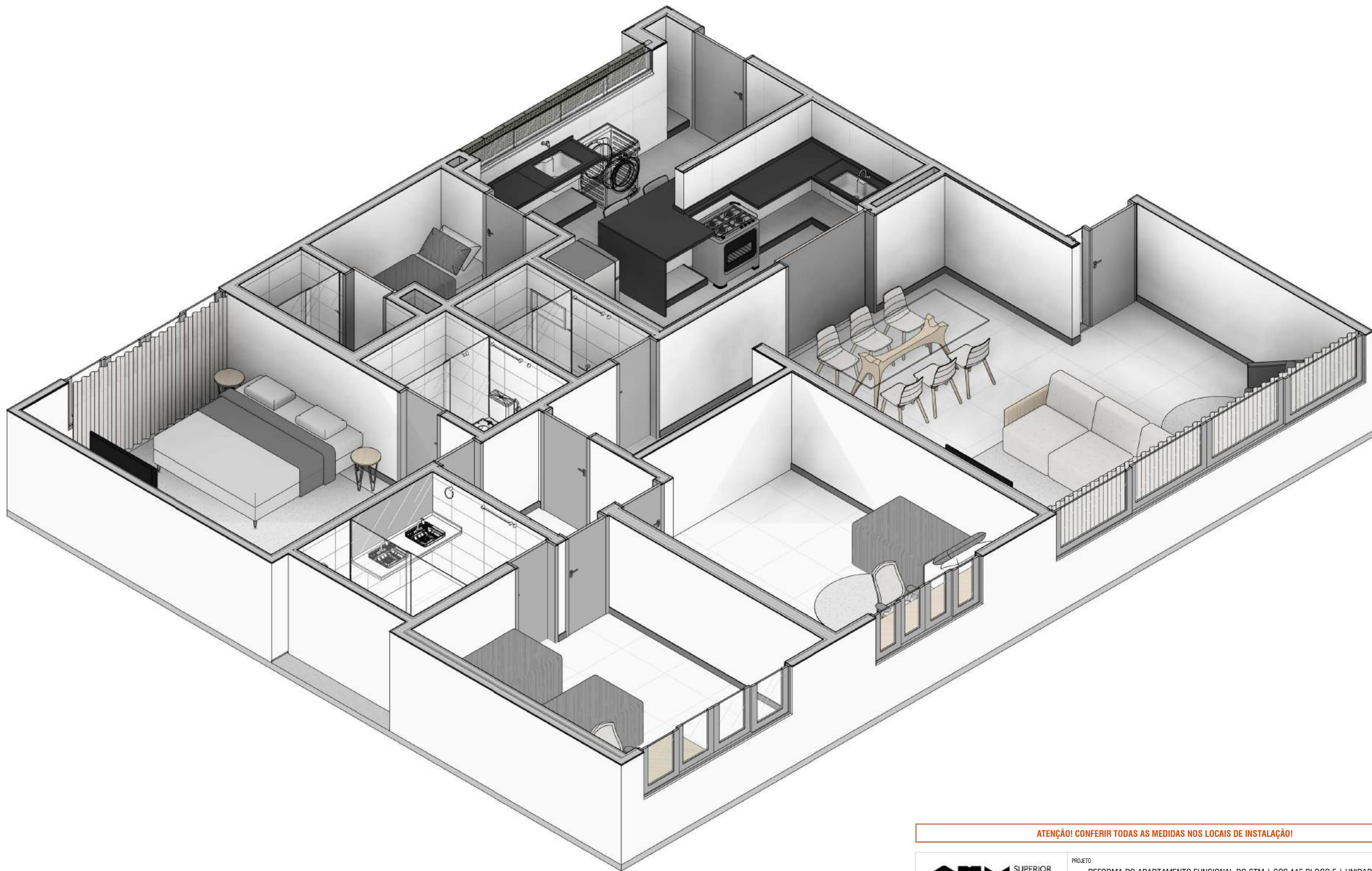


PROJETO DE ARQUITETURA E
COMPLEMENTARES
SQS 115 F 303

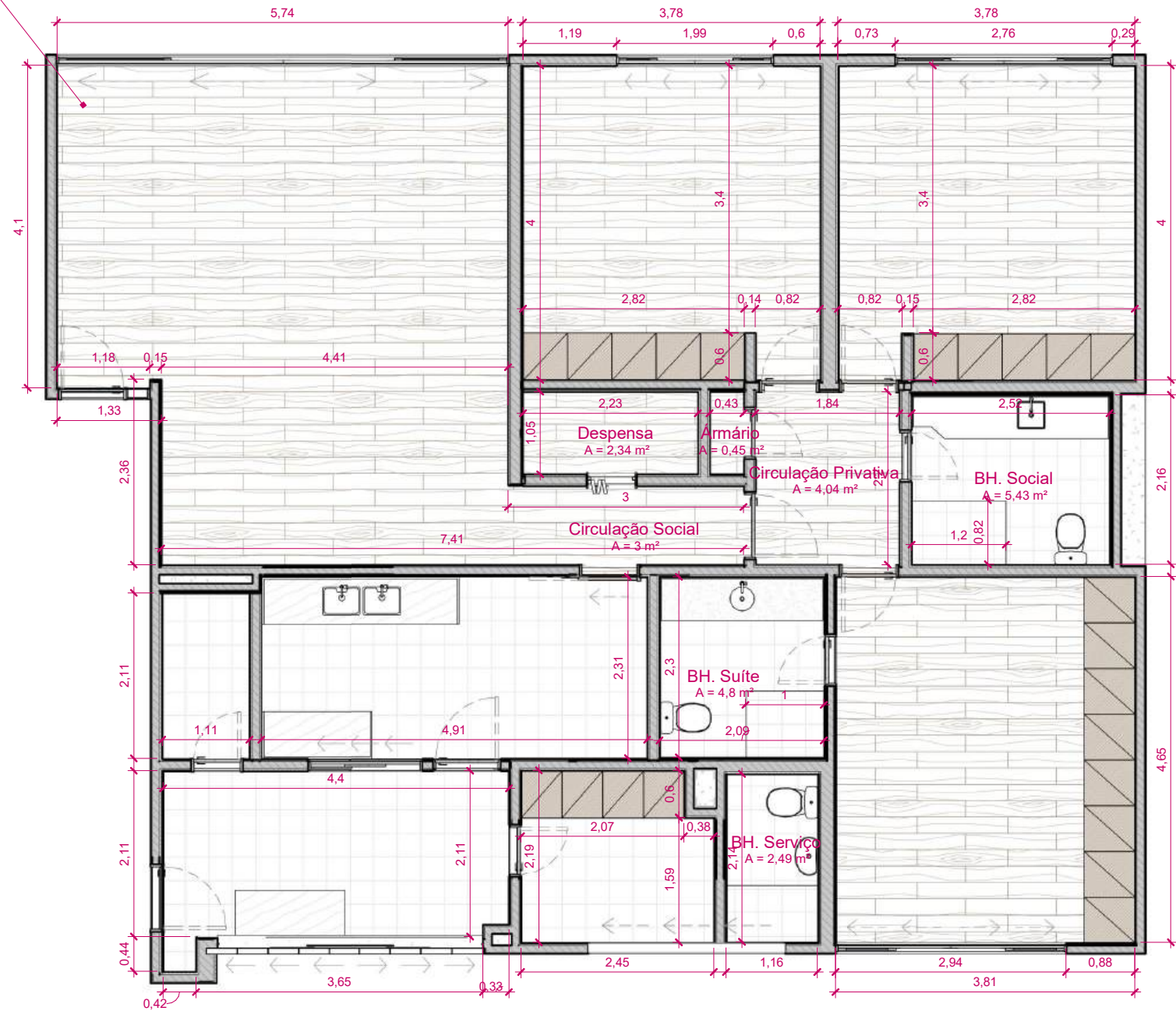
PROJETO DE ARQUITETURA



ATENÇÃO! CONFERIR TODAS AS MEDIDAS NOS LOCAIS DE INSTALAÇÃO!

STM SUPERIOR TRIBUNAL MILITAR	PROJETO REFORMA DO APARTAMENTO FUNCIONAL DO STM SQS 115 BLOCO F UNIDADE 303	
	CONTEÚDO ISOMÉTRICO GERAL DE LAYOUT	VISTO
LOCAL DA OBRA SQS 115 BL F APTO 303 - Brasília-DF	AUTOR DO PROJETO ARQ. MARIA EVANE DUTRA DE MEDEIROS CAU: A118851-8	
PAPEL A3	ESCALA	CATEGORIA ARQUITETURA
	DATA MARÇO/2026	00
DESENHISTA ARQ. LIANA M. FIGUEIREDO DE OLIVEIRA CAU: A167394-7		

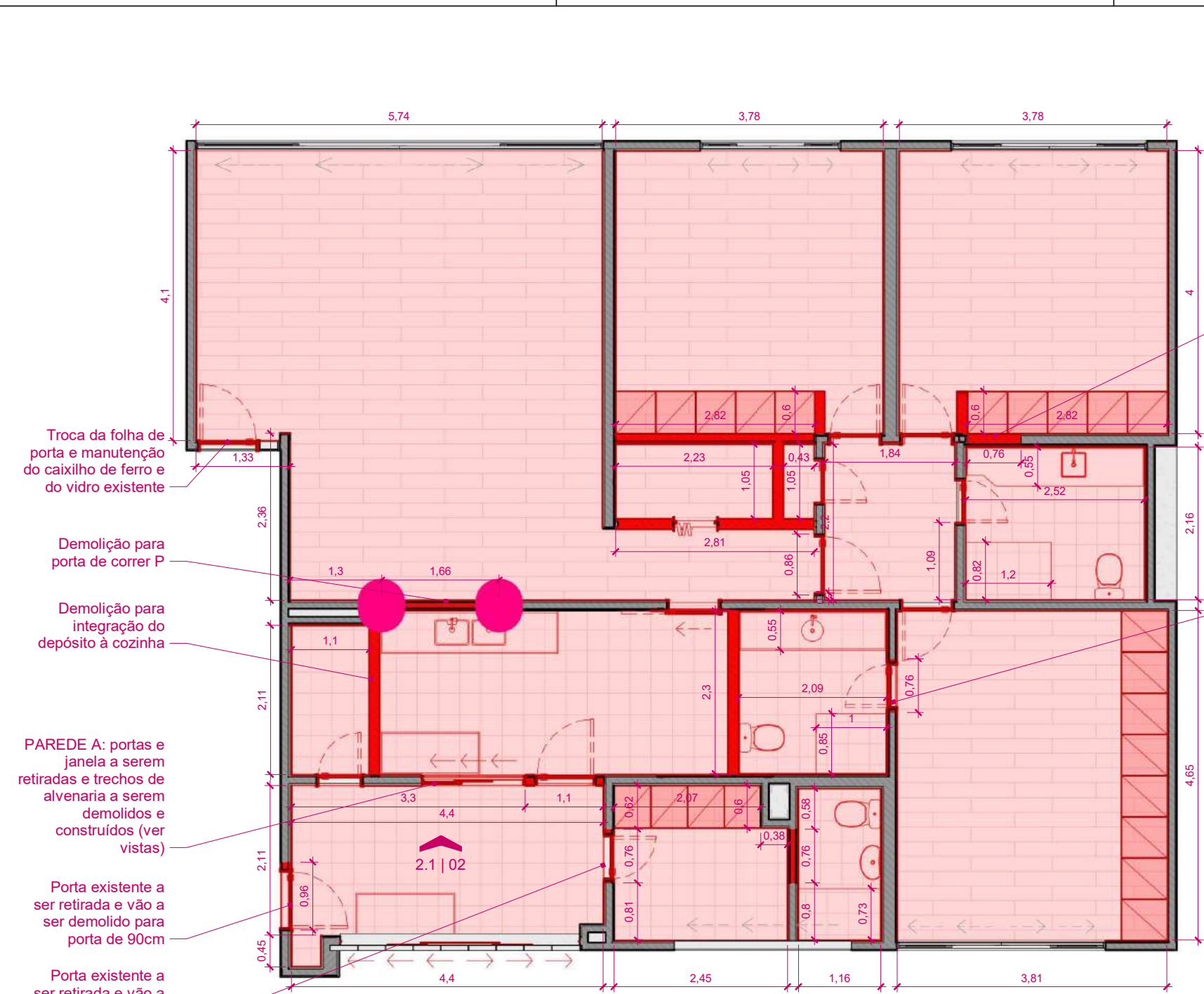
Piso laminado flutuante
instalado sobre piso cerâmico



1 Planta Baixa - Existente
ESCALA: 1 : 75

ATENÇÃO! CONFERIR TODAS AS MEDIDAS NOS LOCAIS DE INSTALAÇÃO!

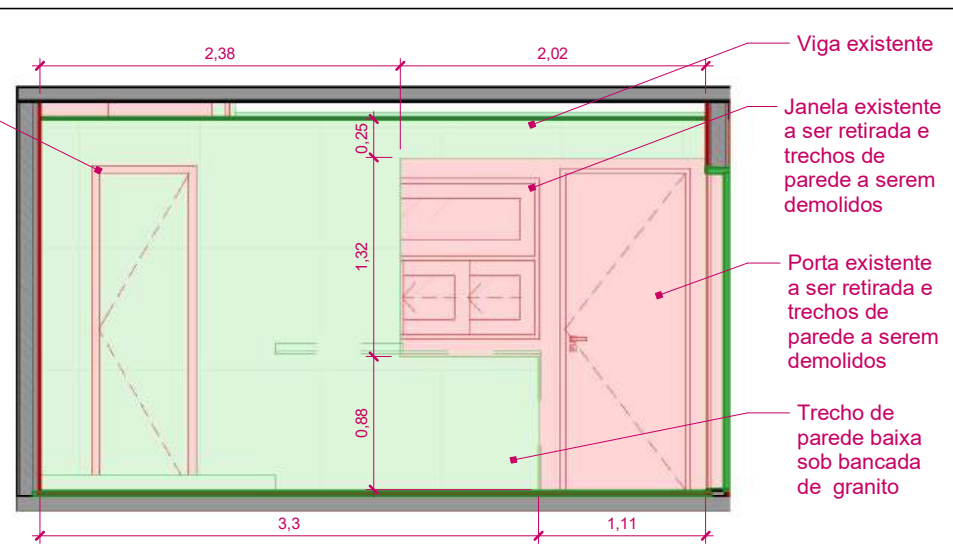
STM SUPERIOR TRIBUNAL MILITAR	PROJETO REFORMA DO APARTAMENTO FUNCIONAL DO STM SQS 115 BLOCO F UNIDADE 303	
	CONTEÚDO PLANTA BAIXA - EXISTENTE	VISTO
LOCAL DA OBRA SQS 115 BL F APTO 303 - Brasília-DF		AUTOR DO PROJETO ARQ. MARIA EVANE DUTRA DE MEDEIROS CAU: A118851-8
PAPEL A3		CATEGORIA ARQUITETURA
ESCALA 1 : 75	DATA MARÇO/2026	DESENHISTA ARQ. LIANA M. FIGUEIREDO DE OLIVEIRA CAU: A167394-7
		01



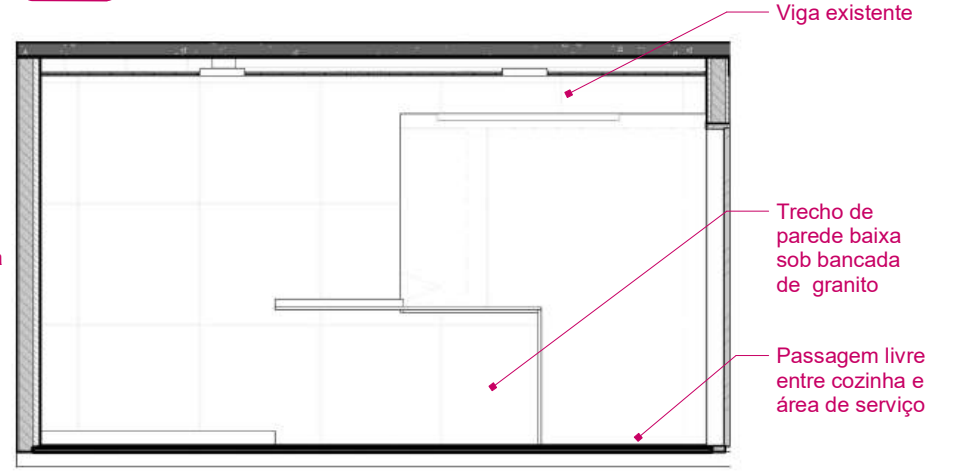
2 Planta Baixa - Demolição
ESCALA: 1 : 75

- NOTAS:
- 1) TODOS OS REVESTIMENTOS DE PISOS, PAREDES, RODAPÉS, SOLEIRAS E FORROS EXISTENTES SERÃO DEMOLIDOS;
 - 2) TODAS AS INSTAÇÕES DE ÁGUA, ESGOTO, ELÉTRICAS E DADOS SERÃO REFEITAS COM MATERIAIS ADEQUADOS, CONFORME PROJETOS ;
 - 3) TODAS AS BANCADAS DE GRANITOS, LOUÇAS, METAIS, VIDROS E ACESSÓRIOS SERÃO RETIRADOS E NÃO SERÃO REUTILIZADOS;
 - 4) TODAS AS PORTAS SERÃO SUBSTITUÍDAS E DEVEM TER SEU VÃO CORRIGIDO PARA ESQUADRIAS NOVAS (H=2,10m);
 - 5) TODAS AS MARCENARIAS FIXAS EXISTENTES DEVEM SER RETIRADAS E NÃO SERÃO REUTILIZADAS;
 - 6) TODAS AS ESQUADRIAS DE FACHADA EM ALUMÍNIO JÁ FORAM SUBSTITUÍDAS EM REFORMA CONDOMINIAL, E SERÃO MANTIDAS;
 - 7) A INSTALAÇÃO DE GÁS EXISTENTE BEM COMO O PONTO DO GÁS NA COZINHA PODERÁ SER MANTIDO, CONFORME AVALIAÇÃO.

LEGENDA DE DEMOLIÇÃO E CONSTRUÇÃO			
Representação	Descrição	Representação	Descrição
	Elementos demolidos (em corte)		Elementos construídos - Parede de Alvenaria (em corte)
	Elementos demolidos (em vista)		Elementos construídos - Parede de DryWall (em corte)
			Elementos construídos (em vista)



2.1 Parede A - Construir e Demolir
ESCALA: 1 : 50



2.2 Parede A - Final
ESCALA: 1 : 50

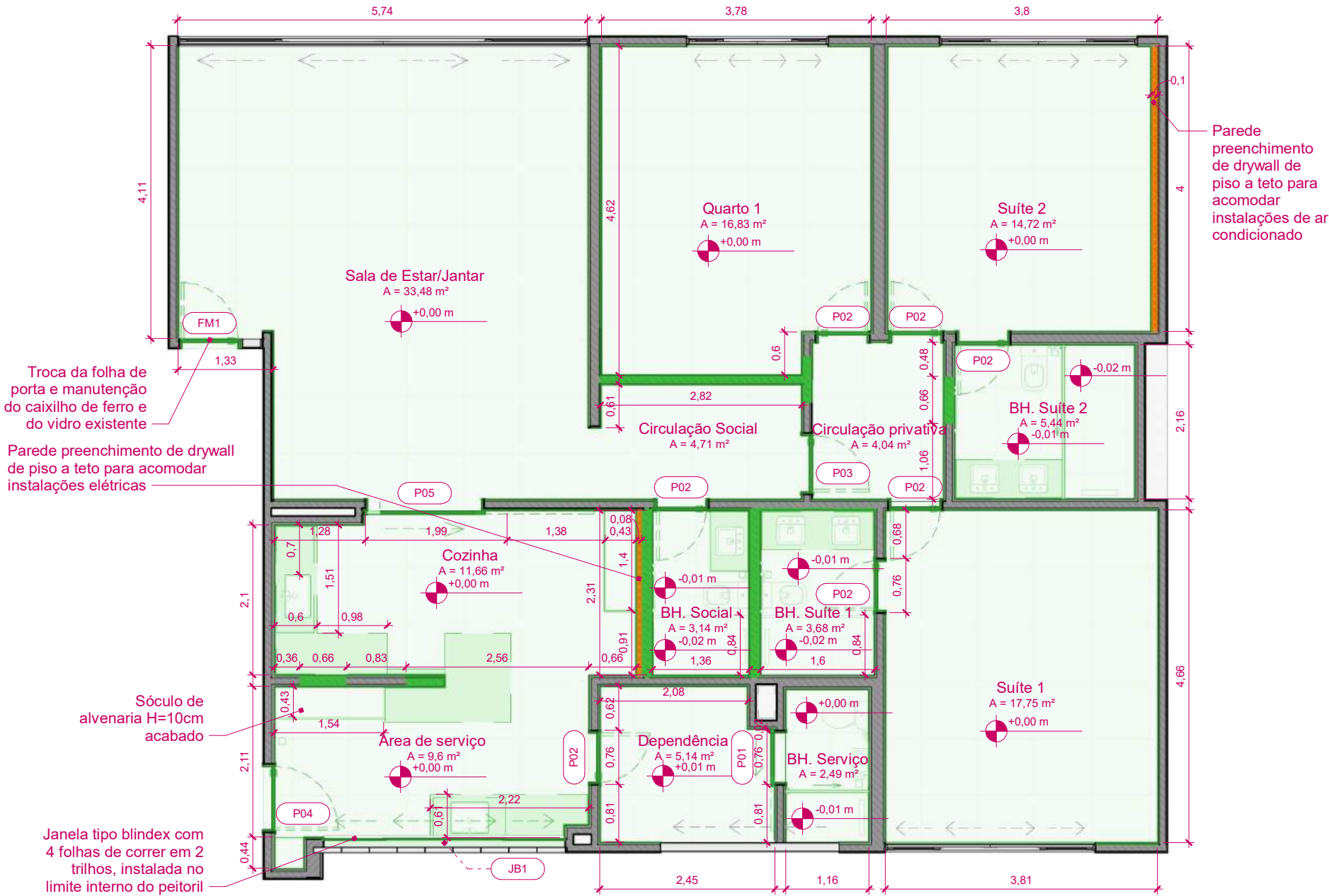


2.3 Indicação de forro a demolir
ESCALA: 1 : 200

Área de forro a demolir	
Ambiente	Área
BH. Serviço	2,49 m²
BH. Social	5,43 m²
BH. Suíte	4,8 m²
Circulação Privativa	4,04 m²
Circulação Social	3 m²
Despensa	2,34 m²
Ármário	0,45 m²
Total geral	22,54 m²

ATENÇÃO! CONFERIR TODAS AS MEDIDAS NOS LOCAIS DE INSTALAÇÃO!

STM SUPERIOR TRIBUNAL MILITAR		PROJETO REFORMA DO APARTAMENTO FUNCIONAL DO STM SQS 115 BLOCO F UNIDADE 303	
LOCAL DA OBRA SQS 115 BL F APTO 303 - Brasília-DF		CONTEÚDO PLANTA BAIXA - DEMOLIÇÃO	VISTO
PAPEL A3	ESCALA Como indicada	AUTOR DO PROJETO ARQ. MARIA EVANE DUTRA DE MEDEIROS CAU: A118851-8	CATEGORIA ARQUITETURA
DATA MARÇO/2026		DESENHISTA ARQ. LIANA M. FIGUEIREDO DE OLIVEIRA CAU: A167394-7	02



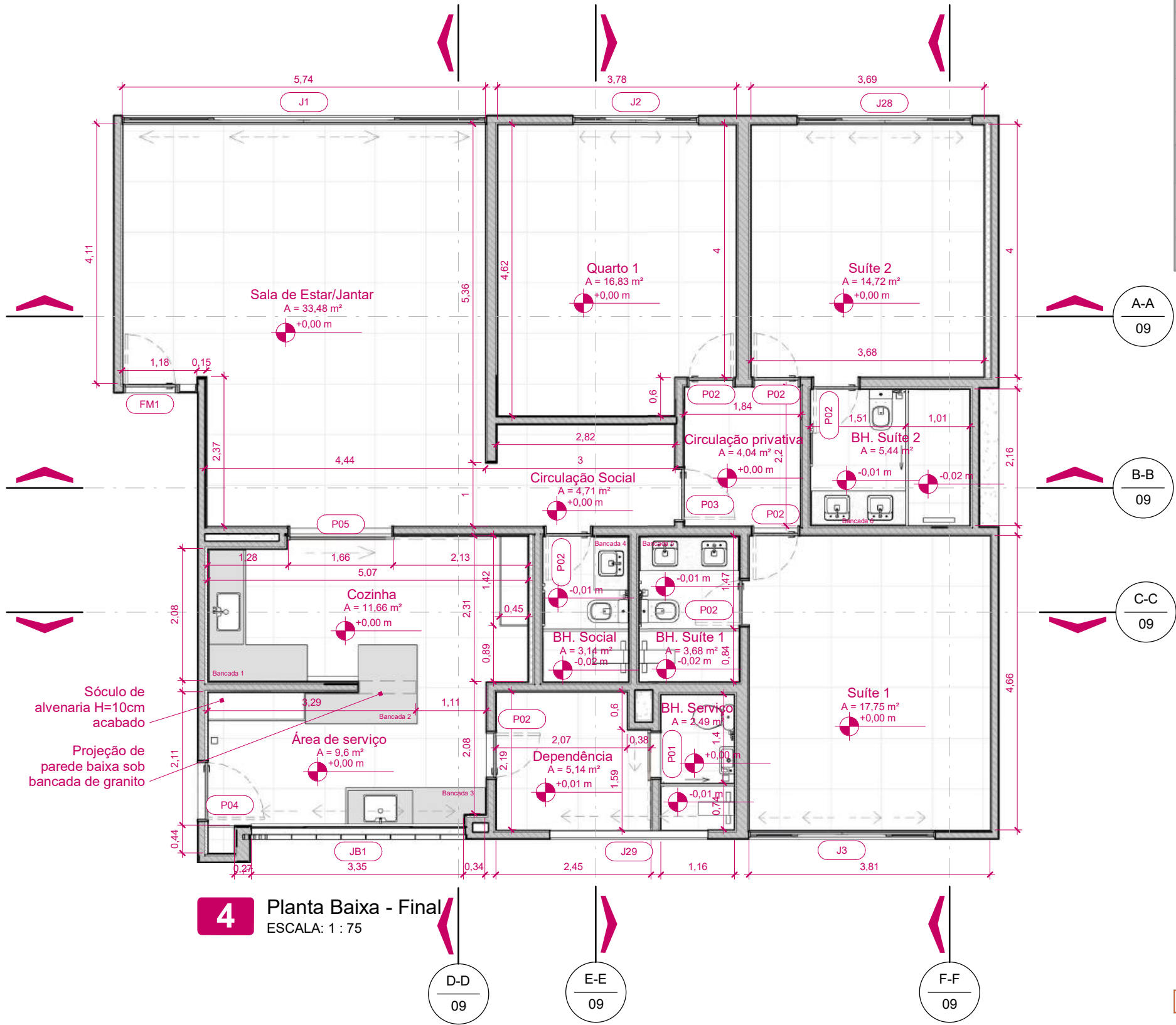
3 Planta Baixa - Construção
ESCALA: 1 : 75

LEGENDA DE DEMOLIÇÃO E CONSTRUÇÃO			
Representação	Descrição	Representação	Descrição
	Elementos demolidos (em corte)		Elementos construídos - Parede de Alvenaria (em corte)
	Elementos demolidos (em vista)		Elementos construídos - Parede de DryWall (em corte)
			Elementos construídos (em vista)

ESQUADRIAS / PORTAS NOVAS					
CÓDIGO	QTD.	DIMENSÕES (cm)		TIPO	DESCRIÇÃO
		LARGURA	ALTURA		
FM1	1	80 cm	207 cm	Dobradiça	Folha de porta em compensado - dimensão comercial 80x210cm com acabamento laminado na cor branca
P01	1	70 cm	210 cm	Deslizante	Kit porta pronta - dimensão comercial 70x210cm com acabamento laminado na cor branca
P02	7	70 cm	210 cm	Dobradiça	Kit porta pronta - dimensão comercial 70x210cm com acabamento laminado na cor branca
P03	1	80 cm	210 cm	Dobradiça	Kit porta pronta - dimensão comercial 80x210cm com acabamento laminado na cor branca
P04	1	90 cm	210 cm	Dobradiça	Kit porta pronta em compensado - dimensão comercial 90x210cm com acabamento laminado na cor branca
P05	1	160 cm	210 cm	Deslizante	Porta sob medida com 1 folha deslizante para fora do vão, com acabamentos laminados na cor branca

ESQUADRIAS / JANELAS NOVAS						
CÓDIGO	QTD.	DIMENSÕES (cm)			TIPO	DESCRIÇÃO
		LARGURA	ALTURA	PEITORIL		
JB1	1	338 cm	135 cm	122 cm	Deslizante	Estrutura de alumínio preto com 6 folhas de vidro 8mm

ATENÇÃO! CONFERIR TODAS AS MEDIDAS NOS LOCAIS DE INSTALAÇÃO!					
<div><div>SUPERIOR TRIBUNAL MILITAR</div></div>			PROJETO		
			REFORMA DO APARTAMENTO FUNCIONAL DO STM SQS 115 BLOCO F UNIDADE 303		
			CONTEÚDO	VISTO	
			PLANTA BAIXA - CONSTRUÇÃO		
LOCAL DA OBRA			AUTOR DO PROJETO		CATEGORIA
SQS 115 BL F APT0 303 - Brasília-DF			ARQ. MARIA EVANE DUTRA DE MEDEIROS CAU: A118851-8		ARQUITETURA
PAPEL	ESCALA	DATA	DESENHISTA	03	
A3	1 : 75	MARÇO/2026	ARQ. LIANA M. FIGUEIREDO DE OLIVEIRA CAU: A167394-7		

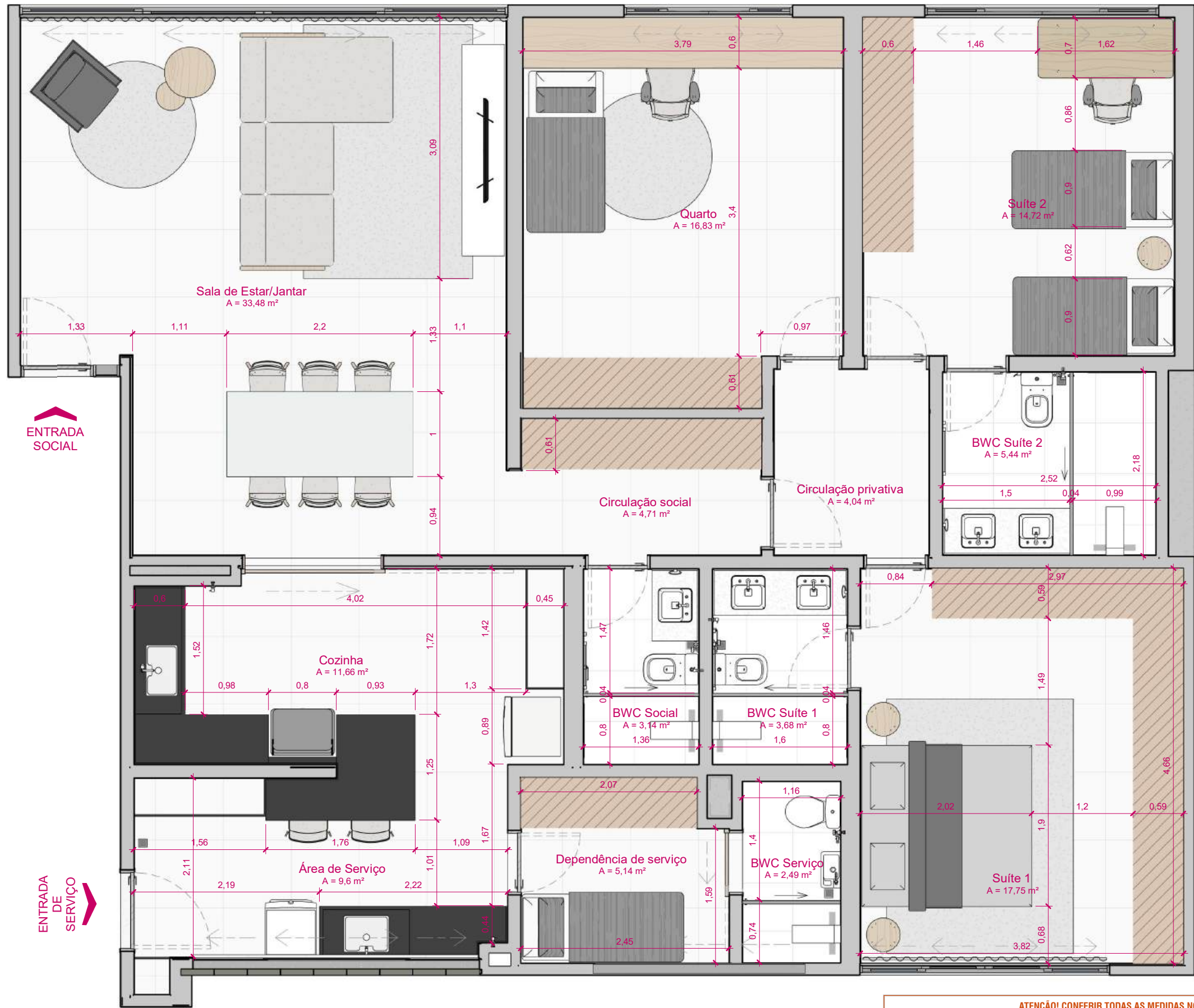


ESQUADRIAS / PORTAS NOVAS					
CÓDIGO	QTD.	DIMENSÕES (cm)		TIPO	DESCRIÇÃO
		LARGURA	ALTURA		
FM1	1	80 cm	207 cm	Dobradiça	Folha de porta em compensado - dimensão comercial 80x210cm com acabamento laminado na cor branca
P01	1	70 cm	210 cm	Deslizante	Kit porta pronta - dimensão comercial 70x210cm com acabamento laminado na cor branca
P02	7	70 cm	210 cm	Dobradiça	Kit porta pronta - dimensão comercial 70x210cm com acabamento laminado na cor branca
P03	1	80 cm	210 cm	Dobradiça	Kit porta pronta - dimensão comercial 80x210cm com acabamento laminado na cor branca
P04	1	90 cm	210 cm	Dobradiça	Kit porta pronta em compensado - dimensão comercial 90x210cm com acabamento laminado na cor branca
P05	1	160 cm	210 cm	Deslizante	Porta sob medida com 1 folha deslizante para fora do vão, com acabamentos laminados na cor branca

ESQUADRIAS / JANELAS NOVAS						
CÓDIGO	QTD.	DIMENSÕES (cm)			TIPO	DESCRIÇÃO
		LARGURA	ALTURA	PEITORIL		
JB1	1	338 cm	135 cm	122 cm	Deslizante	Estrutura de alumínio preto com 6 folhas de vidro 8mm

ATENÇÃO! CONFERIR TODAS AS MEDIDAS NOS LOCAIS DE INSTALAÇÃO!

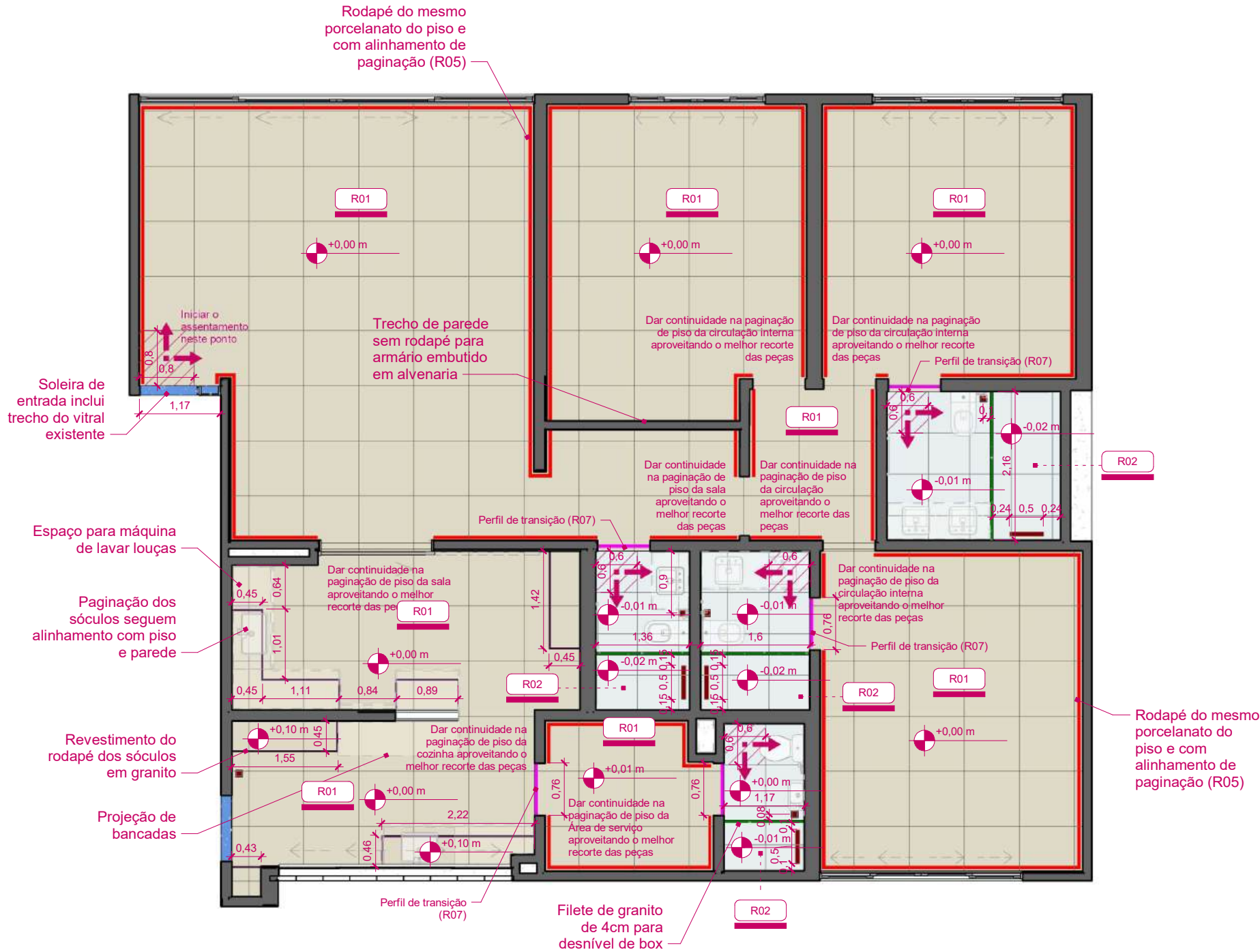
<div>STM</div> <div>SUPERIOR TRIBUNAL MILITAR</div>			PROJETO	
			REFORMA DO APARTAMENTO FUNCIONAL DO STM SQS 115 BLOCO F UNIDADE 303	
LOCAL DA OBRA SQS 115 BL F APT0 303 - Brasília-DF			CONTEÚDO	VISTO
			PLANTA BAIXA - FINAL	
AUTOR DO PROJETO ARQ. MARIA EVANE DUTRA DE MEDEIROS CAU: A118851-8			CATEGORIA	
			ARQUITETURA	
PAPEL	ESCALA	DATA	DESENHISTA	04
A3	1 : 75	MARÇO/2026	ARQ. LIANA M. FIGUEIREDO DE OLIVEIRA CAU: A167394-7	



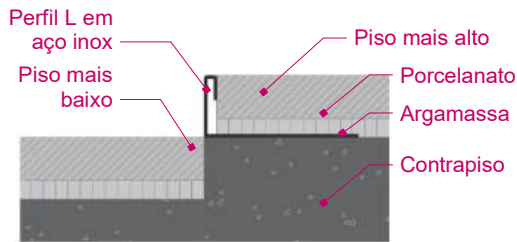
5 Planta Baixa - Layout
ESCALA: 1 : 50

ATENÇÃO! CONFERIR TODAS AS MEDIDAS NOS LOCAIS DE INSTALAÇÃO!

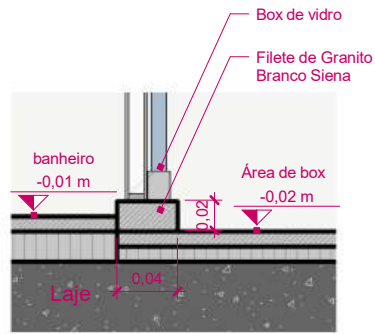
STM SUPERIOR TRIBUNAL MILITAR		PROJETO REFORMA DO APARTAMENTO FUNCIONAL DO STM SQS 115 BLOCO F UNIDADE 303	
		CONTEÚDO PLANTA BAIXA - LAYOUT	VISTO
LOCAL DA OBRA SQS 115 BL F APTO 303 - Brasília-DF		AUTOR DO PROJETO ARQ. MARIA EVANE DUTRA DE MEDEIROS CAU: A118851-8	CATEGORIA ARQUITETURA
PAPEL A3	ESCALA 1 : 50	DATA MARÇO/2026	DESENHISTA ARQ. LIANA M. FIGUEIREDO DE OLIVEIRA CAU: A167394-7
			05



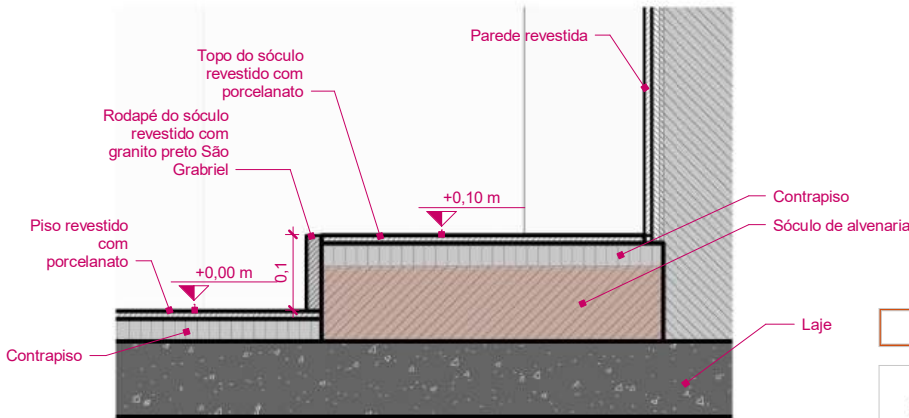
6 Planta Baixa - Paginação de Piso
ESCALA: 1 : 75















6.1 Detalhe - R07



6.2 Detalhe - R08
ESCALA: 1 : 5



6.3 Detalhe - R09
ESCALA: 1 : 10

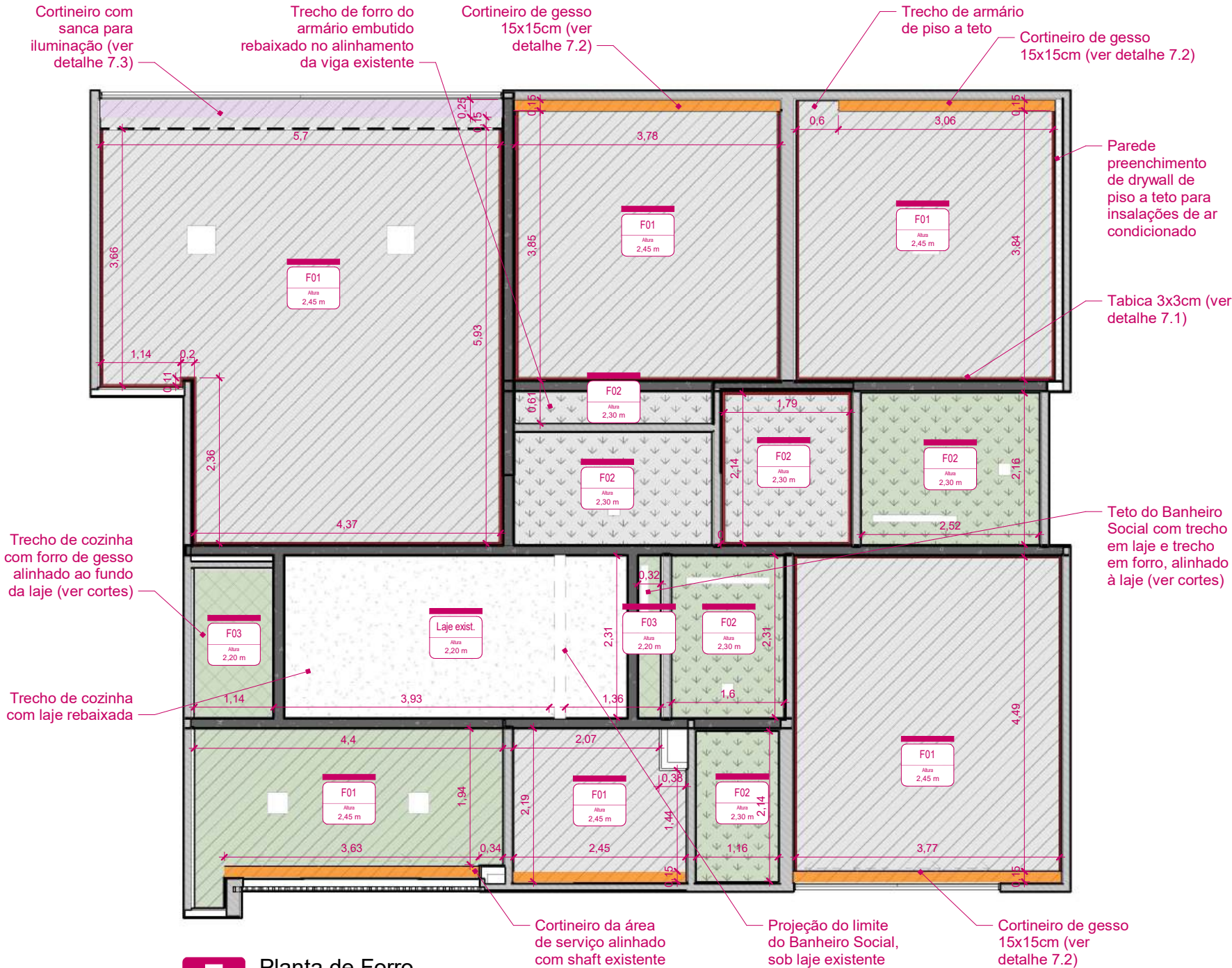
ACABAMENTOS DE PISO							
LEGENDA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	QTD.	APLICAÇÃO			
	R01	Porcelanato Hit Off White 80x80 Natural Retificado - Ref.: 211433ET Portobello	120,59 m²	Áreas secas, Cozinha e Área de Serviço			
	R02	Porcelanato Hit Off White 60x60cm Natural Retificado - Ref.: 202602E Portobello	15,23 m²	Banheiros			
ACABAMENTOS DE PAREDE							
LEGENDA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	QTD.	APLICAÇÃO			
	R01	Porcelanato Hit Off White 80x80 Natural Retificado - Ref.: 211433ET Portobello	49,32 m²	Áreas secas, Cozinha e Área de serviço			
	R03	Porcelanato Cetim Bianco Line Mate 30x60 Retificado - Ref.: 204315E Portobello	65,63 m²	Banheiros			
	R04	Pintura em tinta acrílica lavável cor branco fosco	193,57 m²	Áreas secas			
ACABAMENTOS DE ARREIMATE							
LEGENDA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	QTD.	APLICAÇÃO			
	R05	Rodapé de Porcelanato Hit Off White 80x80 Natural Retificado (mesmo material do piso) H=10cm	78,43m	Áreas secas			
	R06	Soleira de granito Branco Siena (largura conforme espessura das paredes)	R04	Portas de entrada			
	R07	Perfil Soleira L Inox Prata H=10mm para transição entre pisos com acabamento escovado - Ref.: LHDL-SOLEIRA	3,70m	Desníveis entre ambientes			
	R08	Filete de granito Branco Siena 4x2cm com comprimento conforme box (ver detalhe)	6,29m	Divisórias de box			
	R09	Rodapé dos sóculos em granito Preto São Grabirel H=10cm	11,33m	Sóculos de Cozinha e Área de serviço			
SÍMBOLOS GRÁFICOS							
SÍMBOLO	LEGENDA	SÍMBOLO	LEGENDA	SÍMBOLO	LEGENDA	SÍMBOLO	LEGENDA
	Primeira peça da paginação		Cota de nível de piso		Ralo linear 50cm		Ralo quadrado 10x10cm

ATENÇÃO! CONFERIR TODAS AS MEDIDAS NOS LOCAIS DE INSTALAÇÃO!

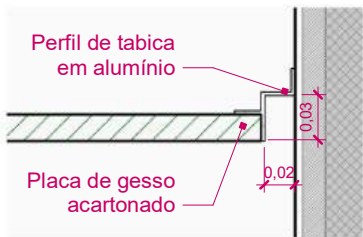
		PROJETO		REFORMA DO APARTAMENTO FUNCIONAL DO STM SQS 115 BLOCO F UNIDADE 303	
		CONTEÚDO		PLANTA BAIXA - PAGINAÇÃO DE PISO	
LOCAL DA OBRA		AUTOR DO PROJETO		VISTO	
SQS 115 BL F APTO 303 - Brasília-DF		ARQ. MARIA EVANE DUTRA DE MEDEIROS CAU: A118851-8		CATEGORIA	
PAPEL		ESCALA		DESENHISTA	
A3		Como indicada		ARQ. LIANA M. FIGUEIREDO DE OLIVEIRA CAU: A167394-7	
		DATA		06	
		MARÇO/2026			

LEGENDA E QUANTITATIVOS DE FORRO			
LEGENDA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	ÁREA (m²)
Gessos			
	F01	Forro de Gesso acartonado instalado a 2,45m do piso acabado, emassado e pintado na cor branco neve	89,69 m²
	F02	Forro de Gesso acartonado instalado a 2,30m do piso acabado, emassado e pintado na cor branco neve	21,66 m²
	F03	Forro de Gesso acartonado instalado a 2,20m* do piso acabado, emassado e pintado na cor branco neve	3,03 m²
DETALHE DE FORRO			
LEGENDA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	QTD. (m)
	DF1	Tabica 3x2cm (ver detalhe 7.1)	61,39m
	DF2	Cortineiro simples com 15cm de largura (ver detalhe 7.2)	16,69m
	DF3	Cortineiro com sanca para iluminação indireta (ver detalhe 7.3)	5,70m

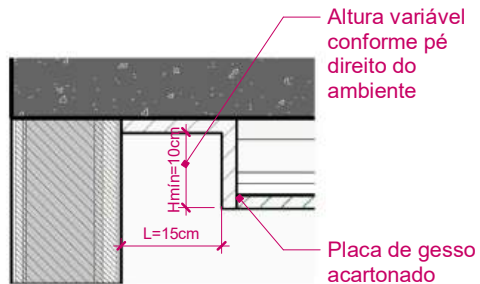
*Altura alinhada com a laje existente (conferência no local)
*Placas de gesso acartonado RU para áreas molhadas e placas de gesso acartonado ST para áreas secas



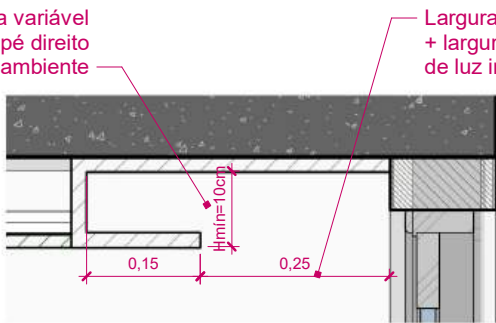
7 Planta de Forro
ESCALA: 1 : 75



7.1 Detalhe Tabica
ESCALA: 1 : 5



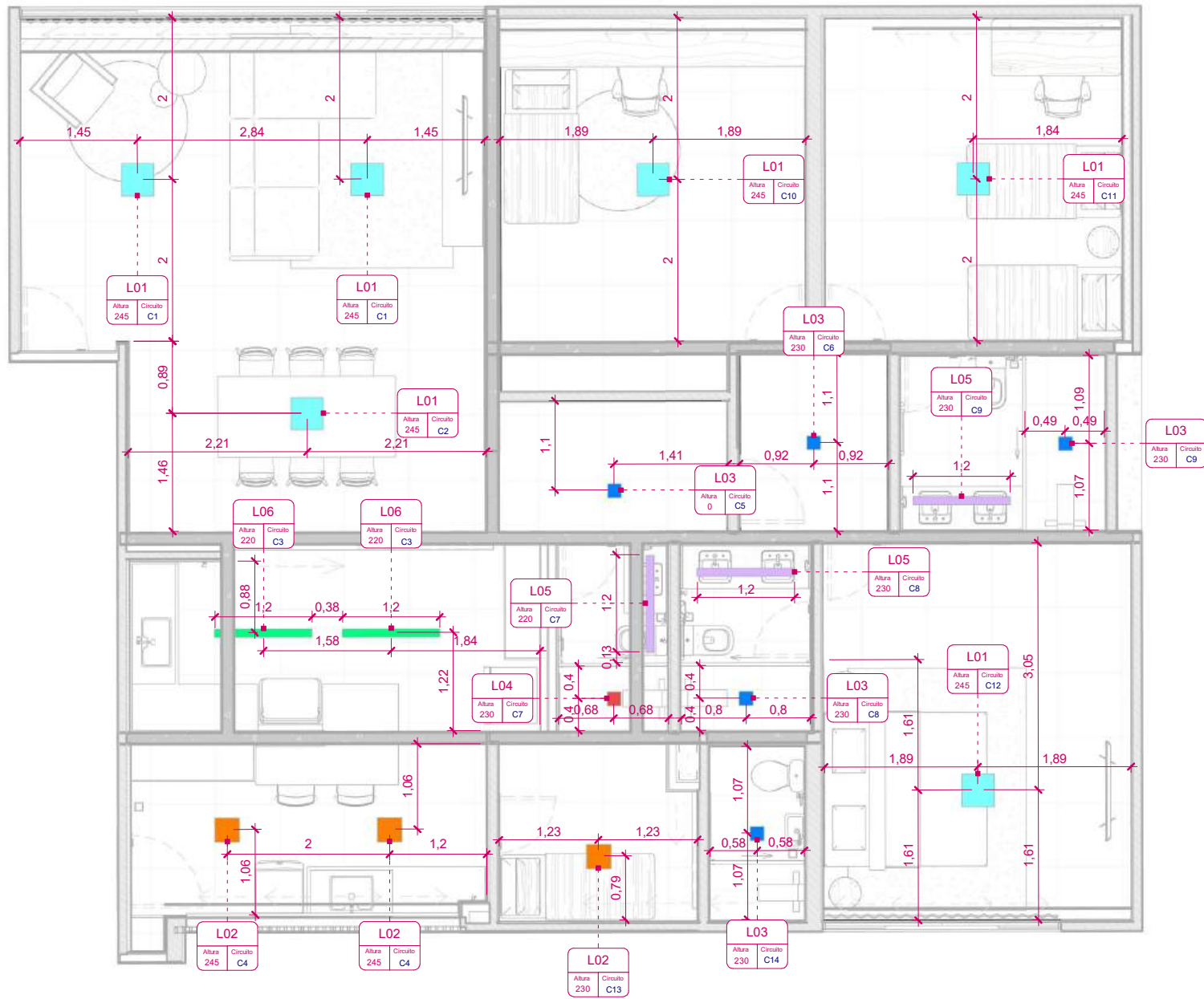
7.2 Detalhe Cortineiro Quartos
ESCALA: 1 : 10



7.3 Detalhe Cortineiro Sala
ESCALA: 1 : 10

ATENÇÃO! CONFERIR TODAS AS MEDIDAS NOS LOCAIS DE INSTALAÇÃO!

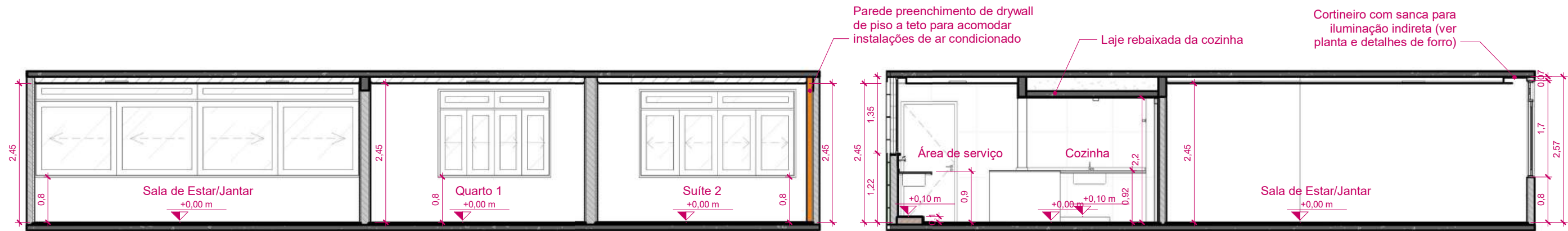
<div>STM</div> <div>SUPERIOR TRIBUNAL MILITAR</div>			PROJETO	
			REFORMA DO APARTAMENTO FUNCIONAL DO STM SQS 115 BLOCO F UNIDADE 303	
LOCAL DA OBRA SQS 115 BL F APTO 303 - Brasília-DF			CONTEÚDO	VISTO
			PLANTA DE FORRO	
PAPEL A3			AUTOR DO PROJETO	CATEGORIA
			ARQ. MARIA EVANE DUTRA DE MEDEIROS CAU: A118851-8	
ESCALA Como			DESENHISTA	07
DATA MARÇO/2026			ARQ. LIANA M. FIGUEIREDO DE OLIVEIRA CAU: A167394-7	



8 Planta de Iluminação
ESCALA: 1 : 75

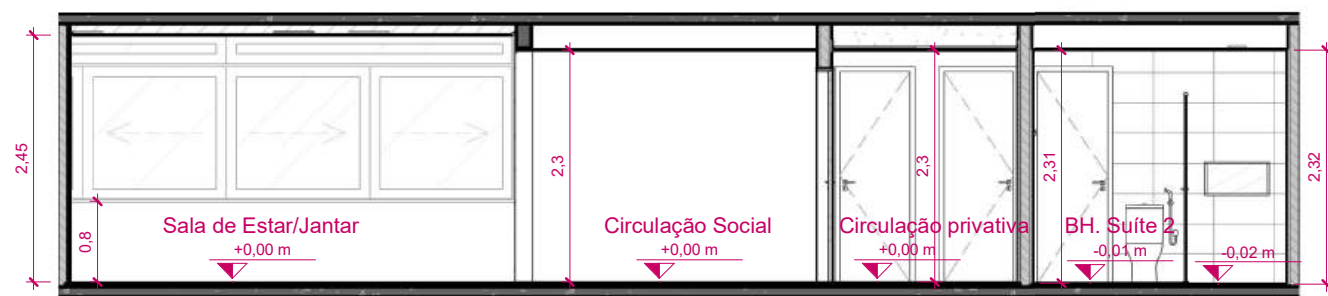
LUMINÁRIAS						
LEGENDA	LUMINÁRIA			POTÊNCIA	LÂMPADA	TEMPERAT.
	CÓDIGO	QTD.	FABRICANTE	DESCRIÇÃO		
	L01	6	AVANT	Painel LED de embutir quadrado 40x40cm com acabamento na cor branca	30W	3000 K
	L02	4	AVANT	Painel LED de embutir quadrado 30x30cm com acabamento na cor branca	24W	3000 K
	L03	5	AVANT	Painel LED de embutir quadrado 17x17cm com acabamento na cor branca	12W	3000 K
	L04	1	AVANT	Painel LED de embutir quadrado 17x17cm com acabamento na cor branca	12W	3000 K
	L05	3	AVANT	Painel LED de embutir retangular 10x120cm com acabamento na cor branca	36W	3000 K
	L06	2	AVANT	Painel LED de sobrepor retangular 10x120cm com acabamento na cor branca	36W	3000 K

ATENÇÃO! CONFERIR TODAS AS MEDIDAS NOS LOCAIS DE INSTALAÇÃO!						
			PROJETO			
			REFORMA DO APARTAMENTO FUNCIONAL DO STM SQS 115 BLOCO F UNIDADE 303			
			CONTEÚDO		VISTO	
			PLANTA DE ILUMINAÇÃO			
LOCAL DA OBRA			AUTOR DO PROJETO		CATEGORIA	
SQS 115 BL F APTO 303 - Brasília-DF			ARQ. MARIA EVANE DUTRA DE MEDEIROS CAU: A118851-8		ARQUITETURA	
PAPEL	ESCALA	DATA	DESENHISTA		08	
A3	1 : 75	MARÇO/2026	ARQ. LIANA M. FIGUEIREDO DE OLIVEIRA CAU: A167394-7			



A-A Corte A-A
ESCALA: 1 : 75

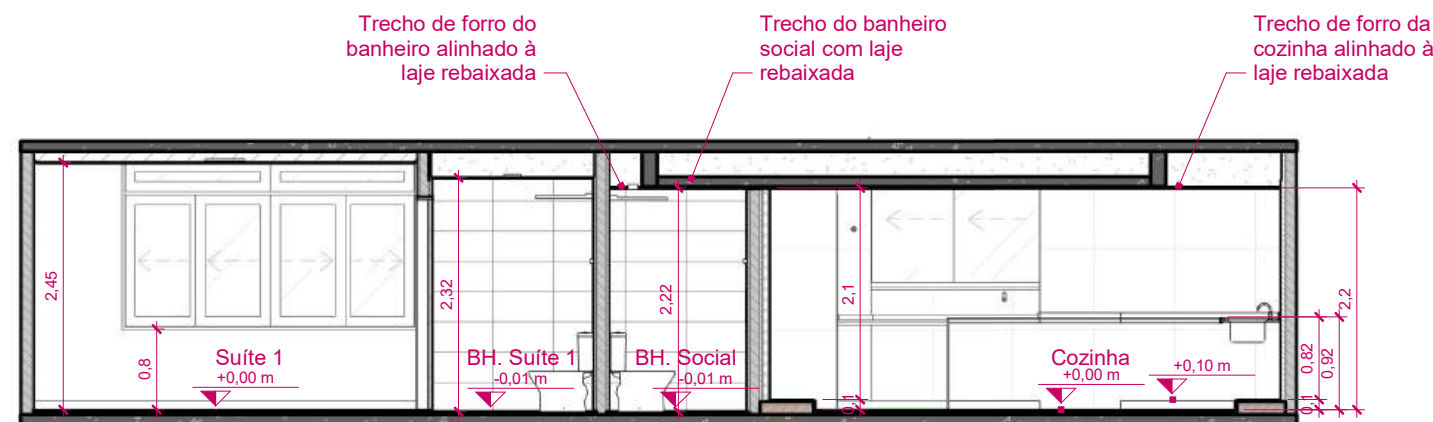
D-D Corte D-D
ESCALA: 1 : 75



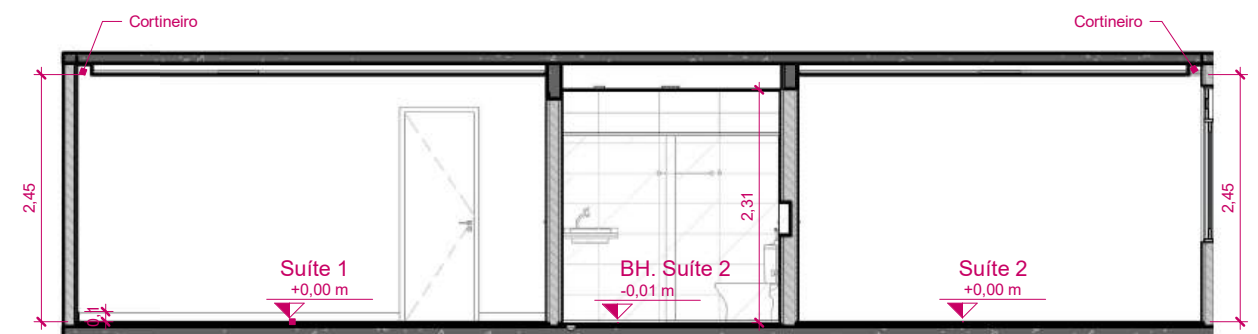
B-B Corte B-B
ESCALA: 1 : 75



E-E Corte E-E
ESCALA: 1 : 75



C-C Corte C-C
ESCALA: 1 : 75



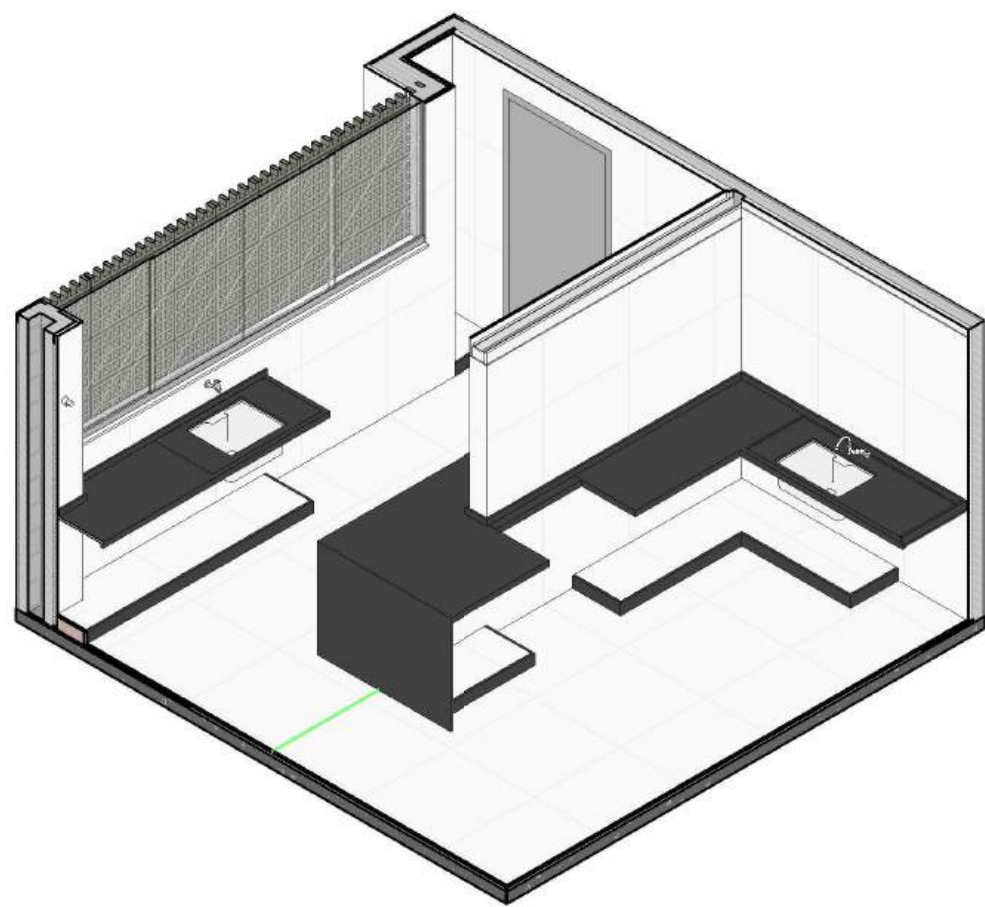
F-F Corte F-F
ESCALA: 1 : 75

ATENÇÃO! CONFERIR TODAS AS MEDIDAS NOS LOCAIS DE INSTALAÇÃO!

STM SUPERIOR TRIBUNAL MILITAR	PROJETO REFORMA DO APARTAMENTO FUNCIONAL DO STM SQS 115 BLOCO F UNIDADE 303	
	CONTEÚDO CORTE AA, CORTE BB, CORTE CC, CORTE DD, CORTE EE E CORTE FF	VISTO
	LOCAL DA OBRA SQS 115 BL F APTO 303 - Brasília-DF	AUTOR DO PROJETO ARQ. MARIA EVANE DUTRA DE MEDEIROS CAU: A118851-8
	PAPEL A3	ESCALA 1 : 75
DATA MARÇO/2026	DESENHISTA ARQ. LIANA M. FIGUEIREDO DE OLIVEIRA CAU: A167394-7	CATEGORIA ARQUITETURA
		09



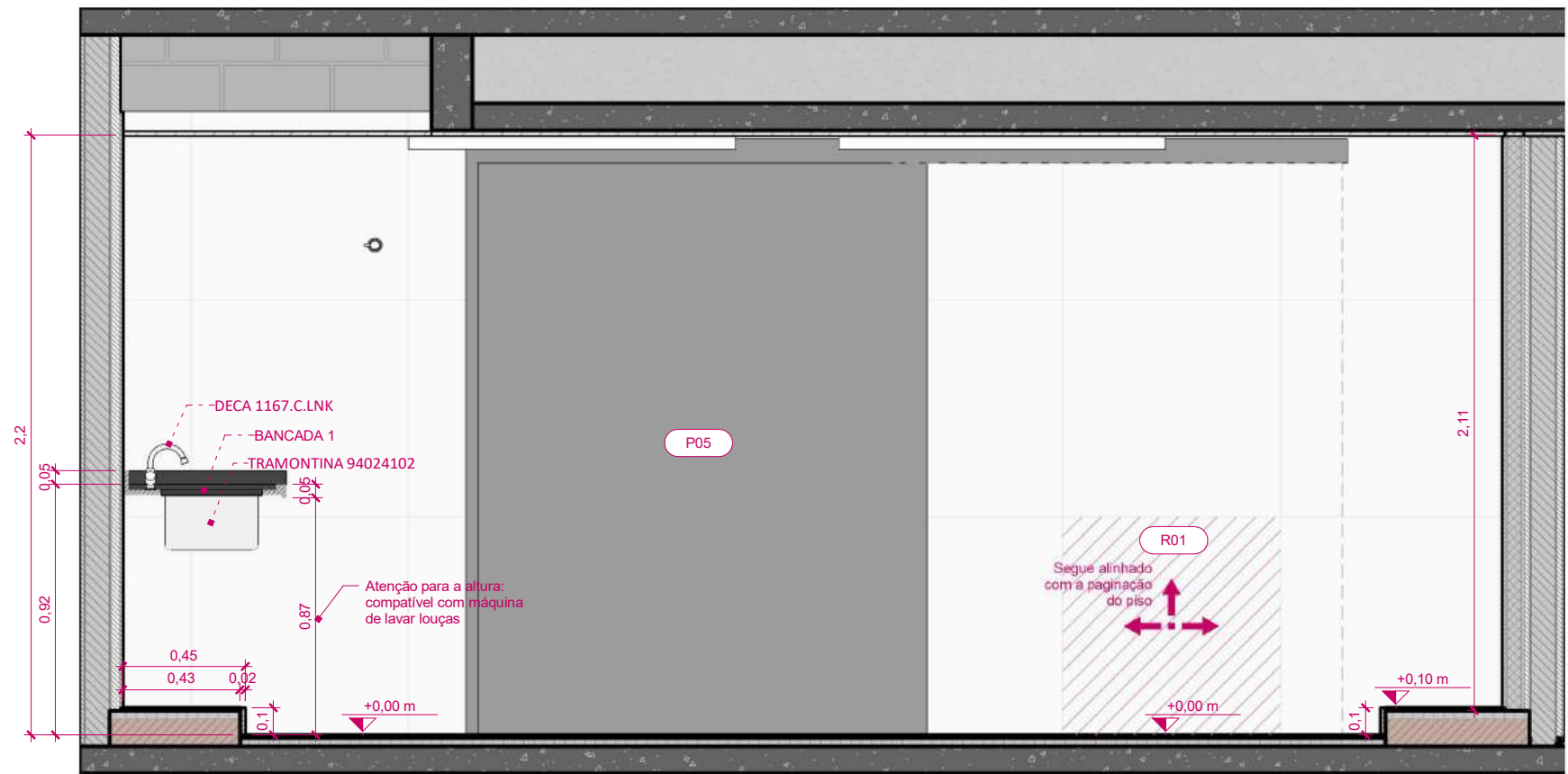
1 Planta Baixa - Detalhe Área de Serviço / Cozinha
ESCALA: 1 : 25



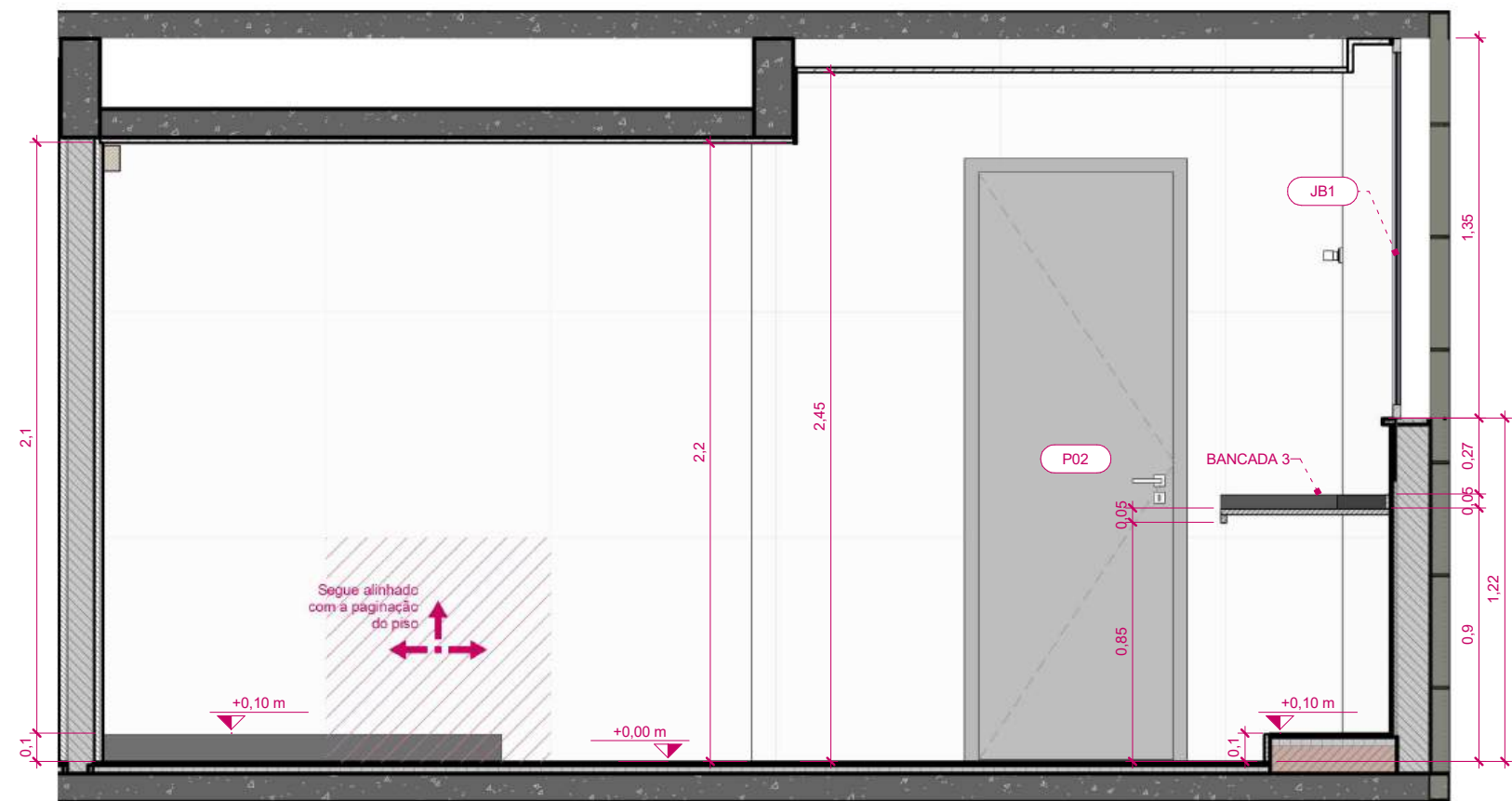
2 PERSPECTIVA COZINHA
ESCALA:

ATENÇÃO! CONFERIR TODAS AS MEDIDAS NOS LOCAIS DE INSTALAÇÃO!

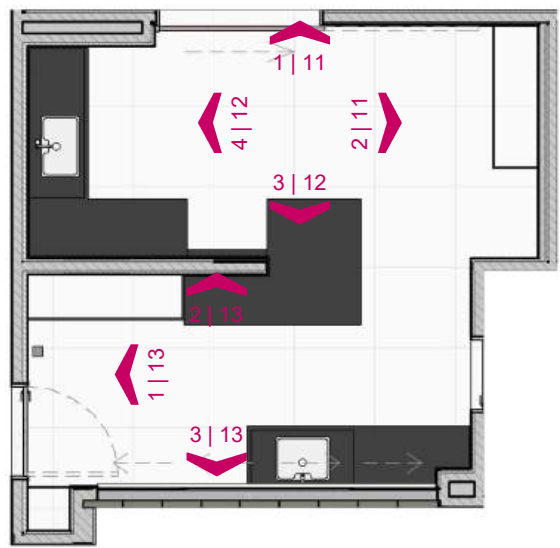
STM SUPERIOR TRIBUNAL MILITAR	PROJETO		REFORMA DO APARTAMENTO FUNCIONAL DO STM SQS 115 BLOCO F UNIDADE 303
	CONTEÚDO		DETALHAMENTO COZINHA E ÁREA DE SERVIÇO - PLANTA BAIXA
LOCAL DA OBRA	AUTOR DO PROJETO		VISTO
SQS 115 BL F APTO 303 - Brasília-DF	ARQ. MARIA EVANE DUTRA DE MEDEIROS CAU: A118851-8		CATEGORIA
PAPEL	ESCALA	DATA	ARQUITETURA
A3	1 : 25	MARÇO/2026	10
DESENHISTA		ARQ. LIANA M. FIGUEIREDO DE OLIVEIRA CAU: A167394-7	



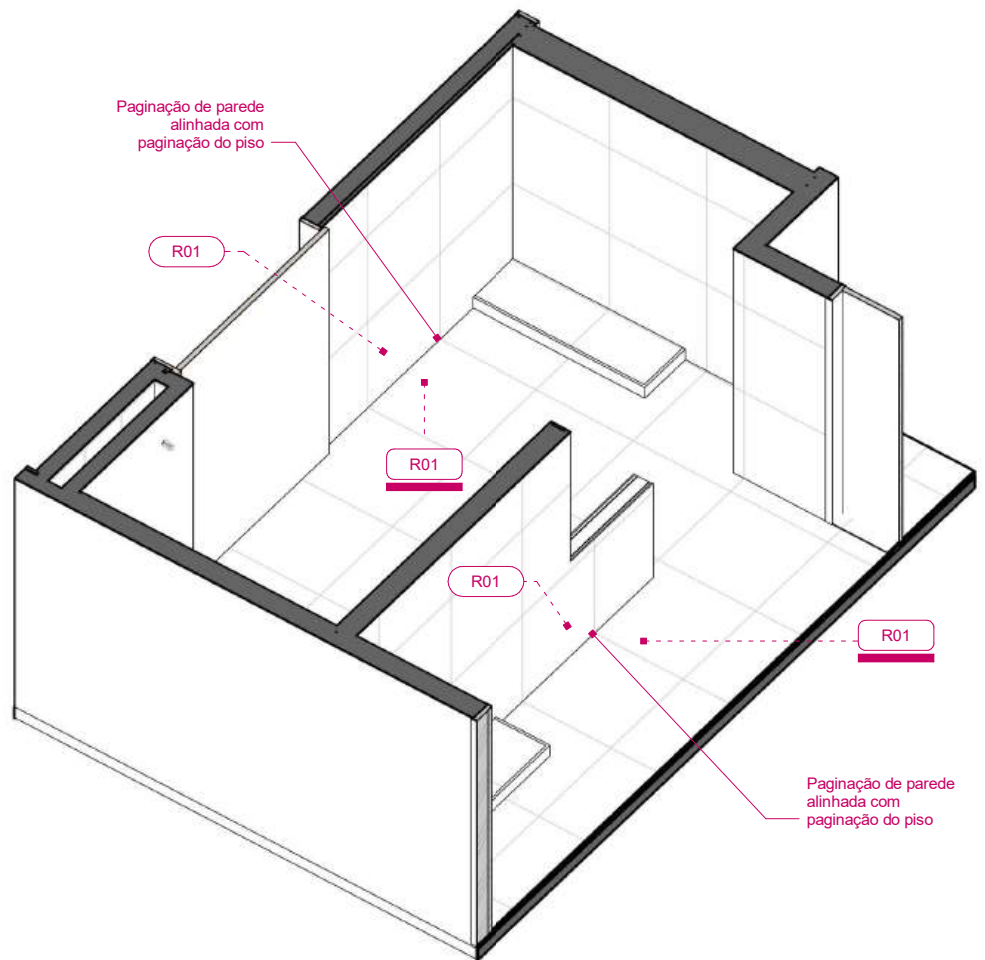
1 Cozinha - Vista A - Dependente 1
ESCALA: 1 : 25



2 Cozinha - Vista B - Dependente 1
ESCALA: 1 : 25



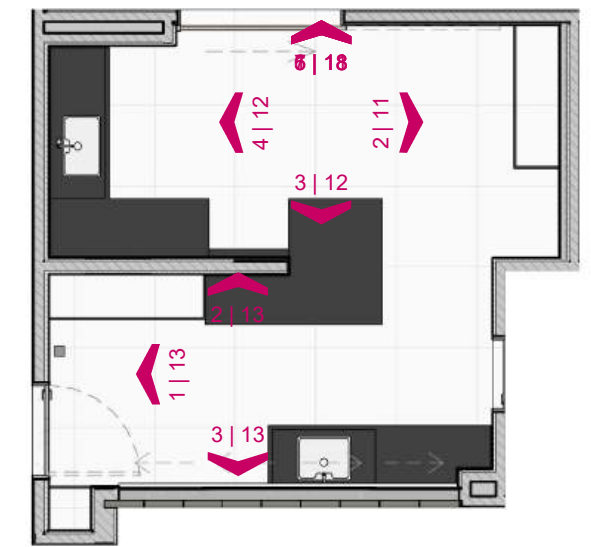
3 PLANTA CHAVE COZINHA/SERVIÇO 1
ESCALA: 1 : 75



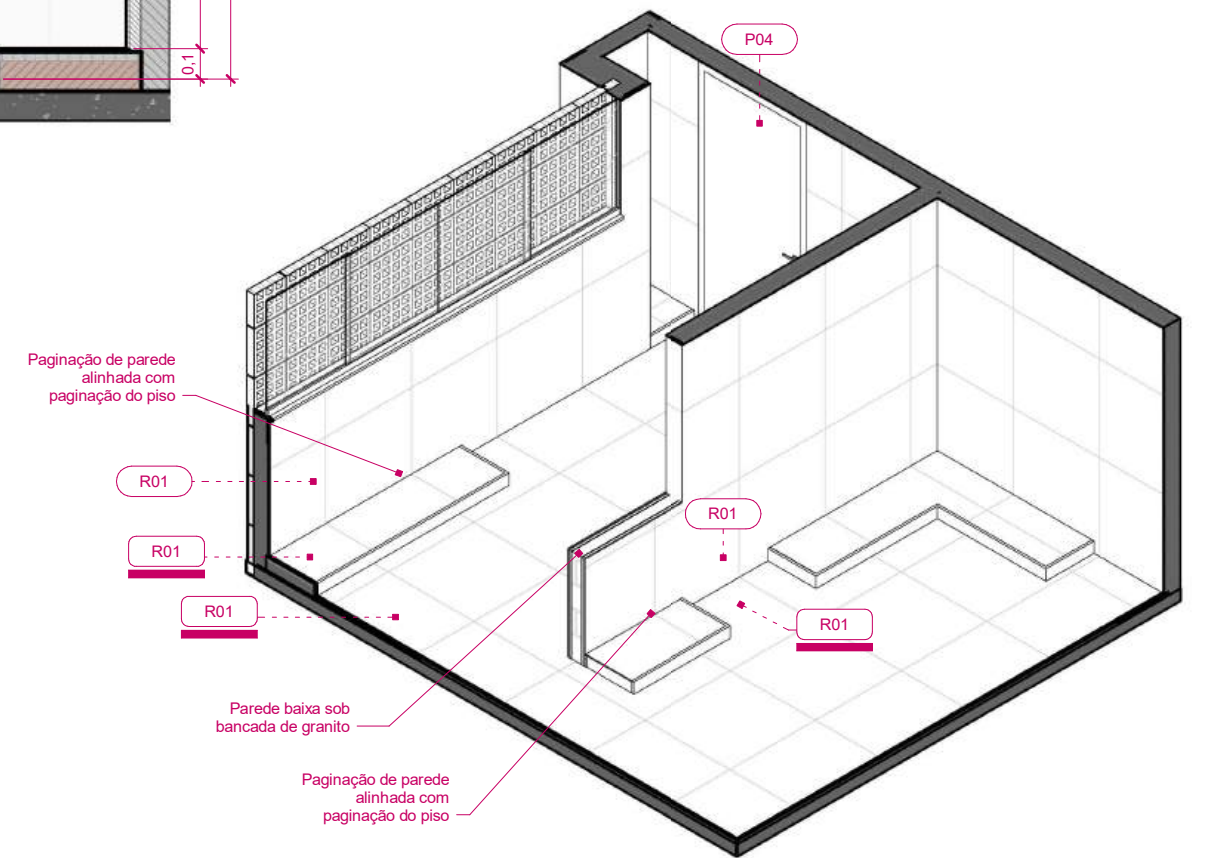
4 PERSPECTIVA COZINHA PAGINAÇÃO 1
ESCALA:

ATENÇÃO! CONFERIR TODAS AS MEDIDAS NOS LOCAIS DE INSTALAÇÃO!


