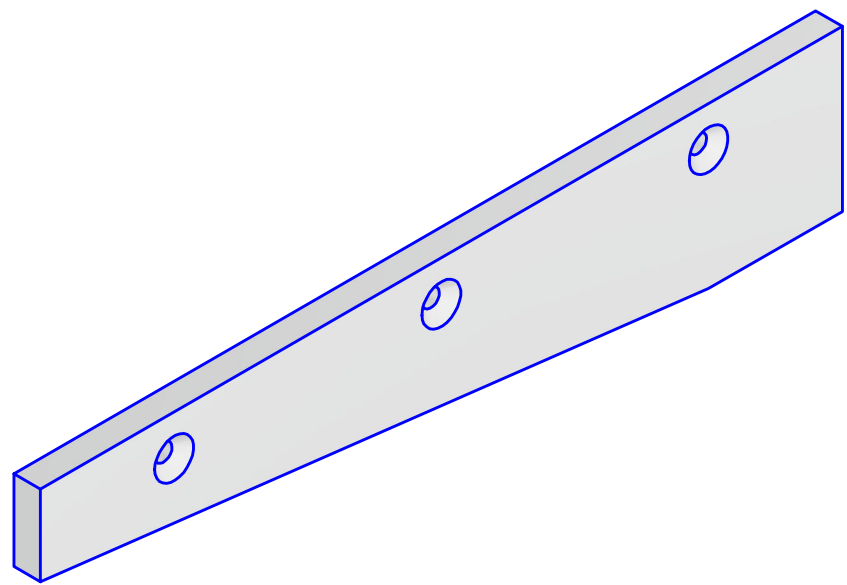
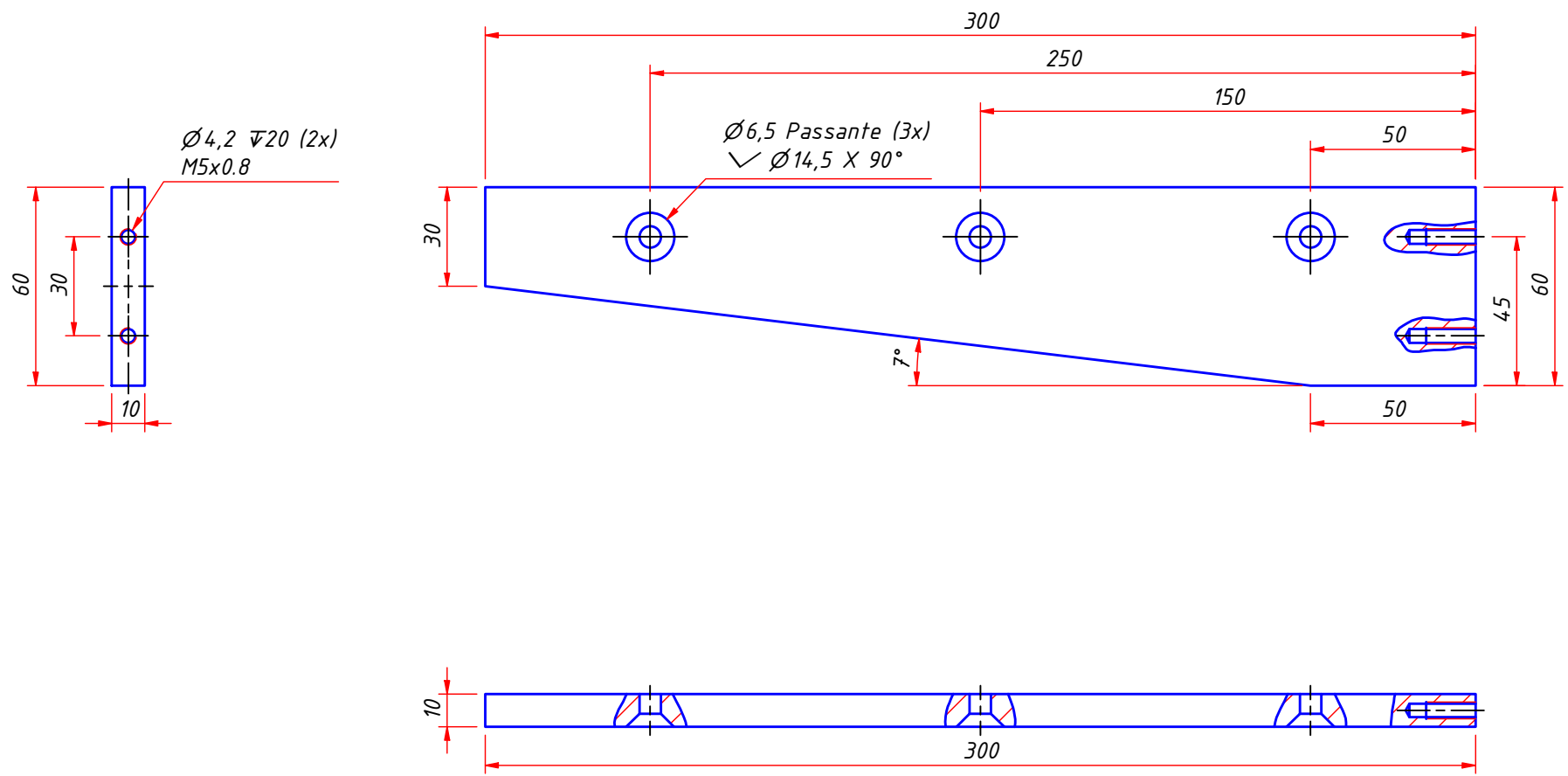


Chapa Suporte 2R (Trilho Roletado)



Chapa Suporte 2R (Trilho Roletado)				2	Aluminio 1060	10 x 60 x 300 mm				
Descrição				Qtd	Material	Dimensão				
LISTA DE MATERIAL										
	Nome	Data	Cliente: Elgin							
Projetado	Willian Pinheiro	16/09/2025	Projeto: Ceteva							
Revisado	Antonio Lucas		Código: Chapa Suporte 2R (Trilho Roletado)							
Aprovado	Anderson Oliveira		Descrição: Chapa Suporte 2R (Trilho Roletado)							
Tolerância Linear Permitida		Tolerância Angular Permitida		Revisão: 00		Escala:	Tamanho:			
1-50	51-100	101-250	251-1000	0-45°	45-90°	90-135°	135-180°	Material: Aluminio 1060, 10 x 60 x 300 mm	1 : 2	A3
±0,05	±0,10	±0,25	±0,5	±0,50°	±1,00°	±1,50°	±2,00°	Peso: 0,379 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		