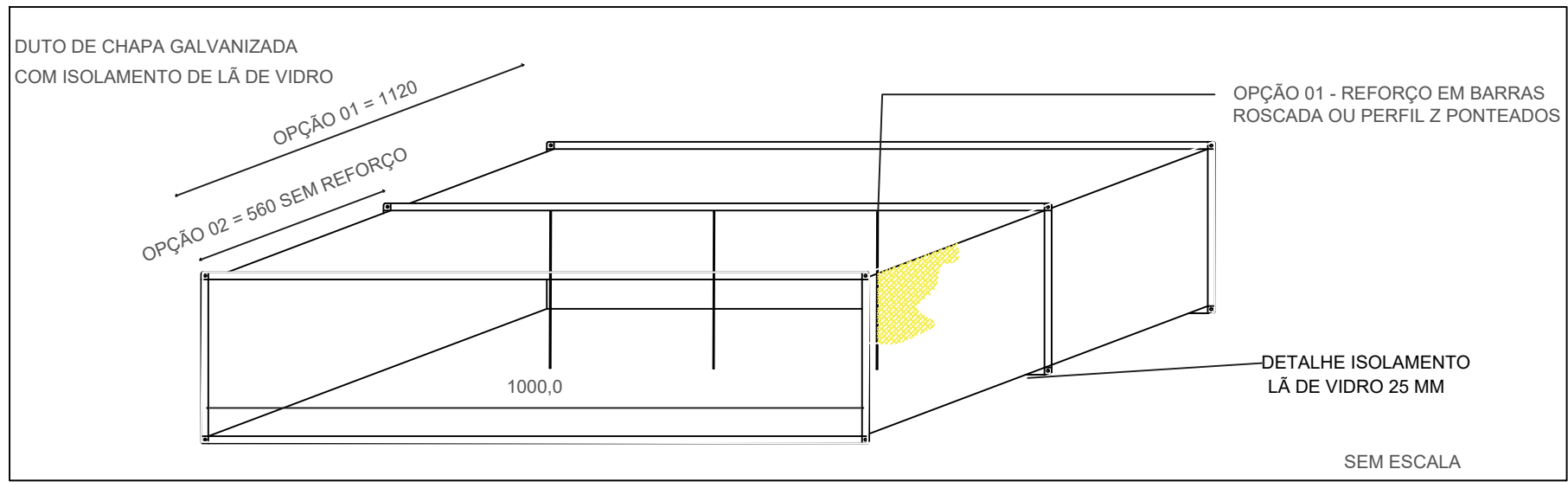
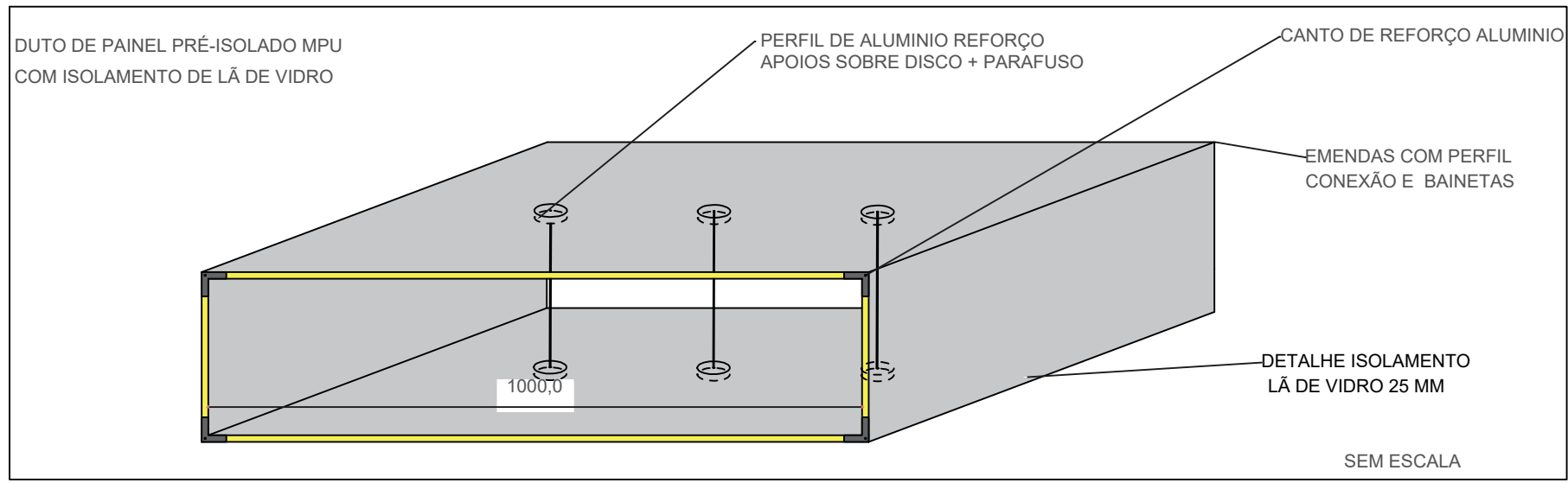


CORTE CC



NOTAS GERAIS

- 1 = VERIFICAR MEDIDAS NO LOCAL
2= DIMENSÕES EM CM, EXCETO ONDE INDICADO
3= REFERENCIAS NA LEGENDAS
4= TODOS OS EQUIPAMENTOS DEVERÃO SER APOIADOS EM CALÇOS DE BORRACHA ANTIVIBRATÓRIOS DO TIPO NEOPRENE, DE MODO A ATENUAR OS NÍVEIS DE RUÍDO E A VIBRAÇÃO À EDIFICAÇÃO
5 = TODAS AS PASSAGENS DE DUTOS E TUBULAÇÕES ATRAVÉS DA PAREDE DEVERÃO SER VEDADAS E ARREMATADAS APÓS A INSTALAÇÃO
6 = TODAS EMENDAS DE MATERIAL ISOLANTE DEVERÃO SER COLADO EM TOTAL EXTREMIDADES.



FINALIDADE = E			
A - PRELIMINAR	C - LIBERADO PARA PROJETO	E - PARA COMPRA	G - PARA CONHECIMENTO
B- PARA APROVAÇÃO	D - LIBERADO P/ CONSTRUÇÃO	F - CONFORME CONSTRUÍDO	H - CANCELADO
ETAPA ETAPA	ARQUIVO NPROJETO	CONFERIDO CONFERENCISTA	APROVADO APROVACAO
DATA 10/06/2020	DESENHISTA FÁBIO	FORMATO A1	ESCALA ESCALA 1/100
ARQUIVO CAD ARQUIVOCAD			
<div>Schumann</div> <div>Fábio Rudolfo Schumann FÁBIO RUDOLFO SCHUMANN ENGENHEIRO MECÂNICO CREA SC 144178-6</div>			
CLIENTE			
<div>CIC</div> <div>Centro Integrado de Cultura</div>			
OBRA		NATUREZA	
SISTEMA DE CLIMATIZAÇÃO E RENOVAÇÃO DE AR		PROJETO	
LOCAL		DESENHO No.	
Rua: 7 de setembro, 414 Centro Timbó/SC		05/05	
REFERENCIA		REV.	
CORTE CC DETALHES			
ESCALA 1/100			