STM SUPERIOR TRIBUNAL MILITAR		PROJETO	REFORMA DO APARTAMENTO FUNCIONAL DO STM SQS 115 BLOCO F UNIDADE 303
LOCAL DA OBRA		CONTEÚDO	DETALHAMENTO COZINHA - ELEVACOES A E B
SQS 115 BL F APTO 303 - Brasília-DF		AUTOR DO PROJETO	ARQ. MARIA EVANE DUTRA DE MEDEIROS CAU: A118851-8
PAPEL		DATA	CATEGORIA
A3		MARÇO/2026	ARQUITETURA
ESCALA		DESENHISTA	11
Como indicada		ARQ. LIANA M. FIGUEIREDO DE OLIVEIRA CAU: A167394-7	

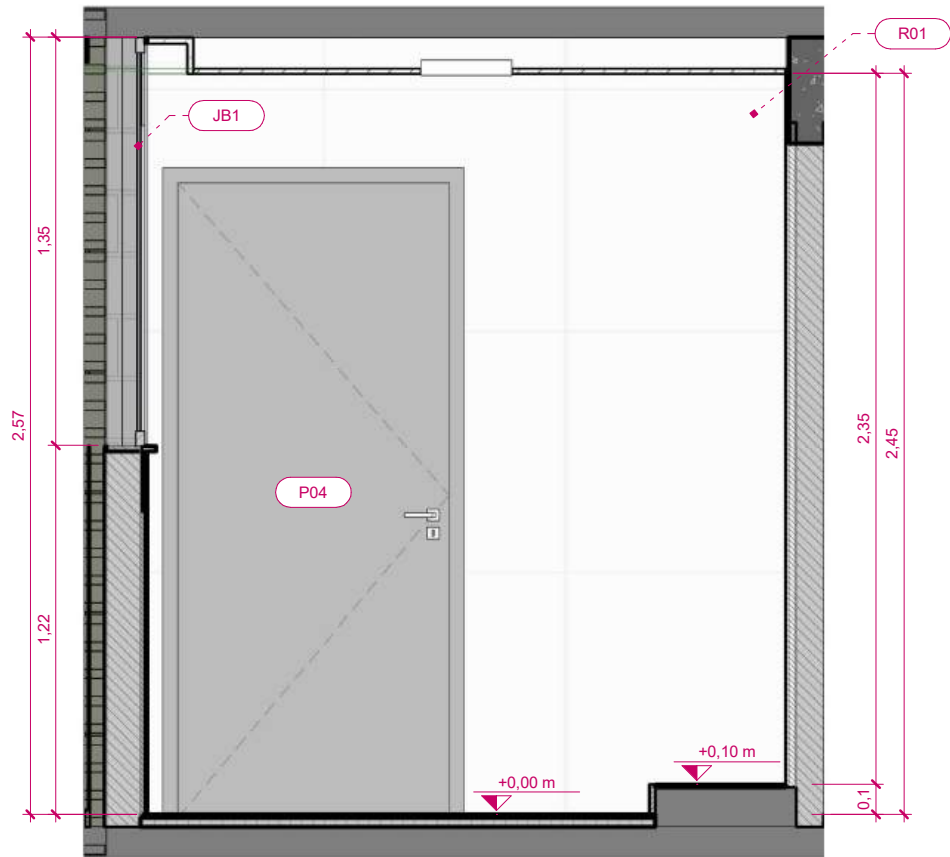


3 Cozinha - Vista C - Dependente 1
ESCALA: 1 : 25

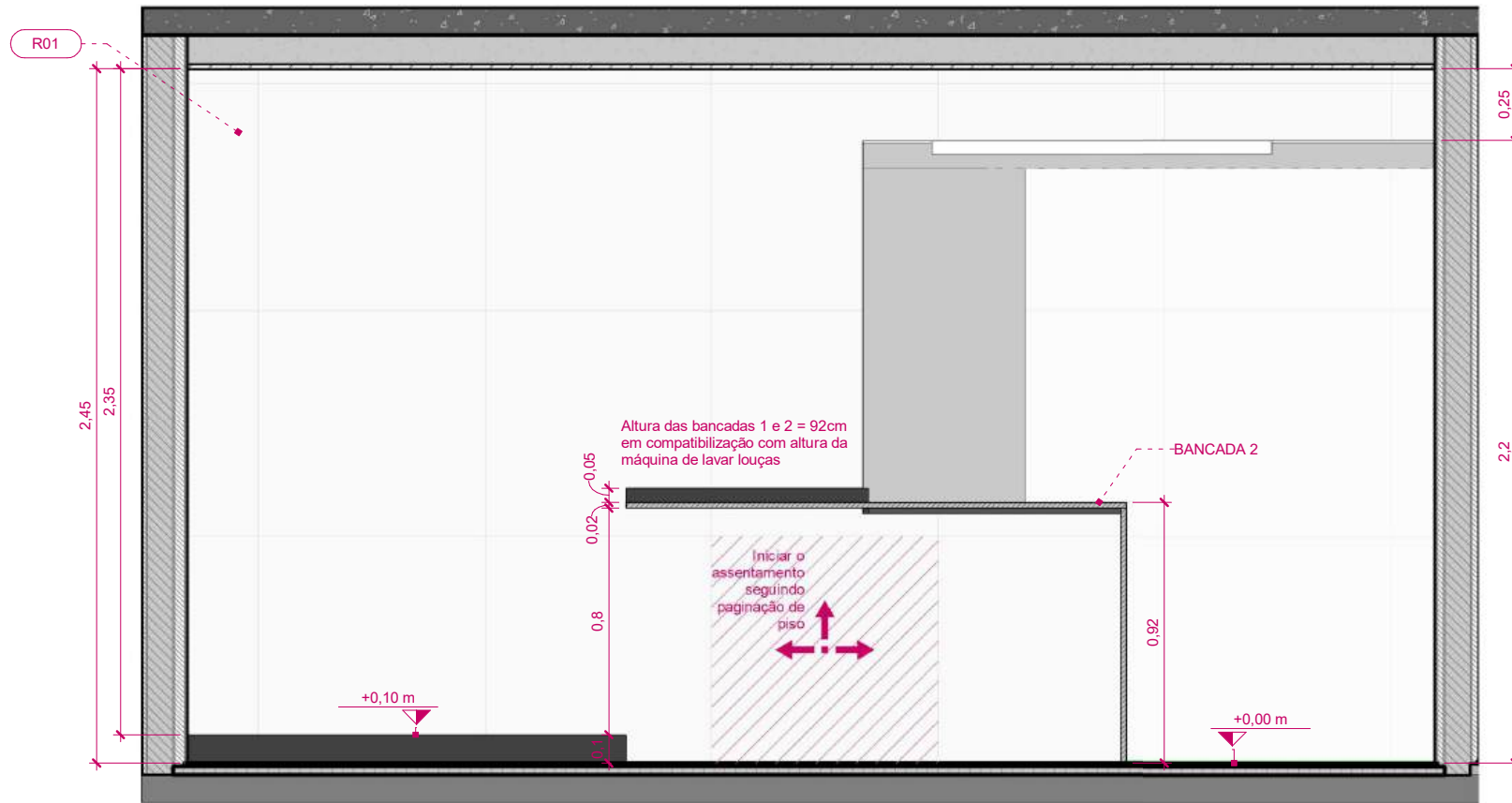


4 Cozinha - Vista D - Dependente 1
ESCALA: 1 : 25

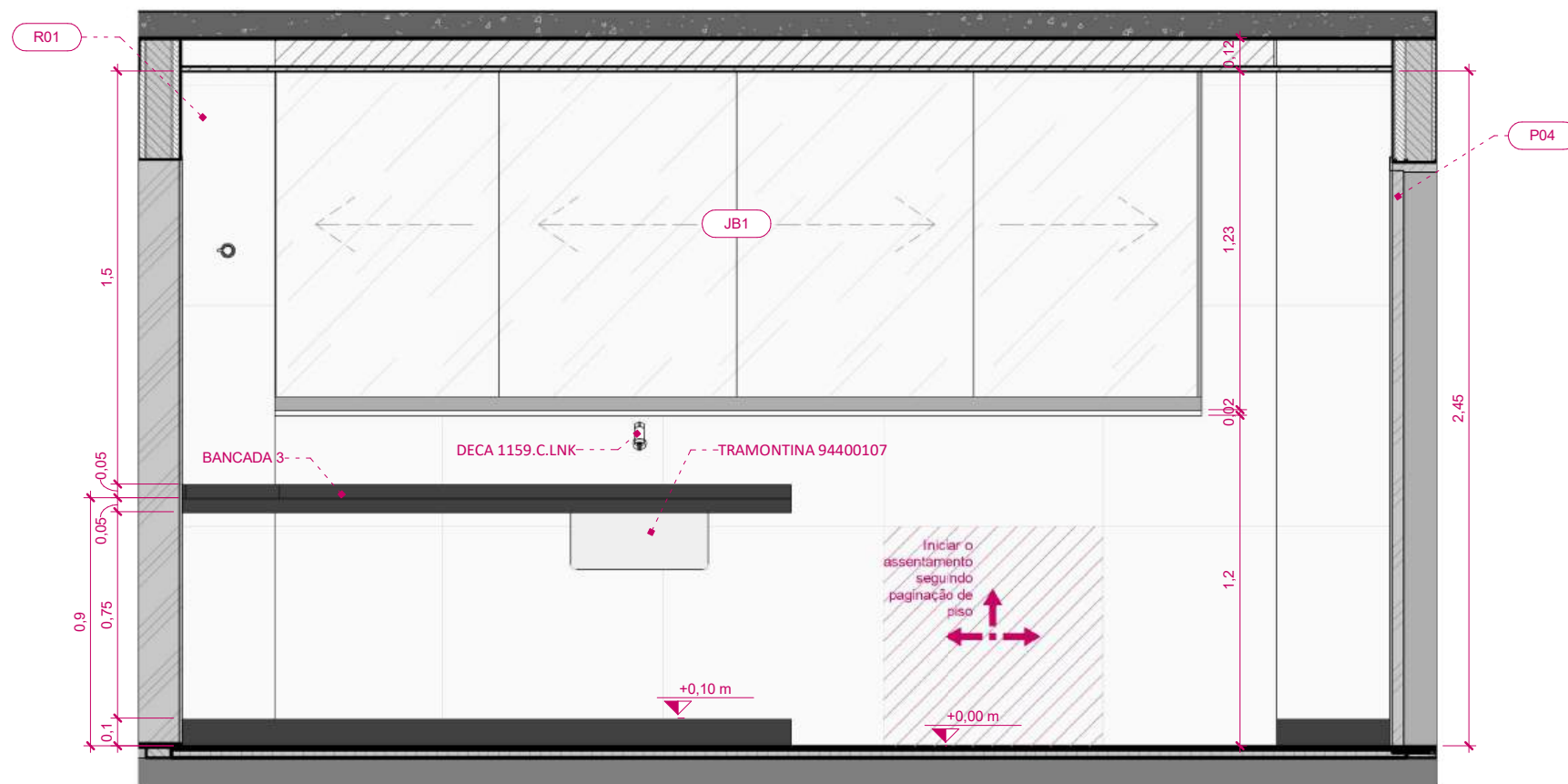
ATENÇÃO! CONFERIR TODAS AS MEDIDAS NOS LOCAIS DE INSTALAÇÃO!				
 SUPERIOR TRIBUNAL MILITAR			PROJETO	
			REFORMA DO APARTAMENTO FUNCIONAL DO STM SQS 115 BLOCO F UNIDADE 303	
			CONTEÚDO	VISTO
			DETALHAMENTO COZINHA - ELEVAÇÕES C E D	
LOCAL DA OBRA SQS 115 BL F APT0 303 - Brasília-DF			AUTOR DO PROJETO ARQ. MARIA EVANE DUTRA DE MEDEIROS CAU: A118851-8	CATEGORIA ARQUITETURA
PAPEL A3	ESCALA Como indicada	DATA MARÇO/2026	DESENHISTA ARQ. LIANA M. FIGUEIREDO DE OLIVEIRA CAU: A167394-7	12



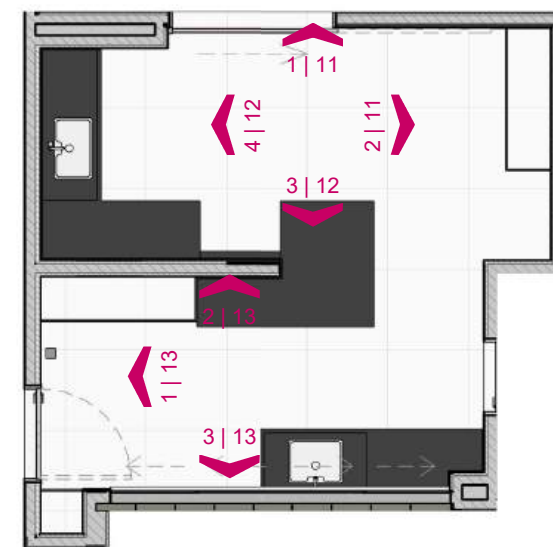
1 Área de Serviço - Vista E
ESCALA: 1 : 25



2 Área de Serviço - Vista F
ESCALA: 1 : 25



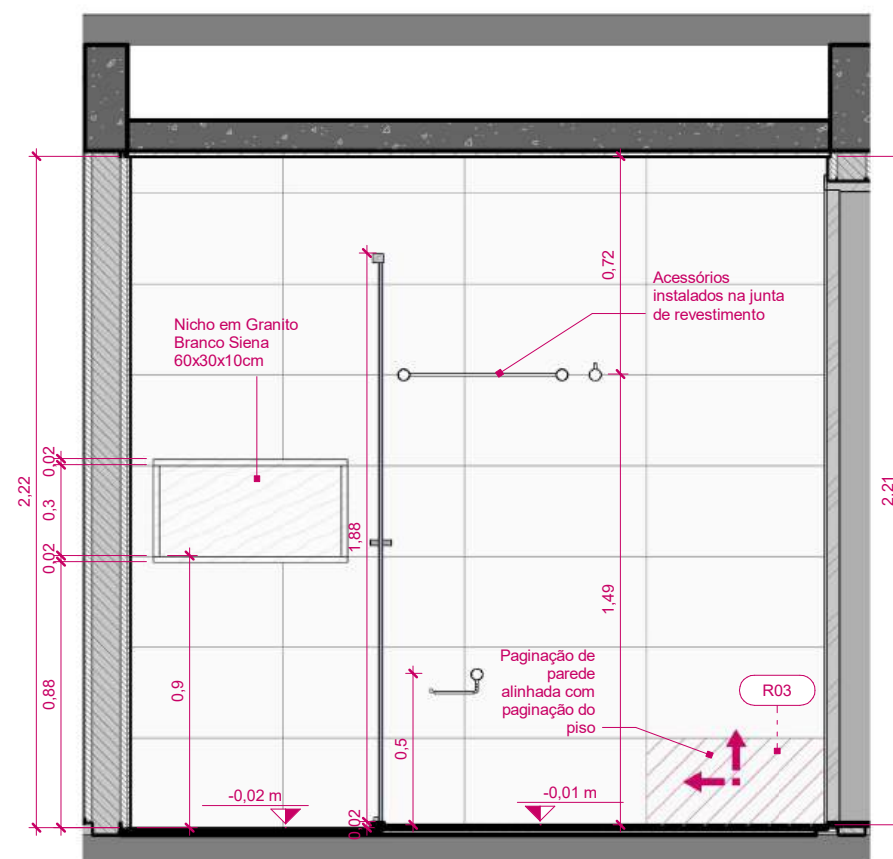
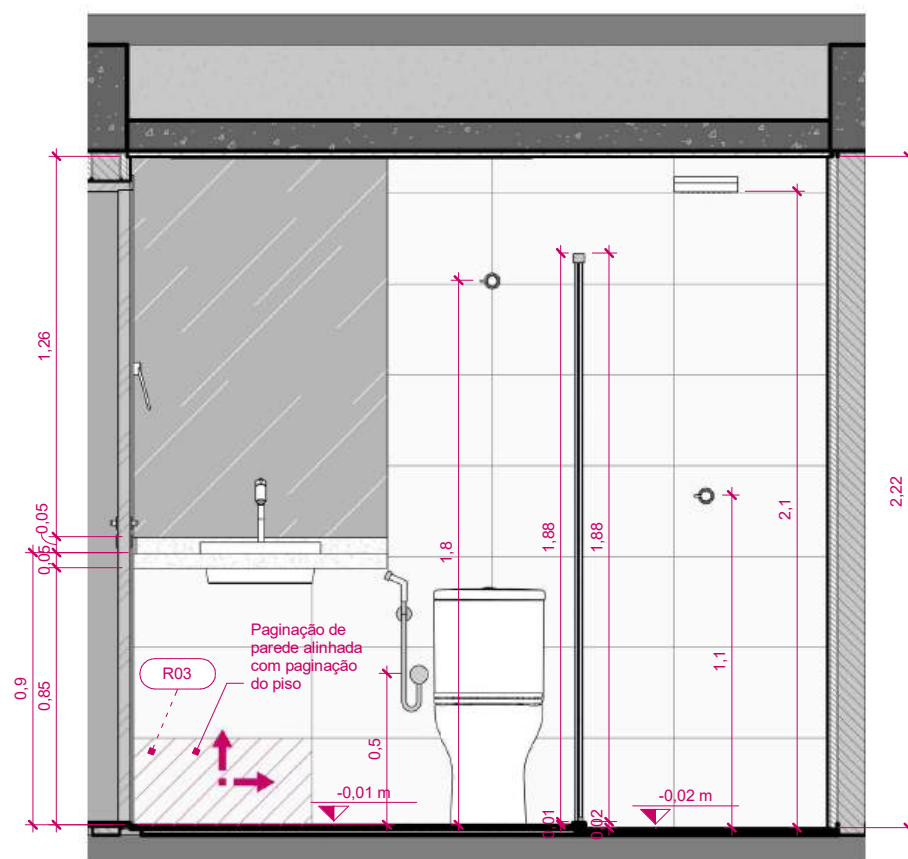
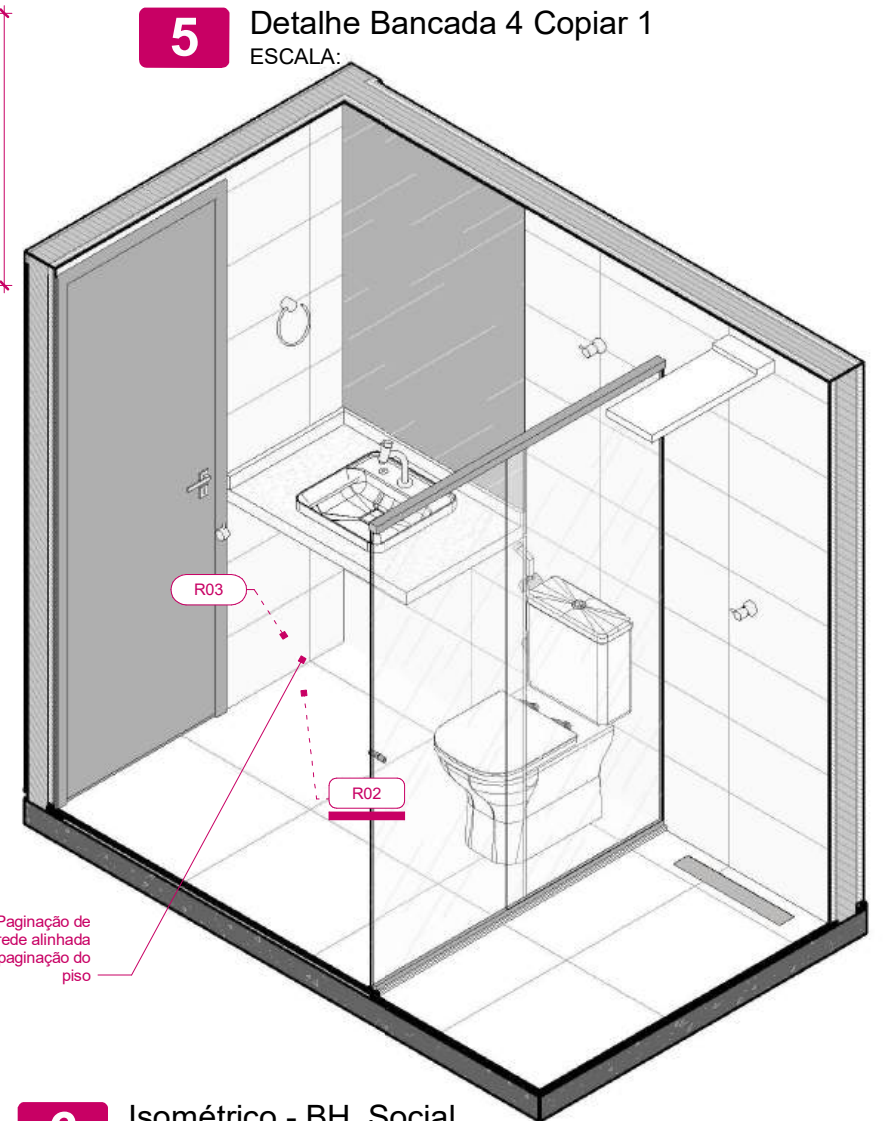
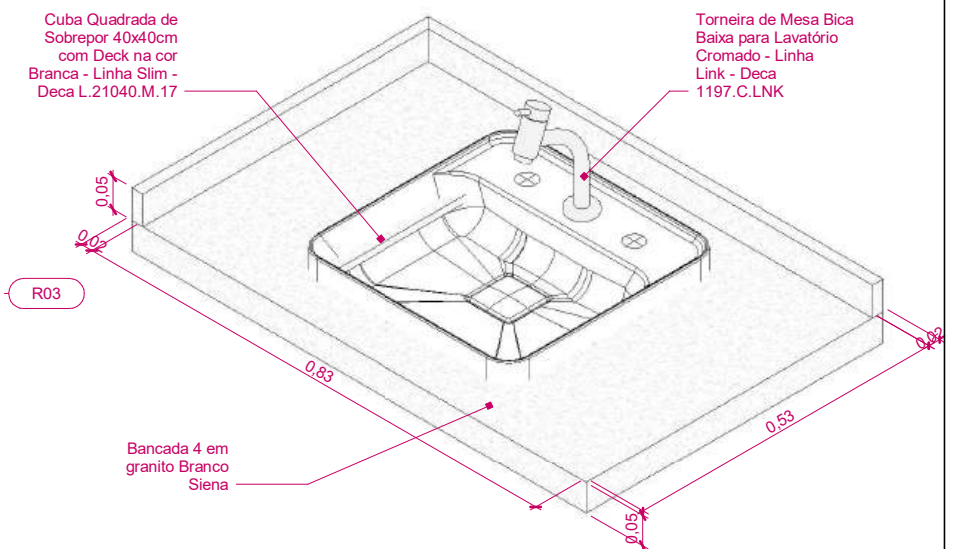
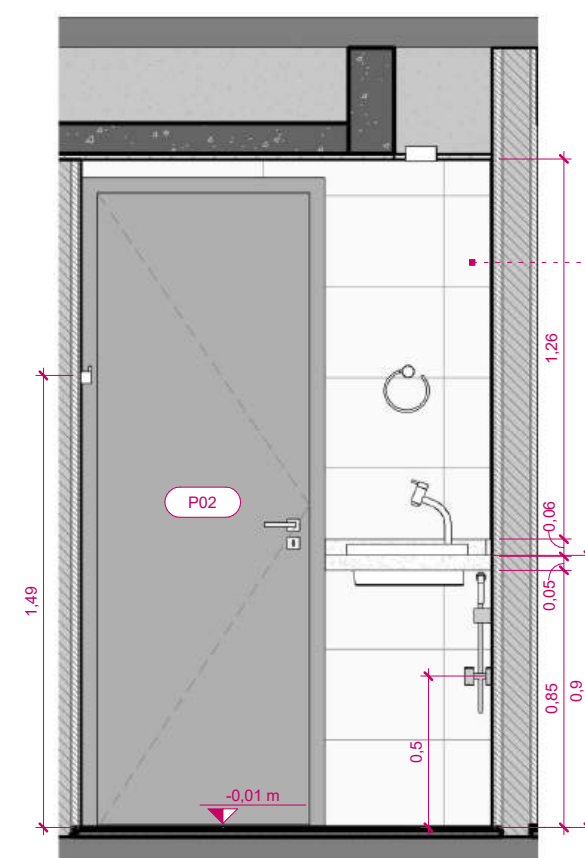
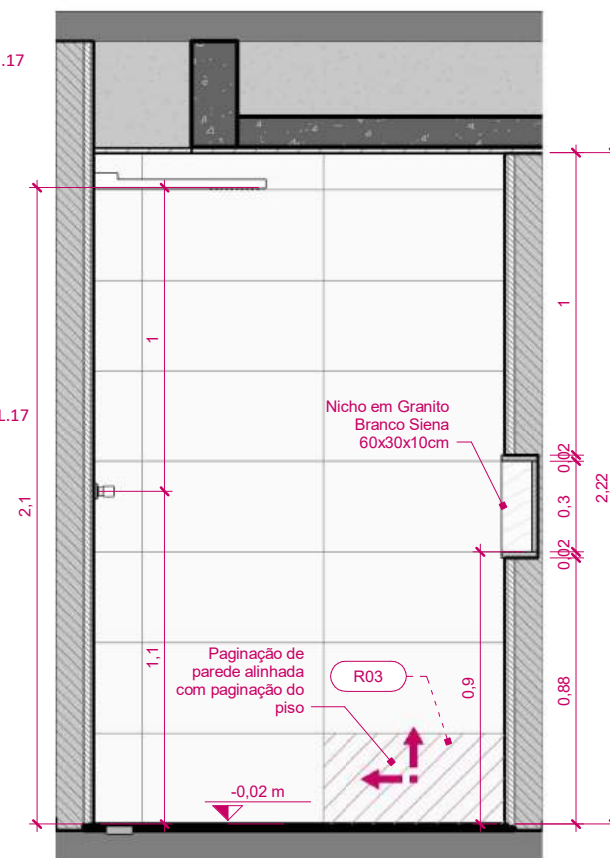
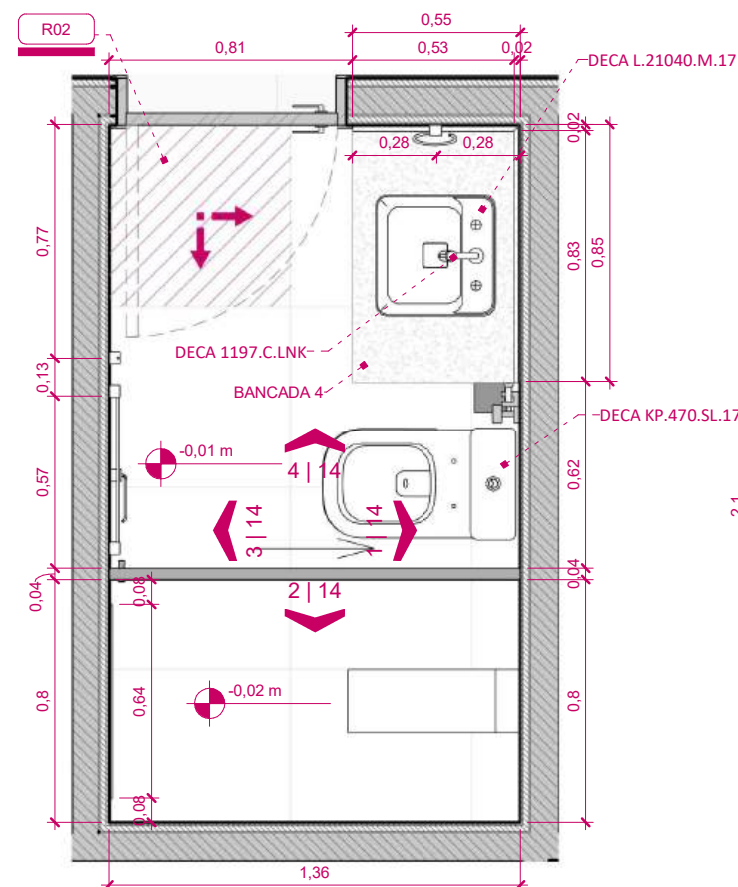
3 Área de Serviço - Vista G
ESCALA: 1 : 25




4 PLANTA CHAVE COZINHA/SERVIÇO 3
ESCALA: 1 : 75

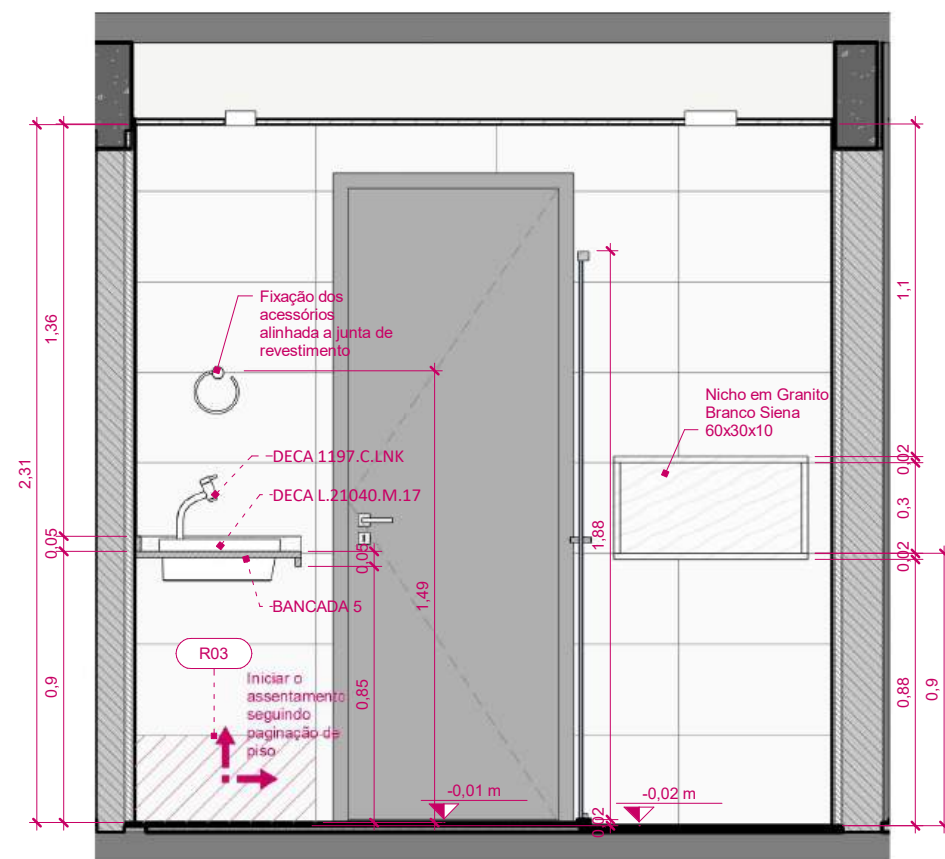
ATENÇÃO! CONFERIR TODAS AS MEDIDAS NOS LOCAIS DE INSTALAÇÃO!

STM SUPERIOR TRIBUNAL MILITAR		PROJETO		REFORMA DO APARTAMENTO FUNCIONAL DO STM SQS 115 BLOCO F UNIDADE 303	
		CONTEÚDO		DETALHAMENTO ÁREA DE SERVIÇO - ELEVAÇÕES E, F E G	
LOCAL DA OBRA		AUTOR DO PROJETO		VISTO	
SQS 115 BL F APTO 303 - Brasília-DF		ARQ. MARIA EVANE DUTRA DE MEDEIROS CAU: A118851-8		CATEGORIA	
PAPEL		DESENHISTA		ARQUITETURA	
A3		ARQ. LIANA M. FIGUEIREDO DE OLIVEIRA CAU: A167394-7		13	
ESCALA		DATA			
Como indicada		MARÇO/2026			

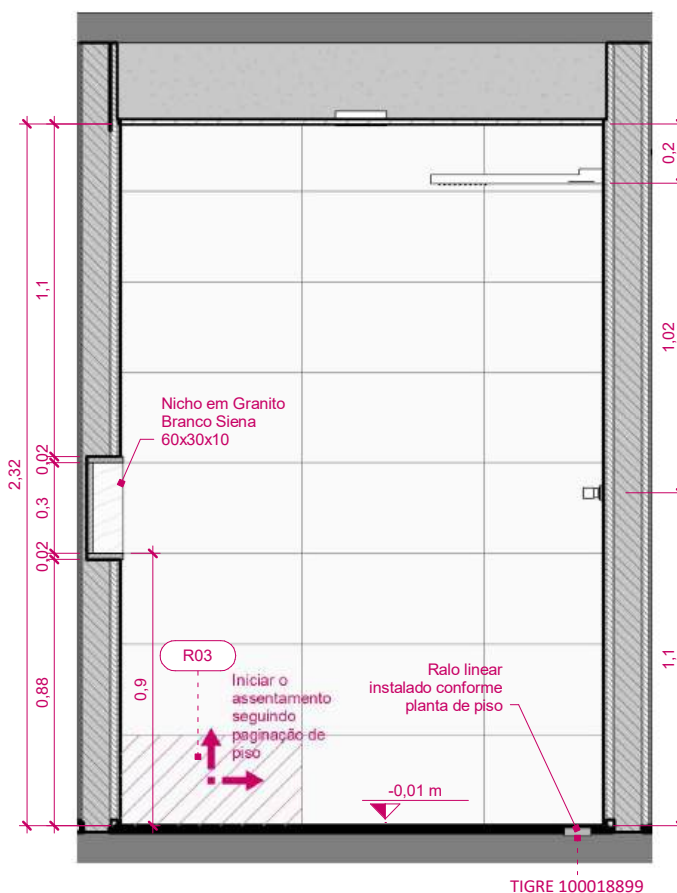


ATENÇÃO! CONFERIR TODAS AS MEDIDAS NOS LOCAIS DE INSTALAÇÃO!

