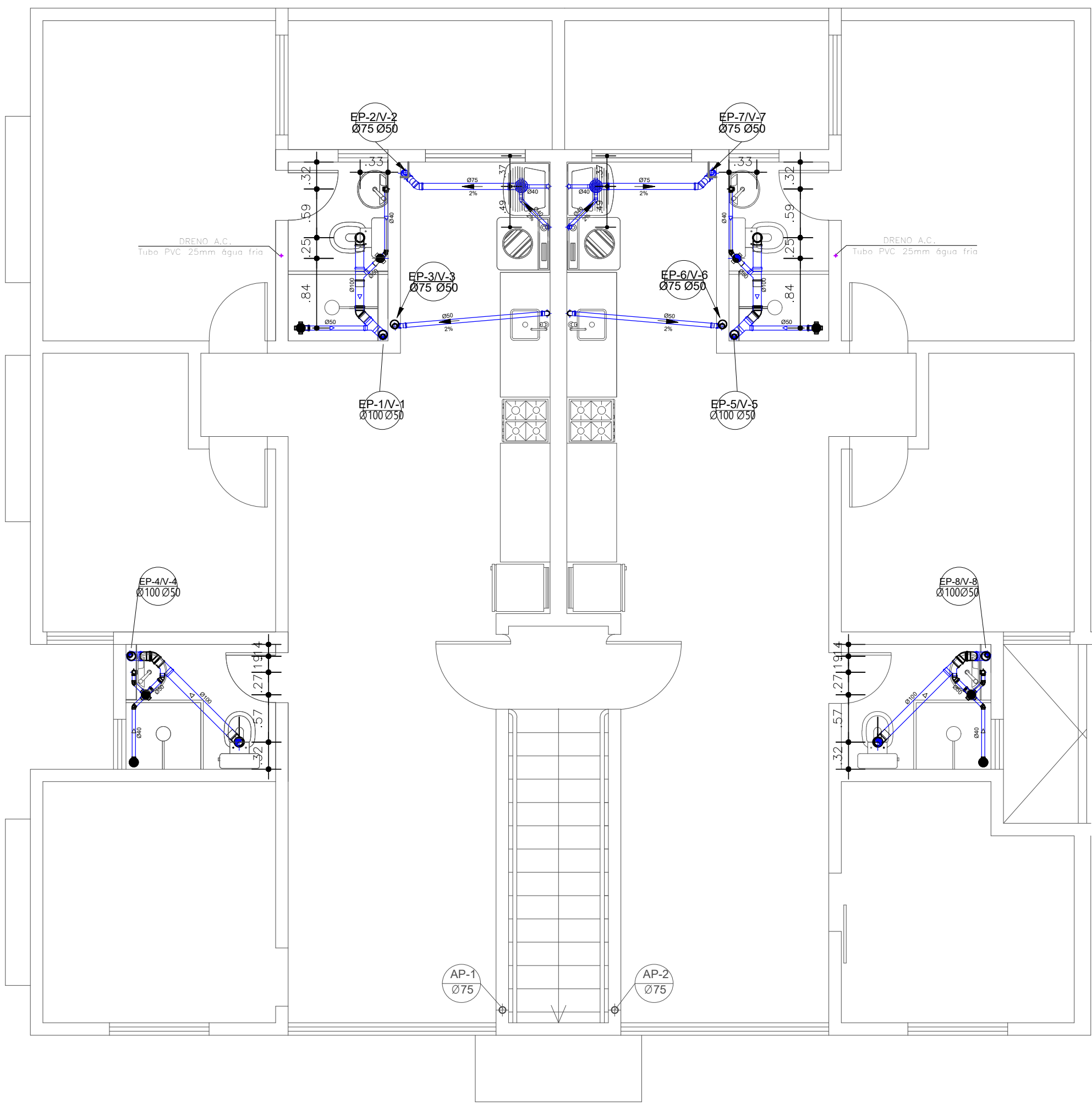
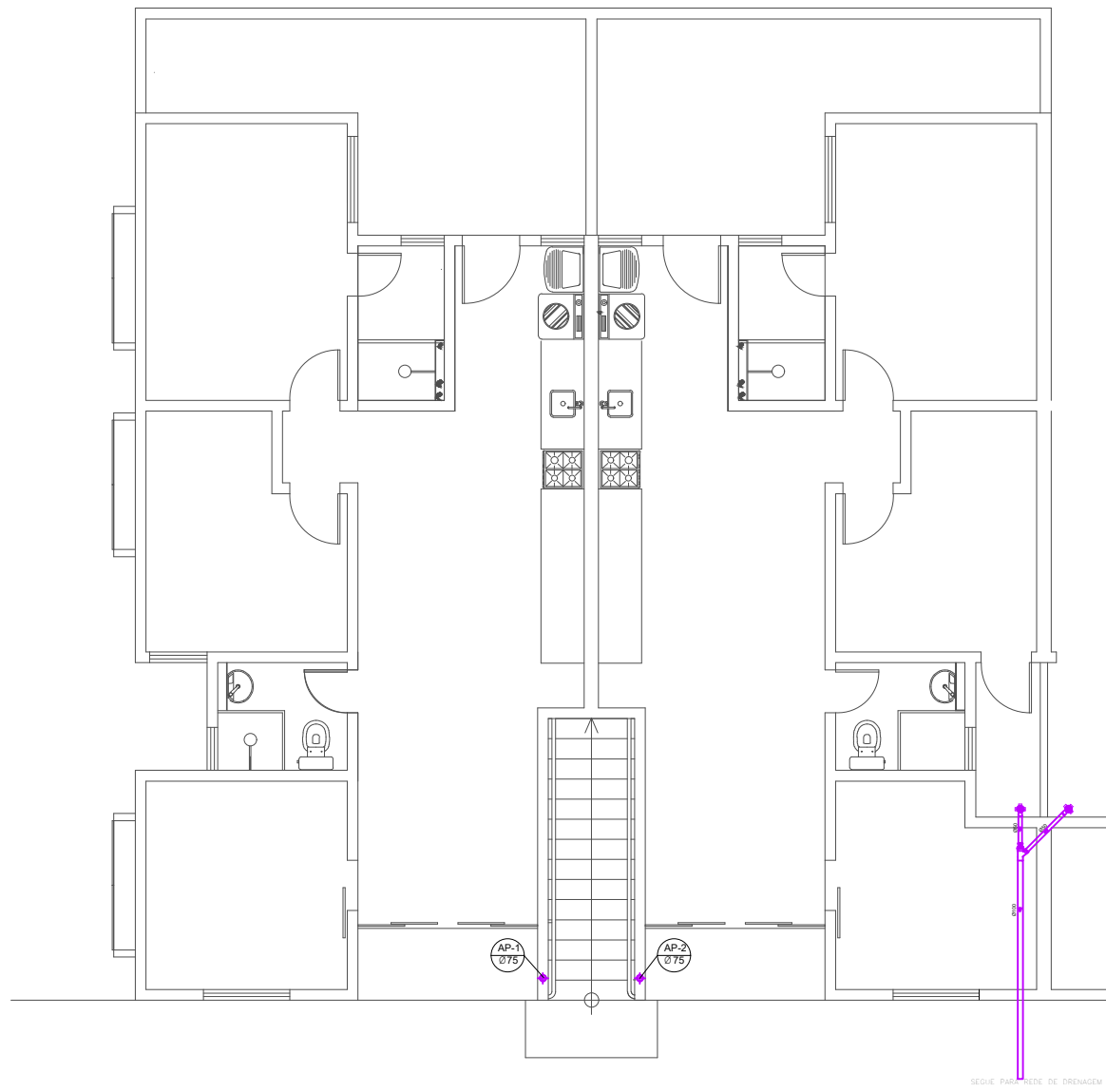


