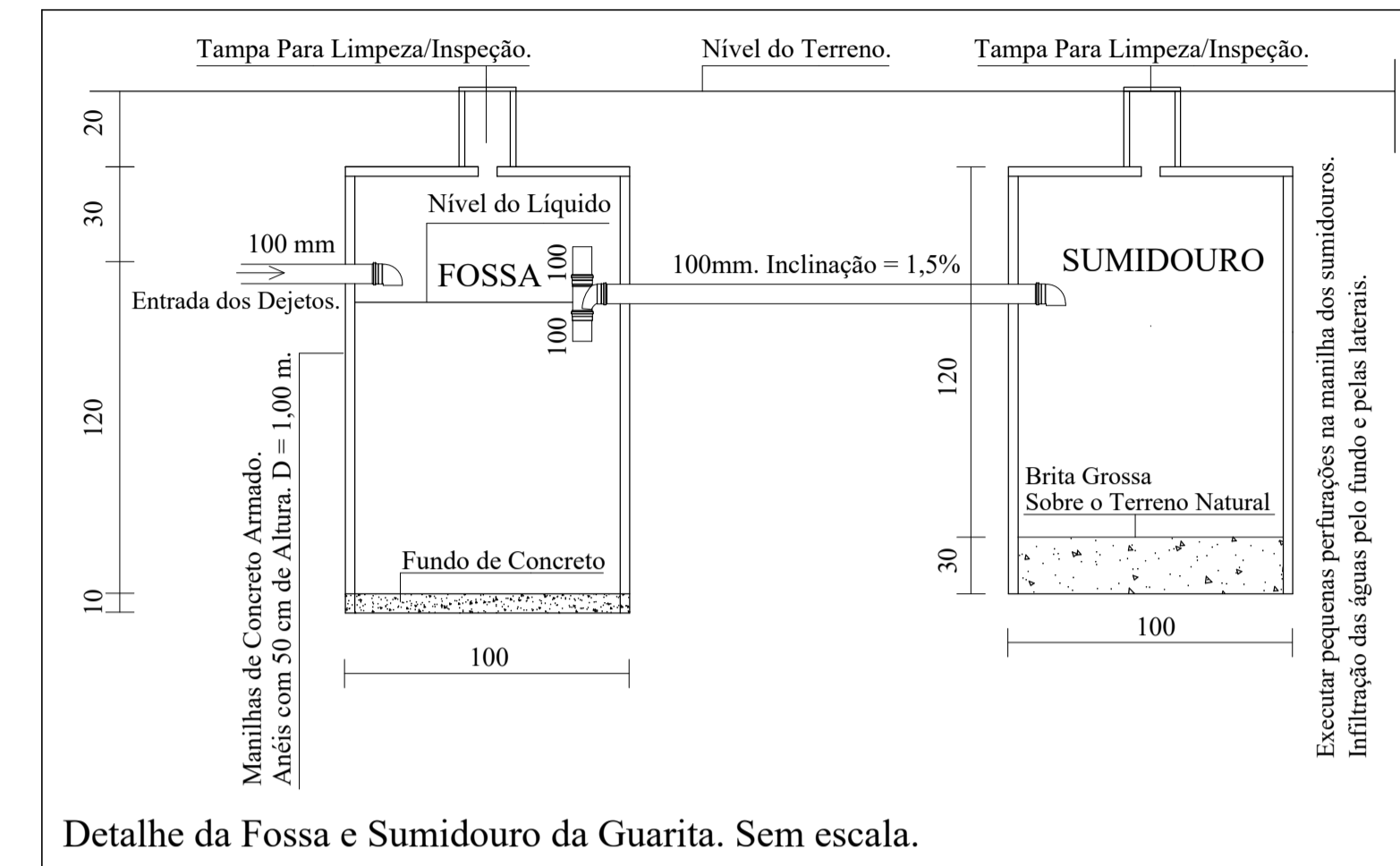
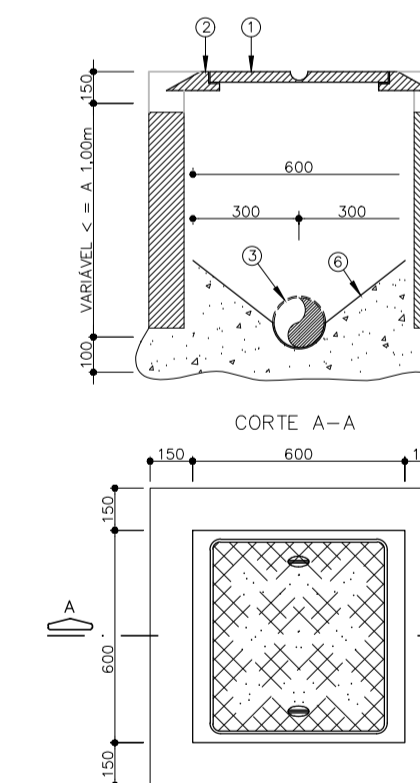


PLANTA BAIXA
ESC.: 1:25



Detalhe da Fossa e Sumidouro da Guarita. Sem escala.

DETALHE DA CAIXA DE INSPEÇÃO (C.I.)



LEGENDA

① - TAMPÃO DE F.F.	⑤ - CONCRETO ARMADO
② - CAIXILHO PARA TAMPÃO	⑥ - PAREDE DE ALVENARIA
③ - CANALETA NO FUNDO DA CAIXA	⑦ - BERÇO DE CONCRETO
④ - TUBO DA REDE COLETORES A SER UTILIZADO	

- Notas:
- O tubo de ventilação (TV) segue para a cobertura.
 - Deixar abertura na laje com Ø 50 mm. Utilizar tubos de esgoto de PVC.
 - Nas instalações sanitárias utilizar tubos e conexões da TIGRE ou da AMANCO.
 - Não será permitido na execução da obra a utilização de tubos e conexões de fabricantes diferentes.
 - A caixa de inspeção será executada com paredes de tijolos maciços, conforme detalhe. A fossa e o sumidouro serão em manilhas com D= 1,00 m.
 - As caixas de inspeção deverão ter suas paredes internas rebocadas com argamassa impermeabilizada.
 - As manilhas do sumidouro deverão ter pequenas aberturas para a passagem do líquido para o exterior.
 - Ver detalhes construtivos das caixa de inspeção e do sistema de tratamento de esgoto.



Folha nº:
Processo nº:
Rubrica:

Endereço:
Avenida Osvaldo Cruz, bvr 232, nº 1328, bairro São Miguel
Arcoverde - PE

Autores do projeto/nº CREA/CAU:
LUCIO CASTELO BRANCO
CREA Nº 1.768/DIPI

Assinatura:

Responsáveis técnicos/nº CREA/CAU:
RT 01
Nº CREA/CAU RT 01
RT02
Nº CREA/CAU RT02

Assinatura:

Proprietário (Ordenador de Despesas):
SEÇÃO JUDICIÁRIA DE PERNAMBUCO - PE

Assinatura:

SEÇÃO JUDICIÁRIA DE ARCOVERDE -PE

Francha: 01/01	REDE DE ESGOTO DA GUARITA PLANTA BAIXA E DETALHES	ESG.
--------------------------	---	-------------