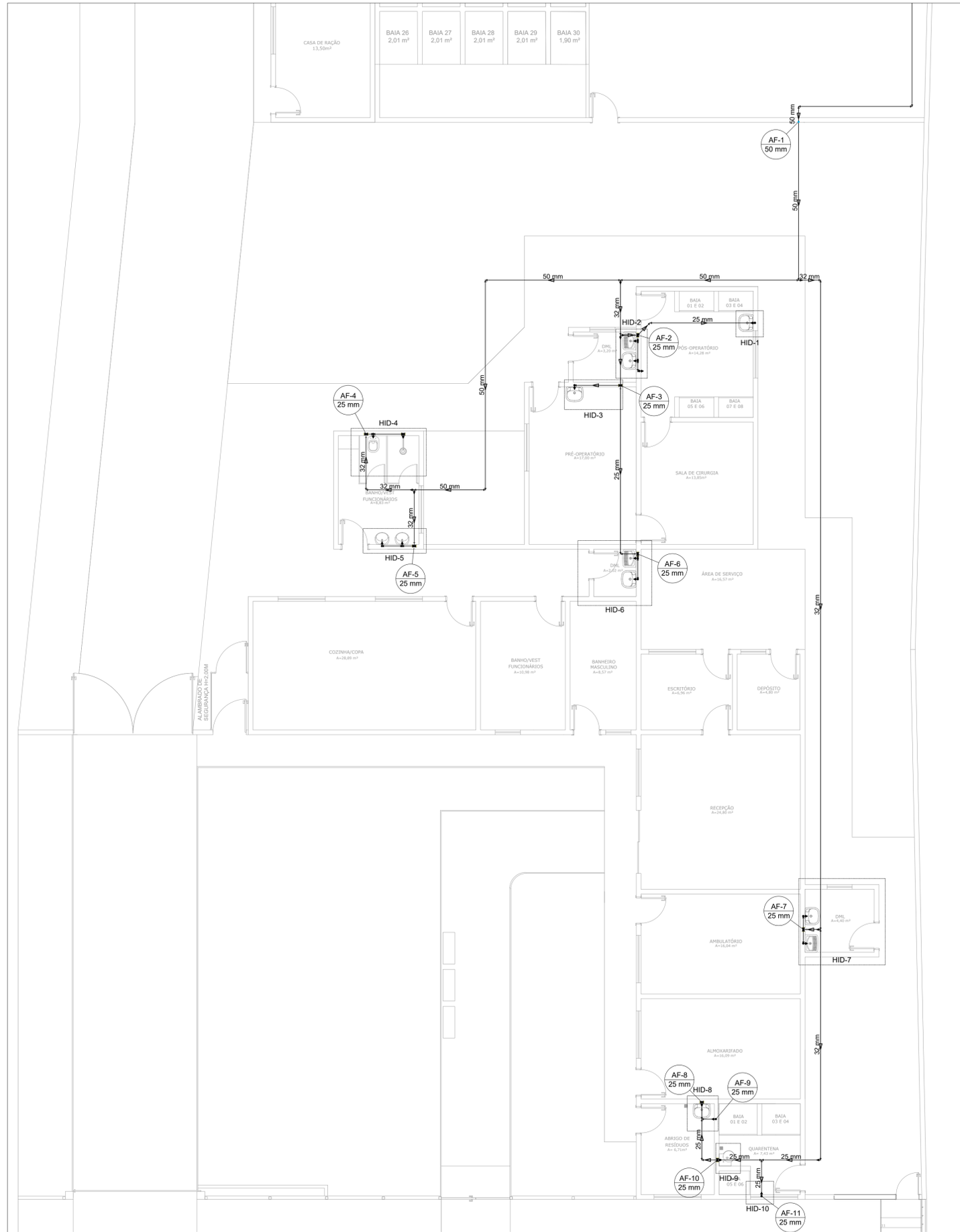
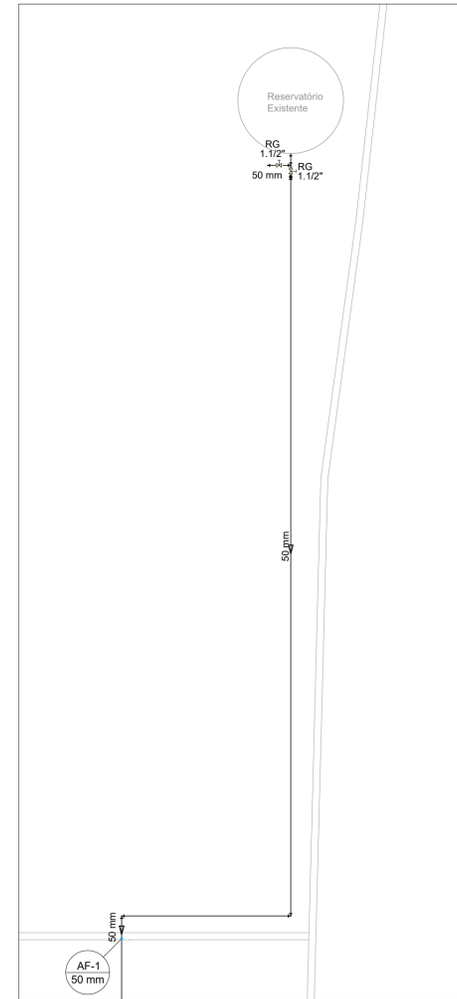


