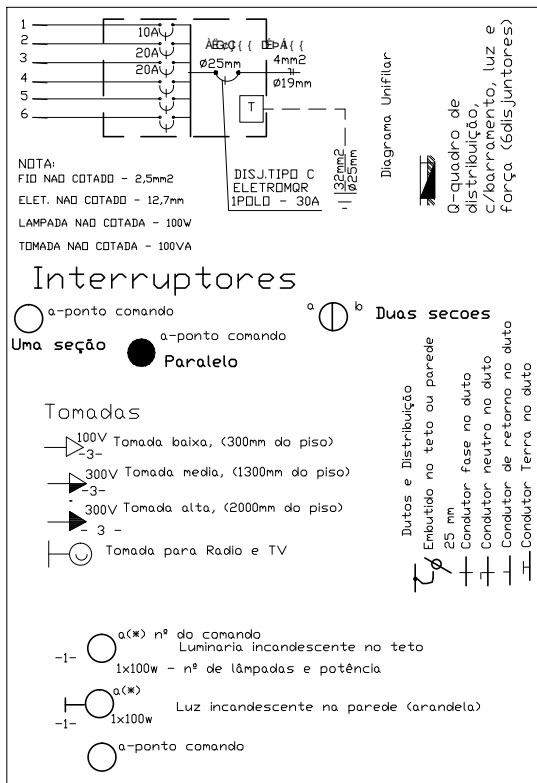


Q G S - QUADRO DE CARGAS - SERVIÇO

CIRC.	LAMPADAS			TOMADAS (VA)				CARGA		DISJ. (A)	COND. (mm)	Fase	
	20W	60W	100W	100	200	300	600	1800	CV				W
1		8								800	10	2,5	1,0
2				12						1200	20	4,0	1,0
3								1		1800	30	4,0	1,0
4													
5													
6													
Total		8		12				1		3800			



Projeto de E L É T R I C O

A S S I N A T U R A S

AUTOR DO PROJETO
Engo Civil :

NOME E CREA

Á R E A S (m ²)			
TERRENO	CONSTRUÍDA	LIVRE	TOTAL
VARIÁVEL	55,038	VARIÁVEL	55,038
ASSUNTOS: instalações elétricas: luz e força			
ESCALAS : INDICADAS	(cotas em cm)	FRANCHA: 10/10	DBRA: RESIDENCIAL UNI-FAMILIAR
DATA: Julho/2013			

APROVAÇÃO: