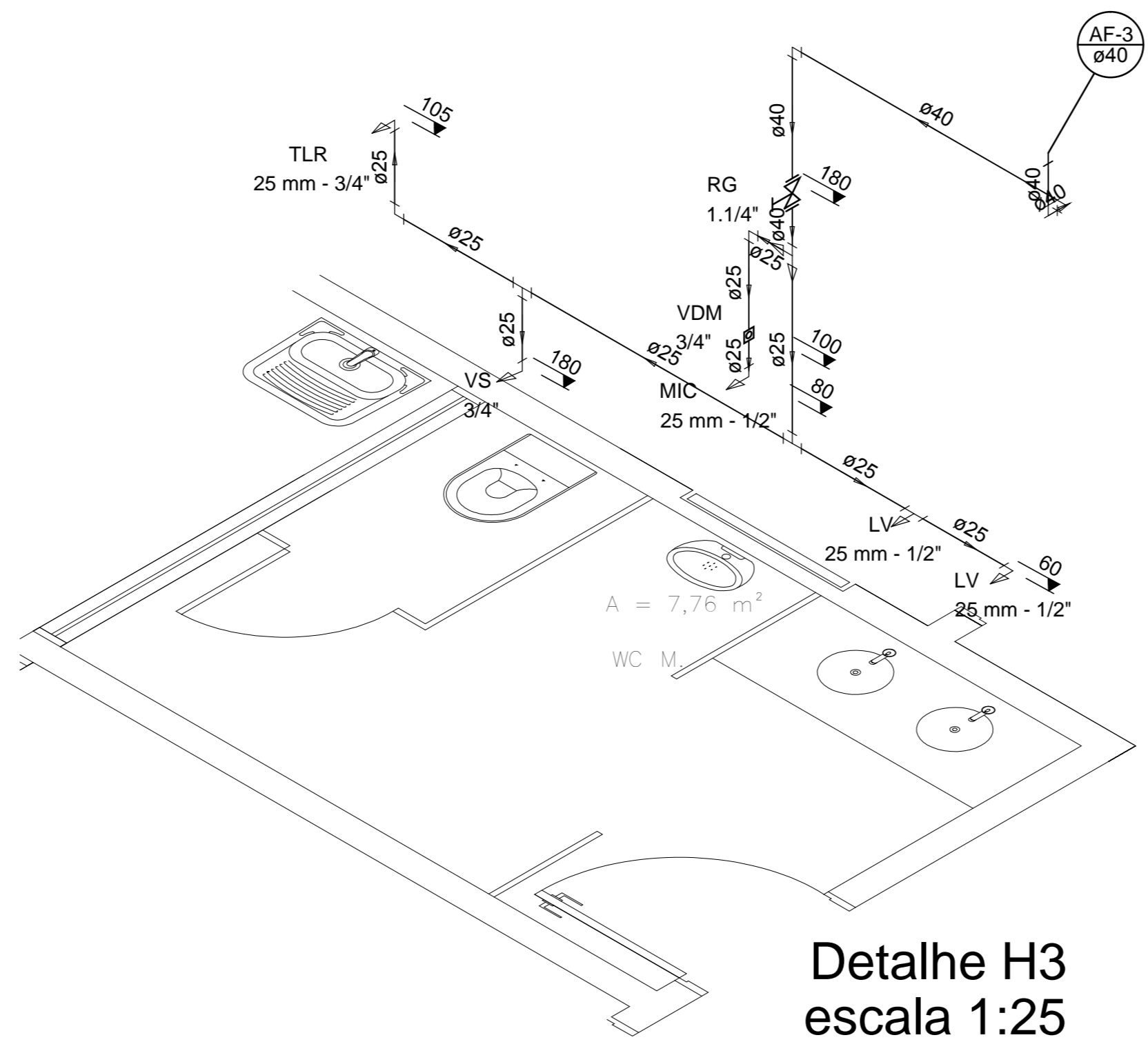
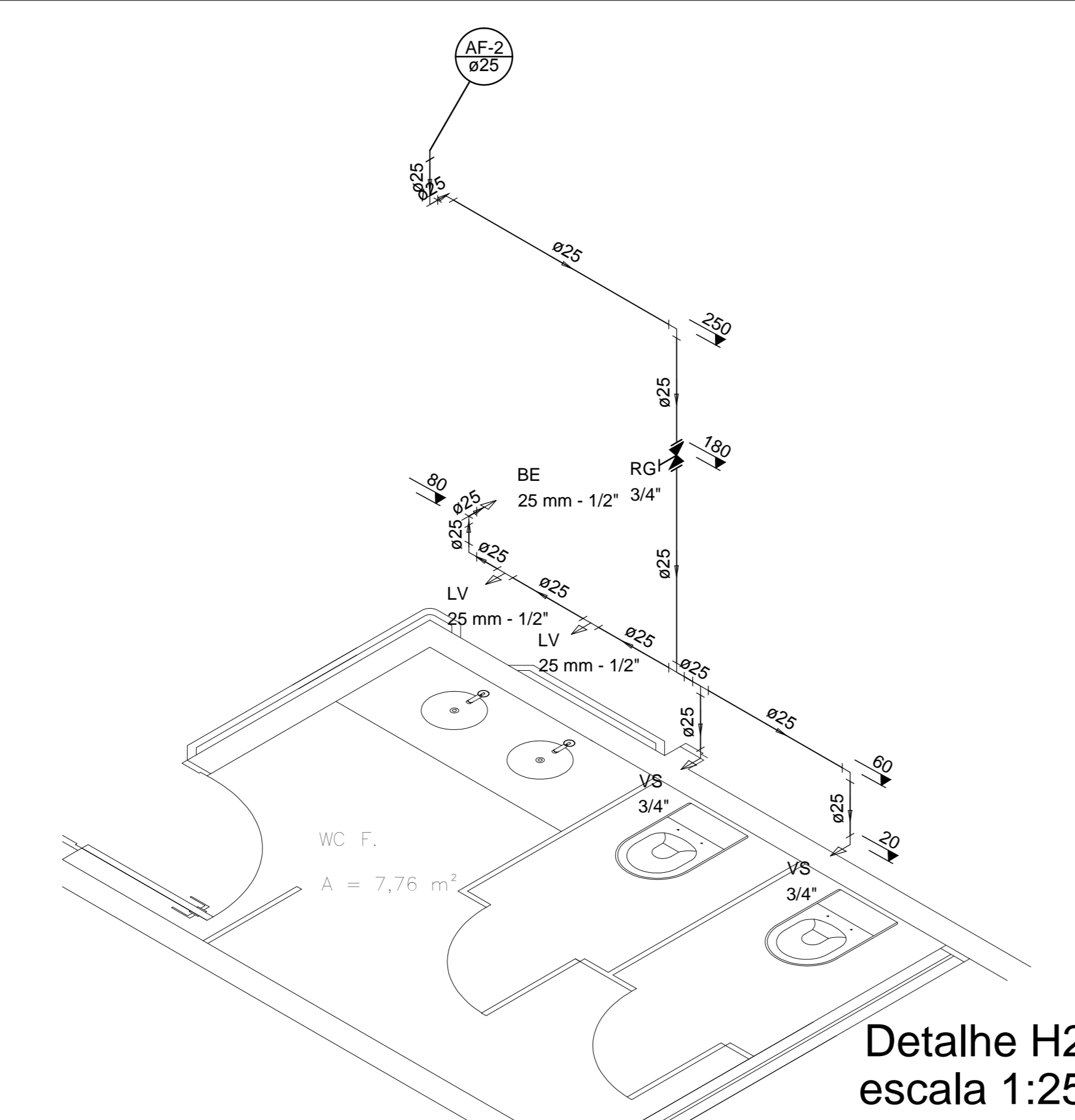
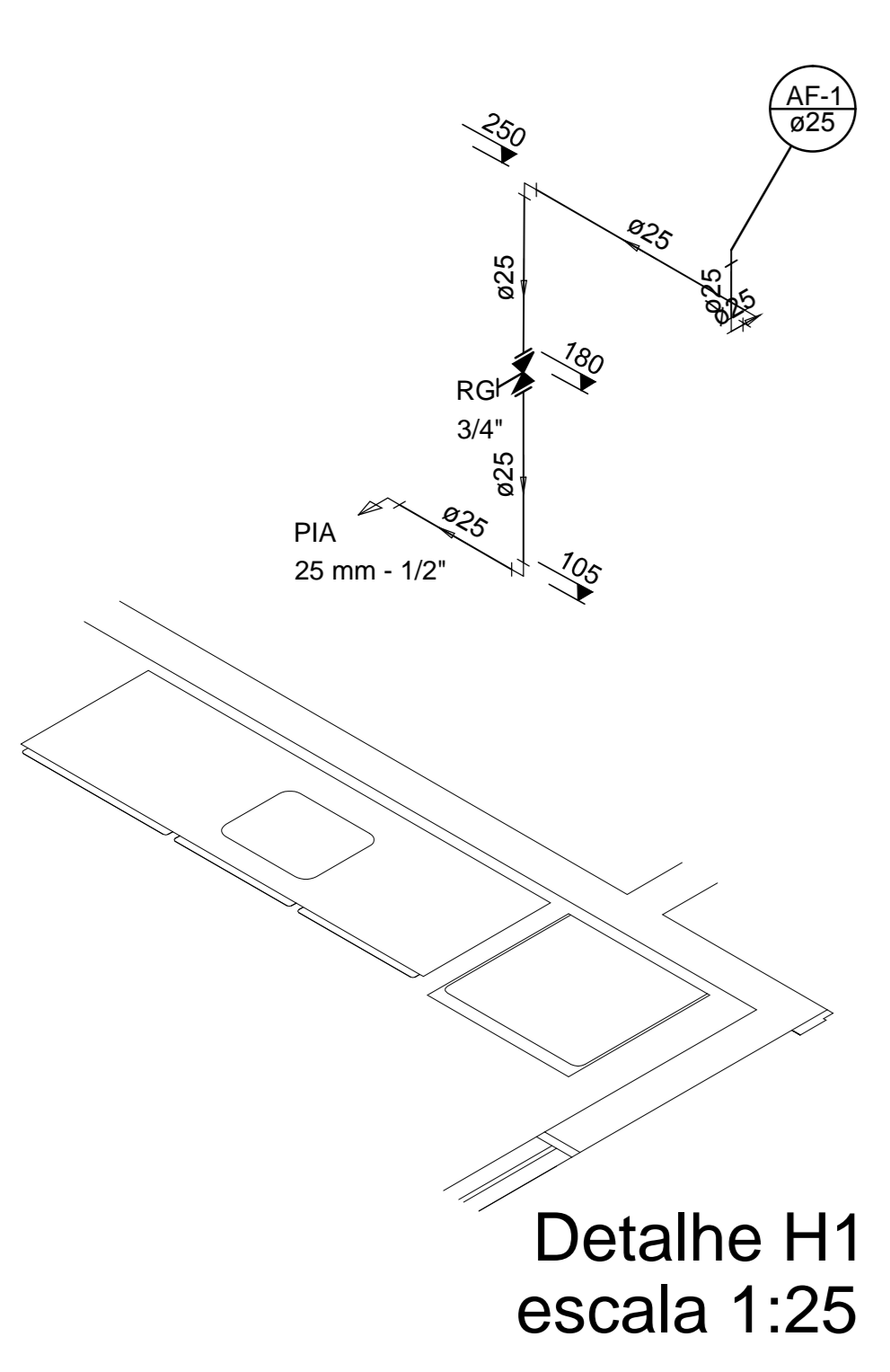


- SIMBOLOGIA**
- TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA - PVC
  - ⊕ JOELHO 90° PVC
  - ⊕ TÊ 90° PVC
  - ➔ SENTIDO DO FLUXO
  - ⊗ CAIXA SIFONADA 150x150x50 mm

- 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 0,80 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 CÍVIS - DIOC

NOME DO PROJETO: SST - SECRETARIA DE ESTADO DA ASSISTÊNCIA 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 04759-9  
AVALIUS ENGENHARIA E AVALIAÇÕES LTDA.

REF.:  
01

ÁREA: 220,04 m<sup>2</sup> ESCALA: INDICADA DATA: JULHO/2013 DES.: NAYARA SANTOS