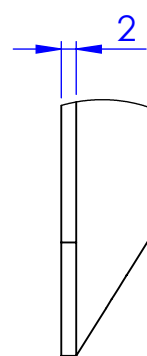
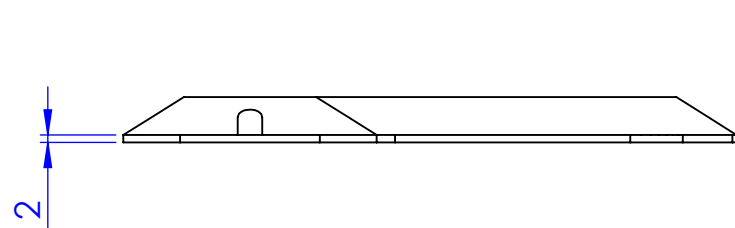
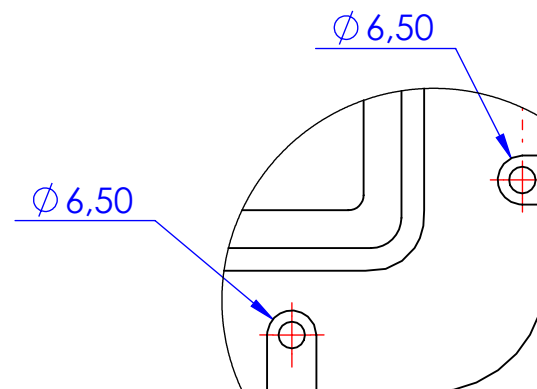


Fichier CAO disponible  
Tolérance générale :  $\pm 0,1\text{mm}$

01	Profondeur d4H7 de 3,5mm		
Rev.	Modifications	Nom	Date
Matière : Aluminium 2017		Traitement : Anodisation noire	
Désignation : Z axis - Rear flank			
