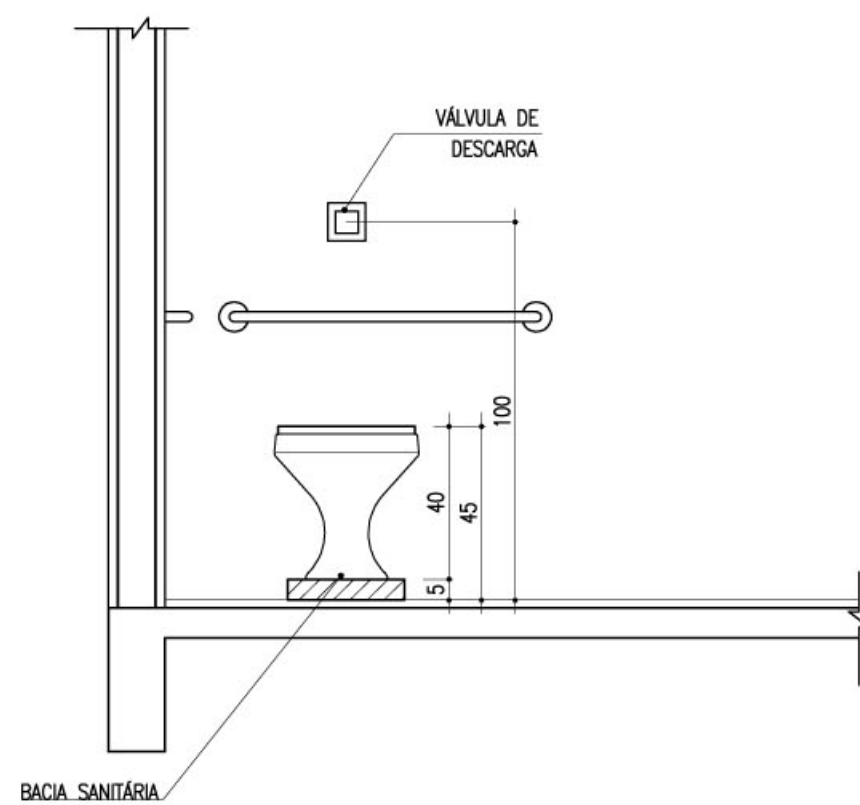
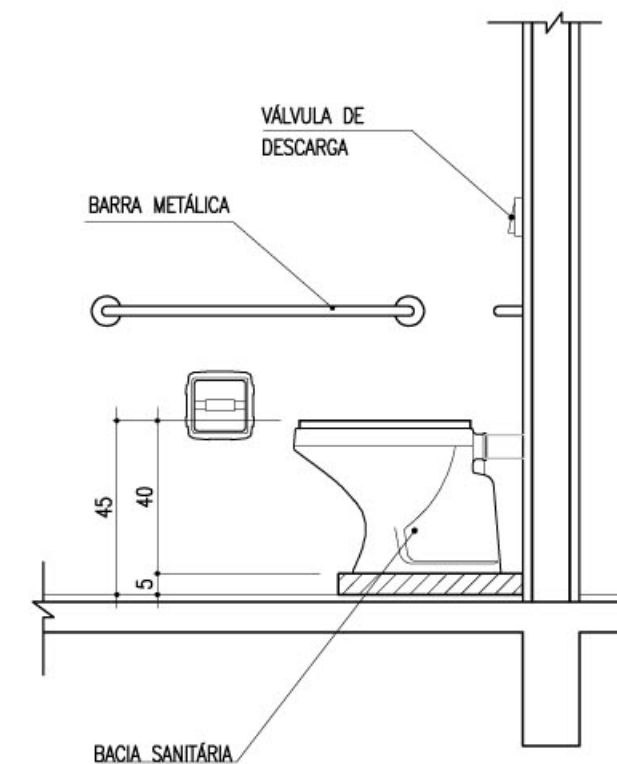


