

[illegible]

- [illegible]

| LEGENDA   |   |
|---|---|
| ●   | POINT BANDO DE SÁDOS - IN=H.33M - O1 DADO   |
| ▲   | POINT BANDO DE TELEFONIC - IN=H.33M   |
| ▲   | POINT MÉDIO DE TELEFONIC - IN=H.33M   |
| ●   | POINT BANDO DE TV - IN=H.33M  |
| ●   | POINT ALTO DE TV - IN=H.33M   |
| ●   | POINT SOW NO TETO - F0800   |
| ●   | POINT BANDO DE TETO - IN=H.33M  |
| <p>           CASA DE FISSAGEM ALUMINIO EMBRUTADA EM PARDEE - IN=H.33M<br/>           C.2 120x200MM x C.3 30x30MM x C.4 45x40MM+         </p> |   |
| ●   | ELÉTRICIDADE EMBRUTADA EM ALUMINIO - QUANTO A15*4 QUANDO NÃO RECOBRO SISTEMA TETOPLEX |
| ●   | ELÉTRICIDADE EMBRUTADA EM ALUMINIO - QUANTO A15*4 QUANDO NÃO RECOBRO SISTEMA TETOPLEX |
| ●   | ELÉTRICIDADE EMBRUTADA EM ALUMINIO - QUANTO A15*4 QUANDO NÃO RECOBRO SISTEMA TETOPLEX |
| ●   | ELÉTRICIDADE EMBRUTADA EM ALUMINIO - QUANTO A15*4 QUANDO NÃO RECOBRO SISTEMA TETOPLEX |
| ●   | ELÉTRICIDADE EMBRUTADA EM TETO - QUANTO A15*4 QUANDO NÃO RECOBRO SISTEMA TETOPLEX     |
| ●   | ELÉTRICIDADE EMBRUTADA NO TETO - QUANTO A15*4 QUANDO NÃO RECOBRO SISTEMA TETOPLEX     |
| ●   | ELÉTRICIDADE EMBRUTADA NO TETO - QUANTO A15*4 QUANDO NÃO RECOBRO SISTEMA TETOPLEX     |
| ●   | ELÉTRICIDADE EMBRUTADA NO TETO - QUANTO A15*4 QUANDO NÃO RECOBRO SISTEMA TETOPLEX     |
| ●   | ELÉTRICIDADE EMBRUTADA NO TETO - QUANTO A15*4 QUANDO NÃO RECOBRO SISTEMA TETOPLEX     |

- NOTAS:**
1. UTILIZAR FIO DE LÂMINA TIPO "NYC" FLEXÍVEL, QUANDO INSTALADO NA PAREDE, 1/2" DE LÂMINA E REVESTIMENTO TIPO POLIURETANO PESADO QUANDO INSTALADO EM CHÃO. OS ELETRÓDITOS COM SEÇÃO NÃO INFERIORES AOS COMPOSTOS 4X24".
  2. UTILIZAR LÂMINA "NYC" COM REFORÇO LATERAL, 40 CM DE LARGURA PARA INSTALAÇÃO DOS REFORÇOS. CADA 20X20X0,5 CM DE LÂMINA FLEXÍVEL OBTENCIONAL PARA INSTALAÇÃO NA LAM. (SUMINISTROS) CADA 20X20X0,5 CM DE ALUMINIO COMO CAMADA DE PASSAGEM.
  3. EM REVEST. ALGUMA SEMA ADIANTO A PASSAGEM DE CABOS ELÉTRICOS COM CABOS DE CORDÃO 3/16" DE DIÂMETRO.
  4. OS ELETRÓDITOS TÍPOS (LÂMINA) DEVEM SER DEIXADOS COM 1/2" DE LARGURA CHÃO.
  5. BANCAR A REDE DE CHÃO EM CHUVA DE CHUVA SEM CONSULTA COM INTELIGENTE E EXATIDÃO. APROPRIADO PARA REVESTIMENTO. LÂMINA DE 1/2" DE LARGURA.
  6. PREVER ELETRÓDITO INTELIGENTE DO FÓRMO COM CAMADA DE PASSAGEM. INFERIÊNCIA PARA INSTALAÇÃO DE FIOS.
  7. OS ELETRÓDITOS DE TIPO (INTELIGENTE) DEVEM CHEGAR TUDO DO ESQUEMA, SENDO DA BANCADA PARA INSTALAÇÃO DOS EQUIPAMENTOS NO ESQUEMA.
  8. PREVER PASSAGEM DE CAMADA DE TELEFONE POR TUBO E INSTALAR TUDO NA CAMADA DE PASSAGEM.
  9. PREVER PASSAGEM DE CAMADA COM "NYC" FLEXÍVEL NA CAMADA PARA PASSAGEM DE CABOS DE CORDÃO 3/16" DE DIÂMETRO. PREVER CAMADA DE PASSAGEM DE ENERGIA E DO TELEFONE PARA INSTALAÇÃO DE ALIQUÍ (CABOS E AGUÍAS).



|                                     |  |  |  |
|-------------------------------------|--|--|--|
| <h1>Projeto Elétrico</h1>           |  | Única  |  |
| OBRA: Construção de Residência      |  |  |  |
| PROPR.: _____                       |  |  |  |
| LOCAL: _____                        |  |  |  |
| BARRIO: _____                       |  | CIDADE: _____  |  |
| <h2>Situação sem escala</h2>        |  | <h2>DECLARAÇÃO</h2>  |  |
|                                     |  | DECLARO QUE A APROVAÇÃO DESTES PROJETOS POR PARTE DA PREFEITURA NÃO IMPLICA NO RECONHECIMENTO DO DIREITO DE PROPRIEDADE DO TERRENO |  |
| <div>Áreas</div>                    |  | Proprietário _____   |  |
| <div>TERRENO</div> <div>-----</div> |  | _____  |  |
| A CONSTRUIR:                        |  | Eng.º Civil * CREA: _____  |  |
| TERRENO                             |  | - Inscri. Munic. _____   |  |
| RESIDÊNCIA                          |  | 146,95m²   |  |
| GARAGEM                             |  | 32,05m²  |  |
| SUPERIOR                            |  |  |  |
| RESIDÊNCIA                          |  | 99,97m²  |  |
| SACADAS                             |  | 20,00m²  |  |
| Total Área Construída               |  | 246,92m²   |  |
| TÍTULO                              |  | ART. nº:   |  |
| Projeto Elétrico                    |  |  |  |
| AUTOR DO PROJETO                    |  | ESCALA:  |  |
| Felipe Afonso Antonioli             |  | 1:75   |  |
| ROGÉRIO LIMA                        |  | DATA:  |  |