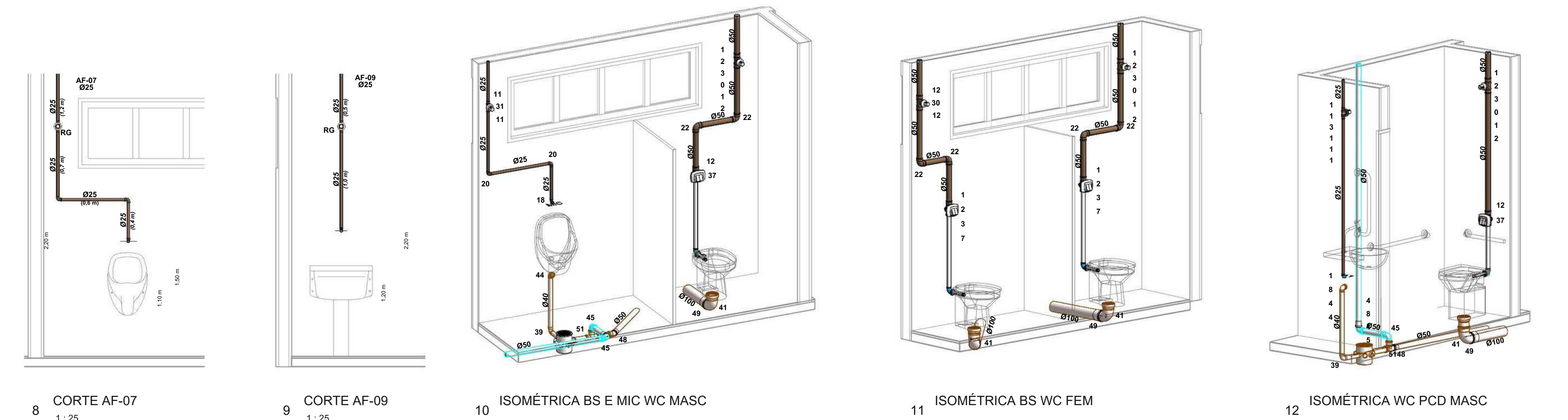
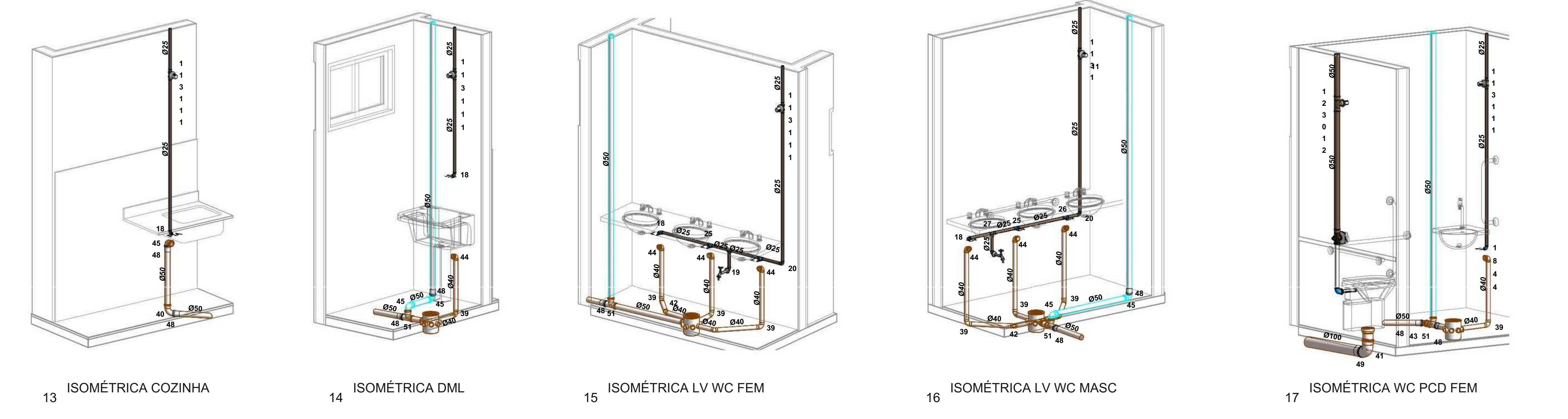


1 CORTE AL-01 1:25
 2 CORTE AF-01(3X) 1:25
 3 CORTE AF-02(2X) 1:25
 4 CORTE AF-03 1:25
 5 CORTE AF-04(2X) 1:25
 6 CORTE AF-05(2X) 1:25
 7 CORTE AF-06(3X) 1:25



