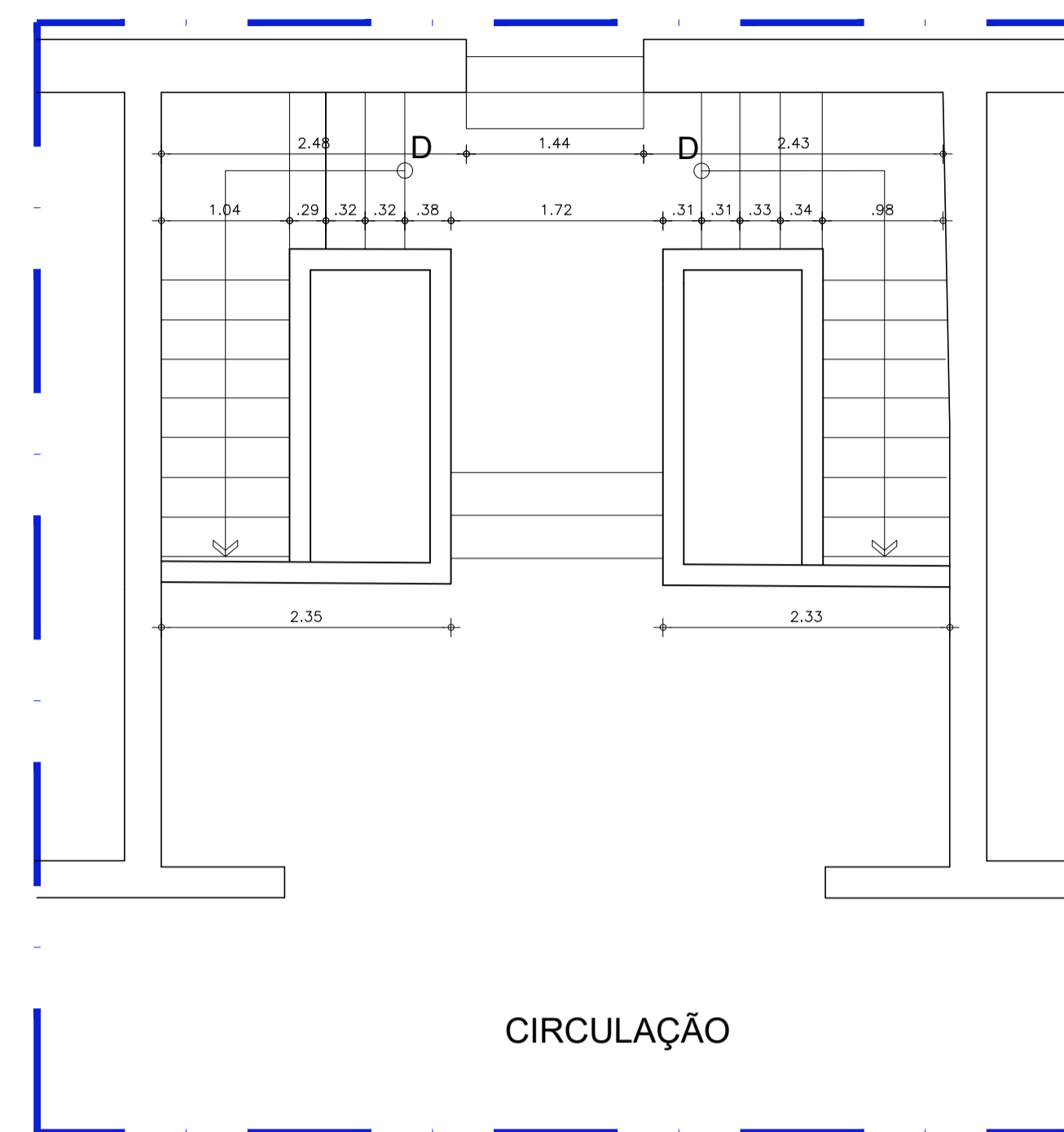
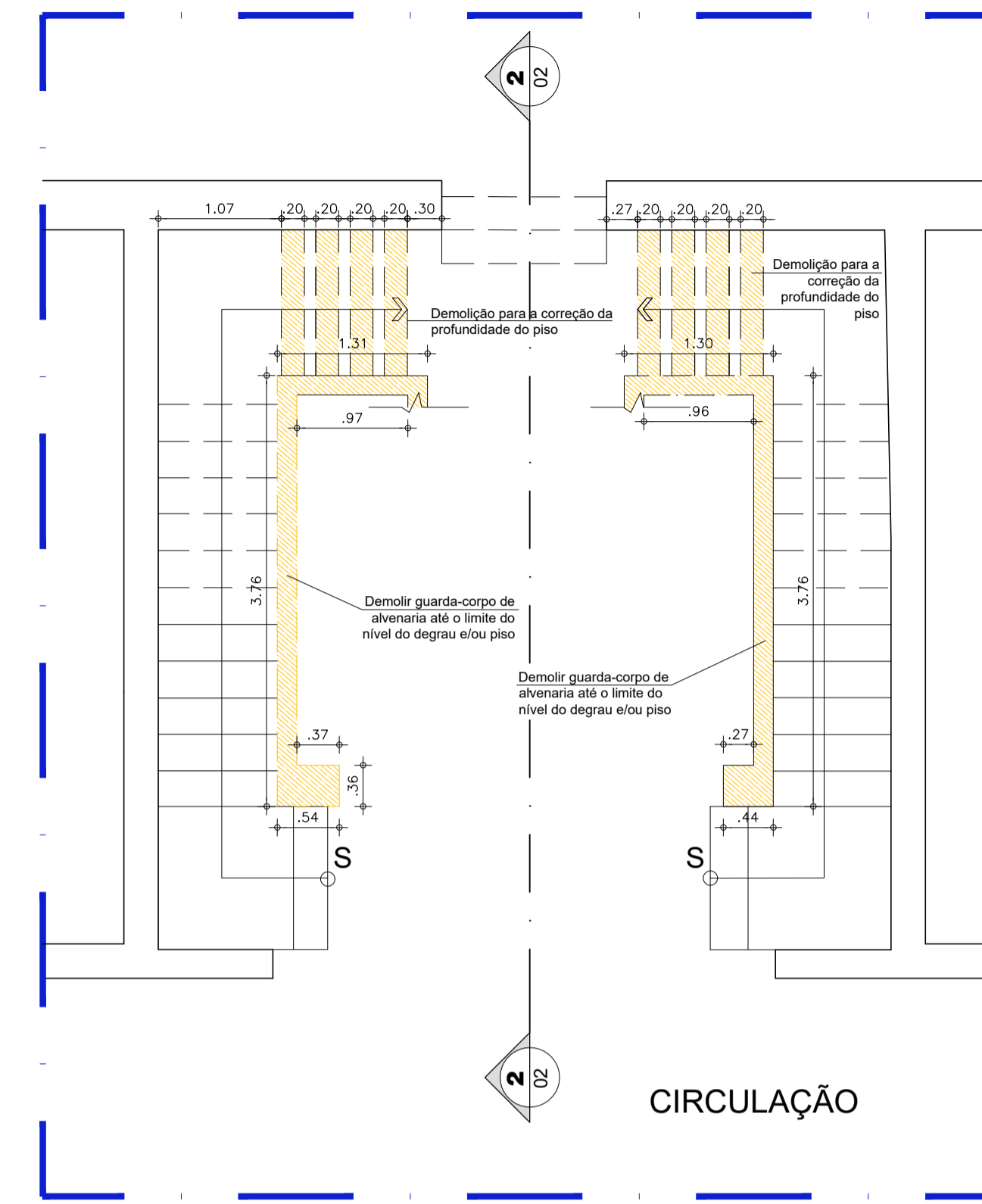


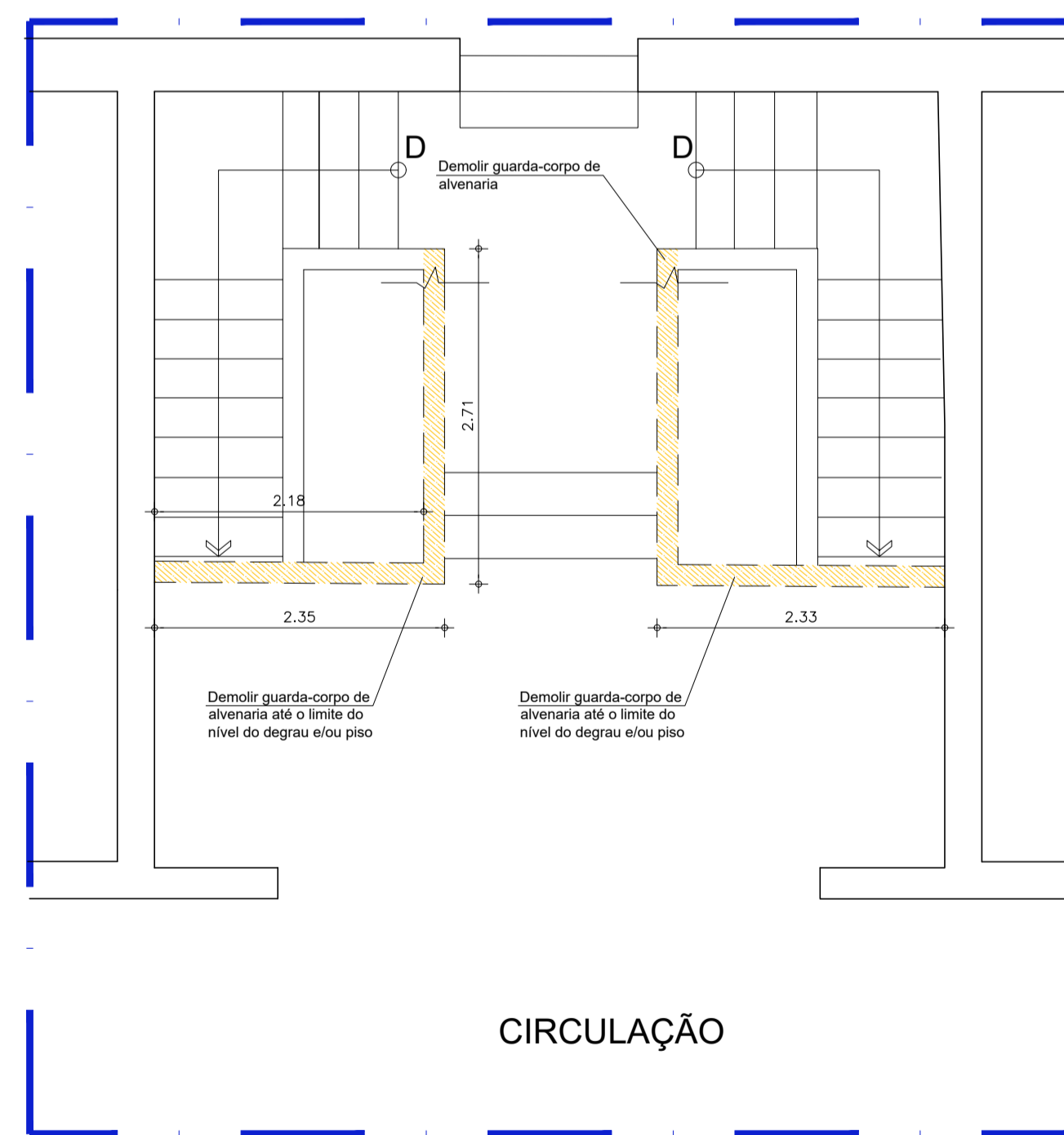
1 PLANTA BAIXA PAV. TÉRREO - SITUAÇÃO ATUAL
ESCALA 1/50



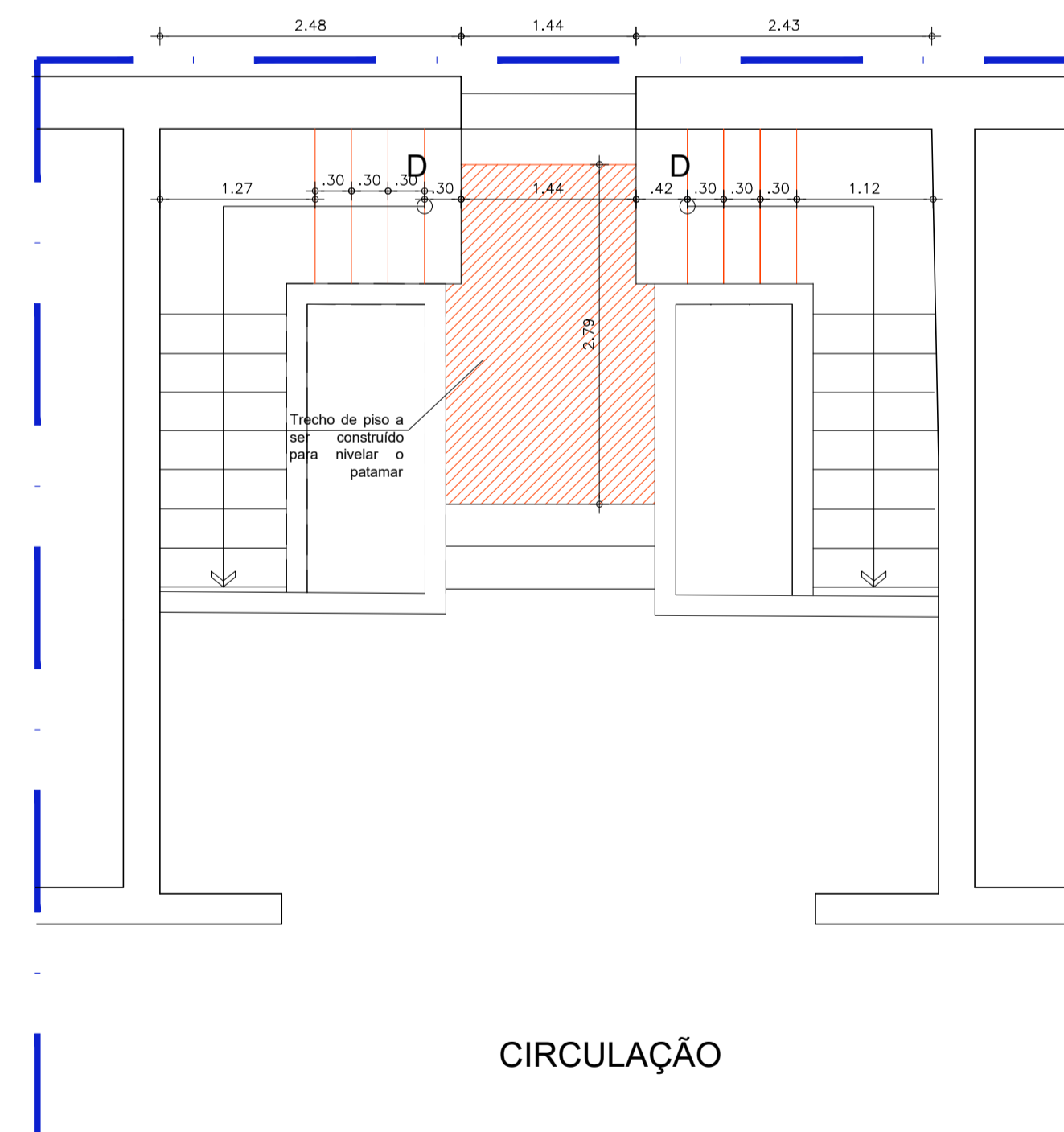
2 PLANTA BAIXA PAV. SUPERIOR - SITUAÇÃO ATUAL
ESCALA 1/50



