

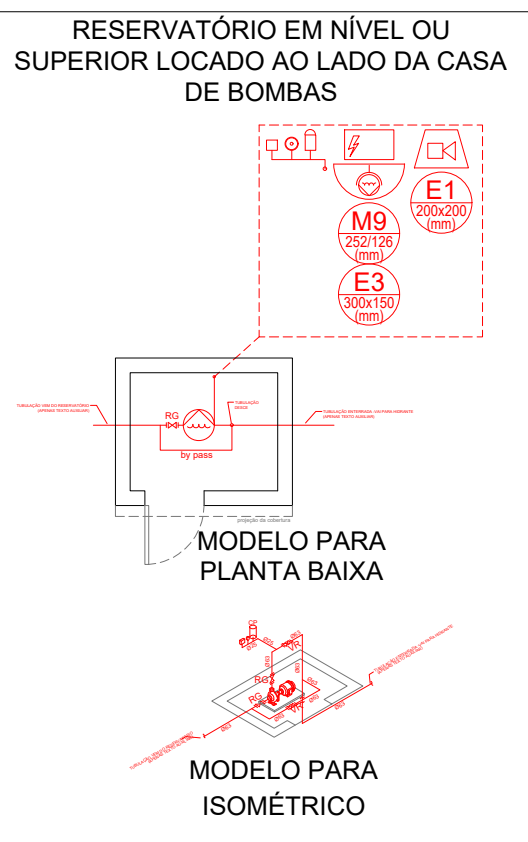
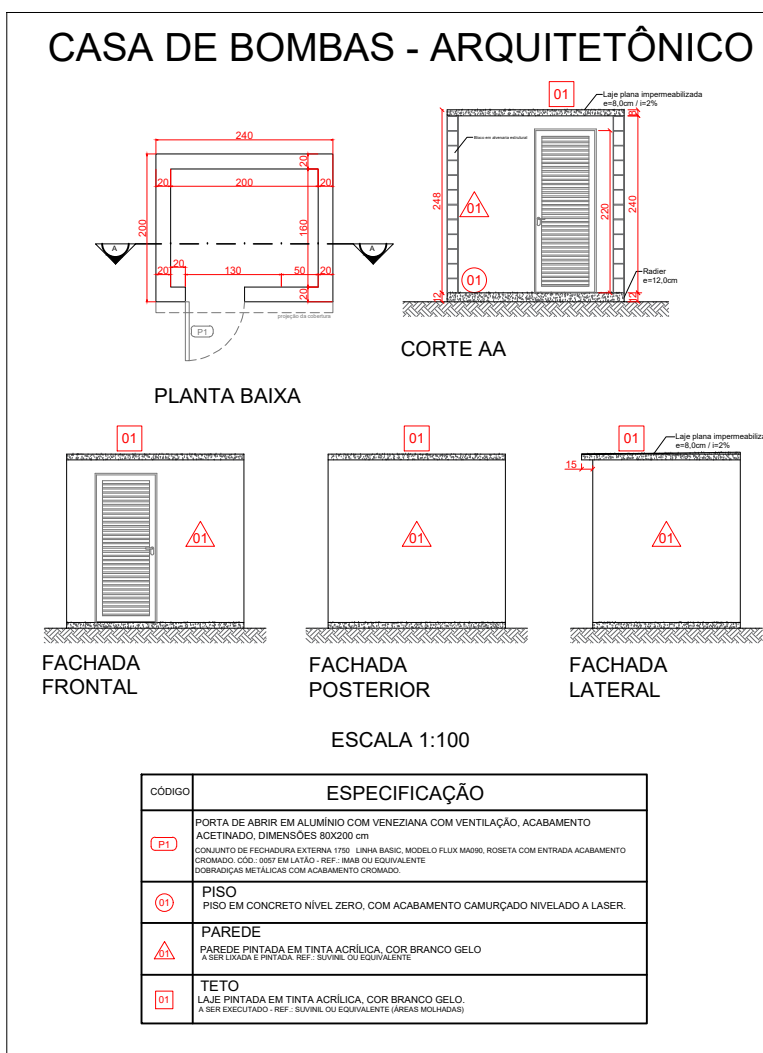
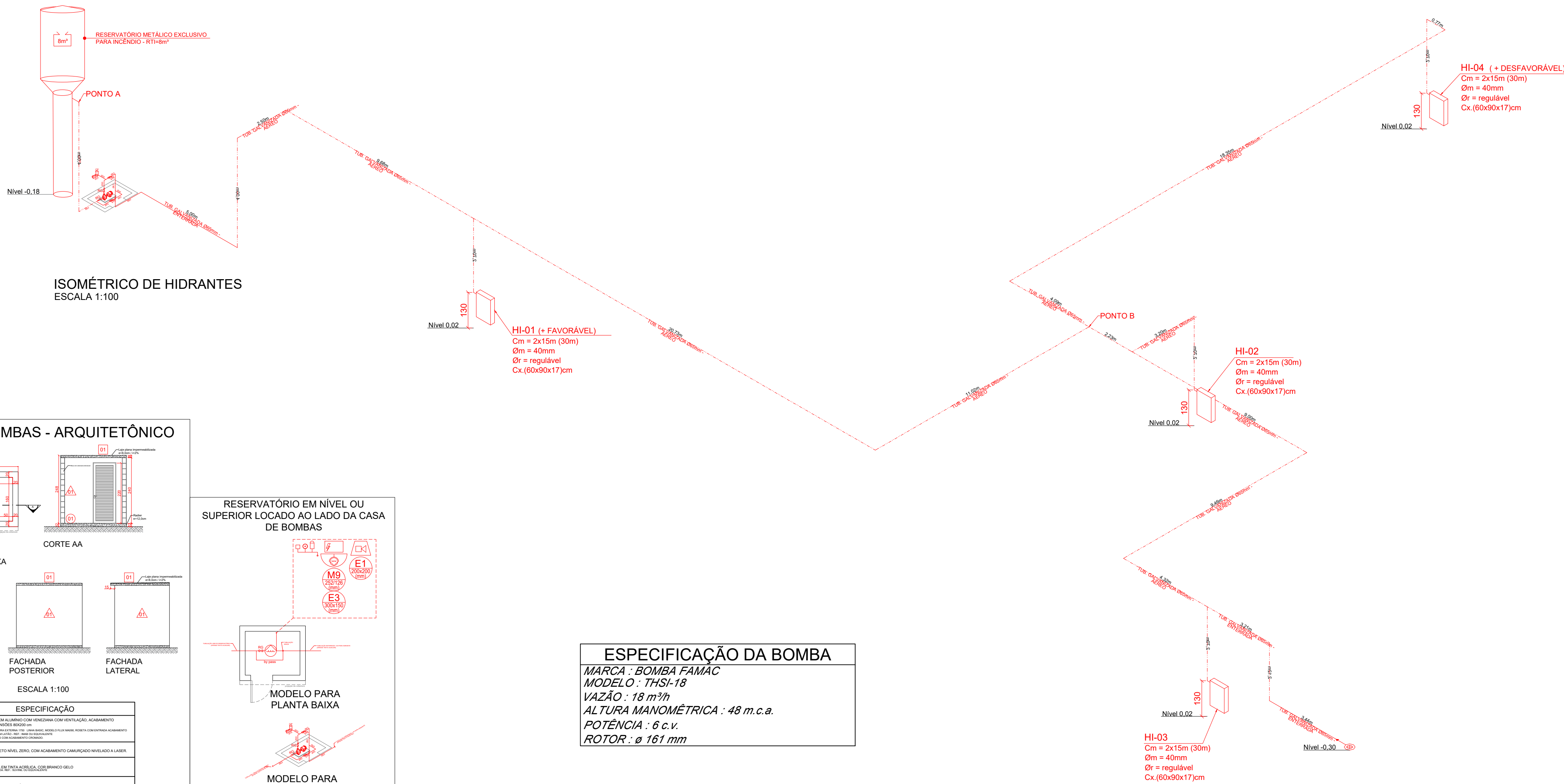
ESTADO DE GOIÁS
CORPO DE BOMBEIROS MILITAR
PROCESSO N.º 76018/25

