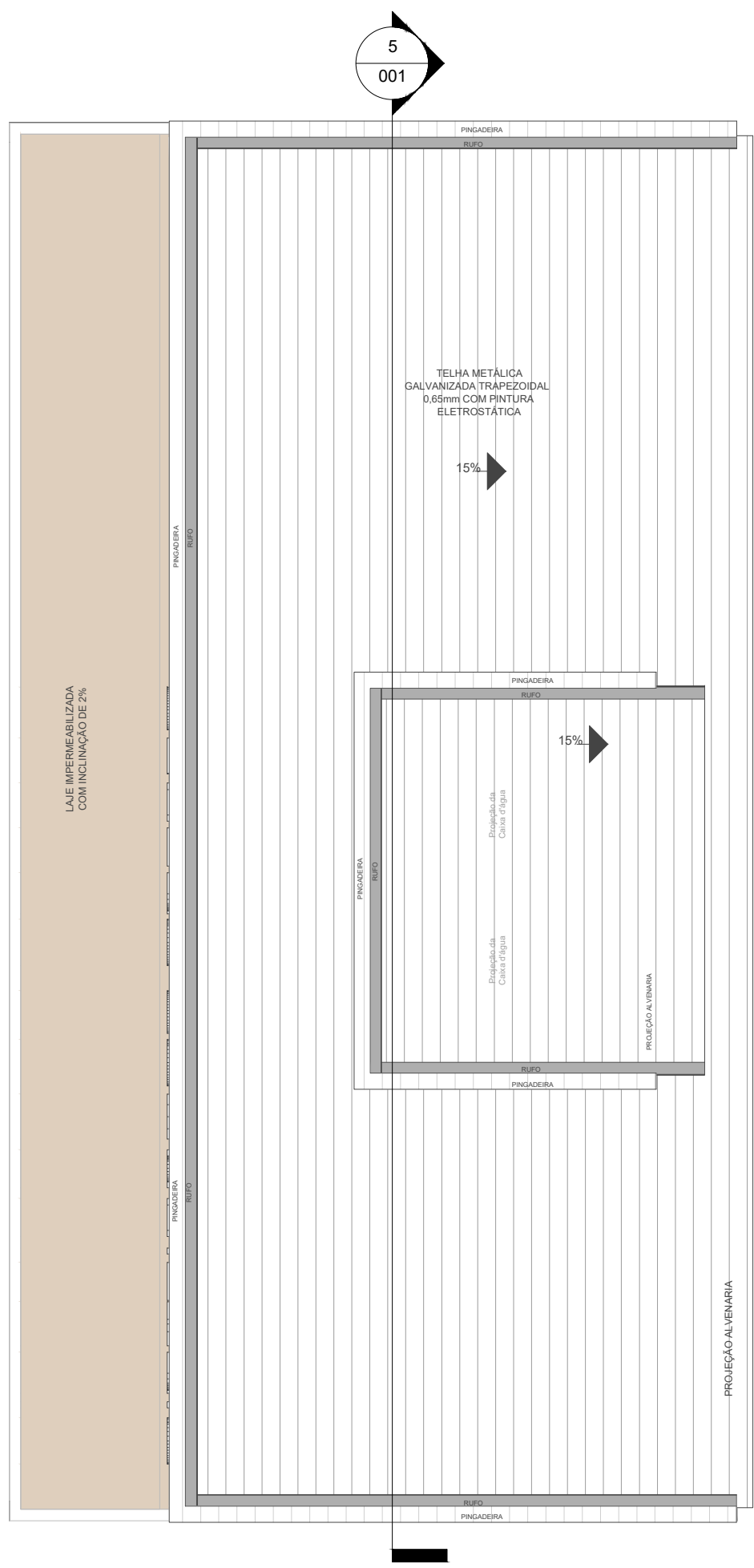
