



PLANTA BAIXA  
ESC.: 1/50

LEGENDA PADRÃO	
	Quadro de distribuição - H=1,50m
Interruptores	
	Interruptor 1 tecla - 10A - 1,10m do piso (caixa 4x2)
	Interruptor 2 teclas - 10A - 1,10m do piso (caixa 4x2)
	Interruptor 3 teclas - 10A - 1,10m do piso (caixa 4x2)
Iluminação	
	Painel LED 40W - 30x30cm
	Painel LED 40W - 40x40cm
Tomadas de uso geral	
	Tomada hexagonal - 2P+T - 10 A - a 1,10m do piso
	Tomada hexagonal - 2P+T - 10 A - a 2,20m do piso
	Tomada hexagonal - 2P+T - 10 A - a 1,10M do piso e Interruptor Simples de 1 tecla
Tomadas Uso Especifico	
	Ponto 2P+T a 2,20m - (Chuveiro)
	Tomada hexagonal - 2P+T - 20 A - H=1,10m - (Torneira Elétrica)
Eletrodutos	
	Eletroduto Ø 1"
Geral	
	Fase - Neutro - Terra - Retorno

REVISÃO: R00	DATA: 10/2022	DESCRIÇÃO: EMIÇÃO INICIAL
CARIMBOS E APROVAÇÕES:		
<div><div></div><div><p>(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</p></div></div>		
PROPRIETÁRIO / CONTRATANTE: <b>PREFEITURA MUNICIPAL DE AGROLÂNDIA</b> CNPJ: 83.102.582/0001-44		ASSINATURA:
RESPONSÁVEL TÉCNICO PROJETO: LUCIANO RICARDO KRUGER		ASSINATURA:
ENGENHEIRO CIVIL - CREA: 090983-3-SC		
PROJETO: <b>ELÉTRICO</b>		
OBRA: REFORMA E AMPLIAÇÃO DO BLOCO DE SERVIÇO DO CENTRO DE EDUCAÇÃO INFANTIL HANNA MISFELD		
LOGRADOURO: ALAMEDA TROMBUDO ALTO	BAIRRO: TRÊS BARRAS	Nº: 1978
MUNICÍPIO: AGROLÂNDIA	UF: SC	CEP: 89420-000
ÁREA EXISTENTE (SEM ALTERAÇÃO): 420,71 m²	ÁREA A AMPLIAR (BLOCO DE SERVIÇO): 42,83 m²	
ÁREA A REFORMAR (SERVIÇO): 25,55 m²		
CONTEÚDO: PROJETO INSTALAÇÕES ELÉTRICAS; DIAGRAMA UNIFILAR E LEGENDA.		ESCALA: INDICADA CÓDIGO AMAVI: 3019 DESENHISTA: TASSIELY K. PONTICELLI
ELE01/01		