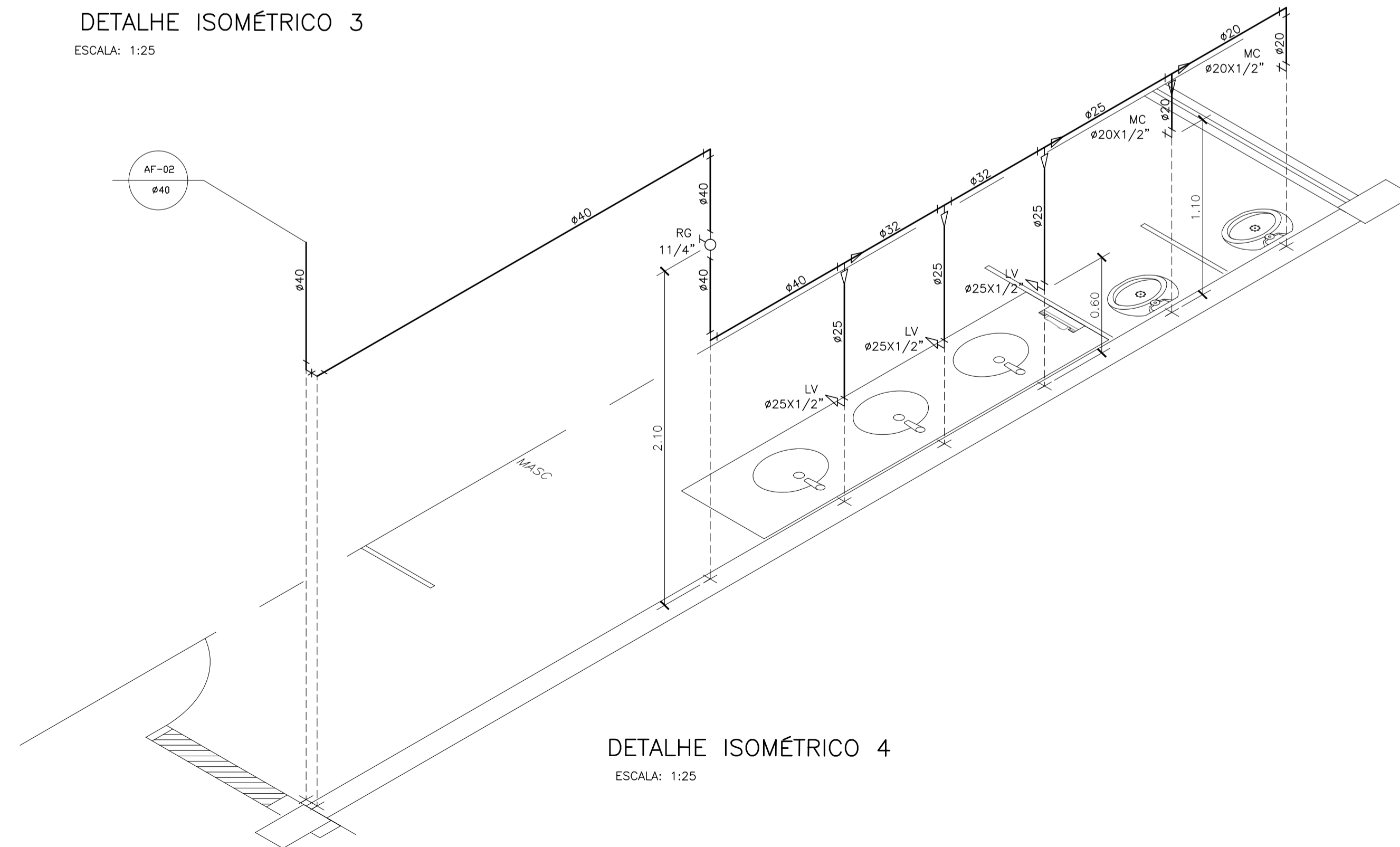


DETALHE ISOMÉTRICO 3
ESCALA: 1:25



DETALHE ISOMÉTRICO 4
ESCALA: 1:25

TABELA DE DIÂMETROS	
POLEGADA	PVC SOLDÁVEL
1/2"	20
3/4"	25
1"	32
1.1/4"	40
1.1/2"	50
2"	60
2.1/2"	75
3"	85
4"	110

LEGENDA/ALTURA DOS PONTOS		
BE	BEBEDOURO	0,60m
VD	VÁLVULA DE DESCARGA	1,10m
VD	VÁLVULA DE DESCARGA(PNE)	1,00m
DH	DUCHA HIGIÊNICA	0,55m
LV	LAVATÓRIO	0,60m
MC	MICTÓRIO (VÁLVULA)	1,10m
RG	REGISTRO DE GAVETA	2,10m
BS	BACIA SANITÁRIA	0,33m
T.L.	TORNEIRA DE LIMPEZA	0,50m
CA	CAIXA DE AREIA	-
CS	CAIXA SIFONADA	-
CI	CAIXA DE INSPEÇÃO	-
CR	CAIXA RALO	-
AF	TUBO DE ÁGUA FRIA	-
CV	COLONA DE VENTILAÇÃO	-
AP	TUBO DE ÁGUA PLUVIAL	-
RESP.	RESPIRO	-

OBS: ALTURAS EM RELAÇÃO AO PISO ACABADO.

NOTAS GERAIS:
 TUBOS E CONEXÕES PARA ÁGUA FRIA DEVERÃO SER DE PVC RÍGIDO SOLDÁVEL.
 AS CONEXÕES TERMINAIS DE SAÍDA PARA ÁGUA FRIA DEVERÃO SER DE PVC SOLDÁVEL E COM ROSCA E BUCHA DE LATÃO.
 03- OBECECER LAY OUT DA PLANTA DE IMPLANTAÇÃO;
 AS ENTRADAS E SAÍDAS DE ÁGUA NAS CAIXAS D'ÁGUA SERÃO SEMPRE ATRAVÉS DE FLANGES APROPRIADOS, DEVENDO AINDA RECEBER VEDAÇÕES COM SILICONE NOS PONTOS DE CONTATO.
 TODOS OS TUBOS DE ESGOTO EM TRECHOS HORIZONTAIS DEVEM TER UM CALAMENTO MÍNIMO DE 1%.
 TUBOS E CONEXÕES PARA ESGOTO SANITÁRIO DEVERÃO SER DE PVC RÍGIDO PONTA E BOLSA COM VÍRULA SÉRIE "EG", QUE TAMBÉM PODEM SER SOLDADOS, MARCA DE REFERÊNCIA TRIGRE OU EQUIVALENTE.
