

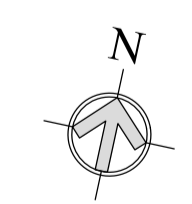
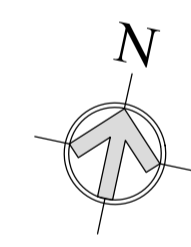
# FACULDADE DE MEDICINA DA UFCA

RESTAURANTE

RUA DIVINO SALVADOR

RUA 7 DE SETEMBRO

RUA MAJOR SAMPAIO



01 PLANTA DE LOCALIZAÇÃO  
ESC. 1/200

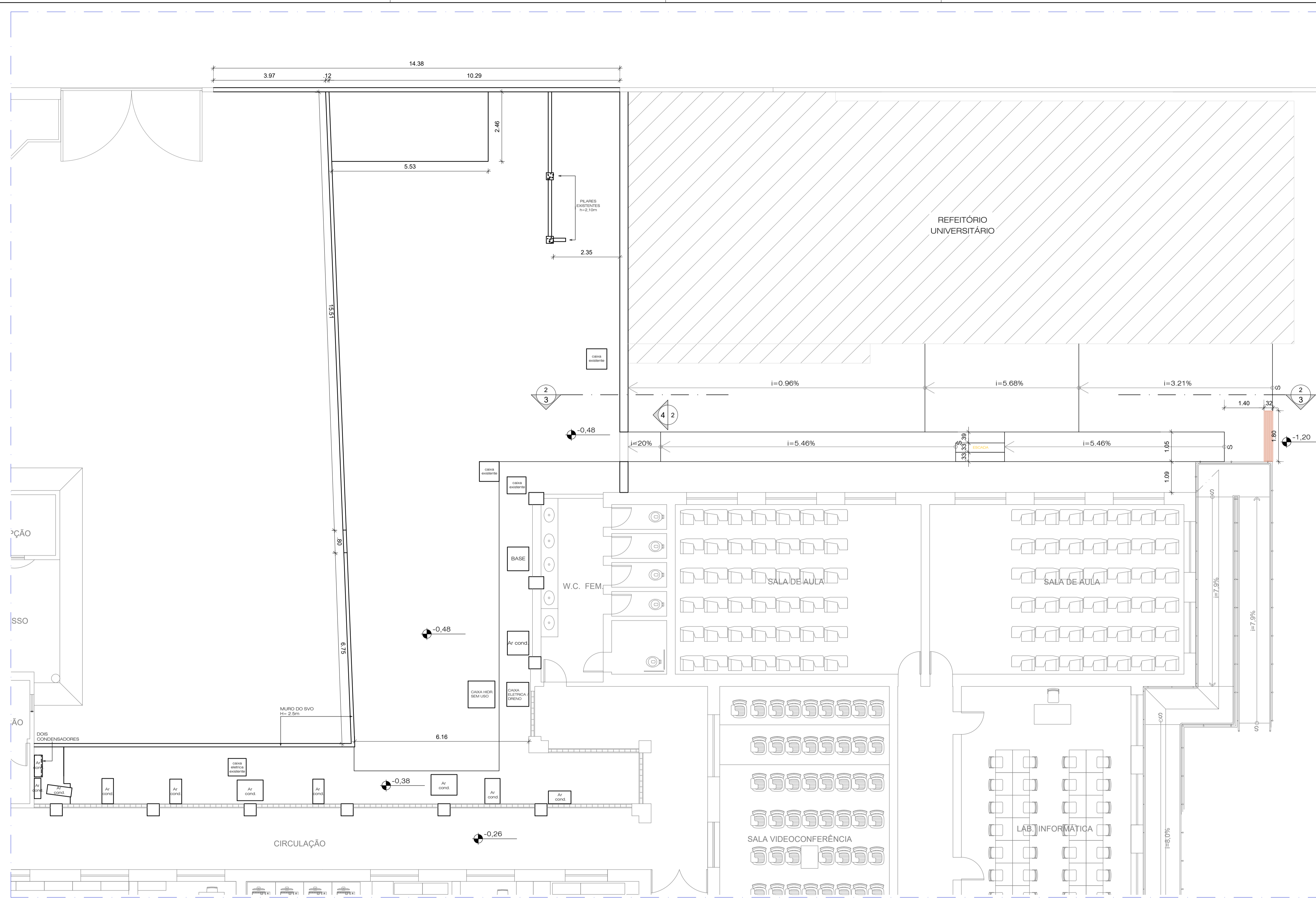
### QUADRO DE ESPECIFICAÇÕES

Cimentado pintado cor cinza .
<b>Guarda - corpo</b> Perfil de verticais 40x40mm para montante Perfil de verticais 20x20mm (Pintura em esmalte sintético branco gelo.) H= 92 e 70cm, medidos a partir do eixo.
Corrimão duplo em tubo de seção circular em aço galvanizado metálico com Ø40mm. Pintura em esmalte Sintético verde. H = 92 e 70cm, medidos a partir do eixo do piso. Parede do tudo 3.2mm

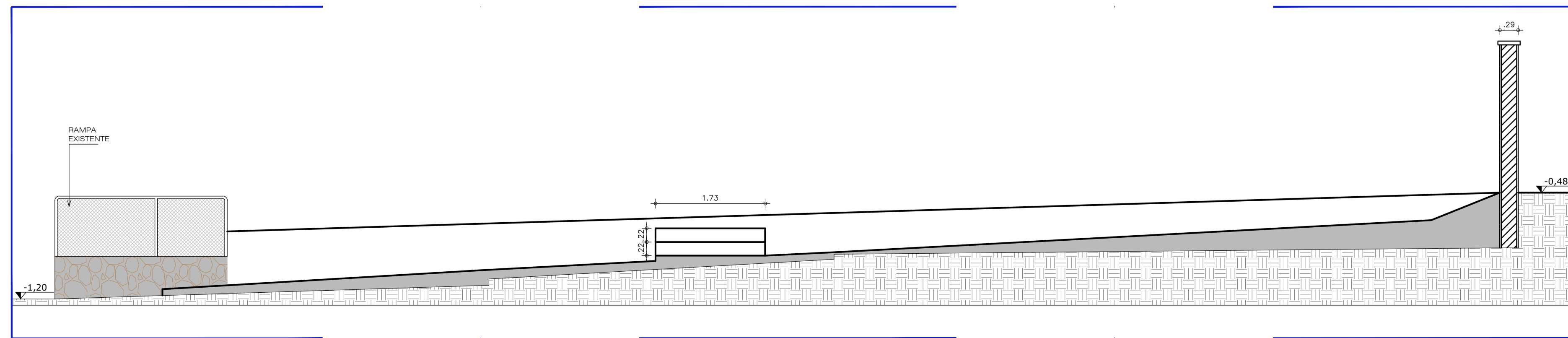
RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO ARQUITETÔNICO:  <b>(ORIGINAL ASSINADO)</b> LOUISE BUARQUE DE GUSMÃO BARBOSA, Arquiteta e Urbanista CAU AS1312-1 RRT nº 9489825	UNIVERSIDADE FEDERAL DO CARIRI - UFCA PROPRIETÁRIO Rua Divino Salvador, 384 - Alto do Rosário BARBALHA - Ceará, CEP: 63180-000 ENDEREÇO DA EDIFICAÇÃO 182,17m² ÁREA DE INTERVENÇÃO 23607.001522/2020-85 NÚMERO DO PROCESSO
---	--

### REFORMA PARA ACESSIBILIDADE E SAÍDAS DE EMERGÊNCIA NA FAMED

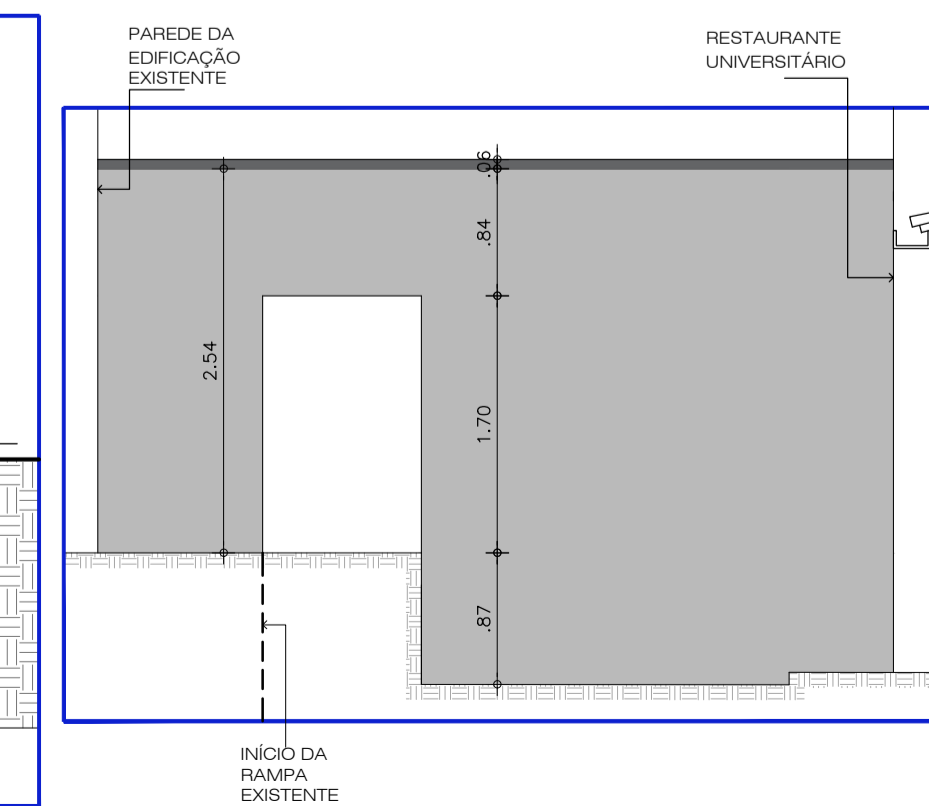
<b>UFCA</b> UNIVERSIDADE FEDERAL DO CARIRI	PROJETO DE RAMPAS LATERAIS ARQUIVO: BA20_ARQ_SERV1_RampaRU_01-11
	DESENHOS DA PRANCHA
PLANTA DE LOCALIZAÇÃO	ESCALA 1:200



