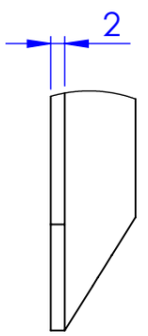
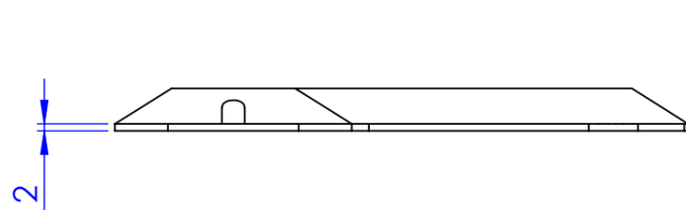
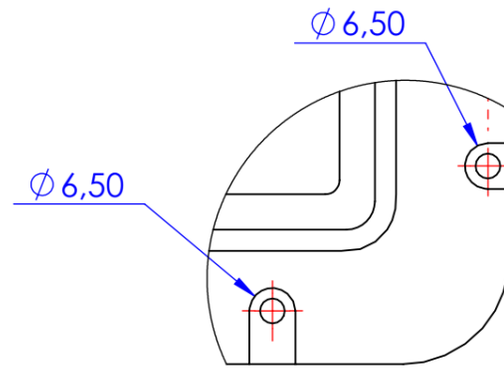


