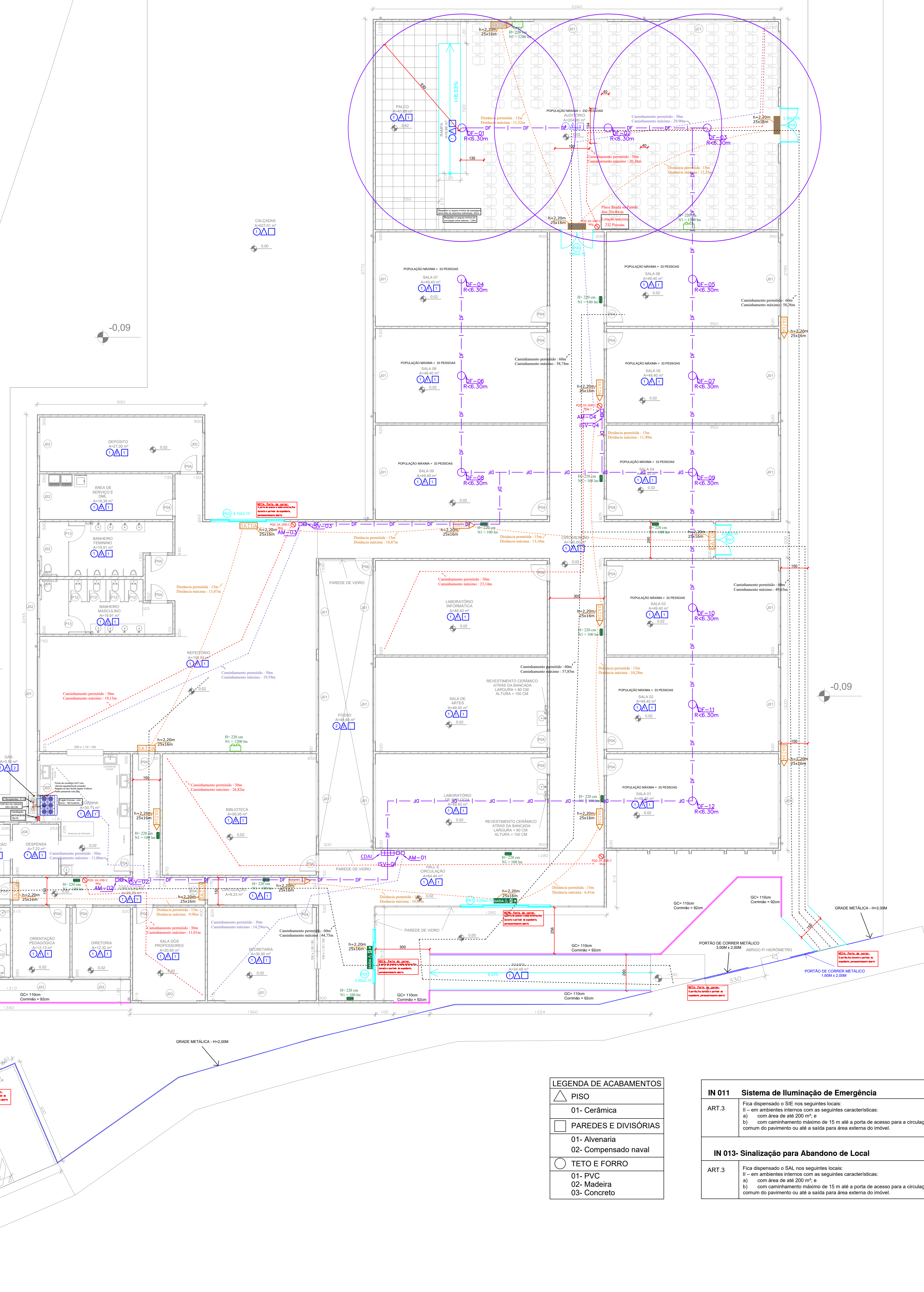


ANEXO B				
Tabela 03 – Exigências quanto a utilização dos materiais de revestimento e acabamento				
LOCAIS	POSICÃO	MATERIAIS AUTORIZADOS	PROPRIEDADES	COMPROVAÇÃO
(A) CORREDOR, HALL E DESCARGAS (de todos os tipos de ocupação)	△ Piso	1- Cerâmico, pedra natural, concreto, madeira ou material	-	Isento
	□ Parede e divisórias	2- Carpetes, emborrachados, piso vinílico ou de PVC	Não propagante	Isento
		3- Cerâmico, concreto, alvenaria, metálico, gesso ou pedra natural	-	Isento
		4- Madeira	Não propagante	Isento
(B) ESCADAS E RAMPAS	△ Piso	1- Concreto, placa cimentícia, metálico ou gesso	-	Isento
		2- PVC	Não propagante	Isento
		3- Madeira	-	Isento
		4- Cerâmico ou pedra natural	Antiderrapante	Laudo ou ensaio
(C) LOCAIS DE REUNÃO DE PÚBLICO COM CONCENTRAÇÃO DE PÚBLICO (auditórios ou salas de reunião com mais de 100m², boates, clubes noturnos em geral, salas de aula, restaurantes, discotecas, clubes sociais, cinemas, teatros, etc.)	△ Piso	5- Concreto, placa cimentícia, metálico ou gesso	-	Isento
		6- Cerâmico, concreto, alvenaria, metálico, gesso ou pedra natural	Não propagante	Laudo ou ensaio
		7- Carpetes ou emborrachados	Não propagante	Laudo ou ensaio
		8- Madeira	-	Isento
(D) LOCAIS DE REUNÃO DE PÚBLICO COM CONCENTRAÇÃO DE PÚBLICO (auditórios ou salas de reunião com mais de 100m², boates, clubes noturnos em geral, salas de aula, restaurantes, discotecas, clubes sociais, cinemas, teatros, etc.)	△ Piso	9- Concreto, placa cimentícia, metálico ou gesso	-	Isento
		10- Cerâmico, concreto, alvenaria, metálico, gesso ou pedra natural	Não propagante	Laudo ou ensaio
		11- Carpetes ou emborrachados	Não propagante	Laudo ou ensaio
		12- Madeira	-	Isento
(E) LOCAIS DE REUNÃO DE PÚBLICO COM CONCENTRAÇÃO DE PÚBLICO (auditórios ou salas de reunião com mais de 100m², boates, clubes noturnos em geral, salas de aula, restaurantes, discotecas, clubes sociais, cinemas, teatros, etc.)	△ Piso	13- Concreto, placa cimentícia, metálico ou gesso	-	Isento
		14- Cerâmico, concreto, alvenaria, metálico, gesso ou pedra natural	Não propagante	Laudo ou ensaio
		15- Carpetes ou emborrachados	Não propagante	Laudo ou ensaio
		16- Madeira	-	Isento
(F) LOCAIS DE REUNÃO DE PÚBLICO COM CONCENTRAÇÃO DE PÚBLICO (auditórios ou salas de reunião com mais de 100m², boates, clubes noturnos em geral, salas de aula, restaurantes, discotecas, clubes sociais, cinemas, teatros, etc.)	△ Piso	17- Concreto, placa cimentícia, metálico ou gesso	-	Isento
		18- Cerâmico, concreto, alvenaria, metálico, gesso ou pedra natural	Não propagante	Laudo ou ensaio
		19- Carpetes ou emborrachados	Não propagante	Laudo ou ensaio
