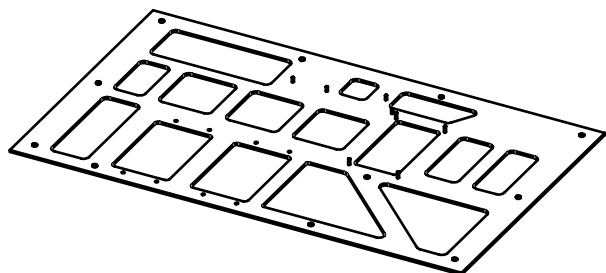


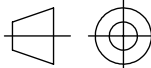
Nº	Referència	Quantitat
2	FH-M3-10	8
6	S-M3-2	11

Tots els inserts orientats cap a l'interior de l'estructura (part superior de la peça)

Xapa alumini 3mm de gruix



FUNDACIÓ cimBARCELONATECH

1	Alumini	456 x 406 x 3	-	-
Quant.	Material	Mides màx.	Tractament tèrmic	Recobriments
Toleràncies dimensionals generals segons DIN 7168-M	Toleràncies geomètriques generals segons DIN 7168	Rugositat mínima general Ra=6.3	Arxius adjunts: A3BCN3DSigma-M01C01.0P02C Bottom frame.SLDPRT	
			Data de creació	Data d'impressió
			30/06/2017	03/07/2017
	Referència A3BCN3DSigma-M01C01.0P02C		Projecte: Sigmax	
			Mòdul: Structure	
			Conjunt: Main Structure	
Escala 1:5	Dissenyat Eric Pallarés	Dibuixat Eric Pallarés	Peça: Bottom frame	
Hoja / Total 1/1	Comprovat Eric Pallarés	Aprovat Eric Pallarés	Versió plànol V1.0	Contacte Eric Pallarés 93 401 71 71
Format de full A4	<div><input type="checkbox"/> Vistes</div> <div><input type="checkbox"/> Talls i seccions</div> <div><input type="checkbox"/> Acotació</div> <div><input type="checkbox"/> Toleràncies</div> <div><input type="checkbox"/> Caixetí</div>			