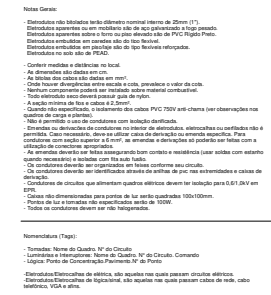


| | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|
|  | Infraestrutura |  | Legenda de Materiais |
|  | Cabo 220/127 V |  | AG - Aço Galvanizado |
|  | Alimentação 220/127 V |  | AG-P - Aço Galvanizado Perfurado |
|  | Cabo 380/220 V |  | PVC - PVC Rigido Retorcido |
|  | Alimentação 380/220 V |  | PVC-C - PVC Condutores Fibras Reforçadas |
|  | Alimentação 380/220 V |  | A - Alumínio |
|  | Cabo de Telecomunicações |  | PEAD - Polietileno de Alta Densidade |
|  | Cabo de Telecomunicações | | |
|  | Cabo de Telecomunicações | | |
|  | Medida Tensão 13,8kV | | |
|  | SPDA e Aterramento | | |

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|
|  | Legenda de Tomadas, Interrupções e Fichas de Rede |
|  | Gratuito (Tomadas e Interrupções) |
|  | Gratuito de Muro |
|  | Fichas de Rede |



1 - Térreo - Iluminação - Quadrante 2
Esp:1 :50