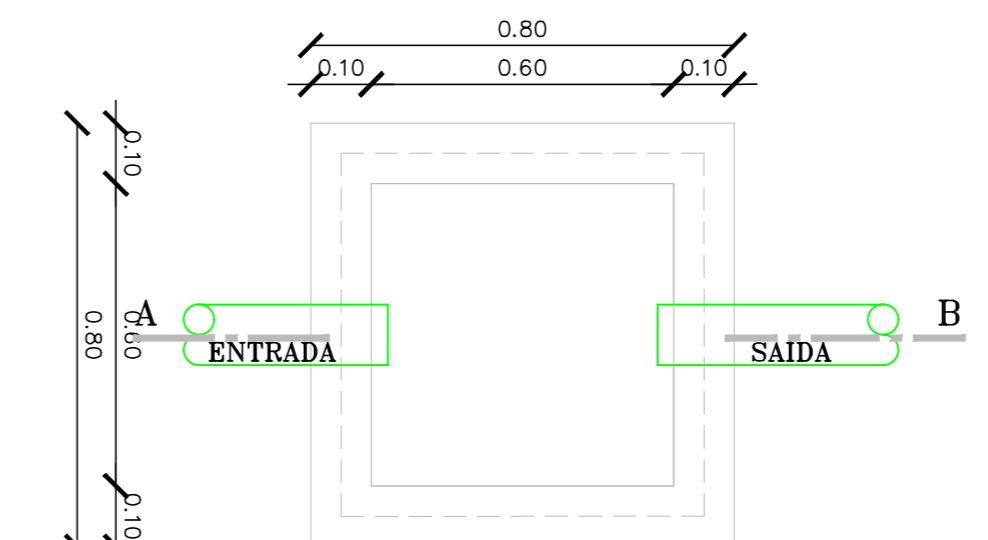


LEGENDA

- 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 - BOCA DE LOBO (VIDE PROJETO DRENAGEM)
- PV-XX - POÇO DE VISITA (VIDE PROJETO DRENAGEM)

Nota:
 1. TODOS OS PONTOS DE UTILIZAÇÃO DE APROVEITAMENTO DE ÁGUA PLUVIAL DEVEM ESTAR SINALIZADOS "PROIBIDO CONSUMO HUMANO".
 2. O APROVEITAMENTO DE ÁGUA PLUVIAL É EXCLUSIVO PARA IRRIGAÇÃO DE JARDIM E LAVAGEM DE PISOS.
 3. A CAPTAÇÃO DE ÁGUA PLUVIAL PARA DESTINAÇÃO AO RESERVATÓRIO DE APROVEITAMENTO DE ÁGUA PLUVIAL OCORRE EXCLUSIVAMENTE DAS SUPERFÍCIES IMPERMEÁVEIS DA COBERTURA DOS BLOCOS.

