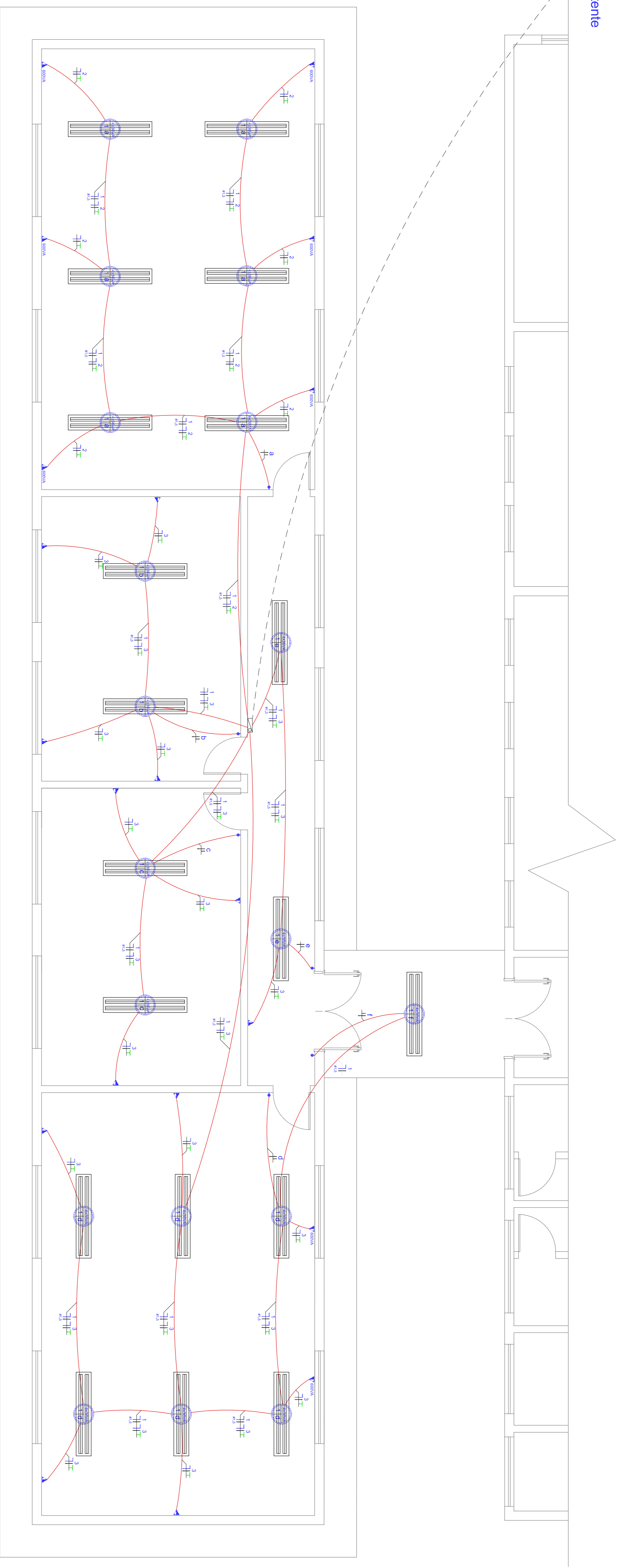



Poste de luz já existente



QUADRO DE CARGAS				DIAGRAMA UNIFILAR		FORÇA		ILUMINAÇÃO	
Circuito	Lâmpadas		Tomadas		Potência Instalada (VA)	Tomada média H=1,30m do piso acabado	Interruptor	Circuito	Potência da Lâmpada
	Fluorescente	100VA	600VA	1860VA					
1	19			6	3600VA			1	100VA
2			14		1400VA			2	
3			14		1400VA			3	
TOTAL:	19	14	6	7.736VA					

Projeto Elétrico

Escala: 1/50

		PROPRIETÁRIO AMPLIAÇÃO ESCOLA LAURENTINO MACHADO RODOVIA VRS970 - LOCALIDADE DE LAURENTINO MACHADO - MUNICÍPIO DE TIO HUGO - RS	
RESPONSÁVEL TÉCNICO JEAN BERARDI MANICA ENG. CIVIL, CREFAS 133.845-D		DESENHISTA CAMILA DAPPER	
ÁREA 201,91 m ²	ESCALA 1/50	PROJETO Projeto Elétrico	DATA Junho/2020
		FRANQUIA 7	