



**PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO GONÇALO DO AMARANTE-CE**

SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA SEINFRA

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

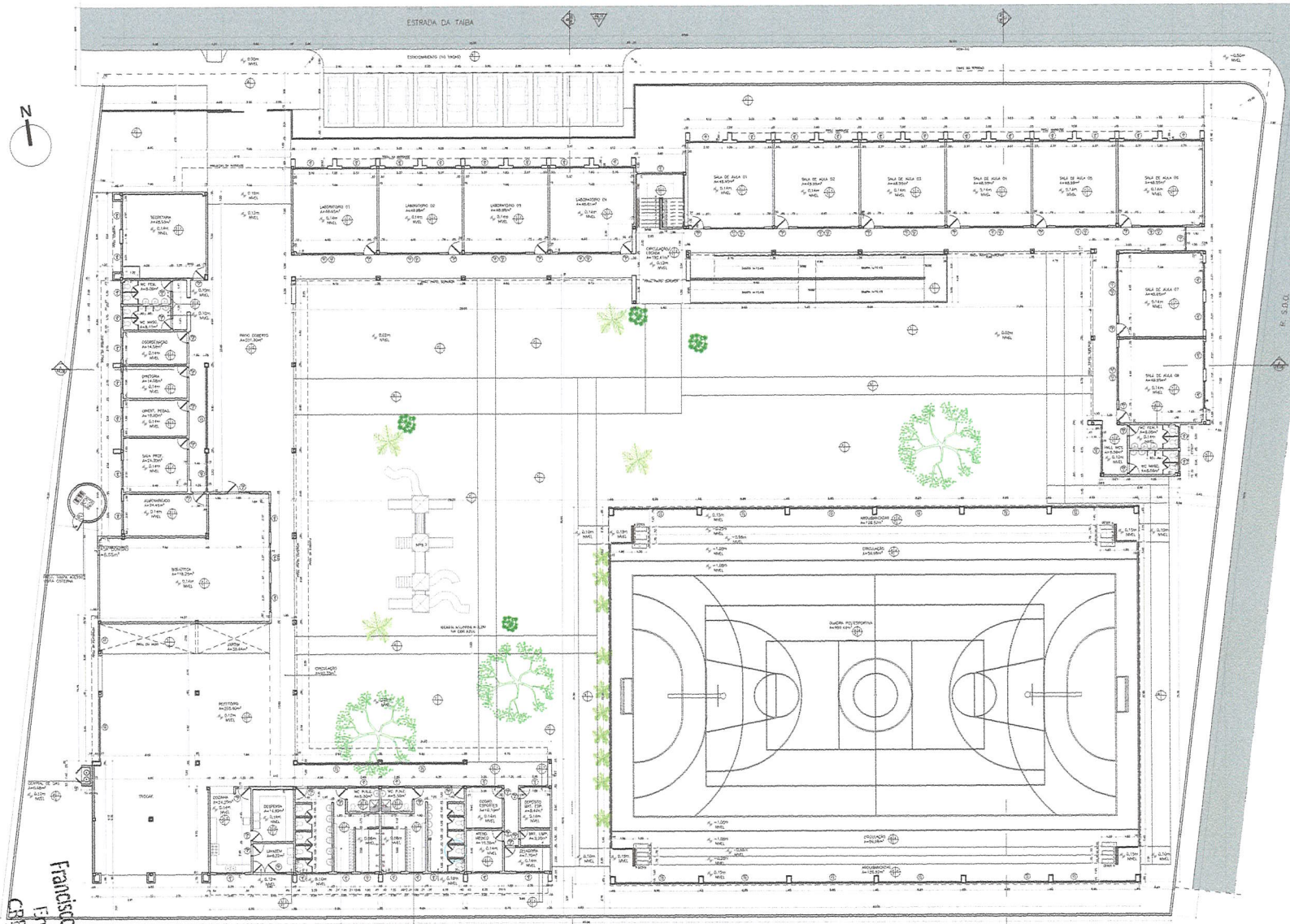
REFORMA DA ESCOLA DE ENSINO FUNDAMENTAL ALBA HERCULANO NA LOCALIDADE DE TAÍBA EM SÃO  
GONÇALO DO AMARANTE /CE  
DEZEMBRO DE 2021



# PEÇAS GRÁFICAS

QUADRO DE ESQUADRIAS					
TIPO	LARGURA	ALTURA	MATERIAL	ACABAMENTO	OBSERVAÇÕES
PA-1	90	210	PORTA PAINA	AGRES	PORTA PRONTA P/ PINTURA
PA-2	80	210	PORTA PAINA	AGRES	PORTA PRONTA P/ PINTURA
PA-3	80	210	PORTA PAINA	AGRES	PORTA PRONTA P/ PINTURA
PA-4	180	210	PORTA PAINA	AGRES	2 FOLHAS
PA-1	80	210	LAMBRIM DE ALUMINIO	AGRES	ALUM. ANODIZADO BRANCO
QA-1	290	245	PORTA DE ALUMINIO	AGRES	ALUM. ANODIZADO BRANCO
QA-2	140	150	PORTA DE ALUMINIO	AGRES	ALUM. ANODIZADO BRANCO
JA-1	120	80	JANELA DE ALUMINIO	CORFERE + FIVA	ALUM. ANODIZADO BRANCO
JA-2	140	80	JANELA DE ALUMINIO	CORFERE + FIVA	ALUM. ANODIZADO BRANCO
JA-3	235	80	JANELA DE ALUMINIO	CORFERE + FIVA	ALUM. ANODIZADO BRANCO
JA-4	180	180	JANELA DE ALUMINIO	CORFERE + FIVA	ALUM. ANODIZADO BRANCO
JA-5	227	180	JANELA DE ALUMINIO	CORFERE + FIVA	ALUM. ANODIZADO BRANCO
JA-6	237	160	JANELA DE ALUMINIO	CORFERE + FIVA	ALUM. ANODIZADO BRANCO
JA-7	270	160	JANELA DE ALUMINIO	CORFERE + FIVA	ALUM. ANODIZADO BRANCO
CC-1	440	40	COMBODRO DE CIMENTO	QUADRADO	PINTURA CONCRETINA
CC-2	440	80	COMBODRO DE CIMENTO	QUADRADO	PINTURA CONCRETINA
CC-3	540	40	COMBODRO DE CIMENTO	QUADRADO	PINTURA CONCRETINA
CC-4	340	80	COMBODRO DE CIMENTO	QUADRADO	PINTURA CONCRETINA
CC-5	400	400	COMBODRO DE CIMENTO	QUADRADO	PINTURA CONCRETINA
CC-6	180	240	COMBODRO DE CIMENTO	QUADRADO	PINTURA CONCRETINA
CC-7	200	240	COMBODRO DE CIMENTO	QUADRADO	PINTURA CONCRETINA
CC-8	330	240	COMBODRO DE CIMENTO	QUADRADO	PINTURA CONCRETINA
CC-8	450	240	COMBODRO DE CIMENTO	QUADRADO	PINTURA CONCRETINA
CC-10	540	240	COMBODRO DE CIMENTO	QUADRADO	PINTURA CONCRETINA
CC-11	540	240	COMBODRO DE CIMENTO	QUADRADO	PINTURA CONCRETINA
CC-12	660	240	COMBODRO DE CIMENTO	QUADRADO	PINTURA CONCRETINA
CC-13	660	240	COMBODRO DE CIMENTO	QUADRADO	PINTURA CONCRETINA
CC-14	660	240	COMBODRO DE CIMENTO	QUADRADO	PINTURA CONCRETINA

QUADRO DE ESPECIFICAÇÕES	
<b>FIBROS</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. FIBRO INDUSTRIAL COM JUNTAS PLASTICAS DE 10MM DE TAM. x 1m</li> <li>2. ESTRANHA EMALTAÇÃO EM 10MM, COM BRANCA, REZANTE ONDA 10/10MM</li> <li>3. ESTRANHA EMALTAÇÃO COM BRANCA, REZANTE ONDA 10/10MM</li> <li>4. FIBRO INDUSTRIAL PARA SANGUE INDELETAVEL COM BRANCA, REZANTE ONDA 10/10MM</li> </ol>
<b>PAREDES</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. PINTURA PARA LATEX BRANCO NICE</li> <li>2. TINTURA METALICA - COFIMOS INTERMEDIARIOS DE FACHOS</li> <li>3. ESTRANHA EMALTAÇÃO EM 10MM, COM BRANCA, REZANTE ONDA 10/10MM</li> <li>4. TINTURA METALICA AMARELA COM BRANCO - INTERMEDIARIA BRANCA REZ. COFIMOS COM BRANCO INTERMEDIARIO</li> </ol>
<b>TETOS</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. PINTURA PARA LATEX BRANCO NICE SOBRE LATEX INTERMEDIARIO E EMBOSSADO</li> <li>2. PINTURA PARA LATEX BRANCO NICE SOBRE LATEX INTERMEDIARIO DE COFIMOS</li> <li>3. ESTRANHA METALICA AMARELA - PINTURA EMALTAÇÃO BRANCO NICE</li> </ol>
<b>OBSERVAÇÕES</b>	





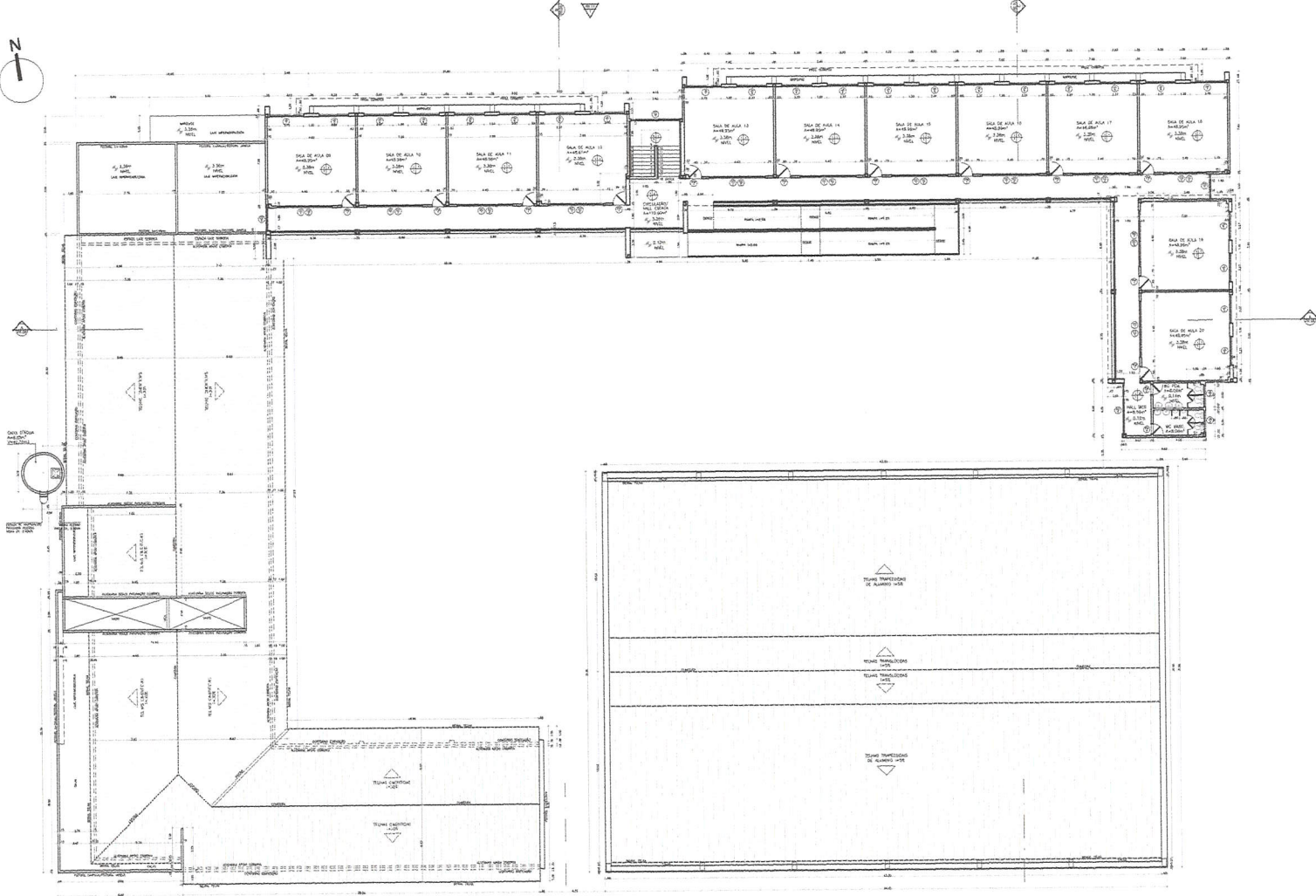
1 - PLANTA SITUAÇÃO / TÉRREO

1 SITUAÇÃO / PLANTA BAIXA TÉRREO  
1: 175

Francisco Diego Araújo Sousa  
Engenheiro Civil  
CREA/CE-52.700-0



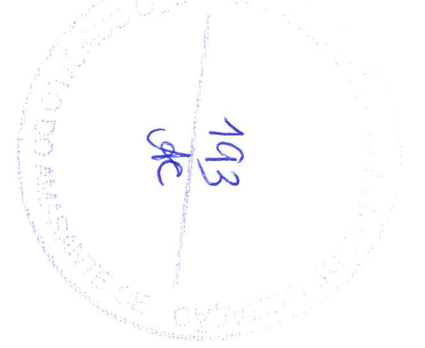
EMPRESA CONTRATADA  <b>IDS</b> ENGENHARIA INGENHARIA	PROJETISTA  <b>Francisco Diego Araújo Sousa</b> Engenheiro Civil CREA/CE-52.700-0
DE SOLICITANTES EM ENGENHARIA - Rua 10 de Novembro s/nº 100 - CEP 02.156-000 São José do Rio Preto - Estado de São Paulo (065) 3024.0000 - CEP nº 34 069/07062-47 E-mail: gds@engenhariaids.com.br	FRANCISCO DIEGO ARAÚJO SOUSA ENGENHEIRO CIVIL - PAP: 0812817946
OBRA: E.F.P. PROFESSORA ALBA MERULANO DE ARAÚJO PROPRIETÁRIO(A) PREFEITURA MUNICIPAL DE SGA - SECRETARIA DE EDUCAÇÃO ENDEREÇO TAIBA, SÃO GONÇALO DO AMARANTE - CE	CONTEÚDO: SITUAÇÃO / PLANTA BAIXA TÉRREO - DIAGNÓSTICO DESINHO: ARQUITETO PAULO MARCIO
	FOLHA 01/2



QUADRO DE ESQUADRIAS					
TIPO	LARGURA	ALTURA	MATERIAL	MODELO	OBSERVAÇÕES
PM-1	90	210	PORTA PAINELA	ABRIR	PORTA FRONTAL P.7 PINTURA
PM-2	90	210	PORTA PAINELA	ABRIR	PORTA FRONTAL P.7 PINTURA
PM-3	60	210	PORTA PAINELA	ABRIR	PORTA FRONTAL P.7 PINTURA
PM-4	180	210	PORTA PAINELA	ABRIR	2 FOLHAS
PL-1	80	210	LAMBEI DE ALUMINIO	ABRIR	ALUM. ANODADO BRANCO
CA-1	280	245	PORTA DE ALUMINIO	ABRIR	ALUM. ANODADO BRANCO
CA-2	140	180	PORTA DE ALUMINIO	ABRIR	ALUM. ANODADO BRANCO
JA-1	120	80	JANELA DE ALUMINIO	CORRER + FIXA	ALUM. ANODADO BRANCO
JA-2	180	80	JANELA DE ALUMINIO	CORRER + FIXA	ALUM. ANODADO BRANCO
JA-3	220	80	JANELA DE ALUMINIO	CORRER + FIXA	ALUM. ANODADO BRANCO
JA-4	180	150	JANELA DE ALUMINIO	CORRER + FIXA	ALUM. ANODADO BRANCO
JA-5	217	140	JANELA DE ALUMINIO	CORRER + FIXA	ALUM. ANODADO BRANCO
JA-6	217	150	JANELA DE ALUMINIO	CORRER + FIXA	ALUM. ANODADO BRANCO
JA-7	270	150	JANELA DE ALUMINIO	CORRER + FIXA	ALUM. ANODADO BRANCO
CC-1	440	80	COMBORGÃO DE CIMENTO	QUADRADO	PINTURA CONCRETINA
CC-2	440	80	COMBORGÃO DE CIMENTO	QUADRADO	PINTURA CONCRETINA
CC-3	340	80	COMBORGÃO DE CIMENTO	QUADRADO	PINTURA CONCRETINA
CC-4	340	80	COMBORGÃO DE CIMENTO	QUADRADO	PINTURA CONCRETINA
CC-5	450	480	COMBORGÃO DE CIMENTO	QUADRADO	PINTURA CONCRETINA
CC-6	180	240	COMBORGÃO DE CIMENTO	QUADRADO	PINTURA CONCRETINA
CC-7	220	240	COMBORGÃO DE CIMENTO	QUADRADO	PINTURA CONCRETINA
CC-8	320	240	COMBORGÃO DE CIMENTO	QUADRADO	PINTURA CONCRETINA
CC-9	400	240	COMBORGÃO DE CIMENTO	QUADRADO	PINTURA CONCRETINA
CC-10	420	240	COMBORGÃO DE CIMENTO	QUADRADO	PINTURA CONCRETINA
CC-11	690	240	COMBORGÃO DE CIMENTO	QUADRADO	PINTURA CONCRETINA
CC-12	600	240	COMBORGÃO DE CIMENTO	QUADRADO	PINTURA CONCRETINA
CC-13	480	240	COMBORGÃO DE CIMENTO	QUADRADO	PINTURA CONCRETINA
CC-14	880	240	COMBORGÃO DE CIMENTO	QUADRADO	PINTURA CONCRETINA

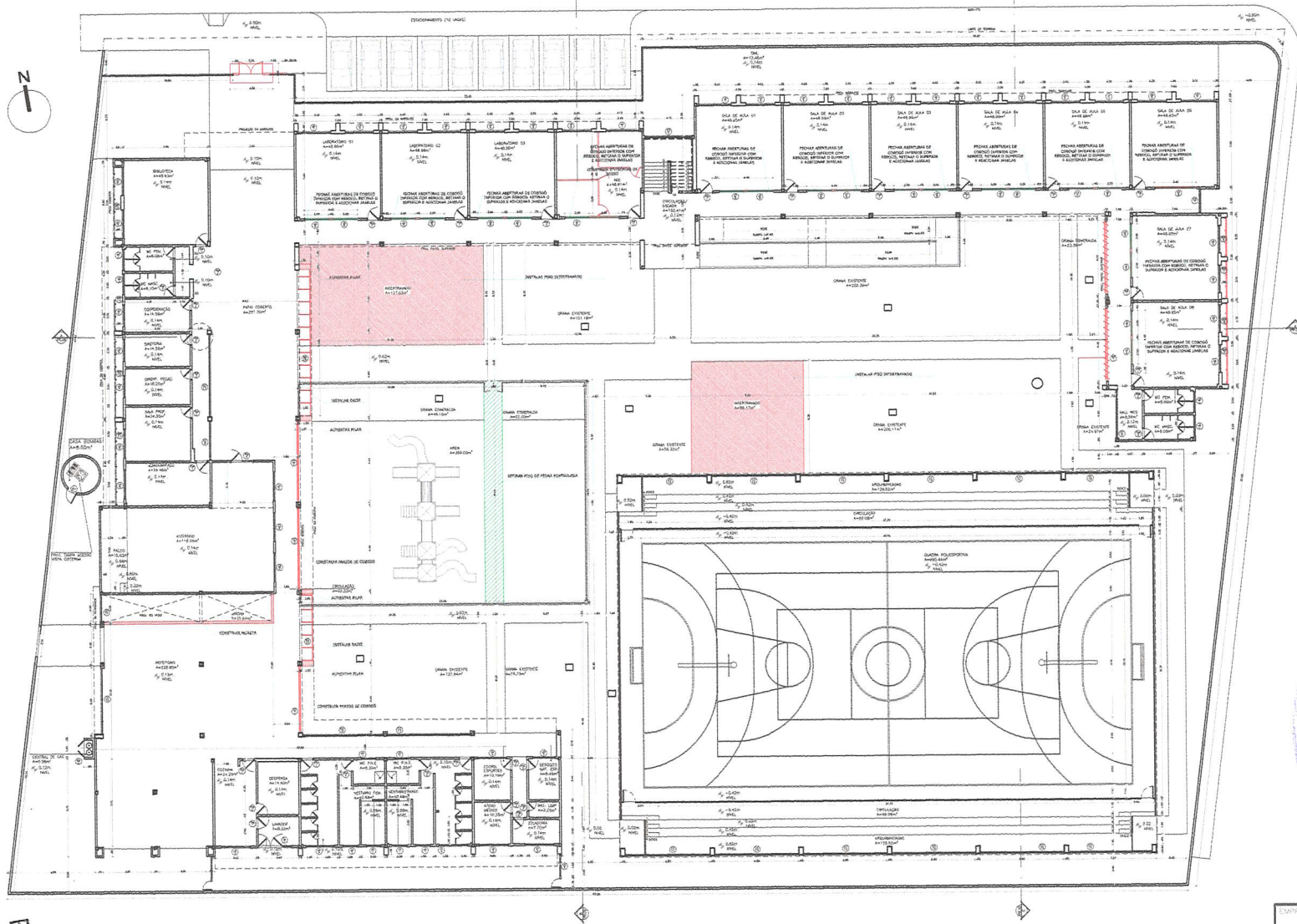
QUADRO DE ESPECIFICAÇÕES	
<b>FRISOS</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>FRISO ADAPTADO COM ABREJO PLATADO EM NÍVEL DE 100 ± 00</li> <li>ENTRADA ENCRUADO LISA ANILADO COM BRANCO, RELEVO ONDA PLATINA</li> <li>ENTRADA ONDULADA LISA ANILADO COM BRANCO, RELEVO ONDA PLATINA</li> <li>FRISO ADAPTADO COM ABREJO PLATADO EM NÍVEL DE 100 ± 00</li> <li>FRISO INTERMEDIÁRIO ENTRE O FRISO DE CONCRETO E O FRISO DE 100 ± 00</li> <li>FRISO ADAPTADO COM ABREJO PLATADO EM NÍVEL DE 100 ± 00</li> <li>FRISO ADAPTADO COM ABREJO PLATADO EM NÍVEL DE 100 ± 00</li> </ol>
<b>PAREDES</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>PINTURA PARA LATERAL BRANCO NÍVEIS</li> <li>ENTRADA ENCRUADO LISA ANILADO COM BRANCO, RELEVO ONDA PLATINA</li> <li>ENTRADA ONDULADA LISA ANILADO COM BRANCO, RELEVO ONDA PLATINA</li> <li>ENTRADA ADAPTADA COM ABREJO PLATADO EM NÍVEL DE 100 ± 00</li> </ol>
<b>TETOS</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>PINTURA PARA LATERAL BRANCO NÍVEIS SOBRE LATEL RESECADE E BRANCO</li> <li>PINTURA PARA LATERAL BRANCO NÍVEIS SOBRE TAVEL ADAPTADO DE 100 ± 00</li> <li>ENTRADA ENCRUADO LISA ANILADO COM BRANCO, RELEVO ONDA PLATINA</li> </ol>
<b>OBSERVAÇÕES</b>	



Francisco Diego Araújo Sousa  
 Engenheiro Civil  
 CREN/CE-52.770-D

1ª PLANTA PAV. SUPERIOR  
 1: 175

<p>DE SOLUÇÕES EM ENGENHARIA -        Rua T3 de Novembro, 474 - Sala 01 -        CEP: 13.100-000 - Sorocaba de Aracaju -        Estado de Sergipe, Fone: (78) 3432-2744 -        CEP: 44.000-000 - Aracaju -        E-mail: contato@engenhariaids.com.br</p>	<p>PROJETOISTA</p> <p>Francisco Diego Araújo Sousa        Engenheiro Civil        CREN/CE: 52.770-D</p> <p>FRANCISCO DIEGO ARAÚJO SOUSA        ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 091287948</p>
<p>REFORMA ESCOLA DE ENSINO FUNDAMENTAL</p> <p>OBRA: E.E.F. PROFESSORA ALBA HERCULANO DE ARAÚJO        PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE SGA - SECRETARIA DE EDUCAÇÃO        ENDEREÇO: TAIBA, SÃO GONÇALO DO AMARANTE - CE</p>	
<p>CONTEÚDO: PLANTA PAV. SUPERIOR - DIAGNÓSTICO</p> <p>DESIGNO: ARQUITETO PAULO MARGIO</p>	<p>FOLHA        02        12</p>





