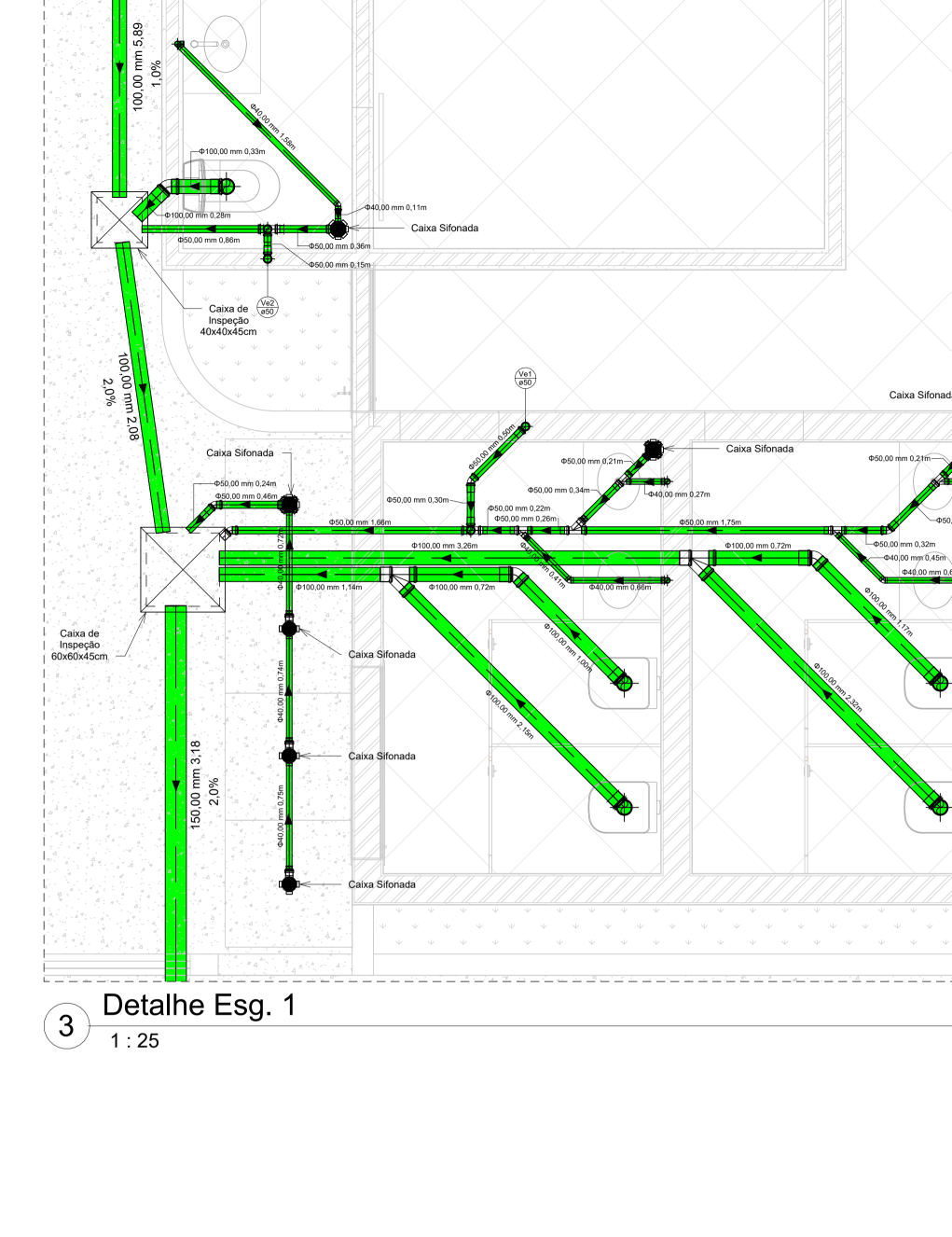
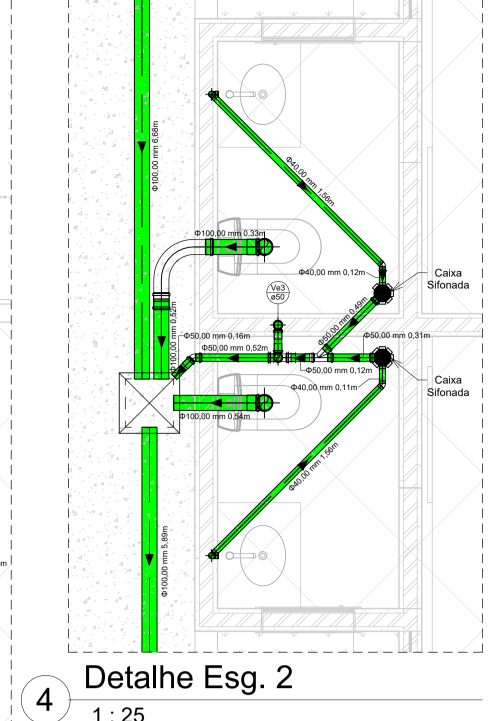
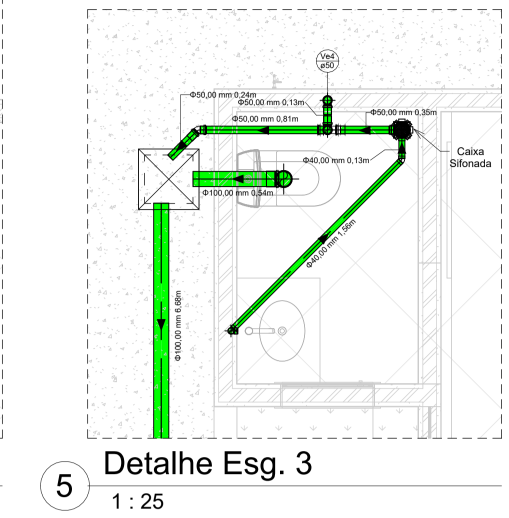


