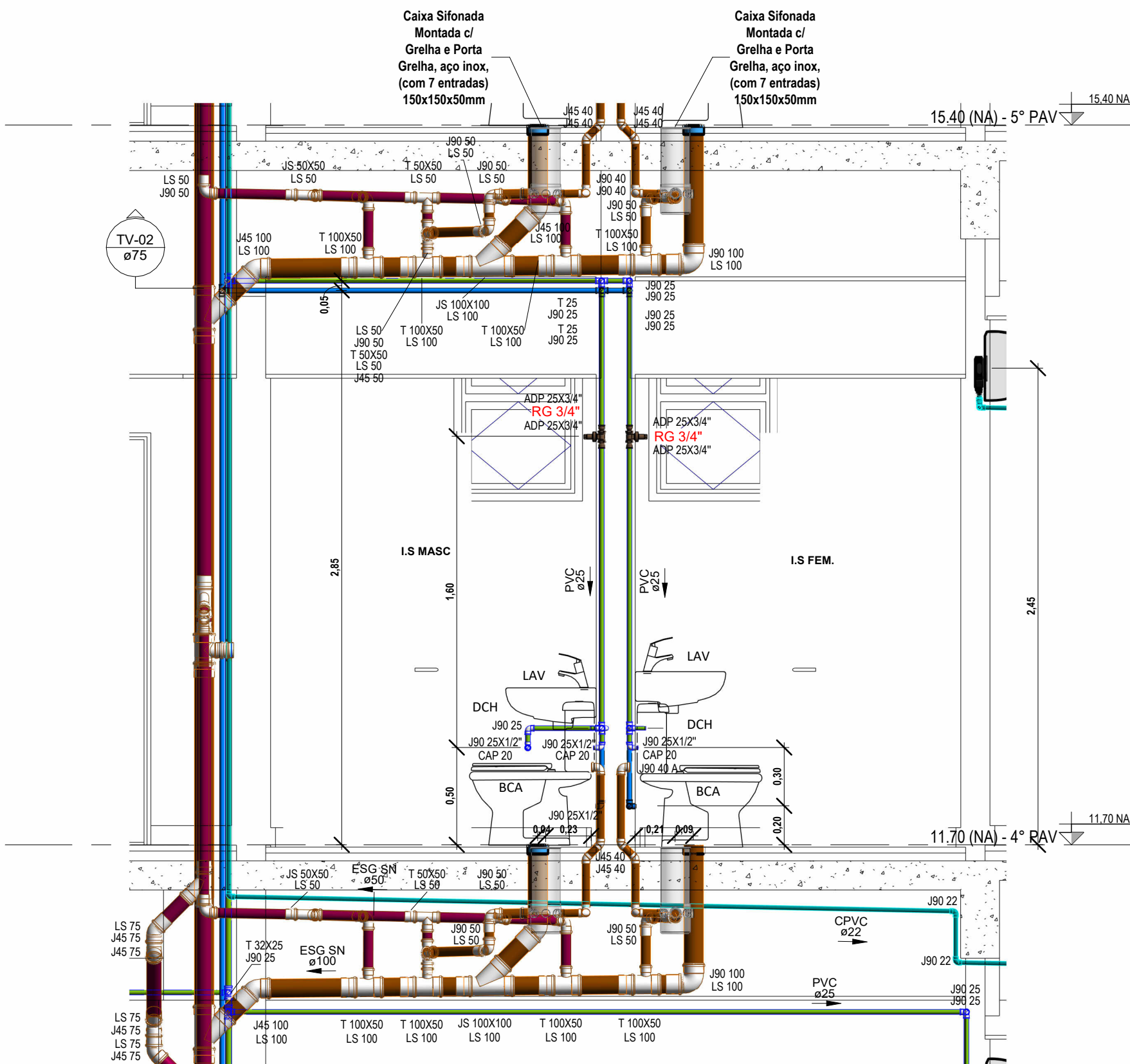
