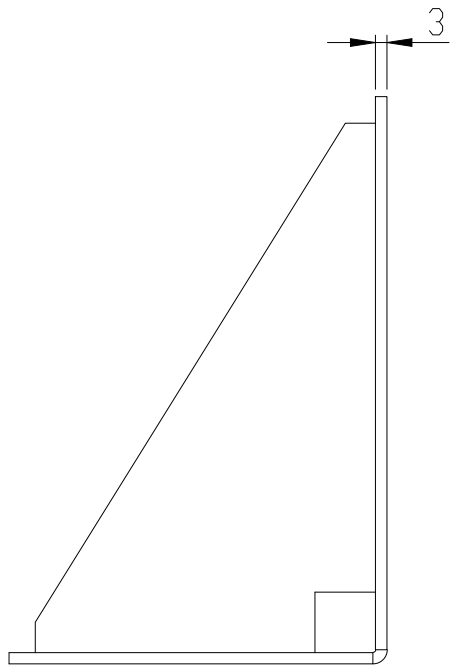
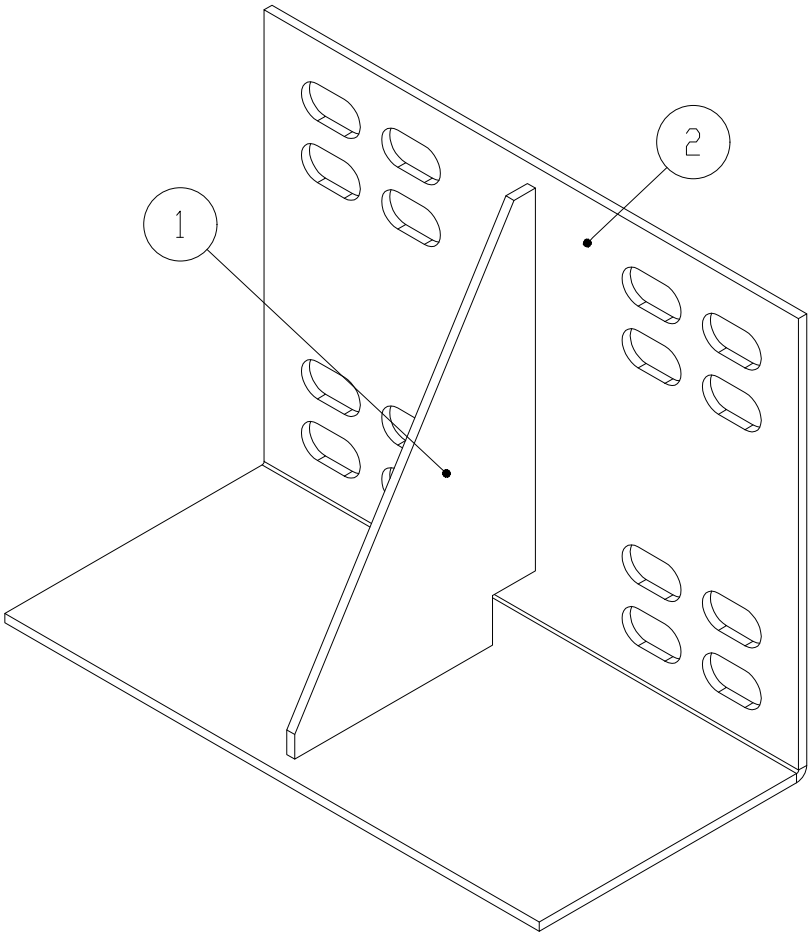


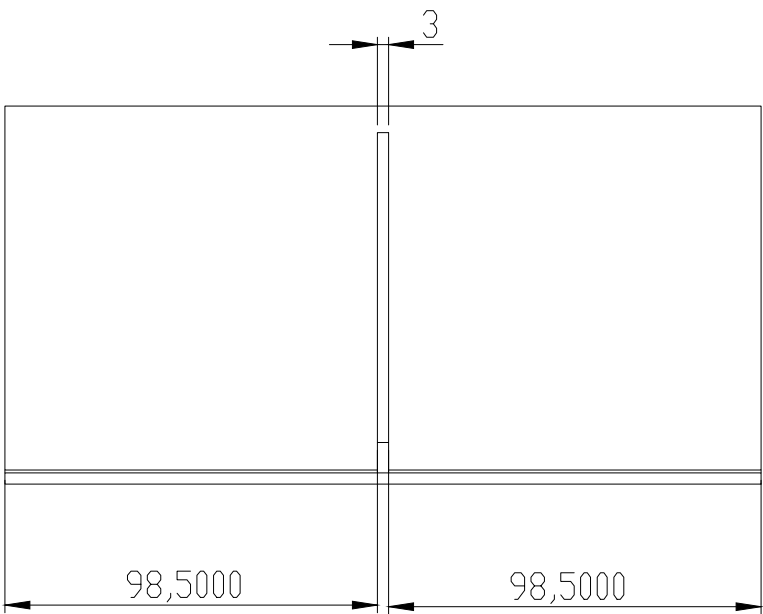
Vista Frontal



Vista lateral esquerda



Isométrico



Vista posterior

1,2 Kg

POS.	QTD.	MATERIAL	DESCRIÇÃO	DIMENSÕES	PESO
1	1		Chapa 3mm	90 x 140mm	
2	1		Chapa 3mm	150 x 250mm	

PROJETO ESTRUTURA METÁLICA

Halla

| arquitetura

Avenida Sete de Setembro, 50, Comercial C. Berri

Sala 09 | Centro | Timbó | Santa Catarina

47 3333 1815 - 47 99214 4008

studiohalla3d@gmail.com

www.hallarq.com

CONSTRUÇÃO INSTITUCIONAL EM ALVENARIA - GINÁSIO ESCOLAR
Rodovia Estadual - SC, 416 - São Roque
Timbó - SC

Autor do Projeto:
Anderson Halla
Arquiteto e Urbanista - CAU nº 176063-7

Assinatura:

Proprietário:
Fundo Municipal de Educação - FMDE de Timbó
CNPJ: 32.257.384/0001-19

Assinatura:

Escala:
INDICADA

Revisão:
00

Data:
Maio 2020

Especificação:
SUPORTE

E

04/04

Prancha: