



1  
Planta baixa de demolição - Térreo  
1:75

2  
Planta baixa de demolição - Primeiro Pavimento  
1:75

LEGENDA:

PISO			NÍVEL EM PLANTA
			NÍVEL EM CORTE
NOME DO CORTE Nº DA FOLHA			
			IDENTIFICAÇÃO JANELA PEITORIL/ALTURA
IDENTIFICAÇÃO PORTA ALTURA/LARGURA			
A			LINHA DE EIXO LINHA DE PROJEÇÃO
CONSTRUÇÃO EXISTENTE			CONSTRUÇÃO NOVA CONSTRUÇÃO A SER DEMOLIDA

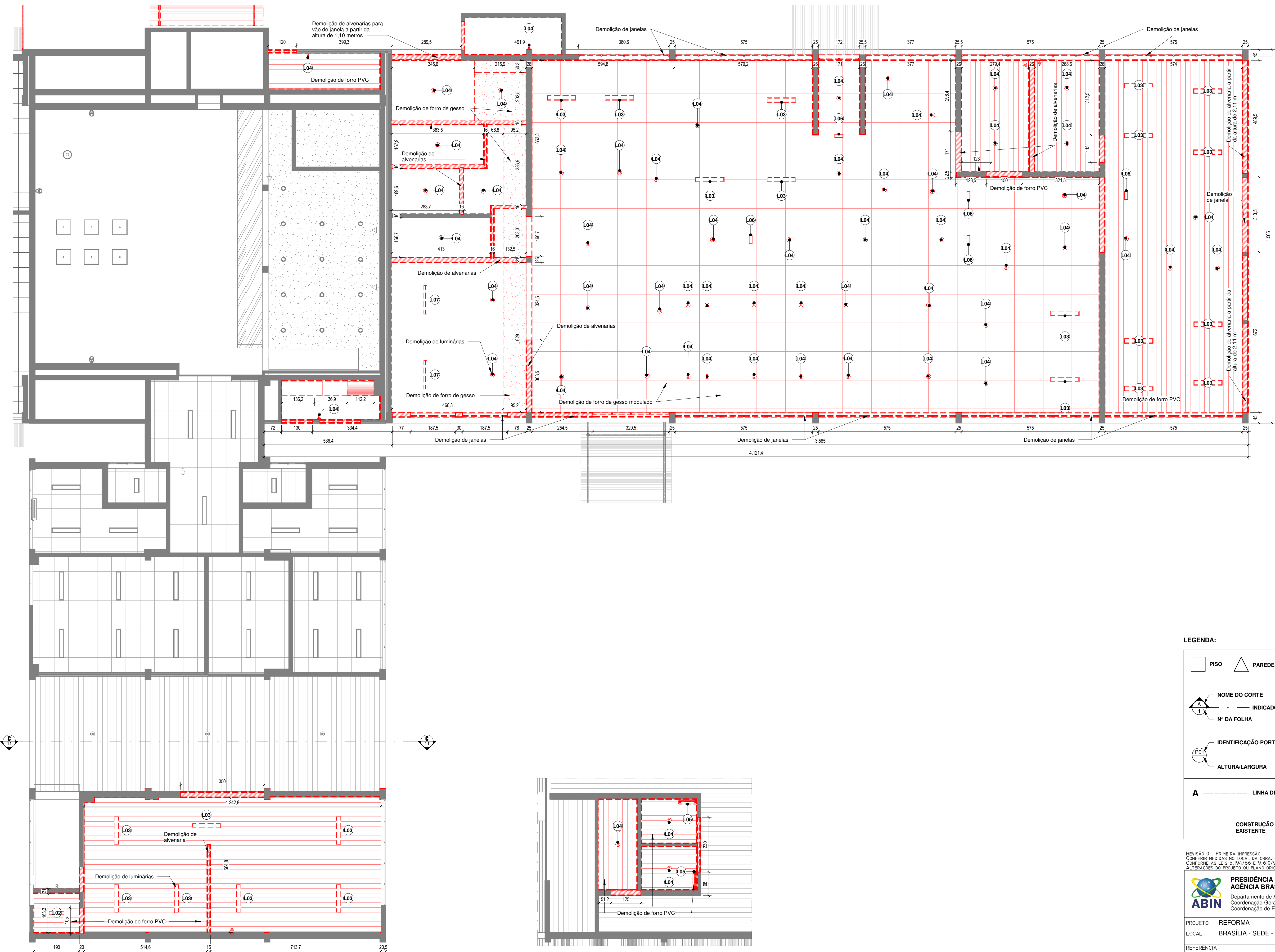
Obs.: Conferir medidas no local

REVISÃO 0 - PRIMEIRA IMPRESSÃO.  
CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL DA OBRA.  
CONFORME AS LEIS 5.194/66 E 9.610/98 (DIREITOS AUTORAIS).  
ALTERAÇÕES DO PROJETO OU PLANO ORIGINAL SÓ PODERÃO SER FEITAS PELO PROFISSIONAL QUE O TENHA ELABORADO.

**PRESIDÊNCIA DA REPÚBLICA**  
**AGÊNCIA BRASILEIRA DE INTELIGÊNCIA**  
Departamento de Administração e Logística - DAL  
Coordenação-Geral de Administração - CGAD  
Coordenação de Engenharia e Obras - COENG

PROJETO LOCAL	REFORMA BRASILIA - SEDE - BLOCO U	ÁREA INTERVENÇÃO 1289 m²
REFERÊNCIA PLANTA BAIXA DE DEMOLIÇÃO	DATA 28/07/2022 09:08:13 ESCALA Como indicado DESENHO Juliana Maciel ART 0720220059426	OFÍCIO XXXXXX PRANCHA <b>A 01.29</b>
AUTOR DO PROJETO Cíaudia Costa Cobas	CREA 34660/D-BA	





1  
1:75  
Planta de demolição de forro e luminárias - Térreo

2  
1:75  
Planta de demolição de forro e luminárias - Primeiro Pavimento

LEGENDA:	
	PISO
	PAREDE
	TETO
	NÍVEL EM PLANTA
	NOME DO CORTE
	INDICADOR DE CORTE
	N° DA FOLHA
	NÍVEL EM CORTE
	IDENTIFICAÇÃO PORTA
	ALTURA/LARGURA
	IDENTIFICAÇÃO JANELA
	PEITORIL/ALTURA
	LINHA DE EIXO
	LINHA DE PROJEÇÃO
	CONSTRUÇÃO EXISTENTE
	CONSTRUÇÃO NOVA
	CONSTRUÇÃO A SER DEMOLIDO

Revisão 0 - Primeira Impressão.  
CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL DA OBRA.  
CONFORME AS LEIS 5.194/66 E 9.610/98 (DIREITOS AUTORAIS).  
ALTERAÇÕES DO PROJETO OU PLANO ORIGINAL SÓ PODERÃO SER FEITAS PELO PROFISSIONAL QUE O TENHA ELABORADO.

**PRESIDÊNCIA DA REPÚBLICA**  
**AGÊNCIA BRASILEIRA DE INTELIGÊNCIA**  
Departamento de Administração e Logística - DAL  
Coordenação-Geral de Administração - CGAD  
Coordenação de Engenharia e Obras - COENG

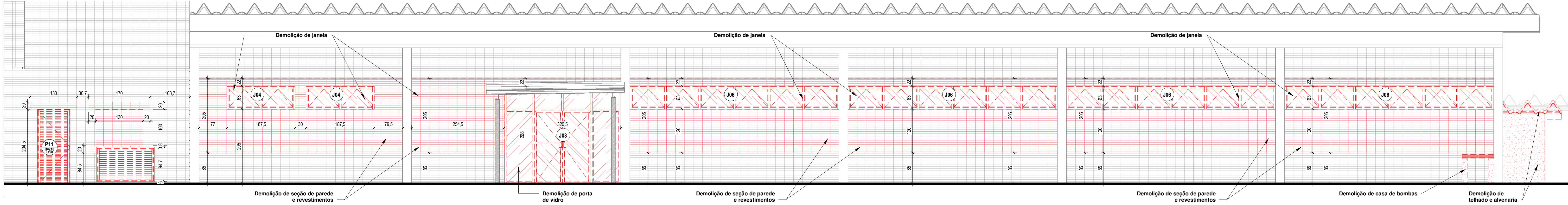
PROJETO: REFORMA  
LOCAL: BRASILIA - SEDE - BLOCO U  
ÁREA INTERVENÇÃO: 1289 m²

REFERÊNCIA: PLANTA DE DEMOLIÇÃO DE FORRO E LUMINÁRIAS  
DATA: 28/07/2022 09:08:20  
ESCALA: Como indicado  
DESENHO: Juliana Maciel  
ART: 0720220059426

AUTOR DO PROJETO: Cláudia Costa Cobas  
CREA: 34660/D-BA

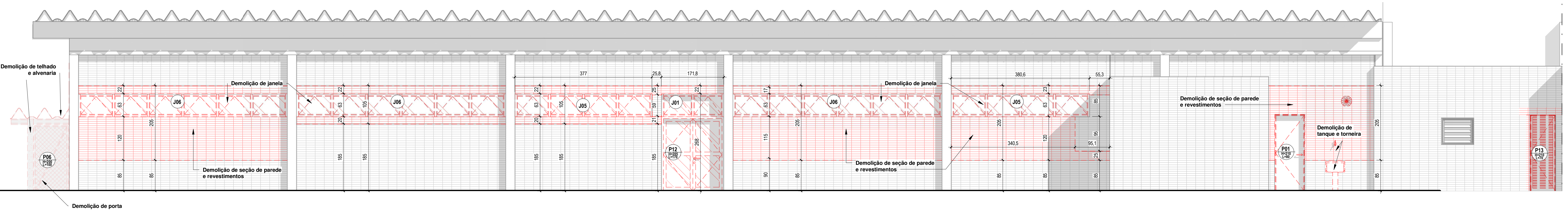
OFÍCIO: xxxxxx  
PRANCHA: A 02.29





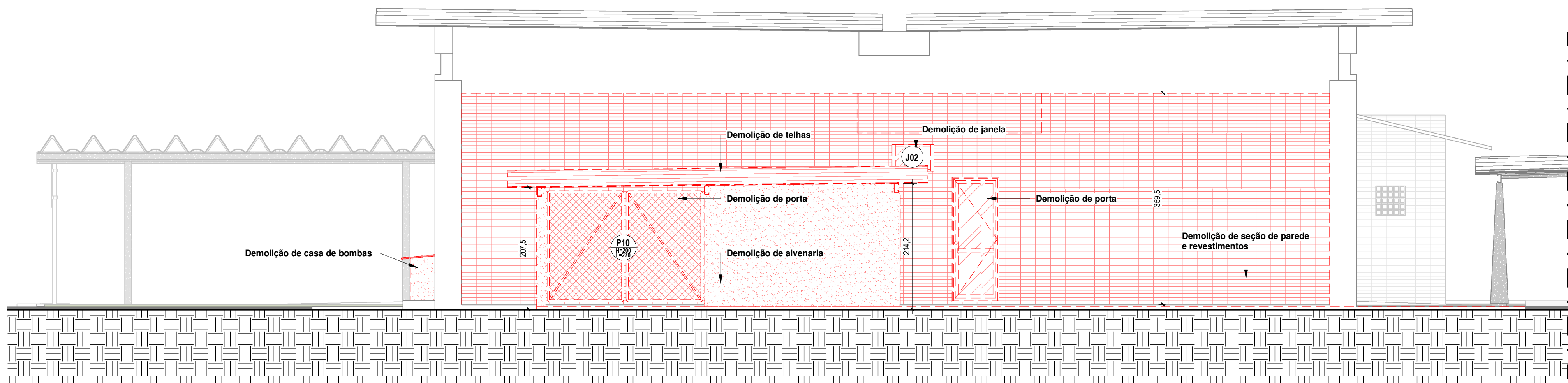
### 1 Fachada nordeste de demolição

1:50



### 2 Fachada sudoeste de demolição

1:50



### 3 Fachada noroeste de demolição

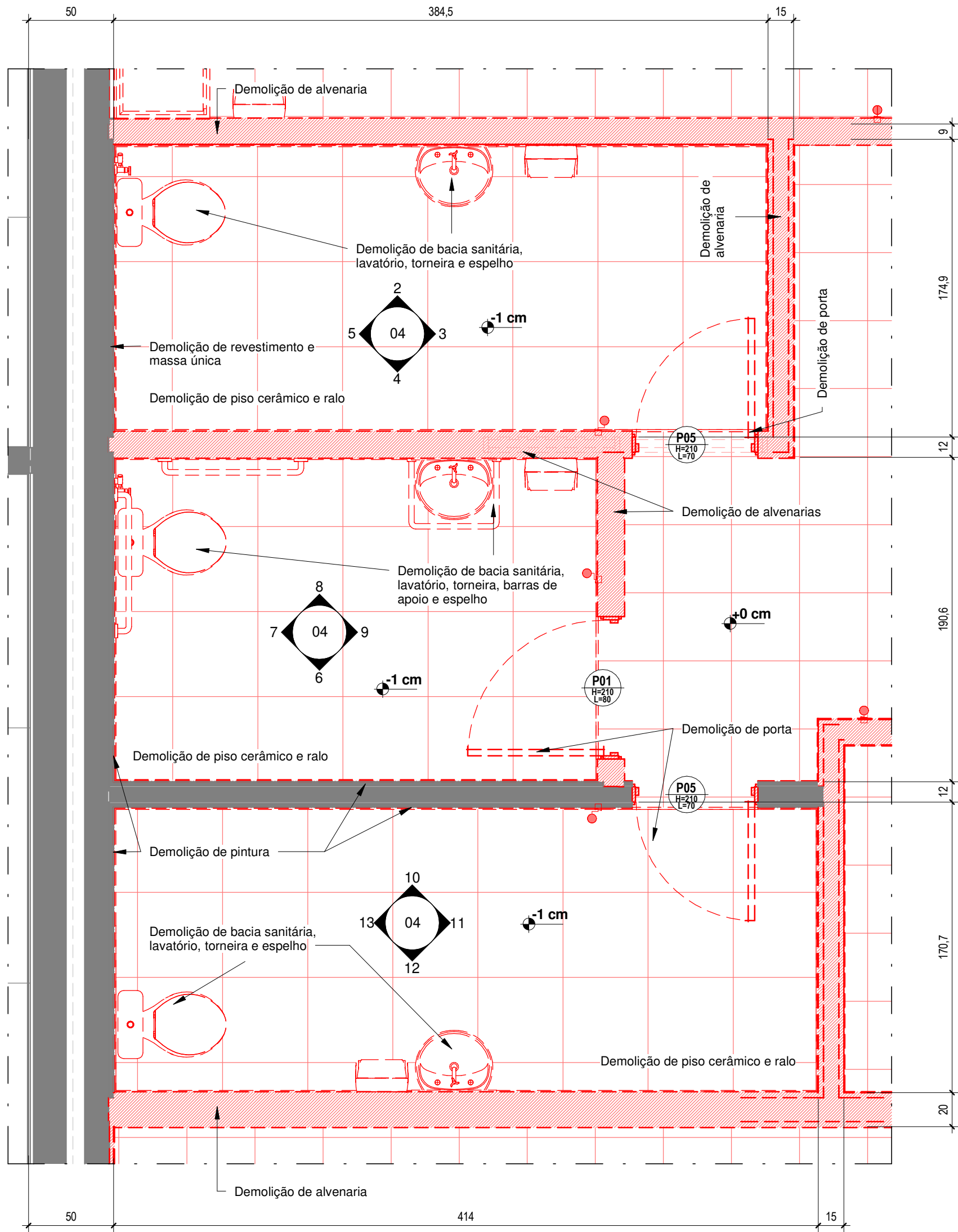
1:50

#### LEGENDA:

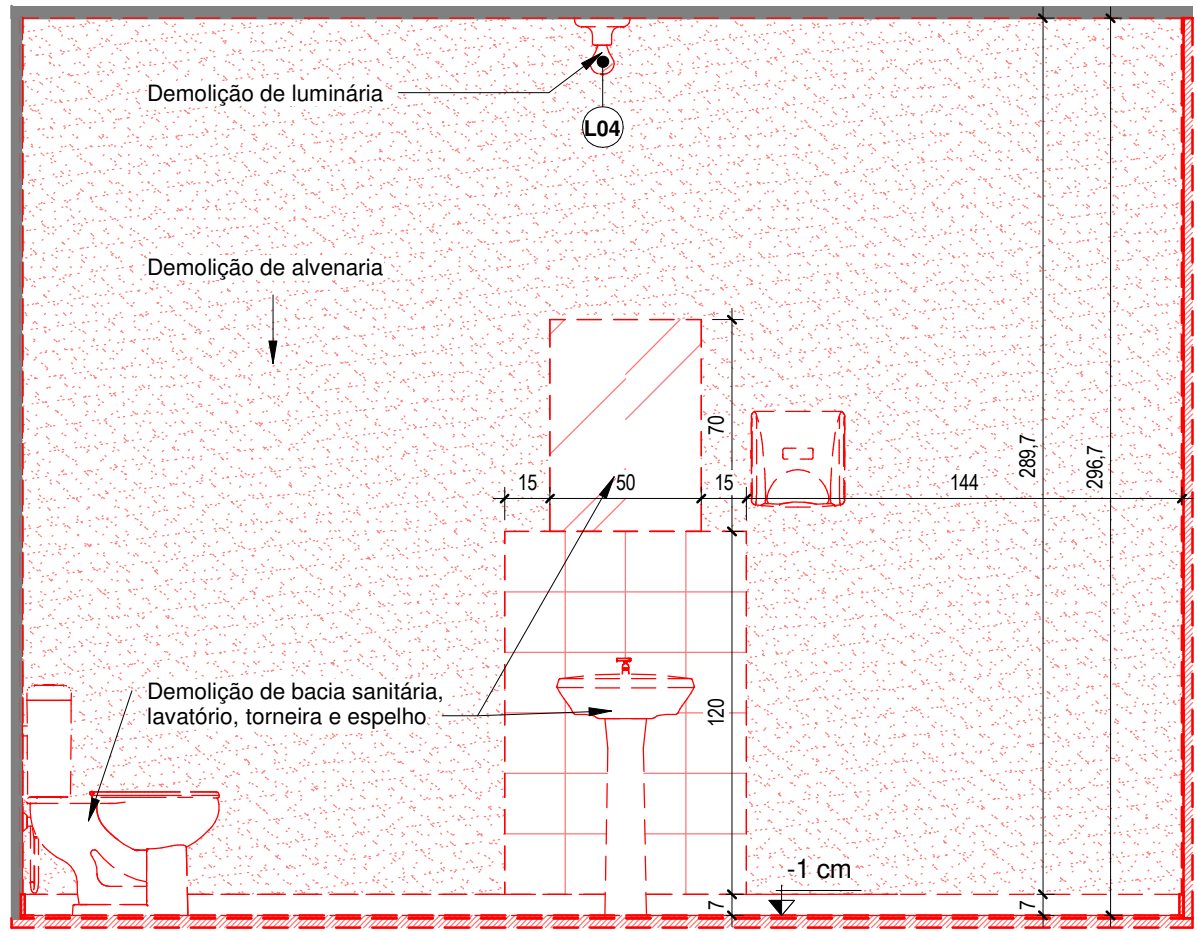

Obs.: Conferir medidas no local

<small>REVISÃO 0 - PRIMEIRA IMPRESSÃO. CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL DA OBRA. CONFORME AS LEIS 5.194/66 E 9.610/98 (DIREITOS AUTORAIS). ALTERAÇÕES DO PROJETO OU PLANO ORIGINAL SÓ PODERÃO SER FEITAS PELO PROFISSIONAL QUE O TENHA ELABORADO.</small>		
<b>PRESIDÊNCIA DA REPÚBLICA</b> <b>AGÊNCIA BRASILEIRA DE INTELIGÊNCIA</b> Departamento de Administração e Logística - DAL Coordenação-Geral de Administração - CGAD Coordenação de Engenharia e Obras - COENG		
PROJETO LOCAL	REFORMA BRASILIA - SEDE - BLOCO U	ÁREA INTERVENÇÃO 1289 m²
REFERÊNCIA ELEVACOES DE FACHADAS DE DEMOLICAO	DATA 28/07/2022 09:09:54 ESCALA Como indicado DESENHO Juliana Maciel	OFICIO XXXXXX PRANCHA <b>A 03.29</b>
AUTOR DO PROJETO Cláudia Costa Cobas	CREA 34660/D-BA	ART 0720220055426

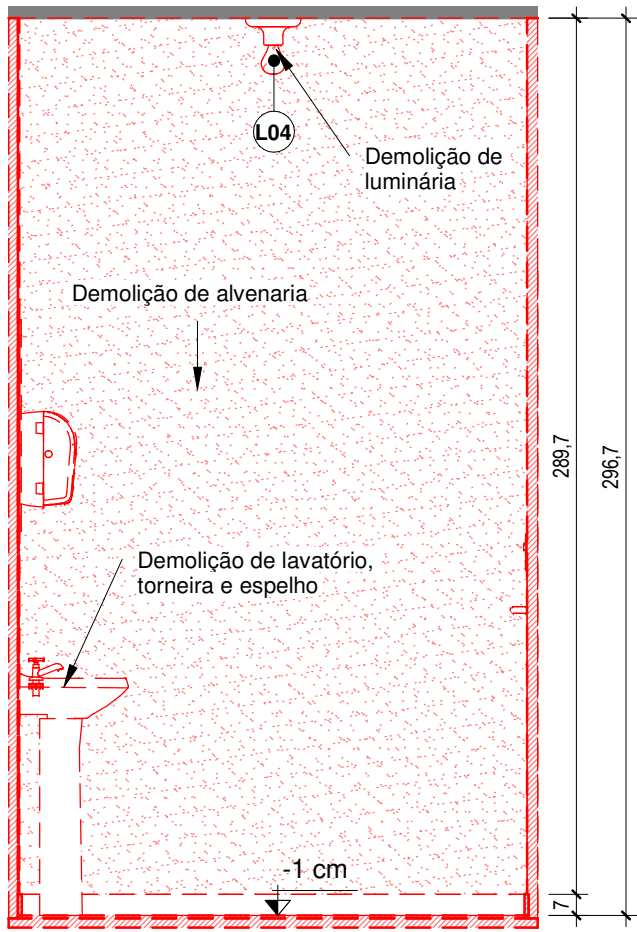




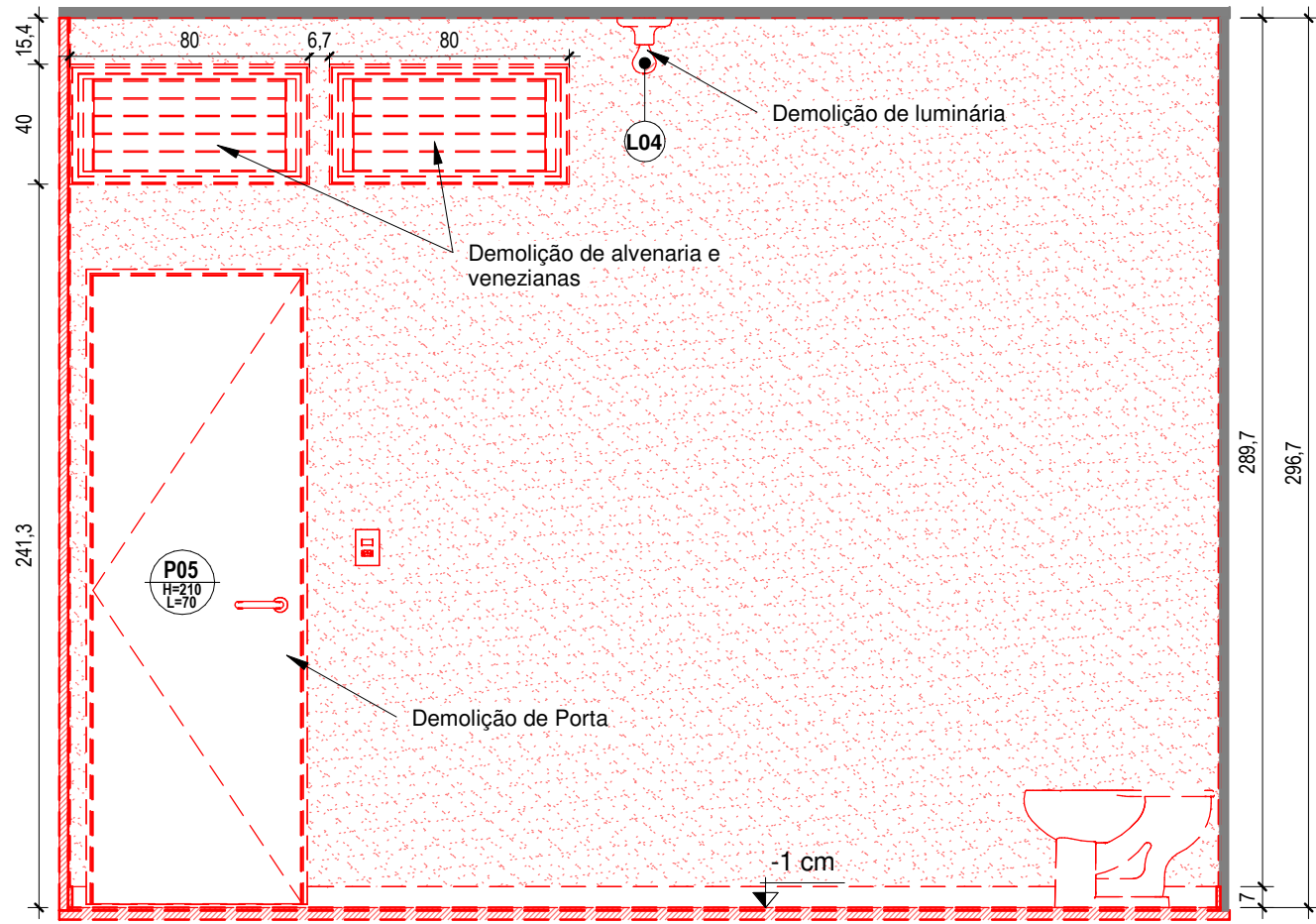
1  
1:25  
Planta de detalhe de demolição - I.S. Feminina, I.S. P.C.D. e I.S. Masculina



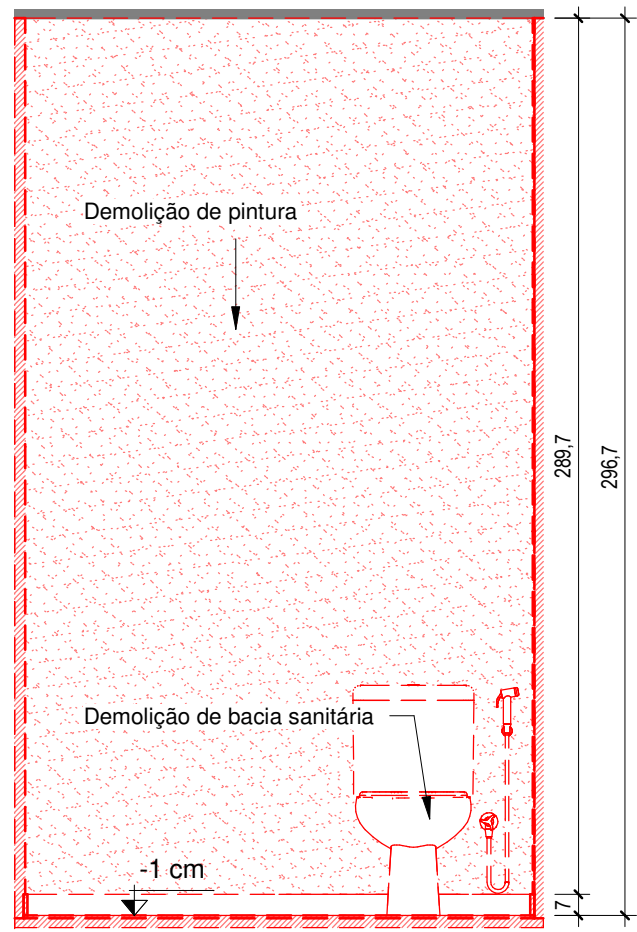
2  
1:25  
Elevação A - I.S. Feminino



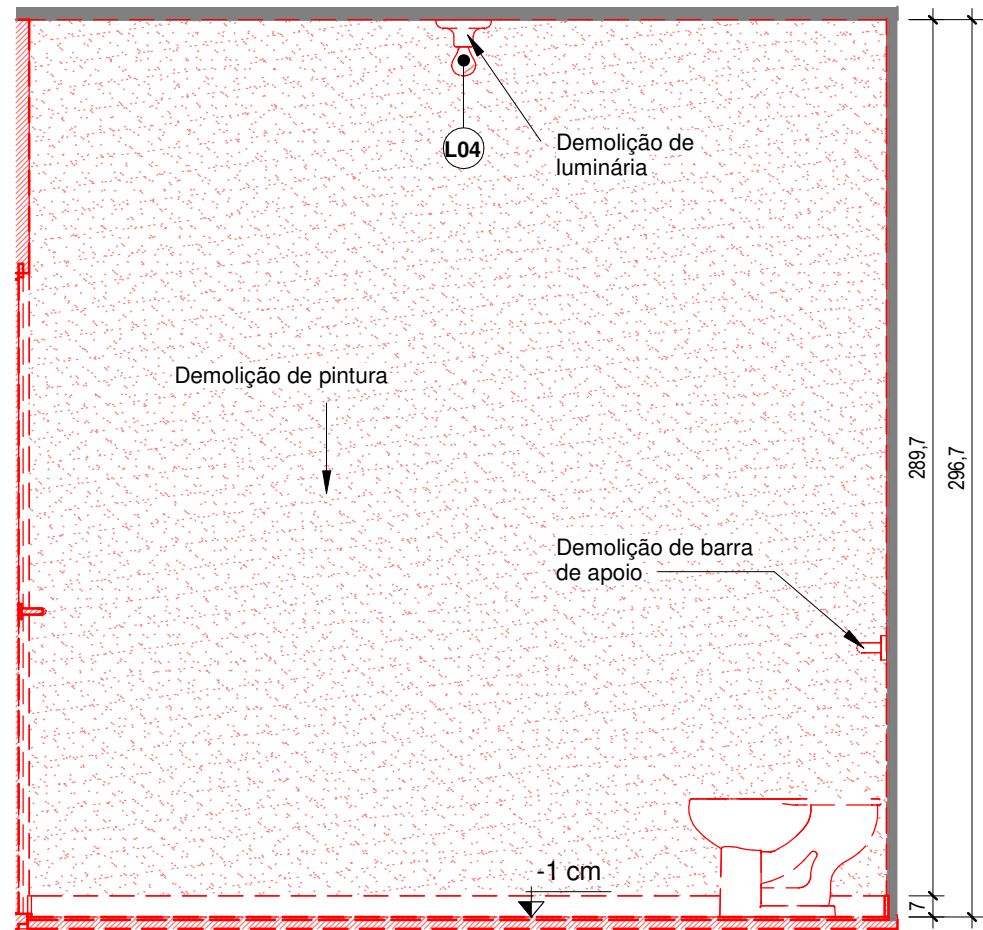
3  
1:25  
Elevação B - I.S. Feminino



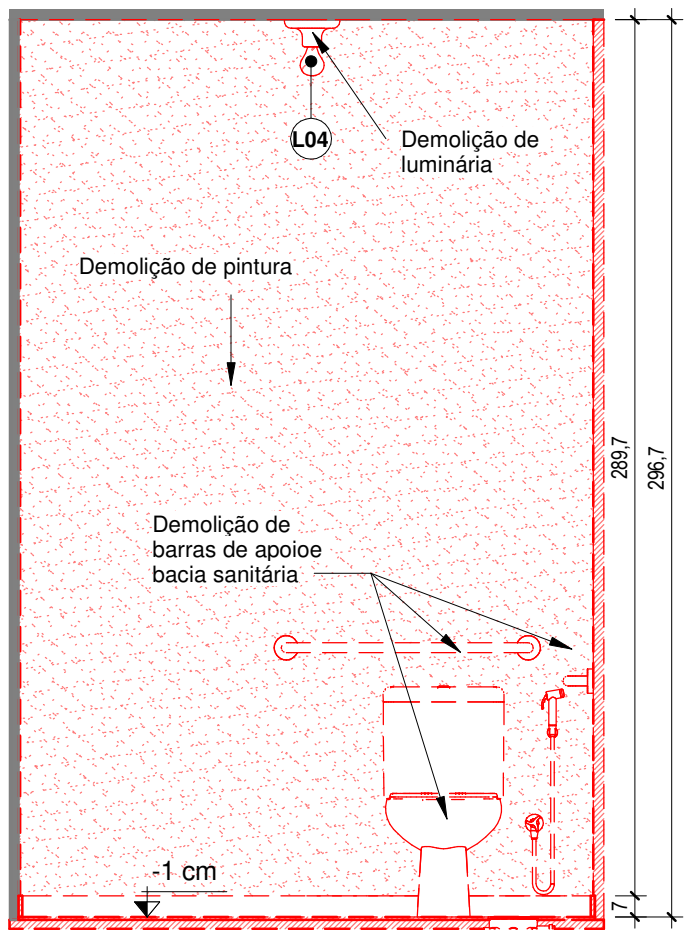
4  
1:25  
Elevação C - I.S. Feminino



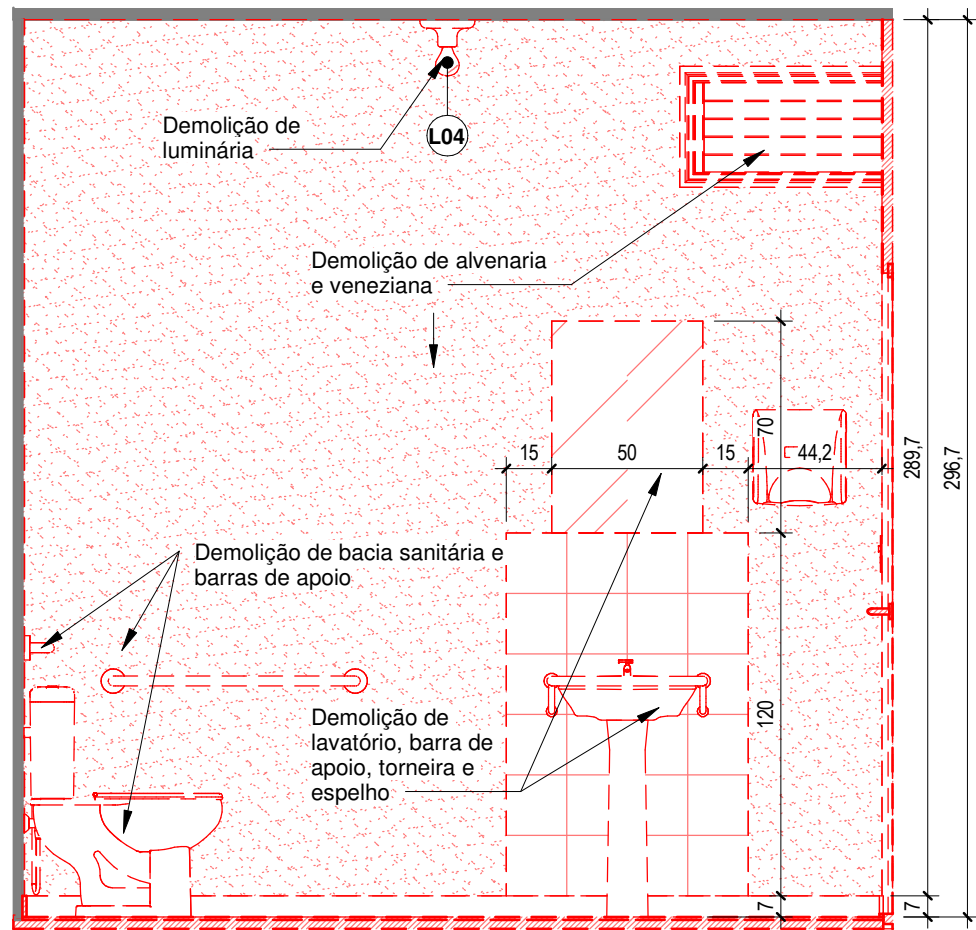
5  
1:25  
Elevação D - I.S. Feminino



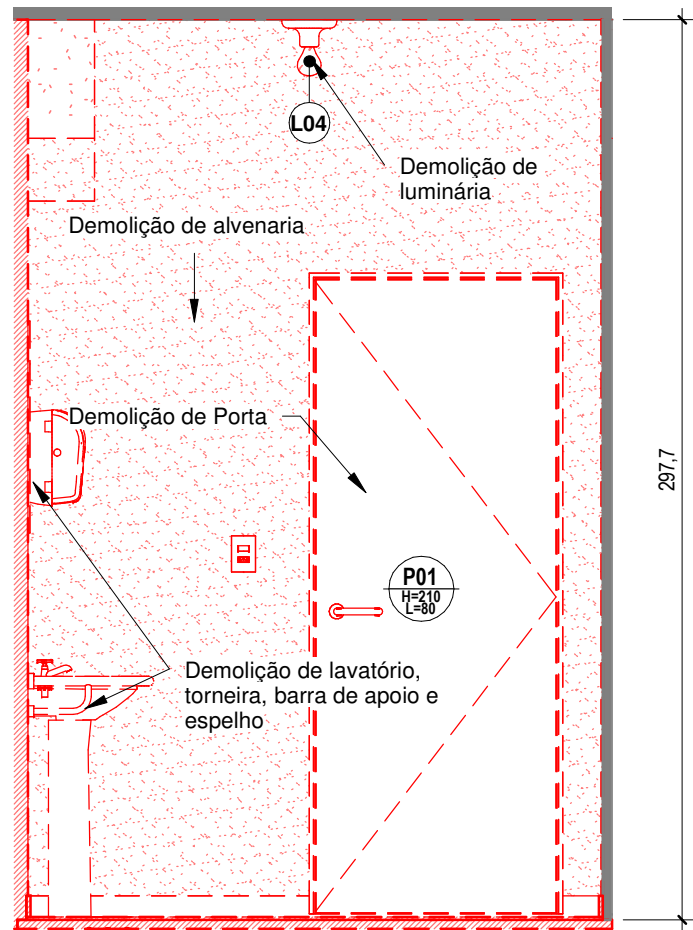
6  
1:25  
Elevação A - I.S. Acessível



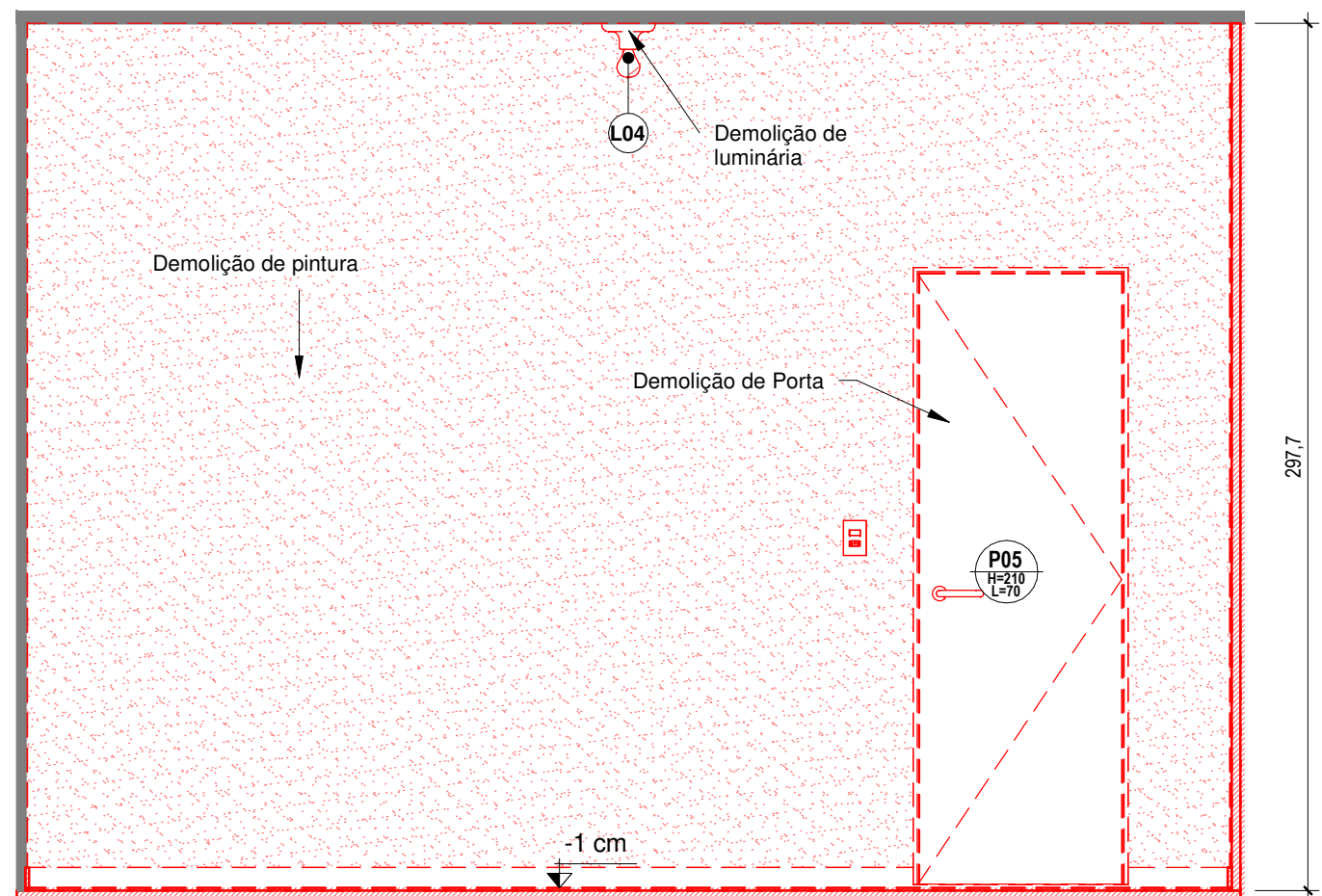
7  
1:25  
Elevação B - I.S. Acessível



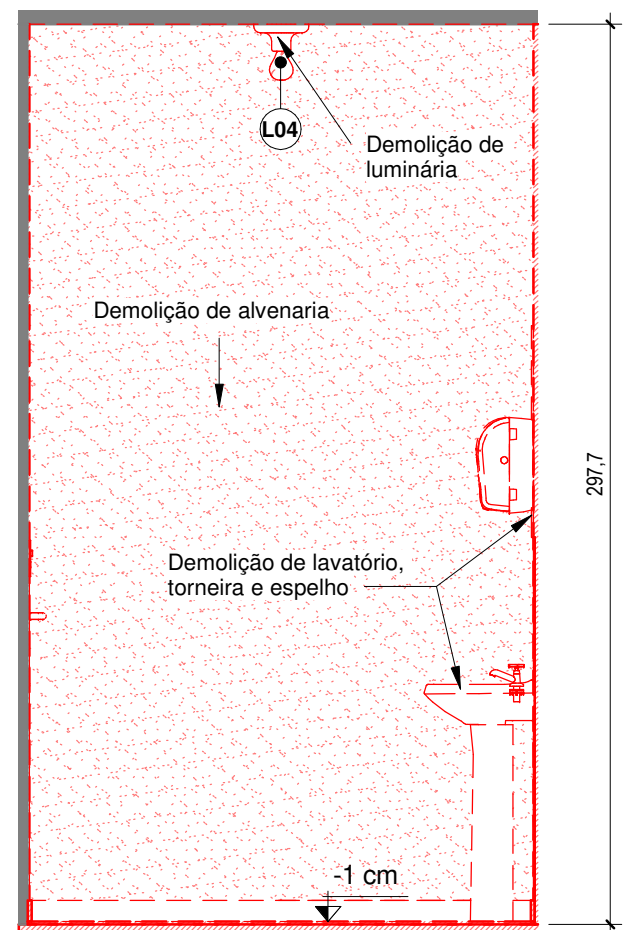
8  
1:25  
Elevação C - I.S. Acessível



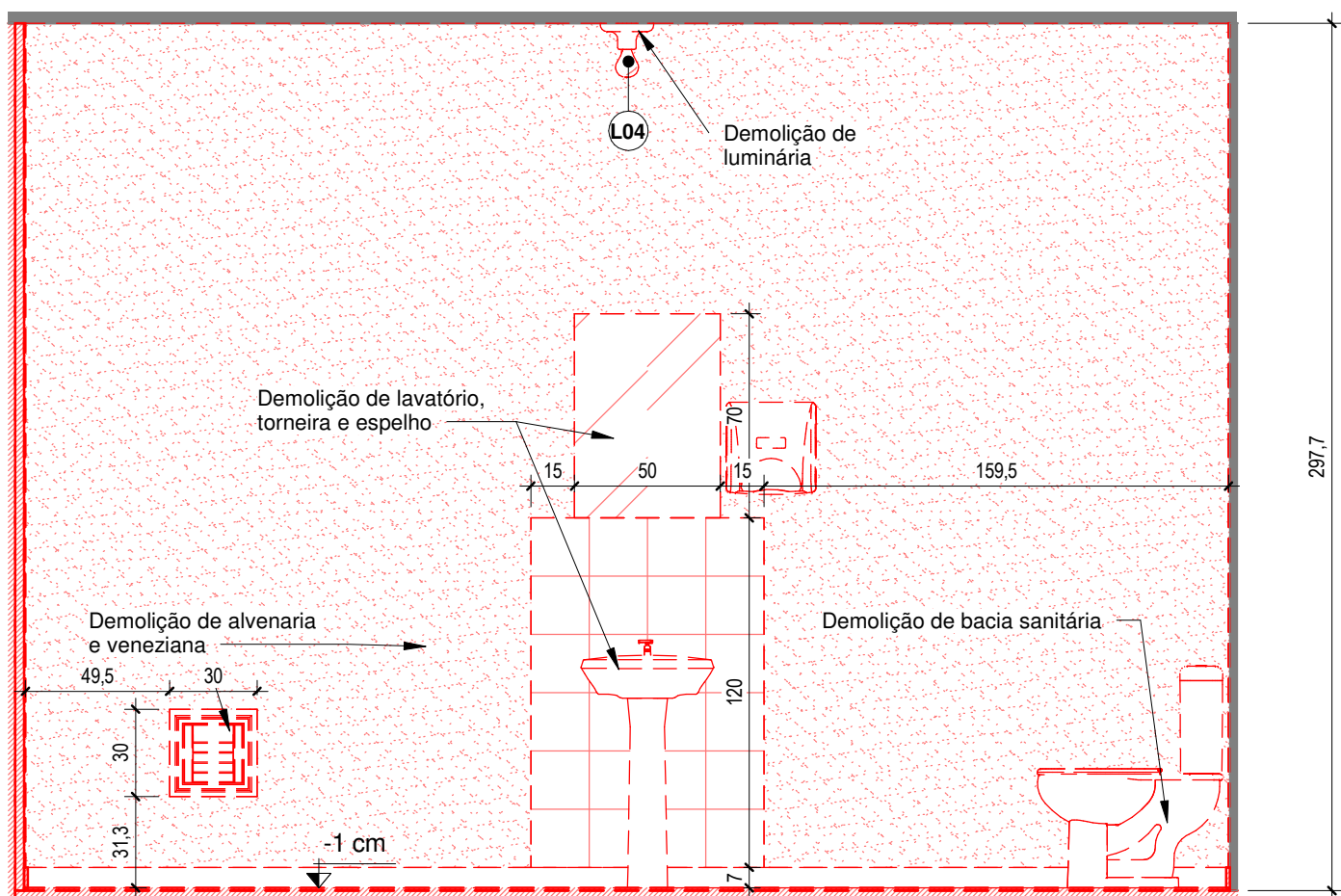
9  
1:25  
Elevação D - I.S. Acessível



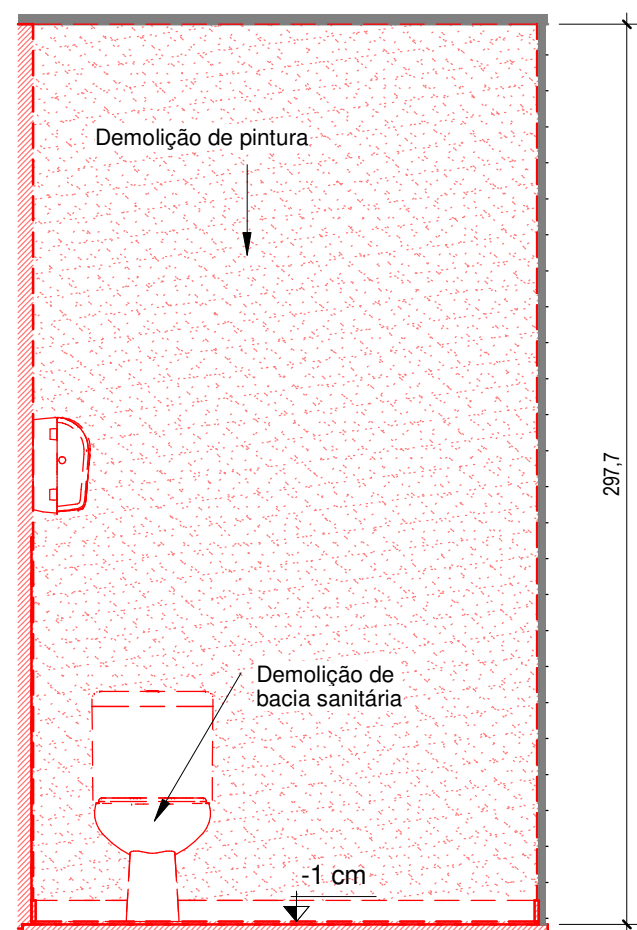
10  
1:25  
Elevação A - I.S. Masculino



11  
1:25  
Elevação B - I.S. Masculino



12  
1:25  
Elevação C - I.S. Masculino



13  
1:25  
Elevação D - I.S. Masculino

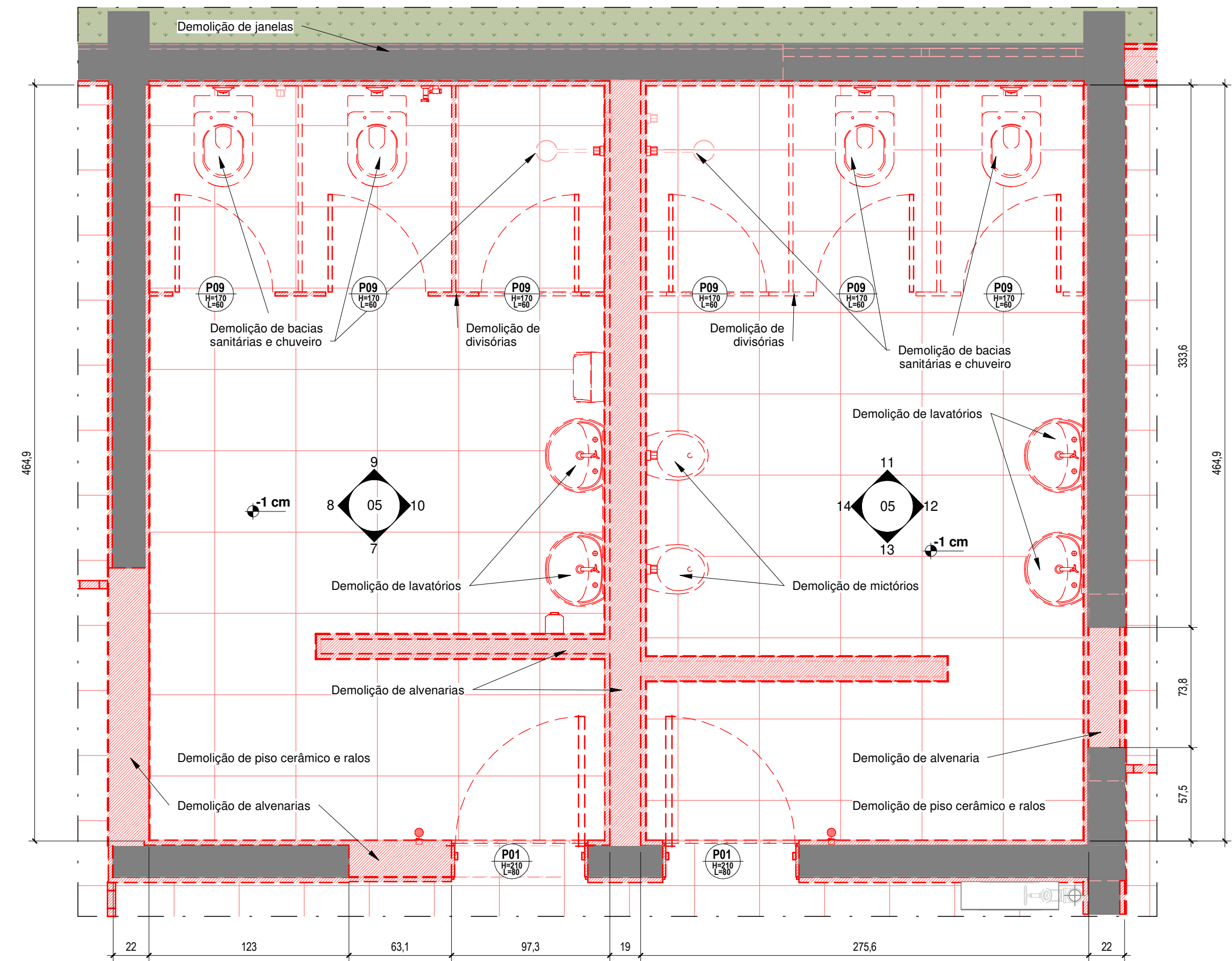
LEGENDA:


Obs.: Conferir medidas no local

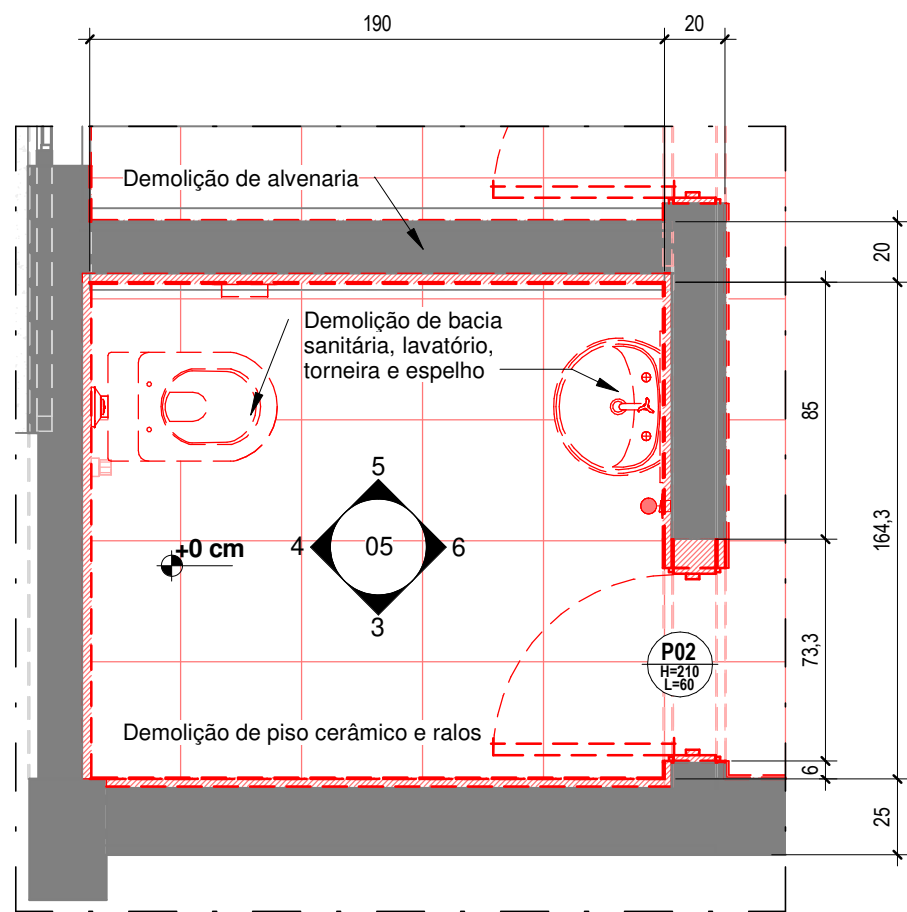
REVISÃO 0 - PRIMEIRA IMPRESSÃO.  
CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL DA OBRA.  
CONFORME AS LEIS 5.194/66 E 9.610/98 (DIREITOS AUTORAIS).  
ALTERAÇÕES DO PROJETO OU PLANO ORIGINAL SÓ PODERÃO SER FEITAS PELO PROFISSIONAL QUE O TENHA ELABORADO.

