



PLANTA DE IMPLANTAÇÃO – ESC.1/200

PROJEÇÃO UNIVERSAL TRANSVERSA DE MERCATOR  
DATUM – WGS84  
DATUM VERTICAL:  
MERIDIANO CENTRAL: 39° WGr

Ponto: VR3  
Latitude = 20°19'16,57953" S  
Longitude = 40°20'24,62216" W  
Coeficiente de Escala K = 0,99984194  
Data: 30/11/2009

Convergência Meridiana (c) = 0°27'55,7868"  
Declinação Magnética(d) = –23°06'59" Var. anual = –0°03'26"

ÍNDICES URBANÍSTICOS		
ZONEAMENTO URBANO	ZOL-01	
ÁREA DO TERRENO	3.038,33	M2
ÁREA COMPUTÁVEL DA EDIFICAÇÃO	3.146,13	M2
ÁREA DE PROJEÇÃO DA EDIFICAÇÃO	1.218,92	M2
ÁREA TOTAL PERMEÁVEL	1.075,29	M2
COEFICIENTE DE APROVEITAMENTO	1,04	
TAXA DE OCUPAÇÃO	40,12	%
TAXA DE PERMEABILIDADE	35,39	%
GABARITO	4,00	PAVTOS
VAGA DE ESTACIONAMENTO DE VEÍCULOS	6,00	VAGAS

QUADRO DE ÁREAS	
DESCRIÇÃO	ÁREA / M2
ÁREAS CONSTRUÍDAS EXISTENTES	
ÁREA DO PAVTO SUBSOLO	879,47
ÁREA DO 1º PAVTO	1.218,92
ÁREA DO 2º PAVTO	1.047,74
ÁREA DO 3º PAVTO – ÁREA TÉCNICA	52,45
ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA	3.198,58
ÁREA TOTAL COMPUTÁVEL	
ÁREA TOTAL COMPUTÁVEL (EXCETO 3º PAVTO)	3.146,13
ÁREA OCUPADA DO TERRENO	
ÁREA DE PROJEÇÃO DAS EDIFICAÇÕES	1.218,92
ÁREA PERMEÁVEL	
ÁREA PERMEÁVEL	1.075,29
ÁREA DO TERRENO	
ÁREA DO TERRENO PRINCIPAL	2.622,42
ÁREA DO TERRENO ANEXO	415,91
ÁREA TOTAL DO TERRENO	3.038,33

QUADRO DE ÁREAS PERMEÁVEIS	
DESCRIÇÃO	ÁREA / M2
JARDIM 1	21,63
ESTACIONAMENTO	226,68
JARDIM 3	163,94
JARDIM 4	237,54
TERRENO ANEXO	401,10
RECUO LATERAL	24,40
ÁREA TOTAL PERMEÁVEL	1.075,29

05			
04			
03			
02			
01			
Nº.	DESCRIÇÃO	RESP.	DATA

GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO – SEDU

MAIA MELO ENGENHARIA

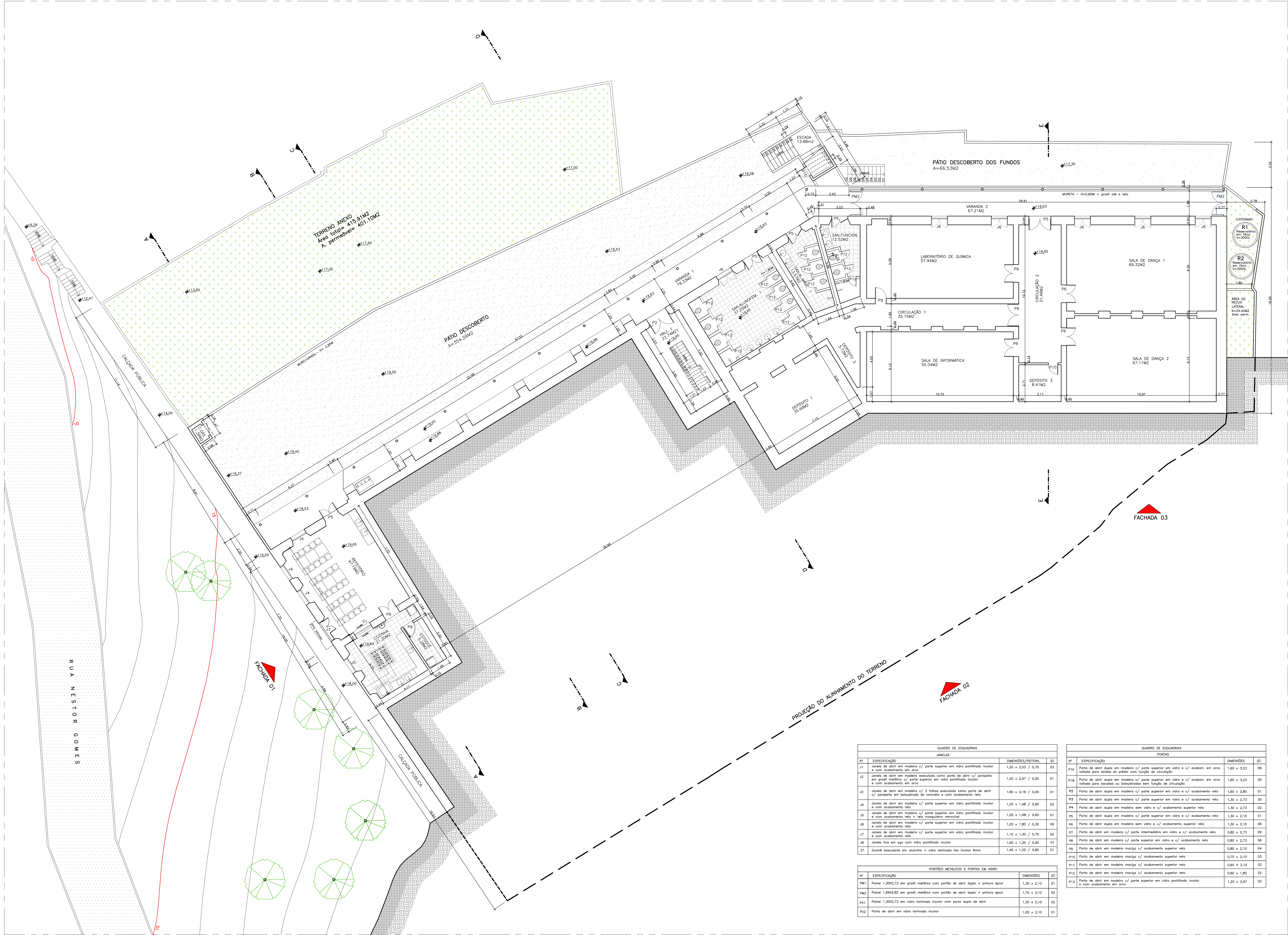
REVISÃO

TÍTULO: CONSTRUÇÃO DE MURO DE ARRIMO E INTERVENÇÕES CIVIS EEEFM MARIA ORTIZ

ENDEREÇO: RUA FRANCISCO ARAUJO, Nº 35, CENTRO, VITÓRIA/ES.

PRANCHA: ARQUITETURA	PROJETO: ARQUITETÔNICO
SUBSECRETÁRIO ESTADUAL: VINÍCIUS JOSÉ SIMÕES	ESCALA: INDICADA
GERENTE DA GERFE: MARCELO AMORIM GONÇALVES	UNIDADE: METRO
COORDENADOR GERAL: ARIIVALDO LUSTOSA RORIZ JÚNIOR	CREA-PE: 020310/D
AUTOR PROJETO: WILSON RODRIGUES GONÇALVES	CAU-ES: A24721-9
CO-AUTOR PROJETO:	CAU-ES:
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	CREA:
ARQUIVO: VIX14-P09-AQ-C-R0-01.dwg	DESENHO:
REFERÊNCIA: PLANTA DE IMPLANTAÇÃO	FOLHA: 01/09
FORMATO: A1	OBSERVAÇÕES:
DATA: MAIO/2025	VISTO:
REVISÃO: R0	