3 PLANTA BAIXA PAV. TÉRREO - DEMOLIR
ESCALA 1/50



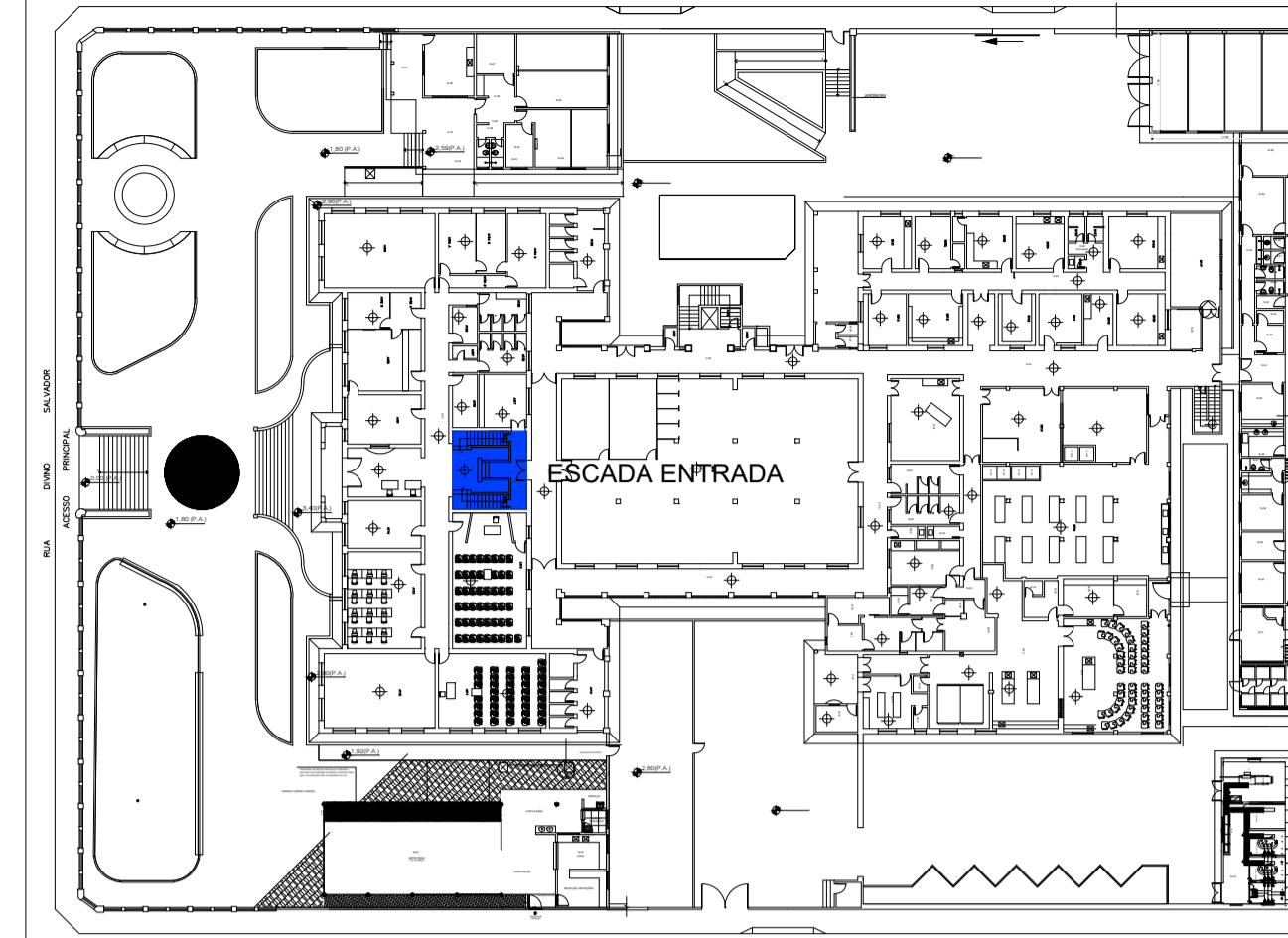
4 PLANTA BAIXA PAV. SUPERIOR - DEMOLIR
ESCALA 1/50



5 PLANTA BAIXA PAV. SUPERIOR - CONSTRUIR
ESCALA 1/50



6 PLANTA BAIXA PAV. TÉRREO - PROPOSTA
ESCALA 1/50




PLANTA DE LOCAÇÃO
SEM ESCALA

LEGENDA

	DEMOLIR
	CONSTRUIR

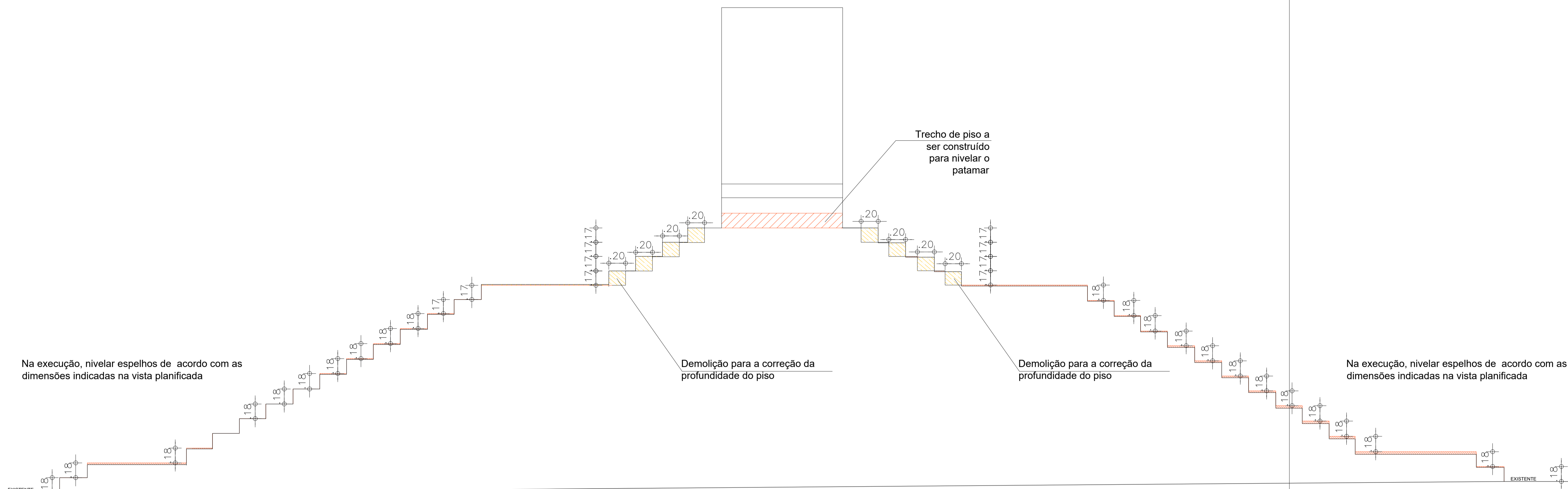
AUTORES E RESPONSÁVEIS TÉCNICOS PELO PROJETO ARQUITETÔNICO:	UNIVERSIDADE FEDERAL DO CARIRI - UFCA PROPRIETÁRIO
(ORIGINAL ASSINADO)	Rua Divino Salvador, 284 - Ato do Rosário BARBALHA - Ceará, CEP. 63180-000
LOUISE BUARQUE DE GUSMÃO BARBOSA, Arquiteta e Urbanista CAU A51312-1 RRT nº 948925	ENDEREÇO DA EDIFICAÇÃO 182,17m² 23507.001522/2020-85 ÁREA DE INTERVENÇÃO NÚMERO DO PROCESSO

CLIENTE / PROJETO
REFORMA PARA ACESSIBILIDADE E SAÍDAS DE EMERGÊNCIA NA FAMED

 UNIVERSIDADE FEDERAL DO CARIRI		PROJETO ESCADA DA ENTRADA ARQUIVO: BA20_ARQ_SERV4_EscadaENT_01-05
DESENHOS DA PRANCHA	ESCALA	
PLANTA BAIXA PAV. TÉRREO SITUAÇÃO ATUAL	1/50	
PLANTA BAIXA PAV. SUPERIOR SITUAÇÃO ATUAL	1/50	
PLANTA BAIXA PAV. TÉRREO - DEMOLIÇÃO	1/50	
PLANTA BAIXA PAV. SUPERIOR - DEMOLIÇÃO	1/50	
PLANTA BAIXA PAV. SUPERIOR - CONSTRUÇÃO	1/50	
PLANTA BAIXA PAV. TÉRREO - PROPOSTA	1/50	

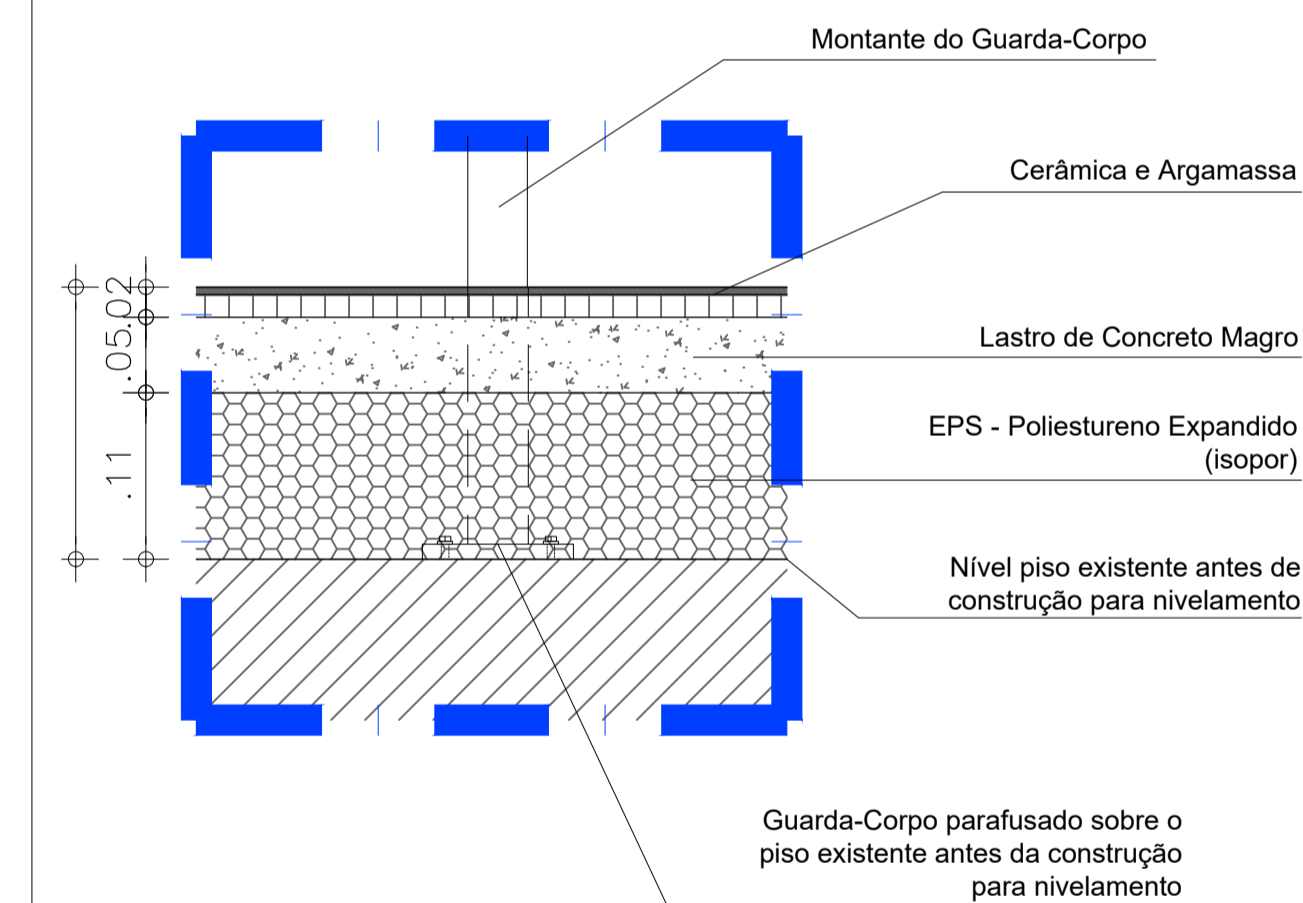
ETAPA	RESPONSÁVEL DESENHO	REVISÃO	DATA	
PROJETO EXECUTIVO	FERNANDA MORAIS MÁRIA GEÓRGYA	R.1 / IGLIANE	21/05/2020	PRANCHA 01/05

Na execução, nivelar espelhos de acordo com as dimensões indicadas na vista planificada



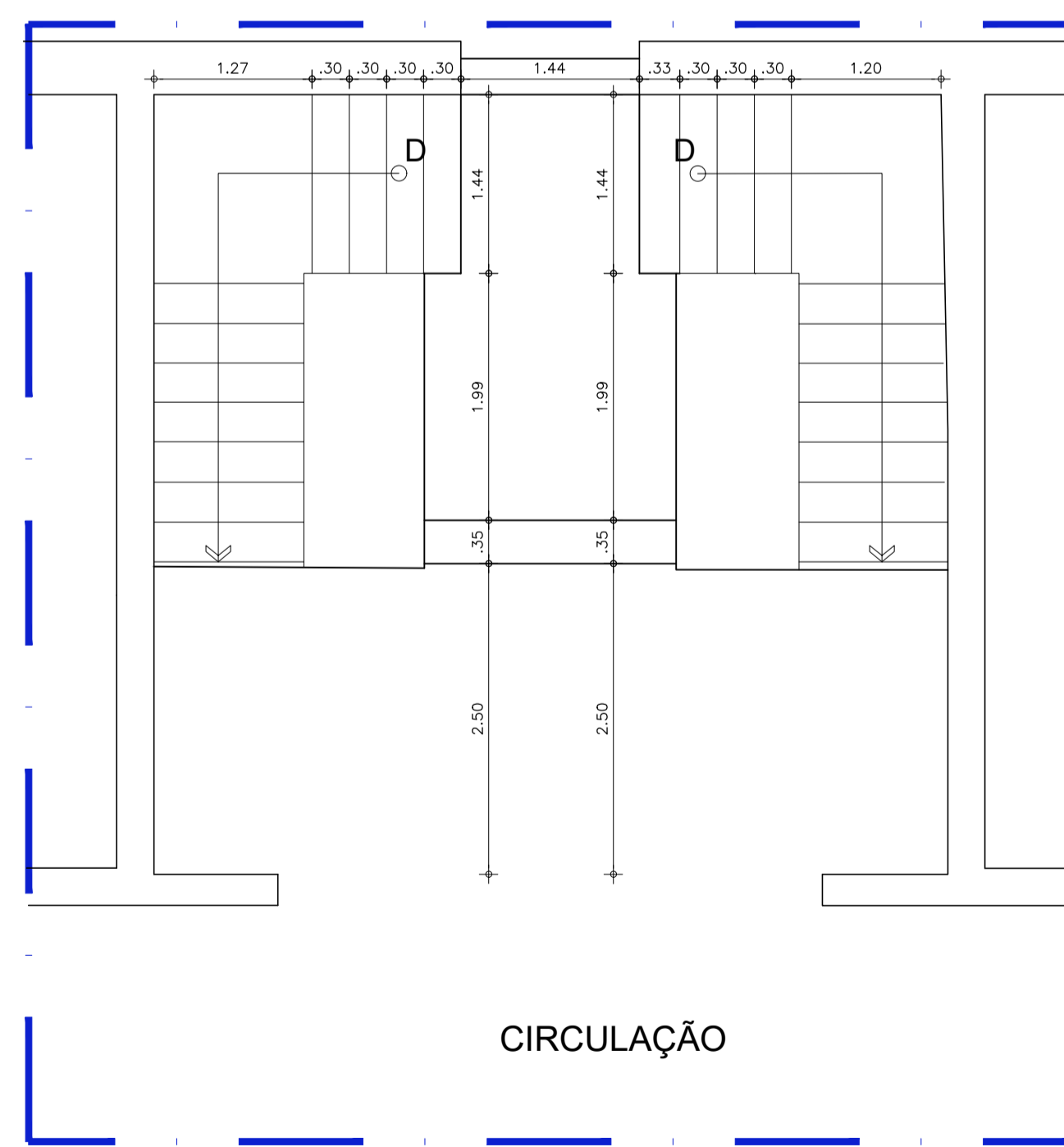
Na execução, nivelar espelhos de acordo com as dimensões indicadas na vista planificada

