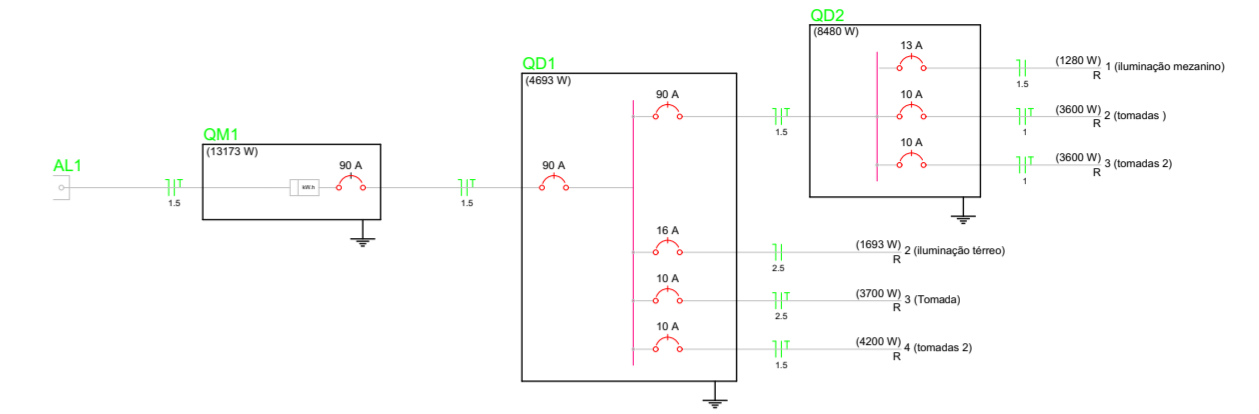
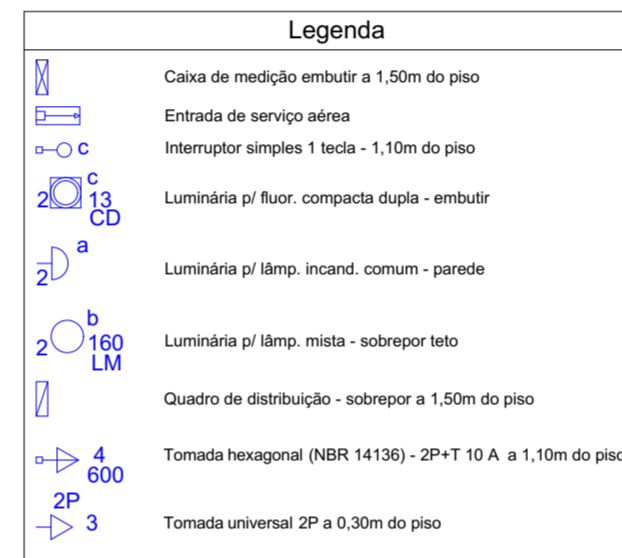


PROJETO ELÉTRICO - TÉRREO
 ÁREA: 315,45m²
 ESCALA: 1/100

QUADRO DE CARGAS (QD1)

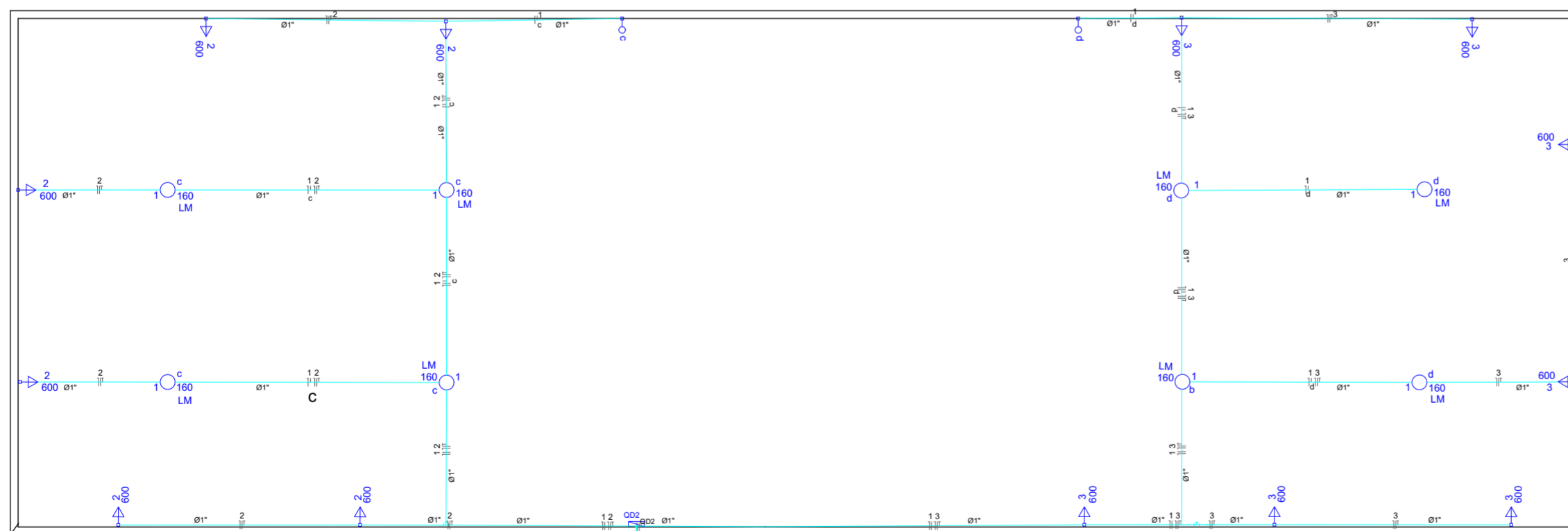
Circuito	Descrição	Esquema	Método de inst.	V (V)	Iluminação (W)			Tomadas (W)	Pot. total. (VA)	Pot. total. (W)	Fases	Pot. - R (W)	Pot. - S (W)	Pot. - T (W)	FCT	In' (A)	Seção (mm ²)	Ic (A)	Disj (A)	dV parc (%)	dV total (%)	Status
					13	100	160															
QD2		F+N+T	B1	220 V				1280	1280	R	1280			1.00	1.00	10.1	1.5	23.0	90.0			OK
2	iluminação térreo	F+N	B1	220 V	1	4	8	1699	1693	R	1693			1.00	0.70	17.1	2.5	24.0	16.0			OK
	a				2	3		680	680	R	680			0.70	17.1	2.5	24.0					OK
	b				2	4		840	840	R	840			0.70	9.4	2.5	24.0					OK
	c				1			19	13	R	13			0.80	8.5	2.5	24.0					OK
3	Tomada	F+N+T	B1	220 V				111	100	R	100			1.00	0.70	1.2	2.5	24.0	10.0			OK
4	tomadas 2	F+N+T	B1	220 V				0	0	R	0			1.00	0.70	0.0	1.5	17.5	10.0			OK
TOTAL					1	4	8	3090	3073	R	3073	0	0									OK