Fichier CAO disponible
Tolérance générale : ±0,1mm

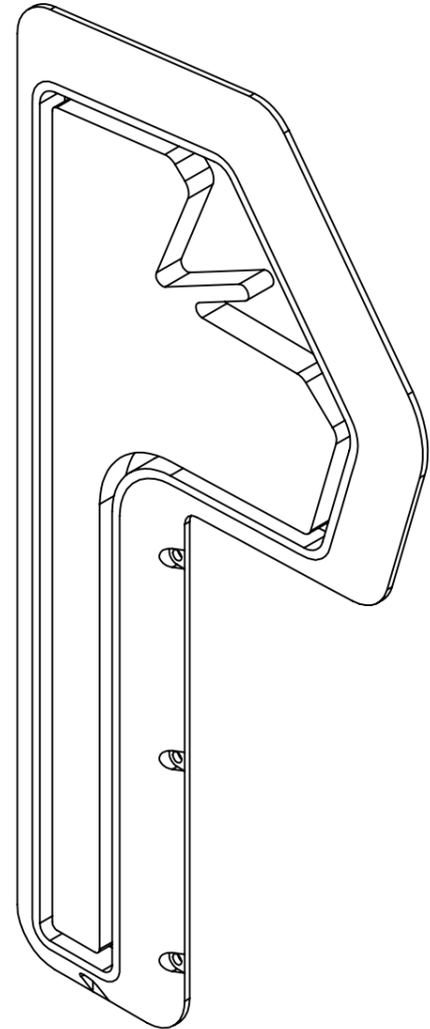
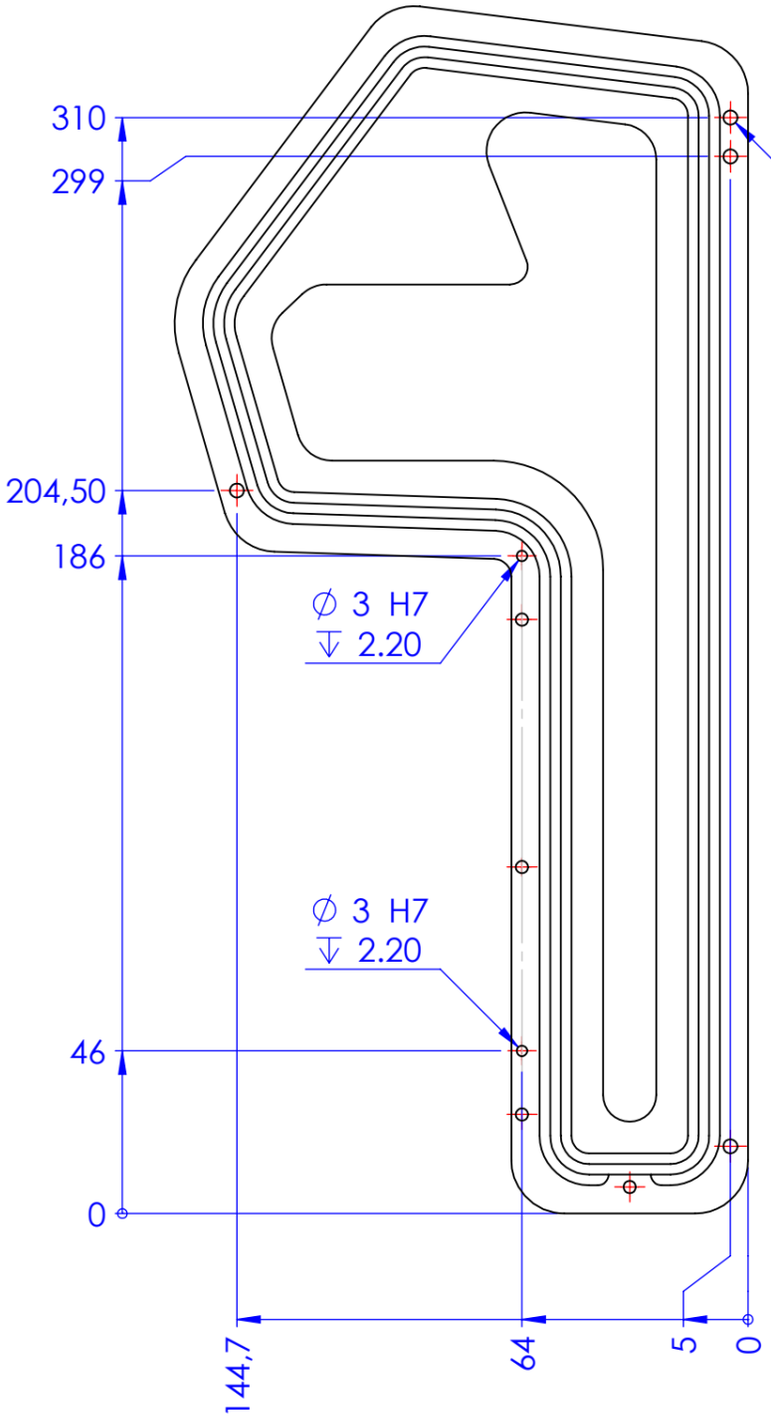
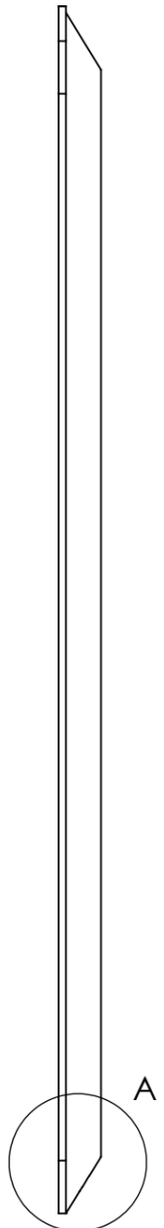
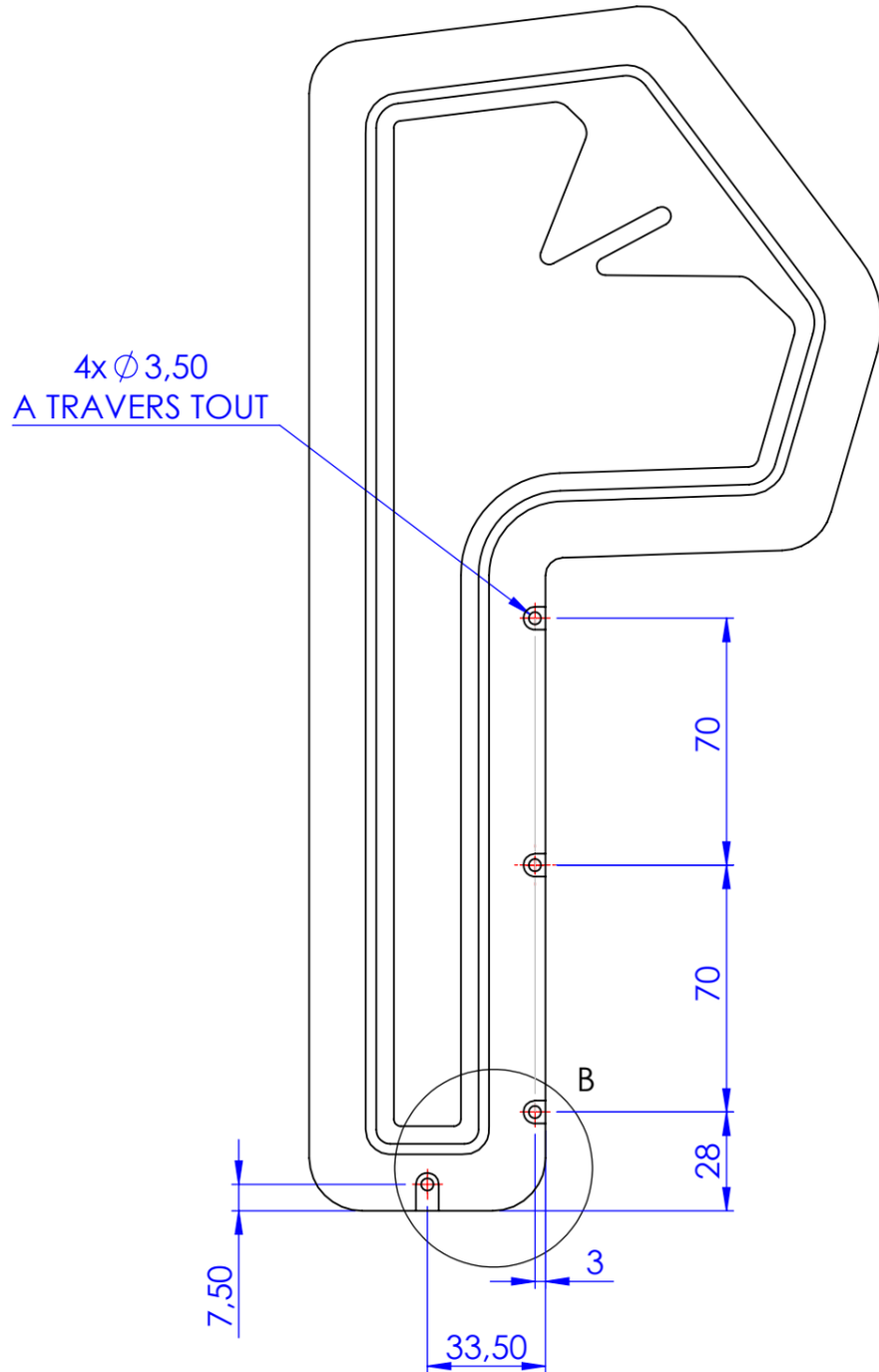
01	Profondeur d4H7 de 3,5mm
Rev.	Modifications	Nom	Date
Matière : Aluminium 2017		Traitement : Anodisation noire	
Désignation : Z axis - Rear flank			
Echelle : 1:2	A3		Tolérance générale : ±0,1
		Parc Biocitech 102, Avenue Gaston Roussel 93230 Romainville	Angle : ± 30°
		Tel: 01.71.89.52.43 Fax: 01.71.89.52.44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



