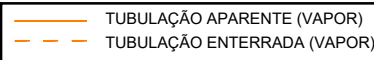
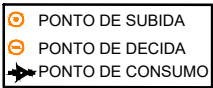


Planta Baixa - Instalação de Gás
Escala 1:100

Lista de Materiais		
TUBO DE AÇO GALVANIZADO 3/4 GÁS	19,19 m	
JOELHO AÇO GALVANIZADO 3/4	03 un	
CAVALETE DA CENTRAL DE GÁS VER PROJETO PADRÃO		

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: preto	Proximo a materiais ou áreas com presença de produtos altamente inflamáveis

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



- OBSERVAÇÕES:
- Onde não tiver especificação de acabamento, seguir projeto específico.
 - Favor conferir medidas no local.
 - Qualquer dúvida consultar o autor do projeto.

INTERESSADO:



ESTADO DE GOIÁS
SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO
SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA
GERÊNCIA DE PROJETOS E INFRAESTRUTURA

CE BIJAMIN TAVARES DA SILVA

CONSTRUÇÃO NOVA

ENDEREÇO:

Rua 06, S/N, Minaçu-Norte, Minaçu- GO

ÁREA DO TERRENO	ÁREA PERMEAB.	ÁREA EXISTENTE	ÁREA A DEMOLIR	ÁREA A CONSTRUIR	ÁREA TOTAL CONSTRUÇÃO
4.214,96M2	—		662,50M2	2.052,84M2	2.052,84M2

AUTOR: ELVANDRO JUVENAL FLORES BORGES - CREA - 21.614/D-GO

RT DA OBRA:

Isabel Maria dos Santos Silva
Presidente do Conselho Escolar

PROPRIETÁRIO: CONSELHO ESCOLAR BIJAMIN TAVARES DA SILVA - CNPJ: 00.671.965/0001-06

TIPO DE PROJETO:

GÁS CANALIZADO

CONTEÚDO:
Planta Baixa - Pavto Térreo
Implantação
Legenda
Detalhes

DESENHO:

DATA:

OUT/2022

ESCALA:

INDICADA

REVISÃO:

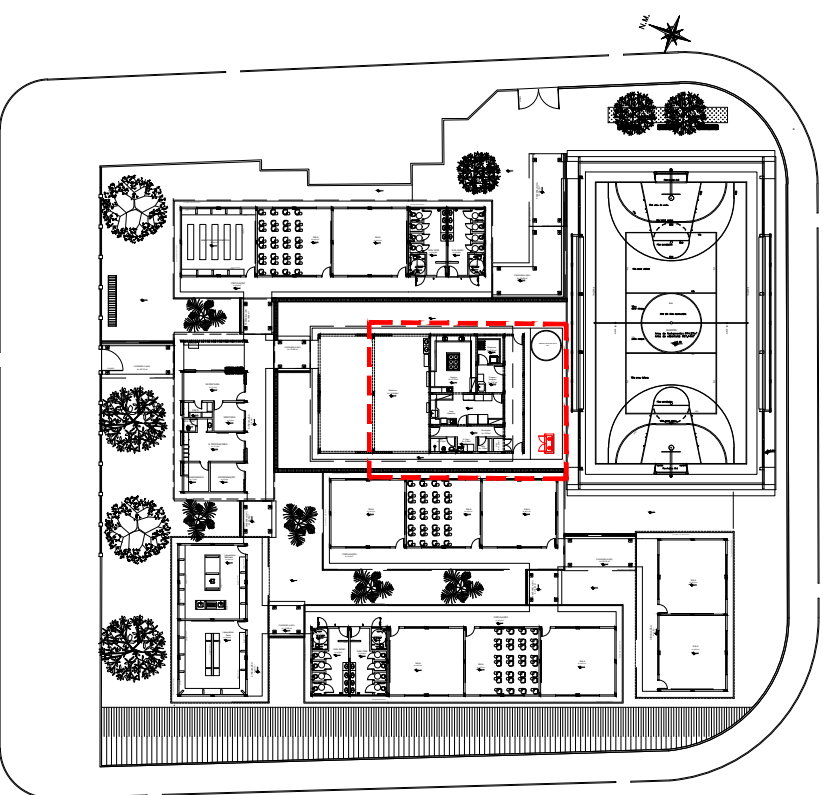
002

Nº RRT/ART:

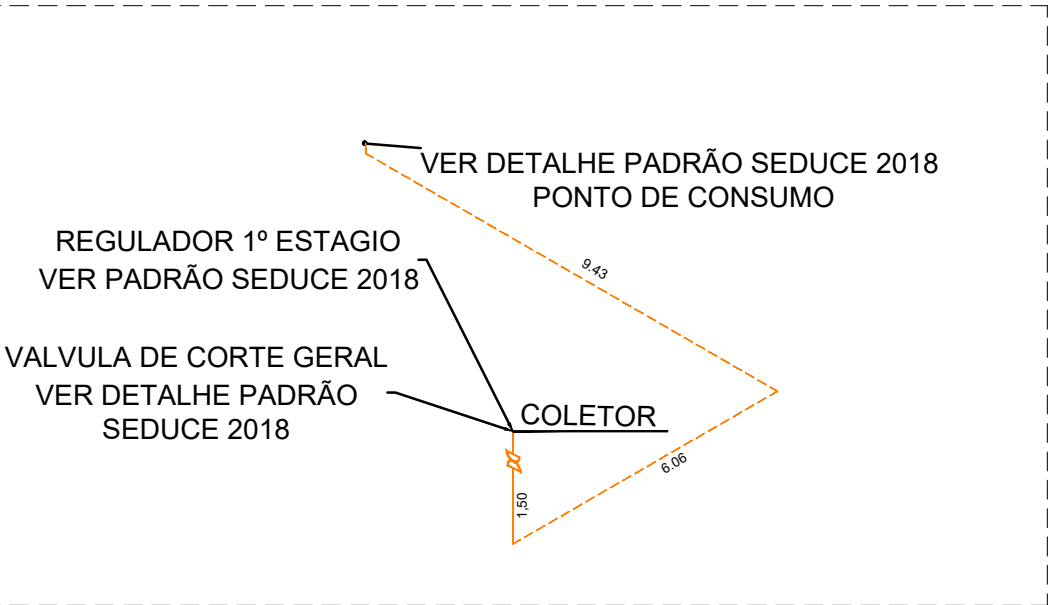
000

PRANCHA:

1 / 1



Implantação
Escala 1:750



Isométrico - Instalação de Gás
Escala 1:150