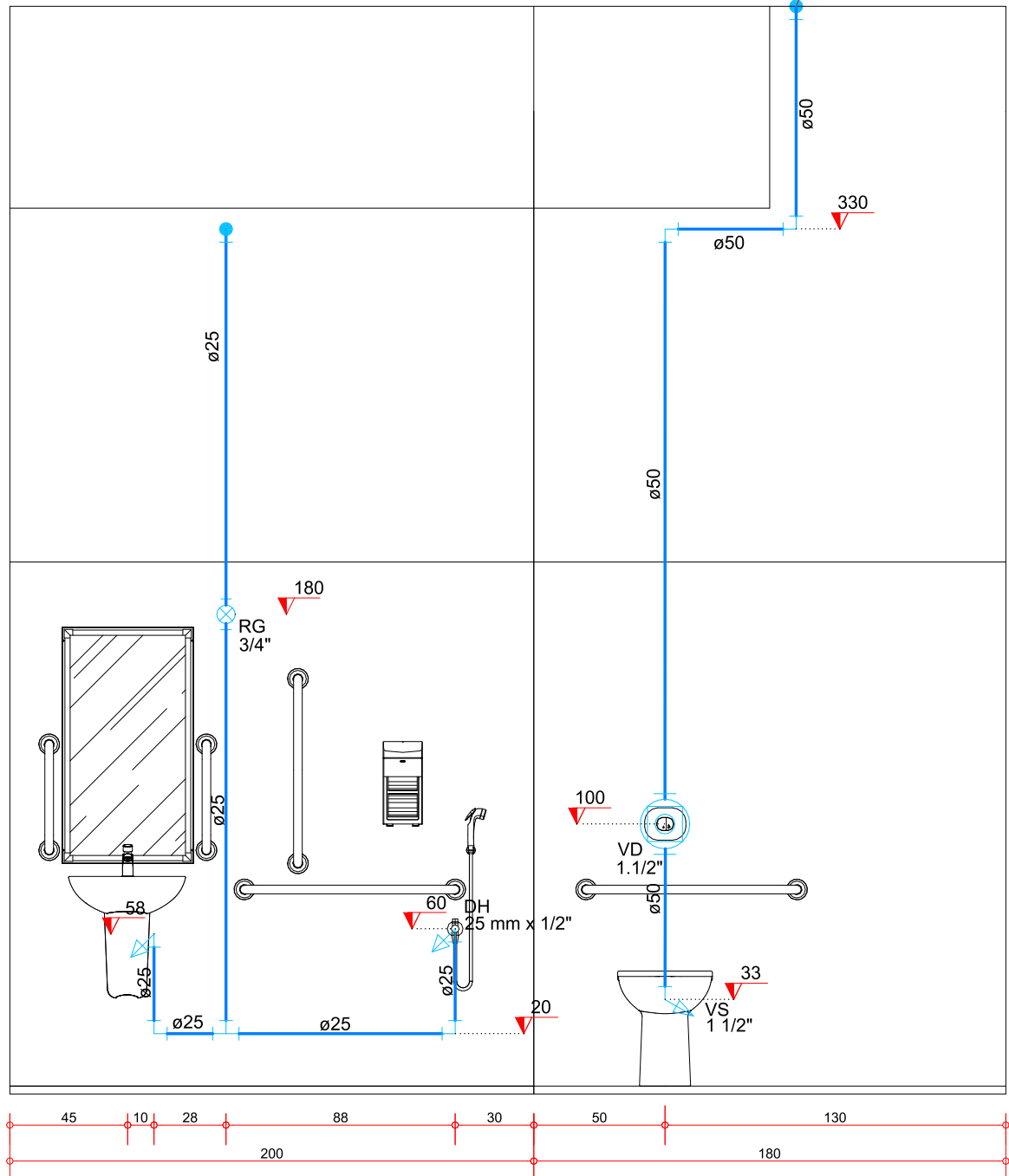


DETALHE 01
ESCALA 1/25

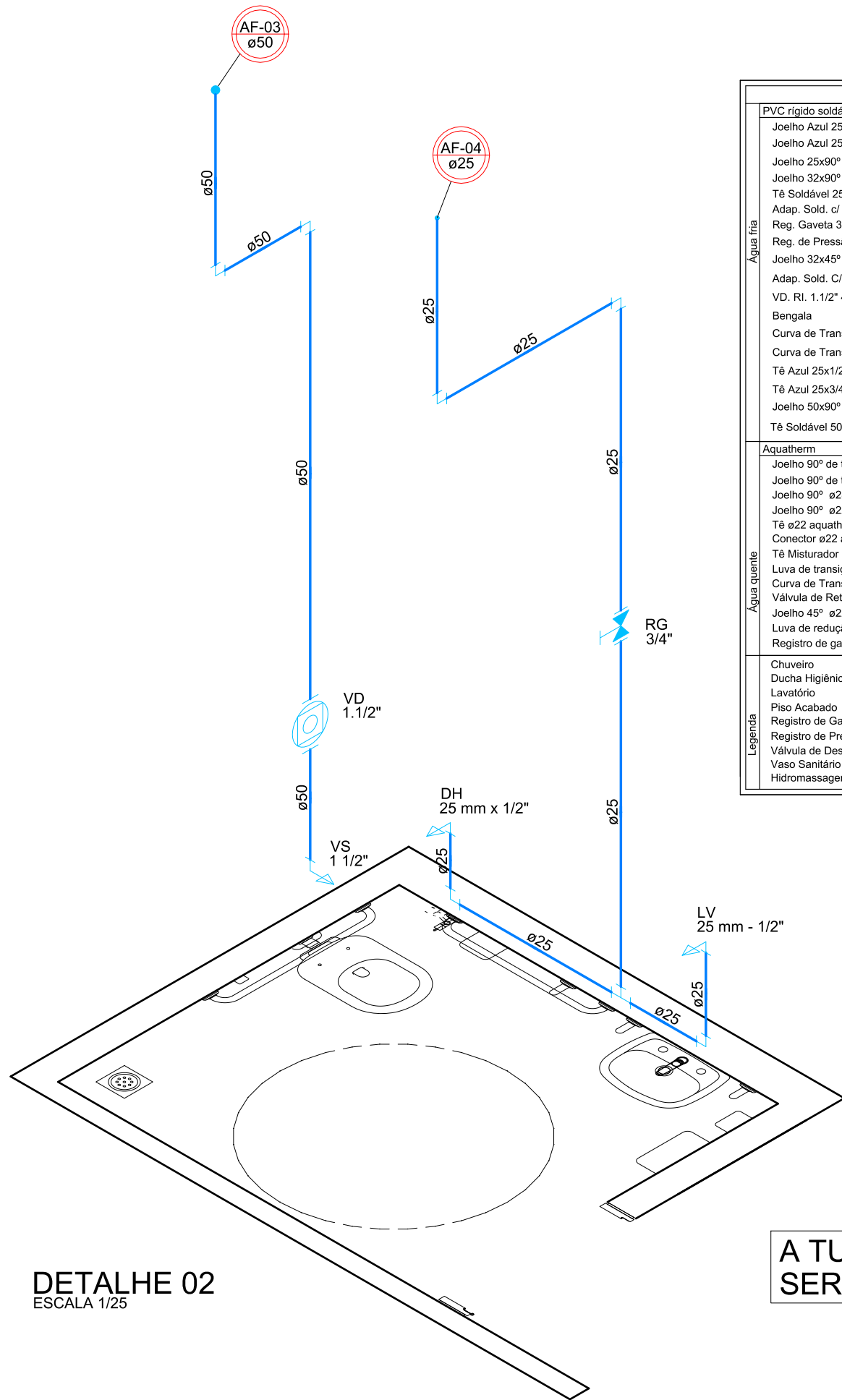
A TUBULAÇÃO DEVERÁ
SER APARENTE

Lista de Materiais	
PVC rígido soldável	2
Joelho Azul 25x1/2"	-
Joelho Azul 25x3/4"	-
Joelho 25x90°	4
Joelho 32x90°	-
Tê Soldável 25mm	1
Adap. Sold. c/ BxR 25x3/4"	2
Reg. Givetta 3/4"	1
Reg. de Pressão 3/4"	-
Joelho 32x45°	-
Adap. Sold. c/ BxR 50x1.1/2"	2
VD. RI. 1.1/2" 484	1
Bengala	1
Curva de Transição 25mm	-
Curva de Transição 32mm	-
Tê Azul 25x1/2"	-
Tê Azul 25x3/4"	-
Joelho 50x90°	2
Tê Soldável 50mm	-
Aquatherm	
Joelho 90° de transição e22 aquatherm	-
Joelho 90° de transição e28 aquatherm	-
Joelho 90° e28 aquatherm	-
Joelho 90° e22 aquatherm	-
Tê e22 aquatherm	-
Conector e22 aquatherm	-
Tê Misturador 22mm - aquatherm	-
Linha de transição e22 aquatherm	-
Curva de Transição e22 aquatherm	-
Valvula de Retenção 3/4"	-
Joelho 45° e22 aquatherm	-
Linha de redução 28 x 22 mm - aquatherm	-
Registro de gaveta monocomando - misturador 3/4"	-
Chuveiro	
Ducha Higiénica	CH
Lavatório	DH
Piso Acabado	LV
Registro de Gaveta	PA
Registro de Pressão	RG
Valvula de Descarga	RP
Vaso Sanitário	VS
Hidromassagem	HD



