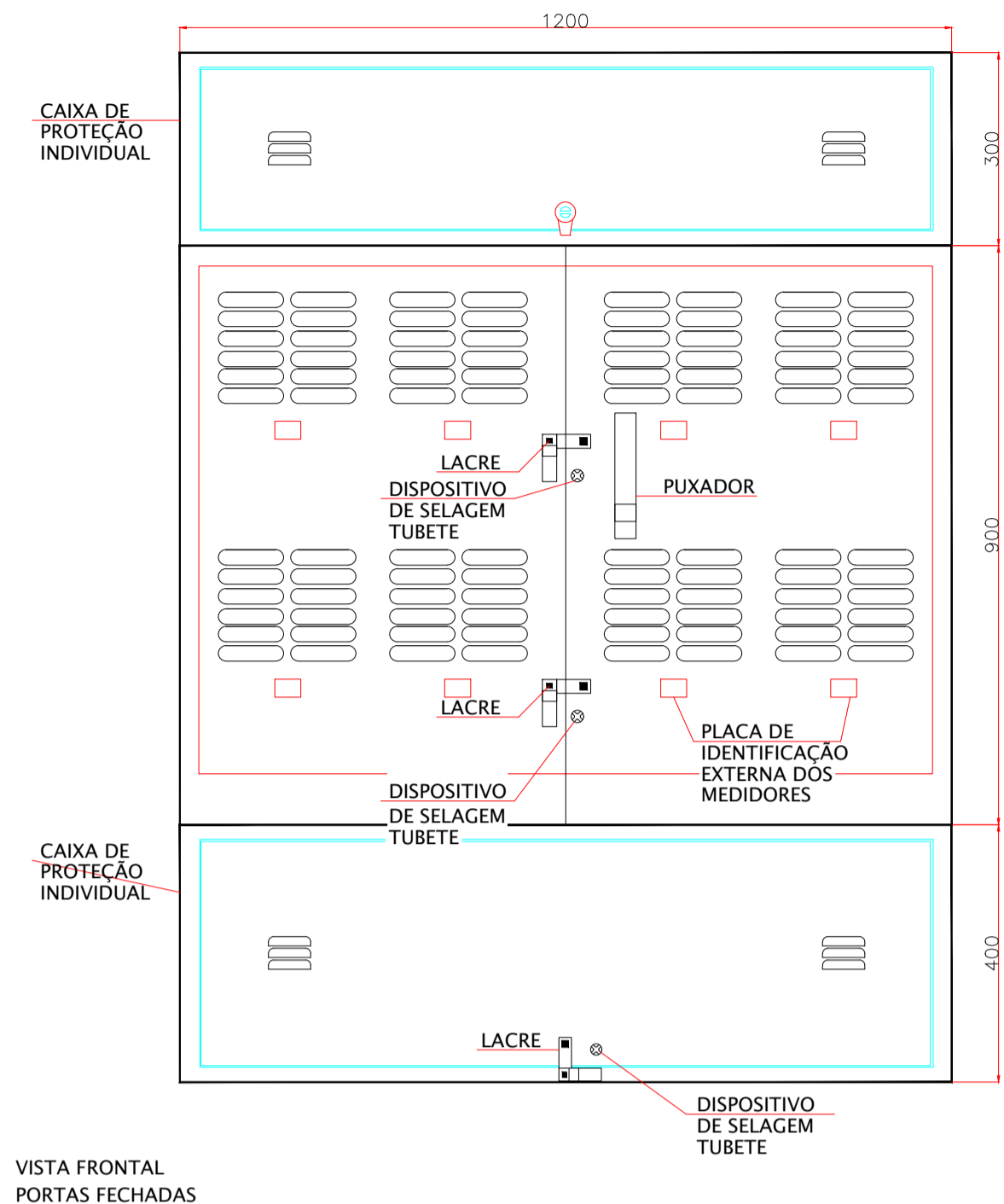
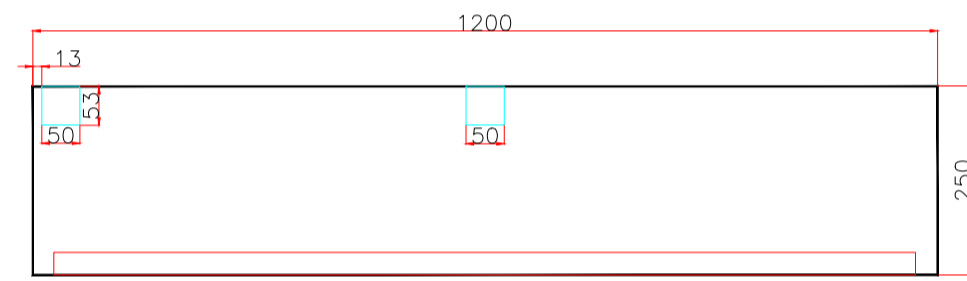


