

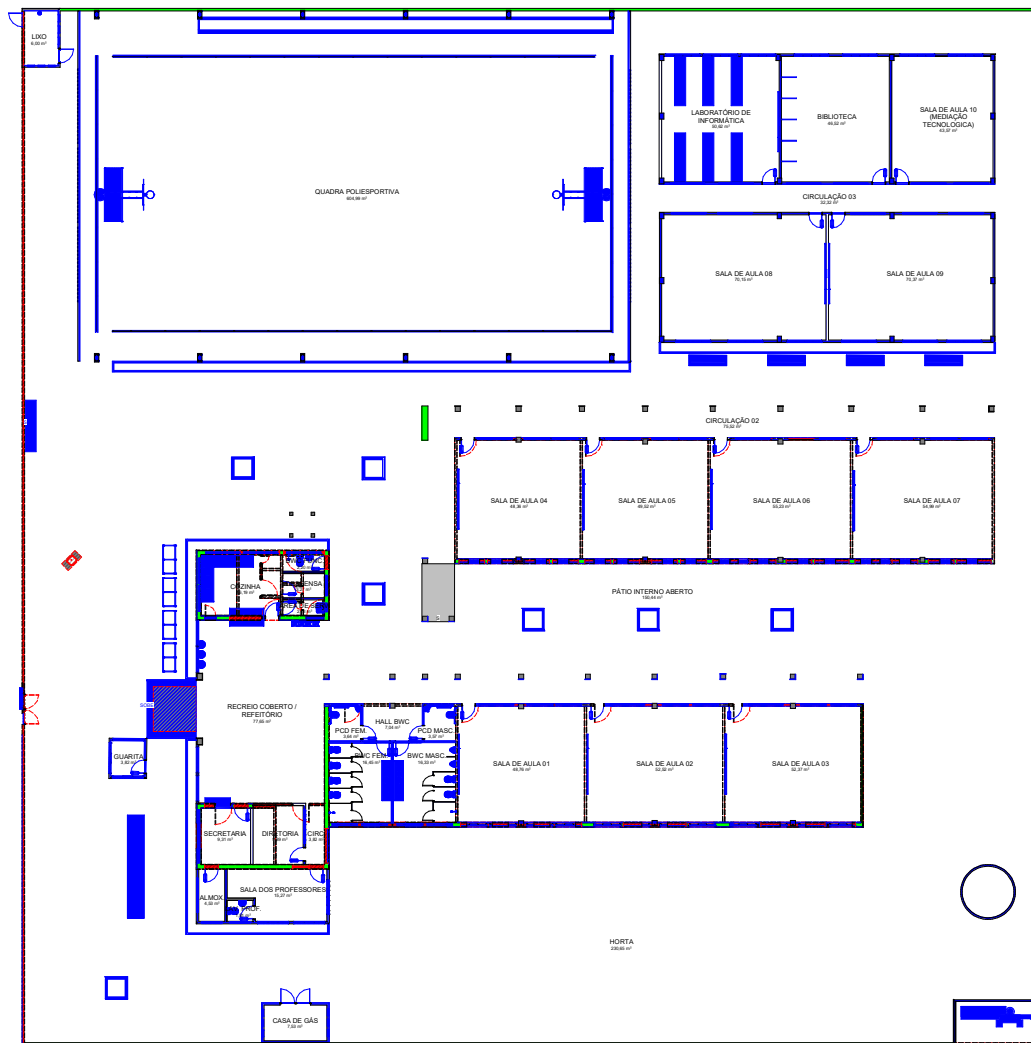
TABELA DE LEVANTAMENTO	
ÁREA DO TERRENO	3.544,13m <sup>2</sup>
ÁREA DE CONSTRUÇÃO EXISTENTE A DEMOLIR	86,48m <sup>2</sup>
ÁREA DE PISO EXISTENTE A DEMOLIR	689,76m <sup>2</sup>
ÍNDICE DE APROVEITAMENTO ATUAL	0,24
TAXA DE OCUPAÇÃO ATUAL	24%

TABELA DE ÁREAS - LEVANTAMENTO	
NOME	ÁREA
ÁREA FFL	4,28 m <sup>2</sup>
BWV MASC	3,47 m <sup>2</sup>
CANDEIA	7,20 m <sup>2</sup>
CIR.EXT. 01	20,18 m <sup>2</sup>
CIR. EXT. 02	1,47 m <sup>2</sup>
CIR.EXT. 03	2,79 m <sup>2</sup>
CIR.MACIÇAO	12,11 m <sup>2</sup>
CIR.EXT. 04	13,71 m <sup>2</sup>
CIR. MACIÇAO	16,51 m <sup>2</sup>
DEPOSITO	9,35 m <sup>2</sup>
DEPOSITO 02	1,18 m <sup>2</sup>
PORELA COMPLETARIA	497,00 m <sup>2</sup>
PORELA SECRETARIA	49,33 m <sup>2</sup>
SALA 01	49,79 m <sup>2</sup>
SALA 02	52,52 m <sup>2</sup>
SALA 03	52,97 m <sup>2</sup>
SALA 04	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 05	49,33 m <sup>2</sup>
SALA 06	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 07	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 08	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 09	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 10	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 11	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 12	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 13	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 14	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 15	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 16	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 17	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 18	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 19	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 20	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 21	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 22	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 23	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 24	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 25	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 26	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 27	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 28	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 29	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 30	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 31	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 32	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 33	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 34	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 35	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 36	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 37	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 38	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 39	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 40	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 41	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 42	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 43	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 44	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 45	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 46	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 47	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 48	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 49	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 50	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 51	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 52	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 53	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 54	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 55	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 56	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 57	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 58	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 59	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 60	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 61	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 62	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 63	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 64	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 65	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 66	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 67	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 68	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 69	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 70	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 71	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 72	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 73	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 74	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 75	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 76	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 77	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 78	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 79	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 80	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 81	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 82	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 83	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 84	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 85	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 86	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 87	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 88	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 89	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 90	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 91	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 92	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 93	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 94	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 95	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 96	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 97	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 98	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 99	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 100	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 101	49,36 m <sup>2</sup>
SALA 102	49,36 m


QUADRO DE JANELAS - LEVANTAMENTO					
ITEM	ALTURA	LARGURA	PEÇORES	DESCRIÇÃO	QUANT.
C1	1,50	2,00	1,00	CORRIGIR PRÉ MOLDADO EM CONCRETO	2
C2	1,50	1,50	1,00	CORRIGIR PRÉ MOLDADO EM CONCRETO	4
C3	1,50	0,50	1,00	CORRIGIR PRÉ MOLDADO EM CONCRETO	35
C4	0,50	1,00	1,60	CORRIGIR PRÉ MOLDADO EM CONCRETO	1
C5	0,50	0,50	1,60	CORRIGIR PRÉ MOLDADO EM CONCRETO	8
J1	1,50	1,50	1,00	JANELA METÁLICA	13
J2	1,50	0,45	1,00	JANELA METÁLICA	1

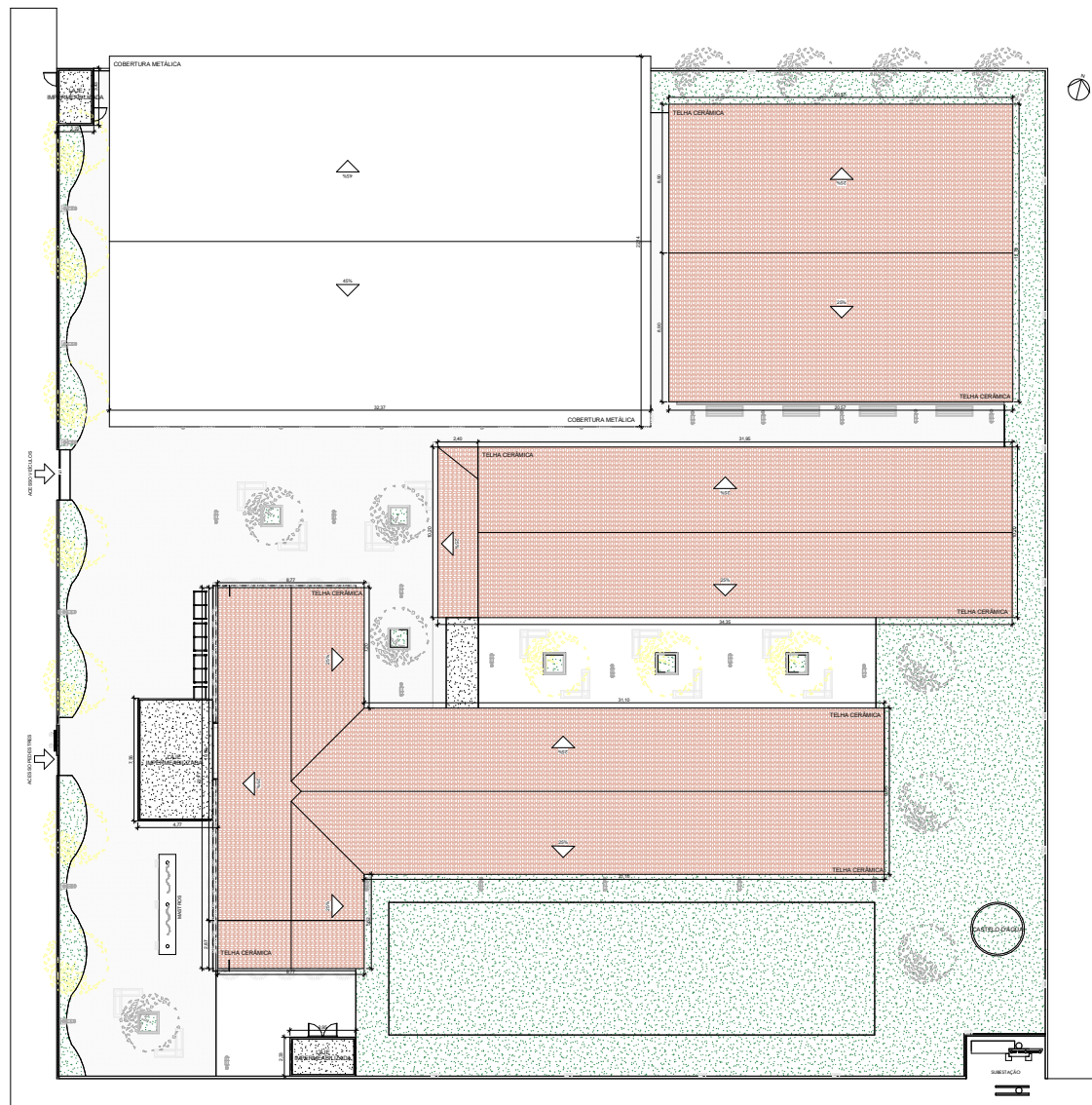
QUADRO DE PORTAS - LEVANTAMENTO				
ITEM	ALTURA	LARGURA	DESCRIÇÃO	QUANT.
F1	2,10	1,05	PORTA DE ABRIE, METALICA COM VENEZIANA VENTILADA	12
F2	2,16	0,88	PORTA DE ABRIE, METALICA COM VENEZIANA VENTILADA	1
F3	2,10	0,70	PORTA DE ABRIE, METALICA COM VENEZIANA VENTILADA	1
F4	1,80	1,00	PORTA DE ABRIE, METALICA COM VENEZIANA VENTILADA	2
F5	1,80	0,50	PORTA DE ABRIE, METALICA COM VENEZIANA VENTILADA	3