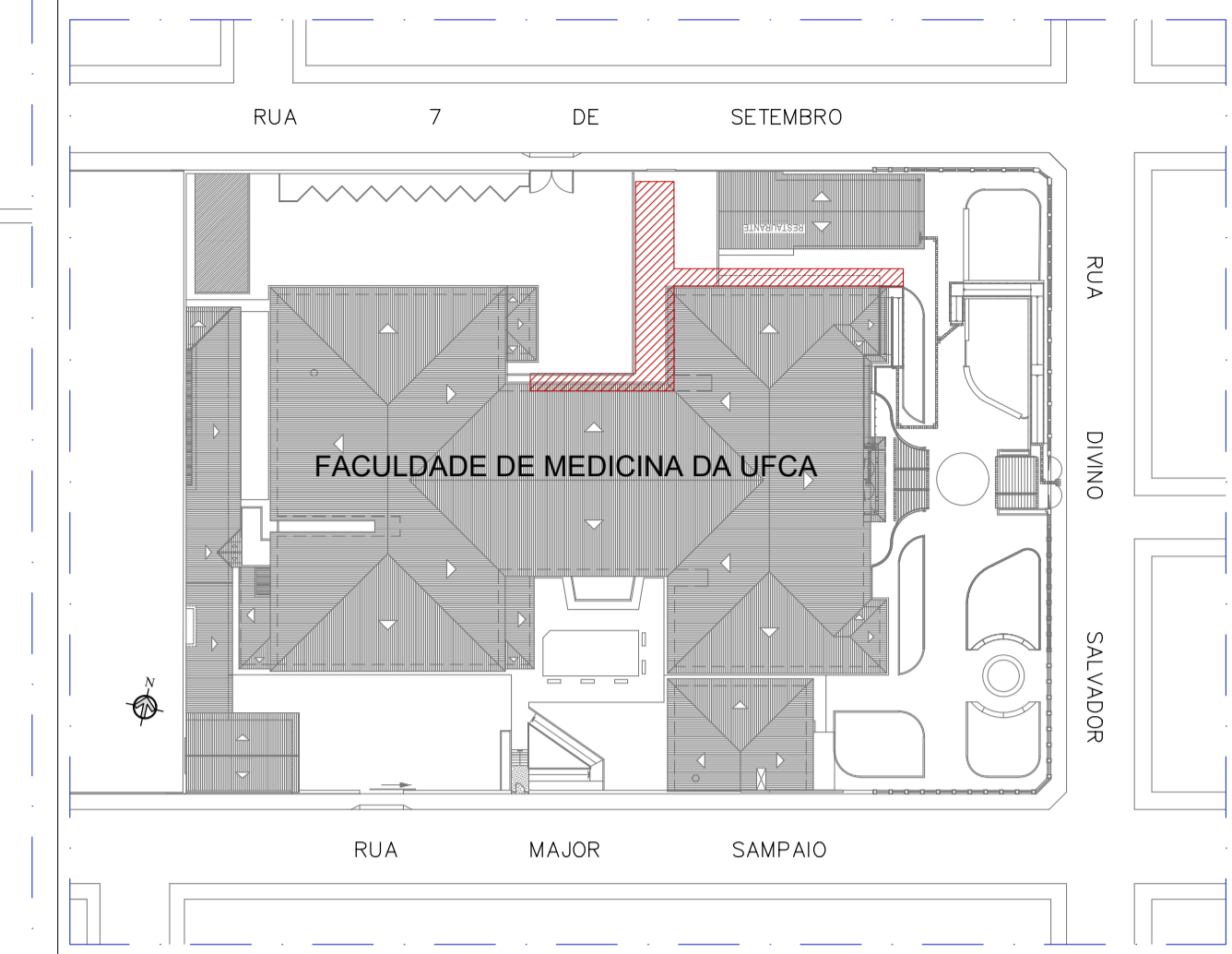
02 PLANTA SITUAÇÃO ATUAL  
ESC. 1/75



03 CORTE SITUAÇÃO ATUAL  
ESC. 1/50



04 VISTA SITUAÇÃO ATUAL  
ESC. 1/50



LOCALIZAÇÃO  
ESC. 1/800

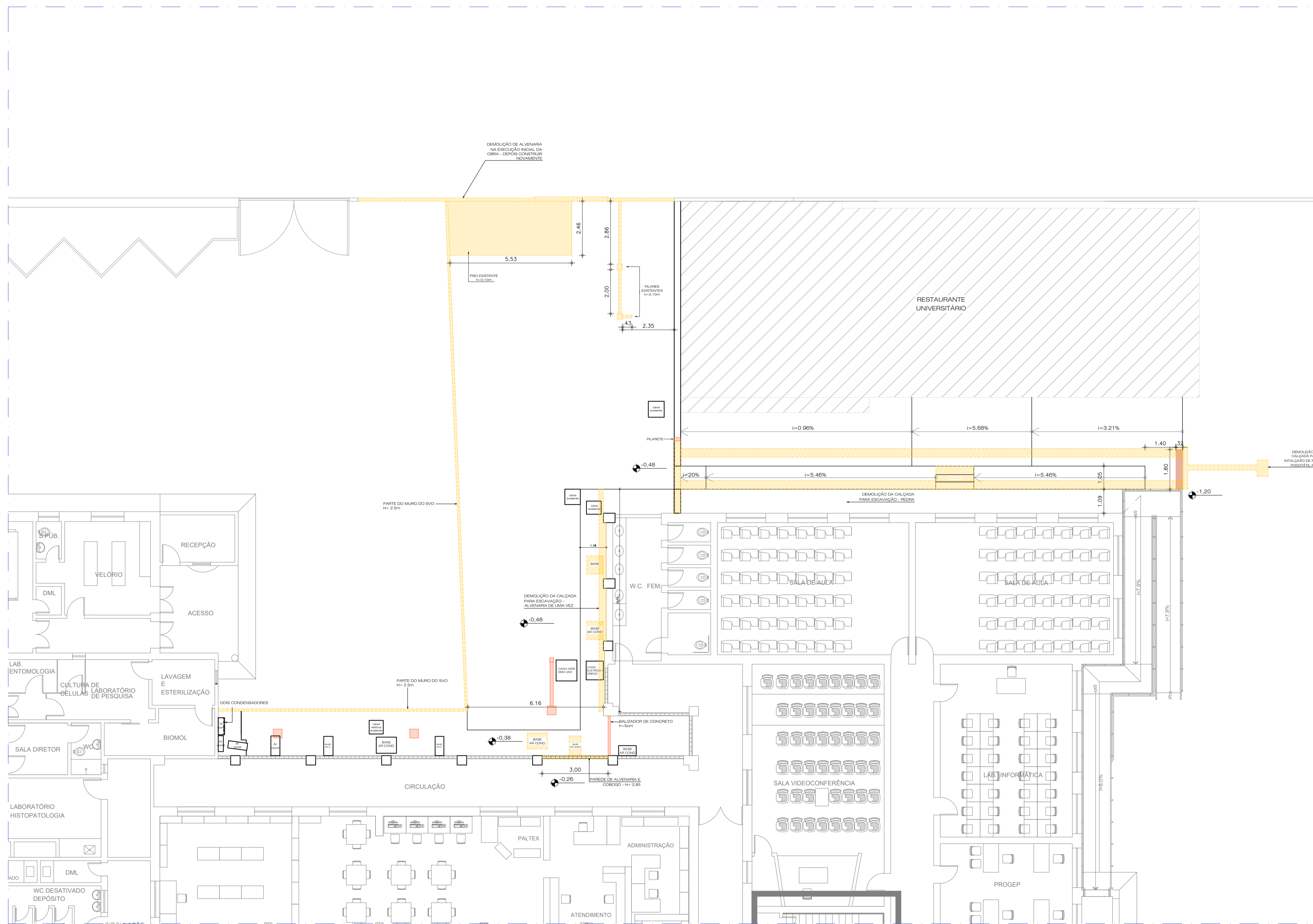
QUADRO DE ESPECIFICAÇÕES

<b>Piso</b>	Cimentado pintado cor cinza .
<b>Guarda - corpo</b>	Perfil de verticais 40x40mm para montagem Perfil de verticais 20x20mm (Pintura em esmalte sintético branco gelo.) H= 92 e 70cm, medidos a partir do eixo.
<b>Corrimão</b>	Corrimão duplo em tubo de seção circular em aço galvanizado metálico com Ø40mm. Pintura em esmalte Sintético verde. H = 92 e 70cm, medidos a partir do eixo do piso. Parede do tudo 3,2mm

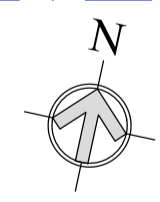
RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO ARQUITETÔNICO:  <b>(ORIGINAL ASSINADO)</b>  LOUISE BUARQUE DE GUSMÃO BARBOSA, Arquiteta e Urbanista CAU A51312-1 RRT nº 948925	UNIVERSIDADE FEDERAL DO CARIRI - UFCA PROPRIETÁRIO  Rua Divino Salvador, 284 - Apto do Riozinho BARBALHA - Ceará, CEP: 63180-000 ENDEREÇO DA EDIFICAÇÃO  182,17m² ÁREA DE INTERVENÇÃO
	23507.001522/2020-45 NÚMERO DO PROCESSO

REFORMA PARA ACESSIBILIDADE E SAÍDAS DE EMERGÊNCIA NA FAMED

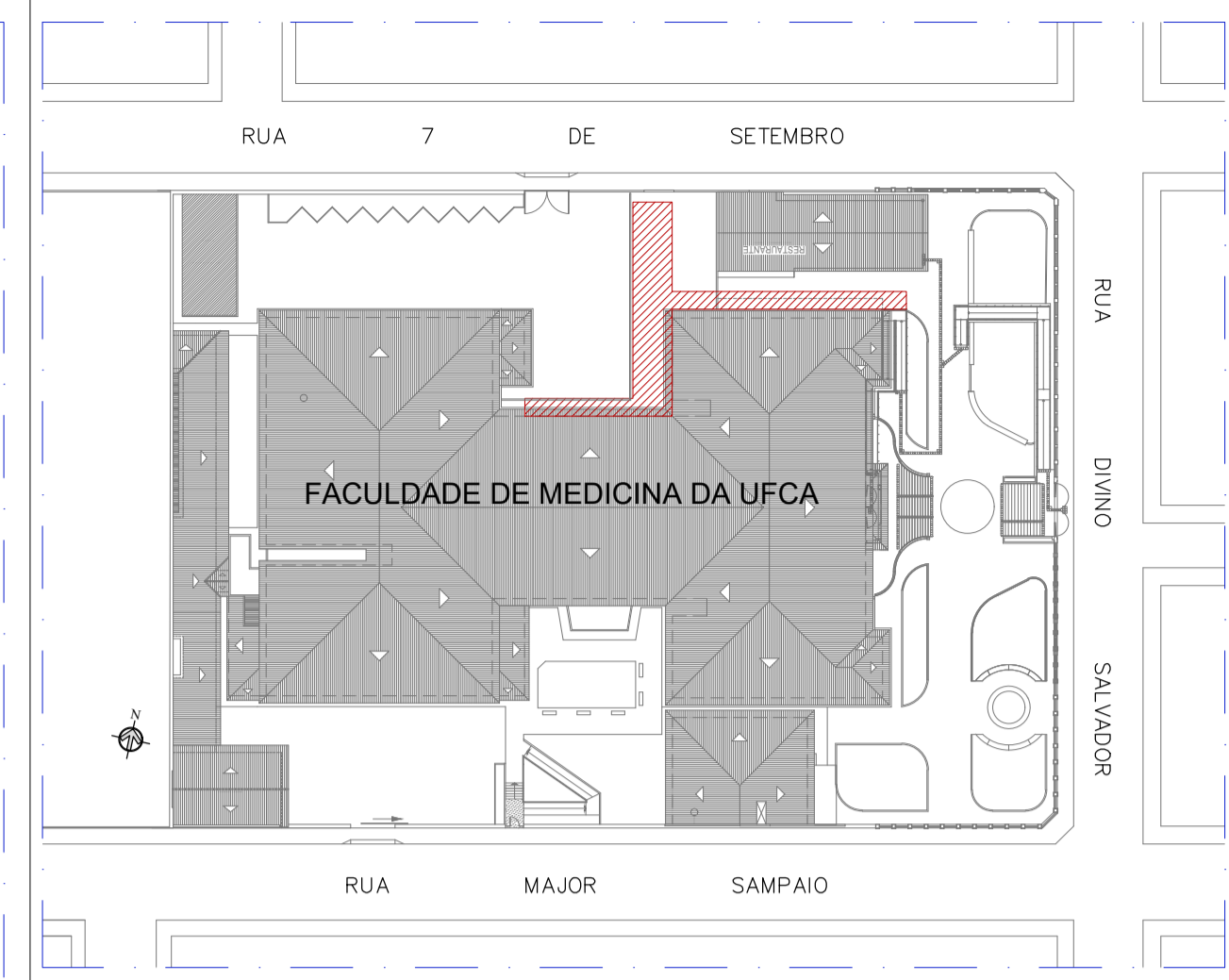
UNIVERSIDADE FEDERAL DO CARIRI	PROJETO DE RAMPA LATERAL ARQUIVO: BA20_ARQ_SERV1_RampaRU_02-11	
	DESENHOS DA PRANCHA	ESCALA
	PLANTA SITUAÇÃO ATUAL	1:75
	CORTE SITUAÇÃO ATUAL	1:50
VISTA SITUAÇÃO ATUAL	1:50	



05 DEMOLIR/CONSTRUIR - TÉRREO  
ESC. 1/100



LEGENDA REFORMA	
DEMOLIR	
CONSTRUIR	



LOCALIZAÇÃO  
ESC. 1/800

LEGENDA

- PAREDE A CONSERVAR
- DEMOLIR
- CONSTRUIR

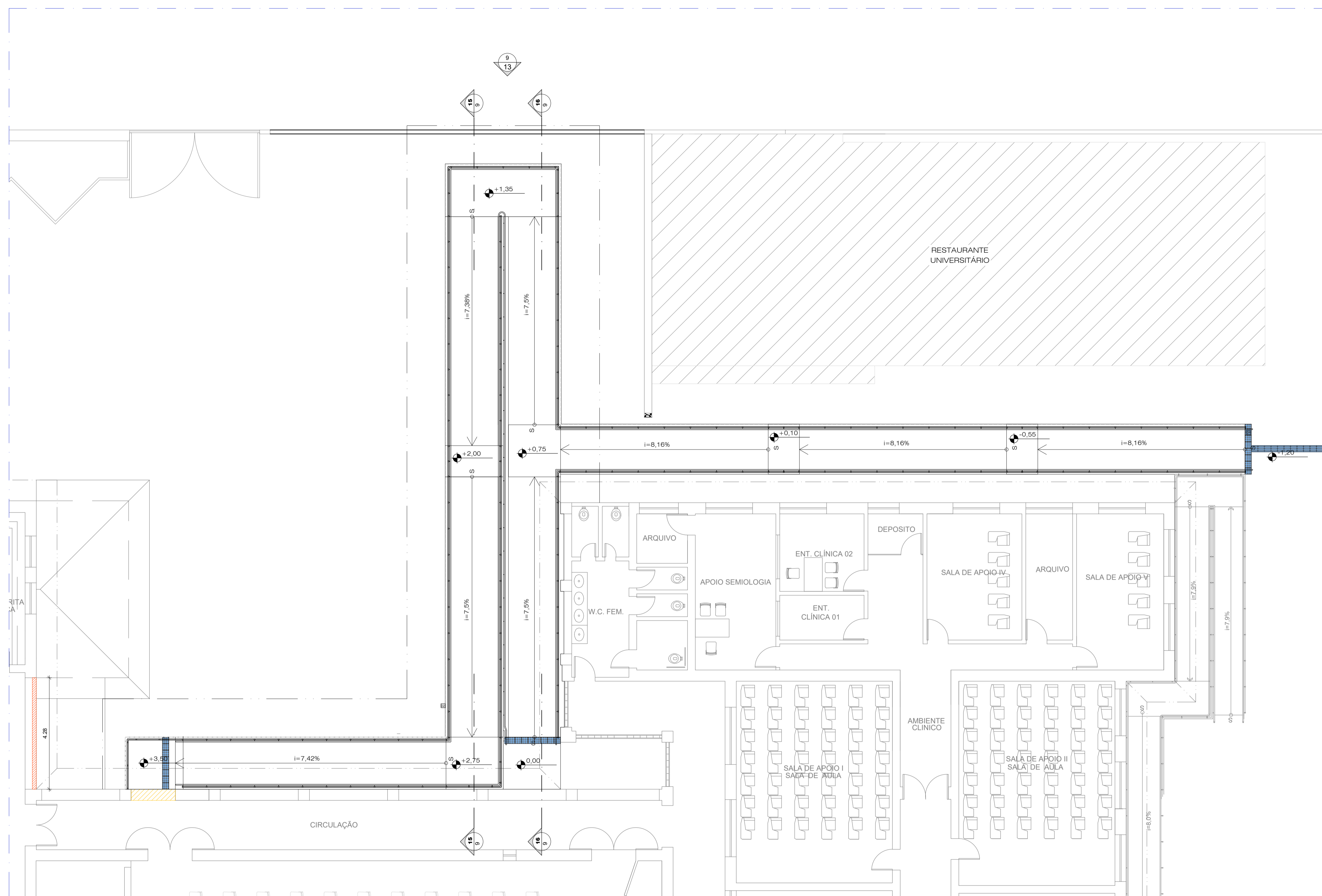
QUADRO DE ESPECIFICAÇÕES

- Piso**  
Cimentado pintado cor cinza .
- Guarda - corpo**  
Perfil de verticais 40x40mm para montante  
Perfil de verticais 20x20mm  
(Pintura em esmalte sintético branco gelo.)  
H = 92 e 70cm, medidos a partir do eixo.
- Corrimão**  
Corrimão duplo em tubo de seção circular em aço galvanizado metálico com Ø40mm. Pintura em esmalte Sintético verde. H = 92 e 70cm, medidos a partir do eixo do piso. Paredes de tudo 3.2mm

