


CIRCUITO Nº	C A R G A ( W )			CARGA TOTAL (W)	CONDUTOR (mm2)	TENSÃO (V)	PROTEÇÃO (A)	ALIMENTA
	TOMADAS	P. DE LUZ	APARELHOS					
1	—	500	—	500	#2,5	220	DISJ. 20A	ILUMINAÇÃO INTERNA
T1	100	—	—	100	#2,5	220	DISJ. 20A	ILUMINAÇÃO EMERGÊNCIA
T2	1000	—	—	1000	#2,5	127	DISJ. 20A	TOMADAS GUARITA
T3	—	—	4000	4000	#4,0	220	DISJ. 25A	CHUVEIRO ELÉTRICO
T4	1000	—	—	1000	#2,5	127	DISJ. 20A	TOMADAS RECEPÇÃO
T5	—	1000	—	1000	#4,0	220	DISJ. 25A	PORTÃO ELÉTRICO
T6	—	2000	—	2000	#6,0	220	DISJ. 30A	LUMINOSO SEMAE
TOTAL ( W )	2.100	3.500	4.000	9.600	—	—	—	—

NOTAS SOBRE O QL PORTARIA

- 1 - "QUAN  
2 -
- oOA
- c) Ambiente: NORMAL, COM PRESENÇA DE ESGOTOS SANITÁRIOS;  
d) Tipo de montagem: SOBREPOR A PAREDE

Nº	DATA	REVISÃO	EXECUTADO POR	APROVADO POR	SEMAE		DESENHOS DE REFERÊNCIA	NÚMERO	NOTAS	SEMAE		EXECUTADO POR		serviço municipal de água e esgotos de piracicaba ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ESGOTOS PONTE DO CAIXÃO PROJETO ELÉTRICO E DE INSTRUMENTAÇÃO PORTÁRIA	 REV. 0 FL. 01/01 Nº CONTRATADA DE-EL-04 ESCALA INDICADA	Nº
					VISTO E ACEITO	ESTA ACEPTAÇÃO NÃO ISENTA A CONTRATADA DAS RESPONSABILIDADES E OBRIGAÇÕES ESTABELECIDAS NO CONTRATO				DES.: RODRIGO R. MACEDO	JANEIRO/2009					
0	01/09	EMISSÃO INICIAL	FERNANDO													
						</										