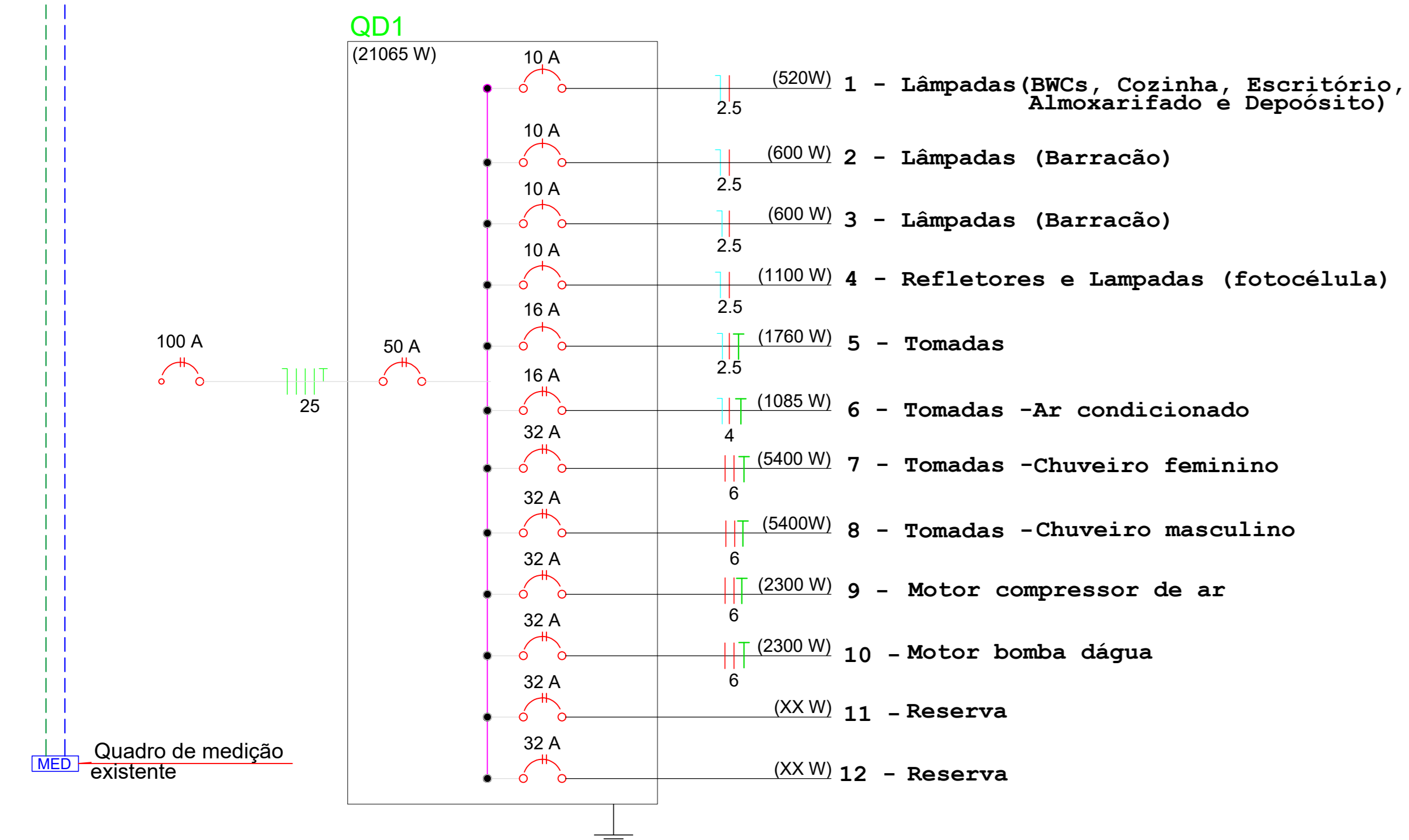


PROJETO ELÉTRICO

ÁREA = 450,00 m²
 ESCALA: 1/50



LEGENDA

	Quadro de medição
	Quadro de distribuição
	Interruptor simples 1 tecla - 1,10m do piso
	Interruptor simples 2 teclas - 1,10m do piso
	Tomada baixa a 0,30m do piso 110W
	Tomada média 1,10m do piso 110W
	Tomada alta a 2,30m do piso 220W
	Interruptores 1 teclas e Tomada a 1,10m do piso
	Tomada internet
	Fase - neutro - retorno - terra
	Eltroduto na laje
	Eltroduto na parede
	Eltroduto ar condicionado e chuveiro
	Eltroduto entrada energia
	Eltroduto entrada lógica
	Lâmpada LED tipo plafon 18W
	Lâmpada LED 25W

PROJETO: PROJETO ELÉTRICO		MUNICÍPIO DE SÃO JOSÉ DAS PALMEIRAS PR	
PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE SÃO JOSÉ DAS PALMEIRAS PR		DATA: FEV./2026	
OBRA: BARRAÇÃO DE MÁQUINAS		ESCALA: INDICADA	
LOCAL: RUA SETE DE SETEMBRO, 979 SÃO JOSÉ DAS PALMEIRAS PR		PRANCHA: ÚNICA	
REFERÊNCIA: PROJETO ELÉTRICO - DIAGRAMA - DETALHES			
PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE SÃO JOSÉ DAS PALMEIRAS - PR CNPJ: 17.819.050/0001-53		RESPONSÁVEL TÉCNICO: PAULO BERTICELLI CREA/PR 15864D	