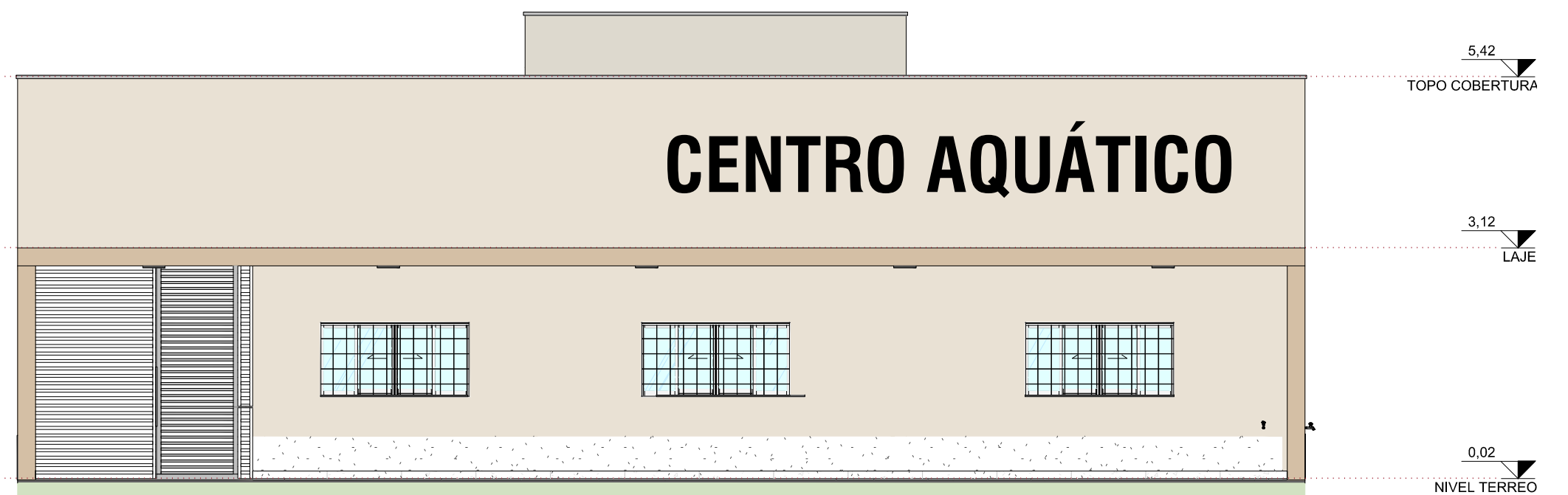