4 VISTA PLANIFICADA
ESCALA 1/50

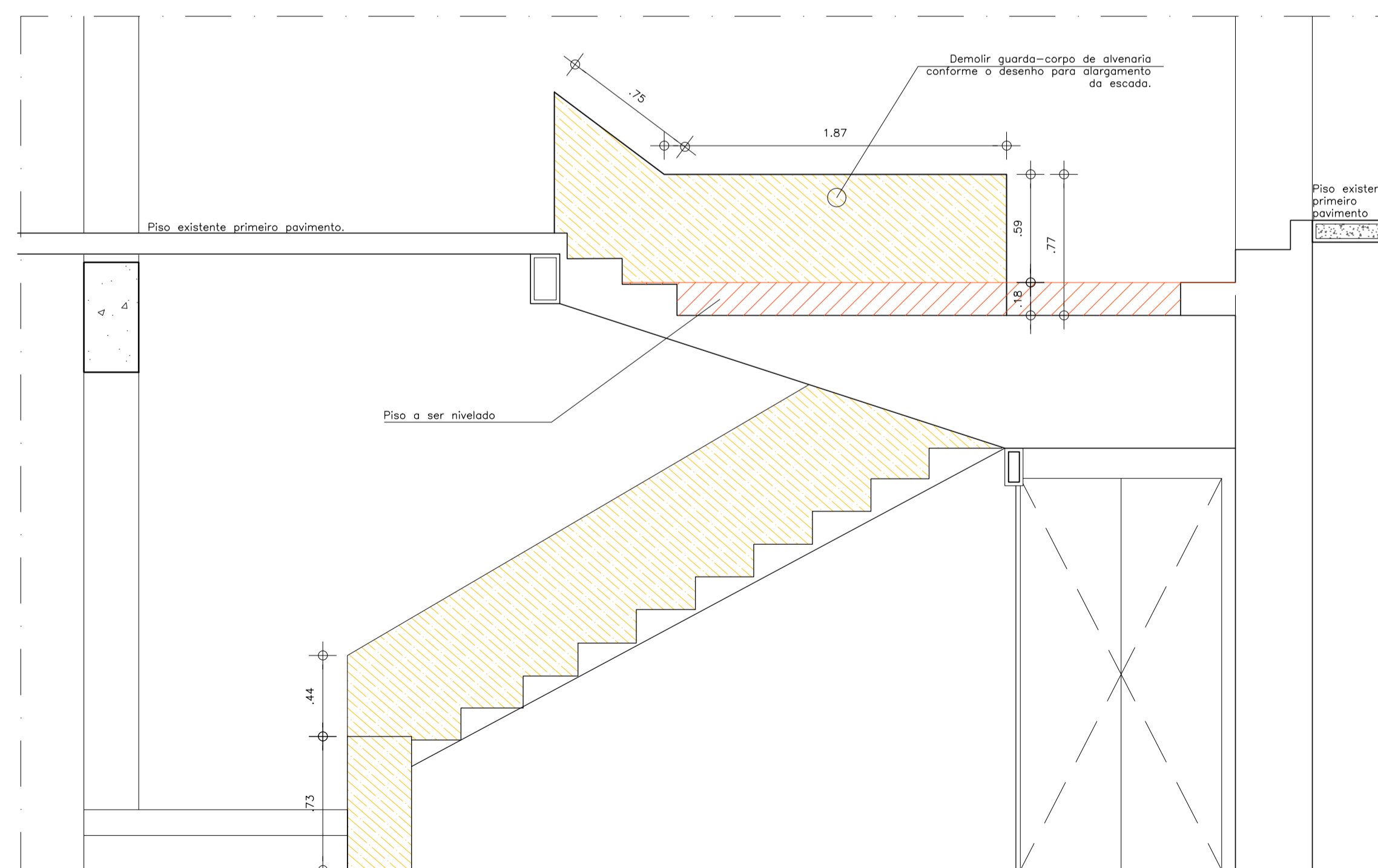


3 Ampliação 01
ESCALA 1/5

LEGENDA	
	DEMOLIR
	CONSTRUIR



1 PLANTA BAIXA PAV. SUPERIOR - PROPOSTA
ESCALA 1/50

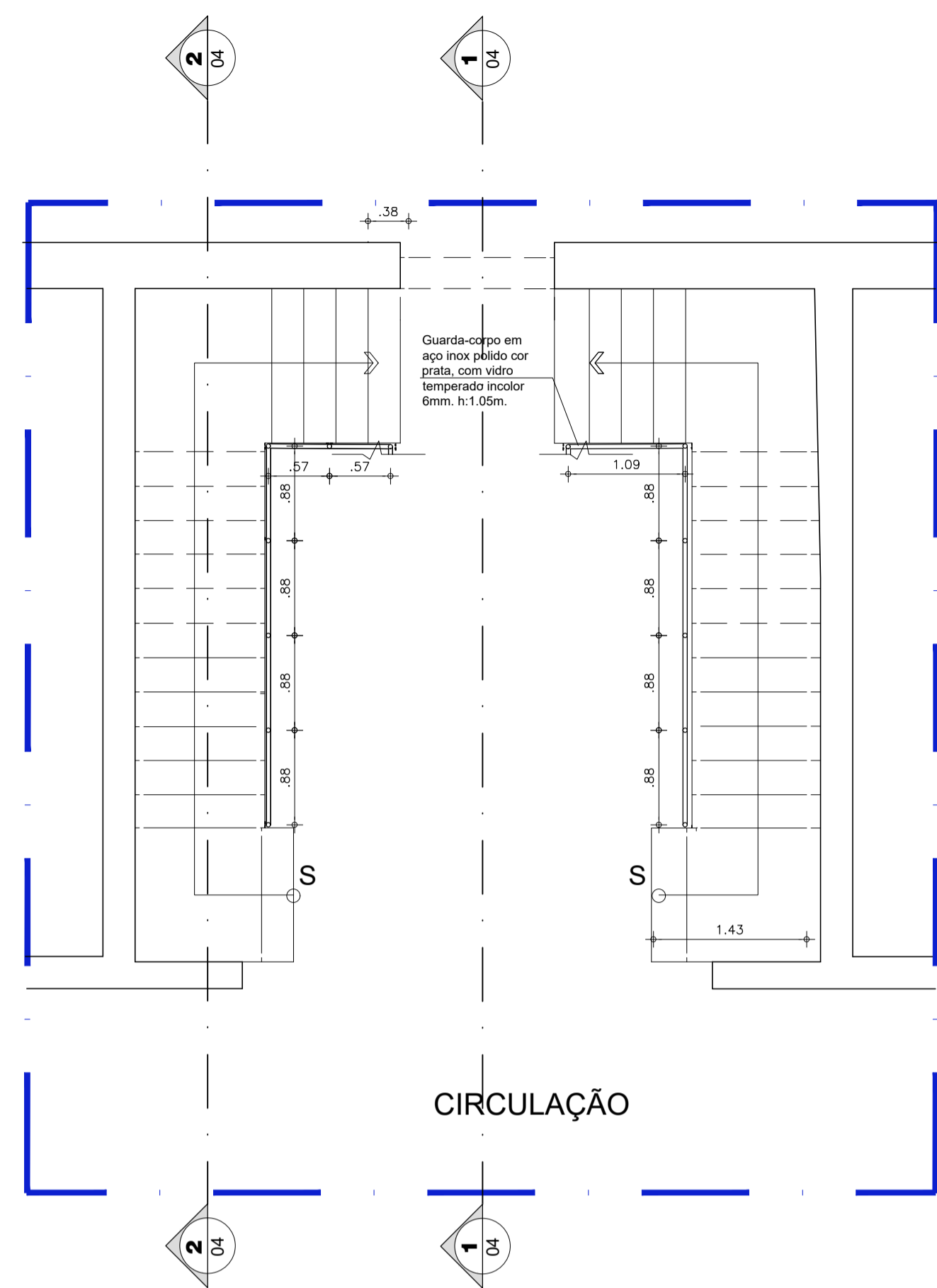


2 CORTE - DEMOLIR / CONSTRUIR
ESCALA 1/25

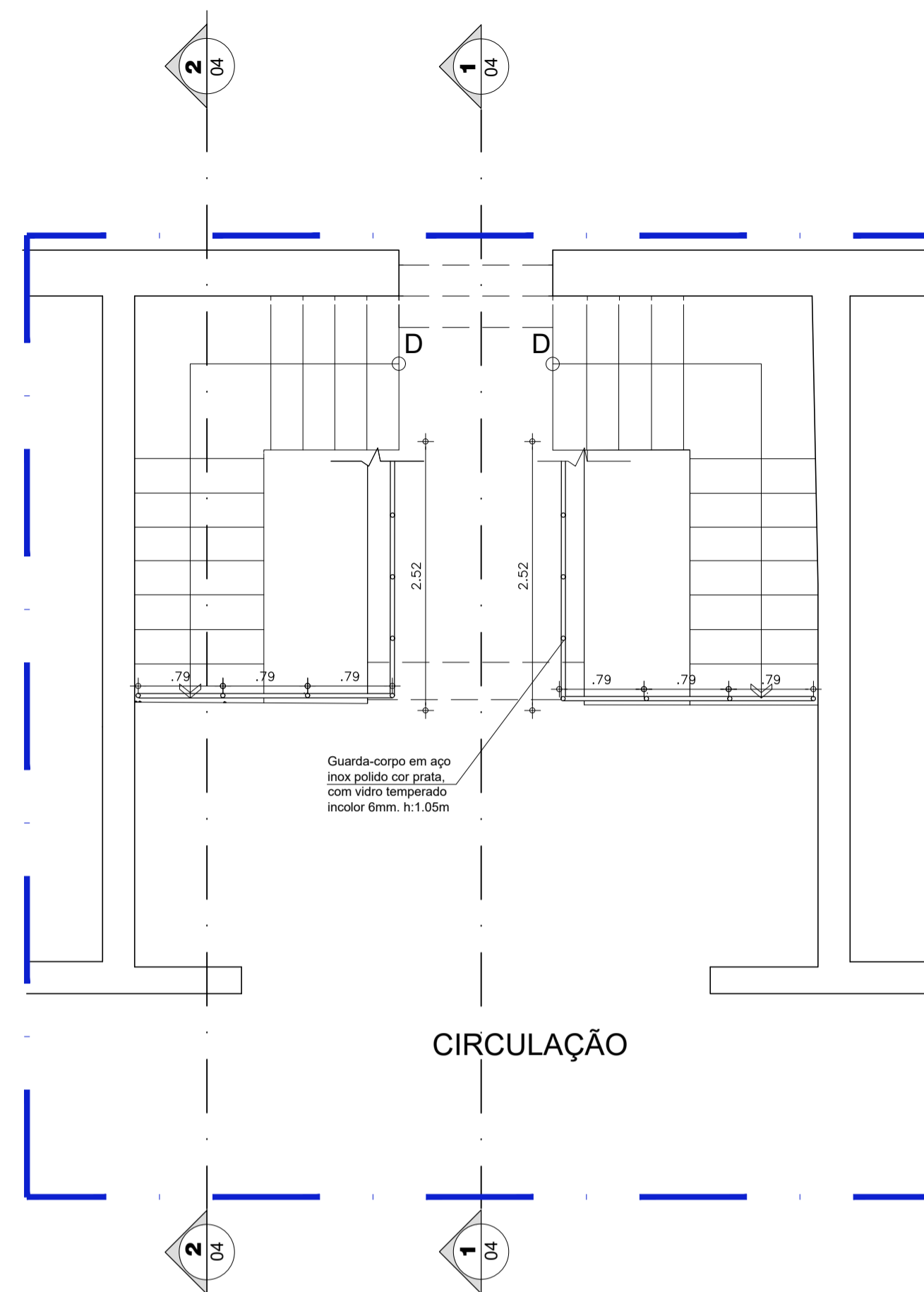
AUTORES E RESPONSÁVEIS TÉCNICOS PELO PROJETO ARQUITETÔNICO:	UNIVERSIDADE FEDERAL DO CARIRI - UFCA PROPRIETÁRIO
(ORIGINAL ASSINADO)	Rua Divino Salvador, 284 - Ato do Rosário BARBALHA - Ceará, CEP: 63180-000
LOUISE BUARQUE DE GUSMÃO BARBOSA, Arquiteta e Urbanista CAU A51312-1 RRT nº 948925	ENDEREÇO DA EDIFICAÇÃO 182,17m² ÁREA DE INTERVENÇÃO
	23507.001522/2020-85 NUMERO DO PROCESSO

