



13 ELÉTRICO
ESCALA 1/50

Quadro de Cargas (QD1)- Posto de Saúde

Circuito	Esquema	Método de inst.	Tensão (V)	Iluminação (W)		Tomadas (W)				Pot. total. (W)	Fases
				80	100	100	400	2000	4400		
1	F+N+T	B1	220 V	4	0	2	6	4	0	10.920	S
2	F+N+T	B1	220 V	3	1	3	2	1	0	5.640	S
3	F+N+T	B1	220 V	5	0	0	6	2	0	6.800	S
4	F+N+T	B1	220 V	1	3	3	1	1	0	3.080	S
5	F+N+T	B1	220 V	2	2	2	2	1	1	7.760	S
6	F+N+T	B1	220 V	2	0	0	2	1	0	2.960	S
7	F+N+T	B1	220 V	1	0	0	2	1	0	2.880	S
8	F+N+T	B1	220 V	0	6	3	3	0	1	6.500	S
9	F+N+T	B1	220 V	3	3	5	2	1	0	3.840	S
TOTAL				21	15	15	29	12	2	50.380	S

NÚMERO DE FASES= 2

ATERRAMENTO= 16mm² - COBRE NU

SIMBOLOGIA ELÉTRICO	
	Quadro de Medição
	Quadro de Distribuição
	Interruptor simples
	Interruptor paralelo
	Interruptor duplo paralelo
	Interruptor duplo
	Eletroduto em teto ou parede
	Disjuntor monofásico
	Ponto de luz no teto
	Tomada de chão
	Tomada simples h=0,30
	Tomada simples h=1,10
	Tomada simples h=2,20
	Tomada ar condicionado h=2,20
	Tomada do telefone
	Fios fase, neutro, retorno e terra
	Campainha

ÁREA AMPLIADA

PROJETO DE REFORMA/AMPLIAÇÃO

Folha N° 5/5

Proprietário: Prefeitura Municipal de Macieira - Secretaria de Saúde

Projeto de reforma

Rua: km30

Bairro:

Cidade: Macieira/SC.

Situação S/ Escala Indicada

ELÉTRICO

Declaração:

Declaro que a aprovação do projeto pela prefeitura não implica no reconhecimento do direito de propriedade do terreno.

BS ENGENHARIA

Email: bsescritorioengenharia@gmail.com

CNPJ: 34.761.344/0001-35

Tel: (49)99975-7992

(49)3960-0669

Engenheira Civil

Bruna C. Carvalho

CREA-SC 164251-3

Desenhista

Larissa Medeiros

Proprietário
Pref. Municipal de Macieira - Secretaria de saúde
CNPJ:95.992.020/0001-00

Bruna Caroline Carvalho
Engenheira Civil
CREA/SC: 164251-3