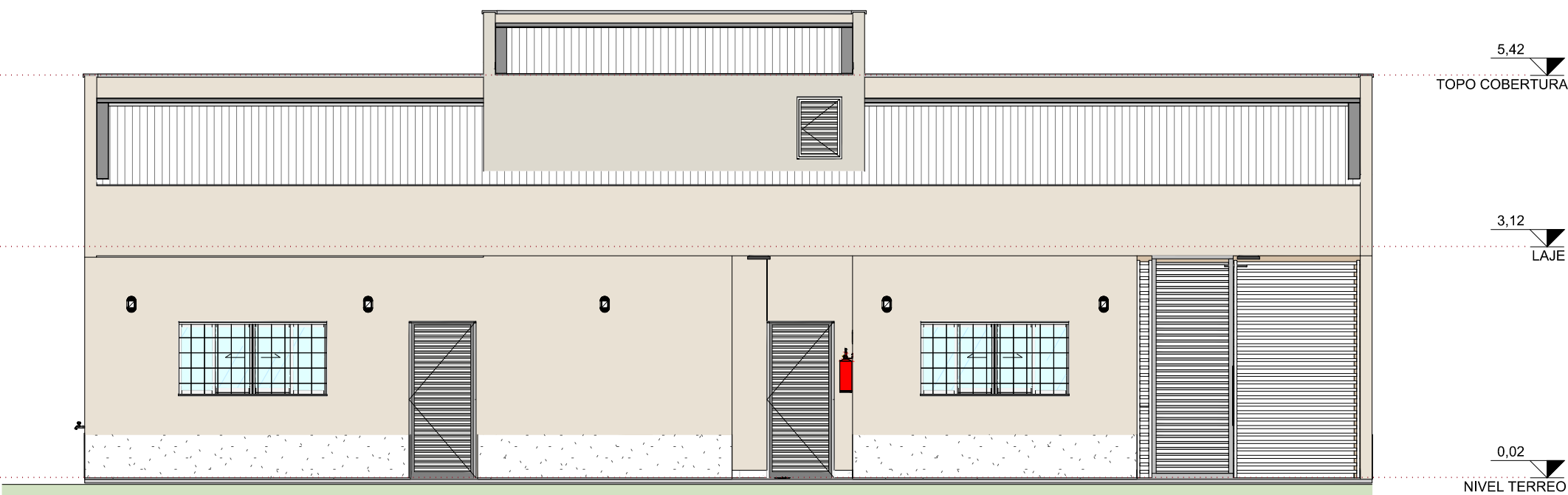
1 NÍVEL TERREO
1 : 75



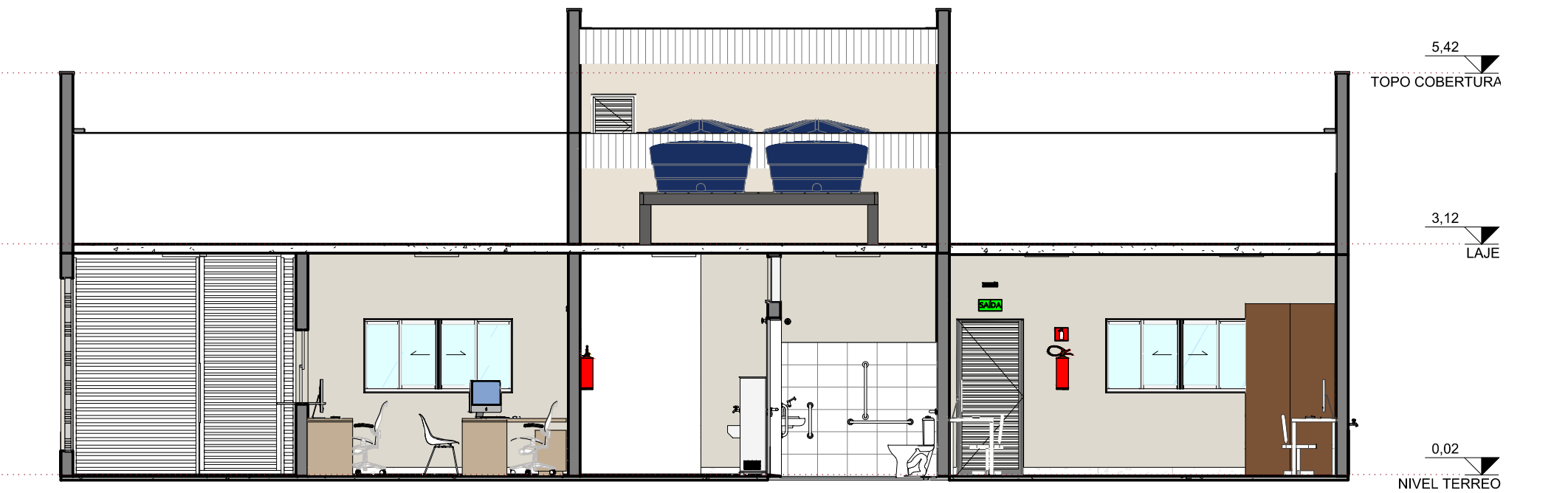
2 TOPO COBERTURA
1 : 75



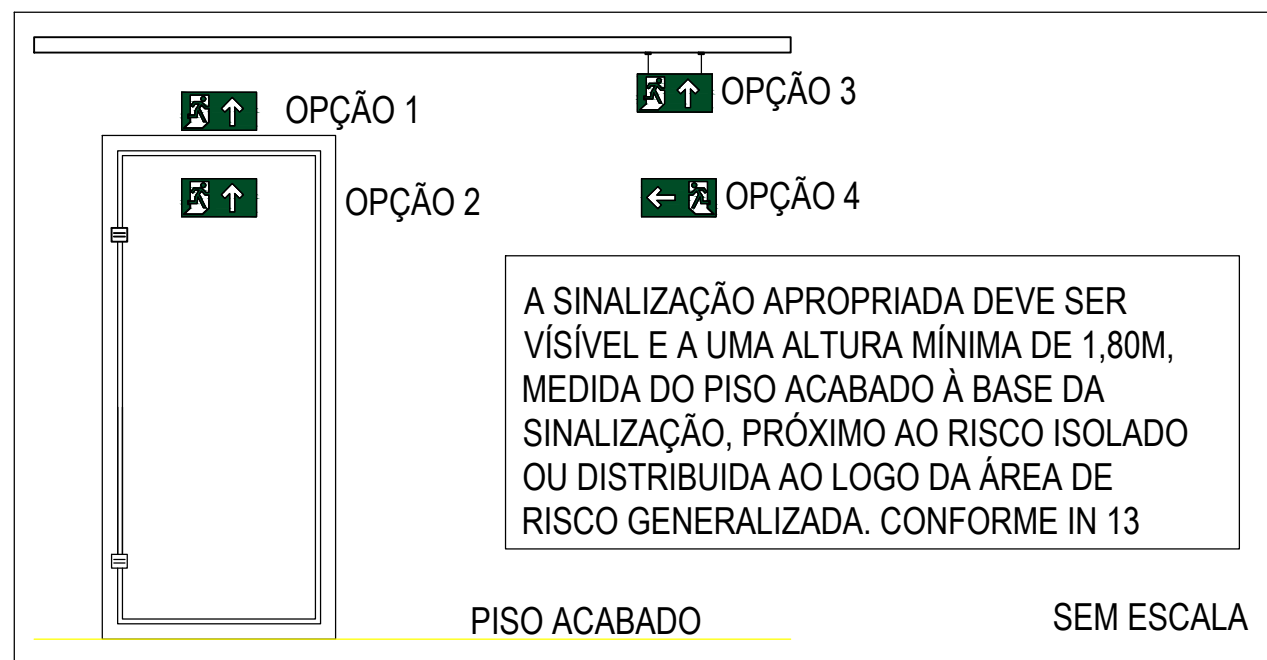
3 Oeste
1 : 75



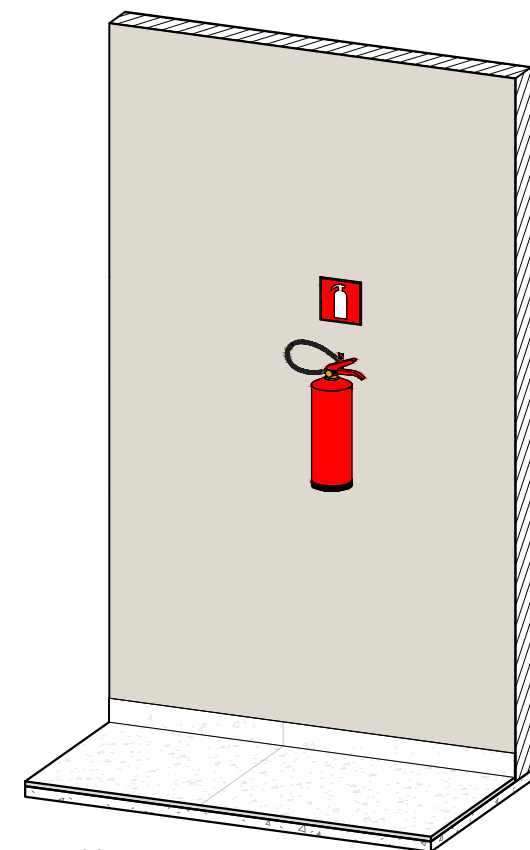
4 Leste
1 : 75



5 Corte AA
1 : 75



Detalhe 01
Sinalização de Emergência
Sem Escala



Detalhe 02
Extintor
Sem Escala

NOTAS

- OS EXTINTORES DEVE SER DISTRIBUIDOS DE ACORDO COM A ÁREA DE RISCO DA EDIFICAÇÃO.
- OS EXTINTORES DEVE TER ACESSO LIVRE E DEVIDAMENTE SINALIZADOS.
- O APARELHO DEVERÁ SER INSTALADO COM PREVISÃO DE SUPORTA 2,5 VEZES O PESO TAL DO APARELHO;
- NÃO DEVE SER INSTALADO EXTINTORES EM ESCADAS.
- OS EXTINTORES EXTERNOS DEVEM ESTAR PROTEGIDOS CONTRA INTEMPES.
- OS EXTINTORES TERÃO ACABAMENTOS COM MATERIAL NA COR VERMELHA E COM MARCA DE CONFORMIDADE EXPEDIDA POR ORGÃO CREDENCIADO PELO SISTEMA BRASILEIRO DE AVALIAÇÃO DA CONTORMIDADE.
- É PERMITIDA A INSTALAÇÃO DE EXTINTORES SOBRE O PISO ACABADO DESDE QUE PERMANEÇAM APOIADOS EM SUPORTES, APROPRIADOS COM ALTURA RECOMENDADA 10CM PISO

EXTINTORES E COMPONENTES	
QUANTIDADE	ITEM