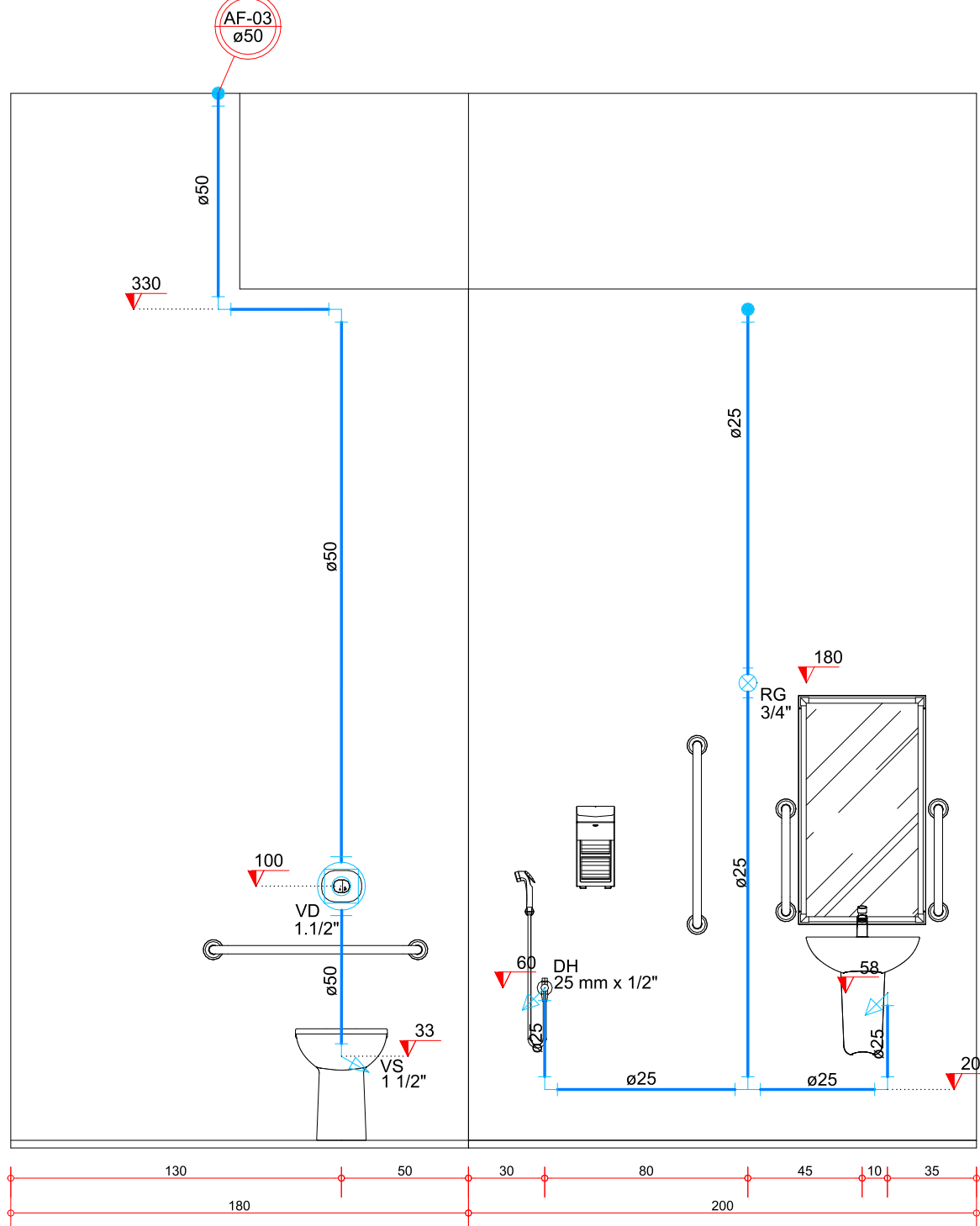
DETALHE 01
ESCALA 1/25

Lista de Materiais	
PVC rígido soldável	2
Joelho Azul 25x1/2"	-
Joelho Azul 25x3/4"	-
Joelho 25x90°	4
Joelho 32x90°	-
Tê Soldável 25mm	1
Adap. Sold. c/ BxR 25x3/4"	2
Reg. Givetta 3/4"	1
Reg. de Pressão 3/4"	-
Joelho 32x45°	-
Adap. Sold. c/ BxR 50x1.1/2"	2
VD. RI. 1.1/2" 484	1
Bengala	1
Curva de Transição 25mm	-
Curva de Transição 32mm	-
Tê Azul 25x1/2"	-
Tê Azul 25x3/4"	-
Joelho 50x90°	2
Tê Soldável 50mm	-
Aquatherm	
Joelho 90° de transição e22 aquatherm	-
Joelho 90° de transição e28 aquatherm	-
Joelho 90° e28 aquatherm	-
Joelho 90° e22 aquatherm	-
Tê e22 aquatherm	-
Conector e22 aquatherm	-
Tê Misturador 22mm - aquatherm	-
Linha de transição e22 aquatherm	-
Curva de Transição e22 aquatherm	-
Valvula de Retenção 3/4"	-
Joelho 45° e22 aquatherm	-
Linha de redução 28 x 22 mm - aquatherm	-
Registro de gaveta monocomando - misturador 3/4"	-
Chuveiro	
Ducha Higiénica	CH
Lavatório	DH
Piso Acabado	LV