<b>PRESIDÊNCIA DA REPÚBLICA</b> <b>AGÊNCIA BRASILEIRA DE INTELIGÊNCIA</b> Departamento de Administração e Logística - DAL Coordenação-Geral de Administração - CGAD Coordenação de Engenharia e Obras - COENG			PROJETO REFORMA	ÁREA INTERVENÇÃO 1289 m²
LOCAL BRASILIA - SEDE - BLOCO U			REFERÊNCIA PLANTA DE DETALHE E ELEVAÇÕES DE DEMOLIÇÃO	DATA 28/07/2022 09:10:01 ESCALA 1:25 DESENHO Juliana Maciel AUTOR DO PROJETO Cláudia Costa Cobas
CREA 34660/D-BA			ART 0720220059426	OFÍCIO XXXXXX PRANCHA <b>A 04.29</b>

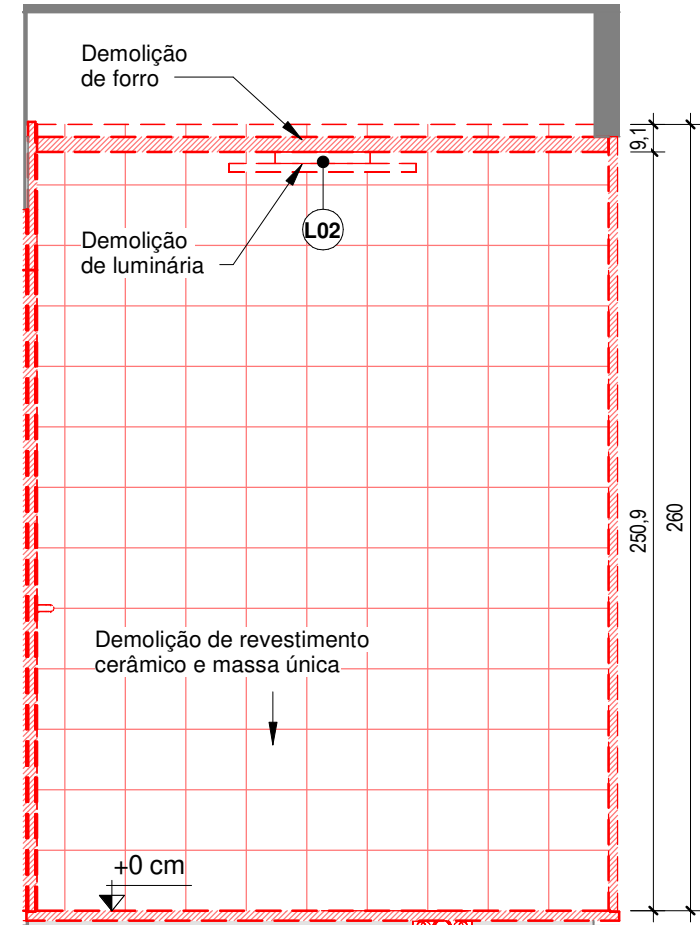




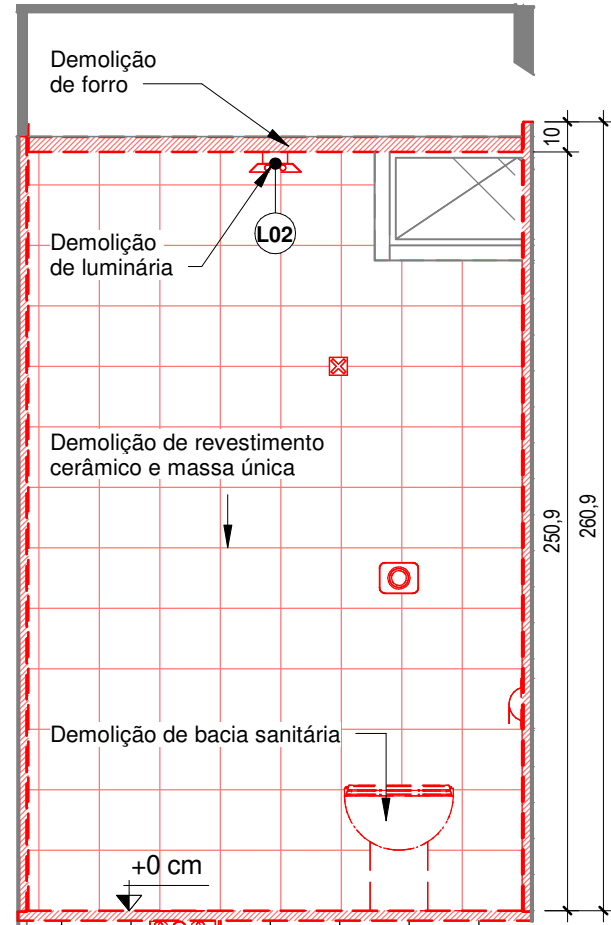
1  
Planta de detalhe de demolição - Vestiário Masculino e Vestiário Feminino  
1:25



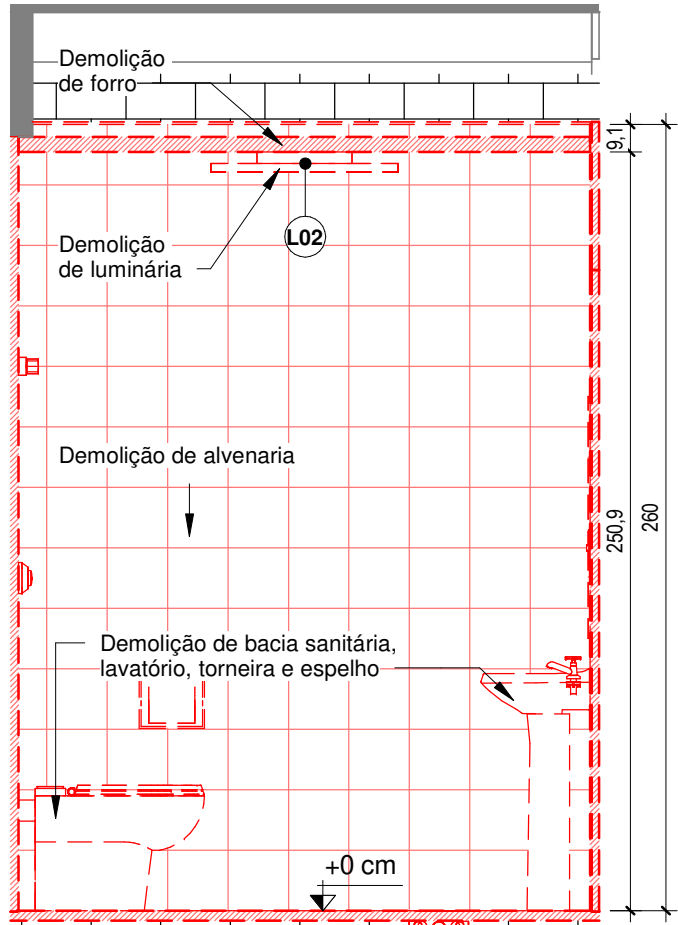
2  
Planta de detalhe de demolição - I.S. Privativa  
1:25



3  
Elevação A - I.S.  
1:25



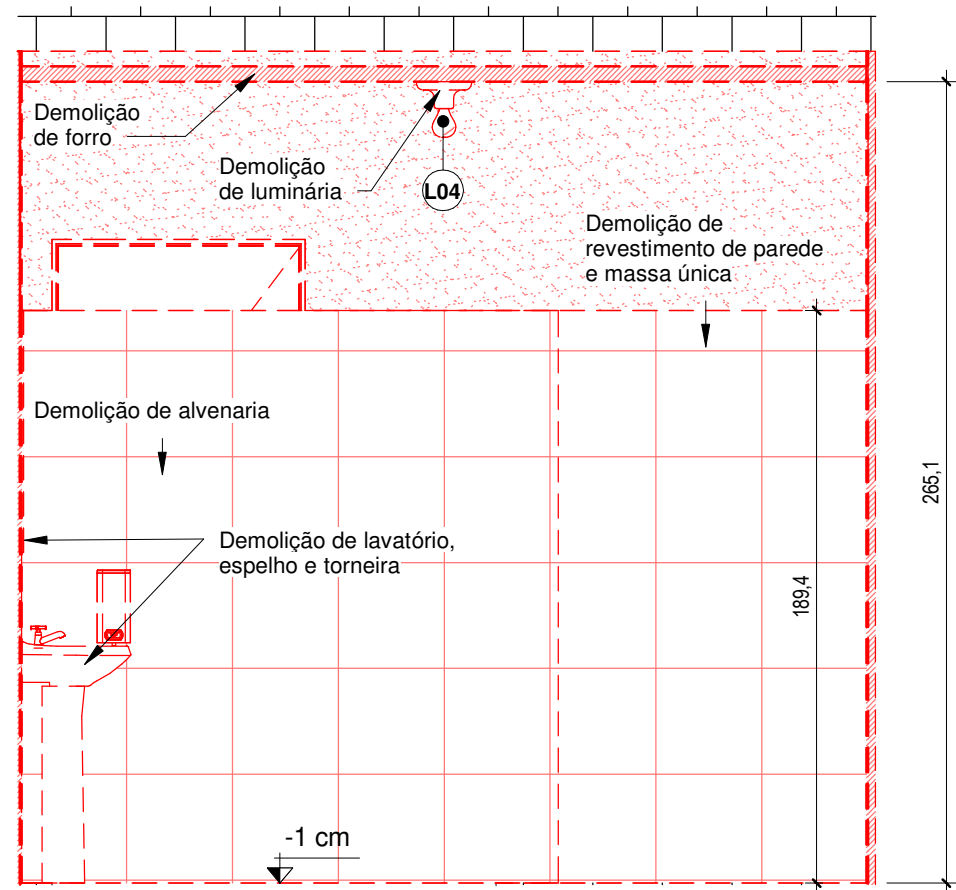
4  
Elevação B - I.S.  
1:25



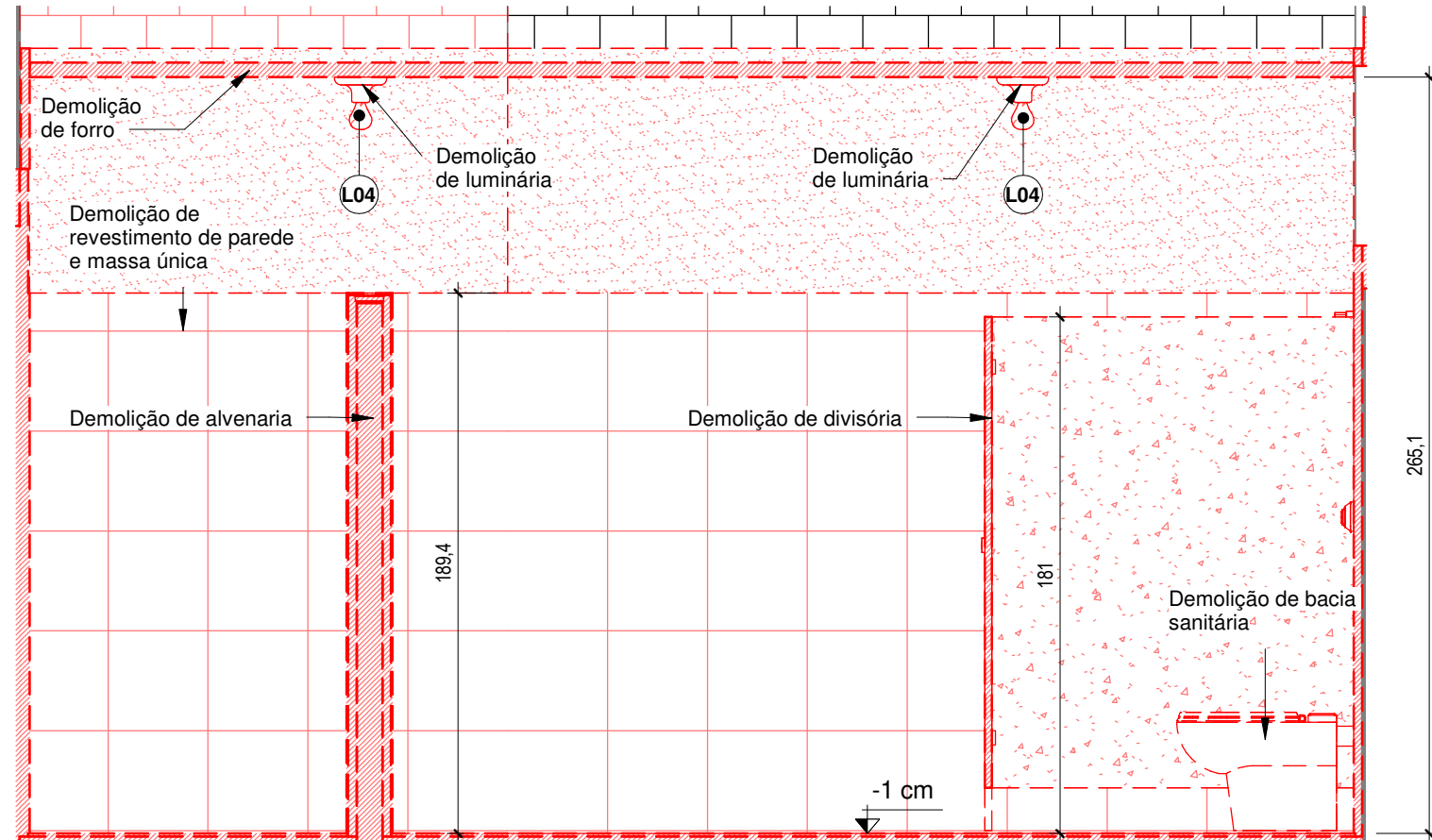
5  
Elevação C - I.S.  
1:25



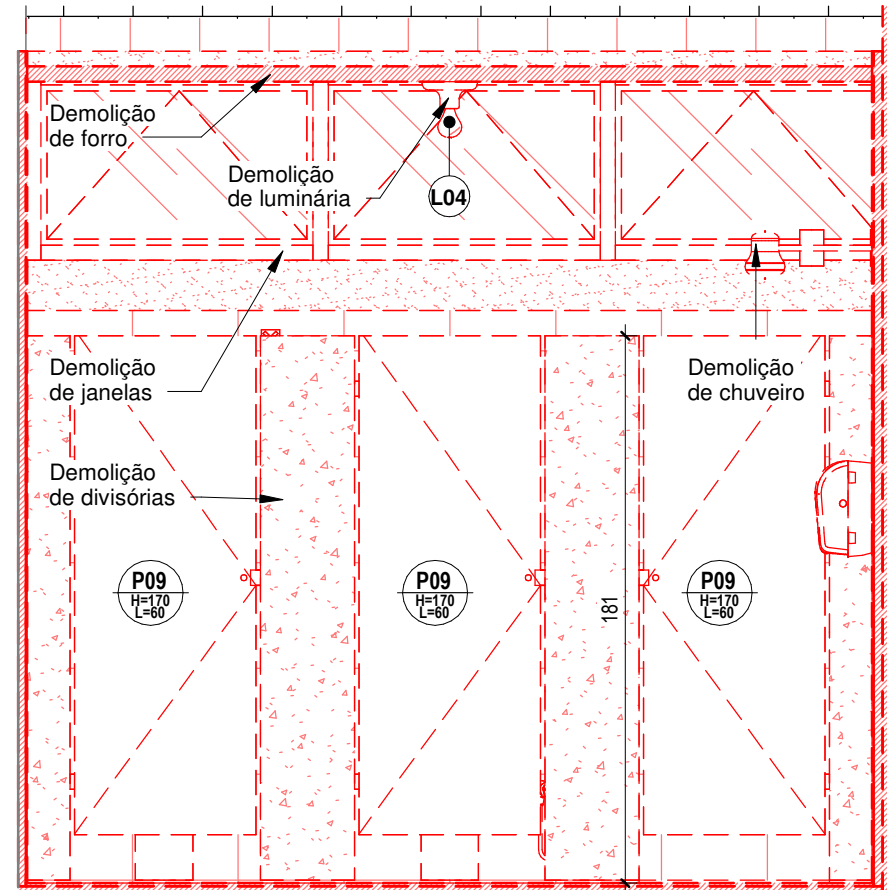
6  
Elevação D - I.S.  
1:25



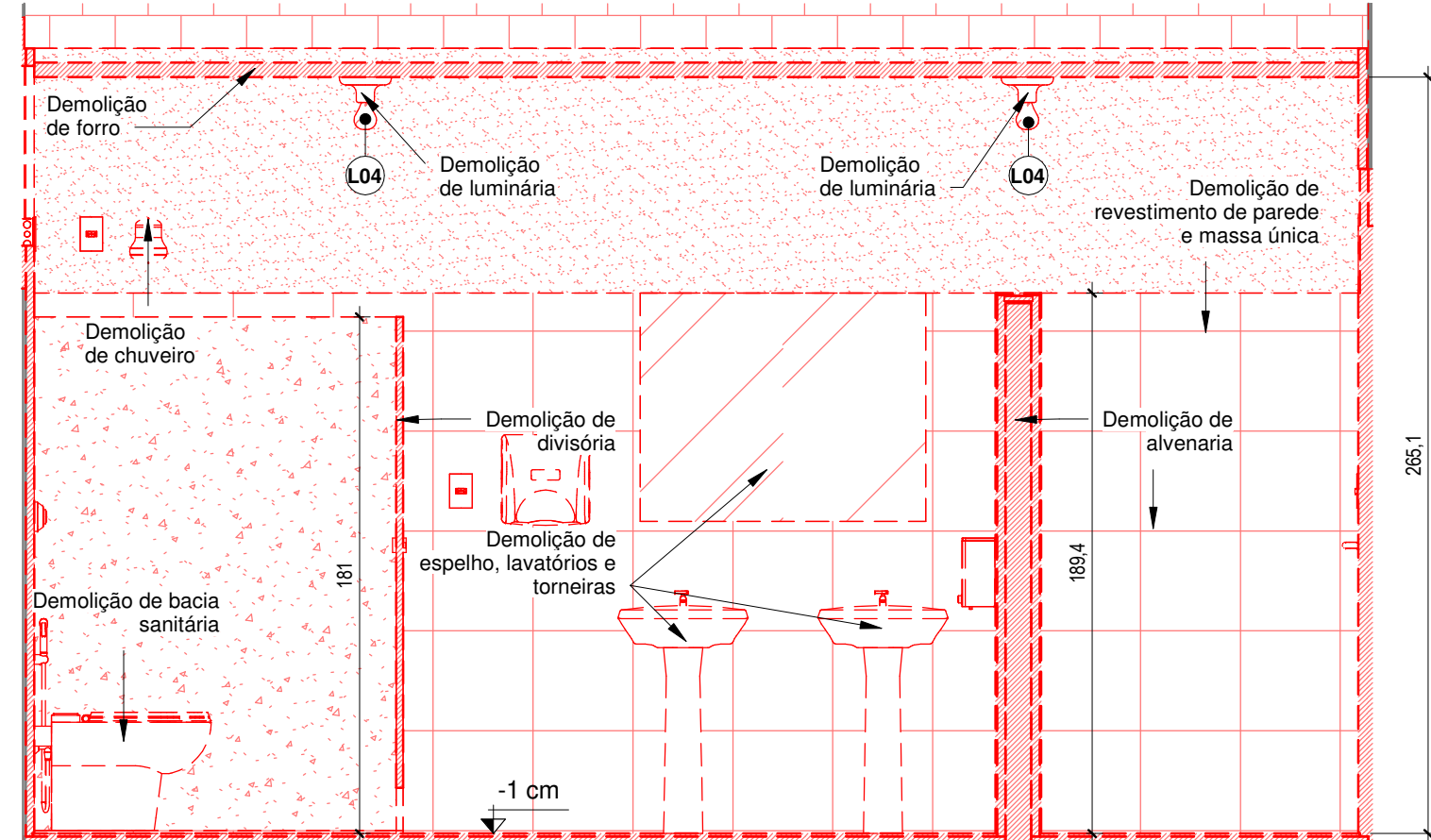
7  
Elevação A - I.S. Feminino  
1:25



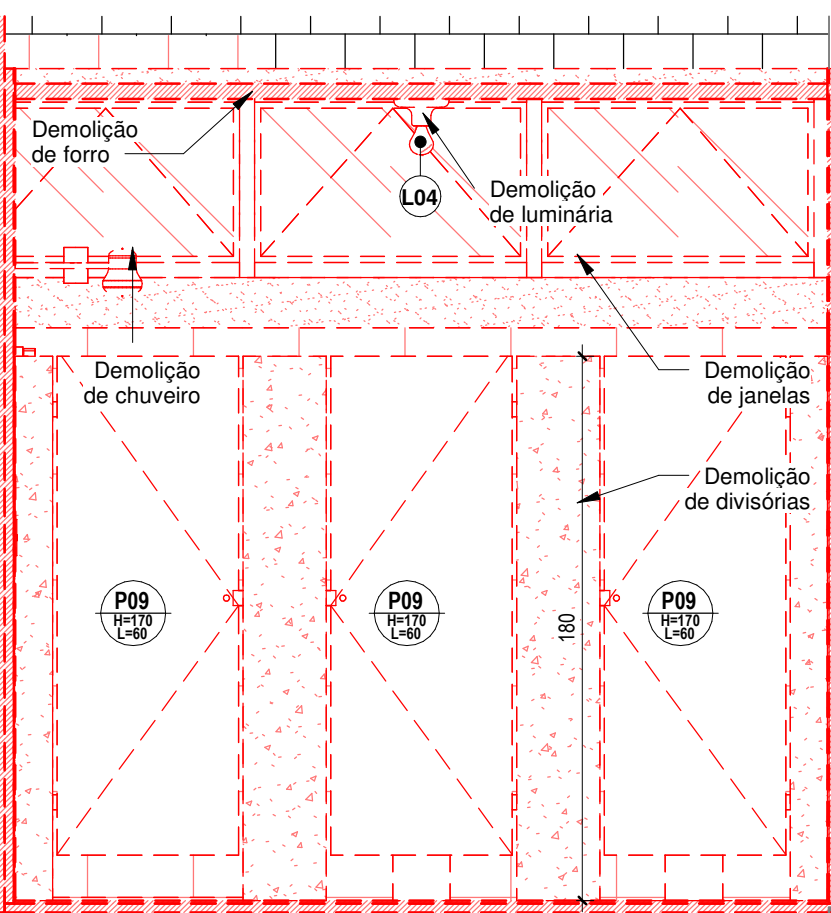
8  
Elevação B - I.S. Feminino  
1:25



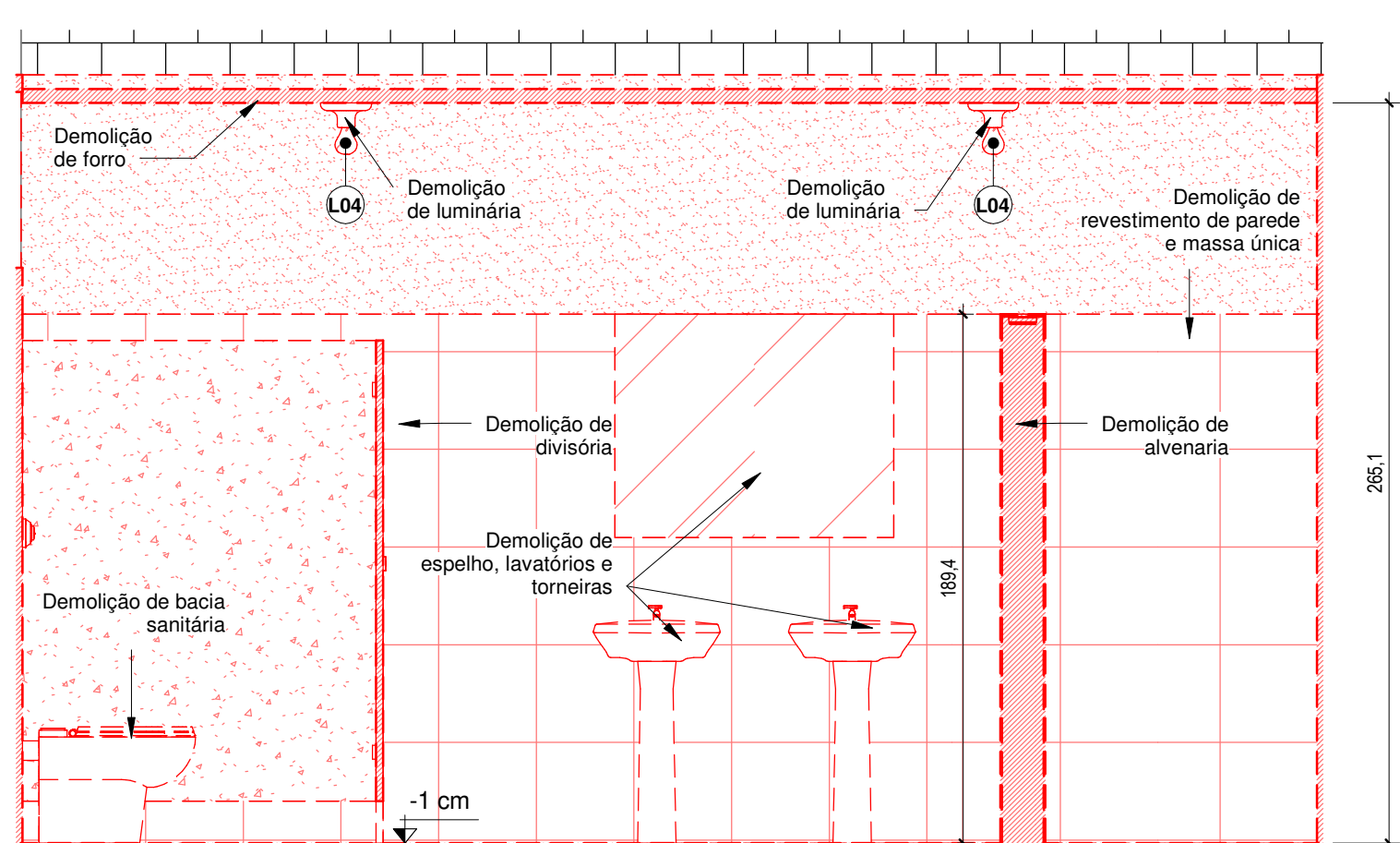
9  
Elevação C - I.S. Feminino  
1:25



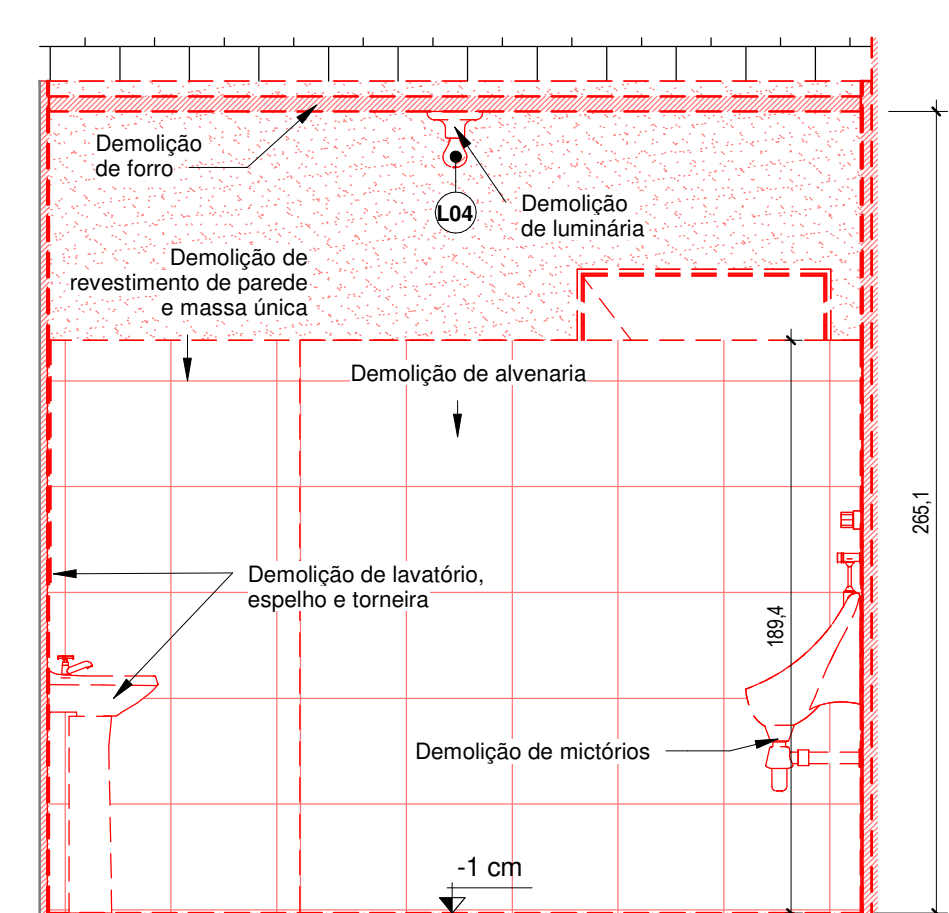
10  
Elevação D - I.S. Feminino  
1:25



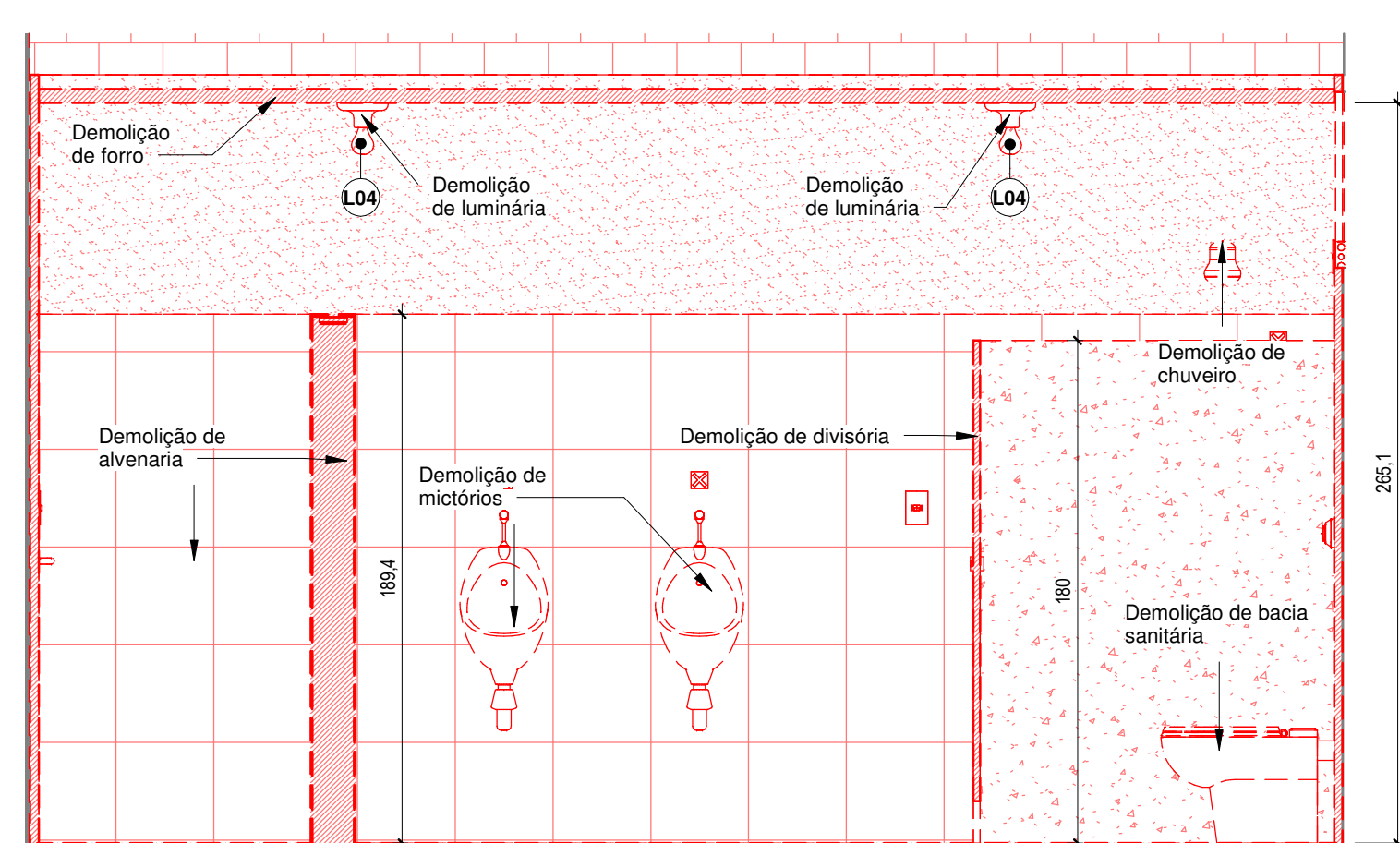
11  
Elevação A - I.S. Masculino  
1:25



12  
Elevação B - I.S. Masculino  
1:25



13  
Elevação C - I.S. Masculino  
1:25



14  
Elevação D - I.S. Masculino  
1:25

LEGENDA:

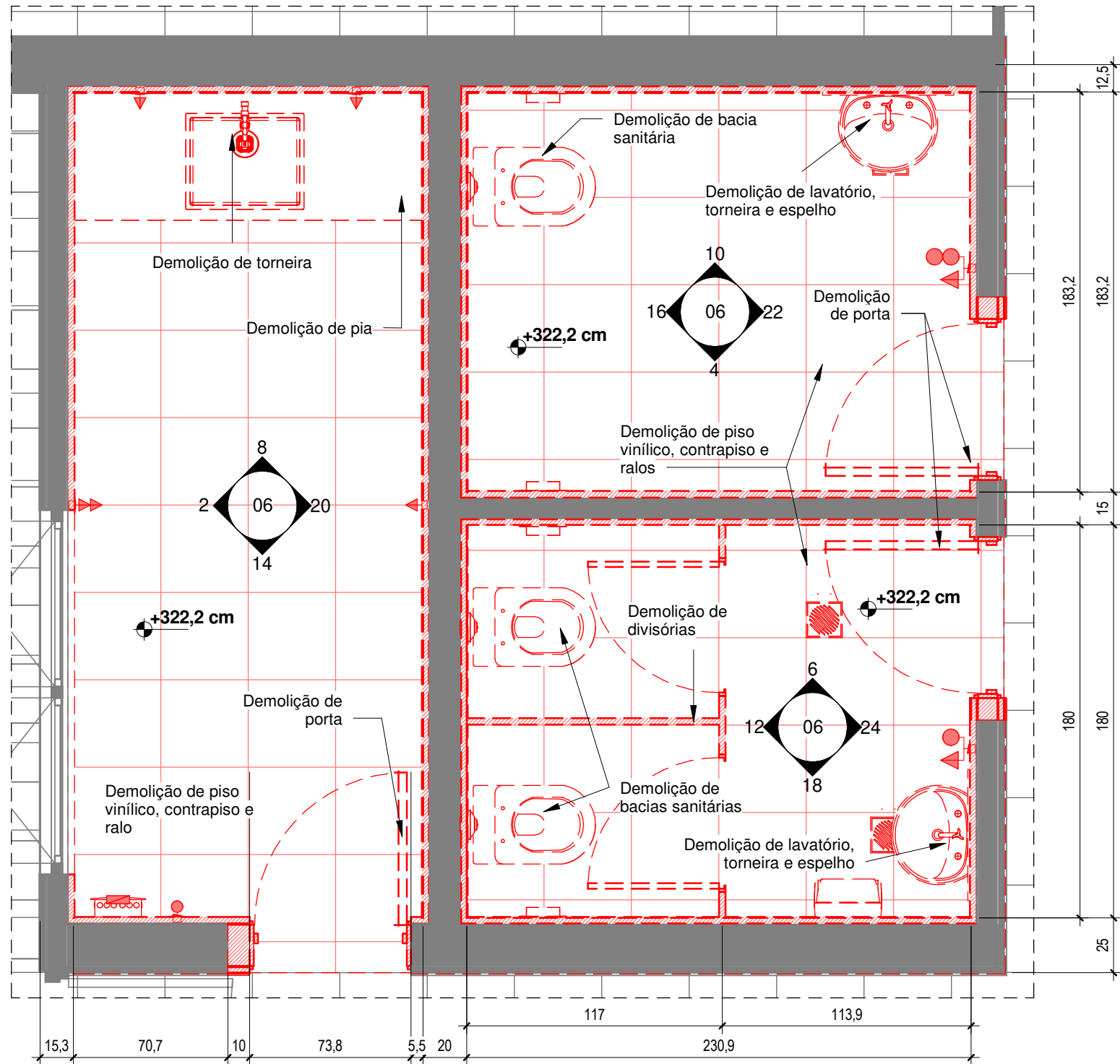
PISO	PAREDE	TETO	NÍVEL EM PLANTA
NOME DO CORTE	INDICADOR DE CORTE	NÍVEL EM CORTE	
Nº DA FOLHA			
IDENTIFICAÇÃO PORTA		IDENTIFICAÇÃO JANELA	
ALTURA/LARGURA		PEITORIL/ALTURA	
LINHA DE EIXO		LINHA DE PROJEÇÃO	
CONSTRUÇÃO EXISTENTE	CONSTRUÇÃO NOVA	CONSTRUÇÃO A SER DEMOLIDA	

Obs.: Conferir medidas no local

REVISÃO 0 - PRIMEIRA IMPRESSÃO.  
CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL DA OBRA.  
CONFORME AS LEIS 5.194/66 E 9.610/98 (DIREITOS AUTORAIS).  
ALTERAÇÕES DO PROJETO OU PLANO ORIGINAL SÓ PODERÃO SER FEITAS PELO PROFISSIONAL QUE O TENHA ELABORADO.

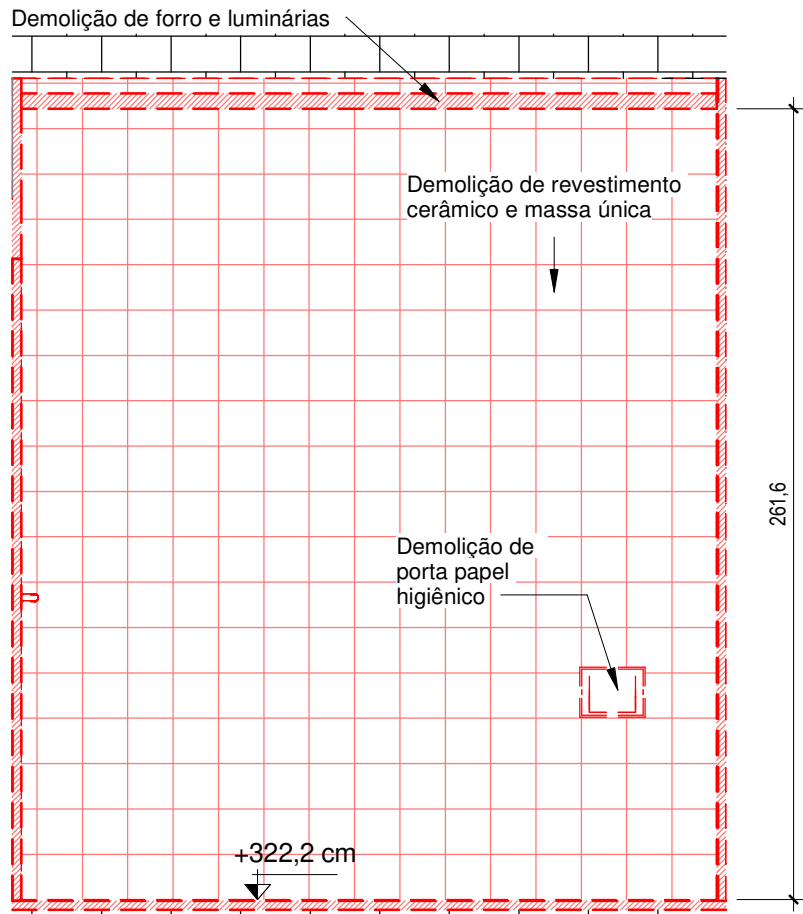
<b>PRESIDÊNCIA DA REPÚBLICA</b> <b>AGÊNCIA BRASILEIRA DE INTELIGÊNCIA</b> Departamento de Administração e Logística - DAL Coordenação-Geral de Administração - CGAD Coordenação de Engenharia e Obras - COENG		PROJETO REFORMA	ÁREA INTERVENÇÃO 1289 m²
LOCAL BRASILIA - SEDE - BLOCO U		REFERÊNCIA PLANTAS DE DETALHE E ELEVAÇÕES DE DEMOLIÇÃO	DATA 28/07/2022 09:10:08 ESCALA 1:25 DESENHO Juliana Maciel ART 0720220059426
AUTOR DO PROJETO Cláudia Costa Cobas		CREA 34660/D-BA	OFÍCIO XXXXXX PRANCHA <b>A 05.29</b>





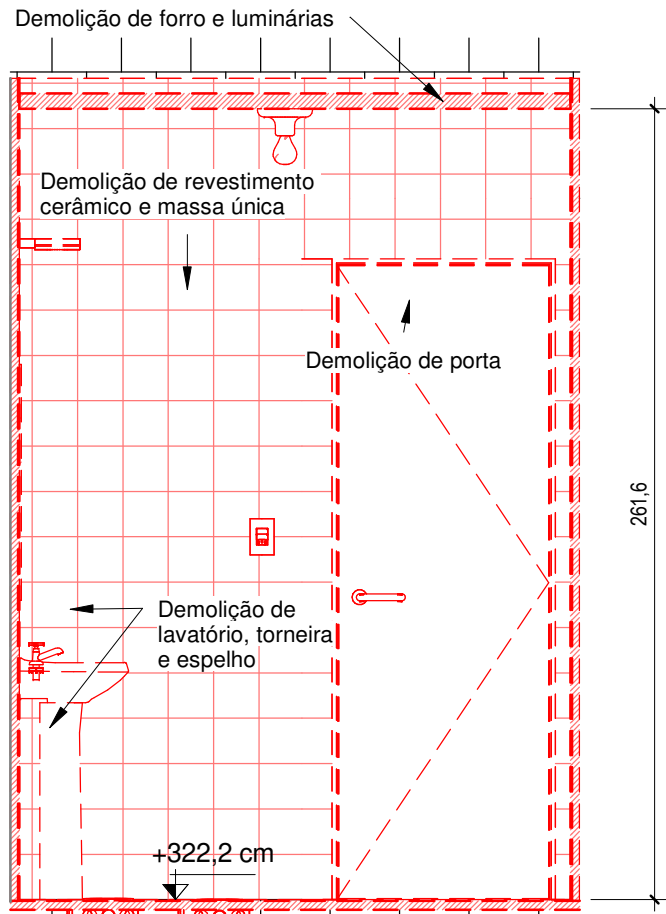
Planta de detalhe de demolição - Copa, I.S. Feminina e I.S. Masculina

1:25



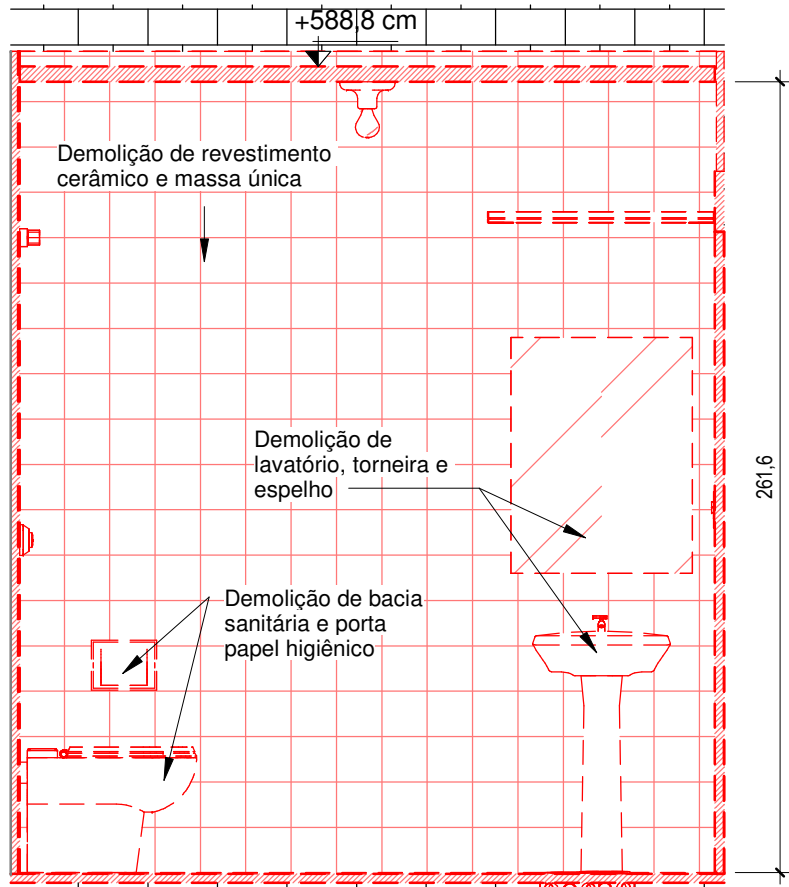
Elevação A - I.S. Feminina - 1º Pavimento

1:25



Elevação B - I.S. Feminina - 1º Pavimento

1:25



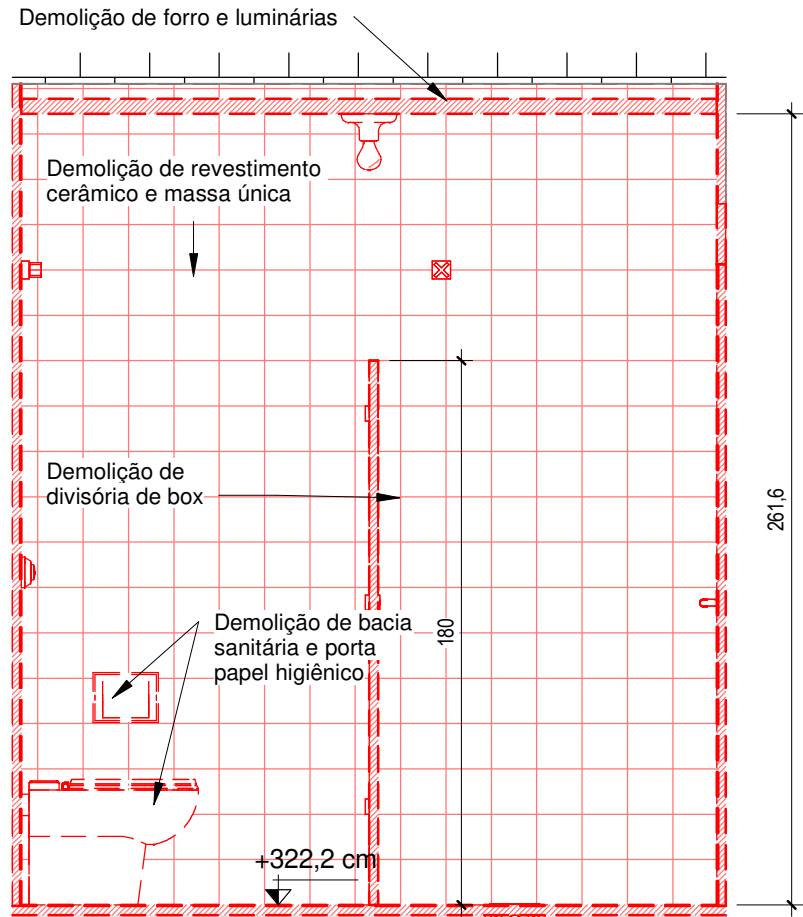
Elevação C - I.S. Feminina - 1º Pavimento

1:25



Elevação D - I.S. Feminina - 1º Pavimento

1:25



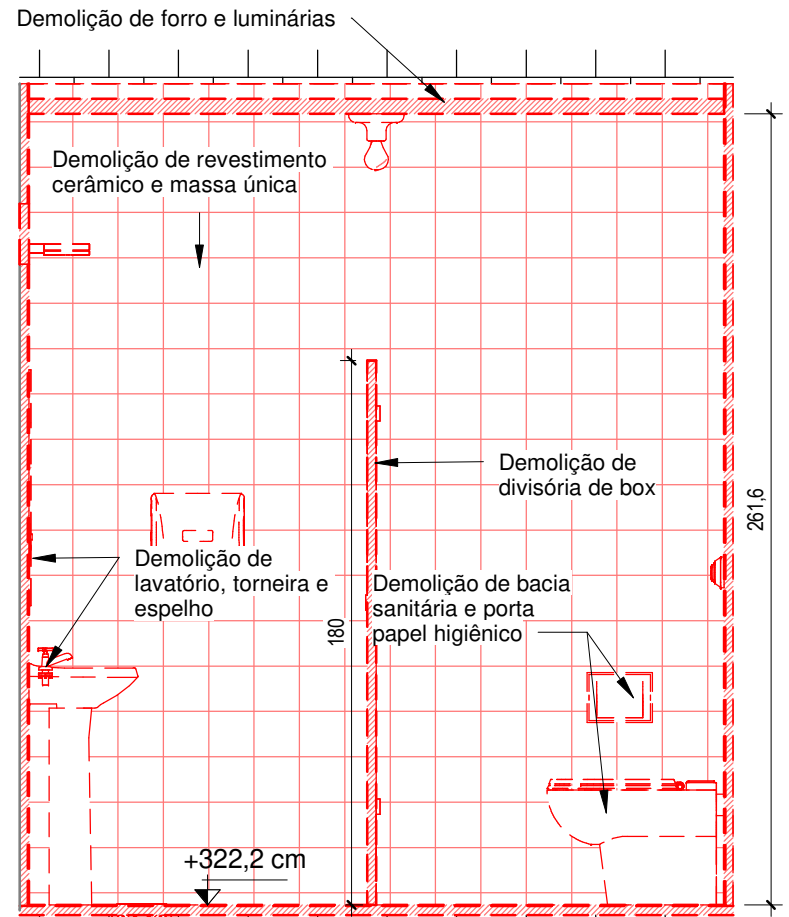
Elevação A - I.S. Masculina - 1º Pavimento

1:25



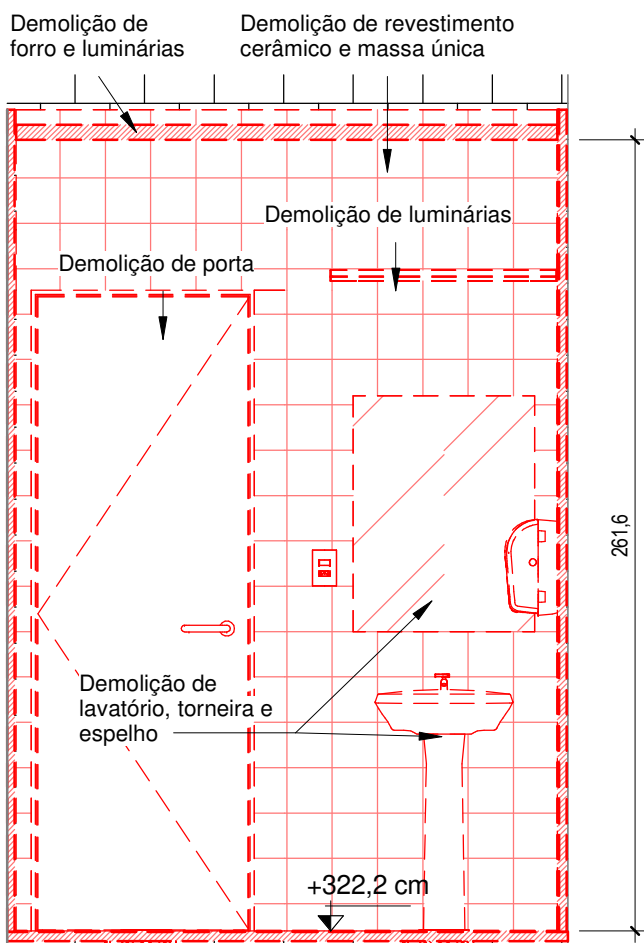
Elevação B - I.S. Masculina - 1º Pavimento

1:25



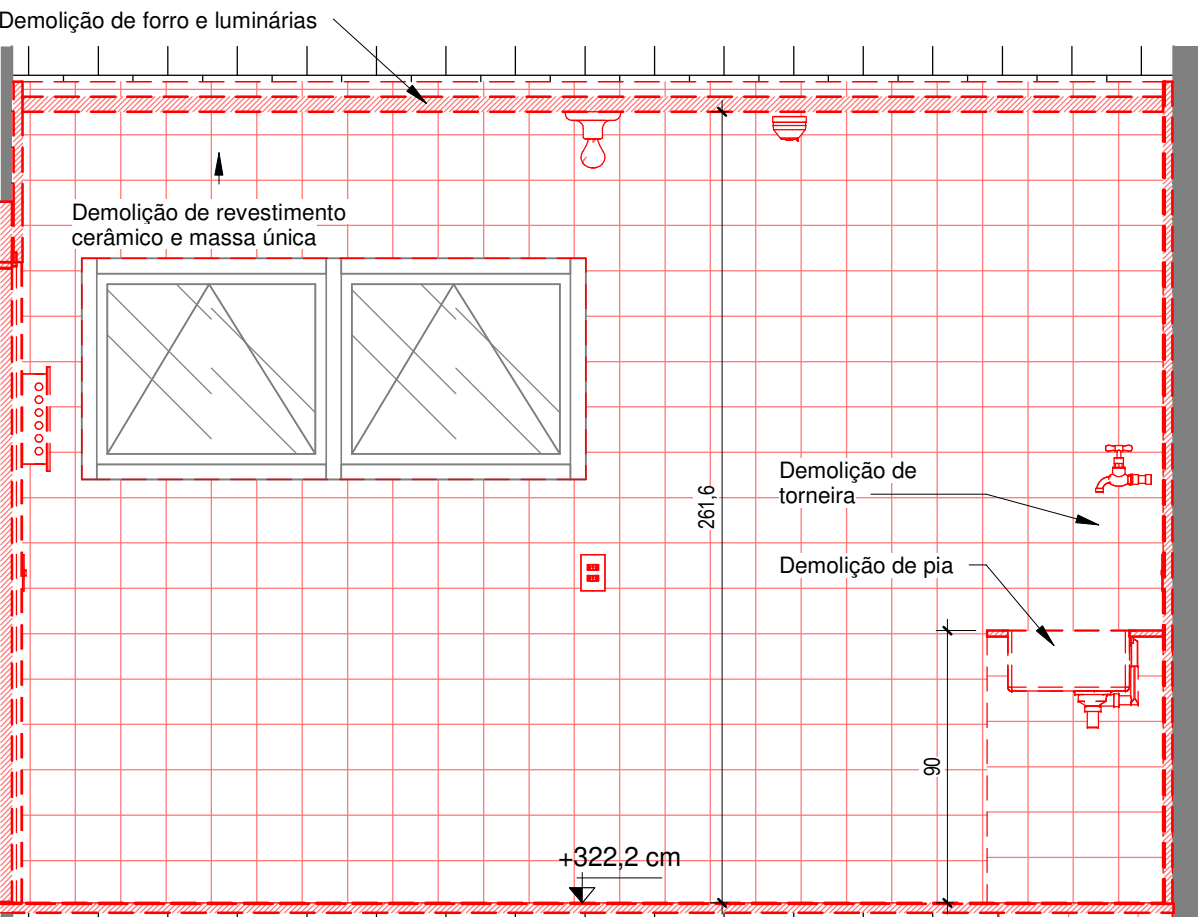
Elevação C - I.S. Masculina - 1º Pavimento

1:25



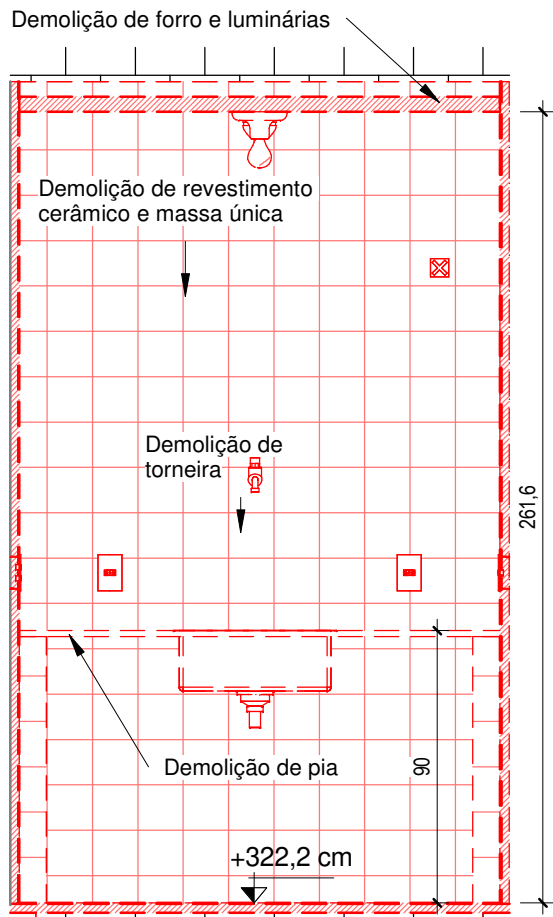
Elevação D - I.S. Masculina - 1º Pavimento

1:25



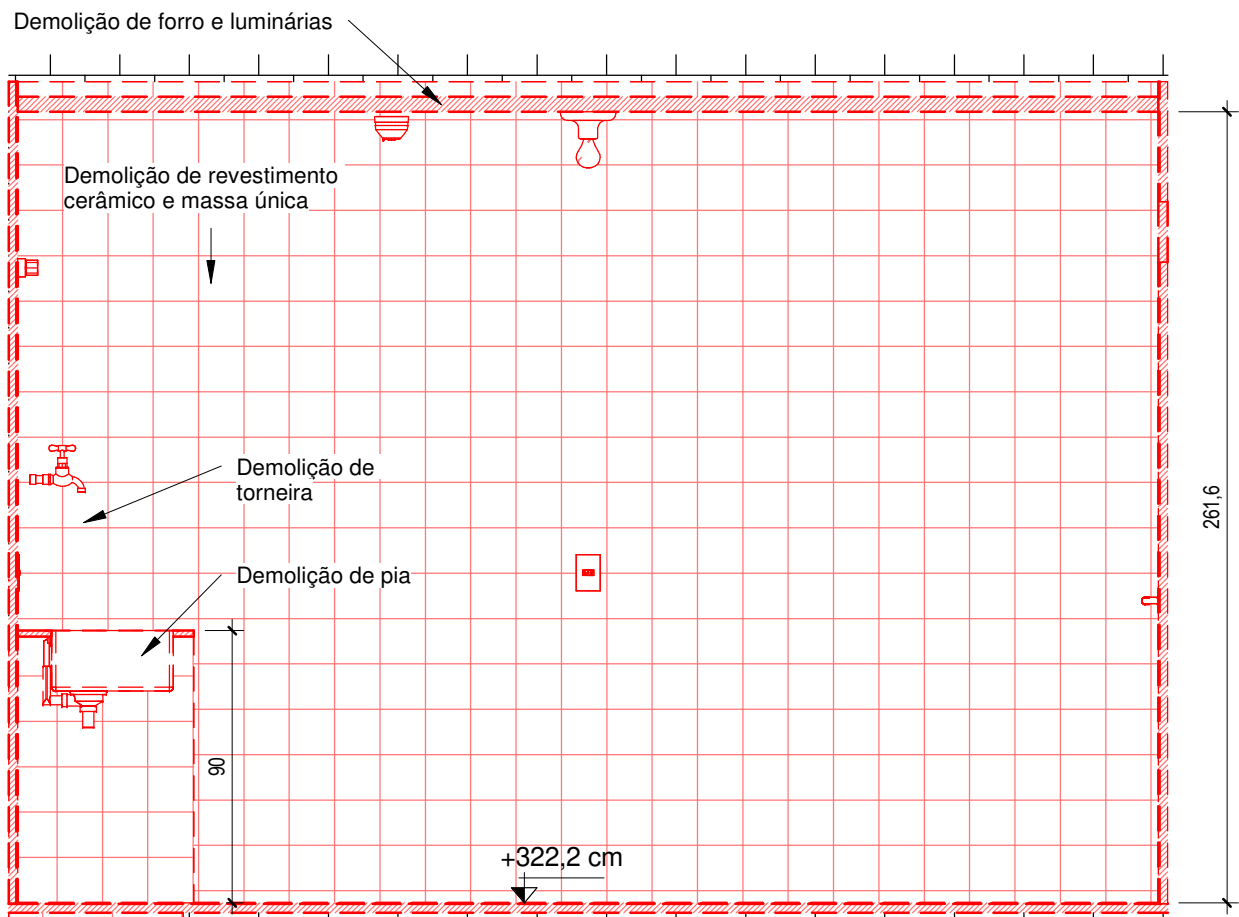
Elevação A - Copa - 1º Pavimento

1:25



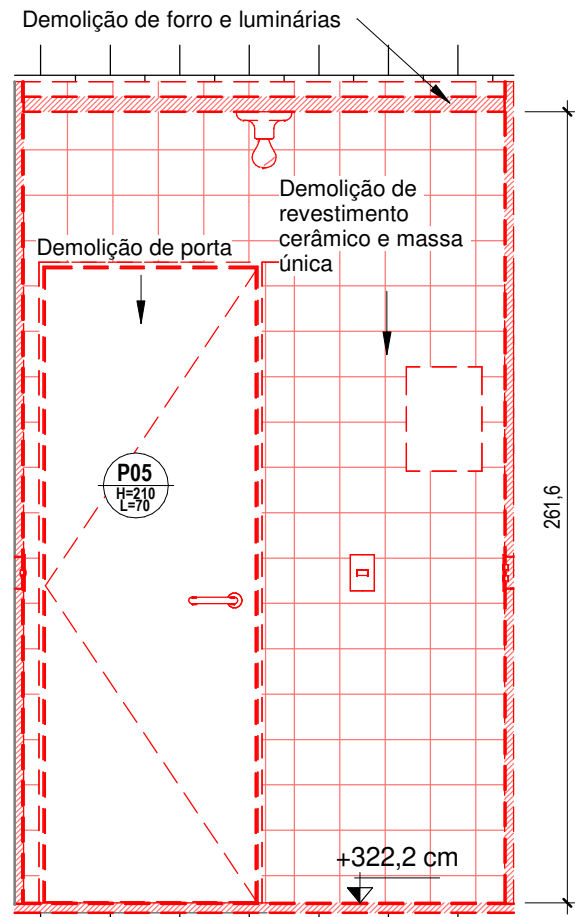
Elevação B - Copa - 1º Pavimento

1:25



Elevação C - Copa - 1º Pavimento

1:25



Elevação D - Copa - 1º Pavimento

1:25

REVISÃO 0 - PRIMEIRA IMPRESSÃO.  
CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL DA OBRA.  
CONFORME AS LEIS 5.194/66 E 9.610/98 (DIREITOS AUTORAIS).  
ALTERAÇÕES DO PROJETO OU PLANO ORIGINAL SÓ PODERÃO SER FEITAS PELO PROFISSIONAL QUE O TENHA ELABORADO.

