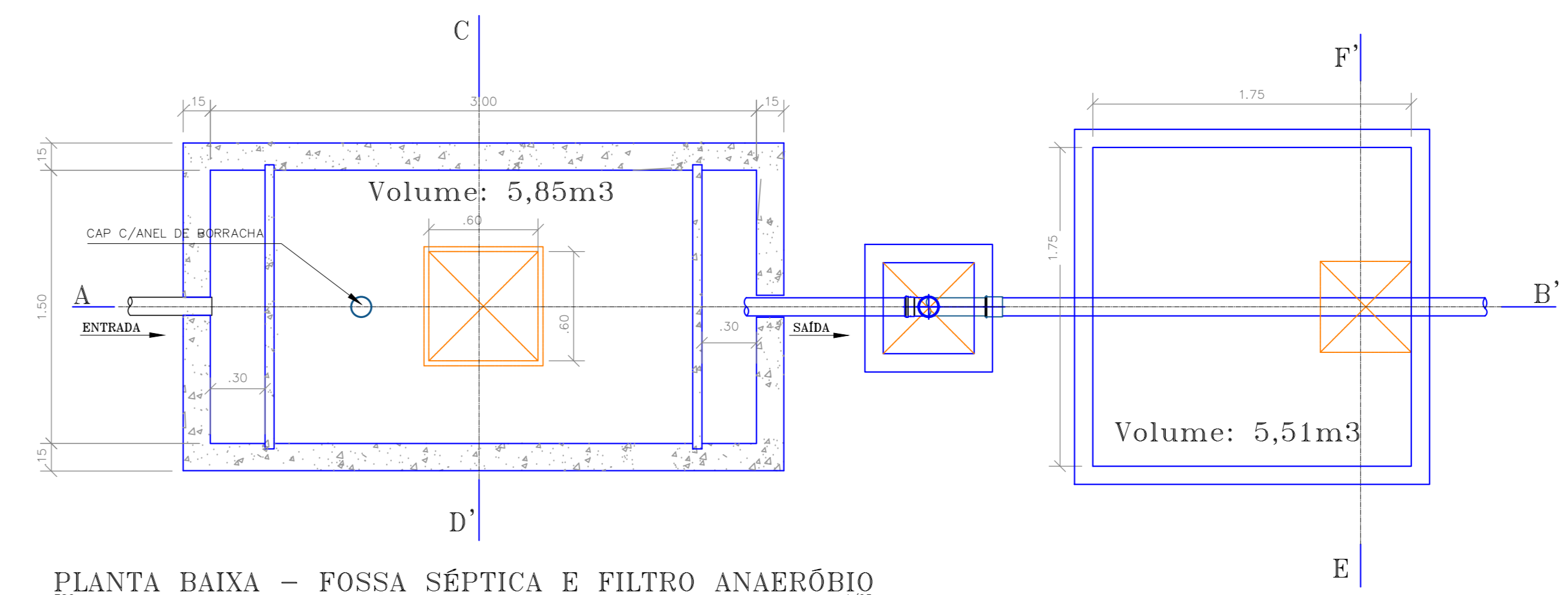
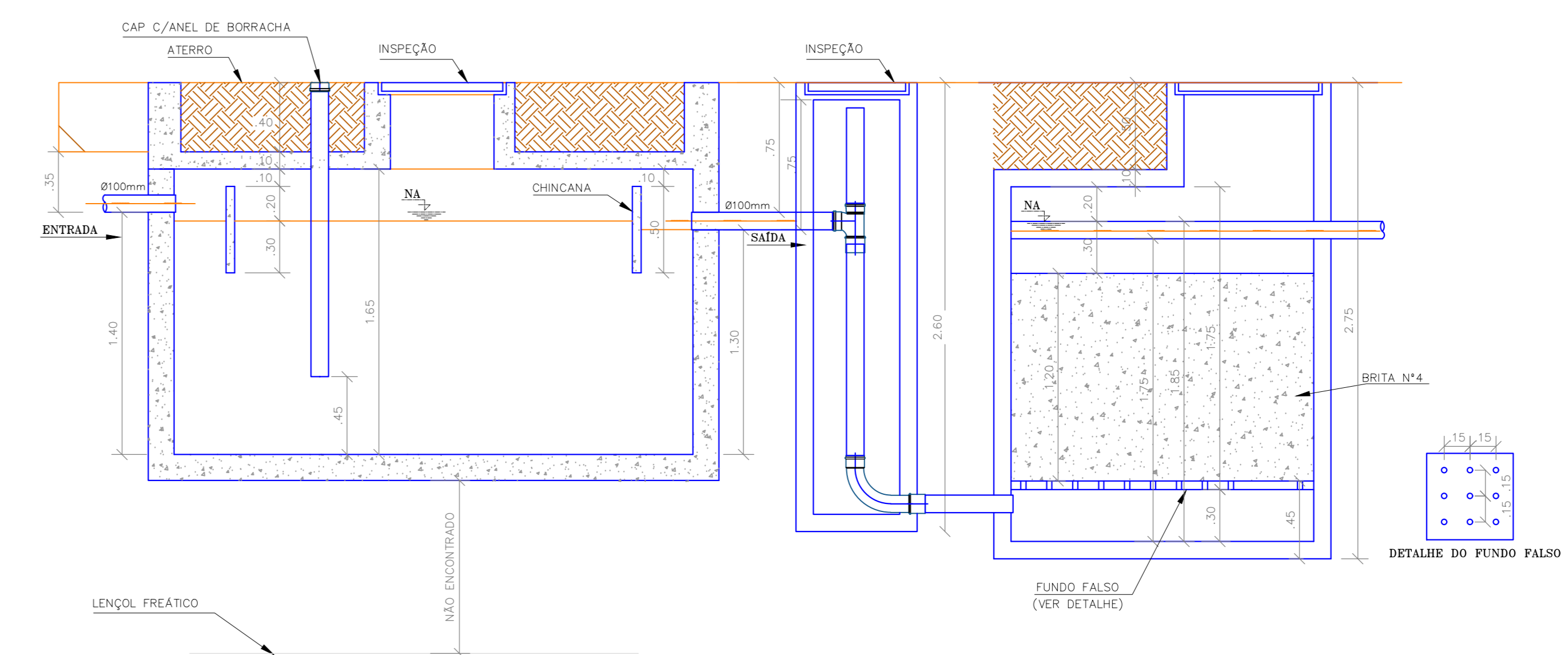


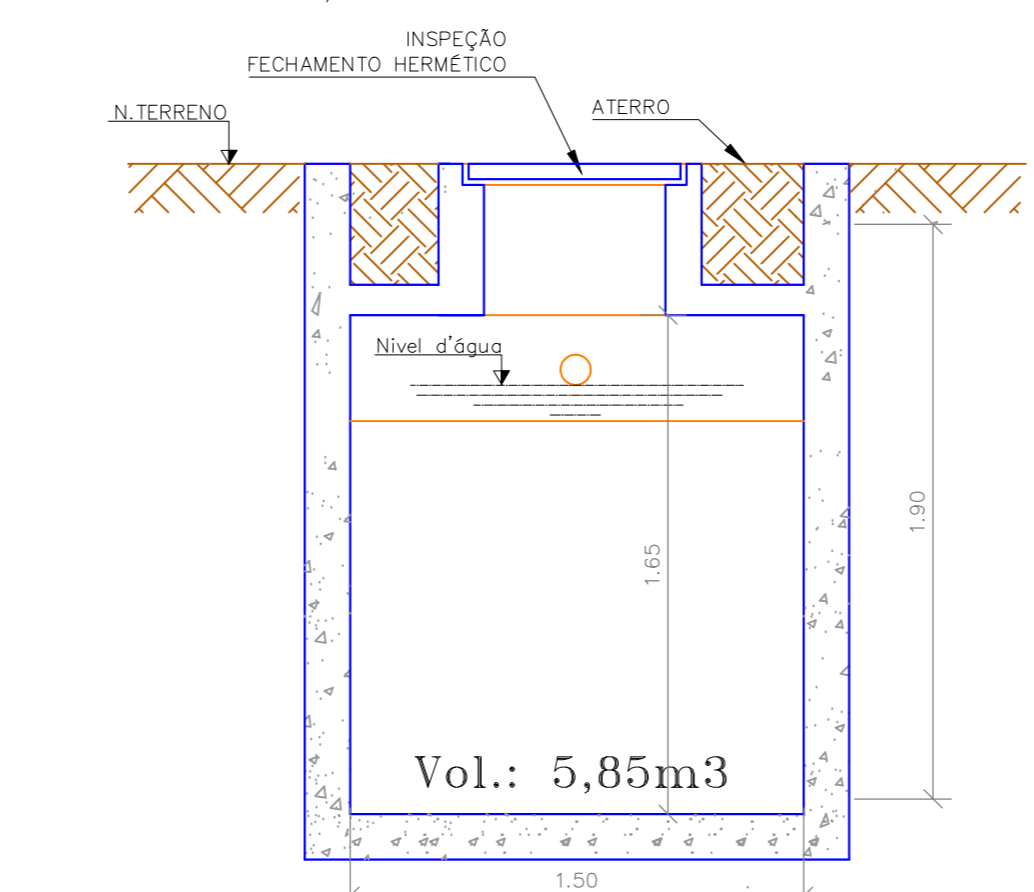
PLANTA BAIXA - IMPLANTAÇÃO BOMBEIRO MILITAR SEÇÕES ESCALA 1/150



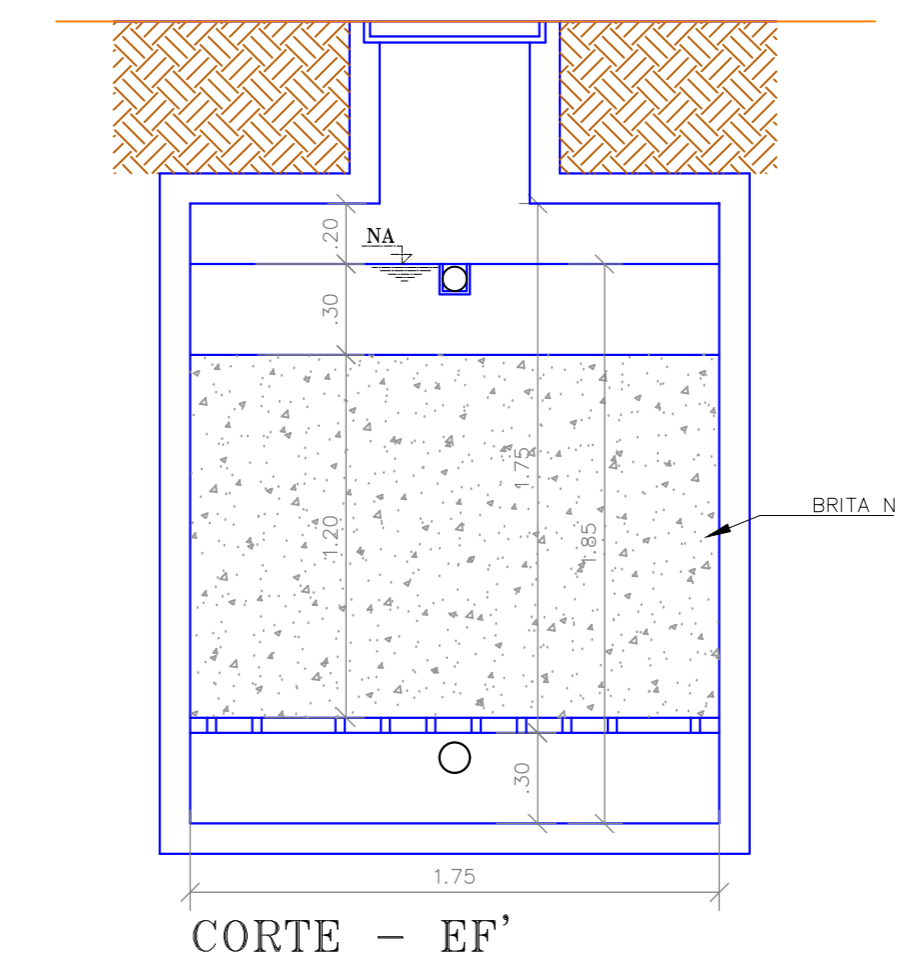
PLANTA BAIXA - FOSSA SÉPTICA E FILTRO ANAERÓBIO



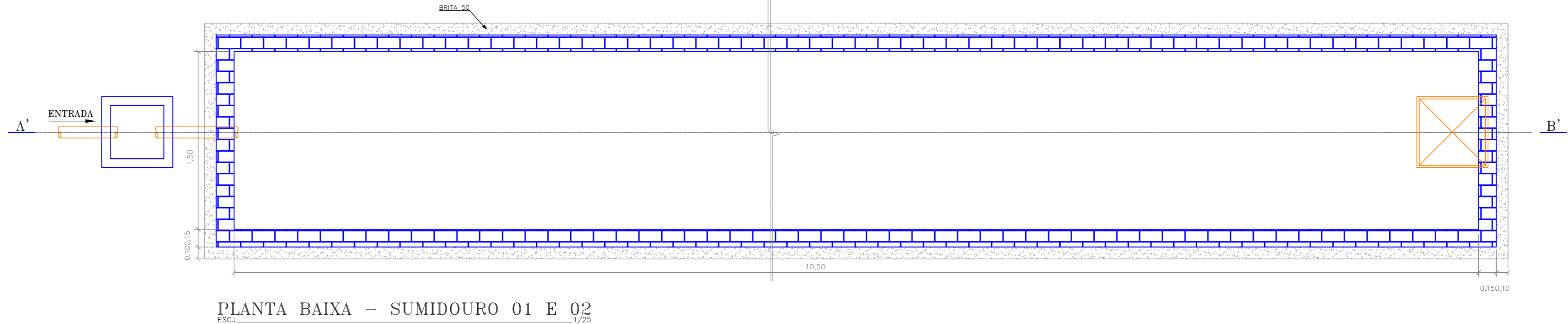
CORTE - AB'



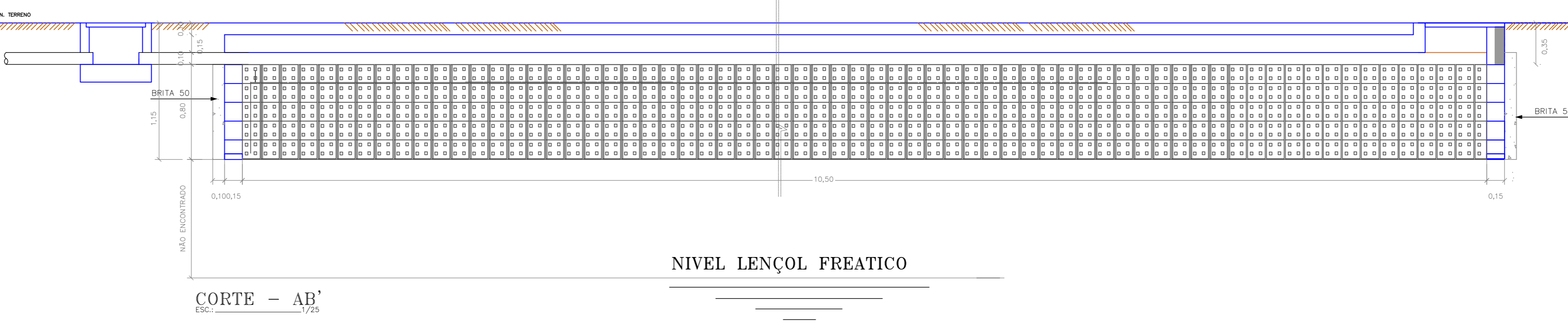
CORTE - CD'



CORTE - EF'



