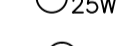




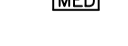
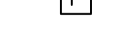





LEGENDA:

-  - Fluorescente ou LED 2x20W
-  - Luminária 25W
-  - Incandescente 60W na parede (arandela)
-  - Interruptor de duas seções
-  - Interruptor de três seções
-  - Interruptor de uma seção
-  - Tomada 130cm
-  - Tomada 200cm
-  - Tomada para Ar Condicionado Split 12000 Btu's
-  - Tomada para chuveiro
-  - Quadro Geral de luz e força
-  - Caixa para Medidor
-  - Caixa de passagem no piso
-  - Eletroduto no Piso
-  - Eletroduto no Teto
-  - Neutro, Fase, Retorno, Terra

| | | |
|--|----------------------------------|--------------|
|  Joel Rodrigues da Silva Engenheiro Eletricista Av. Flores da Cunha, 1061 - Carazinho - RS | | |
| Proprietário: PREFEITURA MUNICIPAL DE ALMIRANTE TAMANDARÉ DO SUL | Data: MAJ/19 | |
| Projeto: SREI CENTRO DA CRIANÇA INSTALAÇÕES ELÉTRICAS DE BAIXA TENSÃO PARTE 1 - QGBT DO PRÉDIO 1 | Município: ALM. TAMANDARÉ DO SUL | Escala: 1:50 |
| Responsável Técnico: Eng. Eletricista Joel Rodrigues da Silva CREA-RS 204.637 | Proprietário: | ELE1 |