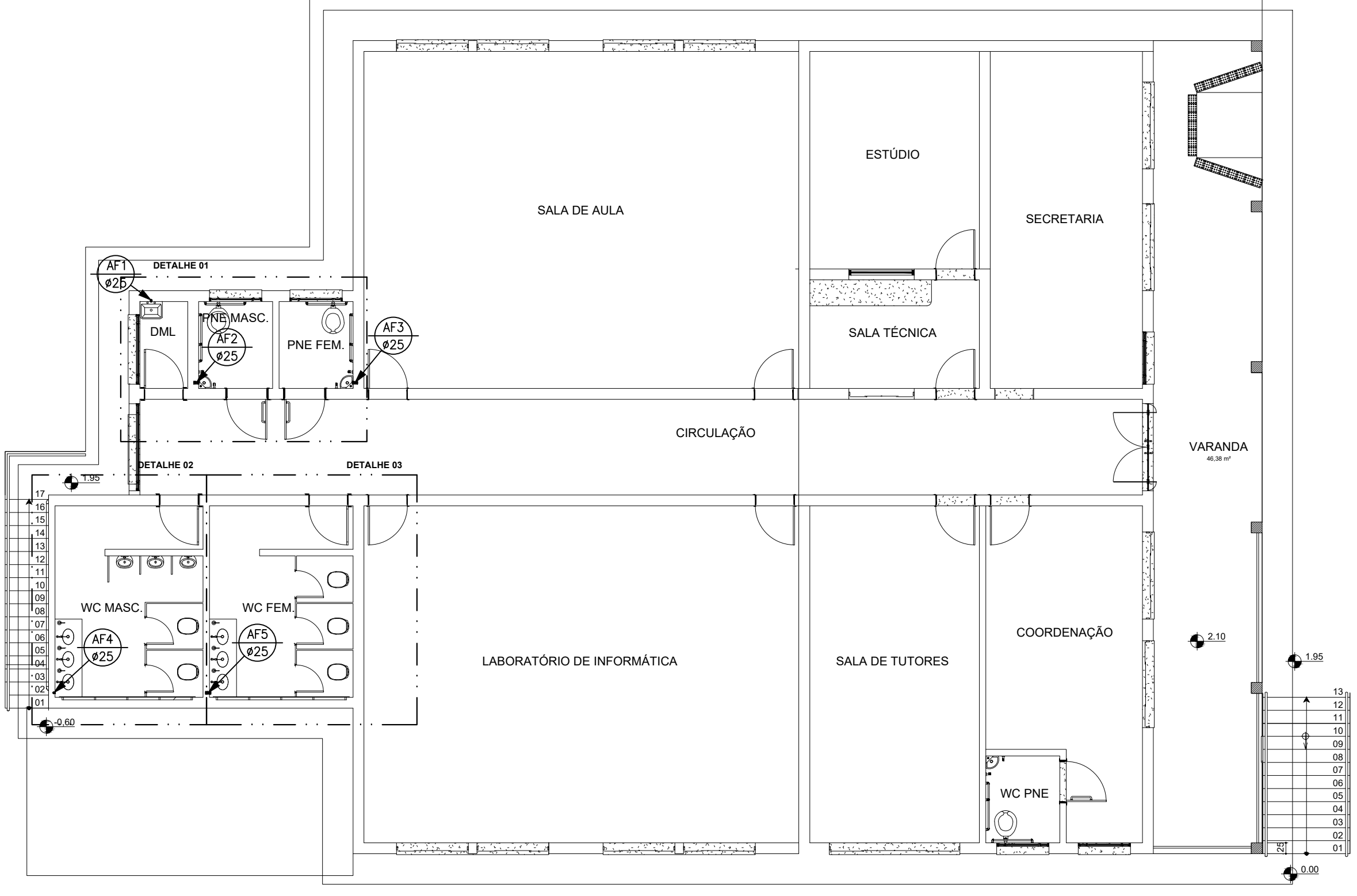