VISTA CORTE LATERAL

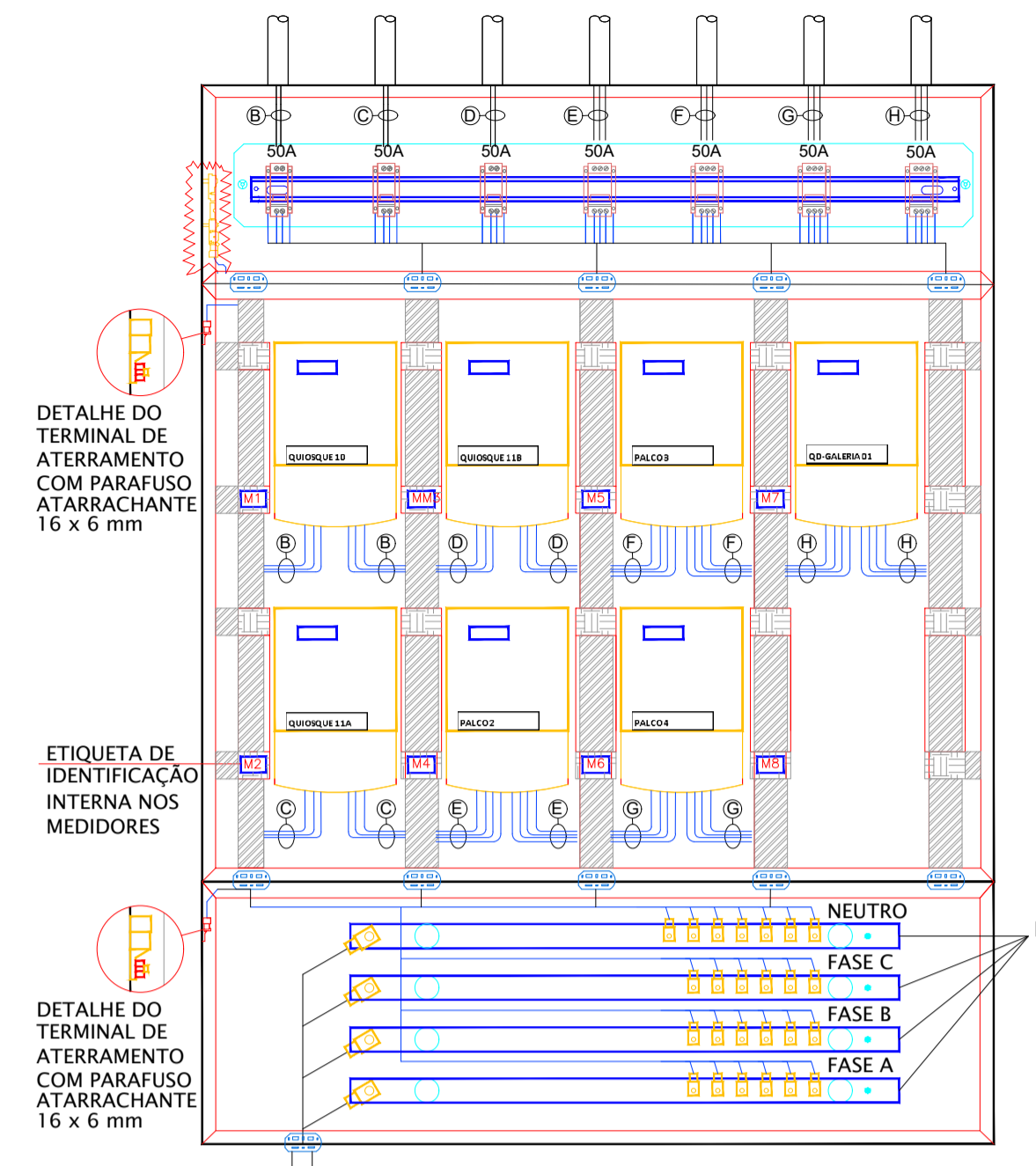


VISTA FRONTAL PORTAS FECHADAS



VISTA INFERIOR RECORTE DAS CANALETAS