DÉTAIL A
ECHELLE 1 : 1

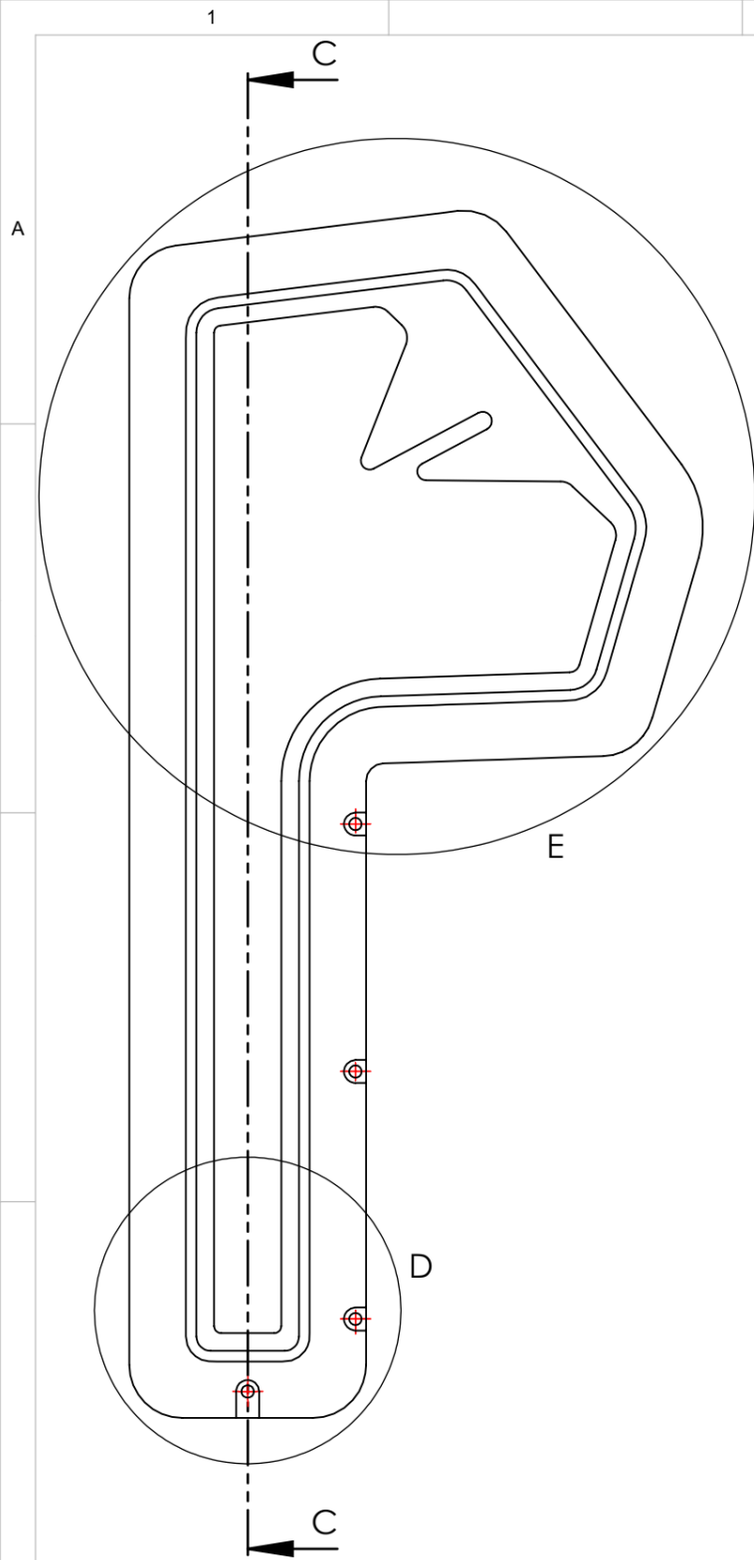


DETAIL B
SCALE 1 : 1

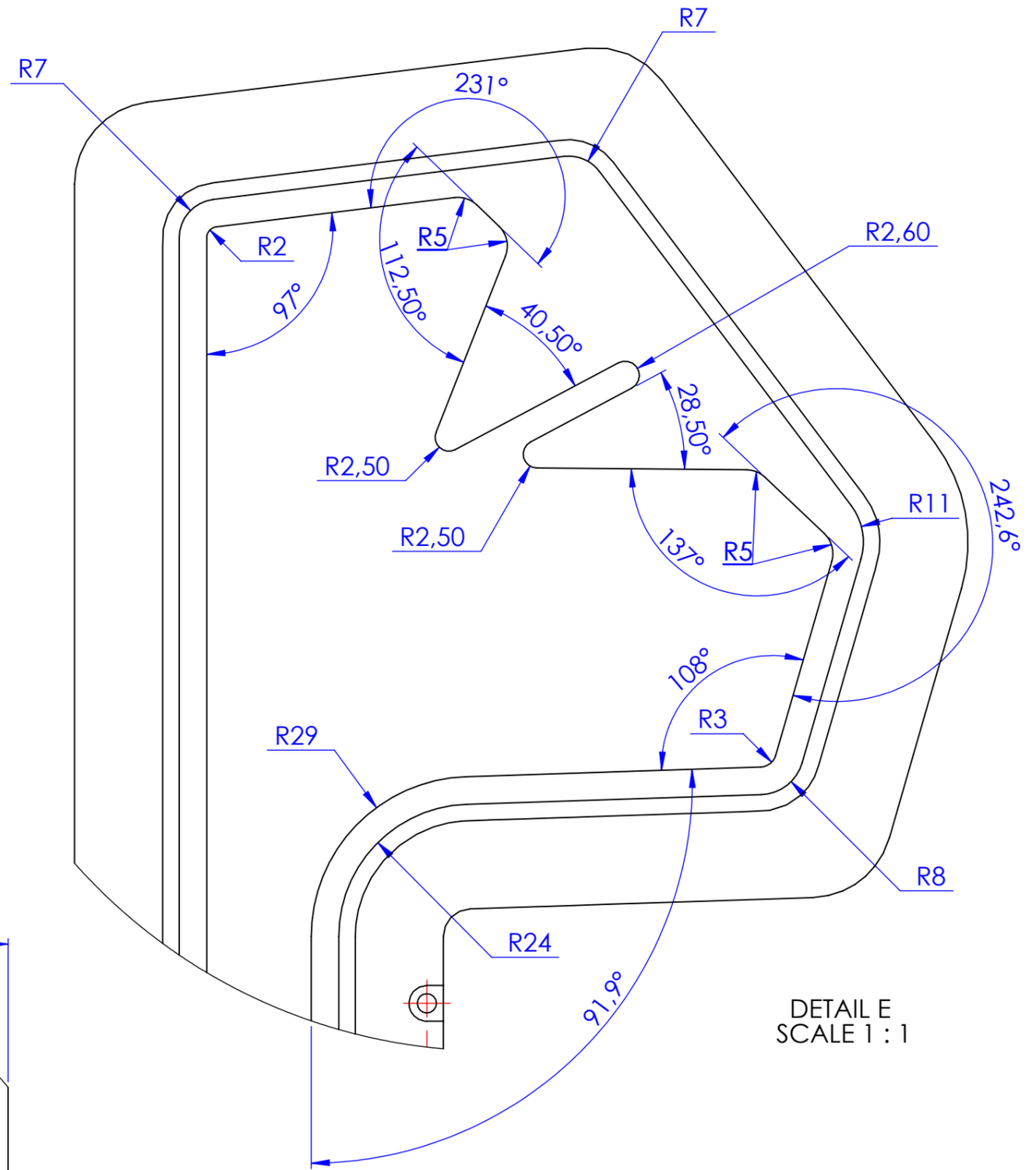
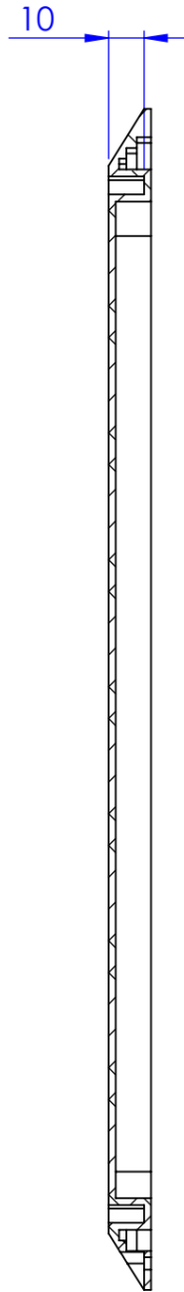


