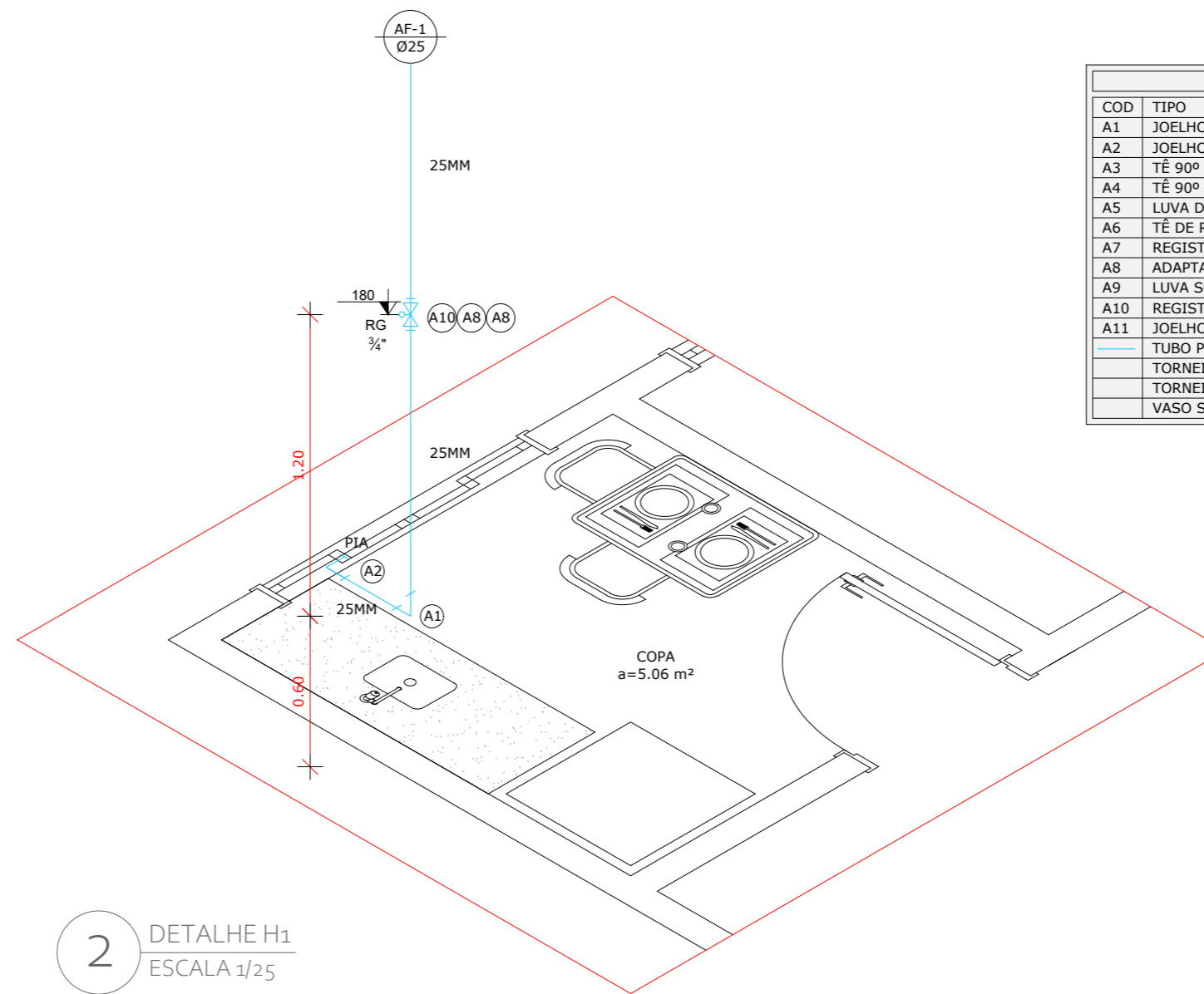


1 INSTALAÇÃO HIDRAULICA
ESCALA 1/50

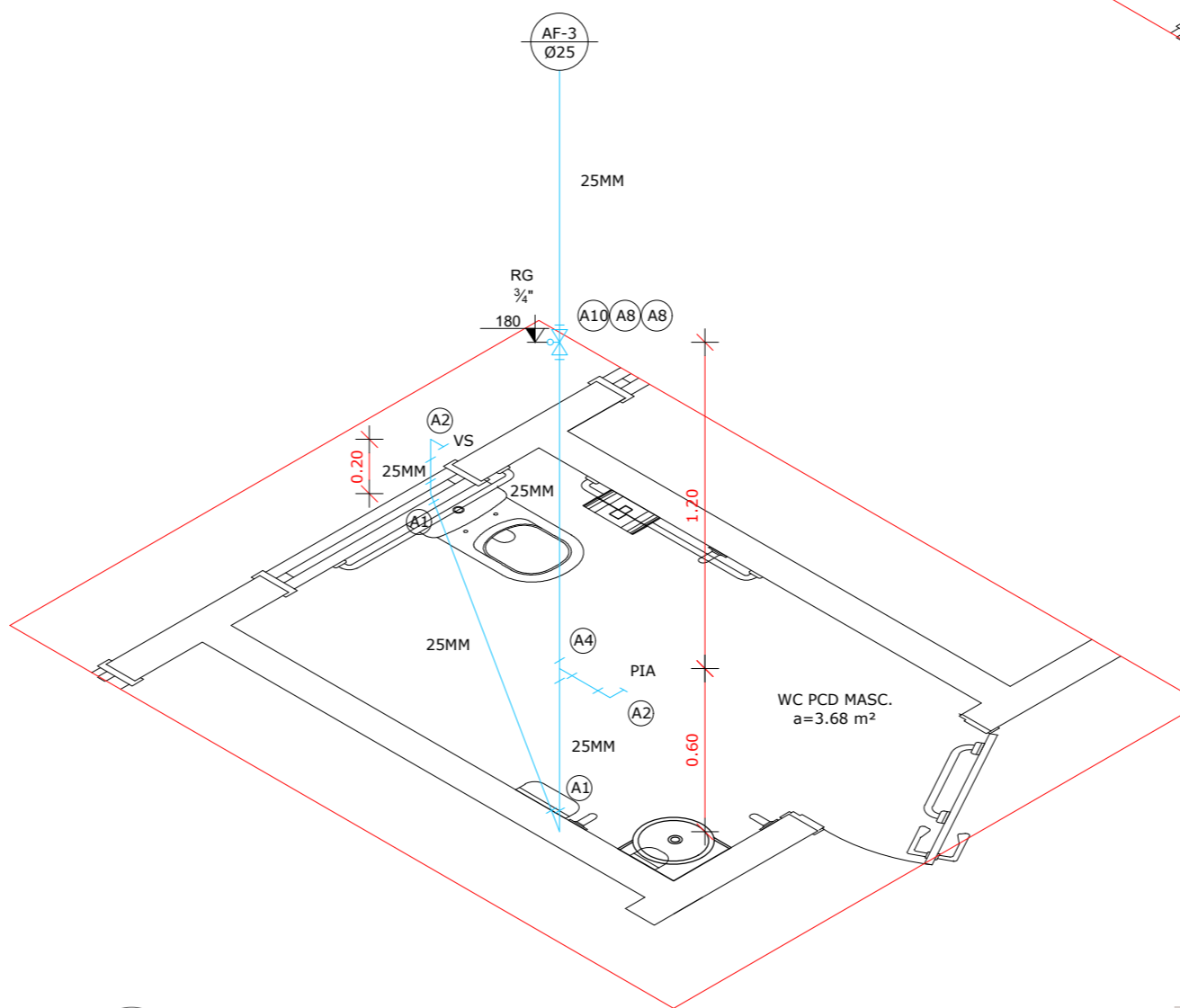
- A ALIMENTAÇÃO DA CAIXA D'ÁGUA SERÁ PROVENIENTE DE NASCENTE PRÓPRIA, SENDO DE RESPONSABILIDADE DA COMUNIDADE A LIGAÇÃO D'ÁGUA DA NASCENTE ATÉ A PRUMADA DE ALIMENTAÇÃO;
- AS QUANTIDADES DESSA LIGAÇÃO NÃO ENTRARÃO NA PLANILHA ORÇAMENTÁRIA, UMA VEZ QUE NÃO FOI IDENTIFICADO A LOCALIZAÇÃO EXATA DA NASCENTE;

TABELA DE QUANTIDADES BARRILETE			
TIPO	UNIDADE	DIMENSÃO	QUANTIDADE
ADAPT SOLD C/ FLANGE FIXO P/ CX. D'ÁGUA	PEÇA	20MM - 1/2"	01
JOELHO 90° SOLDÁVEL	PEÇA	20MM	02
TUBO PVC RIGIDO SOLDÁVEL	METROS	20MM	5.00

TABELA DE QUANTIDADES - ÁGUA FRIA			
TIPO	UNIDADE	DIMENSÃO	QUANTIDADE
JOELHO DE REDUÇÃO C ROSCA RIG. SOLD.	PEÇA	1" - 3/4"	01
ADAP. SOLD. C/ FLANGE LIVRE P/ CX. D'ÁGUA RIG. SOLD.	PEÇA	32MM - 25MM	01
BUCHA DE REDUÇÃO SOLD. CURTA	PEÇA	32MM - 25MM	01
JOELHO 90 SOLDÁVEL	PEÇA	32MM	03
JOELHO DE REDUÇÃO 90 SOLDÁVEL	PEÇA	32MM - 1"	01
TÊ 90 SOLDÁVEL 32MM	PEÇA	32MM	03
TUBO PVC RIGIDO SOLDÁVEL	METROS	32MM	6.00

