



TABELA DE CARGAS (CD1)								
Nº CIRCUITO	UTILIZAÇÃO	QUANTIDADE	POTÊNCIA (W)	TOTAL WATTS	VOLTAGEM	Ø (mm²)	DISJUNTOR (A)	
01	Iluminação/tomadas	10	100w	1000w	220	2,5mm	10A	
02	Iluminação	7	100w	700w	220	2,5mm	15A	
TOTAL	-	-	-	1700w	220	10mm	30A	

LEGENDA ELÉTRICO

- Tomada baixa h=0,30
- Tomada média h=1,20m
- Tomada alta h=2,20m
- Interruptor h=1,20m
- Tomada e interruptor
- Quadro de medição
- Poste de iluminação
- Centro de distribuição 1,60m
- Interruptor duplo h=1,20m
- Interruptor triplo h=1,20m
- Condutor fase, Neutro, Retorno e Terra
- Eletroduto embutido na parede ou teto Ø3/4 "
- Eletroduto subterrâneo Ø3/4 "
- Fotocélula
- Iluminação, P=Potência C=Circuito, R=Retorno



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS BORGES

Praça 13 de Abril, 302 - Cep: 99435-000 - Fone/Fax: (54) 3326-1110

OBRA: ACADEMIA
LOCAL: RUA IPIRANGA - Município de Campos Borges/RS

Descrição: ACADEMIA SAUDE		Data: MARÇO/2022	Prancha: 09
Proprietário: Município de Campos Borges CNPJ 92.406.164/0001-31	RESPONSÁVEL PELO PROJETO: Márcio Vendruscollo CREA RS 231821	Escala:	
		Desenho: Departamento de Engenharia	