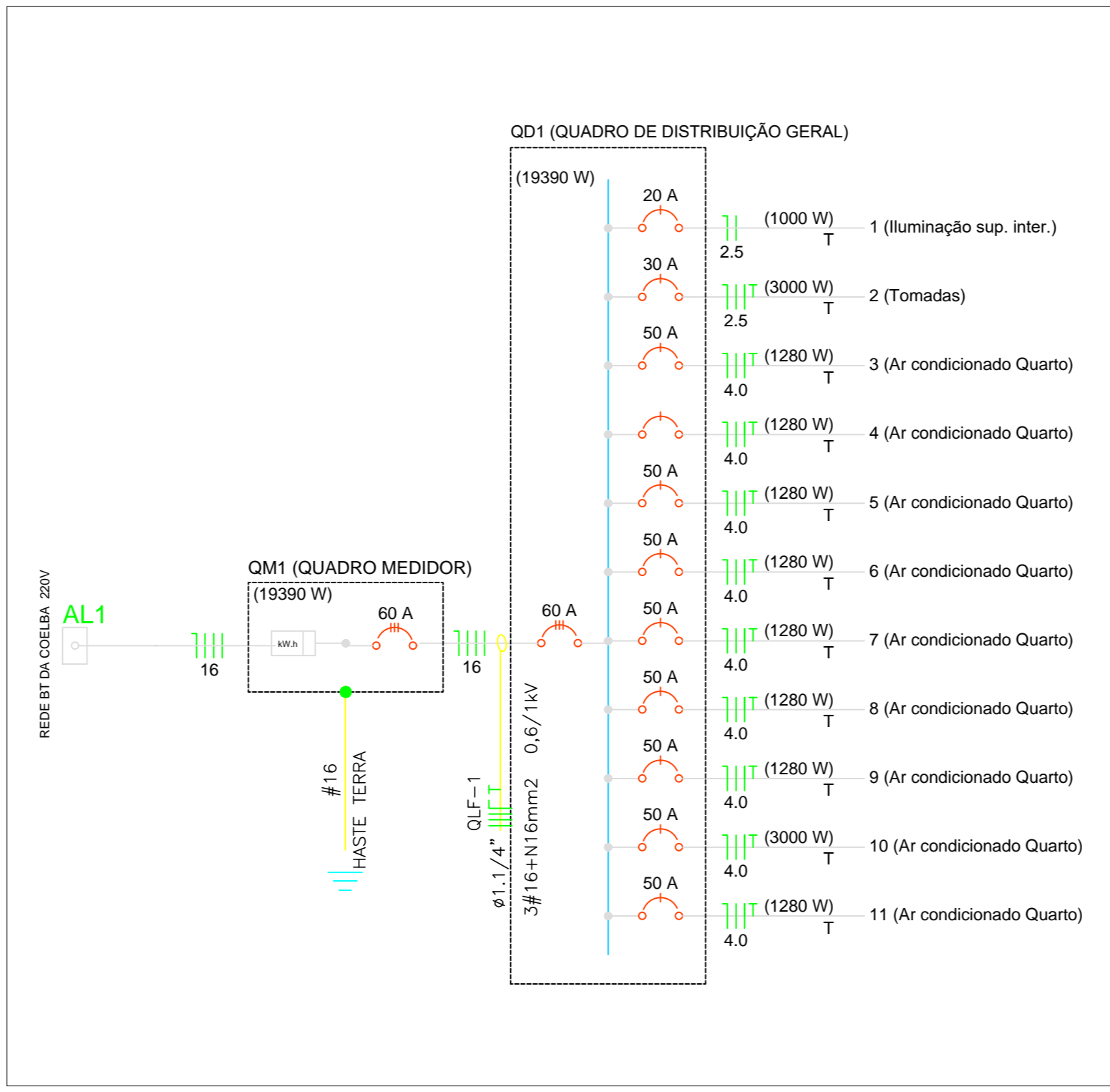


LEGENDA

- ARANDELA DE USO EXTERNO, PADRÃO SOBREPÔR, INSTALADA A 2,10m DO PISO ACABADO PARA LÂMPADA FLUORESCENTE COMPACTA ESPIRAL
- LUMINÁRIA DE EMBUTIR EM FORRO DE GESSO OU ACÚSTICO PARA 4 LÂMPADAS FLUORESCENTES TUBULARES DE 14W. REFLETOR EM ALUMÍNIO
- LUMINÁRIA DE EMBUTIR EM FORRO DE GESSO OU ACÚSTICO PARA 2 LÂMPADAS FLUORESCENTES COMPACTAS DE 26W
- LUMINÁRIA DE SOBREPÔR PARA 2 LÂMPADAS FLUORESCENTES COMPACTAS DE 26W
- ESPELHO 4X2", COM INTERRUPTOR SIMPLES, 1 SEÇÃO, A 1,10m DO PISO ACABADO
- ESPELHO 4X2", COM INTERRUPTOR SIMPLES, 2 SEÇÕES, A 1,10m DO PISO ACABADO
- ESPELHO 4X2", COM INTERRUPTOR SIMPLES, 3 SEÇÕES, A 1,10m DO PISO ACABADO
- QUADRO DE DISBUÇÃO TELEFÔNICA, EMBUTIDA NA PAREDE, DIMENSÕES INDICADAS EM PROJETO
- POSTE DE JARDIM DE 1M COM LÂMPADA FLUORESCENTE COMPACTA ESPIRAL DE 23W
- REFLETOR COM LÂMPADA HALÓGENA DE 100W PARA O TOTEM E A FACHADA
- ESPELHO 4X2", COM TOMADA PADRÃO ABNT, 3 PÓLOS, A 0,30m DO PISO ACABADO
- ESPELHO 4X2", COM TOMADA PADRÃO ABNT, 3 PÓLOS, A 1,10m DO PISO ACABADO
- ESPELHO 4X2", COM TOMADA PADRÃO ABNT, 3 PÓLOS, A 2,20m DO PISO ACABADO