Fichier CAO disponible
Tolérance générale : ±0,1mm

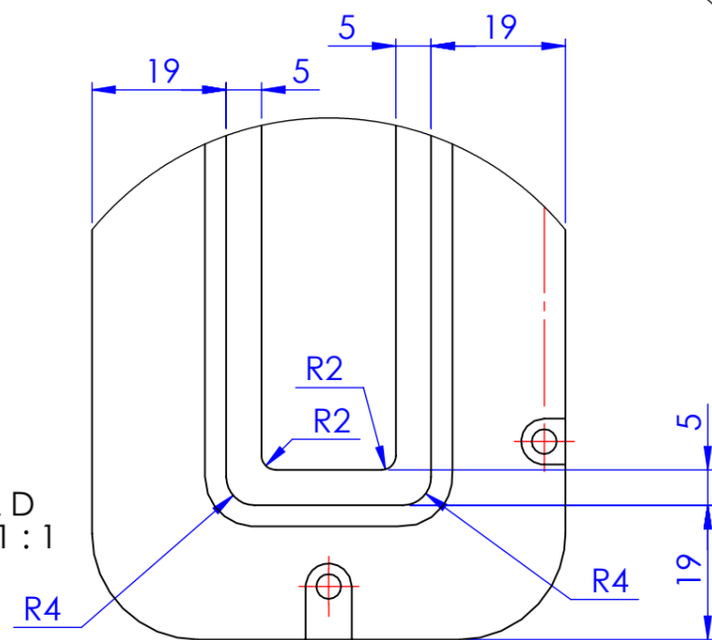
01	Profondeur d4H7 de 3,5mm
Rev.	Modifications	Nom	Date
Matière : Aluminium 2017		Traitement : Anodisation noire	
Désignation : Z axis - Rear flank			
Echelle : 1:2	A3	PRIMADIAG	Tolérance générale : ±0,1
Parc Biocitech 102, Avenue Gaston Roussel 93230 Romainville		Tel: 01.71.89.52.43	Angle : ± 30°
Projet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