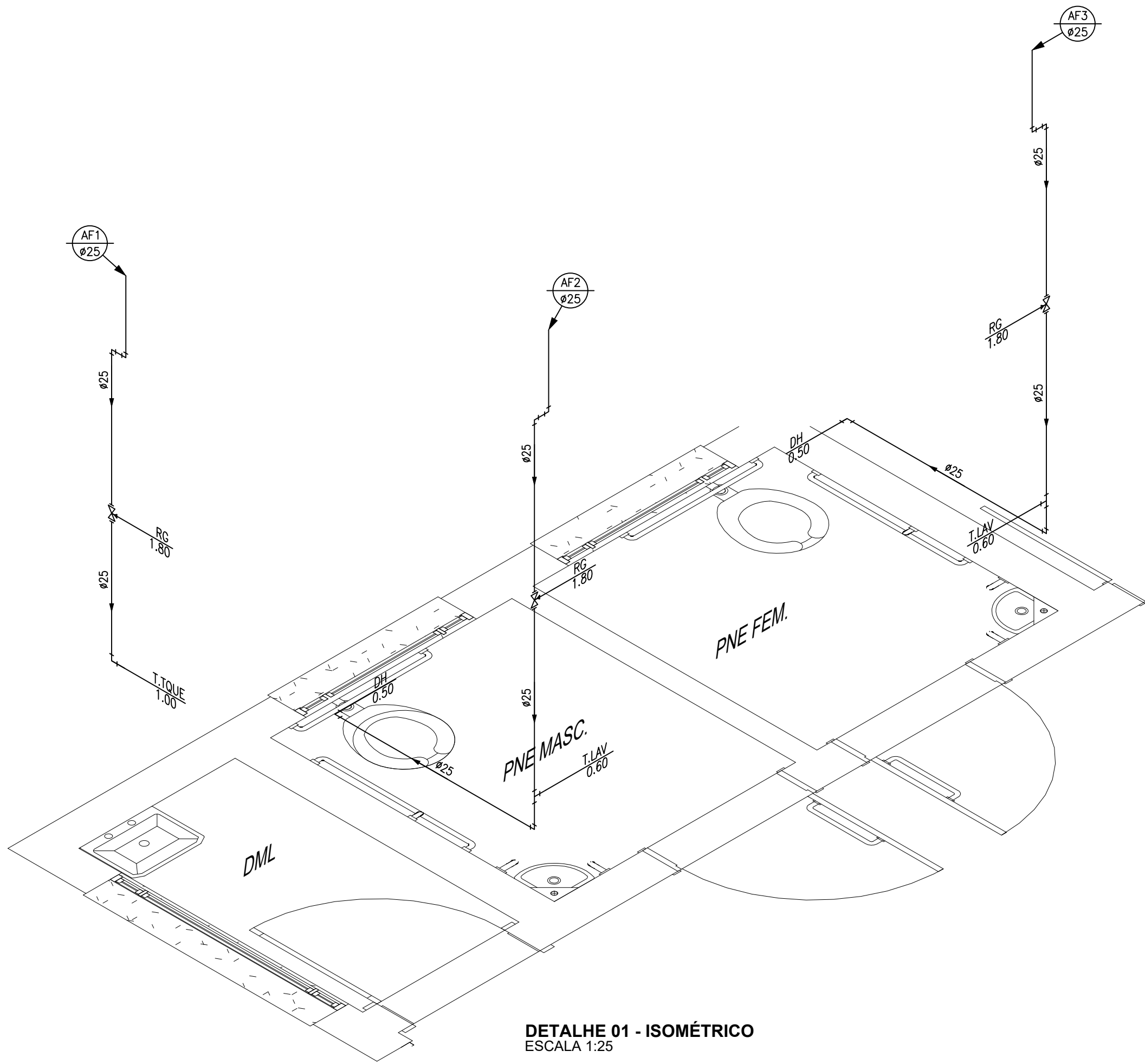


