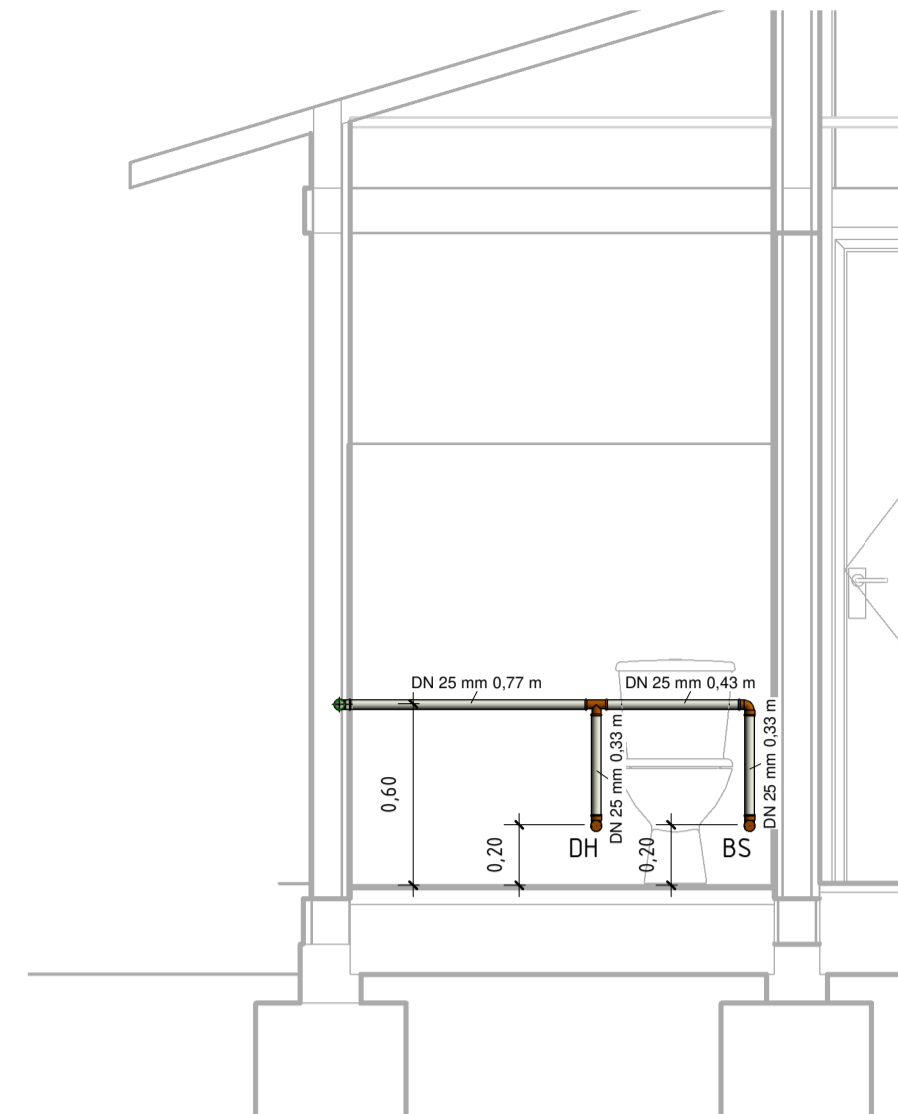
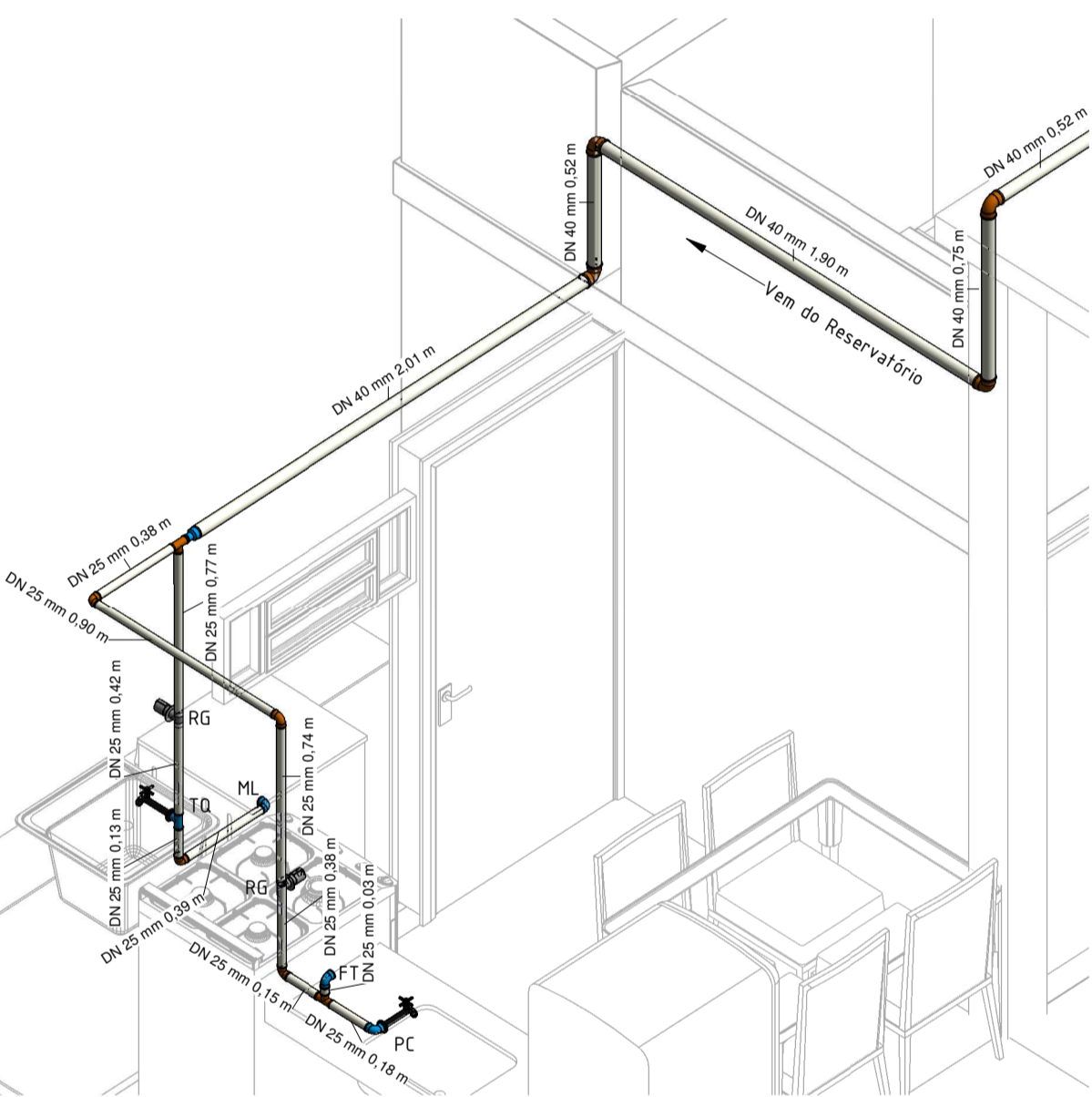


