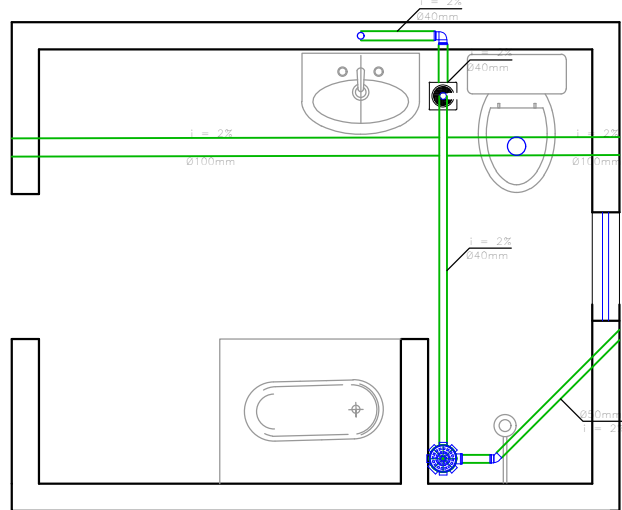
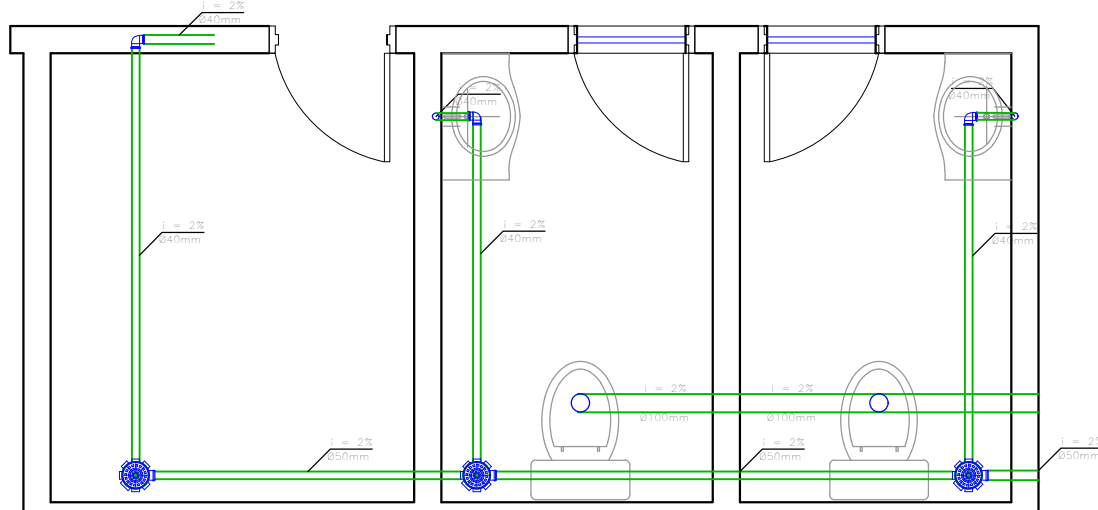


