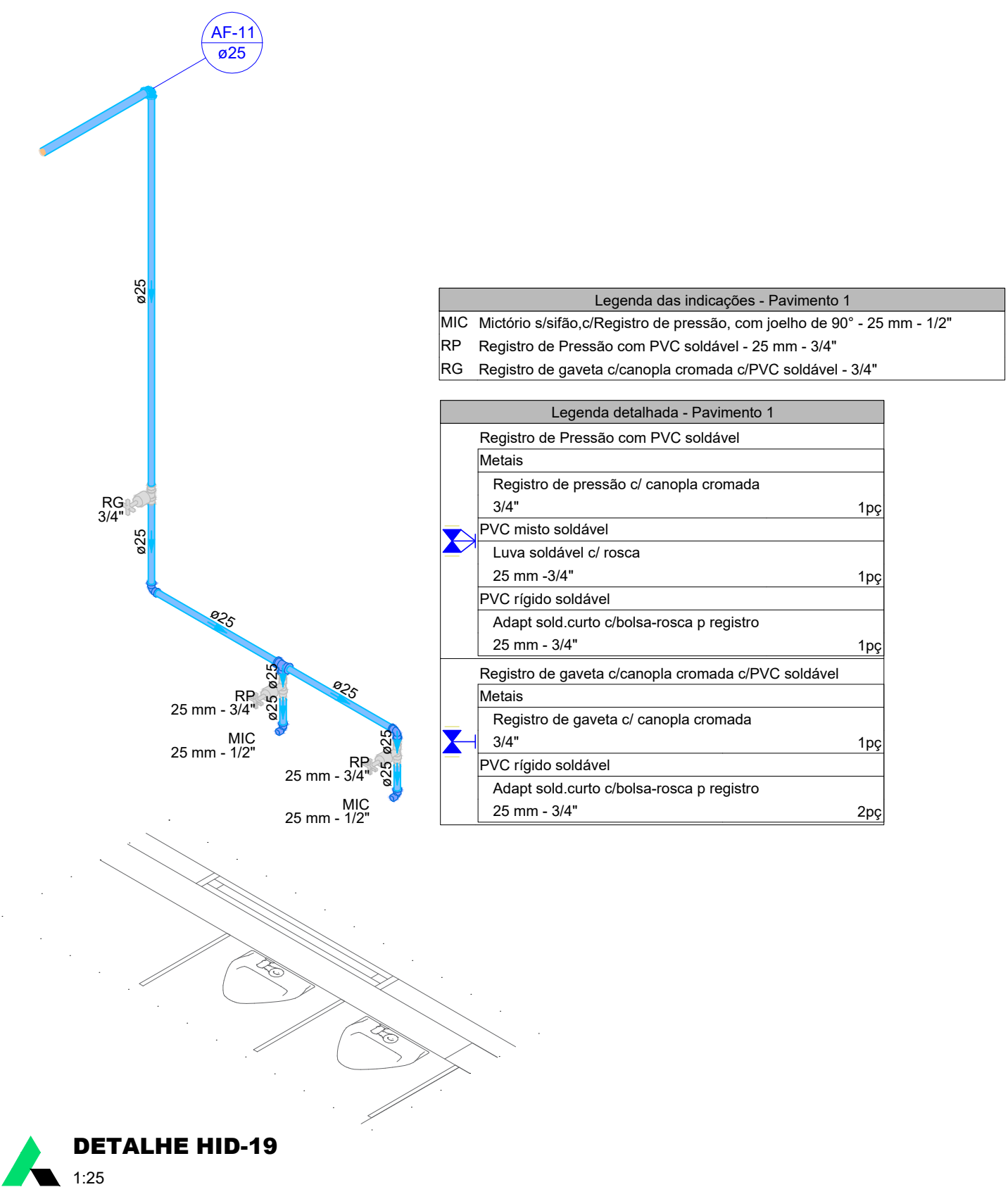
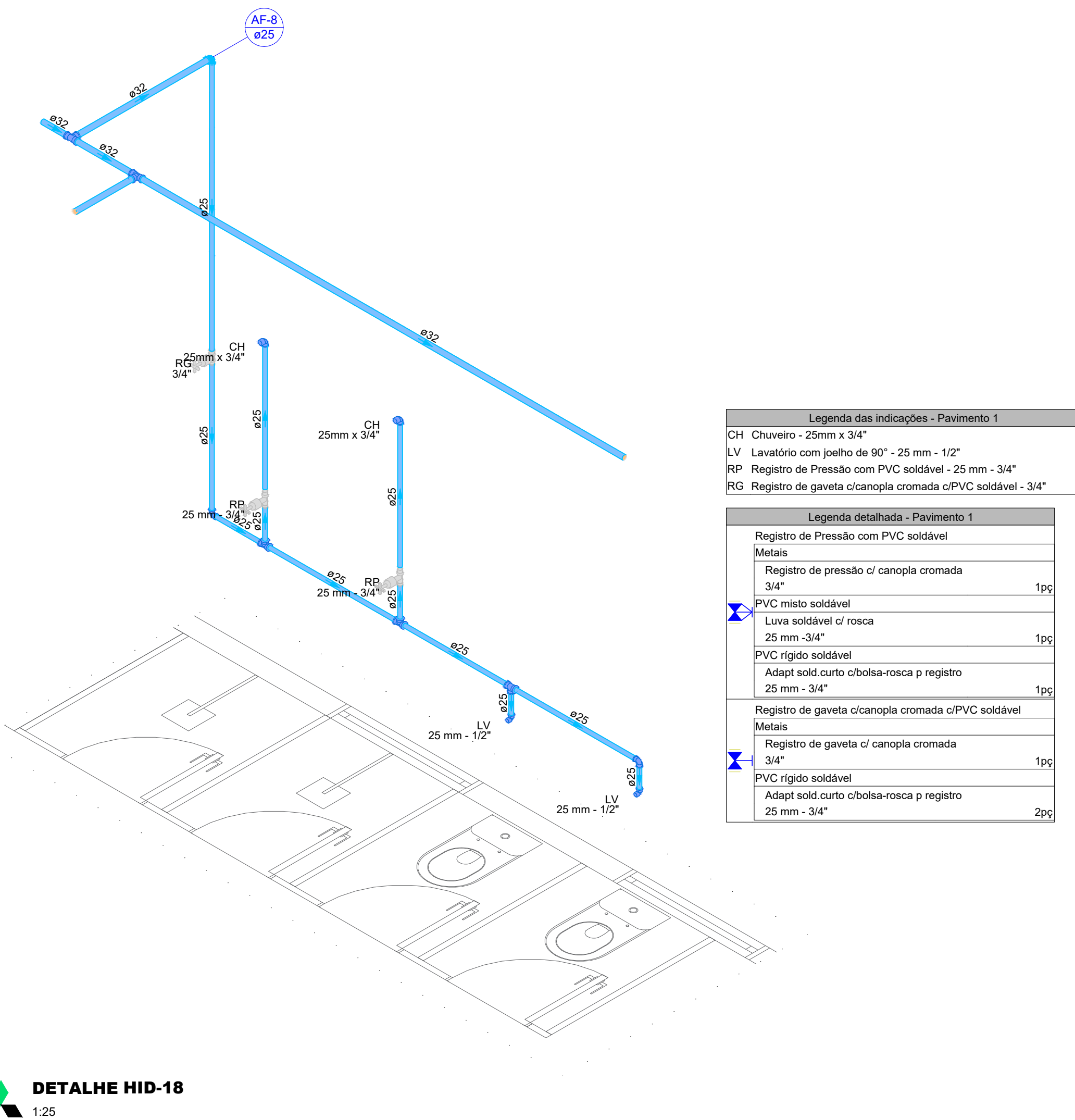
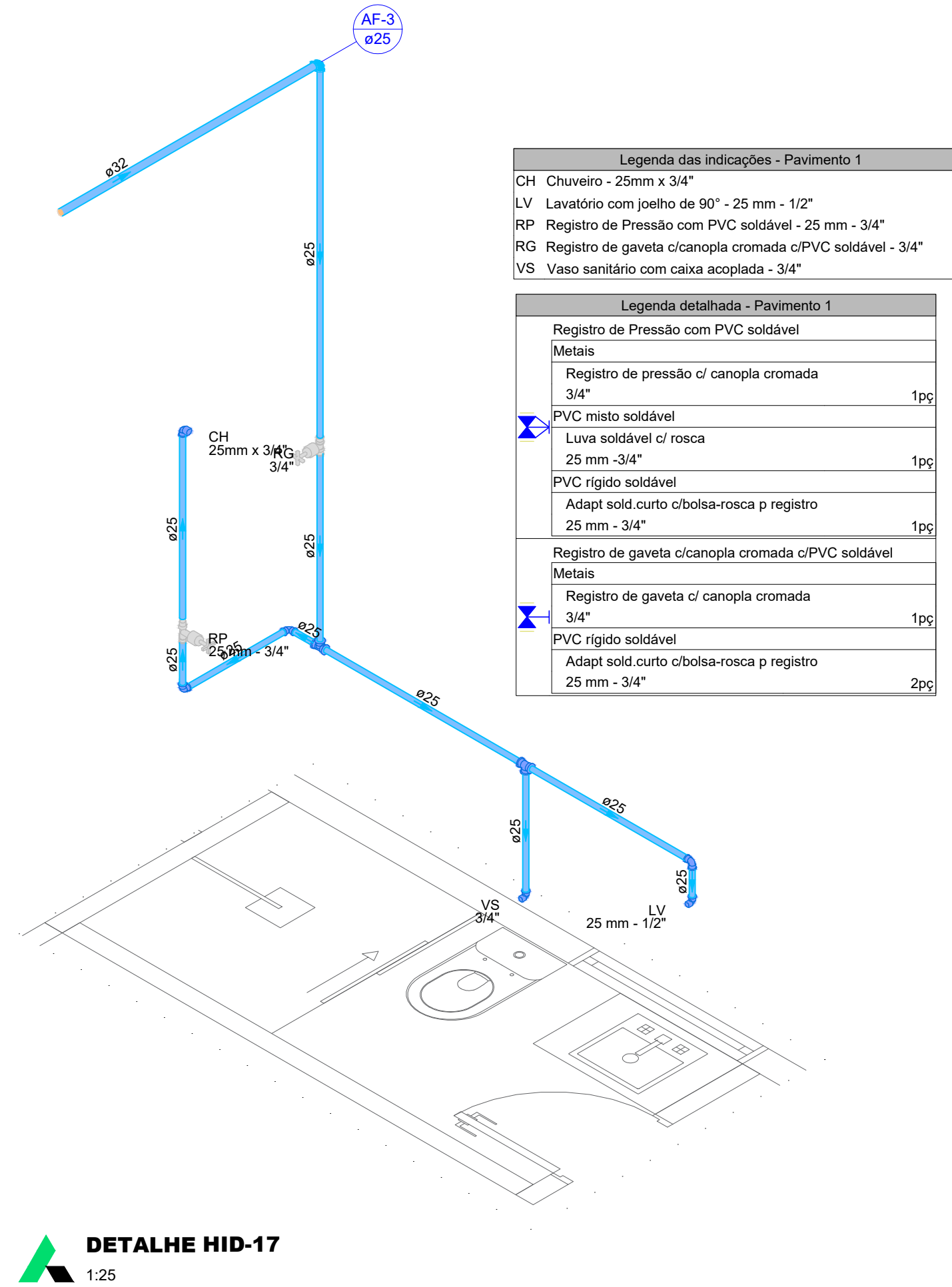
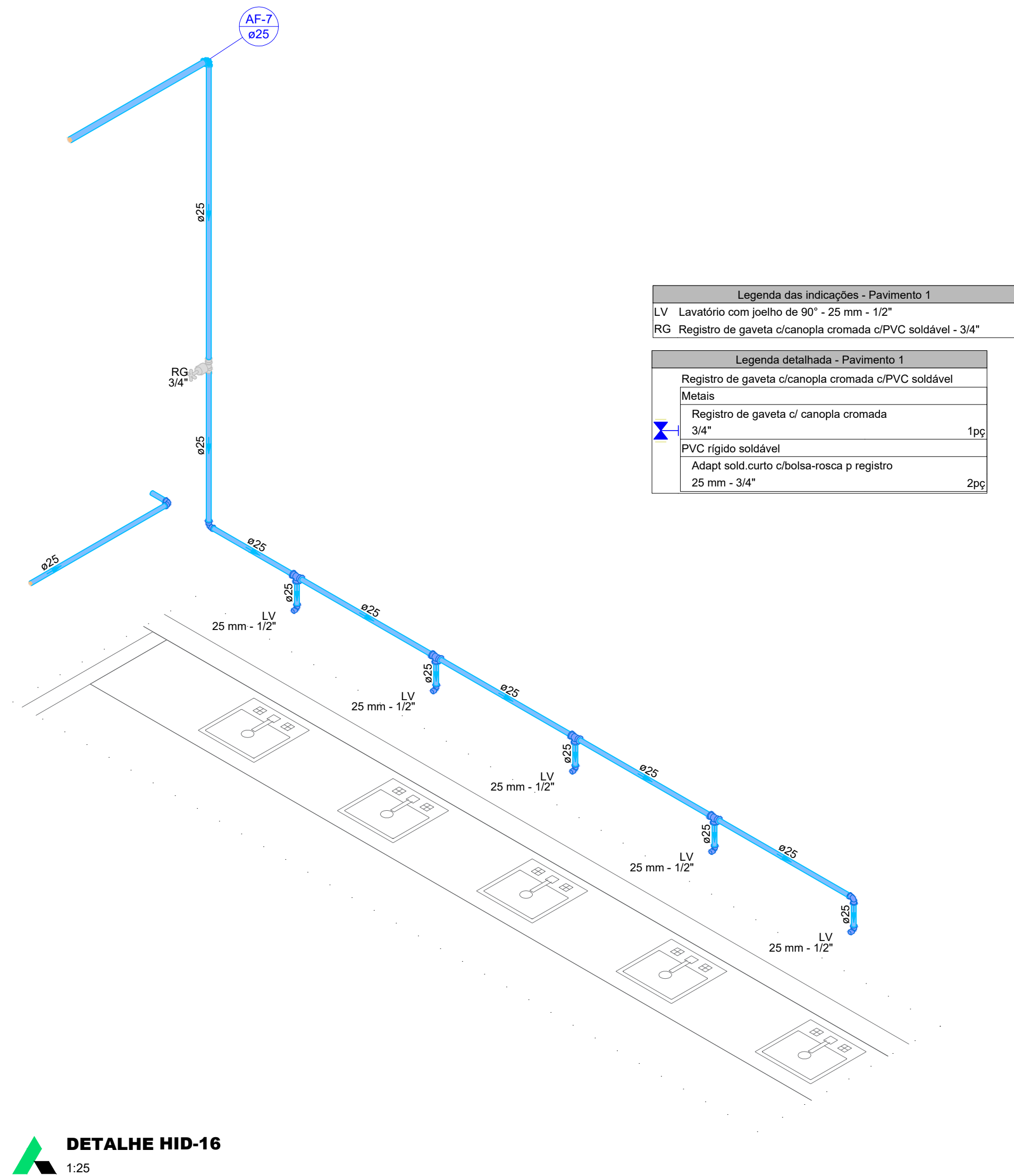
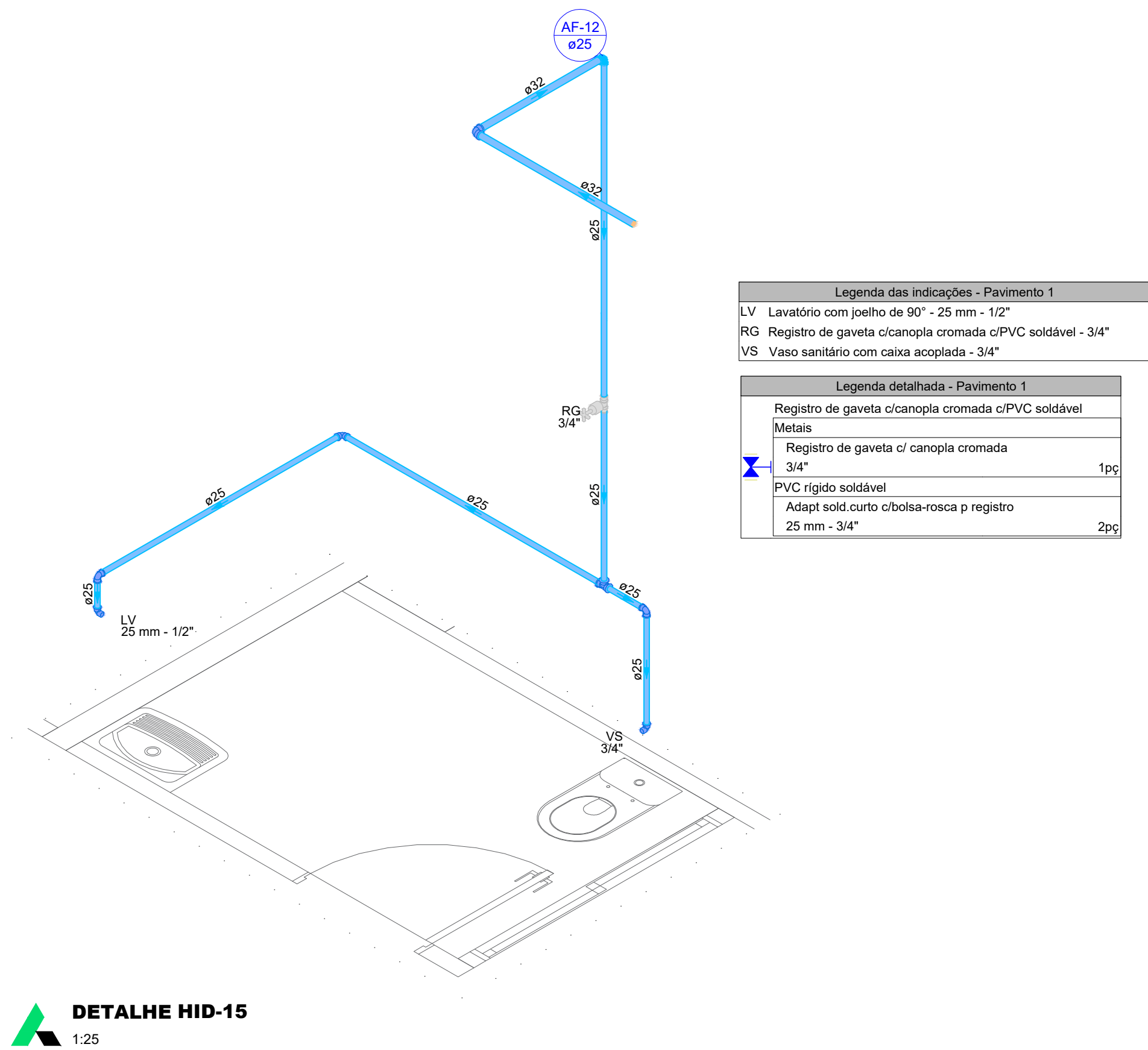


