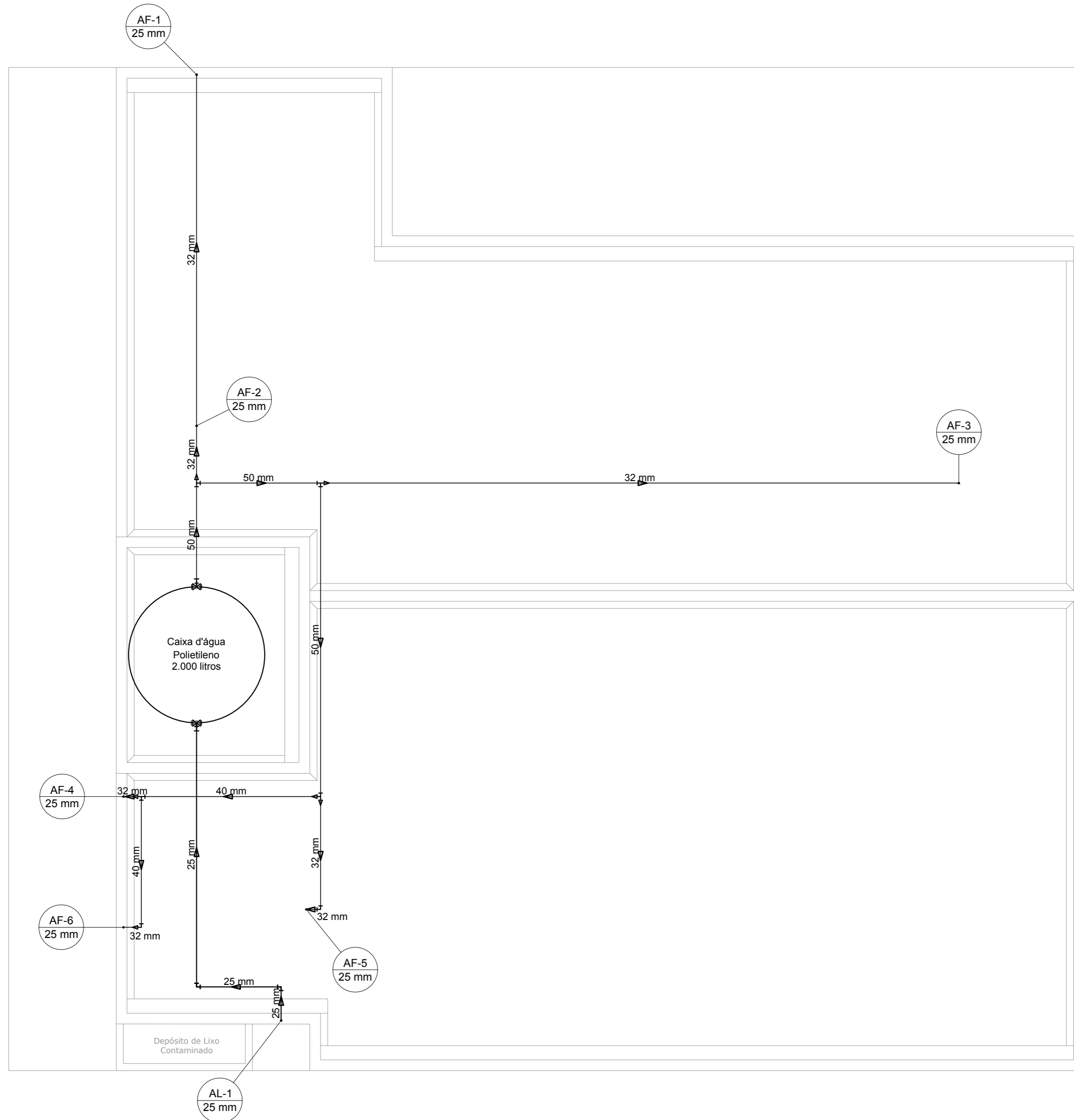


PROJETO DE INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS DO SISTEMA DE ATENDIMENTO MÓVEL DE URGÊNCIA
ESCALA INDICADA



