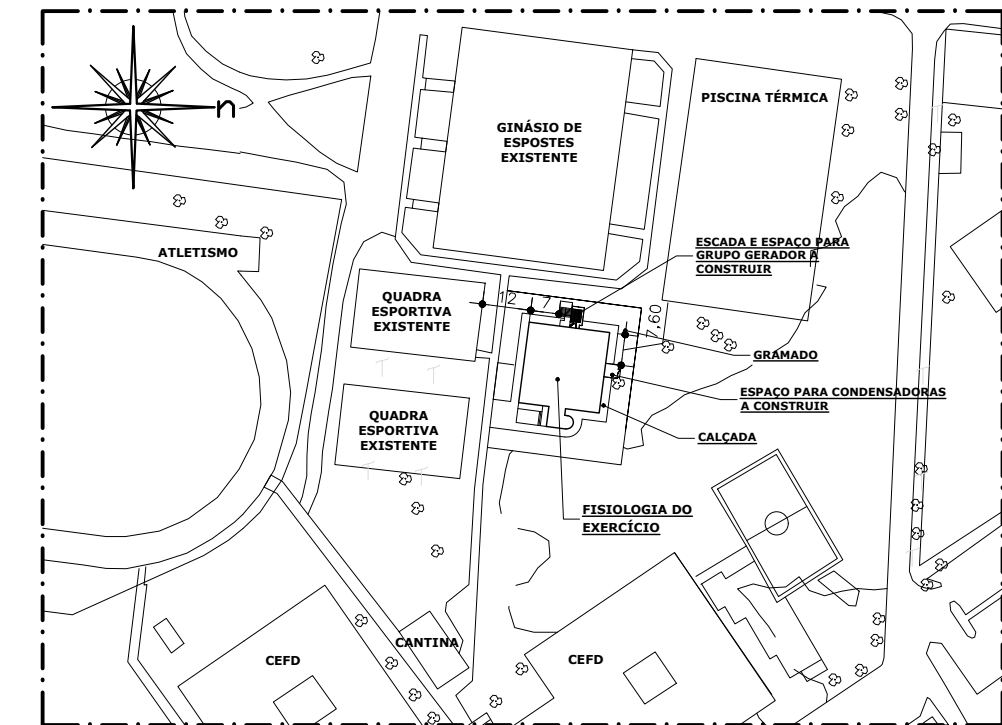


PLANTA BAIXA PAV. TÉRREO
ESCALA 1/50



PLANTA DE SITUAÇÃO
SEM ESCALA

QUADRO DE ESQUADRIAS					
TIPO	DIMENSÕES		QUANT.	MODELO	OBSERVAÇÕES
	LARGURA	ALTURA			
P1	0,80	2,10	3	1 FOLHA ABRIR	PORTA EM MADEIRA LISA, ACABAMENTO EM ESMALTE SINTÉTICO BRANCO
P2	0,90	2,10	1	1 FOLHA ABRIR	PORTA DE FERRO COM FECHAMENTO EM CHAPAS DE AÇO E ACABAMENTO EM ESMALTE SINTÉTICO VERMELHO SOBRE FUNDO ANTICORROSIVO.
P3	1,00	2,03	2	1 FOLHA ABRIR	PORTÃO COM MONTANTES EM AÇO ZINCADO E TELA EM ARAME GALVANIZADO REVESTIDO EM PVC
PE	VÁRIOS	VÁRIOS	VÁRIOS	VÁRIOS	PORTA EXISTENTE

OBSERVAÇÕES

- A ÁRVORE A SER REMOVIDA DEVERÁ TER CONTRAPARTIDA DE 5 MUDAS, PODENDO SER UMA DAS ESPÉCIES DE ARAÇÁ (PSIDIUM CATTLEIANUM, PSIDIUM GUINEENSE, PSIDIUM MYRTOIDES, PSIDIUM OBLONGATUM), HAVENDO DIFICULDADE COMO ALTERNATIVA PLANTAR JABUTICABA (PLINIA PERUVIANA).

LEGENDA

	DRYWALL A CONSTRUIR
	A CONSTRUIR
	A DEMOLIR

UFES
UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
PREFEITURA UNIVERSITÁRIA

RETOR: PAULO SÉRGIO DE PAULA VARGAS
SUPERINTENDENTE: ALESSANDRO MATTEDI

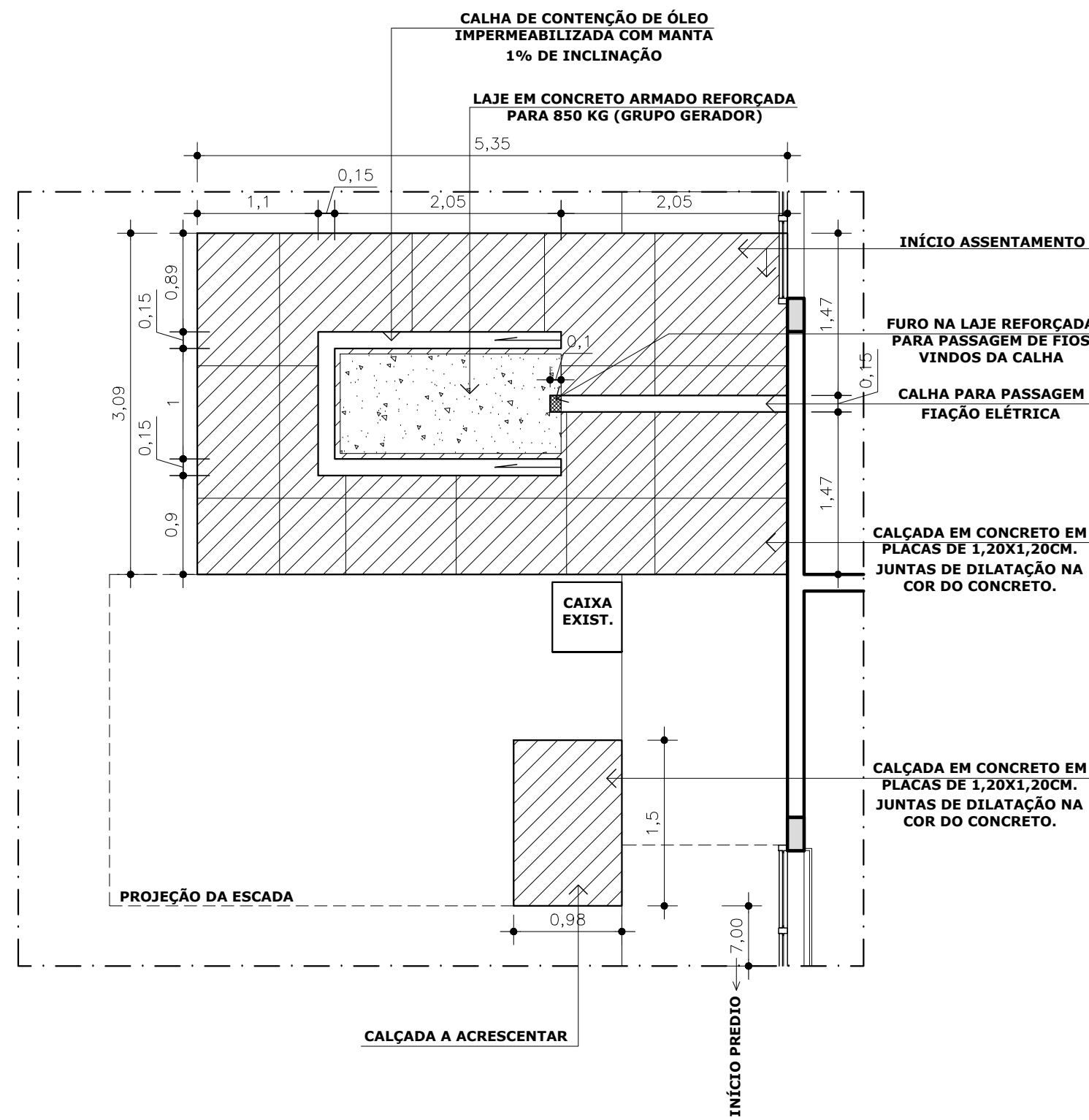
PROJETO: QUABEIRAS
CAMPUS: EDUCAÇÃO FÍSICA
CENTRO: FISIOLOGIA DO EXERCÍCIO
EDIFICACAO: ARQUITETURA - REFORMA
TIPO: REFORMA LABORATÓRIO NUPEM E DO MOVIMENTO

