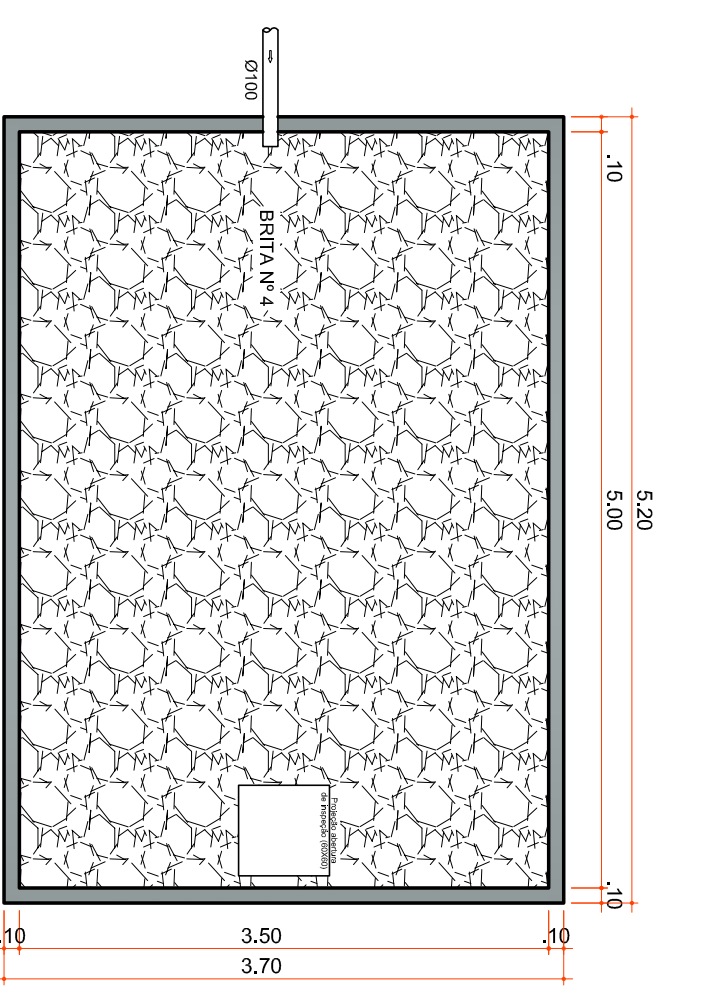


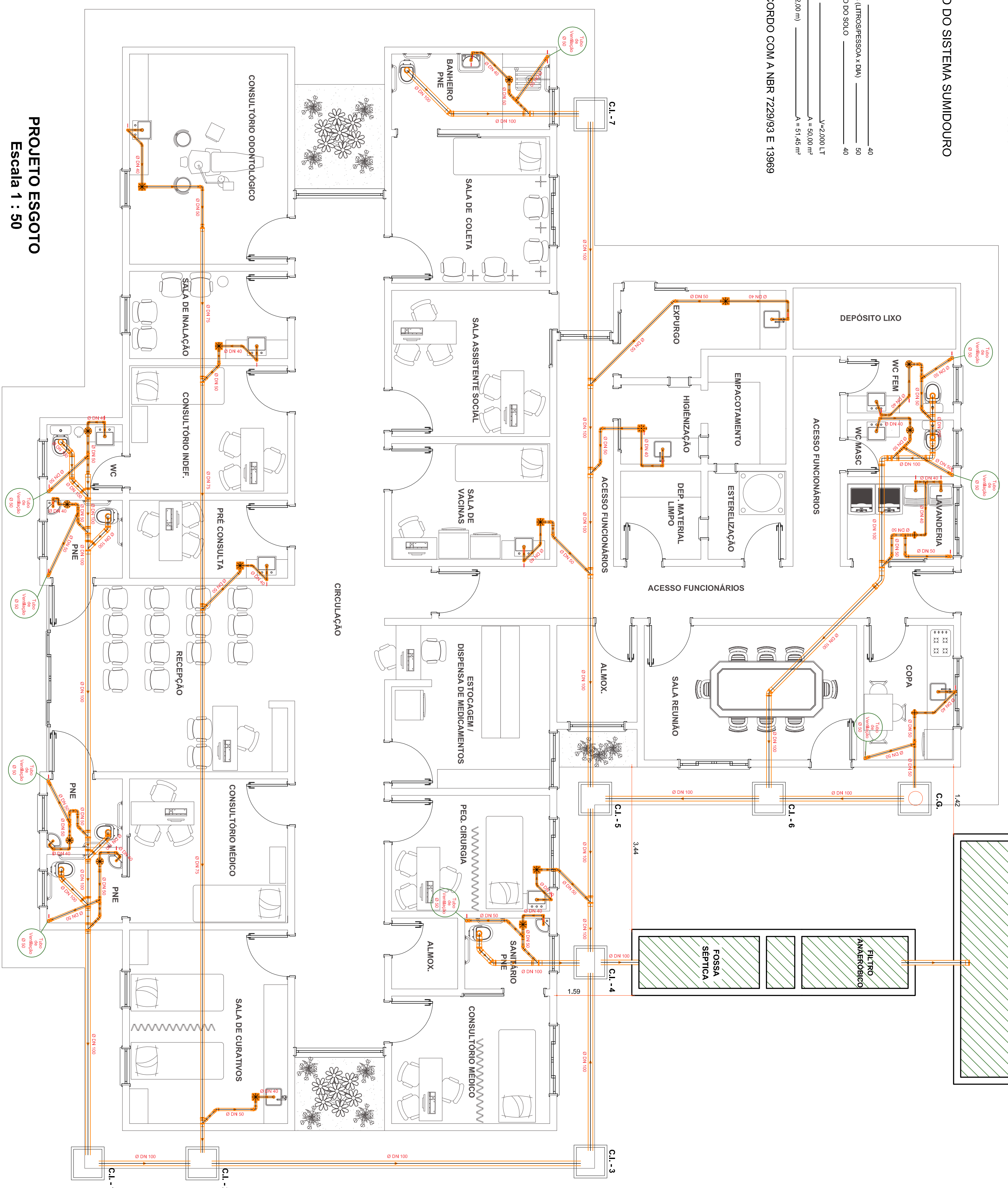
**CORTE**  
Sem Escala



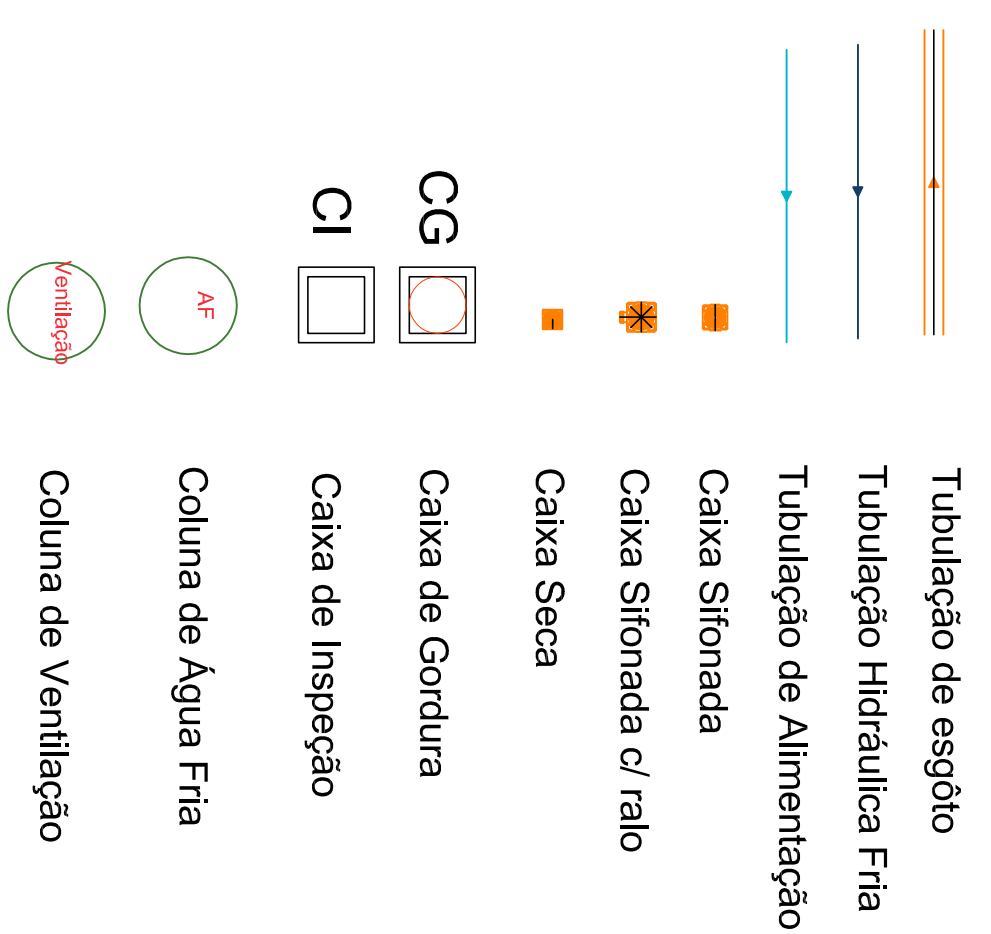
**SUMIDOURO**  
Sem Escala

**DIMENSIONAMENTO DO SISTEMA SUMIDOURO**

VOLUME EM LITROS (V)  
 $A = V/N \cdot C$   
 V = VOLUME EM LITROS  
 N = NÚMERO DE CONTRIBUINTES \_\_\_\_\_ 40  
 C = CONTRIBUIÇÃO DE DESPEÇOS (LITROS/PESSOA x DIA) \_\_\_\_\_ 50  
 C1 = COEFICIENTE DE INFILTRAÇÃO DO SOLO \_\_\_\_\_ 40  
 VOLUME CALCULADO =  $V/(4 \cdot C1)$  \_\_\_\_\_  $V = 2.000$  LT  
 ÁREA CALCULADA =  $A/(2.000/40)$  \_\_\_\_\_  $A = 50,00$  m<sup>2</sup>  
