



LEGENDA ELÉTRICA	
	Disjuntor
	Disjuntor com dispositivo DR de proteção contra corrente de fuga
	Quadro medidor
	Quadro de distribuição com barramento, de embutir
	Luminária para lâmpada fluorescente - indicando a potência, circuito e comando
	Luminária para lâmpada fluorescente compacta eletrônica - indicando a potência, circuito e comando
	Luminária industrial de alumínio com reator, ignitor e capacitor para lâmpada de vapor de sódio - indicando a potência, circuito e comando
	Luminária para lâmpada fluorescente compacta eletrônica na parede - indicando a potência, circuito e comando
	Interruptores de 1 seção, de 2 seções e de 3 seções
	Interruptores paralelo de 1 seção, paralelo de 2 seções e paralelo de 3 seções
	Tomada de luz na parede, baixa (300mm do piso acabado)
	Tomada de luz na parede, média (1200mm do piso acabado)
	Tomada de luz na parede, alta (2250mm do piso acabado)
	Tomada de luz na parede com interruptor, média (1200mm do piso acabado)
	Tomada de luz no piso
	Tubulação no forro, laje, parede
	Tubulação no piso
	Eletrocalha perfurada 100x50mm
	Condutor de proteção - deverá ser de mesma seção dos condutores "fase"
	Condutores - comando, fase e neutro - sendo indicados o número do circuito, a seção dos condutores e a letra indicativa do comando
	Eletroduto que: sobe, passa e desce
	Caixa de passagem
	Bloco autônomo para iluminação de emergência
	Espera para antena de TV
	Espera para Telefone
	Relé fotoelétrico
	Pulsador para campainha (1000mm do piso acabado)
	Campainha (2200mm do piso acabado)



FRIZZO
engenharia
arquitetura
urbanismo

Prancha
IE 02/02
Total de pranchas
12/14

Rua Independência 110 Sala 24 • Santo Augusto - RS • (55) 3781-1965 • email: contato@frizzo.eng.br

Conteúdo

Planta de Instalação Elétrica

Obra ADEQUAÇÃO DE ESTRUTURA FÍSICA UBS

Proprietário MUNICÍPIO DE AUGUSTO PESTANA

Endereço Rua São Francisco, esq. c/ Rua Orozimbo Sampaio
Augusto Pestana - RS

Resp. Téc. Arq. e Urb. Leonardo Postay Frizzo CAU-A-107991-3

Escala	Área	Data	Desenho	Versão
Indicadas	353,37 m ²	Fev./2022	Rafael	2-23/02