Registro de Gaveta	PA
Registro de Pressão	RG
Valvula de Descarga	RP
Vaso Sanitário	VS
Hidromassagem	HD



DETALHE 02
ESCALA 1/25

A TUBULAÇÃO DEVERÁ
SER APARENTE



DETALHE 02
ESCALA 1/25

DATA:	REVISÃO:	RESPONSÁVEL:
-	-	-
SOLUÇÕES INTEGRADAS PARA ENGENHARIA		
COMPATIBILIZAÇÃO DE PROJETOS		
PROJETOS ESTRUTURAIS DE CONCRETO ARMADO		
PROJETOS HIDROSSANITÁRIOS E PREV. INCÊNDIO		
PROJETOS ELÉTRICO, TELEFONIA E SPDA		
OBRA:		
PRAÇA ANTÔNIO CARLOS		
PROPRIETÁRIO:		
PREFEITURA MUNICIPAL DE JUIZ DE FORA - SEPUR		
REFERÊNCIA:		
DETALHES ISOMÉTRICOS E VERTICAIS 01 E 02.		
ESCALA:	DATA:	DESENHO:
INDICADA	AGO./2021	ABNER
PROJETO:	ARQUIVO:	1958JUI-HID-EP-DCT-HIDRÁULICO-R00
ENG. CIVIL JACKSON KREUSCH		
CREA - PR 89556/D		
RUA HEITOR STOCKLER DE FRANÇA, 396 CJ.1704 EDIFÍCIO NEO BUSINESS - CENTRO CÍVICO - CEP: 62590-300		
TEL: 0 55 41 3018-9518 FAX: 0 55 41 3018-9518		
WEBSITE: www.jsengenharia.com.br E-MAIL: projetos@jsengenharia.com.br		
04 .10		
HIDROSSANITÁRIO		