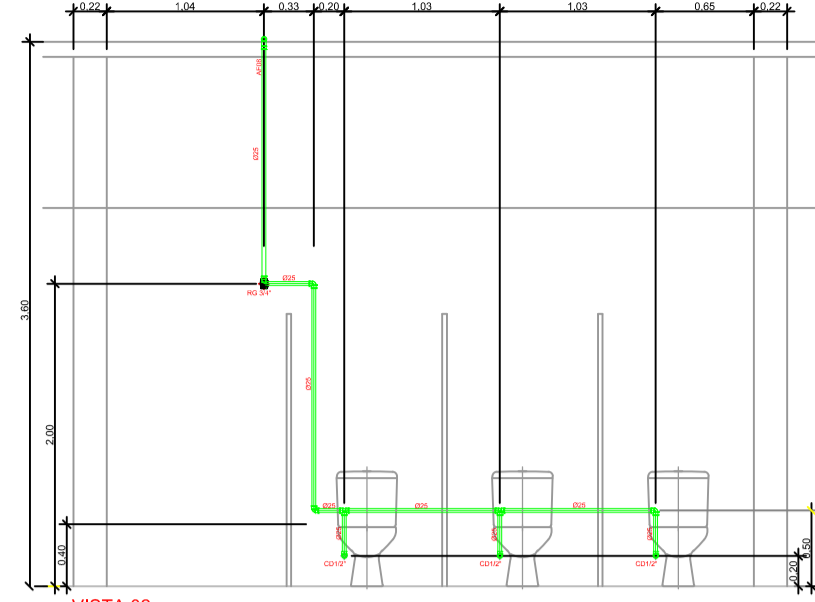
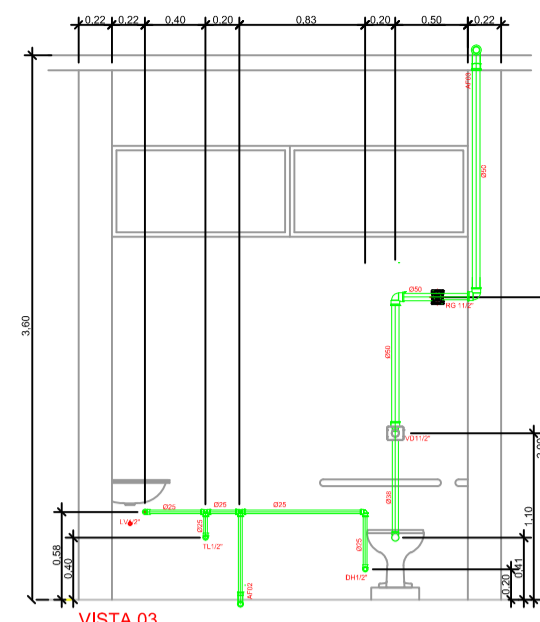