1. (X) Aprovação inicial de projeto;
2. () Substituição de Projeto, Protocolo original nº
() Com CT/CID, Protocolo nº
() 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: CAP QOC 2962 GOMES
DATA: 17/04/2025
CÓDIGO: 431b4beb257c
VERIFICADOR

Escaneie o QR CODE aolado ou acesse o site
<https://bmbm.go.gov.br/content/verificadorProjeto.pdf>
para verificar a autenticidade da aprovação utilizando o código verificador.



ESPECIFICAÇÃO DA BOMBA
MARCA: BOMBA FAMAC
MODELO: THSI-18
VAZÃO: 18 m³/h
ALTURA MANOMÉTRICA: 48 m.c.a.
POTÊNCIA: 6 c.v.
ROTOR: ø 161 mm



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 DOM PRADA

PROJETO LEGAL

ENDEREÇO					
RUA CERES, S/Nº, CENTRO, CIDADE DE URUAÇU - GO - CEP.: 76400-000					
ÁREA DO TERRENO	ÁREA PERMEAB.	ÁREA EXISTENTE	ÁREA A DEMOLIR	ÁREA A CONSTRUIR	ÁREA TOTAL CONSTRUÇÃO
4.411,49 m²	1.880,64 m²	1.851,80 m²	273,85 m²	575,09 m²	2.362,25 m²

RT PROJETO: ENG. MATHEUS 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	DATA: MAIO/2025	ESCALA: INDICADA	REVISÃO: 000	Nº RRT/ART:
DETALHES DE INSTALAÇÃO ISOMÉTRICO DE HIDRANTES	REV. DATA	DESCRIÇÃO	VISTO	
ASSUNTO:	00 05/05/25	EMIÇÃO INICIAL	LARISSA S.	

6/6