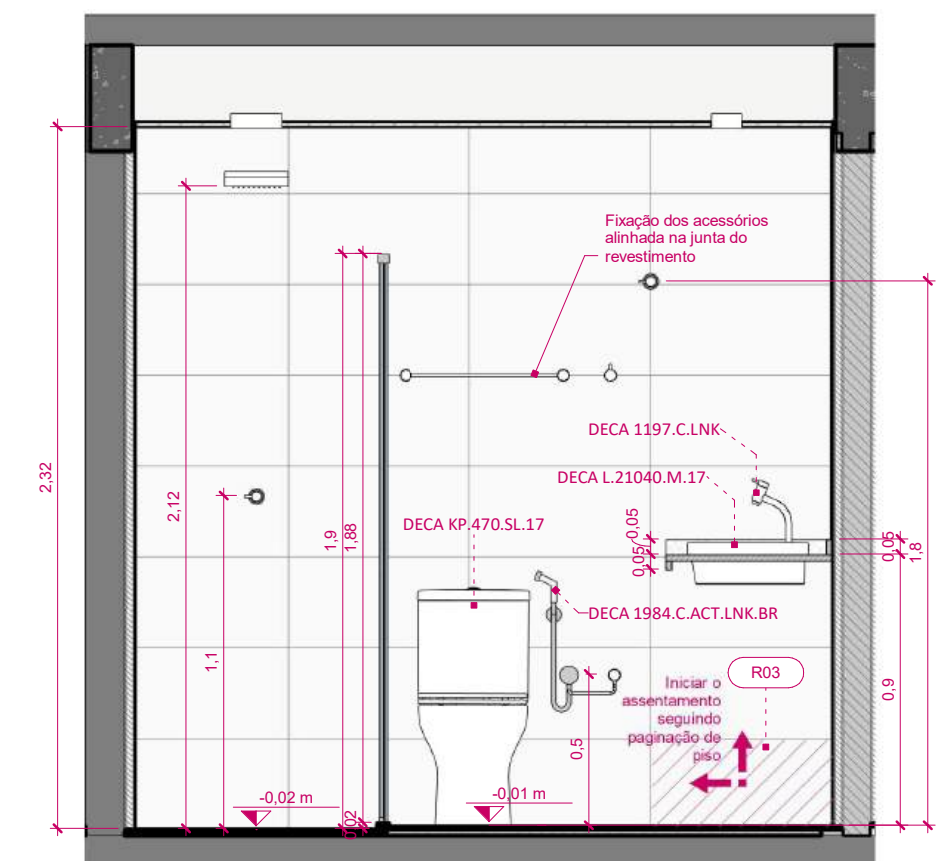
<div><div></div><div><div>SUPERIOR</div><div>TRIBUNAL</div><div>MILITAR</div></div></div>			<div>PROJETO</div> <div>REFORMA DO APARTAMENTO FUNCIONAL DO STM SQS 115 BLOCO F UNIDADE 303</div>	
			<div>CONTEÚDO</div> <div>DETALHAMENTO BANHEIRO SOCIAL</div>	<div>VISTO</div>
<div>LOCAL DA OBRA</div> <div>SQS 115 BL F APT0 303 - Brasília-DF</div>			<div>AUTOR DO PROJETO</div> <div>ARQ. MARIA EVANE DUTRA DE MEDEIROS CAU: A118851-8</div>	<div>CATEGORIA</div> <div>ARQUITETURA</div>
<div>PAPEL</div> <div>A3</div>	<div>ESCALA</div> <div>1 : 25</div>	<div>DATA</div> <div>MARCO/2026</div>	<div>DESENHISTA</div> <div>ARQ. LIANA M. FIGUEIREDO DE OLIVEIRA CAU: A167394-7</div>	<div>14</div>



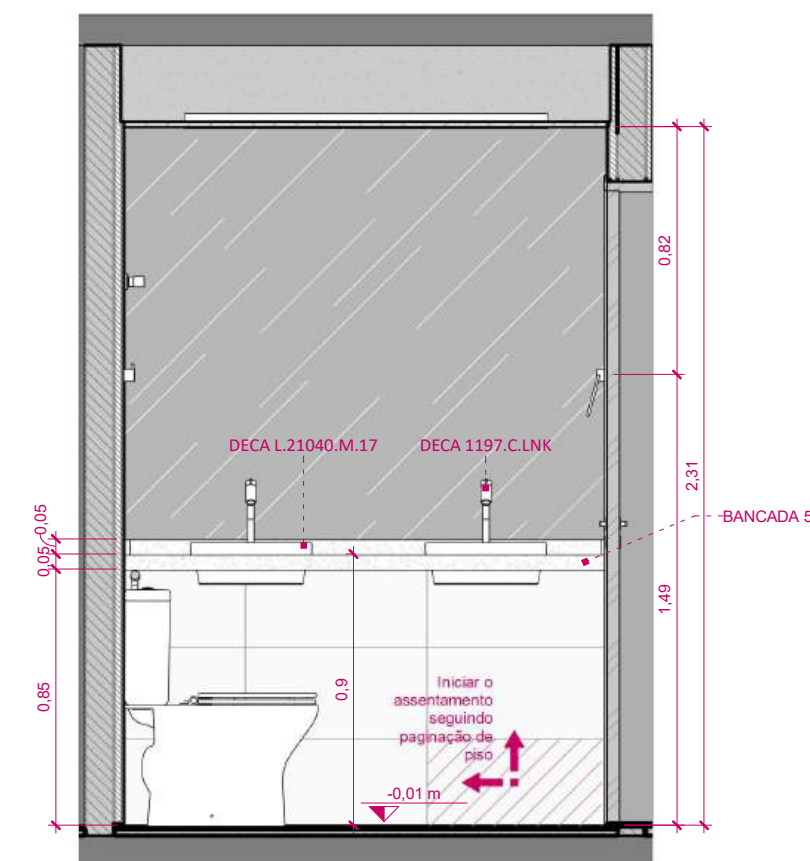
1 BH. Suíte 1 - Vista A
ESCALA: 1 : 25



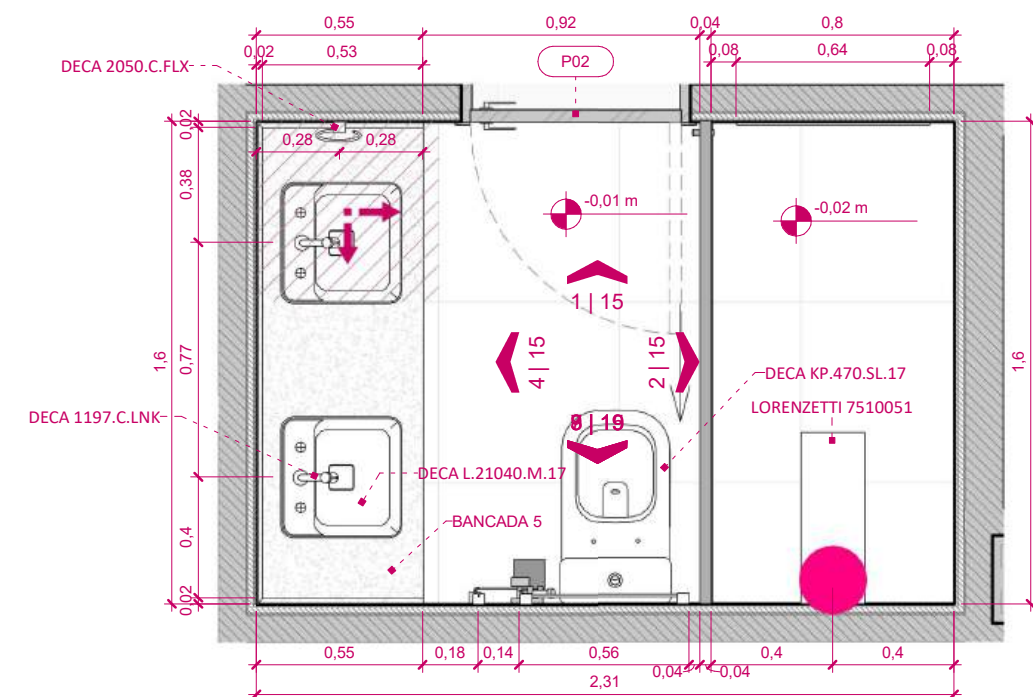
2 BH. Suíte 1 - Vista B
ESCALA: 1 : 25



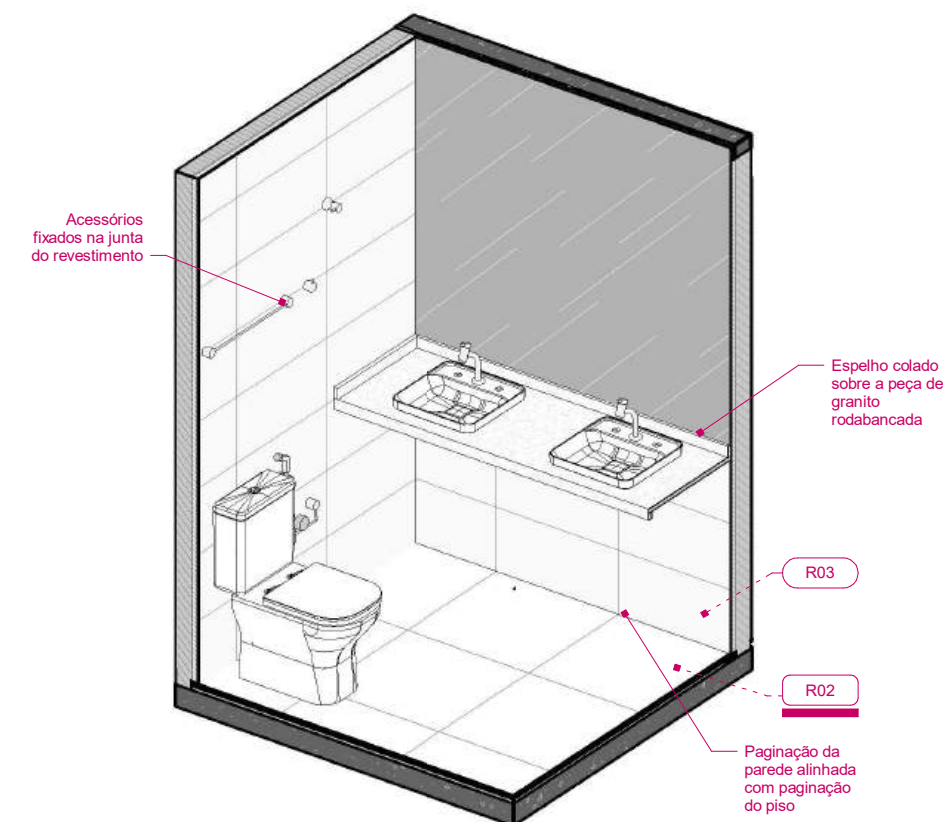
3 BH. Suíte 1 - Vista C
ESCALA: 1 : 25



4 BH. Suíte 1 - Vista D
ESCALA: 1 : 25



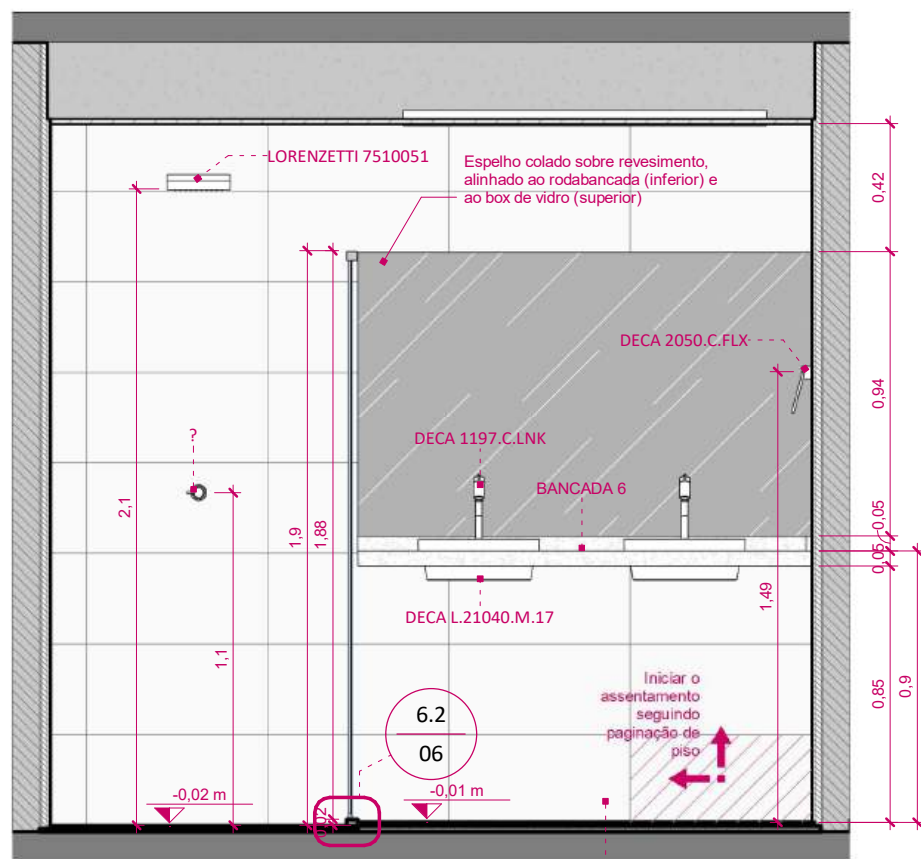
0 Planta Baixa - Detalhe BH. Suíte 1
ESCALA: 1 : 25



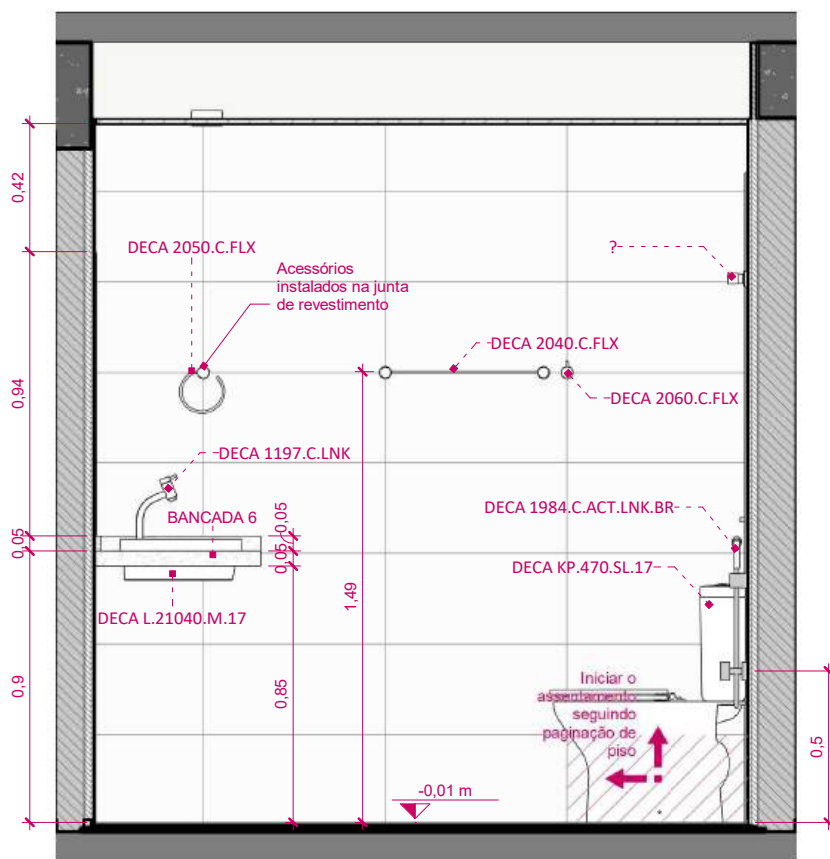
5 Isométrica - BH. Suíte 1
ESCALA:

ATENÇÃO! CONFERIR TODAS AS MEDIDAS NOS LOCAIS DE INSTALAÇÃO!

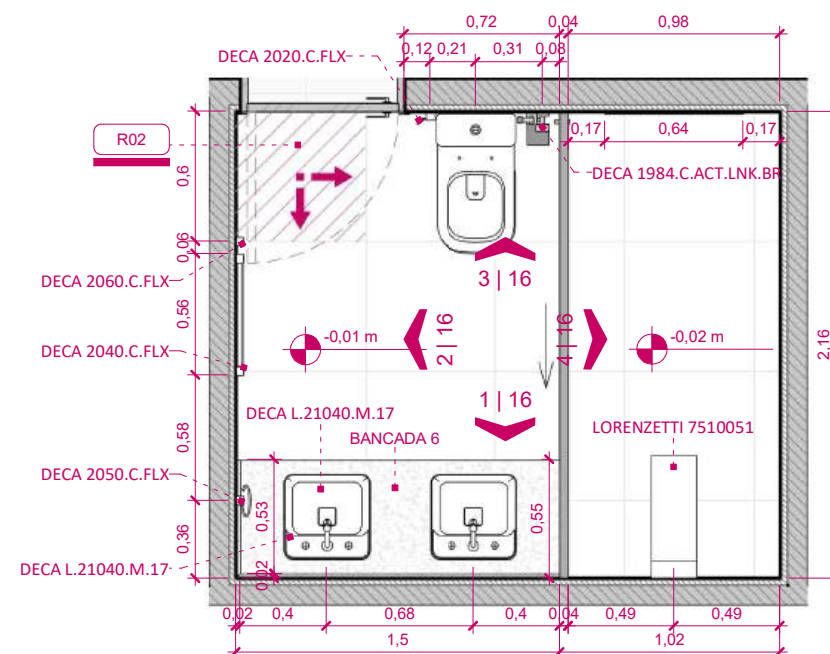
STM SUPERIOR TRIBUNAL MILITAR	PROJETO	REFORMA DO APARTAMENTO FUNCIONAL DO STM SQS 115 BLOCO F UNIDADE 303
	CONTEÚDO	DETALHAMENTO BANHEIRO SUÍTE 1
LOCAL DA OBRA	AUTOR DO PROJETO	CATEGORIA
SQS 115 BL F APTO 303 - Brasília-DF	ARQ. MARIA EVANE DUTRA DE MEDEIROS CAU: A118851-8	ARQUITETURA
PAPEL	ESCALA	DATA
A3	1 : 25	MARÇO/2026
DESENHISTA	15	
ARQ. LIANA M. FIGUEIREDO DE OLIVEIRA CAU: A167394-7		



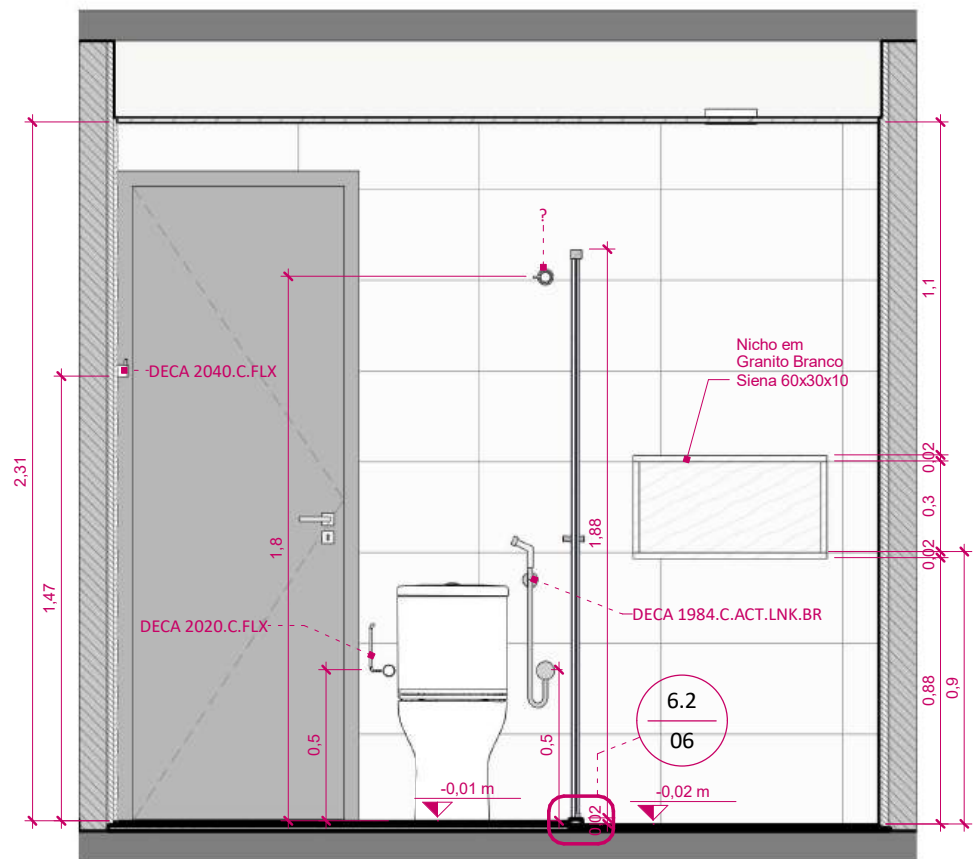
1 BH. Suíte 2 - Vista A
ESCALA: 1 : 25



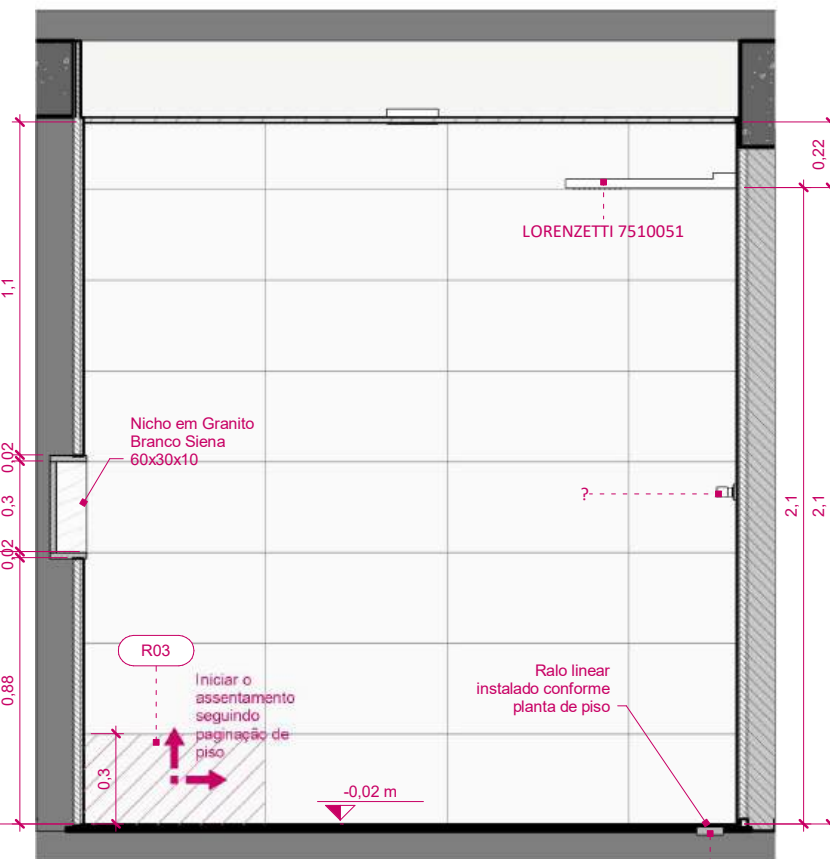
2 BH. Suíte 2 - Vista B
ESCALA: 1 : 25



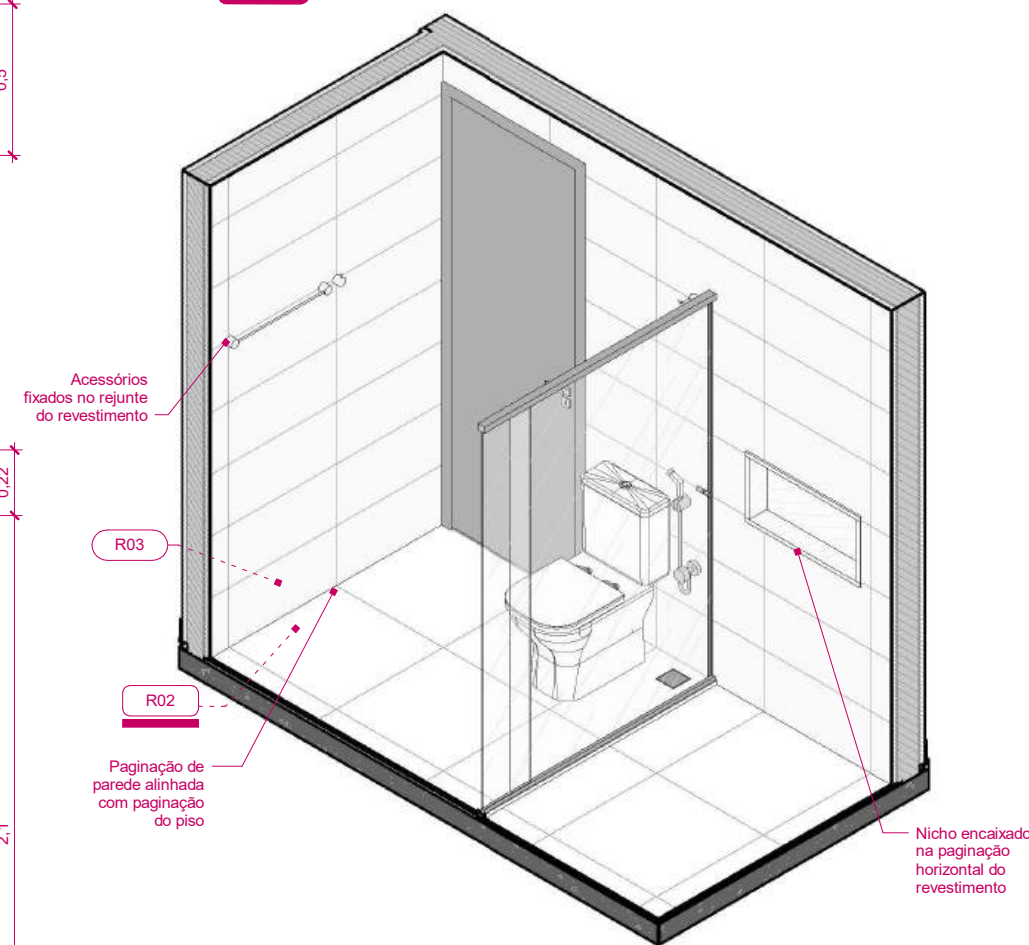
0 Planta Baixa - Detalhe BH. Suíte 2



3 BH. Suíte 2 - Vista C
ESCALA: 1 : 25



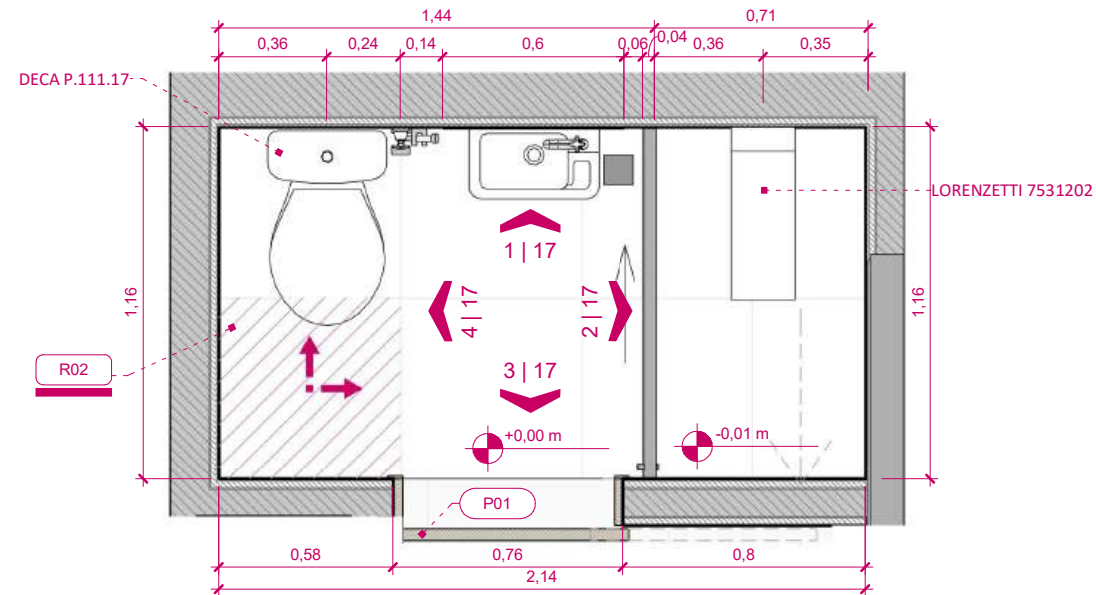
4 BH. Suíte 2 - Vista D
ESCALA: 1 : 25



5 Isométrica - BH. Suíte 2
ESCALA:

ATENÇÃO! CONFERIR TODAS AS MEDIDAS NOS LOCAIS DE INSTALAÇÃO!

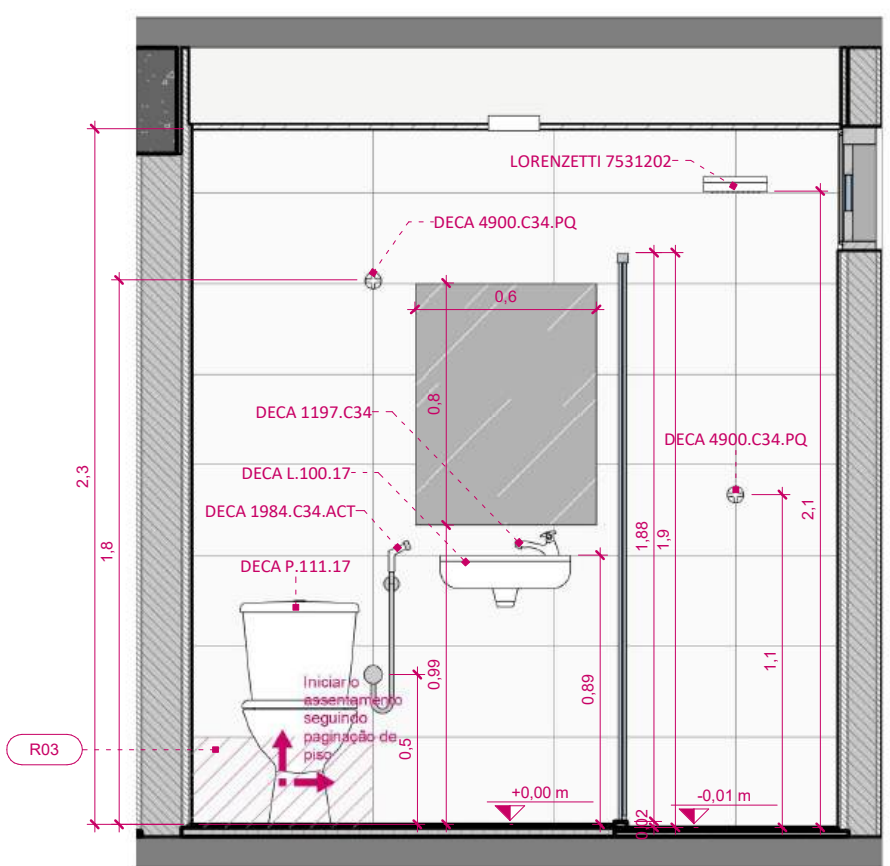
STM SUPERIOR TRIBUNAL MILITAR		PROJETO	REFORMA DO APARTAMENTO FUNCIONAL DO STM SQS 115 BLOCO F UNIDADE 303
LOCAL DA OBRA		CONTEÚDO	DETALHAMENTO BANHEIRO SUÍTE 2
SQS 115 BL F APTO 303 - Brasília-DF		VISTO	
PAPEL		AUTOR DO PROJETO	ARQ. MARIA EVANE DUTRA DE MEDEIROS CAU: A118851-8
A3		CATEGORIA	ARQUITETURA
ESCALA		DESENHISTA	ARQ. LIANA M. FIGUEIREDO DE OLIVEIRA CAU: A167394-7
Como indicada		DATA	MARÇO/2026
			16



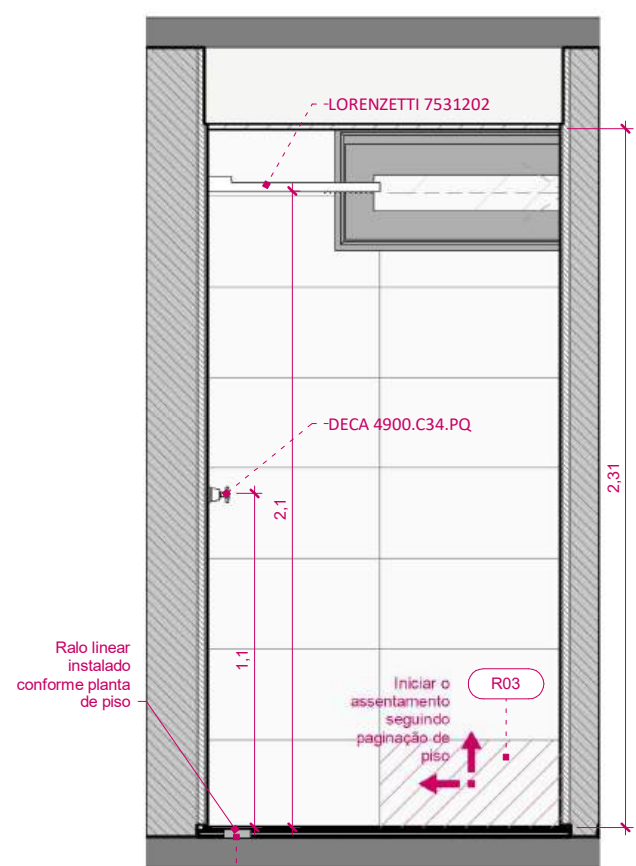
0 Planta Baixa - Detalhe BH. Serviço
ESCALA: 1 : 25



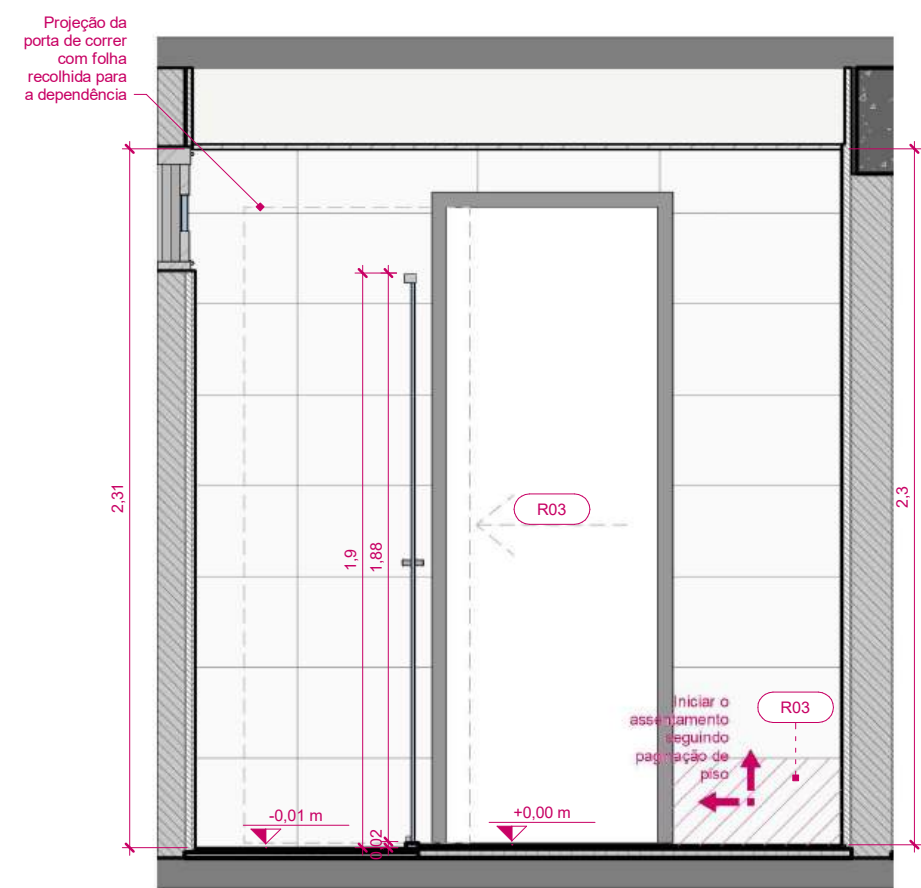
6 Isométrica - BH. Serviço
ESCALA:



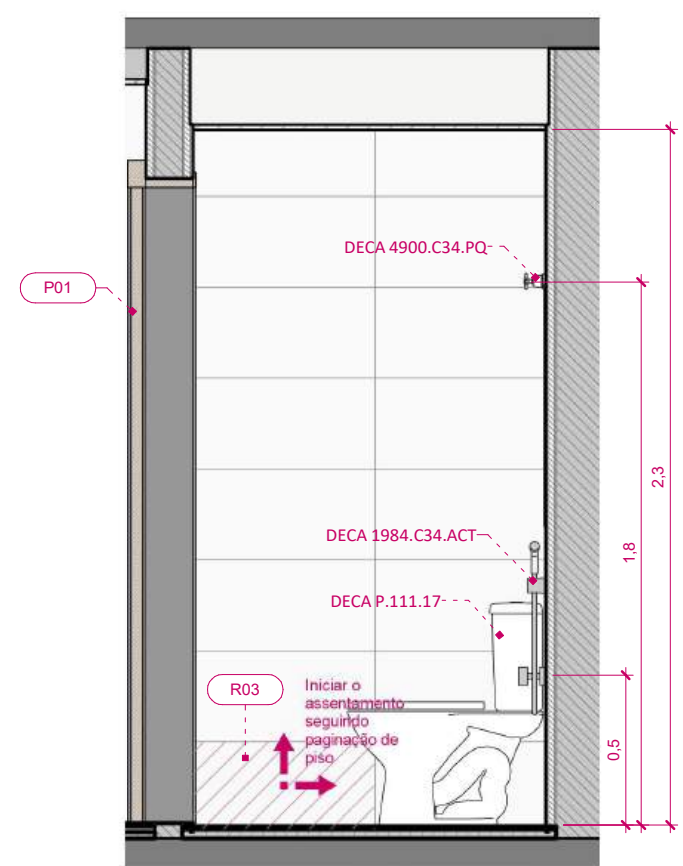
1 BH. Serviço - Vista C
ESCALA: 1 : 25



2 BH. Serviço - Vista D
ESCALA: 1 : 25

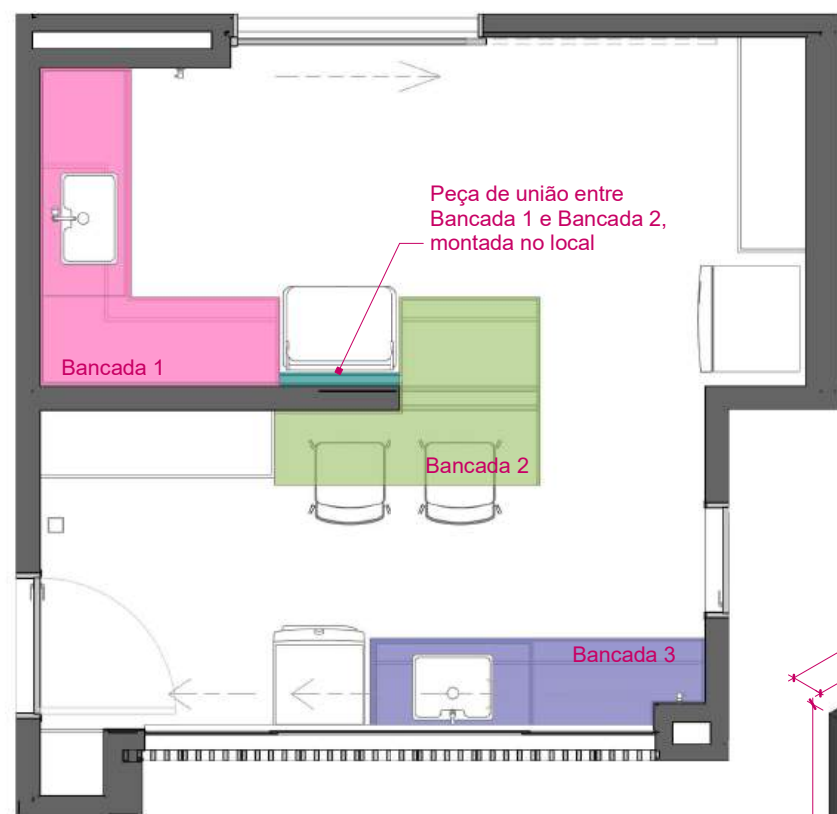


3 BH. Serviço - Vista A
ESCALA: 1 : 25

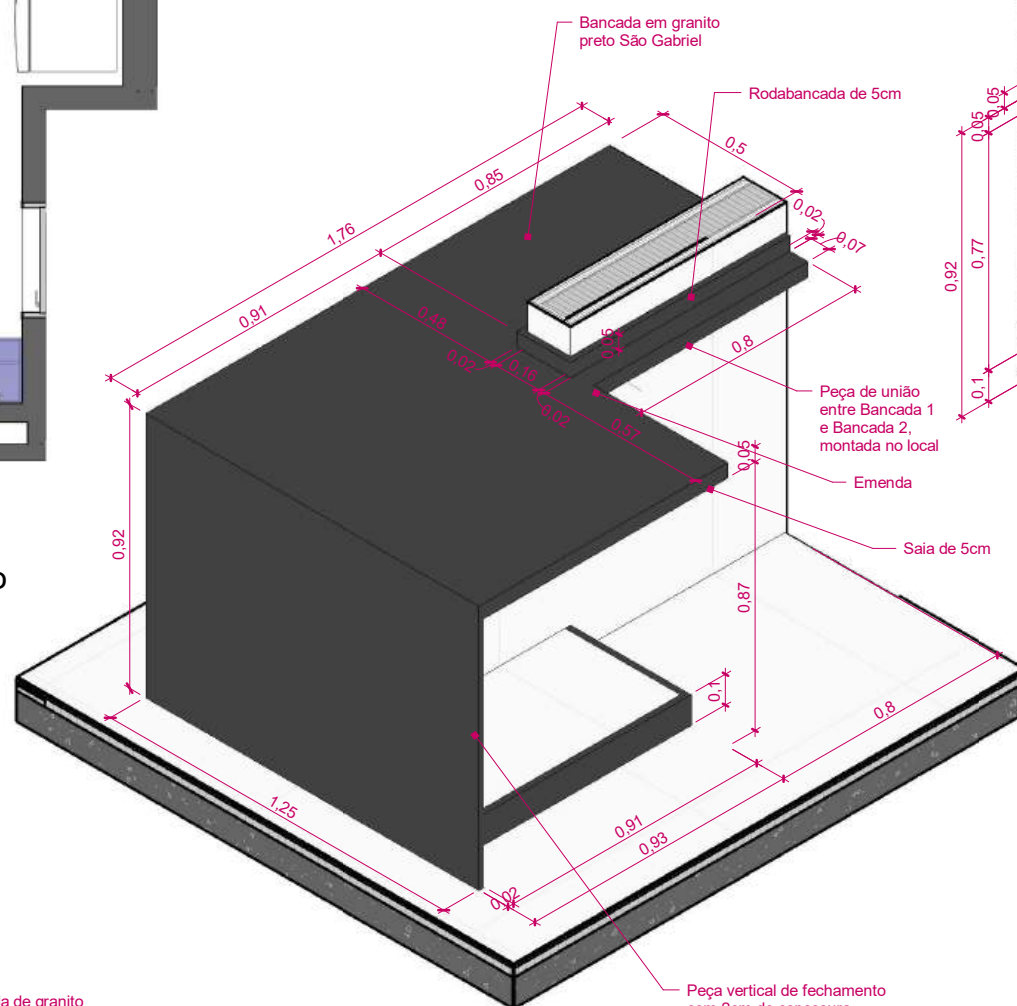


4 BH. Serviço - Vista B
ESCALA: 1 : 25

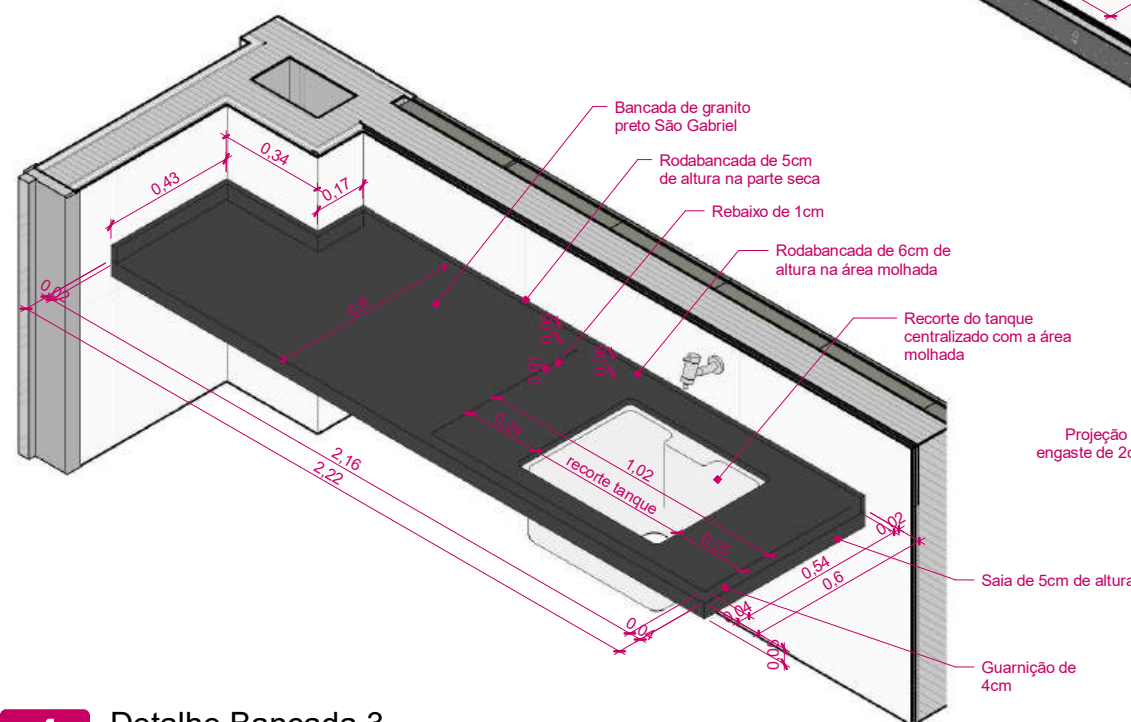
ATENÇÃO! CONFERIR TODAS AS MEDIDAS NOS LOCAIS DE INSTALAÇÃO!				
<div>STM</div> <div>SUPERIOR TRIBUNAL MILITAR</div>			PROJETO	
			REFORMA DO APARTAMENTO FUNCIONAL DO STM SQS 115 BLOCO F UNIDADE 303	
LOCAL DA OBRA SQS 115 BL F APTO 303 - Brasília-DF			CONTEÚDO	VISTO
			DETALHAMENTO BANHEIRO DE SERVIÇO	
PAPEL A3			AUTOR DO PROJETO	CATEGORIA
			ARQ. MARIA EVANE DUTRA DE MEDEIROS CAU: A118851-8	
ESCALA 1 : 25			DESENHISTA	17
			ARQ. LIANA M. FIGUEIREDO DE OLIVEIRA CAU: A167394-7	
DATA MARÇO/2026				