8 CORTE AF-07 1:25
 9 CORTE AF-09 1:25
 10 ISOMÉTRICA BS E MIC WC MASC
 11 ISOMÉTRICA BS WC FEM
 12 ISOMÉTRICA WC PCD MASC



13 ISOMÉTRICA COZINHA
 14 ISOMÉTRICA DML
 15 ISOMÉTRICA LV WC FEM
 16 ISOMÉTRICA LV WC MASC
 17 ISOMÉTRICA WC PCD FEM

LEGENDA:

- TUBULAÇÃO PVC BRANCO SN-ESGOTO PRIMÁRIO
- TUBULAÇÃO PVC BRANCO SN-VENTILAÇÃO ESGOTO
- TUBULAÇÃO PVC MARROM-ÁGUA FRIA
- CV-nn -COLUNA DE VENTILAÇÃO
nn: número da coluna
- AF-nn -COLUNA DE ÁGUA FRIA
nn: número da coluna
- XX -POSIÇÃO DO ITEM NA LISTA DE MATERIAIS

ABREVIações:

- BS -BACIA SANITÁRIA
- LV -LAVATÓRIO
- TN - TANQUE
- MIC - MICTÓRIO
- CS -CAIXA SIFONADA
- CSC -CAIXA SIFONADA COM TAMPA CEGA
- TJ -TORNEIRA DE JARDIM
- RG -REGISTRO DE GAVETA
- RE -REGISTRO DE ESFERA
- CG -CAIXA DE GORDURA 60x60cm
- CI -CAIXA DE INSPEÇÃO E PASSAGEM 60x60cm
- HID - HIDRÔMETRO
- RES -RESERVATÓRIO

NOTAS:

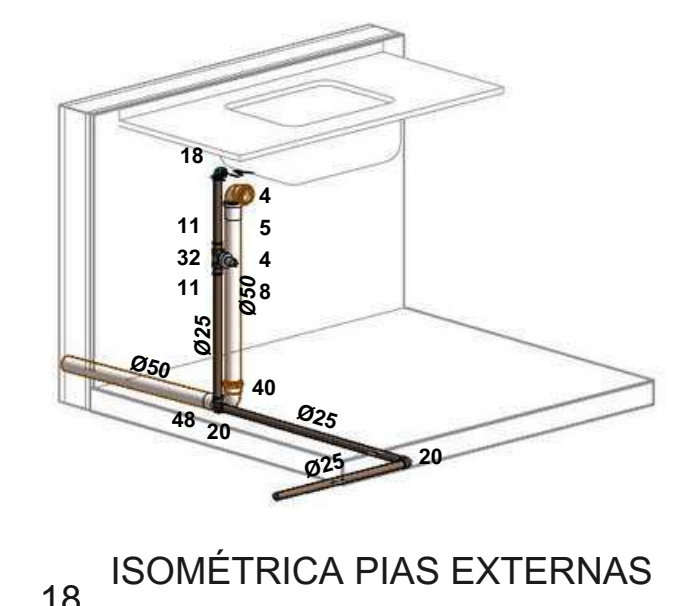
- 1-DIMENSÕES E DIÂMETROS EM MILÍMETROS, EXCETO ONDE INDICADO CONTRÁRIO.
- 2-NOS TRECHOS HORIZONTAIS DAS TUBULAÇÕES DE ESGOTO SANITÁRIO RECOMENDAM-SE AS SEGUINTES DECLIVIDADES MÍNIMAS:
 - 2% PARA TUBULAÇÕES COM DIÂMETRO NOMINAL IGUAL OU INFERIOR A 75mm;
 - 1% PARA TUBULAÇÕES COM DIÂMETRO NOMINAL IGUAL OU SUPERIOR A 100mm;
- 3-UTILIZAR ANÉIS DE BORRACHA NAS CONEXÕES DE ESGOTO.
- 4-PROIBIDO UTILIZAR FOGO NAS TUBULAÇÕES.
- 5-OS TERMINAIS DE VENTILAÇÃO DOS TUBOS DE VENTILAÇÃO DEVERÃO PASSAR 30CM ACIMA DO TELHADO.
- 6-A TUBULAÇÃO DO EXTRAVASOR DO RESERVATÓRIO DE ÁGUA FRIA DEVE TER UM DIÂMETRO IMEDIATAMENTE SUPERIOR AO DO ABASTECIMENTO.
- 7-TODAS AS TUBULAÇÕES EXPOSTAS DEVERÃO SER FIXADAS COM BRACAIDEIRA.
- 8-TODAS AS SAÍDAS PARA CONSUMO DAS TUBULAÇÕES DE ÁGUA FRIA DEVERÃO SER DO TIPO SÓLDÁVEL AZUL COM BUCHA DE LATÃO.
- 9-O QUANTITATIVO GERADO PARA OS TUBOS SÃO ACRESCIDOS EM 10% PARA SUPRIMENTO DE EVENTUAIS PERDAS DURANTE A CONSTRUÇÃO.
- 10-AS CONEXÕES DA CAIXA DE GORDURA E SISTEMA DE TRATAMENTO, FORAM CONTABILIZADAS SEPARADAMENTE.

