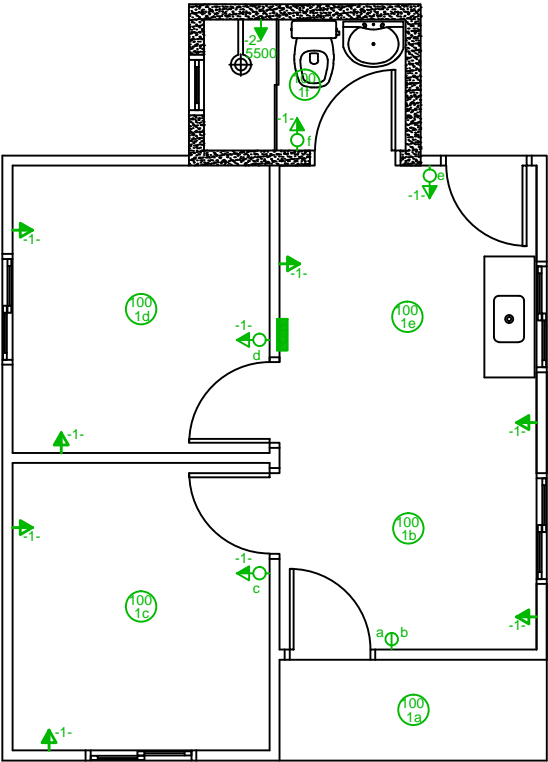


| | | QUADRO DE CARGAS | | | | | | |
|----|----------|------------------|-----|---------|------|-----------|-----------|----------|
| CD | CIRCUITO | LÂMPADAS | | TOMADAS | | | DISJUNTOR | CONDUTOR |
| | | 100 | 180 | 120 | 5500 | TOTAL (w) | | |
| | 1 | 6 | - | 11 | - | 1920 | 25 A | 2,5mm² |
| | 2 | - | - | - | 1 | 5500 | 25 A | 6,0mm² |
| | 3 | - | - | 14 | - | Reserva | - | - |
| | Total | 6 | - | 11 | 1 | 7420 | | |

| CONVENÇÕES | |
|------------|---|
| | H=100 INTERRUPTOR SIMPLES |
| | H=100 INTERRUPTOR INTERMEDIÁRIO |
| | H=100 INTERRUPTOR DUPLO |
| | H=100 INTERRUPTOR INTERMEDIÁRIO |
| | H=40 PONTO ANTENA DE TV (A 0,40 m DO PISO) |
| | H=200 TOMADA ALTA (A 2,00 m DO PISO) P/ CHUVEIRO |
| | H=120 TOMADA MÉDIA (A 1,20 m DO PISO OU INDICADA) |
| | H=40 TOMADA BAIXA (A 0,40 m DO PISO) |
| | INTERRUPTOR SIMPLES C/ TOMADA |
| | INTERRUPTOR SIMPLES C/ TOMADA |
| | LUMINÁRIA NO TETO |
| | QUADRO DE DISJUNTORES (H=1,50) - CD |



Pontos Elétricos
Escala 1/50

| | | | |
|-----------------------------|--|---|----------|
| ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL | | CONTEÚDO: | |
| | | PROJETO ELÉTRICO | |
| PROGRAMA: | | DATA: | ÁREA: |
| HABITAÇÃO POPULAR | | FEV/2024 | 35,85 m² |
| CIDADE: | | PREFEITURA MUNICIPAL: | ESCALA: |
| MORMAÇO - RS | | PREFEITO: RODRIGO JACOBY TRINDADE | 1/75 |
| | | RESPONSÁVEL TÉCNICO - PROJETO E CONSTRUÇÃO: | 04 |
| | | ARQ. URB EDUARDO ANTÔNIO BROCH- CAU-RS: A156071-9 | |