

02. PLANTA COBERTA
Escala: 1/100

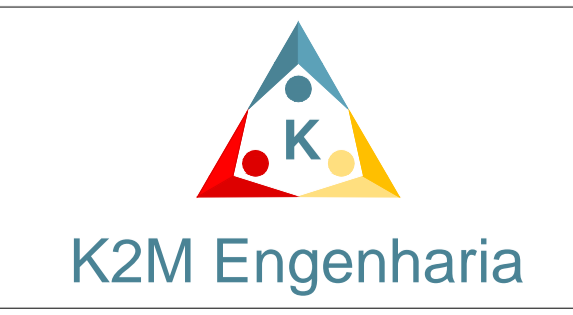


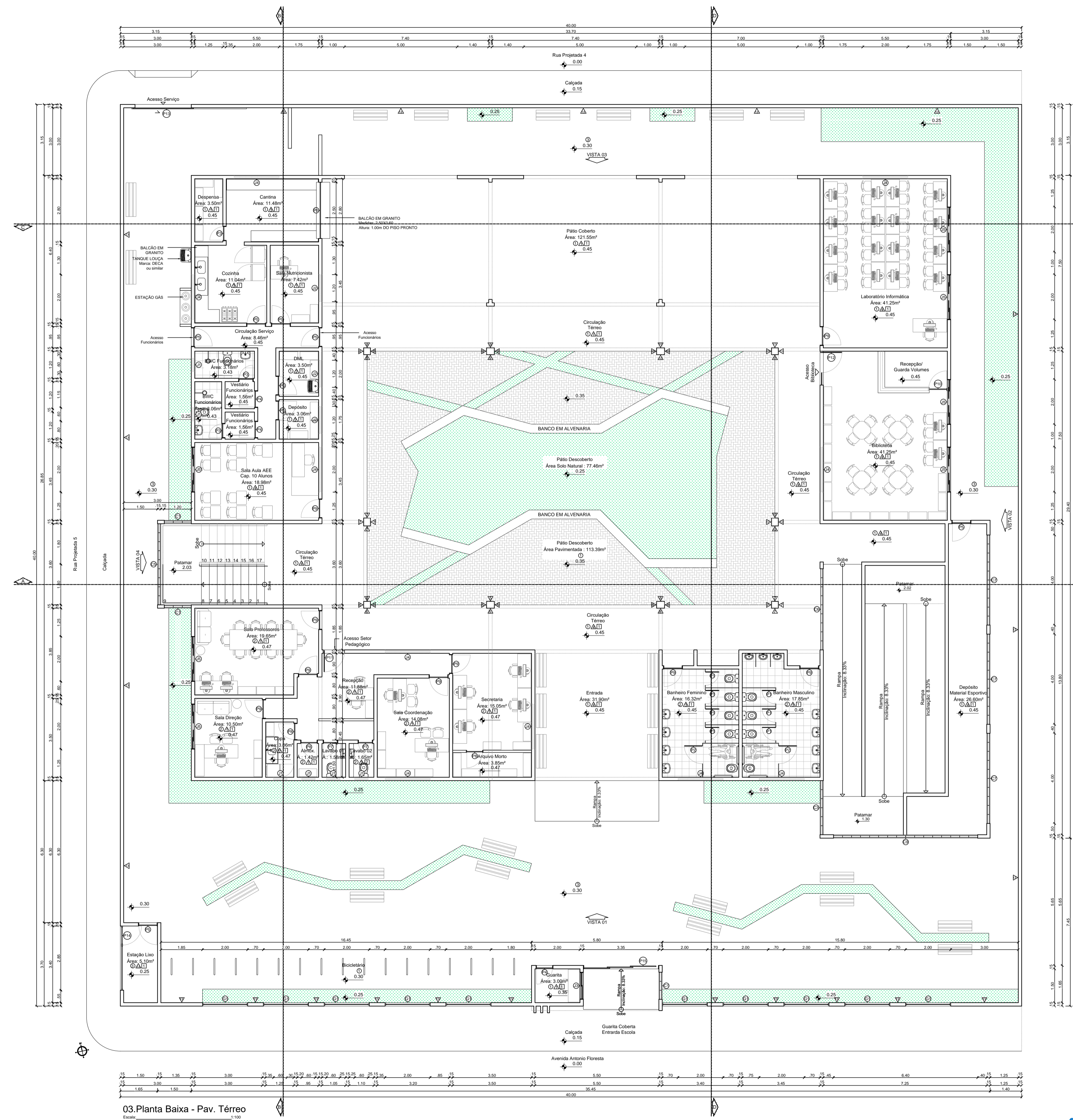
PLANTA DE LOCALIZAÇÃO
S/ Escala
COORDENADAS UTM:
LAT: 8°14'14.12"S
LONG: 40°19'25.22"O

Documento assinado digitalmente
gov.br
FABIO WALLACE GOMES MACHADO
Data: 24/05/2023 10:41:13-0100
Verifique em: https://validar.dig.gov.br

Fábio Wallace Gomes Machado
Engº Civil
RN 1914588051 | CREA-PE 58.816
CPF: 009.148.344-10

Empreendimento/Local: PROJETO ARQUITETÔNICO - Escola Semi Integral Icaro Machado Loteamento Bolandeira - Santa Cruz/PE	ESCALA: 1/100	DATA: Mai/2023
Proprietário: MUNICÍPIO DE SANTA CRUZ - PE CNPJ: 24.301.475/0001-86	DESENHO: 01	REVISÃO: 01
	RESP. TÉCNICO / PROJETO: FABIO WALLACE GOMES MACHADO Eng. Civil nº CREA - PE 058816	RESP. TÉCNICO / OBRA: FABIO WALLACE GOMES MACHADO Eng. Civil nº CREA - PE 058816
CONTEÚDO DA PRANCHA: 01 - Planta de Localização 02 - Planta de Cobertura		QUADRO DE ÁREAS: AT - Área do Terreno: 1.600,00 m² AC - Área Construída: 1.510,98 m² ASN - Área Solo Natural: 196,22 m² AP - Área Pavimentada: 633,03 m²
FÁBIO WALLACE GOMES MACHADO Eng. Civil nº CREA - PE 058816 K2M Engenharia - Projetos e Consultoria Rua Eudécia Bezerra Lima, 135 - Apt. 02 Bairro Centro - Ouricuri/PE - CEP 56.200-000 Fone: (37) 318.950-8800 Claro E-mail: fabio_ouricuri@hotmail.com		Nº FOLHA: 01