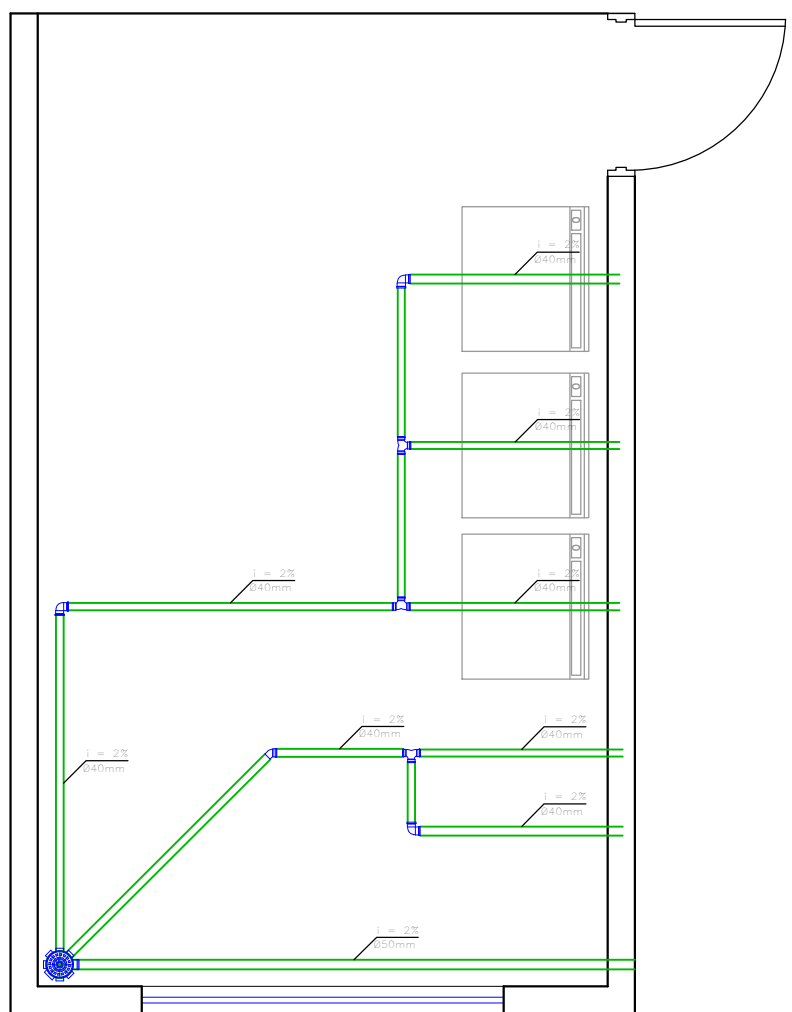
Detalhe 1



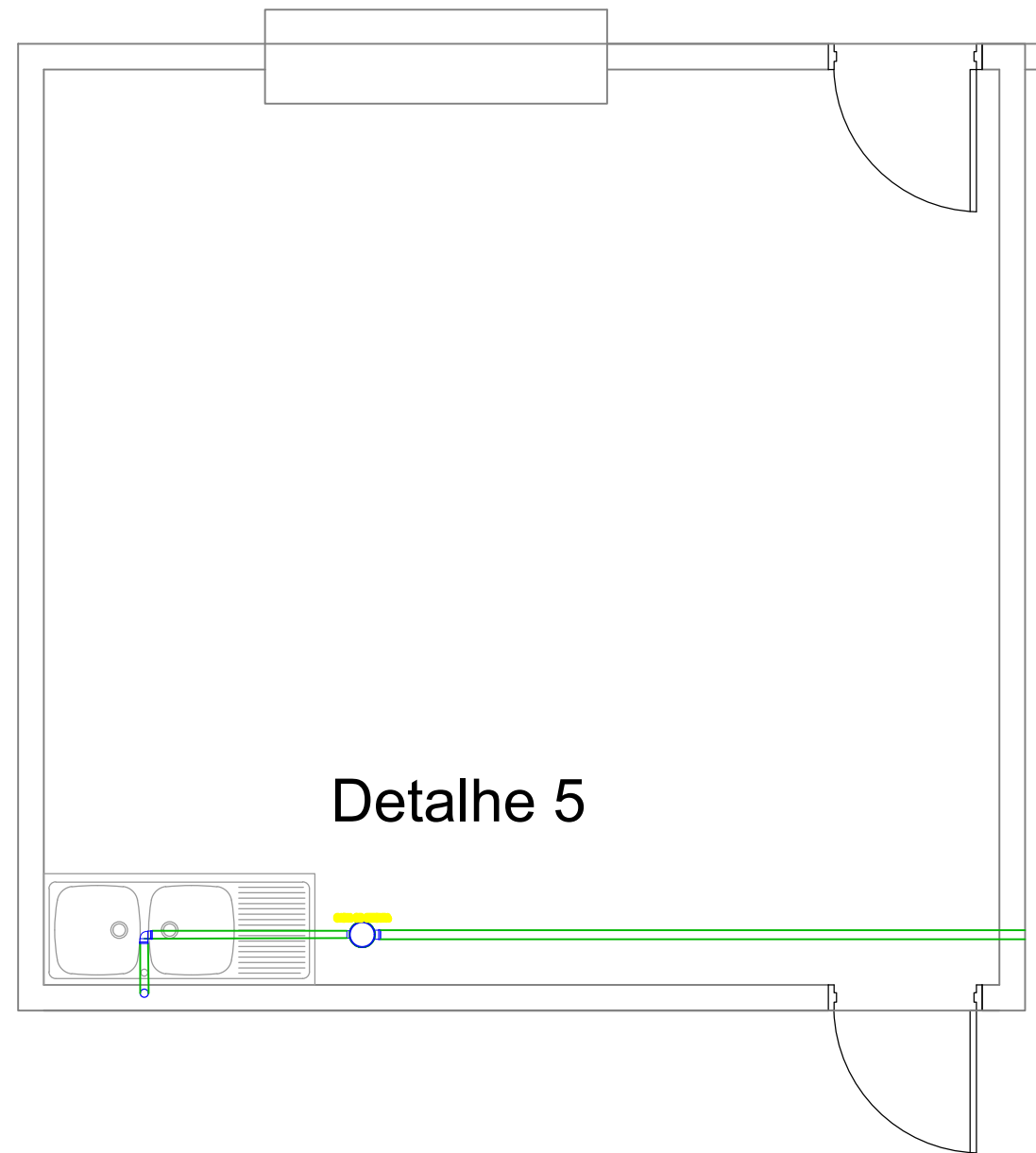
Detalhe 2



