

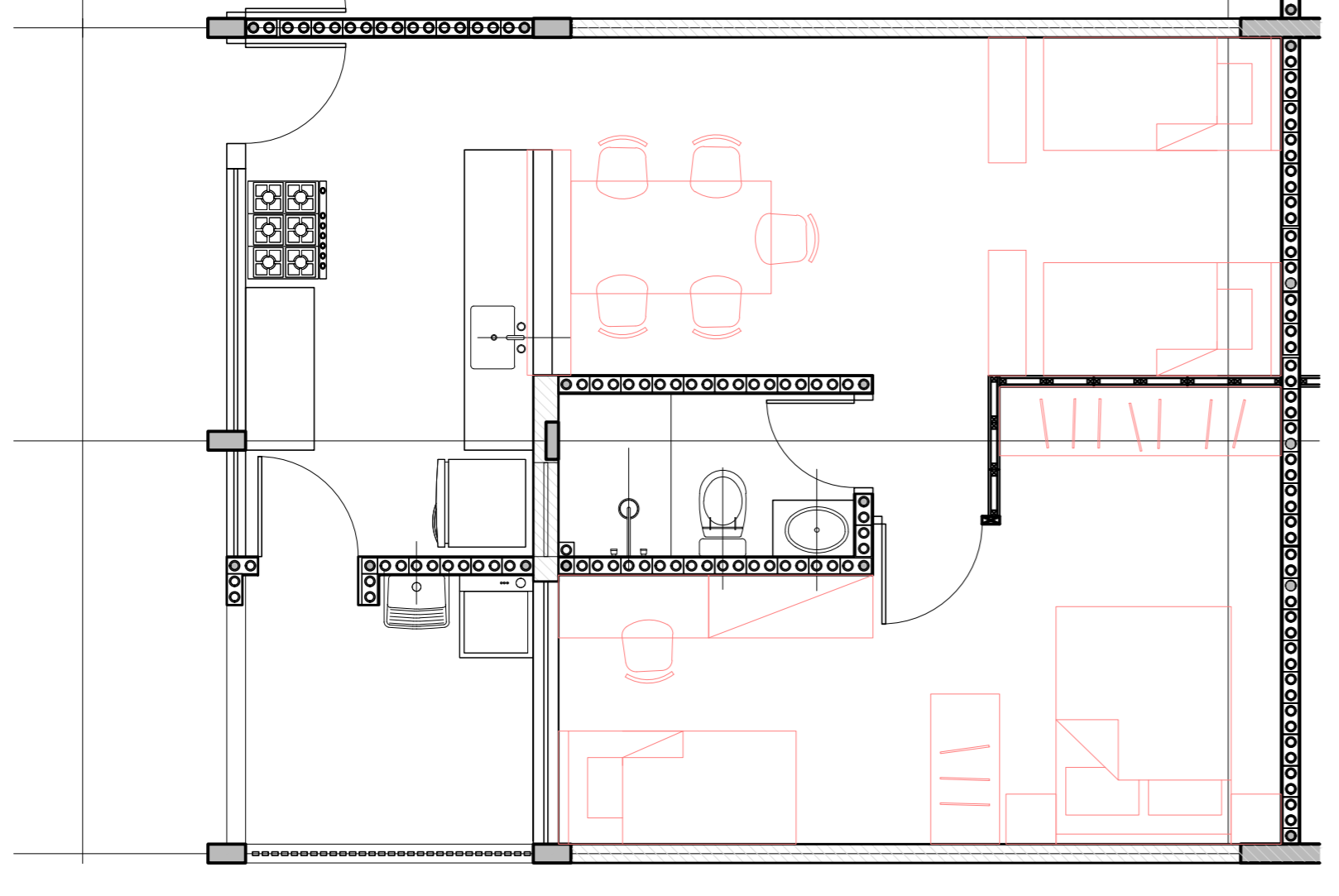
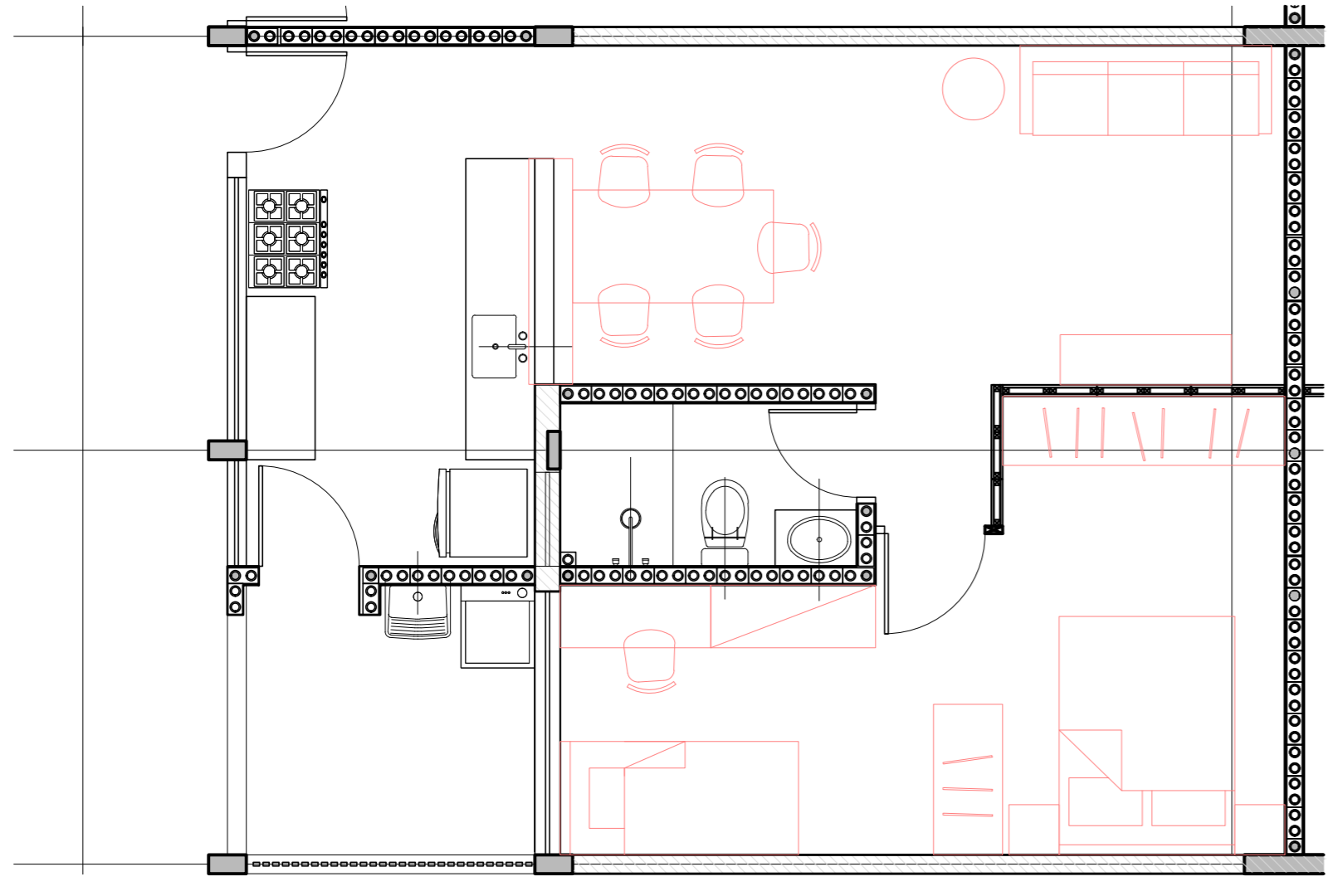
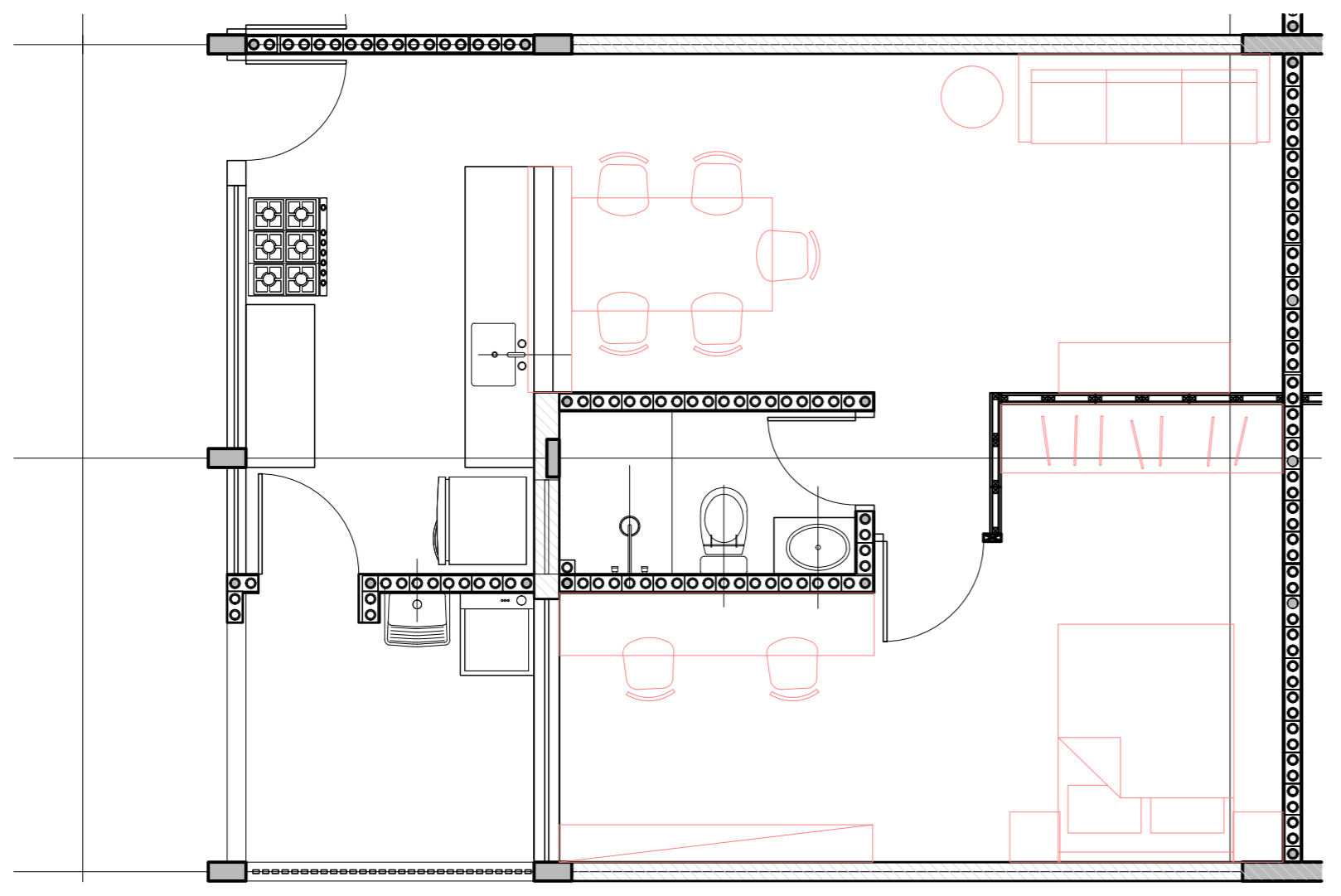
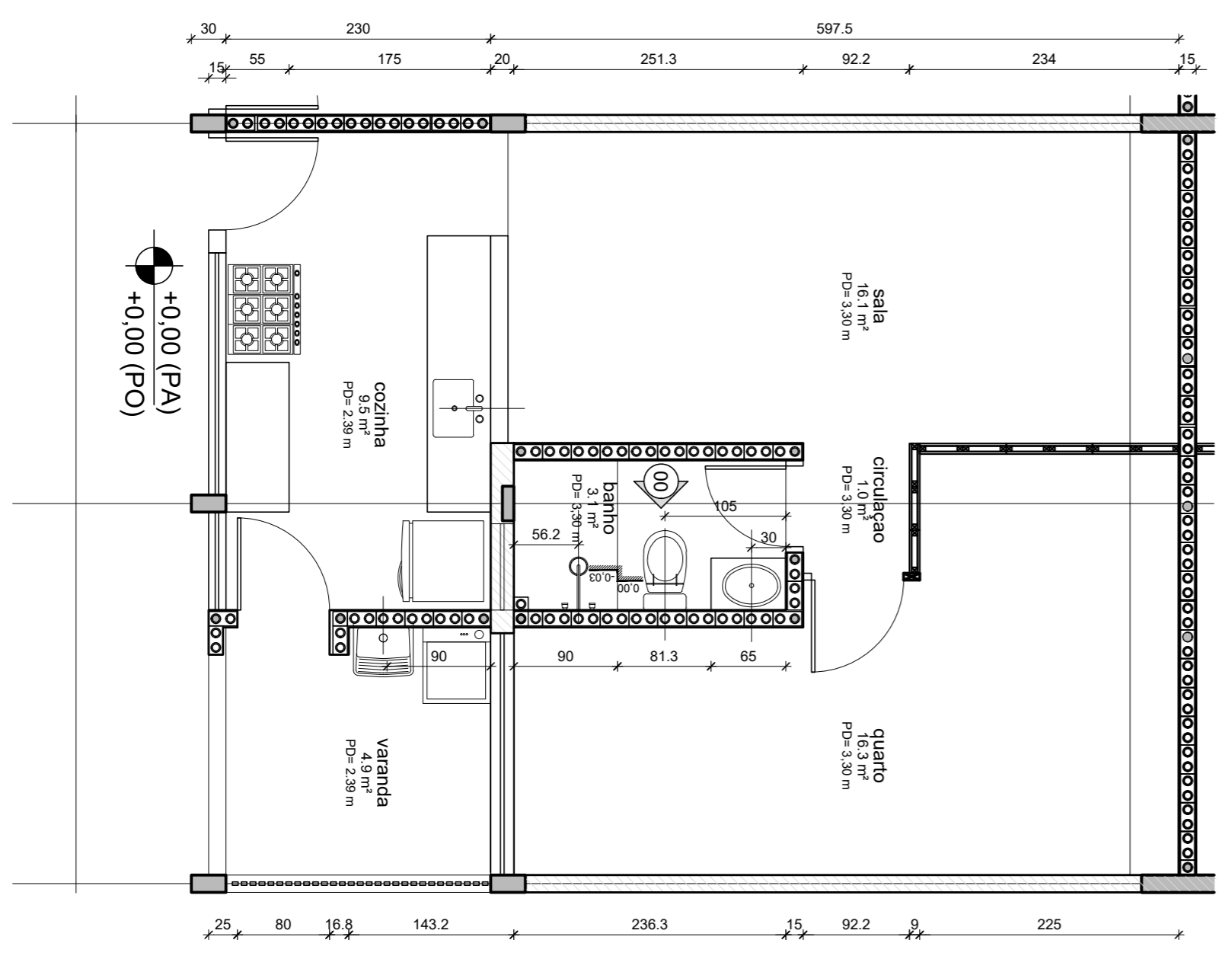
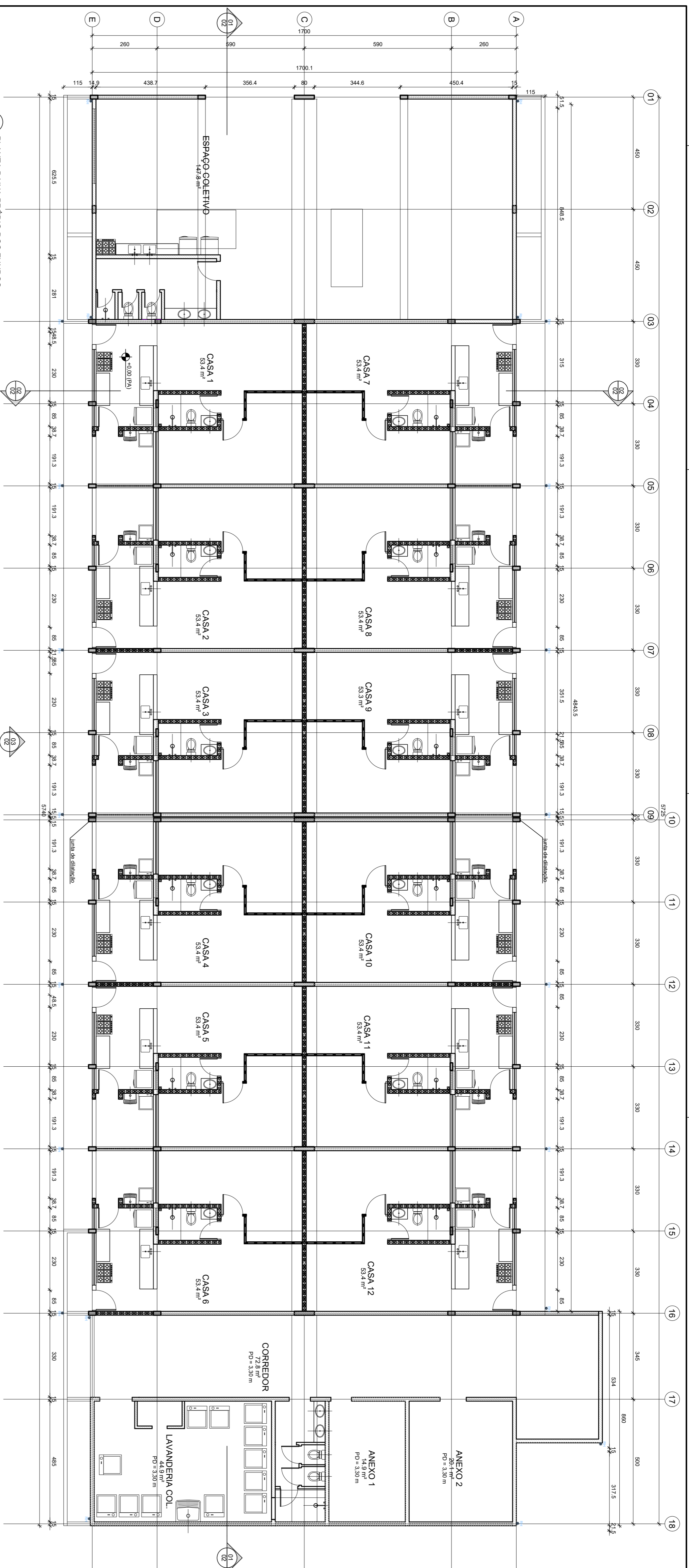
PROJETOS DE ARQUITETURA E ESPECIALIDADES COMPLEMENTARES
PARA REQUALIFICAÇÃO DE EDIFÍCIO EXISTENTE NA OCUPAÇÃO
SOLANO TRINDADE

