

NOTAS DE ALIMENTADORES

- 01 - ELETRODUTOS COM DIÂMETRO NÃO INDICADO SÃO DE #1".
- 02 - TODAS AS ELETROCALHAS E PERILADOS DEVERÃO SER LISAS COM TAMPAS.
- 03 - TODAS AS CAIXAS DE PASSAGEM DEVERÃO SER METÁLICAS E COM TAMPAS APARAFUSADAS.
- 04 - TODAS AS ELETROCALHAS E PERILADOS DEVERÃO SER ATERRADAS.
- 05 - TODO ELETRODUTO SECO DEVERÁ POSSUIR ARAME GUIA.
- 06 - ELETRODUTOS ENTERRADOS SERÃO DO TIPO PEAD (POLETILENO DE ALTA DENSIDADE) COM DIÂMETRO MÍNIMO DE #1,5".
- 07 - AS POTÊNCIAS, O DIMENSIONAMENTO DOS CABOS, PROTEÇÕES E POSIÇÕES EXATAS DOS PONTOS DE FORÇA, DEVERÃO SER CONFIRMADAS COM OS FORNECEDORES DOS EQUIPAMENTOS ANTES DA INSTALAÇÃO.
- 08 - TODOS OS PAINÉIS / QUADROS ELÉTRICOS, DEVERÃO SER CONSTRUÍDOS CONSIDERANDO AS CONEXÕES DOS CABOS AOS DISJUNTORES, CONFORME BITOLAS INDICADAS NOS DIAGRAMAS UNILINARES E LISTA DE CABOS.
- 09 - OS PAINÉIS / QUADROS ELÉTRICOS, DEVERÃO SER CONSTRUÍDOS COM AS DIMENSÕES QUE PERMITAM SUAS CONEXÕES AOS CABOS E BARRAMENTOS BLINDADOS INDICADOS NO PROJETO.

LEGENDA DE CORES

- SISTEMA 220V/127V (EMERGÊNCIA)
- SISTEMA 380V/220V (EMERGÊNCIA)
- NO BREAK

LEGENDA DE ALIMENTADORES

- A1 426, 427, 428, 429, 431
ELETROCALHA 100x100mm
- A2 607, 608, 609, 610
ELETROCALHA 100x100mm
- A5 605
#2"
- A7 606
#1"
- A8 420, 421, 422, 423, 424, 425, 430
LEITO 400mm
- A9 420, 421, 422, 423, 424, 425, 430
ELETROCALHA 200x100mm
- EL #1" COMANDO DOS ELEVADORES INTERLIGADO ENTRE O SISTEMA DAFFE E A USCA VER FIAÇÃO COM OS FORNECEDORES DOS ELEVADORES/SERVIDORES

LEGENDA CX. DE PASSAGEM

- 1 CX. DE PASSAGEM 15x15x60cm
- 2 CX. DE PASSAGEM 20x20x10cm

OBSERVAÇÃO

- 1 - VER QUANTIDADE E POSIÇÃO EXATA NO PROJETO DE INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS.

- QF-ELEV-INC-2 (605)
- QLC-ELEV-INC-2 (606)
- QF-ELV-01 (420)
- QF-DAFFE-1/2/3(430)
- QF-ELV-02 (422)
- QLC-ELV-02 (423)
- QF-ELV-03 (424)
- QLC-ELV-03 (425)

- 426 427 431
#2" #1" #1"
- QF-ELV-4 (426)
- QLC-ELV-4 (427)
- QF-DAFFE-4/5 (431)
- QF-ELV-5 (428)
- QLC-ELV-5 (429)

- 429 428
#1" #2"

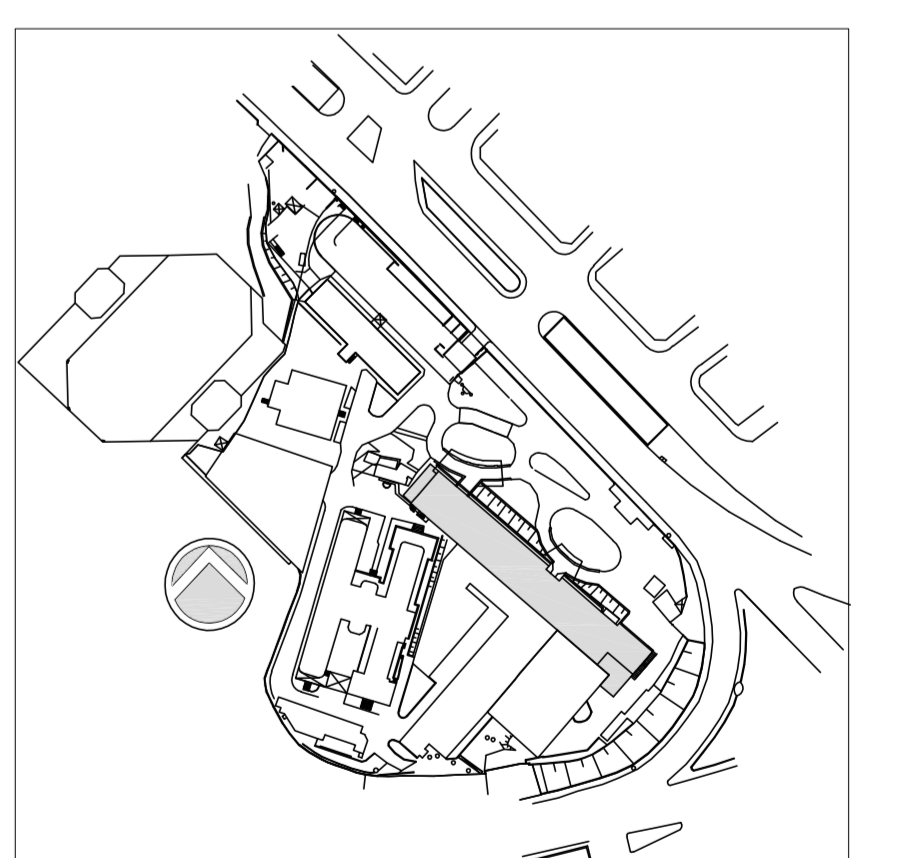
- 242
#2"

VER CONTINUAÇÃO NA FOLHA: HOS-ELE-ALM-PE-411B

Usar as espessuras indicadas no corte e no projeto.