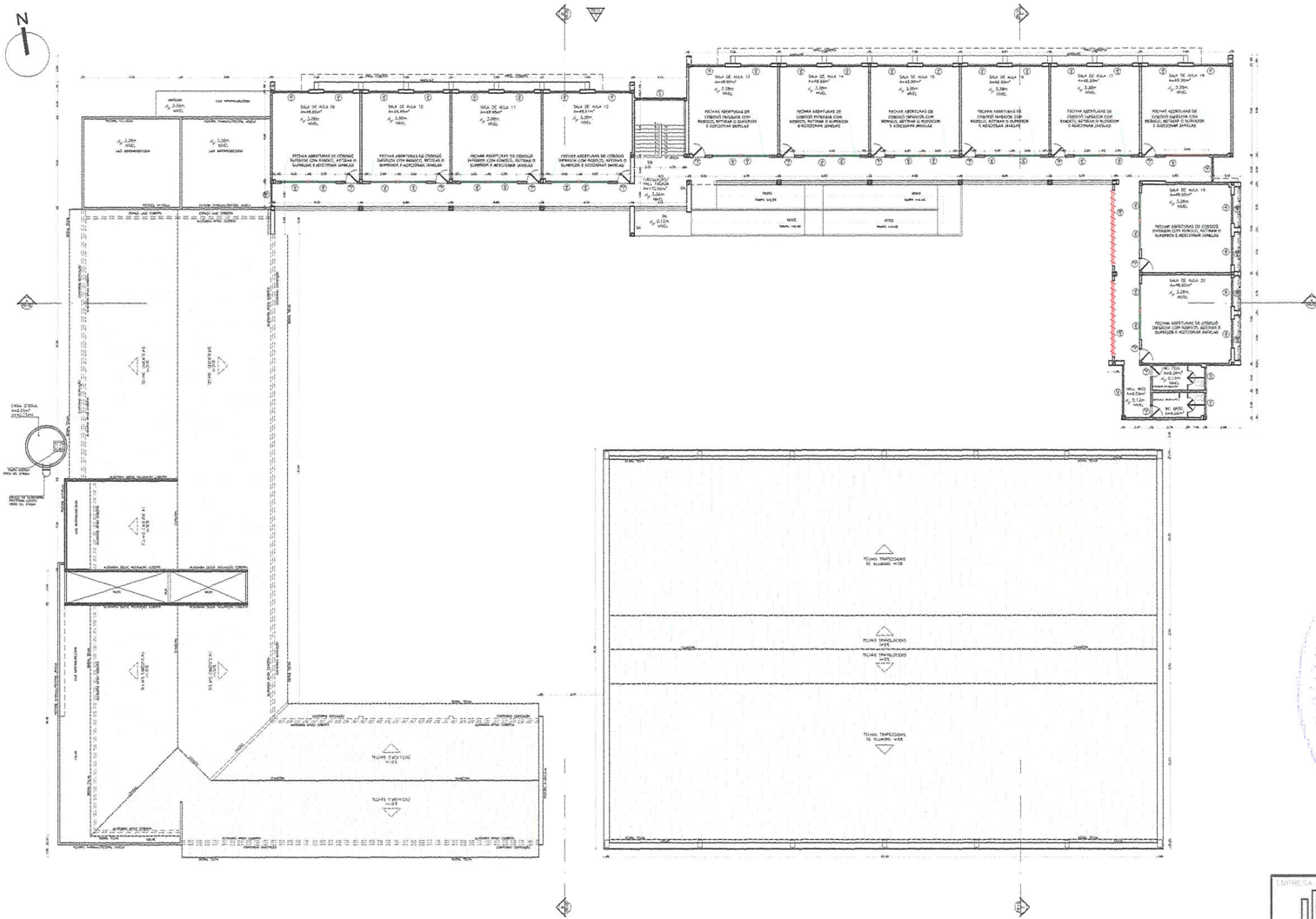
1 PLANTA DE DEMOLIR E CONSTRUIR - TÉRREO  
1: 175

LEGENDA	
	PAREDE EXISTENTE
	PAREDE A DEMOLIR
	PAREDE A CONSTRUIR

Francisco Diego Araújo Sousa  
Engenheiro Civil  
CREA/CE: 52.710-D

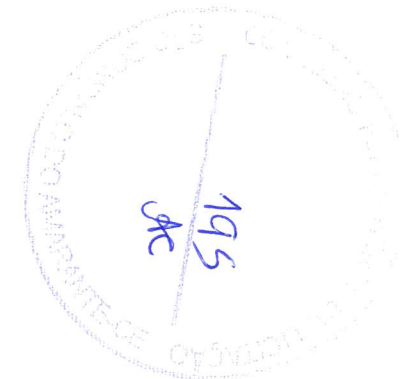


<p>EMPRESA CONTRATADA</p>  <p>DR. SOLICITADO EM FORTALEZA - Rua T. de Noronha, 174 Sala 01 - Cidade de Ceia I - CEP: 05125-020/3194 - CNPJ nº 24.681.607/0001-27 E-mail: contato@idsengenharia.com.br</p>	<p>PROJ. DE TÍT. A</p>  <p>Francisco Diego Araújo Sousa Engenheiro Civil CREA/CE: 52.710-D</p> <p>FRANCISCO DIEGO ARAÚJO SOUSA ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 051281946</p>
<p>REFORMA ESCOLA DE ENSINO FUNDAMENTAL ESCOLA E.F.P. PROFESSORA ALBA HERCULANO DE ARAÚJO PROPRIETÁRIA(P): PREFEITURA MUNICIPAL DE SOA - SECRETARIA DE EDUCAÇÃO ENDEREÇO: TAIBA, SÃO GONÇALO DO AMARANTE - CE</p>	
<p>CONTEÚDO: PLANTA DE DEMOLIR E CONSTRUIR PAV. TÉRREO DESENHO: ARQUITETO PAULO MARCIO</p> <p>1914 FOLHA 03/12</p>	


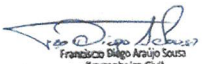


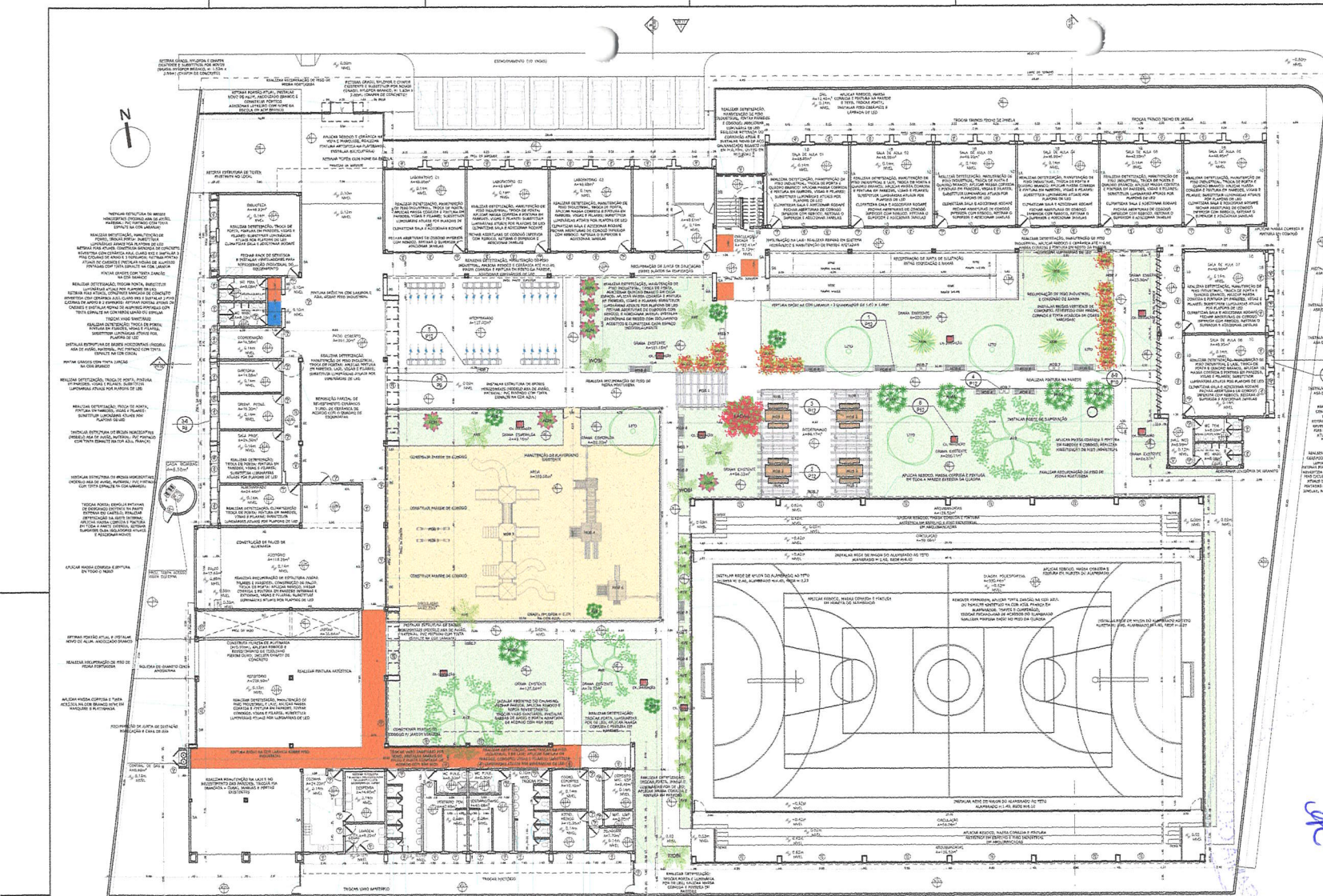
1 PLANTA DE DEMOLIR E CONSTRUIR - SUPERIOR

1: 175



Francisco Diego Araújo Sousa  
Engenheiro Civil  
CREA/CE-52.710-D

<p>EMPRESA CONTRATADA</p>  <p>DE SOLUCOES EM ENGENHARIA Rua Tamy de Sampaio, nº 54 Sala 01 - CEP: 04.070-020, Jardim do Nuvem - Fundo da Casa Povo (84) 8.943-3364 - CNPJ nº 24.466.057/0001-17 E-mail: atendimento@idsengenharia.com.br</p>	<p>PROJETA</p>  <p>Francisco Diego Araújo Sousa Engenheiro Civil CREA/CE: 52.710-D FRANCISCO DIEGO ARAUJO SOUSA ENGENHEIRO CIVIL - RPP: 0912817945</p>
<p>REFORMA ESCOLA DE ENSINO FUNDAMENTAL</p> <p>OBJ: E.E. PROFESSORA ALBA HERCULANO DE ARAUJO PROPRIETARIO(A): PREFEITURA MUNICIPAL DE SOA - SECRETARIA DE EDUCACAO ENFERM: TAISA, SAO GONCALO DO AMARANTE - CE</p>	
<p>CONTEUDO: PLANTA DE DEMOLIR E CONSTRUIR PAV. SUPERIOR</p> <p>DESENHO: ARQUITETO PAULO MARCIO</p>	<p>FOLHA 04/12</p>