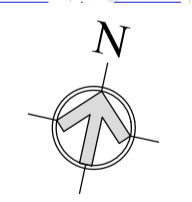
RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO ARQUITETÔNICO:  <b>(ORIGINAL ASSINADO)</b>	UNIVERSIDADE FEDERAL DO CARIRI - UFCA PROPRIETÁRIO  Rua Divino Salvador, 284 - Ato do Resíduo BARBALHA - Ceará, CEP. 63180-000  ENDEREÇO DA EDIFICAÇÃO  182,17m <sup>2</sup> 23507.001522/2020-85 ÁREA DE INTERVENÇÃO NÚMERO DO PROCESSO
--	---

REFORMA PARA ACESSIBILIDADE E SAÍDAS DE EMERGÊNCIA NA FAMED

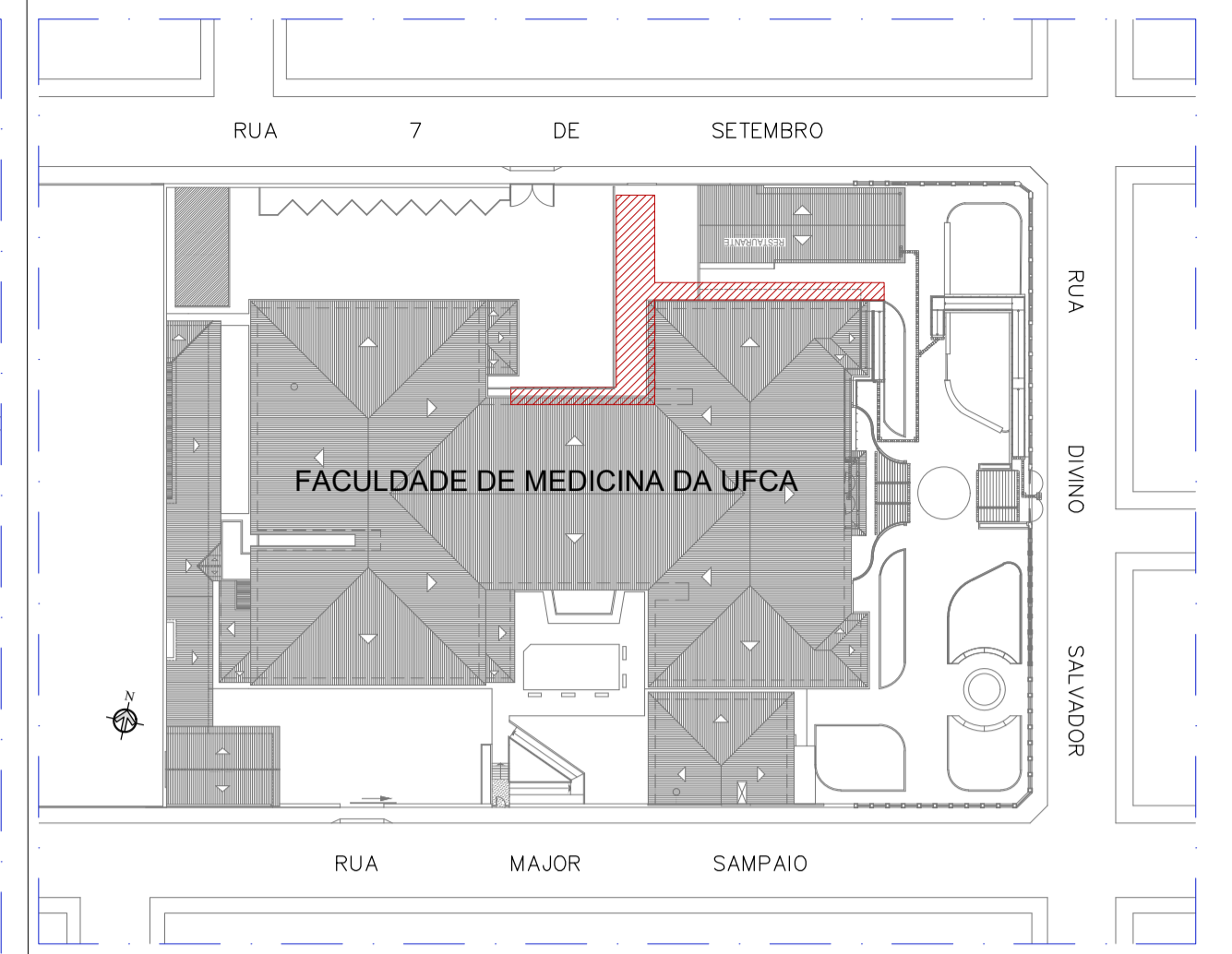
UNIVERSIDADE FEDERAL DO CARIRI	
PROJETO DE RAMPA LATERAL ARQUIVO: BA20_ARQ_SERV1_RampaRU_03-11	
DESENHOS DA PRANCHA	ESCALA
DEMOLIR/CONSTRUIR TÉRREO	1:100



06 CONSTRUIR/DEMOLIR PAV 1  
ESC. 1/75



LEGENDA REFORMA	
DEMOLIR	
CONSTRUIR	



LOCALIZAÇÃO  
ESC. 1/800

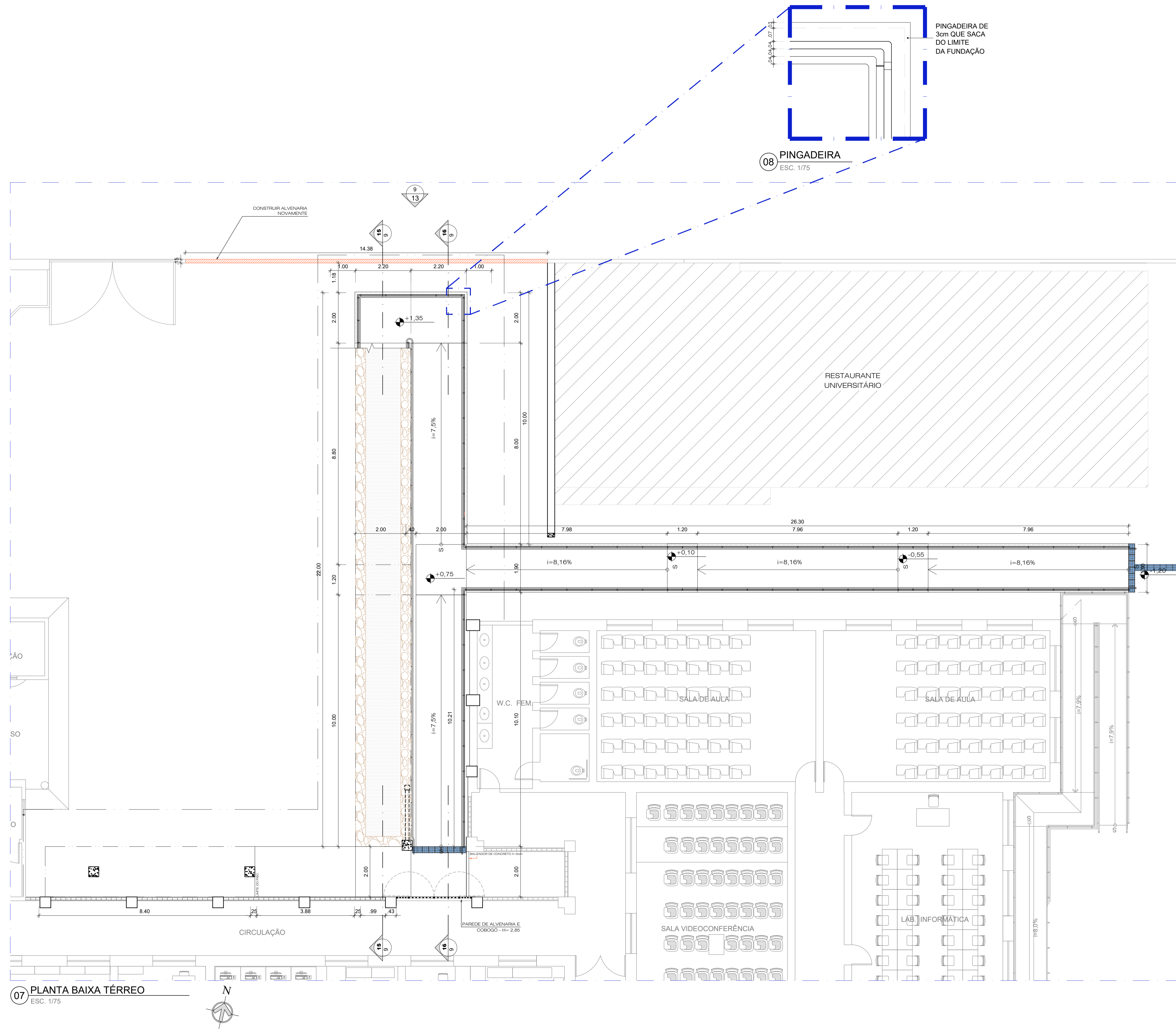
QUADRO DE ESPECIFICAÇÕES

<b>Piso</b>	Cimentado pintado cor cinza .
<b>Guarda - corpo</b>	Perfil de verticais 40x40mm para montante Perfil de verticais 20x20mm (Pintura em esmalte sintético branco gelo.) H= 92 e 70cm, medidos a partir do eixo.
<b>Corrimão</b>	Corrimão duplo em tubo de seção circular em aço galvanizado metálico com Ø40mm. Pintura em esmalte Sintético verde. H = 92 e 70cm, medidos a partir do eixo do piso. Parede do tudo 3,2mm

<p>RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO ARQUITETÔNICO: <b>(ORIGINAL ASSINADO)</b></p> <p>LOUISE BUARQUE DE GUSMÃO BARBOSA, Arquiteta e Urbanista CAU A51312-1 REU nº 940825</p>	<p>UNIVERSIDADE FEDERAL DO CARIRI - UFCA PROPRIETÁRIO</p> <p>Rua Divino Salvador, 284 - Ato do Rosário BARBALHA - Ceará, CEP: 63180-000</p> <p>ENDEREÇO DA EDIFICAÇÃO</p> <p>182,17m² ÁREA DE INTERVENÇÃO</p> <p>23507.901522/2020-85 NÚMERO DO PROCESSO</p>
---	--

REFORMA PARA ACESSIBILIDADE E SAÍDAS DE EMERGÊNCIA NA FAMED

<p>PROJETO DE RAMPA LATERAL ARQUIVO: BA20_ARQ_SERV1_RampaRU_04-11</p>	
DESENHOS DA PRANCHA	ESCALA
CONSTRUIR/DEMOLIR PAV 1	1:75



