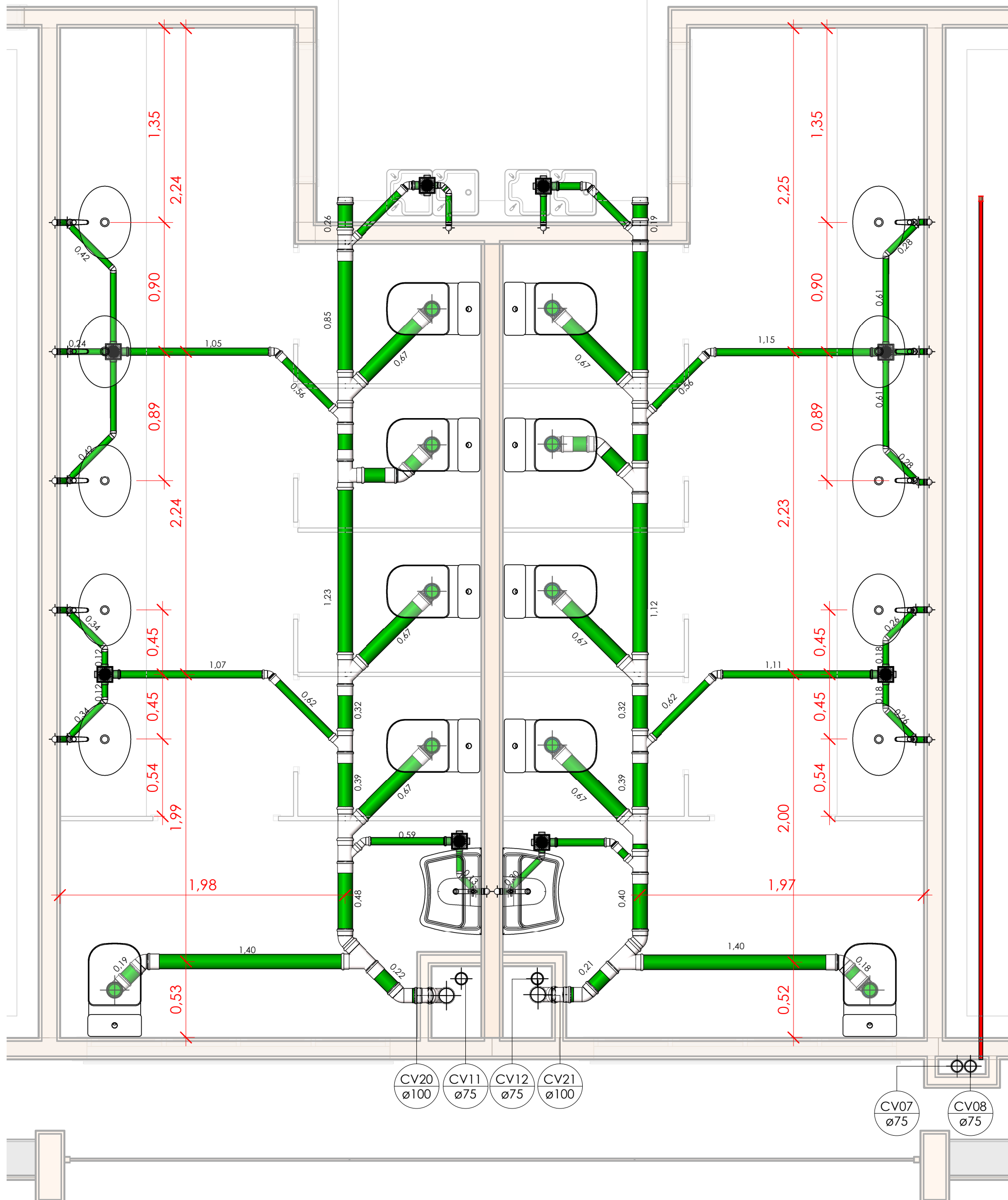


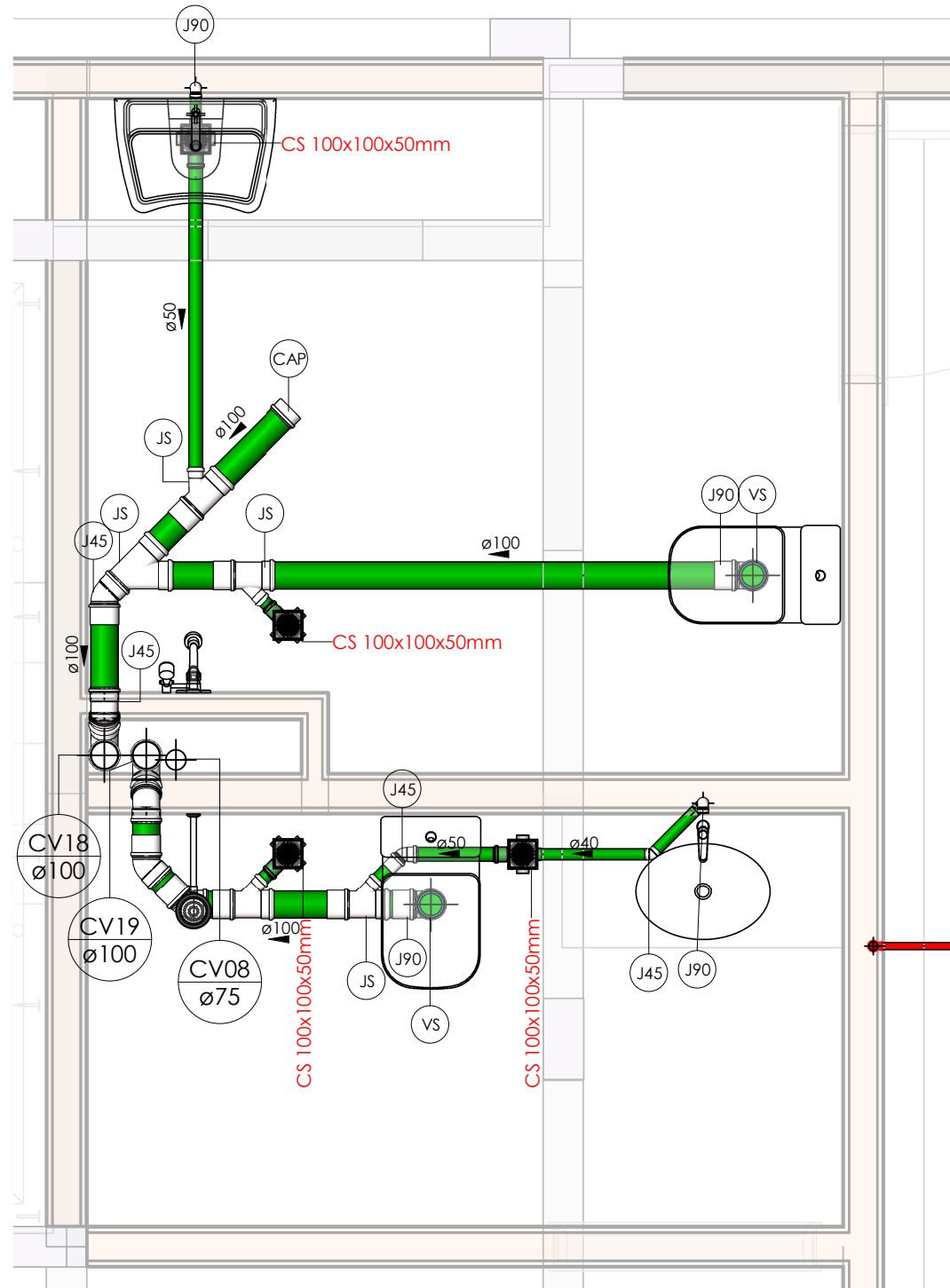
1 PLANTA BAIXA - PAVIMENTO 1 - DETALHE D

Escala 1:25



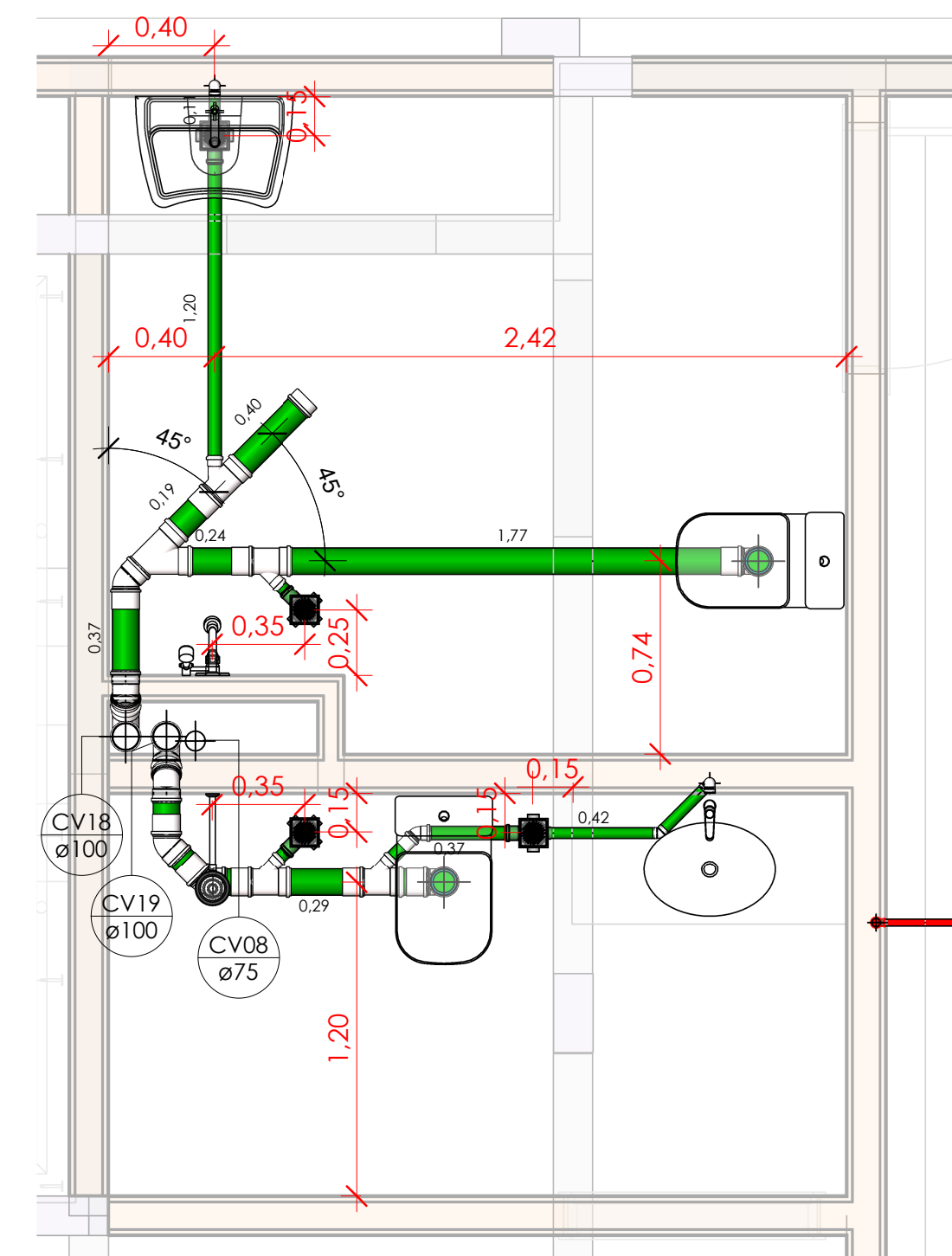
2 PLANTA LOCAÇÃO - PAVIMENTO 1 - DETALHE D

Escala 1:25



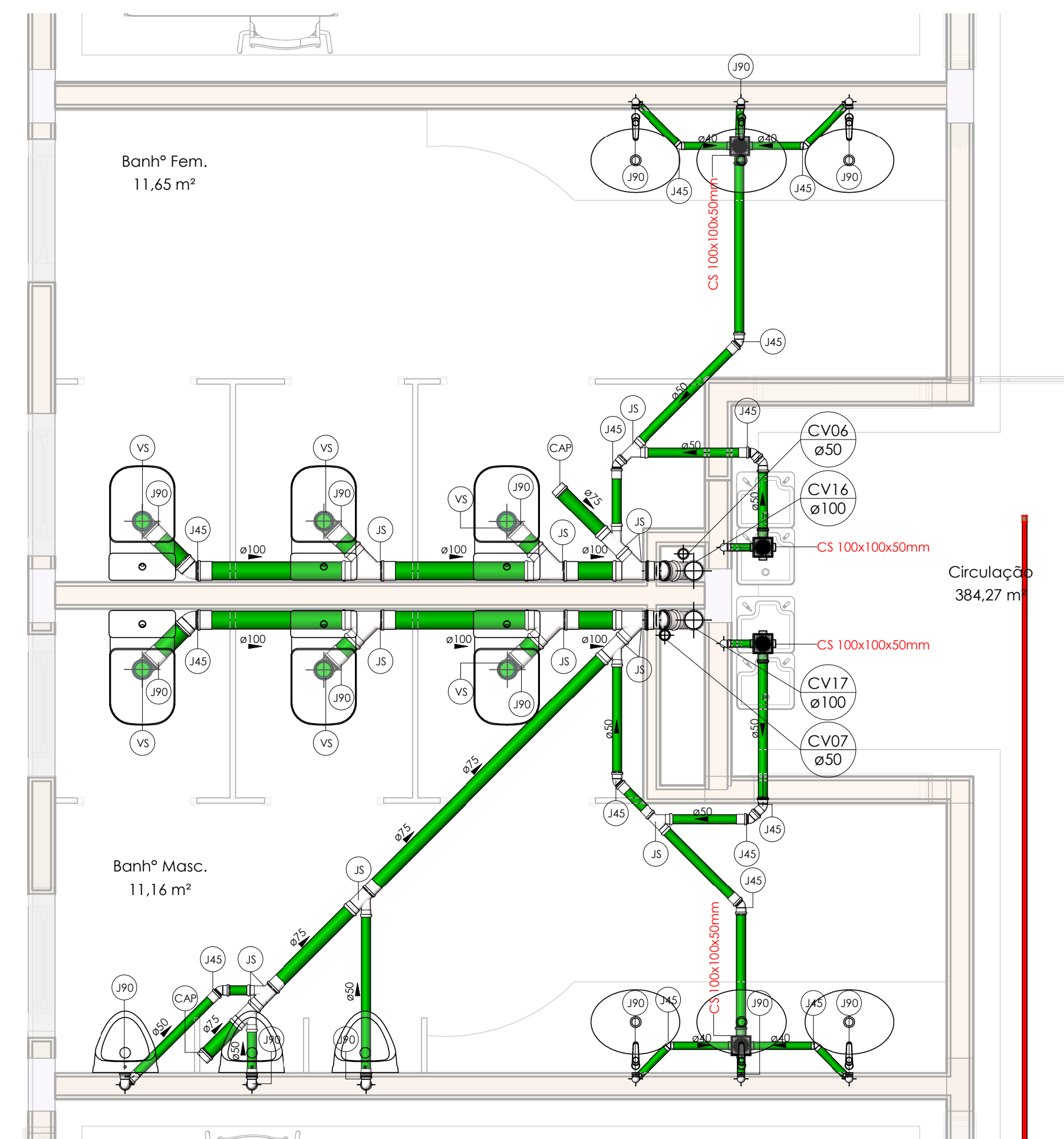
3 PLANTA BAIXA - PAVIMENTO 1 - DETALHE E