1 Mapa de bancadas - Cozinha e Serviço
ESCALA: 1 : 50

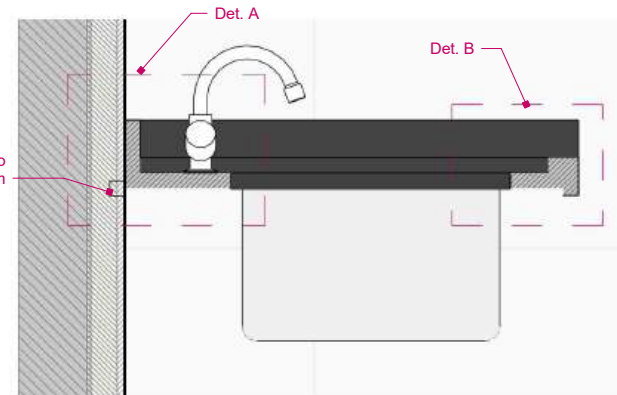


2 Detalhe Bancada 1
ESCALA:

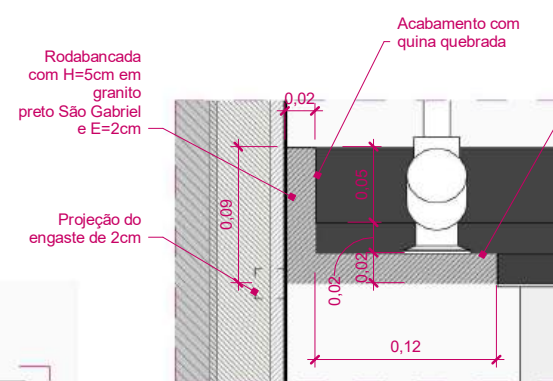
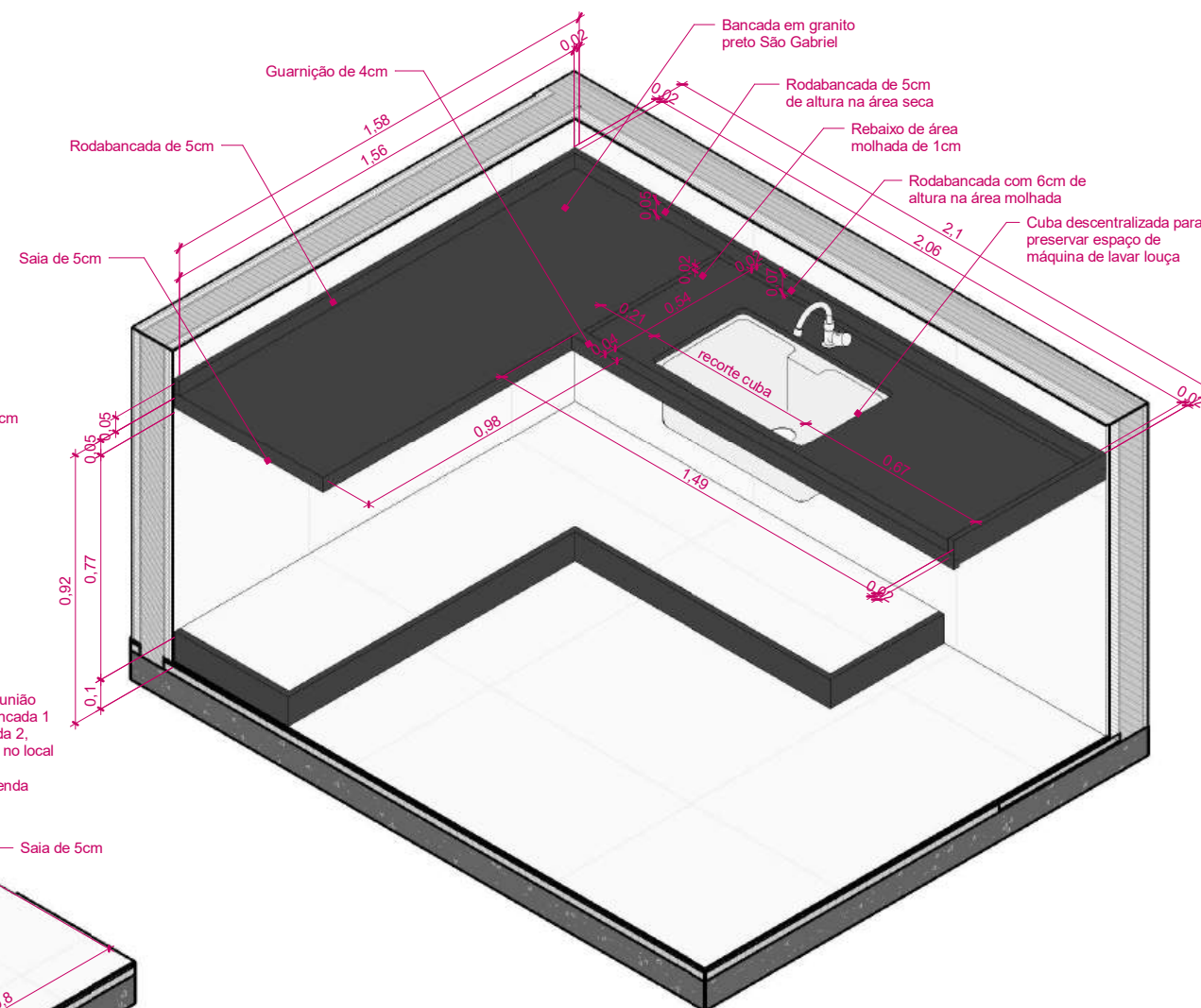


4 Detalhe Bancada 3
ESCALA:

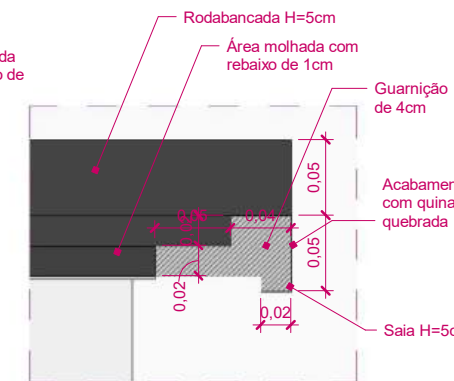
3 Detalhe Bancada 2
ESCALA:



5 Indicação de detalhes de bancada
ESCALA: 1 : 10



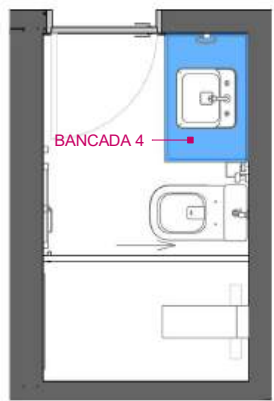
6 Det. A - Rodabancada
ESCALA: 1 : 5



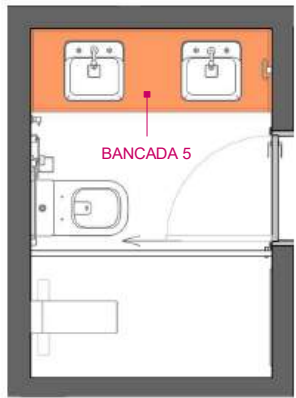
7 Det. B - Saia e Guarnição
ESCALA: 1 : 5

ATENÇÃO! CONFERIR TODAS AS MEDIDAS NOS LOCAIS DE INSTALAÇÃO!

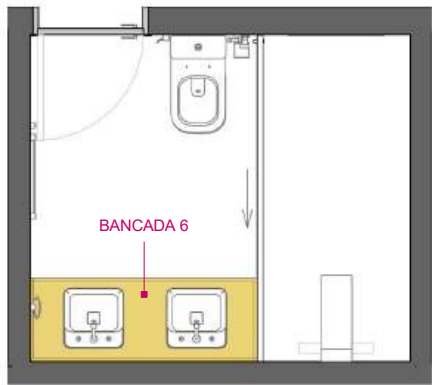
STM SUPERIOR TRIBUNAL MILITAR		PROJETO	REFORMA DO APARTAMENTO FUNCIONAL DO STM SQS 115 BLOCO F UNIDADE 303
LOCAL DA OBRA		CONTEÚDO	DETALHAMENTO DE BANCADAS 1 E 2 - COZINHA E ÁREA DE SERVIÇO
SQS 115 BL F APTO 303 - Brasília-DF		AUTOR DO PROJETO	ARQ. MARIA EVANE DUTRA DE MEDEIROS CAU: A118851-8
PAPEL		DESENHISTA	ARQ. LIANA M. FIGUEIREDO DE OLIVEIRA CAU: A167394-7
A3	ESCALA	DATA	CATEGORIA
	Como indicada	MARÇO/2026	ARQUITETURA
			18



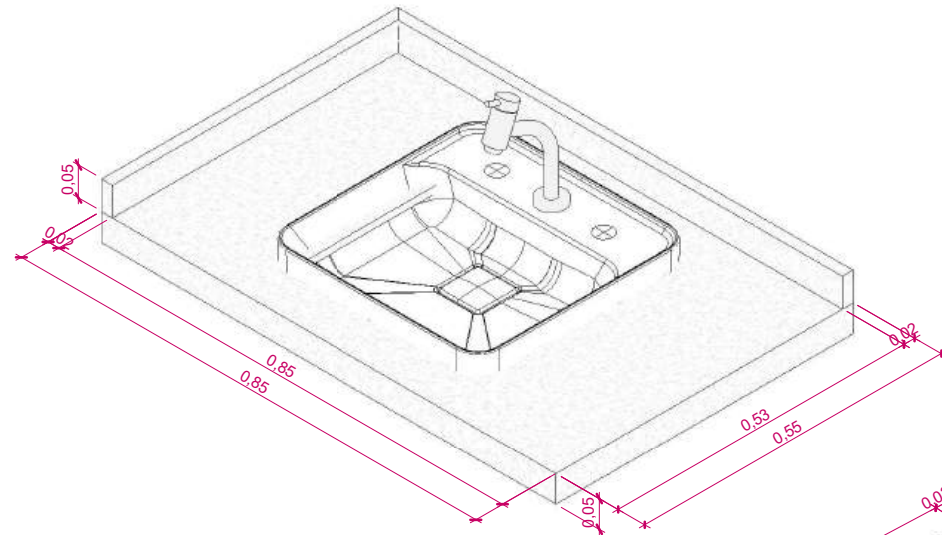
1 Mapa de bancadas - Banheiro Social
ESCALA: 1 : 50



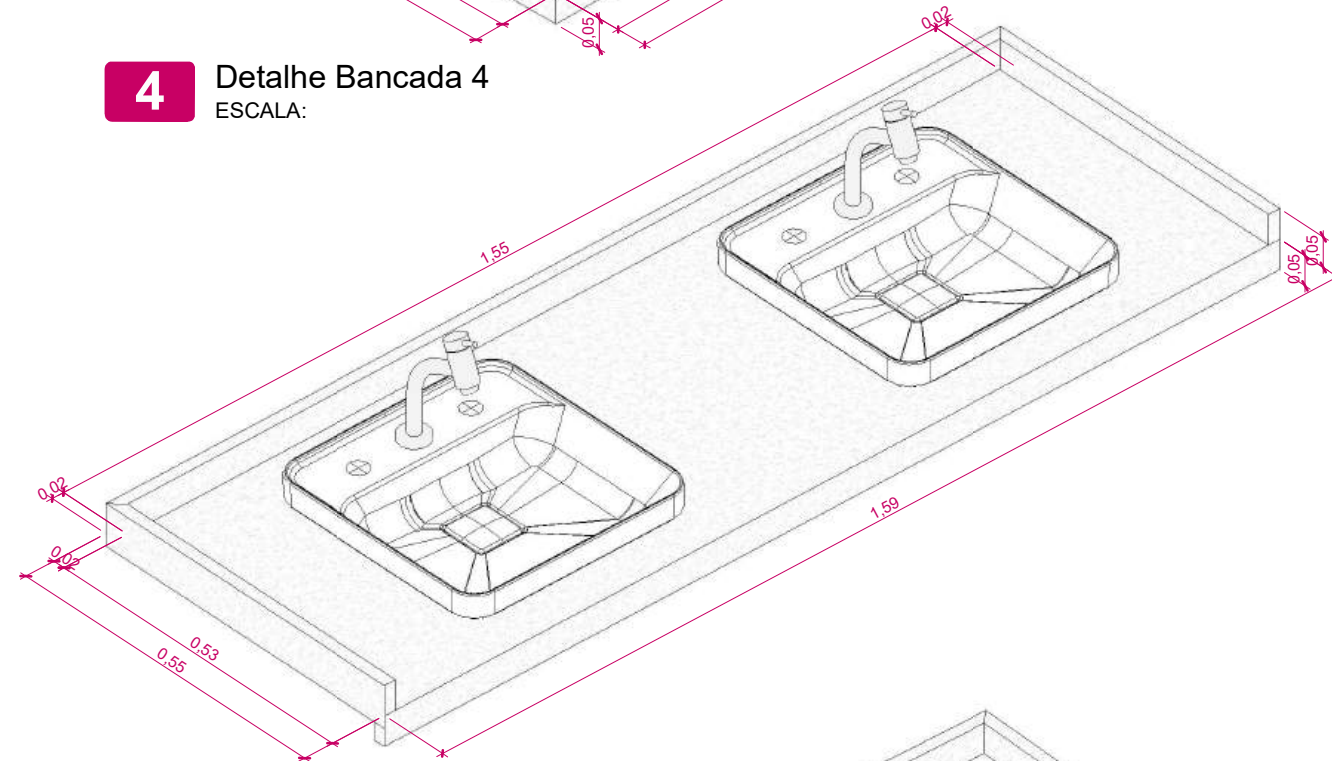
2 Mapa de bancadas - Banheiro Suíte 1
ESCALA: 1 : 50



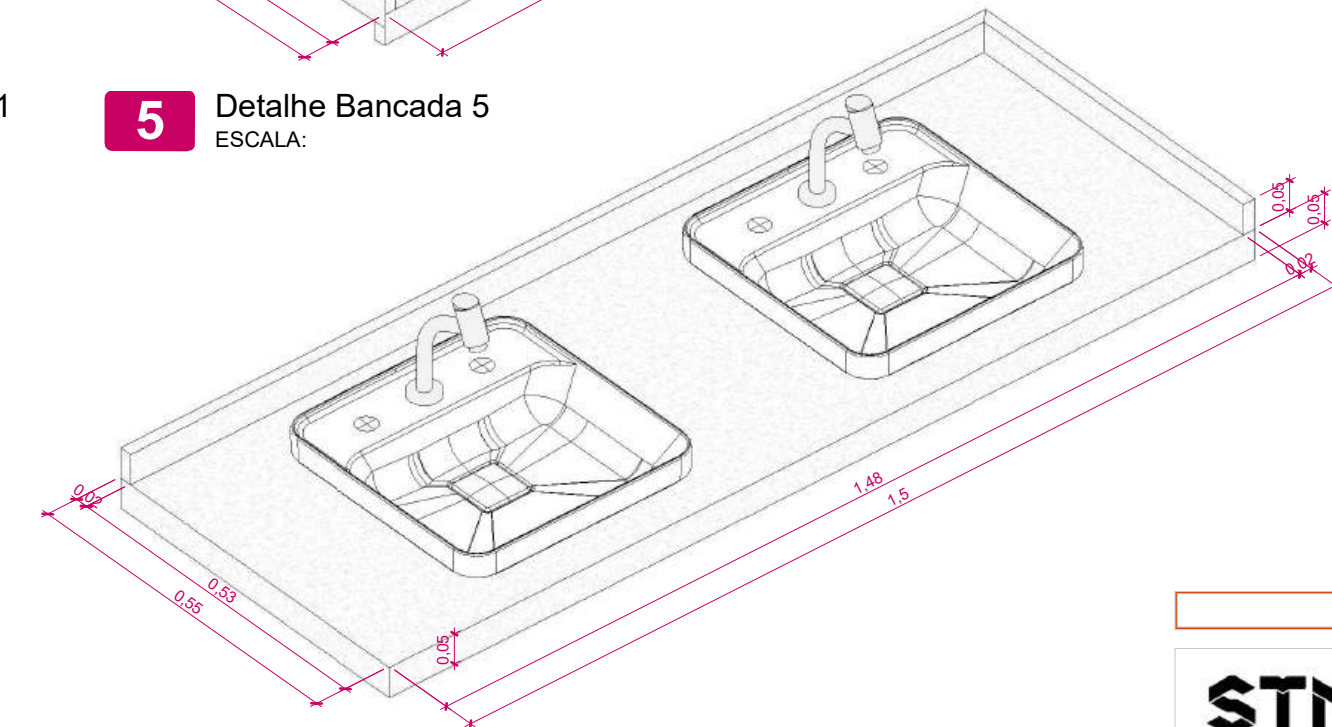
3 Mapa de bancadas - Banheiro Suíte 2
ESCALA: 1 : 50



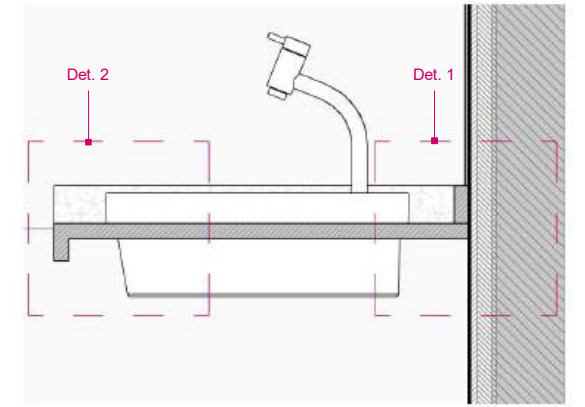
4 Detalhe Bancada 4
ESCALA:



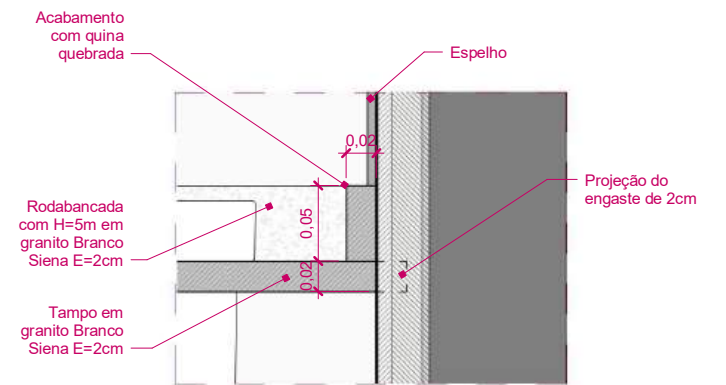
5 Detalhe Bancada 5
ESCALA:



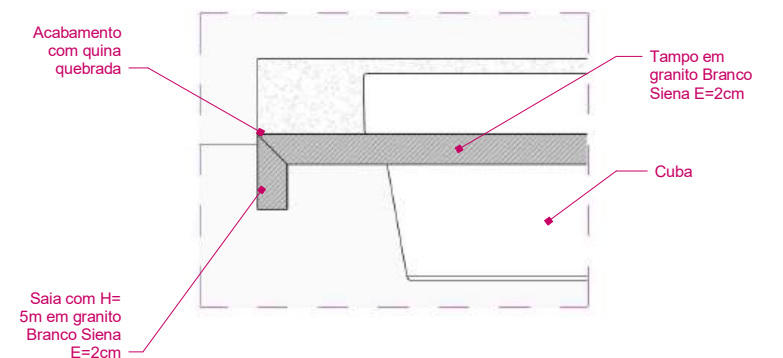
6 Detalhe Bancada 6
ESCALA:



7 Indicação de detalhes - Bancadas
ESCALA: 1 : 10



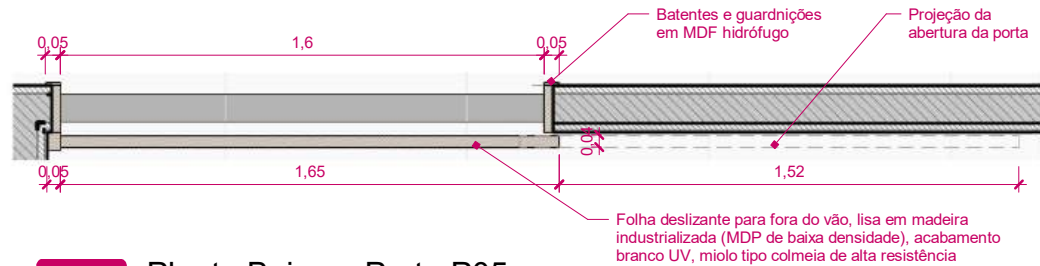
8 Det. 1 - Rodabancada
ESCALA: 1 : 5



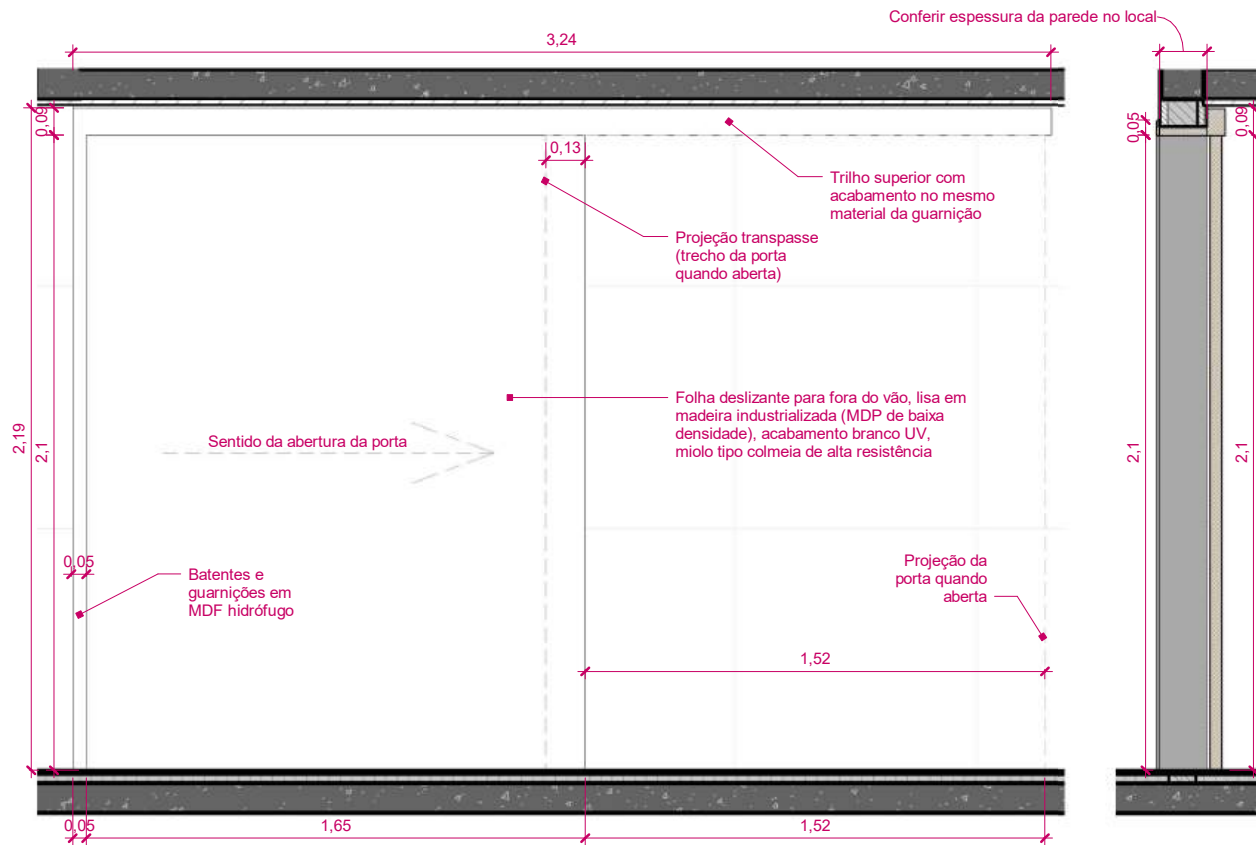
9 Det. 2 - Saia
ESCALA: 1 : 5

ATENÇÃO! CONFERIR TODAS AS MEDIDAS NOS LOCAIS DE INSTALAÇÃO!

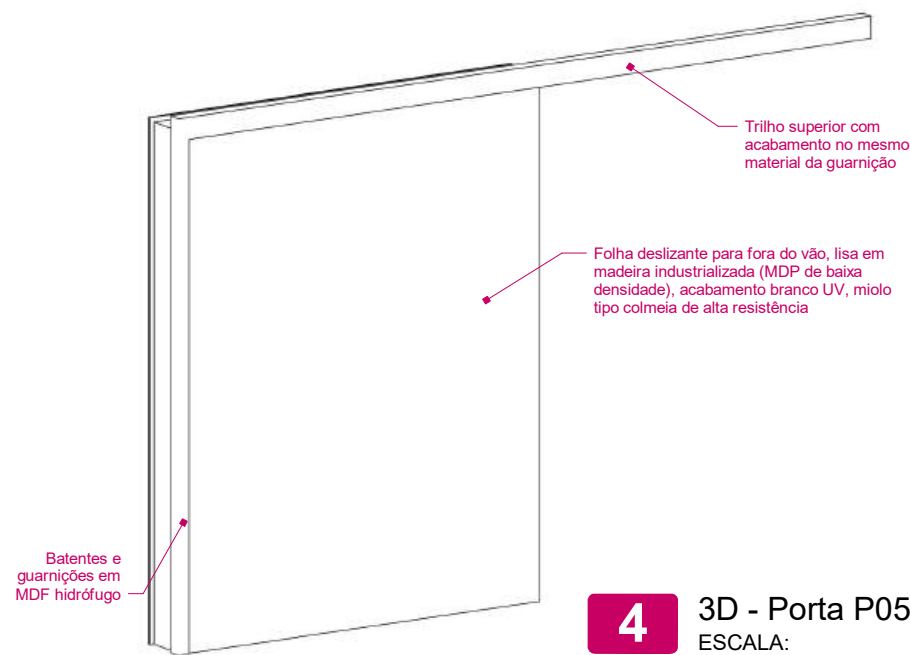
STM SUPERIOR TRIBUNAL MILITAR		PROJETO	REFORMA DO APARTAMENTO FUNCIONAL DO STM SQS 115 BLOCO F UNIDADE 303
LOCAL DA OBRA		CONTEÚDO	DETALHAMENTO DE BANCADAS 4, 5 E 6- BANHEIROS
SQS 115 BL F APTO 303 - Brasília-DF		AUTOR DO PROJETO	ARQ. MARIA EVANE DUTRA DE MEDEIROS CAU: A118851-8
PAPEL		DESENHISTA	ARQ. LIANA M. FIGUEIREDO DE OLIVEIRA CAU: A167394-7
A3	ESCALA	DATA	CATEGORIA
	Como indicada	MARÇO/2026	ARQUITETURA
			19



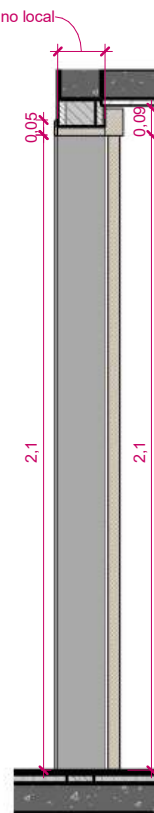
1 Planta Baixa - Porta P05
ESCALA: 1 : 25



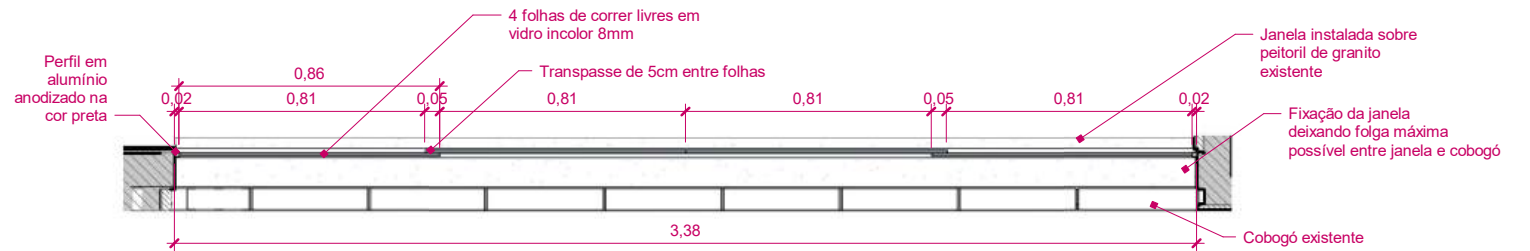
2 Vista Frontal - Porta P05
ESCALA: 1 : 25



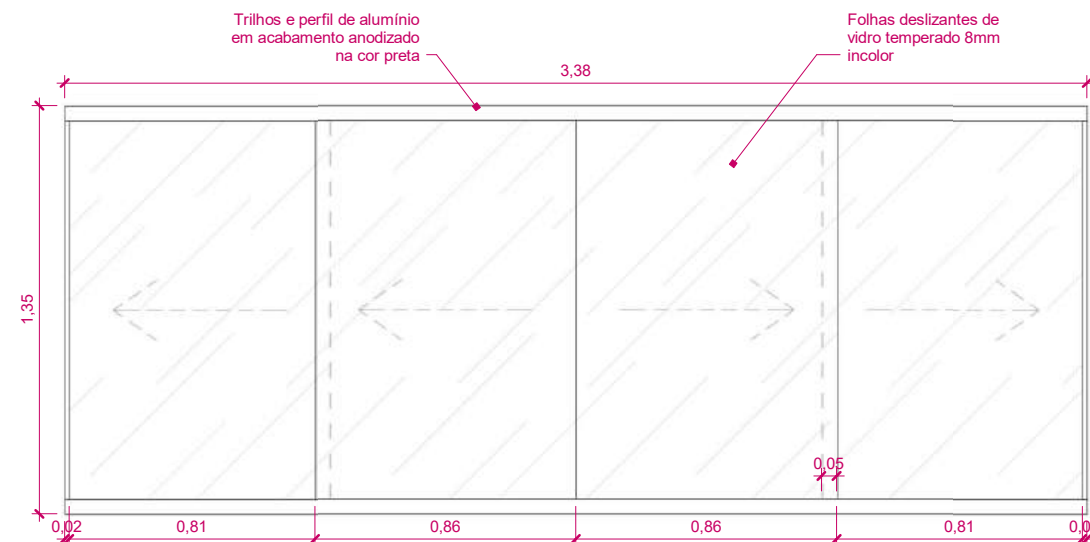
4 3D - Porta P05
ESCALA:



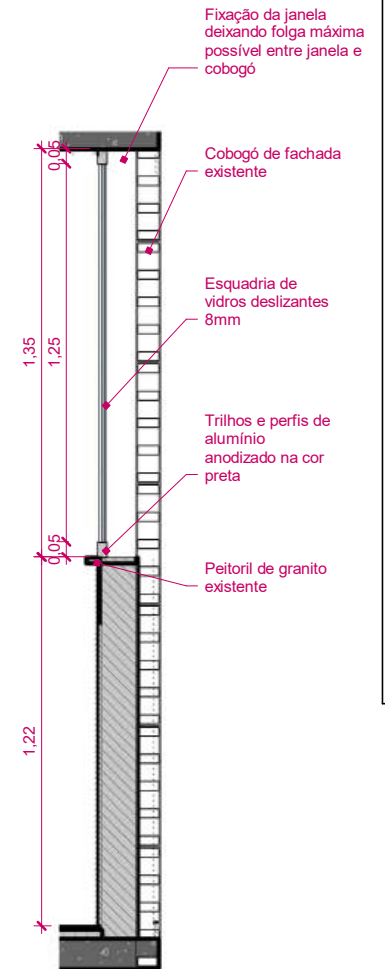
3 Corte - Porta P05
ESCALA: 1 : 25



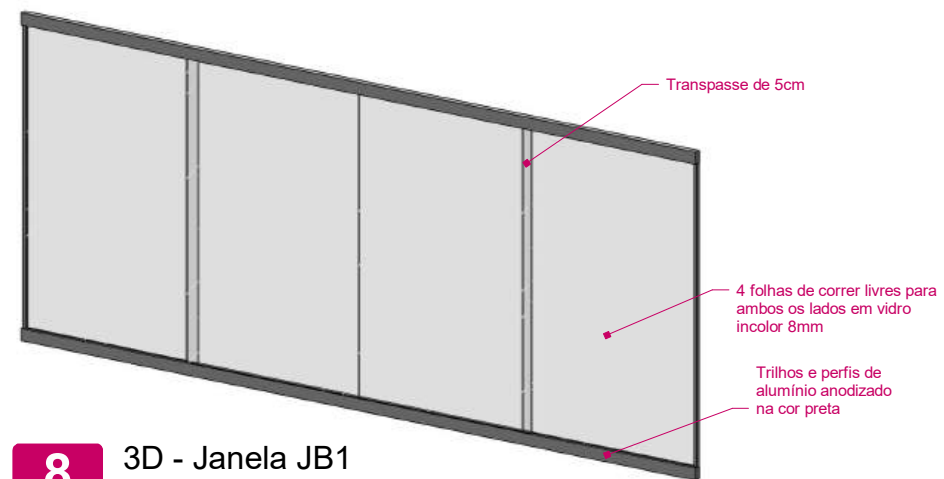
5 Planta Baixa - Janela JB1
ESCALA: 1 : 25



6 Vista Frontal - Janela JB1
ESCALA: 1 : 25



7 Corte - JB1
ESCALA: 1 : 25

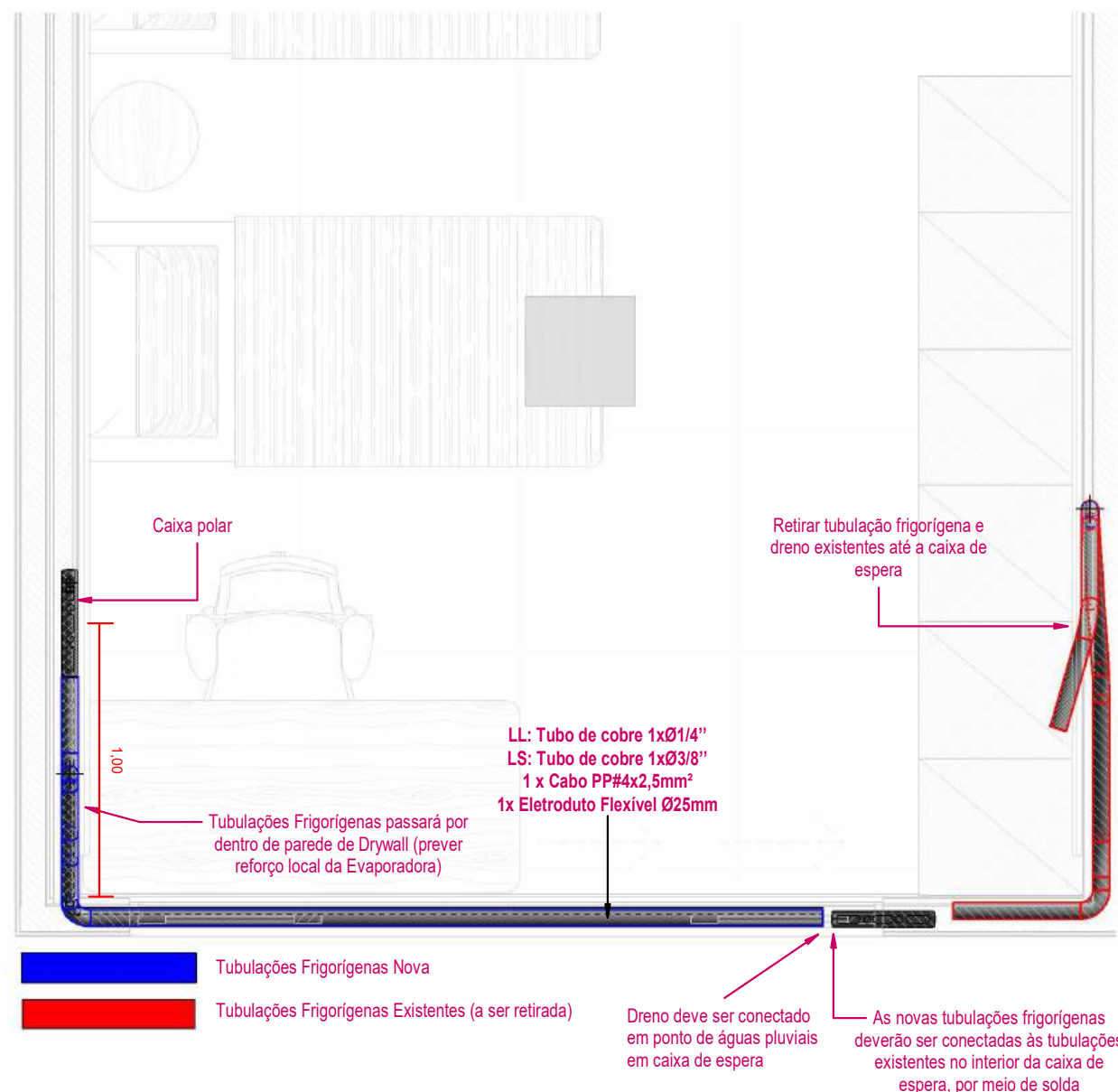


8 3D - Janela JB1
ESCALA:

ATENÇÃO! CONFERIR TODAS AS MEDIDAS NOS LOCAIS DE INSTALAÇÃO!

