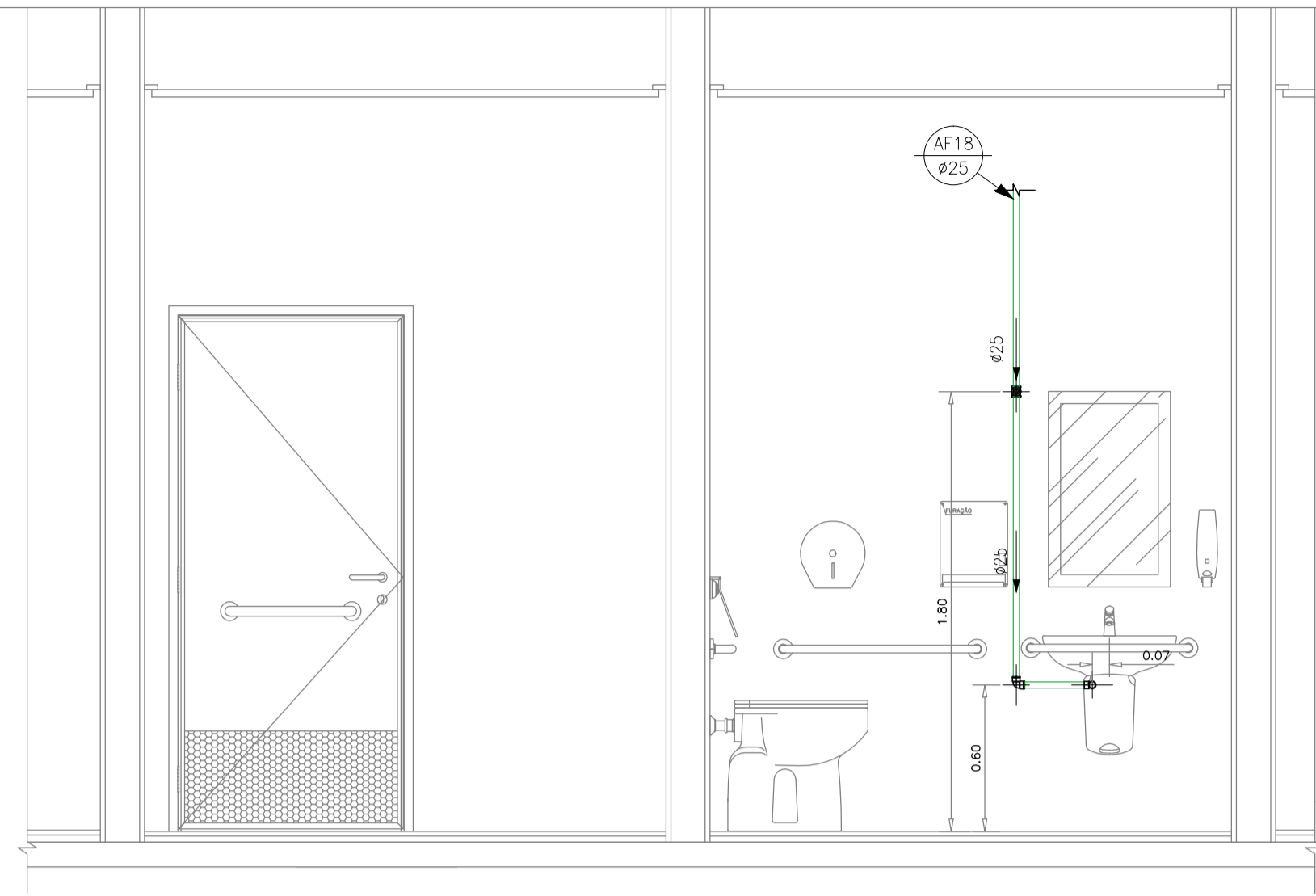
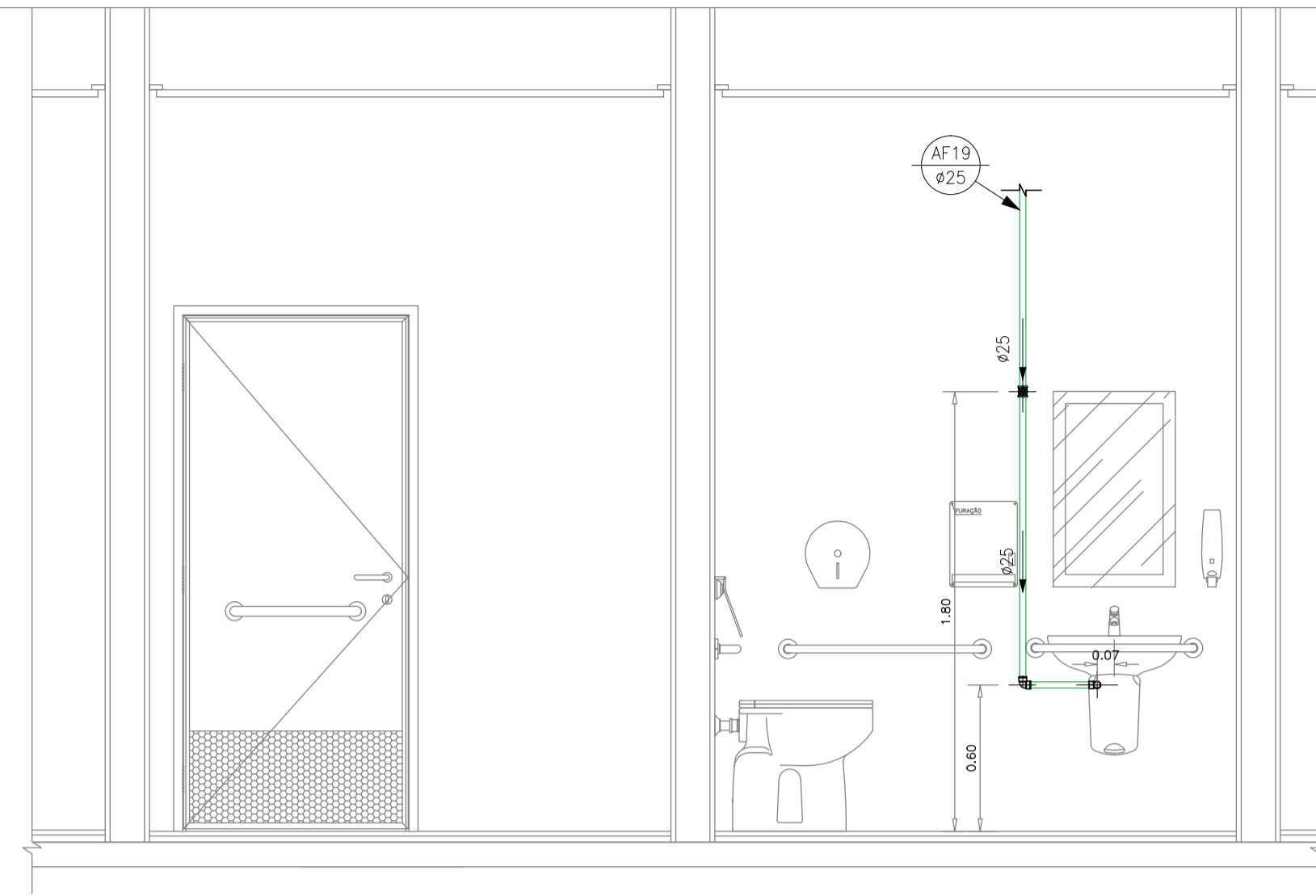


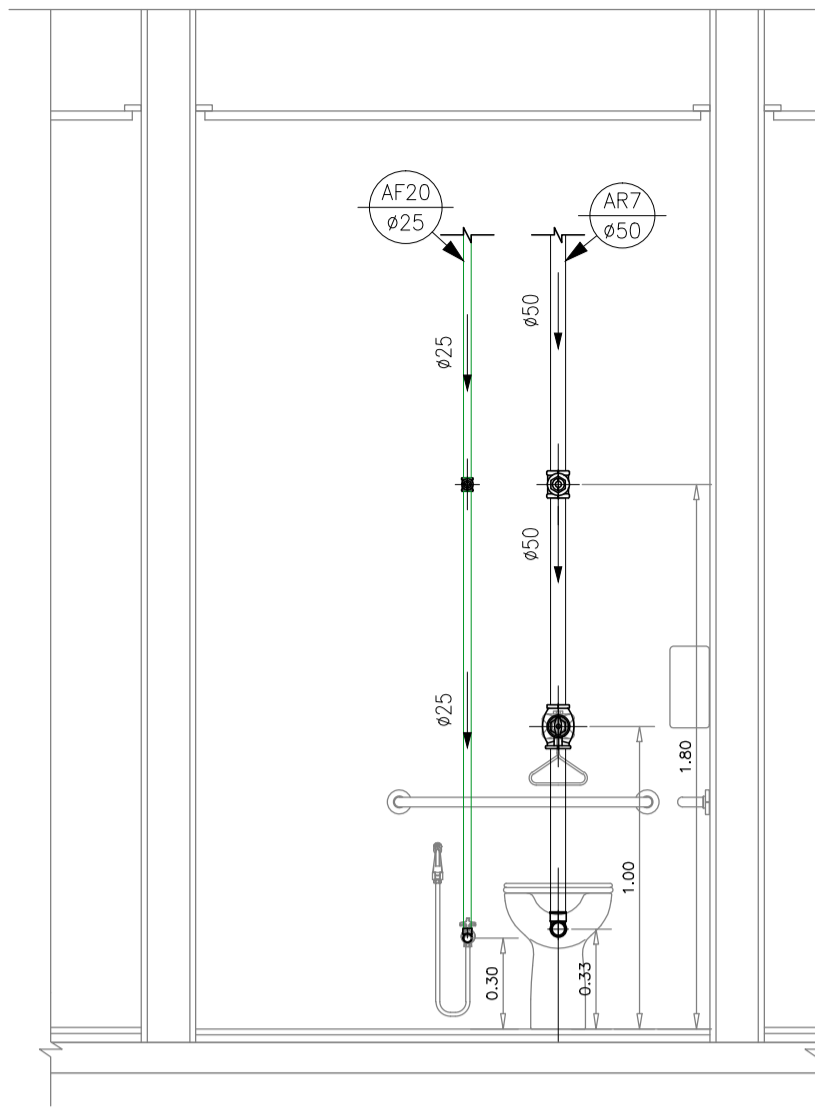
DETALHE L  
Fol. H 05



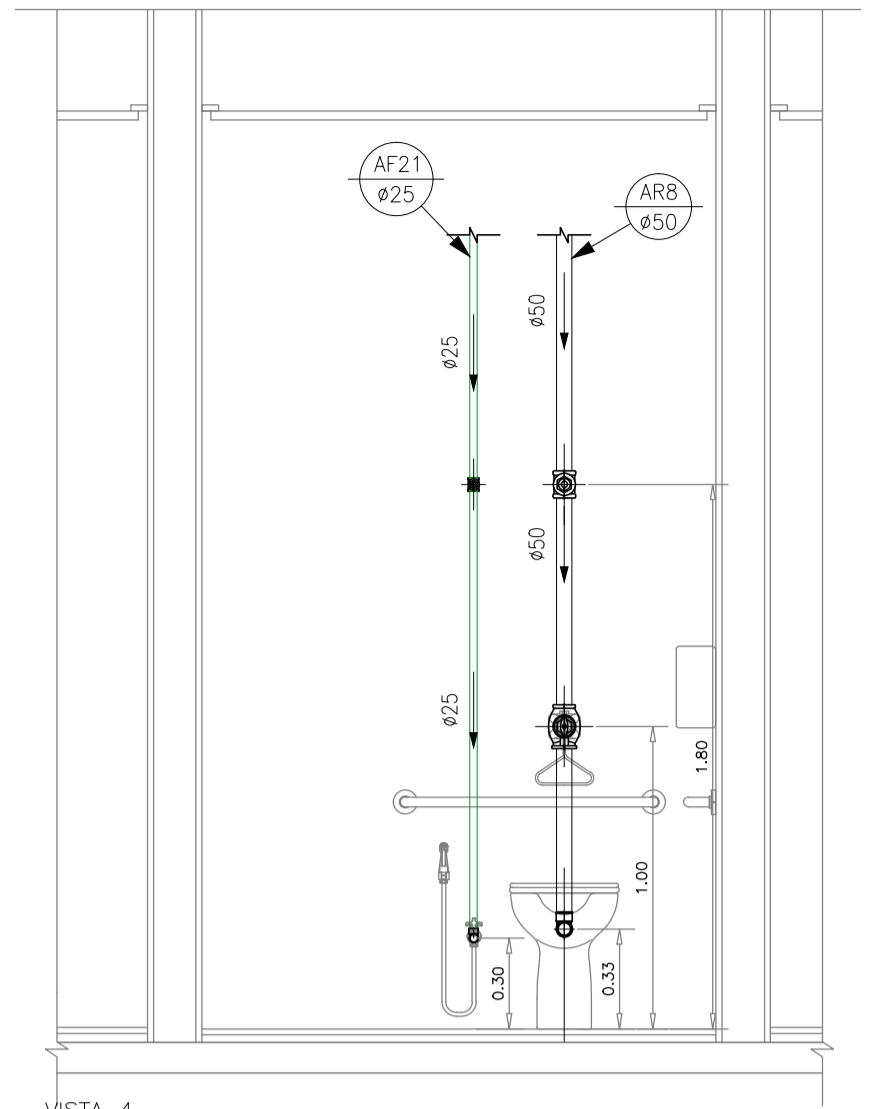
VISTA 1



VISTA 2



VISTA 3



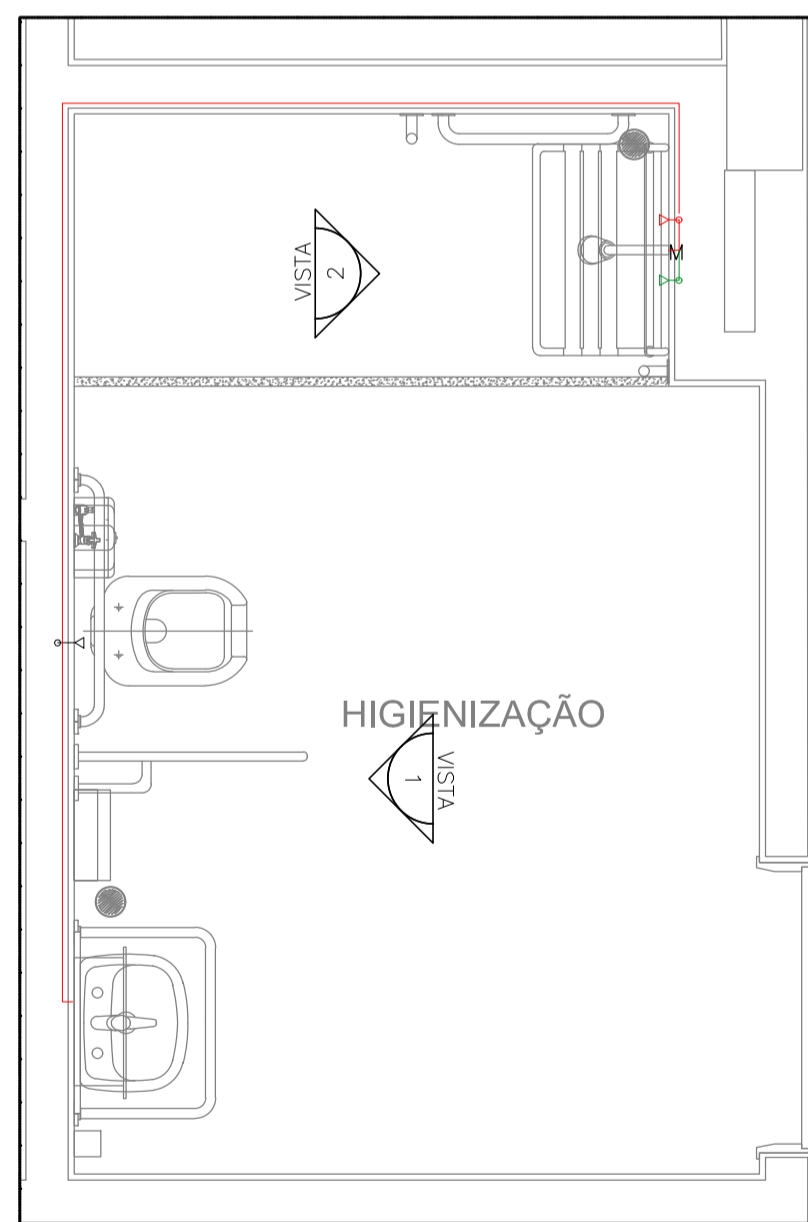
VISTA 4

— PVC Soldável marrom —

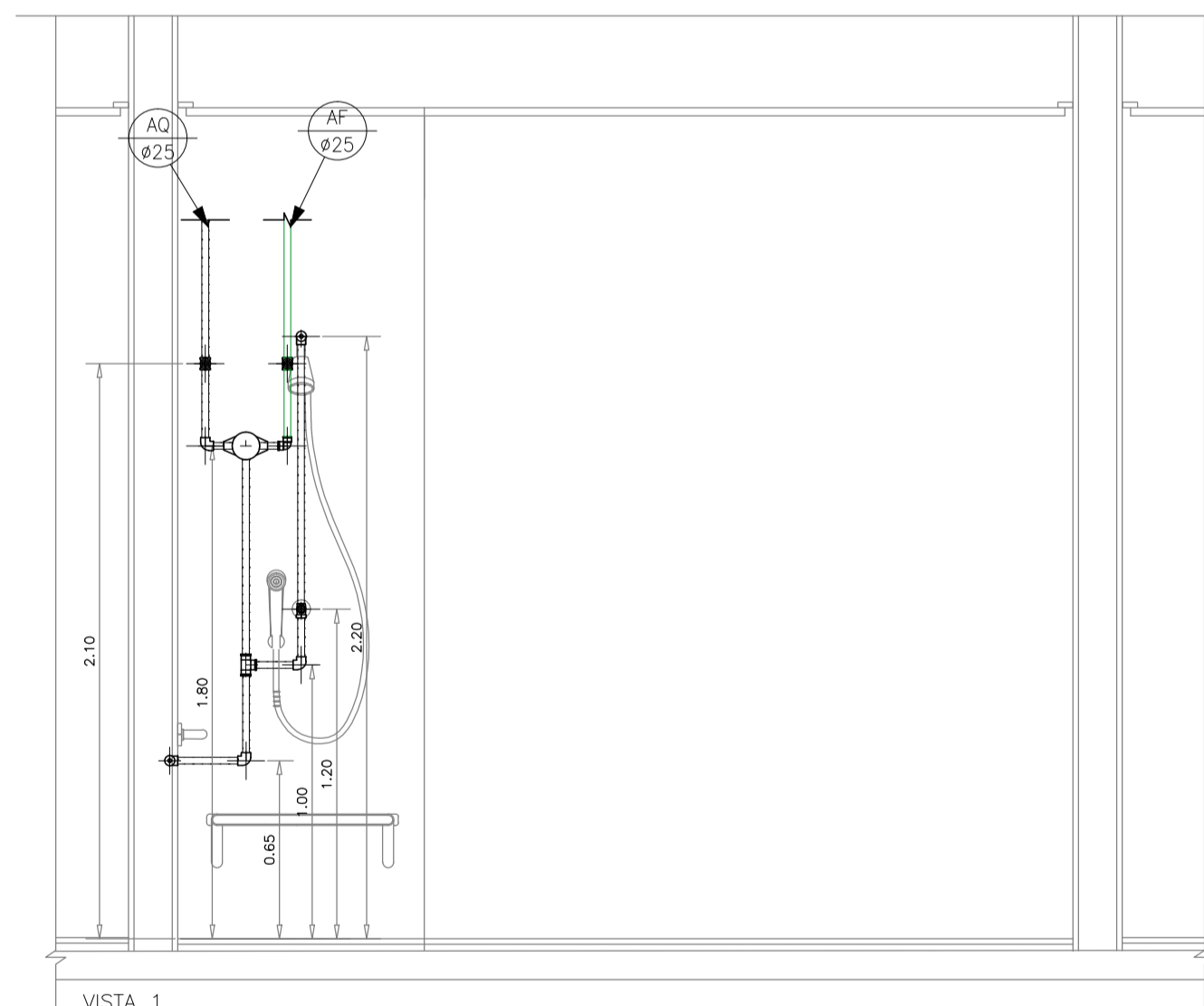
Quant.	Und.	Dimensão	Descrição
4,02	m	50mm	TUBO-PVC Soldável marrom Água de Reuso
0,47	m	25mm	Tubo PVC Soldável marrom (NBR 5648/pe CP19)
8,39	m	25mm	Tubo PVC Soldável marrom (NBR 5648/pe CP19)
2	pc	25mm	Joelho 90
2	pc	50mm	Joelho 90
4	pc	25mmx1/2"	Joelho 90 com rosca