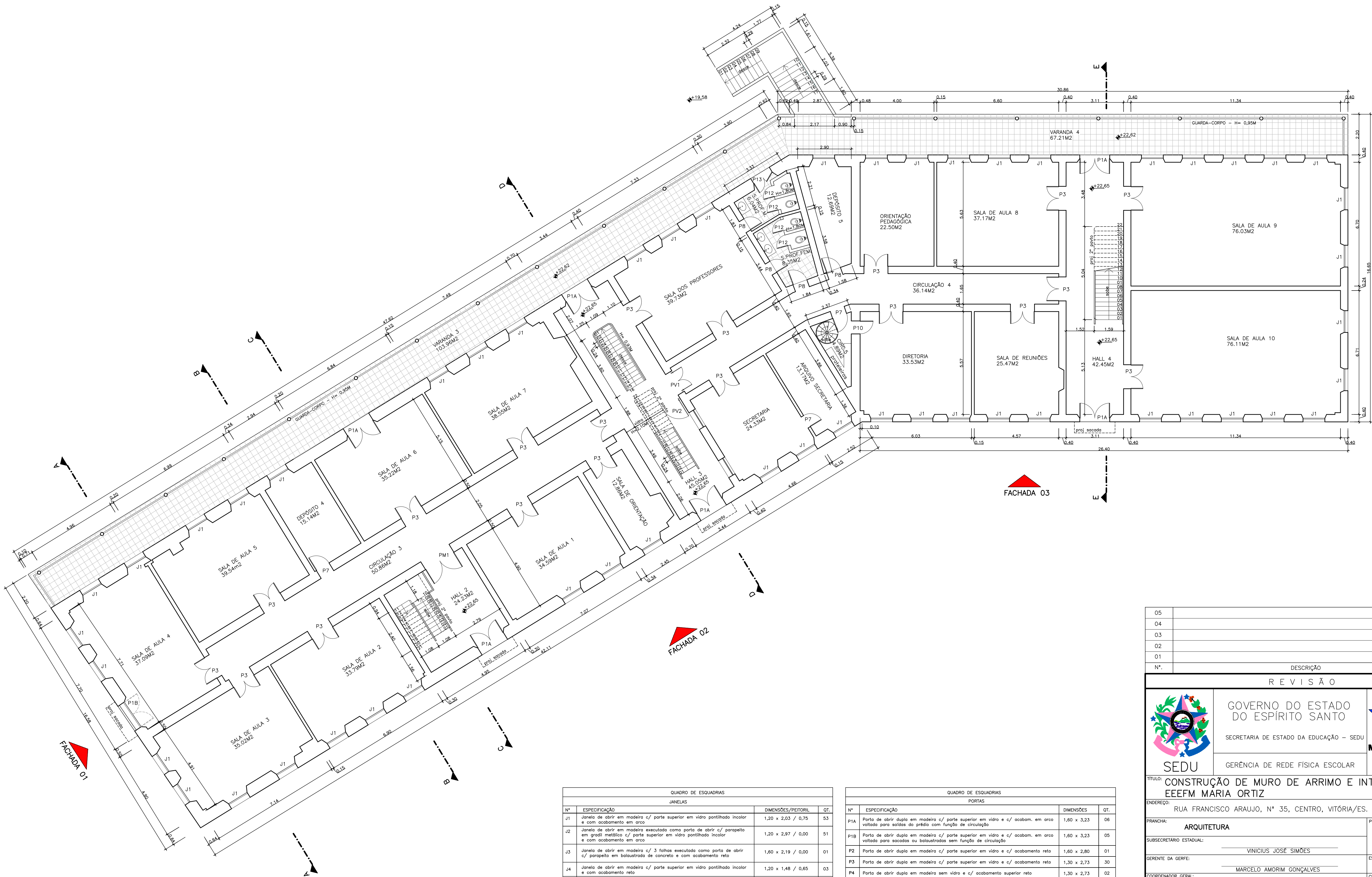
PLANTA BAIXA – PAVIMENTO SUBSOLO – NÍVEL INFERIOR – ESC.14/100

QUADRO DE ESQUADRIAS			
JANELAS			
Nº	ESPECIFICAÇÃO	DIMENSÕES/PIEDRAL	QT
J1	Janela de abrir em madeira c/ parte superior em vidro pintado incolor e com acabamento em arco	1,20 x 2,03 / 0,75	53
J2	Janela de abrir em madeira envernizada como porta de abrir c/ puxetão em grade metálica c/ parte superior em vidro pintado incolor e com acabamento em arco	1,20 x 2,97 / 0,00	51
J3	Janela de abrir em madeira c/ 3 folhas encaixadas como porta de abrir c/ puxetão em batente de concreto e com acabamento reto	1,60 x 2,19 / 0,00	01
J4	Janela de abrir em madeira c/ parte superior em vidro pintado incolor e com acabamento reto	1,20 x 1,48 / 0,65	03
J5	Janela de abrir em madeira c/ parte superior em vidro pintado incolor e com acabamento reto e base metálica removível	1,20 x 1,48 / 0,65	01
J6	Janela de abrir em madeira c/ parte superior em vidro pintado incolor e com acabamento reto	1,20 x 1,80 / 0,30	06
J7	Janela de abrir em madeira c/ parte superior em vidro pintado incolor e com acabamento reto	1,10 x 1,38 / 0,75	02
J8	Janela fixa em aço com vidro pintado incolor	1,00 x 1,25 / 0,90	01
J9	Guichê bancante em alumínio e vidro laminado fixo incolor 6mm	1,40 x 1,25 / 0,85	01
PORTAS METÁLICAS E PORTAS EM VIDRO			
Nº	ESPECIFICAÇÃO	DIMENSÕES	QT
P41	Porta 1.30x2,73 em grade metálica com portão de abrir duplo e pintura epoxi	1,30 x 2,10	01
P42	Porta 1.84x2,82 em grade metálica com portão de abrir duplo e pintura epoxi	1,75 x 2,10	02
P43	Porta 1.30x2,73 em vidro laminado incolor com parte dupla de abrir	1,30 x 2,10	02
P42	Porta de abrir em vidro laminado incolor	1,00 x 2,10	01

QUADRO DE ESQUADRIAS			
PORTAS			
Nº	ESPECIFICAÇÃO	DIMENSÕES	QT
P14	Porta de abrir dupla em madeira c/ parte superior em vidro e c/ acabamento em arco voltado para interior do prédio com função de circulação	1,60 x 3,23	06
P15	Porta de abrir dupla em madeira c/ parte superior em vidro e c/ acabamento em arco voltado para sacada ou balcão com função de circulação	1,60 x 3,23	05
P2	Porta de abrir dupla em madeira c/ parte superior em vidro e c/ acabamento reto	1,60 x 2,80	01
P3	Porta de abrir dupla em madeira c/ parte superior em vidro e c/ acabamento reto	1,20 x 2,73	30
P4	Porta de abrir dupla em madeira sem vidro e c/ acabamento superior reto	1,30 x 2,73	02
P5	Porta de abrir dupla em madeira c/ parte superior em vidro e c/ acabamento reto	1,30 x 2,10	01
P6	Porta de abrir dupla em madeira sem vidro e c/ acabamento superior reto	1,30 x 2,10	06
P7	Porta de abrir em madeira c/ parte intermediária em vidro e c/ acabamento reto	0,80 x 2,73	09
P8	Porta de abrir em madeira c/ parte superior em vidro e c/ acabamento reto	0,80 x 2,73	06
P9	Porta de abrir em madeira madeira c/ acabamento superior reto	0,80 x 2,10	04
P10	Porta de abrir em madeira madeira c/ acabamento superior reto	0,75 x 2,10	03
P11	Porta de abrir em madeira madeira c/ acabamento superior reto	0,80 x 2,10	03
P12	Porta de abrir em madeira madeira c/ acabamento superior reto	0,80 x 1,80	22
P13	Porta de abrir em madeira c/ parte superior em vidro pintado incolor e com acabamento em arco	1,20 x 2,97	02

05			
04			
03			
02			
01			
Nº	DESCRIÇÃO	RESP.	DATA
REVISÃO			
<div><div><div>GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO – SEDU GERÊNCIA DE REDE FÍSICA ESCOLAR</div></div><div></div></div>			
TÍTULO: CONSTRUÇÃO DE MURO DE ARRIMO E INTERVENÇÕES CIVIS EEEFM MARIA ORTIZ			
ENDEREÇO: RUA FRANCISCO ARAUJO, Nº 35, CENTRO, VITÓRIA/ES.			
PRONOME: ARQUITETURA		PROJETO: ARQUITETÔNICO	
SUBSCRITÓRIO TÉCNICO: VINÍCIUS JOSÉ SIMÕES		INDICADA: METRO	
GERENTE DA GERÊNCIA: MARCELO AMORIM GONÇALVES		VISTO: 020310/D	
COORDENADOR GERAL: AROVALDO LUSTOSA RORIZ JACIAR		VISTO: CAU-ES: A24721-9	
AUTOR PROJETO: WILSON RODRIGUES GONÇALVES		VISTO: CAU-ES: A24721-9	
CO-AUTOR PROJETO:		VISTO: CAU-ES: A24721-9	
RESPONSÁVEL TÉCNICO:		VISTO: CAU-ES: A24721-9	
ARQUIVO: VIX14-P09-AQ-C-R0-01.dwg		VISTO: CAU-ES: A24721-9	
REFERÊNCIA: PLANTA BAIXA – PAVIMENTO SUBSOLO – NÍVEL INFERIOR		VISTO: CAU-ES: A24721-9	
FORMATO: A0	OBSERVAÇÕES:	DATA: MAIO/2025	VISTO: REVISÃO: R0





PLANTA BAIXA – 1º PAVIMENTO – NÍVEL TÉRREO – ESC.1/100

QUADRO DE ESQUADRIAS			
JANELAS			
Nº	ESPECIFICAÇÃO	DIMENSÕES/PEITORIL	QT.
J1	Janela de abrir em madeira c/ parte superior em vidro pontilhado incolor e com acabamento em arco	1,20 x 2,03 / 0,75	53
J2	Janela de abrir em madeira executada como porta de abrir c/ parapeito em gradil metálico c/ parte superior em vidro pontilhado incolor e com acabamento em arco	1,20 x 2,97 / 0,00	51
J3	Janela de abrir em madeira c/ 3 folhas executada como porta de abrir c/ parapeito em balaustrado de concreto e com acabamento reto	1,60 x 2,19 / 0,00	01
J4	Janela de abrir em madeira c/ parte superior em vidro pontilhado incolor e com acabamento reto	1,20 x 1,48 / 0,65	03
J5	Janela de abrir em madeira c/ parte superior em vidro pontilhado incolor e com acabamento reto + tela mosquiteiro removível	1,20 x 1,48 / 0,65	01
J6	Janela de abrir em madeira c/ parte superior em vidro pontilhado incolor e com acabamento reto	1,20 x 1,80 / 0,30	06
J7	Janela de abrir em madeira c/ parte superior em vidro pontilhado incolor e com acabamento reto	1,10 x 1,30 / 0,75	02
J8	Janela fixa em opo com vidro pontilhado incolor	1,60 x 1,20 / 0,90	01
G1	Guichê basculante em alumínio + vidro laminado liso incolor 6mm	1,40 x 1,25 / 0,85	01

