

PLANTA BAIXA TÉRREO

ESC.....: 1/50

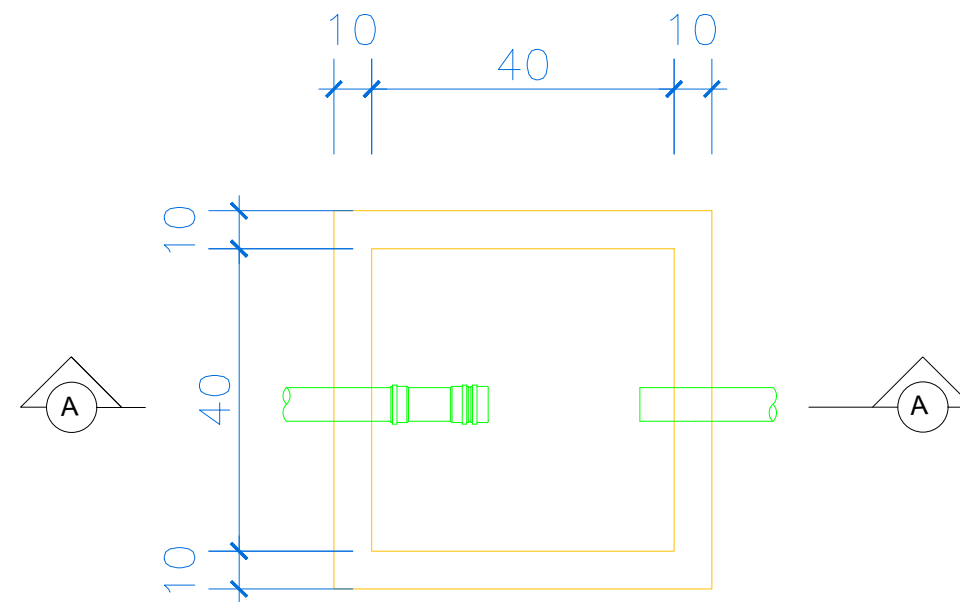
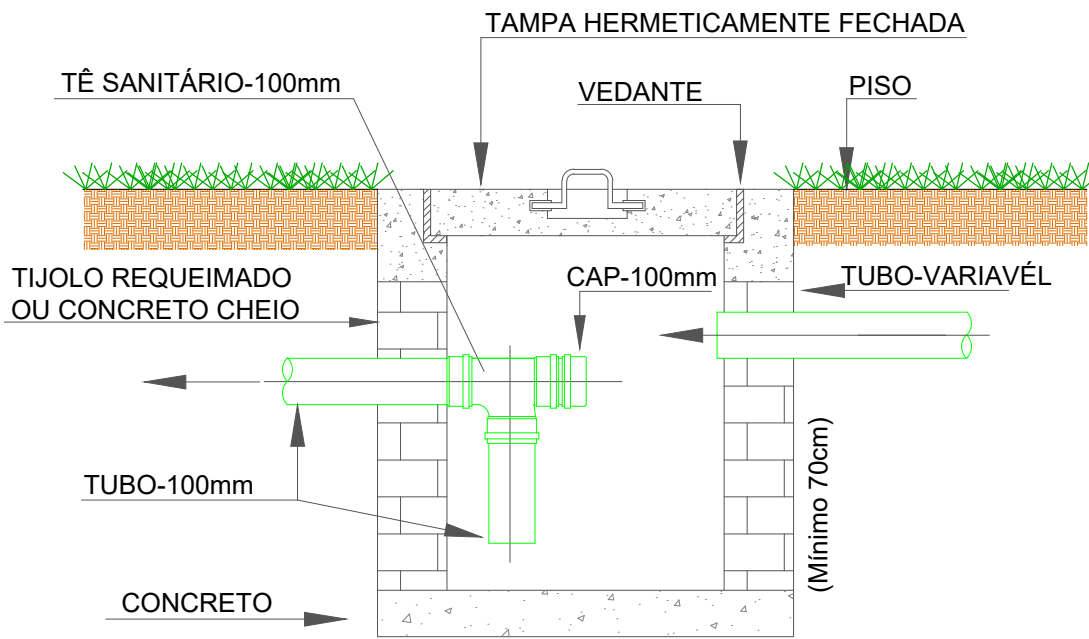
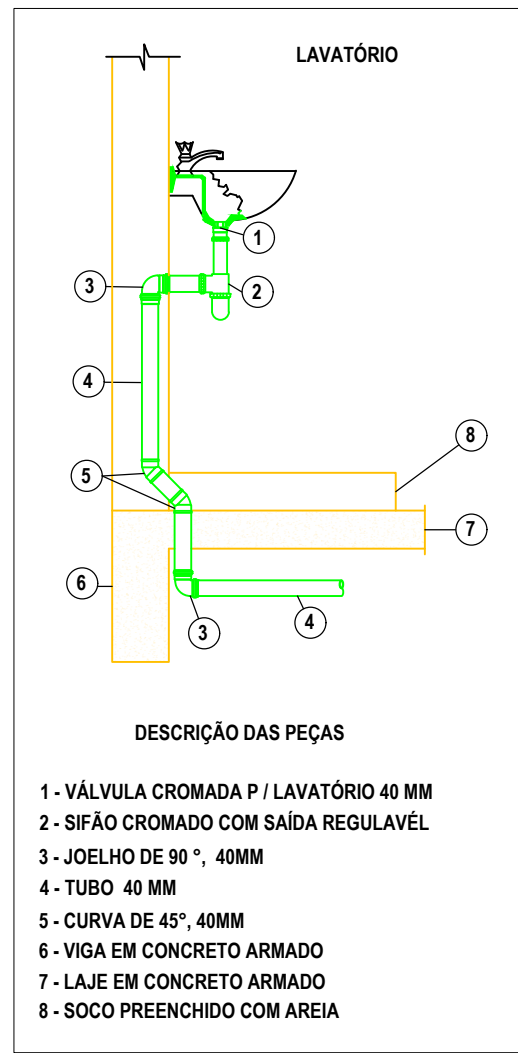
NOTAS

