














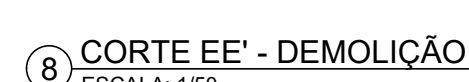
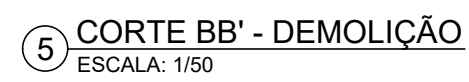
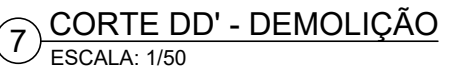
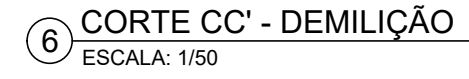
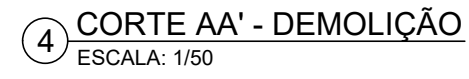
LEGENDA DE ELÉTRICA/ ILUMINAÇÃO	
PONTOS DE TOMADA	ILUMINAÇÃO
 TOMADA BAIXA	 LUMINÁRIA RETANGULAR 1 LÂMPADA
 TOMADA MÉDIA	 LUMINÁRIA RETANGULAR 2 LÂMPADAS
 TOMADA ALTA	 LUMINÁRIA RETANGULAR 4 LÂMPADAS
 PONTO DE TOMADA NO TETO	 LUMINÁRIA REDONDA 1 LÂMPADA
 INTERRUPTOR	QUADROS DE DISTRIBUIÇÃO
 INTERRUPTOR 1 SEÇÃO	 QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO ELÉTRICA



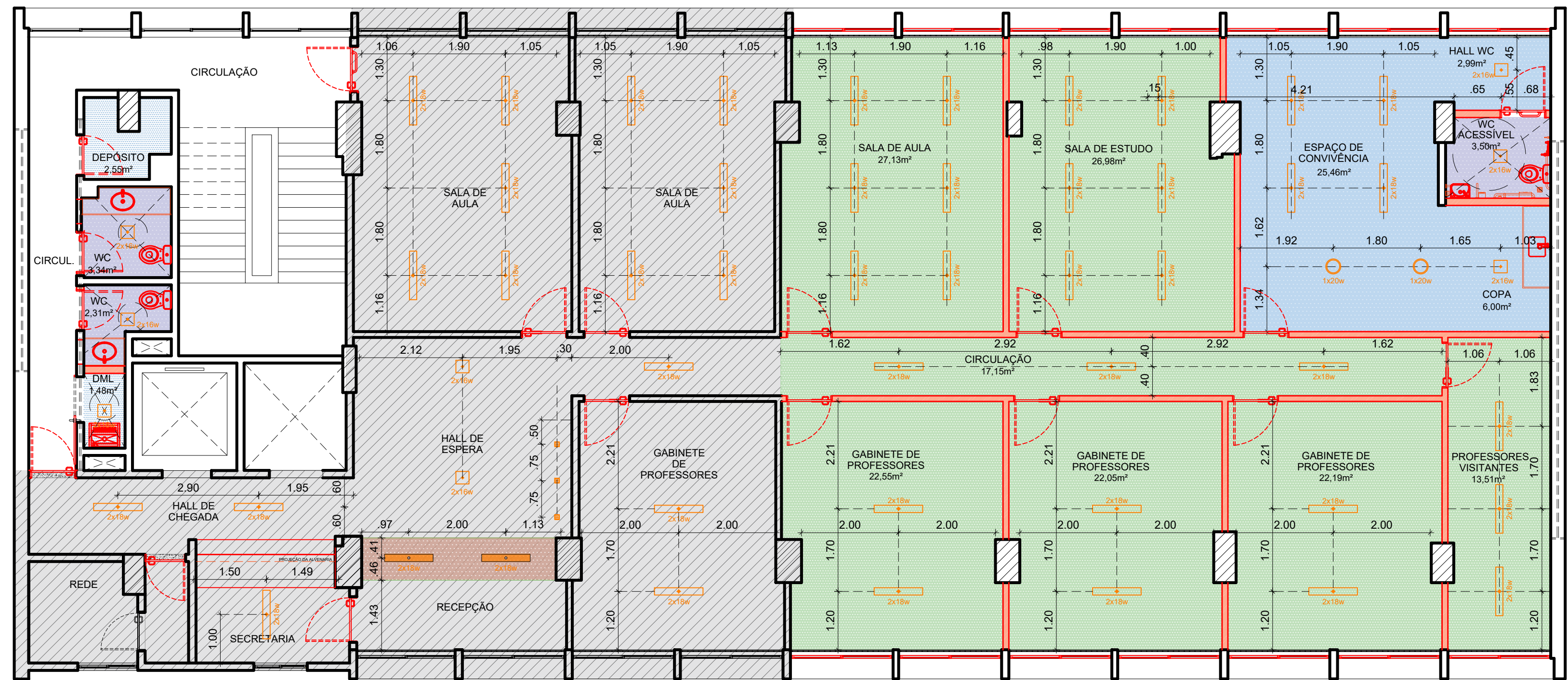
LEGENDA:

	DEMOLIR
	CONSTRUIR
	REINSTALAR
	EXISTENTE A MANTER
	ETAPA 01

CONFERIR COTAS NO LOCAL



	A1E
--	-----

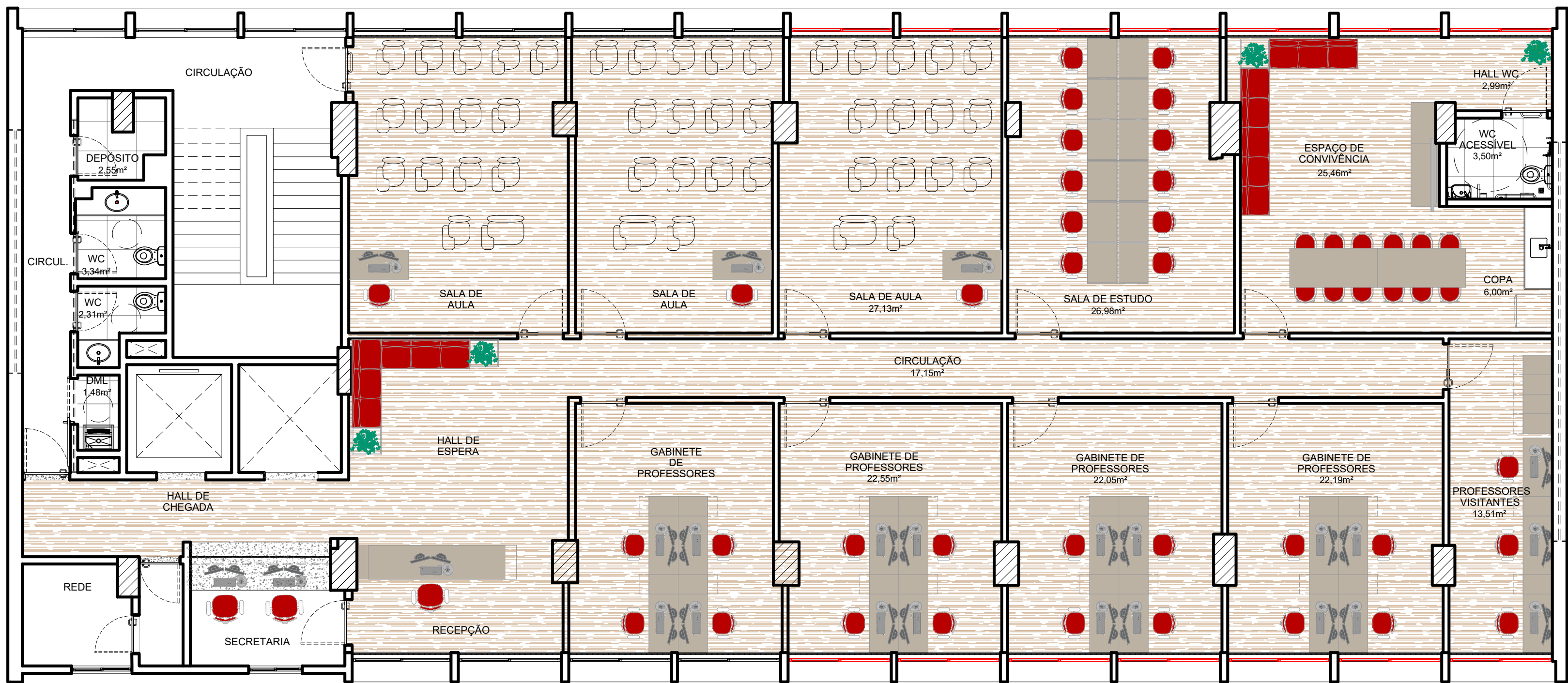


2 PLANTA DE FORRO E ILUMINAÇÃO
ESCALA: 1/75

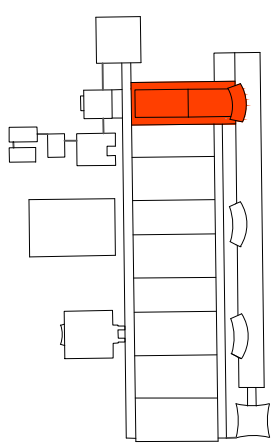
LEGENDA:

- CONSTRUIR
- REINSTALAR
- EXISTENTE A MANTER
- ETAPA 01
- FORRO H= 3,00m
- FORRO H= 2,80m
- FORRO H= 2,60m
- FORRO H= 2,60m (REVESTIMENTO EM LAMINADO MADEIRADO)
- LAJE EXISTENTE
- CONFERIR COTAS NO LOCAL

ILUMINAÇÃO	
	LUMINÁRIA RETANGULAR 02 LÂMPADAS
	LUMINÁRIA QUADRADA 02 LÂMPADAS
	LUMINÁRIA PENDENTE CIRCULAR 01 LÂMPADA



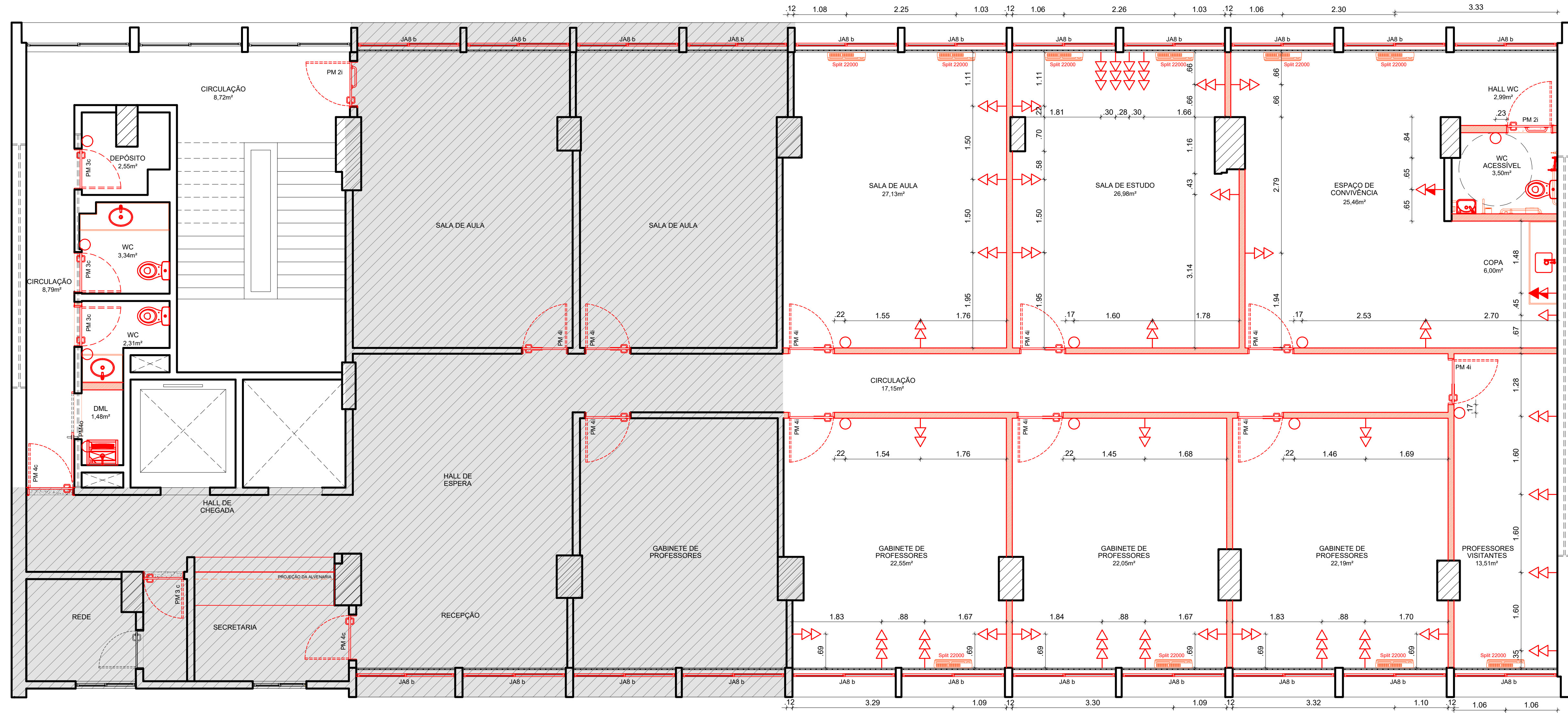
3 PLANTA DE LAYOUT
ESCALA: 1/75



1 PLANTA CHAVE - CTG
SEM ESCALA

APROVAÇÃO

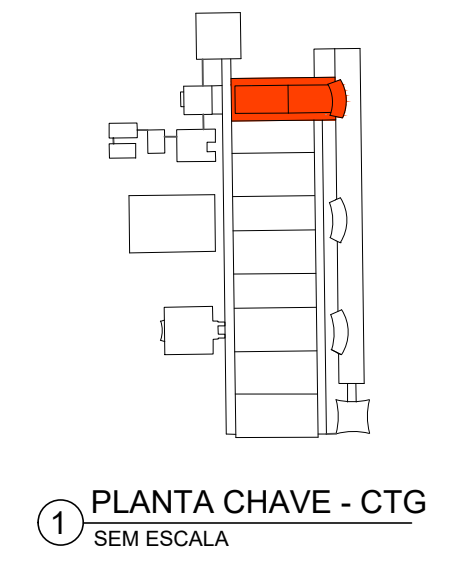
001	16/01/2023	AJUSTE EM SECRETARIA PARA COMPATIBILIZAR COM OUTRAS PROJETOS	GABRIELE	REVISÃO	APPROVAÇÃO	AUTORIZAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO SUPERINTENDÊNCIA DE PROJETOS E OBRAS DIRETORIA DE PLANOS E PROJETOS						CAMPUS RECIFE
projeto: CTG - BLOCO B - REFORMA PÓS GRADUAÇÃO DEPTO ENGENHARIA BIOMÉDICA título do documento: PLANTA DE FORRO E ILUMINAÇÃO E PLANTA DE LAYOUT quadro de áreas: ÁREA DE REFORMA 2ª ETAPA 199,01 M²						área técnica: ARQUITETURA etapas: ESTUDO PRELIMINAR prancha: 03 / 17 escala: 1/75 data: OUTUBRO / 2023
responsáveis técnicos: D.P.P. HUGO CHAVES JUCA D.P.P. ANA TEREZA ASSIS						DIRETORIA SUPERINTENDENTE REITOR
ARQUITETO, CAU A98737-9 COORDENADORA						D.P.P. ISABEL PINTO SPO CARLOS FALCÃO U.F.P.E. ALFREDO GOMES



2 PLANTA DE ELÉTRICA - ETAPA 01
ESCALA: 1/50

LEGENDA DE ELÉTRICA/ ILUMINAÇÃO

PONTOS DE TOMADA	
	TOMADA BAIXA
	TOMADA MÉDIA
	TOMADA ALTA
	PONTO DE TOMADA NO TETO
INTERRUPTOR	
	INTERRUPTOR 1 SEÇÃO
QUADROS DE DISTRIBUIÇÃO	
	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO ELÉTRICA



APROVAÇÃO

001	16/01/2023	AJUSTE EM SECRETARIA PARA COMPATIBILIZAR COM OUTRAS PRONCHAS	GABRIELE	REVISÃO	APROVAÇÃO	AUTORIZAÇÃO
-----	------------	--	----------	---------	-----------	-------------

UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO
SUPERINTENDÊNCIA DE PROJETOS E OBRAS
DIRETORIA DE PLANOS E PROJETOS

projeto:
CTG - BLOCO B - REFORMA PÓS GRADUAÇÃO DEPTO ENGENHARIA BIOMÉDICA

elaboração do documento:
PLANTA DE ELÉTRICA E CLIMATIZAÇÃO

quadro de áreas:
ÁREA DE REFORMA 2ª ETAPA 199,01 M²

área técnica:
ARQUITETURA

etapas:
ESTUDO PRELIMINAR

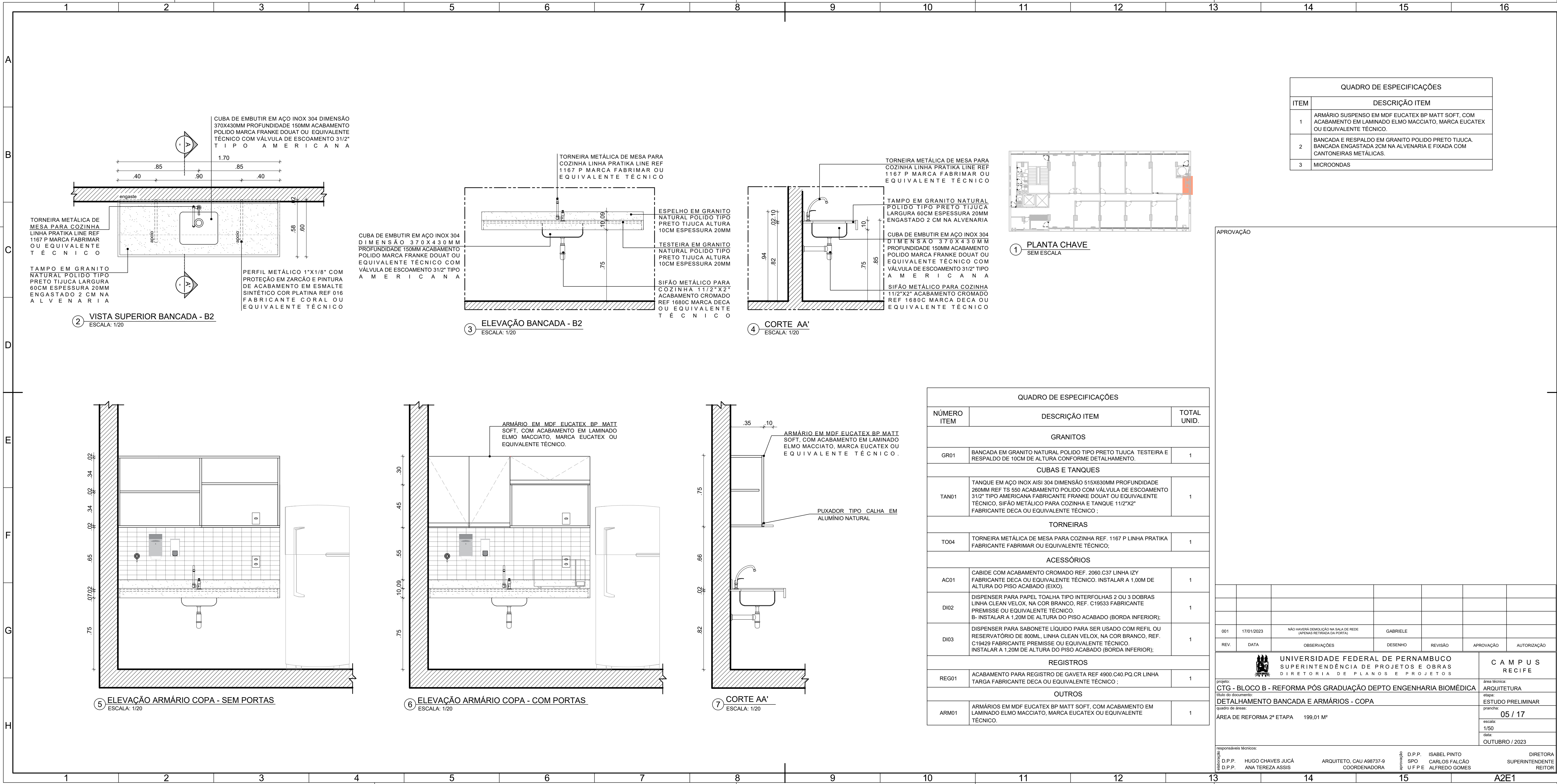
prancha:
04 / 17

escala:
1/50

data:
OUTUBRO / 2023

responsáveis técnicos:	D.P.P. HUGO CHAVES JUCA	ARQUITETO, CAU 498737-9	D.P.P. ISABEL PINTO	DIRETORA
D.P.P. ANA TEREZA ASSIS	COORDENADORA	SPO CARLOS FALCÃO	SUPERINTENDENTE	REITOR
		U.F.P.E. ALFREDO GOMES		

A2EO

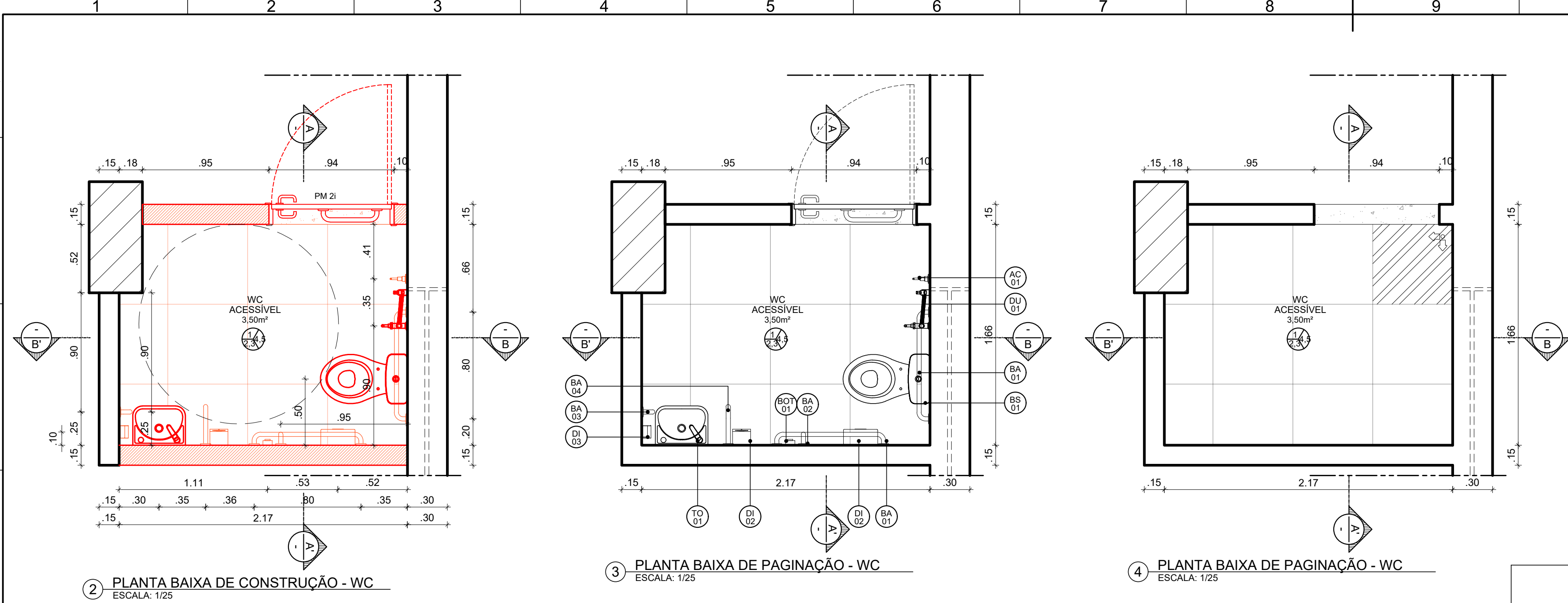





QUADRO DE ESPECIFICAÇÕES	
ITEM	DESCRIÇÃO ITEM
1	ARMÁRIO SUSPENSO EM MDF EUCATEX BP MATT SOFT. COM ACABAMENTO EM LAMINADO ELMO MACCIATO, MARCA EUCATEX OU EQUIVALENTE TÉCNICO.
2	BANCADA E RESPALDO EM GRANITO POLIDO PRETO TIJUCA. BANCADA ENGASTADA 2CM NA ALVENARIA E FIXADA COM CANTONEIRAS METÁLICAS.
3	MICROONDAS

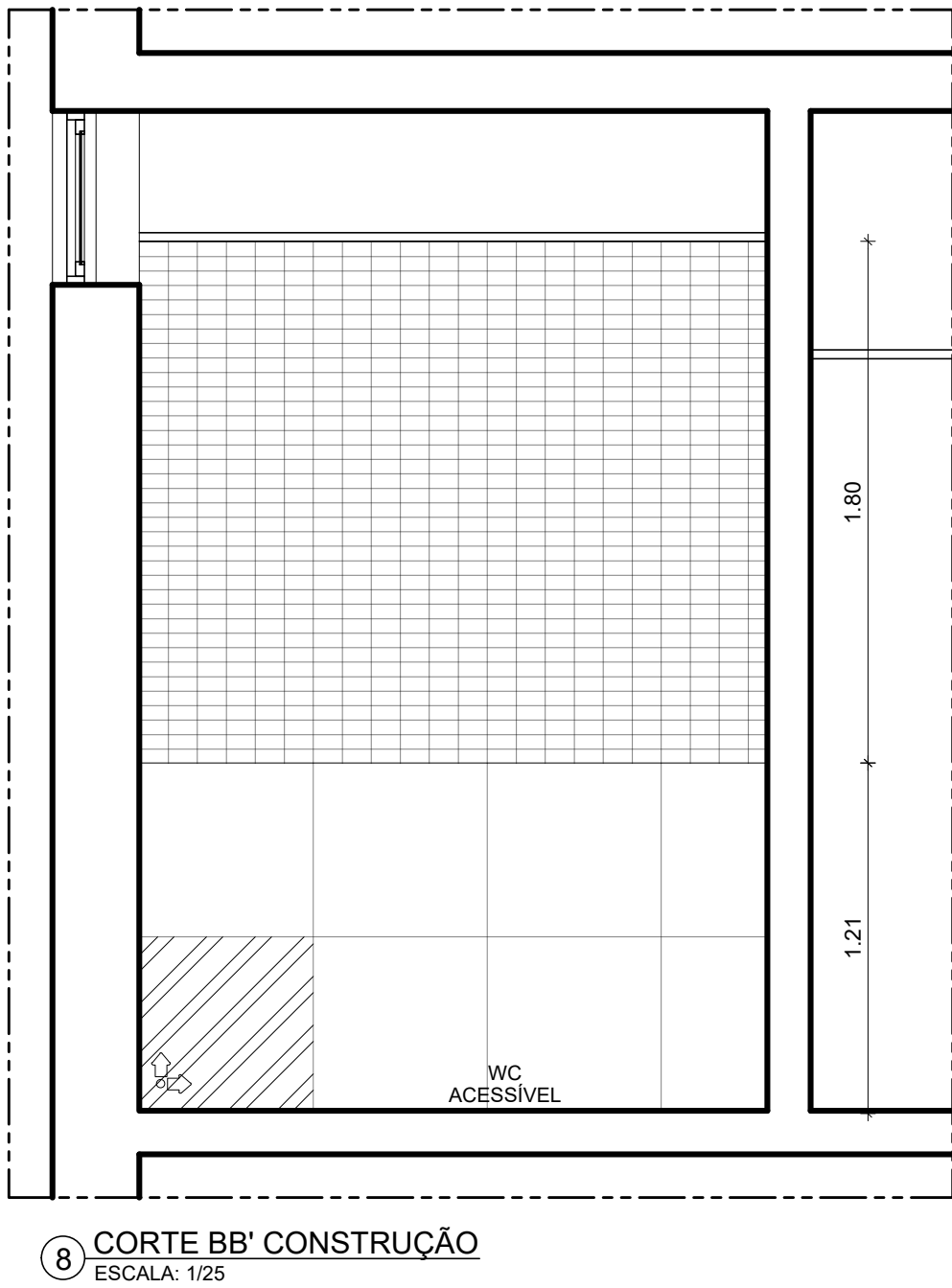
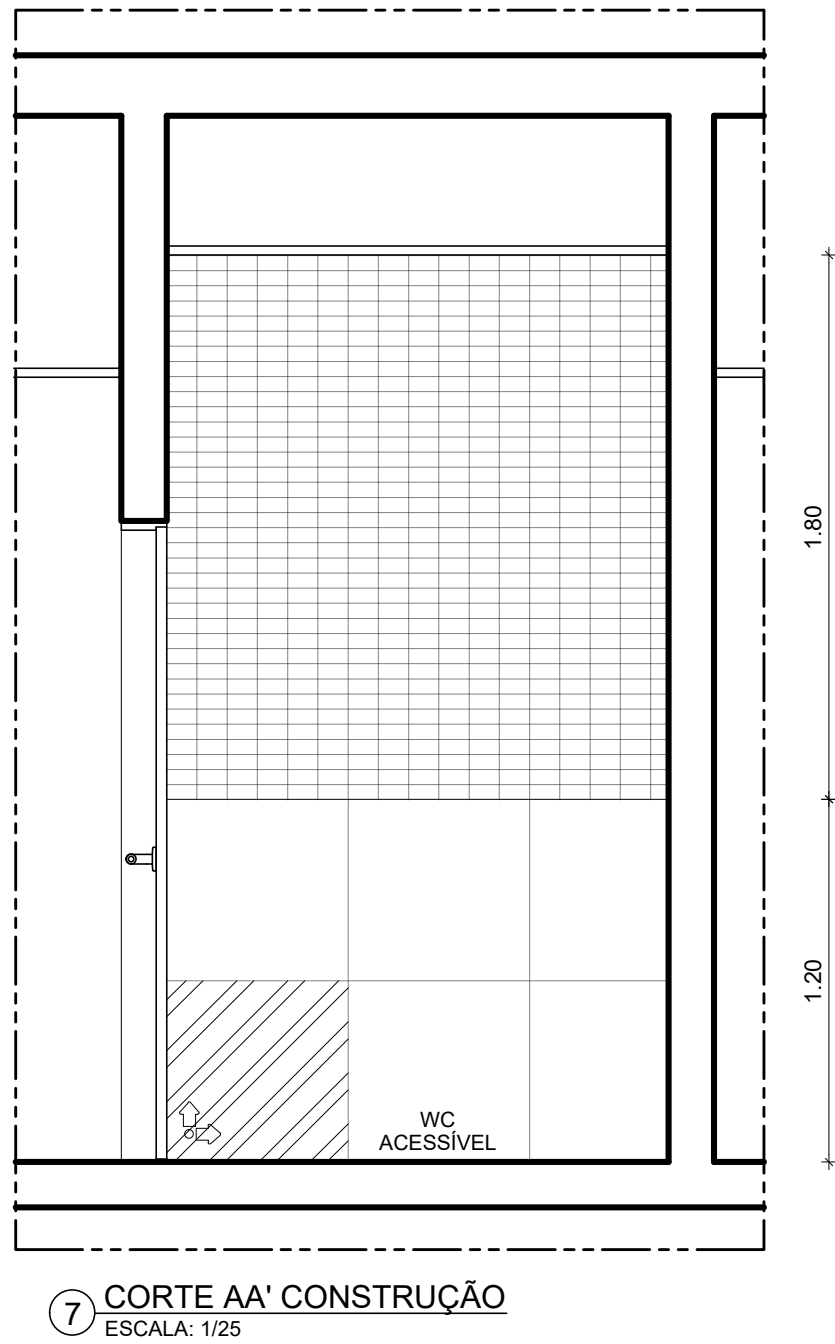
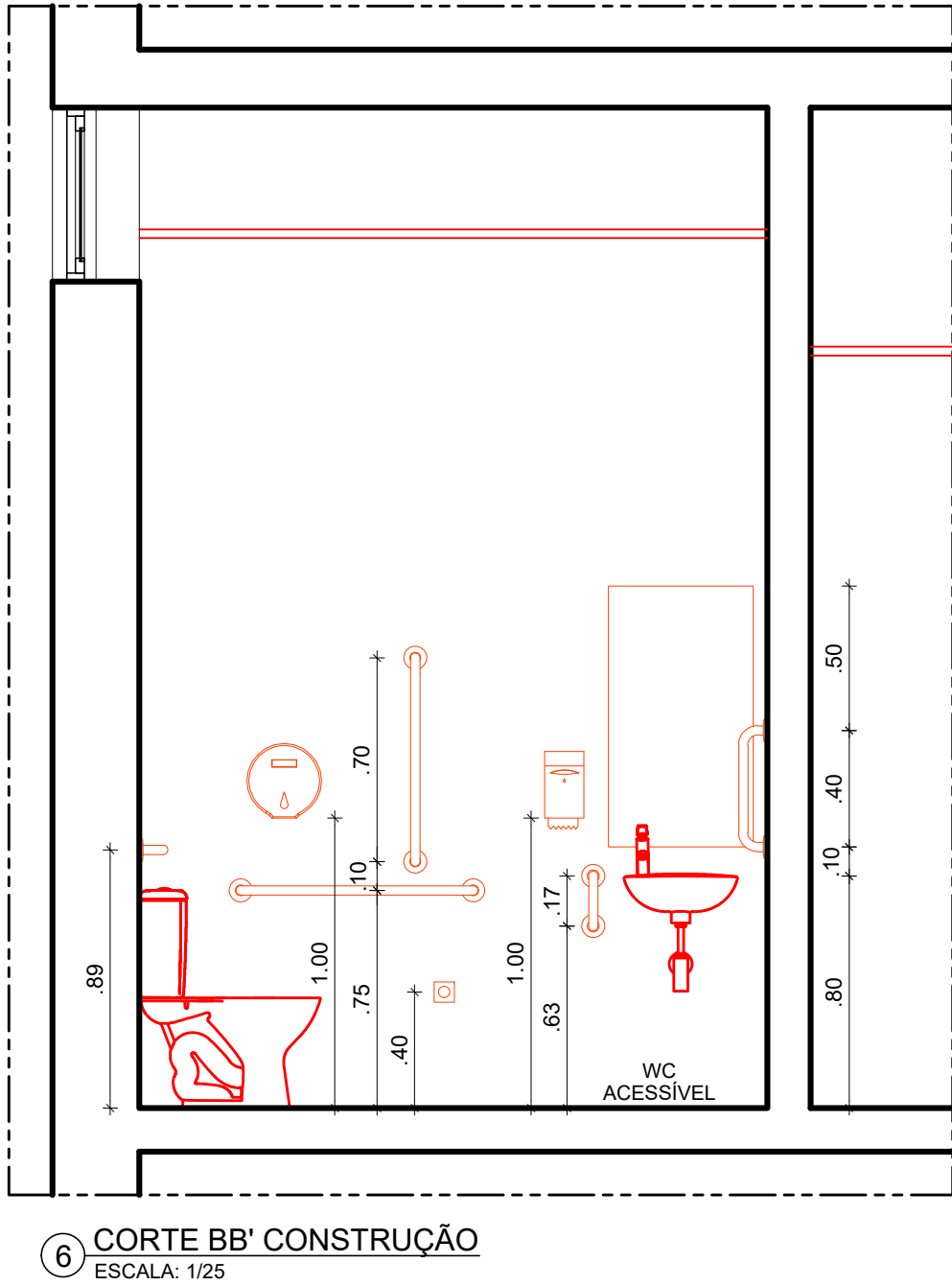
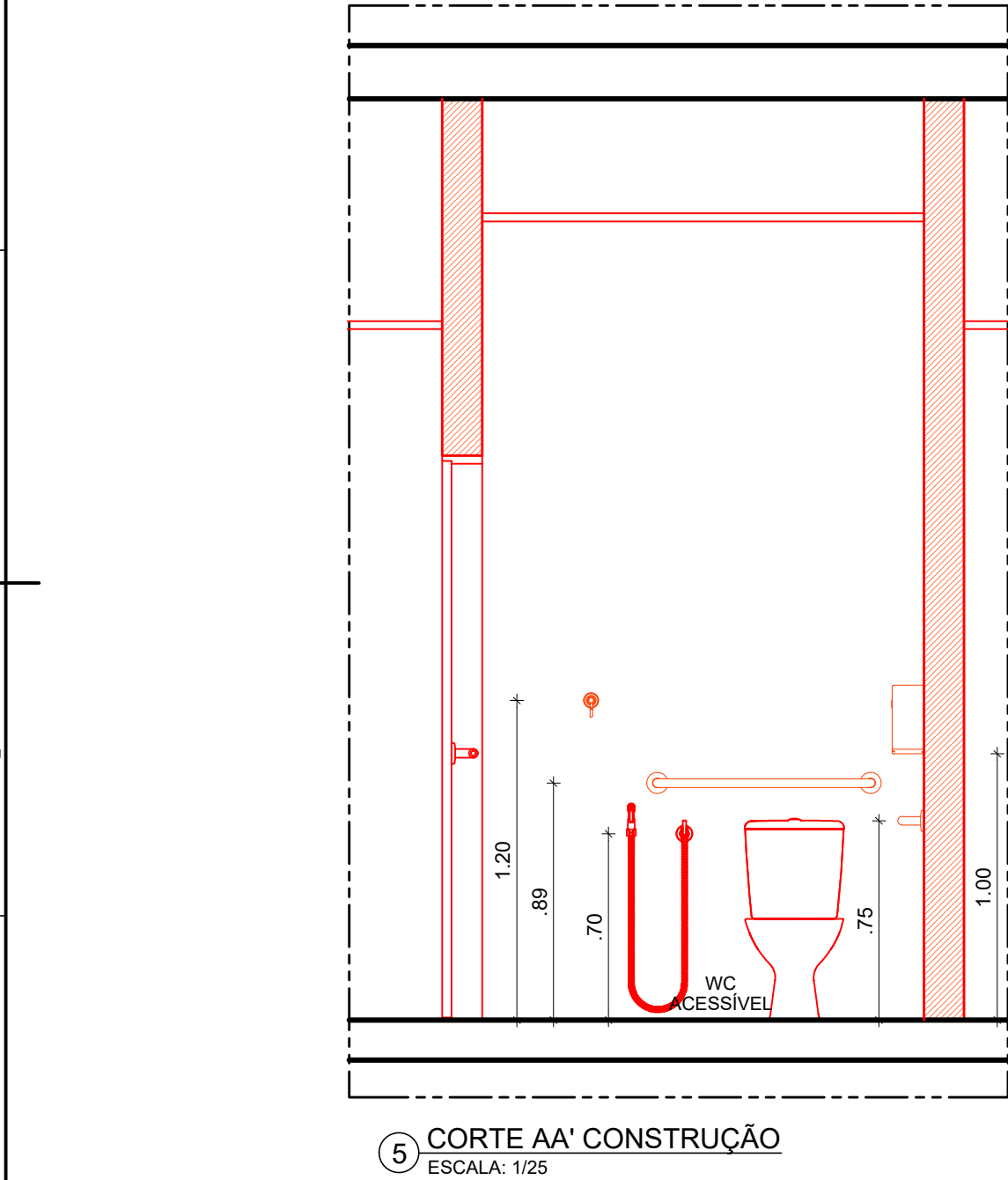
APROVAÇÃO _____