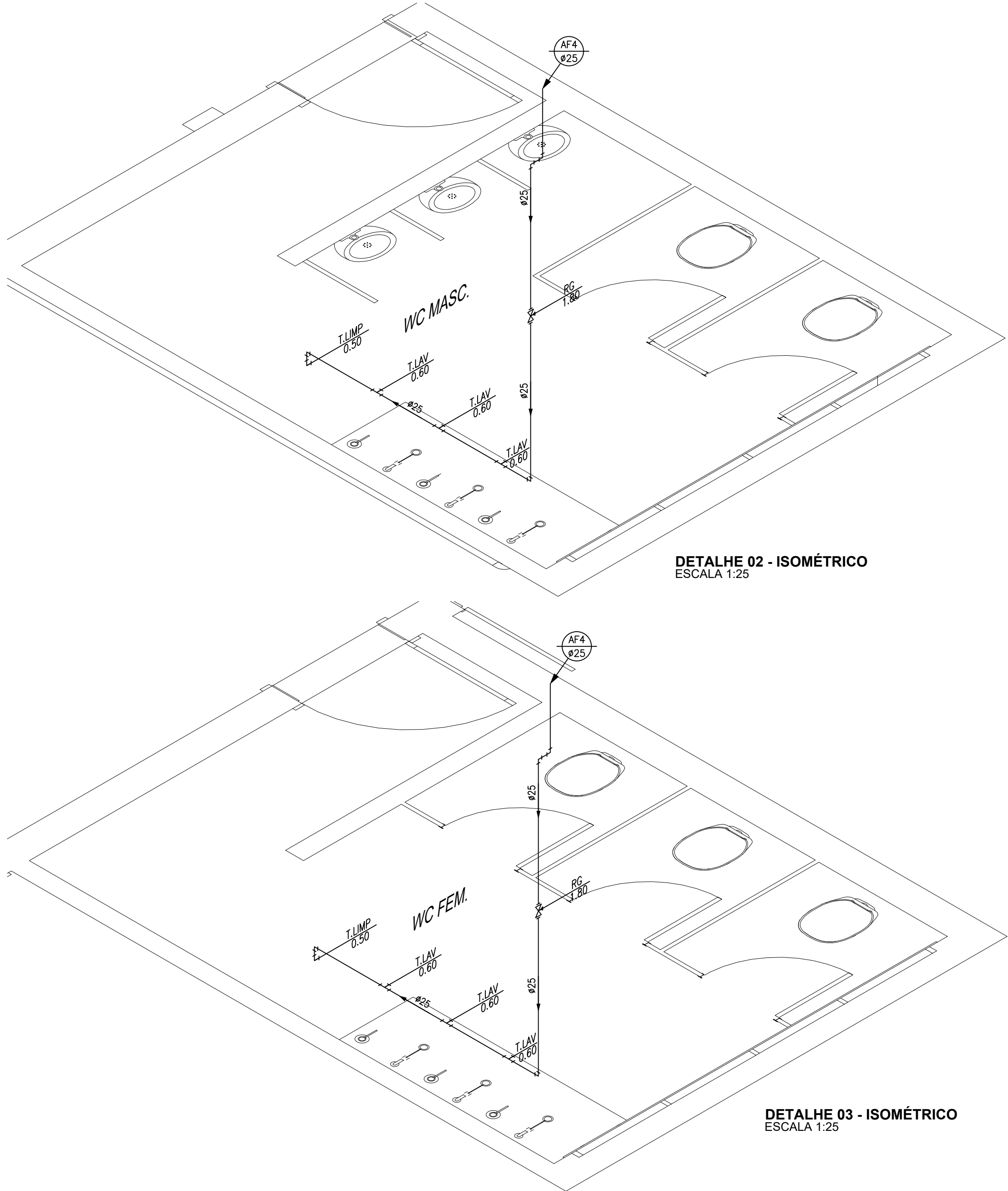
PLANTA COBERTURA - ÁGUA POTÁVEL
ESCALA 1:100



