

Classificação da Unidade Consumidora

Potência Instalada

- Circuito de Iluminação: $900\text{VA} \times 1 = 900\text{W}$
- Tomada ($A=43\text{m}^2$: $6 \times 100\text{W} + 3 \times 600 = 2400\text{W}$
- Chuveiro: 5400W
- Ferro elétrico: 1000W - Total: 9700 W

Classe de Atendimento Escelsa :

- Categoria D2 bifásico (duas fases + neutro), disjuntor termomagnético de 63A, condutores do ramal de entrada e de ligação de cobre (PVC) com #16, condutor de cobre nú para aterramento com #10.

Obs: Detalhes do padrão em anexo na planta 3