Amanda Azevedo - Domitila Alenteiro - Erika Petreka - Fernanda Petrus - Jéssica Albuquerque - Luisa Barbeito
Manuel Meyer - Marcella Maria - Patrícia Brandão - Rafael Fogel - Rose Alves



1920 | 2020

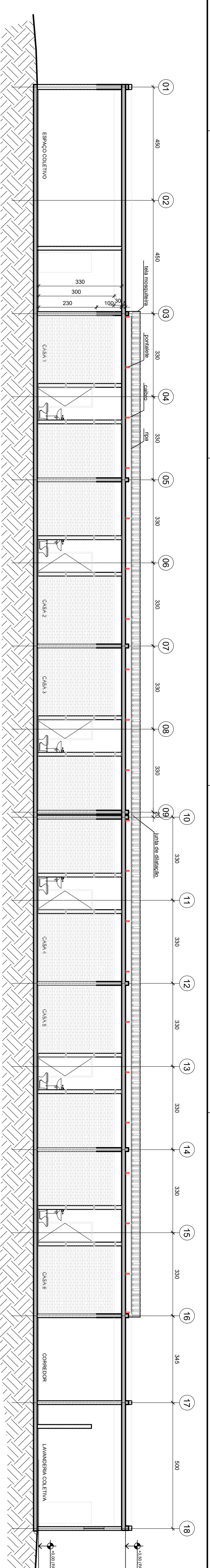




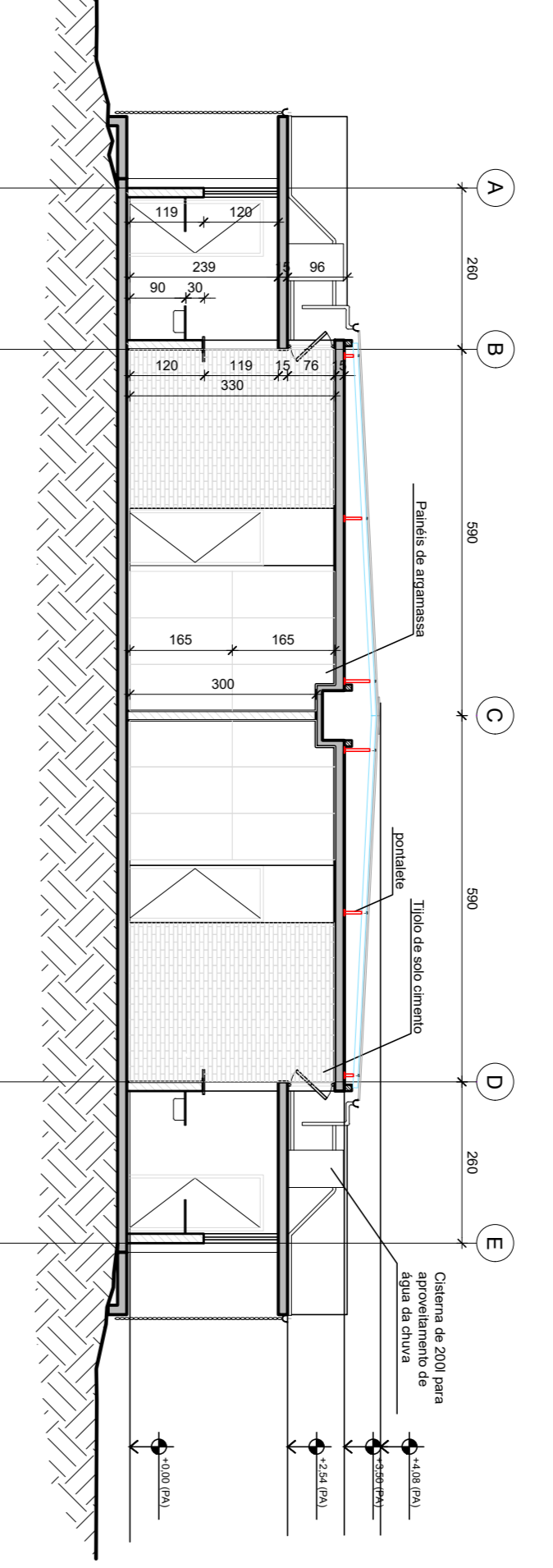
LEGENDA DE SÍMBOLOS

	P01 Código da esquadria		0,00 NO	Nível em acabamento (representado em planta)
	Código da obra		0,00 NO	Nível em acabamento (representado em corte)
	revestimento do piso		0,00 NO	Nível em obra (representado em corte)
	Código do revestimento da parede			Código do revestimento do teto
LEGENDA DE ALVENARIAS				
	ALVENARIA		BLOCO DE TERRA COMPRIMIDA ESTRUTURADA	
	BLOCO DE TERRA COMPRIMIDA EM CORTE		BLOCO CAHALETA EM CORTE	

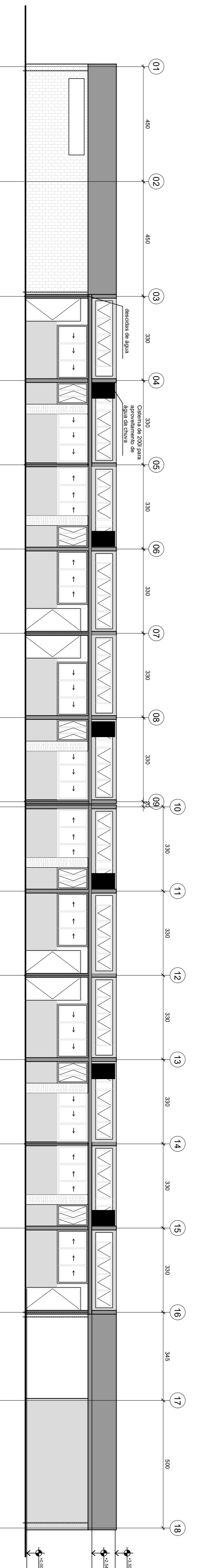
NOTA



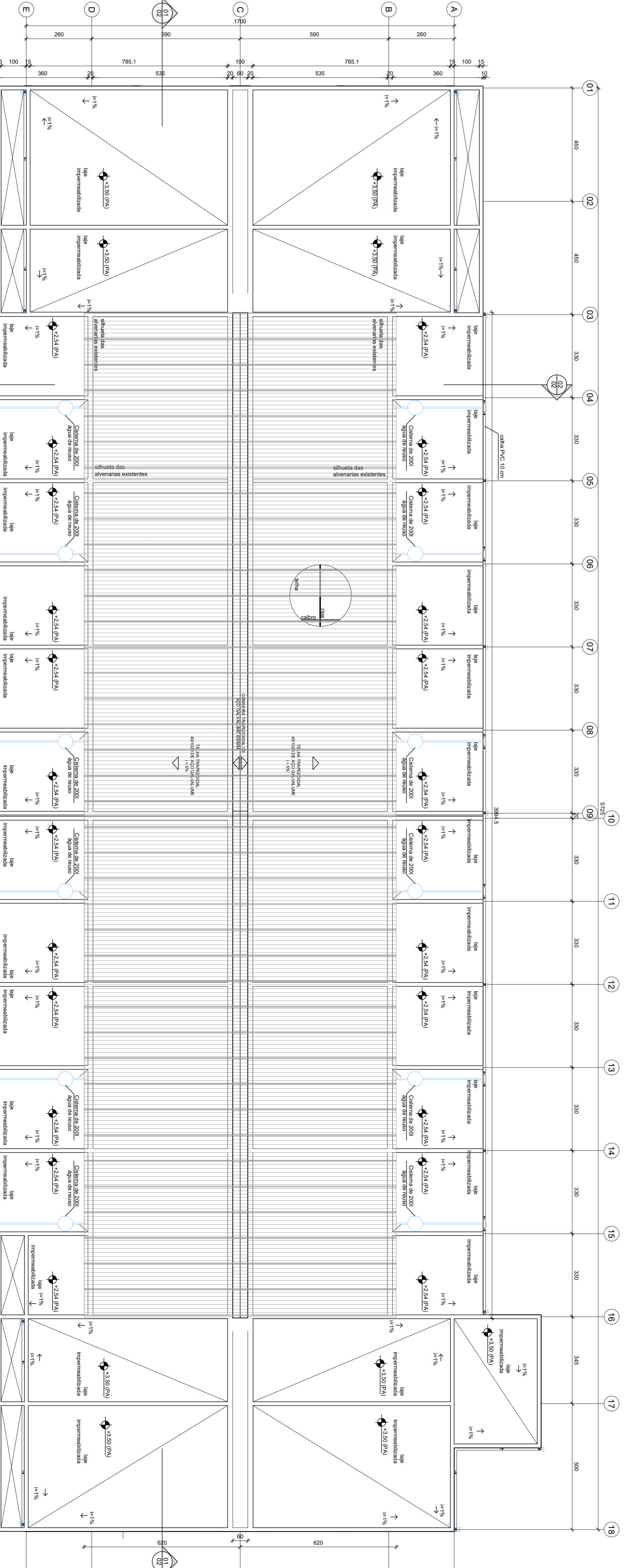
01 CORTE LONGITUDINAL PRÉDIO DOS FUNDOS



02 CORTE TRANSVERSAL PRÉDIO DOS FUNDOS



03 FACHADA PRÉDIO DOS FUNDOS



LEGENDA DE SÍMBOLOS

	0,00 NA	Nível em acabamento (representado em planta)
	0,00 NO	Nível em acabamento (representado em corte)
	0,00 TB	Nível em obra (representado em corte)
	0,00 TB	Nível em obra (representado em planta)
	0,00 TB	Nível em obra (representado em planta)
	0,00 TB	Nível em obra (representado em planta)

	ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO
	ALVENARIA
	ALVENARIA AZULADA
	BLOCO DE TERRA COMPACTADA EM CORTE
	BLOCO CANALINHA DE TERRA COMPACTADA EM CORTE

	BLOCO DE TERRA COMPACTADA 23 X 12,5 E 12,5 X 12,5
	BLOCO DE TERRA COMPACTADA EM CORTE
	BLOCO CANALINHA DE TERRA COMPACTADA EM CORTE

NOTA

01	28/11/2019	SUBSTITUIÇÃO DO TELhado VERDE POR COBERTURA METÁLICA	Dominila
00	12/06/2019	EMISSÃO INICIAL	Dominila
Rev.	Data	Descrição das Modificações	Responsável

LEGENDA DE SIMBÓLOS

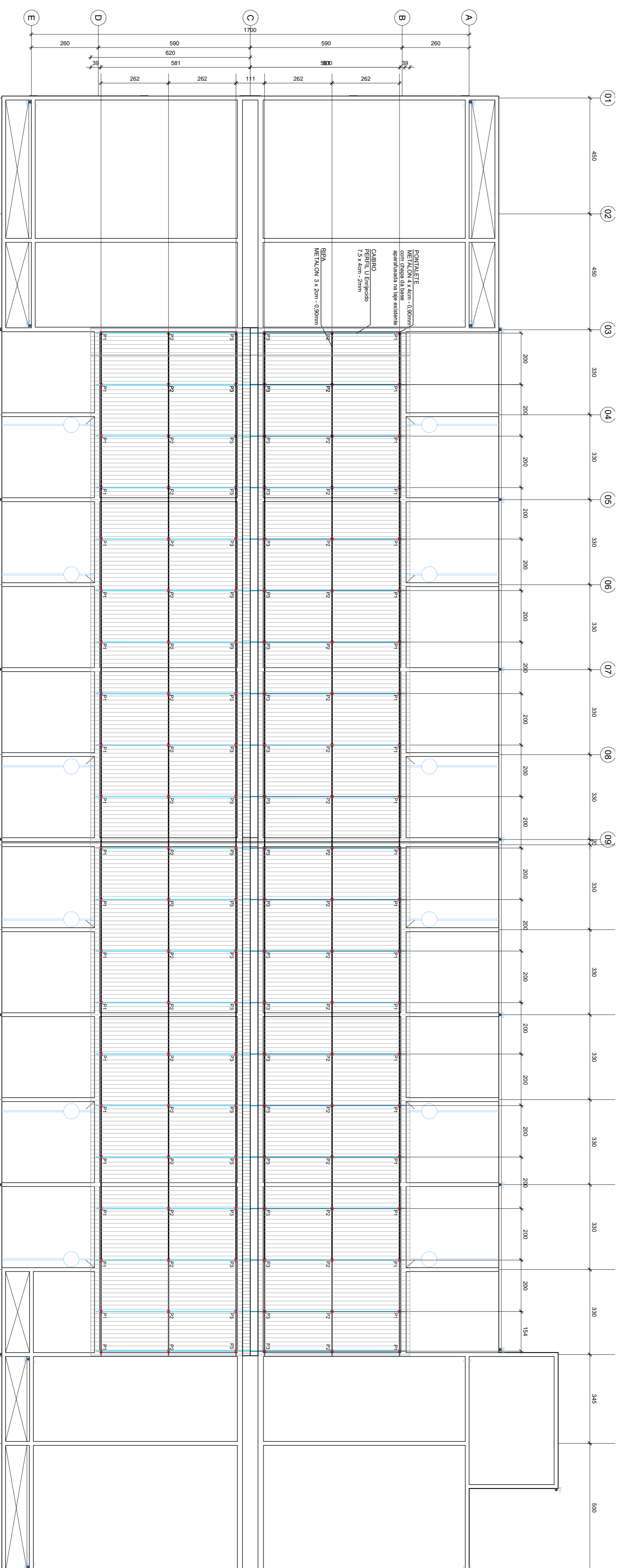
0,00 N/A — Nível em acabado (representado em planta)
 0,00 NO — Nível em osso (representado em planta)
 0,00 N/A — Nível em osso (representado em corte)
 0,00 N/A — Nível em osso (representado em corte)

0,00 N/A — Nível em acabado (representado em planta)
 0,00 NO — Nível em osso (representado em planta)
 0,00 N/A — Nível em osso (representado em corte)

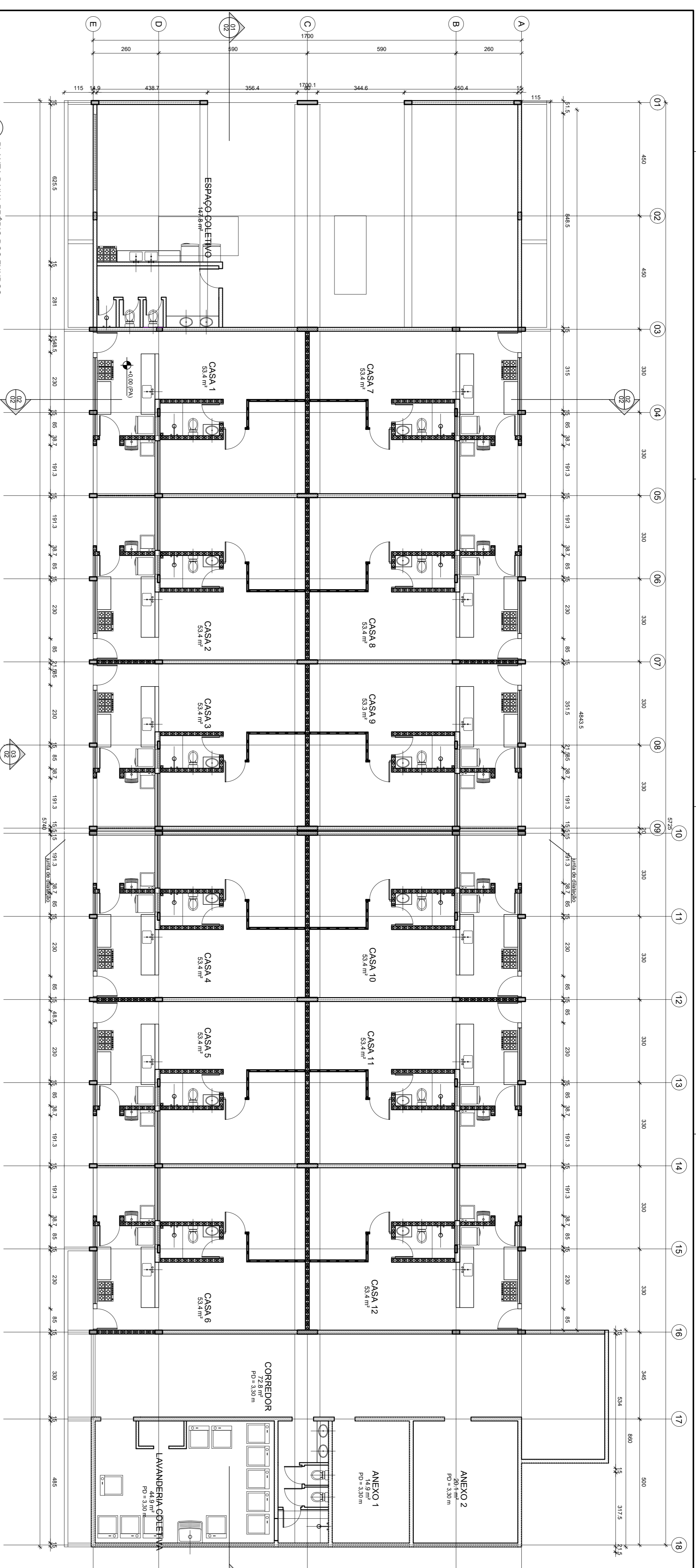
LEGENDA DE ALVENARIAS

	ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO		BLOCO DE TERRA COMPRIADA 23 X 12,5 E 12,5 X 12,5
	ALVENARIA		BLOCO DE TERRA COMPRIADA EM CORTE
	ALVENARIA		BLOCO CANALINHA DE TERRA COMPRIADA EM CORTE

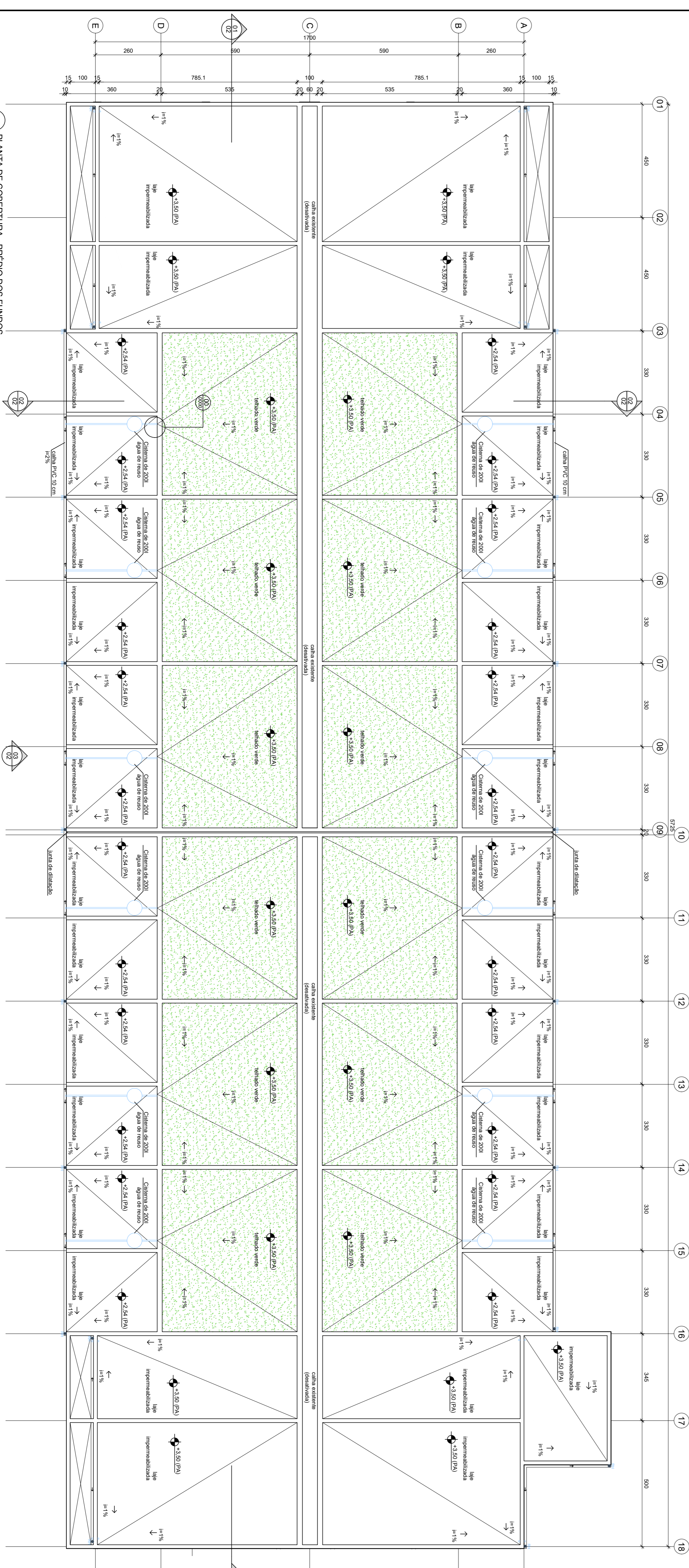
NOTA:



01	28/11/2019	SUBSTITUIÇÃO DO TELhado VERDE POR COBERTURA METALICA	Donatila
00	12/06/2019	EMISSÃO INICIAL	Donatila
Rev.	Data	Descrição das Modificações	Responsável



01 PLANTA BAIXA FREIO DOS FUNDOS
1/100



02 PLANTA DE COBERTURA - PRÉDIO DOS FUNDOS
1/100

LEGENDA DE SÍMBOLOS

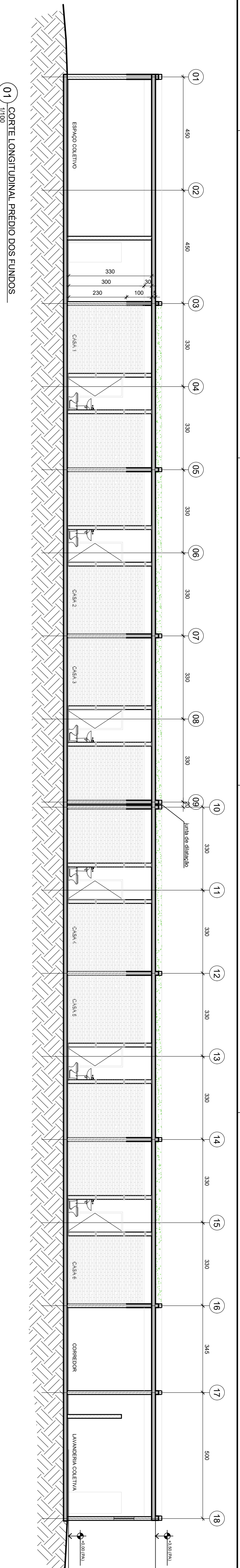
	0,00 m — Nível em acabado (representado em planta)
	0,00 m — Nível em solo (representado em planta)
	0,00 m — Nível em concreto (representado em planta)
	Nível em solo (representado em corte)
	Nível em acabado (representado em corte)
	001 — Número do desenho
	01 — Código da obra
	001 — Número do desenho
	01 — Código da obra

	ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO
	ALVENARIA
	ELEMENTO PAVIMENTO
	ALVENARIA DE ARMAÇÃO ARMADA E ESTRUTURA DE

	BLOCO DE TERRA COMPRIADA 23 X 12,5 E 12,5 X 12,5
	BLOCO DE TERRA COMPRIADA ESTRUTURADO
	BLOCO DE TERRA COMPRIADA EM CORTE
	BLOCO CANALINHA DE TERRA COMPRIADA EM CORTE

NOTA

00	000002019	EMISSÃO INICIAL	Dominika
Rev.	Data	Descrição das Modificações	Responsável



