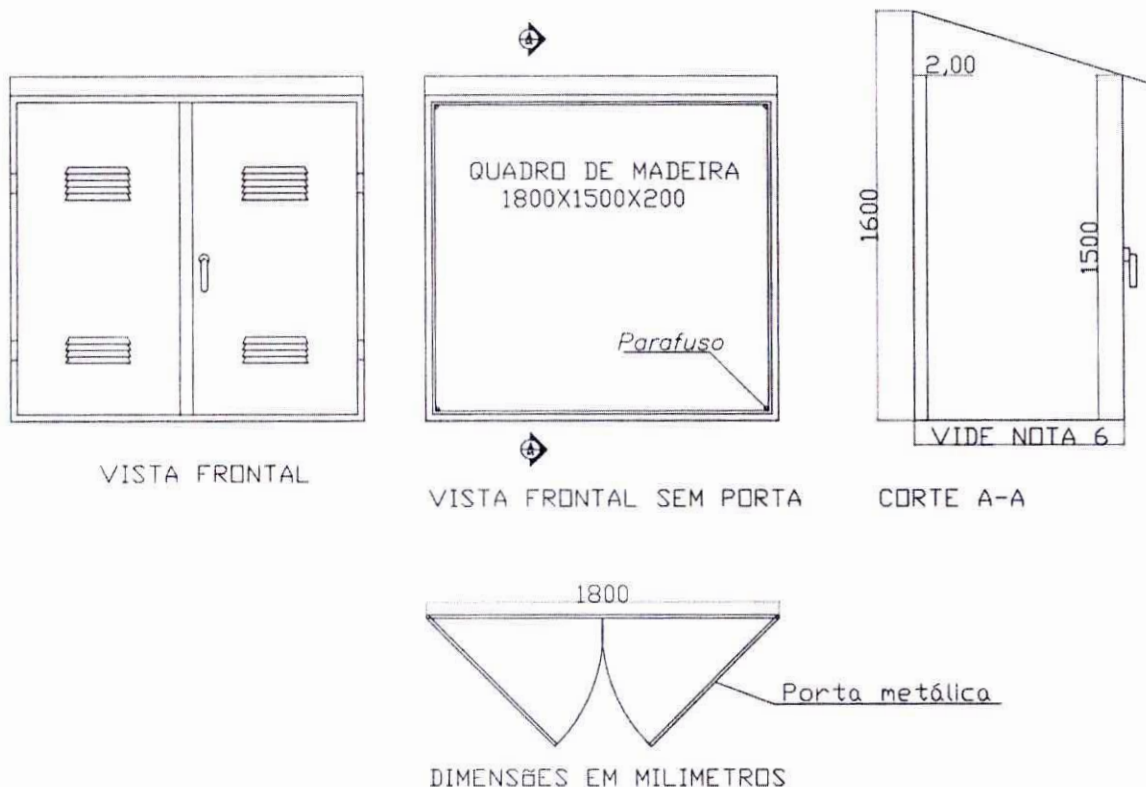


## DES.30 - CAIXA DO CONJUNTO DE MEDIÇÃO NA BAIXA TENSÃO



### NOTAS

#### 1) Materiais

1.1) Caixa metálica em chapa de ferro nº 18 (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, trinco 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 750mmx600mm200mm e de 380mm, para a de 1000mm x 750mm x 300mm

ASSUNTO: LIGAÇÃO CLIENTE MEDIA TENSÃO	FOLHA: 07 DE 09	ESCALA: 1:1000
PROPRIETARIO: PREFEITURA MUN.DA ESTANCIA TUR DE BARRA BONITA		
TIPO DE OBRA: LIGAÇÃO CLIENTE MEDIA TENSÃO	DESENHO: HURILLO	MUNICIPIO: BARRA BONITA
	ART:2620250840592	DATA: MARÇO 2025
RESP. MANOEL FABIANO FERREIRA FILHO	RESP. TEC. JOSE LUIS PARIZOTTO	
PREFEITO MUNICIPAL	CREA - SP 0.60.154.427-0	