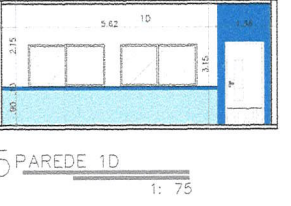
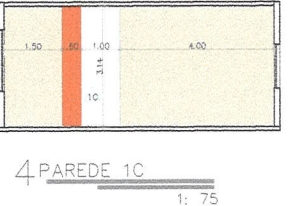
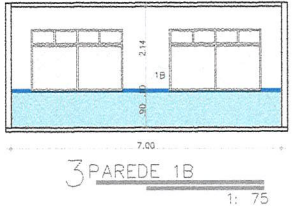
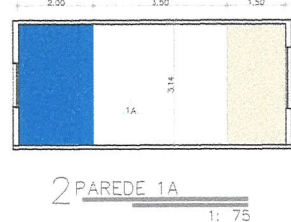
TIPO	LARGURA	ALTURA	TIPO DE MATERIAL	MODELO	OBSERVAÇÕES
PA-1	0,90	2,10	ALUMINIO BRANCO	ABRIR	
PA-2	0,60	2,10	ALUMINIO BRANCO	ABRIR	
PA-3	0,60	2,10	ALUMINIO BRANCO	ABRIR	2 FOLHAS
PA-4	1,00	2,10	ALUMINIO BRANCO	ABRIR	
PA-11	0,60	2,10	LAMBE DE ALUMINIO	ABRIR	
CA-1	2,00	2,40	PORTA DE ALUMINIO	ABRIR	
CA-2	1,40	1,80	PORTA DE ALUMINIO	ABRIR	
CA-3	0,70	1,70	PORTA DE ALUMINIO	ABRIR	
JA-1	1,20	0,80	JANELA DE ALUMINIO	CORRER	FITA ALUM. ANODIZADO BRANCO
JA-2	1,80	0,80	JANELA DE ALUMINIO	CORRER	FITA ALUM. ANODIZADO BRANCO
JA-3	2,10	0,80	JANELA DE ALUMINIO	CORRER	FITA ALUM. ANODIZADO BRANCO
JA-4	1,80	1,00	JANELA DE ALUMINIO	CORRER	FITA ALUM. ANODIZADO BRANCO
JA-5	2,37	1,00	JANELA DE ALUMINIO	CORRER	FITA ALUM. ANODIZADO BRANCO
JA-6	2,07	1,00	JANELA DE ALUMINIO	CORRER	FITA ALUM. ANODIZADO BRANCO
JA-7	2,10	1,00	JANELA DE ALUMINIO	CORRER	FITA ALUM. ANODIZADO BRANCO
JA-8	2,00	1,14	JANELA DE ALUMINIO	CORRER	FITA ALUM. ANODIZADO BRANCO
JA-9	1,80	1,14	JANELA DE ALUMINIO	CORRER	FITA ALUM. ANODIZADO BRANCO
CO-1	1,40	2,40	0,14	CORBÃO DE CIMENTO	QUADRADO 30X30 PUNTELA CONCRETA
CO-2	0,60	2,40	0,14	CORBÃO DE CIMENTO	QUADRADO 30X30 PUNTELA CONCRETA
CO-3	0,80	2,40	0,14	CORBÃO DE CIMENTO	QUADRADO 30X30 PUNTELA CONCRETA
CO-4	1,80	0,30	0,30	CORBÃO DE CIMENTO	QUADRADO 30X30 PUNTELA CONCRETA
CO-5	1,80	0,30	0,30	CORBÃO DE CIMENTO	QUADRADO 30X30 PUNTELA CONCRETA
CO-6	1,80	0,30	0,30	CORBÃO DE CIMENTO	QUADRADO 30X30 PUNTELA CONCRETA
CO-7	2,00	2,40	0,14	CORBÃO DE CIMENTO	QUADRADO 30X30 PUNTELA CONCRETA
CO-8	2,00	2,40	0,14	CORBÃO DE CIMENTO	QUADRADO 30X30 PUNTELA CONCRETA
CO-9	4,00	2,40	0,14	CORBÃO DE CIMENTO	QUADRADO 30X30 PUNTELA CONCRETA
CO-10	3,40	2,40	0,14	CORBÃO DE CIMENTO	QUADRADO 30X30 PUNTELA CONCRETA
CO-11	3,60	2,40	0,14	CORBÃO DE CIMENTO	QUADRADO 30X30 PUNTELA CONCRETA
CO-12	1,60	2,40	0,14	CORBÃO DE CIMENTO	QUADRADO 30X30 PUNTELA CONCRETA
CO-13	1,60	2,40	0,14	CORBÃO DE CIMENTO	QUADRADO 30X30 PUNTELA CONCRETA
CO-14	1,60	2,40	0,14	CORBÃO DE CIMENTO	QUADRADO 30X30 PUNTELA CONCRETA
CO-15	1,60	2,40	0,14	CORBÃO DE CIMENTO	QUADRADO 30X30 PUNTELA CONCRETA
BR-1	4,00	2,00	0,60	BRISSE DE PVC	ASA DE ARAUÍTA INVANTANTE
PV-1	0,50	2,00	0,60	BRISSE DE PVC	ASA DE ARAUÍTA INVANTANTE
FR-1	0,60	1,20	0,60	BRISSE DE PVC	ASA DE ARAUÍTA INVANTANTE
FR-2	0,50	1,00	0,60	BRISSE DE PVC	ASA DE ARAUÍTA INVANTANTE
BR-3	3,00	2,10	0,60	BRISSE DE PVC	ASA DE ARAUÍTA INVANTANTE
BR-4	3,00	2,10	0,60	BRISSE DE PVC	ASA DE ARAUÍTA INVANTANTE
BR-5	3,15	2,10	0,60	BRISSE DE PVC	ASA DE ARAUÍTA INVANTANTE
BR-6	3,15	2,10	0,60	BRISSE DE PVC	ASA DE ARAUÍTA INVANTANTE
BR-7	3,15	2,10	0,60	BRISSE DE PVC	ASA DE ARAUÍTA INVANTANTE
BR-8	3,15	2,10	0,60	BRISSE DE PVC	ASA DE ARAUÍTA INVANTANTE
BR-9	3,15	2,10	0,60	BRISSE DE PVC	ASA DE ARAUÍTA INVANTANTE
BR-10	3,15	2,10	0,60	BRISSE DE PVC	ASA DE ARAUÍTA INVANTANTE
BR-11	3,15	2,10	0,60	BRISSE DE PVC	ASA DE ARAUÍTA INVANTANTE
BR-12	3,15	2,10	0,60	BRISSE DE PVC	ASA DE ARAUÍTA INVANTANTE
BR-13	3,15	2,10	0,60	BRISSE DE PVC	ASA DE ARAUÍTA INVANTANTE
BR-14	3,15	2,10	0,60	BRISSE DE PVC	ASA DE ARAUÍTA INVANTANTE
BR-15	3,15	2,10	0,60	BRISSE DE PVC	ASA DE ARAUÍTA INVANTANTE
BR-16	3,15	2,10	0,60	BRISSE DE PVC	ASA DE ARAUÍTA INVANTANTE
BR-17	3,15	2,10	0,60	BRISSE DE PVC	ASA DE ARAUÍTA INVANTANTE
BR-18	3,15	2,10	0,60	BRISSE DE PVC	ASA DE ARAUÍTA INVANTANTE
BR-19	3,15	2,10	0,60	BRISSE DE PVC	ASA DE ARAUÍTA INVANTANTE
BR-20	3,15	2,10	0,60	BRISSE DE PVC	ASA DE ARAUÍTA INVANTANTE

ITEM	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE
<b>1. PISO</b>			
1	PISO INTERIOR COM JACOBO PORTADO DE MARM. DE T.A. 1,60	M <sup>2</sup>	100
2	COBERTURA INTERNA COM BARRAS GALVANIZADAS 12X12	M <sup>2</sup>	100
3	REVESTIMENTO DE PISO EM CIMENTO POLIDO	M <sup>2</sup>	100
4	REVESTIMENTO DE PISO EM CIMENTO POLIDO	M <sup>2</sup>	100
5	REVESTIMENTO DE PISO EM CIMENTO POLIDO	M <sup>2</sup>	100
6	REVESTIMENTO DE PISO EM CIMENTO POLIDO	M <sup>2</sup>	100
7	REVESTIMENTO DE PISO EM CIMENTO POLIDO	M <sup>2</sup>	100
8	REVESTIMENTO DE PISO EM CIMENTO POLIDO	M <sup>2</sup>	100
9	REVESTIMENTO DE PISO EM CIMENTO POLIDO	M <sup>2</sup>	100
10	REVESTIMENTO DE PISO EM CIMENTO POLIDO	M <sup>2</sup>	100
<b>2. PAREDES</b>			
1	REVESTIMENTO DE PAREDE EM CIMENTO POLIDO	M <sup>2</sup>	100
2	REVESTIMENTO DE PAREDE EM CIMENTO POLIDO	M <sup>2</sup>	100
3	REVESTIMENTO DE PAREDE EM CIMENTO POLIDO	M <sup>2</sup>	100
4	REVESTIMENTO DE PAREDE EM CIMENTO POLIDO	M <sup>2</sup>	100
5	REVESTIMENTO DE PAREDE EM CIMENTO POLIDO	M <sup>2</sup>	100
6	REVESTIMENTO DE PAREDE EM CIMENTO POLIDO	M <sup>2</sup>	100
7	REVESTIMENTO DE PAREDE EM CIMENTO POLIDO	M <sup>2</sup>	100
8	REVESTIMENTO DE PAREDE EM CIMENTO POLIDO	M <sup>2</sup>	100
9	REVESTIMENTO DE PAREDE EM CIMENTO POLIDO	M <sup>2</sup>	100
10	REVESTIMENTO DE PAREDE EM CIMENTO POLIDO	M <sup>2</sup>	100
<b>3. TETOS</b>			
1	REVESTIMENTO DE TETO EM CIMENTO POLIDO	M <sup>2</sup>	100
2	REVESTIMENTO DE TETO EM CIMENTO POLIDO	M <sup>2</sup>	100
3	REVESTIMENTO DE TETO EM CIMENTO POLIDO	M <sup>2</sup>	100
4	REVESTIMENTO DE TETO EM CIMENTO POLIDO	M <sup>2</sup>	100
<b>4. MOBILIÁRIOS</b>			
1	CADEIRA ESCOLAR	UNID.	50
2	MESA ESCOLAR	UNID.	40
3	CADEIRA ESCOLAR	UNID.	10
4	MESA ESCOLAR	UNID.	10
5	CADEIRA ESCOLAR	UNID.	5
6	MESA ESCOLAR	UNID.	5
7	CADEIRA ESCOLAR	UNID.	5
8	MESA ESCOLAR	UNID.	5
9	CADEIRA ESCOLAR	UNID.	5
10	MESA ESCOLAR	UNID.	5

**1 PLANTA DE REFORMA-TÉRREO**

1:175

ORIGEM	NOME COMUM	NOME CIENTIFICO	COODIGO	QNT.
		WOBIA BIFURCATA	WOBI	04
		LICÁLIA TOMENTOSA	LITO	05
		ALCANTARA IMPERIALIS	ALIM	06
		LANTANA CAMARÁ	LACA	15
		BOGANVILLEA SPECTABILIS	BOSP	01
		ASPARAGUS PLUMA	ASDE	03
		MURRAYA PANICULATA	MURPA	05
		ÁRVORES EXISTENTES	AVE	21



