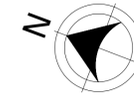


# QUADRA POLIESPORTIVA COBERTA



- OBSERVAÇÕES:**
- PREVER DEMOLIÇÃO DE UMA NOVA SALA DE AULA
  - PREVER DEMOLIÇÃO DE CISTERNA EXISTENTE
  - CONSTRUÇÃO DE UMA NOVA CISTERNA COM O MESMO PADRÃO
  - FORRO DE GESSO EM TODAS AS SALAS DE AULA
  - RECUPERAÇÃO DE 100% DO CABEAMENTO
  - PREVER 80 NOVAS LUMINÁRIAS DE LED
  - CONSTRUÇÃO DE PISO INDUSTRIAL NO CORREDOR DE ACESSO DAS SALAS EXTERNAS
  - RECUPERAÇÃO DE 100% DE TODO PISO EXISTENTE
  - REPARO DE 60% DO REBOCO
  - CONSTRUÇÃO DE PAREDE NO PÁTIO
  - DESCUPINIZAÇÃO DE 100% DO TELHADO EXISTENTE
  - REESTRUTURAÇÃO E RETELHAMENTO DE 50% DO TELHADO EXISTENTE
  - PROLONGAMENTO DO TELHADO DAS SALAS EXTERNAS
  - PREVER SUBSTITUIÇÃO DE TODAS AS ESQUADRIAS EXISTENTES
  - PREVER VEDAÇÃO EM ACRÍLICO DE TODOS OS COBOGÓS (UTILIZAR M² DOS COBOGÓS)
  - CONSTRUÇÃO DE BANHEIRO UM PNE EM CADA BANHEIRO
  - DEMOLIÇÃO DE DIVISÓRIAS DE ALVENARIA
  - CONSTRUÇÃO DE DIVISÓRIAS DE GRANITO
  - DEMOLIÇÃO DE PISO E REVESTIMENTO CERÂMICO EXISTENTE DOS BANHEIROS E DO CORREDOR DE ACESSO
  - CONSTRUÇÃO DE NOVO PISO CERÂMICO E REVESTIMENTO CERÂMICO 30x30
  - H= 1.10m EM TODOS OS BANHEIROS E CORREDOR DE ACESSO
  - CONCERTO DE PONTOS HIDRÁULICOS
  - PREVER 100% PINTURA NOVA
  - PREVER FORRO DE GESSO EM TODAS AS SALAS, SECRETARIA, DIRETORIA, DEPOSITOS E BANHEIROS



FORRO DE GESSO NOS DOIS BANHEIROS  
 CONCERTO DE TODOS OS PONTOS HIDRÁULICOS DOS BANHEIROS  
 REPARO DE TODO O REBOCO DOS BANHEIROS  
 SUBSTITUIÇÃO DE TODOS OS ASSOLOS E TAMPAS DOS BANHEIROS  
 SUBSTITUIÇÃO DE TODAS AS PAREDES DOS BANHEIROS  
 CONCERTO DE CAVA D'ÁGUA  
 DEMOLIÇÃO DE DIVISÓRIAS DE ALVENARIA  
 CONSTRUÇÃO DE DIVISÓRIAS DE GRANITO  
 CONSTRUÇÃO DE BANHEIRO PNE



CONSTRUÇÃO DE PISO INDUSTRIAL

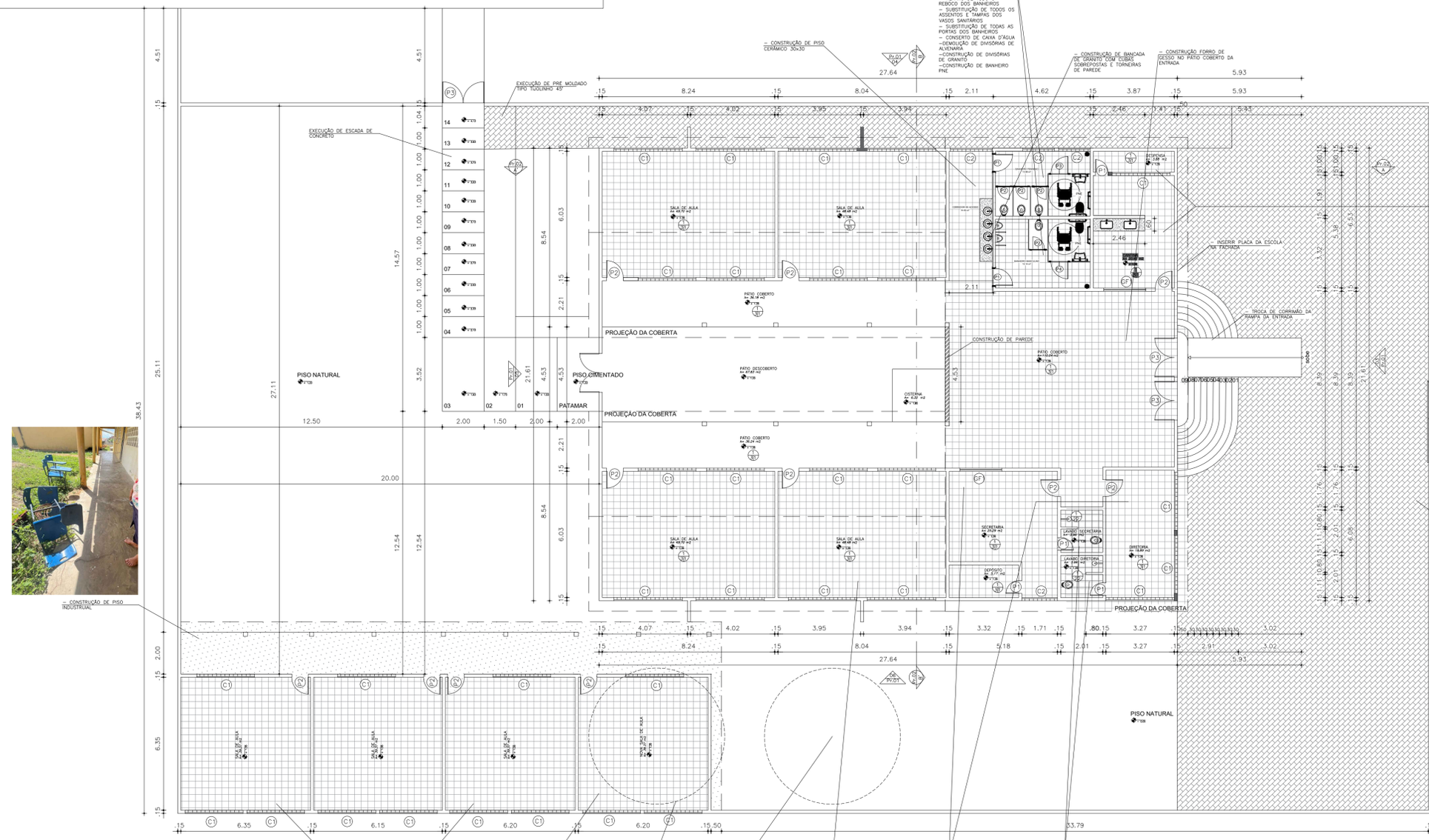


REPARO DE 3 PONTOS HIDRÁULICOS (TORNEIRAS) NA CANTINA  
 TROCA DE 3 TORNEIRAS  
 CONSTRUÇÃO PISO CERÂMICO  
 REVESTIMENTO CERÂMICO  
 DESPENSA H=1,10M  
 REBOCO DE TODO O REBOCO DA CANTINA  
 INSERIR GRANITO NA BANCADA DE ALVENARIA 2,4x4,00m



RECUPERAÇÃO E PINTURA DO PORTÃO DA ENTRADA

EXECUÇÃO DE PNE MOLDAO TIPO TUCURUÍ 2P



**QUADRO DE MATERIAIS**

LOCAL	Nº MAT	MATERIAL
TETO	1	TELHADO APARENTE/ESTR. MADEIRA
	1	PISO CERÂMICO
PISO	2	PISO CERÂMICO ANTIDERRAPANTE
	3	PISO CIMENTADO
PAREDE	1	PINTURA TOTAL PAREDE
	2	CERÂMICA H=1,60m

**QUADRO DE ÁREAS**

ÁREA CONSTRUÍDA	902,87M²
-----------------	----------

**QUADRO DE ESQUADRIAS**

LEGENDA	DIMENSÕES	QUANT.
P1	PORTA DE ALUM. 0.60 X 2.10	14
P2	PORTA DE ALUM. 0.80 X 2.10	11
P3	PORTÃO DE ALUM. 1.85 X 2.40	02
P4	PORTA BAN. PNE. 0.80 X 2.40	02
C1	COBOGÓ 3.00X1.00	32
C2	COBOGÓ 1.50X1.00	04
GF1	GRADE DE FERRO 2.00X1.50	02

DESENHO: AUTOR  
 FRANCISCO LINO CAVALCANTE NETO

ENDEREÇO  
 SEDE URBANA -

PROPRIETÁRIO  
 PREFEITURA DE MOMBAÇA

NOME:

Levramento..

Local:

Nº	Assunto	Escala
	PLANTA BAIXA - AS BUILT	1/125

Desenho: \_\_\_\_\_ Revisão: \_\_\_\_\_ Versão: \_\_\_\_\_ Data: \_\_\_\_\_

Etapa do Projeto: \_\_\_\_\_ PRANCHA

ARQUIVO: \_\_\_\_\_

OBSERVAÇÕES:

01 ÚNICA TOTAL 01

01 PLANTA BAIXA  
 ESC.: 1:125



CONSTRUÇÃO DE PISO CERÂMICO EM DUAS SALAS



CONSTRUÇÃO DE UMA NOVA SALA DE AULA

DEMOLIÇÃO DE CISTERNA EXISTENTE D= 6,3m



CONSTRUÇÃO DE CISTERNA IDENTICA D= 6,3m

FORRO DE GESSO EM TODAS AS SALAS DE AULA



DEMOLIÇÃO FORRO PVC

CONSTRUÇÃO FORRO DE GESSO

DEMOLIÇÃO FORRO PVC

CONSTRUÇÃO FORRO DE GESSO

SUBSTITUIÇÃO DE TODAS AS ESQUADRIAS DOS BANHEIROS DA SECRETARIA E DIRETORIA

INSERIR CAVA D'ÁGUA 100L (LAE EXISTENTE)

CONCERTO DE TODOS OS PONTOS HIDRÁULICOS DOS 2 BANHEIROS (3 EM CASA)

DEMOLIÇÃO FORRO PVC

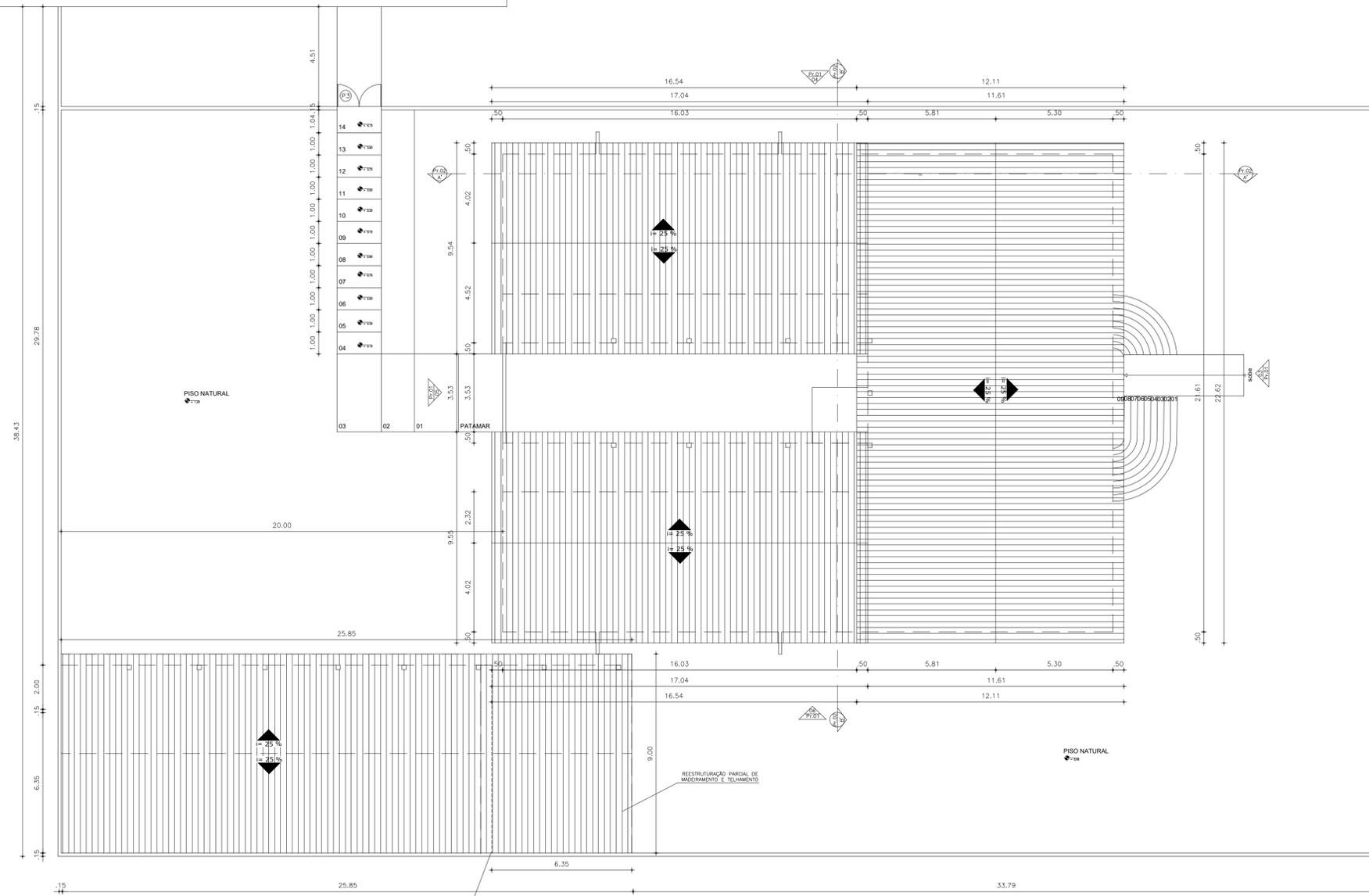
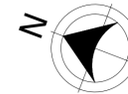
CONSTRUÇÃO FORRO DE GESSO



