

Quadro de Cargas (QD1) - Pavimento térreo																											
Circuito	Descrição	Esquema	Método de inst.	Tensão (V)	Iluminação (W)		Tomadas (W)				Pot. total. (VA)	Pot. total. (W)	Fases	Pot. - R (W)	Pot. - S (W)	Pot. - T (W)	FCT	FCA	In' (A)	Ip (A)	Seção (mm²)	Ic (A)	Icc (kA)	Disj (A)	dV parc (%)	dV total (%)	Status
					15	18	100	600	690	5400																	
1	Iluminação	F+N	B1	220 V	1	6					135	123	R	123			1.00	0.80	0.5	0.6	1.5	17.5	3	10	0.03	0.54	OK
2	Tomadas gerais	F+N+T	B1	220 V			16	1	1		3211	2890	R	2890			1.00	0.80	9.4	14.6	2.5	24.0	3	16	0.34	0.85	OK
3	Tomadas cozinha	F+N+T	B1	220 V			7				778	700	R	700			1.00	1.00	3.5	3.5	2.5	24.0	3	16	0.16	0.67	OK
4	Chuveiro	F+N+T	B1	220 V					1		5400	5400	R	5400			1.00	0.80	30.7	24.5	4	32.0	3	25	0.59	1.10	OK
TOTAL					1	6	23	1	1	1	9524	9113	R	9113	0	0											