**PRESIDÊNCIA DA REPÚBLICA**  
**AGÊNCIA BRASILEIRA DE INTELIGÊNCIA**  
Departamento de Administração e Logística - DAL  
Coordenação-Geral de Administração - CGAD  
Coordenação de Engenharia e Obras - COENG

PROJETO REFORMA  
LOCAL BRASÍLIA - SEDE - BLOCO U

ÁREA INTERVENÇÃO  
1289 m²

REFERÊNCIA  
PLANTAS DE DETALHE E ELEVAÇÕES DE  
DEMOLIÇÃO

DATA  
28/07/2022 09:10:14  
ESCALA  
1:25  
DESENHO  
Juliana Maciel

OFÍCIO  
XXXXXX  
PRANCHA

AUTOR DO PROJETO  
Cláudia Costa Cobas

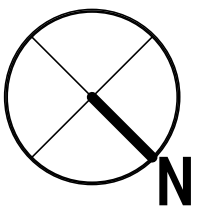
CREA  
34660/D-BA

ART  
0720220059426

**A 06.29**



916 mm x 504 mm



LEGENDA:


Obs.: Conferir medidas no local

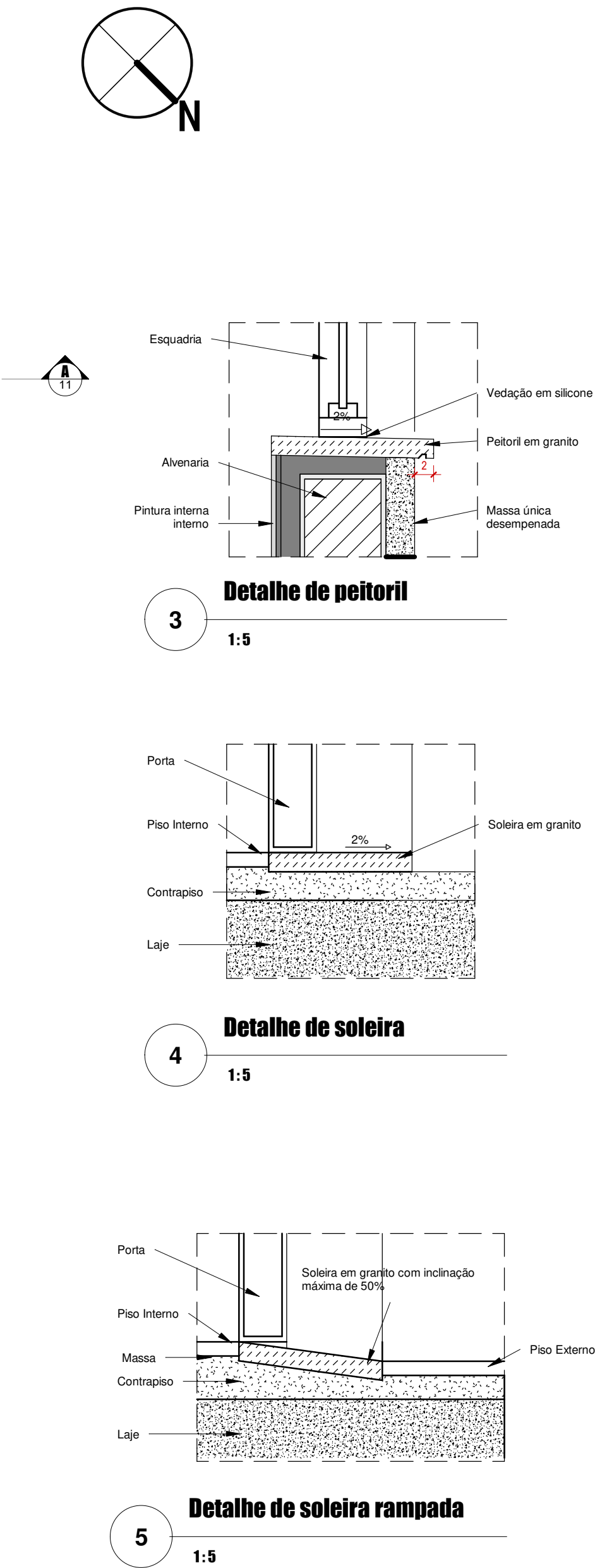
REVISÃO 0 - PRIMEIRA IMPRESSÃO.  
CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL DA OBRA.  
CONFORME AS LEIS 5.194/66 E 9.610/98 (DIREITOS AUTORAIS).  
ALTERAÇÕES DO PROJETO OU PLANO ORIGINAL SÓ PODERÃO SER FEITAS PELO PROFISSIONAL QUE O TENHA ELABORADO.

**PRÉSIDÊNCIA DA REPÚBLICA**  
**AGÊNCIA BRASILEIRA DE INTELIGÊNCIA**  
Departamento de Administração e Logística - DAL  
Coordenação-Geral de Administração - CGAD  
Coordenação de Engenharia e Obras - COENG

PROJETO	REFORMA	ÁREA INTERVENÇÃO	1289 m²
LOCAL	BRÁSILIA - SEDE - BLOCO U		
REFERÊNCIA	PLANTA BAIXA	DATA	28/07/2022 09:08:29
		OFÍCIO	XXXXXX
		ESCALA	Como indicado
		DESENHO	Juliana Maciel
AUTOR DO PROJETO	Cláudia Costa Cobas	CREA	34660/D-BA
		ART	0720220059426
		PRANCHA	<b>A 07.29</b>

D:\01-Projetos\Banco de Dados\Arquivos\RT\Proj\_2022\_BLOCO U-SEDE-OBRA-EXECUTIVO-186\_VR00.rvt





LEGENDA:	
PISO	PAREDE
TETO	NIVEL EM PLANTA
NOME DO CORTE	INDICADOR DE CORTE
Nº DA FOLHA	NIVEL EM CORTE
IDENTIFICAÇÃO PORTA	IDENTIFICAÇÃO JANELA
ALTURA/LARGURA	PEITORIL/ALTURA
LINHA DE EIXO	LINHA DE PROJEÇÃO
CONSTRUÇÃO EXISTENTE	CONSTRUÇÃO NOVA
CONSTRUÇÃO A SER DEMOLIDO	

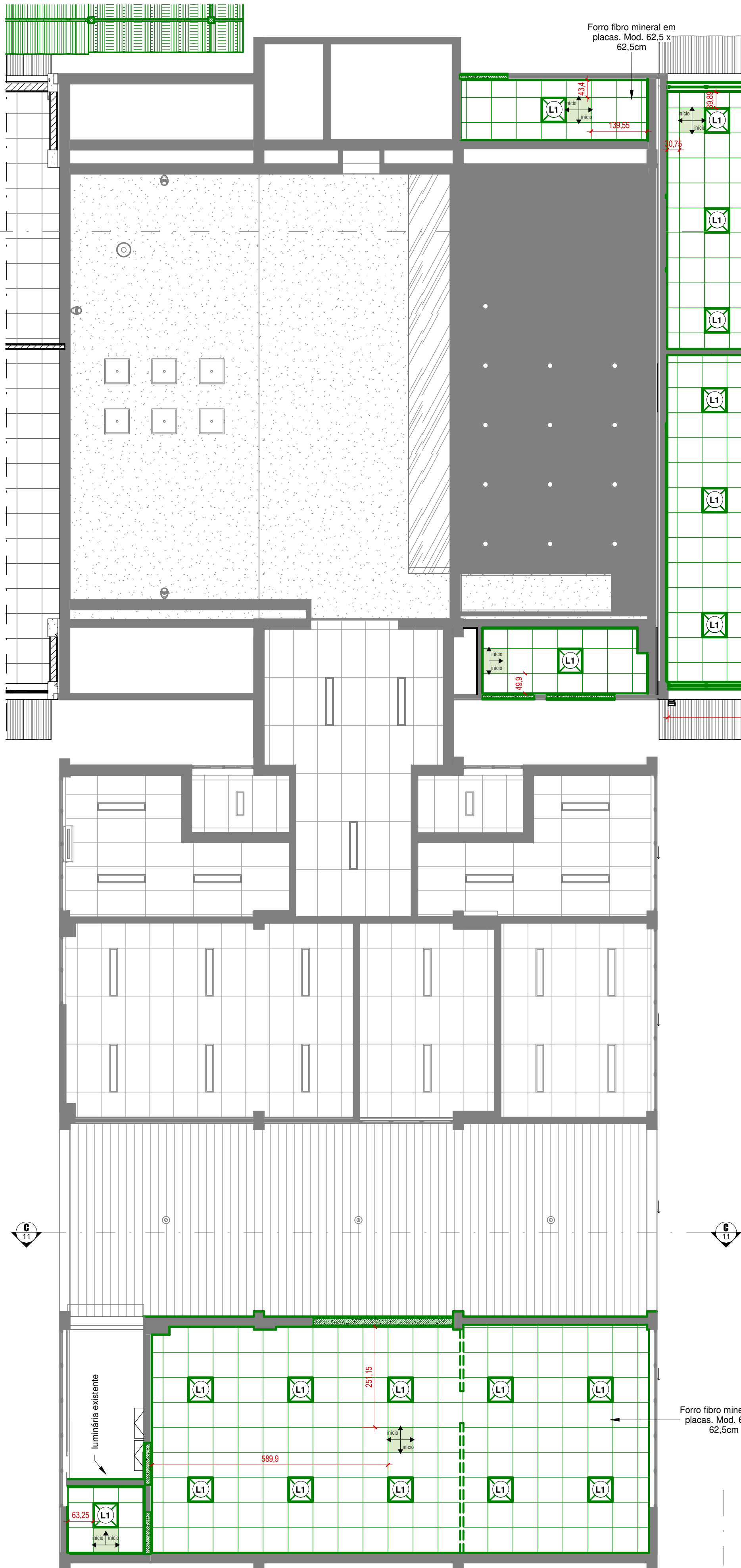
REVISÃO 0 - PRIMEIRA IMPRESSÃO. CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL DA OBRA. CONFORME AS LEIS 5.194/66 E 9.610/98 (DIREITOS AUTORAIS). ALTERAÇÕES DO PROJETO OU PLANO ORIGINAL SÓ PODERÃO SER FEITAS PELO PROFISSIONAL QUE O TENHA ELABORADO.		
<b>PRESIDÊNCIA DA REPÚBLICA</b> <b>AGÊNCIA BRASILEIRA DE INTELIGÊNCIA</b> Departamento de Administração e Logística - DAL Coordenação-Geral de Administração - CGAD Coordenação de Engenharia e Obras - COENG		
PROJETO LOCAL	REFORMA BRASILIA - SEDE - BLOCO U	ÁREA INTERVENÇÃO 1289 m²
REFERÊNCIA PLANTA DE PISO E PEITORIS	DATA 28/07/2022 09:08:34 ESCALA Como indicado DESENHO Juliana Maciel ART 0720220059426	OFÍCIO XXXXXX PRANCHA <b>A 08.29</b>
AUTOR DO PROJETO Cláudia Costa Cobas	CREA 34660/D-BA	



1

Planta de forro e iluminação - Térreo

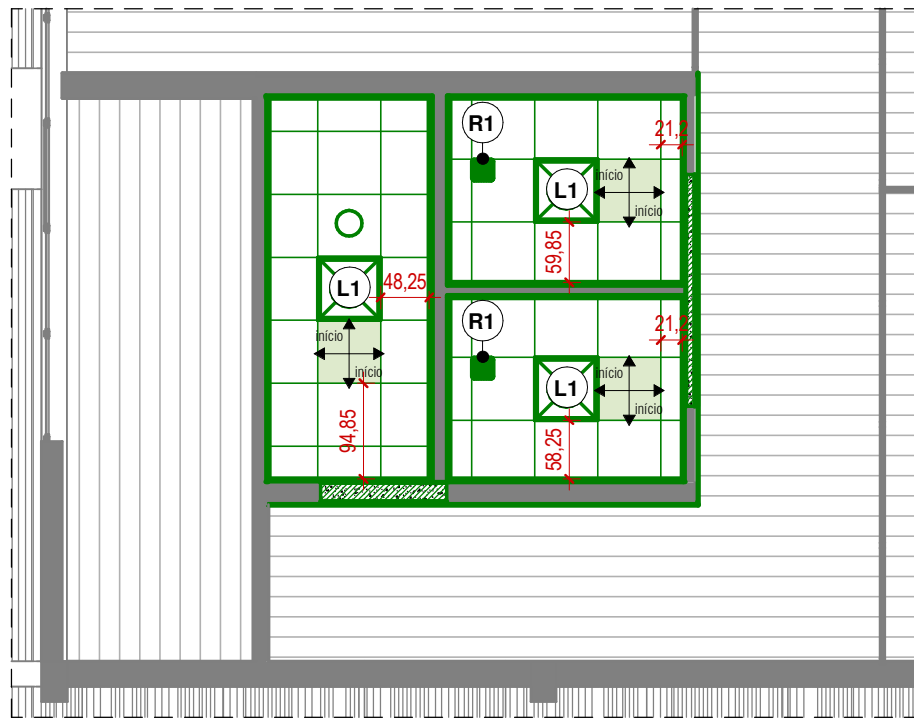
1:75



2

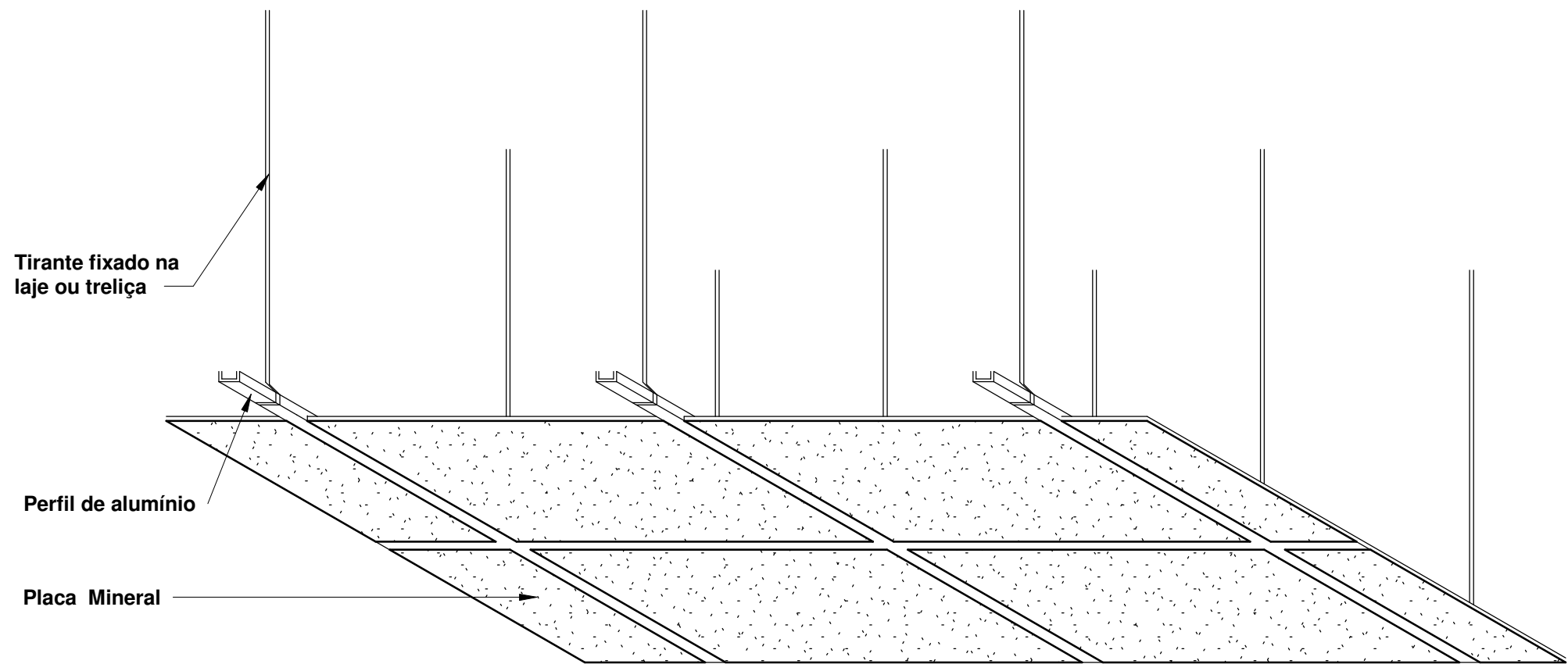
Planta de forro e iluminação - Primeiro Pavimento

1:75



Detalhe de forro modular mineral

1:1



LEGENDA:


REVISÃO 0 - PRIMEIRA IMPRESSÃO.  
CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL DA OBRA.  
CONFORME AS LEIS 5.194/66 E 9.610/98 (DIREITOS AUTORAIS).  
ALTERAÇÕES DO PROJETO OU PLANO ORIGINAL SÓ PODERÃO SER FEITAS PELO PROFISSIONAL QUE O TENHA ELABORADO.

Obs.: Conferir medidas no local

<b>PRESIDÊNCIA DA REPÚBLICA</b> <b>AGÊNCIA BRASILEIRA DE INTELIGÊNCIA</b> Departamento de Administração e Logística - DAL Coordenação-Geral de Administração - CGAD Coordenação de Engenharia e Obras - COENG			PROJETO REFORMA	ÁREA INTERVENÇÃO 1289 m²
LOCAL BRÁSILIA - SEDE - BLOCO U			REFERÊNCIA PLANTA DE FORRO E ILUMINAÇÃO	DATA 28/07/2022 09:10:27 ESCALA Como indicado DESENHO Juliana Maciel
AUTOR DO PROJETO Cláudia Costa Cobas			CREA 34660/D-BA	ART 0720220059426
				OFÍCIO XXXXXX PRANCHA <b>A 09.29</b>





1  
N.00 - Planta de forro e detectores  
1:75

2  
N.01 - Planta de forro e detectores  
1:75

- LEGENDA:
- DETECTORES A SEREM REMOVIDOS E REINSTALADOS NO MESMO LOCAL
  - DETECTORES A SEREM REMOVIDOS PARA INSTALAÇÃO EM NOVO PONTO
  - NOVO PONTO DE INSTALAÇÃO DE DETECTORES REMOVIDOS
  - DETECTORES A SEREM REMOVIDOS E DEVOLVIDOS À CONTRATANTE

INSTALAÇÃO DE DETECTORES DE FUMAÇA E TÉRMICOS			
ID	Descrição	Qtd.	Observações
DF20	Detector de fumaça endereçável	1	Reinstalado em novo ponto
DF27	Detector de fumaça endereçável	1	Reinstalado no ponto existente
DF28	Detector de fumaça endereçável	1	Reinstalado no ponto existente
DF29	Detector de fumaça endereçável	1	Reinstalado no ponto existente
DF30	Detector de fumaça endereçável	1	Reinstalado em novo ponto
DF31	Detector de fumaça endereçável	1	Reinstalado em novo ponto
DF32	Detector de fumaça endereçável	1	Reinstalado no ponto existente
DF33	Detector de fumaça endereçável	1	Reinstalado no ponto existente
DF34	Detector de fumaça endereçável	1	Reinstalado no ponto existente
DF35	Detector de fumaça endereçável	1	Reinstalado no ponto existente
DF36	Detector de fumaça endereçável	1	Reinstalado no ponto existente
DF37	Detector de fumaça endereçável	1	Reinstalado no ponto existente
DF41	Detector de fumaça endereçável	1	Reinstalado em novo ponto
DF42	Detector de fumaça endereçável	1	Reinstalado no ponto existente
DF43	Detector de fumaça endereçável	1	Reinstalado em novo ponto
DF49	Detector de fumaça endereçável	1	Reinstalado em novo ponto
DF50	Detector de fumaça endereçável	1	Reinstalado em novo ponto
DF51	Detector de fumaça endereçável	1	Reinstalado em novo ponto
DF54	Detector de fumaça endereçável	1	Reinstalado no ponto existente
DF55	Detector de fumaça endereçável	1	Reinstalado no ponto existente
DF56	Detector de fumaça endereçável	1	Reinstalado no ponto existente
DF59	Detector de fumaça endereçável	1	Reinstalado em novo ponto
DF65	Detector de fumaça endereçável	1	Reinstalado no ponto existente
DF66	Detector de fumaça endereçável	1	Reinstalado no ponto existente
DT58	Detector termo-velocimétrico endereçável	1	Reinstalado no ponto existente
DT86	Detector termo-velocimétrico endereçável	1	Reinstalado no ponto existente

 Nº DA FOLHA			 PEITORIL/ALTURA
 ALTURA/LARGURA			

REVISÃO 0 - PRIMEIRA IMPRESSÃO.  
CONFIRMAR MEDIDAS NO LOCAL DA OBRA.  
CONFORME AS LEIS 5.194/66 E 9.610/98 (DIREITOS AUTORAIS).  
ALTERAÇÕES DO PROJETO OU PLANO ORIGINAL SÓ PODERÃO SER FEITAS PELO PROFISSIONAL QUE O TENHA ELABORADO.

**PRESIDÊNCIA DA REPÚBLICA**  
**AGÊNCIA BRASILEIRA DE INTELIGÊNCIA**  
Departamento de Administração e Logística - DAL  
Coordenação-Geral de Administração - CGAD  
Coordenação de Engenharia e Obras - COENG

PROJETO  
LOCAL

REFORMA  
BRÁSILIA - SEDE - BLOCO U

ÁREA INTERVENÇÃO  
1289 m²

REFERÊNCIA  
PLANTA DE DETECTORES DE FUMAÇA E TÉRMICOS

DATA  
28/07/2022 14:52:47

OFÍCIO  
xxxxxxx

AUTOR DO PROJETO  
Cláudia Costa Cobas

CREA  
34660/D-BA

ART  
0720220059426

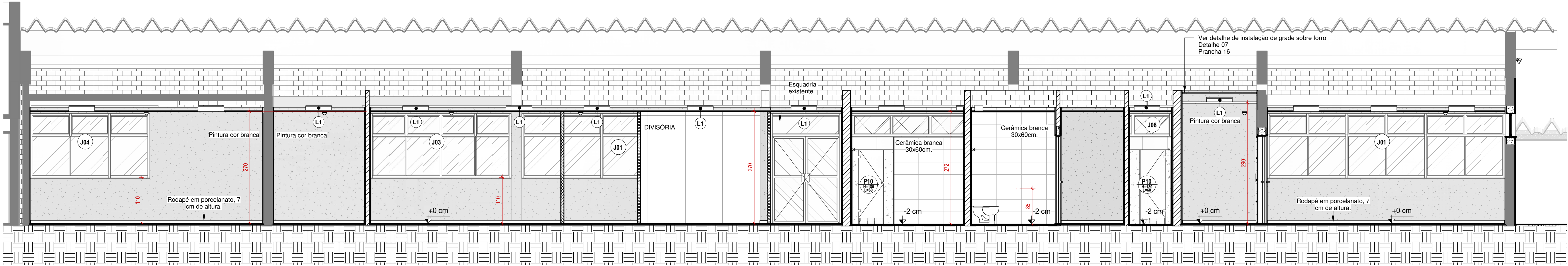
PRANCHA  
**A 10**

**29**

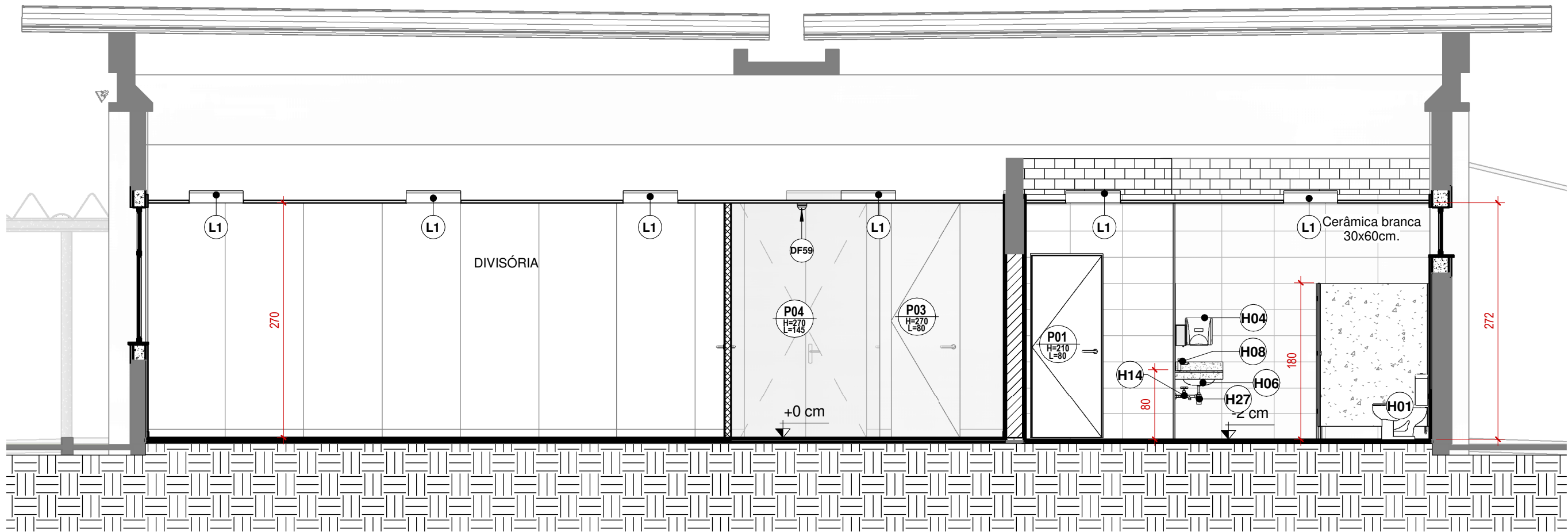
915 mm x 594 mm

D:\01-Projetos-Bloco U\Arquitetura\FY\002\_2022\_BLOCO U-SEGEOR-EXECUTIVO-FRGE\_VR001.rvt

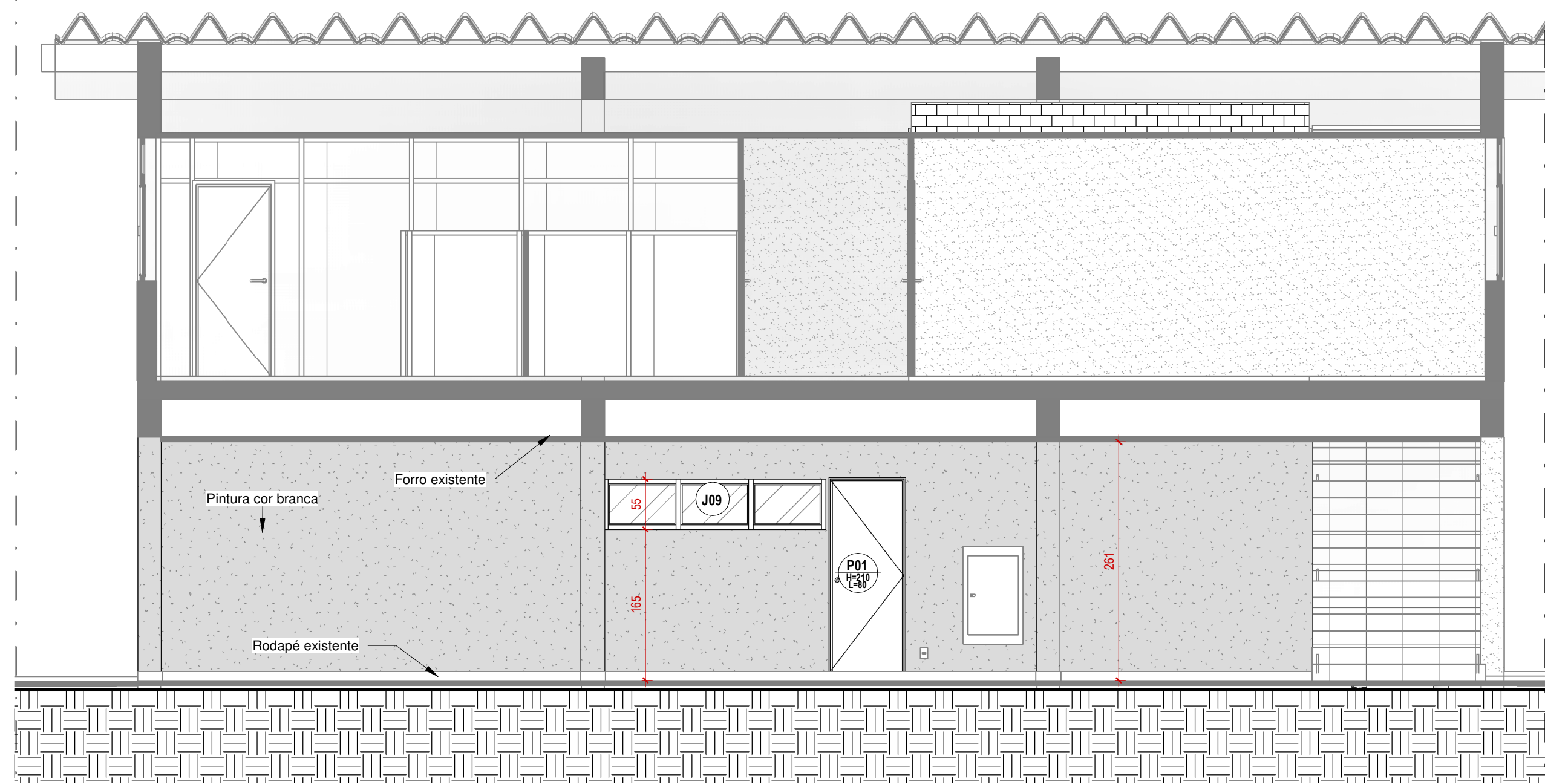




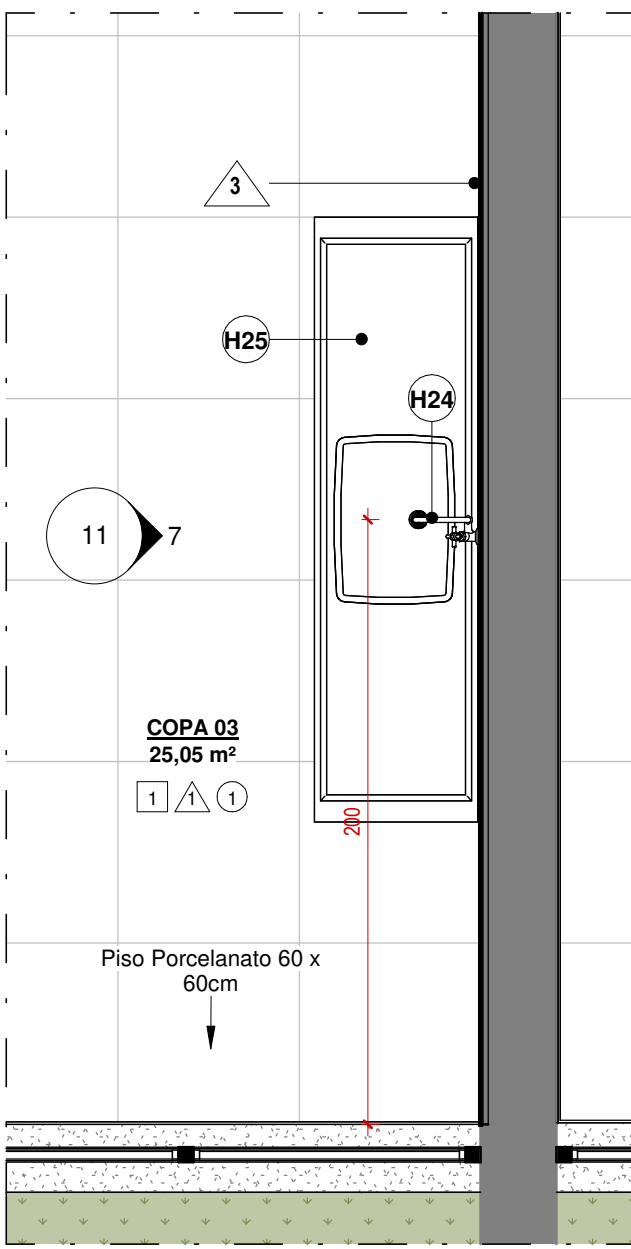
1 **Corte A**  
1:50



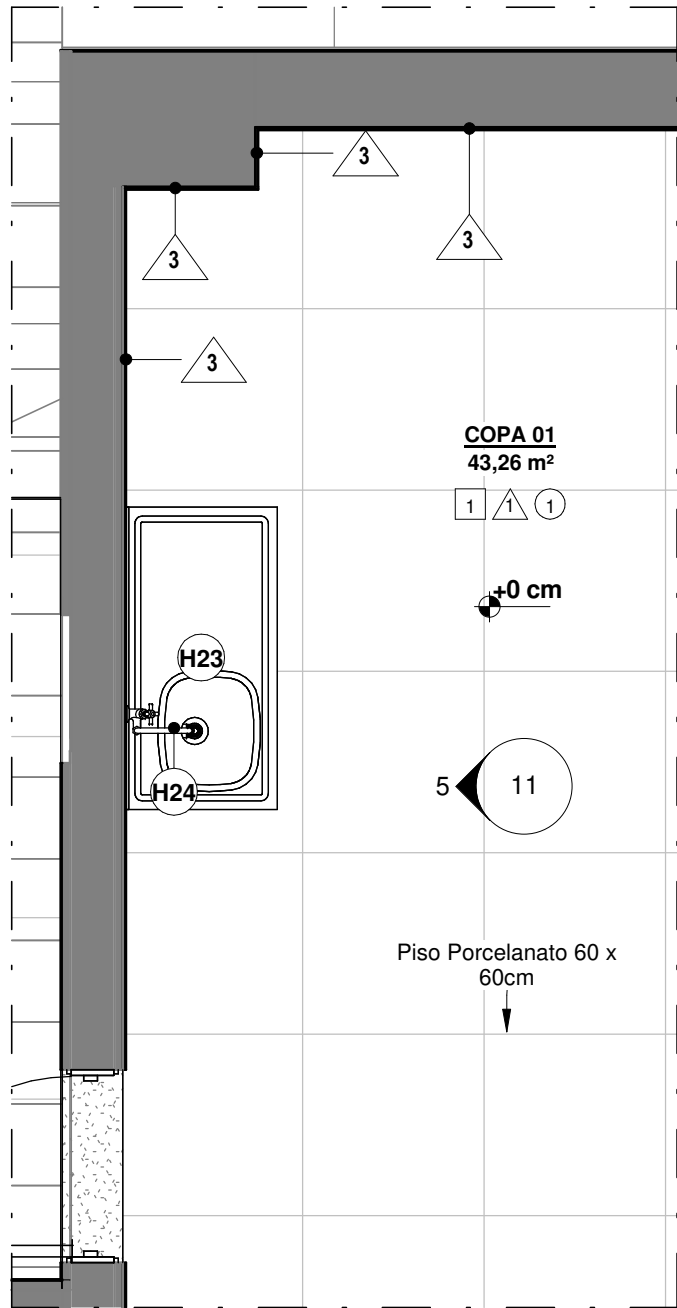
2 **Corte B**  
1:50



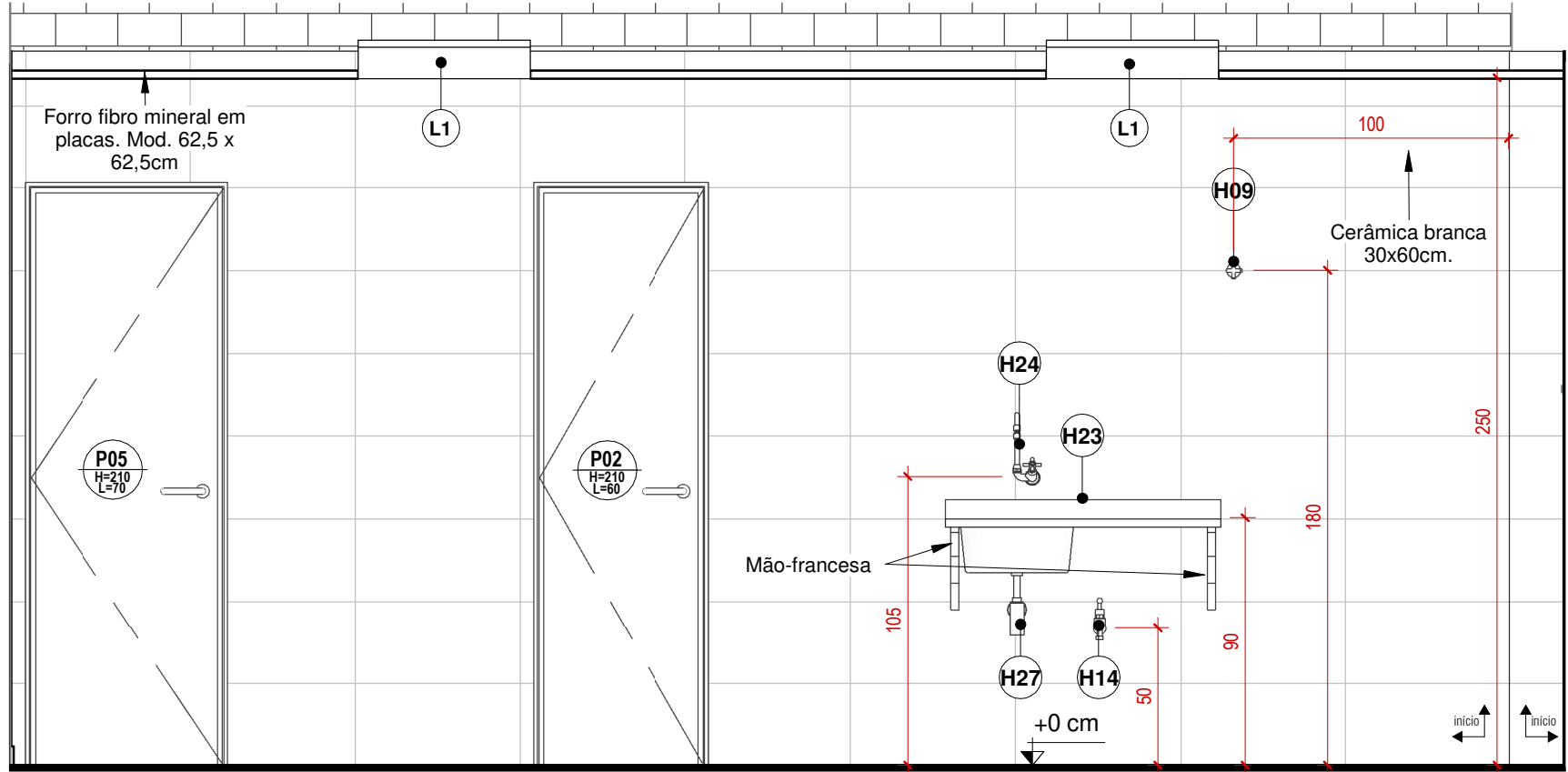
3 **Corte C**  
1:50



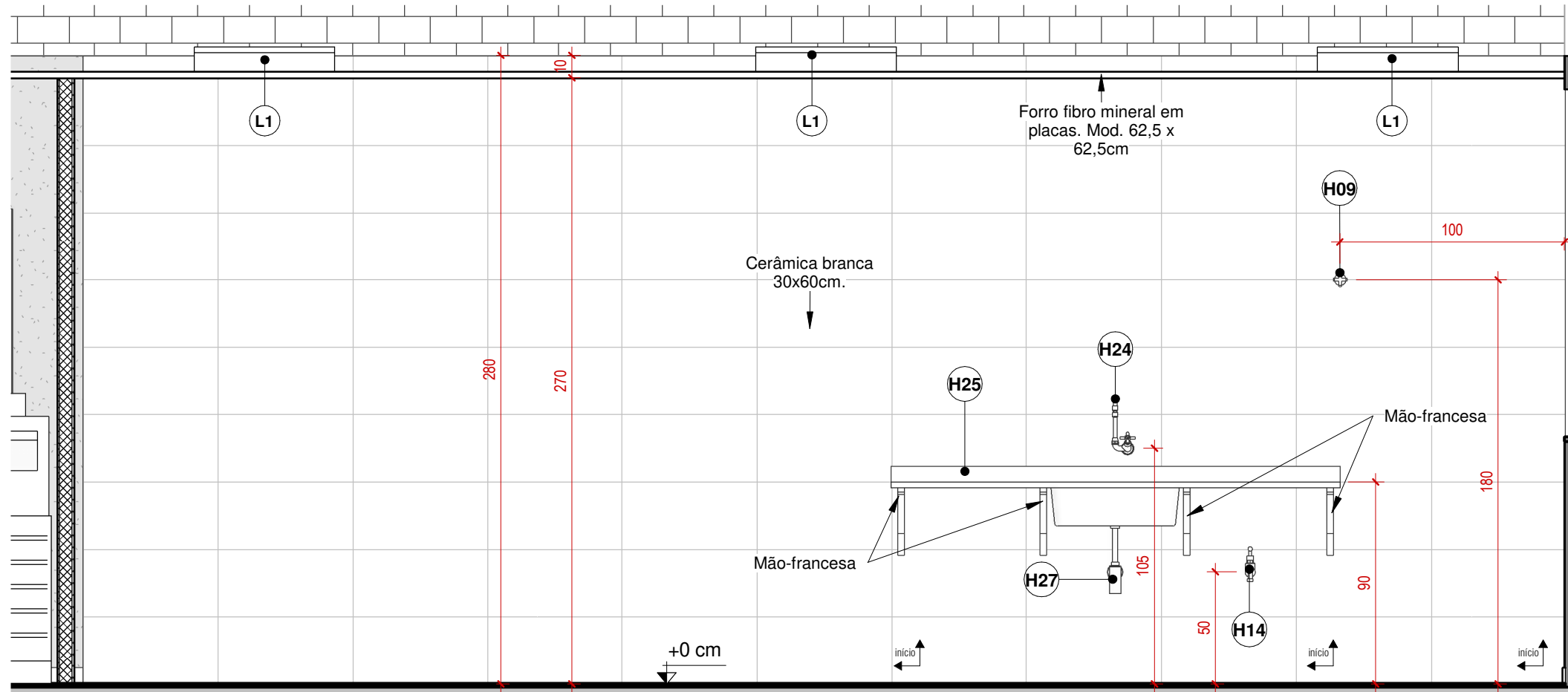
6 **Planta de detalhe de construção - Copa 03**  
1:25



4 **Planta de detalhe de construção - Copa 01**  
1:25



5 **Elevação A - Copa 01**  
1:25



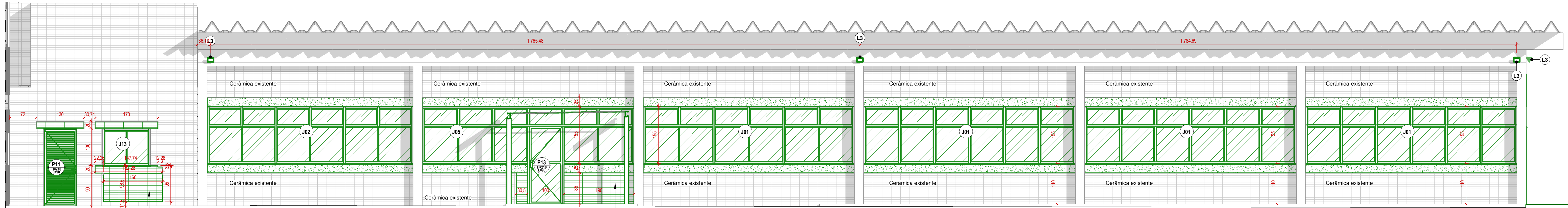
7 **Elevação A - Copa 03**  
1:25

PISO	PAREDE	TETO	NÍVEL EM PLANTA
NOME DO CORTE	INDICADOR DE CORTE	NÍVEL EM CORTE	
IDENTIFICAÇÃO PORTA	IDENTIFICAÇÃO JANELA		
ALTURA/LARGURA	PEITORIL/ALTURA		
LINHA DE EIXO	LINHA DE PROJEÇÃO		
CONSTRUÇÃO EXISTENTE	CONSTRUÇÃO NOVA	CONSTRUÇÃO A SER DEMOLIDO	

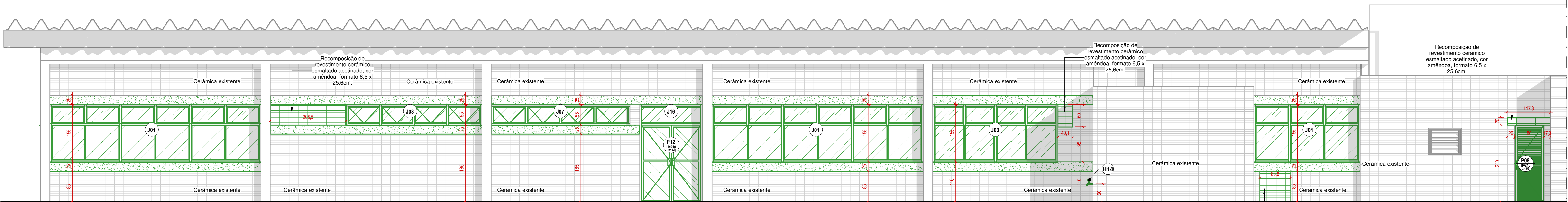
Obs.: Conferir medidas no local

REVISÃO 0 - PRIMEIRA IMPRESSÃO. CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL DA OBRA. CONFORME AS LEIS 5.194/66 E 9.610/98 (DIREITOS AUTORAIS). ALTERAÇÕES DO PROJETO OU PLANO ORIGINAL SÓ PODERÃO SER FEITAS PELO PROFISSIONAL QUE O TENHA ELABORADO.		
<b>PRESIDÊNCIA DA REPÚBLICA</b> <b>AGÊNCIA BRASILEIRA DE INTELIGÊNCIA</b> Departamento de Administração e Logística - DAL Coordenação-Geral de Administração - CGAD Coordenação de Engenharia e Obras - COENG		
PROJETO LOCAL	REFORMA BRASILIA - SEDE - BLOCO U	ÁREA INTERVENÇÃO 1289 m²
REFERÊNCIA PLANTAS DE DETALHE, CORTES E ELEVACOES	DATA 28/07/2022 09:10:59 ESCALA Como indicado DESENHO Juliana Maciel ART 0720220059426	OFÍCIO XXXXXX PRANCHA <b>A 11</b>
AUTOR DO PROJETO Cláudia Costa Cobas	CREA 34660/D-BA	<b>29</b>

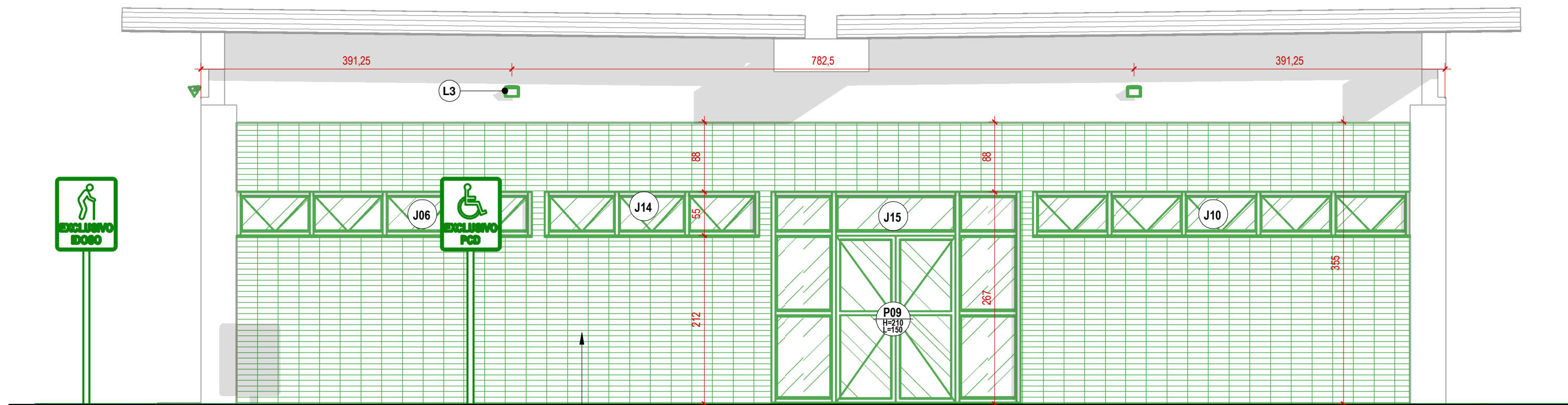




**1** Fachada nordeste  
1:50



**2** Fachada sudoeste  
1:50



**3** Fachada noroeste  
1:50

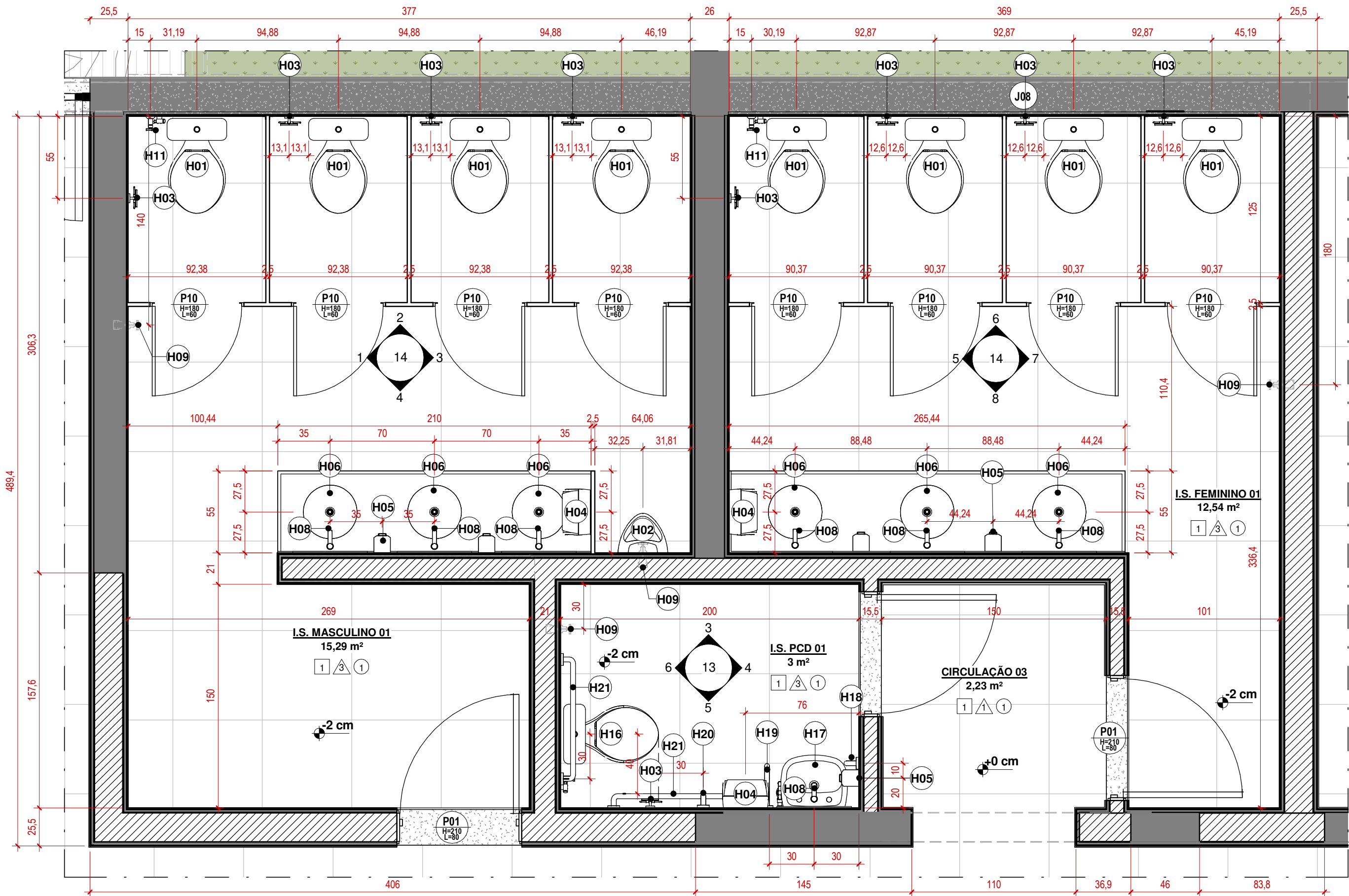
PISO	PAREDE	TETO	NIVEL EM PLANTA
NOME DO CORTE	INDICADOR DE CORTE	Nº DA FOLHA	NIVEL EM CORTE
IDENTIFICAÇÃO PORTA	ALTURA/LARGURA	IDENTIFICAÇÃO JANELA	PEITORIL/ALTURA
LINHA DE EIXO	LINHA DE PROJEÇÃO	CONSTRUÇÃO EXISTENTE	CONSTRUÇÃO NOVA
CONSTRUÇÃO A SER DEMOLIDO	Obs.: Conferir medidas no local		

REVISÃO 0 - PRIMEIRA IMPRESSÃO.  
CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL DA OBRA.  
CONFORME AS LEIS 5.194/66 E 9.610/98 (DIREITOS AUTORAIS).  
ALTERAÇÕES DO PROJETO OU PLANO ORIGINAL SÓ PODERÃO SER FEITAS PELO PROFISSIONAL QUE O TENHA ELABORADO.

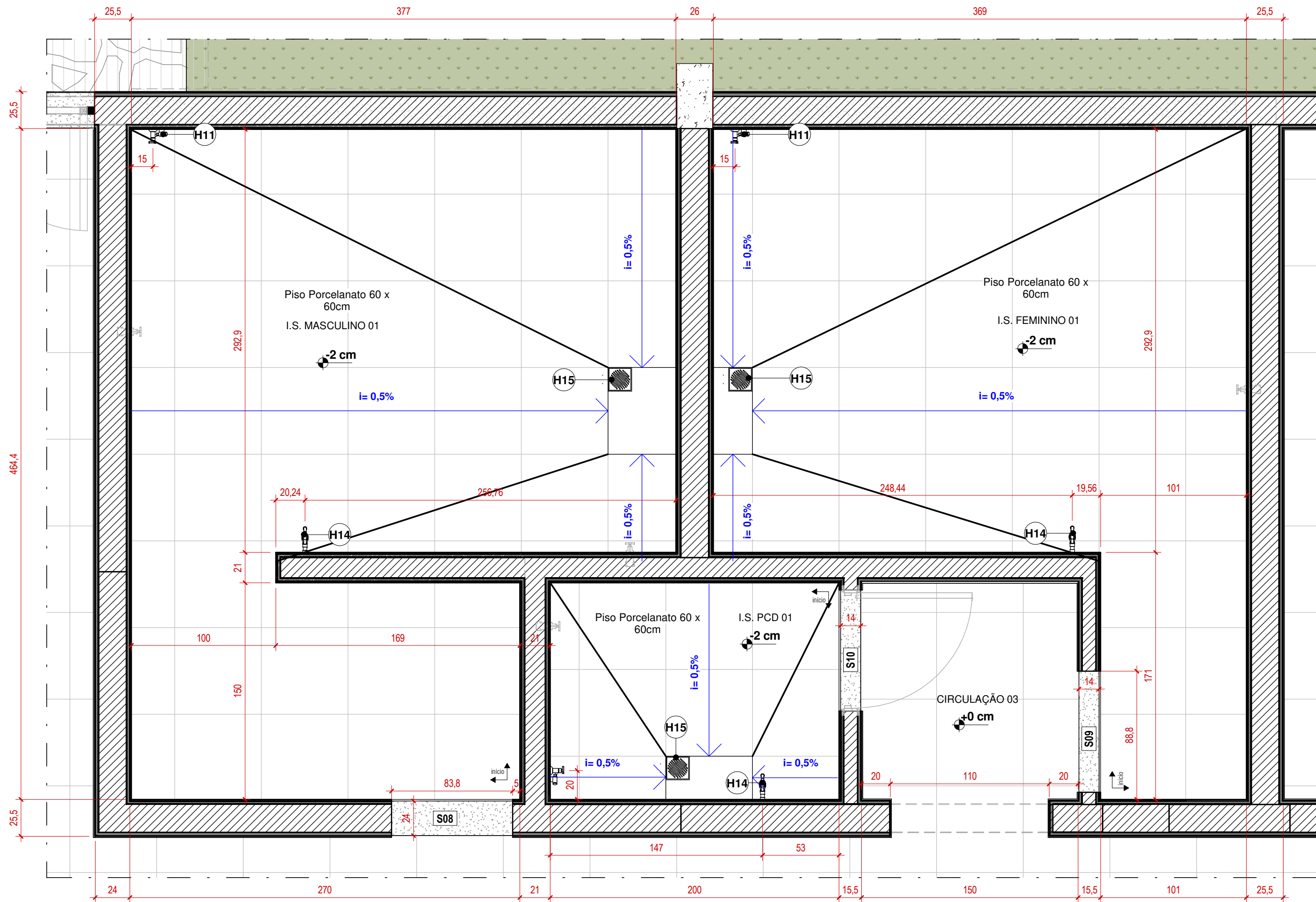
**ABIN** PRESIDÊNCIA DA REPÚBLICA  
AGÊNCIA BRASILEIRA DE INTELIGÊNCIA  
Departamento de Administração e Logística - DAL  
Coordenação-Geral de Administração - CGAD  
Coordenação de Engenharia e Obras - COENG

PROJETO	REFORMA	ÁREA INTERVENÇÃO	1289 m²
LOCAL	BRASILIA - SEDE - BLOCO U	DATA	28/07/2022 09:09:11
REFERÊNCIA	ELEVAÇÕES DE FACHADA	OFÍCIO	XXXXXX
AUTOR DO PROJETO	Claudia Costa Cobas	CREA	34660/D-BA
DESENHO	Juliana Maciel	ART	0720220059426
PRANCHA	A 12	29	

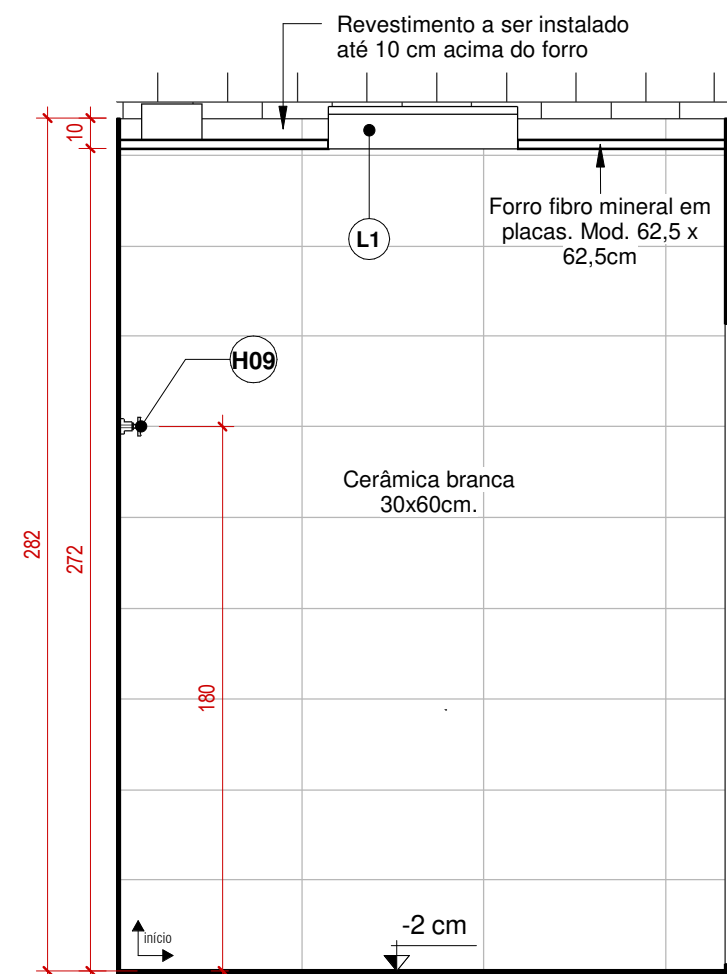




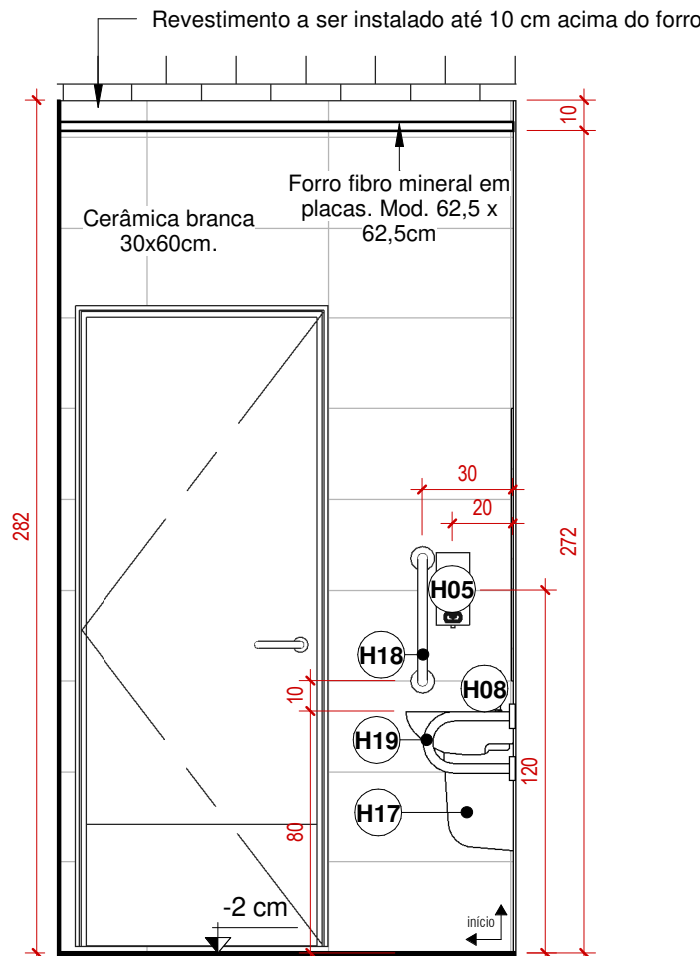
1  
Planta baixa de detalhe - I.S. P.C.D., I.S. Feminina e I.S. Masculina  
1:25



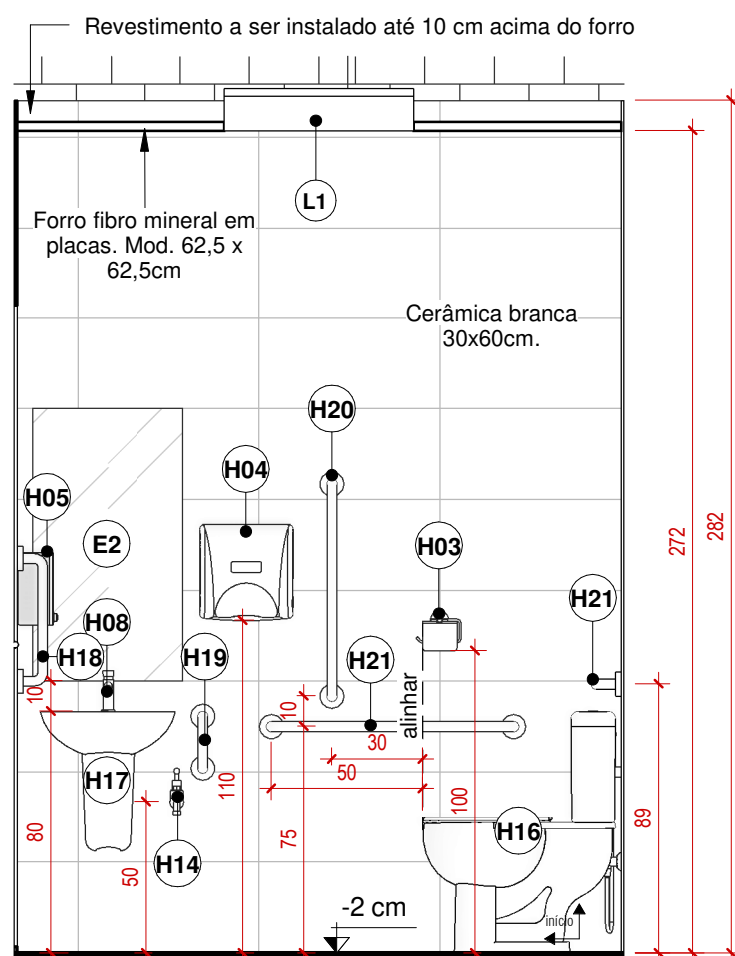
2  
Planta de detalhe de piso - I.S. PCD, I.S. Feminina e I.S. Masculina  
1:25



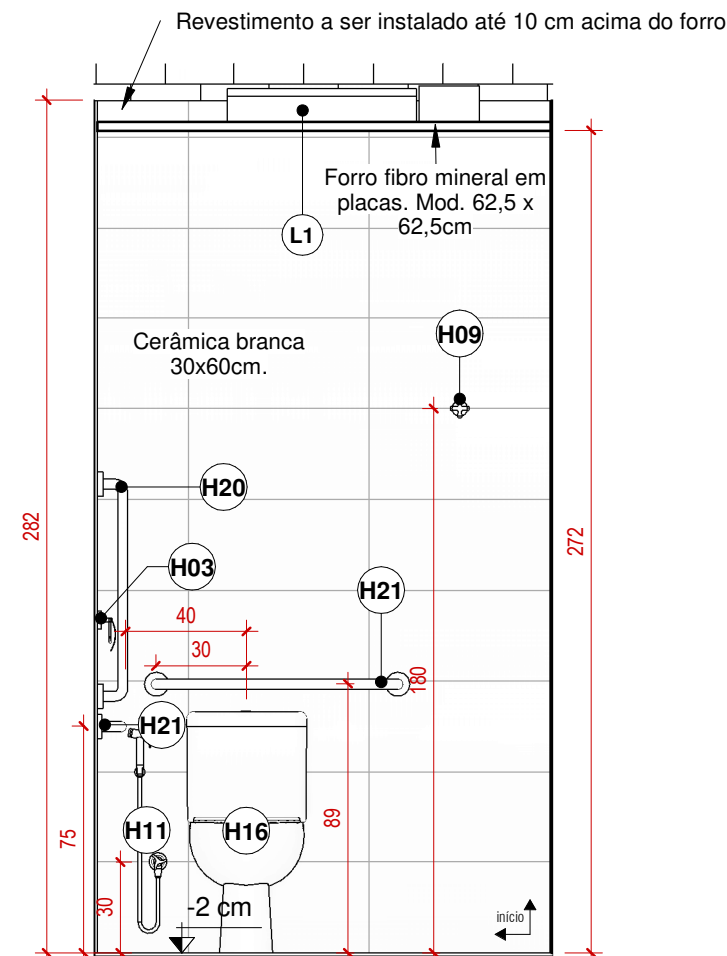
3  
Elevação A - I.S. PCD  
1:25



4  
Elevação B - I.S. PCD  
1:25



5  
Elevação C - I.S. PCD  
1:25



6  
Elevação D - I.S. PCD  
1:25

LEGENDA:


Obs.: Conferir medidas no local

REVISÃO 0 - PRIMEIRA IMPRESSÃO.  
CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL DA OBRA.  
CONFORME AS LEIS 5.194/66 E 9.610/98 (DIREITOS AUTORAIS).  
ALTERAÇÕES DO PROJETO OU PLANO ORIGINAL SÓ PODERÃO SER FEITAS PELO PROFISSIONAL QUE O TENHA ELABORADO.