PREFEITURA DE MOMBAÇA

# QUADRA POLIESPORTIVA COBERTA

- OBSERVAÇÕES:
- PREVER CONSTRUÇÃO DE UMA NOVA SALA DE AULA
  - PREVER DEMOLIÇÃO DE CISTERNA EXISTENTE
  - CONSTRUÇÃO DE UMA NOVA CISTERNA COM O MESMO PADRÃO
  - FORRO DE GESSO EM TODAS AS SALAS DE AULA
  - RECUPERAÇÃO DE 100% DO CABEAMENTO
  - PREVER 80 NOVAS LUMINÁRIAS DE LED
  - CONSTRUÇÃO DE PISO INDUSTRIAL NO CORREDOR DE ACESSO DAS SALAS EXTERNAS
  - RECUPERAÇÃO DE 100% DE TODO PISO EXISTENTE
  - REPARO DE 60% DO REBOCO
  - CONSTRUÇÃO DE PAREDE NO PÁTIO
  - DESCUPINIZAÇÃO DE 100% DO TELHADO EXISTENTE
  - REESTRUTURAÇÃO E RETELHAMENTO DE 50% DO TELHADO EXISTENTE
  - PROLONGAMENTO DO TELHADO DAS SALAS EXTERNAS
  - PREVER SUBSTITUIÇÃO DE TODAS AS ESQUADRIAS EXISTENTES
  - PREVER VEDAÇÃO EM ACRÍLICO DE TODOS OS COBOGÓS (UTILIZAR M² DOS COBOGÓS)
  - CONSTRUÇÃO DE BANHEIRO UM PNE EM CADA BANHEIRO
  - DEMOLIÇÃO DE DIVISÓRIAS DE ALVENARIA
  - CONSTRUÇÃO DE DIVISÓRIAS DE GRANITO
  - DEMOLIÇÃO DE PISO E REVESTIMENTO CERÂMICO EXISTENTE DOS BANHEIROS E DO CORREDOR DE ACESSO
  - CONSTRUÇÃO DE NOVO PISO CERÂMICO E REVESTIMENTO CERÂMICO 30x30 H= 1.10m EM TODOS OS BANHEIROS E CORREDOR DE ACESSO
  - CONSERTO DE PONTOS HIDRÁULICOS
  - PREVER 100% PINTURA NOVA
  - PREVER FORRO DE GESSO EM TODAS AS SALAS, SECRETARIA, DIRETORIA, DEPÓSITOS E BANHEIROS



QUADRO DE MATERIAIS		
LOCAL	Nº MAT	MATERIAL
TETO	1	TELHADO APARENTE/ESTR. MADEIRA
	1	PISO CERÂMICO
	2	PISO CERÂMICO ANTIDERRAPANTE
PISO	3	PISO CIMENTADO
	1	PINTURA TOTAL PAREDE
PAREDE	2	CERÂMICA H=1.60m

QUADRO DE ÁREAS		
ÁREA CONSTRUÍDA	902.87M²	
QUADRO DE ESQUADRIAS		
LEGENDA	DIMENSÕES	QUANT.
P1	PORTA DE ALUM. 0.60 X 2.10	14
P2	PORTA DE ALUM. 0.80 X 2.10	11
P3	PORTÃO DE ALUM. 1.85 X 2.40	02
P4	PORTA BAN. PNE. 0.80 X 2.40	02
C1	COBOGÓ 3.00X1.00	32
C2	COBOGÓ 1.50X1.00	04
GF1	GRADE DE FERRO 2.00X1.50	02

DESENHO: AUTOR  
FRANCISCO LINO CAVALCANTE NETO

ENDEREÇO  
SEDE URBANA

PROPRIETÁRIO  
PREFEITURA DE MOMBAÇA

NOME:

Levramento..

Local:

Nº	Assunto	Escala
	PLANTA DE SITUAÇÃO	1/500
	PLANTA DE COBERTA	1/100

Desenho: \_\_\_\_\_ Revisão: \_\_\_\_\_ Versão: \_\_\_\_\_ Data: \_\_\_\_\_

Etapa do Projeto: \_\_\_\_\_ PRANCHA

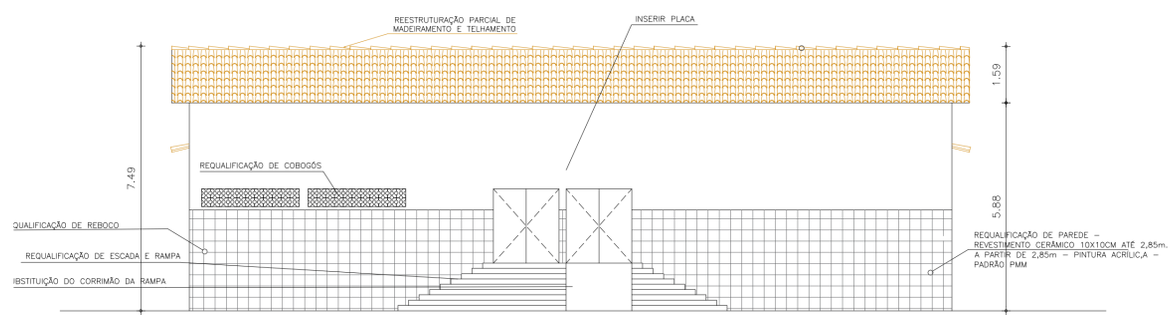
ARQUIVO: \_\_\_\_\_

Observações: \_\_\_\_\_

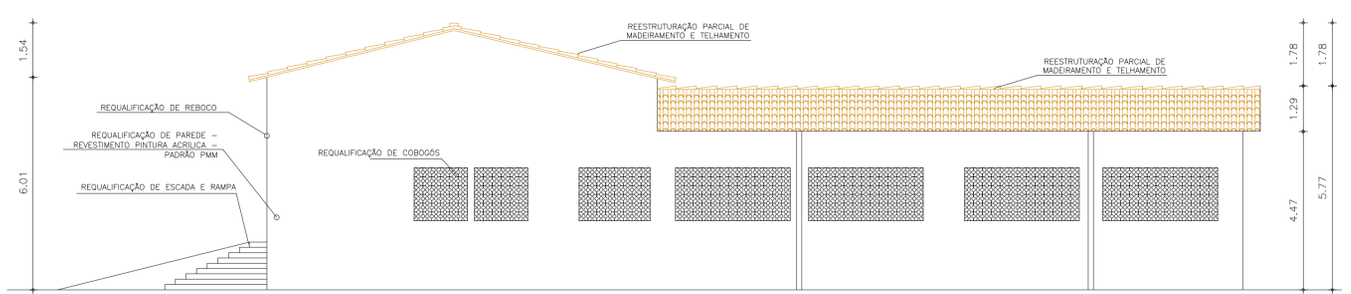
01 UNICA TOTAL 02



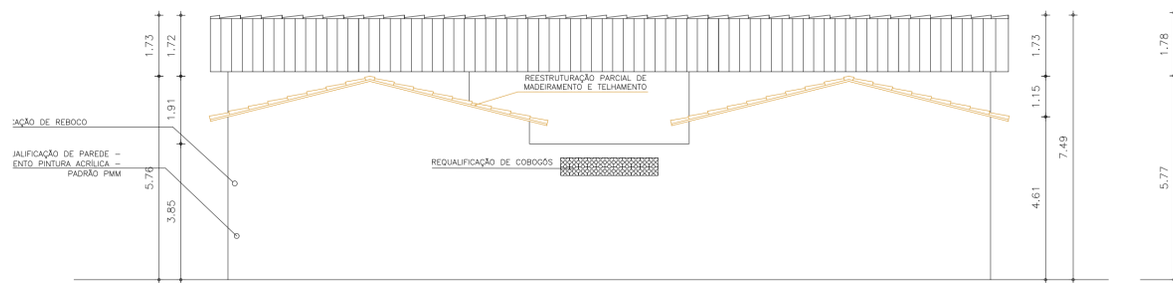
PREFEITURA DE MOMBAÇA



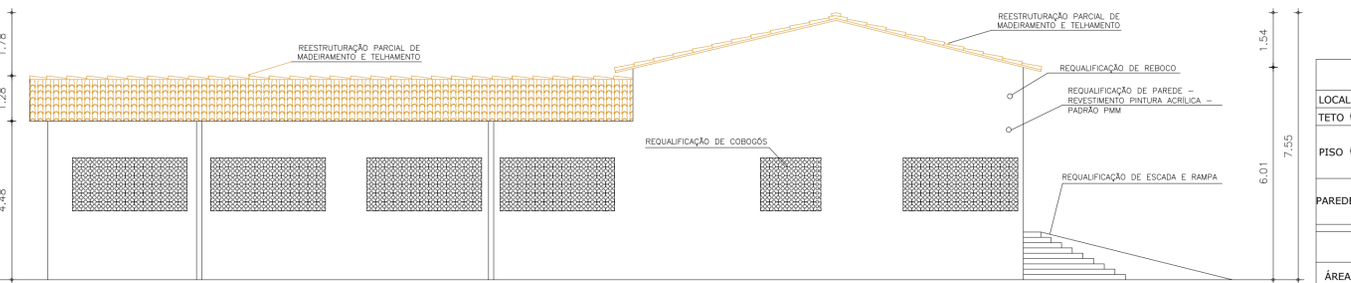
03 FACHADA NORTE  
ESC.: 1:100



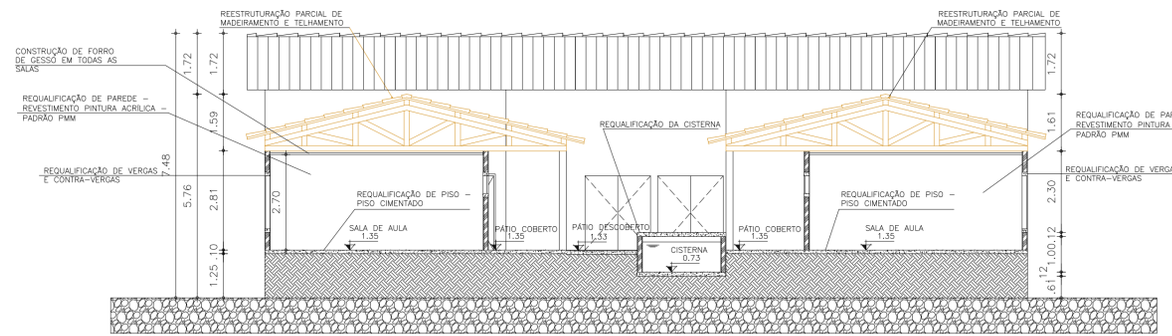
04 FACHADA LESTE  
ESC.: 1:100



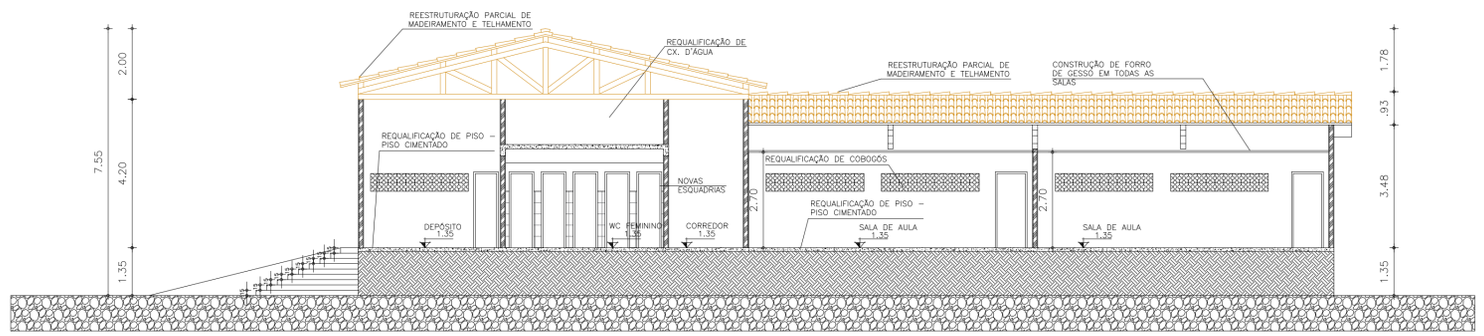
05 FACHADA SUL  
ESC.: 1:100



06 FACHADA OESTE  
ESC.: 1:100



02 CORTE TRANSVERSAL AA'  
ESC.: 1:100



01 CORTE LONGITUDINAL AA'  
ESC.: 1:100

**QUADRO DE MATERIAIS**

LOCAL	Nº MAT	MATERIAL
TETO	1	TELHADO APARENTE/ESTR. MADEIRA
	1	PISO CERÂMICO
PISO	2	PISO CERÂMICO ANTIDERRAPANTE
	3	PISO CIMENTADO
PAREDE	1	PINTURA TOTAL PAREDE
	2	CERÂMICA H=1.60m

**QUADRO DE ÁREAS**

ÁREA CONSTRUÍDA	522,61M²
-----------------	----------

**QUADRO DE ESQUADRIAS**

LEGENDA	DIMENSÕES	QUANT.
P1	PORTA DE 0.60 X 2.10	14
P2	PORTA DE 0.80 X 2.10	11
P3	PORTA DE FERRO DE 1.85 X 2.40	02
C1	COBOGÓ 1.50X0.50	04
C2	COBOGÓ 1.70X1.50	01
C3	COBOGÓ 2.00X1.20	01
C4	COBOGÓ 2.75X0.50	23
C5	COBOGÓ 3.25X1.50	09
GF1	GRADE DE FERRO 2.00X1.50	02

DESENHO: AUTOR  
FRANCISCO LINO CAVALCANTE NETO

ENDEREÇO  
SEDE URBANA -

PROPRIETÁRIO  
PREFEITURA DE MOMBAÇA

NOME:

Levamento:

Local:

Nº	Assunto	Escala
	CORTE LONGITUDINAL AA	1/100
	CORTE TRANSVERSAL AA	1/100
	FACHADA NORTE	1/100
	FACHADA LESTE	1/100
	FACHADA SUL	1/100
	FACHADA OESTE	1/100

Desenho	Revisão	Versão:	Data
Etapa do Projeto:			PRANCHA
ARQUIVO:			02
Observações:			UNICA
			TOTAL