— Registros,Valv.,Hid —

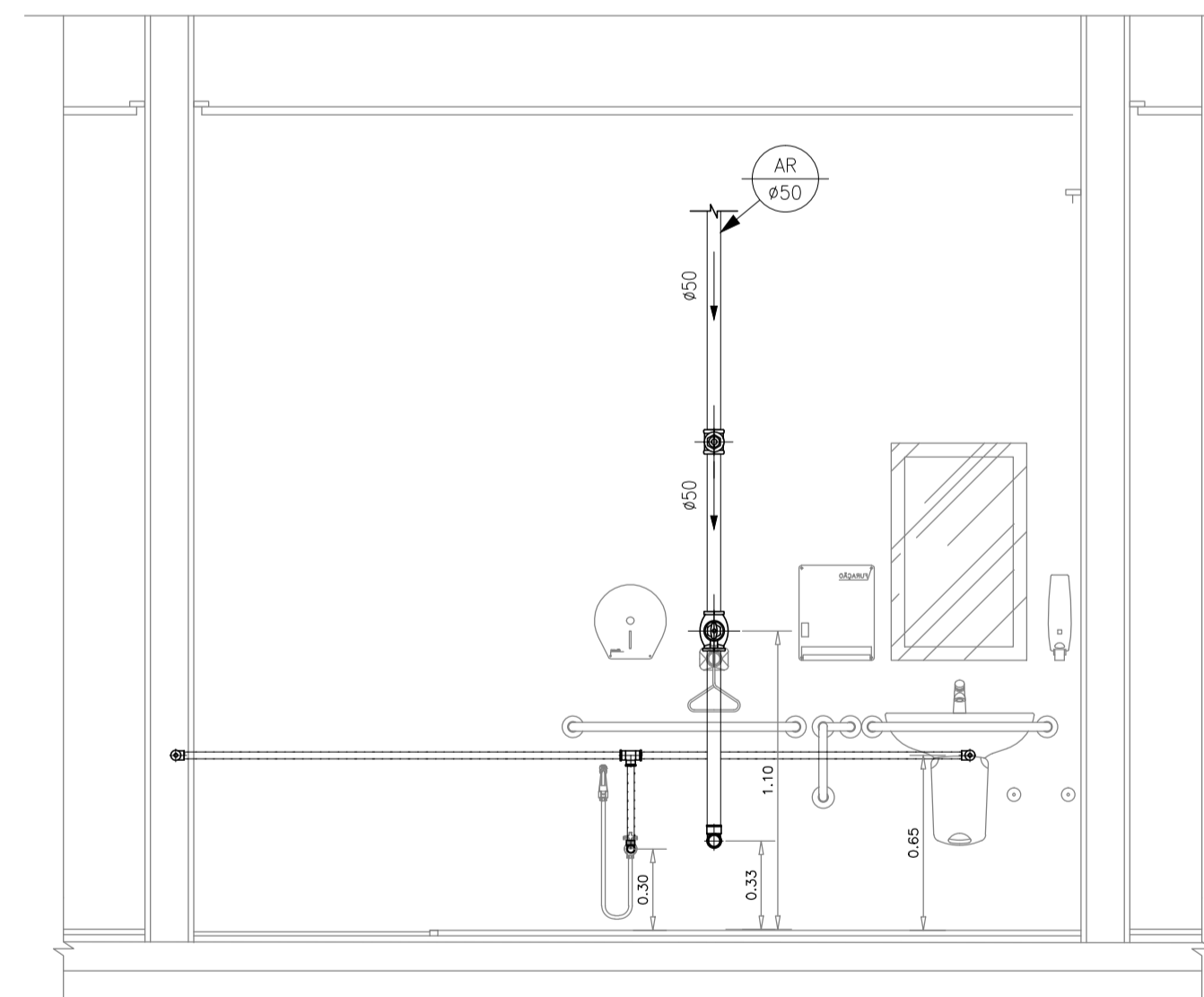
Quant.	Und.	Dimensão	Descrição
2	pc	1.1/2"	Registro de Gaveta base
4	pc	3/4"	Registro de Gaveta base
2	pc	1.1/2"	Válvula de Descarga