		20- Madeira	-	Isento
(G) LOCAIS DE REUNÃO DE PÚBLICO COM CONCENTRAÇÃO DE PÚBLICO (auditórios ou salas de reunião com mais de 100m², boates, clubes noturnos em geral, salas de aula, restaurantes, discotecas, clubes sociais, cinemas, teatros, etc.)	△ Piso	21- Concreto, placa cimentícia, metálico ou gesso	-	Isento
		22- Cerâmico, concreto, alvenaria, metálico, gesso ou pedra natural	Não propagante	Laudo ou ensaio
		23- Carpetes ou emborrachados	Não propagante	Laudo ou ensaio
		24- Madeira	-	Isento
(H) LOCAIS DE REUNÃO DE PÚBLICO COM CONCENTRAÇÃO DE PÚBLICO (auditórios ou salas de reunião com mais de 100m², boates, clubes noturnos em geral, salas de aula, restaurantes, discotecas, clubes sociais, cinemas, teatros, etc.)	△ Piso	25- Concreto, placa cimentícia, metálico ou gesso	-	Isento
		26- Cerâmico, concreto, alvenaria, metálico, gesso ou pedra natural	Não propagante	Laudo ou ensaio
		27- Carpetes ou emborrachados	Não propagante	Laudo ou ensaio
		28- Madeira	-	Isento
(I) LOCAIS DE REUNÃO DE PÚBLICO COM CONCENTRAÇÃO DE PÚBLICO (auditórios ou salas de reunião com mais de 100m², boates, clubes noturnos em geral, salas de aula, restaurantes, discotecas, clubes sociais, cinemas, teatros, etc.)	△ Piso	29- Concreto, placa cimentícia, metálico ou gesso	-	Isento
		30- Cerâmico, concreto, alvenaria, metálico, gesso ou pedra natural	Não propagante	Laudo ou ensaio
		31- Carpetes ou emborrachados	Não propagante	Laudo ou ensaio
		32- Madeira	-	Isento
(J) LOCAIS DE REUNÃO DE PÚBLICO COM CONCENTRAÇÃO DE PÚBLICO (auditórios ou salas de reunião com mais de 100m², boates, clubes noturnos em geral, salas de aula, restaurantes, discotecas, clubes sociais, cinemas, teatros, etc.)	△ Piso	33- Concreto, placa cimentícia, metálico ou gesso	-	Isento
		34- Cerâmico, concreto, alvenaria, metálico, gesso ou pedra natural	Não propagante	Laudo ou ensaio
		35- Carpetes ou emborrachados	Não propagante	Laudo ou ensaio
		36- Madeira	-	Isento
(K) LOCAIS DE REUNÃO DE PÚBLICO COM CONCENTRAÇÃO DE PÚBLICO (auditórios ou salas de reunião com mais de 100m², boates, clubes noturnos em geral, salas de aula, restaurantes, discotecas, clubes sociais, cinemas, teatros, etc.)	△ Piso	37- Concreto, placa cimentícia, metálico ou gesso	-	Isento
		38- Cerâmico, concreto, alvenaria, metálico, gesso ou pedra natural	Não propagante	Laudo ou ensaio
		39- Carpetes ou emborrachados	Não propagante	Laudo ou ensaio
		40- Madeira	-	Isento
(L) LOCAIS DE REUNÃO DE PÚBLICO COM CONCENTRAÇÃO DE PÚBLICO (auditórios ou salas de reunião com mais de 100m², boates, clubes noturnos em geral, salas de aula, restaurantes, discotecas, clubes sociais, cinemas, teatros, etc.)	△ Piso	41- Concreto, placa cimentícia, metálico ou gesso	-	Isento