Echelle : 1:2	A3	 Parc Biocitech 102, Avenue Gaston Roussel 93230 Romainville Tel: 01.71.89.52.43 Fax: 01.71.89.52.44	Tolérance générale : ±0 Angle : ± 30' Etat de surface : Ra3,2 Dessinateur : B.LEFRANCOIS
		Référence : <b>S-14-0214-01</b>	Vérifié par : ... Date : 07/02/2014
Projet : Orca			

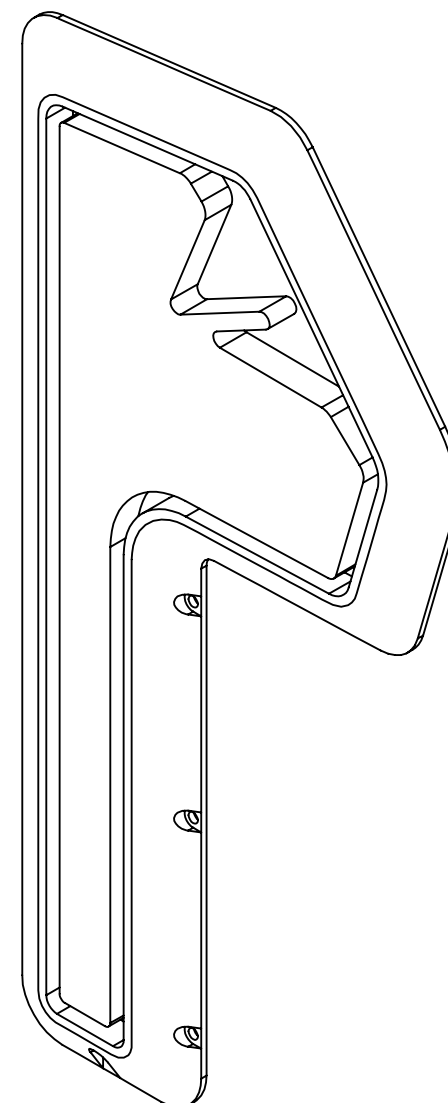
