



PLANTA BAIXA - MEZANINO  
ESCALA 1:50

PLANTA-BAIXA: PAV. TÉRREO E AUDITÓRIO TÉRREO COM AMPLIAÇÃO + MEZANINO (1279,34M<sup>2</sup>)  
PISO  
Escala 1:100

LEGENDA	
EXTINTOR DE ÁGUA - CAPACIDADE EXTINTORA 1 A	EXTINTOR DE ÁGUA - CAPACIDADE EXTINTORA 1 A
EXTINTOR DE CO2 - CAPACIDADE EXTINTORA 1 B C	EXTINTOR DE CO2 - CAPACIDADE EXTINTORA 1 B C
EXTINTOR DE FO-MSC - CAPACIDADE EXTINTORA 1 B C	EXTINTOR DE FO-MSC - CAPACIDADE EXTINTORA 1 B C
HIDRANTE SIMPLES	HIDRANTE SIMPLES
REGISTRO DE RESALVE SEM VÁLVULA DE RETENÇÃO	REGISTRO DE RESALVE SEM VÁLVULA DE RETENÇÃO
ADICIONADOR DE BOMBAS DE RESALVE (BOMBAS TIPO LIGA E DESLIGA)	ADICIONADOR DE BOMBAS DE RESALVE (BOMBAS TIPO LIGA E DESLIGA)
BOMBA DE INCENDIO	BOMBA DE INCENDIO
RESERVA DE INCENDIO	RESERVA DE INCENDIO
PONTO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGENCIA (BLOCO AUTÔNOMO)	PONTO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGENCIA (BLOCO AUTÔNOMO)
PONTO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGENCIA TIPO BALIZAMENTO (BLOCO AUTÔNOMO)	PONTO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGENCIA TIPO BALIZAMENTO (BLOCO AUTÔNOMO)
ACIONADOR MANUAL DO SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME	ACIONADOR MANUAL DO SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME
CENTRAL DE DETECÇÃO E ALARME	CENTRAL DE DETECÇÃO E ALARME
BATERIA DO SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME	BATERIA DO SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME
ALARME DE INCENDIO	ALARME DE INCENDIO
REGISTRO DE RESALVE SEM VÁLVULA DE RETENÇÃO	REGISTRO DE RESALVE SEM VÁLVULA DE RETENÇÃO
BARRA INTERFONCO	BARRA INTERFONCO
PLACA PROIBIDO FUMAR	PLACA PROIBIDO FUMAR
CENTRAL FRESCAL DE GLP OU GAS NATURAL	CENTRAL FRESCAL DE GLP OU GAS NATURAL
DIREÇÃO DO FLUXO DA PORTA DE FUGA	DIREÇÃO DO FLUXO DA PORTA DE FUGA
SADA FINAL DA PORTA DE FUGA	SADA FINAL DA PORTA DE FUGA
DETECTOR DE FUMACA PONTUAL	DETECTOR DE FUMACA PONTUAL

QUANTITATIVO		
1	PONTO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGENCIA TIPO BALIZAMENTO (BLOCO AUTÔNOMO)	31
4	EXTINTOR DE ÁGUA - CAPACIDADE EXTINTORA 1 A	4
8	EXTINTOR DE CO2 - CAPACIDADE EXTINTORA 1 B C	8
8	HIDRANTE SIMPLES	8
41	DETECTOR DE FUMACA PONTUAL	41
07	HIDRANTE SIMPLES	07
01	ACIONADOR MANUAL DO SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME	01
07	CENTRAL DE DETECÇÃO E ALARME	07
07	ALARME DE INCENDIO	07
210,7	M	210,7 M
38	apo galvanizado 2"	38
12	apo galvanizado 2"	12
2	apo galvanizado 2"	2
2	apo galvanizado 2"	2
4	apo galvanizado 2"	4
2	apo galvanizado 2"	2
2	apo galvanizado 2"	2
1	apo galvanizado 2"	1
1	Verificar no arquivo Excel	1
4	M	4 M
1	Verificar no arquivo Excel	1