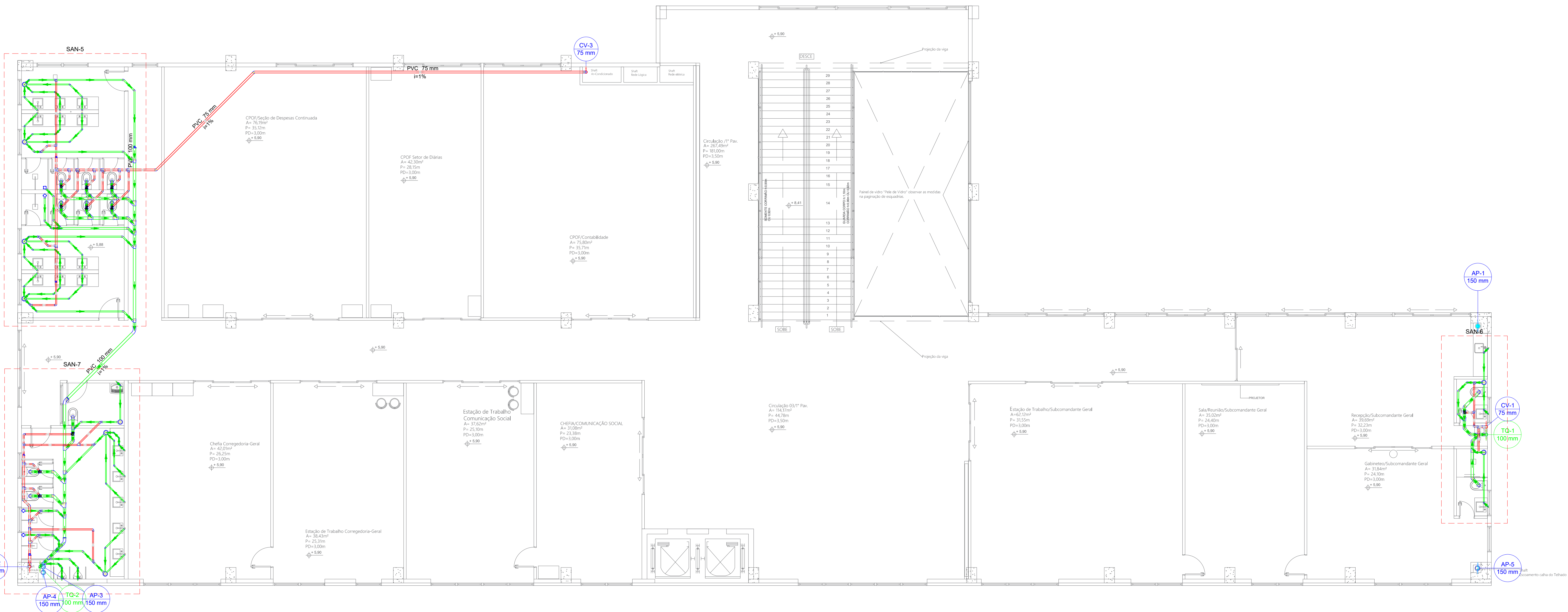


 GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA GOVERNO: Marcos José Rocha dos Santos					
SECRETARIA DE ESTADO DA SEGURANÇA, DEFESA E CIDADANIA-SEDEC					
OBJETO: CORPO DE BOMBEIROS MILITAR DE RONDÔNIA PROJETO HIDROSSANITÁRIO - NOVO COMANDO GERAL					
ENDEREÇO Avenida Jorge Teixeira	LOCAL Porto Velho/RO				
CONTEÚDO DETALHAMENTOS ISOMÉTRICOS PAVIMENTO 01	DATA 30/01/2025	PROCESSO			
SUPERVISÃO DE PROJETOS ISLANDIO DANTAS CHAVES - ENG. ELETRICISTA CREA 18.84033-RO	SETOR INDICADA	QUADRA	LOTE		
AUTORIA DO PROJETO YURI DARYBALE - ENG. CIVIL e E.S.T. CREA 13708-D/RO	DESENHO PROJETO	YURI DARYBALE			
RESPONSÁVEL TÉCNICO PELA OBRA	ETAPA DE PROJETO BÁSICO				
QUADRO DE ÁREAS CONFORME PROJETO ARQUITETÔNICO.	PRANCHAS 08/21				
Observação:					
REV.	MODIFICAÇÃO	DATA	PROJETISTA	CADISTA	APROVO
01					
02					
03					
ESPAÇO PARA PREFEITURA E C.R.E.A.					



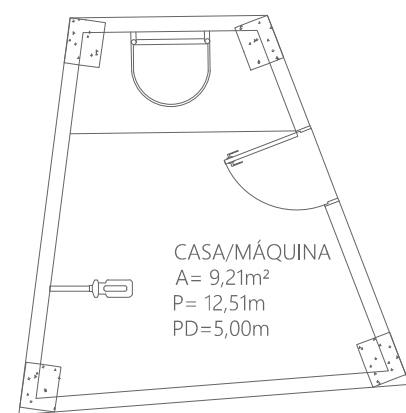
 GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA GOVERNO: Marcos José Rocha dos Santos					
SECRETARIA DE ESTADO DA SEGURANÇA, DEFESA E CIDADANIA-SEDEC					
OBJETO: CORPO DE BOMBEIROS MILITAR DE RONDÔNIA PROJETO HIDROSSANITÁRIO - NOVO COMANDO GERAL					
ENDEREÇO <i>Avenida Jorge Teixeira</i>	LOCAL Porto Velho/RO				
CONTEÚDO DETALHES ISOMÉTRICOS PAVIMENTO 01	DATA 30/01/2025	PROCESSO			
SUPERVISÃO DE PROJETOS ISLÂNDIO DANTAS CHAVES - ENG. ELETRICISTA	SETOR CRIA 18 BACIDIRO	QUADRA	LOTE		
YURI DARTIBALE - E. ENG. CIVIL e E.S.T. CRIA 13708 DRO	ESCALA INDICADA	DESENHO	YURI DARTIBALE		
AUTORIA DO PROJETO YURI DARTIBALE - E. ENG. CIVIL e E.S.T. CRIA 13708 DRO	ETAPA DE PROJETO BÁSICO	HIDROSSANITÁRIO			
RESPONSÁVEL TÉCNICO PELA OBRA	PRANCHA 09/21				
QUADRO DE ÁREAS CONFORME PROJETO ARQUITETÔNICO.					
Observação:					
REV.	MODIFICAÇÃO	DATA	PROJETISTA	CADISTA	APROVO
01					
02					
03					
ESPAÇO PARA PREFEITURA E C.R.E.A.					



Legenda de condutas - Pavimento 1	
Esgoto	
Pluvial	
Ventilação	

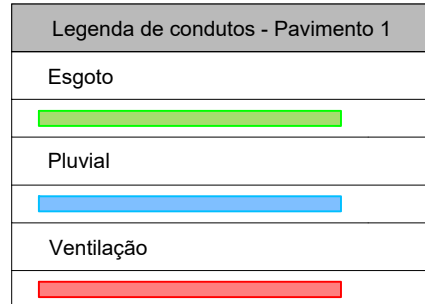
Lista de materiais - Pavimento 1	
Esgoto	
PVC Esgoto	
Caixa sifonada	
100x100x50	4 pc
Caixa sifonada	
100x100x50	8 pc
Sifão de copo p/ pia e lavatório	23 pc
Válvula p/ lavatório e tanque	1
1"	23 pc
PVC Esgoto	
Anel de borraça	
100mm - 4"	71 pc
50mm - 2"	94 pc
75mm - 3"	3 pc
Bucha de redução longa	
50 mm - 40 mm	2 pc
Curva 45 longa	
100 mm	3 pc
Curva 90 curta	
100 mm	11 pc
40 mm	23 pc
Joelho 45	
100 mm	20 pc
40 mm	30 pc
50 mm	20 pc
75 mm	1 pc
Joelho 90 clarel p/ esgoto secundário	
40 mm - 1.12"	1 pc
Junção simples	
100 mm - 50 mm	12 pc
PVC Esgoto	
100 mm - 75 mm	1 pc
75 mm - 50 mm	12 pc
Redução excêntrica	
100 mm - 50 mm	1 pc
75 mm - 50 mm	1 pc
Tubo rígido p/ porta-lua	
100 mm - 4"	36.42 m
75mm - 3"	53.56 m
50 mm - 2"	34.09 m
75 mm - 3"	75 m
Vedação p/ saída de vaso sanitário	
100 mm	11 pc
Pluvial	
PVC Esgoto	
Anel de borraça	
50mm - 2"	6 pc
75mm - 3"	
Junção invertida	
Lua de corre	
150 mm	3 pc
Tubo rígido p/ porta-lua	
150 mm - 6"	19.4 m
Ventilação	
PVC Esgoto	
Anel de borraça	
100mm - 4"	13 pc
50mm - 2"	90 pc
75mm - 3"	23 pc
Joelho 45	
100 mm	1 pc
50 mm	10 pc
Joelho 90	
50 mm	5 pc
75 mm	1 pc
Joelho 90	
50 mm	24 pc
75 mm	1 pc
Junção invertida	
75 mm x 50 mm	1 pc
Junção simples	
100 mm - 100 mm	1 pc
50 mm - 50 mm	1 pc
75 mm - 50 mm	1 pc
Redução excêntrica	
100 mm - 75 mm	1 pc
75 mm - 50 mm	4 pc
Tubo rígido p/ porta-lua	
100 mm - 4"	5.03 m
50 mm - 2"	25.71 m
75 mm - 3"	33.54 m
Ta sanitário	
100 mm - 50 mm	10 pc
50 mm - 50 mm	14 pc
75 mm - 50 mm	10 pc
75 mm - 75 mm	1 pc
Revisão de Ventilação	
PVC Esgoto	
Anel de borraça	
100mm - 4"	1 pc
50mm - 2"	2 pc
Joelho 90	
50 mm	1 pc
Ta sanitário	
100 mm - 50 mm	1 pc
Redução excêntrica	
100 mm - 50 mm	1 pc
PVC Esgoto	
Anel de borraça	
50mm - 2"	1 pc
Redução excêntrica	
100 mm - 50 mm	1 pc
Ta sanitário	
100 mm - 50 mm	1 pc
50 mm - 50 mm	1 pc
75 mm - 75 mm	1 pc
Revisão de Ventilação	
PVC Esgoto	
Anel de borraça	
100mm - 4"	1 pc
50mm - 2"	2 pc
Joelho 90	
50 mm	1 pc
Ta sanitário	
100 mm - 50 mm	1 pc
Redução excêntrica	
100 mm - 50 mm	1 pc
PVC Esgoto	
Anel de borraça	
50mm - 2"	1 pc
Redução excêntrica	
100 mm - 50 mm	1 pc
Ta sanitário	
100 mm - 50 mm	1 pc
50 mm - 50 mm	1 pc
75 mm - 75 mm	1 pc

Legenda detalhada - Pavimento 1	
PVC Esgoto	
Bucha de redução longa	
50 mm - 40 mm	1 pc
Caixa sifonada	
100x100x50	8 pc
PVC Acessórios	
Sifão de copo p/ pia e lavatório	1 pc
Válvula p/ lavatório e tanque	1 pc
1"	
PVC Esgoto	
Anel de borraça	
50mm - 2"	1 pc
Chuveiro Coleto	
PVC Acessórios	
Caixa sifonada	
100x100x50	1 pc
PVC Esgoto	
Anel de borraça	
50mm - 2"	1 pc
Curva 45 Longa para Esgoto Sanitário	
PVC Esgoto	
Anel de borraça	
100mm - 4"	1 pc
Curva 45 longa	
100 mm	1 pc
Joelho 45	
40 mm	1 pc
PVC Esgoto	
Joelho 45	
40 mm	1 pc
PVC Esgoto	
Anel de borraça	
50mm - 2"	1 pc
Joelho 90	
50 mm	1 pc
PVC Esgoto	
Joelho 90 coluna sobre	
100 mm	1 pc
PVC Esgoto	
Anel de borraça	
50mm - 2"	1 pc
Joelho 90	
75 mm - 3"	1 pc
Junção invertida	
75 mm x 50 mm	1 pc
Junção simples	
100mm - 4"	1 pc
50mm - 2"	1 pc
Junção simples	
100 mm - 50 mm	1 pc
Junção simples - coluna	
PVC Esgoto	
Anel de borraça	
100mm - 4"	1 pc
50mm - 2"	1 pc
Joelho 45	
100 mm	1 pc
50 mm	1 pc
Joelho 90	
100 mm	1 pc
Junção simples	
100 mm - 100 mm	1 pc
Lavatório de Banheiro	
PVC Acessórios	
Sifão de copo p/ pia e lavatório	1 pc
Válvula p/ lavatório e tanque	1 pc
1"	
PVC Esgoto	
Curva 90 curta	
40 mm	1 pc
Joelho 90 clarel p/ esgoto secundário	
40 mm - 1.12"	1 pc
Tubo rígido p/ porta-lua	
40 mm	0.6m
PVC Esgoto	
Anel de borraça	
100mm - 4"	2 pc
Ta sanitário	
100 mm	1 pc
Revisão de Ventilação	
PVC Esgoto	
Anel de borraça	
100mm - 4"	1 pc
50mm - 2"	2 pc
Joelho 90	
50 mm	1 pc
Ta sanitário	
100 mm - 50 mm	1 pc
Redução excêntrica	
100 mm - 50 mm	1 pc
PVC Esgoto	
Anel de borraça	
50mm - 2"	1 pc
Redução excêntrica	
100 mm - 50 mm	1 pc
Ta sanitário	
100 mm - 50 mm	1 pc
50 mm - 50 mm	1 pc
75 mm - 75 mm	1 pc













ESGOTO SANITÁRIO PAVIMENTO 01
ESCALA 1:75

 GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA GOVERNO: Marcos José Rocha dos Santos			
 SECRETARIA DE ESTADO DA SEGURANÇA, DEFESA E CIDADANIA-SEDEC			
OBJETO CORPO DE BOMBEIROS MILITAR DE RONDÔNIA PROJETO HIDROSSANITÁRIO - NOVO COMANDO GERAL			
ENDEREÇO Avenida Jorge Teixeira		LOCAL Porto Velho/RO	
CONTEÚDO PLANTA BARRA SANITÁRIO PAVIMENTO 01 DETALHES E LEGENDAS		DATA 30/01/2025	
SUPERVISÃO DE PROJETOS ISLANDO DANTAS CHAVES - ENG. ELETRICISTA CREA 18.840/RO		SETOR QUADRA	LOTE
AUTORIA DO PROJETO YURI DARTIBALE - ENG. CIVIL e E.S.T. CREA 12708 DRO		ESCALA INDICADA	DESENHO YURI DARTIBALE
RESPONSÁVEL TÉCNICO PELA OBRA		ETAPA DE PROJETO BÁSICO	
QUADRO DE ÁREAS CONFORME PROJETO ARQUITETÔNICO.		PRANCHAS 10/21	
Observação:			
REV.	MODIFICAÇÃO	DATA	PROJETISTA
01			
02			
03			
ESPAÇO PARA PREFEITURA E C.R.E.A.			



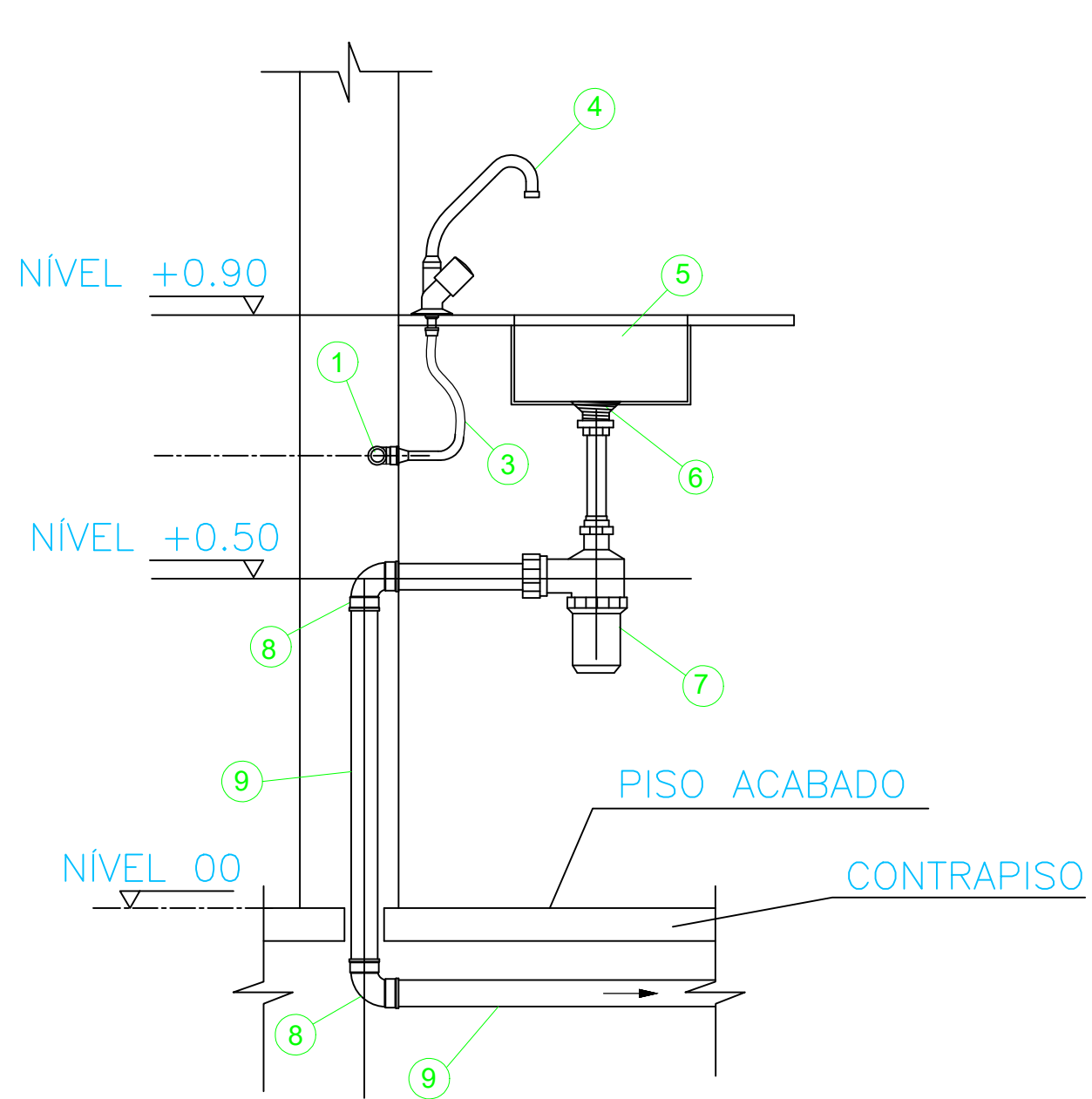
Legenda detalhada - Pavimento 1	
	Borda de redução puro
	PVC Espesso
	Borda de redução longa
	PVC Assessoria
	Caixa de 150x150
	PVC Espesso
	Anel de borcheria
	50mm - 2"
	Chuveiro Coletivo
	PVC Assessoria
	Caisa abobada
	100x100
	Anel de borcheria
	50mm - 2"
	Curva 45 Longa para Esgoto Sanitário
	PVC Espesso
	Anel de borcheria
	100mm - 4"
	Jungo 45 longa
	100 mm
	Jungo 45
	100 mm
	Jungo Espesso
	Anel de borcheria
	Jungo 50
	100mm - 4"
	Jungo 45
	100 mm
	Jungo invertido
	PVC Espesso
	Anel de borcheria
	50mm - 2"
	Jungo 45
	75mm - 3"
	Jungo invertido
	75 mm de borcheria
	Jungo simples
	100mm - 4"
	Anel de borcheria
	100mm - 4"
	Jungo simples
	100 mm de borcheria
	Jungo simples
	100mm - 4"
	Jungo simples
	100 mm de borcheria
	Jungo simples
	100 mm de borcheria
	Lavatório de Lixo Geral
	PVC Assessoria
	Selo de escape p/ e lavatório
	1" - 1 1/2"
	Válvula de lavatório e tanque
	1"
	Curva 90 de 45
	40 mm
	Curva 90 de 45 p/ esgoto secundário
	40 mm - 1 1/2"
	Tubo fixo p/ porta lixo
	40 mm
	Borda de corner - curva
	PVC Espesso
	Anel de borcheria
	150mm - 6"
	Borda de corner
	150 mm
	Ramada de ventilação
	PVC Espesso
	Anel de borcheria
	100mm - 4"
	Curva 90
	50mm 50
	Tê sanitário
	100 mm - 50 mm
	Redução escafite
	PVC Espesso
	Anel de borcheria
	75 mm - 3"
	Tê sanitário
	100 mm - 50 mm
	Redução escafite
	PVC Espesso
	Anel de borcheria
	75mm - 3"
	Tê sanitário
	100 mm - 50 mm
	Vase Sanitário ou curva 90°
	PVC Espesso
	Curva 90 de 45
	100mm - 4"
	Curva 90 de 45
	100 mm
	Válvula p/ saída de vaso sanitário
	100 mm



