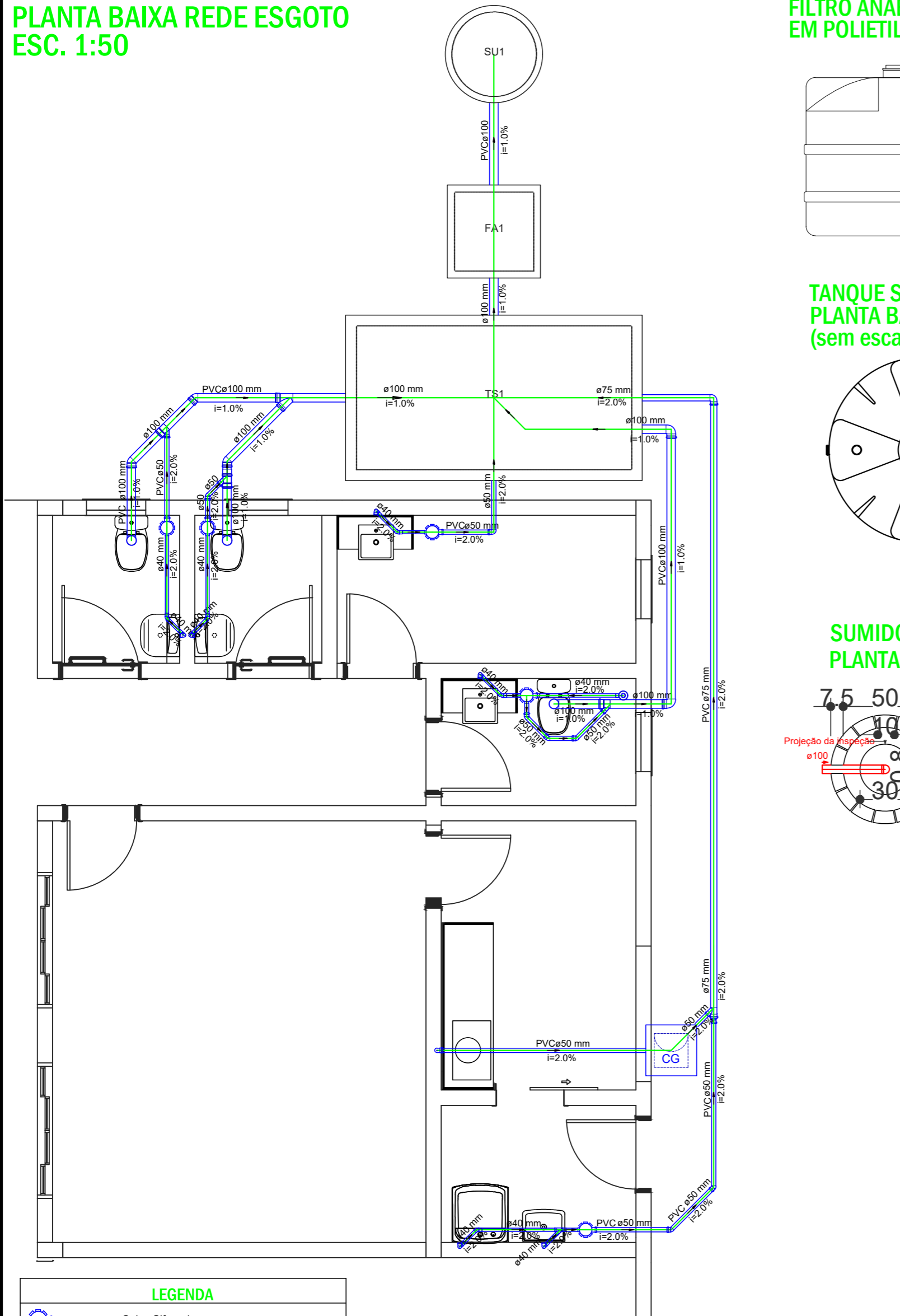


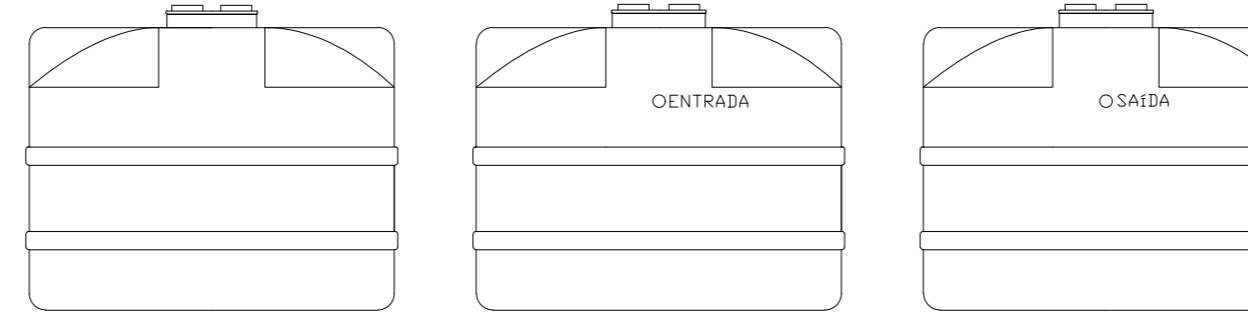
PLANTA BAIXA REDE ESGOTO  
ESC. 1:50



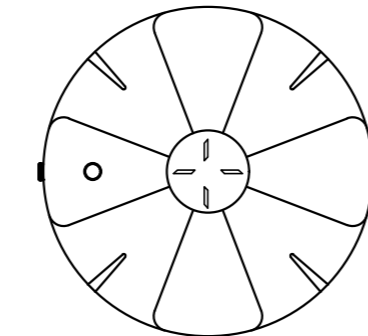
LEGENDA	
	Caixa Sifonada
	Caixa de Gordura
	Chuveiro Residencial
	Joelho 45
	Joelho 90
	Junção simples
	Junção simples c/ redução
	Lavatório de Uso Geral
	Máquina de Lavar Roupas- DN 40mm
	Pia de Cozinha Residencial com Sifão 50mm
	Tanque de Lavar Roupas DN 40mm
	Te 45
	Vaso Sanitário c/ J90°

TUBULAÇÕES	
	TUBULAÇÃO DE ESGOTO GORDURA PVC SÉRIE NORMAL
	TUBULAÇÃO DE ESGOTO CLOACAL PVC SÉRIE NORMAL

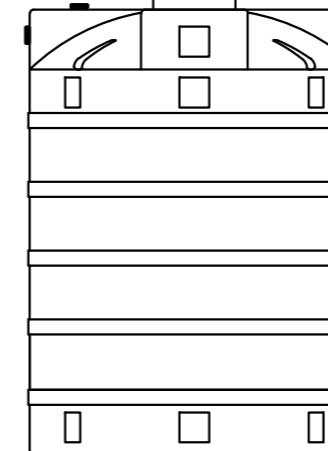
FILTRO ANAERÓBIO  
EM POLIETILENO - CAPACIDADE 5000L (sem escala)



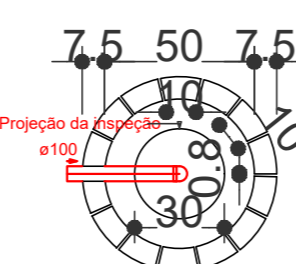
TANQUE SÉPTICO  
PLANTA BAIXA - CAPACIDADE 5000L  
(sem escala)



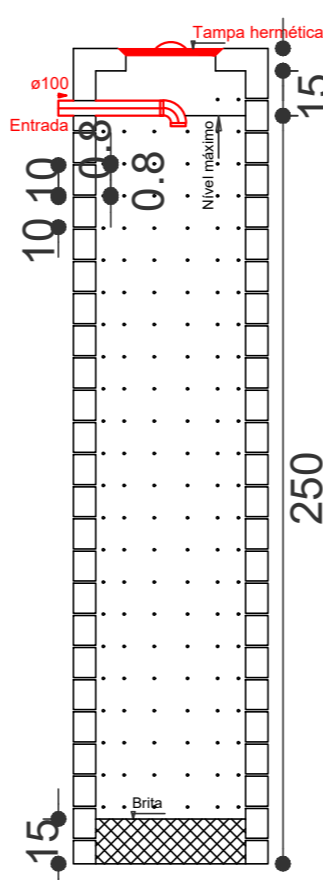
TANQUE SÉPTICO  
CORTE



SUMIDOURO  
PLANTA BAIXA - ESC. 1:50



SUMIDOURO  
CORTE - ESC. 1:50



OBSERVAÇÕES:

- 1 - Projeto de acordo com NBR 5626 - ÁGUA FRIA, NBR 7198 - ÁGUA QUENTE, NBR 8160 - SISTEMAS PREDIAIS DE ESGOTO SANITÁRIO, NBR 10844 - ÁGUAS PLUVIAIS
- 2 - Todas as tubulações estão bitoladas pelo seu diâmetro externo (em mm)
