



DETALHE ISOMÉTRICO 1  
ESCALA: 1:25

DETALHE ISOMÉTRICO 2  
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-DBECECER 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 VÍTRILA 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 TAMPA DE FERRO FUNDIDO COM DESCRIÇÃO DE USO.  
 O SISTEMA FOSSECA 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

**SEDU**

GERÊNCIA DE REDE FÍSICA ESCOLAR

<b>EEEFM ÁGUA BRANCA</b>			
ENDEREÇO: RUA JORGE ELIAS HITTI, 220, CENTRO, ÁGUA BRANCA - ES			
PRANCHA: HIDROSSANITÁRIO	PROJETO: HIDROSSANITÁRIO		
SECRETÁRIO ESTADUAL: HAROLDO CORRÊA ROCHA	ESCALA: INDICADA	UNIDADE: METRO	
GERENTE DA GERFE: EDUARDO DE MELLO TRISTÃO			
COORDENADOR GERAL:		VISTO:	
AUTOR PROJETO: ALAN PAPAIOA FERRAÇO	CREA: ES 030868/D	VISTO:	
CO-AUTOR PROJETO: CO-AUTOR DO PROJETO	CREA:	VISTO:	
RESPONSÁVEL TÉCNICO: RESPONSÁVEL TÉCNICO	CREA:	VISTO:	
ARQUIVO: ÁGUA BRANCA HIDROSSANITARIO R01.dwg	DESENHO: TELOWIZIANI	VISTO:	
REFERÊNCIA: DETALHES ISOMÉTRICOS 01 E 02 LEGENDA NOTAS	ÁREAS: TERRENO EXISTENTE 00,00m2 TERRENO AMPLIADO 00,00m2 TERRENO TOTAL 00,00m2 CONSTRUÇÃO EXISTENTE 00,00m2 CONSTRUÇÃO AMPLIADA 00,00m2 CONSTRUÇÃO REFORMA 00,00m2 CONSTRUÇÃO TOTAL 00,00m2	DESENHO: 04 FOLHA: 06	
FORMATO: A1	OBSERVAÇÕES:	DATA: NOVEMBRO/2018	VISTO: REVISÃO: R01