

**NOTAS:**

1. CODIFICAÇÃO DE CORES DE CONDUTORES  
 FASES: R—PRETO; S—BRANCO E T—VERMELHO.  
 NEUTRO: AZUL.  
 CONDUTOR DE ATERRAMENTO: VERDE OU  
 RETORNO: MESMA COR DAS FASES
2. OS CONDUTORES DOS CIRCUITOS TERMINAIS DEVERÃO SER 250V  
 LUMINÁRIAS: CONFORME NBR 13.249/SERVIÇO MÍNIMA  
 2,5mm<sup>2</sup>.
3. OS CONDUTORES DEVERÃO SER SEM REBARBAS INTERNAS OU  
 EXTERNAS, COM TAMPAIS APROPRIADOS E CAIXETA PARA VERIFICAÇÃO.
4. ELETRORRUTOS DE ENERGIA SEM INDICAÇÃO DE BITOLA SÃO Ø3/4".
5. PARA SEÇÃO NOMINAL DOS CONDUTORES VER FOLHA DIAGRAMA E TABELA DE CARGAS.
6. TODOS OS CIRCUITOS DEVERÃO SER IDENTIFICADOS, ATRAVÉS DE ANILHAS  
 PLÁSTICAS NAS ELETRORRUTAS, INDICANDO CABOS DE FORÇA E CIRCUITOS  
 TERMINAIS (QUADRO E NÚMERO SEQUENCIAL DO CIRCUITO).
7. AS TOMADAS NBR 14.136 PARA EQUIPAMENTOS DA CORA DEVERÃO SER DE  
 20A.

**LEGENDA**

- ☑ QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA NORMAL/NOBREAK, INSTALAÇÃO DE EMBUIR, h=1,50m
- ☐ LUMINÁRIA IP65, DE SOBREPOR, PARA 02 LÂMPADAS TUBULARES LED DE 13W FIXADA AO PERFILADO
- ☑ IDEM, POREM DE SOBREPOR
- ☐ LUMINÁRIA DE EMERGENÇA, LED, DE SOBREPOR, AUTONOMIA MÍNIMA DE 2 HORAS, COM A INDICAÇÃO, SINAL, h=2,50m
- § IDEM, POREM h=1,00m
- § INTERRRUPTOR BIPOLAR SIMPLES h=1,00m EM CAIXA 4"x 2"
- § CONJUNTO DE 2 INTERRRUPTORES BIPOLARES SIMPLES h=1,00m EM CAIXA 4"x 4"
- ⊘ TOMADA NBR14.136 127V, h=0,40m EM CAIXA 4"x 2"
- ⊘ IDEM, POREM h=1,00m
- ⊘ TOMADA NBR14.136 220V, h=0,40m EM CAIXA 4"x 2"
- ⊘ IDEM, POREM h=1,00m
- ELETRORRUTO DE AÇO GALVANIZADO APARENTE
- ELETRORRUTO DE PVC RÍGIDO EMBUIDO NA PAREDE
- ELETRORRUTO DE PVC RÍGIDO EMBUIDO NO PISO
- ☐ RACK DE PAREDE 12Us
- ⊘ TOMADA ENERGIA ESTABILIZADA 110V/h=1,80m
- ⊘ CONJUNTO DE 2 TOMADAS 2P+T 10A, PADRÃO BRASILEIRO 127V, h=0,40m EM CAIXA 4"x 2" – UTILIZAÇÃO PARA T1.
- ⊘ TOMADA RJ 45 EM CAIXA 4"x2" EMBUIA, h=0,40m
- ⊘ CONJUNTO DE 2 TOMADAS RJ 45 EM CAIXA CAIXA 4"x2" EMBUIA, h=0,40m
- ⊘ CONDULETES EM ALUMÍNIO

**NOTAS**

1.	CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL
2.	
3.	
4.	
5.	
6.	

AS BUILT	
EMISSÃO INICIAL	
REV.   DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL   DATA

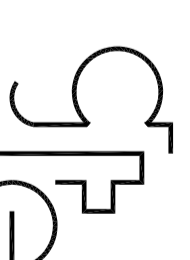


**Secretaria de Estado da Saúde**



**GRUPO TÉCNICO DE EDIFICAÇÕES**

**HOSP. ESTADUAL MANOEL DE ABREU**



**PROJETO BÁSICO LUMINAÇÃO E TOMADAS – PLANTAS**

**HMA-ELE-14**

Av. Dr. Edésio Carneiro de Aguiar, nº.188, Jd. Santa  
 555 São Paulo-SP Cep: 05403-000  
 Tel: (11)2499 5400 Fax: (11)2499 5482

PROJETO BÁSICO LUMINAÇÃO E TOMADAS – PLANTAS  
 HMA-ELE-14-ARQUIVO/DWG  
 02/11/2015 15:30  
 REV. 01  
 DR. CAMILO CHINGOTTI