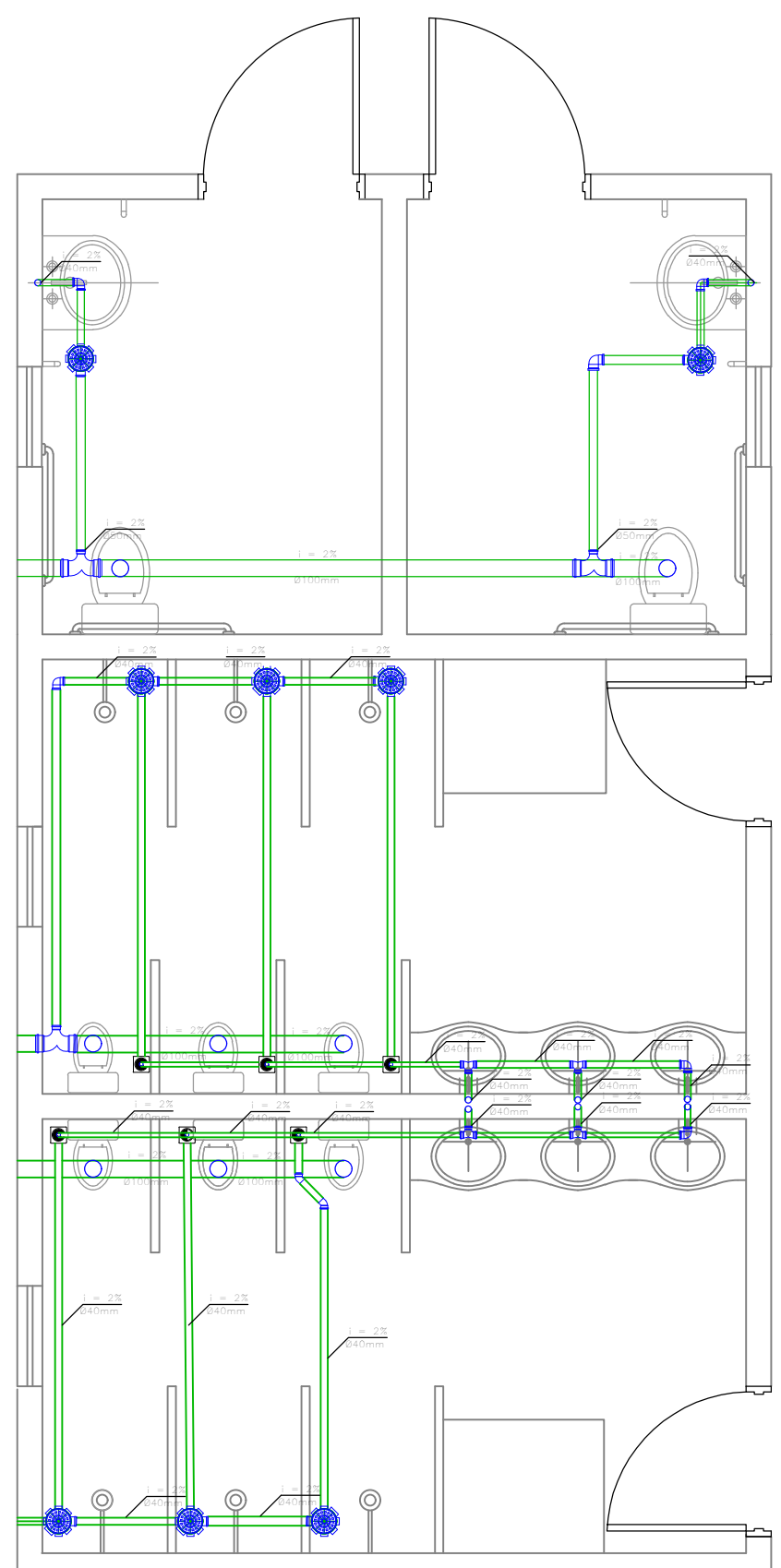
Detalhe 3



Detalhe 4



Detalhe 5



Detalhe 6

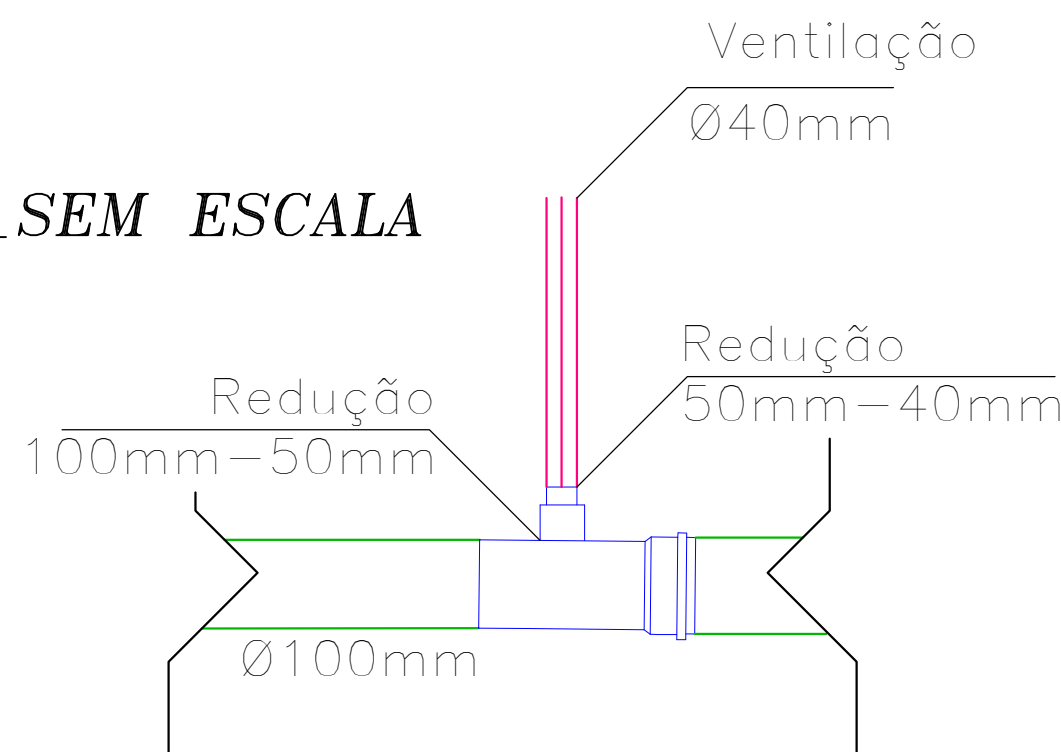