LEGENDA DEMOLIR/CONSTRUIR	
<span style="background-color: red; border: 1px solid black; width: 15px; height: 10px; display: inline-block;"></span>	PAREDE A DEMOLIR
<span style="background-color: blue; border: 1px solid black; width: 15px; height: 10px; display: inline-block;"></span>	PAREDE A CONSTRUIR
<span style="background-color: green; border: 1px solid black; width: 15px; height: 10px; display: inline-block;"></span>	PAREDE A PRESERVAR




1 PLANTA BAIXA DE DEMOLIÇÃO / CONSTRUÇÃO

 <b>GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ</b> SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO		<b>ARQ</b>	
		03/20	
SECRETARIA DE Gerência de Arquitetura e Engenharia		03/20	
UNIDADE ESCOLAR Unidade Escolar João de Sousa Moura		03/20	
ENDEREÇO DO SERVIÇO Rua São João, 125 - Centro		03/20	
LOCALIZAÇÃO Sítio João de Sousa Moura - PI		03/20	
TIPO DE PROJETO Reforma e Ampliação		03/20	
AUTORIZAÇÃO PARA O PROJETO Auto de Licença de Arquitetura - CAU-PI 115816-3		03/20	
AUTORIZAÇÃO DO PROJETO DE REFORMA Auto de Licença de Engenharia - CREA-PI 007788-0		03/20	
COORDENADOR DO PROJETO Paulo Roberto de Sousa - 017172181-1, Maria Teresa Vitor - CAU 117788-0		03/20	
DATA DO PROJETO 18/03/2021		03/20	
PROJETO BÁSICO		03/20	
PLANTA BAIXA DEMOLIÇÃO/CONSTRUÇÃO		03/20	



1 DIAGRAMA DE COBERTURA - REFORMA  
ESCALA 1:100

Observação:  
Instalação de concretiza de toda a extensão do muro

 <b>GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ</b>		<b>SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO</b>	
SECRETARIA DE Gestão de Arquitetura e Engenharia		RESUMO	
TÍTULO DO PROJETO: Unidade Escolar João de Sousa Moura		ARQ	
ENDEREÇO DO SERVIÇO: Rua São José, 125 - Centro		FECHA:	
Município: Sertãozinho do Piauí - PI		04/20	
Estado: Piauí		ESCALA:	
TÍTULO DO PROJETO: Reforma e Ampliação		1 : 100	
PROJETO ELABORADO POR: Arquiteto: A. de T. Oliveira - CAU-PI 115816-3		DATA DA VOTAÇÃO: 11/03/2021	
APROVADO NO PROJETO DE REFORMA: Mário Tereza Vitor C. de Bittes		REVISÃO: Diário Engenharia LTDA	
COORDENADORIA DO PROJETO: Rua São Tereza, 100 - 11177-010 - Sertãozinho do Piauí		CNPJ: 08.544.380/0001-01	
DATA: 14/03/2021		FOLHA: 01	
PROJETO BÁSICO		Mário Tereza Vitor C. de Bittes	
DIAGRAMA DE COBERTURA - REFORMA			









LEGENDA DE MATERIAIS	
01	PERFURA EM TINTA ACRÍLICA FOSCA VERDE-ESCURO NA COR VERDE FOLHA
02	PERFURA EM TINTA ACRÍLICA FOSCA VERDE-ESCURO NA COR BRANCO NÍQUEL, vol. 1.000/1.400
03	REVESTIMENTO CERÂMICO BRANCO, dim. 10x10 cm, COM REJANTE NA COR BRANCA
04	REVESTIMENTO CERÂMICO VERDE-ESCURO, dim. 10x10 cm
05	ACABADA EM COR CINZA PLATINA, VERREAS, vol. 1.303
06	REVESTIMENTO EM TUCUPIM



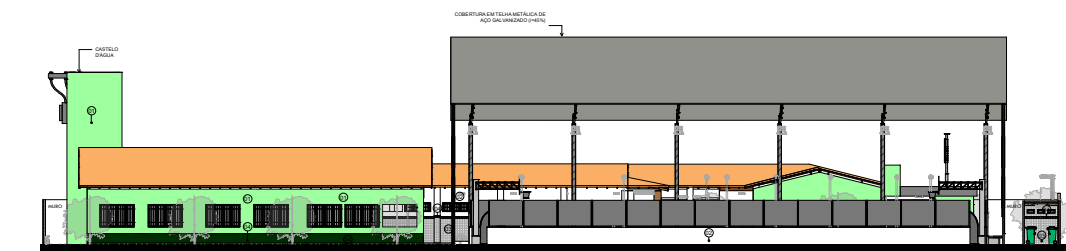
1 FACHADA SUDOESTE-MURO  
Escala: 1:100



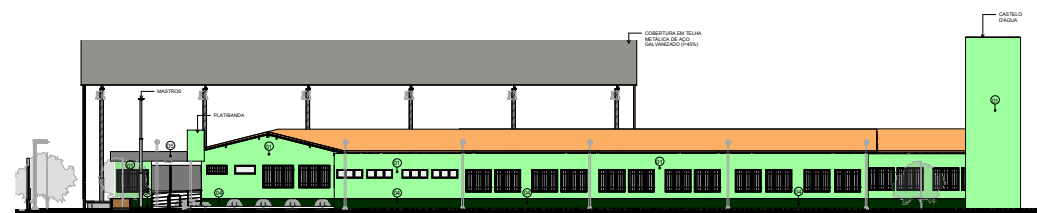
2 FACHADA SUDOESTE  
Escala: 1:100




3 FACHADA NORDESTE  
Escala: 1:100



4 FACHADA NOROESTE  
Escala: 1:100

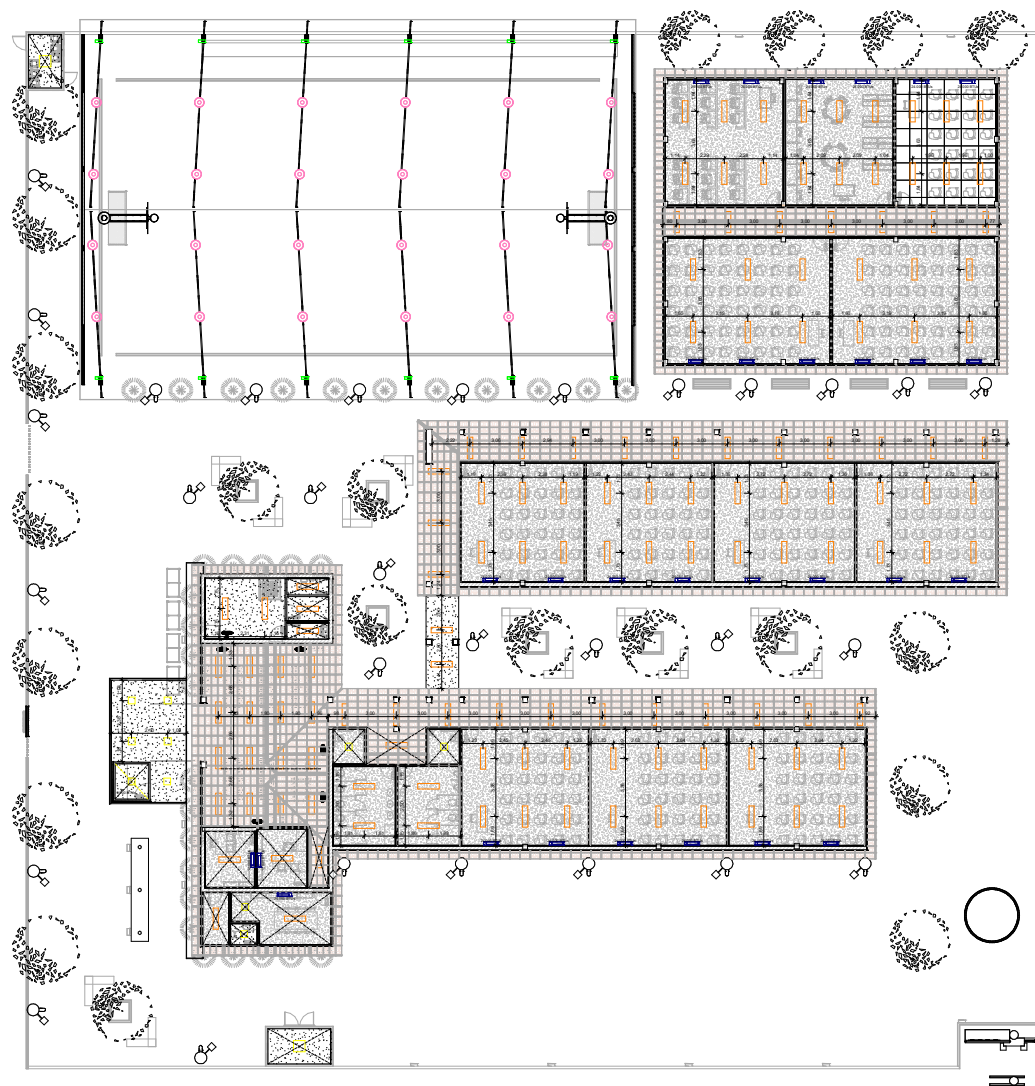


5 FACHADA SUDESTE  
Escala: 1:100

 <b>GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ</b> SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO	
DEPARTAMENTO Gerência de Arquitetura e Engenharia UNIDADE DO PROJETO Unidade Escolar João de Sousa Moura ENDEREÇO DO SERVIÇO Rua São João, 125-Centro Referência Sítio João de Sousa Moura - PI	RESUMO <b>ARQ</b> 08/20 Escala: 1:100 Data da última revisão: 11/03/2021 Projeto: 115816-3 Desenho: 115816-3 Data da última revisão: 11/03/2021 Projeto: 115816-3 Desenho: 115816-3 Data da última revisão: 11/03/2021 Projeto: 115816-3 Desenho: 115816-3
TÍTULO DO PROJETO Reforma e Ampliação DEPARTAMENTO REALIZADOR Ana Lúcia A. dos S. Oliveira - CAU-PI 115816-3 ARQUITETO DO PROJETO DE REFORMA Ana Lúcia A. dos S. Oliveira - CAU-PI 115816-3 COORDENADOR DO PROJETO Ana Lúcia A. dos S. Oliveira - CAU-PI 115816-3 DATA DO PROJETO 11/03/2021 NOME PROJETO BÁSICO DATA DO PROJETO 11/03/2021 NOME PROJETO BÁSICO	RESUMO <b>ARQ</b> 08/20 Escala: 1:100 Data da última revisão: 11/03/2021 Projeto: 115816-3 Desenho: 115816-3 Data da última revisão: 11/03/2021 Projeto: 115816-3 Desenho: 115816-3 Data da última revisão: 11/03/2021 Projeto: 115816-3 Desenho: 115816-3