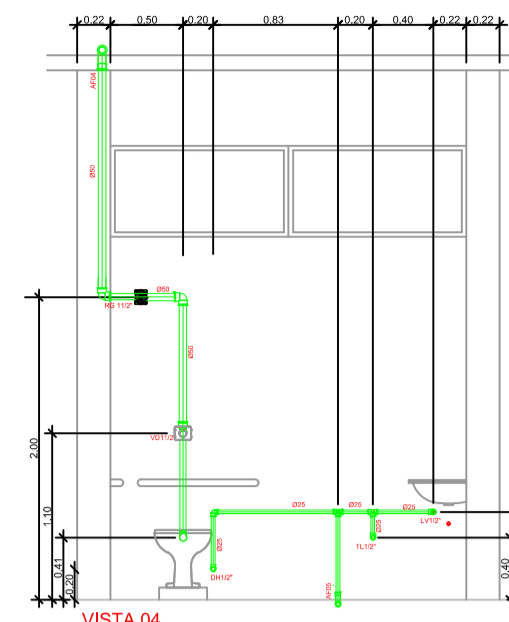
VISTA 01
Escala 1:50



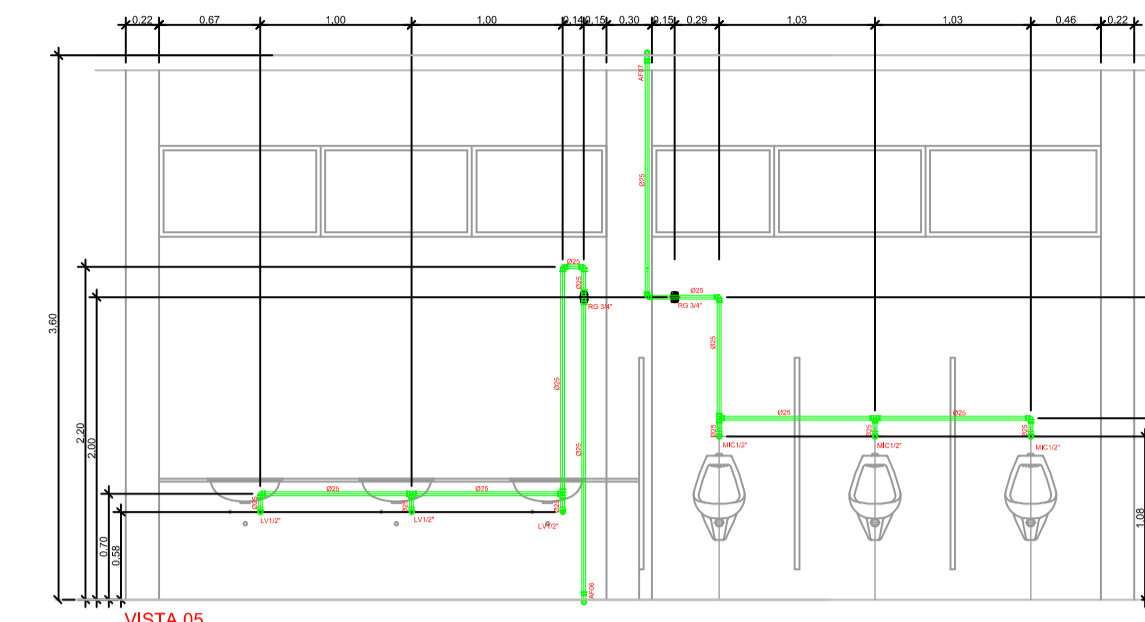
VISTA 02
Escala 1:50



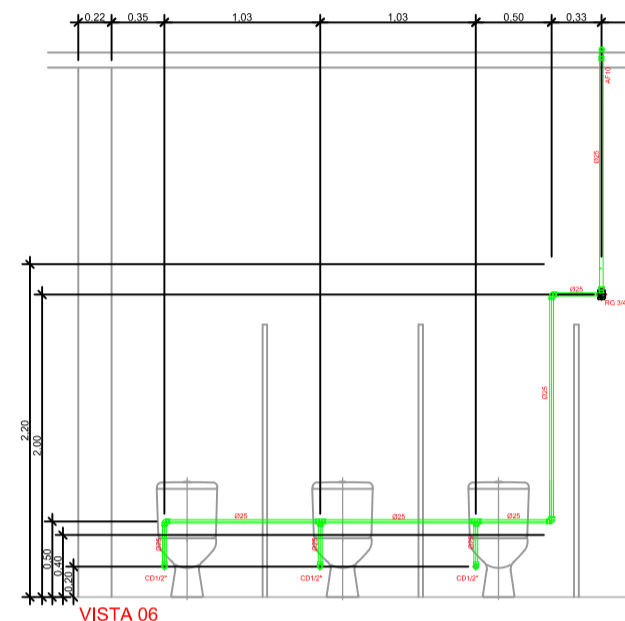
VISTA 03
Escala 1:50



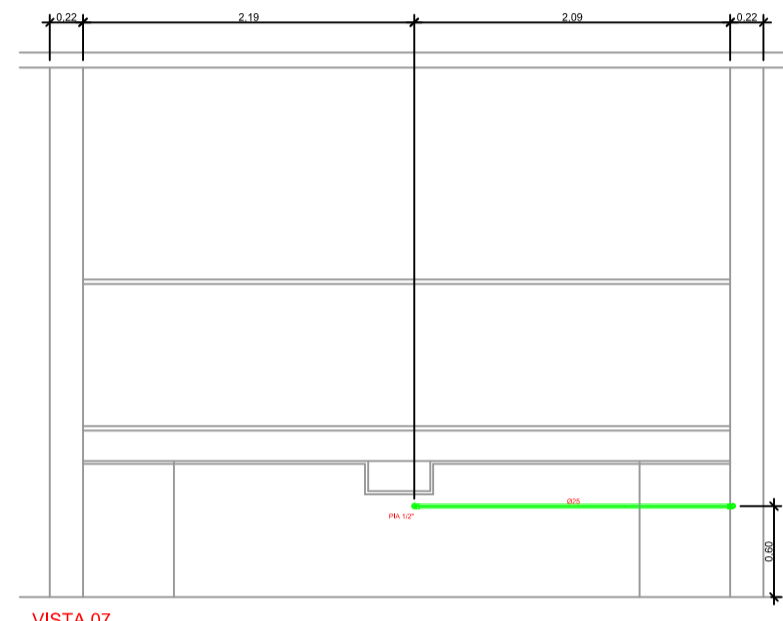
VISTA 04
Escala 1:50



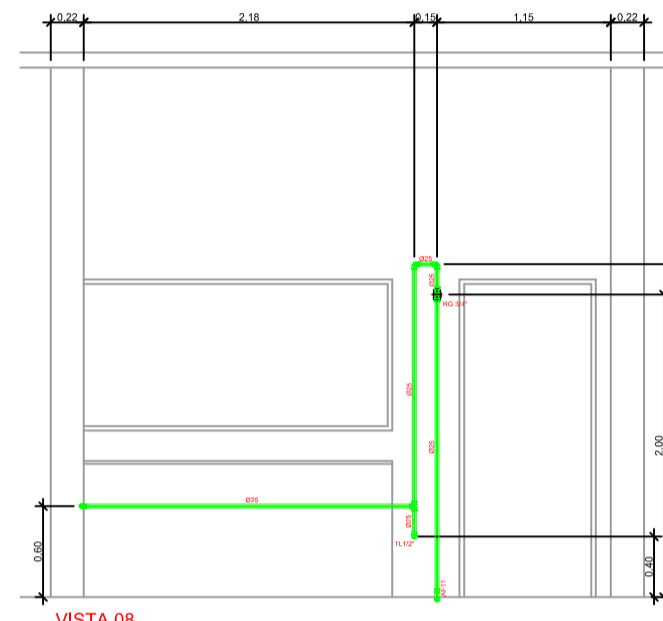
VISTA 05
Escala 1:50



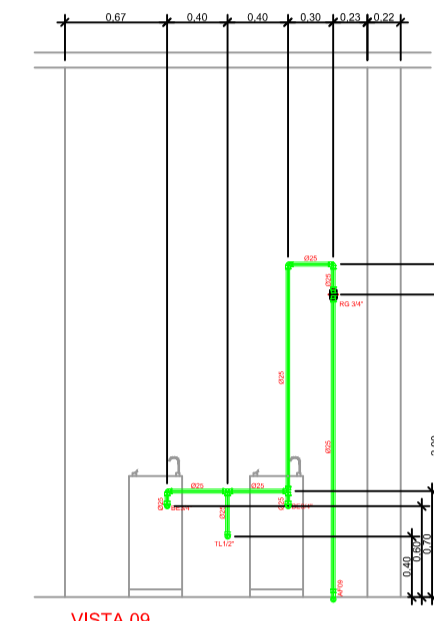
VISTA 06
Escala 1:50



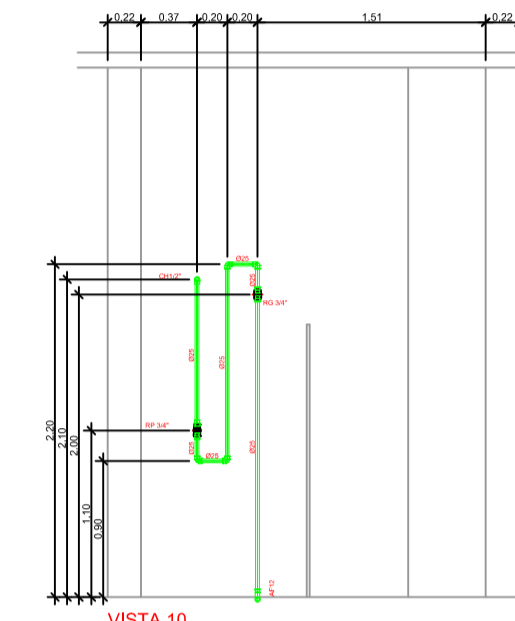
VISTA 07
Escala 1:50



