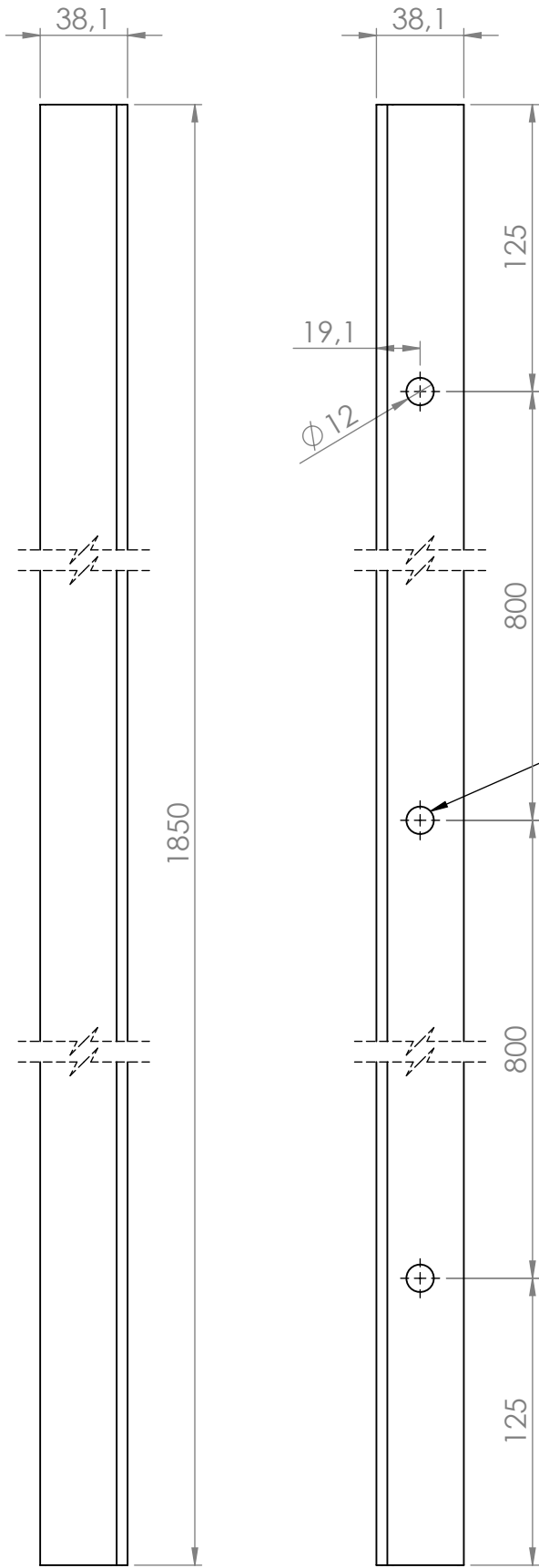
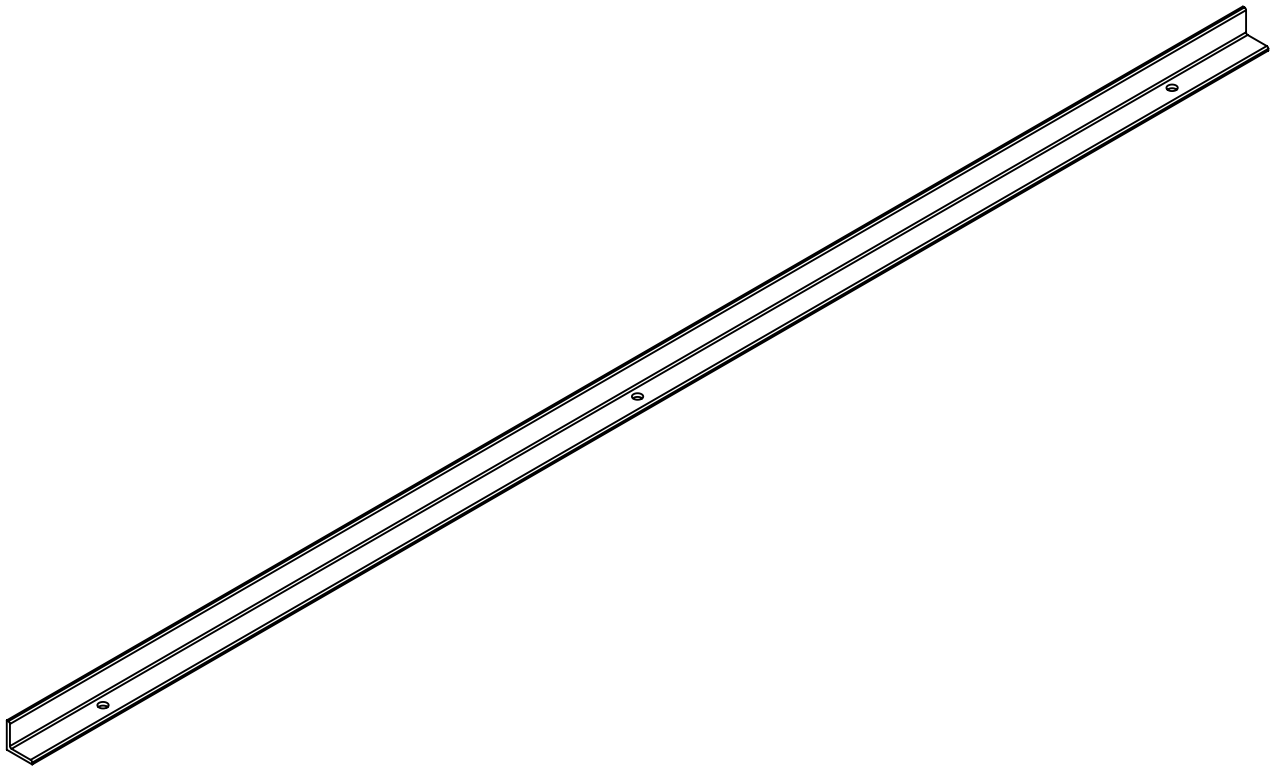