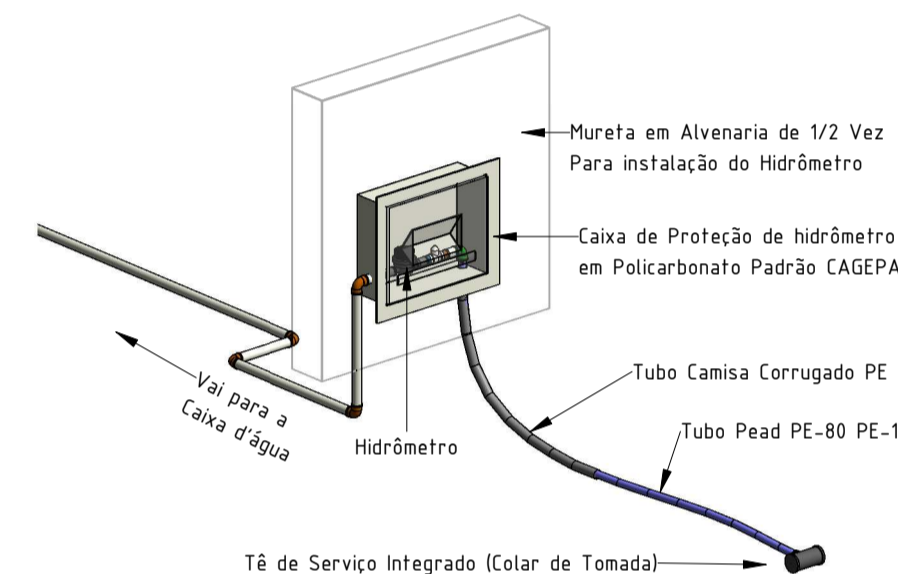
5 Elevação Cozinha  
1: 25



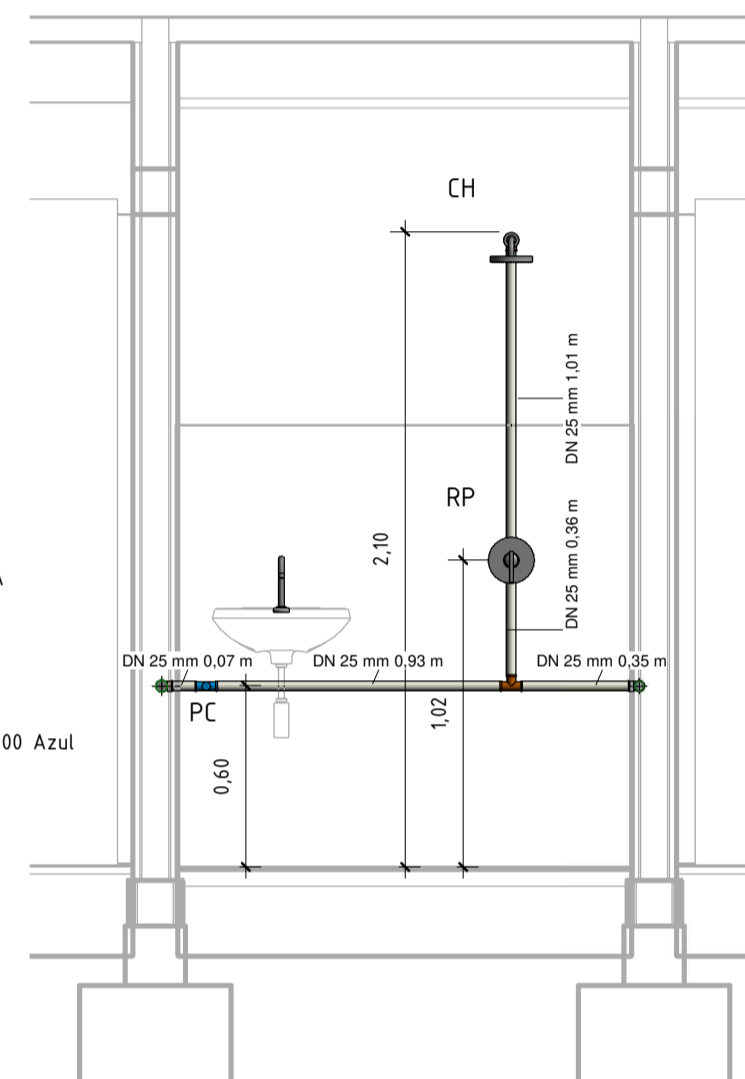
4 Elevação 02 WC  
1: 25



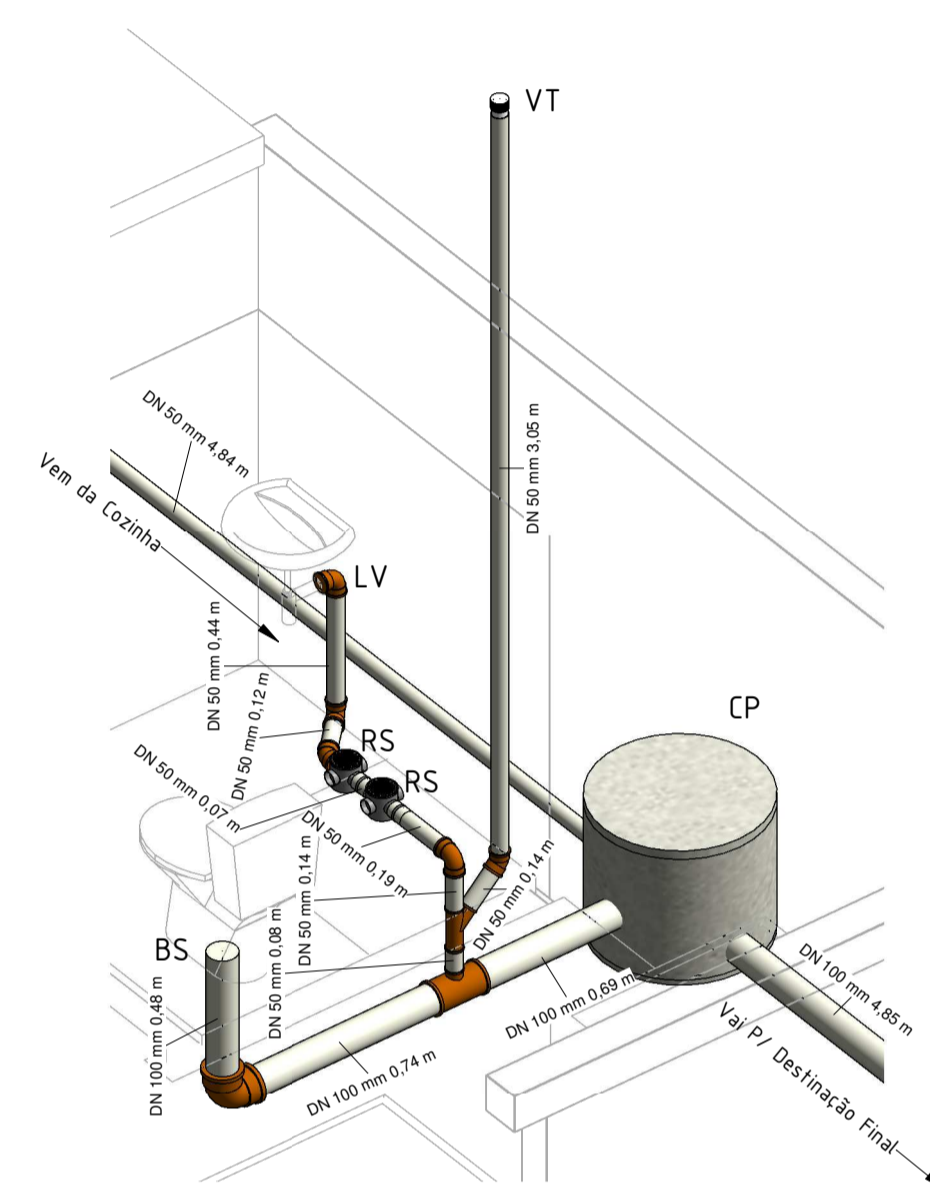
7 Perspectiva Hidráulica Cozinha



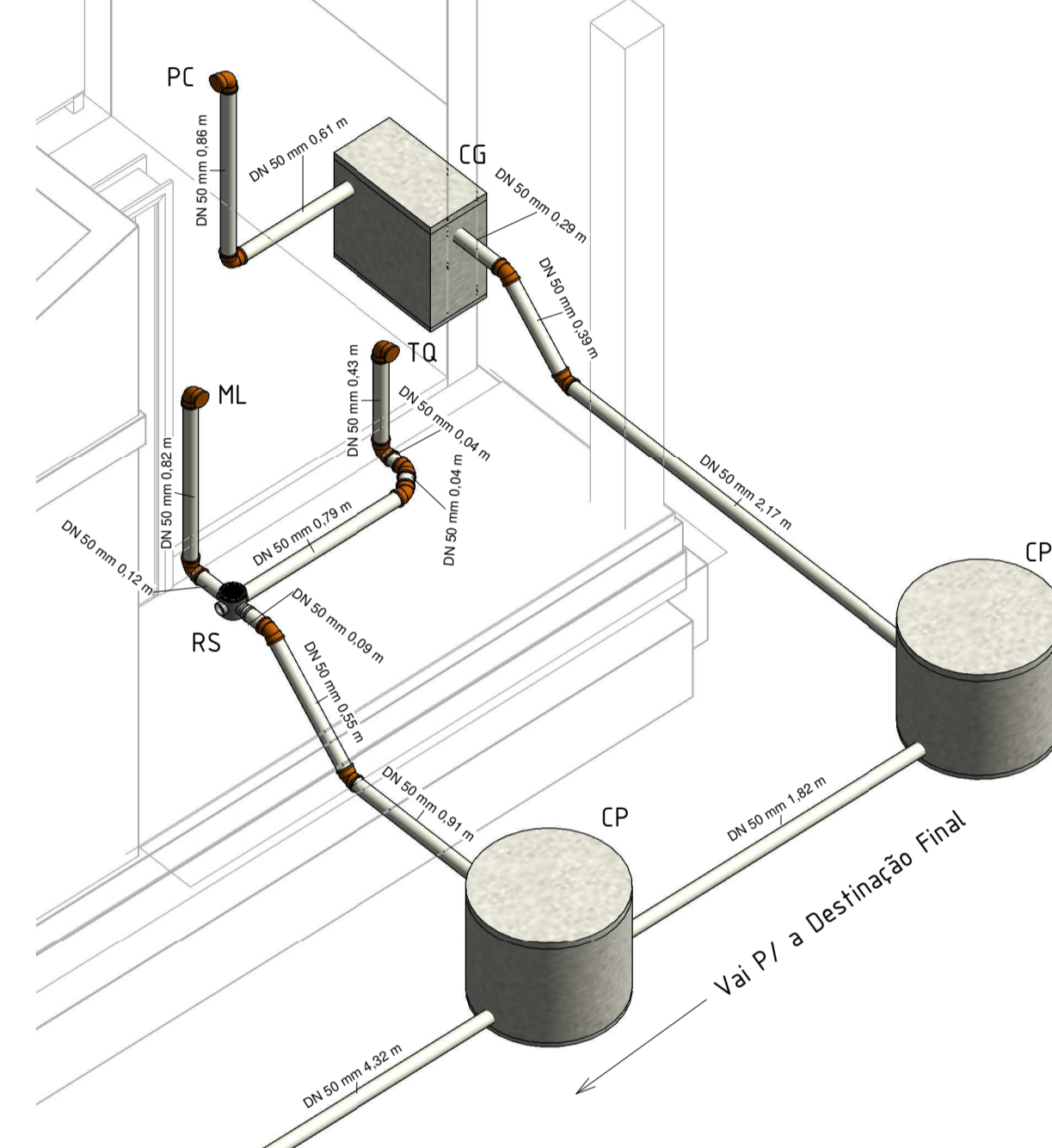