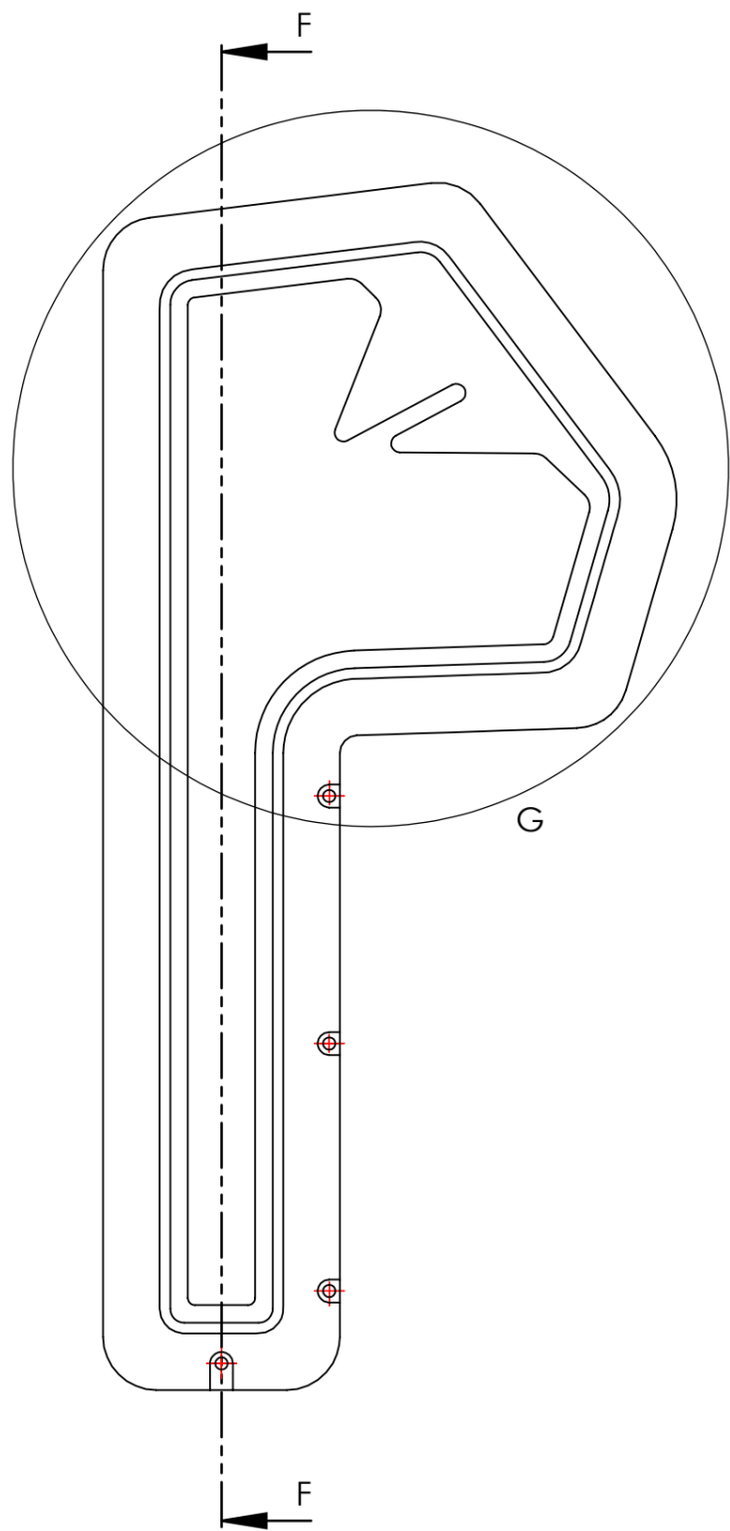
SECTION C-C



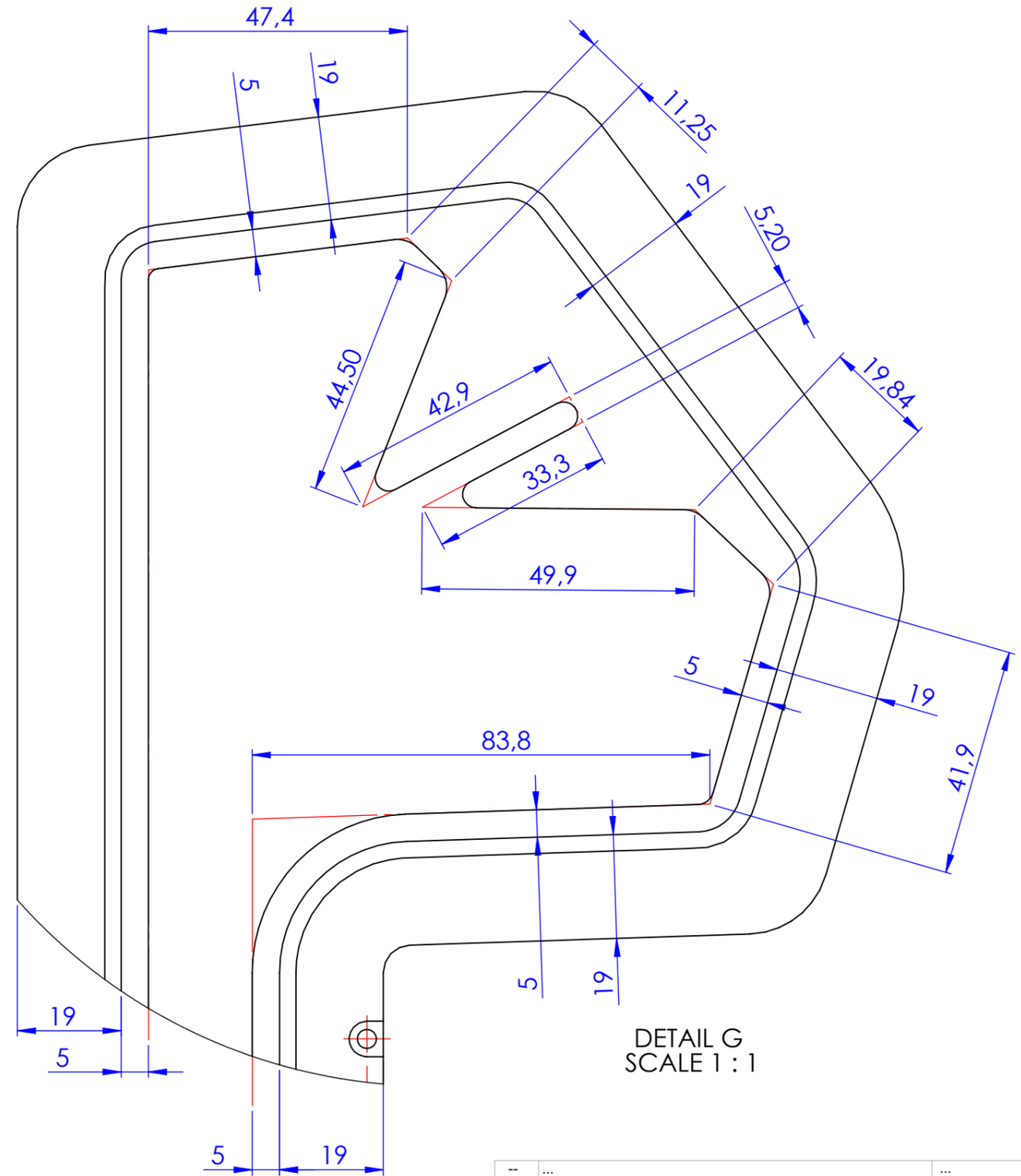
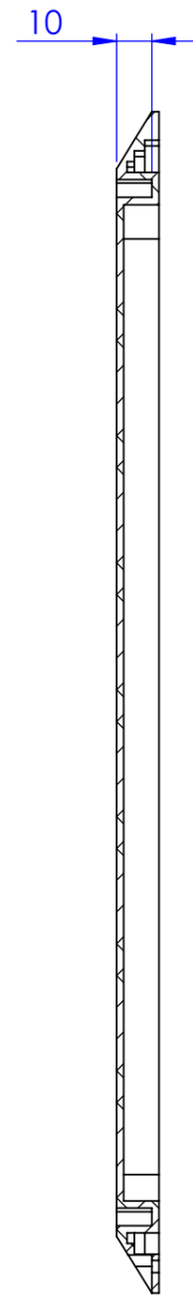
DETAIL D
SCALE 1 : 1



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	PRIMADIAG	Tolérance générale : ±0,1
		Parc Biocitech 102, Avenue Gaston Roussel 93230 Romainville	Tel: 01.71.89.52.43 Fax: 01.71.89.52.44
Projet : Orca	Référence : S-14-0214-01	Angle : ± 30° Etat de surface : Ra3,2 Dessinateur : B.LEFRANCOIS Vérifié par : ... Date : 07/02/2014	