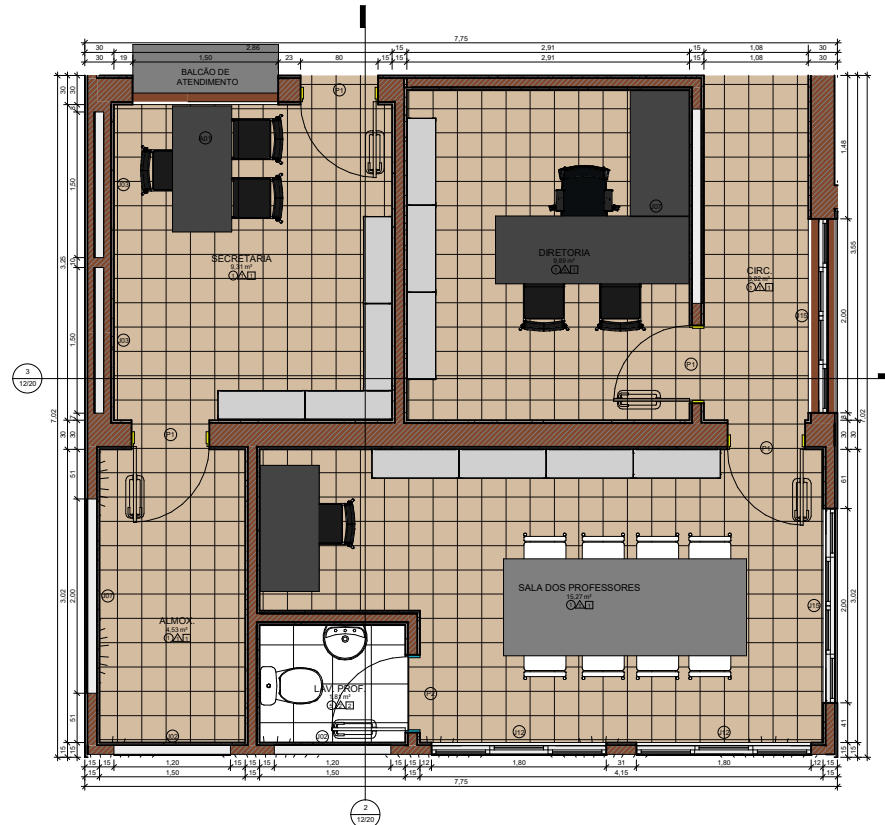


1 PLANTA DE FORRO E ILUMINAÇÃO - REFORMA.

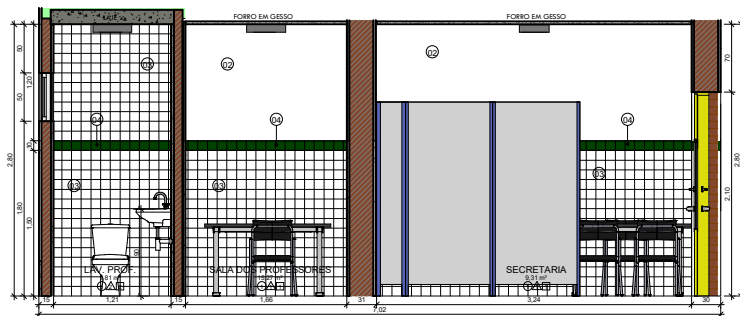
LEGENDA ILUMINAÇÃO	
	LUMINÁRIA RETANGULAR DE EMBITO OU SOBREFORRO, EM LED
	LUMINÁRIA QUADRADA DE EMBITO OU SOBREFORRO, EM LED
	LUMINÁRIA TIPO PRÉ-FABRICADA PARA QUADRA POLIESPORTIVA
	AR CONDICIONADO SPLIT
	VENTILADOR DE PAREDE
LEGENDA FORRO	
	FORRO DE GESSO
	FORRO MINERAL

		<b>GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ</b>	
SECRETARIA DE Gestão de Arquitetura e Engenharia		EDIFICAÇÃO	
UNIDADE ESCOLAR JOÃO DE SOUSA MOURA		ARQ	
ENDEREÇO DO EDIFÍCIO: Rua São João, 125 - Centro		10/20	
LOCALIZAÇÃO: Santo Inácio do Piauí - PI		ZONA: Urbana	
TÍTULO DO PROJETO: Reforma e Ampliação		ESCALA: 1 : 100	
PROJETO ELABORADO POR: Arquiteto: A. de N. Oliveira - CAU-PI 115816-3		DATA DA VISTORIA: 11/03/2021	
APROVADO NO PROJETO DE REFORMA: Maurício Tereza Vitor C. de B. - CAU-PI 117788-0		PROJETO ELABORADO POR: Maurício Tereza Vitor C. de B. - CAU-PI 117788-0	
COORDENADORIA DO PROJETO: Rua São João, 125 - Centro - 11177-010 - Santo Inácio do Piauí - PI		PROJETO BÁSICO	
14/03/2021		PROJETO BÁSICO	
PLANTA DE FORRO E ILUMINAÇÃO - REFORMA		Maurício Tereza Vitor C. de B.	

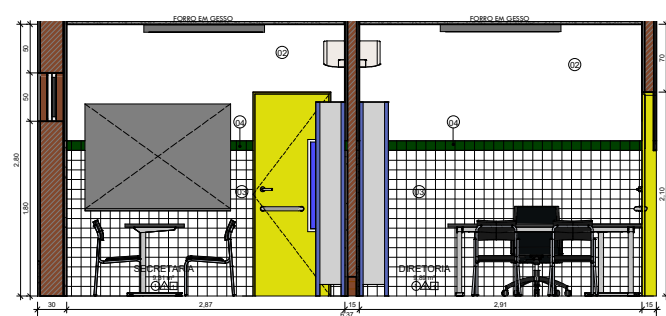




1 DETALHAMENTO SETOR ADMINISTRATIVO  
ESCALA 1:25



2 VISTA SETOR ADMINISTRATIVO 01  
ESCALA 1:25



3 VISTA SETOR ADMINISTRATIVO 02  
ESCALA 1:25

LEGENDA DE MATERIAIS	
01	PINTURA EM TINTA ACRÍLICA FOSCA VERLATEX NA COR VERDE FOLHA
02	PINTURA EM TINTA ACRÍLICA FOSCA VERBRAS NA COR BRANCO NEVE, ref. 1600/1400
03	REVESTIMENTO CERÂMICO BRANCO, dim. 10x10 cm, COM REJUNTE NA COR BRANCA
04	REVESTIMENTO CERÂMICO VERDE ESCURO, dim. 10x10 cm
05	ACM NA COR CINZA PLATINA VERBRAS, ref. 1303
06	REVESTIMENTO EM TUIQUINHO

FORRO
1 FORRO DE GESSO, PLACAS DE GESSO DIM. 1200X2400 MM OU 1200X1800 MM COM PINTURA PVA COR BRANCO NEVE AGUARRINTO FOSCO
2 LAJE + FORRO MINERAL: FORRO MODULAR EM FIBRA MINERAL MODEADA COM ACABAMENTO DE SUPERFÍCIE COM TINTA VINÍLICA A BASE DE LATEX JÁ APLICADA EM FÁBRICA, PLACAS DE 625X1250X13 MM
3 LAJE + FORRO EM GESSO
4 ÁREA SEM FORRO
5 LAJE

REVESTIMENTOS E PINTURAS
1 REVESTIMENTO CERÂMICO BRANCO, dim.: 10x10cm, COM REJUNTE NA COR BRANCA, NA ALTURA DE 1,50m E FAIXA DE 10cm EM REVESTIMENTO CERÂMICO dim.: 10x10cm NA COR VERDE ESCURO; E POSTERIORMENTE ATÉ O TETO, PINTURA EM TINTA ACRÍLICA FOSCA VERBRAS OU SIMILAR NA COR BRANCO NEVE, ref. 1600/1400 PARA INTERIORES.
2 REVESTIMENTO CERÂMICO BRANCO ATÉ O TETO, dim.: 10x10cm, COM REJUNTE NA COR BRANCA, E LIMA FAIXA VERDE EM REVESTIMENTO CERÂMICO dim.: 10x10cm, COR VERDE FOLHA, NA ALTURA DE 1,60m.
3 PINTURA EM TINTA ACRÍLICA FOSCA VERBRAS NA COR BRANCO NEVE, ref. 1600/1400 PARA INTERIORES.

PISO
1 GRANULITE AREIA, COM JUNTA DE DILATAÇÃO 1x1m
2 CERÂMICA BRANCA, dim.: 40x40cm
3 CIMENTADO ÁSPERO COM JUNTA DE DILATAÇÃO
4 BLOCO INTERTRAVADO, COR CINZA

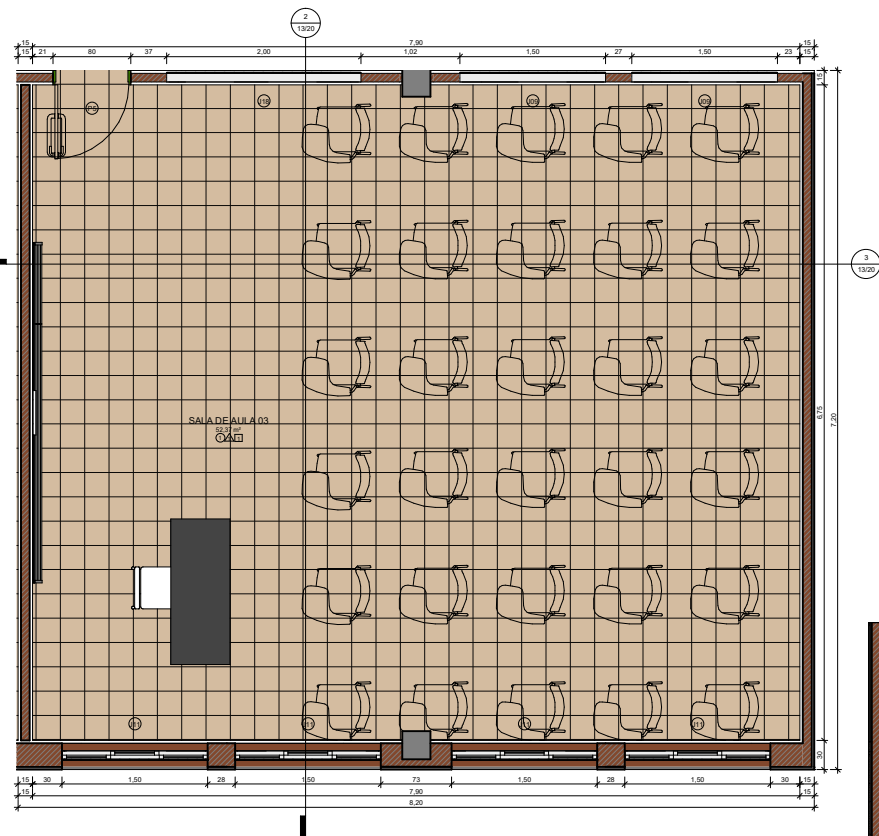


**GOVERNO DO  
ESTADO DO PIAUÍ**

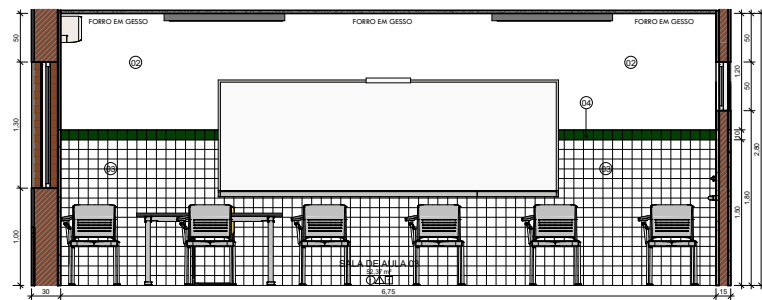
SEDUC - SECRETARIA DE  
ESTADO DA EDUCAÇÃO

