



PROJETO ELÉTRICO

ESC.: 1/50

QUADRO DE CARGAS 380/220V
FORNECIMENTO TIPO A2

| CD | CIRCUITO | ILUMINAÇÃO (W) | TOMADAS COLETIVAS (W) | TOMADAS INDIVIDUAIS (W) | POTÊNCIA TOTAL (W) | CONDUTOR (mm²) | DISJUNTOR (A) | FASE |
|-----------------------------|----------|-------------------|-----------------------------|-------------------------------|--------------------------|-------------------|------------------|------|
| 1 | 1 | 1.280 | - | - | 1.440 | 2 x 1,5 | 20 | R |
| | 2 | - | 100 | - | 700 | 2 x 4,0 | 20 | R |
| | 3 | - | 600 | - | 7.800 | 2 x 4,0 | 20 | R |
| | 4 | - | - | 1500 | 1.500 | 3 x 2,5 | 20 | R |
| | 5 | - | - | 1500 | 1.500 | 3 x 2,5 | 20 | R |
| DEMANDA INSTALADA = 12.940W | | | | | R= 12.940W | | | |

-Tipo de Medição: Direta
- Disjuntor termo-magnético (A) de 30A

SIMBOLOGIA

14

2x40W

2 LÂMPADAS FLUORESCENTES 40W

ELETRODUTO

INTERRUPTOR SIMPLES 10A - 250V, EM CAIXA DE FERRO 5x10cm, EMBUTIDA NA PAREDE COM TAMPA DE PLÁSTICO H=1,20m A INSTALAR.

INTERRUPTOR DUPLO 10A - 250V, EM CAIXA DE FERRO 5x10cm, EMBUTIDA NA PAREDE COM TAMPA DE PLÁSTICO H=1,20m A INSTALAR.

TOMADA 2 PINOS UNIVERSAIS + TERRA INSTALADA EM CAIXA DE FERRO 5x10cm COM TAMPA DE PLÁSTICO H=0,90m A INSTALAR

TOMADA 2 PINOS UNIVERSAIS + TERRA INSTALADA EM CAIXA DE FERRO 5x10cm COM TAMPA DE PLÁSTICO H=0,30m A INSTALAR

TOMADA 2 PINOS UNIVERSAIS + TERRA INSTALADA EM CAIXA DE FERRO 5x10cm COM TAMPA DE PLÁSTICO H=1,20 m A INSTALAR

INTERRUPTOR DUPLO 10A - 250V,

CAIXA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA

| | | | | |
|--|-------------------------|---------|----------------------|--|
| Proprietário | Data | | Responsável Projeto: | |
| | MAIO 2023 | | | |
| | Escala | | | |
| MUNICÍPIO DE PAVERAMA CNPJ: 91.693.317/0001-06 | Indicada | | Área | |
| | EDIFICAÇÃO DE ALVENARIA | | | |
| | FEIRA DO PRODUTOR RURAL | | | |
| Rua Maria Jantsch - Parque 13 de Abril, Bairro Centro - cidade Paverama/RS | | 94,38m² | | |
| PRJETO ARQUITETÔNICO ELÉTRICO | | Prancha | | |
| | | 07 | | |
| Eng. Civil Eldon Alberto Reckziegel Crea/RS 048.490 | | | | |