08 PINGADEIRA  
ESC. 1/75

PINGADEIRA DE  
3cm QUE SACA  
DO LIMITE  
DA FUNDAÇÃO

CONSTRUIR ALVENARIA  
NOVAMENTE

RESTAURANTE  
UNIVERSITÁRIO

W.C. FEM

SALA DE AULA

SALA DE AULA

SALA VIDEOCONFERÊNCIA

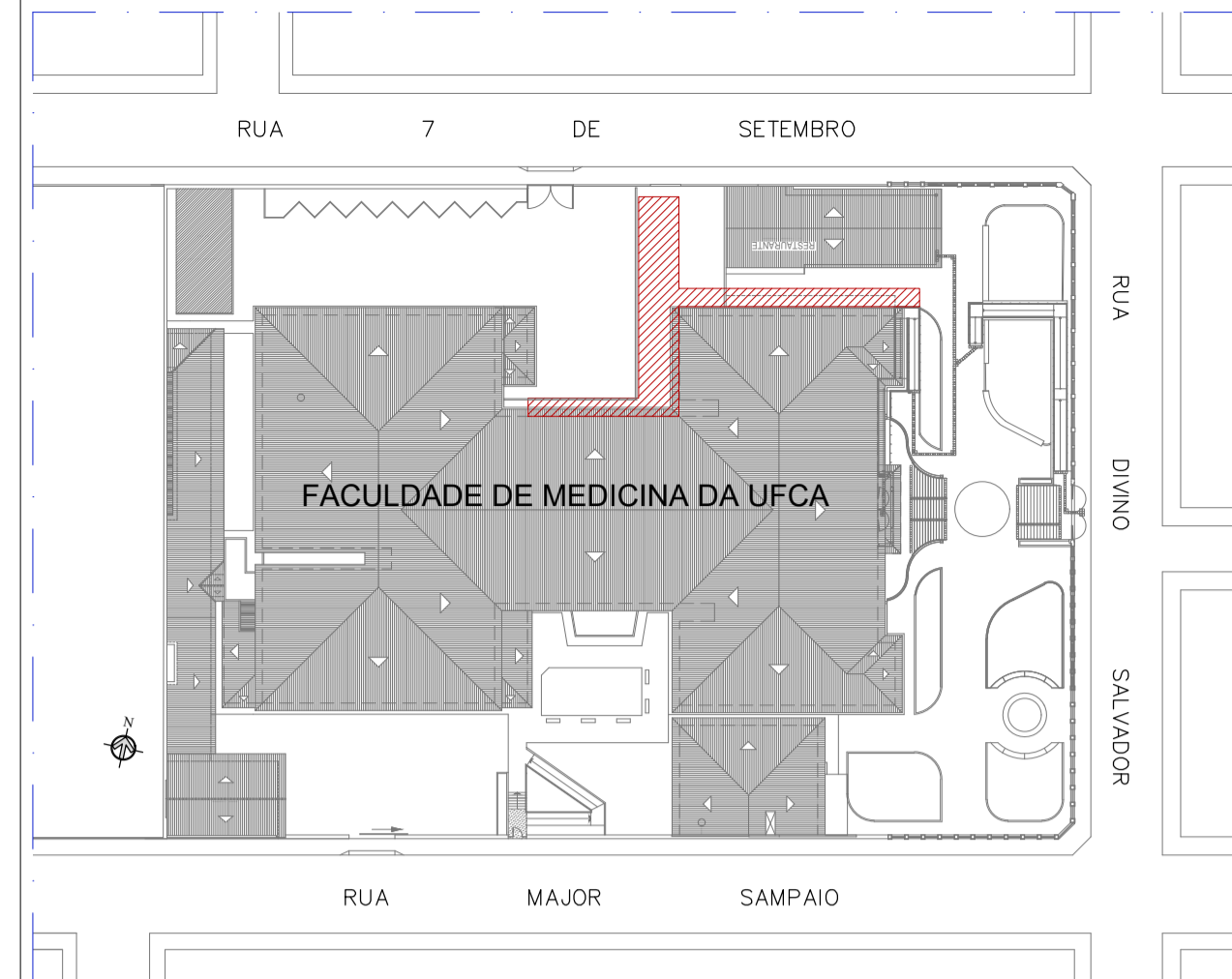
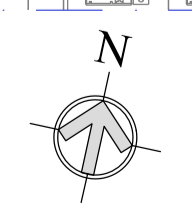
LAB. INFORMÁTICA

CIRCULAÇÃO

PAREDE DE ALVENARIA E  
COBOGO - H = 2,85

VALIDADOR DE CONCRETO H=1,50

07 PLANTA BAIXA TÉRREO  
ESC. 1/75



LOCALIZAÇÃO  
ESC. 1/800

LEGENDA REFORMA	
DEMOLIR	
CONSTRUIR	

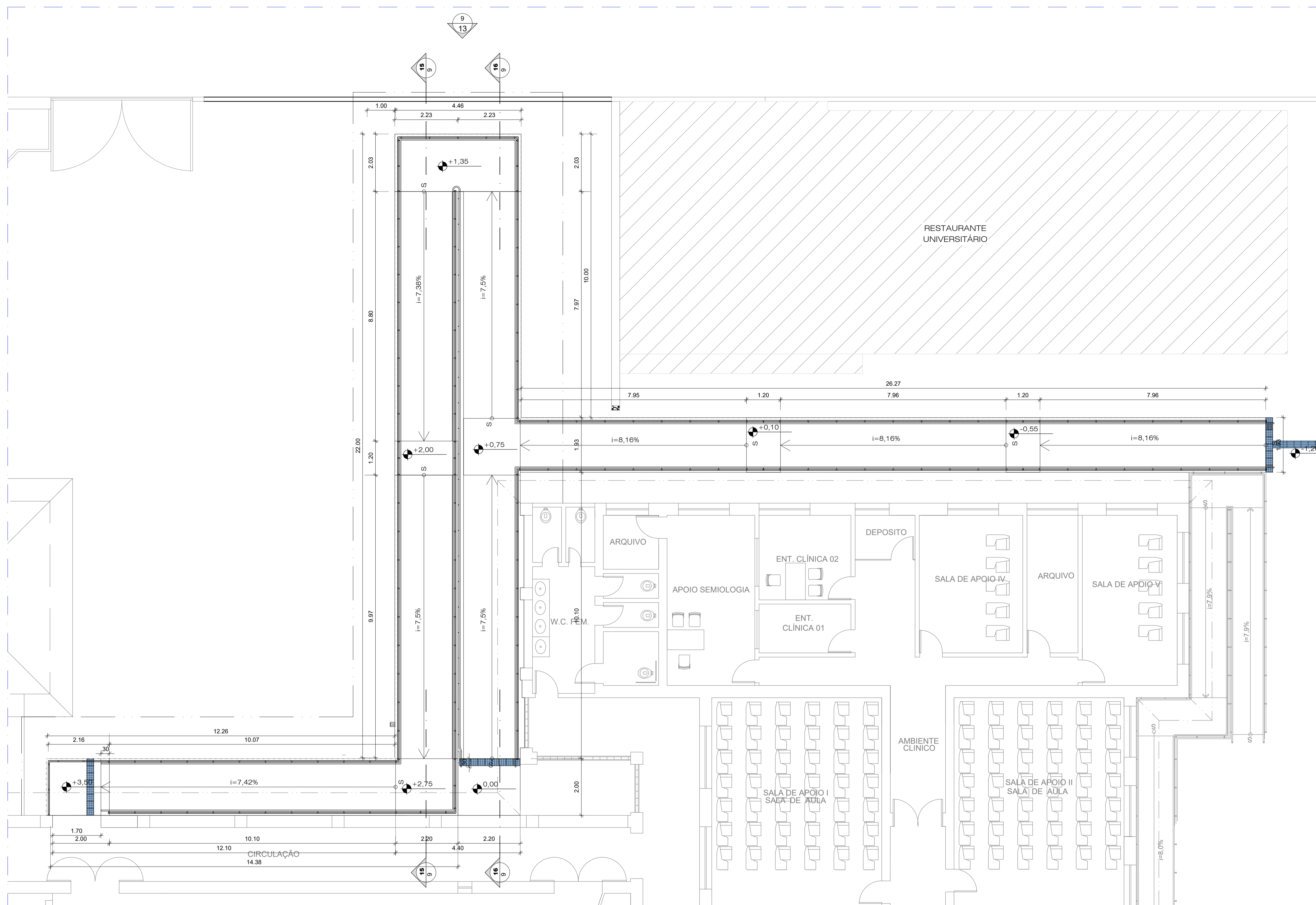
QUADRO DE ESPECIFICAÇÕES

<b>Piso</b>	Cimentado pintado cor cinza .
<b>Guarda - corpo</b>	Perfil de verticais 40x40mm para montante Perfil de verticais 20x20mm (Pintura em esmalte sintético branco gelo.) H= 92 e 70cm, medidos a partir do eixo.
<b>Corrimão</b>	Corrimão duplo em tubo de seção circular em aço galvanizado metálico com Ø40mm. Pintura em esmalte sintético verde. H = 92 e 70cm, medidos a partir do eixo do piso. Parede do tudo 3,2mm

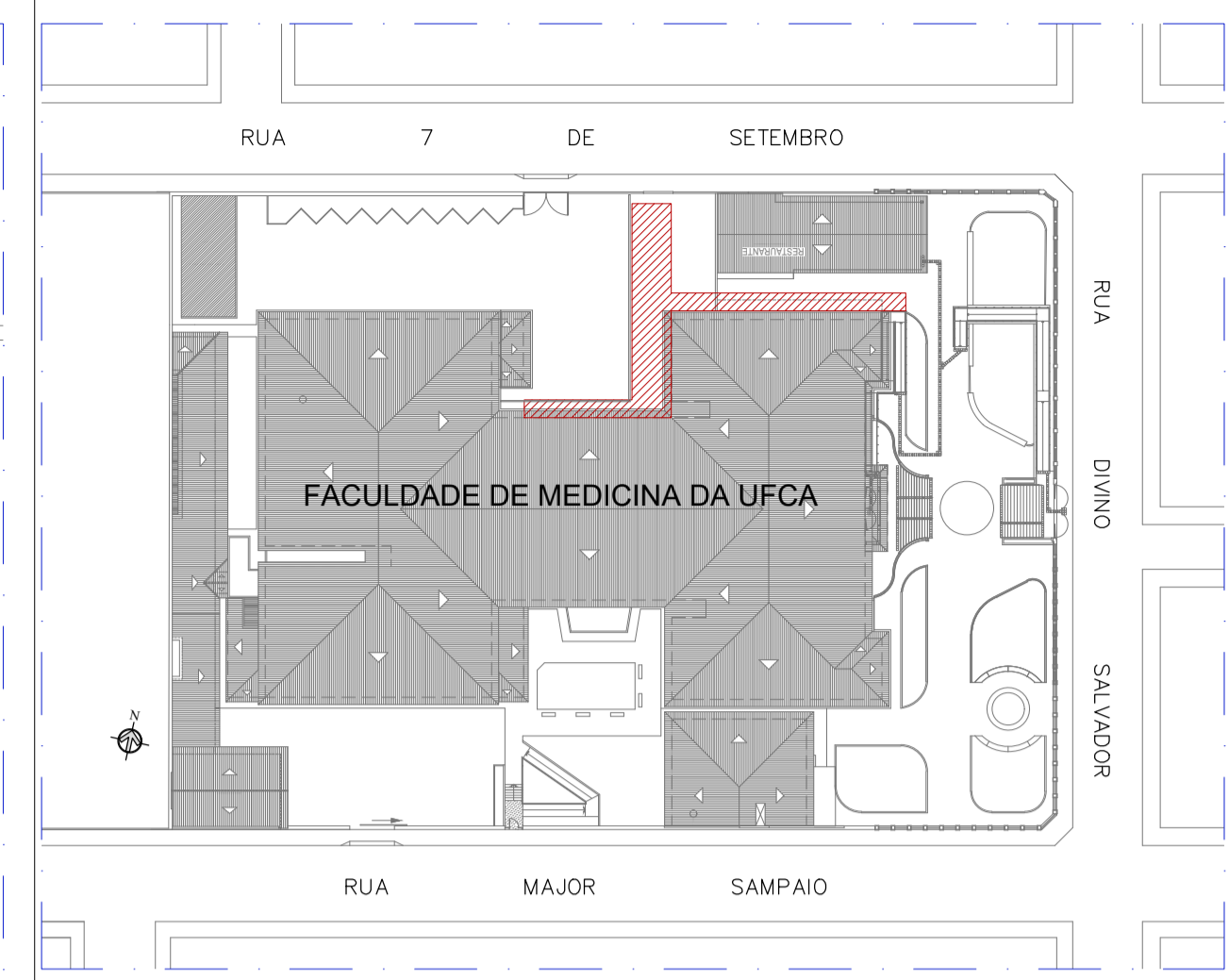
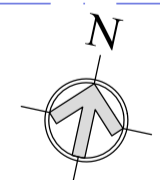
RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO ARQUITETÔNICO: <b>(ORIGINAL ASSINADO)</b>	UNIVERSIDADE FEDERAL DO CARIRI - UFCA PROPRIETÁRIO
LOUISE BUARQUE DE GUSMÃO BARBOSA, Arquiteta e Urbanista CAJAS 1312-1 RRT nº 9489825	Rua Dócio Salvador, 284 - Alto do Rioirão BARBALHA - Ceará, CEP: 63160-000 ENDEREÇO DA EDIFICAÇÃO
	182,17m² 23507.001522/2020-85 ÁREA DE INTERVENÇÃO NÚMERO DO PROCESSO

REFORMA PARA ACESSIBILIDADE E SAÍDAS DE EMERGÊNCIA NA FAMED

UNIVERSIDADE FEDERAL DO CARIRI	PROJETO DE RAMPA LATERAL ARQUIVO: BA20_ARQ_SERV1_RampaRU_05-11
	DESENHOS DA PRANCHA
PLANTA BAIXA TÉRREO	1/75