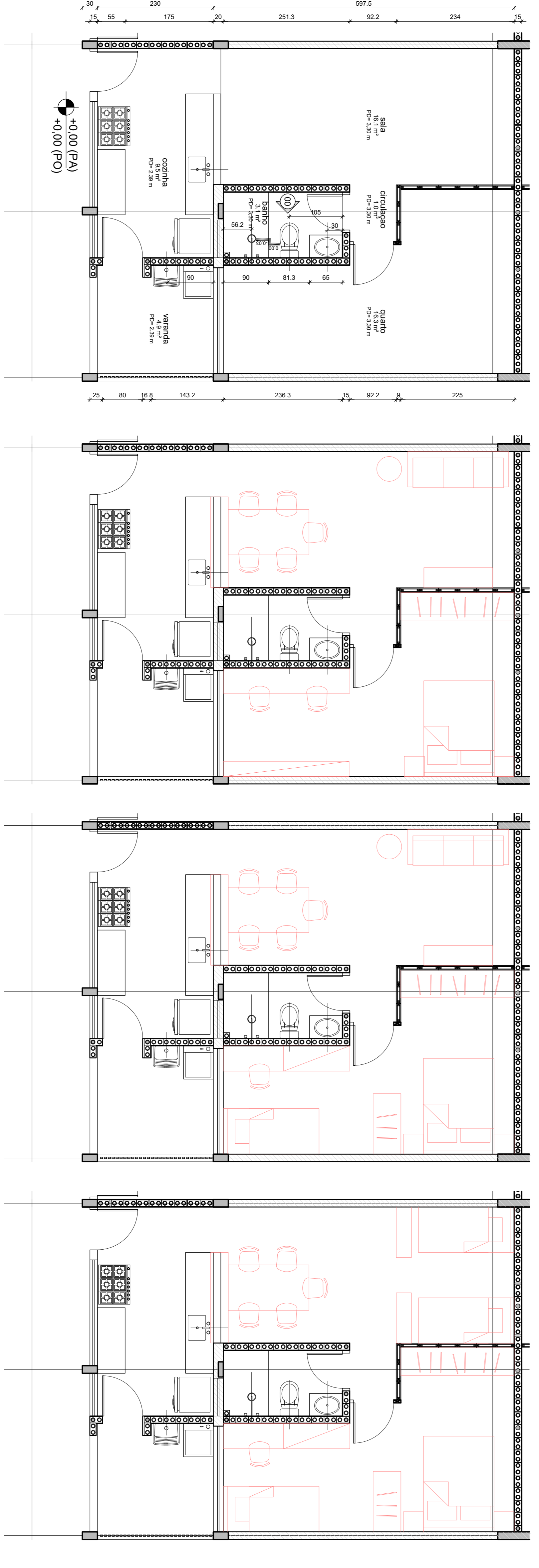
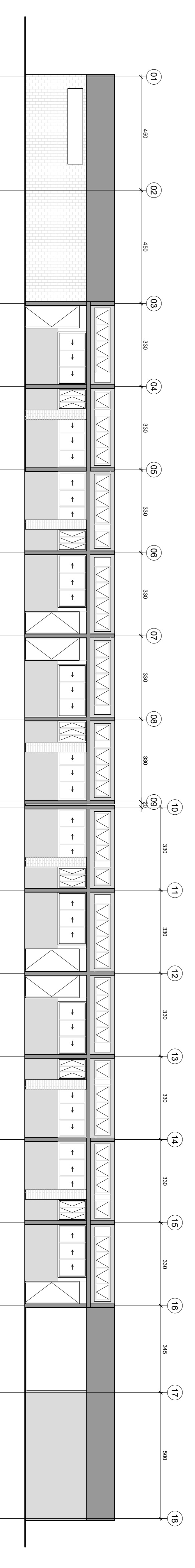
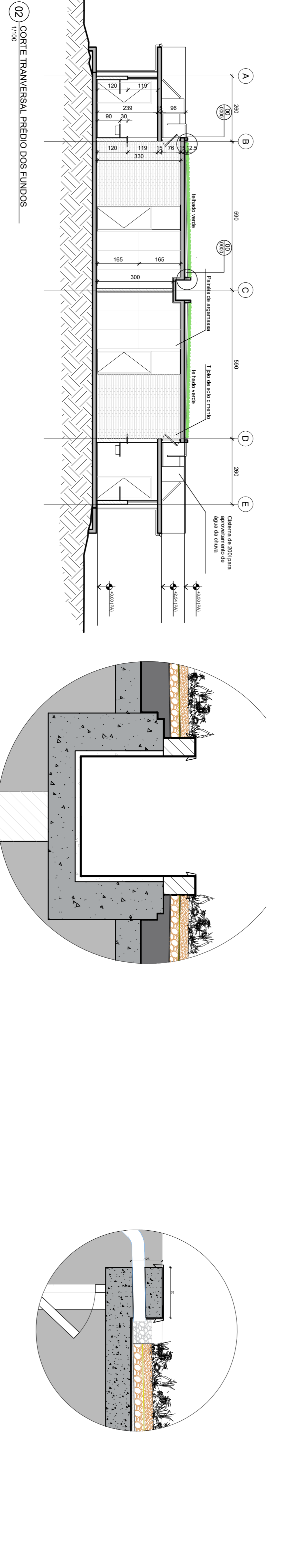
LEGENDA DE SÍMBOLOS

	0,00 N ₀ — Nível em acabamento (representação em planta)
	0,00 N ₁ — Nível em acabamento (representação em planta)
	0,00 N ₀ — Nível em acabamento (representação em corte)
	0,00 N ₁ — Nível em acabamento (representação em corte)
	revestimento do piso
	revestimento do teto
	ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO
	ALVENARIA
	ALVENARIA AZULADA
	ALVENARIA AZULADA E ESTRUTURA DE CONCRETO
	BLOCO DE TERRA COMPACTADA EM CORTE
	BLOCO CAIXILHA DE TERRA COMPACTADA EM CORTE

LEGENDA DE ALVENARIAS

	BLOCO DE TERRA COMPACTADA 25 X 12,5 E 12,5 X 12,5
	BLOCO DE TERRA COMPACTADA ESTRUTURADO
	BLOCO DE TERRA COMPACTADA EM CORTE
	BLOCO CAIXILHA DE TERRA COMPACTADA EM CORTE

NOTA:



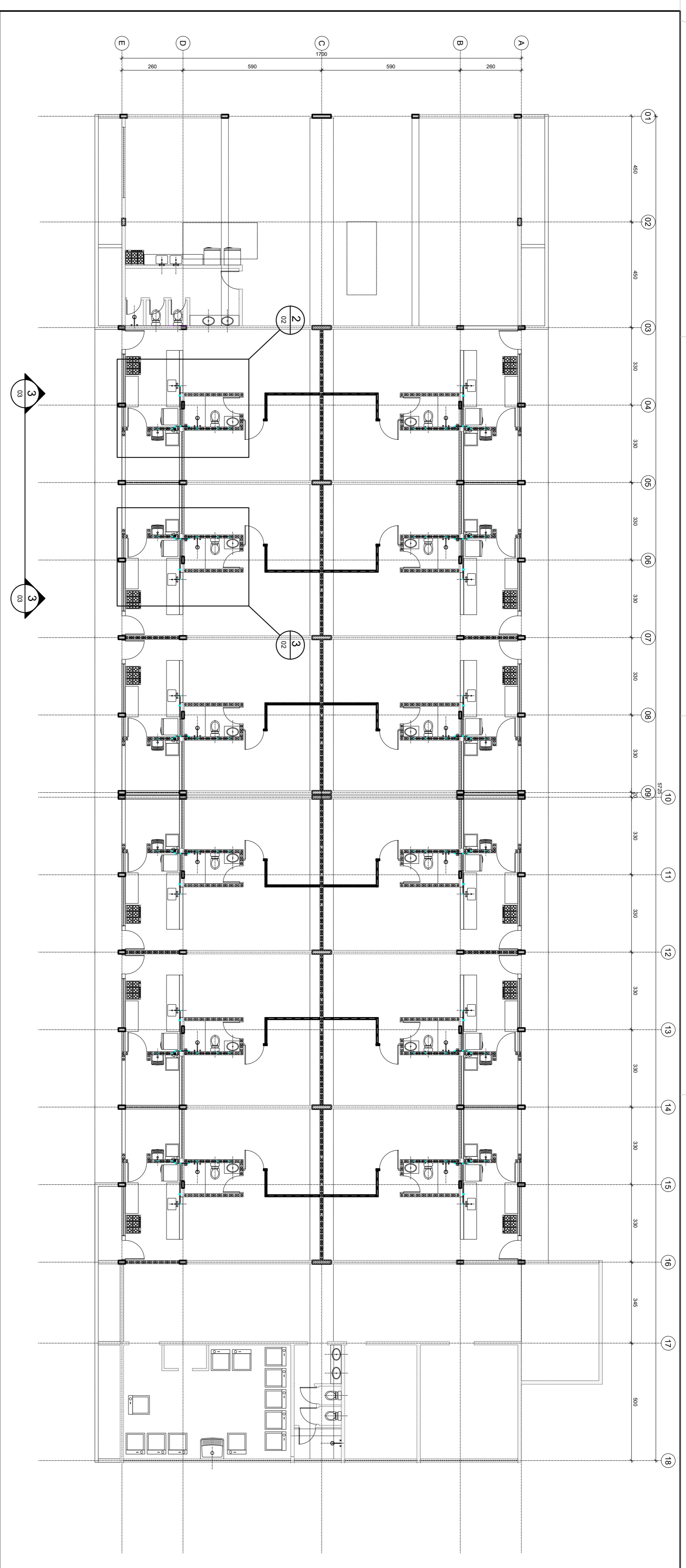
04 PLANTA BAIXA UNIDADE PRÉDIO DOS FINJIDOS

05 PLANTA DE LAYOUT 1 UNIDADE PRÉDIO DOS FINJIDOS

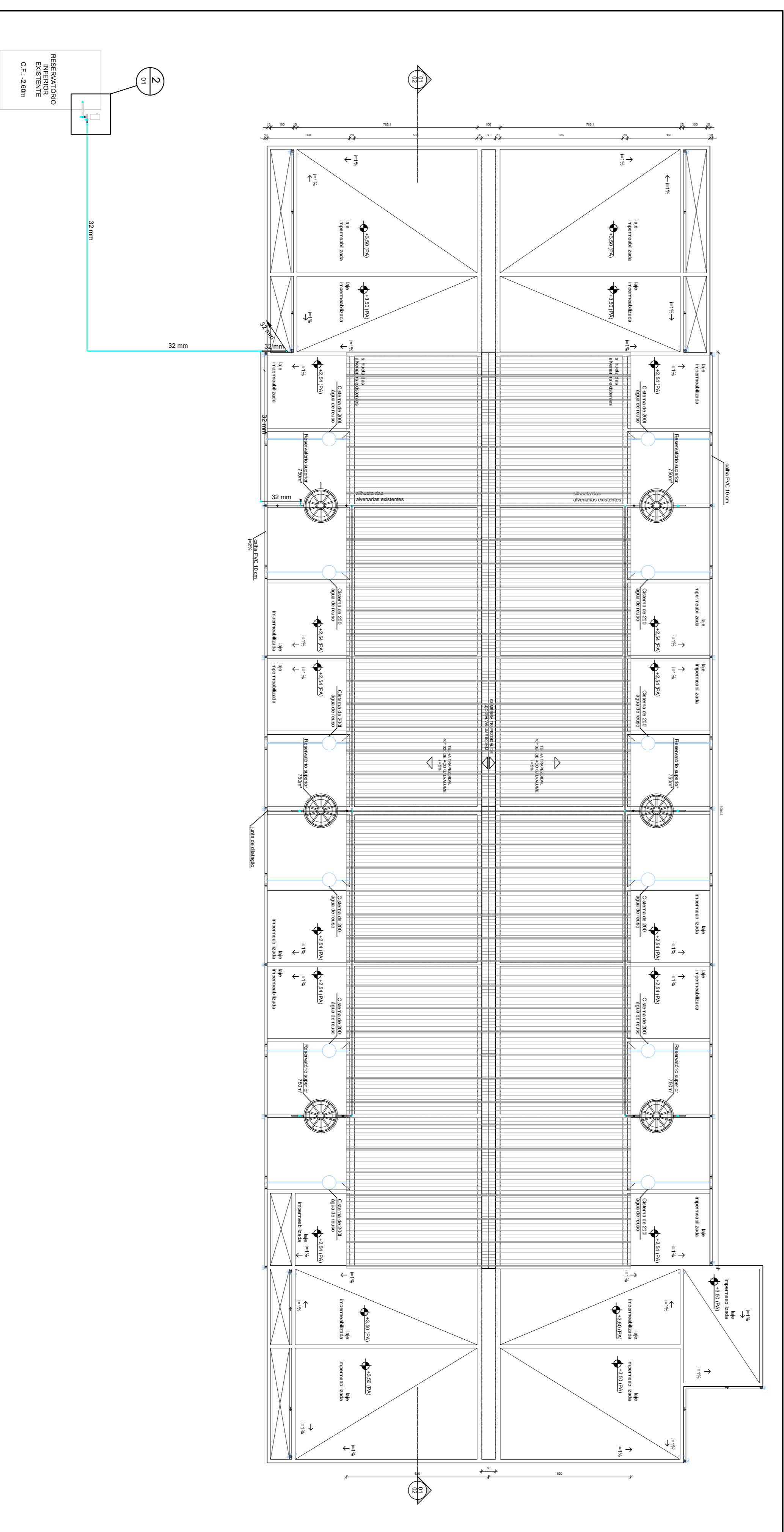
06 PLANTA DE LAYOUT 2 UNIDADE PRÉDIO DOS FINJIDOS

07 PLANTA DE LAYOUT 3 UNIDADE PRÉDIO DOS FINJIDOS

00	0000/2019	EMISSÃO INICIAL	Danieli
Rev.	Data	Descrição das Modificações	Responsável



01 Hidráulica - Plano Bateria Hidráulica



02 Hidráulica - Plano de Cobertura

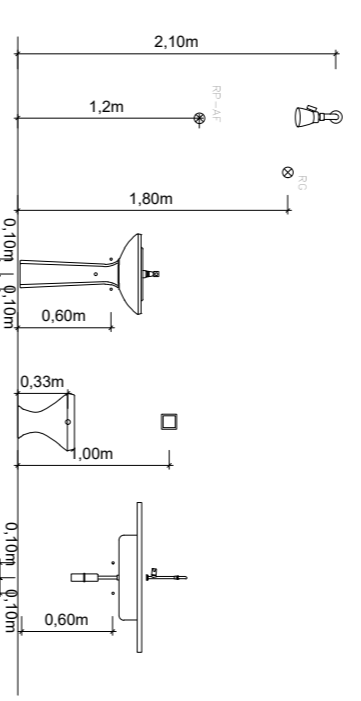
NOTAS

- 1- O RESERVATÓRIO INFERIOR EXISTENTE DEVE SER REQUILIBRADO ANTES DE SER UTILIZADO.
- 2- TODAS AS TUBULAÇÕES DE ÁGUA POTÁVEL EM PVC, TUBOS TIPO PONTA-BOLSA, SÓLIDAS, CASOS DE IMBRESSÃO DE SERVIÇO, JARROFFES, ETC., DEVEM TER UM DIÂMETRO NOMINAL 20% MAIOR DO QUE O DIÂMETRO NOMINAL DOS TUBOS QUE SERÃO ENCRUSTADOS.
- 3- AS TUBULAÇÕES DEVEEM SER FIXADAS A CADA 2m.
- 4- AS TUBULAÇÕES DEVEEM SER FIXADAS A CADA 2m.
- 5- A ALIMENTAÇÃO DE ÁGUA POTÁVEL SERÁ FEITA A PARTIR DE RESERVATÓRIO EXISTENTE, COM ALIMENTAÇÃO POR PRESSÃO LOCALIZADA EM CADA UNIDADE HABITACIONAL.
- 6- O PROBLEMA DE INSTALAÇÃO LOCALIZADA EM CADA UNIDADE HABITACIONAL É DE RESPONSABILIDADE DO EXECUTANTE, QUE DEVE SER FEITO ANTES DA EXECUÇÃO DE ACORDO COM AS MEDIDAS DOS BLOCOS DE TERRA-CIMENTO.

LEGENDA E SIMBOLÓGIA

- TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA APARENTE
- TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA ENTERRADA
- TUBULAÇÃO DE FRIA EMBITUDA NA ALVENARIA
- COLUNA DE RECALQUE
- COLUNA DE SUÇÃO
- TUBULAÇÃO QUE SOBEE
- TUBULAÇÃO QUE DESCE
- TUBULAÇÃO QUE PASSA
- REGISTRO DE GAVETA
- REGISTRO DE PRESSÃO

GABARITO DE APARELHOS HIDRÁULICOS



OBRAS:

Projeto de Instalações de Água Fria

CLIENTE: Movimento Nacional de Luta pela Moradia

ENDEREÇO: EM ANDAMENTO

DATA: 11/2020

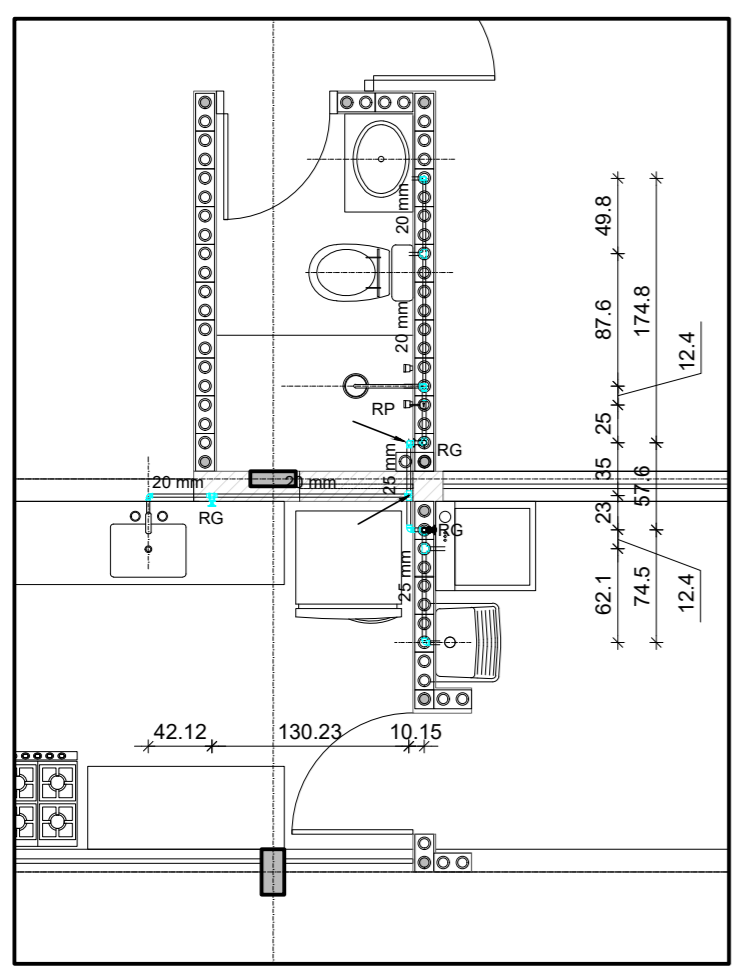
DESENHISTA: N. DA PRANCHIA

AUTOR: 01 / 10

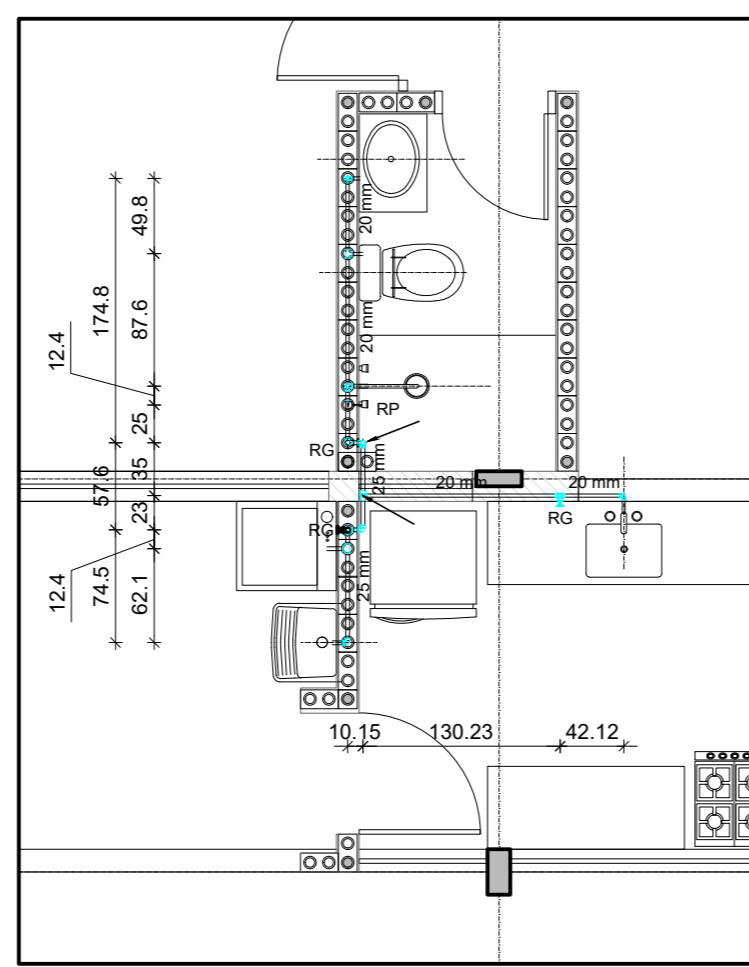
ENGENHEIRA: Projetaisista

CREA: Verificador

ESCALA: Como indicado

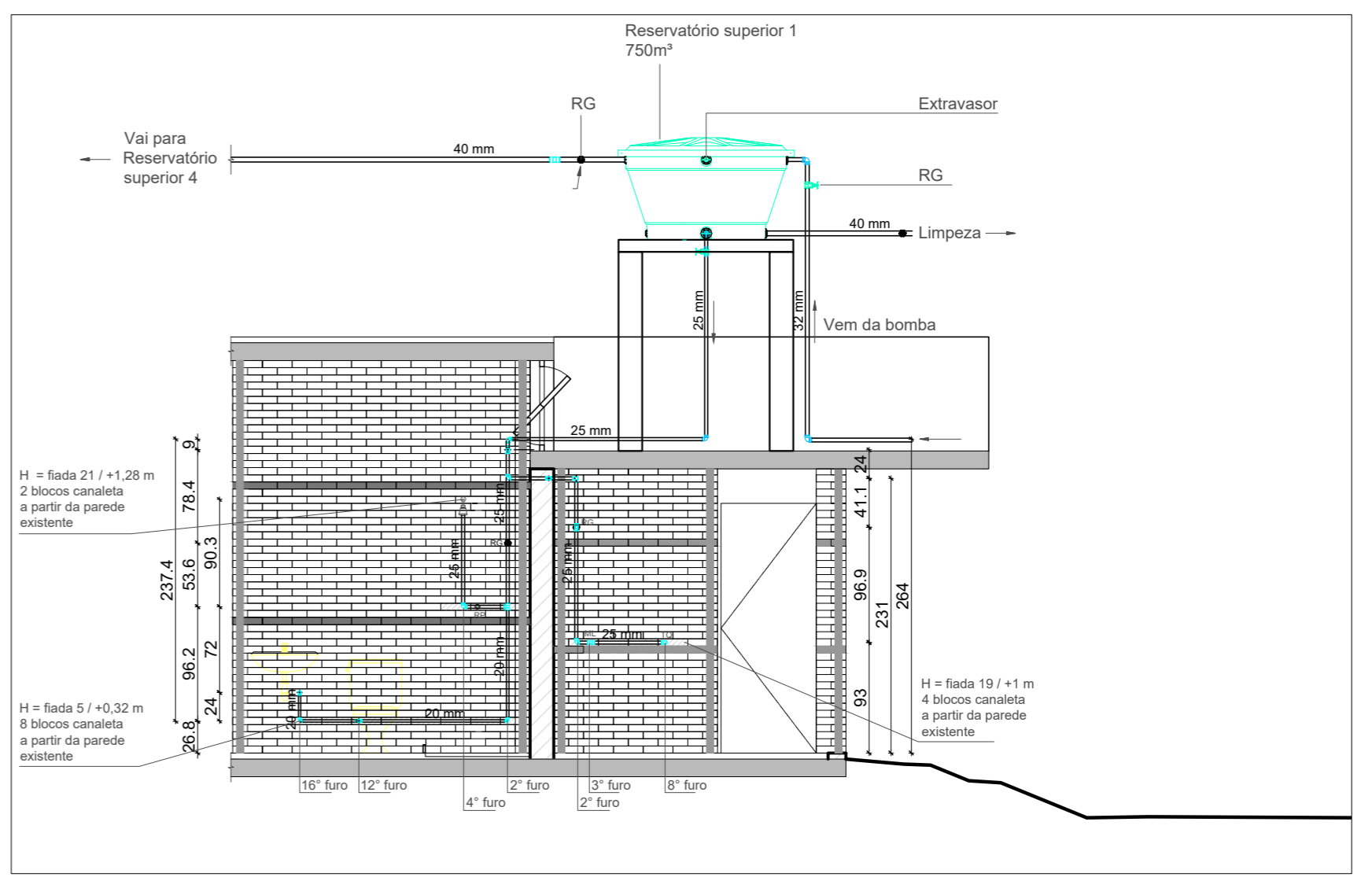


01 Ampliação Planta Baixa - Casa 1
1/50



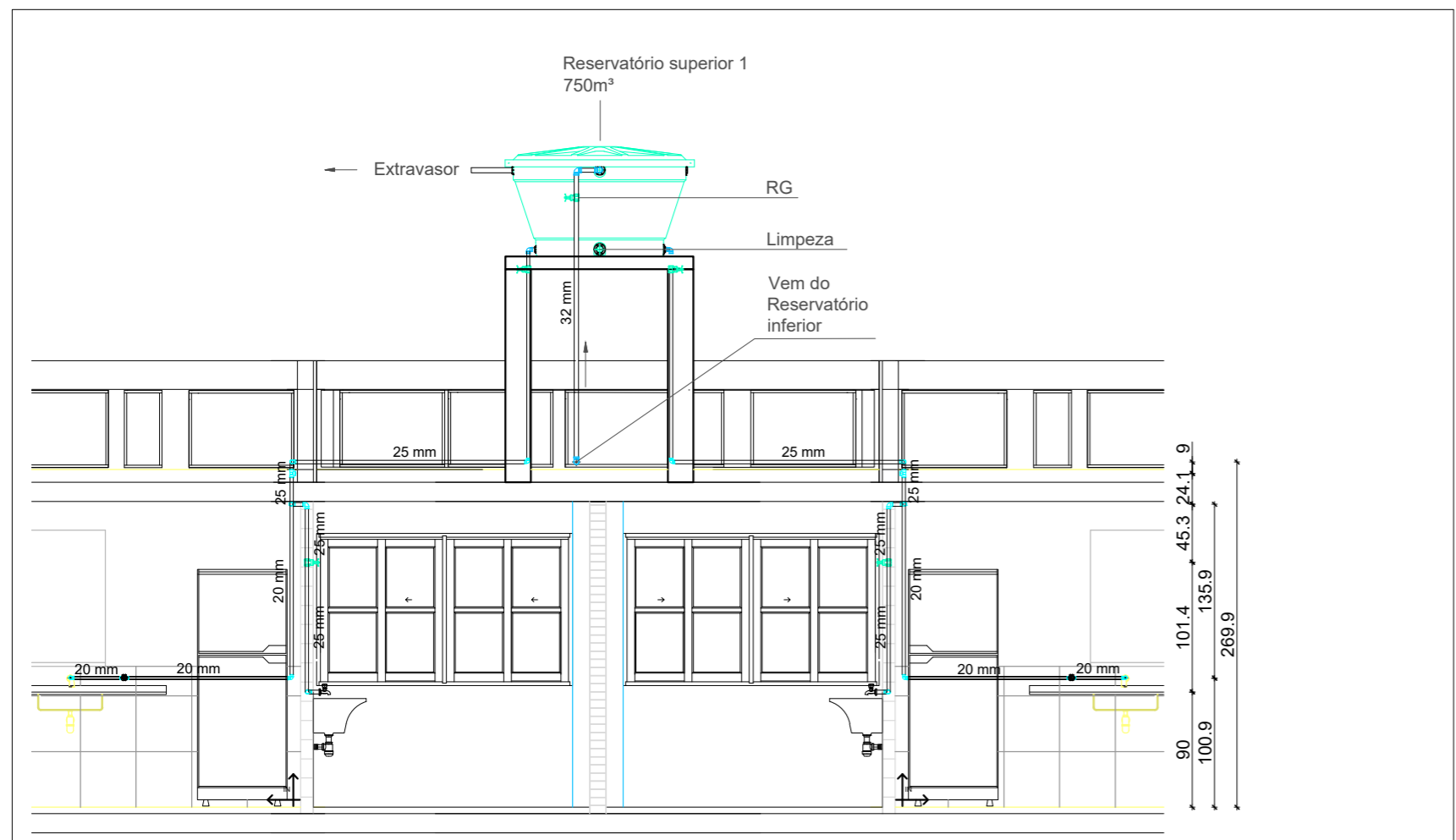
02 Ampliação Planta Baixa - Casa 2
1/50

OBRA:	Projeto de Instalações de Água Fria
CLIENTE:	Movimento Nacional de Luta pela Moradia
ENDEREÇO:	EM ANDAMENTO
DATA:	11/2020
DESENHISTA:	Autor
ENGENHEIRA:	Projetista
CREA:	Verificador
Nº DA PRANCHA:	02 / 10
ESCALA:	Como indicado