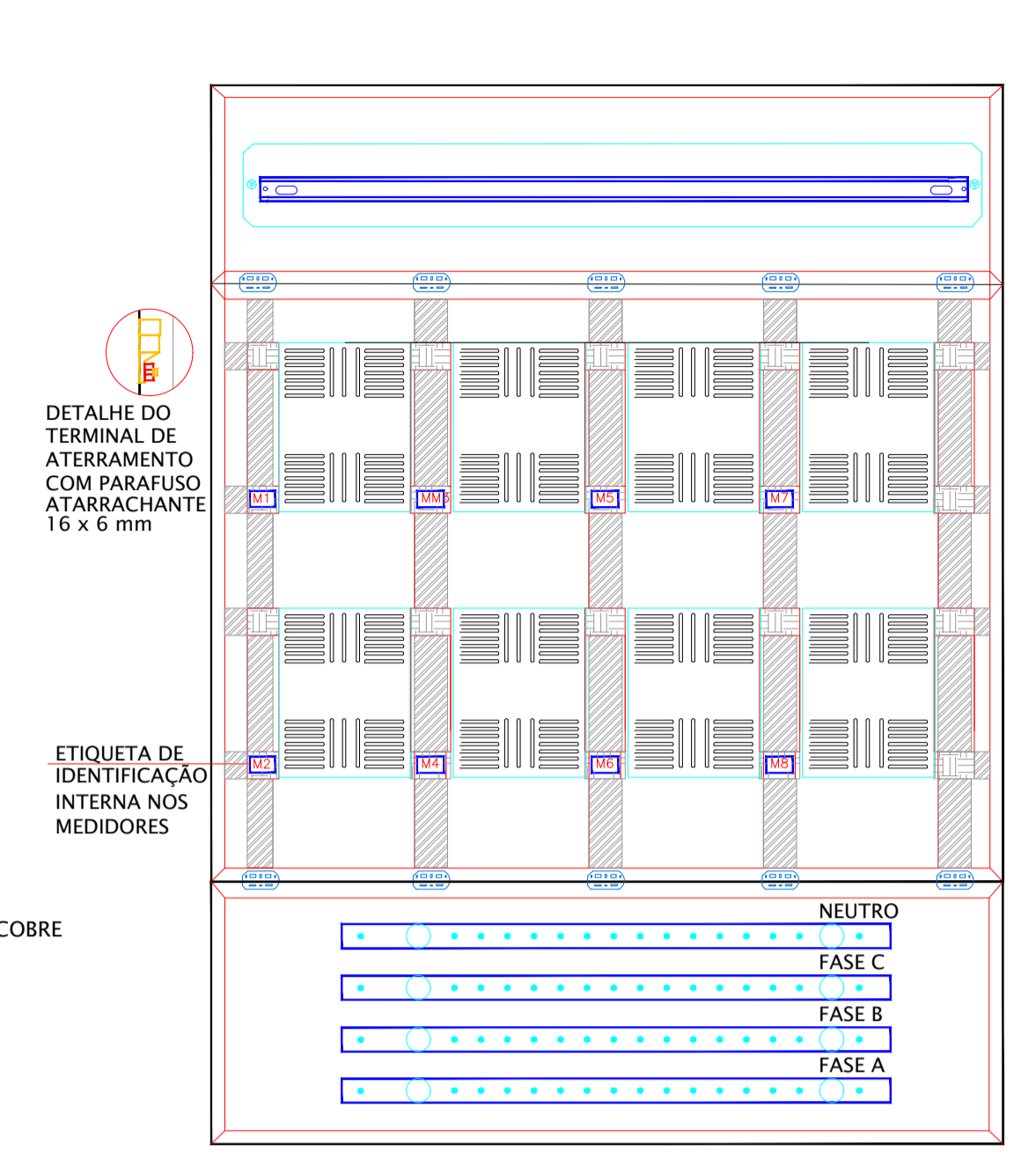
DETALHE CAIXA "M" COM 8 MEDIDORES
MEDIDAS EM CENTIMETROS
ESCALA 1:10



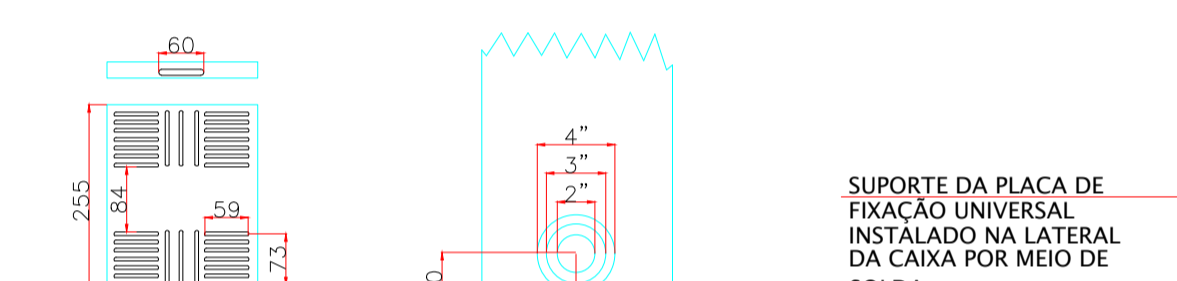
