

ID	TIPO	COMO TINTA	AREA	VOLUME	ID	TIPO	PAREDE: MATERIAL	COMO TINTA	AREA	VOLUME
AREQUIA_1ST_Laje 10 cm	Não	3,80 m²	0,30 m³		AREQUIA_1ST_Laje 10 cm	Não	AREQUIA_1ST_Laje 10 cm	Não	3,80 m²	0,30 m³
Barragem granito	Não	55,63 m²	1,11 m³		Barragem granito	Não	Barragem granito	Não	55,63 m²	1,11 m³
CERAMICA ESMAILADA 45 X 45 CM	Não	100,43 m²	5,02 m³		CERAMICA ESMAILADA 45 X 45 CM	Não	CERAMICA ESMAILADA 45 X 45 CM	Não	100,43 m²	5,02 m³
Laje de Concreto 15 cm	Não	547,59 m²	142,14 m³		Laje de Concreto 15 cm	Não	Laje de Concreto 15 cm	Não	547,59 m²	142,14 m³
Concreto	Não	8,23 m²	0,00 m³		Concreto	Não	Concreto	Não	8,23 m²	0,00 m³
ACOMPANH. Pintura Suaviz Azul Del Rey	Não	5,15 m²	1,28 m³		ACOMPANH. Pintura Suaviz Azul Del Rey	Não	ACOMPANH. Pintura Suaviz Azul Del Rey	Não	5,15 m²	1,28 m³
Acabamento genérico	Não	83,05 m²	12,46 m³		Acabamento genérico	Não	Acabamento genérico	Não	83,05 m²	12,46 m³
PISO CIMENTADO	Não	26,50 m²	4,00 m³		PISO CIMENTADO	Não	PISO CIMENTADO	Não	26,50 m²	4,00 m³
PISO DRENTANTE	Não	6,00 m²	0,12 m³		PISO DRENTANTE	Não	PISO DRENTANTE	Não	6,00 m²	0,12 m³
PISO INDUSTRIAL E PAVIMENTO S/114, Pedestais em Acetato 45x45cm	Não	61,27 m²	30,64 m³		PISO INDUSTRIAL E PAVIMENTO S/114, Pedestais em Acetato 45x45cm	Não	PISO INDUSTRIAL E PAVIMENTO S/114, Pedestais em Acetato 45x45cm	Não	61,27 m²	30,64 m³
PISO INDUSTRIAL M/TUBAL - APPLICAÇÃO	Não	209,80 m²	10,49 m³		PISO INDUSTRIAL M/TUBAL - APPLICAÇÃO	Não	PISO INDUSTRIAL M/TUBAL - APPLICAÇÃO	Não	209,80 m²	10,49 m³
PISO INDUSTRIAL M/TUBAL - REFORMA	Não	86,12 m²	3,20 m³		PISO INDUSTRIAL M/TUBAL - REFORMA	Não	PISO INDUSTRIAL M/TUBAL - REFORMA	Não	86,12 m²	3,20 m³
Piso 1	Não	1,22 m²	0,02 m³		Piso 1	Não	Piso 1	Não	1,22 m²	0,02 m³
Detail Floor	Não				Detail Floor	Não	Detail Floor	Não		
Saleira	Não				Saleira	Não	Saleira	Não		

**QUADRO DE PORTAS**

**QUADRO DE JANELAS**

ID	DESCRICOÃO	LARGURA	ALTURA	QUANTIDADE	ID	DESCRICOÃO	LARGURA	ALTURA	PERFIL	QUANTIDADE
P01	Porta de abrir (Moldura) pintada com tinta sintética cor azul	0,73	2,11	2	J01	Janela tipo veneziana de ferro e vidro 2 folhas de correr a e e abertos	1,50	1,00	1,10	58
P02	Porta de abrir (Moldura) pintada com tinta sintética cor azul	0,83	2,11	30	J02	Janela tipo veneziana de ferro e vidro 3 folhas de correr a e e abertos	1,50	0,50	1,80	15
P03	Porta de abrir (Moldura) pintada com tinta sintética cor azul	0,93	2,11	4	J03	Janela tipo veneziana de ferro e vidro 1 folha de correr a e e abertos	0,80	0,50	1,80	6
P04	Porta de abrir (Moldura) pintada com tinta sintética cor azul	0,73	2,11	2	J04	Janela tipo veneziana de ferro e vidro 1 folha de correr a e e abertos	1,50	1,20	1,10	1
P05	Porta de abrir (Moldura) para box	0,71	1,50	10	J05	Janela tipo quadrada de ferro	1,00	1,20	1,10	1
P06	Porta de abrir (Moldura) para box	1,00	2,10	3						
P07	Porta de abrir (Moldura) para box	1,00	2,80	1						
P08	Porta de abrir (Moldura) para box	2,00	2,00	1						

ID	TIPO	FORRO: MATERIAL	COMO TINTA	AREA	VOLUME
F0E_S817	Tela	Tela Tecatopqfcs_Cobertura_Orndideta_9x10m	Não	305,83 m²	
F0E_S817	Tela	Tela Tecatopqfcs_Cobertura_Orndideta_9x10m	Não	305,83 m²	
F0E_S819	Tela	Tela Tecatopqfcs_Cobertura_Palaia	Não	948,25 m²	
F0E_S819	Tela	Tela Tecatopqfcs_Cobertura_TelaPalaia	Não	948,25 m²	

ID	TIPO	CLASSIFICACÃO DA AREA	AREA	PERCENTUAL
Tempo 1			330,43 m²	100,00%
Area 2			330,43 m²	100,00%
Tempo 2			330,43 m²	100,00%
AREA CONSTRUIDA TOTAL 2			330,43 m²	100,00%

ID	TIPO	ESCALA	NÚMERO DE ESPELHOS	ALTURA DO ESPELHO	PROFUNDIDADE DO ESPELHO	NÍVEL BASE	NÍVEL SUPERIOR
	Escada	Escada no local	20	0,16	0,28	Tempo	Pavimento Superior
	Escada	Escada modulada	20	0,16	0,28	Tempo	Pavimento Superior

Obr: REFORMA E AMPLIAÇÃO DA ESCOLA JOSÉ HAMILTON  
Localização: RUA RAIMUNDO CRAVEIRO - LUIZ ALVES

Desenho: Alysson Costa  
Revisão:

Responsável Técnico

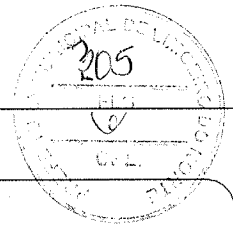
João Uilson Saraiva Cruz  
Secretário Municipal de Projetos Urbanísticos e Habitação

Projeto: ESCOLA JOSÉ HAMILTON  
Assunto:

Data: 30/01/2024  
Escala:

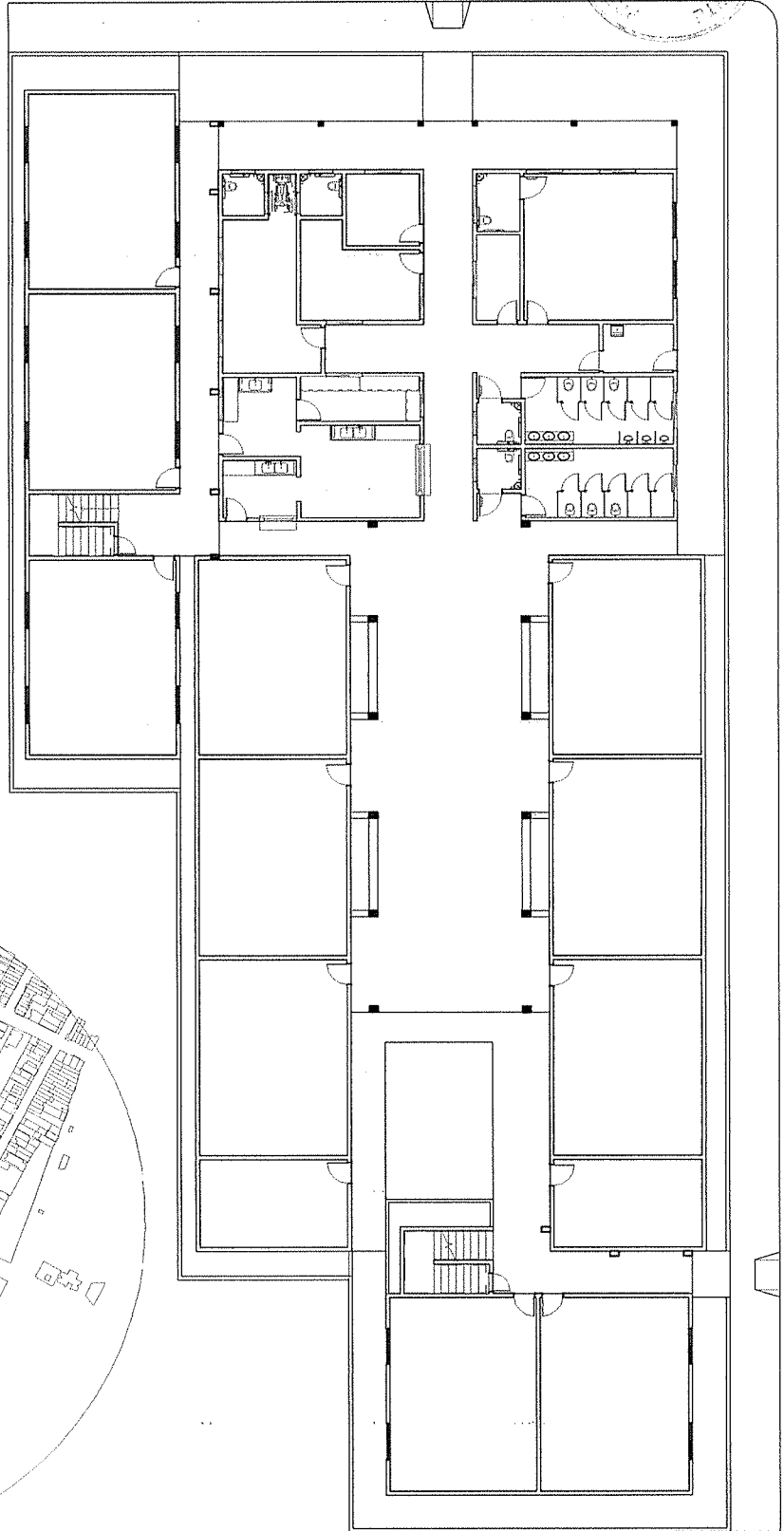


Planilha PE00 14



### LOCALIZAÇÃO

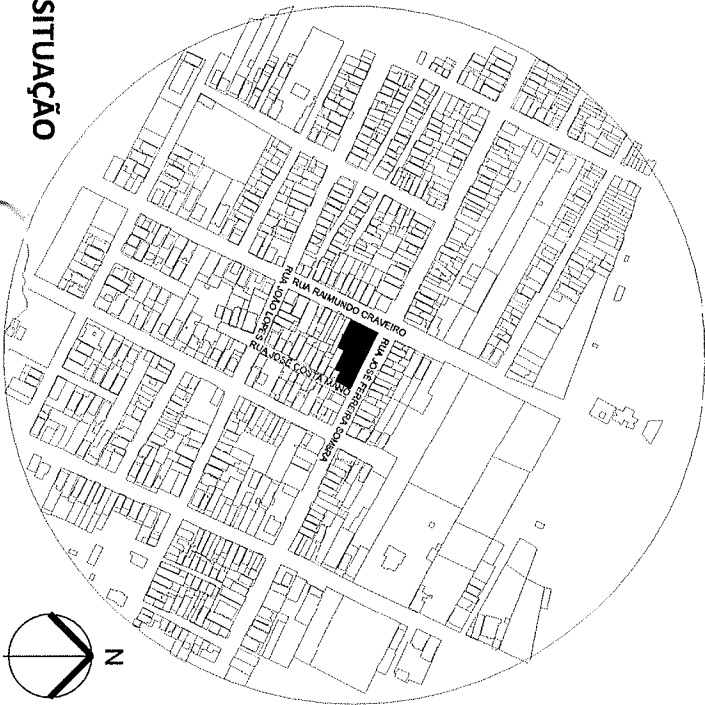
ESC: 1 : 200



- LEGENDA
- ÁREA AMPLIADA
  - ÁREA REFORMADA

### PLANTA DE SITUAÇÃO

ESC: 1 : 5000



Obra: REFORMA E AMPLIAÇÃO DA ESCOLA JOSÉ HAMILTON

Desenho: Alysson Costa

Localização: RUA RAIMUNDO CRAVEIRO - LUIZ ALVES

Revisão:

Responsável Técnico

João Uilson Saraiva Cruz  
Secretário Municipal de Projetos Urbanísticos e Habitação

Projeto: ESCOLA JOSÉ HAMILTON

Data: 30/01/2024

Assunto:

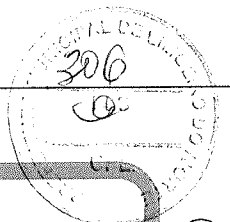
Escala:

PREFEITURA DE  
**LIMOEIRO DO NORTE**



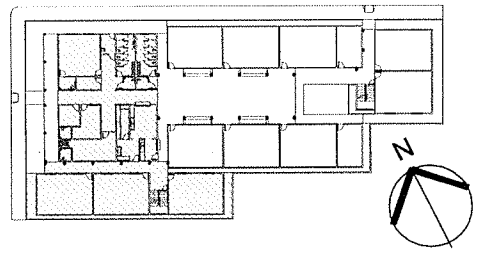
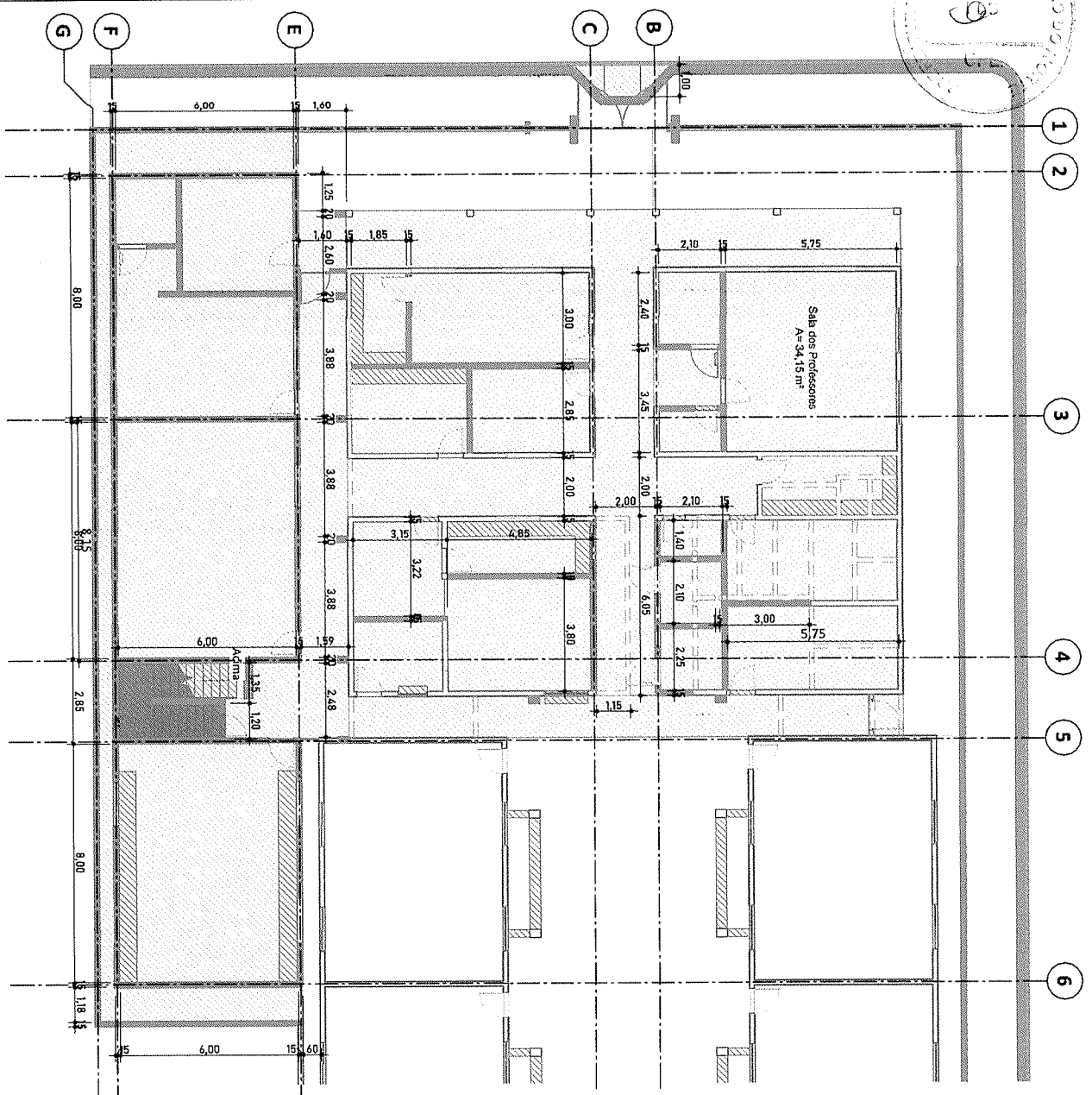
SECRETARIA MUNICIPAL DE  
PROJETOS URBANÍSTICOS E HABITAÇÃO SOCIAL  
**SEPURB**

