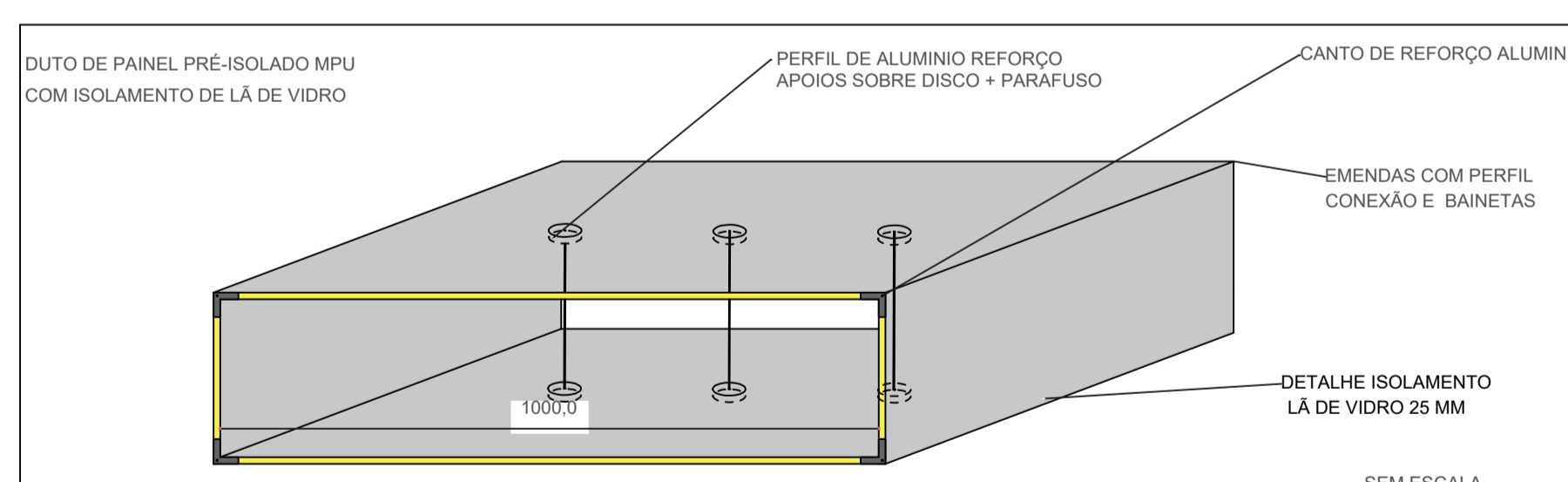


NOTAS GERAIS

1 = VERIFICAR MEDIDAS NO LOCAL
 2= DIMENSÕES EM CM EXETO ONDE INDICADO
 3= REFERENCIAS NA LEGENDAS
 4= TODOS OS EQUIPAMENTOS DEVERÃO SER APOIADOS EM CALÇOS DE BORRACHA ANTI-VIBRATÓRIOS DO TIPO NEOPRENE, DE MODO A ATENUAR OS NÍVEIS DE RUIDO 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	ARQUIVO	CONFERIDO	APROVADO
ETAPA A	NPJPROJETO	CONFERENCISTA	APROVACAO
DATA	10/06/2020	DESENHISTA FÁBIO	FORMATO A1
ARQUIVO CAD			ESCALA 1/100
ARQUIVOCAD			

Schumann

Fábio Rudolfo Schumann
FABIO RUDOLFO SCHUMANN
ENGENHEIRO MECÂNICO
CREA SC 144178-6

CLIENTE	CIC Centro Integrado de Cultura	NATUREZA
OBRA	SISTEMA DE CLIMATIZAÇÃO E RENOVAÇÃO DE AR	PROJETO
LOCAL	Rua: 7 de setembro, 414 Centro Timbó/SC	
REFERENCIA	CORTE CC DETALHES	DESENHO No.
		05/05
REV.		
	ESCALA 1/100	