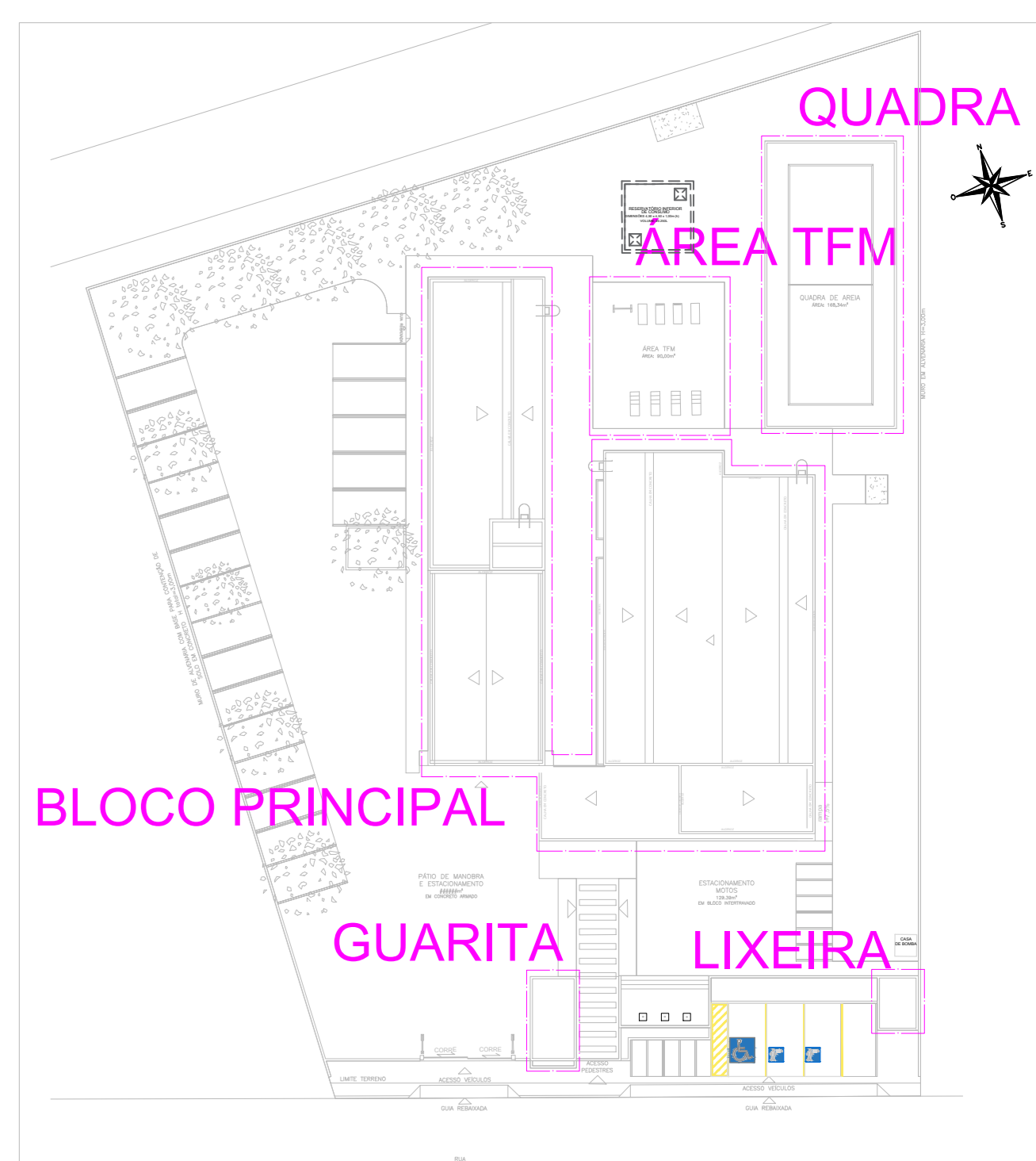
CAIXA DE INSPEÇÃO



QUANTITATIVO DE ÁGUA PLUVIAL

PVC - ÁGUA PLUVIAL			
Quant.	Und.	Dimensão	Descrição
43	m	150mm	Tubo PVC Águas Pluviais
45,5	m	200mm	Tubo PVC Águas Pluviais
63,827	m	100mm	Tubo PVC Águas Pluviais
9	m	75mm	Tubo PVC Águas Pluviais
1	pc	100mm	Joelho 45
6	pc	100mm	Luva
5	pc	150mm	Luva
4	pc	200mm	Luva
16	pc	800 x 800mm	Caixa de Inspeção 80x80XVariável
1	pc	1000 x 1000mm	Caixa de Inspeção 100x100X150 - ÁGUA PLUVIAL
1	pc	1000 x 1500mm	Greiha para filtragem com malha de #5x5 - 1,00x1,50

