière :	Finition :	Réf.Plan client :		Masse :	0,266 kg
G.A	Alu 5754 ép. 2.5mm				Page :	3/4
Créé le :	Client :					
Tolérances générales - Pièce usinée = $\pm 0,1$ - Pièce de tôlerie = $\pm 0,2$ - Côtés entourés et en orange = côtes de contrôles						
Ce document et son contenu sont la propriété de LIEDSON SARL et ne peut être reproduit partiellement ou totalement sans autorisation écrite de LIEDSON SARL.						



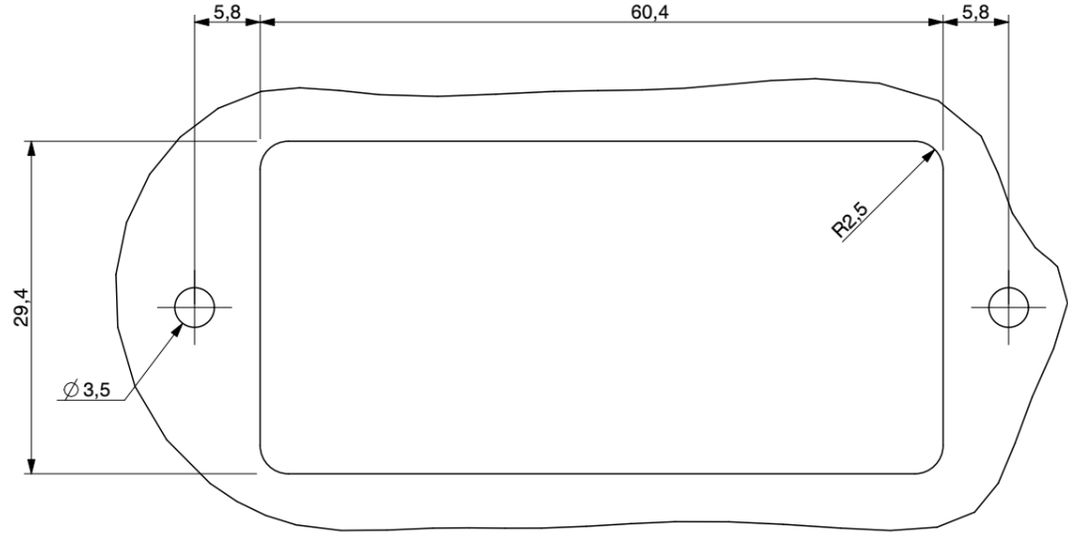
$\varnothing 3,20$ A TRAVERS (x12)
 $\checkmark \varnothing 6,6 \times 90^\circ$
 Trous pour vis de fixation de la face



DETAIL A
ECHELLE 8/5



DETAIL B
ECHELLE 8/5



DETAIL C
ECHELLE 8/5

	Produit :	Base alu		Réf.Produit :	ORA0119A/1	Format :	A3
	Article :	Face arrière		Réf.Article		Echelle :	4/5
Dessiné par :	G.A	Matière :	Alu 5754 ép. 2.5mm	Finition :		Masse :	0,368 kg
Créé le :		Client :		Réf.Plan client :		Page :	4/4
<small>Tolérances générales - Pièce usinée = $\pm 0,1$ - Pièce de tôlerie = $\pm 0,2$ - Côtés entourés et en orange = côtes de contrôles</small>							
<small>Ce document et son contenu sont la propriété de LIEDSON SARL et ne peut être reproduit partiellement ou totalement sans autorisation écrite de LIEDSON SARL.</small>							