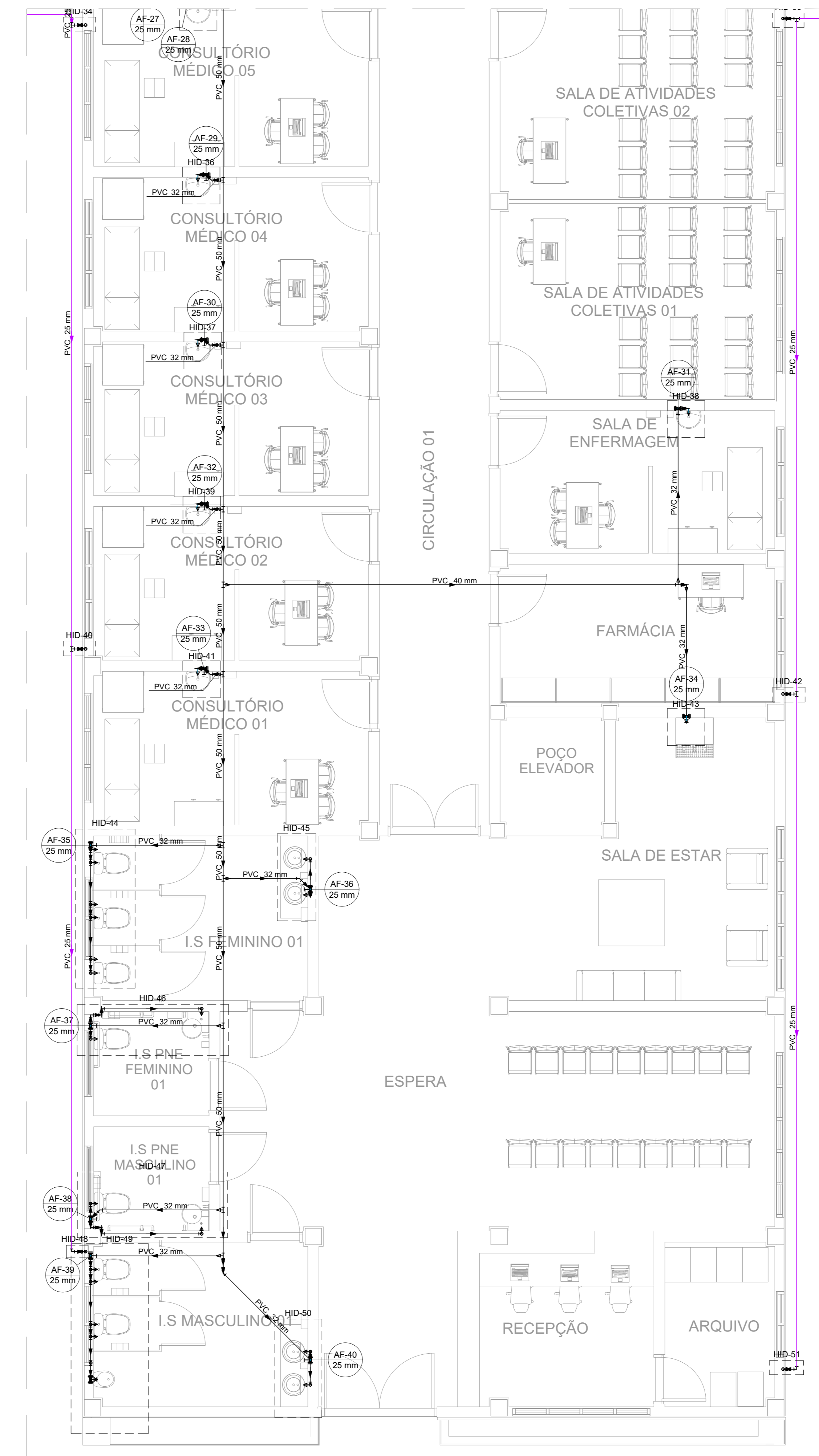
