

DETALHAMENTO PADRÃO DE ENERGIA

PLANTA BAIXA ELÉTRICA

Esc: 1/50

DIAGRAMA UNIFILAR

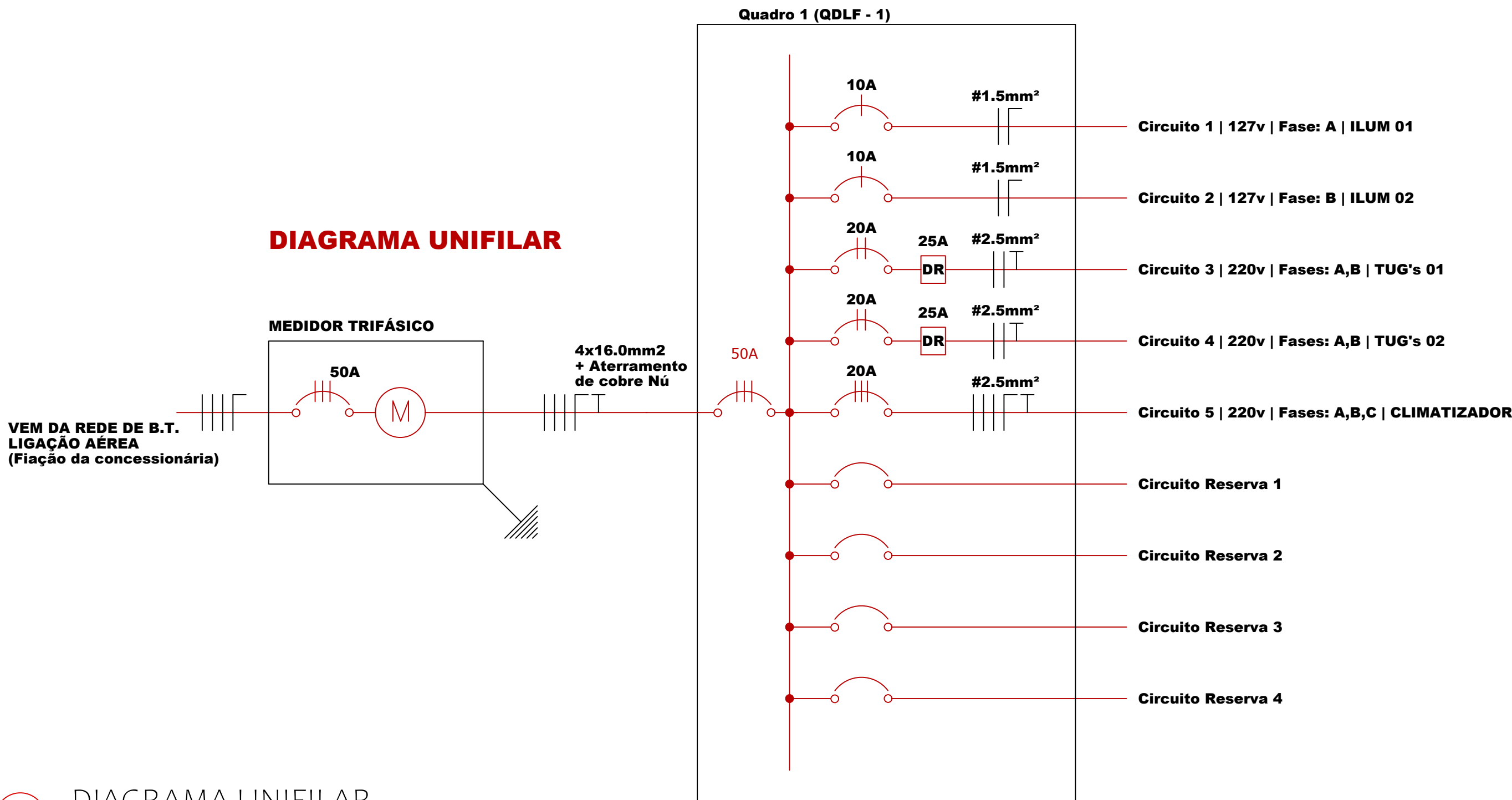


DIAGRAMA UNIFILAR

LEGENDA

	Tomada de uso geral baixa, a 0.30m do piso acabado.
	Tomada de uso específico baixa, a 0.30m do piso acabado.
	Ponto elétrico para ligação direta alto, a 2.00m do piso acabado.
	Tomada com interruptor de uma seção média, a 1.30m do piso acabado.
	Interruptor de uma seção, a 1.30m do piso acabado.
	Interruptor de três seções, a 1.30m do piso acabado.
	Ponto de luz no teto.
	Ponto de luz na parede - arandela.
	Medidor.
	Aterramento.
	Quadro de distribuição geral embutido, a 1.30m do piso acabado.
	Fios: Fase Neutro Retorno Terra Paralelo.
	Eletroduto no teto ou parede.

Notas :
1 - Eletrodutos não cotados serão de 20mm.
2 - Condutores não cotados serão de 2.5mm².
3 - Tomadas não cotadas serão de 100w.



PREFEITURA MUNICIPAL DE IBEMA - PR
PROJETO BARRACÃO Q165L01

PROJETO ELÉTRICO

PROPRIETÁRIO:	MUNICÍPIO DE IBEMA - PR - CNPJ: 80.881.93/0001-85		
RESP. TÉCNICO:	Eduardo Battaglin - ENGENHEIRO CIVIL - CREA SC 1554818/D		
PROJETO:	FOLHA:	ÁREA A CONSTRUIR:	
PLANTA BAIXA, DIAGRAMA UNIFILAR, DETALHAMENTO	A1	375,00 M²	
ENDEREÇO DA OBRA: LOTE Nº 01, QUADRA Nº 165	DATA:	PRANCHA:	
RUA RIO GRANDE DO NORTE, ESQ. COM RUA JUSSARA	JUNHO/2023	01/01	