96/196

EMPRESA CONTRATADA: **IDS** - Engenharia Civil

PROJETO DE: **Francisco Diego Araújo Sousa**

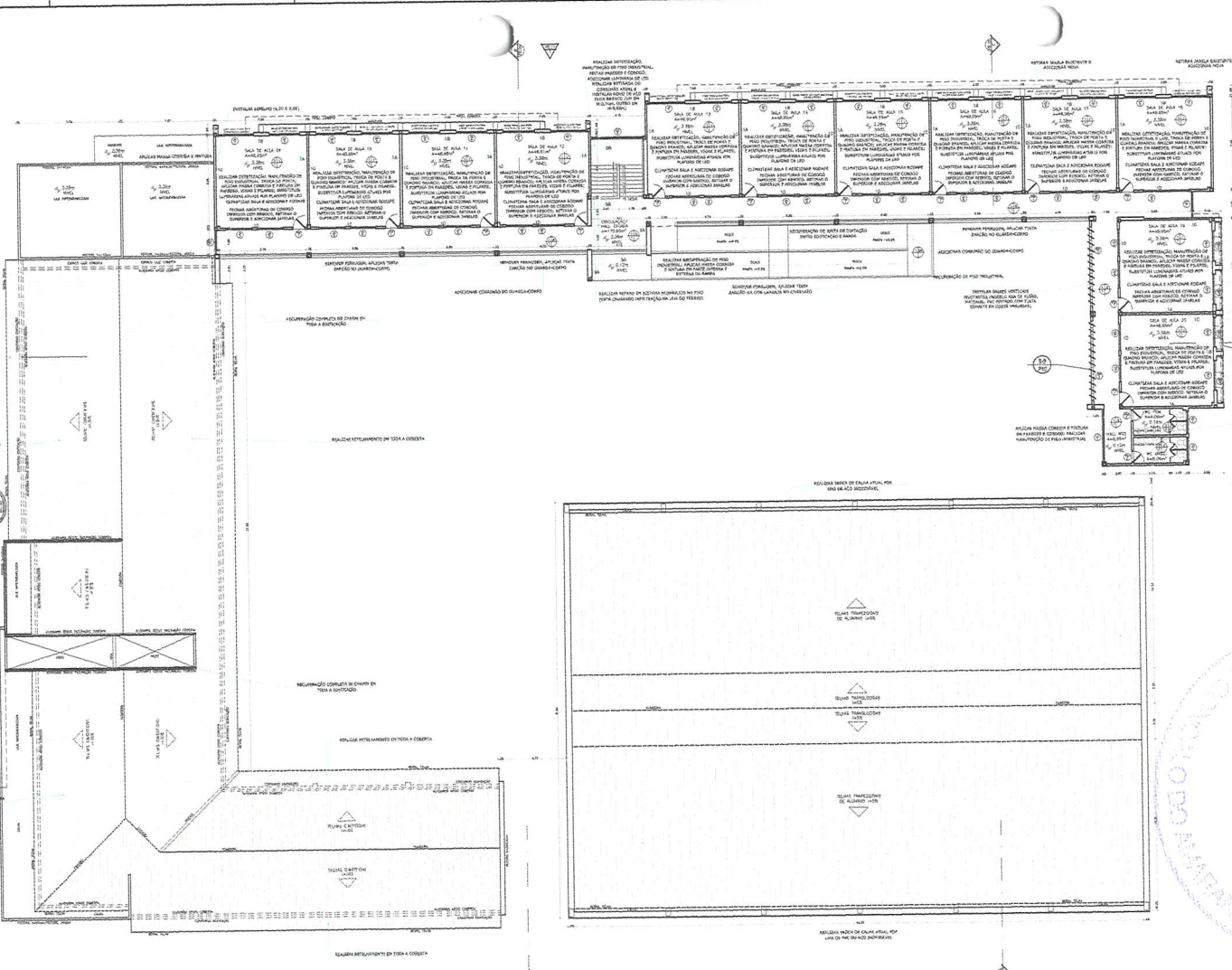
CREATICE: 52.710-D

FRANCISCO DIEGO ARAÚJO SOUSA - ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 0612819746

**REFORMA ESCOLA DE ENSINO FUNDAMENTAL**  
C/GR: E.E. PROFESSORA AÍSA HERCULANO DR ARAÚJO  
PROPRIETARIA: PREFEITURA MUNICIPAL DE SGA - SECRETARIA DE EDUCAÇÃO  
ENDEREÇO: CROATA, SÃO GONÇALO DO AMARANTE - CE

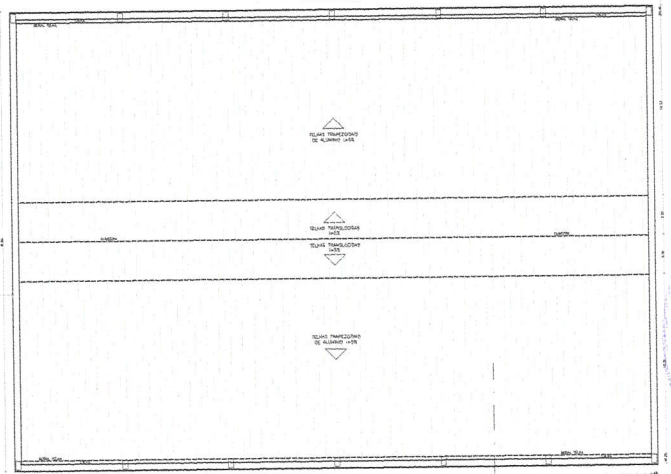
CONTEÚDO: PLANTA DE REFORMA - TÉRREO

FOLHA 05/12



QUADRO DE ESQUADRIAS						
TIPO	LARGURA	ALTEZA	PRET.M	MATERIAL	MOBILIO	OBSERVAÇÕES
ES-1	0,30	2,10	-	ALUMINIO BRANCO	ABRIR	
ES-2	0,80	2,10	-	ALUMINIO BRANCO	ABRIR	
ES-3	0,60	2,10	-	ALUMINIO BRANCO	ABRIR	
ES-4	1,80	2,10	-	ALUMINIO BRANCO	ABRIR	2 FOLHAS
ES-5	0,80	2,10	-	ALUMINIO BRANCO	ABRIR	
ES-6	2,80	2,10	-	PORTA DE ALUMINIO	ABRIR	
ES-7	1,40	1,80	-	PORTA DE ALUMINIO	ABRIR	
ES-8	0,70	1,10	-	PORTA DE ALUMINIO	ABRIR	
ES-9	1,20	0,80	1,74	JANELA DE ALUMINIO	COBERTA + FIXA ALUM. ANODIZADO BRANCO	
ES-10	1,30	0,80	1,74	JANELA DE ALUMINIO	COBERTA + FIXA ALUM. ANODIZADO BRANCO	
ES-11	3,10	0,80	1,74	JANELA DE ALUMINIO	COBERTA + FIXA ALUM. ANODIZADO BRANCO	
ES-12	1,80	1,40	0,94	JANELA DE ALUMINIO	COBERTA + FIXA ALUM. ANODIZADO BRANCO	
ES-13	2,27	1,60	0,94	JANELA DE ALUMINIO	COBERTA + FIXA ALUM. ANODIZADO BRANCO	
ES-14	1,60	1,40	0,94	JANELA DE ALUMINIO	COBERTA + FIXA ALUM. ANODIZADO BRANCO	
ES-15	1,60	1,40	0,94	JANELA DE ALUMINIO	COBERTA + FIXA ALUM. ANODIZADO BRANCO	
ES-16	2,20	1,14	1,80	JANELA DE ALUMINIO	COBERTA + FIXA ALUM. ANODIZADO BRANCO	
ES-17	1,60	1,14	1,80	JANELA DE ALUMINIO	COBERTA + FIXA ALUM. ANODIZADO BRANCO	
ES-18	0,40	2,40	0,14	DOBRADO DE CIMENTO	QUADRADOS 20X20 PÁRULO CONCRETA	
ES-19	0,40	2,40	0,14	DOBRADO DE CIMENTO	QUADRADOS 20X20 PÁRULO CONCRETA	
ES-20	0,40	2,40	0,14	DOBRADO DE CIMENTO	QUADRADOS 20X20 PÁRULO CONCRETA	
ES-21	0,40	2,40	0,14	DOBRADO DE CIMENTO	QUADRADOS 20X20 PÁRULO CONCRETA	
ES-22	0,40	2,40	0,14	DOBRADO DE CIMENTO	QUADRADOS 20X20 PÁRULO CONCRETA	
ES-23	0,40	2,40	0,14	DOBRADO DE CIMENTO	QUADRADOS 20X20 PÁRULO CONCRETA	
ES-24	0,40	2,40	0,14	DOBRADO DE CIMENTO	QUADRADOS 20X20 PÁRULO CONCRETA	
ES-25	0,40	2,40	0,14	DOBRADO DE CIMENTO	QUADRADOS 20X20 PÁRULO CONCRETA	
ES-26	0,40	2,40	0,14	DOBRADO DE CIMENTO	QUADRADOS 20X20 PÁRULO CONCRETA	
ES-27	0,40	2,40	0,14	DOBRADO DE CIMENTO	QUADRADOS 20X20 PÁRULO CONCRETA	
ES-28	0,40	2,40	0,14	DOBRADO DE CIMENTO	QUADRADOS 20X20 PÁRULO CONCRETA	
ES-29	0,40	2,40	0,14	DOBRADO DE CIMENTO	QUADRADOS 20X20 PÁRULO CONCRETA	
ES-30	0,40	2,40	0,14	DOBRADO DE CIMENTO	QUADRADOS 20X20 PÁRULO CONCRETA	
ES-31	0,40	2,40	0,14	DOBRADO DE CIMENTO	QUADRADOS 20X20 PÁRULO CONCRETA	
ES-32	0,40	2,40	0,14	DOBRADO DE CIMENTO	QUADRADOS 20X20 PÁRULO CONCRETA	
ES-33	0,40	2,40	0,14	DOBRADO DE CIMENTO	QUADRADOS 20X20 PÁRULO CONCRETA	
ES-34	0,40	2,40	0,14	DOBRADO DE CIMENTO	QUADRADOS 20X20 PÁRULO CONCRETA	
ES-35	0,40	2,40	0,14	DOBRADO DE CIMENTO	QUADRADOS 20X20 PÁRULO CONCRETA	
ES-36	0,40	2,40	0,14	DOBRADO DE CIMENTO	QUADRADOS 20X20 PÁRULO CONCRETA	
ES-37	0,40	2,40	0,14	DOBRADO DE CIMENTO	QUADRADOS 20X20 PÁRULO CONCRETA	
ES-38	0,40	2,40	0,14	DOBRADO DE CIMENTO	QUADRADOS 20X20 PÁRULO CONCRETA	
ES-39	0,40	2,40	0,14	DOBRADO DE CIMENTO	QUADRADOS 20X20 PÁRULO CONCRETA	
ES-40	0,40	2,40	0,14	DOBRADO DE CIMENTO	QUADRADOS 20X20 PÁRULO CONCRETA	
ES-41	0,40	2,40	0,14	DOBRADO DE CIMENTO	QUADRADOS 20X20 PÁRULO CONCRETA	
ES-42	0,40	2,40	0,14	DOBRADO DE CIMENTO	QUADRADOS 20X20 PÁRULO CONCRETA	
ES-43	0,40	2,40	0,14	DOBRADO DE CIMENTO	QUADRADOS 20X20 PÁRULO CONCRETA	
ES-44	0,40	2,40	0,14	DOBRADO DE CIMENTO	QUADRADOS 20X20 PÁRULO CONCRETA	
ES-45	0,40	2,40	0,14	DOBRADO DE CIMENTO	QUADRADOS 20X20 PÁRULO CONCRETA	
ES-46	0,40	2,40	0,14	DOBRADO DE CIMENTO	QUADRADOS 20X20 PÁRULO CONCRETA	
ES-47	0,40	2,40	0,14	DOBRADO DE CIMENTO	QUADRADOS 20X20 PÁRULO CONCRETA	
ES-48	0,40	2,40	0,14	DOBRADO DE CIMENTO	QUADRADOS 20X20 PÁRULO CONCRETA	
ES-49	0,40	2,40	0,14	DOBRADO DE CIMENTO	QUADRADOS 20X20 PÁRULO CONCRETA	
ES-50	0,40	2,40	0,14	DOBRADO DE CIMENTO	QUADRADOS 20X20 PÁRULO CONCRETA	
ES-51	0,40	2,40	0,14	DOBRADO DE CIMENTO	QUADRADOS 20X20 PÁRULO CONCRETA	
ES-52	0,40	2,40	0,14	DOBRADO DE CIMENTO	QUADRADOS 20X20 PÁRULO CONCRETA	
ES-53	0,40	2,40	0,14	DOBRADO DE CIMENTO	QUADRADOS 20X20 PÁRULO CONCRETA	
ES-54	0,40	2,40	0,14	DOBRADO DE CIMENTO	QUADRADOS 20X20 PÁRULO CONCRETA	
ES-55	0,40	2,40	0,14	DOBRADO DE CIMENTO	QUADRADOS 20X20 PÁRULO CONCRETA	
ES-56	0,40	2,40	0,14	DOBRADO DE CIMENTO	QUADRADOS 20X20 PÁRULO CONCRETA	
ES-57	0,40	2,40	0,14	DOBRADO DE CIMENTO	QUADRADOS 20X20 PÁRULO CONCRETA	
ES-58	0,40	2,40	0,14	DOBRADO DE CIMENTO	QUADRADOS 20X20 PÁRULO CONCRETA	
ES-59	0,40	2,40	0,14	DOBRADO DE CIMENTO	QUADRADOS 20X20 PÁRULO CONCRETA	
ES-60	0,40	2,40	0,14	DOBRADO DE CIMENTO	QUADRADOS 20X20 PÁRULO CONCRETA	