QUADRO DE ESPECIFICAÇÕES		
NÚMERO ITEM	DESCRIÇÃO ITEM	TOTAL UNID.
GRANITOS		
GR01	BANCADA EM GRANITO NATURAL POLIDO TIPO PRETO TIJUCA TESTEIRA E RESPALDO DE 10CM DE ALTURA CONFORME DETALHAMENTO.	1
CUBAS E TANQUES		
TAN01	TANQUE EM AÇO INOX AISI 304 DIMENSÃO 515X630MM PROFUNDIDADE 260MM REF TS 550 ACABAMENTO POLIDO COM VÁLVULA DE ESCOAMENTO 31/2" TIPO AMERICANA FABRICANTE FRANK DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO, SIFÃO METÁLICO PARA COZINHA E TANQUE 11/2"X2" FABRICANTE DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO ;	1
TORNEIRAS		
TO04	TORNEIRA METÁLICA DE MESA PARA COZINHA REF. 1167 P LINHA PRATICA FABRICANTE FABRIMAR OU EQUIVALENTE TÉCNICO;	1
ACESSÓRIOS		
AC01	CABIDE COM ACABAMENTO CROMADO REF. 2060.C37 LINHA IZY FABRICANTE DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO. INSTALAR A 1,00M DE ALTURA DO PISO ACABADO (EIXO).	1
DI02	DISPENSER PARA PAPEL TOALHA TIPO INTERFOLHAS 2 OU 3 DOBRAS LINHA CLEAN VELOX, NA COR BRANCO, REF. C19533 FABRICANTE PREMISSE OU EQUIVALENTE TÉCNICO. B- INSTALAR A 1,20M DE ALTURA DO PISO ACABADO (BORDA INFERIOR);	1
DI03	DISPENSER PARA SABONETE LÍQUIDO PARA SER USADO COM REFIL OU RESERVATÓRIO DE 800ML, LINHA CLEAN VELOX, NA COR BRANCO, REF. C19429 FABRICANTE PREMISSE OU EQUIVALENTE TÉCNICO. INSTALAR A 1,20M DE ALTURA DO PISO ACABADO (BORDA INFERIOR);	1
REGISTROS		
REG01	ACABAMENTO PARA REGISTRO DE GAVETA REF 4900.C40.PQ.CR LINHA TARGA FABRICANTE DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO ;	1
OUTROS		
ARM01	ARMÁRIOS EM MDF EUCATEX BP MATT SOFT, COM ACABAMENTO EM LAMINADO ELMO MACCIATO, MARCA EUCATEX OU EQUIVALENTE TÉCNICO.	1

001	17/01/2023	NÃO HAVERÁ DEMOLIÇÃO NA SALA DE REDE (AFERIAS RETIRADA DA PORTA)	GABRIELE				
REV.	DATA	OBSERVAÇÕES	DESENHO	REVISÃO	APROVAÇÃO	AUTORIZAÇÃO	
 <div style="text-align: center;"> UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO SUPERINTENDÊNCIA DE PROJETOS E OBRAS DIRETORIA DE PLANOS E PROJETOS </div>						C A M P U S R E C I F E	
projeto: CTG - BLOCO B - REFORMA PÓS GRADUAÇÃO DEPTO ENGENHARIA BIOMÉDICA título do documento: DETALHAMENTO BANCADA E ARMÁRIOS - COPA quadro de áreas: ÁREA DE REFORMA 2ª ETAPA 199,01 M²						área técnica: ARQUITETURA etapa: ESTUDO PRELIMINAR prancha: <div style="text-align: right;">05 / 17</div>	
						escala: 1/50 data: OUTUBRO / 2023	
responsáveis técnicos:							
elaboração:	D.P.P. D.P.P.	HUGO CHAVES JUCÁ ANA TEREZA ASSIS	ARQUITETO, CAU AR98737-9 COORDENADORA	aprovação:	D.P.P. SPO U F P E	ISABEL PINTO CARLOS FALCÃO ALFREDO GOMES	DIRETORA SUPERINTENDENTE REITOR



QUADRO DE REVESTIMENTOS			
	 PISO	 PAREDE	 TETO
PISO			
2	SOLEIRA EM GRANITO NATURAL POLIDO TIPO BRANCO SIENNA LARGURA 15CM ESPESSURA 2CM, ASSENTAMENTO COM ARGAMASSA MÁRMORE / GRANITO FABRICANTE QUARTZOLIT OU EQUIVALENTE TÉCNICO		
3	REVESTIMENTO EM PORCELANATO TÉCNICO RETIFICADO, FORMATO 60X60CM, ACABAMENTO NATURAL, PORTLANDV2, LINHA MINERAL FABRICANTE PORTOBELLO OU EQUIVALENTE TÉCNICO, ASSENTAMENTO COM ARGAMASSA ESPECIAL SUPERFLEX ACIII, JUNTA ASSENTAMENTO 1.5MM REJUNTE CIMENTÍCIO COR CINZA PLATINA, RESINADO, SILICONADO, ANTIMOFO, ACABAMENTO SUPERFINO FABRICANTE QUARTZOLIT OU EQUIVALENTE TÉCNICO		
PAREDE			
4	REVESTIMENTO EM PORCELANATO TÉCNICO RETIFICADO, FORMATO 60X60CM, ACABAMENTO POLIDO, PORTLANDV2, LINHA MINERAL FABRICANTE PORTOBELLO OU EQUIVALENTE TÉCNICO, ASSENTAMENTO COM ARGAMASSA ESPECIAL SUPERFLEX ACIII, JUNTA ASSENTAMENTO 1.5MM REJUNTE CIMENTÍCIO COR CINZA PLATINA, RESINADO, SILICONADO, ANTIMOFO, ACABAMENTO SUPERFINO FABRICANTE QUARTZOLIT OU EQUIVALENTE TÉCNICO		
5	REVESTIMENTO EM PASTILHA CERÂMICA TIPO A FORMATO 5X10CM COR CRISTAL BEGE LINHA MATE FABRICANTE ELIZABETH OU EQUIVALENTE TÉCNICO, JUNTA ASSENTAMENTO 2MM REJUNTE CIMENTÍCIO COR CINZA PLATINA, RESINADO, SILICONADO, ANTIMOFO, ACABAMENTO SUPERFINO FABRICANTE QUARTZOLIT OU EQUIVALENTE TÉCNICO.		
TETO			
1	FORRO EM GESSO ACARTONADO TIPO STAF COM PINTURA EM TINTA ACRÍLICA ANTIMOFO, ACABAMENTO FOSCO, NA COR BRANCO GELO REF.002, SOBRE MASSA CORRIDA, FABRICANTE CORAL OU EQUIVALENTE TÉCNICO		

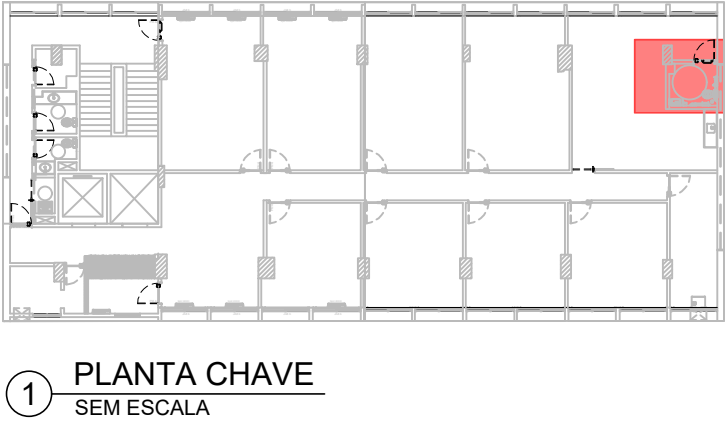


QUADRO DE ESPECIFICAÇÕES		
NÚMERO ITEM	DESCRIÇÃO ITEM	TOTAL UNID.
ESPELHO		
ES01	ESPELHO CRISTAL ESPESSURA 4MM 0,50M (C) X 1,00M (H). INSTALAR A 0,85M DO PISO ACABADO (BORDA INFERIOR)	1
BACIAS		
BS01	BACIA SANITÁRIA PARA CAIXA ACOPLADA NA COR BRANCO REF. P115.17 LINHA IZY CONFORTO FABRICANTE DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO. INSTALAR: A) CAIXA ACOPLADA TIPO IZY CONFORTO DA DECA NA COR BRANCO REF. CDC.00F.17 OU EQUIVALENTE TÉCNICO; B) ASSENTO PLÁSTICO TIPO SLOW CLOSE DA DECA PARA BACIA IZY NA COR BRANCO GELO REF. AP.105.17 OU EQUIVALENTE TÉCNICO; C) ANEL DE VEDAÇÃO PARA BACIA.	1
LAVATÓRIOS		
LAV02	LAVATÓRIO EM LOUÇA NA COR BRANCO REF. L.15.17 LINHA IZY, VÁLVULA DE ESCOAMENTO REF. 1602.C, SIFÃO METÁLICO PARA LAVATÓRIO 1"X11/2" REF. 1680.C100.112. FABRICANTE DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO. INSTALAR CONJUNTO A 0,80M DE ALTURA DO PISO ACABADO (BORDA SUPERIOR).	1
TORNEIRAS		
TO01	TORNEIRA METÁLICA DE MESA COM FECHAMENTO AUTOMÁTICO PARA LAVATÓRIO, ACABAMENTO CROMADO, REF. 1173.C.CONF LINHA DECAMATIC ECO CONFORTO, LIGAÇÃO FLEXÍVEL MALHA DE AÇO 30CM REF.4607.C FABRICANTE DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO.	1
DUCHA HIGIÊNICA		
DU01	DUCHA HIGIÊNICA COM REGISTRO E DERIVAÇÃO, COMPRIMENTO 1,20M REF. 1984.C24.ACT.BR LINHA IZY PLUS FABRICANTE DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO.	1
ACESSÓRIOS		
AC01	CABIDE COM ACABAMENTO CROMADO REF. 2060.C37 LINHA IZY FABRICANTE DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO. ALTURA CONFORME PROJETO.	1
BOT01	BOTONEIRA/ACIONADOR MANUAL PNE EM CONJUNTO COM SIRENE AUDIOVISUAL PARA EMERGENCIA EM SANITÁRIO DE PORTADOR DE NECESSIDADE ESPECIAL, TIPO AUDIOVISUAL, COM BOTÃO DO TIPO SOCO, SEM FIO, DA ABAFIRE REF. AFAMPNEW OU EQUIVALENTE TÉCNICO, CONFORME COM A NBR 9050. INSTALAR A 0,40M DE ALTURA DO PISO ACABADO (EIXO);	1
DI01	DISPENSER PARA PAPEL HIGIÊNICO TIPO ROLÃO (300/500M) LINHA CLEAN VELOX, NA COR BRANCO, REF. C19650 FABRICANTE PREMISSE OU EQUIVALENTE TÉCNICO. ALTURA CONFORME PROJETO.	1
DI02	DISPENSER PARA PAPEL TOALHA TIPO INTERFOLHAS 2 OU 3 DOBRAS LINHA CLEAN VELOX, NA COR BRANCO, REF. C19533 FABRICANTE PREMISSE OU EQUIVALENTE TÉCNICO. ALTURA CONFORME PROJETO.	1
DI03	DISPENSER PARA SABONETE LÍQUIDO PARA SER USADO COM REFIL OU RESERVATÓRIO DE 800ML, LINHA CLEAN VELOX, NA COR BRANCO, REF. C19429 FABRICANTE PREMISSE OU EQUIVALENTE TÉCNICO. ALTURA CONFORME PROJETO.	1
BARRAS DE APOIO		
BA01	BARRA DE APOIO HORIZONTAL RETA DIMENSÃO 80CM EM AÇO INOX POLIDO REF.2310.I.080.POL LINHA CONFORTO FABRICANTE DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO. A- INSTALAR A 0,75M DE ALTURA DO PISO ACABADO, NA PAREDE LATERAL; B- INSTALAR A 0,89M DE ALTURA DO PISO ACABADO, NA PAREDE DE FUNDO.	2
BA02	BARRA DE APOIO VERTICAL RETA DIMENSÃO 70CM EM AÇO INOX POLIDO REF.2310.I.070.POL LINHA CONFORTO FABRICANTE DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO. INSTALAR A 0,10M DE ALTURA ACIMA DO EIXO DA BARRA HORIZONTAL LATERAL;	1
BA03	BARRA DE APOIO RETA EM AÇO INOX AISI 304 ESCOVADO ALTO BRILHO, COM CANOPLAS DE ACABAMENTO POLIDO DIMENSÃO 40 CM, REF. 2310.I.040.POL LINHA CONFORTO FABRICANTE DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO	1
BA04	BARRA DE APOIO LATERAL PARA LAVATÓRIO, TIPO "U" EM AÇO INOX POLIDO REF. 2373.I.030.POL LINHA CONFORTO FABRICANTE DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO. INSTALAR A 0,80M DE ALTURA DO PISO ACABADO (BORDA SUPERIOR);	1

