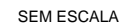




- | | |
|---|--|
| 1 | AS INSTALAÇÕES ELÉTRICAS DEVERÃO SER EXECUTADAS DE ACORDO COM A NBR 5410/04 DA ABNT. |
| 2 | TODA A TUBULAÇÃO NÃO INDICADA TERÁ DIÂMETRO DE $\phi 3/4"$ |
| 3 | TODA CAIXA DE PASSAGEM NÃO INDICADA SERÁ DE 15x15cm. |
| 4 | OS CONDUTORES DOS CIRCUITOS TERMINAIS DEVERÃO SEGUIR O SEQUENTE PADRÃO DE CORES: |
| | FASES (REDE COMUM) – PRETO, VERMELHO OU AMARELO |
| | NEUTRO – AZUL – ZERO |
| | TERRA – VERDE OU VERDE-AMARELO |
| | RETORNO – BRANCO |

- | | |
|---|--|
| 5 | A DERIVAÇÃO PARA AS LUMINÁRIAS DEVERÁ SER FEITA COM CABO PP 3x1,0 mm. |
| 6 | TODOS OS CIRCUITOS DEVE POSSUIR CABO TERRA INDEPENDENTE. |
| 7 | TODOS OS CIRCUITOS DEVERÃO SER ANILHADOS COM SUA RESPECTIVA DESIGNAÇÃO NAS DUAS EXTREMIDADES |
| 8 | CONSULTAR O CADERNO DE ESPECIFICAÇÕES E CADERNO DE DETALHES. |



| EMBUTIDO | APARENTE | QUADRO PARCIAL DE ENERGIA |
|---|---|------------------------------|
|  |  | |

| | |
|---|--|
| <p>ESTE DESENHO ANEXOS É PROPRIEDADE DE ALCANCE PROJETOS E CONSTRUÇÕES LTDA CONTENDO INFORMAÇÕES CONFIDENCIAIS, SENDO SEU USO CONDICIONADO A ANUIÊNCIA DO USUÁRIO EM NÃO REPRODUZÍ-LO, NO TODO OU EM PARTE, INCLUSIVE O MATERIAL AQUI DESCRITO, BEM COMO NÃO USAR O DESENHO PARA QUALQUER FINALIDADE QUE NÃO SEJA EXPRESSAMENTE PERMITIDA, POR ESCRITO PELA PROPRIETÁRIA.</p> | <p>Escala</p> <p>INDICADA</p> <p>Arquivo PLT</p> |
|---|--|