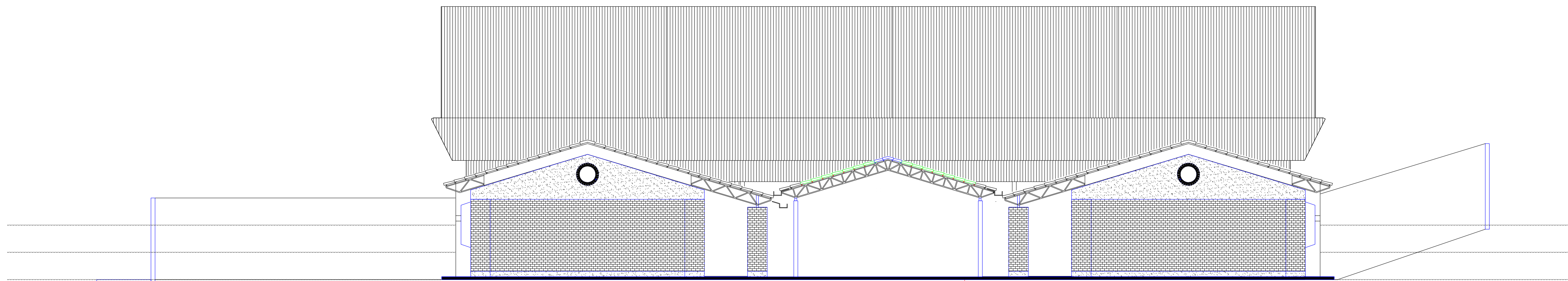
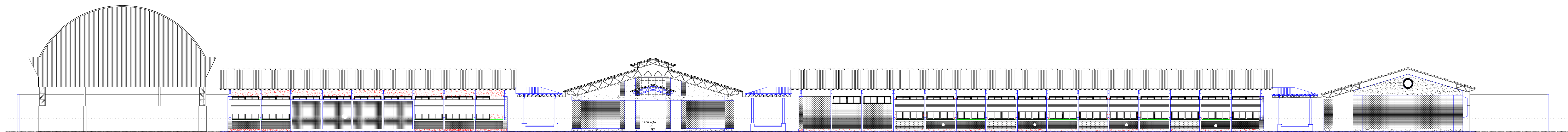


