

LEGENDA:

- A** PISO CERÂMICO 45X45
- B** FORRO PVC BRANCO
- C** REVESTIMENTO CERÂMICO PAREDE 33X45 H=2,10m PAREDE PIA
- D** REVESTIMENTO CERÂMICO PAREDE 33X45 H=2,10m TODAS AS PAREDES
- E** REVESTIMENTO CERÂMICO PAREDE 33X45 H=ATE O FORRO TODAS AS PAREDES

PLANTA BAIXA - LANCHONETE
Escala 1:50

PLANTA DE COBERTURA - LANCHONETE
Escala 1:50

CORTE BB - LANCHONETE
Escala 1:50

ELEVÇÃO B - LANCHONETE
Escala 1:50

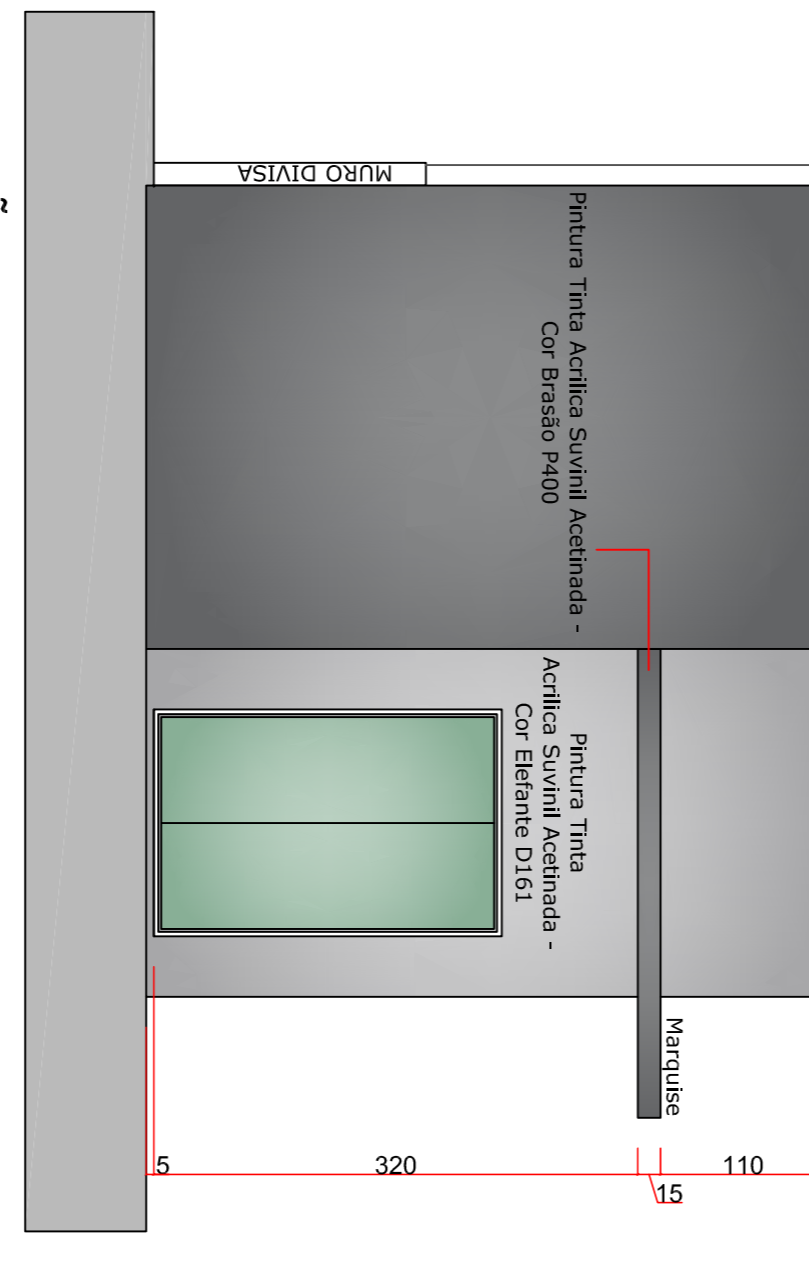
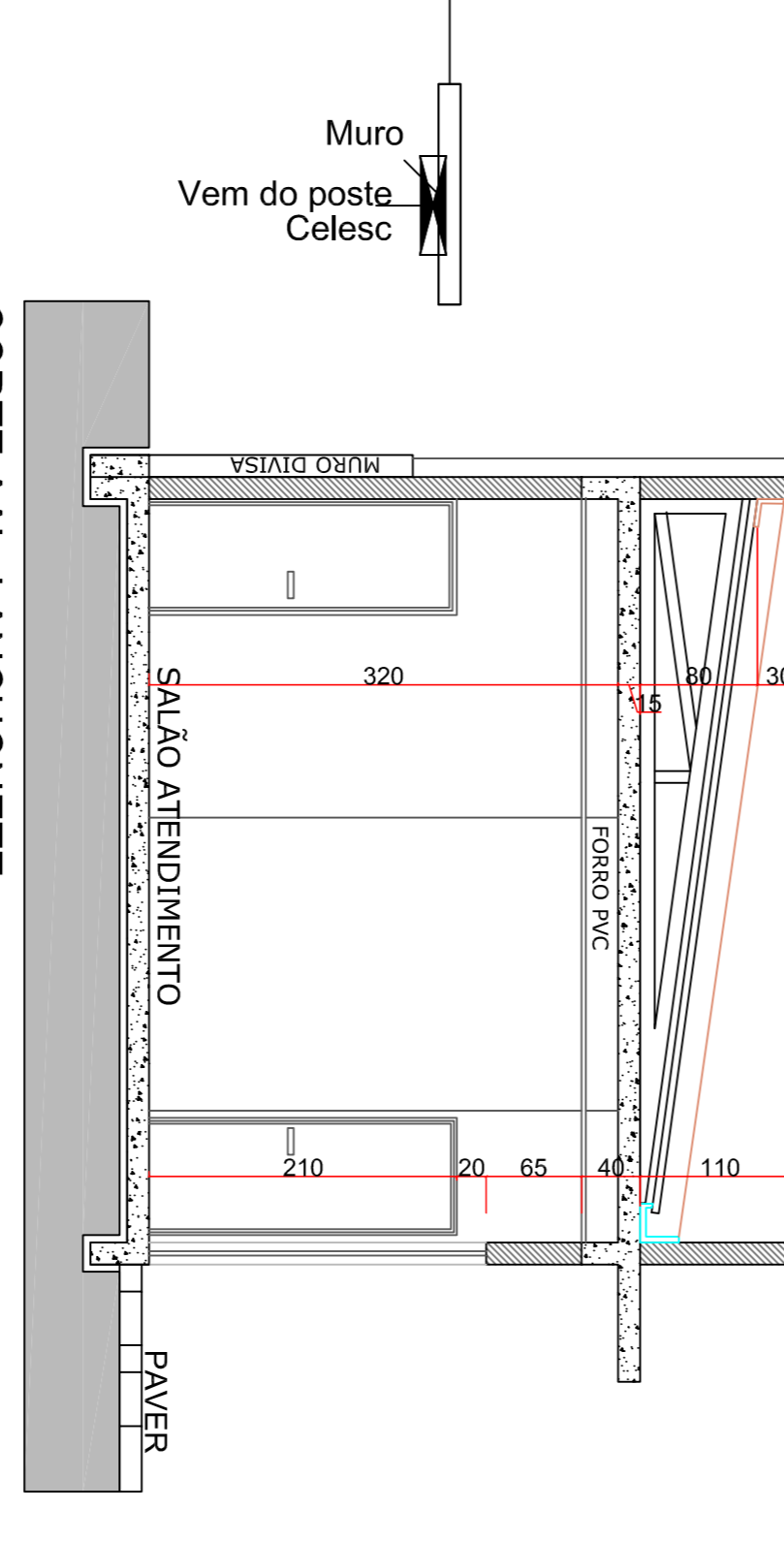
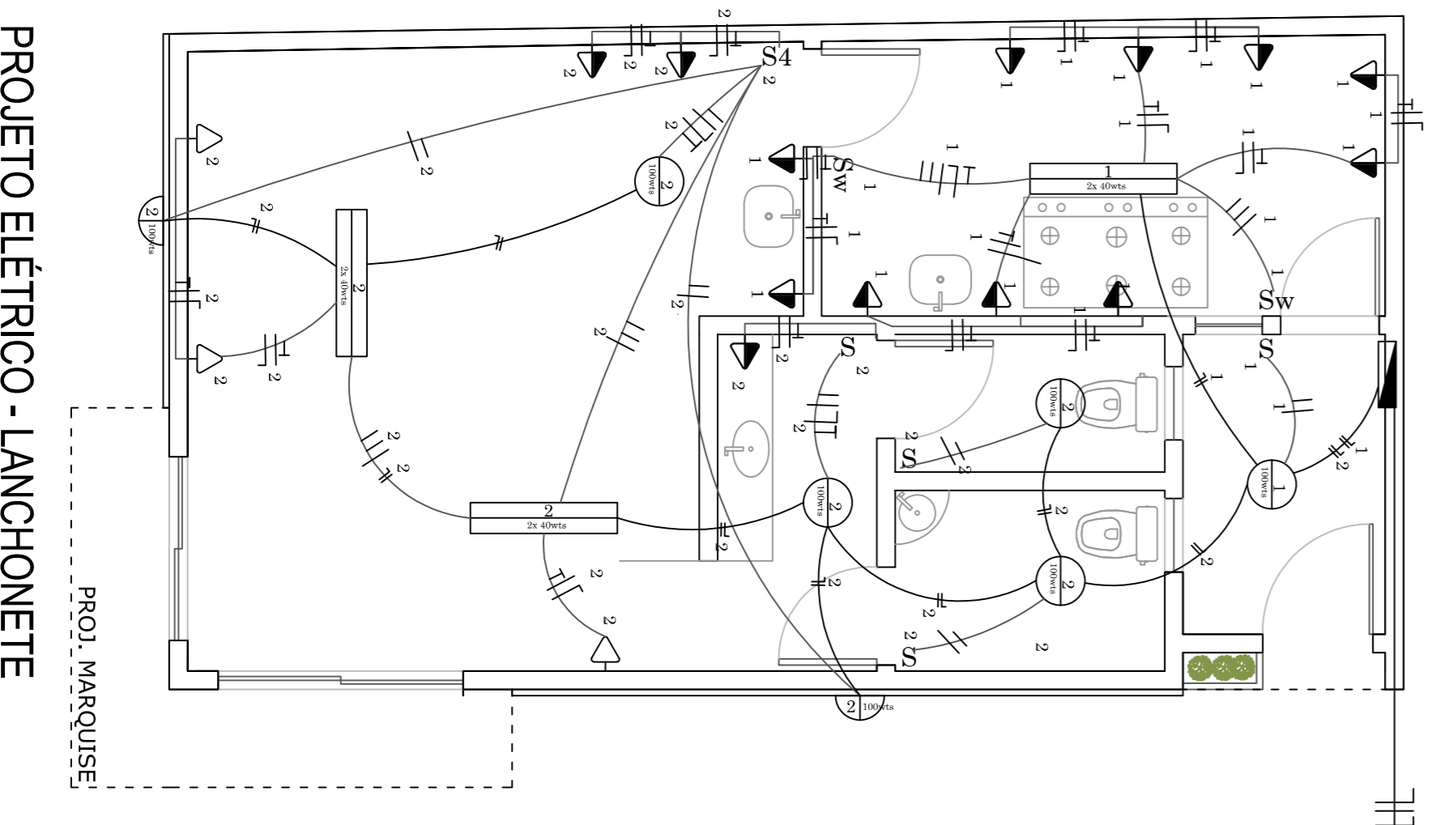
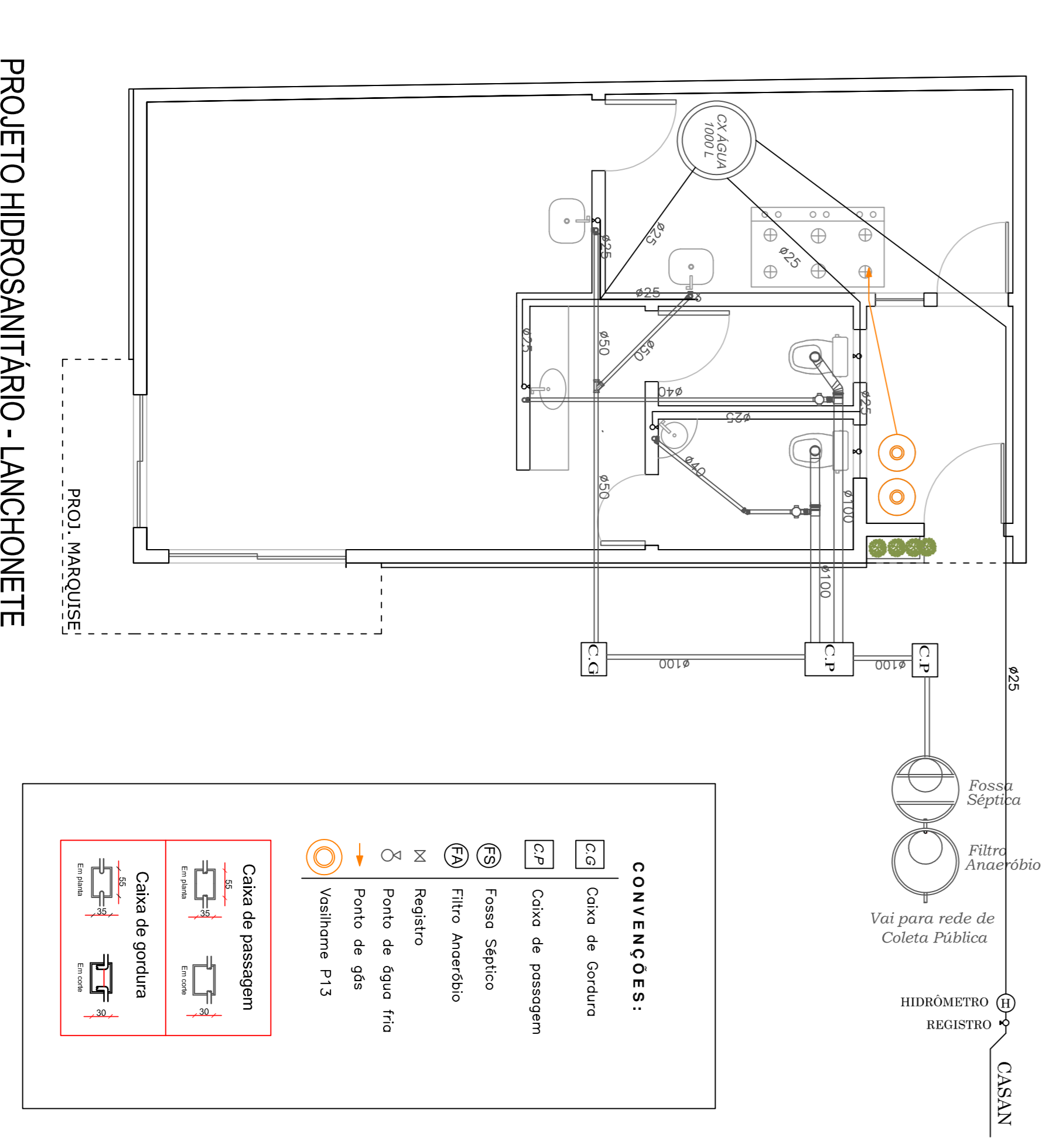


