



SIMBOLOGIA ELÉTRICA

- ☐ CENTRO DE DISTRIBUIÇÃO
- ☐ LUMINÁRIA DE SOBREPOR, LAMPADAS FLUORESCENTE TUBULAR - 2X40W
- ☐ LUMINÁRIA DE SOBREPOR 4 X 20W
- ☐ LUMINÁRIA DE SOBREPOR - 2 LAMP. PL - 26W
- ☐ LUMINÁRIA DE SOBREPOR - 1 LAMP. PL - 26W
- ☐ ARANDELA PARA ILUMINAÇÃO DIRETA A PROVA DE TEMPO 26W
- ☐ PROJETO CILINDRICO A PROVA DE TEMPO 70W REF: OSRAM - MOD: HCI-PAR30 70W - 10°

- ☐ LUZ DE SINALIZAÇÃO DOS LEITOS DE OBSERVAÇÃO 16 LEITOS
- ☐ POSTE EM AÇO GALVANIZADO A FOGO, H=4m. REBATADOR SPIEGEL SYSTEM REDONDO. LAMPADA DE VAPOR METÁLICO MODELO CDM-T 150W/830
- ☐ PONTO DE ILUMINAÇÃO USO EXTERNO
- ☐ ARANDELA
- ☐ TOMADA BAIXA (.30 m do piso)
- ☐ TOMADA MÉDIA (1.30 m do piso)
- ☐ TOMADA ALTA (2.00 m do piso)
- ☐ TOMADA PARA COMPUTADOR
- ☐ TOMADA (AC) AR CONDICIONADO (2.00 m do piso)
- ☐ TOMADA CHUVEIRO ELÉTRICO (2.00 m do piso)
- ☐ CHAVE GSP0, FAB. SIEMENS OU SIMILAR (POTÊNCIA INDICA EM PROJETO)
- ☐ PONTO DE LÓGICA (.30 m do piso)
- ☐ PONTO DE ANTENA (1.30 m do piso)
- ☐ INTERRUPTOR SIMPLES C/ TAMPA TERMOPLÁSTICA, P/ Cx. 4"x2" À 1.30m DO PISO
- ☐ INTERRUPTOR DUPLO C/ TAMPA TERMOPLÁSTICA, P/ Cx. 4"x2" À 1.30m DO PISO
- ☐ INTERRUPTOR TRIPLO C/ TAMPA TERMOPLÁSTICA, P/ Cx. 4"x2" À 1.30m DO PISO
- ☐ INTERRUPTOR THREE-WAY C/ TAMPA TERMOPLÁSTICA, P/ Cx. 4"x2" À 1.30m DO PISO
- ☐ TUBO QUE SOBE
- ☐ TUBO QUE DESCE

- CONDUTORES
- ☐ ELETRODUTO COM FIOS FASE, NEUTRO, RETORNO E TERRA
- ☐ ELETRODUTO SUBTERRÂNEO
- ☐ ELETRODUTO SOBRE O FORRO

DISJUNTORES

- ☐ - MONOFÁSICO
- ☐ - BIFÁSICO
- ☐ - TRIFÁSICO

OBSERVAÇÃO

PONTOS DE LUZ E TOMADAS NÃO COTADAS - 100 W
 ELETRODUTOS NÃO COTADOS - ϕ 3/4"
 ELETRODUTOS DE INTERRUPTORES - ϕ 1/2"

SIMBOLOGIA TELEFONE

- ☐ TOMADA TELEFÔNICA NO PISO
- ☐ TOMADA TELEFÔNICA BAIXA (.30 m do piso)
- ☐ TOMADA TELEFÔNICA MÉDIA (1.30 m do piso)
- FI - FIO INTERNO DE TELEFONE
- ELETRODUTOS NÃO COTADOS - ϕ 3/4"

PLANTA BAIXA-UPA II
 Escala: 1:75



CONCEDENTE: MINISTÉRIO DA SAÚDE - MS FUNDO NACIONAL DE SAÚDE - FNS		
PROPOSTANTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA IZABEL DO PARÁ/PA FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE CNPJ: 05.171.699/0001-76 END.: Av. BARÃO DO RIO BRANCO, 1060 - B. CENTRO		
PROJETO/LOCALIZAÇÃO: CONSTRUÇÃO DE UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO TIPO II RODOVIA PA-140 - BAIRRO SANTA LÚCIA		
CONTEÚDO: PROJETO ELÉTRICO PLANTA BAIXA		FOLHA: 02 05
DATA:	ESCALA: 1/120	DESENHO: