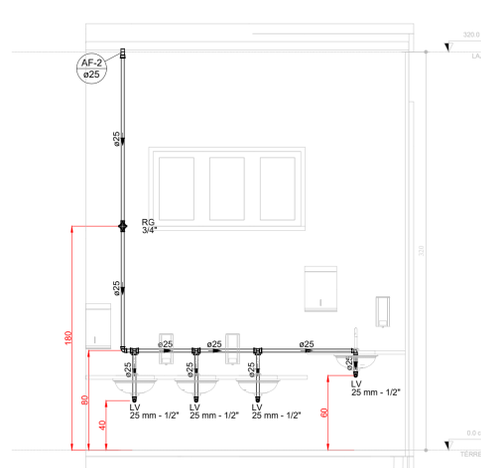
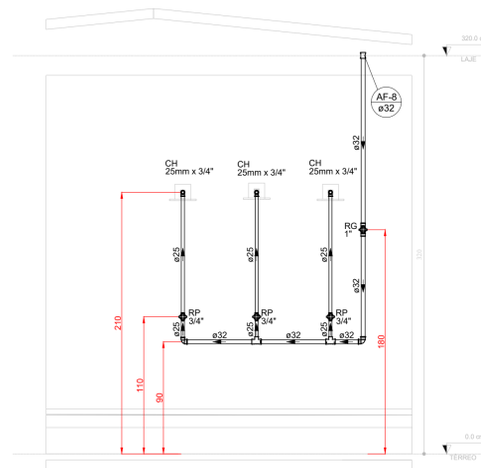