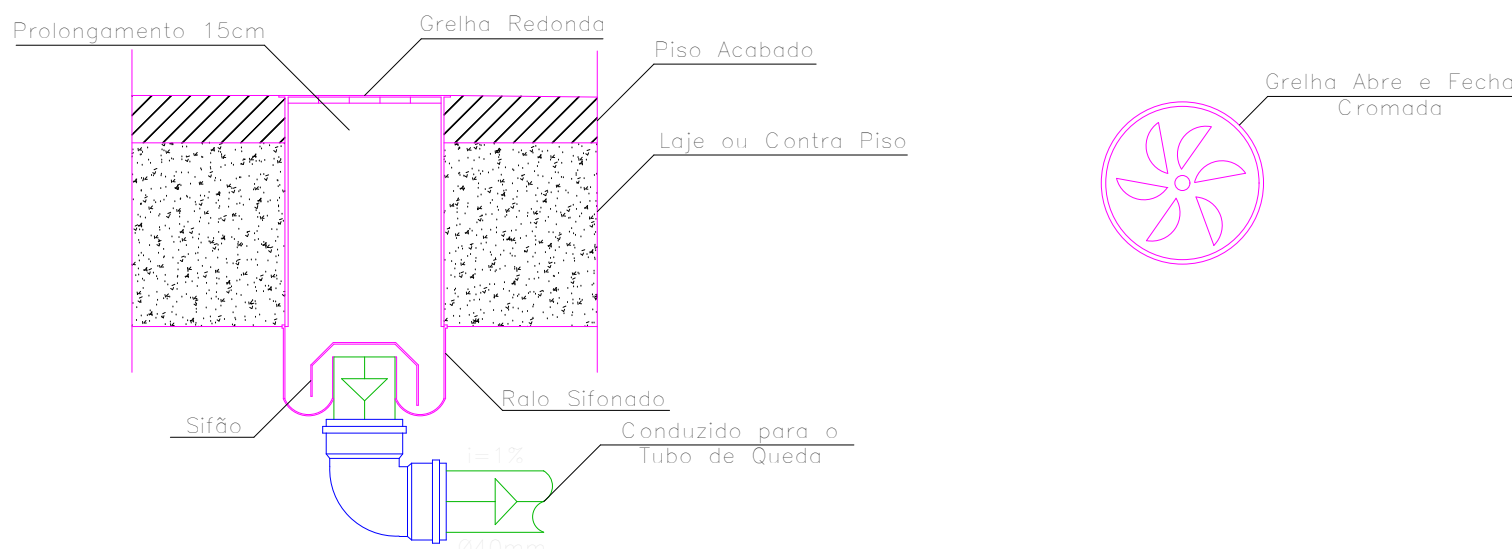
PLANTA TERREO SANITARIO DETALHE  
ESC: 1:75

Legenda - HIDRAULICO	
BB	BEBEDOURO
VS	VASO SANITARIO
TQ	TANQUE
LV	LAVATORIO
PI	Pia
ML	Máquina de Lavar
CH	Chuveiro
DH	Ducha Higiénica

