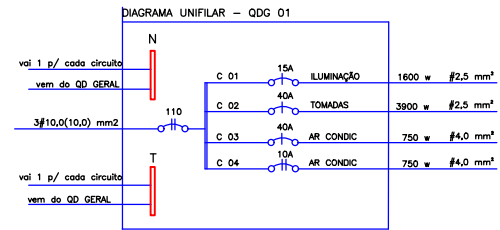




PROJETO ELÉTRICO - PAVIMENTO TÉRREO  
Escala:.....1/75

SIMBOLOGIA DAS INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	
	Ponto de Luz no Teto (potência/circuito/comando) 60x20
	Circuito que Sobe
	Circuito que Desce
	Tomada de Luz na Parede, baixa (h = 0,30m.)
	Tomada de Luz na Parede, média (h = 1,00m.)
	Tomada Ar Condicionado Bivolt - 220v. (h = 2,30m.)
	Ponto para TV (Antena/Cabo) h= 2,30m
	Interruptor Simples
	Interruptor Paralelo
	Ponto para Chuveiro Elétrico Bifásico
	Quadro Geral de Luz e Força
	Quadro de Distribuição
	Eletroduto Embutido no Teto ou Parede
	Condutor Fase
	Condutor Neutro
	Condutor Terra (condutor de proteção)
	Condutor Retorno



QUADRO DE CARGAS								
ÁREA	CIRCUITOS	LÂMPADAS LED			TOMADAS			TOTAL WATTS
		60w	100w	150w	300w	750w	1500w	3200w
QDG - 01	C - 01		31		13			3100w
	C - 02							3900w
	C - 03	Ar condicionado - Bifásico			1			750w
	C - 04	Ar condicionado - Bifásico			1			750w
	C - 05	Ar condicionado - Bifásico			1			750w
	C - 06	Ar condicionado - Bifásico			1			750w
	C - 07	Ar condicionado - Bifásico			1			750w
	C - 08	Ar condicionado - Bifásico			1			750w
	C - 09	Ar condicionado - Bifásico			1			750w
	C - 10	Ar condicionado - Bifásico			1			750w

Projeto Aprovado pela  
VISA MUNICIPAL  
Vigilância Sanitária  
Conforme RDC 50/2002  
Arquiteta C<sup>ru</sup> Mariana CAU-A 45011-1

SIMONE DE ANDRADE



**MUNICÍPIO DE LARANJAL**  
Estado do Paraná  
CNPJ: 95.684.536/0001-80

OBRA: AMPLIAÇÃO DA UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE

**ELÉTRICO**

DESENHO: SIMONE A. DATA: 30/08/18 ÚLT. REVISÃO: 07/02/19

ARQUIVO: ESTATÍSTICAS:

REFERÊNCIA:  
• Rua Getúlio Vargas, Centro, Lotes 19, 20 e 21  
Quadra 14 Laranjal Pr

Área a ser Ampliada.....162,20m²  
Área Existente UBS.....539,75m²  
Área Existente Clínica.....240,16m²  
Área total de edificação.....942,11m²

RESP. TÉCNICA:  
**SIMONE DE ANDRADE**  
Arquiteta e Urbanista - CAU- A 45011-1

PROPONENTE:  
**JOSMAR MOREIRA PEREIRA**  
Prefeito Municipal

ESCALA:  
INDICADA  
FOLHA:  
01/01