



Planta Baixa Elétrica Sala de Aula 02
Escala: 1/75

QUADRO DE CARGAS - 380/220V - CD 02												
C.D.	CIRCUITO	ILUMINAÇÃO (W)	TOMADAS (W)		AR COND.	NUM. PONTOS	CARGA		DISJ. (A)	CABO #mm²	FASE R	ELETROD mm²
		40	100	600	30.000BTU - 3.080W		(CV)	(W)				
C.D. 02	1	8	0	0	0	8		320	1x10A	1,5	R	
	2	0	7	0	0	7		700	1x20A	2,5	R	
	3	0	0	0	1	1		3.080	1x20A	2,5	R	

Resp. Técnico:		Cliente:	
Projeto : Adriana Schenatto		Data : 24/07/2023	
Desenho: Adriana Schenatto		Resp. Técnico : Eng. Civil Adriana Schenatto CREA/RS 91580	
Área Total: 126,46m ²		Cliente: Município de Mato Castelhano	
Revisão : 00		Obra: Ampliação da E.M.E.F. Maria Antonia Etapa 02	
Prancha : 04		Local : Rua F, S/N, Centro, Mato Castelhano/RS	
		Conteúdo: Projeto Elétrico	