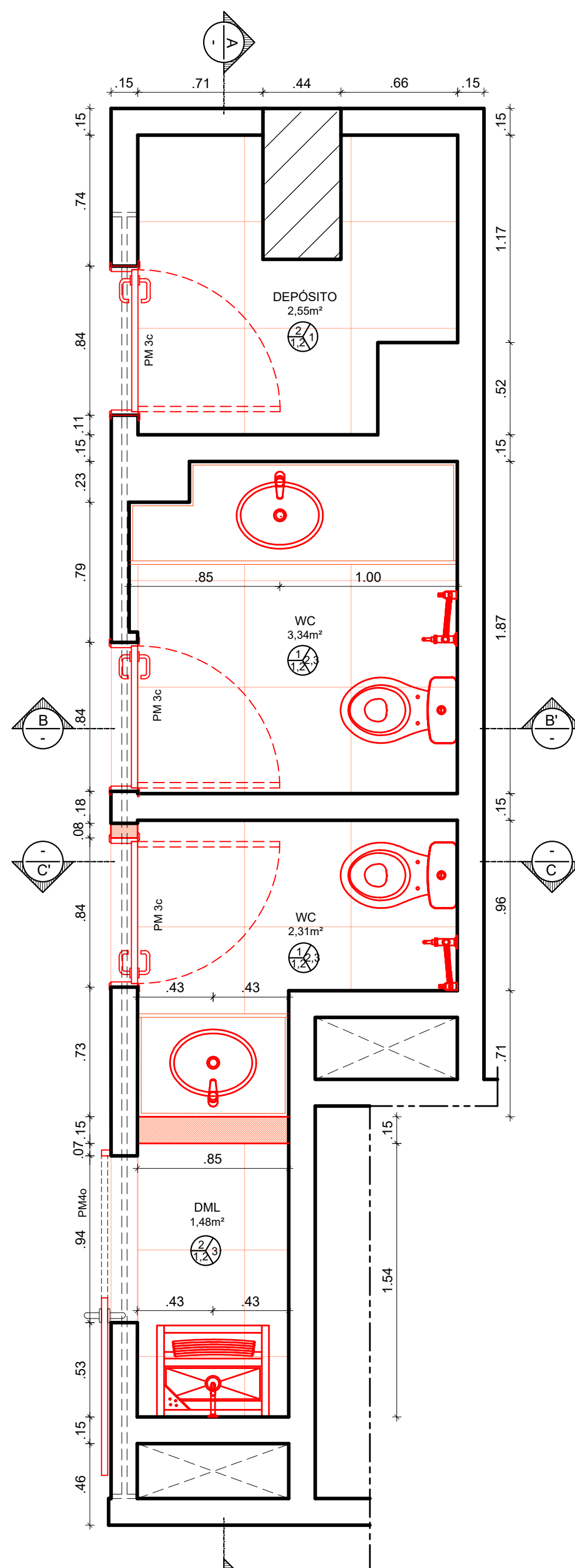
TABELA DE ESQUADRIAS					
CÓDIGOS: M - MADEIRA A - ALUMÍNIO F - FERRO P - PLÁSTICO V - VIDRO					
PORTAS					
CÓDIGO	LARGURA	ALTURA	QUAN.	TIPO	MATERIAL
PM 2i	0,90	2,10	01	porta de giro em madeira semioca espessura 35mm revestida laminado melamínico alta pressão espessura 0.8mm acabamento textura, fabricante pertech ou equivalente técnico, com puxador horizontal e chapa em aço.	madeira

LEGENDA:

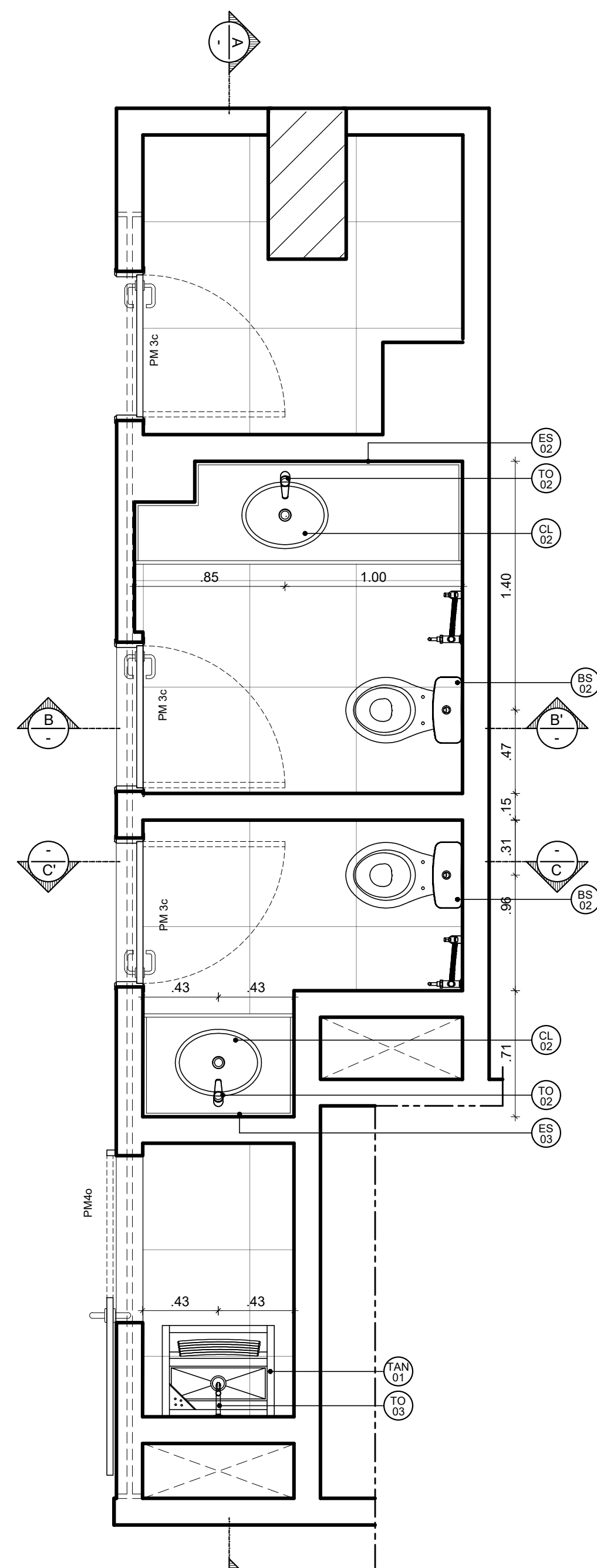
- CONSTRUIR
- REINSTALAR
- EXISTENTE A MANTER



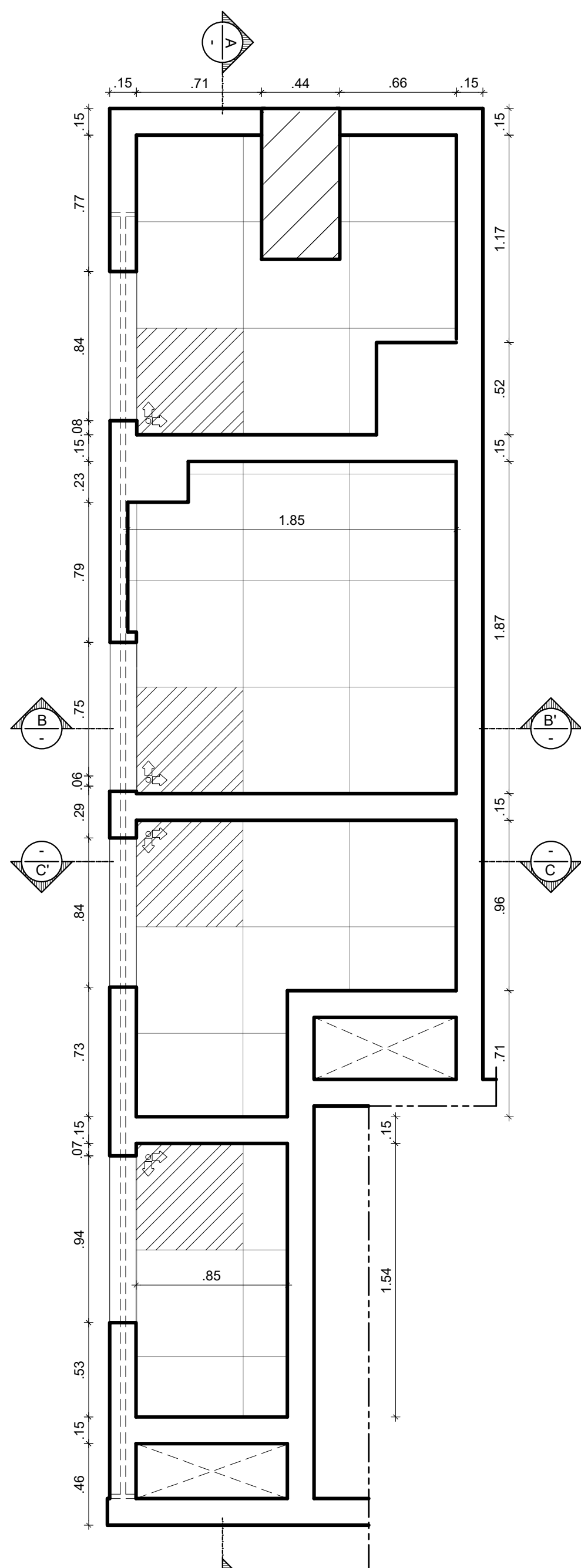
APROVAÇÃO					
REV.	DATA	OBSERVAÇÕES	DESENHO	REVISÃO	APPROVAÇÃO
			UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO SUPERINTENDÊNCIA DE PROJETOS E OBRAS DIRETORIA DE PLANOS E PROJETOS		
projeto: REFORMA PÓS GRADUAÇÃO DEPTO ENGENHARIA BIOMÉDICA			CAMPUS RECIFE		
título do documento: DETALHAMENTO BANHEIRO ACESSÍVEL			etapa: PROJETO EXECUTIVO		
quadro de áreas: ÁREA DE REFORMA 2ª ETAPA 199,01 M²			prancha: 06 / 17		
escala: 1/25			data: OUTUBRO / 2023		
responsáveis técnicos:			D.P.P. ISABEL PINTO		
D.P.P. HUGO CHAVES JUCÁ			SPO CARLOS FALCÃO		
D.P.P. ANA TEREZA ASSIS			COORDENADORA U.F.P.E. ALFREDO GOMES		
			DIRETORA SUPERINTENDENTE REITOR		



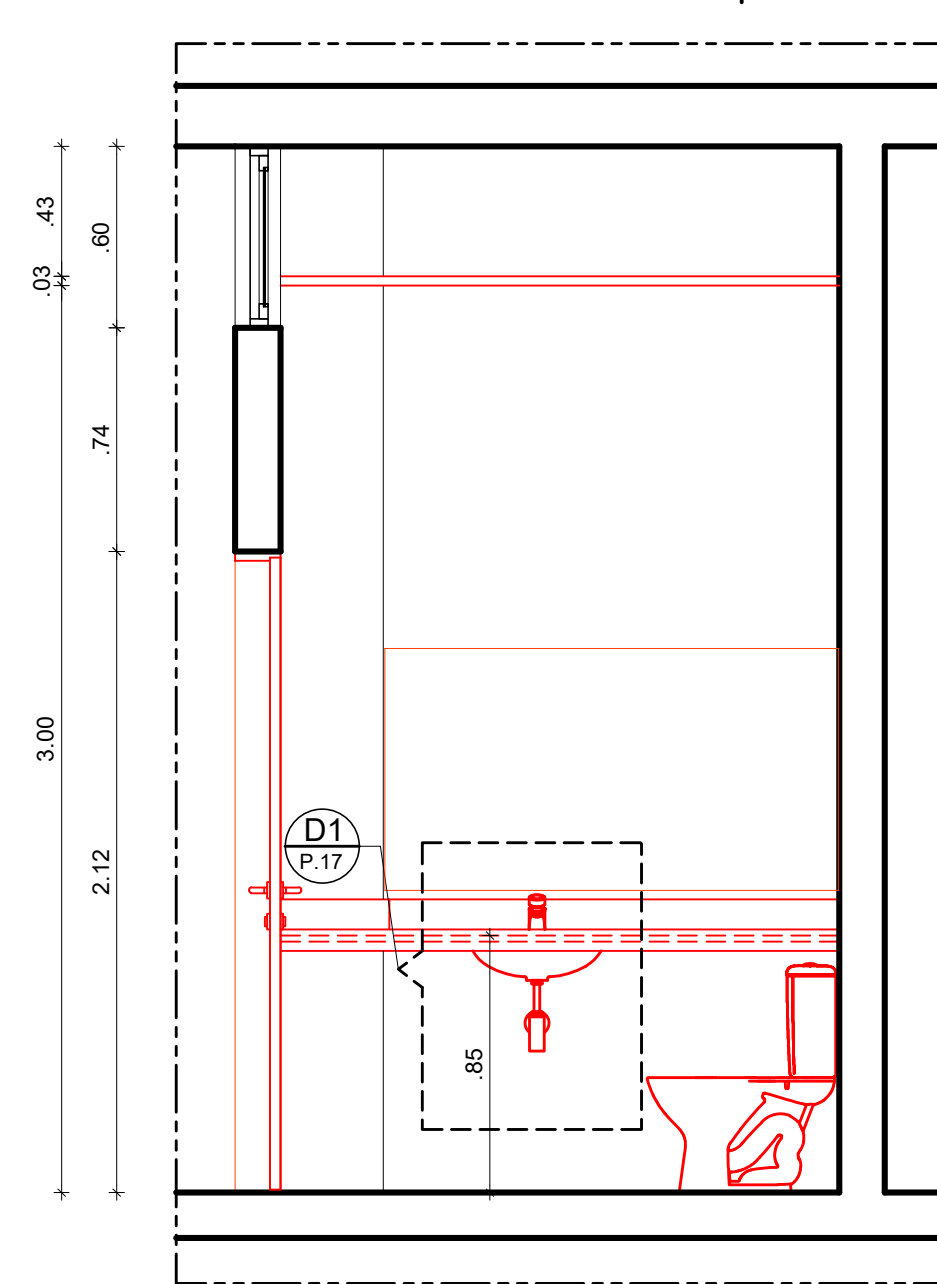
2 PLANTA BAIXA DE CONSTRUÇÃO - WC
ESCALA: 1/25



