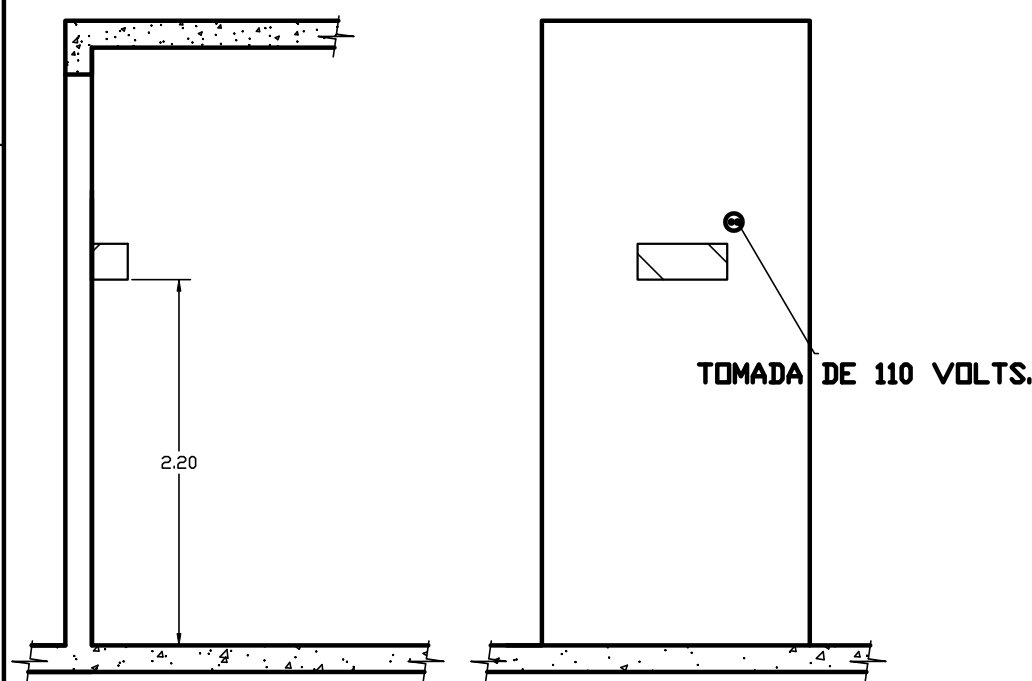
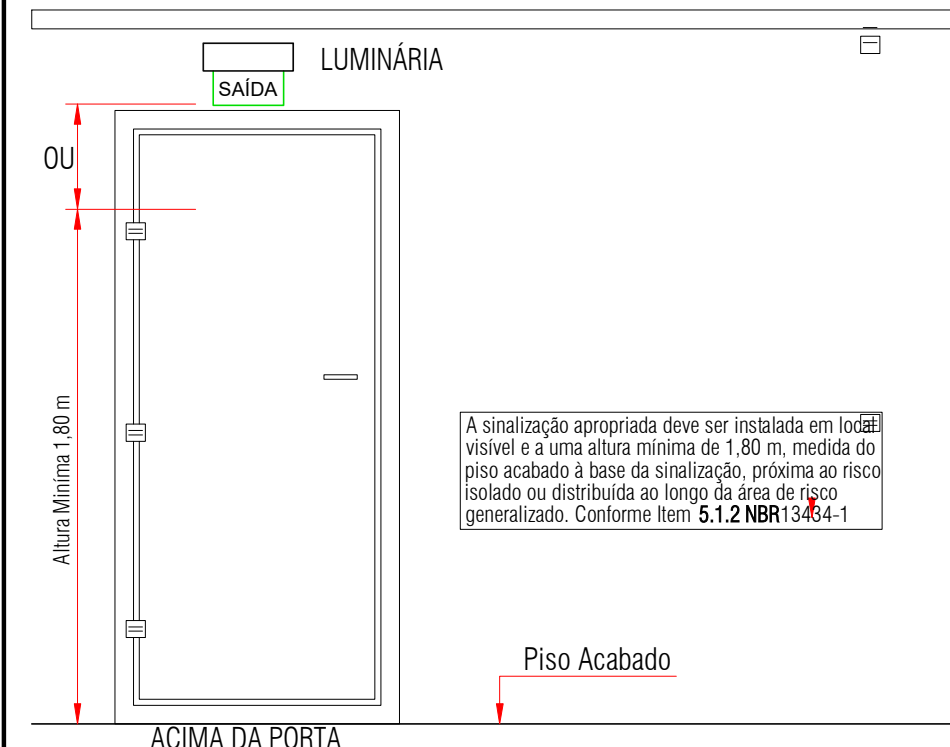


NOTAS SOBRE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA
1 – Deve ser previsto iluminação de emergência em todas as circulações, acessos, escadas, áreas de escape e subslolos.
2 – A iluminação de emergência deve estar conforme a Norma Técnica n. 18 (vigente na data da aprovação) do CBMAC, complementada pela NBR 10898 vigente.
3 – A distância máxima entre dois pontos de iluminação de emergência deve ser de 4 vezes a altura de instalação, não podendo ser superior a 15 m.
4 – As luminárias de aclaramento (ou de ambiente), quando instaladas a menos de 2,5 m de altura, e as luminárias de balizamento (ou de sinalização) devem ter tensão máxima de alimentação de 30 V.
5 – Na impossibilidade de reduzir a tensão de alimentação das luminárias, pode ser utilizado um interruptor diferencial de até 30 mA com disjuntor termomagnético de 10 A.
6 – Durante a realização de inspeção do CBMAC, poderá ser exigido que os equipamentos utilizados no sistema de iluminação de emergência sejam devidamente certificados por órgão competente.

NOTAS SOBRE SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA
O Sistema de Sinalização de Emergência da edificação ou área de risco deve atender o previsto na Norma Técnica n. 20 (vigente na data da aprovação) do CBMAC.

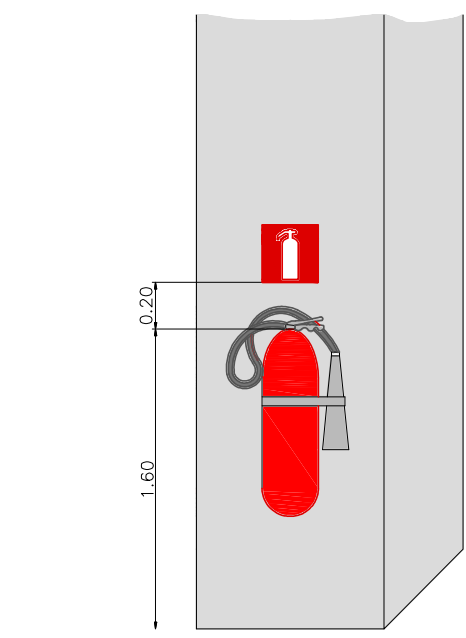
NOTAS SOBRE CONTROLE DE MATERIAIS DE ACABAMENTO
O controle de materiais de acabamento e revestimento da edificação deve ser executado conforme o especificado na Norma Técnica n. 10 (vigente na data da aprovação) do CBMAC.
Na solicitação da vistoria técnica deve ser apresentada a Anotação de Responsabilidade Técnica (ART) ou Registro de Responsabilidade Técnica (RRT) do Emprego de Materiais de Acabamento e de Revestimento



VISTA LATERAL E FRONTAL DA BATERIA DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA DE LED

Janelas			
Cod.	Dimensões	Descrição do material	Und.
J1	0,80x0,60/1,70	Basculante em alumínio e vidro temperado	10
J2	1,20x1,25/1,00	Ferro e vidro	2
J3	1,50x1,10/1,30	Janela com trilho deslizante em alumínio e vidro temperado	2
J4	1,18x0,92/	Maxim-ar de vidro com 1 folha	2
J5	1,18x0,89/	Maxim-ar de vidro com 1 folha	2
J6	1,50x1,10/1,00	Janela com trilho deslizante em alumínio e vidro temperado	1

Portas			
Cod.	Dimensões	Descrição do material	Und.
P1	0,80x2,10	Madeira lisa	6
P2	0,90x2,10	Madeira com barra e batente	3
P3	0,90x2,10	Madeira	4
P4	0,80x1,80	Alumínio com venezianada do tipo aberta	4
P5	1,00x2,10	Porta de Elevador	2
P6	3,00x2,15	Porta de abrir com duas folhas fixas e duas de abrir, Alumínio e Vidro	1
P7	1,00x2,10	Madeira	1
P8	0,70x2,10	Madeira lisa	1
P9	2,40x2,10	Vidro temperado	1



DETALHE DE EXTINTOR COM PLACA DE IDENTIFICAÇÃO E MARCAÇÃO NO PISO

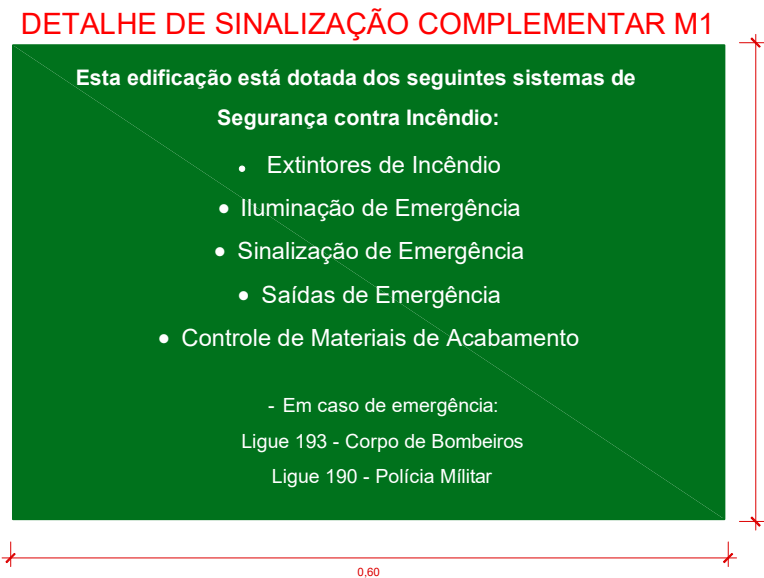




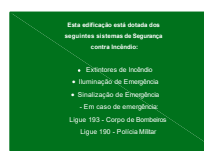
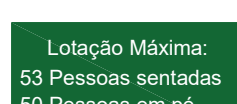