Legenda detalhada / Pavimento 1	
	<p>Chapa fibrocida</p> <p>PVC Assessorios</p> <p>Chapa fibrocida</p> <p>100 mm - 10 mm</p> <p>PVC Esgoto</p> <p>Anel de borachinha</p> <p>50 mm - 2"</p>
	<p>Ouvreiros Cadeado</p> <p>PVC Assessorios</p> <p>Chapa fibrocida</p> <p>100 mm - 10 mm</p> <p>PVC Esgoto</p> <p>Anel de borachinha</p> <p>50 mm - 2"</p>
	<p>Joelho 45</p> <p>PVC Esgoto</p> <p>Anel de borachinha</p> <p>50 mm - 2"</p> <p>Joelho 90</p> <p>PVC Esgoto</p> <p>Anel de borachinha</p> <p>50 mm - 2"</p>
	<p>Junção simples</p> <p>PVC Esgoto</p> <p>Anel de borachinha</p> <p>100 mm - 2"</p> <p>Junção simples</p> <p>100 mm - 50 mm</p>
	<p>Levatório de Uso Geral</p> <p>PVC Assessorios</p> <p>Sítio de opo e pia e lavatório 90"</p> <p>Valvula p' egresso e tanque</p>
	<p>PVC Esgoto</p> <p>Curva 90 curta</p> <p>40 mm - 1"</p> <p>Joelho 90 curtel p' egresso secundario</p> <p>40 mm - 1 1/2"</p> <p>Tubo de 40 mm</p>
	<p>Ramais de Ventilação</p> <p>PVC Esgoto</p> <p>100 mm - 4"</p> <p>50 mm - 2"</p> <p>75 mm - 10 mm</p> <p>100 mm - 50 mm</p>
	<p>Redução secundária</p> <p>PVC Esgoto</p> <p>Anel de borachinha</p> <p>50 mm - 2"</p> <p>Redução esocritica</p> <p>100 mm - 10 mm</p>
	<p>Tubo sanitario</p> <p>PVC Esgoto</p> <p>Anel de borachinha</p> <p>50 mm - 2"</p> <p>75 mm - 3"</p> <p>75 mm - 10 mm</p>
	<p>Vaso Sanitário ou Curva 90"</p> <p>PVC Esgoto</p> <p>Anel de borachinha</p> <p>100 mm - 4"</p> <p>Curva 90 curta</p> <p>100 mm</p> <p>Redução p' saída de vaso sanitario</p>

[illegible]

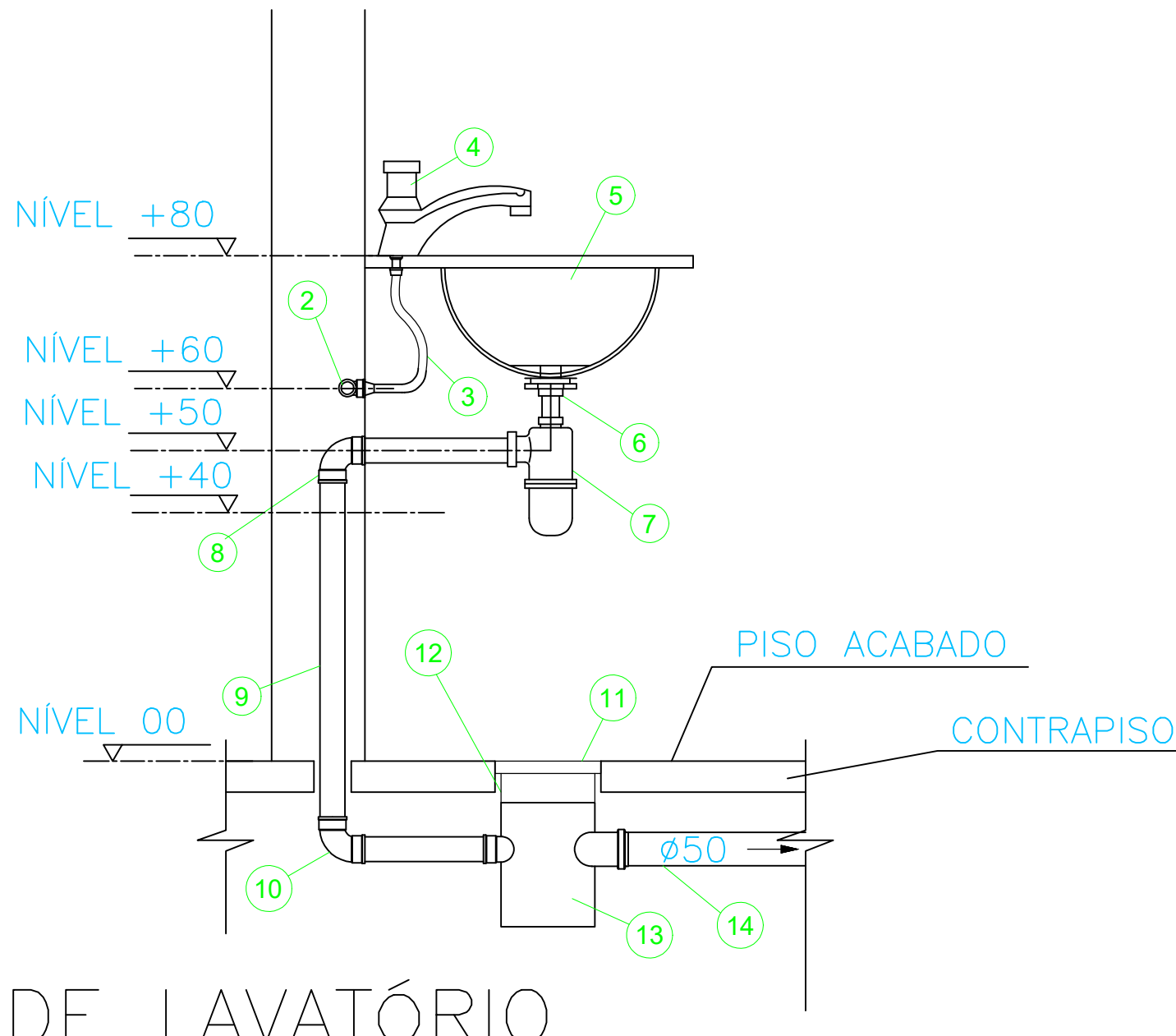
 <h1 style="text-align: center;">GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA</h1> <h2 style="text-align: center;">GOVERNO: José Rocha dos Santos</h2>	
 <h3 style="text-align: center;">SECRETARIA DE ESTADO DA SEGURANÇA, DEFESA E CIDADANIA-SESDEC</h3>	
GOIETO CORPO DE BOMBEIROS MILITAR DE RONDÔNIA PROJETO HIDROSSANITARIO - NOVO COMANDO GERAL.	
ENDEREGO Avenida Jorge Teixeira	LOCAL: Porto Velho/RO
CONTEUDO DETALHES SANITÁRIO E LEGENDAS	DATA: 20/01/2025 PROCESSO: SETOR: _____ LOTE: _____
SUPERVISÃO DE PROJETOS ISLÂNDIA DIANAS CHAVES - ENG. ELETRICISTA CREA 18.842-RD-RO AUTORIZAÇÃO DO PROJETO YURI DARTABALE - ENG. CIVIL e E.S.T. CREA 13789-DPO RESPONSÁVEL TÉCNICO PELA OBRA	ESCALA INDICADA DESENHO YURI DARTABALE PROJETO HIDROSSANITÁRIO ETAPA DO PROJETO BÁSICO FRANCHA <div style="text-align: center;">  YURI DARTABALE CREA 13789-DPO </div>
QUADRO DE ÁREAS CONFORME PROJETO ARQUITETÔNICO.	<div style="text-align: center;">  </div>
Observação:	
REV. 01 02 03	MODIFICAÇÃO
DATA	PROJETISTA
CADISTA	APPROVO
Espaço para Prefeitura e C.R.E.A	



DETALHE DE LIGAÇÃO DA PIA

SEM ESCALA

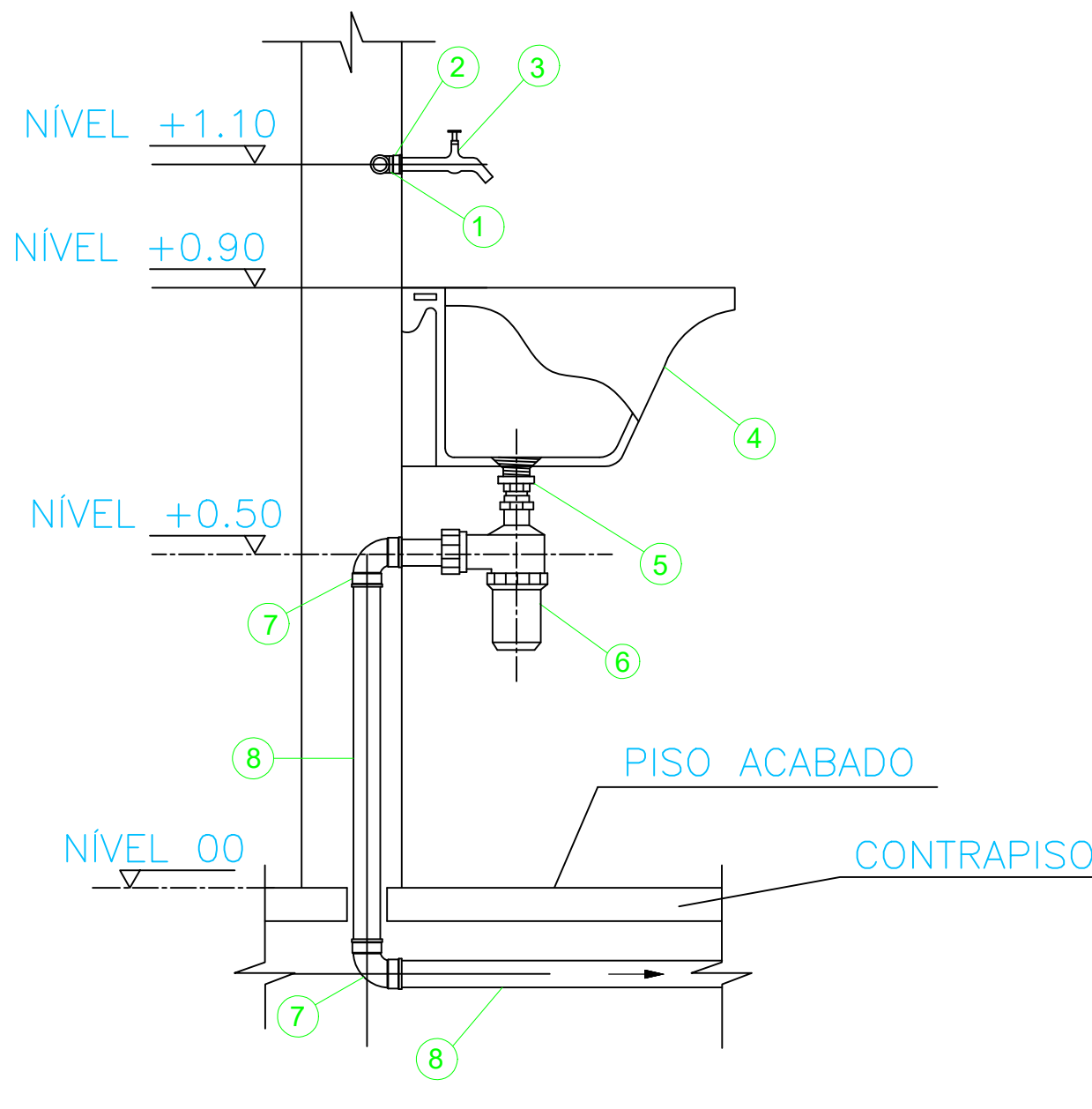
DESCRIÇÃO DE MATERIAIS – PIA	
1	TUBO PVC SOLDÁVEL ÁGUA FRIA .
2	JOELHO 90° SOLDÁVEL C/ BUCHA DE LATÃO
3	TUBO DE LIGAÇÃO FLEXÍVEL
4	TORNEIRA PARA PIA DE PAREDE
5	CUBA DE EMBUTIR EM AÇO INOX
6	VÁLVULA DE ESCOAMENTO PARA PIA
7	SIFÃO REGULÁVEL PARA PIA
8	JOELHO PVC ESGOTO 90°
9	TUBO PVC ESGOTO