DETALHE T  
Fol. H 05



VISTA 1



VISTA 2

— PVC Soldável marrom —

Quant.	Und.	Dimensão	Descrição
2,01	m	50mm	TUBO-PVC Soldável marrom Água de Reuso
2,75	m	25mm	Tubo PVC Soldável marrom (NBR 5648/pe CP19)
3,19	m	25mm	Tubo PVC Soldável marrom (NBR 5648/pe CP19)
1	pc	50mm	Joelho 90
2	pc	25mm	Joelho 90
1	pc	25mmx1/2"	Joelho 90 com rosca

— Registros,Valv.,Hid —

Quant.	Und.	Dimensão	Descrição
1	pc	1.1/2"	Registro de Gaveta base
3	pc	3/4"	Registro de Gaveta base
1	pc	1.1/2"	Válvula de Descarga

— PPR Polipropileno —

Quant.	Und.	Dimensão	Descrição
5,41	m	25mm	Tubo de Polipropileno Copolímero Random - Tipo
3	pc	25mm	Joelho 90 FF - PPR
2	pc	25mmx1/2"	Joelho 90 FF com Inserto Metálico - PPR
2	pc	3/4"	Tê misturador

— Registros para água quente —

Quant.	Und.	Dimensão	Descrição
2	pc	3/4"	Registro de Gaveta base
1	pc	3/4"	Registro de Pressão

07 AGO/18 Conforme revisão de arquitetura atualizada com data em 01/08/18 via AutoCAD	
06 AGO/18 Conforme alterações solicitada pela execução da obra.	
05 DEZ/16 Conforme arquitetura recebida em 30/11/2016	
04 SET/15 Adequação de plumas de retorno conforme projeto da ESR.	
03 JUL/15 Conforme revisão de arquitetura recebida em 06/05/2015.	
02 MAR/15 Alteração da tubulação de água quente em Cobre para PPR.	
01 FEV/10 Conforme ata de reunião em 19/12/14, e arquitetura recebida em 05/02/15.	
00 NOV/14 Emissão Inicial	
NGM	DATA
DESCRIÇÃO	
OBJETOS AUTOMATIZADOS - ESTE DOCUMENTO NÃO PODE SER COPIADO, REPRODUZIDO E OU FORNECIDO SEM AUTORIZAÇÃO PRÉVIA	
 <b>Simétrica</b> Engenharia Ltda. RUA JOÃO AUGUSTO, 118 - CENTRO SÃO PAULO - SP - CEP: 01000-000 FONE: (11) 3112-1122 / FAX: (11) 3112-2143 E-MAIL: simetrica@simetrica.com.br	
<b>ENG. LEVI CARNIETO</b> F: (11) 99962.6776 / (11) 3682.3725 levicarnieto@terra.com.br CREA-SP: 5060204598/D	
<b>INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS</b>	
ETAPA	PROJETO EXECUTIVO
DESENVOLVIDO POR	HOSPITAL DE BEBEDOURO
LOCAL	AVENIDA AMÉLIA BERNARDINO CUTRALE - BEBEDOURO - SP
REFERÊNCIA	DETALHE: SISTEMA DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA QUENTE, FRIA E REUSO
PAVIMENTO	TERREO
ESCALA	1:25
UNIDADE	METRO
DATA	AGO/2018
DESENHO	RENIÉ
CONFERÊNCIA	ENG. LEVI
PROJETO	LEVI CARNIETO
PROJETO DE REFERÊNCIA	LEVI CARNIETO
PROJETO DE REFERÊNCIA	LEVI CARNIETO