VISTA FRONTAL LIGAÇÃO DOS CABOS



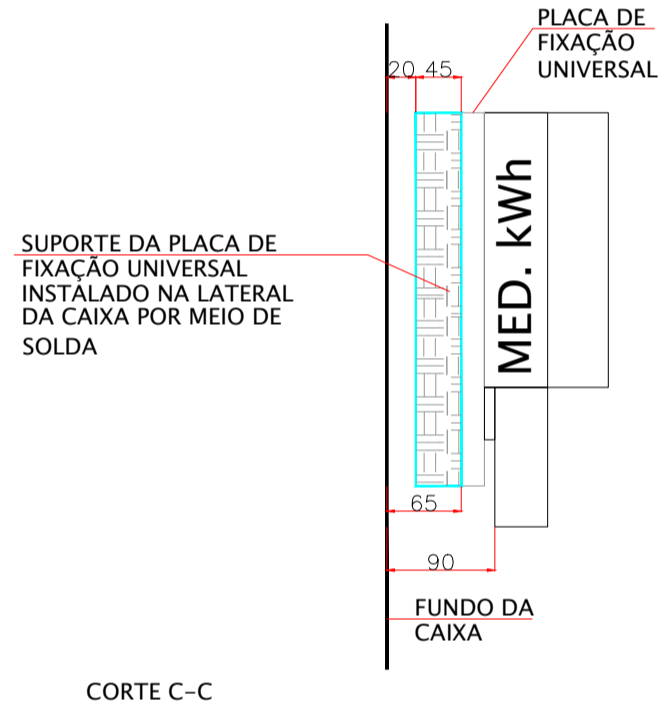
VISTA SUPERIOR RECORTE DAS CANALETAS



