



- ### NOTAS IMPORTANTES
- 01 - ONDE NÃO ESTIVER INDICADO A SEÇÃO DO ELETRODUTO, UTILIZAR 3/4";
  - 02 - APÓS CONCLUÍDAS AS INSTALAÇÕES DEVERÃO SER REALIZADOS TESTES DE VERIFICAÇÃO/QUALIDADE DE TODOS OS PONTOS E EQUIPAMENTOS. ALÉM DA CERTIFICAÇÃO DE REDE DE CADA UM DOS PONTOS.
  - 03 - EM NENHUMA HIPÓTESE OS CONDUTORES DE LÓGICA DEVERÃO ESTAR JUNTO COM OS CONDUTORES ELÉTRICOS;
  - 04 - OS CONDUTORES DE LÓGICA NÃO PODEM TER SUA PROTEÇÃO VIOLADA OU TER DERIVAÇÕES E EMENDAS;
  - 05 - ATENTAR PARA O DETALHAMENTO DA INSTALAÇÃO DO PERFILADO E ELETROCALHA APRESENTADO NO PROJETO, DEVERÃO SER INSTALADOS EM CONJUNTO, UTILIZANDO A MESMA ESTRUTURA DE FIXAÇÃO;
  - 06 - TODOS OS PONTOS LÓGICOS DEVERÃO POSSUIR INDICAÇÃO NOS RESPECTIVOS ESPELHOS DAS TOMADAS.

### LEGENDA:

- Switch - 16P
- Tomada RJ45 na parede (2P)
- Eletroduto no Teto
- Cabo para lógica

MURETA h 60 cm COM GRADE h-120 cm\_FRONTAL\_LOGRADOURO PÚBLICO.

- DEMOLIR
- CONSTRUIR
- PRESERVAR

## PLANTA BAIXA - LÓGICA

ESCALA 1/50

|  |  |  |   |       |
|--|--|--|---|-------|
| ASSINATURAS:   |  | <p>Governo do Estado do Tocantins<br/>Secretaria de Estado da Saúde</p> <p>Diretoria de Arquitetura e Engenharia<br/>dos Estabelecimentos de Saúde</p> | OBRA:<br>REFORMA E AMPLIAÇÃO - IML E SVO ARAGUAÍNA  |       |
| <p>ANDRÉ LUIZ BATISTA DA SILVA<br/>ANALISTA DE PROJETOS DE OBRAS CIVIS E ARQUITETÔNICAS<br/>MAT.: 11575280-1<br/>CREA:1014083362D-GO</p> |  |  | CONTEÚDO:<br>LÓGICA, LEGENDA E NOTAS IMPORTANTES.   |       |
| <p>MARCELO LUIS GRATÃO CASTRO<br/>DIRETOR DE ARQ. E ENG. DOS ESTAB. DE SAÚDE<br/>MAT.: 11503840<br/>CAU: TO A52176-0</p>                 |  |  | DIRETOR:<br>MARCELO LUIS GRATÃO CASTRO              |       |
| SECRETÁRIO(A):   |  |  | RESPONSÁVEL TÉCNICO:<br>ANDRÉ LUIZ BATISTA DA SILVA |       |
|  |  | ÁREA:<br>VER ARQUITETÔNICO   |   | 01/01 |
|  |  | DATA:<br>NOVEMBRO/2017   |   | A3    |