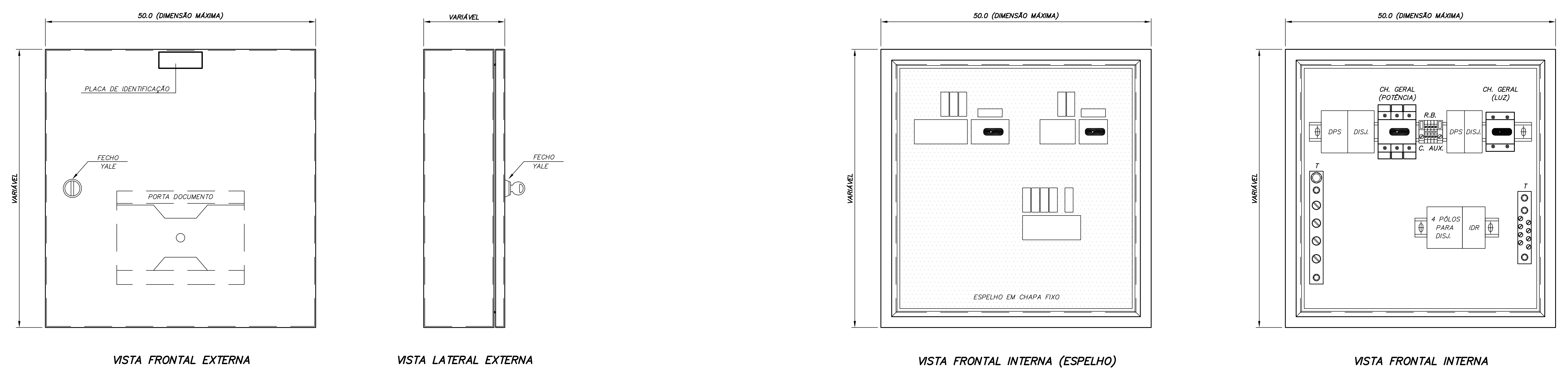


NOTAS DE TRIFILARES:

- 01 - OS QUADROS ELÉTRICOS DEVEM OBEDECER AS ESPECIFICAÇÕES CONTIDAS NO MEMORIAL DESCRITIVO DO PROJETO.
- 02 - OS QUADROS DEVERÃO SER FORNECIDOS COM UMA VIA DO DIAGRAMA TRIFILAR COLOCADA EM PORTA DESENHO, INSTALADO INTERAMENTE AO QUADRO, EXTERNAMENTE PLACUETA IDENTIFICADORA COM NOME, NÚMERO E POTÊNCIA TOTAL DO MESMO.
- 03 - NOS QUADROS INSTALADOS FORA DAS ÁREAS RESTRITAS (CASAS DE MÁQUINAS, SALA DE PAINEIS, SHIFTS, ETC.), OS ELEMENTOS DESTINADOS A MANGRA E COMANDO (BOTEIRAS, INTERRUPTORES, CHAVES SECC. OU DE COMANDO, ETC.) DEVERÃO SER INTERNOS AOS MESMOS, PODENDO ESTAR VISÍVEIS EM SUAS PORTAS APENAS ELEMENTOS DE SINALIZAÇÃO.
- 04 - TODOS OS CIRCUITOS INDICADOS COM "DT", DEVERÃO POSSUIR INTERRUPTOR DIFERENCIAL COM SENSIBILIDADE E COM CORRENTE NOMINAL IGUAL OU SUPERIOR AO DO DISJUNTOR DO CIRCUITO.
- 05 - TODOS OS QUADROS DEVEM POSSUIR GRAU DE PROTEÇÃO MÍNIMO IP-42 E SERÃO DE SOBREPOR SALVO QUANDO INDICADO.
- 06 - PREVER BOTEIRAS DE COMANDO MONTADAS INTERNAS AO QUADRO E LÂMPADAS DE SINALIZAÇÃO NA PORTA EXTERNA.
- 07 - PREVER REGUAS DE BORNES PARA COMANDO.
- 08 - TODOS OS PAINÉIS / QUADROS ELÉTRICOS, DEVERÃO SER CONSTRUÍDOS COM AS DIMENSÕES QUE PERMITAM AS CONEXÕES DOS CABOS AOS DISJUNTORES, CONFORME BITOLAS INDICADAS NOS DIAGRAMAS UNIFILARES E LISTA DE CABOS.

SUGESTÃO DE MONTAGEM DO QUADRO



ESTE QUADRO DE ELEVADOR DEVERÁ TER SUA POTÊNCIA, ALIMENTADOR E DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO CONFIRMADOS APÓS DEFINIÇÃO DO FORNECEDOR DO EQUIPAMENTO.

