

1 PLANTA BAIXA
ESCALA 1/50

LEGENDA

ELETRODUTOS E LUMINÁRIAS

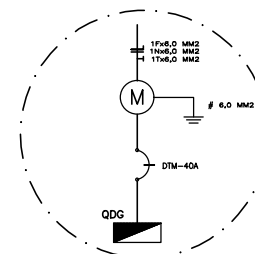
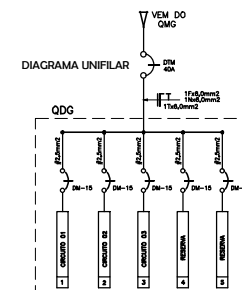
- CONDUTORES: FASE, NEUTRO, RETORNO E TERRA, RESPECTIVAMENTE.
- ELETRODUTO EM PVC RÍGIDO ROSCÁVEL, EMBUTIDO NO FORRO OU PAREDE.
- ELETRODUTO EM PVC RÍGIDO ROSCÁVEL, EMBUTIDO NO PISO.
- ELETRODUTO EM PVC RÍGIDO ROSCÁVEL, EMBUTIDO NO FORRO.
- SPOT REFLETOR PARA 01 LÂMPADA
- LUMINÁRIA FLUORESCENTE C/ REATOR DE PARTIDA RÁPIDA, CALHA ABERTA, DE EMBUTIR.
- ARANDELA C/ LÂMPADA ELETRÔNICA TIPO PL-Xe, À 1,80m DO PISO.

TOMADAS

- TOMADA TRIPOLAR C/ PINO DE TERRA A 30cm DO PISO OU SOB BANCADE.
- TOMADA BAIXA H = 0,30m DO PISO
- TOMADA MÉDIA H = 1,20m DO PISO
- CONJUNTO AR STOP TRIPOLAR À 1,50m DO PISO - AR CONDICIONADO.
- PONTO DE FORÇA TRIPOLAR
- TOMADA TRIPOLAR C/ PINO DE TERRA EMBUTIDA NO PISO.

INTERRUPTORES

- INTERRUPTOR DE 1 SEÇÃO, A 1,30m DO PISO ACABADO
- INTERRUPTOR DE 2 SEÇÕES, A 1,30m DO PISO ACABADO
- INTERRUPTOR DE 3 SEÇÕES, A 1,30m DO PISO ACABADO



PROJETO ELÉTRICO

MUNICÍPIO - UF: PIRAPEMAS-MA

PROPRIETÁRIO:

ENDEREÇO: ZONA RURAL - POVOADO NOVA VIDA

PROPRIETÁRIO

RESP. TÉCNICO

DUFO

CAU/ CREA

RA

OBSERVAÇÕES:

ESCOLA 3 SALAS DE AULA

COORDENAÇÃO	Instalação Elétrica PLANTA BAIXA	ELET
REVISÃO	ESCALA: 1/50	PRIMEIRA
FORMATO	DATA EMISSÃO: NOVEMBRO/2020	01/01