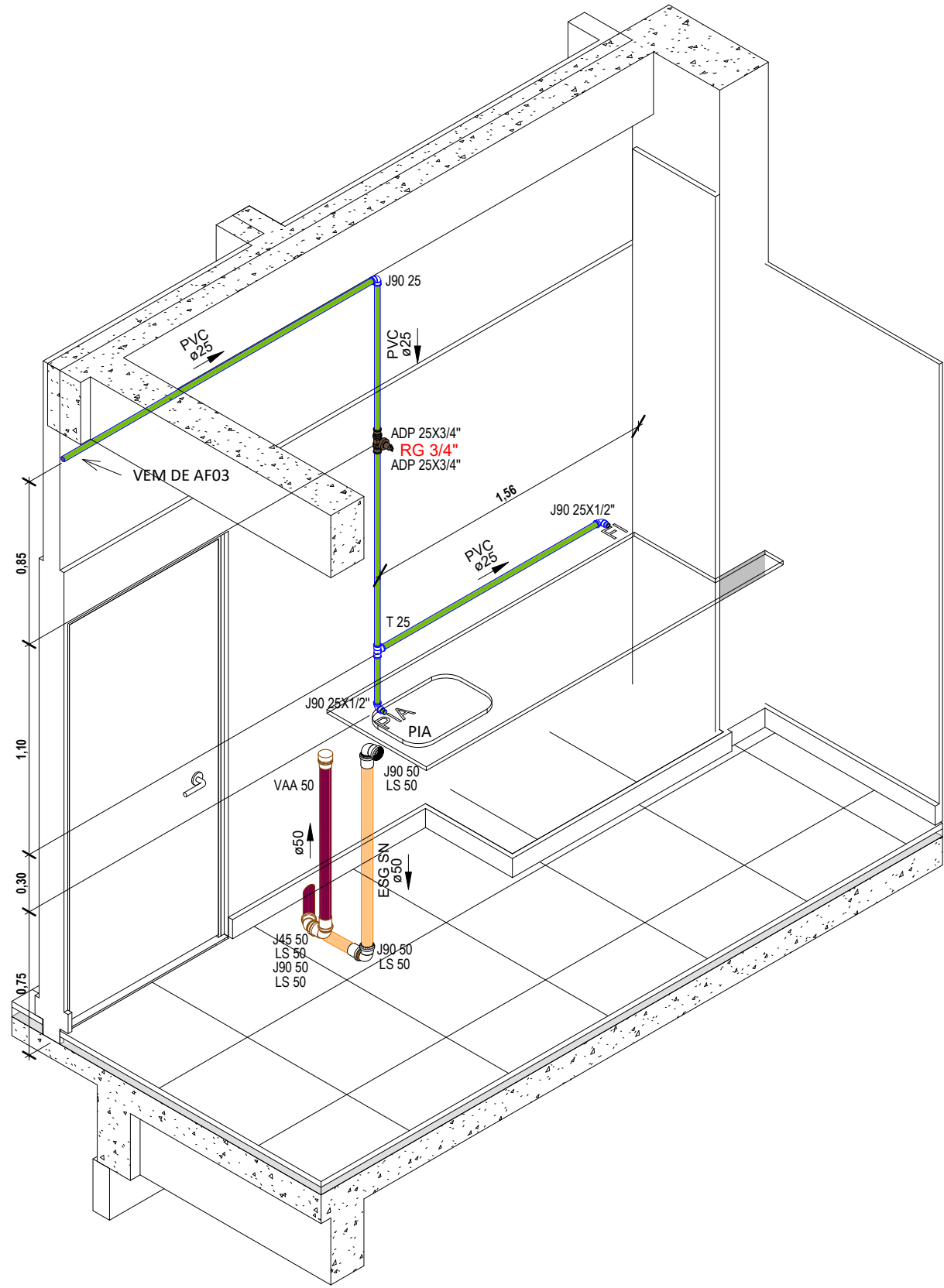
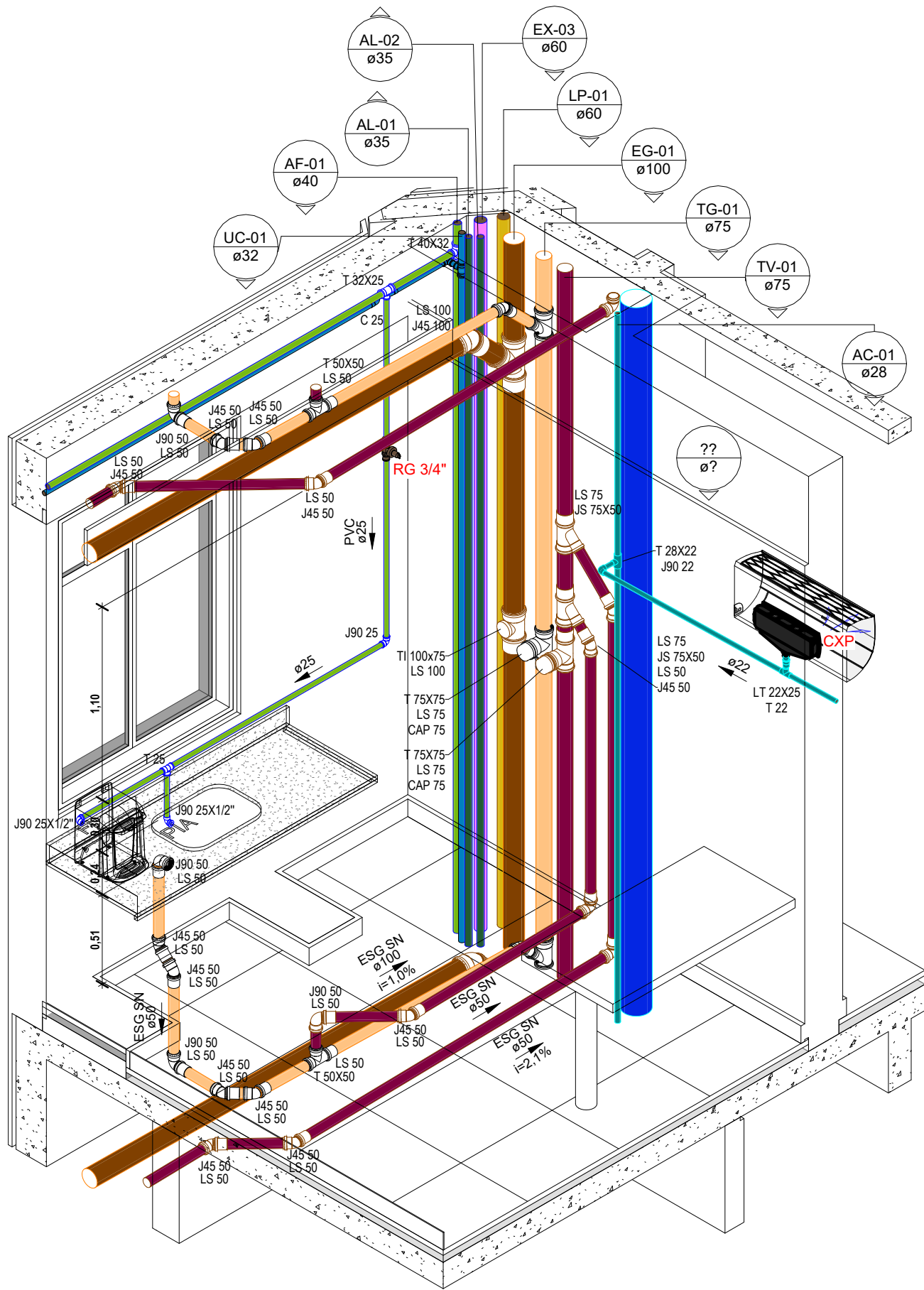