**PRESIDÊNCIA DA REPÚBLICA**  
**AGÊNCIA BRASILEIRA DE INTELIGÊNCIA**  
Departamento de Administração e Logística - DAL  
Coordenação-Geral de Administração - CGAD  
Coordenação de Engenharia e Obras - COENG

PROJETO REFORMA  
LOCAL BRASÍLIA - SEDE - BLOCO U

ÁREA INTERVENÇÃO  
1289 m²

REFERÊNCIA  
PLANTAS E ELEVACOES DE DETALHE

DATA  
28/07/2022 09:11:08

OFÍCIO  
XXXXXX  
PRANCHA

ESCALA  
1:25

DESENHO  
Juliana Maciel

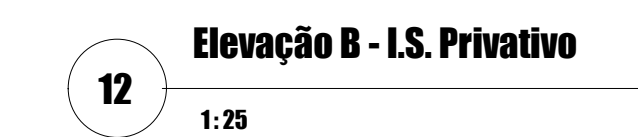
ART  
0720220059426

AUTOR DO PROJETO  
Cláudia Costa Cobas

CREA  
34660/D-BA


**A 13.29**





**Obs.: Conter medidas no local.**

REVISÃO 0 - PRIMEIRA IMPRESSÃO.  
 CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL DA OBRA.  
 CONFORME AS LEIS 5.194/66 E 9.610/98 (DIREITOS AUTORAIS):  
 ALTERAÇÕES DO PROJETO DO PLANO ORIGINAL SÓ PODERÃO SER FEITAS PELO PROFISSIONAL QUE O TENHA ELABORADO.



**PRESIDÊNCIA DA REPÚBLICA**  
**AGÊNCIA BRASILEIRA DE INTELIGÊNCIA**

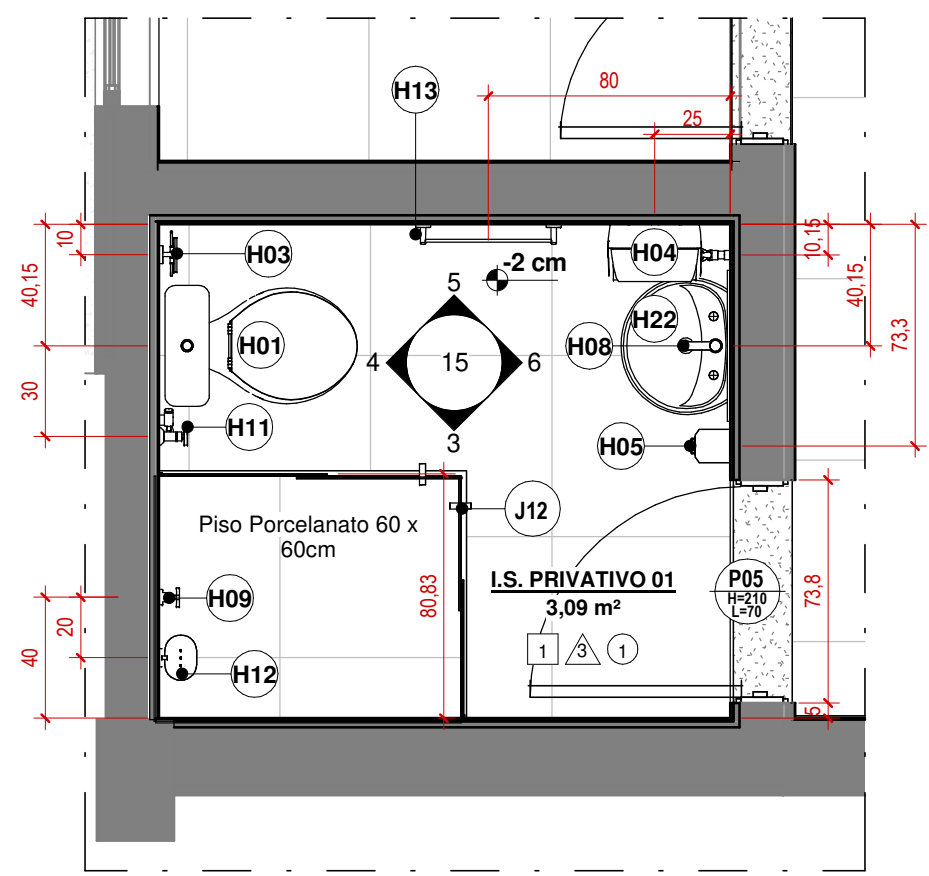
Departamento de Administração e Logística - DAL  
 Coordenação-Geral de Administração - CGAD  
 Coordenação de Engenharia e Obras - COENG

PROJETO	REFORMA	ÁREA INTERVENÇÃO
LOCAL	BRASÍLIA - SEDE - BLOCO U	1289 m²

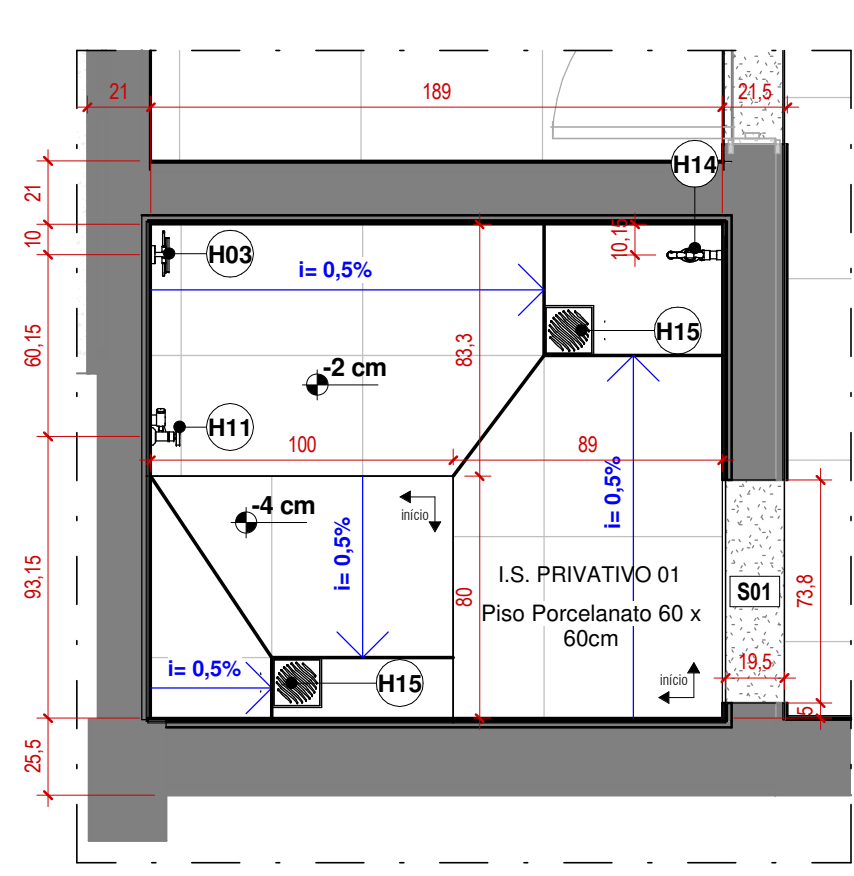
REFERÊNCIA	DATA	OFÍCIO
<b>PLANTAS E ELEVAÇÕES DE DETALHE</b>	28/07/2022 09:11:24	XXXXXX
	ESCALA	<b>A 14</b>
	Como Indicado	
	DESENHO	
	Juliana Maciel	

AUTOR DO PROJETO	CREA	ART
Claudia Costa Cobas	34660/D-BA	0720220055426

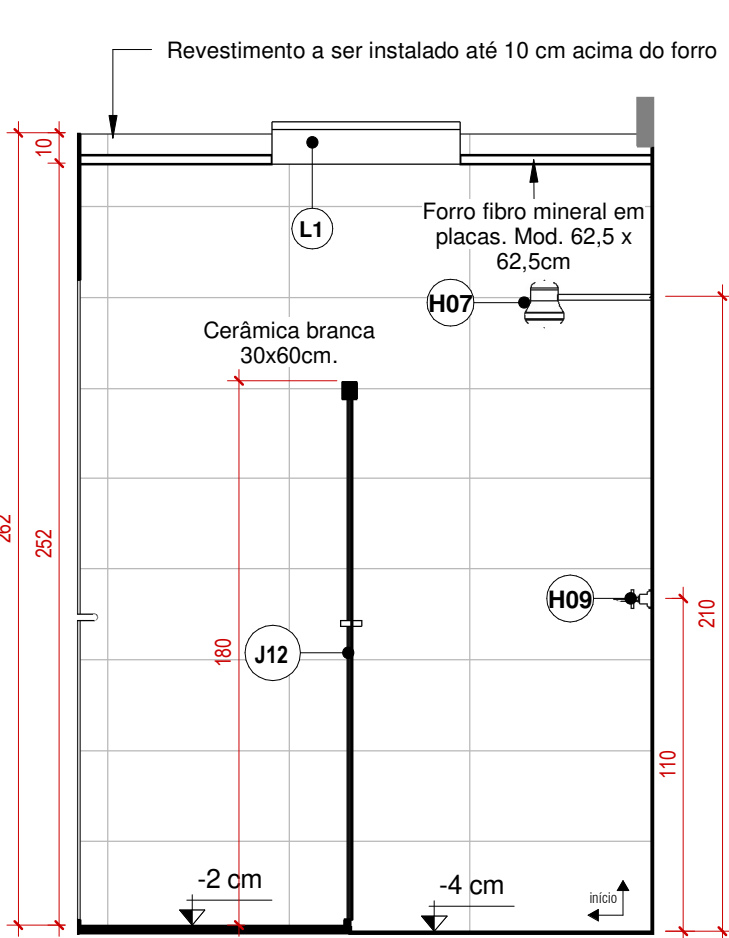




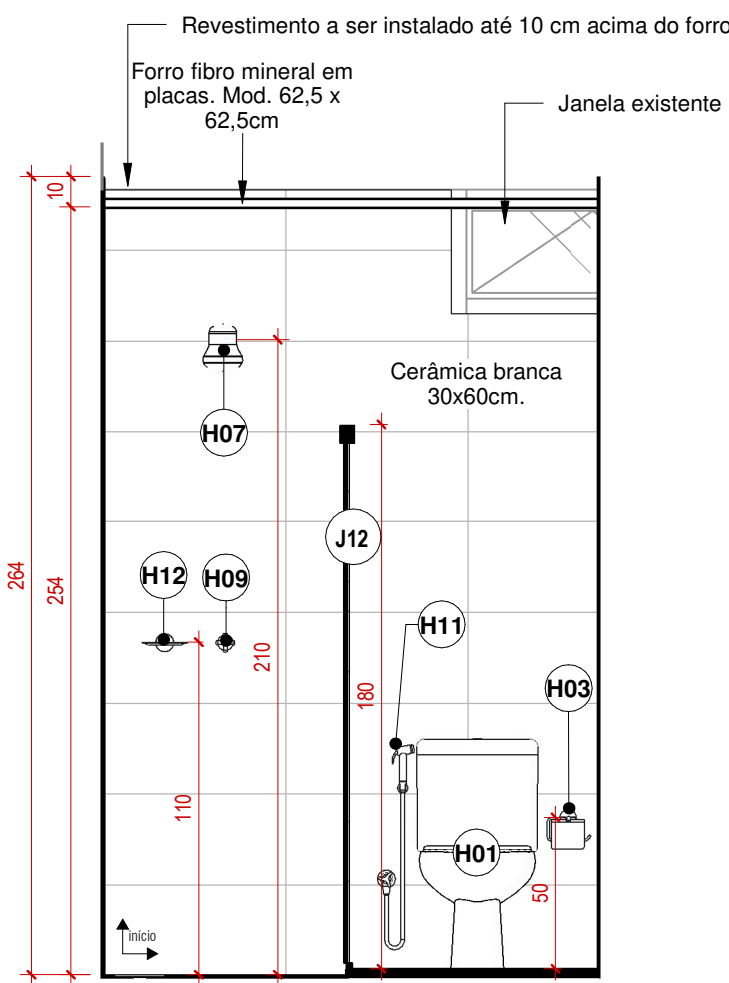
1  
Planta baixa de detalhe - I.S. Privativo 01  
1:25



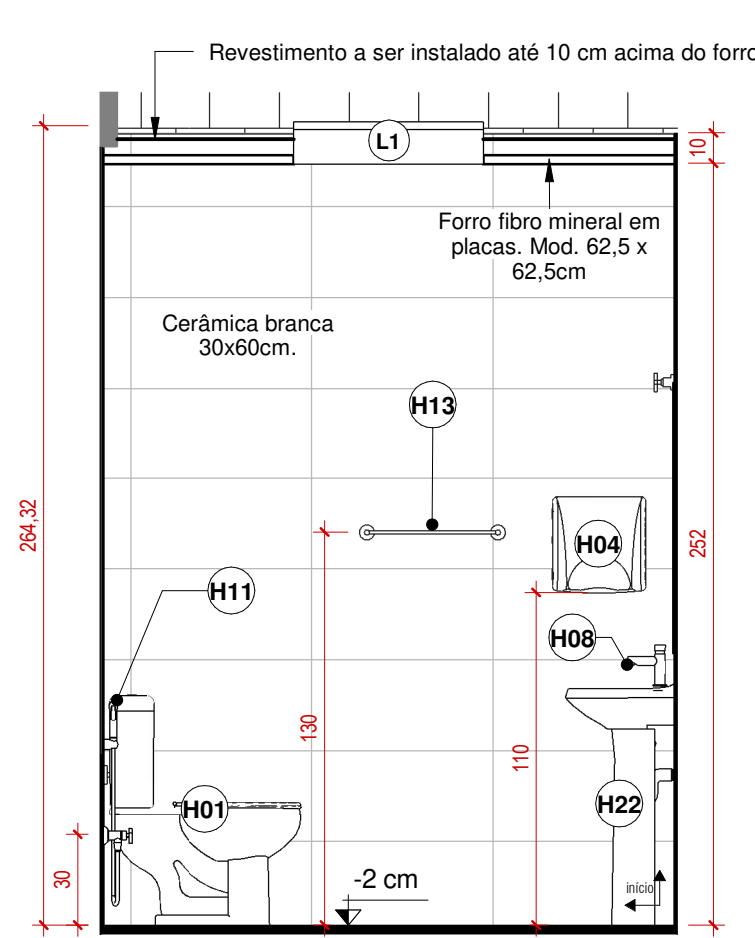
2  
Planta de detalhe de piso - I.S. Privativo 01  
1:25



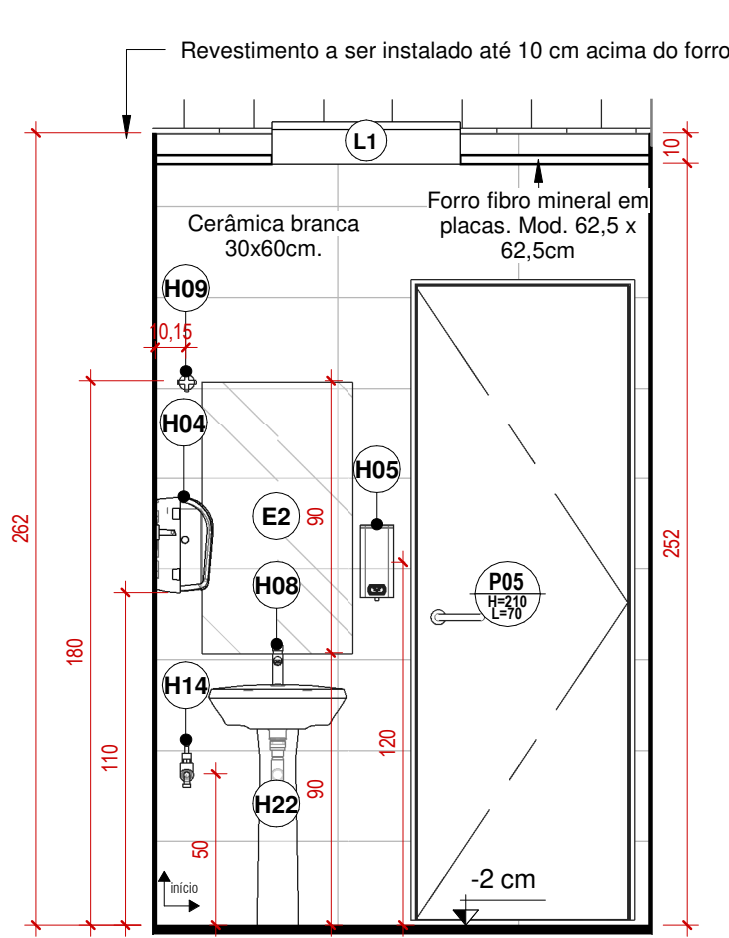
3  
Elevação A - I.S. Privativo 01  
1:25



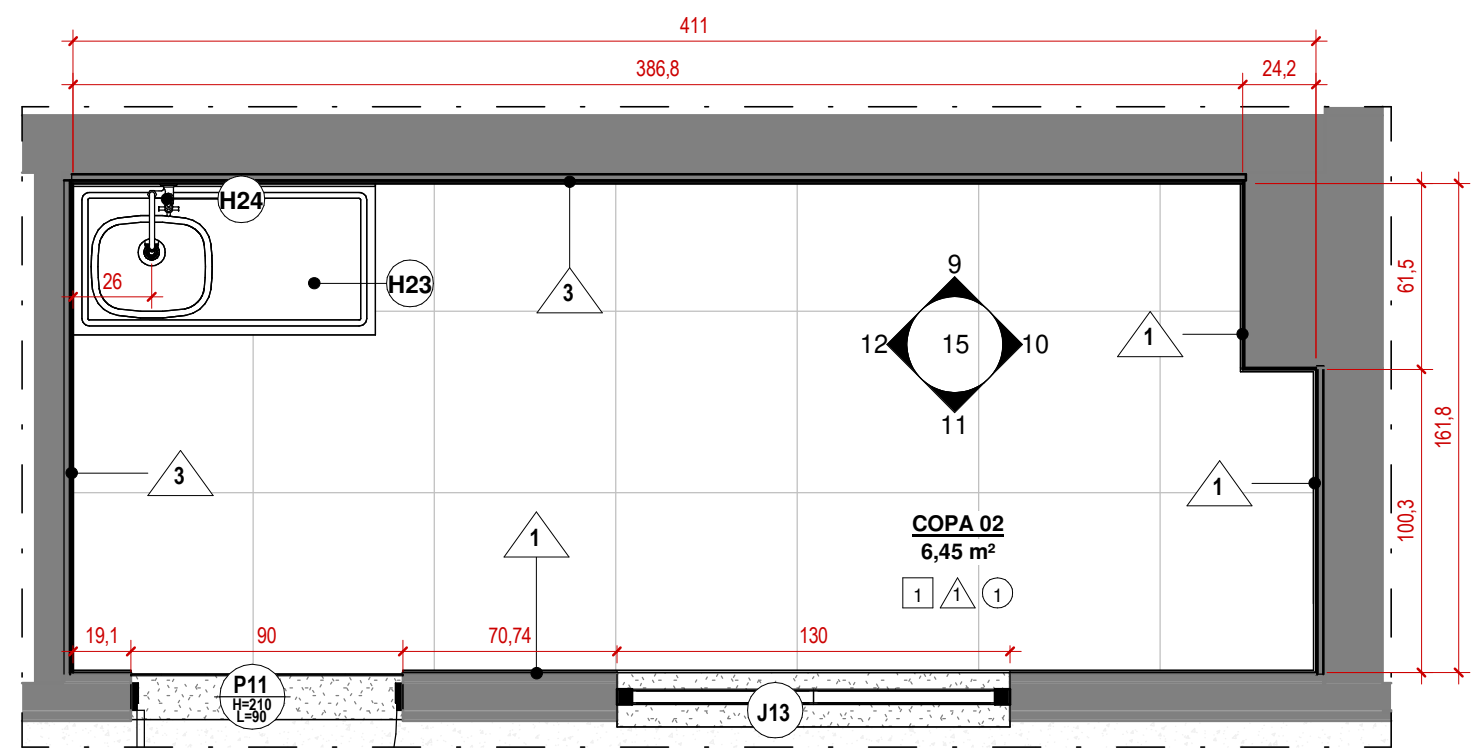
4  
Elevação B - I.S. Privativo 01  
1:25



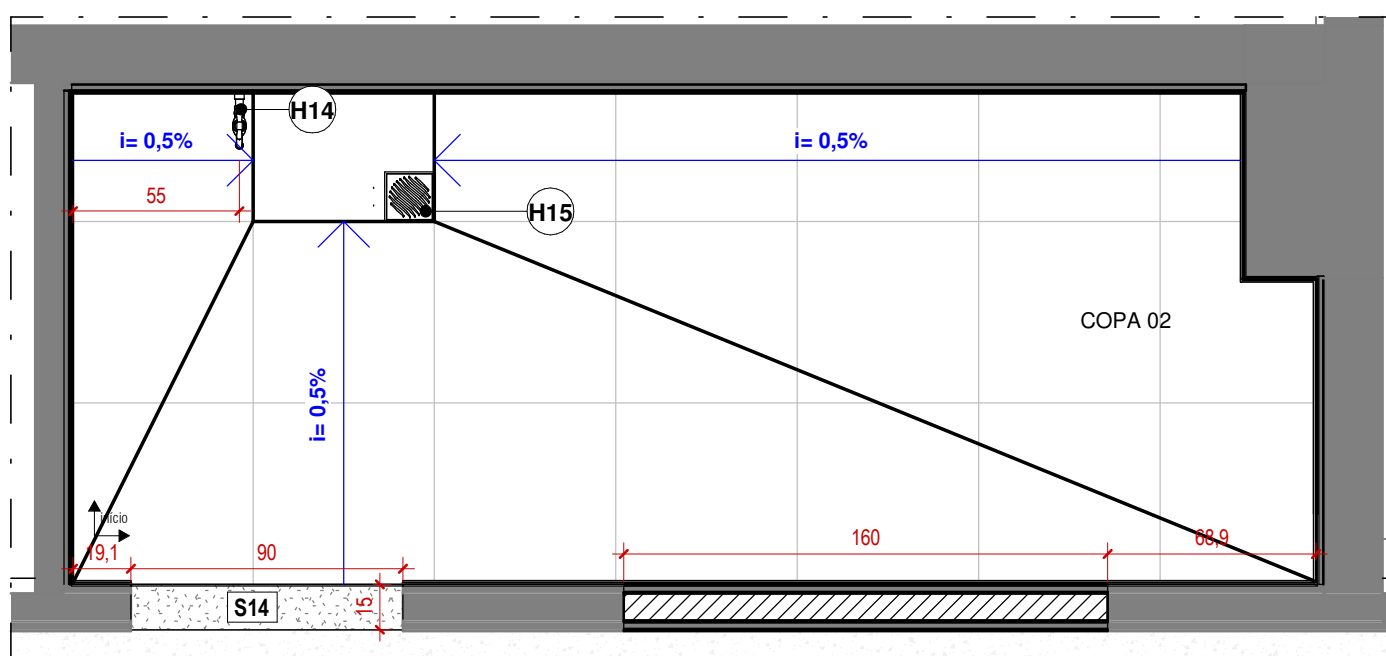
5  
Elevação C - I.S. Privativo 01  
1:25



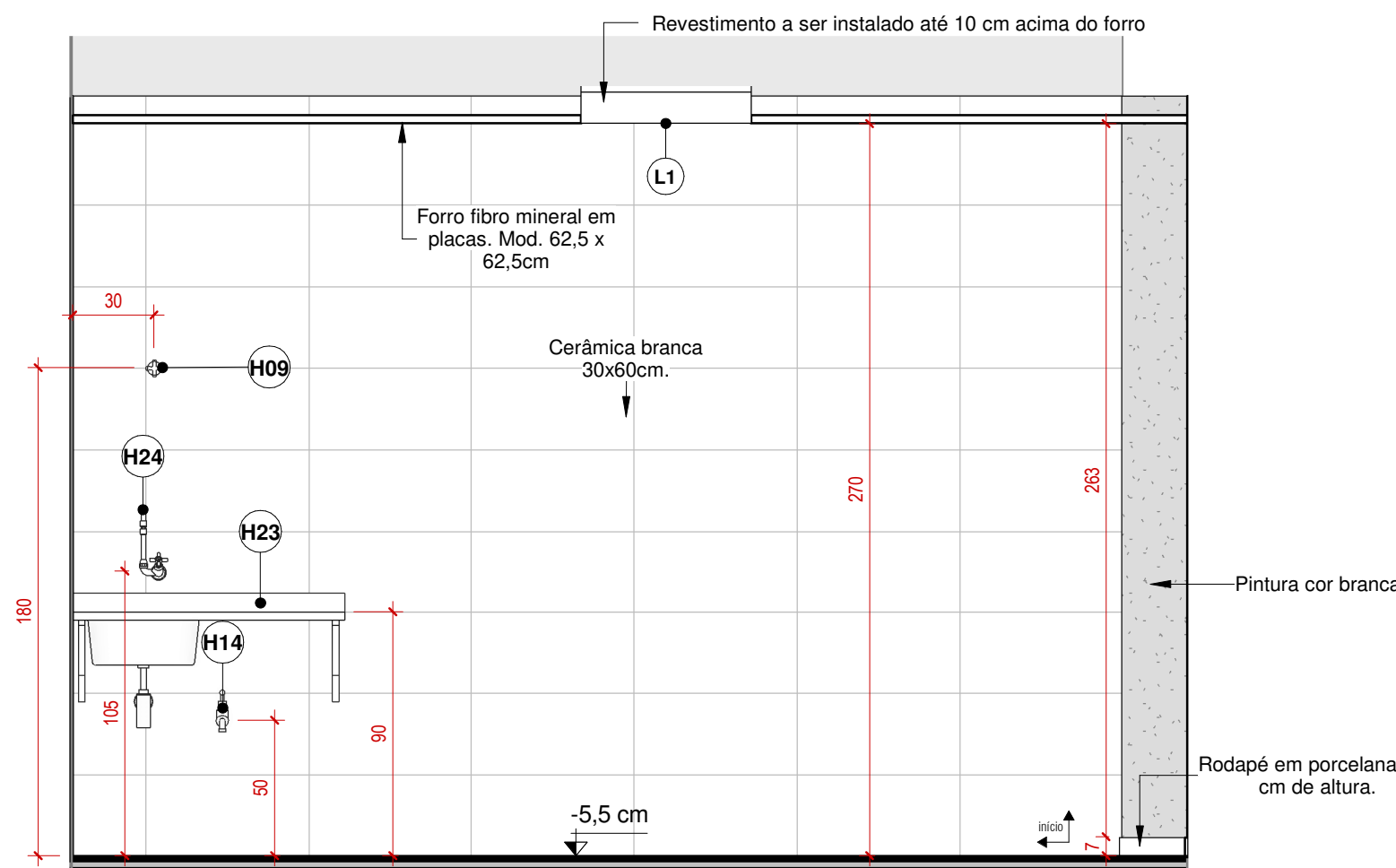
6  
Elevação D - I.S. Privativo 01  
1:25



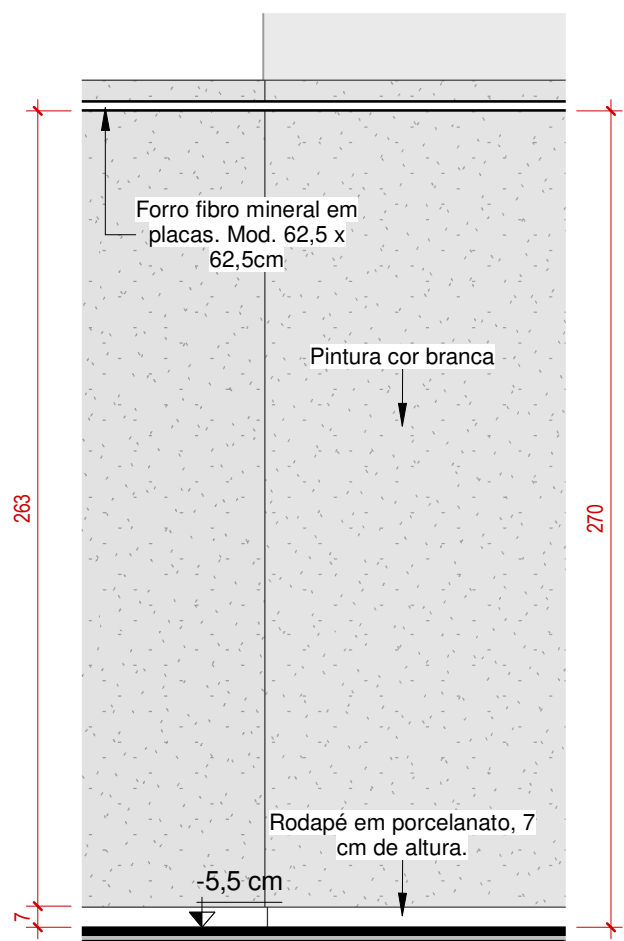
7  
Planta baixa de detalhe - Copa 02  
1:25



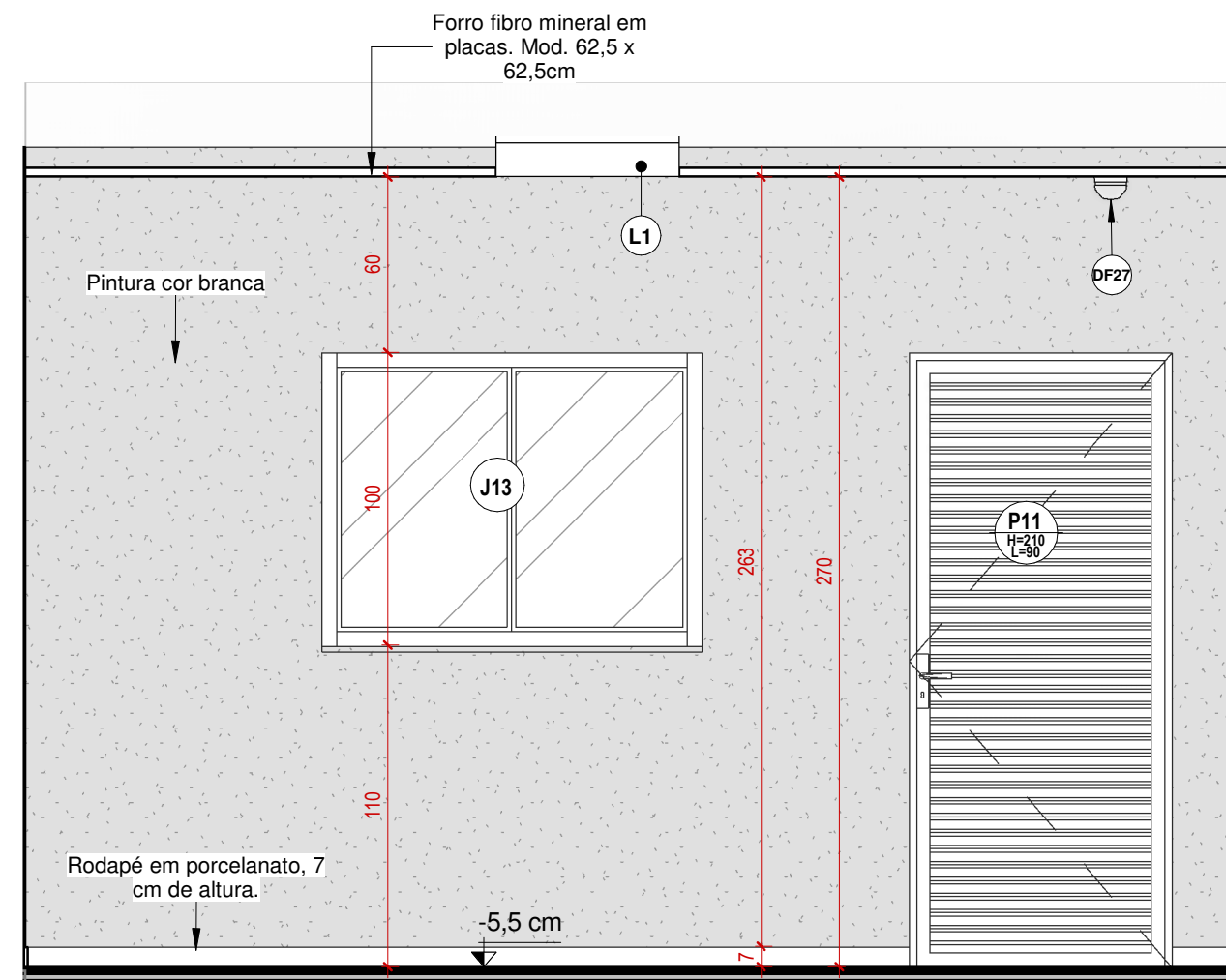
8  
Planta de detalhe de piso - Copa 02  
1:25



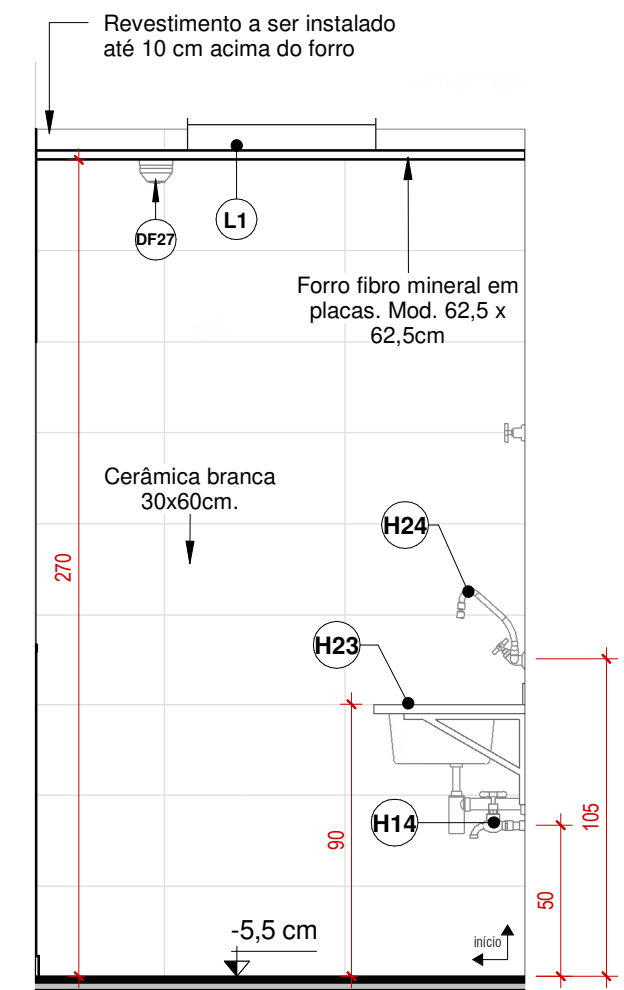
9  
Elevação A - Copa 02  
1:25



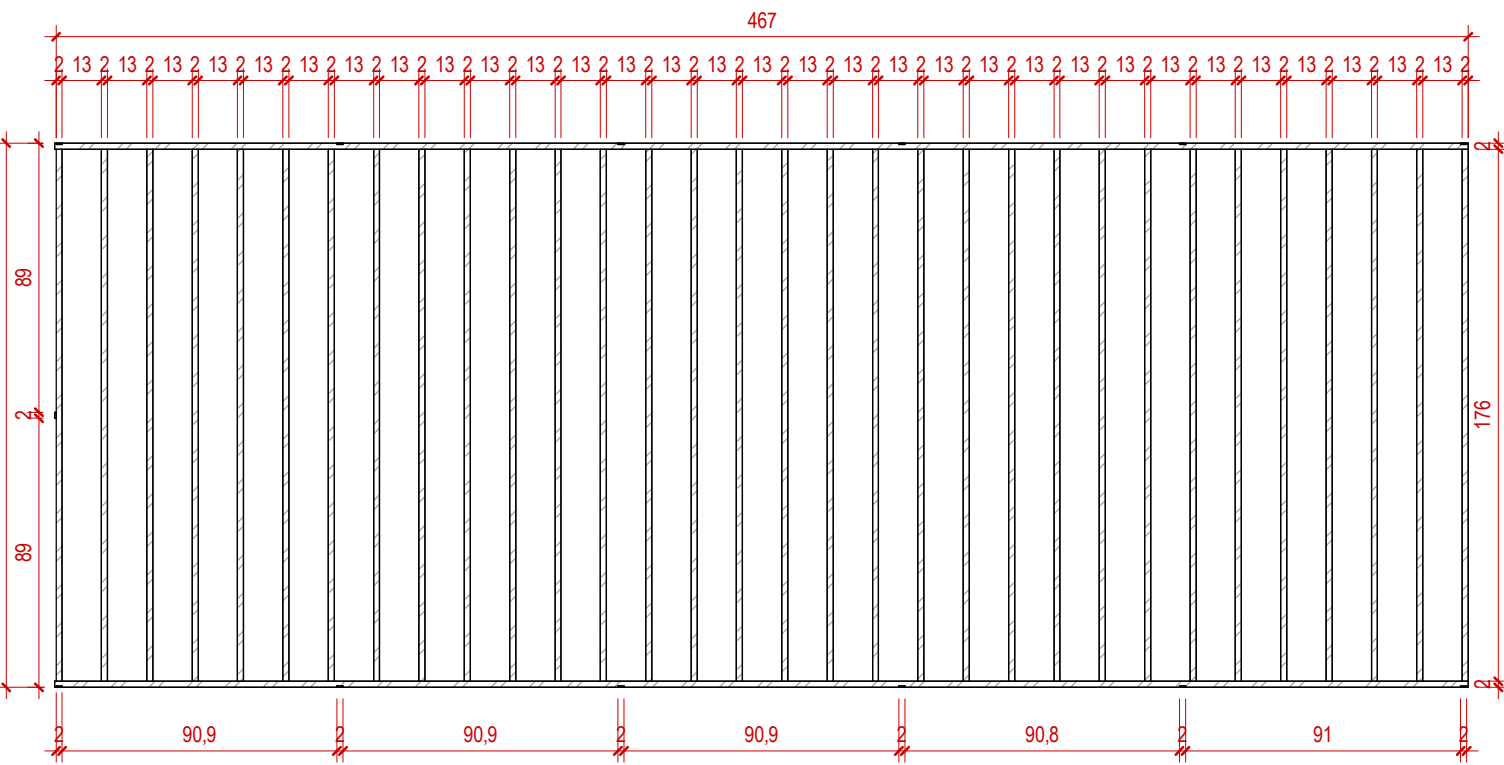
10  
Elevação B - Copa 02  
1:25



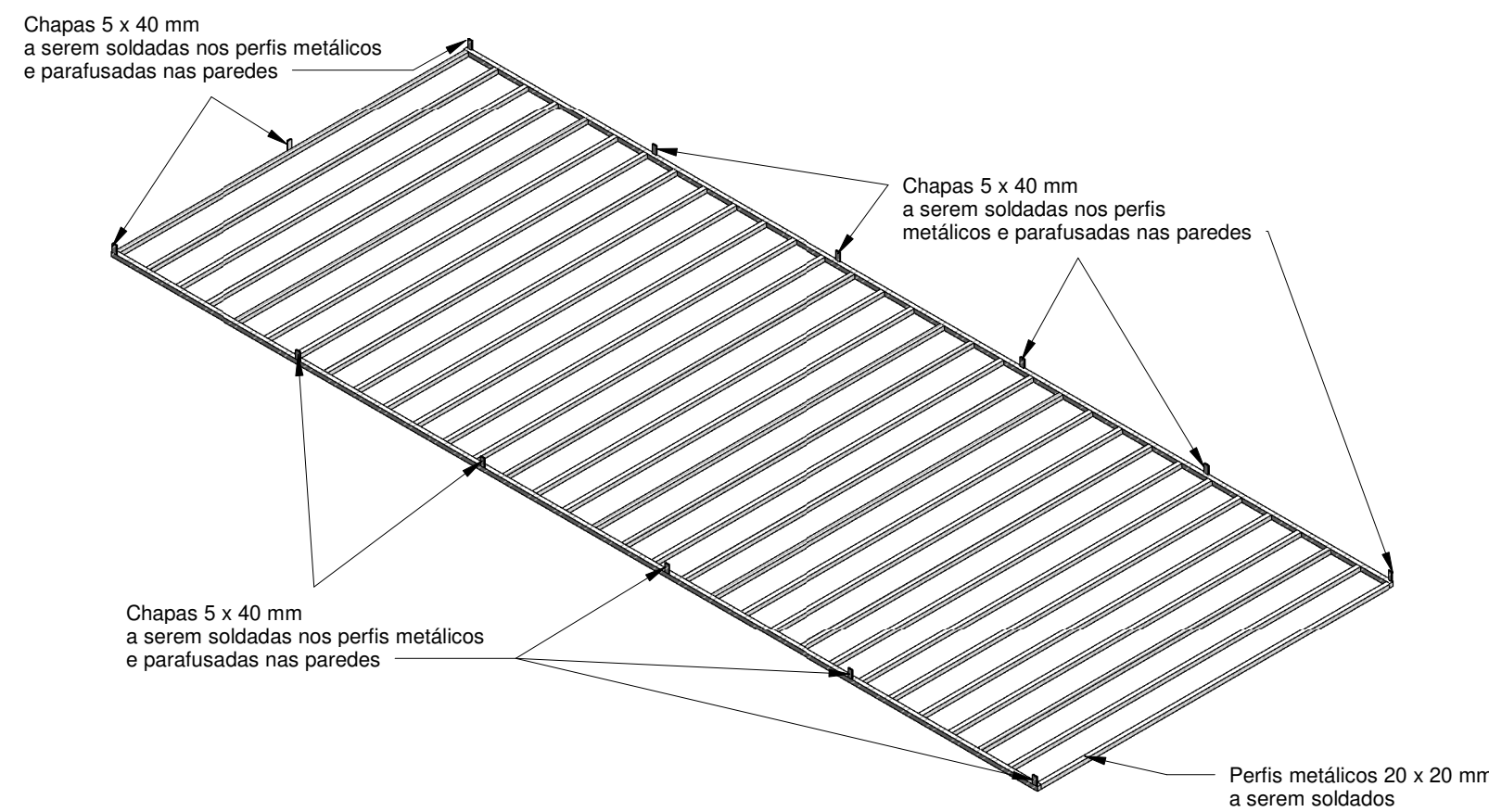
11  
Elevação C - Copa 02  
1:25



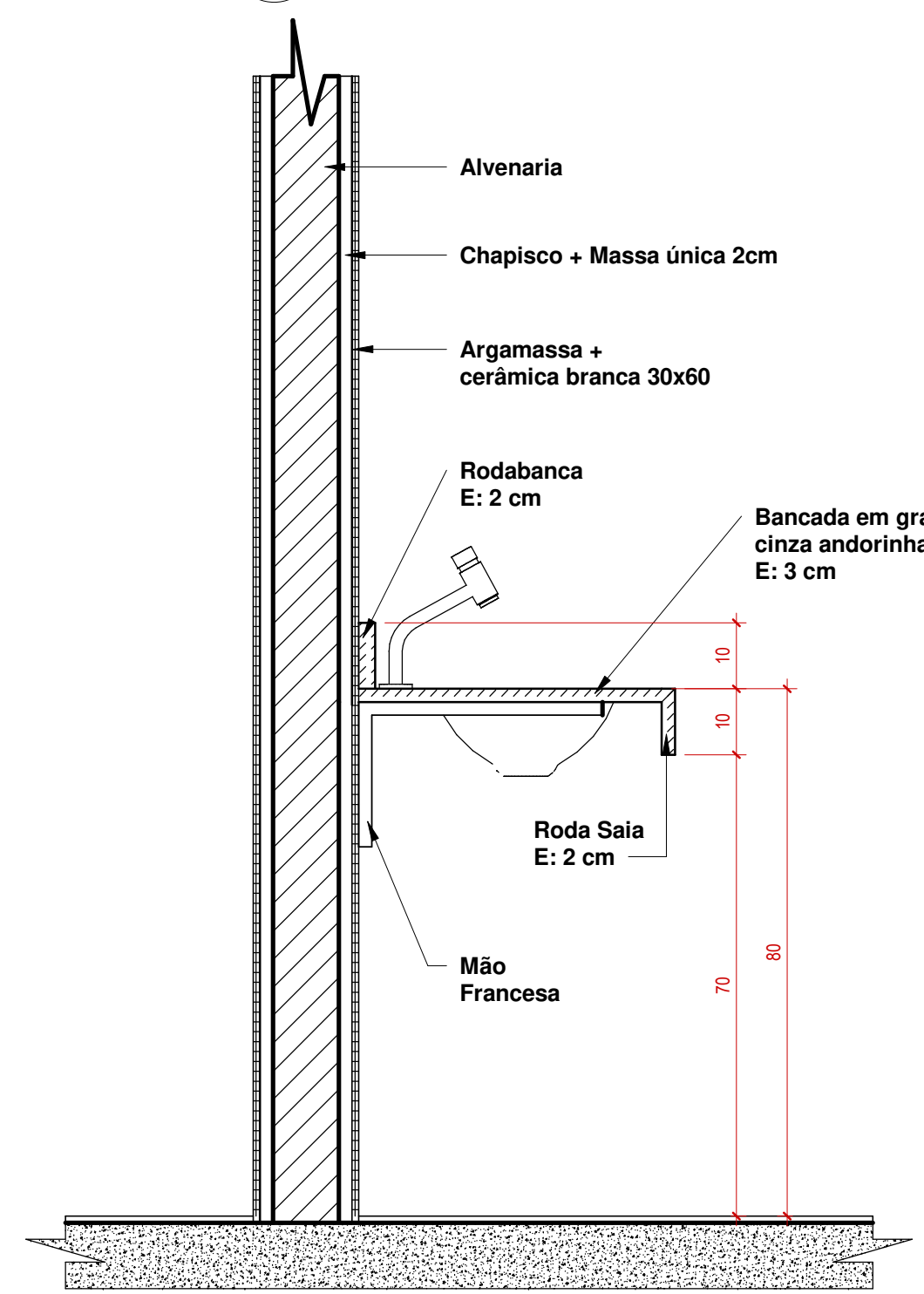
12  
Elevação D - Copa 02  
1:25



13  
Planta de detalhe - Grade depósito 03  
1:25



14  
Isométrico - Grade depósito 03  
1:25

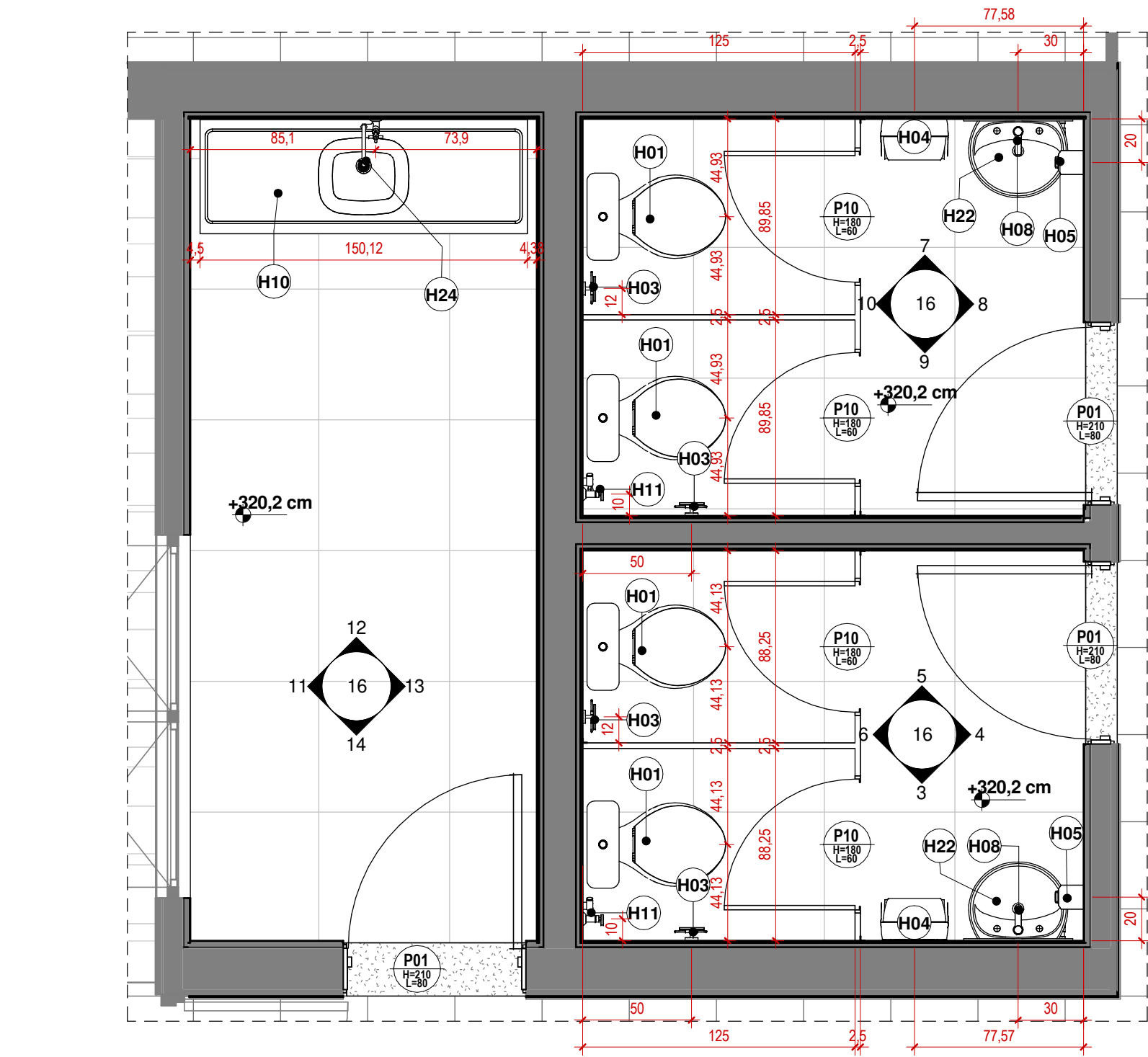


15  
Detalhe de bancadas  
1:10

LEGENDA:			
	PISO		PARADE
	TETO		NÍVEL EM PLANTA
	NOME DO CORTE		NÍVEL EM CORTE
	IDENTIFICAÇÃO PORTA		IDENTIFICAÇÃO JANELA
	ALTURA/LARGURA		PEITORIL/ALTURA
	LINHA DE EIXO		LINHA DE PROJEÇÃO
	CONSTRUÇÃO EXISTENTE		CONSTRUÇÃO NOVA
	CONSTRUÇÃO A SER DEMOLIDA	Obs.: Conferir medidas no local	

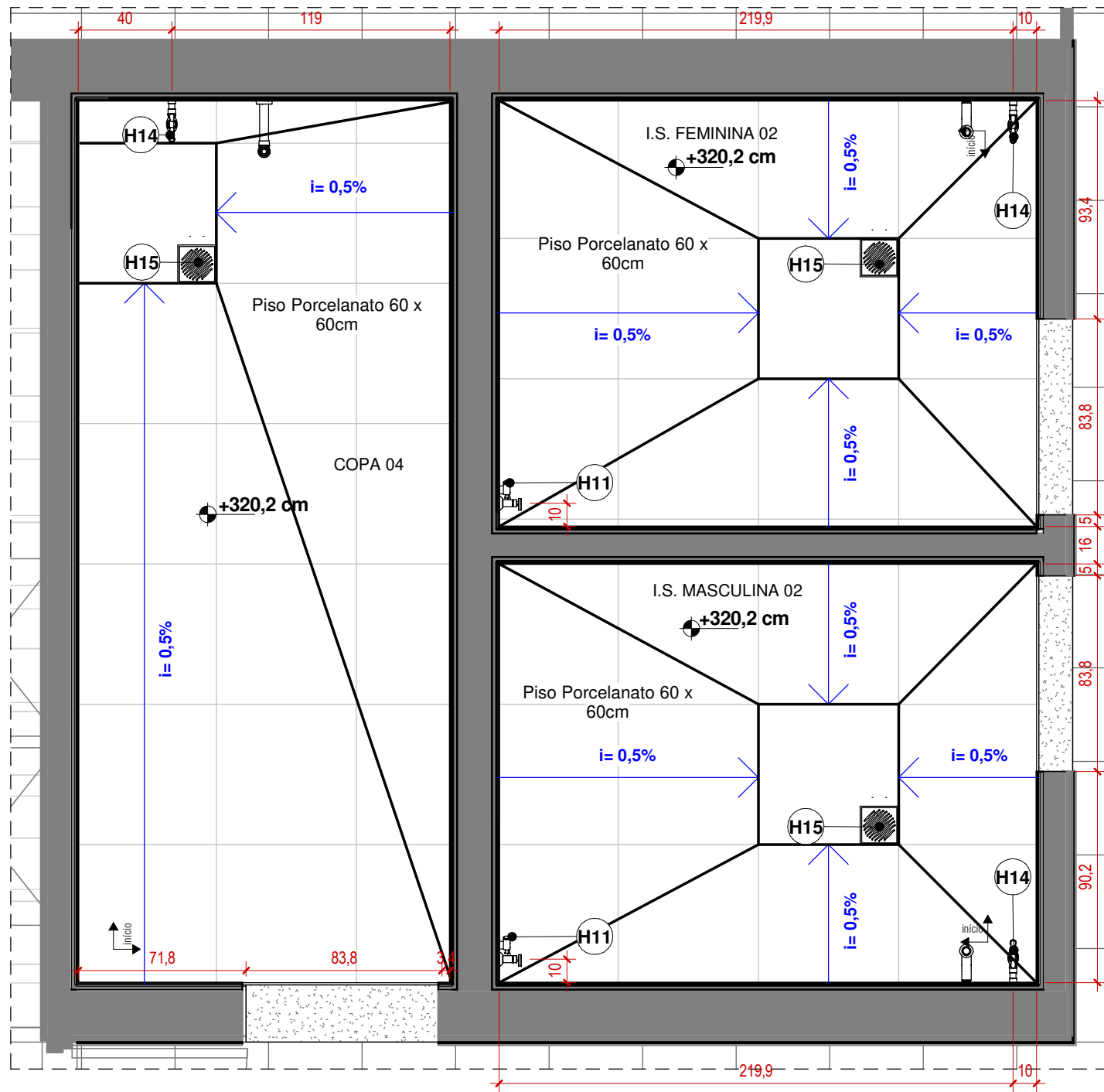
REVISÃO 0 - PRIMEIRA IMPRESSÃO. CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL DA OBRA. CONFORME AS LEIS 5.194/66 E 9.610/98 (DIREITOS AUTORAIS). ALTERAÇÕES DO PROJETO OU PLANO ORIGINAL SÓ PODERÃO SER FEITAS PELO PROFISSIONAL QUE O TENHA ELABORADO.			
<b>ABIN</b>		<b>PRESIDÊNCIA DA REPÚBLICA</b> <b>AGÊNCIA BRASILEIRA DE INTELIGÊNCIA</b> Departamento de Administração e Logística - DAL Coordenação-Geral de Administração - CGAD Coordenação de Engenharia e Obras - COENG	
PROJETO	REFORMA	ÁREA INTERVENÇÃO	1289 m²
LOCAL	BRASILIA - SEDE - BLOCO U	REFERÊNCIA	PLANTAS E ELEVACOES DE DETALHE
DATA	28/07/2022 09:11:34	OFÍCIO	XXXXXX
ESCALA	Como indicado	PRANCHA	A 15
DESENHO	Juliana Maciel	ART	0720220059426
AUTOR DO PROJETO	Claudia Costa Cobas	CREA	34660/D-BA