ATENÇÃO É PROIBIDA A REPRODUÇÃO TOTAL OU PARCIAL DESTE DOCUMENTO SEM AUTORIZAÇÃO DA EMPRESA AUTORA OU CLIENTE CITADO. TODOS OS DIREITOS RESERVADOS.



USAR FURAÇÃO PARA FURAR AS TERÇAS NA POSIÇÃO
USAR PARAFUSO M10 X 25 mm C/ PORCA

ITEM	QTD.	DESCRIÇÃO	TAMANHO	CHAPA METÁLICA ESPESSURA	CHAPA METÁLICA COMPRIMENTO	CHAPA METÁLICA LARGURA	PESO
1	1	Cantoneira Laminada Aba Iguais 1.1/2" x 3/16"<1>	1850				4.91



NOTA:
- VER DESENHO CONJUNTO LZSC.M.DPM.101.

 <div>BIG BANG ENGENHARIA</div> <p>E-MAIL: contato@bigbangengenharia.com.br SITE: www.bigbangengenharia.com.br TEL.: +55 41 99109-8552</p>	QTD.		DIMENSÕES		MATERIAL		
	2		1850		ASTM A36		
	MATÉRIA-PRIMA				ACABAMENTO		
	CANT 1.1/2" X 3/16"				BRUTO		
	PROJETO						
COBERTURA DELEGACIA DE POLICIA MUNICIPAL							
CONJUNTO							
MONTAGEM TELHADO PEQUENO							
DATA CRIAÇÃO		PROJETISTA		TÍTULO			
25/06/2024		MANOEL		CANTONEIRA TRAVA TERÇA 1			
DATA DESENHO		DESENHISTA		CLIENTE / OBRA			
16/07/2024		MANOEL		PREFEITURA LUZERNA-SC			
DATA APROVAÇÃO		APROVADO POR			SETOR	Nº FOLHAS	REVISÃO
16/07/2024		LUIS SERGIO			ENGENHARIA	1 - 1	A
		RESPONSÁVEL TÉCNICO		ESCALA	PESO	CÓDIGO	
ENG. LUIS SERGIO				1:3	4.91 kg	LZSC.M.DPM.110	