RESP. PROJETO: *Larissa G. Billotta* CREA/CAU: A547425
RESP. TÉCNICO: *LARISSA BILLOTTA* CREA/CAU:

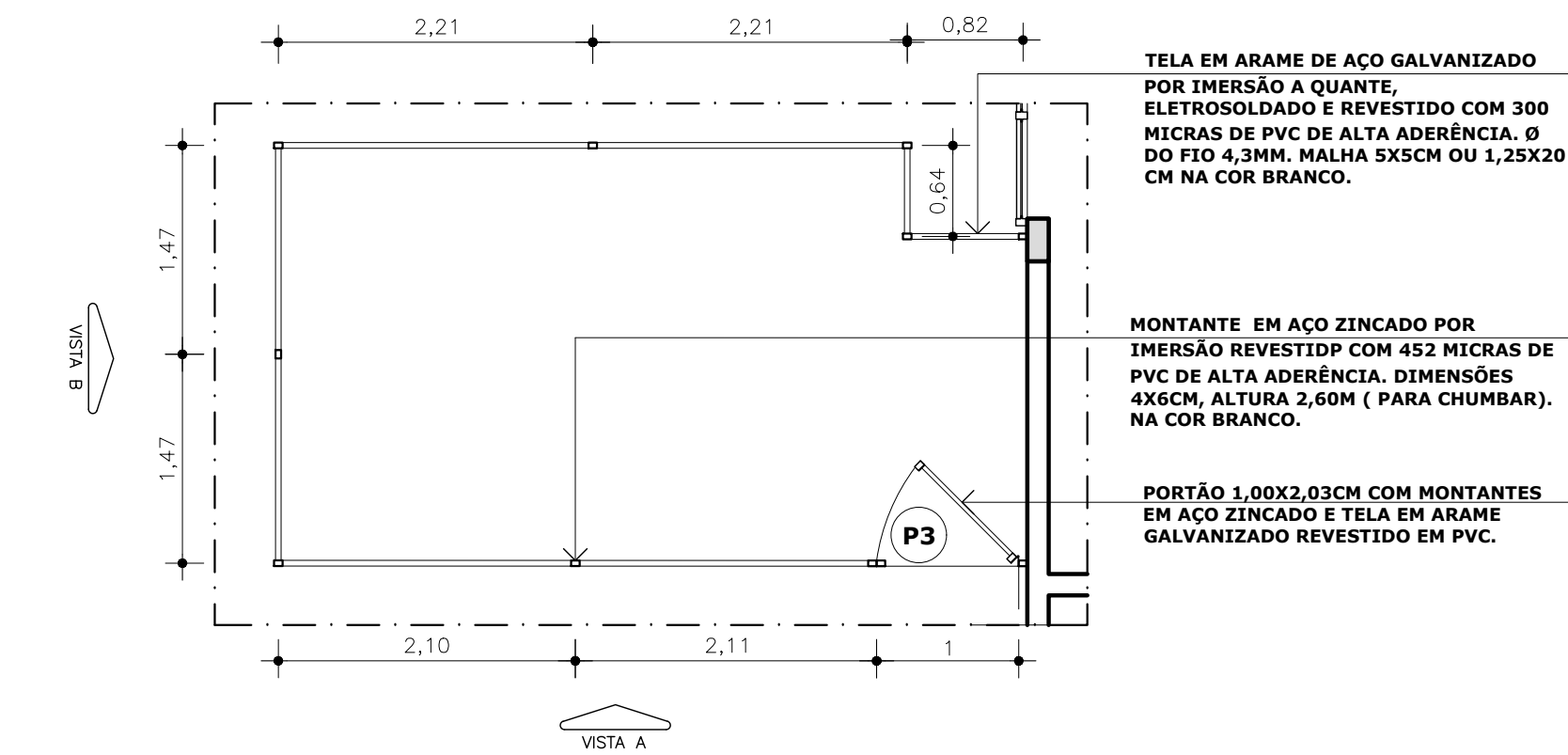
PROJETISTA:

