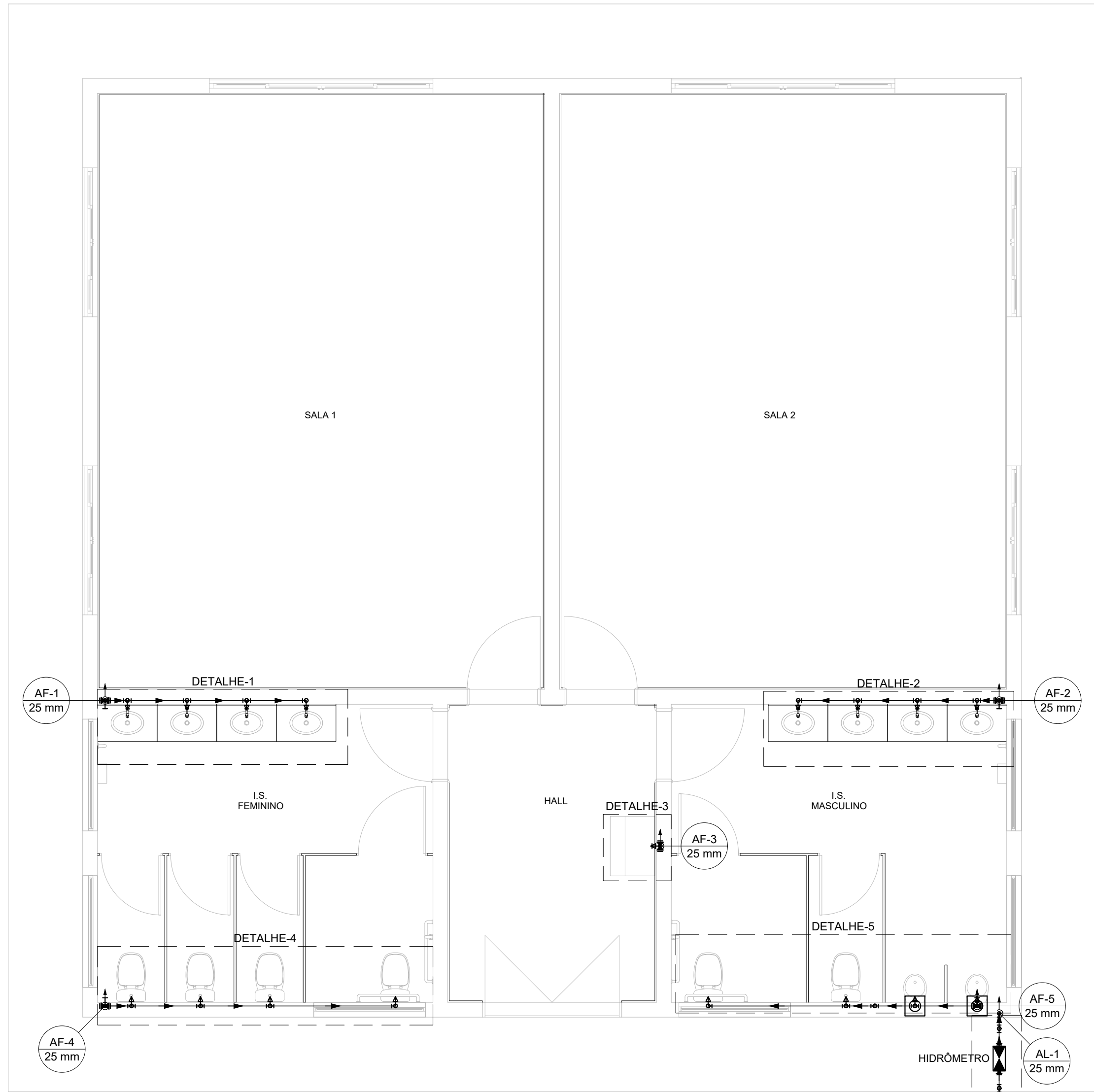


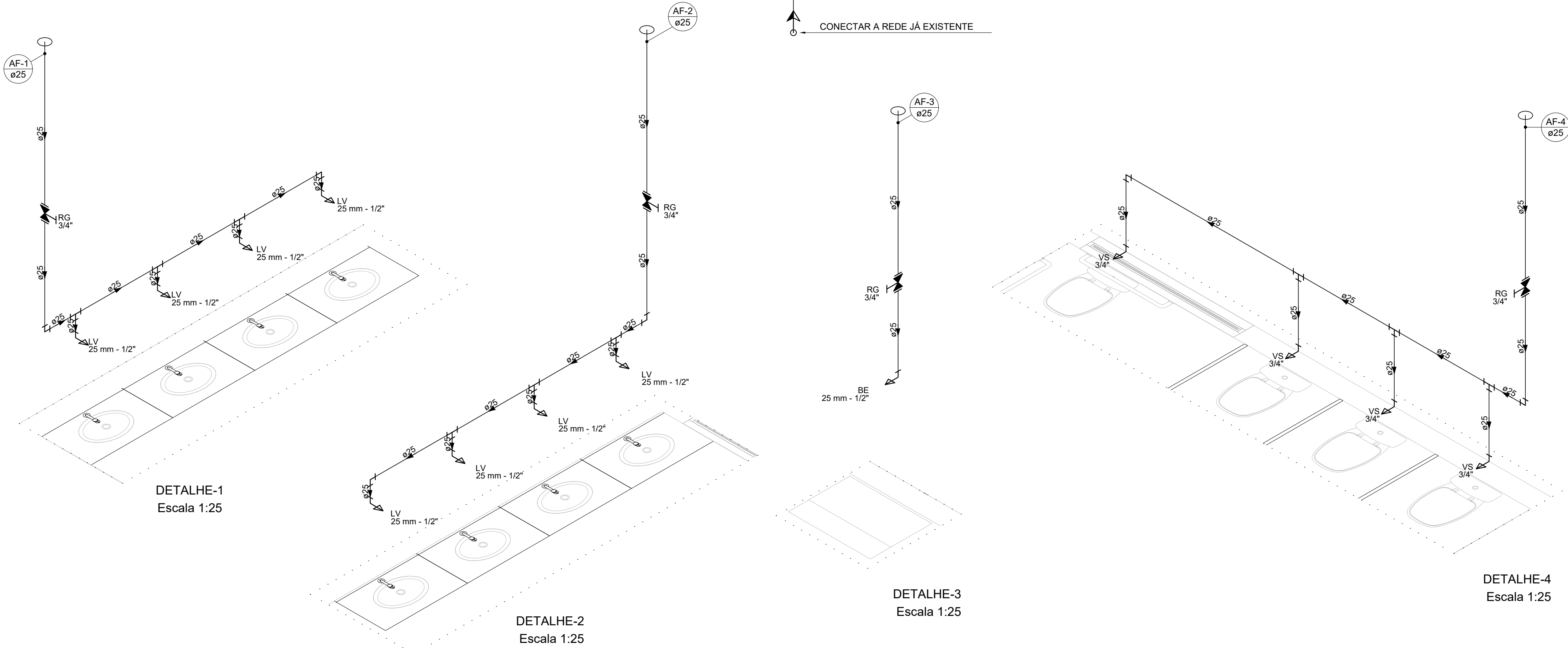
PROJETO DE INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS DO CENTRO EDUCACIONAL - REVITALIZAÇÃO DO PARQUE NATURAL MUNICIPAL DE POUSO ALEGRE

ESCALA INDICADA



PLANTA BAIXA TÉRREO

Escala 1:50



LISTA DE MATERIAIS - TERREO		
Alimentação		
Metais		
Registro de esfera 3/4"	1	pç
Registro esfera borboleta bruto PVC 3/4"	1	pç
PVC misto soldável		
Colar de tomada em PVC 3/4"	1	pç
Joelho 90 soldável c/ rosca 25 mm - 3/4"	4	pç
PVC rígido roscável		
Tubos 3/4"	0.31	m
PVC rígido soldável		
Adapt sold curto c/bolsa-rosca p registro 25 mm - 3/4"	2	pç
Joelho 90° soldável 25 mm	6	pç
Luva soldável 25 mm	1	pç
Tubos 25 mm	9.17	m
Água fria		
Aparelho		
Bebedouro 25mmx 1/2"	1	pç
Mictório de Descarga Descontinua 1/2"	2	pç
Torneira de lavatório 25 mm - 1/2"	8	pç
Vaso Sanitário c/ cx. acoplada 1/2"	6	pç
Metais		
Registro de gaveta c/ canopla cromada 3/4"	5	pç
Válvula de descarga p/ mictório 3/4"	2	pç
PVC Acessórios		
Engate flexível cobre cromado com canopla 1/2 - 30cm	6	pç
Engate flexível plástico 1/2 - 30cm	9	pç
PVC rígido soldável		
Adapt sold.corto c/bolsa-rosca p registro 25 mm - 3/4"	14	pç
Joelho 90° soldável 25 mm	9	pç
Luva soldável 25 mm	4	pç
Tubos 25 mm	32.72	m
Tê 90 soldável 25 mm	12	pç
União soldável 25 mm	1	pç
PVC soldável azul c/ bucha latão		
Joelho de redução 90° soldável com bucha de latão 25 mm- 1/2"	17	pç