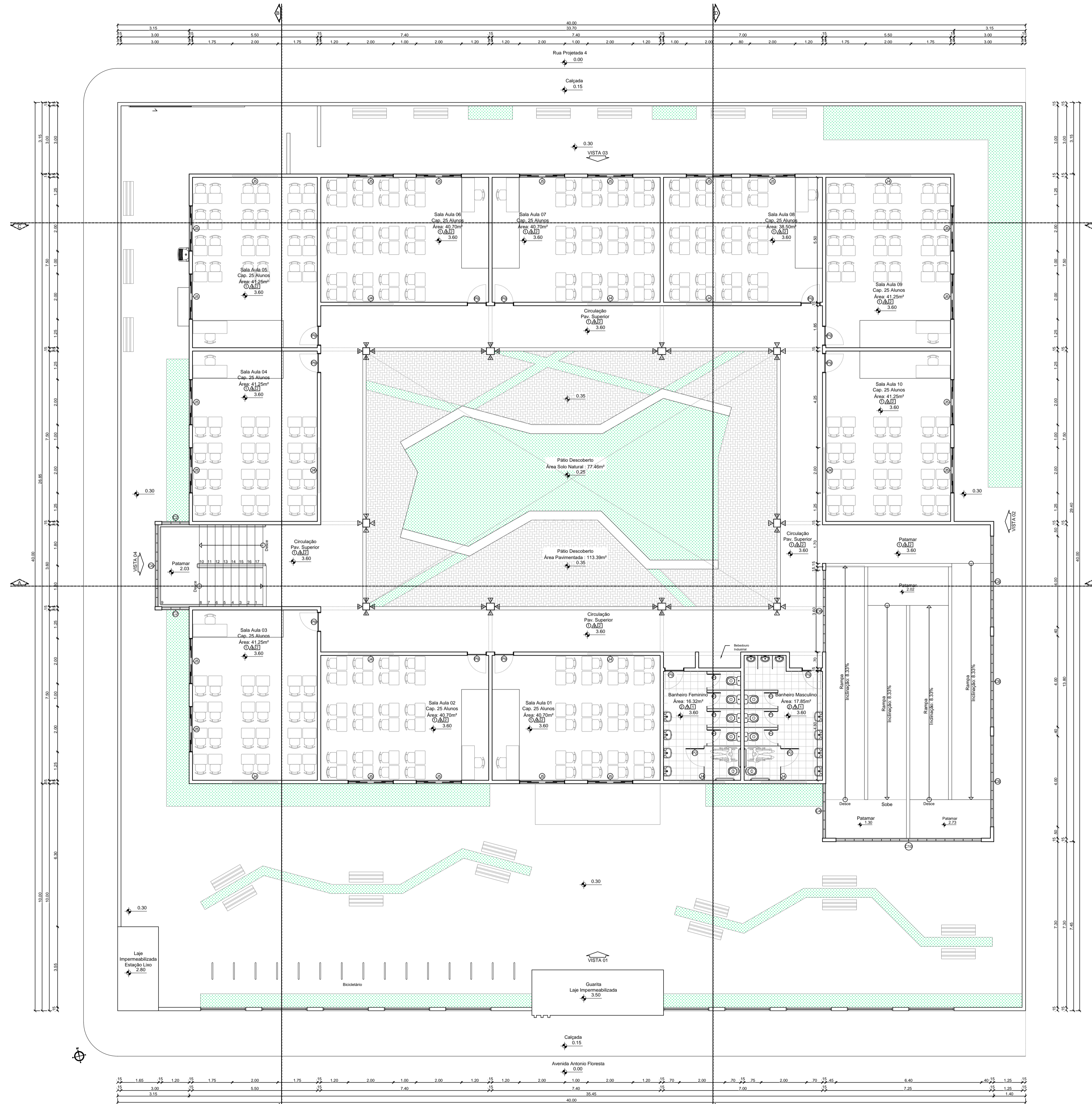
Quadro Esquadrias						
Código	Largura	Altura	Peitoril	Movimento	Quantidade	Material
P1	0,60	1,80	-	Giro	14	PORTA VENEZIANA EM ALUMINIO NA COR BRANCO COM FECHADURA TARGETA LIVRE / OCUPADO
P2	0,80	1,80	-	Giro	04	PORTA VENEZIANA EM ALUMINIO NATURAL COM FECHADURA
P3	0,60	2,10	-	Giro	03	PORTA VENEZIANA EM ALUMINIO NATURAL COM FECHADURA
P4	0,70	2,10	-	Giro	03	PORTA VENEZIANA EM ALUMINIO NATURAL COM FECHADURA
P5	0,80	2,10	-	Giro	08	PORTA EM MADEIRA TIPO PARANA NA COR BRANCO COM FECHADURA
P6	2,10	1,20	-	Enrolar	01	PORTA EM AÇO GALVANIZADO
P7	0,60	2,10	-	Giro	02	PORTA EM MADEIRA TIPO PARANA NA COR BRANCO COM FECHADURA
P8	0,70	2,10	-	Giro	03	PORTA EM MADEIRA TIPO PARANA NA COR BRANCO COM FECHADURA
P9	0,80	2,10	-	Giro	21	PORTA EM MADEIRA TIPO PARANA NA COR BRANCO COM FECHADURA
P10	0,80	1,00	-	Giro	01	PORTA EM MADEIRA TIPO PARANA NA COR BRANCO COM FECHADURA
P11	0,95	2,10	-	Giro	01	PORTA EM MADEIRA TIPO PARANA NA COR BRANCO COM FECHADURA
P12	1,50	2,10	-	Giro	01	PORTA EM MADEIRA TIPO PARANA NA COR BRANCO COM FECHADURA
Portões						
P13	2,70	2,10	-	Correr	01	PORTA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NA COR BRANCO
P14	2,85	2,10	-	Fixo / Giro	01	PORTA METALICO COM BARRA CHATA 3/8 E FECHADURA
P15	3,35	2,10	-	Correr	01	PORTA METALICO COM BARRA CHATA 3/8 E FECHADURA
Janelas						
J1	0,80	0,40	1,70	Correr	06	JANELA EM ALUMINIO ANODIZADO NA COR PRETO E VIDRO TRANSPARENTE USO 9mm
J2	1,20	0,40	1,70	Correr	03	JANELA EM ALUMINIO ANODIZADO NA COR PRETO E VIDRO TRANSPARENTE USO 9mm
J3	1,20	1,00	1,00	Correr	01	JANELA EM ALUMINIO ANODIZADO NA COR PRETO E VIDRO TRANSPARENTE USO 9mm
J4	2,00	0,40	1,70	Correr	22	JANELA EM ALUMINIO ANODIZADO NA COR PRETO E VIDRO TRANSPARENTE USO 9mm
J5	2,00	1,00	1,10	Correr	27	JANELA EM ALUMINIO ANODIZADO NA COR PRETO E VIDRO TRANSPARENTE USO 9mm
Elementos Vazados						
C1	1,20	2,40	-	Fixo	-	COBOGO EM CIMENTO 40x40x10cm - MODELO COMPOSE 9 PURLAS
C2	1,20	2,40	-	Fixo	-	COBOGO EM CIMENTO 40x40x10cm - MODELO COMPOSE 9 PURLAS
C3	2,40	2,40	-	Fixo	-	COBOGO EM CIMENTO 40x40x10cm - MODELO COMPOSE 9 PURLAS
C4	2,40	2,80	-	Fixo	-	COBOGO EM CIMENTO 40x40x10cm - MODELO COMPOSE 9 PURLAS
C5	3,60	2,40	-	Fixo	-	COBOGO EM CIMENTO 40x40x10cm - MODELO COMPOSE 9 PURLAS
C6	3,60	2,80	-	Fixo	-	COBOGO EM CIMENTO 40x40x10cm - MODELO COMPOSE 9 PURLAS
C7	4,00	2,40	-	Fixo	-	COBOGO EM CIMENTO 40x40x10cm - MODELO COMPOSE 9 PURLAS
C8	4,00	2,80	-	Fixo	-	COBOGO EM CIMENTO 40x40x10cm - MODELO COMPOSE 9 PURLAS
C9	6,40	2,40	-	Fixo	-	COBOGO EM CIMENTO 40x40x10cm - MODELO COMPOSE 9 PURLAS
C10	6,40	2,80	-	Fixo	-	COBOGO EM CIMENTO 40x40x10cm - MODELO COMPOSE 9 PURLAS
G1	2,00	2,00	0,25	Fixo	10	GRANIZ COM BARRA CHATA 3/8 E METALIZ GALVANIZADO BRANCO