Escala 1:25



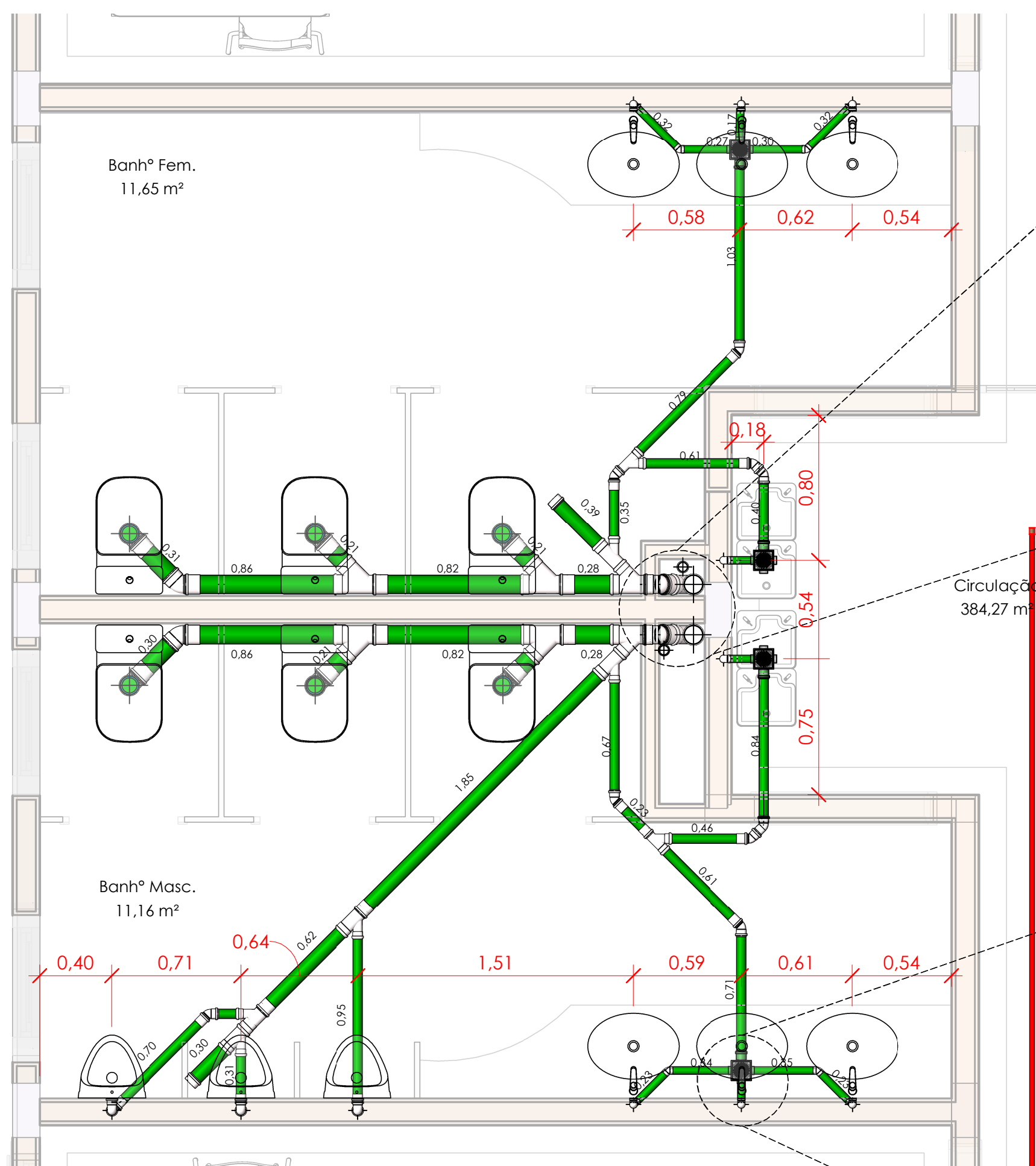
4 PLANTA LOCAÇÃO - PAVIMENTO 1 - DETALHE E

