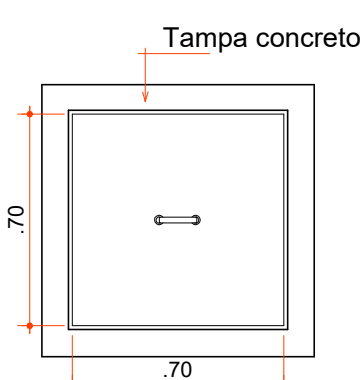
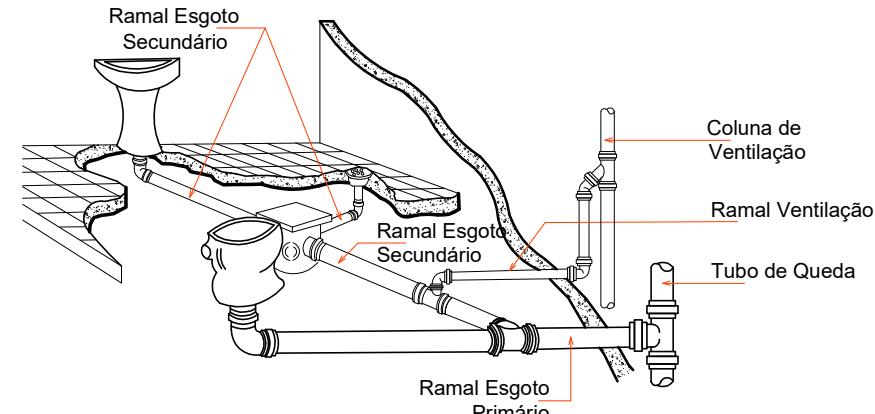


PLANTA



DETALHE CAIXA DE INSPEÇÃO

Escala 1 : 25



DETALHE COLUNA DE VENTILAÇÃO

Escala 1 : 33

- 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

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 , hastes de Chuveiro .

Aprovações:

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

AMMOC

PREFEITURA MUNICIPAL DE CATANDUVAS

Obra: PROJETO DE AMPLIAÇÃO ESCOLA DE EDUCAÇÃO INFANTIL SEBALDO KUNS

Local da Obra: RUA VICENTE COLLA - BAIRRO SEBALDO KUNS - CATANDUVAS

Conteúdo: PLANTA BAIXA E 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 Zúlian - 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

Quaisquer alterações consulte os responsáveis técnicos:

Assinatura Responsável Técnico	Assinatura Prefeito(a) Municipal
Desenho: André Beal	Data: Setembro / 2021
Escala: Indicada (s)	Área Total: 266,73 m²

HIDROSSANITÁRIO

HID ÚNICA