Quadro Especificações	
Piso	
1	PISO DE GRANITA POLIDA (PISO INDUSTRIAL) COR CINZA EM CIMENTO COMIDA (AREIA BRANCA E PEDREGOS DE DIÁMETRO MISTA) 12mm DE ESPESURA ACABADA, EM PLACAS DE 100x100cm, COM JUNTA PLÁSTICA COR CINZA.
2	CERÂMICA 60x60cm PONTNER NA COR CLASSICO BRANCO MATE LINHA NEUTRA E REJANTE QUARTZOLIT CINZA PLATINA.
3	BLOCO INTERTRAVADO DE CONCRETO - MODELO BLOCO RETANGULAR COM LARGURA 15cm, COMPRIMENTO 20cm E ESPESURA 10cm, NA COR CINZA CLARO, ASSEIADO CONFORME ESPECIFICAÇÃO FABRICANTE.
Teto	
1	LAME EMBASSADA E PINTADA COM TINTA LATEX PVA BRANCO NEVE CORAL OU SIMILAR.
2	FORRO DE GESSO DILATADO COM ARAME GALVANIZADO, PINTADO COM TINTA PVA LATEX NA COR BRANCO NEVE (CORAL, SUIVIL, OU SIMILAR).
Parade	
1	PINTURA ACRILICA COR BRANCO GELO, REF. CORAL OU SIMILAR.
2	CERÂMICA 30x60cm PONTNER NA COR CLASSICO BRANCO LINHA NEUTRA ATÉ 1,20m OU SIMILAR, NUM TOTAL DE 4 FILEIRAS DE CERÂMICA ATÉ ALTURA DE 1,20m DO PISO ACABADO) E REJANTE QUARTZOLIT CINZA PLATINA E PINTURA ACRILICA NA COR BRANCO GELO ACIMA.
3	CERÂMICA 30x60cm PONTNER NA COR CLASSICO BRANCO LINHA NEUTRA ATÉ 2,10m OU SIMILAR, NUM TOTAL DE 7 FILEIRAS DE CERÂMICA ATÉ ALTURA DE 2,10m DO PISO ACABADO) E REJANTE QUARTZOLIT CINZA PLATINA E PINTURA ACRILICA NA COR BRANCO GELO ACIMA.
4	CERÂMICA 10x10cm TECNÓGRES NA COR BR10019 BRANCO LINHA NEUTRA REVESTIMENTO CERÂMICO ATOMIZADO ATÉ 1,00m E 1 FILEIRA EM CERÂMICA 10x10cm TECNÓGRES NA COR BR10019 CINZA CLARO LINHA NEUTRA REVESTIMENTO CERÂMICO ATOMIZADO ATÉ 1,00m DE CERÂMICA ATÉ ALTURA DE 1,10m DO PISO ACABADO) E REJANTE QUARTZOLIT CINZA PLATINA E PINTURA ACRILICA NA COR BRANCO GELO ACIMA.
5	CERÂMICA 10x10cm TECNÓGRES NA COR BR10020 PRETO LINHA NEUTRA REVESTIMENTO CERÂMICO ATOMIZADO ATÉ 3,00m OU SIMILAR, NUM TOTAL DE 30 FILEIRAS DE CERÂMICA E REJANTE QUARTZOLIT CINZA PLATINA.
6	CERÂMICA 10x10cm TECNÓGRES NA COR BR10019 CINZA CLARO LINHA NEUTRA REVESTIMENTO CERÂMICO ATOMIZADO ATÉ 3,00m OU SIMILAR, NUM TOTAL DE 30 FILEIRAS DE CERÂMICA E REJANTE QUARTZOLIT CINZA PLATINA.
7	CERÂMICA 10x10cm TECNÓGRES NA COR BR10090 AMARELO LINHA NEUTRA REVESTIMENTO CERÂMICO ATOMIZADO ATÉ 3,00m OU SIMILAR, NUM TOTAL DE 30 FILEIRAS DE CERÂMICA E REJANTE QUARTZOLIT CINZA PLATINA.
8	CERÂMICA 10x10cm TECNÓGRES NA COR BR10100 LARANJA LINHA NEUTRA REVESTIMENTO CERÂMICO ATOMIZADO ATÉ 3,00m OU SIMILAR, NUM TOTAL DE 30 FILEIRAS DE CERÂMICA E REJANTE QUARTZOLIT CINZA PLATINA.
9	CERÂMICA 10x10cm TECNÓGRES NA COR BR10110 VERDE LINHA NEUTRA REVESTIMENTO CERÂMICO ATOMIZADO ATÉ 3,00m OU SIMILAR, NUM TOTAL DE 30 FILEIRAS DE CERÂMICA E REJANTE QUARTZOLIT CINZA PLATINA.
10	CERÂMICA 10x10cm TECNÓGRES NA COR BR10150 VERDE ESCURO LINHA NEUTRA REVESTIMENTO CERÂMICO ATOMIZADO ATÉ 3,00m OU SIMILAR, NUM TOTAL DE 30 FILEIRAS DE CERÂMICA E REJANTE QUARTZOLIT CINZA PLATINA.
11	CERÂMICA 10x10cm TECNÓGRES NA COR BR10160 AZUL CLARO LINHA NEUTRA REVESTIMENTO CERÂMICO ATOMIZADO ATÉ 3,00m OU SIMILAR, NUM TOTAL DE 30 FILEIRAS DE CERÂMICA E REJANTE QUARTZOLIT CINZA PLATINA.
12	CERÂMICA 10x10cm TECNÓGRES NA COR BR10160 AZUL ESCURO LINHA NEUTRA REVESTIMENTO CERÂMICO ATOMIZADO ATÉ 3,00m OU SIMILAR, NUM TOTAL DE 30 FILEIRAS DE CERÂMICA E REJANTE QUARTZOLIT CINZA PLATINA.
13	TEXTURA ACRILICA SOBRE REBOCO, NA COR BRANCO GELO, REF. CORAL OU SIMILAR.

