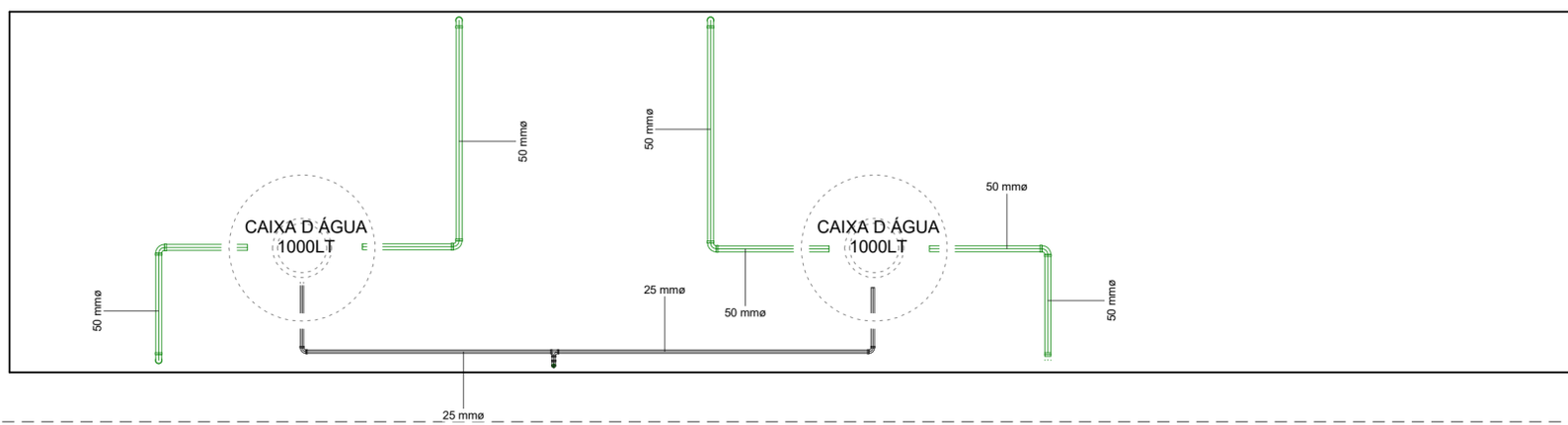
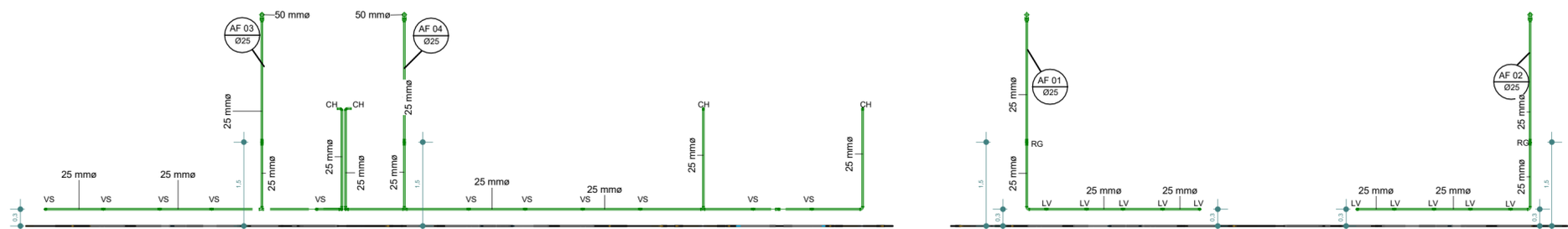


