

PLANTA BAIXA
 Escala 1/100

QUADRO RESUMO HIDRANTE MAIS DESFAVORÁVEL (HID 03)	
Nível d'água	-3,40
Perda de carga na sucção (m)	1,37
Perda de carga no recalque (m)	5,70
Perda de carga em mangueira (m)	4,34
Pressão disponível (m)	30,00
Desnível geométrico (m)	-1,90
Perda de carga distribuição (m)	0,92
Altura manométrica (m)	39,51
Vazão (m³/h)	18,00

QUADRO RESUMO REDE DE HIDRANTES	
HIDRANTE	MANGUEIRA
HID-01	2x15=30 m
HID-02	2x15=30 m
HID-03	2x15=30 m

BRIGADA DE INCÊNDIO (IT-12)		
DIVISÃO	PORCENTAGEM DE BRIGADISTAS (POR POPULAÇÃO FIXA)	NÍVEL DE TREINAMENTO
E-5	80%	INTERMEDIÁRIO

CARACTERÍSTICAS GERAIS DA EDIFICAÇÃO	
ÁREA CONSTRUÍDA	849,16 m²
ALTURA DA EDIFICAÇÃO	3,00 m - TÉRREA

CLASSIFICAÇÃO DAS EDIFICAÇÕES E ÁREA DE RISCO QUANTO A CARGA DE INCÊNDIO	
RISCO	CARGA DE INCÊNDIO EM MJ/m²
BAIXO	300

INFORMATIVO MEDIDAS DE SEGURANÇA	
ACESSO DE VIATURA NA EDIFICAÇÃO	CONFORME IT-04
SAÍDA DE EMERGÊNCIA	CONFORME IT-08
BRIGADA DE EMERGÊNCIA	CONFORME IT-12
ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA	CONFORME IT-13
ALARME DE INCÊNDIO	CONFORME IT-14
SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA	CONFORME IT-15
EXTINTORES	CONFORME IT-16
HIDRANTES	CONFORME IT-17

CARGA DE INCÊNDIO (IT-09)			
OCUPAÇÃO/USO	DESCRIÇÃO	DIVISÃO	CARGA DE INCÊNDIO EM MJ/m²
ESCOLA	PRÉ-ESCOLA	E-5	300

- RESERVA DE INCÊNDIO
- REGISTRO DE RECALQUE SEM VÁLVULA DE RETENÇÃO
- BOMBA DE INCÊNDIO
- HIDRANTE SIMPLES
- EXTINTOR TIPO 3-A : 30-B-C
- ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA DE ACLARAMENTO
- SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA
- DIREÇÃO DE FLUXO DA ROTA DE FUGA
- SAÍDA FINAL DA ROTA DE FUGA
- ACIONADOR DE BOMBA DE INCÊNDIO (BOTOEIRA TIPO LIGA-DESLIGA)
- CENTRAL DE ALARME
- BATERIAS DO SISTEMA DE ALARME
- ACIONADOR MANUAL DO SISTEMA DE ALARME
- AVISADOR SONORO E VISUAL
- CHAVE ELÉTRICA SECUNDÁRIA
- CHAVE ELÉTRICA PRINCIPAL
- QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE LUZ (QDL)

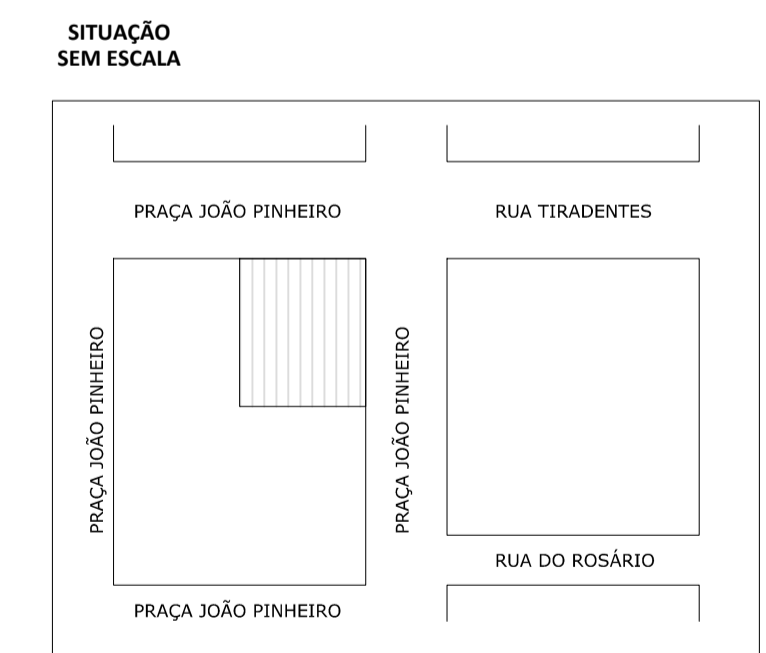


TABELA DE ÁREAS	
DESCRIÇÃO	ÁREA (m²)
EDIFICAÇÃO DAS SALAS 01-05, DIREÇÃO ETC	259,34
EDIFICAÇÃO DIREÇÃO	22,71
EDIFICAÇÃO BIBLIOTECA, SALAS 10-12 E WC	191,30
EDIFICAÇÃO SALAS 6 E 9	49,00
EDIFICAÇÃO SALAS 6, 7 E DEPÓSITOS	91,04
ÁREA COBERTA	391,43
ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA	1004,82

REV. 00 16/08/19 EMISSÃO INICIAL		DAC
REVISÃO: DATA : DESCRIÇÃO:		RESP.:
		GERÊNCIA DE PROJETOS DENIS DE SOUZA SILVA CREA: MG-127.216/D COORDENAÇÃO DE PROJETOS ALOISIO CAETANO FERREIRA CREA: MG-97.132/D RESPONSÁVEL TÉCNICO ENGR. CIVIL FLÁVIA C. BARBOSA CREA: MG-187.842/D PROJETO FABIANA YOSHINAGA TONHOLO SILVA DESENHO FABIANA YOSHINAGA TONHOLO SILVA
EMPREENDIMENTO REFORMA E AMPLIAÇÃO DA PEM MONSENHOR MENDONÇA		
ENDEREÇO PRAÇA JOÃO PINHEIRO, CENTRO POUSO ALEGRE – MINAS GERAIS		DISCIPLINA PPCIP FASE DO PROJETO EXECUTIVO
ASSUNTO PROJETO DE PREVENÇÃO E COMBATE À INCÊNDIO E PÂNICO PLANTA BAIXA		FOLHA Nº. 01/02
DATA INICIAL	ESCALA	REVISÃO
16/08/2019	INDICADA	ROO
ARQUIVO		DAC-PMPA-MSR-PE-INC-ROO.DWG