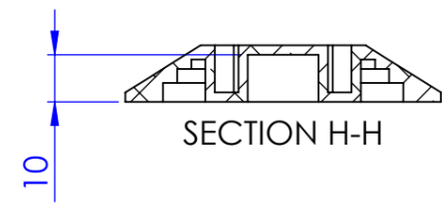
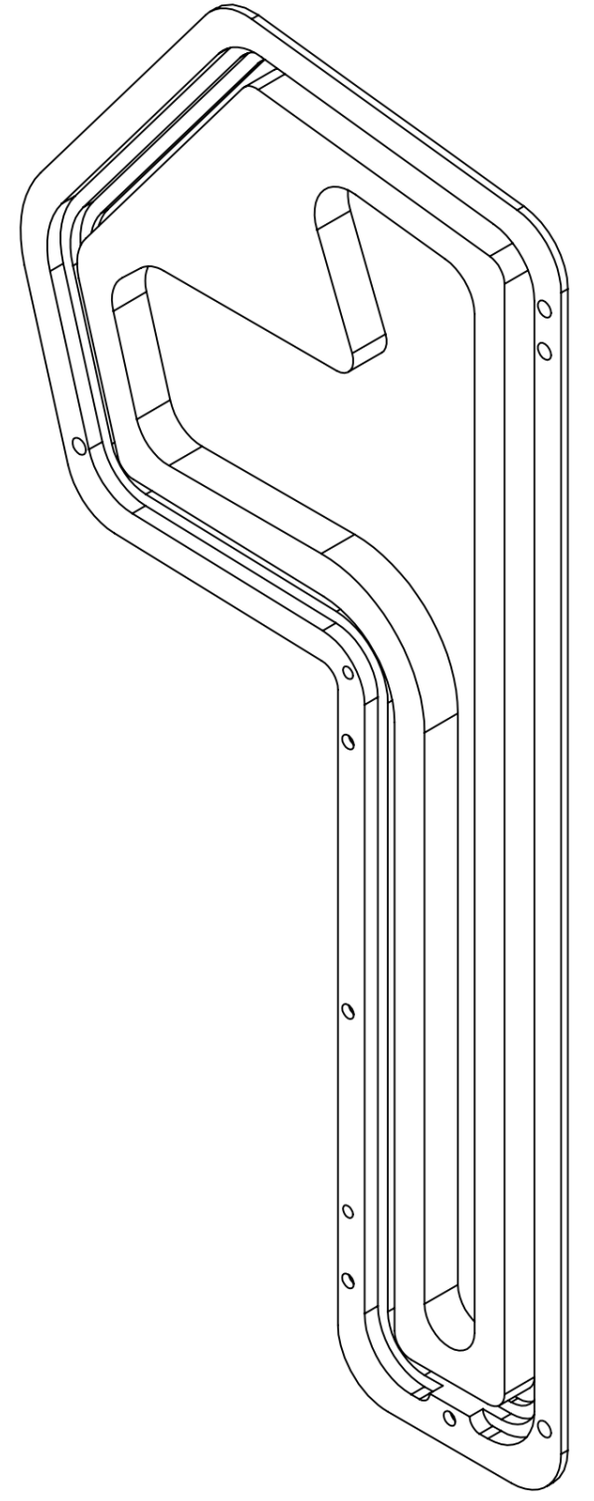