PORTÕES METÁLICOS E PORTAS EM VIDRO		
Nº	ESPECIFICAÇÃO	DIMENSÕES
PM1	Porta de abrir em madeira c/ parte superior em vidro pontilhado incolor e com acabamento em arco	1,30 x 2,10
PM2	Porta de abrir em madeira c/ parte superior em vidro pontilhado incolor e com acabamento em arco	1,70 x 2,10
PV1	Porta de abrir em madeira c/ parte superior em vidro pontilhado incolor e com acabamento em arco	1,30 x 2,10
PV2	Porta de abrir em madeira c/ parte superior em vidro pontilhado incolor e com acabamento em arco	1,00 x 2,10

QUADRO DE ESQUADRIAS		
PORTAS		
Nº	ESPECIFICAÇÃO	DIMENSÕES
P1A	Porta de abrir dupla em madeira c/ parte superior em vidro e c/ acabam. em arco voltado para saídas do prédio com função de circulação	1,60 x 3,23
P1B	Porta de abrir dupla em madeira c/ parte superior em vidro e c/ acabam. em arco voltado para saídas do prédio com função de circulação	1,60 x 3,23
P2	Porta de abrir dupla em madeira c/ parte superior em vidro e c/ acabamento reto	1,60 x 2,80
P3	Porta de abrir dupla em madeira c/ parte superior em vidro e c/ acabamento reto	1,30 x 2,73
P4	Porta de abrir dupla em madeira sem vidro e c/ acabamento superior reto	1,30 x 2,73
P5	Porta de abrir dupla em madeira c/ parte superior em vidro e c/ acabamento reto	1,30 x 2,10
P6	Porta de abrir dupla em madeira sem vidro e c/ acabamento superior reto	1,30 x 2,10
P7	Porta de abrir em madeira c/ parte intermediária em vidro e c/ acabamento reto	0,80 x 2,73
P8	Porta de abrir em madeira c/ parte superior em vidro e c/ acabamento reto	0,80 x 2,73
P9	Porta de abrir em madeira maciça c/ acabamento superior reto	0,80 x 2,10
P10	Porta de abrir em madeira maciça c/ acabamento superior reto	0,70 x 2,10
P11	Porta de abrir em madeira maciça c/ acabamento superior reto	0,60 x 2,10
P12	Porta de abrir em madeira maciça c/ acabamento superior reto	0,60 x 1,80
P13	Porta de abrir em madeira c/ parte superior em vidro pontilhado incolor e com acabamento em arco	1,20 x 2,97

05			
04			
03			
02			
01			
Nº.	DESCRIÇÃO	RESP.	DATA



GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO  
SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO – SEDU  
SEDU  
GERÊNCIA DE REDE FÍSICA ESCOLAR



REVISÃO

TÍTULO: CONSTRUÇÃO DE MURO DE ARRIMO E INTERVENÇÕES CIVIS EEEFM MARIA ORTIZ

ENDEREÇO: RUA FRANCISCO ARAUJO, Nº 35, CENTRO, VITÓRIA/ES.

PRANCHA: ARQUITETURA

PROJETO: ARQUITETÔNICO

GERENTE DA GERFE: MARCELO AMORIM GONÇALVES

ESCALA: INDICADA

UNIDADE: METRO

COORDENADOR GERAL: ARIEVALDO LUSTOSA RORIZ JÚNIOR

CREA-PE: 020310/D

VISTO:

AUTOR PROJETO: WILSON RODRIGUES GONÇALVES

CAU-ES: A24721-9

VISTO:

CO-AUTOR PROJETO:

CAU-ES:

VISTO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

CREA:

VISTO:

ARQUIVO: VIX14-P09-AQ-C-RO-01.dwg

DESENHO:

VISTO:

REFERÊNCIA:

FOLHA: 03/09

PLANTA BAIXA – 1º PAVIMENTO – NÍVEL TÉRREO

FORMATO: A1

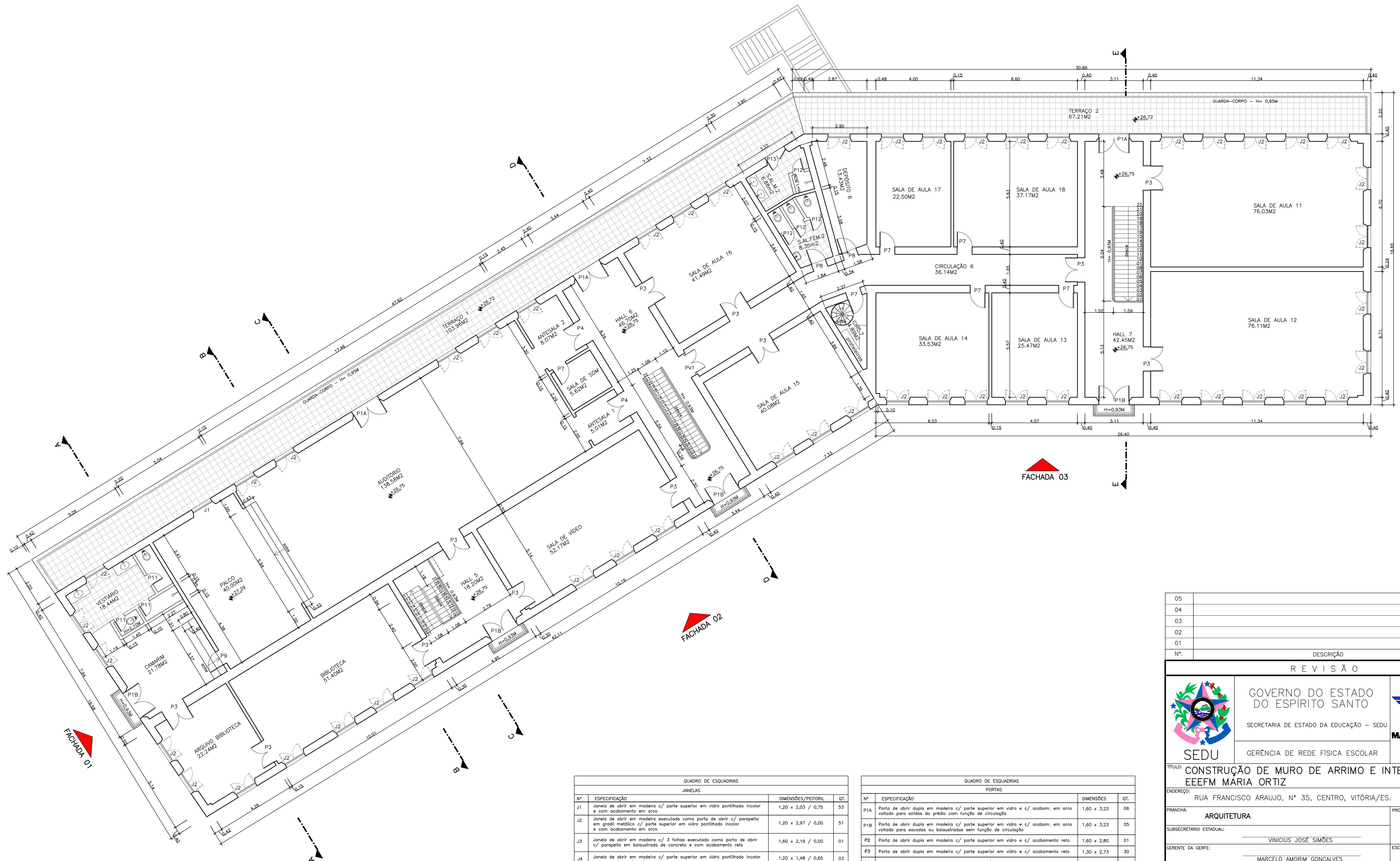
OBSERVAÇÕES:

DATA: MAIO/2025

VISTO:

REVISÃO: R0





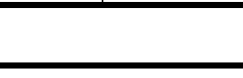

PLANTA BAIXA – 2º PAVIMENTO – NÍVEL SUPERIOR – ESC.1/100

QUADRO DE ESQUADRIAS			
JANELAS			
Nº	ESPECIFICAÇÃO	DIMENSÕES/PEITORIL	QT
J1	Janela de abrir em madeira c/ parte superior em vidro pentilhado incolor e com acabamento em arco	1,20 x 2,03 / 0,75	53
J2	Janela de abrir em madeira executada como porta de abrir c/ parapeito em gradil metálico c/ parte superior em vidro pentilhado incolor e com acabamento em arco	1,20 x 2,97 / 0,00	51
J3	Janela de abrir em madeira c/ 3 folhas executada como porta de abrir c/ parapeito em balaustrada de concreto e com acabamento reto	1,60 x 2,19 / 0,00	01
J4	Janela de abrir em madeira c/ parte superior em vidro pentilhado incolor e com acabamento reto	1,20 x 1,48 / 0,65	03
J5	Janela de abrir em madeira c/ parte superior em vidro pentilhado incolor e com acabamento reto + tela mosquiteiro removível	1,20 x 1,48 / 0,65	01
J6	Janela de abrir em madeira c/ parte superior em vidro pentilhado incolor e com acabamento reto	1,20 x 1,80 / 0,30	06
J7	Janela de abrir em madeira c/ parte superior em vidro pentilhado incolor e com acabamento reto	1,10 x 1,30 / 0,75	02
J8	Janela fixa em aço com vidro pentilhado incolor	1,60 x 1,20 / 0,90	01
J1	Guichê basculante em alumínio + vidro laminado lisa incolor 6mm	1,40 x 1,25 / 0,85	01