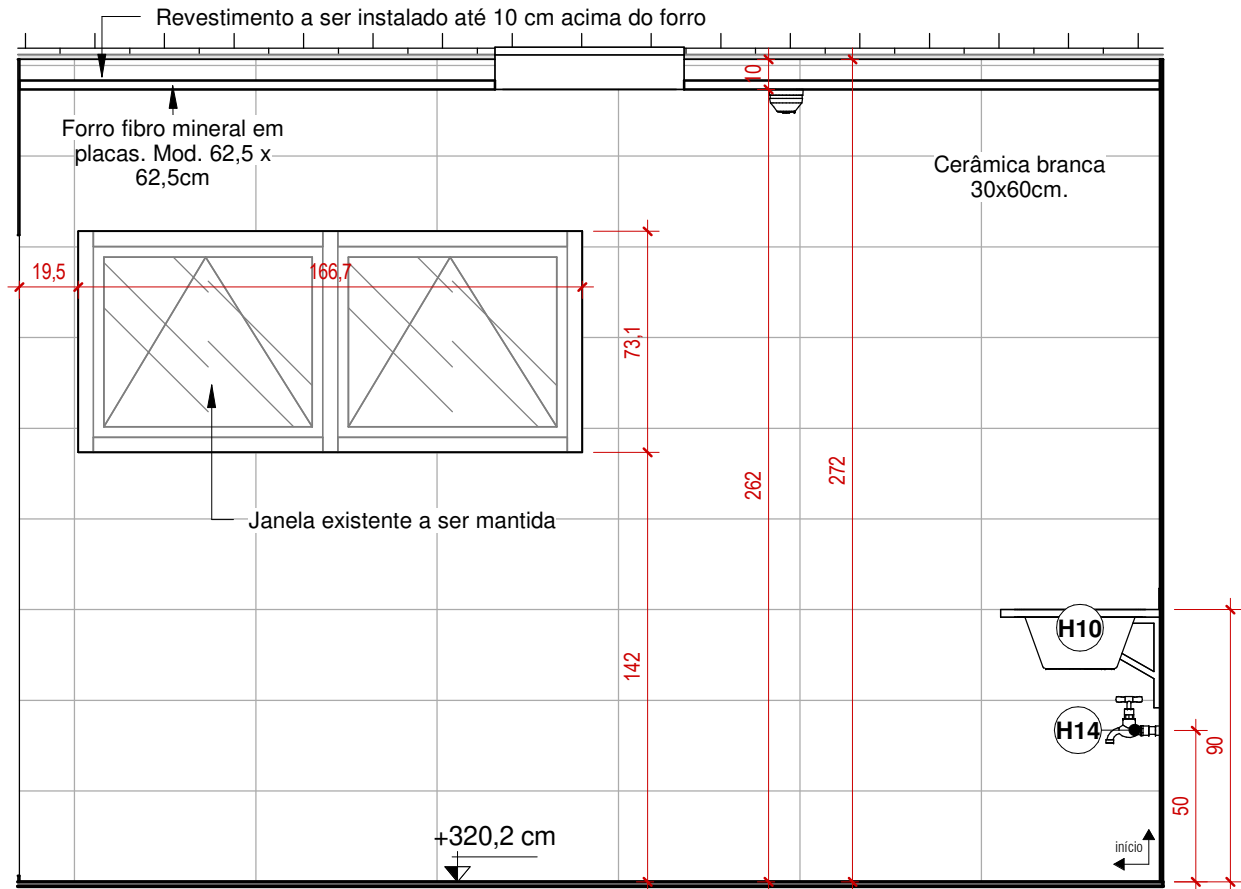
Planta baixa - Primeiro Pavimento

1  
1:25



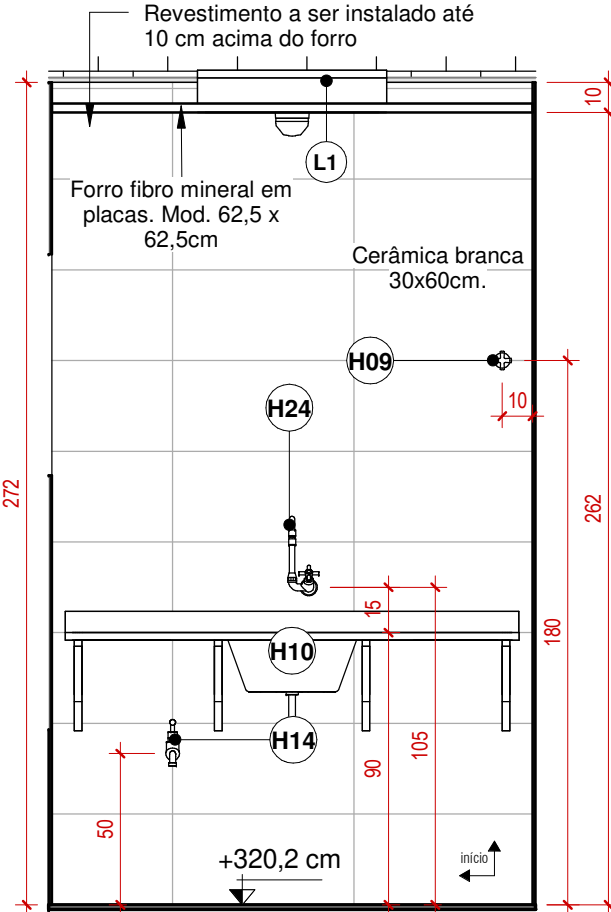
Planta de Piso - Primeiro Pavimento

2  
1:25



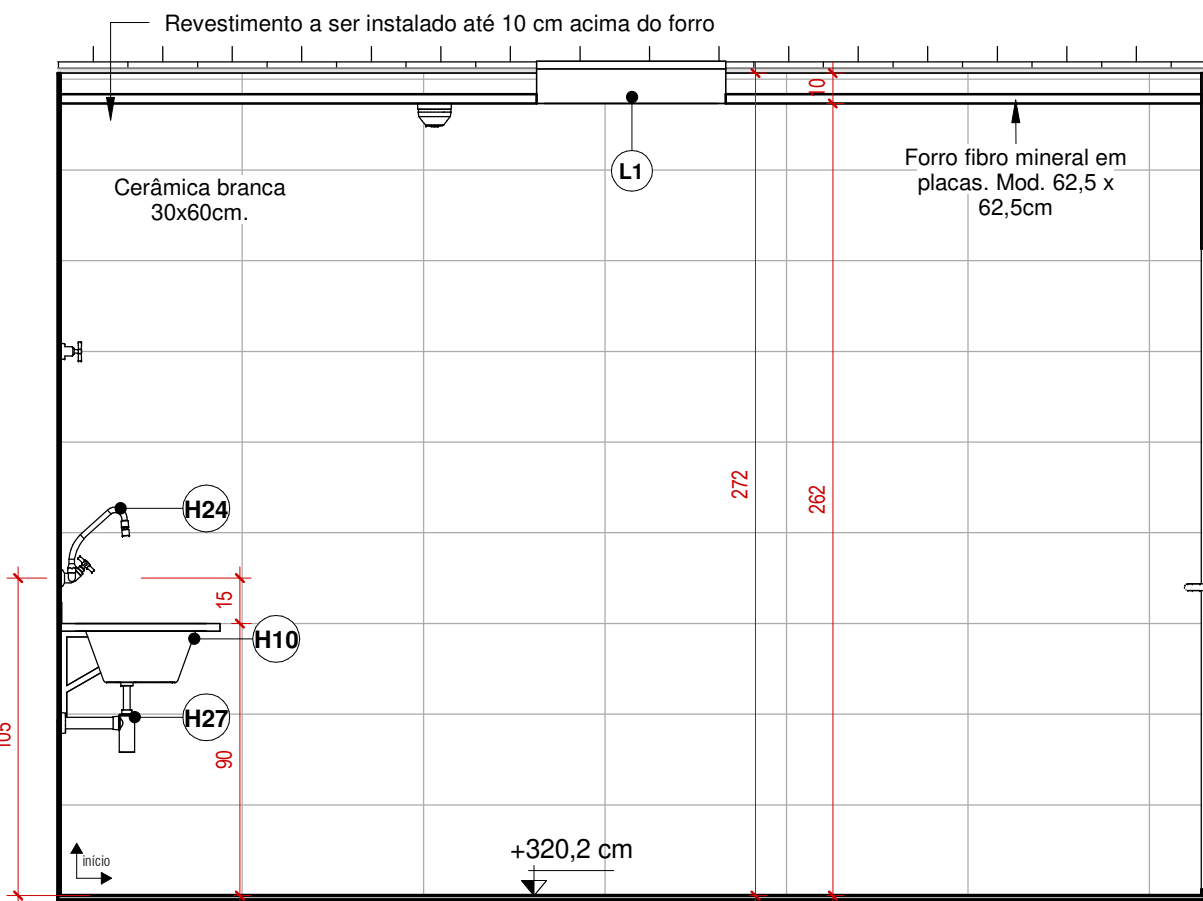
Elevação A - Copa 04

11  
1:25



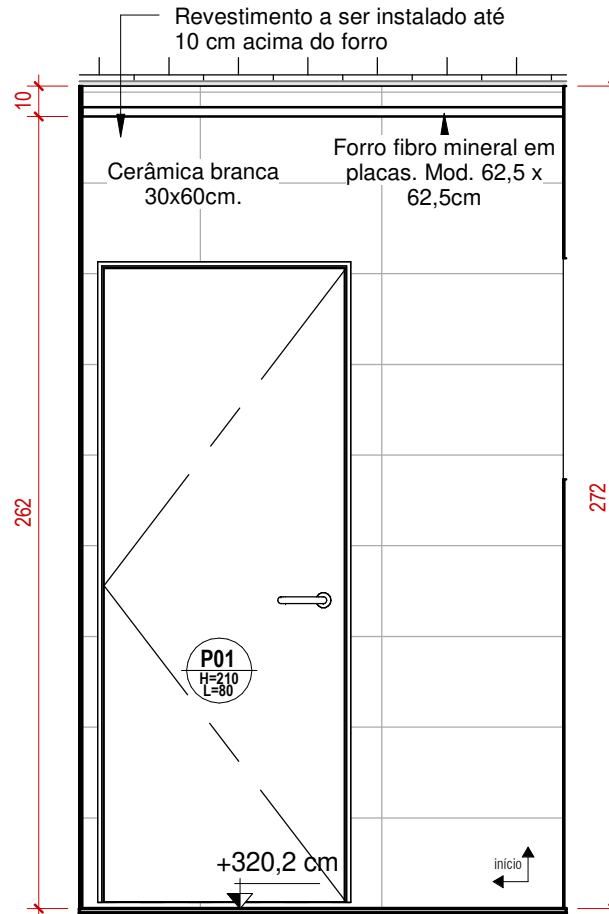
Elevação B - Copa 04

12  
1:25



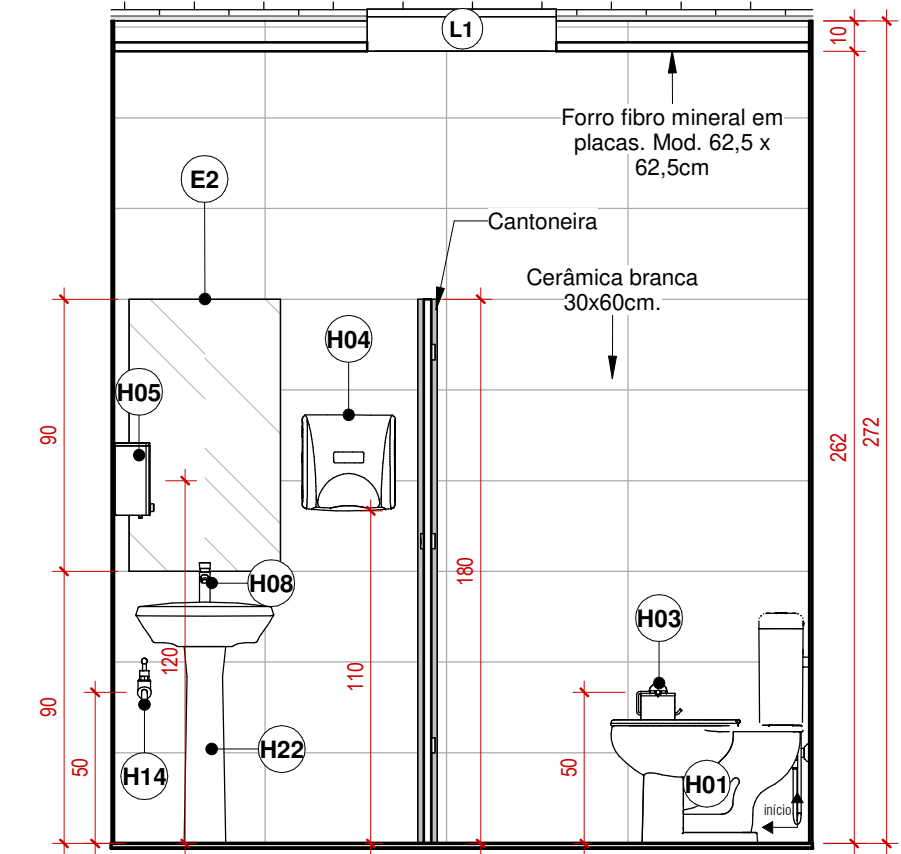
Elevação C - Copa 04

13  
1:25



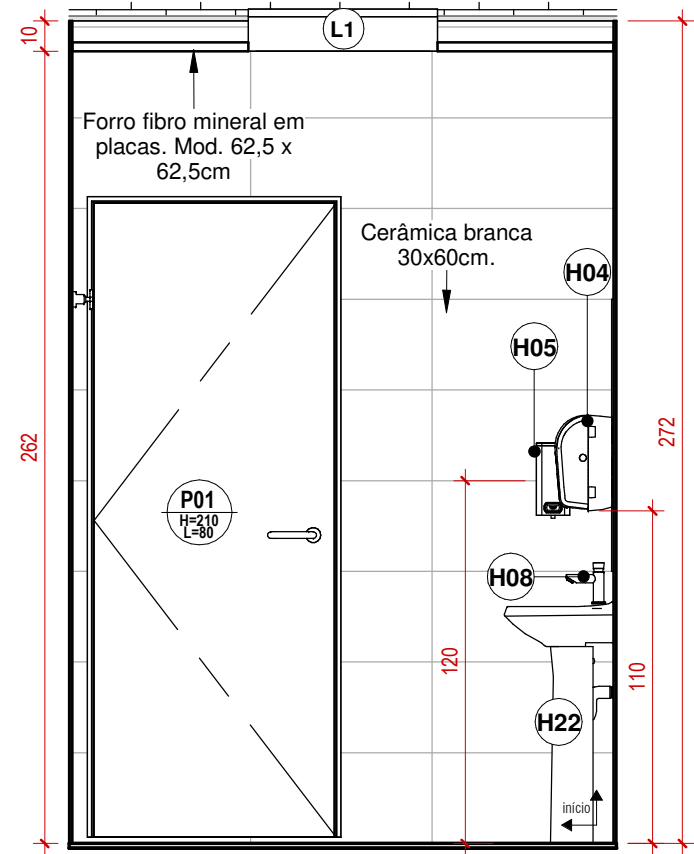
Elevação D - Copa 04

14  
1:25



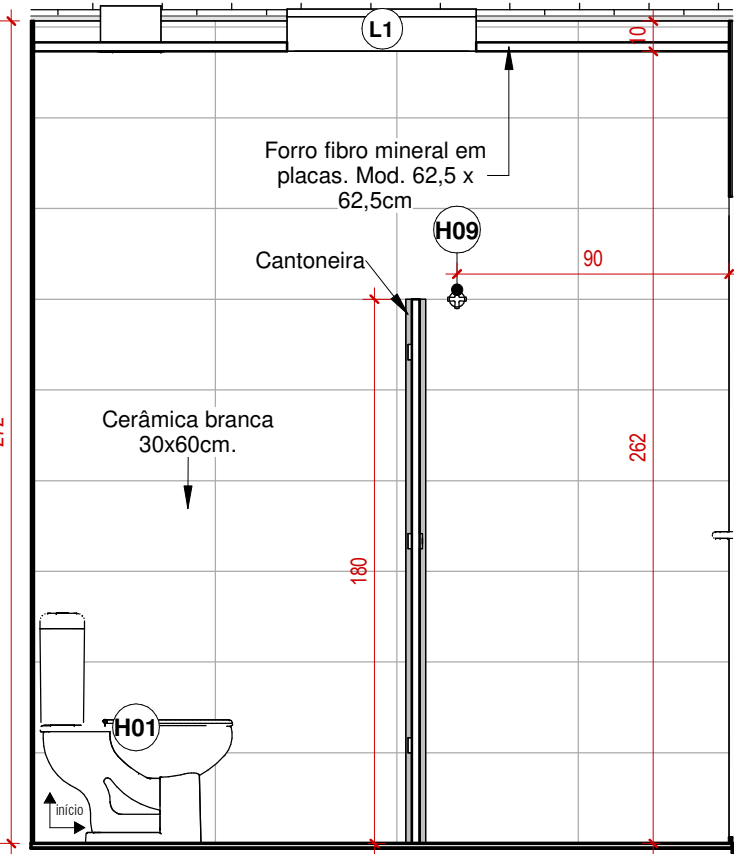
Elevação A - I.S. Masculina 02

3  
1:25



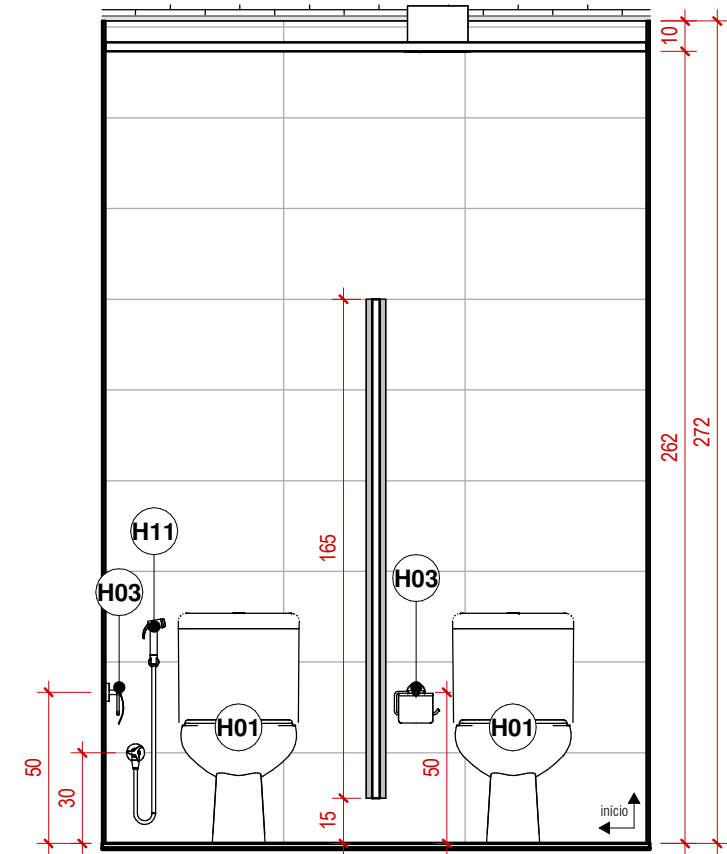
Elevação B - I.S. Masculina 02

4  
1:25



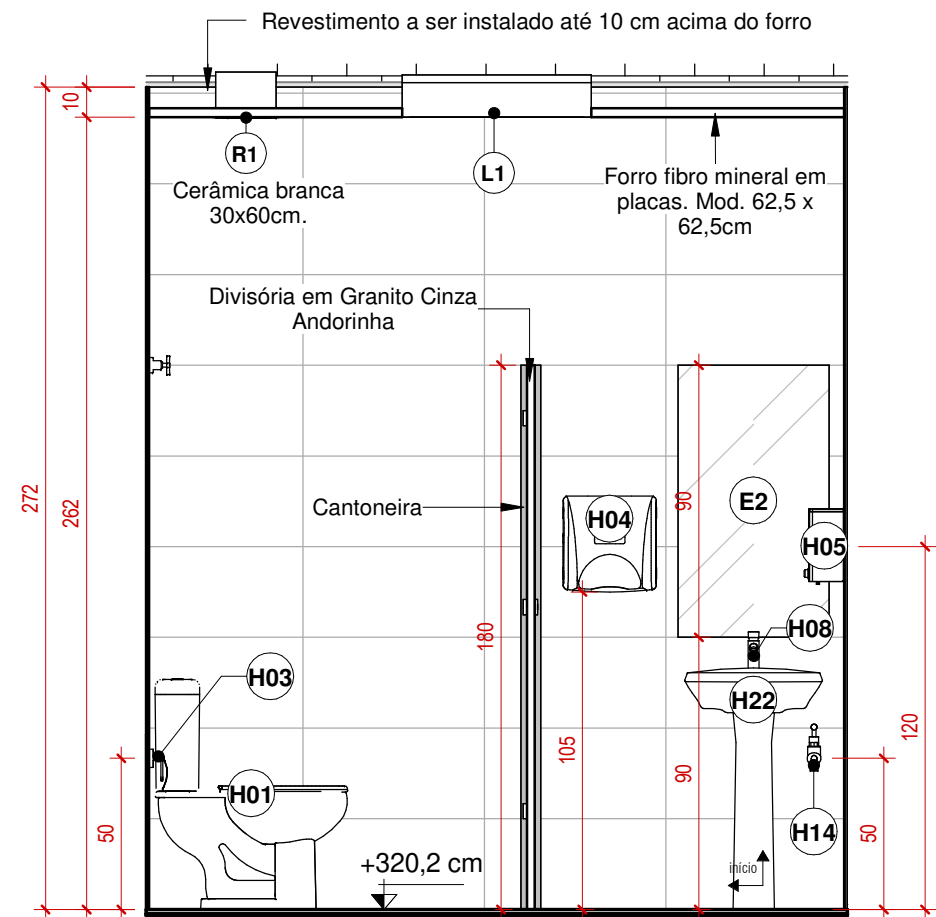
Elevação C - I.S. Masculina 02

5  
1:25



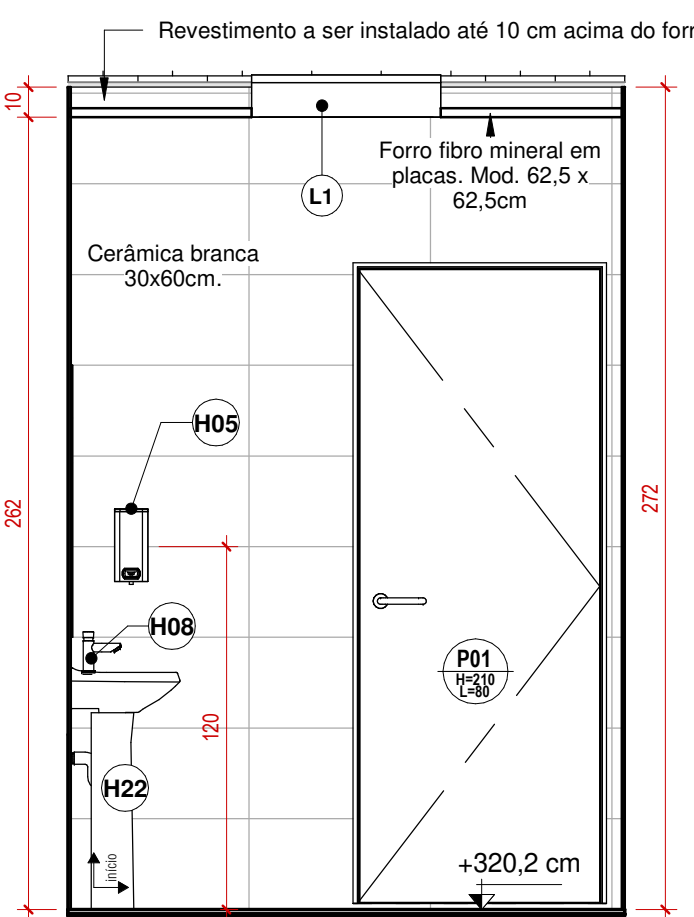
Elevação D - I.S. Masculina 02

6  
1:25



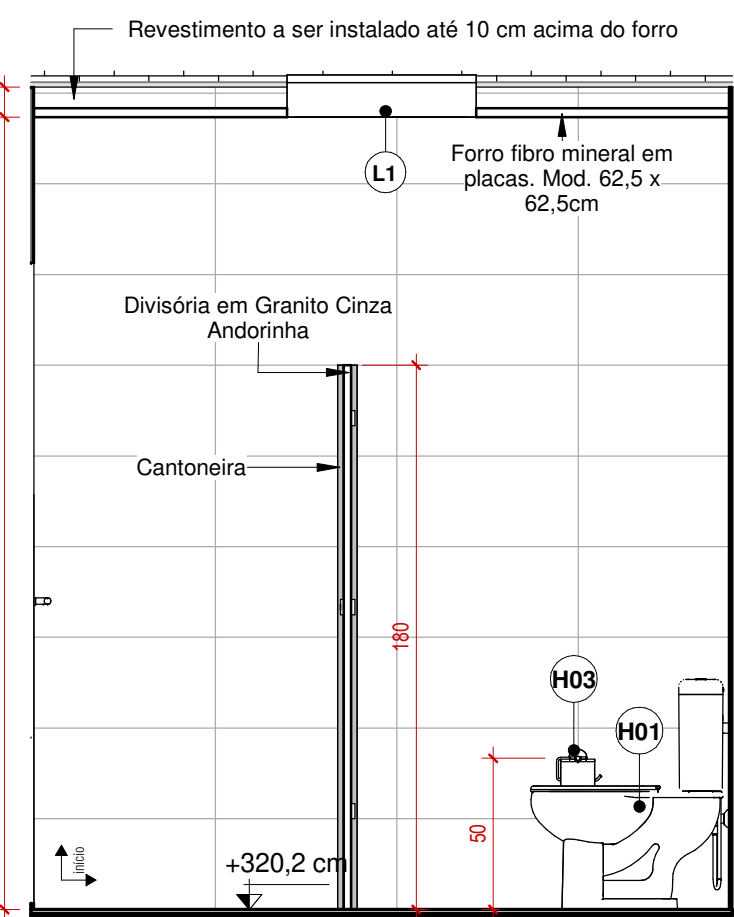
Elevação A - I.S. Feminina 02

7  
1:25



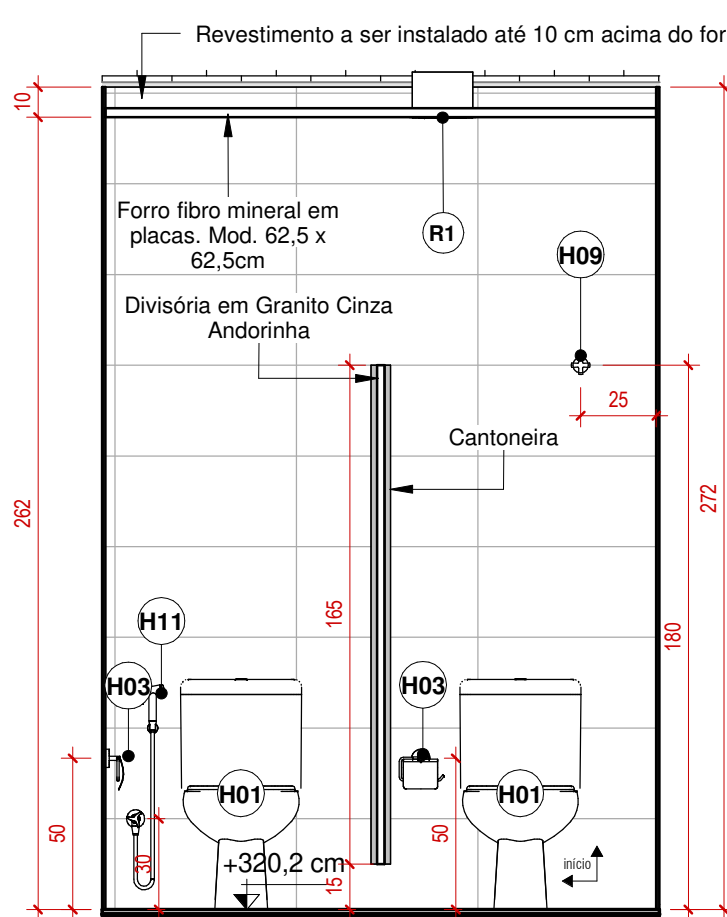
Elevação B - I.S. Feminina 02

8  
1:25



Elevação C - I.S. Feminina 02

9  
1:25



Elevação D - I.S. Feminina 02

10  
1:25

REVISÃO 0 - PRIMEIRA IMPRESSÃO.  
CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL DA OBRA.  
CONFORME AS LEIS 5.194/66 E 9.610/98 (DIREITOS AUTORAIS).  
ALTERAÇÕES DO PROJETO OU PLANO ORIGINAL SÓ PODERÃO SER FEITAS PELO PROFISSIONAL QUE O TENHA ELABORADO.

**ABIN**  
PRESIDÊNCIA DA REPÚBLICA  
AGÊNCIA BRASILEIRA DE INTELIGÊNCIA  
Departamento de Administração e Logística - DAL  
Coordenação-Geral de Administração - CGAD  
Coordenação de Engenharia e Obras - COENG

PROJETO REFORMA  
LOCAL BRASÍLIA - SEDE - BLOCO U

ÁREA INTERVENÇÃO  
1289 m²

REFERÊNCIA  
PLANTAS E ELEVAÇÕES DE DETALHE

DATA  
28/07/2022 09:11:42

OFÍCIO  
XXXXXX

ESCALA  
1:25

PRANCHA

DESENHO  
Juliana Maciel

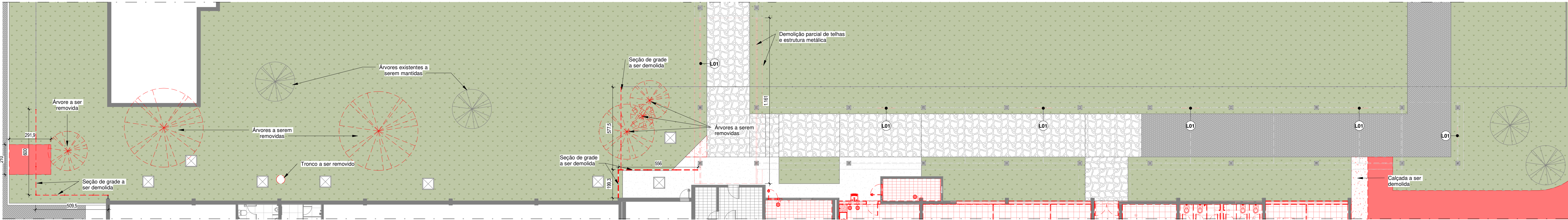
ART  
0720220059426

AUTOR DO PROJETO  
Cláudia Costa Cobas

CREA  
34660/D-BA

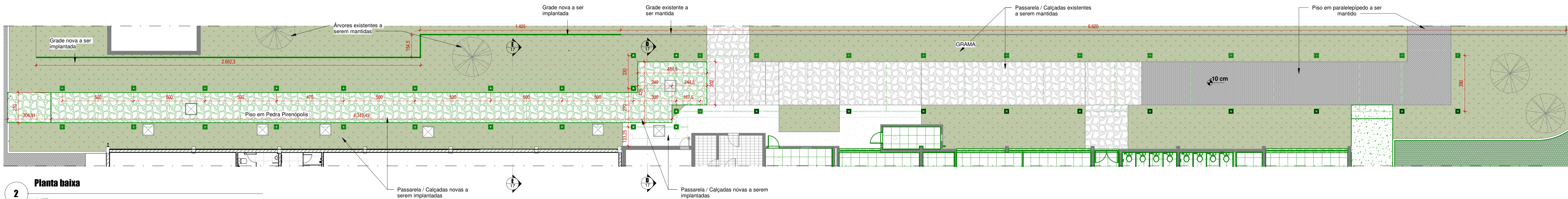
16.29





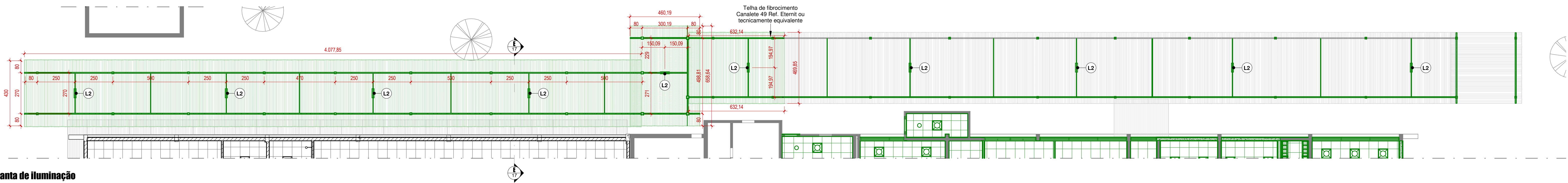
1  
Planta baixa de demolição

1:125



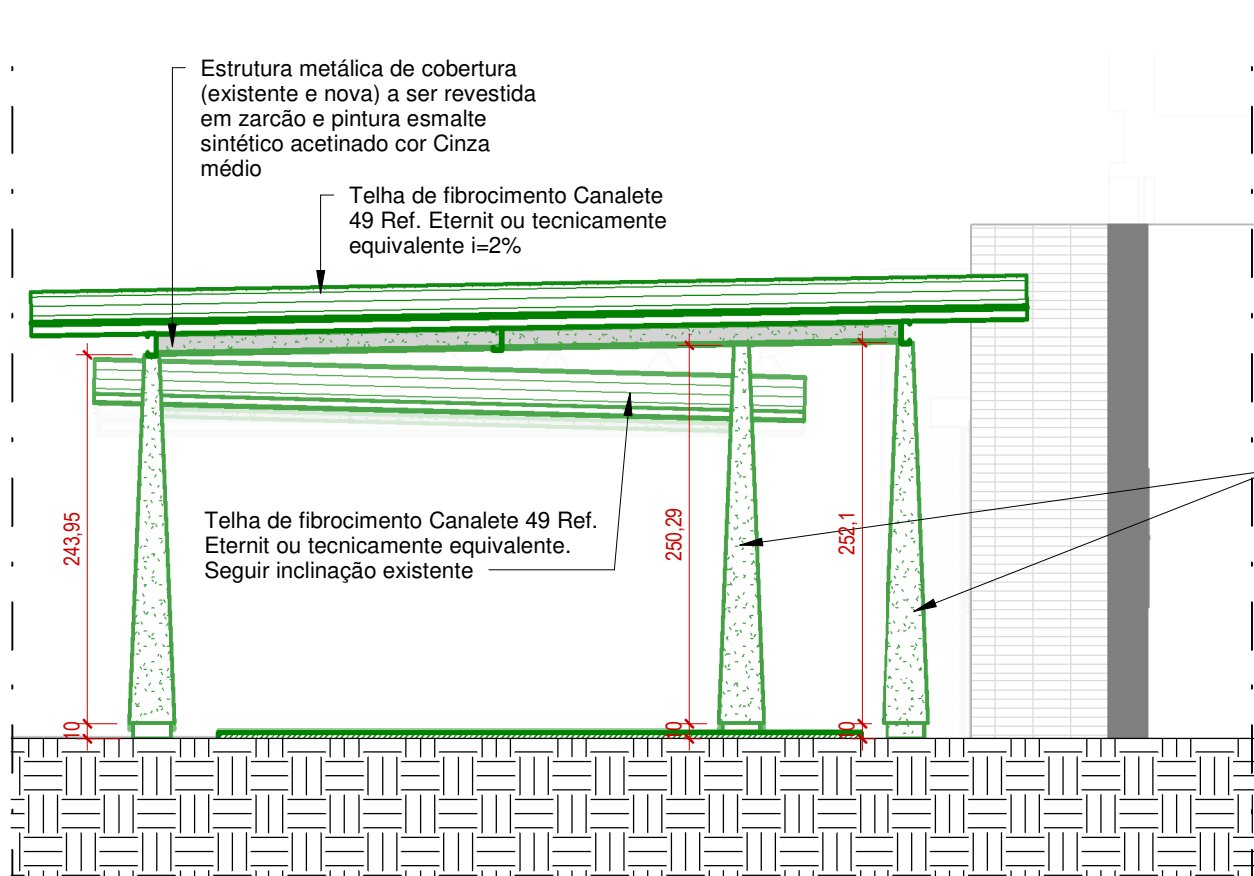
2  
Planta baixa

1:125



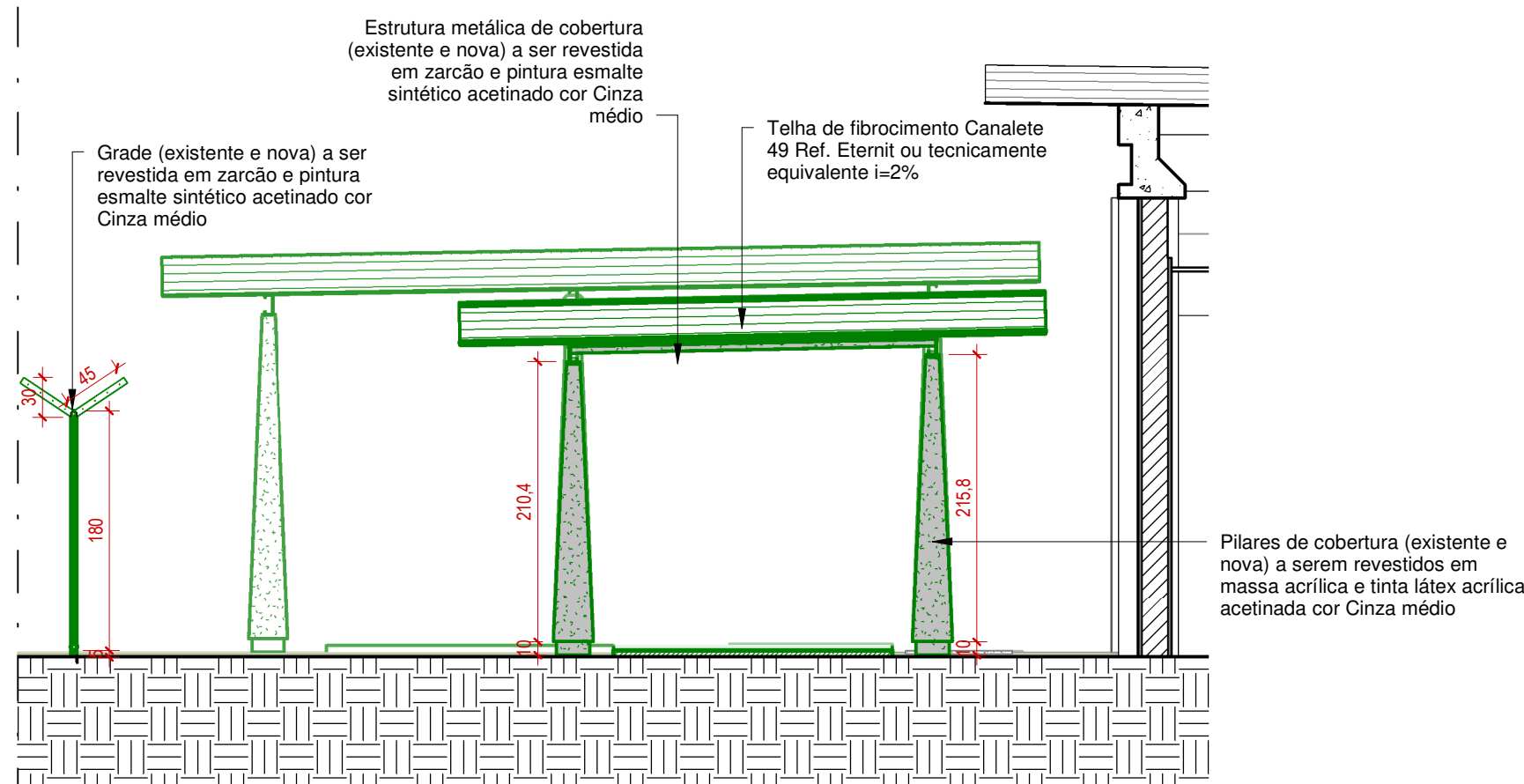
5  
Planta de iluminação

1:125



3  
Corte D

1:50



4  
Corte E

1:50

LEGENDA:

PISO	PAREDE	TETO	NIVEL EM PLANTA
NOME DO CORTE	INDICADOR DE CORTE	NIVEL EM CORTE	
Nº DA FOLHA		IDENTIFICAÇÃO JANELA	PEITORIL/ALTURA
IDENTIFICAÇÃO PORTA	ALTURA/LARGURA		
LINHA DE EIXO		LINHA DE PROJEÇÃO	
CONSTRUÇÃO EXISTENTE	CONSTRUÇÃO NOVA	CONSTRUÇÃO A SER DEMOLIDA	

Obs.: Conferir medidas no local

REVISÃO 0 - PRIMEIRA IMPRESSÃO.  
CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL DA OBRA.  
CONFORME AS LEIS 5.194/66 E 9.610/98 (DIREITOS AUTORAIS).  
ALTERAÇÕES DO PROJETO OU PLANO ORIGINAL SÓ PODERÃO SER FEITAS PELO PROFISSIONAL QUE O TENHA ELABORADO.

**ABIN**  
**AGÊNCIA BRASILEIRA DE INTELIGÊNCIA**  
Departamento de Administração e Logística - DAL  
Coordenação-Geral de Administração - CGAD  
Coordenação de Engenharia e Obras - COENG

PROJETO REFORMA  
LOCAL BRASÍLIA - SEDE - BLOCO U

ÁREA INTERVENÇÃO  
1289 m²

REFERÊNCIA  
PLANTAS E CORTES - PASSARELA

DATA  
28/07/2022 09:11:55

OFÍCIO  
XXXXXX

ESCALA  
Como indicado

PRANCHA

DESENHO  
Juliana Maciel

**A 17**

AUTOR DO PROJETO  
Cláudia Costa Cobas

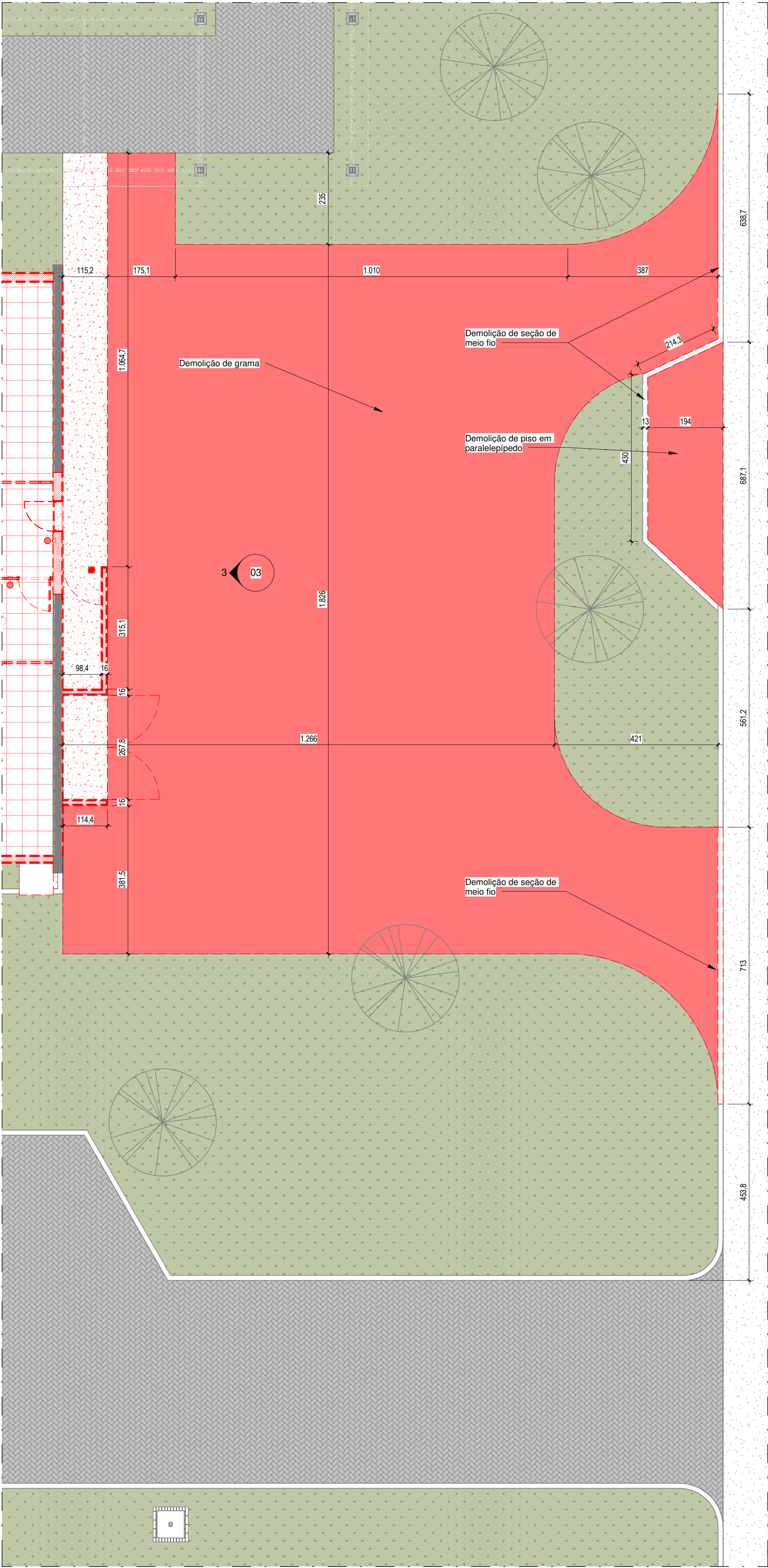
CREA  
34660/D-BA

ART  
0720220059426

**29**

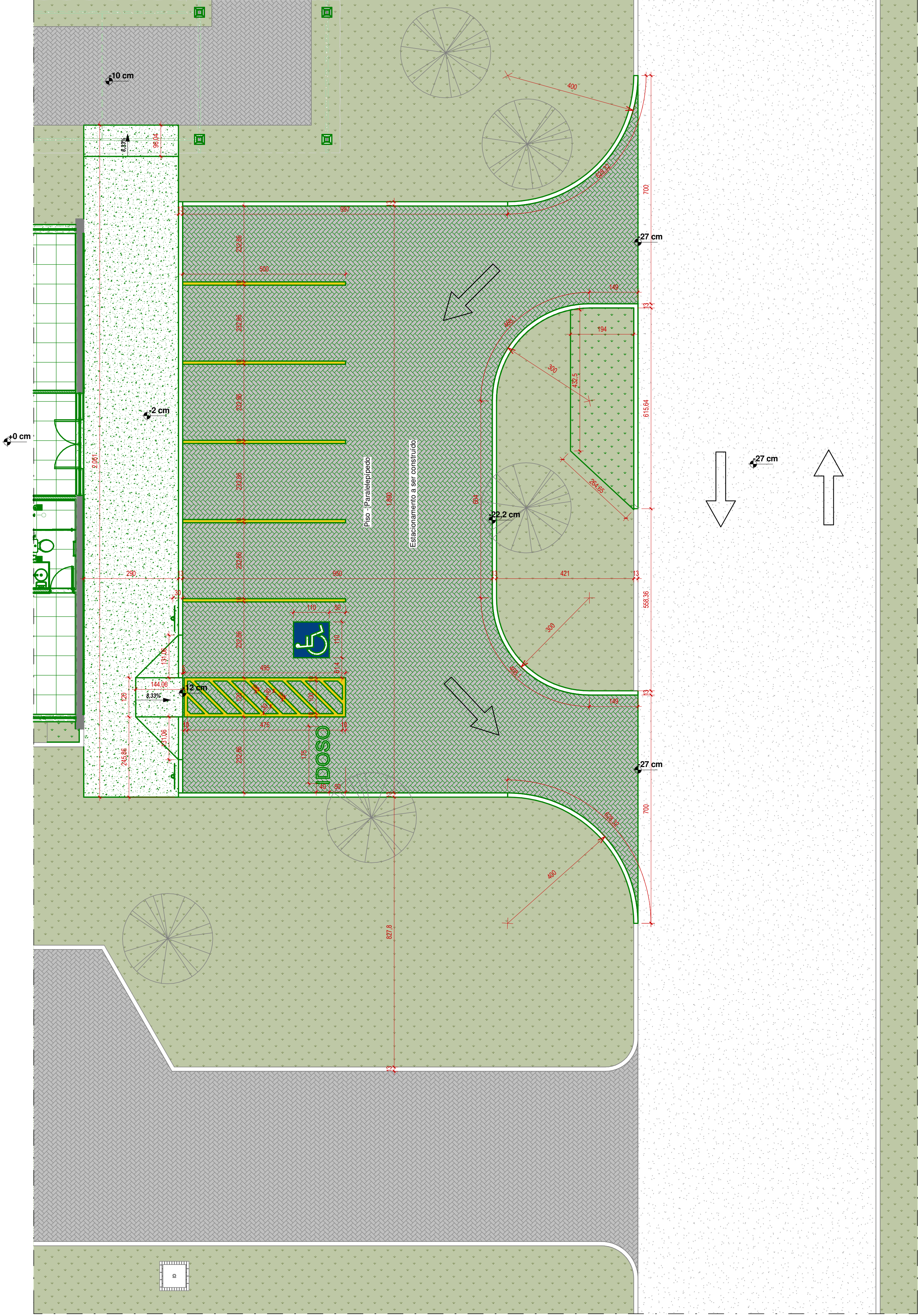


915 mm x 504 mm



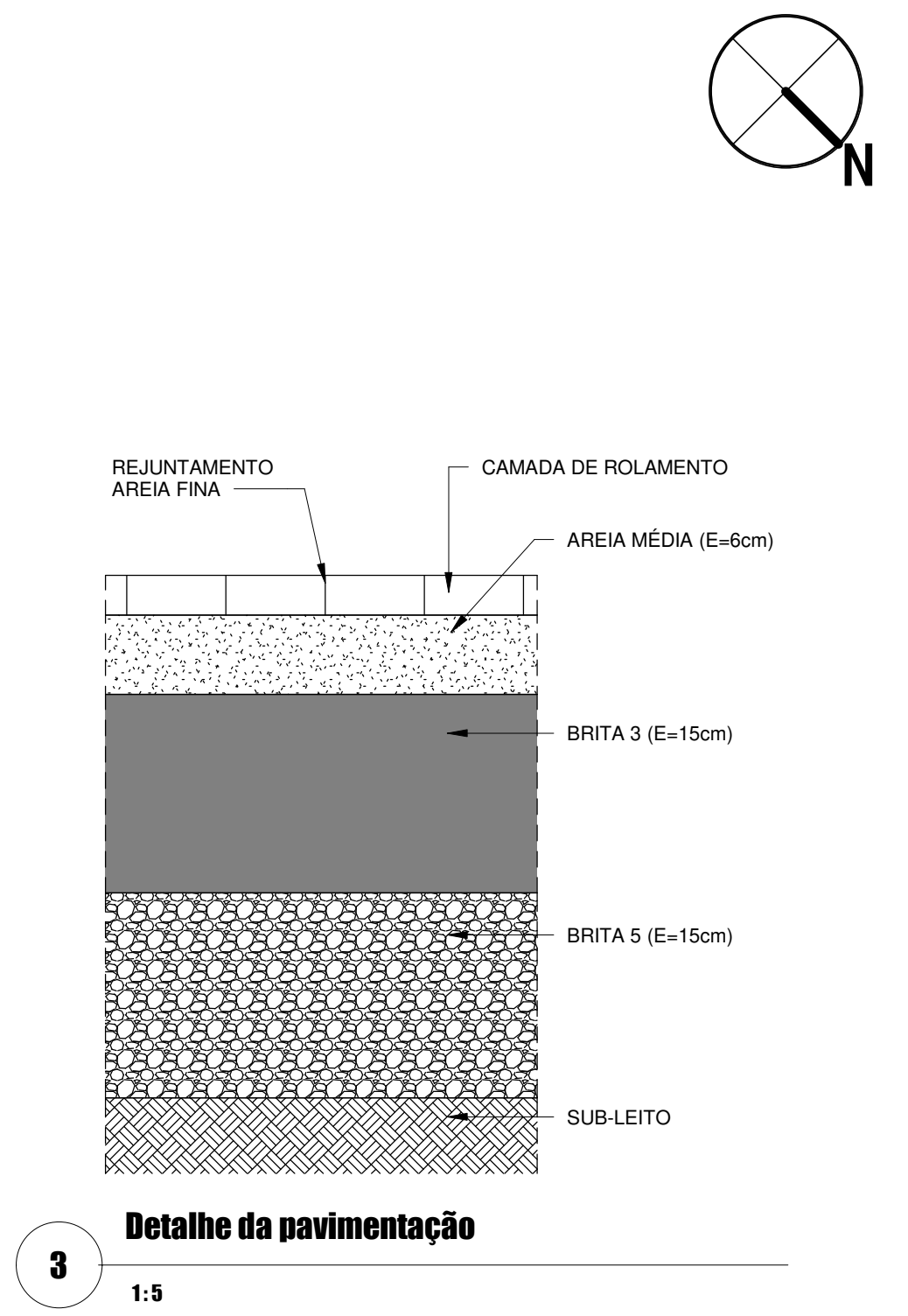
**1** Planta baixa de demolição - Estacionamento

1:75



**2** Planta baixa - Estacionamento

1:75



**3** Detalhe da pavimentação

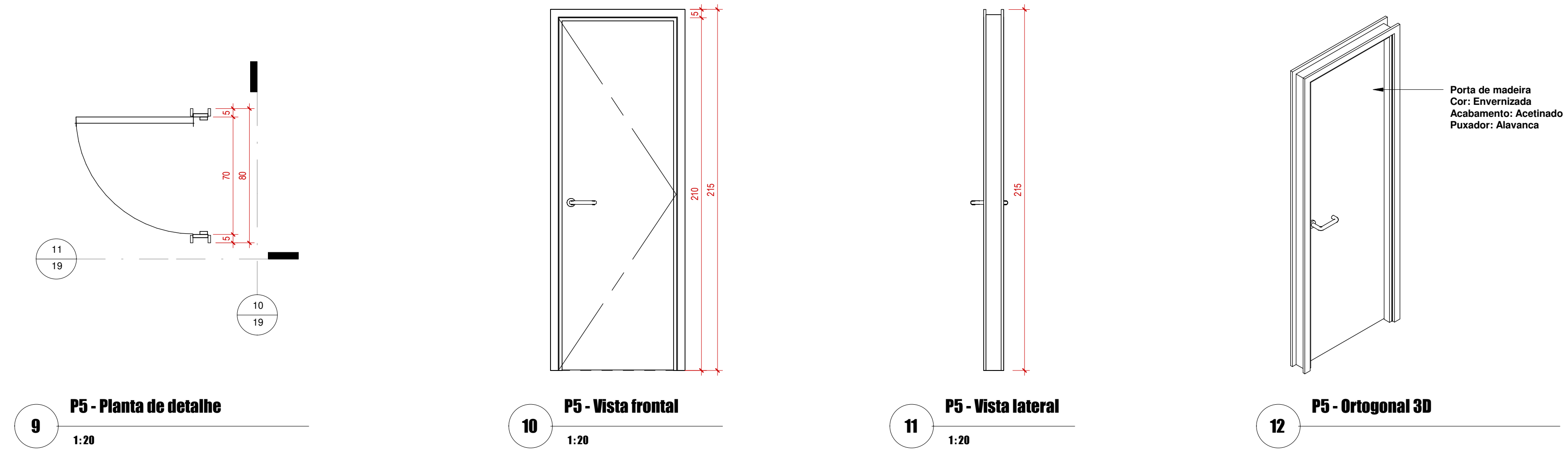
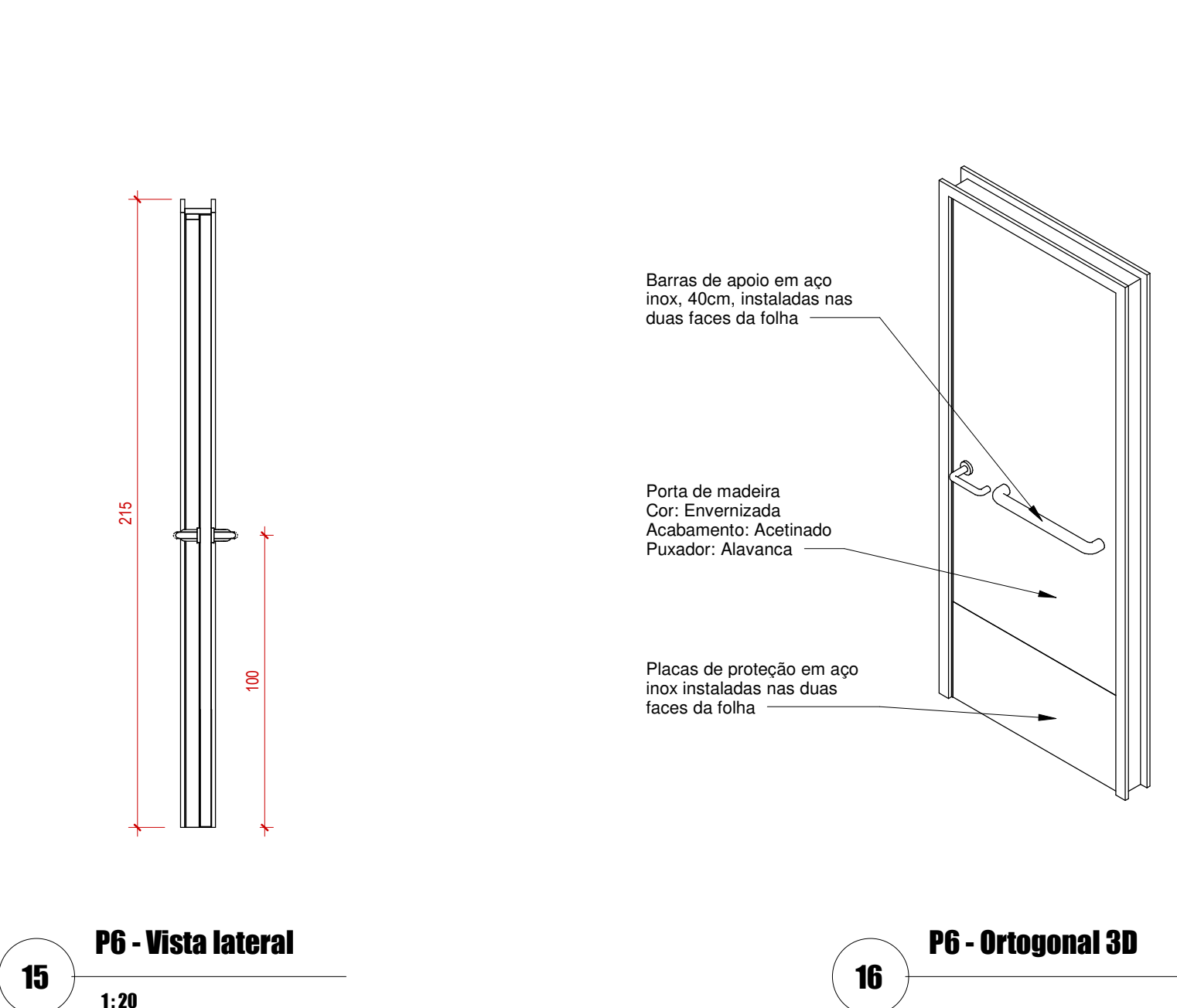
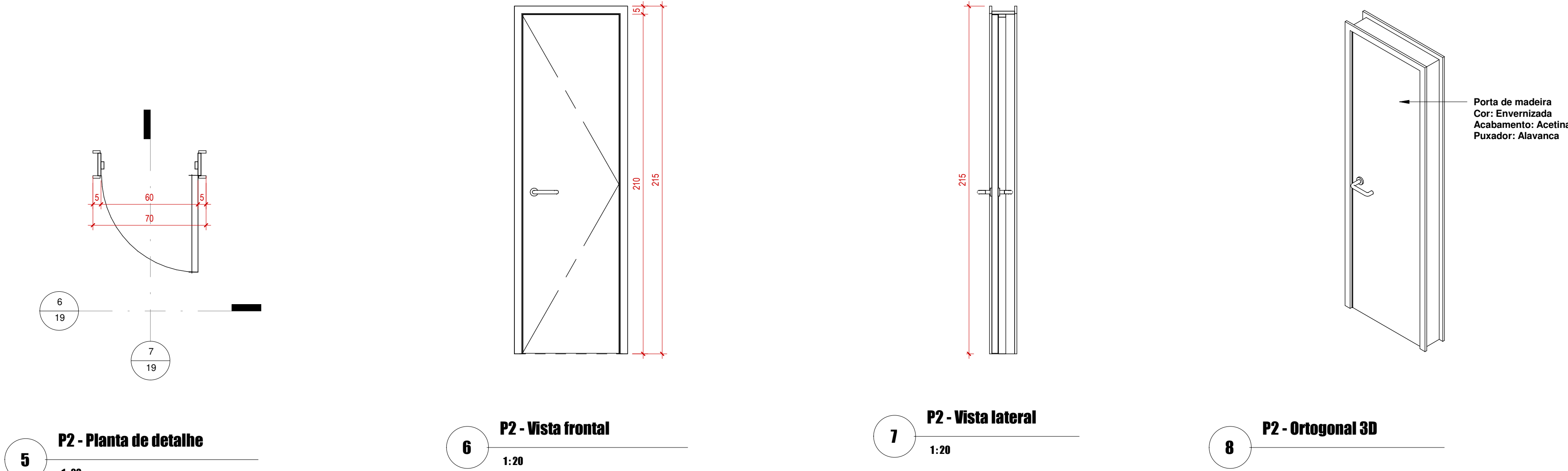
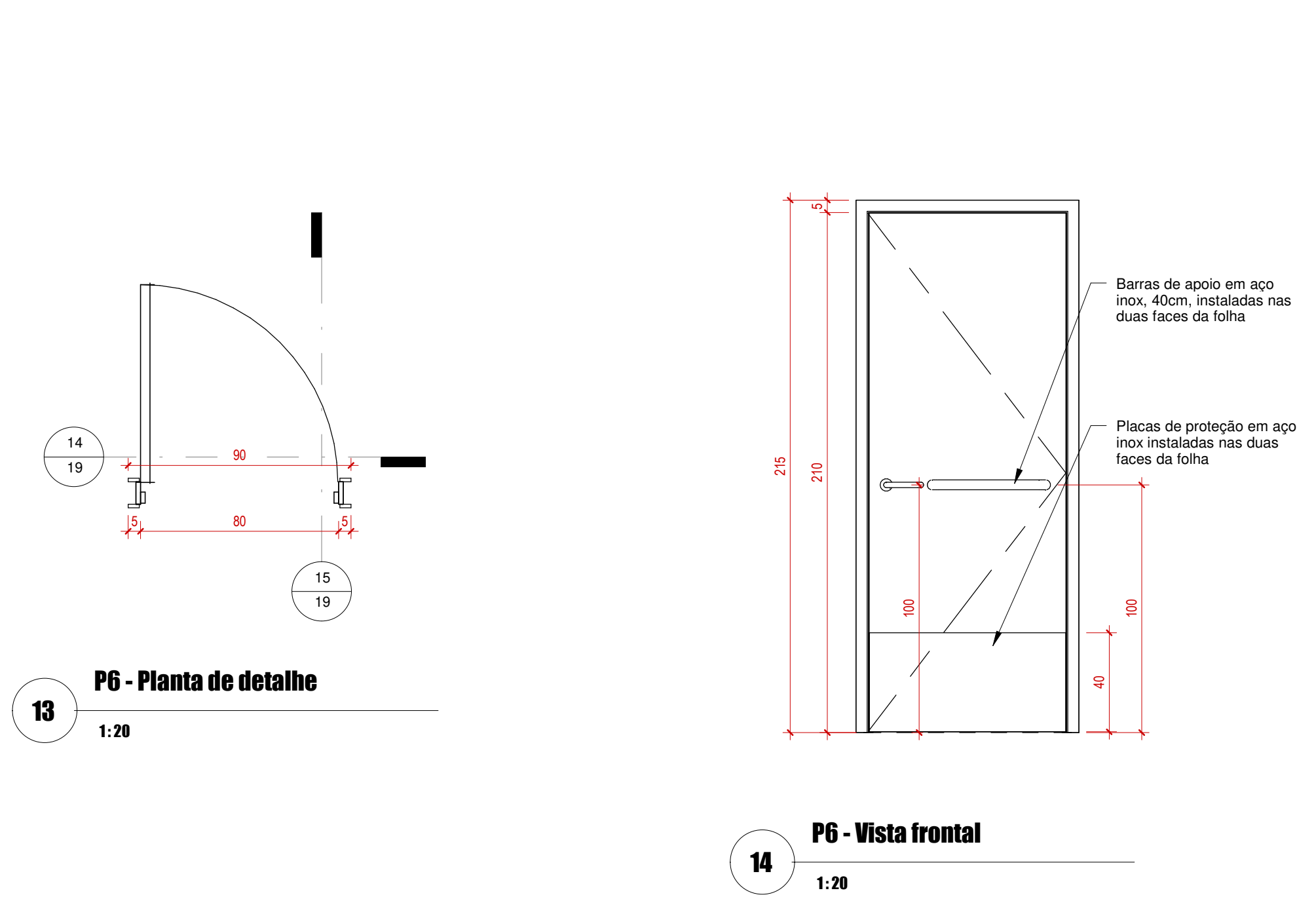
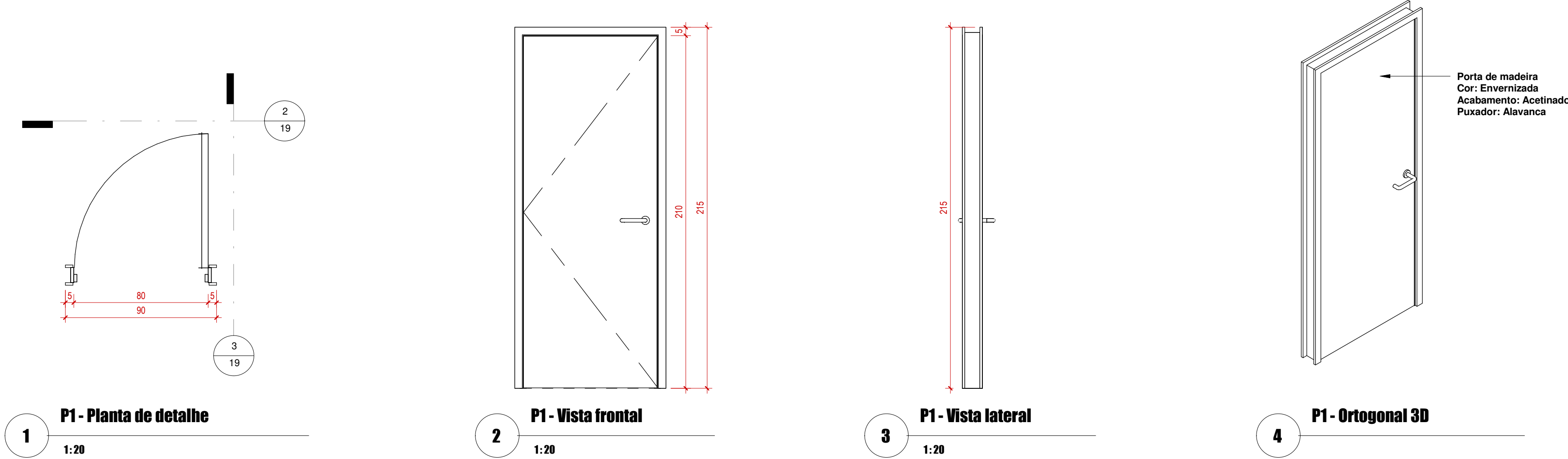
1:5

REVISÃO 0 - PRIMEIRA IMPRESSÃO.  
CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL DA OBRA.  
CONFORME AS LEIS 5.194/66 E 9.610/98 (DIREITOS AUTORAIS).  
ALTERAÇÕES DO PROJETO OU PLANO ORIGINAL SÓ PODERÃO SER FEITAS PELO PROFISSIONAL QUE O TENHA ELABORADO.