CLIENTE / PROJETO
REFORMA PARA ACESSIBILIDADE E SAÍDAS DE EMERGÊNCIA NA FAMED

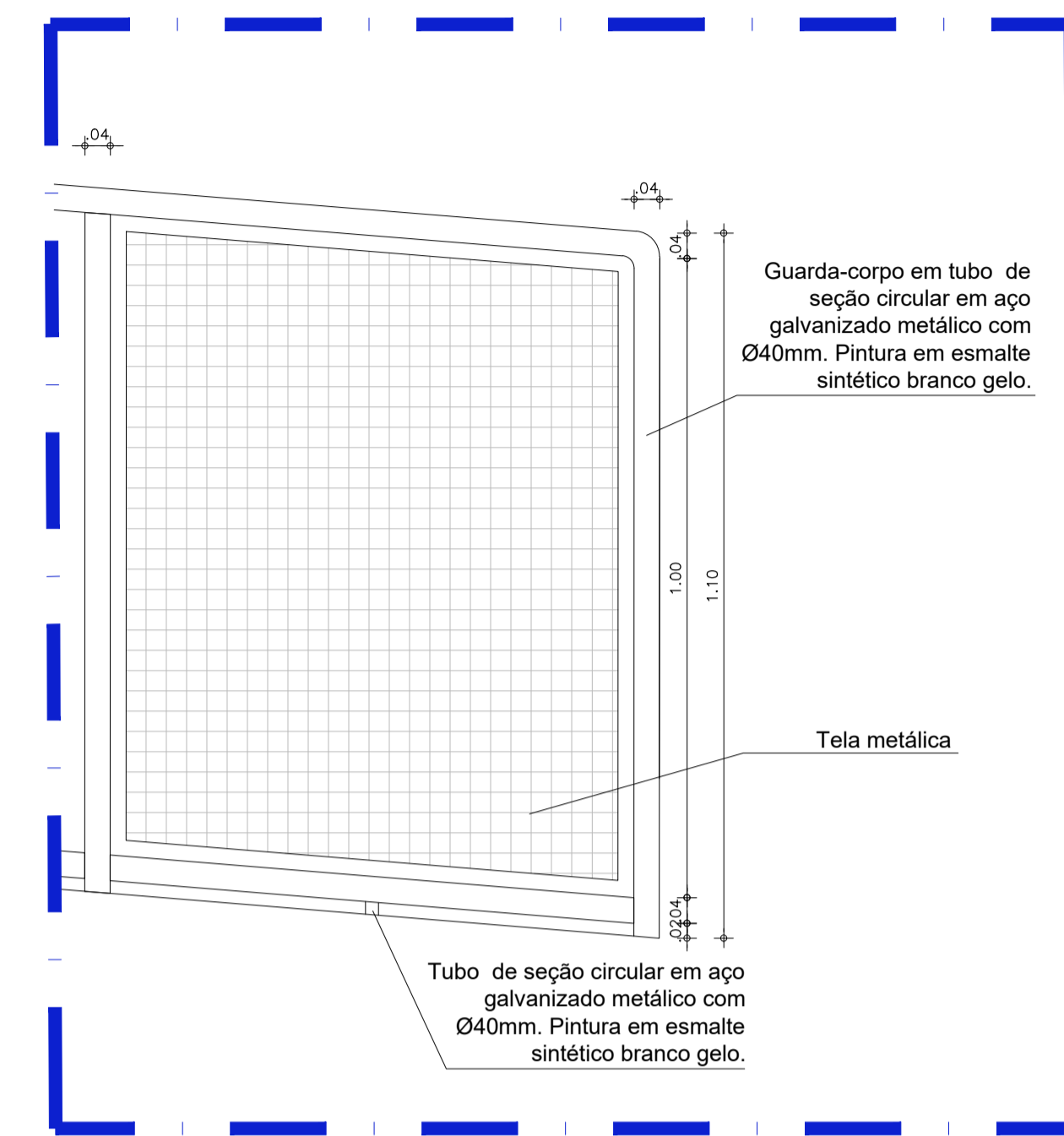
PROJETO ESCADA DA ENTRADA ARQUIVO: BA20_ARQ_SERV4_EscadaENT_02-05	
DESENHOS DA PRANCHA	ESCALA
VISTA PLANIFICADA	1/25
PLANTA BAIXA PAV. SUPERIOR - PROPOSTA	1/50
CORTE - DEMOLIÇÃO / CONSTRUÇÃO	1/25



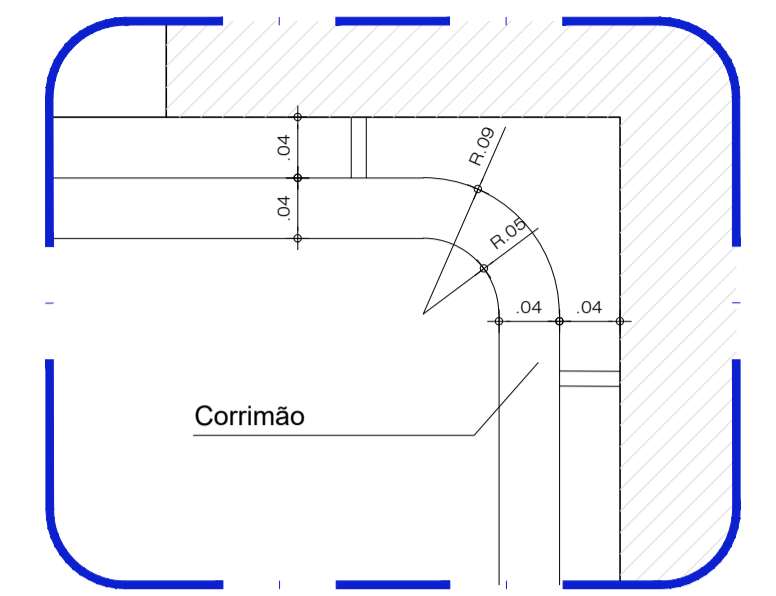
1 PLANTA BAIXA GUARDA-CORPO- TÉRREO
ESCALA 1/50



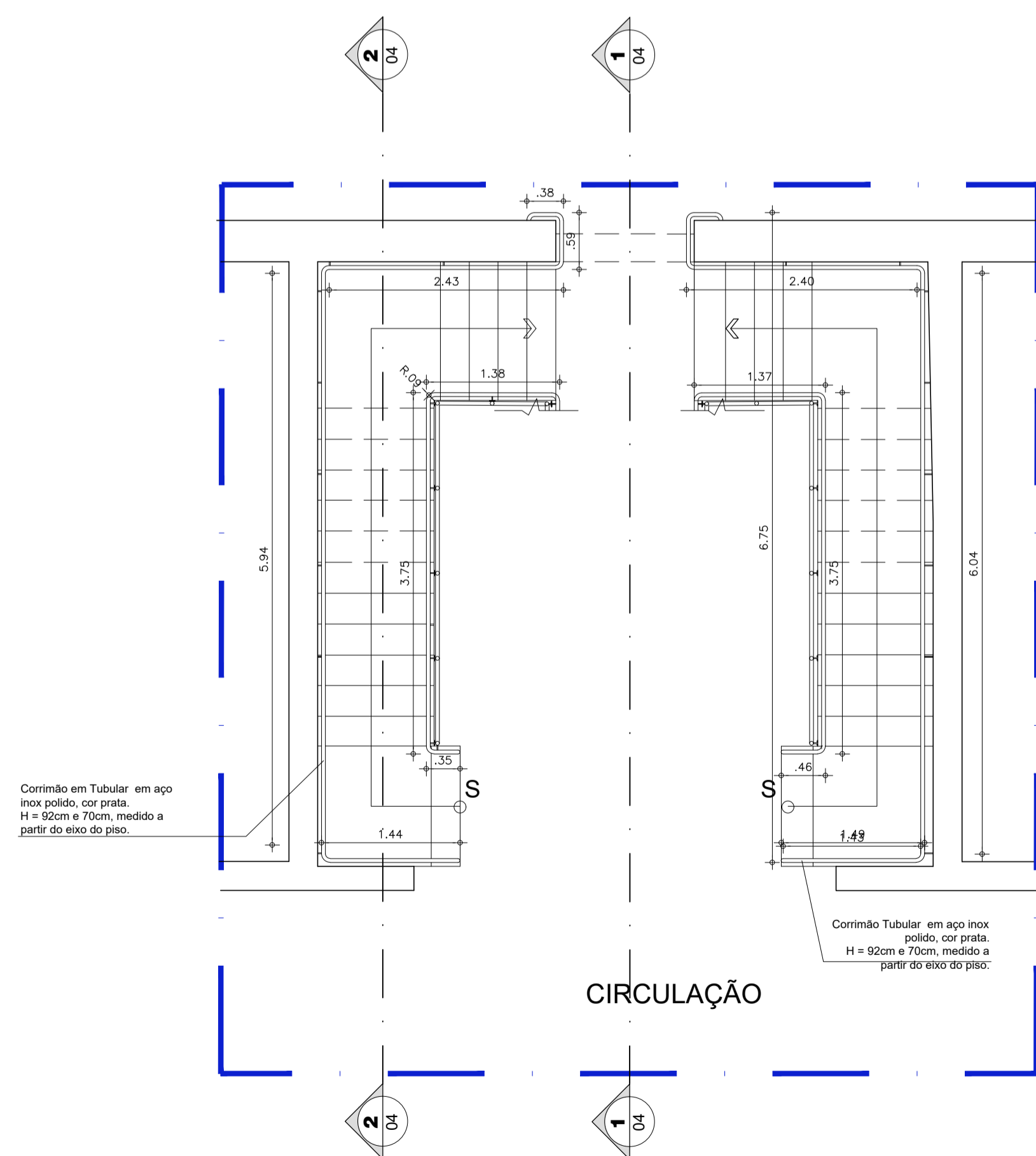
2 PLANTA BAIXA GUARDA-CORPO- SUPERIOR
ESCALA 1/50