2	Extintor Portátil - 2-A:20-B:C
2	Suporte Universal de Extintor

LUMINÁRIAS	
QUANTIDADE	ITEM
2	Luminária de Emergência na parede

SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA - GERAL			
QUANTIDADE	CÓDIGO	SIGNIFICADO	DIMENSÕES
2	E5	EXTINTOR DE INCÊNDIO	179
3	S12	SAÍDA DE EMERGÊNCIA	316 x 158

- Os aparelhos devem ser constituídos de forma que qualquer de suas partes a uma temperatura de 70° C, suportem no mínimo 1 hora;
- Os pontos de luz não devem causar ofuscamento, seja diretamente ou por iluminação refletida;
- Quando utilizar anteparos ou luminária fechada, os aparelhos devem ser projetados de modo a não reter fumaça para não prejudicar seu rendimento luminoso;
- O material utilizado para fabricação das luminárias deve ser do tipo que impeça a propagação de chamas;
- O sistema de iluminação de emergência deve ter autonomia mínima de 2h de funcionamento, garantindo durante este período a intensidade dos pontos de luz de maneira a respeitar os níveis mínimos de iluminação desejados;
- A iluminação de emergência deve garantir durante um nível de iluminamento de no mínimo 3 lux para piso plano e 5 lux para piso em desnível;