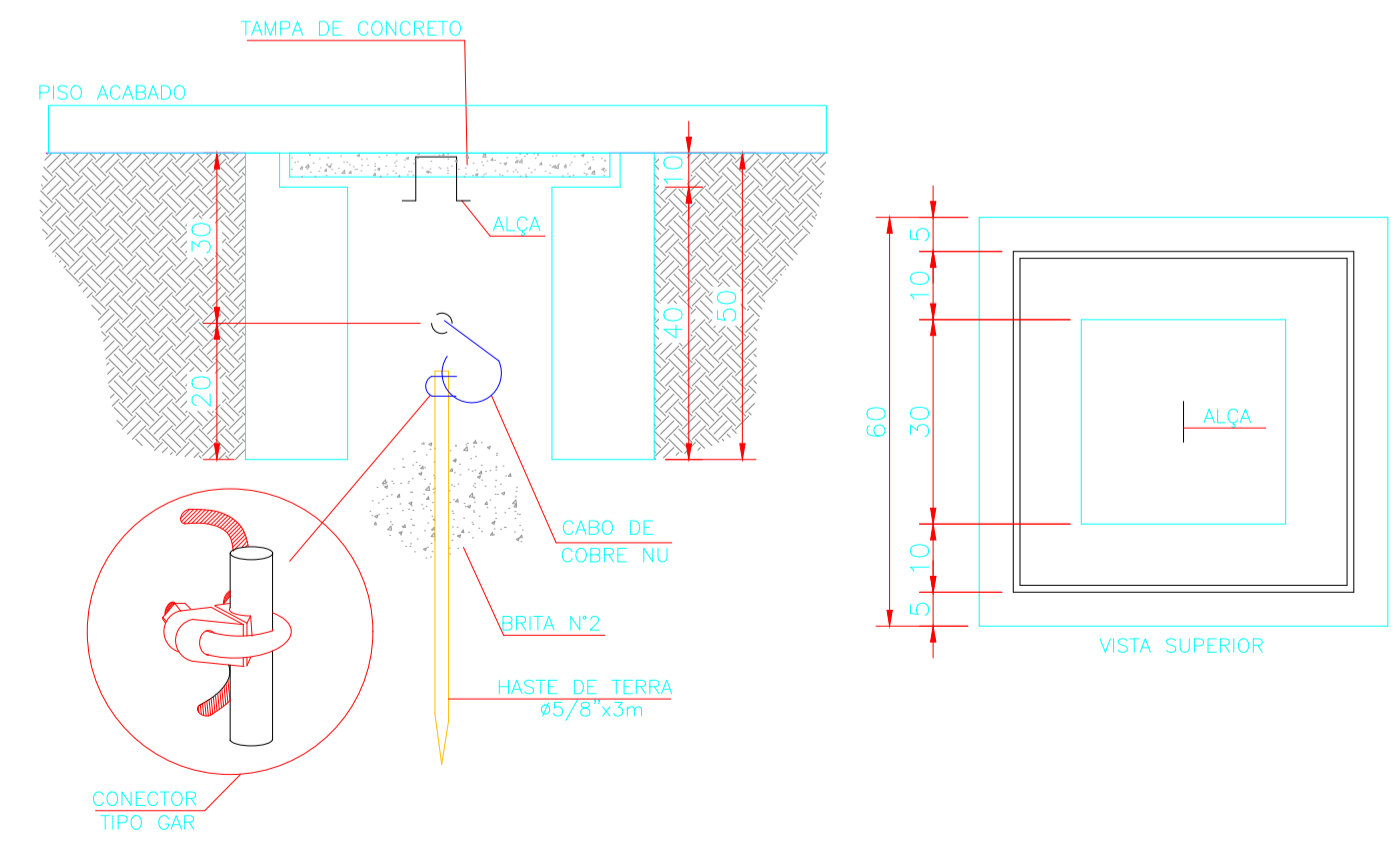
VISTA FRONTAL PORTAS ABERTAS



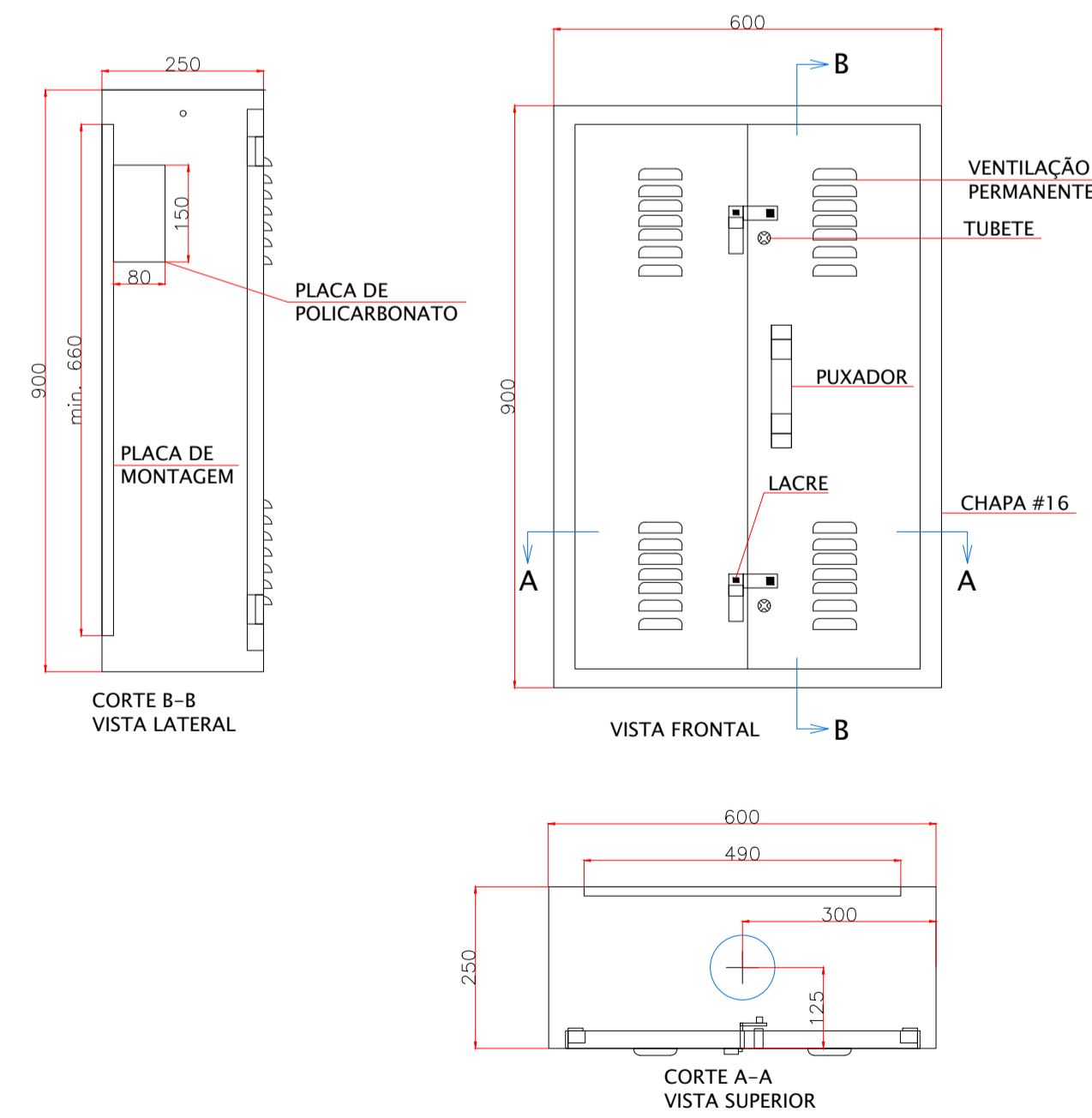
VISTA LATERAL DETALHE DA ENTRADA DE CABOS