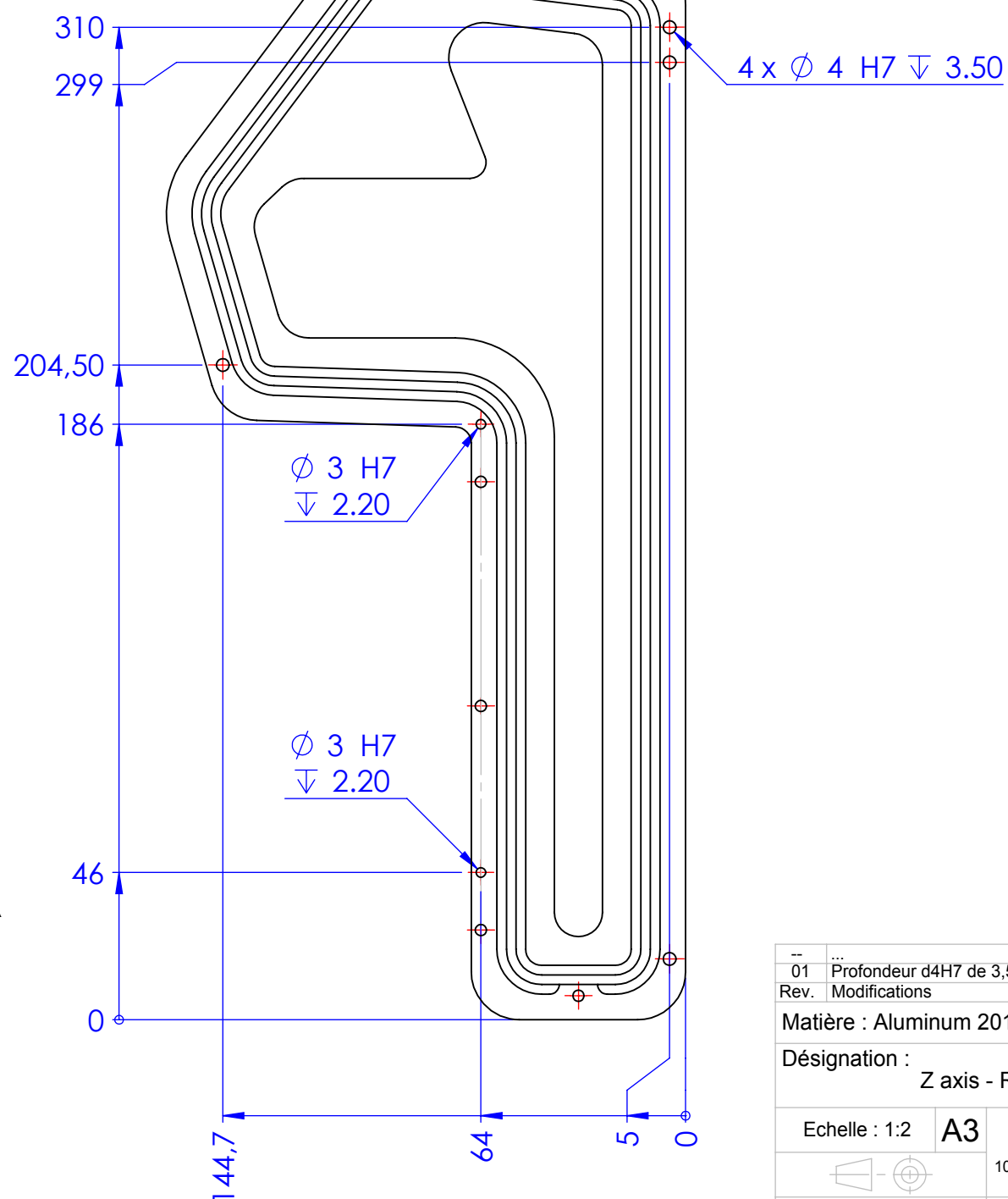
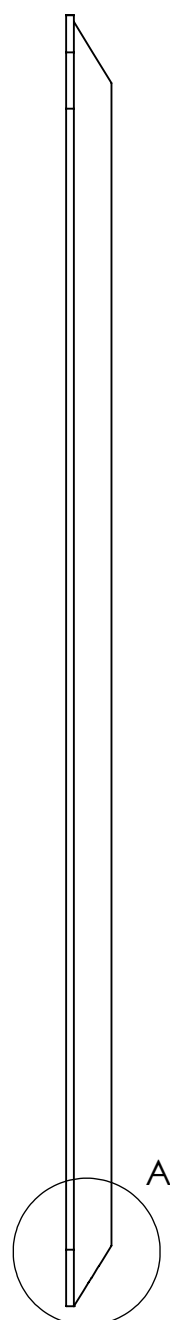
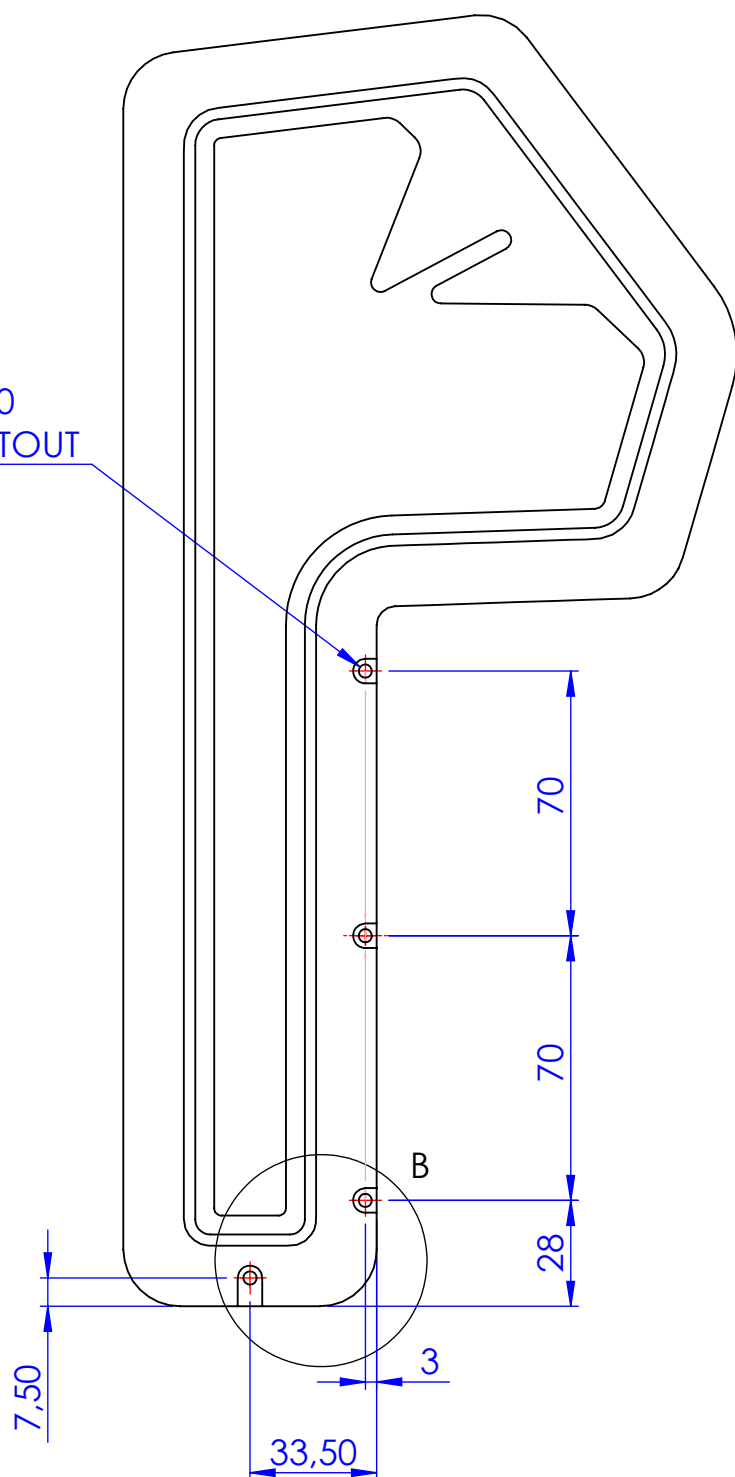


DÉTAIL A  
ECHELLE 1 : 1



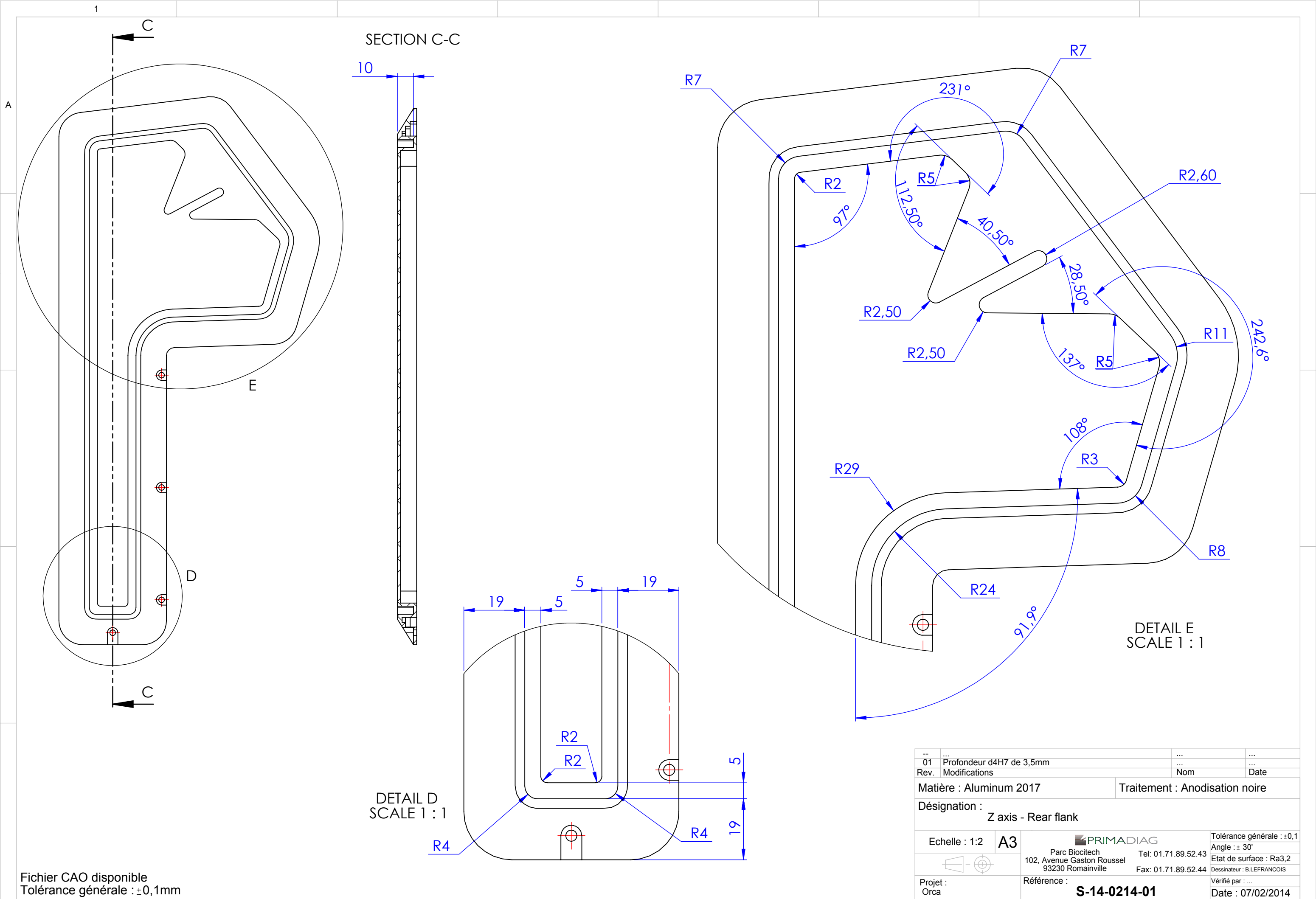
DETAIL B  
SCALE 1 : 1

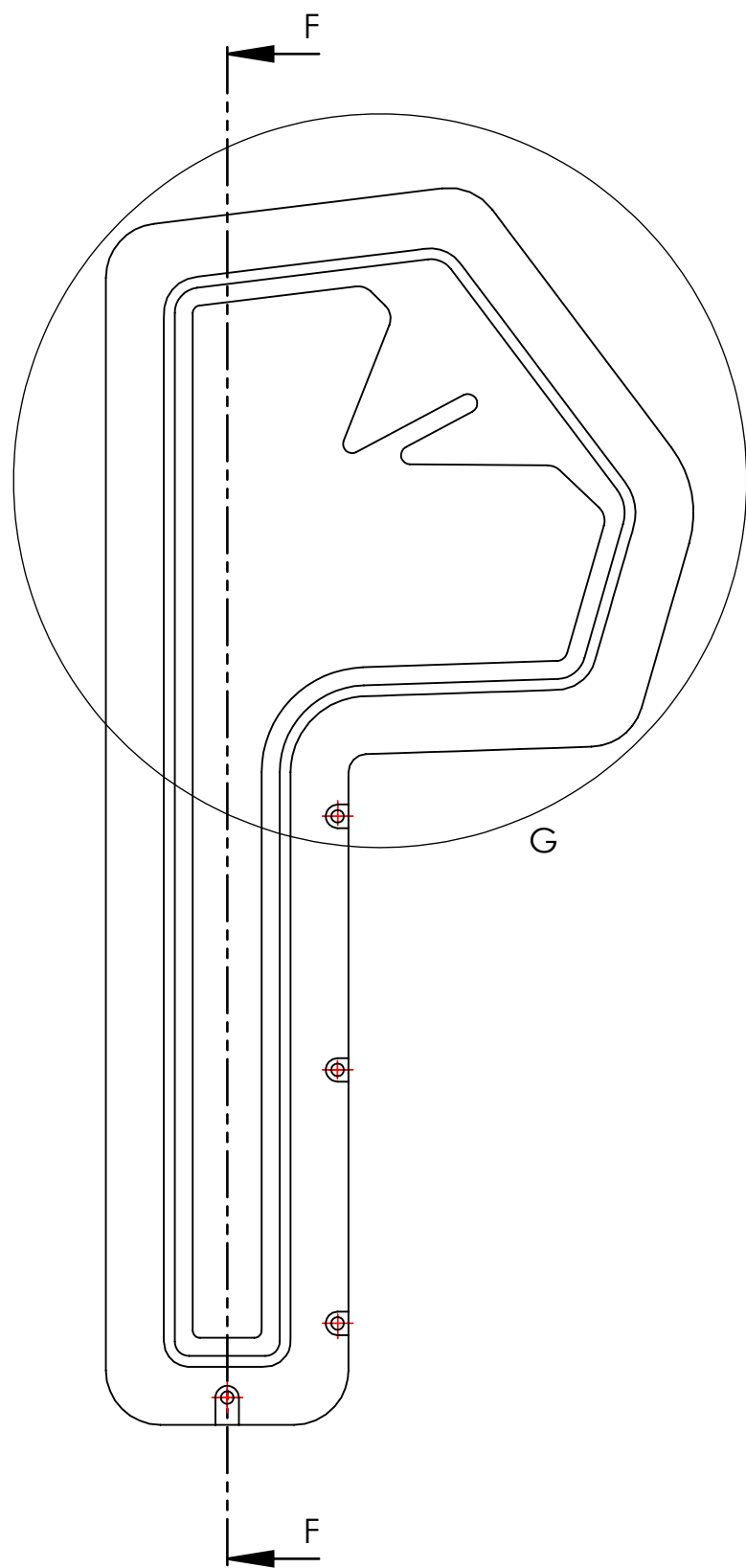
4x  $\varnothing 3,50$   
A TRAVERS TOUT



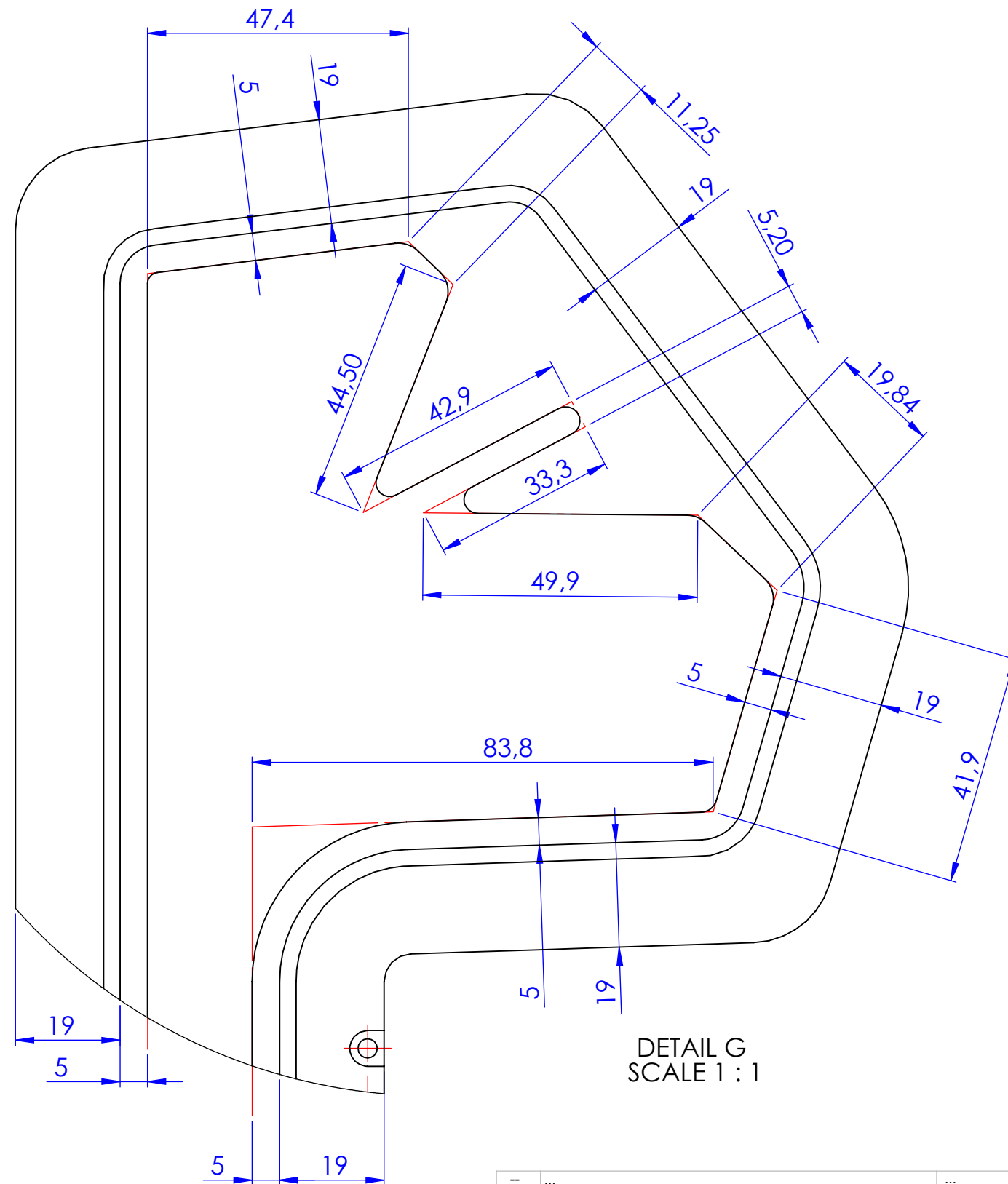