LEGENDA - TERREO		
Alimentador Predial		
Metais		
Registro de esfera 3/4"	1	pç
PVC misto soldável		
Colar de tomada em PVC 3/4"	1	pç
Joelho 90 soldável c/ rosca 25 mm - 3/4"	1	pç
PVC rígido soldável		
Adapt sold.corto c/bolsa-rosca p registro 25 mm - 3/4"	1	pç
Hidrómetros		
Metais		
Registro esfera borboleta bruto PVC 3/4"	1	pç
PVC misto soldável		
Joelho 90 soldável c/ rosca 25 mm - 3/4"	3	pç
PVC rígido roscável		
Tubos 3/4"	0.28	m
PVC rígido soldável		
Adapt sold.corto c/bolsa-rosca p registro 25 mm - 3/4"	1	pç
Joelho 90° soldável 25 mm	1	pç
Tubos 25 mm	0.85	m
Registro de gaveta c/canopla cromada c/PVC soldável		
Metais		
Registro de gaveta c/ canopla cromada 3/4"	1	pç
PVC rígido soldável		
Adapt sold.corto c/bolsa-rosca p registro 25 mm - 3/4"	2	pç
Válvula de descarga p/ mictório		
Metais		
Válvula de descarga p/ mictório 3/4"	1	pç
PVC rígido soldável		
Adapt sold.corto c/bolsa-rosca p registro 25 mm - 3/4"	2	pç

LEGENDA DE CONDUTOS - TERREO		
Água fria		
Alimentação		

ALTURA DOS PONTOS HIDRÁULICOS	
PEÇA DE UTILIZAÇÃO	ALTURA (CM)
VASO SANITÁRIO	15
LAVATÓRIO	60
BEBEDOURO	120
MICTÓRIO	100
VÁLVULA P/ MICTÓRIO	120
REGISTRO DE GAVETA	180

- 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 LATÃO;
 - AS TUBULAÇÕES DE ÁGUA FRIA DEVERÃO SER INSTALADAS COM LIGEIRA DECLIVIDADE, PARA SE EVITAR A INDESEJÁVEL PRESENÇA DE AR APRISIONADO 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.
 - TODOS OS REGISTROS ESTÃO A 180CM DO CHÃO, EXCETO O REGISTRO PRESENTE NA CAIXA D'ÁGUA E NO RAMAL DE LIMPEZA.
 - A TUBULAÇÃO ENTERRADA DEVERÁ ESTAR A 20CM ABAIXO DO CHÃO.

REV. 00 02/06/23 EMISSÃO INICIAL		DAC
REVISÃO: DATA : DESCRIÇÃO:		RESP.:
CLIENTE		
 <div>Prefeitura Municipal de Pouso Alegre</div>		
PROJETO		COORDENAÇÃO
 <div>Rua Miguel Viana, nº 81, 2º Andar Bairro Morro Chic CEP: 37500-080 - Itajubá / MG Tel: (35) 3623-8846 www.dacengenharia.com.br</div>		ALOÍSIO CAETANO FERREIRA
RESPONSÁVEL TÉCNICO E AUTOR		
ENG. CIVIL FLÁVIA BARBOSA		CREA MG-187.842/D
EMPREENDIMENTO		
REVITALIZAÇÃO DO PARQUE NATURAL MUNICIPAL DE POUSO ALEGRE		
ENDEREÇO		DISCIPLINA
AVENIDA WALDEMAR AZEVEDO JUNQUEIRA POUSO ALEGRE - MINAS GERAIS		HIDRÁULICA
ASSUNTO		FASE DO PROJETO
CENTRO EDUCACIONAL PLANTA DA INSTALAÇÃO HIDRÁULICA DO TÉRREO, DETALHES LISTA DE MATERIAIS E NOTAS		EXECUTIVO
FOLHA Nº.		01/02
DATA INICIAL	ESCALA	REVISÃO
02/06/2023	INDICADA	ROO
ARQUIVO		
DAC-PMPA-PNM-CED-PE-AGF-ROO.DWG		