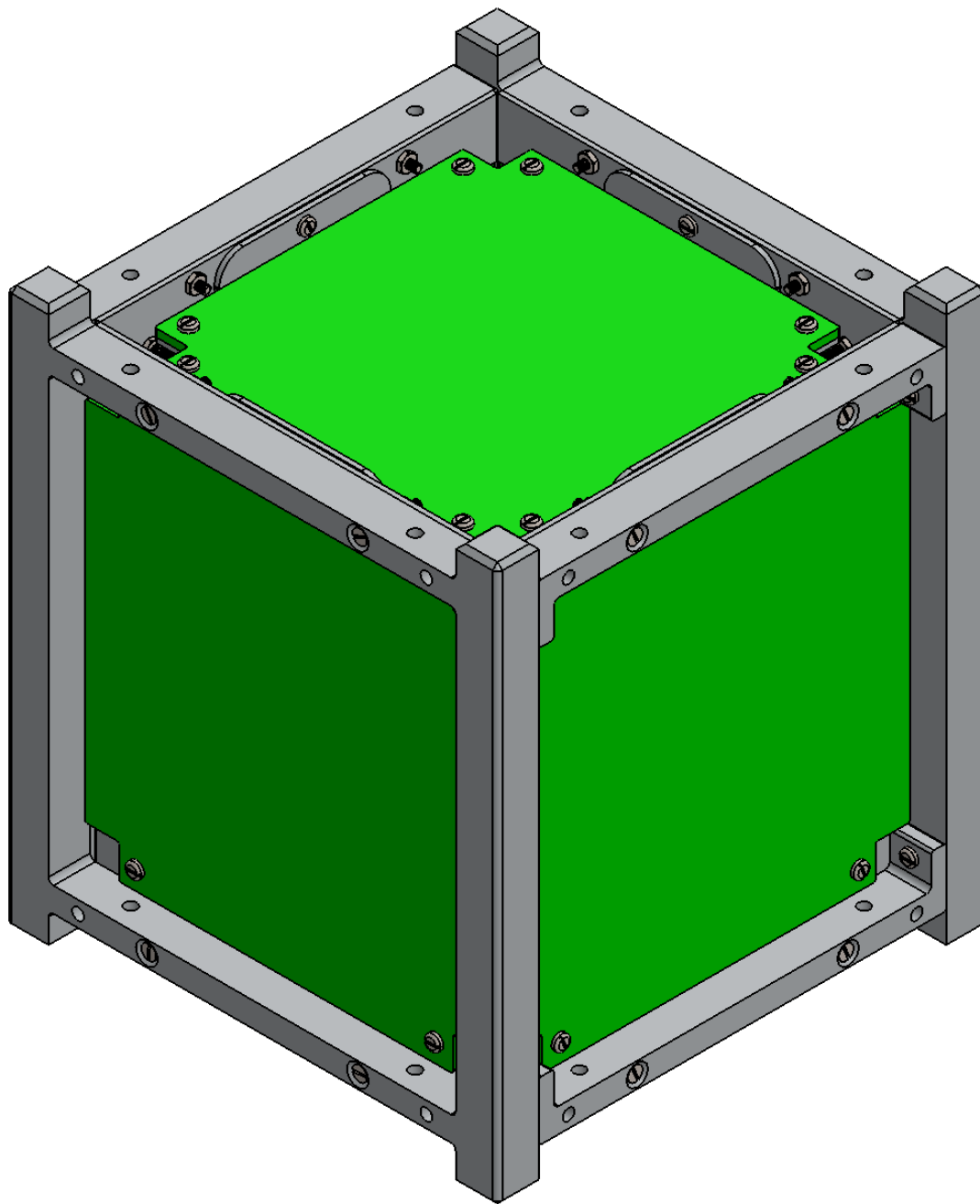


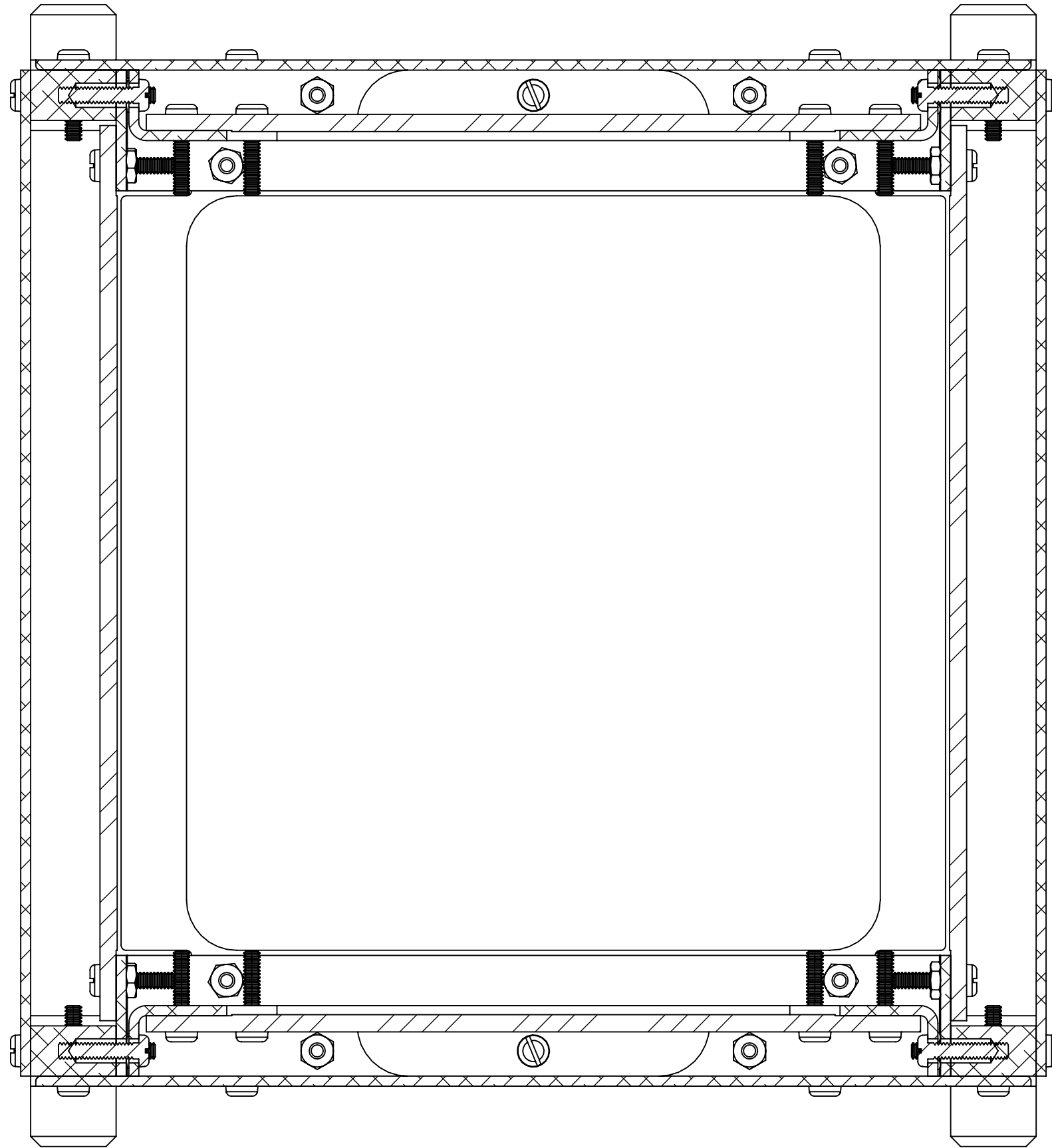
SE NÃO ESPECIFICADO: DIMENSÕES EM MILÍMETROS ACABAM. SUPERFÍCIE: TOLERÂNCIAS: LINEAR: ANGULAR:		QUANTIDADE: 01 pçs		DEBUR AND BREAK SHARP EDGES		NÃO MUDAR A ESCALA DO DESENHO		REVISÃO 00	
						CubeSat Mauá			
						TÍTULO: Desenho de Conjunto - 1U			
NOME		ASSINATURA		DATA		DES. Nº		A4	
DES. Felipe M				27/02/15					
VERIF.									
APROV.									
MANUF									
QUALID						MATERIAL: Alumínio		Cubesat-1U-Assembly	
						PESO:		ESCALA:1:2	
								FOLHA 1 DE 4	



SE NÃO ESPECIFICADO: DIMENSÕES EM MILÍMETROS ACABAM. SUPERFÍCIE: TOLERÂNCIAS: LINEAR: ANGULAR:				QUANTIDADE: 01 pçs		DEBUR AND BREAK SHARP EDGES		NÃO MUDAR A ESCALA DO DESENHO		REVISÃO 00	
								CubeSat Mauá			
								TÍTULO: Desenho de Conjunto - 1U			
								DES. Nº		A4	
								Cubesat-1U-Assembly			
								ESCALA: 1:2		FOLHA 2 DE 4	

