



| Quadro de Cargas (QM1) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------|--------------------------------|---------|-----------------|-------------|----------------|-----------------|------------|---------|-------------|-------------|------|---------|------------------|--------|---------|---------|---------|--------------|--------|
| Circuito | Descrição | Esquema | Método de inst. | V (V) | Pot. total (W) | Pot. total (VA) | Fases | QM1 (W) | QM1 - P (W) | QM1 - S (W) | PCT | FCA (%) | Int. Seção (mm²) | lc (m) | Qiv (A) | Qiv (A) | Qiv (%) | dV total (%) | Status |
| Q02 | Referência | 3F+N+T | B1 | 380 / 220 V | 1986 | 1986 | 8400 R+S+T | 10133 | 10133 | 2200 | 1000 | 15,2 | 160 | 60,0 | 160 | 60,0 | 0% | 0% | |
| Q01 | Cozinha | 3F+N+T | B1 | 380 / 220 V | 38792 | 31600 R+S+T | 10133 | 10133 | 11333 | 1000 | 64,4 | 25 | 117,0 | 70,0 | 160 | 60,0 | 0% | 0% | |
| Q03 | Quadro de Iluminação | 3F+N+T | B1 | 380 / 220 V | 1988 | 1545 R+S+T | 715 | 512 | 316 | 1000 | 1,8 | 10 | 66,0 | 40,0 | 160 | 60,0 | 0% | 0% | |
| Q04 | Quadro de Pavimento Superior 2 | 3F+N | B1 | 380 / 220 V | 4227 | 3543 R+S+T | 3543 | 3543 | 0 | 100 | 0,57 | 7,7 | 10 | 66,0 | 40,0 | 0% | 0% | | |
| Q05 | Quadro de Pavimento 1 | 3F+N | B1 | 380 / 220 V | 3365 | 2726 R+S+T | 2726 | 2726 | 0 | 100 | 0,57 | 6,1 | 10 | 66,0 | 40,0 | 0% | 0% | | |

Tomada hexagonal (NBR 14136) - 2P+T 20 A a 2,20m do piso

Legendas

- (A) (B)
- (C)
- (D)
- (E)
- (F)
- (G)
- (H)
- (I)
- (J)
- (L)

Planta de Situação
Escala 1/600