01 - Planta Sanitária







1:200

CAIXA DE ESGOTO CORTE A:A

Detalhe Caixa de Inspeção

Conexões para Esgoto Descrição Quantidade Bucha de Redução Longa 50x40mm, Esgoto Série Normal - TIGRE Curva 45° Longa 100mm, Esgoto Série Normal - TIGRE Curva 90° Longa 100mm, Esgoto Série Normal - TIGRE Joelho 45° 40mm, Esgoto Série Normal - TIGRE Joelho 45° 50mm, Esgoto Série Normal - TIGRE Joelho 45° 100mm, Esgoto Série Normal - TIGRE Joelho 45° 150mm, Esgoto Série Normal - TIGRE Joelho 90° 40mm, Esgoto Série Normal - TIGRE 16 Joelho 90° 50mm, Esgoto Série Normal - TIGRE Joelho 90° 100mm, Esgoto Série Normal - TIGRE Junção Simples 50 x 50mm, Esgoto Série Normal - TIGRE Junção Simples 100 x 100mm, Esgoto Série Normal - TIGRE Luva de Correr 100mm, Esgoto Série Normal - TIGRE Luva Simples 50mm, Esgoto Série Normal - TIGRE Luva Simples 100mm, Esgoto Série Normal - TIGRE 32 Luva Simples 150mm, Esgoto Série Normal - TIGRE Tê 50 x 50mm, Esgoto Série Normal - TIGRE

	Tubos Rigidos Esgoto	
Comprimento	Descrição	Diâmetro
Гubo Série Norn	nal	
17,42	Tubo Série Normal	40,00 mm
39,43	Tubo Série Normal	50,00 mm
163,02	Tubo Série Normal	100,00 mm
10,52	Tubo Série Normal	150,00 mm

