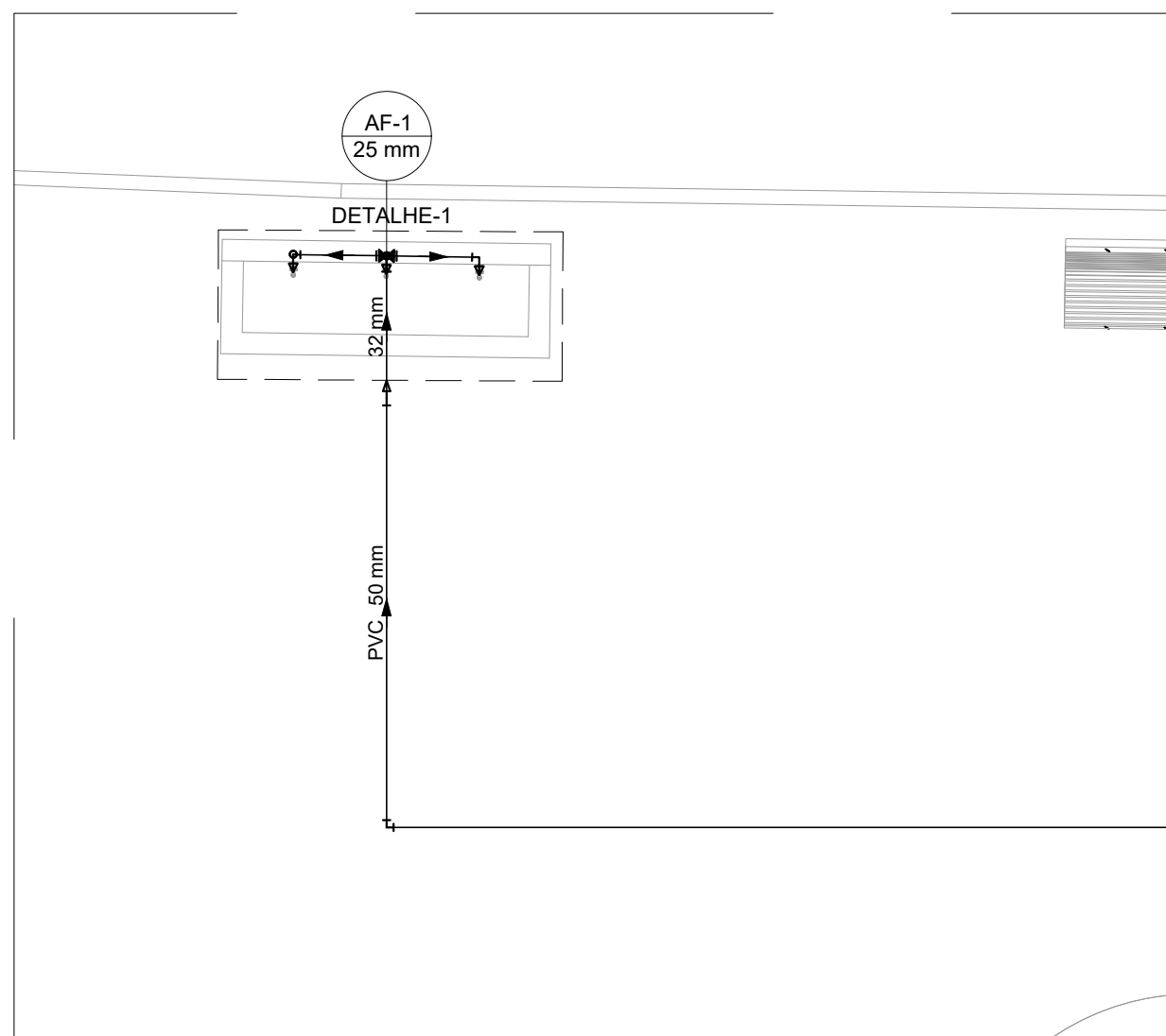
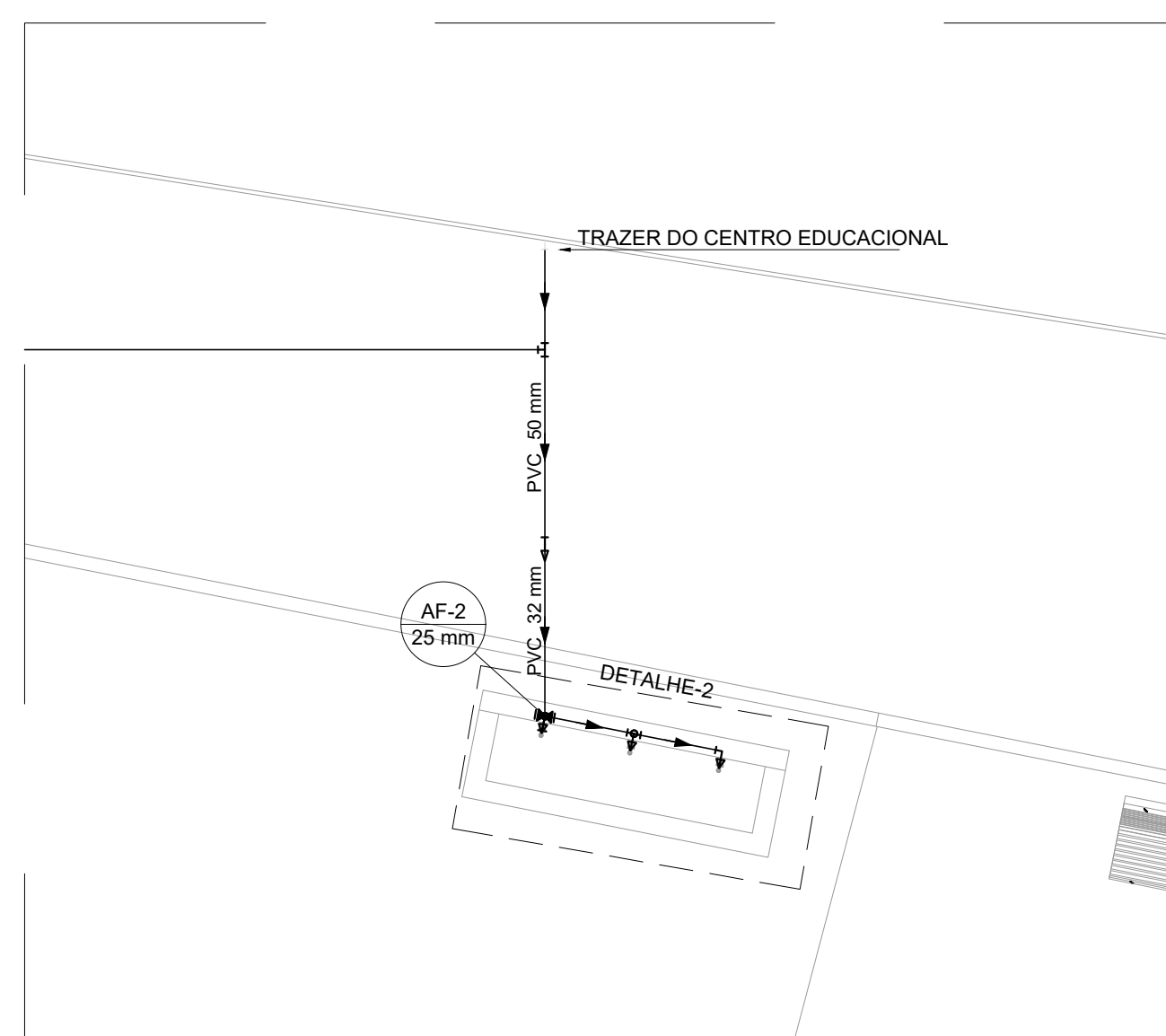


