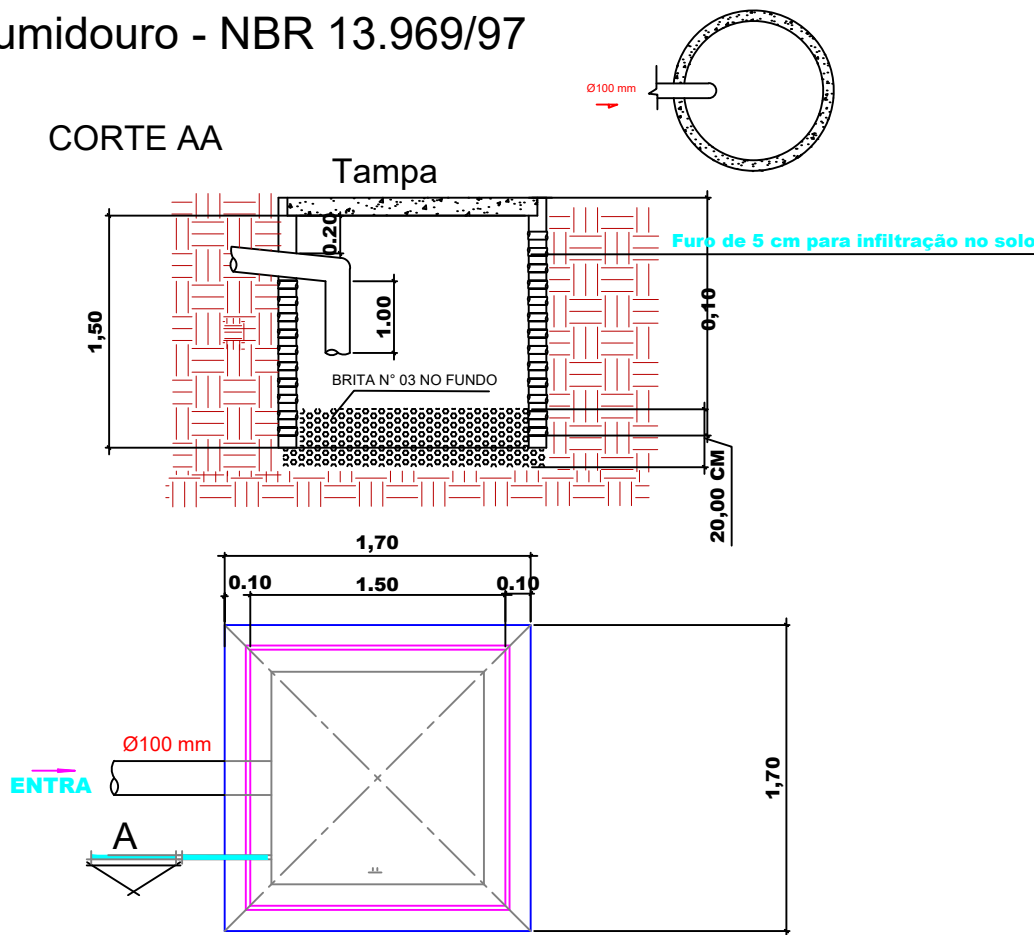


## V- Sumidouro - NBR 13.969/97



Deverá ser construído no mínimo um sumidouro, com cobertura, área de infiltração mínima de 6,7 m<sup>2</sup>. Suas dimensões devem atender a NBR 13.969/97 com base numa taxa de percolação do solo média de 200 min/m.

Dimensões:

- Formato cilíndrico ou retângular
- Conforme projeto
- Altura máx. dos anéis, no caso circular e fabricação em concreto: 0,50 ± 0,10 m
- Elemento filtrante: brita ou outro elemento de acordo com a norma NBR 13.969/97
- Cobertura permeável: tela fina, manta geotêxtil e outros de acordo com NBR 13.969/97.

Espessura das Paredes:

- Concreto armado: 8 a 10 cm ou Blocos de Concreto DE 09x19x39 cm
- PRFV ≥ 4,0 mm
- PE ≥ 6,0 mm

### PREFEITURA MUNICIPAL DE PEDRO DE TOLEDO

Secretaria de Obras e Serviços Urbanos

#### UNIDADE SANITÁRIA INDIVIDUAL (USI)

LOCAL: DIVERSOS BAIRROS DO MUNICÍPIO

GUIA:			SEM/ESC.	FOLHA 04/04
SARJETA:			LOCAL: PEDRO DE TOLEDO	
ÁREA PAV:				
SEM ESC.				

ENG. JEFERSON SERRADILHA SCHUIDNT  
CREASP 5069992012  
Diretor de Obras