<div><div>STM</div><div>SUPERIOR TRIBUNAL MILITAR</div></div>			PROJETO		REFORMA DO APARTAMENTO FUNCIONAL DO STM SQS 115 BLOCO F UNIDADE 303	
			CONTEÚDO		VISTO	
			DETALHAMENTO DE ESQUADRIAS SOB MEDIDA - P05 E JB1			
LOCAL DA OBRA			AUTOR DO PROJETO		CATEGORIA	
SQS 115 BL F APTO 303 - Brasília-DF			ARQ. MARIA EVANE DUTRA DE MEDEIROS CAU: A118851-8		ARQUITETURA	
PAPEL	ESCALA	DATA	DESENHISTA		20	
A3	1 : 25	MARÇO/2026	ARQ. LIANA M. FIGUEIREDO DE OLIVEIRA CAU: A167394-7			

PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO

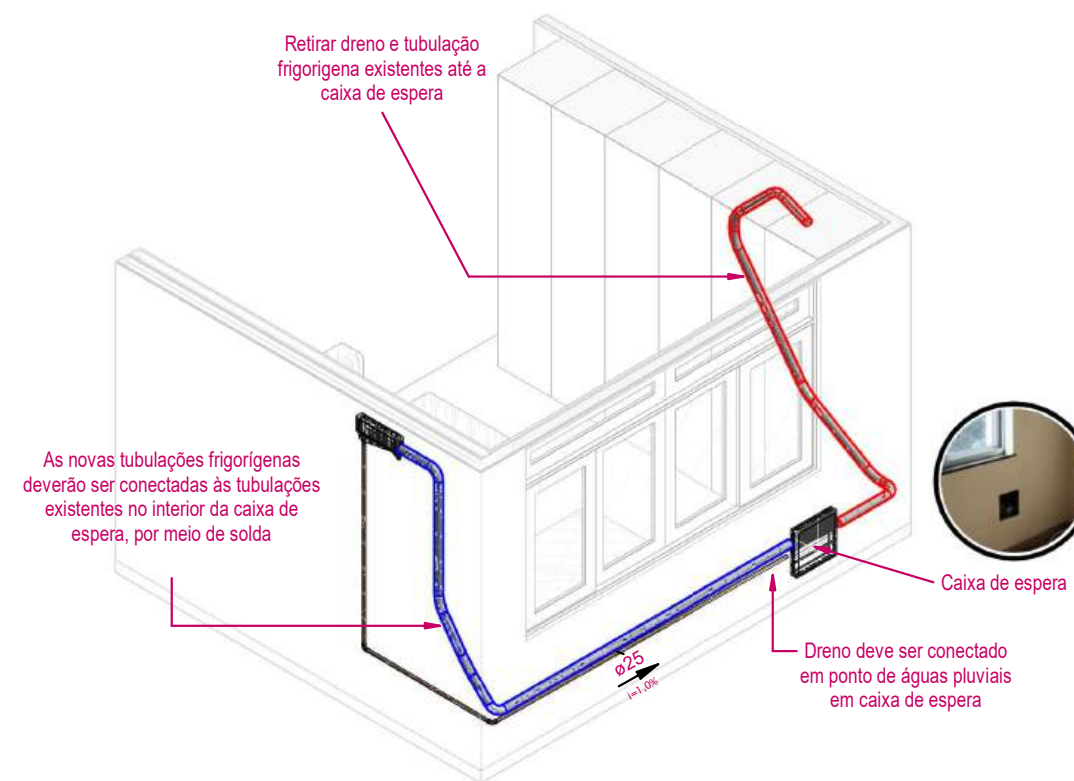


1 PLANTA BAIXA SUÍTE 2
ESCALA: 1 : 25

LL: Tubo de cobre 1xØ1/4''
LS: Tubo de cobre 1xØ3/8''
1 x Cabo PP#4x2,5mm²
1x Eletroduto Flexível Ø25mm



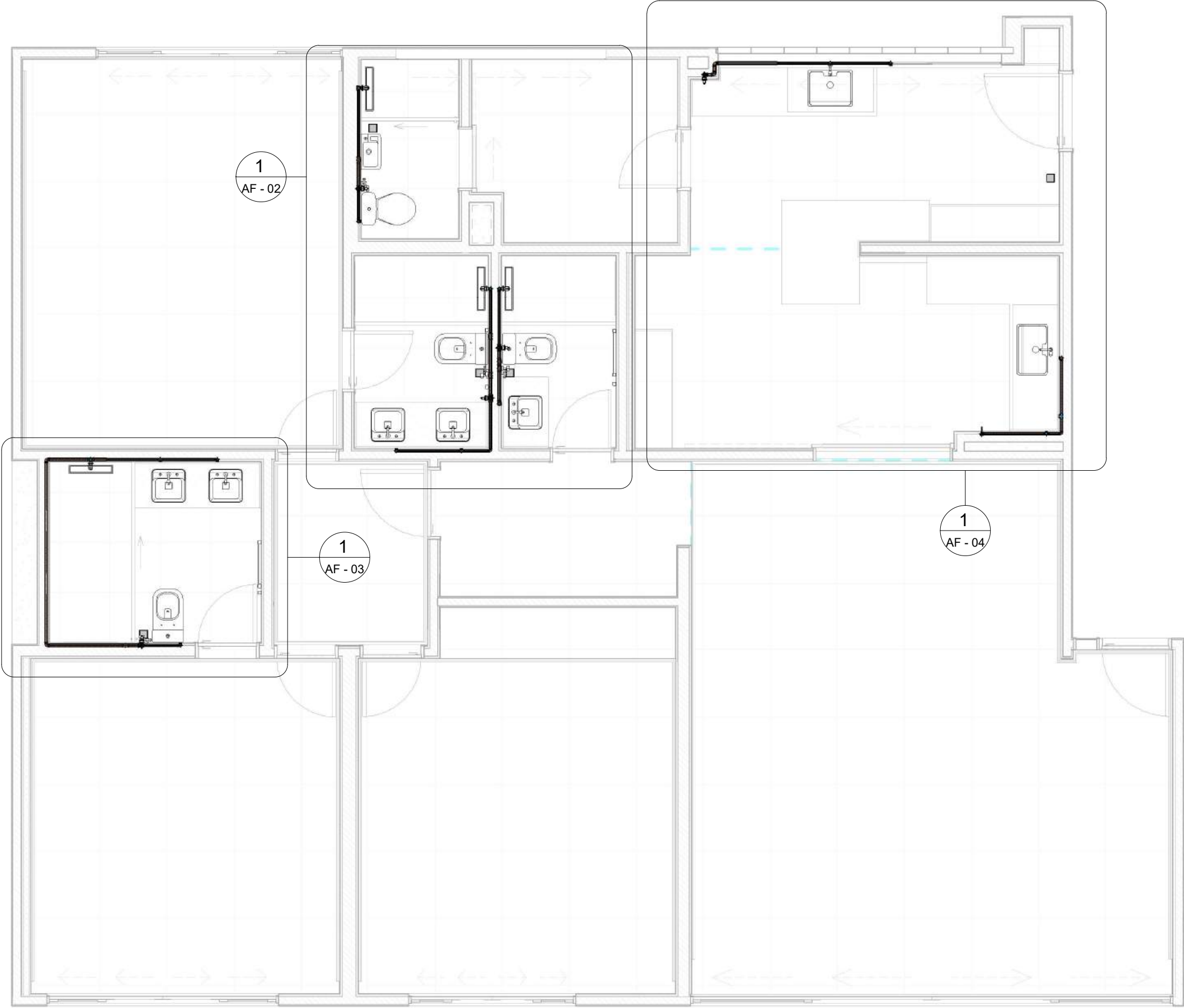
3 VISTA FRONTAL - SUÍTE 2
ESCALA: 1 : 50



2 ISOMETRICO - SUÍTE 2
ESCALA:

STM SUPERIOR TRIBUNAL MILITAR		+55 61 3313- 9222 seeng@stm.jus.br Setor de Autarquias Sul, Quadra 01 Edifício-Sede, Bloco B Cep.: 70.098-900 - Brasília - DF	
PROJETO	HVAC - AR CONDICIONADO	ETAPA	EXECUTIVO
CONTEÚDO	DETALHE SUÍTE 2	DISCIPLINA	
LOCAL DA OBRA	SQS 115 BLOCO F AP 303	PROCESSO SEI	DOCUMENTO SEI
AUTOR DO PROJETO	Eng. Dárley Moreira CREA: 34322/D/DF	DATA DE EMISSÃO INICIAL	03/2026
VERIFICADO POR	COGIP	REV.	FOLHA
DESENHISTA	Eng. Dárley Moreira		02

PROJETO DE INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS



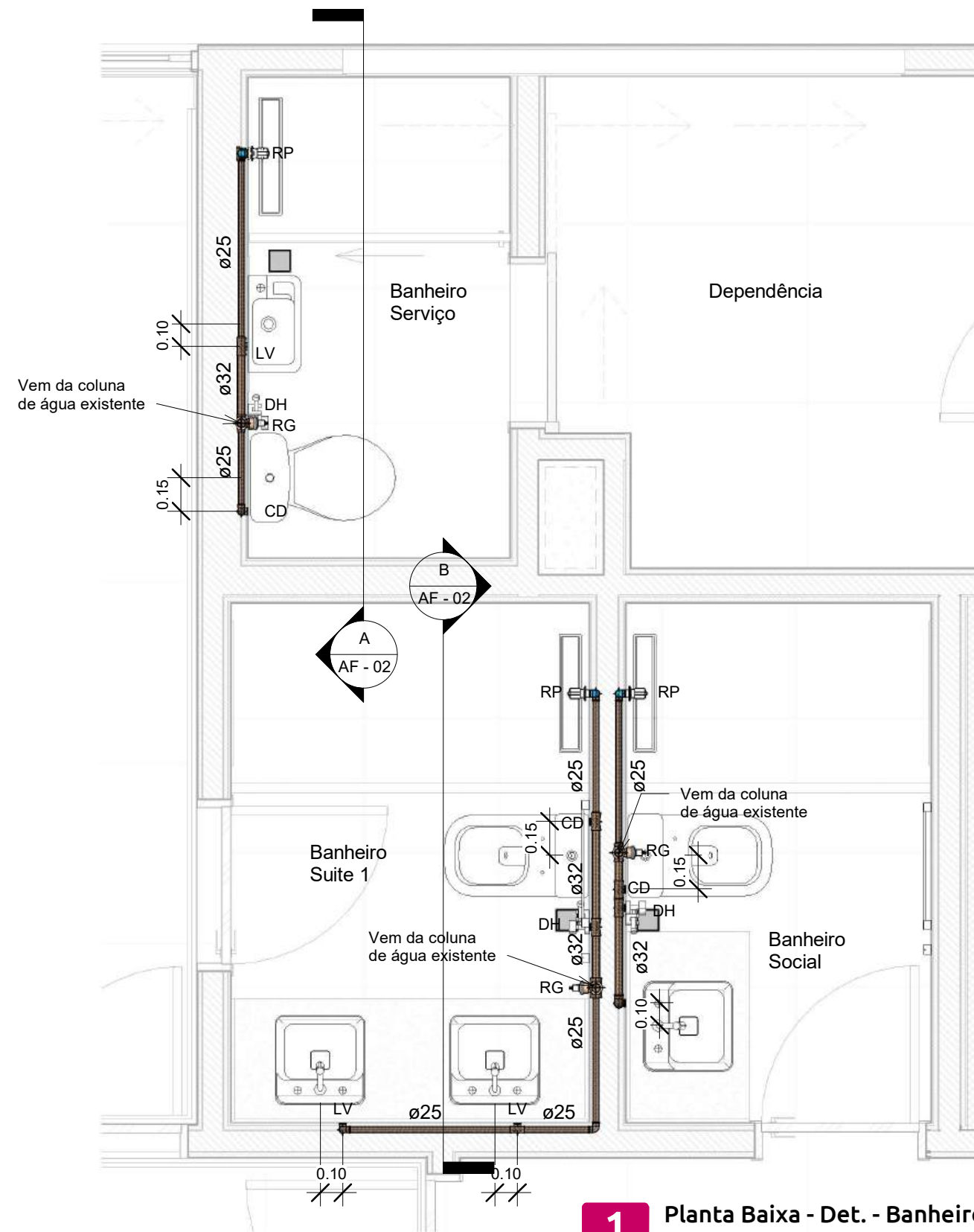
LEGENDA

- RG - REGISTRO DE GAVETA
- RP - REGISTRO DE PRESSÃO
- DH - DUCHA HIGIÊNICA
- CD - CAIXA DE DESCARGA
- LV - LAVATÓRIO
- MLR - MÁQUINA DE LAVAR ROUPA
- TLR - TANQUE DE LAVAR ROUPA
- PIA - PIA DE COZINHA
- FT - FILTRO

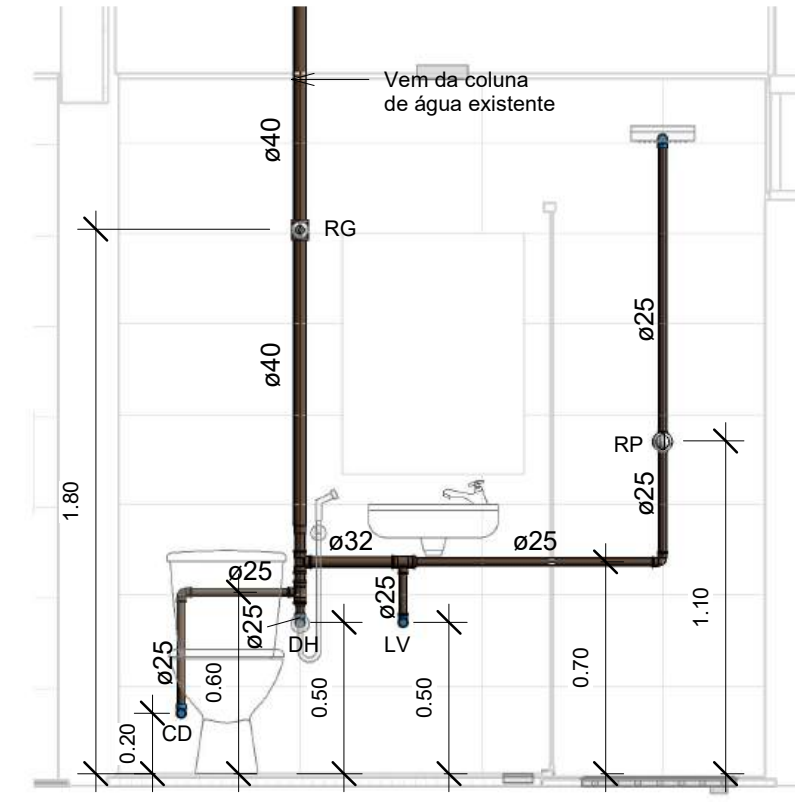
NOTA:
TODA INSTALAÇÃO SERÁ EXECUTADA
COM TUBOS DE PVC RÍGIDO SOLDÁVEL.

1 Planta Baixa - Térreo
ESCALA: 1 : 50

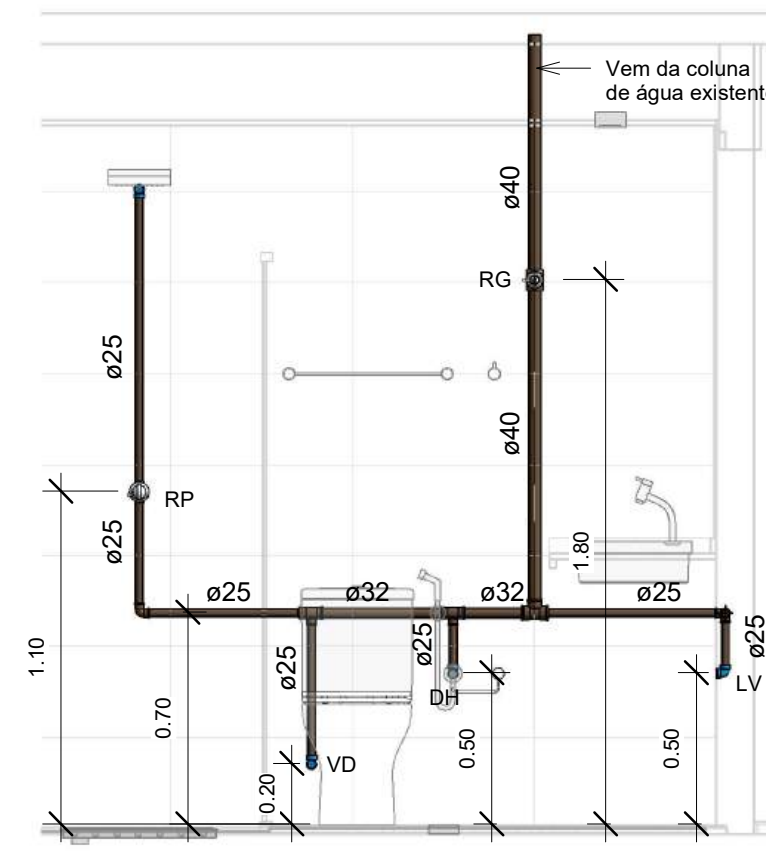
<div>STM</div> <div>SUPERIOR TRIBUNAL MILITAR</div>			PROJETO	
			Projeto Hidrossanitário - Água Fria	
			CONTEÚDO	VISTO
			Planta Baixa Geral	
LOCAL DA OBRA			AUTOR DO PROJETO	CATEGORIA
SQS 115 BL F AP 303			Eng. Civ. Lucas Pereira de Oliveira Mota - Crea 16961/D-GO	Hidrossanitário
PAPEL	ESCALA	DATA	DESENHISTA	AF - 01
A3	1 : 50	Março/2026	Tec. Edif. Luiz Edvaldo	



1 Planta Baixa - Det. - Banheiros
ESCALA: 1 : 25



A Corte - A
ESCALA: 1 : 25



B Corte - B
ESCALA: 1 : 25

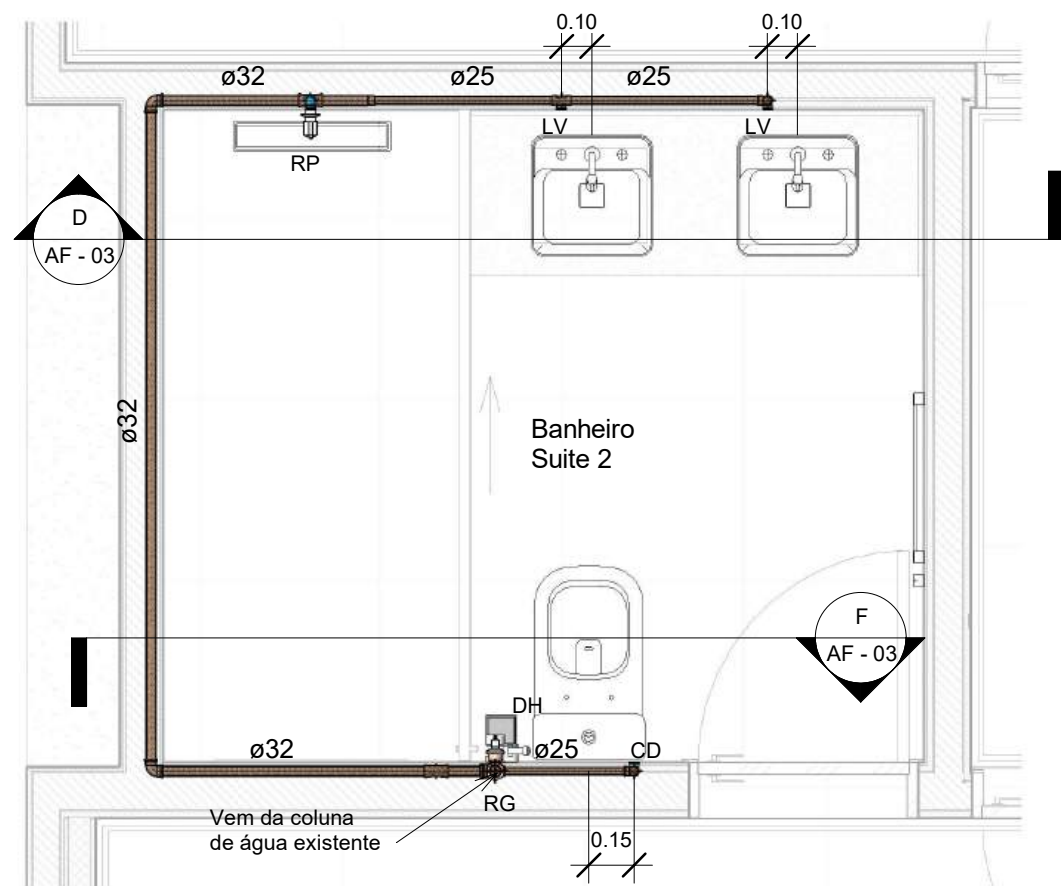
LEGENDA

- RG - REGISTRO DE GAVETA
- RP - REGISTRO DE PRESSÃO
- DH - DUCHA HIGIÊNICA
- CD - CAIXA DE DESCARGA
- LV - LAVATÓRIO
- MLR - MÁQUINA DE LAVAR ROUPA
- TLR - TANQUE DE LAVAR ROUPA
- PIA - PIA DE COZINHA
- FT - FILTRO

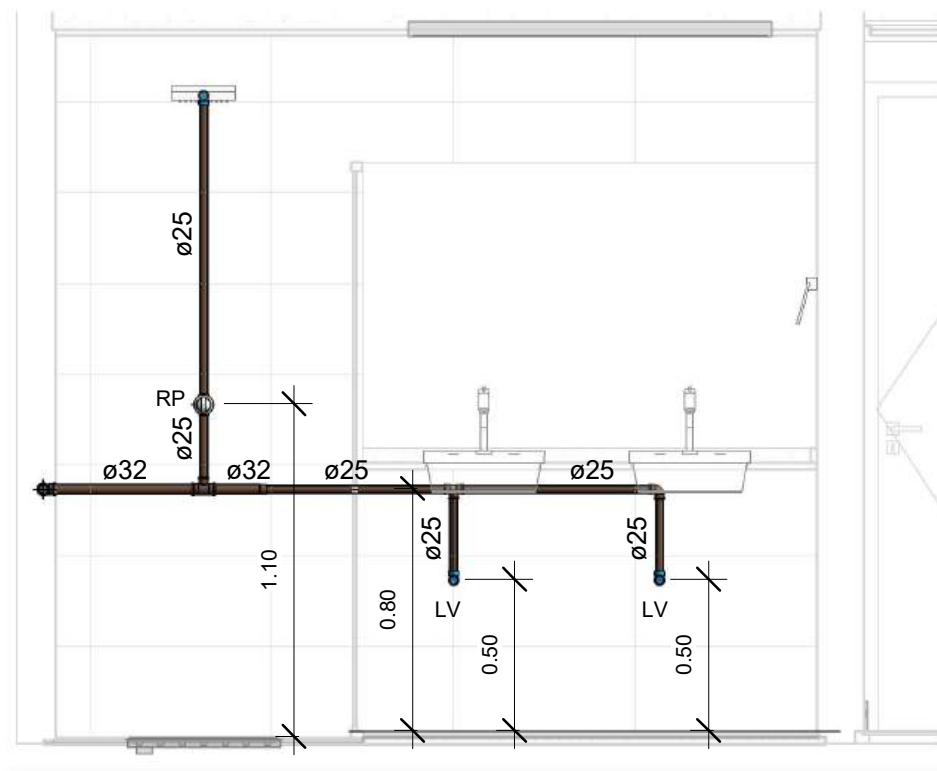
NOTA:

TODA INSTALAÇÃO SERÁ EXECUTADA COM TUBOS DE PVC RÍGIDO SOLDÁVEL.

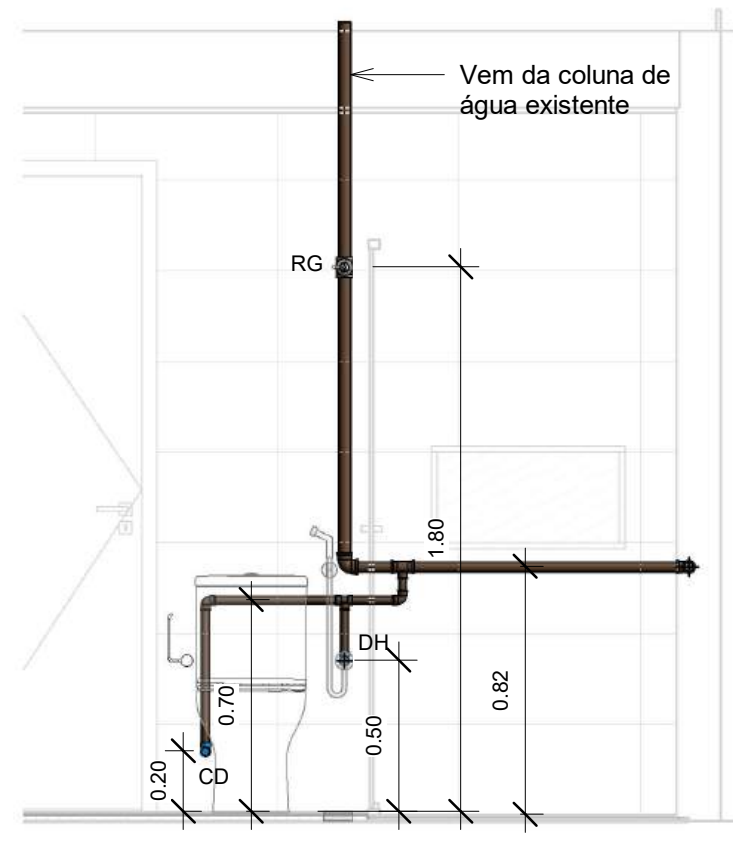
<div>STM</div> <div>SUPERIOR TRIBUNAL MILITAR</div>			PROJETO	
			Projeto Hidrossanitário - Água Fria	
LOCAL DA OBRA SQS 115 BL F AP 303			CONTEÚDO	VISTO
			Planta Baixa e Cortes - Banheiros	
PAPEL A3			AUTOR DO PROJETO	CATEGORIA
			Eng. Civ. Lucas Pereira de Oliveira Mota - Crea 16961/D-GO Hidrossanitário	
ESCALA 1 : 25	DATA Março/2026	DESENHISTA		AF - 02
Tec. Edif. Luiz Edvaldo				



1 Planta Baixa - Det. Banheiro Suite 2
ESCALA: 1 : 25



D Corte - D
ESCALA: 1 : 25



F Corte - F
ESCALA: 1 : 25

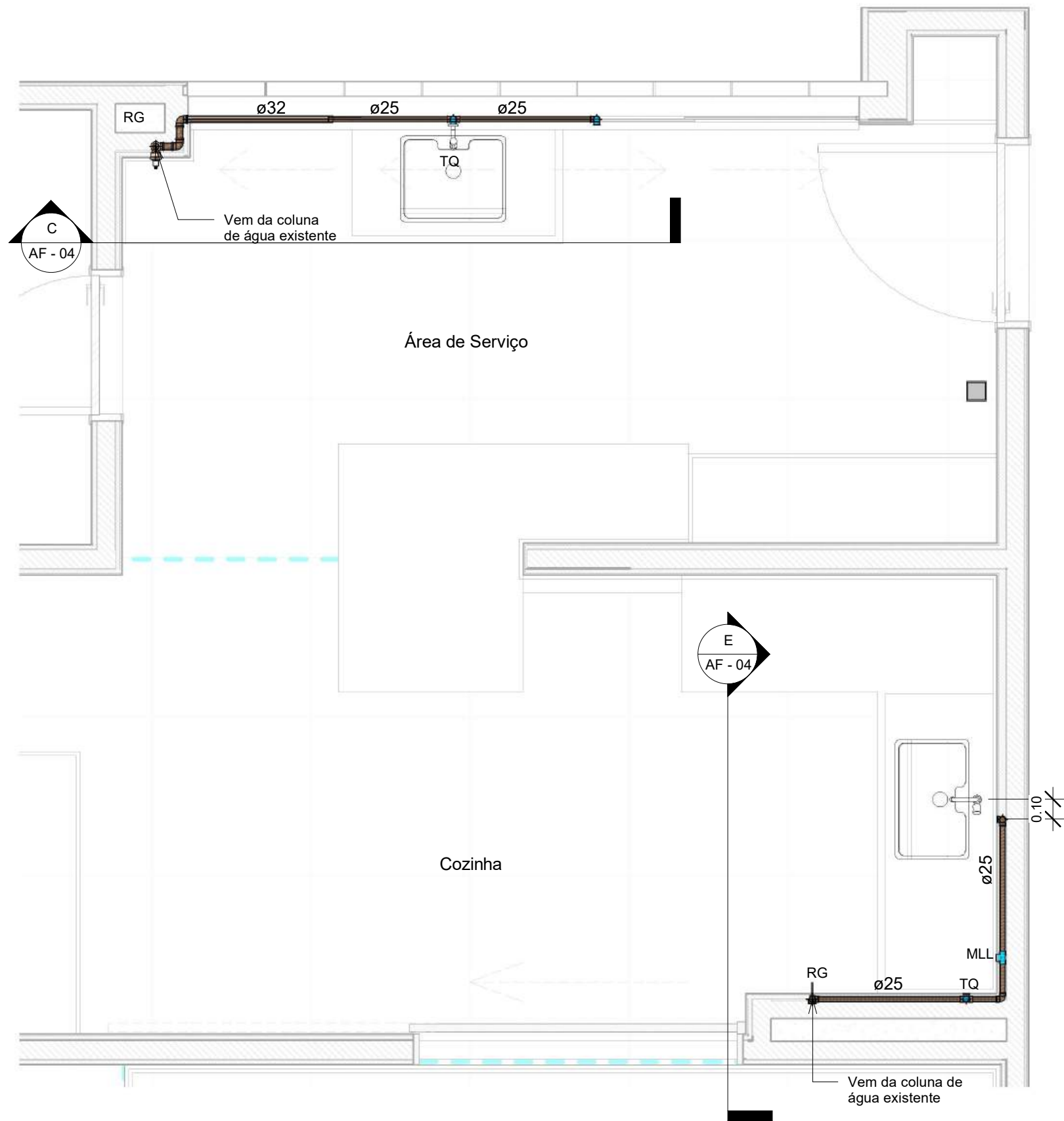
LEGENDA

- RG - REGISTRO DE GAVETA
- RP - REGISTRO DE PRESSÃO
- DH - DUCHA HIGIÊNICA
- CD - CAIXA DE DESCARGA
- LV - LAVATÓRIO
- MLR - MÁQUINA DE LAVAR ROUPA
- TLR - TANQUE DE LAVAR ROUPA
- PIA - PIA DE COZINHA
- FT - FILTRO

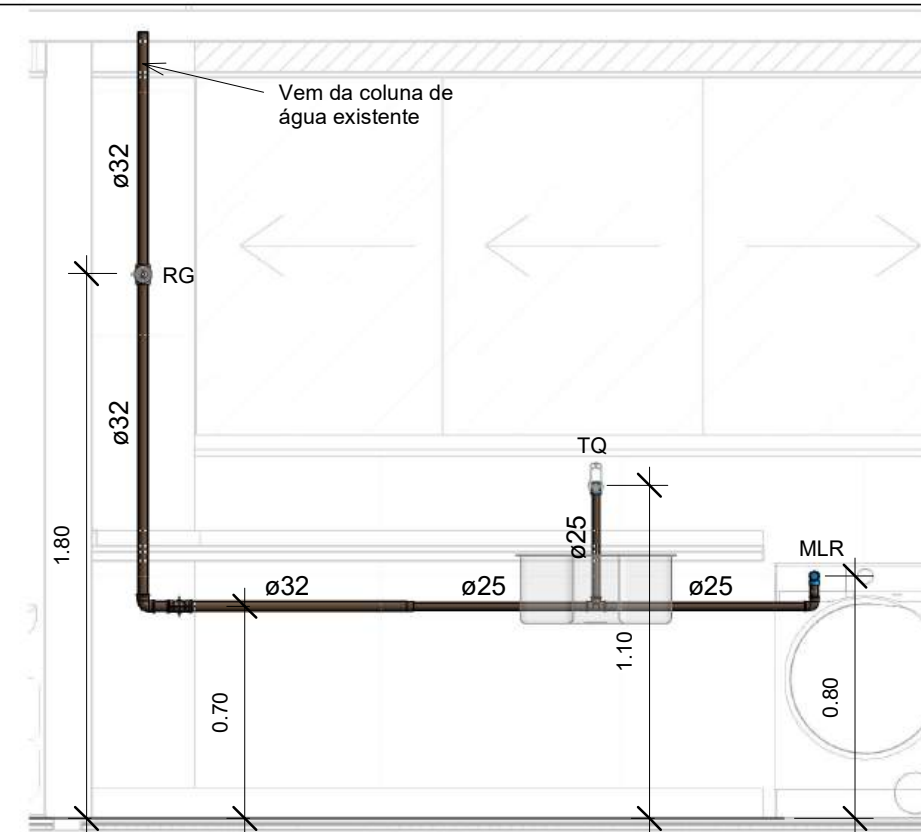
NOTA:

TODA INSTALAÇÃO SERÁ EXECUTADA COM TUBOS DE PVC RÍGIDO SOLDÁVEL.

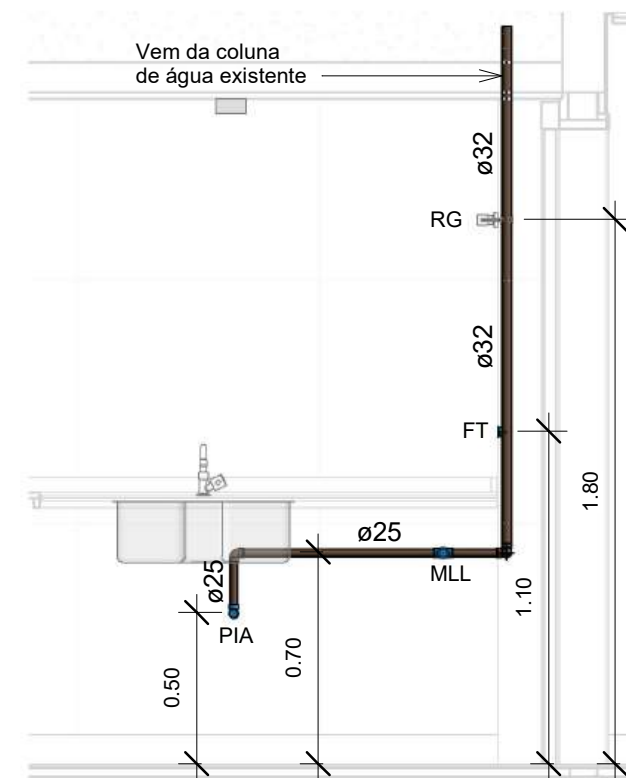
<div>STM</div> <div>SUPERIOR TRIBUNAL MILITAR</div>			PROJETO	
			Projeto Hidrossanitário - Água Fria	
LOCAL DA OBRA SQS 115 BL F AP 303			CONTEÚDO	VISTO
			Planta Baixa e Cortes - Banheiro Suite 2	
PAPEL A3			AUTOR DO PROJETO	CATEGORIA
			Eng. Civ. Lucas Pereira de Oliveira Mota - Crea 16961/D-GO	
ESCALA 1 : 25			DESENHISTA	AF - 03
DATA Março/2026			Tec. Edif. Luiz Edvaldo	



1 Planta Baixa - Térreo - Det. - Área de Serviço/Cozinha
ESCALA: 1 : 25



C Corte - C
ESCALA: 1 : 25



E Corte - E
ESCALA: 1 : 25

STM SUPERIOR TRIBUNAL MILITAR	PROJETO		Projeto Hidrossanitário - Água Fria
	CONTEÚDO		Planta Baixa e Cortes- Área Serviço/Cozinha
LOCAL DA OBRA	SQS 115 BL F AP 303		VISTO
PAPEL	ESCALA	DATA	CATEGORIA
A3	1 : 25	Março/2026	Hidrossanitário
DESENHISTA			AF - 04
Tec. Edif. Luiz Edvaldo			

Conexões para Água Fria			
Quantidade	Descrição	Linha	Código
9	Bucha de Redução Soldável Curta 32x25mm, PVC Marrom, Água Fria - TIGRE	Soldável	
3	Bucha de Redução Soldável Curta 40x32mm, PVC Marrom, Água Fria - TIGRE	Soldável	
13	Joelho 90° Soldável 25mm, PVC Marrom, Água Fria - TIGRE	Soldável	
6	Joelho 90° Soldável 32mm, PVC Marrom, Água Fria - TIGRE	Soldável	
1	Joelho 90° Soldável 40mm, PVC Marrom, Água Fria - TIGRE	Soldável	
22	Joelho 90° Soldável com Bucha de Latão 25 x 3/4", PVC Marrom, Água Fria - TIGRE	Soldável	
1	Produto Inexistente	Soldável	
8	Tê de Redução Soldável 32x25mm, PVC Marrom, Água Fria - TIGRE	Soldável	
5	Tê Soldável 25mm, PVC Marrom, Água Fria - TIGRE	Soldável	
2	Tê Soldável 32mm, PVC Marrom, Água Fria - TIGRE	Soldável	
1	Tê Soldável com Bucha de Latão na Bolsa Central 25 x 3/4", PVC Marrom, Água Fria - TIGRE	Soldável	

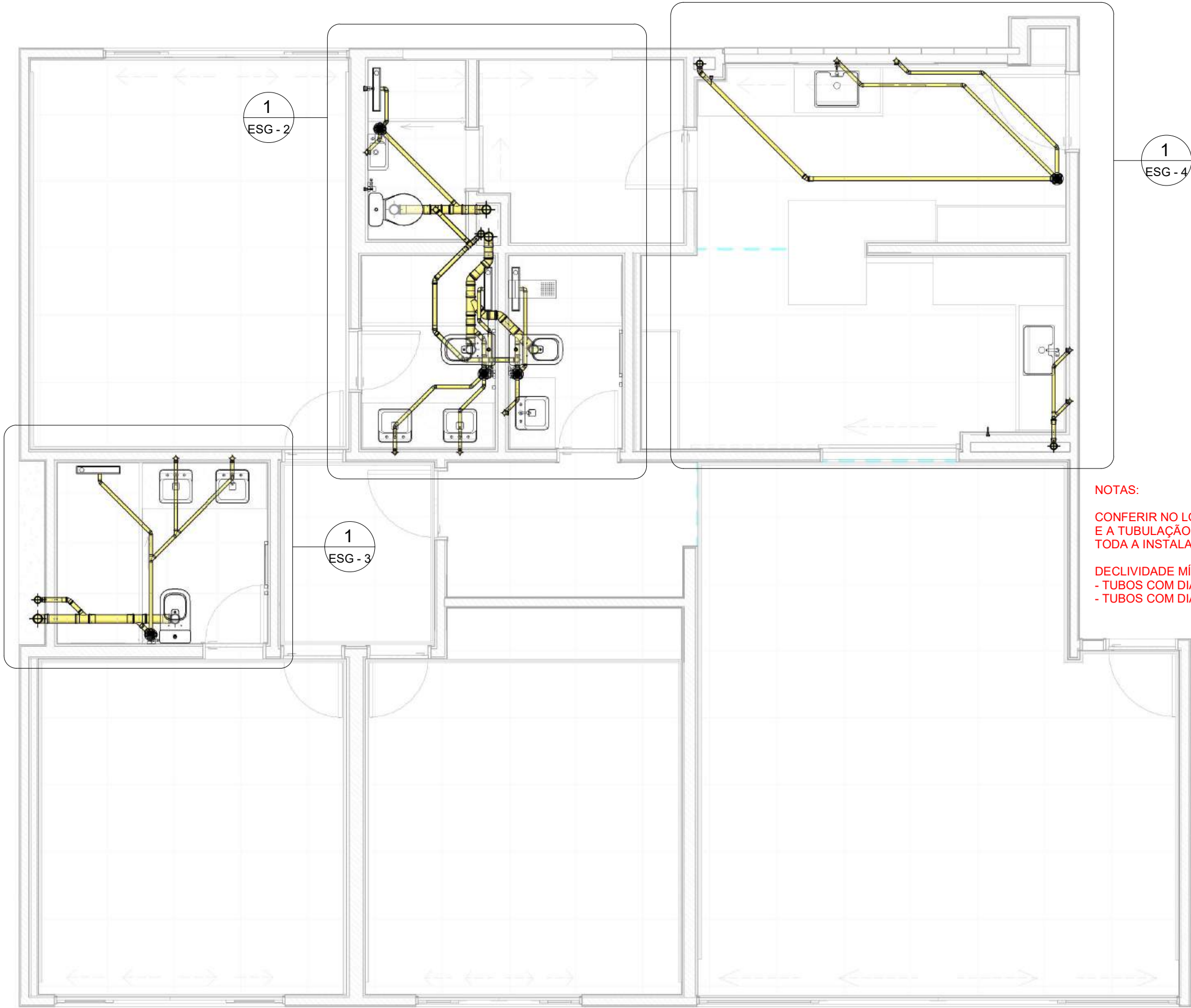
Tubos Rígidos		
Comprimento	Descrição	Diâmetro

Tubo Soldável Marrom

18.76	Tubo Soldável Marrom	25.00 mm
10.18	Tubo Soldável Marrom	32.00 mm
6.65	Tubo Soldável Marrom	40.00 mm

Registros e Válvulas		
Quantidade	Descrição	Size
4	Registro de Chuveiro PVC Cromado 25mm - TIGRE	25.00 mmø-25.00 mmø
4	Registro de gaveta DocolBase 1 1/2" - Docol	40.00 mmø-40.00 mmø
1	Registro de gaveta DocolBase 1 1/4" - Docol	32.00 mmø-32.00 mmø

<div><div>STM</div><div>SUPERIOR TRIBUNAL MILITAR</div></div>	PROJETO Projeto Hidrossanitário - Água Fria	
	CONTEÚDO Quantitativos	VISTO
LOCAL DA OBRA SQS 115 BL F AP 303		AUTOR DO PROJETO Eng. Civ. Lucas Pereira de Oliveira Mota - Crea 16961/D-GO
CATEGORIA Hidrossanitário		
PAPEL A3	ESCALA	DATA Março/2026
DESENHISTA Tec. Edif. Luiz Edvaldo		AF - 05





NOTAS:

CONFERIR NO LOCAL A POSIÇÃO DOS TUBOS DE QUEDA E A TUBULAÇÃO DE VENTILAÇÃO. TODA A INSTALAÇÃO SERÁ EXECUTADA COM TUBOS DE PVC RÍGIDO SOLDÁVEL.