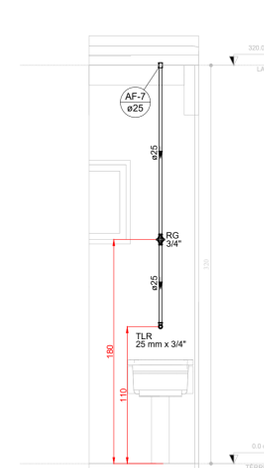
DETALHE CORTE 1
ESCALA 1:25



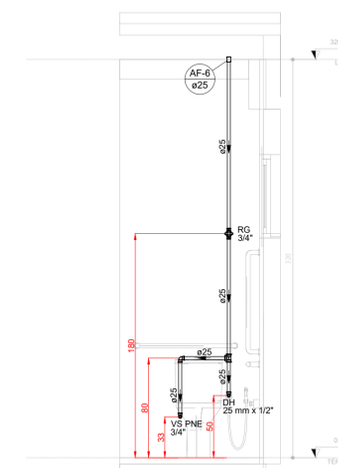
DETALHE CORTE 2
ESCALA 1:25



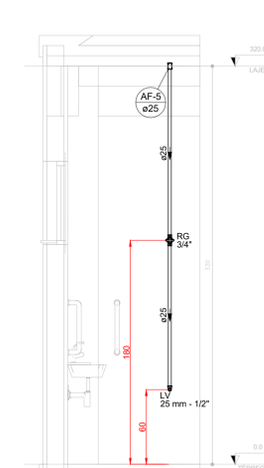
DETALHE CORTE 3
ESCALA 1:25



DETALHE CORTE 4
ESCALA 1:25

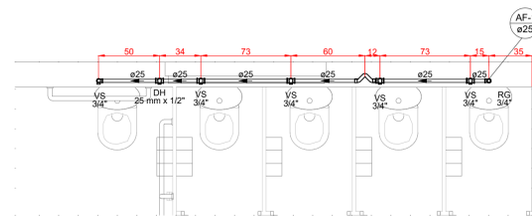


DETALHE CORTE 5
ESCALA 1:25

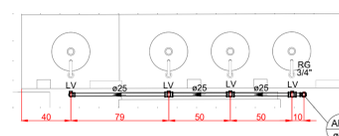


DETALHE CORTE 6
ESCALA 1:25

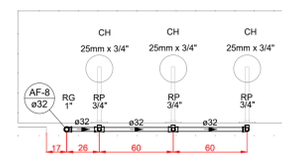
ALTURA DOS PONTOS HIDRÁULICOS			
SIGLA	ITEM	INFANTE ALTURA (cm)	ADULTO ALTURA (cm)
LV	LAVATÓRIO	40	60
VS	VASO SANITÁRIO C/ CAIXA ACOPLADA	15	20
VS PNE	VASO SANITÁRIO C/ CAIXA ACOPLADA PNE	33	33
CH	CHUVEIRO	210	210
DH	DUCHA HIGIÊNICA	-	50
TLR	TIANQUE DE LAVAR	-	110
RG	REGISTRO DE GAVETA - ALTO	-	180
RP	REGISTRO DE PRESSÃO	-	110