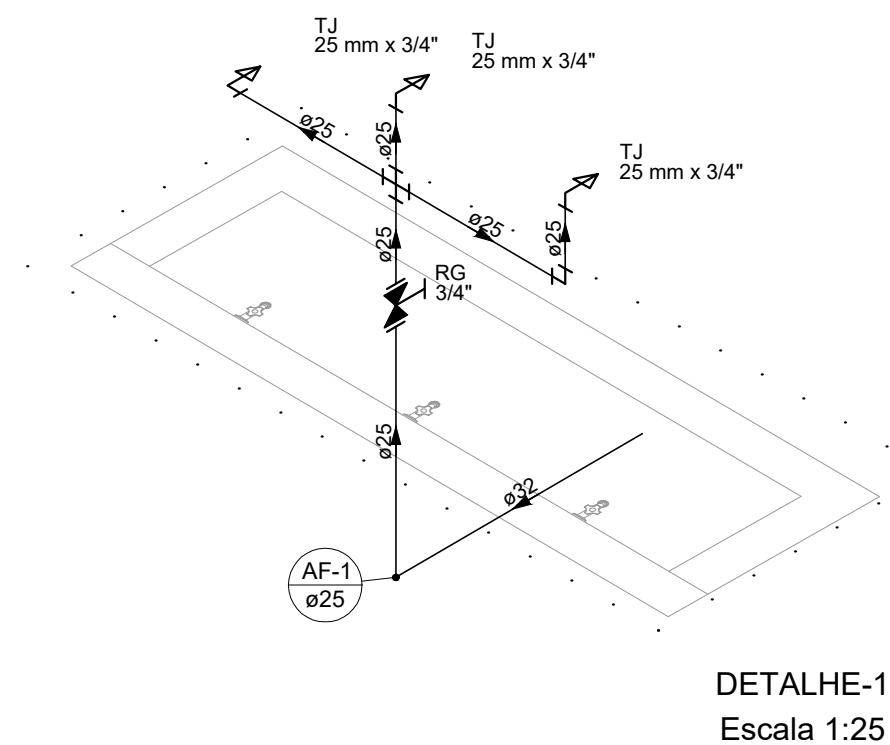
PROJETO HIDRÁULICO DA PRAÇA DE ATIVIDADES - REVITALIZAÇÃO DO PARQUE NATURAL MUNICIPAL DE POUSO ALEGRE
ESCALA INDICADA