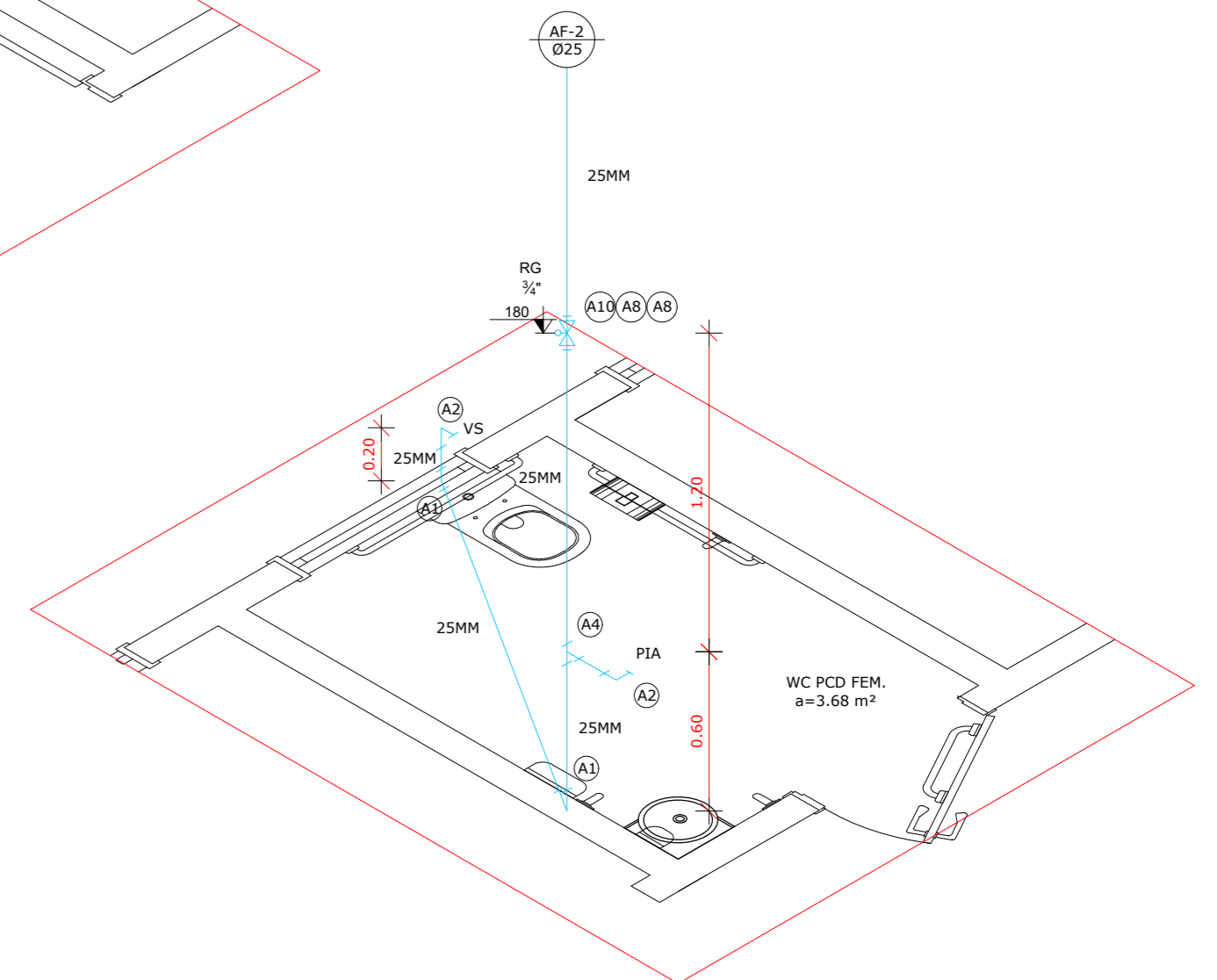


2 DETALHE H1
ESCALA 1/25



4 DETALHE H3
ESCALA 1/25

TABELA DE QUANTIDADES - TÉRREO				
COD	TIPO	UNIDADE	DIMENSÃO	QUANTIDADE
A1	JOELHO 90° SOLDÁVEL	PEÇA	25MM	05
A2	JOELHO REDUÇÃO 90° SOLDÁVEL C/ BUCHA LATÃO	PEÇA	25MM - 3/4"	05
A3	TÊ 90° SOLDÁVEL	PEÇA	25MM	01
A4	TÊ 90° REDUÇÃO SOLDÁVEL C/ BUCHA LATÃO NA BOLSA CENTRAL	PEÇA	25MM	02
A5	LUVA DE REDUÇÃO SOLDÁVEL	PEÇA	25MM	01
A6	TÊ DE REDUÇÃO 90° SOLDÁVEL	PEÇA	25MM	01
A7	REGISTRO DE PRESSÃO	PEÇA	25MM	01
A8	ADAPTADOR SOLDÁVEL CURTO C/ BOLSA E ROSCA	PEÇA	25MM - 3/4"	06
A9	LUVA SOLDÁVEL E C/ ROSCA	PEÇA	25MM	01
A10	REGISTRO DE GAVETA COM CANOPLA	PEÇA	3/4"	03
A11	JOELHO REDUÇÃO 90° SOLDÁVEL	PEÇA	25MM	01
	TUBO PVC SOLDÁVEL	METRO	25MM	15.00
	TORNEIRA DE PIA DE COZINHA	PEÇA	25MM - 1/2"	01
	TORNEIRA DE LAVATÓRIO	PEÇA	25MM - 1/2"	02
	VASO SANITÁRIO COM CAIXA ACOPLADA	PEÇA	1/2"	02



3 DETALHE H2
ESCALA 1/25



Tipo	PROJETO HIDROSSANITÁRIO CAPELA MORTUÁRIA RIO BRAVO ALTO		Proprietário	Município de Santa Rosa de Lima/SC CNPJ: 82.926.593/0001-86
Escala	Metragem	Data	Escritório	Duo Arquitetura e Engenharia - @duoarqueng (48) 99664-7502 ou (48) 99665-3708
Indicada	Área: 69,75m²	Mai/2023	Endereço da obra	Folha
Conteúdo	Responsável projeto		Estrada Geral Rio Bravo Alto, Rio Bravo Alto, Santa Rosa de Lima/SC	
Instalação hidráulica; Isométricos; Legendas; Quantidades;	Carolina Stüepp Heidemann Engenheira Civil - CREA/SC 177.041-9		01 02	