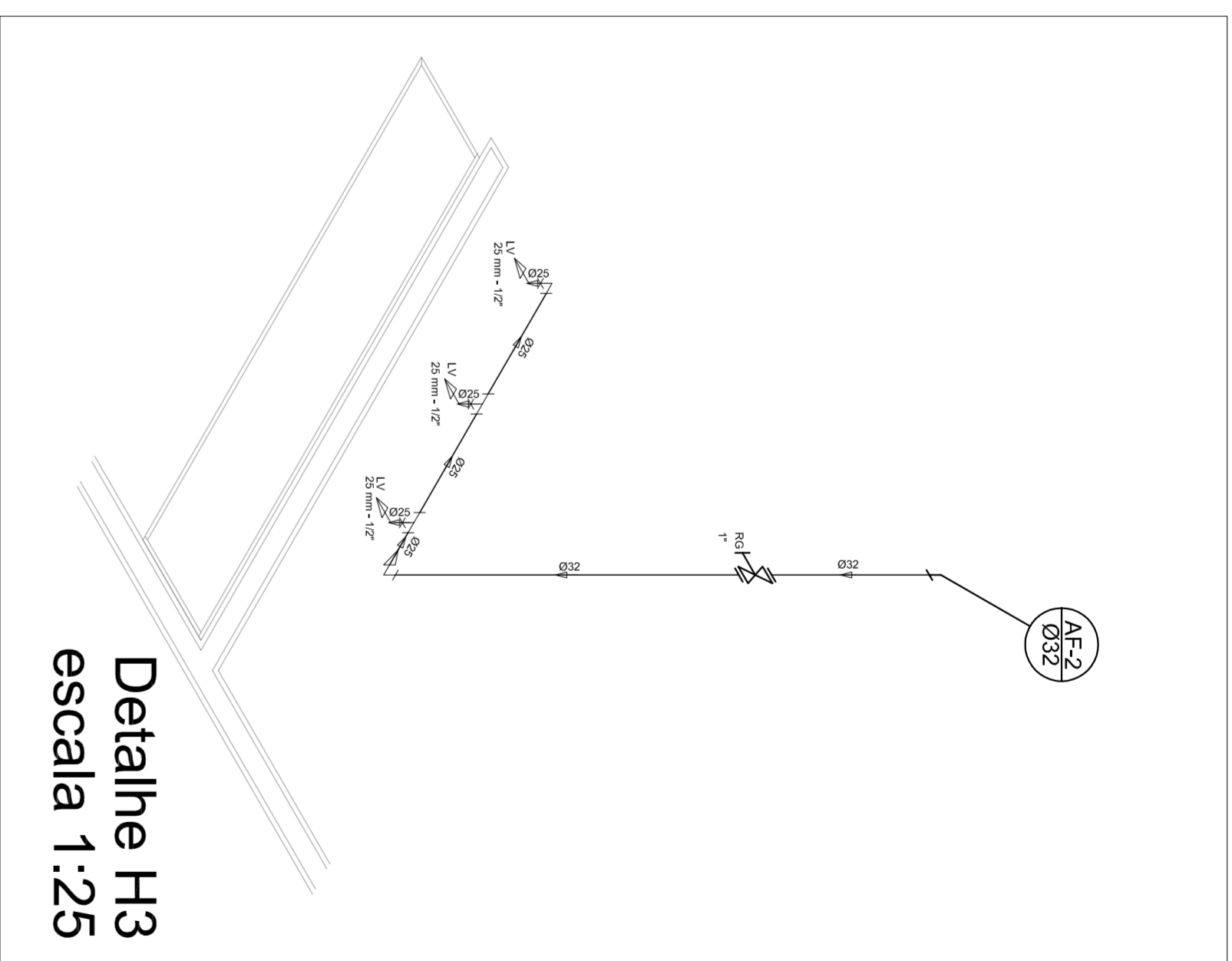
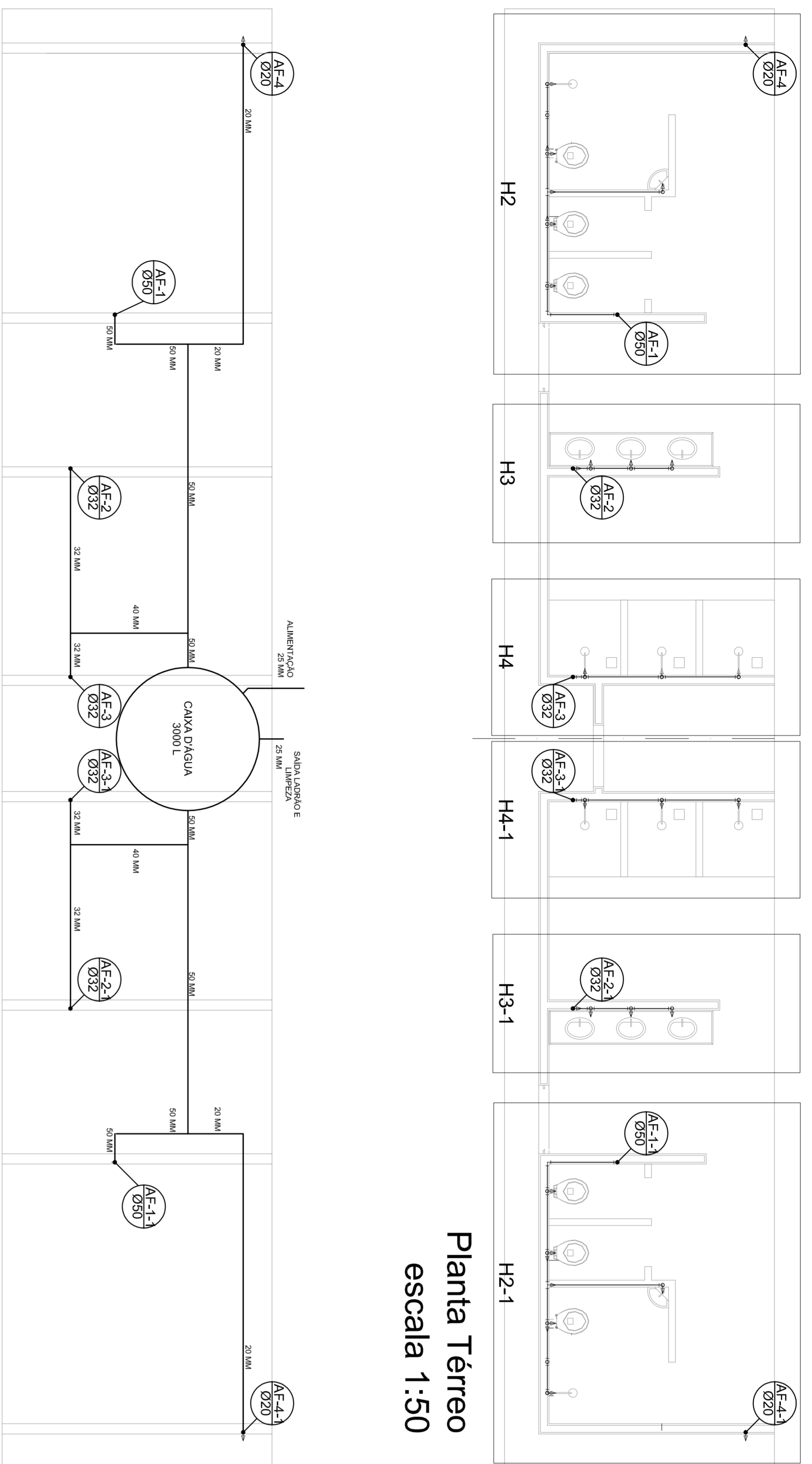