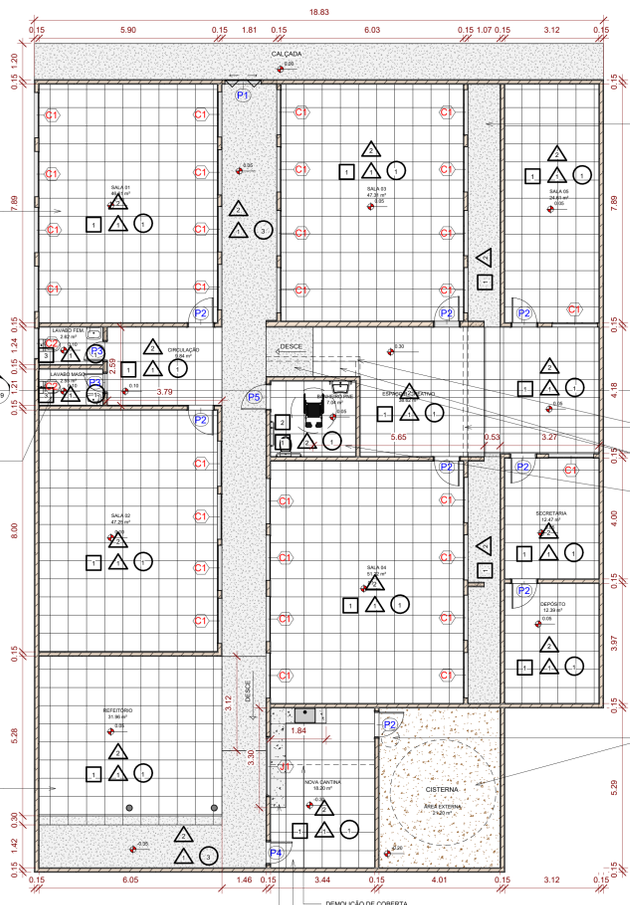
- OBSERVAÇÕES:**
- PREVER CONSTRUÇÃO DE UMA NOVA SALA DE AULA
  - PREVER DEMOLIÇÃO DE CISTERNA EXISTENTE
  - CONSTRUÇÃO DE UMA NOVA CISTERNA COM O MESMO PADRÃO
  - FORRO DE GESSO EM TODAS AS SALAS DE AULA
  - RECUPERAÇÃO DE 100% DO CABEAMENTO
  - PREVER 80 NOVAS LUMINÁRIAS DE LED
  - CONSTRUÇÃO DE PISO INDUSTRIAL NO CORREDOR DE ACESSO DAS SALAS EXTERNAS
  - RECUPERAÇÃO DE 100% DE TODO PISO EXISTENTE
  - REPARO DE 60% DO REBOCO
  - CONSTRUÇÃO DE PAREDE NO PÁTIO
  - DESCUPINIZAÇÃO DE 100% DO TELHADO EXISTENTE
  - REESTRUTURAÇÃO E RETELHAMENTO DE 50% DO TELHADO EXISTENTE
  - PROLONGAMENTO DO TELHADO DAS SALAS EXTERNAS
  - PREVER SUBSTITUIÇÃO DE TODAS AS ESQUADRIAS EXISTENTES
  - PREVER VEDAÇÃO EM ACRÍLICO DE TODOS OS COBOGÓS (UTILIZAR M² DOS COBOGÓS)
  - CONSTRUÇÃO DE BANHEIRO UM PNE EM CADA BANHEIRO
  - DEMOLIÇÃO DE DIVISÓRIAS DE ALVENARIA
  - CONSTRUÇÃO DE DIVISÓRIAS DE GRANITO
  - DEMOLIÇÃO DE PISO E REVESTIMENTO CERÂMICO EXISTENTE DOS BANHEIROS E DO CORREDOR DE ACESSO
  - CONSTRUÇÃO DE NOVO PISO CERÂMICO E REVESTIMENTO CERÂMICO 30x30 H= 1.10m EM TODOS OS BANHEIROS E CORREDOR DE ACESSO
  - CONSERTO DE PONTOS HIDRÁULICOS
  - PREVER 100% PINTURA NOVA
  - PREVER FORRO DE GESSO EM TODAS AS SALAS, SECRETARIA, DIRETORIA, DEPOSITOS E BANHEIROS





CONSTRUIR REVESTIMENTO CERÂMICO 30x30 NAS FACES INTERNAS DAS PAREDES DE TODAS AS SALAS DE AULA  
HT: 1,10m

CONSTRUÇÃO DE LAJE DE COBERTURA DE BANHEIROS



REPARO DE PISO DE CONCRETO REBOCO E PINTURA DE PAREDE



PROTEÇÃO DE PAREDES A SEREM DEMOLIDAS



DEMOLIDA TORRE DE CAIXA D'ÁGUA - REPARO DE CISTERNA

1 PLANTA BAIXA  
1 : 75

QUADRO DE ÁREAS	
ÁREA TOTAL:	476.35m²
ÁREA CONSTRUÍDA:	455.15m²
ÁREA COBERTA EXISTENTE:	404.05m²
ÁREA COBERTA TOTAL (NOVA+EXISTENTE):	424.39m²

OBSERVAÇÕES:  
 - CERÂMICA 30x30 NAS PAREDES DE TODAS AS SALAS DE AULA H= 1,1m  
 - CERÂMICA 30x30 EM NO PISO DE TODAS AS SALAS DE AULA  
 - RECUPERAÇÃO DE 100% DO PISO  
 - RECUPERAÇÃO DE 100% DO CABEAMENTO  
 - RECUPERAÇÃO DE 100% DO RESECCO  
 - PISO EM 20 NOVAS LUMINÁRIAS DE LED  
 - REESTRUTURAÇÃO E RETELHAMENTO DE 60% DO TELHADO EXISTENTE  
 - CONSTRUÇÃO DE NOVA CANTINA  
 - CONSTRUÇÃO DE LIMA LAJE NOS BANHEIROS  
 - CONSTRUÇÃO DE UM BANHEIRO PNE  
 - FORRO DE GESSO EM TODAS AS SALAS DE AULA, SECRETARIA, BANHEIRO PNE E DEPÓSITO  
 - TROCAR TODAS AS ESCURAS EXISTENTES INCLUSIVE COBOGOS (TABELA DE ESCURAS CORRESPONDE AS NOVAS)  
 - PREVER VEDAÇÃO DE ACRÍLICO EM TODOS OS COBOGOS (USAR MESMA M DOS COBOGOS)  
 - CONSTRUÇÃO DE BANCADA DE GRANITO NA CANTINA  
 - PREVER RECUPERAÇÃO DE 100% DA PINTURA EXISTENTE

MATERIAL - JANELAS				
MARCA	ALTURA	LARGURA	TIPO	QUANTIDADE
C1	1,00	1,50	COBOGÓ 40x40	30
C2	1,00	1,00	COBOGÓ 40x40	2
J1	1,20	2,00	PASSA PRATO	1
Total geral: 33				

MATERIAL - PORTAS				
MARCA	ALTURA	LARGURA	TIPO	QUANTIDADE
P1	2,10	1,20	PORTÃO DE ALUMÍNIO	1
P2	2,10	0,80	PORTA DE ALUMÍNIO	8
P3	2,10	0,70	PORTA DE ALUMÍNIO	2
P4	2,10	0,80	PORTÃO DE ALUMÍNIO	1
P5	2,12	0,86	PORTA BANHEIRO PNE	1
Total geral: 13				

DESENHO: LARISSA DE LIMA SOUSA  
 CREA: 061893664-5  
 ENDEREÇO: SÍTIO SERROTE PRETO  
 PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE MOMBACA  
 CNPJ: 07.736.390/0001-01  
 PROJETO REFORMA ESCOLA ANTONIO FRANCISCO DE SOUSA

Levantamento:		
Nº	Assunto	Escala
01	PLANTA BAIXA	INDICADA

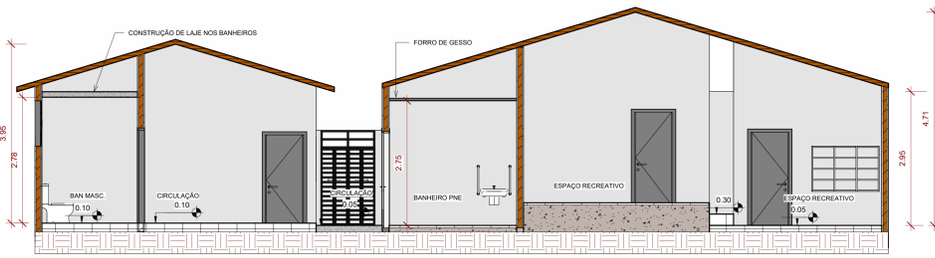
Desenho		Revisão	versão	Data
Esboço do projeto:		PRANCHA		
ARQUIVO:		01		
Observações:		ÚNICA / 02		
		TOTAL:		



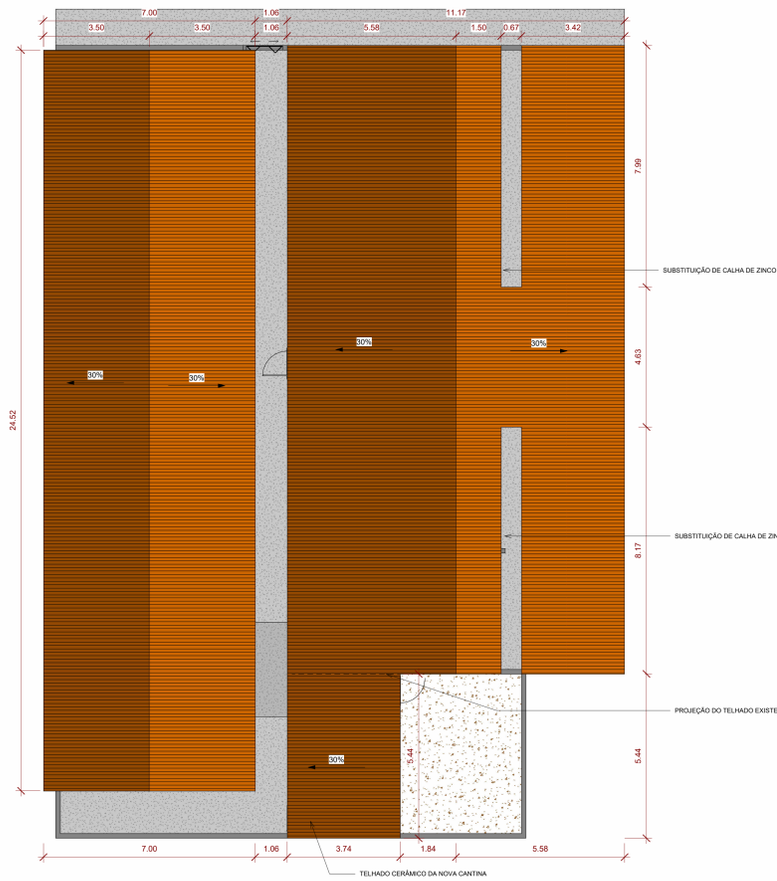
A106

QUADRO DE ESPECIFICAÇÕES	
<input type="checkbox"/>	TETO
01	TELHADO CERÂMICO
02	FORRO DE GESSO
03	LAJE APARENTE
<input type="triangle"/>	PAREDES
01	PINTURA ACRÍLICA
02	REVESTIMENTO CERÂMICO 30x30
<input type="circle"/>	PISO
01	PISO CERÂMICO 30x30
02	PISO CIMENTADO ACABAMENTO EM CONCRETO NATURAL
03	PISO INDUSTRIAL
04	SOLO

2 MATERIAIS  
1 : 150



1 Corte 1  
1: 50



2 PLANTA DE COBERTA  
1: 75

QUADRO DE ÁREAS	
ÁREA TOTAL:	476.35m <sup>2</sup>
ÁREA CONSTRUIDA:	455.15m <sup>2</sup>
ÁREA COBERTA EXISTENTE:	404.05m <sup>2</sup>
ÁREA COBERTA TOTAL (NOVA+EXISTENTE):	424.39m <sup>2</sup>

OBSERVAÇÕES:  
 - CERÂMICA 30x30 NAS PAREDES DE TODAS AS SALAS DE AULAS H= 1.1m  
 - CERÂMICA 30x30 EM NO PISO DE TODAS AS SALAS DE AULA  
 - RECUPERAÇÃO DE 100% DE TODOS OS PISOS  
 - RECUPERAÇÃO DE 100% DO CABEAMENTO  
 - RECUPERAÇÃO DE 100% DO REBOCO  
 - PREVER 80 NOVAS LUMINÁRIAS DE LED  
 - REESTRUTURAÇÃO E REFORÇO DE 60% DO TELHADO EXISTENTE  
 - CONSTRUÇÃO DE 1 NOVA CANTINA  
 - CONSTRUÇÃO DE UM BANHEIRO PNE  
 - CONSTRUÇÃO DE UM BANHEIRO PNE  
 - FORRO DE GESSO EM TODAS AS SALAS DE AULA, SECRETARIA, BANHEIRO PNE E DEPOSITO  
 - TRILHAS TODOS OS ESQUADROS EXISTENTES INCLUSIVE COBOGOS (TABELA DE ESQUADROS  
 CORRESPONDE AS NOVAS)  
 - PREVER VEDAÇÃO DE ACRILICO EM TODOS OS COBOGOS (USAR MESMA M<sup>2</sup> DOS COBOGOS)  
 - CONSTRUÇÃO DE BANCADA DE GRANITO NA CANTINA  
 - PREVER RECUPERAÇÃO DE 100% DA PINTURA EXISTENTE

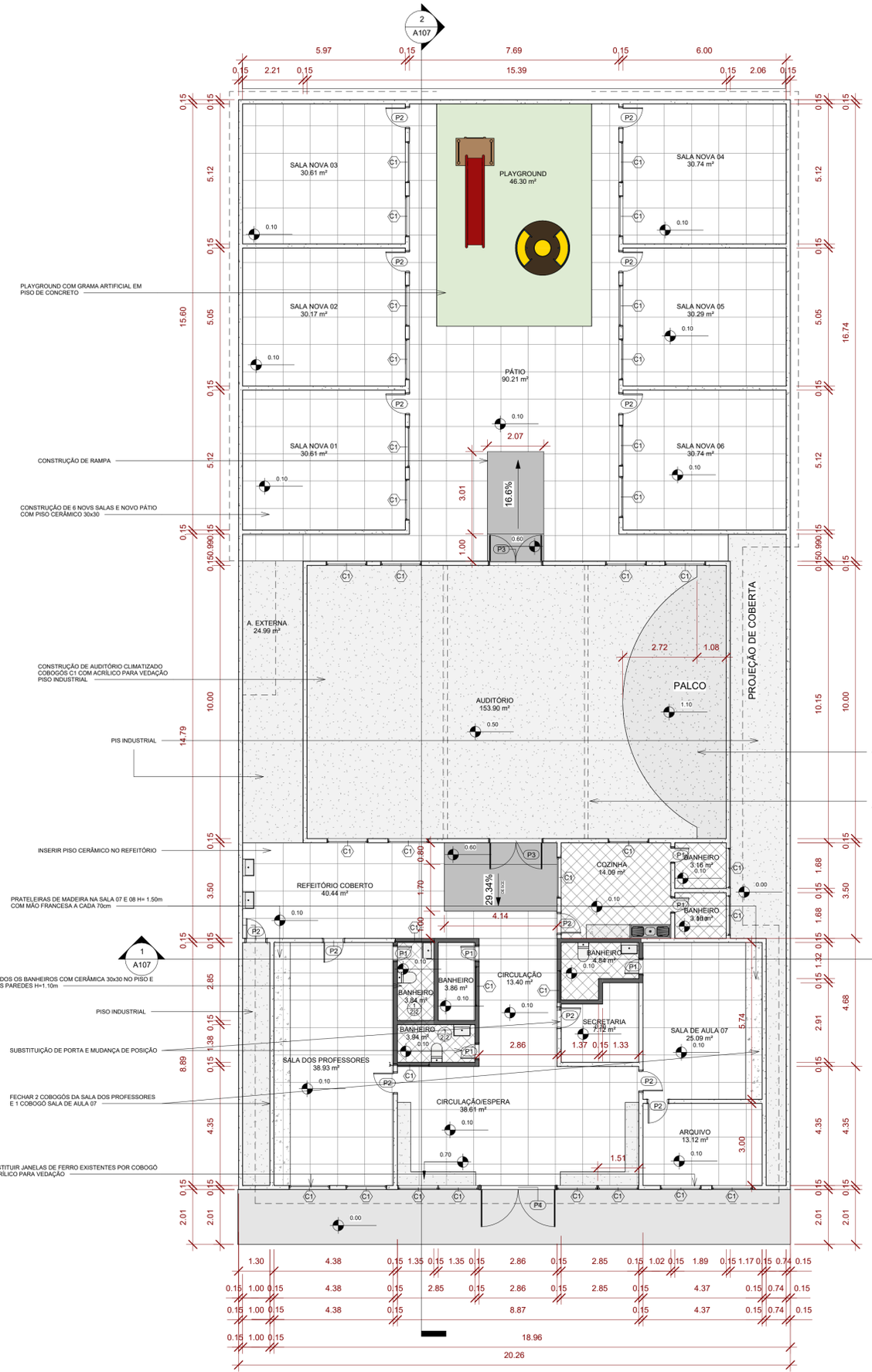
MATERIAL - JANELAS				
MARCA	ALTURA	LARGURA	TIPO	QUANTIDADE
C1	1.00	1.50	COBOGÓ 40x40	30
C2	1.00	1.00	COBOGÓ 40x40	2
J1	1.20	2.00	PASSA PRATO	1
Total geral: 33				

