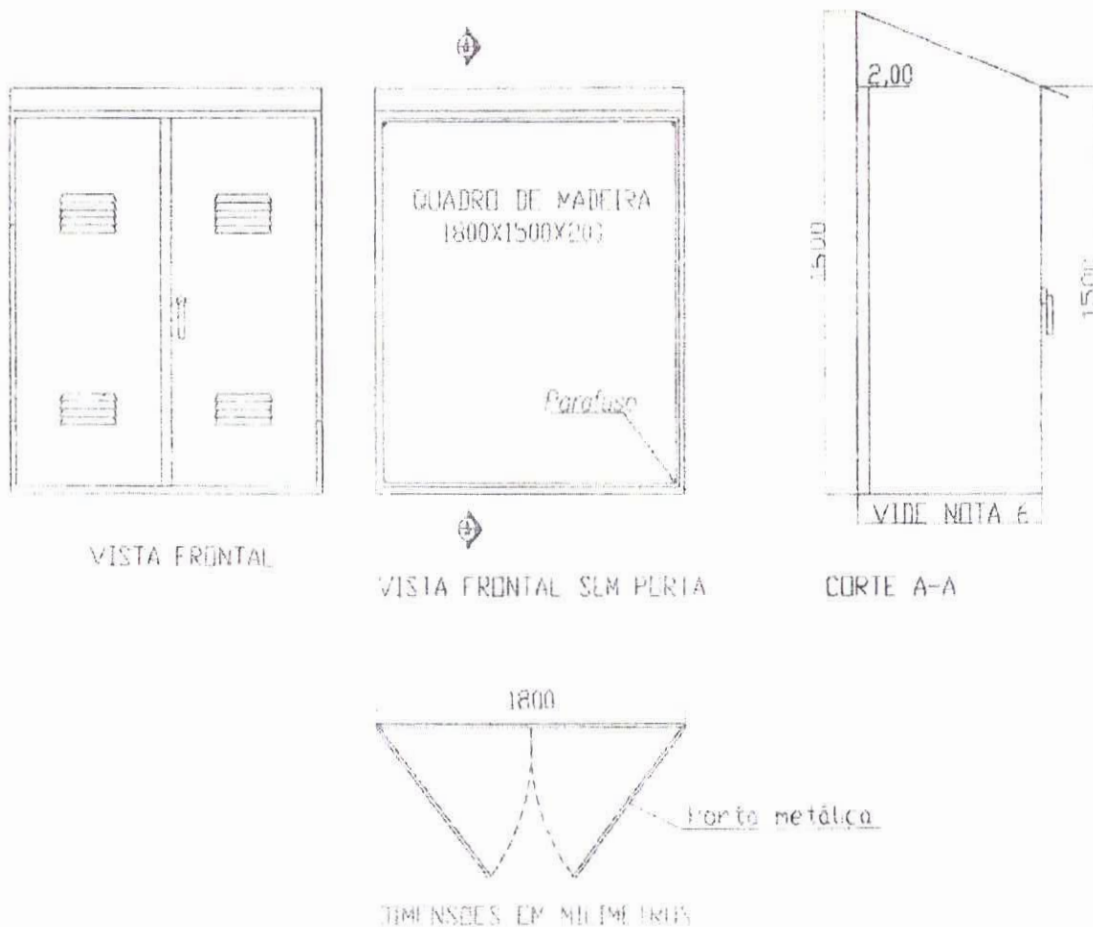


DES.30 - CAIXA DO CONJUNTO DE MEDIÇÃO NA BAIXA TENSÃO



NOTAS

1) Materiais

1.1) Caixa metálica em chapa de ferro nº 16 (1,27mm) protegida com duas demãos de zarcão, alumínio ou aço inoxidável.

1.2) Caixa em alvenaria

1.3) Resina poliéster reforçada com fibra de vidro com 3mm (mínimo) de espessura

2) Medidas indicadas são internas livres

3) Para fixação dos equipamentos deverá ter quadro de madeira com espessura de 20mm

4) Ter portas com duas folhas abrindo para fora, ter veneziana para ventilação, tranco na parte externa e travas na parte interna, sendo a trava inferior a uma altura mínima de 200mm em relação ao piso da caixa.

5) Para instalação dos equipamentos ver desenho 24.

6) Profundidade da caixa.

Mínima de 300mm, para a caixa de proteção de TCS de 750mmx600mmx200mm e de 360mm, para a de 1000mm x 750mm x 300mm

ASSUNTO: LIGAÇÃO CLIENTE MEDIA TENSÃO	FL: 6/8
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUN DA ES T DE B. BONITA	
REF CPFL: 752/510 PRIMARIA 7525/5110.5115 SECUNDÁRIA	
CLIENTE: MANOEL FABIANO FERREIRA FILHO	1:1000
PREFEITO MUNICIPAL	RESPONSÁVEL TECNICO
DATA: OUTUBRO/2025	JOSE LUIS PARIZOTTO