



- SIMBOLOGIA**
- ⚡ DUAS TOMADAS RJ-45 (Categoria SE), EM ESPELHO DE MONTAGEM PARA INSTALAÇÃO EM CAIXA 4"x4" - h=0,30m-DADOS E VOZ
 - ⚡ DUAS TOMADAS RJ-45 (Categoria SE), EM ESPELHO DE MONTAGEM PARA INSTALAÇÃO EM CAIXA 4"x4" - h=0,30m-DADOS E VOZ
 - ⚡ TOMADA RJ-45 (Categoria SE), EM ESPELHO DE MONTAGEM PARA INSTALAÇÃO EM CAIXA 4"x4" - h=1,10m-VOZ
 - ⚡ TOMADA RJ-45 (Categoria SE), EM ESPELHO DE MONTAGEM PARA INSTALAÇÃO EM CAIXA 4"x4" - h=0,30m-DADOS
 - Ⓜ PUNTO PARA EQUIP. WIRELESS FIXADO NO TETO.
 - Ⓜ PUNTO PARA SISTEMA DE TV, PARA INSTALAÇÃO EM CAIXA 4"x4"-h=0,30m
 - Ⓜ PUNTO PARA SISTEMA DE TV, PARA INSTALAÇÃO EM CAIXA 4"x4"-h=2,0m
 - 📞 ABONADO DE SINALIZAÇÃO DE CHAMADA DE ENFERMEIRA
 - 📞 BOTOÃO DE ACIONAMENTO DA CHAMADA DE ENFERMEIRA
 - 📞 DISPOSITIVO AUDIODIVULG. PARA ALARME - h=2,20 m - SANEAMENTO PNE
 - 📞 ACIONADOR DE ALARME - h= 0,40 m - SANEAMENTO PNE
- PAINEL PARA TOMADAS, h=1,20m, CONTEUDO:
 02 TOMADAS 2P+1-20A (NBR 14136)/127V
 02 TOMADAS 2P+1-20A (NBR 14136)/220V
 01 PONTO DE LÓGICA

- ELETRODUTOS**
- PONTO DE SUBIDA DE ELETRODUTO - DADOS/VOZ
 - PONTO DE DESCIDA DE ELETRODUTO - DADOS/VOZ
 - ELETROCALHA DE DADOS/VOZ/TV EMENÇÕES CONFORME INDICADO.
 - 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 RIGIDOS DE FERRO GALVANIZADO, TIPO PESADO (NBR 5624/1988).
 - 5- OS ELETRODUTOS EMBUTIDOS EM PISOS OU ALVENARIAS SERÃO DE PVC RÍGIDO, CLASSE A (NBR 6150/1988).
 - 6- CAIXAS DE PASSAGEM EM INDICAÇÃO DE DIMENSÕES SERÃO DE 10x10x10 cm.
 - 7- DEVERÃO SER INSTALADOS ARANHA GUA 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	157
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 (potências a m/m) | Quantidade de cabos UTP 4P CAT5E com diâmetro externo de 6,35mm

3/4" (20)	3
1" (25)	6
1 1/4" (32)	10
1 1/2" (40)	15
2" (50)	20
2 1/2" (63)	30
3" (75)	40
3 1/2" (88)	50
4" (100)	60

PLANTA 2º PAVIMENTO - PARTE 1
 ESC.1:50

REV. DESCRIÇÃO | RESPONSÁVEL | DATA

Secretaria de Estado da Saúde
SÃO PAULO

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

GRUPO TÉCNICO DE EDIFICAÇÕES
SIS-06

PROJ. DE SISTEMAS
 H-040 | SIS-06

Av. Dr. Eriberto Corvo de Aguiar, nº188, 2º andar
 São Paulo-SP | Cep: 05403-000
 Tel: (11)3066 8420 | Fax: (11)3066 8482

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