CORTE C-C



DETALHE DA CAIXA DE ATERRAMENTO
MEDIDAS EM CENTIMETROS
ESCALA 1:10



DETALHE CAIXA "T" SECCIONADORA
MEDIDAS EM CENTIMETROS
ESCALA 1:10

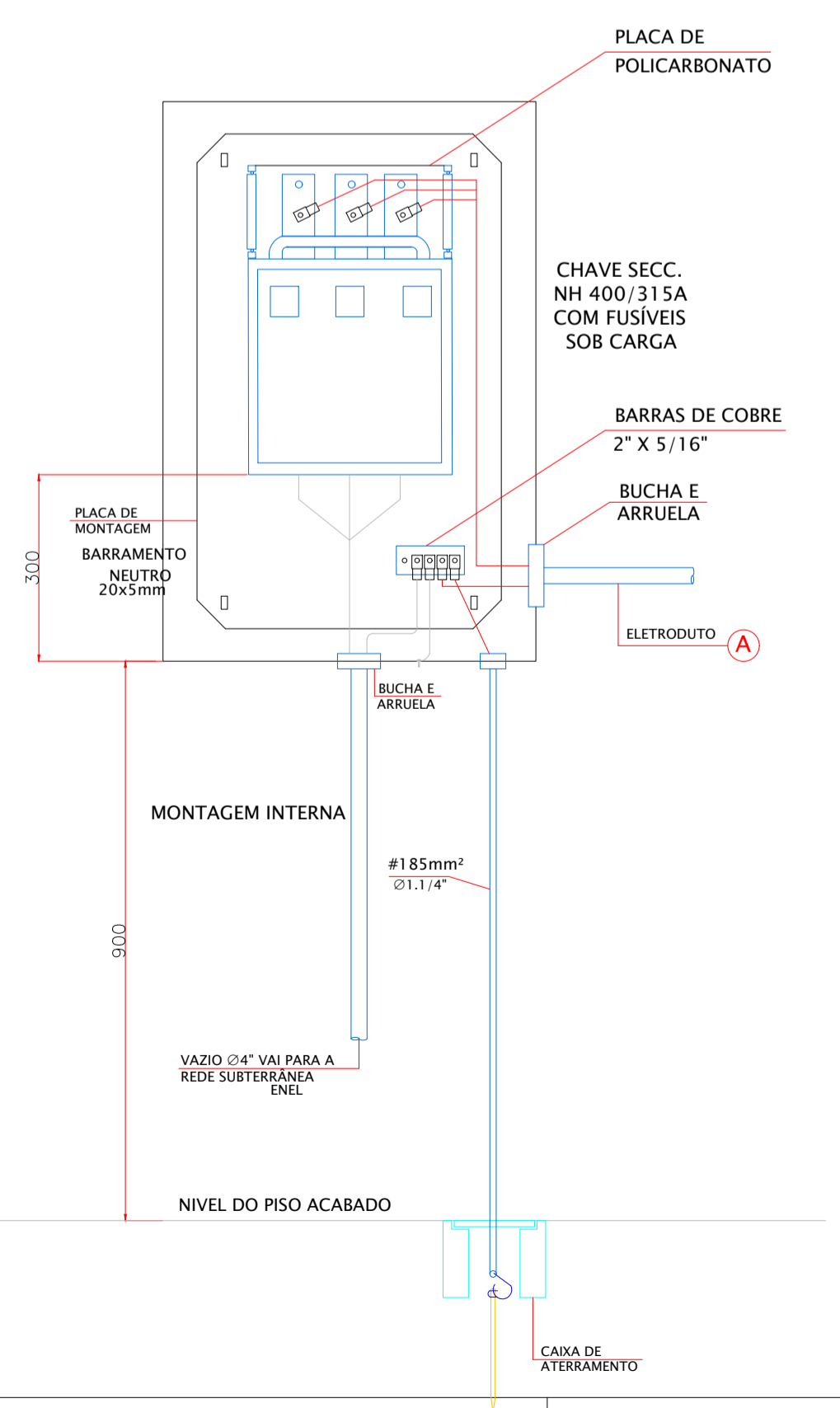


TABELA DE CIRCUITOS

Nº	CABO ALIMENTADOR	ISOLAÇÃO	SEQUE PARA	ELETRODUTO
A	3F#150+NF150+TF95mm²	0,6/1kV	ENTRADA CM01	4"
B	2F#10+NF10+TF10mm²	0,6/1kV	QUIOSQUE 10	1.1/4"
C	2F#10+NF10+TF10mm²	0,6/1kV	QUIOSQUE 11A	1.1/4"
D	2F#10+NF10+TF10mm²	0,6/1kV	QUIOSQUE 11B	1.1/4"
E	3F#10+NF10+TF10mm²	0,6/1kV	PALCO 2	4"
F	3F#10+NF10+TF10mm²	0,6/1kV	PALCO 3	4"
G	3F#10+NF10+TF10mm²	0,6/1kV	PALCO 4	4"
H	3F#10+NF10+TF10mm²	0,6/1kV	QD-GALERIA 01	1.1/4"

NOTAS:

- TODAS AS PARTES METÁLICAS NÃO CONDUTORAS DEVERÃO SER DEVIDAMENTE ATERRADAS.

REVISÃO	VISTO	PROJETISTA	DATA	VISTO	SP-URBANISMO	DATA
D	WELLINGTON	02/03/2020				