- BLOCO AUTÔNOMO DE EMERGÊNCIA, COM DOIS PROJETORES P/ LÂMPADA LEDE
- CAIXA DE PASSAGEM EMBUTIDA NO PISO, EM ALVENARIA, DIMENSÕES INTERNAS INDICADAS EM PROJETO
- CAIXA DE PASSAGEM EM ALVENARIA. DIMENSÕES INDICADAS EM PROJETO
- CONDUITE DE EMBUTIDO EM PAREDE OU FIXADO NA LAJE DA COBERTURA,
- CONDUITE DE EMBUTIDO EM PAREDE OU FIXADO NA LAJE DA COBERTURA, SOBRE O FORRO DE GESSO
- ELETRODUTO DE PVC FLEXÍVEL EMBUTIDO NO PISO
- CONDUTORES DE NEUTRO, FASE, RETORNO E TERRA, RESPECTIVAMENTE
- LÂMPADA DE LEDE NO TETO
- CAIXA DE PASSAGEM EMBUTIDA NA PAREDE, INDICADAS EM PROJETO
- LÂMPADA NO TETO
- PADRÃO COELBA



PARA USO DA PREFEITURA:

TIPO DE OBRA: **INSTALAÇÕES ELÉTRICA AMPLIAÇÃO DO HOSPITAL**

PLANTA BAIXA

AV. MANOEL NOVAES

MUNICÍPIO: BOM JESUS DA LAPA - BA. CEP: 47600-000

RESP. TÉCNICO:

PROPIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE BOM JESUS DA LAPA

ÁREA A SER CONSTRUÍDA: 184,69M2

ESCALA INDICADA

DATA: ABRIL - 2018

FOLHA: **01/01**

DESENHO:

Desenhos Técnicos: Arquitetura e Engenharia
 GILBERTO DA MATA
 Fone: (77) 9135-7108 / 9931-3479
 E-mail: sevenart1@hotmail.com