		42- Cerâmico, concreto, alvenaria, metálico, gesso ou pedra natural	Não propagante	Laudo ou ensaio
		43- Carpetes ou emborrachados	Não propagante	Laudo ou ensaio
		44- Madeira	-	Isento
(M) LOCAIS DE REUNÃO DE PÚBLICO COM CONCENTRAÇÃO DE PÚBLICO (auditórios ou salas de reunião com mais de 100m², boates, clubes noturnos em geral, salas de aula, restaurantes, discotecas, clubes sociais, cinemas, teatros, etc.)	△ Piso	45- Concreto, placa cimentícia, metálico ou gesso	-	Isento
		46- Cerâmico, concreto, alvenaria, metálico, gesso ou pedra natural	Não propagante	Laudo ou ensaio
		47- Carpetes ou emborrachados	Não propagante	Laudo ou ensaio
		48- Madeira	-	Isento
(N) LOCAIS DE REUNÃO DE PÚBLICO COM CONCENTRAÇÃO DE PÚBLICO (auditórios ou salas de reunião com mais de 100m², boates, clubes noturnos em geral, salas de aula, restaurantes, discotecas, clubes sociais, cinemas, teatros, etc.)	△ Piso	49- Concreto, placa cimentícia, metálico ou gesso	-	Isento
		50- Cerâmico, concreto, alvenaria, metálico, gesso ou pedra natural	Não propagante	Laudo ou ensaio
		51- Carpetes ou emborrachados	Não propagante	Laudo ou ensaio
		52- Madeira	-	Isento
(O) LOCAIS DE REUNÃO DE PÚBLICO COM CONCENTRAÇÃO DE PÚBLICO (auditórios ou salas de reunião com mais de 100m², boates, clubes noturnos em geral, salas de aula, restaurantes, discotecas, clubes sociais, cinemas, teatros, etc.)	△ Piso	53- Concreto, placa cimentícia, metálico ou gesso	-	Isento
		54- Cerâmico, concreto, alvenaria, metálico, gesso ou pedra natural	Não propagante	Laudo ou ensaio
		55- Carpetes ou emborrachados	Não propagante	Laudo ou ensaio
		56- Madeira	-	Isento
(P) LOCAIS DE REUNÃO DE PÚBLICO COM CONCENTRAÇÃO DE PÚBLICO (auditórios ou salas de reunião com mais de 100m², boates, clubes noturnos em geral, salas de aula, restaurantes, discotecas, clubes sociais, cinemas, teatros, etc.)	△ Piso	57- Concreto, placa cimentícia, metálico ou gesso	-	Isento
		58- Cerâmico, concreto, alvenaria, metálico, gesso ou pedra natural	Não propagante	Laudo ou ensaio
		59- Carpetes ou emborrachados	Não propagante	Laudo ou ensaio
		60- Madeira	-	Isento
(Q) LOCAIS DE REUNÃO DE PÚBLICO COM CONCENTRAÇÃO DE PÚBLICO (auditórios ou salas de reunião com mais de 100m², boates, clubes noturnos em geral, salas de aula, restaurantes, discotecas, clubes sociais, cinemas, teatros, etc.)	△ Piso	61- Concreto, placa cimentícia, metálico ou gesso	-	Isento
		62- Cerâmico, concreto, alvenaria, metálico, gesso ou pedra natural	Não propagante	Laudo ou ensaio
