

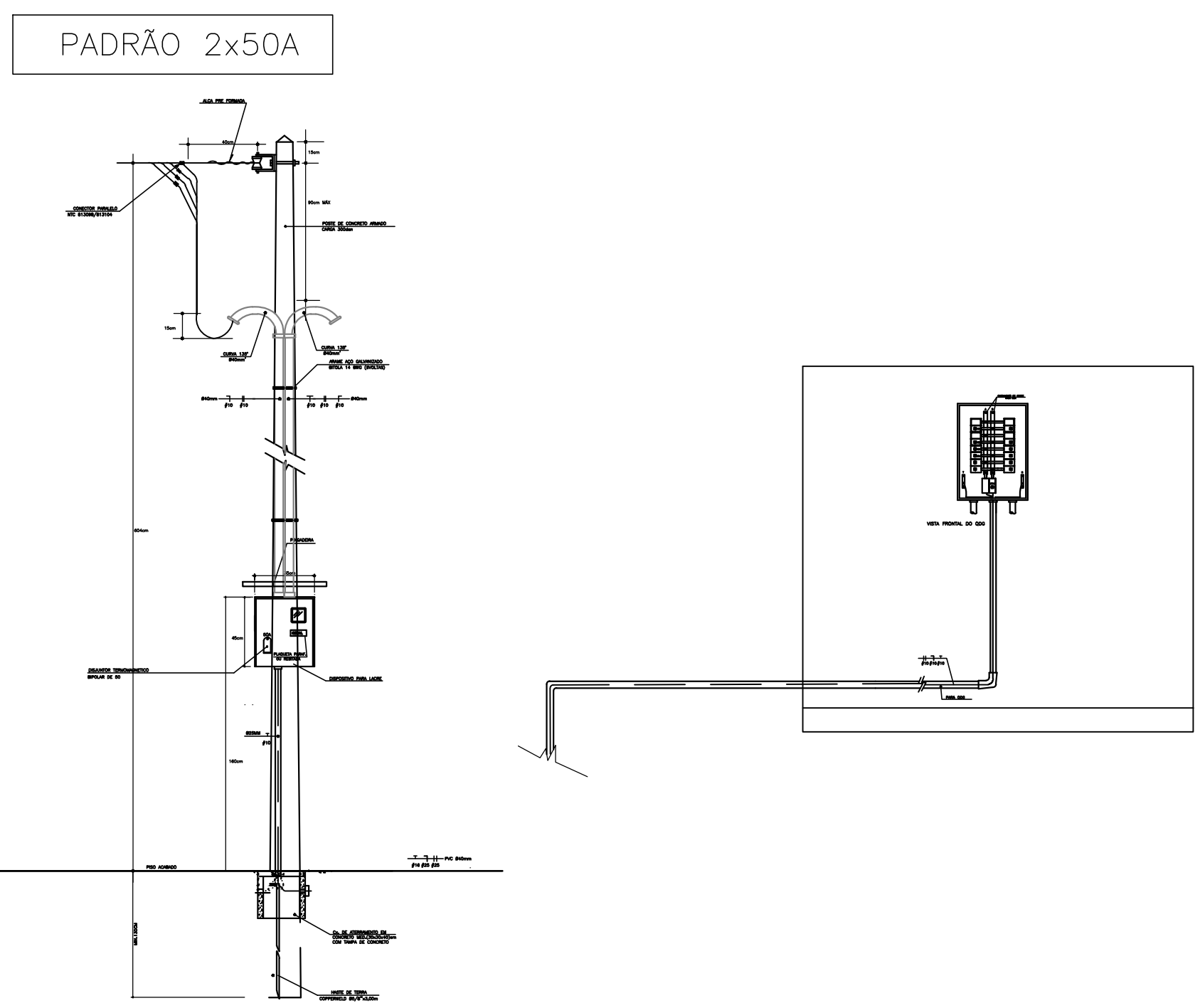
PLANTA BAIXA
A= 285,37 m²
ESCALA - 1:50

| SIMBOLOGIA | |
|------------|---|
| | CIRC. SOBE / DESCE |
| | TOMADA DE LUZ BAIXA (300mm DO PISO) |
| | TOMADA DUPLA DE LUZ BAIXA (300mm DO PISO) |
| | INTERRUPTOR SIMPLES |
| | INTERRUPTOR COM DUAS SEÇÕES |
| | INTERRUPTOR C/ TRÊS SEÇÕES |
| | INTERRUPTOR SIMPLES COM TOMADA MÉDIA (1300mm DO PISO) |
| | TOMADA DE LUZ MÉDIA (1300mm DO PISO) |
| | TOMADA DE LUZ ALTA (2000mm DO PISO) |
| | PONTO DE LUZ NA PAREDE |
| | PONTO DE LUZ INCANDESCENTE NO TETO |
| | PONTO DE LUZ FLUORESCENTE NO TETO |
| | QUADRO TERMINAL DE ENERGIA E FORÇA |

