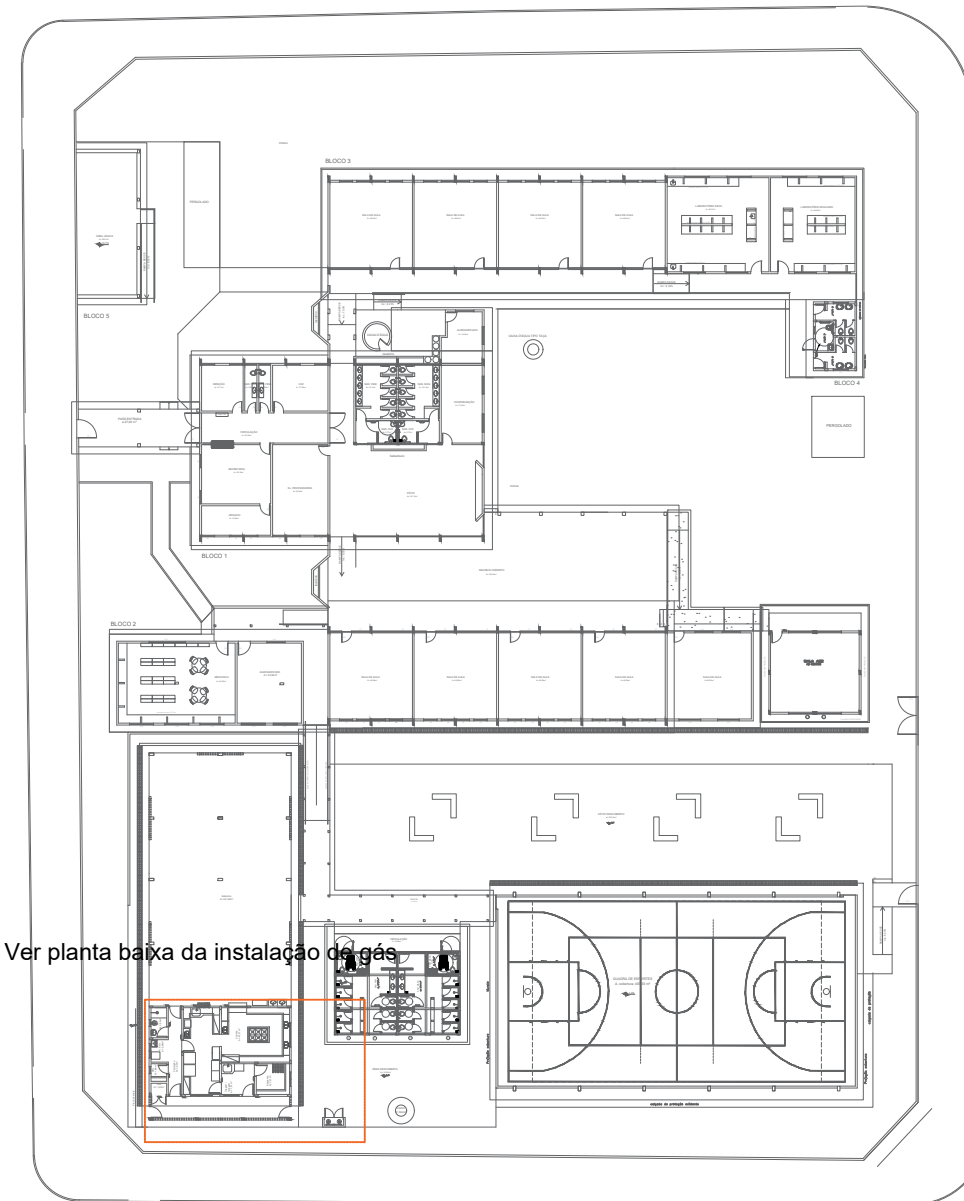
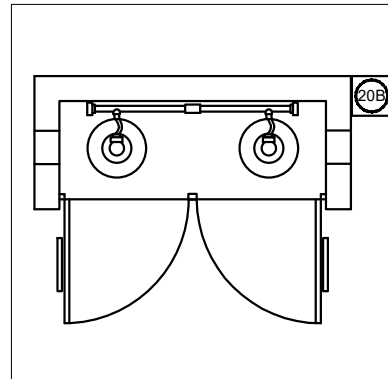
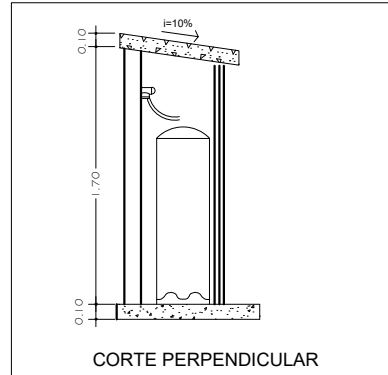
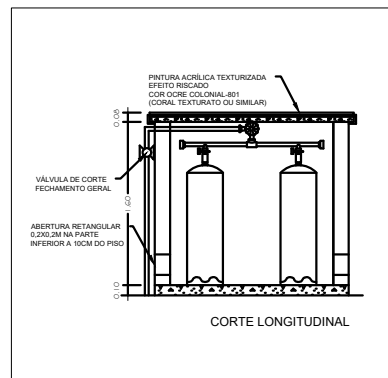
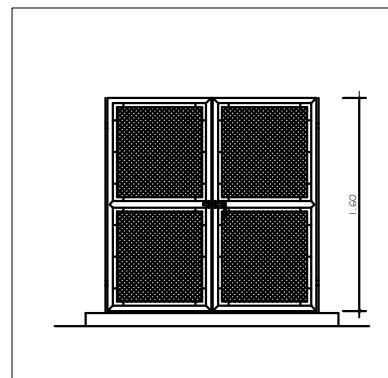