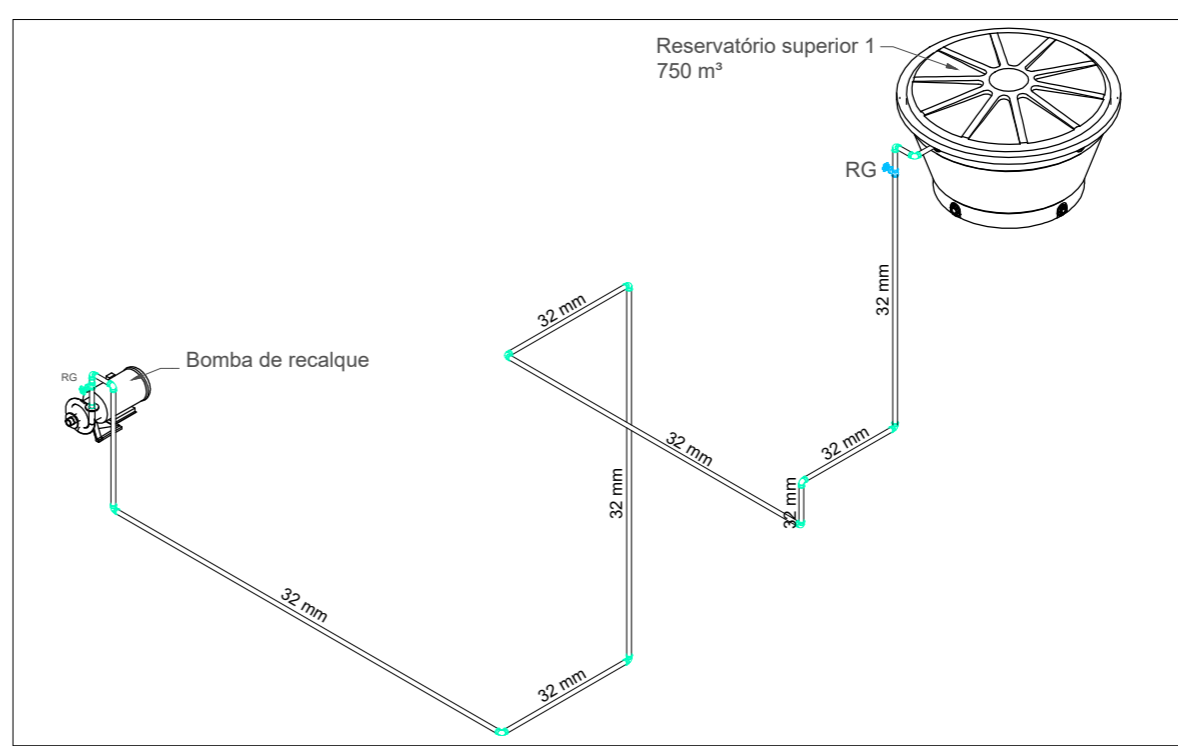
01 Corte Banheiro - Casa 1
1/50

OBRA:	Projeto de Instalações de Água Fria
CLIENTE:	Movimento Nacional de Luta pela Moradia
ENDEREÇO:	EM ANDAMENTO
DATA:	11/2020
DESENHISTA:	Autor
ENGENHEIRA:	Projetista
CREA:	Verificador
Nº DA PRANCHA:	03 / 10
ESCALA:	Como indicado

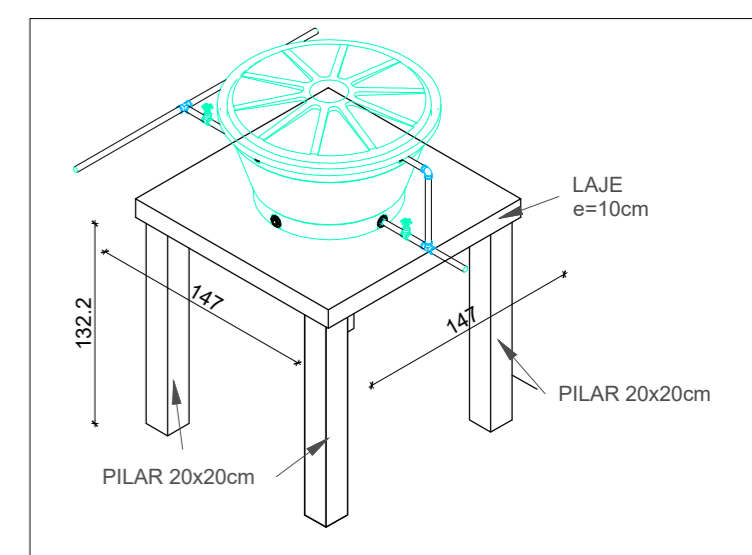


01 Corte Reservatório Superior 1 - Casas 1 e 2
1/50

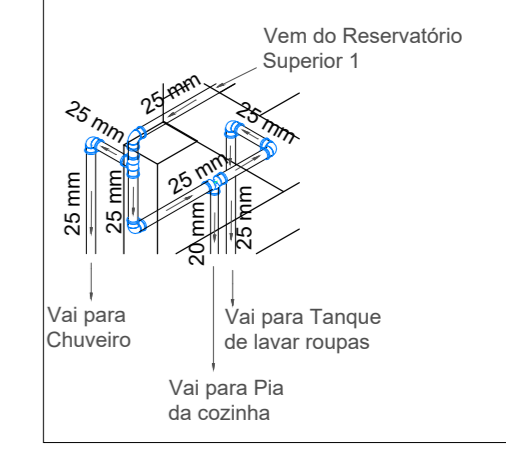
OBRA:	Projeto de Instalações de Água Fria
CLIENTE:	Movimento Nacional de Luta pela Moradia
ENDEREÇO:	EM ANDAMENTO
DATA:	11/2020
DESENHISTA:	Autor
ENGENHEIRA:	Projetista
CREA:	Verificador
Nº DA PRANCHA:	04 / 10
ESCALA:	Como indicado



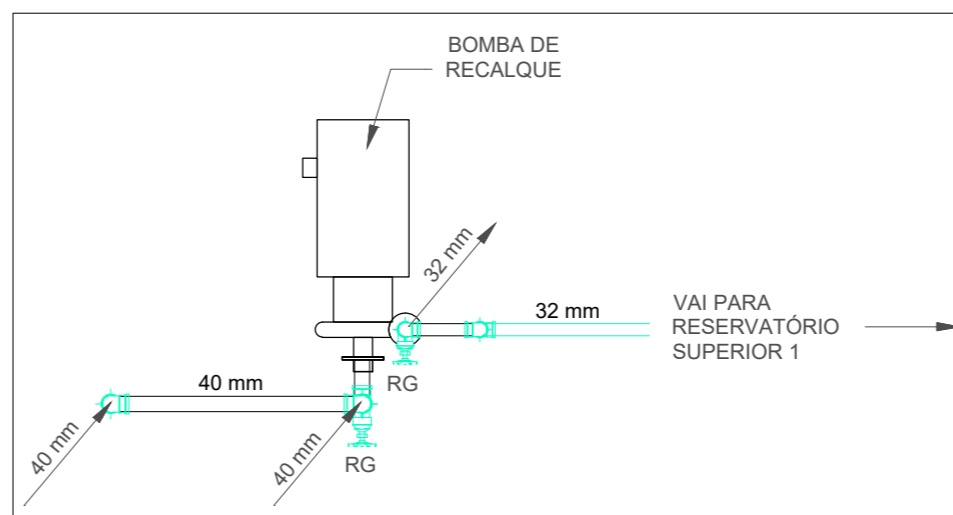
01 Isométrico Sistema de Recalque
1/50



02 Isométrico Suporte
1/50

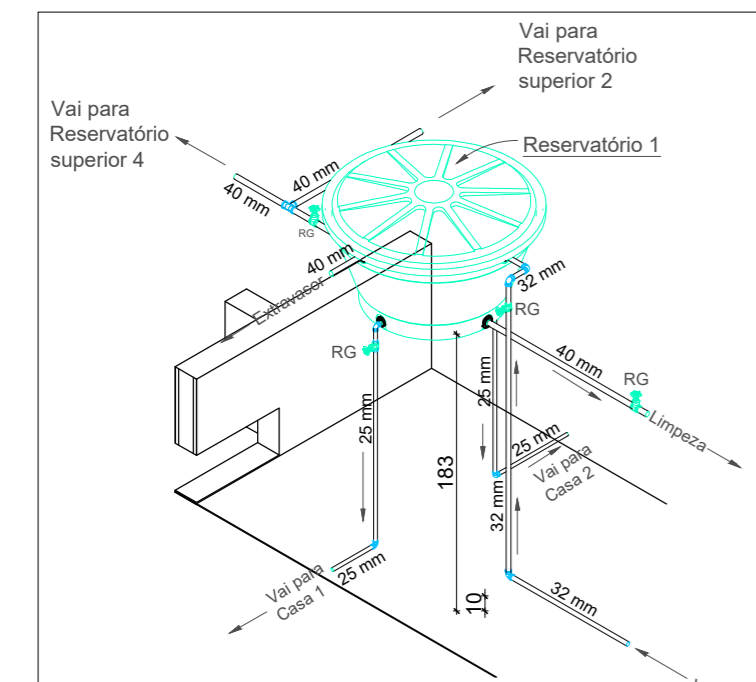


04 Isométrico - Distribuição Casa 1
1/50

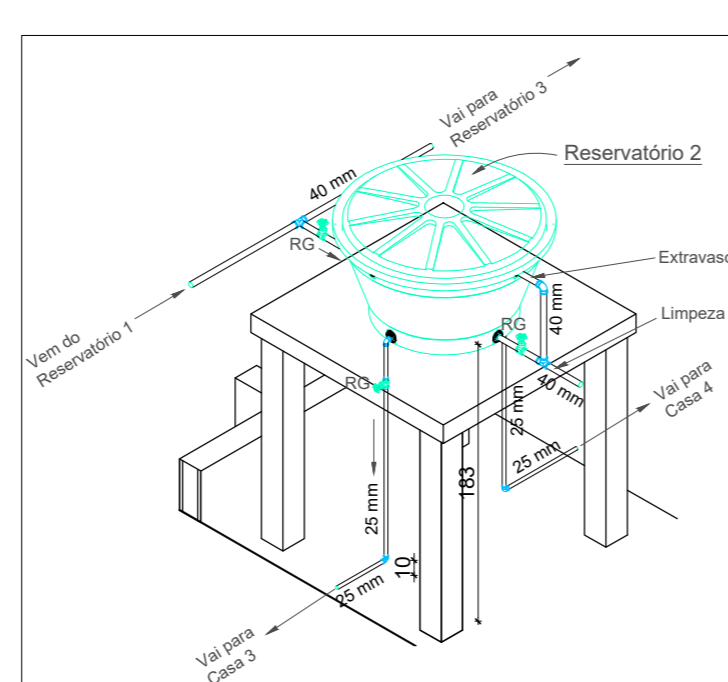


03 Ampliação Bomba de Recalque
1/50

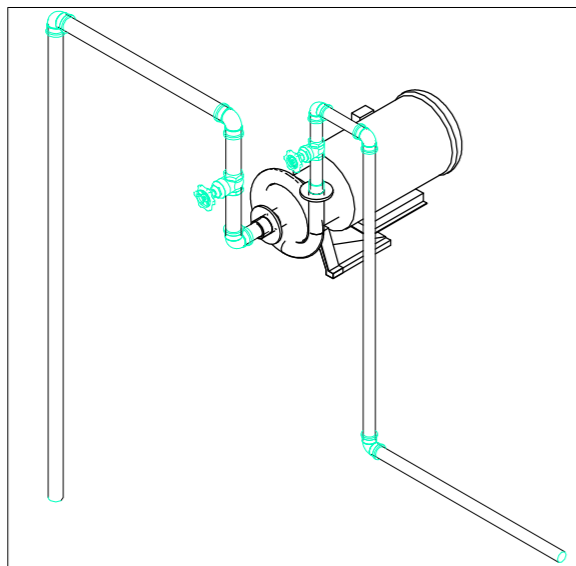
OBRA:	Projeto de Instalações de Água Fria
CLIENTE:	Movimento Nacional de Luta pela Moradia
ENDEREÇO:	EM ANDAMENTO
DATA:	11/2020
DESENHISTA:	Autor
ENGENHEIRA:	Projetista
CREA:	Verificador
Nº DA PRANCHA:	05 / 10
ESCALA:	Como indicado