TABELA A - À CONSTRUIR						
SINALIZAÇÃO DE ORIENTAÇÃO E SALVAMENTO						
TIPO	DIMENSÕES (CM)	SÍMBOLO	SIGNIFICADO	FORMA E COR	AMPLIAÇÃO	QUANTIDADE
ES	38 X 19		SAÍDA DE EMERGÊNCIA	SÍMBOLO: RETANGULAR FUNDO: VERDE PICTOGRAMA: FOTOLUMINESCENTE	INDICAÇÃO DO SENTIDO (ESQUERDA OU DIREITA) DE UMA SAÍDA DE EMERGÊNCIA DIMENSÕES MÍNIMAS: L: 2,5H: 1,0	6
ES	38 X 19		SAÍDA DE EMERGÊNCIA	PLACA COM SÍMBOLOGIA RETANGULAR, FUNDO VERDE, COM MENSAGEM "SAÍDA" E OU PICTOGRAMA, E OU SETA DIRECIONAL FOTOLUMINESCENTE, COM ALTURA DE LETRA > 50 MM SEMPRE	INDICAÇÃO DE SAÍDA DE EMERGÊNCIA, UTILIZADA COMO COMPLEMENTAÇÃO DO PICTOGRAMA FOTOLUMINESCENTE (SETA OU IMAGEM, OU AMBOS)	2
ES	24 X 12		SAÍDA DE EMERGÊNCIA		INDICAÇÃO DO SENTIDO DE ROTA DE FUGA NO INTERIOR DE ESCADAS, INDICA ESQUERDA E DESCENDO	4
ES	20 X 20		Extintor de Incêndio	SÍMBOLO: QUADRADO FUNDO: VERMELHO PICTOGRAMA: FOTOLUMINESCENTE	INDICAÇÃO DE LOCALIZAÇÃO DOS EXTINTORES DE INCÊNDIO	3
ES	60 X 40		MENSAGEM ESCRITA	FUNDO: VERDE MENSAGEM ESCRITA REFERENTE AOS SISTEMAS DE PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIO EXISTENTES NA EDIFICAÇÃO, O TIPO DE ESTRUTURA E OS TELEFONES DE EMERGÊNCIA, LETRAS: BRANCAS	NA ENTRADA PRINCIPAL DA EDIFICAÇÃO	1
ES	38 X 19		MENSAGEM ESCRITA	SÍMBOLO: QUADRADO FUNDO: VERDE LETRAS: BRANCAS	NA ENTRADA PRINCIPAL DA EDIFICAÇÃO	1

QUADRO RESUMO DAS MEDIDAS DE SEGURANÇA	
EXTINTORES NT 21	PÓ QUÍMICO SECO ABC – 2-A-20-B-C
ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA	OBEDECERÁ A NT 18 AUTONOMIA MÍNIMA DE 1 HORA
SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA	CONFORME NORMA TÉCNICA NT 20

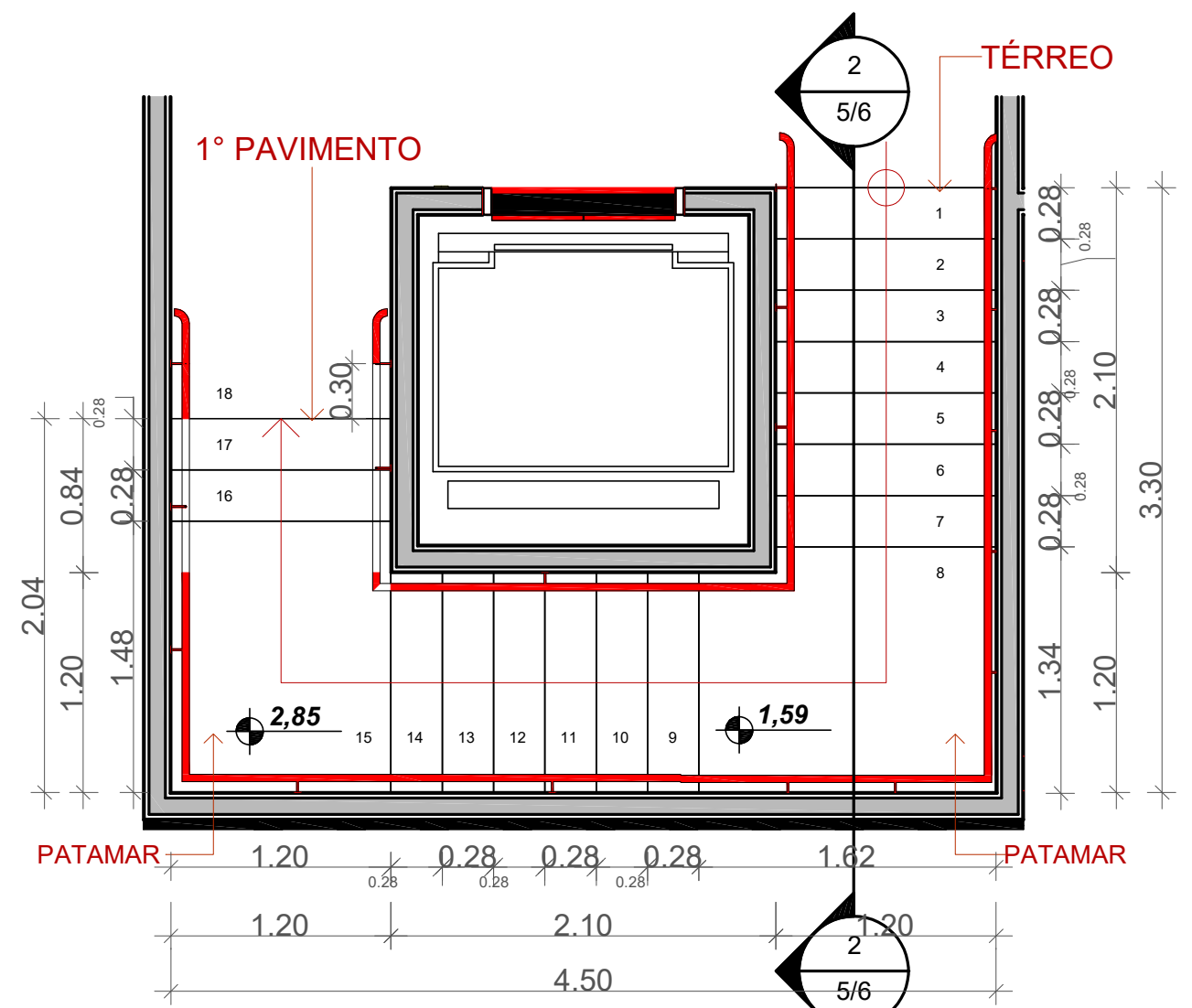
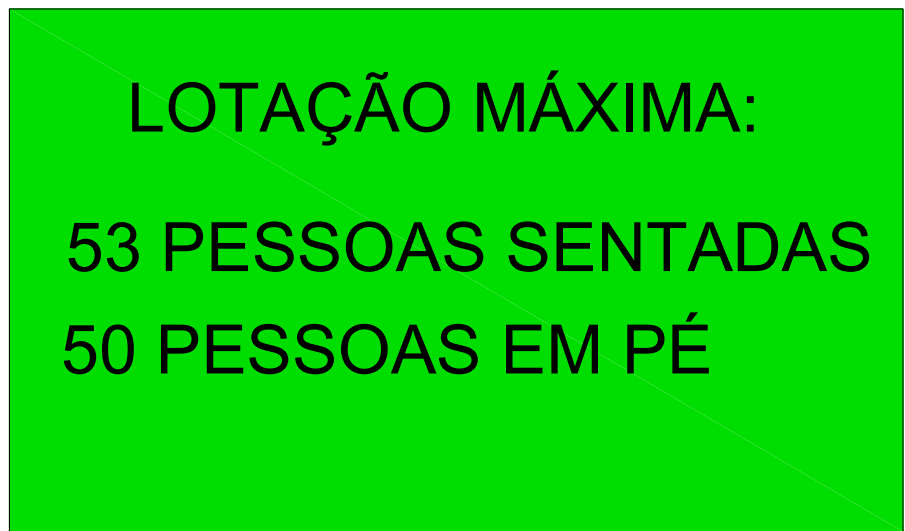
CLASSIFICAÇÃO – NT-01				
GRUPO	Ocupação	DIVISÃO	DESCRIÇÃO	EXEMPLOS
F	Arte cênica e auditório	F-5	Teatros em geral, cinemas, óperas, auditórios de estúdios de rádio e televisão, auditórios em geral e assemelhados.	Centro Cultural

CARGA DE INCÊNDIO – NT 14			
Ocupação/uso	DESCRIÇÃO	DIVISÃO	CARGA DE INCÊNDIO EM MJ/m²
F	Artes cênicas, espetáculos e atividades complementares não especificadas anteriormente	F-5	600 MJ/m²