Planta baixa - Instalação de Gás
Escala 1:100



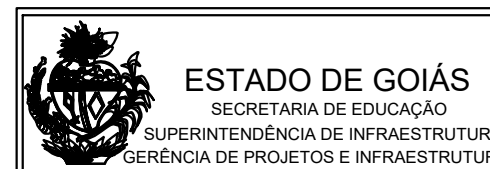
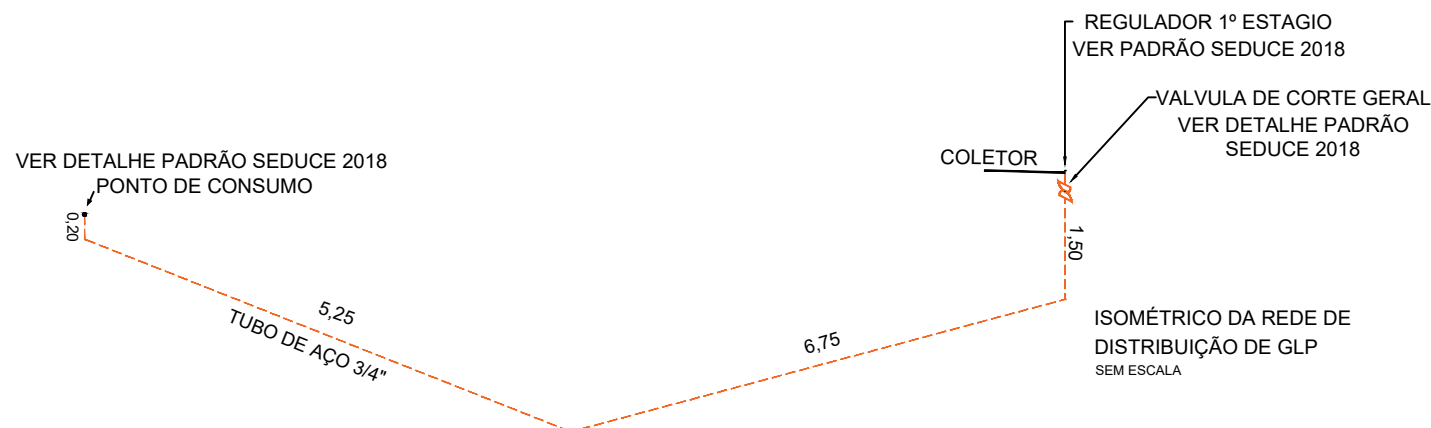
Planta de situação - Instalação de Gás
Escala 1:450

CODIGO	SIMBOLO	SIGNIFICADO	FORMA E COR	APLICAÇÃO
1		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
6		Cuidado, Risco de incêndio	Símbolo: Triangular Fundo: amarelo Pictograma: preto Faixa triangular: vermelhas	Proximo a materiais ou áreas com presença de produtos altamente inflamáveis

- ⊙ PONTO DE SUBIDA
- ⊖ PONTO DE DECIDA
- ➔ PONTO DE CONSUMO

- TUBULAÇÃO APARENTE (VAPOR)
- - - TUBULAÇÃO ENTERRADA (VAPOR)

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



Projeto:
GÁS CANALIZADO

Área terreno:
6.338,26M2

Descrição:
Instalação do Gás Canalizado
Composta por 2- P45

MUNICÍPIO: TURVÂNIA
ESCOLA:CEPI PROFESSOR JOÃO REZENDE DE ARAÚJO
ENDEREÇO:R. HERCULINO GOMES ARANTES, 485
CENTRO

AUTOR: JOÃO PEDRO MOREIRA PIRES - ARQUITETO E URBANISTA - CAU: A187684-8 - RRT: 13409831

PROPRIETÁRIO: SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO CNPJ: 01.409.705.0001-20
PREPOSTO: JESSICA ALVES BUENO SOUZA CPF: 033.178.021-62

Área Existente:
2.124,39M2

Data:
05/05/2023

Prancha:
01/01