















ESCALA: SEM ESCALA



LEGENDA						
EXTERIORES PORTÁTEIS		PÓ QUÍMICO SECO ABC	SIST. DE ILUM. DE EMERGÊNCIA		PONTO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA	
		ÁGUA PRESSURIZADA 2A			PONTO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA TIPO BALIZAMENTO	
		PÓ QUÍMICO SECO 20 BC			BATERIAS DO SISTEMA DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA	
		ESPUMA MECÂNICA			AVISADOR SONORO TIPO SIRENE	
SISTEMAS DE HIDRANTES		BOMBA DE INCÊNDIO	SIST. DE ALARME	SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME COM CAVARLOS		AVISADOR SONORO E VISUAL (C/SIRENE)
		MANGOTINHO				ACIONADOR MANUAL E DETECÇÃO E ALARME
		HIDRANTE SIMPLES				CENTRAL DE DETECÇÃO E ALARME
		HIDRANTE DUPLO				BATERIAS DO SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME
		ACIONADOR DE BOMBA DE INCÊNDIO (BOTOEIRA LIGA/DESLIGA)				
		REGISTRO DE RECALQUE				
		RESERVA DE INCÊNDIO				
			SISTEMA ELÉTRICO		QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE LUZ (GDL)	
					CHAVE ELÉTRICA SECUNDÁRIA	
					CHAVE ELÉTRICA PRINCIPAL	

ESPECIFICAÇÃO DOS MATERIAIS:

- 03 TUBULAÇÃO DE COMBATE A INCENDIO:
FoGo: Tubo de aço carbono, sem costura, classe pesada conforme NBR 5580, correspondente a DIN 2440;
acabamento galvanizado.

LEGENDA DE TUBOS	
TUBOS	
	Tubulação de PCI a executar (FoGo)
	Rede de PCI existente
	Sistema de PCI existente

02		
01		
REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO DA REVISÃO

<p>ATENÇÃO</p> <p>A assinatura do professor não é obrigatória para a emissão do documento. Contudo, a assinatura do responsável pelo gerenciamento.</p>		<p>COORDENADORIA DE PROJETOS E OBRAS</p> <p>Pró-Reitoria de Desenvolvimento Universitário</p>	
	<p>UNIDADE: INSTITUTO DE MATEMÁTICA, ESTATÍSTICA E COMP. CIENTÍFICA</p> <p>OBRA: RESERVATÓRIO E URBANIZAÇÃO</p>	<p>CODIGO DA OBRA CPO</p> <p>IMECClab</p>	

graco
Soluções em Hidráulica e Pneumática

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

UNIDADE:	IMECC		ARQUIVO DWG
ENDEREÇO:	RUA BERTRAND RUSSELL COM RUA CLÁUDIO ABRAMO UNICAMP/ CAMPUS: CIDADE UNIVERSITÁRIA "ZEFERINO VAZ", CAMPINAS, SP		WEECC_EXE_HD
OBRA:	REVISÃO DE PROJETOS DO LABORATÓRIO CIENTÍFICO DO IMECC - ETAPA: EXECUTIVO		REF. HID.
TÍTULO:	PCI - DETALHES		FOLHA 11/11-RO
AUTOR (ES) PROJETO ENG. WILSON JORGE MARQUES - CREA Nº 040149650		DESENVOLVIMENTO PROJETO ENG. MATEUS MORAIS MINAREL - CREA Nº 1043789191	
DATA Aval-20/05		ESCALA IND.	