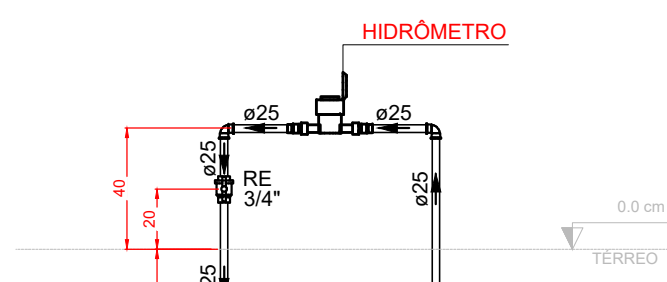


LISTA DE MATERIAIS - TÉRREO	
ALIMENTAÇÃO	
PVC RÍGIDO SOLDÁVEL	
ADAPT. SÓLID. C/ FLANGE LIVRE P/ CX. D'ÁGUA	1 PC
25 mm - 3/4"	
JOELHO 45 SOLDÁVEL	1 PC
25 mm	
JOELHO 90° SOLDÁVEL	5 PC
25 mm	
TUBOS	13,52 m
25 mm	
ÁGUA FRIA	
APARELHO	
BIBEDOURO	1 PC
25mm x 1/2"	
CHUVEIRO	3 PC
25mm x 3/4"	
DUCHA HIGIÊNICA	3 PC
25mm x 1/2"	
TORNEIRA DE JARDIM	6 PC
25 mm x 3/4"	
TORNEIRA DE PIA DE COZINHA	8 PC
25mm - 3/4"	
TORNEIRA DE TANQUE DE LAVAR	2 PC
25mm x 3/4"	
TORNEIRA DE LAVATÓRIO	21 PC
25 mm - 1/2"	
VASO SANITÁRIO C/ CX. ACOPLADA	6 PC
1/2"	
EXPURSO EM AÇO INOX 304	2 PC
COBRE	
COTOVELO AZUL	1 PC
25mm x 3/4"	
TUBOS DE COBRE	7,05 m
22 mm	
TE BOLSABOLSABOLSA	1 PC
22 mm	
METAIS	
HIDRÔMETRO INDIVIDUAL	1 PC
1,5 m - 3/4"	
REGISTRO DE GAVETA C/ CANOPLA CROMADA	29 PC
3/4"	
REGISTRO DE PRESSÃO C/ CANOPLA CROMADA	1 PC
3/4"	
REGISTRO ESPERA VS COMPACTO SOLDÁVEL PVC	1 PC
25 mm	
VALVULA DE DESCARGA BAIXA PRESSÃO	2 PC
1,1/2"	
PVC ACESSÓRIOS	
BOLSA DE LIGAÇÃO P/ VASO SANITÁRIO	2 PC
1,1/2"	
ENGATE FLEXÍVEL COBRE CROMADO COM CANOPLA	4 PC
1/2" - 30cm	
ENGATE FLEXÍVEL PLÁSTICO	24 PC
1/2" - 30cm	
TUBO DE DESCARGA VIDE	2 PC
38 mm	
TUBO DE LIGAÇÃO LATÃO CROMADO C/ CANOPLA P/ VASO SA.	2 PC
38 mm	
PVC MISTO SOLDÁVEL	
LUIVA SOLDÁVEL C/ ROSCA	3 PC
25 mm - 3/4"	
PVC RÍGIDO ROSCÁVEL	
TUBETE DE POLIPROPILENO PARA HIDRÔMETRO	2 PC
3/4"	
PVC RÍGIDO SOLDÁVEL	
ADAPT. SÓLID. CURTO C/ BOLSA-ROSCA P. REGISTRO	59 PC
25 mm - 3/4"	
50 mm - 1,1/2"	2 PC
JOELHO 90° SOLDÁVEL	35 PC
25 mm	
50 mm	1 PC
LUIVA SOLDÁVEL	33 PC
25 mm	
50 mm	2 PC
REGISTRO DE PRESSÃO C/ CANOPLA CROMADA	2 PC
3/4"	
TUBOS	111,25 m
25 mm	
50 mm	2,48 m
TE 90 SOLDÁVEL	19 PC
25 mm	
PVC SOLDÁVEL AZUL C/ BUCHA LATÃO	
JOELHO 90° SOLDÁVEL COM BUCHA DE LATÃO	18 PC
25 mm - 3/4"	
JOELHO DE REDUÇÃO 90° SOLDÁVEL COM BUCHA DE LATÃO	31 PC
25 mm - 1/2"	



