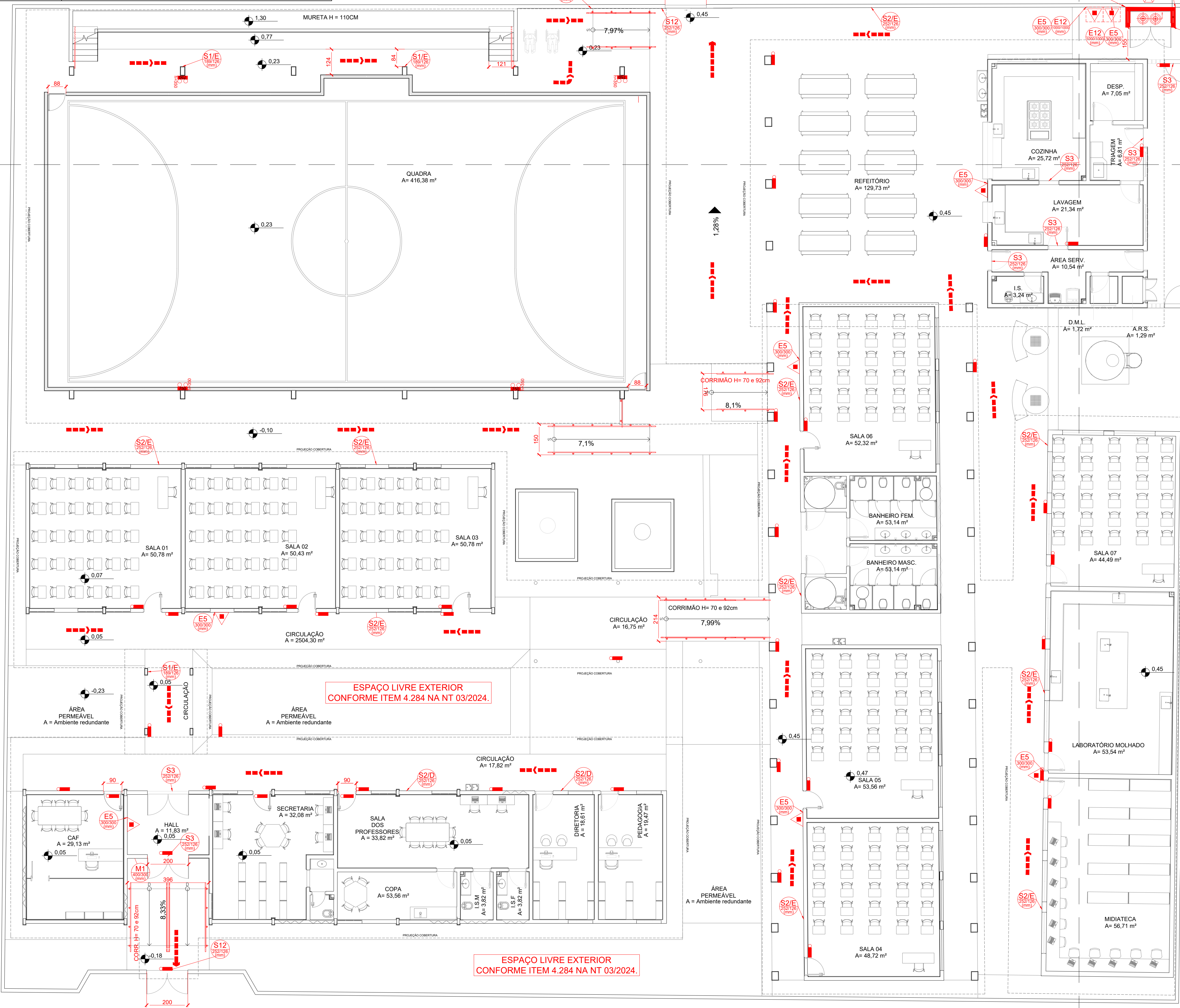


LEGENDA GERAL	
SIMBOLOGIA	ESPECIFICAÇÃO
	CORRIMÃO (ALTURA ENTRE 80cm E 92cm)
	CENTRAL PREDIAL DE GLP OU GÁS NATURAL
	PAREDES CORTA FOGO - TRRF 120 MINUTOS
	DIREÇÃO DO FLUXO DA ROTA DE FUGA

LEGENDA GERAL	
SIMBOLOGIA	ESPECIFICAÇÃO
	SAÍDA FINAL DA ROTA DE FUGA
	PONTO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA - FLUXO LUMINOSO DE 300 LÚMENS
	PONTO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA TIPO "FAROL DE MILHA" - 750 LÚMENS

LEGENDA GERAL	
SIMBOLOGIA	ESPECIFICAÇÃO
	EXTINTOR DE CARGA DE PÓ A/B/C - 2A-20-B-C
	EXTINTOR DE CARGA DE PÓ A/B/C NO ABRIGO - 2A-20-B-C