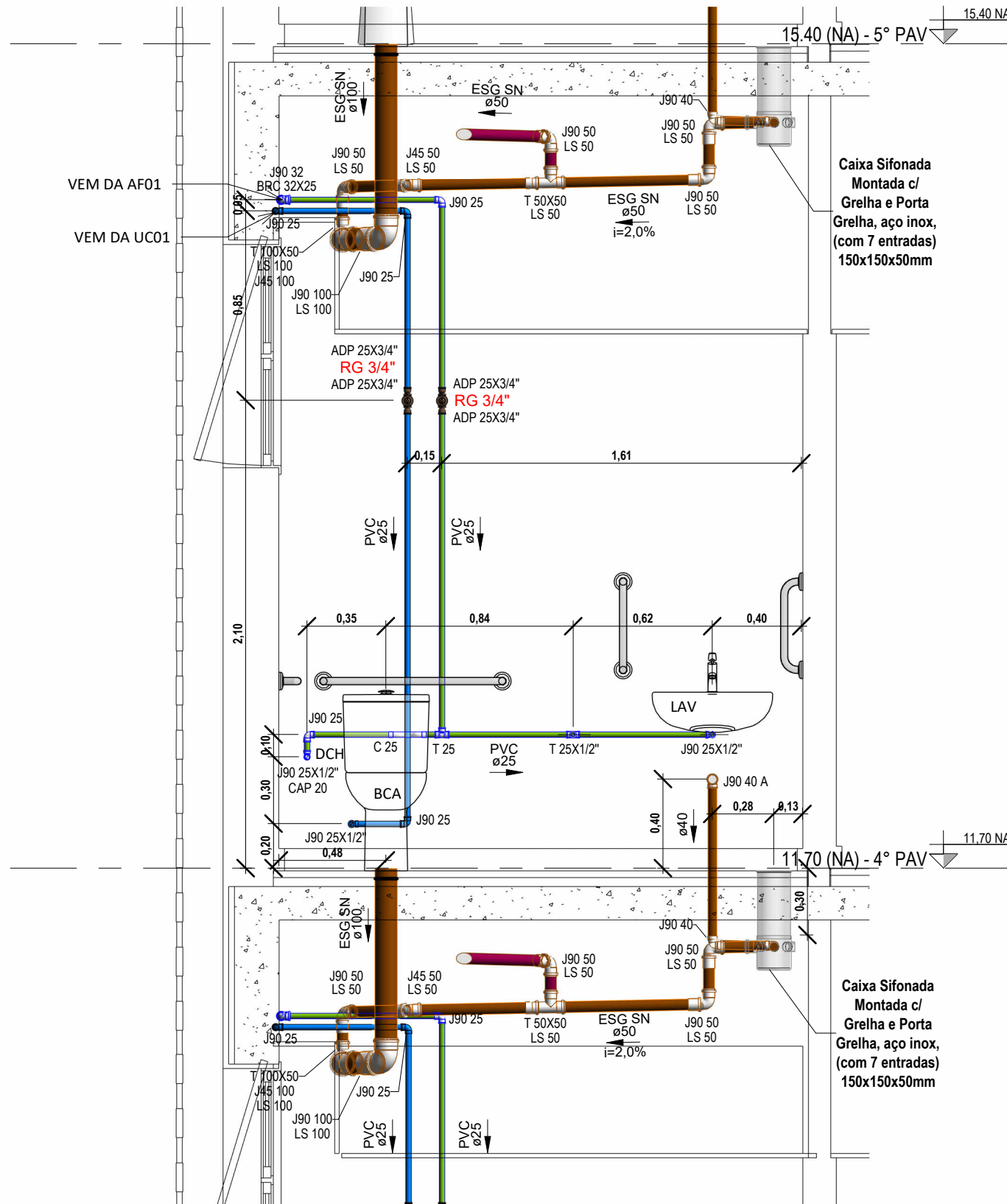