Escala 1:25



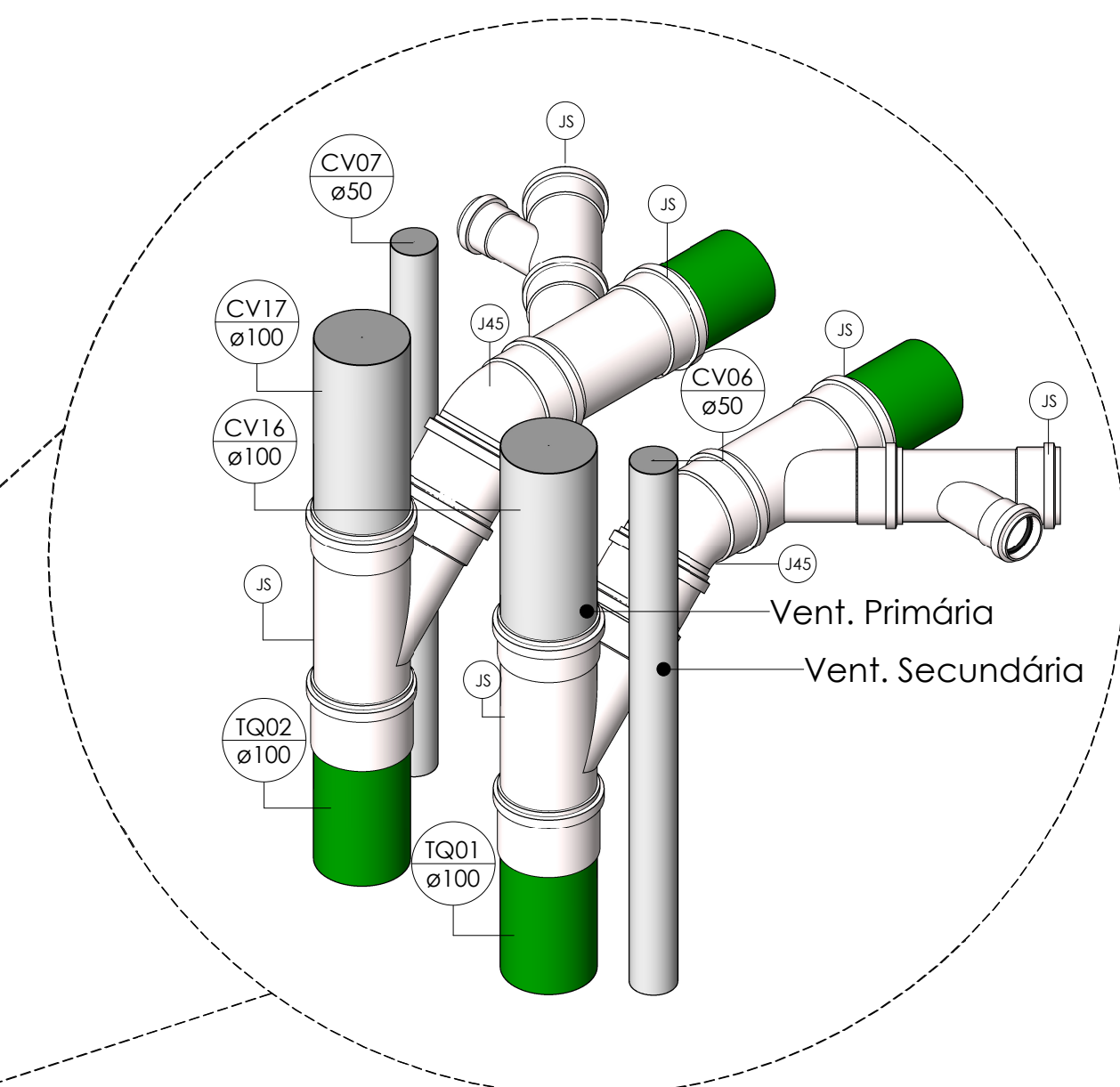
5 PLANTA BAIXA - PAVIMENTO 1 - DETALHE F