<b>ABIN</b> <b>PRESIDÊNCIA DA REPÚBLICA</b> <b>AGÊNCIA BRASILEIRA DE INTELIGÊNCIA</b> Departamento de Administração e Logística - DAL Coordenação-Geral de Administração - CGAD Coordenação de Engenharia e Obras - COENG			
PROJETO	REFORMA	ÁREA INTERVENÇÃO 1289 m²	
LOCAL	BRÁSILIA - SEDE - BLOCO U		
REFERÊNCIA PLANTA BAIXA DE ESTACIONAMENTO		DATA 28/07/2022 09:11:58	OFÍCIO XXXXXX
		ESCALA Como indicado	PRANCHA
AUTOR DO PROJETO Cláudia Costa Cobas		CREA 34660/D-BA	ART 0720220005426
		<b>A 18</b> <b>29</b>	

D:\01-Projetos-Bloco U\Arquitetura\RTV\PROJ\_2022\_BLOCO U-SEGOP-EXECUTIVO\_PRG\_VR001.rvt





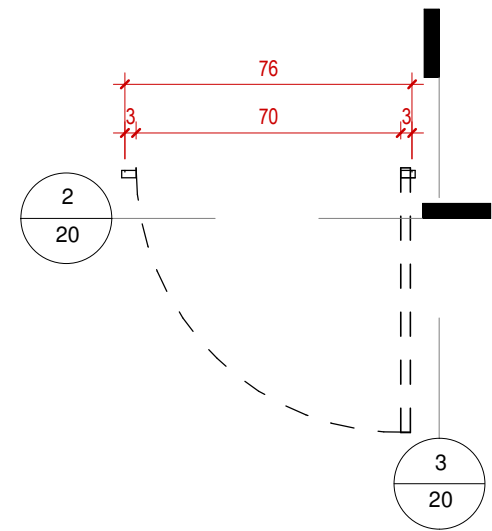
REVISÃO 0 - PRIMEIRA IMPRESSÃO.  
CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL DA OBRA.  
CONFORME AS LEIS 5.194/66 E 9.610/98 (DIREITOS AUTORAIS).  
ALTERAÇÕES DO PROJETO OU PLANO ORIGINAL SÓ PODERÃO SER FEITAS PELO PROFISSIONAL QUE O TENHA ELABORADO.

**PRESIDÊNCIA DA REPÚBLICA**  
**AGÊNCIA BRASILEIRA DE INTELIGÊNCIA**  
Departamento de Administração e Logística - DAL  
Coordenação-Geral de Administração - CGAD  
Coordenação de Engenharia e Obras - COENG

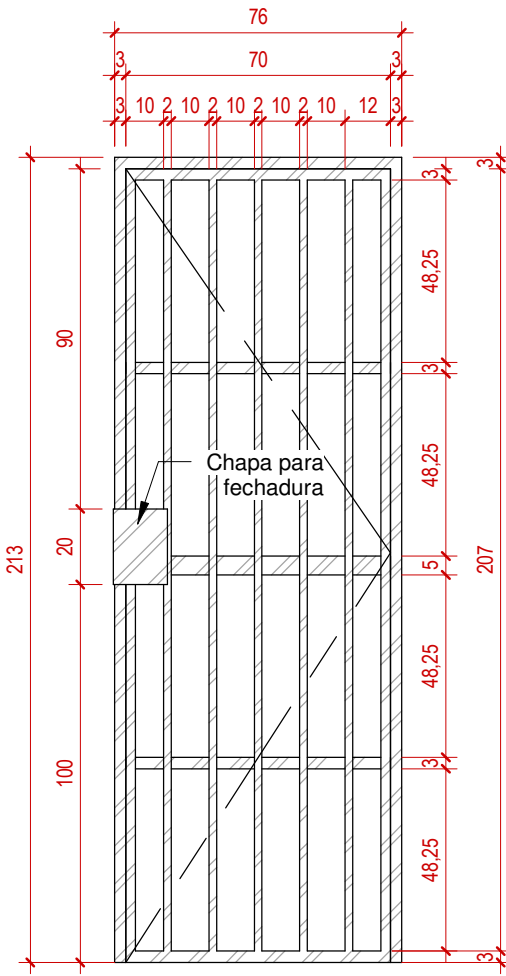
PROJETO	REFORMA	ÁREA INTERVENÇÃO	1289 m²
LOCAL	BRASILIA - SEDE - BLOCO U		
REFERÊNCIA	DETALHE DE ESQUADRIAS P1, P2, P5 E P6	DATA 28/07/2022 09:12:01	OFÍCIO XXXXXX
		ESCALA 1 : 20	PRANCHA
		DESENHO Juliana Maciel	
AUTOR DO PROJETO Cláudia Costa Cobas	CREA 34660/D-BA	ART 0720220059426	

**A**  
**19**  
**.29**

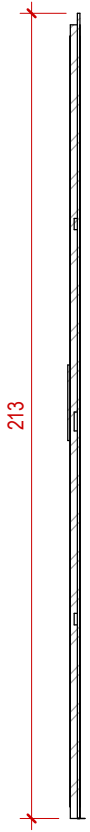




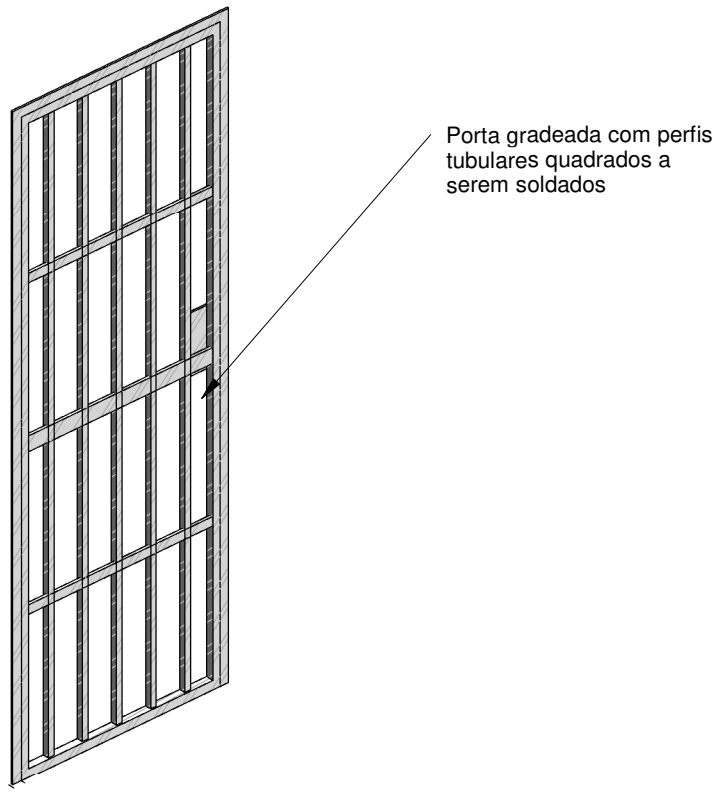
**1** **P7 - Planta de detalhe**  
1:20



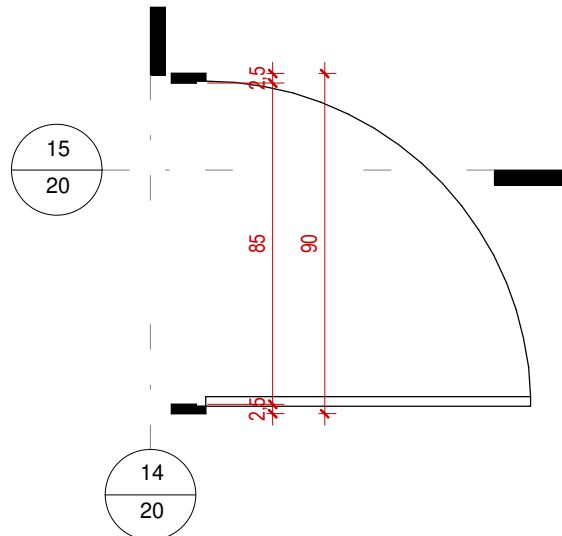
**2** **P7 - Vista frontal**  
1:20



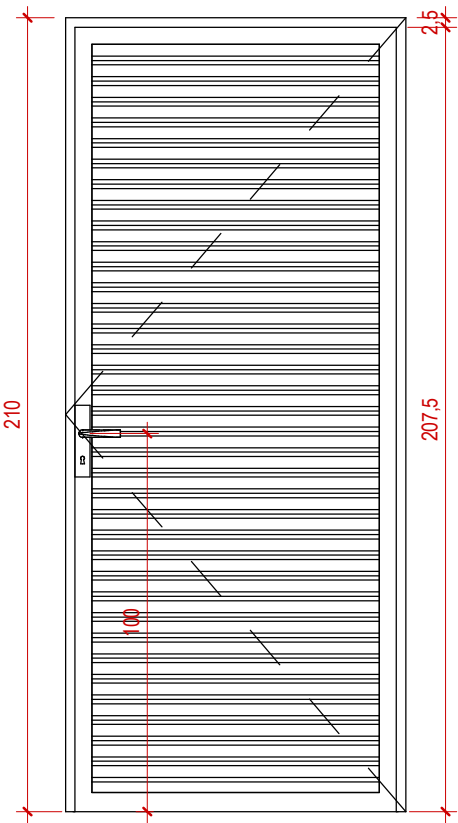
**3** **P7 - Vista lateral**  
1:20



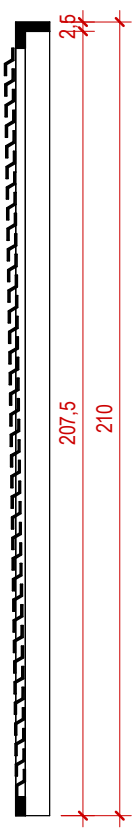
**4** **P7 - Ortogonal 3D**



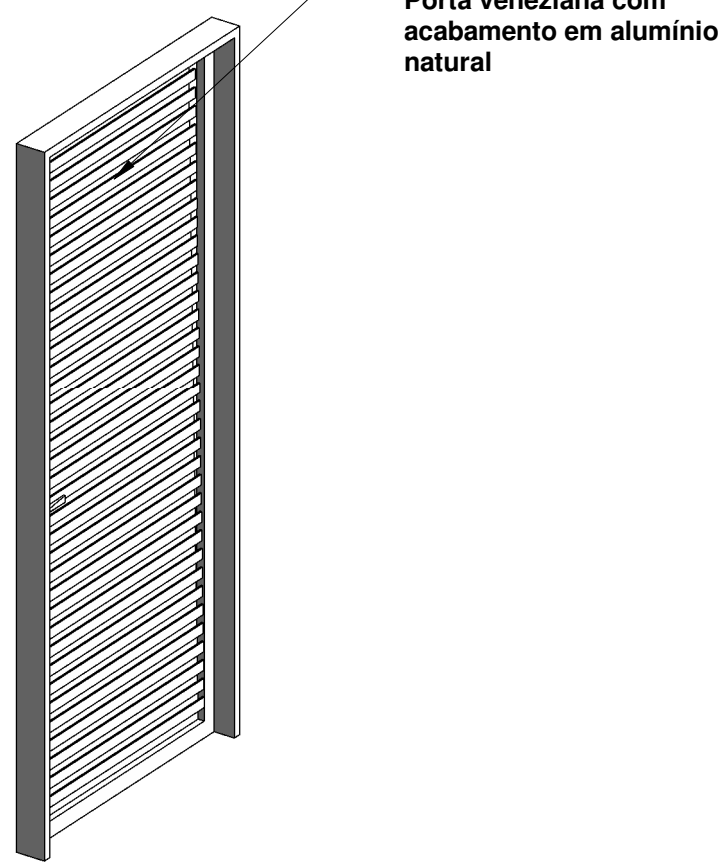
**13** **P11 - Planta de detalhe**  
1:20



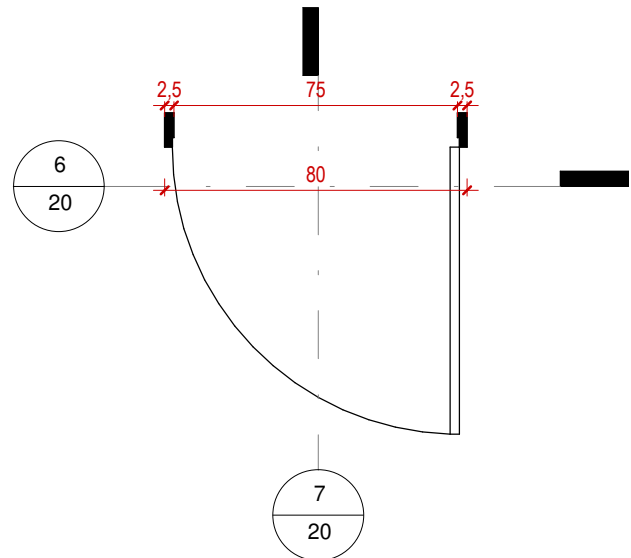
**14** **P11 - Vista frontal**  
1:20



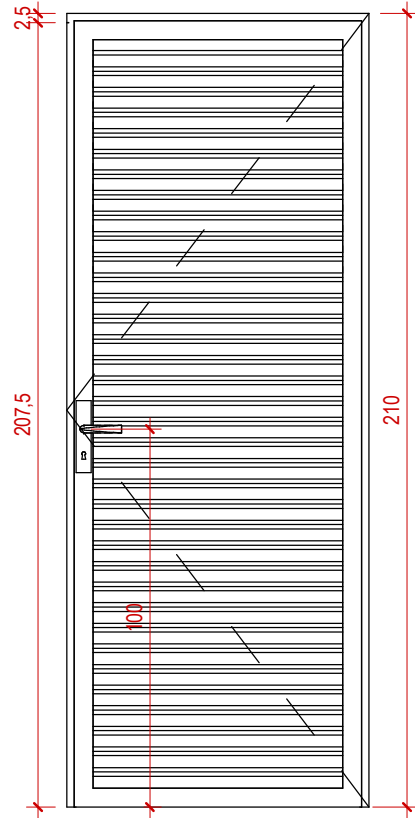
**15** **P11 - Vista lateral**  
1:20



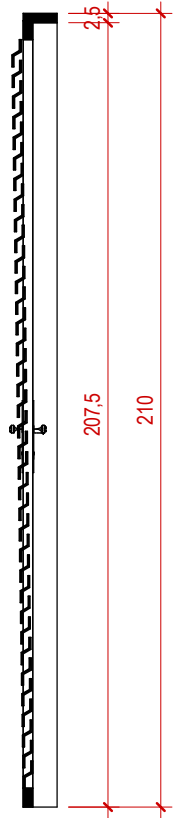
**16** **P11 - Ortogonal 3D**



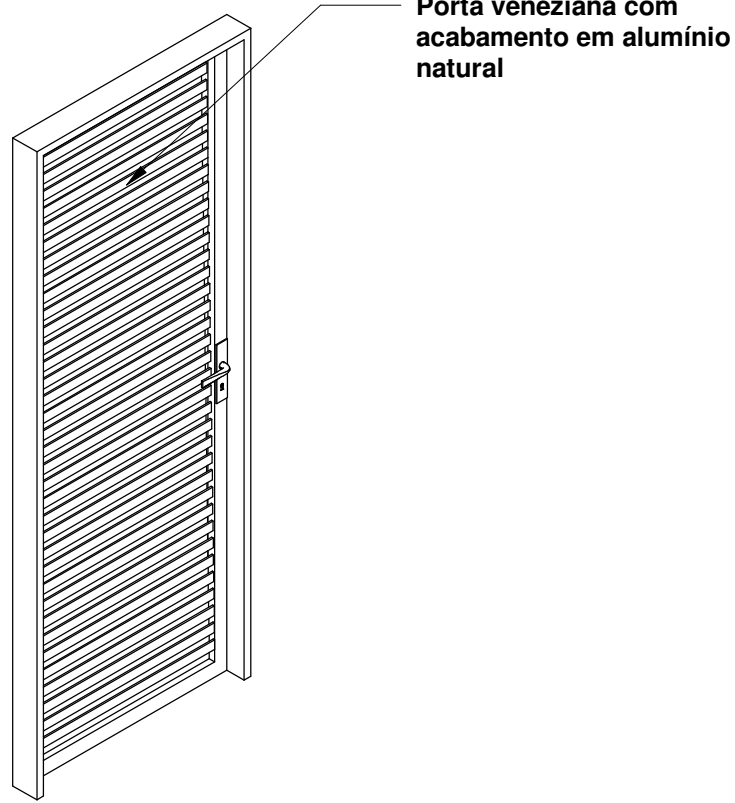
**5** **P8 - Planta de detalhe**  
1:20



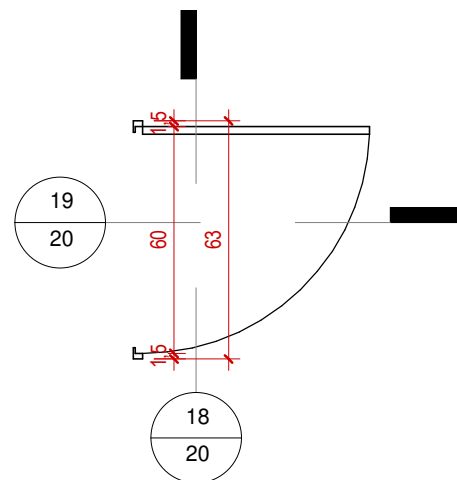
**6** **P8 - Vista frontal**  
1:20



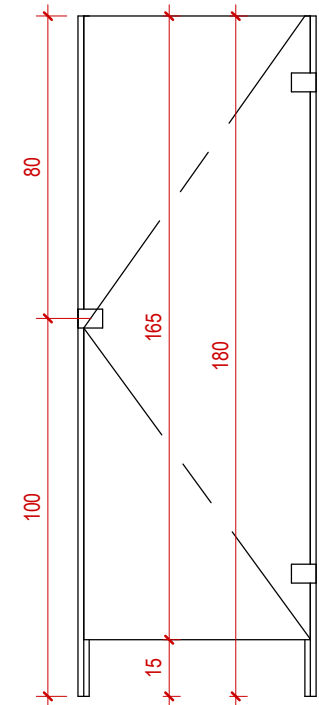
**7** **P8 - Vista lateral**  
1:20



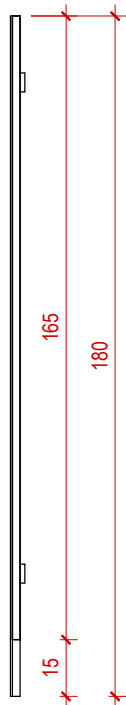
**8** **P8 - Ortogonal 3D**



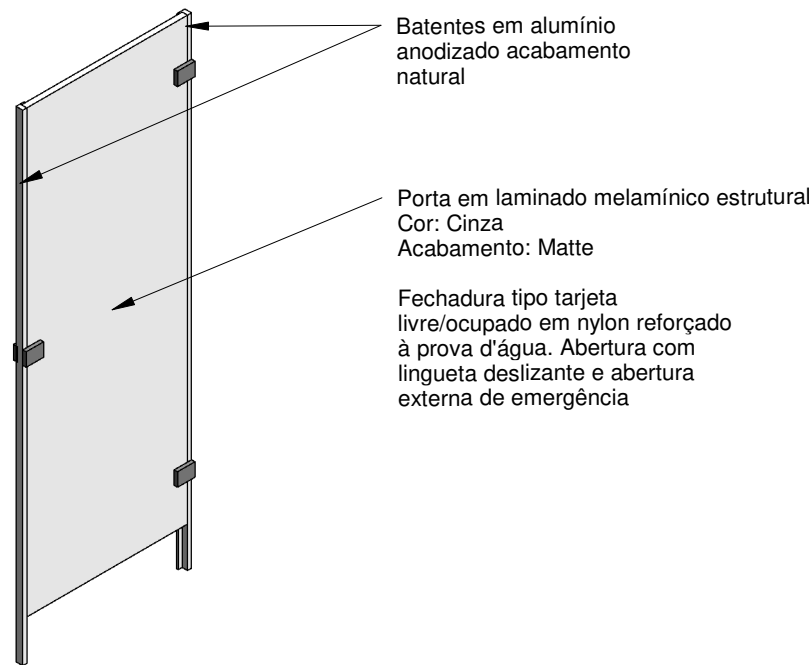
**17** **P10 - Planta de detalhe**  
1:20



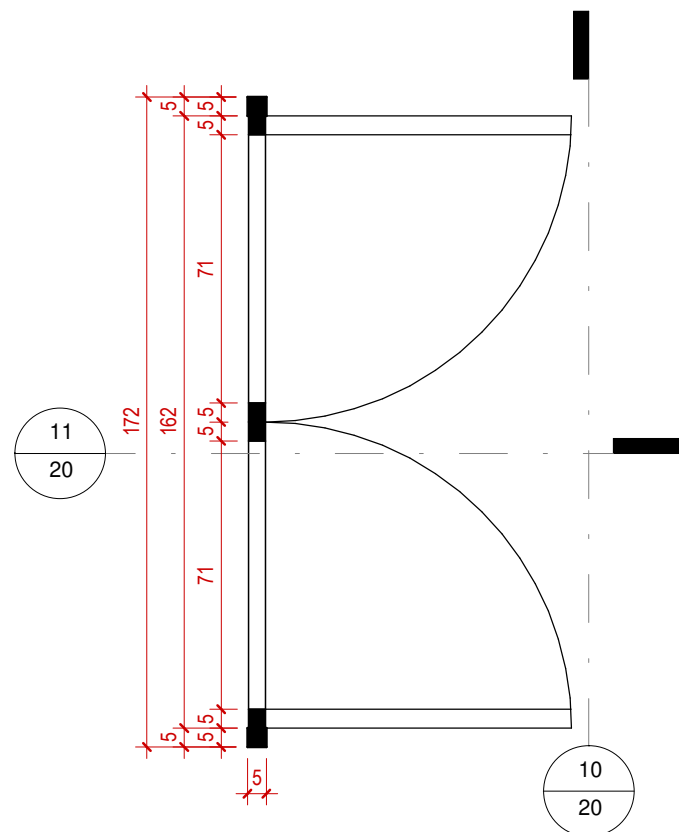
**18** **P10 - Vista frontal**  
1:20



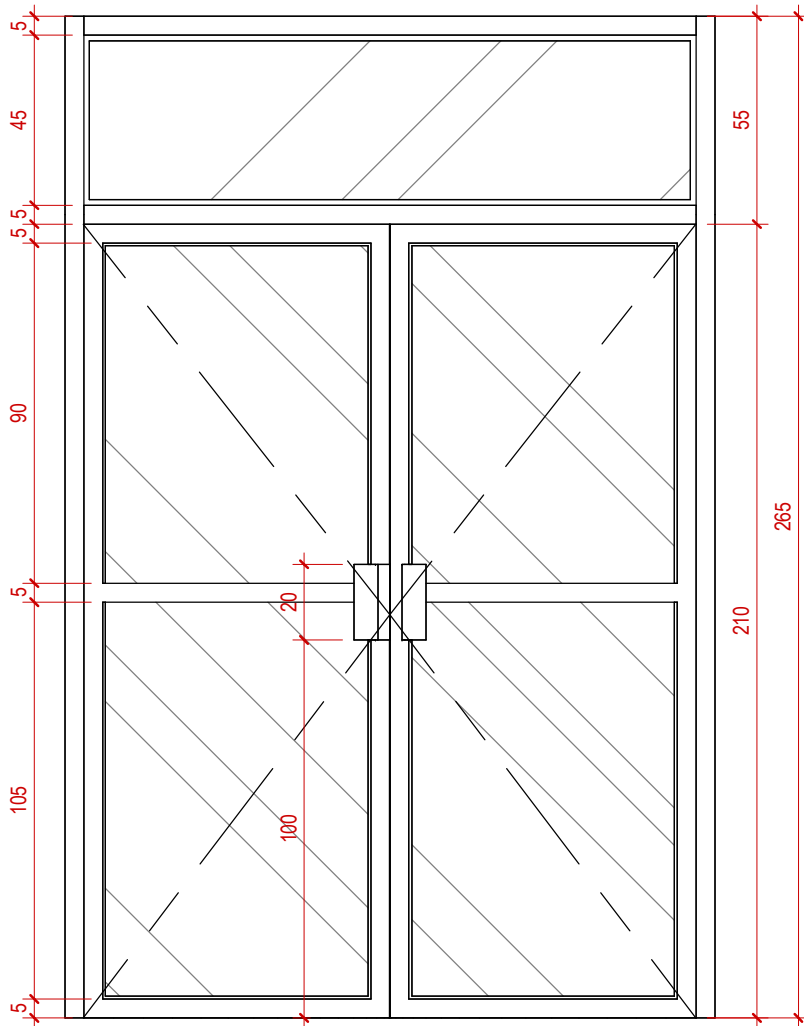
**19** **P10 - Vista lateral**  
1:20



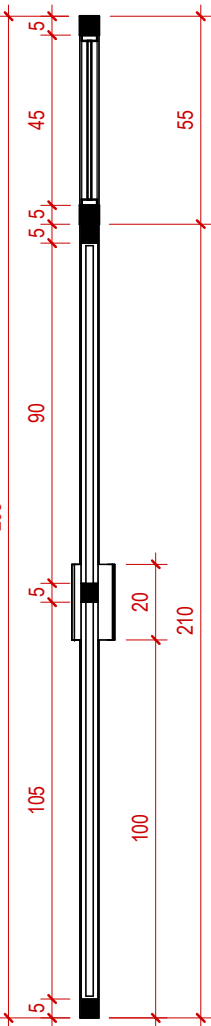
**20** **P10 - Ortogonal 3D**



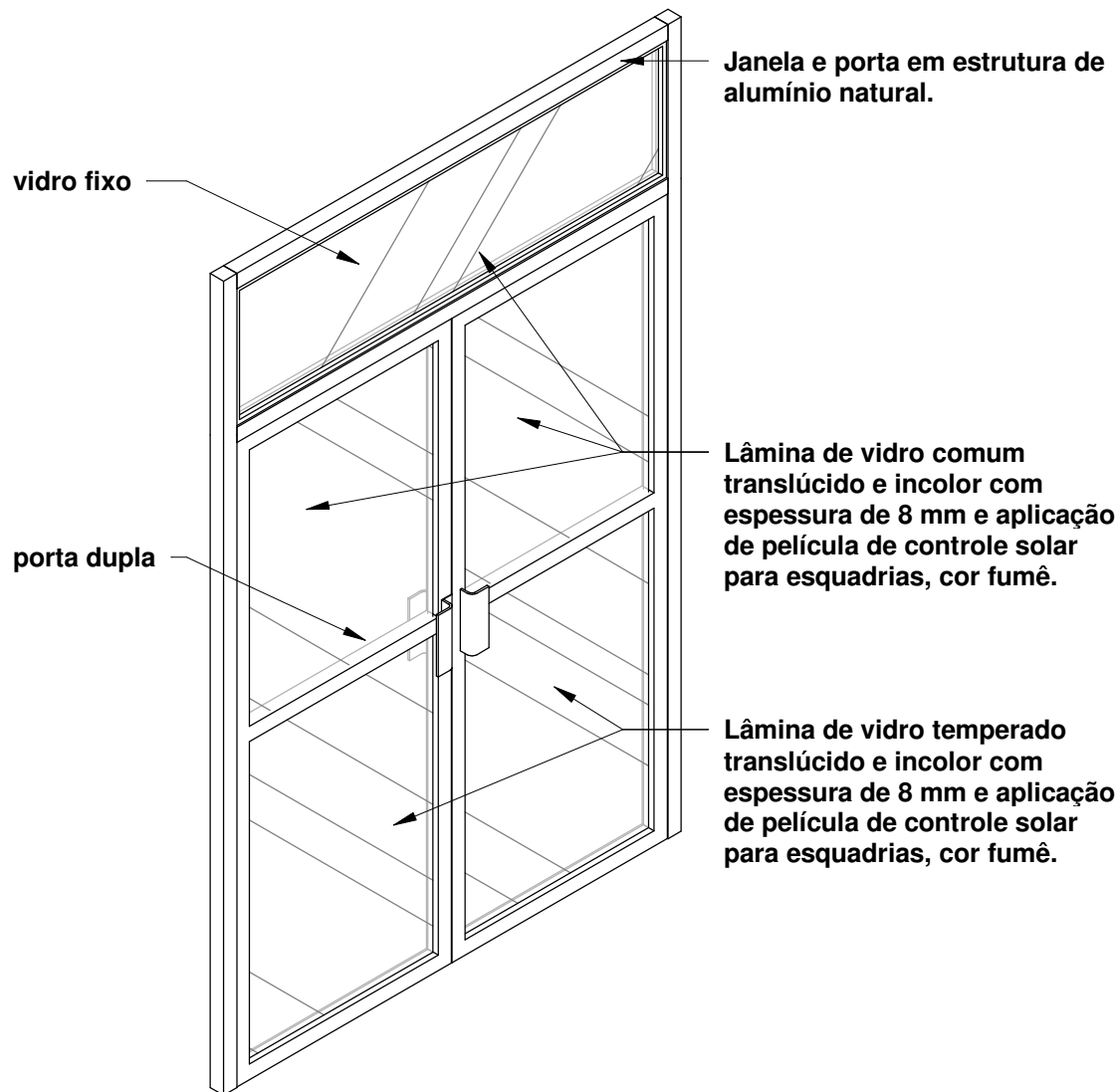
**9** **P12/116 - Planta de detalhe**  
1:20



**10** **P12/116 - Vista frontal**  
1:20



**11** **P12/116 - Vista lateral**  
1:20



**12** **P12/116 - Ortogonal 3D**

REVISÃO 0 - PRIMEIRA IMPRESSÃO.  
CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL DA OBRA.  
CONFORME AS LEIS 5.194/66 E 9.610/98 (DIREITOS AUTORAIS).  
ALTERAÇÕES DO PROJETO OU PLANO ORIGINAL SÓ PODERÃO SER FEITAS PELO PROFISSIONAL QUE O TENHA ELABORADO.

**PRESIDÊNCIA DA REPÚBLICA**  
**AGÊNCIA BRASILEIRA DE INTELIGÊNCIA**  
Departamento de Administração e Logística - DAL  
Coordenação-Geral de Administração - CGAD  
Coordenação de Engenharia e Obras - COENG

PROJETO REFORMA  
LOCAL BRASÍLIA - SEDE - BLOCO U  
ÁREA INTERVENÇÃO  
1289 m²

REFERÊNCIA  
DETALHE DE ESQUADRIAS P7, P8, P10, P11 E  
P12/J16

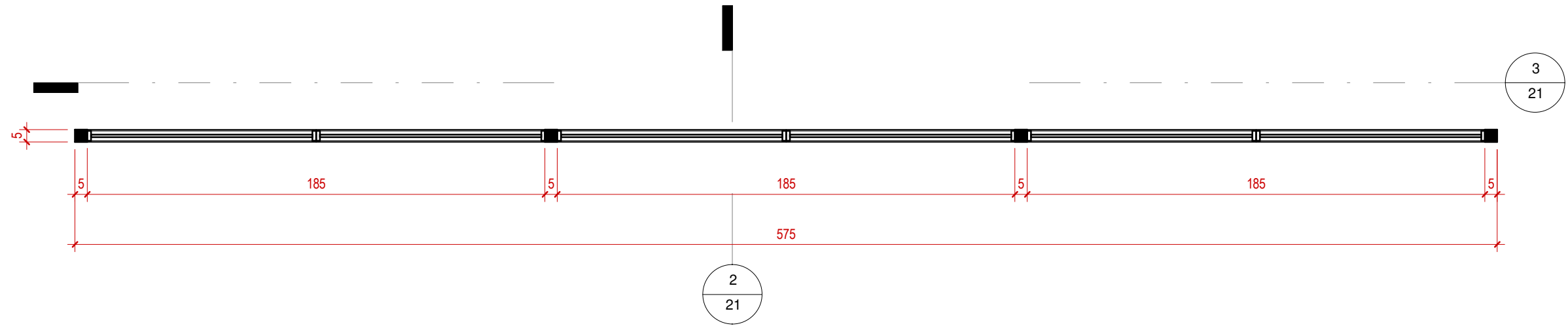
DATA  
28/07/2022 09:12:05  
ESCALA  
1:20  
DESENHO  
Juliana Maciel

AUTOR DO PROJETO  
Cláudia Costa Cobas

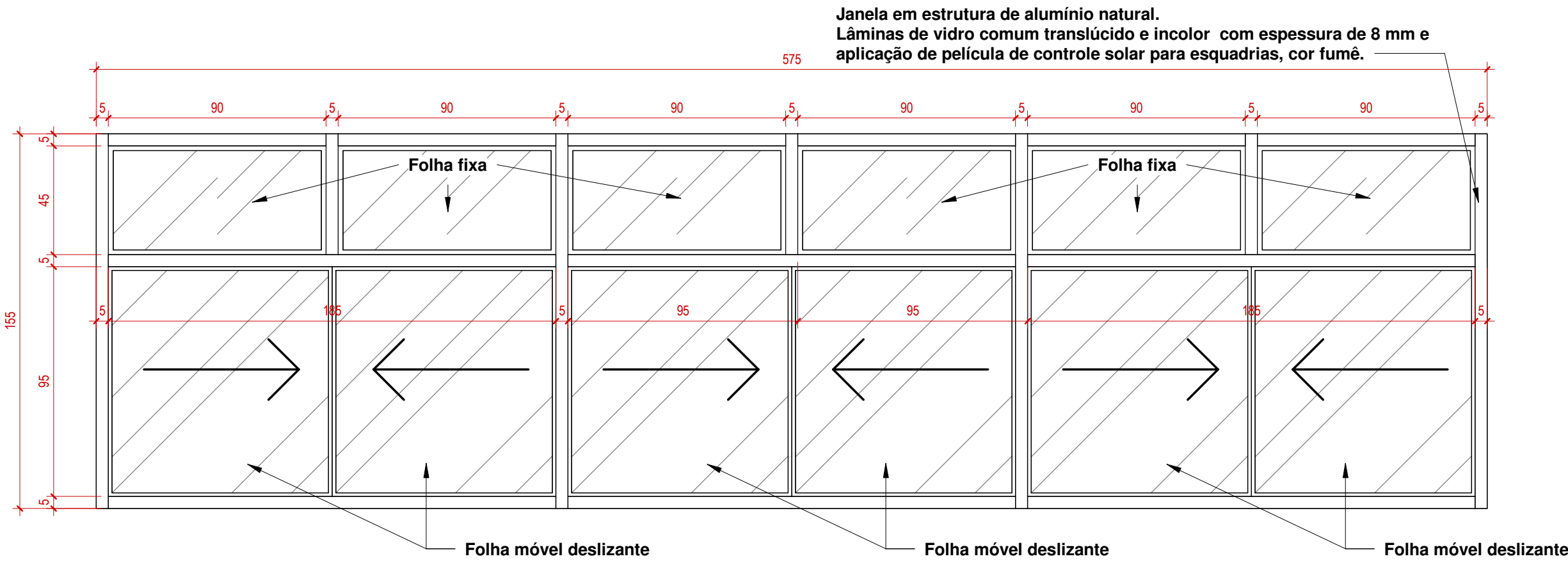
CREA  
34660/D-BA

OFÍCIO  
XXXXXX  
PRANCHA  
**A 20.29**

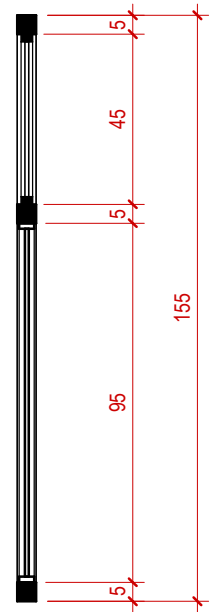




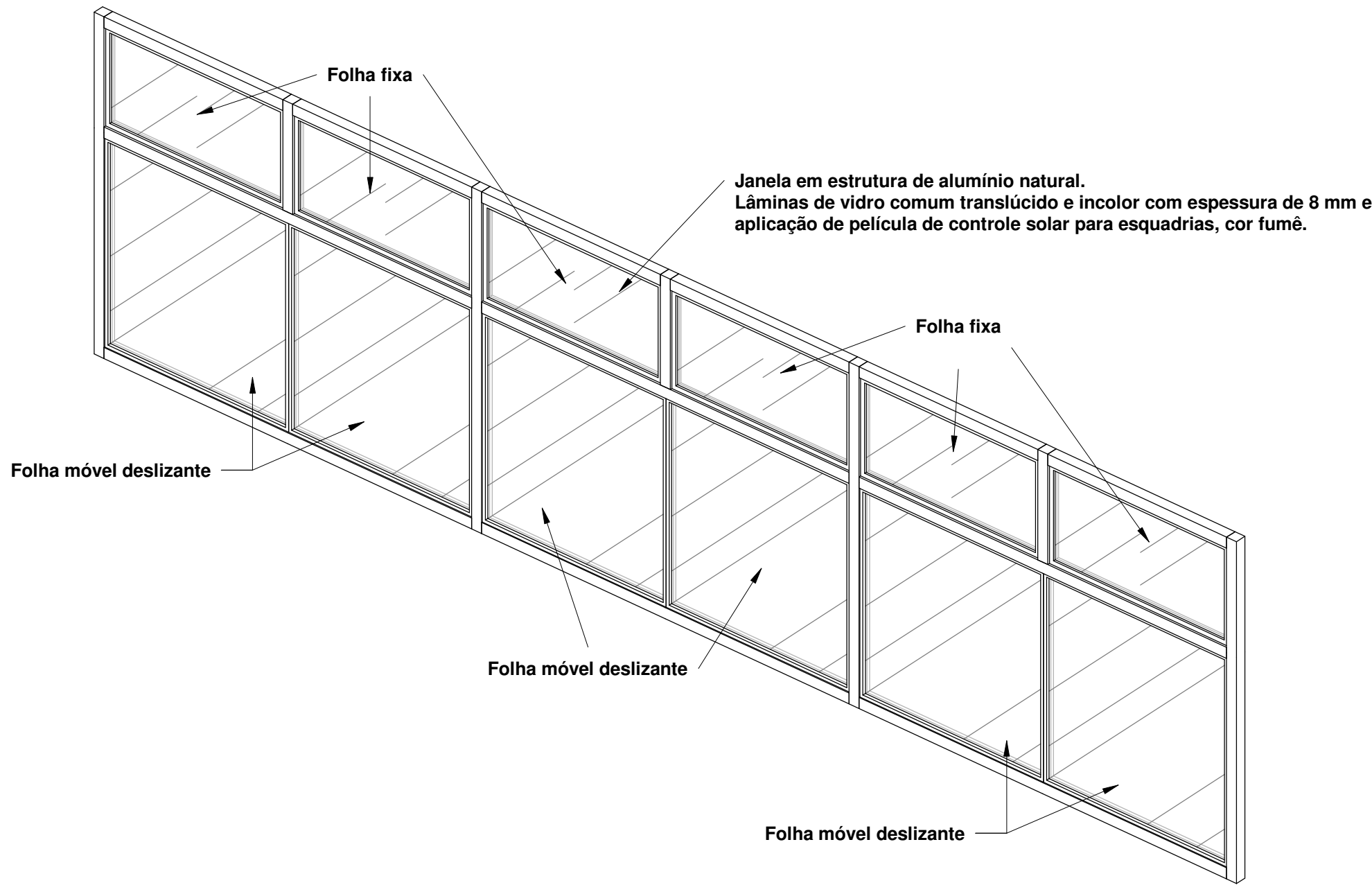
**1 J1 - Planta de detalhe**  
1:20



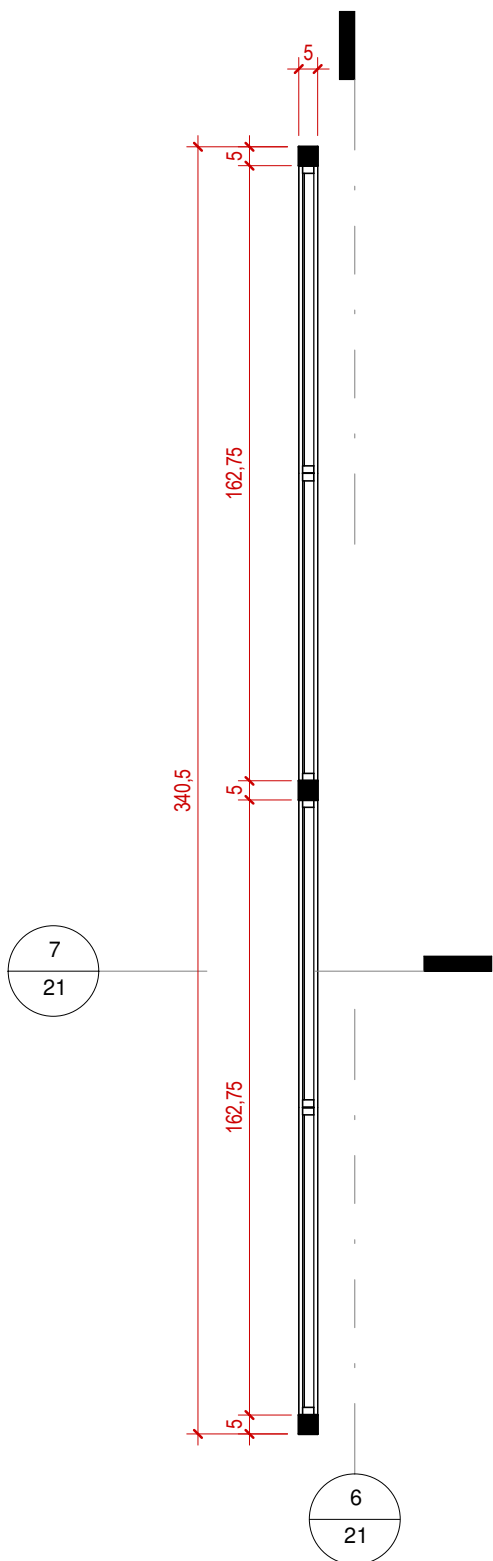
**3 J1 - Elevação frontal**  
1:20



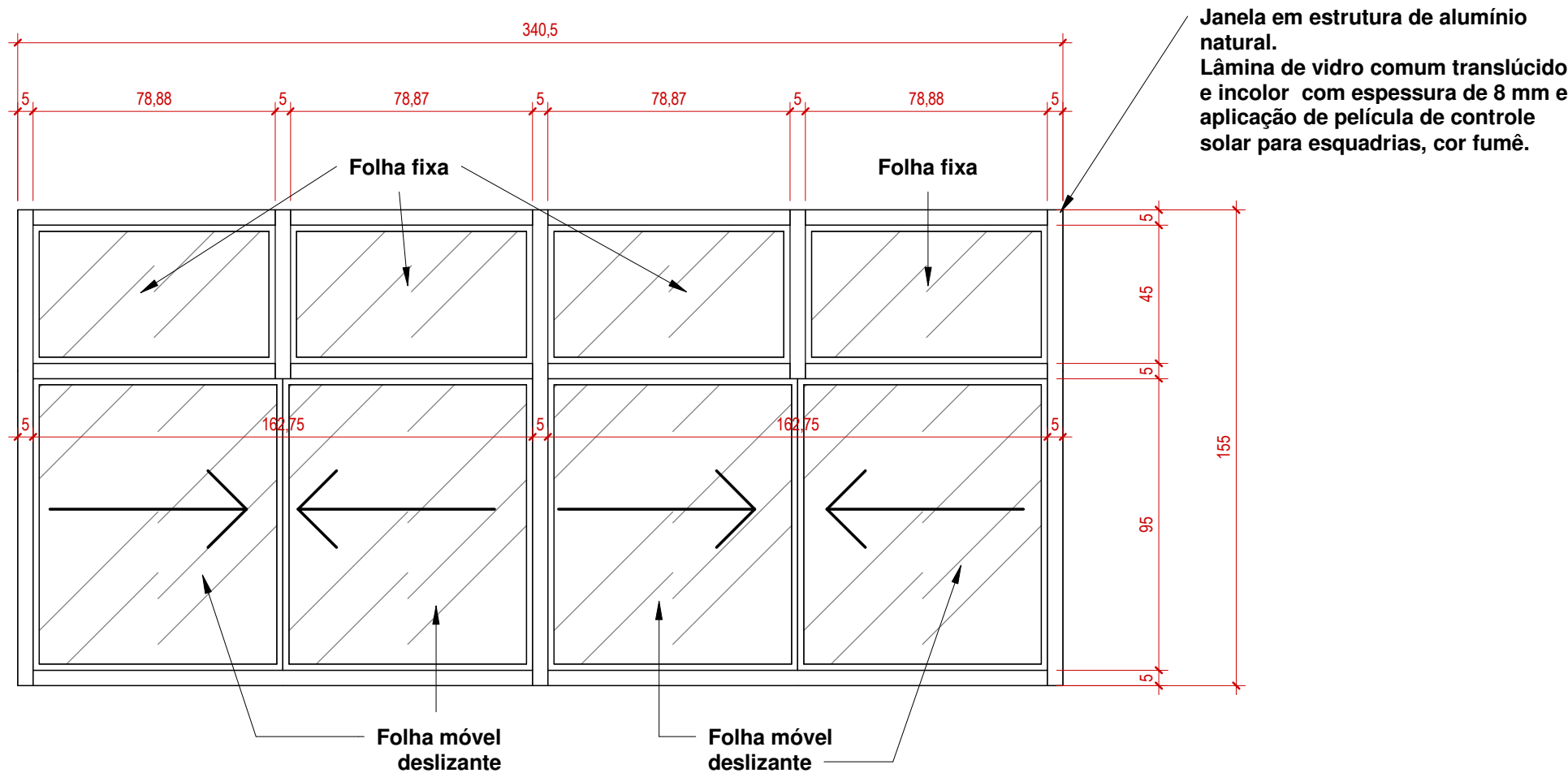
**2 J1 - Detalhe lateral**  
1:20



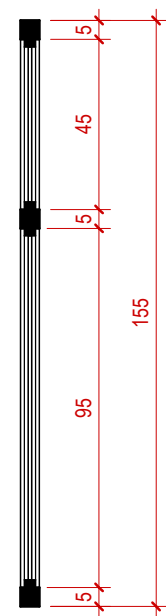
**4 J1 - Ortogonal 3D**



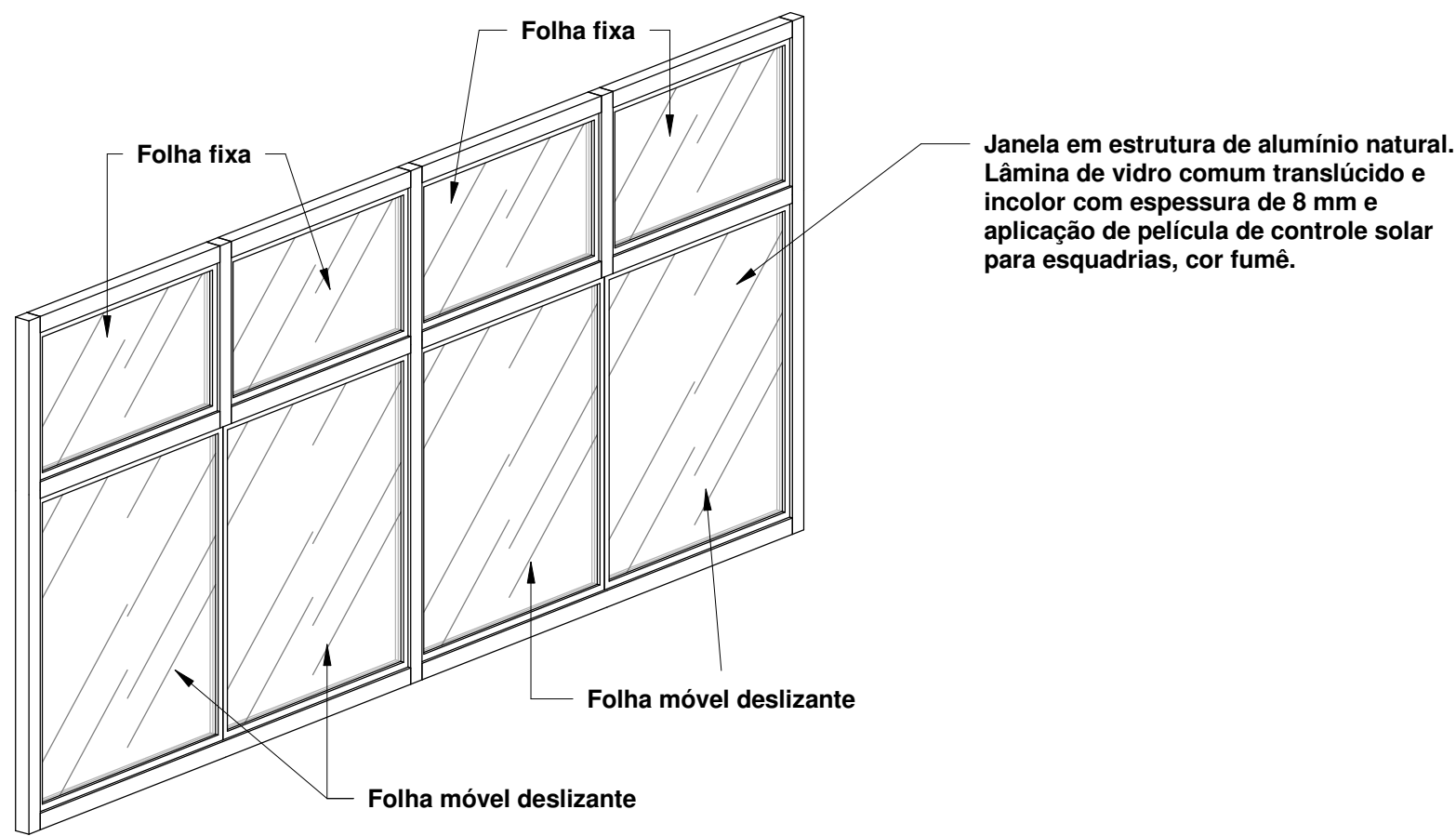
**5 J3 - Planta de detalhe**  
1:20



**6 J3 - Elevação frontal**  
1:20




**7 J3 - Elevação lateral**  
1:20

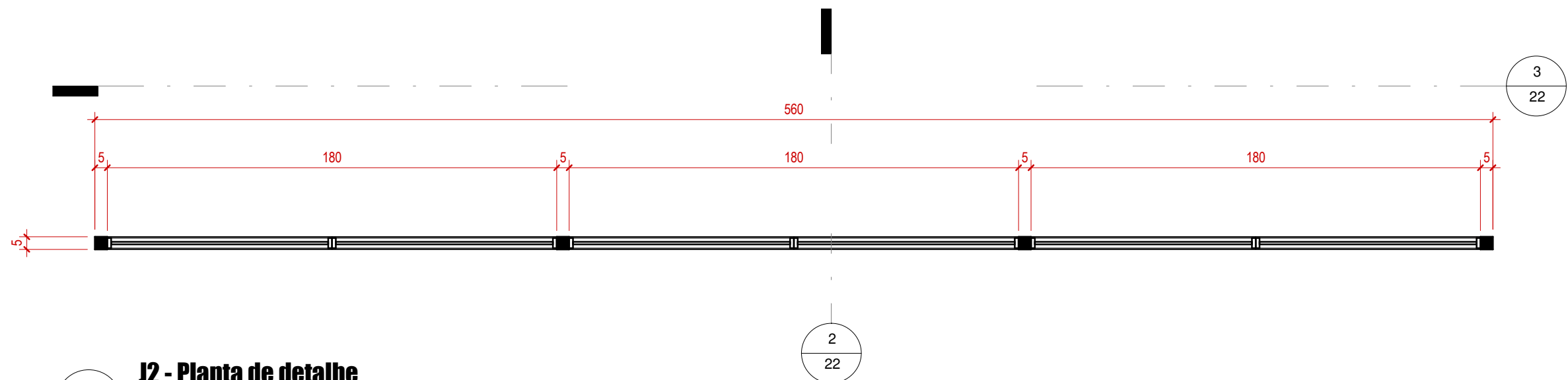


**8 J3 - Ortogonal 3D**

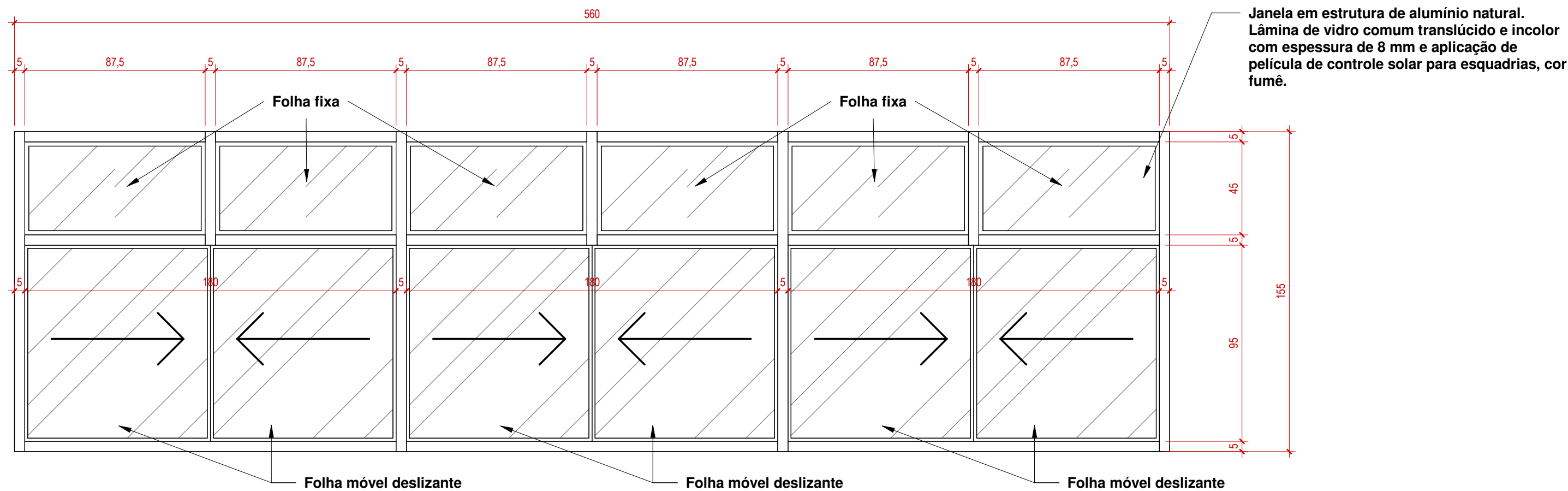
REVISÃO 0 - PRIMEIRA IMPRESSÃO.  
CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL DA OBRA.  
CONFORME AS LEIS 5.194/66 E 9.610/98 (DIREITOS AUTORAIS).  
ALTERAÇÕES DO PROJETO OU PLANO ORIGINAL SÓ PODERÃO SER FEITAS PELO PROFISSIONAL QUE O TENHA ELABORADO.