LIGAÇÃO DE LAVATÓRIO

SEM ESCALA

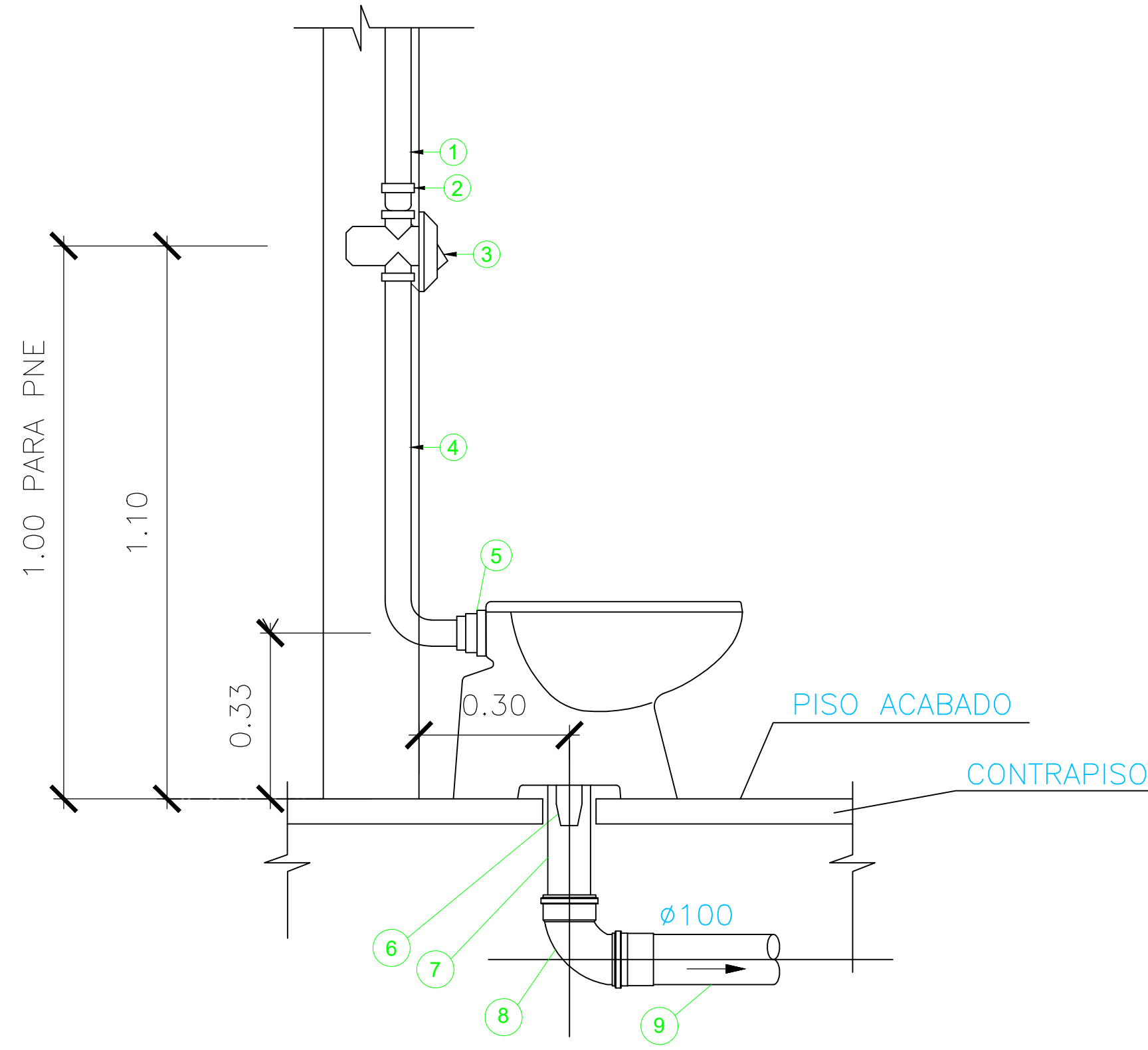
DESCRIÇÃO DE MATERIAIS– LAVATÓRIO	
1	TUBO PVC SOLDÁVEL
2	JOELHO 90° SOLDÁVEL C/ BUCHA DE LATÃO OU TÊ 90° SOLDÁVEL E COM BUCHA DE LATÃO NA BOLSA CENTRAL CONFORME DET. ISOMÉTRICO .
3	TUBO DE LIGAÇÃO FLEXÍVEL
4	TORNEIRA P/ LAVATÓRIO
5	CUBA DE EMBUTIR EM LOUÇA BRANCA
6	VÁLVULA DE ESCOAMENTO SEM LADRÃO
7	SIFÃO REGULÁVEL Ø1x1.1/2"
8	JOELHO 90° COM BOLSA PARA ANEL
9	TUBO PVC ESGOTO
10	JOELHO PVC ESGOTO 90°
11	GRELHA P/ CAIXA SIFONADA 150X150mm
12	PROLONGAMENTO P/ CAIXA SIFONADA 150X150mm
13	CAIXA SIFONADA 150X150X50mm
14	TUBO PVC ESGOTO



DETALHE DE LIGAÇÃO DO TANQUE

SEM ESCALA

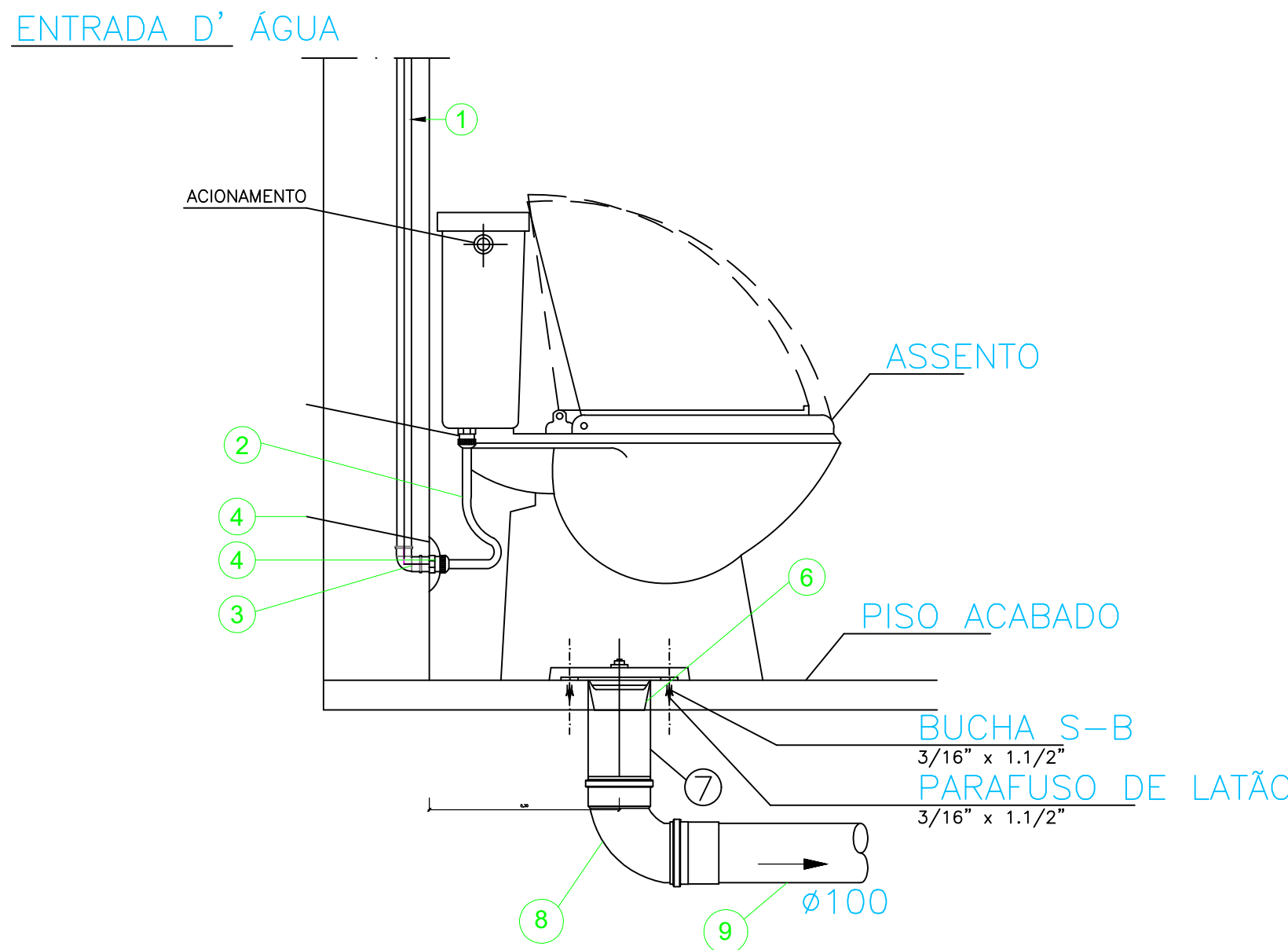
DESCRIÇÃO DE MATERIAIS – TANQUE	
1	TUBO PVC SOLDÁVEL ÁGUA FRIA
2	JOELHO 90° SOLDÁVEL C/ BUCHA DE LATÃO. VER DET. ISOMÉTRICO 1.
3	TORNEIRA PARA TANQUE DE PAREDE
4	TANQUE EM LOUÇA BRANCA
5	VÁLVULA DE ESCOAMENTO PARA TANQUE
6	SIFÃO REGULÁVEL PARA PIA
7	JOELHO 90° PVC ESGOTO
8	TUBO PVC ESGOTO



DETALHE DE LIGAÇÃO DA BACIA SANITÁRIA

SEM ESCALA

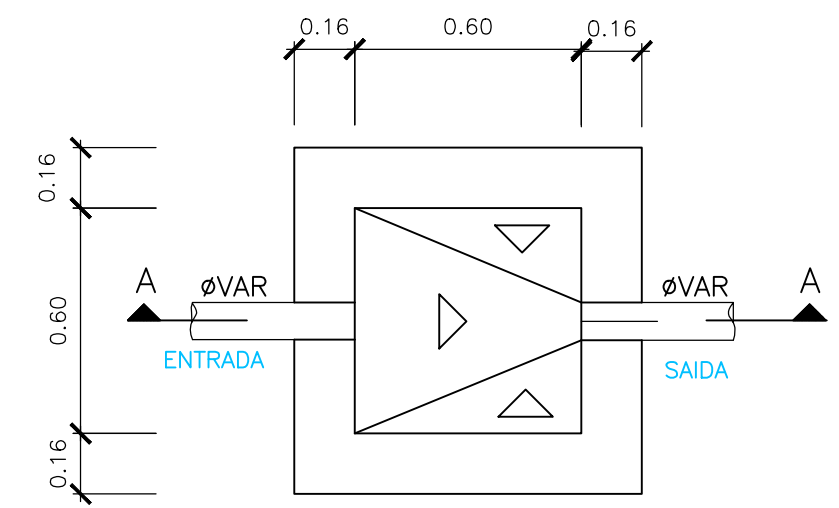
DESCRIÇÃO DE MATERIAIS–BACIA SANITÁRIA	
1	TUBO PVC SOLDÁVEL ÁGUA FRIA.
2	ADAPTADOR SOLDÁVEL CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO
3	VÁLVULA DE DESCARGA COM ACABAMENTO ANTIVANDALISMO.
4	TUBO DE DESCARGA.
5	BOLSA DE LIGAÇÃO..
6	LIGAÇÃO E VEDAÇÃO PARA SAÍDA DE BACIA SANITÁRIA
7	PROLONGAMENTO P/ LIGAÇÃO DO VASO Ø100mm
8	CURVA CURTA PVC ESGOTO 90° Ø100mm
9	TUBO PVC ESGOTO COM BOLSA Ø100mm



