

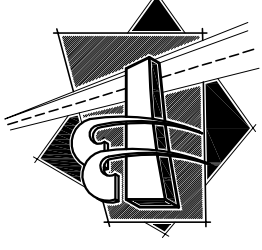
LEGENDA COMPLEMENTAR

	CAMPANHA DE 2 TONS E INTERUPÇÃO PARA CAMPANHA
	LUMINÁRIA PARA LÂMPADA FLUORESCENTE DE 2x40W INCLUIDO O CIRCUITO E O COMANDO
	REFLETOR RETANGULAR FECHADO
	LUMINÁRIA COM LÂMPADAS INCANDESCENTES (150 W)
	TOMADA MISTA COM INTERRUPTOR SIMPLES
	TOMADA MISTA (1,20 m) E TOMADA MISTA (1,20 m DO PISO), RESPECTIVAMENTE
	TOMADA PARA AB CONJUNTO (CONJUNTO) INSTALADO COM CONECTORES DE PARALELO
	TOMADA PARA AB CONJUNTO DE JANELA E TOMADA PARA AVIATELHOS DE TV
	CONDUCTOR DE PROTEÇÃO - DEVEIA SER DE MESMA SEÇÃO DOS CONDUCTORES "FAS"
	CONDUCTORES - COMANDO, FASE E NEUTRO - SENDO INDICADOS O NÚMERO DO CIRCUITO, A SEÇÃO DOS CONDUCTORES E A LETRA INDICATIVA DO COMANDO.
	INTERRUPTORES SIMPLES DE 2 POSIÇÕES E DE 3 POSIÇÕES - 10A
	INTERRUPTORES SIMPLES (INCLUIE MVA) E INTERRUPTOR (TOM MVA) - 10A
	FLUORESCENTE TRILÂMB
	PONTO DE LUZ PARA LÂMPADA INCANDESCENTE OU FLUORESCENTE TRILÂMB
	QUILIBRO QUINHENTOS
	PONTO DE TELHADO - CA, 4x4" - R. 0,20W
	PONTO DE INTERIOR - CA, 4x4" - R. 0,20W

CONSTRUÇÃO DE PAVILHÃO INDUSTRIAL BERNARDO
DISTRITO INDUSTRIAL RUA PIERINA NEGRINI

PROJETO ELÉTRICO

ALVARO ANTONIO ZAVATTA
ARQUITETO
RUA CARLOS DE ALMEIDA, 1111 - JARDIM
LEANDRO BONAFÉ
ENGENHEIRO CIVIL - OSCR Nº 311910
ESCALA 1/25
RUA CARLOS DE ALMEIDA, 1111 - JARDIM
MUNICÍPIO DE SÃO PAULO - SP
04/07
PROJETO ELÉTRICO



LEANDRO BONAFÉ
ENGENHEIRO CIVIL - OSCR Nº 311910
RUA CARLOS DE ALMEIDA, 1111 - JARDIM
MUNICÍPIO DE SÃO PAULO - SP
04/07