Escala 1:25



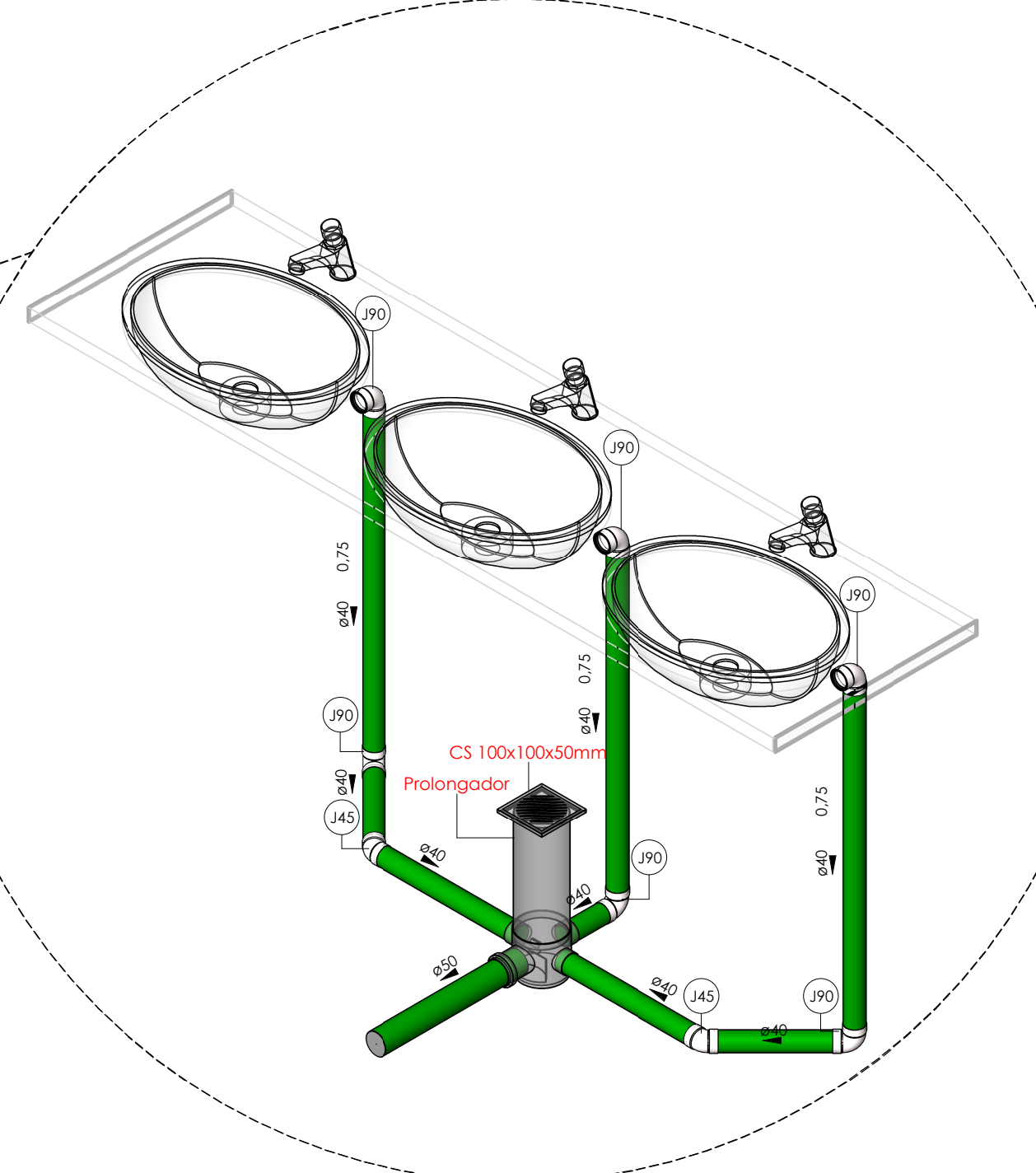
6 PLANTA LOCAÇÃO - PAVIMENTO 1 - DETALHE F