DEPARTAMENTO: Gerência de Arquitetura e Engenharia	DESENHO: <b>ARQ</b>
TÍTULO DO PROJETO: Unidade Escolar João de Sousa Moura	FRANCO:
ENDEREÇO DO SERVIÇO: Rua São José, 125 - Centro	<b>12/20</b>
MUNICÍPIO: Santa Inês do Piauí - PI	ZONA: Urbana
Tipo de Projeto: Reforma e Ampliação	ESCALA: Como Indicado
LEVANTAMENTO REALIZADO POR: Ana Lúcia A. da N. Odório - CAU-PI 115816-3	DATA DA VISTA: 11/01/20
ARQUITETO DO PROJETO DE REFORMA: Maria Tereza Vilar C. de Elias	REGISTRO CAU: A177680-0
COORDENADORAS DO PROJETO: Paula Luz Tavares - CREA 1917721161 / Maria Tereza Vilar - CAU A177680-0	EMPRESA: Dados Engenharia LTDA CNPJ 40.194.381/0001-01
DATA: 18/03/2021	FASE: PROJETO BÁSICO
TÍTULO DO DESENHO: DETALHE SETOR ADMINISTRATIVO	DESENHO: Maria Tereza Vilar C. de Elias

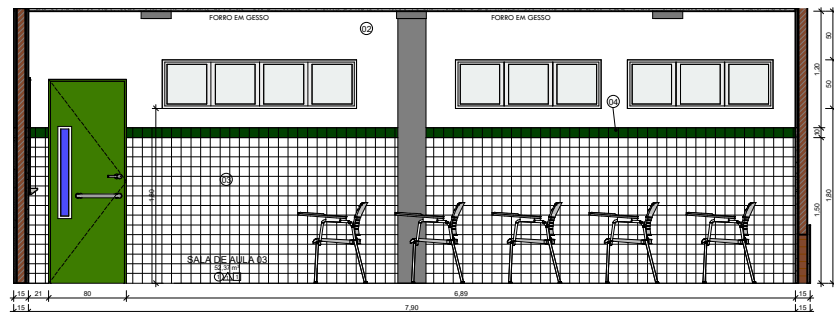




1 DETALHAMENTO SALA DE AULA  
ESCALA 1:25



2 VISTA SALA DE AULA 01  
ESCALA 1:25



3 VISTA SALA DE AULA 02  
ESCALA 1:25

LEGENDA DE MATERIAIS	
01	PINTURA EM TINTA ACRÍLICA FOSCA VERLATEX NA COR VERDE FOLHA
02	PINTURA EM TINTA ACRÍLICA FOSCA VERBRÁS NA COR BRANCO NEVE, ref. 1600/1400
03	REVESTIMENTO CERÂMICO BRANCO, dim. 10x10 cm, COM REJUNTE NA COR BRANCA
04	REVESTIMENTO CERÂMICO VERDE ESCURO, dim. 10x10 cm
05	ACM NA COR CINZA PLATINA VERBRÁS, ref. 1303
06	REVESTIMENTO EM TUIQUINHO
FORRO	
1	FORRO DE GESSO: PLACAS DE GESSO DM, 1200X2400 MM OU 1200X1800 MM COM PINTURA PVA COR BRANCO NEVE ACABAMENTO FOSCO
2	LAJE + FORRO MINERAL: FORRO MODULAR EM FIBRA MINERAL MODELADA COM ACABAMENTO DE SUPERFÍCIE COM TINTA VINÍLICA A BASE DE LATEX JÁ APLICADA EM FÁBRICA. PLACAS DE 625X1250X13 MM
3	LAJE + FORRO EM GESSO
4	ÁREA SEM FORRO
5	LAJE
REVESTIMENTOS E PINTURAS	
1	REVESTIMENTO CERÂMICO BRANCO, dim. 10x10cm, COM REJUNTE NA COR BRANCA, NA ALTURA DE 1,50m E FAIXA DE 10cm EM REVESTIMENTO CERÂMICO dim. 10x10cm NA COR VERDE ESCURO, E POSTERIORMENTE ATÉ O TETO, PINTURA EM TINTA ACRÍLICA FOSCA VERBRÁS OU SIMILAR NA COR BRANCO NEVE, ref. 1600/1400 PARA INTERIORES.
2	REVESTIMENTO CERÂMICO BRANCO ATÉ O TETO, dim. 10x10cm, COM REJUNTE NA COR BRANCA, E UMA FAIXA VERDE EM REVESTIMENTO CERÂMICO dim. 10x10cm, COR VERDE FOLHA, NA ALTURA DE 1,60m
3	PINTURA EM TINTA ACRÍLICA FOSCA VERBRÁS NA COR BRANCO NEVE, ref. 1600/1400 PARA INTERIORES.
PISO	
1	GRANILITE ÁREA, COM JUNTA DE DILATAÇÃO 1x1m
2	CERÂMICA BRANCA, dim. 40x40cm
3	CIMENTADO ÁSPERO COM JUNTA DE DILATAÇÃO
4	BLOCO INTERTRAVADO, COR CINZA



## GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ

SEDUC - SECRETARIA DE  
ESTADO DA EDUCAÇÃO

DEPARTAMENTO: Gerência de Arquitetura e Engenharia	DESENHO: <b>ARQ</b>
TÍTULO DO PROJETO: Unidade Escolar João de Sousa Moura	FRANCO:
ENDEREÇO DO SERVIÇO: Rua São José, 125-Centro	<b>13/20</b>
MUNICÍPIO: Santo Inácio do Piauí - PI	ESCALA: Como indicado
Tipo de Projeto: Reforma e Ampliação	DATA DA VISTA: 11/01/20
LEVANTAMENTO REALIZADO POR: Ana Lúcia A. da N. Odório - CAU-PI 115816-3	ESCALA: Como indicado
ARQUITETO DO PROJETO DE REFORMA: Maria Tereza Vilar C. de Elias	REGISTRO CAU: A177680-D
COORDENADORAS DO PROJETO: Paula Luz Tavares - CREA 1917721161 / Maria Tereza Vilar - CAU A177680-D	EMPRESA: Dados Engenharia LTDA CNPJ 40.194.381/0001-01
DATA: 18/03/2021	FASE: PROJETO BÁSICO
TÍTULO DO DESENHO: DETALHE SALA DE AULA	DESENHO: Maria Tereza Vilar C. de Elias



## LEGENDA DE MATERIAIS

01	PINTURA EM TINTA ACRÍLICA FOSCA VELATEX NA COR VERDE FOIHA
02	PINTURA EM TINTA ACRÍLICA FOSCA VERBRÁS NA COR BRANCO NEVE, ref. 1600/1400
03	REVESTIMENTO CERÂMICO BRANCO, dim. 10x10 cm, COM REJUNTE NA COR BRANCA
04	REVESTIMENTO CERÂMICO VERDE ESCURO, dim. 10x10 cm
05	ACM NA COR CINZA PLATINA VERBRÁS, ref. 1303
06	REVESTIMENTO EM TIJOLINHO
<b>FORRO</b>	
1	FORRO DE GESSO: PLACAS DE GESSO DIM. 1200x2400 MM OU 1200X1800 MM COM PINTURA PVA. COR BRANCO NEVE/ACABAMENTO FOSCO
2	LAJE + FORRO MINERAL: FORRO MODULAR EM FIBRA MINERAL MODELADA COM ACABAMENTO DE SUPERFÍCIE COM TINTA VINÍLICA A BASE DE LATEX JÁ APLICADA EM FÁBRICA. PLACAS DE 625X1250X13 MM
3	LAJE + FORRO EM GESSO
4	ÁREA SEM FORRO
5	LAJE
<b>REVESTIMENTOS E PINTURAS</b>	
1	REVESTIMENTO CERÂMICO BRANCO, dim.: 10x10cm, COM REJUNTE NA COR BRANCA, NA ALTURA DE 1,50m E FAIXA DE 10cm EM REVESTIMENTO CERÂMICO dim.: 10x10cm NA COR VERDE ESCURO; E POSTERIORMENTE AO TETO, PINTURA EM TINTA ACRÍLICA FOSCA VERBRÁS OU SIMILAR NA COR BRANCO NEVE, ref. 1600/1400 PARA INTERIORES.
2	REVESTIMENTO CERÂMICO BRANCO AO TETO, dim.: 10x10cm, COM REJUNTE NA COR BRANCA, E LIMA FAIXA VERDE EM REVESTIMENTO CERÂMICO dim.:10x10cm, COR VERDE FOIHA, NA ALTURA DE 1,60m.
3	PINTURA EM TINTA ACRÍLICA FOSCA VERBRÁS NA COR BRANCO NEVE, ref. 1600/1400 PARA INTERIORES.
<b>PISO</b>	
1	GRANULITE AREIA, COM JUNTA DE DILATAÇÃO 1x1m
2	CERÂMICA BRANCA, dim. 40x40cm
3	CIMENTADO ÁSPERO COM JUNTA DE DILATAÇÃO
4	BLOCO INTERTRAVADO, COR CINZA



**GOVERNO DO  
ESTADO DO PIAUÍ**

SEDUC - SECRETARIA DE  
ESTADO DA EDUCAÇÃO

DEPARTAMENTO:  
Gerência de Arquitetura e Engenharia

TÍTULO DO PROJETO:  
Unidade Escolar João de Sousa Moura

ENDEREÇO DO SERVIÇO:  
Rua São José, 125-Centro

MUNICÍPIO: Santo Inácio do Piauí – PI

TIPO DE PROJETO:  
**Reforma e Ampliação**

LEVANTAMENTO REALIZADO POR:  
Ana Lúcia A. do N. Odeiro

ARQUITETO DO PROJETO DE REFORMA  
Maurício Teixeira Vilas Boas

COORDENADORAS DO PROJETO:

Paula Luz Tavares: CREA 191	
DATA:	FASE:

DATA:	18/03/2021	PAUSA:	
TÍTULO DO DESENHO:			