PORTÕES METÁLICOS E PORTAS EM VIDRO				
PM	ESPECIFICAÇÃO	DIMENSÕES		Q
Pm1	Painel 1,30x2,73 em gradil metálico com portão de abrir duplo + pintura epoxi	1,30 x 2,10	0	
Pm2	Painel 1,84x2,82 em gradil metálico com portão de abrir duplo + pintura epoxi	1,70 x 2,10	0	
Pv1	Painel 1,30x2,73 em vidro laminado incolor com porta dupla de abrir	1,30 x 2,10	0	
Pv2	Porta de abrir em vidro laminado incolor	1,00 x 2,10	0	

QUADRO DE ESQUADRIAS				
PORTAS			DIMENSÕES	QT.
Nº	ESPECIFICAÇÃO			
P1A	Porta de abrir dupla em madeira c/ parte superior em vidro e c/ acabam. em arco voltado para saída do prédio com função de circulação	1,60 x 3,23	06	
P1B	Porta de abrir dupla em madeira c/ parte superior em vidro e c/ acabam. em arco voltado para sacadas ou balaustradas sem função de circulação	1,60 x 3,23	05	
P2	Porta de abrir dupla em madeira c/ parte superior em vidro e c/ acabamento reto	1,60 x 2,80	01	
P3	Porta de abrir dupla em madeira c/ parte superior em vidro e c/ acabamento reto	1,30 x 2,73	30	
P4	Porta de abrir dupla em madeira sem vidro e c/ acabamento superior reto	1,30 x 2,73	02	
P5	Porta de abrir dupla em madeira c/ parte superior em vidro e c/ acabamento reto	1,30 x 2,10	01	
P6	Porta de abrir dupla em madeira sem vidro e c/ acabamento superior reto	1,30 x 2,10	06	
P7	Porta de abrir em madeira c/ parte intermediária em vidro e c/ acabamento reto	0,80 x 2,73	09	
P8	Porta de abrir em madeira c/ parte superior em vidro e c/ acabamento reto	0,80 x 2,73	06	
P9	Porta de abrir em madeira maciça c/ acabamento superior reto	0,80 x 2,10	04	
P10	Porta de abrir em madeira maciça c/ acabamento superior reto	0,70 x 2,10	03	
P11	Porta de abrir em madeira maciça c/ acabamento superior reto	0,60 x 2,10	03	
P12	Porta de abrir em madeira maciça c/ acabamento superior reto	0,60 x 1,80	22	
P13	Porta de abrir em madeira c/ parte superior em vidro pontilhado incolor e com acabamento em arco	1,20 x 2,97	02	

05			
04			
03			
02			
01			
Nº.	DESCRIÇÃO	RESP.	DATA

R E V I S Ã O		
 SEDU	GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO	 <b>MAIA MELO ENGENHARIA</b>
	SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO – SEDU	

TÍTULO:	CONSTRUÇÃO DE MURO DE ARRIMO E INTERVENÇÕES CIVIS EEEFM MARIA ORTIZ
---------	--

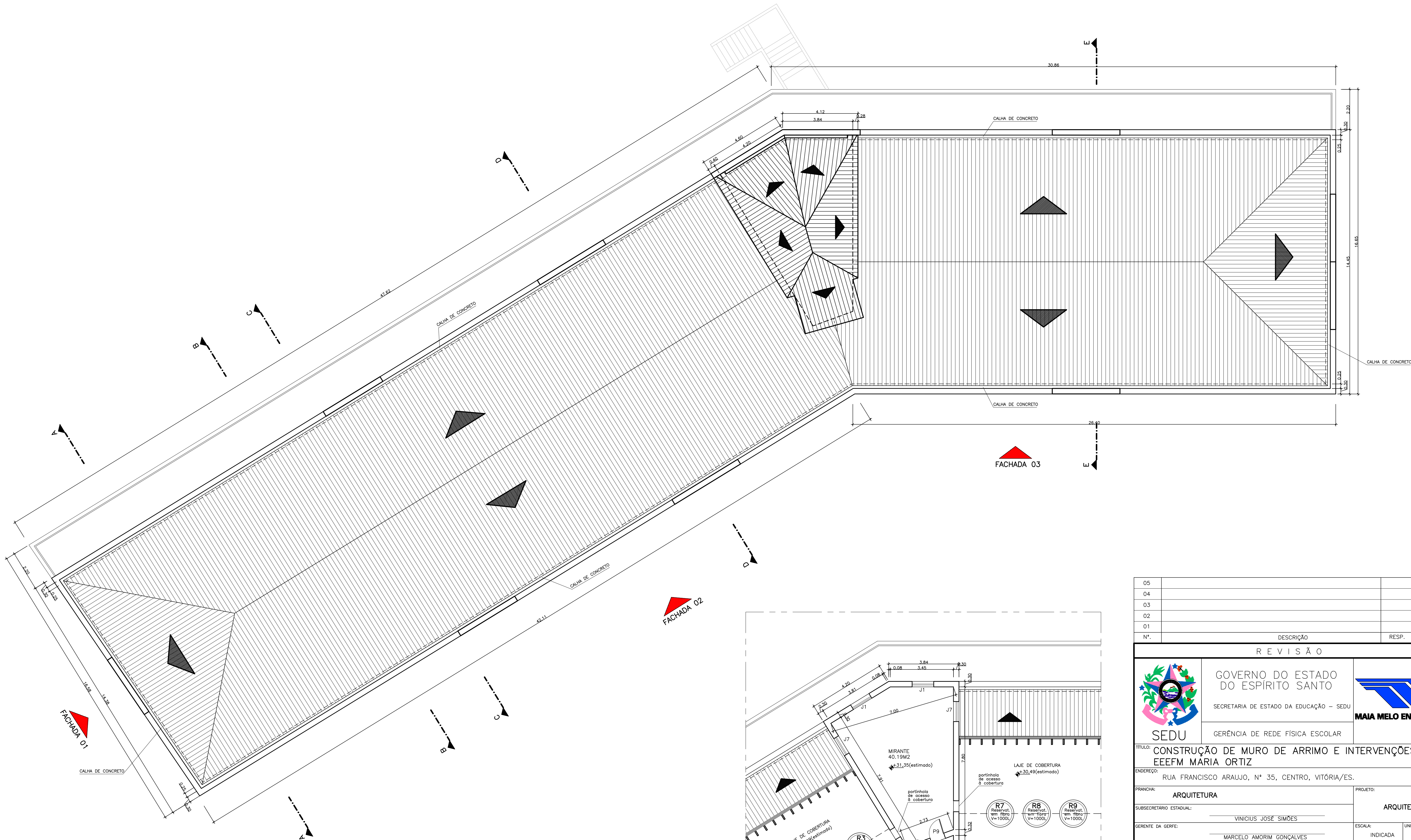
ENDEREÇO: RUA FRANCISCO ARAUJO, N° 35, CENTRO, VITÓRIA/ES.

PRANCHA:		PROJETO:	
ARQUITETURA		ARQUITETÔNICO	
SUBSECRETÁRIO ESTADUAL:			
<div style="border-bottom: 1px solid black; text-align: center;">VINÍCIUS JOSÉ SIMÕES</div>			
GERENTE DA GERFE:		ESCALA:	UNIDADE:
<div style="border-bottom: 1px solid black; text-align: center;">MARCELO AMORIM GONÇALVES</div>		INDICADA	METRO
COORDENADOR GERAL:		CREA-PE:	VISTO:
<div style="border-bottom: 1px solid black; text-align: center;">ARIOVALDO LUSTOSA RORIZ JÚNIOR</div>		020310/D	
AUTOR PROJETO:		CAU-ES:	VISTO:
<div style="border-bottom: 1px solid black; text-align: center;">WILSON RODRIGUES GONÇALVES</div>		A24721-9	
CO-AUTOR PROJETO:		CAU-ES:	VISTO:
RESPONSÁVEL TÉCNICO:		CREA:	VISTO:
ARQUIVO:		DESENHO:	VISTO:
VIX14-P09-AQ-C-R0-01.dwg			