Sem Escala



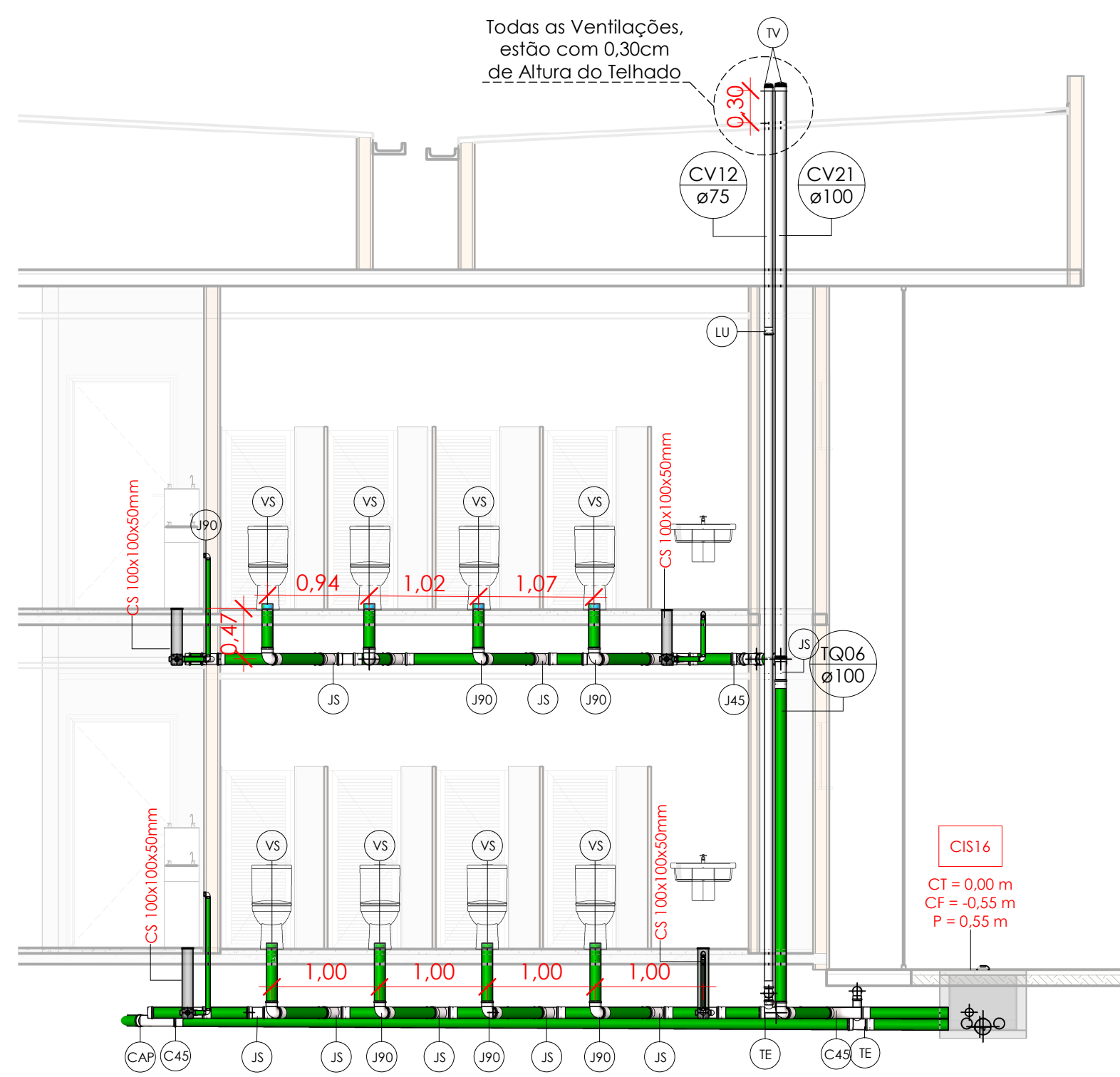
7 VISTA 3D - PRUMADA PAVIMENTO 1

Sem Escala



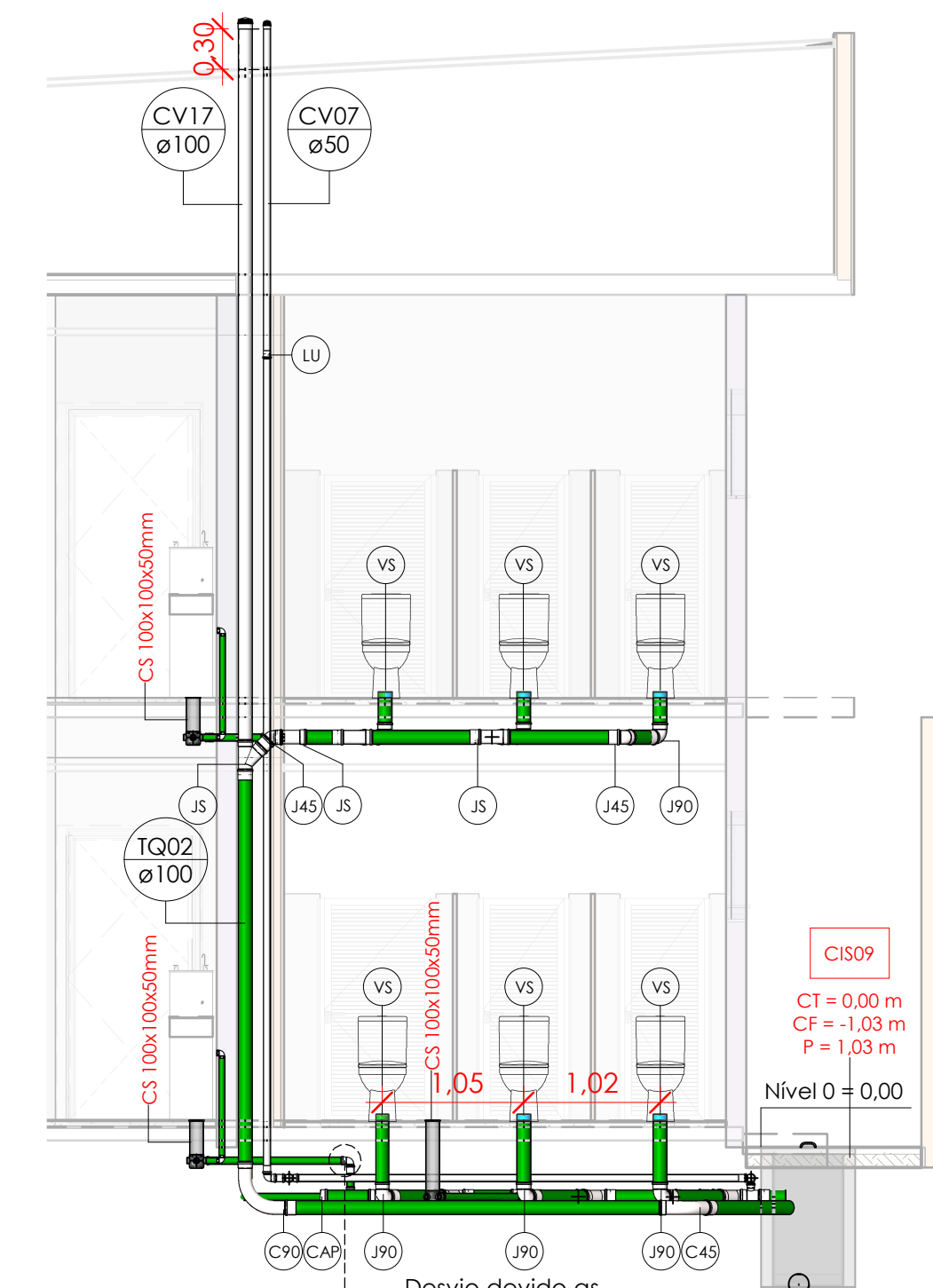
9 VISTA 3D - LAVATÓRIOS

Sem Escala



8 CORTE FRONTAL - BANH° MASC. E FEM.

Escala 1:50



10 CORTE FRONTAL - BANH° MASC.

Escala 1:50

Cor	Tipos de Sistema	Símbolos	Conteúdo
Verde	Esgoto	Coluna e DN	Tubulações verticais - O Abastecimento (1) após a numeração da coluna representa desvio (Ex: AF11 = houve um desvio na coluna AF11); - Quando houver ▲ no nome da coluna, significa que ocorreu uma subida em relação à direção do fluxo. Quando houver ▼, significa que ocorreu um descida.
Verde	Ventilação	TQn	Tubo de Queda (n = número da coluna)
Verde	Pluvial	CVn	Coluna de Ventilação (n = número da coluna)
Verde	Água e Óleo	APH	Coluna de Águas Pluviais (n = número da coluna)
Verde	Sabão	AFn	Coluna de Água Fria (n = número da coluna)
Verde	Dreno Ar-Condicionado	AQn	Coluna de Água Quente (n = número da coluna)
Verde	Gordura	DRn	Coluna do Ar-Condicionado (n = número da coluna)
Verde	Esgoto Tratado	RCn	Coluna de Rescaldo (n = número da coluna)
Verde	Pluvial - Reuso	ELn	Coluna de Extrator e Limpeza (n = número da coluna)
		DN	DN, sentido do escoamento e material do tubo
		CA	Código de acessórios de tubo x = tipo de sistema F = Esgoto/Pluvial E = Água Fria n = número
		CI5n	Caixa de Inspeção Sanitária (n = número da caixa)
		CIPn	Caixa de Inspeção Pluvial (n = número da caixa)
		PVn	Paço de Visita (n = número do paço)
		TQn	Tubo de Gordura (n = número da coluna)



Tubos Rígidos			
Descrição	Código	Diâmetro	Comprimento (m)
Esgoto			
Tubo Série Normal	PVC-N	40,00 mm	104,02
Tubo Série Normal	PVC-N	50,00 mm	197,15
Tubo Série Normal	PVC-N	75,00 mm	151,67
Tubo Série Normal	PVC-N	100,00 mm	320,19
Tubo Série Normal	PVC-N	150,00 mm	8,49