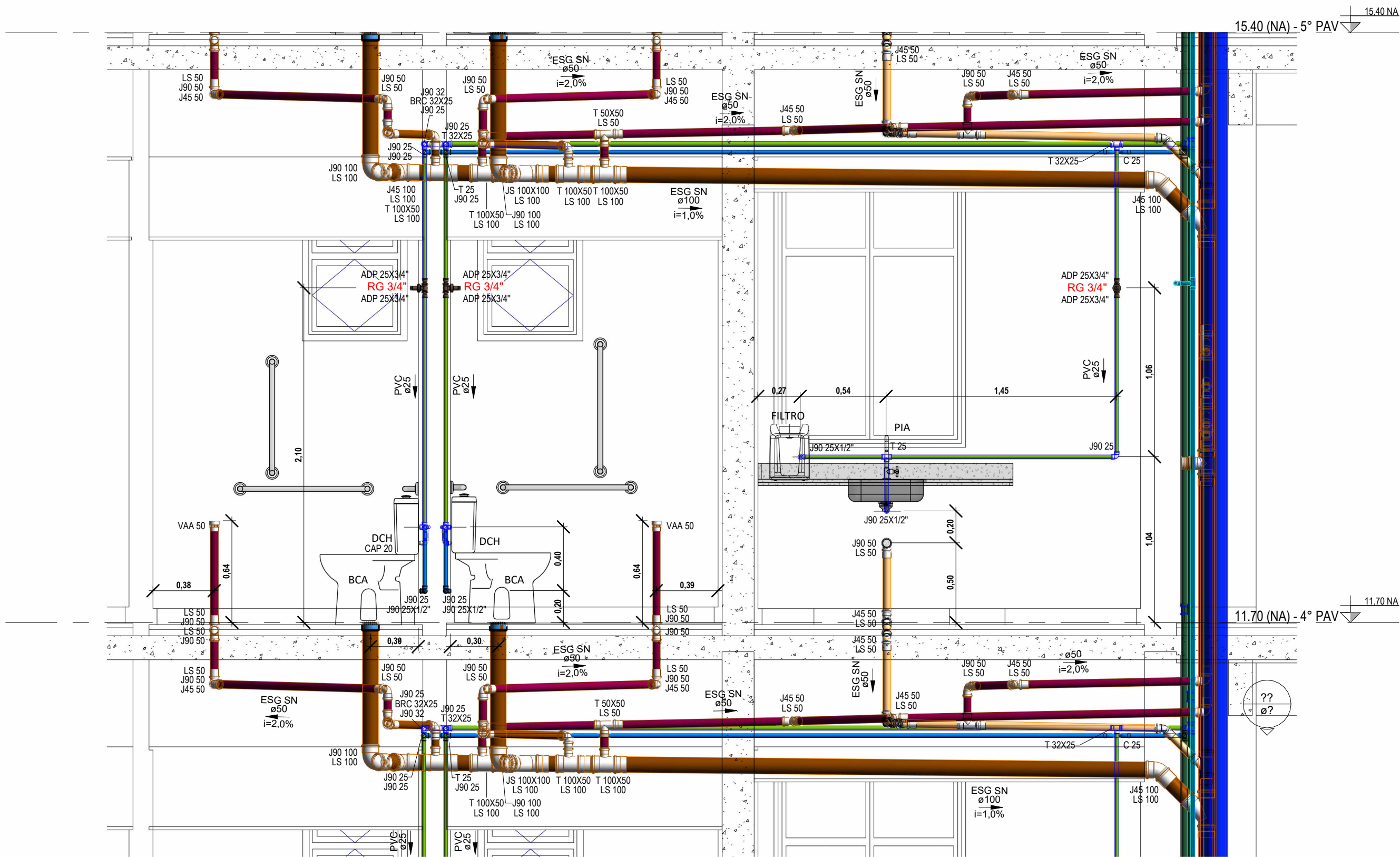
PAV TIPO ELEVÇÃO AA  
1 : 25



PAV TIPO ELEVÇÃO BB  
1 : 25



PAV TIPO ELEVÇÃO CC  
1 : 25



PAV TIPO ELEVÇÃO DD  
1 : 25

PEÇAS HIDROSSANITÁRIAS	
ID	DESCRIÇÃO
CX HID	Caixa de hidrômetro
GO 100	Porta Greiha Quadrada inox
PG 100	Porta Greiha Quadrado p/ Greiha Quadrada inox100mm
CS 150x150x50	Caixa Sifonada Montada c/ Greiha e Porta Greiha, aço inox, (com 7 entradas)
CG 10x10x770	Canaleta Seca Piso 10x10x770cm
CG 30x20x130	Canaleta com greiha 20x30x130cm
CG 30x20x130	Canaleta com greiha 20x30x73cm
CG 30x20x1000	Canaleta com greiha 20x30x1000cm
CG 25x28x1960	Canaleta com greiha 25x28x1960cm
PG 100	Porta Greiha Quadrado p/ Greiha Quadrada aço inox 100mm
PCS 100x100	Prolongamento p/ Caixa Sifonada 100 x 100mm
PCS 150x150	Proteção para Caixa Sifonada 150 x 150mm
RQ 100x53x40	Raio Quadrado Montado c/ greiha aço inox 100x53x40mm
TQ 10000	Tanque ForLev ou equivalente, 10000 Litros
TB 1/2"	Torneira bola 1/2", ForLev
TJ	Torneira

ACESSÓRIOS DE TUBO	
ID	DESCRIÇÃO
RG 3/4"	Registro de gaveta 3/4" com acabamento

IDENTIFICAÇÃO DAS CONEXÕES - ESGOTO/PLUVIAL	
ID	DESCRIÇÃO
A 50	Anel de vedação para conexão Série N, 50mm
A 75	Anel de vedação para conexão Série N, 75mm
A 100	Anel de vedação para conexão Série N, 100mm
AVS	Anel de vedação para Vaso Sanitário
CAP 75	Cap 75mm, Esgoto Série Normal
J45 40	Joelho 45° 40mm, Esgoto Série Normal
J45 50	Joelho 45° 50mm, Esgoto Série Normal
J45 75	Joelho 45° 75mm, Esgoto Série Normal
J45 100	Joelho 45° 100mm, Esgoto Série Normal
J90 40	Joelho 90° 40mm, Esgoto Série Normal
J90 50	Joelho 90° 50mm, Esgoto Série Normal
J90 100	Joelho 90° 100mm, Esgoto Série Normal
J90 40 A	Joelho 90° com Anel 40mm, Esgoto Série Normal
J5 50x50	Junção Simples 50 x 50mm, Esgoto Série Normal
J5 75x50	Junção Simples 75 x 50mm, Esgoto Série Normal
J5 75x75	Junção Simples 75 x 75mm, Esgoto Série Normal
J5 100x100	Junção Simples 100 x 100mm, Esgoto Série Normal
LS 50	Luva Simples 50mm, Esgoto Série Normal
LS 75	Luva Simples 75mm, Esgoto Série Normal
LS 100	Luva Simples 100mm, Esgoto Série Normal
T 50x50	Tê 50 x 50mm, Esgoto Série Normal
T 75x75	Tê 75 x 75mm, Esgoto Série Normal
T 100x50	Tê 100 x 50mm, Esgoto Série Normal
T 100x75	Tê de Inspeção 100x75mm, Esgoto Série Normal
VAA 50	Válvula de Admissão de Ar (VAA - DNSO)

