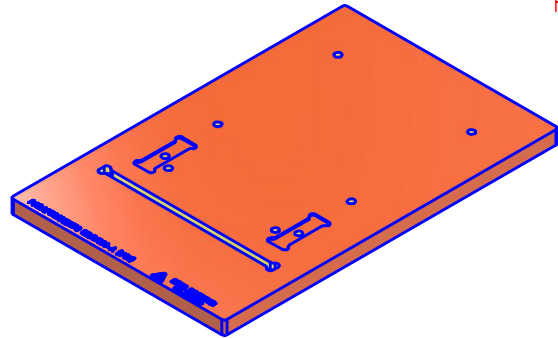
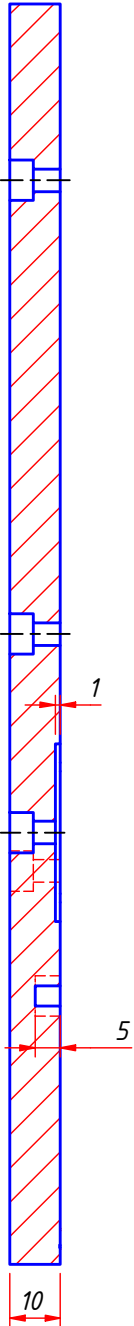
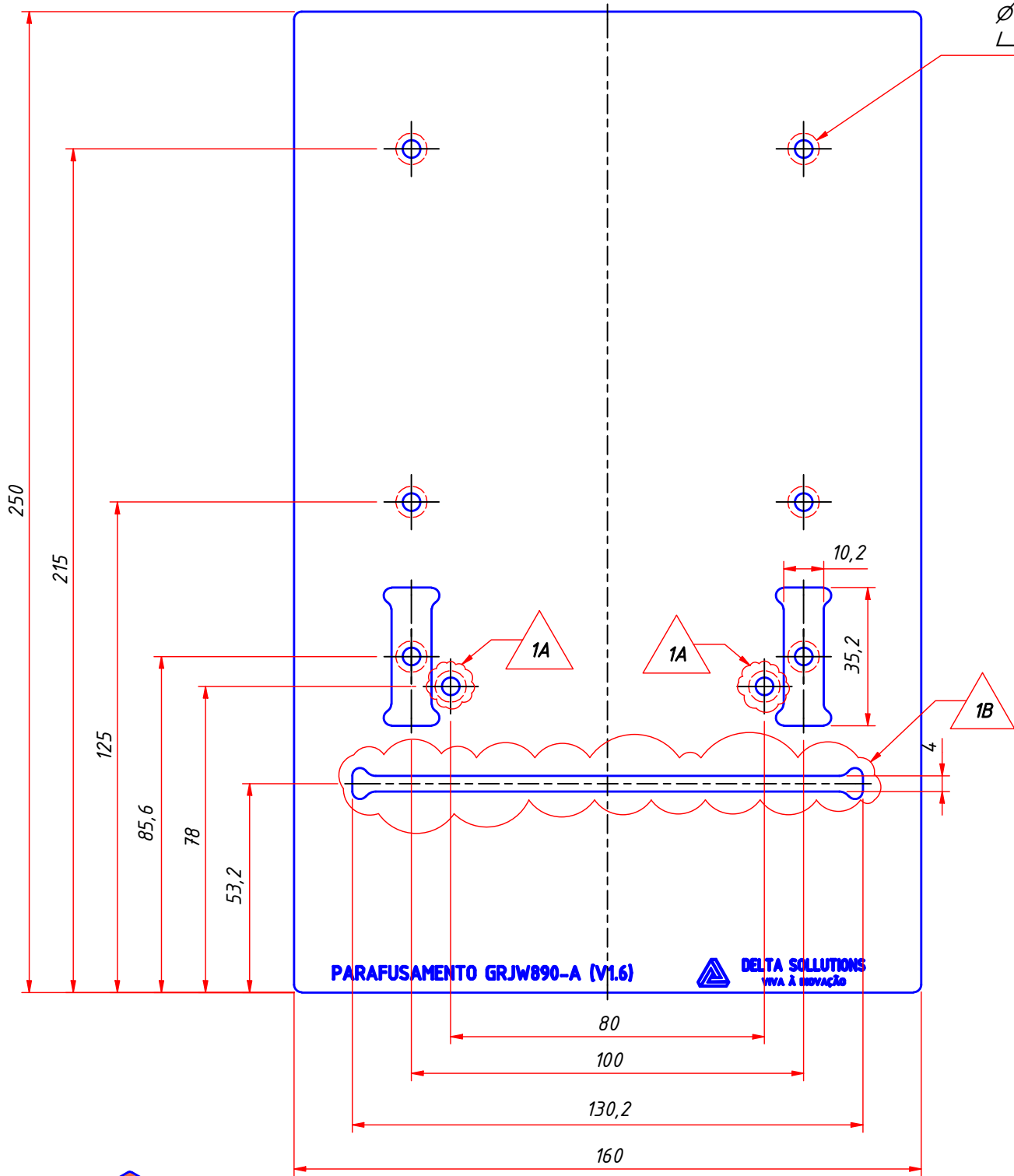




GRJ-05-101

1B	Aumentado Encaixe do dissipador	Willian Pinheiro	20/08/2025
1A	Adicionados furos para alojamento de parafuso	Willian Pinheiro	20/08/2025
#	DESCRIÇÃO	APROVADO	DATA
TABELA DE REVISÃO			



Base Parafusamento ODU GRJW890-A (V1.6)		1	Fenolite OR	10 x 160 x 250 mm						
Descrição		Qtd	Material	Dimensão						
LISTA DE MATERIAL										
	Nome	Data	Cliente: Gree							
Projetado	Willian Pinheiro	13/08/2025	Projeto: Parafusamento							
Revisado	Antonio Lucas		Código: GRJ-05-101							
Aprovado	Anderson Oliveira		Descrição: Base Parafusamento ODU GRJW890-A (V1.6)							
Tolerância Linear Permitida		Tolerância Angular Permitida								
1-50	51-100	101-250	251-1000	0-45°	45-90°	90-135°	135-180°	Revisão: 01	Escala:	Tamanho:
Material: Fenolite OR, 10 x 160 x 250 mm								1 : 1,5	A3	
±0,05	±0,10	±0,25	±0,5	±0,50°	±1,00°	±1,50°	±2,00°	Peso: 0,544 kg		Folha:
Dimensões em milímetros. Chanfros não especificados 0,5x45°.								Este desenho é propriedade da DELTA SOLUTIONS. A reprodução, uso ou divulgação a terceiros não deve ser feita sem prévia autorização.		1 / 1