

TÉRREO
1 : 100

LEGENDA	
	INÍCIO DO FLUXO DA ROTA DE FUGA
	DIREÇÃO DO FLUXO DA ROTA DE FUGA
	SADA FINAL DA ROTA DE FUGA
	CORRIMÃO E GUARDA-CORPO
	TUBULAÇÃO DE ALARME
	REDE DE HIDRANTES (TUBULAÇÃO AEREA)
	REDE DE HIDRANTES (TUBULAÇÃO ENTERRADA)
	ACESSO DE VIATURAS
	A - CÓDIGO DA SINALIZAÇÃO
	B - DIMENSÃO DA SINALIZAÇÃO
	EXTINTOR DE PÓ ABC, PORTÁTIL - (CAP. 2-A-20-B-C)
	ABRIGO METÁLICO DE EXTINTOR PORTÁTIL, DESTRANCAÇÃO, COM VISOR CENTRAL
	HIDRANTE INTERNO SIMPLES
	HIDRANTE URBANO DE COLUNA
	REGISTRO DE RECALQUE SEM VÁLVULA DE RETENÇÃO
	ACIONADOR BOMBA DE INCÊNDIO (BOTOEIRA TIPO LIGA-DESLIGA)
	BOMBA DE INCÊNDIO
	RESERVA DE INCÊNDIO
	AVISADOR AUDIOVISUAL (COM SIRENE)
	ACIONADOR MANUAL DO SISTEMA DE ALARME
	CENTRAL DO SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME
	BATERIA DO SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME
	ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA AUTÔNOMA, H = 250 cm (EXCETO ANOTADO)
	ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA AUTÔNOMA, H = 250 cm (EXCETO AUTÔNOMA MIN. 2 horas)
	PONTO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA AUTÔNOMA, H = 200 cm MIN. 2 horas, COM 2 PROJETORES LED
	CENTRAL PREDIAL DE GLP OU GÁS NATURAL

ESTADO DE GOIÁS

CORPO DE BOMBEIROS MILITAR

PROCESSO N.º 179988 / 24

1. (X) Aprovação inicial de projeto;

2. () Substituição de Projeto. Protocolo original nº: _____

() Com C.T.C.T.O. Protocolo nº: _____

() Projeto de As-built. Data de construção da edificação: ____/____/____

(*) Reservada para edificação construída em conformidade com as normas anteriores a 10/03/2007, conforme NT-41.

ANALISADO E APROVADO

DIGITALMENTE POR:

N O M E : CAP QOC 2507 VILELA

D A T A : 30/08/2025

CÓDIGO : 147579853386

VERIFICADOR

Examinar o QR CODE em todo o processo e não
utilizar o QR CODE para autenticação de acesso ao sistema de aprovação
para verificar a autenticidade da aprovação utilizando o código
verificador.

ESTADO DE GOIÁS

SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO

SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA

GERÊNCIA DE PROJETOS E INFRAESTRUTURA

GERÊNCIA DE PROJETOS E INFRAESTRUTURA

APROVADO

TECNICO RESPONSÁVEL PELA APROVAÇÃO

CEPI PETRÔNIO PORTELA

PROJETO LEGAL

EMPENHO

Rua dos Marmelos, 0 - Q 1 - Conj. Cruzeiro do Sul, Aparecida de Goiânia - GO, 74917-200

ÁREA DO TERRENO	ÁREA PERMEAB.	ÁREA EXISTENTE	ÁREA A DEMOLIR	ÁREA A CONSTRUIR	ÁREA TOTAL CONSTRUÇÃO
3.818,34m²					1.558,85m²

AUTOR: AUTOR: ENG. MATHEUS COMANDUGI FERNANDES NETO - CREA MG - 486445

RT DA OBRA:

PROPRIETÁRIO: SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO - CNPJ: 01.409.705/0001-20
PREPOSTO: SABRINA SILVA VIEIRA VALENTE CPF: 041.530.091-64

SISTEMA DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO

TIPO DE PROJETO:

PLANTA BAIXA TERREO

ASSINATO:

DATA: NOVEMBRO/2024

ESCALA: INDICADA

REVISÃO: 002

Nº FOLHA: 3/4

REV.	DATA	DESCRIÇÃO	VISTO
00	NOV/24	EMISSÃO INICIAL	REG.
01	26/02/25	ATENDIMENTO DE NOTIFICAÇÃO CBMSO	LETICIA F. C.
02	29/05/25	ATENDIMENTO DE NOTIFICAÇÃO CBMSO	GABRIEL E. E.

DIMENSIONAMENTO DAS SAÍDAS

DADOS: TERREO

CLASSIFICAÇÃO: E-1 - ENSINO FUNDAMENTAL

01 PESSOA POR 1,0m² DE ÁREA DE SALA DE AULA

01 PESSOA POR 7m² DE ÁREA DE APOIO

FLUXO 1: 212 pessoas

DIMENSIONAMENTO DO ACESSO:
N = P / C = 212 / 3 = 70,67 ≈ 71 UNIDADES

DIMENSIONAMENTO DE ESCADAS E RAMPAS:
N = P / C = 212 / 3 = 70,67 ≈ 71 UNIDADES

DIMENSIONAMENTO DA PORTA:
N = P / C = 212 / 3 = 70,67 ≈ 71 UNIDADES

NOTAS:
1- Largura mínima adotada para Acesso: 1,20m (2 LP)
2- Larguras mínimas adotadas para Escadas/Rampas: 1,20m (2 LP)
3- Larguras mínimas adotadas para Portas: 0,80m (1 LP)

DIMENSIONAMENTO DAS SAÍDAS

DADOS: TERREO

CLASSIFICAÇÃO: E-1 - ENSINO FUNDAMENTAL

01 PESSOA POR 1,0m² DE ÁREA DE SALA DE AULA

01 PESSOA POR 7m² DE ÁREA DE APOIO

FLUXO 2: 212 pessoas

DIMENSIONAMENTO DO ACESSO:
N = P / C = 212 / 3 = 70,67 ≈ 71 UNIDADES

DIMENSIONAMENTO DE ESCADAS E RAMPAS:
N = P / C = 212 / 3 = 70,67 ≈ 71 UNIDADES

DIMENSIONAMENTO DA PORTA:
N = P / C = 212 / 3 = 70,67 ≈ 71 UNIDADES

NOTAS:
1- Largura mínima adotada para Acesso: 1,20m (2 LP)
2- Larguras mínimas adotadas para Escadas/Rampas: 1,20m (2 LP)
3- Larguras mínimas adotadas para Portas: 0,80m (1 LP)