

PLANTA BAIXA – ELÉTRICO
Esc.: 1/50

Quadro de Cargas (AL1)

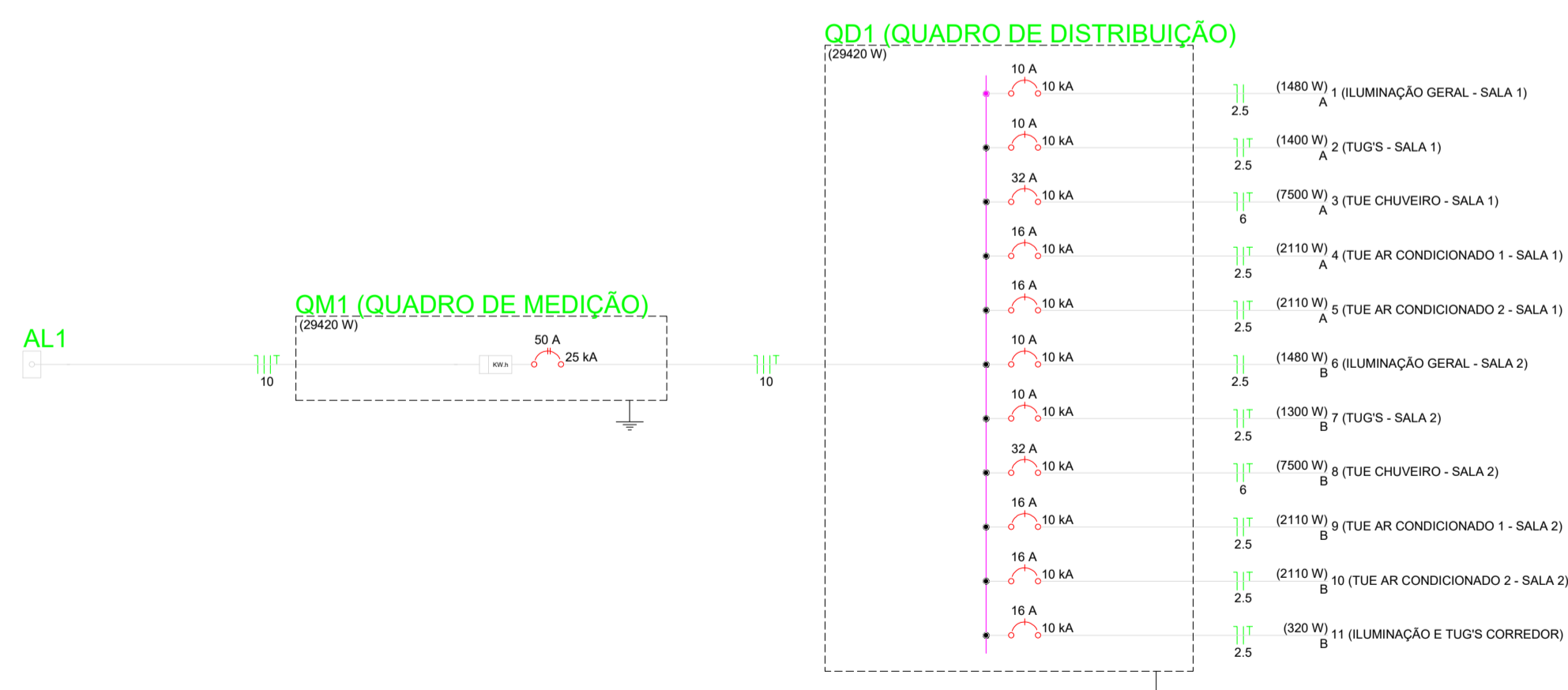
Circuito	Descrição	Esquema	Tensão (V)	Pot. total. (W)	Fases	Pot. - A (W)	Pot. - B (W)	Pot. - C (W)	Seção (mm2)
QM1	QUADRO DE MEDIÇÃO	2F+N+T	380/220 V	29420	A+B	14600	14820	0	10
TOTAL				29420	A+B	14600	14820	0	

Quadro de Cargas (QM1)

Circuito	Descrição	Esquema	Tensão (V)	Pot. total. (W)	Fases	Pot. - A (W)	Pot. - B (W)	Pot. - C (W)	Seção (mm2)
QD1	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO	2F+N+T	380/220 V	29420	A+B	14600	14820	0	10
TOTAL				29420	A+B	14600	14820	0	

Quadro de Cargas (QD1)

Circuito	Descrição	Esquema	Tensão (V)	Iluminação (W)	Tomadas (W)	Pot. total. (W)	Fases	Pot. - A (W)	Pot. - B (W)	Pot. - C (W)	Seção (mm2)
1	ILUMINAÇÃO GERAL - SALA 5	F+N	220 V	40	110	1480	A	1480			2.5
2	TUG'S - SALA 5	F+N+T	220 V		14	1400	A	1400			2.5
3	TUE CHUVEIRO - SALA 5	F+N+T	220 V			7500	A	7500			10.0
4	TUE AR CONDICIONADO 1 - SALA 5	F+N+T	220 V		1	2110	A	2110			4.0
5	ILUMINAÇÃO GERAL - SALA 6	F+N	220 V	40	12	1480	B		1480		2.5
6	TUG'S - SALA 6	F+N+T	220 V		13	1300	B		1300		2.5
7	TUE CHUVEIRO - SALA 6	F+N+T	220 V			7500	B		7500		10.0
8	TUE AR CONDICIONADO 1 - SALA 2	F+N+T	220 V		1	2110	B		2110		4.0
9	ILUMINAÇÃO E TUG'S CORREDOR	F+N+T	220 V	3	2	320	B		320		2.5
TOTAL				11	24	29	A+B	14600	14820	0	



É PROIBIDO A REPRODUÇÃO TOTAL OU PARCIAL DESTA PLANTA, SEM A AUTORIZAÇÃO POR ESCRITO PELO PROJETISTA - LEI Nº 9610 (19/02/1998)

PROPRIETÁRIO PREFEITURA MUNICIPAL DE BANDEIRANTE Assinatura do Proprietário		Área ampliação 146,40m²
RESPONSÁVEL TÉCNICO Engº Civil Giovane Miguel Kuhn - CREA/SC nº 186.990-8		DATA Novembro/2024
ESPECIFICAÇÃO Planta Baixa Elétrico Detalhes		UNIDADES metros
PROJETO AMPLIAÇÃO CEI NOSSO SONHO		DESENHO Giovane
ENDEREÇO Rua Afonso Olboni, Centro - Bandeirante/SC		PRANCHA E1
CONTATO Av. Santo Antônio, 1069 - Bandeirante/SC / (49) 3626-0012 / E-mail: gmc@bandeirante.sc.gov.br		