



ELÉTRICO
ESCALA 1/75

TABELA DE CARGAS (CD1)

Nº CIRCUITO	UTILIZAÇÃO	QUANTIDADE	POTÊNCIA (W)	TOTAL WATTS	VOLTAGEM	Ø (mm²)	DISJUNTOR (A)
01	Iluminação	12	100w	1200w	220	2,5mm	10A
02	Tomadas	8	100w - 600w	1800w	220	2,5mm	16A
03	Ar-condicionado	1	1500w	1500w	220	2,5mm	16A
04	Ar-condicionado	1	1500w	1500w	220	2,5mm	16A
TOTAL	-	-	-	6.000w	220	10mm	40A

LEGENDA ELÉTRICO

- Tomada baixa h=0,30
- Interruptor duplo h=1,20m
- Tomada Rj45
- Tomada média h=1,20m
- Interruptor triplo h=1,20m
- Condutor fase, Neutro, Retorno e Terra
- Tomada alta h=2,20m
- Centro de distribuição
- Eletroduto embutido na parede ou teto
- Interruptor h=1,20m
- Tomada e interruptor



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS BORGES
Praça 13 de Abril, 302 - Cep: 99435-000 - Fone/Fax: (54) 3326-1110

OBRA: AMPLIAÇÃO DE 2 SALAS DE AULA
LOCAL: E.M.E.I TOCA DOS TOCOS

Descrição: PLANTA BAIXA		Data: SETEMBRO/2021	Prancha:
Proprietário: Município de Campos Borges CNPJ 92.406.164/0001-31		Escala:	05
Projeto Eletrico: Marcio Venduscollo CREA RS 231.821		Desenho: Departamento de Engenharia	