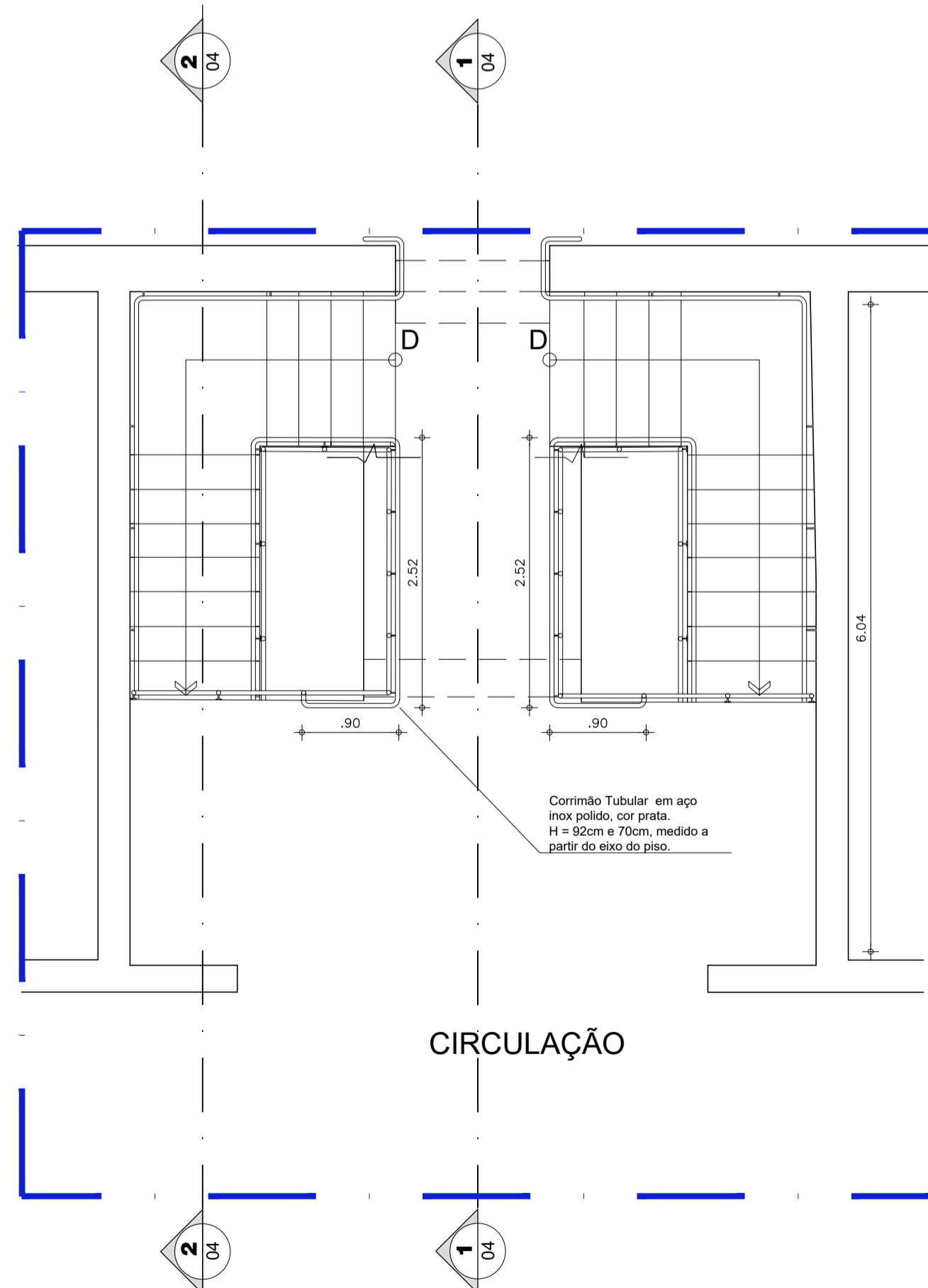
5 DET. GUARDA-CORPO
ESCALA 1/10



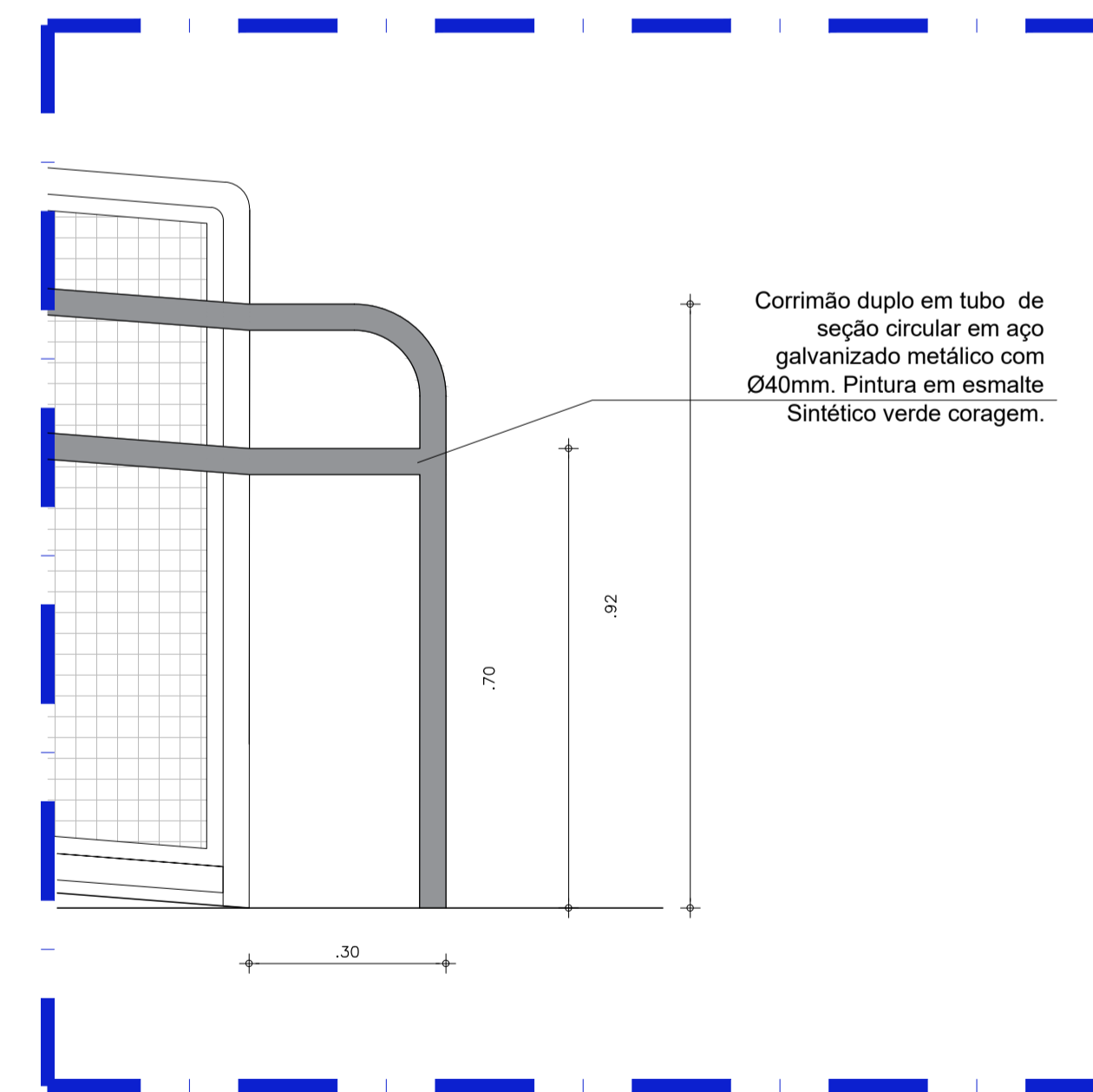
7 DET. 01
ESCALA 1/5



3 PLANTA BAIXA CORRIMÃO- TÉRREO
ESCALA 1/50



4 PLANTA BAIXA CORRIMÃO- PAVIMENTO SUPERIOR
ESCALA 1/50



6 DET. CORRIMÃO
ESCALA 1/10

QUADRO DE ESPECIFICAÇÕES

Piso	
01 - Bocel, soleira e rodapé (Granito cinza ocre)	
02 - Cerâmica esmaltada extra 45x45cm.(Qualidade A)	
Guarda - corpo	
Perfis de aço inox com parede de no mínimo 3mm com Ø 40mm com vidro temperado transparente 6mm.	
Corrimão	
Perfis de aço inox com parede de no mínimo 3mm de espessura com Ø 40mm com altura de 92cm e 70cm.	
Pintura	
Parede	Teto
Textura Branco Gelo	Tinta acrílica Branco Gelo

AUTORES E RESPONSÁVEIS TÉCNICOS
PELO PROJETO ARQUITETÔNICO:

(ORIGINAL ASSINADO)

LOUISE BUARQUE DE GUSMÃO BARBOSA, Arquiteta e Urbanista
CAU 451312-1
RRT nº 9489825

UNIVERSIDADE FEDERAL DO CARIRI - UFCA

PROPRIETÁRIO

Rua Dirceu Salvador, 284 - Alto do Riozinho
BARBALHA - Ceará, CEP. 83199-000

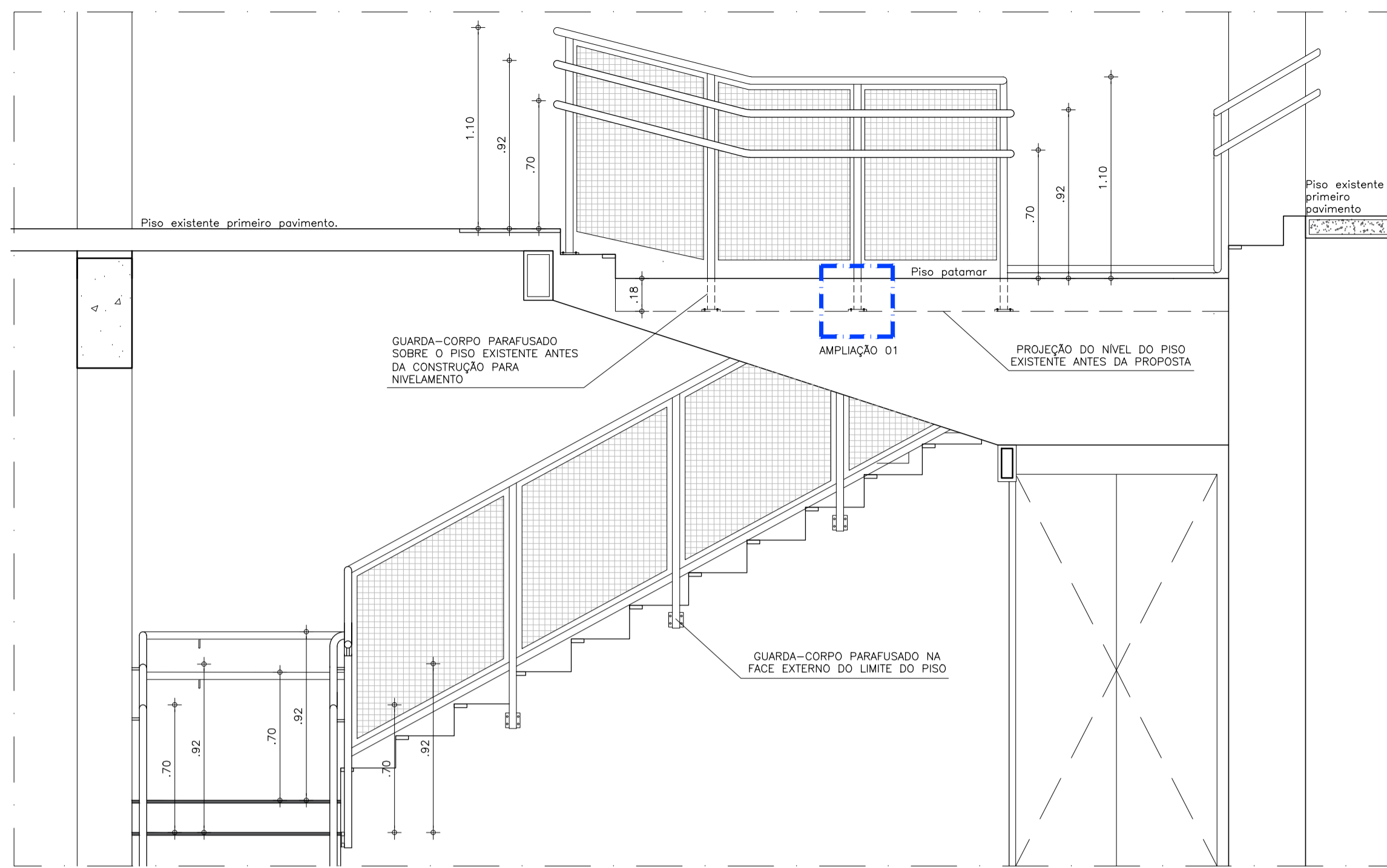
ENDEREÇO DA EDIFICAÇÃO

182,17m² 23507.001522/2020-85
ÁREA DE INTERVENÇÃO NÚMERO DO PROCESSO

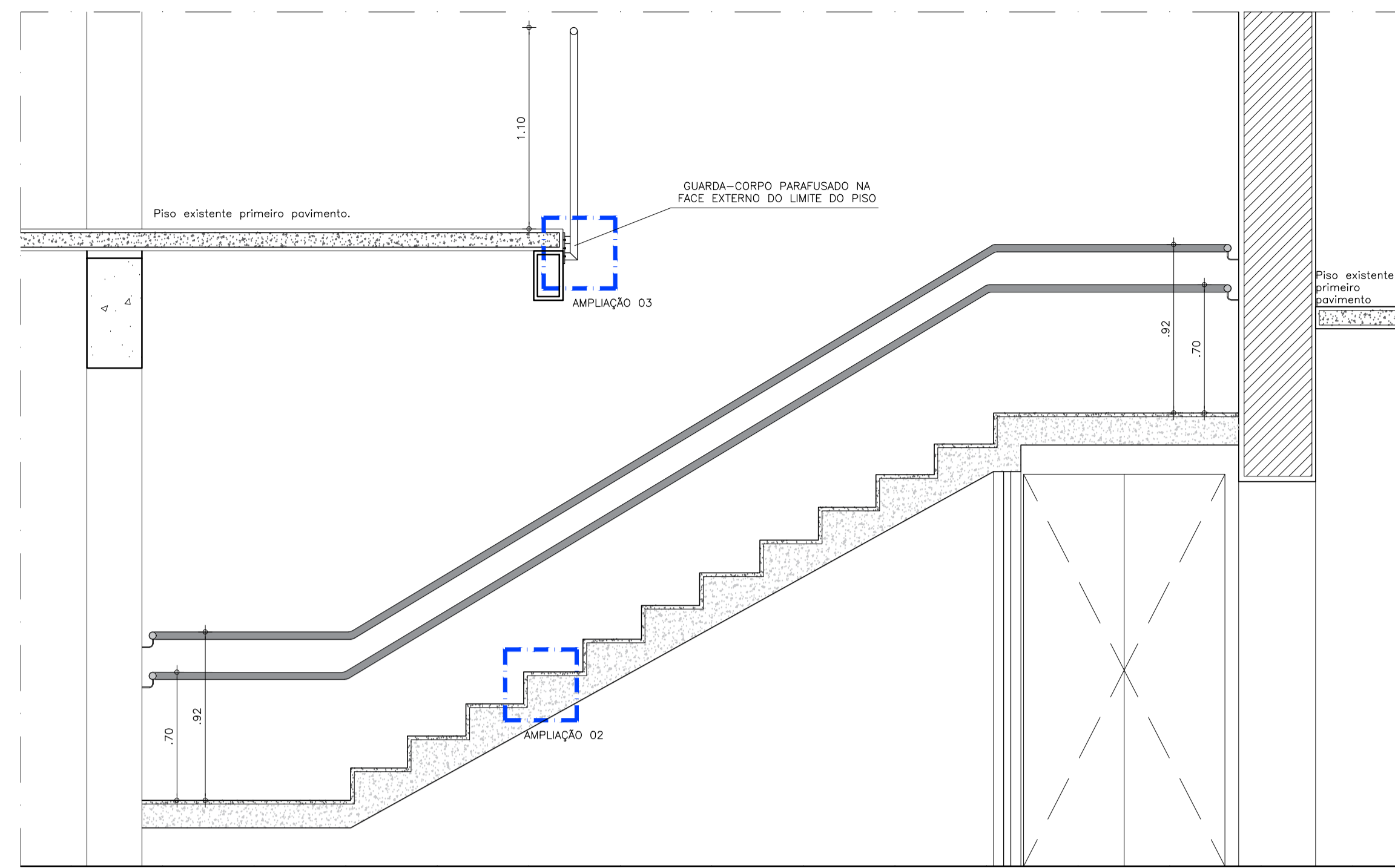
CLIENTE / PROJETO
REFORMA PARA ACESSIBILIDADE E SAÍDAS DE EMERGÊNCIA NA FAMED

UFCA
UNIVERSIDADE
FEDERAL DO CARIRI

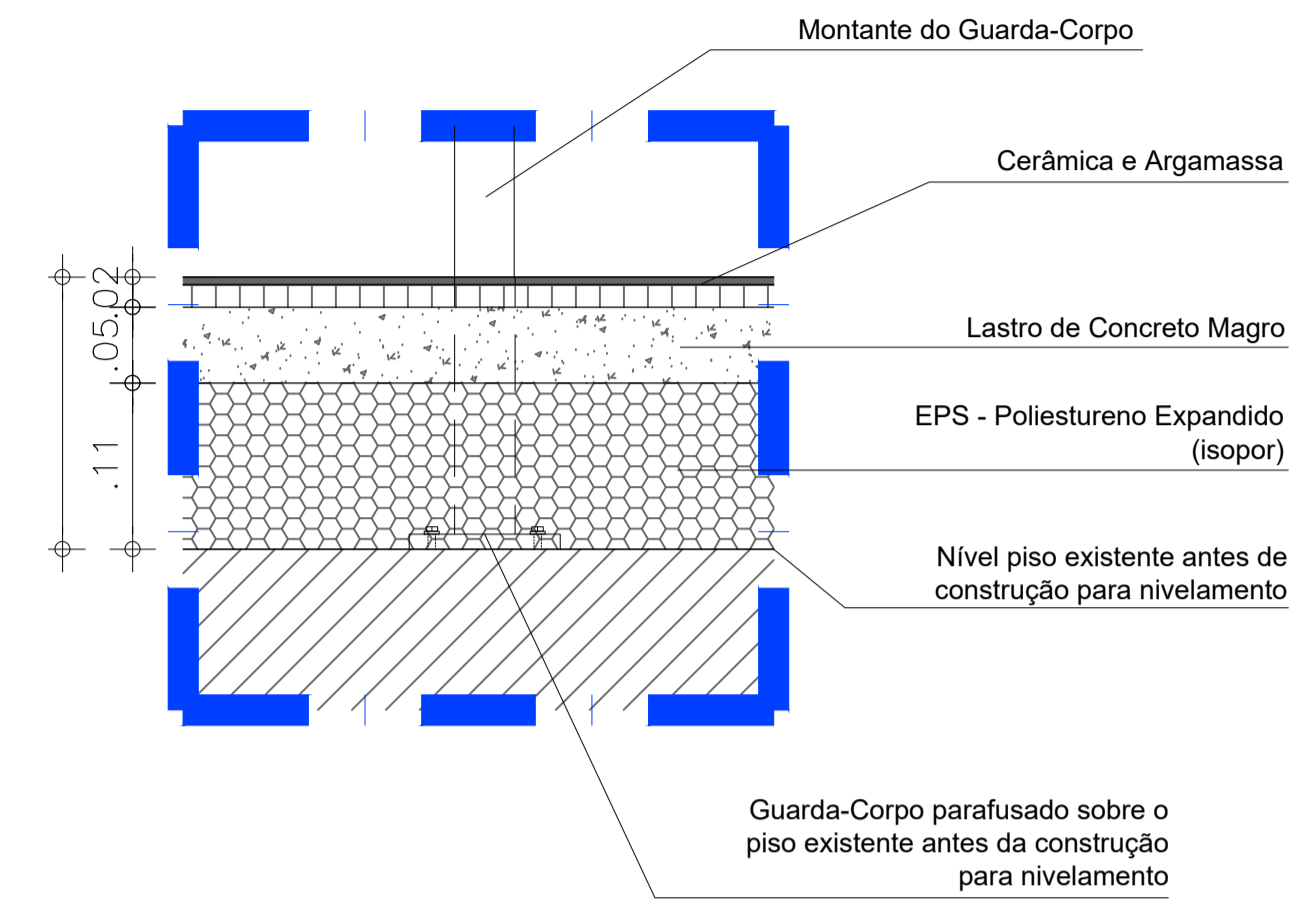
PROJETO ESCADA DA ENTRADA ARQUIVO: BA20_ARQ_SERV4_EscadaENT_03-05	ESCALA
DESENHOS DA PRANCHA	
PLANTA BAIXA GUARDA-CORPO - TÉRREO	1/50
PLANTA BAIXA GUARDA-CORPO - SUPERIOR	1/50
PLANTA BAIXA CORRIMÃO - TÉRREO	1/50
PLANTA BAIXA CORRIMÃO - SUPERIOR	1/50
DETALHES GUARDA-CORPO / DET. CORRIMÃO	1/10
DETALHE 1	1/5