09 PLANTA BAIXA PAV 1  
ESC. 1/75



LOCALIZAÇÃO  
ESC. 1/800

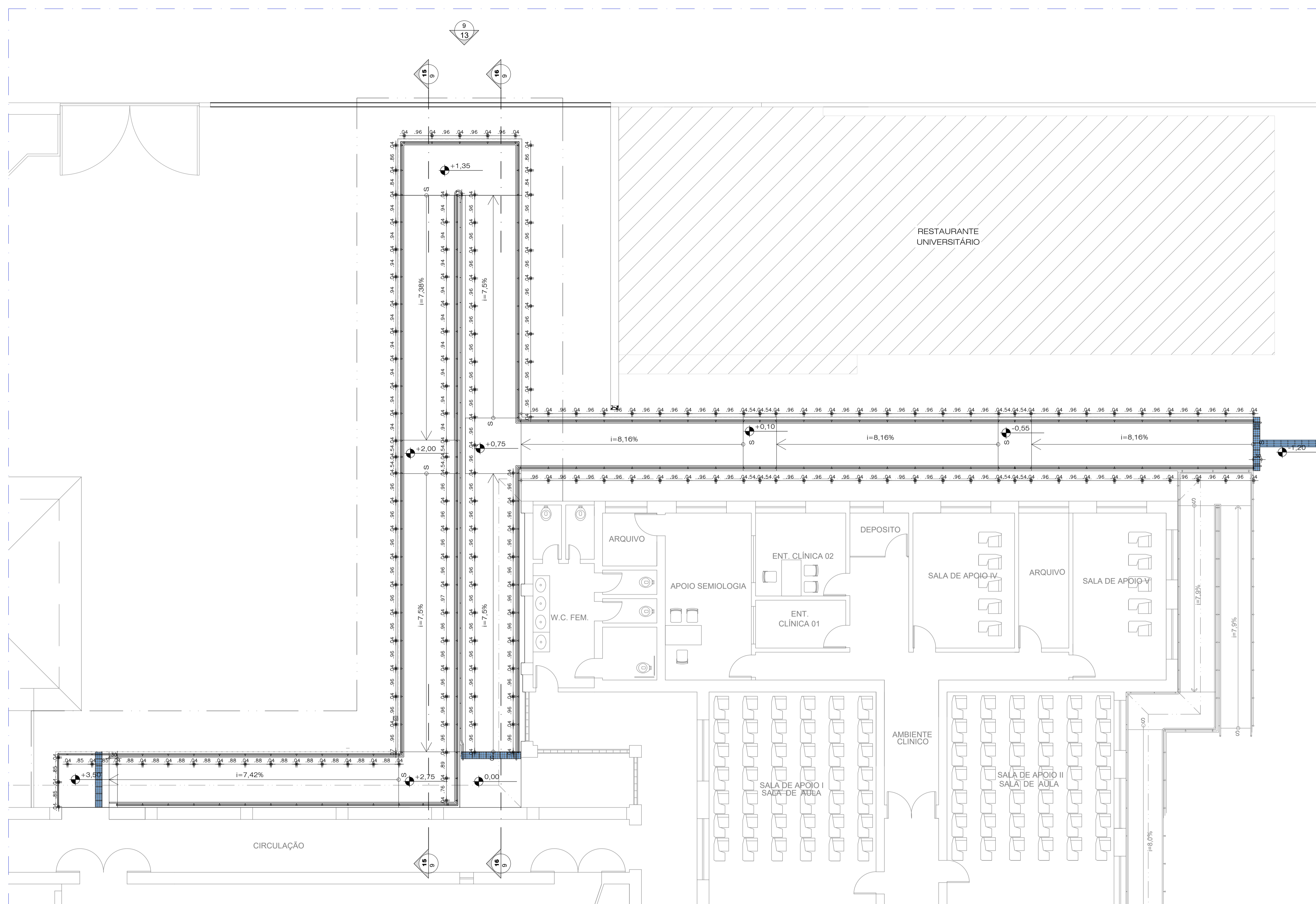
QUADRO DE ESPECIFICAÇÕES

<b>Piso</b>	Cimentado pintado cor cinza .
<b>Guarda - corpo</b>	Perfil de verticais 40x40mm para montante Perfil de verticais 20x20mm (Pintura em esmalte sintético branco gelo.) H= 92 e 70cm, medidos a partir do eixo.
<b>Corrimão</b>	Corrimão duplo em tubo de seção circular em aço galvanizado metálico com Ø40mm. Pintura em esmalte Sintético verde. H = 92 e 70cm, medidos a partir do eixo do piso. Parede do tudo 3.2mm

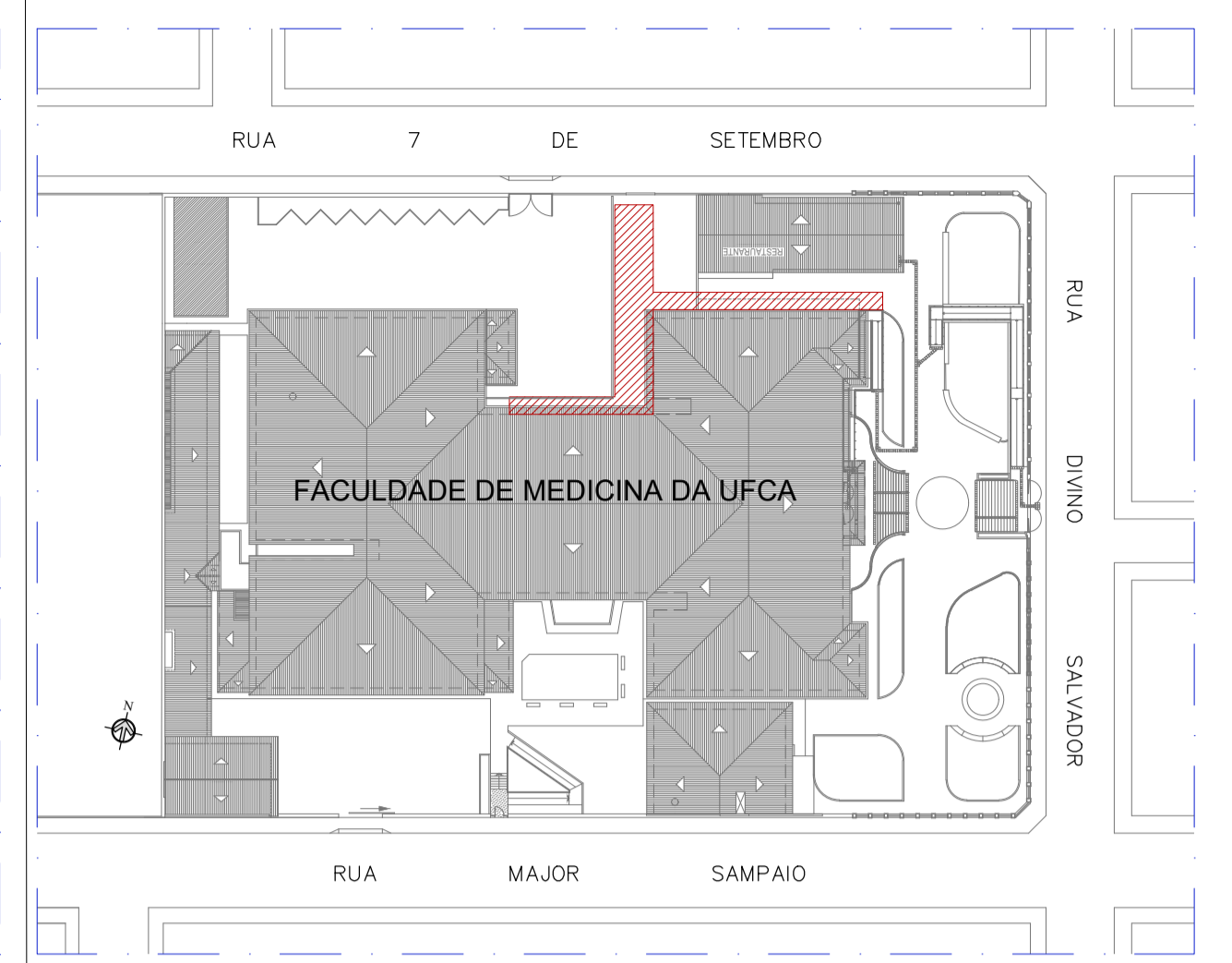
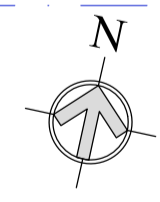
RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO ARQUITETÔNICO:  <b>(ORIGINAL ASSINADO)</b>  LOUISE BUARQUE DE GUSMÃO BARBOSA, Arquiteta e Urbanista CAU 51312-1 RRT nº 949825	UNIVERSIDADE FEDERAL DO CARIRI - UFCA PROPRIETÁRIO Rua Divino Salvador, 284 - Alto do Rosário BARBALHA - Ceará, CEP: 63180-000 ENDEREÇO DA EDIFICAÇÃO  182,17m² 23507.001522/2020-85 ÁREA DE INTERVENÇÃO NÚMERO DO PROCESSO
---	--

REFORMA PARA ACESSIBILIDADE E SAÍDAS DE EMERGÊNCIA NA FAMED

UNIVERSIDADE FEDERAL DO CARIRI	PROJETO DE RAMPA LATERAL ARQUIVO: BA20_ARQ_SERV1_RampaRU_06-11
	DESENHOS DA PRANCHA ESCALA PLANTA BAIXA PAV 1 1:75



10 PLANTA COTAS MONTANTES  
ESC. 1/75



LOCALIZAÇÃO  
ESC. 1/800

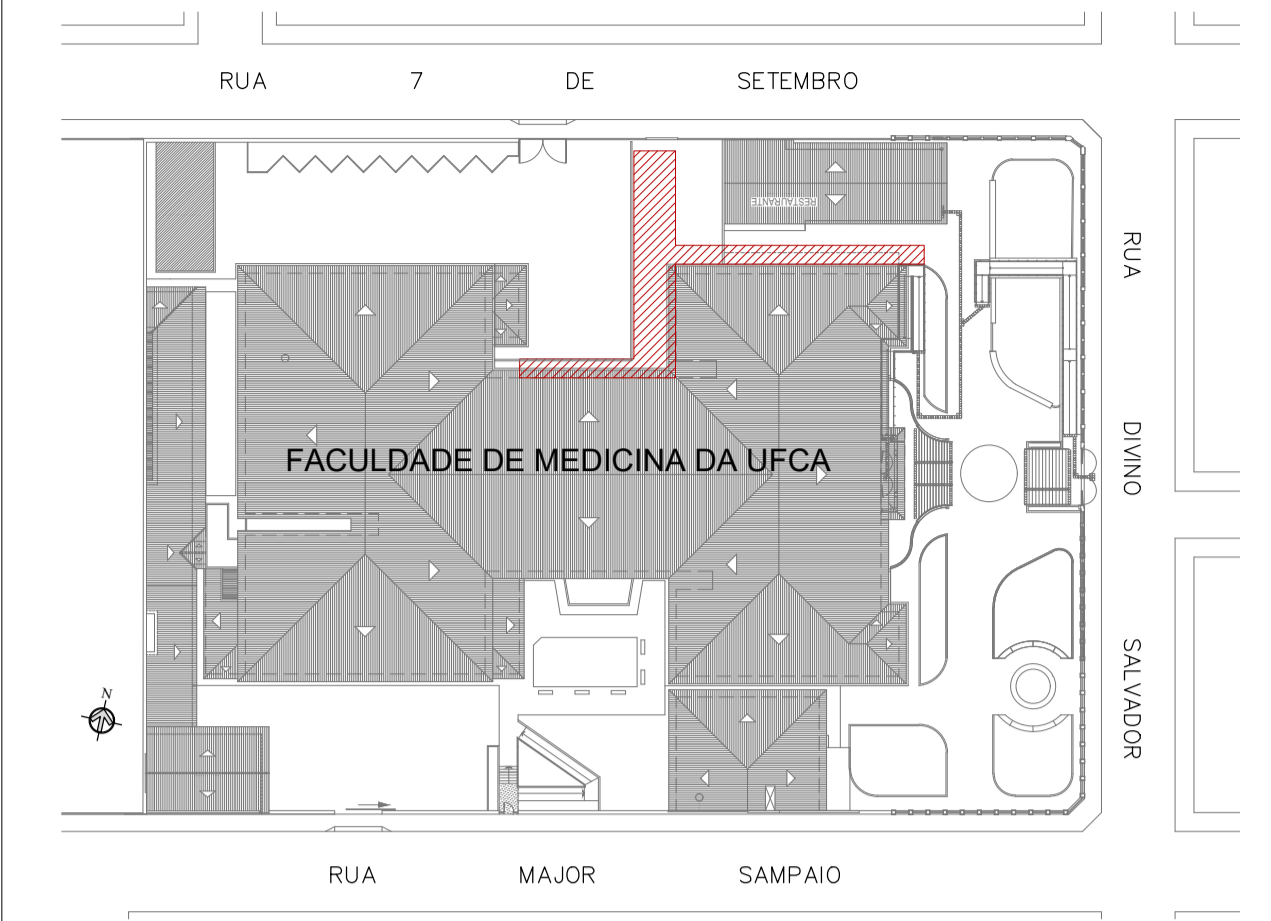
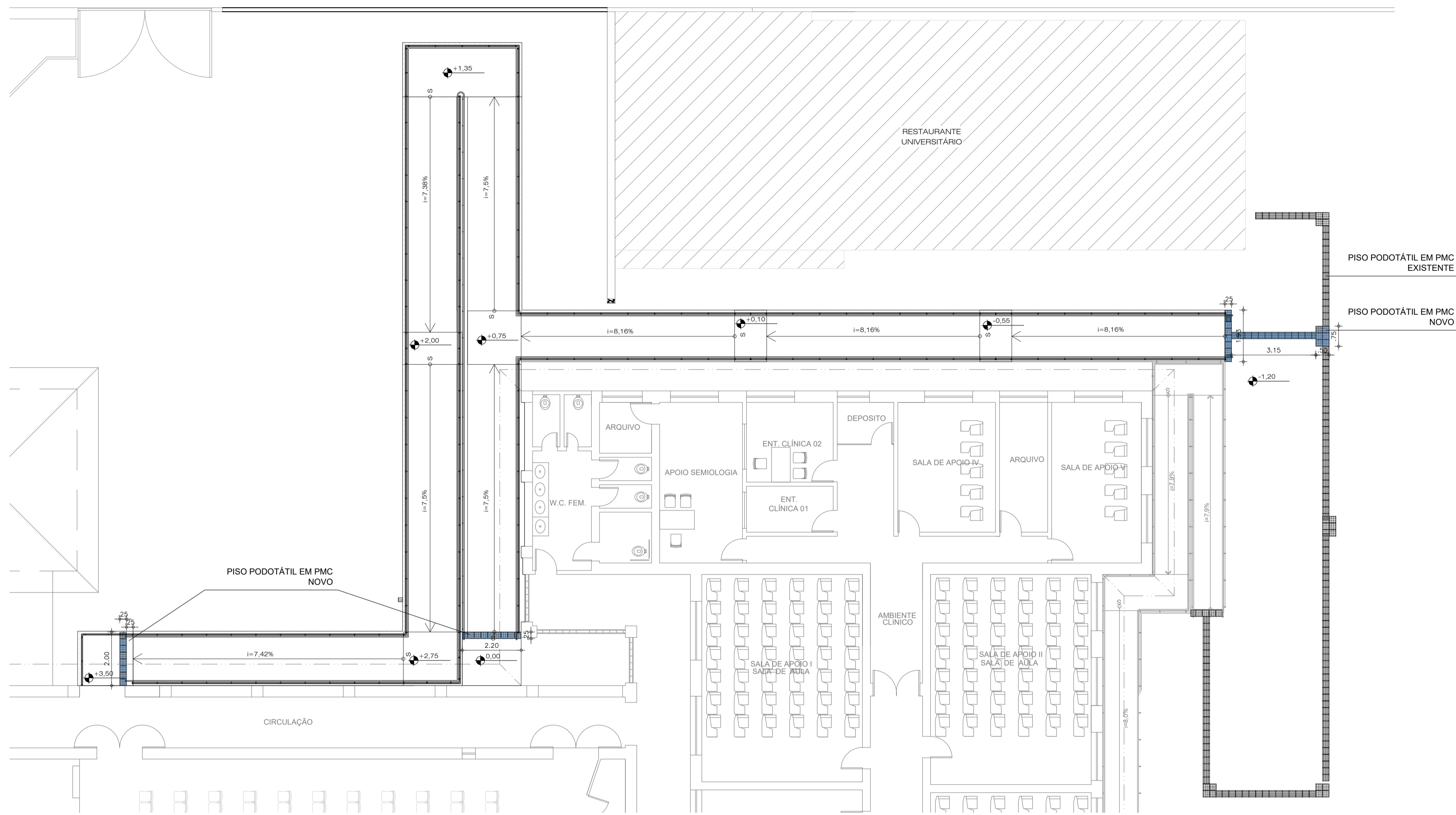
QUADRO DE ESPECIFICAÇÕES