Projeto: _____ Número: 00A14
 Nº do Quadro: 821 Nº do Quadro: 822 Tensão: 220V Nº Fases: 3F

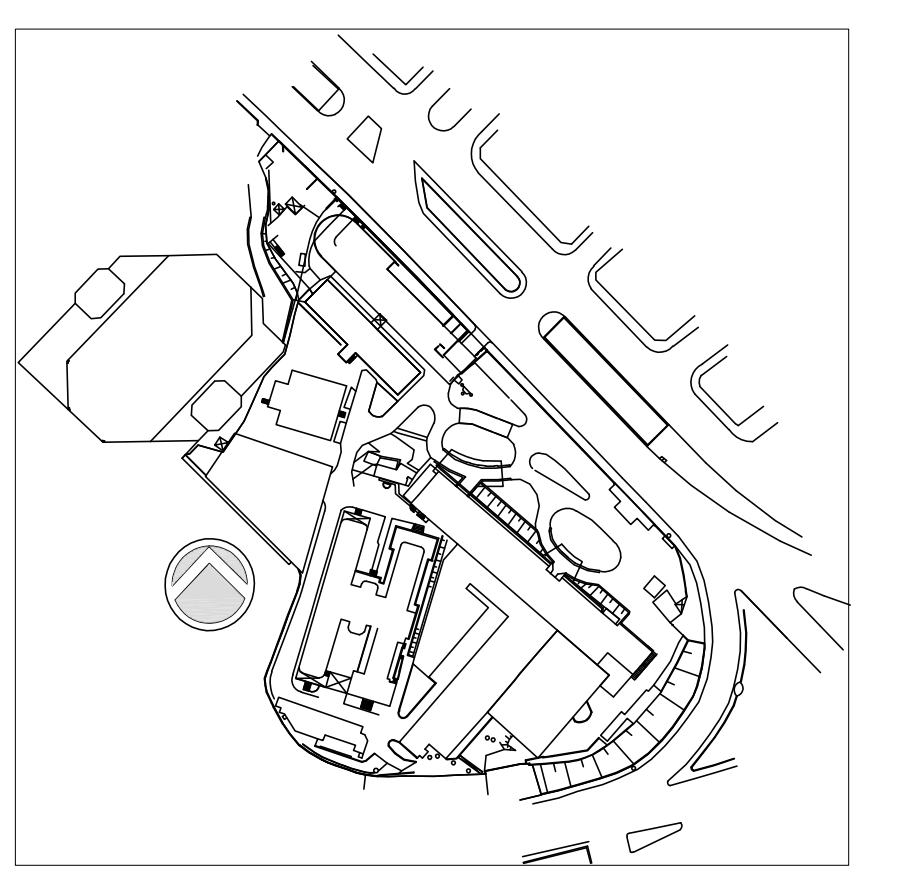
TABELA DE QUADRO DE FORÇA DE 15KVA

TAG DO ALIMENTADOR	NOME DO QUADRO	BITOLA DO CABO, DIÂMETRO DO ELETRODUTO DISTÂNCIA DO QUADRO AO PBT	PROTEÇÃO DO QGBT
821	QF-CAZ-ELEV-1	3F#50mm ² -0,6/1kV+1#25mm ² - #2 - DIST. 80m	DISJUNTOR 3F - 63A

TABELA DE QUADRO DE LUZ DO ELEVADOR DE 1kW

TAG DO ALIMENTADOR	NOME DO QUADRO	BITOLA DO CABO, DIÂMETRO DO ELETRODUTO DISTÂNCIA DO QUADRO AO PBT	PROTEÇÃO DO QGBT
822	QCC-CAZ-ELEV-1	2F#6mm ² -0,6/1kV + 1#6mm ² - #1,1/4" - DIST. 80m	DISJUNTOR 2F - 20A

PLANTA CHAVE



REV.	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA
1	ATENDIMENTO COMENTÁRIOS CONSORCIOFISCALIZADORAQUITEUTURA	JOSE	27/03/2018
0	EMISSÃO FINAL	JOSE	20/09/2014

SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE - SUS / SP

GRUPO TÉCNICO DE EDIFICAÇÕES
 INSTITUTO DE INFECTOLOGIA EMILIO RIBAS
 AV. DR. ARNALDO, 165 - SÃO PAULO - SP
 DIAGRAMAS TRIFILARES - 821, 822
 DIAGRAMAS
 PROJETO EXECUTIVO
 Nº do Projeto: 947
 Data: 20/10/2014
 Rua: Dr. Edson de Carvalho Aguiar, nº 188, 3º andar - São Paulo/SP - Cep: 04431-000
 Tel: (11)3068 8420 Fax: (11)3068 8482
 Arq. ADHEMAR DIZIOLI FERNANDES Arq. MARIA CRISTINA GOMES JOTTEN