DESENHOS DE REFERÊNCIA

DOCUMENTOS EXTERNOS DE REFERÊNCIA

Carlos Fecuri
CARLOS FECURI

DESENHO Nº
R|U|A|N|0|2|5|E|0|0|3|D

SUBSTITUÍDO POR Nº
SUBSTITUÍ Nº
OBRA

REQUALIFICAÇÃO E REURBANIZAÇÃO DO VALE DO ANHANGABAÚ E ENTORNO

TÍTULO
**PROJETO EXECUTIVO
INSTALAÇÕES ELÉTRICAS
DETALHE DOS QUADROS
CENTRO DE MEDIÇÃO - 01**

ESCALA
INDICADO NO DESENHO



DESENHO Nº

RESPONSÁVEL TÉCNICO
CARLOS FECURI

PROJETO	WILSON DIAS ROCHA	DATA	02/03/2020
DESENHO	WILSON DIAS ROCHA	DATA	02/03/2020
VERIFICAÇÃO	CAIO NERI	DATA	02/03/2020
APROVAÇÃO	CARLOS FECURI	DATA	02/03/2020
LIBERAÇÃO	CARLOS FECURI	DATA	02/03/2020



ESTE DESENHO É PROPRIEDADE DA SP OBRAS, NÃO PODENDO SER REPRODUZIDO E/OU REVELADO NO TODO OU EM PARTE SEM SUA AUTORIZAÇÃO.

APROVAÇÃO FINAL	
VERIFICAÇÃO	
APROVAÇÃO	
LIBERAÇÃO	