

**PLANTA BAIXA**  
**ÁREA A CONSTRUIR: 92,92m<sup>2</sup>**  
**ESCALA: 1/50**

REVISÃO:	DATA:	DESCRIÇÃO:
R00	09/2022	EMIÇÃO INICIAL

**CARIMBOS E APROVAÇÕES:**



(47) 3531-4242  
 amavi@amavi.org.br  
 amavi.org.br  
 f @amavi.altovale  
**Rua XV de Novembro, 737**  
 Centro, Rio do Sul/SC  
 89160-015

PROPRIETÁRIO / CONTRATANTE:  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE TROMBUDO CENTRAL**  
 CNPJ: 83.102.731/0001-75

ASSINATURA:

RESPONSÁVEL TÉCNICO PROJETO:  
 LUCIANO RICARDO KRUGER

ASSINATURA:

ENGENHEIRO CIVIL - CREA: 090983-3-SC

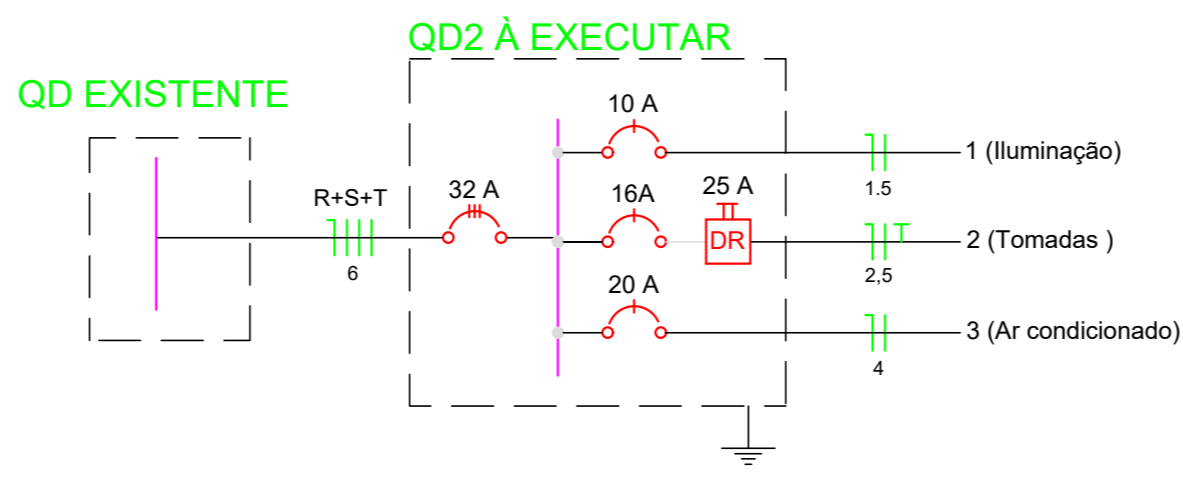
**PROJETO:**  
**ELÉTRICO**

**OBRA:**  
 AMPLIAÇÃO DO CENTRO DE EDUCAÇÃO BÁSICA ÉRICA HASSE

LOGRADOURO: BR 470 KM 162      BAIRRO: BRACATINGA I N°: S/N  
 MUNICÍPIO: TROMBUDO CENTRAL      UF: SC      CEP: 89176-000

ÁREA A CONSTRUIR:  
 92,92 m<sup>2</sup>

LEGENDA PADRÃO	
	Quadro de distribuição - H=1,50m
<b>Interruptores</b>	
	Interruptor 2 teclas - 10A - 1,10m do piso (caixa 4x2)
	Interruptor 4 teclas - 10A - 1,10m do piso (caixa 4x2)
<b>Tomadas de uso geral</b>	
	Tomada hexagonal - 2P+T - 10 A - a 0,30m do piso
	Tomada hexagonal - 2P+T - 10 A - a 2,20 do piso
<b>Tomadas de uso geral</b>	
	Ponto - 2P+T - 20 A - H= 2,20m - (Ar condicionado)
<b>Iluminação</b>	
	Luminária Calha, com 2 Lâmpadas de LED Tubular de 22W
<b>Eletrodutos</b>	
	Eletroduto Ø 1"
	Eletroduto Ø 3/4"
<b>Comunicação</b>	
	Ponto internet RJ45 + ponto de TV
<b>Geral</b>	
	Fase - Neutro - Terra - Retorno
	C.P.A. Caixa de Passagem e Aterramento



**CONTEÚDO:**  
 PLANTA BAIXA SISTEMA ELÉTRICOS;  
 LEGENDA E QUADRA DE DISJUNTORES.

ESCALA: INDICADA      DATA: AGOSTO/2022  
 CÓDIGO AMAVI: 2989  
 DESENHISTA: TASSIELY K. PONTICELLI

**ELE 01/01**

TODOS OS DIREITOS RESERVADOS. PROIBIDA A REPRODUÇÃO PARCIAL OU TOTAL. DESENHO VÁLIDO SOMENTE ASSINADO PELO RESPONSÁVEL DO PROJETO.