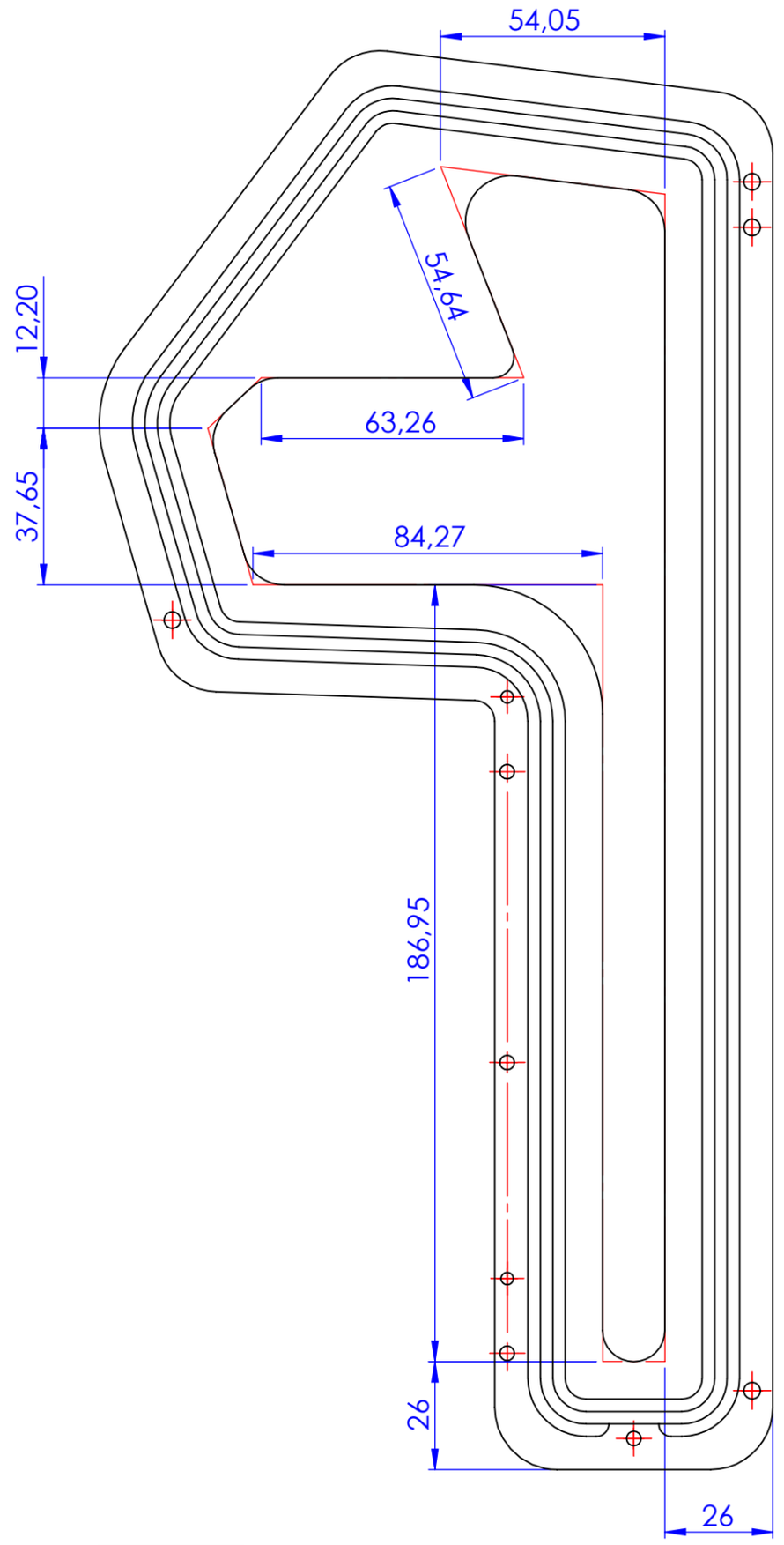
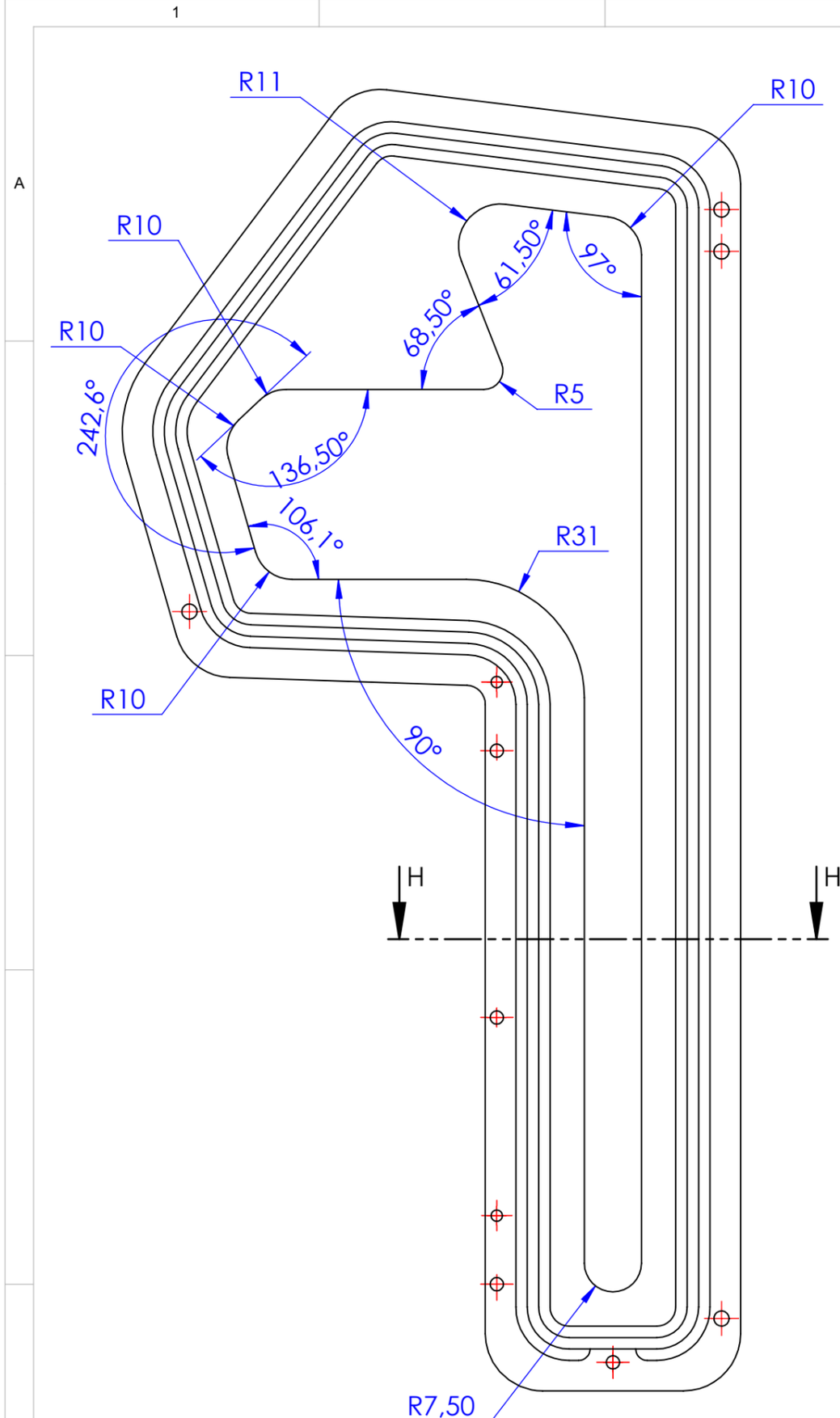
SECTION F-F