Lista de materiais Hidráulico		
Quant.	Unidade	Descrição
42	m	Cano 25mm Água
20	un	Joelho 25mm 90° soldável
18	un	Joelho 25mm 90° com bucha de latão 1/2"
10	un	Tee 25mm soldável
3	un	Tee 25mm com bucha de latão 1/2"
3	un	Registro de Pressão 25mm
7	un	Registro de Gaveta 25mm
3	un	Registro de Gaveta 50mm
20	un	Adaptador soldável 25mm
28	un	Plug Rosqueável 1/2"
1	un	Caixa d'água 500 litros
1	un	Bôia para caixa d'água
4	un	Flange 25mm
2	un	Flange 50mm

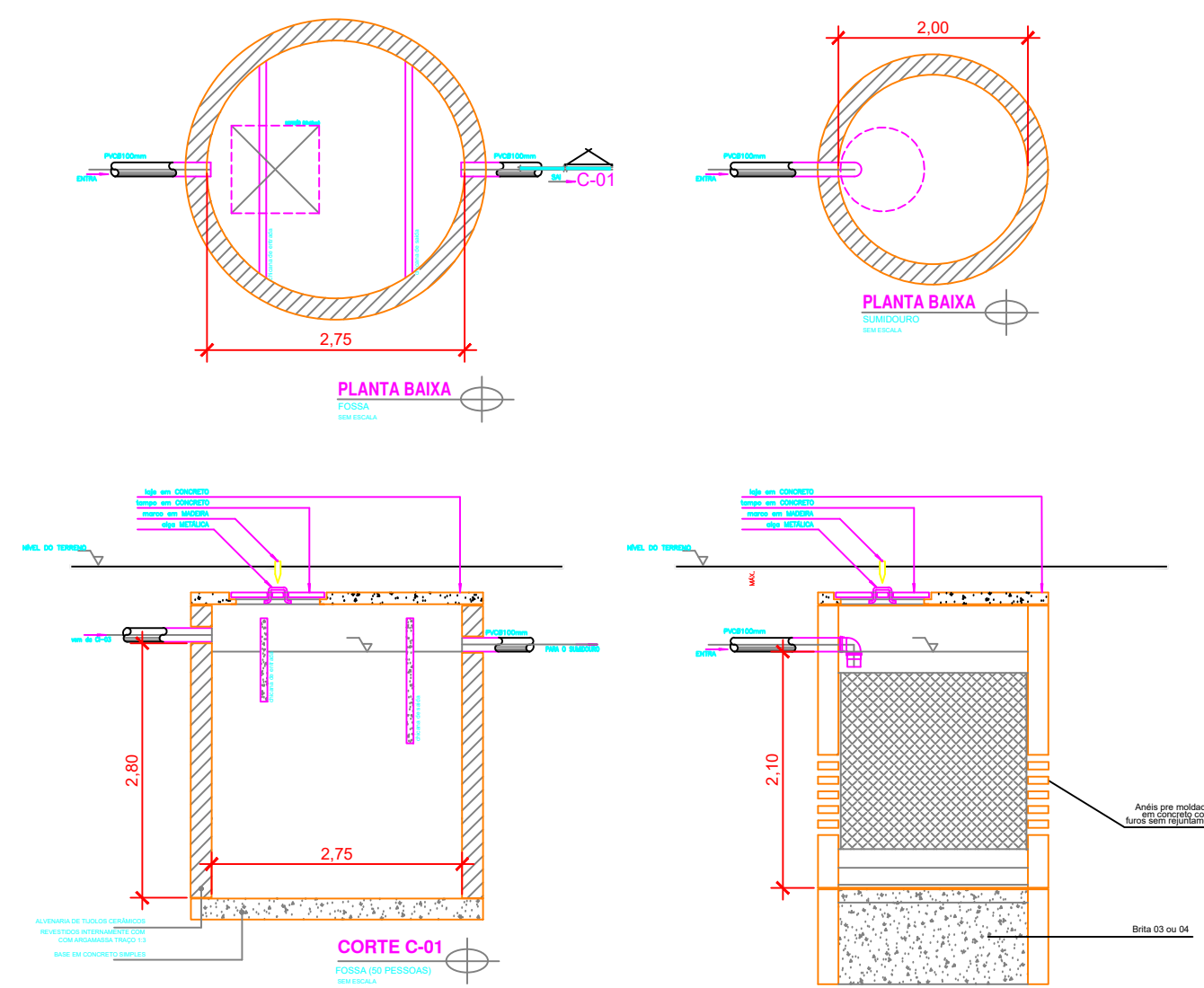
Lista de materiais Sanitário		
Quant.	Unidade	Descrição
20	m	Cano 40mm Esgoto
4	m	Cano 50mm Esgoto
39	m	Cano 100mm de Esgoto
5	un	Joelho 90° 40mm com anel Esgoto
9	un	Joelho 90° 40mm com bucha de latão
4	un	Joelho 90° 100mm Esgoto
8	un	Joelho 45° 40mm Esgoto
4	un	Joelho 45° 50mm Esgoto
1	un	Redução 50mm-40mm
6	un	Redução 100mm-50mm
6	un	Junção em Y 100mm
6	un	Ralo Sifonado 15cm x 15cm
2	un	Ralo Seco Linear
3	un	Ralo Seco 10cm x 10cm
1	un	Caixa de Gordura