DETALHE HID-32  
ESCALA 1:25

LEGENDA DAS NOMENCLATURAS	
CHAMADA PARA PRUMADAS	
AF	ÁGUA FRIA
AL	ALIMENTAÇÃO
EXT	EXTRAVASOR

TIPO DE COLUMNA	
AF-01	NUMERO DA COLUMNA
PVC 650	DIAMETRO DA COLUMNA

ALTURA DOS PONTOS HIDRÁULICOS		
SIGLA	ITEM	ALTURA (mm)
LV	LAVATÓRIO	60
LV INF	LAVATÓRIO INFANTIL	60
LV PNE	LAVATÓRIO PNE	60
PS	PIA	60
VS	VASO SANITÁRIO C/ CAIXA ACOPLADA	20
CS	CHUVEIRO	210
TLR	TANQUE DE LAVAR	110
TJ	TORNEIRA DE JARDIM	45
RS	REGISTRO DE GAVETA - ALTO	180
RP	REGISTRO DE PRESSÃO	110
EXP	PIA DE EXPURSO	100
VD	VALVULA DE DESCARGA	110
DI	DUCHA HIGIÊNICA	50

LEGENDA DE PEGAS	
HIDRÔMETRO INDIVIDUAL	
REG. DE GAVETA C/ CANOPLA CROMADA CPVC SOLDÁVEL	
REGISTRO DE PRESSÃO C/ CANOPLA CROMADA	
REGISTRO ESPERA VS COMPACTO SOLDÁVEL	
VALVULA DE DESCARGA CPVC SOLDÁVEL	

LEGENDA DE CONDUTOS	
TUBULAÇÃO EMBUTIDA NA PAREDE / PRISO	
TUBULAÇÃO ENTERRADA	
TUBULAÇÃO DE SUÇÃO	
TUBULAÇÃO DE AR COMPRIMIDO	

- NOTAS:
1. TODOS OS TUBOS E CONEXÕES DO ALIMENTADOR PREDIAL E DA REDE PREDIAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA FRIA SERÃO EM PVC RÍGIDO SOLDÁVEL, CLASSE 15.
  2. A REDE DE ALIMENTAÇÃO PREDIAL E ÁGUA FRIA ENTERRADA DEVERÃO TER RECOBRIMENTO DE 30 cm;
  3. TODA TUBULAÇÃO É INDICADA EM mm;
  4. PARA FAZER A TRANSIÇÃO ENTRE AS TUBULAÇÕES PLÁSTICAS E AS PEGAS METÁLICAS DEVE SER UTILIZADO CONEXÕES COM BUCHA DE LATÃO;
  5. AS TUBULAÇÕES DE ÁGUA - EXECUTADAS INTERNAMENTE ÀS PAREDES DE ALVENARIA, SERÃO FIXADAS POR MEIO DE CHUMBAMENTO;
  6. NA INSTALAÇÃO DA TUBULAÇÃO APARENTE DE ÁGUA OS TUBOS DEVEREM SER FIXADOS COM ARRACADOURAS DE SUPERFÍCIES INTERNAS LISAS E LARGAS;
  7. EXECUTAR ESSE PROJETO JUNTAMENTE COM O PROJETO ESTRUTURAL;
  8. OS RESERVATÓRIOS SERÃO DE POLIETILENO DE CAPACIDADE DE 2500 LITROS CADA, E DEVERÃO SER RECRIMENTE ESTANQUE QUE POSSUA TAMPA OPACA, FIRMEMENTE PRESA NA SUA POSIÇÃO, COM VEDAÇÃO QUE IMPEÇA A ENTRADA DE LÍQUIDOS, POEIRAS, INSETOS E OUTROS ANIMAIS EM SEU INTERIOR.

REV. 01	13/08/24	ALTERAÇÕES CONFORME SOLICITAÇÕES DA HOLANDA SANITÁRIA NO PROJ. ARQUITETÔNICO	DAC
REV. 02	07/11/23	EMISSÃO INICIAL	DAC
REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO	RESP.



Prefeitura Municipal de Pouso Alegre

PROJETO

**DAC** engenharia

Rua Cel. Joaquim Francisco, n° 341  
Bairro Virgínia  
CEP: 37501-002 - Itajubá / MG  
Fon: (35) 2143-9087  
www.dacengenharia.com.br

COORDENAÇÃO DE PROJETOS

DENIS DE SOUZA SILVA CREA/MG-127.216/D  
RESPONSÁVEL TÉCNICO

ALOISIO C. FERREIRA CREA/MG-97.132/D  
RESPONSÁVEL TÉCNICO

RAFAEL B. CARREIRA CAU/004155411-5

CONSTRUÇÃO DA UBS DO BAIRRO MORUMBI	
ENDERECO	DISCIPLINA
RUA JÚLIO CESAR HUHNI, BAIRRO MORUMBI POUSO ALEGRE - MINAS GERAIS	ÁGUA FRIA
ASSUNTO	FASE DO PROJETO
PROJETO DE INSTALAÇÕES DE ÁGUA FRIA PLANTA BAIXA - TERREO DETALHES, LISTA DE MATERIAIS E NOTAS	EXECUTIVO
DATA INICIAL	FOLHA Nº
01/11/2023	01/05
ESCALA	ARQUIVO
INDICADA	DAC-FRMA-MRS-PE-AF-RD1.DWG