PAV 3 ISOMÉTRICO SERVIÇO E COPA/CAFÉ 1/25



PAV 3 ISOMÉTRICO REFEITÓRIO 1/25



PAV 3 ISOMÉTRICO COPA 1/25

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

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
CAP 75	Cap 75mm, Esgoto Série Normal
J45 50	Joelho 45º 50mm, Esgoto Série Normal
J45 75	Joelho 45º 75mm, Esgoto Série Normal
J45 100	Joelho 45º 100mm, Esgoto Série Normal
J90 40	Joelho 90º 40mm, Esgoto Série Normal
J90 50	Joelho 90º 50mm, Esgoto Série Normal
J90 100	Joelho 90º 100mm, Esgoto Série Normal
J90 40 A	Joelho 90º 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 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 - DN50)

PEÇAS HIDROSSANITÁRIAS

ID	DESCRIÇÃO
CX HID	Caixa de hidrômetro
QG 100	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) 150x150x50mm
CG 10x10x770	Canaleta Seca Fixa 10x10x770cm
CG 30x20x130	Canaleta com greiha 20x30x130cm
CG 30x20x130	Canaleta com greiha 20x30x130cm
CG 30x20x1000	Canaleta com greiha 20x30x1000cm
CG 25x25x1960	Canaleta com greiha 25x25x1960cm
PG 100	Porta Greiha Quadrado p/ Greiha Quadrada aço inox 100mm
PCS 100x100	Prolongamento p/ Caixa Sifonada 100 x 100mm
PCS 150x150	Prolongamento p/ Caixa Sifonada 150 x 150mm
RQ 100x53x40	Raio Quadrado Montado c/ greiha aço inox 100x53x40mm
TB 10000	Tanque Fortilev ou equivalente, 10000 Litros
TB 1/2"	Torneira bóia 1/2", Fortilev
TJ	Torneira

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
BRC 25x20	Bucha de Redução Soldável Curta 25x20mm, PVC Marrom, Água Fria
C 25	Curva de Transposição Soldável 25mm, PVC Marrom, Água Fria
J90 25	Joelho 90º Soldável 25mm, PVC Marrom, Água Fria
J90 20x1/2"	Joelho 90º Soldável com Bucha de Latão 20 x 1/2", PVC Marrom, Água Fria - TIGRE
J90 25x1/2"	Joelho 90º Soldável com Bucha de Latão 25 x 1/2", PVC Marrom, Água Fria - TIGRE
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

IDENTIFICAÇÃO DAS CONEXÕES - CPVC

ID	DESCRIÇÃO
J90 22	Joelho 90º Aquatherm® 22mm, CPVC, Água Quente
LT 22x25	Luva de Transição Aquatherm® X Soldável 22x25mm, CPVC, Água Quente - TIGRE
T 22	Tê Aquatherm® 22mm, CPVC, Água Quente
T 28x22	Tê de Redução Aquatherm® 28x22mm, CPVC, Água Quente

ACESSÓRIOS DE TUBO

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

EXE-REV00

05/09/2025

PROJETO EXECUTIVO - LICITAÇÃO OBRA

Nº REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO

MPMG

Ministério Público do Estado de Minas Gerais

fábrica civil

www.fabricacivil.com.br

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 ISOMÉTRICAS 3º PAV B

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		
ESCALA:	DESENHO:	CÓDIGO DO PROJETO:
INDICADA	C2S	1056/2023

HID

16/27

07/10/2025 11:34:14