PLANTA TÉRREO - ÁGUA POTÁVEL
ESCALA 1:100



DETALHE 01 - ISOMÉTRICO
ESCALA 1:25



DETALHE 02 - ISOMÉTRICO
ESCALA 1:25

DETALHE 03 - ISOMÉTRICO
ESCALA 1:25

PVC Soldável marrom			
Quant.	Und.	Dimensão	Descrição
28,61	m	25mm	Tubo PVC Soldável marrom (NBR 5648/pe CP19)
129,35	m	50mm	Tubo PVC Soldável marrom (NBR 5648/pe CP19)
5	pc	50mmx1.1/2"	Adaptador longo c/ flanges livres-cx.d'água
17	pc	50mmx1.1/2"	Adaptador soldável curto bolsa e rosca
12	pc	25mmx3/4"	Adaptador soldável curto bolsa e rosca
3	pc	50mmx25mm	Bucha de redução longa
13	pc	50mm	Joelho 45
23	pc	25mm	Joelho 90
18	pc	50mm	Joelho 90
6	pc	25mmx1/2"	Joelho 90 com bucha de latão
5	pc	50mm	Tê
10	pc	25mmx1/2"	Tê c/bucha de latão na bolsa central
3	pc	50mmx25mm	Tê de redução

Registros,Valv.,Hid			
Quant.	Und.	Dimensão	Descrição
5	pc	2"	Registro Esfera
6	pc	3/4"	Registro de Gaveta base
4	pc	1.1/2"	Registro de Gaveta base
7	pc	1.1/2"	Válvula de Descarga

LEGENDA:

PVC Soldável marrom	
	- Adaptador longo c/ flanges livres-cx.d'água 50mmx1.1/2" (Detalhado/em Planta)
	- Bucha de redução longa 50x25mm (Detalhado/em Planta)
	- Joelho 45 50mm (Detalhado/em Planta)
	- Joelho 90 25mm (Detalhado/Desce)
	- Joelho 90 50mm (Detalhado/Desce)
	- Joelho 90 50mm (Detalhado/em Planta)
	- Tê 50mm (Detalhado/em Planta)
	- Tê de redução 50x25mm (Detalhado/Desce)
	- Joelho 90 25mm (Unifilar/em Planta)
	- Joelho 90 50mm (Unifilar/em Planta)
	- Joelho 90 com bucha de latão 25mmx1/2" (Unifilar/em Planta)
	- Tê 50mm (Unifilar/em Planta)
	- Tê c/bucha de latão na bolsa central 25mmx1/2" (Unifilar/em Planta)
Registros,Valv.,Hid	
	- Registro esfera 2" (Detalhado/em Planta)
	- Registro de Gaveta base 1.1/2" (Unifilar/em Planta)
	- Registro de Gaveta base 3/4" (Unifilar/em Planta)
	- Válvula de Descarga 1.1/2" (Unifilar/em Planta)
PRUMADAS	
	Água Fria
TUBULAÇÃO	
	- Tubo PVC Soldável marrom (NBR 5648/pe CP19) 25mm (Detalhado)
	- Tubo PVC Soldável marrom (NBR 5648/pe CP19) 50mm (Detalhado)
	- Tubo PVC Soldável marrom (NBR 5648/pe CP19) (Unifilar)



PROJETO	OBRA:	CEAD / FASE 02 - CENTRO DE ENSINO À DISTÂNCIA
	LOCAL:	CAMPUS CARMO DE MINAS
	TIPO:	HIDROSSANITÁRIO - ÁGUA FRIA

PROPRIETÁRIO	ENDEREÇO OBRA:
IFSULDEMINAS REITOR MARCELO BREGAGNOLI	Alameda Murilo Rubião, s/nº Bairro Chacrinha CEP: 37472-000 - Carmo de Minas/MG

RESPONSÁVEL TÉCNICO:	QUADRO RESUMO DE ÁREAS:
ENGº CIVIL PAULO ROBERTO DE OLIVEIRA CREA - MG 29.949/D MAT. SIAPE: 2056557	CEAD (Área construída): 199,16 m² CEAD (Área a construir): 250,18 m² CEAD (Total construído): 449,34 m²

CARIMBOS:

DATA:	REVISÃO:	ESCALAS:	UNIDADE:	FOLHA:
09/08/2021	01	INDICADAS	METROS	01/02