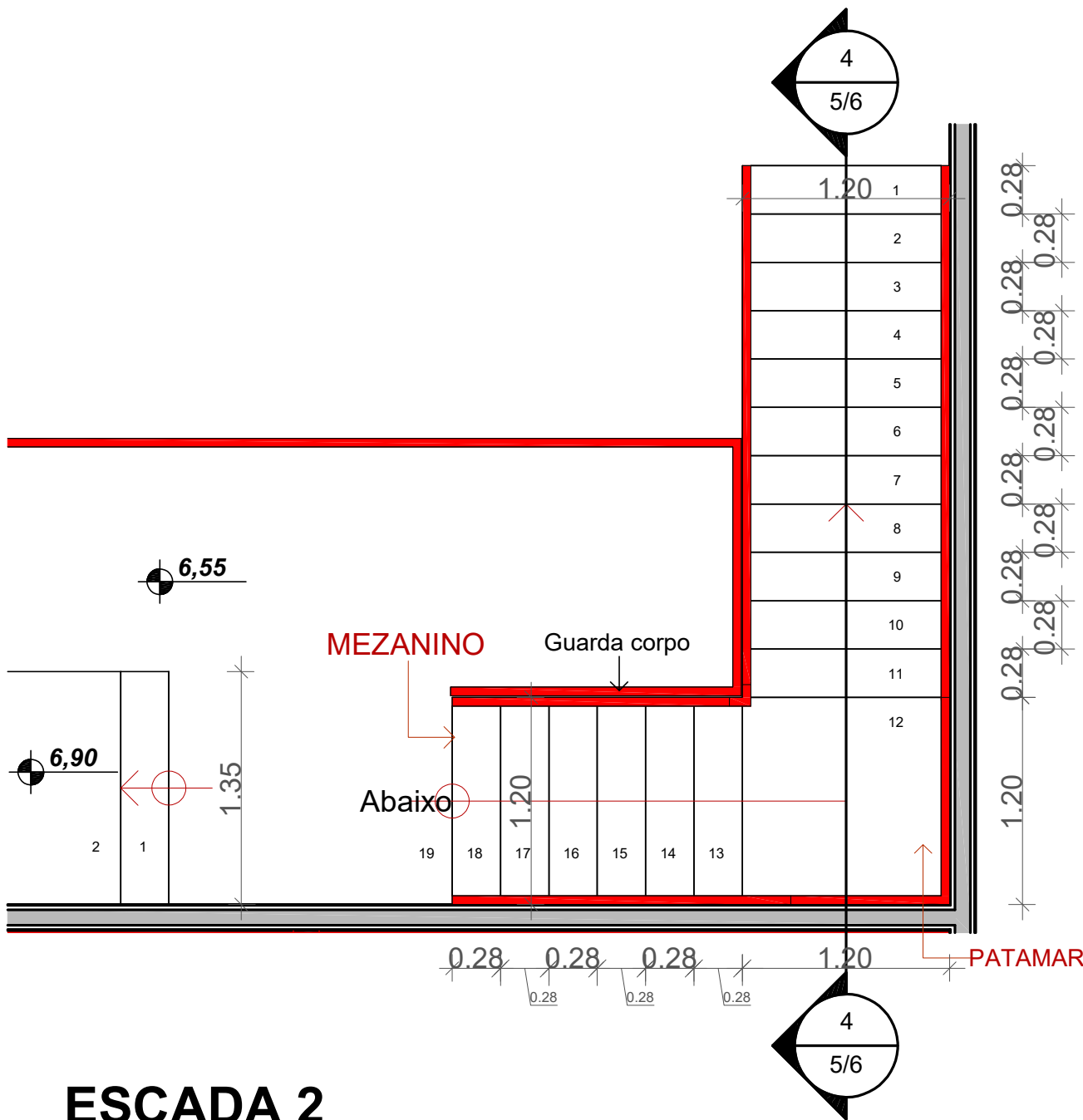
CLASSIFICAÇÃO DAS EDIFICAÇÕES E ÁREAS DE RISCO QUANTO À CARGA DE INCÊNDIO	
RISCO	CARGA DE INCÊNDIO EM MJ/m²
MÉDIO	600 MJ/m²

CONTROLE DE MATERIAIS DE ACABAMENTO E REVESTIMENTO (NT 10)			
PISO	Acabamento		Classe I
	Revestimento		
PAREDE	Acabamento		Classe I
	Revestimento		
TETO E FORRO	Acabamento		Classe II-A
	Revestimento		