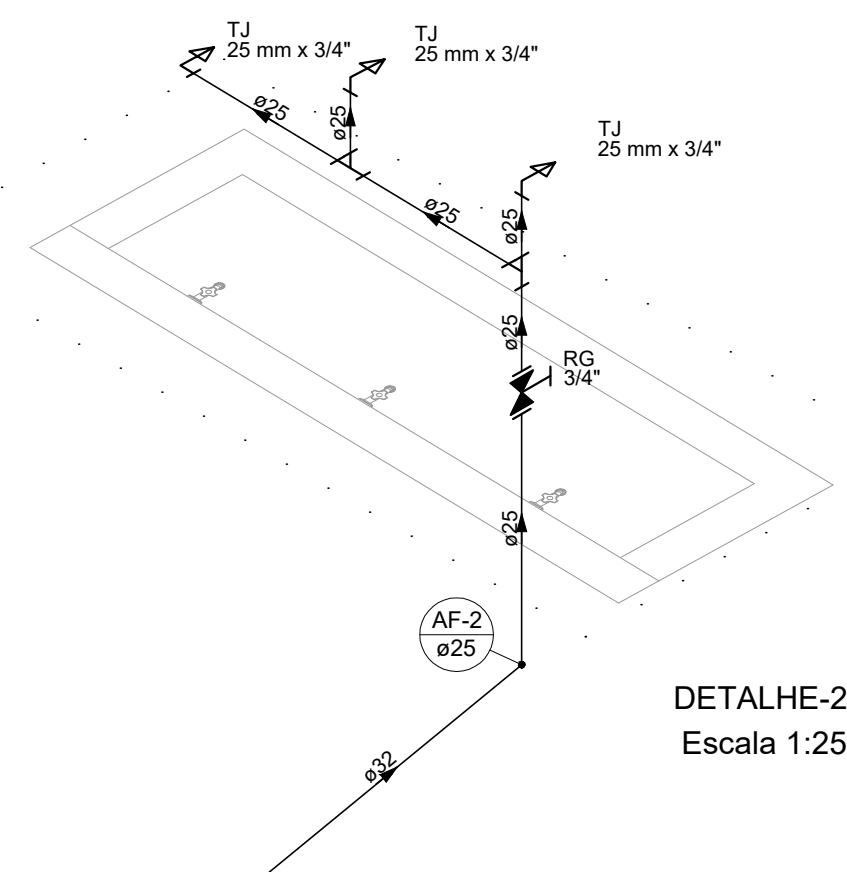
PLANTA BAIXA TÉRREO PARTE 1
ESCALA: 1:50