Prancha  
PE01  
14



# PLANTA DEMOLIR/CONSTRUIR - 01

ESCL: 1:150



LOCALIZAÇÃO  
ESCL: 1:750

- LEGENDA**
- ÁREA AMPLIADA
  - ÁREA REFORMADA

Obra: REFORMA E AMPLIAÇÃO DA ESCOLA JOSÉ HAMILTON

Desenho: Alysson Costa

Localização: RUA RAIMUNDO CRAVEIRO - LUIZ ALVES

Revisão:

Responsável Técnico

Jobo Udison Saravá Cruz  
Secretário Municipal de Projetos Urbanísticos e Habitação

Projeto: ESCOLA JOSÉ HAMILTON

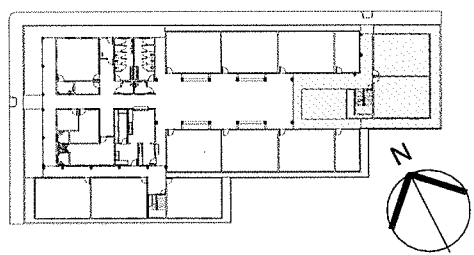
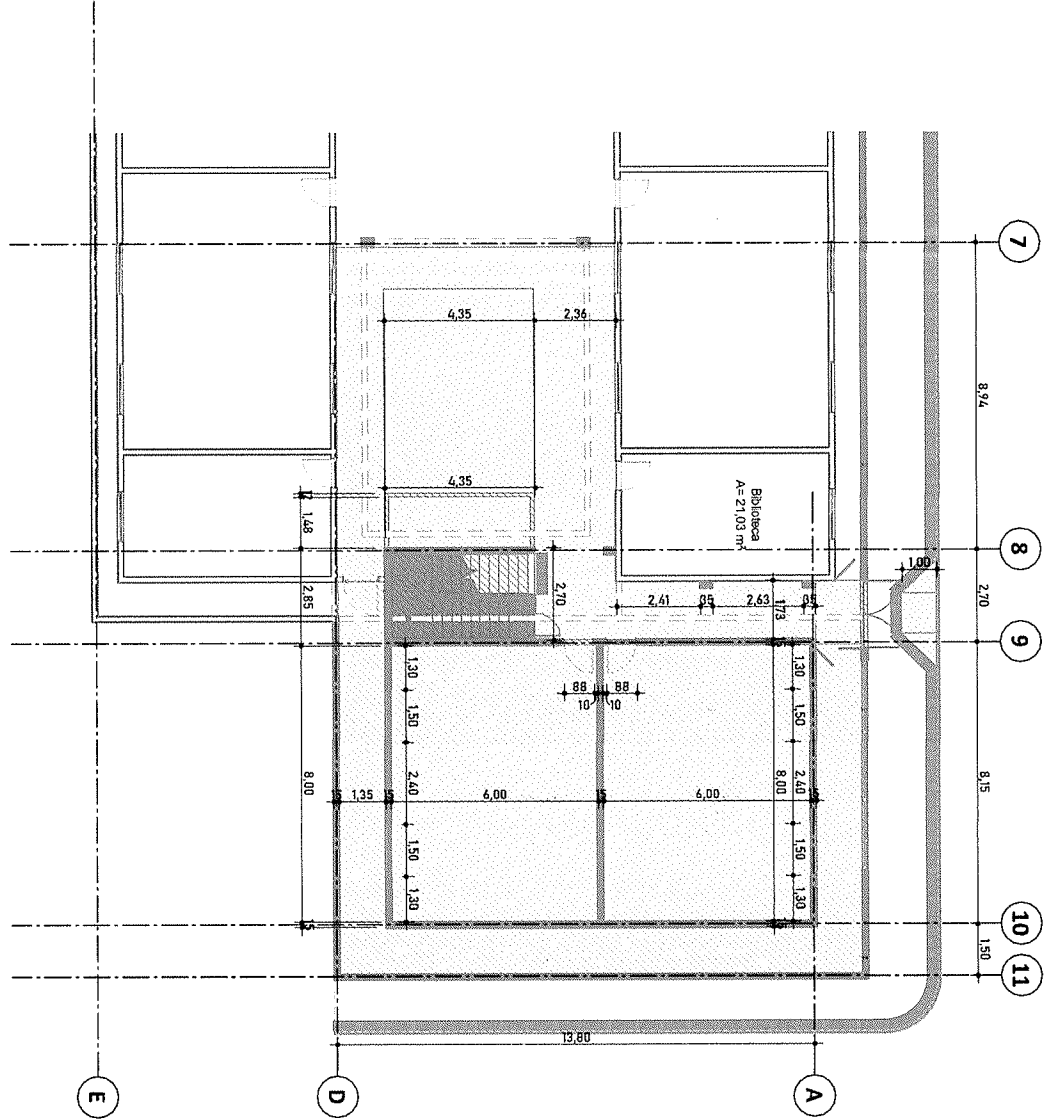
Data: 30/01/2024



Prancha: PE02  
14



**PLANTA DEMOLIR/CONSTRUIR - 02**  
ESCA: 1:150



**LOCALIZAÇÃO**  
ESCA: 1:750

- LEGENDA**
- ÁREA AMPLIADA
  - ÁREA REFORMADA

Obra: REFORMA E AMPLIAÇÃO DA ESCOLA JOSÉ HAMILTON

Desenho: Alysson Costa

Localização: RUA RAIMUNDO CRAVEIRO - LUIZ ALVES

Revisão:

Responsável Técnico

João Udison Saralva Cruz  
Secretário Municipal de Projetos Urbanísticos e Habitação

Projeto: ESCOLA JOSÉ HAMILTON

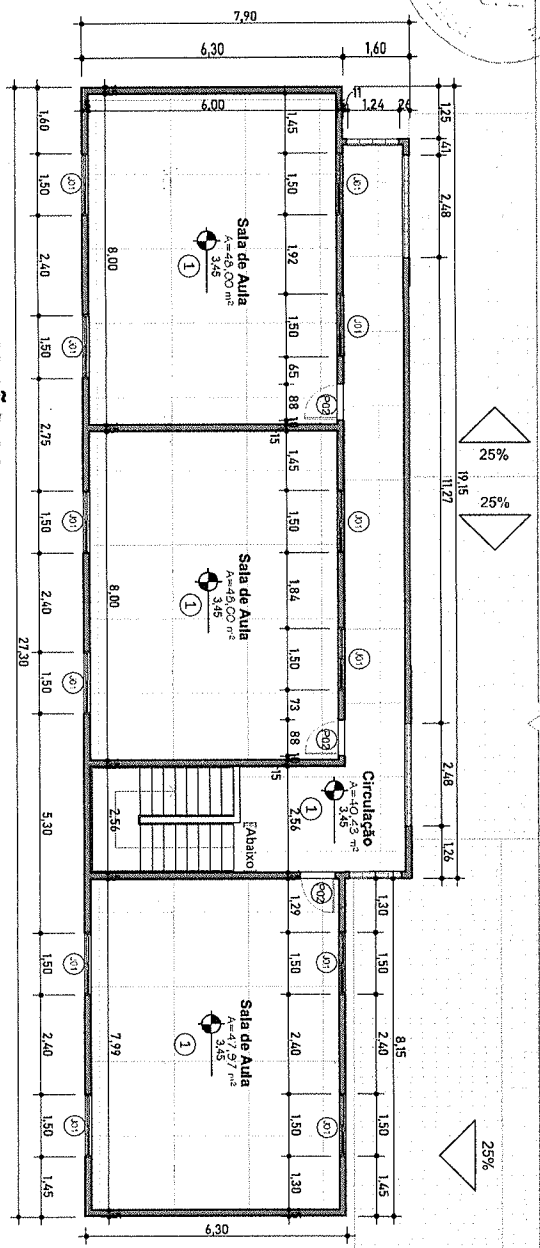
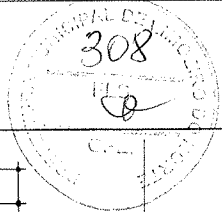
Data: 30/01/2024

Assunto:

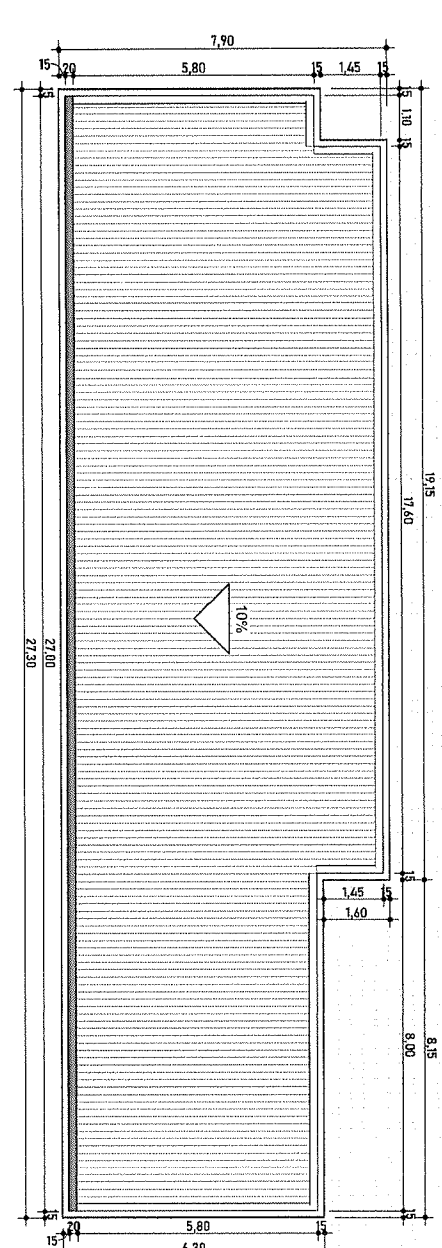
Escala:



Prancha  
PE03  
14



**PAV. SUPERIOR - AMPLIAÇÃO 01**  
ESCL: 1:125



**COBERTURA 01**  
ESCL: 1:125

**QUADRO DE PORTAS**

ID.	DESCRIÇÃO	LARG. ÚTL.	RA ÚTL.	ALTU. ÚTL.	QUA. NT.
P01	Porta de alar (Aladern) prinda com trina simétrica cor azul.	0,73	2,11	2	
P02	Porta de alar (Aladern) prinda com trina simétrica cor azul.	0,83	2,11	3,0	
P03	Porta de alar (Aladern) prinda com trina simétrica cor azul, com puxador horizontal.	0,83	2,11	4	
P04	Porta de alar (Aladern) prinda com trina simétrica cor azul.	0,73	2,11	2	
P05	Porta de alar (Aladern) para bove.	0,71	1,50	10	
P06	Porta de alar (Framo) prinda com trina simétrica cor azul.	1,00	2,50	3	
P07	Portão de ferro com duas trinas com senhala simétrica cor azul.	3,00	2,50	1	
P08	Portão de ferro com duas trinas com senhala simétrica cor azul.	2,00	2,00	1	

**QUADRO DE JANELAS**

ID.	DESCRIÇÃO	LARG. ÚTL.	RA ÚTL.	ALTU. ÚTL.	QUA. NT.
J01	Janela tipo veneziana de ferro a vidro 2 folhas de 8 caçafios.	1,50	1,00	1,10	56
J02	Janela tipo veneziana de ferro a vidro 3 folhas de 6 caçafios.	0,50	0,50	1,60	15
J03	Janela tipo veneziana de ferro a vidro 1 folha e 2 caçafios.	0,50	0,50	1,60	6
J04	Janela tipo guilhotina de ferro.	1,50	1,20	1,10	1
J05	Janela tipo guilhotina de ferro.	1,00	1,20	1,10	1

Obra: REFORMA E AMPLIAÇÃO DA ESCOLA JOSÉ HAMILTON  
Localização: RUA RAIMUNDO CRAVEIRO - LUIZ ALVES

Desenho: Alysson Costa  
Revisão:

*[Signature]*  
Responsável Técnico

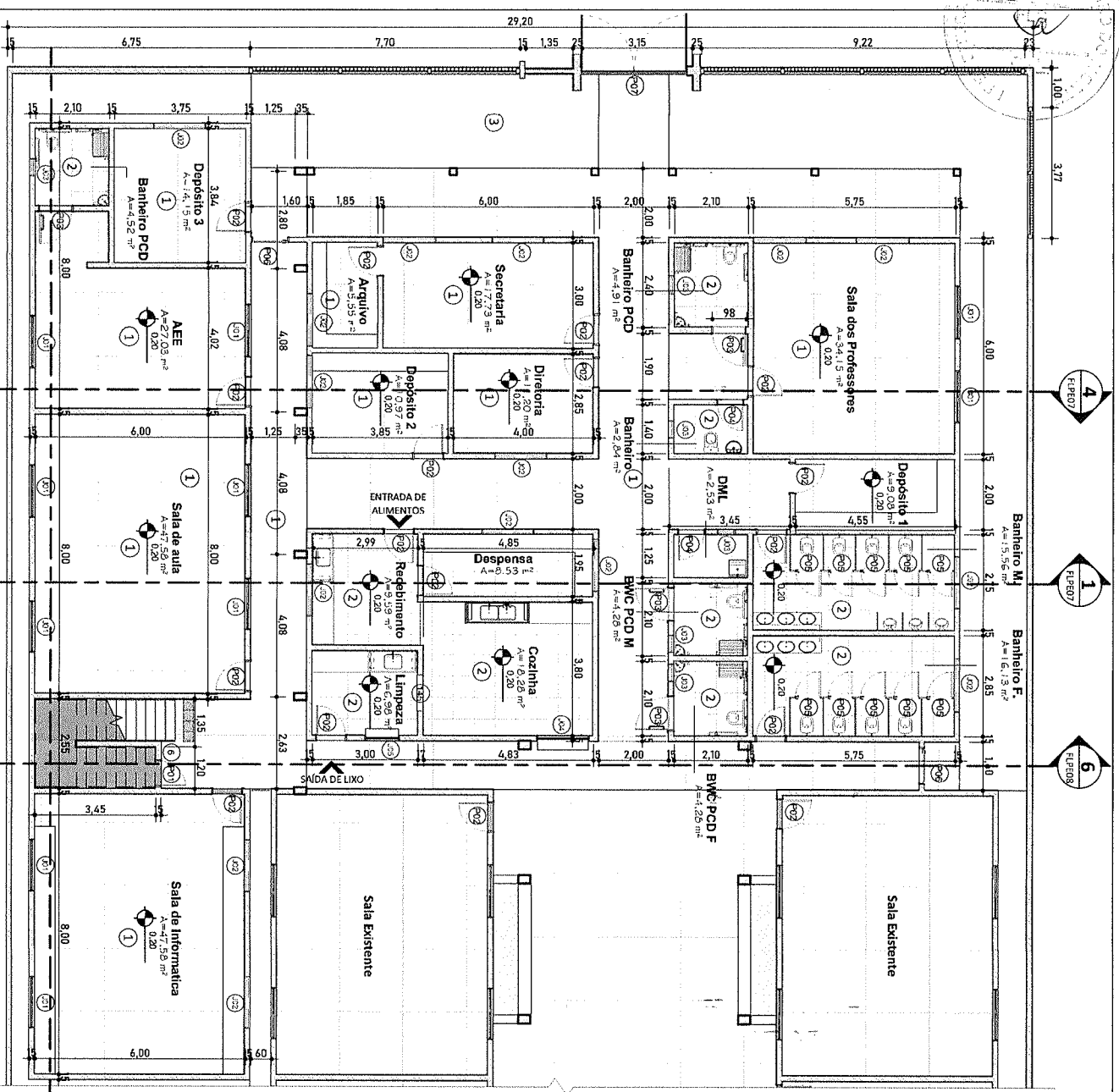
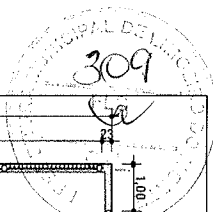
João Uldisio Saraiva Cruz  
Secretário Municipal de Projetos Urbanísticos e Habitação

Projeto: ESCOLA JOSÉ HAMILTON

Data: 30/01/2024



Planilha: PE04  
14



**PLANTA BAIXA - REFORMA E AMPLIAÇÃO**  
ESCA: 1:125

**QUADRO DE PORTAS**

ID.	DESCRIÇÃO	LARG. URA	ALT. RA	QUA. NT.
P01	Porta de abrir (Alumínio) prateada com tina sintética cor azul	0,73	2,11	2
P02	Porta de abrir (Alumínio) prateada com tina sintética cor azul	0,83	2,11	30
P03	Porta de abrir (Alumínio) prateada com tina sintética cor azul, com puxador horizontal	0,83	2,11	4
P04	Porta de abrir (Alumínio) prateada com tina sintética cor azul	0,73	2,11	2
P05	Porta de abrir (Alumínio) para boxes	0,71	1,50	10
P06	Porta de abrir (Ferro) pintada com tinta sintética cor azul	1,00	2,10	3
P07	Portão de Ferro com duas folhas com esmalte sintético cor azul	3,00	2,50	1
P08	Portão de Ferro com duas folhas com esmalte sintético cor azul	2,00	3,00	1

**QUADRO DE JANELAS**

ID.	DESCRIÇÃO	LARG. RA	ALT. RA	PER. URA	QUA. NT.
J01	Janela tipo veneziana, ferro e vidro 2 folhas de correr e 8 caixilhos	1,50	1,00	1,00	56
J02	Janela tipo veneziana de ferro e vidro 3 folhas de correr e 8 caixilhos	1,50	0,50	1,80	15
J03	Janela tipo veneziana de ferro e vidro 1 folha e 2 caixilhos	1,50	1,20	1,10	6
J04	Janela tipo guilhotina de ferro	1,20	1,10	1,10	1
J05	Janela tipo guilhotina de ferro	1,20	1,10	1,10	1