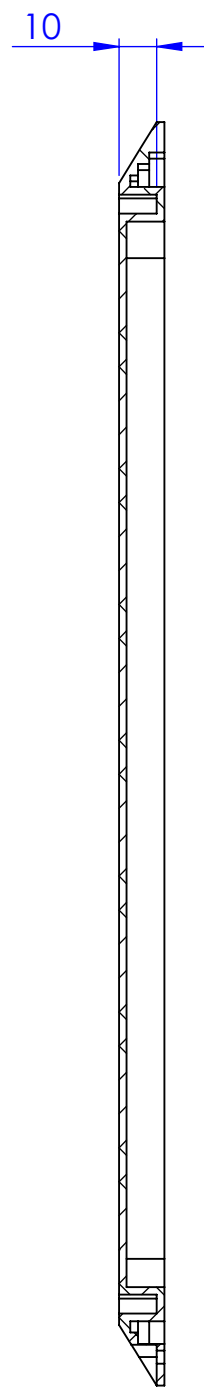
Fichier CAO disponible  
Tolérance générale :  $\pm 0,1$ mm

--	...	...	...
01	Profondeur d4H7 de 3,5mm	...	...
Rev.	Modifications	Nom	Date
Matière : Aluminum 2017		Traitement : Anodisation noire	
Désignation : Z axis - Rear flank			
Echelle : 1:2	A3	 PRIMADIAG	Tolérance générale : ±0