ESCALA: 1/100 ÁREA TOTAL: 238,00 m² DATA: MAR/2023 REVISÃO: DESENHISTA: LARISSA

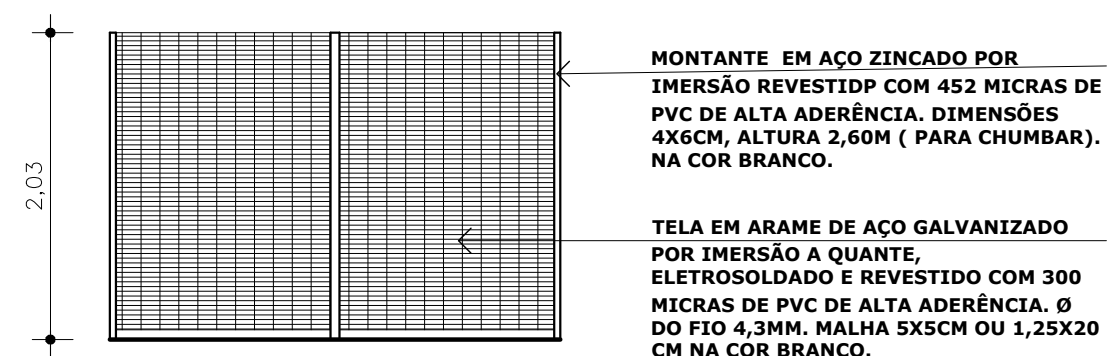
01/07



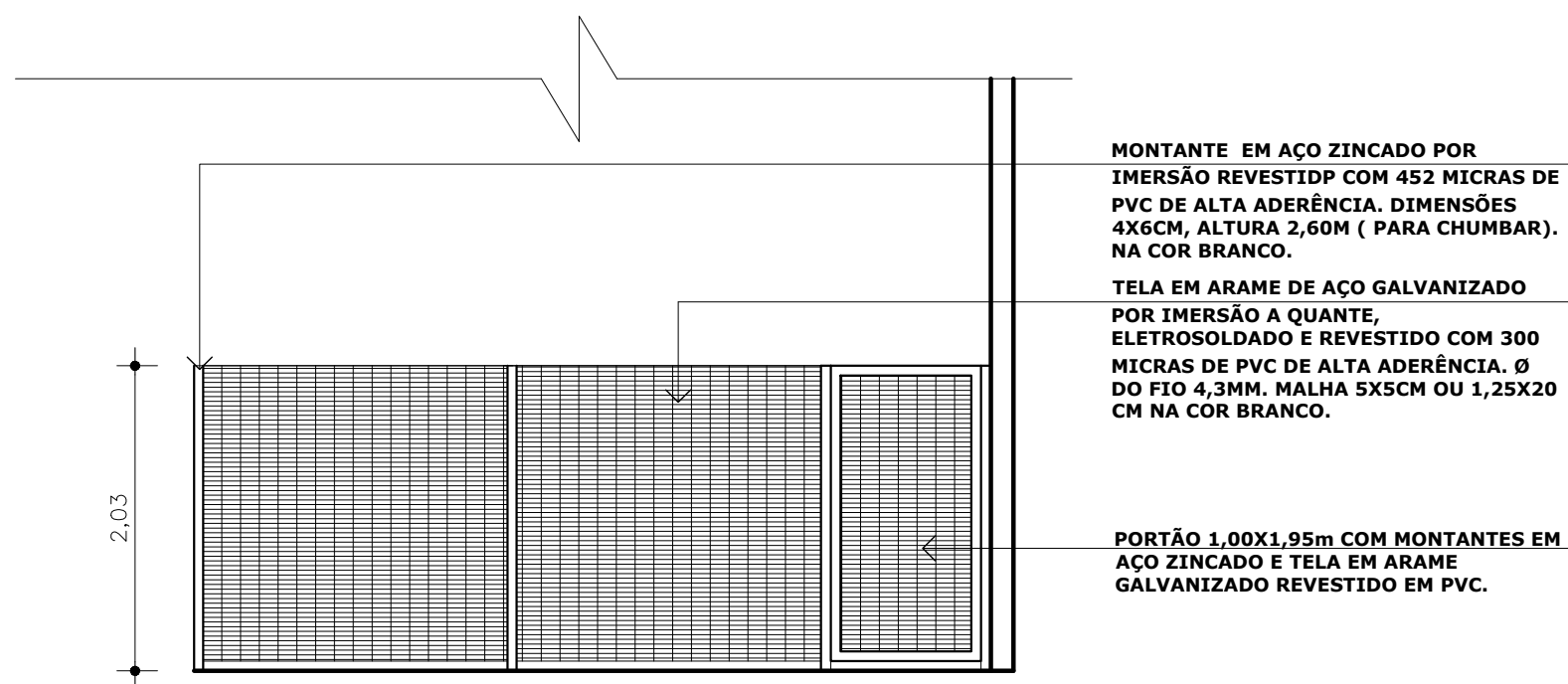
PLANTA DE PISO
ESCALA 1/50 SEÇÃO 01



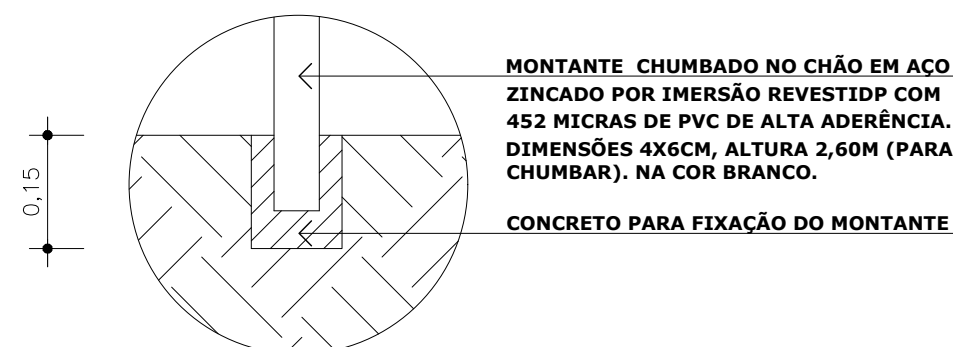
PLANTA DETALHAMENTO
ESCALA 1/50 GRADIL GERADOR



VISTA B
ESCALA 1/50



VISTA A
ESCALA 1/50



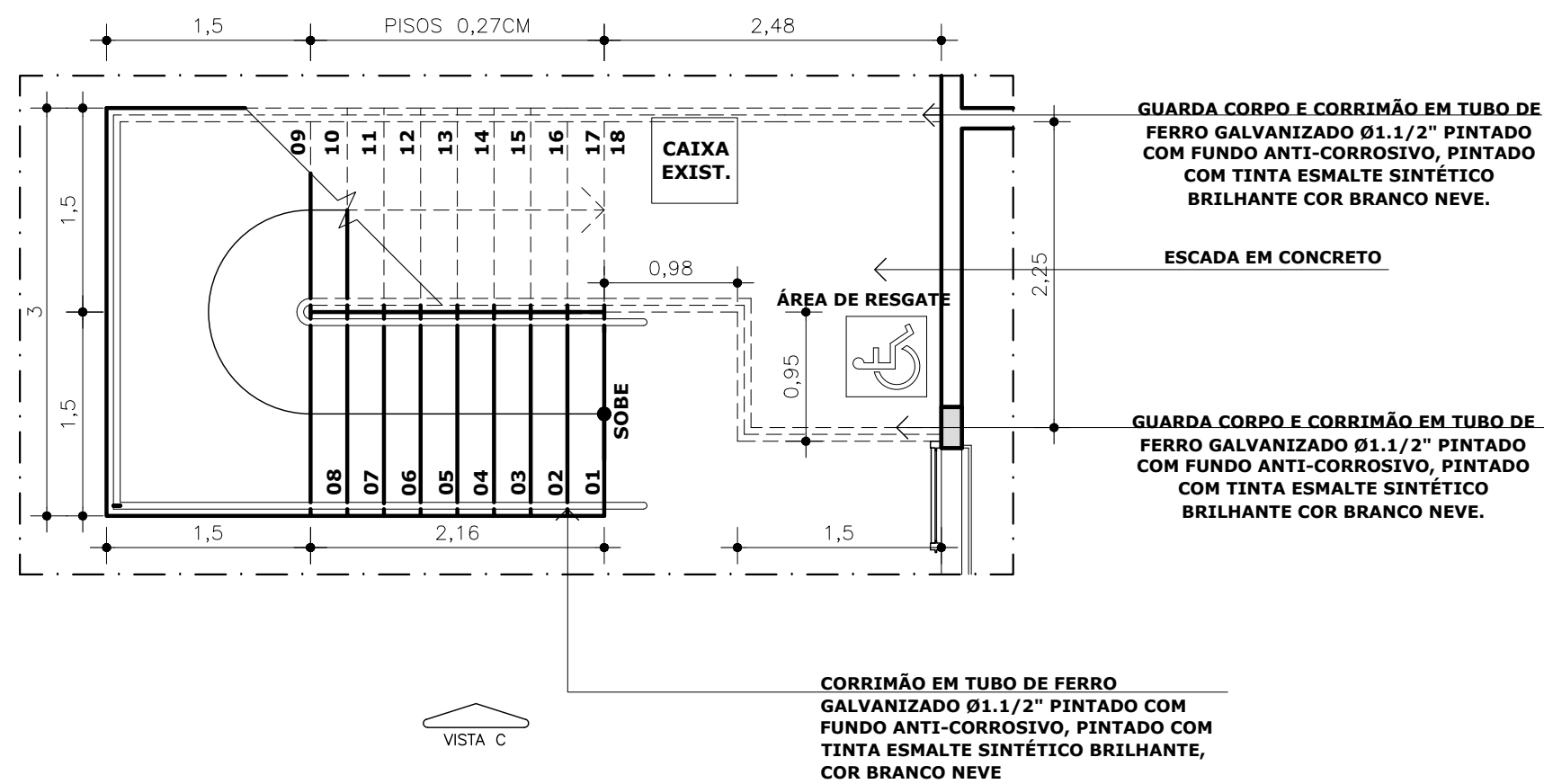
FIXAÇÃO MONTANTE
ESCALA 1/10

UFES
UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPIRITO SANTO
PREFEITURA UNIVERSITARIA

