



LOCAÇÃO/COBERTURA
Escala - 1:100

SITUAÇÃO
Escala - 1:750

LEGENDA			
SIMBOLOGIA	DESCRIÇÃO ESPECIFICAÇÃO	SIMBOLOGIA	DESCRIÇÃO ESPECIFICAÇÃO
ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA		EXTINTORES	
	BLOCO AUTÔNOMO PARA ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA, COM LED'S, IP-20.		EXTINTOR DE PÓ QUÍMICO SECO (PQS) DE 6,0 kg.
SINALIZAÇÃO E ABANDONO DE LOCAL			EXTINTOR DE PÓ QUÍMICO SECO (PQS) DE 6,0 kg, PROTEGIDO POR NICHOS.
	PLACA DE SAÍDA AUTÔNOMA FACE SIMPLES LED IP20, COM SUPORTE FIXADO NA PAREDE.	GÁS CANALIZADO	
	PLACA DE SAÍDA AUTÔNOMA DUPLA FACE E SETA INDICATIVA À DIREITA/ESQUERDA COM LED'S, IP20, COM SUPORTE FIXADO NA PAREDE.		FOGÃO A GÁS 4 BOCAS SEMI-INDUSTRIAL 234 kcal/min.
1	PLACA COM DIMENSÕES 25x16cm		TUBULAÇÃO ENTERRADA E ENVELOPADA DE AÇO GALVANIZADO, ASTM A53, SEM COSTURA, COM CONEXÕES DE FERRO FUNDIDO MALEÁVEL GALVANIZADO (NBR 6943) EM ACOPLAMENTOS ROSCADOS BSP, (VER BITOLA EM PLANTA).
SIMBOLOGIA	DESCRIÇÃO ESPECIFICAÇÃO		PRUMADA DO SISTEMA DE GÁS CANALIZADO.
PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS			PONTO DE GÁS.
	HASTE DE ATERRAMENTO.	SAÍDAS DE EMERGÊNCIA	
	CAIXA DE INSPEÇÃO EM ALVENARIA COM TAMPA 300x340mm E HASTE DE ATERRAMENTO.		ROTA DE FUGA.
	CABO DE COBRE NU #50mm² (MALHA DE ATERRAMENTO) ENTERRADO A 70cm DE PROFUNDIDADE DO PISO ACABADO.	PLANO DE EMERGÊNCIA	
	BARRA DE ALUMÍNIO 7/8"x1/8".		PLACA DE EMERGÊNCIA
	BARRA DE ALUMÍNIO 7/8"x1/8" QUE SOBE, DESCE E PASSA.		
	CONEXÃO COM A TELHA METÁLICA		
	TERMINAL AÉREO Ø3/8" x 50cm.		
INFORMAÇÕES DO PROJETO		ÍNDICE DE PRANCHAS	
RISCO	LEVE	PCI.001	SITUAÇÃO LOCAÇÃO COBERTURA
CLASSIFICAÇÃO	EDUCACIONAL GERAL	PCI.002	PAVIMENTO TÉRREO
ÁREA DO PROJETO	928,50 m²	PCI.003	ESQUEMA E DETALHES GLP SPEDA
SISTEMAS ADOTADOS	ILUMINAÇÃO SINALIZAÇÃO EXTINTORES SPEDA GÁS BRIGADISTA VOLUNTÁRIO PLANO DE EMERGÊNCIA	PCI.004	DETALHES ILUMINAÇÃO, SINALIZAÇÃO, EXTINTORES
		PCI.005	PLANO DE EMERGÊNCIA
CONFRONTANTES			
PRÉDIO A		G.E. ELISA GESSELE ORSI	
PRÉDIO B		RESIDENCIAL	

QUADRO DE REVISÕES		DATA	DESENHO
REVISÃO	DESCRIÇÃO		
00	EMIÇÃO INICIAL	20/10/2014	CARLOS B.
01	ALTERAÇÕES NO SPDA, GLP E SAÍDAS DE EMERGÊNCIA CONFORME SOLICITAÇÃO DO CORPO DE BOMBEIROS	13/02/2015	WAGNER

APROVAÇÕES

PROPRIETÁRIO	RESPONSÁVEL TÉCNICO
MUNICÍPIO DE ITAJAÍ CNPJ: 83.102.277/0001-52	ROBSON CARLOS SANTOS CREA/SC 062935-8
EQUIPE TÉCNICA MAGNUS ROBSON CARLOS SANTOS ENGENHEIRO CIVIL CREA/SC 062935-8 THAIS DA SILVA BRAND ARQUITETA E URBANISTA CAU 480576-5 ÍTALO LUNA CORRÊA ENGENHEIRO ELETRICISTA CREA/SC 086923-8 MARCELO DOS SANTOS CHENG ENGENHEIRO CIVIL CREA/SC 071062-1	

PROPRIETÁRIO	MUNICÍPIO DE ITAJAÍ
EDIFICAÇÃO	GRUPO ESCOLAR ELISA GESSELE ORSI
ENDEREÇO	RUA AFONSO ORSI, 165 FAZENDA ITAJAÍ / SC
PROJETO	PREVENTIVO CONTRA INCÊNDIO
CONTEÚDO	SITUAÇÃO LOCAÇÃO
ARQUIVO	0467.PCI_PL_001.R01.Situação.Locação
ETAPA	LEGAL
ESCALA	INDICADA
PCI01/05	