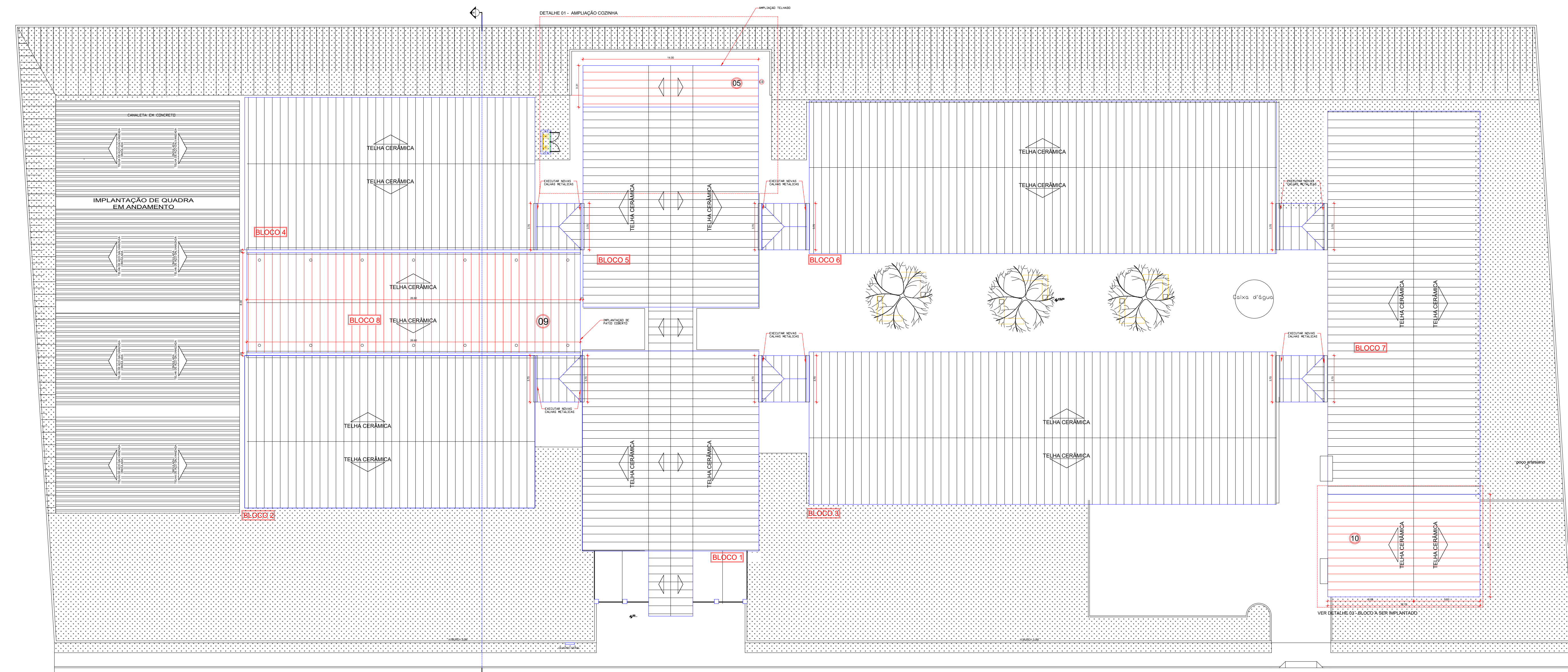
Corte AA - Esc.: 1/100



Fachada 02 - Esc.: 1/100



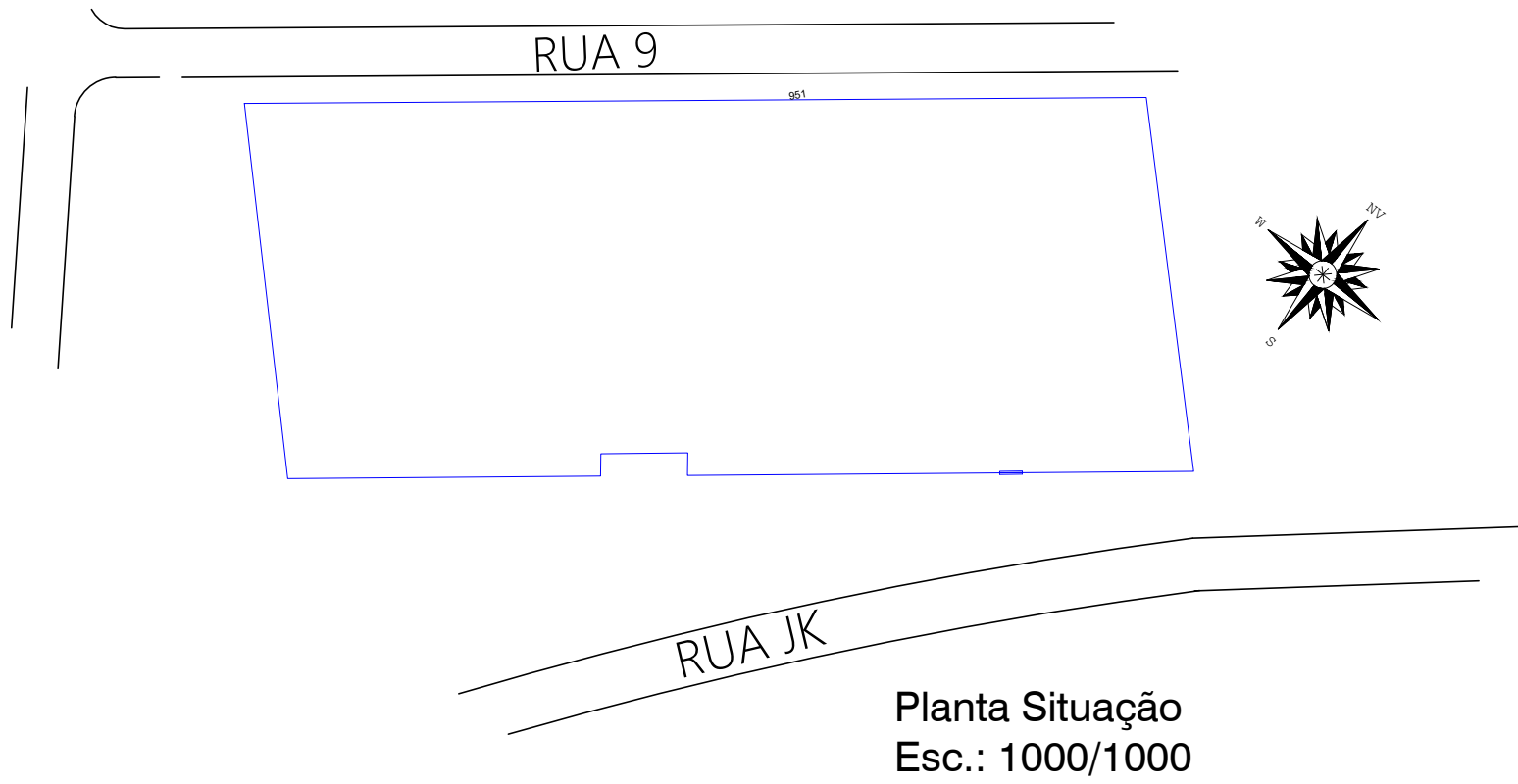
Fachada 01 - Esc.: 1/125



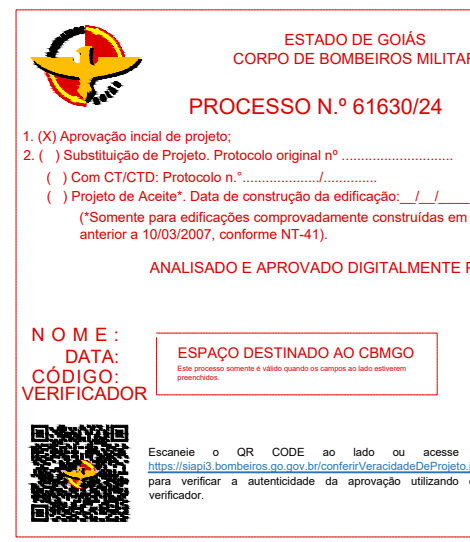
PLANTA COBERTURA
ESC.: 1/175

OBS: Confira todas as MEDIDAS
no local antes de executar.