DETALHE DE VASO SANITÁRIO C/ CAIXA ACOPLADA

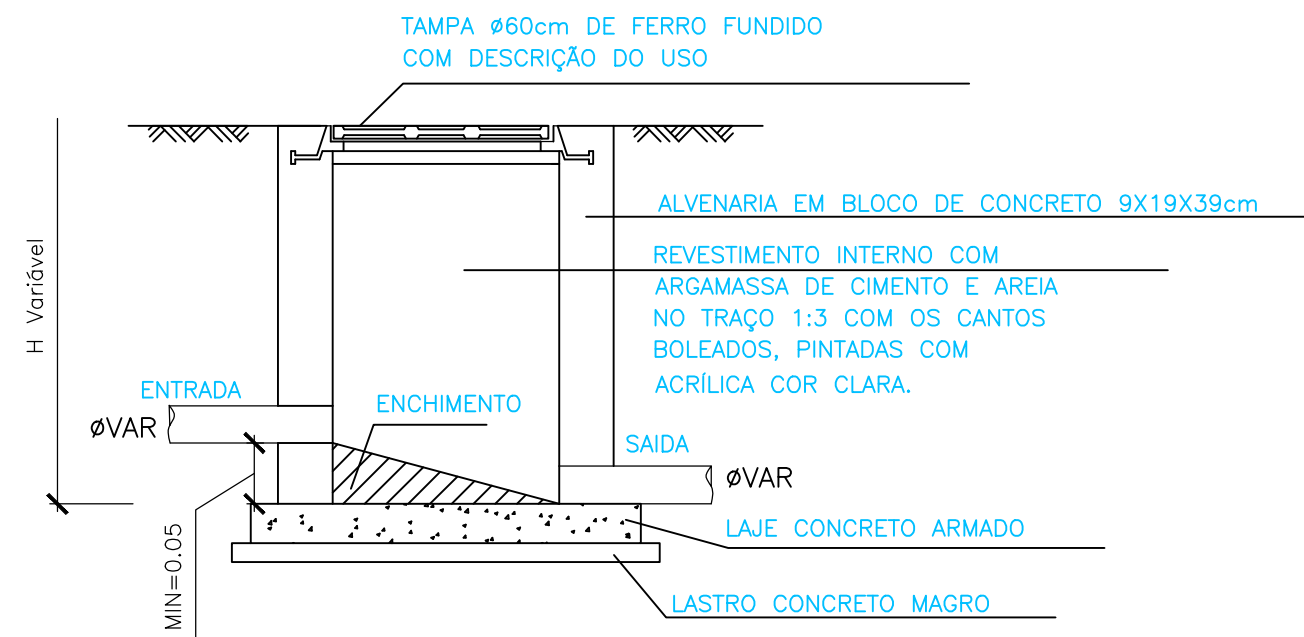
SEM ESCALA

DESCRIÇÃO DE MATERIAIS DA BACIA SANITÁRIA COM CX DE DESCARGA	
1	TUBO PVC SOLDÁVEL ÁGUA FRIA.
2	TUBO DE LIGAÇÃO FLEXÍVEL
3	JOELHO 90° SOLDÁVEL C/ BUCHA DE LATÃO OU TÊ 90° SOLDÁVEL E COM
4	NIPLE
5	CANOPLA CROMADA
6	LIGAÇÃO E VEDAÇÃO PARA SAÍDA DE BACIA SANITÁRIA
7	PROLONGAMENTO P/ LIGAÇÃO DO VASO Ø100mm
8	CURVA CURTA PVC ESGOTO 90° Ø100mm
9	TUBO PVC ESGOTO COM BOLSA Ø100mm



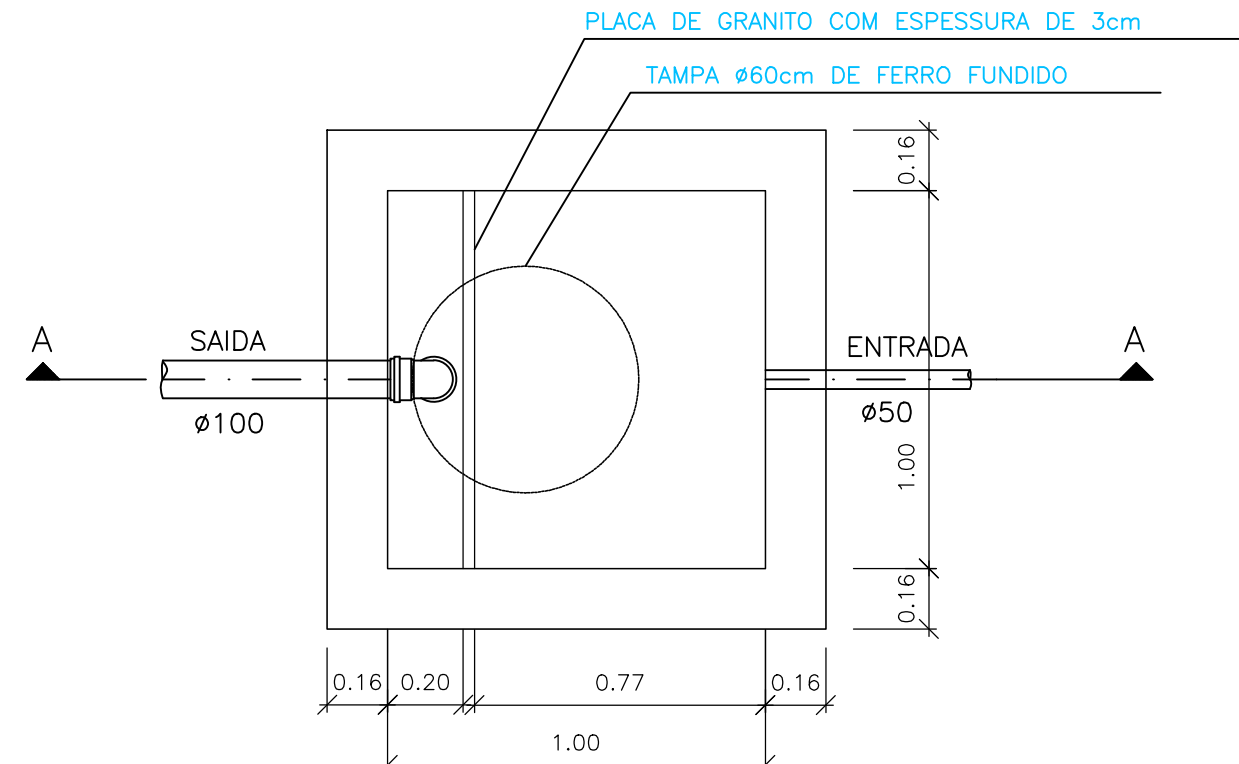
PLANTA BAIXA – CAIXA DE INSPEÇÃO (CI)

ESCALA 1:25



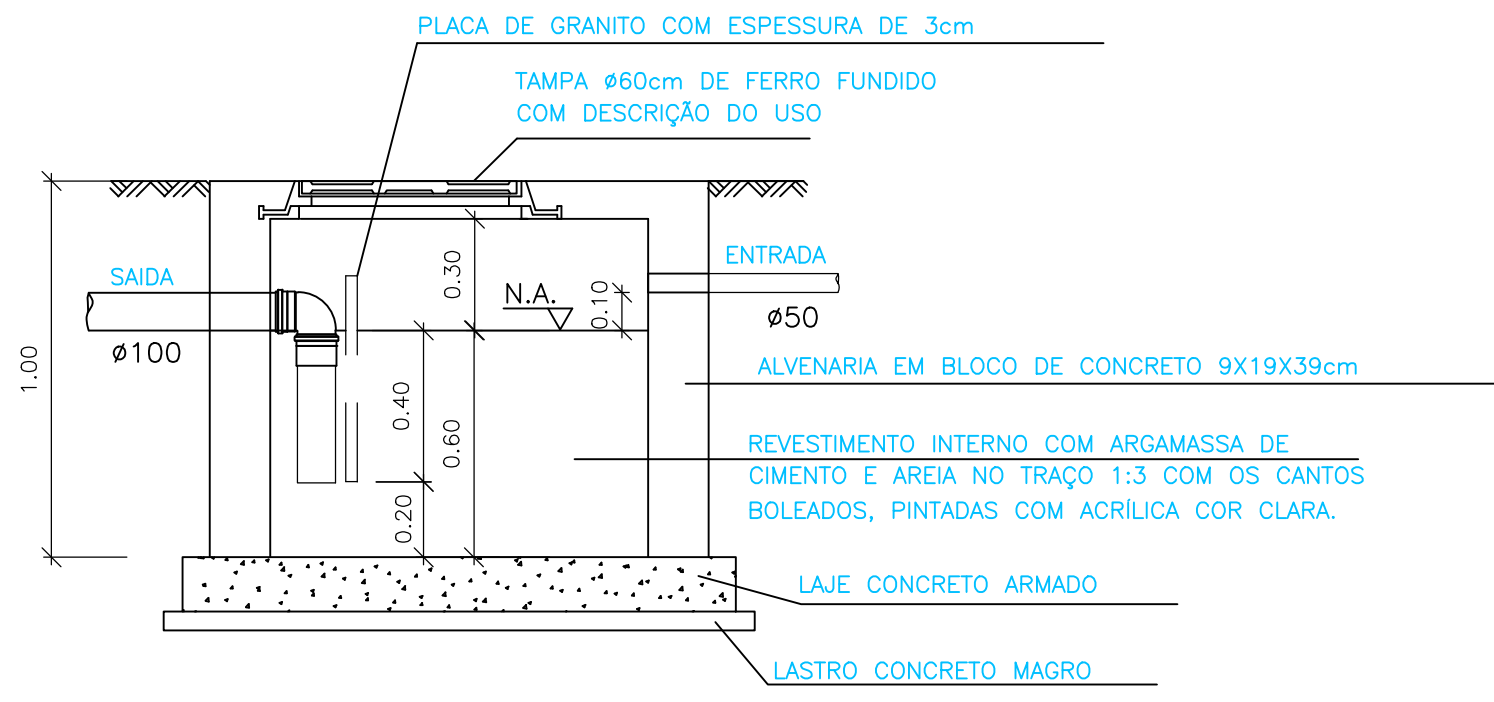
CORTE AA – CAIXA DE INSPEÇÃO (CI)

ESCALA 1:25






PLANTA BAIXA – CAIXA DE GORDURA ESPECIAL (CGE)

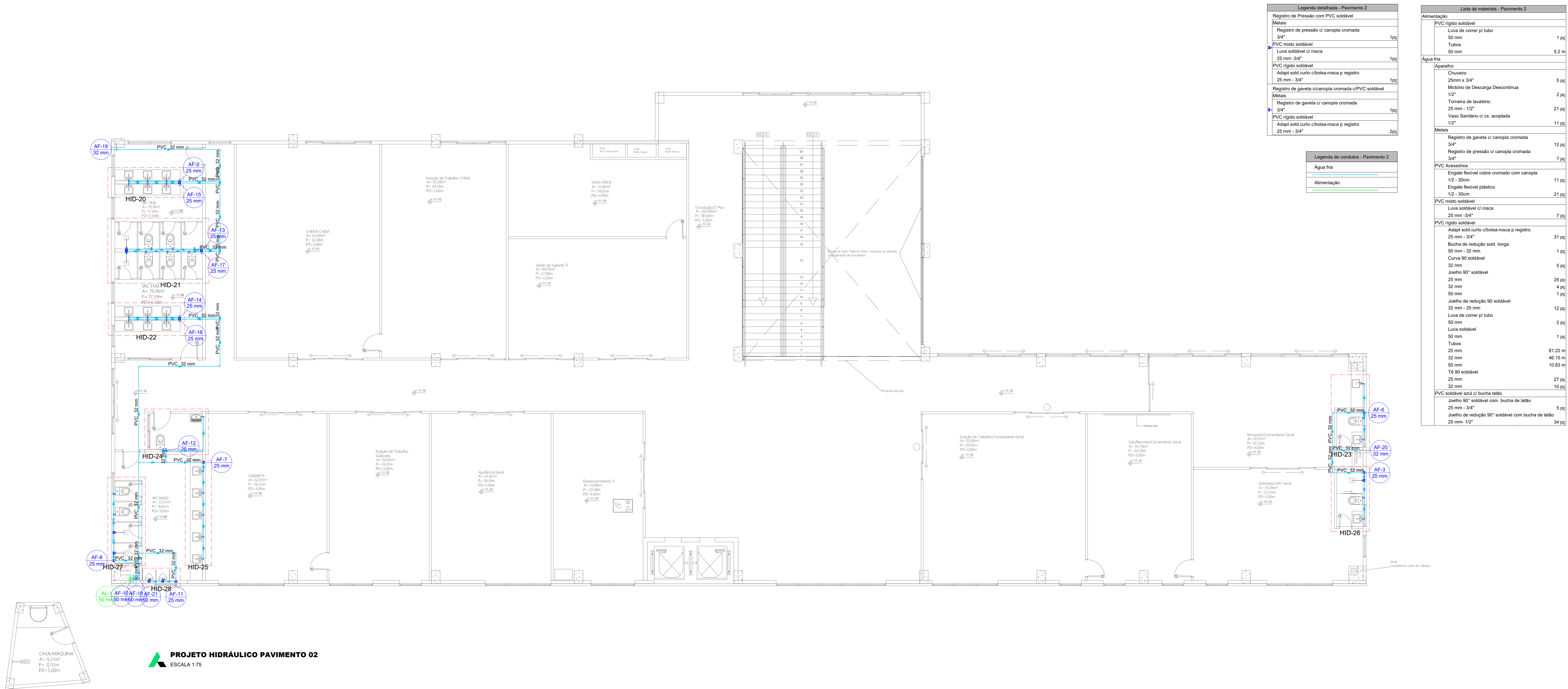
ESCALA 1:25



CORTE AA – CAIXA DE GORDURA ESPECIAL (CGE)

ESCALA 1:25



 GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA GOVERNO: Marcos José Rocha dos Santos	
 SECRETARIA DE ESTADO DA SEGURANÇA, DEFESA E CIDADANIA-SEDEC	
OBJETO: CORPO DE BOMBEIROS MILITAR DE RONDÔNIA PROJETO HIDROSSANITÁRIO - NOVO COMANDO GERAL	
ENDEREÇO: <i>Avenida Jorge Teixeira</i>	LOCAL: Porto Velho/RO
CONTEÚDO: DETALHES SANITÁRIO E LEGENDAS	DATA: 30/01/2025
SUPERVISÃO DE PROJETOS: ISLÂNDIO DANTAS CHAVES - ENG. ELETRICISTA CREA 18.840/0-RO	SETOR: QUADRA
AUTORIA DO PROJETO: YURI DARTIBALE - ENG. CIVIL e E.S.T. CREA 10708 DRO	DESENHO: YURI DARTIBALE
RESPONSÁVEL TÉCNICO PELA OBRA:	ETAPA DE PROJETO: BÁSICO
QUADRO DE ÁREAS: CONFORME PROJETO ARQUITETÔNICO.	PRANCHAS: 12/21
Observação:	
REV: 01	MODIFICAÇÃO:
REV: 02	MODIFICAÇÃO:
REV: 03	MODIFICAÇÃO:
ESPAÇO PARA PREFEITURA E C.R.E.A.	