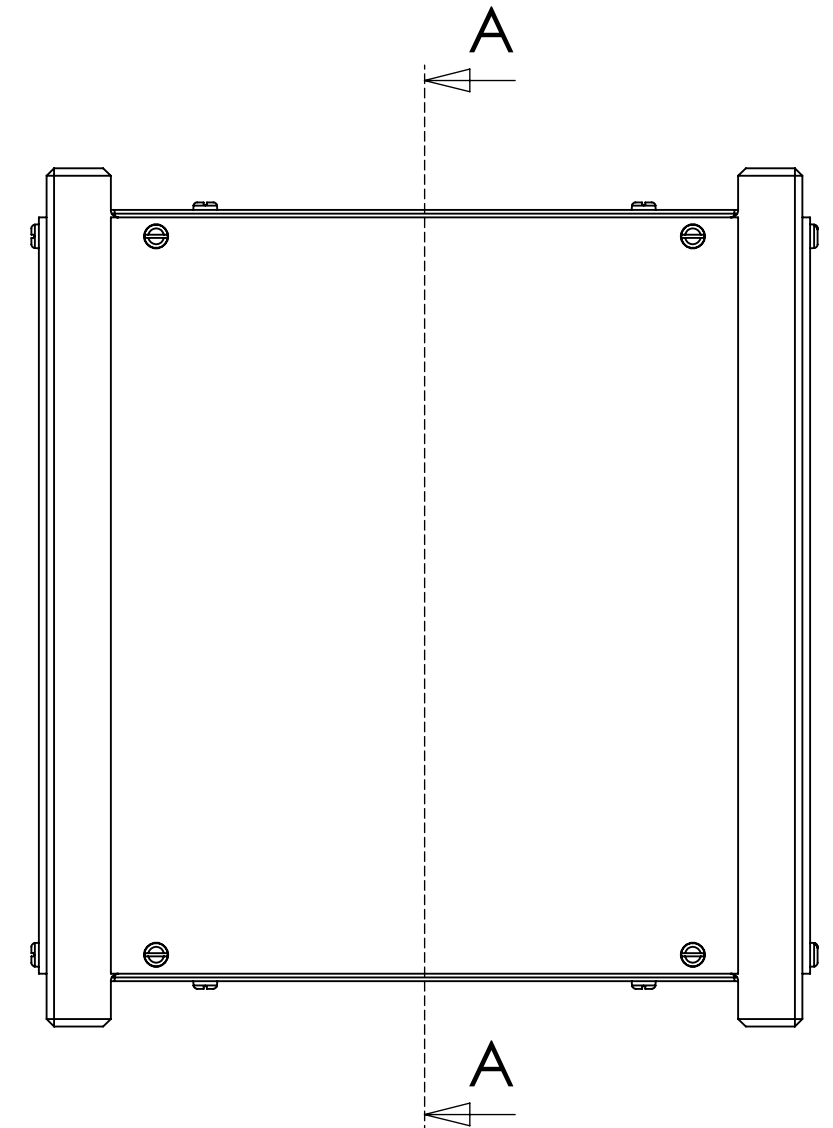
	NOME	ASSINATURA	DATA
DES.	Felipe M		27/02/15
VERIF.			
APROV.			
MANUF			
QUALID			

MATERIAL:	
Alumínio	
PESO:	

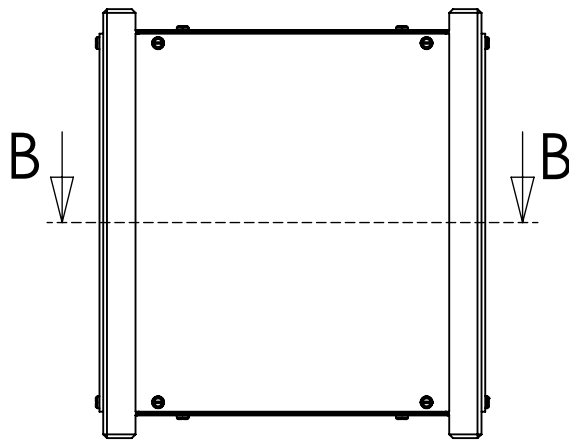


SECTION A-A

SCALE 2 : 1



NÃO MUDAR ESCALA DO DESENHO		REVISÃO
TÍTULO:		
DES. Nº	Cubesat-1U-Assembly	A3
ESCALA:1:2	FOLHA 3 DE 4	



Casca Externa Lateral

Estrutura Interna Superior

Estrutura Interna Lateral de Ligação

Placa de Circuito Impresso

Placa Interna Lateral

Estrutura Interna Lateral de Ligação

SECTION B-B
SCALE 1 : 1

Estrutura Interna Lateral Principal

SE NÃO ESPECIFICADO: DIMENSÕES EM MILÍMETROS ACABAM. SUPERFÍCIE: TOLERÂNCIAS: LINEAR: ANGULAR:		QUANTIDADE: 01 pçs		DEBUR AND BREAK SHARP EDGES		NÃO MUDAR A ESCALA DO DESENHO		REVISÃO 00	
						<h2>CubeSat Mauá</h2>			
						TÍTULO:			
						<h3>Desenho de Conjunto - 1U</h3>			
						DES. Nº		A4	
						<h3>Cubesat-1U-Assembly</h3>			
						PESO:		FOLHA 4 DE 4	

NOME	ASSINATURA	DATA
DES. Felipe M		27/02/15
VERIF.		
APROV.		
MANUF		
QUALID		

MATERIAL:
Alumínio