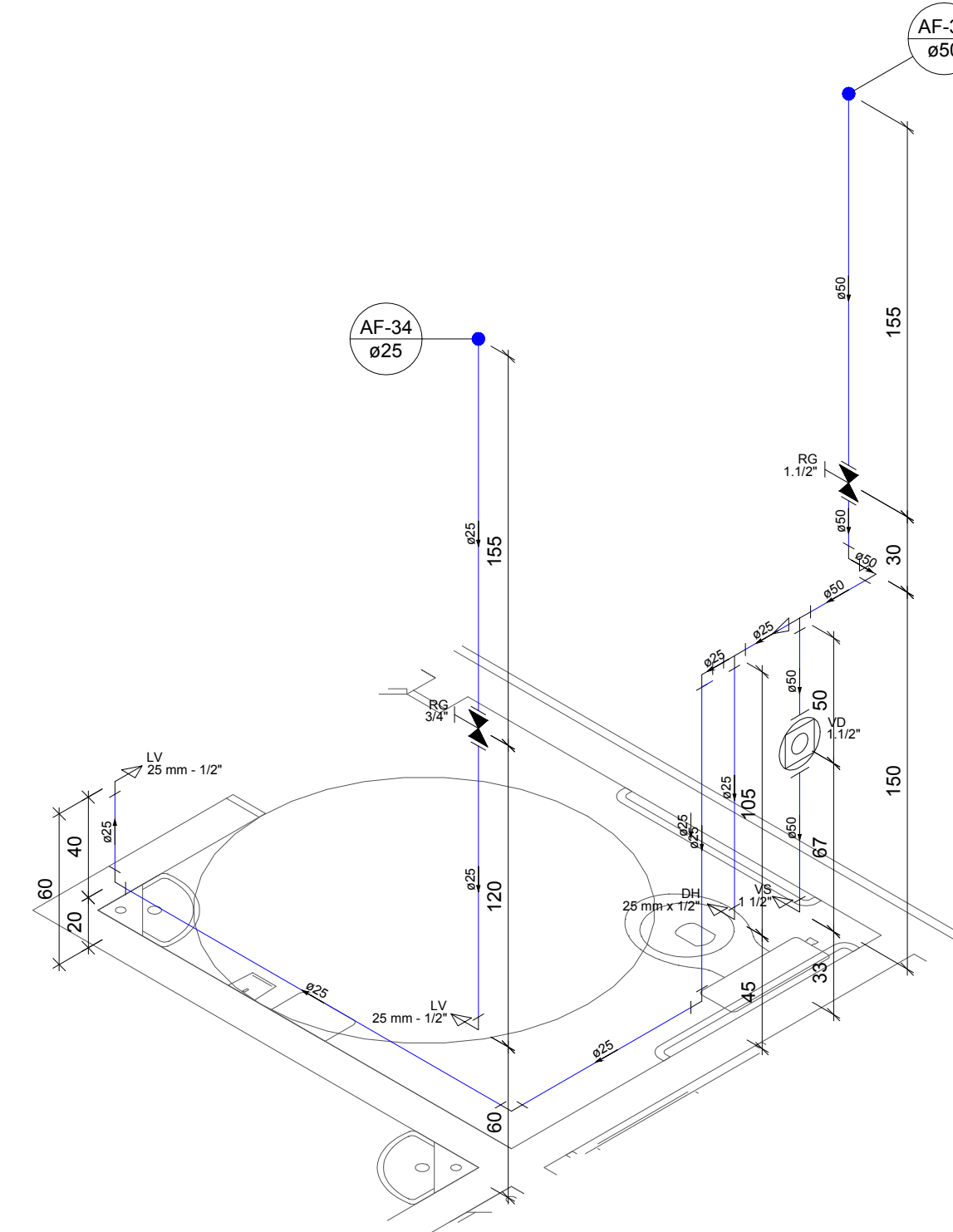
