

LEGENDA DE INSTALAÇÕES

- 3 TOMADAS EM CAIXA 4X4 - REDE ESTABILIZADA (computadores) H=40CM
- 1 TOMADA EM CAIXA 2X4 - USO GERAL - H=40
- 1 TOMADA EM CAIXA 2X4 - USO GERAL - H=100 (QUANDO R INDICADO)
- 1 TOMADA EM CAIXA 2X4 - USO GERAL - H=180
- 2 TOMADAS EM CAIXA 4X4 - USO GERAL - H=40
- 2 TOMADAS EM CAIXA 4X4 - USO GERAL - H=100 ou de acordo com a cor
- 2 TOMADAS EM CAIXA 4X4 - 15A IT - H=40
- TOMADA E INTERRUPTOR EM CAIXA 4X4 - USO GERAL - H=100CM
- 3 CABOS LÓGICOS EM CAIXA 2X4 H=40CM ou de acordo com a cor
- 2 CABOS LÓGICOS EM CAIXA 2X4 h=40CM ou de acordo com a cor
- 1 CABO LÓGICO EM CAIXA 2X4 h=40CM ou de acordo com a cor
- 1 CABO LÓGICO EM CAIXA 2X4 h=100CM ou de acordo com a cor
- PONTO ELÉTRICA NO PISO
- COMANDO DE DIMMER H=100
- INTERRUPTOR SIMPLES H=100
- INTERRUPTOR DUPLO H=100
- INTERRUPTOR TRIPLO H=100
- INTERRUPTOR CAIXA 4X4 H=100
- INTERRUPTOR PARALELO - HOTEL H=100
- INTERRUPTOR SIMPLES EM CAIXA 2X4 H=100 + 01 TOMADA EM CAIXA 2X4 - USO GERAL - H=40 (MESMA PRUMADA)
- INDICADOR DE CHAMADA DE ENFERMAGEM, INSTALADO SOBRE A PORTA.
- PONTO DE LUZ INSTALADO NA PAREDE (ARANDELA)
- CONTROLE DE TEMPERATURA H=150
- CONTROLE DE ACESSO H=120
- PONTO DE CHAMADA DE ENFERMAGEM, ACIONAMENTO/ANULAÇÃO H=100 EXCETO QUANDO EXISTIR RÉGUA/PAINEL, NESTE CASO ACIONAMENTO NA RÉGUA H=150)
- PONTO DE HDMI (H INDICADA)
- CENTRAL DE CHAMADA DE ENFERMAGEM H=160CM
- ANUNCIADOR DE IT MÉDICO H=120
- PONTO ANTENA E LÓGICA H=160
- CAIXA DE PASSAGEM (H INDICADO) PONTO À TERRAMENTO PISO CONDUTIVO
- PONTO HIDRÁULICO H=conforme indicado
- PONTO ÁGUA FRIA H= indicado nos pontos de água quente
- PONTO PARA VÁLVULA TERMOSTÁTICA DE CATERM H=indicada
- RALO
- CAIXA SIFONADA 250
- HIDRANTE
- EXTINTOR DE INCÊNDIO
- PONTO DE CÂMERA
- PONTO SENSOR DE PRESENÇA
- SIC'S - CHAMADA SENHA
- CONTROLE ALARME
- PONTO DE FORÇA PORTA AUTOMÁTICA
- COMANDO PORTA AUTOMÁTICA
- BOTONEIRA RCP H=120

NOTAS

- 1- TODOS OS PONTOS INDICADOS NESTA COR TERÃO ALTURA h=65CM.
- 2- TODOS OS PONTOS INDICADOS NESTA COR TERÃO ALTURA h=120CM.
- 3- TODOS OS PONTOS INDICADOS NESTA COR TERÃO ALTURA h=165CM.
- 4- TODOS OS PONTOS NESTA COR DEVEM ESTAR LOCADOS NO FORRO.
- 5- TODOS OS PONTOS QUE FICARÃO NA RÉGUA HORIZONTAL TERÃO ALTURA h=150CM. AS RÉGUAS EM FRENTE AS JANELAS SERÃO SEMPRE VERTICAIS

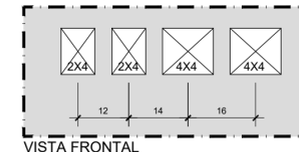
LEGENDA DE INSTALAÇÕES NO MÓVEL

- TOMADA ESTABILIZADA NO MÓVEL
- TOMADA NO MÓVEL
- PONTO DE DADOS NO MÓVEL
- PONTO DE LÓGICA NO MÓVEL

LEGENDA GASES MEDICINAIS

SÍMBOLO	DESCRIÇÃO
FO	OXIGÊNIO H=150CM
FAM	AR-COMPRESSO H=150CM
FVC	VÁCUO CLÍNICO H=150CM

PADRÃO DISTÂNCIA PONTOS SIMPLES (CAIXA 2X4) E DUPLOS (CAIXAS 4X4):



ALTERAÇÕES DO PROJETO

REV.	DESCRIÇÃO DA ALTERAÇÃO	DATA	RESP.
R01	NOVO DETALHE DE PONTO DE ÁGUA PARA MEMÓRISE	23/03/2022	GRAZIELA
R00	EMIÇÃO	15/03/2022	GRAZIELA
REV.	DESCRIÇÃO DA ALTERAÇÃO	DATA	RESP.

PROJETOS DE REFERÊNCIA

PROJETO	PRANCHA	DATA	RESP.

ARQ. LENICE PESENATTO | CAU 18.278-8
 EMAIL: lenicepesenattoarq@terra.com.br | FONES: (51)3061 2218 | (51)9199 4699

ARQ. GRAZIELA ASSMANN | CAU 38.877-7
 EMAIL: grazziela.assmann@gmail.com | FONES: (51)3902 0991 | (51)9991 5424

OBRA HOSPITAL SÃO JOSÉ - Unidade de Tratamento Intensivo UTI	
ENDEREÇO RUA MARECHAL DEODORO, 1390 - TAQUARI RS	
PROPRIETÁRIO HOSPITAL SÃO JOSÉ	FASE DE PROJETO EXECUTIVO
TIPO DE PROJETO ARQUITETÔNICO	PRANCHA 11 / 12
DESCRIÇÃO DA FOLHA DET. INST. ELÉTRICAS	
ESCALA 1/25	DATA 23/03/2022
DESENHO GRAZIELA	ARQUIVO TAQ.ARQ.EX.10.DETALINST.R01.dwg
PROJETO TAQ	REVISÃO R01