		63- Carpetes ou emborrachados	Não propagante	Laudo ou ensaio
		64- Madeira	-	Isento
(R) LOCAIS DE REUNÃO DE PÚBLICO COM CONCENTRAÇÃO DE PÚBLICO (auditórios ou salas de reunião com mais de 100m², boates, clubes noturnos em geral, salas de aula, restaurantes, discotecas, clubes sociais, cinemas, teatros, etc.)	△ Piso	65- Concreto, placa cimentícia, metálico ou gesso	-	Isento
		66- Cerâmico, concreto, alvenaria, metálico, gesso ou pedra natural	Não propagante	Laudo ou ensaio
		67- Carpetes ou emborrachados	Não propagante	Laudo ou ensaio
		68- Madeira	-	Isento
(S) LOCAIS DE REUNÃO DE PÚBLICO COM CONCENTRAÇÃO DE PÚBLICO (auditórios ou salas de reunião com mais de 100m², boates, clubes noturnos em geral, salas de aula, restaurantes, discotecas, clubes sociais, cinemas, teatros, etc.)	△ Piso	69- Concreto, placa cimentícia, metálico ou gesso	-	Isento
		70- Cerâmico, concreto, alvenaria, metálico, gesso ou pedra natural	Não propagante	Laudo ou ensaio
		71- Carpetes ou emborrachados	Não propagante	Laudo ou ensaio
		72- Madeira	-	Isento
(T) LOCAIS DE REUNÃO DE PÚBLICO COM CONCENTRAÇÃO DE PÚBLICO (auditórios ou salas de reunião com mais de 100m², boates, clubes noturnos em geral, salas de aula, restaurantes, discotecas, clubes sociais, cinemas, teatros, etc.)	△ Piso	73- Concreto, placa cimentícia, metálico ou gesso	-	Isento
		74- Cerâmico, concreto, alvenaria, metálico, gesso ou pedra natural	Não propagante	Laudo ou ensaio
		75- Carpetes ou emborrachados	Não propagante	Laudo ou ensaio
		76- Madeira	-	Isento
(U) LOCAIS DE REUNÃO DE PÚBLICO COM CONCENTRAÇÃO DE PÚBLICO (auditórios ou salas de reunião com mais de 100m², boates, clubes noturnos em geral, salas de aula, restaurantes, discotecas, clubes sociais, cinemas, teatros, etc.)	△ Piso	77- Concreto, placa cimentícia, metálico ou gesso	-	Isento
		78- Cerâmico, concreto, alvenaria, metálico, gesso ou pedra natural	Não propagante	Laudo ou ensaio
		79- Carpetes ou emborrachados	Não propagante	Laudo ou ensaio
		80- Madeira	-	Isento
(V) LOCAIS DE REUNÃO DE PÚBLICO COM CONCENTRAÇÃO DE PÚBLICO (auditórios ou salas de reunião com mais de 100m², boates, clubes noturnos em geral, salas de aula, restaurantes, discotecas, clubes sociais, cinemas, teatros, etc.)	△ Piso	81- Concreto, placa cimentícia, metálico ou gesso	-	Isento
		82- Cerâmico, concreto, alvenaria, metálico, gesso ou pedra natural	Não propagante	Laudo ou ensaio
		83- Carpetes ou emborrachados	Não propagante	Laudo ou ensaio
		84- Madeira	-	Isento
