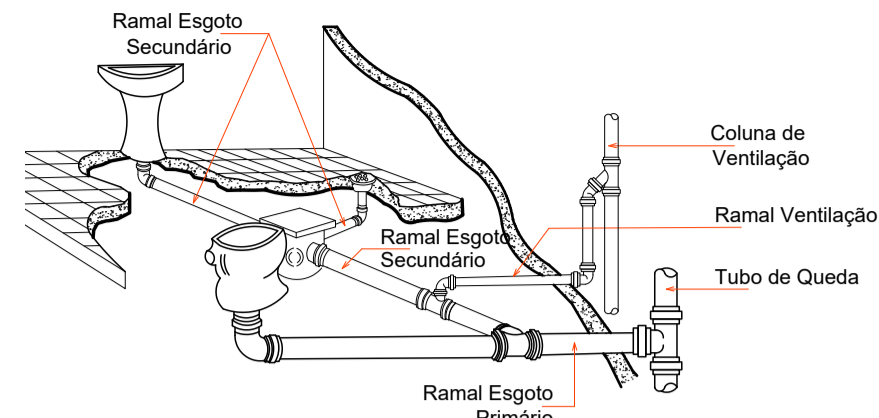


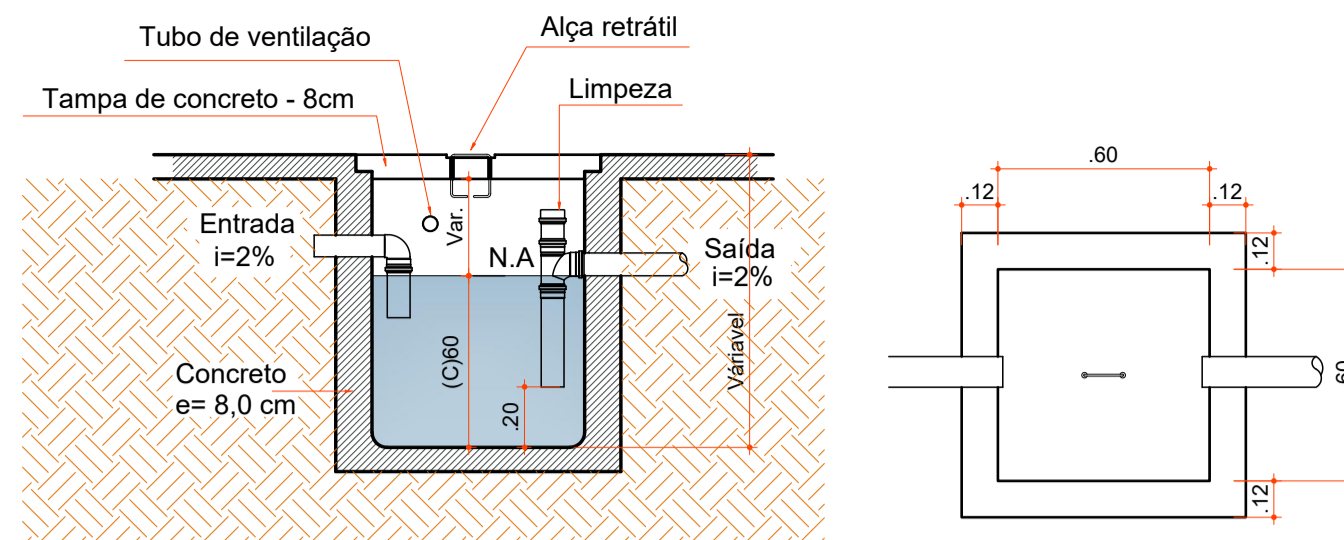
- Tubulação Água Fria
- - - Tubulação Água Fria na parede
- Tubulação Água Cinzentas
- Tubulação de Gordura
- Ralo seco
- Caixa Sifonada c/ ralo
- CI Caixa de Inspeção
- CG Caixa de Gordura
- CV Coluna de Ventilação
- AF Coluna de Água Fria