	Parc Biocitech 102, Avenue Gaston Roussel 93230 Romainville		Angle : ± 30°
	Tel: 01.71.89.52.43 Fax: 01.71.89.52.44		Etat de surface : Ra3,2
Projet : Orca	Référence :	S-14-0214-01	Dessinateur : B.LEFRANCOIS
			Vérifié par : ...
			Date : 07/02/2014

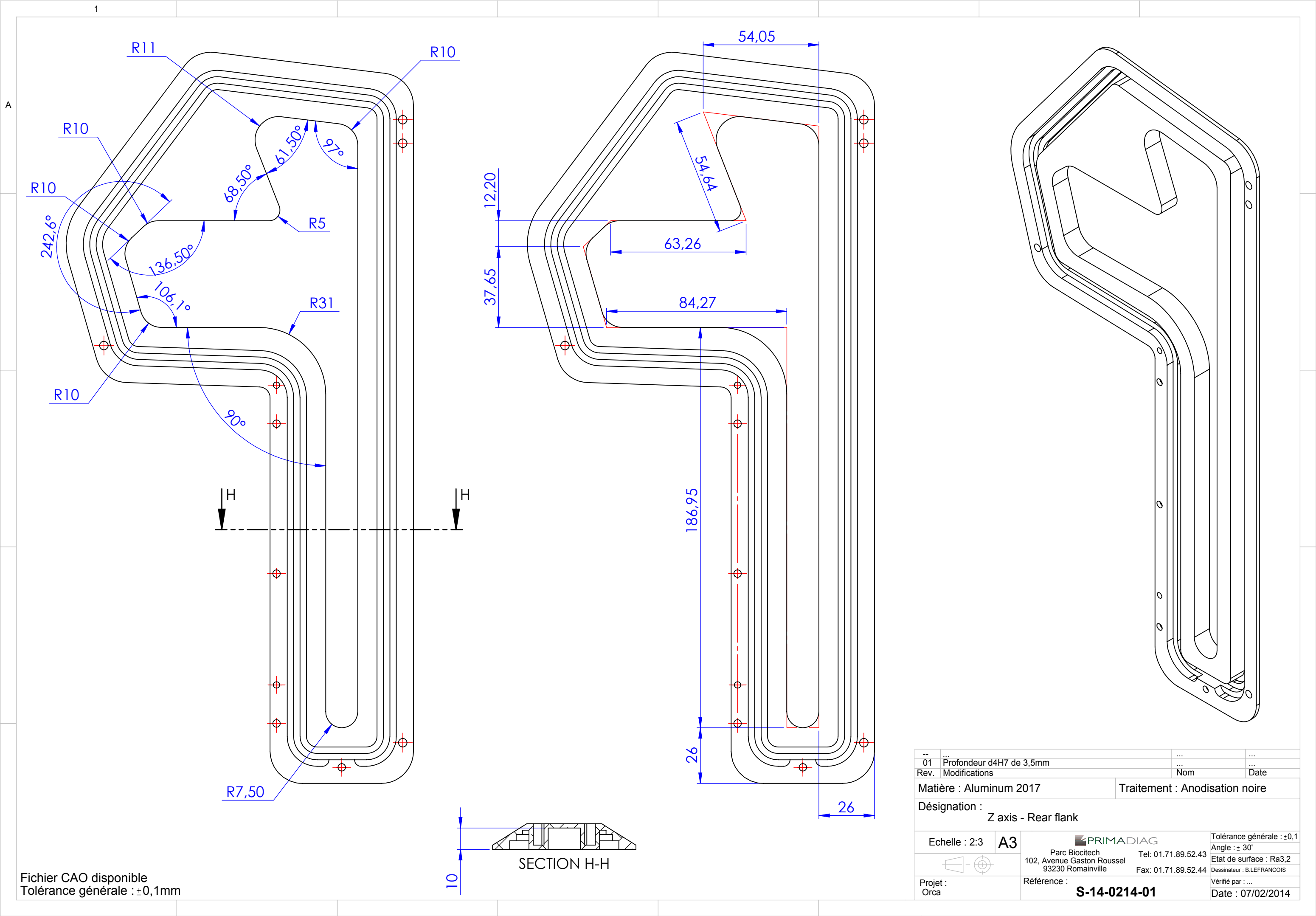




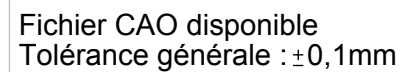