Lista de Materiais

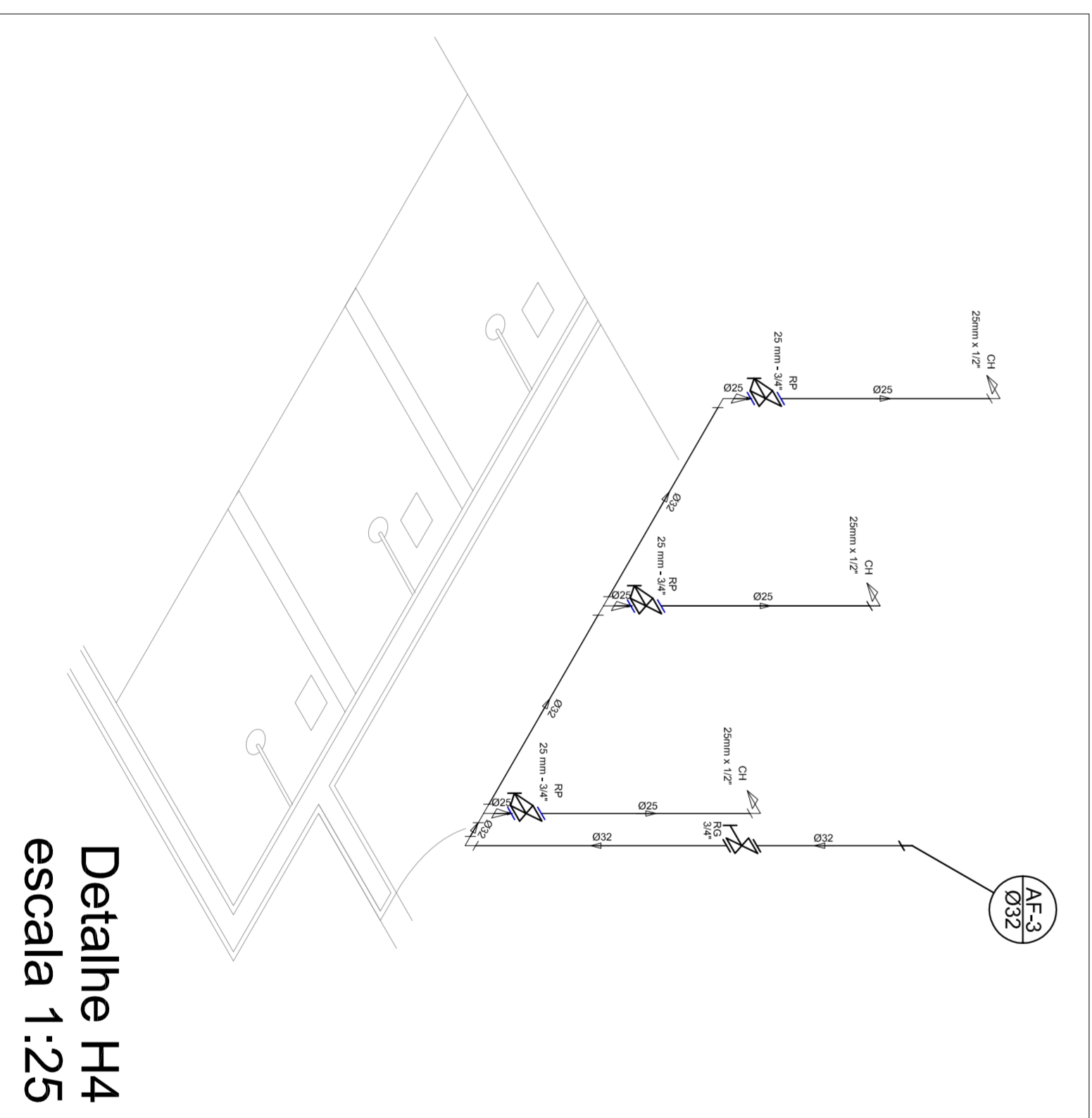
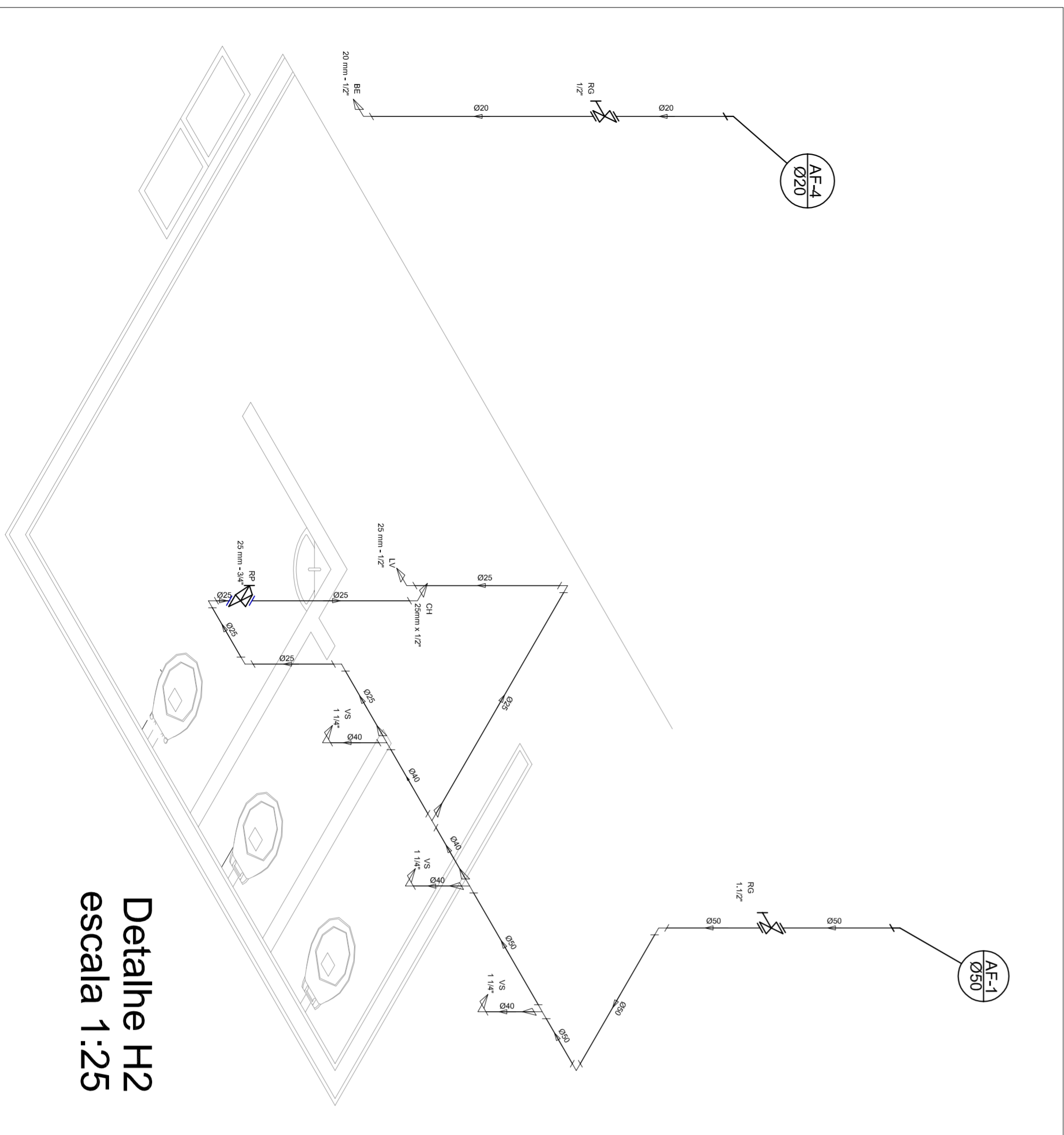
Abastecimento	2 PC
Balneario	20mm x 1/2"
Chuveiro	8 PC
Torneira de lavatório	8 PC
Vaso Sanitário p/ Válvula de Descarga de 114"	8 PC
40mm - 1 1/2"	6 PC
Materiais	
Registro de gaveta bruto ABNT	1 PC
3/4"	2 PC
1 1/2"	2 PC
Registro de gaveta c/ campola cromada	1 PC
1 1/2"	2 PC
1"	2 PC
3/4"	2 PC
Registro de pressão c/ campola cromada	2 PC
3/4"	2 PC
PVC Acessórios	8 PC
Engate Maxwell plástico	
1/2 - 30mm	10 PC
PVC Trisco soldável	
Linha sanitária c/ rosca	
20mm x 3/4"	8 PC
PVC União soldável	
Adapt sold.c/curto chombar-roscas p registro	
20 mm - 1/2"	4 PC
25 mm - 3/4"	12 PC
30 mm - 1"	2 PC
Bucha de vedação sold. curta	4 PC
50 mm - 1 1/2"	2 PC
Bucha de vedação sold. longa	2 PC
40 mm - 25 mm	2 PC
40mm - 90 soldável	
25 mm	11 PC
32 mm	6 PC
50 mm dentro de redução 90 soldável	8 PC
32 mm	4 PC
50 mm dentro de redução 90 soldável	
32 mm	4 PC
42 mm - 25 mm	
Linha sanitária	
Linha redução soldável	
90 mm - 20 mm	4 PC
Tubos	2 PC
20 mm	27 m
25 mm	38 m
32 mm	14 m
40 mm	38 m
50 mm	14 m
78 90 soldável	38 m
25 mm	5 PC
50 mm	5 PC
90 mm	4 PC
Tê de redução 90 soldável	4 PC
32 mm - 25 mm	2 PC
50 mm - 40 mm	2 PC
União soldável	
20 mm	6 PC
50 mm	2 PC
Engate Maxwell caixa d'água	3 PC
25 mm	2 PC
50 mm	2 PC
PVC soldável azul c/ bucha tubo	
Joelho 90° soldável com bucha de tubo	2 PC
40 mm - 1 1/2"	2 PC
40 mm - Redução 90° soldável com bucha de tubo	16 PC
25 mm - 1/2"	



Planta Térreo
escala 1:50



Planta sobre Laje
escala 1:50



Legenda

- Registro bruto gaveta ABNT c/PVC soldável - RG
- Registro de Pressão com PVC soldável - RP
- Registro de gaveta cromada com PVC soldável - RG

GOVERNADOR FEDERAL
BRASIL Ministério da Educação
PAIS RICO E PAIS SEM POBREZA **FNDE** Fundo Nacional de Educação

PROJETO PADRÃO - FNDE

MUNICÍPIO - UF: VICTOR GRAEFF - RS
PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE VICTOR GRAEFF
ENDEREÇO: Rua Fridhold Fischer, esquina com Av. 17 de Março

PROPRIETÁRIO Município de Victor Graeff

RESP. TÉCNICO Dison Henrique Wanz
Engº Civil CREARS 86911

CREA

DLFO	CREA
PA	

OBSERVAÇÕES:

CONSEQUÊNCIA		QUADRA COBERTA	
CGEST - Coordenação Geral de Infraestrutura Educacional		PROJETO HIDRAULICO	
PLANTA TÉRREO, PLANTA SOBRE LAJE E ISOMÉTRICAS		HID	
REVISÃO	ESQUA	INICIAÇÃO	PRONCHA
R:00			01/01
FORNATO	AT (841 X 984)		