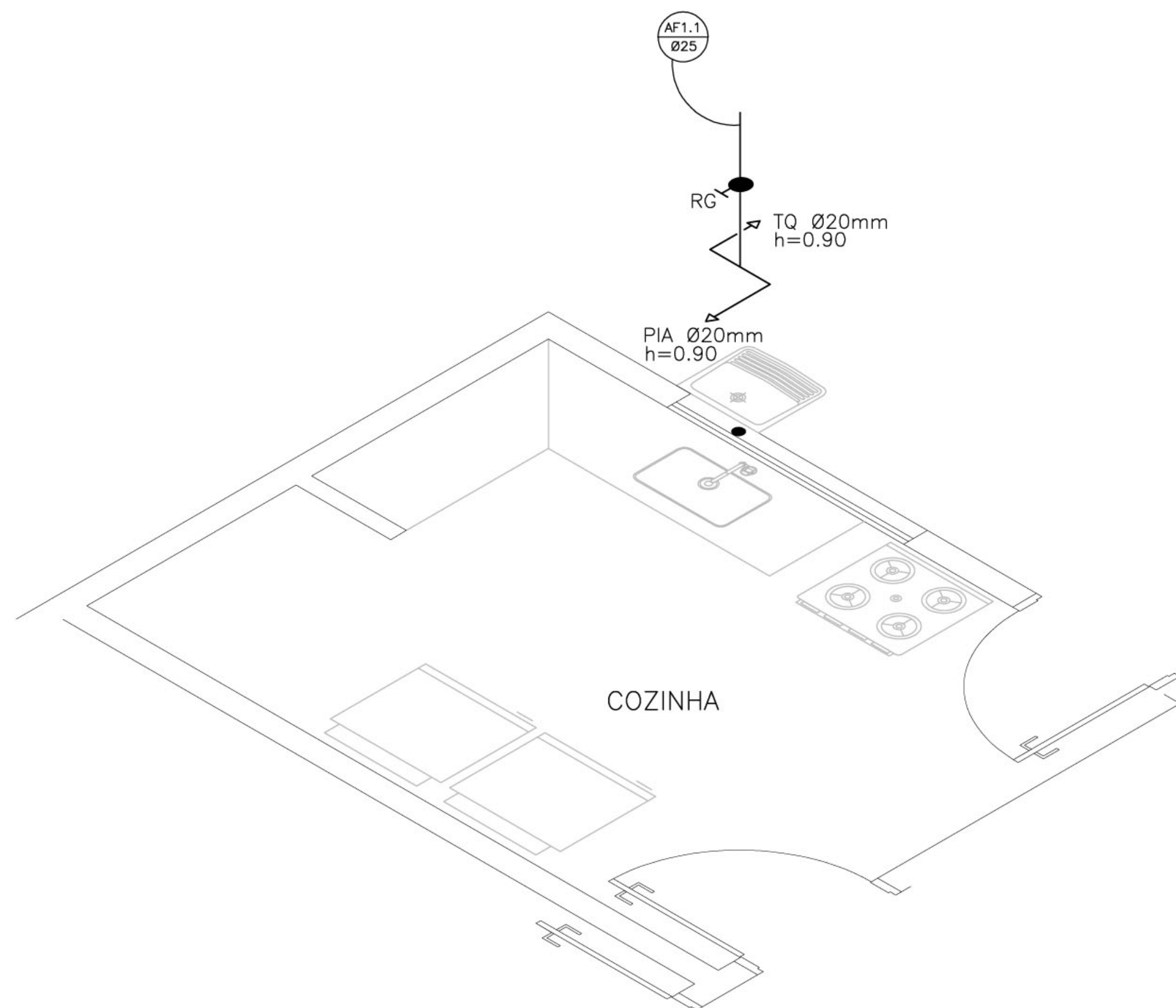
1 ISOMÉTRICA
SANITÁRIOS
ESCALA 1/20



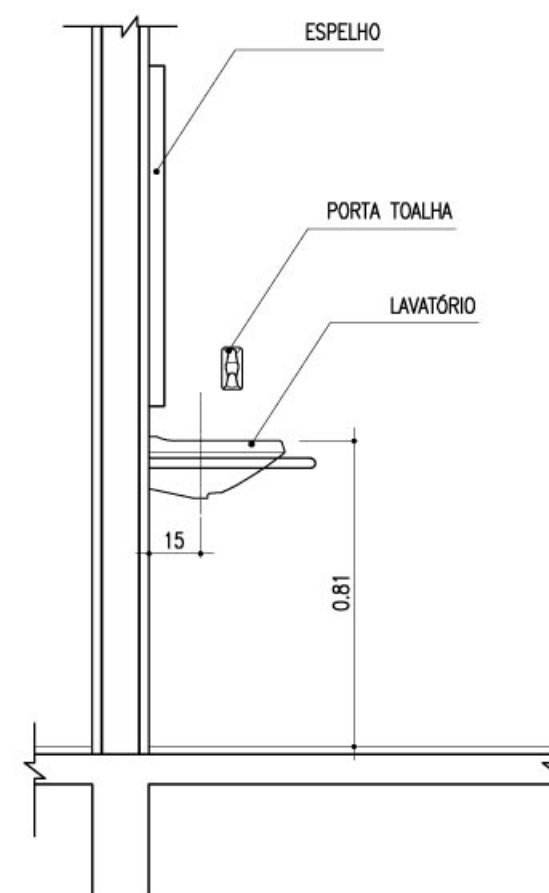
2 VASO SANITÁRIO
VISTA FRONTAL
ESCALA 1/20



3 VASO SANITÁRIO
VISTA LATERAL
ESCALA 1/20



5 ISOMÉTRICA
COZINHA / TANQUE
ESCALA 1/20



4 LAVATÓRIO
VISTA LATERAL
ESCALA 1/20

LEGENDA

- RG — REGISTRO DE GAVETA
- RP — REGISTRO DE PRESSÃO
- ↑ — PONTO DE ÁGUA
- TJ — TORNEIRA DE JARDIM
- TUBULAÇÃO EM PVC AF

- — SUBIDA DE TUBULAÇÃO
- — DESCIDA DE TUBULAÇÃO

VS: VASO SANITÁRIO
TQ: TANQUE
MI: MICTÓRIO
PIA: PIA DE COZINHA
LV: LAVATÓRIO
BB: BEBEDOURO

OBSERVAÇÕES :

1. TODA TUBULAÇÃO SERÁ EM PVC RÍGIDO SOLDÁVEL CLASSE 15, COM OS DIÂMETROS (mm) INDICADOS.
2. AS TORNEIRAS DE JARDIM FICARÃO A 50 cm DO NÍVEL DO TERRENO.
3. AS TUBULAÇÕES QUE PASSAM PELO SOLO SERÃO ENTERRADAS COMO INDICADO PELAS RESPECTIVAS PROFUNDIDADES. VER DETALHE TUBULAÇÃO ENTERRADA.