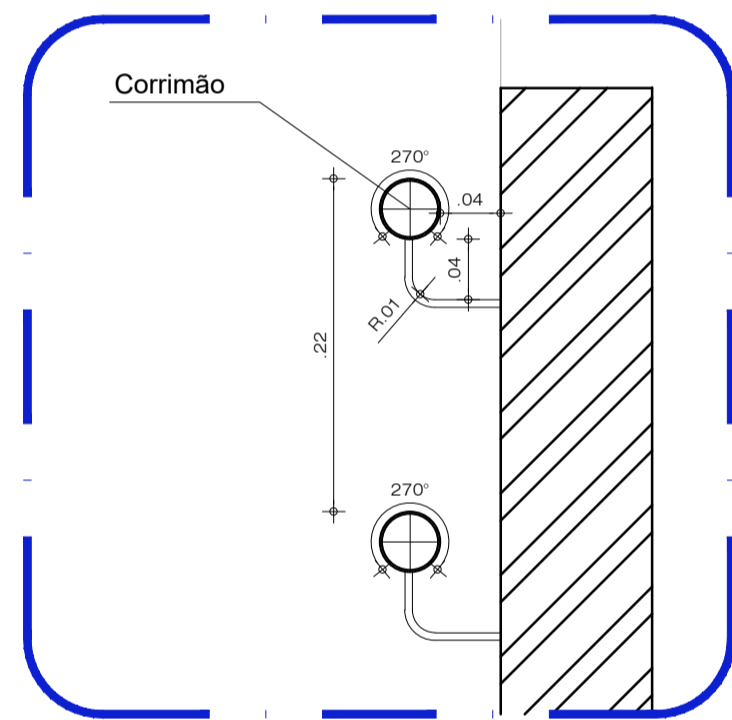
1 CORTE
ESCALA 1/25



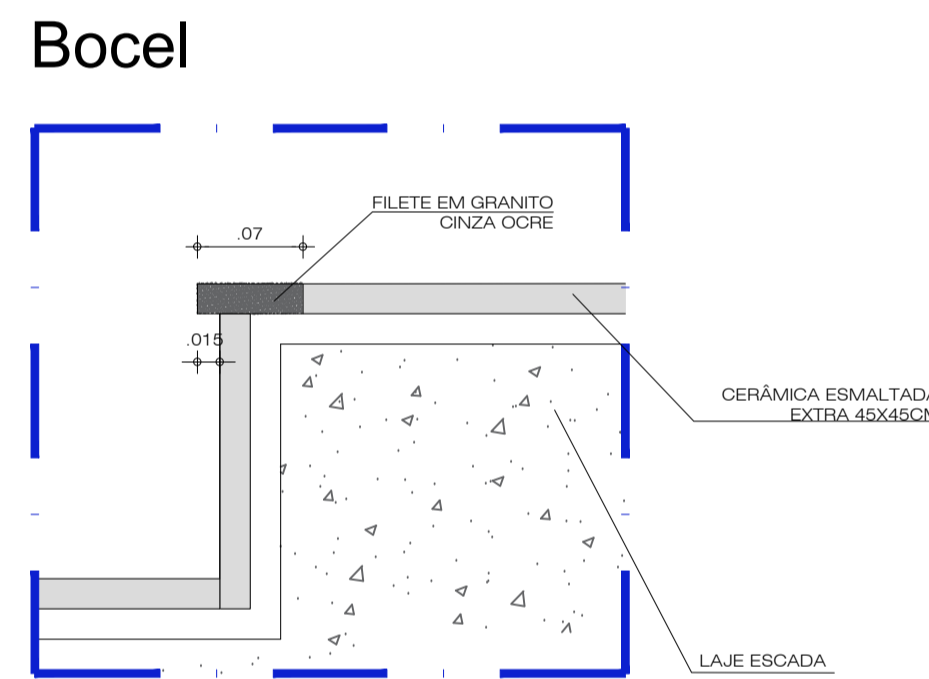
2 CORTE
ESCALA 1/25



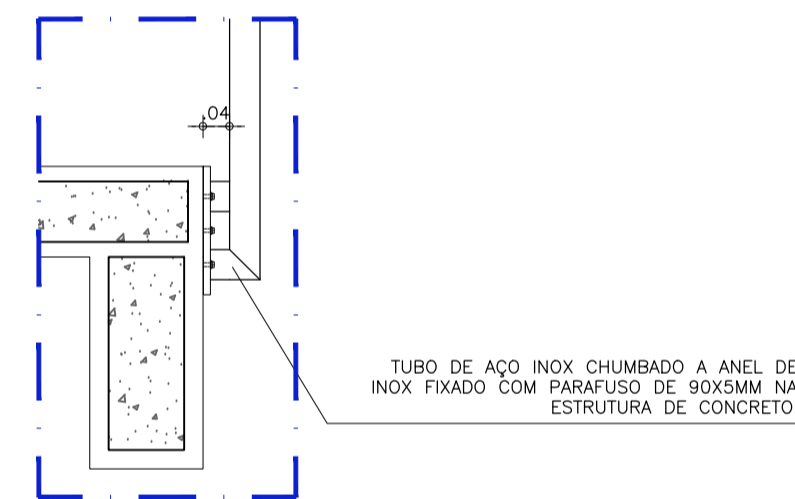
3 Ampliação 01
ESCALA 1/5



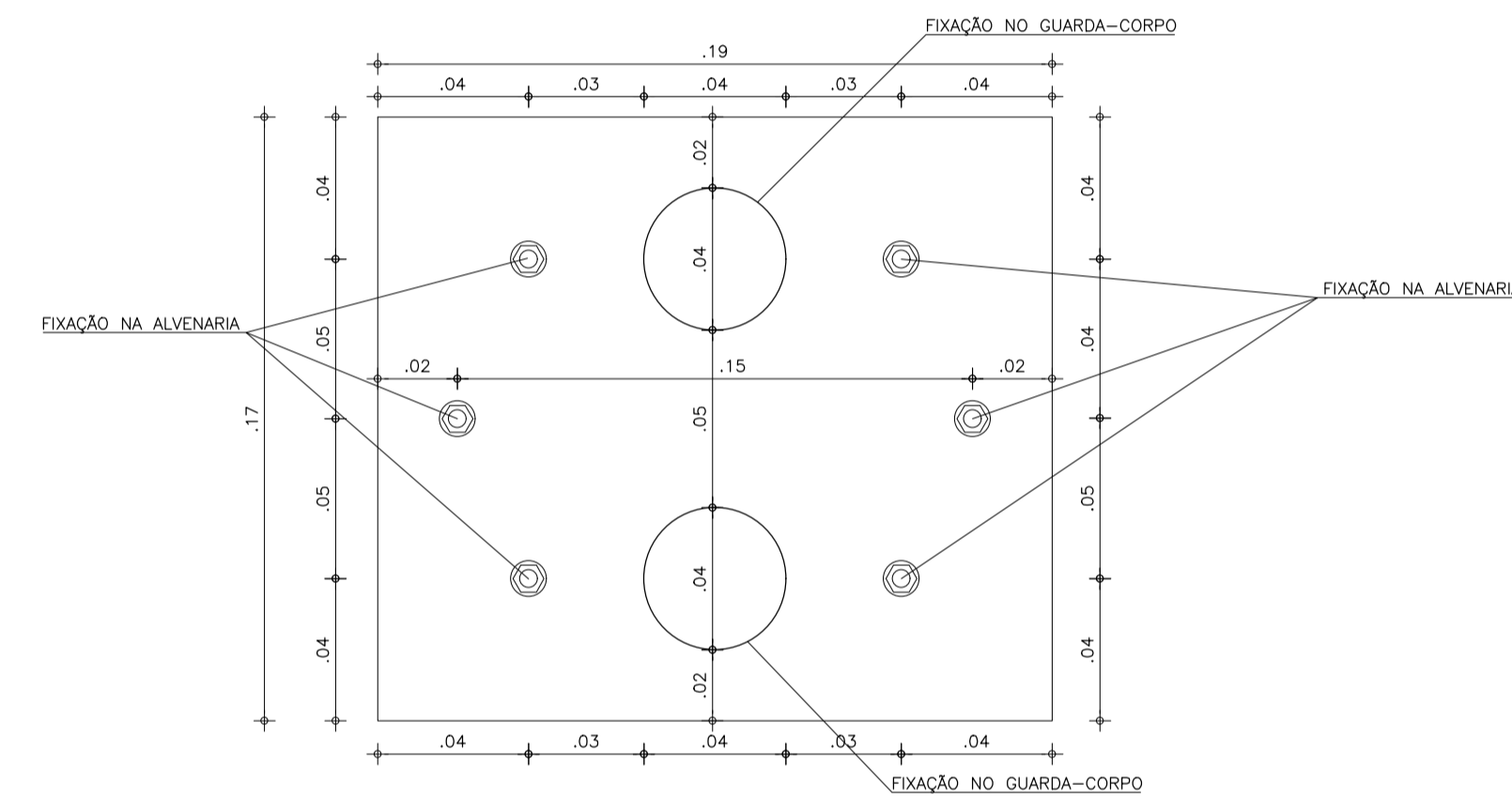
4 DET. 02
ESCALA 1/5



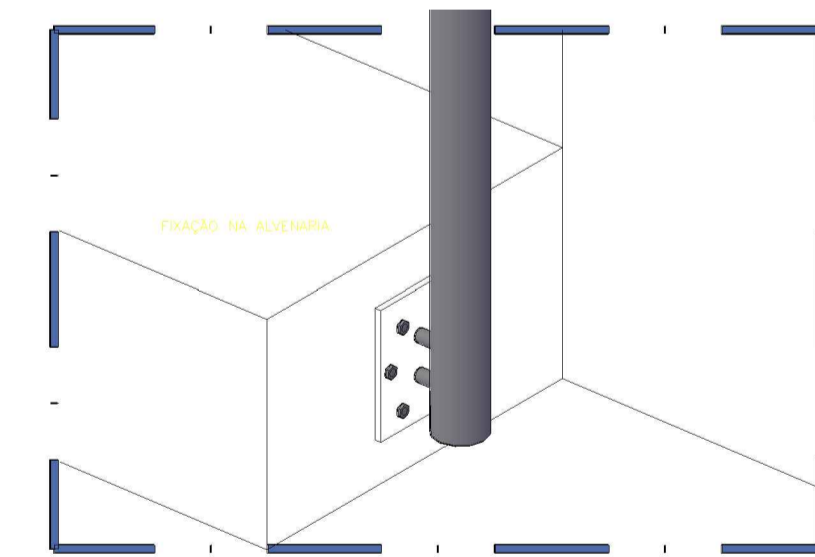
5 Ampliação 02
ESCALA 1/5



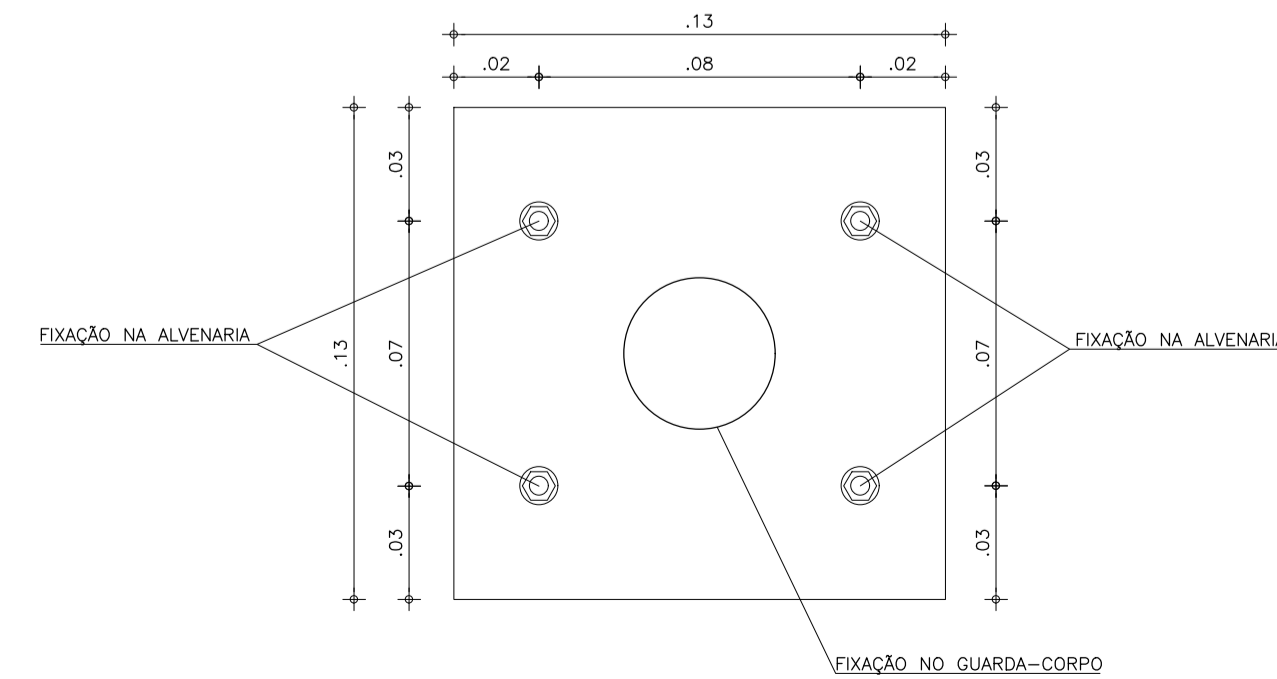
6 Ampliação 03
ESCALA 1/10



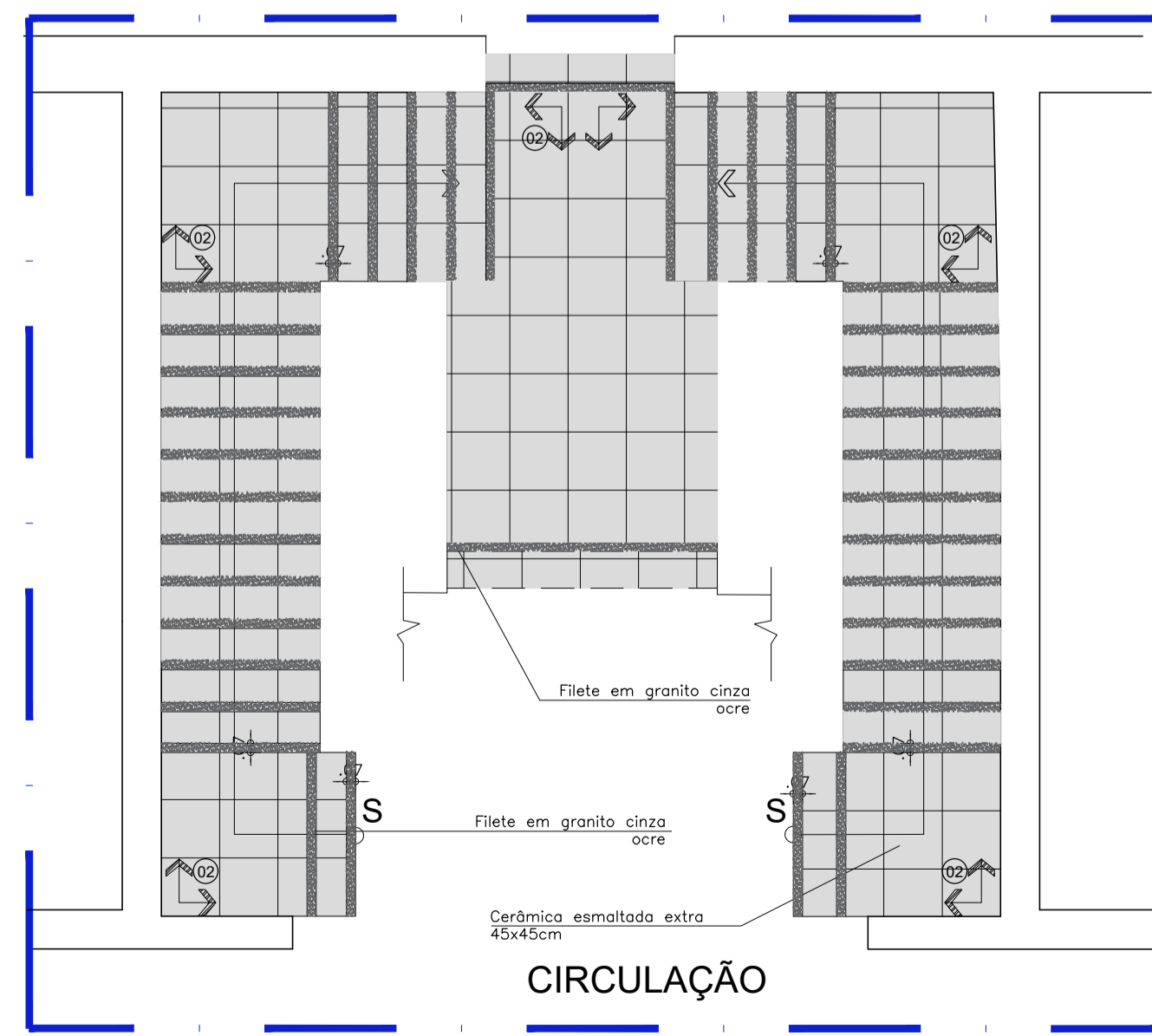
7 BASE FIXAÇÃO DE PARAFUSOS - GUARDA-CORPO PARAFUSADO NA FACE EXTERNA
ESCALA 1/2



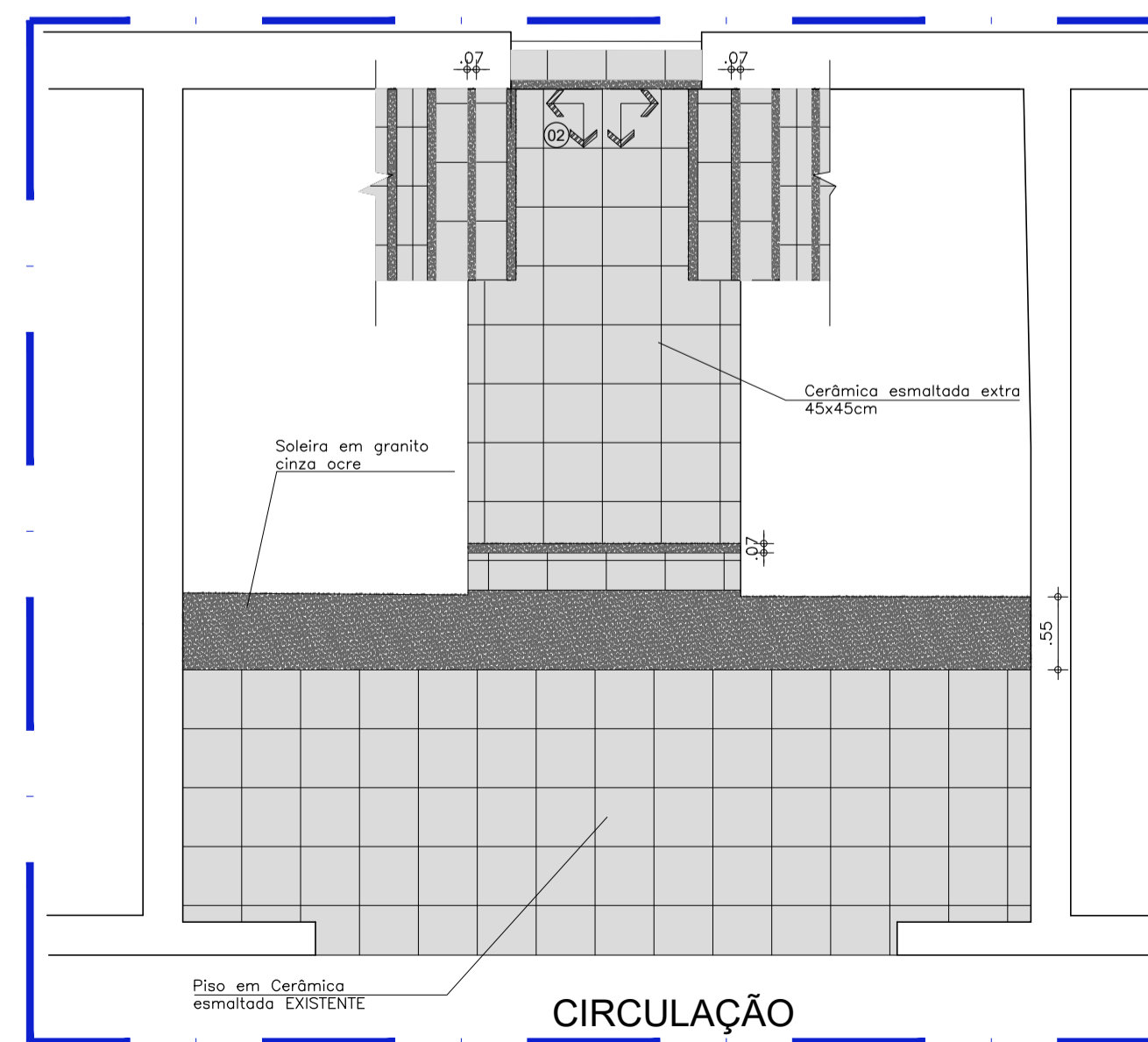
8 Perspectiva
ESCALA 1/5



9 BASE FIXAÇÃO DE PARAFUSOS - GUARDA-CORPO PARAFUSADO SOBRE O PISO
ESCALA 1/2



10 PAGINAÇÃO DE PISO- ESCADA
ESCALA 1/50



11 PAGINAÇÃO DE PISO SUPERIOR
ESCALA 1/50

QUADRO DE ESPECIFICAÇÕES

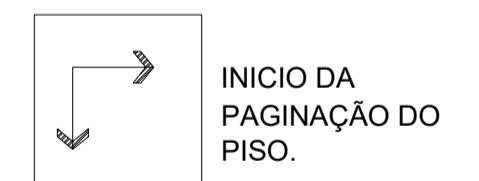