MATERIAL - PORTAS				
MARCA	ALTURA	LARGURA	TIPO	QUANTIDADE
P1	2.10	1.20	PORTÃO DE ALUMINIO	1
P2	2.10	0.90	PORTA DE ALUMINIO	8
P3	2.10	0.70	PORTA DE ALUMINIO	2
P4	2.10	0.80	PORTÃO DE ALUMINIO	1
P5	2.12	0.86	PORTA BANHEIRO PNE	1
Total geral: 13				

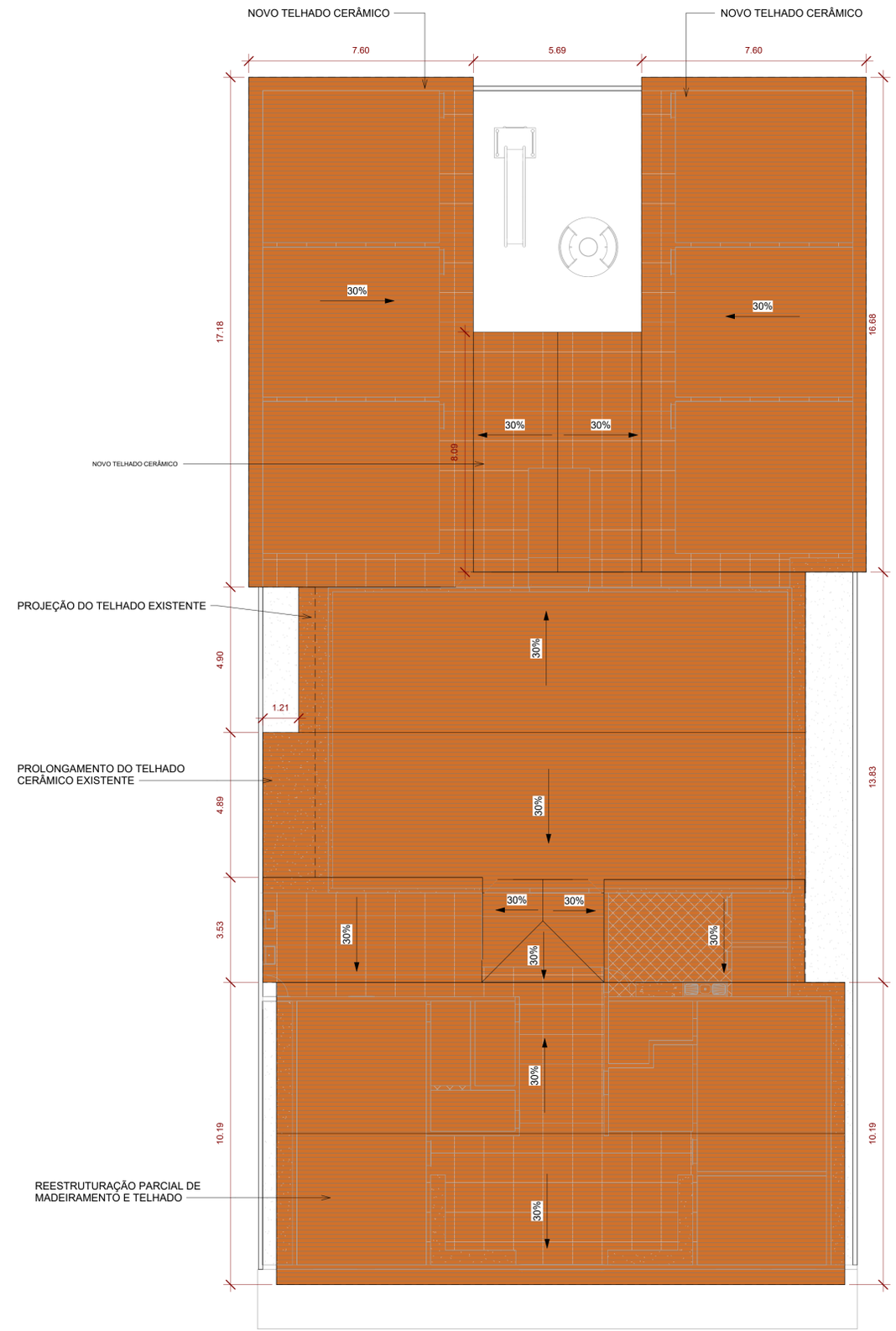
QUADRO DE ESPECIFICAÇÕES	
<b>□ TETO</b>	
01 - TELHADO CERÂMICO	
02 - FORRO DE GESSO	
03 - LAJE APARENTE	
<b>△ PAREDES</b>	
01 - PINTURA ACRILICA	
02 - REVESTIMENTO CERÂMICO 30x30	
<b>○ PISO</b>	
01 - PISO CERÂMICO 30x30	
02 - PISO CIMENTADO ACABAMENTO EM CONCRETO NATURAL	
03 - PISO INDUSTRIAL	
04 - SOLO	

3 MATERIAIS.  
1: 150

DESENHO: LARISSA DE LIMA SOUSA  
 CREA: 061893664-5  
 ENDEREÇO: SÍTIO SERROTE PRETO  
 PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE MOMBACA  
 CNPJ: 07.736.390/0001-01  
 PROJETO REFORMA ESCOLA ANTONIO FRANCISCO DE SOUSA  
 Levantamento:  
 Local:  
 Nº Assunto Escala  
 01 CORTE 01 INDICADA  
 02 PLANTA DE COBERTA  
 Desenho Revisão Versão Data  
 Etapa do projeto: PRANCHA  
 ARQUIVO: 02  
 Observações: ÚNICA 02  
 TOTAL:  
  
 A109



1 PLANTA BAIXA  
1 : 100



2 PLANTA DE COBERTURA  
1 : 100

- OBSERVAÇÃO:
- PREVER 100% DA PINTURA NOVA
  - PREVER RECUPERAÇÃO DE 50% DO TELHADO CERÂMICO E CONSTRUÇÃO DE NOVO TELHADO
  - CLIMATIZAÇÃO DE TODAS AS SALAS DE AULA, SALA DOS PROFESSORES E SECRETARIA
  - FORRO DE GESSO EM TODAS AS SALAS DE AULA, SALA DOS PROFESSORES E SECRETARIA
  - PREVER RECUPERAÇÃO DE 100% DO PISO EXISTENTE
  - PREVER CONSTRUÇÃO DE 6 NOVAS SALAS DE AULA
  - PREVER LIMPEZA E RASPAGEM DO TERRENO
  - SUBSTITUIR TODAS AS JANELAS E COBOGÓS POR COBOGÓS 30x30
  - PREVER VEDAÇÃO DE ACRÍLICO PARA COBOGÓS (CONSIDERAR A MESMA M² DOS COBOGÓS)
  - SUBSTITUIR PORTAS EXISTENTES POR PORTAS DE ALUMÍNIO

MATERIAL - JANELAS		
IDENTIF.	TIPO / DIMENSÕES	QUANT.
C1	COBOGÓ 30x30	34
Total geral: 34		

MATERIAL - PORTAS			
IDENTIF.	DIMENSÕES	TIPO	QUANT.
P1	PORTA DE 0.60 x 2.10m	PORTA DE ALUMÍNIO	6
P2	PORTA DE 0.80 x 2.10m	PORTA DE ALUMÍNIO	13
P3	PORTA DE 2.0 x 2.10m	PORTÃO DE ALUMÍNIO	2
P4	PORTA DE 2.80 x 2.10m	PORTÃO DE ALUMÍNIO	1
Total geral: 22			

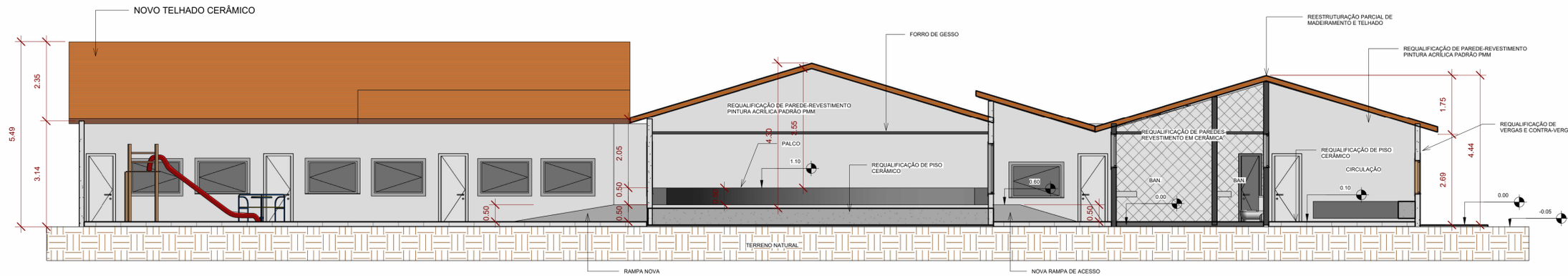
DESENHO: LARISSA DE LIMA SOUSA  
 CREA: 061893664-5  
 ENDEREÇO: AV ANTONIO JAIME BENEVIDES FILHO, S/N CENTRO- MOMBACA-CE  
 PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE MOMBACA  
 CNPJ: 07.736.390/0001-01

PROJETO REFORMA CEI MANOEL BATISTA

Levantamento:		
Local:		
Nº	Assunto	Escala
01	PLANTA BAIXA	INDICADA
02	PLANTA DE COBERTURA	INDICADA

Desenho	Revisão	Versão:	Data
Etapa do projeto:			PRANCHA
ARQUIVO:	01		
Observações	ÚNICA 02		
TOTAL:			





2 Corte 1  
1 : 75

OBSERVAÇÃO:  
 - PREVER 100% DA PINTURA NOVA  
 - PREVER RECUPERAÇÃO DE 50% DO TELHADO CERÂMICO E CONSTRUÇÃO DE NOVO TELHADO  
 - CLIMATIZAÇÃO DE TODAS AS SALAS DE AULA, SALA DOS PROFESSORES E SECRETARIA  
 - FORRO DE GESSO EM TODAS AS SALAS DE AULA, SALA DOS PROFESSORES E SECRETARIA  
 - PREVER RECUPERAÇÃO DE 100% DO PISO EXISTENTE  
 - PREVER CONSTRUÇÃO DE 6 NOVAS SALAS DE AULA  
 - PREVER LIMPEZA E RASPAGEM DO TERRENO  
 - SUBSTITUIR TODAS AS JANELAS E COBOGÓS POR COBOGÓS 30x30  
 - PREVER VEDAÇÃO DE ACRÍLICO PARA COBOGÓS (CONSIDERAR A MESMA M² DOS COBOGÓS)  
 - SUBSTITUIR PORTAS EXISTENTES POR PORTAS DE ALUMÍNIO

MATERIAL - JANELAS		
IDENTIF.	TIPO / DIMENSÕES	QUANT.

C1	COBOGÓ 30x30	34
Total geral: 34		

MATERIAL - PORTAS			
IDENTIF.	DIMENSÕES	TIPO	QUANT.