TAXA DE OCUPAÇÃO DO SOLO	MATRÍCULA TERRENO :		RESUMO DAS ÁREAS :
	ÁREA DO TERRENO (min.) :		Primeiro piso: 315,45m ² Mezanino: 224,00m ²
	"T. O." (TAXA DE OCUPAÇÃO) :		
	"I. A." (ÍNDICE DE APROVEITAMENTO) :		
Nº DE PAVIMENTOS		2	
ÁREA DO PROJETO PARA CONSTRUÇÃO		539,45m ²	

APROVAÇÕES :

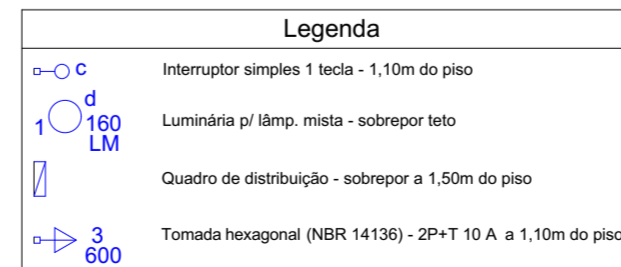
Direitos autorais reservados - Lei 5988/73.
 Consultar projetos complementares.
 Verificar medidas na obra.
 Medidas em metros, Divergência entre cotas e escala, prevalece as cotas.
 Qualquer alteração deverá ser autorizado pelo responsável técnico
 Declaro que a aprovação do projeto não implica no recolhimento de taxas, nem do direito de propriedade do terreno



PROJETO ELÉTRICO - MEZANINO
 ÁREA: 224,00m²
 ESCALA: 1/100

QUADRO DE CARGAS (QD2)

Circuito	Descrição	Esquema	Método de inst.	V (V)	Iluminação (W)			Pot. total. (VA)	Pot. total. (W)	Fases	Pot. - R (W)	Pot. - S (W)	Pot. - T (W)	FCT	FCA	In' (A)	Seção (mm ²)	Ic (A)	Disj (A)	dV parc (%)	dV total (%)	Status
					160																	
1	iluminação mezanino	F+N	B1	127 V	8			1280	1280	R	1280			1.00	0.80	6.3	1.5	17.5	13.0	2.86	2.86	Ok
	b				1			160	160	R	160			0.80	6.3	1.5	17.5					Ok
	c				4			640	640	R	640			0.80	6.3	1.5	17.5					Ok
	d				3			480	480	R	480			0.80	4.7	1.5	17.5					Ok
2	tomadas	F+N+T	B1	127 V				0	0	R	0			1.00	0.80	0.0	1	14.0	10.0			Ok
3	tomadas 2	F+N+T	B1	127 V				0	0	R	0			1.00	0.80	0.0	1	14.0	10.0			Ok
TOTAL					8			1280	1280	R	1280	0	0									Ok



Gabriele Gerhardt

Arquiteta e Urbanista

CAU Nº A 148348-0

OBRA :	PROJETO DE DEPÓSITO
LOCAL :	RUA 1º DE MAIO - PIRATUBA/SC
ÁREA :	539,45m ²
DATA :	JUN/2021
ESCALA :	INDICADA
ESPECIFICAÇÕES :	Projeto Elétrico Detalhes

PROJETO	GABRIELE CRISTINA GERHARDT	ELE. 04 08 01-04-08
PROPRIETÁRIO	PREFEITURA MUNICIPAL DE PIRATUBA	
		COD. Nº : 000/001