DESENHO:  
**ARQ**

14/20

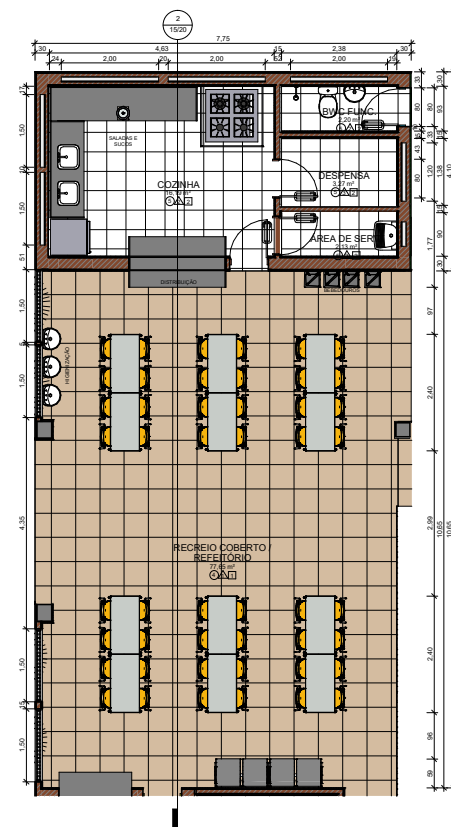
ESCALA:  
Como indicado

DATA DA VISITA:	11/01/20
-----------------	----------

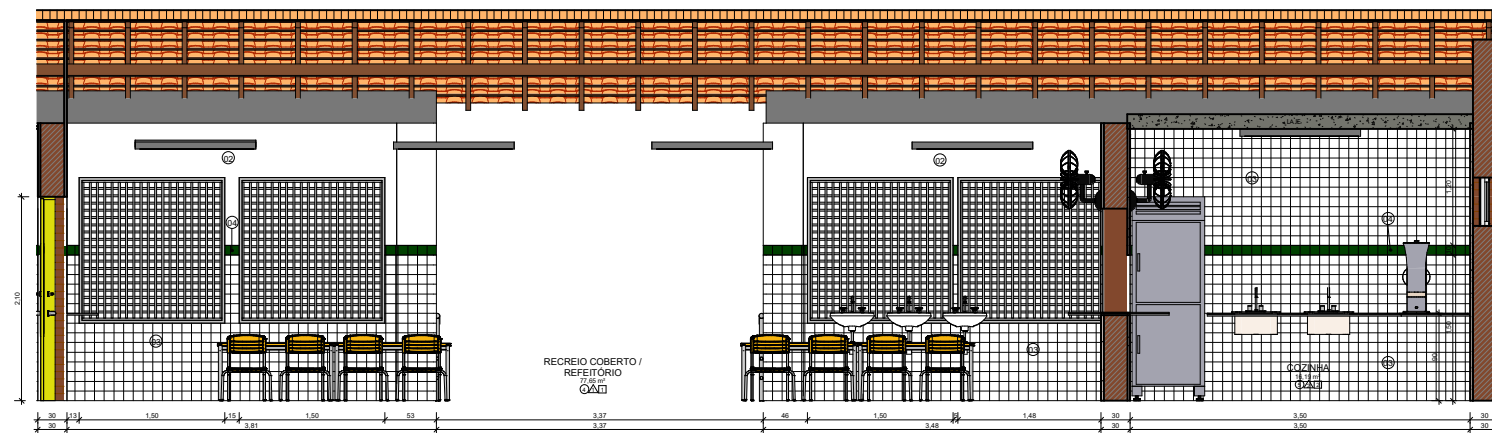
PJ 40.194.381/0001-01

Vilar C. de Elias

---



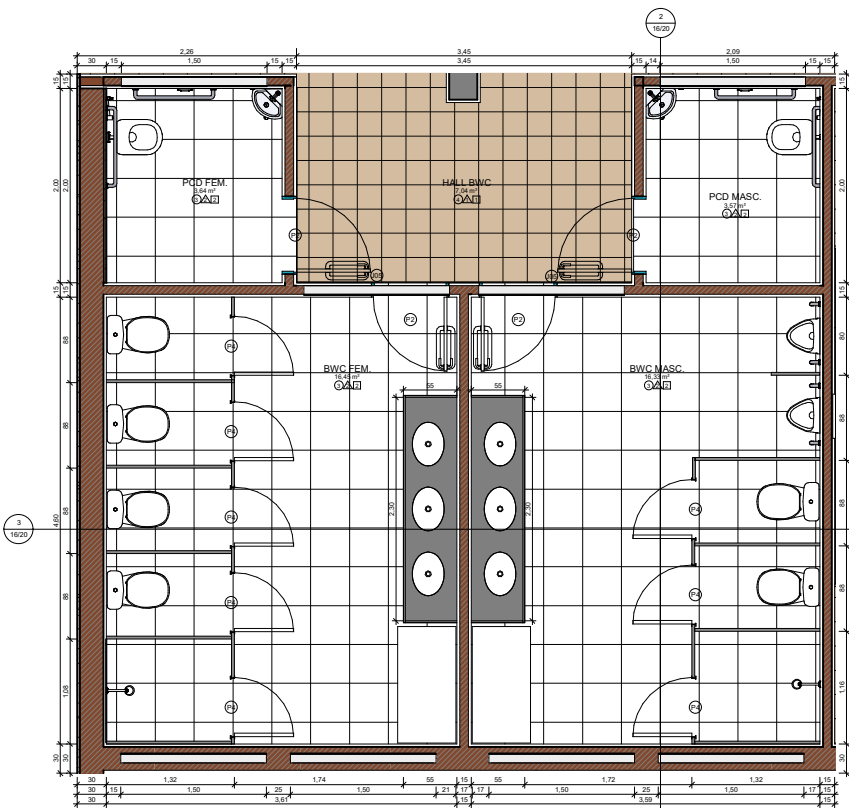
1 DETALHAMENTO COZINHA E REFEITÓRIO  
ESCALA 1:50



2 VISTA COZINHA E REFEITÓRIO  
ESCALA 1:25

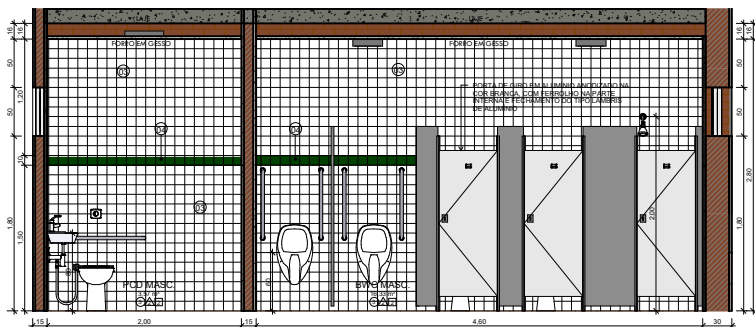
LEGENDA DE MATERIAIS	
01	PINTURA EM TINTA ACRÍLICA FOSCA VERLATEX NA COR VERDE FOLHA
02	PINTURA EM TINTA ACRÍLICA FOSCA VERBRÁS NA COR BRANCO NEVE, ref. 1600/1400
03	REVESTIMENTO CERÂMICO BRANCO, dim. 10x10 cm, COM REJUNTE NA COR BRANCA
04	REVESTIMENTO CERÂMICO VERDE ESCURO, dim. 10x10 cm
05	ACM NA COR CINZA PLATINA VERBRÁS, ref. 1303
06	REVESTIMENTO EM TIJOLINHO
FORRO	
1	FORRO DE GESSO: PLACAS DE GESSO DIM. 1200X2400 MM OU 1200X1800 MM COM PINTURA PVA COR BRANCO NEVE ACABAMENTO LISO
2	LAJE + FORRO MINERAL FORRO MODULAR EM FIBRA MINERAL MODELADE COM ACABAMENTO DE SUPERFÍCIE COM TINTA VINÍLICA A BASE DE LATEX JÁ APLICADA EM FÁBRICA. PLACAS DE 625X1250X13 MM
3	LAJE + FORRO EM GESSO
4	ÁREA SEM FORRO
5	LAJE
REVESTIMENTOS E PINTURAS	
1	REVESTIMENTO CERÂMICO BRANCO, dim. 10x10cm, COM REJUNTE NA COR BRANCA, NA ALTURA DE 1,50m E FAIXA DE 10cm EM REVESTIMENTO CERÂMICO dim. 10x10cm NA COR VERDE ESCURO, E POSTERIORMENTE ATÉ O TETO, PINTURA EM TINTA ACRÍLICA FOSCA VERBRÁS OU SIMILAR NA COR BRANCO NEVE, ref. 1600/1400 PARA INTERIORES.
2	REVESTIMENTO CERÂMICO BRANCO ATÉ O TETO, dim. 10x10cm, COM REJUNTE NA COR BRANCA, E UMA FAIXA VERDE EM REVESTIMENTO CERÂMICO dim. 10x10cm, COR VERDE FOLHA, NA ALTURA DE 1,50m.
3	PINTURA EM TINTA ACRÍLICA FOSCA VERBRÁS NA COR BRANCO NEVE, ref. 1600/1400 PARA INTERIORES.
PISO	
1	GRANILITE AREIA, COM JUNTA DE DILATAÇÃO 1x1m
2	CERÂMICA BRANCA, dim. 40x40cm
3	CIMENTADO ÁSPERO COM JUNTA DE DILATAÇÃO
4	BLOCO INTERTRAVADO, COR CINZA

 <b>GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ</b>		<b>SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO</b>	
		<b>ARQ</b>	
DEPARTAMENTO: Gerência de Arquitetura e Engenharia		DESIGNO: ARQ	
TÍTULO DO PROJETO: Unidade Escolar João de Sousa Moura		FRANCOIS: 15/20	
TIPO DE PROJETO: Reforma e Ampliação		ESCALA: Como indicado	
DESENEIRO DO PROJETO: Rua São José, 125-Centro		DATA DA VISTA: 11/01/20	
MUNICÍPIO: Santo Inácio do Piauí - PI		ZONA: Urbana	
LEVANTAMENTO REALIZADO POR: Ana Lúcia A. da N. Odorico - CAU-PI 115816-3		EMPRESA: Dados Engenharia LTDA CNPJ 40.194.381/0001-01	
COORDENADORAS DO PROJETO: Paula Luz Tavares - CREA 1917721161 / Maria Tereza Vilar - CAU-A177680-0		FOLHA: 18/03/2021	
FASE: PROJETO BÁSICO		DESENHO: Maria Tereza Vilar C. de Elias	
TÍTULO DO DESENHO: DETALHE COZINHA E REFEITÓRIO			