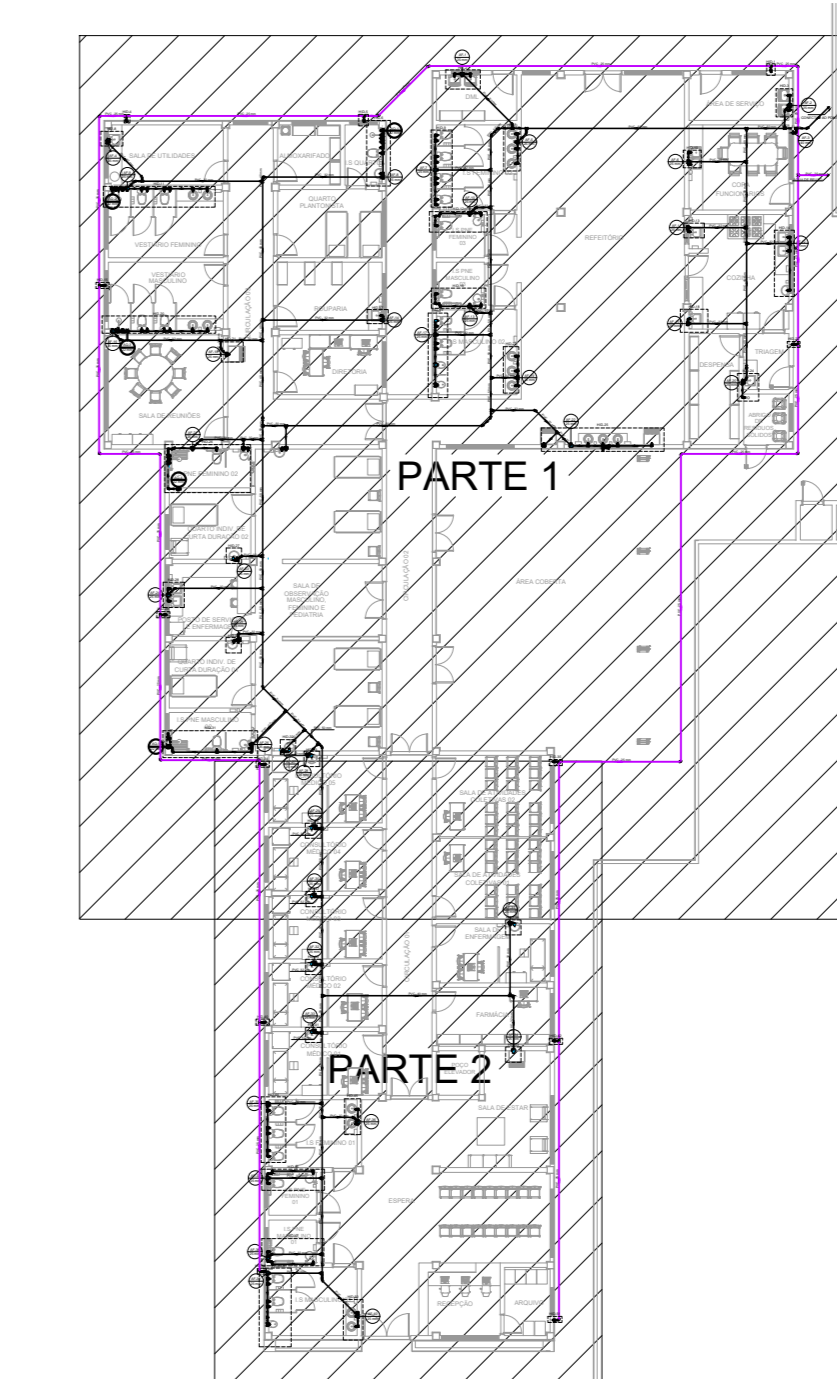