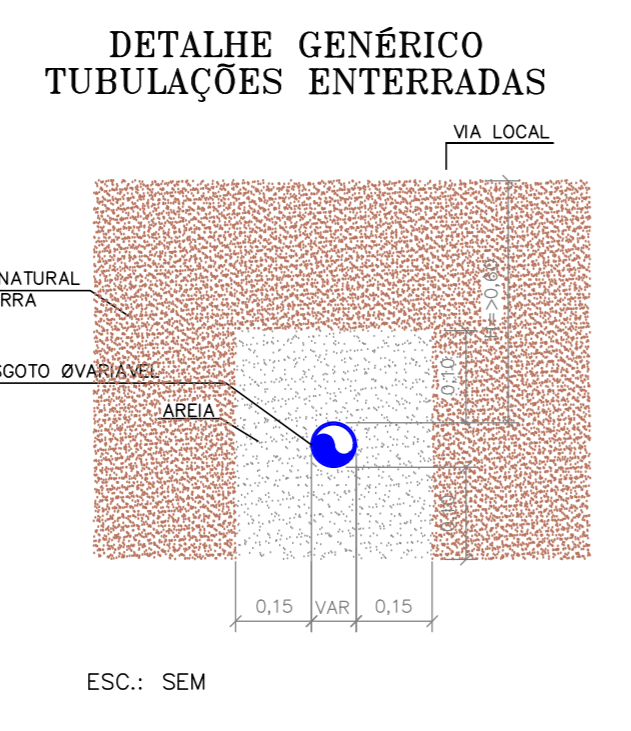
PLANTA BAIXA - SUMIDOURO 01 E 02



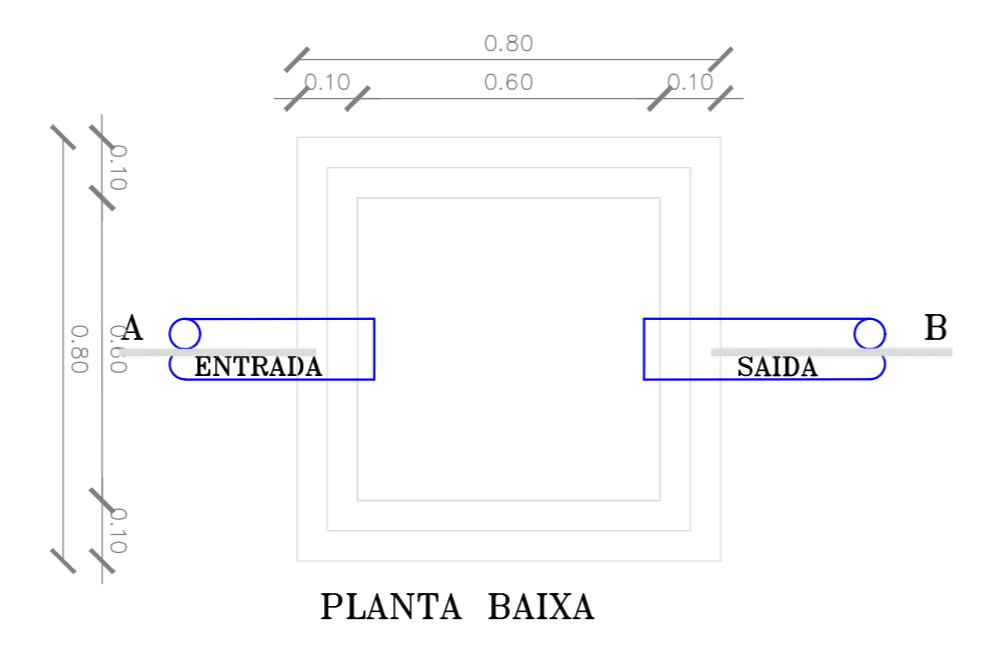
CORTE - AB'

QUANTITATIVO IMPLANTAÇÃO - ESGOTO

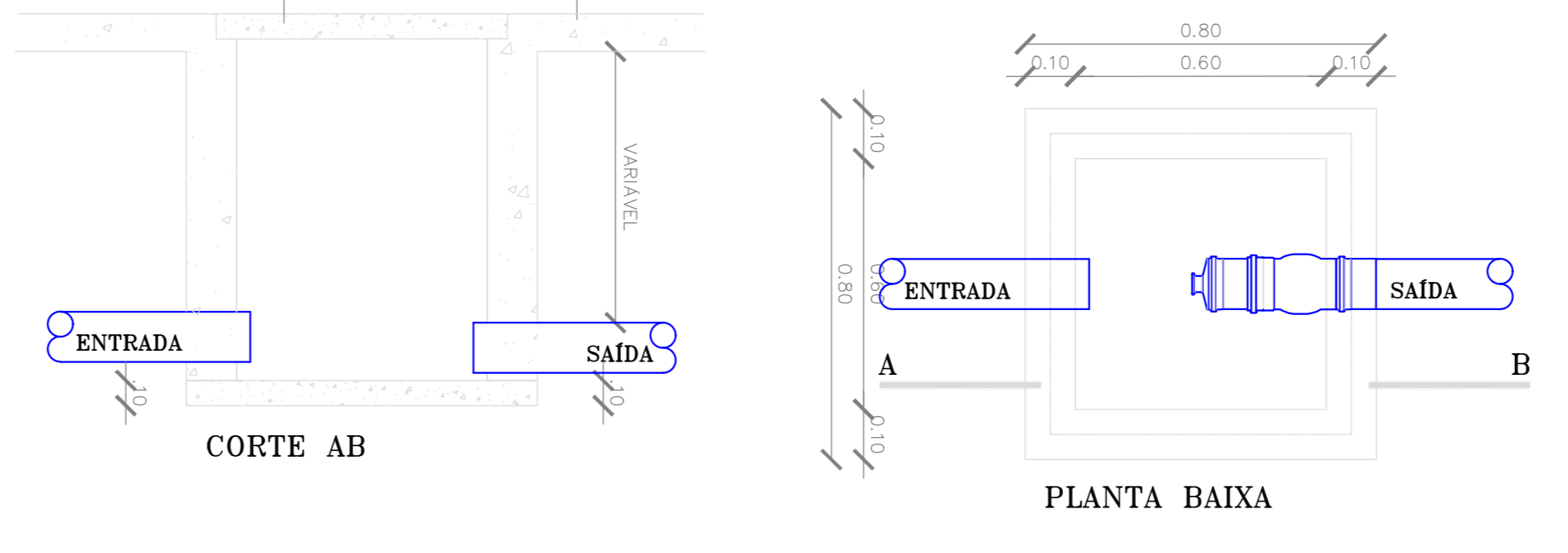
Quant.	Und.	Dimensão	Descrição
122	m	100mm	Tubo PVC Soldável branco
11	m	100mm	Tubo PVC Soldável branco
14	m	100mm	Lava PVC Soldável branco
2	und	75mm	Lava PVC Soldável branco
1	pc	-	Caixa de Gordura 90x60x90
23	pc	1000 x 1000mm	Caixa de Inspeção 80x80xVáriavel