- 1) Diâmetros das tubulações em milímetros, exceto os indicados.
- 2) Precauções e cuidados sanitários : Deve ser evitada a passagem de tubulação de esgoto em paredes, rebaixos ou forros falsos de ambientes de longa permanência. Caso não se ja possível, devem ser adotados medidas no sentido de atenuar a transmissão de ruídos para os referidos ambientes.
- 3) Todos os trechos horizontais previsto no sistema de coleta e transporte de esgoto sanitário devem possibilitar escoamento dos efluentes por gravidade, devendo para isso, apresentar uma declividade constante, conforme NBR 8160/1999. Recomendam-se as seguintes declividades mínimas.
- a) 2 % para tubulações com diâmetro nominal igual ou inferior a 75;
- b) 1 % para tubulações com diâmetro nominal igual ou superior a 100.
- 4) Caixas e dispositivos de inspeção. Para garantir a acessibilidade aos elementos do sistema, devem ser respeitadas no mínimo as seguintes condições:
- a) a distância entre dois dispositivos de inspeção não deve ser superior a 25,00 m;
- b) a distância entre a ligação do coletor predial com o público e o dispositivo de inspeção mais próximo não deve ser superior a 15,00 m; e
- c) os comprimentos dos trechos dos ramais de descarga e de esgoto de bacias sanitárias, caixas de gordura e caixas sifonadas, medidos entre os mesmos e os dispositivos de inspeção, não devem ser superiores a 10,00 m. Os desvios, as mudanças de declividade e a junção de tubulações enterradas devem ser feitos mediante o emprego de caixas de inspeção ou poços de visita. Conforme NBR 8160/1999
- 5) Qualquer modificação na execução do projeto sem autorização do responsável técnico, será de responsabilidade do executante.

Lista de materiais - TÉRREO		
Esgoto		
Caixas de Passagem		
Caixa de inspeção esgoto simples CE- 60x60 cm	1	pç
PVC Acessórios		
Caixa sifonada 100x100x50	2	pç
Sifão de copo p/ pia e lavatório 1" - 1.1/2"	2	pç
Válvula p/ lavatório e tanque 1"	2	pç
PVC Esgoto		
Curva 90 curta 100 mm	2	pç
40 mm	2	pç
Joelho 45 100 mm	3	pç
40 mm	4	pç
50 mm	3	pç
Joelho 90 50 mm	2	pç
Joelho 90 c/anel p/ esgoto secundário 40 mm - 1.1/2"	2	pç
Junção simples 100 mm - 50 mm	2	pç
100 mm - 100 mm	1	pç
Tubo PVC ponta-bolsa 100 mm - 4"	1.72	m
50 mm - 2"	0.42	m
Tubo rígido c/ ponta lisa 100 mm - 4"	37.24	m
40 mm	3.66	m
50 mm - 2"	4.06	m
Tê sanitário 50 mm - 50 mm	1	pç
Vedação p/ saída de vaso sanitário 100 mm	2	pç

