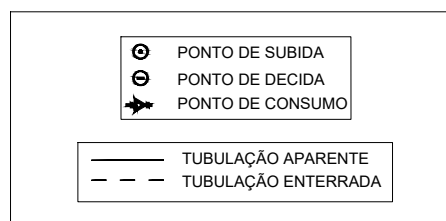




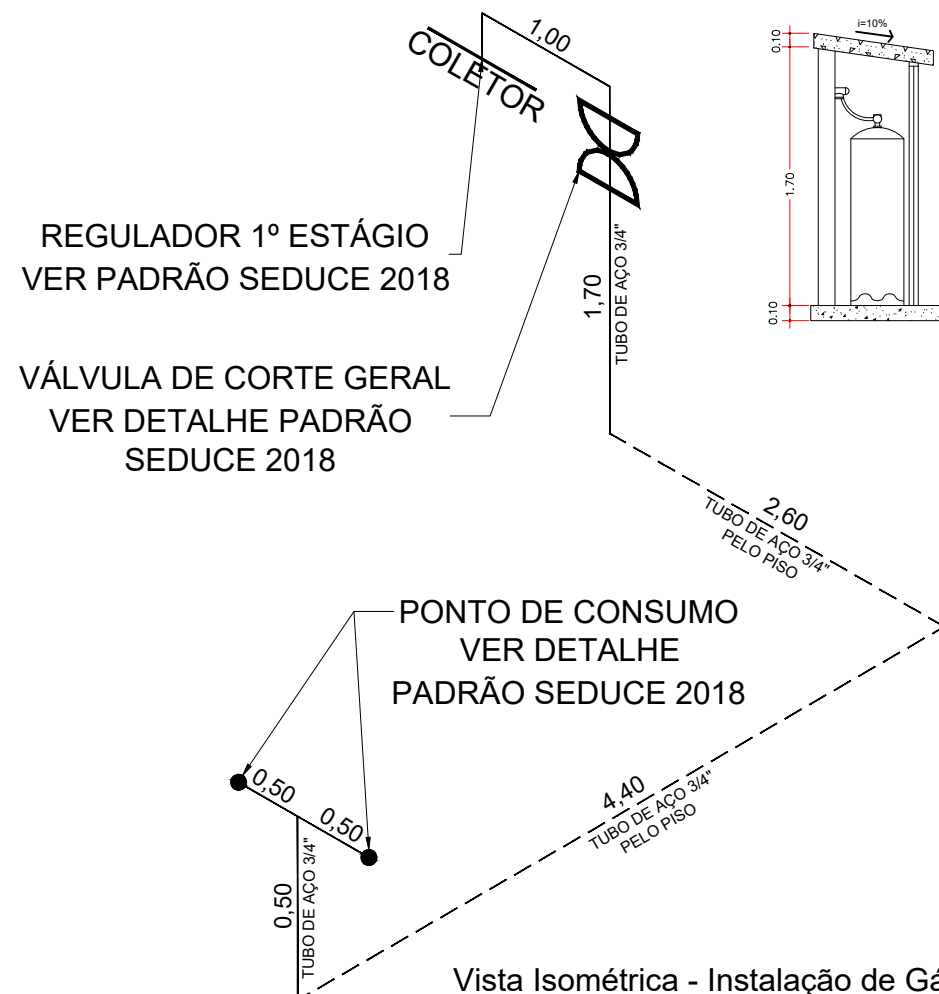
Planta de Situação - Instalação de Gás
Escala 1:750

CÓDIGO	SÍMBOLO	SIGNIFICADO	FORMA E COR	APLICAÇÃO
		Proibido fumar	Símbolo: Circular Fundo: branco Pictograma: preto Faixa circular e barra diametral: vermelhas	Todo local onde o fumo possa aumentar o risco de incêndio
		Cuidado, Risco de Incêndio	Símbolo: Triangular Fundo: amarelo Pictograma: preto Faixa triangular: preto	Proximo a materiais ou áreas com presença de produtos altamente inflamável

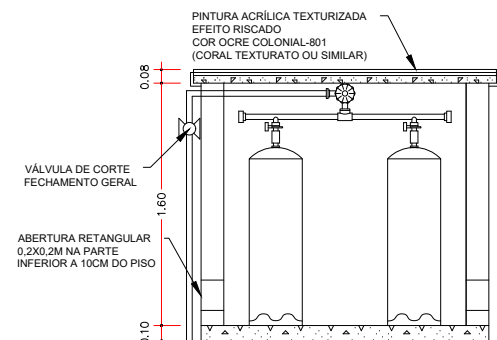
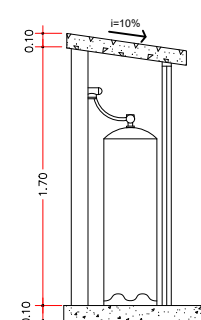
REDE PRIMARIA = ENTRE REGULADORES DE 1º E 2º ESTAGIO = 150 kPa
REDE SECUNDARIA - APOS O REGULADORES DE 2º ESTAGIO = 5kPa