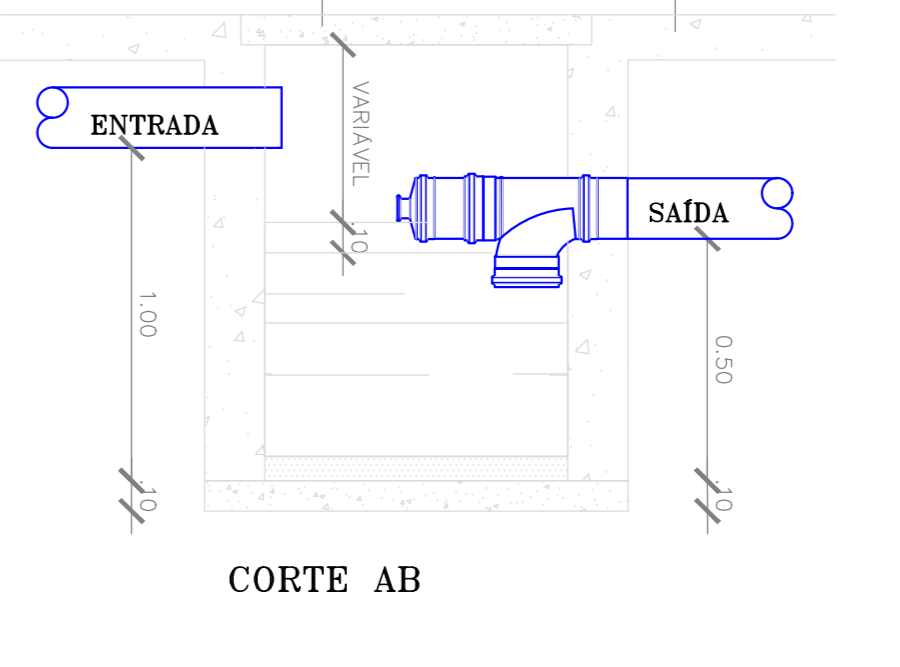
CAIXA DE INSPEÇÃO



CAIXA SIFONADA

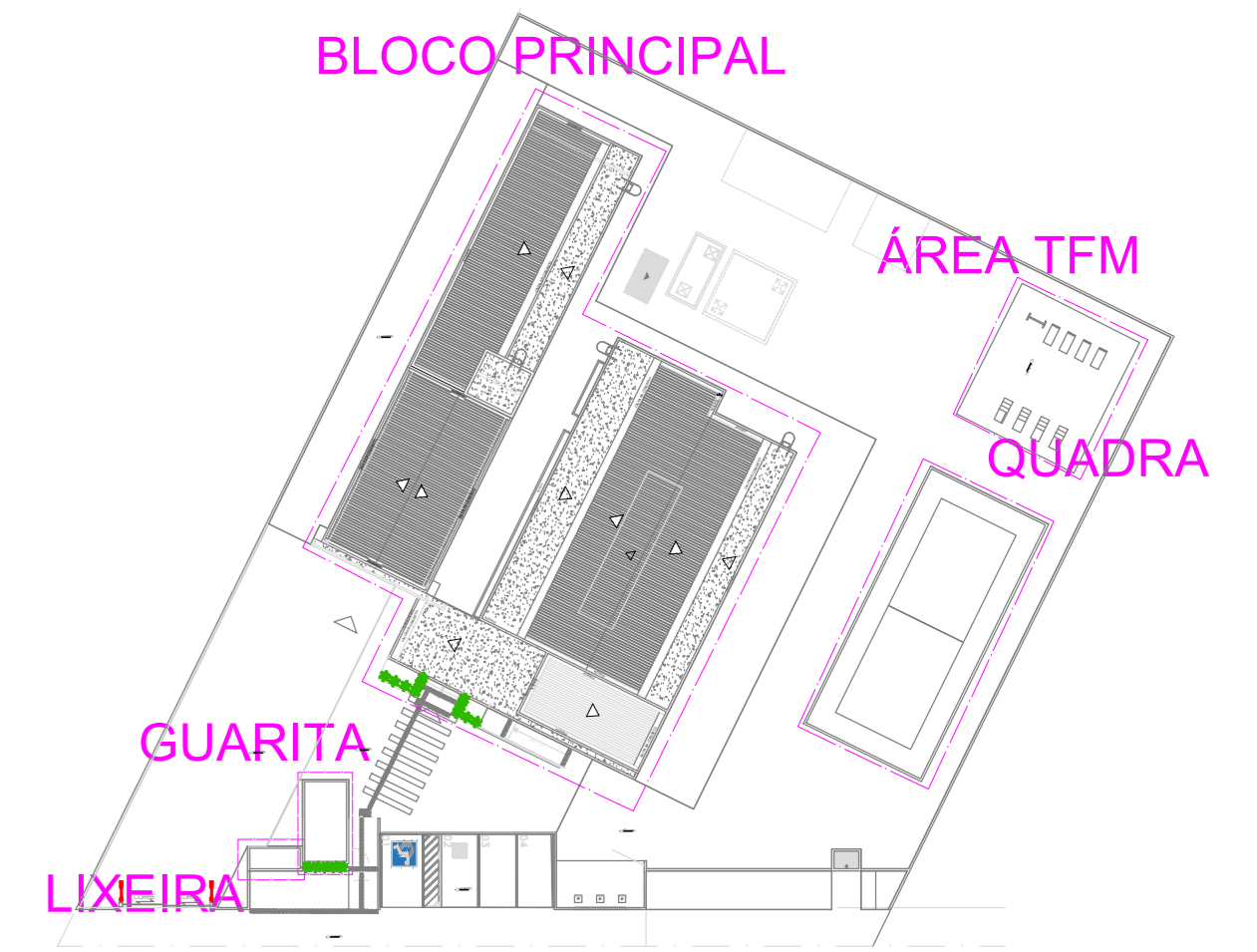


CORTE AB



- OBSERVAÇÕES:**
- ALTURAS DA SAÍDA DE ESGOTO EM RELAÇÃO AO PISO:
- LAV/15/PA/MA/R/BEBEDOURO.....0.60m
 - ALTURAS DA SAÍDA DE ÁGUA EM RELAÇÃO AO PISO:
2.1-RP.....1.10m
2.2-RG.....1.80m
2.3-RGL.....0.30m
2.4-CHUVEIRO.....2.10m
2.5-BACIA CX. ACOPLADA.....0.30m
2.6-LAV/16/PA.....0.60m
2.7-MICTÓRIO.....1.20m
2.8-BEBEDOURO.....0.60m
- NOTA: CONFERIR ALTURA DE INSTALAÇÃO DOS BEBEDOUROS DE ACORDO COM FABRICANTE.
- LEGENDAS:**
- CH - CHUVEIRO
 - LAV - LAVATÓRIO
 - RG - REGISTRO DE GAVETA
 - RGL - REGISTRO DE GAVETA LIVREIRA
 - RP - REGISTRO DE PRESSÃO
 - V.S. - VASO SANITÁRIO
 - DU - DUCHA
 - PIA - PIA
 - MIC - MICTÓRIO
 - BEB - BEBEDOURO
 - TUBO DE QUEDA ESGOTO ø100mm
 - VENTILAÇÃO ø50mm
 - DRENO AR CONDICIONADO em mm
 - TUBO DE QUEDA ÁGUAS PLUVIAIS em mm
 - TUBO DE RECALQUE em mm
 - TUBO DE ÁGUA FRIA em mm
 - COLETOR DE ESGOTO PVC SN PISO
 - COLETOR DE ESGOTO PVC SN TETO
 - TUBULAÇÃO DE VENTILAÇÃO PVC SN PISO
 - DRENO AR CONDICIONADO PELO TETO E
 - COLETOR DE ÁGUAS PLUVIAIS PVC SR PISO