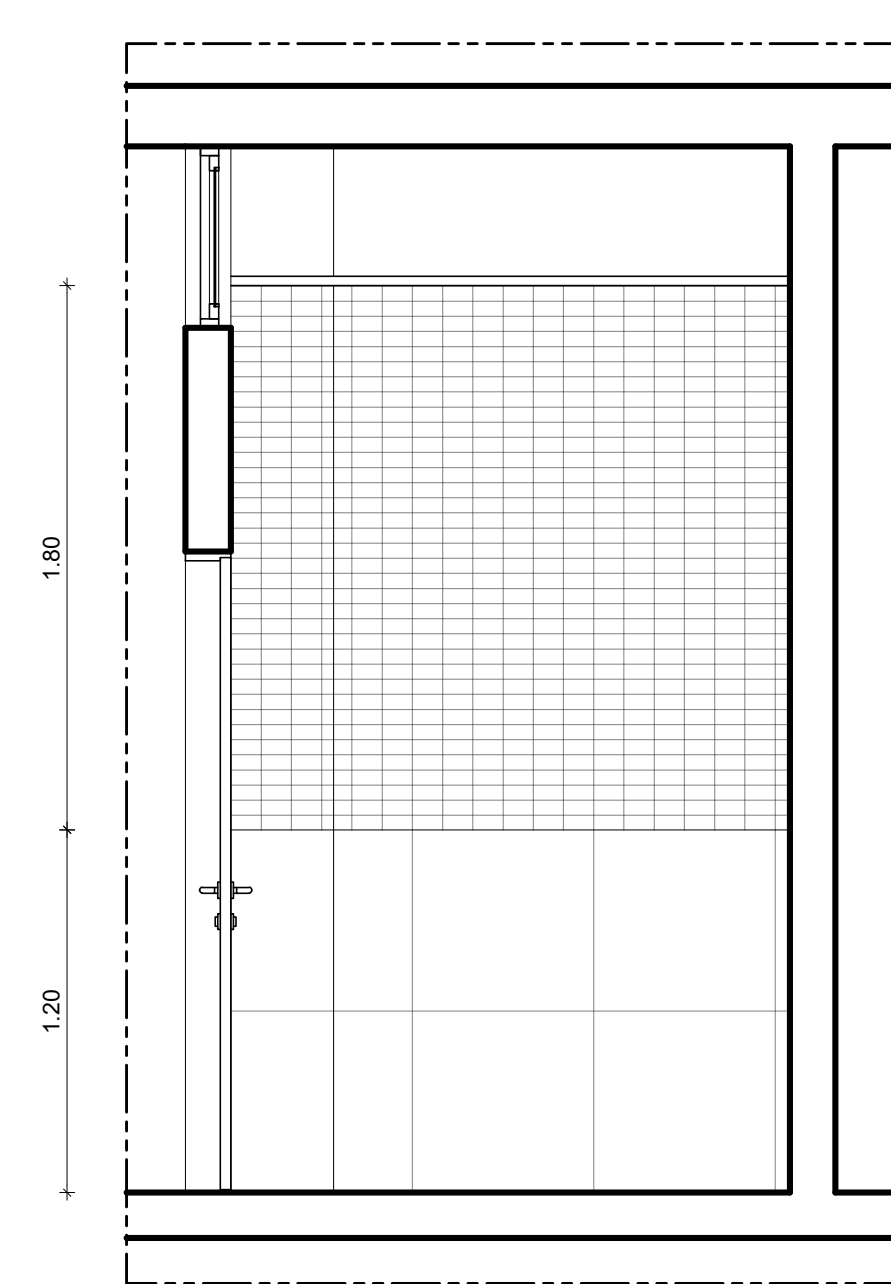
2 PLANTA BAIXA DE CONSTRUÇÃO - WC
ESCALA: 1/25



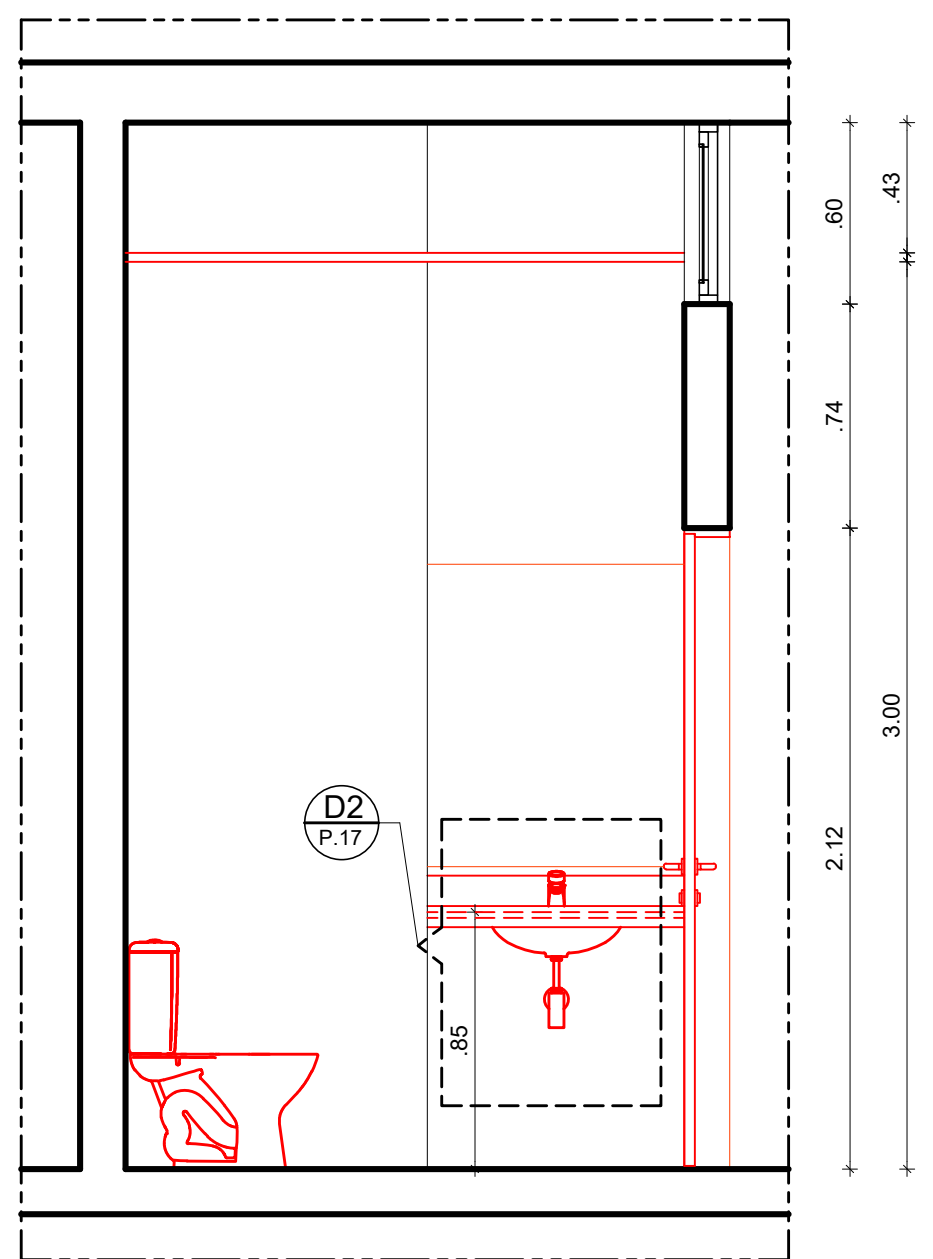
2 PLANTA BAIXA DE CONSTRUÇÃO - WC
ESCALA: 1/25



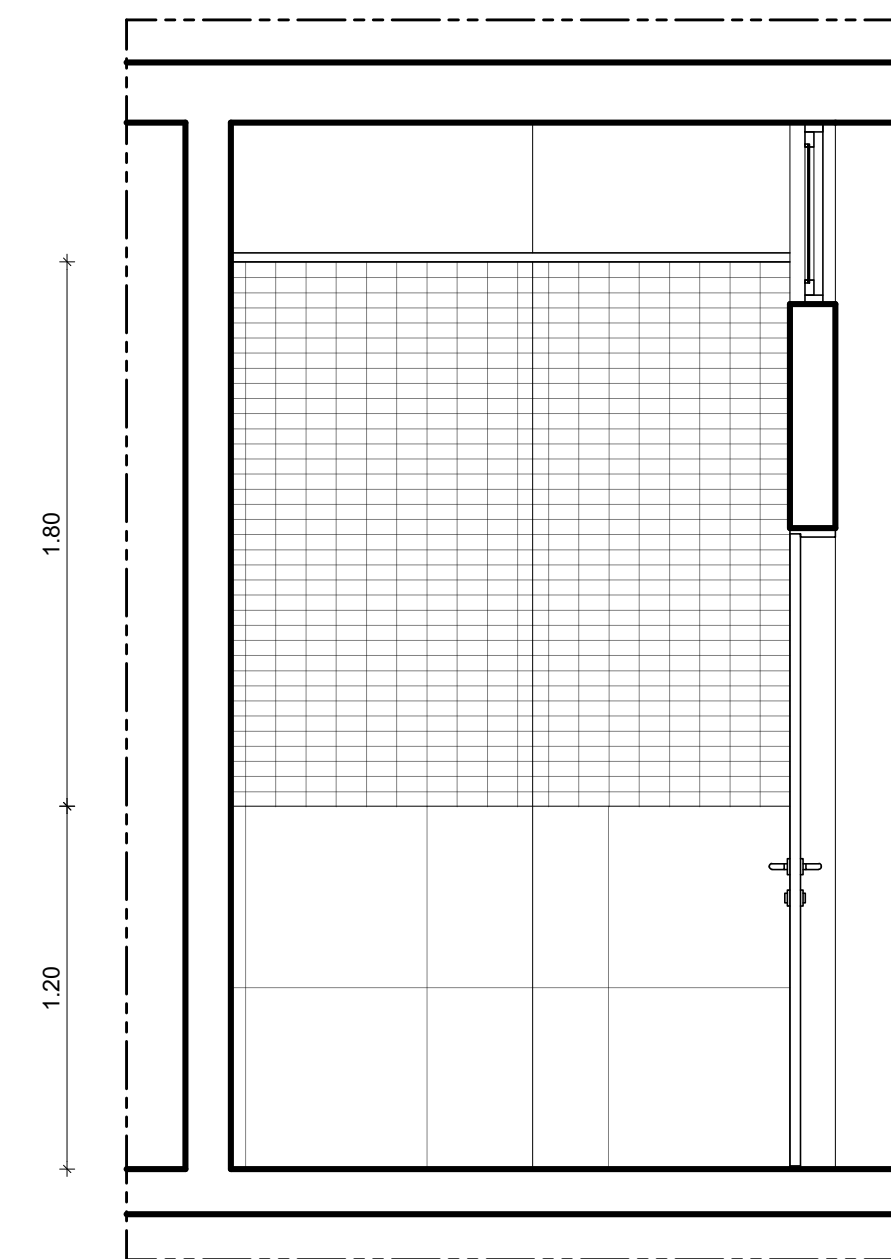
4 CORTE BB' - CONSTRUÇÃO
ESCALA: 1/25



4 CORTE BB' - CONSTRUÇÃO
ESCALA: 1/25




5 CORTE CC' - CONSTRUÇÃO
ESCALA: 1/25

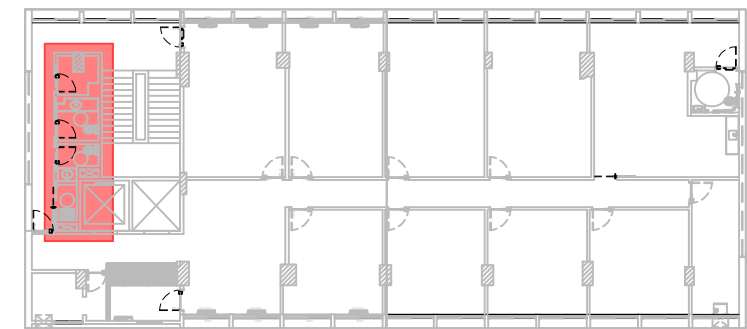


5 CORTE CC' - CONSTRUÇÃO
ESCALA: 1/25

QUADRO DE ESPECIFICAÇÕES		
NÚMERO ITEM	DESCRIÇÃO ITEM	TOTAL UNID.
ESPELHO		
ES02	ESPELHO CRISTAL, ESPESSURA 4MM 1,50M (C) X 0,80M (H) SOBRE COMPENSADO 10MM. INSTALAR A 1,00M DO PISO ACABADO (BORDA INFERIOR)	1
ES03	ESPELHO CRISTAL, ESPESSURA 4MM 0,85M (C) X 1,00M (H). INSTALAR A 1,00M DO PISO ACABADO (BORDA INFERIOR)	1
BACIAS		
B502	BACIA SANITÁRIA EM LOUÇA PARA CAIXA ACOPLADA NA COR BRANCO REF. 1111-17 LINHA IZY FABRICANTE DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO; A) CAIXA ACOPLADA NA COR BRANCO REF. CD-00F-17 LINHA IZY FABRICANTE DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO; B) ASSENTO PLÁSTICO TIPO SLOW CLOSE NA COR BRANCO REF. AP-165-17 LINHA IZY FABRICANTE DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO; C) ANEL DE VEDAÇÃO PARA BACIA.	2
LAVATÓRIOS		
CL02	CUBA DE EMBUTIR OVAL GRANDE EM LOUÇA PARA APLICAÇÃO EM BANCADA REF. L-37-17 NA COR BRANCO, VALVULA DE ESCOAMENTO REF. 1603-2, SIFÃO METÁLICO PARA LAVATÓRIO 17X110P REF. 1680-0100-112 FABRICANTE DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO	2
TORNEIRAS		
T002	TORNEIRA METÁLICA DE MESA COM FECHAMENTO AUTOMÁTICO PARA LAVATÓRIO, ACABAMENTO CROMADO, REF. 1170-0 LINHA DECAMATIC, LIGAÇÃO FLEXÍVEL MALHA DE AÇO 30CM REF.4607-0 FABRICANTE DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO;	2
T003	TORNEIRA METÁLICA DE PAREDE COZINHA COM AREJADOR DN15-20 LINHA SLIM REF. 1158 - C36 PARA ÁREA DE SERVIÇO, FABRICANTE PERFLUX METAIS OU EQUIVALENTE TÉCNICO	1
CUBAS E TANQUES		
TAN01	TANQUE EM AÇO INOX AISI 304 DIMENSÃO 815X630MM PROFUNDIDADE 280MM REF. 535-550 ACABAMENTO POLIDO COM VÁLVULA DE ESCOAMENTO 31/2" TIPO AMERICANA FABRICANTE FRANKF ODUAT OU EQUIVALENTE TÉCNICO, SIFÃO METÁLICO PARA COZINHA E TANQUE 11/2"x2" FABRICANTE DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO ;	1
DUCHA HIGIÊNICA		
DU01	DUCHA HIGIÊNICA COM REGISTRO E DERIVAÇÃO, COMPRIMENTO 1,20M REF. 1984-C24-ACT-BR LINHA IZY PLUS FABRICANTE DECA OU EQUIVALENTE TÉCNICO.	2

LEGENDA:

 CONSTRUIR
 REINSTALAR
 EXISTENTE A MANTER



1 PLANTA CHAVE
SEM ESCALA




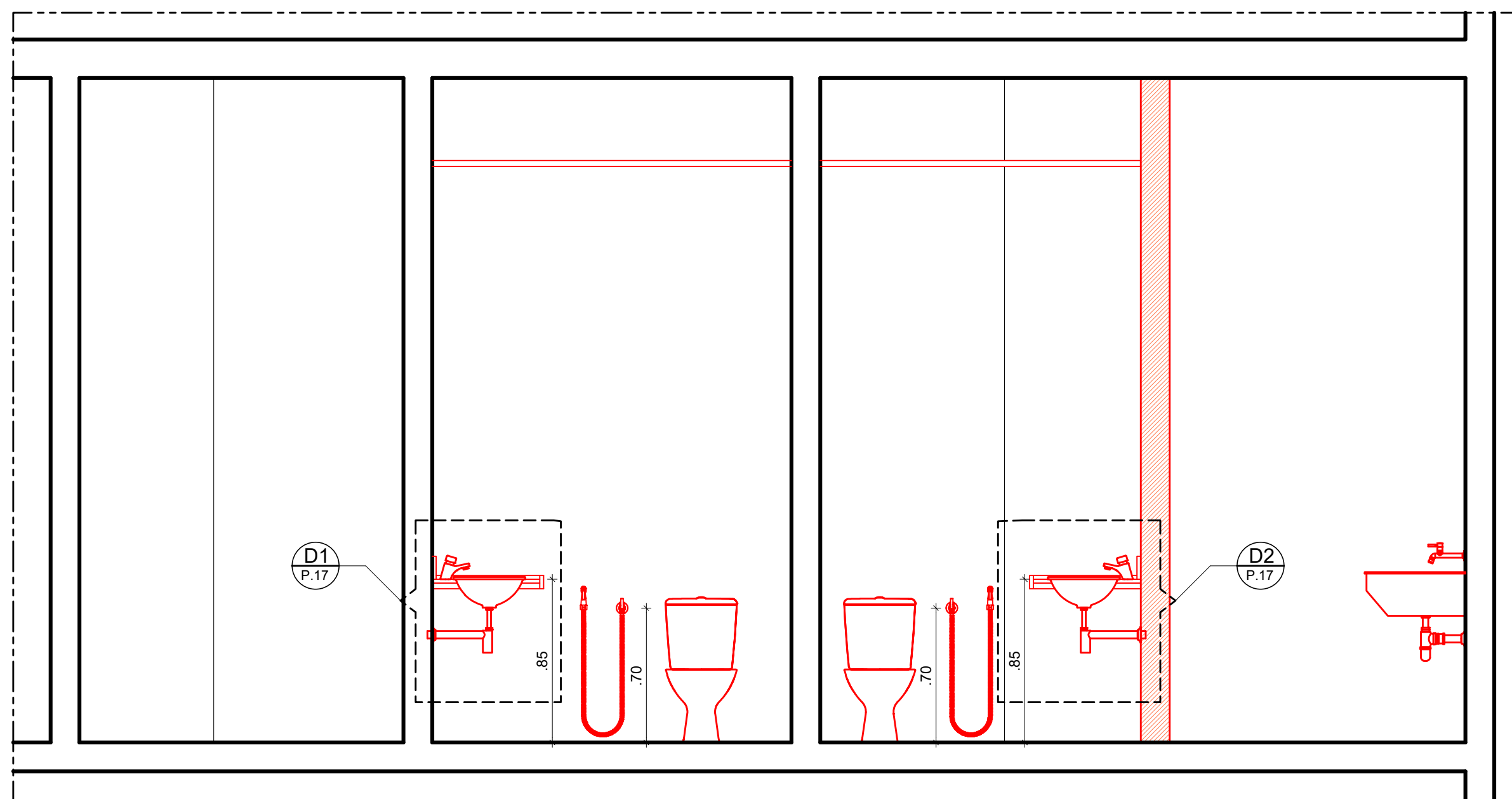
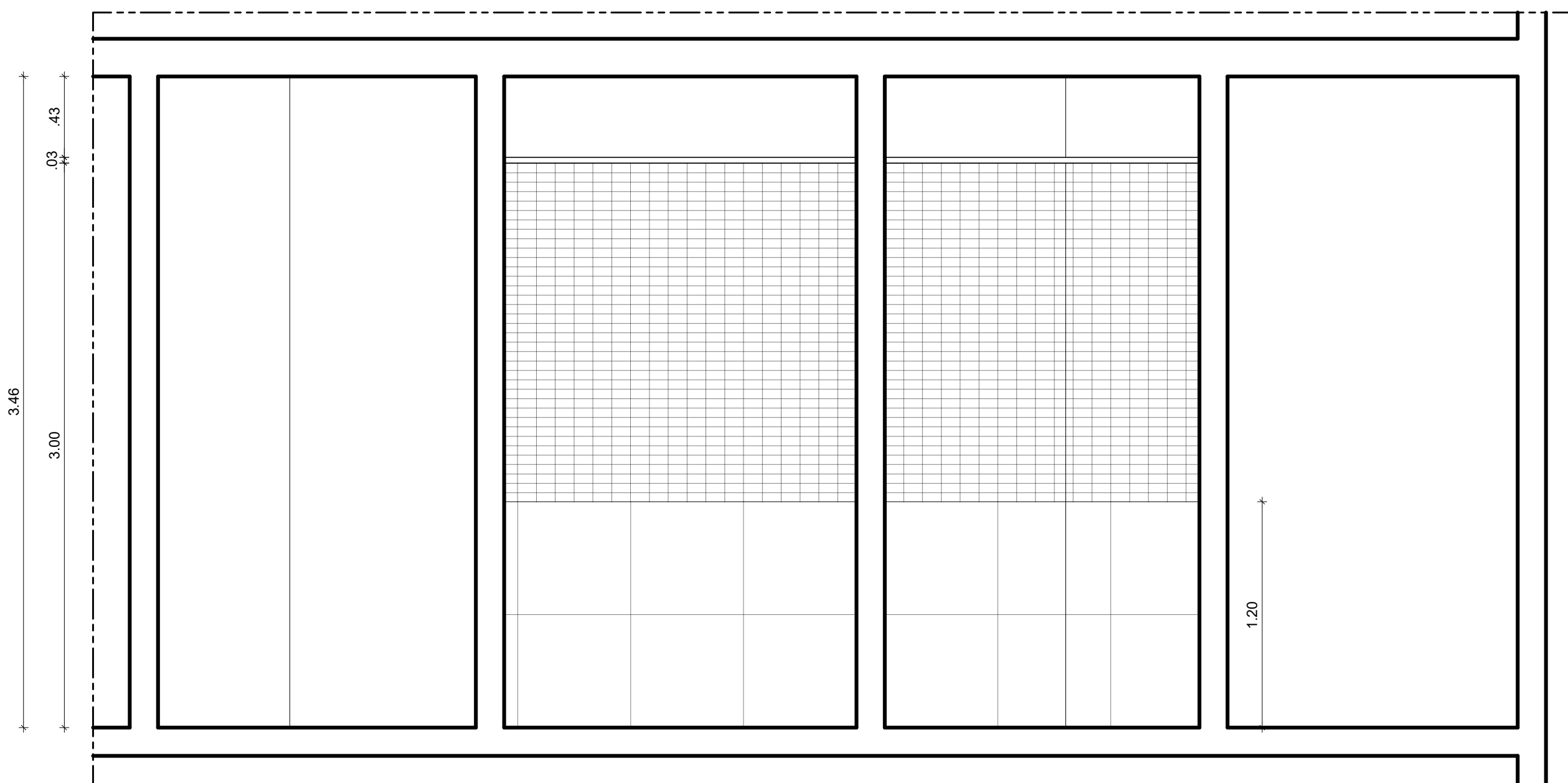
	 PISO	 PAREDE	 TETO
	PISO		
1	SOLEIRA EM GRANITO NATURAL. POLIDO TIPO BRANCO SIENNA LARGURA 15CM ESPESSURA 2CM. ASSENTAMENTO COM ARGAMASSA MÁRMORE / GRANITO FABRICANTE QUARTZOLIT OU EQUIVALENTE TÉCNICO		
2	REVESTIMENTO EM PORCELANATO TÉCNICO RETIFICADO, FORMATO 60X60CM. ACABAMENTO NATURAL, PORTLANDVZ, LINHA MINERAL. FORTLEO BORDO OU EQUIVALENTE TÉCNICO. ASSENTAMENTO COM ARGAMASSA ESPECIAL SUPERFLEX ACILIJ, JUNTA ASSENTAMENTO 1MM REJUNTE CIMENTICO COR CINZA PLATINA, RESINADO, SILICANADO, ANTIMOFO, ACABAMENTO SUPERFINO FABRICANTE QUARTZOLIT OU EQUIVALENTE TÉCNICO		
	PAREDE		
1	REVESTIMENTO EM MASSA CORRIDA BASE ACRILICA E PINTURA EM LATEX ACRILICO ACABAMENTO ACETINADO COR BRANCO NEVE REF 001 FABRICANTE CORAL OU EQUIVALENTE TÉCNICO		
2	REVESTIMENTO EM PASTILHA CERÂMICA TIPO A FORMATO 5X10CM COR CRISTAL BRANCO LINHA MAE FABRICANTE ELIZABETH OU EQUIVALENTE TÉCNICO, JUNTA ASSENTAMENTO 2MM REJUNTE CIMENTICO COR CINZA PLATINA, RESINADO, SILICANADO, ANTIMOFO, ACABAMENTO SUPERFINO FABRICANTE QUARTZOLIT OU EQUIVALENTE TÉCNICO		
	REVESTIMENTO EM PORCELANATO TÉCNICO RETIFICADO, FORMATO 60X60CM. ACABAMENTO POLIDO, PORTLANDVZ, LINHA MINERAL. FORTLEO BORDO OU EQUIVALENTE TÉCNICO. ASSENTAMENTO COM ARGAMASSA ESPECIAL SUPERFLEX ACILIJ, JUNTA ASSENTAMENTO 1MM REJUNTE CIMENTICO COR CINZA PLATINA, RESINADO, SILICANADO, ANTIMOFO, ACABAMENTO SUPERFINO FABRICANTE QUARTZOLIT OU EQUIVALENTE TÉCNICO		
	TETO		
1	FORRO EM GESSO ACARONADO TIPO STAF COM PINTURA EM TINTA ACRILICA ANTIMOFO, ACABAMENTO FOSCO, NA COR BRANCO GELATO REF 002, SOBRE MASSA CORAL, FABRICANTE CORAL OU EQUIVALENTE TÉCNICO		
2	LAJE EXISTENTE EM CONCRETO AFELIC PINTURA EM TINTA ACRILICA ANTIMOFO, COM ACABAMENTO FOSCO, NA COR BRANCO GELATO REF 002, FABRICANTE CORAL OU EQUIVALENTE TÉCNICO.		

TABELA DE ESQUADRIAS						
CÓDIGOS:		M - MADEIRA	A - ALUMÍNIO	F - FERRO	P - PLÁSTICO	V - VIDRO
PORTAS						
CÓDIG O	LARGUR A	ALTUR A	QUAN.	TIPO		MATERIAL
PM3c	0,80	2,10	03	madeira	porta de giro em madeira semica espessura 30mm revestida laminado melamínico alla presso espessura 0,6mm acabamento textura, fabricante peretch ou equivalente técnico	madeira
PM4o	0,80	2,10	01	madeira	porta de correr em madeira semica espessura 30mm revestida laminado melamínico alla presso espessura 0,6mm acabamento textura, fabricante peretch ou equivalente técnico.	madeira



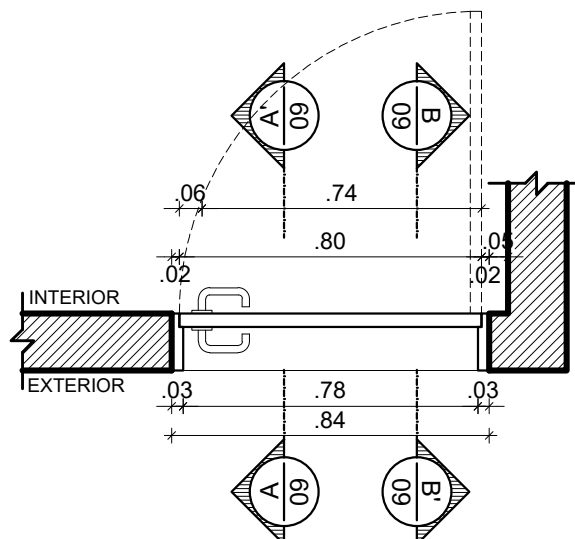
3 CORTE AA' - CONSTRUÇÃO
ESCALA: 1/25



3 CORTE AA' - CONSTRUÇÃO
ESCALA: 1/25

[illegible]

responsáveis técnicos:				
D.P.P.	HUGO CHAVES JUCÁ	ARQUITETO, CAU A98737-9	D.P.P.	ISABEL PINTO
D.P.P.	ANA TEREZA ASSIS	COORDENADORA	SPO	CARLOS FALCÃO
			U F P E	ALFREDO GOMES



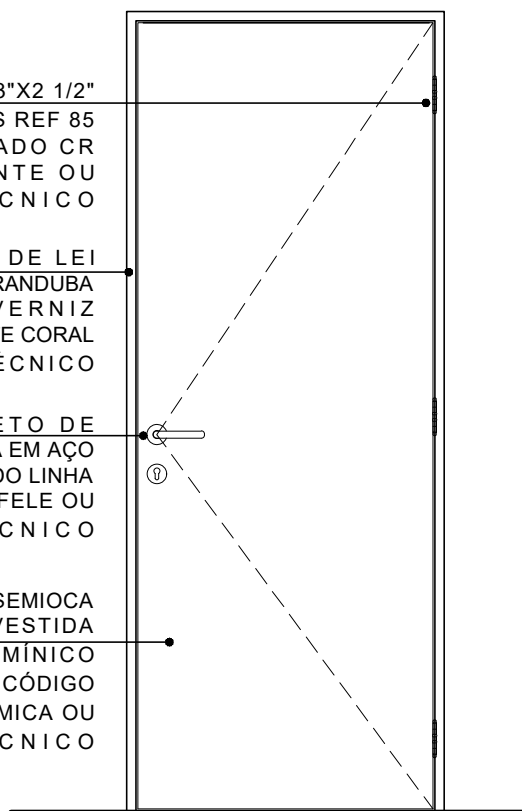
1 CORTE HORIZONTAL - PM 3 c
ESCALA: 1/20

DOBRADIÇA EM LATÃO 3"x2 1/2"
REFORÇADA COM ANÉIS REF 85
ACABAMENTO CROMADO CR
FABRICANTE LA FONTE OU
EQUIVALENTE TÉCNICO

GRADE EM MADEIRA DE LEI
APARELHADA TIPO MAÇARANDUBA
ACABAMENTO EM VERNIZ
POLIURETANO FABRICANTE CORAL
OU EQUIVALENTE TÉCNICO

CONJUNTO COMPLETO DE
MAÇANETA E FECHADURA EM AÇO
INOX ACABAMENTO POLIDO LINHA
ARCUS FABRICANTE HAFELE OU
EQUIVALENTE TÉCNICO

PORTA EM MADEIRA SEMIOCA
ESPESSURA 35mm REVESTIDA
COM LAMINADO MELAMÍNICO
PADRÃO CASTANHEIRA, CÓDIGO
MD26 (RU), MARCA FÓRMICA OU
EQUIVALENTE TÉCNICO



2 ELEVAÇÃO - PM 3 c
ESCALA: 1/20



UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO
SUPERINTENDÊNCIA DE PROJETOS E OBRAS
DIRETORIA DE PLANOS E PROJETOS

CAMPUS
RECIFE

projeto:
REFORMA PÓS GRADUAÇÃO DEPTO ENGENHARIA BIOMÉDICA

prancha:
08 / 17

área técnica:
ARQUITETURA

título do documento:
DETALHAMENTO PORTA DE MADEIRA - PM3c

escala:
1/20

data:
OUTUBRO / 2023

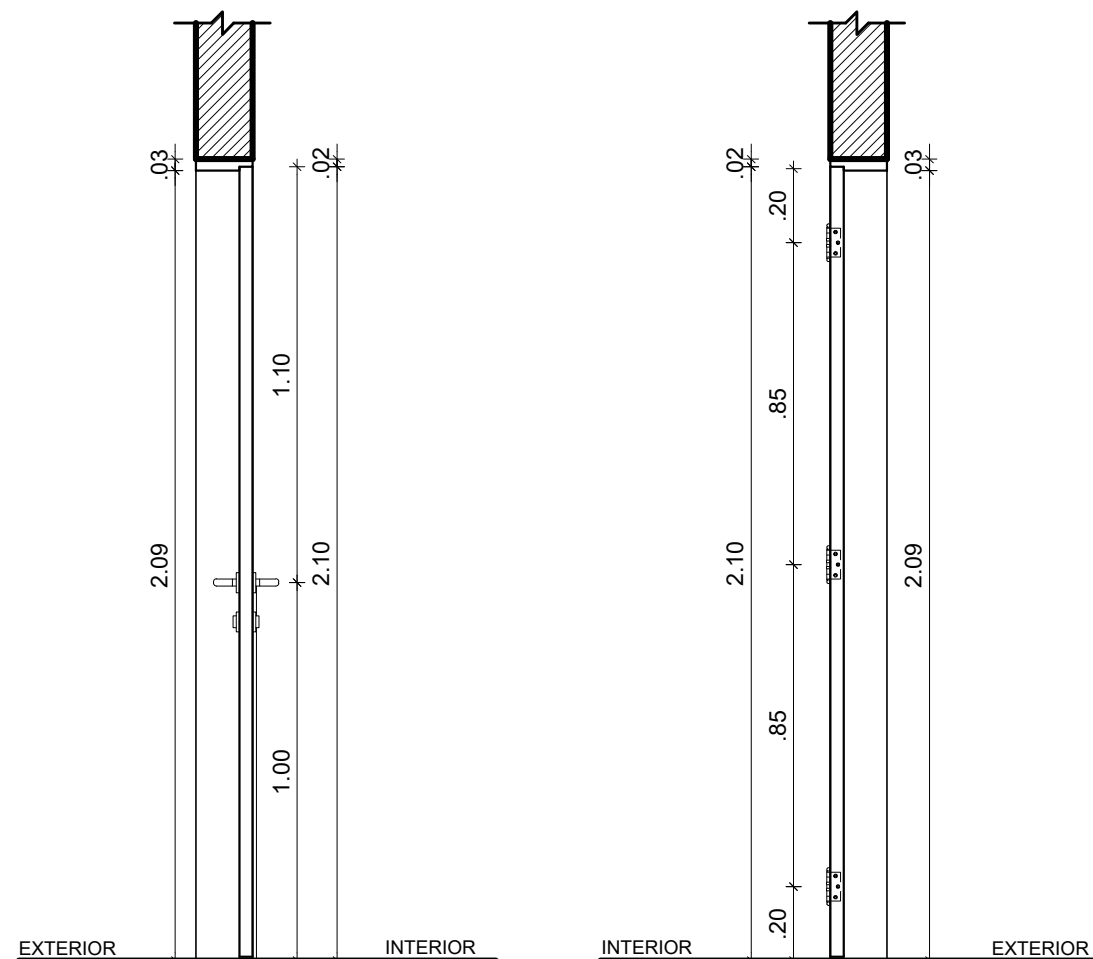
etapa:
PROJETO EXECUTIVO

responsáveis técnicos:
D.P.P. PAOLLA OLIVEIRA
D.P.P. HUGO CHAVES JUCÁ
D.P.P. ANA TEREZA ASSIS

ESTAGIÁRIA
ARQUITETO, CAU A98737-9
COORDENADORA

aprovação
D.P.P. ISABEL PINTO
SPO CARLOS FALCÃO
U F P E ALFREDO GOMES

DIRETORA
SUPERINTENDENTE
REITOR



1 CORTE AA' - PM 3 c
ESCALA: 1/20

2 CORTE BB' - PM 3 c
ESCALA: 1/20



UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO
SUPERINTENDÊNCIA DE PROJETOS E OBRAS
DIRETORIA DE PLANOS E PROJETOS