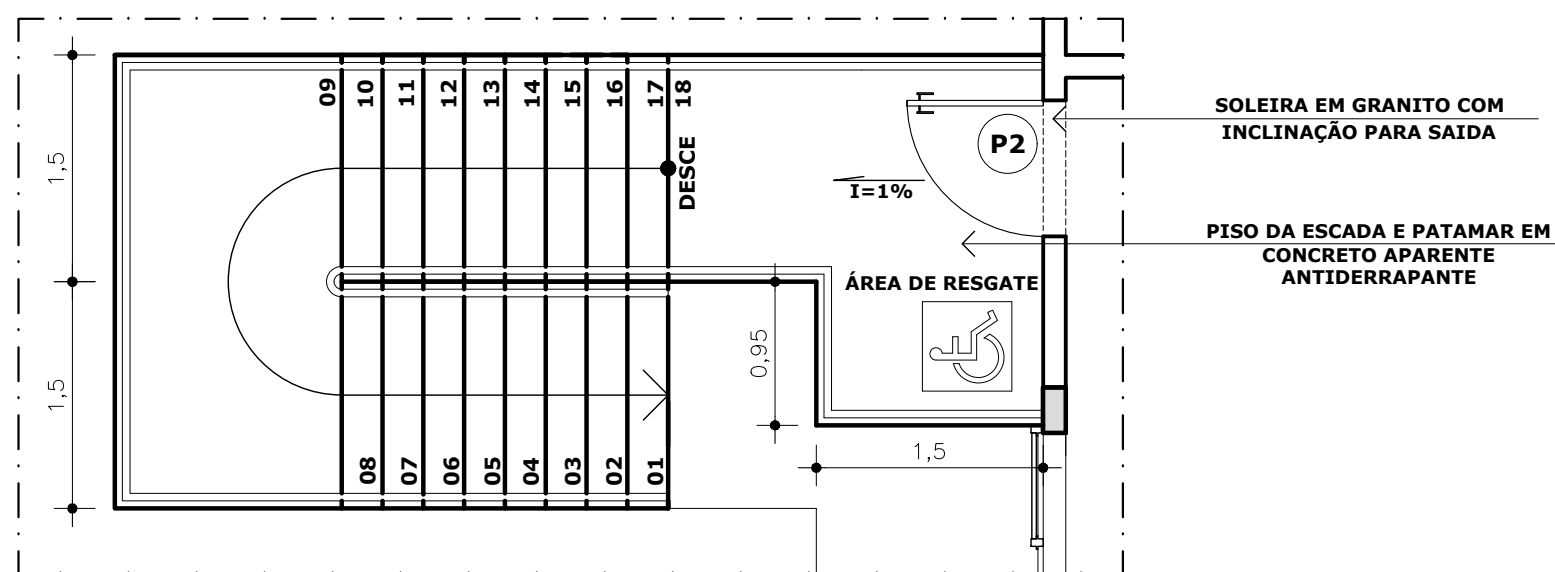
REITOR:	PAULO SÉRGIO DE PAULA VARGAS		
SUPERINTENDENTE:	ALESSANDRO MATTEDI		
PROJETO:	GOIABEIRAS		
CAMPUS:	EDUCAÇÃO FÍSICA		
CENTRO:	FISIOLOGIA DO EXERCÍCIO		
EDIFICAÇÃO:	ARQUITETURA- REFORMA		
TÍTULO:	SEÇÃO 01 - ESCADA, GRUPO GERADOR. PLANTA DE PISO E DETALHAMENTO GRADIL		
RESP. PROJETO:	Larissa G. Billotta	CREA/CAU:	A547425
RESP. TÉCNICO:	ARQ. LARISSA BILLOTTA	CREA/CAU:	
PROJETISTA:			
ESCALA:	1/50	ÁREA TOTAL:	238,00 M ²
DATA:	MAR/23	REVISÃO:	
DESENHISTA:	LARISSA		

