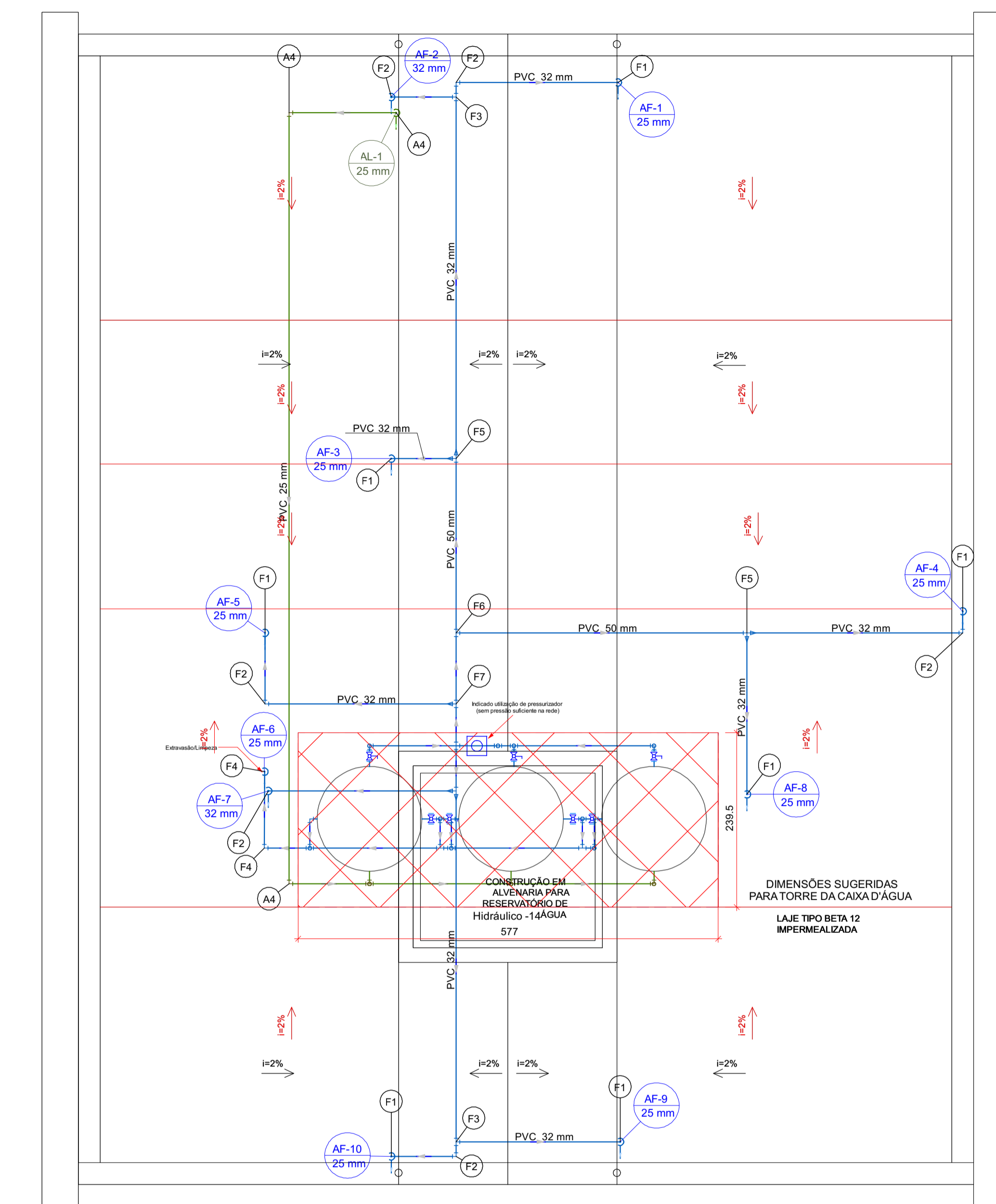


Distribuição de água (TÉRREO)
Escala 1:50

Lista de materiais - TERREO	
Alimentação	
PVC rígido soldável	
Curva 90 soldável 25 mm	1 pç
Luva soldável 25 mm	1 pç
Tubos 25 mm	9.29 m
Água fria	
Aparelho	
Bebedouro 25mmx1/2"	6 pç
Mictório de Descarga Descontínua 1/2"	10 pç
Torneira de lavatório 25 mm - 1/2"	22 pç
Vaso Sanitário c/ cx. acoplada 1/2"	16 pç
Metals	
Registro esfera VS compacto soldável PVC 25 mm	32 pç
Metals Pressmatic	
Pressmatic mictório cromado 1/2"	10 pç
PVC Acessórios	
Engate flexível cobre cromado com canopia 1/2 - 30cm	16 pç
Engate flexível plástico 1/2 - 30cm	28 pç
PVC misto soldável	
Joelho de redução soldável c/ rosca 25 mm - 1/2"	16 pç
PVC rígido soldável	
Bucha de redução sold. curta 32 mm - 25 mm	2 pç
25 mm	63 pç
32 mm	4 pç
Luva soldável 25 mm	8 pç
32 mm	2 pç
Tubos 25 mm	94.11 m
32 mm	15.59 m
Tê 90 soldável 25 mm	17 pç
32 mm - 25 mm	6 pç
PVC soldável azul c/ bucha latão	
Joelho de redução 90° soldável com bucha de latão 25 mm - 1/2"	16 pç
Tê red. 90 sold c/ bucha latão B central 25 mm - 1/2"	22 pç

Legenda das indicações - TERREO	
BE	Bebedouro com Tê de 90° - 25 mm - 1/2"
BE	Bebedouro com joelho de 90° - 25 mm - 1/2"
LV	Lavatório com Tê de 90° - 25 mm - 1/2"
LV	Lavatório com joelho de 90° - 25 mm - 1/2"
MIC	Mictório c/sifão, c/válvula de descarga, com joelho de 90° - 25 mm - 1/2"
RE	Registro esfera VS compacto soldável - 3/4"
Saída	Saídas livres - 25 mm
VS	Vaso sanitário com caixa acoplada - 3/4"

