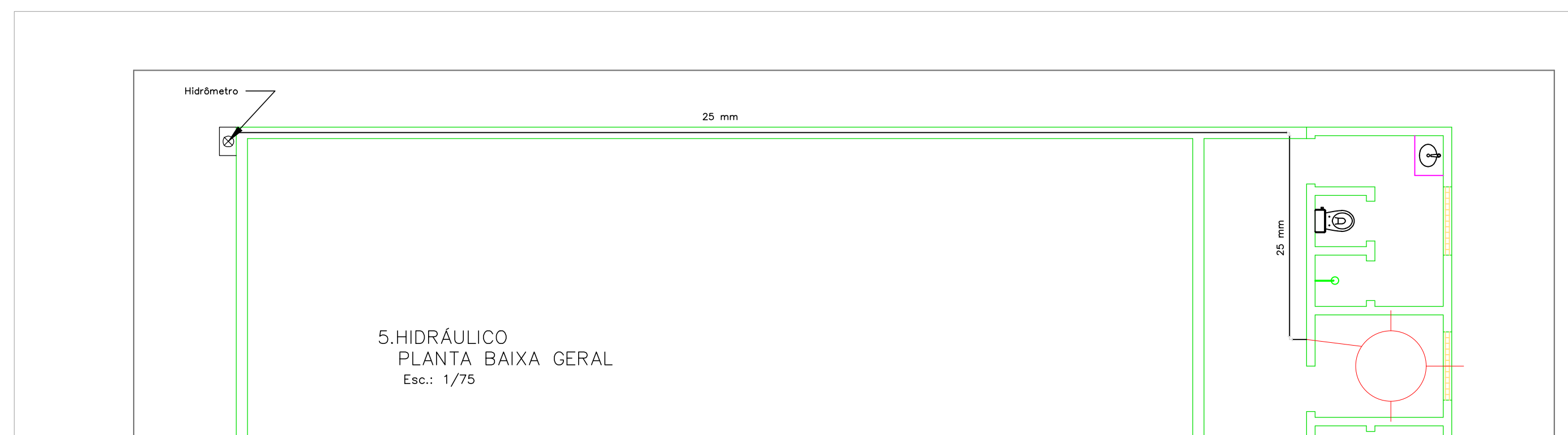
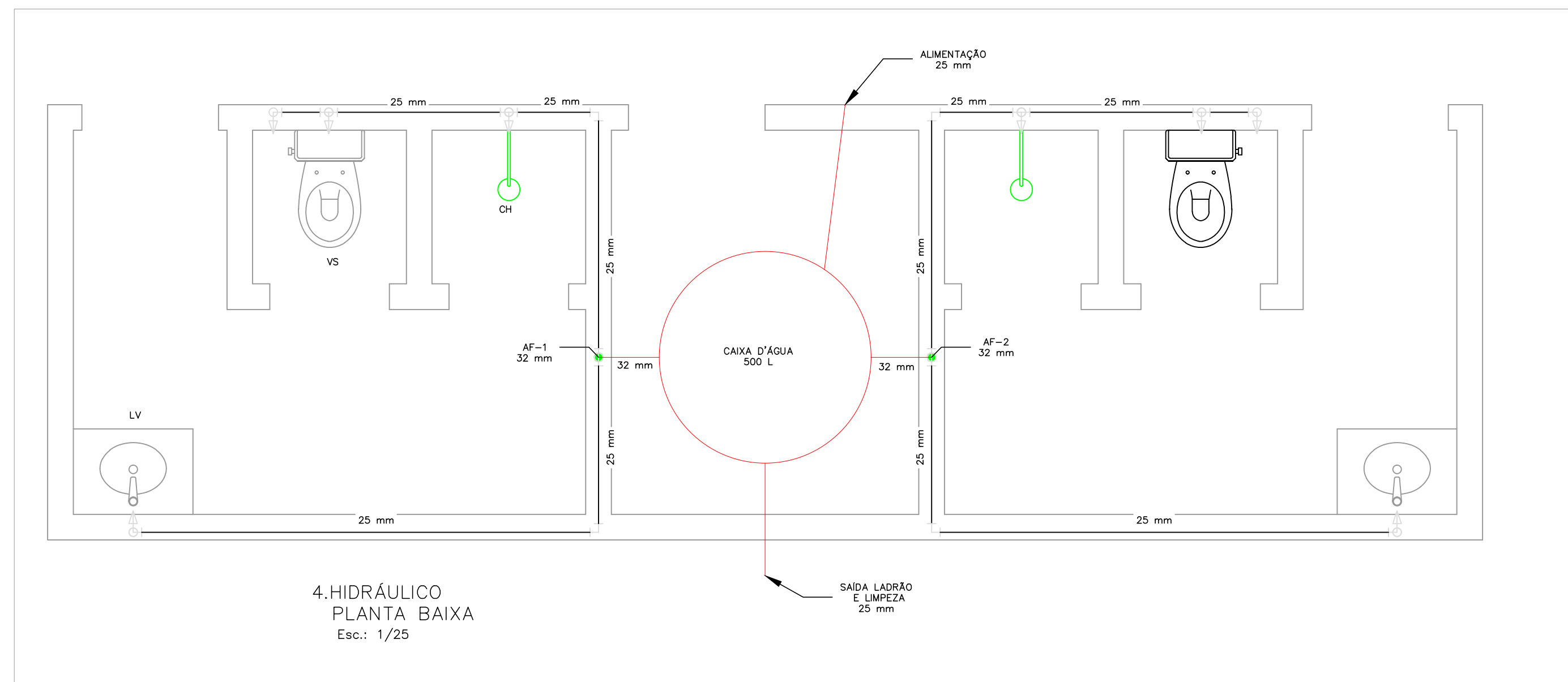