03/07

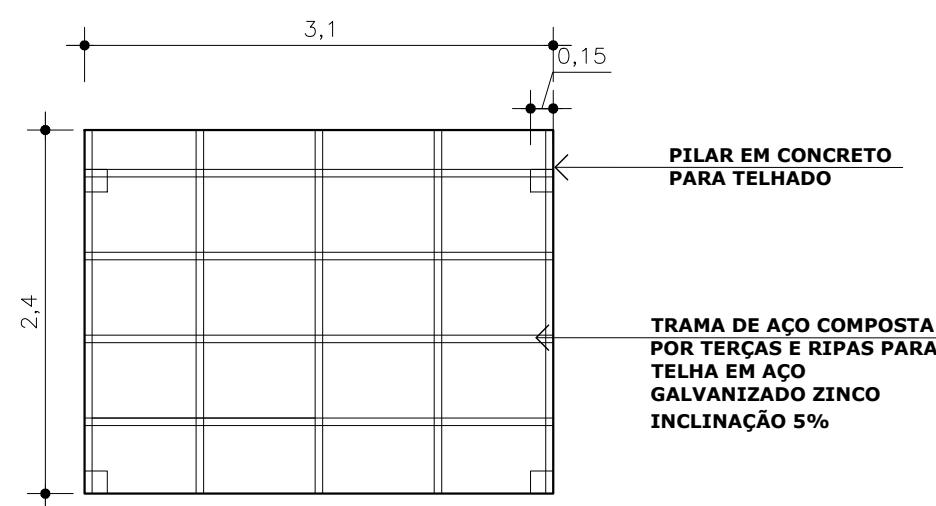




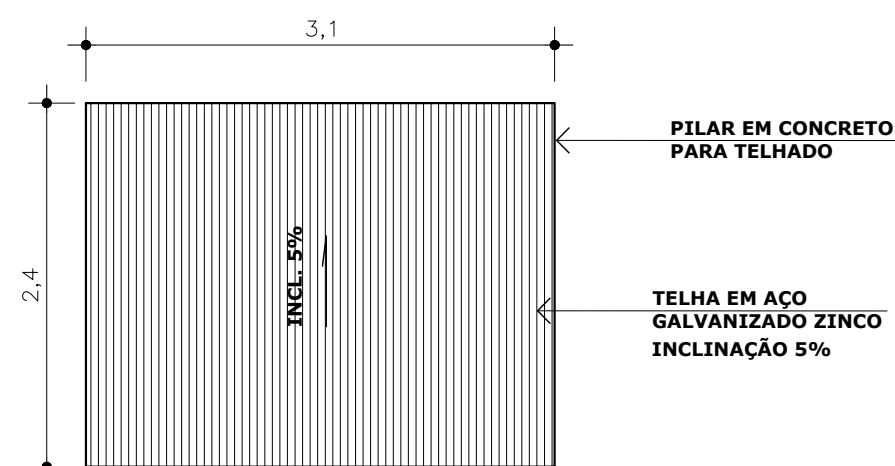
PLANTA BAIXA ESCADA
ESCALA 1/50
PAV. TÉRREO



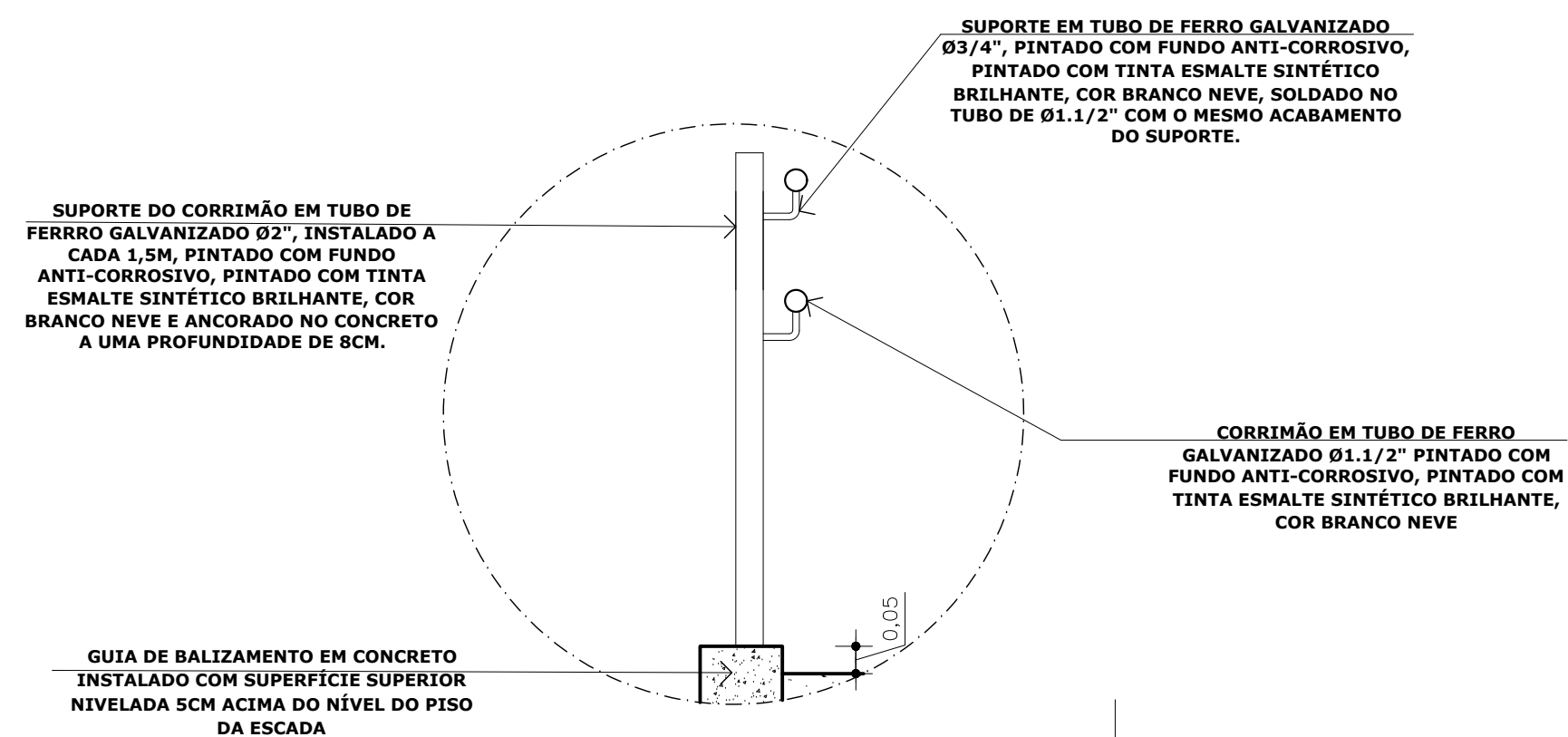
PLANTA BAIXA ESCADA
ESCALA 1/50
PAV. SUPERIOR