Informações			
Área Terreno:	1.600,00m²	Índice Aproveitamento:	0,945
Área Coberta:	661,38m²	Taxa Ocupação:	47,75%
Área Construída:	1.510,98m²	Taxa Permeabilidade:	12,3%
Pav. Térreo:	764,04m²		
Pav. Superior:	746,94m²		
Área Solo Natural:	196,92m²		
Área Solo Pavimentado:	633,93m²		

Empreendimento/Local:	1/100	DATA:	Maior/2023
PROJETO ARQUITETÔNICO - Escola Semi Integral	DESENHO:	REVISÃO:	01
Lotamento Bolandeira - Santa Cruz/PE	ICARO MACHADO	RESP. TÉCNICO / PROJETO:	RESP. TÉCNICO / OBRA:
Proprietário:	FABIO WALLACE GOMES MACHADO	Eng. Civil nº CREA - PE 058816	FABIO WALLACE GOMES MACHADO
MUNICIPIO DE SANTA CRUZ - PE	Eng. Civil nº CREA - PE 058816		Eng. Civil nº CREA - PE 058816
CNPJ: 24.301.475/0001-86			

CONTEÚDO DA FRANCHA:	03 - Planta Baixa - Térreo	QUADRO DE ÁREAS:	Área do Terreno: 1.600,00 m² Área Construída: 1.510,98 m² Área Solo Natural: 196,92 m² Área Pavimentada: 633,93 m²
FABIO WALLACE GOMES MACHADO	Eng. Civil nº CREA - PE 058816		
Arquiteta - Projeto e Coordenação	Rua Escola Beterra Lins, 135 - Apt. 02		
Barro Branco - Orlado/PE - CEP 56.200-000	Fone: (71) 319.990.000		
E-mail: fabio_ourcuri@hotmail.com			



04.Planta Baixa - Pav. Superior
Escala: 1/100

Quadro Esquadrias						
Código	Largura	Altura	Peitoris	Movimento	Quantidade	Material
Portas						
P1	0.60	1.80	-	Giro	14	PORTA VEZEDANA EM ALUMÍNIO NA COR BRANCO COM FECHADURA TARJETA LIVRE / SOCRADO
P2	0.60	2.10	-	Giro	04	PORTA VEZEDANA EM ALUMÍNIO NATURAL COM FECHADURA
P3	0.70	2.10	-	Giro	03	PORTA VEZEDANA EM ALUMÍNIO NATURAL COM FECHADURA
P4	0.80	2.10	-	Giro	08	PORTA VEZEDANA EM ALUMÍNIO NATURAL COM FECHADURA
P5	0.80	2.10	-	Giro	08	PORTA VEZEDANA EM ALUMÍNIO NATURAL COM FECHADURA
P6	2.10	1.20	-	Errosar	01	PORTA EM AÇO GALVANIZADO
P7	0.60	2.10	-	Giro	02	PORTA EM MADEIRA TPO PARANÁ NA COR BRANCO COM FECHADURA
P8	0.70	2.10	-	Giro	03	PORTA EM MADEIRA TPO PARANÁ NA COR BRANCO COM FECHADURA
P9	0.80	2.10	-	Giro	24	PORTA VEZEDANA EM ALUMÍNIO NATURAL COM FECHADURA
P10	0.80	1.00	-	Giro	01	PORTA VEZEDANA EM ALUMÍNIO NATURAL COM FECHADURA
P11	0.95	2.10	-	Giro	01	PORTA VEZEDANA EM ALUMÍNIO NATURAL COM FECHADURA
P12	1.50	2.10	-	Giro	01	PORTA VEZEDANA EM ALUMÍNIO NATURAL COM FECHADURA
Portões						
P13	2.70	2.10	-	Correr	01	PORTÃO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NA COR BRANCO
P14	2.85	2.10	-	Fixo / Giro	01	PORTÃO METÁLICO COM BARRA CHATA 3x8 E FECHADURA
P15	3.35	2.10	-	Correr	01	PORTÃO METÁLICO COM BARRA CHATA 3x8 E FECHADURA
Janelas						
J1	0.60	0.40	1.70	Correr	06	JANELA EM ALUMÍNIO ANODIZADO NA COR PRETO E VIDRO TRANSPARENTE LISO 5mm
J2	1.20	0.40	1.70	Correr	03	JANELA EM ALUMÍNIO ANODIZADO NA COR PRETO E VIDRO TRANSPARENTE LISO 5mm
J3	1.20	1.00	1.00	Correr	01	JANELA EM ALUMÍNIO ANODIZADO NA COR PRETO E VIDRO TRANSPARENTE LISO 5mm
J4	2.00	0.40	1.70	Correr	22	JANELA EM ALUMÍNIO ANODIZADO NA COR PRETO E VIDRO TRANSPARENTE LISO 5mm
J5	2.00	1.00	1.10	Correr	27	JANELA EM ALUMÍNIO ANODIZADO NA COR PRETO E VIDRO TRANSPARENTE LISO 5mm
Elementos Vazados						
C1	1.20	2.40	-	Fixo	-	-
C2	1.20	2.80	-	Fixo	-	-
C3	2.40	2.40	-	Fixo	-	-
C4	2.40	2.80	-	Fixo	-	-
C5	3.60	2.40	-	Fixo	-	-
C6	3.60	2.80	-	Fixo	-	-
C7	4.00	2.40	-	Fixo	-	-
C8	4.00	2.80	-	Fixo	-	-
C9	6.40	2.40	-	Fixo	-	-
C10	6.40	2.80	-	Fixo	-	-
Gradi						
G1	2.00	2.00	0.25	Fixo	10	GRADI COM BARRA CHATA 3x8 E METALINA GALVANIZADO BRANCO