INFORMAÇÕES SOBRE OS SISTEMAS				
EXTINTOR DE ÁGUA	ÁGUA POTAVELIZADA - 100 LITROS - 100 LITROS - 100 LITROS			
EXTINTOR DE CO2	100 LITROS - 100 LITROS - 100 LITROS			
EXTINTOR DE FO-MSC	100 LITROS - 100 LITROS - 100 LITROS			
HIDRANTE SIMPLES	100 LITROS - 100 LITROS - 100 LITROS			
REGISTRO DE RESALVE SEM VÁLVULA DE RETENÇÃO	100 LITROS - 100 LITROS - 100 LITROS			
ADICIONADOR DE BOMBAS DE RESALVE	100 LITROS - 100 LITROS - 100 LITROS			
BOMBA DE INCENDIO	100 LITROS - 100 LITROS - 100 LITROS			
RESERVA DE INCENDIO	100 LITROS - 100 LITROS - 100 LITROS			
ACIONADOR MANUAL DO SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME	100 LITROS - 100 LITROS - 100 LITROS			
CENTRAL DE DETECÇÃO E ALARME	100 LITROS - 100 LITROS - 100 LITROS			
BATERIA DO SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME	100 LITROS - 100 LITROS - 100 LITROS			
ALARME DE INCENDIO	100 LITROS - 100 LITROS - 100 LITROS			
REGISTRO DE RESALVE SEM VÁLVULA DE RETENÇÃO	100 LITROS - 100 LITROS - 100 LITROS			
BARRA INTERFONCO	100 LITROS - 100 LITROS - 100 LITROS			
PLACA PROIBIDO FUMAR	100 LITROS - 100 LITROS - 100 LITROS			
CENTRAL FRESCAL DE GLP OU GAS NATURAL	100 LITROS - 100 LITROS - 100 LITROS			
DIREÇÃO DO FLUXO DA PORTA DE FUGA	100 LITROS - 100 LITROS - 100 LITROS			
SADA FINAL DA PORTA DE FUGA	100 LITROS - 100 LITROS - 100 LITROS			
DETECTOR DE FUMACA PONTUAL	100 LITROS - 100 LITROS - 100 LITROS			

CLASSIFICAÇÃO - Decreto Estadual n.º 63.911/18				
GRUPO	OCCUPAÇÃO	DIVISÃO	DESCRIÇÃO	EXEMPLOS
E	Educação e cultura física	E-2	Escolas	Escolas
C	Educação e cultura física	E-3	Escolas	Escolas
F	Locais de trabalho em geral	F-1	Escritórios	Escritórios
F	Locais de trabalho em geral	F-5	Escritórios	Escritórios

CARGA DE INCENDIO - IT 14/19			
OCCUPAÇÃO	DESCRIÇÃO	DIVISÃO	TIPO DE REVESTIMENTO
Educação e cultura física	Academias	E-3	300MJ/m²
Educação e cultura física	Escolas em geral	F-1	300MJ/m²
Locais de trabalho em geral	Museus	F-1	300MJ/m²
Locais de trabalho em geral	Cinemas, teatros e similares	F-5	600MJ/m²

CLASSIFICAÇÃO DAS EDIFICAÇÕES E ÁREAS DE RISCO QUANTO A CARGA DE INCENDIO		
RISCO	CARGA DE INCENDIO EM MJ/M²	
Muito	600MJ/m²	

CONTROLE DE MATERIAS DE ACABAMENTO E REVESTIMENTO IT - 10/19		
PISO	ACABAMENTO	CLASSE I, I.A, II, II.A OU II.B
	REVESTIMENTO	Classe I, I.A
PAREDE	ACABAMENTO	Classe I, I.A
	REVESTIMENTO	Classe I, I.A
TETO e FORRO	ACABAMENTO	A Classe I, I.A
	REVESTIMENTO <td></td>	
FACHADA	ACABAMENTO	CLASSE I e II-B
	REVESTIMENTO <td></td>	

ÁREAS		M <sup>2</sup>
AUDITÓRIO TÉRREO COM AMPLIAÇÃO + MEZANINO		321,10
PAV. TÉRREO		958,24
1º PAV.		854,31
2º PAV.		331,39
TOTAL DE CONSTRUÇÃO + CONSTRUIR		2.465,04
ÁREA DO TERRENO		1.106,20

PROPRIETÁRIO		
FOLHA 1/9	PROJETO COMPLETO	ESCALA INDICADAS
ASSUNTO:	PROJETO DE PROTEÇÃO E COMBATE A INCENDIO.	
OCCUPAÇÃO:	CASA DA CULTURA	
LOCAL:	Rua SÃO BENTO, Nº. 909 - BAIRRO: CENTRO	
PROPRIETÁRIO:	PREFEITURA MUNICIPAL DE ARARAQUARA	
RESP. TEC.:	JOÃO LUIS BERNAL	CREA 506048436-SP
ART. Nº:	28027230220514526	ÁREA DO TERRENO 1.106,20 m²
DESENHISTA:	GABRIEL PAVANELLI LEAL	ÁREA CONSTRUÍDA 2.465,04 m²
		DATA 16/05/2022