Obras: REFORMA E AMPLIAÇÃO DA ESCOLA JOSÉ HAMILTON  
Localização: RUA RAIMUNDO CRAVEIRO - LUIZ ALVES

Desenho: Alysson Costa  
Revisão:

Responsável Técnico

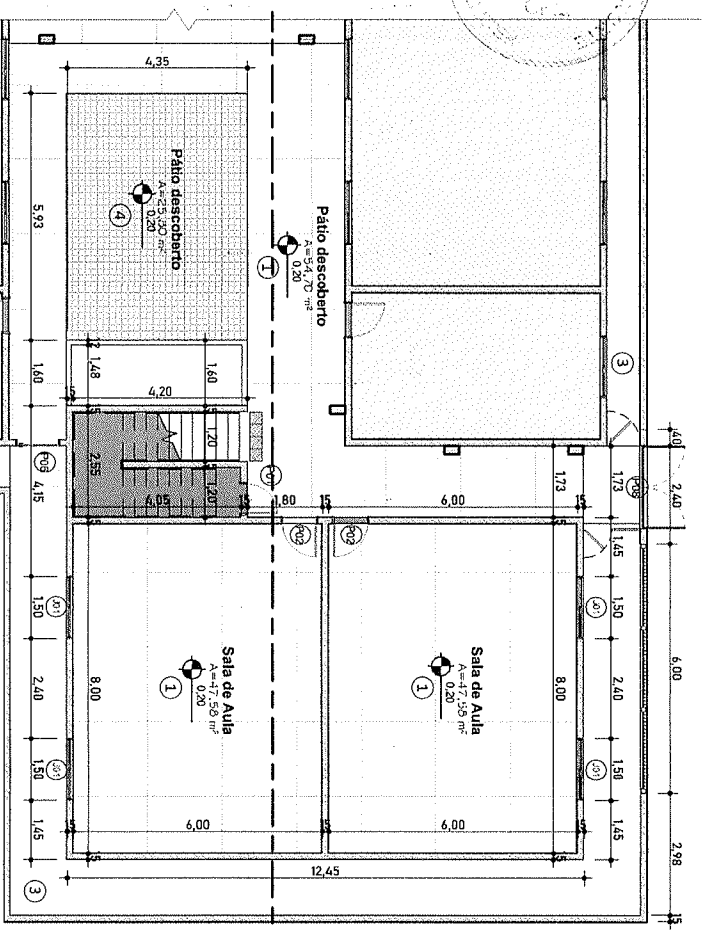
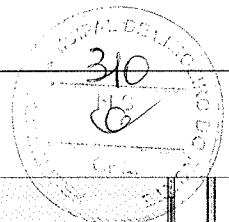
João Uelison Saraiva Cruz  
Secretário Municipal de Projetos Urbanísticos e Habitação

Projeto: ESCOLA JOSÉ HAMILTON  
Assinatura:

Data: 30/01/2024  
Folha:



PE05  
4.1



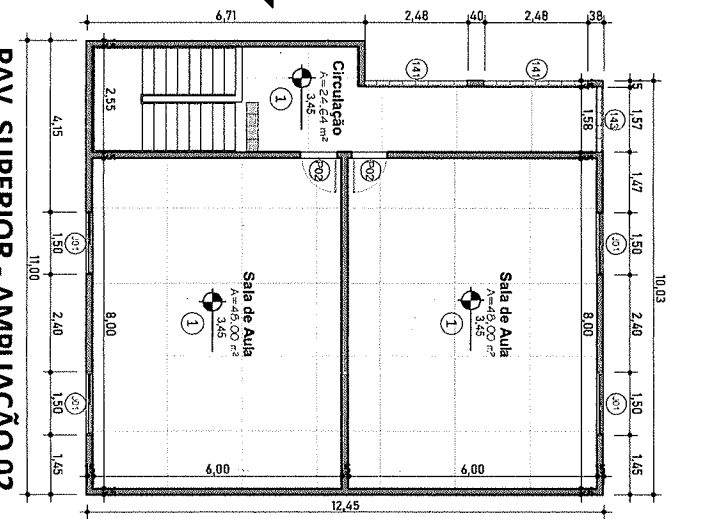
**PAVIMENTO TÉRREO - AMPLIAÇÃO 02**  
ESCL: 1:125

**QUADRO DE PORTAS**

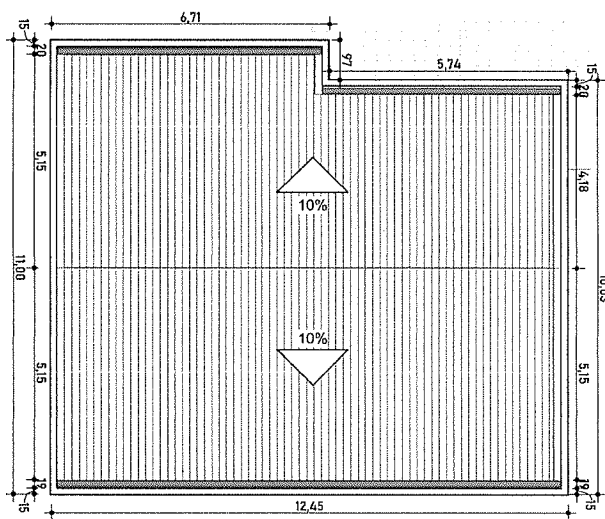
ID.	DESCRIÇÃO	LARG. ÚTIL	RA ÚTIL	ALTU. ÚTIL	QUANT.
P01	Porta de abrir (Alumínio) pintada com tinta sintética cor azul	0,73	2,11	2	
P02	Porta de abrir (Alumínio) pintada com tinta sintética cor azul	0,83	2,11	30	
P03	Porta de abrir (Alumínio) pintada com tinta sintética cor azul, com puxador horizontal	0,83	2,11	4	
P04	Porta de abrir (Alumínio) pintada com tinta sintética cor azul	0,73	2,11	2	
P05	Porta de abrir (Alumínio) para boxe	0,71	1,50	10	
P06	Porta de abrir (Ferro) pintada com tinta sintética cor azul	1,00	2,10	3	
P07	Portão de Ferro com duas folhas com esmalte sintética cor azul	3,00	2,50	1	
P08	Portão de Ferro com duas folhas com esmalte sintética cor azul	2,00	2,00	1	

**QUADRO DE JANELAS**

ID.	DESCRIÇÃO	LARG. ÚTIL	RA ÚTIL	ALTU. ÚTIL	QUANT.
J01	Janela tipo veneziana de ferro e vidro 2 folhas de correr e 6 caixilhos	1,50	1,00	1,10	56
J02	Janela tipo veneziana de ferro e vidro 3 folhas de correr e 6 caixilhos	1,50	0,50	1,60	15
J03	Janela tipo veneziana de ferro e vidro 1 folha e 2 caixilhos	0,50	0,50	1,90	6
J04	Janela tipo blindada de ferro	1,50	1,20	1,10	1
J05	Janela tipo blindada de ferro	1,50	1,20	1,10	1



**PAV. SUPERIOR - AMPLIAÇÃO 02**  
ESCL: 1:125



**COBERTURA 02**  
ESCL: 1:125

Obras: REFORMA E AMPLIAÇÃO DA ESCOLA JOSÉ HAMILTON  
Localização: RUA RAIMUNDO CRAVEIRO - LUIZ ALVES

Desenho: Alysson Costa  
Revisão:

Responsável Técnico

João Ulisses Saraiva Cruz  
Secretário Municipal de Projetos Urbanísticos e Habitação