Quadro Especificações	
Piso	
1	PISO DE GRANITINA POLIDA (PISO INDUSTRIAL) COM CINZA EM CIMENTO COMUM, (ÁREA BRANCA E PEDRESCOS DE DOLOMITA MISTA) 12mm DE ESPESURA ACABADA, EM PLACAS DE 100x100cm, COM JUNTA PLÁSTICA COR CINZA.
2	CERÂMICA 60x60cm PONTNER NA COR CLASSICO BRANCO MATE LINHA NEUTRA E REJANTE QUARTZOLIT CINZA PLATINA.
3	BLOCO ENTERRADO DE CONCRETO - MODELO BLOCO RETANGULAR COM LARGURA 10cm, COMPRIMENTO 20cm E ESPESURA 10cm, NA COR CINZA CLARO, ASSENTADO CONFORME ESPECIFICAÇÃO DO FABRICANTE.
Teto	
1	LAJE EMASSADA E PINTADA COM TINTA LATEX PVA BRANCO NÉVE CORAL OU SIMILAR.
2	FORRO DE GESSO DILATADO COM ARAME GALVANIZADO, PINTADO COM TINTA PVA LATEX NA COR BRANCO NÉVE CORAL, S/VALA, OU SIMILAR.
Parade	
1	PINTURA ACRILICA COR BRANCO GELO, REF. CORAL OU SIMILAR.
2	CERÂMICA 30x30cm PONTNER NA COR CLASSICO BRANCO LINHA NEUTRA ATÉ 1.20m DO SIMILAR, NUM TOTAL DE 4 FILEIRAS DE CERÂMICA ATÉ A ALTURA DE 1.20m DO PISO ACABADO E REJANTE QUARTZOLIT CINZA PLATINA E PINTURA ACRILICA NA COR BRANCO GELO ACIMA.
3	CERÂMICA 30x30cm PONTNER NA COR CLASSICO BRANCO LINHA NEUTRA ATÉ 2.10m DO SIMILAR, NUM TOTAL DE 7 FILEIRAS DE CERÂMICA ATÉ A ALTURA DE 2.10m DO PISO ACABADO E REJANTE QUARTZOLIT CINZA PLATINA E PINTURA ACRILICA NA COR BRANCO GELO ACIMA.
4	CERÂMICA 15x15cm TECHOGRES NA COR BR10019 BRANCO LINHA REVESTIMENTO CERÂMICO ATOMIZADO ATÉ 1.00m E 1 FILEIRA EM CERÂMICA 10x10cm TECHOGRES NA COR BR10030 CINZA CLARO OU SIMILAR, NUM TOTAL DE 11 FILEIRAS DE CERÂMICA ATÉ A ALTURA DE 1.10m DO PISO ACABADO E REJANTE QUARTZOLIT CINZA PLATINA E PINTURA ACRILICA NA COR BRANCO GELO ACIMA.
5	CERÂMICA 15x15cm TECHOGRES NA COR BR10020 PRETO LINHA REVESTIMENTO CERÂMICO ATOMIZADO ATÉ 3.00m OU SIMILAR, NUM TOTAL DE 30 FILEIRAS DE CERÂMICA E REJANTE QUARTZOLIT CINZA PLATINA.
6	CERÂMICA 15x15cm TECHOGRES NA COR BR10090 AMARELO LINHA REVESTIMENTO CERÂMICO ATOMIZADO ATÉ 3.00m OU SIMILAR, NUM TOTAL DE 30 FILEIRAS DE CERÂMICA E REJANTE QUARTZOLIT CINZA PLATINA.
7	CERÂMICA 15x15cm TECHOGRES NA COR BR10010 LARANJA LINHA REVESTIMENTO CERÂMICO ATOMIZADO ATÉ 3.00m OU SIMILAR, NUM TOTAL DE 30 FILEIRAS DE CERÂMICA E REJANTE QUARTZOLIT CINZA PLATINA.
8	CERÂMICA 15x15cm TECHOGRES NA COR BR10100 VERDE ESCURO LINHA REVESTIMENTO CERÂMICO ATOMIZADO ATÉ 3.00m OU SIMILAR, NUM TOTAL DE 30 FILEIRAS DE CERÂMICA E REJANTE QUARTZOLIT CINZA PLATINA.
9	CERÂMICA 15x15cm TECHOGRES NA COR BR10110 VERMELHO LINHA REVESTIMENTO CERÂMICO ATOMIZADO ATÉ 3.00m OU SIMILAR, NUM TOTAL DE 30 FILEIRAS DE CERÂMICA E REJANTE QUARTZOLIT CINZA PLATINA.
10	CERÂMICA 15x15cm TECHOGRES NA COR BR10160 AZUL ESCURO LINHA REVESTIMENTO CERÂMICO ATOMIZADO ATÉ 3.00m OU SIMILAR, NUM TOTAL DE 30 FILEIRAS DE CERÂMICA E REJANTE QUARTZOLIT CINZA PLATINA.
11	CERÂMICA 15x15cm TECHOGRES NA COR BR10180 AZUL ESCURO LINHA REVESTIMENTO CERÂMICO ATOMIZADO ATÉ 3.00m OU SIMILAR, NUM TOTAL DE 30 FILEIRAS DE CERÂMICA E REJANTE QUARTZOLIT CINZA PLATINA.
12	CERÂMICA 15x15cm TECHOGRES NA COR BR10180 AZUL ESCURO LINHA REVESTIMENTO CERÂMICO ATOMIZADO ATÉ 3.00m OU SIMILAR, NUM TOTAL DE 30 FILEIRAS DE CERÂMICA E REJANTE QUARTZOLIT CINZA PLATINA.
13	TEXTURA ACRILICA SOBRE REBOCO NA COR BRANCO GELO, REF. CORAL OU SIMILAR.