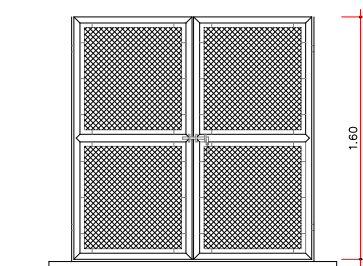
Legendas



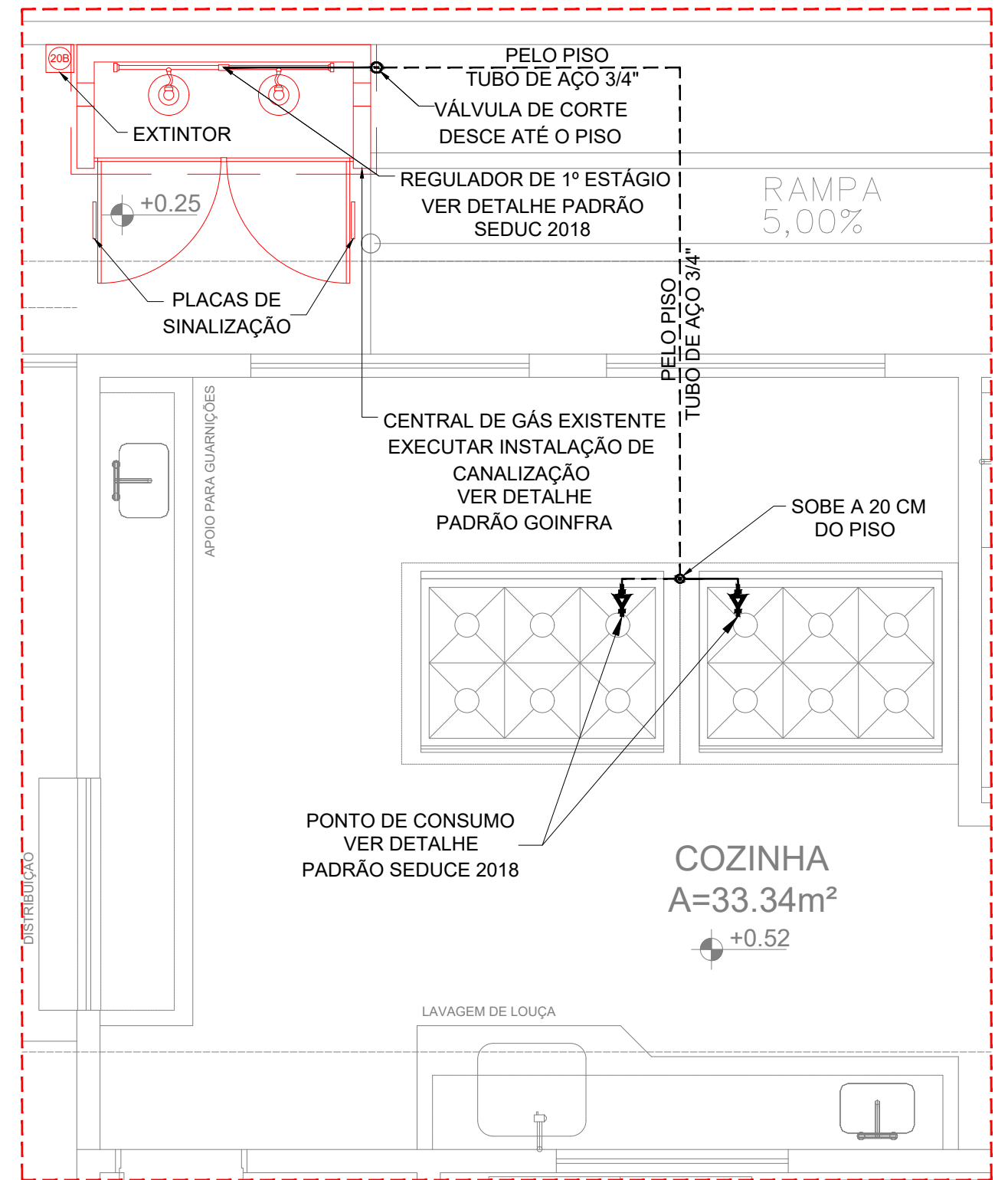
Vista Isométrica - Instalação de Gás
Sem Escala



Cortes - Central de Gás
Escala 1:50



Portão - Central de Gás
Escala 1:50



Planta baixa - Instalação de Gás
Escala 1:50

OBSERVAÇÕES:
FAVOR CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL; QUALQUER DÚVIDA CONSULTAR O AUTOR DO PROJETO OU A GERÊNCIA DE PROJETOS DA SEDUC.

ESTADO DE GOIÁS SECRETARIA DE EDUCAÇÃO SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA GERÊNCIA DE PROJETOS E INFRAESTRUTURA		MUNICÍPIO: URUAÇU - GO ESCOLA: CEPÍ LUIZ CARLOS DA MOTA ENDEREÇO: RUA 06, S/N VILA XIQUE XIQUE, CEP: 76400-000	
Projeto: GÁS CANALIZADO		AUTOR: JOÃO PEDRO MOREIRA PIRES - ARQUITETO E URBANISTA - CAU: A187684-8 - RRT: 12342559	
Área Terreno: 2.707,10M²		Área Existente: 1.162,32M²	
Descrição: Instalação do Gás Canalizado Composta por 2- P45		Data: SET/2022	
		Prancha: 01/01	