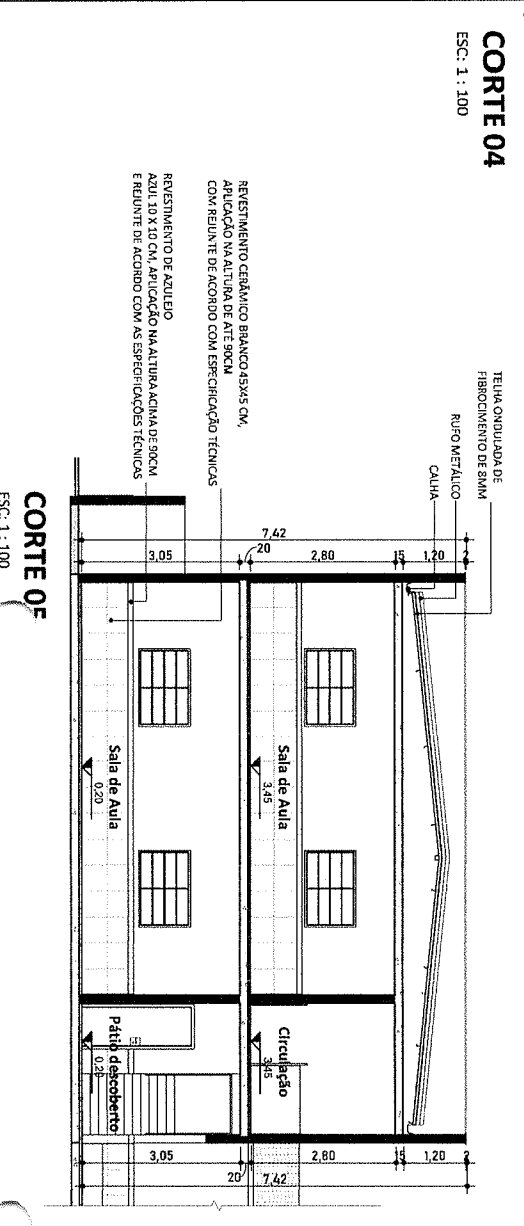
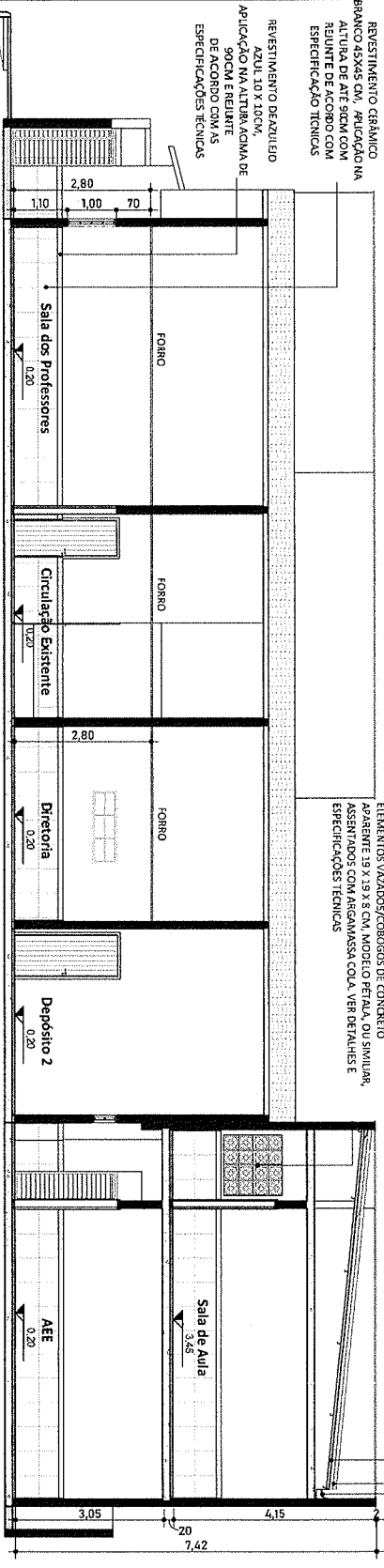
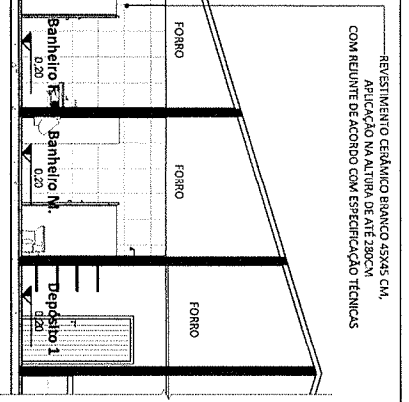
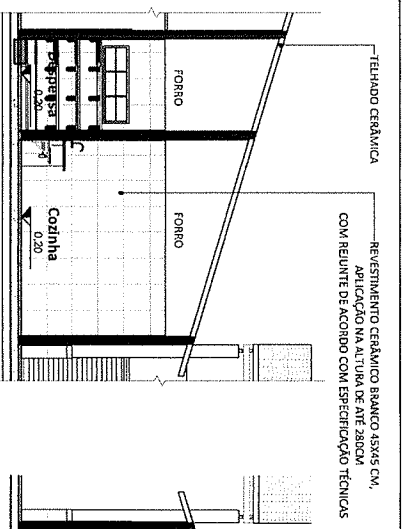
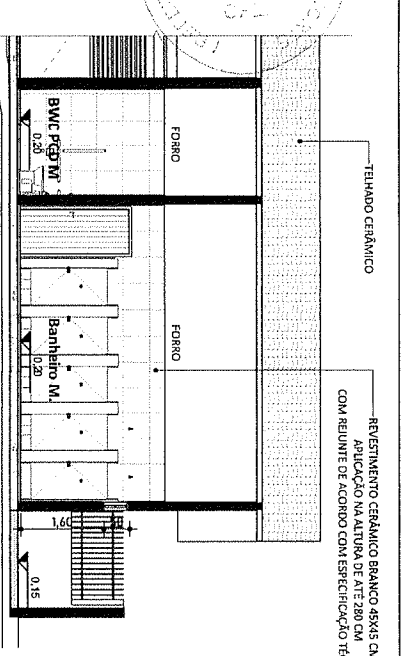
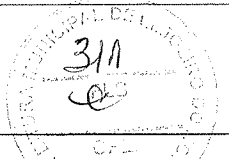
Projeto: ESCOLA JOSÉ HAMILTON

Data: 30/01/2024



SECRETARIA MUNICIPAL DE PROJETOS URBANÍSTICOS E HABITAÇÃO SOCIAL  
**SEPURB**

Planha: PE06  
11



Obras: REFORMA E AMPLIAÇÃO DA ESCOLA JOSÉ HAMILTON

Localização: RUA RAIMUNDO CRAVEIRO - LUIZ ALVES

Projeto: ESCOLA JOSÉ HAMILTON

Desenho: Alysson Costa

Revisão:

Data: 30/01/2024

Escala:

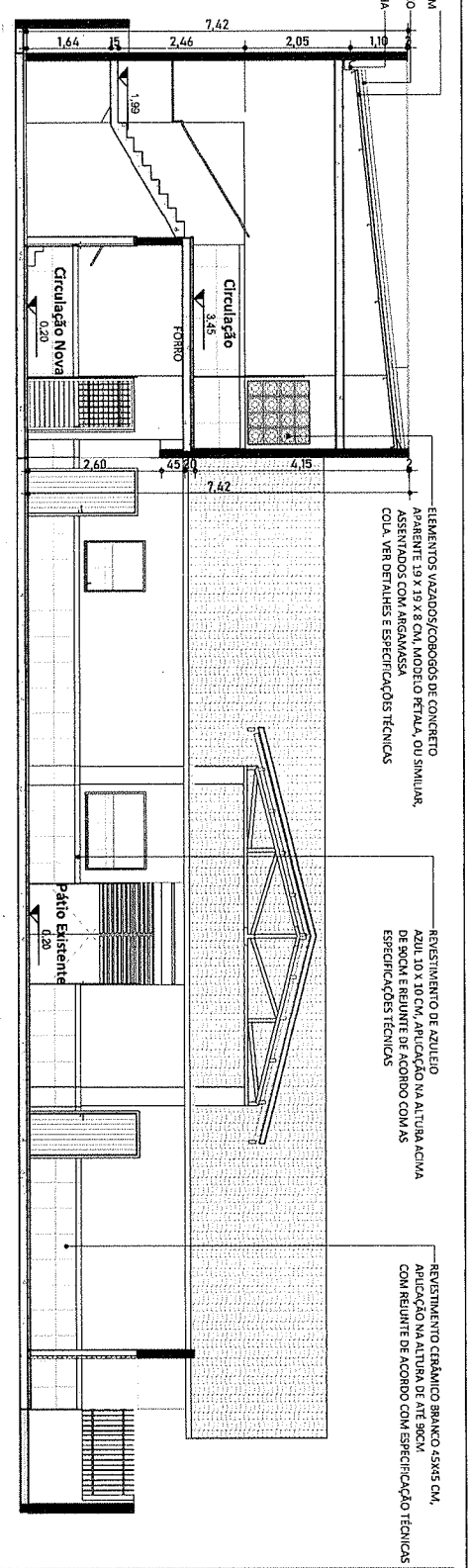
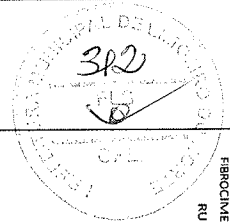
Responsável Técnico

João Uilson Sarinva Cruz  
Secretário Municipal de Projetos Urbanísticos e Habitação