REFERENCIA:	PLANTA BAIXA - 2° PAVIMENTO - NÍVEL SUPERIOR	FOLHA:	04
-------------	---	--------	----

				09	
FORMATO: A1	OBSERVAÇÕES:	DATA: MAIO/2025	VISTO:	REVISÃO: R0	

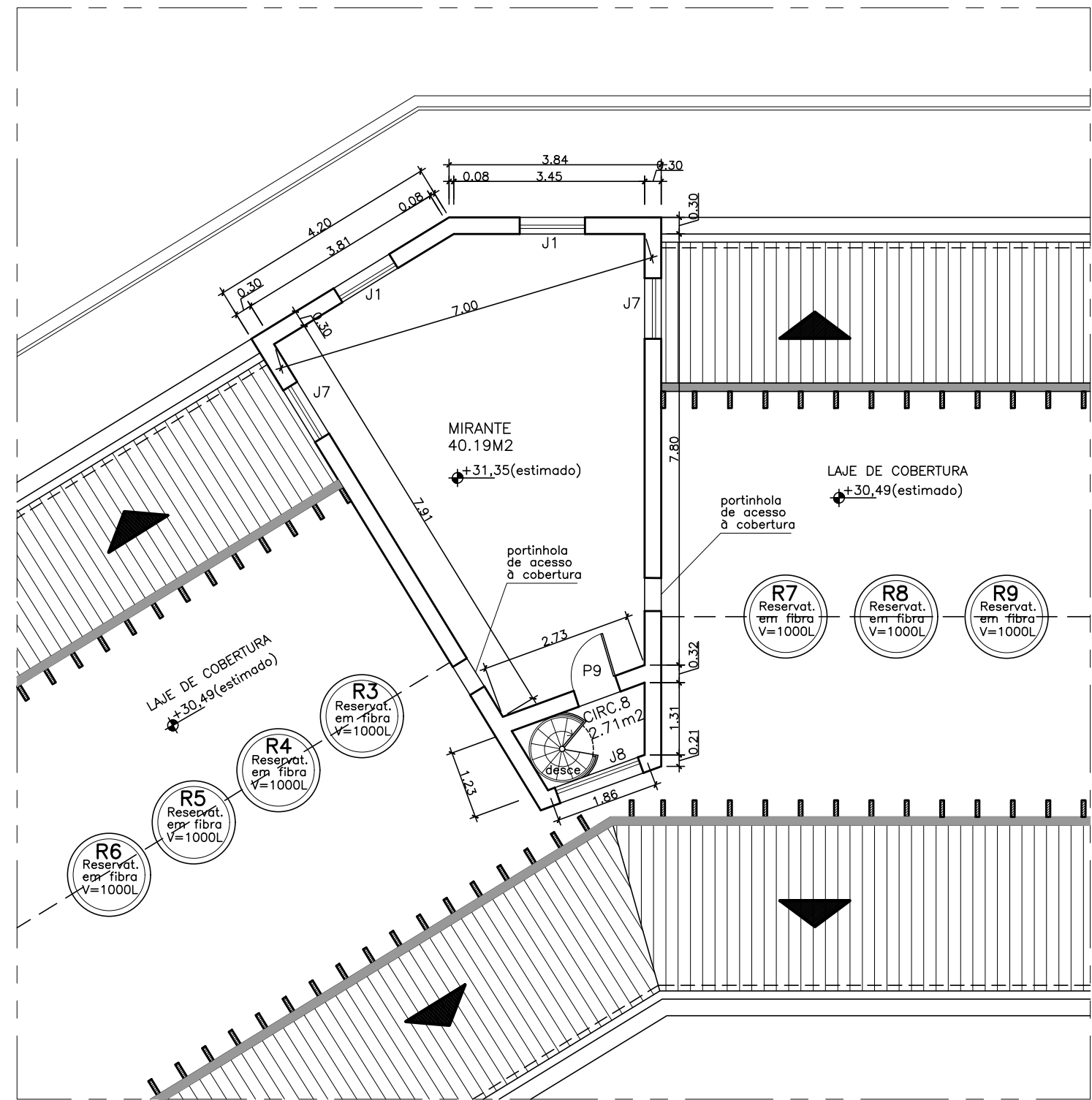




PLANTA DE COBERTURA – ESC.1/100

- telha cerâmica com estrutura em madeira
- inclinação predominante= 35,55%

QUADRO DE ESQUADRIAS			
JANELAS			
Nº	ESPECIFICAÇÃO	DIMENSÕES/PEITORIL	QT.
J1	Janela de abrir em madeira c/ parte superior em vidro pontilhado incolor e com acabamento em arco	1,20 x 2,03 / 0,75	53
J7	Janela de abrir em madeira c/ parte superior em vidro pontilhado incolor e com acabamento reto	1,10 x 1,30 / 0,75	02
J8	Janela fixa em aço com vidro pontilhado incolor	1,60 x 1,20 / 0,80	01
PORTAS			
Nº	ESPECIFICAÇÃO	DIMENSÕES	QT.
P8	Porta de abrir em madeira maciça c/ acabamento superior reto	0,80 x 2,10	04



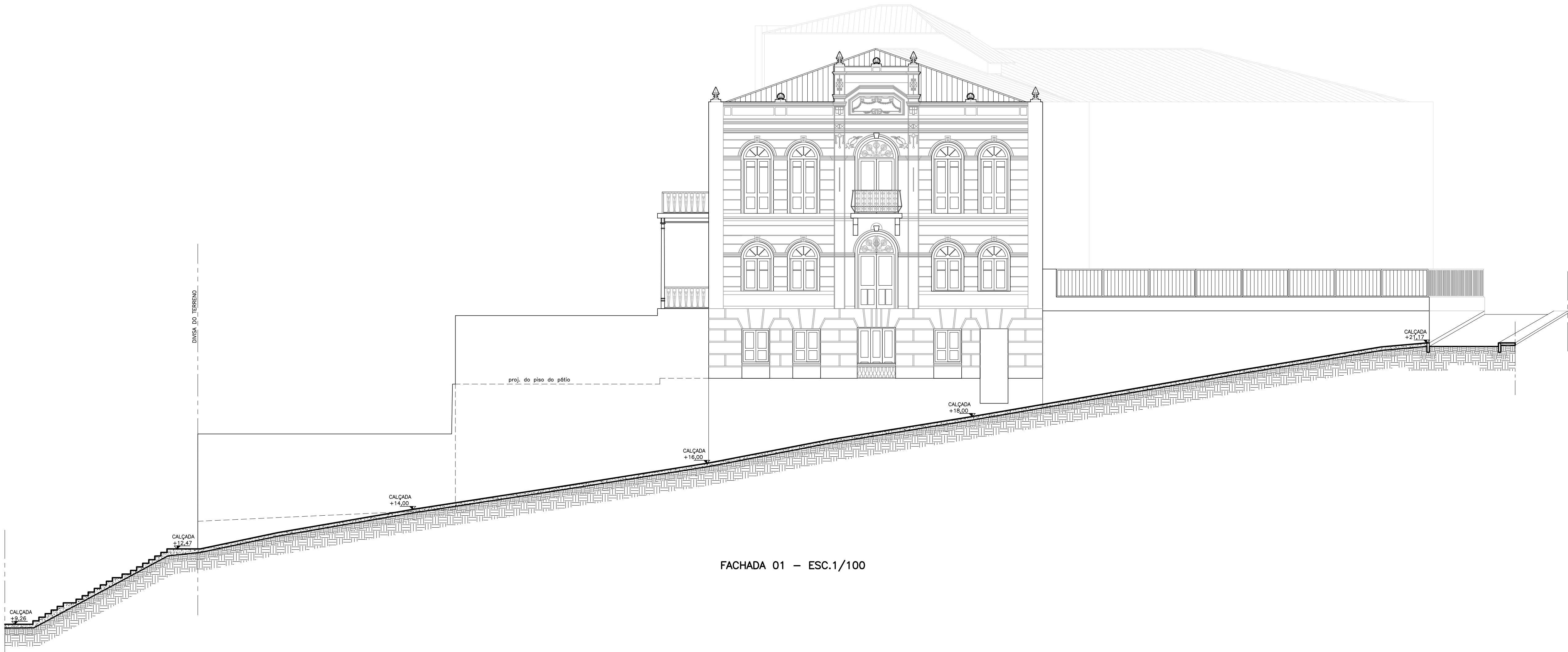
PLANTA BAIXA DO NÍVEL COBERTURA – MIRANTE – ESC.1/100

