



Circuitos Elétricos
Escala: 1:50

QUADRO DE CARGAS							
Circ.	Lampadas (w)	Potencia Instal. (w)	Fases			Corrente (A)	Cabo (mm²)
	LED 100		1	2	3		
1		2000	X	X		9,09	4,00
2		2000	X	X		9,09	4,00
3		2000	X	X		9,09	4,00
4		2000	X	X		9,09	4,00
5		2000	X	X		9,09	4,00
6		1350	X	X		6,14	4,00
7		1350	X	X		6,14	4,00
8		1150	X	X		5,23	4,00
9		3150	X	X		14,32	4,00
10		1250	X			9,84	2,50
11		1250	X			9,84	2,50
12	9	900	X			7,09	2,50
13	8	200	X			1,57	1,50
14		800	X			6,3	2,50
15		1200	X			9,45	4,00
16	4	400	X			3,15	1,50
17		500	X			3,94	2,50
18	3	300	X			2,36	1,50
19	3	300	X			2,36	1,50
20		2200	X			17,32	4,00
21	2	200	X			0,79	1,50
22		2200	X			2,36	4,00
23	2	100	X			1,57	1,50
24		300	X			3,15	2,50
25	4	200	X			3,94	1,50
26		400	X			5,46	2,50
27	5	500	X			3,94	1,50
28	3	300	X			2,36	1,50
29		1200	X			9,45	2,50
30	8	800	X			6,30	2,50
31		600	X			4,72	2,50
32	4	400	X			3,15	1,50
33		600	X			4,72	2,50
34	3	300	X			2,36	1,50
35		400	X			3,15	1,50
36		700	X			5,51	2,50
37		2000	X	X		9,09	4,00
38		130	X			1,02	2,50
39		200	X			1,57	2,50
40		200	X			1,57	1,50
Total		38030					
Alimentação		380	X	X	X	63,78	50,0
							125

LEGENDA	
	- LUMINÁRIA INCANDESCENTE(C-CIRCUITO,R-RETORNO,P-POTENCIA).
	- QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE CIRCUITOS.
	- TOMADA TRIPOLAR "2P + 1" BAIXA A 30 cm DO PISO ACABADO.
	- TOMADA TRIPOLAR "2P + 1" MÉDIA A 1,20 cm DO PISO ACABADO.
	- TOMADA TRIPOLAR "2P + 1" ALTA A 2,10 cm DO PISO ACABADO.
	- INTERRUPTOR DE n SEÇÕES h= 1,20 cm DO PISO ACABADO.
	- CONDUTOR FASE , NEUTRO , RETORNO , TERRA
	- ELETRODUTO EMBUTIDO NO TETO OU NA PAREDE
	- ELETRODUTO EMBUTIDO NO PISO.
	- PONTO DE REDE - A 30 cm DO PISO ACABADO
	- PONTO DE REDE - A 1,20 cm DO PISO ACABADO
	- PONTO DE REDE - A 2,10 cm DO PISO ACABADO
	- PONTO DE REDE NO FORRO - PARA CÂMERA



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS DE JÚLIO
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA
Avenida Valdir Masutti, nº 1999, Bom Jardim - Campos de Júlio
Fone:0xx65-3387-2800

Obra: Secretaria de Agricultura, Pecuária e Meio Ambiente

Área do terreno: 1030,25 m²
Área Coberta: 770,17 m²
Área Permeável: 260,08 m² - 25,24%

Prefeitura Municipal de Campos de Júlio

Resp. Técnico: EDUARDO RAMPANELLI TOSETTO
CREA - 122856387

Local: Rua Ceará, Centro, Quadra 39

Conteúdo: Projeto Elétrico

Escala: Indicadas

Data: 28/06/2023

Assinatura:

Folha: 2/3