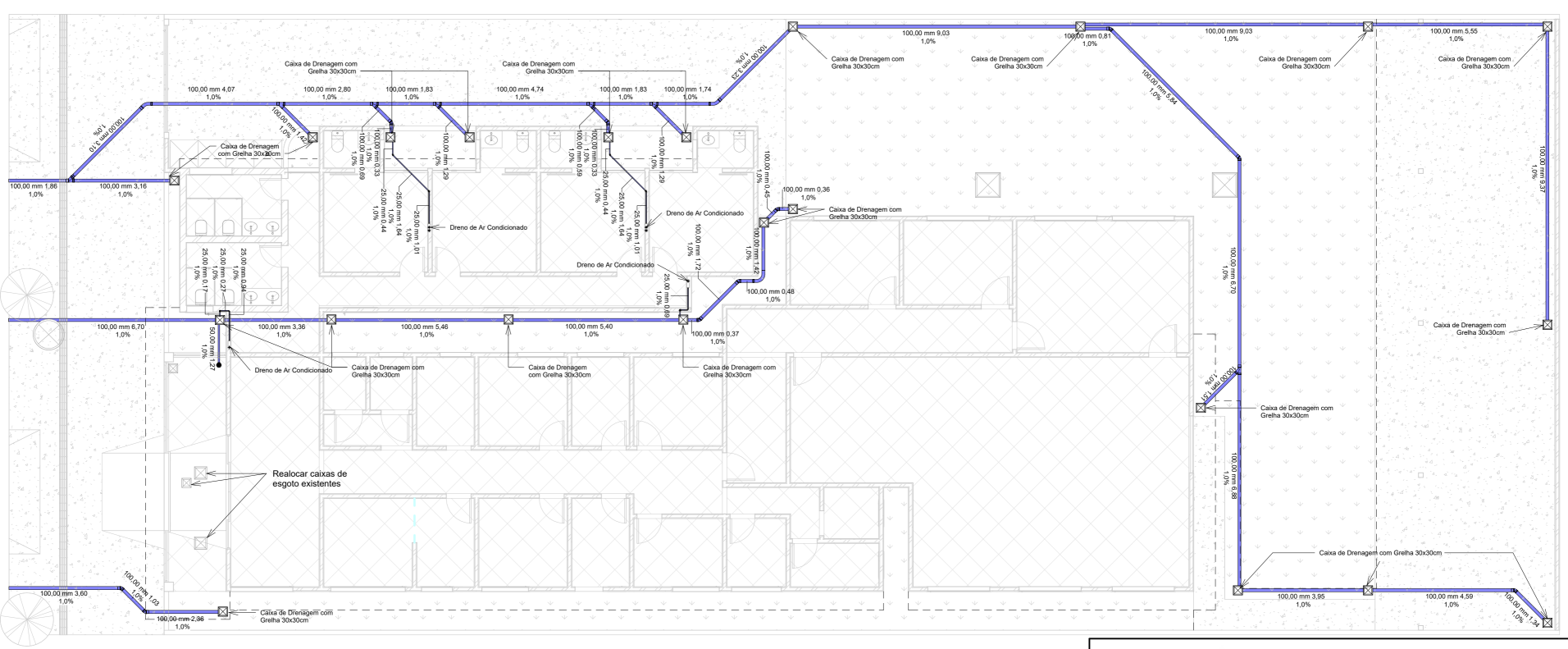
Quantidade	e Descrição		
11	Antiespuma 100 mm, Esgoto - TIGRE		
4	Assento plástico slow close		
4	Bacia com Caixa Acoplada		
4	Bacia sanitária convencional		
22	Caixa de concreto com ralo e fundo, 30x30cm		
1	Caixa de concreto com tampa e fundo, 30x30cm		
2	Caixa de concreto com tampa e fundo, 40x50cm		
3	Caixa de concreto para tratamento de esgoto com tampa e fundo, 40x45cm		
1	Caixa de concreto para tratamento de esgoto com tampa e fundo, 60x45cm		
4	Caixa de Dreno para ar condicionado		
5	Caixa Sifonada Girafácil (5 Entradas), Montada com Grelha e Porta Grelha Quadrados Inox 100 x 140 x 50mm, Esgoto - TIGRE		
3	Caixa Sifonada Girafácil (5 Entradas), Montada com Grelha e Porta Grelha Redondos Brancos 100 x 140 x 50mm, Esgoto - TIGRE		
3	Caixa Sifonada Montada com Grelha e Porta Grelha Redondos Inox 100 100 x 50mm, Esgoto - TIGRE		
2	Cj Corpo/Tampa Caixa d´Água 500 litros RT, Água Fria - TIGRE		
1	Kit Cavalete 3/4" completo PVC Padrão Registro - Saída vertical		
6	Prolongamento p/ Caixa Sifonada 100 x 100mm, Esgoto - TIGRE		
2	Tampa para Caixa d´Água 500 litros RT, Água Fria - TIGRE		
2	Torneira Bóia para Caixa d´Água 1/2", Água Fria - TIGRE		

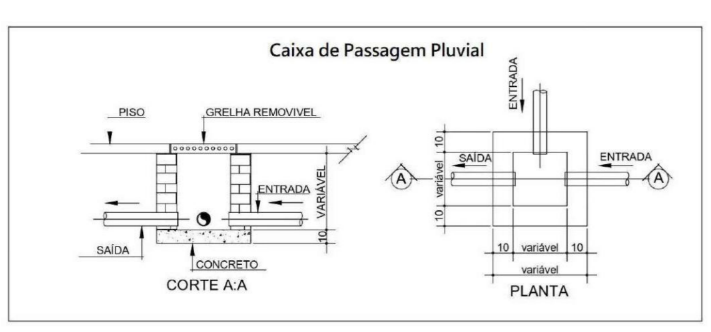


- AS LEGENDAS CP SÃO TUBOS DE VENTILAÇÃO, - AS LEGENDAS CP SÃO TUBOS DE COLETA PLUVIAL; - AS TUBULAÇÕES DE SISTEMA SANITÁRIO SEM INCLINAÇÃO DESCRITAS POSSUEM INCLINAÇÃO PADRÃO DE 1,0%;