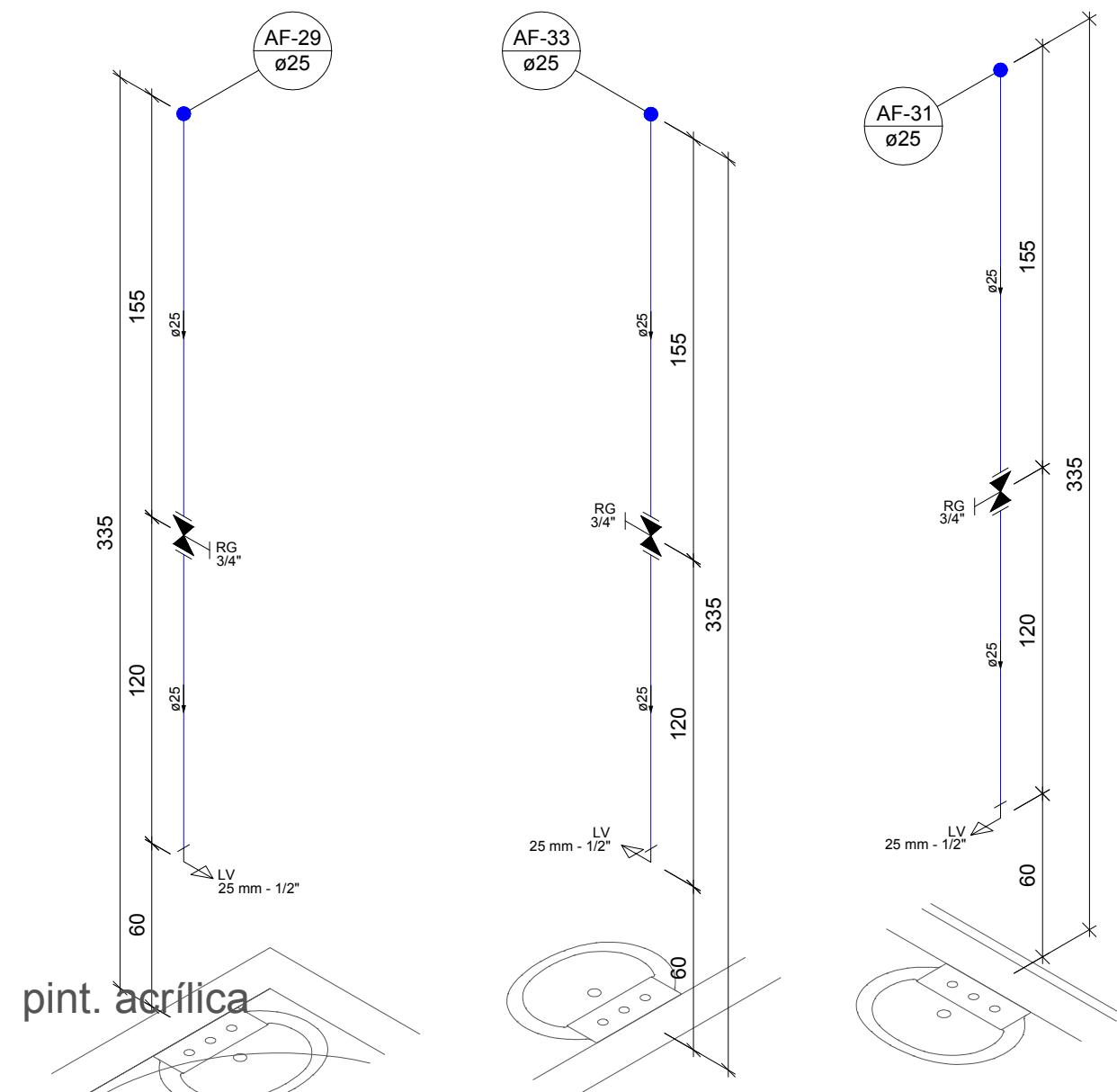