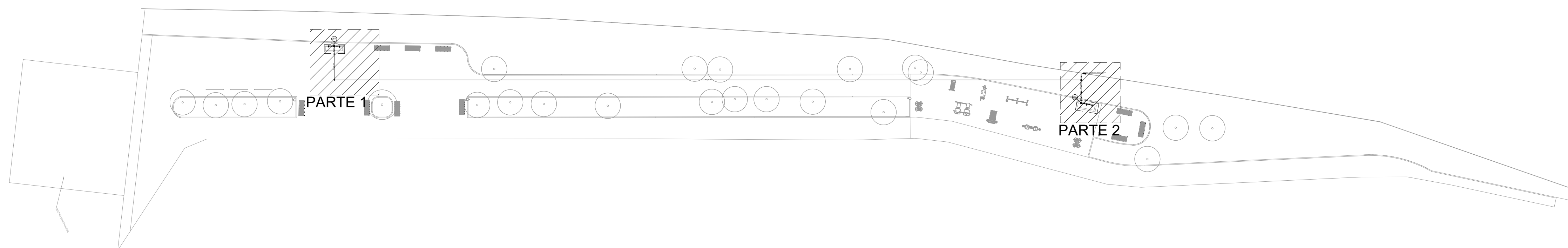
PLANTA BAIXA TÉRREO PARTE 2
ESCALA: 1:50



DETALHE-1
Escala 1:25



DETALHE-2
Escala 1:25



PLANTA BAIXA TÉRREO
SEM ESCALA

LISTA DE MATERIAIS - TÉRREO		
Alimentação	PVC rígido soldável	
	Tubos	
	32 mm	1,37 m
	50 mm	27,17 m
Água fria		
	Aparelho	
	Torneira de Jardim	
	25 mm x 3/4"	6 pc
	Metais	
	Registro de gaveta c/ canopla cromada 3/4"	
		2 pc
	PVC rígido soldável	
	Adapt sold.curto c/bolsa-rosca p registro 25 mm - 3/4"	
		4 pc
	Buchas de redução sold. longa 50 mm - 32 mm	
		2 pc
	Cruzeta soldável 25 mm	
		1 pc
	Joelho 90° soldável 25 mm	
		1 pc
	Joelho de redução 90 soldável 32 mm - 25 mm	
		2 pc
	Tubos 25 mm	
		6,70 m
	32 mm	
		1,1 m
	50 mm	
		100,1 m
	Tê 90 soldável 25 mm	
		2 pc
	50 mm	
		1 pc
	PVC soldável azul c/ bucha latão	
	Joelho 90° soldável com bucha de latão 25 mm - 3/4"	
		6 pc

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 45 CM DO CHÃO ;
7. TODA A TUBULAÇÃO QUE ATRAVESSA A PRAÇA ESTÁ ENTERRADA A 50CM ABAIXO DO NÍVEL DO CHÃO E TEM UM DIÂMETRO DE 50MM;

REV. 00	02/06/23	EMISSÃO INICIAL	DAC
REVISÃO:	DATA :	DESCRIÇÃO:	RESP.:



PROJETO	COORDENAÇÃO ALÓISIO CAETANO FERREIRA
 <p>Rua Miguel Vianna, n° 81, 2º Andar Bairro Morro Chic CEP: 37500-080 - Itajubá / MG Tel: (35) 3623-8846 www.dacengenharia.com.br</p>	RESPONSÁVEL TÉCNICO E AUTOR
	ENG. CIVIL FLÁMIA BARBOSA CREA MG-187.842/D

EMPREENDIMENTO			
REVITALIZAÇÃO DO PARQUE NATURAL MUNICIPAL DE POUSO ALEGRE			
ENDEREÇO		DISCIPLINA	
AVENIDA WALDEMAR AZEVEDO JUNQUEIRA		HIDRÁULICO	
POUSO ALEGRE – MINAS GERAIS		FASE DO PROJETO	
ASSUNTO		EXECUTIVO	
PRAÇA DE ATIVIDADES PLANTA BAIXA DO TÉRREO, LISTA DE MATERIAIS, LEGENDA, DETALHAMENTOS E NOTA		FOLHA Nº.	
		01/01	
DATA INICIAL	ESCALA	REVISÃO	ARQUIVO
02/06/2023	INDICADA	R00	DAC-PMPA-PNM-PAT-PE-AGF-R00.DWG