Lista de Materiais Hidrosanitário	
Caixas de Passagem	
Caixa de inspeção de esgoto em alvenaria CES- 60x60 cm	2 ps
PVC Acessórios	
Caixa sifonada 150x150x50	6 ps
Sifão de copo p/ pia e lavatório 1" - 1/2"	2 ps
Válvula p/ lavatório e tanque 1"	2 ps
PVC Esgoto	
Joelho 45 40 mm	2 ps
Joelho 90 100 mm	2 ps
Joelho 90 50 mm	2 ps
Joelho 90 40 mm	2 ps
Tubo PVC 100 mm - 4"	15,0 m
40 mm - 2"	12,0 m
50 mm - 2"	2,00 m
PVC Esgoto	
Curva 90 curta 50 mm	2 ps
Tubo PVC ponta-bolsa c/ virola 50 mm - 2"	10,00 m
Junção tampões 100 mm - 50 mm	2 ps

Legenda	
	Caixa Sifonada
	Caixas Inspeção Esgoto Sifonada

Lista de Materiais Hidráulica	
Aparelho	
Chuveiro 25mm x 1/2"	2 ps
Torneira de lavatório 25 mm - 1/2"	2 ps
Vaso Sanitário c/ Caixa Acoplada	2 ps
Metais	
Registro de gaveta bruto ABNT 3/4"	1 ps
Registro de gaveta c/ canopla cromada 1"	2 ps
Registro de pressão c/ canopla cromada 3/4"	2 ps
PVC Acessórios	
Engate flexível plástico 1/2 - 30cm	4 ps
PVC massa soldável	2 ps
Linha soldável c/ rosca 25 mm - 3/4"	8 ps
PVC rígido soldável	
Adapt sold curto c/bolsa-rosca p registro - 25 mm - 3/4"	4 ps
Bucha de redução sold - curta - 32 mm - 25 mm	2 ps
Joelho 90° soldável 25 mm	10 ps
32 mm	2 ps
Joelho de redução 90 soldável - 32 mm - 25 mm	2 ps
Tubos	
25 mm	60 m
32 mm	3 m
Flange para caixa d'agua 25 mm	3 ps
32 mm	2 ps
PVC soldável azul c/ bucha latão	
Tê de redução 90° soldável com bucha de latão - 25 mm - 1/2"	2 ps
Joelho de redução 90° soldável com bucha de latão - 25 mm - 1/2"	6 ps
Legenda	
CH - PONTO DO CHUVEIRO	
LV - PONTO LAVATÓRIO DE BANCADA	
VS - PONTO VASO SANITÁRIO	



REVISÕES			
Rev.	Data:	Descrição	
00	13/06/2022	Emissão	Inicial
Elaboração: Prefeitura Municipal de Iracema-Ceará			
Obra: CONSTRUÇÃO DE QUADRA DE AREIA		Projeto: Hidrosanitário	
Local: Rua Cimério Tavares de Macedo, s/n, Bairro Beira Rio - Iracema-Ce		Categoria: HIDR/SAN	
Projeto: Ricardo C. Moura CREA 11.590-D		Prancha: 01/01	
Identificação dos Desenhos: 01. Sanitário - Planta Baixa 02. Tanque Séptico - Corte 03. Sumidouro - Corte 04. Hidráulico - Planta Baixa 05. Hidráulico - Planta Baixa - Geral		Data: 13/06/2022	
Desenho: Cícero Fernandes		Escala: Indicadas	