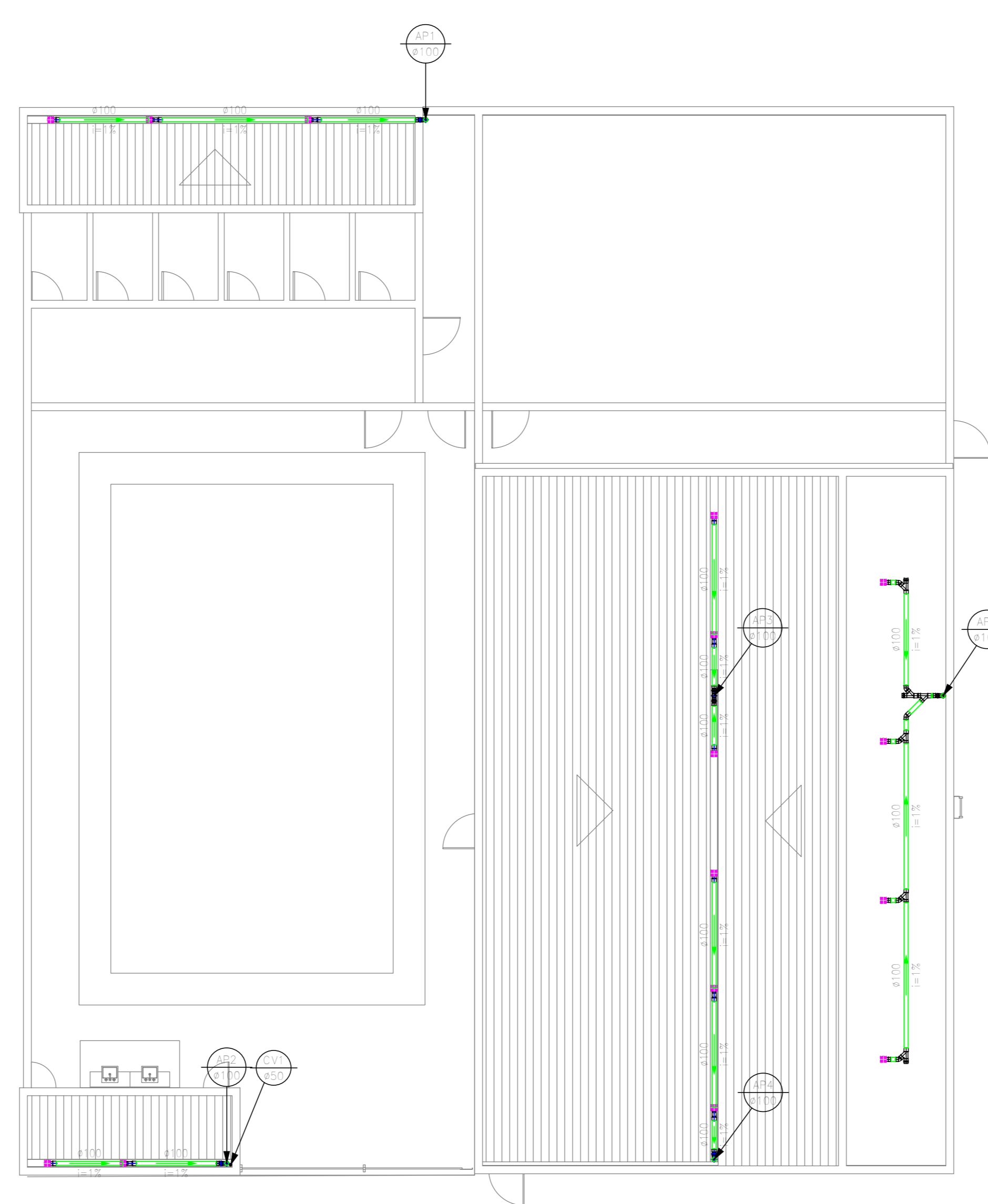
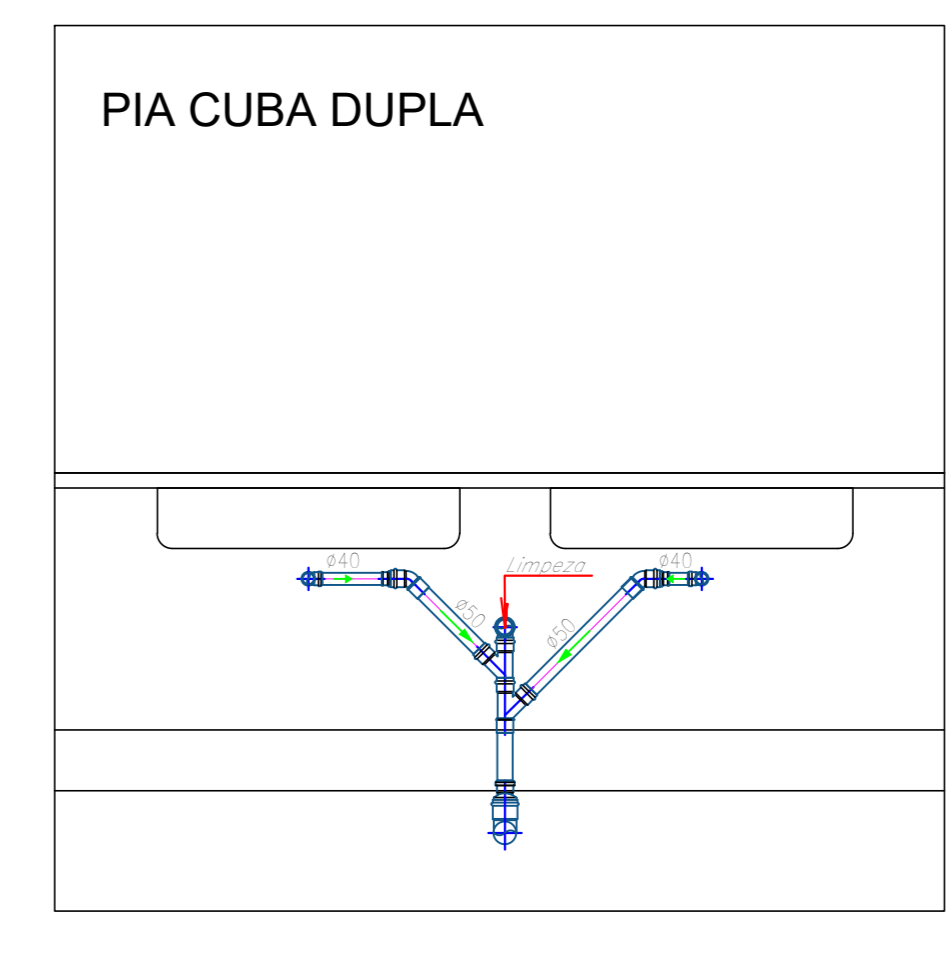
