

## SIMBOLOGIA

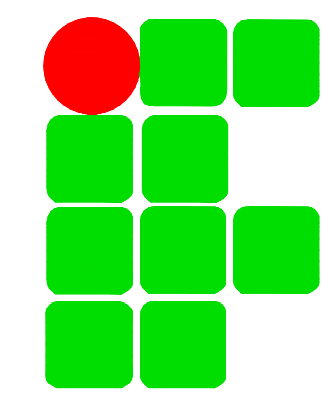
- ILUMINAÇÃO ALUCOBOND LED LINE BRANCO, BARRA DE 120CM, FACHO FECHADO, 220V, REF.: PHILIPS B120F
- — CAIXA DE PASSAGEM EM CHAPA DE GALVANIZADO CX. 15x15x10cm, h= 30cm DO PISO ACABADO EMBUTIDA NA PAREDE OU INDICADA NO PROJETO; (CFPE= 15-GALV DA CEMAR OU EQUIVALENTE TÉCNICO);
- ⌈ — CONDULETE EM LIGA DE ALUMÍNIO SÍLCIO COM ROSCA NPT TIPO "L" DA WETZEL OU EQUIVALENTE TÉCNICO;
- ⌈ — CONDULETE EM LIGA DE ALUMÍNIO SÍLCIO COM ROSCA NPT TIPO "T" DA WETZEL OU EQUIVALENTE TÉCNICO;
- — ELETRODUTO EMBUTIDO NA LAJE, PAREDE OU SOBRE O FORRO ACABADO
- — ELETRODUTO APARENTE DE ALUMÍNIO FIXADO NO TETO, NA ESTRUTURA METÁLICA OU NA PAREDE;
- ⌈ — CONDUTORES NEUTRO, FASE, RETORNO E TERRA, RESPECTIVAMENTE
- ↔ — ELETRODUTO QUE SOBE OU DESCE,

01	Adequação do projeto elétrico na arquitetura atualizada	Eng. Thiago Santana	15/07/2015
Nº	ALTERAÇÃO/REVISÕES	REVISADO POR	DATA



LJ ENGENHARIA, SANEAMENTO E MEIO AMBIENTE LTDA

AV. DESEMBARGADOR MAYNARD, 1046, BAIRRO CIRURGIA, ARACAJU-SE, CEP.: 49055-210  
TEL./FAX.: (79) 3214-7027/9987-9194 CNPJ: 09.061.246/0001-48 - E-MAIL: ljc.eng@oi.com.br



AUTOR DO PROJETO:  
FLAVIO AUGUSTO SANTOS DE GOES Engenheiro  
Eletricista e Seg. do Trabalho  
E-MAIL: mg.flaviogoes@gmail.com - FONE:(79) 9967-5598  
CREA - 11.804 D/SE

ENDEREÇO:  
Av. Eng. Gentil Tavares da Motta, 1166 - Getúlio Vargas - Aracaju/S  
deop@ifs.edu.br TEL: (79)3711-3139

# PROJETO ELÉTRICO

## PROJETO EXECUTIVO

CLIENTE: INSTITUTO FEDERAL DE SERGIPE - ADMINISTRAÇÃO

DESENHO:

**ILUMINAÇÃO ALUCOBOND - FACHADA**

ESCALA: 1:200

DATA:  
JUNHO/2013

FOLHA: 31/31