DECLIVIDADE MÍNIMA:

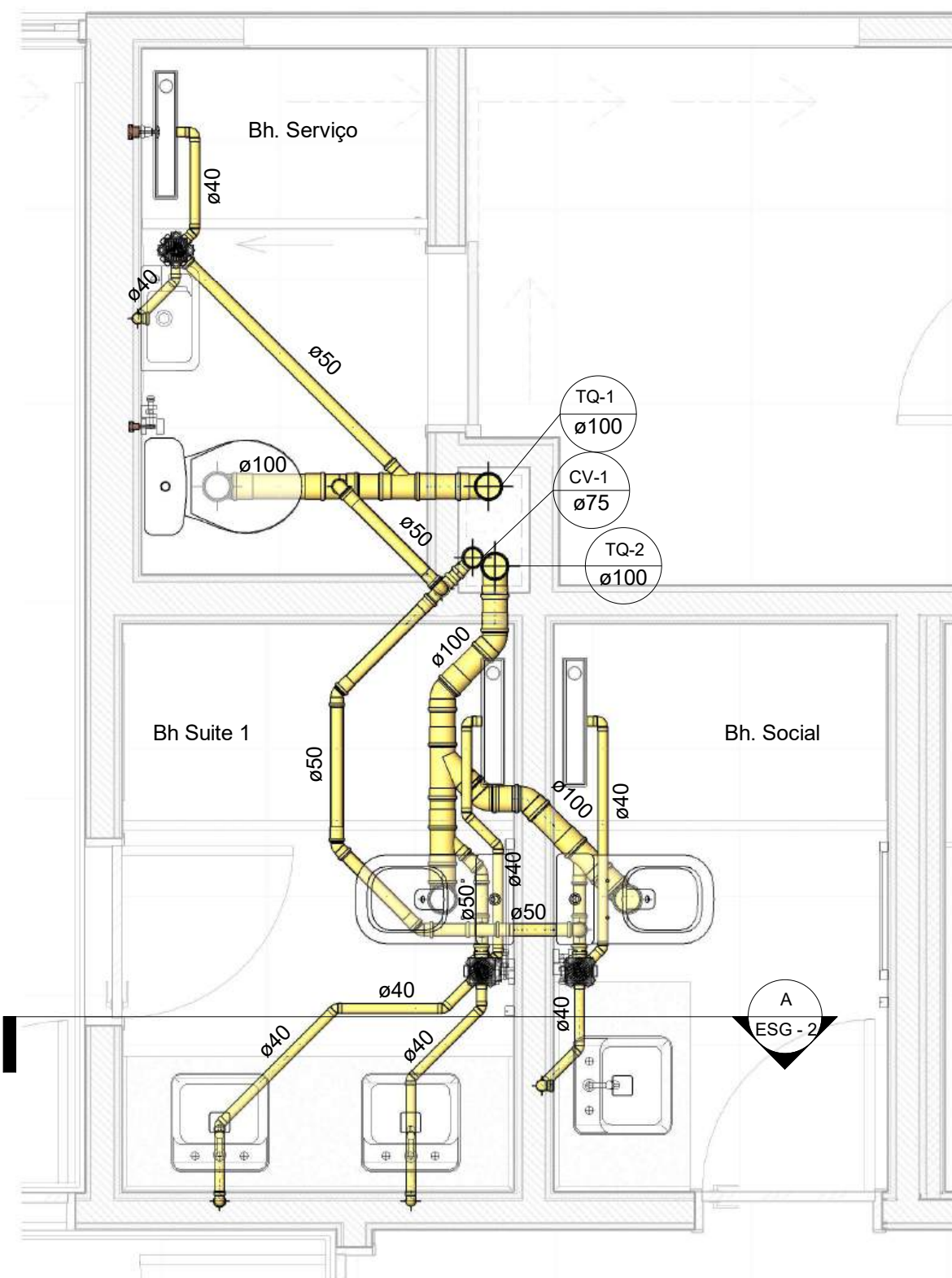
- TUBOS COM DIÂMETRO IGUAL OU INFERIOR A 75mm: 2%
- TUBOS COM DIÂMETRO IGUAL OU SUPERIOR A 100mm: 1%

-  - Caixa Sifonada - 150x150x50cm
-  - Caixa Sifonada - 100x140x50cm
- TQ - Tubo de Queda
- TG - Tubo de Gordura
- CV - Coluna de Ventilação
- MLL - Máquina de Lavar Louça
- MLR - Máquina de lavar Roupa

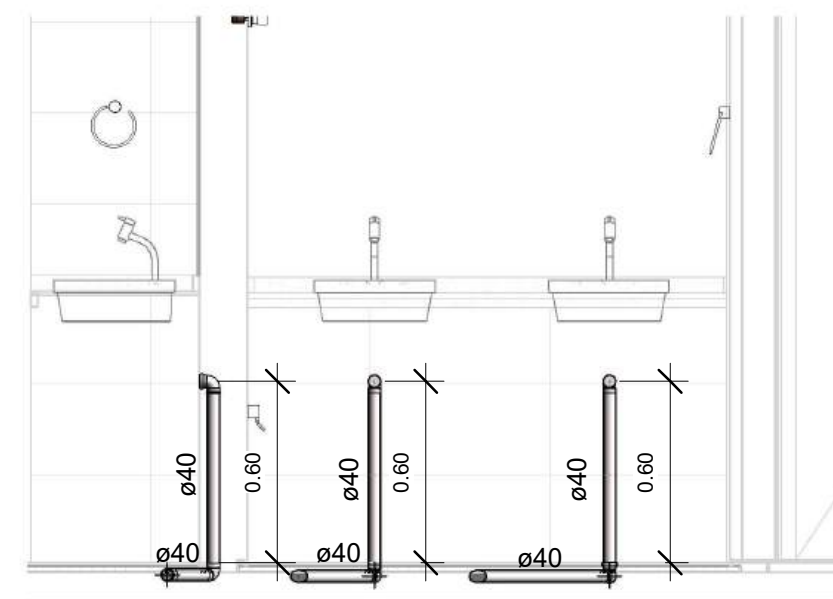
 **Legenda Esg.**
ESCALA: 1 : 25

1 Planta Baixa - Térreo
ESCALA: 1 : 50

<div><div>STM</div><div>SUPERIOR TRIBUNAL MILITAR</div></div>			PROJETO		
			Projeto Hidrossanitário - Esgoto		
			CONTEÚDO	Planta Baixa Geral	VISTO
LOCAL DA OBRA			AUTOR DO PROJETO		CATEGORIA
SQS 115 BL F AP 303			Eng. Civ. Lucas Pereira de Oliveira Mota - Crea 16961/D-GO		Hidrossanitário
PAPEL	ESCALA	DATA	DESENHISTA		ESG - 1
A3	Como indicado	Março/2026	Tec. Edif. Luiz Edvaldo		



1 Planta Baixa - Det. - Banh. Suite 1/Social
ESCALA: 1 : 25



A Corte - A
ESCALA: 1 : 25

- Caixa Sifonada - 150x150x50cm
- Caixa Sifonada - 100x140x50cm
- TQ - Tubo de Queda
- TG - Tubo de Gordura
- CV - Coluna de Ventilação
- MLL - Máquina de Lavar Louça
- MLR - Máquina de lavar Roupa

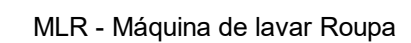
Legenda Esg.
ESCALA: 1 : 25


NOTAS:

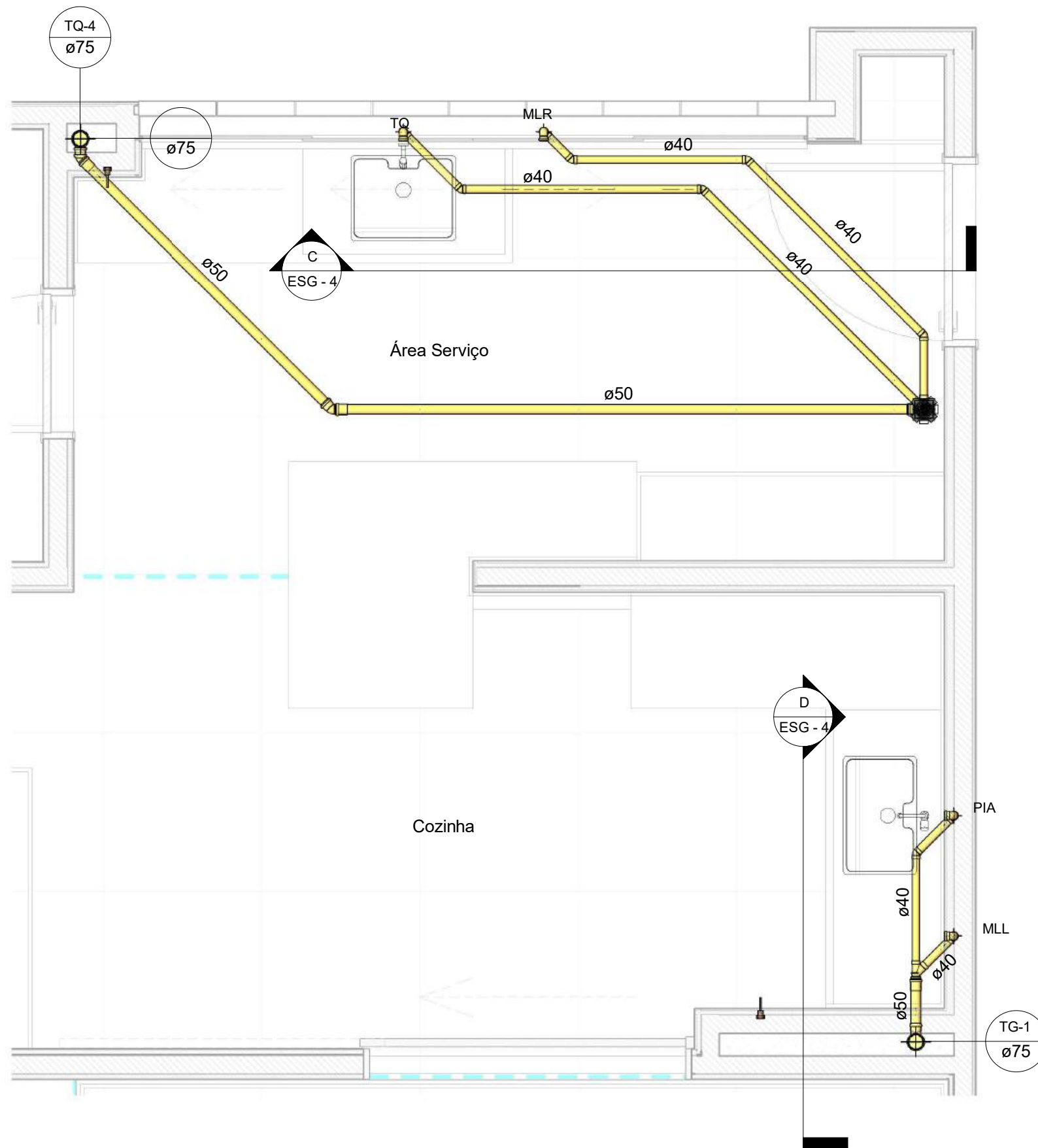
CONFERIR NO LOCAL A POSIÇÃO DOS TUBOS DE QUEDA E A TUBULAÇÃO DE VENTILAÇÃO.
TODA A INSTALAÇÃO SERÁ EXECUTADA COM TUBOS DE PVC RÍGIDO SOLDÁVEL.

DECLIVIDADE MÍNIMA:
- TUBOS COM DIÂMETRO IGUAL OU INFERIOR A 75mm: 2%
- TUBOS COM DIÂMETRO IGUAL OU SUPERIOR A 100mm: 1%

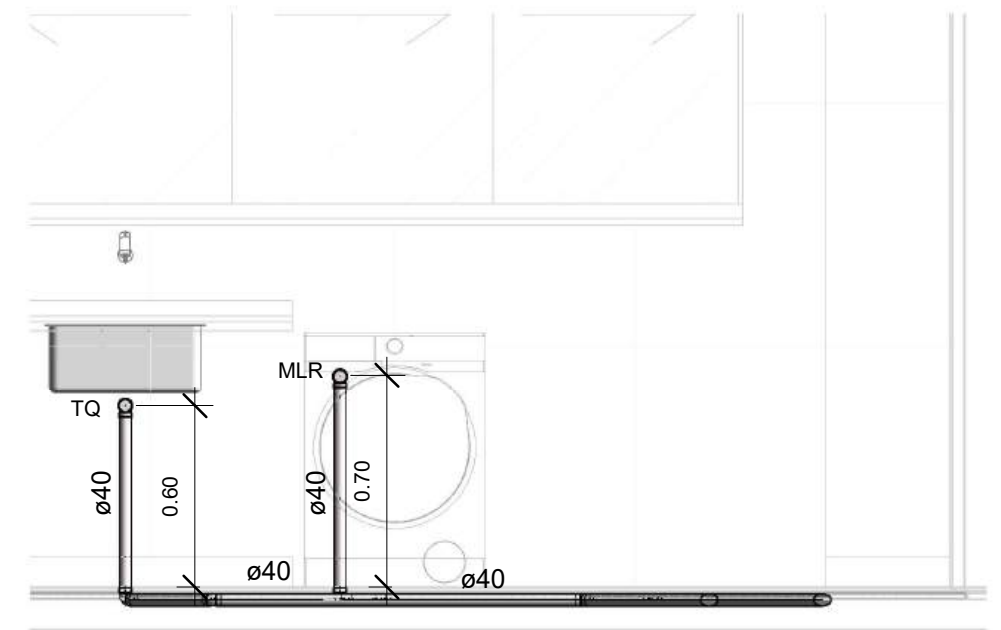
STM SUPERIOR TRIBUNAL MILITAR	PROJETO		Projeto Hidrossanitário - Esgoto	
	CONTEÚDO		Planta Baixa e Corte - Banh. Suite/Banh. Social	VISTO
LOCAL DA OBRA		AUTOR DO PROJETO		CATEGORIA
SQS 115 BL F AP 303		Eng. Civ. Lucas Pereira de Oliveira Mota - Crea 16961/D-GO		Hidrossanitário
PAPEL	ESCALA	DATA	DESENHISTA	ESG - 2
A3	1 : 25	Março/2026	Tec. Edif. Luiz Edvaldo	



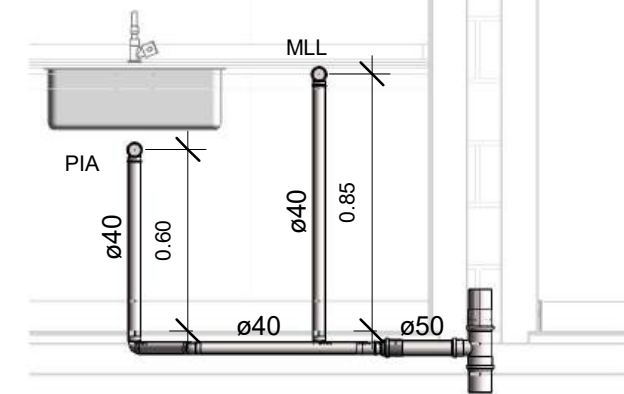
 SUPERIOR TRIBUNAL MILITAR			PROJETO	
			Projeto Hidrossanitário - Esgoto	
LOCAL DA OBRA			CONTEÚDO	VISTO
SQS 115 BL F AP 303			Planta Baixa e Corte - Banh. Suite 2	
AUTOR DO PROJETO			CATEGORIA	
Eng. Civ. Lucas Pereira de Oliveira Mota - Crea 16961/D-GO			Hidrossanitário	
PAPEL	ESCALA	DATA	DESENHISTA	ESG - 3
A3	1 : 25	Março/2026	Tec. Edif. Luiz Edvaldo	



1 Planta Baixa - Det. - Coz./Área Serv.
ESCALA: 1 : 25



C Corte - C
ESCALA: 1 : 25



D Corte - D
ESCALA: 1 : 25

NOTAS:

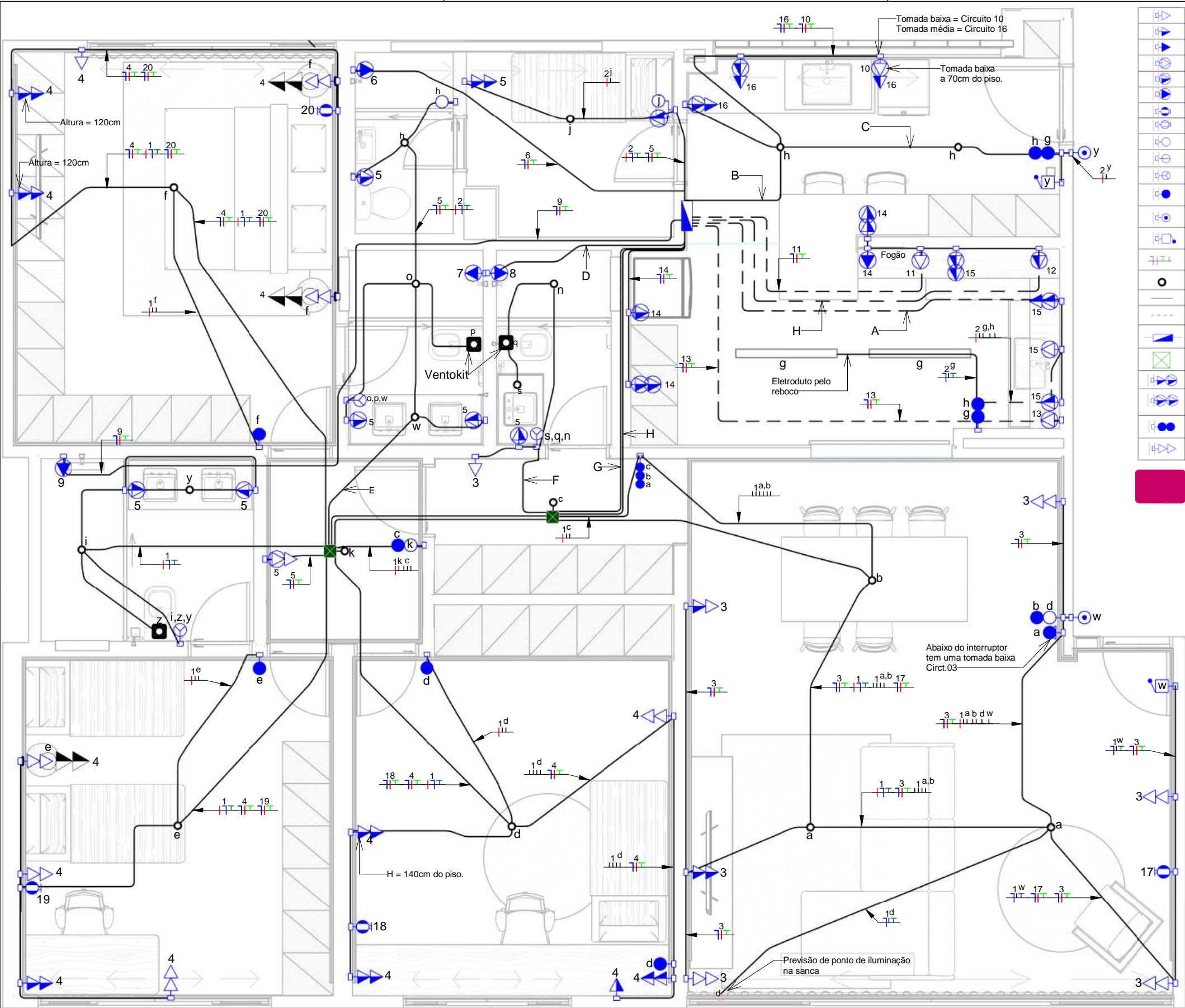
CONFERIR NO LOCAL A POSIÇÃO DOS TUBOS DE QUEDA
E A TUBULAÇÃO DE VENTILAÇÃO.
TODA A INSTALAÇÃO SERÁ EXECUTADA COM TUBOS DE PVC RÍGIDO SOLDÁVEL.

DECLIVIDADE MÍNIMA:

- TUBOS COM DIÂMETRO IGUAL OU INFERIOR A 75mm: 2%
- TUBOS COM DIÂMETRO IGUAL OU SUPERIOR A 100mm: 1%

STM SUPERIOR TRIBUNAL MILITAR	PROJETO	
	Projeto Hidrossanitário - Esgoto	
CONTEÚDO		VISTO
Planta Baixa e Cortes - Coz./Área Serv.		
LOCAL DA OBRA		CATEGORIA
SQS 115 BL F AP 303		Hidrossanitário
PAPEL		DESENHISTA
A3	ESCALA	Tec. Edif. Luiz Edvaldo
1 : 25	DATA	
Março/2026		
		ESG - 4

PROJETO DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS



	Tomada Baixa 2P+T, 10A, a 30cm do piso, embutido em caixa 4x2
	Tomada Média 2P+T, 10A, a 100cm do piso, embutido em caixa 4x2
	Tomada Alta 2P+T, 10A, a 210cm do piso, embutido em caixa 4x2
	Tomada Baixa 2P+T, 20A, a 30cm do piso, embutido em caixa 4x2
	Tomada Média 2P+T, 20A, a 100cm do piso, embutido em caixa 4x2
	Tomada Alta 2P+T, 20A, a 210cm do piso, embutido em caixa 4x2
	Ponto de Força com placa saída de fio, a 210cm do piso acabado
	Ponto de Força com placa saída de fio, a 30 cm do piso acabado
	Interruptor simples de uma seção, a 100cm do piso, embutido em caixa 4x2
	Conjunto de 2 Interruptores simples, embutido em caixa 4x2, a 100cm do piso.
	Conjunto de 3 Interruptores simples, embutido em caixa 4x2, a 100cm do piso.
	Interruptor paralelo (three-way), embutido em caixa 4x2, a 100cm do piso.
	Ponto para acionamento da campainha, a 110cm do piso acabado.
	Ponto para campainha, a 210cm do piso acabado.
	Condutores Neutro, Fase, Terra e Retorno, respectivamente
	Caixa octogonal, acima da luminária, fixada no teto
	Eletroduto corrugado flexível embutido no teto ou na parede
	Eletroduto de PEAD embutido no piso
	Quadro geral de luz e força embutido a 160cm do piso acabado
	Caixa de passagem fixada na laje, 150x150x70mm
	Tomada Média 2P+T, 10A + 20A, a 100cm do piso, embutido em caixa 4x2
	Tomada Média 2P+T, 20A + 20A, a 100cm do piso, embutido em caixa 4x2
	Interruptor paralelo duas teclas (three-way), a 100cm do piso acabado.
	Tomada Baixa dupla 2P+T, 10A, a 30cm do piso, embutido em caixa 4x2.

Legenda Planta Baixa

ESCALA: 1 : 75

- NOTAS GERAIS:
- O posicionamento correto dos pontos de elétrica para evaporadora deverá ser conferido no projeto de refrigeração (cotas).
 - Os circuitos de chuveiro deverão passar por eletroduto exclusivo, conforme projeto.
 - Conferir posicionamento preciso das luminárias no projeto de arquitetura.
 - As caixas de passagem deverão ser fixadas na laje, assim como os eletrodutos de laje.
 - Tomadas e interruptores dos banheiros, área de serviço e cozinha terão altura de 110cm do piso acabado.
 - Verificar na prancha de detalhamento algumas alturas de tomadas diferenciadas.
 - O quadro será alimentado por meio de eletroduto 1.1/4 metálico, a partir do relógio medidor localizado no térreo.
 - Verificar caderno de especificações para detalhes do aterramento.
 - Eletrodutos embutidos no piso serão do tipo PEAD reforçado, na cor laranja ou preta.
 - Eletrodutos não cotas são de 25mm (3/4).

1 Planta Baixa

ESCALA: 1 : 50

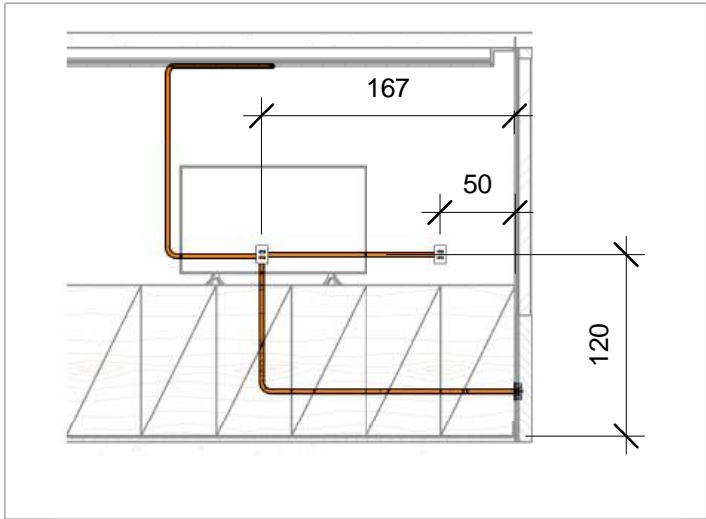
A →			
B →			
C →			
D →			
E →			
F →			
G →			
H →			

NOTAS ESPECIAIS:

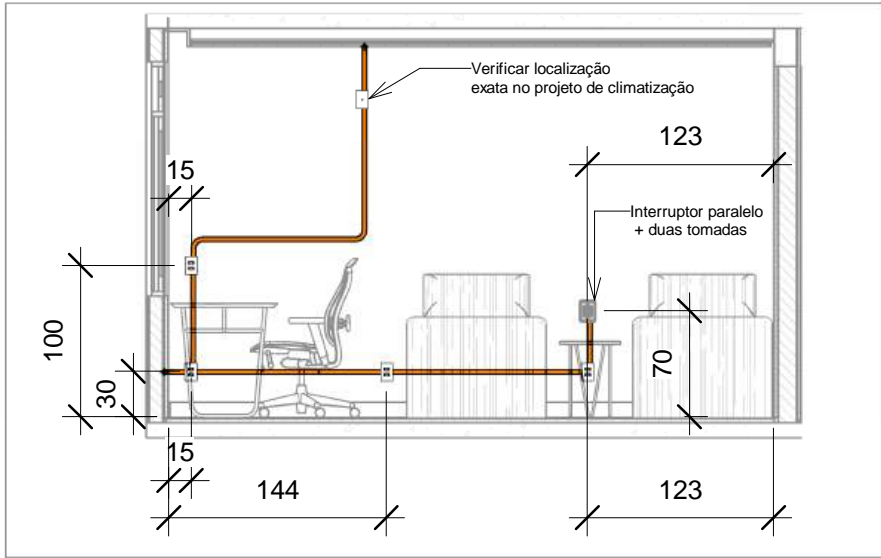
- As tomadas de cozinha e banheiros terão altura de 110cm do piso acabado.
- Algumas tomadas estão com altura diferente da legenda e do especificado no item 1. Verificar prancha com todos os detalhes.

ATENÇÃO! CONFERIR TODAS AS MEDIDAS NOS LOCAIS DE INSTALAÇÃO!

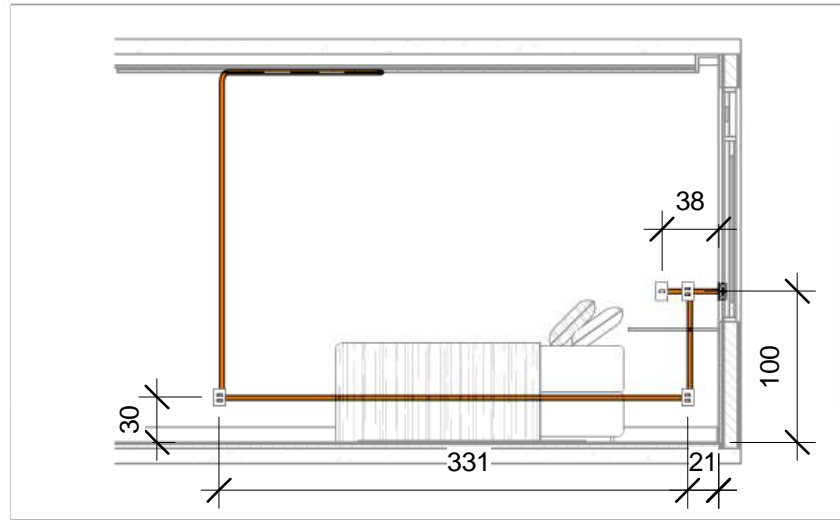
STM SUPERIOR TRIBUNAL MILITAR		PROJETO	
		INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	
LOCAL DA OBRA		CONTEÚDO	VISTO
SQS 115, Bloco F, Apartamento 303		Planta Baixa - Distribuição Elétrica	
PAPEL		AUTOR DO PROJETO	CATEGORIA
A3		Diogo Alves Borges	Elétrica
ESCALA		DESENHISTA	
Março 2026		Diogo Alves Borges	01/07



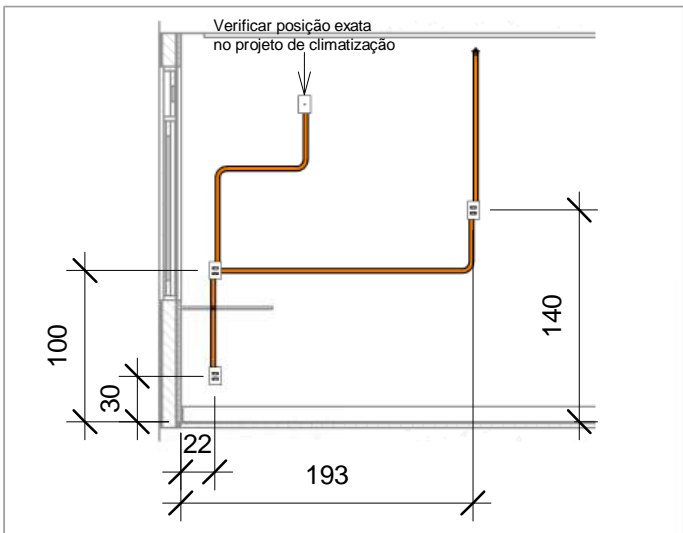
1 Corte - TV Suíte 1
ESCALA: 1 : 50



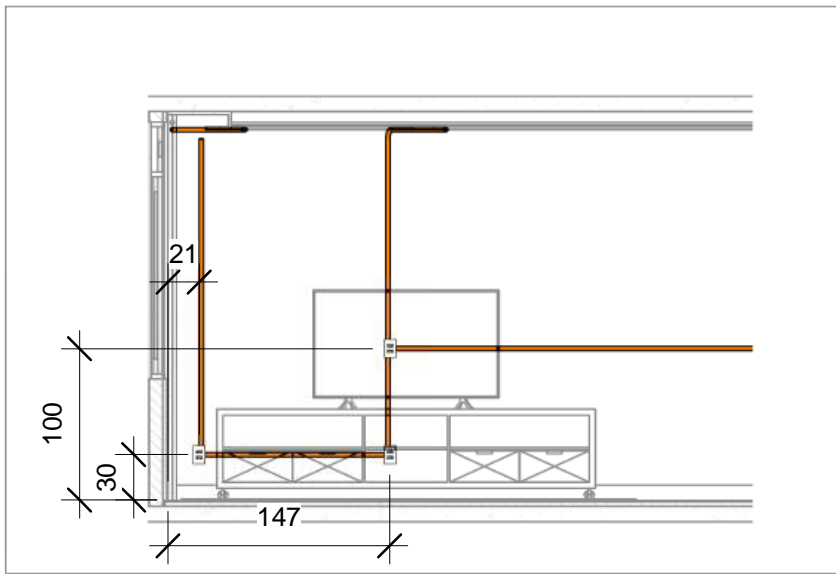
2 Corte - Camas Suíte 2
ESCALA: 1 : 50



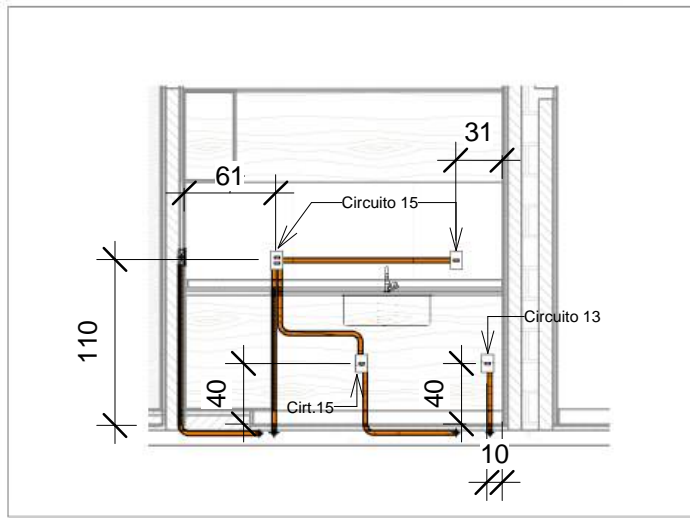
3 Corte 1 - Quarto 1
ESCALA: 1 : 50



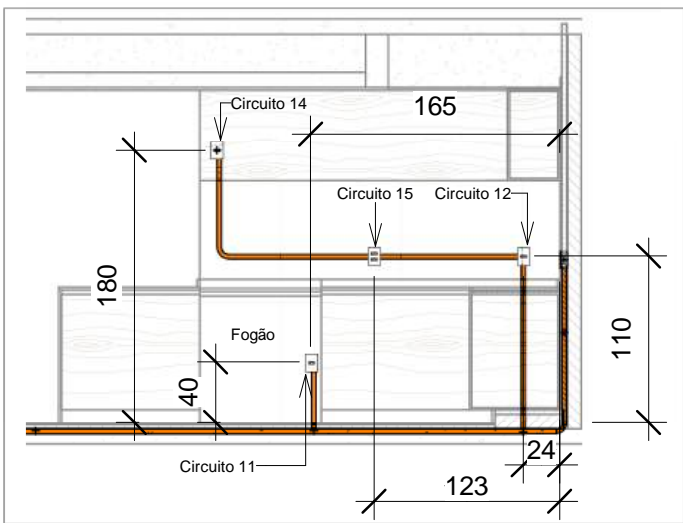
4 Corte 2 - Quarto 1
ESCALA: 1 : 50



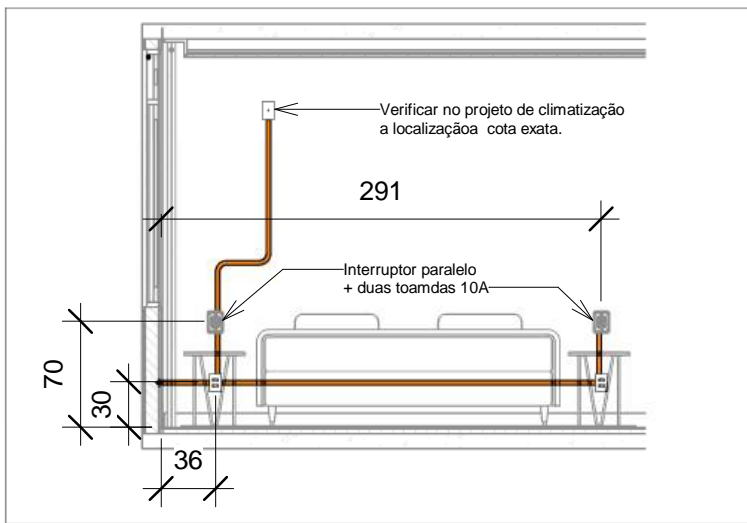
5 Corte - Tv/Sala
ESCALA: 1 : 50



6 Corte - Cozinha/pia
ESCALA: 1 : 50



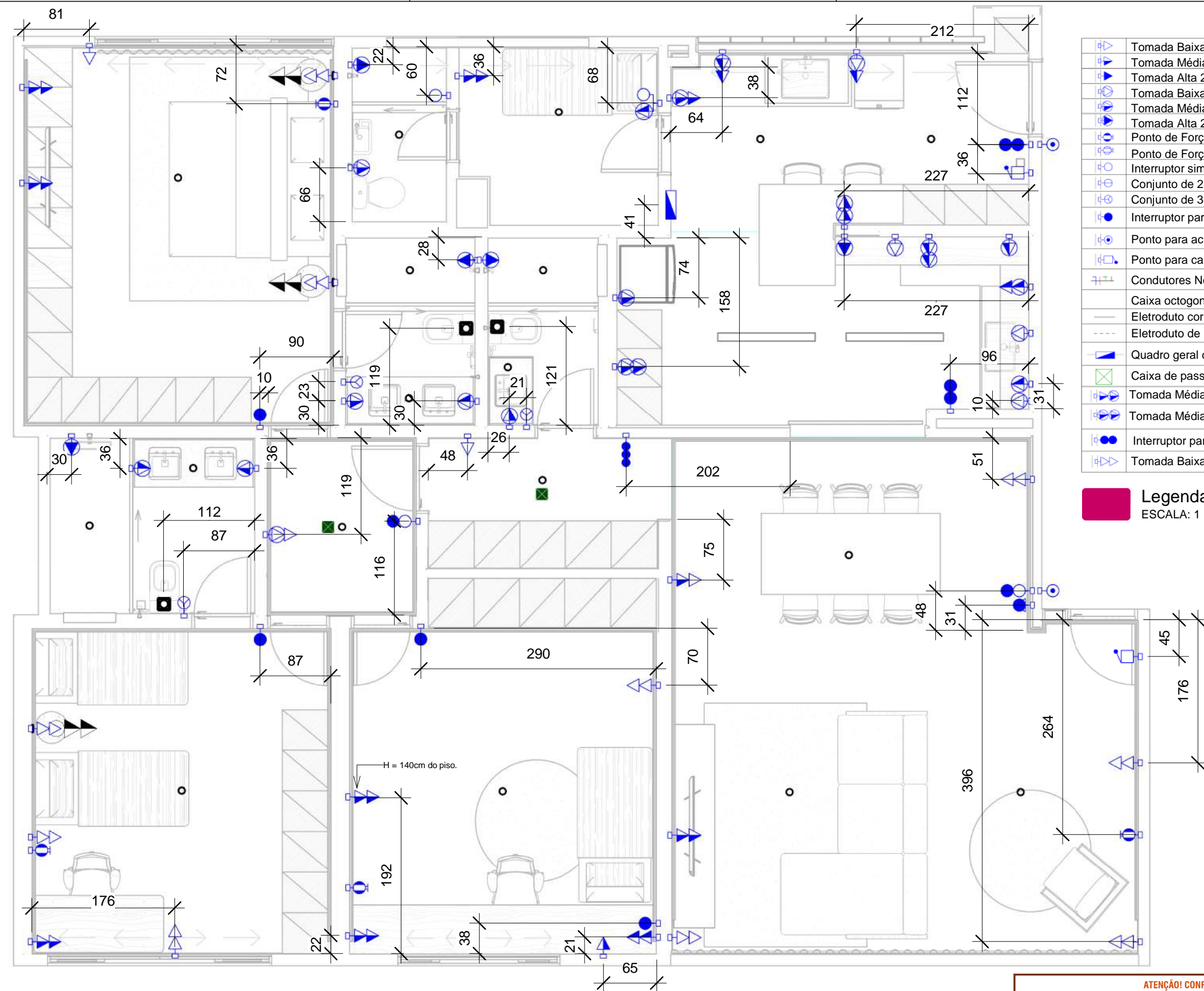
7 Corte - Cozinha/fogão
ESCALA: 1 : 50



8 Corte - Cama Suíte 1
ESCALA: 1 : 50

ATENÇÃO! CONFERIR TODAS AS MEDIDAS NOS LOCAIS DE INSTALAÇÃO!