(W) LOCAIS DE REUNÃO DE PÚBLICO COM CONCENTRAÇÃO DE PÚBLICO (auditórios ou salas de reunião com mais de 100m², boates, clubes noturnos em geral, salas de aula, restaurantes, discotecas, clubes sociais, cinemas, teatros, etc.)	△ Piso	85- Concreto, placa cimentícia, metálico ou gesso	-	Isento
		86- Cerâmico, concreto, alvenaria, metálico, gesso ou pedra natural	Não propagante	Laudo ou ensaio
		87- Carpetes ou emborrachados	Não propagante	Laudo ou ensaio
		88- Madeira	-	Isento
(X) LOCAIS DE REUNÃO DE PÚBLICO COM CONCENTRAÇÃO DE PÚBLICO (auditórios ou salas de reunião com mais de 100m², boates, clubes noturnos em geral, salas de aula, restaurantes, discotecas, clubes sociais, cinemas, teatros, etc.)	△ Piso	89- Concreto, placa cimentícia, metálico ou gesso	-	Isento
		90- Cerâmico, concreto, alvenaria, metálico, gesso ou pedra natural	Não propagante	Laudo ou ensaio
		91- Carpetes ou emborrachados	Não propagante	Laudo ou ensaio
		92- Madeira	-	Isento
(Y) LOCAIS DE REUNÃO DE PÚBLICO COM CONCENTRAÇÃO DE PÚBLICO (auditórios ou salas de reunião com mais de 100m², boates, clubes noturnos em geral, salas de aula, restaurantes, discotecas, clubes sociais, cinemas, teatros, etc.)	△ Piso	93- Concreto, placa cimentícia, metálico ou gesso	-	Isento
		94- Cerâmico, concreto, alvenaria, metálico, gesso ou pedra natural	Não propagante	Laudo ou ensaio
		95- Carpetes ou emborrachados	Não propagante	Laudo ou ensaio
		96- Madeira	-	Isento
(Z) LOCAIS DE REUNÃO DE PÚBLICO COM CONCENTRAÇÃO DE PÚBLICO (auditórios ou salas de reunião com mais de 100m², boates, clubes noturnos em geral, salas de aula, restaurantes, discotecas, clubes sociais, cinemas, teatros, etc.)	△ Piso	97- Concreto, placa cimentícia, metálico ou gesso	-	Isento
		98- Cerâmico, concreto, alvenaria, metálico, gesso ou pedra natural	Não propagante	Laudo ou ensaio
		99- Carpetes ou emborrachados	Não propagante	Laudo ou ensaio
		100- Madeira	-	Isento

(1) As saídas de emergência dos locais de reunião de público com concentração de público, devem atender aos critérios estabelecidos na IN 009/DAT CBMSC, além das exigências previstas nesta TABELA;  
 (2) Admitido somente na situação prevista na IN 009/DAT CBMSC para escape coletivo;  
 (3) Materiais NÃO autorizados: poliestireno expandido (EPS) ou espuma. Estes materiais não podem ser acionados no tratamento termo-acústico no teto, no forro ou na decoração, neste caso, nem com a apresentação de laudo ou ensaio;  
 (4) PVC: Materiais NÃO autorizados no teto e forro de decoração, boate ou clube noturno. Neste caso, nem com apresentação de laudo ou ensaio para comprovação das propriedades do material;  
 (5) Aplicar-se as exigências desta tabela a todos os tipos de hall, corredores, rampas e escadas com acesso comum.