- OBSERVAÇÕES:**
- 1- ALTURAS DA SAÍDA DE ESGOTO 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./TO/PIA.....0,60m
 - 2.7-MICTÓRIO.....1,20m
 - 2.8-BEBEDOURO.....0,60m
 - 2- 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./TO/PIA.....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 - LAVABO
 - RG - REGISTRO DE GAVETA
 - RGL - REGISTRO DE GAVETA LIXEIRA
 - RP - REGISTRO DE PRESSÃO
 - V.S. - VASO SANITÁRIO
 - DUJ - DUCHA
 - PIA - PIA
 - MIC - MICTÓRIO
 - BEB - BEBEDOURO
- Ø100 - TUBO DE QUEDA ESGOTO Ø100mm
 - Ø50 - VENTILAÇÃO Ø50mm
 - Ø60 - ORDENAR CONDICIONADO em mm
 - Ø100 - TUBO DE QUEDA ÁGUAS PLUVIAIS em mm
 - Ø60 - TUBO DE RECALQUE em mm
 - Ø200 - TUBO DE ÁGUA FRIA em mm
- ==== COLETOR DE ESGOTO PVC SN PISO
 - ==== TUBULAÇÃO DE VENTILAÇÃO PVC SN PISO
 - ==== PRELIMINAR AS CONDICIONADO PELO TETO E PAREDE EM PVC MARRON
 - ==== COLETOR DE ÁGUAS PLUVIAIS PVC SR PISO
 - ==== COLETOR DE ÁGUAS PLUVIAIS PVC SR TETO
 - ==== ÁGUA FRIA PVC MARRON PISO
 - ==== ÁGUA FRIA PVC MARRON TETO
 - ==== APROVEITAMENTO DE ÁGUA PLUVIAL PVC MARRON PISO - NÃO POTÁVEL
- ☒ CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ESGOTO
 - ☒ CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ÁGUAS PLUVIAIS
 - ☒ CAIXA DE GORDURA
 - ☒ CAIXA DE INSPEÇÃO DE SERVIÇO
 - ☒ CAIXA DE INSPEÇÃO E MANOBRA DOS REGISTROS
- Todos as tubulações estão descritas em "mm".
 Recomendamos as seguintes declinações mínimas segundo a NBR 8160:
 0,2% para tubulações de esgoto com diâmetro nominal igual ou inferior a 75mm.
 0,1% para tubulações de esgoto com diâmetro nominal igual a 100mm.
 0,1% para tubulações de esgoto com diâmetro nominal igual ou superior a 150mm.
 CF=XX - COTA DE FUNDO DA CAIXA



Estação de Tratamento Compacta
 População Estimada = 30 pessoas
 Vazão Máxima diária = 0,063 l/s
 Carga Orgânica = 1,44 kg DBO/dia
 Projeto da ETE a ser previsto em projeto específico.

R00	29.07.25	EMISSÃO INICIAL
REV	DATA	DESCRIÇÃO

Secretaria de Projetos Estratégicos

GOVERNO DO ESTADO DE PERNAMBUCO
 SECRETARIA DE PROJETOS ESTRATÉGICOS DO ESTADO DE PERNAMBUCO

OBJETO: PROJETO SEÇÃO BOMBEIROS - GOIANA

CONTRATANTE: SDS - SECRETARIA DE DEFESA SOCIAL

CONTRATADA: SEPE - SECRETARIA DE PROJETOS ESTRATÉGICOS

LOCALIZAÇÃO: LOCALIZADO NA PE-075, LOTEAMENTO HORIZONTE, S/N, GOIANA, PE, CEP: 55900-000

PROPRIETÁRIO: SDS - SECRETARIA DE DEFESA SOCIAL

RESPONSÁVEL: IRMA CAETANO DE HOLANDA LINS CAU-PE. A462497

RESPONSÁVEL TÉCNICO: ANA PAULA DE LIMA BORGES CREA 181890623-6PE

ESCALA: INDICADA

DATA: 29.07.25

CODIFICAÇÃO: (NOME DO PROJETO)_SIGLA DO PROJETO

01/03 R00