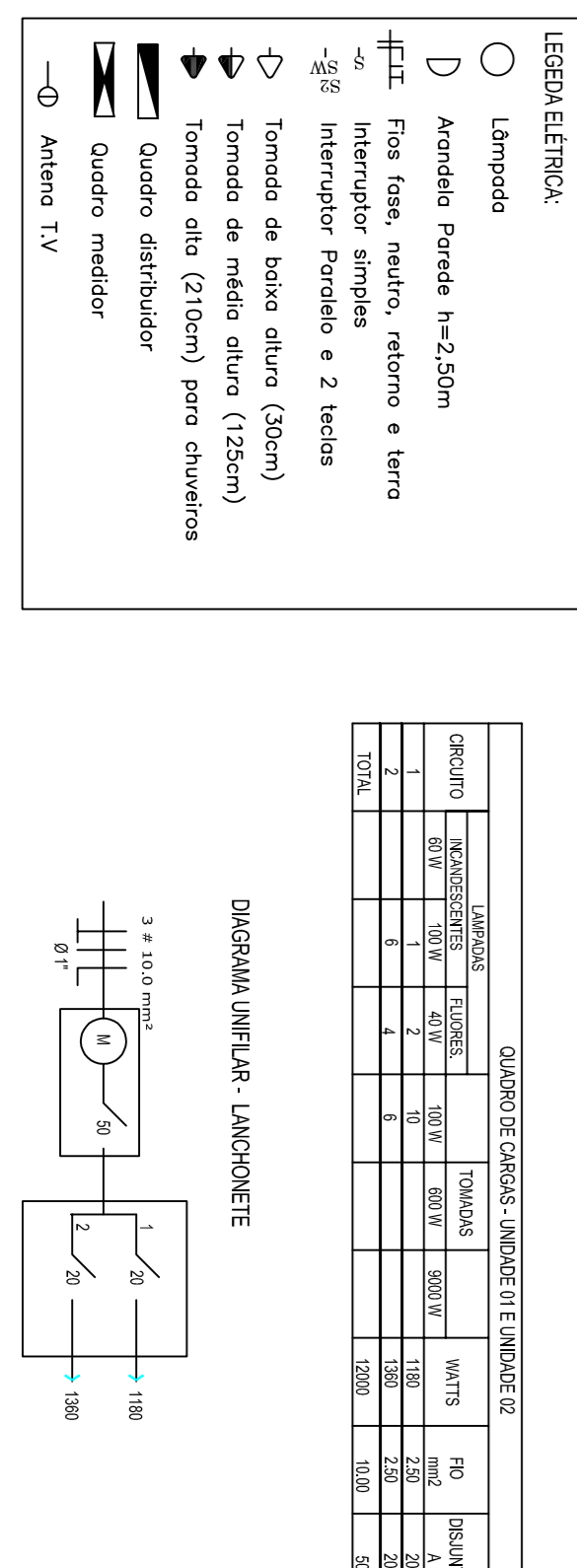
TABELA DE ESQUADRIAS - TÉRREO

| COD | TIPO | LARGURA | ALTURA | PARAPETTO | MATERIAL | QTD |
|-----|--------------------------------|---------|--------|-----------|------------------|-----|
| J1 | Janela Basculante - 1 Folha | 55 | 100 | 110 | Alumínio e Vidro | 1 |
| J2 | Janela Basculante - 1 Folha | 60 | 60 | 150 | Alumínio e Vidro | 2 |
| PJ1 | Porta Janela - 2 Folhas | 150 | 230 | 0 | Alumínio e Vidro | 1 |
| PJ2 | Porta Janela - 2 Folhas | 200 | 230 | 0 | Alumínio e Vidro | 1 |
| PJ3 | Porta Janela - 1 Folha - Abrir | 80 | 210 | 0 | Alumínio e Vidro | 1 |
| P1 | Porta de abrir | 80 | 210 | - | Madeira | 3 |
| P2 | Porta de abrir | 90 | 230 | - | Gradil vazado | 1 |

- LEGENDA ELÉTRICA:**
- Lâmpada
 - D Acordão Parede h=2,50m
 - Fios fixos, neutro, retorno e terra
 - Interruptor simples
 - Interruptor rotativo e 2 lâmpadas
 - Tomada de baixa altura (30cm)
 - Tomada de média altura (125cm)
 - Tomada alta (210cm) para chuveiros
 - Quadro distribuidor
 - Quadro medidor
 - Antena TV

QUADRO DE CÁLCULO - INDIQUE O TIPO DE ILUMINAÇÃO

| QUANTIDADE | WATT | WATT | WATT | WATT | WATT | WATT |
|------------|------|------|------|------|------|------|
| 1 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 2 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 |
| 3 | 300 | 300 | 300 | 300 | 300 | 300 |
