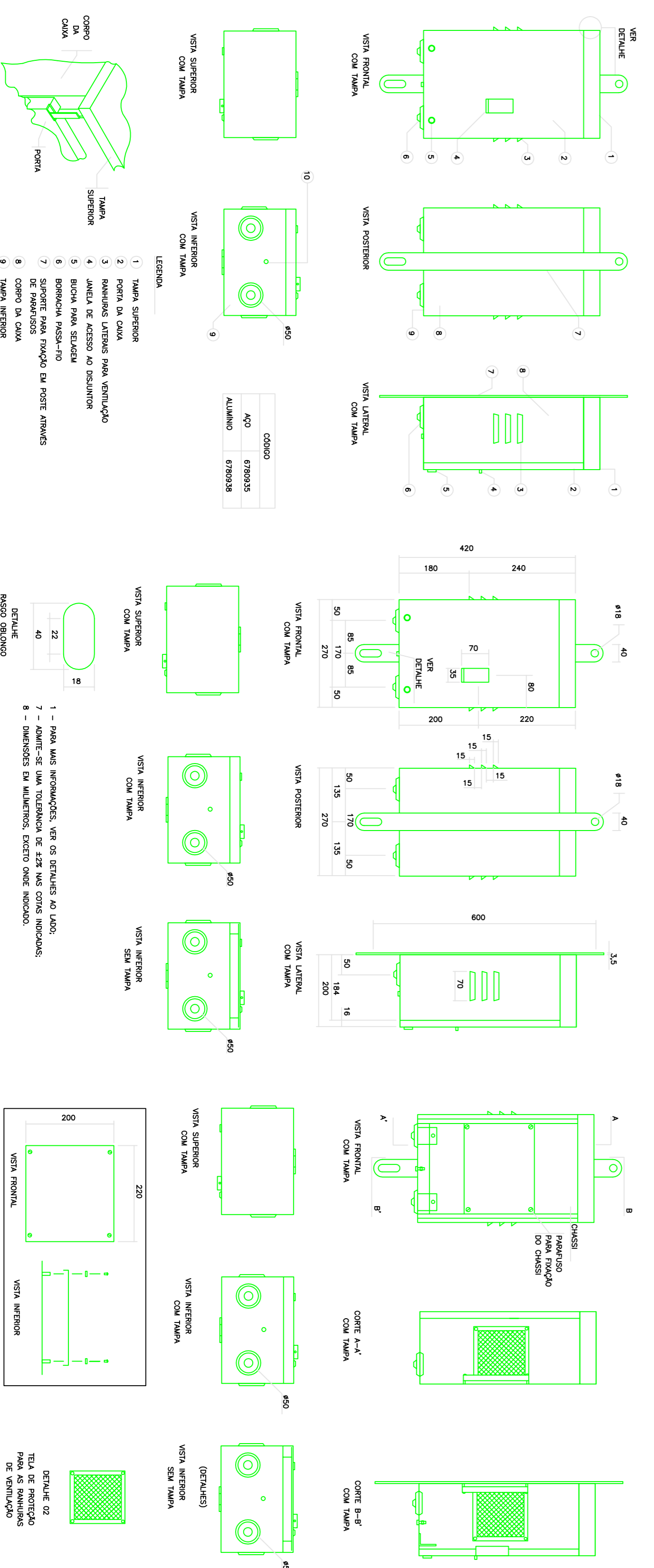
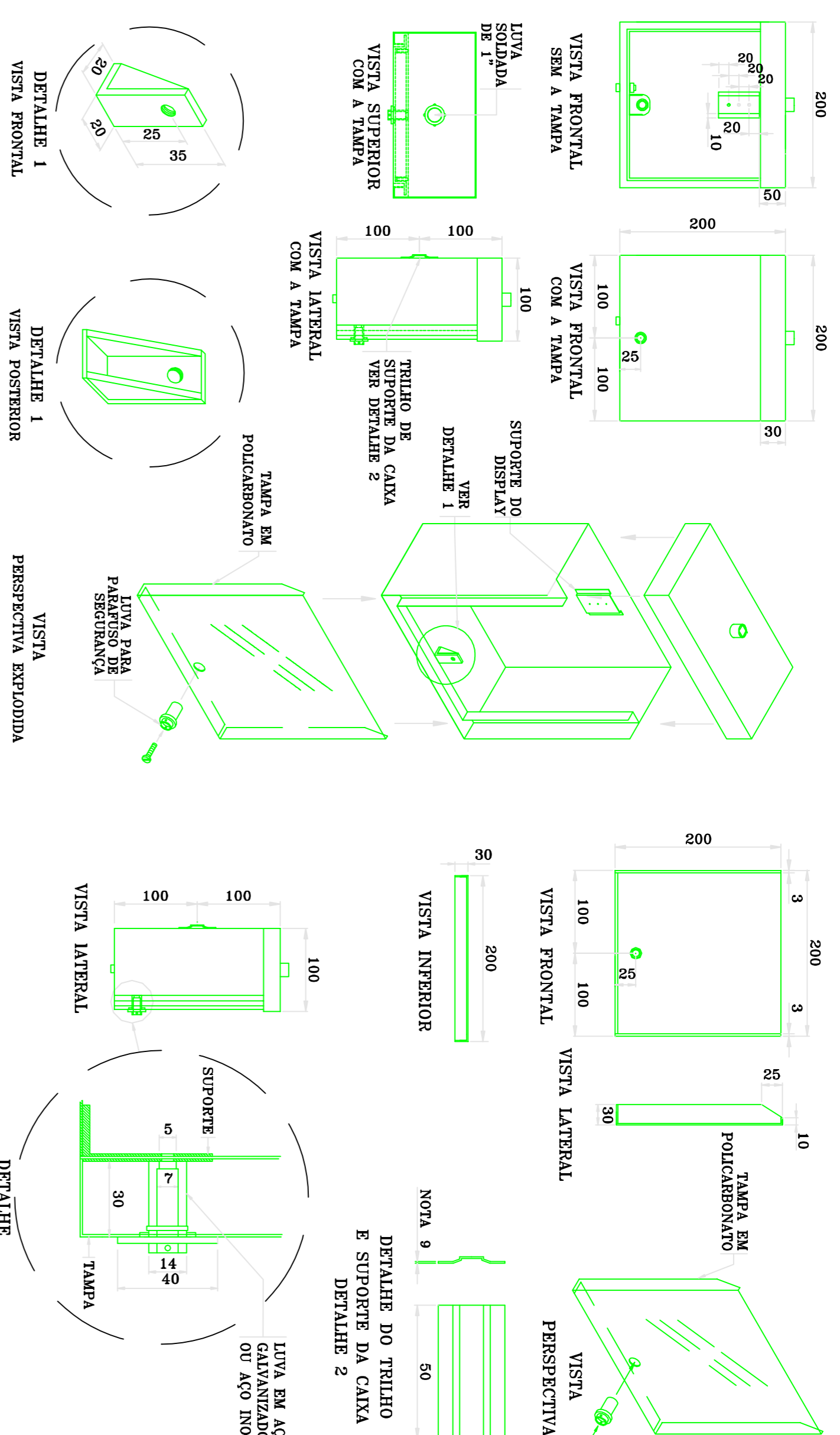