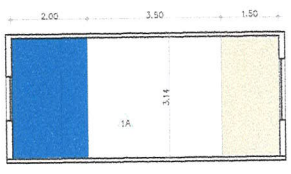
QUADRO DE ESPECIFICAÇÕES						
<b>1) PISOS</b>						
1	1	1	1	1	1	1
<b>2) PAREDES</b>						
1	1	1	1	1	1	1
<b>3) TETOS</b>						
1	1	1	1	1	1	1
<b>4) OBSERVAÇÕES</b>						
1	1	1	1	1	1	1



**NOTAS**  
 - CONFERIR MEDIDAS, NÍVEIS E PRUMOS NO LOCAL;  
 - ESCALA PLANIMÉTRICA DEVE SER IMPRESSÃO GRÁFICA;  
 - REPRESENTAÇÃO DE ENTALHES, SINALIZAÇÃO VERTICAL, HORIZONTAL E LUMINÁRIAS DE BAIXO NÍVEL;  
 - NA AUSÊNCIA DE MATERIAIS / CORES INDICADOS, ESTES PODERÃO SER SUBSTITUÍDOS POR OUTROS SIMILARES (ENTRAR EM CONTATO COM O PROJETISTA)

**1 PLANTA DE REFORMA - SUPERIOR**

1: 175



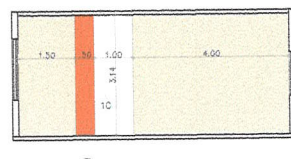
2 PAREDE 1A

1: 75



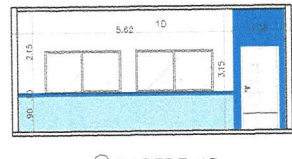
3 PAREDE 1B

1: 75



2 PAREDE 1C

1: 75



2 PAREDE 1D

1: 75

Handbook Diego Araújo Sousa  
 Engenharia Civil  
 CREA/CE: 52.710-D

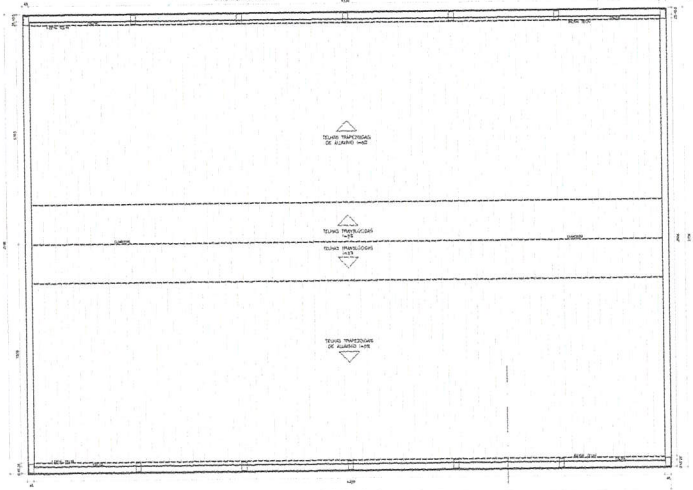
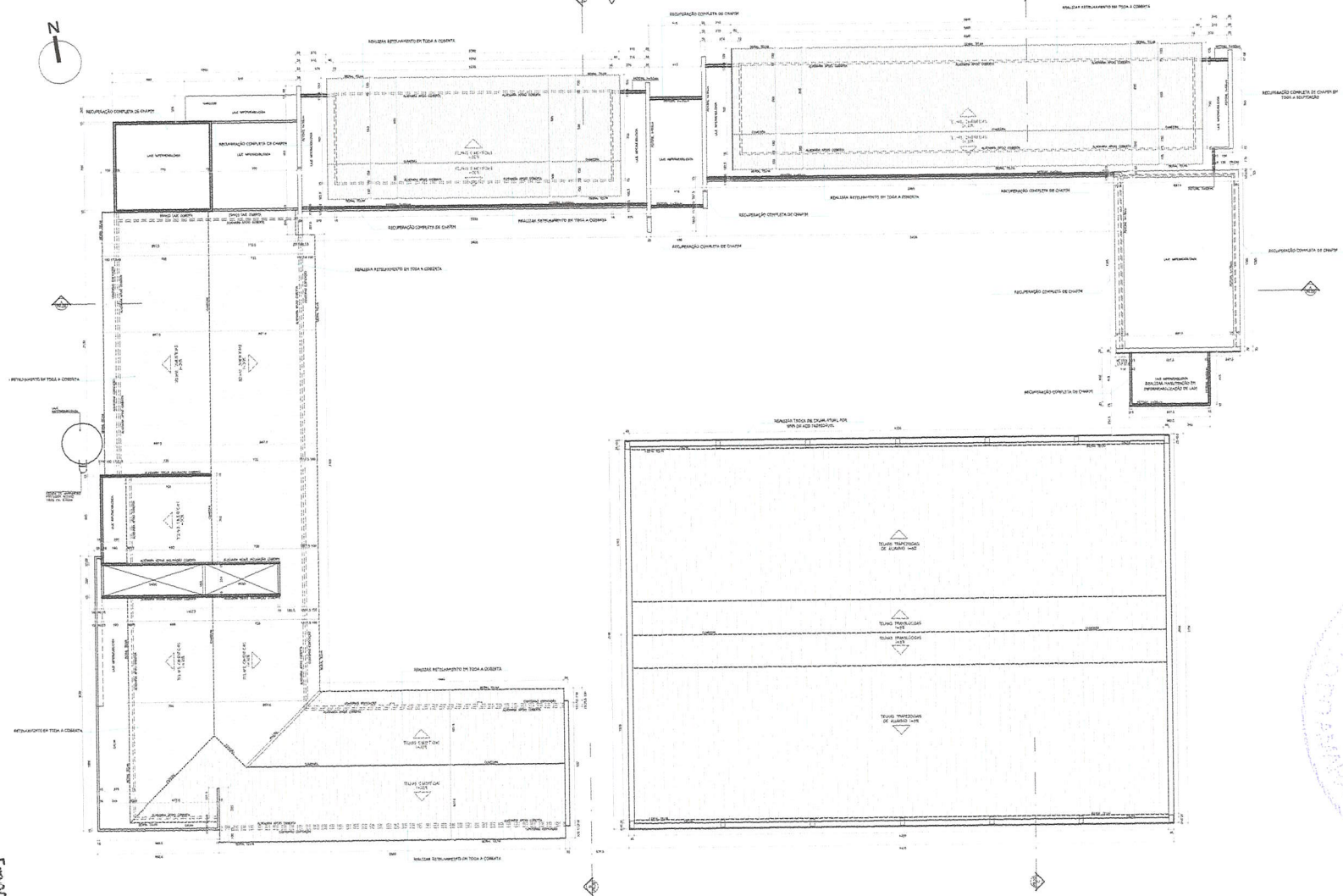
EMPRESA CONTRATADA: **IDS** (Instituto de Desenvolvimento Sustentável)

PROJETISTA: **Francisco Diego Araújo Sousa**  
 Engenheiro Civil  
 CREA/CE: 52.710-D

CONTEUDO: **PLANTA DE REFORMA - SUPERIOR**



FOLHA: **06** / 12

DESENHO ARQUITETO PAULO MARCIO

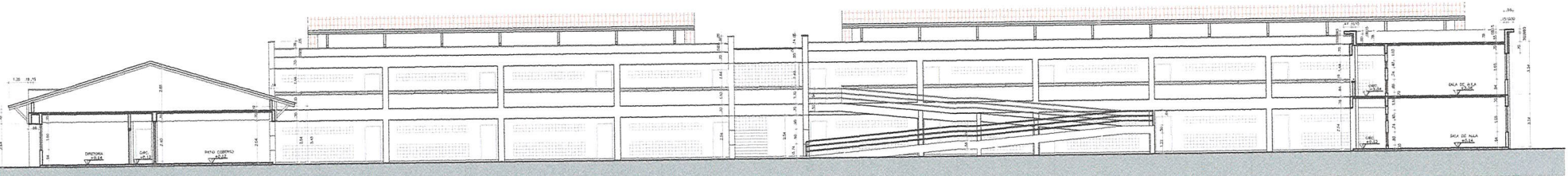


1 PLANTA DE REFORMA- COBERTA  
1: 175

Francisco Diego Araújo Souto  
Engenheiro Civil  
CREA/CE: 52.710-D

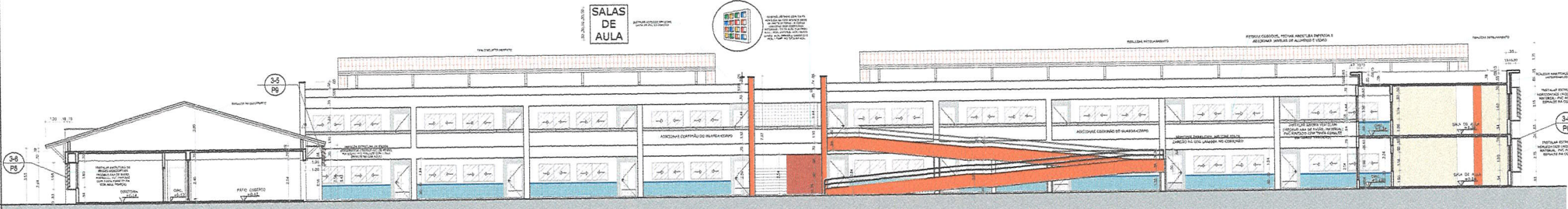
<p>EMPRESA CONTRATADA</p>  <p>DE SOLUÇÕES EM ENGENHARIA - Rua Tito de Campos, 474 Sala 01 - Cidade de São Paulo - São Paulo - SP - CNPJ nº 21.041.010/01-27 E-mail: contato@engenhariaids.com.br</p>	<p>PROLATA</p>  <p>Francisco Diego Araújo Souto Engenheiro Civil CREA/CE: 52.710-D FRANCISCO DIEGO ARAUJO SOUTO ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 0012817549</p>
<p>REFORMA ESCOLA DE ENSINO FUNDAMENTAL</p> <p>OBRA: E.E.F. PROFESSORA ALBA HERCULANO DE ARAÚJO PROPRIETÁRIO(A): PREFEITURA MUNICIPAL DE SGA - SECRETARIA DE EDUCAÇÃO ENDEREÇO: TAIBA, SÃO GONÇALO DO AMARANTE - CE</p>	
<p>CONTEÚDO: PLANTA DE COBERTA DESENHO ARQUITETO: PAULO MARCIO</p>	<p>FOLHA 07/12</p>





1 CORTE AA - DIAGNÓSTICO  
1: 125

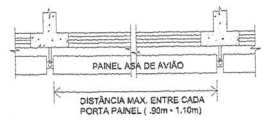
SALAS DE AULA



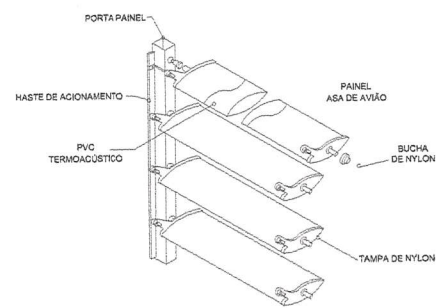
2 CORTE AA - REFORMA  
1: 125



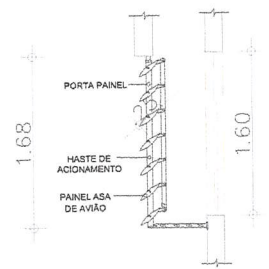
- NOTAS
- CONFERIR MEDIDAS,
  - ESSA PRANCHA DEVE SER IMPRESSA COLORIDA
  - COTAS EM METROS;