Legenda - TERREO	
	Registro esfera VS compacto soldável

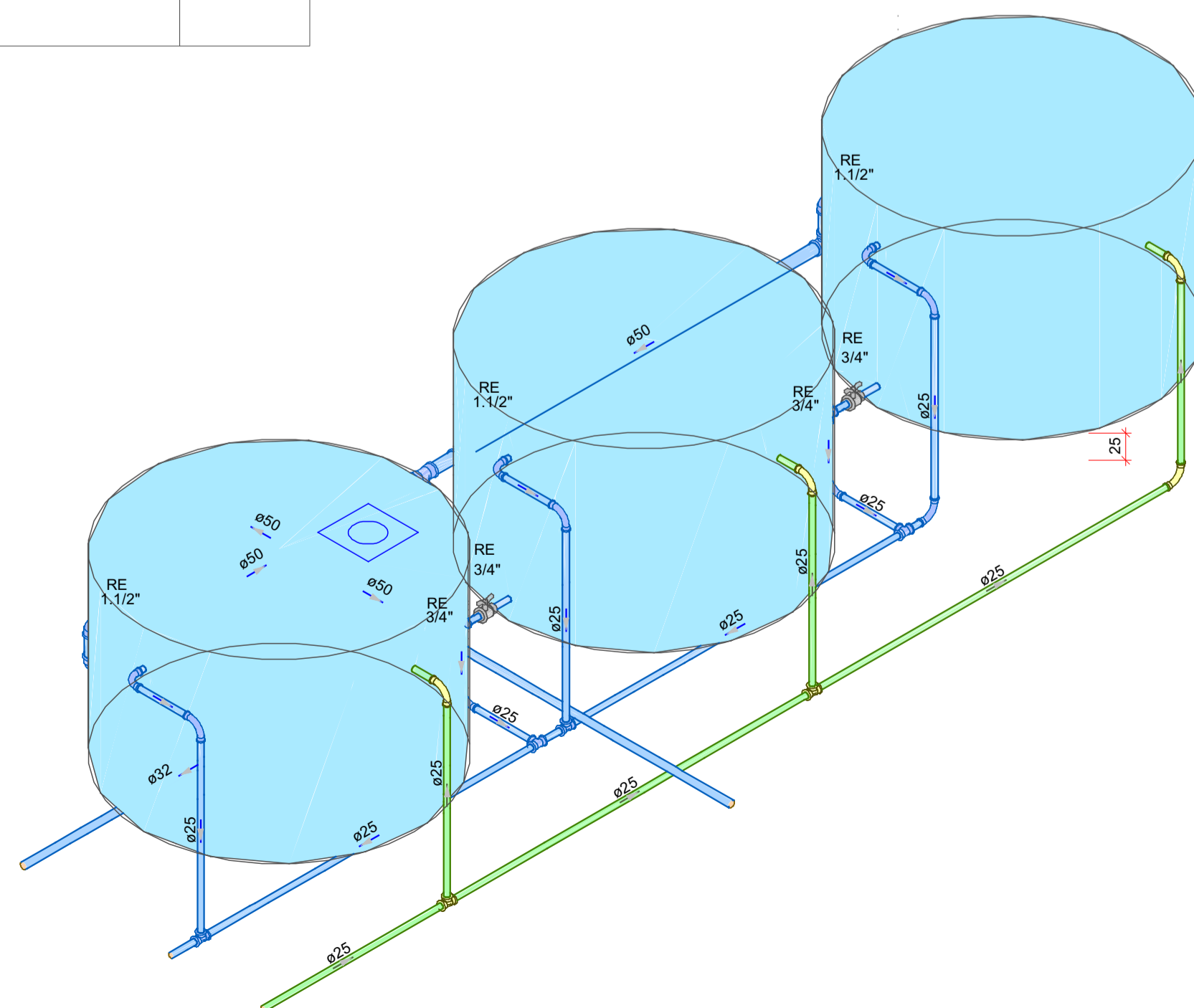


Distribuição de água (COBERTURA)
Escala 1:50

Lista de materiais - COBERTURA	
Alimentação	
PVC rígido soldável	
Curva 90 soldável 25 mm	7 pç
Tubos 25 mm	19.99 m
Tê 90 soldável 25 mm	2 pç
Água fria	
Metals	
Pressurizador Modelo a definir	1 pç
Registro esfera VS compacto soldável PVC 25 mm	4 pç
50 mm	3 pç
PVC rígido soldável	
Bucha de redução sold. longa 50 mm - 32 mm	3 pç
Curva 90 soldável 25 mm	11 pç
32 mm	6 pç
Joelho 90° soldável 50 mm	6 pç
Joelho de redução 90° soldável 32 mm - 25 mm	7 pç
Tubos 25 mm	11.56 m
32 mm	27.78 m
50 mm	17.73 m
Tê 90 soldável 25 mm	6 pç
32 mm	2 pç
50 mm	4 pç
Tê de redução 90° soldável 50 mm - 32 mm	4 pç
Reservatório cilíndrico Paletizado 1000 L	3 pç

Legenda de peças - COBERTURA	
A4	PVC rígido soldável Curva 90 soldável 25 mm 1pç
F1	PVC rígido soldável Joelho de redução 90° soldável 32 mm - 25 mm 1pç
F2	PVC rígido soldável Curva 90 soldável 32 mm 1pç
F3	PVC rígido soldável Tê 90 soldável 32 mm 1pç
F4	PVC rígido soldável Curva 90 soldável 25 mm 1pç
F5	PVC rígido soldável Bucha de redução sold. longa 50 mm - 32 mm 1pç
F6	PVC rígido soldável Tê de redução 90° soldável 50 mm - 32 mm 1pç
F7	PVC rígido soldável Tê 90 soldável 50 mm 1pç