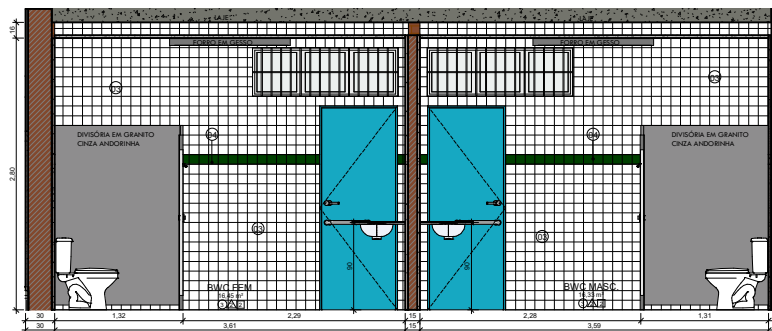
1 DETALHAMENTO BANHEIRO

ESCALA 1:25



2 VISTA BANHEIRO 01

ESCALA 1:25



3 VISTA BANHEIRO 02

ESCALA 1:25

LEGENDA DE MATERIAIS	
01	PINTURA EM TINTA ACRÍLICA FOSCA VERLATEX NA COR VERDE FOLHA
02	PINTURA EM TINTA ACRÍLICA FOSCA VERBRAS NA COR BRANCO NEVE, ref. 1600/1400
03	REVESTIMENTO CERÂMICO BRANCO, dim. 10x10 cm, COM REJUNTE NA COR BRANCA
04	REVESTIMENTO CERÂMICO VERDE ESCURO, dim. 10x10 cm
05	ACM NA COR CINZA PLATINA VERBRAS, ref. 1303
06	REVESTIMENTO EM TUIQUINHO
FORRO	
1	FORRO DE GESSO: PLACAS DE GESSO DIM. 1200X2400 MM OU 1200X1800 MM COM PINTURA PVA COR BRANCO NEVE ACABAMENTO FOSCO
2	LAJE + FORRO MINERAL: FORRO MODULAR EM FIBRA MINERAL, MODELADA COM ACABAMENTO DE SUPERFÍCIE COM TINTA VINÍLICA A BASE DE LATEX JÁ APLICADA EM FÁBRICA, PLACAS DE 625X1250X13 MM
3	LAJE + FORRO EM GESSO
4	ÁREA SEM FORRO
5	LAJE
REVESTIMENTOS E PINTURAS	
1	REVESTIMENTO CERÂMICO BRANCO, dim.: 10x10cm, COM REJUNTE NA COR BRANCA, NA ALTURA DE 1,50m E FAIXA DE 10cm EM REVESTIMENTO CERÂMICO dim.: 10x10cm NA COR VERDE ESCURO, E POSTERIORMENTE ATÉ O TETO, PINTURA EM TINTA ACRÍLICA FOSCA VERBRAS OU SIMILAR NA COR BRANCO NEVE, ref. 1600/1400 PARA INTERIORES.
2	REVESTIMENTO CERÂMICO BRANCO ATÉ O TETO, dim.: 10x10cm, COM REJUNTE NA COR BRANCA, E UMA FAIXA VERDE EM REVESTIMENTO CERÂMICO dim.: 10x10cm, COR VERDE FOLHA, NA ALTURA DE 1,60m.
3	PINTURA EM TINTA ACRÍLICA FOSCA VERBRAS NA COR BRANCO NEVE, ref. 1600/1400 PARA INTERIORES.
PISO	
1	GRANULITE AREIA, COM JUNTA DE DILATAÇÃO 3x1m
2	CERÂMICA BRANCA, dim.: 40x40cm
3	CIMENTADO ÁSPERO COM JUNTA DE DILATAÇÃO
4	BLOCO INTERTRAVADO, COR CINZA

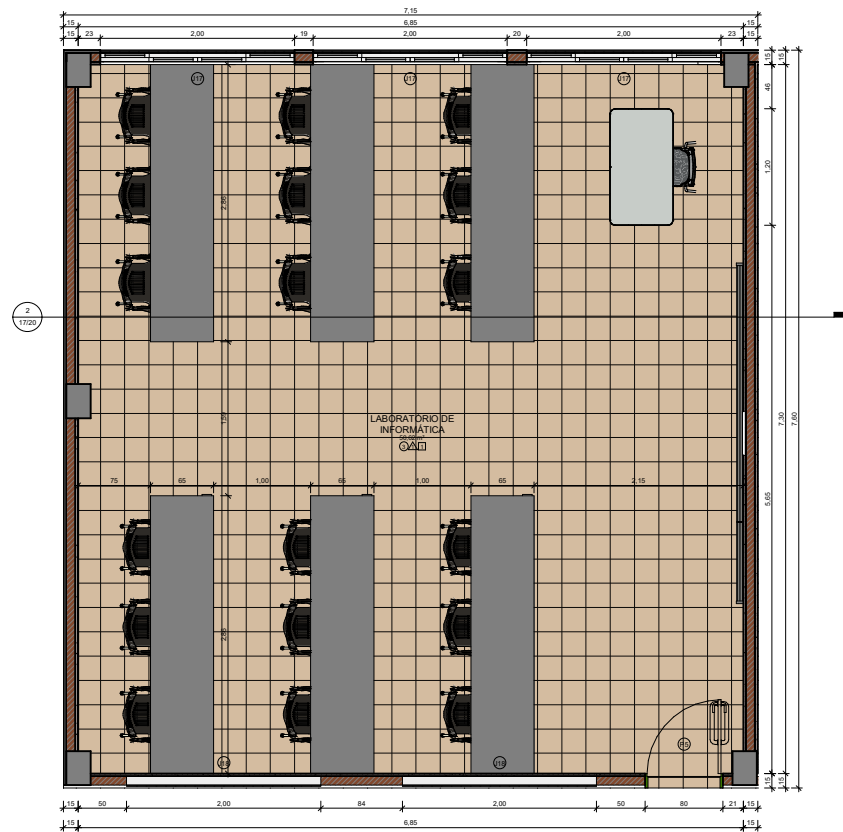


## GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ

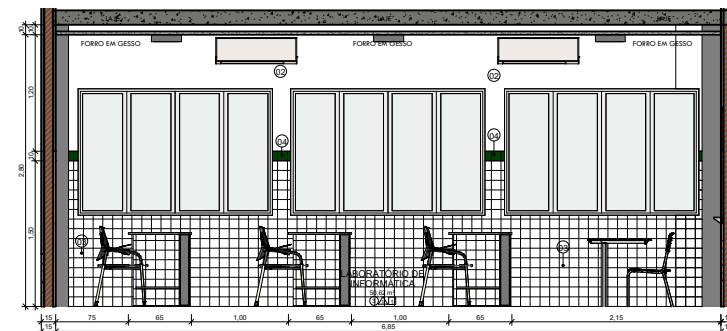
SEDUC - SECRETARIA DE  
ESTADO DA EDUCAÇÃO

DEPARTAMENTO: Gerência de Arquitetura e Engenharia	DESENHO: <b>ARQ</b>
TÍTULO DO PROJETO: Unidade Escolar João de Sousa Moura	FRANCO:
DIRETOR DO SERVIÇO: Rua São José, 125 - Centro	<b>16/20</b>
MUNICÍPIO: Santo Inácio do Piauí - PI	ZONA: Urbana
Tipo de Projeto: Reforma e Ampliação	ESCALA: Como Indicado
LEVANTAMENTO REALIZADO POR: Ana Lúcia A. da N. Odório - CAU-PI 115816-3	DATA DA VISTA: 11/01/20
ARQUITETO DO PROJETO DE REFORMA: Maria Tereza Vilar C. de Elias	REGISTRO CAU: A177680-0
COORDENADORAS DO PROJETO: Paula Luz Tavares - CREA 1917721161 / Maria Tereza Vilar - CAU A177680-0	EMPRESA: Dados Engenharia LTDA CNPJ 40.194.381/0001-01
DATA: 18/03/2021	FASE: PROJETO BÁSICO
TÍTULO DO DESENHO: DETALHE DOS BANHEIROS	DESENHO: Maria Tereza Vilar C. de Elias






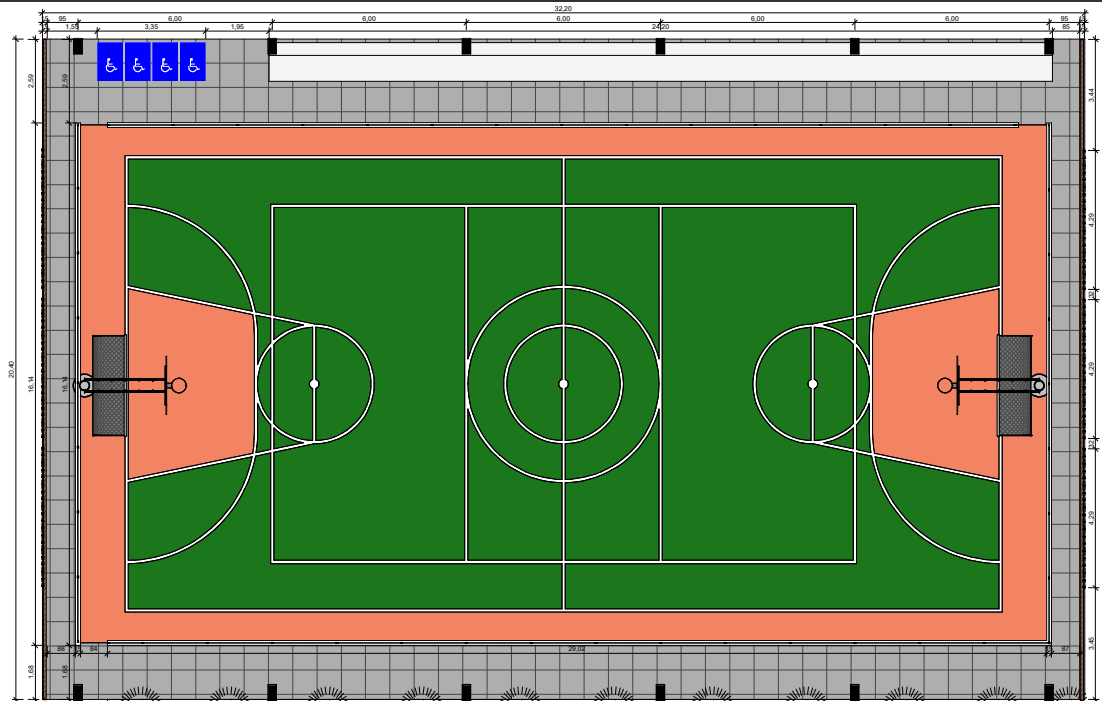
1 DETALHAMENTO LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA  
ESCALA 1:20