13 Detalhe do padrão de entrada



3 Elevação 01 WC  
1: 25

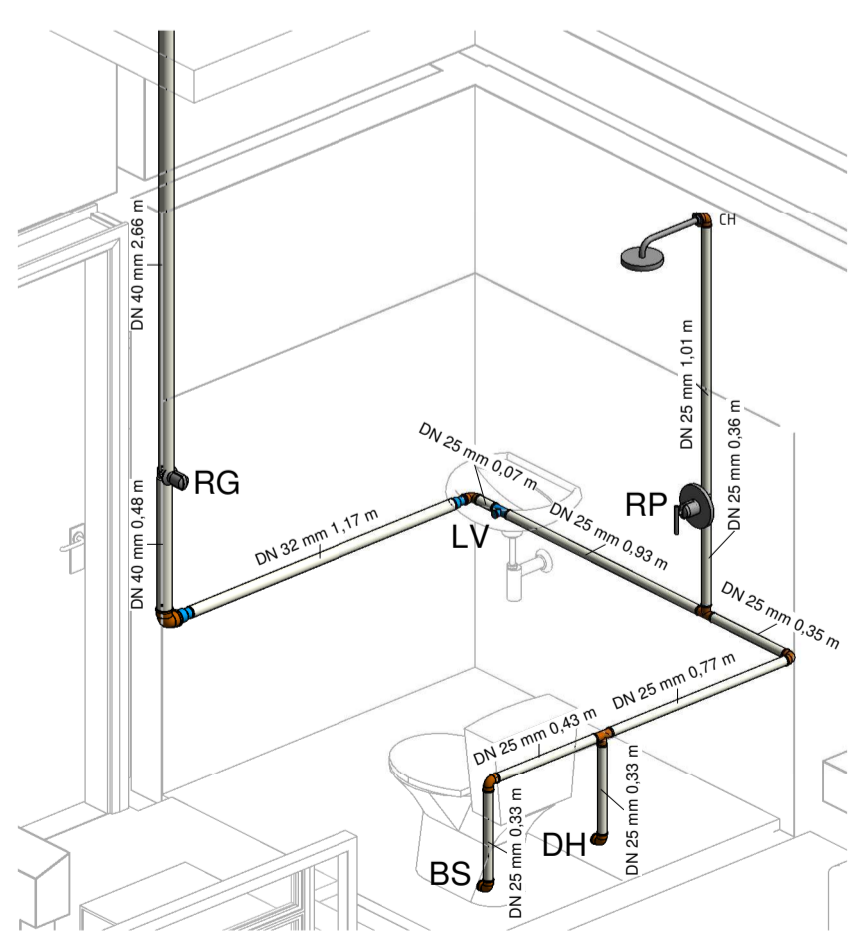


9 Perspectiva WC Sanitário

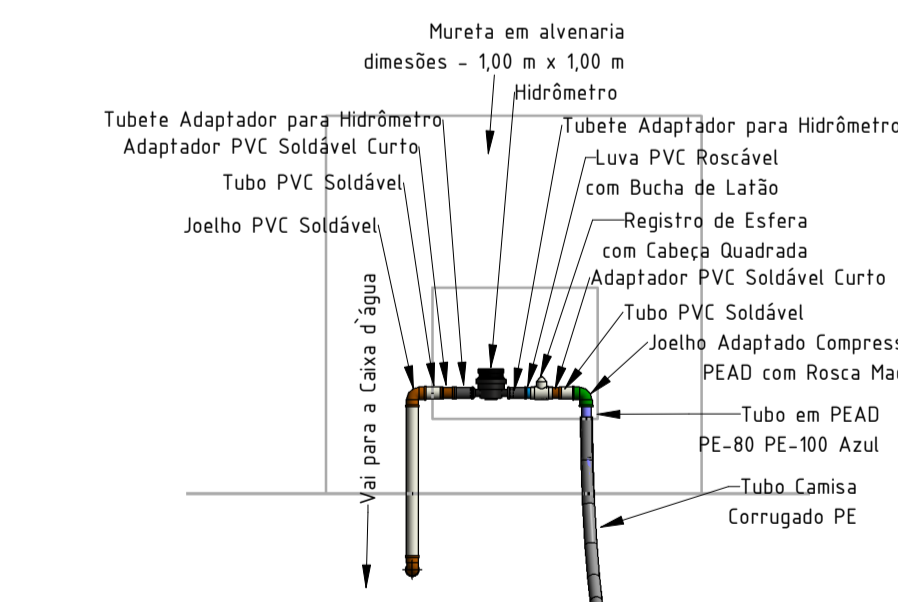


10 Perspec WC Sanit Cozinha/Á. Serviço

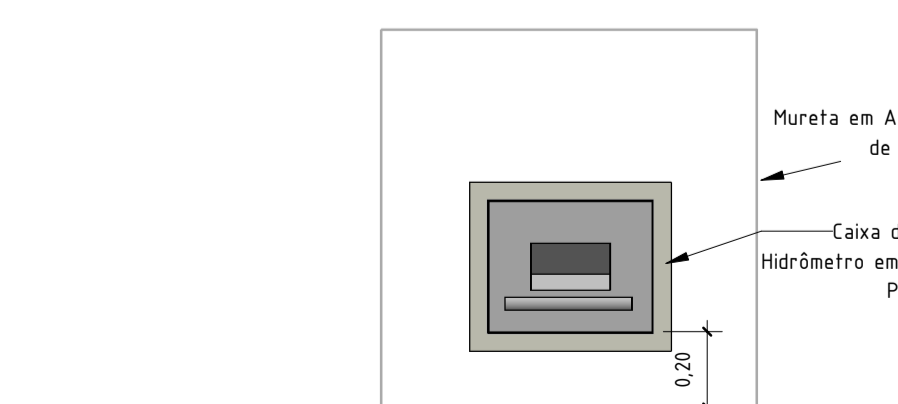
7 Perspectiva Hidráulica Cozinha



