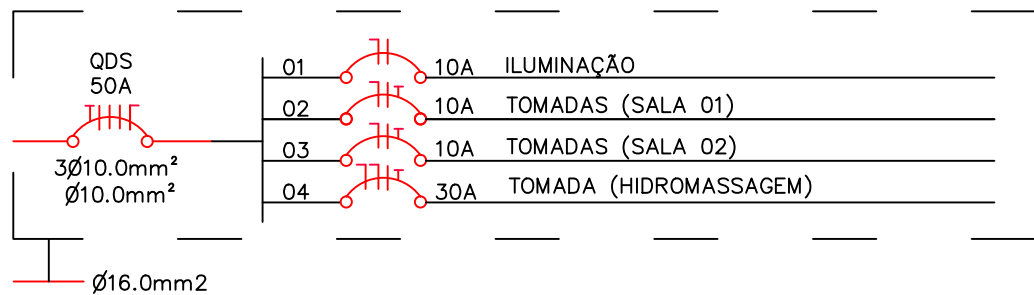


QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO GERAL

Circuito	Descrição	Tensão (V)	POTÊNCIA (VA)			TOTAL	Proteção (A)	Condutor (mm <sup>2</sup> )	FASES	
			Iluminação	T.U.G	T.U.E.				FASE R	FASE S
1	Iluminação	127	1040			1040	10	2.5	520	520
2	T.U.G - Sala 01	127		900		900	10	2.5	900	
3	T.U.G - Sala 02	127		500		500	10	2.5	500	
4	T.U.E. - Hidromassagem	220			6600	6600	40	6.0	3300	3300
TOTAL			1040	1120	6600	9040	50	10.0	5220	3820

DIAGRAMA UNIFILAR- QDS



Legendas

- Quadro de distribuição secundário - embutido
- Caixa de passagem
- Luminária fluorescente no teto - potência, circuito e interruptor indicado
- Tomada na parede, altura 30 cm
- Interruptor simples
- Eletroduto de 3/4" pelo teto
- Neutro
- Fase
- Retorno
- Terra

Visto da Prefeitura Municipal

Responsável Técnico:  
CARLOS ALEXANDRE DE OLIVEIRA

Assinatura:

PRANCHA:

01  
01

# Projeto Arquitetônico

OBRA: ASSOCIAÇÃO DOS PAIS E AMIGOS DO EXCEPCIONAL - APAE

ENDEREÇO: GENERAL CARNEIRO - PARANÁ

ÁREA:

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE GENERAL CARNEIRO - PR

LOCAL: GENERAL CARNEIRO - PARANÁ

DATA:



Avenida Pres. Getúlio Vargas, 601 - Centro  
CEP 84660-000 General Carneiro - Paraná  
Fone/Fax (0\*\*42) 3552 - 1441  
CNPJ: 75.687.681/0001-07  
E-mail: pref.eng@hotmail.com

ESCALA:  
INDICADAS

DESENHO:  
MARCELA GUIMARÃES

TÍTULO:  
DIVERSOS