- a iluminação deve permitir o reconhecimento de obstáculos que possam dificultar a circulação, tais como: grades, portas, saídas, mudanãs de direção...
- Os eletrodutos utilizados para condutores de emergência não podem ser utilizados para outros fins;
- Tensão de alimentação: A alimentação principal é de 220V (concessionária local), com transformação interna para a extra baixa tensão, 30V, para alimentação de segurança.

Detalhe 03
Iluminação de Emergência
Sem Escala

LEGENDA DE SINALIZAÇÃO DE PROIBIÇÃO, ALERTA, ORIENTAÇÃO E EQUIPAMENTOS				
DETALHE SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO-FORMAS, DIMENSÕES E CORES CONFORME NR13434				
	CÓDIGO DIMENSÃO (mm)	SAÍDA DE EMERGÊNCIA INDICAÇÃO DE SENTIDO	SÍMBOLO:RETANGULAR FUNDO:VERDE PICTOGRAMA:FOTOLUMINESCENTE	1,80
	CÓDIGO DIMENSÃO (mm)	SAÍDA DE EMERGÊNCIA INDICAÇÃO DE SENTIDO	SÍMBOLO:RETANGULAR FUNDO:VERDE PICTOGRAMA:FOTOLUMINESCENTE	1,80
	CÓDIGO DIMENSÃO (mm)	EXTINTOR DE INCÊNDIO	SÍMBOLO:QUADRADO FUNDO:VERMELHO PICTOGRAMA:FOTOLUMINESCENTE	1,80