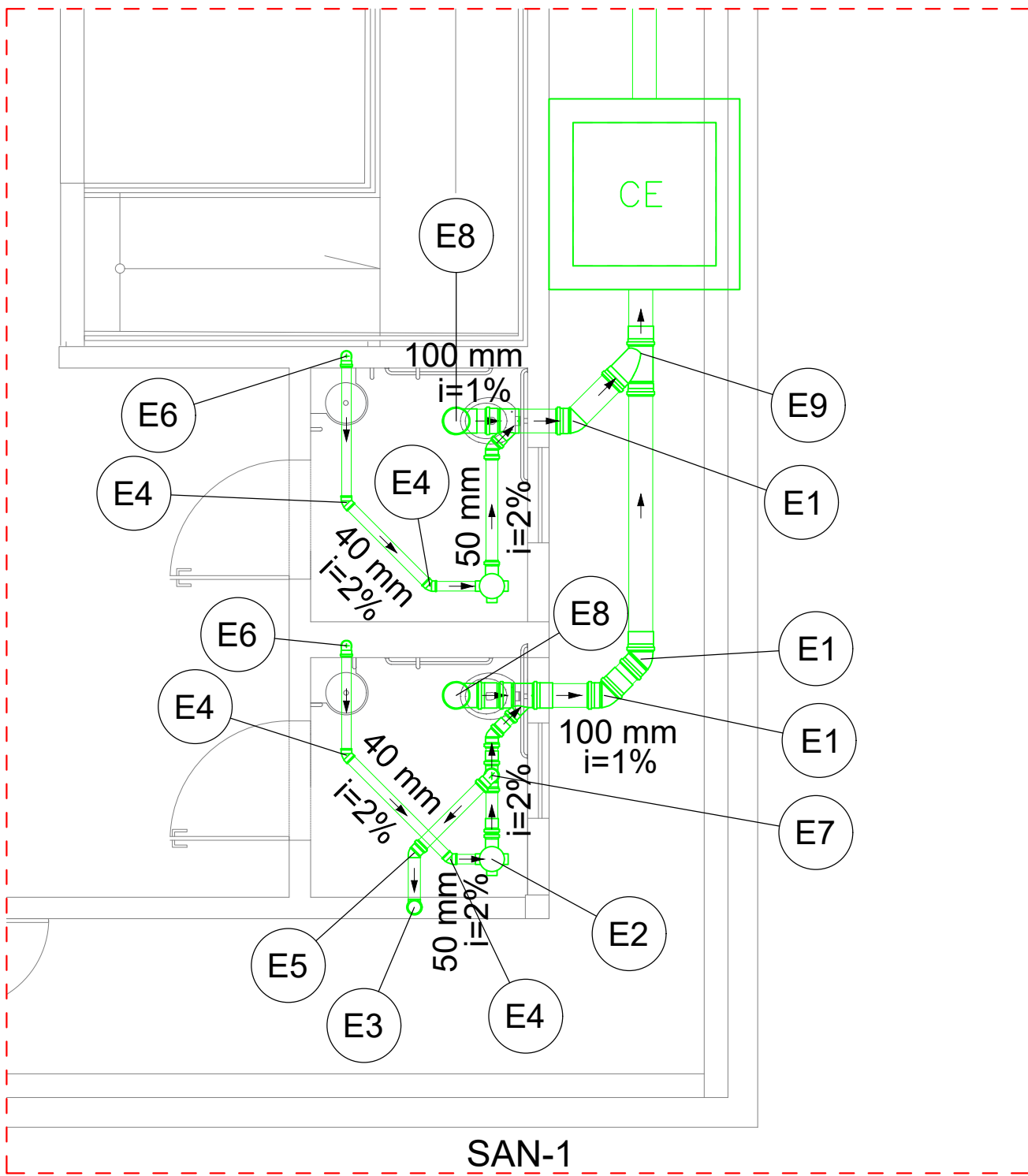
Legenda - TÉRREO	
	Caixa Sifonada
	Caixas Inspeção Esgoto Simples
	Joelho 45
	Joelho 90- coluna
	Junção simples
	Lavatório Residencial com sifão
	Ramais de Ventilação
	Vaso Sanitário c/ curva 90°

Legenda de condutos - TÉRREO	
	Esgoto



PLANTA BAIXA CX DE INSPEÇÃO

ESC.....: 1/50



DETALHE CONEXÕES

ESC.....: 1/50

REVISÕES				
REV	POR	DATA	DESCRIÇÃO	
01	XX	00/00/0000	XX	
00	XX	00/00/0000	XX	
00	XX	00/00/0000	XX	
00	XX	00/00/0000	XX	
00	XX	00/00/0000	XX	
00	XX	00/00/0000	XX	
00	XX	00/00/0000	XX	

LEGENDA

PROJETO SANITÁRIO QUADRA

E.M CASSIO VIEIRA MARQUES
ENDEREÇO: R. AMAZONAS, 1240 - VILA MONTANHESA, JUIZ DE FORA - MG, 36048-170

PLANTA BAIXA, CAIXA SANITÁRIA, DETALHES

AUTOR:	AUTOR:	AUTOR:
ARQ. VIVIANE CATTEN MORENO CAU/ES: A158072-8	ENG. CARLOS RENATO PRUCOLI CREA/ES: 031715-D	ENG. CLAYTON MONTANARO CREA/ ES: 047738/D

DESENHO: CLAYTON MONTANARO
ESCALA: INDICADA
DATA: 21/06/2023
CÓDIGO: SANQD-JP-01
PRANCHA:
01|01 RVB-
MOVI
www.projetoemobras.com.br (08) 38610-1833
MONTA - 05.30.48-000

DE ACORDO COM A LEGISLAÇÃO VIGENTE, CABE AO AUTOR DO PROJETO QUALQUER ALTERAÇÃO, BEM COMO OS DIREITOS AUTORAIS SOBRE O MESMO. TODAS AS MEDIDAS DEVERÃO SER CONFERIDAS NO LOCAL.

Juiz de Fora
Secretaria de Obras -SO