LEGENDA DE ACABAMENTOS
△ PISO
01- Cerâmica
□ PAREDES E DIVISÓRIAS
01- Alvenaria
02- Compensado naval
○ TETO E FORRO
01- PVC
02- Madeira
03- Concreto

IN 011 Sistema de Iluminação de Emergência
ART. 3
Fica dispensado o SIE nos seguintes locais: II - em ambientes internos com as seguintes características: a) com área de até 200 m²; b) com iluminação natural em toda a largura; c) com iluminação mínima de 15 m até a porta de acesso para a circulação comum do pavimento ou até a saída para área externa do imóvel.
IN 013- Sinalização para Abandono de Local
ART. 3
Fica dispensado o SIE nos seguintes locais: II - em ambientes internos com as seguintes características: a) com área de até 200 m²; b) com iluminação natural em toda a largura; c) com iluminação mínima de 15 m até a porta de acesso para a circulação comum do pavimento ou até a saída para área externa do imóvel.

## QUADRO DE SIMBOLOGIA E LEGENDA DOS SISTEMAS PREVENTIVOS

SIMBOLOGIA/LEGENDA	DESCRIÇÃO
	EXTINTOR DE PÓ QUÍMICO – (PQS) – CARGA MÍNIMA 04 kg – C/ SINALIZAÇÃO DE PARDE – PÓ ABC CAPACIDADE EXTINTORA 2A:20B: C
	LUMINÁRIA DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA COM BATERIA INCORPORADA (BLOCO AUTÔNOMO) ver detalhe de instalação Tipo = Led SMD de alta potência Fluxo luminoso = 100 lumens Autonomia = 3 horas Área de abrangência = 25m² Potência = 1 W H = Aproximadamente 220CM
	LUMINÁRIA DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA COM BATERIA INCORPORADA (BLOCO AUTÔNOMO) ver detalhe de instalação Tipo = 2 faróis com 2x24 LEDs SMD de alta potência Fluxo luminoso = 1200 lumens Autonomia = 3:00 horas Área de abrangência = 81m² a 200m² Potência = 1 W H = Aproximadamente 220CM
	SINALIZAÇÃO DE ABANDONO DE LOCAL LUMINOSA COM INDICAÇÃO DA SAÍDA DE EMERGÊNCIA
	Fixada na parede com altura imediatamente acima as saídas
	SINALIZAÇÃO DE ABANDONO DE LOCAL LUMINOSA COM SETA INDICATIVA DA SAÍDA DE EMERGÊNCIA
	Fixada na parede com altura imediatamente acima as saídas
	SINALIZAÇÃO DE ABANDONO DE LOCAL FOTOLUMINESCENTE COM SETA INDICATIVA DA SAÍDA DE EMERGÊNCIA
	Fixada na parede com altura imediatamente acima as saídas
	SINALIZAÇÃO DE ABANDONO DE LOCAL FOTOLUMINESCENTE COM INDICAÇÃO DA SAÍDA DE EMERGÊNCIA
	Fixada na parede com altura imediatamente acima as saídas
	SINALIZAÇÃO DE ABANDONO DE LOCAL FOTOLUMINESCENTE COM INDICAÇÃO DA SAÍDA DE EMERGÊNCIA PARA PESSOAS COM DEFICIÊNCIA
	Fixada na parede com altura imediatamente acima as saídas
	TUBULAÇÃO DE GÁS EM TUBO MULTICAMADA PEX, DN 16mm, SOBRE O PISO
	DETECTOR AUTOMÁTICO PONTUAL DE FUMAÇA TIPO ÓPTICO ENDEREÇÁVEL, MONTADO APARENTE SOBREPOSTO AO FORRO
	ACIONADOR MANUAL DUPLA AÇÃO DO TIPO "PUSH" – h=1,35m DO PISO ACABADO GRAU DE PROTEÇÃO IP 53
	SINALIZADOR ÁUDIO-VISUAL COM FLASH STROBO E CAMPAINHA DE LONGO ALCANCE INSTALADO NA PAREDE – h=2,20m ACIMA DO PISO ACABADO
	CENTRAL DE DETECÇÃO E ALARME DE INCÊNDIO, COM BATERIA INCORPORADA – TIPO ENDEREÇÁVEL, INSTALADA A 150CM DO PISO, FONTE DE ALIMENTAÇÃO 12VCC.
	ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO VERMELHO Ø1", DO TIPO NÃO PROPAGANTE DE CHAMAS, PARA ALARME DE INCÊNDIO, PARA OS LAÇOS DE DETECÇÃO (ALIMENTAÇÃO DOS DETECTORES, ACIONADORES E MÓDULOS), EMBUTIDA EM ALVENARIA. CABO BLINDADO 2#1.0mm²

LEGENDA DE REVESTIMENTOS
○ PISO
1- REVESTIMENTO CERÂMICO
2- CONCRETO ALISADO
□ PAREDE
1- PINTURA ACRÍLICA
2- REVESTIMENTO CERÂMICO
△ FORRO
1- PVC
2- PINTURA ACRÍLICA

LEGENDA—Caminhamento	
.....	Caminhamento EXTINTOR
.....	Caminhamento SDE
.....	Distanciamento SAL
.....	Caminhamento SADI


NOTAS IE- IN 11	
ART.9	Quando o nível de iluminação for atendida admite-se distâncias entre 2 pontos de iluminação maiores que as previstas no caput (4 vezes a altura a altura da instalação destes em relação ao nível do piso)
ART.11	Nas rotas de fuga horizontais e verticais do imóvel (circulação, corredores, halls, escadas, rampas, etc.), a iluminação convencional destes ambientes deve ter acionamento automático (por exemplo com o uso de sensor de presença).
ART.15	Deve ser previsto circuito elétrico para o SIE, com disjuntor devidamente identificado, independentemente do tipo de fonte de energia utilizado, podendo ser compartilhado com a sinalização para abandono de local.
ART.16	O SIE alimentado por conjunto de blocos autônomos deve possuir uma tomada exclusiva para cada bloco autônomo.
NOTAS SADI- IN 12	
ART.15	O caminhamento máximo até o acionador manual mais próximo do usuário é de 30m.
ART.20	A central de alarme utilizada na edificação é do tipo endereçável como apresentado em planta baixa.
ART.22	Considera-se local com vigilância permanente, como sendo o local onde a central de alarme é supervisionado permanentemente (durante o horário de funcionamento do imóvel) por pessoa.
ART.23	A central de alarme deve ser instalada em local com vigilância permanente, caso o imóvel não possua, a mesma deve ser instalada no portão ou no hall de entrada.
NOTAS SAL - IN 13 (AUDITÓRIO)	
ART.6	A tensão máxima do SAL não poderá ser superior a 30 Vcc
ART.15	A ocupação de reunião de público com concentração deve, obrigatoriamente, usar placa luminosa para SAL, a qual deve permanecer constantemente iluminada durante o evento
ART.18	Deve ser previsto circuito elétrico para os placas luminosas do SAL, com disjuntor devidamente identificado, independentemente do tipo de fonte de energia utilizado.
ART.19	As placas luminosas do SAL alimentadas por conjunto de blocos autônomos devem possuir uma tomada exclusiva para cada bloco autônomo.