IMAGEM AÉREA - GOOGLE EARTH



O quadro resume das Instalações Preventivas de Proteção Contra Incêndio e Pânico conforme modelo constante na Norma Técnica do CBMGO 01.			
LEI Nº 15.802 - N.T. Nº 01/2020CBMGO - ANEXO D			
QUADRO RESUMO DAS MEDIDAS DE SEGURANÇA			
Segurança Estrutural Edificações	Conforme Norma Técnica - NT 08		
Controle de Materiais de Acabamento e Revestimento	Conforme Norma Técnica - NT 10		
Saída de Emergência	Conforme Norma Técnica - NT 11		
Iluminação de Emergência	Conforme Norma Técnica - NT 18		
Alarme de Incêndio	Conforme Norma Técnica - NT 19		
Sinalização de Emergência	Conforme Norma Técnica - NT 20		
Hidrantes	Conforme Norma Técnica - NT 22		
Extintores	Conforme Norma Técnica - NT 21		
Central do GLP	Conforme Norma Técnica - NT 28		
Hidrante Urbano	Conforme Norma Técnica - NT 34		
SPDA	Conforme Norma Técnica - NT 40		
CLASSIFICAÇÃO QUANTO A OCUPAÇÃO E USO			
GRUPO	OCUPAÇÃO	DIVISÃO	TIPIFICAÇÃO
E	Educacional e Cultural Física	E-1	Escola Geral
			Escola de Primeiro, Segundo e Terceiro Grau
CARGA DE INCÊNDIO - NT 14/2020			
OCUPAÇÃO/USO	DESCRIÇÃO	DIVISÃO	CARGA DE INCÊNDIO EM Mm2
Educacional e Cultural Física	Escola Geral	E-1	300 Mm2
MEMÓRIA DE CÁLCULO DA CARGA DE INCÊNDIO - NT 14 Anexo A			
Carga de Incêndio adotada = 300 Mm2			
CONTROLE DE MATERIAIS DE ACABAMENTO E REVESTIMENTO (NT 10)			
Piso	acabamento	CLASSE I	
Paredes	acabamento	CLASSE I	
Teto e forro	acabamento	CLASSE I	
CLASSIFICAÇÃO DAS EDIFICAÇÕES E ÁREAS DE RISCO QUANTO À CARGA DE INCÊNDIO			
RISCO	CARGA DE INCÊNDIO EM Mm2		
Baixo	300 Mm2		
SEGURANÇA ESTRUTURAL			
TRRF - TEMPO REQUERIDO DE RESISTÊNCIA AO FOGO	Conforme Norma Técnica - NT 08		
CONTROLE DE MATERIAIS DE ACABAMENTO			
REPRESENTAÇÃO EM CORTES OU NOTAS	Conforme Norma Técnica - NT 10		
NOTA			
- O quadro resume das Instalações Preventivas de Proteção Contra Incêndio e Pânico conforme modelo constante na Norma Técnica do CBMGO 01.			



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 MARIA ABADIA SALOMÃO

AMPLIAÇÃO/ REFORMA

ENDEREÇO
RUA JK QD. 1 LT. 24 SETOR KENNEDY - S/N 1 ANDAR, BAIRRO ROSÁRIO,
LUZIÂNIA-GO - CEP: 72.810-600

ÁREA DO TERRENO 5.918,85M² ÁREA PERMEÁVEL 2.464,03M² ÁREA A DEMOLIR 368,81M² ÁREA A CONSTRUIR 2.832,84M²

AUTOR: ENR. LETICIA GABRIELA DE SOUSA SILVA - CREA: 101768702D-GO

RT DA OBRA:

PROPRIETÁRIO: SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO CNPJ: 01.609.705/0001-20
PREPOSTO: SABRINA SILVA VALENTE CPF: 041.120.091-64

INCÊNDIO

TIPO DE PROJETO
PLANTA BAIXA - COBERTURA
CORTES E FACHADAS
QUADRO DE MEDIDAS DE SEGURANÇA
DETALHES / LEGENDA

ASSUNTO

DATA: MARÇO/2024 ESCALA: INDICADA REVISÃO: 000 Nº PRJ/ART: 1020220176911

REV. DATA DESCRIÇÃO VISTO

3/4

FOLHA: