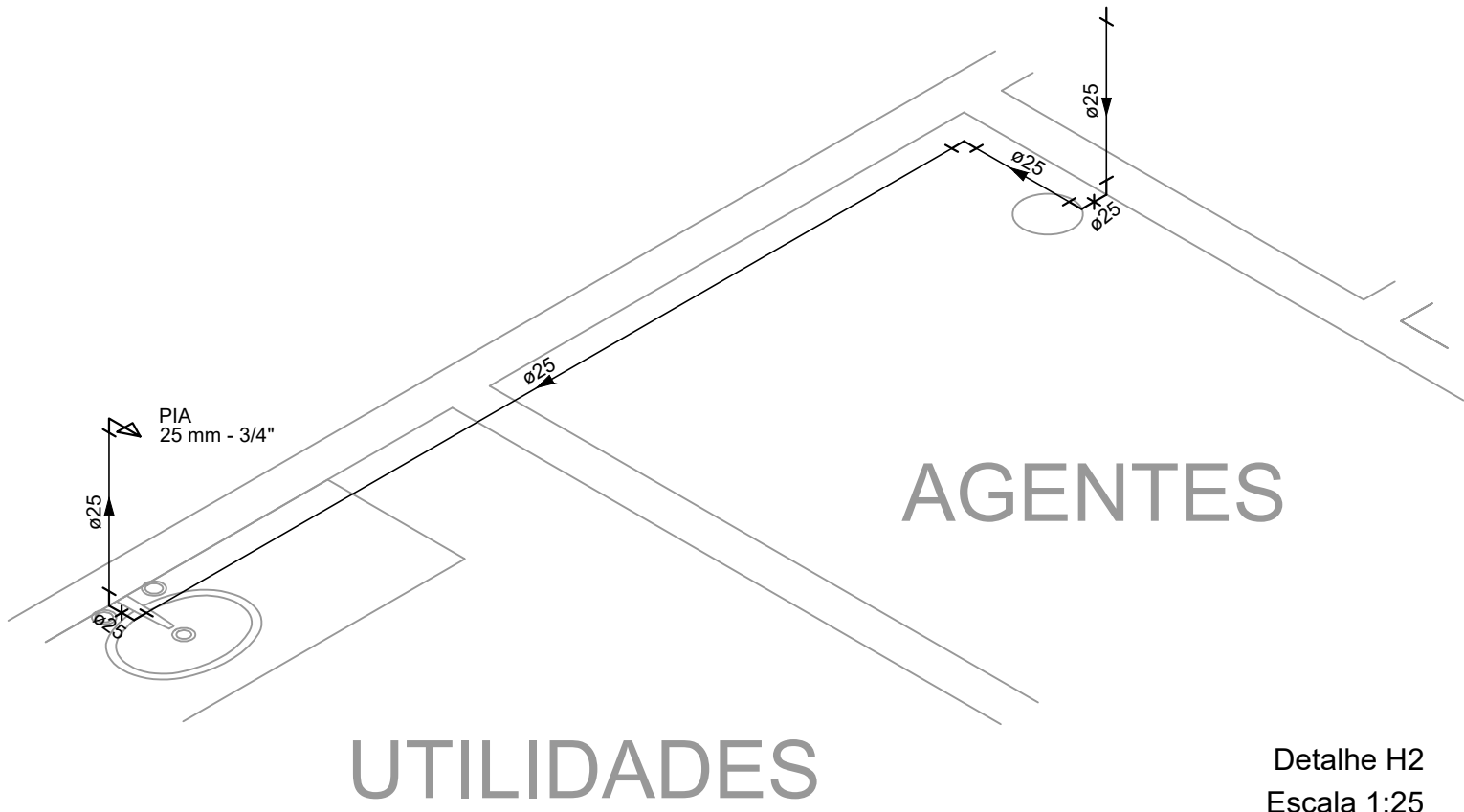
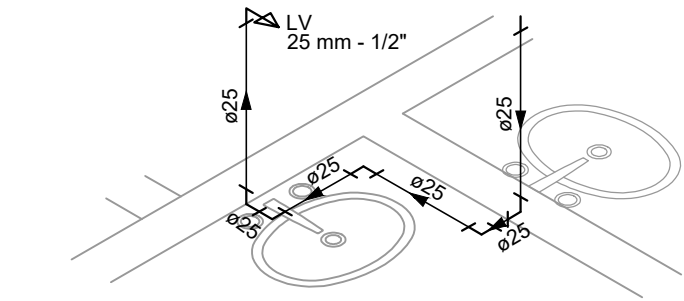


PLANTA BAIXA INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS

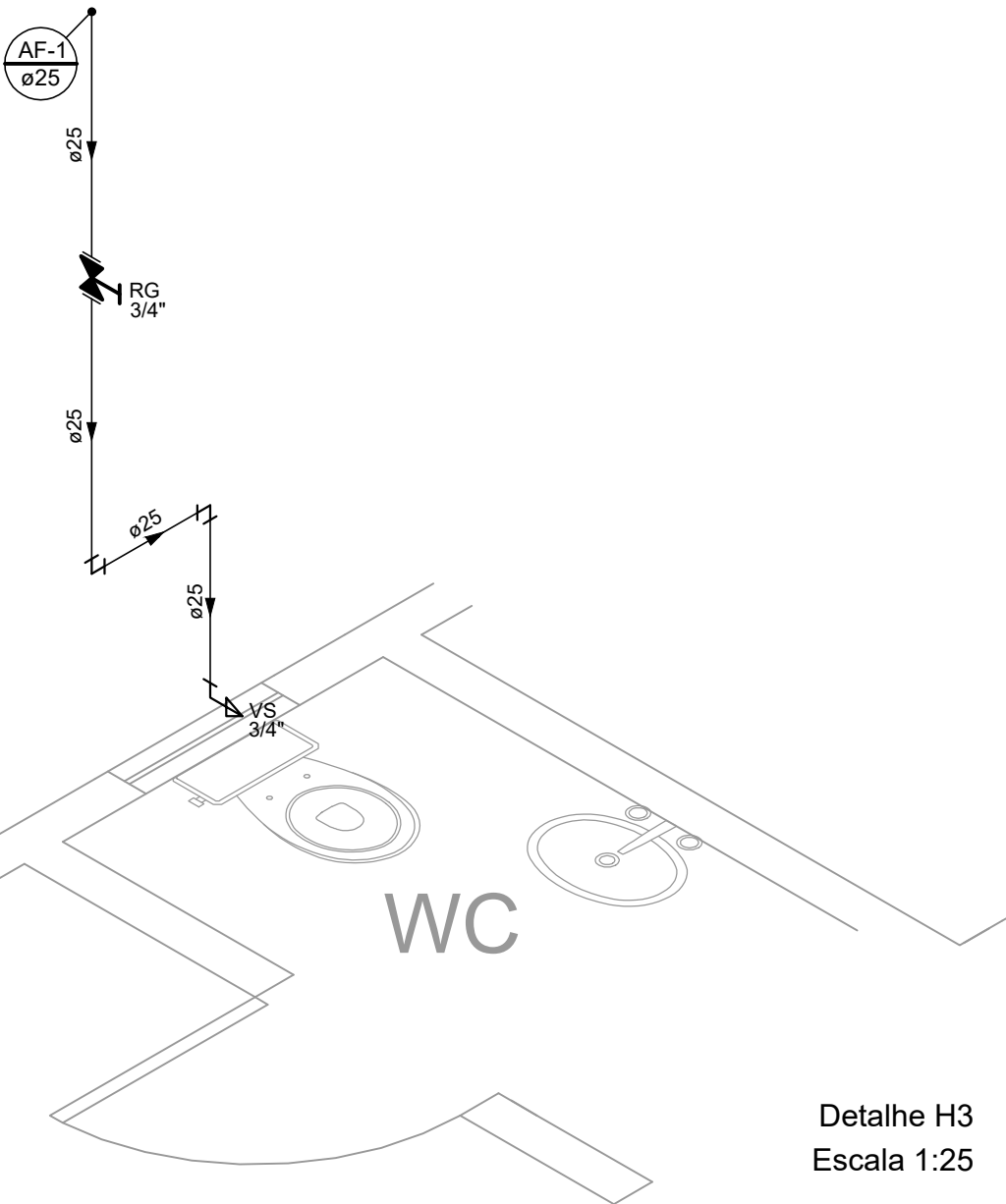
Escala 1:75



Detalhe H2
Escala 1:25



Detalhe H1
Escala 1:25



Detalhe H3
Escala 1:25

Lista de Materiais	
Água fria	
Metais	
Registro de gaveta c/ canopia cromada 3/4"	1 pç
PVC misto soldável	
Joelho de redução soldável c/ rosca 25 mm - 1/2"	1 pç
PVC rígido soldável	
Adapt sold.curto c/bolsa-rosca p registro 25 mm - 3/4"	2 pç
Joelho 90° soldável 25 mm	12 pç
Luva soldável 25 mm	1 pç
Tubos 25 mm	10.05 m
Tê 90 soldável 25 mm	1 pç
União soldável 25 mm	1 pç
PVC soldável azul c/ bucha latão	
Joelho 90° soldável com bucha de latão 25 mm - 3/4"	1 pç
Joelho de redução 90° soldável com bucha de latão 25 mm - 1/2"	1 pç

Legenda das indicações	
LV	Lavatório com joelho de 90° - 25 mm - 1/2"
PIA	Pia de cozinha com joelho de 90° - 25 mm - 3/4"
RG	Registro de gaveta c/canopia cromada c/PVC soldável - 3/4"
VS	Vaso sanitário com caixa acoplada - 3/4"

ALTURA DOS PONTOS DE ÁGUA		
SIGLA	ITEM	ALTURA
LV	LAVATÓRIO	60 CM
PIA	PIA COZINHA	65 CM
RG	REGISTRO DE GAVETA ALTO	180 CM
VS	VASO SANITÁRIO	15 CM
---	RAMAL DE ÁGUA FRIA	80 CM

- NOTAS:
1. TODOS OS TUBOS E CONEXÕES DA REDE DE ÁGUA FRIA SERÃO EM PVC RÍGIDO SOLDÁVEL CLASSE 15;
 2. EXECUTAR ESSE PROJETO JUNTAMENTE COM O PROJETO ESTRUTURAL;
 3. ANTES DA CONCRETAGEM PREVER PASSAGEM PARA TUBULAÇÕES DENTRO DOS LIMITES ESTABELECIDOS PELA NBR 6118:2014;
 4. OS PONTOS TERMINAIS DEVEM RECEBER PEÇAS DE LATÃO;
 5. TODAS AS TUBULAÇÕES SÃO INDICADAS EM MILÍMETROS;

REV. 00			17/09/19		EMISSÃO INICIAL	
					DAC	
REVISÃO: DATA :			DESCRIÇÃO:		RESP.:	
CLIENTE						
<div><div></div><div><div>Prefeitura Municipal</div><div>de Pouso Alegre</div></div></div>						
<div><div>Rua Miguel Vianna, n° 81, Sala 12 Bairro Morro Chic CEP: 37500-080 – Itajubá / MG Tel: (35) 3623-5720 www.dacengenharia.com.br</div></div>			GERÊNCIA DE PROJETOS			
			DENIS DE SOUZA SILVA		CREA: MG-127.216/D	
			COORDENAÇÃO DE PROJETOS			
			ALOISIO CAETANO FERREIRA		CREA: MG-97.132/D	
			RESPONSÁVEL TÉCNICO			
			ENG°. CIVIL FLÁVIA C. BARBOSA		CREA: MG-187.842/D	
PROJETO			CAMILA ANDRADE			
DESENHO			CAMILA ANDRADE			
EMPREENHIMENTO						
REFORMA DA UBS CRUZ ALTA						
ENDEREÇO				DISCIPLINA		
RODOVIA FERNÃO DIAS, S/N, CRUZ ALTA POUSO ALEGRE – MINAS GERAIS				ÁGUA		
ASSUNTO				FASE DO PROJETO		
PROJETO DE INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS PLANTA BAIXA, DETALHES, LISTA DE MATERIAIS E LEGENDA				EXECUTIVO		
				FOLHA N°.		
				ÚNICA		
DATA INICIAL		ESCALA		REVISÃO		
17/09/2019		INDICADA		R00		
ARQUIVO						
DAC-PMPA-CRUZALTA-PE-AGF-01-R00.DWG						