



Térreo Elétrico

ESCALA : 1:100

| Circuitos | Tomadas | | | | | Total | Secção dos Condutores (mm ²) | Proteção | | |
|--------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------------|--|----------|-------------|------------------|
| | 100 W | 600 W | 2000W | 40 W | 100W | | | Tipo | Nº de pólos | Corrente nominal |
| 1 Ar-Cond. 2º Pto. | --- | --- | 02 | --- | --- | 4000W | 2,5 | DTM | 1 | 21A |
| 2 Ar-Condicionado Térreo | --- | --- | 01 | --- | --- | 2000W | 2,5 | DTM | 1 | 15A |
| 3 Plataforma Elevatória | --- | --- | 02 | --- | --- | 4000W | 2,5 | DTM | 1 | 21A |
| 4 Térreo | 12 | --- | --- | 13 | 04 | 3860W | 2,5 | DTM | 1 | 21A |
| 5 2º Pavimento | 10 | 01 | --- | 10 | 01 | 2060W | 2,5 | DTM | 1 | 15A |
| TOTAL | 22 | 01 | 05 | 23 | 05 | 15920W | | | | |

| SIMBOLOGIA | |
|------------|--------------------------------------|
| | FASE, NEUTRO, RETORNO E TERRA |
| | QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO |
| | PONTO DE LUZ FLUORESCENTE EMBUTIDO |
| | PONTO DE LUZ FLUORESCENTE EXISTENTE |
| | INTERRUPTOR SIMPLES |
| | INTERRUPTOR DUPLA |
| | INTERRUPTOR TRIPLO |
| | CAIXA DE PASSAGEM |
| | TUBO QUE SOBE |
| | TUBO QUE DESCE |
| | TOMADA TUG BAIXA .30M DO PISO |
| | TOMADA TUG MÉDIA 1.30M DO PISO |
| | TOMADA TUG ALTA 2.20M DO PISO |
| | ELETRODUTO EMBUTIDO NA PAREDE |
| | ELETRODUTO NO TETO |
| | ELETRODUTO NO TETO (EXISTENTE) |
| | PONTO DE LUZ INCANDESCENTE NA PAREDE |



Prefeitura Municipal de Pedro Osório/RS
Secretaria Municipal de Coordenação e Planejamento

Praça dos Ferroviários s/ nº Centro, Pedro Osório/RS - CEP 96360-000
Fone: 53 3255-1299 - Fax: 53 3255-1406
E-mail: gabinetepmpo@gmail.com

NOME DO PROJETO: AMPLIAÇÃO E ADEQUAÇÃO POSTO DE SAÚDE DR. GUILHERME NAVARRO

REF.:

LOCAL: BAIRRO SANTA TEREZA - PEDRO OSÓRIO

TIPO DE PROJETO: PROJETO ELÉTRICO

CARACTERÍSTICAS: PROJETO ELÉTRICO - TÉRREO

SECRETÁRIA.: ARQ. MIRIAM GONÇALVES - CAU RS A56282-3

RESP. TÉCNICO: ARQ. MILTON MARCOLIN-CAU RS A21132-0

EQUIPE DE PROJETO

ARQ. DIESCO LOPES - CAU RS 156501-0

ARQ. ANDERSON PIRES AIRES - CAU RS A101162-6

09

ESCALA: 1/100

DATA: 12/2015

DES.: Anderson Pires