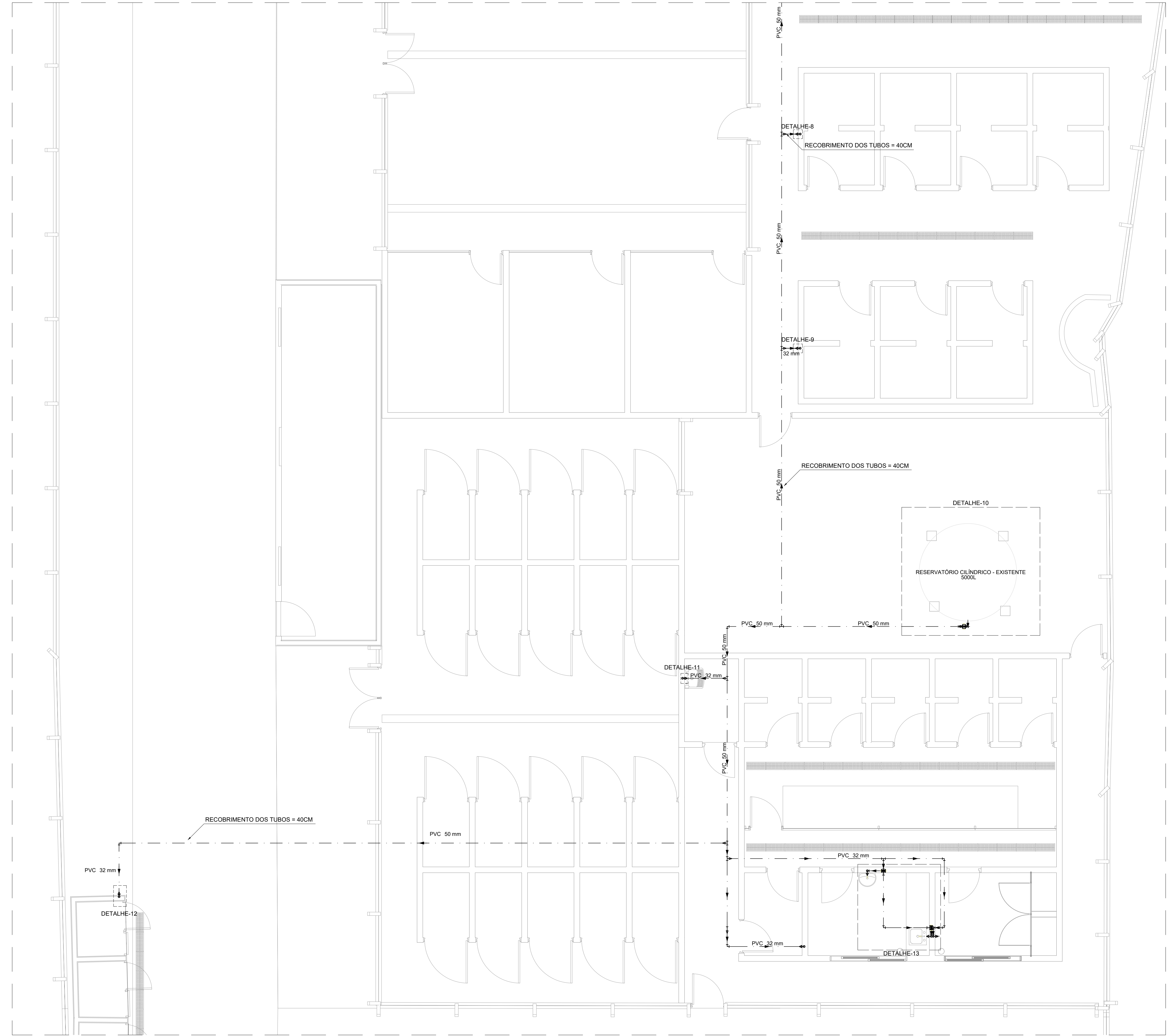


PROJETO DE INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS - REFORMA E AMPLIAÇÃO DO CENTRO DE BEM ESTAR ANIMAL

ESCALA INDICADA



PLANTA BAIXA TÉRREO - PARTE 1

Escala: 1:50

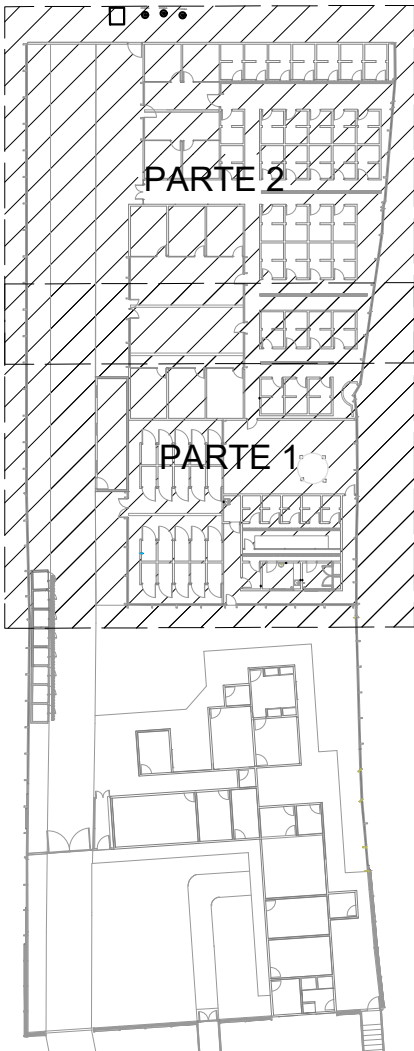
LISTA DE MATERIAIS - TÉRREO		
Água fria		
Aparelho		
Torneira de Jardim	10 pç	
25 mm x 1/2"	2 pç	
25 mm x 3/4"		
Torneira de Pia de Cozinha	1 pç	
25mm - 3/4"		
Torneira de Tanque de Lavar	1 pç	
25mmx 3/4"		
Torneira de lavatório	1 pç	
25 mm - 1/2"		
Metais		
Registro bruto de gaveta industrial	1 pç	
1. 1/2"		
Registro de gaveta c/ canopia cromada	1 pç	
1"	1 pç	
3/4"		
PVC Acessórios		
Engate flexível plástico	1 pç	
1/2 - 30cm		
PVC rígido soldável		
Adapt sold curto c/bolsa-rosca p registro	2 pç	
25 mm - 3/4"	2 pç	
32 mm - 1"	2 pç	
50 mm - 1.1/2"	2 pç	
Bucha de redução sold. longa	1 pç	
50 mm - 25 mm	1 pç	
50 mm - 32 mm	1 pç	
Curva 90 soldável	1 pç	
50 mm		
Joelho 90° soldável	6 pç	
25 mm	8 pç	
32 mm	4 pç	
50 mm		
Joelho de redução 90 soldável	15 pç	
32 mm - 25 mm		
Tubos	24.42 m	
25 mm	52.77 m	
32 mm	55.84 m	
50 mm		
Tê 90 soldável	2 pç	
32 mm	1 pç	
Tê de redução 90 soldável	11 pç	
50 mm - 32 mm		
PVC soldável azul c/ bucha latão		
Joelho 90° soldável com bucha de latão	4 pç	
25 mm - 3/4"		
Joelho de redução 90° soldável com bucha de latão	11 pç	
25 mm- 1/2"		

LEGENDA DE CONDUTOS - TÉRREO	
CONDUTO EMBUTIDO NO CHÃO	
Água fria	

NOTAS:

1. TODOS OS TUBOS E CONEXÕES DA REDE DE ÁGUA FRIA SERÃO EM PVC RÍGIDO SOLDÁVEL CLASSE 15;
2. PARA FAZER A TRANSIÇÃO ENTRE AS TUBULAÇÕES PLÁSTICAS E AS PEÇAS METÁLICAS DEVE SER UTILIZADO CONEXÕES COM BUCHA DE LATÃO;
3. AS TUBULAÇÕES DE ÁGUA FRIA DEVERÃO SER INSTALADAS COM LIGEIRA DECLIVIDADE, PARA SE EVITAR A INDESEJÁVEL PRESENÇA DE AR APRISIONADO NA REDE;
4. 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;
5. EM CASO DE ENCONTRO DA TUBULAÇÃO COM ELEMENTOS ESTRUTURAIS DEVERÁ SER REALIZADO DESVIO, NÃO INTERFERINDO NA ESTRUTURA EXISTENTE.
6. TODOS OS REGISTROS ESTÃO A 40CM DO CHÃO, EXCETO O REGISTRO PRESENTE NA CAIXA D'ÁGUA
7. A TUBULAÇÃO ENTERRADA DEVERÁ ESTAR A 40CM ABAIXO DO CHÃO. EM CASO DE ENCONTRO DA TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA COM A TUBULAÇÃO DE ESGOTO, A DE ESGOTO DEVERÁ PASSAR POR BAIXO.

REV. 01	05/08/23	CONFORME SOLICITAÇÕES DA CHEFIA DE GABINETE			DAC			
REV. 00	10/02/23	EMIÇÃO INICIAL			DAC			
REVISÃO: DATA :		DESCRIÇÃO:			RESP.:			
CLIENTE								
<div><div></div><div><div>Prefeitura Municipal</div><div>de Pouso Alegre</div></div></div>								
PROJETO			COORDENAÇÃO					
<div><div></div><div><div>Rua Cel. Joaquim Francisco, n° 341</div><div>Bairro Varginha</div><div>CEP: 37501-052 - Itajubá / MG</div><div>Tel: (35) 98414-5841</div><div>www.dacengenharia.com.br</div></div></div>			ALÓISIO CAETANO FERREIRA					
			RESPONSÁVEL TÉCNICO E AUTOR					
			ENG. CIVIL FLÁVIA BARBOSA CREA MG-187.842/0					
EMPREENDIMENTO								
REFORMA E AMPLIAÇÃO DO CENTRO DE BEM-ESTAR ANIMAL								
ENDEREÇO				DISCIPLINA				
ESTRADA MUNICIPAL ALGODÃO, BAIRRO ALGODÃO				ÁGUA FRIA				
POUSO ALEGRE - MINAS GERAIS				FASE DO PROJETO				
ASSUNTO				EXECUTIVO				
PROJETO DE INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS				FOLHA N°				
PLANTA TÉRREO PARTE 1, LEGENDA E LISTA DE MATERIAIS				01/03				
DATA INICIAL	ESCALA	REVISÃO	ARQUIVO					
10/02/2023	INDICADA	R01	DAC-PMPA-CBA-PE-AGF-R01.DWG					



PLANTA DE REFERÊNCIA

Sem Escala

LEGENDA DETALHADA - TERREO		
Registro bruto gaveta Industrial c/PVC soldável		
Metais		
Registro bruto de gaveta industrial	1.1/2"	1pc
PVC rígido soldável		
Adapt sold curto c/bolsa-rosca p registro	50 mm - 1.1/2"	2pc
Registro de gaveta c/canopia cromada c/PVC soldável		
Metais		
Registro de gaveta c/ canopia cromada	3/4"	1pc
PVC rígido soldável		
Adapt sold curto c/bolsa-rosca p registro	25 mm - 3/4"	2pc

ALTURA DOS PONTOS DE ÁGUA		
SIGLA	ITEM	ALTURA
LV	LAVATÓRIO	80 CM
PIA	PIA	110 CM
RG	REGISTRO DE GAVETA	40 CM
TJ	TORNEIRA DE JARDIM	100 CM
TLR	TANQUE DE LAVAR	110 CM