P1	PORTA DE 0.60 x 2.10m	PORTA DE ALUMÍNIO	6
P2	PORTA DE 0.80 x 2.10m	PORTA DE ALUMÍNIO	13
P3	PORTA DE 2.0 x 2.10m	PORTÃO DE ALUMÍNIO	2
P4	PORTA DE 2.80 x 2.10m	PORTÃO DE ALUMÍNIO	1
Total geral: 22			



1 Corte 2  
1 : 50

DESENHO: LARISSA DE LIMA SOUSA  
 CREA: 061893664-5  
 ENDEREÇO: AV ANTONIO JAIME BENEVIDES FILHO, S/N CENTRO- MOMBAÇA-CE  
 PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE MOMBAÇA  
 CNPJ: 07.736.390/0001-01

NOME: PROJETO REFORMA CEI MANOEL BATISTA

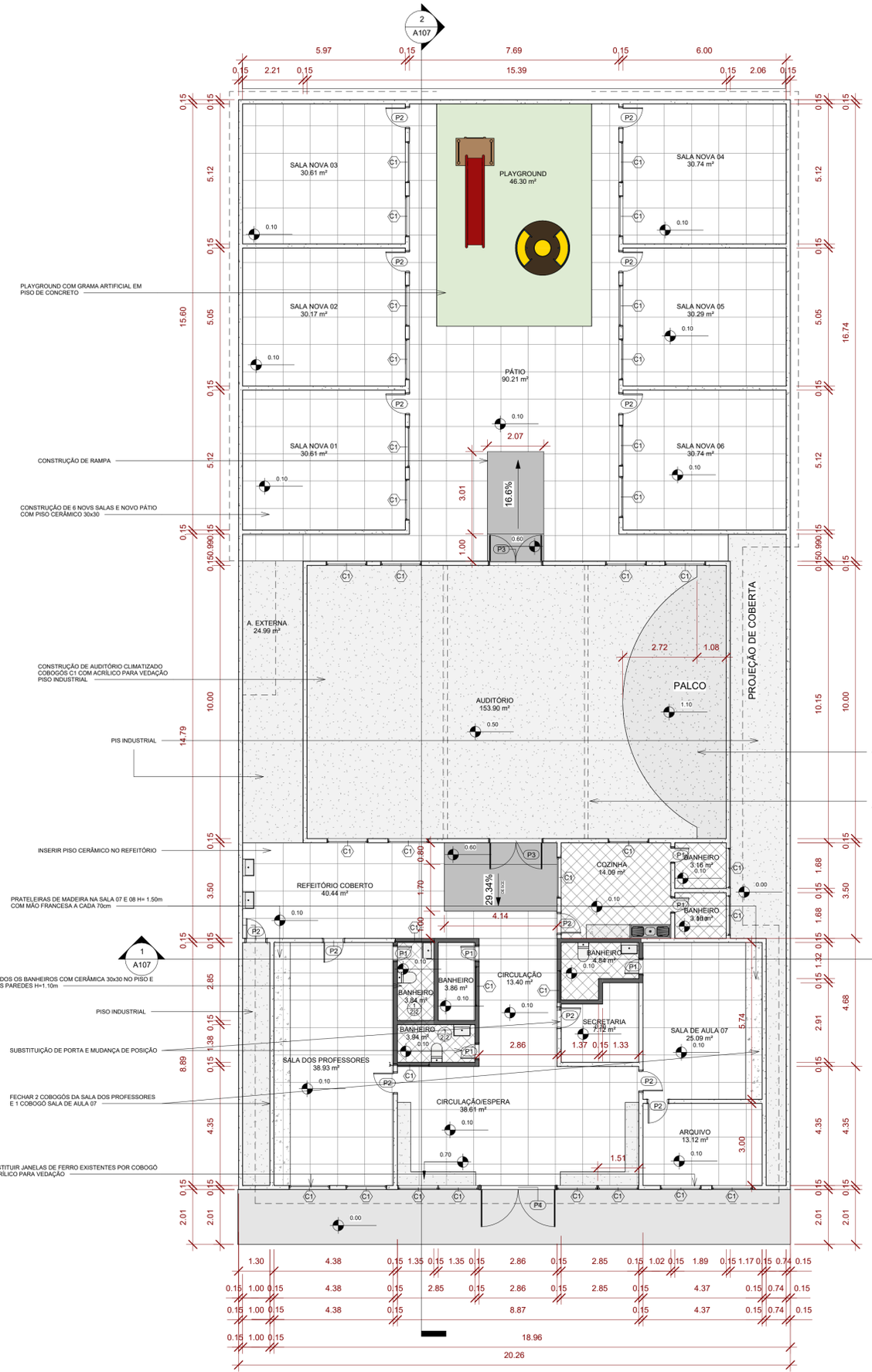
Levantamento:

Nº	Assunto	Escala
01	CORTE 02	INDICADA
02	CORTE 01	INDICADA

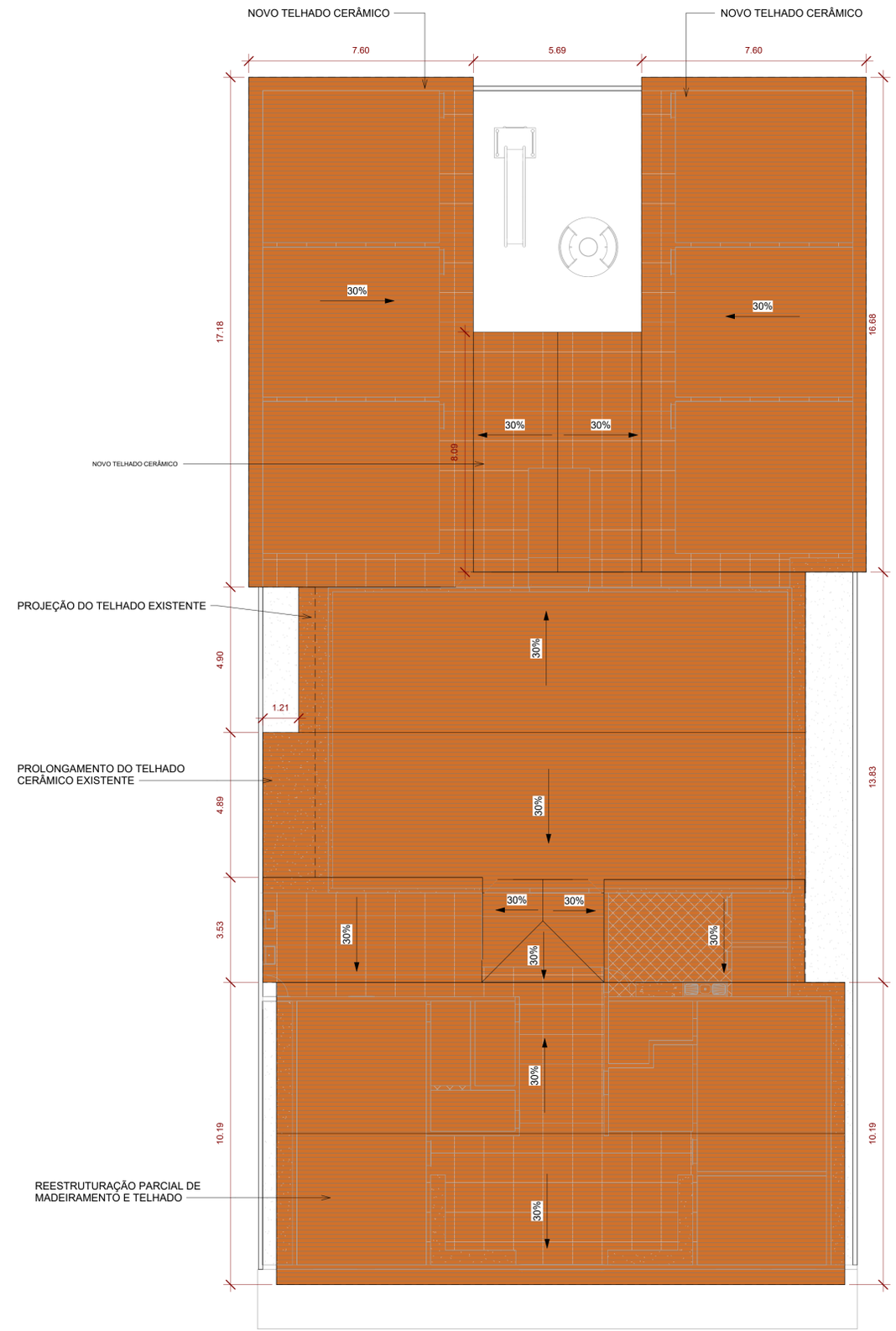
Desenho: \_\_\_\_\_ Revisão: \_\_\_\_\_ Versão: \_\_\_\_\_ Data: \_\_\_\_\_

Etapa do projeto:	PRANCHA
ARQUIVO:	02
Observações	ÚNICA 02
	TOTAL:





1 PLANTA BAIXA  
1 : 100



2 PLANTA DE COBERTURA  
1 : 100

- OBSERVAÇÃO:
- PREVER 100% DA PINTURA NOVA
  - PREVER RECUPERAÇÃO DE 50% DO TELHADO CERÂMICO E CONSTRUÇÃO DE NOVO TELHADO
  - CLIMATIZAÇÃO DE TODAS AS SALAS DE AULA, SALA DOS PROFESSORES E SECRETARIA
  - FORRO DE GESSO EM TODAS AS SALAS DE AULA, SALA DOS PROFESSORES E SECRETARIA
  - PREVER RECUPERAÇÃO DE 100% DO PISO EXISTENTE
  - PREVER CONSTRUÇÃO DE 6 NOVAS SALAS DE AULA
  - PREVER LIMPEZA E RASPAGEM DO TERRENO
  - SUBSTITUIR TODAS AS JANELAS E COBOGÓS POR COBOGÓS 30x30
  - PREVER VEDAÇÃO DE ACRÍLICO PARA COBOGÓS (CONSIDERAR A MESMA M² DOS COBOGÓS)
  - SUBSTITUIR PORTAS EXISTENTES POR PORTAS DE ALUMÍNIO

MATERIAL - JANELAS		
IDENTIF.	TIPO / DIMENSÕES	QUANT.
C1	COBOGÓ 30x30	34
Total geral: 34		

MATERIAL - PORTAS			
IDENTIF.	DIMENSÕES	TIPO	QUANT.
P1	PORTA DE 0.60 x 2.10m	PORTA DE ALUMÍNIO	6
P2	PORTA DE 0.80 x 2.10m	PORTA DE ALUMÍNIO	13
P3	PORTA DE 2.0 x 2.10m	PORTÃO DE ALUMÍNIO	2
P4	PORTA DE 2.80 x 2.10m	PORTÃO DE ALUMÍNIO	1
Total geral: 22			

DESENHO: LARISSA DE LIMA SOUSA  
CREA: 061893664-5

ENDEREÇO: AV ANTONIO JAIME BENEVIDES FILHO, S/N CENTRO- MOMBACA-CE

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE MOMBACA  
CNPJ: 07.736.390/0001-01

NOME: PROJETO REFORMA CEI MANOEL BATISTA

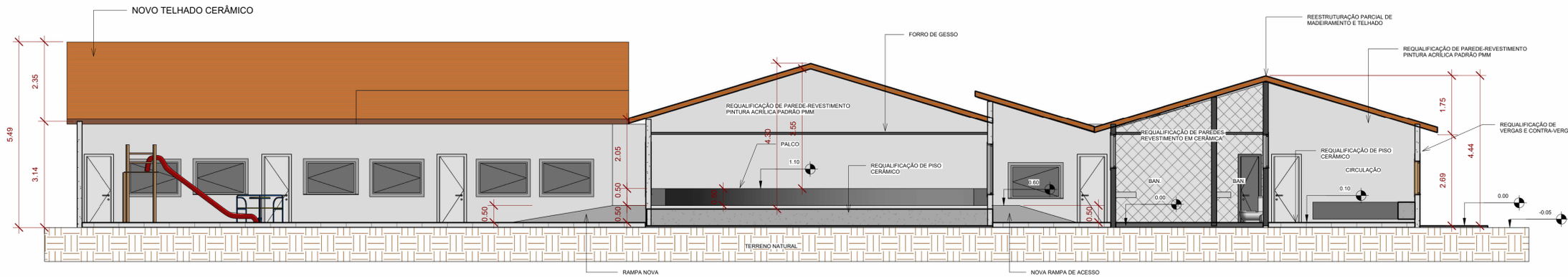
Levantamento:

Local:

Nº	Assunto	Escala
01	PLANTA BAIXA	INDICADA
02	PLANTA DE COBERTURA	INDICADA

Desenho	Revisão	Versão:	Data
Etapa do projeto:			PRANCHA
ARQUIVO:	01		
Observações	ÚNICA 02		
TOTAL:			





2 Corte 1  
1 : 75

OBSERVAÇÃO:  
 - PREVER 100% DA PINTURA NOVA  
 - PREVER RECUPERAÇÃO DE 50% DO TELHADO CERÂMICO E CONSTRUÇÃO DE NOVO TELHADO  
 - CLIMATIZAÇÃO DE TODAS AS SALAS DE AULA, SALA DOS PROFESSORES E SECRETARIA  
 - FORRO DE GESSO EM TODAS AS SALAS DE AULA, SALA DOS PROFESSORES E SECRETARIA  
 - PREVER RECUPERAÇÃO DE 100% DO PISO EXISTENTE  
 - PREVER CONSTRUÇÃO DE 6 NOVAS SALAS DE AULA  
 - PREVER LIMPEZA E RASPAGEM DO TERRENO  
 - SUBSTITUIR TODAS AS JANELAS E COBOGÓS POR COBOGÓS 30x30  
 - PREVER VEDAÇÃO DE ACRÍLICO PARA COBOGÓS (CONSIDERAR A MESMA M² DOS COBOGÓS)  
 - SUBSTITUIR PORTAS EXISTENTES POR PORTAS DE ALUMÍNIO

MATERIAL - JANELAS		
IDENTIF.	TIPO / DIMENSÕES	QUANT.

C1	COBOGÓ 30x30	34
Total geral: 34		

MATERIAL - PORTAS			
IDENTIF.	DIMENSÕES	TIPO	QUANT.

P1	PORTA DE 0.60 x 2.10m	PORTA DE ALUMÍNIO	6
P2	PORTA DE 0.80 x 2.10m	PORTA DE ALUMÍNIO	13
P3	PORTA DE 2.0 x 2.10m	PORTÃO DE ALUMÍNIO	2
P4	PORTA DE 2.80 x 2.10m	PORTÃO DE ALUMÍNIO	1
Total geral: 22			



1 Corte 2  
1 : 50

DESENHO: LARISSA DE LIMA SOUSA  
 CREA: 061893664-5  
 ENDEREÇO: AV ANTONIO JAIME BENEVIDES FILHO, S/N CENTRO- MOMBAÇA-CE  
 PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE MOMBAÇA  
 CNPJ: 07.736.390/0001-01

NOME: PROJETO REFORMA CEI MANOEL BATISTA

Levantamento:

Nº	Assunto	Escala
01	CORTE 02	INDICADA
02	CORTE 01	INDICADA

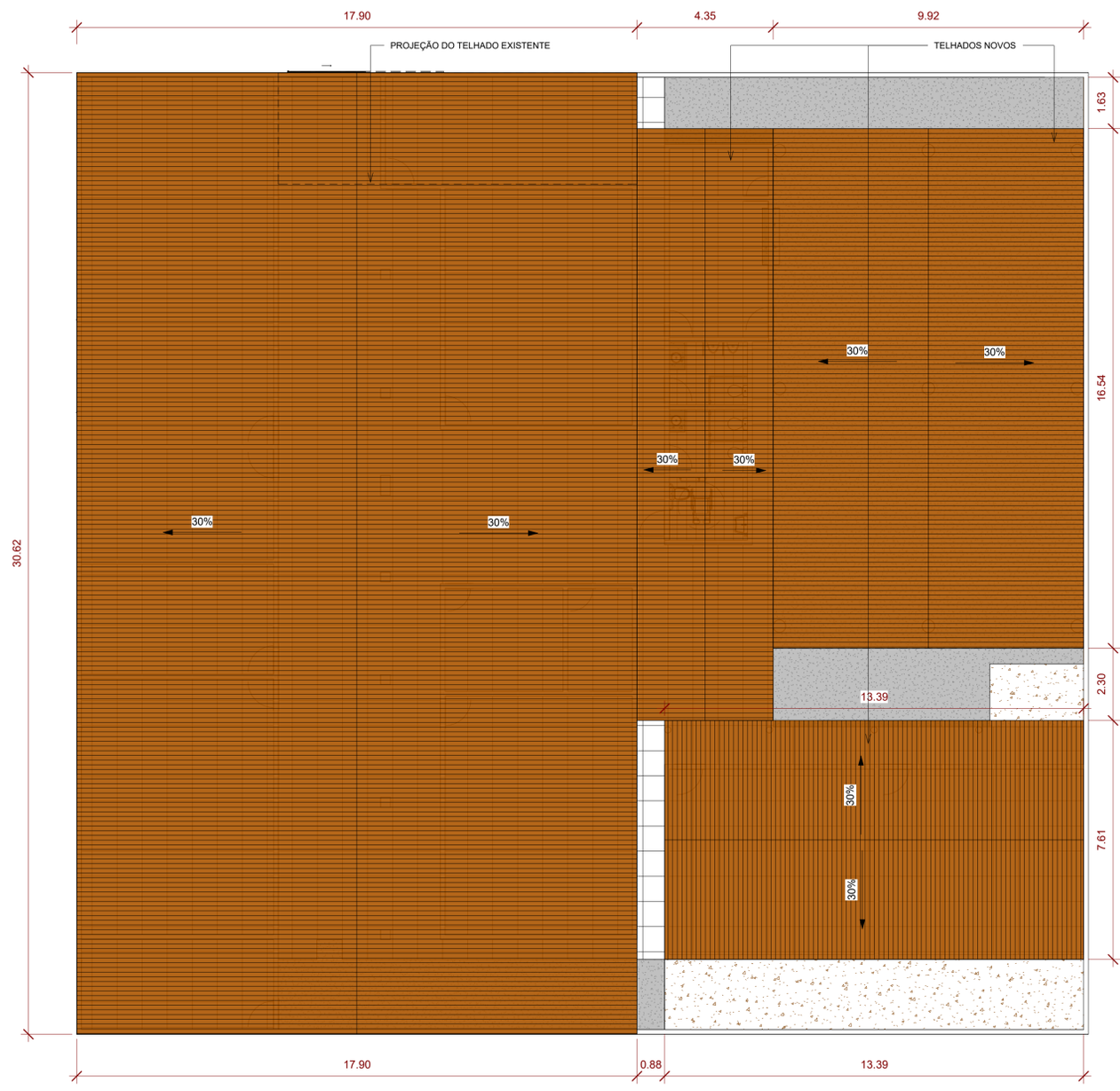
Desenho: \_\_\_\_\_ Revisão Versão: \_\_\_\_\_ Data: \_\_\_\_\_

Etapa do projeto:	PRANCHA
ARQUIVO:	02
Observações	ÚNICA 02
	TOTAL:



QUADRO DE ÁREAS	
ÁREA TOTAL:	989.76m <sup>2</sup>
ÁREA CONSTRUÍDA:	953.81m <sup>2</sup>
ÁREA COBERTA EXISTENTE:	535.51m <sup>2</sup>
ÁREA COBERTA TOTAL (NOVA+EXISTENTE):	896.16m <sup>2</sup>

- OBSERVAÇÕES:
- CONSTRUÇÃO DE PISO CERÂMICO EM TODAS AS SALAS DE AULA E PÁTIO
  - CONSTRUÇÃO DE PISO INDUSTRIAL COBERTO COM TELHA CERÂMICA
  - PREVER LIMPEZA E RASPAGEM DO TERRENO
  - DEMOLIÇÃO DE CANTINA E BANHEIROS EXISTENTES
  - CONSTRUÇÃO DE NOVA CANTINA E DESPENSA
  - CONSTRUÇÃO DE 3 NOVOS BANHEIROS : 1 MASCULINO; 1 FEMININO E 1 PNE
  - PREVER DIVISÓRIAS DE GRANITO, MICTÓRIOS, PIAS E VASOS SANITÁRIOS NOVOS
  - CERÂMICA NAS PAREDES DE TODAS AS SALAS DE AULAS H= 1.1m
  - FORRO DE GESSO EM TODAS AS SALAS DE AULA, SECRETARIA, SALA DOS PROFESSORES E LAB. DE INFORMÁTICA
  - RECUPERAÇÃO DE 100% DO CASAMENTO
  - RECUPERAÇÃO DE 70% DO REBOCO
  - PREVER LUMINÁRIAS DE LED
  - RECUPERAÇÃO DE 60% DO TELHADO EXISTENTE
  - CONSTRUÇÃO DE 2 NOVAS SALAS DE AULA
  - CONSTRUÇÃO DO NOVO TELHADO
  - TROCAR TODAS AS ESQUADRIAS EXISTENTES INCLUSIVE COBOGÓS (TABELA DE ESQUADRIAS CORRESPONDE ÀS NOVAS)
  - PREVER PLACAS DE ACRÍLICO EM TODOS OS COBOGÓS (CONSIDERAR A MESMA ÁREA DE COBOGÓS)
  - CONSTRUÇÃO DE BANCADA DE GRANITO NA CANTINA
  - REPARO DE 100% DE TODOS OS PISOS
  - CONSTRUÇÃO DE PISO INDUSTRIAL PRÓXIMO AO ALMOXARIFADO
  - PREVER RECUPERAÇÃO DE 100% DA PINTURA EXISTENTE



MATERIAL - JANELAS				
MARCA	ALTURA	LARGURA	TIPO	QUANTIDADE

C1	1.00	1.50	COBOGÓ 30x30	39
Total geral: 39				

MATERIAL - PORTAS				
MARCA	ALTURA	LARGURA	TIPO	QUANTIDADE

P1	2.10	2.50	PORTÃO DE CORRER METÁLICO	1
P2	2.10	0.90	PORTA DE ALUMÍNIO	10
P3	2.10	0.80	PORTA DE ALUMÍNIO	6
P4	2.10	0.70	PORTA DE ALUMÍNIO	1
P5	1.60	0.60	PORTA DE ALUMÍNIO	3
P10	2.12	0.86	PORTA DE ALUMÍNIO	1
Total geral: 22				

DESENHO: LARISSA DE LIMA SOUSA  
 CREA: 061893664-5

ENDEREÇO: SÍTIO CARNAÚBA

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE MOMBAÇA  
 CNPJ: 07.736.390/0001-01

PROJETO REFORMA ESCOLA PEDRO AIRES DE CARVALHO

Levantamento:

Local:

Nº	Assunto	Escala
01	PLANTA DE COBERTURA	INDICADA

Desenho	Revisão	Versão:	Data
Etapa do projeto:			PRANCHA
ARQUIVO:			02
Observações			ÚNICA 02
			TOTAL:

1 PLANTA DE COBERTURA  
1 : 100

QUADRO DE ÁREAS	
ÁREA TOTAL:	989.76m <sup>2</sup>
ÁREA CONSTRUÍDA:	953.81m <sup>2</sup>
ÁREA COBERTA EXISTENTE:	535.51m <sup>2</sup>
ÁREA COBERTA TOTAL (NOVA+EXISTENTE):	896.16m <sup>2</sup>



RESTAURAÇÃO DA LAJE DA ENTRADA



-CONSTRUÇÃO DE PISO CERÂMICO EM TODAS AS SALAS  
-REVESTIMENTO CERÂMICO 30x30 NAS PAREDES H=1,10m  
-FORRO DE GESSO EM TODAS AS SALAS  
-8 LUMINÁRIAS EM CADA SALA



-RESTAURAÇÃO 70% DO PISO CERÂMICO DO REFETÓRIO E PÁTIO  
-20 LUMINÁRIAS DE LED NO PÁTIO E REFETÓRIO



-FORRO DE GESSO NA SECRETARIA  
-4 LUMINÁRIAS DE LED  
-RECUPERAÇÃO DE PISO CERÂMICO EXISTENTE  
-CLIMATIZADA



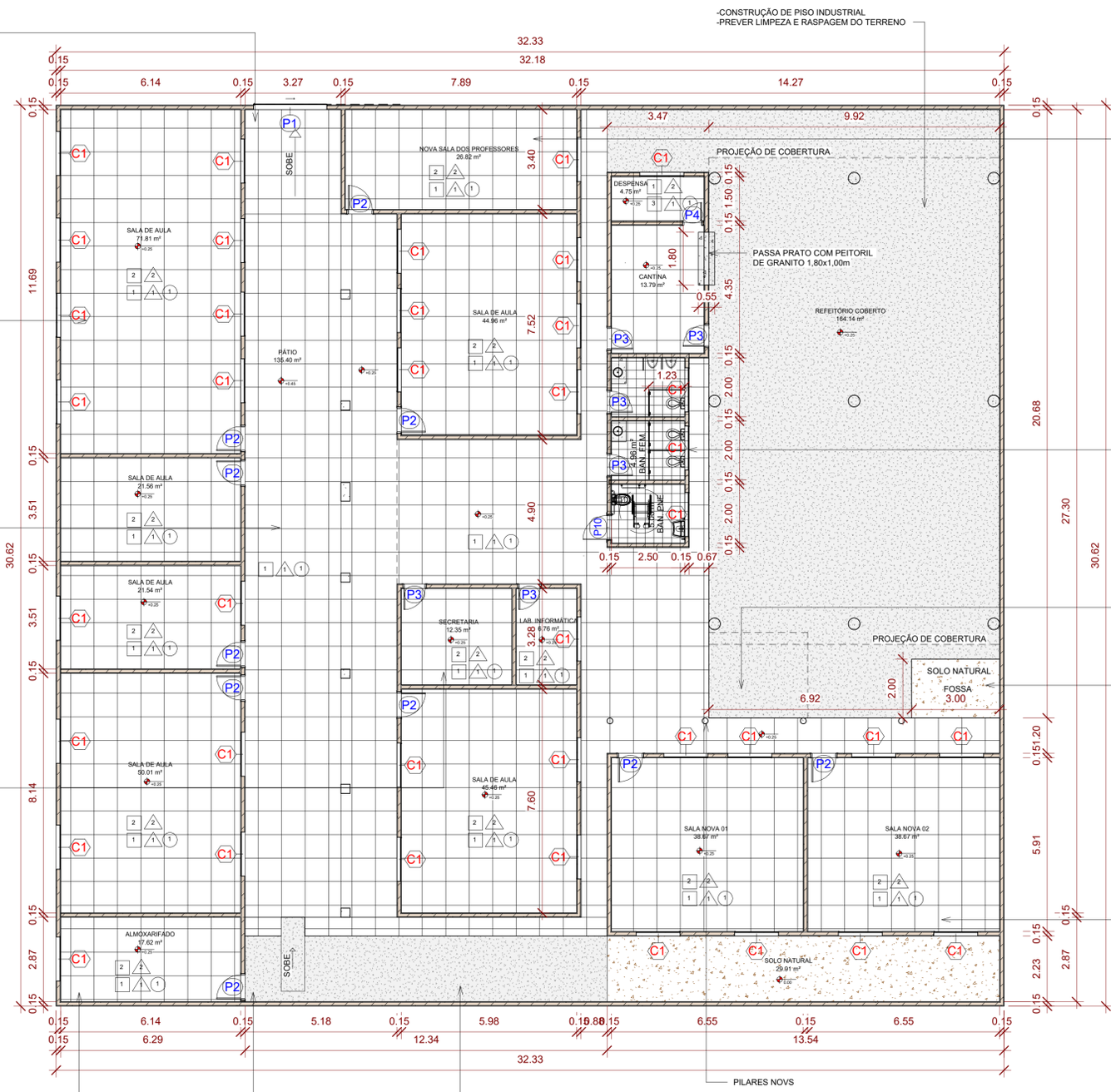
-CONSTRUÇÃO DE PISO CERÂMICO  
-AUMENTAR 1 METRO DA ALTURA DO TELHADO  
-INSERIR FORRO DE GESSO  
-6 NOVAS LUMINÁRIAS DE LED



-REPARO NA RAMPA DE ACESSO E DEGRAUS



-CONSTRUÇÃO DE PISO INDUSTRIAL A= 27.52m<sup>2</sup>



-CONSTRUÇÃO DE PISO INDUSTRIAL  
-PREVER LIMPEZA E RASPAGEM DO TERRENO



-CONSTRUÇÃO DE NOVA SALA DOS PROFESSORES  
-PISO CERÂMICO 30x30  
-FORRO DE GESSO  
-6 LUMINÁRIAS DE LED  
-CLIMATIZADA



-DEMOLIÇÃO DA CANTINA E BANHEIROS EXISTENTES  
-CONSTRUÇÃO DE UMA NOVA CANTINA COM DESPENSA  
-CONSTRUÇÃO DE NOVOS BANHEIROS (1 FEMININO, 1 MASCULINO E 1 PNE)

DEMOLIÇÃO DE FOSSA EXISTENTE

CONSTRUÇÃO DE NOVA FOSSA



-CONSTRUÇÃO DE DUAS NOVAS SALAS DE AULA COM PISO CERÂMICO, FORRO DE GESSO E LUMINÁRIAS DE LED

- OBSERVAÇÕES:
- CONSTRUÇÃO DE PISO CERÂMICO EM TODAS AS SALAS DE AULA E PÁTIO
  - CONSTRUÇÃO DE PISO INDUSTRIAL COBERTO COM TELHA CERÂMICA
  - PREVER LIMPEZA E RASPAGEM DO TERRENO
  - DEMOLIÇÃO DE CANTINA E BANHEIROS EXISTENTES
  - CONSTRUÇÃO DE NOVA CANTINA E DESPENSA
  - CONSTRUÇÃO DE 3 NOVOS BANHEIROS: 1 MASCULINO, 1 FEMININO E 1 PNE
  - PREVER DIVISÓRIAS DE GRANITO, MICTÓRIOS, PIAS E VASOS SANITÁRIOS NOVOS
  - CERÂMICA NAS PAREDES DE TODAS AS SALAS DE AULAS H= 1,1m
  - FORRO DE GESSO EM TODAS AS SALAS DE AULA, SECRETARIA, SALA DOS PROFESSORES E LAB. DE INFORMÁTICA
  - RECUPERAÇÃO DE 100% DO CABEAMENTO
  - RECUPERAÇÃO DE 70% DO REBOCO
  - PREVER LUMINÁRIAS DE LED
  - RECUPERAÇÃO DE 60% DO TELHADO EXISTENTE
  - CONSTRUÇÃO DE 2 NOVAS SALAS DE AULA
  - CONSTRUÇÃO DO NOVO TELHADO
  - TROCAR TODAS AS ESQUADRIAS EXISTENTES INCLUSIVE COBOGÓS (TABELA DE ESQUADRIAS CORRESPONDE ÀS NOVAS)
  - PREVER PLACAS DE ACRÍLICO EM TODOS OS COBOGÓS (CONSIDERAR A MSMA ÁREA DE COBOGÓS)
  - CONSTRUÇÃO DE BANCADA DE GRANITO NA CANTINA
  - REPARO DE 100% DE TODOS OS PISOS
  - CONSTRUÇÃO DE PISO INDUSTRIAL PRÓXIMO AO ALMOXARIFADO
  - PREVER RECUPERAÇÃO DE 100% DA PINTURA EXISTENTE