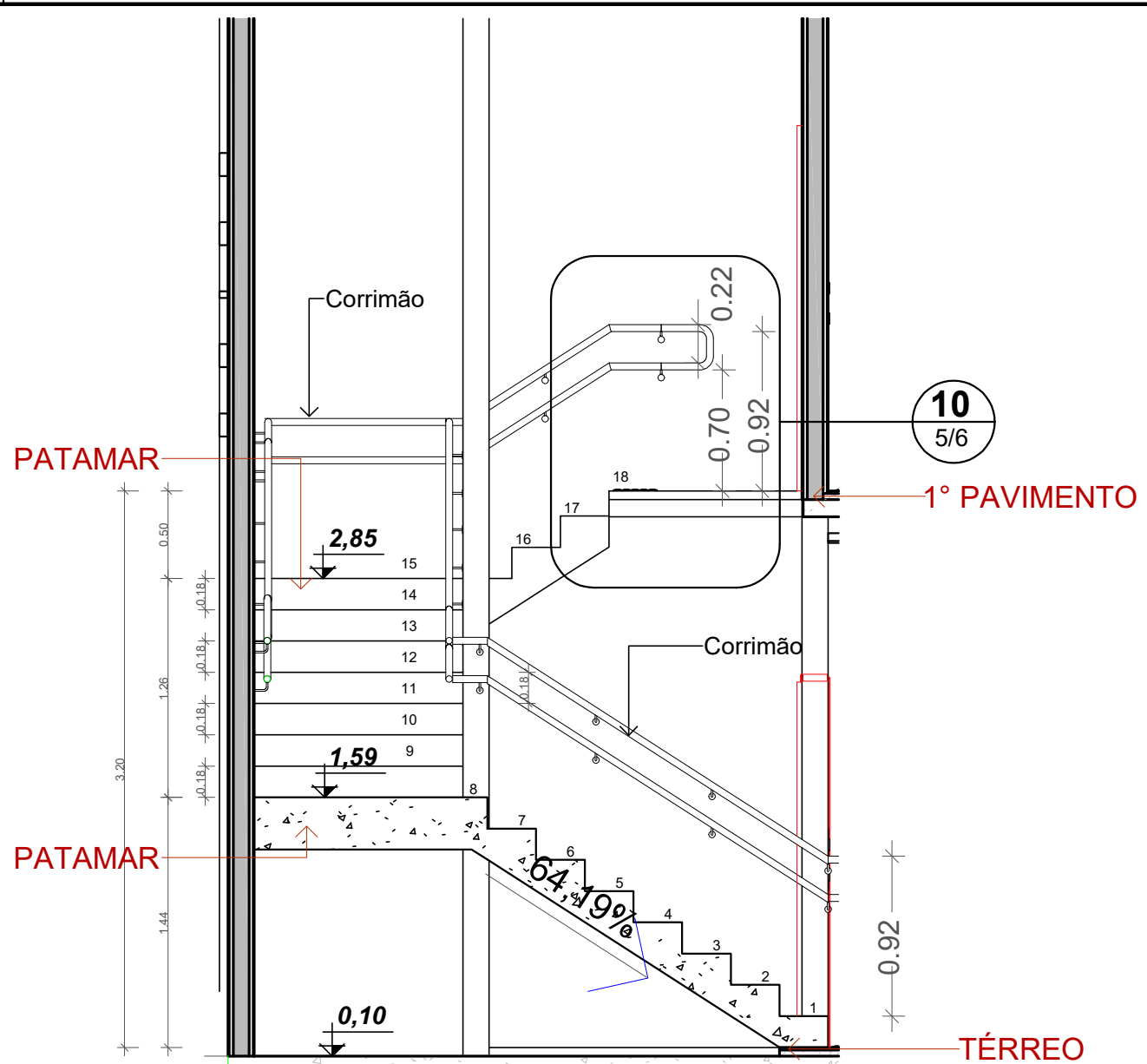
DETALHE SINALIZAÇÃO M2



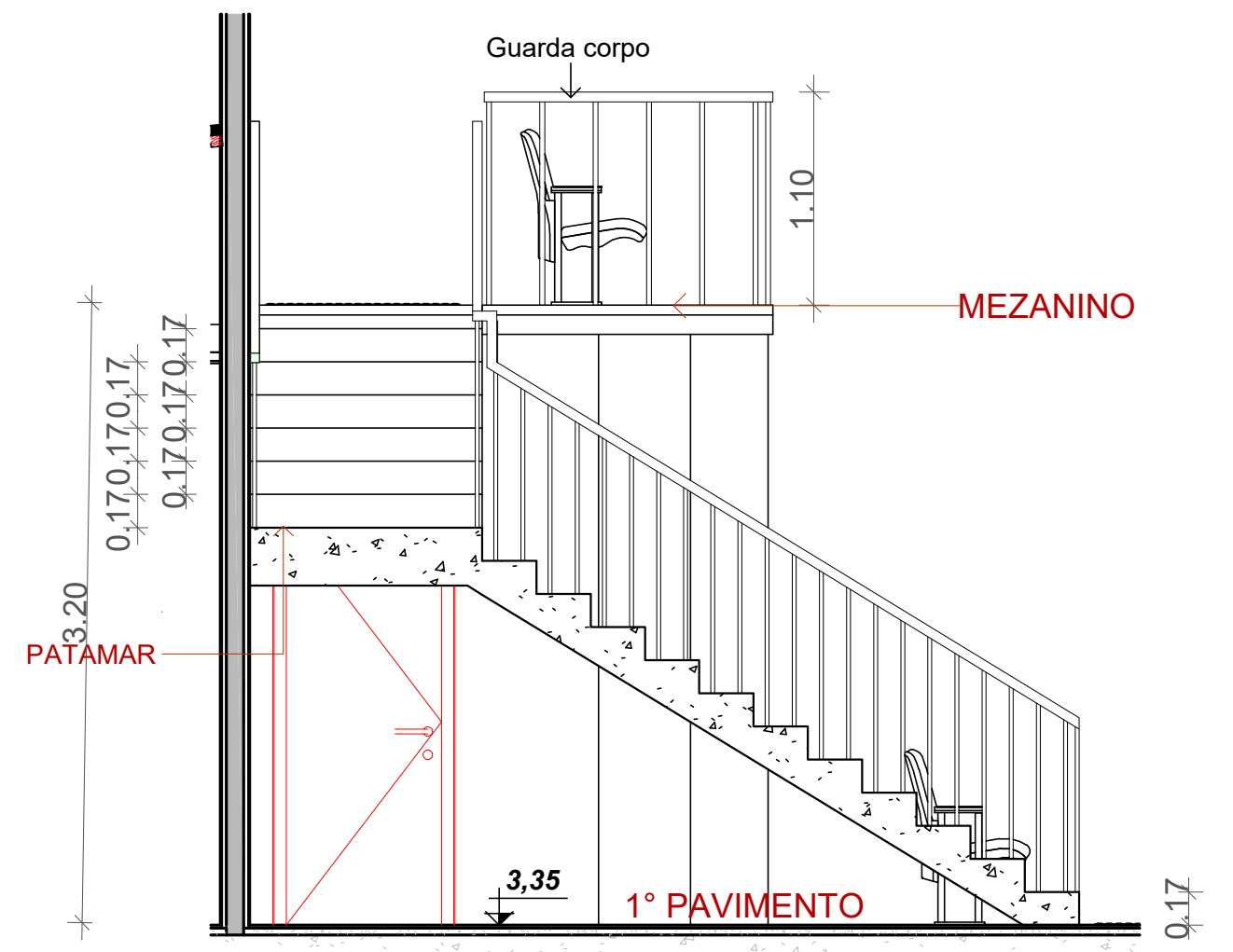
ESCADA 1



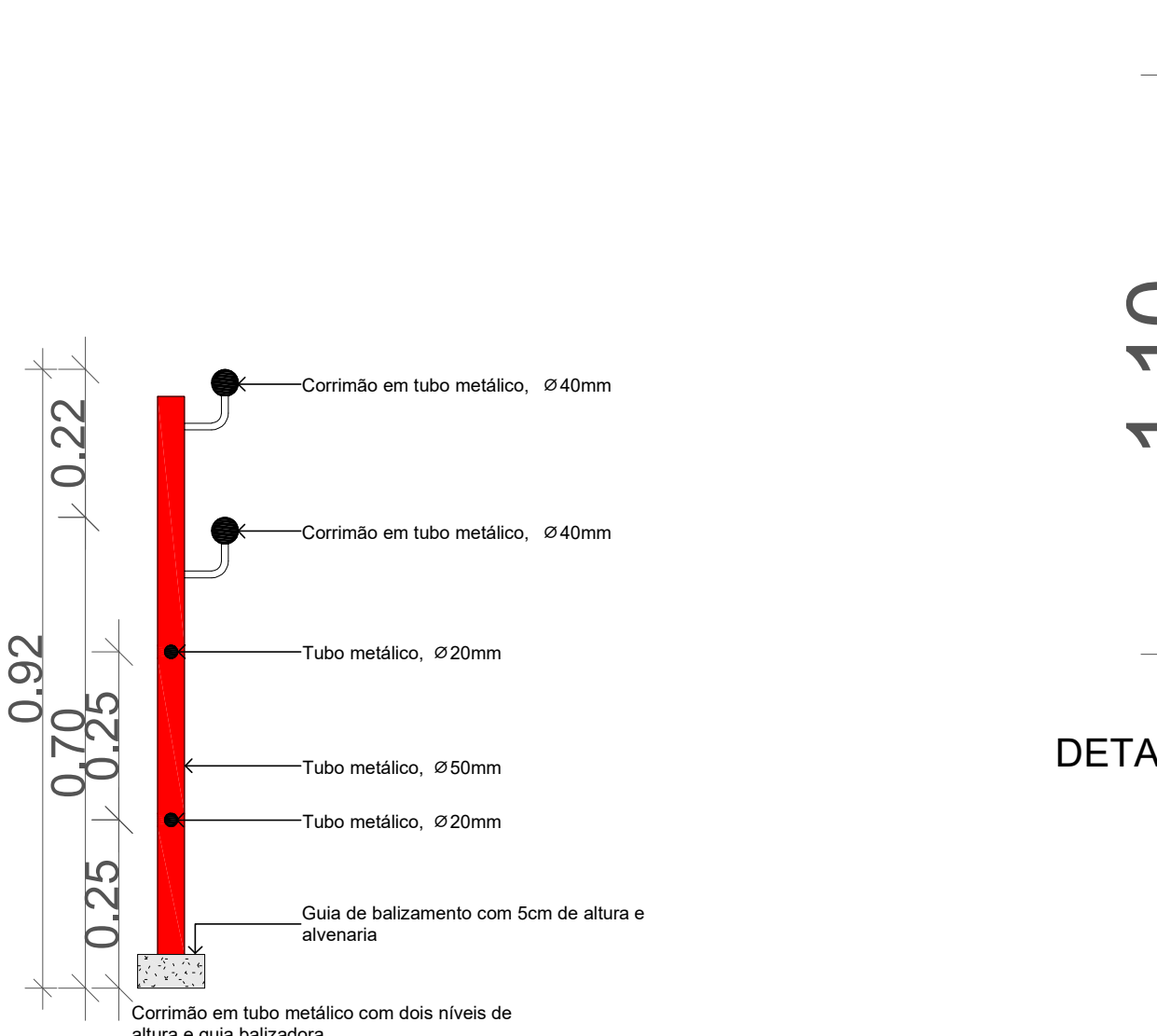
ESCADA 2



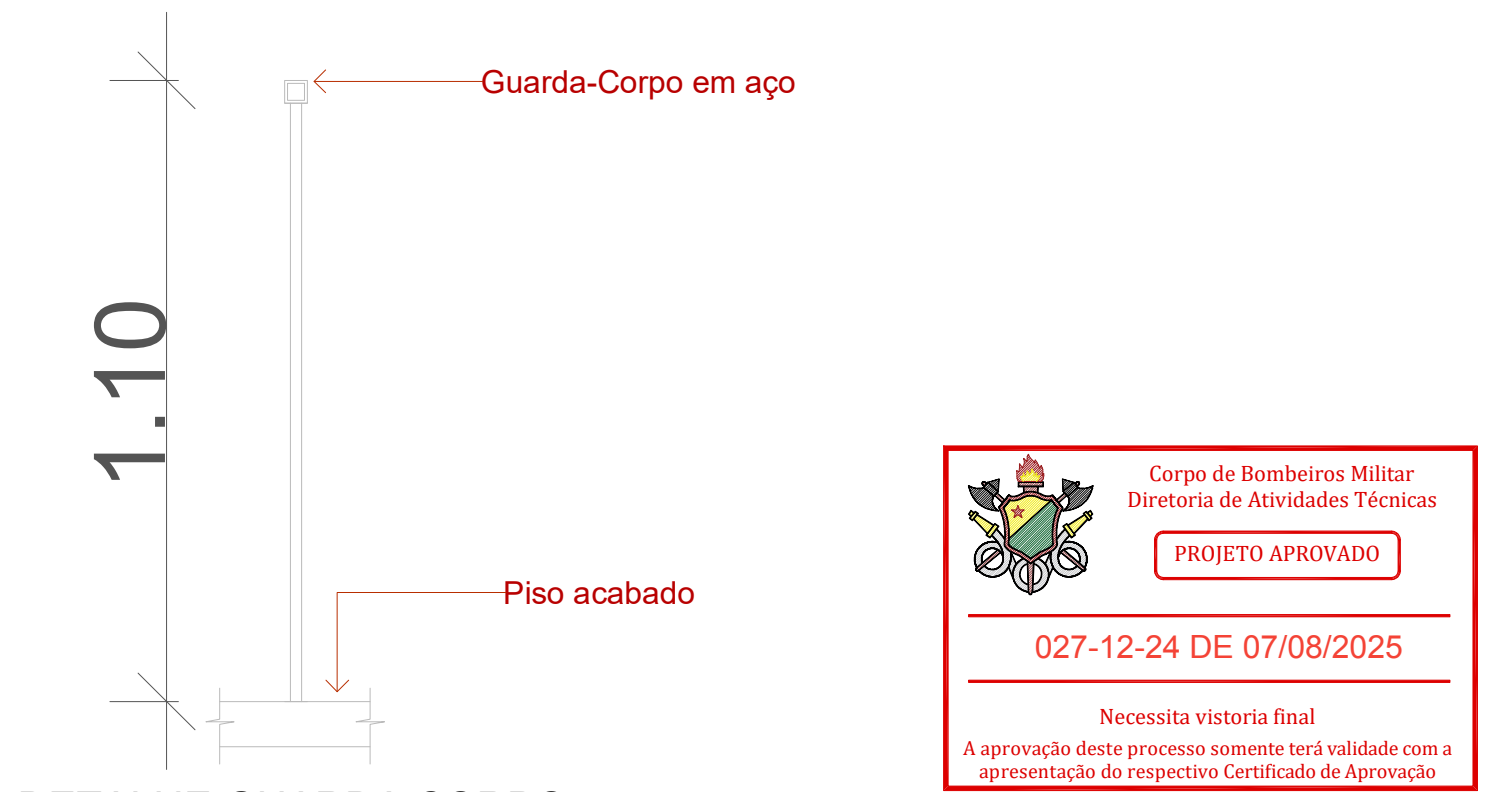
CORTE - ESCADA 1



CORTE - ESCADA 2

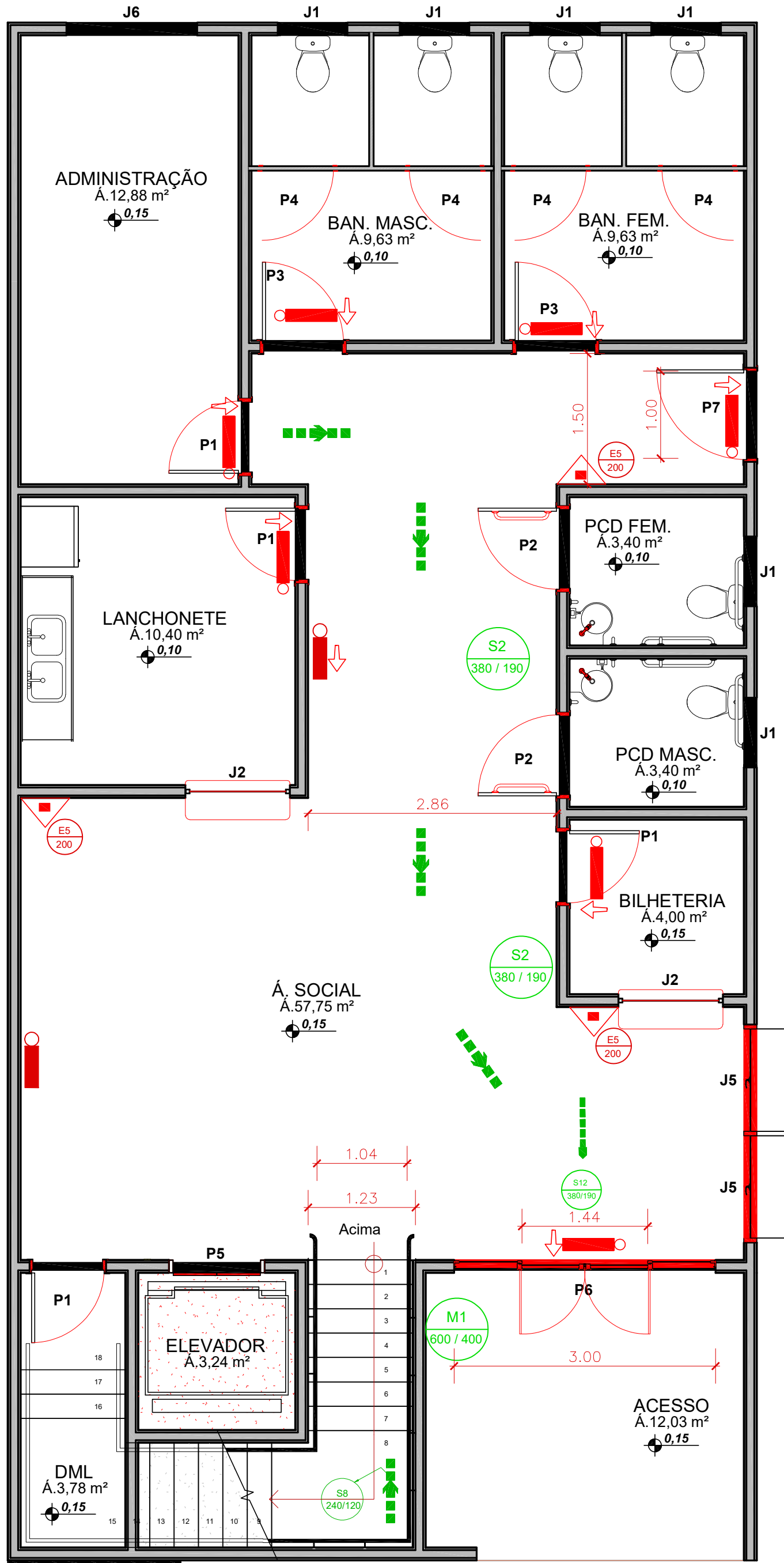


DETALHE CORRIMÃO

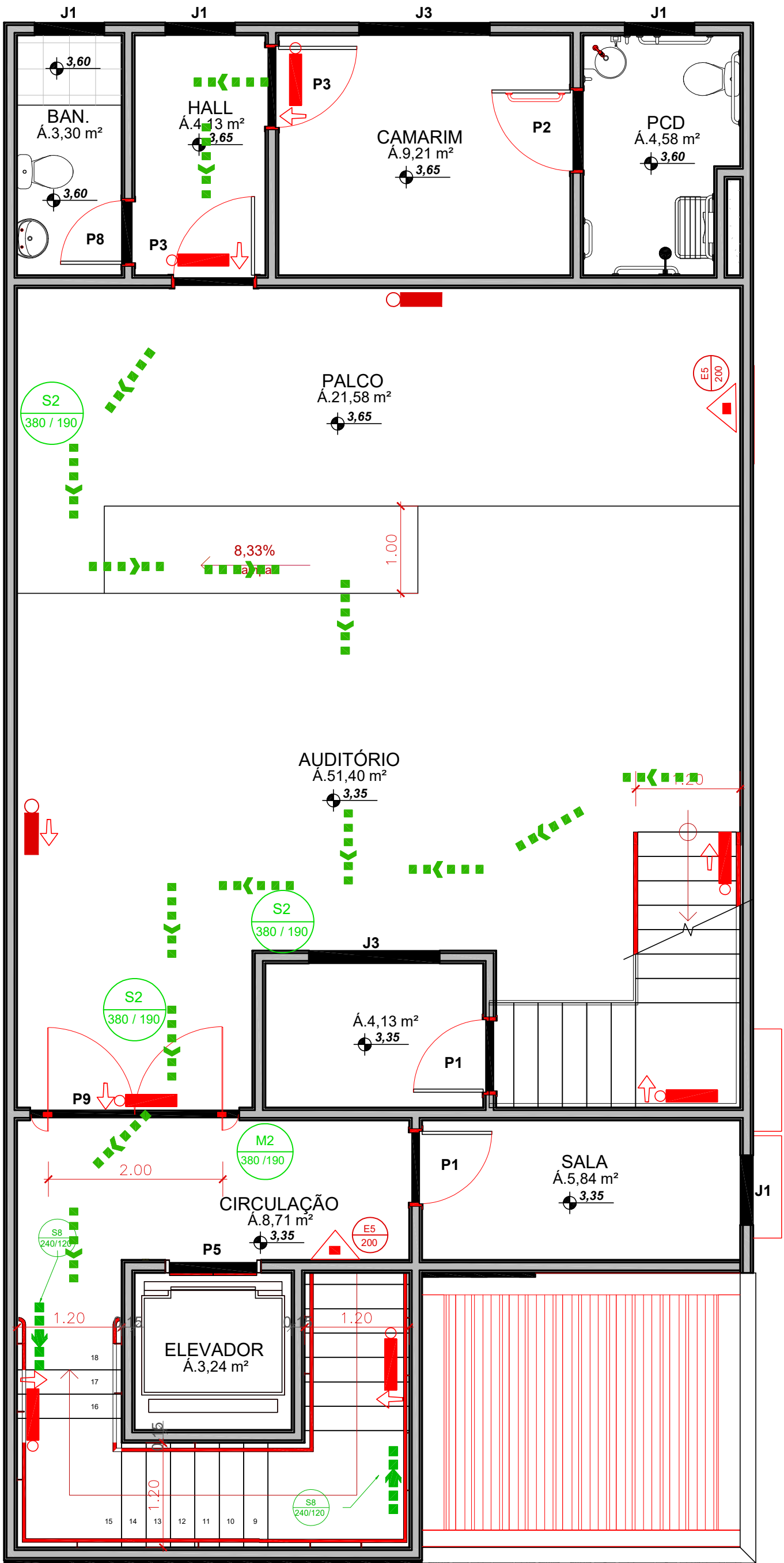


DETALHE GUARDA CORPO

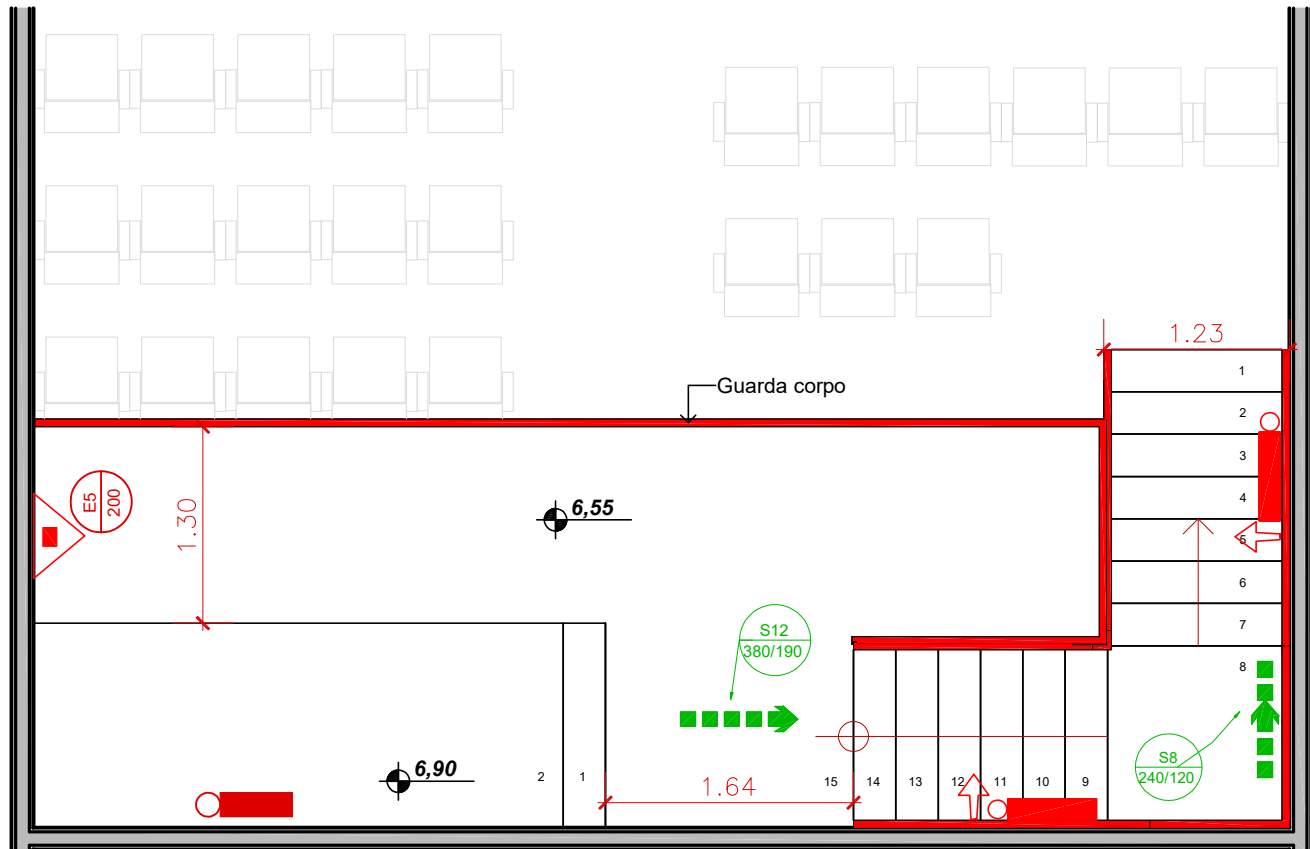
		Associação dos Municípios do Acre		Rua Isaura Parente, 2.931 - Estação Experimental CEP 69.915-000 Telefax: (068) 2106 - 3800 E-mail: amac@amac.com.br	
MINISTÉRIO DA DEFESA	CONVÊNIO	ANO	TIPO	FOLHA	MODIFICAÇÕES
PCN	9424372023	INC.	01/04	A	
Programa Calha Norte				B	
CONVENIENTE	Prefeitura Municipal de Jordão	LOCAL	Rua Governador Romildo Magalhães, S/N, Centro	C	
OBRA	Construção de Centro Cultural PROJETO DE COMBATE A INCÊNDIO E PÂNICO			ÁREAS:	
				Térreo:	151,79m²
				Superior:	139,25m²
				Mezanino:	17,06m²
				Total:	308,10m²
				Á. do lote:	235,08 m²
AUTOR	Eng.º Civil Micaelle Maia Coelho de Oliveira Crea 7992 - D/AC	COORDENADAS:	Lat. -9.191330° Long. -71.950280°	DATA	05/10/2024
PREFEITO MUNICIPAL		DIST.	Otemilson Assaf	DIM.	METRO
AUTOR	ART n.º AC20250113873			ESC.	INDICADA



