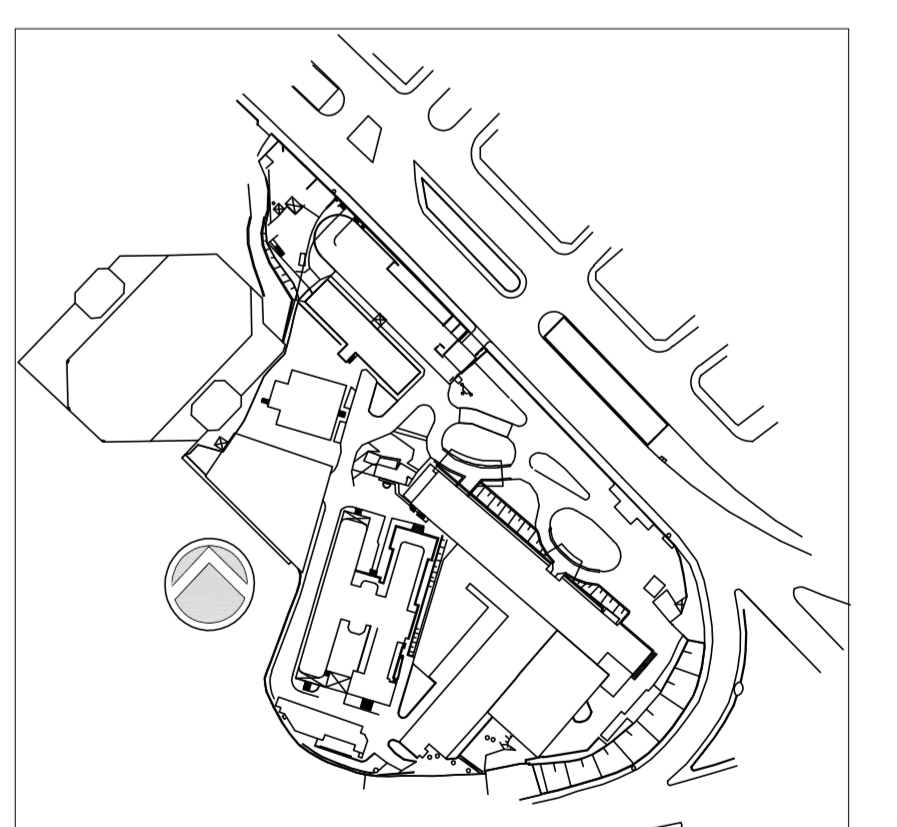


- NOTAS DE TRIFILARES:**
- OS QUADROS ELÉTRICOS DEVEM OBEDECER AS ESPECIFICAÇÕES CONTIDAS NO MEMORIAL DESCRITIVO DO PROJETO.
 - OS QUADROS DEVEM SER FORNECIDOS COM UMA VIA DO DIAGRAMA TRIFILAR COLOCADA EM PORTA DESENHO, INSTALADO INTERNAMENTE AO QUADRO, EXTERNAMENTE PLAQUETA IDENTIFICADORA COM NOME, NÚMERO E POTÊNCIA TOTAL DO MESMO.
 - NOS QUADROS INSTALADOS FORA DAS ÁREAS RESTRITAS (CASAS DE MÁQUINAS, SALA DE PAINÉIS, SHAFTS, ETC.), OS ELEMENTOS DESTINADOS À MANDOBRAS E COMANDO (BOTOEIRAS, INTERRUPTORES, CHAVES SECC. OU DE COMANDO, ETC.) DEVERÃO SER INTERNOS AOS MESMOS, PODENDO ESTAR VISÍVEIS EM SUAS PORTAS APENAS ELEMENTOS DE SINALIZAÇÃO.
 - TODOS OS CIRCUITOS INDICADOS COM "DR", DEVERÃO POSSUIR INTERRUPTOR DIFERENCIAL COM I_{res}=30mA E COM CORRENTE NOMINAL IGUAL OU SUPERIOR AO DO DISJUNTOR DO CIRCUITO.
 - TODOS OS QUADROS DEVEM POSSUIR GRAU DE PROTEÇÃO MÍNIMO IP-42 E SERÃO DE SOBREPOR SALVO QUANDO INDICADO.
 - PREVER BOTOEIRAS DE COMANDO MONTADAS INTERNAS AO QUADRO E LÂMPADAS DE SINALIZAÇÃO NA PORTA EXTERNA.
 - PREVER RÉGUAS DE BORNES PARA COMANDO.
 - TODOS OS PAINÉIS / QUADROS ELÉTRICOS, DEVERÃO SER CONSTRUÍDOS COM AS DIMENSÕES QUE PERMITAM AS CONDIÇÕES DOS CABOS AOS DISJUNTORES, CONFORME BÍTULAS INDICADAS NOS DIAGRAMAS UNIFILARES E LISTA DE CABOS.