STM SUPERIOR TRIBUNAL MILITAR	PROJETO	
	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	
CONTEÚDO		VISTO
Planta de Detalhamento		
AUTOR DO PROJETO		CATEGORIA
Diogo Alves Borges		Elétrica
LOCAL DA OBRA	DATA	DESENHISTA
SQS 115, Bloco F, Apartamento 303	Março 2026	Diogo Alves Borges
PAPEL	ESCALA	
A3		
		02/07



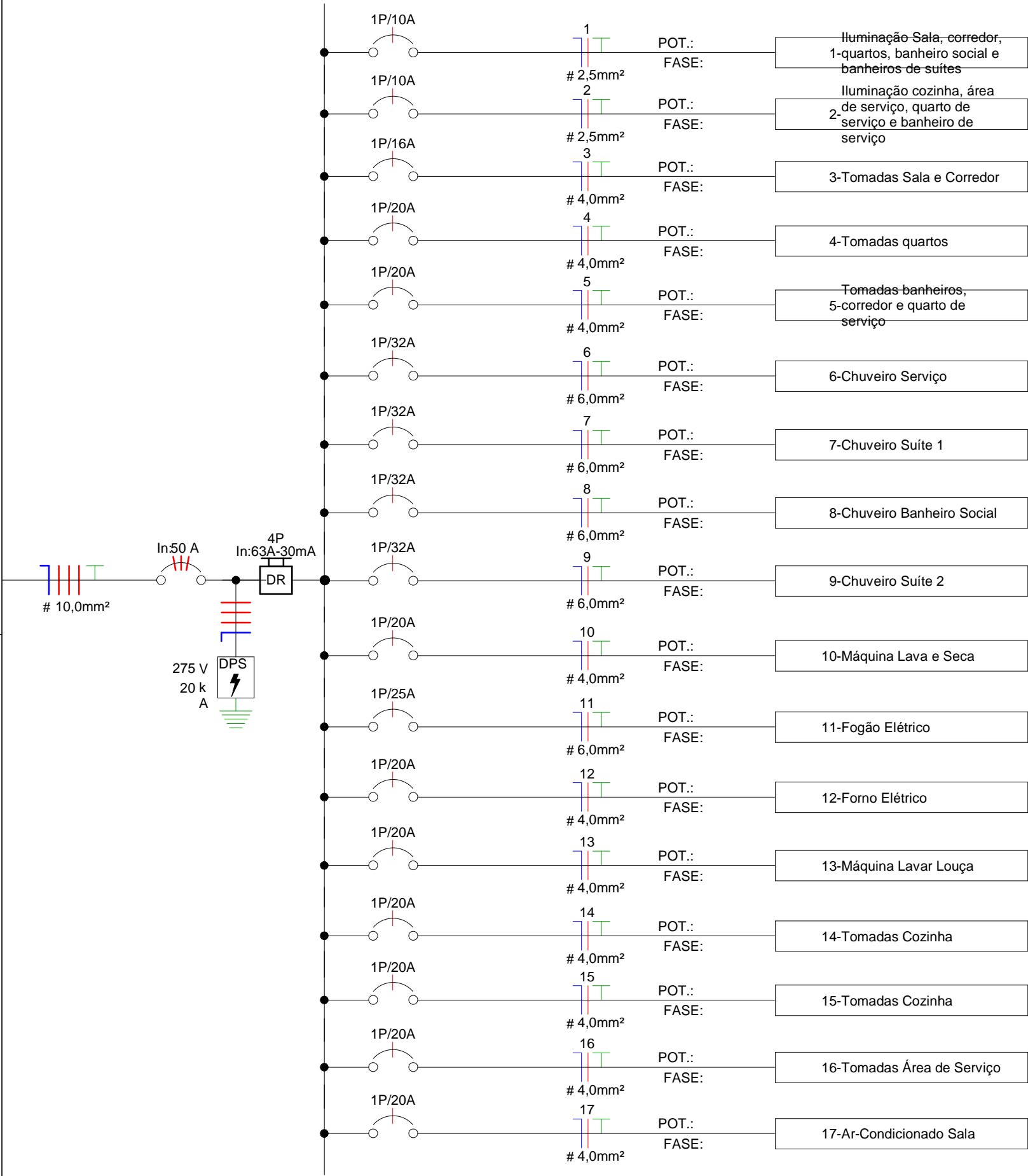
	Tomada Baixa 2P+T, 10A, a 30cm do piso, embutido em caixa 4x2
	Tomada Média 2P+T, 10A, a 100cm do piso, embutido em caixa 4x2
	Tomada Alta 2P+T, 10A, a 210cm do piso, embutido em caixa 4x2
	Tomada Baixa 2P+T, 20A, a 30cm do piso, embutido em caixa 4x2
	Tomada Média 2P+T, 20A, a 100cm do piso, embutido em caixa 4x2
	Tomada Alta 2P+T, 20A, a 210cm do piso, embutido em caixa 4x2
	Ponto de Força com placa saída de fio, a 210cm do piso acabado
	Ponto de Força com placa saída de fio, a 30 cm do piso acabado
	Interruptor simples de uma seção, a 100cm do piso, embutido em caixa 4x2
	Conjunto de 2 Interruptores simples, embutido em caixa 4x2, a 100cm do piso.
	Conjunto de 3 Interruptores simples, embutido em caixa 4x2, a 100cm do piso.
	Interruptor paralelo (three-way), embutido em caixa 4x2, a 100cm do piso.
	Ponto para acionamento da campainha, a 110cm do piso acabado.
	Ponto para campainha, a 210cm do piso acabado.
	Condutores Neutro, Fase, Terra e Retorno, respectivamente
	Caixa octogonal, acima da luminária, fixada no teto
	Eletroduto corrugado flexível embutido no teto ou na parede
	Eletroduto de PEAD embutido no piso
	Quadro geral de luz e força embutido a 160cm do piso acabado
	Caixa de passagem fixada na laje, 150x150x70mm
	Tomada Média 2P+T, 10A + 20A, a 100cm do piso, embutido em caixa 4x2
	Tomada Média 2P+T, 20A + 20A, a 100cm do piso, embutido em caixa 4x2
	Interruptor paralelo duas teclas (three-way), a 100cm do piso acabado.
	Tomada Baixa dupla 2P+T, 10A, a 30cm do piso, embutido em caixa 4x2.

Legenda Planta Baixa
ESCALA: 1 : 75

- NOTAS ESPECIAIS:
- As tomadas e interruptores de cozinha, área de serviço e banheiros terão altura de 110cm do piso acabado.
 - Algumas tomadas estão com altura diferente da legenda e do especificado no item 1. Verificar prancha com todos os detalhes.

1 Planta Baixa - Cotas
ESCALA: 1 : 50

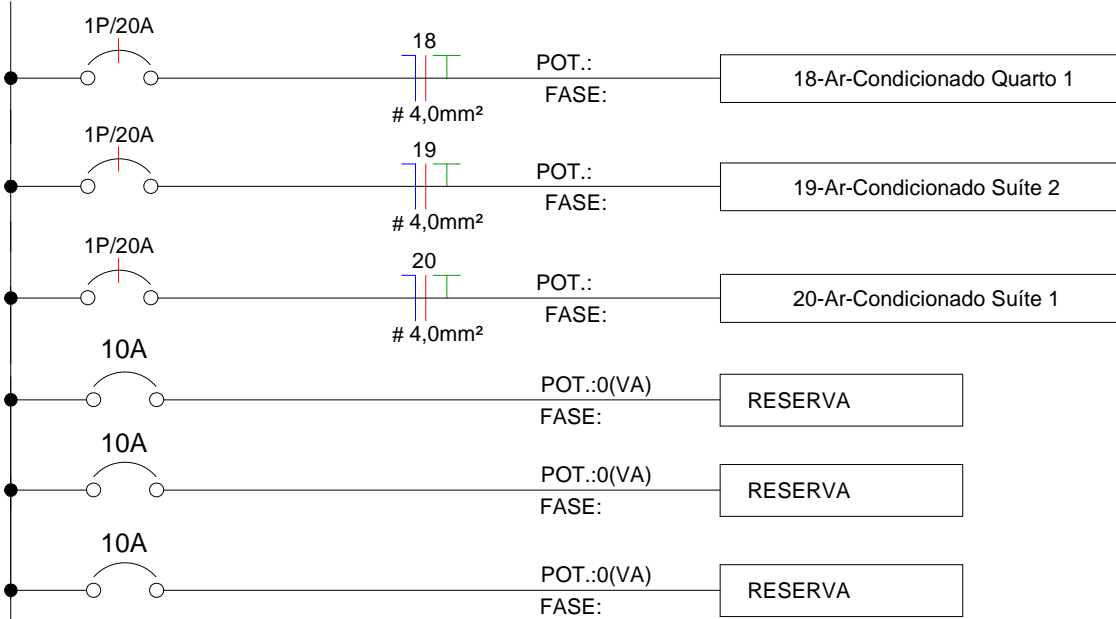
ATENÇÃO! CONFERIR TODAS AS MEDIDAS NOS LOCAIS DE INSTALAÇÃO!			
		PROJETO	
SUPERIOR TRIBUNAL MILITAR		INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	
LOCAL DA OBRA		CONTEÚDO	VISTO
SQS 115, Bloco F, Apartamento 303		Planta Baixa - Cotas	
PAPEL		AUTOR DO PROJETO	CATEGORIA
A3		Diogo Alves Borges	Elétrica
ESCALA		DESENHISTA	
Março 2026		Diogo Alves Borges	03/07



1

- Diagrama Unifilar

ESCALA: 1 : 50



ATENÇÃO! CONFERIR TODAS AS MEDIDAS NOS LOCAIS DE INSTALAÇÃO!				
<div>STM</div> <div>SUPERIOR TRIBUNAL MILITAR</div>		PROJETO		INSTALAÇÕES ELÉTRICAS
		CONTEÚDO	Diagrama Unifilar	VISTO
LOCAL DA OBRA		AUTOR DO PROJETO	Diogo Alves Borges	CATEGORIA
SQS 115, Bloco F, Apartamento 303		DESENHISTA	Diogo Alves Borges	Elétrica
PAPEL	ESCALA	DATA	04/07	
A3		Março 2026		

Tabela de Resumo dos Circuitos										
Circ.	Descrição	Disjuntor	Potência (VA)	Seção do Condutor Adotado (mm²)	FCT	FCA	Corrente aparente	Potência real da fase A	Potência real da fase B	Potência real da fase C
QDC										
1	Iluminação Sala, corredor, quartos, banheiro social e banheiros de suítes	10,00 A	800 VA	2,5	1	0,8	3,64 A	800 W	0 W	0 W
2	Iluminação cozinha, área de serviço, quarto de serviço e banheiro de serviço	10,00 A	600 VA	2,5	1	0,7	2,73 A	0 W	600 W	0 W
3	Tomadas Sala e Corredor	16,00 A	800 VA	4	1	0,7	3,64 A	0 W	0 W	640 W
4	Tomadas quartos	20,00 A	1200 VA	4	1	0,8	5,45 A	960 W	0 W	0 W
5	Tomadas banheiros, corredor e quarto de serviço	20,00 A	1500 VA	4	1	0,7	6,82 A	0 W	1200 W	0 W
6	Chuveiro Serviço	32,00 A	5500 VA	6	1	1	25,00 A	0 W	0 W	5500 W
7	Chuveiro Suíte 1	32,00 A	5500 VA	6	1	1	25,00 A	5500 W	0 W	0 W
8	Chuveiro Banheiro Social	32,00 A	5500 VA	6	1	1	25,00 A	0 W	5500 W	0 W
9	Chuveiro Suíte 2	32,00 A	5500 VA	6	1	1	25,00 A	0 W	0 W	5500 W
10	Máquina Lava e Seca	20,00 A	3000 VA	4	1	0,7	13,64 A	2400 W	0 W	0 W
11	Fogão Elétrico	25,00 A	1000 VA	6	1	0,8	4,55 A	0 W	800 W	0 W
12	Forno Elétrico	20,00 A	2200 VA	4	1	0,7	10,00 A	0 W	0 W	1760 W
13	Máquina Lavar Louça	20,00 A	2500 VA	4	1	0,8	11,36 A	2000 W	0 W	0 W
14	Tomadas Cozinha	20,00 A	700 VA	4	1	0,8	3,18 A	0 W	560 W	0 W
15	Tomadas Cozinha	20,00 A	900 VA	4	1	0,8	4,09 A	0 W	0 W	720 W
16	Tomadas Área de Serviço	20,00 A	1500 VA	4	1	0,8	6,82 A	1200 W	0 W	0 W
17	Ar-Condicionado Sala	20,00 A	2100 VA	4	1	0,7	9,55 A	0 W	2100 W	0 W
18	Ar-Condicionado Quarto 1	20,00 A	1200 VA	4	1	0,7	5,45 A	0 W	0 W	1200 W
19	Ar-Condicionado Suíte 2	20,00 A	1200 VA	4	1	0,7	5,45 A	1200 W	0 W	0 W
20	Ar-Condicionado Suíte 1	20,00 A	1200 VA	4	1	0,8	5,45 A	0 W	1200 W	0 W
Totais:			44400 VA							

Queda de tensão total:
Circuito Alimentador + Circuito com maior queda (chuveiro)

$$\Delta V = d(Km) \times \ln(A) \times Vu(V.A/Km)$$

Queda tensão = 0,018 x 45A x 3,67

Queda tensão = 2,97V

Queda tensão = [(2,97/380) x 100] = 0,78%

Queda tensão = 0,78% + 1,29% = 2,07%

Cálculo Demanda:

D1 = Iluminação e Tomadas:

D1 = 8,5 KVA x 0,31 = 2,64 KVA

D2 = Aparelhos aquecimento (chuveiro):

D2 = 22 KVA (chuveiros)

D2 = 22 KVA x 0,76

D2 = 16,72 KVA

D3 = Ar-Condicionado:
D3 = 5,7 KVA x 1,0:
D3 = 5,7 KVA

D4 = Secadora de roupa, forno,
lava-louça

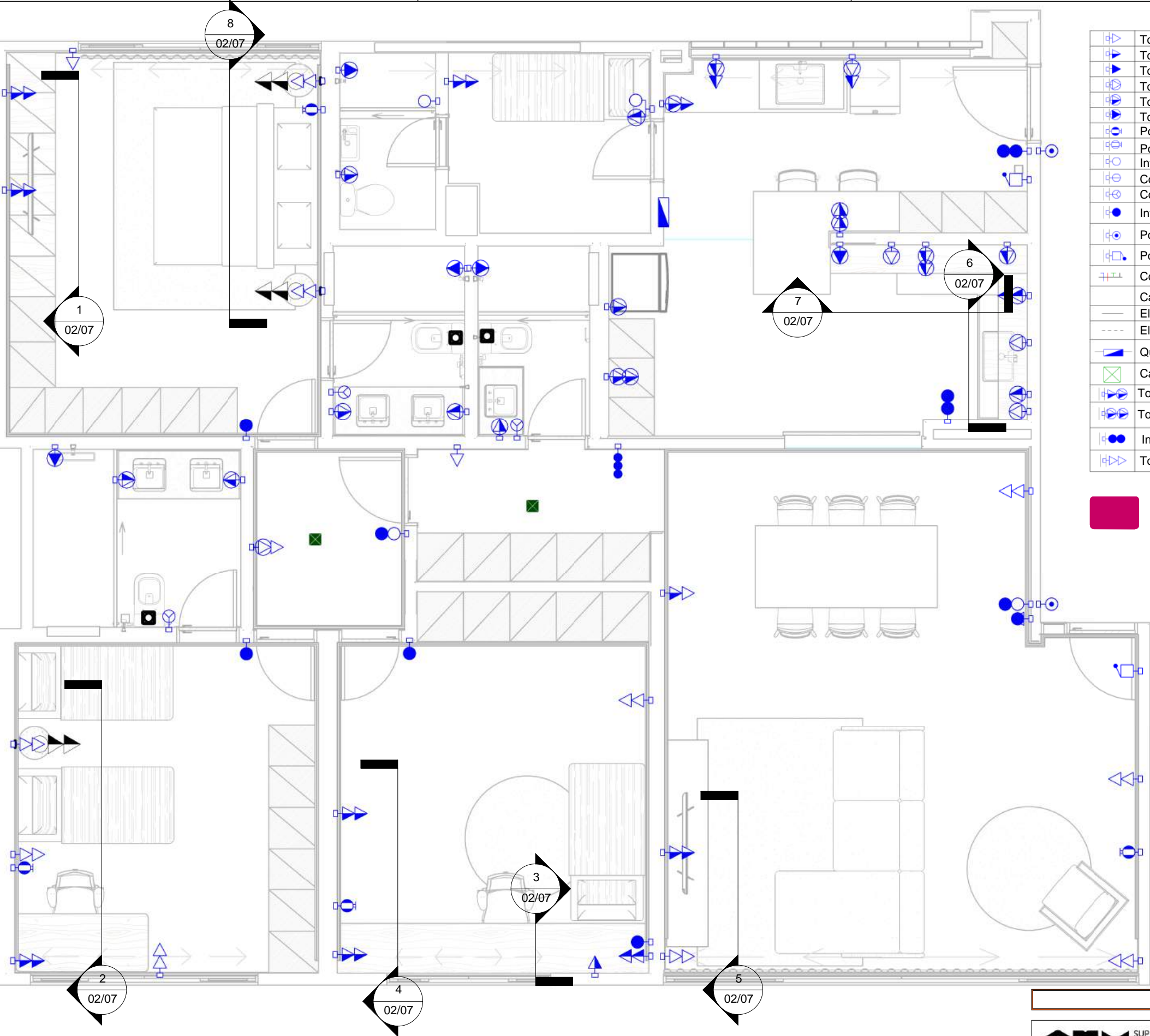
D4 = 7,7 KVA x 0,70 = 5,39 KVA

Demanda Total = 30,45 KVA

Conforme norma: DIS-NOR-030 -
Neoenergia DF: Fornecimento T8 com
disjuntor máximo de 50A.

ATENÇÃO! CONFERIR TODAS AS MEDIDAS NOS LOCAIS DE INSTALAÇÃO!

<div>STM</div> <div>SUPERIOR TRIBUNAL MILITAR</div>			PROJETO	
			INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	
LOCAL DA OBRA SQS 115, Bloco F, Apartamento 303			CONTEÚDO	VISTO
			Quadro de Cargas	
PAPEL A3			AUTOR DO PROJETO	CATEGORIA
			Diogo Alves Borges	Elétrica
ESCALA	DATA	DESENHISTA	05/07	
	Março 2026	Diogo Alves Borges		

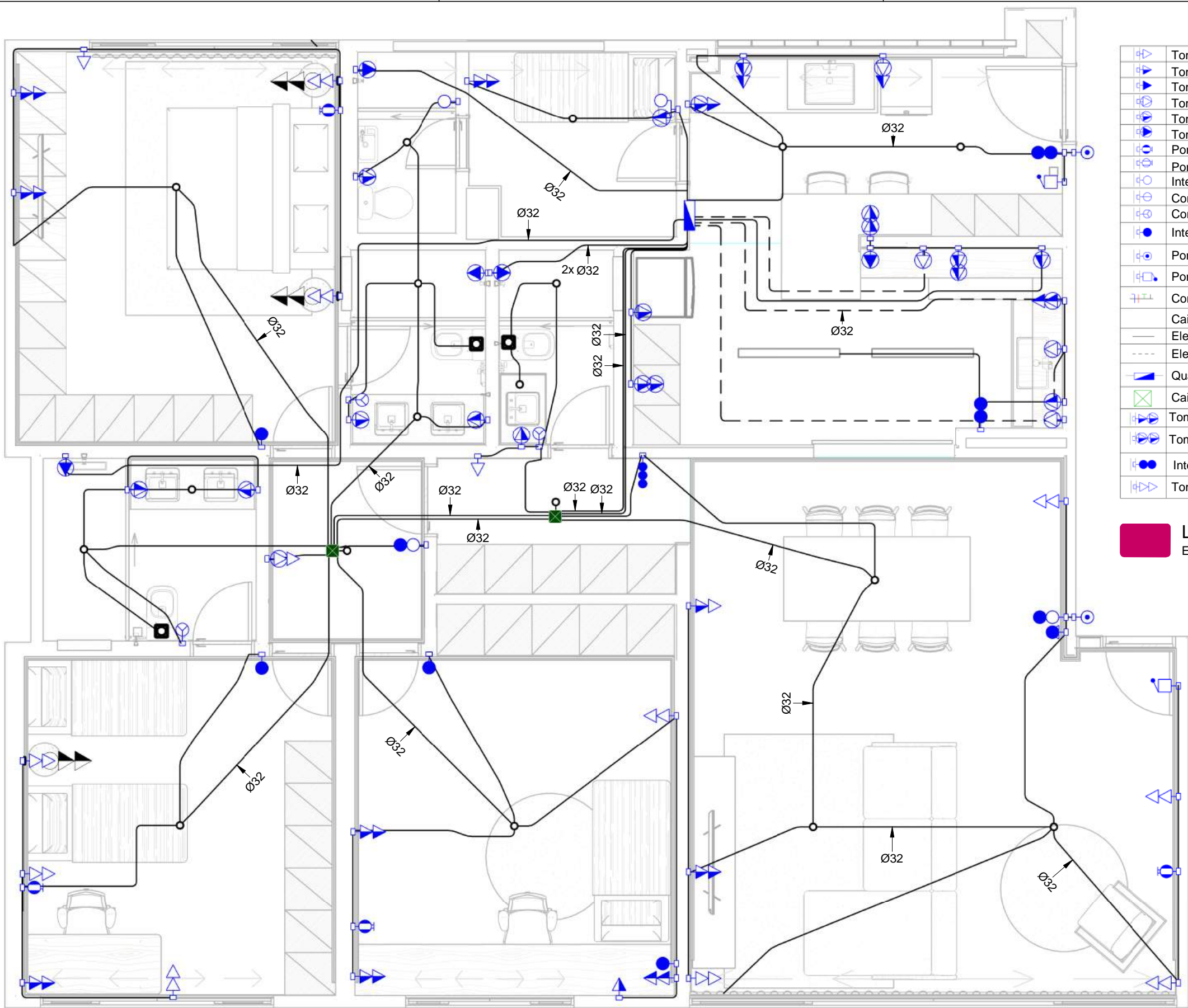


1 Cortes
ESCALA: 1 : 50

	Tomada Baixa 2P+T, 10A, a 30cm do piso, embutido em caixa 4x2
	Tomada Média 2P+T, 10A, a 100cm do piso, embutido em caixa 4x2
	Tomada Alta 2P+T, 10A, a 210cm do piso, embutido em caixa 4x2
	Tomada Baixa 2P+T, 20A, a 30cm do piso, embutido em caixa 4x2
	Tomada Média 2P+T, 20A, a 100cm do piso, embutido em caixa 4x2
	Tomada Alta 2P+T, 20A, a 210cm do piso, embutido em caixa 4x2
	Ponto de Força com placa saída de fio, a 210cm do piso acabado
	Ponto de Força com placa saída de fio, a 30 cm do piso acabado
	Interruptor simples de uma seção, a 100cm do piso, embutido em caixa 4x2
	Conjunto de 2 Interruptores simples, embutido em caixa 4x2, a 100cm do piso.
	Conjunto de 3 Interruptores simples, embutido em caixa 4x2, a 100cm do piso.
	Interruptor paralelo (three-way), embutido em caixa 4x2, a 100cm do piso.
	Ponto para acionamento da campainha, a 110cm do piso acabado.
	Ponto para campainha, a 210cm do piso acabado.
	Condutores Neutro, Fase, Terra e Retorno, respectivamente
	Caixa octogonal, acima da luminária, fixada no teto
	Eletroduto corrugado flexível embutido no teto ou na parede
	Eletroduto de PEAD embutido no piso
	Quadro geral de luz e força embutido a 160cm do piso acabado
	Caixa de passagem fixada na laje, 150x150x70mm
	Tomada Média 2P+T, 10A + 20A, a 100cm do piso, embutido em caixa 4x2
	Tomada Média 2P+T, 20A + 20A, a 100cm do piso, embutido em caixa 4x2
	Interruptor paralelo duas teclas (three-way), a 100cm do piso acabado.
	Tomada Baixa dupla 2P+T, 10A, a 30cm do piso, embutido em caixa 4x2.

Legenda Planta Baixa
ESCALA: 1 : 75

ATENÇÃO! CONFERIR TODAS AS MEDIDAS NOS LOCAIS DE INSTALAÇÃO!				
SUPERIOR TRIBUNAL MILITAR		PROJETO		
		INSTALAÇÕES ELÉTRICAS		
LOCAL DA OBRA		CONTEÚDO	VISTO	
SQS 115, Bloco F, Apartamento 303		Planta Baixa - Cortes		
PAPEL		AUTOR DO PROJETO	CATEGORIA	
A3		Diogo Alves Borges	Elétrica	
ESCALA		DATA	DESENHISTA	
		Março 2026	Diogo Alves Borges	
				06/07



	Tomada Baixa 2P+T, 10A, a 30cm do piso, embutido em caixa 4x2
	Tomada Média 2P+T, 10A, a 100cm do piso, embutido em caixa 4x2
	Tomada Alta 2P+T, 10A, a 210cm do piso, embutido em caixa 4x2
	Tomada Baixa 2P+T, 20A, a 30cm do piso, embutido em caixa 4x2
	Tomada Média 2P+T, 20A, a 100cm do piso, embutido em caixa 4x2
	Tomada Alta 2P+T, 20A, a 210cm do piso, embutido em caixa 4x2
	Ponto de Força com placa saída de fio, a 210cm do piso acabado
	Ponto de Força com placa saída de fio, a 30 cm do piso acabado
	Interruptor simples de uma seção, a 100cm do piso, embutido em caixa 4x2
	Conjunto de 2 Interruptores simples, embutido em caixa 4x2, a 100cm do piso.
	Conjunto de 3 Interruptores simples, embutido em caixa 4x2, a 100cm do piso.
	Interruptor paralelo (three-way), embutido em caixa 4x2, a 100cm do piso.
	Ponto para acionamento da campainha, a 110cm do piso acabado.
	Ponto para campainha, a 210cm do piso acabado.
	Condutores Neutro, Fase, Terra e Retorno, respectivamente
	Caixa octogonal, acima da luminária, fixada no teto
	Eletroduto corrugado flexível embutido no teto ou na parede
	Eletroduto de PEAD embutido no piso
	Quadro geral de luz e força embutido a 160cm do piso acabado
	Caixa de passagem fixada na laje, 150x150x70mm
	Tomada Média 2P+T, 10A + 20A, a 100cm do piso, embutido em caixa 4x2
	Tomada Média 2P+T, 20A + 20A, a 100cm do piso, embutido em caixa 4x2
	Interruptor paralelo duas teclas (three-way), a 100cm do piso acabado.
	Tomada Baixa dupla 2P+T, 10A, a 30cm do piso, embutido em caixa 4x2.

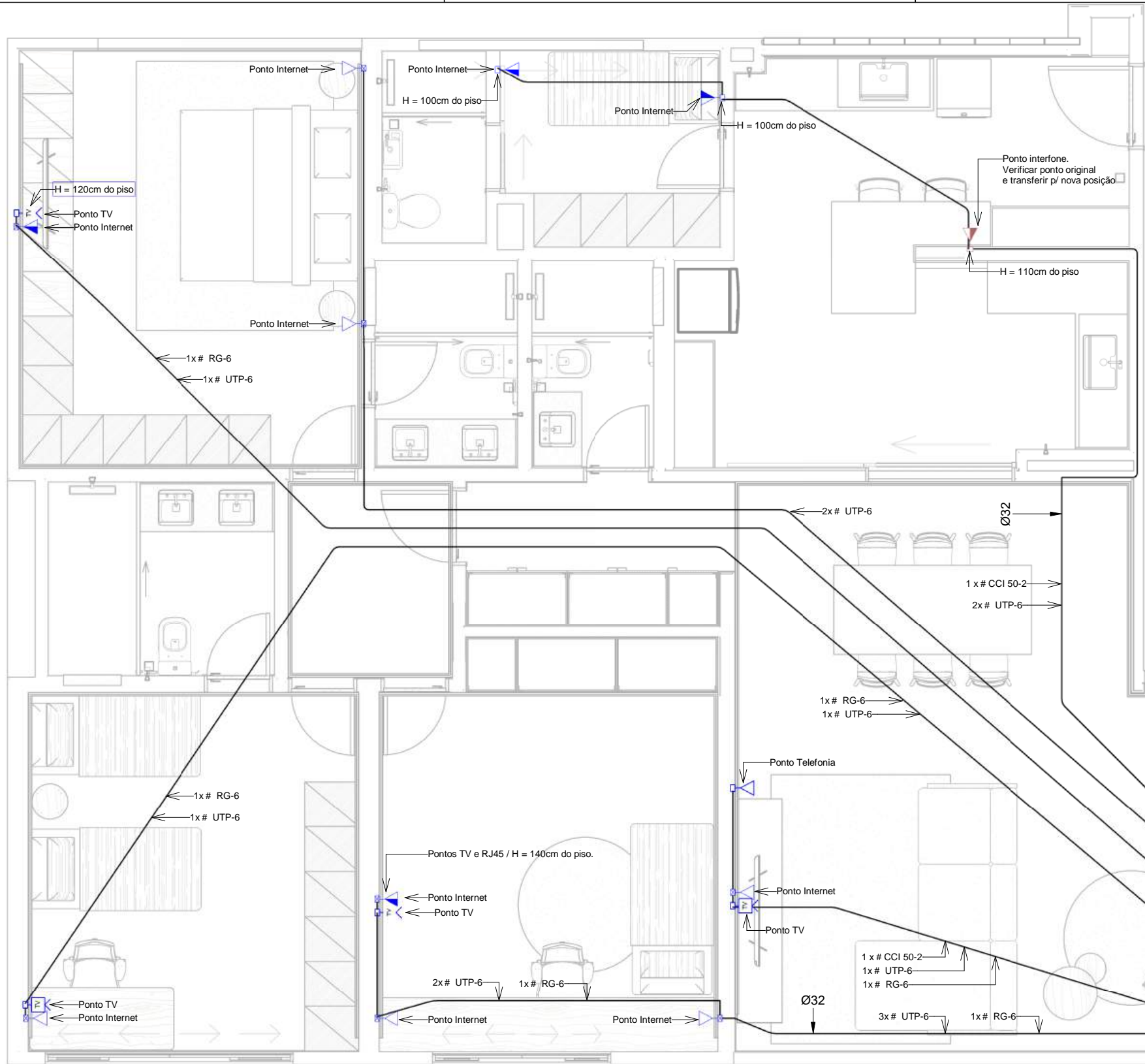
Legenda Planta Baixa
ESCALA: 1 : 75

1 Seção dos Eletrodutos
ESCALA: 1 : 50

ATENÇÃO! CONFERIR TODAS AS MEDIDAS NOS LOCAIS DE INSTALAÇÃO!

<div>STM</div> <div>SUPERIOR TRIBUNAL MILITAR</div>			PROJETO	
			INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	
LOCAL DA OBRA			AUTOR DO PROJETO	CATEGORIA
SQS 115, Bloco F, Apartamento 303			Diogo Alves Borges	Elétrica
PAPEL	ESCALA	DATA	DESENHISTA	07/07
A3		Março 2026	Diogo Alves Borges	

PROJETO DE TELECOMUNICAÇÕES



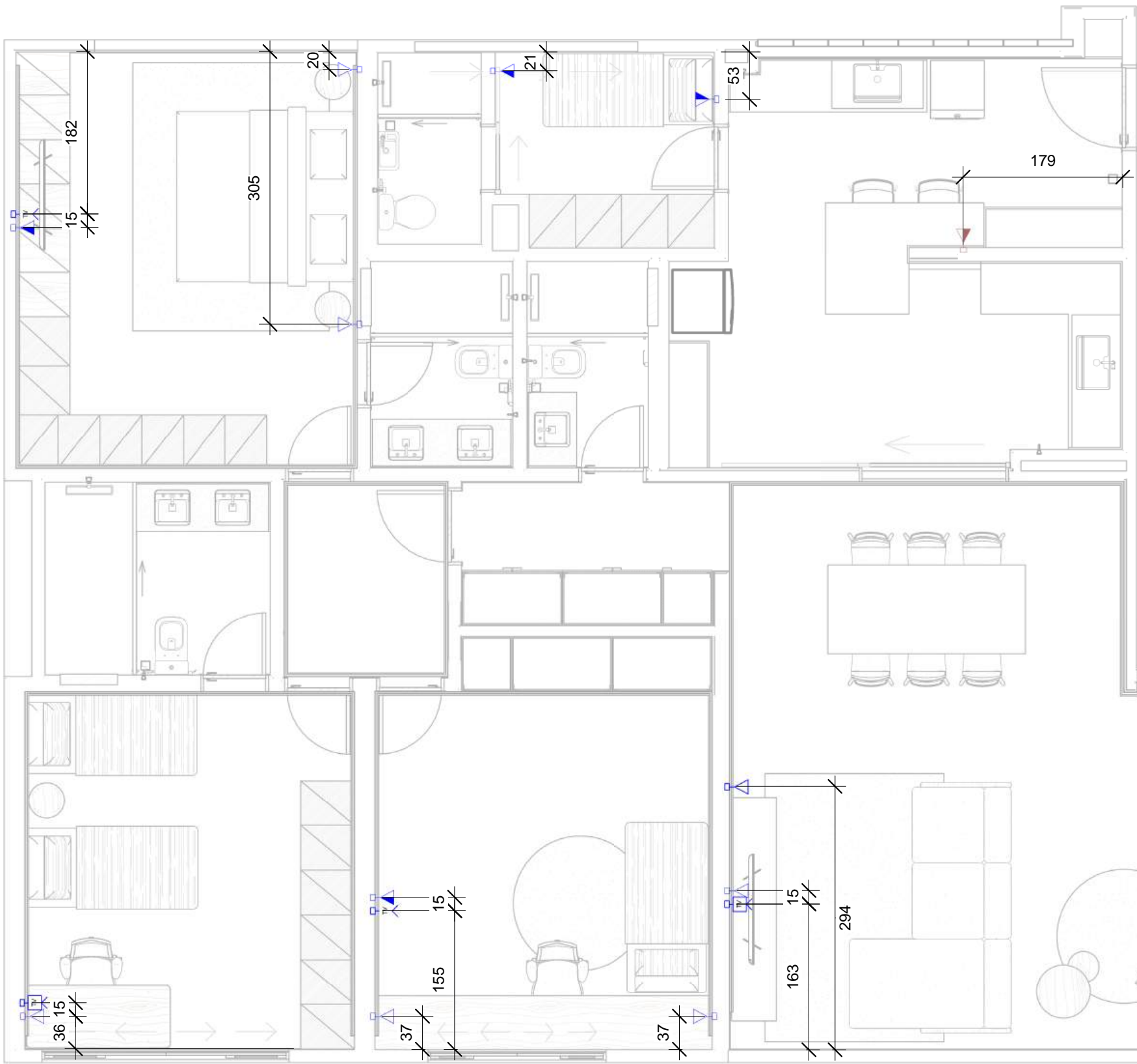
- LEGENDA**
- Ponto de Telefone, RJ11, a 30cm do piso, embutido em caixa 4x2
 - Ponto de Internet, RJ45, a 30cm do piso, embutido em caixa 4x2
 - Ponto de Internet, RJ45, a 110cm, 120cm ou 140cm do piso, em caixa 4x2
 - Ponto de TV, RG-06, a 30cm do piso, embutido em caixa 4x2
 - Ponto de TV, RG-06, a 120cm ou 140cm do piso, embutido em caixa 4x2
 - Ponto para interfone, a 110cm do piso, embutido em caixa 4x2

- Notas Gerais**
- Os eletrodutos serão de pvc flexível corrugado PEAD, na cor preta ou laranja.
 - Os eletrodutos não cotados serão de Ø25mm.
 - A ligação entre os equipamentos ativos e os PATCH PANNELS deverá ser feita através de PATCH CORD CERTIFICADO.
 - Todo conjunto de tomadas RJ-45 deverá possuir uma identificação externa de material resistente a ação do tempo.
 - Os cabos lógicos deverão ser do tipo flexível UTP/4 pares/categoria 6 com capa em pvc na cor azul.
 - Os eletrodutos serão fixados na laje, e embutidos na alvenaria.

- Notas Importantes:**
- Os eletrodutos serão fixados na laje, e embutidos na alvenaria.
 - Algumas alturas estão diferentes da legenda. Conferir nas notas da planta baixa.

1 Planta Baixa - Telecomunicações
ESCALA: 1 : 50

ATENÇÃO! CONFERIR TODAS AS MEDIDAS NOS LOCAIS DE INSTALAÇÃO!				
STM SUPERIOR TRIBUNAL MILITAR		PROJETO		Telecom
		CONTEÚDO		Planta Baixa - Distribuição Telecomunicações
LOCAL DA OBRA		AUTOR DO PROJETO		VISTO
SQS 115, Bloco F, Apartamento 303		Diogo Alves Borges		CATEGORIA
PAPEL	ESCALA	DATA	DESENHISTA	01/02
A3	1:50	Março 2026	Diogo Alves Borges	



- LEGENDA
- Ponto de Telefone, RJ11, a 30cm do piso, embutido em caixa 4x2
 - Ponto de Internet, RJ45, a 30cm do piso, embutido em caixa 4x2
 - Ponto de Internet, RJ45, a 100cm, 120cm ou 140cm do piso, em caixa 4x2
 - Ponto de TV, RG-06, a 30cm do piso, embutido em caixa 4x2
 - Ponto de TV, RG-06, a 120cm ou 140cm do piso, embutido em caixa 4x2
 - Ponto para interfone, a 110cm do piso, embutido em caixa 4x2

1 Planta Baixa - Cotas
ESCALA: 1 : 50

ATENÇÃO! CONFERIR TODAS AS MEDIDAS NOS LOCAIS DE INSTALAÇÃO!				
STM SUPERIOR TRIBUNAL MILITAR		PROJETO		Telecom
		CONTEÚDO	Planta Baixa - Cotas	VISTO
LOCAL DA OBRA		AUTOR DO PROJETO	Diogo Alves Borges	CATEGORIA
SQS 115, Bloco F, Apartamento 303		DESENHISTA	Diogo Alves Borges	02/02
PAPEL	ESCALA	DATA		
A3	1:50	Março 2026		