Detalhe H22  
Escala 1:25



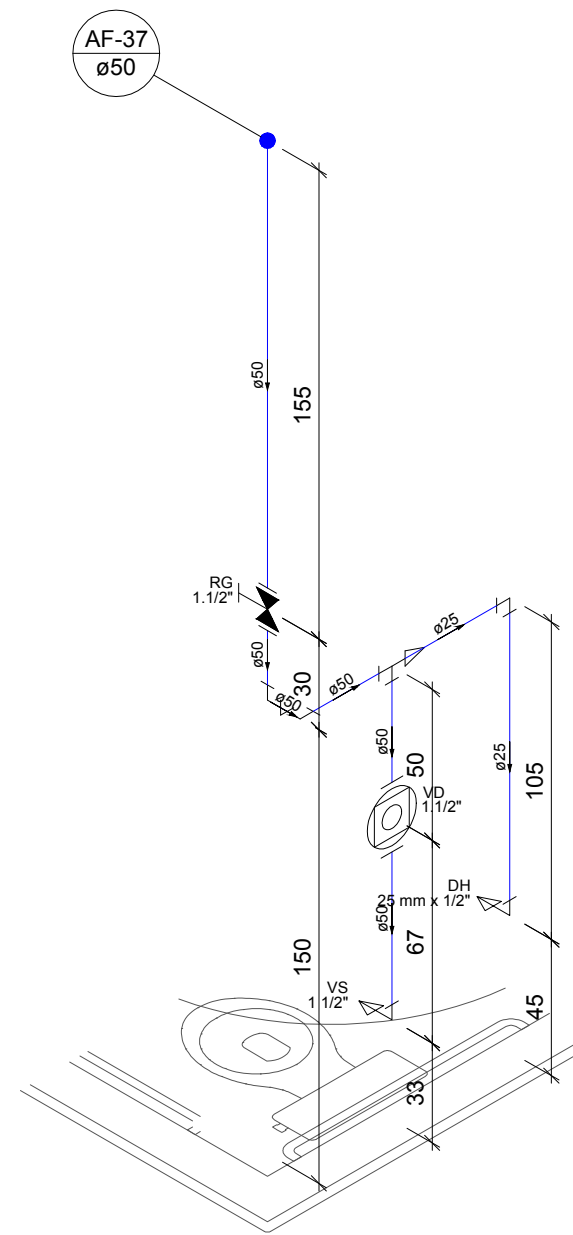
Detalhe H23  
Escala 1:25



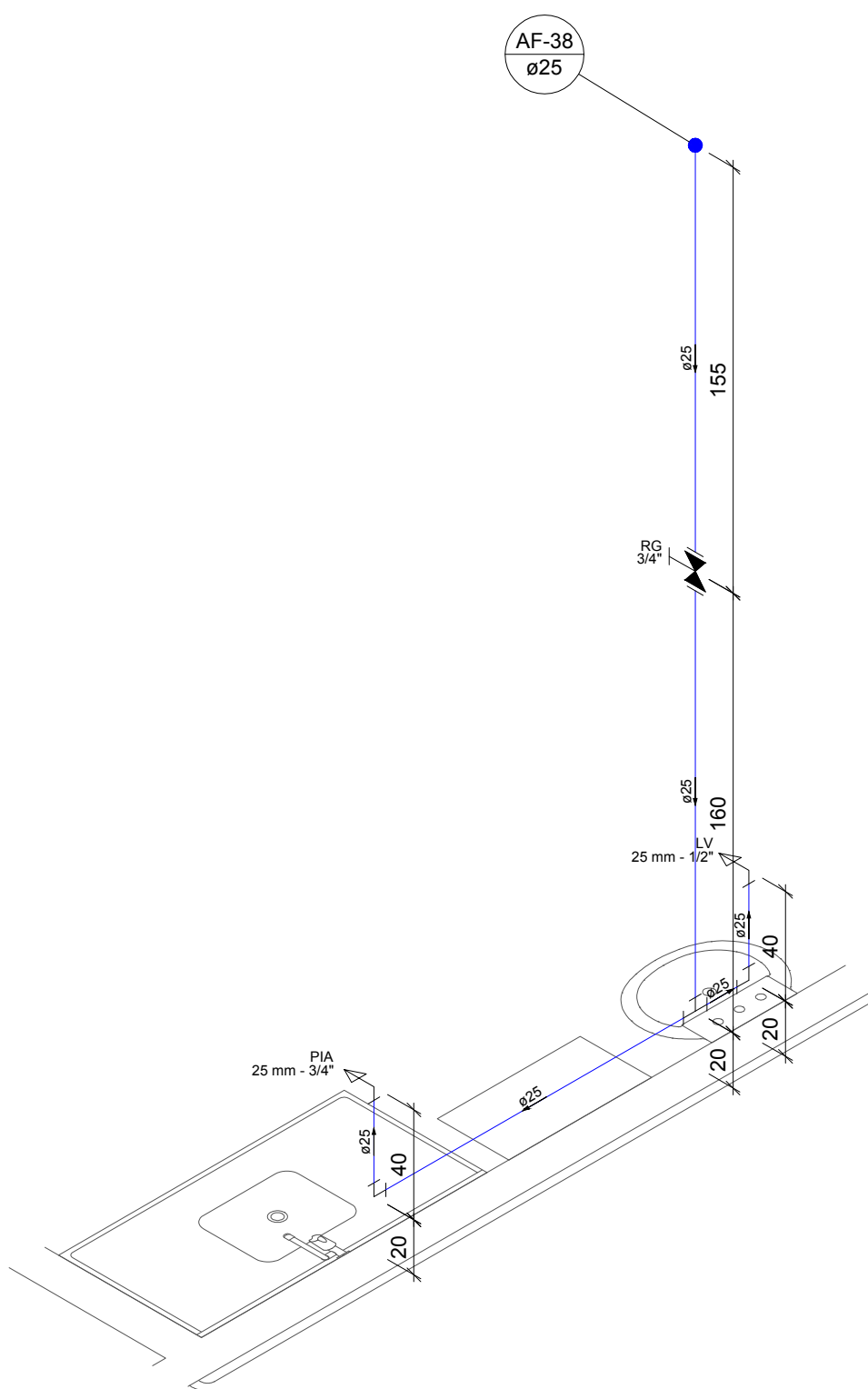
Detalhe H24  
Escala 1:25

Detalhe H25  
Escala 1:25

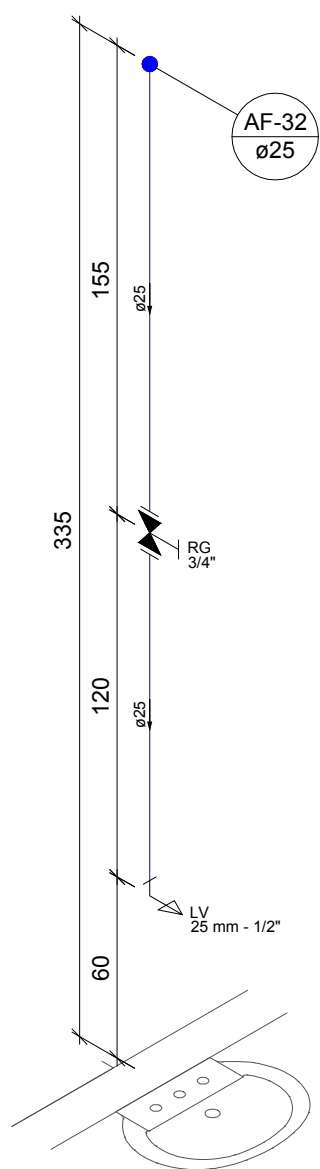
Detalhe H26  
Escala 1:25



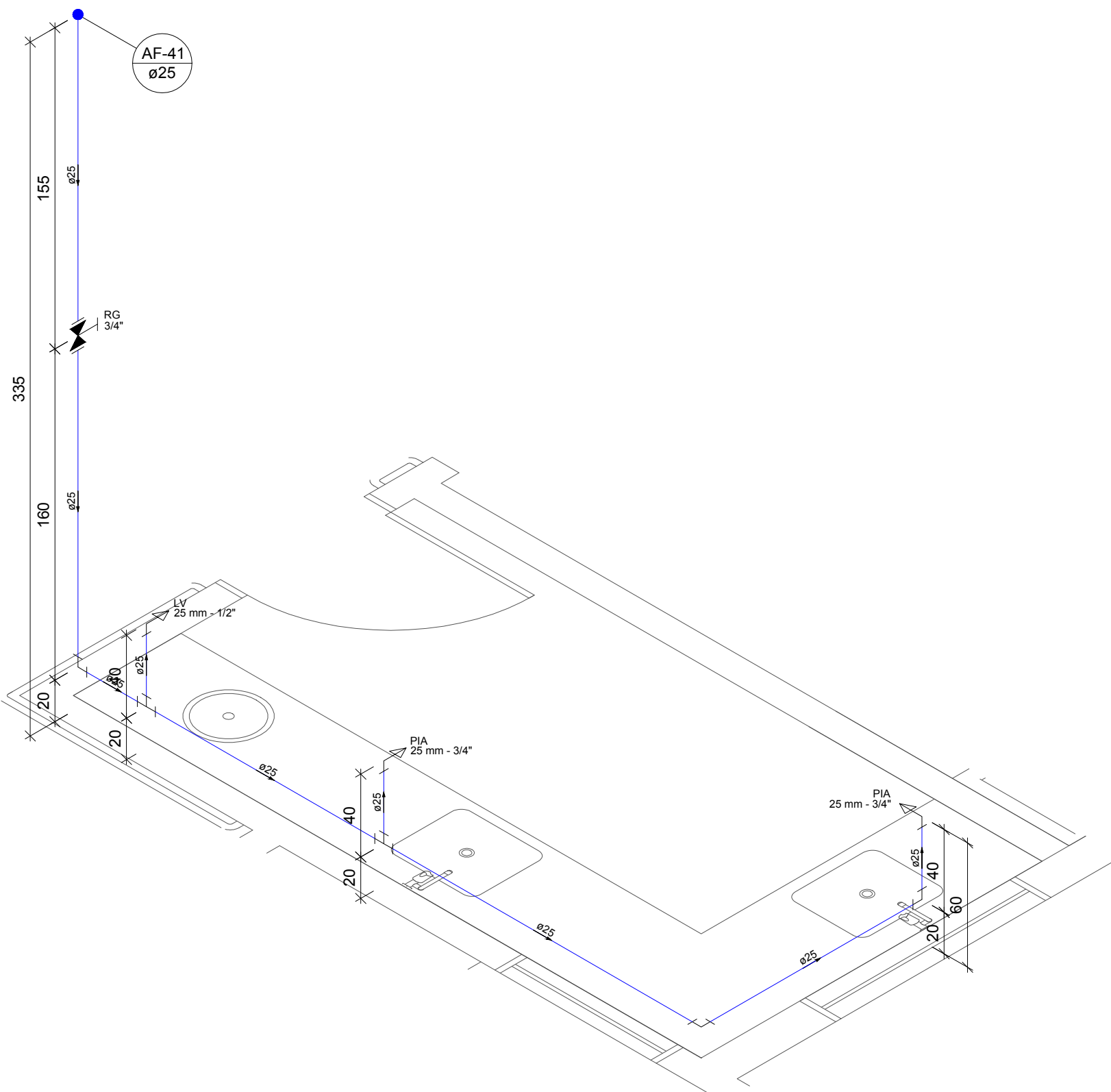
Detalhe H27  
Escala 1:25



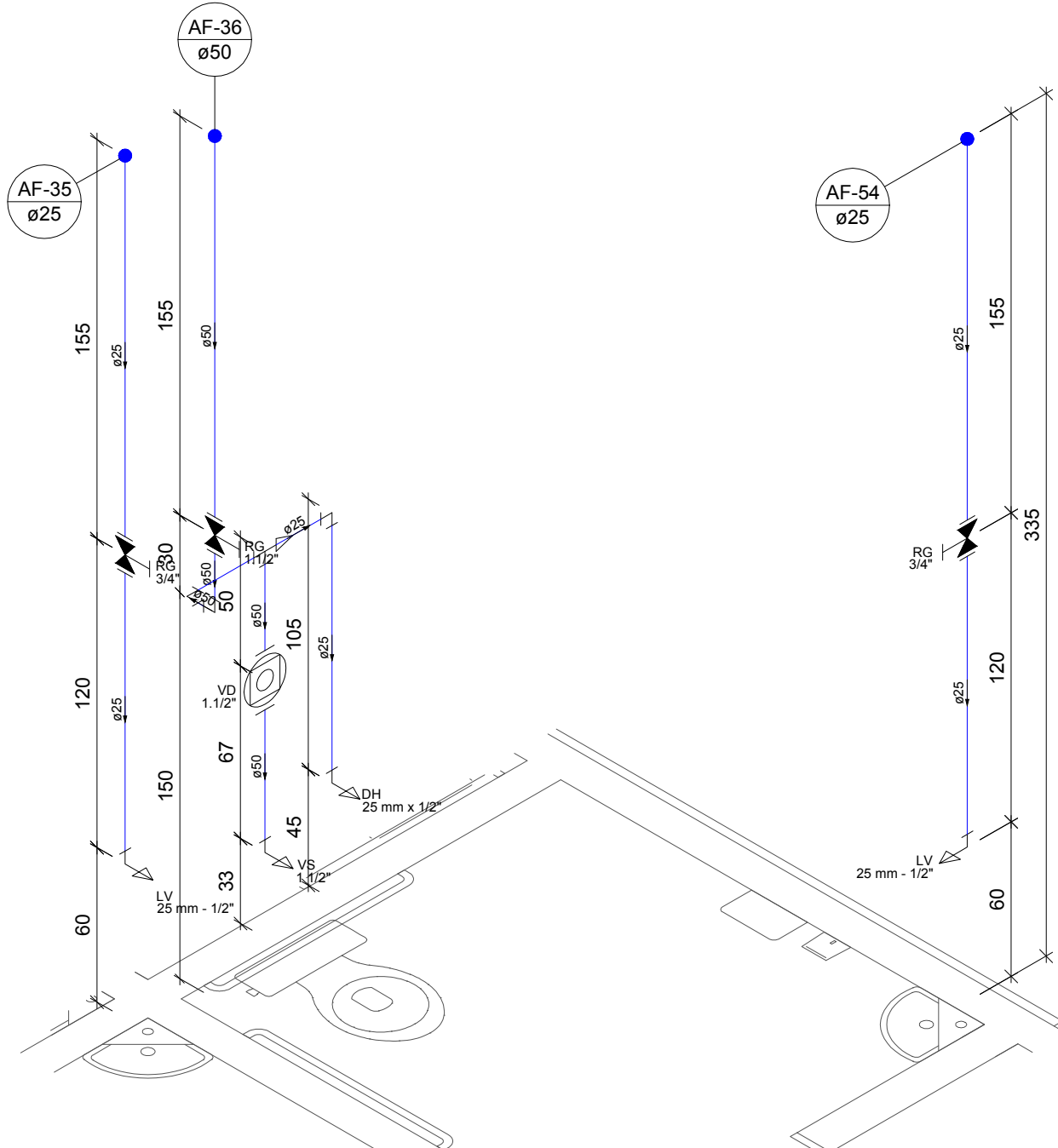
Detalhe H28  
Escala 1:25



Detalhe H29  
Escala 1:25



Detalhe H31  
Escala 1:25



Detalhe H30  
Escala 1:25

Legenda de Tubulações	
