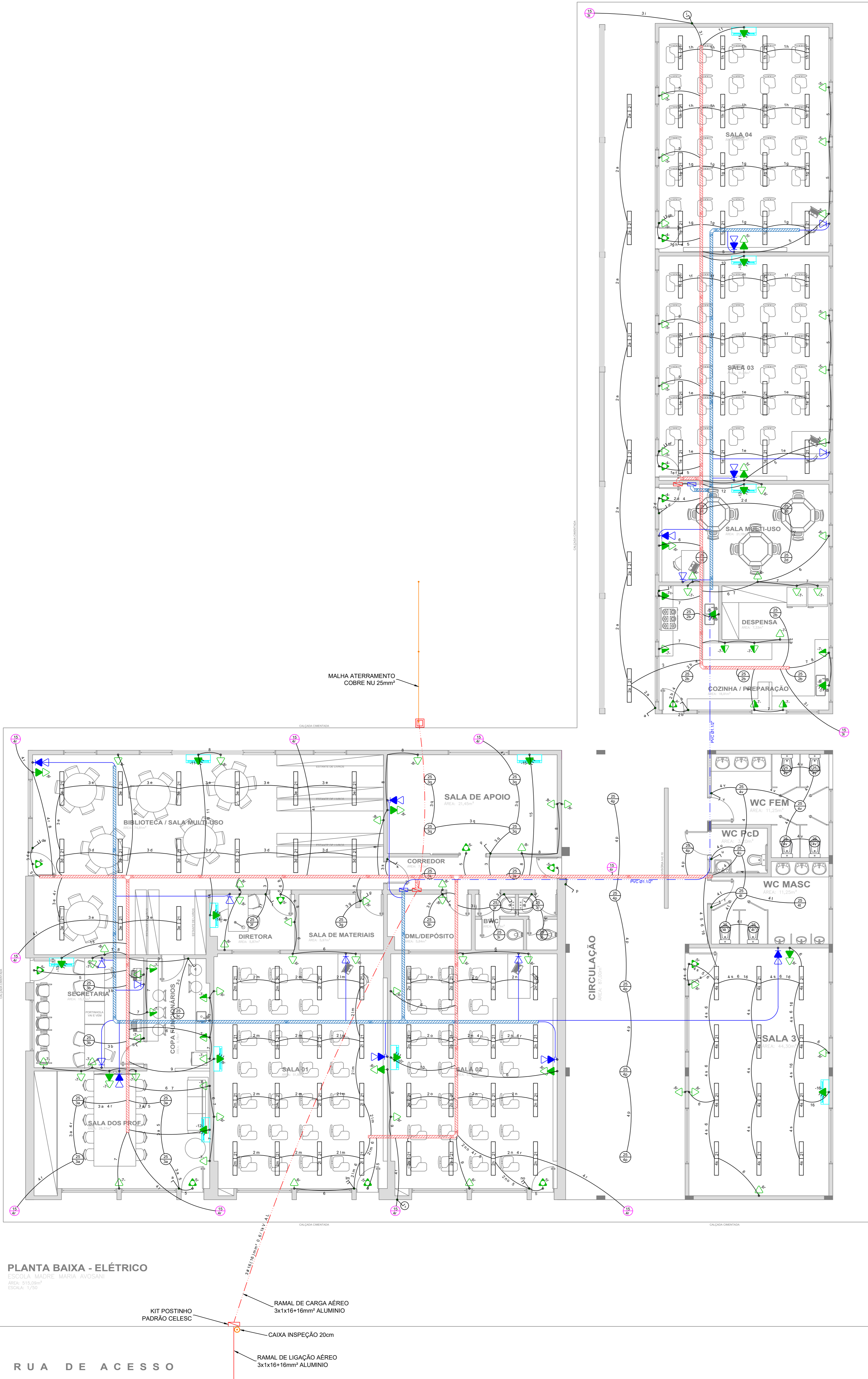


NÃO É PERMITIDO ALTERAR OU MODIFICAR ESTE PROJETO SEM AUTORIZAÇÃO DO AUTOR. LEI DE REGULAMENTO DIREITO AUTORA N.º 9.610/98.