 - COLETOR DE ÁGUAS PLUVIAIS PVC SR TETO
 - ÁGUA FRIA PVC MARROM PISO
 - ÁGUA FRIA PVC MARROM TETO
 - APROVEITAMENTO DE ÁGUA PLUVIAL PVC MARROM PISO - NÃO POTÁVEL
- LEGENDA:**
- CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ESGOTO
 - CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ÁGUAS PLUVIAIS
 - CAIXA DE GORDURA
 - CAIXA DE INSPEÇÃO DE SERVIÇO
 - CAIXA DE INSPEÇÃO E MANOBRAS DOS REGISTROS
- Todas as tubulações estão descritas em "mm".
Recomendam-se as seguintes declividades mínimas segundo a NBR 8160:
0,2% para tubulações de esgoto com diâmetro nominal igual ou inferior a ø75mm;
0,1% para tubulações de esgoto com diâmetro nominal igual a ø100mm;
0,15% para tubulações de esgoto com diâmetro nominal igual ou superior a ø125mm;
CF=XX,XX - COTA DE FUNDO DA CAIXA

- LEGENDA:**
- TORNEIRA DE JARDIM E LAVAGEM (APROVEITAMENTO) - NÃO POTÁVEL
 - RI - RESERVATÓRIO INFERIOR DE ÁGUA POTÁVEL
 - RS - RESERVATÓRIO SUPERIOR
 - RI XX - AP - RESERVATÓRIO INFERIOR APROVEITAMENTO DE ÁGUAS PLUVIAIS
 - BLCS - BODA DE LOBO (VER PROJETO DRENAGEM)
 - PV-XX - POÇO DE VISITA (VER PROJETO DRENAGEM)
- Nota:**