Informações			
Área Terreno:	1.600,00m²	Índice Aproveitamento:	0,945
Área Coberta:	661,38m²	Taxa Ocupação:	41,35%
Área Construída:	1.510,98m²	Taxa Permeabilidade:	12,3%
Pav. Térreo:	764,04m²		
Pav. Superior:	746,94m²		
Área Solo Natural:	196,92m²		
Área Solo Pavimentado:	633,83m²		

Empreendimento/Local:	PROJETO ARQUITETÔNICO - Escola Semi Integral Icaro Machado Loteamento Bolandeira - Santa Cruz/PE	ESCALA:	1/100	DATA:	Mai/2023
Proprietário:	MUNICÍPIO DE SANTA CRUZ - PE CNPJ: 24.301.475/0001-86	DESENHO:	01 Icaro Machado	REVISÃO:	01
		RESP. TÉCNICO / PROJETO:	FABIO WALLACE GOMES MACHADO Eng. Civil nº CREA - PE 058816	RESP. TÉCNICO / OBRA:	FABIO WALLACE GOMES MACHADO Eng. Civil nº CREA - PE 058816

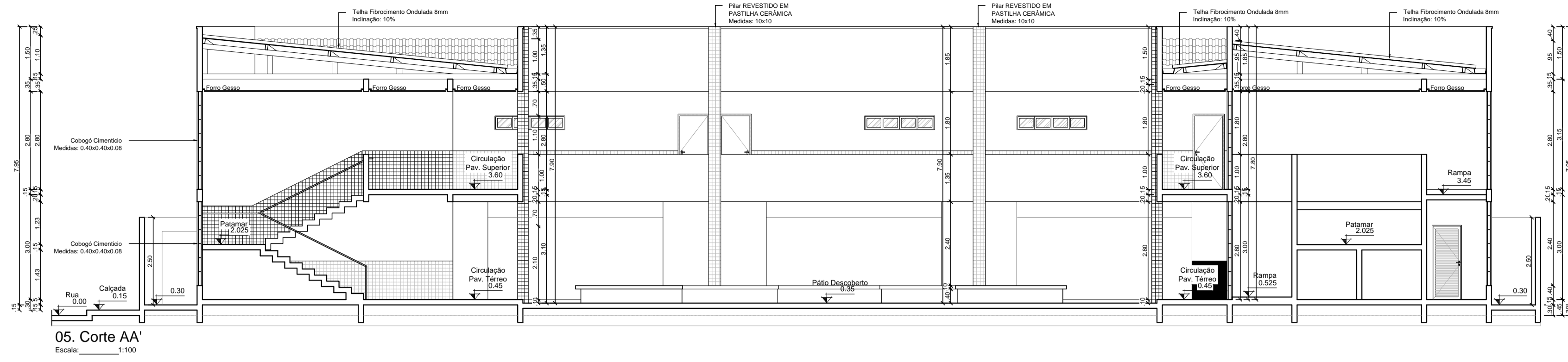
Documento assinado digitalmente
Fábio Wallace Gomes Machado
 Engº Civil
 RN 1814588051 | CREA-PE 58.816
 CPF: 009.148.344-10

Conteúdo da Franquia:
 04 - Planta Baixa - Pav. Superior

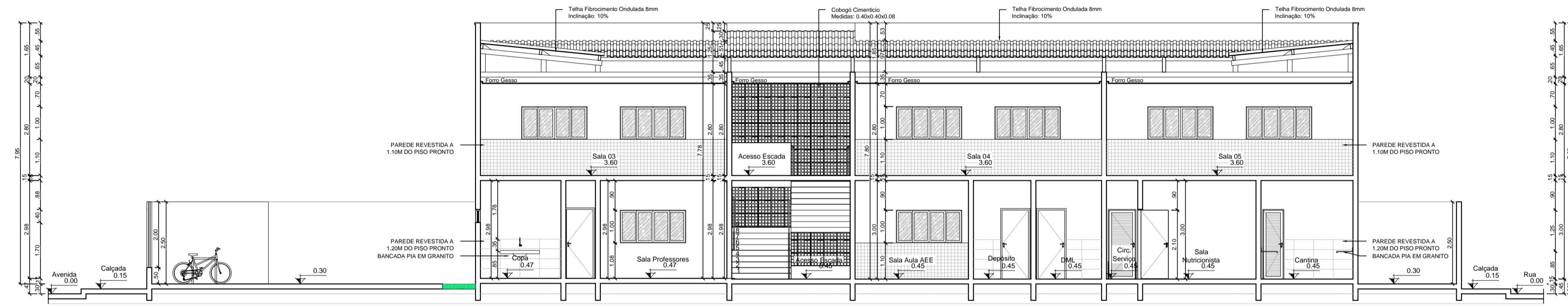
Fábio Wallace Gomes Machado
 Eng. Civil nº CREA - PE 058816
 K2M Engenharia

Quadro de Áreas:
 AT - Área do Terreno: 1.600,00 m²
 AC - Área Construída: 1.510,98 m²
 ASN - Área Solo Natural: 196,92 m²
 AP - Área Pavimentada: 633,83 m²