## DETALHE RALO SINFONADO

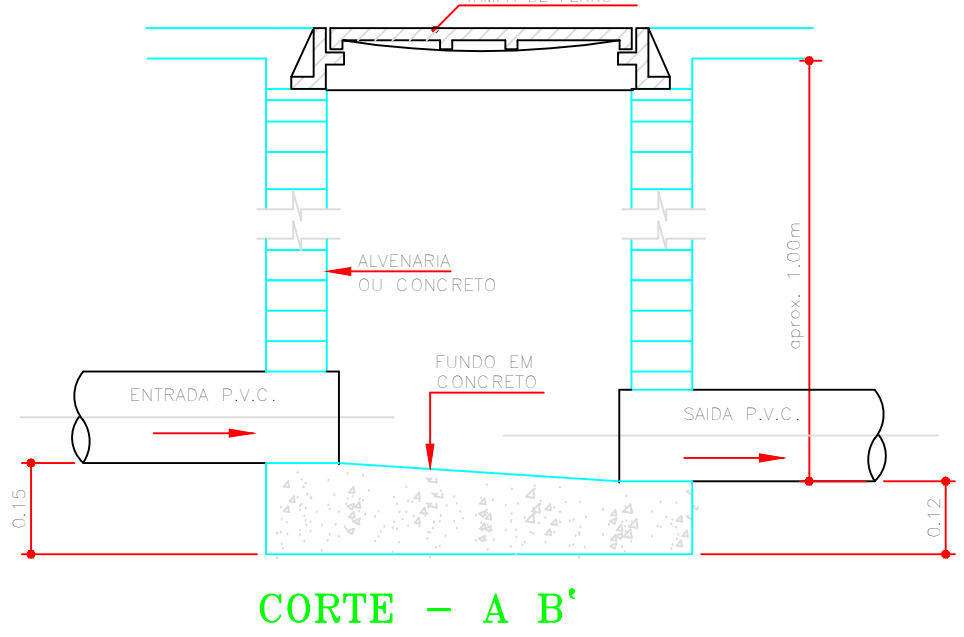
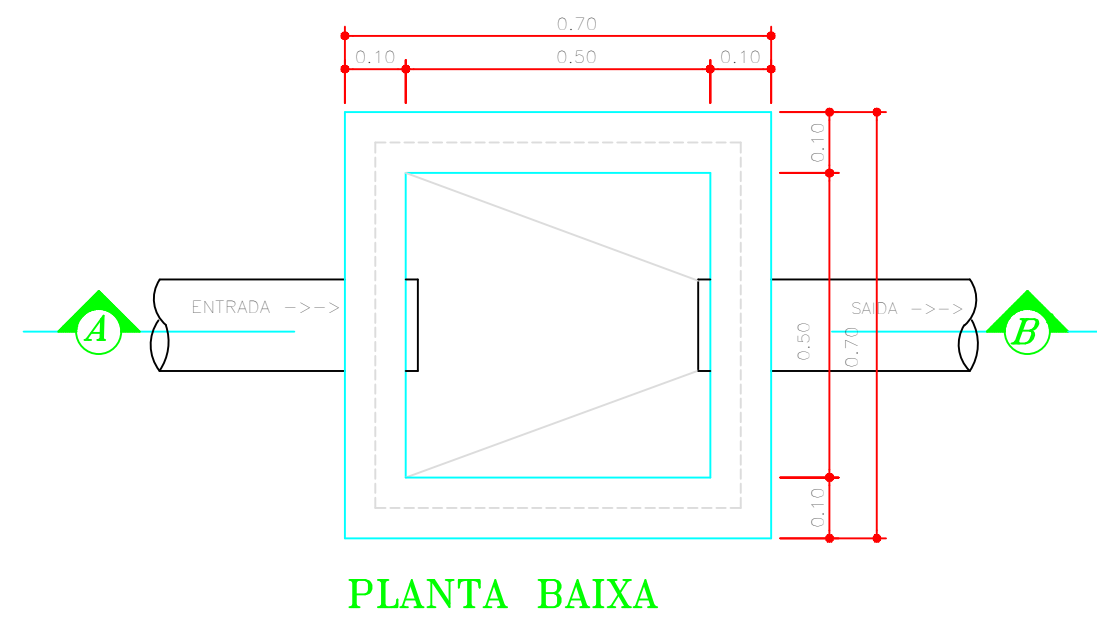