2 VISTA LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA  
ESCALA 1:20

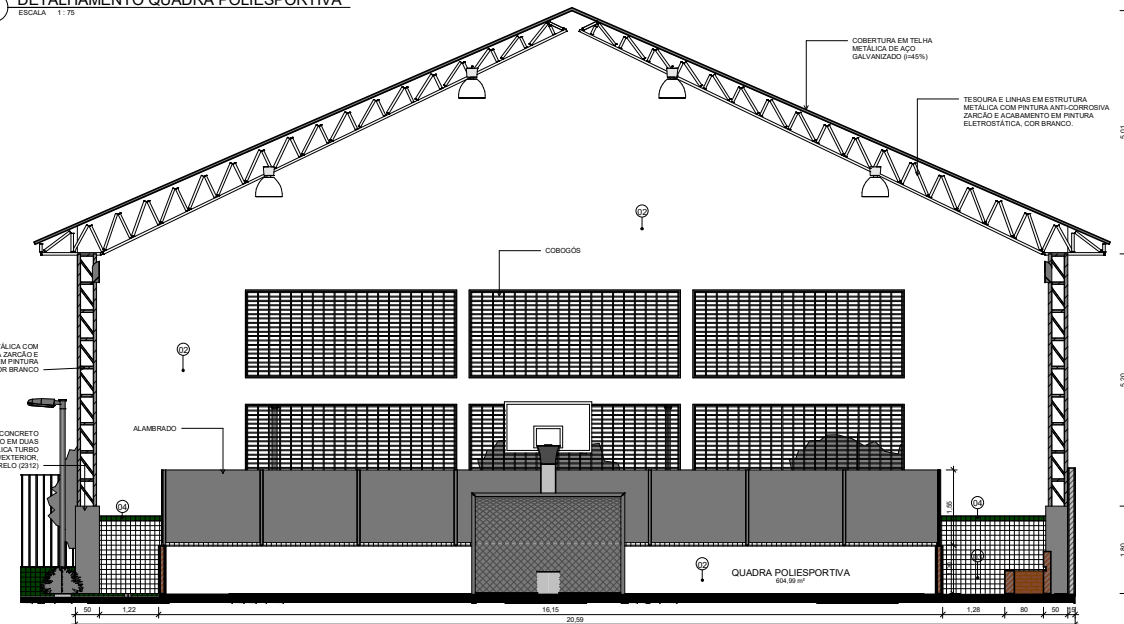
LEGENDA DE MATERIAIS	
01	PINTURA EM TINTA ACRÍLICA FOSCA VERLATEX NA COR VERDE FOLHA
02	PINTURA EM TINTA ACRÍLICA FOSCA VERBRÁS NA COR BRANCO NEVE, ref. 1600/1400
03	REVESTIMENTO CERÂMICO BRANCO, dim. 10x10 cm, COM REJUNTE NA COR BRANCA
04	REVESTIMENTO CERÂMICO VERDE ESCURO, dim. 10x10 cm
05	ACM NA COR CINZA PLATINA VERBRÁS, ref. 1303
06	REVESTIMENTO EM TILZOLINHO
FORRO	
1	FORRO DE GESSO: PLACAS DE GESSO DM. 1200X2400 MM OU 1200X1800 MM COM PINTURA PVA COR BRANCO NEVE ACABAMENTO ESCURO
2	LAJE + FORRO MINERAL FORRO MODULAR EM FIBRA MINERAL MODELADE COM ACABAMENTO DE SUPERFÍCIE COM TINTA VINÍLICA A BASE DE LATEX JÁ APLICADA EM FÁBRICA. PLACAS DE 625X1250X13 MM
3	LAJE + FORRO EM GESSO
4	ÁREA SEM FORRO
5	LAJE
REVESTIMENTOS E PINTURAS	
1	REVESTIMENTO CERÂMICO BRANCO, dim. 10x10cm, COM REJUNTE NA COR BRANCA, NA ALTURA DE 1,50m E FAIXA DE 10cm EM REVESTIMENTO CERÂMICO dim. 10x10cm NA COR VERDE ESCURO; E POSTERIORMENTE ATÉ O TETO, PINTURA EM TINTA ACRÍLICA FOSCA VERBRÁS OU SIMILAR NA COR BRANCO NEVE. ref. 1600/1400 PARA INTERIORES.
2	REVESTIMENTO CERÂMICO BRANCO ATÉ O TETO, dim. 10x10cm, COM REJUNTE NA COR BRANCA, E UMA FAIXA VERDE EM REVESTIMENTO CERÂMICO dim. 10x10cm, COR VERDE FOLHA, NA ALTURA DE 1,50m.
3	PINTURA EM TINTA ACRÍLICA FOSCA VERBRÁS NA COR BRANCO NEVE, ref. 1600/1400 PARA INTERIORES.
PISO	
1	GRANILITE AREIA, COM JUNTA DE DILATAÇÃO 1x1m
2	CERÂMICA BRANCA, dim. 40x40cm
3	CIMENTADO ÁSPERO COM JUNTA DE DILATAÇÃO
4	BLOCO INTERTRAVADO, COR CINZA

 <b>GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ</b>		<b>GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ</b>	
SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO		SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO	
DEPARTAMENTO: Gerência de Arquitetura e Engenharia		DESENHO: <b>ARQ</b>	
TÍTULO DO PROJETO: Unidade Escolar João de Sousa Moura		FRANCO:	
ENDEREÇO DO SERVIÇO: Rua São José, 125 - Centro		17/20	
MUNICÍPIO: Santo Inácio do Piauí - PI	ZONA: Urbana	ESCALA: Como Indicado	
TIPO DE PROJETO: Reforma e Ampliação		DATA DA VISTA: 11/01/20	
LEVANTAMENTO REALIZADO POR: Ana Lúcia A. da N. Odório - CAU-PI 115816-3		EMPRESA: Dados Engenharia LTDA CNPJ 40.194.381/0001-01	
ARQUITETO DO PROJETO DE REFORMA: Mário Tereza Vilar C. de Elias A177680-D		DESENHO: Mário Tereza Vilar C. de Elias	
COORDENADORAS DO PROJETO: Paula Luz Tavares - CREA 1917721161 / Maria Tereza Vilar - CAU A177680-D		DESENHO: Mário Tereza Vilar C. de Elias	
DATA: 18/03/2021		PROJETO BÁSICO	
TÍTULO DO DESENHO: DETALHE LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA		DESENHO: Mário Tereza Vilar C. de Elias	



1 DETALHAMENTO QUADRA POLIESPORTIVA

ESCALA 1:75



2 VISTA QUADRA POLIESPORTIVA

ESCALA 1:50

#### LEGENDA DE MATERIAIS

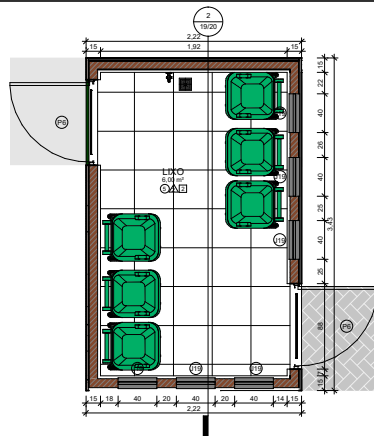
01	PINTURA EM TINTA ACRÍLICA FOSCA VERLATEX NA COR VERDE FOLHA
02	PINTURA EM TINTA ACRÍLICA FOSCA VERBRÁS NA COR BRANCO NEVE, ref. 1600/1400
03	REVESTIMENTO CERÂMICO BRANCO, dim. 10x10 cm, COM REJUNTE NA COR BRANCA
04	REVESTIMENTO CERÂMICO VERDE ESCURO, dim. 10x10 cm
05	ACM NA COR CINZA PLATINA VERBRÁS, ref. 1303
06	REVESTIMENTO EM TUIQUINHO

FORRO
1 FORRO DE GESSO: PLACAS DE GESSO DM, 1200X2400 MM OU 1200X1800 MM COM PINTURA PVA, COR BRANCO NEVE, ACABAMENTO LISO.
2 LAJE + FORRO MINERAL: FORRO MODULAR EM FIBRA MINERAL, MODELADA COM ACABAMENTO DE SUPERFÍCIE COM TINTA VINÍLICA A BASE DE LATEX JÁ APLICADA EM FÁBRICA, PLACAS DE 625X1250X13 MM.
3 LAJE + FORRO EM GESSO
4 ÁREA SEM FORRO
5 LAJE

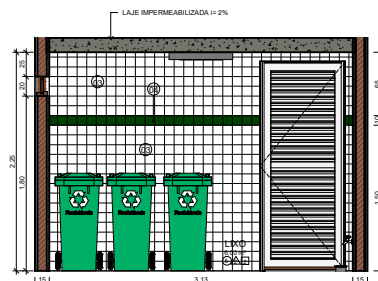
REVESTIMENTOS E PINTURAS
1 REVESTIMENTO CERÂMICO BRANCO, dim. 10x10cm, COM REJUNTE NA COR BRANCA, NA ALTURA DE 1,50m E FAIXA DE 10cm EM REVESTIMENTO CERÂMICO dim. 10x10cm NA COR VERDE ESCURO, E POSTERIORMENTE ATÉ O TETO, PINTURA EM TINTA ACRÍLICA FOSCA VERBRÁS OU SIMILAR NA COR BRANCO NEVE, ref. 1600/1400 PARA INTERIORES.
2 REVESTIMENTO CERÂMICO BRANCO ATÉ O TETO, dim. 10x10cm, COM REJUNTE NA COR BRANCA, E UMA FAIXA VERDE EM REVESTIMENTO CERÂMICO dim. 10x10cm, COR VERDE FOLHA, NA ALTURA DE 1,60m.
3 PINTURA EM TINTA ACRÍLICA FOSCA VERBRÁS NA COR BRANCO NEVE, ref. 1600/1400 PARA INTERIORES.

PISO
1 GRANULITE AREIA, COM JUNTA DE DILATAÇÃO 1x1m
2 CERÂMICA BRANCA, dim. 40x40cm
3 CIMENTADO ÁSPERO COM JUNTA DE DILATAÇÃO
4 BLOCO INTERTRAVADO, COR CINZA

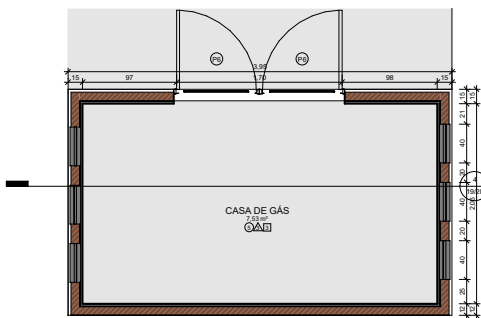
		<b>GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ</b>	
SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO			
DEPARTAMENTO: Gerência de Arquitetura e Engenharia		DESENHO: <b>ARQ</b>	
TÍTULO DO PROJETO: Unidade Escolar João de Sousa Moura		FRANÇÃO: <b>18/20</b>	
TIPO DE PROJETO: Reforma e Ampliação		ESCALA: Como indicado	
LEVANTAMENTO REALIZADO POR: Ana Lúcia A. da N. Odório - CAU-PI 115816-3		DATA DA VISTA: 11/01/20	
ARQUITETO DO PROJETO DE REFORMA: Maria Tereza Vilar C. de Elias		REGISTRO CAU: A177680-D	EMPRESA: Dados Engenharia LTDA CNPJ 40.194.381/0001-01
COORDENADORAS DO PROJETO: Paula Luz Tavares - CREA 1917721161 / Maria Tereza Vilar - CAU A177680-D			
FOLHA: 18/03/2021		FASE: PROJETO BÁSICO	DESENHO: Maria Tereza Vilar C. de Elias
TÍTULO DO DESENHO: DETALHE DA QUADRA POLIESPORTIVA			



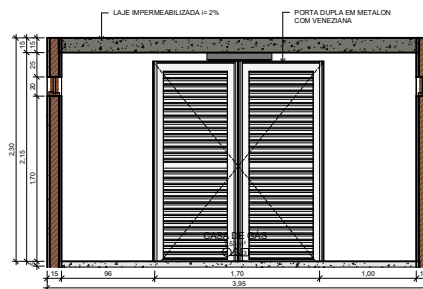
1 DETALHAMENTO LIXEIRA  
ESCALA 1:25



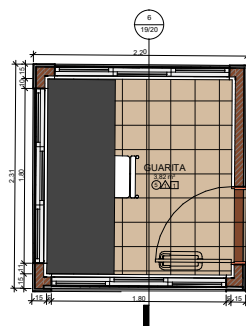
2 VISTA LIXEIRA  
ESCALA 1:25



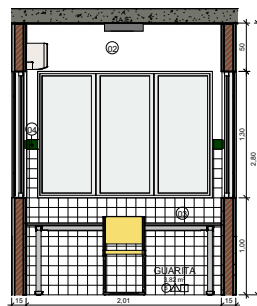
3 DETALHAMENTO CASA DE GÁS  
ESCALA 1:25