- 3 - Antes de serem embutidos, isolados ou enterrados os tubos deverão passar por testes de estanqueidade
- 4 - As tubulações não devem ser embutidas ou solidarizadas longitudinalmente às paredes, pisos e demais elementos estruturais do edifício, de forma a não ser prejudicadas pela movimentação destes e de forma a garantir as suas manutenções. Usar passagens de um diâmetro maior
- 5 - Declividade mínima das tubulações de esgoto quando não indicadas será de 1% para Ø100 e 2% para Ø75, Ø50, Ø40
- 6 - As colunas de ventilação sobem até o volume superior e tem sua tubulação finalizada por um terminal de ventilação
- 7 - Tubos de queda do esgoto devem ser prolongados até cobertura - servem de ventilação primária
- 8 - A caixa sifonada da área de serviço devem possuir ralo antiespuma

REVISÃO 01	PROJETO HIDROSSANITÁRIO - REDE ESGOTO		
LOCAL:	RUA PADRE ANCHIETA		
OBRA:	CONSTRUÇÃO DA NOVA SEDE DA APAF		
ÁREA:	280,29 m <sup>2</sup>		
PREFEITURA MUNICIPAL DE ROQUE GONZALES			
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	PREFEITO MUNICIPAL:	MÊS/ANO:	TIPO:
Thaís Karol Heck Schmitt Engº. Civil - Crea RS 255.224	Fernando Mattes Machry	FEVEREIRO / 2025	PLANTA BAIXA E DETALHES
ESCALA:	PRANCHA:	09	Indicada