05			
04			
03			
02			
01			
Nº.	DESCRIÇÃO	RESP.	DATA

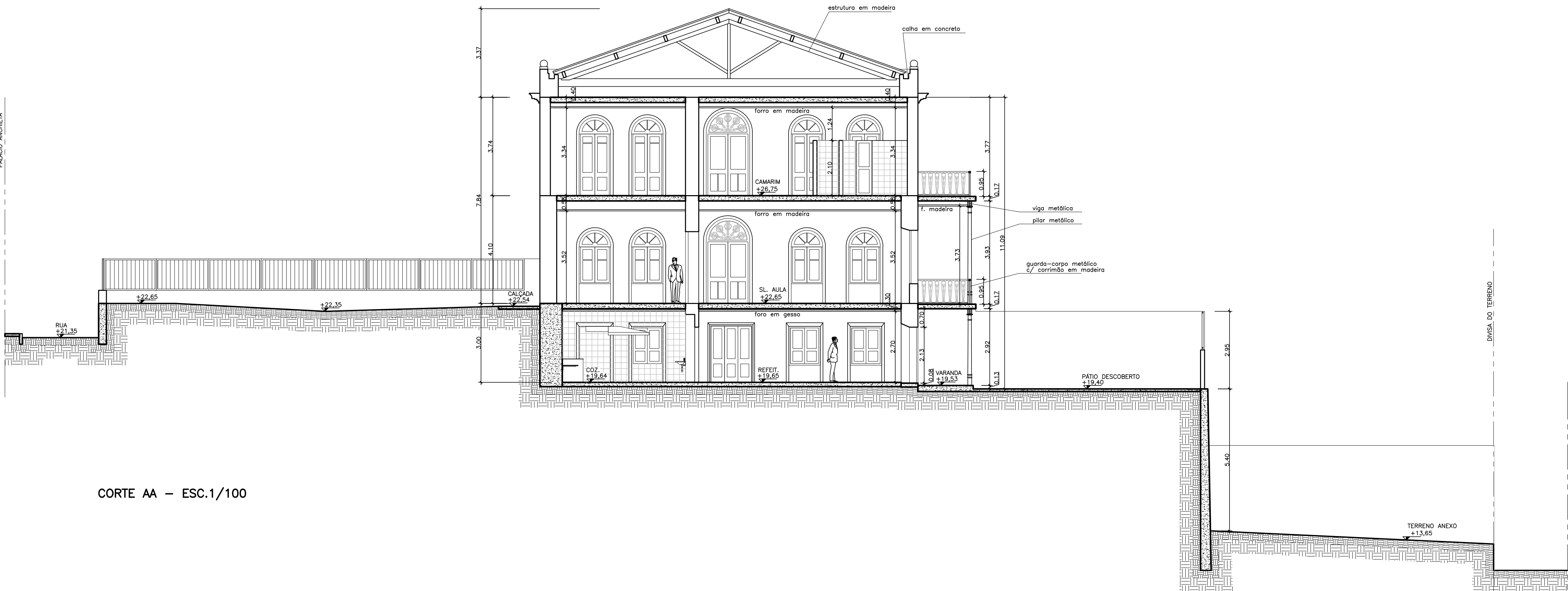
REVISÃO			
			
GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO			
SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO – SEDU			
GERÊNCIA DE REDE FÍSICA ESCOLAR			

TÍTULO: CONSTRUÇÃO DE MURO DE ARRIMO E INTERVENÇÕES CIVIS EEEFM MARIA ORTIZ			
ENDEREÇO: RUA FRANCISCO ARAUJO, Nº 35, CENTRO, VITÓRIA/ES.			
PRANCHA: ARQUITETURA		PROJETO: ARQUITETÔNICO	
SUBSECRETÁRIO ESTADUAL: VINÍCIUS JOSÉ SIMÕES		ESCALA: INDICADA	
GERENTE DA GERFE: MARCELO AMORIM GONÇALVES		UNIDADE: METRO	
COORDENADOR GERAL: ARIIVALDO LUSTOSA RORIZ JÚNIOR		CREA-PE: 020310/D	
AUTOR PROJETO: WILSON RODRIGUES GONÇALVES		CAU-ES: A24721-9	
CO-AUTOR PROJETO:		CAU-ES:	
RESPONSÁVEL TÉCNICO:		CREA:	
ARQUIVO: VIX14-P09-AQ-C-R0-01.dwg		DESENHO:	
REFERÊNCIA:		FOLHA: 05/09	
PLANTA BAIXA NÍVEL COBERTURA			
PLANTA DE COBERTURA			
FORMATO: A1	OBSERVAÇÕES:	DATA: MAIO/2025	REVISÃO: R0





FACHADA 01 – ESC.1/100



CORTE AA – ESC.1/100

05			
04			
03			
02			
01			
Nº.	DESCRIÇÃO	RESP.	DATA



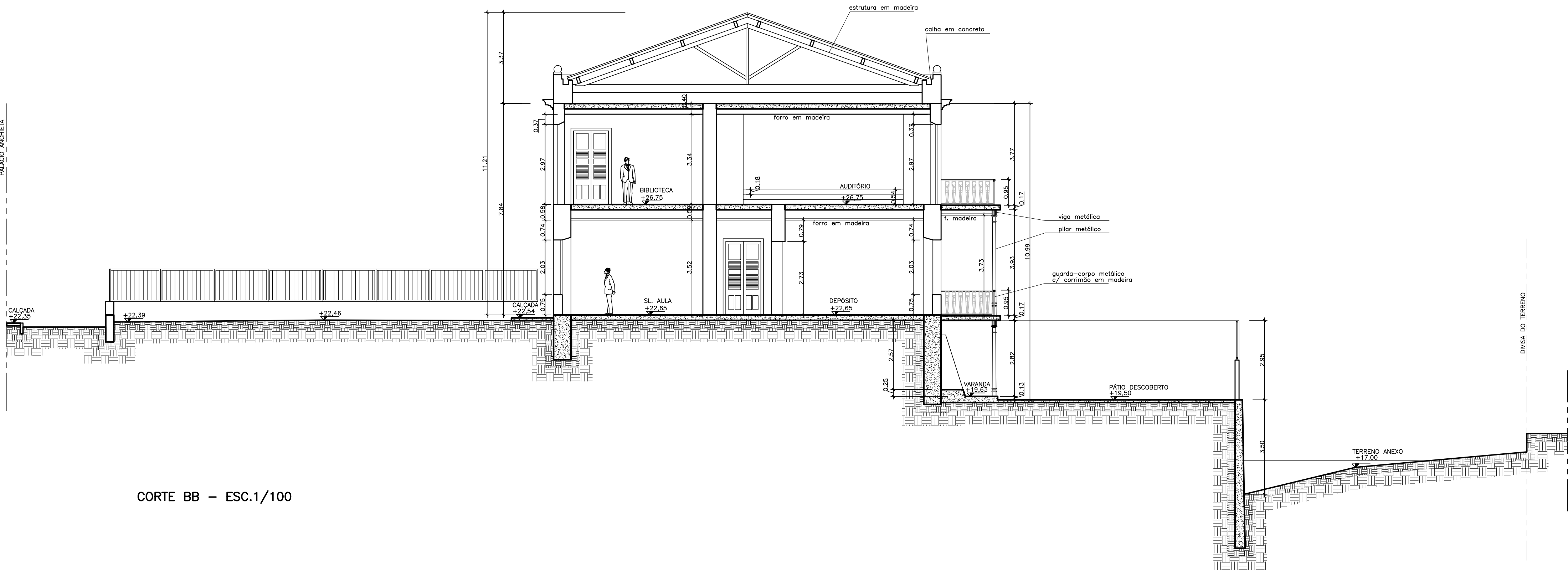
GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO  
SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO – SEDU  
GERÊNCIA DE REDE FÍSICA ESCOLAR



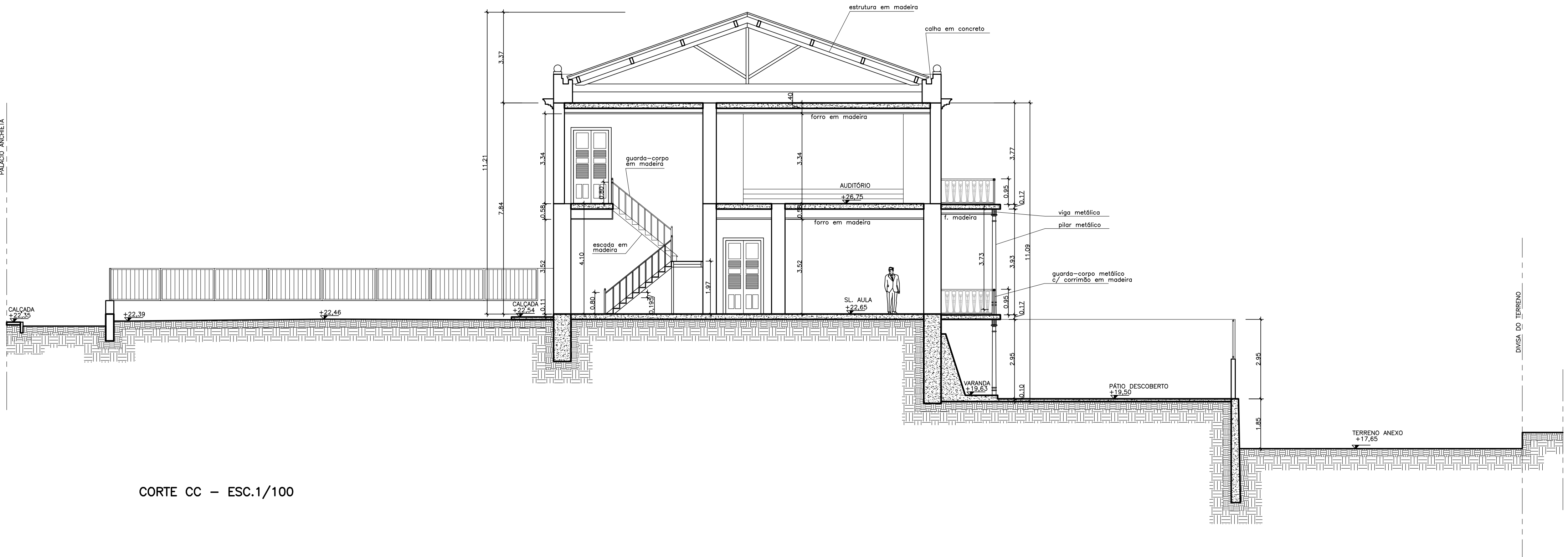
TÍTULO:  
CONSTRUÇÃO DE MURO DE ARRIMO E INTERVENÇÕES CIVIS  
EEEFM MARIA ORTIZ

ENDEREÇO:  
RUA FRANCISCO ARAUJO, Nº 35, CENTRO, VITÓRIA/ES.