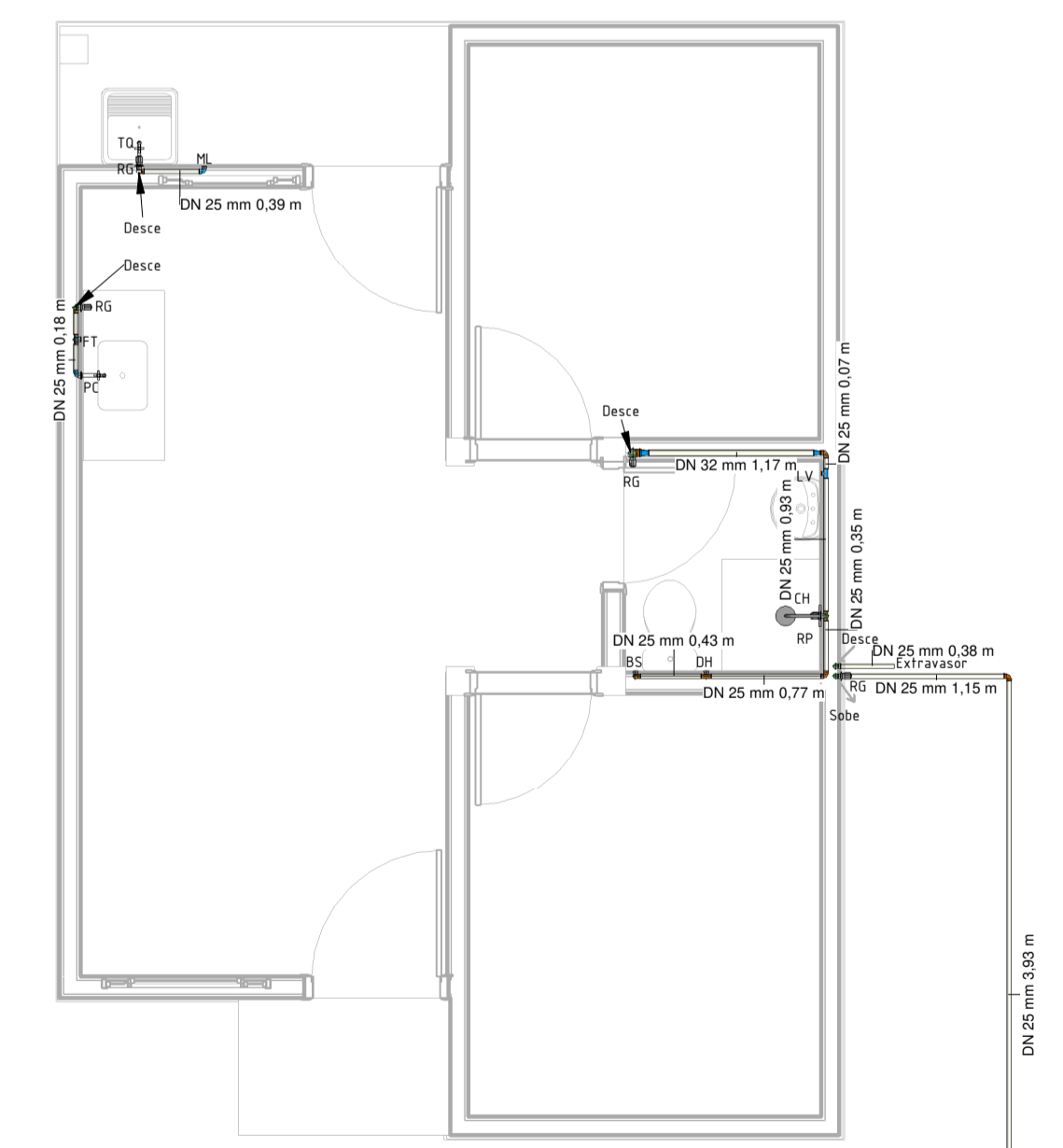
6 Perspectiva Hidráulica WC



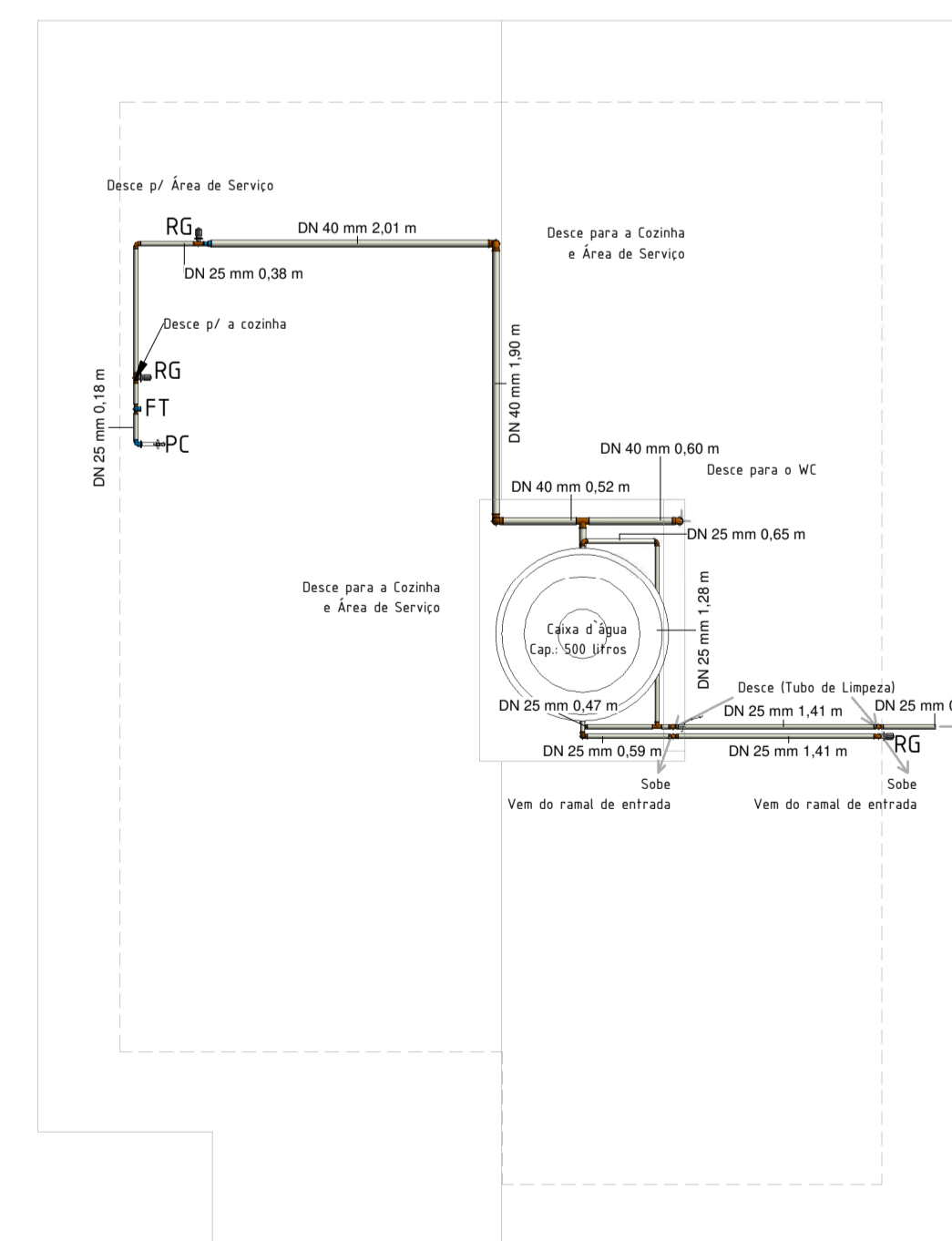
12 Detalhe do Hidrômetro  
1: 20



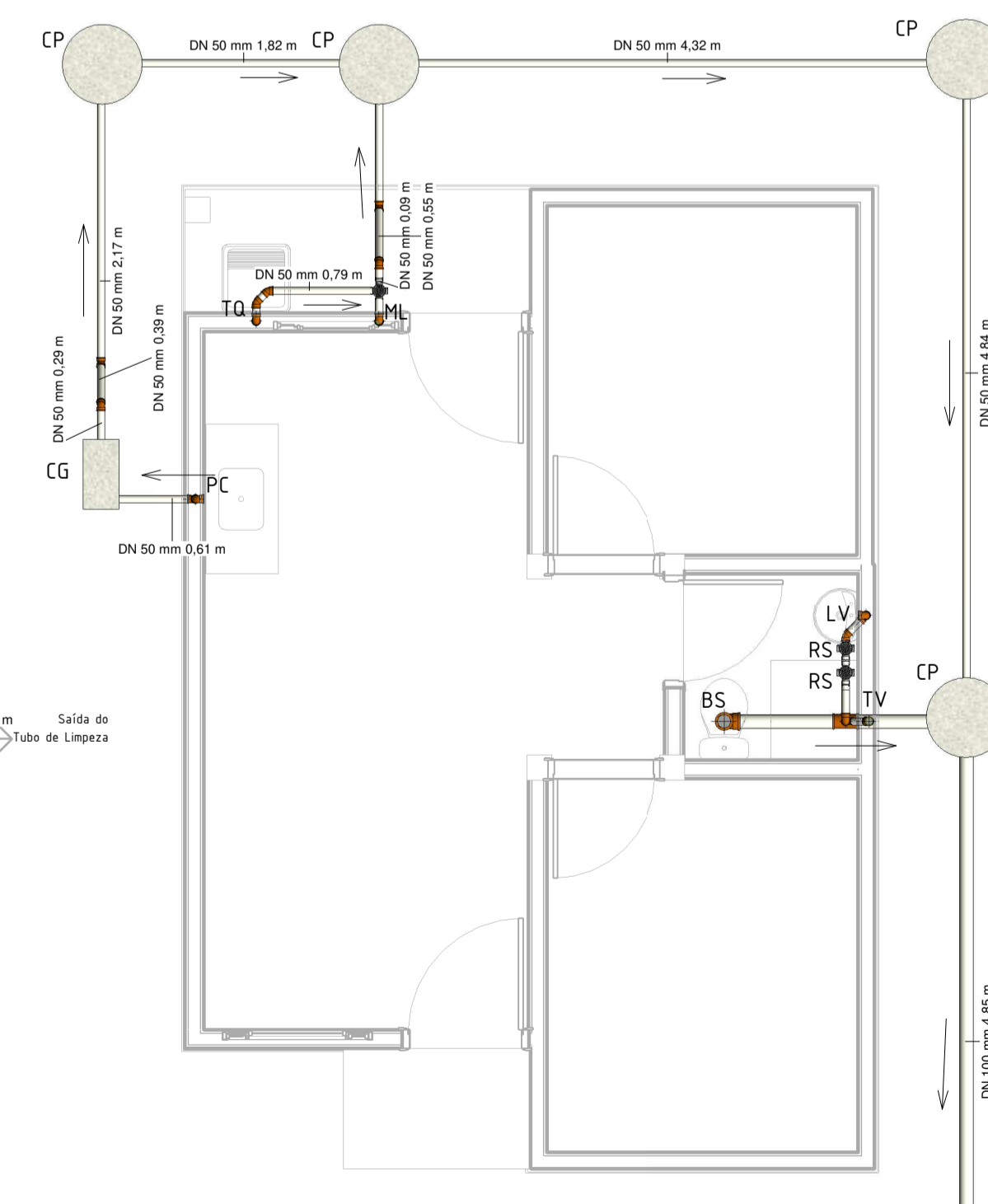
11 Detalhe da Mureta  
1: 20



2 Planta baixa - Hidráulica  
1: 50



8 Coberta Hidráulica  
1: 50



1 Planta baixa - Sanitário  
1: 50

Caixas e metais	
Descrição	Quantidade
Caixa D'Água em Polietileno com Tampa - 500 L	1
Caixa de Gordura em Concreto Prê moldado, inclusive Tampa	1
Caixa de Passagem de Esgoto em Concreto Prê moldado, inclusive Tampa	5
Caixa de Proteção de Hidrômetro em Policarbonato Padrão CAGEPA	1
Caixa Sifonada com Porta-grelha Branca e grelha alumínio redondos - DN 100 x 100 x 50	3
Chuveiro em PVC	1
Sifão em PVC para Pia de Cozinha e Tanque de Lavar	2
Sifão para lavatório em PVC	1
Tampa da Caixa Dagua em polietileno de 500 litros	1
Torneira Bóia para Caixa água meia polegada	1
Torneira de bancada para lavatório	1
Torneira de Jardim metálica	1
Torneira de Parede para Pia de Cozinha	1
Torneira de parede para Tanque de Lavar	1