Piso
01 - Bocel, soleira e rodapé (Granito cinza ocre)
02 - Cerâmica esmaltada extra 45x45cm (Qualidade A)

Guarda - corpo
Perfis de aço inox com parede de no mínimo 3mm com Ø 40mm com vidro temperado transparente 6mm.

Corrimão
Perfis de aço inox com parede de no mínimo 3mm de espessura com Ø 40mm com altura de 92cm e 70cm.

Pintura

Parede	Teto
Textura Branco Gelo	Tinta acrílica Branco Gelo



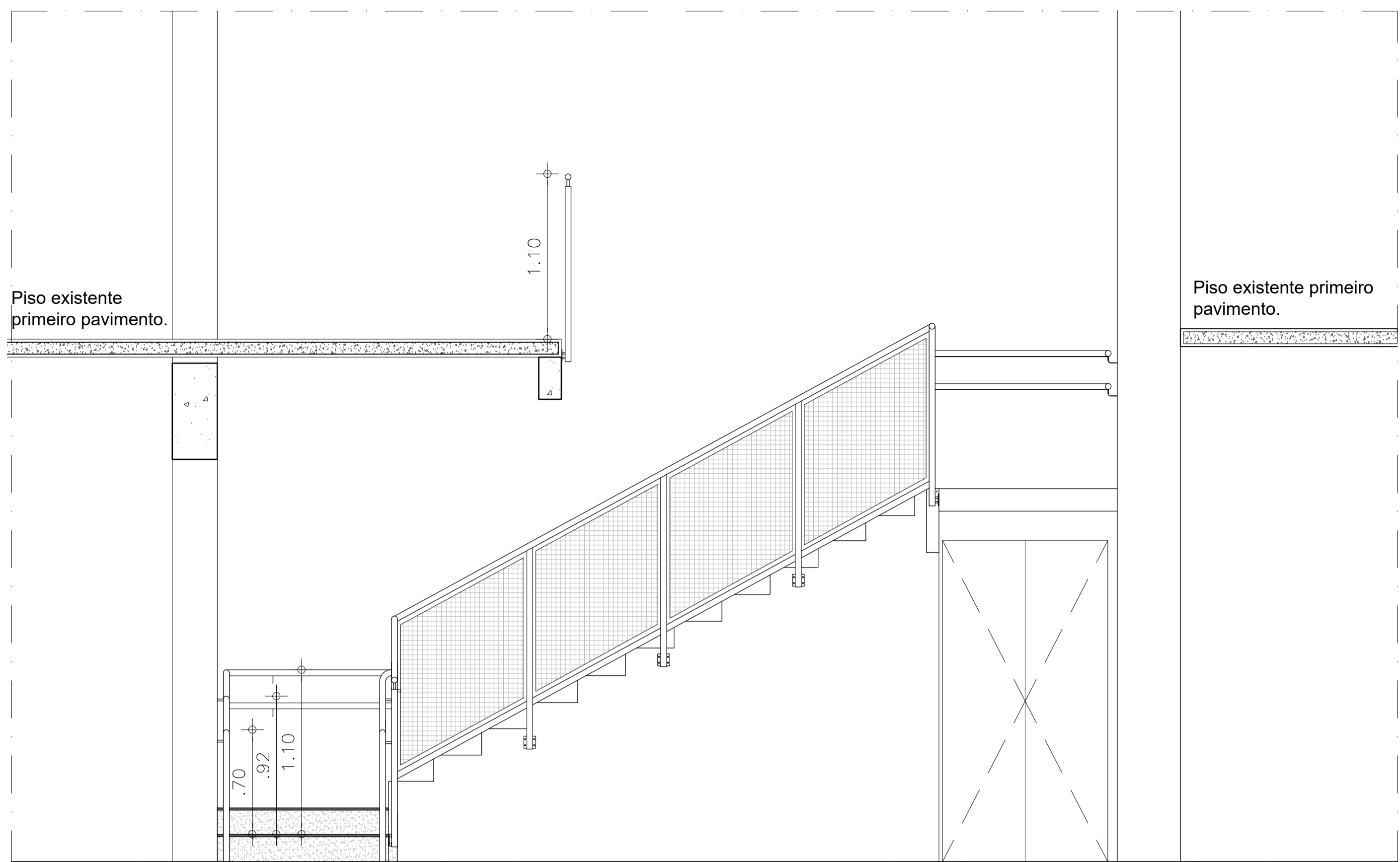
AUTORES E RESPONSÁVEIS TÉCNICOS PELO PROJETO ARQUITETÔNICO:	UNIVERSIDADE FEDERAL DO CARIRI - UFCA PROPRIETÁRIO
(ORIGINAL ASSINADO)	Rua Divino Salvador, 284 - Alto do Rosário BARBALHA - Ceará, CEP: 63180-000 ENDEREÇO DA EDIFICAÇÃO
LOUISE BUARQUE DE GUSMÃO BARBOSA, Arquiteta e Urbanista CAU A01312-1 RRT nº 9489625	182,17m² ÁREA DE INTERVENÇÃO
	23567.001522/2020-85 NÚMERO DO PROCESSO

