

| ESPECIFICAÇÕES DE LUMINÁRIAS E PONTOS DE ENERGIA | | | |
|--|---|-----------|------------|
| COD | | DESCRIÇÃO | QUANTIDADE |
| 01 | LUMINÁRIA DUPLA TIPO CALHA, DE SOBREPOR, COM 4 LÂMPADAS TUBULARES FLUORESCENTES DE 18 W | 18 W | 7 |
| 02 | LUMINÁRIA TIPO CALHA, DE SOBREPOR, COM 2 LÂMPADAS TUBULARES FLUORESCENTES DE 36 W | 36 W | 45 |
| 03 | LUMINÁRIA TIPO CALHA, DE SOBREPOR, COM 2 LÂMPADAS TUBULARES FLUORESCENTES DE 18 W | 36 W | 27 |
| 04 | CONJUNTO DE TOMADA MEDIA COM INTERRUPTOR SIMPLES | | 14 |
| 05 | INTERRUPTOR SIMPLES DE 2 E 3 TECLAS | | 25 |
| 06 | TOMADA BAIXA (0,30 M DO PISO) | | 16 |
| 07 | TOMADA MÉDIA (1,20 M DO PISO) | | 58 |
| 08 | PONTO DE ENERGIA PARA CHUVEIRO (2,20 M DO PISO) | | 03 |
| 09 | PONTO DE ENERGIA (2,20 M DO PISO) | | 13 |

LEGENDA ELÉTRICA

Luminária Com Lâmpada LED

Conjunto De Tomada Média com Interruptor Simples

Condutores - Comando, Fase, Neutro e Proteção

Interruptores Simples, De 2 Teclas e De 3 Teclas

Tomada Baixa (0,30m do Piso)

Tomada Média (1,20m do Piso)

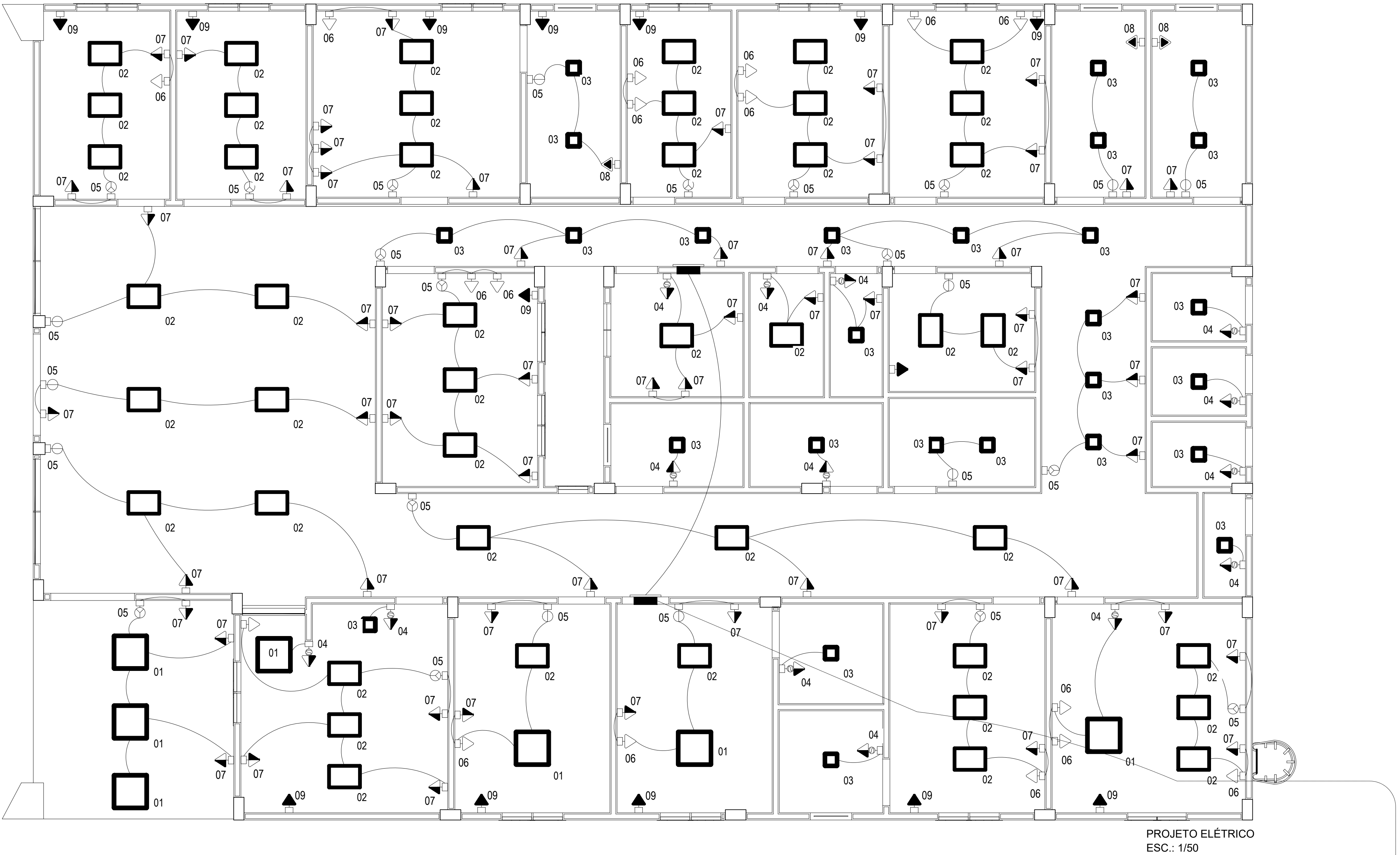
Tomada Alta (2,20m do Piso)


Ponto De Energia Para Chuveiro (2,20m do Piso)

Quadro de Distribuição Com Barramento, De Embutir

Tubulação No Forro, Laje, Parede

Quadro Medidor



| | | |
|--|---|--|
|  <div>MUNICÍPIO DE SÃO MARTINHO</div> | PROJETO: UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE ENDEREÇO: AVENIDA GETÚLIO VARGAS ESQUINA OSVALDO DE SOUZA MUNICÍPIO: SÃO MARTINHO/RS CONTEÚDO: PROJETO ELÉTRICO DESCRIÇÃO: PROJETO ELÉTRICO | ÁREAS: ÁREA CONSTRUIDA 367,02m² ÁREA TÉCNICA 120,59m² ÁREA TOTAL 488,01m² |
| | PROPRIETÁRIO: JEANCARLO HUNHOFF PREFEITO MUNICIPAL | RESPONSÁVEL TÉCNICO: MARCOS LUIS BAMBERG ENGENHEIRO CIVIL - CREA/RB 248.176 |
| REVISÃO: - DESENHO: MARCOS ESCALA: 1:500 DATA: AGOSTO/2024 PRANCHAS: 06/08 | | |