Observações: A coluna de ventilação deve ficar na posição vertical, de maneira que nenhum tipo de dejetos obstrua a ventilação do ramal de coluna de resíduos.

## DETALHE FOSSA SEPTICA E SUMIDOURO



## DETALHE CAIXA DE INSPESÃO



## HIDROSSANITÁRIO - APROVAÇÃO

ENDEREÇO: RUA GOIAS Nº 563, BARRO CENTRO, MUNICÍPIO DE BURITI ALEGRE-GO, CEP 75.660-000

EDIFICAÇÃO EDUCACIONAL

PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE BURITI ALEGRE  
CNPJ: 01.945.509/0001-44  
AUTOR DO PROJETO: IMPÉRIO ENGENHARIA EIRELI  
CNPJ: 20.918.047/0001-46  
ENG. CIVIL: EVERTON NARCISO DE OLIVEIRA  
CREA 201290-GO

LOCOMOTIVA	DESCRIÇÃO DOS PONTOS	TÉRREO	
		ÁREA DO TERRENO	ÁREA TOTAL DA CONSTRUÇÃO
	CONTÉUDO	1.729,88 m²	875,03 m²
	PLANTA TERREO DETALHE	1.729,88 m²	875,03 m²
	DETALHE ISOMÉTRICO	875,03 m²	875,03 m²
	DETALHE RESERVATÓRIO	875,03 m²	875,03 m²
	DETALHE HIDROMETRO	875,03 m²	875,03 m²
	DETALHE HIDROMETRO	875,03 m²	875,03 m²
	DETALHE HIDROMETRO	875,03 m²	875,03 m²
	DETALHE HIDROMETRO	875,03 m²	875,03 m²

NOTAS: 1. OBRAS DE REFORMA E AMPLIAÇÃO DO TERRENO DEVE SER REALIZADA EM CONFORMIDADE COM A LEGISLAÇÃO LOCAL, SEM A PRESTA AUTORIZAÇÃO DO MUNICÍPIO.