

LEGENDA

QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO

CONDUÍTE EM UGA DE ALUMÍNIO PARA REDE ELÉTRICA**NOTAS**

01- Bloco dos condutores, ver quadro de cargas.

02- Conduíte terra não cotado #2,5mm².

03- O raio mínimo de curvatura para os cabos será igual ou maior que 20 vezes o diâmetro do mesmo.

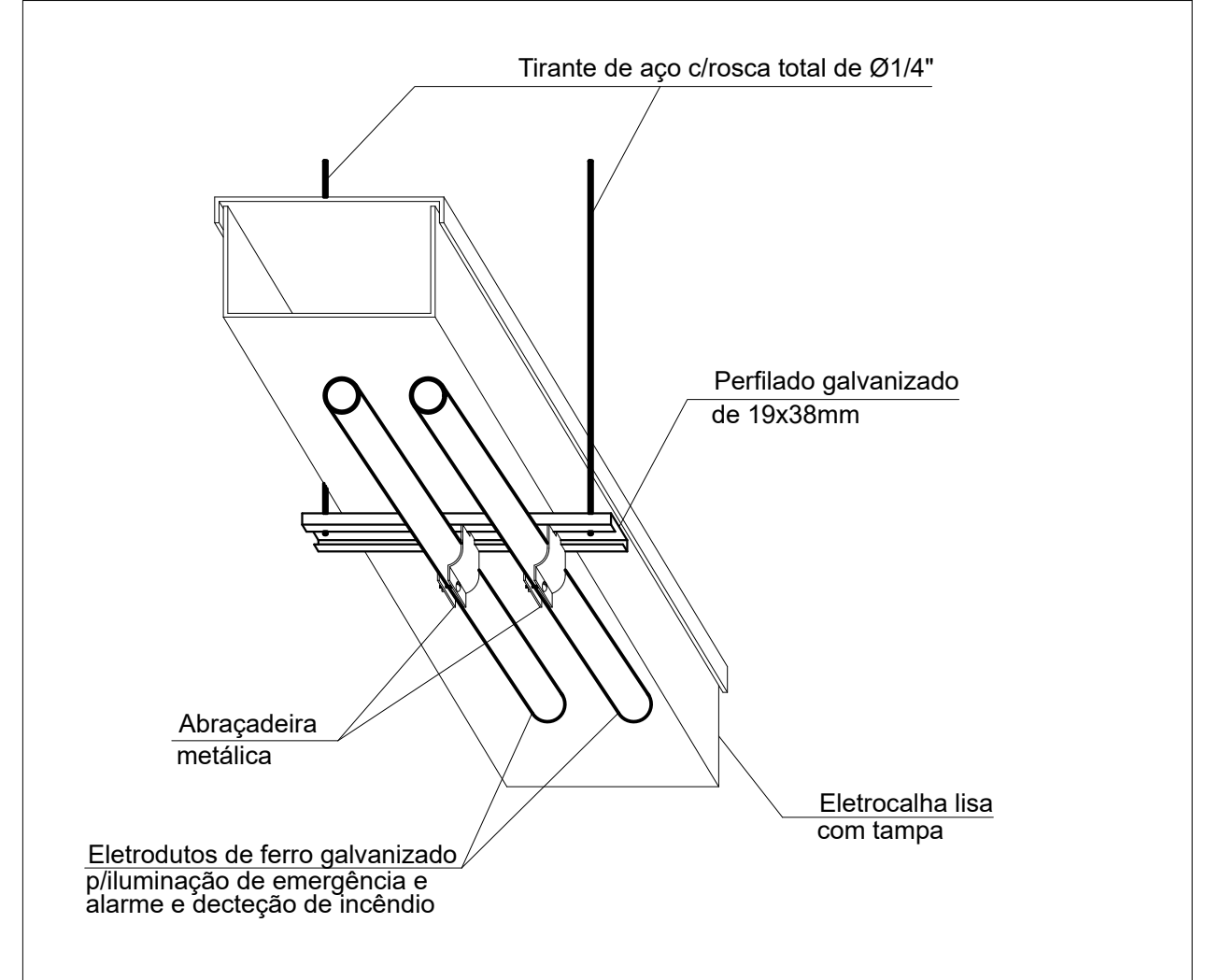
04- Toda curva de eletroduto deve ter raio igual ou maior que 10(dia) vezes o seu diâmetro nominal.

05- Todo eletroduto quando não indicado tem diâmetro mínimo Ø3/4".

06- Cores dos condutores elétricos:
- Cabos maiores ou iguais a #16mm²:
- Fase: Preto
- Neutro: Azul claro
- PE: Verde
- Cabos menores ou iguais a #16mm²:
- Fase: Força nominal (iluminação e tomadas) - Vermelho, Preto e Branco
- Neutro: Azul claro
- Retorno: Amarelo
- PE: Verde

07- Não serão permitidas emendas dos cabos no interior dos eletrodutos.

08- As etiquetas de identificação de circuitos nos quadros de distribuição deverão ser do tipo indelevel, adesivo, não se admitindo o uso de notas.



DETALHE DE INSTALAÇÃO DE TUBULAÇÃO "EXCLUSIVA" DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA NA ESTRUTURA DA ELETROCALHA S/Escal

PLANTA PRIMEIRO PAVIMENTO - ALAS A2 E B2 E AMPLIAÇÃO
Escala 1:50

NOTAS:

1. O CONSTRUTOR DEVERÁ VERIFICAR TODAS AS MEDIDAS "IN LOCO".

2. O PROJETO EXECUTIVO É COMPOSTO POR FRANCHAS DE DESENHOS, MEMORIAL DESCRITIVO E PLANILHA DE CUSTOS, QUE DEVERÃO SER CONSULTADOS EM CONJUNTO.

3. ESTE PROJETO EXECUTIVO DEVERÁ SER ANALISADO EM CONJUNTO COM OS PROJETOS DAS DEMAIS ÁREAS.

02	05/12/2024	Não houve alteração	
01			
REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO DA REVISÃO	

COORDENADORIA DE PROJETOS E OBRAS
Pró-Reitoria de Desenvolvimento Universitário

CPO

UNIDADE: FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS

OBRA: CONSTRUÇÃO DO NÚCLEO DE ACESSIBILIDADE

COORDENADOR: DA OBRA: CPO

Nº-FEA-ADM

GRACO PROJETOS, EMPREENDIMENTOS E CONSTRUÇÃO S/C LTDA.
RUA PADRE TEIXEIRA, 1531 - CENTRO - SÃO CARLOS - SP
FONE / FAX: (16) 3372-2188 / 3307-7643
projetos@gracoeng.com.br - www.gracoeng.com.br

UNIDADE: INSTITUTO DE ESTUDOS DA LINGUAGEM

ENGENHEIRO: RUA CARLOS GOMES, 1531 - CENTRO - SÃO CARLOS - SP

OBRA: REFORMA E AMPLIAÇÃO DA BIBLIOTECA (OS-56) - ETAPA: EXECUTIVO

TÍTULO: PPCI - Primeiro Pavimento - Alas A2 e B2 e Ampliação

AUTOR (ES) PROJETO: RUI MARIANO DE SOUZA CORRÊA ANTONIO DE SOUZA

DESENVOLVIMENTO PROJETO: RUI MARIANO DE SOUZA CORRÊA ANTONIO DE SOUZA

DESENHO: Vitoria

ESCALA: 1:50

ARQUIVO DWG: ELE_EXE_ELE12014_spc1_rev01

REF: ELE.

FOLHA: 14/19-R01

DATA: JUL/2019