RESERVATÓRIO POLIETILENO:

- A. DEPENDENDO DO FABRICANTE O RESERVATÓRIO PODERÁ APRESENTAR DIFERENTES DIMENSÕES, PORTANTO ATENTAR-SE PARA O ESPAÇO DISPONÍVEL PARA INSTALAÇÃO;
- B. A ALTURA DE INSTALAÇÃO CONSIDERADA FOI DE 3,40M (NÍVEL DA LAJE), A MESMA DEVERÁ SER RESPEITADA AFIM DE SE GARANTIR A PRESSÃO NO PONTO MAIS CRÍTICO CALCULADA;
- C. O RESERVATÓRIO DEVERÁ POSSUIR SISTEMA DE EXTRAVASÃO E LIMPEZA, CONFORME INDICAÇÃO DO DETALHE;
- D. A ALIMENTAÇÃO PARTIRÁ DO RAMAL DE ENTRADA EXISTENTE QUE VEM DA REDE PÚBLICA DE ABASTECIMENTO.

OBSERVAÇÕES:

- 1-PROJETO FOI CONCEBIDO CONFORME PARÂMETROS DAS NORMAS ABAIXO:
 - NBR 5620/1998-INSTALAÇÕES PREDIAL DE ÁGUA FRIA;
 - NBR 8160/1999-SISTEMAS PREDIAIS DE ESGOTO SANITÁRIO-PROJETO E EXECUÇÃO;
 - NBR 7229/1993-PROJETO, CONSTRUÇÃO E OPERAÇÃO DE SISTEMAS DE TANQUES SEPTICOS;
 - NBR 13969/1997-TANQUES SEPTICOS-UNIDADES DE TRATAMENTO COMPLEMENTAR E DISPOSIÇÃO FINAL DOS EFLUENTES LÍQUIDOS-PROJETO, CONSTRUÇÃO E OPERAÇÃO.
- 2-TUBULAÇÕES A SEREM EMPREGADAS NESSE PROJETO SEGUIRÃO AS SEGUINTES ESPECIFICAÇÕES:
 - PVC RÍGIDO SÓLDÁVEL PARA ÁGUA FRIA, CLASSE 15, CONFORME NBR 5648;
 - PVC SÉRIE NORMAL PARA ESGOTO PRIMÁRIO E SECUNDÁRIO, CONFORME NBR 8160.
- 3-SISTEMA DE TRATAMENTO DE ESGOTO
 - NÃO FOI REALIZADO TESTE DE SONDAGEM E ENSAIO DE INFILTRAÇÃO PARA ATESTAR A VIABILIDADE DA IMPLANTAÇÃO DO SISTEMA. CASO CONSTATADA A PROXIMIDADE DO LENÇOL FREÁTICO O PROJETO DEVERÁ SER REVISADO E O PROJETISTA CONSULTADO.



18 ISOMÉTRICA PIAS EXTERNAS



APROVADO PREFEITURA MUNICIPAL DE AVELINÓPOLIS - GOIÁS DATA: 07/02/2025 Assinatura: Rogério Palmeira Essado		ANO: 2025	TIPO: HID	FOLHA: 02/02	MODIFICAÇÕES: A B C D E F G H I
CONVENIENTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE AVELINÓPOLIS - GO CREA: 8911-D/GO		LOCAL: AZENDA JOSÉ DE LIMA, DISTRITO DO POVOADO ALLAN KARDEC - AVELINÓPOLIS - GO		ÁREAS: CONFORME PROJETO ARQUITETÔNICO	
OBRA: Construção de uma Feira do Produtor rural coberta no Município de Avelinópolis - GO.		DESENHO: JHONATHAN		DATA: 08/02/2025	
AUTOR: ROGÉRIO PALMEIRA ESSADO		CREA: 8911-D/GO		DIM: MÉTRICO	
PREFEITURA MUNICIPAL DE AVELINÓPOLIS		AUTOR:		ESCALA: COMO INDICADO	