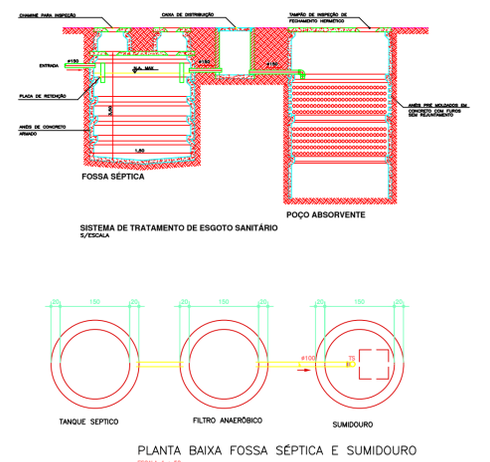


PLANTA BAIXA - SANITÁRIO
ESCALA - 1 : 75

MÉTODO DE LIMPEZA - FOSSA SÉPTICA
 - O LODO E A ESCUMA ACUMULADOS NO TANQUE SÉPTICO DEVEM SER REMOVIDOS A INTERVALOS EQUIVALENTES AO PERÍODO DE CAPTAÇÃO DE 1 ANO, CONFORME MÓDULO 5 PROJETOS.
 - QUANDO DA REMOÇÃO DO LODO DEVERÁ, APROXIMADAMENTE 10% DE SEU VOLUME DEVE SER DEIXADO NO INTERIOR DO TANQUE.
 - A REMOÇÃO PERÍODICA DO LODO E ESCUMA DEVE SER FEITA POR PROFISSIONAIS ESPECIALIZADOS E COM EQUIPAMENTOS ADEQUADOS: BOMBA, LIXA DE BORRILHA E MÓDULO DE LODO DE REMOÇÃO MANUAL PARA GARANTIR O BOM-CONTATO DIRETO ENTRE PESSOAS E LODO.
 - NO CASO DE TANQUES UTILIZADOS PARA TRATAMENTO DE EFLUENTE NÃO DOMÉSTICO (HOTEL, ESTABELECIMENTOS DE SAÚDE) A REMOÇÃO DEVE SER FEITA POR EQUIPAMENTO MECÂNICO DE SUCÇÃO E CHAMADO TANQUE.
 - ANTES DE REALIZAR QUALQUER OPERAÇÃO NO INTERIOR DO TANQUE, OS TANQUES DEVEM SER MANTIDOS VERTIAIS POR TEMPO SUFICIENTE PARA A REMOÇÃO DE GASES TOXICOS OU EXPLOSIVOS, TEMPO MÍNIMO = 5 MINUTOS.
DISTÂNCIAS MÍNIMAS
 OS TANQUES SÉPTICOS DEVEM OBEDECER AS SEGUINTE DISTÂNCIAS HORIZONTAIS MÍNIMAS:
 AS 1,00 m DE CONSTRUÇÕES, LANTERAS DE TERRAÇO, BANDEIJEIROS, PIAAS DE REFEIÇÃO E PIAA, PISCINA, DE ÁGUA, 10,00 m DE ÁRVORES E DE QUALQUER PONTO DE REDE PÚBLICA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA.
 OS TANQUES SÉPTICOS DEVEM TER DISTÂNCIA MÍNIMA DE 1,00 m DE QUALQUER PUNTO DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA.
 A DISTÂNCIA ENTRE OS TANQUES DEVE SER MAIOR QUE TRÊS VEZES O DIÂMETRO DOS MESMOS E NUNCA MENOR QUE 0,50 m.
 NOTA: AS DISTÂNCIAS MÍNIMAS SÃO COMPUTADAS A PARTIR DA FACE EXTERNA DAS PRANCHA DOS ELEMENTOS CONSIDERADOS.