Planta Baixa - Esgoto Térreo
ESCALA: 1-50



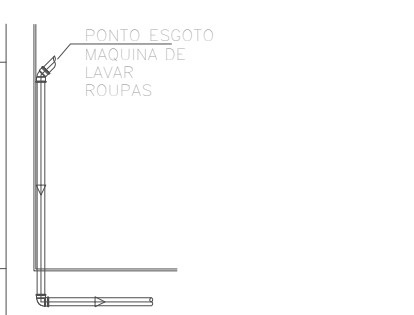
Planta Baixa - Esgoto Pav. Superior
ESCALA: 1-50



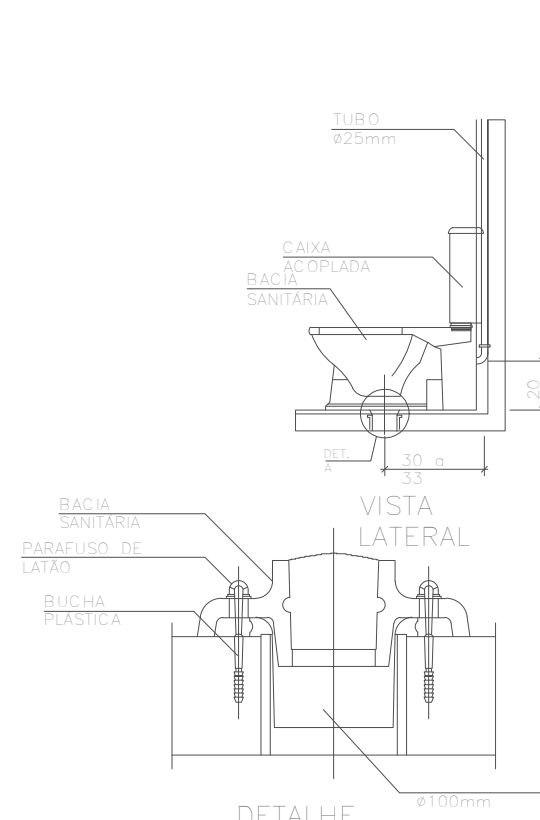
Planta Baixa - Drenagem Quintais Bloco de 12 apartamentos
ESCALA: 1-100



