



**SIMBOLOGIA**

- ⚡ DUAS TOMADAS RJ-45 (Categoria 5E), EM ESPELHO DE MONTAGEM PARA INSTALAÇÃO EM CAIXA 4x4" - h=1,00m.
- ⚡ DUAS TOMADAS RJ-45 (Categoria 5E), EM ESPELHO DE MONTAGEM PARA INSTALAÇÃO EM CAIXA 4x4" - h=1,10m.
- ⚡ TOMADA RJ-45 (Categoria 5E), EM ESPELHO DE MONTAGEM PARA INSTALAÇÃO EM CAIXA 4x4" - h=1,10m.
- ⚡ TOMADA RJ-45 (Categoria 5E), EM ESPELHO DE MONTAGEM PARA INSTALAÇÃO EM CAIXA 4x4" - h=1,30m.
- Ⓜ PONTO PARA EQUIP. WIRELESS FIXADO NO TETO.
- Ⓜ PONTO PARA SISTEMA DE TV, PARA INSTALAÇÃO EM CAIXA 4x4" - h=2,00m.
- Ⓜ PONTO PARA SISTEMA DE TV, PARA INSTALAÇÃO EM CAIXA 4x4" - h=2,00m.
- ☎ ARREDELA DE SINALIZAÇÃO DE CHAMADA DE ENFERMEIRA.
- ☎ BOTOÃO DE ADOÇÃO DA CHAMADA DE ENFERMEIRA.
- 📞 DISPOSITIVO ACOUSÁTICO PARA ALARME - h=2,30 m - SANEAMENTO PNE.
- 📞 ACIONADOR DE ALARME - h= 0,40 m - SANEAMENTO PNE.
- 📞 PAINEL PARA TOMADA, h=1,50m, CONTEÚDO:  
02 TOMADAS 2P+1-20A (NBR 14136)/127V  
02 TOMADAS 2P+1-20A (NBR 14136)/220V  
01 PONTO DE SÓDIA.

**ELETRODUTOS**

- PONTO DE SUBIDA DE ELETRODUTO - DADOS/VOZ
- PONTO DE DESCIDA DE ELETRODUTO - DADOS/VOZ
- ELETROCALHA DE DADOS/VOZ/TV EMERGÊNCIA CONFORME NÍVEL.
- TUBULAÇÃO DE DADOS/VOZ EMBUTIDA NA LAJE (PVC ANTICHAMA).
- TUBULAÇÃO DE DADOS/VOZ EMBUTIDA NO PISO (PVC ANTICHAMA).
- TUBULAÇÃO DE DADOS/VOZ APARENTE (FERRO GALVANIZADO).
- TUBULAÇÃO DE TV EMBUTIDA NA LAJE (PVC ANTICHAMA).
- TUBULAÇÃO DE TV NO PISO (PVC ANTICHAMA).
- TUBULAÇÃO DE TV APARENTE (FERRO GALVANIZADO).

- NOTAS**
- 1 - TUBULAÇÕES DO SISTEMA DE DADOS E VOZ, SEM INDICAÇÃO DE DIÂMETRO, SERÃO DE Ø1".
  - 2 - TUBULAÇÕES DO SISTEMA DE TV, SEM INDICAÇÃO DE DIÂMETRO, SERÃO DE Ø1".
  - 3 - TODAS AS PARTES METÁLICAS NÃO CONDUTORAS DE CORRENTE, DEVERÃO SER INTERLIGADAS AO SISTEMA DE ATERRAMENTO.
  - 4 - OS ELETRODUTOS COM INSTALAÇÃO APARENTE SERÃO REDEIOS, DE FERRO GALVANIZADO, TIPO PESADO (NBR 5624/1988).
  - 5 - OS ELETRODUTOS EMBUTIDOS NO PISO OU ALVENARIAS SERÃO DE PVC RÍGIDO, CLASSE A (NBR 6150/1980).
  - 6 - CAIXAS DE PASSAGEM EM INDICAÇÃO DE DIMENSÕES SERÃO DE 10x10x10 cm.
  - 7 - DEVERÃO SER INSTALADOS ARRABE GUAIA EM TODAS AS TUBULAÇÕES.

**ELETROCALHAS—TAXA DE OCUPAÇÃO 40%**

Dimensão da Eletrocalha (largura x altura em mm)	Quantidade de cabos UTP 4P CAT5E (com diâmetro externo de 6,35mm)
100 x 50	62
150 x 50	93
200 x 50	125
250 x 50	156
300 x 50	187
350 x 50	218
400 x 50	250
450 x 50	281
500 x 50	312

**ELETRODUTOS—TAXA DE OCUPAÇÃO 40%**

Diâmetro do Eletroduto (categorias em mm)	Quantidade de cabos UTP 4P CAT5E (com diâmetro externo de 6,35mm)
3/4"	3
1"	6
1 1/4"	10
1 1/2"	15
2"	20
2 1/2"	30
3"	40
3 1/2"	50
4"	60

PLANTA 3º PAVTº - PARTE 2  
ESC.1:50

REV. DESCRIÇÃO RESPONSÁVEL DATA

Secretaria de Estado da Saúde  
**SÃO PAULO**

HOSPITAL REGIONAL DR. LEOPOLDO BEVILACQUA  
R. DOS EXPEDICIONÁRIOS, 140 - PARIQUERA AÇU - SP

3º PAVIMENTO - PARTE 2  
DADOS, VOZ/TV/CHAMADA ENFERMEIRA

PROJ. DE SISTEMAS  
H-040 SIS-09

Arq. ADHEMAR DIZIOLI FERNANDES  
Arq. M. CRISTINA GOMES JOTTEN

Arq. CAMILO CHINGOTTI