
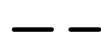

















## LEGENDA

|   |   |
|---|---|
|    | Eletroduto PVC enterrado ou recovido, aparente no teto ou embutido na parede. Quando na parede usar mangueira flexível. Quando não colado: bitola de 25mm.                            |
|    | Eletroduto PVC enterrado ou recovido, embutido no pórtico. Quando não colado: bitola de 25mm.   |
|  | Caixa de Distribuição de eletros ou eletros, com porta e furo, cantado na equipamentos indicados no projeto e/ou: distribuidor de equipamentos, montado na altura de 1,50m da parede. |
|  | Caixa de passagem 4"x2" em material plástico com h=500mm quando não colado.   |
|  | Eletroduto metálico lisa, com Tampa, aparente a 1,50m do solo e forro com blindagem isolada, com selante de superpasta a cada 120cm. Quando não colado considerar 50x50mm.            |
|  | Unidade expandida de ar condicionado, prender caixa 3x3" próximo à máquina para cabo de aquecimento. Quando SPLT fixado na parede, chegar infraestrutura na caixa atrás da máquina.   |
|  | Ponto de antena WFI fixado no forro. Caixa 3x3" fixada na laje.   |
|  | Ponto de caixa de som fixado no forro. Caixa 3x3" fixada na laje.   |

| REPRESENTAÇÃO DAS CORES   |  |
|---|--|
|  | Elementos utilizados na cor vermelha são existentes do projeto elétrico.                   |
|  | Elementos utilizados na cor verde são existentes do projeto elétrico.                      |
|  | Elementos utilizados na cor verde claro são existentes do projeto de telefonia.            |
|  | Elementos utilizados na cor laranja são de distribuição de automação para cabos elétricos. |
|  | Elementos utilizados na cor verde são de distribuição de automação para cabos de rede.     |
|  | Elementos utilizados na cor azul são de distribuição de automação para cabos de som.       |

[illegible]

|   |   |
|---|---|
| <p>PROJETISTA</p> <div>  <div> <p><b>Automação<br/>Residencial</b></p> </div> </div> | <p>GERENCIAMENTO</p> <div>  </div> |
|---|---|

## MORRO IPIRANGA RESIDENCE

ASSUNTO: INSTALAÇÕES DE AUTOMAÇÃO

## TIPO OPÇÃO 02 PLANTA BAIXA - SONORIZAÇÃO

006 - MI - AUT - PE - 015 - 000 - PLB - OPC2 - R00

| JESSICA |            | MATHEUS |      | MATHEUS |  | JESSICA |  |
|---------|------------|---------|------|---------|--|---------|--|
| DATA    | 23/04/2021 | ESCALA  | 1/50 | ARQUIVO | 006-MI-SOM-PE-015-000-PLB-OPC2-R01.DWG |         |  |