MATERIAL - JANELAS				
MARCA	ALTURA	LARGURA	TIPO	QUANTIDADE
C1	1.00	1.50	COBOGÓ 30x30	39
Total geral: 39				

MATERIAL - PORTAS				
MARCA	ALTURA	LARGURA	TIPO	QUANTIDADE
P1	2.10	2.50	PORTÃO DE CORRER METÁLICO	1
P2	2.10	0.90	PORTA DE ALUMÍNIO	10
P3	2.10	0.80	PORTA DE ALUMÍNIO	6
P4	2.10	0.70	PORTA DE ALUMÍNIO	1
P5	1.60	0.60	PORTA DE ALUMÍNIO	3
P10	2.12	0.86	PORTA DE ALUMÍNIO	1
Total geral: 22				

DESENHO: LARISSA DE LIMA SOUSA  
 CREA: 061893664-5  
 ENDEREÇO: SÍTIO CARNAÚBA  
 PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE MOMBAÇA  
 CNPJ: 07.736.390/0001-01

PROJETO REFORMA ESCOLA PEDRO AIRES DE CARVALHO  
 NOME:

Nº	Assunto	Escala
01	PLANTA BAIXA	INDICADA

Desenho	Revisão	Versão:	Data
Etapa do projeto:			PRANCHA
ARQUIVO:			01
Observações			ÚNICA 02
			TOTAL:



QUADRO DE ESPECIFICAÇÕES	
<b>TETO</b>	
01 - TELHADO CERÂMICO	
02 - FORRO DE GESSO	
<b>PAREDES</b>	
01 - PINTURA ACRÍLICA	
02 - REVESTIMENTO CERÂMICO 30x30	
<b>PISO</b>	
01 - PISO CERÂMICO 30x30	
02 - PISO CIMENTADO ACABAMENTO EM CONCRETO NATURAL	
03 - PISO INDUSTRIAL	
04 - SOLO	

- OBSERVAÇÕES:**
- CONSTRUÇÃO DE PISO CERÂMICO EM TODAS AS SALAS DE AULA
  - CERÂMICA NAS PAREDES DE TODAS AS SALAS DE AULAS H= 1.1m
  - FORRO DE GESSO EM TODAS AS SALAS DE AULA, BANHEIROS, SECRETARIA E SALA DOS PROFESSORES
  - RECUPERAÇÃO DE 100% DO CABEAMENTO
  - PREVER 6 LUMINÁRIAS DE LED EM CADA SALA DE AULA; 6 NA SALA DOS PROFESSORES; 6 NA SECRETARIA; 2 EM CADA BANHEIRO; 8 NO REFEITÓRIO; 4 NA CANTINA; 2 NA DESPENSA; 20 NOS CORREDORES; 12 NO REFEITÓRIO NOVO
  - RECUPERAÇÃO DE 50% DO TELHADO EXISTENTE
  - AMPLIAÇÃO DO REFEITÓRIO
  - CONSTRUÇÃO DE 3 NOVAS SALAS DE AULA
  - CONSTRUÇÃO DE BANHEIROS NOVOS + BANHEIROS PNE
  - CONSTRUÇÃO DO NOVO TELHADO
  - DEMOLIÇÃO DE BANHEIROS EXISTENTES PARA AMPLIAÇÃO
  - PRATELEIRAS NA DESPENSA
  - TROCAR TODAS AS ESQUADRIAS EXISTENTES INCLUSIVE COBOGÓS (TABELA DE ESQUADRIAS CORRESPONDE AS NOVAS)
  - PREVER VEDAÇÃO DE COBOGÓS EM ACRÍLICO (MESMA M<sup>2</sup> DOS COBOGÓS)
  - CONSTRUÇÃO DE BANCADA DE GRANITO COM CUBAS EMBUTIDAS E TORNEIRAS DE PAREDE
  - CHUVEIRO NO BANHEIRO DOS FUNCIONÁRIOS
  - CONSERTO DA CISTERNA EXISTENTE
  - CONSTRUÇÃO DE ESTRUTURA PARA NOVA CAIXA D'ÁGUA
  - CONSTRUÇÃO DO NOVO REFEITÓRIO COBERTO
  - CONSTRUÇÃO DE PISO INDUSTRIAL
  - CONSTRUÇÃO DE NOVA CANTINA
  - PREVER RECUPERAÇÃO DE 100% DA PINTURA EXISTENTE
  - PREVER RECUPERAÇÃO DE 100% DO PISO DE CONCRETO

QUADRO DE ÁREAS	
ÁREA TOTAL:	844.89m <sup>2</sup>
ÁREA CONSTRUÍDA:	693.47m <sup>2</sup>
ÁREA COBERTA EXISTENTE:	298.65m <sup>2</sup>
ÁREA COBERTA TOTAL (NOVA+EXISTENTE):	377.53m <sup>2</sup>

**2 MATERIAIS**  
1 : 150

MATERIAL - PORTAS				
MARCA	ALTURA	LARGURA	TIPO	QUANTIDADE
P1	2.10	1.45	PORTÃO ALUMÍNIO	1
P2	2.10	0.80	PORTA DE ALUMÍNIO	13
P4	2.10	0.90	PORTA DE ALUMÍNIO	1
P5	1.60	0.70	PORTA DE ALUMÍNIO	3
P10	1.62	0.86	PORTA BANHEIRO PNE	1
Total geral: 19				

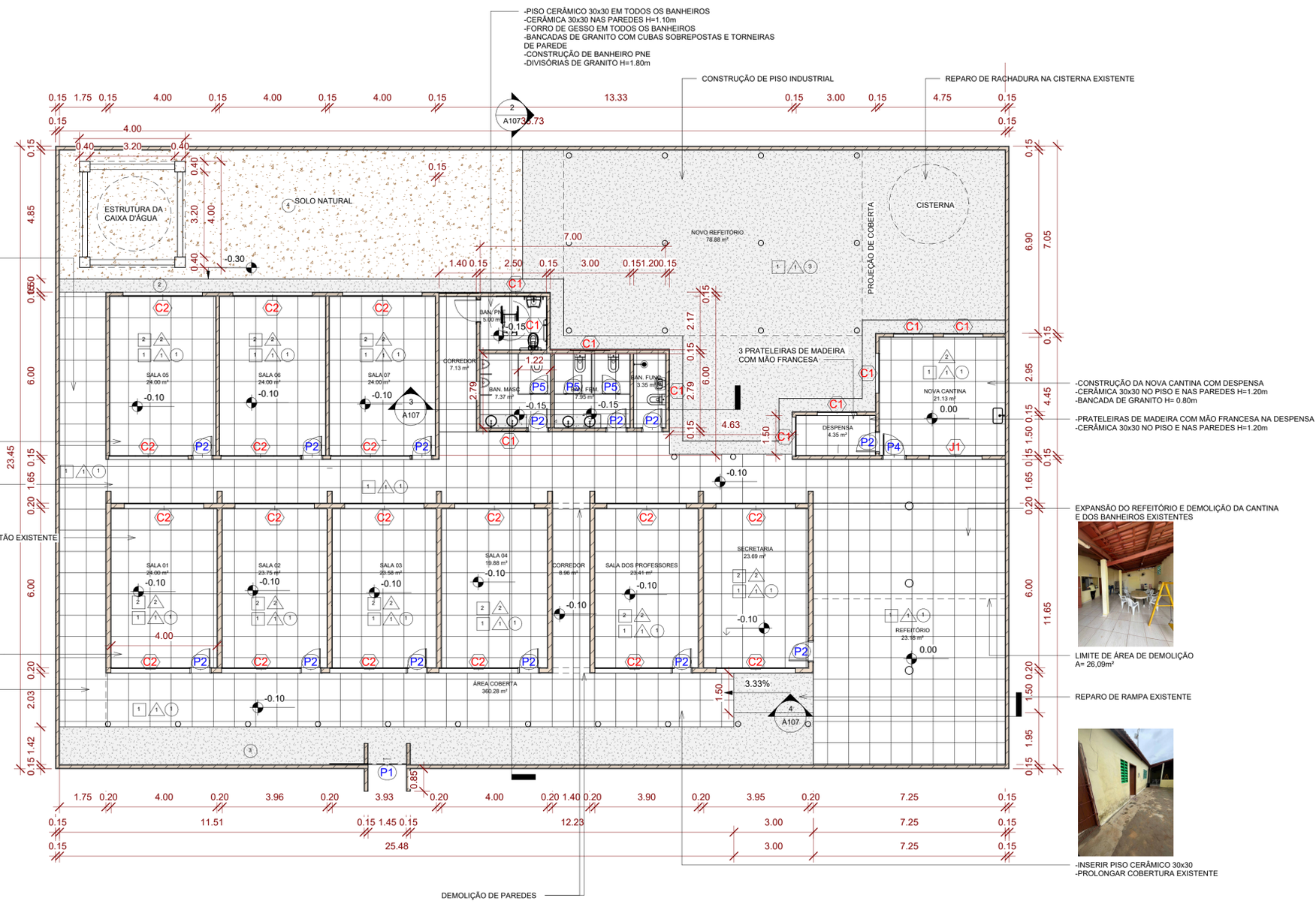
MATERIAL - JANELAS				
MARCA	ALTURA	LARGURA	TIPO	QUANTIDADE
C1	1.00	1.50	COBOGÓ 30x30	11
C2	1.00	3.00	COBOGÓ 30x30	18
J1	1.10	2.00	PASSA PRATO DE ALUMÍNIO	1
Total geral: 30				

DESENHO: LARISSA DE LIMA SOUSA  
 CREA: 061893664-5  
 ENDEREÇO: SÍTIO SANTA CRUZ  
 PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE MOMBACA  
 CNPJ: 07.736.390/0001-01  
**PROJETO REFORMA ESCOLA RAIMUNDO FRANCISCO DA SILVA**

Levantamento:		
Nº	Assunto	Escala
01	PLANTA BAIXA	INDICADA
Etapa do projeto: PRANCHA		
ARQUIVO: 01		
Observações: ÚNICA 02		
TOTAL:		



A106



PISO CERÂMICO 30x30



-CONSTRUÇÃO DE NOVO BLOCO COM 3 NOVAS SALAS E 4 BANHEIROS  
-CONSTRUÇÃO DE NOVO PISO CERÂMICO



-INSERIR PISO CERÂMICO 30x30 EM TODAS AS SALAS DE AULA E ÁREA EXTERNA COBERTA  
-CERÂMICA 30x30 NAS PAREDES DAS SALAS E BANHEIROS H=1.20

-CONSTRUÇÃO DA NOVA CANTINA COM DESPENSA  
-CERÂMICA 30x30 NO PISO E NAS PAREDES H=1.20m  
-BANCADA DE GRANITO H= 0.80m  
-PRATELEIRAS DE MADEIRA COM MÃO FRANCESA NA DESPENSA  
-CERÂMICA 30x30 NO PISO E NAS PAREDES H=1.20m

EXPANSÃO DO REFEITÓRIO E DEMOLIÇÃO DA CANTINA E DOS BANHEIROS EXISTENTES



LIMITE DE ÁREA DE DEMOLIÇÃO A= 26.00m<sup>2</sup>

REPARO DE RAMPA EXISTENTE



-INSERIR PISO CERÂMICO 30x30  
-PROLONGAR COBERTURA EXISTENTE

**1 PLANTA BAIXA**  
1 : 100



OBSERVAÇÕES:

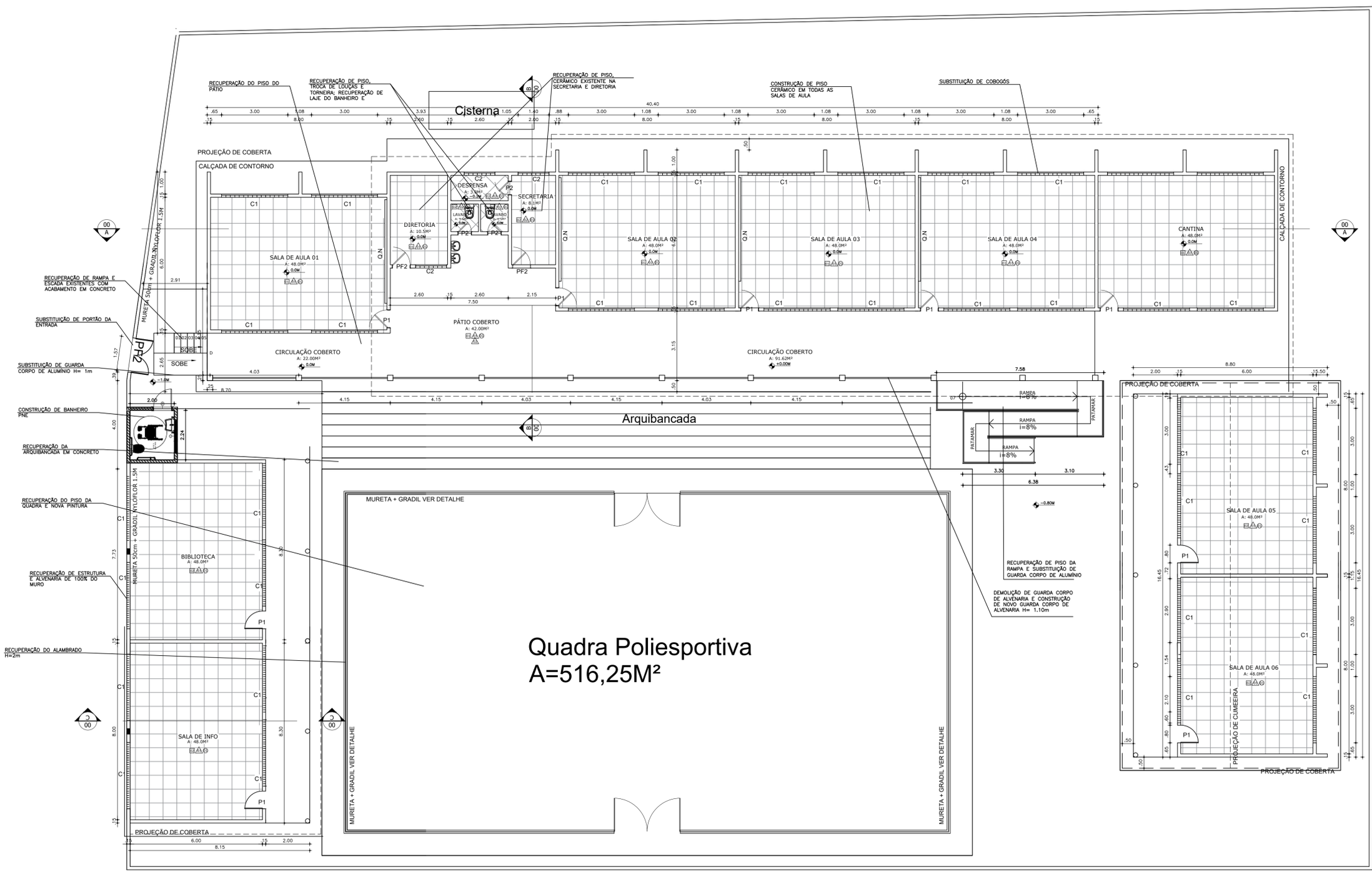
- RECUPERAÇÃO DE 100% DO CABEAMENTO
- PREVER 55 NOVAS LUMINÁRIAS DE LED
- RECUPERAÇÃO DE 100% DE TODO PISO
- REPARO DE 60% DO REBOCO
- DESCUPINIZAÇÃO DE 100% DO TELhado EXISTENTE
- REESTRUTURAÇÃO E RETELHAMENTO DE 50% DO TELhado EXISTENTE
- PREVER SUBSTITUIÇÃO DE ESQUADRIAS
- SUBSTITUIÇÃO DE LOUÇAS DOS BANHEIROS
- CONSERTO DE TODOS OS PONTOS HIDRAULICOS
- PREVER 100% PINTURA NOVA
- PREVER DEMOLIÇÃO DE PISO CIMENTADO E CONSTRUÇÃO DE PISO CERÂMICO 30x30 EM TODAS AS SALAS DE AULA, LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA E BIBLIOTECA
- NOVO PISO CERÂMICO NA DIRETORIA, SECRETARIA E LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA
- PREVER RECUPERAÇÃO DA LAJE DOS BANHEIROS
- PREVER RECUPERAÇÃO DO MURO (ESTRUTURA, ALVENARIA, REBOCO E PINTURA)
- SUBSTITUIÇÃO DE CORRIMÃO DAS RAMPAS E ESCADAS
- RECUPERAÇÃO DO PISO DE CONCRETO DAS RAMPAS
- RECUPERAÇÃO E PINTURA NOVA DO PISO DA QUADRA
- RECUPERAÇÃO DO ALAMBRADO
- CONSTRUÇÃO DE UM BANHEIRO PNE
- PREVER VEDAÇÃO DE COBOGÓS EM ACRÍLICO (CONSIDERAR M² DOS COBOGÓS)
- PREVER FORRO DE GESSO EM TODAS AS SALAS, SECRETARIA, DIRETORIA, LAB. DE INFO. E BIBLIOTECA