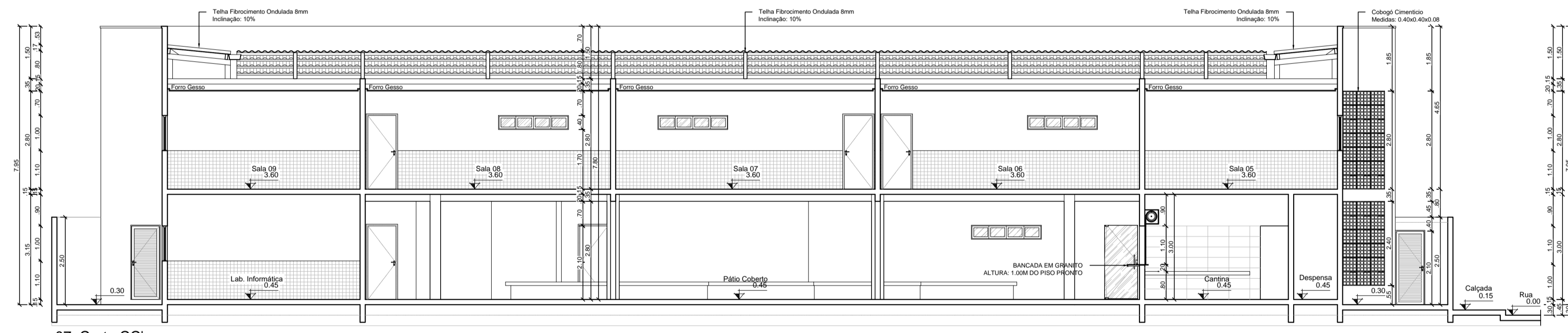
Nº FOLHA: **03**



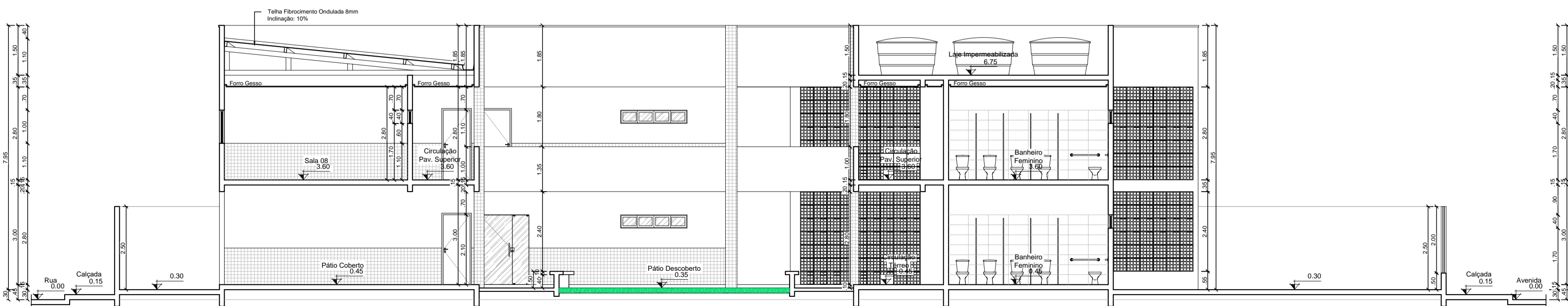
05. Corte AA'
Escala: 1/100



06. Corte BB'
Escala: 1/100



07. Corte CC'
Escala: 1/100

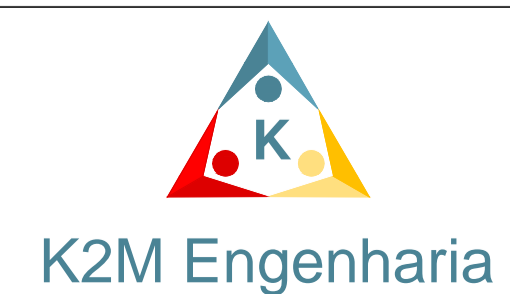


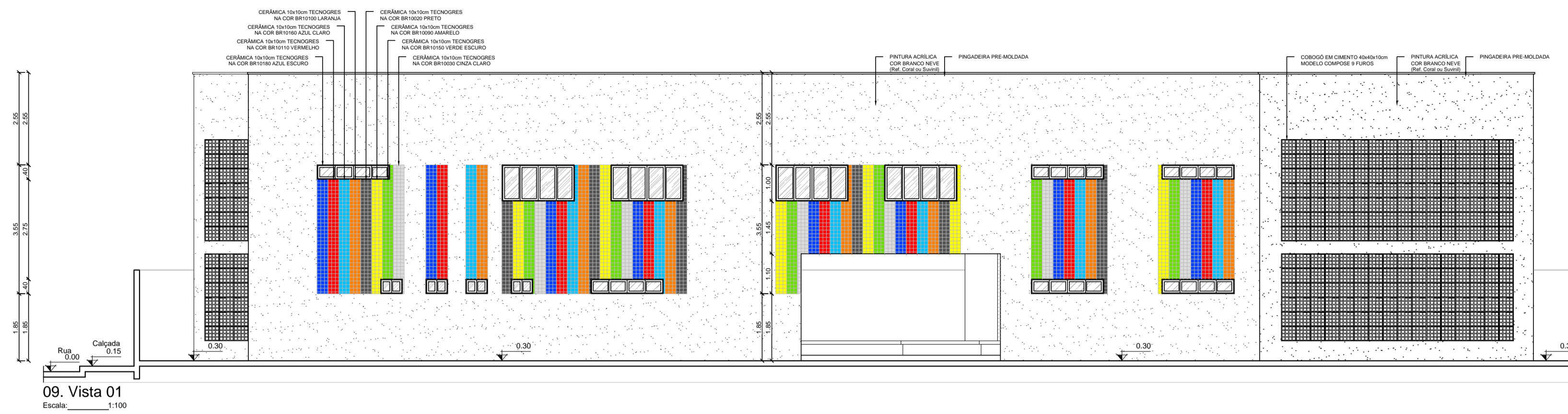
08. Corte DD'
Escala: 1/100

Documento assinado digitalmente
gov.br
FABIO WALLACE GOMES MACHADO
Data: 24/05/2023 16:45:05 -0300
Verifique em https://validar.br.gov.br

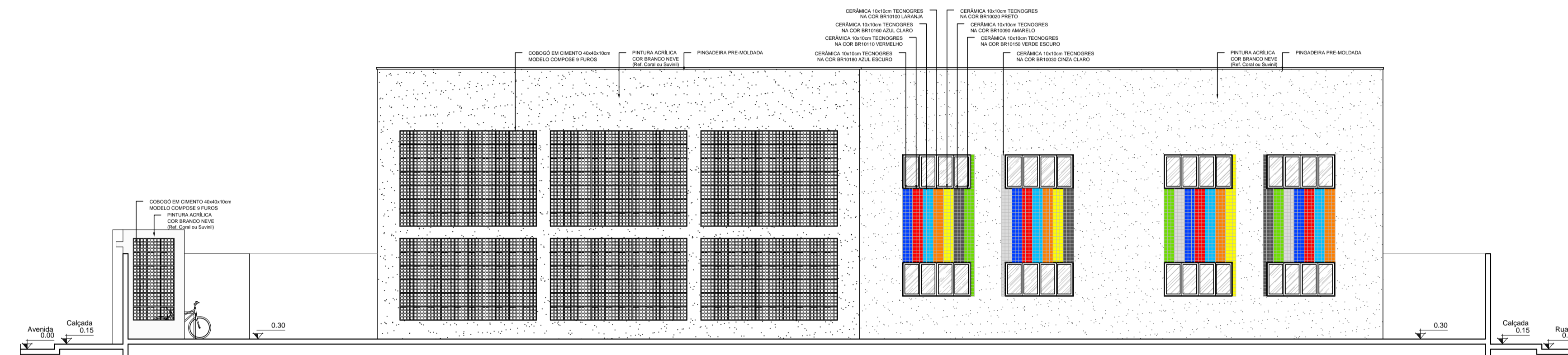
Fábio Wallace Gomes Machado
Engº Civil
RN 1814588051 | CREA-PE 58.816
CPF: 009.148.344-10