LEGENDA



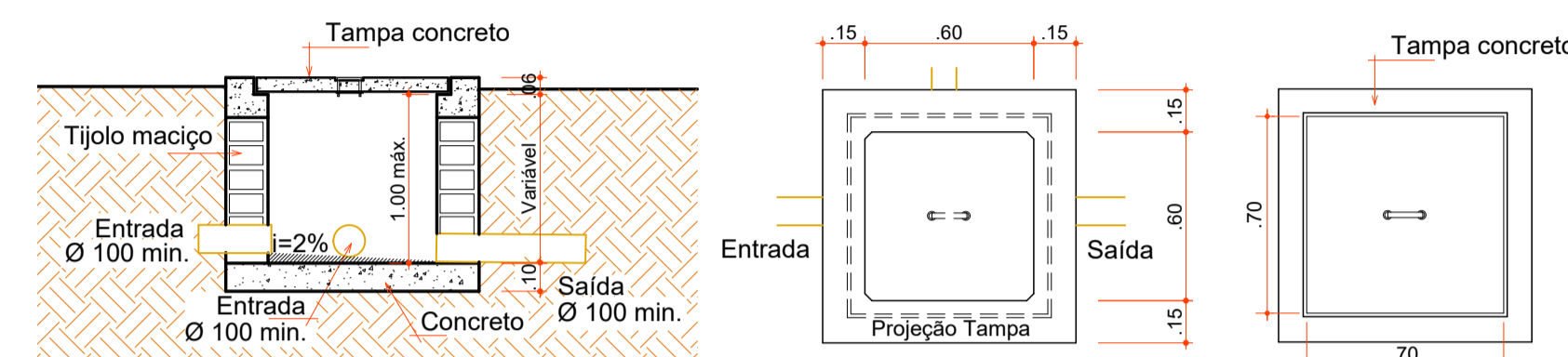
DETALHE COLUNA DE VENTILAÇÃO

Escala 1:33



DETALHE CAIXA DE GORDURA

Escala 1:25

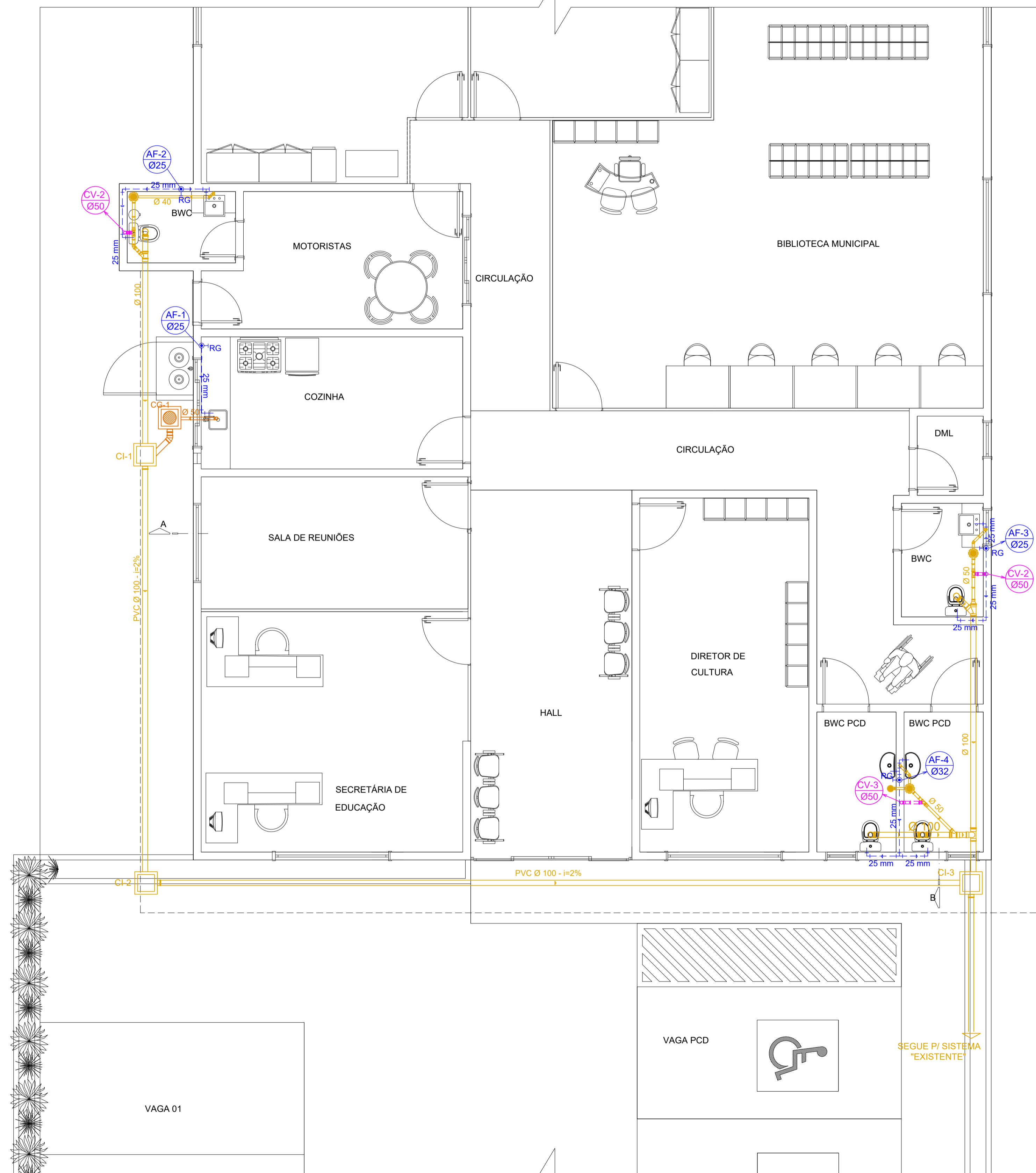


DETALHE CAIXA DE INSPEÇÃO

Escala 1:25

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: Registros, torneiras, válvulas, hastas de Chuveiro.

NOTA:
 Ramal de alimentação hidráulica vem do Reservatório Existente



PLANTA BAIXA HIDROSSANITÁRIO

Escala 1:50



AMMOC
 Rua Roberto Trompowski, 68 - 2º andar / Tel: 49 3522-2800 - www.ammoc.org.br - e-mail: ammoc@ammoc.org.br - Joaçaba/SC

PREFEITURA MUNICIPAL DE ERVAL VELHO

Obra: **PROJETO SECRETARIA DA EDUCAÇÃO, CULTURA E DESPORTO MUNICIPAL**

Local da Obra: **RUA NEREU RAMOS - ESQ. SETE DE SETEMBRO - CENTRO**

Conteúdo: **PLANTA BAIXA HIDROSSANITÁRIO - DETALHES CONSTRUTIVOS**

Responsável Técnico:
 Ana Júlia U. de Carvalho - Eng. Civil - Crea/SC 105.295-8
 André Brito Dotti - Eng. Civil - Crea/SC 162.237-5
 Denir Narcizo Zulian - Eng. Civil - Crea/SC 50.805-8
 Fábio Zilio Caron - Eng. Civil - Crea/SC 140.642-7
 Lucas F. Balestrin - Eng. Agrônomo - Crea/SC 156.743-7
 Max Mooshammer - Eng. Civil - Crea/SC 139.164-0
 Suellen Karine Cervelin - Eng. Civil - Crea/SC 166.933-0

HIDROSSANITÁRIO

HID ÚNICA

Quaisquer alterações consulte os responsáveis técnicos:

Assinatura Responsável Técnico	Assinatura Prefeito(a) Municipal
Desenho: Raylanther Favetti	Data: JUNHO / 2023
Escala: Indicada (s)	Área Total: 304,31 m²