Lista de Materiais	
Alimentação	
Metais	
Registro bruto de gaveta industrial 3/4"	1 pç
PVC rígido soldável	
Adapt sold. c/ flange livre p/ cx. d' água 25 mm - 3/4"	1 pç
Adapt sold. curto c/ bolsa-rosca p registro 25 mm - 3/4"	2 pç
Joelho 90° soldável 25 mm	4 pç
Tubos 25 mm	9.89 m
Água fria	
Metais	
Registro bruto de gaveta industrial 1.1/2"	1 pç
PVC rígido soldável	
Adapt sold. c/ flange livre p/ cx. d' água 50 mm - 1.1/2"	1 pç
Adapt sold. curto c/ bolsa-rosca p registro 50 mm - 1.1/2"	2 pç
Bucha de redução sold. curta 40 mm - 32 mm	2 pç
Bucha de redução sold. longa 50 mm - 32 mm	3 pç
Joelho 90° soldável 32 mm	1 pç
40 mm	1 pç
50 mm	1 pç
Joelho de redução 90 soldável 32 mm - 25 mm	5 pç
Tubos 25 mm	0.15 m
32 mm	16.48 m
40 mm	4.21 m
50 mm	8.06 m
Tê 90 soldável 40 mm	1 pç
50 mm	2 pç
Tê de redução 90 soldável 32 mm - 25 mm	1 pç
50 mm - 40 mm	1 pç

NOTAS:

1. TODOS OS TUBOS E CONEXÕES DA REDE DE ÁGUA FRIA SERÃO EM PVC RÍGIDO SOLDÁVEL CLASSE 15;
2. EXECUTAR ESSE PROJETO JUNTAMENTE COM O PROJETO ESTRUTURAL;
3. ANTES DA CONCRETAGEM PREVER PASSAGEM PARA TUBULAÇÕES DENTRO DOS LIMITES ESTABELECIDOS PELA NBR 6118:2014;
4. PARA INSTALAR LOUÇAS CONSULTAR AINDA O PROJETO DE ARQUITETURA;
5. TODA FURAÇÃO DOS RESERVATÓRIOS PARA A PASSAGEM DOS TUBOS DEVERÁ SER FEITA CONFORME RECOMENDAÇÃO DO FABRICANTE DOS MESMOS, EM ALGUNS CASOS, ADAPTAÇÕES PODEM SER NECESSÁRIAS ÀS INDICAÇÕES DESTES PROJETO;
6. A CAIXA D'ÁGUA DEVERÁ SER INSTALADA SOBRE SUPORTE DE 80 CM DE ALTURA PARA GARANTIR A PRESSÃO DE UTILIZAÇÃO.

REV. 00	24/01/20	EMISSÃO INICIAL	DAC
REVISÃO:	DATA :	DESCRIÇÃO:	RESP.:



Prefeitura Municipal
de Pouso Alegre

 Rua Miguel Vianna, n° 81, Sala 12 Bairro Morro Chic CEP: 37500-080 - Itajubá / MG Tel: (35) 3623-5720 www.dacengenharia.com.br	GERÊNCIA DE PROJETOS DENIS DE SOUZA SILVA CREA: MG-127.216/D
	COORDENAÇÃO DE PROJETOS ALOISIO CAETANO FERREIRA CREA: MG-97.132/D
RESPONSÁVEL TÉCNICO ENG. CIVIL FLÁVIA C. BARBOSA CREA: MG-187.842/D PROJETO CAMILA DA SILVA ANDRADE DESENHO CAMILA DA SILVA ANDRADE	

PLANTA BAIXA COBERTURA
Escala 1:50

EMPREENDIMENTO IMPLANTAÇÃO DO SISTEMA DE ATENDIMENTO MÓVEL DE URGÊNCIA	
ENDEREÇO RUA ANTÔNIO KREPP FILHO, BAIRRO CENTRO POUSO ALEGRE - MINAS GERAIS	DISCIPLINA ÁGUA FRIA
ASSUNTO PROJETO DE INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS PLANTA COBERTURA E LISTA DE MATERIAIS	FASE DO PROJETO EXECUTIVO
DATA INICIAL 24/01/2020	FOLHA N.º 02/02
ESCALA INDICADA	ARQUIVO DAC-PMPA-SAMU-PE-AGF-ROO.DWG
REVISÃO ROO	