CLIENTE / PROJETO
REFORMA PARA ACESSIBILIDADE E SAÍDAS DE EMERGÊNCIA NA FAMED

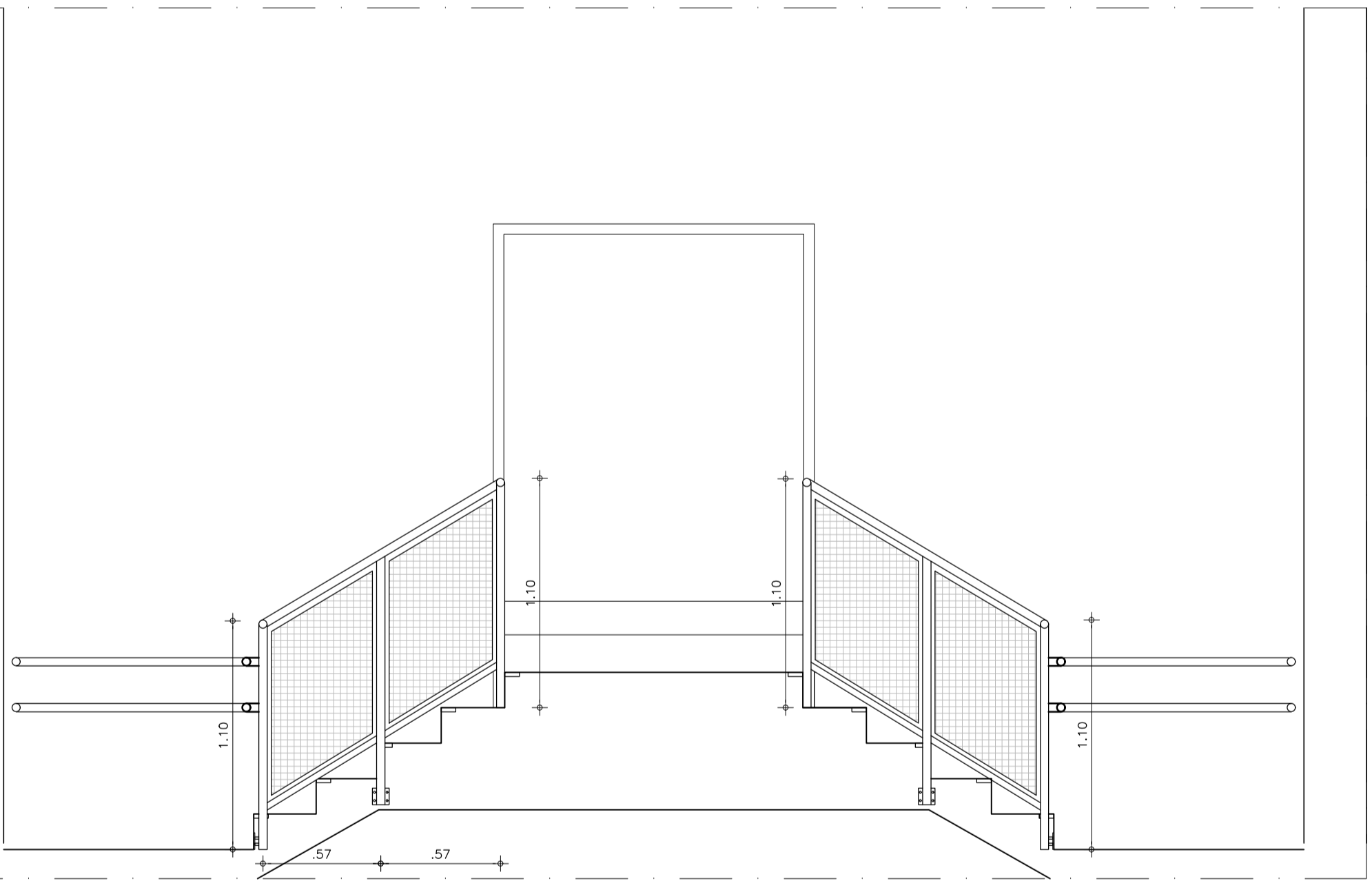


PROJETO ESCADA DA ENTRADA
ARQUIVO: BA20_ARQ_SERV4_EscadaENT_04-05

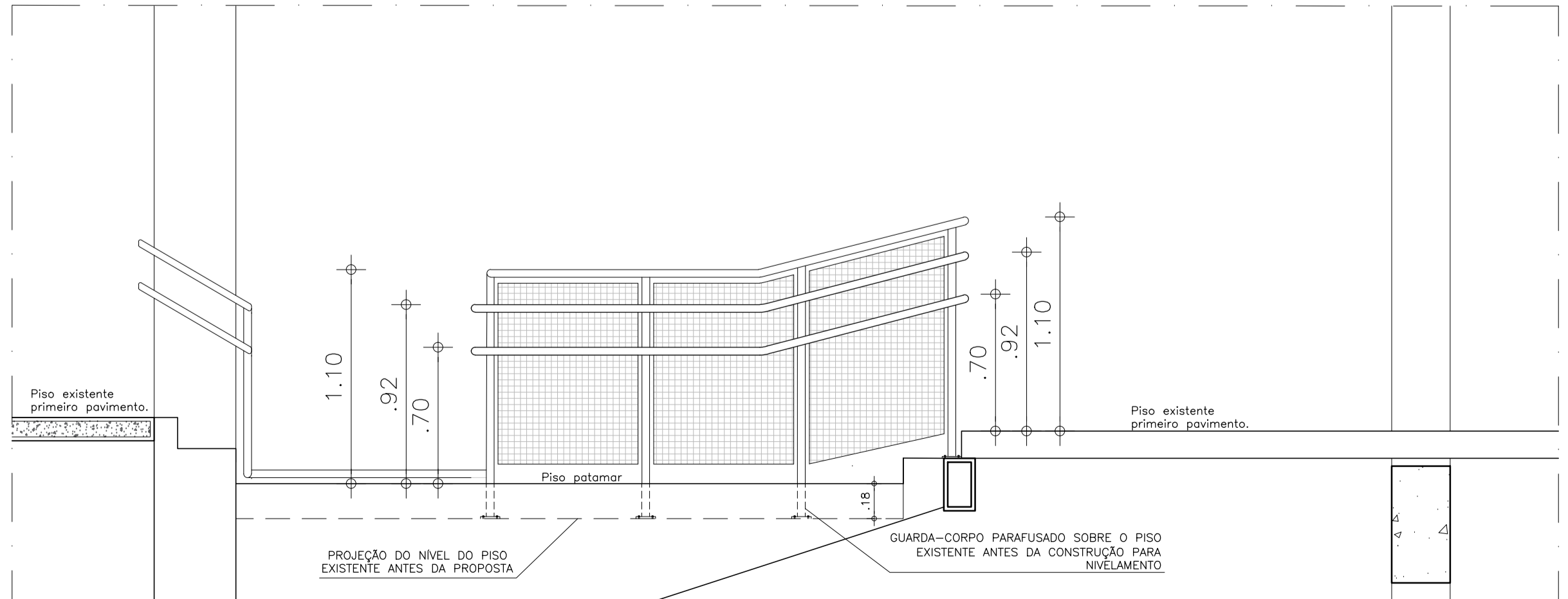
DESENHOS DA PRANCHA	ESCALA
CORTES	1/25
DETALHE 02	1/5
AMPLIAÇÕES 1 E 2 / PERSPECTIVA	1/5
AMPLIAÇÃO 3	1/10
BASE FIXAÇÃO DE PARAFUSO	1/2
PAGINAÇÃO DE PISO	1/50



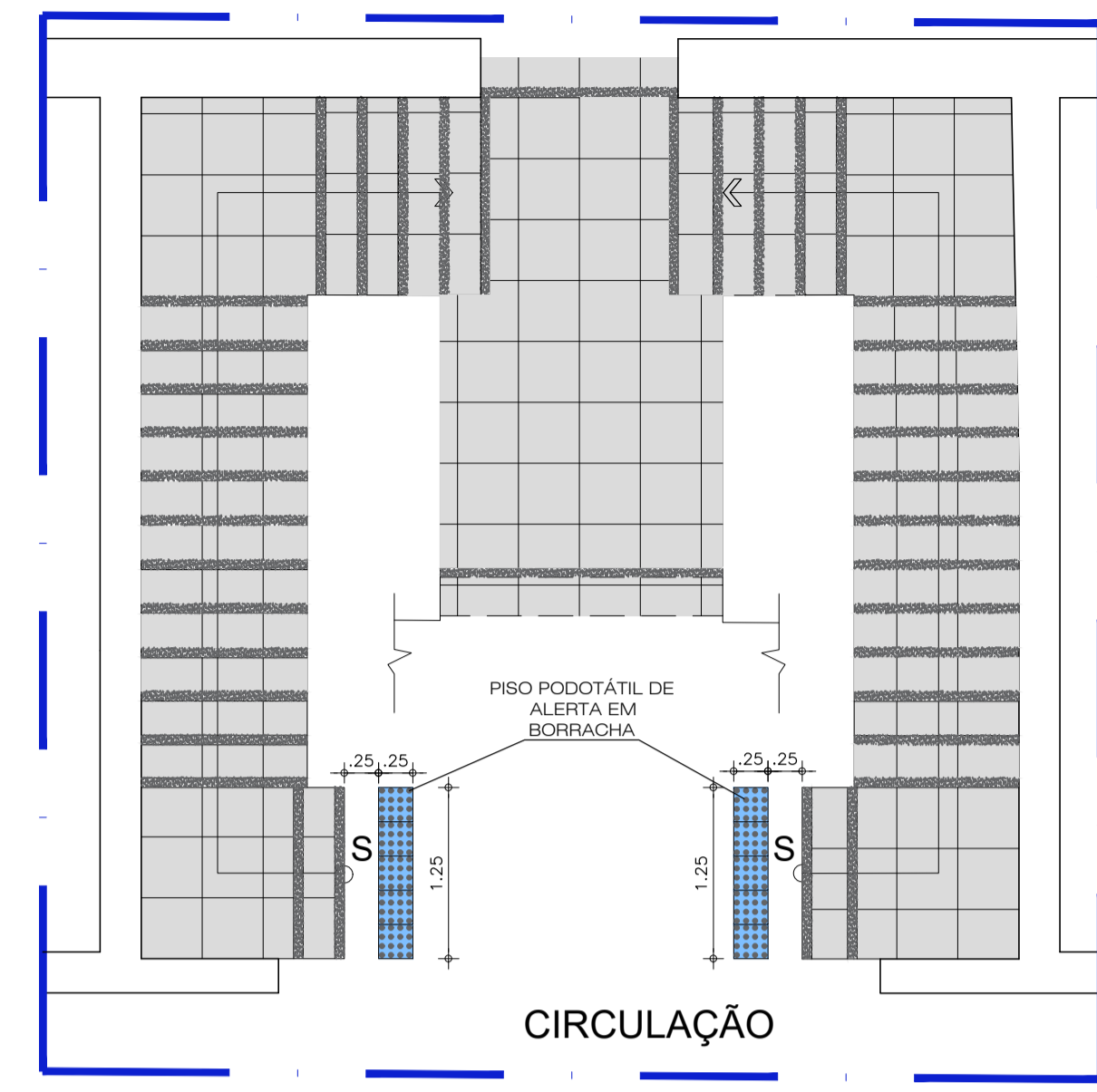
1 VISTA 01
ESCALA 1/25



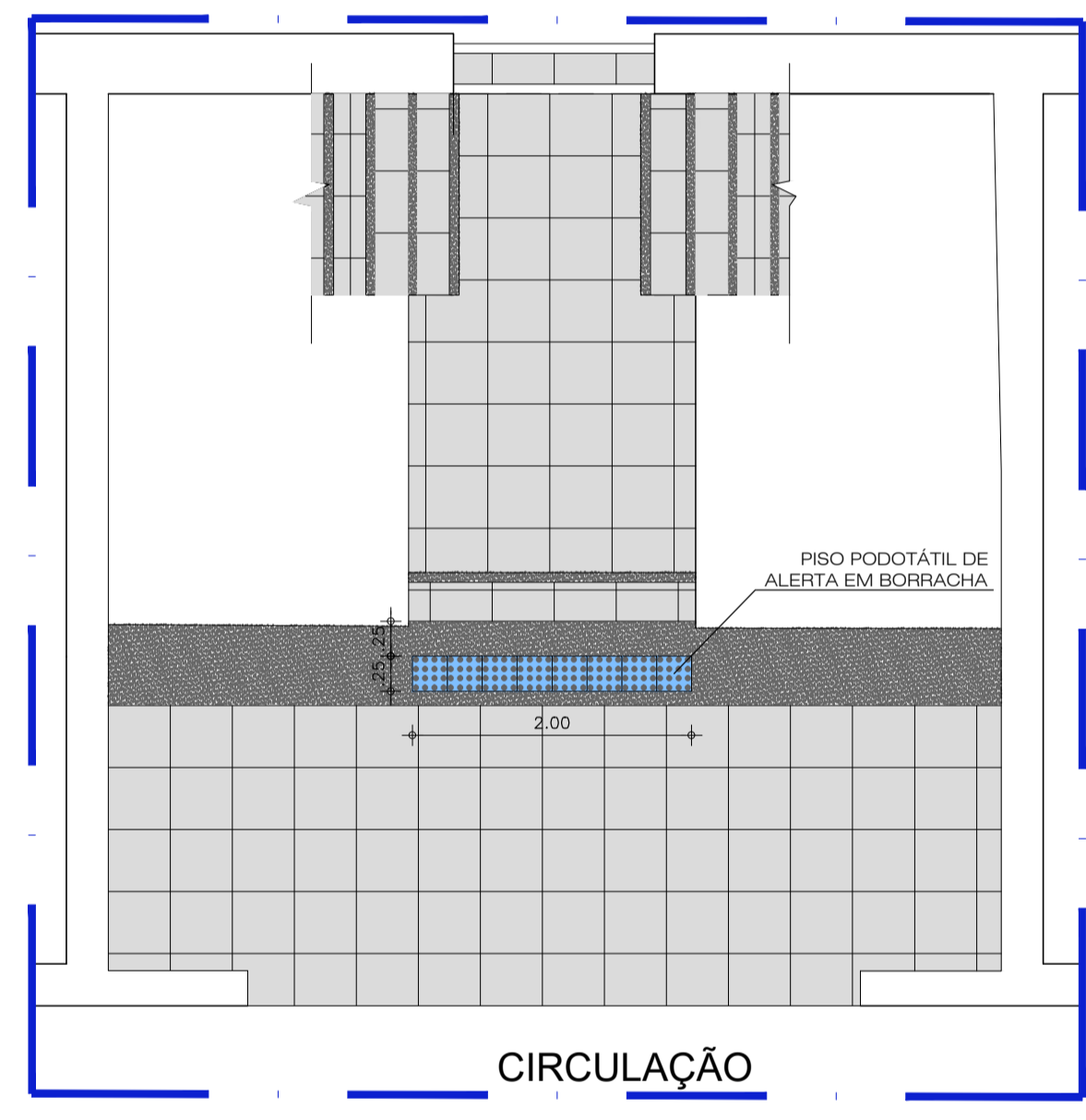
2 VISTA 02
ESCALA 1/25



3 VISTA 03
ESCALA 1/25



4 PLANTA BAIXA PISO TÁTIL - TÉRREO
ESCALA 1/50



5 PLANTA BAIXA PISO TÁTIL - PAV. SUPERIOR
ESCALA 1/50

LEGENDA

REFER.	DESCRIÇÃO
	PISO PODOTÁTIL DIRECIONAL EM BORRACHA 25x25cm
	PISO PODOTÁTIL DE ALERTA EM BORRACHA 25x25cm

(OBS: Todos os pisos são da mesma cor, a diferenciação em projeto é apenas para facilitar a leitura do mesmo)

QUADRO DE ESPECIFICAÇÕES

Piso	
01 - Bocel, soleira e rodapé (Granito cinza ocre)	
02 - Cerâmica esmaltada extra 45x45cm. (Qualidade A)	
Guarda - corpo	
Perfis de aço inox com parede de no mínimo 3mm com Ø 40mm com vidro temperado transparente 6mm.	
Corrimão	
Perfis de aço inox com parede de no mínimo 3mm de espessura com Ø 40mm com altura de 92cm e 70cm.	
Pintura	
Parede	Teto
Textura Branco Gelo	Tinta acrílica Branco Gelo

AUTORES E RESPONSÁVEIS TÉCNICOS PELO PROJETO ARQUITETÔNICO:	UNIVERSIDADE FEDERAL DO CARIRI - UFCA PROPRIETÁRIO
(ORIGINAL ASSINADO)	Rua Divino Salvador, 284 - Alto do Rosário BARBALHA - Ceará, CEP. 63180-000
LOUISE BUARQUE DE GUSMÃO BARBOSA, Arquiteta e Urbanista CAU A51312-1 RRT nº 9489825	ENDEREÇO DA EDIFICAÇÃO 182,17m² 23507.001522/2020-85 ÁREA DE INTERVENÇÃO NÚMERO DO PROCESSO

REFORMA PARA ACESSIBILIDADE E SAÍDAS DE EMERGÊNCIA NA FAMED

<p>UNIVERSIDADE FEDERAL DO CARIRI</p>	
<p>PROJETO ESCADA DA ENTRADA ARQUIVO: BA20_ARQ_SERV4_EscadaENT_05-05</p>	
DESENHOS DA PRANCHA	ESCALA
VISTA 1	1/25
VISTA 2	1/25
VISTA 3	1/25
PLANTA BAIXA PISO TÁTIL - TÉRREO	1/50
PLANTA BAIXA PISO TÁTIL - PAV. SUPERIOR	1/50