

PLANTA DE ELÉTRICA
ESCALA 1:75

SETOR DE ENGENHARIA E ARQUITETURA

INSTALAÇÃO ELETRICA

PROJETO: PROJETO PADRÃO - ESCOLA EM MADEIRA - 1 SALA

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE JUTAÍ PROJETO: SETOR DE ENGENHARIA E ARQUITETURA

LOCAL: COMUNIDADE VILA CRISTINA






ASSUNTO: INSTALAÇÃO ELETRICA

CARIMBO/ASSINATURA:

ESCALA:
INDICADA

RESPONSÁVEL TÉCNICO CAU:
WELLISSON DOS SANTOS GAMA A175975-2

FOLHA:
9/10

| LEGENDA | QTD. |
|--|--------|
|  TOMADA UNIVERSAL 2P+T 10A/127V E INTERRUPTOR SIMPLES EM CAIXA 2X4" | 2 UND |
|  TOMADA UNIVERSAL 2P+T 10A/127V MÉDIA EM CAIXA 2X4" | 7 UND |
|  TOMADA UNIVERSAL 2P+T 10A/127V ALTA EM CAIXA 2X4" | 2 UND |
|  INTERRUPTOR SIMPLES 1 TECLA EM CAIXA 2X4" | 5 UND |
|  PONTO DE ILUMINAÇÃO NO TETO | 12 UND |