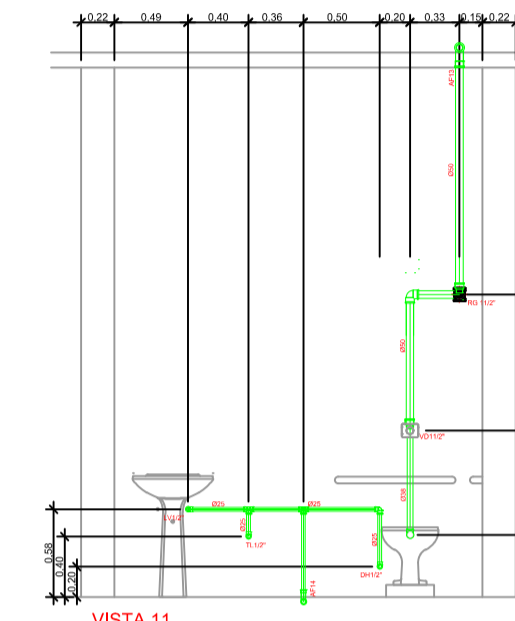
VISTA 08
Escala 1:50



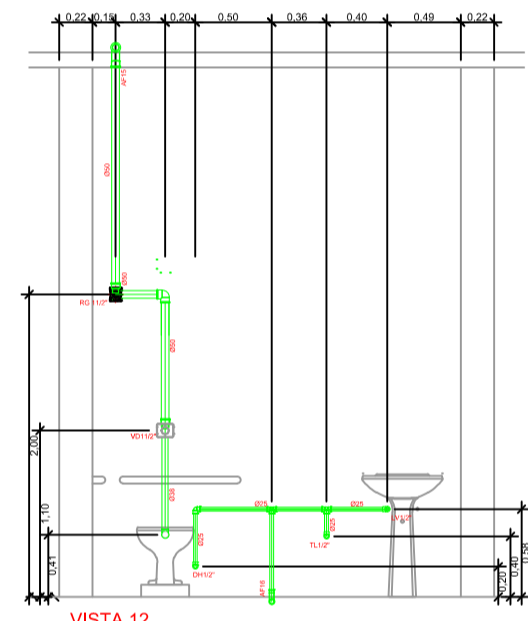
VISTA 09
Escala 1:50



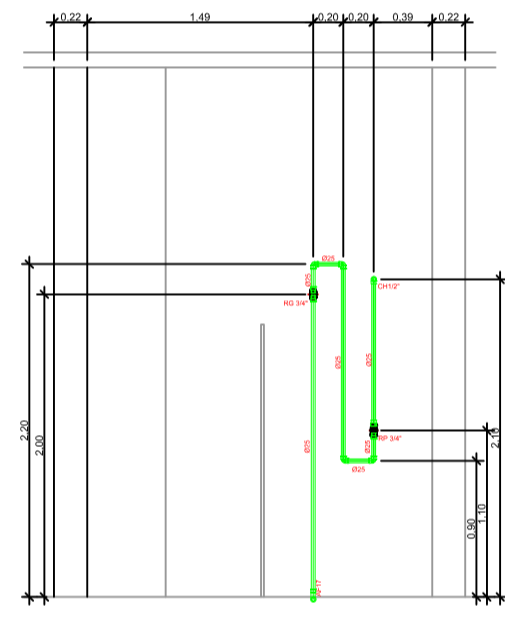
VISTA 10
Escala 1:50



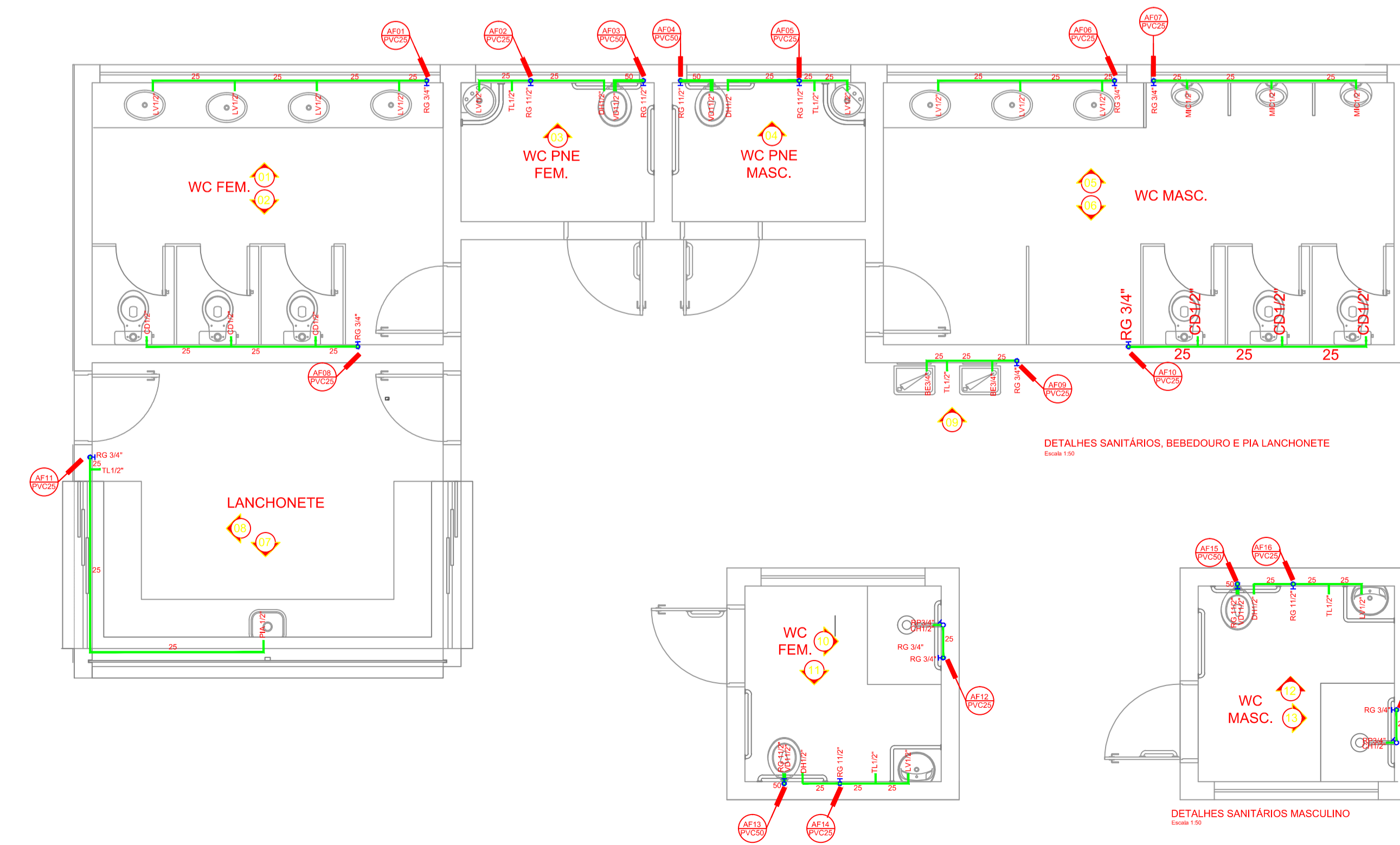
VISTA 11
Escala 1:50



VISTA 12
Escala 1:50



VISTA 13
Escala 1:50



DETALHES SANITÁRIOS, BEBEDOURO E PIA LANÇONETE
Escala 1:50

DETALHES SANITÁRIOS MASCULINO
Escala 1:50

ABREVIATURAS

- VO 1/2\"
- CO 1/2\"
- CH 1/2\"
- DN 1/2\"
- LV 1/2\"
- ME 1/2\"