Detalhe dos Lavatórios



Detalhe Máquina de Lavar



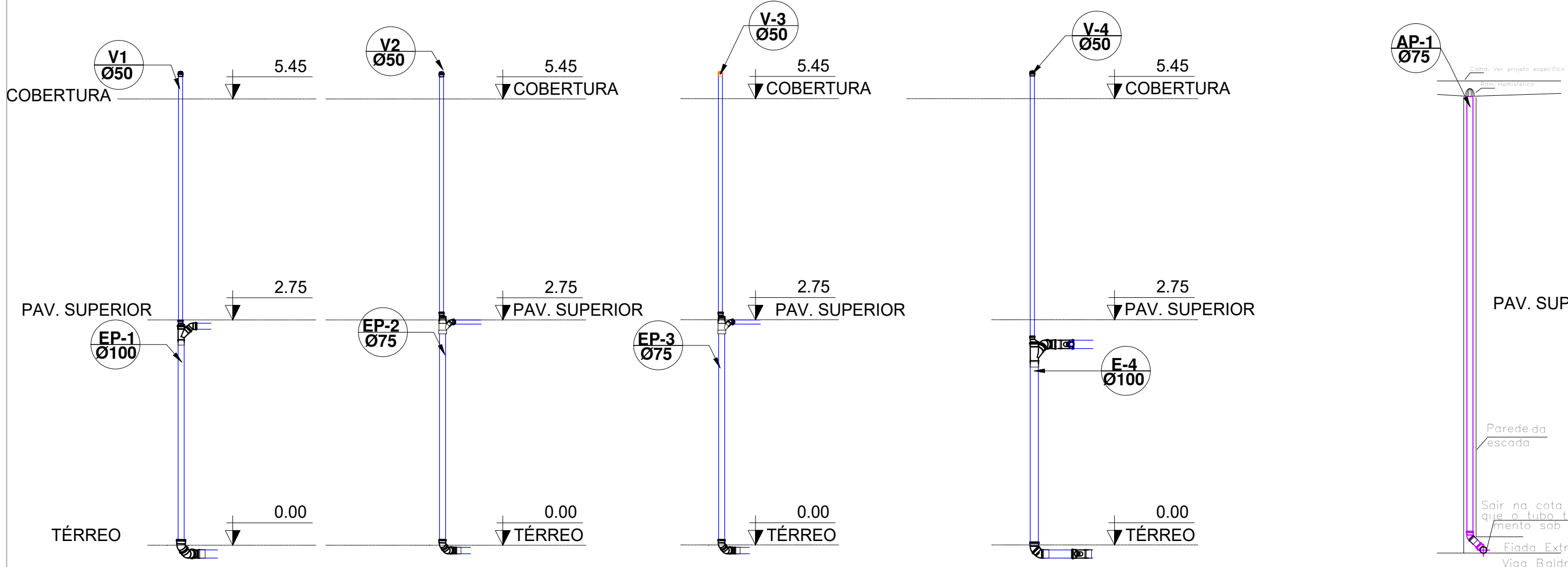
Detalhe Bacia Sanitária c/ cx. Acoplada

LEGENDA:

- AF - ÁGUA FRIA
AP - ÁGUAS PLUVIAIS
EP - ESGOTO PRIMÁRIO
ES - ESGOTO SECUNDÁRIO
V - VENTILAÇÃO
G - GORDURA
CS - CAIXA SIFONADA
CG - CAIXA DE GORDURA
CP - CAIXA DE PASSAGEM
CI - CAIXA DE INSPEÇÃO
DS - DUCHA SANITÁRIA h:0,40m
P - PIA h:1,10m
TJ - TORNEIRA DE JARDIM
TQ - TANQUE h:1,10m
CD - CAIXA ACOPLADA h:0,20m
L - LAVATÓRIO h:0,60m
F - PONTO P/ FILTRO h:1,10m
CH - CHUVEIRO h:2,10m
RG - REGISTRO DE GAVETA
RE - REGISTRO ESFERA
MLR - MÁQUINA DE L. ROUPAS h:1,10m
RP - REGISTRO DE PRESSÃO

