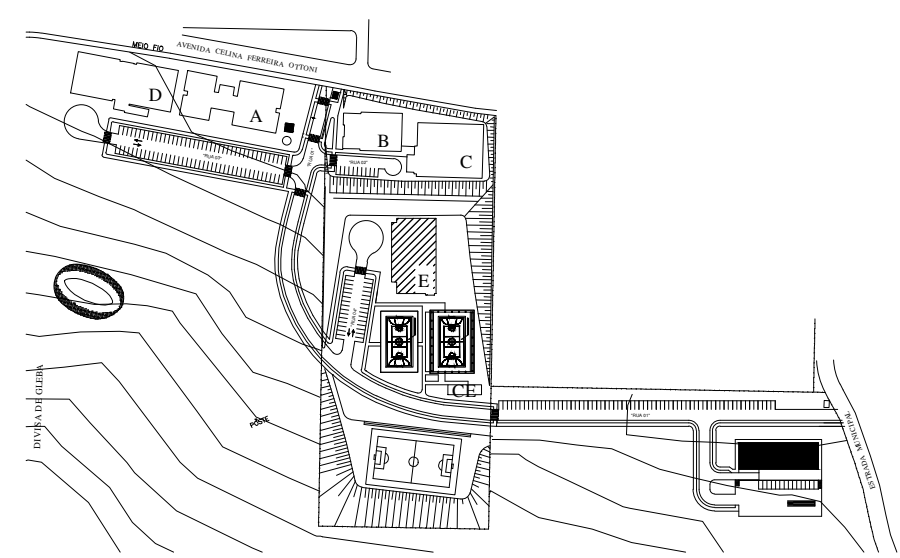


PLANTA BAIXA
GUARITA
ESC.: 1/100
ÁREA: 12,00m²

QUADRO DE LEGENDA				
CONFORME NBRs: 13.434-1, 13.434-2 E 13.434-3				
SÍMBOLOGIA DE PROJETO	SIGNIFICADO	FORMA E COR	APLICAÇÃO	SIGNIFICADO
	EXTINTOR PORTÁTIL, CARGA DE DIÓXIDO DE CARBONO (CO2)			
	EXTINTOR PORTÁTIL, CARGA D'ÁGUA			
	EXTINTOR PORTÁTIL, CARGA DE PÓ ABC			
	EXTINTOR PORTÁTIL, CARGA DE PÓ BC			
	HIDRANTE SIMPLES			
	REGISTRO DE RECALQUE SEM VÁLVULA DE RETENÇÃO			
	AVISADOR SONORO E VISUAL DO SISTEMA DE ALARME			
	ACIONADOR MANUAL DO SISTEMA DE ALARME			
	CENTRAL DO SISTEMA DE ALARME			
	PANEL REPLICADOR DO SISTEMA			
	BATERIA DO SISTEMA DE ALARME			
	ACIONADOR MANUAL DA BOMBA DE INCÊNDIO			
	BOMBA DE INCÊNDIO			
	PANEL DE COMANDO E SINALIZAÇÃO DA BOMBA DE INCÊNDIO			
	RESERVA TÉCNICA DE INCÊNDIO			
	PONTO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA			
	DIREÇÃO DO FLUXO DA ROTA DE FUGA			
	SAÍDA FINAL DA ROTA DE FUGA			
	BARRA ANTIPÂNICO			
	CHAVE ELÉTRICA PRINCIPAL			

QUADRO DE PLACAS DE SINALIZAÇÕES DE SEGURANÇA				
CONFORME NBRs: 13.434-1, 13.434-2 E 13.434-3				
CODIGO	FORMA E PROPORÇÕES (EM MILÍMETROS)	SÍMBOLOGIA E COR	APLICAÇÃO	SIGNIFICADO
S1			Indicação do sentido (esperado ou direito) de uma saída de emergência.	SADA DE EMERGÊNCIA
S2			Indicação do sentido (esperado ou direito) de uma saída de emergência.	SADA DE EMERGÊNCIA
S3			Indicação de uma saída de emergência a ser utilizada acima da porta, para indicar o seu acesso.	SADA DE EMERGÊNCIA
S8			Indicação do sentido de fuga por escadas.	ESCALA DE EMERGÊNCIA
S9			Indicação do sentido de fuga por escadas.	ESCALA DE EMERGÊNCIA
S14			Indicação da saída de emergência.	SADA DE EMERGÊNCIA
S17			Indicação do pavimento, no interior da escada (passar).	ANDAR DO PAVIMENTO
E1			Indicação do local de instalação do alarme de incêndio.	ALARME SONORO
E2			Ponto de acionamento de alarme de incêndio.	COMANDO MANUAL DE ALARME
E3			Ponto de acionamento de bomba de incêndio.	COMANDO MANUAL DA BOMBA DE INCÊNDIO
E5			Indicação de localização dos extintores de incêndio.	EXTINTOR DE INCÊNDIO
E8			Indicação do abrigo da mangueira de incêndio com ou sem hidrante no seu interior.	ABRIGO DE MANGUEIRA E HI-DRANTE
E12			Indicação da localização dos equipamentos de combate a incêndio e alarme, para evitar a sua destruição.	SINALIZAÇÃO DE ROLLO PARA EQUIPAMENTOS DE COMBATE A INCÊNDIO (EXTINTORES E HI-DRANTES)
M1			Na entrada principal da edificação.	INDICAÇÃO DOS SISTEMAS DE PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIO EXISTENTES NA EDIFICAÇÃO
M2			Nas entradas principais dos recintos de reunião de público.	INDICAÇÃO DA LOTAGEM MÁXIMA ADMISSA NO RECINTO DE REUNÃO DE PÚBLICO
M3			Nas portas de saídas de emergência com dispositivo antipânico.	ABRIR E SAIR
M7			Nas entradas principais dos estabelecimentos.	ESTA PORTA PERMANECE ABERTA COMBATE TUDO O FUNCIONAMENTO
P1			Toda local onde fumar pode aumentar o risco de incêndio.	PROIBIDO FUMAR
P2			Toda local onde fumar pode aumentar o risco de incêndio.	PROIBIDO PRODUTOS CHAMA
P4			Não locais de acesso aos elevadores comuns e montas-cargas.	PROIBIDO UTILIZAR ELEVADOR EM CASO DE EMERGÊNCIA



PROJETO DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO

PROPRIETÁRIO: UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALFENAS - CAMPUS VARGINHA

LOCAL: AVENIDA CELINA OTTONI, 4000, PADRE VÍTOR, VARGINHA / MG

REVISÃO: R05 DATA: 28/07/2015

ÁREA: TÉRREO 1.000,00 m²
ÁREA TOTAL: 1.000,00 m²

PRANCHA: PRÉDIO E - PLANTA BAIXA TÉRREO, CORTE E FACHADA

RESP. TÉCNICO: ALFREDO JOSÉ MATIAS CAMPÊLO

CREA: 17.896 D PE (R1) 3265-6863

PROJETISTA: JEFFERSON SANTOS

DATA: 07/2014 PRANCHA:

EMAIL: CONTATO@ADASPROJETOS.COM.BR

ESCALA: 1/100 14 / 16

NOTA 1: TODAS AS PORTAS DAS SALAS COM CAPACIDADE ACIMA DE 50 PESSOAS E QUE DÃO ACESSO À CIRCULAÇÃO DEVERÃO ABRIR NO SENTIDO DE TRÂNSITO DE SAÍDA.

NOTA 2: A ALTURA DO ESPELHO E LARGURA DO DEGRAU DAS ESCADAS CONSTAM NA PRANCHA 01/16 (DETALHES).