LEGENDA DE LOCAÇÃO DE EQUIPAMENTO DE PREVENÇÃO E PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIO		
	ROTA DE FUGA - SENTIDO FLUXO	
	ROTA DE FUGA - SENTIDO FINAL	
	LUMINÁRIA - BLOCO AUTÔNOMO TIPO LED DE 3 A 5 LUX AUTONOMIA MÍNIMA 2 h	
	PQS - 20B-C - 6kg	
	PQS - 2A-20B-C - 6kg	

HISTÓRICO DE REVISÃO: RXX

--

QUADRO DE REVISÕES

REV	DATA	MOTIVAÇÃO	SOLICITANTE	CONTEÚDO	AUTOR
00	10/06/24	EMIÇÃO INICIAL DO PROJETO	GEPRO SECPLANH	PROJETO CENTRO COMUNITARIO - BLOCO ADMINISTRATIVO	HIAGO PEIXOTO
01	15/04/25	ATUALIZAÇÃO DE CARIMBO	GEPRO SECPLANH	ATUALIZAÇÃO DE CARIMBO	VANESSA XAVIER
02					

APROVAÇÃO DE PROJETO:

Os projetos referentes ao Processo SEI Nº 202500036003959, encontram-se dentro das normas e exigências da AGEHAB, tendo sido elaborado(a) por profissionais habilitados.

GERÊNCIA DE PROJETOS DE REFORMA

SECRETARIA EXECUTIVA DE PLANEJAMENTO E PROJETOS HABITACIONAIS



Rua 18-A, Nº 541 - Setor Aeroporto, Goiânia - GO, CEP: 74070-060 - (062) 30965000

CENTRO AQUÁTICO ADMINISTRATIVO

ENDEREÇO: AV. AYRTON SENNA, ALPHAVILLE ARAGUAIA, GOIÂNIA - GO, CEP: 74775-013

PROPRIETÁRIO(A): AGÊNCIA GOIANA DE INFRAESTRUTURA E TRANSPORTES - GOINFRA

AUTOR(A) DO PROJETO: ENG. HIAGO PEIXOTO SOARES - CREA 1017714789 D/GO

COMBATE A INCÊNDIO

PROJETO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO

CONTEÚDO:	PROJETO DE IMPLANTAÇÃO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO
-----------	--

ÁREA DO TERRENO: 11106,44m²	DESENHO: HIAGO PEIXOTO	ESCALA: Indicada	FOLHA: 01/01
ÁREA CONSTRUÍDA: 155,70m²	PROGRAMA: REVIT - 2024	DATA: 15/04/25	FORMATO: A1 (841x594mm)

IMPORTANTE: ANTES DA EXECUÇÃO, VERIFICAR A COMPATIBILIDADE COM PROJETOS COMPLEMENTARES: EXECUTIVO, ESTRUTURAL, ELÉTRICO E HIDRÁULICO.

LISTA DE MATERIAIS E QUANTITATIVOS

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

OBRA: CENTRO COMUNITÁRIO - ADMINISTRATIVO
ENDEREÇO: VÁRIOS MUNICÍPIOS DO ESTADO DE GOIÁS
DISCIPLINA: PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO

RESPONSÁVEL TÉCNICO: ENG. CIVIL - HIAGO PEIXOTO SOARES
REGISTRO PROFISSIONAL: CREA 1017714789 D/GO
DATA: JUNHO/2024

LISTA DE QUANTITATIVOS E MATERIAIS - PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE
-	EXTINTOR MULTI USO EM PO A B C (6 KG) - CAPACIDADE EXTINTORA 2A 20BC	un	2,00
-	SUORTE DE PAREDE PARA EXTINTOR	un	2,00
071598	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA 30 LEDS	un	2,00
-	PLACA FOTOLUMINESCENTE PARA SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA, TIPO "S12", DIMENSÃO (316X158)MM, INCLUSIVE FIXAÇÃO	un	3,00
-	PLACA FOTOLUMINESCENTE DE SINALIZACAO DE EMERGÊNCIA, PARA EQUIPAMENTOS DE COMBATE A INCENDIO E ALARME, TIPO "E5", EM PVC ANTICHAMA, DIMENSOES (179X179)MM.	un	2,00

Verificação da Autenticidade de Anotação de Responsabilidade Técnica (A.R.T.)