 ÁREA ADOPTADA (5,00 m x 3,50 m) \_\_\_\_\_  $A = 17,50$  m<sup>2</sup>  
**DIMENSIONAMENTO DE ACORDO COM A NBR 7229/93 E 13969**



**PROJETO ESGOTO**  
Escala 1 : 50



**OBSERVAÇÕES :**  
 Sifonar todas as saídas das pias , lavatórios , tanque de lavar roupas e máquinas de lavar.  
 Utilizar conexões azuis com bucha latão para acoplamento com peças metálicas , como : Registos, tomadas , válvulas , tesidas de chuveiro .

Rua Roberto Pompeiano, 62 - andar - Tel: 49 3322 2800 / Fax: 3322 0235 - www.ammoc.com.br - email: ammoc@ammoc.com.br - 501/1511

**ammoc**  
Associação de Municípios do Vale do Rio Claro - Engenharia

**PREFEITURA MUNICIPAL DE ÁGUA DOCE**

Unidade: UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE (UBS)  
 Projeto: PROJETO HIDROSSANITÁRIO  
 Local de Obra: ASSENTAMENTO OLARIA - AGUA DOCE / SC  
 Consultor: SANITÁRIO SUMIDOURO  
 Projeto: Projeto Municipal NOVELLI SANITÁRIA

Projeto: DENIR NARCIZO ZULIAN - ENG. CIVIL - CREA/SC 50.805-8  
 MICHEL ALBERTI - ENG. CIVIL - CREA/SC 80.032-6  
 ANA JULIA UNGERICH - ENG. CIVIL-CREA/SC 105.295-8

Assinatura Responsável Técnico: \_\_\_\_\_  
 Assinatura Projeto: \_\_\_\_\_

Projeto: **HS**  
 Data: SETEMBRO / 2013  
 Escala: INDICADAS  
 Área Total: 303,75m<sup>2</sup>  
**01 / 03**