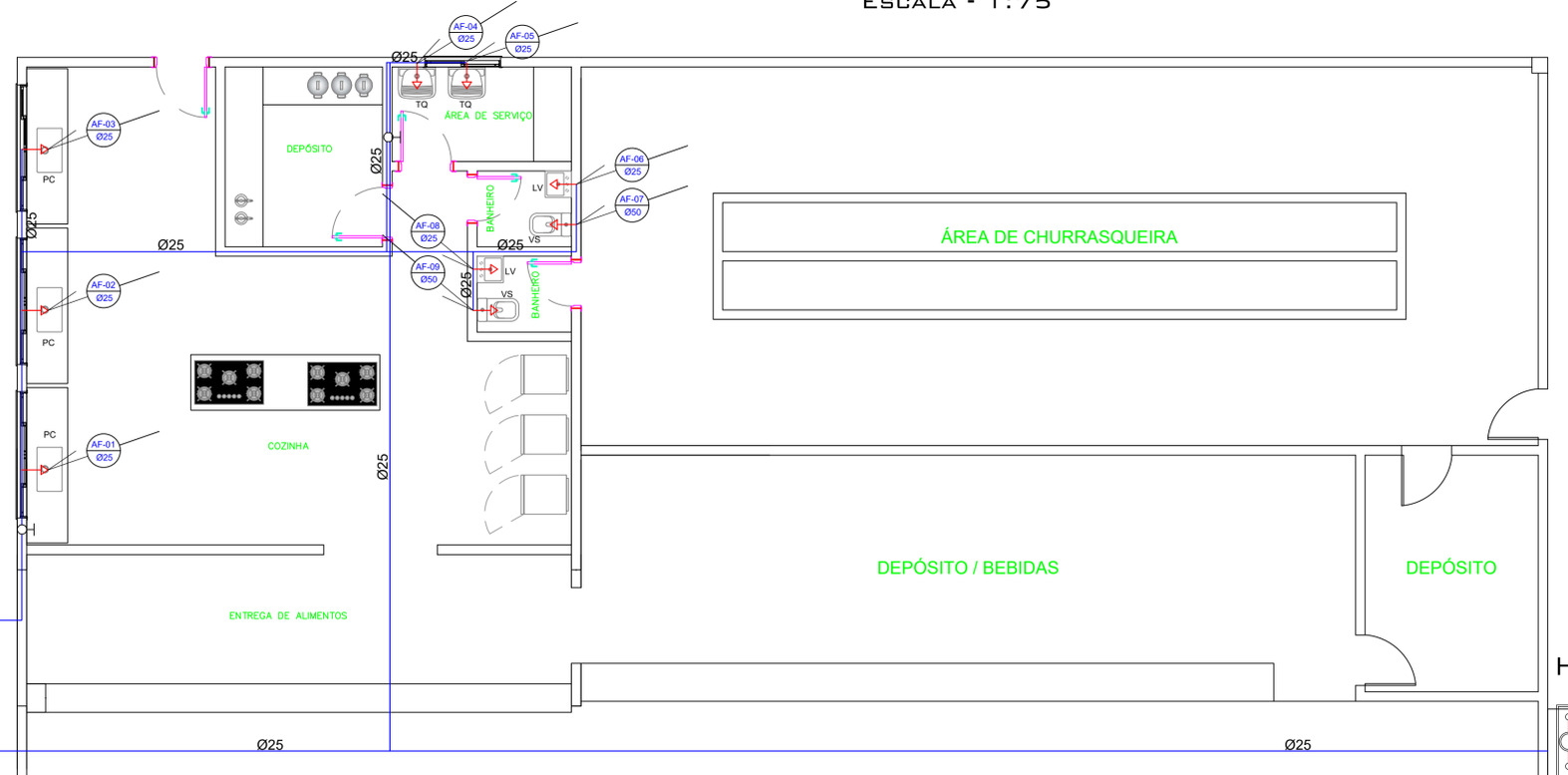
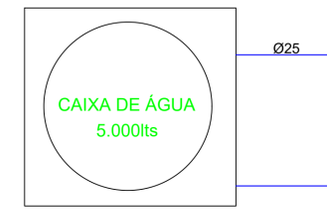


- CONVENÇÕES GRÁFICAS**
- TUBULAÇÃO DE ESGOTO
 - CS - CAIXA SIFONADA
 - REGISTRO DE GAVETA
 - REGISTRO DE PRESSÃO
 - LAVATÓRIO
 - VASO SANITÁRIO
 - MÁQUINA DE LAVAR
 - TANQUE
 - PIA DE COZINHA
 - TUBULAÇÃO QUE DESCE
 - TUBULAÇÃO QUE SOBE



- CONVENÇÕES GRÁFICAS**
- TUBULAÇÃO DE ÁGUA
 - CS - CAIXA SIFONADA
 - REGISTRO DE GAVETA
 - REGISTRO DE PRESSÃO
 - LAVATÓRIO
 - VASO SANITÁRIO
 - MÁQUINA DE LAVAR
 - TANQUE
 - PIA DE COZINHA
 - TUBULAÇÃO QUE DESCE
 - TUBULAÇÃO QUE SOBE

OBS:
LIMPEZA DA CAIXA DE ÁGUA



PLANTA BAIXA-HIDRÁULICO
ESCALA - 1 : 50

PROJETO HIDROSANITÁRIO									
OBRA DE MODERNIZAÇÃO DO CENTRO COMUNITÁRIO DE NOVA UNIÃO									
Estrada Rural Comunidade Nova União - Gleba 06 - Lote 155-H-1-B - Nova União - CÉU AZUL - PR									
APROVAÇÕES / OBSERVAÇÕES:									
ÁREA DO TERRENO:	2.729,67 m ²	ÁREA A CONSTRUIR:	92,86 m ²	ÁREA A CONSERVAR:	90,58 m ²	ÁREA CONSTRUIDA:	991,75 m ²	ÁREA TOTAL:	994,03 m ²
PROPRIETÁRIO:	MUNICÍPIO DE CÉU AZUL CNPJ: 76.206.473/0001-01				PROJETO:				
ÁREA:	994,03 m ²	CONTEÚDO:	PLANTA BAIXA - HIDRÁULICA PLANTA BAIXA-SANITÁRIA DETALHES		FORMATO:	A1			
ESCALA:	INDICADA				PRANCHA:	01/01			
DATA:	JULHO/2023				A APROVAÇÃO DO PRESENTE PROJETO PERANTE A PREFEITURA NÃO RECONHECE A PROPRIEDADE DO IMÓVEL.				