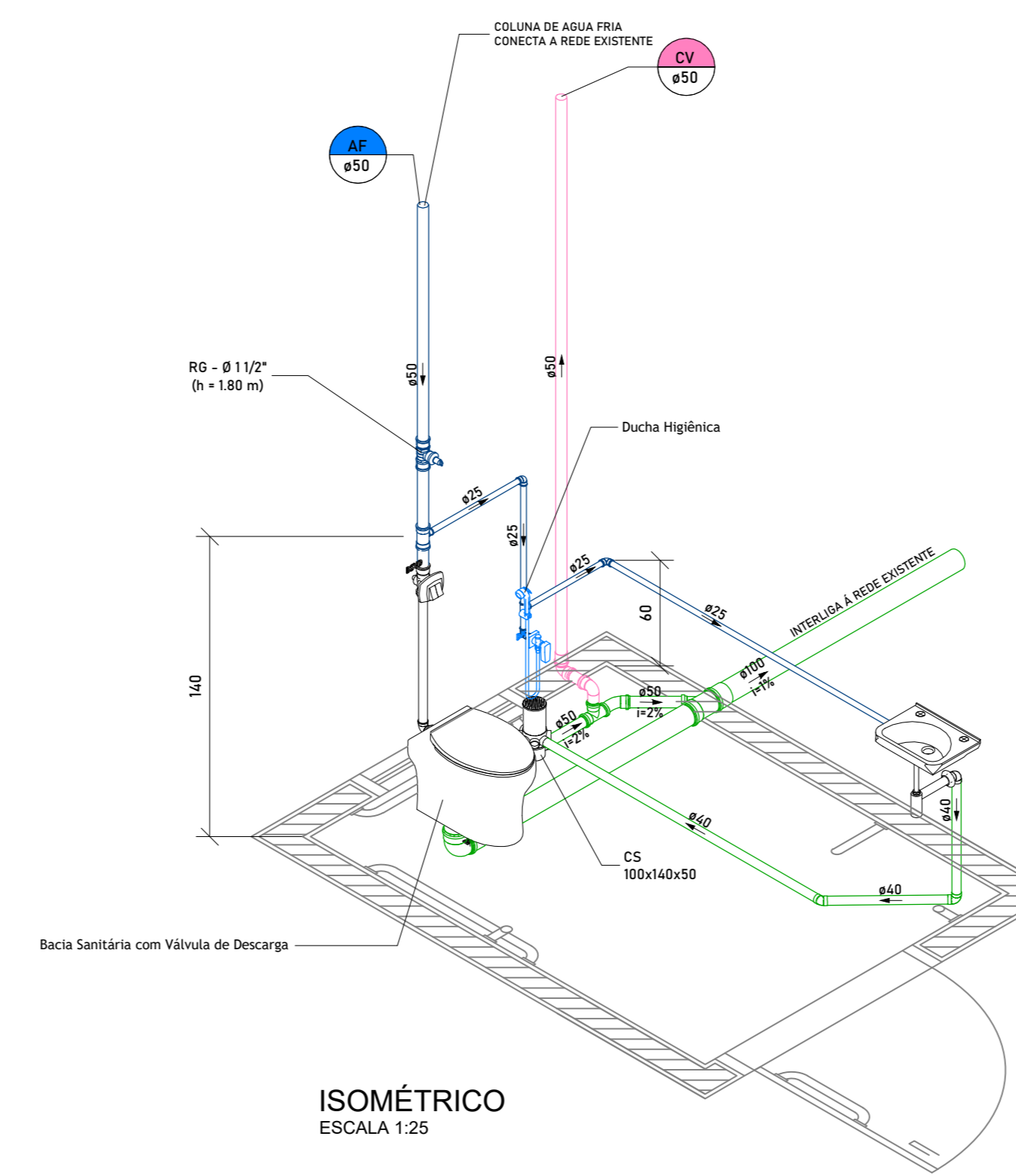


PLANTA  
ESCALA 1:25

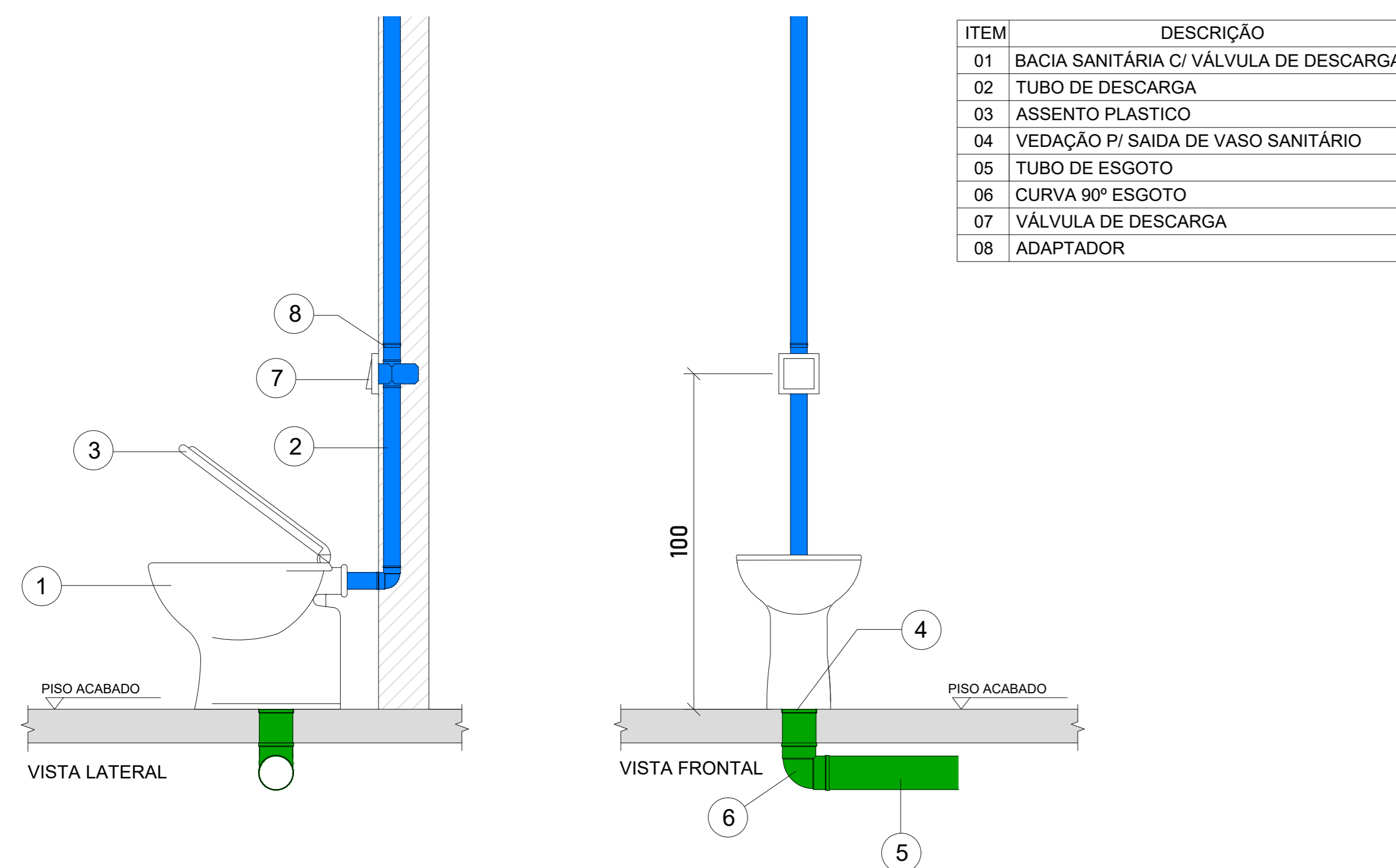


ISOMÉTRICO  
ESCALA 1:25

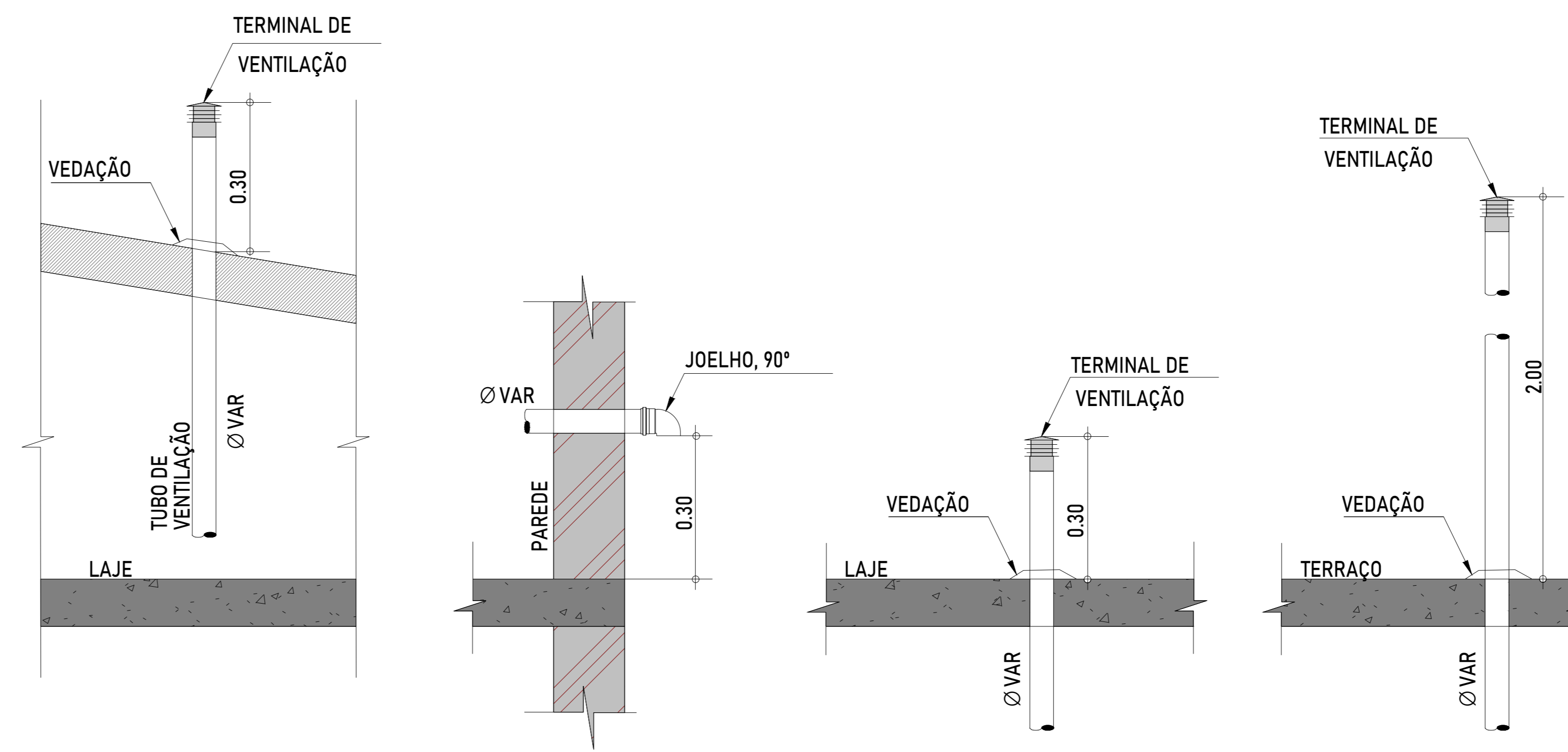
NOTAS

- TODAS AS TUBULAÇÕES E CONEXÕES PARA ESGOTO E ÁGUAS PLUVIAIS SERÃO EM PVC LINHA SANITÁRIA; PARA ÁGUA FRIA UTILIZAR LINHA SOLDÁVEL MARRON OU LINHA ROSCÁVEL BRANCA DA TIPOE OU SIMILAR, CONFORME INDICADO NO PROJETO.
- AS TUBULAÇÕES DE ESGOTO E ÁGUAS PLUVIAIS POSSUEM DECLIVIDADE DE INCLINAÇÃO:
  - PARA TUBULAÇÕES DE Ø40mm e Ø75mm - 2% (NO SENTIDO DO FLUXO);
  - PARA TUBULAÇÕES DE Ø75mm e Ø100mm - 1% (NO SENTIDO DO FLUXO);
- NA INSTALAÇÃO DE GAS UTILIZAR TUBULAÇÕES E CONEXÕES DE COBRE CLASSE A SEM COSTURA.
- AS TORNEIRAS DE JARDIM / LIMPEZA - EXTERNAS SÃO DE 3/4" COM ALTURA DE 8,00m DO PISO ACABADO.
- TODAS AS TUBULAÇÕES DE ESGOTO, ÁGUA FRIA E QUENTE, ÁGUAS PLUVIAIS DO PAV SUPERIOR ESTÃO DISPOSTAS ENTRE FORRO E LAJE.
- INSTALAR CONEXÕES DE ESPERA METÁLICA E ROSCÁVEIS NOS PONTOS DE ALIMENTAÇÃO DE ÁGUA E VEDAR COM FITA TEFLON.
- AS TUBULAÇÕES SUSPENSAS SOB LAJE SERÃO FIXADAS ATRAVÉS DE FITAS METÁLICAS REGULÁVEIS OU SUPORTES RÍGIDOS, ANTES E APÓS CADA CURVA E A 1,00m DA TUBULAÇÃO, COM DISTÂNCIA MÁXIMA DE 1,00m. FIXAR RAÍZES E CAIXAS SIFONADAS.
- EXECUTAR OS ACOPLAMENTOS DOS TUBOS DE QUESA DE ESGOTO, ÁGUAS PLUVIAIS E VENTILAÇÃO COM ANÉIS DE BORRACHA.
- MEDIDAS EM CENTÍMETROS.
- TUDO PE DE COLUNA (ESGOTO E ÁGUAS PLUVIAIS) DEVERÁ SER DOTADO DE CURVA LONGA DE PVC REFORÇADO, DEVIDAMENTE ANCORADA.
- TODAS AS TUBULAÇÕES DE ESGOTO, ÁGUA FRIA E QUENTE, ÁGUAS PLUVIAIS DO PAV TERREO ESTÃO ENTERRADAS E DEVIDAMENTE ENVELOPADAS COM AREIA E/OU BRITA OU DISPOSTAS ENTRE FORRO E LAJE. OBSERVAR PASSAGENS DAS VIAS SUBTERRÂNEAS E NUNCA DE ARREDO.
- PREVER ABERTURAS PARA VENTILAÇÃO NATURAL NO ESPAÇO DOS RESERVATÓRIOS.
- AS PERFURAÇÕES NAS VIGAS DEVERÃO SER EXECUTADAS CONFORME DETALHE DE FUROS EM VIGAS.

