



- 1 - ELETRODUTO DE ALUMINIO DIMENSÃO ADOTADA: $\varnothing 25\text{mm}$ (3/4")
CONDUZIR NÃO ESPECIFICADO ADOTADA: 2,5mm².
- 2 - FIOS E CABOS EM INSTALAÇÕES INTERNAS COM ISOLAÇÃO
TERMOPLASTICA 90/10V-90° NAS SEGUINTES CORES:
NEUTRO - AZUL CLARO, TERRA - VERDE, FASES DEMAIS CORES.
- 3 - AS CAIXAS DE PASSAGEM NA PAREDE NÃO DIMENSÃOES DADAS 4x4
- 4 - TODOS OS QUADROS A SEREM INSTALADOS DEVEEM POSSUIR
SINALIZAÇÃO LUMINOSA NA PORTA INDICANDO A CONDIÇÃO DE
ENERGIZADO, VERMELHO-LIGADO E VERDE-DESLIGADO.
- 5 - TODOS OS QUADROS DEVERÃO TER A PORTA SINALIZADAS COM
SINALIZADOR DE ENERGIZADO, TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO E SUA
SUA IDENTIFICAÇÃO.
- 6 - TODAS AS TOMADAS DEVERÃO SER SINALIZADAS QUANTO A TENSÃO
DE ALIMENTAÇÃO E CORES (110V-BRANCA E 220V-VERMELHA).
- 7 - TODOS OS DISJUNTORES DOS QUADROS DEVERÃO SER IDENTIFICADOS,
DE TAL FORMA QUE A CORRESPONDÊNCIA ENTRE DISJUNTORES,
CONDUTORES E CARGAS POSSAM SER FRONTALMENTE RECONHECIDAS.

CÓDIGO CDMU EMPENHAMENTO										
Projeto					Região		Município		Verba	Doação do Proj.
0	0	0	6	5	0	6	1	3	0	P E