Tubo Vinilforte Coletor JEI	PVC VINILFORTE JEI	150,00 mm	138,72
Tubo Vinilforte Coletor JEI	PVC VINILFORTE JEI	200,00 mm	5,90
Pluvial			
Tubo PEAD	Tubulação PEAD	200,00 mm	106,02
Tubo Série Reforçada	PVC Série R	100,00 mm	9,74
Tubo Série Reforçada	PVC Série R	150,00 mm	52,51
Tubo Série Reforçada	PVC Série R	200,00 mm	197,86
Água fria			
Tubo Soldável Marrom	PVC-S	25,00 mm	534,49
Tubo Soldável Marrom	PVC-S	32,00 mm	17,34
Tubo Soldável Marrom	PVC-S	40,00 mm	0,46
Tubo Soldável Marrom	PVC-S	60,00 mm	2,99

Peças Hidráulicas e Sanitárias			
Descrição	Código	Quant.	Ilus.
Antiespumante 100 mm, Esgoto	Antiespumante 100mm	6	
Biogestor de 20.00L - Hydrotch Brasil	Biogig. 20,0m³	7	
Caixa de Gordura Dupla (CGD)	CGDUPLA	1	
Caixa de Gordura Pequena (CGP)	CGP	1	
Caixa de Inspeção de Alvenaria	CIS	28	
Caixa de Passagem Pluvial de Alvenaria	CIP	14	
Caixa Sifonada 100 x 100 x 50mm	CS 100x100x50mm	66	
Caixa Sifonada 150 x 185 x 75mm	CS 150x185x75mm	2	
Grelha Rota Hemisférica (Abacaxi)	GRH abacaxi	16	
Prolongador sem entrada DN300, Esgoto	Prolongador	2	
Prolongamento p/ Caixa Sifonada 100 x 100mm, Esgoto	Prolongador	66	
Prolongamento p/ Caixa Sifonada 150 x 200mm, Esgoto	Prolongador	2	

800	Emissão Inicial	03/11/2023	Matheus Fazole
Nº	DESCRIÇÃO	DATA	EMITIDO POR
TABELA DE REVISÃO			
PROPRIETÁRIO Prefeitura Municipal de Saquarema-RJ R. Cel. Madureira, 77 - Centro, Saquarema - RJ, 28990-000			
DESA Reforma e Ampliação da Escola e Creche Municipal Vilatur R. Praia da Maranduba - Vilatur, Saquarema - RJ, 28990-000			
ENGENHEIRO RESPONSÁVEL TÉCNICO Barreto Engenharia			
CONTEÚDO Planta Baixa, Locação, Cortes, Detalhes, Tabelas e Legendas			
ESCALA Indicada			
DATA 03/11/2023			
PROJETISTA Matheus Fazole			
ARQUIVO BE-FMSG-DES-ESG-VILATUR-EX-004-R00			
PÁGINA 004			
011			