**1** **TÉRREO**  
ESCALA - 1 : 50

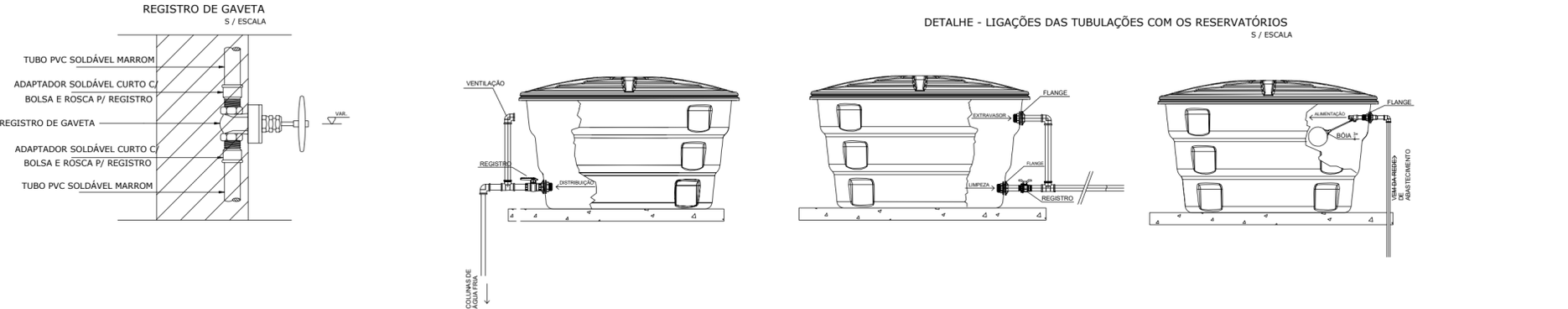


**2** **PLANTA SUPERIOR**  
ESCALA - 1 : 50



**3** **CORTE 1**  
ESCALA - 1 : 75

**4** **CORTE 2**  
ESCALA - 1 : 75



**8** **ISOMETRIA**  
ESCALA -

*-TUBOS				
TIPO	Size	FABRICANTE	SISTEMA	COMPRIMENTO
PVC-RIGIDO	25 mm			57,88 m
PVC-RIGIDO	50 mm		AGUA_FRIA	10,26 m
Grand total:				68,14 m

*-CONEXÕES			
Tipo	MODELO	DIÂMETROS	QUANT
Standard			16
JOELHO DE ROSCA 25mm		25 mm-25 mm	8
JOELHO 25mm			19
REDUÇÃO 50-25mm			12
TE 25mm		25 mm-25 mm-25 mm	7
TE COM BUCHA DE LATÃO 25mm		25 mm-25 mm-25 mm	17
Grand total:			79

**Legenda das indicações**

- CH Chuveiro - 25mm x 3/4"
- DH Ducha higiênica - 20 mm x 1/2"
- HIDRÔMETRO Hidrômetros - cavalete 3/4"
- LV Lavatório com joelho de 90° - 25 mm - 1/2"
- PIA Pia de cozinha com Te de 90° - 25 mm - 3/4"
- PU Purificador de água com joelho de 90° - 25 mm - 1/2"
- RG Registro bruto gaveta ABNT c/PVC soldável - 1.1/4"
- RP Registro de Pressão com PVC soldável - 25 mm - 3/4"
- TJD Torneira de jardim com joelho de 90° - 25 mm - 3/4"
- VS Vaso sanitário com caixa acoplada - 1/2"

**TÍTULO:** PLANTA DE SITUAÇÃO:

**ESCOLA MUNICIPAL DURVAL SOUZA BAGANO**

**PROJETO HIDROSSANITÁRIO**

PROPRIETÁRIO (A): CNPJ/CPF Nº \_\_\_\_\_ Prefeitura Municipal de América Dourada

AUTOR(A) DO PROJETO: \_\_\_\_\_  
RESP. TÉCNICO (A): \_\_\_\_\_ **Ivan Gonçalves Pereira**  
Engenheiro Civil  
CREA-BA Nº 052006120-9

ENDEREÇO: Povoado de Soares - América Dourada / BA

Conteúdo:

LOGOMARCA:	Áreas	%	Total Pavimentos:	PRANCHA:
Área do terreno:			1	ESCALA: Indicada
Térreo:				
Total:				DATA: JULH. 2021
Área permeável:				
DESENHO:				

**1/1**