



EXPLANAÇÃO:

SIMBOLOGIA	
	Interruptor uma linha simples, indicação: retomo "R"
	Interruptor duas linhas simples, indicação: retomo "R" e "B"
	Interruptor duas linhas simples, indicação: retomo "R", "B" e "C"
	Tomada 2P+1T, 1m x 1m
	Tomada 2P+1T, 1m x 1m
	Tomada 2P+1T, 1m x 1m

	Luminária sobrepor (2x) 32W e refletor e difusor em alumínio anodado 99% refletância e refletor eletrônico AF PR 2x32W
	Eletroduto na Parede ou Teto
	Eletroduto no Piso
	Quadro de Distribuição
	Quadro Geral de Medição
	Eletroduto que sobe
	Eletroduto que desce
	Caixa de Passagem Subterrânea, em concreto, com tampa, 65x41x50cm
	Caixa de Inspeção de Aterramento, em concreto, com tampa, 63x41x40cm
	Haste de Aterramento em Cobre, 25x6x2400mm
	Malha de Aterramento

	Condutores: Neutro, Fase, Retorno e Terra.
	Caixa de derivação p/ tomadas e/ou interruptores

* Os eletrodutos sem indicação serão de Ø34".

REVISÃO:	03	00/00/0000	DESCRIÇÃO
REVISÃO:	02	00/00/0000	DESCRIÇÃO
REVISÃO:	01	29/08/2013	REVISÃO DO CARIMBO
EMISSÃO INICIAL:	DEC/2012	EMISSÃO INICIAL	

	PREFEITURA MUNICIPAL DE JOINVILLE
CNPJ: 83168623/0001-10	END: Av. Hernon August Lappe, nº 10, Centro, Joinville/ SC
TEL: (47) 3431-3233	

E.M. PROF. ALUIZIUZ SEHNEM

NOME DO CONTRATANTE	ENG. CARLOS AUGUSTO LANGE
CPF/CNPJ	CNPJ 075367-11
CONTRATANTE	RESPONSÁVEL TÉCNICO

ENDEREÇO:	RUA PREFEITO BALTAZAR BUSCHKE, Nº3.645 – ESPINHEIROS
DETAIHES:	PROJETO: ELÉTRICO
DISTRIBUIÇÃO ELÉTRICA	ESCALA: 04/04

ARQUIVO:	001-017-2012-EXE-EL-04
DATA:	AGOSTO/2013
ESCALA:	04/04
INDICADA	INDICADA