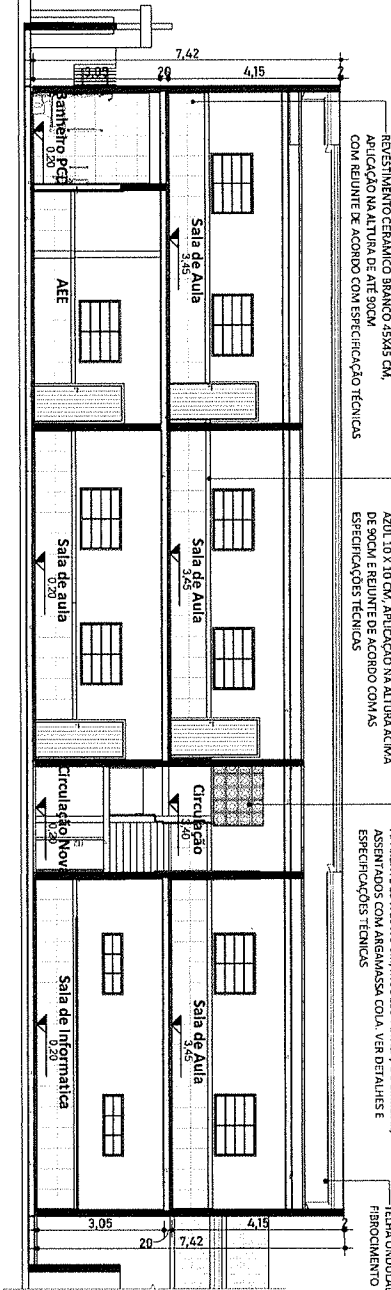


Prancha: PE07  
14

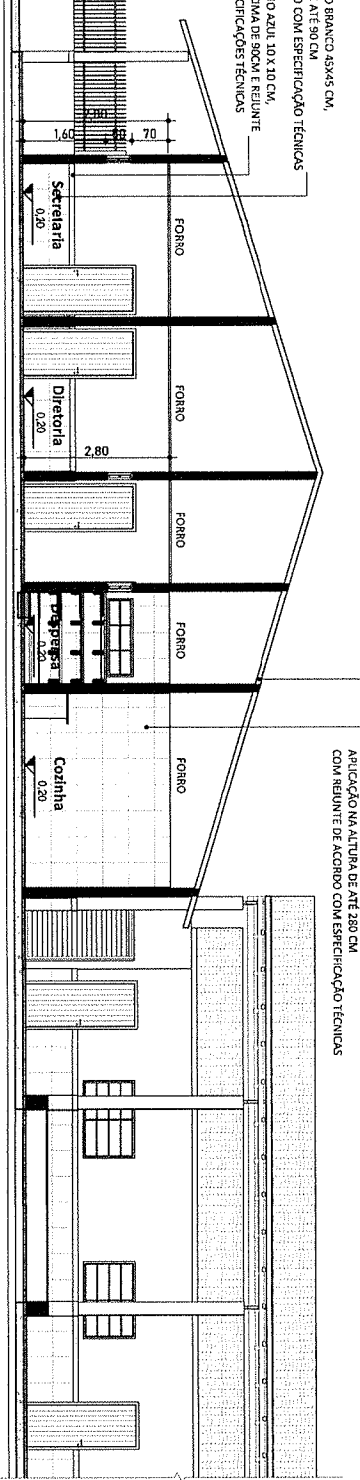




**CORTE 06**  
ESC. 1 : 100



**CORTE 07**  
ESC. 1 : 125



**CORTE 08**  
ESC. 1 : 100

REVESTIMENTO CERÂMICO BRANCO 45X45 CM,  
APLICAÇÃO NA ALTURA DE ATÉ 90 CM  
COM REJUNTE DE ACORDO COM ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

REVESTIMENTO DE AZULEJO  
AZUL 10 X 10 CM, APLICAÇÃO NA ALTURA ACIMA  
DE 90CM E REJUNTE DE ACORDO COM AS  
ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

REVESTIMENTO DE AZULEJO  
AZUL 10 X 10 CM, APLICAÇÃO NA ALTURA ACIMA  
DE 90CM E REJUNTE DE ACORDO COM AS  
ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

REVESTIMENTO CERÂMICO BRANCO 45X45 CM,  
APLICAÇÃO NA ALTURA DE ATÉ 90CM  
COM REJUNTE DE ACORDO COM ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Obra: REFORMA E AMPLIAÇÃO DA ESCOLA JOSÉ HAMILTON  
Localização: RUA RAIMUNDO CRAVEIRO - LUIZ ALVES

Desenho: Alysson Costa  
Revisão:

*[Signature]*  
Responsável Técnico

João Uilson Saraiva Cruz  
Secretário Municipal de Projetos Urbanísticos e Habitação

Projeto: ESCOLA JOSÉ HAMILTON

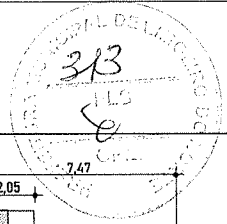
Data: 30/01/2024

Assinatura:

Escola:



Francha: PE08  
14



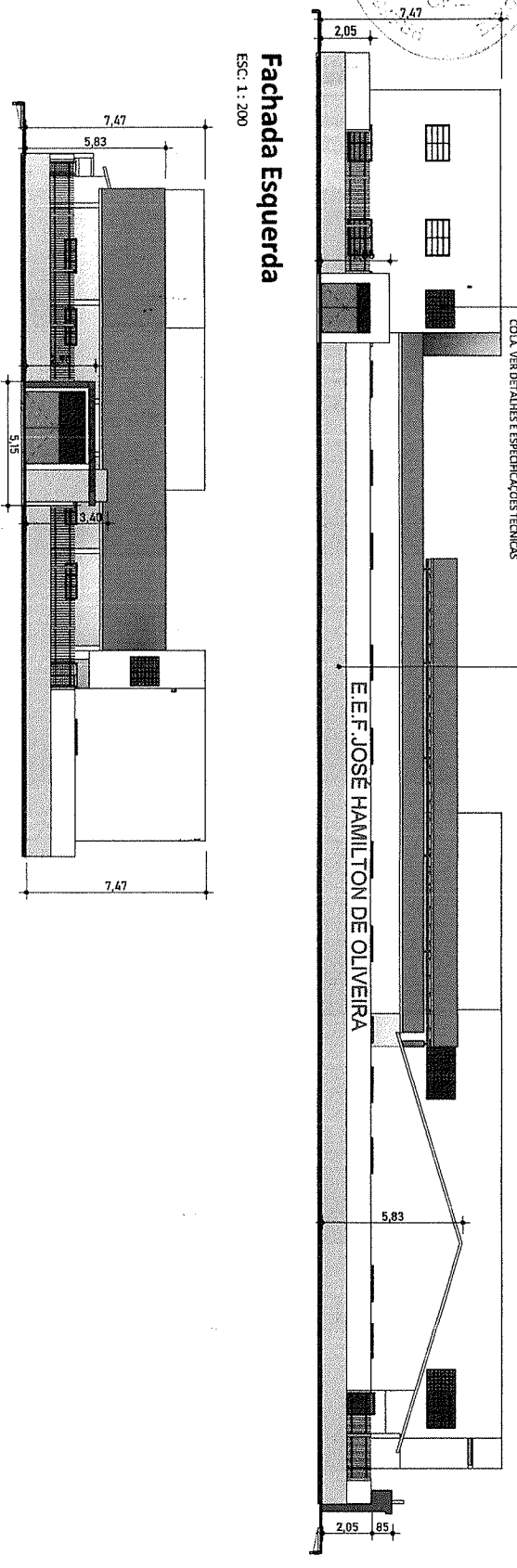
ELEMENTOS MIZADOS (CORPORES DE CONCRETO APARENTE 10 X 10 X 8 COM MORDIDO DE FULVA, OU SIMILAR, ASSENTADOS COM ARGAMASSA COLA. VER DETALHES E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

REVESTIMENTO DE AZULEJO AZUL 10 X 10 CM, APLICADO NA ALTURA DE SOCO E REJUNTE DE ACORDO COM AS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

