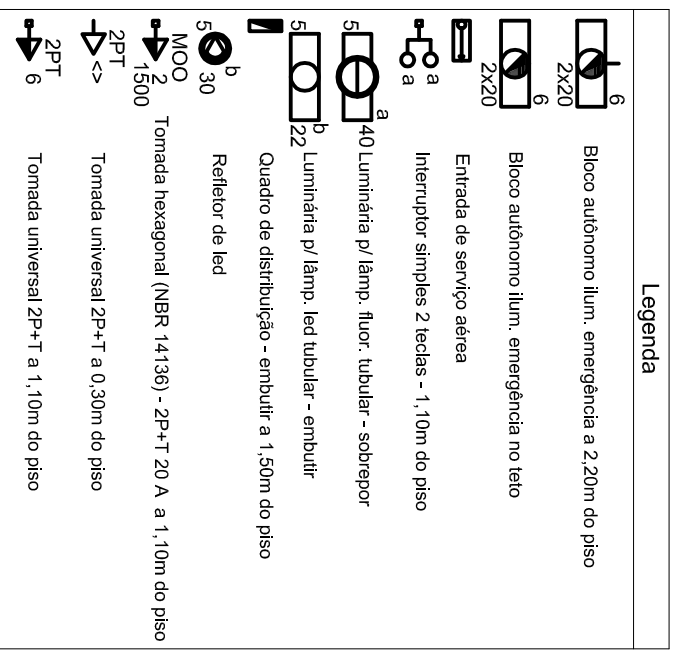


Projeto Elétrico Térreo

Escala 1/50

Quadro de Cargas (QD1)

Circuito	Descrição	Esquema	Método de Inst.	V (V)	Fases	Pot. - R (W)	FCA	In' (A)	Seção (mm2)
1	Microondas	F+N+T	B1	127 V	R	1500	0,70	21,1	2,5
2	Forno elétrico	F+N+T	B1	127 V	R	1500	0,70	21,1	2,5
3	Tomadas Superior	F+N+T	B1	127 V	R	612	0,80	6,0	2,5
4	Iluminação mezanino	F+N	B1	127 V	R	1241	1,00	19,5	1,5
		c			R	336	1,00	5,3	1,5
5	Iluminação Térreo	F+N	B1	127 V	R	905	1,00	14,3	1,5
		d			R	304	1,00	4,3	1,5
		a			R	80	1,00	0,8	1,5
		b			R	224	1,00	3,5	1,5
6	Tomadas Térreo	F+N+T	B1	127 V	R	1124	0,70	11,0	2,5
TOTAL					R	6281			



resp. técnico	título	descricao	desenhista	escala	data	prancha	revisão
Daniel D. Plentz	Estande da Intermodal	Projeto Elétrico do Térreo	Daniel D. Plentz	Indicada	14/02/2017	07	4

