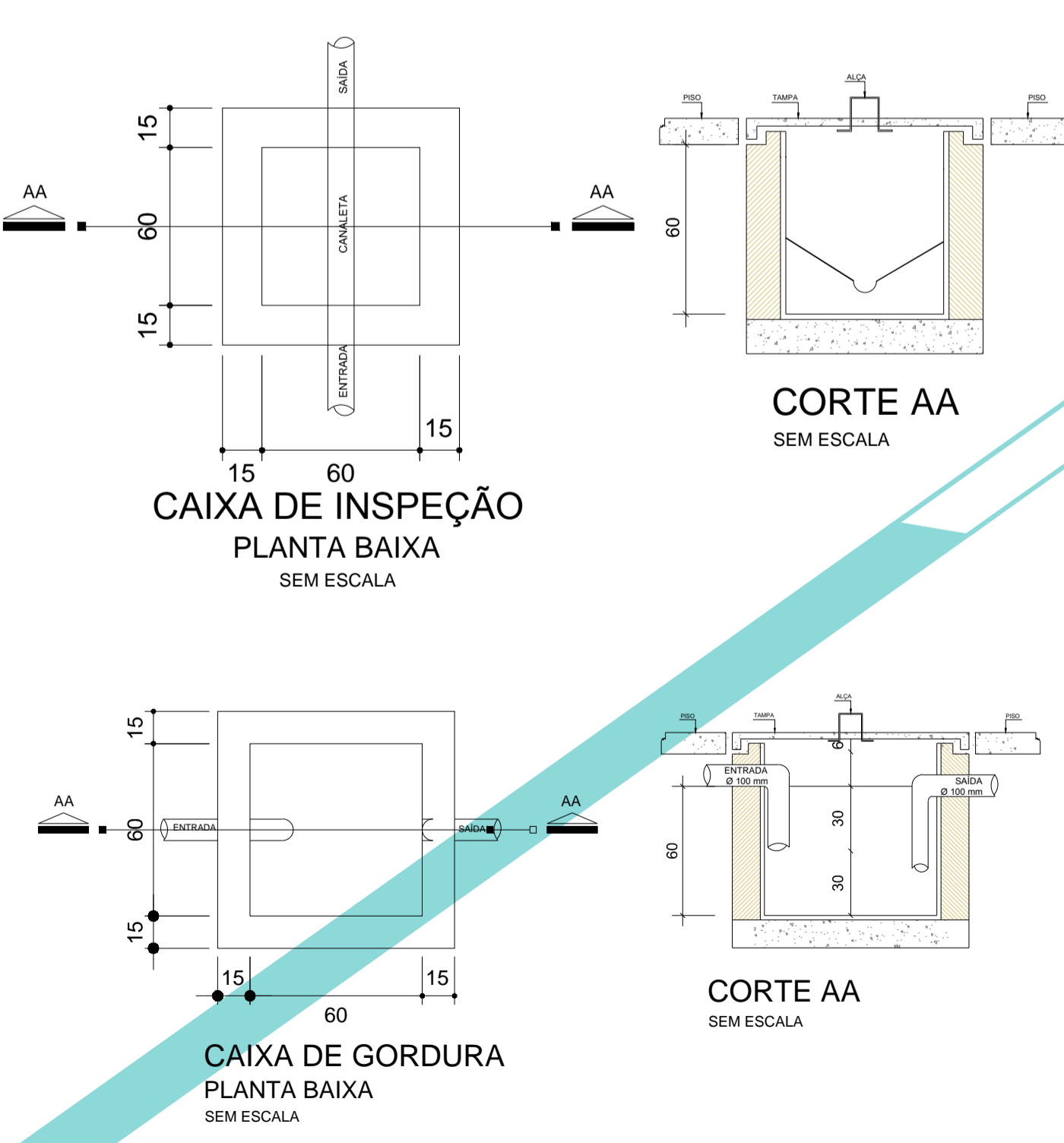


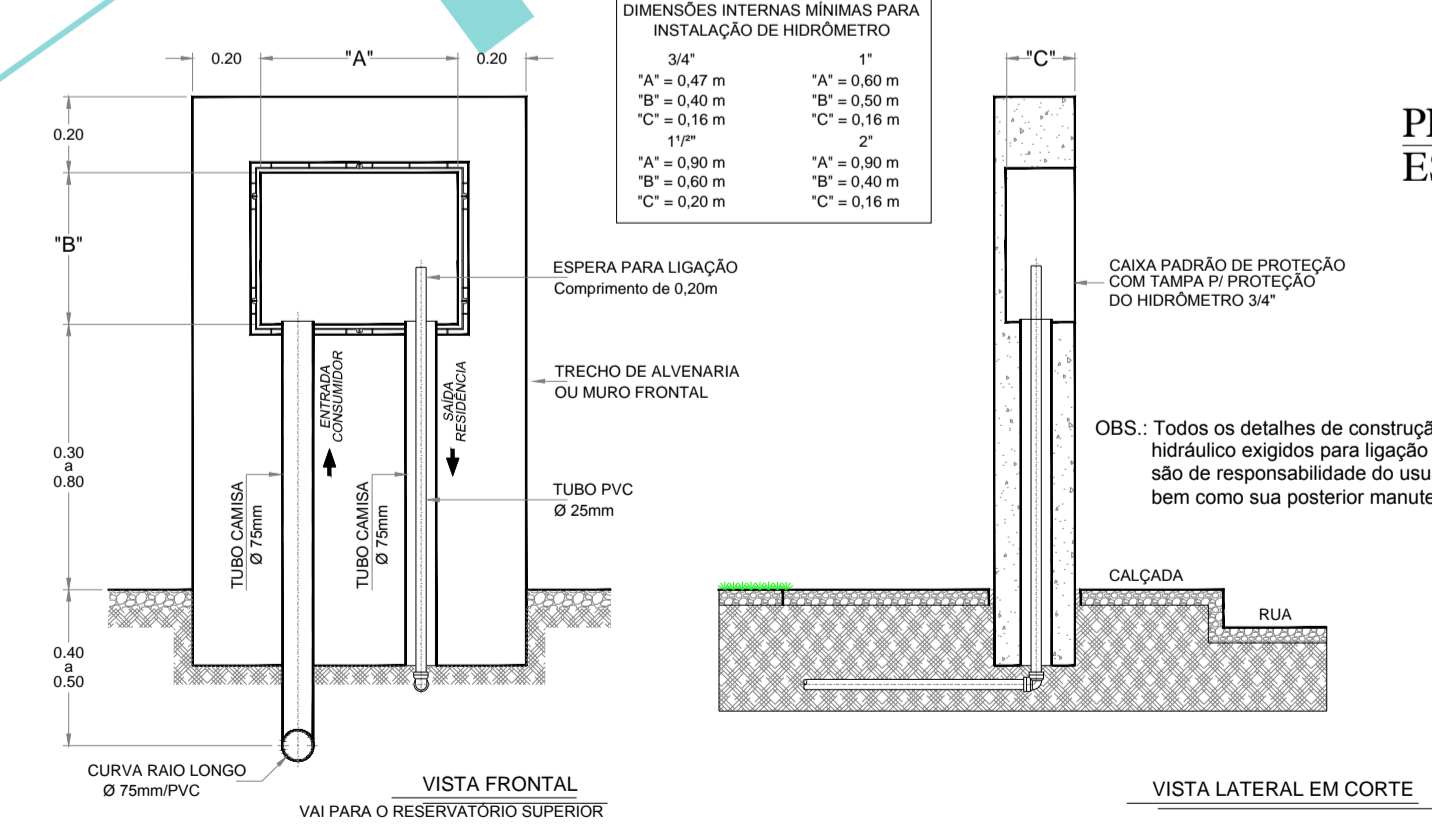
ESQUEMA VERTICAL  
