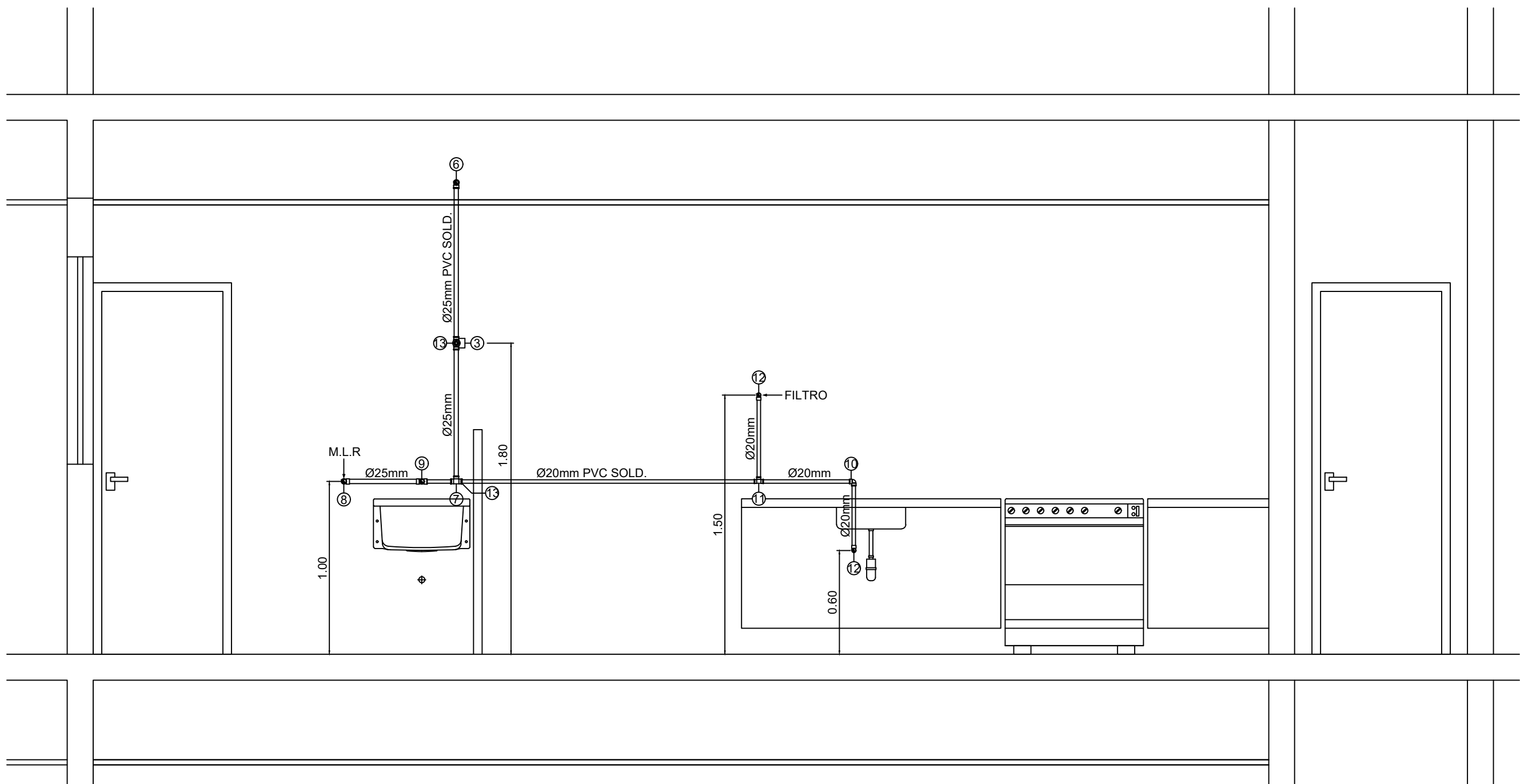


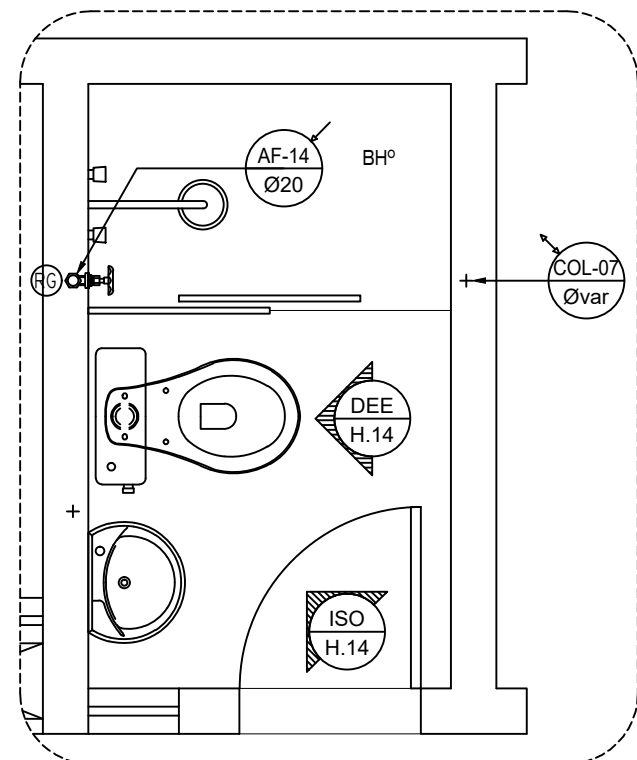
PLANTA BAIXA - APART. 02  
COZINHA - ÁREA DE SERVIÇO - BWC SERVIÇO  
ESCALA = 1 : 25



DEE - H.16  
ESQ. VERT. RAMAL DE ALIMENTAÇÃO  
ESCALA = 1 : 25

LEGENDA

Grupo	Ref	Descrição	Quant.	Dimensões
Tubos	1	TUBO PVC SOLDÁVEL MARROM	9.00	20 MM
	2	TUBO PVC SOLDÁVEL MARROM	4.00	25 MM
Conexões	3	ADAPTADOR SOLDÁVEL CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO DE PVC MARROM	2.00	25 MM X 3/4"
	4	ADAPTADOR SOLDÁVEL CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO DE PVC MARROM	3.00	20 MM X 1/2"
	5	LUVA SOLDÁVEL E COM COM ROSCA DE PVC MARROM	1.00	20 MM X 1/2"
	6	JOELHO DE 90° DE PVC SOLDÁVEL MARROM	2.00	25 MM
	7	TE PVC SOLDÁVEL MARROM	1.00	25 MM
	8	JOELHO DE 90° SOLDÁVEL E COM BUCHA DE LATÃO	1.00	25 MM X 1/2"
	9	TE PVC SOLDÁVEL COM BUCHÃO DE LATÃO	1.00	25 MM X 1/2"
	10	JOELHO DE 90° DE PVC SOLDÁVEL MARROM	2.00	20 MM
	11	TE PVC SOLDÁVEL MARROM	4.00	20 MM
	12	JOELHO DE 90° SOLDÁVEL E COM BUCHA DE LATÃO	6.00	20 MM X 1/2"
	13	BUCHÃO DE REDUÇÃO SOLDÁVEL CURTA	2.00	25MM X 20 MM
Metais				
	13	REGISTRO DE GAVETA	1.00	3/4"
	14	REGISTRO DE GAVETA	1.00	1/2"
	15	REGISTRO DE PRESSÃO	1.00	3/4"