**PLANTA BAIXA - ELÉTRICO**

ESCOLA MADRE MARIA AVOSANI  
 ÁREA: 515,00m²  
 ESCALA: 1/50

- KIT POSTINHO PADRÃO CELESC
- RAMAL DE CARGA AÉREO 3x1x16+16mm² ALUMÍNIO
- CAIXA INSPEÇÃO 20cm
- RAMAL DE LIGAÇÃO AÉREO 3x1x16+16mm² ALUMÍNIO

RUA DE ACESSO

SIMBOLOGIA	
	TOMADA USO GERAL 2P+T A 30, 115 ou 130cm DO PISO ACABADO
	PONTO DE FORÇA NA PAREDE PARA EQUIPAMENTO ESPECÍFICO
	TOMADA PARA ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA A 230cm DO PISO ACABADO
	INTERRUPTOR DE LUZ SIMPLES OU PARALELO, DE 1, 2 OU 3 TECLAS
	PONTO VDI (Voz Dados Imagem) A 30, 115 ou 230cm DO PISO ACABADO
	INDICAÇÃO DO CIRCUITO CORRESPONDENTE E RETORNO
	APARELHO DE AR-CONDICIONADO TIPO SPLIT ATÉ 30000 BTU's
	LUMINÁRIA TIPO TUBULAR LED 120x10cm 21W 2800lm 5000K
	LUMINÁRIA EXTERNA TIPO PENDENTE COM LÂMPADA LED 15W
	PONTO DE LUZ NO TETO COM POTÊNCIA E CIRCUITO CORRESPONDENTE
	PONTO DE LUZ NA PAREDE COM POTÊNCIA E CIRCUITO CORRESPONDENTE
	RELÊ FOTO ELÉTRICO COM INDICAÇÃO DO CIRCUITO A LIGAR
	CAIXA DE INSPEÇÃO EM PVC 20CM COM TAMPAS EMBUTIDAS NO SOLO
	QUADRO DE PASSAGEM PARA VDI EM PVC EMBUTIDO 30x30cm
	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE FORÇA EM PVC EMBUTIDO
	ELETRODUTO CORRUGADO PVC Ø3/4" PARA ELÉTRICA
	ELETRODUTO CORRUGADO PVC Ø1" PARA ELÉTRICA
	ELETRODUTO PEAD Ø1.1/2" PARA ELÉTRICA OU VDI
	ELETRODUTO CORRUGADO PVC Ø3/4" PARA VDI
	ELETRODUTO CORRUGADO PVC Ø1" PARA VDI
	ELETRODUTO QUE SOBE, DESCE OU PASSA
	ELETROCALHA PERFORADA 100x50mm PARA ELÉTRICA
	ELETROCALHA PERFORADA 50x50mm PARA VDI

OBS:

PREFEITURA:	INSS
ASS. RESPONSÁVEL TÉCNICO	ASS. PROPRIETÁRIO (c)
Ferrari Arquitetura & Engenharia Ltda - ME CNPJ: 26.722.864/0001-00	Prefeitura Municipal de Rodeio CNPJ: 83.102.814/0001-64

**ESCOLA MADRE MARIA AVOSANI**

 <b>Ferrari</b> Arquitetura & Engenharia (47) 35402-7570 / 3384-1894	CENTRO DE EDUCAÇÃO Rua Ambrósio Tomelin, s/n Bairro Rodeio 50, Rodeio - Santa Catarina	ESCALA 1:75 DATA Dezembro/2021 ARQUIVO EscolaMMA.DWG FOLHA
	PLANTA BAIXA - Elétrica	<b>01</b> 02

**ELÉTRICO**