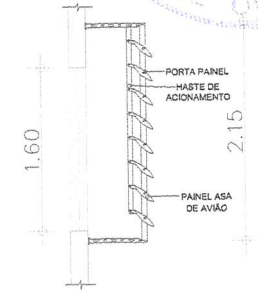
3 DET. GENÉRICO BRISE  
1: 25



4 DET. GENÉRICO BRISE  
CORTE EM PERSPECTIVA  
1: 25



5 DET. BRISE ASA DE AVIAO EM CORTE  
1: 25

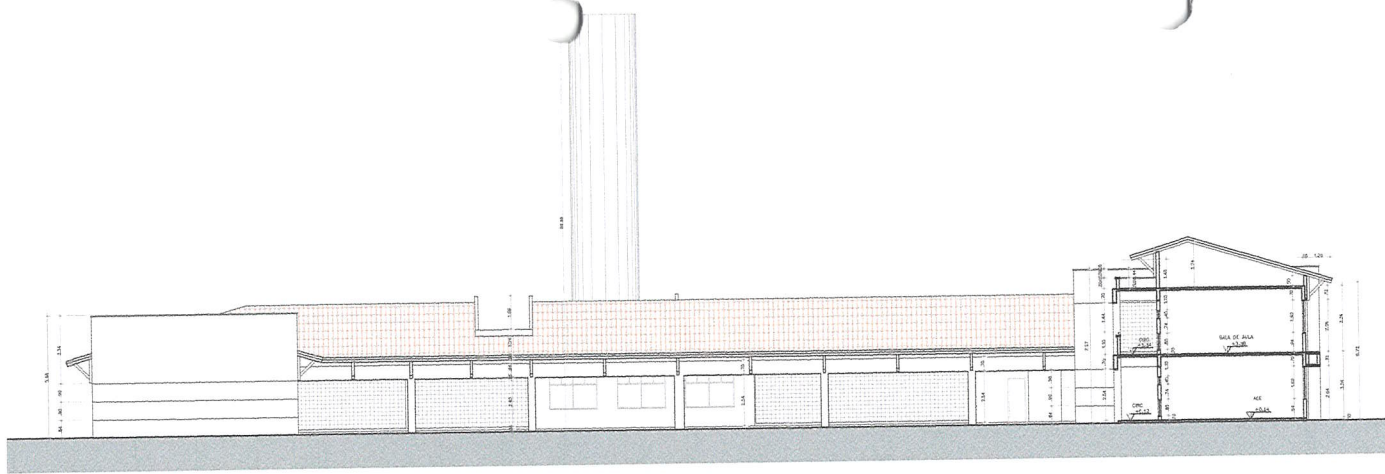


6 DET. BRISE ASA DE AVIAO EM CORTE  
1: 25

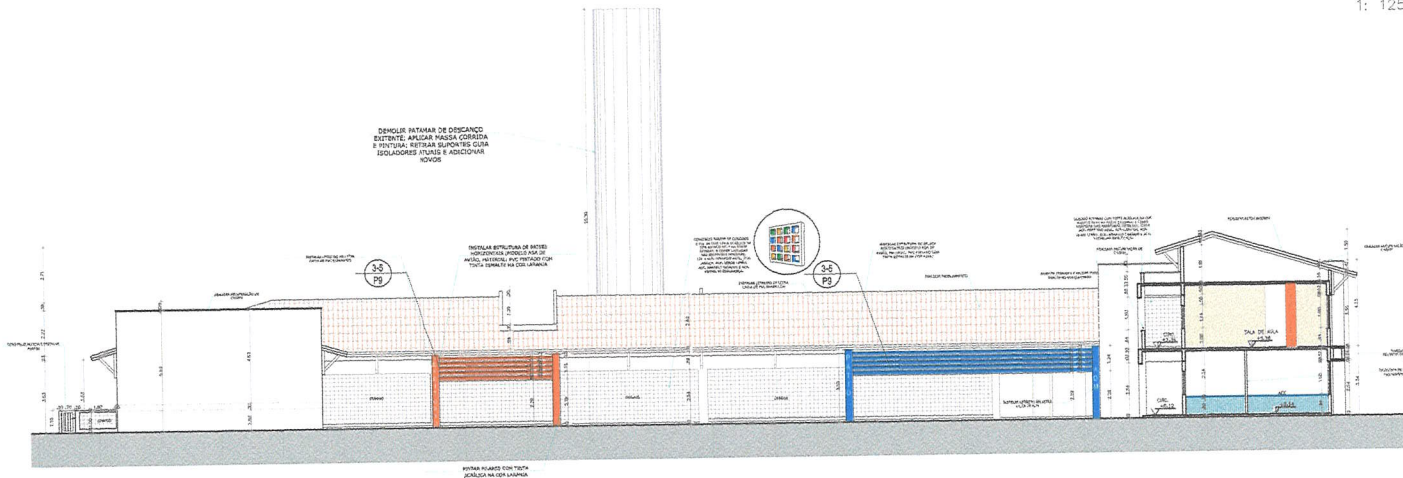
Francisco Diego Araújo Sousa  
Engenheiro Civil  
CREA/CE: 52.710-D

<p>EMPRESA CONTRATADA</p> <p><b>IDS</b> PROFESSORES E OBRAS</p> <p>DE SOLUÇÕES EM ENGENHARIA - Rua Têxtil, 23 - Vila Industrial - JF - São José - CEP: 03.150-000 - Marum do Araripe - Município de São José - RR - 69222-000 - (68) 3448-0155/61-21 Email: ids@idsconstrucaoengenharia.com.br</p>	<p>PROJETISTA</p> <p><i>Francisco Diego Araújo Sousa</i> Francisco Diego Araújo Sousa Engenheiro Civil CREA/CE: 52.710-D</p> <p>FRANCISCO DIEGO ARAUJO SOUSA ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 0512817948</p>
<p><b>REFORMA ESCOLA DE ENSINO FUNDAMENTAL</b></p> <p>OBRA: E.E.F. PROFESSORA ALBA HERCULANO DE ARAUJO PROPRIETÁRIO(A): PREFEITURA MUNICIPAL DE SGA - SECRETARIA DE EDUCAÇÃO ENDEREÇO: TAIBA, SÃO GONÇALO DO AMARANTE - CE</p>	
<p>CONTEÚDO: CORTE AA - DIAGNÓSTICO CORTE AA - REFORMA DETALHAMENTOS</p> <p>DESENHO ARQUITETO PAULO MARCIO</p>	

FOLHA  
08/12



1 CORTE BB - DIAGNÓSTICO  
1: 125



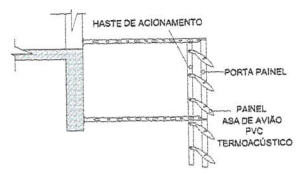
2 CORTE BB - REFORMA  
1: 125



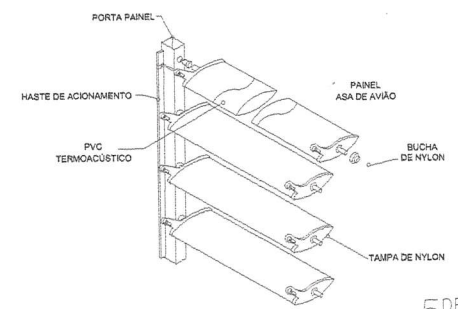
- NOTAS
- CONFERIR MEDIDAS, NÍVEIS E PRUMOS NO LOCAL;
  - ESSA PRANCHA DEVE SER IMPRESSA COLORIDA
  - COTAS EM METROS;



3 DET. GENÉRICO BRISE  
1: 25



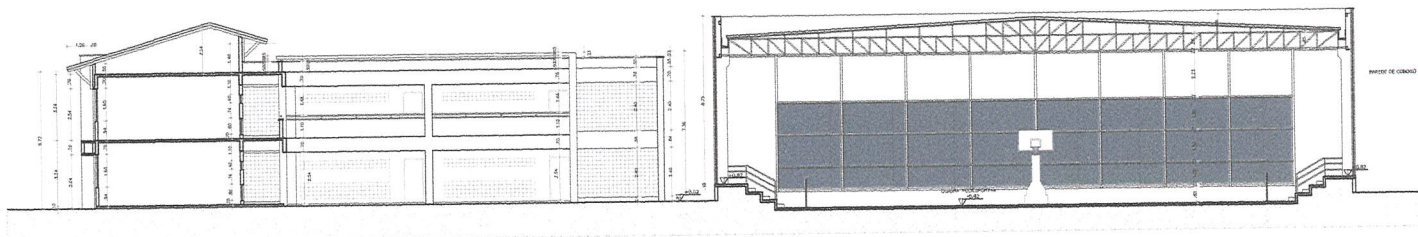
4 DET. BRISE ASA DE AVIÃO EM CORTE  
1: 25



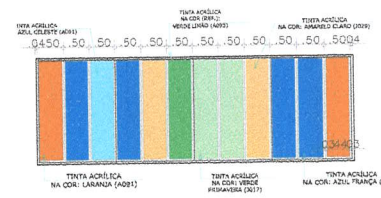
5 DET. GENÉRICO BRISE CORTE EM PERSPECTIVA  
1: 25

Francisco Diego Araújo Sousa  
Engenheiro Civil  
CREA/CE: 52.710-D

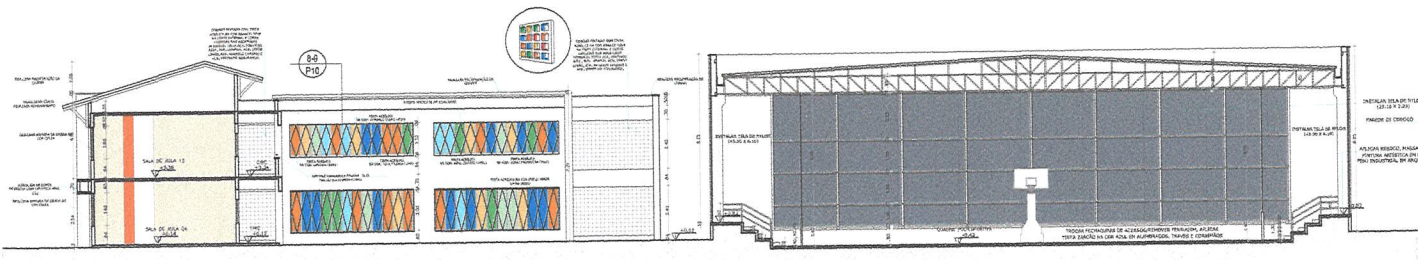
<p>DE NOTÍCIAS EM ENGENHARIA - Rua 104 de Novembro, nº 160 - CEP: 15.000-000 Sorocaba do Brasil - Telefone: (13) 3361-1111 - CNPJ nº 24.648.807/0001-07</p>		<p>Francisco Diego Araújo Sousa Engenheiro Civil CREA/CE: 52.710-D FRANCISCO DIEGO ARAÚJO SOUSA ENGENHEIRO CIVIL - RPP: 2812817946</p>	
<p><b>REFORMA ESCOLA DE ENSINO FUNDAMENTAL</b></p>			
<p>OBRA: E.E.F. PROFESSORA ALBA HERCULANO DE ARAÚJO PROPRIETAR(A): PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO - SECRETARIA DE EDUCAÇÃO ENDEREÇO: TAIBA, SÃO GONÇALO DO AMARANTE - CE</p>			
<p>CONTEÚDO: CORTE BB - DIAGNÓSTICO CORTE BB - REFORMA DETALHAMENTOS</p>			<p>FOLHA 09 / 12</p>
<p>DESENHO: ARQUITETO PAULDO MARCIO</p>			



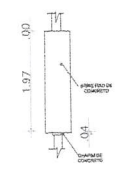
1 CORTE CC - DIAGNÓSTICO  
1: 125



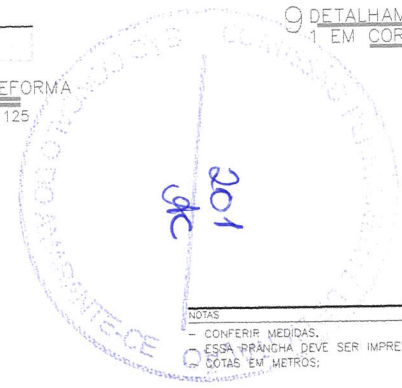
8 DETALHAMENTO BRISE  
1 EM VISTA  
1: 50