- BE 1/2\"
- PA 1/2\"
- TL 1/2\"
- RF 3/4\"
- RG 3/4\"
- RG 1/2\"
- RE 3/4\"

- VALVULA DE UTILIZACAO DA VALVULA DE DESCARGA COM Ø 1 1/2\"
- VALVULA DE UTILIZACAO DA VALVULA DE DESCARGA COM Ø 1 1/2\"
- VALVULA DE UTILIZACAO DA DUCHA OU CHAUVERO COM Ø 1/2\"
- VALVULA DE UTILIZACAO DA DUCHA RESIDUA COM Ø 1/2\"
- VALVULA DE UTILIZACAO DO LAVATORIO COM Ø 1/2\"
- VALVULA DE UTILIZACAO DO REBORDO COM Ø 1/2\"
- VALVULA DE UTILIZACAO DA TORNEIRA DE LAVAGEM COM Ø 1/2\"
- REGISTRO DE PRESSAO BASE COM DIAMETRO DE 3/4\"
- REGISTRO DE GAVETA BASE COM DIAMETRO DE 3/4\"
- REGISTRO DE GAVETA COM DIAMETRO DE 1/2\"
- REGISTRO DE ESFERA COM DIAMETRO DE Ø 3/4\"

LEGENDA

- COLUNA DE AGUA FRIA Nº 01 EM PVC SOLDAVEL MARRON COM DIAMETRO DE 50mm
- ANCORAGEM DA TUBULACAO DE PVC DE AGUA FRIA NO SOLO
- SENTIDO DE VIBACAO E SEQUENCIA DAS VISTAS
- 1/2\"
- 3/4\"
- TUBULACAO QUE RECEBE
- TUBULACAO QUE SOBEE
- REGISTRO DE PRESSAO (PP) OU GAVETA (RG)
- TORNEIRA DE JARDIM Ø 1/2\"
- RG 1/2\"
- RG 1/2\"
- TUBULACAO DE AGUA FRIA EM PVC SOLDAVEL MARRON ORDEMADA DA CAIXA D'AGUA
- TUBULACAO DE AGUA FRIA EM PVC SOLDAVEL MARRON ORDEMADA DA CAIXA D'AGUA Ø 25mm
- REGISTRO DE ESFERA COM DIAMETRO DE Ø 3/4\"

AUDITÓRIO - INSTITUTO FEDERAL

TÍTULO: PROJETO DE INSTALAÇÕES PREDIAIS DE ÁGUA FRIA

RESPONSÁVEL TÉCNICO: JOYCE DE SOUZA

ASSISTENTE: DETALHAMENTOS

REVISOR: ENG. IVANA PRADO DE VASCONCELOS

DATA: 27/10/2017

FOLHA: 04/04
ESCALA: 1:50