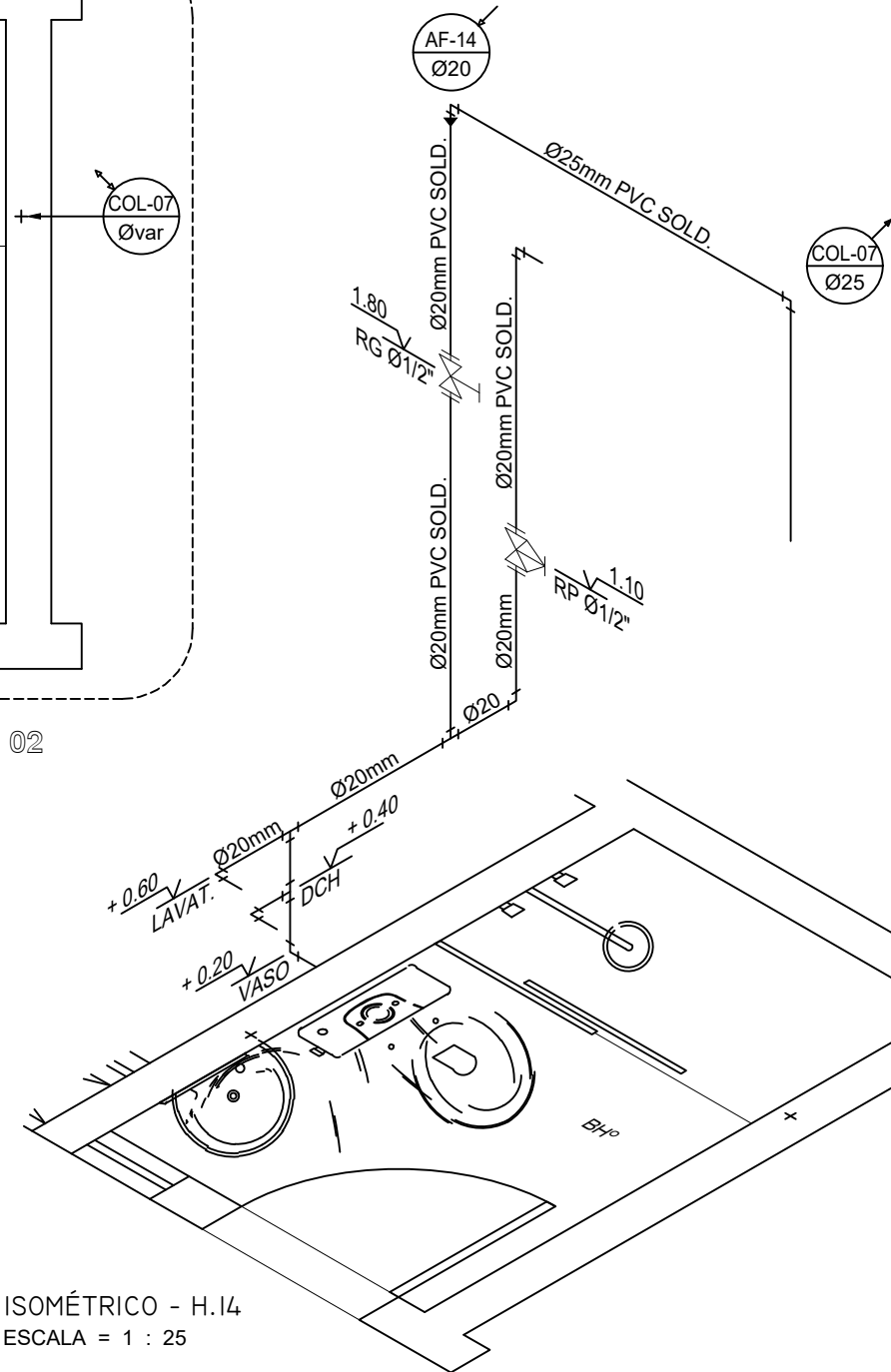


PLANTA BAIXA - APART. 02  
BWC SERVIÇO  
ESCALA = 1 : 25

LEGENDA

- TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA POTÁVEL
- TUBULAÇÃO QUE SOBE
- TUBULAÇÃO QUE DESCE
- TUBULAÇÃO QUE PASSA
- TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA

- DETALHE N° (VER MEMORIAL DESCRITIVO)
- (X) = EE - DETALHE ESPECÍFICO DO PROJETO
- (X) = EG - DETALHE GENÉRICO DE EXECUÇÃO



ISOMÉTRICO - H.14  
ESCALA = 1 : 25

NOTAS IMPORTANTES / ESPECIFICAÇÕES

- 01 - A REDE HIDRÁULICA DE ÁGUA FRIA DEVERÁ SER INSTALADA OBEDECENDO RIGOROSAMENTE ÀS SOLUÇÕES DEFINIDAS NO MEMORIAL DESCRITIVO E NORMA ABNT NBR 5626
- 02 - USAR TUBOS E CONEXÕES PVC NORMAL SOLDÁVEL OBEDECENDO OS REQUISITOS DA ABNT NBR 5648
- 02 - USAR TUBOS E CONEXÕES EM PPR (POLIPROPILENO COPOLÍMERO RANDOM) PN 12 OBEDECENDO OS REQUISITOS EXIGIDOS NA ABNT NBR 15813
- 03 - NÃO ACEITAR, EM NENHUMA HIPÓTESE, EMENDA DE TUBOS IMPROVISADAS POR AQUECIMENTO
- 04 - OS NÚMEROS NA COR VERMELHA, INDICADOS EM CÍRCULOS NOS DESENHOS, DEFINEM OS TRECHOS DOS RAMAIS COMO DIMENSIONADOS NA MEMÓRIA DE CÁLCULO. EM CASO DE DIVERGÊNCIA, OS DIÂMETROS DOS TUBOS DETERMINADOS NA MEMÓRIA DE CÁLCULO PREVALECERÃO SOBRE OS DOS MESMOS TRECHOS INDICADOS NOS DESENHOS DO PROJETO
- 05 - EM NENHUMA HIPÓTESE, OS MATERIAIS E EQUIPAMENTOS ESPECIFICADOS, E OS DETALHES DEFINIDOS NO PROJETO, PODERÃO SER SUBSTITUÍDOS E/OU ALTERADOS SEM A EXPRESSA AUTORIZAÇÃO DO SEU PROJETISTA
- 06 - VER NO MEMORIAL DESCRITIVO OS DETALHES GENÉRICOS E A MEMÓRIA DE CÁLCULO DO PROJETO

ESPAÇO RESERVADO AO CONTRATANTE

PROPRIETÁRIO: \_\_\_\_\_  
PROJETO: Fernando da Costa Castelo Branco  
ENG° CIVIL - CREA RN 060.320.563-1  
EXECUÇÃO: \_\_\_\_\_

PROJETISTA  
  
ED. SÃO LUÍS MULTIEMPRESARIAL SALA 110  
RENASCENÇA II - SÃO LUÍS - MA  
Tel.: 98 - 3083.2210 / 3002.3311  
www.ipecma.com.br

DELMAN  
RODRIGUES LTDA  
PROJETO PARA SCD WOOD

EMPREENDIMENTO E LOCAL  
EDIFÍCIO PENÍNSULA SQUARE  
AVENIDA DOS HOLANDESES, S/N°, PONTA D'AREIA - SÃO LUÍS / MA  
TÍTULO DO DESENHO  
3° PAV.TIPO - APART. 02  
COZINHA - ÁREA DE SERVIÇO - BWC SERVIÇO  
DETALHES - RAMAIS DE ÁGUA FRIA

CÓDIGO  
209-DRPS  
COORDENADOR  
AURÉLIO  
PROJETISTA  
FERNANDO  
DESENHISTA  
MADSON  
FOLHA Nº

HID  
020

PROJETO  
HIDRÁULICO  
FASE  
P. EXECUTIVO  
ESCALA  
1 : 25  
DATA  
16/03/2018  
ARQUIVO

IPEC-209-DRPS\_PE-HID-020-R00  
ESTE PROJETO NÃO PODE SER EXECUTADO, COPIADO OU CEDIDO FORA DOS TERMOS CONTRATADOS