01 Isométrico Reservatório Superior 1
1/50

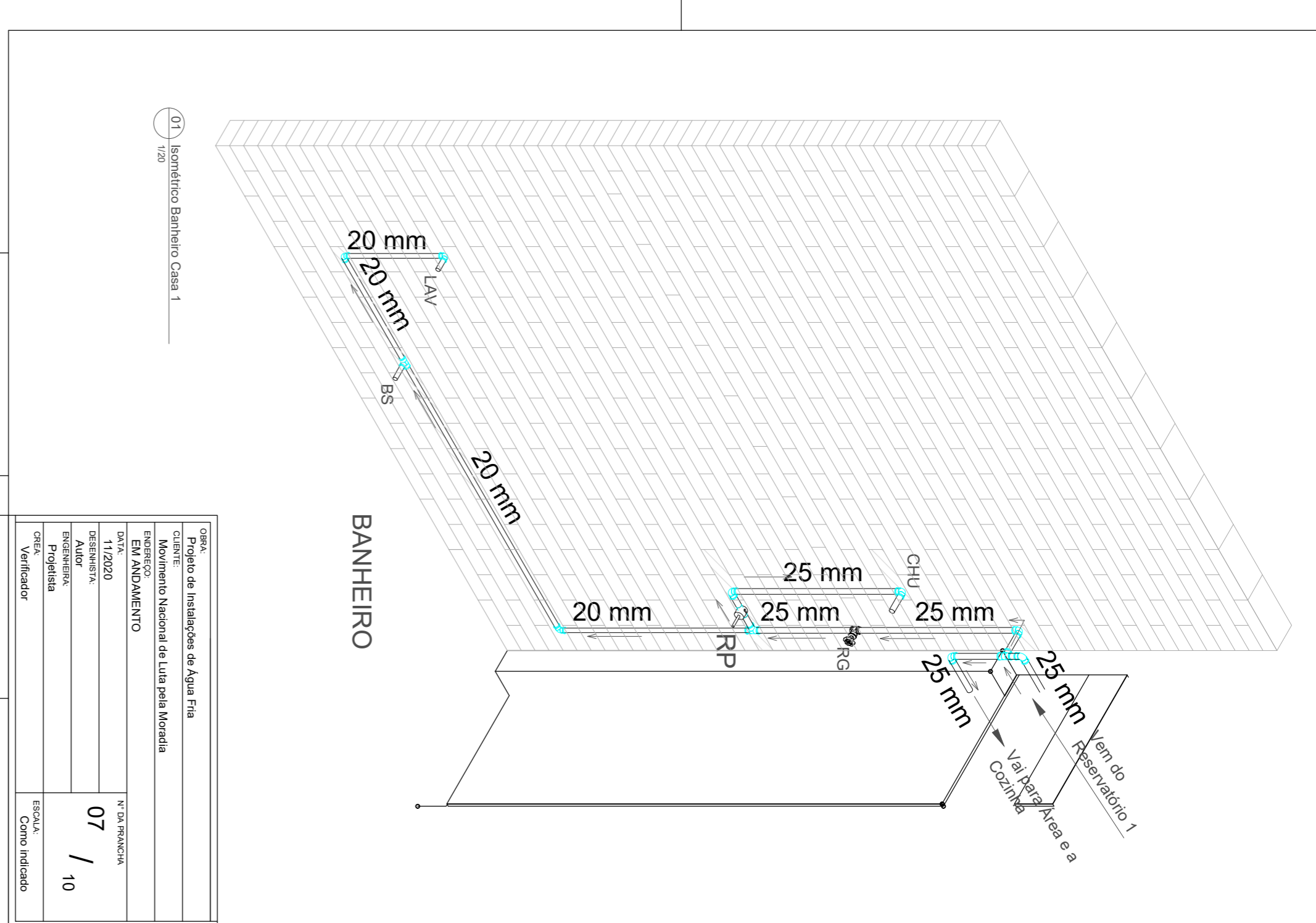


02 Isométrico Reservatório Superior 2
1/50



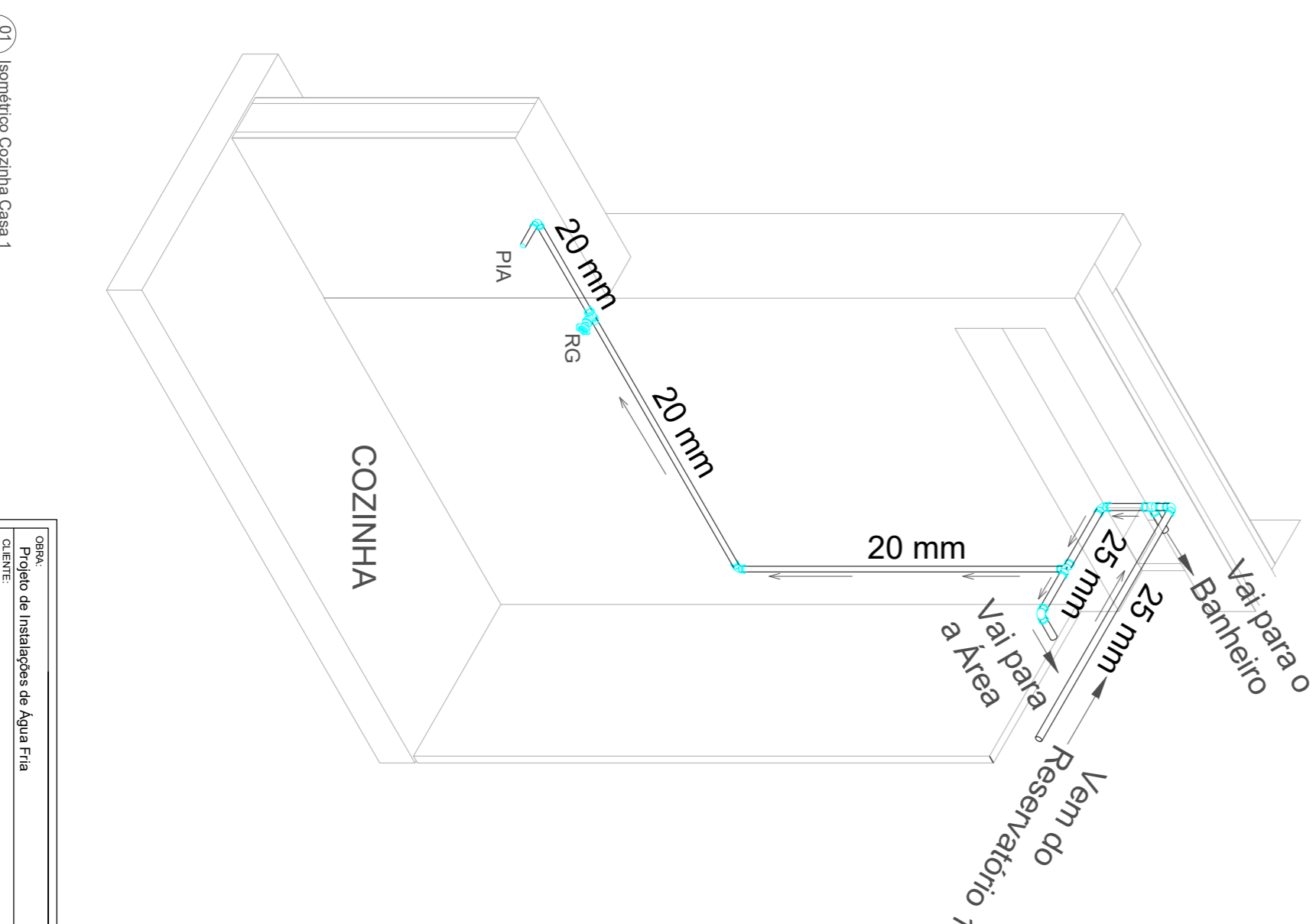
03 Isométrico Bomba de Recalque
1/50

OBRA:	Projeto de Instalações de Água Fria
CLIENTE:	Movimento Nacional de Luta pela Moradia
ENDEREÇO:	EM ANDAMENTO
DATA:	11/2020
DESENHISTA:	Autor
ENGENHEIRA:	Projetista
CREA:	Verificador
Nº DA PRANCHA:	06 / 10
ESCALA:	Como indicado



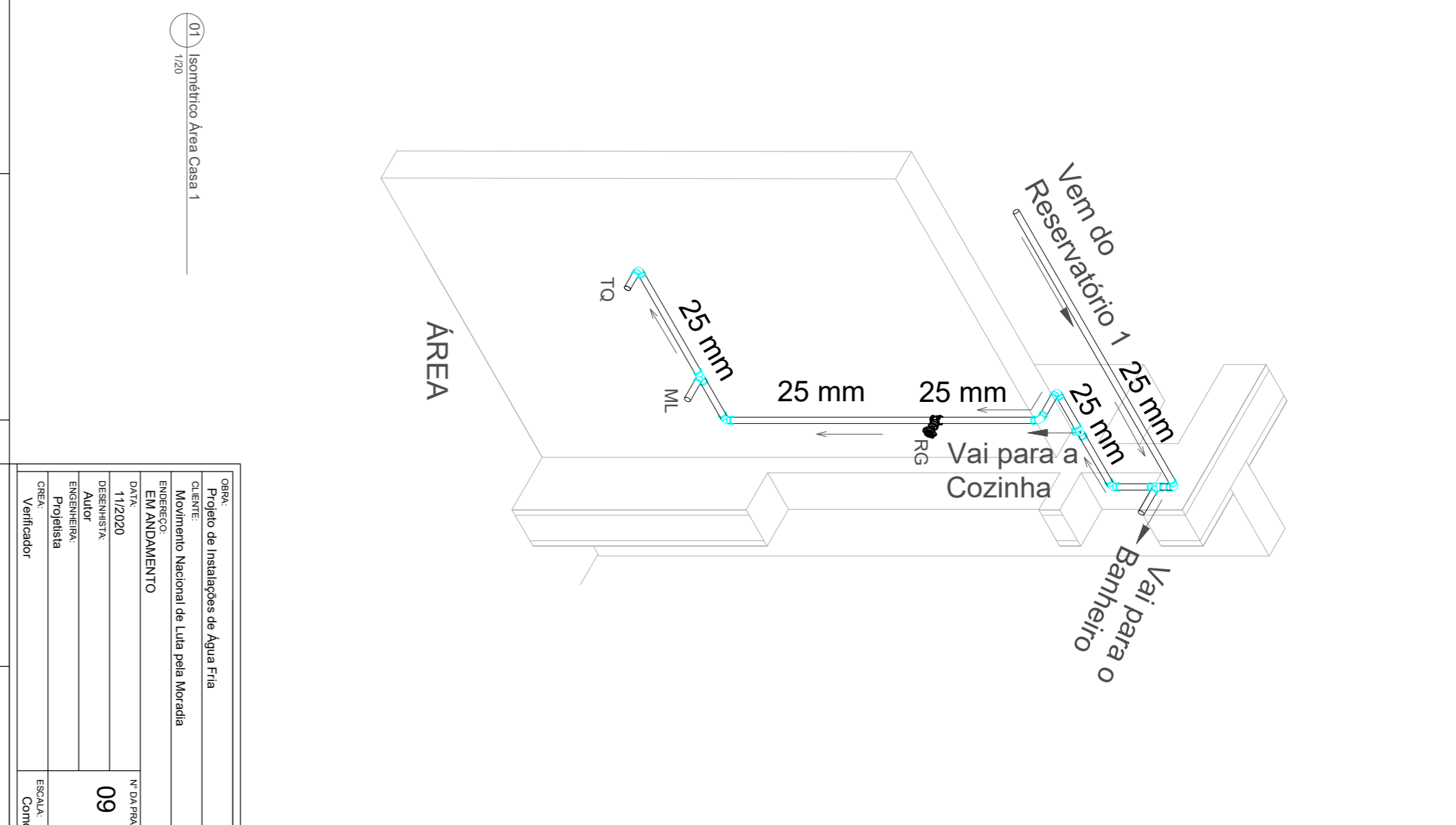
07 Isométrico Banheiro Casa 1
1/50

OBRA:	Projeto de Instalações de Água Fria
CLIENTE:	Movimento Nacional de Luta pela Moradia
ENDEREÇO:	EM ANDAMENTO
DATA:	11/2020
DESENHISTA:	Autor
ENGENHEIRA:	Projetista
CREA:	Verificador
Nº DA PRANCHA:	07 / 10
ESCALA:	Como indicado



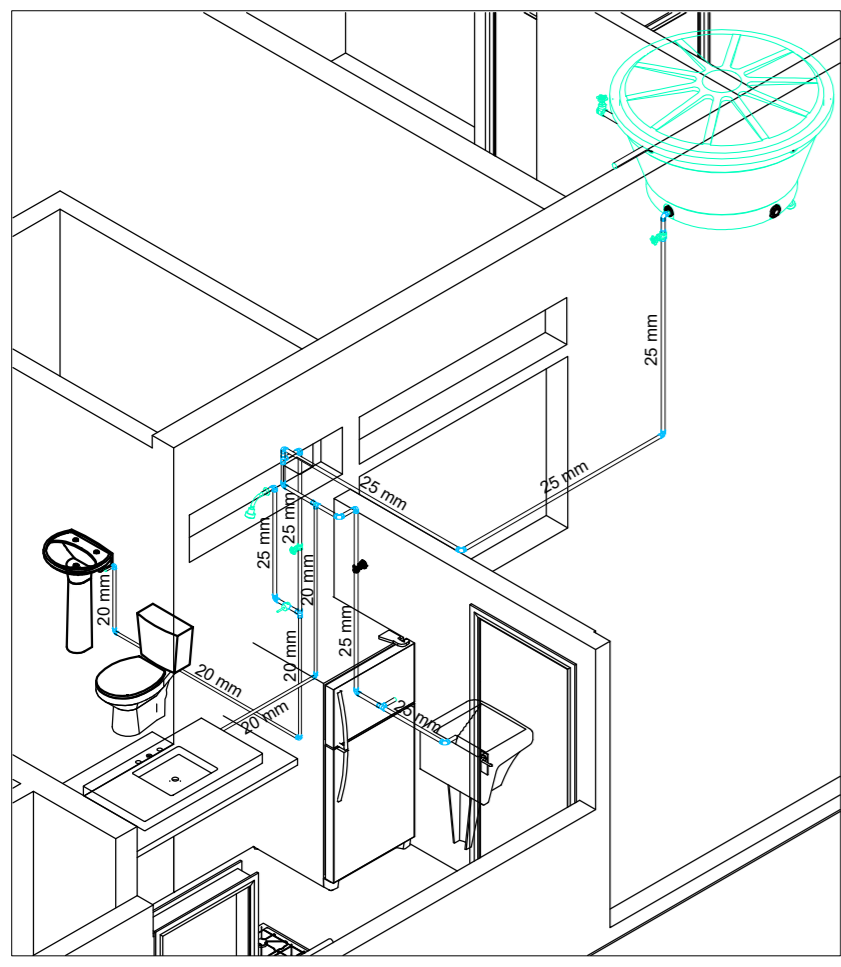
01 Isométrico Cozinha Casa 1
1/50

OBRA:	Projeto de Instalações de Água Fria
CLIENTE:	Movimento Nacional de Luta pela Moradia
ENDEREÇO:	EM ANDAMENTO
DATA:	11/2020
DESENHISTA:	Autor
ENGENHEIRA:	Projetista
CREA:	Verificador
Nº DA PRANCHA:	08 / 10
ESCALA:	Como indicado