DETAIL G
SCALE 1 : 1

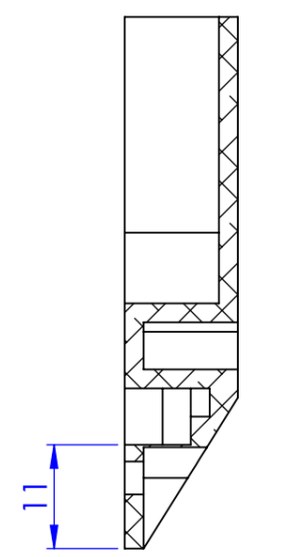
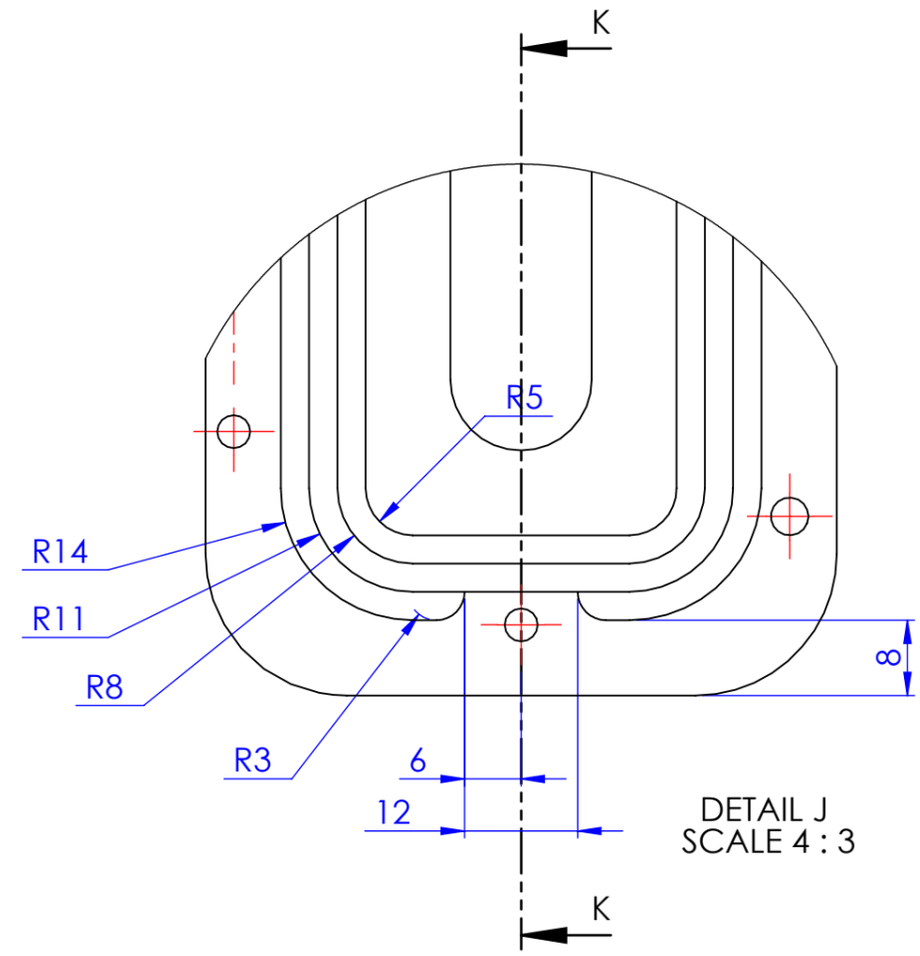
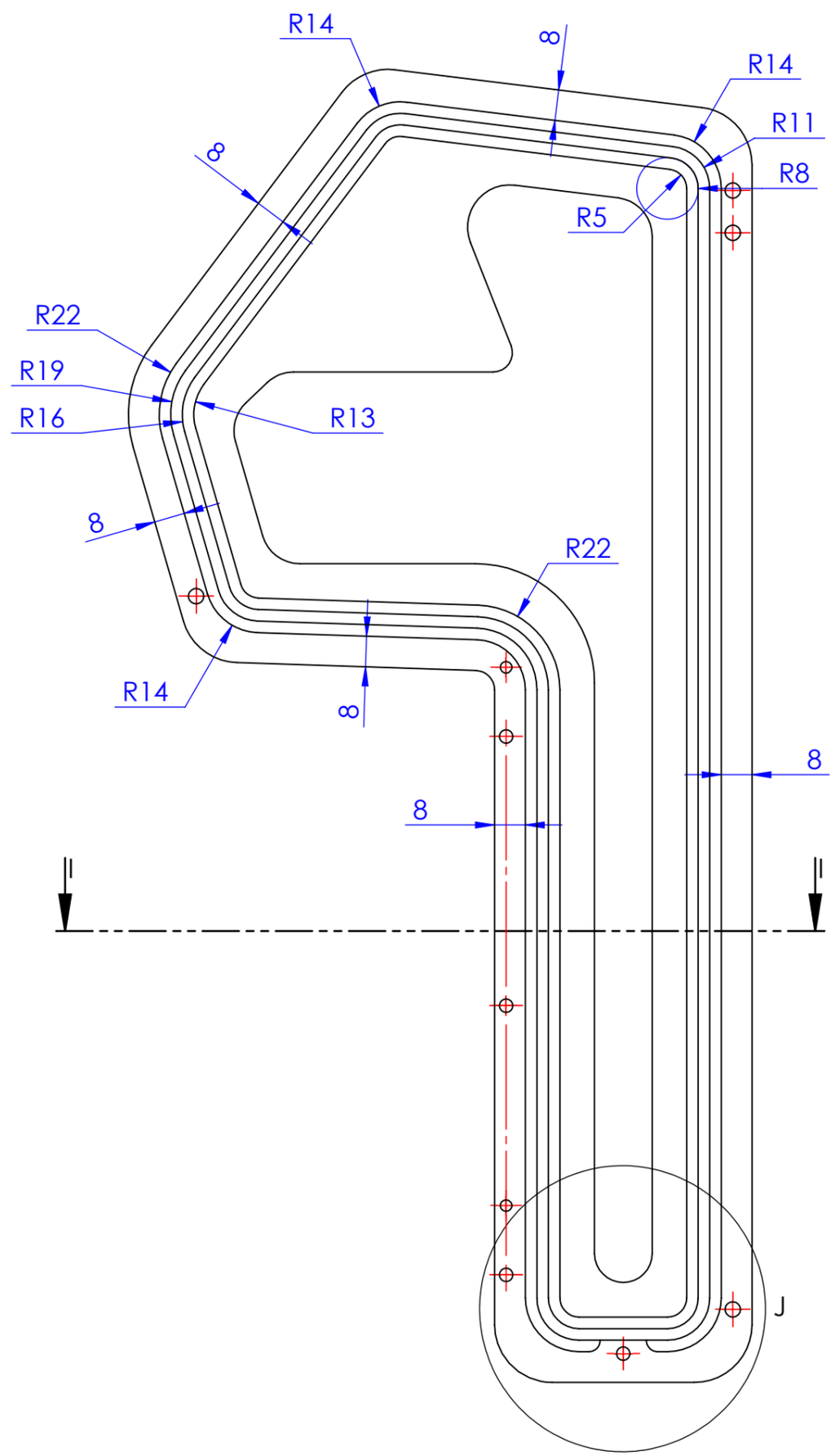
Fichier CAO disponible
Tolérance générale : ±0,1mm

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		Tolérance générale : ±0,1
		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

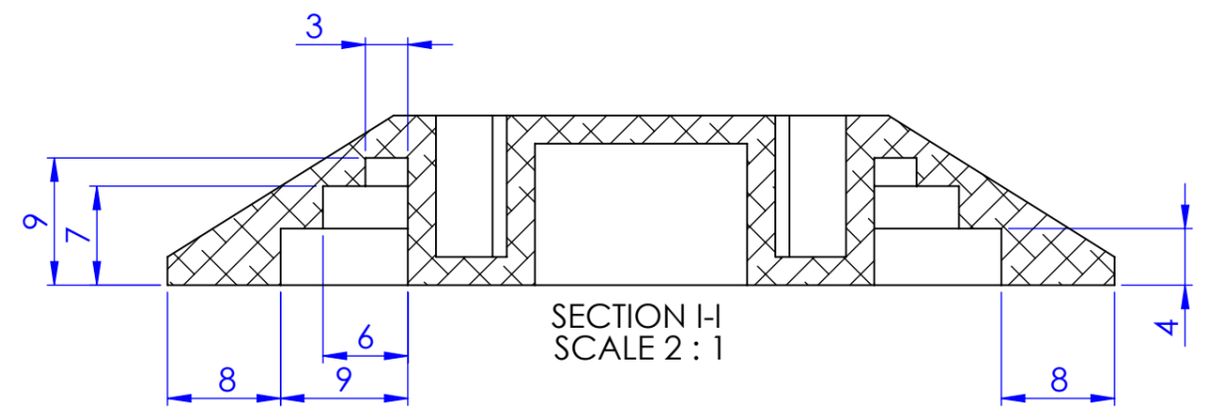


Fichier CAO disponible
Tolérance générale : ±0,1mm

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



SECTION K-K
SCALE 4 : 3



SECTION I-I
SCALE 2 : 1

Fichier CAO disponible
Tolérance générale : ±0,1mm

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