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

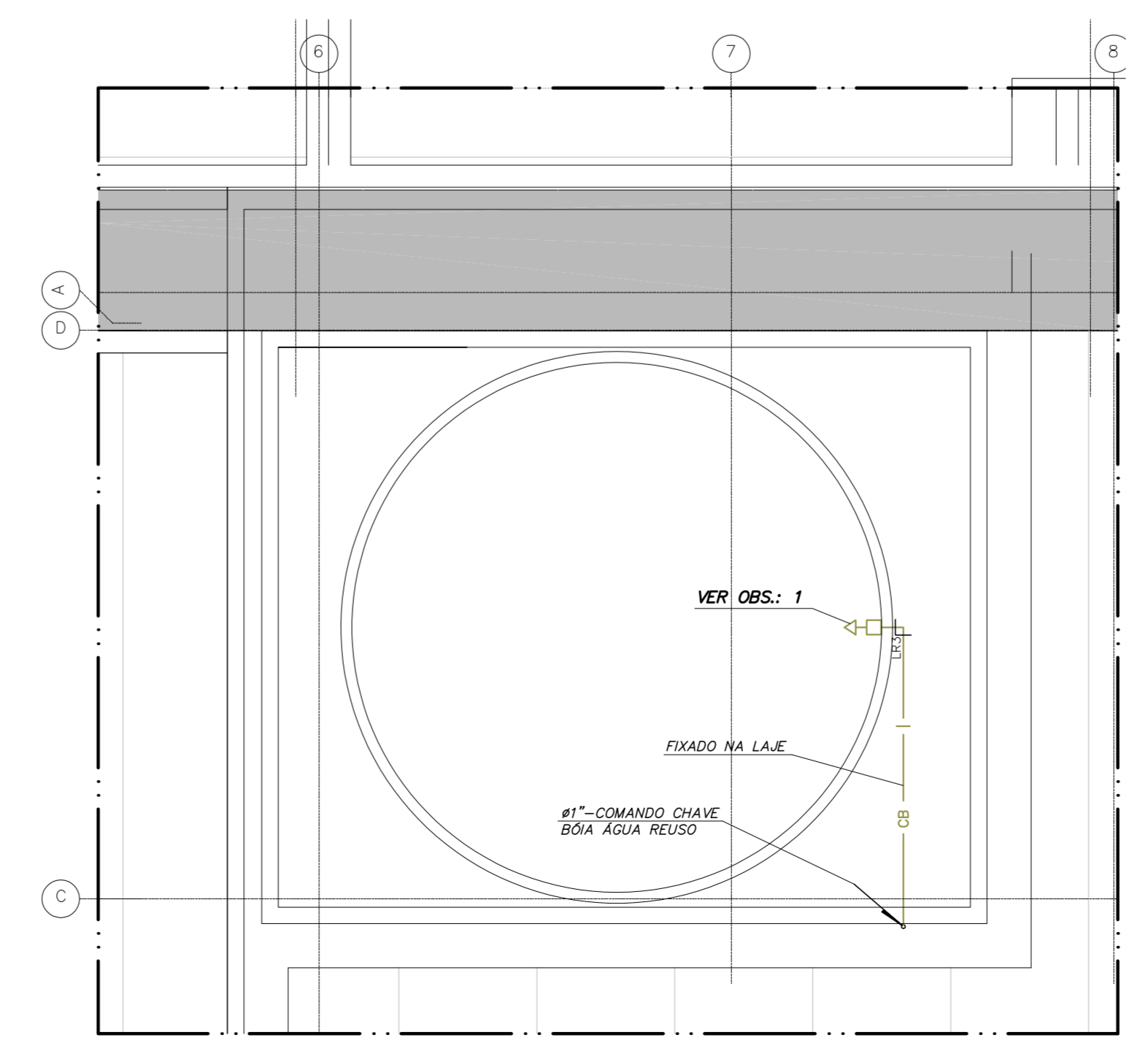
PLANTA CHAVE



REV.	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA
03	REVISÃO ONDE INDICADO	JOSÉ	15/05/2015
02	ATENDIMENTO COMENTÁRIOS CONSORCIO/FISCALIZADORA/ARQUITETURA	JOSÉ	27/04/2015
01	REVISÃO ONDE INDICADO	JOSÉ	06/03/2015
00	EMISSÃO INICIAL	JOSÉ	15/12/2014

SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE - SUS / SP

INSTITUTO DE INFECTOLOGIA EMÍLIO RIBAS
 AV. DR. ARNALDO, 165 - SÃO PAULO - SP
 ALIMENTADORES
 PLANTA DA CASA DE MÁQUINAS - PARTE A
 PROJETO EXECUTIVO
 PRÉDIO HOSPITALAR
 411A
 15/12/2014
 BR-0014-HOS-ELE-ALM-PE-411A-803



PLANTA PARCIAL COBERTURA