



LEGENDA

-  PONTO DE ILUMINAÇÃO NO TETO
-  SENSOR DE PRESENÇA COM FOTOCÉLULA
-  INTERRUPTOR SIMPLES DE UMA SEÇÃO
-  INTERRUPTOR SIMPLES DE DUAS SEÇÕES
-  INTERRUPTOR SIMPLES DE TRÊS SEÇÕES
-  TOMADA DE CORRENTE EMBUTIDA NA PAREDE EM CX. 4x2" E A 0,30 NOS DEBÁS AMBIENTES. POTÊNCIA INDICADA NO ORÇAMENTO.
-  TOMADA DE CORRENTE A 1,10m DO PISO EM CX. 4"x2". POTÊNCIA INDICADA NO ORÇAMENTO.
-  QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO
-  LÂMPADA LED 1,20m (potência orçamento)

Revisão e Melhoria da Parte Elétrica Existente
Troca de Tomadas e Interruptores
Troca de Lâmpadas e Suportes/Bocais
Prever ponto de TV e Internet

PROJETO ESQUEMÁTICO - ELÉTRICO

esc 1:50

Revisões:		DESENHO:	DATA:
NÚMERO:	DESCRIÇÃO:	Thayse	02/08/2022
01	EMIÇÃO INICIAL		

Carimbos e assinaturas:


 Eng. Thayse Perini Aparicio
 CREA/SC 155622-6

Pref. Mun. Braço do Trombudo
 CNPJ: 95.952.230/0001-67

CONTRATADA

Dados do Projeto:


PREFEITURA MUNICIPAL DE BRAÇO DO TROMBUDO
 Fone/Fax : (47) 3547-0179 / 3547-0232
 gabinete@bracodotrombudo.sc.gov.br
 Praça da Independência, nº25, Centro – 89178-000
 Braço do Trombudo – Santa Catarina
 CNPJ 95.952.230/0001-67

OBRA: CENTRO DE CONVIVÊNCIA ALTO BRAÇO NOVO		ARQ
ENDEREÇO: ESTRADA MUNICIPAL BRT 050 (Estr. Geral Braço Novo)		
CONTEÚDO:	RESPONSÁVEL TÉCNICO:	FOLHA:
PROJETO ESQUEMÁTICO - ELÉTRICO	THAYSE PERINI APARICIO CREA/SC 155622-6	02
	ÁREA: 651 m²	04
	ESCALA: INDICADA	
	DATA: 02/08/2022	

PROJETO ARQUITETÔNICO