DETALHE BACIA COM VÁLVULA DE DESCARGA SEM ESCALA

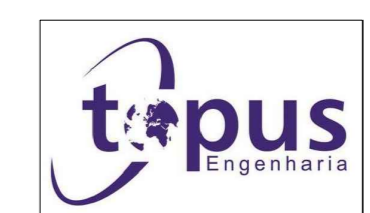
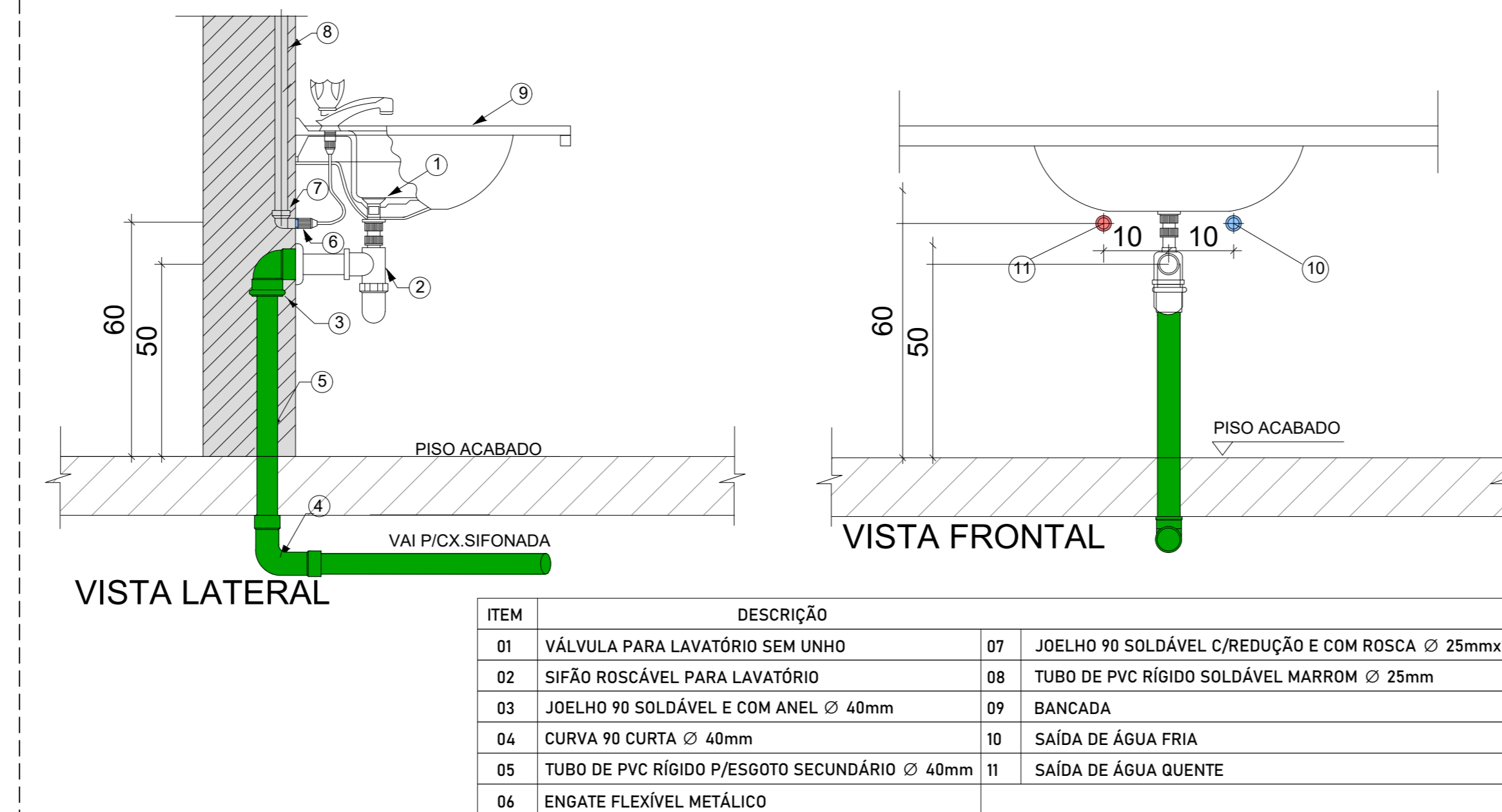


DETALHES TÍPICOS DE PROLONGAMENTO DE COLUNA DE VENTILAÇÃO SEM ESCALA



NOTA: PROLONGAR OS TUBOS VENTILADORES A 0.30m DA COBERTURA (TELHAS) E INSTALAR EM SUAS EXTREMIDADES TERMINAIS DE VENTILAÇÃO.

DETALHE LAVATÓRIO SEM ESCALA



Rua Vila Progresso, 20 - Centro, Mogi das Cruzes - SP - CEP: 08111-600  
Fone: 11 479-6534 topus@topus.com.br



PREFEITURA MUNICIPAL DE  
ARUJÁ

SECRETARIA DE OBRAS

Rua José Bento Azevedo, 90 - Vila Flor Regine, Arujá - SP - CEP: 07000-000  
Fone: 11 4822-7000

Assunto	CONSTRUÇÃO DE SANITÁRIOS PNE NAS UNIDADES ESCOLARES DE ARUJÁ/SP
Projeto	REFORMA
Disciplina	HIDROSSANITÁRIO
Espaço	PROJETO EXECUTIVO
Endereço	RUA SÃO PAULO, 615, JARDIM REAL ARUJÁ, SÃO PAULO
Nome do Arquivo	HID_BANHEIRO_D.ALVELINA_REV01.dwg
Requestante	SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

Responsáveis Técnicos	CLAUDIA ALVES CHAMORRO Responsável Técnico pelo Projeto Executivo TOPUS TERRA CONSTRUÇÕES LTDA CAU: SP: 481857-11 RRT: 511348639900CT001	CLAUDIA ALVES CHAMORRO Responsável Técnico pela Execução da Obra TOPUS TERRA CONSTRUÇÕES LTDA CAU: SP: 481857-11 RRT: 511348639900CT001
-----------------------	--	---

Título: \_\_\_\_\_ Folha: \_\_\_\_\_

**PROJETO EXECUTIVO  
INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS  
CMEI DONA AVELINA DALILA  
LEOPOLDINA ALMEIDA**

REVISÃO: 01 Data: MAI/2024 Escala: INDICADA