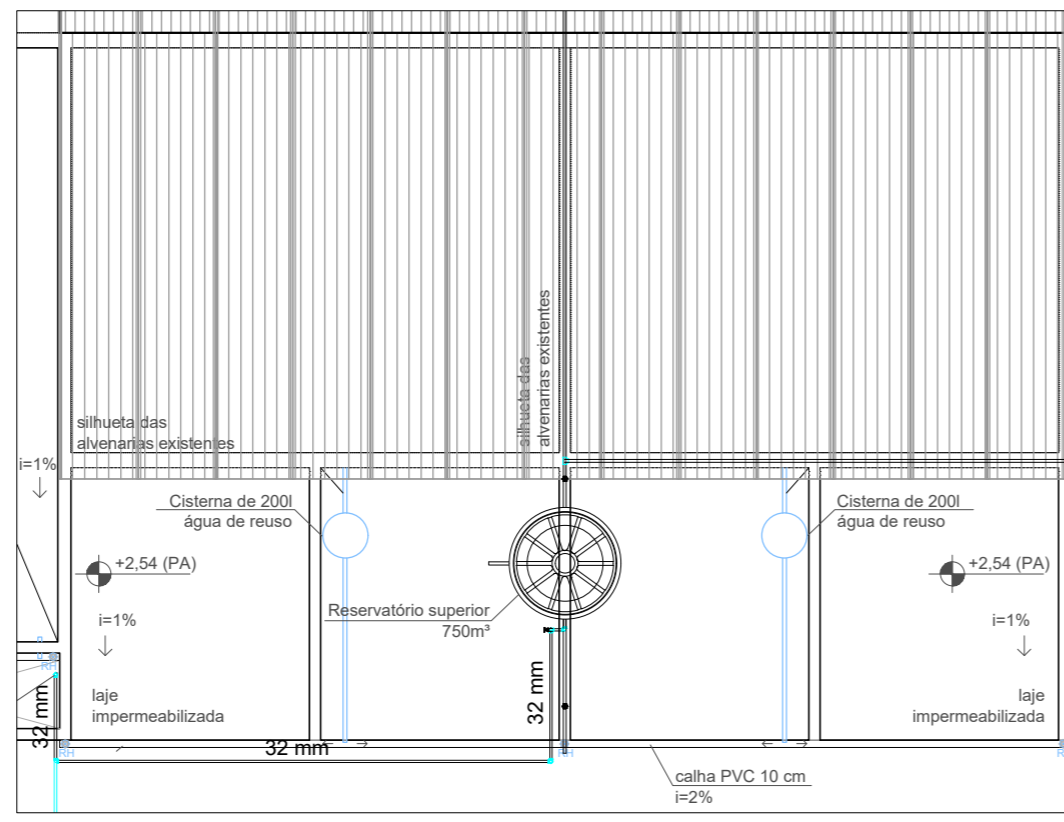


01 Isométrico Área Casa 1
1/50

OBRA:	Projeto de Instalações de Água Fria
CLIENTE:	Movimento Nacional de Luta pela Moradia
ENDEREÇO:	EM ANDAMENTO
DATA:	11/2020
DESENHISTA:	Autor
ENGENHEIRA:	Projetista
CREA:	Verificador
Nº DA PRANCHA:	09 / 10
ESCALA:	Como indicado

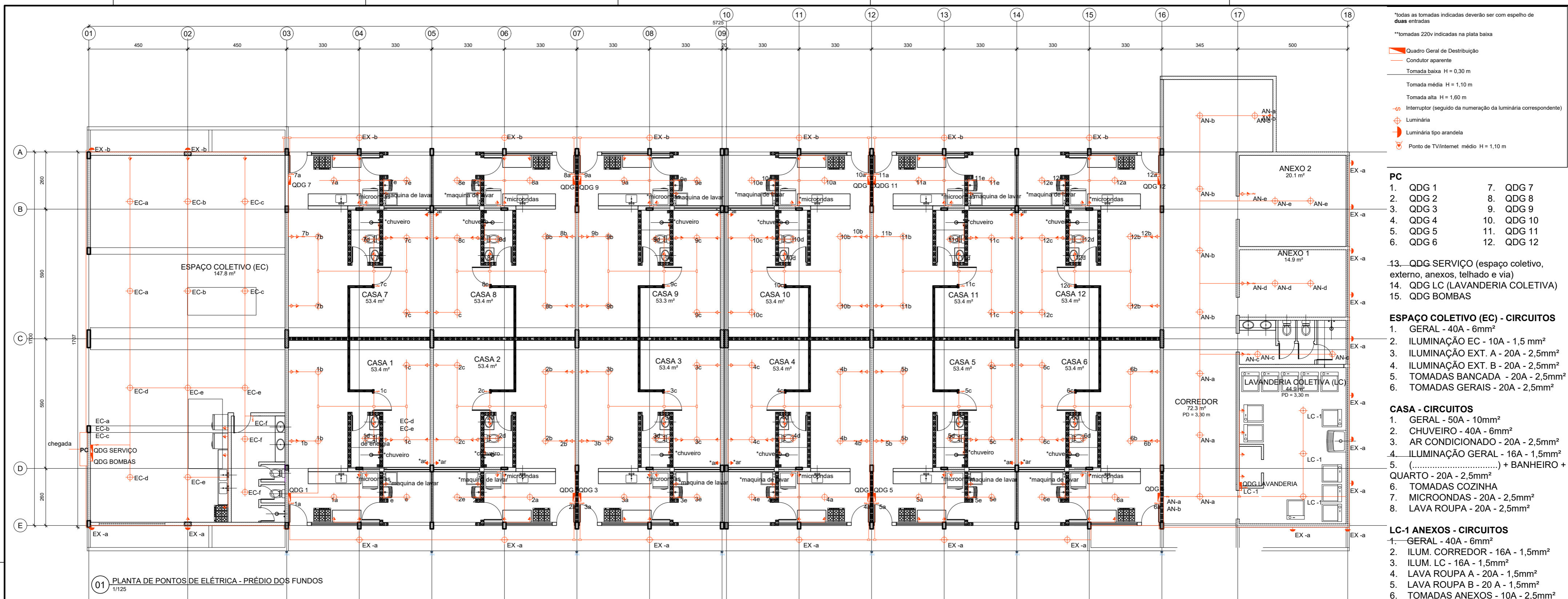


01 Isométrico Alimentação Casa 1
1/50



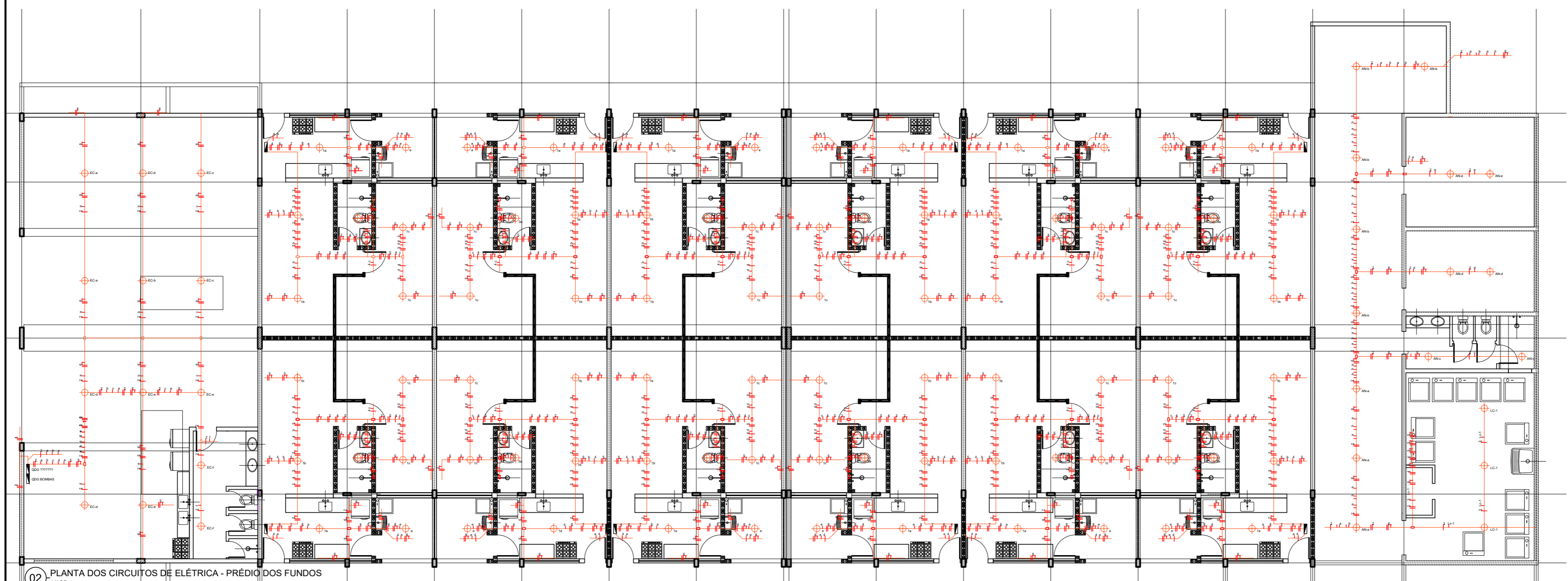
02 Ampliação Planta de Cobertura - Casas 1 e 2
1/100

OBRA: Projeto de Instalações de Água Fria	
CLIENTE: Movimento Nacional de Luta pela Moradia	
ENDEREÇO: EM ANDAMENTO	
DATA: 11/2020	Nº DA PRANCHA: 06 / 10
DESENHISTA: Autor	
ENGENHEIRA: Projetista	
OBRA: Verificador	ESCALA: Como indicado



01 PLANTA DE PONTOS DE ELÉTRICA - PRÉDIO DOS FUNDOS
1/125

- Quadro Geral de Distribuição
Condutores apertados
Tomada baixa H = 0,30 m
Tomada média H = 1,10 m
Tomada alta H = 1,80 m
Interruptor (seguido da numeração da luminária correspondente)
Luminária
Luminária tipo aranha
Ponto de TVsystem médio H = 1,10 m
- PC**
1. QDG 1
2. QDG 2
3. QDG 3
4. QDG 4
5. QDG 5
6. QDG 6
7. QDG 7
8. QDG 8
9. QDG 9
10. QDG 10
11. QDG 11
12. QDG 12
13. QDG SERVIÇO (espaço coletivo, externo, anexos, telhado e via)
14. QDG LC (LAVANDERIA COLETIVA)
15. QDG BOMBAS
- ESPAÇO COLETIVO (EC) - CIRCUITOS**
1. GERAL - 40A - 6mm²
2. ILUMINAÇÃO EC - 10A - 1,5mm²
3. ILUMINAÇÃO EXT. A - 20A - 2,5mm²
4. ILUMINAÇÃO EXT. B - 20A - 2,5mm²
5. TOMADAS BANCADA - 20A - 2,5mm²
6. TOMADAS GERAIS - 20A - 2,5mm²
- CASA - CIRCUITOS**
1. GERAL - 50A - 10mm²
2. CHUVEIRO - 40A - 6mm²
3. AR CONDICIONADO - 20A - 2,5mm²
4. ILUMINAÇÃO GERAL - 16A - 1,5mm²
5. (...) + BANHEIRO + QUARTO - 20A - 2,5mm²
6. TOMADAS COZINHA
7. MICROONDAS - 20A - 2,5mm²
8. LAVA ROUPA - 20A - 2,5mm²
- LC-1 ANEXOS - CIRCUITOS**
1. GERAL - 40A - 6mm²
2. ILUM. CORREDOR - 16A - 1,5mm²
3. ILUM. LC - 16A - 1,5mm²
4. LAVA ROUPA A - 20A - 1,5mm²
5. LAVA ROUPA B - 20A - 1,5mm²
6. TOMADAS ANEXOS - 10A - 2,5mm²



02 PLANTA DOS CIRCUITOS DE ELÉTRICA - PRÉDIO DOS FUNDOS
1/125

LEGENDA DE SÍMBOLOS

DETALHE	Código de quadra	0,00 NA - Nível em acabamento (representação em planta)
DETALHE	Código de fachada	0,00 NO - Nível em osso (representação em planta)
DETALHE	Código de planta	0,00 NA - Nível em acabamento (representação em corte)
DETALHE	Código de planta	0,00 NO - Nível em osso (representação em corte)
DETALHE	Código de piso	0,00 - revestimento do piso
DETALHE	Código de parede	0,00 - revestimento da parede
DETALHE	Código de teto	0,00 - revestimento do teto

LEGENDA DE ALVENARIAS

ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO	BLOCO DE TERRA COMPRIMIDA 25 X 12,5 X 12,5
ALVENARIA	BLOCO DE TERRA COMPRIMIDA ESTRUTURADO
ALVENARIA	BLOCO DE TERRA COMPRIMIDA EM CORTE
ALVENARIA	BLOCO DE ARGAMASSA ARMADA E ESTRUTURA DE FERRO
ALVENARIA	BLOCO CAVALIETA DE TERRA COMPRIMIDA EM CORTE