 <b>PRESIDÊNCIA DA REPÚBLICA</b> <b>AGÊNCIA BRASILEIRA DE INTELIGÊNCIA</b> Departamento de Administração e Logística - DAL Coordenação-Geral de Administração - CGAD Coordenação de Engenharia e Obras - COENG			
PROJETO	REFORMA	ÁREA INTERVENÇÃO	
LOCAL	BRASILIA - SEDE - BLOCO U	1289 m²	
REFERÊNCIA DETALHE DE ESQUADRIAS J1 E J3		DATA	28/07/2022 09:09:13
		ESCALA	XXXXXX
		DESENHO	PRANCHA
AUTOR DO PROJETO Cláudia Costa Cobas		CREA	34660/D-BA
		ART	0720220059426
		<b>A 21.29</b>	

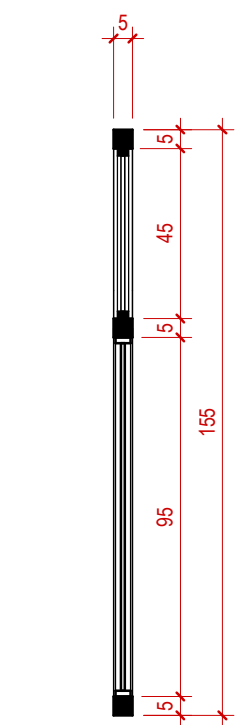




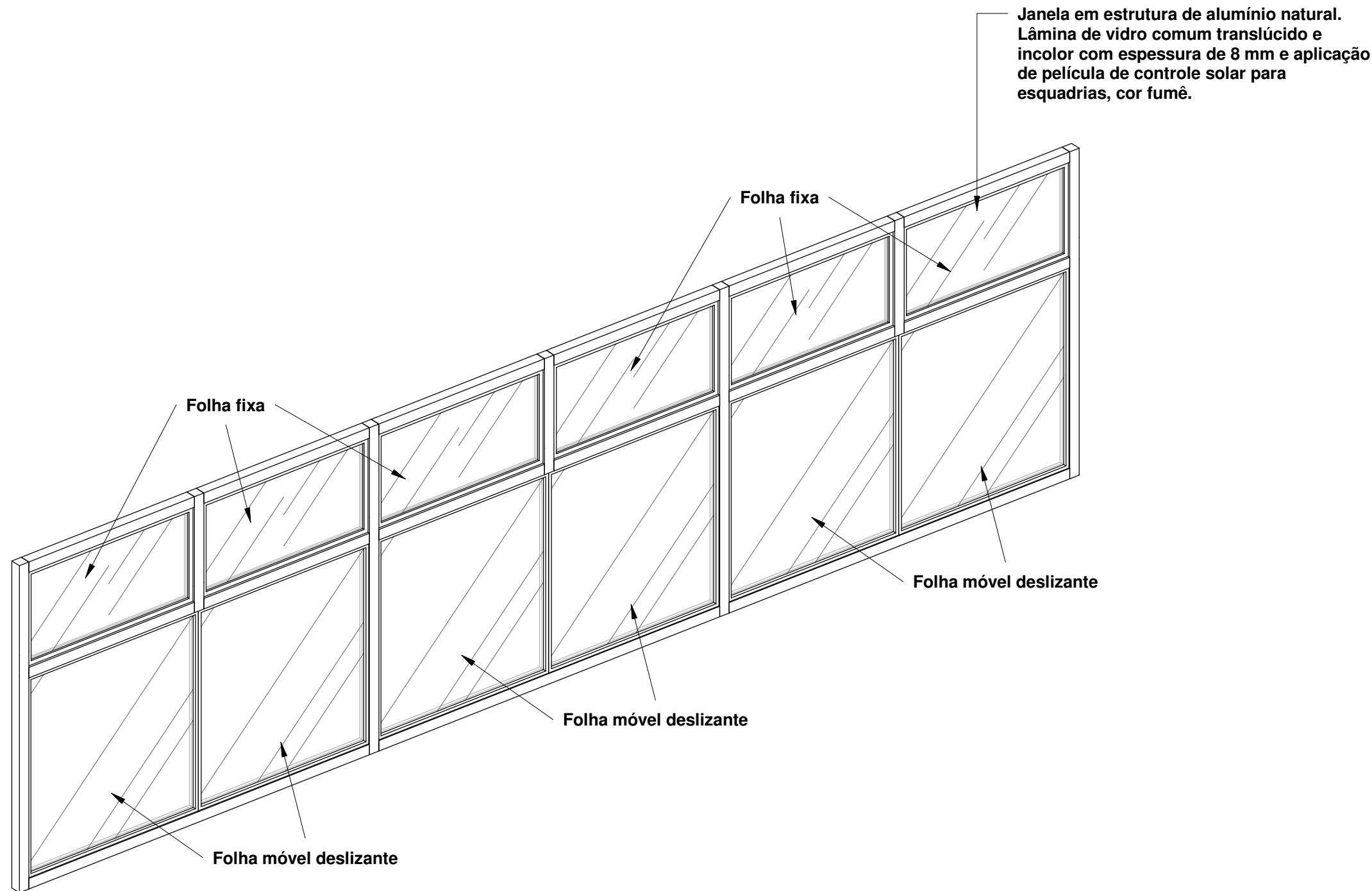
**J2 - Planta de detalhe**  
1:20



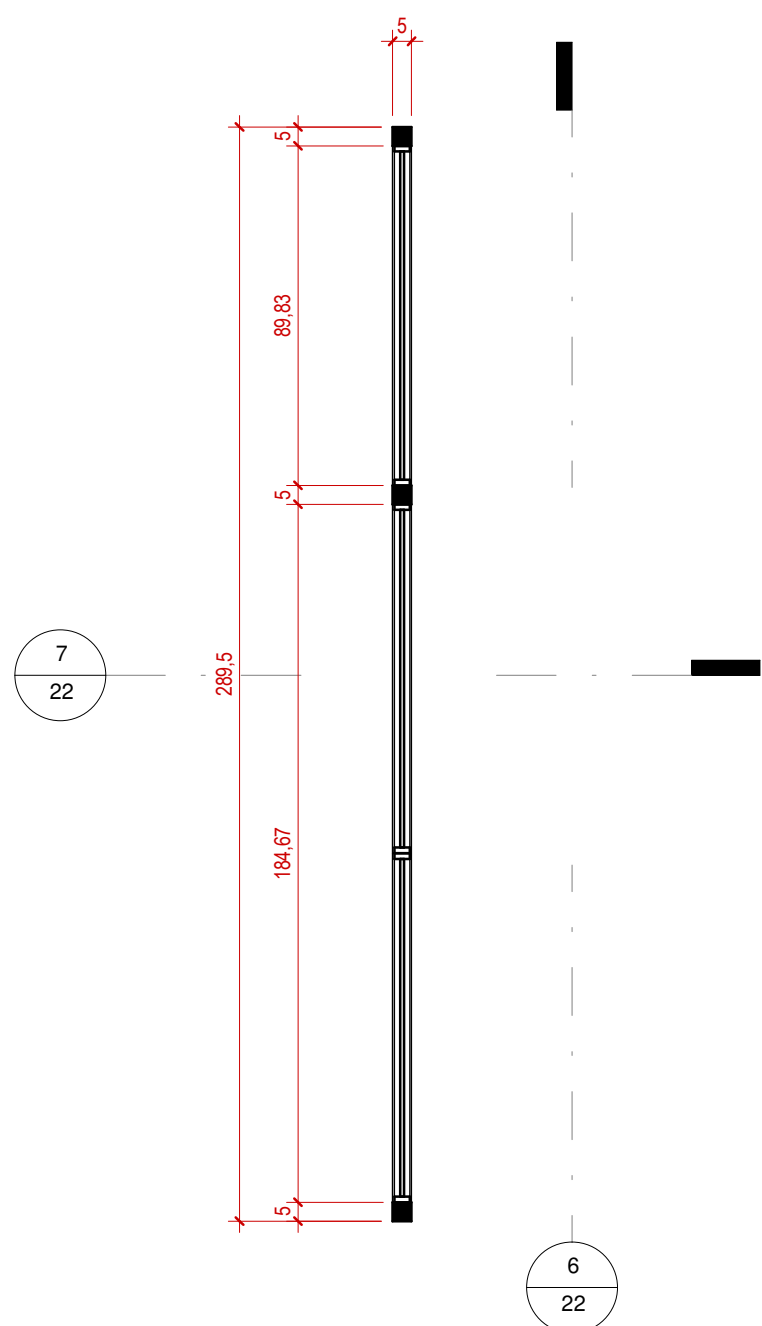
**J2 - Elevação frontal**  
1:20



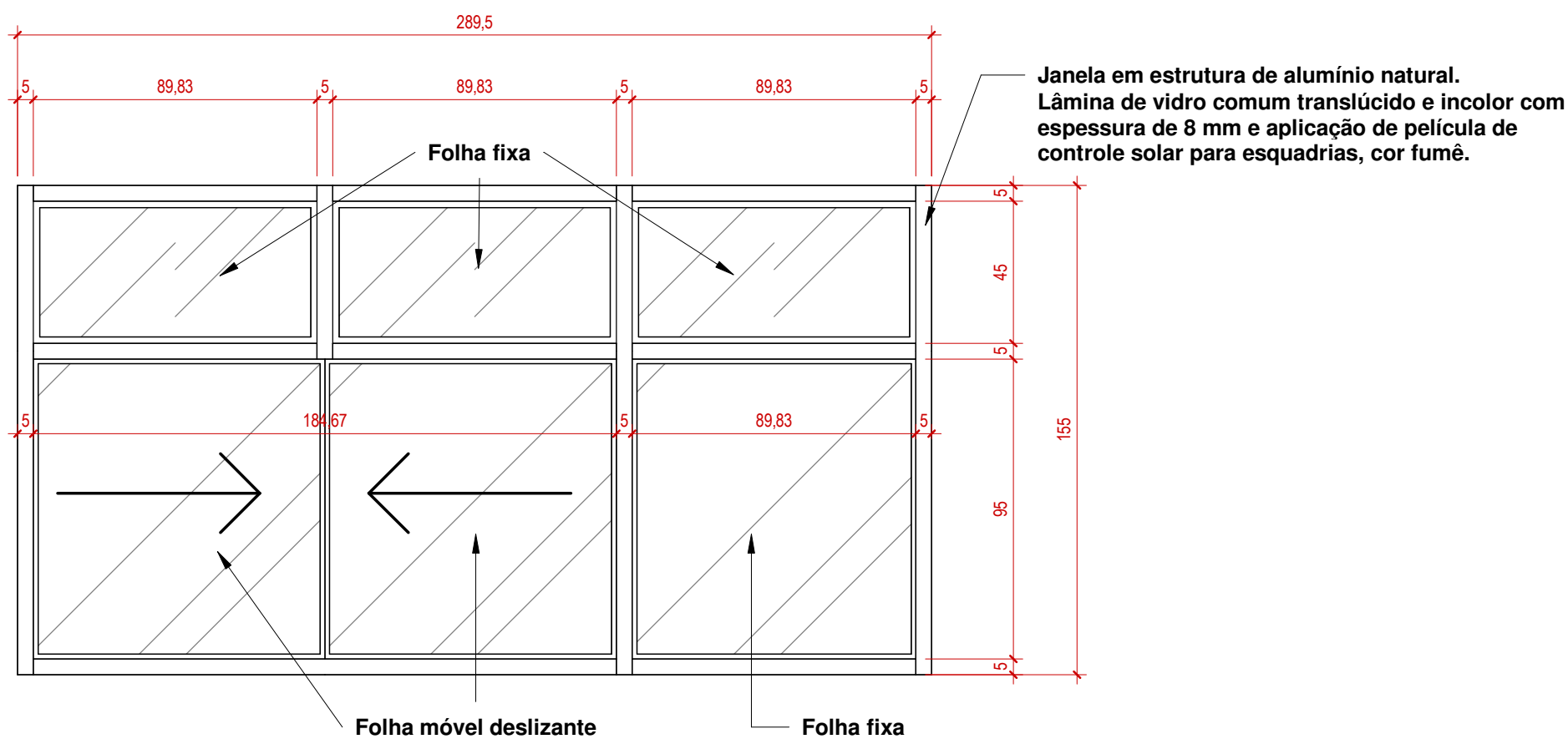
**J2 - Elevação lateral**  
1:20



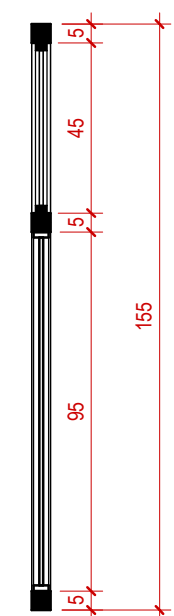
**J2 - Ortogonal 3D**



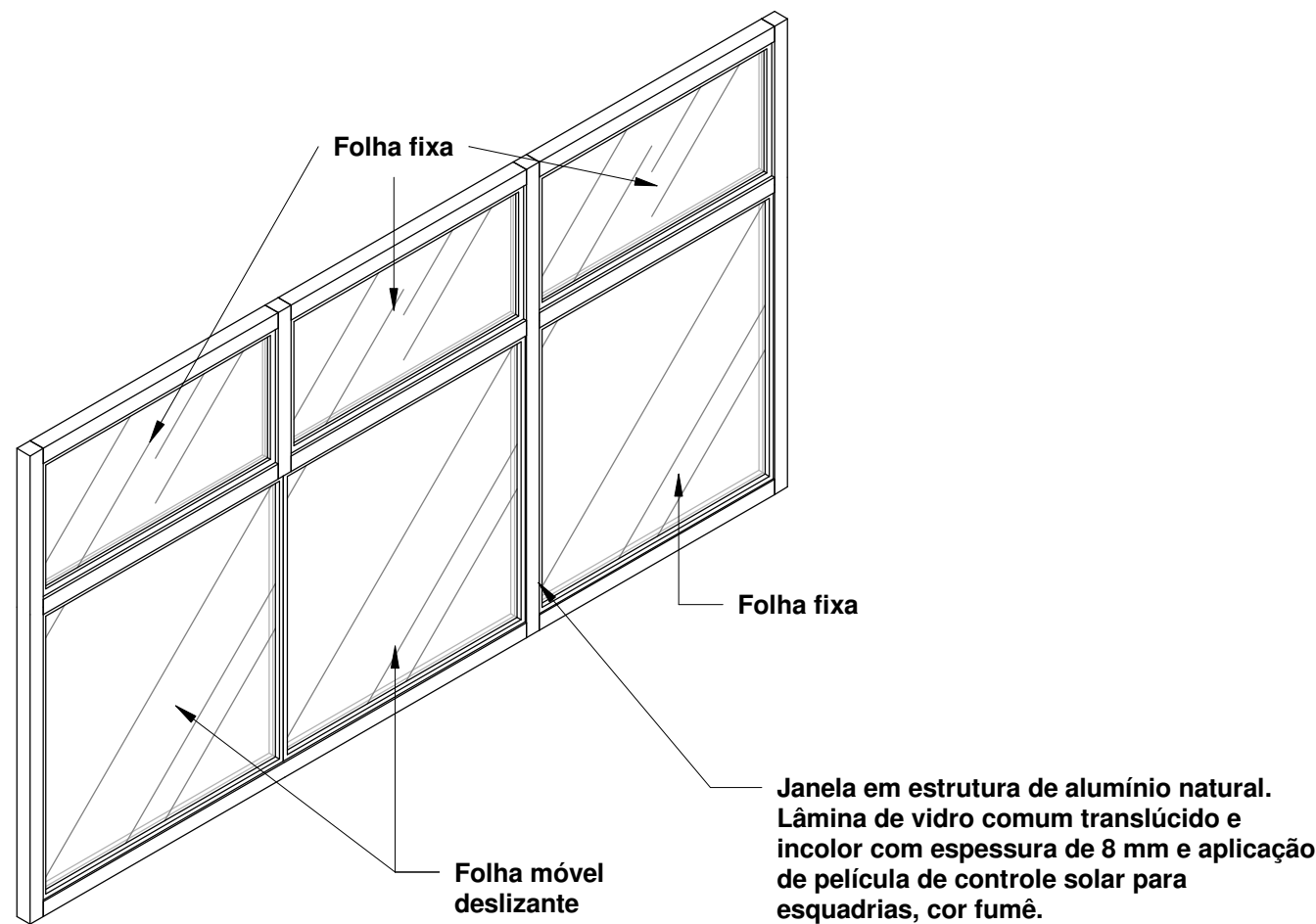
**J4 - Planta de detalhe**  
1:20




**J4 - Elevação frontal**  
1:20



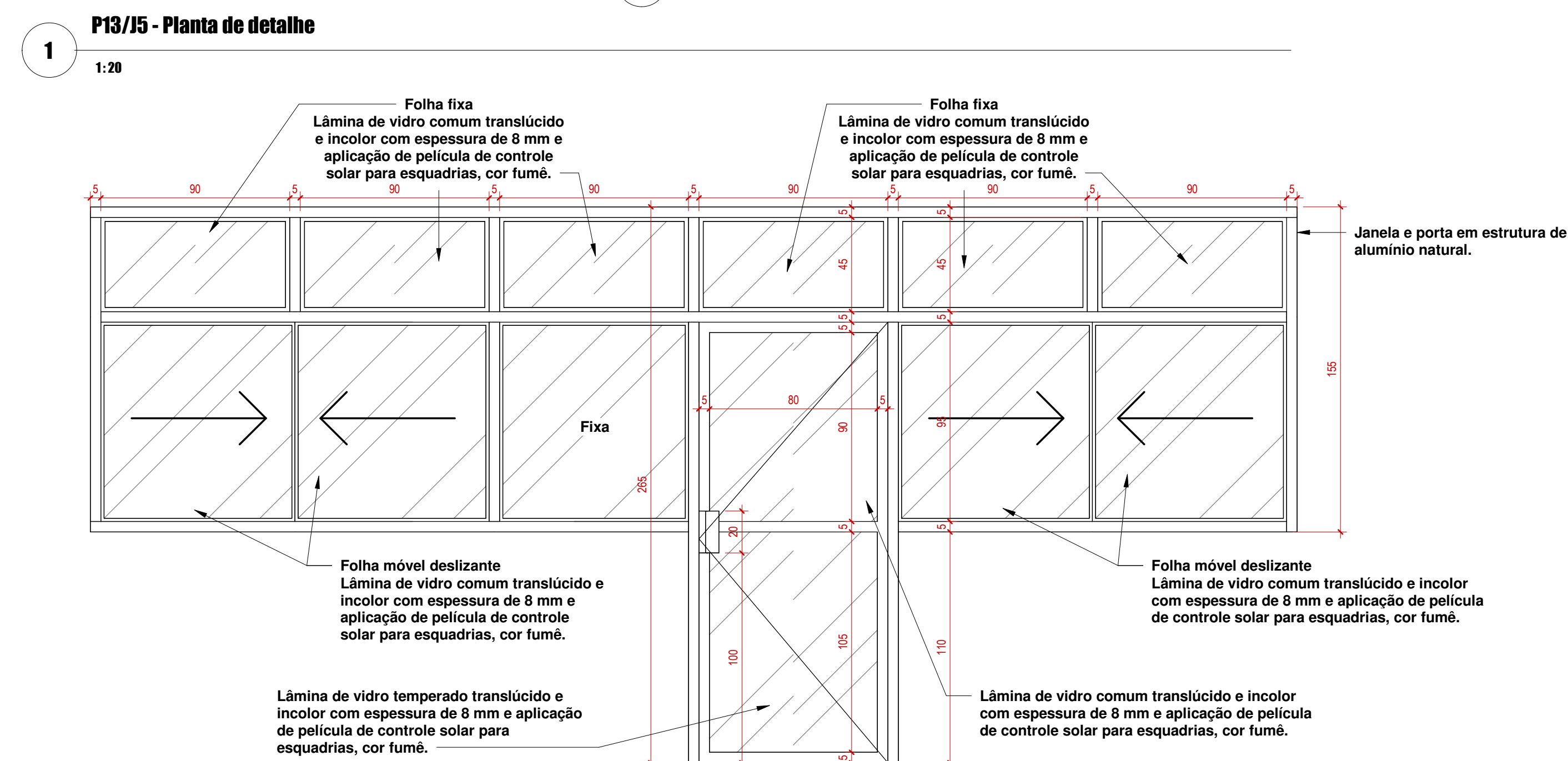
**J4 - Elevação lateral**  
1:20



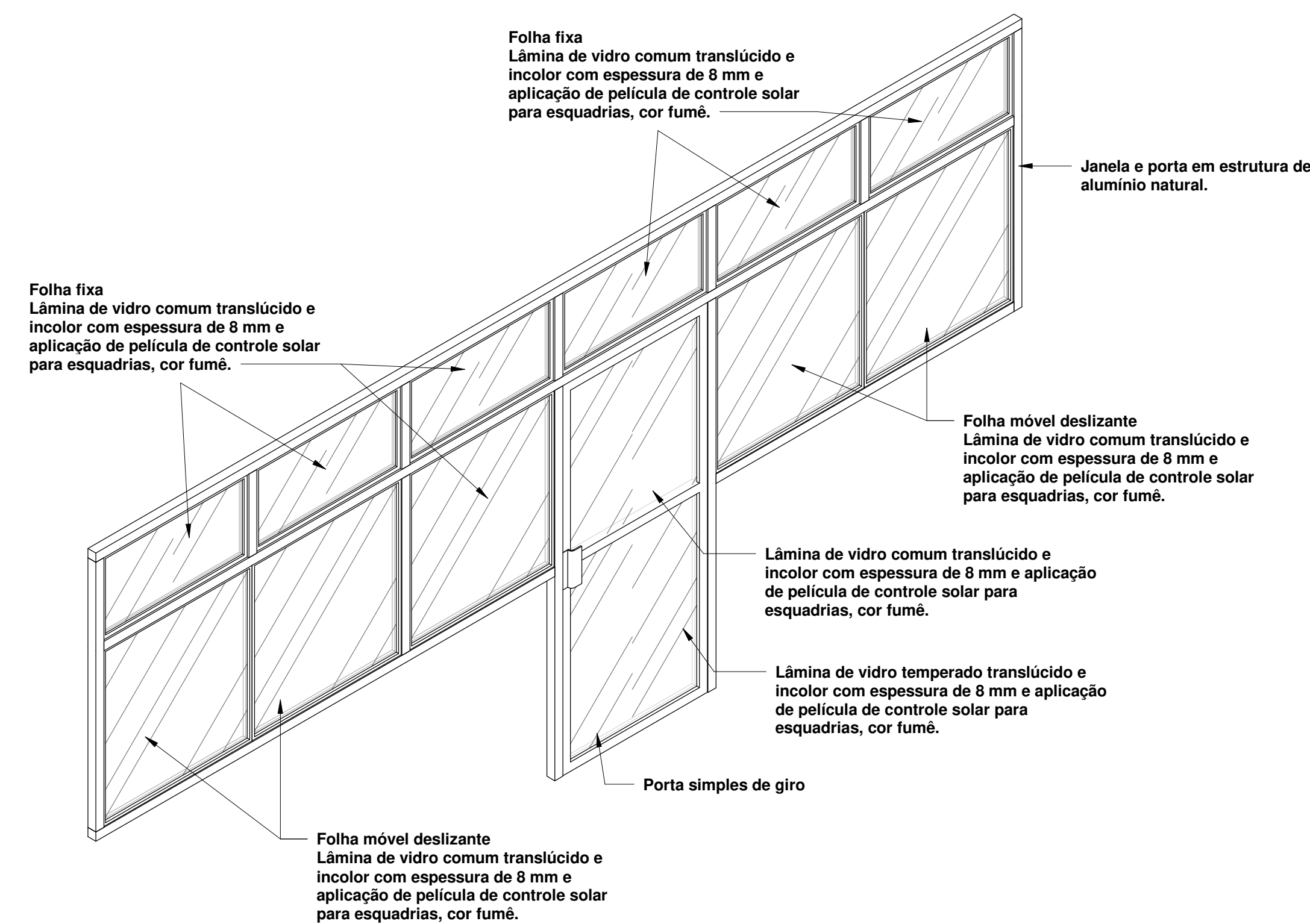
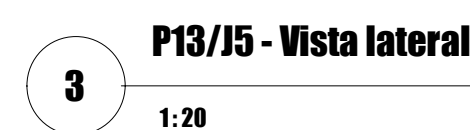
**J4 - Ortogonal 3D**

REVISÃO 0 - PRIMEIRA IMPRESSÃO. CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL DA OBRA. CONFORME AS LEIS 5.194/66 E 9.610/98 (DIREITOS AUTORAIS). ALTERAÇÕES DO PROJETO OU PLANO ORIGINAL SÓ PODERÃO SER FEITAS PELO PROFISSIONAL QUE O TENHA ELABORADO.							
<div><div></div><div><div>PRESIDÊNCIA DA REPÚBLICA</div><div>AGÊNCIA BRASILEIRA DE INTELIGÊNCIA</div><div>Departamento de Administração e Logística - DAL</div><div>Coordenação-Geral de Administração - CGAD</div><div>Coordenação de Engenharia e Obras - COENG</div></div></div>					ÁREA INTERVENÇÃO 1289 m²		
PROJETO	REFORMA						
LOCAL	BRASILIA - SEDE - BLOCO U						
REFERÊNCIA	DETALHE DE ESQUADRIAS J2 E J4			DATA	28/07/2022 09:12:06	OFÍCIO	XXXXXX
				ESCALA	1 : 20	PRANCHA	<div>A 22.29</div>
				DESENHO	Juliana Maciel		
				AUTOR DO PROJETO	Claudia Costa Cobas		





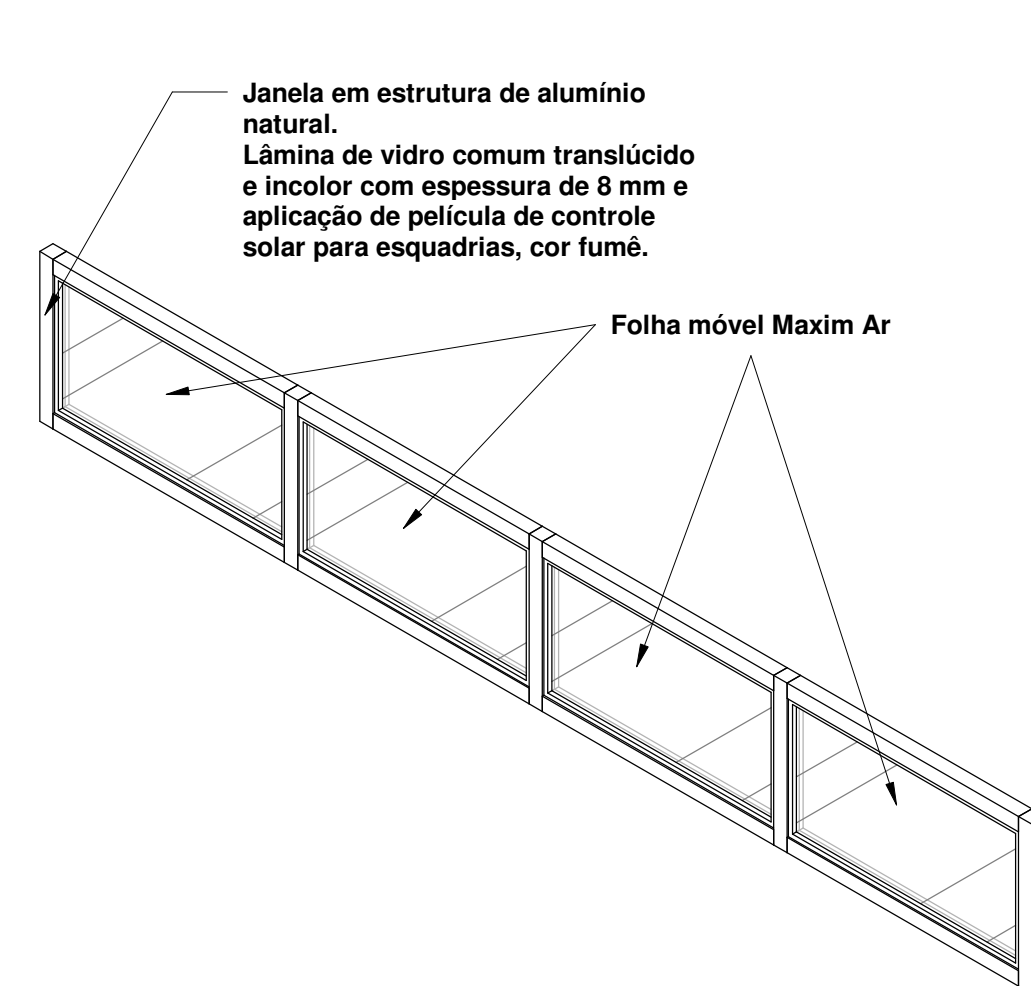
**2** **P13/J3 - Vista frontal**  
1:20



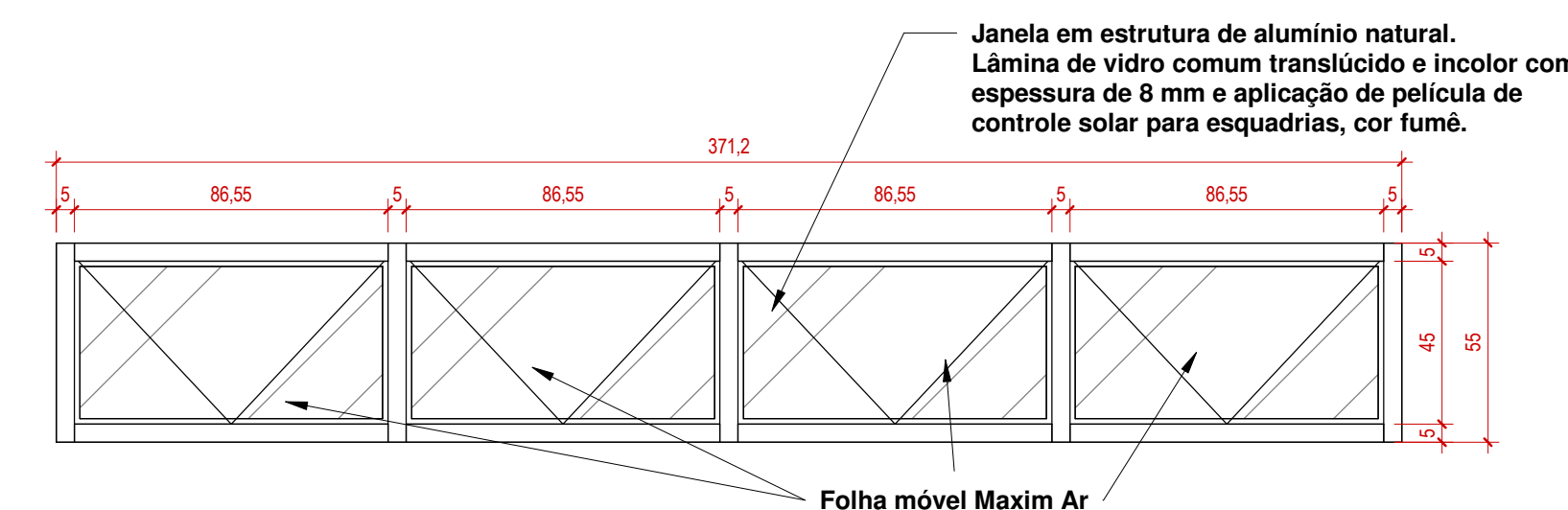
**4** **F16/35 - Orthogonal OB**



**5** 1:20



**7** **1:20**



**6** **1:20**




**PRESIDÊNCIA DA REPÚBLICA**  
**AGÊNCIA BRASILEIRA DE INTELIGÊNCIA**  
 Departamento de Administração e Logística - DAL  
 Coordenação-Geral de Administração - CGAD  
 Coordenação de Engenharia e Obras - COENG

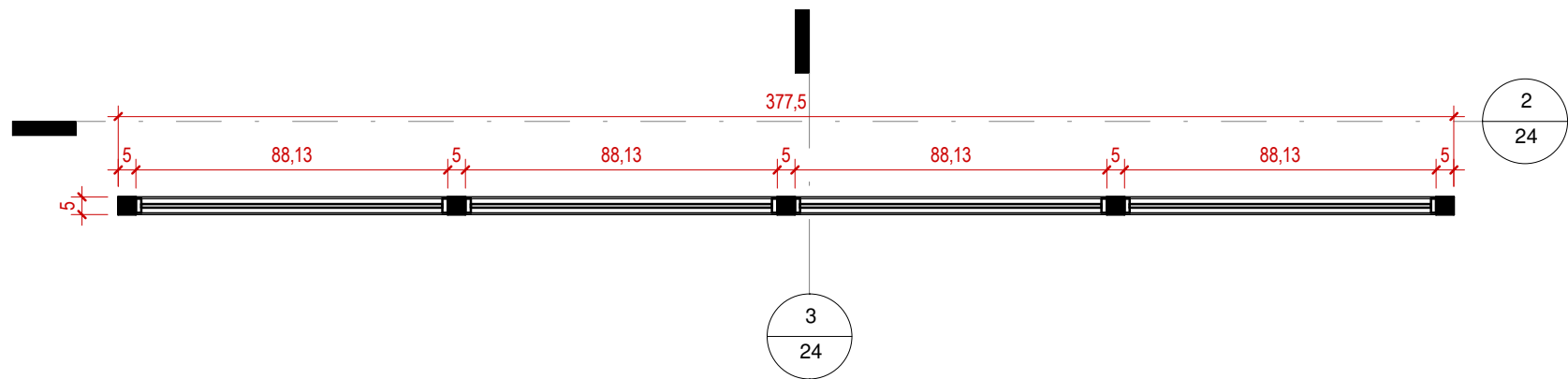
PROJETO		REFORMA	ÁREA INTERVENÇÃO			
LOCAL	BRASILIA - SEDE - BLOCO U		1289 m²			
REFERÊNCIA	DETALHE DE ESQUADRIAS P13/U5 E U6		DATA	28/07/2022 09:09:14	OFÍCIO	XXXXXXX
			ESCALA	1 : 20	PRANCHA	
			DESENHO	Juliana Maciel		
			AUTOR DO PROJETO	Cláudia Costa Cobas		
			CREA	34660/D-BA		
				07202200055426		

A

23

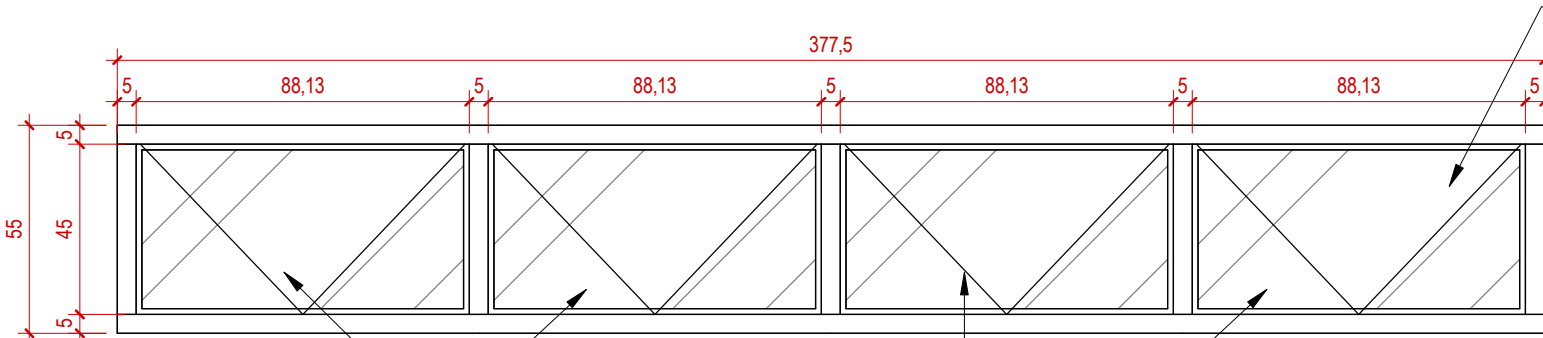
2





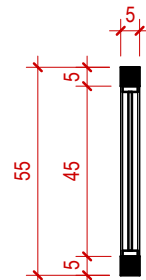
J7 - Planta de detalhe

1  
1:20



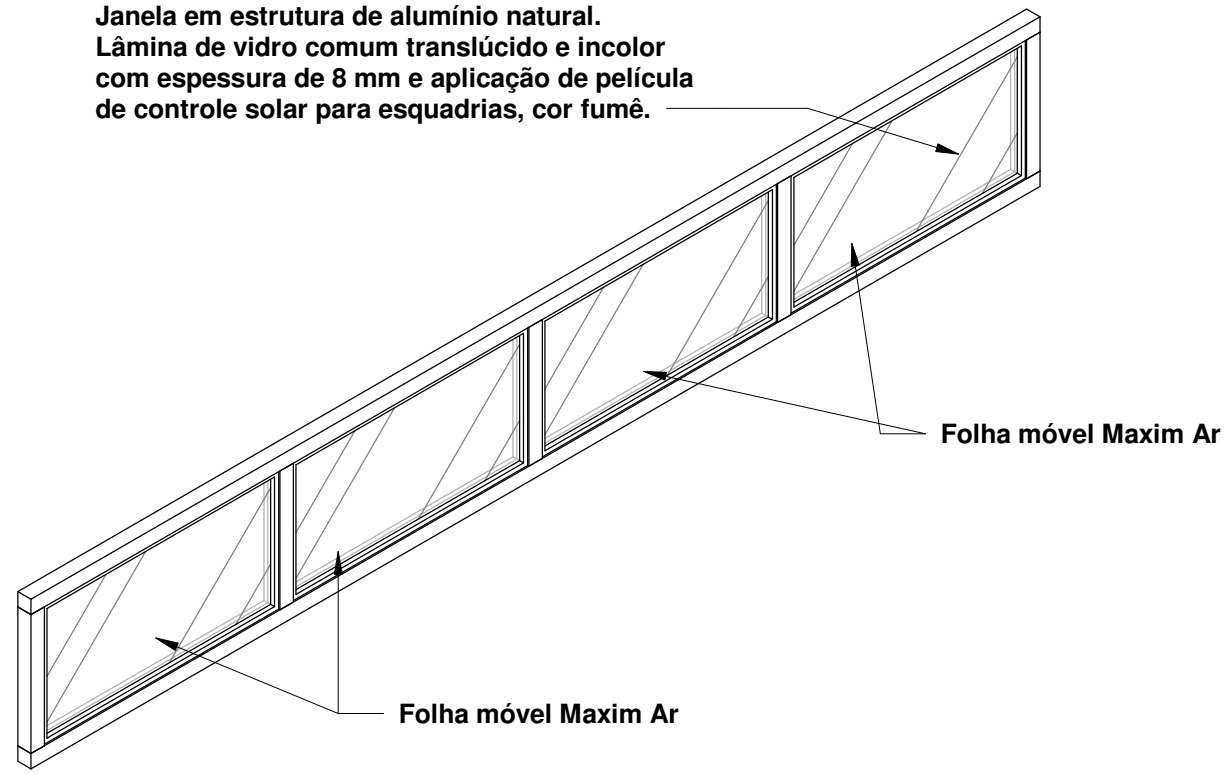
J7 - Vista frontal

2  
1:20



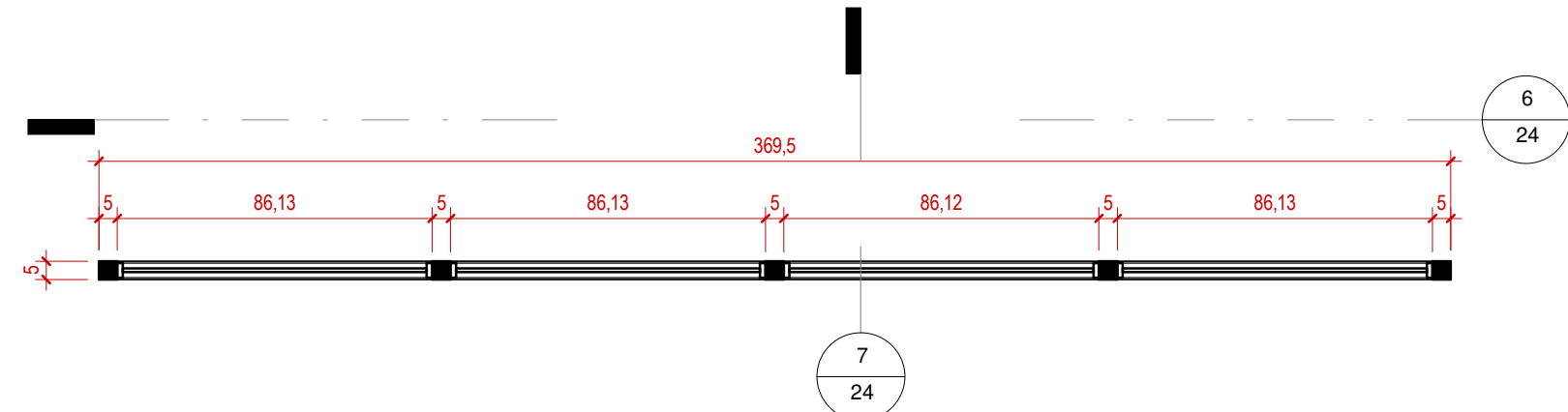
J7 - Vista lateral

3  
1:20



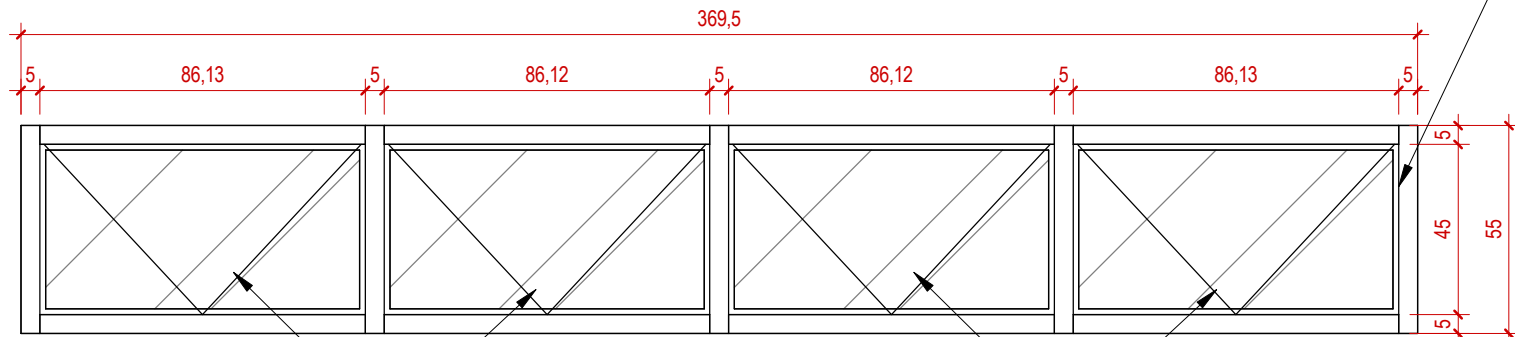
J7 - Ortogonal 3D

4  
1:20



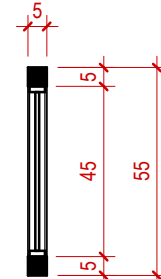
J8 - Planta de detalhe

5  
1:20



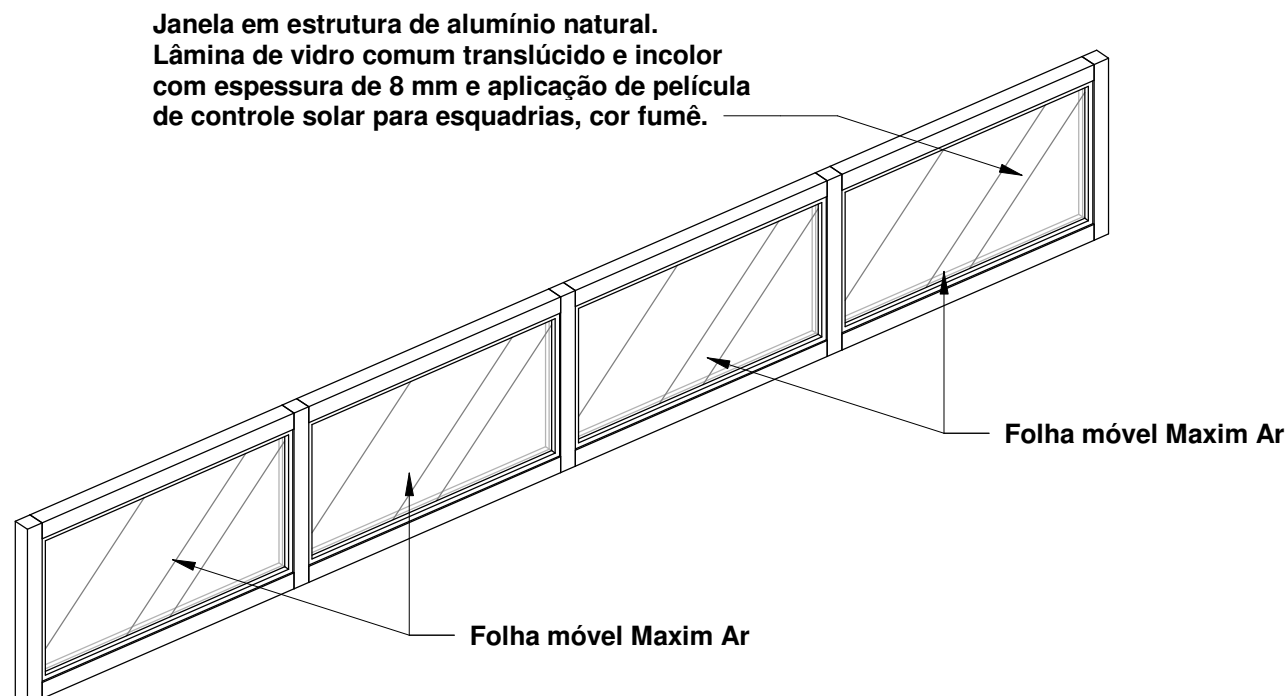
J8 - Elevação frontal

6  
1:20



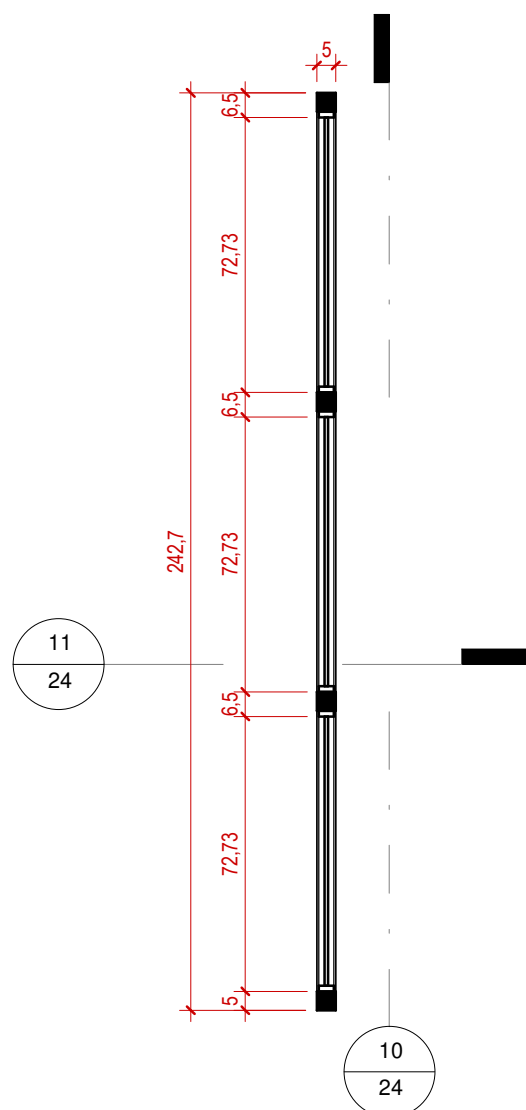
J8 - Elevação lateral

7  
1:20



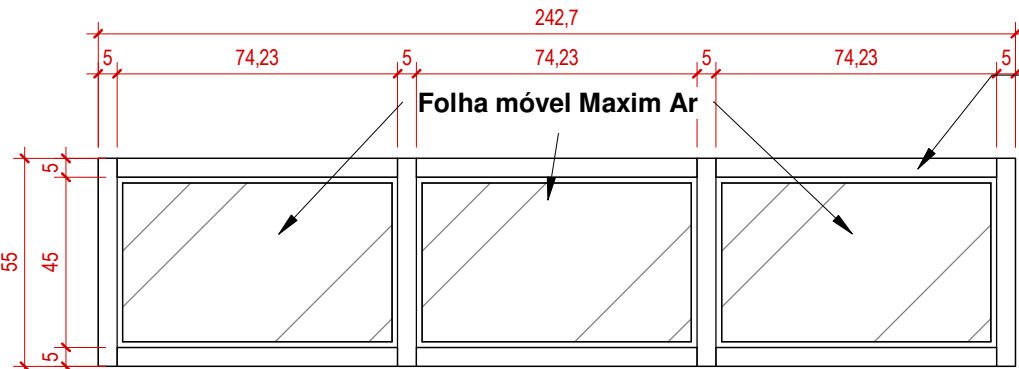
J8 - Ortogonal 3D

8  
1:20



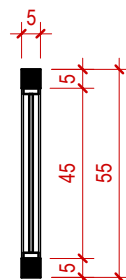
J9 - Planta de detalhe

9  
1:20



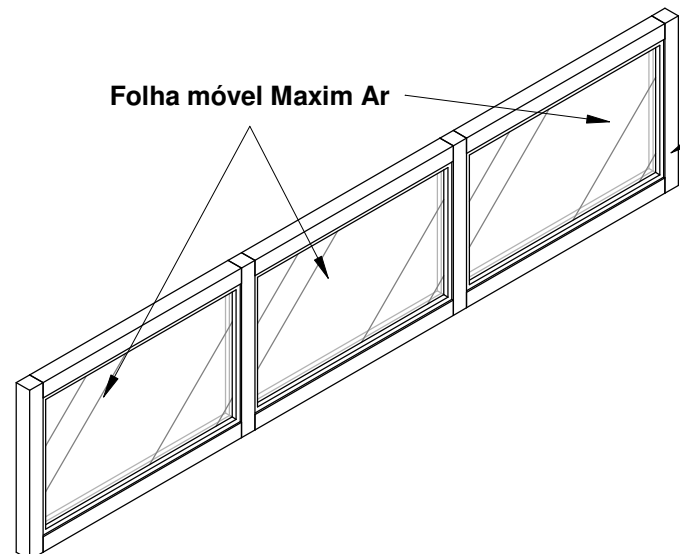
J9 - Elevação frontal

10  
1:20



J9 - Elevação lateral


11  
1:20



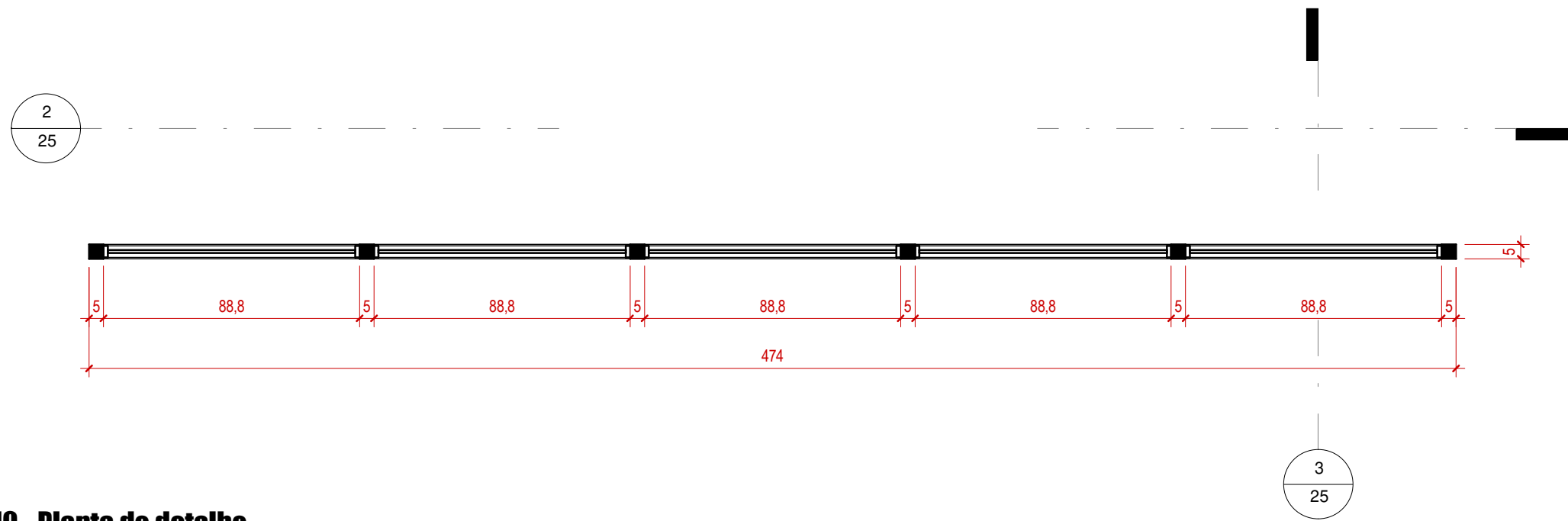
J9 - Ortogonal 3D

12  
1:20

REVISÃO 0 - PRIMEIRA IMPRESSÃO.  
CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL DA OBRA.  
CONFORME AS LEIS 5.194/66 E 9.610/98 (DIREITOS AUTORAIS).  
ALTERAÇÕES DO PROJETO OU PLANO ORIGINAL SÓ PODERÃO SER FEITAS PELO PROFISSIONAL QUE O TENHA ELABORADO.