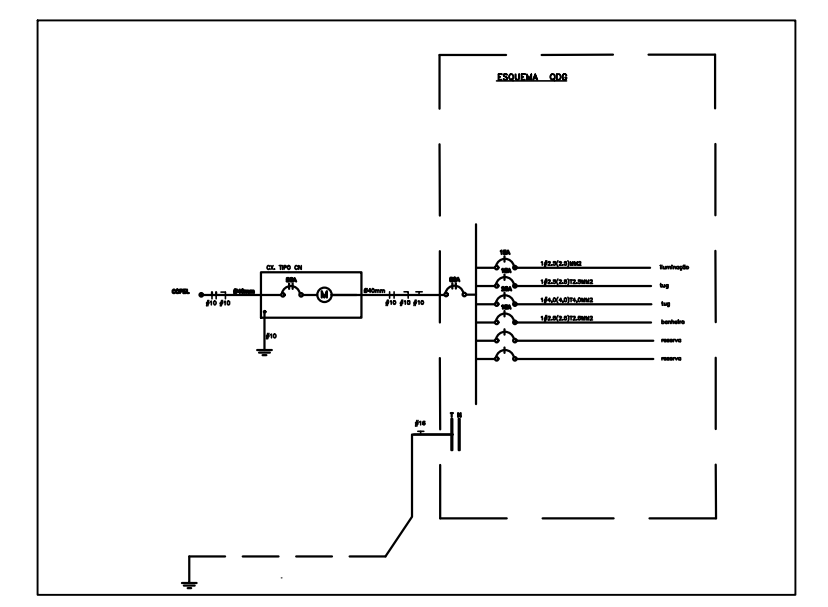
| | |
|--|---|
| | ELETRODUTO EMBUTIDONO TETO |
| | ELETRODUTO EMBUTIDO NO PISO E PAREDE |
| | PONTO TELEFÔNICO NA PAREDE, A 30cm DO PISO |
| | FIAÇÃO TELEFÔNICA |
| | CONDUTOR FASE |
| | CONDUTOR NEUTRO |
| | COMANDO |
| | CONDUTOR TERRA |
| | POSTE DE CONCRETO |
| | CAIXA DE SAÍDA OU DE PASSAGEM PARA FIOS TELEFÔNICOS |
| | CX. DE DIST. OU PASSAGEM DE CABOS NA PAREDE P/ TELEFONE |
| | DISJUNTOR A SECO |
| | CAIXA DE PASSAGEM NO PISO |

| apto 01,07 | POTENCIA (W) | PROTEÇÃO | CORRENTE | FASES | | | PROJETADO | | |
|------------|--------------|-----------|----------|-------|------|------|-----------|-------------------|-------|
| CIRCUITO | DESCRIÇÃO | INSTALADA | (A) | (A) | A | B | C | #(MM2) | Φ(MM) |
| 1 | iluminação | 820 | 1P - 15 | 6,46 | 820 | | | 1#2.5(2.5)MM2 | 20mm |
| 2 | TUG | 1200 | 1P - 15 | 9,45 | | 1200 | | 1#2.5(2.5)T2.5MM2 | 20mm |
| 3 | TUG | 1800 | 1P - 20 | 14,17 | | 1800 | | 1#2.5(2.5)T2.5MM2 | 20mm |
| 4 | banheiro | 1800 | 1P - 20 | 14,17 | 1800 | | | 1#2.5(2.5)T2.5MM2 | 20mm |
| | DEMANDA | 5620 | 2P - 50 | 14,79 | 2620 | 3000 | 0 | 2#10(10)T10mm2 | 40mm |

A QUEDA DE TENSÃO ATÉ O QDG É DE e%=0,19



DET. ENTRADA DE ENERGIA
SEM ESCALA



ESQUEMA UNIFAMILIAR GERAL
SEM ESCALA

PREFEITO:

CARIMBO DE APROVAÇÃO DA PREFEITURA

CARIMBO DE APROVAÇÃO DA SAÚDE

APROVADO

CELSO AUGUSTO GÓTTGEA
Engenheiro Eletricista
RGE 04

Ricardo Antônio Ortinã
Prefeito Municipal
020.997.209-77

PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTO ANTÔNIO DO SUDOESTE - PR.

Projeto: **ELÉTRICO**

Data: **JUNHO 2021**

Obra: **CENTRO SOCIAL**

Escala: **INDICADA**

Endereço: **RUA THOMAS RECH - BAIRRO PARQUE DAS EMBAUVAS LOTE Nº 01, QUADRA Nº 26**

Desenhista Projetista: **VALDECIR**

Especificação: **PLANTA BAIXA PLANTA SITUAÇÃO E LOCALIZAÇÃO**

Área: **285,37 m²**

Responsável técnico:

Francha: **1/1**