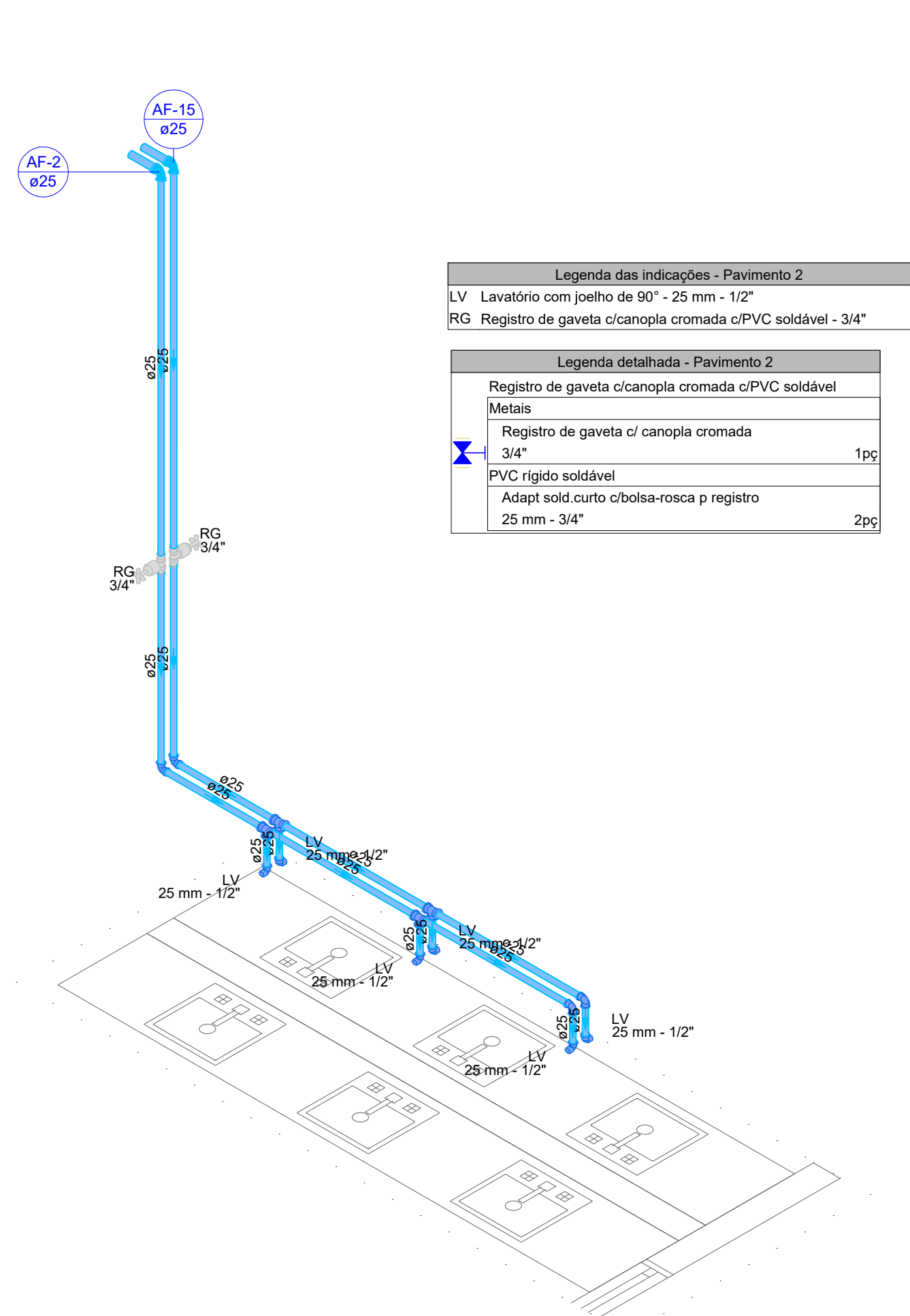


Legenda de materiais - Pavimento 2	
Registro de Pressão com PVC soldável	
Metal	
Registro de pressão c/ canopla cromada 3/4"	1pc
PVC misto soldável	
Luva soldável c/ rosca 25 mm - 3/4"	1pc
PVC rígido soldável	
Adapt sold curto chibola-rosca p registro 25 mm - 3/4"	1pc
Registro de gaveta c/ canopla cromada c/PVC soldável	
Metal	
Registro de gaveta c/ canopla cromada 3/4"	1pc
PVC rígido soldável	
Adapt sold curto chibola-rosca p registro 25 mm - 3/4"	2pc

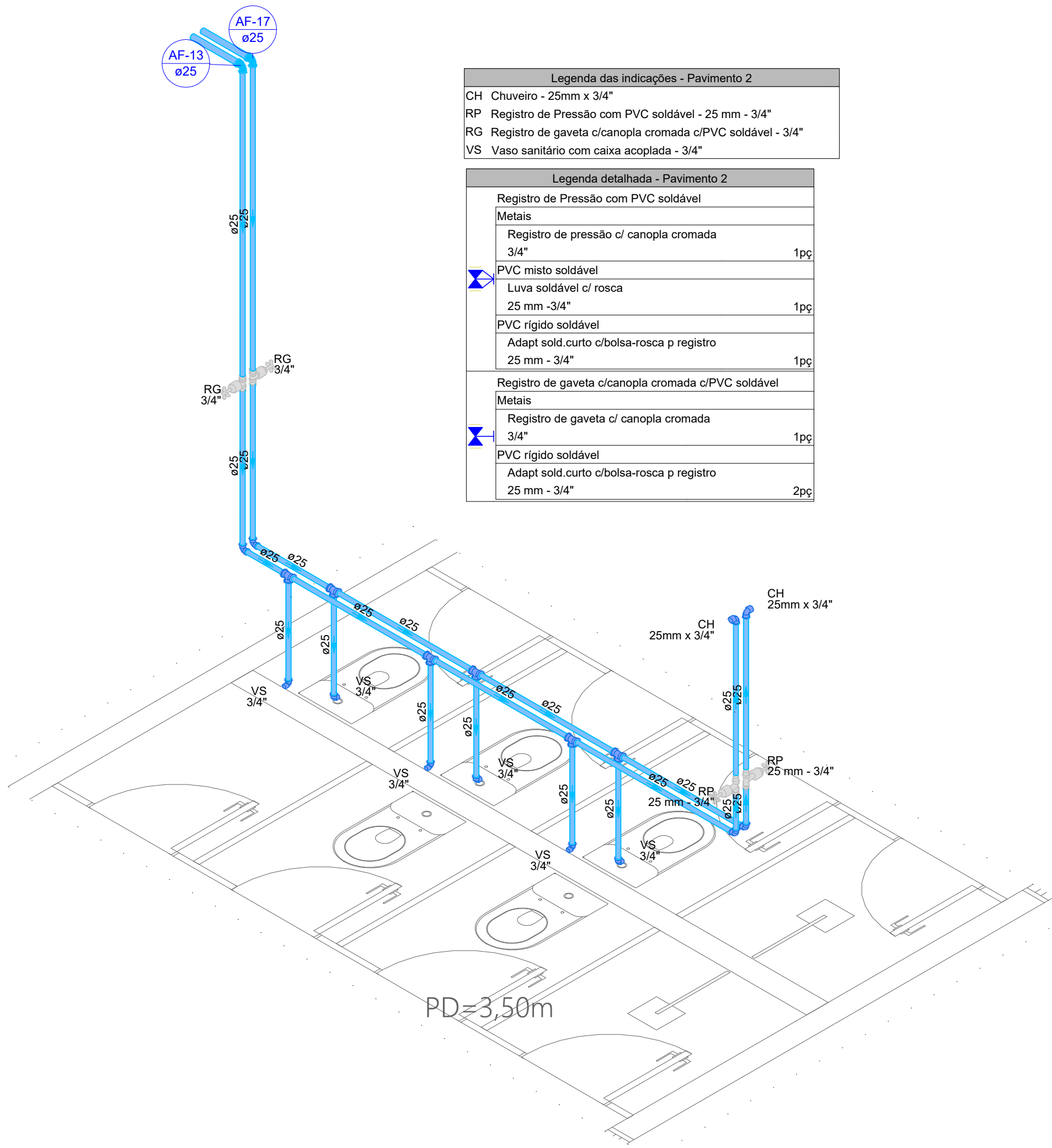
Legenda de condutos - Pavimento 2	
Água fria	
Alimentação	

Lista de materiais - Pavimento 2	
Alimentação	
PVC rígido soldável	
Luva de corre p tubo 50 mm	1 pc
Tubos 50 mm	5.2 m
Água fria	
Aparelho	
Chuveiro 25mm x 3/4"	5 pc
Módulo de Descarga Descontinua 1/2"	2 pc
Torneira de lavatório 25 mm - 1/2"	21 pc
Vaso Sanitário c/ ox. acoplada 1/2"	11 pc
Metal	
Registro de gaveta c/ canopla cromada 3/4"	12 pc
Registro de pressão c/ canopla cromada 3/4"	7 pc
PVC Acoplados	
Engate flexível cobre cromado com canopla 1/2 - 30cm	11 pc
Engate flexível plástico 1/2 - 30cm	21 pc
PVC misto soldável	
Luva soldável c/ rosca 25 mm - 3/4"	7 pc
PVC rígido soldável	
Adapt sold curto chibola-rosca p registro 25 mm - 3/4"	31 pc
Bucha de redução sold. longa 50 mm - 32 mm	1 pc
Cunha 80 soldável 32 mm	5 pc
Joelho 90° soldável 25 mm	4 pc
Joelho de redução 90 soldável 32 mm - 25 mm	12 pc
Luva de corre p tubo 50 mm	2 pc
Luva soldável 50 mm	1 pc
Tubos 25 mm	81.22 m
32 mm	46.15 m
50 mm	10.83 m
16 R0 soldável 25 mm	27 pc
32 mm	10 pc
PVC soldável sold c/ bucha latão	
Joelho 90° soldável com bucha de latão 25 mm - 3/4"	5 pc
Joelho de redução 90° soldável com bucha de latão 25 mm - 1/2"	34 pc