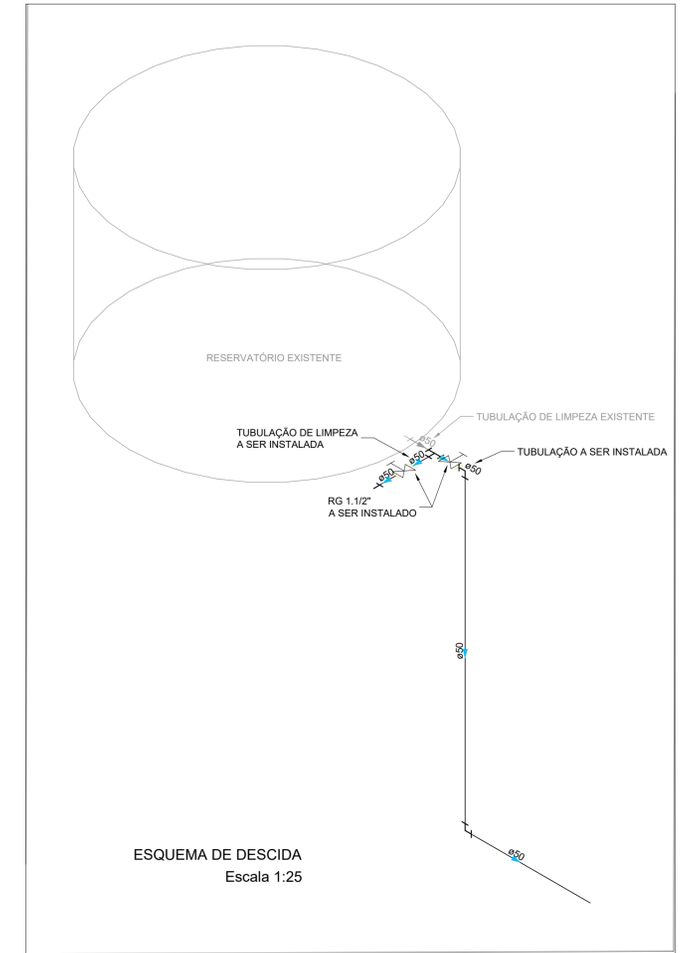
PROJETO DE INSTALAÇÕES SANITÁRIAS
ESCALA INDICADA



PARTE 1-2
Escala 1:50

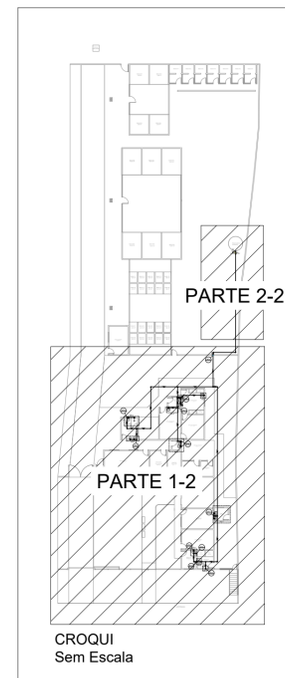


PARTE 2-2
Escala 1:50



ESQUEMA DE DESCIDA
Escala 1:25

Lista de Materiais	
Aparelho	
Chuveiro	1 pc
Torneira de Jardim	3 pc
Torneira de Pia de Cozinha	1 pc
Torneira de Tanque de Lavar	3 pc
Torneira de lavatório	8 pc
Vaso Sanitário c/ cx. acoplada	1 pc
Metais	
Registro bruto de gaveta industrial	2 pc
Registro de gaveta c/ canopla cromada	8 pc
Registro de pressão c/ canopla cromada	1 pc
PVC misto soldável	
Joelho de redução soldável c/ rosca	1 pc
Luva soldável c/ rosca	1 pc
PVC rígido soldável	
Adapt sold.corto c/bolsa-rosca p registro	4 pc
Adapt sold.corto c/bolsa-rosca p registro	17 pc
Bucha de redução sold. curta	2 pc
Bucha de redução sold. longa	3 pc
Joelho 45 soldável	1 pc
Joelho 90° soldável	22 pc
25 mm	2 pc
32 mm	8 pc
50 mm	3 pc
Joelho de redução 90 soldável	35.04 m
32 mm - 25 mm	47.80 m
50 mm	
Tubos	
25 mm	11 pc
32 mm	1 pc
50 mm	3 pc
Tê de redução 90 soldável	
32 mm - 25 mm	1 pc
50 mm - 32 mm	1 pc
PVC soldável azul c/ bucha latão	
Joelho 90° soldável com bucha de latão	6 pc
25 mm - 3/4"	
Joelho de redução 90° soldável com bucha de latão	10 pc
25 mm - 1/2"	



CROQUI
Sem Escala

NOTAS:

- TODOS OS TUBOS E CONEXÕES DA REDE DE ESGOTO SANITÁRIO SERÃO EM PVC RÍGIDO;
- ADOTAR DECLIVIDADE MÍNIMA DE 2% PARA OS TUBOS COM DIÂMETROS ATÉ Ø75MM E 1% PARA TUBOS COM DIÂMETROS ≥ Ø100MM;
- A COLUNA DE VENTILAÇÃO DEVE ULTRAPASSAR EM PELO MENOS 30 cm o NÍVEL DA COBERTURA, A FIM DE EVITAR ODORES;
- PARA INSTALAR LOUÇAS CONSULTAR AINDA O PROJETO DE ARQUITETURA;
- EXECUTAR ESSE PROJETO JUNTAMENTE COM O PROJETO ESTRUTURAL;
- ANTES DA CONCRETAGEM PREVER PASSAGEM PARA TUBULAÇÕES DENTRO DOS LIMITES ESTABELECIDOS PELA NBR 6118:2014;

REV. 01	03/03/21	ATENDIMENTO AO RELATÓRIO DE ANÁLISE	DAC
REV. 00	27/03/20	EMIÇÃO INICIAL	DAC
REVISÃO:	DATA :	DESCRIÇÃO:	RESP.:
		GERÊNCIA DE PROJETOS DENIS DE SOUZA SILVA CREA: MG-127.216/D COORDENAÇÃO DE PROJETOS ALOSIO CAETANO FERREIRA CREA: MG-97.132/D RESPONSÁVEL TÉCNICO ENC. CIVIL FLÁVIA C. BARBOSA CREA: MG-187.842/D PROJETO CAMILA ANDRADE DESENHO CAMILA ANDRADE	
EMPREENDIMENTO REFORMA E AMPLIAÇÃO DO CENTRO DE BEM ESTAR ANIMAL			
ENDEREÇO ESTRADA MUNICIPAL ALGODÃO, BAIRRO ALGODÃO POUSO ALEGRE - MINAS GERAIS		DISCIPLINA ÁGUA FASE DO PROJETO EXECUTIVO	
ASSUNTO PROJETO DE INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS PLANTA BAIXA E LISTA DE MATERIAIS		FOLHA N.º 01/02	
DATA INICIAL	ESCALA	REVISÃO	ARQUIVO
27/03/2020	INDICADA	R01	DAC-FMPA-CANIL-PE-AGF-R01.DWG