PLANTA BAIXA - PAV. INFERIOR
Escala 1/50



PLANTA BAIXA - PAV. SUPERIOR
Escala 1/50



PLANTA BAIXA - MEZANINNO
Escala 1/50

LEGENDA	
	ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA ACLARAMENTO – 3W – 23 UNID
	EXTINTOR DE P.Q.S (PÓ QUIMICO SECO ABC) 4KG – 06 UNID
	PONTO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA TIPO BALIZAMENTO
	ROTA DE FUGA – DIREÇÃO A SEGUIR.
	ROTA DE FUGA – SAÍDA FINAL.



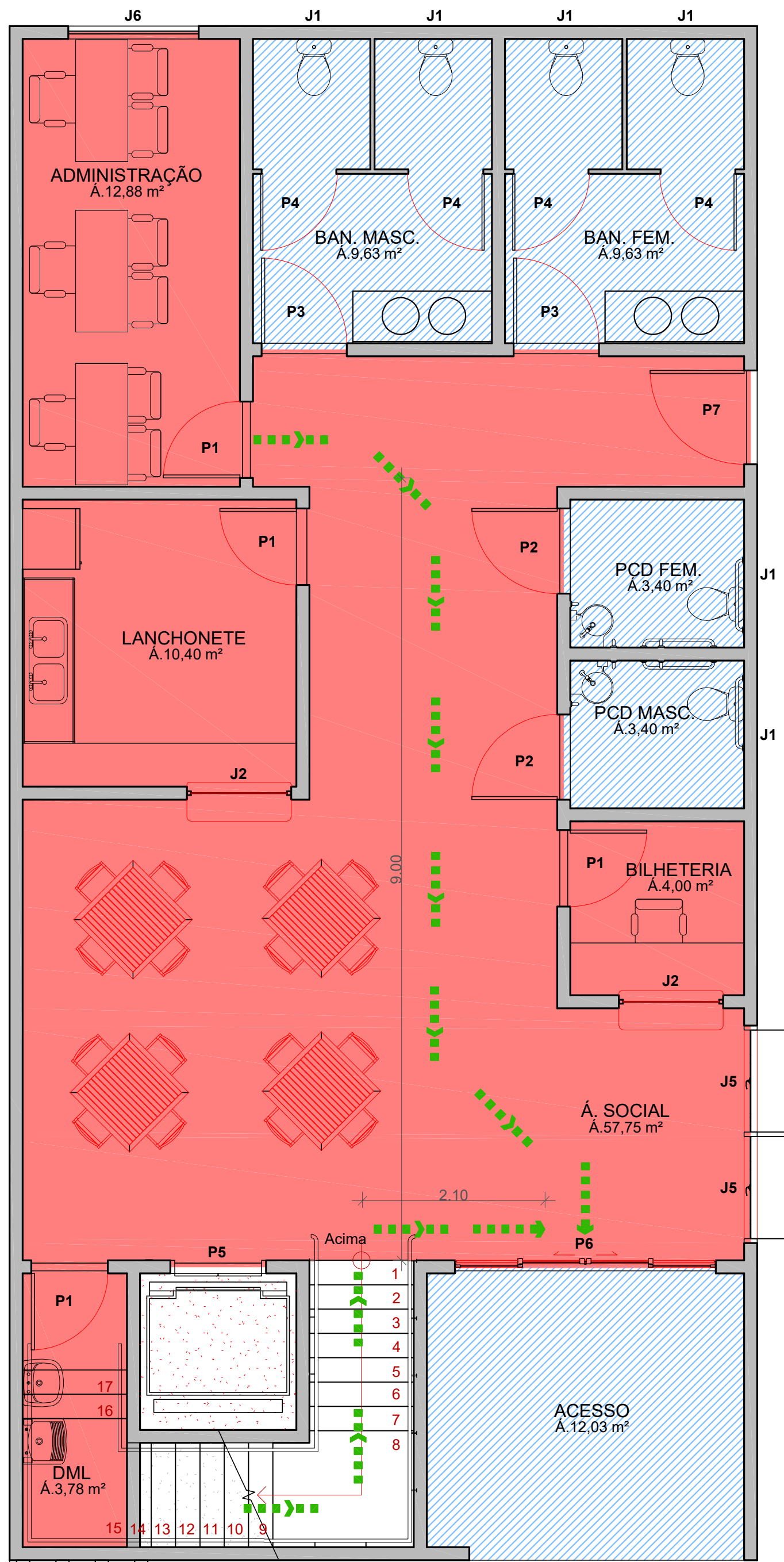
Corpo de Bombeiros Militar
Diretoria de Atividades Técnicas

PROJETO APROVADO

027-12-24 DE 07/08/2025

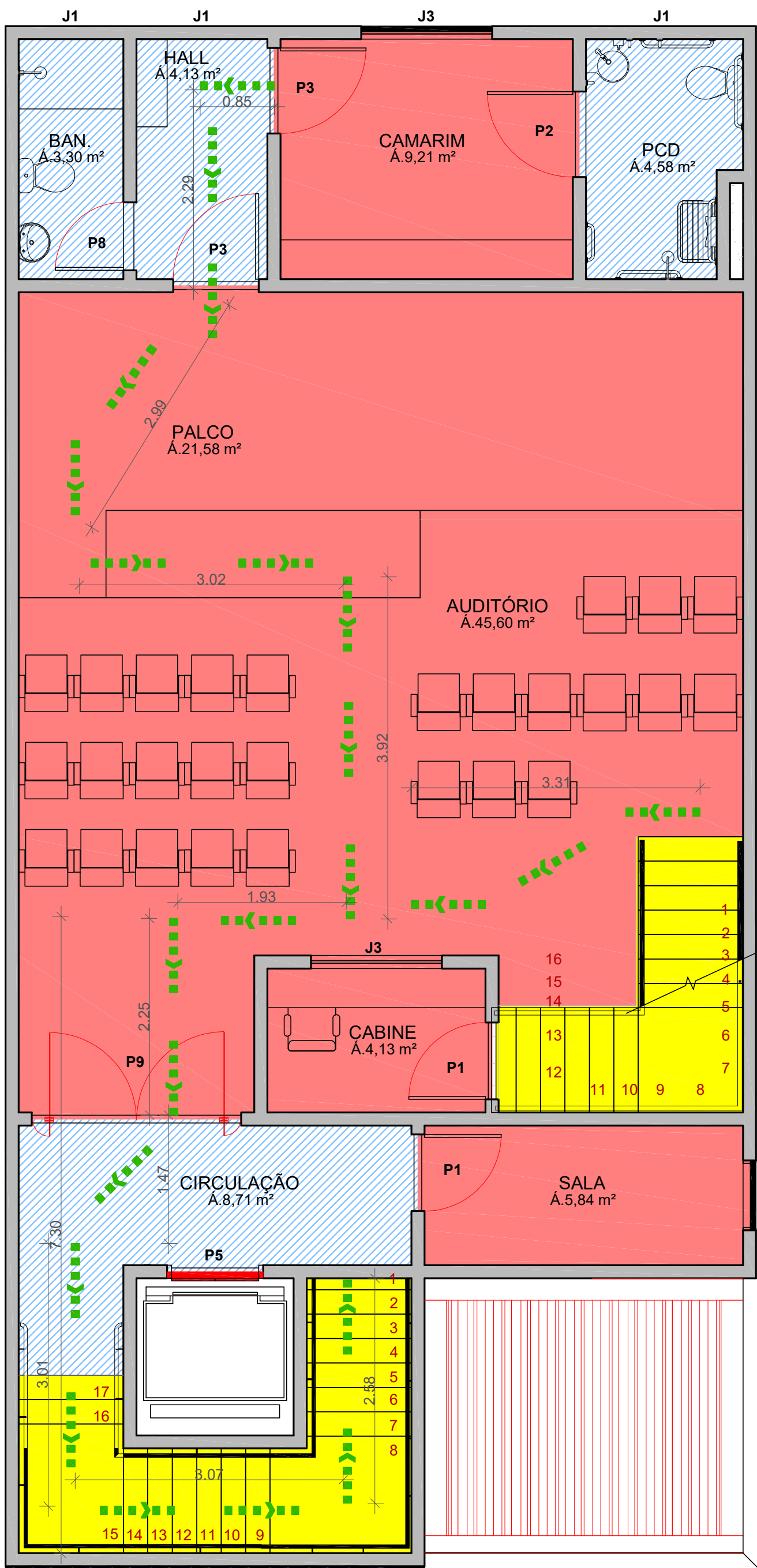
Necessita vistoria final
A aprovação deste processo somente terá validade com a
apresentação do respectivo Certificado de Aprovação