E.E.F. JOSÉ HAMILTON DE OLIVEIRA

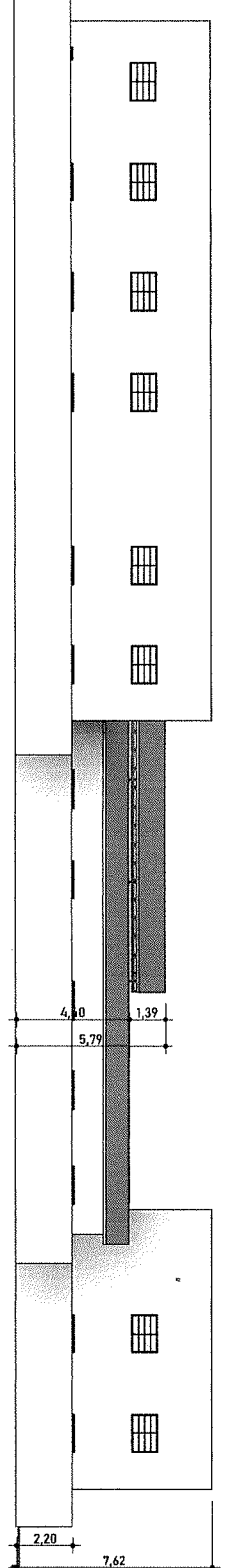
### Fachada Esquerda

ESC.: 1 : 200



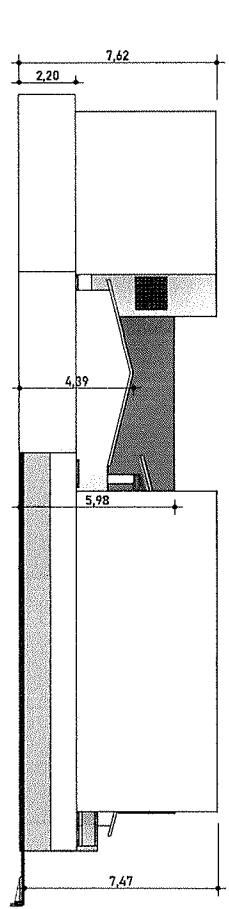
### Fachada Frontal

ESC.: 1 : 200



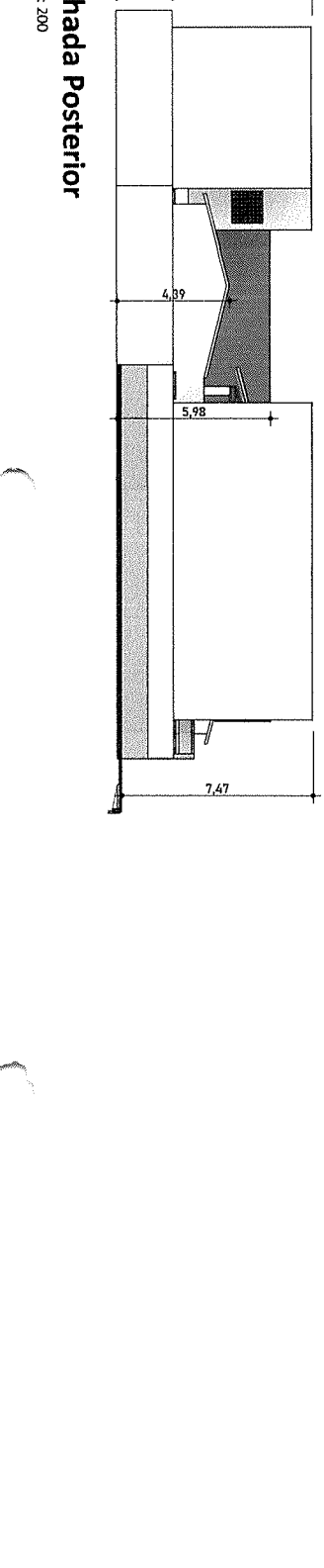
### Fachada Direita

ESC.: 1 : 200



### Fachada Posterior

ESC.: 1 : 200



Obras: REFORMA E AMPLIAÇÃO DA ESCOLA JOSÉ HAMILTON

Desenho: Alysson Costa

Localização: RUA RAIMUNDO CRAVEIRO - LUIZ ALVES

Revisão:

Responsável Técnico

João Uelison Saraiva Cruz  
Secretário Municipal de Projetos Urbanísticos e Habitação

Projeto: ESCOLA JOSÉ HAMILTON

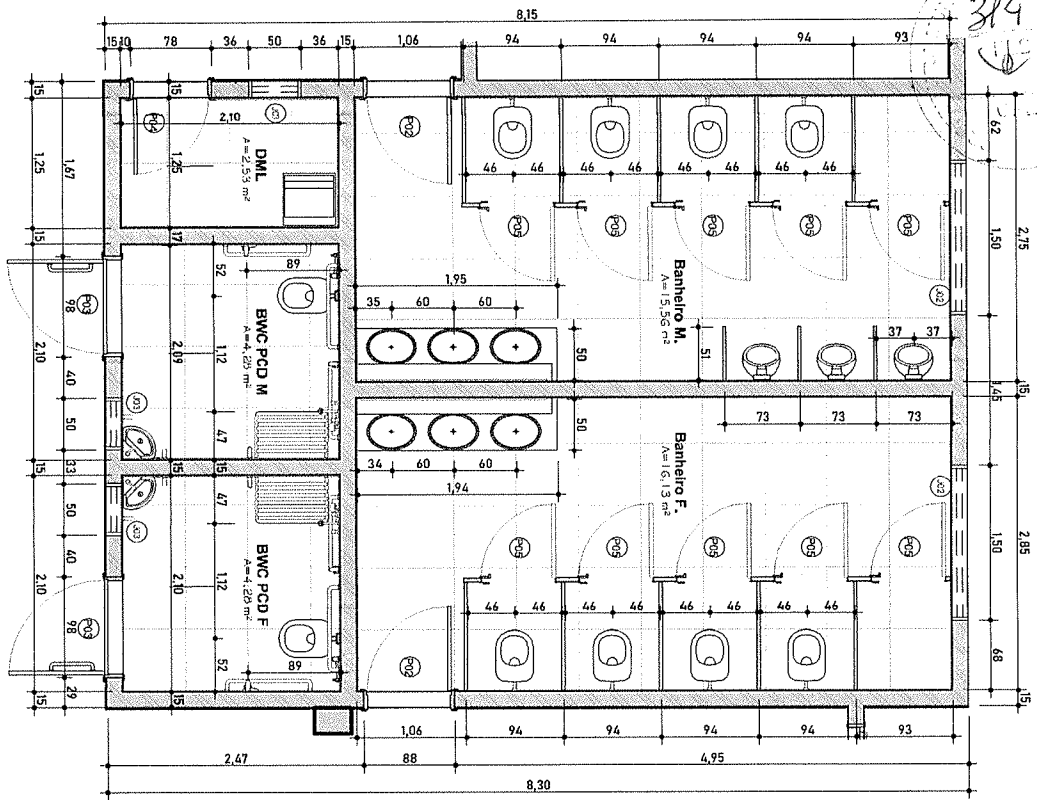
Data: 30/01/2024



Francha: PE09

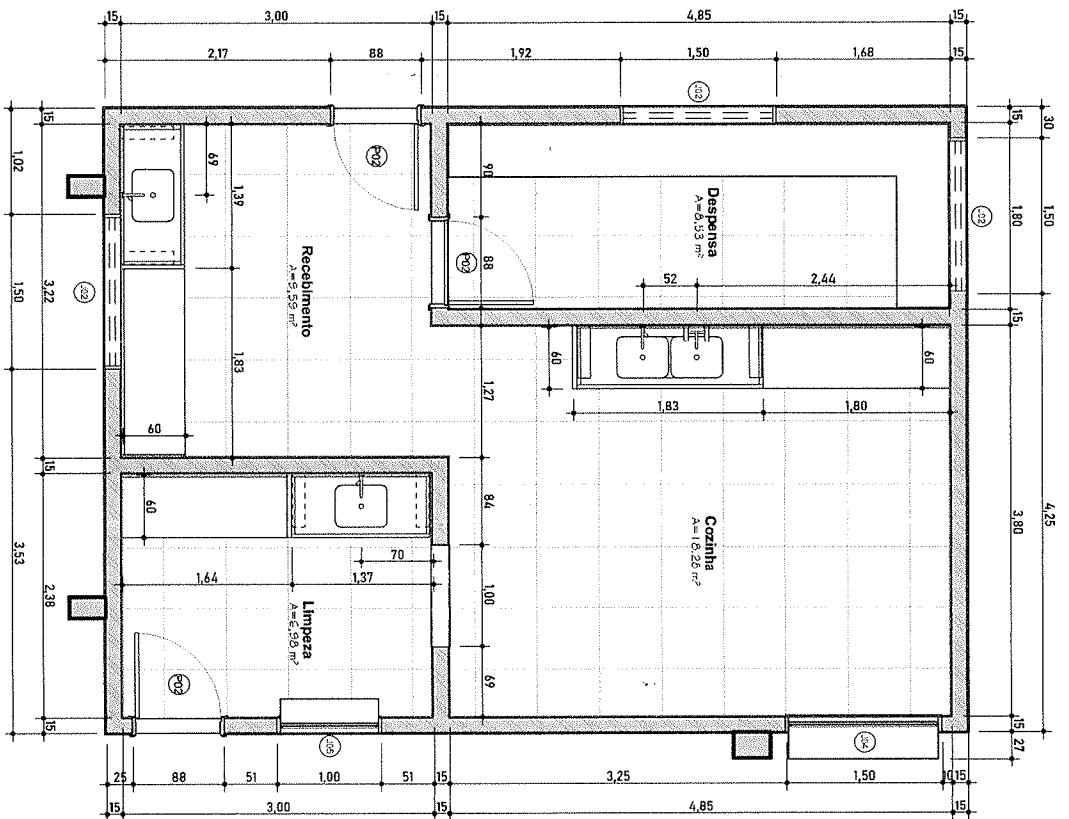
**AM - Banheiros Coletivos**

ESC: 1:50



**AM - Cozinha**

ESC: 1:50



Obra: REFORMA E AMPLIAÇÃO DA ESCOLA JOSÉ HAMILTON

Desenho: Alysson Costa

Localização: RUA RAIMUNDO CRAVEIRO - LUIZ ALVES

Revisão:

Responsável Técnico

João Uclison Saraiva Cruz  
Secretário Municipal de Projetos Urbanísticos e Habitação

Projeto: ESCOLA JOSÉ HAMILTON

Data: 30/01/2024

Assinatura:

Escola:



Prancha  
PE10  
14