Usar as espessuras de isolamento e de cor preta.

Espessura (mm)	Cor
0,5	Preto
0,6	Preto
0,7	Preto
0,8	Preto
0,9	Preto
1,0	Preto
1,1	Preto
1,2	Preto
1,3	Preto
1,4	Preto
1,5	Preto
1,6	Preto
1,7	Preto
1,8	Preto
1,9	Preto
2,0	Preto
2,1	Preto
2,2	Preto
2,3	Preto
2,4	Preto
2,5	Preto
2,6	Preto
2,7	Preto
2,8	Preto
2,9	Preto
3,0	Preto
3,1	Preto
3,2	Preto
3,3	Preto
3,4	Preto
3,5	Preto
3,6	Preto
3,7	Preto
3,8	Preto
3,9	Preto
4,0	Preto
4,1	Preto
4,2	Preto
4,3	Preto
4,4	Preto
4,5	Preto
4,6	Preto
4,7	Preto
4,8	Preto
4,9	Preto
5,0	Preto
5,1	Preto
5,2	Preto
5,3	Preto
5,4	Preto
5,5	Preto
5,6	Preto
5,7	Preto
5,8	Preto
5,9	Preto
6,0	Preto
6,1	Preto
6,2	Preto
6,3	Preto
6,4	Preto
6,5	Preto
6,6	Preto
6,7	Preto
6,8	Preto
6,9	Preto
7,0	Preto
7,1	Preto
7,2	Preto
7,3	Preto
7,4	Preto
7,5	Preto
7,6	Preto
7,7	Preto
7,8	Preto
7,9	Preto
8,0	Preto
8,1	Preto
8,2	Preto
8,3	Preto
8,4	Preto
8,5	Preto
8,6	Preto
8,7	Preto
8,8	Preto
8,9	Preto
9,0	Preto
9,1	Preto
9,2	Preto
9,3	Preto
9,4	Preto
9,5	Preto
9,6	Preto
9,7	Preto
9,8	Preto
9,9	Preto
10,0	Preto

PLANTA CHAVE



REV.	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA
3	ATENDIMENTO COMENTÁRIOS CONSORCIOFISICALIZAÇÃOARQUITETURA	JOSE	31/08/2016
2	ATENDIMENTO COMENTÁRIOS CONSORCIOFISICALIZAÇÃOARQUITETURA	JOSE	27/04/2015
1	REVISÃO GERAL	JOSE	20/03/2015
0	EMISSÃO INICIAL	JOSE	19/09/2014

SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE – SUS / SP

INSTITUTO DE INFECTOLOGIA EMILIO RIBAS

GRUPO TÉCNICO DE EDIFICAÇÕES

AV. DR. ARNALDO, 165 – SÃO PAULO – SP

PROJETO EXECUTIVO

841

19/09/2014

Av. Dr. Edson de Carvalho Aguiar, nº 188, 3º andar - São Paulo/SP - Cep: 04413-000 - Tel: (11) 5068 8420 Fax: (11) 5068 8482

Arq. ADHEMAR DIZIOLI FERNANDES Arq. MARIA CRISTINA GOMES JOTTEN