DIMENSIONAMENTO DAS SAÍDAS
DADOS: SALAS DE AULA
CLASSIFICAÇÃO: E-1 - ENSINO FUNDAMENTAL
01 PESSOAS POR 1,5m² DE SALA DE AULA
ÁREA = 407,20m²
POPULAÇÃO = 407,20/1,5
P = 271,47 PESSOAS
DIMENSIONAMENTO DO ACESSO:
 $N = \frac{P}{C} = \frac{271,47}{100} = 3$ UNIDADE(S)
DIMENSIONAMENTO DA ESCADA:
 $N = \frac{P}{C} = \frac{271,47}{75} = 4$ UNIDADE(S)
DIMENSIONAMENTO DA PORTA:
 $N = \frac{P}{C} = \frac{271,47}{100} = 3$ UNIDADE(S)
NOTAS:
1- Largura mínima adotada para Acessos:
1,20m (2 UP).
2- Larguras mínimas adotadas para Escadas/Rampas:
1,65m (3 UP).
3- Larguras mínimas adotadas para Portas:
0,80m (1 UP)
Conforme item 5.5.4.3 da IT-08/2022 - 2ª edição

DIMENSIONAMENTO DAS SAÍDAS
DADOS: ÁREA ADM E COZINHA
CLASSIFICAÇÃO: D-1 - ESCRITÓRIOS
01 PESSOAS POR 7,0m² DE ÁREA
ÁREA = 254,52m²
POPULAÇÃO = 254,52/7
P = 37 PESSOAS
DIMENSIONAMENTO DO ACESSO:
 $N = \frac{P}{C} = \frac{37}{100} = 1$ UNIDADE(S)
DIMENSIONAMENTO DA ESCADA:
 $N = \frac{P}{C} = \frac{37}{75} = 1$ UNIDADE(S)
DIMENSIONAMENTO DA PORTA:
 $N = \frac{P}{C} = \frac{37}{100} = 1$ UNIDADE(S)
NOTAS:
1- Largura mínima adotada para Acessos:
1,20m (2 UP).
2- Larguras mínimas adotadas para Escadas/Rampas:
1,65m (3 UP).
3- Larguras mínimas adotadas para Portas:
0,80m (1 UP)
Conforme item 5.5.4.3 da IT-08/2022 - 2ª edição

DIMENSIONAMENTO DAS SAÍDAS
DADOS: REFEITÓRIO
CLASSIFICAÇÃO: F-8
01 PESSOAS POR m² DE ÁREA
ÁREA = 132,40m²
POPULAÇÃO = 133 PESSOAS
DIMENSIONAMENTO DO ACESSO:
 $N = \frac{P}{C} = \frac{133}{100} = 2$ UNIDADE(S)
DIMENSIONAMENTO DA PORTA:
 $N = \frac{P}{C} = \frac{133}{100} = 2$ UNIDADE(S)
NOTAS:
1- Largura mínima adotada para Acessos:
1,20m (2 UP).
2- Larguras mínimas adotadas para Portas:
0,80m (1 UP)
Conforme item 5.5.4.3 da IT-08/2022 - 2ª edição

DIMENSIONAMENTO DAS SAÍDAS
DADOS: QUADRA POLIESPORTIVA
30 PESSOAS POR m² DE ÁREA
ÁREA = 416,38m²
POPULAÇÃO = 416,38/30
P = 14 PESSOAS

ESTADO DE GOIÁS
CORPO DE BOMBEIROS MILITAR
PROCESSO N.º 180629/24

1. (X) Aprovação inicial de projeto;
2. () Substituição de Projeto. Protocolo original nº
() Com CT/CTD: Protocolo n.º
() Projeto de Aceite*. Data de construção da edificação: ____/____/____
(*Somente para edificações comprovadamente construídas em data anterior a 10/03/2007 - conforme NT-41).

ANALISADO E APROVADO
DIGITALMENTE POR:

NOME : 1 TEN OOC 04.128 MARCELO
DATA : 12/02/2025
CÓDIGO : 148900c5fc49c
VERIFICADOR

Escaneie o QR CODE ao lado ou acesse o site <https://app3.bombeiros.go.gov.br/centralVerificacaoProjeto.jsf> 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 ____/____/____
TÉCNICO RESPONSÁVEL PELA APROVAÇÃO

CEPI PRESIDENTE VARGAS

PROJETO LEGAL

ENDEREÇO					
AV. LAGOA FEIA, S/N, BAIRRO FORMOSINHA, FORMOSA - GO					
ÁREA DO TERRENO	ÁREA PERMEAB.	ÁREA EXISTENTE	ÁREA A DEMOLIR	ÁREA A CONSTRUIR	ÁREA TOTAL CONSTRUÇÃO
2.752,05 M2	—	1.382,80 M2	—	—	1.382,80 M2

RT PROJETO: ENG. MATEUS COMANDUCI FERNANDES NETO - CREA GO - 38152

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

INCÊNDIO

TIPO DE PROJETO			
PLANTA BAIXA TÉRREO			
ASSUNTO:			
DATA:	ESCALA:	REVISÃO:	Nº RRT/ART:
NOVEMBRO/2024	INDICADA	000	
REV.	DATA	DESCRIÇÃO	VISTO
00	23/11/24	EMIÇÃO INICIAL	ANDRÉ S.M.
			ANDRÉ S.M.
			FOLHA:

3/4