 Associação dos Municípios do Acre		Rua Isaura Parente, 2.931- Estação Experimental CEP 69.915-000 Telefax: (068) 2106 - 3800 E-mail: amac@amac.com.br				
MINISTERIO DA DEFESA		CONVÊNIO	ANO	TIPO	FOLHA	MODIFICAÇÕES
PCN		942437	2023	INC.	02/04	A
Programa Calha Norte						B
CONVENIENTE		LOCAL		Rua Governador Romildo Magalhães, S/N, Centro		
Prefeitura Municipal de Jordão				C		
OBRA:				ÁREAS:		
Construção de Centro Cultural				Térreo: 151,79m²		
PROJETO DE COMBATE À INCÊNDIO E PÂNICO				Superior: 139,25m²		
				Mezanino: 17,06m²		
				Total: 308,10m²		
				Á. do lote 235,68 m²		
AUTOR		COORDENADAS:		DATA		
Eng.º Civil Micaelle Maia Coelho de Oliveira		Lat. -9.191330°		05/10/2024		
Crea 7392 - DIAC		Long. -71.950280°				
PREFEITO MUNICIPAL		DES:		DIM		
		Otemilson Assaf		METRO		
AUTOR		ART n.º AC20250113873		ESC.		
				INDICADA		



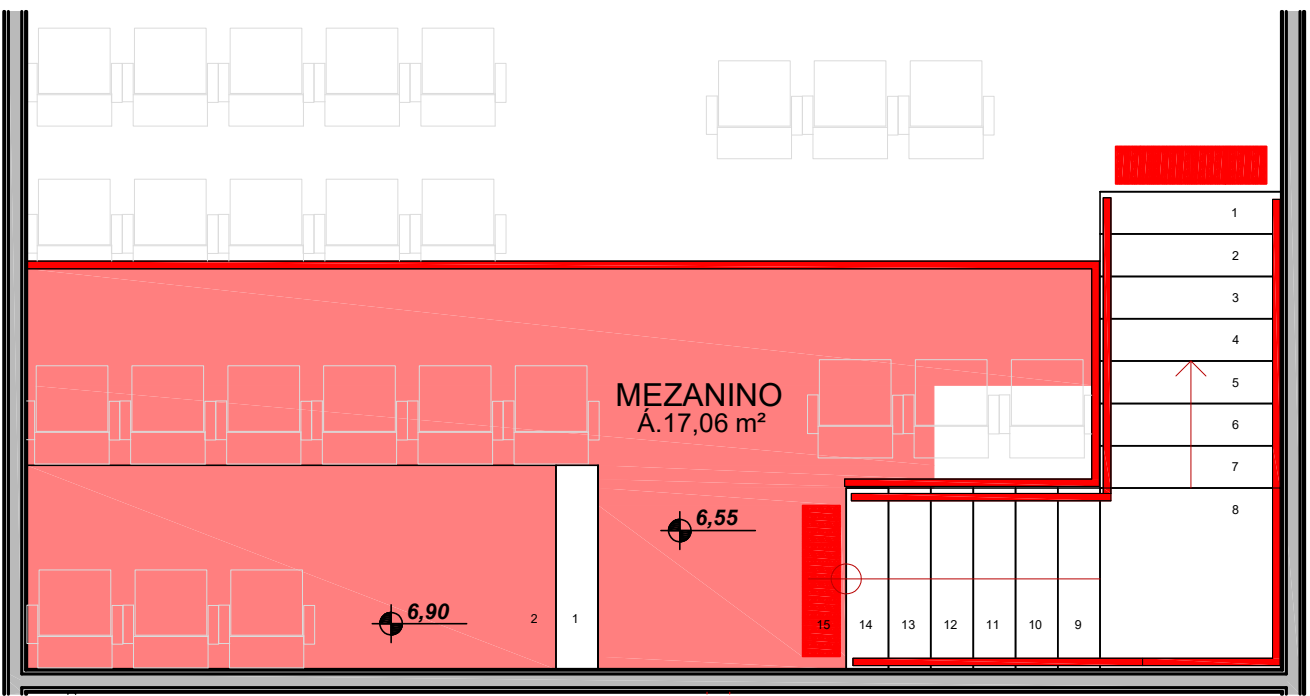
Rotas de fuga

Dentro do calculo
Fora do calculo



Rotas de fuga

Dentro do calculo
Fora do calculo



Rotas de fuga

Dentro do calculo

Rota de fuga Dentro do calculo		
Nome	Área	
	Não colocado	
ADMINISTRAÇÃO	12,88 m²	
DML	3,78 m²	
CAMARIM	9,21 m²	
AUDITÓRIO	45,60 m²	
CABINE	4,13 m²	
Á. SOCIAL	57,75 m²	
LANCHONETE	10,40 m²	
BILHETERIA	4,00 m²	
SALA	5,84 m²	
PALCO	21,58 m²	
MEZANINO	17,06 m²	
Total geral	192,22 m²	

