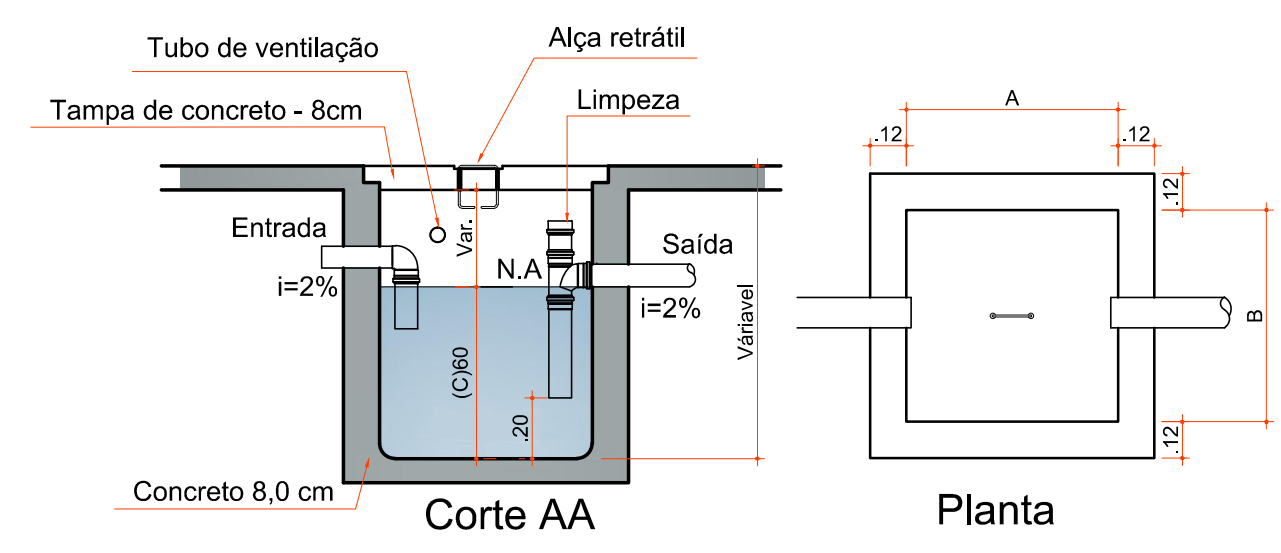
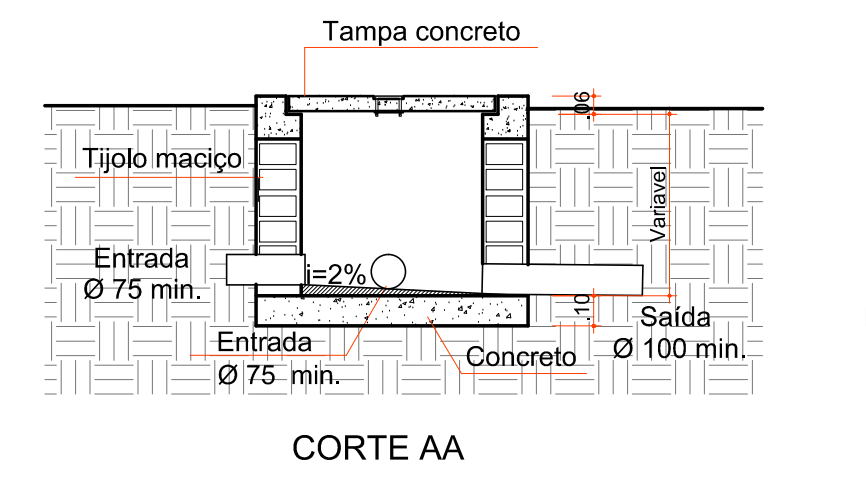


PLANTA BAIXA
Escala: 1 : 50



DETALHE CAIXA DE GORDURA
Escala: 1 : 25

$V = 120 + 2 \cdot P$ (PESSOAS)
 $V = 120 + 2 \cdot 5$ (PESSOAS)
 $V = 130$ L
 $130 / 1000 = 0.13$ m³
 $0.13 / .60$ (c) = 0.283 m²
 $0.216 = 0.465 = 0.47$
 $.47 \times .47 \times .60 = 0.13$ m³ (Calculado)
 $0.49 \times 0.49 \times 0.60 = 0.14$ m³ (Adotado)



DETALHE CAIXA DE INSPEÇÃO
Escala: 1 : 25

- Tubulação de esgoto
- Tubulação Hidráulica
- Caixa Sifonada c/ ralo
- Ralo Seco
- Caixa de Gordura
- Caixa de Inspeção
- Coluna de Água Fria
- Coluna de Água Fria Ascendente
- Coluna de Ventilação

Rua Roberto Trompowski, 68 2º andar Tel: 49 3522.2800 Fax: 35220235 www.ammoc.com.br e-mail: ammoc@ammoc.com.br - JDAÇABA, SC

PREFEITURA MUNICIPAL DE OURO

Obra: AMPLIAÇÃO POSTO SAÚDE CENTRO	Conteúdo:
Referência: PROJETO HIDROSSANITÁRIO	PLANTA BAIXA PAVTO. DET. CONSTRUTIVOS
Local da Obra: RUA GOV. JORGE LACERDA	
Quaisquer alterações consulte os responsáveis técnicos	
Assinatura Responsável Técnico	Assinatura Prefeito(a) em Exercício
Projeto: DENIR NARCIZO ZULIAN - ENG. CIVIL - CREA/SC 50.805-8 MICHEL ALBERTI - ENG. CIVIL - CREA/SC 80.032-6 ANA JÚLIA UNGERICH - ENG. CIVIL-CREA/SC 105.295-8	Prancha: HID ÚNICA
Desenho: ANDRÉ BEAL	Data: AGOSTO / 2015 Escala: INDICADA(S) Área Total: 47,17 m²