4. A TUBULAÇÃO DE ABASTECIMENTO D'ÁGUA PODE SER ALTERADA EM FUNÇÃO DA SITUAÇÃO LOCAL OU DA REDE DE ÁGUA, QUANDO FORNECIDA PELA CONCESSIONÁRIA.

Ministério da Educação **FNDE** Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação

ESCOLA RURAL — 01 SALA DE AULA (36 ALUNOS)

PROJETO HIDRO—SANITÁRIO
ISOMÉTRICAS E DETALHES

PROPRIETÁRIO: FUNDO DE DESENVOLVIMENTO DA ESCOLA
ENDEREÇO: VÁRIOS

IMPLANTAÇÃO SUGERIDA

A APROVAÇÃO DESTE PROJETO NÃO IMPLICA NO RECONHECIMENTO, POR PARTE DA PREFEITURA MUNICIPAL DO DIREITO DE PROPRIEDADE DO TERRENO E NEM EXIME O PROJETISTA DE SUA RESPONSABILIDADE SOBRE O MESMO.

PROPRIETÁRIO

RESPONSÁVEL POR PROJETO

ÁREAS

CONSTRUÇÃO :

DIMENSÕES TERRENO
ÁREA TERRENO

OBSERVAÇÕES:

ESCALA:
INDICADA

DATA:
MAIO / 2005

HID

02/02