- TODOS OS PONTOS DE UTILIZAÇÃO DE APROVEITAMENTO DE ÁGUA PLUVIAL DEVEM ESTAR SINALIZADOS "PROIBIDO CONSUMO HUMANO".
 - O APROVEITAMENTO DE ÁGUA PLUVIAL É EXCLUSIVO PARA IRRIGAÇÃO DE JARDIM E LAVAGEM DE PISOS.
 - A CAPTAÇÃO DE ÁGUA PLUVIAL PARA DESTINAÇÃO AO RESERVATÓRIO DE APROVEITAMENTO DE ÁGUA PLUVIAL OCORRE EXCLUSIVAMENTE DAS SUPERFÍCIES IMPERMEÁVEIS DA COBERTURA DOS BLOCOS.



PLANTA CHAVE

REV.	DATA	INICIAL	DESCRÇÃO	ELAB.	APROV.
00	18/04/2025				

GOVERNO DO ESTADO DE PERNAMBUCO
SECRETARIA DE PROJETOS ESTRATÉGICOS DE PERNAMBUCO - SEPE
ESCRITÓRIO DE PROJETOS

PROJETO DE IMPLANTAÇÃO DE INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS

CONTRATANTE: Secretaria de Projetos Estratégicos (SEPE)
CONTRATADA: -

LOCALIZAÇÃO: RODOVIA OU RUA DOUTOR JOÃO GALDINO, S/N, BONITO/PE, CEP: 55680-000.
ETAPA: Projeto Básico

PROPRIETÁRIO: Victor Palácio
RESP. TÉCNICO: Ana Paula de Lima Borges

PROJETISTA: Victor Palácio
CREA: 181247081-9
CREA: 181890623-6PE

DISCIPLINA: PROJETO HIDROSSANITÁRIO - BOMBEIRO MILITAR - SEÇÃO DE BONITO

CONTEÚDO: IMPLANTAÇÃO - ESGOTO

ESCALA: INDICADA
DATA: ABR/25
COORDENAÇÃO: GOVPE SPS BOM LOTI BRM SEC HID B POSS RD aug

FRANCA: 03/03 R0