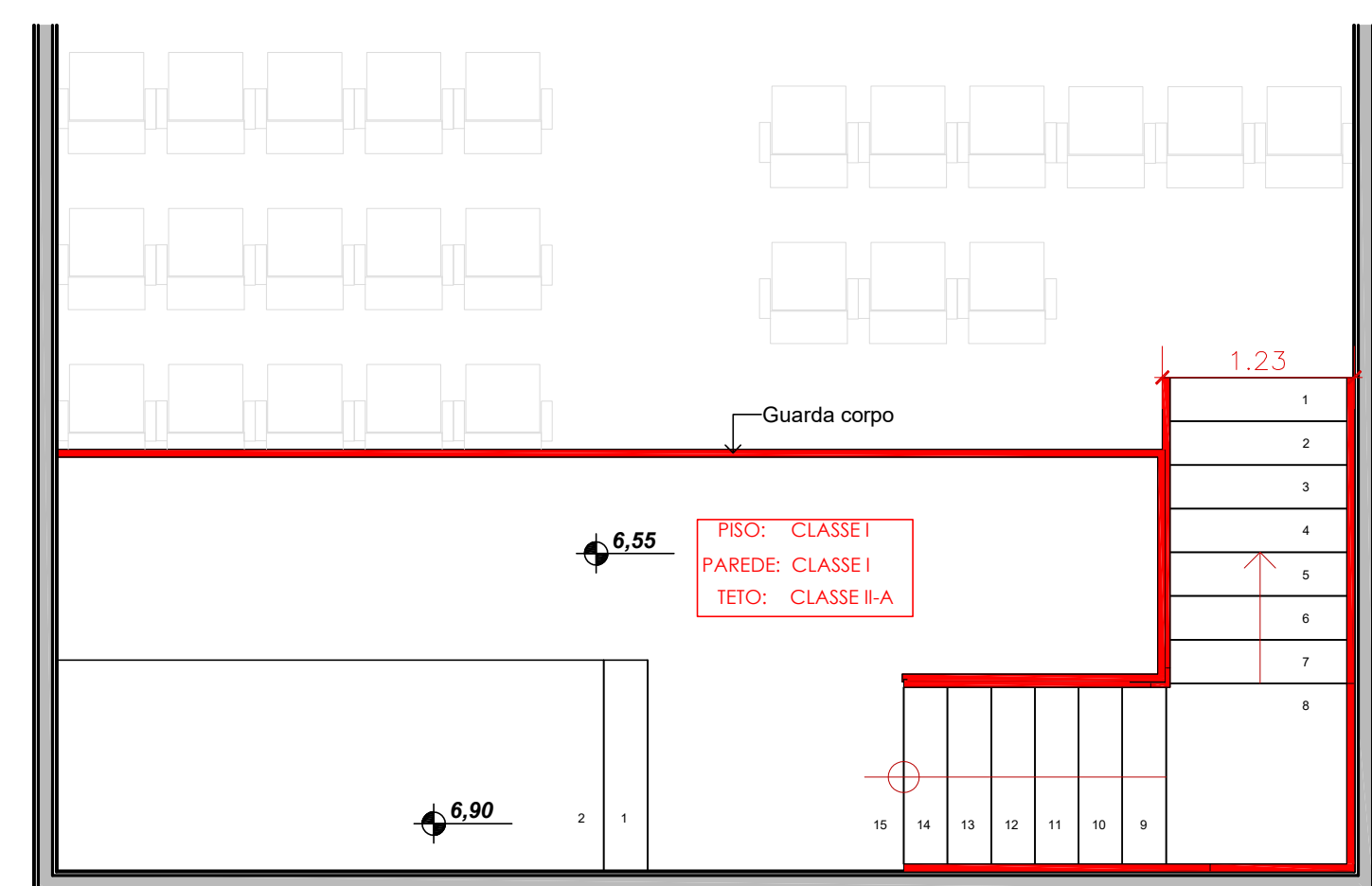
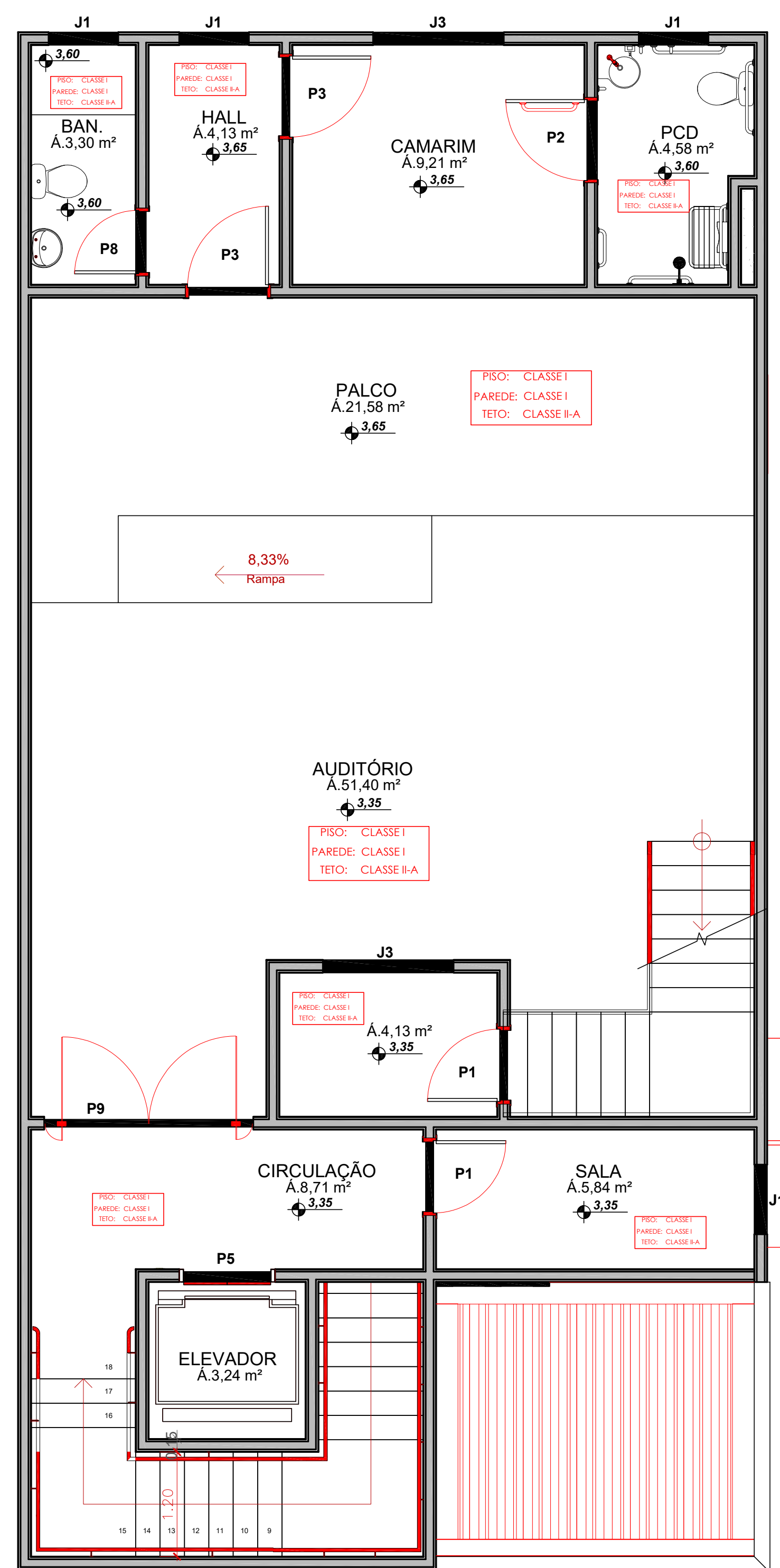
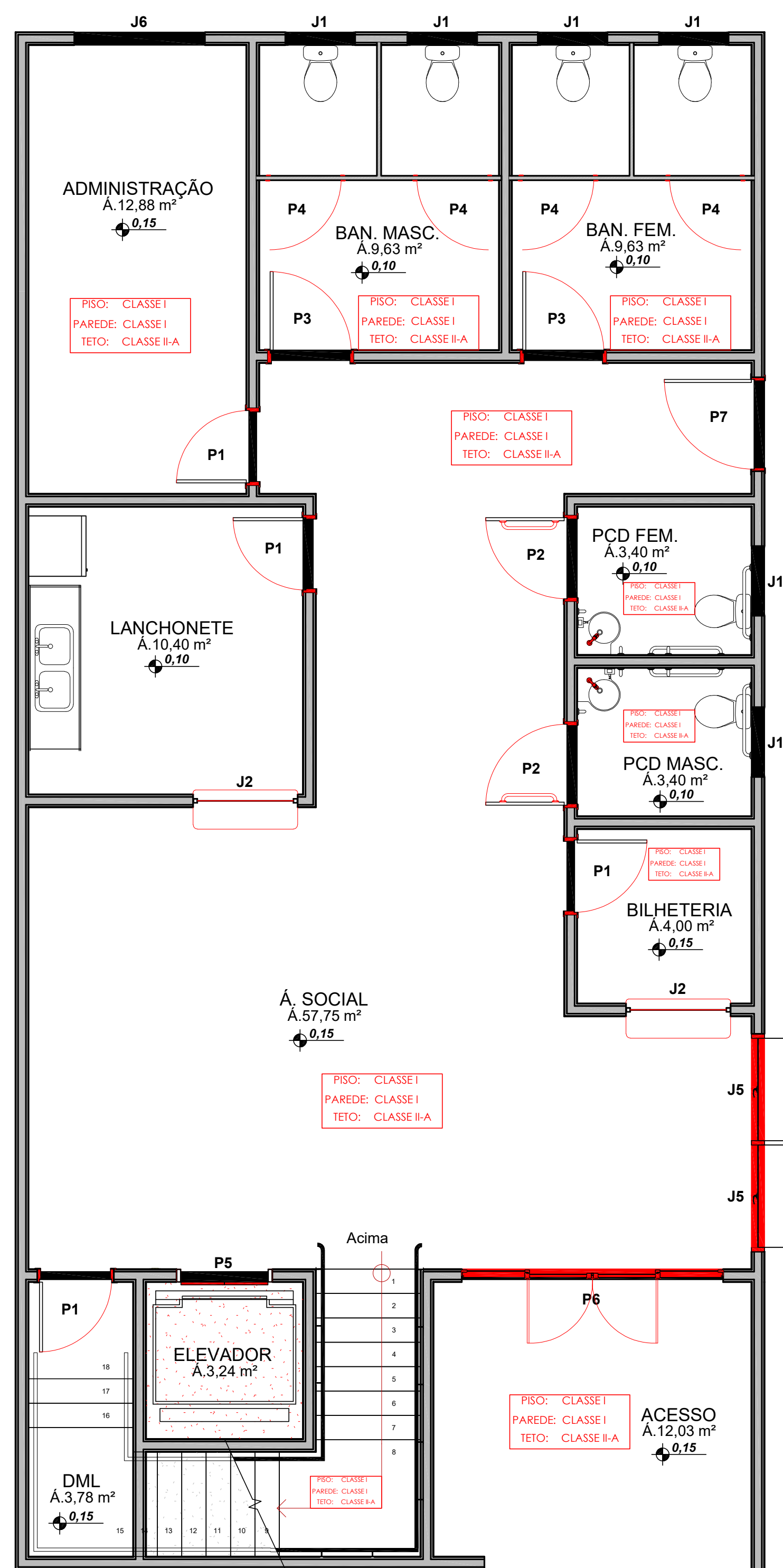
Rota de fuga Fora do Calculo		
Nome	Área	
BAN. MASC.	9,63 m²	
BAN. FEM.	9,63 m²	
BAN.	3,30 m²	
HALL	4,13 m²	
PCD	4,58 m²	
PCD MASC.	3,40 m²	
PCD FEM.	3,40 m²	
ACESSO	12,03 m²	
CIRCULAÇÃO	8,71 m²	
Total geral	58,79 m²	



027-12-24 DE 07/08/2025

Necessita vistoria final
A aprovação deste processo somente terá validade com a
apresentação do respectivo Certificado de Aprovação

AMAC Associação dos Municípios do Acre		Rua Isaura Parente, 2.931- Estação Experimental		CEP 69.915-000 Telefax: (068) 2106 - 3800 E-mail: amac@amac.com.br	
MINISTERIO DA DEFESA	CONVÊNIO	ANO	TIPO	FOLHA	MODIFICAÇÕES
PCN	9424372023 INC.		03/04		A
Programa Calha Norte					B
CONVENIENTE	Prefeitura Municipal de Jordão	LOCAL	Rua Governador Romildo Magalhães, S/N, Centro		C
OBRA:	Construção de Centro Cultural PROJETO DE COMBATE A INCÊNDIO E PÂNICO			ÁREAS:	D
				Térreo:	E
				Superior:	F
				Mezanino:	G
				Total:	H
				Á. do lote:	I
AUTOR	Eng.º Civil Micaelle Maia Coelho de Oliveira	COORDENADAS:	Lat. -9.191330° Long. -71.950280°	DATA	
		DES:	Otemilson Assaf	DIM	
V I S T O	PREFEITO MUNICIPAL			METRO	
	AUTOR			ESC.	
			ART n.º AC20250113873	INDICADA	



027-12-24 DE 07/08/2025

Necessita vistoria final
A aprovação deste processo somente terá validade com a apresentação do respectivo Certificado de Aprovação

		<h1>Associação dos Municípios do Acre</h1>									
<p>Associação dos Municípios do Acre</p>		<p>Rua Issaura Parente, 2.931- Estação Experimental CEP 69.915-000 Telexaf. (068) 2106 - 3800 E-mail: amac@amac.com.br</p>									
<p>MINISTÉRIO DA DEFESA</p>		<p>CONVÊNIO</p>		<p>ANO</p>		<p>TIPO</p>		<p>FOLHA</p>		<p>MODIFICAÇÕES</p>	
<p>PCN</p>				<p>942437</p>		<p>2023</p>		<p>INC.</p>		<p>04/04</p>	
<p>Programa Calha Norte</p>										<p>A</p>	
										<p>B</p>	
<p>CONVENIENTE</p>				<p>LOCAL Rua Governador Romildo Magalhães, S/N, Centro</p>				<p>C</p>			
<p>OBRA:</p>				<p>Prefeitura Municipal de Jordão</p>				<p>ÁREAS: Terreno: 151,79m² Superior: 139,25m² Mecanismo: 17,06m² Total: 308,10m² Á. do lote 235,68 m²</p>			
								<p>D</p>			
								<p>E</p>			
<p>Construção de Centro Cultural PROJETO DE COMBATE A INCÊNDIO E PÂNICO</p>											
<p>AUTOR</p>		<p>Eng.º Cívil Micaele Maia Coelho de Oliveira Crea 1990 - DIOC</p>		<p>COORDENADAS: Lat.: -9.191330° Long.: -71.952820°</p>		<p>DATA</p>		<p>05/10/2024</p>		<p>F</p>	
<p>PREFEITO MUNICIPAL</p>		<p>DES:</p>		<p>Omission Assaf</p>		<p>DIM.</p>		<p>METRO</p>		<p>G</p>	
<p>AUTOR</p>						<p>ESC.</p>		<p>INDICADA</p>		<p>I</p>	
<p>ART n.º AC20250113873</p>											