<b>Piso</b>	Cimentado pintado cor cinza .
<b>Guarda - corpo</b>	Perfil de verticais 40x40mm para montante Perfil de verticais 20x20mm (Pintura em esmalte sintético branco gelo.) H= 92 e 70cm, medidos a partir do eixo.
<b>Corrimão</b>	Corrimão duplo em tubo de seção circular em aço galvanizado metálico com Ø40mm. Pintura em esmalte Sintético verde. H = 92 e 70cm, medidos a partir do eixo do piso. Parede do tudo 3.2mm

RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO ARQUITETÔNICO:  <b>(ORIGINAL ASSINADO)</b>  LOUISE BUARQUE DE GUSMÃO BARBOSA, Arquiteta e Urbanista CAU/ A51312-1 RRT nº 949825	UNIVERSIDADE FEDERAL DO CARIRI - UFCA PROPRIETÁRIO  Rua Divino Salvador, 254 - Ato do Resíduo BARBALHA - Ceará, CEP: 63180-000 ENDEREÇO DA EDIFICAÇÃO  182,17m² ÁREA DE INTERVENÇÃO      NÚMERO DO PROCESSO
---	---

REFORMA PARA ACESSIBILIDADE E SAÍDAS DE EMERGÊNCIA NA FAMED

	PROJETO DE RAMPA LATERAL ARQUIVO: BA20_ARQ_SERV1_RampaRU_07-11
	DESENHOS DA PRANCHA      ESCALA
PLANTA COTAS MONTANTES	1:75
_____ _____ _____	_____ _____ _____



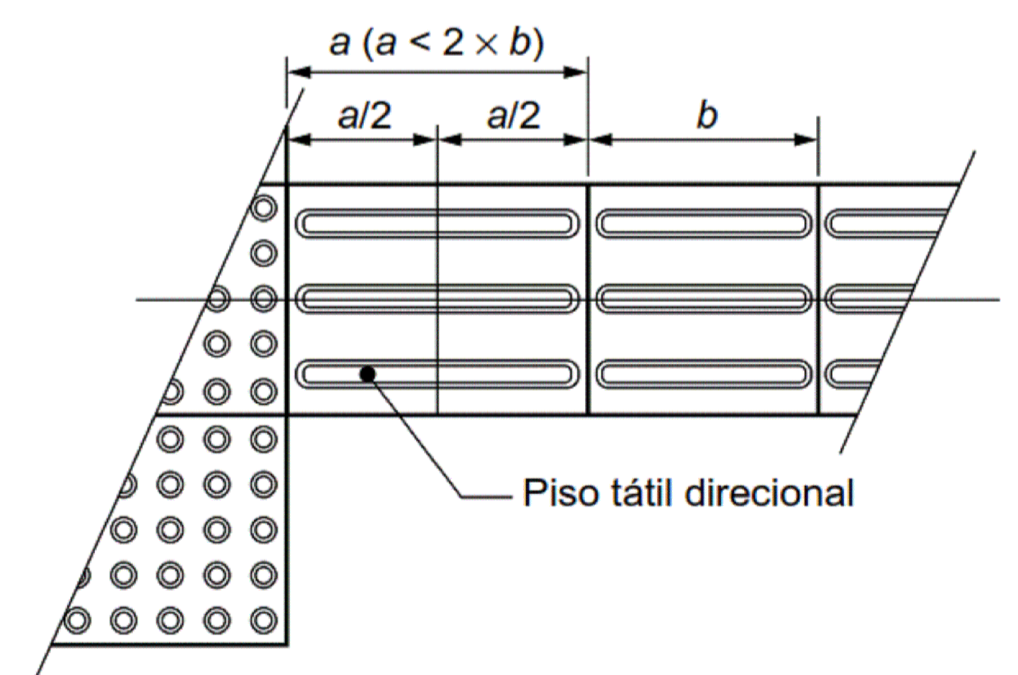
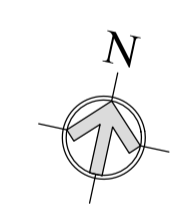
LOCALIZAÇÃO  
ESC. 1/800

LEGENDA

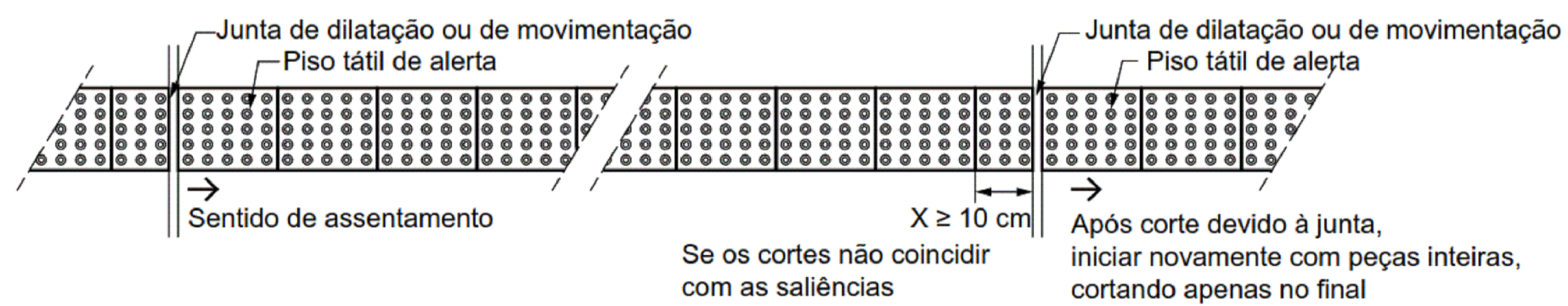
REFER.	DESCRIÇÃO
	PISO PODOTÁTIL DIRECIONAL EM PMC
	PISO PODOTÁTIL DE ALERTA EM PMC

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

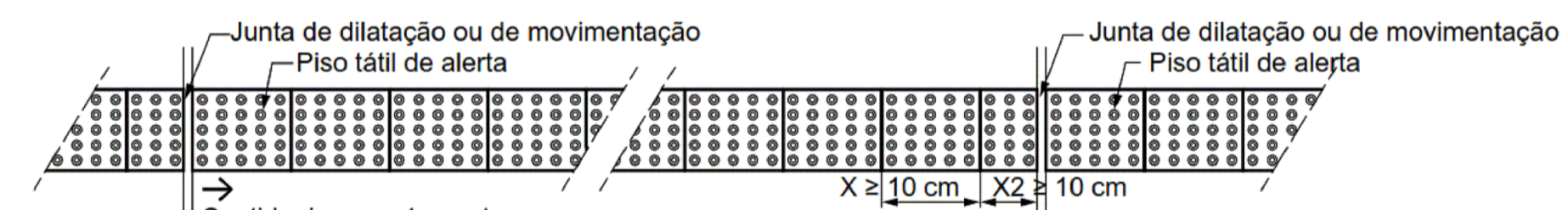
11 PLANTA BAIXA PISO TÁTIL - TÉRREO E SUPERIOR  
ESC. 1/100



CORTE E EMENDA DO PISO TÁTIL DIRECIONAL ORTOGONAL



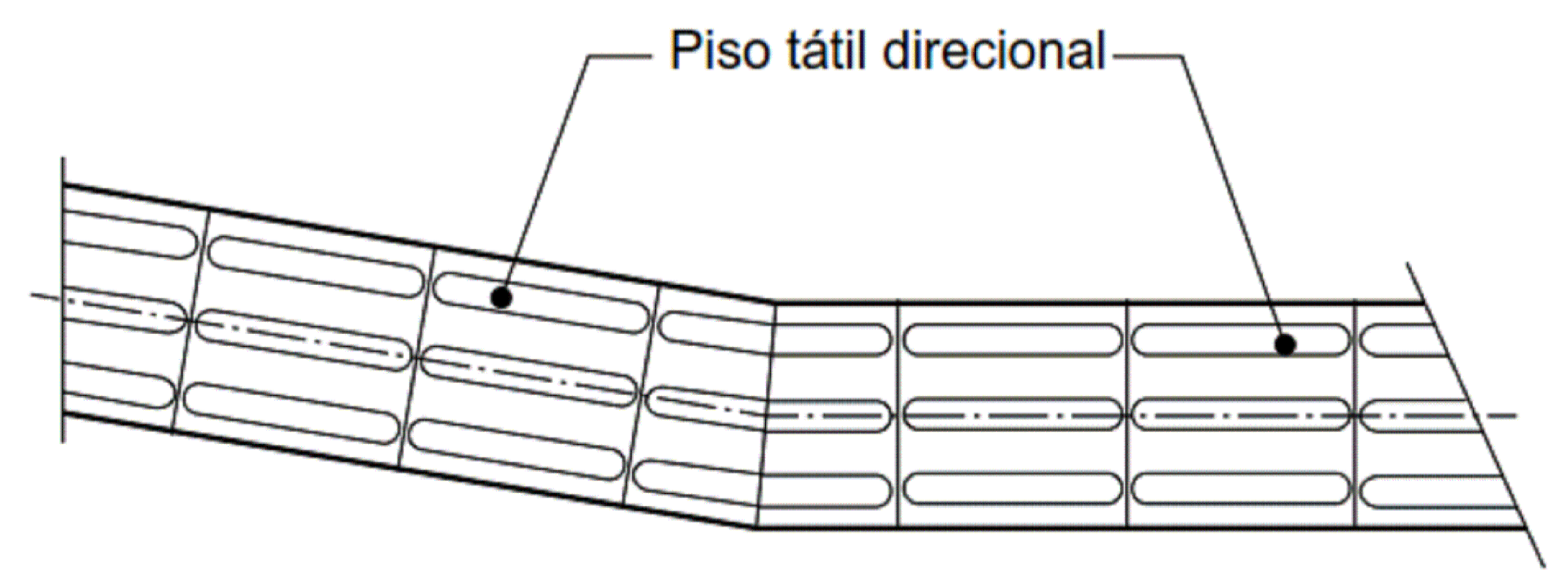
CORTE E EMENDA DO PISO TÁTIL ALERTA - CORTE DE UMA PEÇA



Se os cortes não coincidir com as saliências cortar a última e a penúltima peças de forma a não haver essa coincidência, e assim sucessivamente

Após corte devido à junta, iniciar novamente com peças inteiras, cortando apenas no final