Escala 1:50



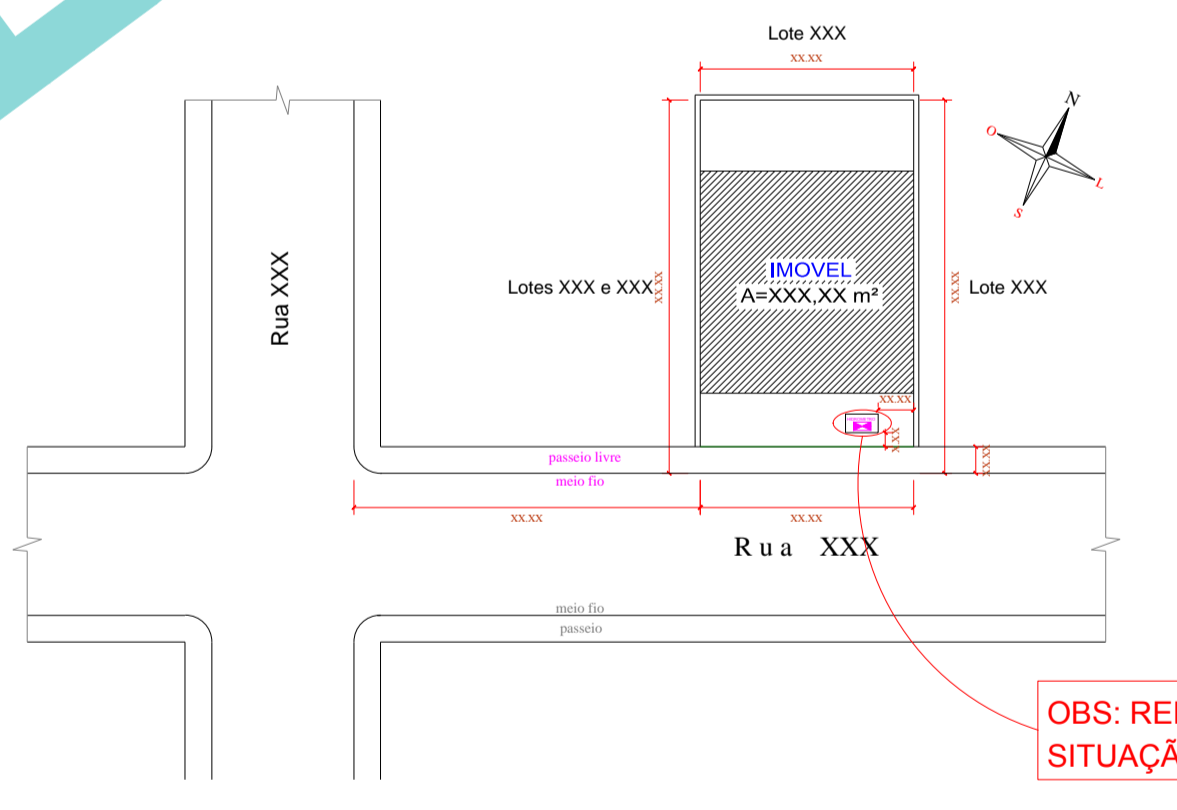
**DIMENSIONAMENTO DE CAIXA DE GORDURA**

\* Cálculo do Dimensionamento  
 $V = 2 \times N + 20$   
 N= Numero de Contribuintes