- AL-N Ø A COLUNA DE ALIMENTAÇÃO (N) INDICA N° DA COLUNA (A) INDICA O DIÂMETRO DA COLUNA
AF-N Ø A COLUNA DE ÁGUA FRIA (N) INDICA N° DA COLUNA (A) INDICA O DIÂMETRO DA COLUNA
AP-N Ø A COLUNA DE ÁGUAS PLUVIAIS (N) INDICA N° DA COLUNA (A) INDICA O DIÂMETRO DA COLUNA
EP-N Ø A COLUNA DE ESGOTO PRIMÁRIO (N) INDICA N° DA COLUNA (A) INDICA O DIÂMETRO DA COLUNA
EV-N Ø A COLUNA DE VENTILAÇÃO (N) INDICA N° DA COLUNA (A) INDICA O DIÂMETRO DA COLUNA

- CAIXA SIF. 100x100x50
CAIXA SIF. 150x185x75
RALO SECO



NOTA:

- 1 - CONFERIR COTAS NO LOCAL.
2 - AS TUBULAÇÕES DEVERÃO SER MONTADAS FORA DAS PAREDES, SEM EXECUÇÃO DE RASGOS NA ALVENARIA.
3 - AS TUBULAÇÕES DE ESGOTO COM DIÂMETRO IGUAL OU INFERIOR A Ø75mm, DEVERÃO TER DECLIVIDADE MÍNIMA DE 2%, E AS TUBULAÇÕES COM DIÂMETRO IGUAL A 100mm, DEVERÃO TER DECLIVIDADE MÍNIMA DE 1%. PARA TUBULAÇÃO DE VENTILAÇÃO, ADOPTAR 1% ACIMA.
4 - NENHUMA TUBULAÇÃO DEVERÁ SER REVESTIDA SEM OS PREVISTOS NAS NORMAS BRASILEIRAS.
5 - NUNCA ADOECER TUBULAÇÕES DE PVC, SOB NENHUM ARGUMENTO.
6 - NA INSTALAÇÃO DE CONEXÕES, REGISTROS OU VÁLVULAS QUE POSSUAM ROSCA, USAR FITA DE VEDAÇÃO TIPO TEFLON.
7 - ONDE EXISTEM RALOS OU GRELHAS, OS PISOS DEVERÃO TER DECLIVIDADE CONSTANTE EM 1% , NO MÍNIMO, QUANDO NÃO INDICADO.
8 - PARA VEDAÇÃO DO ESGOTO DE BACIAS SANITÁRIAS, USAR SEMPRE A BOLSAS DE BORRACHA ESPECÍFICA, EVITANDO O ATACAMENTO DA LOUÇA COM CIMENTO BRANCO OU EQUIVALENTE.
9 - SUBIR TUBULAÇÃO DE VENTILAÇÃO DO ESGOTO, NO MÍNIMO, 30cm ACIMA DO TELHADO.
10 - USAR TUBOS E CONEXÕES TIGRE, OU AMANCO.
11 - DIMENSIONAMENTO DAS TUBULAÇÕES EM mm (DN DE FABRICAÇÃO).
12 - ENVELOPAR C/ CONCRETO TODA TUBULAÇÃO QUE PASSA NO JARDIM.

PROPRIETÁRIA		DONA MIRAI INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS ESGOTO SANITÁRIO - BLOCO 3Q - 12 APTOS PLANTA BAIXA, DETALHES				
 CONSTRUTORA E INCORPORADORA		Nº DA FOLHA	REVISÃO	DATA	ESCALA	
VCA Construtora LTDA - ME		02/02	03	FEVEREIRO/2023	1 : 50	
LOCALIZAÇÃO		RESPONSÁVEL TÉCNICO				
AV. PROJETADA, S/N GLEBA D2 E GLEBA C BAIRRO UNIVERSIDADE VITÓRIA DA CONQUISTA - BA		PEDRO DURVAL RIZZO ARAÚJO ENG. CIVIL CREA 92.101D-BA				
DOCUMENTO		REVISÃO	MODIFICAÇÕES	DATA	DESENHO	PROJETO
MIRAI-INSTHIDRO-3012AP-PE-02-R03		00	EMISSÃO INICIAL	21/11/2022	PROJ. LUCIO VIEIRA DE MOURA	RAFAEL FL. VIEIRA DE MOURA
		01	ALTERAÇÃO DAS PLANTAS BAIAS E RALO DA ÁREA DE LUC	19/01/2022	EMILLI M.	EMILLI M.
		02	CORREÇÃO DA POSIÇÃO DAS DUCHAS	03/02/2023	EMILLI M.	EMILLI M.
		03	ALTERAÇÃO DA POSIÇÃO DAS PIAS PARA COMPATIBILIZAÇÃO	09/02/2023	EMILLI M.	EMILLI M.
					RAFAEL FL.	RAFAEL FL.