Quantitativo de Tubos		
Descrição	Diâmetro	Quantidade
Tubo PVC Soldável	25 mmø	32,65 m
Tubo PVC Soldável	32 mmø	1,17 m
Tubo PVC Soldável	40 mmø	9,64 m
Tubo Esgoto Série Normal	50 mmø	23,43 m
Tubo Esgoto Série Normal	100 mmø	7,83 m

Tubos Flexíveis		
Descrição	Diâmetro	Quant
Engate Flexível DN 20 mm	20 mmø	2
Tubo Camisa Corrugado PE	32 mmø	1
Tubo em PEAD PE-80 PE-100 AZUL	25 mmø	1

Conexões		
Descrição	Diâmetro	Quant
Adaptador PVC Soldável Curto	25 mmø-25 mmø	2
Joelho 45 PVC Esgoto Predial DN 50	50 mmø-50 mmø	8
Joelho 90 PVC Esgoto Predial DN 50	50 mmø-50 mmø	9
Joelho 90 PVC Esgoto Predial DN 100	100 mmø-100 mmø	1
Joelho 90º com bucha de latão	25 mmø-25 mmø	4
Joelho Adaptador Compressão PEAD com rosca macho	25 mmø-25 mmø	1
Joelho PVC Soldável 25 mm	25 mmø-25 mmø	28
Joelho PVC Soldável 40 mm	40 mmø-40 mmø	6
Junção 45 PVC Esgoto Predial DN 50	50 mmø-50 mmø-50 mmø	1
Luva de Redução PVC Soldável DN 40 x 25 mm	40 mmø-25 mmø	1
Luva de Redução em PVC Soldável DN 32 x 25mm	32 mmø-25 mmø	1
Luva de Redução em PVC Soldável DN 40 x32 mm	40 mmø-32 mmø	1
Luva PVC Roscável com Bucha de Latão	25 mmø-25 mmø	1
Terminal de Ventilação 50 MM	50 mmø	1
Tubete adaptador para Hidrômetro	25 mmø-25 mmø	2
Tê de Redução PVC Esgoto Predial 100mmx50mmx100mm	100 mmø-100 mmø-50 mmø	1
Tê de Serviço Integrado (Colar de Tomada)	50 mmø-50 mmø-25 mmø	1
Tê PVC Soldável 25 mm	25 mmø-25 mmø-25 mmø	6
Tê PVC Soldável 40 mm	40 mmø-40 mmø-40 mmø	1
Tê PVC Soldável e com bucha de latão na bolsa central		2

Valvas e medidores		
Descrição	Quant	Diâmetro
Adaptador em PVC Soldável com Flange livres para Caixa água DN 25 mm	2	
Adaptador para Caixa d'água com Registro DN 25 mm	1	
Adaptador para Caixa água com Registro DN 40 mm	1	
Hidrômetros unijato Tipo Woltman 10 m³/h	1	25 mmø-25 mmø
Registro de Esfera com cabeça Quadrada	1	25 mmø-25 mmø
Registro de Gaveta 40mm, inclusive Adaptador Soldável Curto com bolsa e rosca para registro	1	40 mmø-40 mmø
Registro de Gaveta DN 25mm, inclusive Adaptador Soldável Curto com bolsa e rosca para registro	3	25 mmø-25 mmø
Registro de Pressão DN 25m, inclusive Adaptador Soldável Curto com bolsa e rosca para registro	1	25 mmø-25 mmø

INS. NO CI  
ST - QD - LT - SLT - VL

Legenda:  
CH = Chuveiro  
BS = Bacia Sanitária  
LV = Lavatório  
FT = Filtro  
TQ = Tanque de Lavar  
ML = Máquina de Lavar  
RG = Registro de Gaveta  
RP = Registro de Pressão

**UNIDADE HABITACIONAL ESPELHADA - PARCEIROS DA HABITAÇÃO**

Folha: **01** / 01

Projeto Hidrossanitário  
UNIDADE HABITACIONAL ESPELHADA - PARCEIROS DA HABITAÇÃO

PROJETO: UNIDADE HABITACIONAL ESPELHADA - PARCEIROS DA HABITAÇÃO  
LOCAL: Parabiá-PB  
PROPRIETÁRIO: COMPANHIA ESTADUAL DE HABITAÇÃO POPULAR- CEHAP

responsável técnico:  
DATA: 19/04/2021

Escala:  
Indicadas: Planta Baixa - Hidráulica  
Planta Baixa - Sanitária  
Planta Baixa - Hidráulica Coberta  
Elevações e Perspectiva

Referência para arquivo  
P.M.J.P Fima