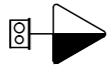
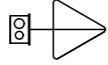


1 Planta Baixa - Instalações Elétricas
Escala: 1:50

-  Tomada h=1,10m
desce 1,80m do teto.
-  Tomada h=0,30m
desce 2,60m do teto.

2 Planta Baixa - Instalações Elétricas
Escala: 1:50

PROJETO ELÉTRICO

DESCRIÇÃO DO PROJETO:
PROJETO DE REFORMA DE COZINHA ESCOLAR

LOCAL:
Escola Municipal Dr. Carlos Cavalcanti, rua Getúlio Vargas, nº743, centro, Cambuí - MG.

REFERÊNCIA (COORDENADAS GEOGRÁFICAS):
Latitude: 22°36'42.34"S
Longitude: 46° 3'25.74"O

CONTEÚDO DESTA PRANCHA:
PLANTAS BAIXAS E CORTES.

VERSÃO:
01

Data:
20/04/2023

OBSERVAÇÕES:

AUTOR ES DO PROJETO: APROVAÇÃO PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMBUI

Leonardo Mesquita Reis Belico
Arquiteto e Urbanista

Gislaine do Carmo Dias
Engenheira Civil

Humberto Tavares Ferrer de Oliveira
Secretário de Educação