

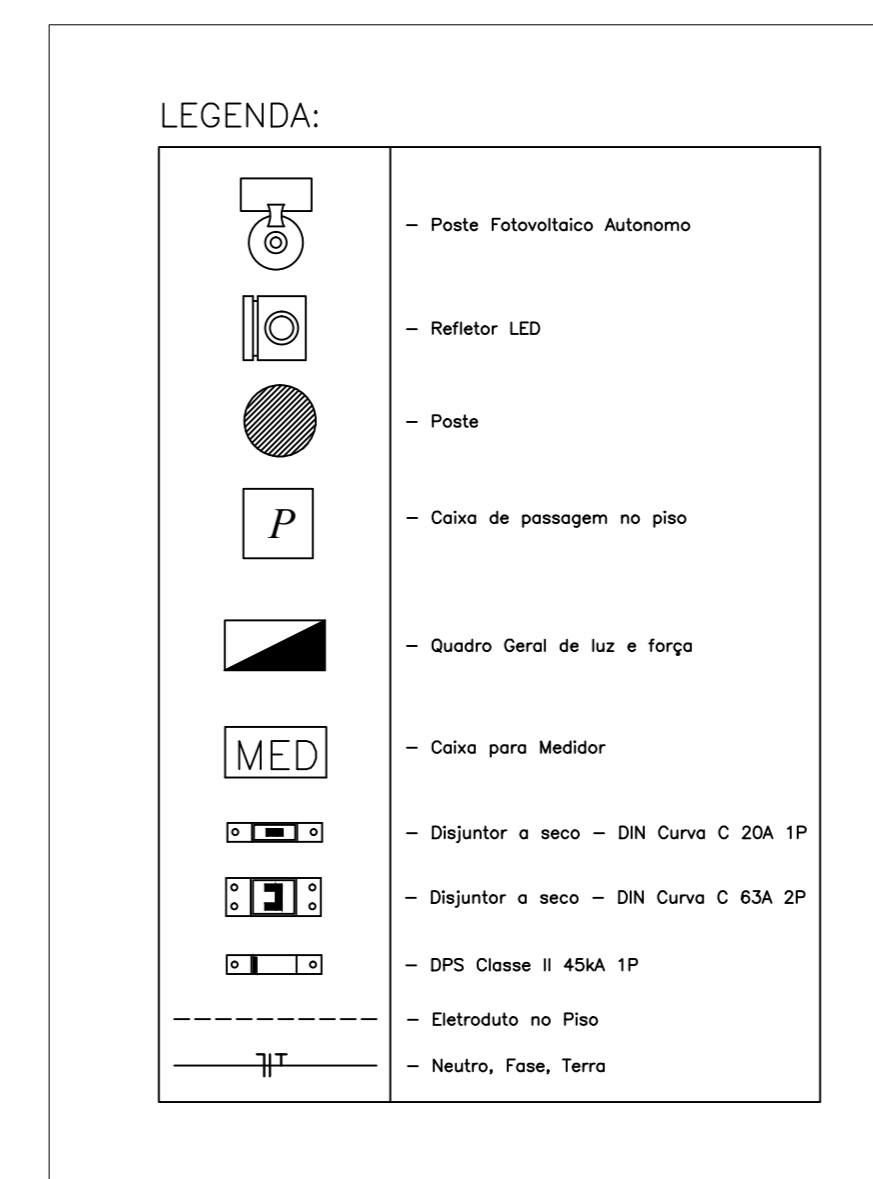
Quadro de Cargas

QDG01

Circ.	Descrição	Iluminação		Tomadas		Pot. W	Pot. V.A	Demanda (%)	Fat. Pot.	Corr. A	Fases	Prot. A	Cond. mm2	Fases ABC	Obs.
		150W	150W												
1	Circuito 1		12	1800.0	1894.7	100%	0.95	14.92	1	204	4	A	Iluminação Quadra		
2	Circuito 2	12		1800.0	1894.7	100%	0.95	14.92	1	204	4	B	Iluminação Campo		
RES	Circuito Reserva														
RES	Circuito Reserva														
Total		12	12	3600.0	3789.5										
Alimtu.	C=1.75m QT=2%			3118.1	3282.2	100%	0.95	14.90	2	634	16	AB			

Potência Demandada: 100% (3118.1 W) (3282.2 V.A)

Corrente nas Fases: A=14.9A B=14.9A



Prefeitura Municipal de Timburi

OBRA: OBRA1
OBRA2

END: ENDEREÇO

PROP: _____ RESP.TECNICO: _____
CPF PROPRIETARIO CREA RESP.TECNICO

AREA DO TERRENO: AREA_TERRENO AREA DE CONSTRUÇÃO: AREA_EDIFICACAO

Projeto: PROJETO1
PROJETO2

DATA: _____ ESCALA: _____ DESENHISTA: _____

REVISOR: _____

PROVA: _____