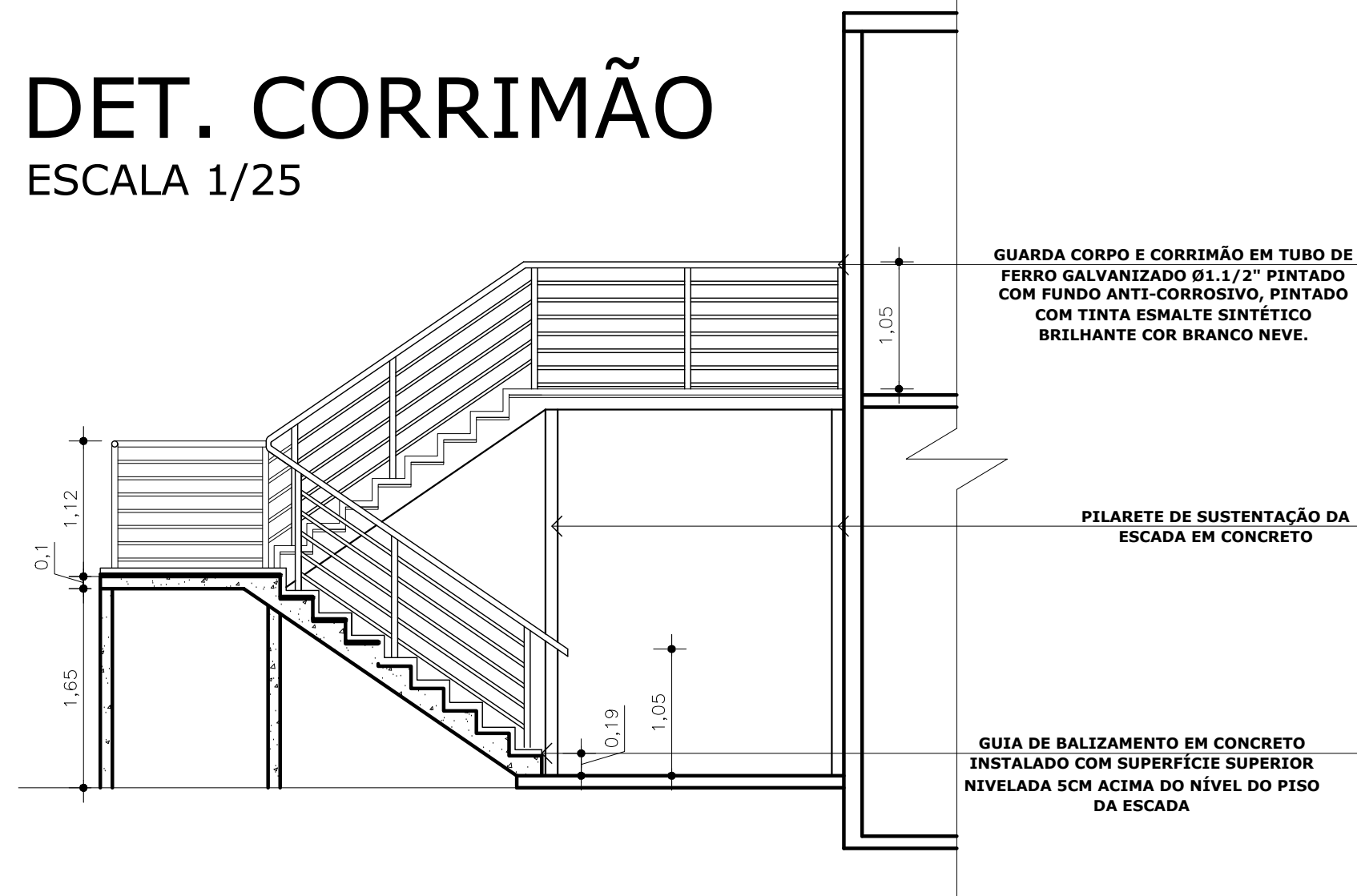
PLANTA COBERTURA
ESCALA 1/50
ESTRUTURA



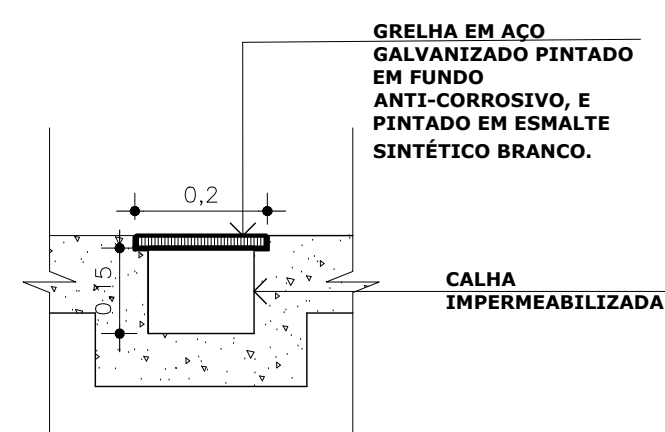
PLANTA TELHADO
ESCALA 1/50



DET. CORRIMÃO
ESCALA 1/25



VISTA C
ESCALA 1/50



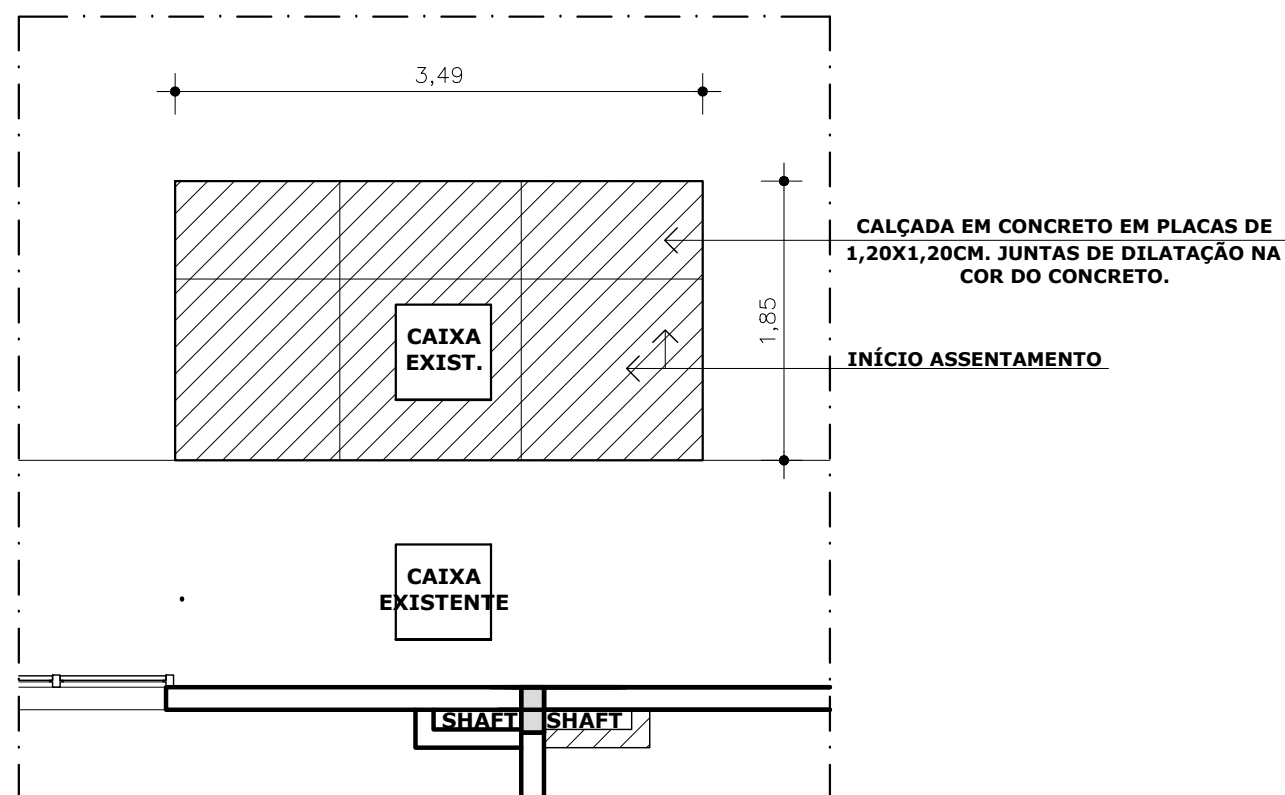
DET 01
ESCALA 1/50

UFES
UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPIRITO SANTO
PREFEITURA UNIVERSITARIA

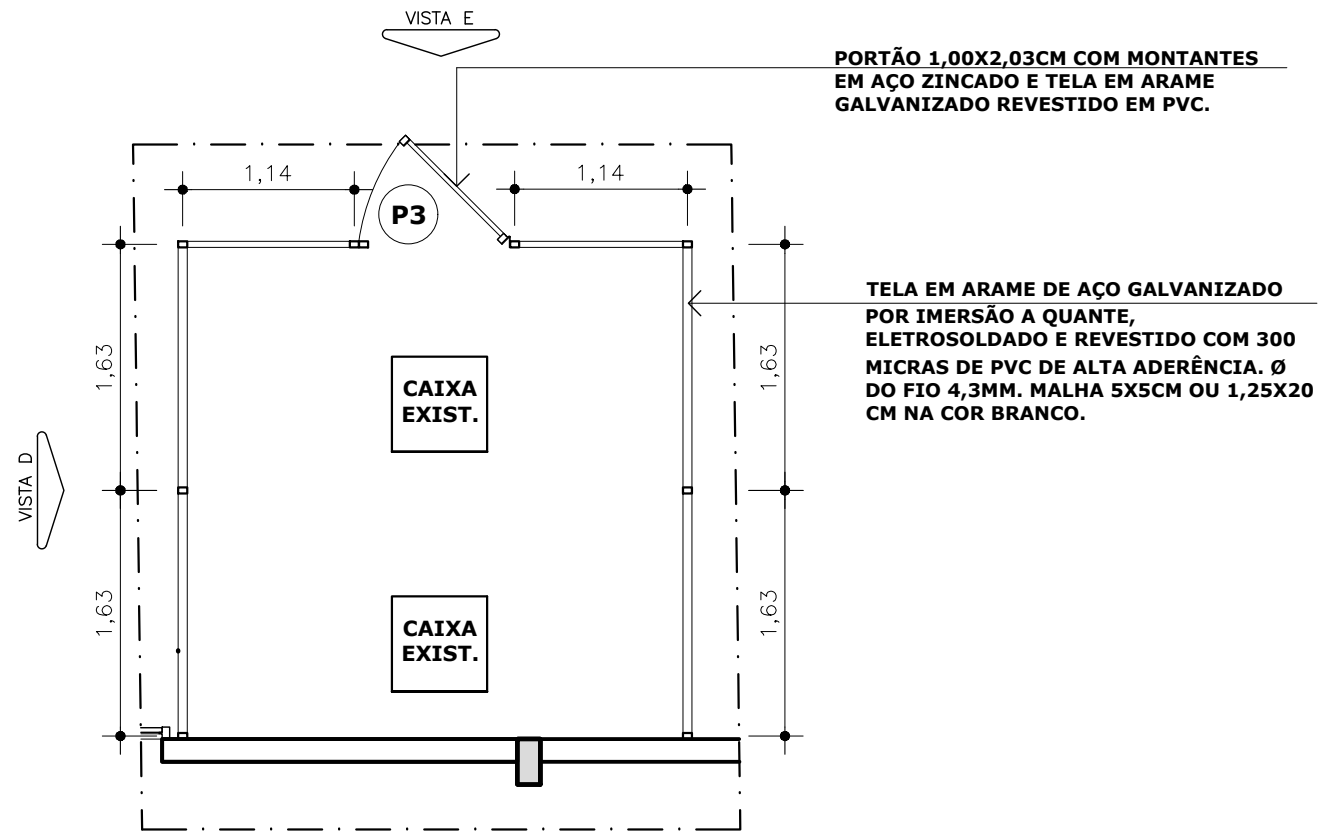
REITOR:	PAULO SÉRGIO DE PAULA VARGAS		
SUPERINTENDENTE:	ALESSANDRO MATTEDI		
PROJETO:	GOIABEIRAS		
CAMPUS:	EDUCAÇÃO FÍSICA		
CENTRO:	FISIOLOGIA DO EXERCÍCIO		
EDIFICAÇÃO:	ARQUITETURA- REFORMA		
TÍTULO:	SEÇÃO 01 - ESCADA, GRUPO GERADOR. DETALHAMENTO ESCADA, PLANTA DE COBERTURA		
RESP. PROJETO:	Larissa G. Billotta	CREA/CAU:	A547425
RESP. TÉCNICO:	ARQ. LARISSA BILLOTTA	CREA/CAU:	
PROJETISTA:			
ESCALA:	1/50	ÁREA TOTAL:	238,00 M ²
DATA:	MAR/23	REVISÃO:	
DESENHISTA:	LARISSA		