PLANTA BAIXA - TÉRREO - PARTE 1
ESCALA 1:50



PLANTA BAIXA - TÉRREO - PARTE 2
ESCALA 1:50



PLANTA DE REFERÊNCIA
SEM ESCALA

LEGENDA DE MATERIAIS - TÉRREO	
Registro de pressão c/ canopla cromada 3/4"	1pc
PVC misto soldável	1pc
Linha soldável c/ rosca 25 mm - 3/4"	1pc
PVC rígido soldável	1pc
Adapt. sold. curto c/ rosca - rosca p registro 25 mm - 3/4"	1pc
CPVC Aquatherm	2pc
Conector 22 x 3/4"	2pc
Registro de pressão c/ canopla cromada 3/4"	1pc
Registro de pressão c/ canopla cromada 3/4"	1pc
PVC rígido soldável	1pc
Adapt. sold. curto c/ rosca - rosca p registro 25 mm - 3/4"	2pc
Registro de pressão c/ adapt. CPVC 3/4"	1pc

Legenda de condução - TÉRREO	
Água fria	---
Água fria quente	---
Água fria (Resíduo)	---
Água quente	---

LISTA DE MATERIAIS - TÉRREO	
Água fria	
Registro de pressão c/ canopla cromada 3/4"	1pc
PVC misto soldável	1pc
Linha soldável c/ rosca 25 mm - 3/4"	1pc
PVC rígido soldável	1pc
Adapt. sold. curto c/ rosca - rosca p registro 25 mm - 3/4"	1pc
CPVC Aquatherm	2pc
Conector 22 x 3/4"	2pc
Registro de pressão c/ canopla cromada 3/4"	1pc
Registro de pressão c/ canopla cromada 3/4"	1pc
PVC rígido soldável	1pc
Adapt. sold. curto c/ rosca - rosca p registro 25 mm - 3/4"	2pc
Registro de pressão c/ adapt. CPVC 3/4"	1pc

NOTAS:

- TODOS OS TUBOS E CONEXÕES DA REDE DE ÁGUA FRIA SERÃO EM PVC RÍGIDO SOLDÁVEL CLASSE 15;
- PARA FAZER A TRANSIÇÃO ENTRE AS TUBULAÇÕES PLÁSTICAS E AS PEÇAS METÁLICAS DEVE SER UTILIZADO CONEXÕES COM BUCHA DE LATAO;
- AS TUBULAÇÕES DE ÁGUA FRIA DEVERÃO SER INSTALADAS COM LIGEIRA DECLIVIDADE, PARA SE EVITAR A INDESEJÁVEL PRESEÇA DE AR ARRISCOADO NA REDE;
- AS TUBULAÇÕES EMBUTIDAS EM ALVENARIA SERÃO FIXADAS PELO ENCHIMENTO DO VAZIO RESTANTE NOS RASGOS COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA. DEVERÁ SER ELIMINADO QUALQUER AGENTE QUE MANTENHA OU PROVOQUE TENSÕES NOS TUBOS E CONEXÕES;
- EM CASO DE ENCONTRO DA TUBULAÇÃO COM ELEMENTOS ESTRUTURAIS DEVERÁ SER REALIZADO DESVIO, NÃO INTERFERINDO NA ESTRUTURA EXISTENTE.

REV. 01	28/04/23	CONFORME SOLICITAÇÃO DA VIGILÂNCIA SANITÁRIA	DAC
REV. 02	31/01/23	EMISSÃO INICIAL	DAC
REVISÃO DATA :	DESCRIÇÃO:		RESP.:
		COORDENAÇÃO ALDORE CAETANO FERREIRA	
Rua Miguel Vianna, nº 81, 2º Andar Bairro Maré D'Água CEP: 37500-080 - Itajubá / MG Tel: (35) 3623-8646 www.dacengenharia.com.br		RESPONSÁVEL TÉCNICO E AUTOR ENG. CIVIL FLÁVIA BARBOSA CREA MG-167842/D	
CONSTRUÇÃO DO CENTRO DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL			
RUA PIRANGUINHO, B. SÃO JOÃO POUSO ALEGRE - MINAS GERAIS		DISCIPLINA ÁGUA	
PROJETO DE INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS PLANTA BAIXA - TÉRREO, LISTA DE MATERIAIS E LEGENDA		EXECUTIVO DATA: 01/04	
DATA INICIAL	ESCALA	REVISÃO	ARQUIVO
31/01/2023	INDICADA	ROO	DAC-FMPA-CAPS-PE-ASF-RO1.DWG