Material da tubulação	diâmetro da tubulação
xxx	øxx mm
Traçado da tubulação	
Sentido do fluxo	
Tubulação de água fria	
Tubulação de Alimentação	
Tubulação de Água Quente	
Tubulação de Drenagem para Ar-Condicionado	
Tubulação de Esgoto	
Tubulação de Ventilação	
Tubulação Pluvial	



Equipe Técnica

Eng. Civil Dilnei de Freitas Jacinto  
Eng. Civil Jacson Jeremias  
Eng. Eletricista Edenir Vieira  
Arq. Urbanista Andrea Patricia Martins de Souza  
Acad. de Engenharia Civil Evair da Silva Borges  
Acad. de Arq. e Urbanismo Vinicius Souza

E + Plan Engenharia Ltda Me - CNPJ:15.018.870/0001-65  
Registro no CREA/SC: 127.622-8  
www.emaais.eng.br - contato@emaais.eng.br - (48)3093-9350  
Rua Najla Carone Goedert, nº 1080 - Sala 411 - Ed. City Office  
Pagani - Palhoça - SC

Projeto

Obra

UBSF COMASA

Rua Albano Schmidt S/N - Bairro Comasa - Joinville/SC

Proprietário

Fundo Municipal de Saúde de Joinville  
CNPJ:08.184.821/0001-37

Responsáveis Técnicos

Andrea P. Martins de Souza Arquiteta e Urbanista CAU: A30287-2	Edenir Vieira Engenheiro Eletricista Crea/SC:118.524-5
Dilnei de Freitas Jacinto Engenheiro Civil Crea/SC:122.825-5	Jacson Jeremias Engenheiro Civil Crea/SC:125.007-9

Conteúdo

Detalhes Isométricos

Ref. JOI-04	Data JUN/2017	Área 845,00 m²	Escala INDICADA	Folha 08/14
----------------	------------------	-------------------	--------------------	----------------

PROIBIDO CÓPIA OU REPRODUÇÃO DO PROJETO SEM PRÉVIA AUTORIZAÇÃO.  
DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS PELA LEI Nº 9.610-98