Empreendimento/Local: PROJETO ARQUITETÔNICO - Escola Semi Integral Loteamento Bolandeira - Santa Cruz/PE	ESCALA: 1/100	DATA: Maio/2023
Proprietário: MUNICÍPIO DE SANTA CRUZ - PE CNPJ: 24.301.475/0001-86	DESENHO: Icaro Machado	REVISÃO: 01
	RESP. TÉCNICO / PROJETO:	RESP. TÉCNICO / OBRA:
	FABIO WALLACE GOMES MACHADO Eng. Civil nº CREA - PE 058816	FABIO WALLACE GOMES MACHADO Eng. Civil nº CREA - PE 058816
CONTEÚDO DA PRANCHA: 05 - Corte AA' 06 - Corte BB' 07 - Corte CC'	08 - Corte DD'	QUADRO DE ÁREAS: AT - Área do Terreno: 1.600,00 m² AC - Área Construída: 1.510,88 m² ASN - Área Solo Natural: 196,22 m² AP - Área Pavimentada: 633,03 m²
FABIO WALLACE GOMES MACHADO Eng. Civil nº CREA - PE 058816 K2M Engenharia - Projetos e Consultoria Rua Esclávia Bezerra Lima, 135 - Apt. 02 Barro Branco - Ouricuri/PE - CEP 56.200-000 Fone: (87) 318190-8800 Claro E-mail: fabio_ouricuri@hotmail.com	Nº FOLHA:	03

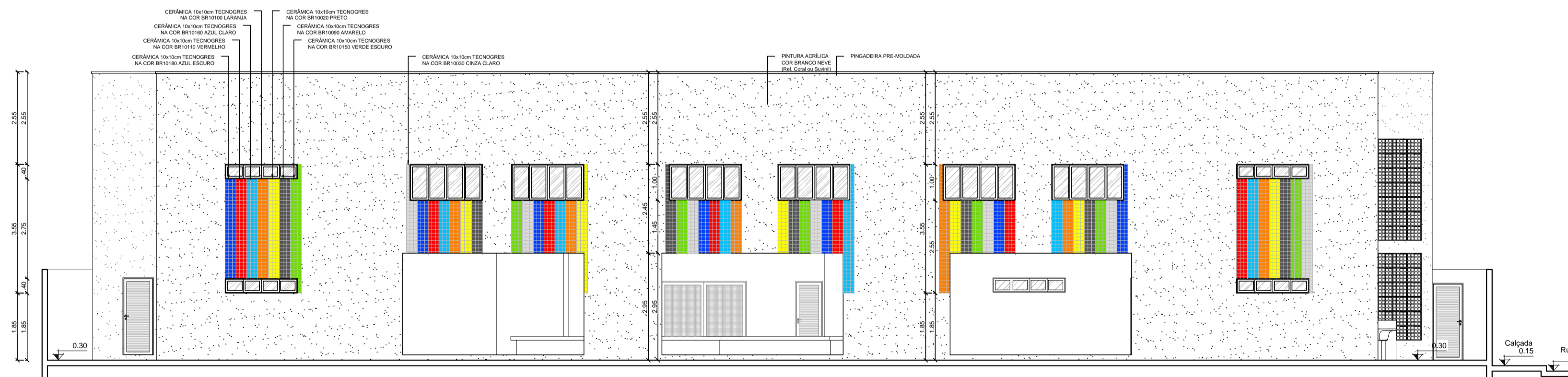




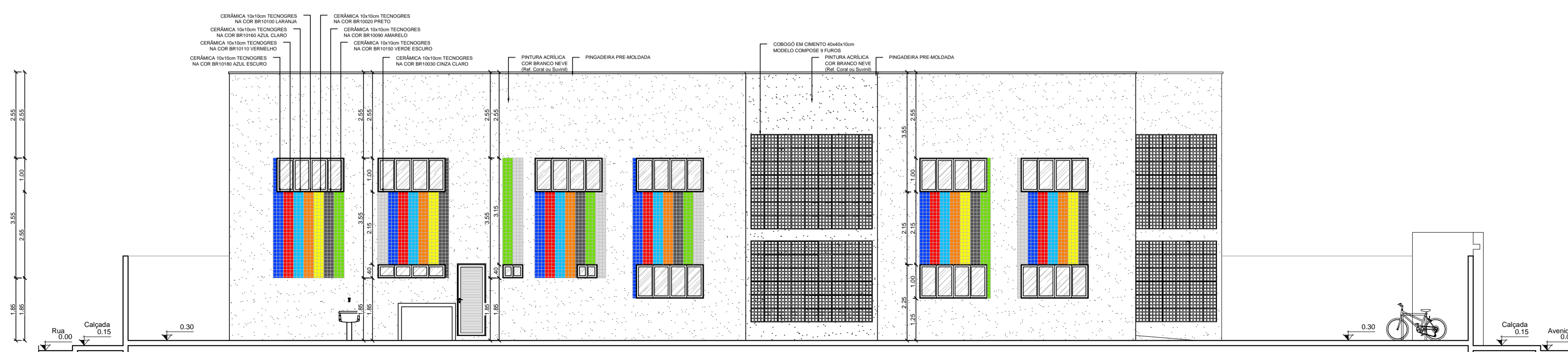
09. Vista 01
Escala: 1/100



10. Vista 02
Escala: 1/100



11. Vista 03
Escala: 1/100



12. Vista 04
Escala: 1/100

Documento assinado digitalmente
goub
 FABIO WALLACE GOMES MACHADO
 Data: 24/05/2023 16:46:13-0300
 Verifique em: https://validar.ig.gov.br

Fábio Wallace Gomes Machado
 Engº Civil
 RN 1814580051 | CREA - PE 58.816
 CPF: 009.148.344-10

Empreendimento/Local: PROJETO ARQUITETÔNICO - Escola Semi Integral Loteamento Bolandeira - Santa Cruz/PE	ESCALA: 1/100	DATA: Maio/2023
	DESENHADO: Icaro Machado	REVISADO: 01
	RESP. TÉCNICO / PROJETO:	RESP. TÉCNICO / OBRA:
Proprietário: MUNICÍPIO DE SANTA CRUZ - PE CNPJ: 24.301.475/0001-86	FABIO WALLACE GOMES MACHADO Eng. Civil nº CREA - PE 058816	FABIO WALLACE GOMES MACHADO Eng. Civil nº CREA - PE 058816

CONTÉUDO DA PRANCHA:
 09 - Vista 01
 10 - Vista 02
 11 - Vista 03
 12 - Vista 04

QUADRO DE ÁREAS:
 AT - Área do Terreno: 1.600,00 m²
 AC - Área Construída: 1.510,98 m²
 ASN - Área Solo Natural: 196,22 m²
 AP - Área Pavimentada: 633,03 m²

FABIO WALLACE GOMES MACHADO
 Eng. Civil nº CREA - PE 058816
 K2M Engenharia - Projetos e Consultoria
 Rua Esclávia Bezerra Lima, 135 - Apt. 02
 Bairro Centro - Ouricuri/PE - CEP 56.200-000
 Fone: (51) 319-9903 Claro
 E-mail: fabio_ouricuri@hotmail.com

Nº FOLHA:
04

K2M Engenharia