DETALHE HID-1
ESCALA 1:25



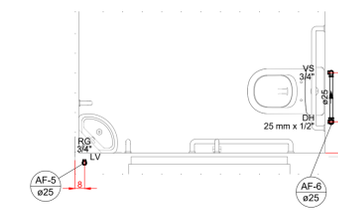
DETALHE HID-2
ESCALA 1:25



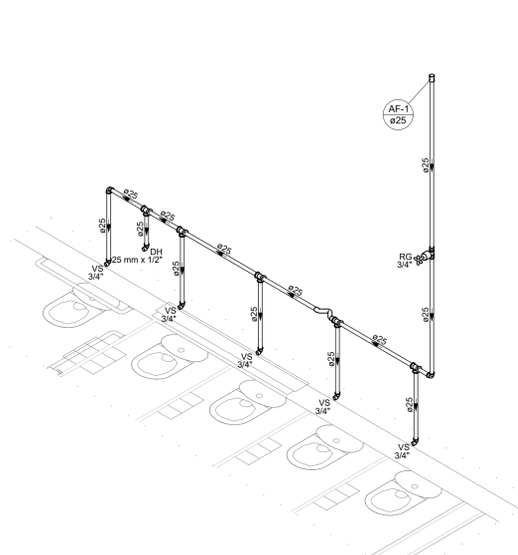
DETALHE HID-3
ESCALA 1:25



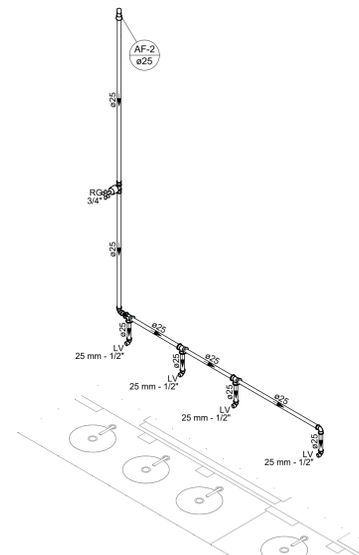
DETALHE HID-4
ESCALA 1:25



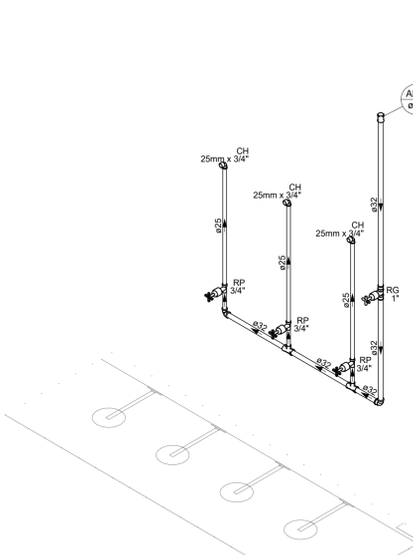
DETALHE HID-5
ESCALA 1:25



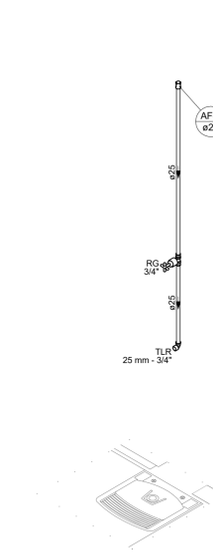
ISOMÉTRICO HID-1
ESCALA 1:25



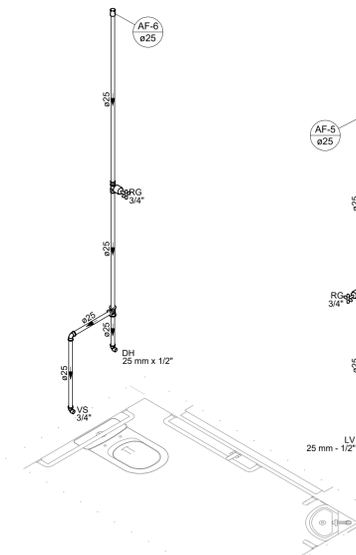
ISOMÉTRICO HID-2
ESCALA 1:25



ISOMÉTRICO HID-3
ESCALA 1:25



ISOMÉTRICO HID-4
ESCALA 1:25



ISOMÉTRICO HID-5
ESCALA 1:25

NOTAS:

- TODOS OS TUBOS E CONEXÕES DO ALIMENTADOR PREDIAL E DA REDE PREDIAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA FRIA SERÃO EM PVC RÍGIDO SOLDÁVEL CLASSE 15;
- O DIMENSIONAMENTO DO ALIMENTADOR E RAMAL PREDIAL FOI FEITO COM BASE NUMA PRESSÃO MÍNIMA DE 40 m.c.a. CONFORME NBR 5626;
- A REDE DE ALIMENTAÇÃO PREDIAL E ÁGUA FRIA ENTERRADA DEVERÃO TER COBRIMENTO DE 30 cm;
- TODA TUBULAÇÃO É INDICADA EM mm;
- PARA FAZER A TRANSIÇÃO ENTRE AS TUBULAÇÕES PLÁSTICAS E AS PEÇAS METÁLICAS DEVE SER UTILIZADO CONEXÕES COM BUCHA DE LATÃO;
- AS TUBULAÇÕES DE ÁGUA EXECUTADAS INTERNAMENTE ÀS PAREDES DE ALVENARIA, SERÃO FIXADAS POR MEIO DE CHUMBAMENTO;
- EXECUTAR ESSE PROJETO JUNTAMENTE COM O PROJETO ESTRUTURAL;
- ADOTOU-SE UM ACRÉSCIMO DE APROXIMADAMENTE 10% NOS QUANTITATIVOS DAS TUBULAÇÕES, EM FUNÇÃO DAS PERDAS DE MATERIAIS E COMPONENTES NOS CANTEIROS DE OBRAS.

REV. 00 17/07/24 EMISSÃO INICIAL		DAC
REVISÃO DATA: DESCRIÇÃO:		RESP.:
		
		COORDENAÇÃO
Rua Cel. Joaquim Francisco, 341 Bairro Varginha CEP: 37501-052 - Itajubá / MG www.dacengenharia.com.br		RAFAEL BARBOSA CARREIRA CAU: 004155411-5 RESPONSÁVEL TÉCNICO E AUTOR
ALOÍSIO CAETANO FERREIRA CREA: MG-97.132/D		
EMPREENDIMENTO AMPLIAÇÃO DO CEIM MARILISA LOPES DE OLIVEIRA		
ENDEREÇO RUA LUÍS BARBATO, 336 - B. JARDIM AURELIANO POUSO ALEGRE - MINAS GERAIS		DISCIPLINA ÁGUA FRIA
ASSUNTO PROJETO DE INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS DETALHES TABELAS E NOTAS		FASE DO PROJETO EXECUTIVO
DATA INICIAL 17/07/2024		FOLHA Nº. 04/05
ESCALA	REVISÃO	ARQUIVO
INDICADA	R00	DAC--PMPA--ML0--PE--AF--R00.DWG