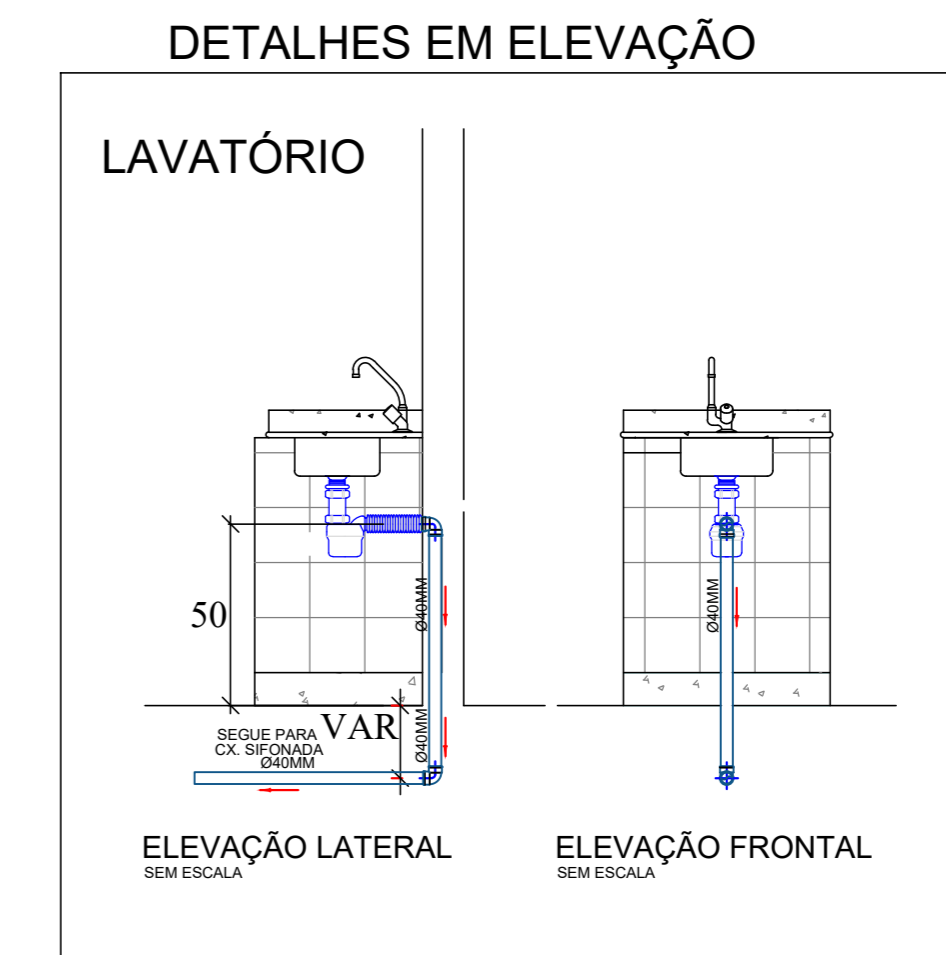
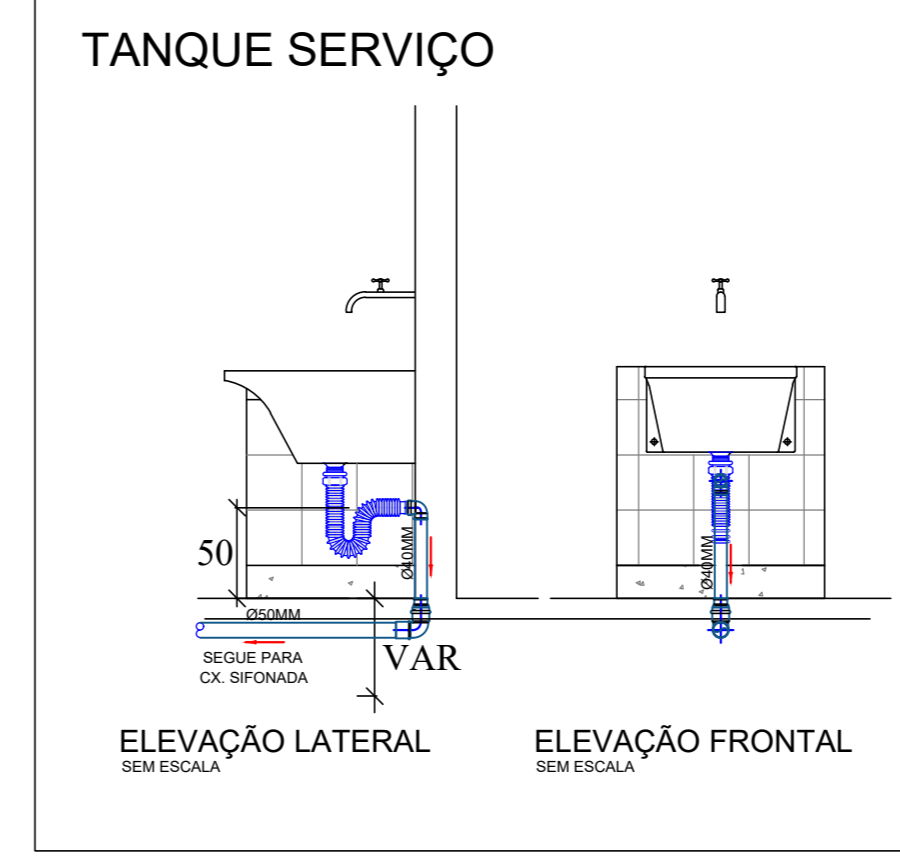
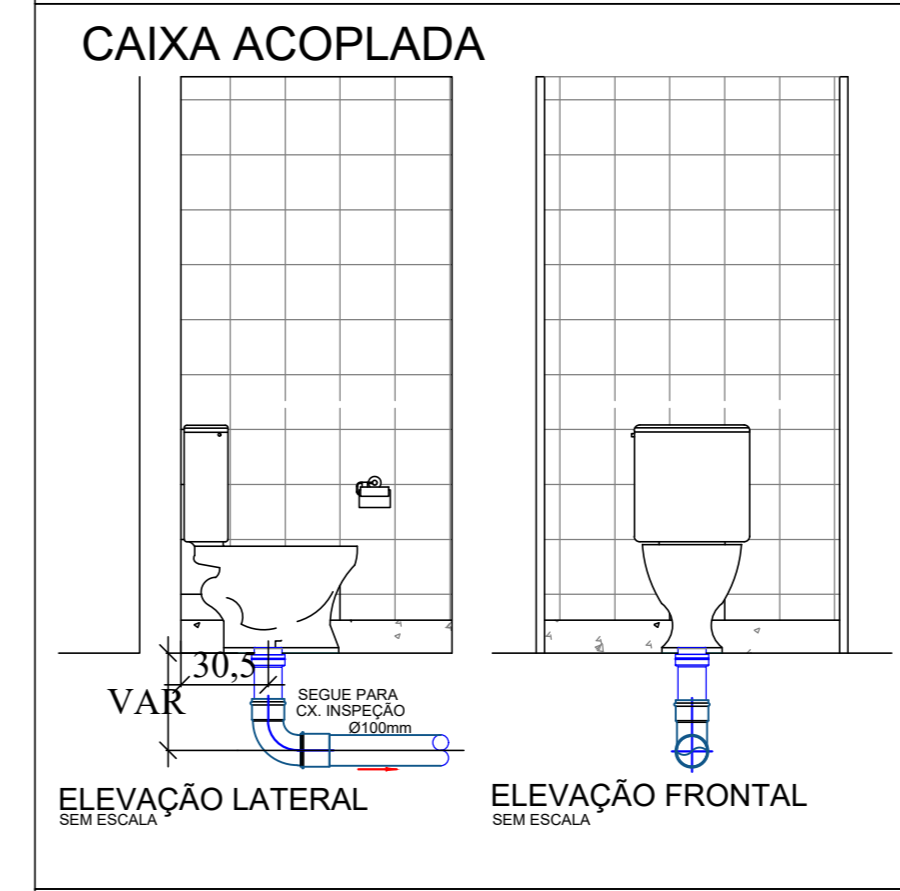
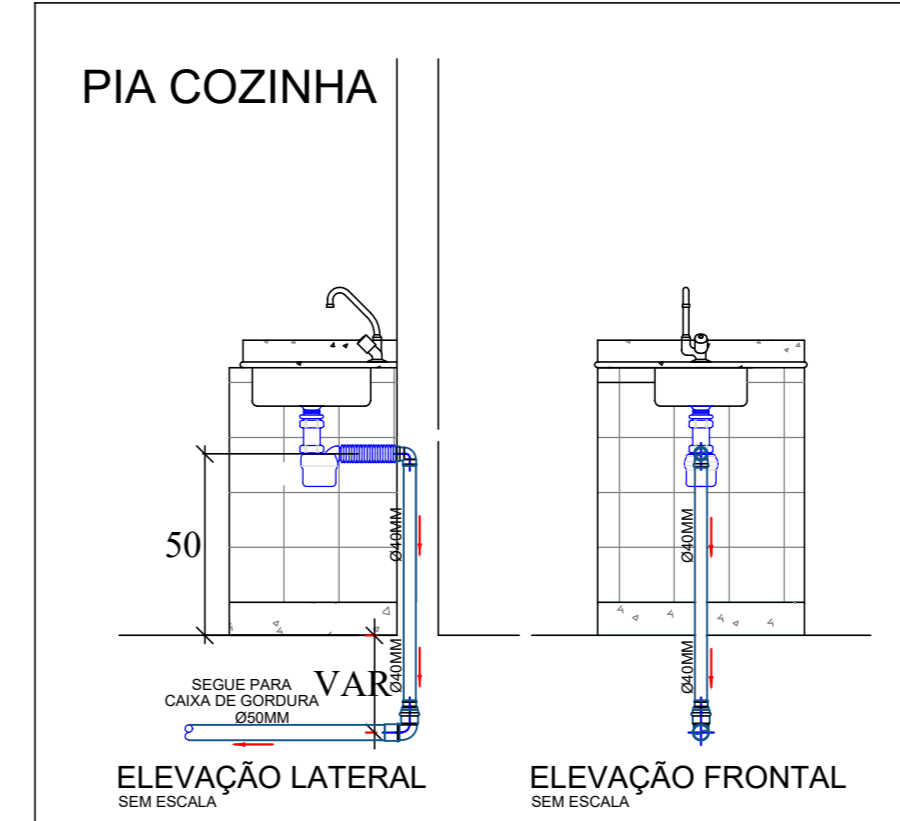


PLANTA BAIXA - CANIL (PADRÃO 01)  
ESCALA 1/100



PLANTA DE COBERTA - CANIL  
ESCALA 1/100

DETALHES EM ELEVÇÃO



OBSERVAÇÕES:

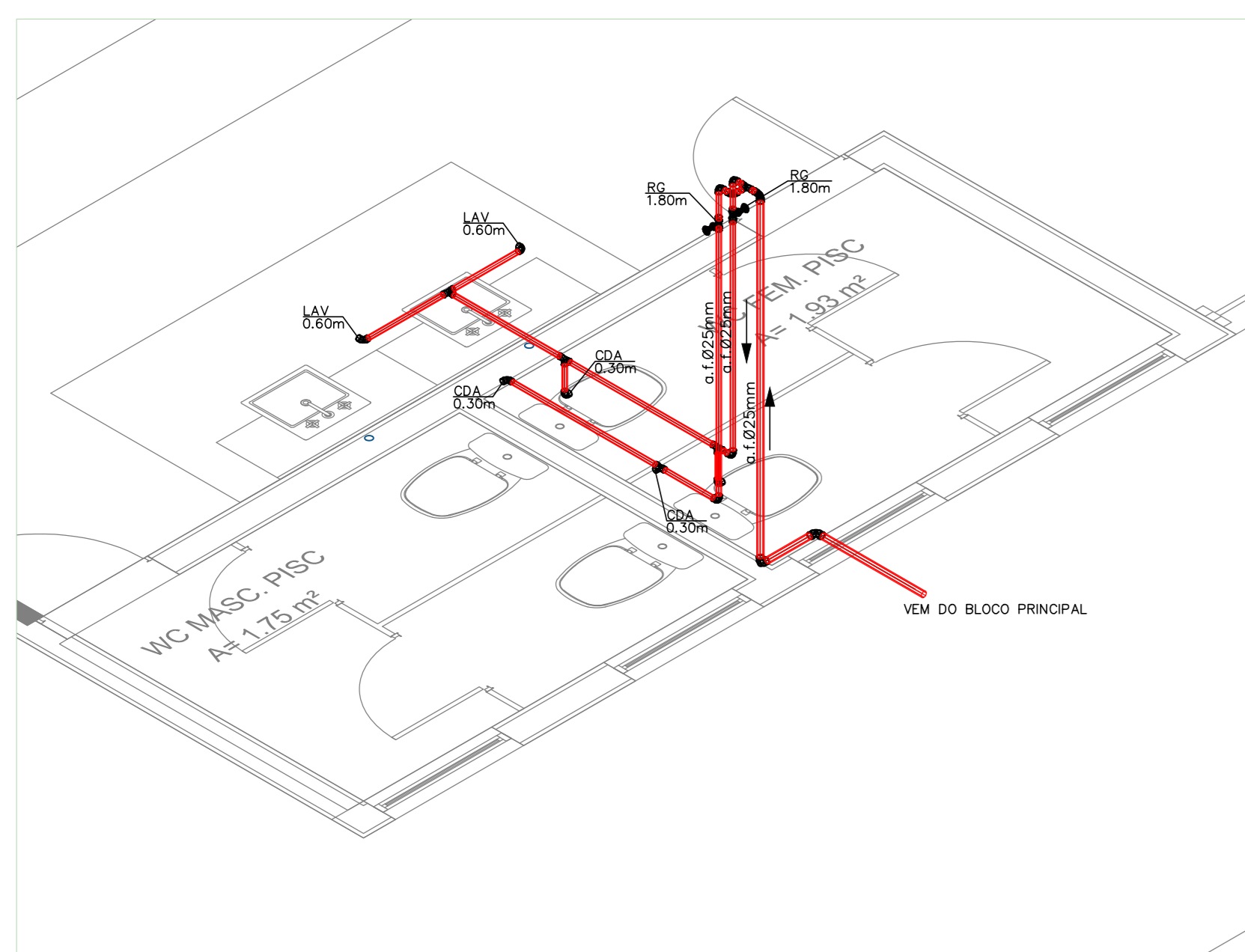
- 1- ALTURAS DA SAÍDA DE ESGOTO EM RELAÇÃO AO PISO:
  - LAV/TO/PIA/MLR/BEBEDOURO.....0,60m
- A TUBULAÇÃO APARENTE DEVERÁ SER PINTADA:
  - CORES: ÁGUA FRIA-VERDE
  - ESGOTO-PRETO
  - VENTILAÇÃO-BRANCO
  - DRENAGEM- MARRON
  - AR COND.- AZUL
- 2- ALTURAS DA SAÍDA DE ÁGUA EM RELAÇÃO AO PISO:
  - 2.1-RP.....1,10m
  - 2.2-RG.....1,80m
  - 2.3-RGL.....0,30m
  - 2.4-CHUVEIRO.....2,10m
  - 2.5-BACIA CK. ACOPLADA.....0,30m
  - 2.6-LAV./TO/PIA.....0,60m
  - 2.7-MICTÓRIO.....1,20m
  - 2.8-BEBEDOURO.....0,60m

NOTA: CONFERIR ALTURA DE INSTALAÇÃO DOS BEBEDOUROS DE ACORDO COM FABRICANTE.

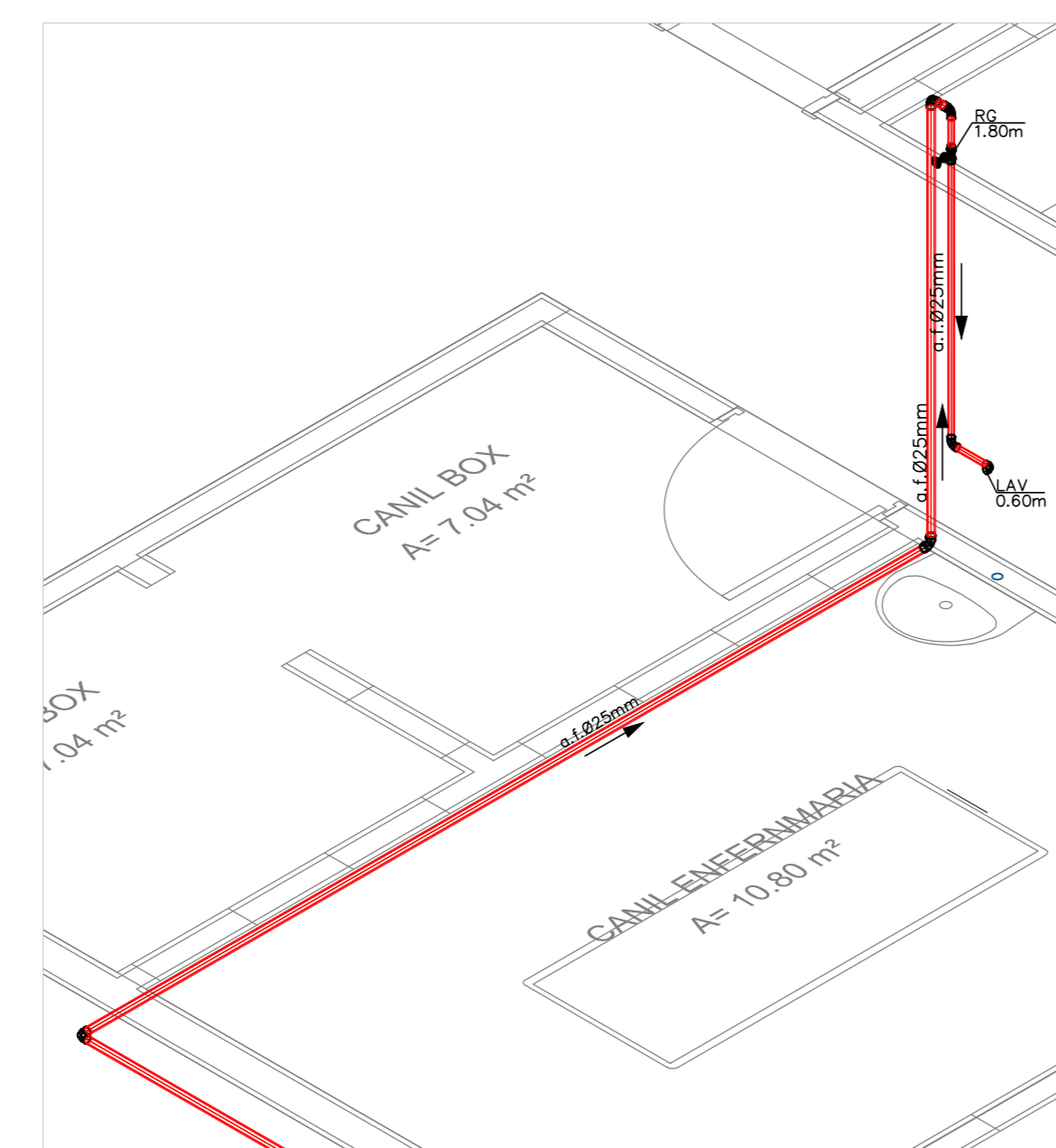
LEGENDAS:

- CH - CHUVEIRO
- LAV - LAVATÓRIO
- RG - REGISTRO DE GAVETA
- RGL - REGISTRO DE GAVETA LIXEIRA
- RP - REGISTRO DE PRESSÃO
- V.S. - VASO SANITÁRIO
- DU - DUCHA
- PIA - PIA
- MIC - MICTÓRIO
- BEB - BEBEDOURO
- TUBO DE QUEDA ESGOTO Ø100mm
- VENTILAÇÃO Ø50mm
- DRENO AR CONDICIONADO em mm
- TUBO DE QUEDA ÁGUAS PLUVIAIS em mm
- TUBO DE RECALQUE em mm
- TUBO DE ÁGUA FRIA em mm
- COLETOR DE ESGOTO PVC SN PISO
- COLETOR DE ESGOTO PVC SN TETO
- TUBULAÇÃO DE VENTILAÇÃO PVC SN PISO
- DRENAGEM AR CONDICIONADO PISO TETO E PAREDE EM PVC MARRON
- COLETOR DE ÁGUAS PLUVIAIS PVC SR PISO
- COLETOR DE ÁGUAS PLUVIAIS PVC SR TETO
- ÁGUA FRIA PVC MARRON PISO
- ÁGUA FRIA PVC MARRON TETO
- APROVEITAMENTO DE ÁGUA PLUVIAL PVC MARRON PISO - NÃO POTÁVEL
- CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ESGOTO
- CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ÁGUAS PLUVIAIS
- CAIXA DE GORDURA
- CAIXA DE INSPEÇÃO DE SERVIÇO
- CAIXA DE INSPEÇÃO E MANOBRA DOS REGISTROS

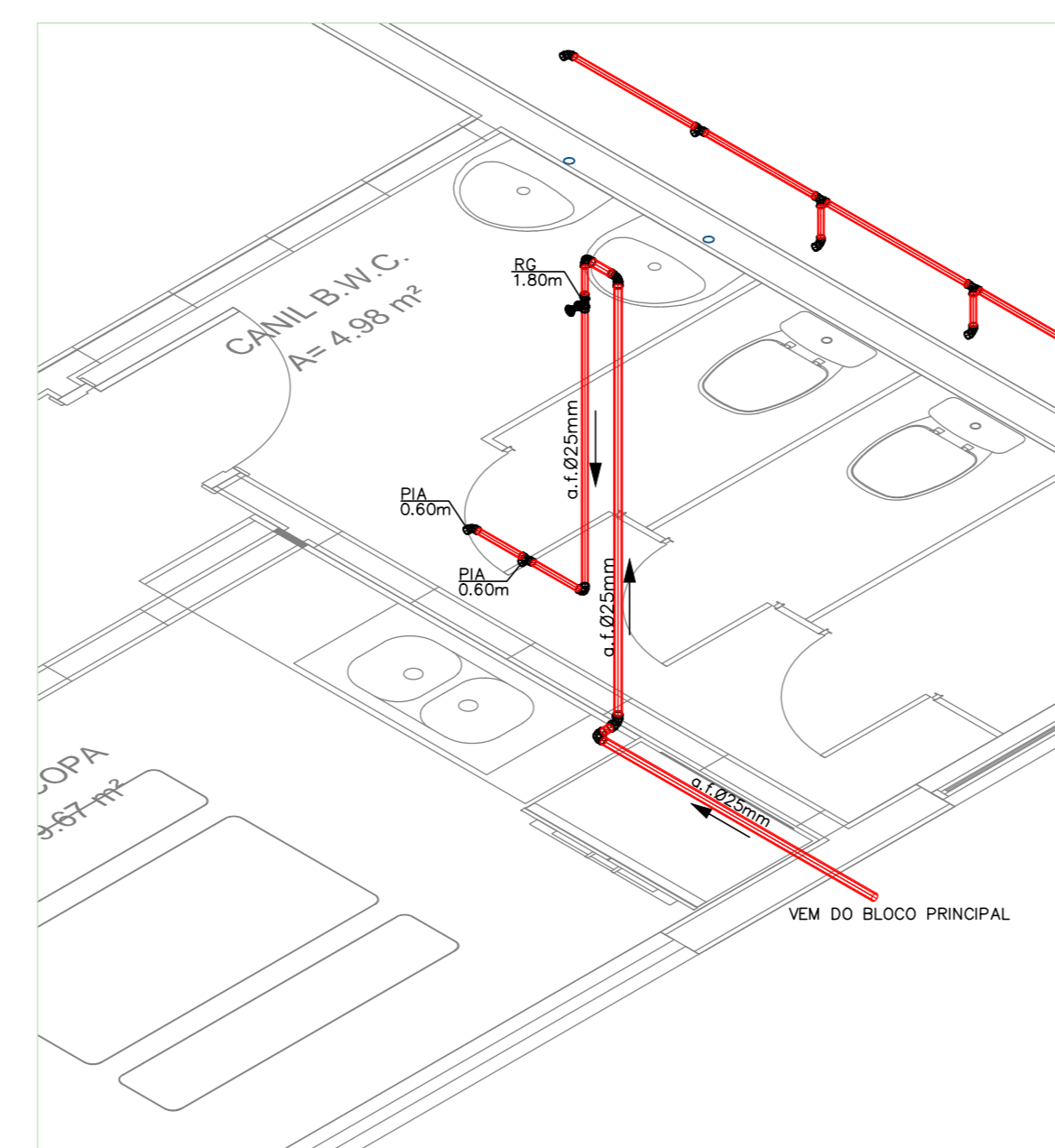
Todos as tubulações estão desenhadas em "mm".  
Recomendamos as seguintes declinações mínimas segundo a NBR 8400:  
a) 2% para tubulações de esgoto com diâmetro nominal igual ou inferior a Ø100mm;  
b) 1% para tubulações de esgoto com diâmetro nominal igual a Ø150mm;  
c) 0,5% para tubulações de esgoto com diâmetro nominal igual ou superior a Ø150mm.



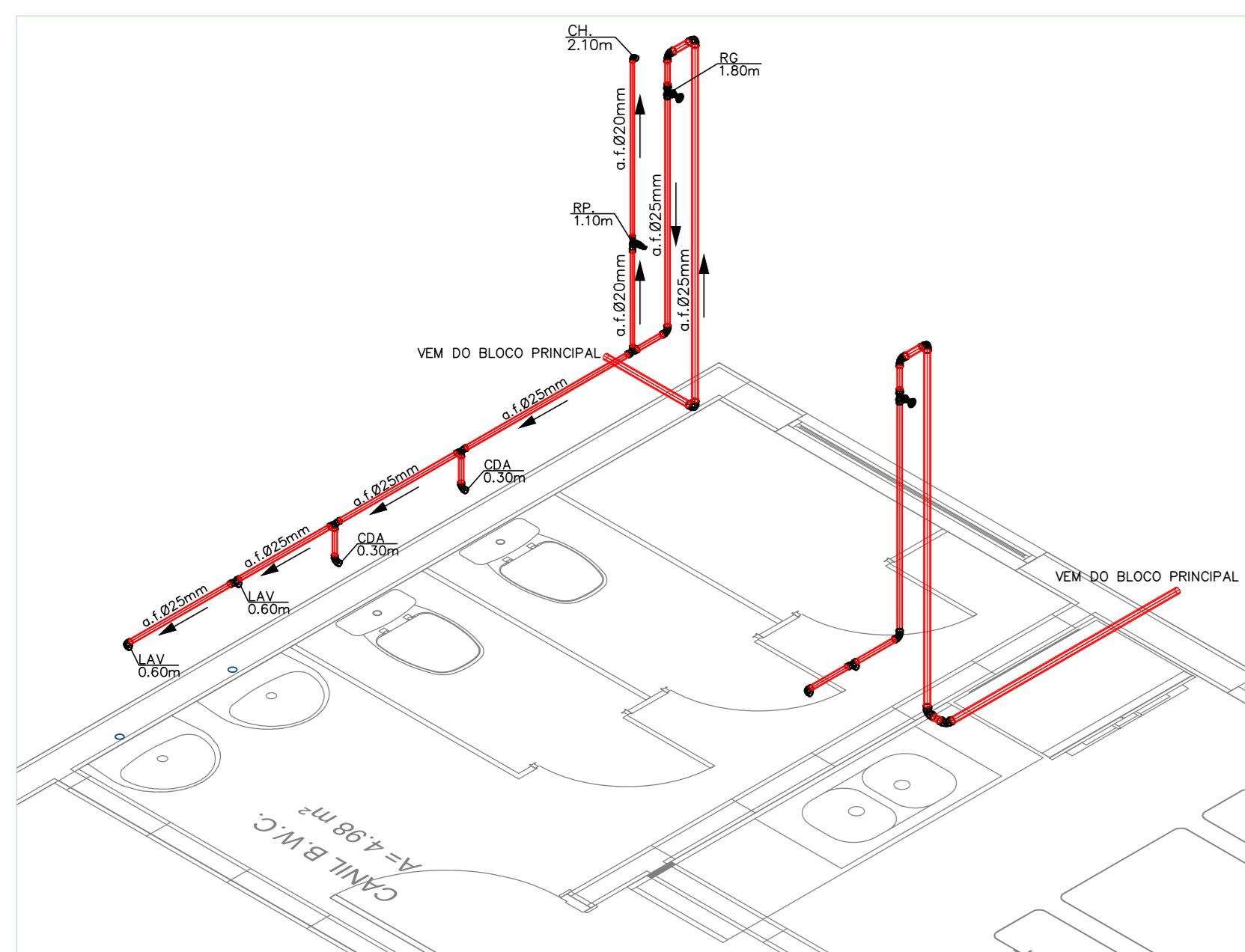
DETALHE ISOMÉTRICO 01  
Esc. 1/25



DETALHE ISOMÉTRICO 02  
Esc. 1/25



DETALHE ISOMÉTRICO 03  
Esc. 1/25



DETALHE ISOMÉTRICO 04  
Esc. 1/25

NOTA: CONFORME DECRETO ESTADUAL Nº 40.903/2016.  
1. As torneiras para lavatórios e válvulas para mictórios são do tipo acionadas manualmente e com ciclo de fechamento automático;  
2. As torneiras para pias e tanques são com arejadores.

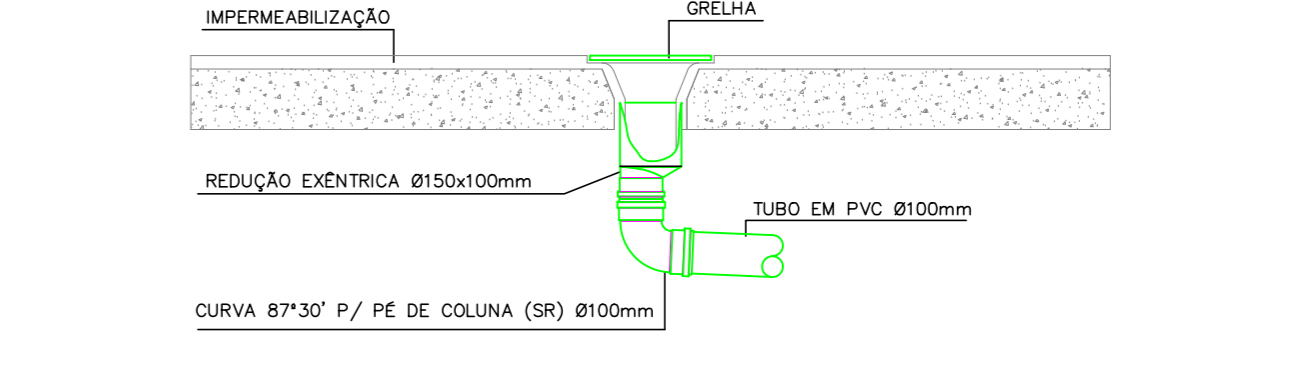
QUANTITATIVO PLANTA BAIXA - CANIL

Quant.	Unid.	Dimensão	Descrição
81m	100mm		Tubo PVC Sotivel branco
28m	50mm		Tubo PVC Sotivel branco
29m	40mm		Tubo PVC Sotivel branco
16m	75mm		Tubo PVC Sotivel branco
6pc	150x150x50mm		Caixa Sifonada
7pc	150x185x75mm		Caixa Sifonada
2pc	75mm		Curva 90
6pc	100mm		Curva 90
13pc	40mm		Joelho 45 secundário
11pc	100mm		Joelho 45
3pc	75mm		Joelho 45
4pc	50mm		Joelho 45
5pc	40mm		Joelho 90 secundário com mud
10pc	40mm		Joelho 90 secundário
8pc	50mm		Joelho 90
11pc	75mmx50mm		Junção
5pc	100mm		Junção
11pc	75mm		Junção
11pc	50mm		Junção
1pc	100mmx75mm		Junção
2pc	100mmx100mm		Junção
8pc	75mm		Linha
17pc	50mm		Linha
15pc	100mm		Linha
2pc	75mmx50mm		Redução excêntrica
2pc	100mmx50mm		Redução excêntrica
2pc	50mmx100mm		Redução
1pc	40mm		Te 45 secundário
9pc	50mm		Te
1pc	75mmx50mm		Te
2pc	50mm		Terminal de Ventilação
13pc	150x150mm		Porta grelha quadrada
13pc	150x150mm		Grelha quadrada
6pc	100mm		Vedação para saída de Vaso Sanitário

QUANTITATIVO COBERTA - CANIL

Quant.	Unid.	Dimensão	Descrição
46m	100mm		Tubo PVC Água Pluvial
3pc	100mm		Cap.
5pc	100mm		Curva 90
4pc	100mm		Curva para pé de coluna
18pc	100mm		Joelho 45
3pc	100mm		Junção Dupla
16pc	100mm		Junção
23pc	100mm		Linha
15pc	150x150mm		Porta grelha quadrada
15pc	150x150mm		Grelha quadrada
15pc	150mmx100mm		Redução excêntrica

DET. 01 DE CAPTAÇÃO DA ÁREA DESCOBERTA



REV.	DATA	INICIAL	DESCRICO	ELAB.	APROV.
R0	07/02/2025				

GOVERNO DO ESTADO DE PERNAMBUCO  
SECRETARIA DE PROJETOS ESTRATÉGICOS DE PERNAMBUCO - SEPE  
ESCRITÓRIO DE PROJETOS

PROJETO PADRÃO DE INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS

CONTRATANTE: Secretaria de Projetos Estratégicos (SEPE)  
CONTRATADA: -

LOCALIZAÇÃO: Municípios de Arcoverde, Bezerros, Canuaré e Petrolina.  
ETAPA: Projeto Básico

PROPRIETÁRIO: Ana Paula Cascão  
RESP. TÉCNICO: Ana Paula de Lima Borges  
CREA: 181890623-GPE

PROFESSOR(A): Ana Paula de Lima Borges  
CREA: 181890623-GPE

PROJETO HIDROSSANITÁRIO

CONTEÚDO: PLANTA BAIXA, COBERTA E ISOMÉTRICO - CANIL - PADRÃO 01

ESCALA: INDICADA  
DATA: FEV / 2025  
COORDENAÇÃO: GOVPE SPS-PAD-131-BPM-8-HID-P009-R00.dwg

FRANCA: 04/09 R0