CORTE E EMENDA DO PISO TÁTIL ALERTA - CORTE DE DUAS PEÇAS



CORTE E EMENDA DO PISO TÁTIL DIRECIONAL ANGULAR

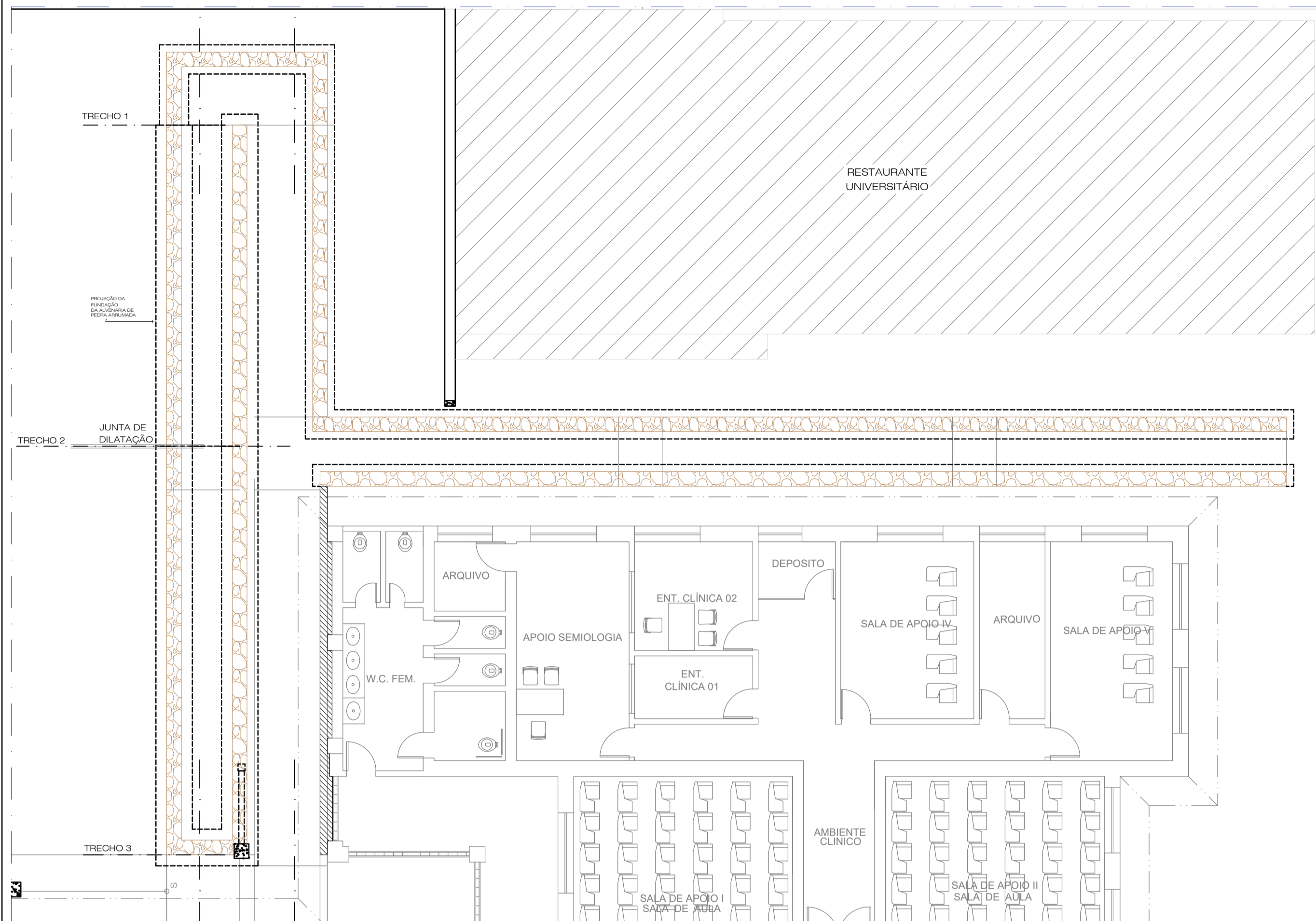
RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO ARQUITETÔNICO: <b>(ORIGINAL ASSINADO)</b>  LOUISE BUARQUE DE GUSMÃO BARBOSA, Arquiteta e Urbanista CAU A51312-1 RRT nº 148962	UNIVERSIDADE FEDERAL DO CARIRI - UFCA PROPRIETÁRIO Rua Divino Salvador, 284 - Alto do Rio do Barbalha - Ceará, CEP: 63198-000 ENDEREÇO DA EDIFICAÇÃO 182,17m² ÁREA DE INTERVENÇÃO 23507,00/1522/2020-85 NÚMERO DO PROCESSO
--	--

REFORMA PARA ACESSIBILIDADE E SAÍDAS DE EMERGÊNCIA NA FAMED

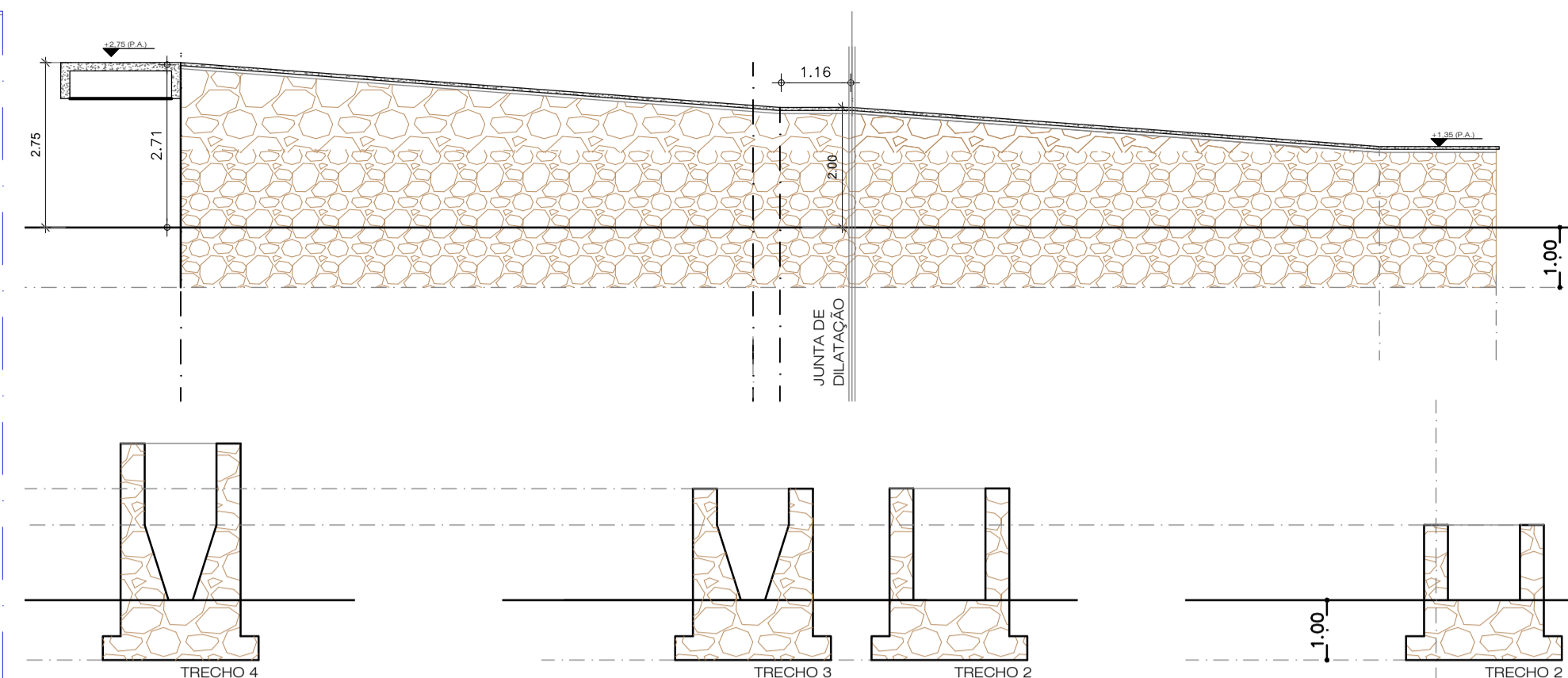
<b>UNIVERSIDADE FEDERAL DO CARIRI</b>	PROJETO DE RAMPAS LATERAIS ARQUIVO: BA20_ARQ_SERV1_RampaRU_08-11 DESENHOS DA PRANCHA ESCALA PLANTA BAIXA PISO TÁTIL - TÉRREO E SUPERIOR 1:100
---------------------------------------	--