04/07

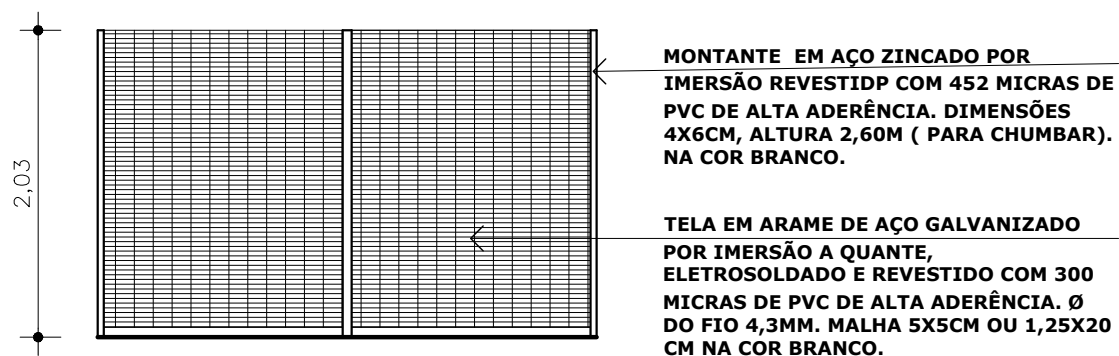




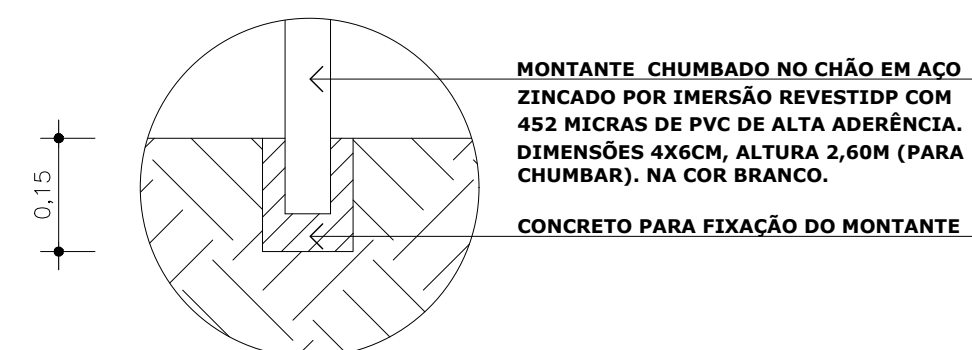
PLANTA DE PISO
 ESCALA 1/50 SEÇÃO 02



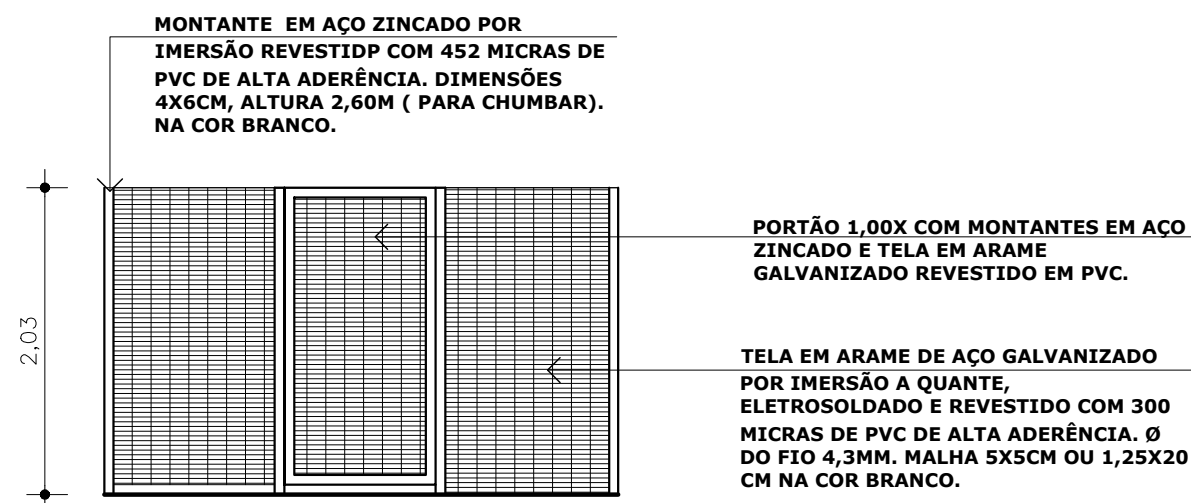
PLANTA DETALHAMENTO
 ESCALA 1/50 GRADIL CONDENSADORA



VISTA D
 ESCALA 1/50



FIXAÇÃO MONTANTE
 ESCALA 1/10



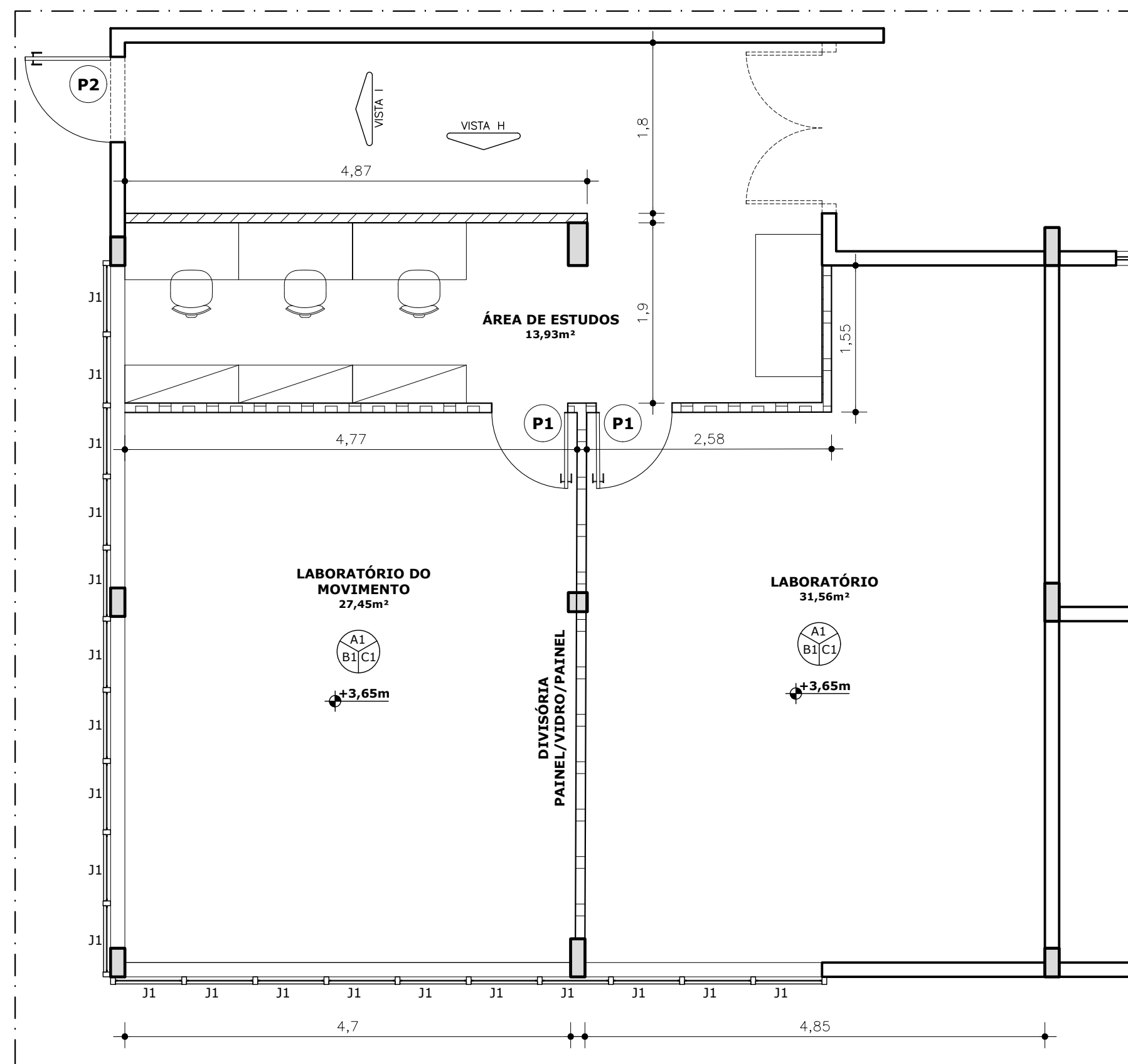
VISTA E
 ESCALA 1/50

UFES
 UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPIRITO SANTO
 PREFEITURA UNIVERSITARIA

REITOR:	PAULO SÉRGIO DE PAULA VARGAS		
SUPERINTENDENTE:	ALESSANDRO MATTEDI		
PROJETO:	GOIABEIRAS		
CAMPUS:	EDUCAÇÃO FÍSICA		
CENTRO:	FISIOLOGIA DO EXERCÍCIO		
EDIFICAÇÃO:	ARQUITETURA- REFORMA		
TÍTULO:	SEÇÃO 02 - CONDENSADORAS PLANTA DE PISO E DETALHAMENTO GRADIL		
RESP. PROJETO:	Larissa G. Billotta	CREA/CAU:	A547425
ARQ. LARISSA BILLOTTA			
RESP. TÉCNICO:		CREA/CAU:	
PROJETISTA:			
ESCALA:	1/50	ÁREA TOTAL:	238,00 M ²
		DATA:	MAR/23
		REVISÃO:	
		DESENHISTA:	LARISSA