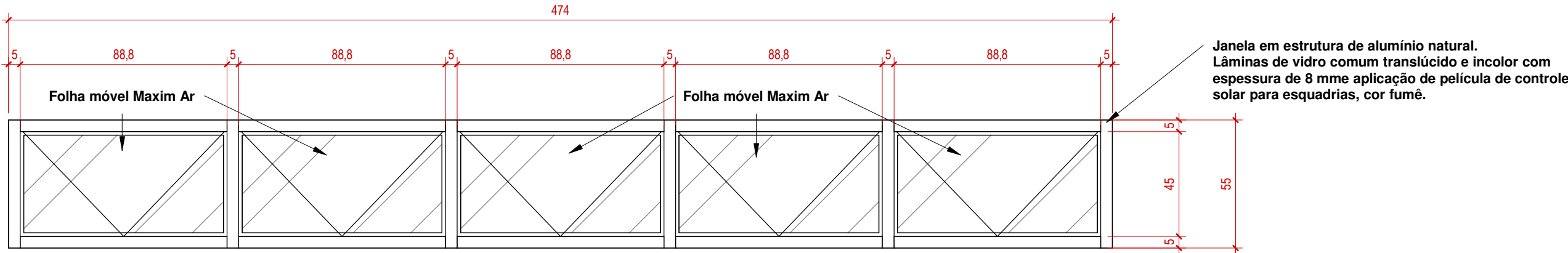
 <b>PRESIDÊNCIA DA REPÚBLICA</b> <b>AGÊNCIA BRASILEIRA DE INTELIGÊNCIA</b> Departamento de Administração e Logística - DAL Coordenação-Geral de Administração - CGAD Coordenação de Engenharia e Obras - COENG			ÁREA INTERVENÇÃO 1289 m²	
PROJETO	REFORMA	DATA	28/07/2022 09:12:08	OFÍCIO
LOCAL	BRASÍLIA - SEDE - BLOCO U	ESCALA	1:20	PRANCHA
REFERÊNCIA	DETALHE DE ESQUADRIAS J7, J8 E J9	DESENHO	Juliana Maciel	<b>A 24.29</b>
AUTOR DO PROJETO	Claudia Costa Cobas	CREA	34660/D-BA	
		ART	0720220055426	





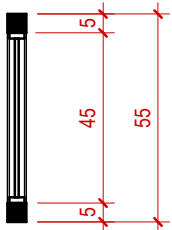
J10 - Planta de detalhe

1:20



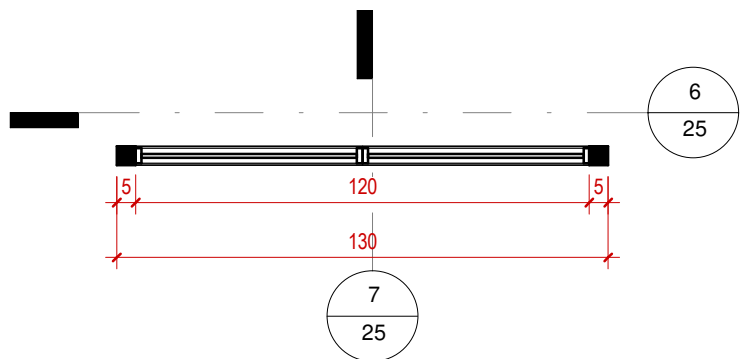
J10 - Elevação frontal

1:20



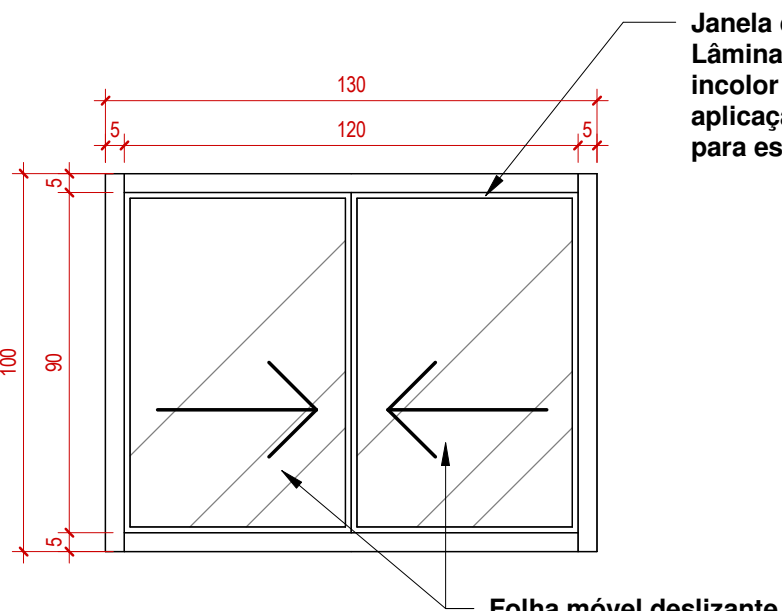
J10 - Elevação lateral

1:20



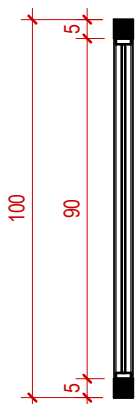
J13 - Planta de detalhe

1:20



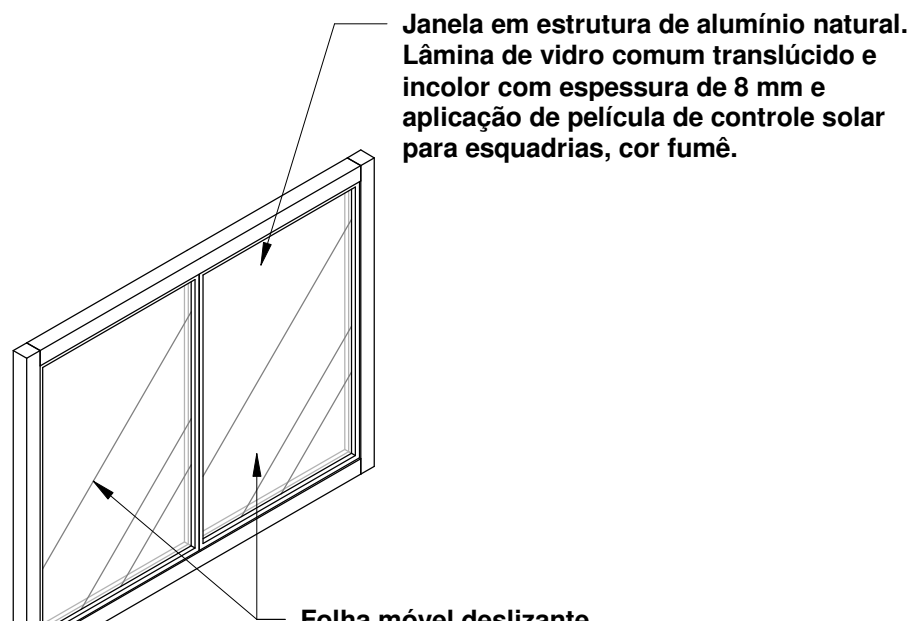
J13 - Elevação frontal

1:20



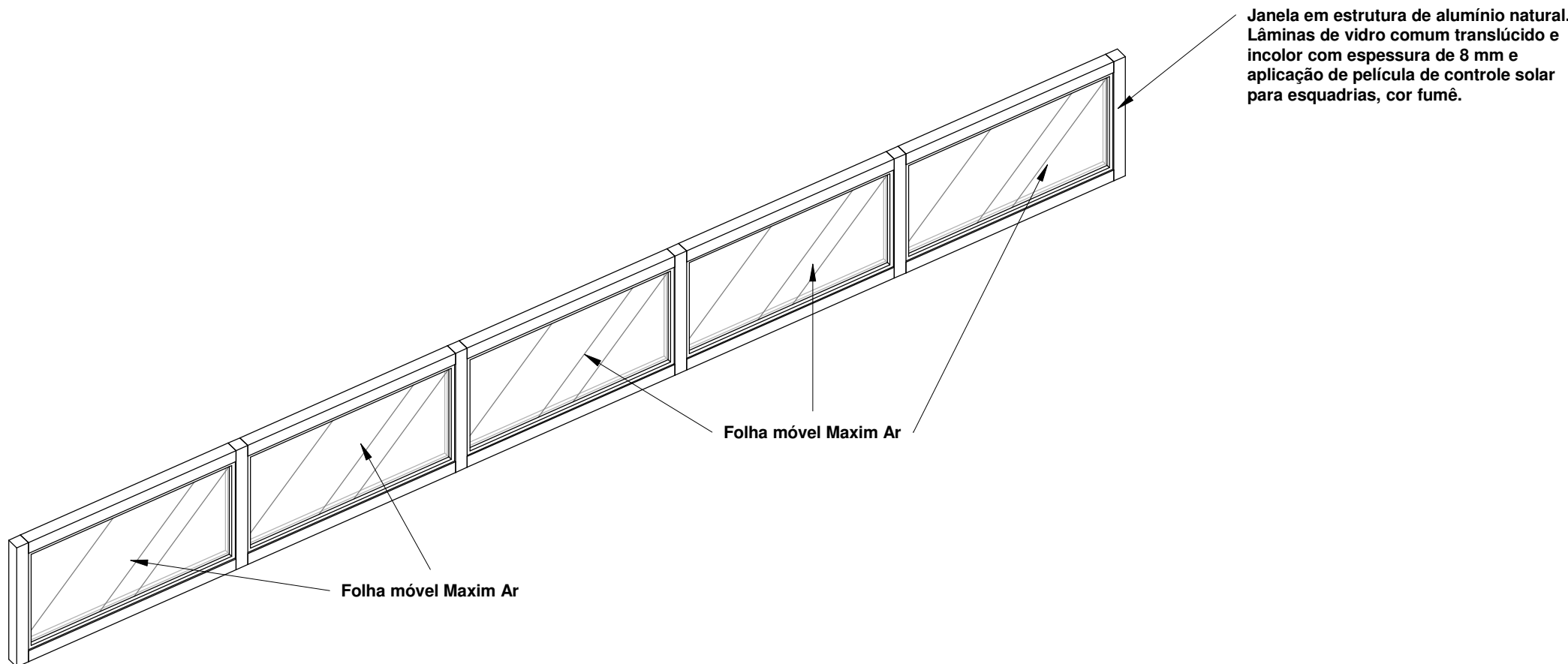
J13 - Elevação lateral

1:20



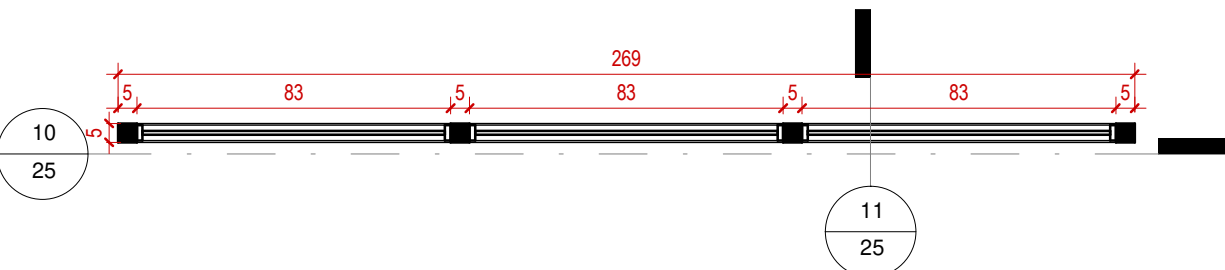
J13 - Ortogonal 3D

1:20



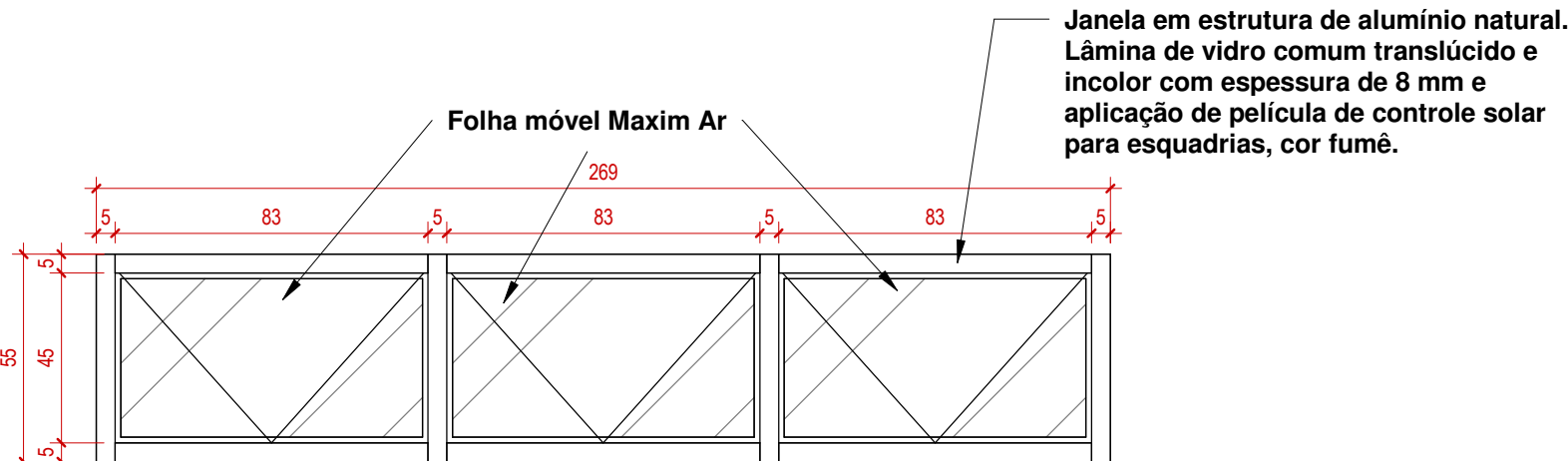
J10 - Ortogonal 3D

1:20



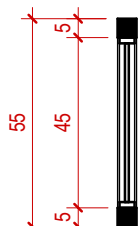
J14 - Planta de detalhe

1:20



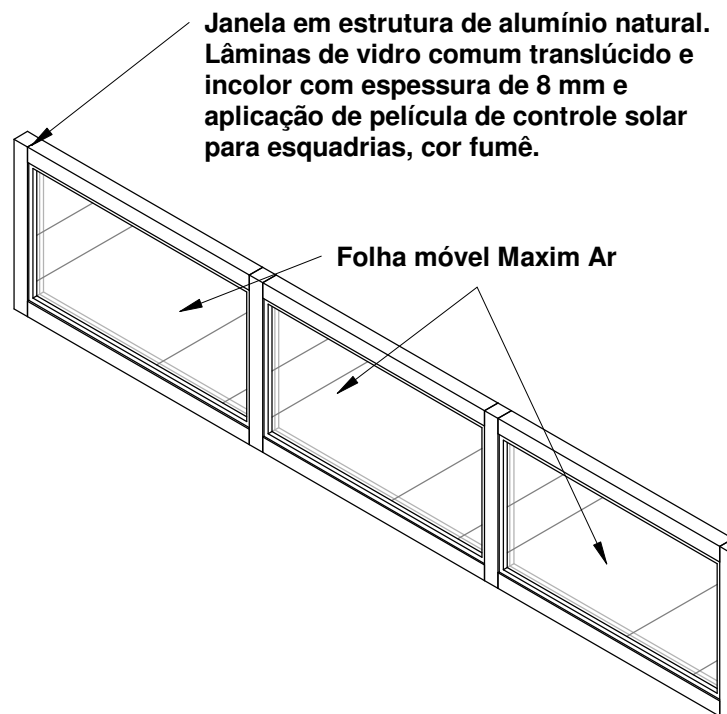
J14 - Elevação Frontal

1:20



J14 - Elevação Lateral

1:20



J14 - Ortogonal 3D

1:20

REVISÃO 0 - PRIMEIRA IMPRESSÃO.  
CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL DA OBRA.  
CONFORME AS LEIS 5.194/66 E 9.610/98 (DIREITOS AUTORAIS).  
ALTERAÇÕES DO PROJETO OU PLANO ORIGINAL SÓ PODERÃO SER FEITAS PELO PROFISSIONAL QUE O TENHA ELABORADO.

**ABIN** **AGÊNCIA BRASILEIRA DE INTELIGÊNCIA**  
Departamento de Administração e Logística - DAL  
Coordenação-Geral de Administração - CGAD  
Coordenação de Engenharia e Obras - COENG

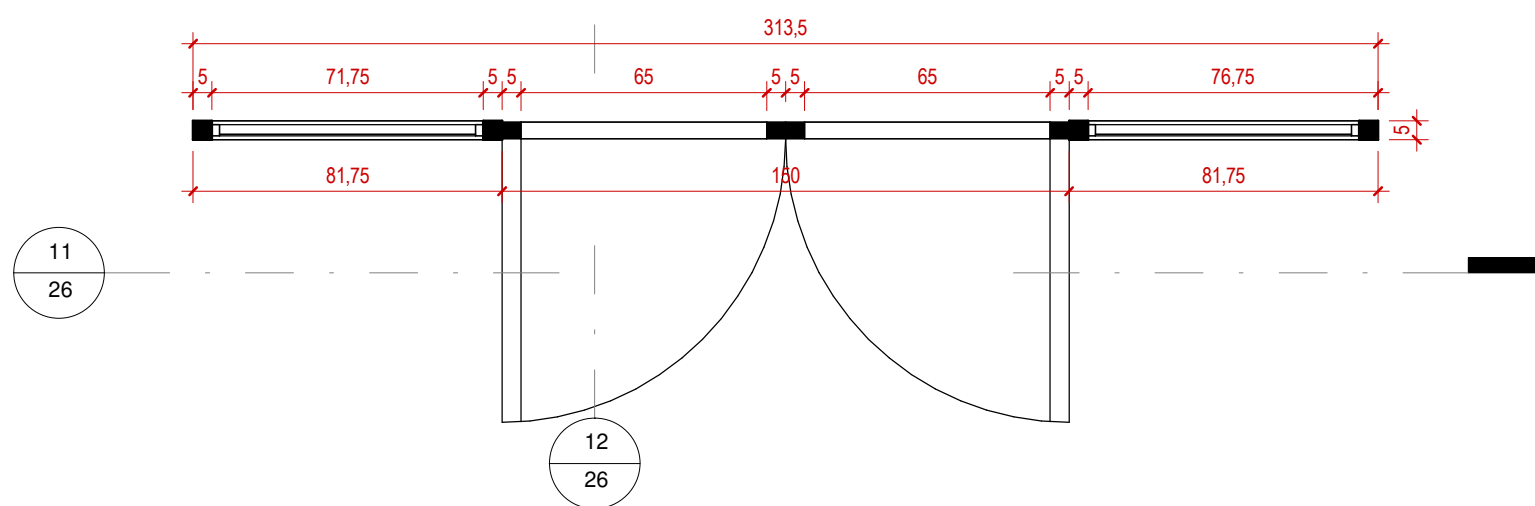
PROJETO: REFORMA  
LOCAL: BRASÍLIA - SEDE - BLOCO U  
ÁREA INTERVENÇÃO: 1289 m²

REFERÊNCIA: DETALHE DE ESQUADRIAS J10, J13 E J14  
DATA: 28/07/2022 09:12:10  
ESCALA: 1:20  
DESENHO: Juliana Maciel  
OFÍCIO: xxxxxx  
PRANCHA: A 25.29

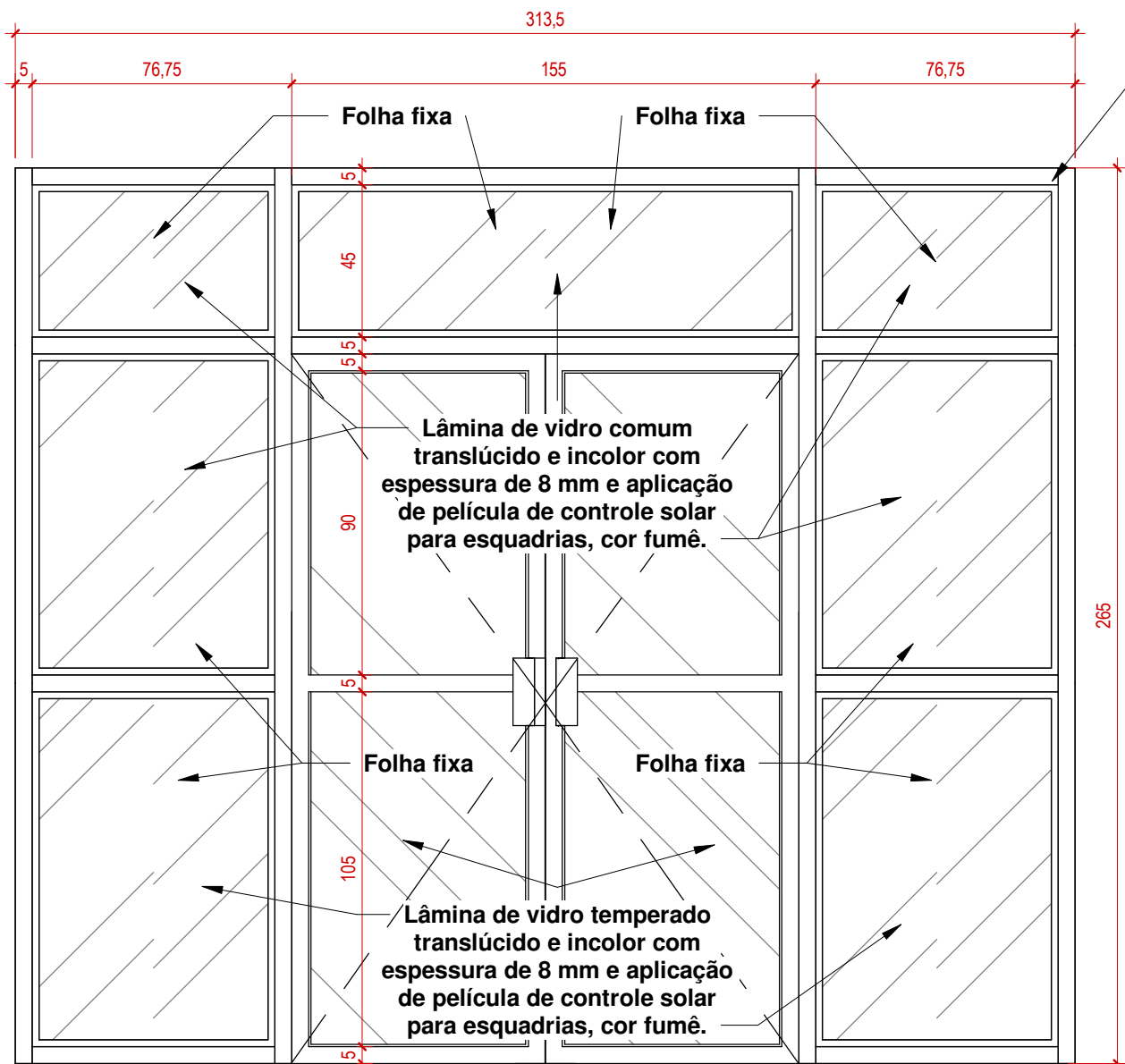
AUTOR DO PROJETO: Cláudia Costa Cobas  
CREA: 34660/D-BA  
ART: 0720220059426



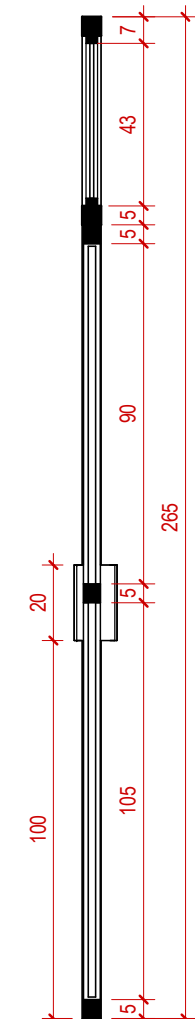
10  
P9/J15 - Planta de detalhe  
1:20



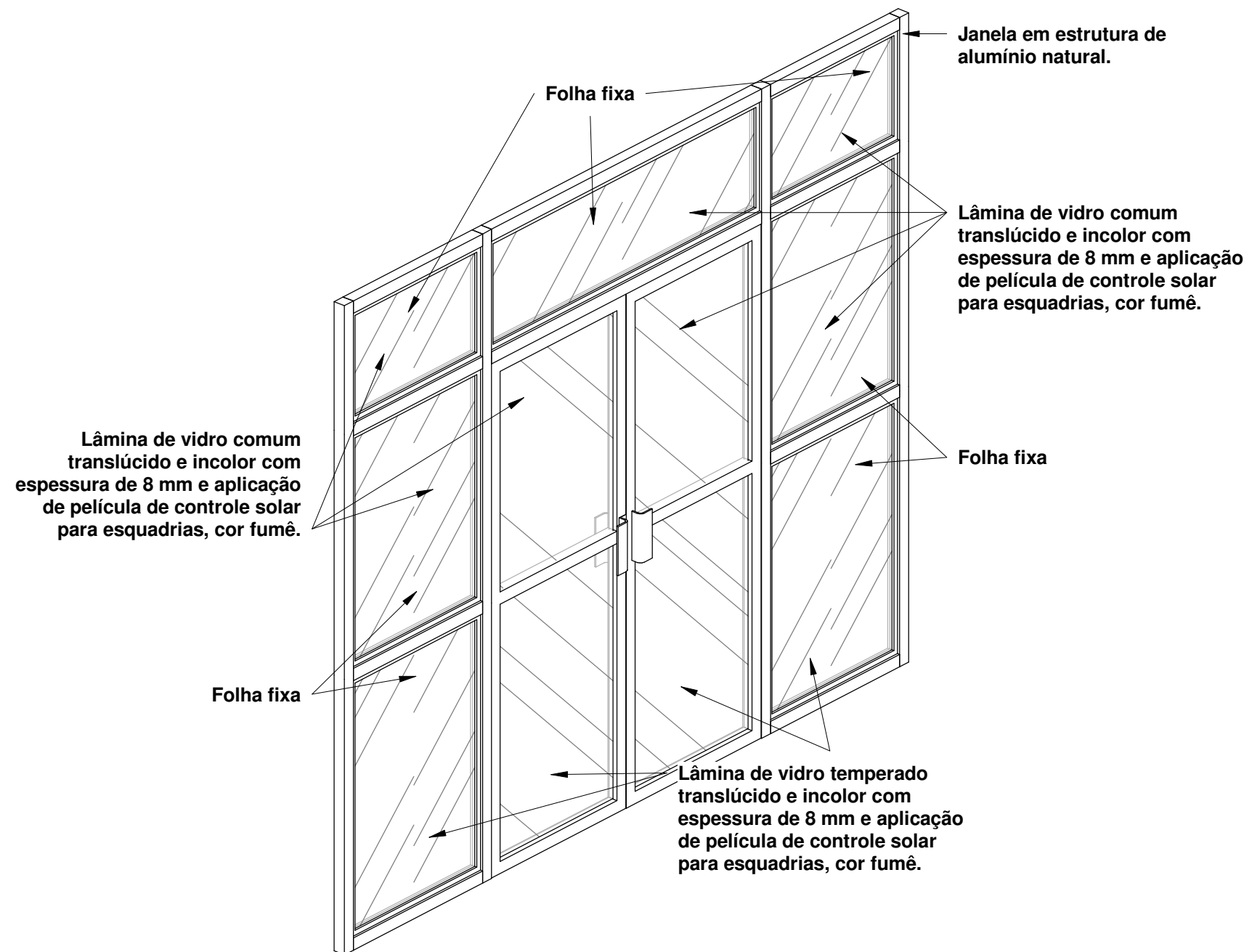
11  
P9/J15 - Elevação frontal  
1:20



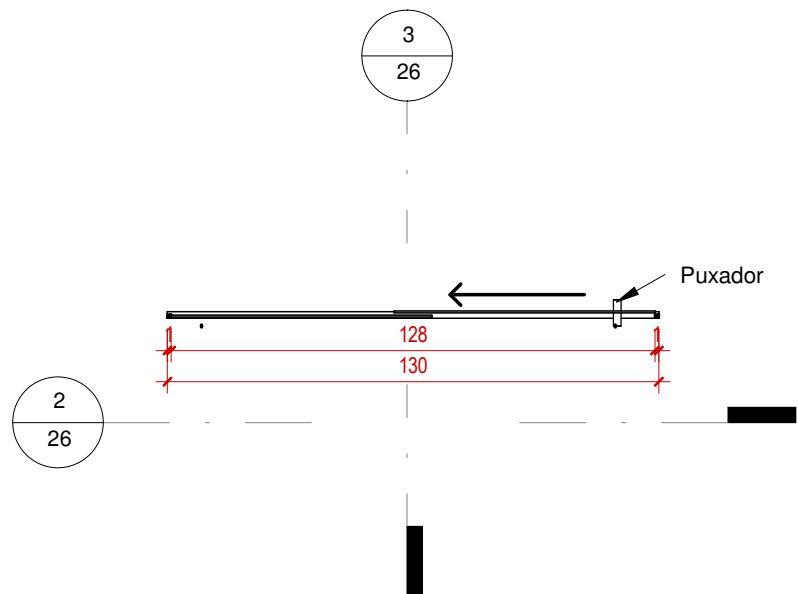
12  
P9/J15 - Elevação lateral  
1:20



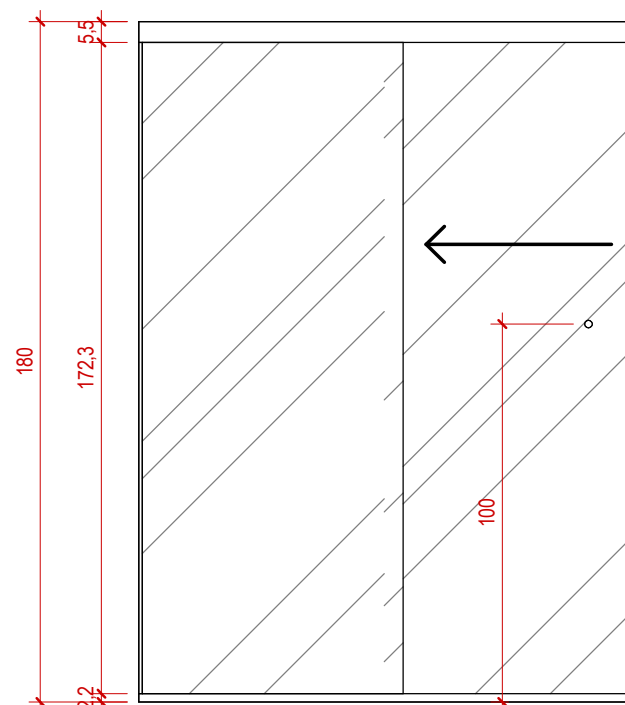
9  
P9/J15 - Ortogonal 3D



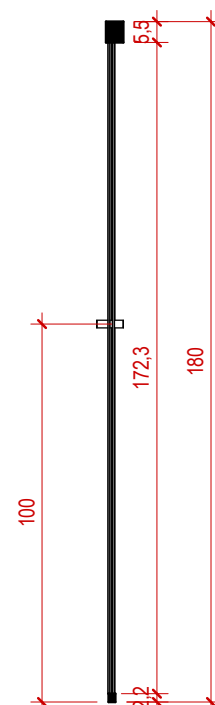
1  
J11 - Planta de detalhe  
1:20



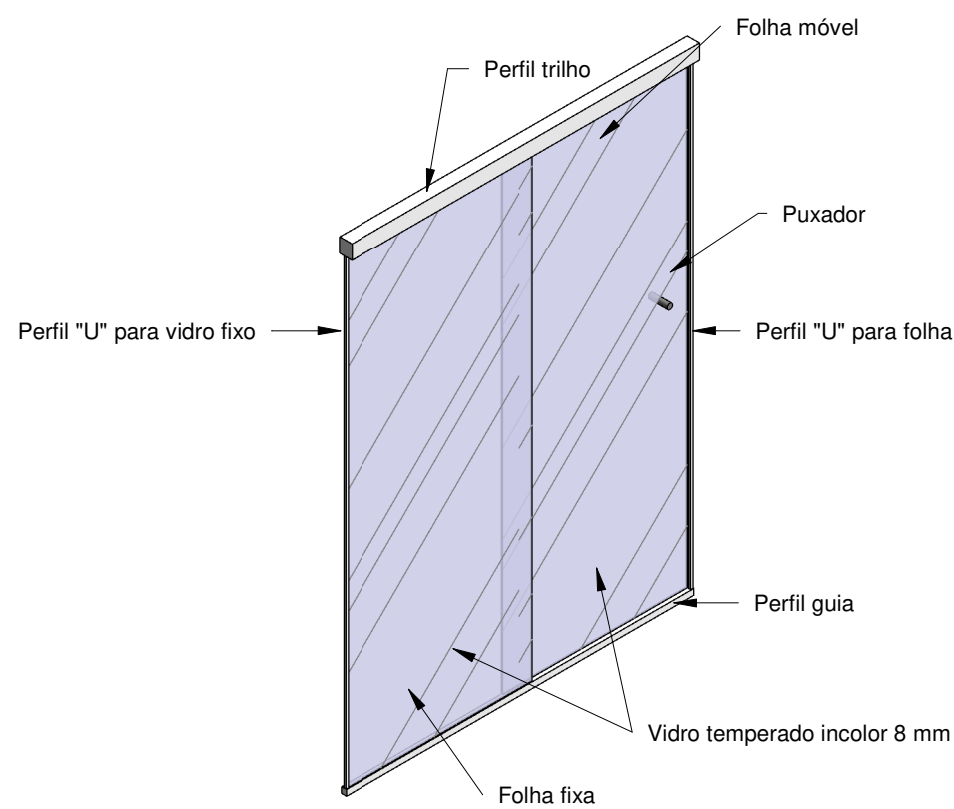
2  
J11 - Elevação frontal  
1:20



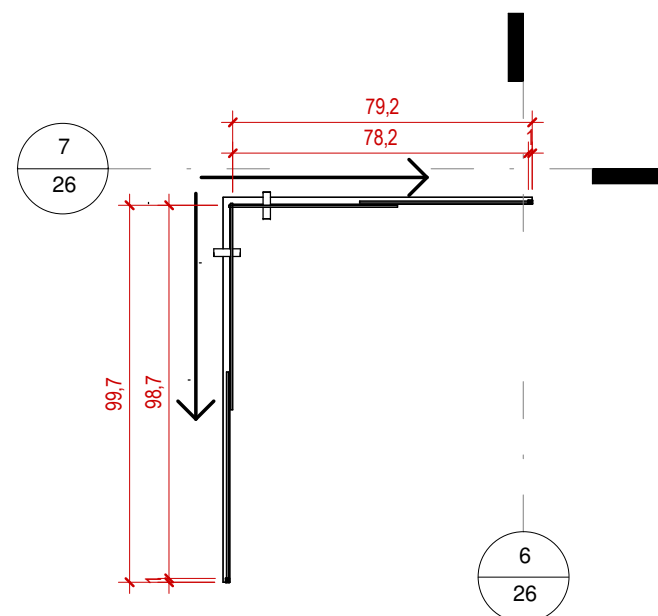
3  
J11 - Elevação lateral  
1:20



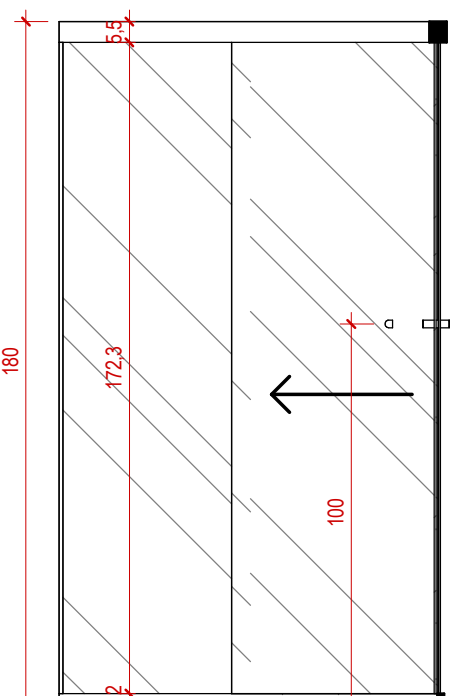
4  
J11 - Ortogonal 3D



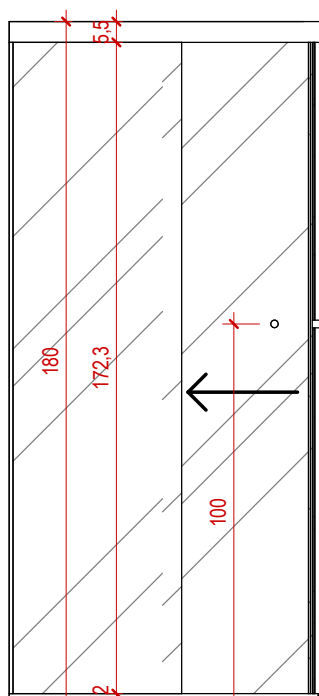
5  
J12 - Planta de detalhe  
1:20



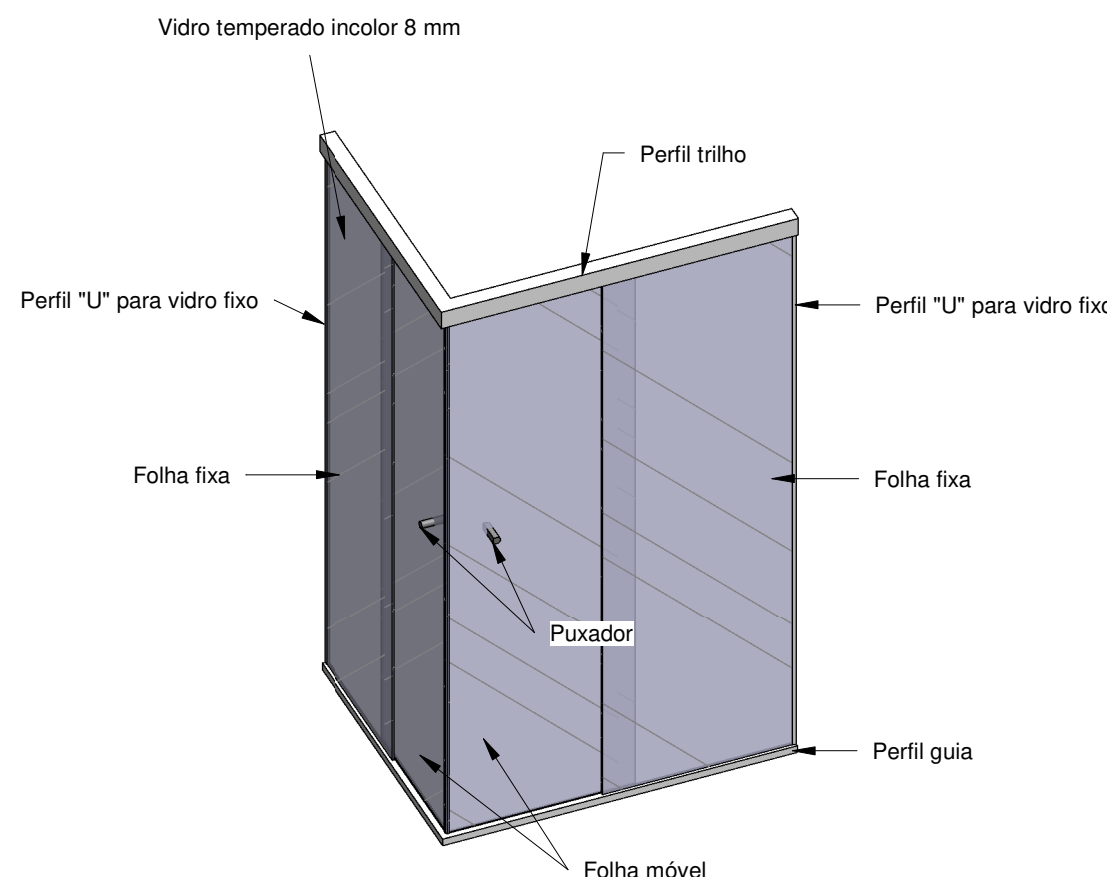
6  
J12 - Elevação frontal  
1:20



7  
J12 - Elevação lateral  
1:20



8  
J12 - Ortogonal 3D



REVISÃO 0 - PRIMEIRA IMPRESSÃO.  
CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL DA OBRA.  
CONFORME AS LEIS 5.194/66 E 9.610/98 (DIREITOS AUTORAIS).  
ALTERAÇÕES DO PROJETO OU PLANO ORIGINAL SÓ PODERÃO SER FEITAS PELO PROFISSIONAL QUE O TENHA ELABORADO.

<b>ABIN</b> PRESIDÊNCIA DA REPÚBLICA AGÊNCIA BRASILEIRA DE INTELIGÊNCIA Departamento de Administração e Logística - DAL Coordenação-Geral de Administração - CGAD Coordenação de Engenharia e Obras - COENG		ÁREA INTERVENÇÃO 1289 m²	
PROJETO REFORMA	LOCAL BRASILIA - SEDE - BLOCO U	DATA 28/07/2022 09:12:13	OFÍCIO XXXXXX
REFERÊNCIA DETALHE DE ESQUADRIAS J11, J12 E P9/J15		ESCALA 1 : 20	PRANCHA A
AUTOR DO PROJETO Cláudia Costa Cobas	CREA 34660/D-BA	ART 0720220059426	26.29





1  
1:100  
Planta de layout - Térreo

Valores de Referência (População)		
Descrição	Qtd	
População principal	30	
Postos de trabalho integral	30	
Servidores	30	
Estagiários	0	
Terceirizados	0	
Postos de trabalho reduzido	0	
Servidores	0	
Estagiários	0	
Terceirizados	0	
População de Apoio	1	
Postos em áreas de apoio	1	
Servidores	0	
Estagiários	0	
Terceirizados	1	

Valores de Referência (Áreas Limite)		
Área de escritório		
Mínima (7m²/pessoa)	210m²	
Máxima (9m²/pessoa)	270m²	
Área de apoio		
Mínima (2m²/pessoa)	60m²	
Máxima (3m²/pessoa)	90m²	
Área computável		
Mínima (9m²/pessoa)	270m²	
Intermediária menor (10m²/pessoa)	300m²	
Intermediária maior (11m²/pessoa)	330m²	
Máxima (12m²/pessoa)	360m²	

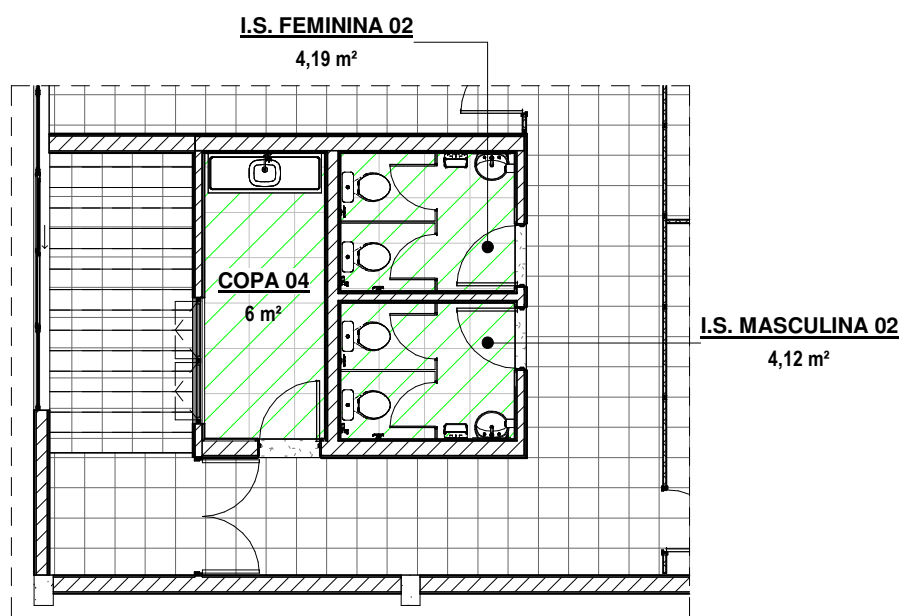
Área Útil por Pessoa (Escritórios)			
Ocupação	m² pessoa	Desejável	
Apoio	5,54 m²	entre 2m² e 3m²	
Escritórios	10,58 m²	entre 7m² e 9m²	

Percentual de Ocupação de Áreas Computáveis			
Ocupação	Percentual	Desejável	
Apoio	32,36%	entre 18% e 30%	
Escritórios	62,91%	entre 70% e 82%	

Área Útil por Pessoa (Total)		
m² pessoa	Desejável	
16,12 m²	entre 2m² e 12m²	

- ZONEAMENTO
- Área Computável - Apoio
  - Área Computável - Trabalho Coletivo
  - Área Computável - Trabalho Individual
  - Área não Computável - Específicas
  - Área não Computável - Técnicas

2  
1:100  
Planta de layout - 1º Pavimento



REVISÃO 0 - PRIMEIRA IMPRESSÃO.  
CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL DA OBRA.  
CONFORME AS LEIS 5.194/66 E 9.610/98 (DIREITOS AUTORAIS).  
ALTERAÇÕES DO PROJETO OU PLANO ORIGINAL SÓ PODERÃO SER FEITAS PELO PROFISSIONAL QUE O TENHA ELABORADO.

<b>ABIN</b>		<b>PRESIDÊNCIA DA REPÚBLICA</b> <b>AGÊNCIA BRASILEIRA DE INTELIGÊNCIA</b> Departamento de Administração e Logística - DAL Coordenação-Geral de Administração - CGAD Coordenação de Engenharia e Obras - COENG	
PROJETO	REFORMA	ÁREA INTERVENÇÃO	1289 m²
LOCAL	BRÁSILIA - SEDE - BLOCO U	DATA	28/07/2022 09:12:26
REFERÊNCIA	PLANTA DE LAYOUT	ESCALA	Como indicado
AUTOR DO PROJETO	Cláudia Costa Cobas	DESENHO	Juliana Maciel
CREA	34660/D-BA	ART	0720220055426
		OFÍCIO	XXXXXX
		PRANCHA	<b>A 27.29</b>





1 Isométrica - Térreo



2 Perspectiva - Passarela



3 Perspectiva - Copa do alojamento



4 Perspectiva - Corredor



5 Perspectiva - Fachada

REVISÃO 0 - PRIMEIRA IMPRESSÃO.  
CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL DA OBRA.  
CONFORME AS LEIS 5.194/66 E 9.610/98 (DIREITOS AUTORAIS).  
ALTERAÇÕES DO PROJETO OU PLANO ORIGINAL SÓ PODERÃO SER FEITAS PELO PROFISSIONAL QUE O TENHA ELABORADO.

<div><div><div></div><div>ABIN</div></div><div><div>PRESIDÊNCIA DA REPÚBLICA</div><div>AGÊNCIA BRASILEIRA DE INTELIGÊNCIA</div><div>Departamento de Administração e Logística - DAL</div><div>Coordenação-Geral de Administração - CGAD</div><div>Coordenação de Engenharia e Obras - COENG</div></div></div>			ÁREA INTERVENÇÃO 1289 m²	
PROJETO	REFORMA		DATA	OFÍCIO
LOCAL	BRASILIA - SEDE - BLOCO U		28/07/2022 09:27:43	XXXXXX
REFERÊNCIA	PERSPECTIVAS		ESCALA	PRANCHA
AUTOR DO PROJETO	CREA		DESENHO	A 28.29
Claudia Costa Cobas	34660/D-BA		ART	
			07/20220058426	



QUANTITATIVO DE DEMOLIÇÃO DE PISOS		
Descrição	Área	
Base em alvenaria e=10cm	1,52 m²	
Calçada de concreto	21,07 m²	
Calçamento de paralelepípedo	10,17 m²	
Contrapiso E= 3 cm	628,16 m²	
Piso Cerâmico 20 x 30cm	43,89 m²	
Piso Cerâmico branco 50 x 50 cm	560,1 m²	
Piso Vinílico Verde 40 x 40cm	0,07 m²	
Friele em mármore E= 2 cm	0,45 m²	
Soleira em Granito Cinza Andorinha E= 2 cm	0,53 m²	
Soleira em mármore E= 2 cm	261,45 m²	

QUANTITATIVO DE DEMOLIÇÃO DE BANCADAS		
Descrição	Área	
Bancada em Mármore E= 2cm	1,04 m²	

QUANTITATIVO DE DEMOLIÇÃO DE ALVENARIAS, DIVISÓRIAS, REVESTIMENTOS E RODAPÉS		
Descrição	Área	
Parede de alvenaria simples E= 9 cm	65,51 m²	
Parede de alvenaria simples E= 14 cm	60,08 m²	
Parede de alvenaria simples E= 19 cm	420,34 m²	
Divisória de Box em laminado melamínico E= 3cm	2,85 m²	
Divisória em mármore	11,81 m²	
Divisória Espaço Existente	420,34 m²	
Chapisco	1,11 m²	
Emboço + Reboco	371,77 m²	
Emassamento + Pintura látex PVA branco	269,69 m²	
Manta termo acústica expansiva de poliuretano	57,47 m²	
Revestimento cerâmico 15 x 15cm	65,52 m²	
Revestimento cerâmico 20 x 20cm	17,82 m²	
Revestimento cerâmico 30 x 15cm	165,94 m²	
Revestimento cerâmico 35 x 35cm	29,46 m²	
Revestimento cerâmico na cor amêndoa 6x25cm	60,90 m²	
Revestimento cerâmico na cor branca 6x25cm	32,14 m²	
Rodapé em azulejo	0,81 m²	
Rodapé em madeira	3,54 m²	

QUANTITATIVO DE DEMOLIÇÃO DE MEIOS-FIOS		
Descrição	Comprimento	
Meio-fio	24,59 m	

QUANTITATIVO DE DEMOLIÇÃO DE GRADES		
Descrição	Comprimento	
Grade divisória em tela com topo em arame lapado H= 180cm	16,87 m	
Grade divisória em tela H= 215cm	7,55 m	

QUANTITATIVO DE DEMOLIÇÃO DE PORTAS				
ID	Descrição	Largura	Altura	Qtd.
P01	Porta simples, de giro, em madeira envernizada, instalada em alvenaria 80 x 210 cm	80 cm	210 cm	6
P02	Porta simples, de giro, em madeira envernizada, instalada em alvenaria 80 x 210 cm	80 cm	210 cm	2
P03	Porta de giro simples, de madeira, instalada em divisória 90 x 210 cm	80 cm	210 cm	17
P04	Porta de giro simples, de madeira, instalada em divisória 70 x 210 cm	70 cm	210 cm	5
P05	Porta simples, de giro, em madeira envernizada, instalada em alvenaria 70 x 210 cm	70 cm	210 cm	5
P06	Porta de giro simples, gradeada, instalada em alvenaria 100 x 200 cm	100 cm	200 cm	1
P07	Porta de giro simples, em alumínio e vidro, instalada em alvenaria 80 x 210 cm	80 cm	210 cm	1
P08	Porta para do giro dupla, de madeira, instalada em alvenaria 160 x 210 cm	160 cm	210 cm	1
P09	Porta para do giro simples, em madeira, instalada em box de banheiro 60 x 170 cm	60 cm	170 cm	8
P10	Porta de giro dupla, gradeada, instalada em alvenaria 270 x 200 cm	270 cm	200 cm	1
P11	Porta de giro simples, metálica, instalada em alvenaria 90 x 210 cm	90 cm	210 cm	1
P12	Porta de giro dupla, em alumínio e vidro, instalada em alvenaria 170 x 205 cm	170 cm	205 cm	1
P13	Porta de giro simples, metálica, instalada em alvenaria 70 x 210 cm	70 cm	210 cm	1
P14	Porta de giro simples, metálica, instalada em alvenaria 80 x 210 cm	80 cm	210 cm	1
P15	Porta dupla, de giro, em alumínio na cor natural e vidro transparente e translúcido, instalada em cortina de vidro, 155 x 200 cm	155 cm	200 cm	1

QUANTITATIVO DE DEMOLIÇÃO DE FORROS		
Descrição	Área	
Forno de gesso	22,44 m²	
Forno de gesso modulado 120 x 120 cm	320,87 m²	
Forno PVC	200,41 m²	

QUANTITATIVO DE DEMOLIÇÃO DE LUMINÁRIAS				
ID	Descrição			Qtd.
L01	Luminária Tubular 120 cm passavela			6
L02	Luminária Tubular 90 cm			2
L03	Luminária para 2 Lâmpadas Tubulares 120 cm			22
L04	Luminária tipo Bulbo			58
L05	Araialeda para Lâmpada Tubular			2
L06	Luminária de emergência			2
L07	Luminária de sobreporte para 2 Lâmpadas Tubulares 120 cm			2

QUANTITATIVO DE REMOÇÃO DE DETECTORES DE FUMAÇA E TÉRMICOS		
Descrição	Qtd.	
Detector de fumaça endereçável	30	
Detector termo-velocimétrico endereçável	2	

QUANTITATIVO DE DEMOLIÇÃO DE EQUIPAMENTOS HIDROSSANITÁRIOS E ESPELHOS		
Descrição	Qtd.	
Acabamento para registro de pressão e gaveta	12	
Bacia sanitária convencional	8	
Bacia sanitária convencional com caixa acoplada	3	
Bancada com Cuba para Cozinha	1	
Barra de Apoio para Lavatório PCD	1	
Chuveiro elétrico	2	
Dispersador Toshiero	9	
Dispenser saboneteira	5	
Ducha higiênica	3	
Espelho 1,50 x A70 cm	3	
Espelho 1,50 x A80 cm	2	
Espelho 1,50 x A75 cm	2	
Espelho 1,100 x A80 cm	2	
Lavatório com coluna	16	
Medidor	2	
Pie de apoio com duas cubas	3	
Porta papel higiênico embutido	15	
Roda existente	15	
Tanque	1	
Torneira de mesa	15	
Torneira de parede	7	
Válvula de descarga	5	
Válvula microfio	2	

QUANTITATIVO DE DEMOLIÇÃO DE ÁRVORES		
Tipo		Qtd.
Tronco de árvore com diâmetro maior ou igual a 40cm e menor que 60cm		1
Arvore com diâmetro de tronco maior ou igual a 40cm e menor que 60cm		2
Arvore com diâmetro de tronco maior ou igual a 80cm		1
Arvore com diâmetro de tronco menor que 20cm		1
Arvore com diâmetro do tronco maior ou igual a 20cm e menor que 40cm		2

QUANTITATIVO DE DEMOLIÇÃO DE TELHAS		
Descrição	Área real	
Telha Canalete	56,82 m²	

QUANTITATIVO DE DEMOLIÇÃO DE COBERTURAS		
Descrição	Área	
Cobertura em Mármore	0,72 m²	

QUANTITATIVO DE DEMOLIÇÃO DE ESQUADRIAS METÁLICAS				
ID	Descrição	Largura	Altura	Área
J07	Janela Veneziana 80 x 40cm	0,80 m	0,40 m	0,32 m²
J08	Janela Veneziana 30 x 30 cm	0,30 m	0,30 m	0,09 m²
J09	Janela Veneziana 160 x 95 cm	1,60 m	0,95 m	1,52 m²

QUANTITATIVO DE DEMOLIÇÃO DE ESQUADRIAS				
ID	Descrição	Largura	Altura	Área
J01	Janela em alumínio e vidro 172 x 63 cm	1,72 m	0,63 m	1,08 m²
J02	Cartoneira em alumínio e vidro 71 x 45 cm	0,71 m	0,45 m	0,32 m²
J03	Cortina de vidro com porta dupla 321 x 268 cm	3,21 m	2,68 m	8,59 m²
J04	Janela em alumínio e vidro 188 x 63 cm	1,88 m	0,63 m	1,19 m²
J05	Janela em alumínio e vidro 381 x 63 cm	3,81 m	0,63 m	2,39 m²
J05	Janela em alumínio e vidro 381 x 63 cm	3,81 m	0,63 m	2,40 m²
J06	Janela em alumínio e vidro 575 x 63 cm	5,75 m	0,63 m	25,36 m²

QUANTITATIVO DE DEMOLIÇÃO DE EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS E DE REDE				
Comentários				Qtd.
1 RJ45 4x2				11
1 tomada 2P+T 4x2				96
2 tomadas 2P+T 4x2				3
2 tomadas 2P+T 4x4				21
Caixa de passagem				11
Conjunto 1 tomada 2P+T + 1 RJ45 4x4				2
Conjunto 2 interruptores simples + 1 tomada 2P+T 4x2				1
Conjunto interruptor simples + 1 tomada 2P+T 4x2				2
Disjuntor da bomba a vácuo				7
Quadro de distribuição				2
Ventilador exaustor axial instalado em alvenaria				1

QUANTITATIVO GERAL DE AMBIENTES		
NOME		ÁREA
N.00		
ORÇULAÇÃO 01		24,25 m²
ORÇULAÇÃO 02		55,19 m²
ORÇULAÇÃO 03		2,23 m²
ORÇULAÇÃO 04		17,95 m²
COPA 01		43,26 m²
COPA 02		6,45 m²
COPA 03		25,05 m²
DEPÓSITO 01		13,46 m²
DEPÓSITO 02		8,27 m²
DORMITÓRIO 01		26,31 m²
15. FEMININO 01		17,54 m²
15. MASCULINO 01		15,29 m²
15. PCD 01		3,00 m²
15. PRIVATIVO 01		3,09 m²
15. PRIVATIVO 02		3,50 m²
SALA DE TRABALHO 01		37,53 m²
SALA DE TRABALHO 02		35,87 m²
SALA DE TRABALHO 03		20,18 m²
SALA DE TRABALHO 04		28,60 m²
SALA DE TRABALHO 05		32,81 m²
SALA DE TRABALHO 06		20,06 m²
SALA DE TRABALHO 07		32,94 m²
SALA DE TRABALHO 08		16,36 m²
SALA DE TRABALHO 09		20,34 m²
SALA DE TRABALHO 10		27,49 m²
SALA DE TRABALHO 11		33,64 m²
SALA MULTIFUSO 01		6,48 m²
SALA TÉCNICA 01		6,88 m²
SALA TÉCNICA 02		6,13 m²
SALA TÉCNICA 03		4,88 m²
N.01		
COPA 04		6,00 m²
15. FEMININA 02		4,19 m²
15. MASCULINA 02		4,12 m²

QUANTITATIVO GERAL DE NOVAS ALVENARIAS, DIVISÓRIAS E EMMASSAMENTOS		
Descrição	Área	
Parede de alvenaria simples E= 9 cm	54,86 m²	
Parede de alvenaria simples E= 14 cm	23,93 m²	
Parede de alvenaria simples E= 19 cm	37,97 m²	
Divisória modular removível, piso-teto, espessura final de 80 mm, elevação painel cego do piso até o teto, modulado nas dimensões de 800 mm e fechamento de acrílico com a medida local. Composto de estrutura em perfil de alumínio extrudado, na cor preta, que permite a passagem de cabosamento de rede elétrica, lógica e telefônica por toda sua extensão, peças de aque frontal, individuais, distâncias entre si através de físcos reentrantes com 10 mm de largura, confeccionadas em chapas de fibra de madeira de media densidade (MDF) com 15 mm, revestimento e acabamentos em laminado melamínico na cor maple bíbaso, ou cor que mais se assemelhar ao padrão existente na agência.	273,94 m²	
Engastar em granito cinza andorinha, espessura 2,5cm, inclusive ferragens em latão cromado. Polimento em todas as suas faces planas, arestas vivíveis arredadas. A fixação dos painéis será feita embutindo-os diretamente verticalmente (0cm, na parede, além de através de ferragens cromadas – no mínimo 2 cartoneiras metálicas, perfileiras, por encaixe e horizontalmente (0cm, no piso, nas placas que redivem apoiadas no chão). Complementarmente, a fixação entre placas será feita também com massa plástica, garantindo bom acabamento no tempo. Por fim, para evitar que as placas possam se soltar e representar risco para acidentes, a contratada deverá ainda instalar dispositivo metálico complementar que fixe o topo dos encontros, garantindo sua imobilidade.	23,81 m²	
Chapisco	259,81 m²	
Emboço + Reboco	51,47 m²	
Massa Única desampanhada	31,62 m²	
Massa Única E= 2,0 cm	561,67 m²	
	2,62 m²	

QUANTITATIVO GERAL DE NOVAS GRADES		
Descrição	Comprimento	
Grade divisória em tela com topo em arame lapado H= 180cm	42,52 m	

QUANTITATIVO GERAL DE NOVAS MEIOS-FIOS		
Descrição	Comprimento	
Meio-fio de concreto 20 x 13 cm	73,63 m	

QUANTITATIVO GERAL DE NOVAS PETIÓRIAS E SOLIERSAS				
ID	Descrição	Dimensões	Qtd.	Observações
Peti01	Peti01 em Granito Cinza Andorinha E= 2 cm	130,00 x 18,00 cm	1	-
Pti02	Peti02 em Granito Cinza Andorinha E= 2 cm	580,00 x 22,00 cm	1	-
Pti03	Peti03 em Granito Cinza Andorinha E= 2 cm	285,00 x 22,50 cm	1	-
Pti04	Peti04 em Granito Cinza Andorinha E= 2 cm	190,00 x 22,50 cm	1	-
Pti05	Peti05 em Granito Cinza Andorinha E= 2 cm	575,00 x 22,50 cm	4	-
Pti06	Peti06 em Granito Cinza Andorinha E= 2 cm	371,20 x 27,50 cm	1	-
Pti07	Peti07 em Granito Cinza Andorinha E= 2 cm	289,00 x 28,00 cm	1	-
Pti08	Peti08 em Granito Cinza Andorinha E= 2 cm	474,00 x 27,50 cm	1	-
Pti09	Peti09 em Granito Cinza Andorinha E= 2 cm	575,00 x 28,00 cm	2	-
Pti10	Peti09 em Granito Cinza Andorinha E= 2 cm	369,50 x 28,00 cm	1	-
Pti11	Peti09 em Granito Cinza Andorinha E= 2 cm	377,50 x 28,00 cm	1	-
Pti12	Peti09 em Granito Cinza Andorinha E= 2 cm	340,50 x 28,00 cm	1	-
Pti13	Peti09 em Granito Cinza Andorinha E= 2 cm	289,50 x 28,00 cm	1	-

SOLIERAS				
ID	Descrição	Dimensões	Qtd.	Observações
S01	Soliera em Granito Cinza Andorinha E= 2 cm	73,80 x 19,50 cm	1	-
S02	Soliera em Granito Cinza Andorinha E= 2 cm	83,80 x 25,00 cm	1	-
S03	Soliera em Granito Cinza Andorinha E= 2 cm	81,75 x 24,50 cm	2	-
S04	Soliera em Granito Cinza Andorinha E= 2 cm	80,00 x 15,00 cm	2	-
S05	Soliera em Granito Cinza Andorinha E= 2 cm	83,80 x 14,50 cm	2	-
S06	Soliera em Granito Cinza Andorinha E= 2 cm	100,00 x 19,50 cm	1	-
S08	Soliera em Granito Cinza Andorinha E= 2 cm	172,00 x 24,50 cm	1	-
S09	Soliera em Granito Cinza Andorinha E= 2 cm	83,80 x 24,00 cm	1	-
S09	Soliera em Granito Cinza Andorinha E= 2 cm	83,80 x 14,00 cm	1	-
S10	Soliera em Granito Cinza Andorinha E= 2 cm	87,00 x 14,00 cm	1	Soliera rampada (acessibilidade)
S11	Soliera em Granito Cinza Andorinha E= 2 cm	150,00 x 24,50 cm	1	Soliera rampada (acessibilidade)
S12	Soliera em Granito Cinza Andorinha E= 2 cm	73,80 x 14,00 cm	1	-
S13	Soliera em Granito Cinza Andorinha E= 2 cm	83,80 x 24,50 cm	1	-
S14	Soliera em Granito Cinza Andorinha E= 2 cm	80,80 x 15,00 cm	1	-
S15	Soliera em Granito Cinza Andorinha E= 2 cm	64,80 x 20,00 cm	1	-

QUANTITATIVO GERAL DE NOVAS CONTRAPIÇOS E CALÇAMENTOS		
Descrição	Área	
Calçada de concreto	60,06 m²	
Calçada em Pedra Piratíngolis	109,66 m²	
Calçamento de paralelepípedo	208,51 m²	
Contrapiso E= 3 cm	635,99 m²	

QUANTITATIVO GERAL DE NOVAS FORROS E ACABAMENTOS DE TETO		
ID	Descrição	Área
1	Forno fibro mineral em placas. Modulação 82,5 x 62,5 cm	575,14 m²

QUANTITATIVO GERAL DE NOVAS TELHAS		
Descrição	Área	
Telha de fibrocimento Canalete 49 Ref. Eternit ou tecnicamente equivalente	233,71 m²	

QUANTITATIVO GERAL DE NOVAS VERGAS E CONTRAVERGAS				
Descrição	Altura	Largura	Comprimento	Qtd.
Contra-verga de concreto 8cm	20 cm	9 cm	170 cm	1
Contra-verga de concreto 14cm	20 cm	14 cm	180 cm	1
Contra-verga de concreto 14cm	20 cm	14 cm	285 cm	1
Contra-verga de concreto 14cm	20 cm	14 cm	560 cm	1
Contra-verga de concreto 14cm	20 cm	14 cm	575 cm	4
Contra-verga de concreto 19cm	20 cm	19 cm	245 cm	1
Contra-verga de concreto 19cm	20 cm	19 cm	313 cm	1
Contra-verga de concreto 19cm	20 cm	19 cm	360 cm	1
Contra-verga de concreto 19cm	20 cm	19 cm	360 cm	1
Contra-verga de concreto 19cm	20 cm	19 cm	403 cm	1
Contra-verga de concreto 19cm	20 cm	19 cm	489 cm	1
Contra-verga de concreto 19cm	20 cm	19 cm	575 cm	2
Contra-verga de concreto 19cm	20 cm	19 cm	672 cm	1
Verga de concreto 8cm	20 cm	9 cm	106 cm	1
Verga de concreto 8cm	20 cm	9 cm	110 cm	2
Verga de concreto 8cm	20 cm	9 cm	115 cm	2
Verga de concreto 8cm	20 cm	9 cm	120 cm	2
Verga de concreto 8cm	20 cm	9 cm	130 cm	1
Verga de concreto 8cm	20 cm	9 cm	170 cm	1
Verga de concreto 14cm	20 cm	9 cm	230 cm	1
Verga de concreto 14cm	20 cm	14 cm	105 cm	2
Verga de concreto 14cm	20 cm	14 cm	560 cm	1
Verga de concreto 14cm	20 cm	14 cm	575 cm	5
Verga de concreto 19cm	20 cm	19 cm	115 cm	1
Verga de concreto 19cm	20 cm	19 cm	125 cm	2
Verga de concreto 19cm	20 cm	19 cm	150 cm	1
Verga de concreto 19cm	20 cm	19 cm	313 cm	1
Verga de concreto 19cm	20 cm	19 cm	315 cm	1
Verga de concreto 19cm	20 cm	19 cm	360 cm	1
Verga de concreto 19cm	20 cm	19 cm	360 cm	1
Verga de concreto 19cm	20 cm	19 cm	390 cm	1
Verga de concreto 19cm	20 cm	19 cm	575 cm	3
Verga de concreto 19cm	20 cm	19 cm	1.475 cm	1