IDENTIFICAÇÃO DAS CONEXÕES - ÁGUA FRIA	
ID	CONEXÃO
ADP 25X3/4"	Adaptador Soldável Curto com Bolsa e Rosca para Registro 25 x 3/4", PVC Marrom, Água Fria
AVS	Anel de vedação para Vaso Sanitário
BRC 32x25	Bucha de Redução Soldável Curta 32x25mm, PVC Marrom, Água Fria
CAP 20	Cap Soldável 20mm, PVC Marrom, Água Fria
C 25	Curva de Transposição Soldável 25mm, PVC Marrom, Água Fria
J90 25	Joelho 90° Soldável 25mm, PVC Marrom, Água Fria
J90 32	Joelho 90° Soldável 32mm, PVC Marrom, Água Fria
J90 25X1/2"	Joelho 90° Soldável com Bucha de Latão 25 x 1/2", PVC Marrom, Água Fria - TIGRE
T 25X20	Tê de Redução Soldável 25x20mm, PVC Marrom, Água Fria
T 32X25	Tê de Redução Soldável 32x25mm, PVC Marrom, Água Fria
T 40X32	Tê de Redução Soldável 40x32mm, PVC Marrom, Água Fria
T 25	Tê Soldável 25mm, PVC Marrom, Água Fria
T 25X1/2"	Tê Soldável com Bucha de Latão 25 x 1/2", PVC Marrom, Água Fria

## SISTEMAS DAS TUBULAÇÕES

	ÁGUA FRIA (AF)
	ÁGUA PLUVIAL (AP)
	ALIMENTAÇÃO (AL)
	ESGOTO (EG)
	EXTRAVASOR (EX)
	LIMPEZA (LP)
	VENTILAÇÃO (VE)
	USO DE ÁGUA DE CHUVA (UC)
	DRENO AR CONDICIONADO (AC)
	ESGOTO SABÃO (TS)
	ESGOTO GORDURA (TG)

TUBULAÇÃO	
ID	DIÂMETRO (Ø)
CPVC - Aquatherm	
CPVC	22,00 mm
CPVC	28,00 mm
CPVC	35,00 mm
CPVC	42,00 mm
CPVC	54,00 mm
PEAD - corrugado perfurado	
PEAD	110,00 mm
PVC - Esgoto Série Normal	
ESG SN	40,00 mm
ESG SN	50,00 mm
ESG SN	75,00 mm
ESG SN	100,00 mm
ESG SN	150,00 mm
PVC - Esgoto Série Reforçada	
ESG SR	50,00 mm
ESG SR	100,00 mm
ESG SR	150,00 mm
PVC - Marrom Soldável	
PVC	25,00 mm
PVC	32,00 mm
PVC	40,00 mm
PVC	50,00 mm
PVC	60,00 mm

EXE-REV00	10/09/2025	PROJETO EXECUTIVO - LICITAÇÃO OBRA
Nº REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO
 		
OBJETO:		
SEDE DAS PROMOTORIAS DE JUSTIÇA DE IPATINGA - MG		
AV. DESPACHANTE RUI DUALMA BARBOSA, Nº31, ESQUINA COM AV. JOÃO VALENTIM PASCOAL		
CONTRATANTE:		
MPMG - MINISTÉRIO PÚBLICO DO ESTADO DE MINAS GERAIS		
CONTEÚDO:		
DETALHE ELEVÇÕES PAVIMENTO TIPO		
AUTOR DO PROJETO:	ASSINATURA:	DISCIPLINA:
LIA S. SALERMO		HID
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	ASSINATURA:	ETAPA DO PROJETO:
LIA S. SALERMO		EXECUTIVO
COORDENADOR DO PROJETO:	ASSINATURA:	FOLHA:
ANDRÉ V. LAPREGA		HID
ESCALA:	RESEMI-2	18/27
INDICADA	C2S	CÓDIGO DO PROJETO:
		1056/2023