 A CAIXA DE INSPEÇÃO, DEVERÁ SER EXECUTADA EM ALVENARIA DE BLOCO DE CONCRETO C/ FUNDO EM CONCRETO ARMADO COM TODAS AS FACES INTERNAS REVESTIDAS EM REBOCO + ADITIVO IMPERMEABILIZANTE E TAMPO DE FERRO FUNDIDO COM DESCRIÇÃO DE USO.
 O SISTEMA FOSSA SÉPTICA, CAIXA RETENTORA DE MATERIAL SÓLIDO E FILTRO ANAERÓBICO JÁ ESTÃO CONSTRUÍDOS.
 COTAS EM METRO, SALVO ONDE INDICADO.
 CONFERIR AS MEDIDAS NO LOCAL ANTES DA EXECUÇÃO.

05			
04			
03			
02			
01			
N°.	DESCRIÇÃO	RESP.	DATA
REVISÃO			
 GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO - SEDU GRÊNCIA DE REDE FÍSICA ESCOLAR			
EEEFM ÁGUA BRANCA			
ENDEREÇO: RUA JORGE ELIAS HITTI, 220, CENTRO, ÁGUA BRANCA - ES			
PRANCHA: HIDROSSANITÁRIO		PROJETO: HIDROSSANITÁRIO	
SECRETÁRIO ESTADUAL: HAROLDO CORRÊA ROCHA		ESCALA: INDICADA	
GERENTE DA GERFE: EDUARDO DE MELLO TRISTÃO		UNIDADE: METRO	
COORDENADOR GERAL:		VISTO:	
AUTOR PROJETO: ALAN PAPAIOLA FERRAÇO		VISTO:	
CO-AUTOR PROJETO: CO-AUTOR DO PROJETO		VISTO:	
RESPONSÁVEL TÉCNICO: RESPONSÁVEL TÉCNICO		VISTO:	
ARQUIVO: ÁGUA BRANCA HIDROSSANITARIO R01.dwg		VISTO:	
REFERÊNCIA: DETALHES ISOMÉTRICOS 03 E 04		FOLHA: 05	
LEGENDA		06	
NOTAS			
FORMATO: A1	OBSERVAÇÕES:	DATA: NOVEMBRO/2018	REVISÃO: R01