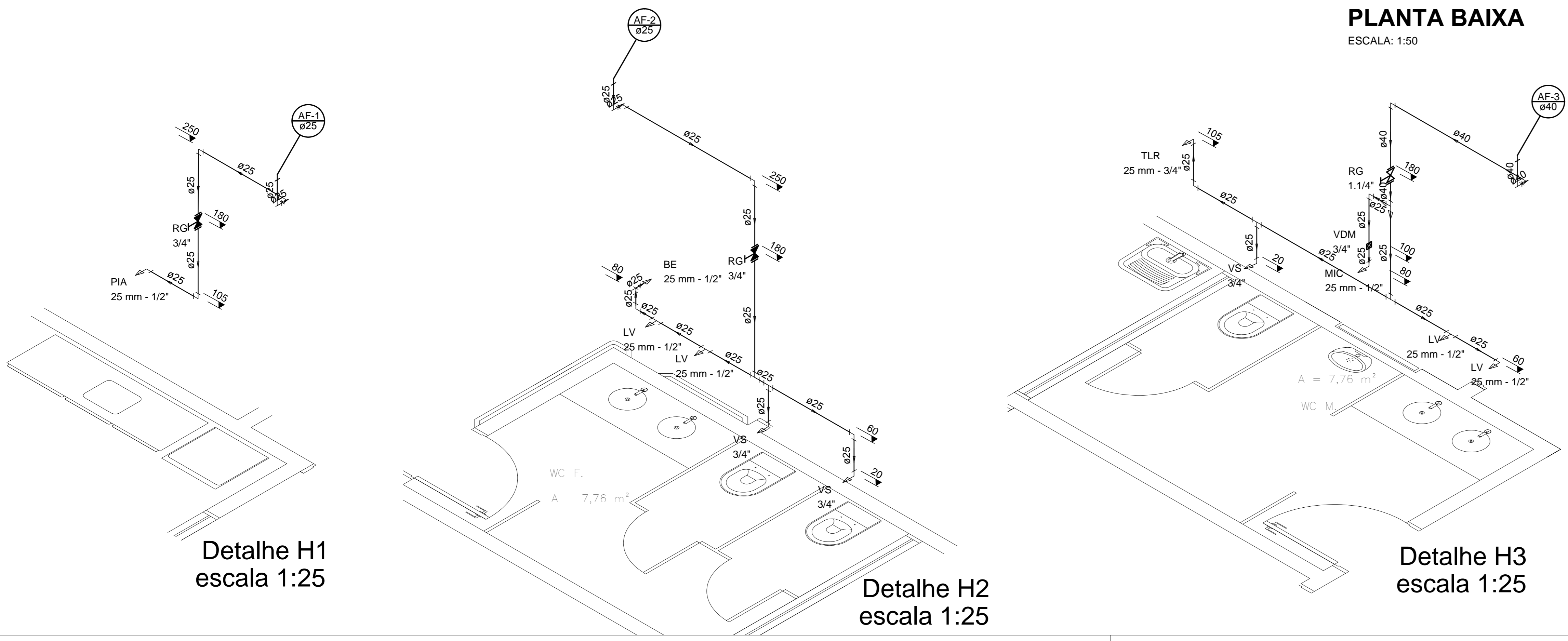


- SIMBOLOGIA**
- TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA - PVC
 - ⊕ JOELHO 90° PVC
 - ⊕ TÊ 90° PVC
 - ➔ SENTIDO DO FLUXO
 - ⊗ CAIXA SIFONADA 150x150x50 mm

- ABREVIATURAS**
- AF ÁGUA FRIA
 - RG REGISTRO DE GAVETA
 - VS VASO SANITÁRIO
 - LV LAVATÓRIO
 - MIC MICTÓRIO
 - CH CHUVEIRO
 - VDM VÁLVULA DE DESCARGA MICTÓRIO
 - TOR TORNEIRA

- PONTOS DE ÁGUA
ALTURA EM RELAÇÃO AO PISO**
- VASO SANITÁRIO CAIXA ACOPLADA 0,20 m
 - MICTÓRIO 0,80 m
 - LAVATÓRIO 0,60 m
 - REGISTRO GAVETA 1,80 m
 - PIA 1,05 m
 - VÁLVULA DESCARGA MICTÓRIO 1,00 m
 - TORNEIRA 0,30 m
 - TANQUE DE LAVAR ROUPA 1,05 m

PLANTA BAIXA
ESCALA: 1:50



ESTADO DE SANTA CATARINA
SECRETARIA DE ESTADO DA INFRA ESTRUTURA
DEPARTAMENTO ESTADUAL DE INFRA ESTRUTURA
DIRETORIA DE OBRAS CIVIS - DIOC

NOME DO PROJETO: SST - SECRETARIA DE ESTADO DA ASSISTENCIA SOCIAL, TRABALHO E HABITAÇÃO
LOCAL: DIVERSAS LOCALIDADES DO ESTADO
TIPO DE PROJETO: HIDROSSANITÁRIO
CARACTERÍSTICAS: PROJETO PADRÃO - CREAS
PLANTA BAIXA/DETALHES ISOMÉTRICOS
AUTOR DO PROJETO: ENG. CIVIL ROBERTO DANIEL GEVAERD
CREA/SC 041750-9
AVALIUS ENGENHARIA E AVALIAÇÕES LTDA.

REF: 01
03

ÁREA: 220,04 m² ESCALA: INDICADA DATA: JULHO/2013 DES: NAYARA SANTOS