

Legenda:

	- Caixa de Distribuição
	- Fluorescente 2x4w
	- Incandescente 100W
	- Incandescente 60W
	- Interruptor duplo
	- Interruptor simples
	- Interruptor triplo
	- Tomada 2P 10A
	- Tomada 2P 15A
	- Tomada 2P 20A
	- Tomada Bifásica 3P 220v (Ar 8000 BTU)

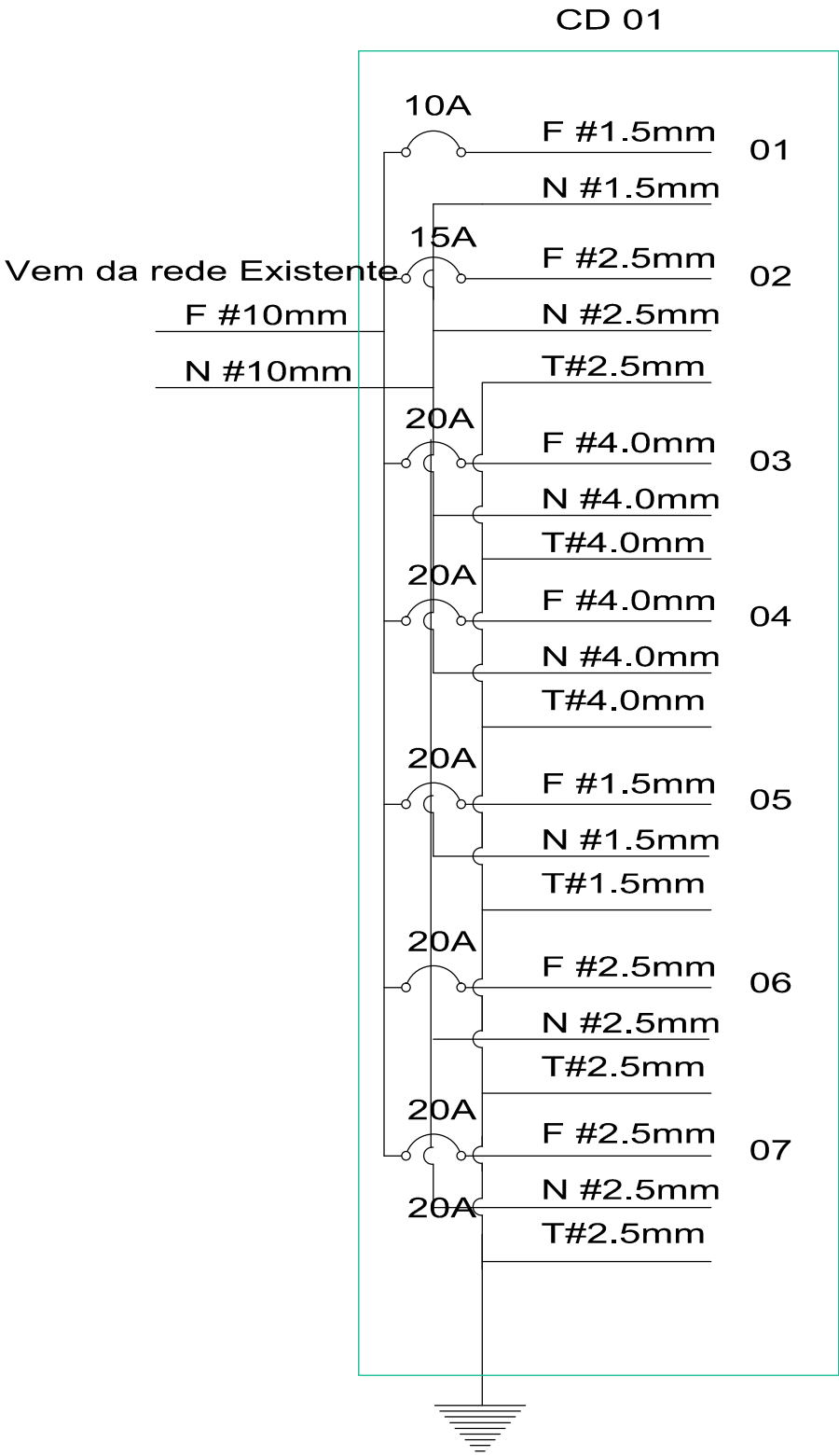


DIAGRAMA UNIFILAR
Esc.: -

QUADRO DE CARGAS CD 01

CIRC.	ILUMINAÇÃO	TOMADAS	AR CONDIC.	CARGA	AMPERAGEM	ENFIAÇÃO	OBSERV.:
	02x40w 100w	220w	2000w	Watts	A	Ømm²	
01	10	01		900	10	1.5	
02		06		1320	15	2.5	
03			01	2000	20	4.0	
04			01	2000	20	4.0	
05	19			1520	20	2.5	
06		08		1760	20	2.5	
07		05		1100	20	2.5	
TOT.	29	14	02	10600	50	10.0	

QUADRO DE CARGAS
Esc.: -

Revisão		
00	Elaboração do projeto	01/11/15
01	Revisão dos projetos - Fase 2	27/07/18

Prefeitura Municipal de Quaraí

Obra/serviço:			
Ampliação do prédio da Secretaria da Saúde de Quaraí - FASE 2			
Local:			
Rua Ascânio Tubino, 734, ao lado da Secretaria da Saúde de Quaraí			
Prancha:			
Projeto elétrico			
Área:	301,16 m²	Escala:	Indicada
Unidade:	metro	Data:	Jul/2018
Proprietário:		Nº:	07-07
		Responsável técnico:	



Mário Raul da Rosa Corrêa
Prefeito Municipal

Adriano Maciel Rodrigues
Arquit. e Urban. - CAU-A 40720-8

Av. Artigas, 310 / Centro / Quaraí/RS / CEP 97560-000
(55) 3423.1301 / www.quarai.rs.gov.br