Detalhe da veda para malha de aterramento  
SEM ESCALA

DETALHES SISTEMA DE ATERRAMENTO

NOTAS

- 1 - MATERIAL:
- a) CORPO: CHAPA DE AÇO ABNT 1010 A 1020, ESPESURA MINIMA DE 18 USEG, ZINCADA A QUENTE, CONFORME NBR 6823;
  - b) TAMPA EM POLICARBONATO TRANSPARENTE, INCOLOR, COM PROTEÇÃO CONTRA RAIOS ULTRAVIOLETA E ESPESURA MINIMA DE 3mm;
  - 2 - A PINTURA DA CAIXA DEVE OBEDECER AO PREVISTO NO ITEM 5.2.9 DA ET-195;
  - 3 - A CAIXA DEVE VIR COM UMA LIVA COM ROSCA INTERNA DE 25mm (1"7), PARA ELÉTRICIDADE PASSANTE;
  - 4 - A CAIXA DEVE VIR COM UMA LIVA COM ROSCA INTERNA DE 25mm (1"7), PARA ELÉTRICIDADE PASSANTE;
  - 4 - A PARTE SUPERIOR DA CAIXA DEVE SER UMA PEÇA ÚNICA SOLDADA NAS EXTREMIDADES;
- 5 - O ELÉTRICIDADE DE DISCOJA PARA ALIMENTAÇÃO DO DISPLAY E PARA CABO DE FIBRA ÓPTICA DEVE SER 91" EM PVC COM VÁRIA DE 6 METROS;
- 6 - O SUPORTE DO DISPLAY DEVE TER UMA ALTURA DE 7 mm EM RELAÇÃO AO FUNDO DA CAIXA;
- 7 - ABRIR-SE UMA TOLERÂNCIA DE 42% NAS CORTAS INDICADAS;
- 8 - DIMENSIONAR EM METROS, EXCETO ONDE INDICADO;
- 9 - O SUPORTE DEVE TER UMA ESPESURA CAPAZ DE PASSAR UMA FITA DE 19mm, A ESPESURA DA CHAPA NO SUPORTE DEVE SER NO MÍNIMO IGUAL A ESPESURA DA CHAPA NA CAIXA;



PENAS

01:	0,1
02:	0,2
03:	0,3
04:	0,3
05:	0,5
06:	0,5
07:	0,1
08:	0,05
09:	0,05

Demais 0,05

CREA

APROVAÇÃO

PROFESSOR	PREFETURA
NOME DO DESENHADO	PROFESSOR
0901 - EST - ELO2 ROJ	REV: REV 1

**PREFEITURA MUNICIPAL DE VIÇOSA DO CEARÁ**

PROJETO: MODERNIZAÇÃO DO ESTÁDIO MUNICIPAL, LÔTOS FINANCIO DE SOUSA NO MUNICÍPIO DE VIÇOSA DO CEARÁ

LOCAL: Bairro São José - Rua Lantônio Ribeiro - Município de Viçosa do Ceará - CE

ASSUNTO: ATERRAMENTO DO SISTEMA DE ILUMINAÇÃO COM SUPORTE INCLINADO DE 25MM

PROJETA	PROFESSOR	ESCALAS	FRANCHA NÚMERO
03/2019	Arquino de O. Gurgel	S/E	03
DATA	ARQUIVO	REV:	TOTAL DE FRANCHAS
03/2019	Arquino de O. Gurgel	REV 1	03