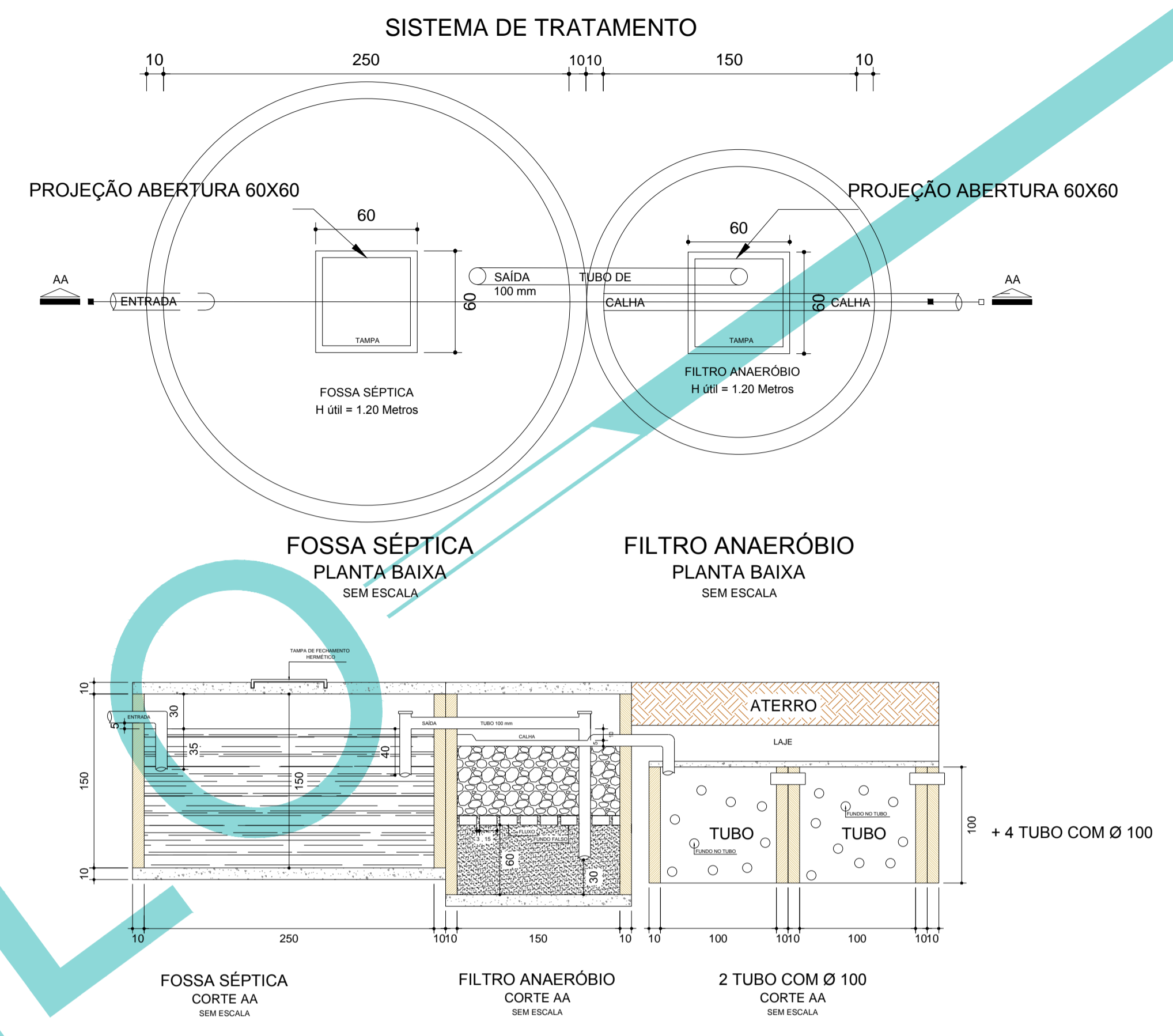
Apto.	n° aptos	n° dorm.	n° pess./dorm	Total
P. 1	xxx	xx	3	xx
Diferenciado	xx	x	3	xx
Total geral de Contribuintes				xx



PADRÃO DE LIGAÇÃO DE ÁGUA - PARA HIDRÔMETRO  
S/ESCALA



PLANTA DE LOCALIZAÇÃO DA CAIXA DO HIDRÔMETRO  
ESC.: 1/200



MODELO: FOLHA A1

LARGURA DO SELO = 175mm

APROVAÇÕES:

HIDRÁULICO

SANITÁRIO

ÁREA DE SELO

ALTURA MÍNIMA PARA CAMBO DE APROVAÇÕES = 150mm

ALTURA DO SELO

- Designação e emblema da empresa que está elaborando o projeto ou a obra;
- Nome do responsável técnico pelo conteúdo do desenho, com sua identificação (inscrição no órgão de classe) e local para assinatura;
- Local e data;
- Nome ou conteúdo do projeto;
- Conteúdo da prancha (quais desenhos estão presentes na prancha)
- Escala(s) adotada(s) no desenho e unidade;
- Número da prancha;
- Indicação da revisão.