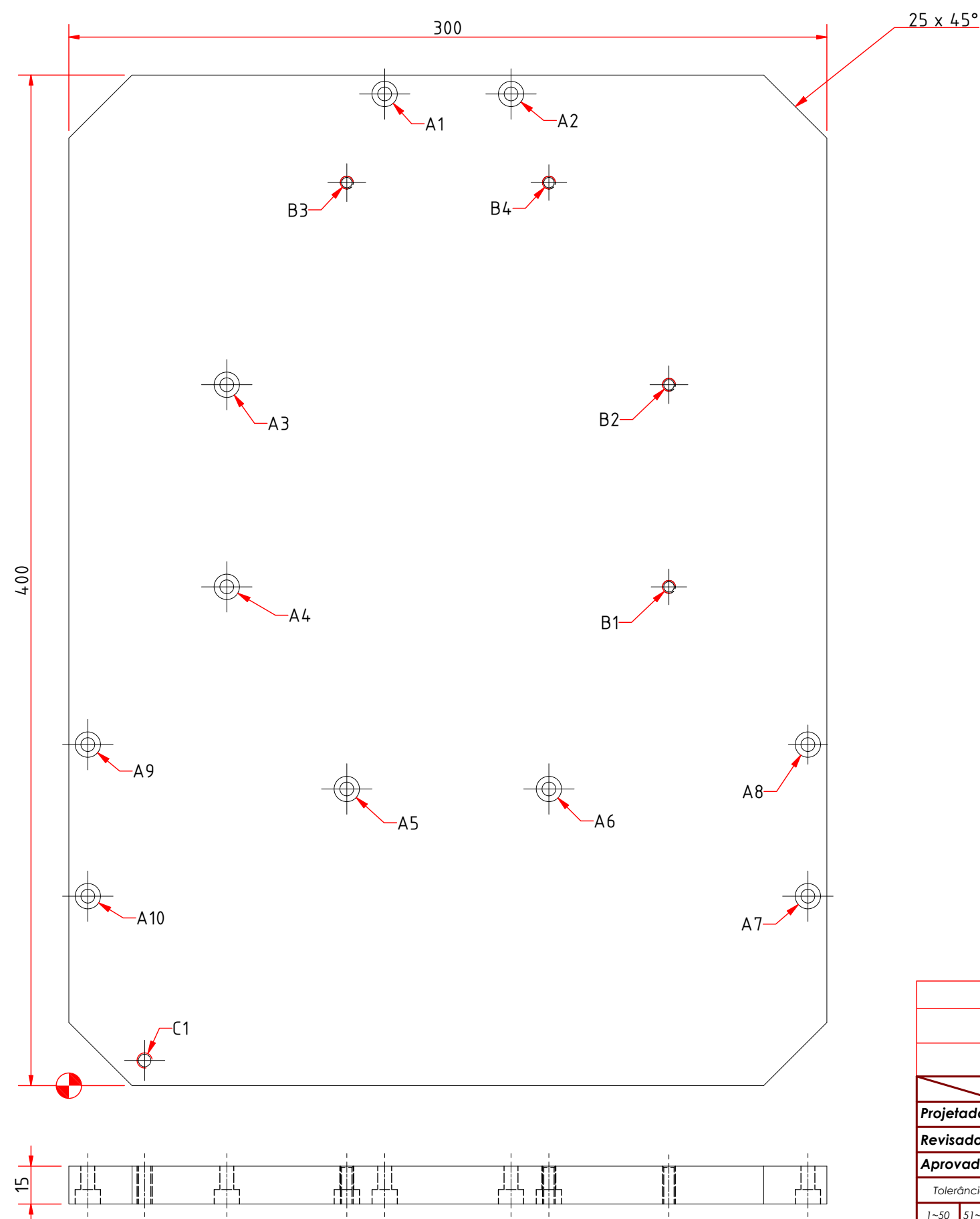
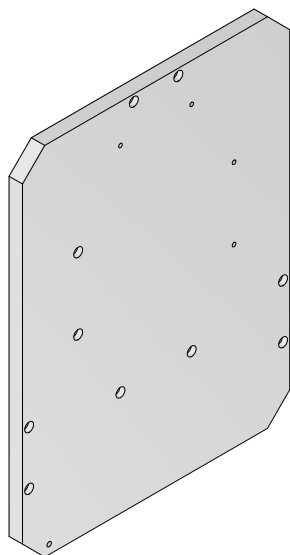


JGI-001-L VTK-001

1 (UMA) UND



Ø5,5 Passante
└─┐ Ø10 ▽ 5,7



PERSPECTIVA ISOMÉTRICA
(1 : 6)

Base Inferior				1	Alumínio 1060	400 x 300 x 15				
Denominação				Qtd	Material	Dimensões				
LISTA DE MATERIAL										
	Nome		Data	Cliente: LIVOLTEK						
Projetado	WANDREW SARAIVA		22/08/2025	Projeto: JIG MAQ GRAV IC						
Revisado				Código: JGI-001-LVTK-001						
Aprovado				Descrição: Base Inferior						
Tolerância Linear Permitida			Tolerância Angular Permitida			Revisão:				
1~50	51~100	101~250	251~1000	0~45°	45~90°	90~135°	135~180°	Material: Alumínio 1060, 400 x 300 x 15	Escala: 1 : 2	Tamanho: A3
±0,05	±0,10	±0,25	±0,5	±0,50°	±1,00°	±1,50°	±2,00°	Peso: 4.788 kg		Folha: 2 / 19
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.		