QUADRO DE ESPECIFICAÇÕES	
□ TETO	
01	MADEIRAMENTO E COBERTA APARENTE
02	LAJE APARENTE REBOCADA E EMASSADA ACAB. EM PINTURA LATEX COR BRANCO NEVE
△ PAREDES	
01	PAREDE REBOCADA ACABAMENTO EM TEXTURA INTERNA COR AREIA OU SIMILAR + LIQUIBRILHO
02	ACABAMENTO EM REVESTIMENTO CERÂMICO TAM. 30 X 30 BRANCO ANTIDERRAPANTE ALTO TRÁFEGO COR BRANCA PEI 4 ATÉ ALTURA DE 1.8M
03	REVESTIMENTO DE PAREDE TIPO TÍJOLINHO PEI 2 FORMATO 6.5x25.6cm 5mm DE ESPESURA COD. 2080 PIERINI OU SIMILAR
○ PISO	
01	ACABAMENTO EM REVESTIMENTO CERÂMICO PEI 4 30 X 30cm ALTO TRÁFEGO COR BRANCA
02	PISO INDUSTRIAL
03	PISO EM CIMENTADO ACAB. EM CONCRETO NATURAL
04	PISO EM BLOQUETE INTERTRAVADO TÍJOLINHO
□ TETO    △ PAREDES    ○ PISO	

QUADRO DE ESQUADRIAS		
Legenda	Discriminação	Dimensões
P1	PORTA DE ALUMÍNIO	0.80 x 2.10
P2	PORTA DE ALUMÍNIO	0.60 x 2.10
PF1	Portão de Ferro	1.55 x 1.80
PF2	Portão de Ferro	0.80 x 2.10
GF1	Grade de Ferro	1.10 x 0.80
P3	PORTA BAN. PNE	2.12 x 0.80

QUADRO DE ESQUADRIAS- COMBOGÓS/Q. NEGRO		
Legenda	Discriminação	Dimensões
C1	Combogós de Cerâmica	3.00 x 1.50
C2	Combogós de Cerâmica	1.40 x 0.80
QN	Quadro Negro	5.00 x 1.00

□ Pilar de concreto 0.25 x 0.25 h = 2.65



PROJETO:  
LARISSA DE LIMA SOUSA  
CREA: 061893664-5

PROPRIETÁRIO:  
PREFEITURA MUNICIPAL DE MOMBACA-CE

CÁLCULO:  
\_\_\_\_\_

CONSTRUÇÃO:  
OBRA A SER LICITADA

---

Projeto de Arquitetura:  
**EEF ROBERTO SÁ**  
Local: SEDE MUNICIPAL

Nº	Assunto	Escala
01	PLANTA BAIXA REFORMA	1/50

Desenho	Revisão	Versão: 01	Data
EXECUTIVO		XXXXXXXXXXXXXX	13/08/24

Arquivo: REFORMA ROBERTO SÁ.dwg

Observações:

01	ATUAL
02	TOTAL

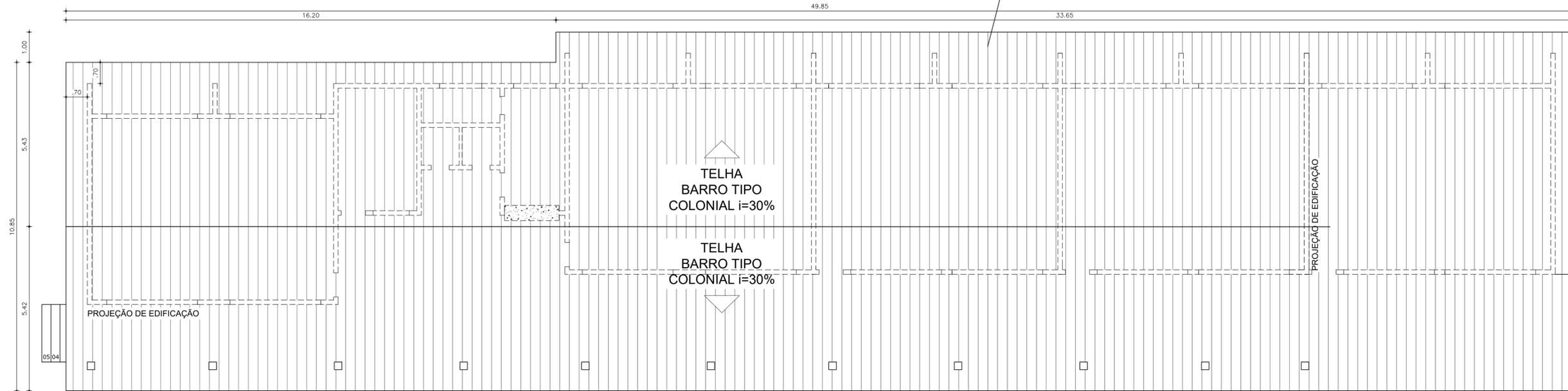
13/08/24

PRANCHA

**01**

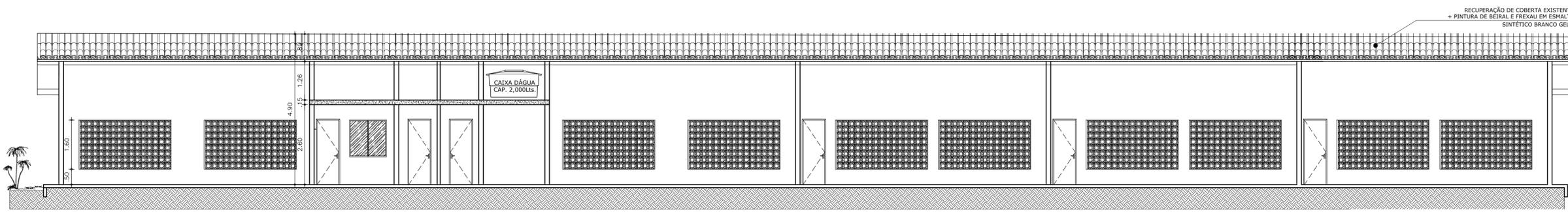
Prefeitura de Mombaca

NOTAS: 1 - TODAS AS MEDIDAS EM METRO, EXCETO AS INDICADAS EM CONTRÁRIO.

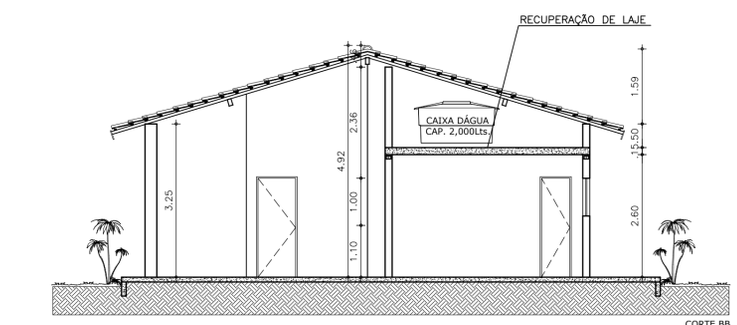


1 PLANTA COBERTA  
escala 1/75

- OBSERVAÇÕES:
- RECUPERAÇÃO DE 100% DO CABEAMENTO
  - PREVER 55 NOVAS LUMINÁRIAS DE LED
  - RECUPERAÇÃO DE 100% DE TODO PISO
  - REPARO DE 60% DO REBOCO
  - DESCUPINIZAÇÃO DE 100% DO TELhado EXISTENTE
  - REESTRUTURAÇÃO E RETELHAMENTO DE 50% DO TELhado EXISTENTE
  - PREVER SUBSTITUIÇÃO DE ESQUADRIAS
  - SUBSTITUIÇÃO DE LOUÇAS DOS BANHEIROS
  - CONSERTO DE TODOS OS PONTOS HIDRAULICOS
  - PREVER 100% PINTURA NOVA
  - PREVER DEMOLIÇÃO DE PISO CIMENTADO E CONSTRUÇÃO DE PISO CERÂMICO 30x30 EM TODAS AS SALAS DE AULA, LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA E BIBLIOTECA
  - NOVO PISO CERÂMICO NA DIRETORIA, SECRETARIA E LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA
  - PREVER RECUPERAÇÃO DA LAJE DOS BANHEIROS
  - PREVER RECUPERAÇÃO DO MURO (ESTRUTURA, ALVENARIA, REBOCO E PINTURA)
  - SUBSTITUIÇÃO DE CORRIMÃO DAS RAMPAS E ESCADAS
  - RECUPERAÇÃO DO PISO DE CONCRETO DAS RAMPAS
  - RECUPERAÇÃO E PINTURA NOVA DO PISO DA QUADRA
  - RECUPERAÇÃO DO ALAMBRADO
  - CONSTRUÇÃO DE UM BANHEIRO PNE
  - PREVER VEDAÇÃO DE COBOGÓS EM ACRÍLICO (CONSIDERAR M² DOS COBOGÓS)
  - PREVER FORRO DE GESSO EM TODAS AS SALAS, SECRETARIA, DIRETORIA, LAB. DE INFO. E BIBLIOTECA



2 CORTE AA  
escala 1/75



3 CORTE BB  
escala 1/75

QUADRO DE ESQUADRIAS- COMBOGÓS/Q. NEGRO		
Legenda	Discriminação	Dimensões
C1	Combogós de Cerâmica	3.00 x 1.50
C2	Combogós de Cerâmica	1.40 x 0.80
QN	Quadro Negro	5.00 x 1.00

□ Pilar de concreto 0.25 x 0.25 h = 2.65

QUADRO DE ESQUADRIAS		
Legenda	Discriminação	Dimensões
P1	PORTA DE ALUMÍNIO	0.80 x 2.10
P2	PORTA DE ALUMÍNIO	0.60 x 2.10
PF1	Portão de Ferro	1.55 x 1.80
PF2	Portão de Ferro	0.80 x 2.10
GF1	Grade de Ferro	1.10 x 0.80
P3	PORTA BAN. PNE	2.12 x 0.80

QUADRO DE ESPECIFICAÇÕES	
□ TETO	
01	MADEIRAMENTO E COBERTA APARENTE
02	LAJE APARENTE REBOCADA E EMASSADA ACAB. EM PINTURA LATEX COR BRANCO NEVE
△ PAREDES	
01	PAREDE REBOCADA ACABAMENTO EM TEXTURA INTERNA COR AREIA OU SIMILAR + LIQUÍBRILHO
02	ACABAMENTO EM REVESTIMENTO CERÂMICO TAM. 30 X 30 BRANCO ANTIDERRAPANTE ALTO TRÁFEGO COR BRANCA PEI 4 ATÉ ALTURA DE 1.8M
03	REVESTIMENTO DE PAREDE TIPO TÍJOLINHO PEI 2 FORMATO 6.5x25.6cm 5mm DE ESPESSURA COD. 2080 PIERINI OU SIMILAR
○ PISO	
01	ACABAMENTO EM REVESTIMENTO CERÂMICO PEI 4 30 X 30cm ALTO TRÁFEGO COR BRANCA
02	PISO INDUSTRIAL
03	PISO EM CIMENTADO ACAB. EM CONCRETO NATURAL
04	PISO EM BLOQUETE INTERTRAVADO TÍJOLINHO
□ TETO	△ PAREDES ○ PISO

PROJETO:	LARISSA DE LIMA SOUSA CREA: 061893664-5
PROPRIETÁRIO:	PREFEITURA MUNICIPAL DE MOMBACA-CE SECRETARIA EDUCAÇÃO
CÁLCULO:	
CONSTRUÇÃO:	OBRA A SER LICITADA

Projeto de Arquitetura:  
**EEF ROBERTO SÁ**  
Local: SEDE MUNICIPAL

Nº	Assunto	Escala
01	PLANTA COBERTA	1/75
02	CORTE AA	1/75
03	FACHADA FRONTAL	1/75
04	CORTE BB	1/75

Desenho: \_\_\_\_\_ Revisão: \_\_\_\_\_ Versão: 01 Data: 13/08/24  
 Etapa do Projeto: EXECUTIVO PRANCHA  
 ARQUIVO: REFORMA ROBERTO SÁ.dwg  
 Observações: \_\_\_\_\_

02  
ATUAL  
TOTAL 02

NOTAS:  
1 - TODAS AS MEDIDAS EM METRO, EXCETO AS INDICADAS EM CONTRÁRIO.

Prefeitura de Mombaca