| 4 | 400 | 400 | 400 | 400 | 400 | 400 |
| 5 | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 |
| 6 | 600 | 600 | 600 | 600 | 600 | 600 |
| 7 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 |
| 8 | 800 | 800 | 800 | 800 | 800 | 800 |
| 9 | 900 | 900 | 900 | 900 | 900 | 900 |
| 10 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 |
| 11 | 1100 | 1100 | 1100 | 1100 | 1100 | 1100 |
| 12 | 1200 | 1200 | 1200 | 1200 | 1200 | 1200 |
| 13 | 1300 | 1300 | 1300 | 1300 | 1300 | 1300 |
| 14 | 1400 | 1400 | 1400 | 1400 | 1400 | 1400 |
| 15 | 1500 | 1500 | 1500 | 1500 | 1500 | 1500 |
| 16 | 1600 | 1600 | 1600 | 1600 | 1600 | 1600 |
| 17 | 1700 | 1700 | 1700 | 1700 | 1700 | 1700 |
| 18 | 1800 | 1800 | 1800 | 1800 | 1800 | 1800 |
| 19 | 1900 | 1900 | 1900 | 1900 | 1900 | 1900 |
| 20 | 2000 | 2000 | 2000 | 2000 | 2000 | 2000 |



PREFEITURA DO MUNICÍPIO SANTA CECÍLIA

ENGENHARIA E PROJETOS

R. JOÃO GOETTEN SOBRINHO - CENTRO SANTA CECÍLIA, SC
FONE: (49) 3244-2032

PROJETO HIDROSANITÁRIO - LANCHONETE
Escala 1:50

PROJETO ELÉTRICO - LANCHONETE
Escala 1:50

RESPONSÁVEL: Mariana Ely Pulkhammer da Cruz
CNU nº A 14391-1

RESPONSÁVEL: Renata Peterson
CREA/SC 154003-6

RESPONSÁVEL: Renata Peterson
CREA/SC 148056-1

ÁREA DA OBRA: 985,03 m²

DATA: 03/04

REVISÃO: Emissão final

DESENHISTA: Mariana

INDICAÇÃO: FOLHA: