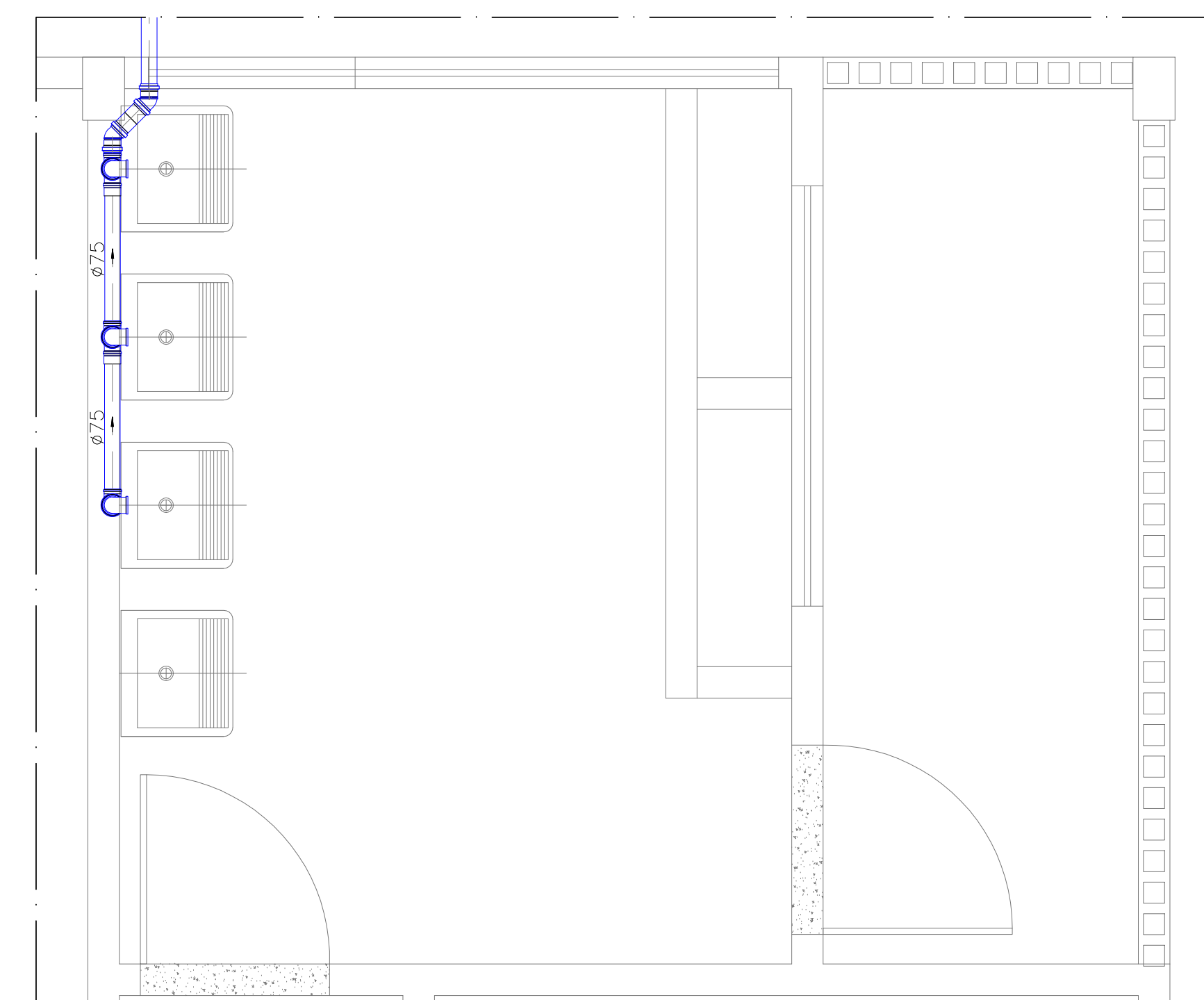
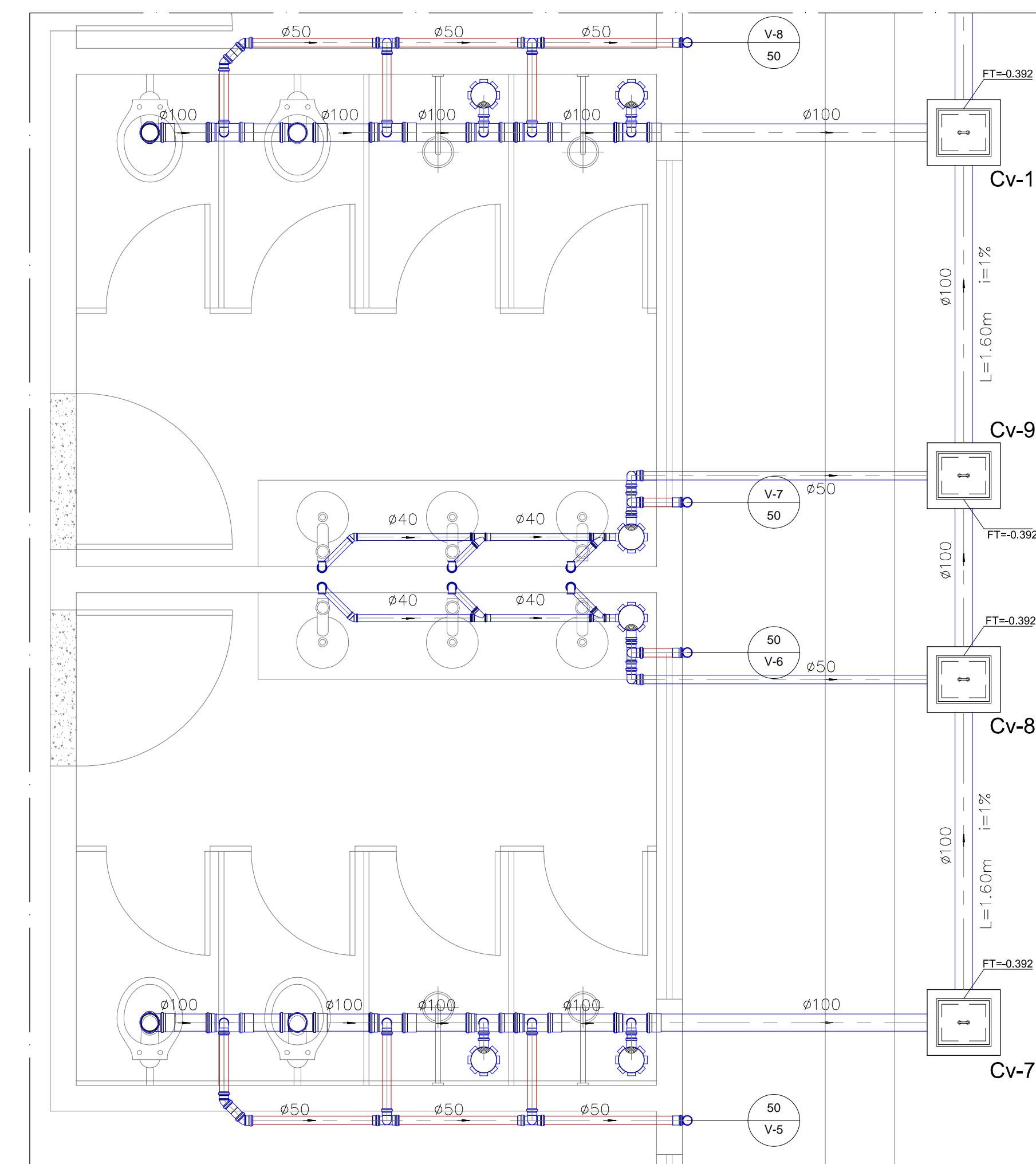


DETALHE 01
ESC: 1:25



DETALHE 02
ESC: 1:25



DETALHE 03
ESC: 1:25

- LEGENDA**
- REDUÇÃO EXCÊNTRICA
 - CAP
 - JUNÇÃO 45°
 - CAIXA SIFONADA 150x150x50mm
 - CAIXA SIFONADA 100x100x50mm
 - CAIXA SECA 100x100x40mm
 - CAIXA DE GORDURA 100x50mm
 - NÚMERO DA CAIXA
 - CAIXA DE INSPEÇÃO DE ESGOTO EM CONCRETO
 - TUBO DE PVC BRANCO P/ESGOTO SANITÁRIO
 - TUBO DE PVC BRANCO P/VENTILAÇÃO

| TABELA DE EQUIVALÊNCIA DE DIÂMETROS | | | | |
|-------------------------------------|------------|-------|-------------|------------|
| POLEGADA | PVC MARROM | COBRE | FERRO GALV. | PVC ESGOTO |
| 1/2" | 20 | 15 | 21 | |
| 3/4" | 25 | 22 | 27 | |
| 1" | 32 | 28 | 34 | |
| 1 1/4" | 40 | 35 | 42 | |
| 1 1/2" | 50 | 42 | 48 | 40 |
| 2" | 60 | 54 | 60 | 50 |
| 2 1/2" | 75 | 66 | 76 | |
| 3" | 85 | 79 | 89 | 75 |
| 4" | 110 | 104 | 114 | 100 |
| 6" | | | | 150 |

NOTAS GERAIS

1. AS TUBULAÇÕES HORIZONTAIS COM DIÂMETROS NOMINAIS IGUAIS OU MENORES QUE DN 75, DEVEM SER EXECUTADAS COM DECLIVIDADE MÍNIMA DE 2%. AS DE DIÂMETROS NOMINAIS IGUAIS OU MAIORES QUE DN 100 DEVEM SER EXECUTADAS COM DECLIVIDADE MÍNIMA DE 1%, EXCETO PARA OS DIÂMETROS NOMINAIS IGUAIS OU MAIORES QUE DN 200 QUE PODERÃO SER EXECUTADAS COM DECLIVIDADE MÍNIMA DE 0,5% (VER TABELA-3 NBR8160)
2. NÃO SERÁ PERMITIDO "ADAPTAÇÕES" PARA AS PEÇAS DE ESGOTO, SENDO TODAS AS MUDANÇAS DE DIREÇÕES E NÍVEIS, FEITAS COM CONEXÕES. DEVERÃO SER TESTADOS TODOS OS RAMAIS ANTES DO FECHAMENTO DAS VALAS. TODOS OS TUBOS SERÃO ENVOLTOS EM UMA CAMADA DE 15CM DE AREIA PENEIRADA E SOBRE ESSA CAMADA, SOLO COMPACTADO EM CAMADAS DE 20cm (NO MÁXIMO).
3. TUBOS E CONEXÕES DA MARCA TIGRE OU SIMILAR (COM PREVIA APROVAÇÃO DA FISCALIZAÇÃO).
4. NÃO SERÁ PERMITIDO O USO DE "TARUGO" DE MADEIRA OU "PAPELÃO" PARA O FECHAMENTO DAS "BOCAS" DE TUBULAÇÃO, SENDO PARA ISSO NECESSÁRIO O USO DE CAPS.
5. TUBULAÇÕES DE ESGOTO DEVERÃO SEGUIR AS ESPECIFICAÇÕES ABAIXO: RAMAIS PRIMÁRIOS, SECUNDÁRIOS E SUB-COLETORES, PVC BRANCO COLETOR PRINCIPAL <= DN150, PVC SÉRIE R e >= DN200 PVC VINIL FORT
6. TUBULAÇÃO INDICADA PELO DIÂMETRO EXTERNO. VER TABELA DE EQUIVALÊNCIA DE DIÂMETROS.
7. MEDIDAS EM CENTÍMETRO, COORDENADAS E ELEVAÇÕES EM METRO.

| | | | |
|-------------------|--|------|-------|
| 5 | | | |
| 4 | | | |
| 3 | | | |
| 2 | | | |
| 1 | | | |
| REVISÕES | | DATA | VISTO |
| PROPRIETÁRIO: | Prefeitura Municipal de Macaíba | | |
| OBRA: | Complexo Esportivo de Macaíba - Alojamento | | |
| ENDEREÇO: | Rua José Coelho, Vila Olímpica -Macaíba/RN | | |
| AUTOR DO PROJETO: | Raphaëla Thais Oliveira Costa | | |

PROPRIETÁRIO: Prefeitura de Macaíba

AUTOR DO PROJETO: Raphaëla Thais Oliveira Costa CREA: 2100674013



| | | |
|---|------------------------------|--|
| <p>PREFEITURA MUNICIPAL DE MACAÍBA</p> <p>SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA</p> <p>Sector de Engenharia</p> <p>Rua Dr. Pedro Meios, 310, Centro-Macaíba/RN - CEP: 59280-000</p> | | <p>DESIGNO</p> <p>Bárbara Mias de Oliveira</p> |
| <p>Projeto de Instalações Sanitárias-Edificações</p> | <p>ÁREA</p> <p>733,86 m²</p> | <p>ESCALA</p> <p>Indicada</p> |