## SECTION F-F

DETAIL G  
SCALE 1 : 1

01	Profondeur d4H7 de 3,5mm	...	...
Rev.	Modifications	Nom	Date
Matière : Aluminium 2017		Traitement : Anodisation noire	
Désignation : Z axis - Rear flank			
Echelle : 1:2	A3	 Parc Biocitech 102, Avenue Gaston Roussel 93230 Romainville Tel: 01.71.89.52.43 Fax: 01.71.89.52.44	Tolérance générale : ±0,1 Angle : ± 30° Etat de surface : Ra3,2 Dessinateur : B.LEFRANCOIS
		Référence : <b>S-14-0214-01</b>	Vérifié par : ... Date : 07/02/2014
Projet : Orca			



Fichier CAO disponible  
Tolérance générale : ±0,1mm



01	Profondeur d4H7 de 3,5mm			
Rev.	Modifications		Nom	Date
Matière : Aluminum 2017			Traitement : Anodisation noire	
Désignation : Z axis - Rear flank				
Echelle : 2:3	A3			Tolérance générale : ±0,1
		Parc Biocitech 102, Avenue Gaston Roussel 93230 Romainville		Angle : ± 30' Etat de surface : Ra3,2 Dessinateur : B.LEFRANCOIS
Projet : Orca	Référence :		Tel: 01.71.89.52.43 Fax: 01.71.89.52.44	
		S-14-0214-01		Vérifié par : ... Date : 07/02/2014