CAMPUS
RECIFE

projeto:
REFORMA PÓS GRADUAÇÃO DEPTO ENGENHARIA BIOMÉDICA

prancha:
09 / 17

área técnica:
ARQUITETURA

título do documento:
DETALHAMENTO PORTA DE MADEIRA - PM3c

escala:
1/20

data:
OUTUBRO / 2023

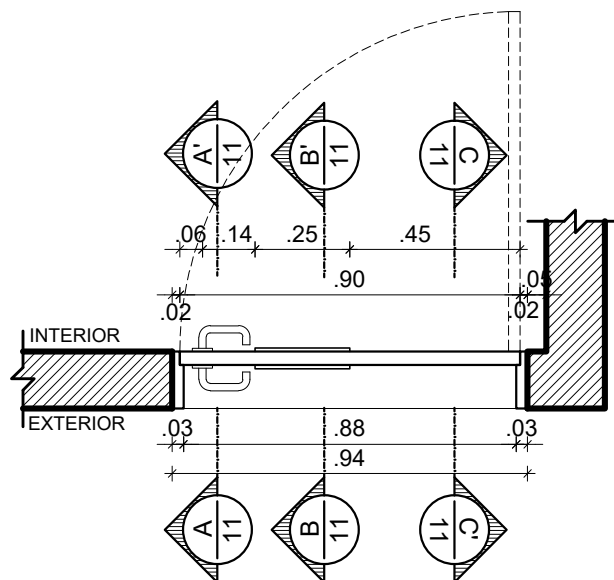
etapa:
PROJETO EXECUTIVO

responsáveis técnicos:
D.P.P. PAOLLA OLIVEIRA
D.P.P. HUGO CHAVES JUCÁ
D.P.P. ANA TEREZA ASSIS

ESTAGIÁRIA
ARQUITETO, CAU A98737-9
COORDENADORA

aprovação
D.P.P. ISABEL PINTO
SPO CARLOS FALCÃO
U F P E ALFREDO GOMES

DIRETORA
SUPERINTENDENTE
REITOR



1 CORTE HORIZONTAL - PM 4i
ESCALA: 1/20

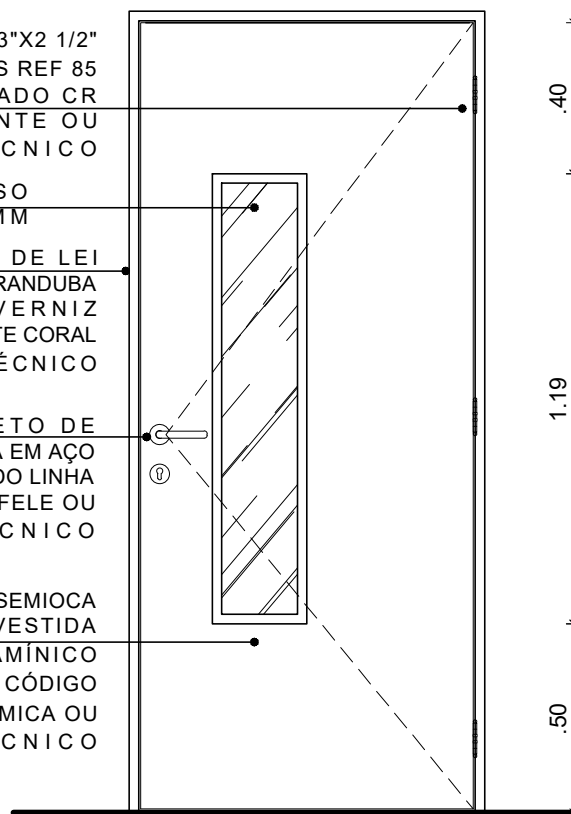
DOBRADIÇA EM LATÃO 3"x2 1/2"
REFORÇADA COM ANÉIS REF 85
ACABAMENTO CROMADO CR
FABRICANTE LA FONTE OU
EQUIVALENTE TÉCNICO

VISOR EM VIDRO LISO
TRANSPARENTE 4MM

GRADE EM MADEIRA DE LEI
APARELHADA TIPO MAÇARANDUBA
ACABAMENTO EM VERNIZ
POLIURETANO FABRICANTE CORAL
OU EQUIVALENTE TÉCNICO

CONJUNTO COMPLETO DE
MAÇANETA E FECHADURA EM AÇO
INOX ACABAMENTO POLIDO LINHA
ARCUS FABRICANTE HAFELE OU
EQUIVALENTE TÉCNICO

PORTA EM MADEIRA SEMIOCA
ESPESSURA 35mm REVESTIDA
COM LAMINADO MELAMÍNICO
PADRÃO CASTANHEIRA, CÓDIGO
MD26 (RU), MARCA FÓRMICA OU
EQUIVALENTE TÉCNICO



2 ELEVAÇÃO - PM 4i
ESCALA: 1/20



UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO
SUPERINTENDÊNCIA DE PROJETOS E OBRAS
DIRETORIA DE PLANOS E PROJETOS

CAMPUS
RECIFE

projeto:
REFORMA PÓS GRADUAÇÃO DEPTO ENGENHARIA BIOMÉDICA

prancha:
10 / 17

área técnica:
ARQUITETURA

título do documento:
DETALHAMENTO PORTA DE MADEIRA - PM 4i

escala:
1/20

data:
OUTUBRO / 2023

etapa:
PROJETO EXECUTIVO

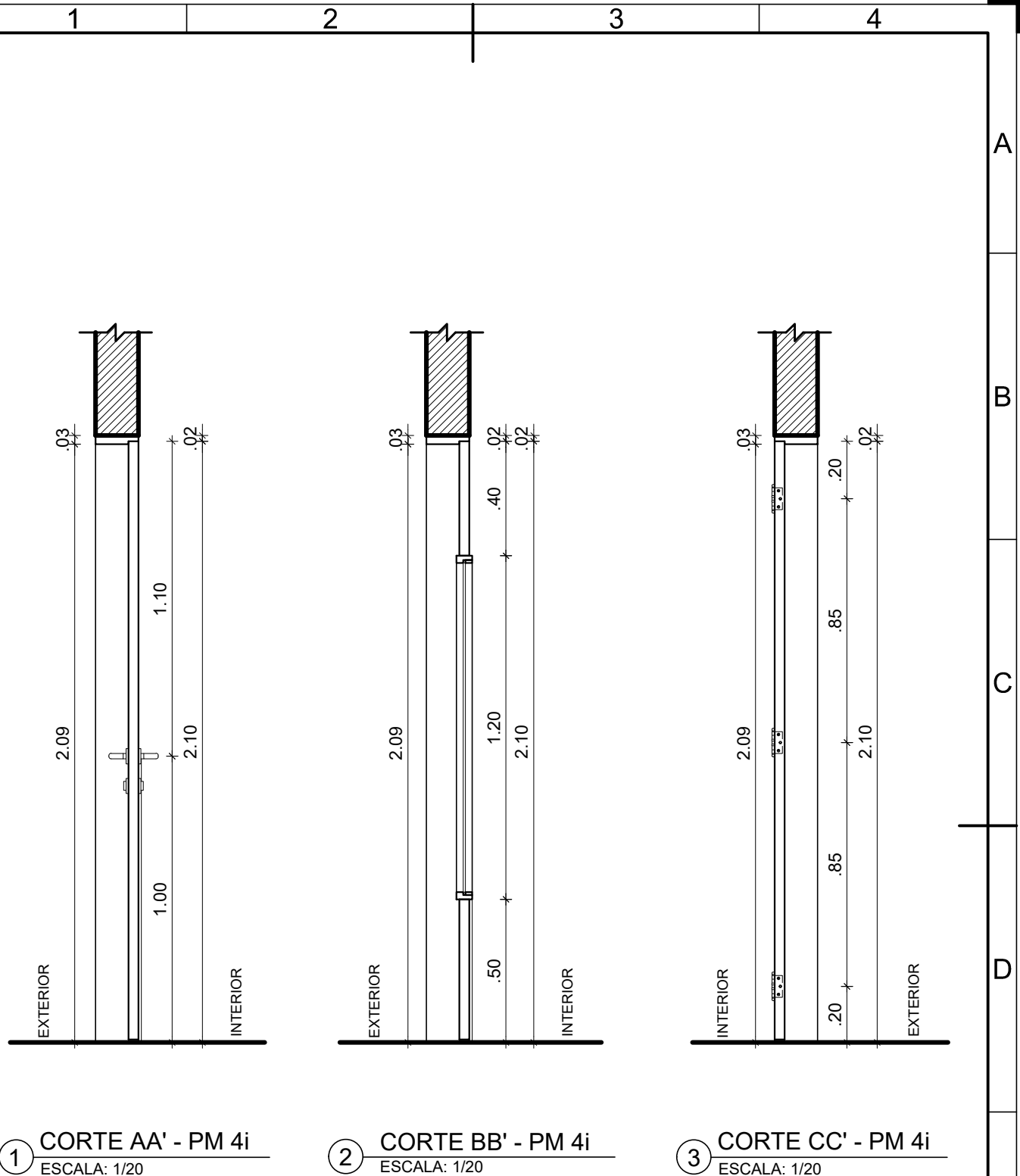
responsáveis técnicos:

elaboração
D.P.P. HUGO CHAVES JUCÁ
D.P.P. ANA TEREZA ASSIS

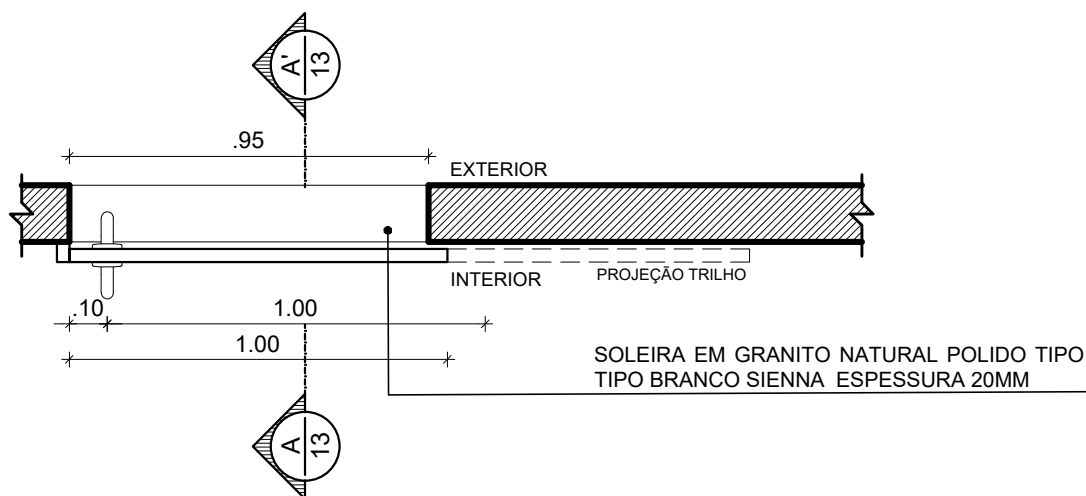
ARQUITETO, CAU A98737-9
COORDENADORA

aprovação
D.P.P. ISABEL PINTO
SPO CARLOS FALCÃO
U F P E ALFREDO GOMES

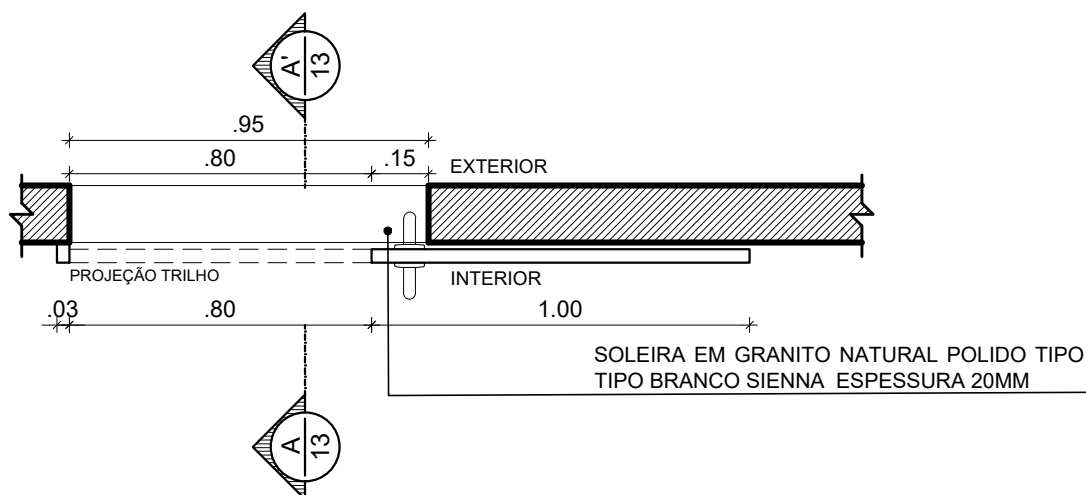
DIRETORA
SUPERINTENDENTE
REITOR



		UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO SUPERINTENDÊNCIA DE PROJETOS E OBRAS DIRETORIA DE PLANOS E PROJETOS		C A M P U S R E C I F E	
projeto: REFORMA PÓS GRADUAÇÃO DEPTO ENGENHARIA BIOMÉDICA			prancha: 11 / 17		área técnica: ARQUITETURA
título do documento: DETALHAMENTO PORTA DE MADEIRA - PM 4i			escala: 1/20	data: OUTUBRO / 2023	etapa: PROJETO EXECUTIVO
responsáveis técnicos:					
elaboração D.P.P. HUGO CHAVES JUCÁ D.P.P. ANA TEREZA ASSIS	ARQUITETO, CAU A98737-9 COORDENADORA		aprovação D.P.P. ISABEL PINTO SPO CARLOS FALCÃO U F P E ALFREDO GOMES	DIRETORA SUPERINTENDENTE REITOR	



1 CORTE HORIZONTAL PM 4o - POSIÇÃO FECHADA
ESCALA: 1/20



2 CORTE HORIZONTAL PM 4o - POSIÇÃO ABERTA
ESCALA: 1/20



UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO
SUPERINTENDÊNCIA DE PROJETOS E OBRAS
DIRETORIA DE PLANOS E PROJETOS

CAMPUS
RECIFE

projeto:
REFORMA PÓS GRADUAÇÃO DEPTO BIOMÉDICA

prancha:
12 / 17

área técnica:
ARQUITETURA

título do documento:
DETALHAMENTO PORTA DE MADEIRA - PM 4o

escala:
1/20

data:
OUTUBRO / 2023

etapa:
PROJETO EXECUTIVO

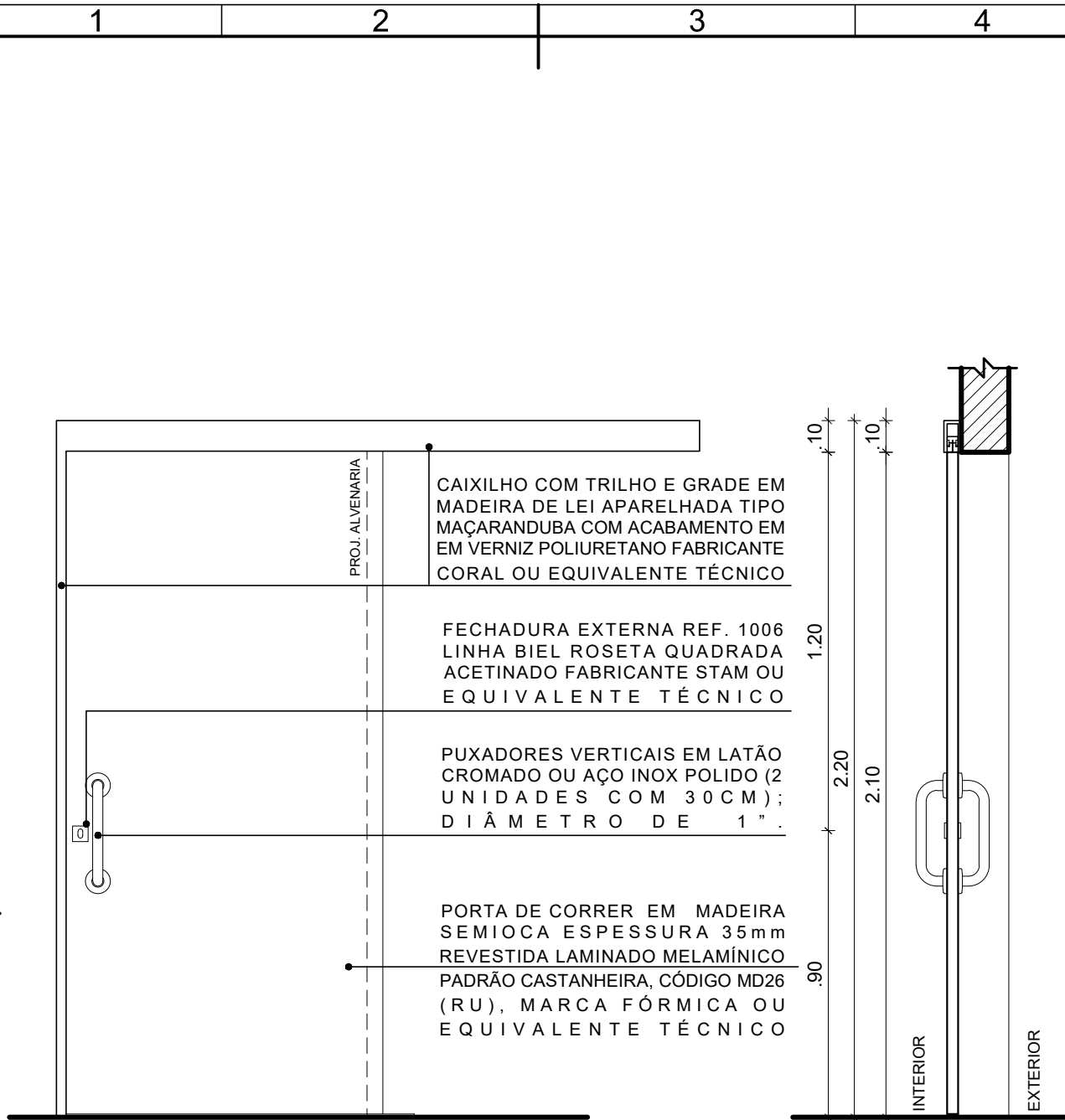
responsáveis técnicos:

elaboração
D.P.P. HUGO CHAVES JUCÁ
D.P.P. ANA TEREZA ASSIS

ARQUITETO, CAU A98737-9
COORDENADORA

aprovação
DPP ISABEL PINTO
SPO CARLOS FALCÃO
UFPE ALFREDO GOMES

DIRETORA
SUPERINTENDENTE
REITOR



1 ELEVÇÃO - PM 4o
ESCALA: 1/20

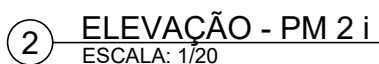
2 CORTE AA' - PM 4o
ESCALA: 1/20




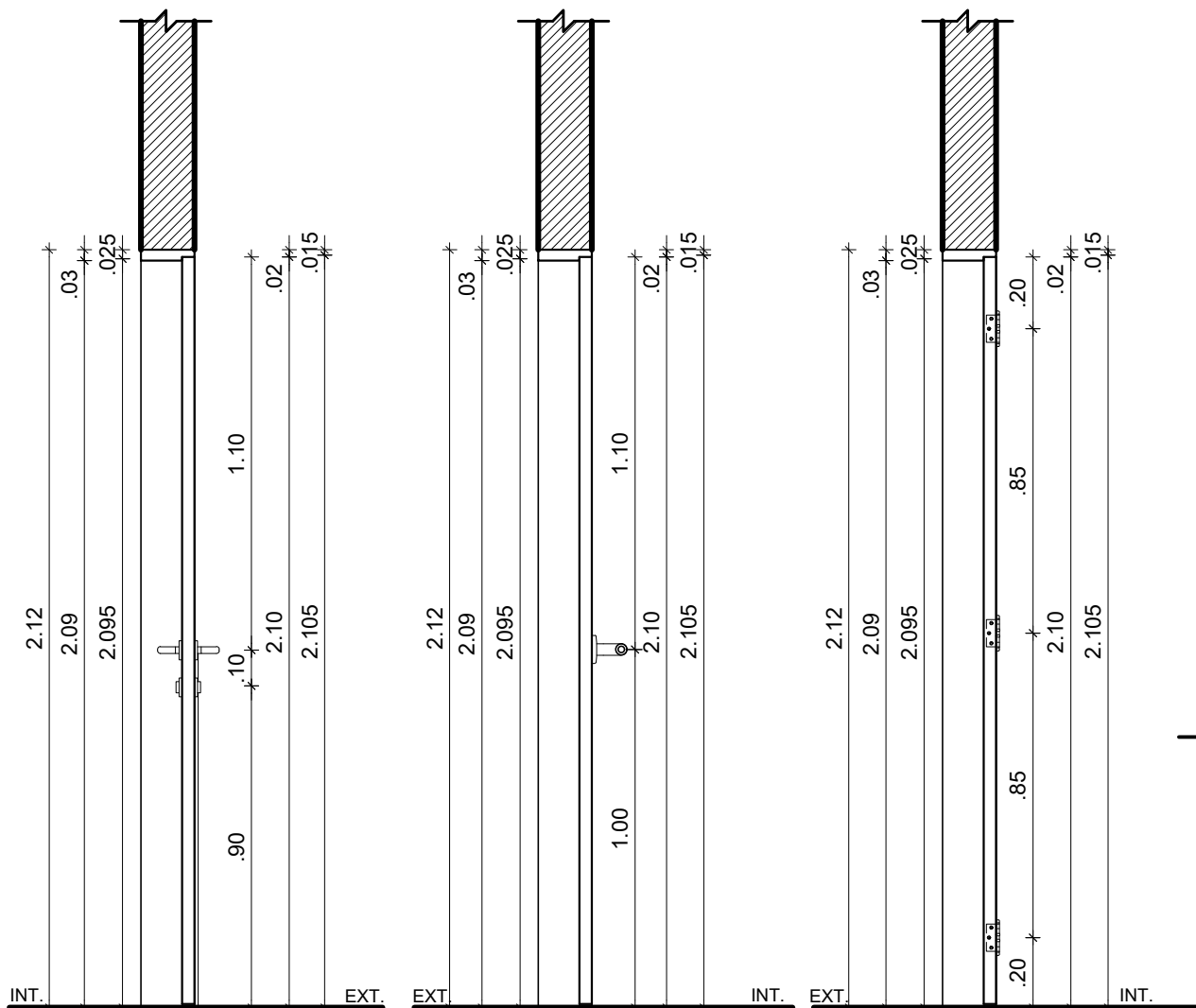
UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO
SUPERINTENDÊNCIA DE PROJETOS E OBRAS
DIRETORIA DE PLANOS E PROJETOS

CAMPUS
RECIFE

projeto: REFORMA PÓS GRADUAÇÃO DEPTO BIOMÉDICA			prancha: 13 / 17		área técnica: ARQUITETURA	
título do documento: DETALHAMENTO PORTA DE MADEIRA - PM 4o			escala: 1/20	data: OUTUBRO / 2023	etapa: PROJETO EXECUTIVO	
responsáveis técnicos:						
elaboração	D.P.P.	HUGO CHAVES JUCÁ	aprovação	DPP	ISABEL PINTO	DIRETORA
	D.P.P.	HUGO CHAVES JUCÁ		SPO	CARLOS FALCÃO	SUPERINTENDENTE
	D.P.P.	ANA TEREZA ASSIS		UFPE	ALFREDO GOMES	REITOR



		UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO SUPERINTENDÊNCIA DE PROJETOS E OBRAS DIRETORIA DE PLANOS E PROJETOS		C A M P U S R E C I F E	
projeto: REFORMA PÓS GRADUAÇÃO DEPTO BIOMÉDICA		prancha: 14 / 17		área técnica: ARQUITETURA	
título do documento: DETALHAMENTO PORTA DE MADEIRA - PM 2i		escala: 1/20	data: OUTUBRO / 2023	etapa: PROJETO EXECUTIVO	
responsáveis técnicos:					
elaboração D.P.P. HUGO CHAVES JUCÁ D.P.P. ANA TEREZA ASSIS		ARQUITETO, CAU A98737-9 COORDENADORA		aprovação DPP ISABEL PINTO DIRETORA SPO CARLOS FALCÃO SUPERINTENDENTE UFPE ALFREDO GOMES REITOR	



1 CORTE AA' - PM 2 i
ESCALA: 1/20

2 CORTE BB' - PM 2 i
ESCALA: 1/20

3 CORTE CC' - PM 2 i
ESCALA: 1/20



UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO
SUPERINTENDÊNCIA DE PROJETOS E OBRAS
DIRETORIA DE PLANOS E PROJETOS

CAMPUS
RECIFE

projeto:
REFORMA PÓS GRADUAÇÃO DEPTO BIOMÉDICA

prancha:
15 / 17

área técnica:
ARQUITETURA

título do documento:
DETALHAMENTO PORTA DE MADEIRA - PM 2i

escala:
1/20

data:
OUTUBRO / 2023

etapa:
PROJETO EXECUTIVO

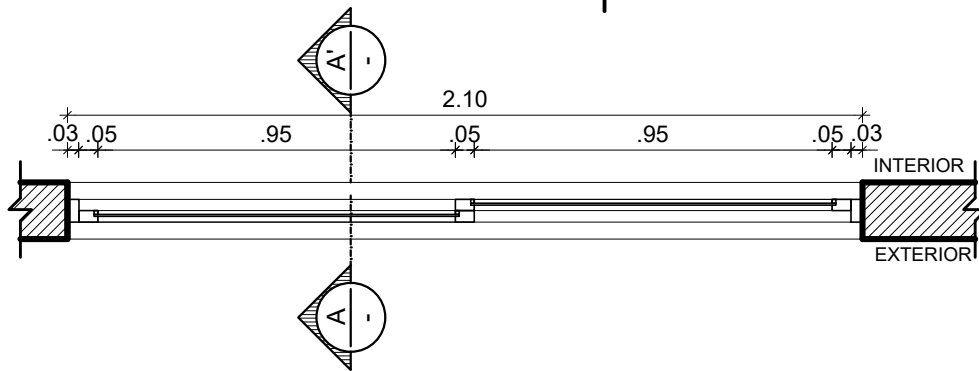
responsáveis técnicos:

elaboração
D.P.P. HUGO CHAVES JUCÁ
D.P.P. ANA TEREZA ASSIS

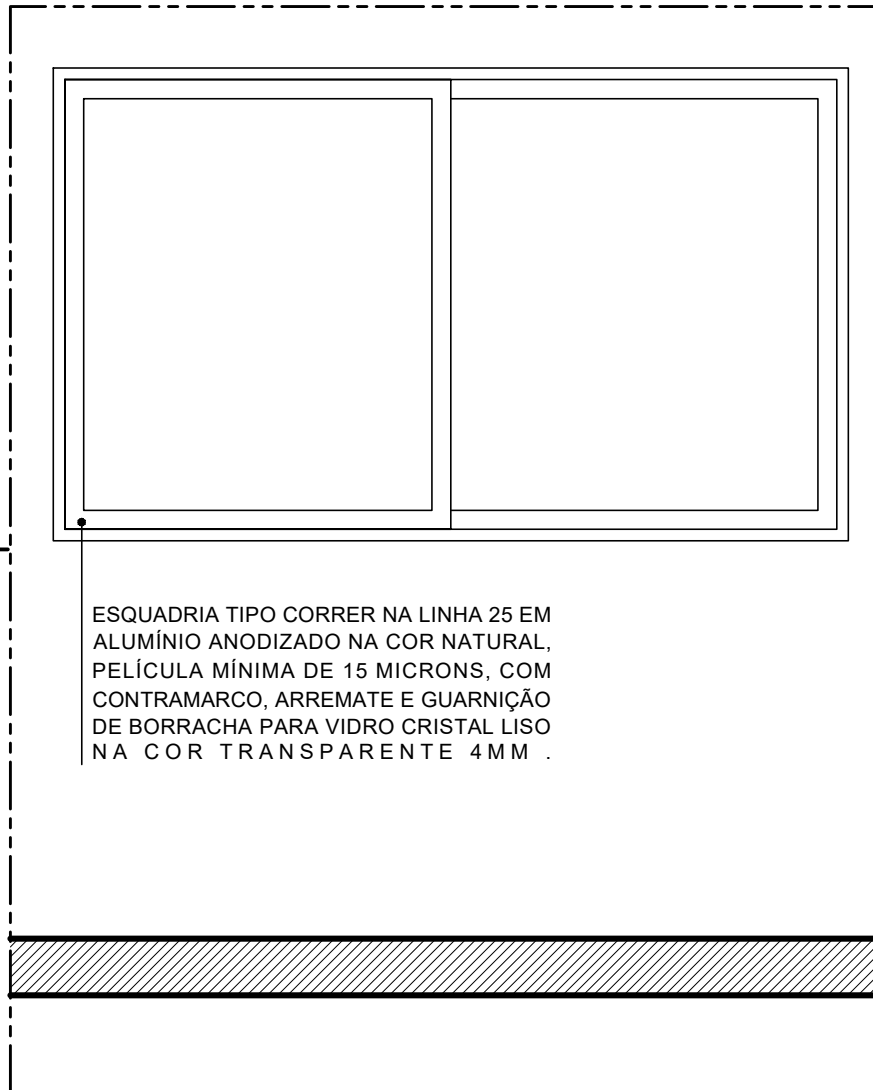
ARQUITETO, CAU A98737-9
COORDENADORA

aprovação
DPP ISABEL PINTO
SPO CARLOS FALCÃO
UFPE ALFREDO GOMES

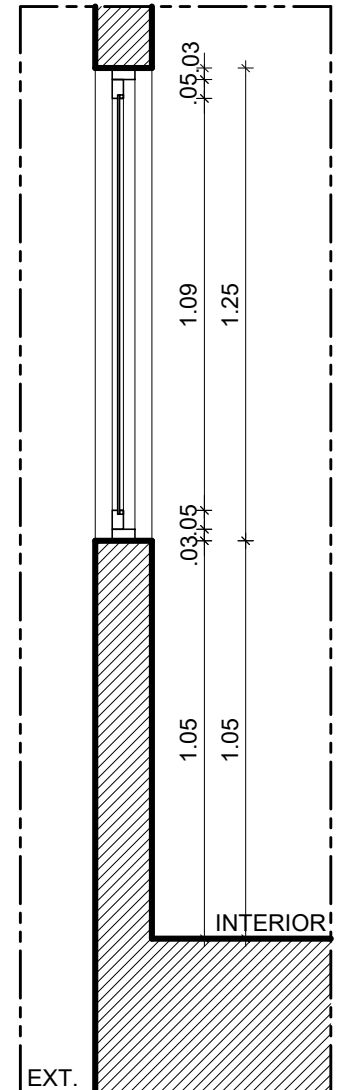
DIRETORA
SUPERINTENDENTE
REITOR



1 CORTE HORIZONTAL - JA8 b
ESCALA: 1/20



2 ELEVAÇÃO - JA8 b
ESCALA: 1/20



3 CORTE AA' - JA8 b
ESCALA: 1/20



UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO
SUPERINTENDÊNCIA DE PROJETOS E OBRAS
DIRETORIA DE PLANOS E PROJETOS

CAMPUS
RECIFE

projeto:
REFORMA PÓS GRADUAÇÃO DEPTO ENGENHARIA BIOMÉDICA

prancha:
16 / 17

área técnica:
ARQUITETURA

título do documento:
DETALHAMENTO JANELA DE ALUMÍNIO - JA8B

escala:
1/20

data:
OUTUBRO / 2023

etapa:
PROJETO EXECUTIVO

responsáveis técnicos:


D.P.P. HUGO CHAVES JUCÁ
D.P.P. ANA TEREZA ASSIS

ARQUITETO, CAU A98737-9
COORDENADORA

aprovação
D.P.P. ISABEL PINTO
SPO CARLOS FALCÃO
U F P E ALFREDO GOMES

DIRETORA
SUPERINTENDENTE
REITOR



 <div> UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO SUPERINTENDÊNCIA DE PROJETOS E OBRAS DIRETORIA DE PLANOS E PROJETOS </div>		CAMPUS RECIFE	
projeto: REFORMA PÓS GRADUAÇÃO DEPTO BIOMÉDICA		prancha: 17 / 17	
título do documento: DETALHAMENTO BANCADA B1 E B2 - BANHEIROS		escala: 1/20	data: OUTUBRO / 2023
responsáveis técnicos:		área técnica: ARQUITETURA	
elaboração	D.P.P. HUGO CHAVES JUCÁ	aprovação	DPP ISABEL PINTO
	D.P.P. ANA TEREZA ASSIS		SPO CARLOS FALCÃO
	ARQUITETO, CAU A98737-9	UFPE ALFREDO GOMES	DIRETORA SUPERINTENDENTE REITOR
	COORDENADORA		



Emitido em 18/10/2023

PROJETO ARQUITETONICO Nº 129/2023 - DPP (11.02.04)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 18/10/2023 14:42)

HUGO CHAVES JUCA

ARQUITETO E URBANISTA

CA SPO (11.02.05)

Matrícula: ###526#8

(Assinado digitalmente em 18/10/2023 14:11)

MARIA ISABEL PINTO DE OLIVEIRA

DIRETOR - TITULAR

DPP (11.02.04)

Matrícula: ###330#6

Visualize o documento original em <http://sipac.ufpe.br/documentos/> informando seu número: **129**, ano: **2023**, tipo: **PROJETO ARQUITETONICO**, data de emissão: **18/10/2023** e o código de verificação: **f66de5e8fa**