PRANCHA: ARQUITETURA	PROJETO: ARQUITETÔNICO		
SUBSECRETÁRIO ESTADUAL: VINÍCIUS JOSÉ SIMÕES	ESCALA: INDICADA		
GERENTE DA GERFE: MARCELO AMORIM GONÇALVES	UNIDADE: METRO		
COORDENADOR GERAL: ARIOVALDO LUSTOSA RORIZ JÚNIOR	CREA-PE: 020310/D		
AUTOR PROJETO: WILSON RODRIGUES GONÇALVES	CAU-ES: A24721-9		
CO-AUTOR PROJETO:	CAU-ES:		
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	CREA:		
ARQUIVO: VIX14-P09-AQ-C-R0-01.dwg	DESENHO:		
REFERÊNCIA: FACHADA 01 CORTE AA	FOLHA: 06 09		
FORMATO: A1	OBSERVAÇÕES:	DATA: MAIO/2025	VISTO: REVISÃO: R0



CORTE BB – ESC.1/100

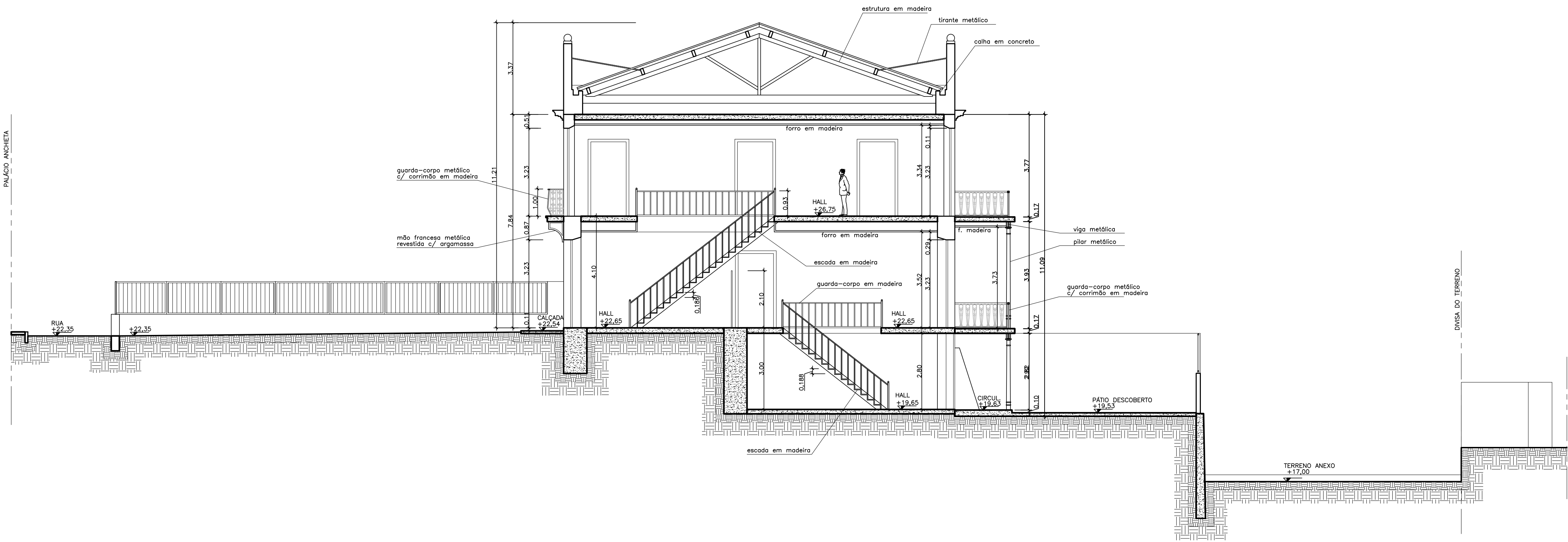


CORTE CC – ESC.1/100

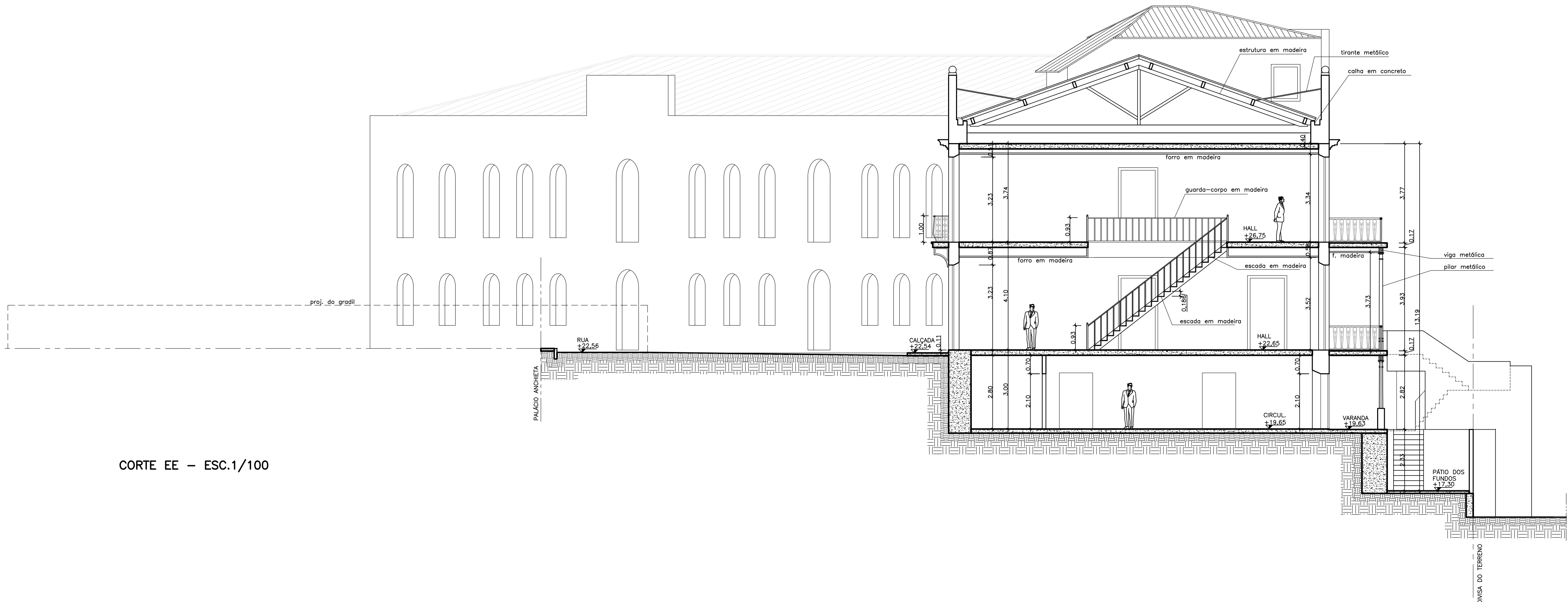
05			
04			
03			
02			
01			
Nº.	DESCRIÇÃO	RESP.	DATA

REVISÃO			
<div><div><div>GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO</div><div>SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO – SEDU</div><div>SEDU</div></div><div><div>MAIA MELO ENGENHARIA</div></div></div>			
TÍTULO: CONSTRUÇÃO DE MURO DE ARRIMO E INTERVENÇÕES CIVIS EEEFM MARIA ORTIZ			
ENDEREÇO: RUA FRANCISCO ARAUJO, Nº 35, CENTRO, VITÓRIA/ES.			
PRANCHAS: ARQUITETURA		PROJETO: ARQUITETÔNICO	
SUBSECRETÁRIO ESTADUAL: VINÍCIUS JOSÉ SIMÕES		ESCALA: INDICADA	
GERENTE DA GERFE: MARCELO AMORIM GONÇALVES		UNIDADE: METRO	
COORDENADOR GERAL: ARIIVALDO LUSTOSA RORIZ JÚNIOR		CREA-PE: 020310/D	
AUTOR PROJETO: WILSON RODRIGUES GONÇALVES		CAU-ES: A24721-9	
CO-AUTOR PROJETO:		CAU-ES:	
RESPONSÁVEL TÉCNICO:		CREA:	
ARQUIVO: VIX14-P09-AQ-C-R0-01.dwg		DESENHO:	
REFERÊNCIA: CORTE BB CORTE CC		FOLHA: 07 09	
FORMATO: A1	OBSERVAÇÕES:	DATA: MAIO/2025	REVISÃO: R0





