



- NOTAS GERAIS:**
- 1- OS CONDUTORES NÃO COTADOS SERÃO DE SEÇÃO # 2,5 mm²
 - 2- OS ELETRODUTOS NÃO COTADOS SERÃO DE DIÂMETRO 3/4"
 - 3- IDENTIFICAR OS CONDUTORES NAS SEGUINTES CORES:
 -FASE 1 E 2: PRETO
 -NEUTRO: AZUL CLARO
 -TERRA: VERDE-AMARELO OU VERDE
 -RETORNO: BRANCO
 - 4- TOMADAS 2P+T PADRÃO BRASILEIRO NBR 14136
 -PINOS CILÍNDRICOS ø 4,0 mm - 10A/250V
 -PINOS CILÍNDRICOS ø 4,8 mm - 20A/250V

QUADRO DE LEGENDA	
	LUMINÁRIA PARA EXTERIOR 100W
	POSTE DE LUZ NO JARDIM. 50W
	LAMPADA COMUM (LUMINÁRIA) - 9W
	LUMINÁRIA COM DUAS LAMPADAS TUBULARES (60cm - 9W)
	LUMINÁRIA COM DUAS LAMPADAS TUBULARES (120cm - 18W)
	LUMINÁRIA COM DUAS LAMPADAS HERMÉTICAS TUBULARES (120cm - 18W)
	ARANDELA DE 15W
	TOMADA DE USO GERAL (100 VA), SUSPensa, h=40cm
	TOMADA DE USO GERAL (100 VA), SIMPLES, h=30cm
	TOMADA DE USO ESPECÍFICO, SIMPLES, h= 30cm
	TOMADA TRIFÁSICA, SIMPLES, h=30cm
	TOMADA DE USO GERAL, 220V, h=30cm
	TOMADA DE USO GERAL (100 VA), SIMPLES, h=130cm
	TOMADA EXTERNA (100 VA), SIMPLES, h=30cm
	TOMADA TRIFÁSICA, SIMPLES, h=130cm
	TOMADA DE USO GERAL, 220V, h=130cm
	TOMADA DE USO ESPECÍFICO, SIMPLES, h=200cm
	TOMADA TRIFÁSICA, SIMPLES, h=200cm
	TOMADA NO TETO
	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO
	- INTERRUPTOR PARALELO, h = 130cm
	- INTERRUPTOR SIMPLES, h= 130cm
	- INTERRUPTOR DUPLo, h= 130cm
	- INTERRUPTOR PARALELO DUPLo, h= 130cm
	- INTERRUPTOR DUPLo (PARALELO E SIMPLES JUNTO), h= 130cm
	- CAIXA DE PASSAGEM, INSTALADA NA PAREDE, LAJE OU FORRO
	- LDR (RELÉ FOTOELÉTRICO)
	- HASTE DE ATERRAMENTO
	- QUADRO DE MEDIÇÃO (ENTRADA), PADRÃO CONCESSIONÁRIA LOCAL

QUADRO DE LEGENDA DOS CABOS	
SÍMBOLO	DESCRIÇÃO
	-ELETRODUTOS DOS CIRCUITOS DE ILUMINAÇÃO (SOBRE FORROS E LAJES)
	-ELETRODUTOS DOS CIRCUITOS DE TUG'S (SOBRE FORROS E LAJES)
	-ELETRODUTOS DOS CIRCUITOS DE TUE'S (SOBRE FORROS E LAJES)
	- ELETRODUTOS EMBUTIDOS NA PAREDE (CIRCUITOS DE ILUMINAÇÃO, DE TUG'S E DE TUE'S)
	-ELETRODUTOS EMBUTIDOS NO PISO (CIRCUITO DE ILUMINAÇÃO)
	- ELETRODUTO EMBUTIDO NO PISO (ALIMENTADOR)
	- ELETRODUTO EMBUTIDO NO PISO (ATERRAMENTO)
	- FIAÇÃO: FASE, NEUTRO, TERRA E RETORNO (RESPECTIVAMENTE)

PLANTA ELÉTRICA - ILUMINAÇÃO
 ESCALA 1:100

SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS E SERVIÇOS PÚBLICOS			
Assunto	Projeto Elétrico - Iluminação	Responsável Técnico	Engº Civil Paulo César Félix Júnior
Obra / Título	Reforma e Readequação da Cozinha Piloto	CREA:	506288266-8
Local	Rua Ipiranga, nº 1060, Jd. São José - Cruzeiro/SP	Local	Thales Gabriel Fonseca Prefeito Municipal
Data	05/2021	Escala	Indicada
Impressão	A1	Folha	03 de 05
		Engº Paulo César Félix Júnior Secretário Municipal de Obras	