Informamos que a A.R.T. **1020240224813** está devidamente registrada, conforme extrato abaixo. Caso seja encontrada alguma divergência, favor contate-nos pelo Telefone: (62) 3221-6200.



Anotação de Responsabilidade Técnica - ART
Lei nº 6.496, de 7 de dezembro de 1977

CREA-GO

ART Obra ou serviço
1020240224813

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Goiás

1. Responsável Técnico

HIAGO PEIXOTO SOARES

Título profissional: **Engenheiro Civil**,

RNP: **1017714789**

Registro: **1017714789D-GO**

Empresa contratada: **AGENCIA GOIANA DE HABITACAO SA - Registro CREA-GO: 212**

2. Dados do Contrato

Contratante: **AGÊNCIA GOIANA DE HABITAÇÃO - AGEHAB**

CPF/CNPJ: **01.274.240/0001-47**

Contrato: **00**

Celebrado em: **02/01/2024**

Vinculada a ART:

Tipo de contratante: **Pessoa Jurídica de Direito Público**

3. Dados da Obra/Serviço

Rua **18 A, Nº 541**

Quadra: **0** Lote: **0**

Complemento:

Data de Início: **02/01/2024**

Previsão término: **02/04/2024**

Bairro: **Setor Aeroporto**

CEP: **74070-060**

Cidade: **Goiânia-GO**

Coordenadas Geográficas: **-16.6717253,-49.2683356**

Finalidade: **Outro**

Proprietário(a): **AGEHAB - CENTRO COMUNITÁRIO**

CPF/CNPJ: **01.274.240/0001-47**

Tipo de proprietário(a): **Pessoa Jurídica de Direito Público**

4. Atividade Técnica

ATUACAO

PROJETO INSTALACOES FIXAS DE COMBATE A INCENDIO

Quantidade

Unidade

490,88

METROS QUADRADOS

PROJETO INSTALACOES MOVEIS DE COMBATE A INCENDIO

490,88

METROS QUADRADOS

As informações constantes desta ART são de responsabilidade do(a) profissional e estão sujeitas a análise futura

5. Observações

Elaboração de PROJETO DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO em BIM, de edificação institucional denominado CENTRO COMUNITÁRIO, sendo este, um projeto padrão a ser implantado em diversos municípios no Estado de Goiás pela Agência Goiana de Habitação S/A – AGEHAB, com área construída total de 490,88 m². PPCI envolvendo as seguintes medidas de segurança: iluminação de emergência, sinalização de emergência, extintores, saídas de emergência e aprovação junto ao CBM/GO. O projeto deve ser rigorosamente executados conforme especificação em projeto, sendo que, qualquer proposta de modificação deve ser autorizada por escrito pelo responsável dessa ART previamente.

6. Declarações

Acessibilidade: Sim: Declaro atendimento às regras de acessibilidade previstas nas normas técnicas da ABNT, na legislação específica e no Decreto nº 5.296, de 2 de dezembro de 2004.

8. Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima

Local _____, _____ de _____ de _____
Data

HIAGO PEIXOTO SOARES - CPF: ***.413.901-**

AGÊNCIA GOIANA DE HABITAÇÃO - AGEHAB - CPF/CNPJ:
01.274.240/0001-47

9. Informações

- A ART é válida somente após a conferência e o CREA-GO receber a informação do PAGAMENTO PELO BANCO.
- A autenticidade deste documento pode ser verificada no site www.creago.org.br.
- A guarda da via assinada da ART será de responsabilidade do(a) profissional e do(a) contratante com o objetivo de documentar o vínculo contratual.
- Não é mais necessário enviar o documento original para o CREA-GO. O CREA-GO não mais afixará carimbo na nova ART.



www.creago.org.br atendimento@creago.org.br
Tel: (62) 3221-6200



Registrada em: 19/08/2024 Valor Pg: R\$ 31,70 Boletim: 0124221497

Situação atual: **Registrada/OK** Baixa do Registro em: 28/04/2025