CORTE DD – ESC.1/100

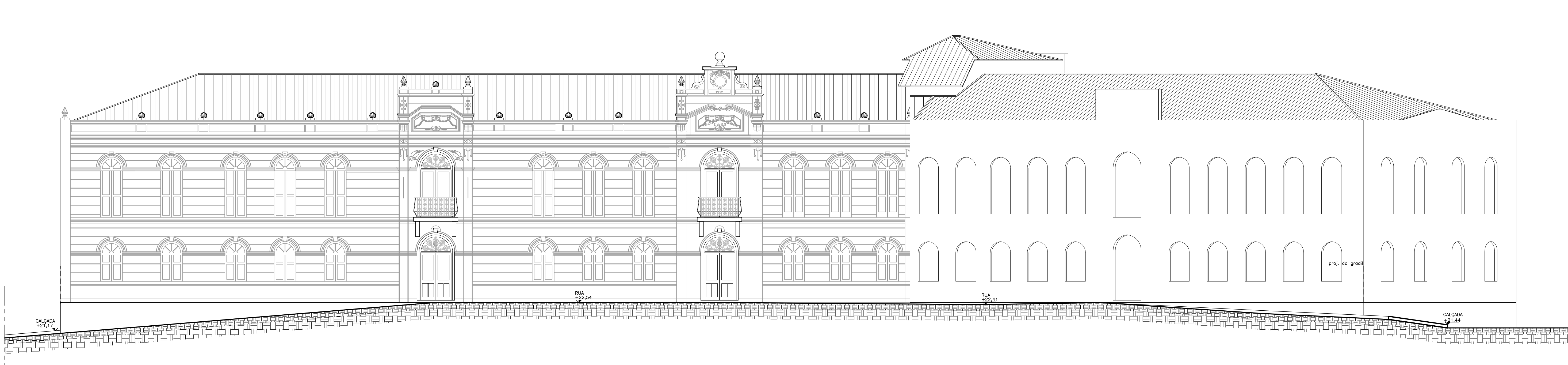


CORTE EE – ESC.1/100

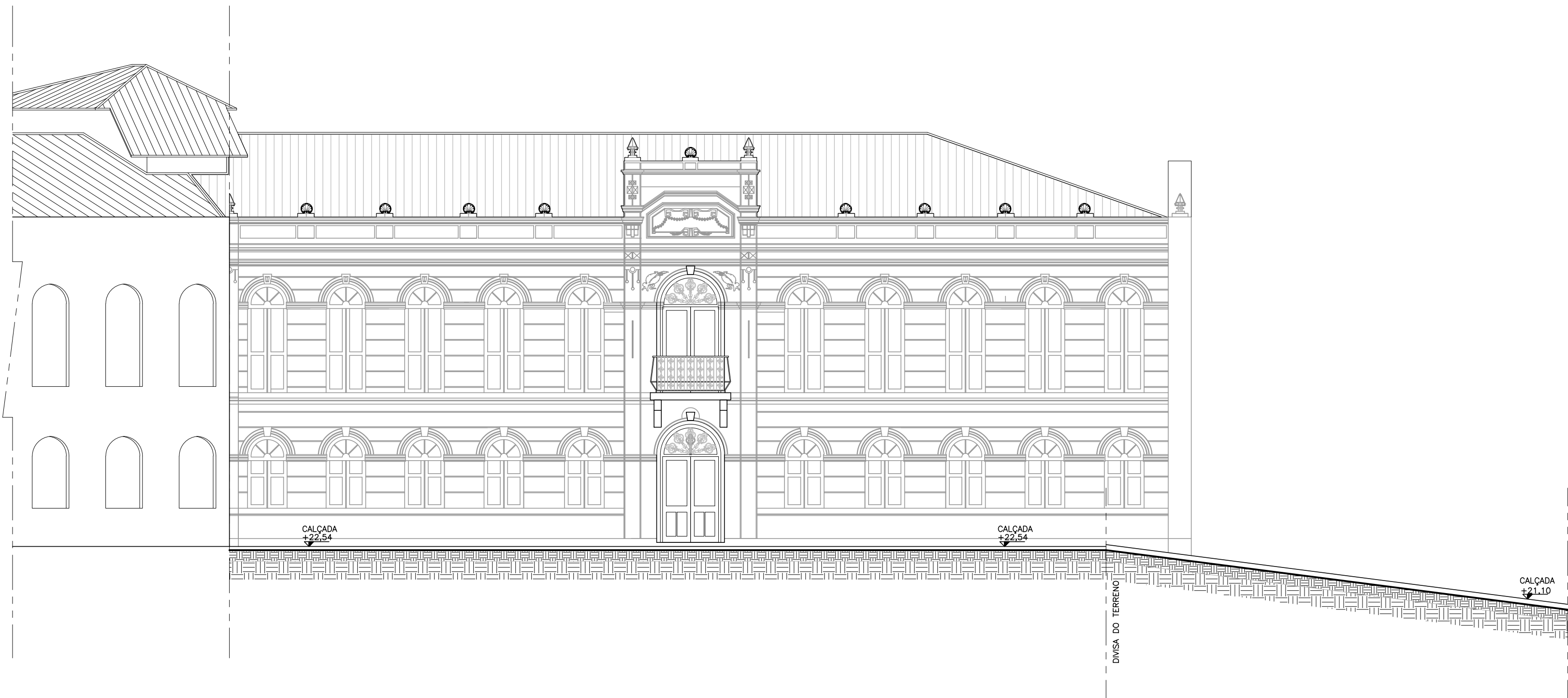
05			
04			
03			
02			
01			
Nº.	DESCRIÇÃO	RESP.	DATA

REVISÃO			
	GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO		
	SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO – SEDU		
	GERÊNCIA DE REDE FÍSICA ESCOLAR		
SEDU			
TÍTULO: CONSTRUÇÃO DE MURO DE ARRIMO E INTERVENÇÕES CIVIS EEEFM MARIA ORTIZ			
ENDEREÇO: RUA FRANCISCO ARAUJO, N° 35, CENTRO, VITÓRIA/ES.			
PRANCHA: ARQUITETURA		PROJETO:	
SUBSECRETÁRIO ESTADUAL: VINÍCIUS JOSÉ SIMÕES		ARQUITETÔNICO	
GERENTE DA GERFE: MARCELO AMORIM GONÇALVES		ESCALA: INDICADA	UNIDADE: METRO
COORDENADOR GERAL: ARIIVALDO LUSTOSA RORIZ JÚNIOR		CREA-PE: 020310/D	VISTO:
AUTOR PROJETO: WILSON RODRIGUES GONÇALVES		CAU-ES: A24721-9	VISTO:
CO-AUTOR PROJETO:		CAU-ES:	VISTO:
RESPONSÁVEL TÉCNICO:		CREA:	VISTO:
ARQUIVO: VIX14-P09-AQ-C-R0-01.dwg		DESENHO:	VISTO:
REFERÊNCIA: CORTE DD CORTE EE			FOLHA: 08 09
FORMATO: A1	OBSERVAÇÕES:	DATA: MAIO/2025	VISTO: REVISÃO: R0





FACHADA 02 – ESC.1/100



FACHADA 03 – ESC.1/100

05			
04			
03			
02			
01			
Nº.	DESCRIÇÃO	RESP.	DATA

GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO – SEDU

GERÊNCIA DE REDE FÍSICA ESCOLAR

SEDU

TÍTULO: CONSTRUÇÃO DE MURO DE ARRIMO E INTERVENÇÕES CIVIS EEEFM MARIA ORTIZ

ENDEREÇO: RUA FRANCISCO ARAUJO, Nº 35, CENTRO, VITÓRIA/ES.

PRANCHIA: ARQUITETURA	PROJETO: ARQUITETÔNICO
SUBSECRETÁRIO ESTADUAL: VINÍCIUS JOSÉ SIMÕES	
GERENTE DA GERFE: MARCELO AMORIM GONÇALVES	ESCALA: INDICADA
COORDENADOR GERAL: ARIIVALDO LUSTOSA RORIZ JÚNIOR	UNIDADE: METRO
AUTOR PROJETO: WILSON RODRIGUES GONÇALVES	CREA-PE: 020310/D
CO-AUTOR PROJETO:	CAU-ES: A24721-9
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	CAU-ES:
ARQUIVO: VIX14-P09-AQ-C-R0-01.dwg	DESENHO:
REFERÊNCIA: FACHADA 02 FACHADA 03	FOLHA: 09/09
FORMATO: A1	OBSERVAÇÕES:
DATA: MAIO/2025	VISTO: R0



Documento original assinado eletronicamente, conforme MP 2200-2/2001, art. 10, § 2º, por:

**ARIOVALDO LUSTOSA RORIZ JÚNIOR**  
ENGENHEIRO COORDENADOR GERAL - MAIA MELO ENGENHARIA  
LTDA  
GERFE - SEDU - GOVES  
assinado em 21/05/2025 14:19:45 -03:00

**WILSON RODRIGUES GONÇALVES**  
COORDENADOR SETORIAL DE DIAGNÓSTICO - MAIA MELO  
ENGENHARIA  
GERFE - SEDU - GOVES  
assinado em 21/05/2025 08:49:15 -03:00

**MARCELO AMORIM GONCALVES**  
GERENTE QCE-03  
GERFE - SEDU - GOVES  
assinado em 21/05/2025 16:32:41 -03:00

**VINICIUS JOSE SIMOES**  
SUBSECRETARIO ESTADO  
SESE - SEDU - GOVES  
assinado em 21/05/2025 10:24:45 -03:00



**INFORMAÇÕES DO DOCUMENTO**

Documento capturado em 21/05/2025 16:32:41 (HORÁRIO DE BRASÍLIA - UTC-3)  
por FERNANDA SHAILA LOSS BRANDÃO (TÉCNICO EDIFICAÇÕES JR - MAIA MELO ENGENHARIA - GERFE - SEDU - GOVES)  
Valor Legal: ORIGINAL | Natureza: DOCUMENTO NATO-DIGITAL

A disponibilidade do documento pode ser conferida pelo link: <https://e-docs.es.gov.br/d/2025-F1M06P>