- TODAS AS MEDIDAS ESTÃO EM METROS; - AS LEGENDAS Ve SÃO TUBOS DE VENTILAÇÃO;







## Detalhe Caixa de Passagem

1:200

Tubos Rigidos Esgoto					
Comprimento		Descrição	Diâmetro		
Tubo Série Normal					
17,42	Tubo Série Normal		40,00 mm		
39,43	Tubo Série Normal		50,00 mm		
163,02	Tubo Série Normal		100,00 mm		
10,52	Tubo Série Normal		150,00 mm		

Componentes e Caixas			
Quantidade	Descrição		
11	Antiespuma 100 mm, Esgoto - TIGRE		
4	Assento plástico slow close		
4	Bacia com Caixa Acoplada		
4	Bacia sanitária convencional		
22	Caixa de concreto com ralo e fundo, 30x30cm		
1	Caixa de concreto com tampa e fundo, 30x30cm		
2	Caixa de concreto com tampa e fundo, 40x50cm		
3	Caixa de concreto para tratamento de esgoto com tampa e fundo, 40x45cm		
1	Caixa de concreto para tratamento de esgoto com tampa e fundo, 60x45cm		
4	Caixa de Dreno para ar condicionado		
5	Caixa Sifonada Girafácil (5 Entradas), Montada com Grelha e Porta Grelha Quadrados Inox 100 x 140 x 50mm, Esgoto - TIGRE		
3	Caixa Sifonada Girafácil (5 Entradas), Montada com Grelha e Porta Grelha Redondos Brancos 100 x 140 x 50mm, Esgoto - TIGRE		
3	Caixa Sifonada Montada com Grelha e Porta Grelha Redondos Inox 100 : 100 x 50mm, Esgoto - TIGRE		
2	Cj Corpo/Tampa Caixa d´Água 500 litros RT, Água Fria - TIGRE		
1	Kit Cavalete 3/4" completo PVC Padrão Registro - Saída vertical		
6	Prolongamento p/ Caixa Sifonada 100 x 100mm, Esgoto - TIGRE		
2	Tampa para Caixa d´Água 500 litros RT, Água Fria - TIGRE		
2	Torneira Bóia para Caixa d´Água 1/2", Água Fria - TIGRE		



AMPLIAÇÃO UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE (JARDIM VISTA ALEGRE) - VICENTINA / MS

PROJETO HIDROSSANITÁRIO

CLEBER DIAS DA Assinado de forma digital por CLEBER DIAS SILVA:95653805 DA SILVA:95653805149 Dados: 2025.09.08

149 PREFEITURA MUNICIPAL DE CNPJ 24.644.502/0001-13 CREA-MS 10.921

VIVIANE LÚCIA DOMINGOS FERREIRA FERRAZ Arquiteta e Urbanista CAU A2683555

Autoria de projeto

Prefeitura Municipal
LETICIA OLIVEIRA

JULH0/2025

GANDINE:0555636410 LETICIA OLIVEIRA GANDINE:05556364109 Dados: 2025.09.03 11:04:18 -04'00'

Arquitetura e Urbanista CAU A194932-2 Port. N° 096/2025 de 10/06/2025

Vigilancia Sanitária

ROSILENE ALVES MENDES SILVA
Data: 09/09/2025 10:44:30-0300
Verifique em https://validar.iti.gov.br

Desenho:

Rosilene Alves Mendes Silva Coordenadora de Vigilância Sanitária

Conteúdo

PROJETO HIDROSSANITÁRIO PLANTA PLUVIAL

RUA MINERVINO RIBEIRO DA SILVA Nº9 Município de Vicentina / MS. Cidade: Vicentina — MS

escala: INDIC ADAS

04/04

Prancha

- TODAS AS MEDIDAS ESTÃO EM METROS;
- AS LEGENDAS Ve SÃO TUBOS DE VENTILAÇÃO;
- AS LEGENDAS CP SÃO TUBOS DE COLETA PLUVIAL;

*revisão:* REV.00

- AS TUBULAÇÕES DE SISTEMA SANITÁRIO SEM INCLINAÇÃO DESCRITAS POSSUEM INCLINAÇÃO
- A CONDUÇÃO DAS ÁGUAS PLUVIAIS DA LAJE ATÉ AS CAIXAS DE DRENAGEM OCORRERÁ ATRAVEZ DE CONDUTORES GALVANIZADOS 10X6CM;