4 VISTA CASA DE GÁS  
ESCALA 1:25




5 DETALHAMENTO GUARITA  
ESCALA 1:25

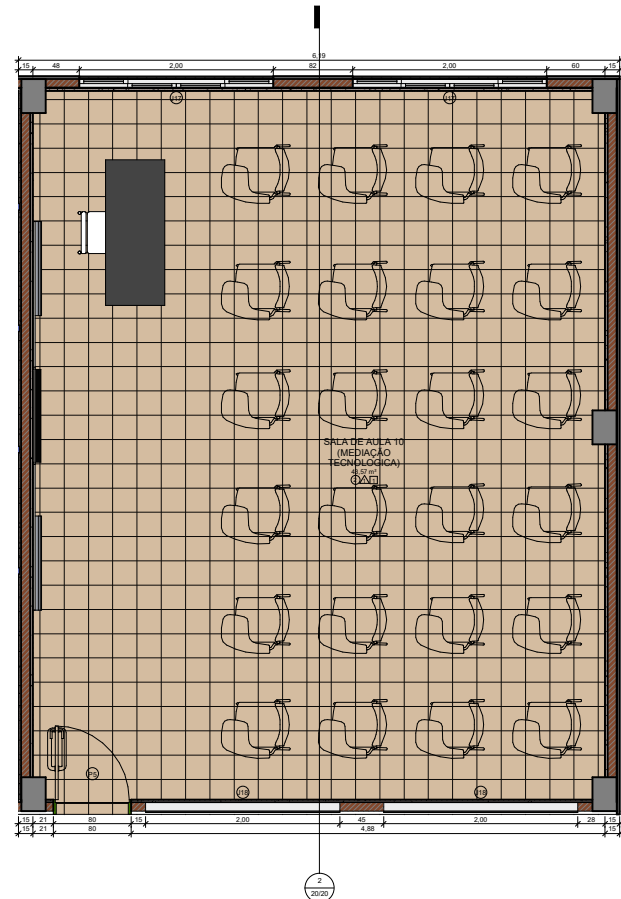


6 VISTA GUARITA  
ESCALA 1:25

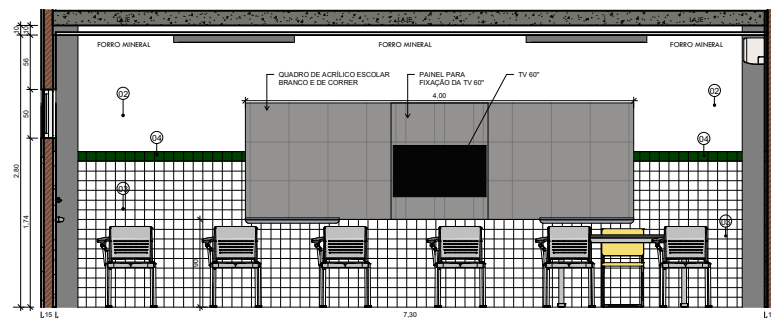
LEGENDA DE MATERIAIS	
01	PINTURA EM TINTA ACRÍLICA FOSCA VERLATEX NA COR VERDE FOLHA
02	PINTURA EM TINTA ACRÍLICA FOSCA VERBRÁS NA COR BRANCO NEVE, ref. 1600/1400
03	REVESTIMENTO CERÂMICO BRANCO, dim. 10x10 cm, COM REJUNTE NA COR BRANCA
04	REVESTIMENTO CERÂMICO VERDE ESCURO, dim. 10x10 cm
05	ACM NA COR CINZA PLATINA VERBRÁS, ref. 1303
06	REVESTIMENTO EM TUIQUINHO

0	FORRO
1	FORRO DE GESSO: PLACAS DE GESSO DIM. 1200X2400 MM OU 1200X1800 MM COM PINTURA PVA COR BRANCO NEVE ACABAMENTO FOSCO
2	LAJE + FORRO MINERAL: FORRO MODULAR EM FIBRA MINERAL MODELADA COM ACABAMENTO DE SUPERFÍCIE COM TINTA VINÍLICA A BASE DE LATEX JÁ APLICADA EM FÁBRICA. PLACAS DE 625X1250X13 MM
3	LAJE + FORRO EM GESSO
4	ÁREA SEM FORRO
5	LAJE
△	REVESTIMENTOS E PINTURAS
△	REVESTIMENTO CERÂMICO BRANCO, dim. 10x10cm, COM REJUNTE NA COR BRANCA, NA ALTURA DE 1,50m E FAIXA DE 10cm EM REVESTIMENTO CERÂMICO dim. 10x10cm NA COR VERDE ESCURO, E POSTERIORMENTE ATÉ O TETO, PINTURA EM TINTA ACRÍLICA FOSCA VERBRÁS OU SIMILAR NA COR BRANCO NEVE, ref. 1600/1400 PARA INTERIORES.
△	REVESTIMENTO CERÂMICO BRANCO ATÉ O TETO, dim. 10x10cm, COM REJUNTE NA COR BRANCA, E UMA FAIXA VERDE EM REVESTIMENTO CERÂMICO dim. 10x10cm, COR VERDE FOLHA, NA ALTURA DE 1,60m.
△	PINTURA EM TINTA ACRÍLICA FOSCA VERBRÁS NA COR BRANCO NEVE, ref. 1600/1400 PARA INTERIORES.
□	PISO
1	GRANLITE AREIA, COM JUNTA DE DILATAÇÃO 1x1m
2	CERÂMICA BRANCA, dim. 40x40cm
3	CIMENTADO ÁSPERO COM JUNTA DE DILATAÇÃO
4	BLOCO INTERTRAVADO, COR CINZA

 <div><b>GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ</b></div>		<b>SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO</b>	
DEPARTAMENTO: Gerência de Arquitetura e Engenharia		DESENHO: <b>ARQ</b>	
TÍTULO DO PROJETO: Unidade Escolar João de Sousa Moura		FRANÇÃO: <b>19/20</b>	
ENDEREÇO DO SERVIÇO: Rua São José, 125-Centro		ESCALA: Como indicado	
MUNICÍPIO: Santo Inácio do Piauí – PI	ZONA: Urbana	DATA DA VISTA: 11/01/20	
TIPO DE PROJETO: Reforma e Ampliação		EMPRESA: Dados Engenharia LTDA. CNPJ 40.194.381/0001-01	
LEVANTAMENTO REALIZADO POR: Ana Lúcia A. da N. Odorico - CAU-PI 115816-3		REGISTRO CAU: A177680-D	
ARQUITETO DO PROJETO DE REFORMA: Maria Tereza Vilar C. de Elias		FASE: PROJETO BÁSICO	
COORDENADORAS DO PROJETO: Paula Luz Tavares - CREA 1917721161 / Maria Tereza Vilar - CAU A177680-D		DESENHO: Maria Tereza Vilar C. de Elias	
DATA: 18/03/2021		TÍTULO DO DESENHO: DETALHE DO LIXEIRA, CASA DE GÁS E GUARITA	




1 DETALHAMENTO MEDIAÇÃO TECNOLÓGICA  
ESCALA 1:25



2 VISTA SALA DE MEDIAÇÃO TECNOLÓGICA  
ESCALA 1:25

LÉGENDA DE MATERIAIS	
01	PINTURA EM TINTA ACRÍLICA FOSCA VERILATEX NA COR VERDE FOLHA
02	PINTURA EM TINTA ACRÍLICA FOSCA VERBRÁS NA COR BRANCO NEVE, ref. 1600/1400
03	REVESTIMENTO CERÂMICO BRANCO, dim. 10x10 cm, COM REJUNTE NA COR BRANCA
04	REVESTIMENTO CERÂMICO VERDE ESCURO, dim. 10x10 cm
05	ACM NA COR CINZA PLATINA VERBRÁS, ref. 1303
06	REVESTIMENTO EM TITOLINHO

○	FORRO
①	FORRO DE GESSO: PLACAS DE GESSO DIM. 1200X2400 MM OU 1200X1800 MM COM PINTURA PVA COR BRANCO NEVE/LACABAMENTO FOSCO
②	LAJE + FORRO MINERAL: FORRO MODULAR EM FIBRA MINERAL MODELADA COM ACABAMENTO DE SUPERFÍCIE COM TINTA VINÍLICA A BASE DE LATEX JÁ APLICADA EM FÁBRICA. PLACAS DE 625X1250X13 MM
③	LAJE + FORRO EM GESSO
④	ÁREA SEM FORRO
⑤	LAJE
△	REVESTIMENTOS E PINTURAS
△	REVESTIMENTO CERÂMICO BRANCO, dim. 10x10cm, COM REJUNTE NA COR BRANCA, NA ALTURA DE 1,50m E FAIXA DE 10cm EM REVESTIMENTO CERÂMICO dim. 10x10cm NA COR VERDE ESCURO, E POSTERIORMENTE ATÉ O TETO, PINTURA EM TINTA ACRÍLICA FOSCA VERBRÁS OU SIMILAR NA COR BRANCO NEVE. ref. 1600/1400 PARA INTERIORES.
△	REVESTIMENTO CERÂMICO BRANCO ATÉ O TETO, dim. 10x10cm, COM REJUNTE NA COR BRANCA, E UMA FAIXA VERDE EM REVESTIMENTO CERÂMICO dim. 10x10cm, COR VERDE FOLHA, NA ALTURA DE 1,50m.
△	PINTURA EM TINTA ACRÍLICA FOSCA VERBRÁS NA COR BRANCO NEVE, ref. 1600/1400 PARA INTERIORES.
□	PISO
1	GRANILITE AREIA, COM JUNTA DE DILATAÇÃO 1x1m
2	CERÂMICA BRANCA, dim.: 40x40cm
3	CIMENTADO ÁSPERO COM JUNTA DE DILATAÇÃO
4	BLOCO INTERTRAVADO, COR CINZA

 <b>GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ</b>		<b>GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ</b>	
SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO			
DEPARTAMENTO: Gerência de Arquitetura e Engenharia		DESENHO: <b>ARQ</b>	
TÍTULO DO PROJETO: Unidade Escolar João de Sousa Moura		FRANCO:	
ENDEREÇO DO SERVIÇO: Rua São José, 125-Centro		<b>20/20</b>	
MUNICÍPIO: Santo Inácio do Piauí - PI	ZONA: Urbana	ESCALA: Como indicado	
TIPO DE PROJETO: Reforma e Ampliação		DATA DA VISTA: 11/01/20	
LEVANTAMENTO REALIZADO POR: Ana Lúcia A. da N. Odorico - CAU-PI 115816-3			
ARQUITETO DO PROJETO DE REFORMA: Mário Tereza Vilar C. de Elias	REGISTRO CAU: A177680-D	EMPRESA:	Dados Engenharia LTDA. CNPJ 40.194.381/0001-01
COORDENADORAS DO PROJETO: Paula Luz Tavares - CREA 1917721161 / Maria Tereza Vilar - CAU A177680-D			
DATA: 18/03/2021	FASE: PROJETO BÁSICO	DESENHO:	Mário Tereza Vilar C. de Elias
TÍTULO DO DESENHO: DETALHE MEDIAÇÃO TECNOLÓGICA			