05/07





PLANTA BAIXA PAV.SUPERIOR
ESCALA 1/50
SEÇÃO 04

QUADRO DE ESQUADRIAS

PORTAS

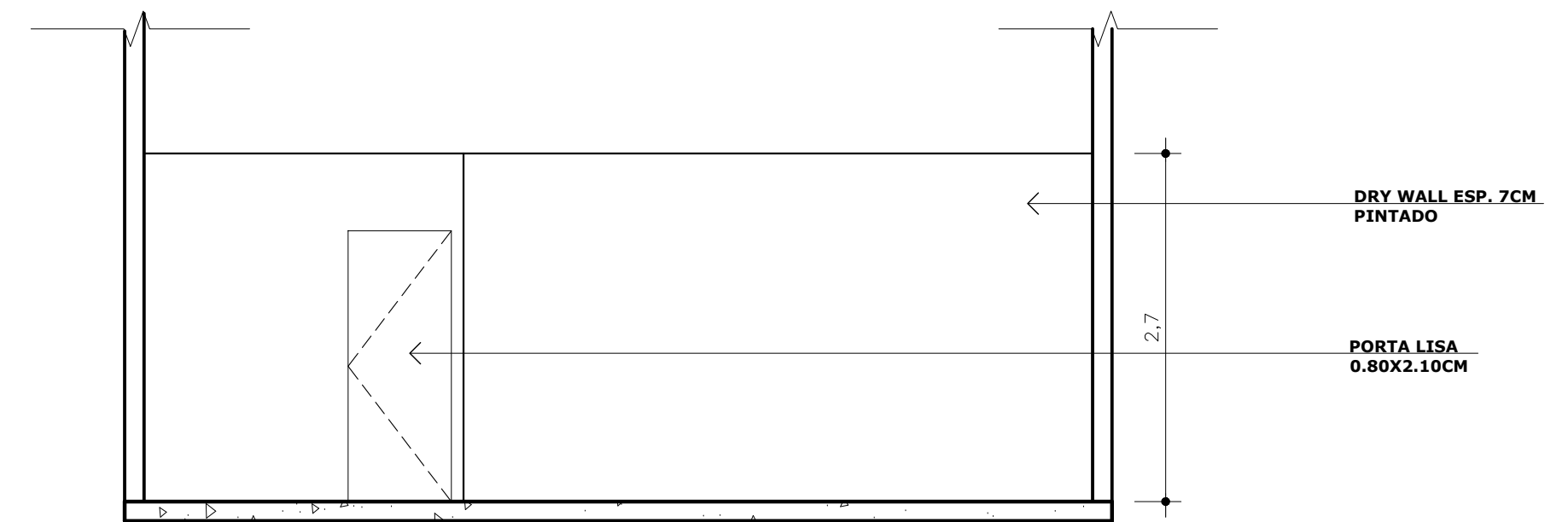
TIPO	DIMENSÕES		QUANT.	MODELO	OBSERVAÇÕES
	LARGURA	ALTURA			
P1	0,80	2,10	3	1 FOLHA ABRIR	PORTA EM MADEIRA LISA, ACABAMENTO EM ESMALTE SINTÉTICO BRANCO
P2	0,90	2,10	1	1 FOLHA ABRIR	PORTA DE FERRO COM FECHAMENTO EM CHAPAS DE AÇO E ACABAMENTO EM ESMALTE SINTÉTICO VERMELHO SOBRE FUNDO ANTICORROSIVO COM SINALIZAÇÃO PARA SAÍDA DE EMERGÊNCIA.
P3	1,00	2,03	2	1 FOLHA ABRIR	PORTÃO COM MONTANTES EM AÇO ZINCADO E TELA EM ARAME GALVANIZADO REVESTIDO EM PVC
PE	VÁRIOS	VÁRIOS	VÁRIOS	VÁRIOS	PORTA EXISTENTE

OBSERVAÇÕES

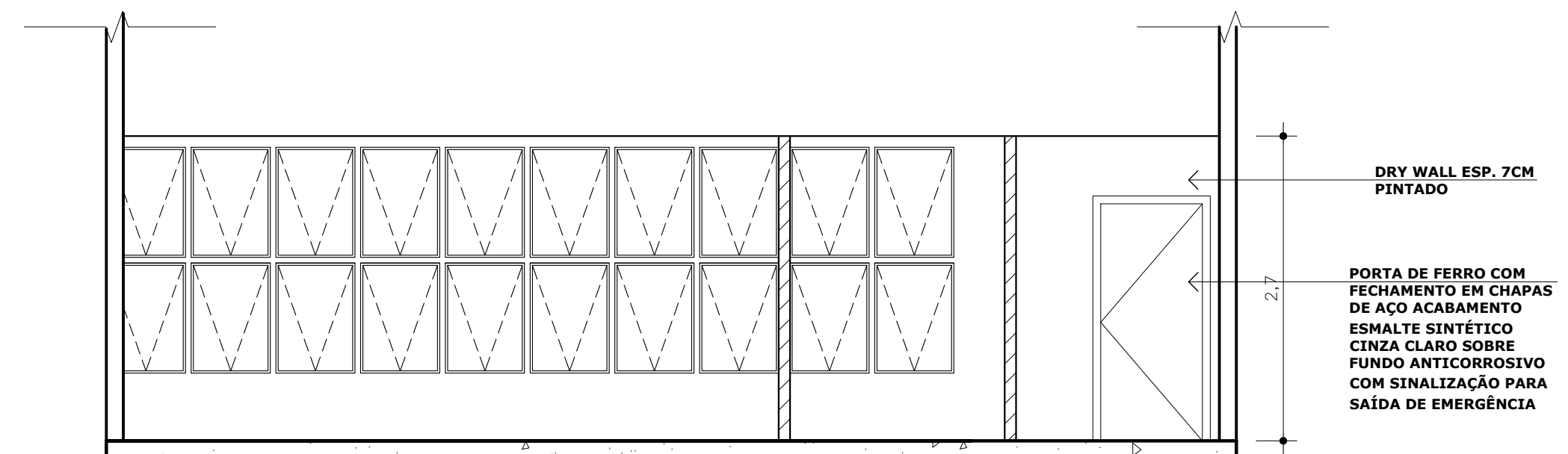
- A ÁRVORE A SER REMOVIDA DEVERÁ TER CONTRAPARTIDA DE 5 MUDAS, PODENDO SER UMA DAS ESPÉCIES DE ARAÇÁ (PSIDIUM CATTLEIANUM, PSIDIUM GUINEENSE, PSIDIUM MYRTOIDES, PSIDIUM OBLONGATUM), HAVENDO DIFICULDADE COMO ALTERNATIVA PLANTAR JABUTICABA (PLINIA PERUVIANA).

LEGENDA

- DRYWALL A CONSTRUIR
- A CONSTRUIR
- A DEMOLIR



VISTA H
ESCALA 1/50



VISTA I
ESCALA 1/50

UFES
UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPIRITO SANTO
PREFEITURA UNIVERSITÁRIA

REITOR: PAULO SÉRGIO DE PAULA VARGAS
SUPERINTENDENTE: ALESSANDRO MATTEDI
PROJETO: GOIABEIRAS
CAMPUS: EDUCAÇÃO FÍSICA
CENTRO: FISILOGIA DO EXERCÍCIO
EDIFICAÇÃO: ARQUITETURA- REFORMA
TÍTULO: SEÇÃO 04 - SAÍDA DE EMERGÊNCIA E LABORATÓRIO MOVIMENTO
PLANTA DE LAYOUT E DETALHAMENTO

RESP. PROJETO: *Larissa G. Billotta* CREA/CAU: A547425 PRANCHA: 07/07
ARQ. LARISSA BILLOTTA
RESP. TÉCNICO: CREA/CAU:
PROJETISTA:

ESCALA: 1/50 ÁREA TOTAL: 238,00 M² DATA: MAR/23 REVISAO: DESENHISTA: LARISSA



Projetos arquitetônicos CEFD

Data e Hora de Criação: 09/05/2023 às 10:07:56

Documentos que originaram esse envelope:

- CEFD PRANCHA 01-07.pdf (Arquivo PDF) - 1 página(s)
- CEFD PRANCHA 02-07.pdf (Arquivo PDF) - 1 página(s)
- CEFD PRANCHA 03-07.pdf (Arquivo PDF) - 1 página(s)
- CEFD PRANCHA 04-07.pdf (Arquivo PDF) - 1 página(s)
- CEFD PRANCHA 05-07.pdf (Arquivo PDF) - 1 página(s)
- CEFD PRANCHA 06-07.pdf (Arquivo PDF) - 1 página(s)
- CEFD PRANCHA 07-07.pdf (Arquivo PDF) - 1 página(s)



Hashs únicas referente à esse envelope de documentos

[SHA256]: 0dff4a81af27d3c22a69fac5f53821d0b555970413d2837ef30ee825eedd873

[SHA512]: db8460cf4aec57364dbbdf264c28a154f2581b7f00a6bb9de96b774e8a20d973029d4a40760439c8e1147920195aedf1a9afaaa2feef9fa96dfe3b8ec9ad514

Lista de assinaturas solicitadas e associadas à esse envelope



ASSINADO - Larissa Goya Billotta (larissa.billotta@ufes.br)

Data/Hora: 09/05/2023 - 10:12:52, IP: 200.137.65.100

[SHA256]: 59b887b56615a43034d1f8c43cba96956a55b2e537e37581230ae3c59e3a16bd

Histórico de eventos registrados neste envelope

09/05/2023 10:13:03 - Envelope finalizado por larissa.billotta@ufes.br, IP 200.137.65.100

09/05/2023 10:12:52 - Assinatura realizada por larissa.billotta@ufes.br, IP 200.137.65.100

09/05/2023 10:11:40 - Envelope visualizado por larissa.billotta@ufes.br, IP 200.137.65.100

09/05/2023 10:11:23 - Envelope registrado na Blockchain por larissa.billotta@ufes.br, IP 200.137.65.100

09/05/2023 10:11:15 - Envelope encaminhado para assinaturas por larissa.billotta@ufes.br, IP 200.137.65.100

09/05/2023 10:08:08 - Envelope criado por larissa.billotta@ufes.br, IP 200.137.65.100