Legenda - COBERTURA	
	Pressurizador
	Registro esfera VS compacto soldável

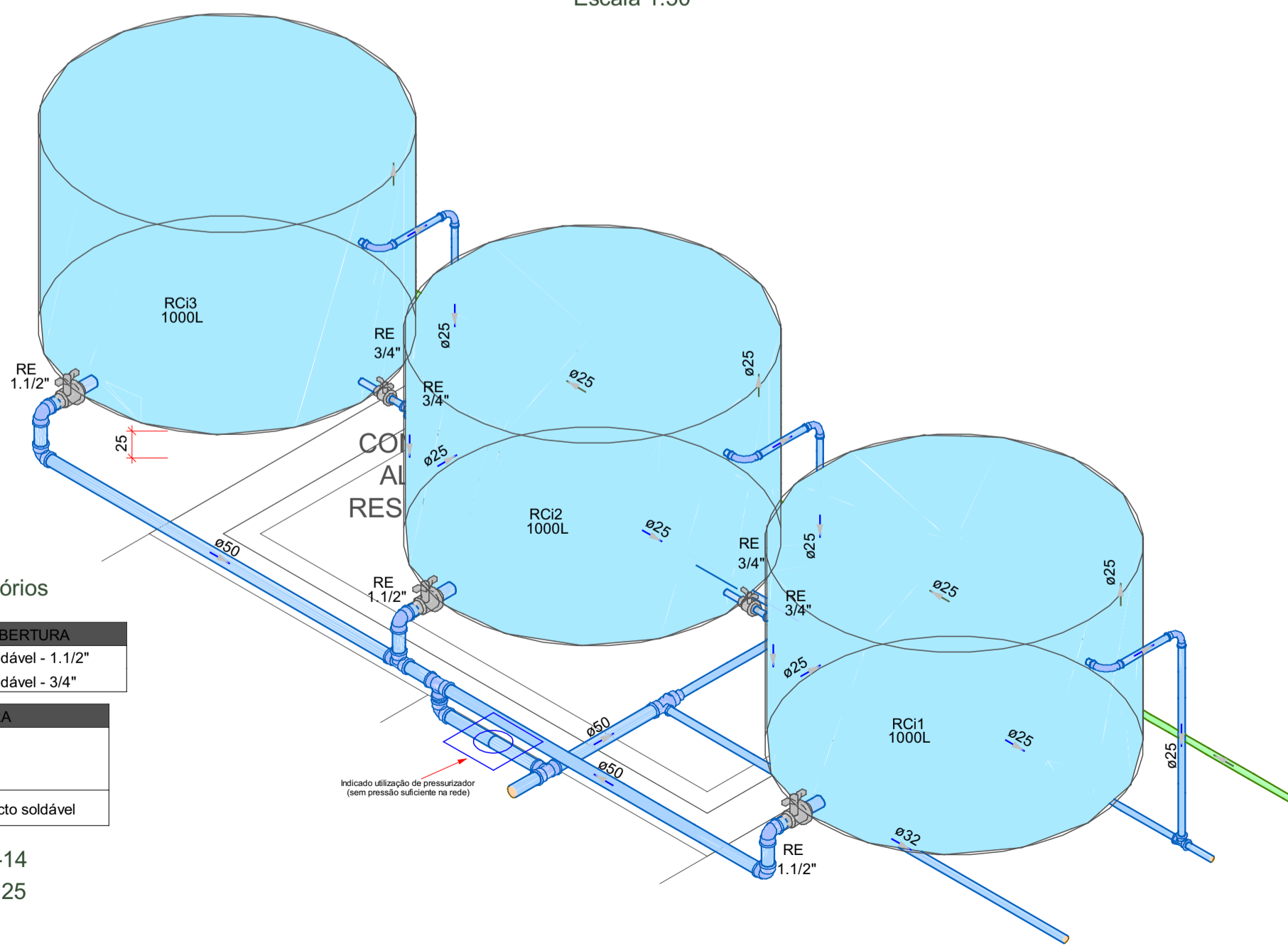


Detalhe reservatórios

Legenda das indicações - COBERTURA	
RE	Registro esfera VS compacto soldável - 1.1/2"
RE	Registro esfera VS compacto soldável - 3/4"

Legenda - COBERTURA	
	Pressurizador
	Registro esfera VS compacto soldável

Detalhe Hidráulico - 14
Escala 1:25



QUADRO DE REVISÕES			
nº	Descrição	Data	Responsável

 Prefeitura de Estância Balneária de Bertiooga - Secretaria de Obras e Habitação Implantação de Infraestrutura Urbana e Turística - Orla Central Contrato nº 52/2021 Avenidas Vicente de Carvalho e Henrique Costabile - Centro - Bertiooga - SP		Escala
PROJETO EXECUTIVO WC - PARQUE DOS TUPINIQUEIS - DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA		INDICADA
Responsáveis Técnicas - AT+AC Projeta Engª Luciane M. Toledo Ferraguz - CREA nº 5061637103 Arqª Maria Vitoria Fischer Novaes - CAU nº A.52688-6	Projetista/Resp. Técnico RENAN PROVENSI NICOLAO - CREA nº 5069058671-SP	Data Jul/2022
Desenho JG	Nome Arquivo CAD ATI-211-HID-WCPT-001	Folha
nº ART ou RRT ART N: 28027230211956879	ATI - REG. CAU nº P.27825-4 ATI - REG. CREA nº 1950218	