NOTAS IEBT- IN 19	
ART.41	Fonte de energia de segurança: Sistemas alimentados por conjunto de blocos autônomos, devem possuir uma tomada exclusiva para cada bloco autônomo.
ART.48	Esta edificação está de acordo com o IN19
ART.53	Nas edificações novas, recentes e existentes devem ser realizadas manutenções preventivas e corretivas conforme item 8 da NBR 5410 de acordo com a seguinte periodicidade: II – a cada 15 anos para as ocupações do grupo E.
NOTAS Acesso de viatura na edificação - IN 35	
ART.6	As vias de acesso para viaturas devem atender o seguinte: I – largura mínima de 6,0m; II – suporte viaturas com peso de 25.000 kgf em toda sua extensão; III – desobstrução em toda a largura; IV – altura livre mínima de 4,5m; V – Via de acesso deve distar no máximo 10 metros do hidrante de recarga da edificação.
NOTAS GERAIS	
	Conforme parágrafo único do art 164, da IN 1 - Parte 1: A definição de parâmetros para análise e vistoria não exime o responsável técnico de adotar todos os critérios previstos em leis e normas complementares para colocação de projeto e execução dos sistemas e medidas de SCL.
	Edificação de acordo com a IN 14, estrutura e vedação com TMR30minutos, observar memorial descritivo
	Edificação de acordo com a IN 14, estrutura e vedação com TMR30minutos, observar memorial descritivo
	O dimensionamento do sistema de gás é de competência do responsável técnico pelo PPCL

NOTA 05:  
 Conforme IN-03 Carga de incêndio:  
 Art. 109 Classifica-se a carga de incêndio dos móveis por meio dos valores de carga de incêndio específica (MJ/m²).  
 II - CARGA DE INCÊNDIO BAIXA: 100 - qfi - 300

Ocupação/uso: Educacional e cultura física;  
 Divisão E-1;  
 Descrição: Escolar geral;  
 Destinação: todas;  
 Carga de incêndio específica: 300 MJ/m²  
 Conforme IN 03, esta edificação enquadra-se em carga de incêndio baixa

NOTA 05:  
 Conforme IN-03 Carga de incêndio:  
 Art. 109 Classifica-se a carga de incêndio dos móveis por meio dos valores de carga de incêndio específica (MJ/m²).  
 II - CARGA DE INCÊNDIO MÉDIA: 300 - qfi - 1200

Ocupação/uso: Local de reunião de público;  
 Divisão F-5;  
 Descrição: Arre eban e auditório;  
 Destinação: Cinemas, teatros e similares;  
 Carga de incêndio específica: 600 MJ/m²  
 Conforme IN 03, este ambiente enquadra-se em carga de incêndio média

 <div>ARQUITETURA E ENGENHARIA P. 18</div>	<div>PROJETOS INDUSTRIAIS E ARQUITETURAIS PROJETOS DE ARQUITETURA PROJETOS DE INTERIORES PROJETOS DE OBRAS EXECUÇÃO DE OBRAS</div>	<div>AV. BRASIL, 100 - SALA 100 CENTRO - RIO DE JANEIRO - RJ CNPJ 08.901.000/0001-00 INSC. ESTAD. 15.088.000-00</div>	18
RESP. T��C.:	James André Clausberg Eng. Civil - CREA 45.168-6	OBRA:	PPCI ESCOLA MUNICIPAL DE RIO RUFINO
RESP. T��C.:	Indiana de Oliveira Ribeiro Eng. Civil - CREA 13.454-3	PLANTA BAIXA 1�� PISO: SISTEMAS PREVENTIVOS CONTRA INCÊNDIO: AV. BR. CARMAR, S��D. S��E. GL. P. 1. E. I. L. P. S. E. S. A. L. TRRF	
CLIENTE:	Prefeitura Municipal de Rio Rufino	�rea Total: 1.666,10m��	
DESENHO:	Eng. Civil - Matheus Lorenzetti Casagrande	ESCALA:	DATA:
		Como indicado	10/10/20