



PLANTA BAIXA ELÉTRICO  
ESCALA 1/75

CIRCUITOS EXISTENTES		CIRCUITOS A CONSTRUIR		ILUMINA.	TOMADAS	POT. TOTAL	DISJ.	FIO	ELETRODUTO
N.	080	100	300	4400					
01	06	05	01	00		1280	15	2,5	19
02	07	05	03	00		1960	15	2,5	19
03	06	05	01	00		1280	15	2,5	19
04	07	05	02	00		1660	15	2,5	19
05	09	05	04	00		2420	20	4,0	19
06	14	07	00	00		1820	15	2,5	19
07	08	06	01	00		1380	15	2,5	19
08	06	05	01	00		1280	15	2,5	19
09	06	05	01	00		1280	15	2,5	19
10	06	05	01	00		1280	15	2,5	19
11	06	05	01	00		1280	15	2,5	19
12	07	05	02	00		1660	15	2,5	19
						18580	50	16	32

NUMERO DE FASES= 3 ATERRAMENTO= 16 mm2 - COBRE NU

**LEGENDA**

	DISJUNTOR MONOFASICO
	CONDUTOR NEUTRO
	CONDUTOR FASE
	CONDUTOR RETORNO
	FIO TERRA
	QUADRO DE DISTRIBUICAO
	QUADRO DE MEDICAO
	PONTO DE LUZ NO TETO
	TOMADA A 2.10m DE ALTURA
	TOMADA A 1.10m DE ALTURA
	TOMADA A 0.30m DE ALTURA
	INTERRUPTOR SIMPLES
	INTERRUPTOR 2 TECLAS

**DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS**  
AL TERCEIROS DO PROJETO SOMENTE. PODERAO SER REPRODUZIDAS MEDIANTE AUTORIZACAO DO PROJETISTA

 Douglas F. de Mello Presidente Odivar Clóvis Biscaro Secretario Executivo Av. Manoel Roque, 99 Videira - SC Fone 5660255	TÍTULO <b>AMPLIAÇÃO E REFORMA          ESCOLA CÂNDIDO BERTOTTO ZUCATTI</b>	PRANCHA 06
	REFERENCIA <b>PLANTA BAIXA ELÉTRICO          QUADRO DE CARGAS</b>	
	PROPRIETÁRIO <b>P.M. DE MACIEIRA</b> 95.992.020/001-00	ASSINATURA
	RESPONSÁVEL TÉCNICO <b>JEAN MARCELO ZIERO</b> ARQ. E URB. CAU/BR A32454-0	ASSINATURA
DESENHO <b>BRUNA</b>	ESCALA <b>1/75</b> DATA <b>AGO/2021</b>	PREFEITURA