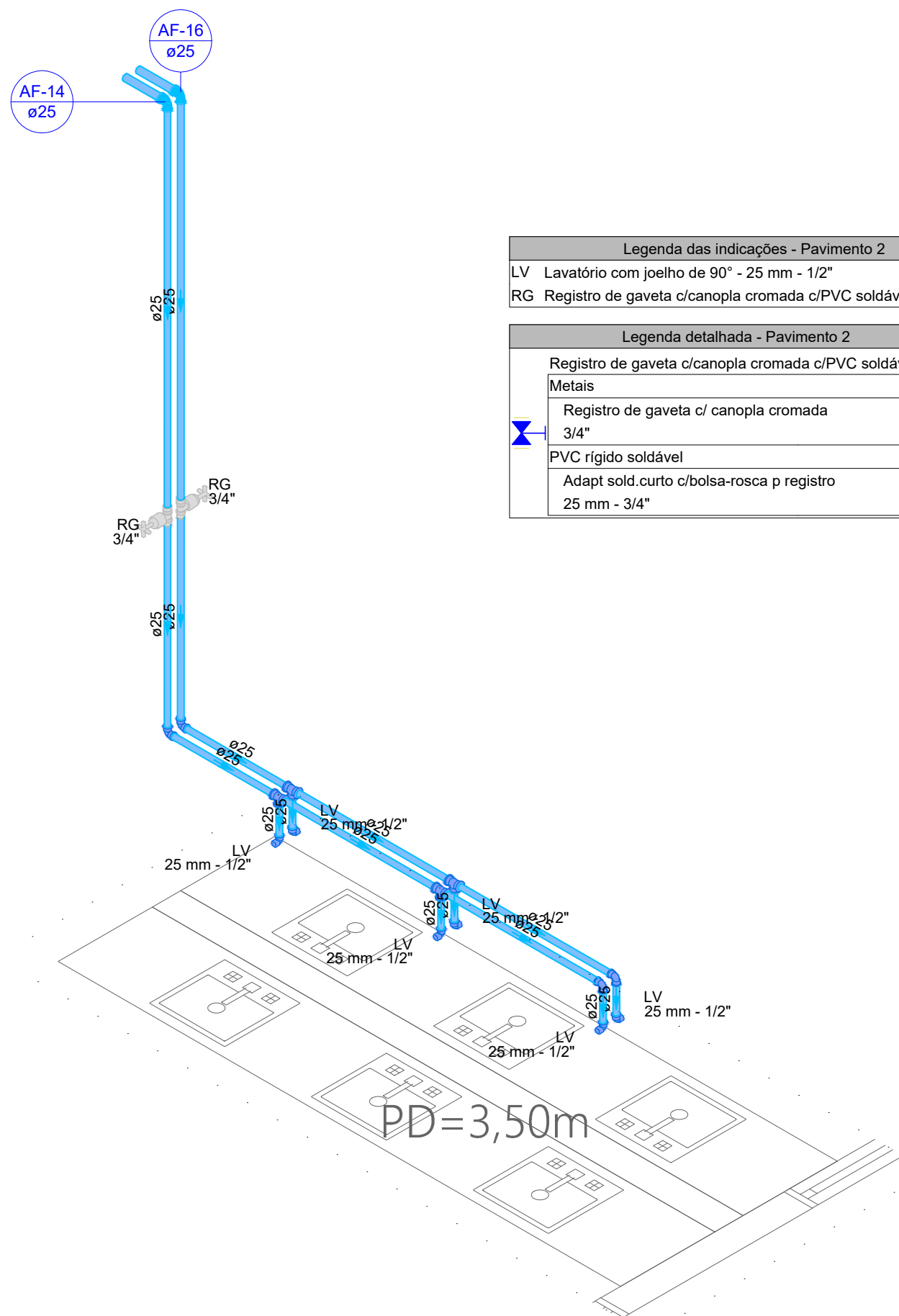
 GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA GOVERNO: Marcos José Rocha dos Santos	
SECRETARIA DE ESTADO DA SEGURANÇA, DEFESA E CIDADANIA-SEDEC	
OBJETO: CORPO DE BOMBEIROS MILITAR DE RONDÔNIA PROJETO HIDROSSANITÁRIO - NOVO COMANDO GERAL	
ENDEREÇO: Avenida Jorge Teixeira	LOCAL: Porto Velho/RO
CONTEÚDO: PLANTA BAIXA PROJETO HIDRÁULICO PAVIMENTO 02	DATA: 30/01/2025
SUPERVISÃO DE PROJETOS: CRISA 18 BACID/RO	SETOR: QUADRA
AUTORIA DO PROJETO: YURI DARTIBALE - ENG. CIVIL e E.S.T. CRISA 12708 DRO	DESENHO: YURI DARTIBALE
RESPONSÁVEL TÉCNICO PELA OBRA	ETAPA DE PROJETO: BÁSICO
QUADRO DE ÁREAS: CONFORME PROJETO ARQUITETÔNICO.	PRANCHAS: 13/21
Observação:	
REV: 01	MODIFICAÇÃO
02	
03	
ESPAÇO PARA PREFEITURA E C.R.E.A.	



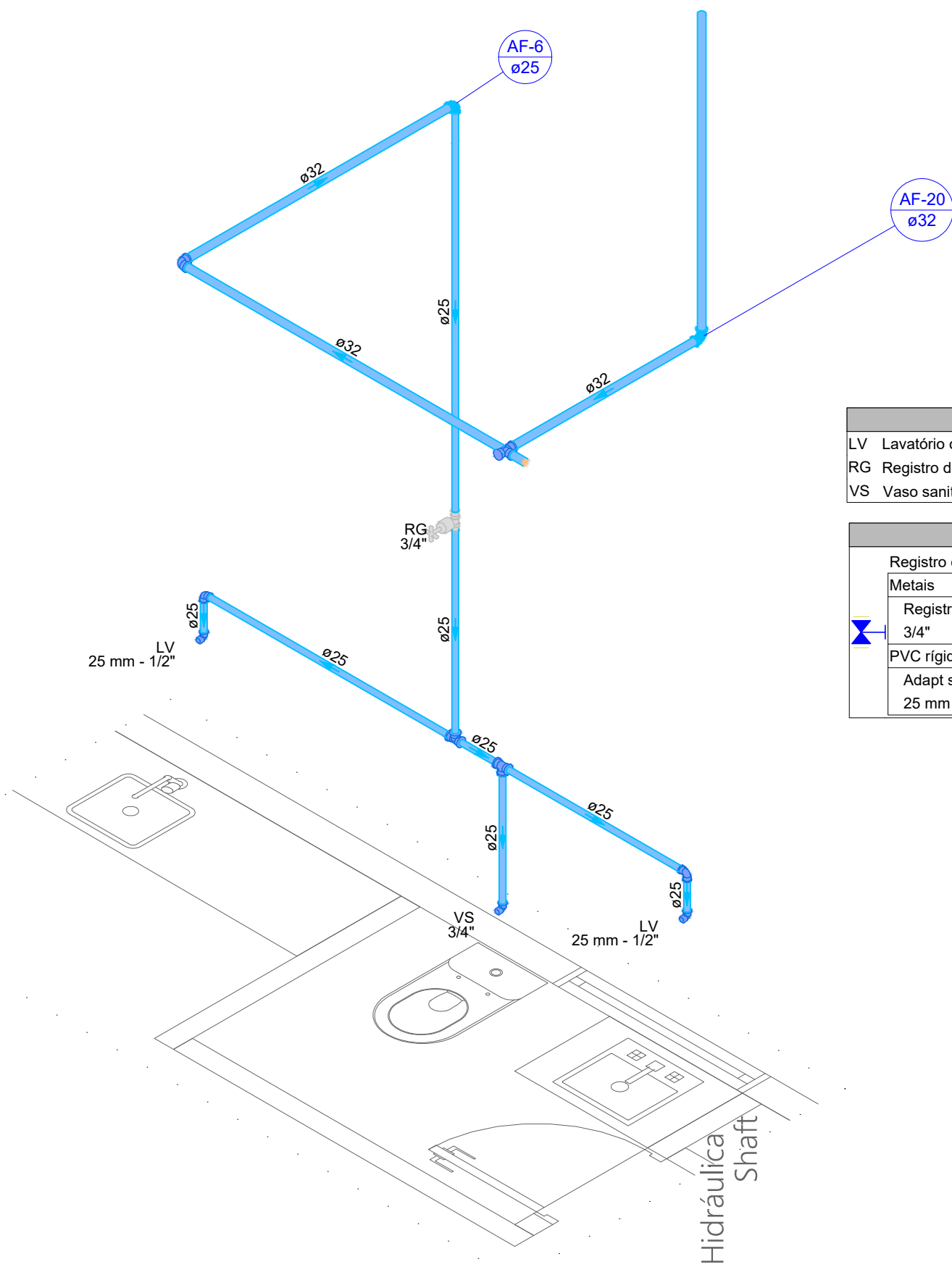
DETALHE HID-20
1/25



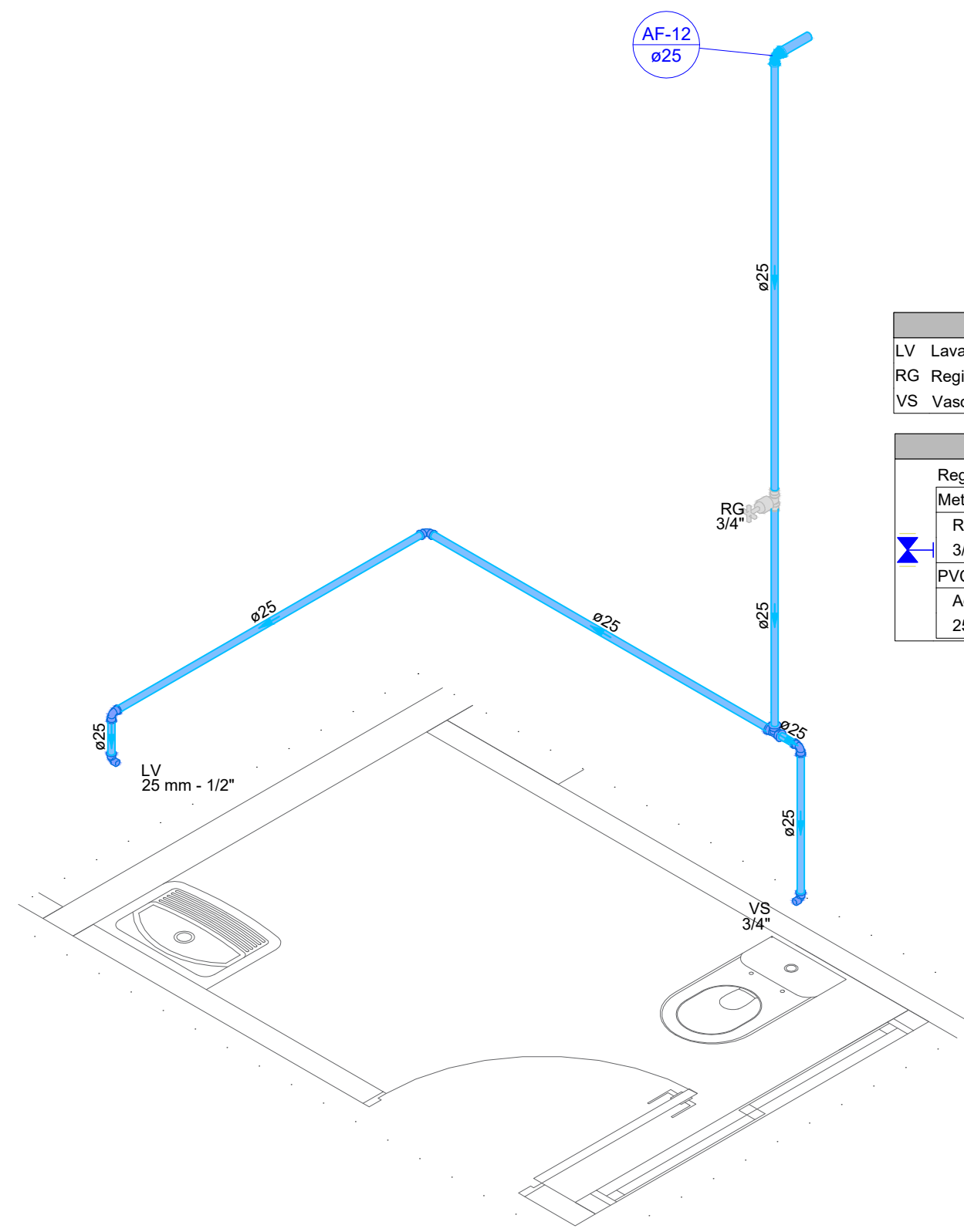
DETALHE HID-21
1/25



DETALHE HID-22
1/25



DETALHE HID-23
1/25



DETALHE HID-24
1/25

GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA GOVERNO: Marcos José Rocha dos Santos				
SECRETARIA DE ESTADO DA SEGURANÇA, DEFESA E CIDADANIA-SEDEC				
OBJETO CORPO DE BOMBEIROS MILITAR DE RONDÔNIA PROJETO HIDROSSANITÁRIO - NOVO COMANDO GERAL				
ENDEREÇO Avenida Jorge Teixeira		LOCAL Porto Velho/RO		
CONTEÚDO DETALHES ISOMÉTRICOS PAVIMENTO 02		PROCESSO 30/01/2025		
SUPERVISÃO DE PROJETOS ISLANDO DANTAS CHAVES - ENG. ELETRICISTA		SETOR	QUADRA	LOTE
CRÉDIA 18 BACUD-RO		ESCALA INDICADA	DESENHO YURI DARTIBALE	
AUTORIA DO PROJETO YURI DARTIBALE - ENG. CIVIL e E.S.T. CREA 13708 D/RO		PROJETO HIDROSSANITÁRIO		
RESPONSÁVEL TÉCNICO PELA OBRA		ETAPA DE PROJETO BÁSICO		
QUADRO DE ÁREAS CONFORME PROJETO ARQUITETÔNICO.		PRANCHA 14/21		
Observação:				
REV.	MODIFICAÇÃO	DATA	PROJETISTA	CADISTA
01				
02				
03				
ESPAÇO PARA PREFEITURA E C.R.E.A.				