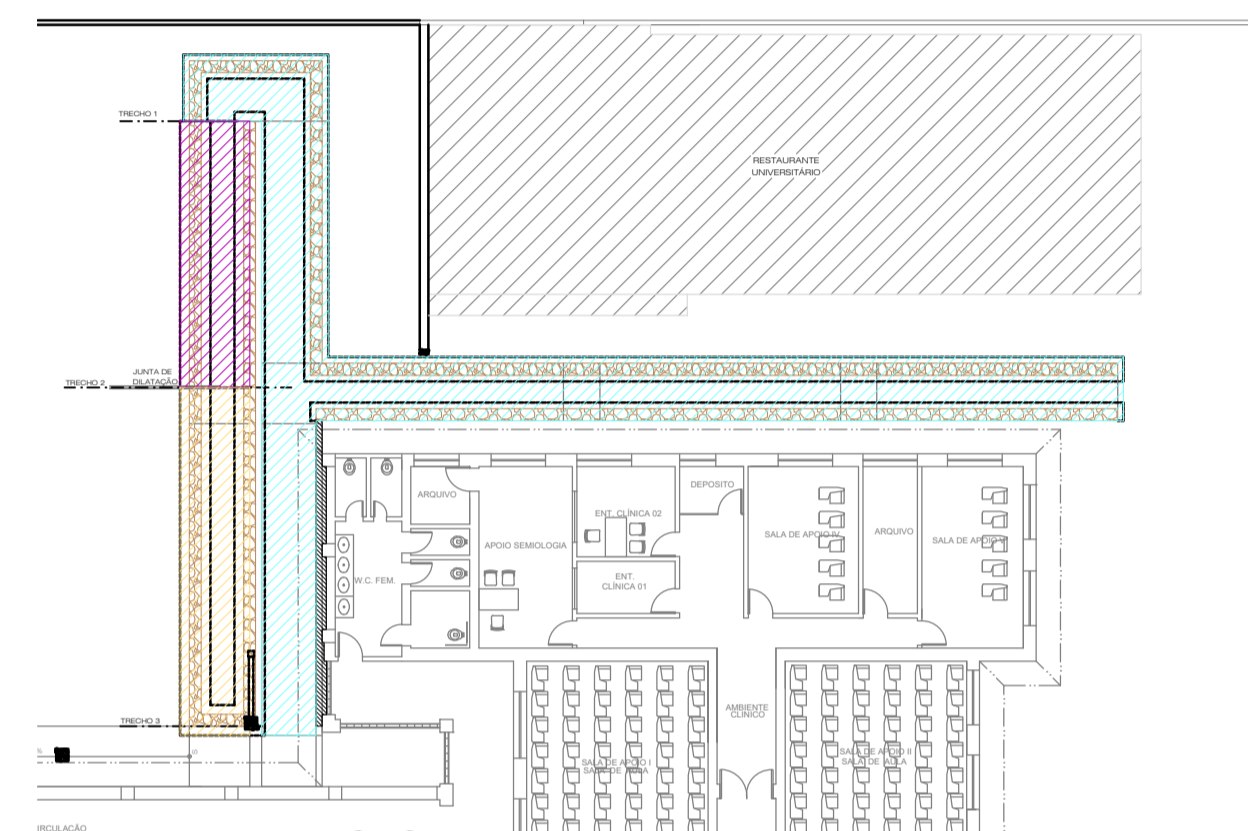




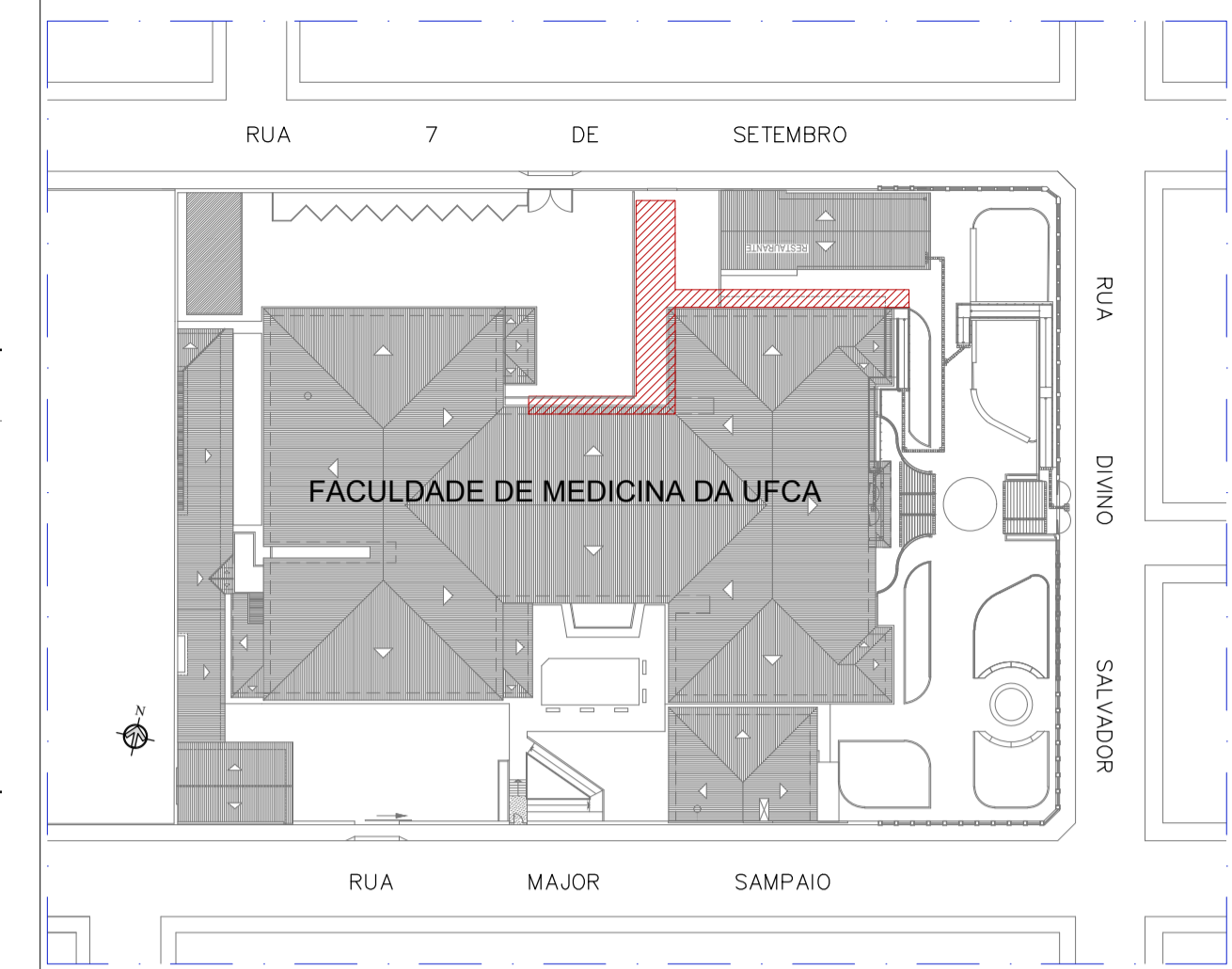
20 PLANTA DE FUNDAÇÃO  
ESC. 1/100



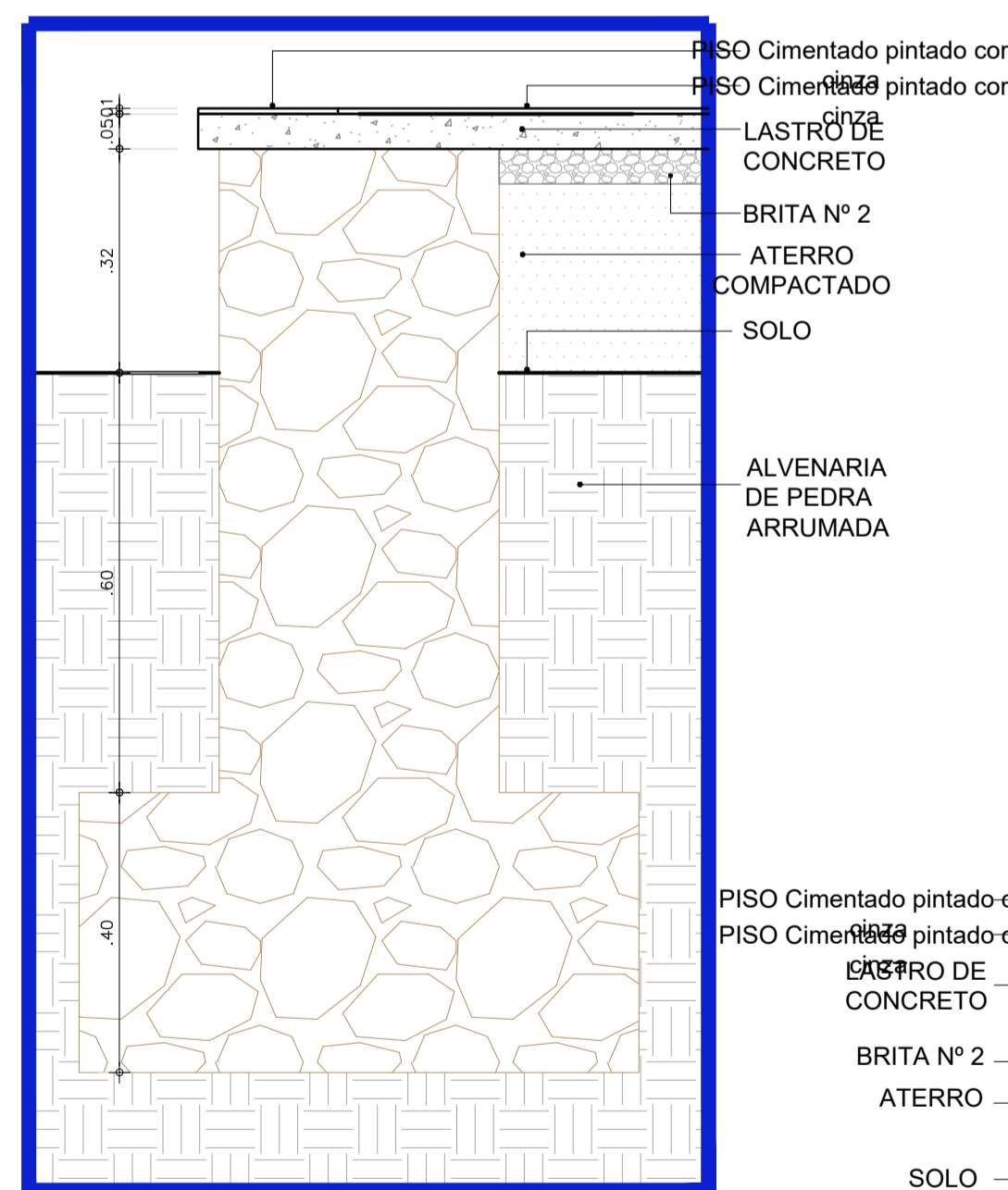
21 DETALHE DA FUNDAÇÃO - POR TRECHO  
ESC. 1/100



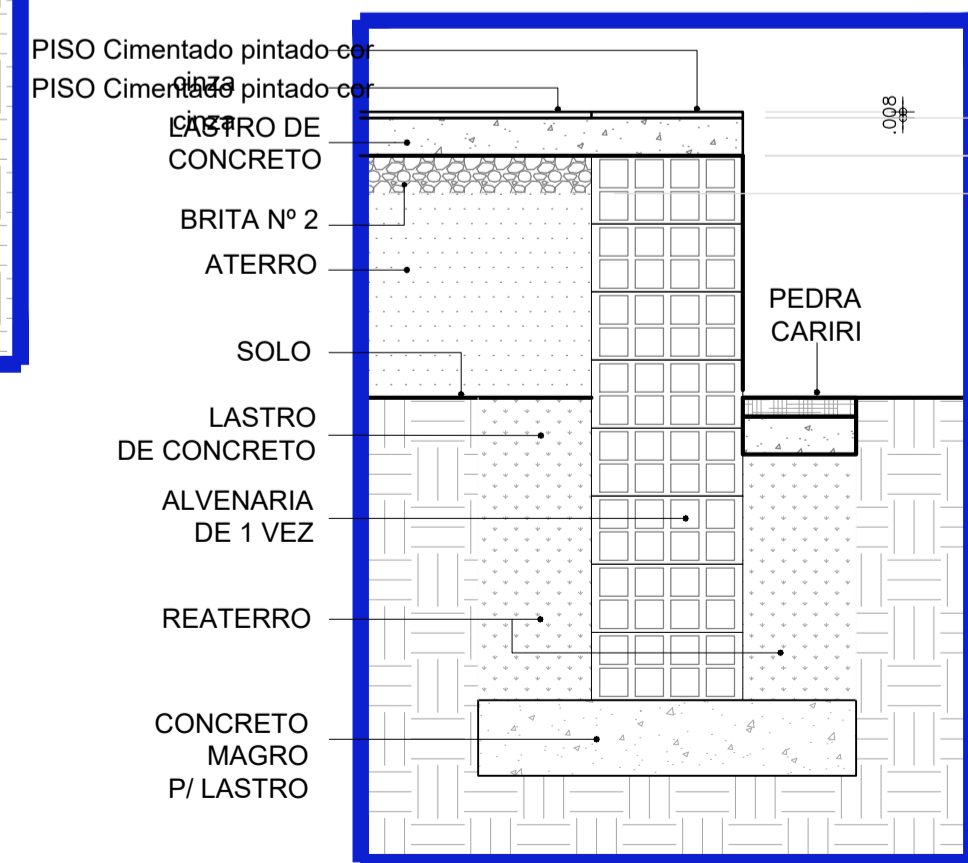
22 DETALHE DA FUNDAÇÃO - POR TRECHO  
ESC. 1/250



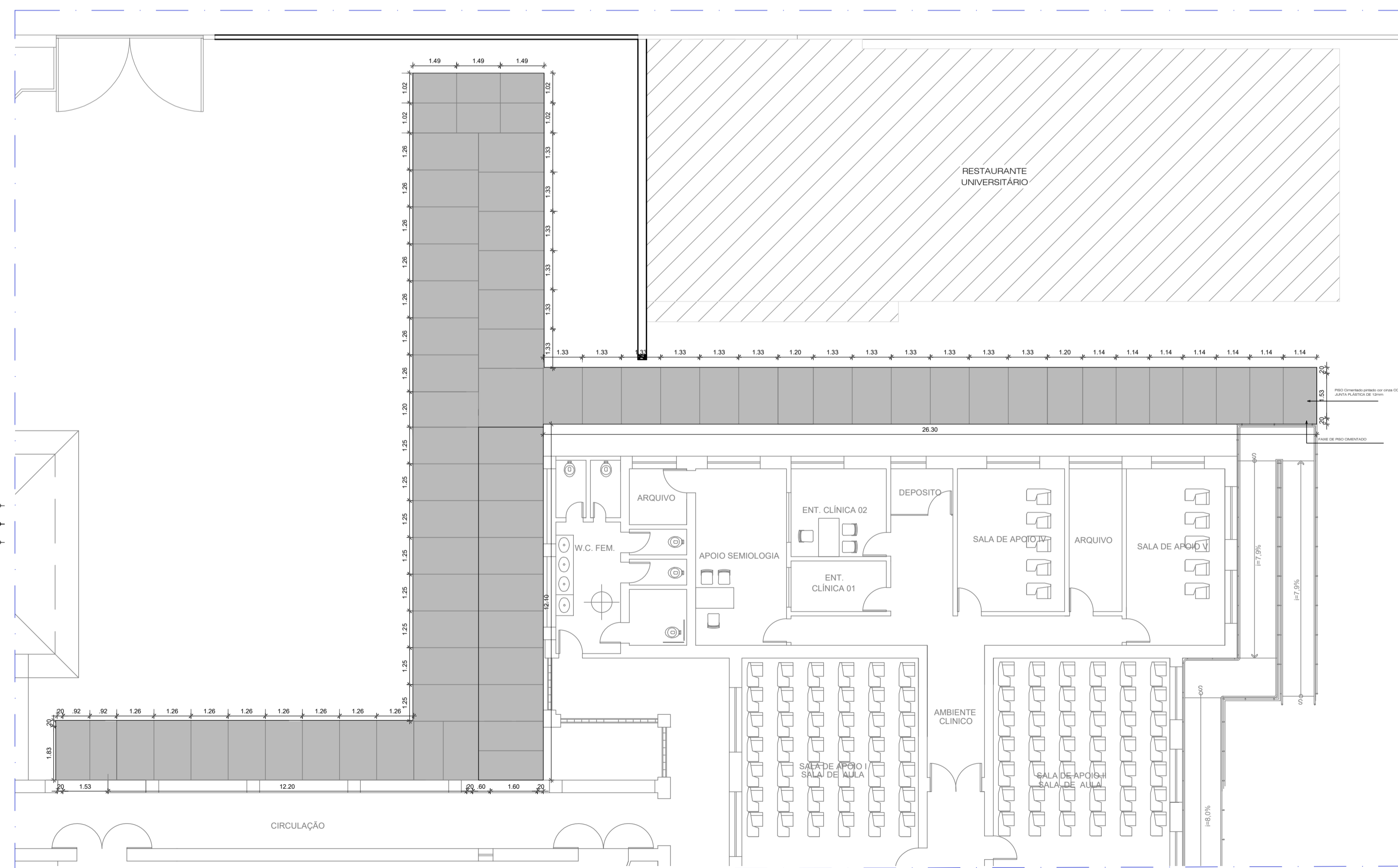
LOCALIZAÇÃO  
ESC. 1/800



23 PEDRA ARRUMADA  
ESC. 1/10



24 ALVENARIA 1 VEZ  
ESC. 1/10



25 PLANTA DO PISO  
ESC. 1/125

RESPONSÁVEL TÉCNICO  
PELO PROJETO ARQUITETÔNICO:  
**(ORIGINAL ASSINADO)**

LOUISE BUARQUE DE GUSMÃO BARBOSA, Arquiteta e Urbanista  
CAU A51312-1  
RRT nº 949825

UNIVERSIDADE FEDERAL DO CARIRI - UFCA  
PROPRIETÁRIO

Rua Divino Salvador, 284 - Alto do Rosário  
BARBALHA - Ceará, CEP: 63180-000

182,17m²  
ÁREA DE INTERVENÇÃO

23507.001522/2020-85  
NÚMERO DO PROCESSO

REFORMA PARA ACESSIBILIDADE E SAÍDAS DE EMERGÊNCIA NA FAMED



PROJETO DE RAMPA LATERAL  
ARQUIVO: BA20\_ARQ\_SERV1\_RampaRU\_10-11

DESENHOS DA PRANCHA

ESCALA

PLANTA DE FUNDAÇÃO 1:100

DETALHES DE FUNDAÇÃO INDICADA

PLANTA DE PISO 1:125