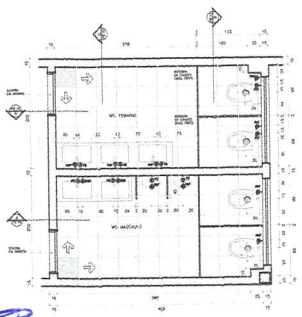
2 CORTE CC - REFORMA  
1: 125



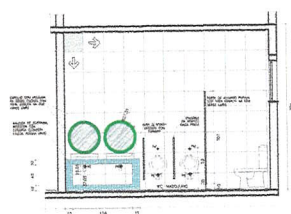
9 DETALHAMENTO BRISE  
1 EM CORTE  
1: 50



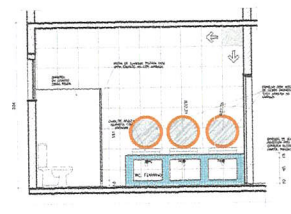
NOTAS  
- CONFERIR MEDIDAS.  
- ESSA PRANCHA DEVE SER IMPRESSA COLORIDA  
- COTAS EM METROS;



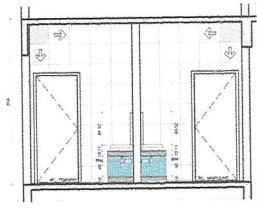
3 DETALHAMENTO  
BANHEIRO EM PLANTA  
1: 50



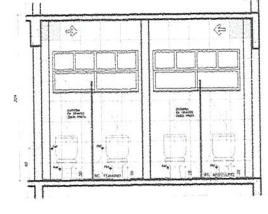
4 DETALHAMENTO  
BANHEIRO - CORTE A  
1: 50



5 DETALHAMENTO  
BANHEIRO - CORTE B  
1: 50



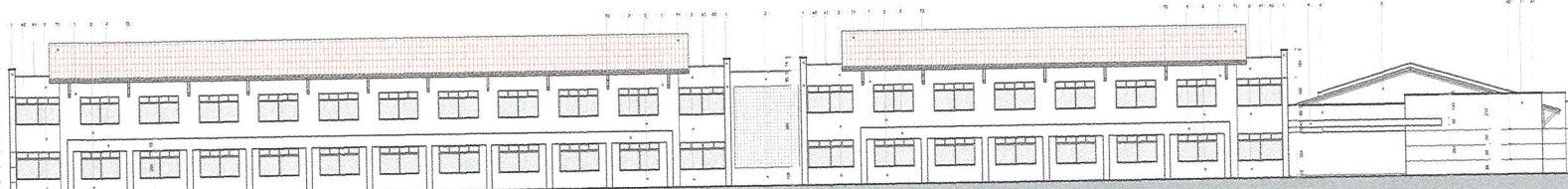
6 DETALHAMENTO  
BANHEIRO - CORTE D  
1: 50



7 DETALHAMENTO  
BANHEIRO - CORTE E  
1: 50

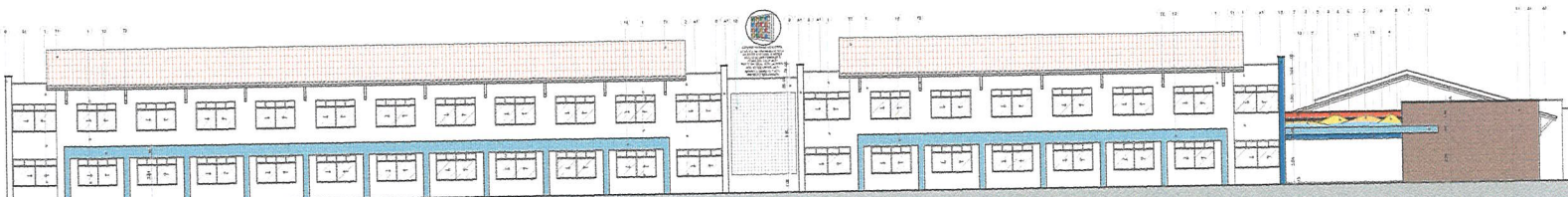
<p>DE SOLUÇÕES EM ENGENHARIA - Rua Tel. de Novato, 124 Sala 01 - CID. ALFENEGUARA - SÃO GONÇALO DO AMARANTE - CE RUA DA CHA FLORES, 201 - 90433-274 - CID. SÃO JOSÉ DO BONFIM - CE</p>	<p>Francisco Diego Araújo Sousa Engenheiro Civil CREA/CE: 52.710-D FRANCISCO DIEGO ARAÚJO SOUSA ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 0512817948</p>
<p><b>REFORMA ESCOLA DE ENSINO FUNDAMENTAL</b></p> <p>OBRA: E.E.F. PROFESSORA ALBA HERCULANO DE ARAÚJO PROPRIETÁRIO(A): PREFEITURA MUNICIPAL DE SGA - SECRETARIA DE EDUCAÇÃO DISCRETO TAIBA, SÃO GONÇALO DO AMARANTE - CE</p>	

Francisco Diego Araújo Sousa  
Engenheiro Civil  
CREA/CE: 52.710-D



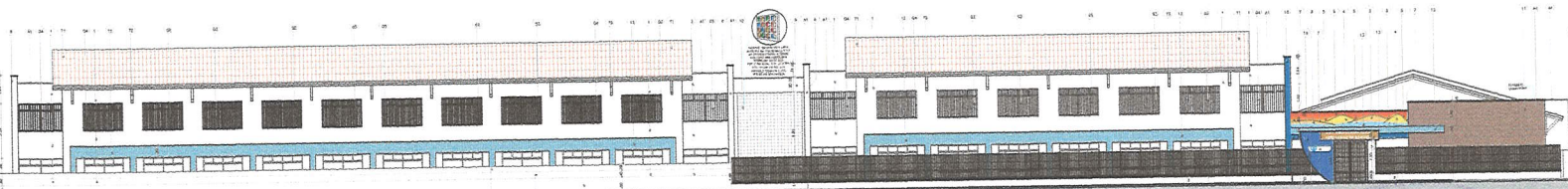
1 FACHADA NORTE - DIAGNÓSTICO  
1: 150

LEGENDA DIAGNÓSTICO	
1	PORTA ABERTA SEMPRE ABERTA - REFORMA
2	PORTA ABERTA SEMPRE ABERTA - REFORMA
3	PORTA ABERTA SEMPRE ABERTA - REFORMA
4	PORTA ABERTA SEMPRE ABERTA - REFORMA
5	PORTA ABERTA SEMPRE ABERTA - REFORMA
6	PORTA ABERTA SEMPRE ABERTA - REFORMA
7	PORTA ABERTA SEMPRE ABERTA - REFORMA
8	PORTA ABERTA SEMPRE ABERTA - REFORMA
9	PORTA ABERTA SEMPRE ABERTA - REFORMA
10	PORTA ABERTA SEMPRE ABERTA - REFORMA
11	PORTA ABERTA SEMPRE ABERTA - REFORMA
12	PORTA ABERTA SEMPRE ABERTA - REFORMA



2 FACHADA NORTE - REFORMA  
1: 150

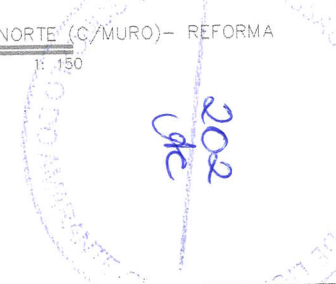
NOTA:  
- CONFERIR MEDIDAS, NÍVEIS E PAVIMENTOS NO LOCAL  
- ESSA FRANCHA DEVE SER IMPRESSA COLORIDA  
- COTAS EM METROS  
- NA AUSÊNCIA DE MATERIAIS / CORES INDICADOS, ESSES  
PODEM SER SUBSTITUÍDOS POR OUTROS SIMILARES



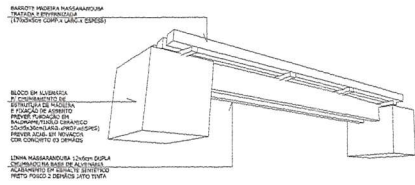
3 FACHADA NORTE (C/MURO) - REFORMA  
1: 150

LEGENDA - REFORMA	
1	PORTA ABERTA SEMPRE ABERTA - REFORMA
2	PORTA ABERTA SEMPRE ABERTA - REFORMA
3	PORTA ABERTA SEMPRE ABERTA - REFORMA
4	PORTA ABERTA SEMPRE ABERTA - REFORMA
5	PORTA ABERTA SEMPRE ABERTA - REFORMA
6	PORTA ABERTA SEMPRE ABERTA - REFORMA
7	PORTA ABERTA SEMPRE ABERTA - REFORMA
8	PORTA ABERTA SEMPRE ABERTA - REFORMA
9	PORTA ABERTA SEMPRE ABERTA - REFORMA
10	PORTA ABERTA SEMPRE ABERTA - REFORMA
11	PORTA ABERTA SEMPRE ABERTA - REFORMA
12	PORTA ABERTA SEMPRE ABERTA - REFORMA
13	PORTA ABERTA SEMPRE ABERTA - REFORMA
14	PORTA ABERTA SEMPRE ABERTA - REFORMA
15	PORTA ABERTA SEMPRE ABERTA - REFORMA
16	PORTA ABERTA SEMPRE ABERTA - REFORMA
17	PORTA ABERTA SEMPRE ABERTA - REFORMA
18	PORTA ABERTA SEMPRE ABERTA - REFORMA
19	PORTA ABERTA SEMPRE ABERTA - REFORMA
20	PORTA ABERTA SEMPRE ABERTA - REFORMA
21	PORTA ABERTA SEMPRE ABERTA - REFORMA
22	PORTA ABERTA SEMPRE ABERTA - REFORMA
23	PORTA ABERTA SEMPRE ABERTA - REFORMA
24	PORTA ABERTA SEMPRE ABERTA - REFORMA
25	PORTA ABERTA SEMPRE ABERTA - REFORMA
26	PORTA ABERTA SEMPRE ABERTA - REFORMA
27	PORTA ABERTA SEMPRE ABERTA - REFORMA
28	PORTA ABERTA SEMPRE ABERTA - REFORMA
29	PORTA ABERTA SEMPRE ABERTA - REFORMA
30	PORTA ABERTA SEMPRE ABERTA - REFORMA
31	PORTA ABERTA SEMPRE ABERTA - REFORMA
32	PORTA ABERTA SEMPRE ABERTA - REFORMA
33	PORTA ABERTA SEMPRE ABERTA - REFORMA
34	PORTA ABERTA SEMPRE ABERTA - REFORMA
35	PORTA ABERTA SEMPRE ABERTA - REFORMA
36	PORTA ABERTA SEMPRE ABERTA - REFORMA
37	PORTA ABERTA SEMPRE ABERTA - REFORMA
38	PORTA ABERTA SEMPRE ABERTA - REFORMA
39	PORTA ABERTA SEMPRE ABERTA - REFORMA
40	PORTA ABERTA SEMPRE ABERTA - REFORMA
41	PORTA ABERTA SEMPRE ABERTA - REFORMA
42	PORTA ABERTA SEMPRE ABERTA - REFORMA
43	PORTA ABERTA SEMPRE ABERTA - REFORMA
44	PORTA ABERTA SEMPRE ABERTA - REFORMA
45	PORTA ABERTA SEMPRE ABERTA - REFORMA
46	PORTA ABERTA SEMPRE ABERTA - REFORMA
47	PORTA ABERTA SEMPRE ABERTA - REFORMA
48	PORTA ABERTA SEMPRE ABERTA - REFORMA
49	PORTA ABERTA SEMPRE ABERTA - REFORMA
50	PORTA ABERTA SEMPRE ABERTA - REFORMA

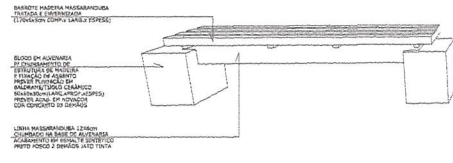
Francisco Diego Araújo Sousa  
Engenheiro Civil  
CREA/CE: 52.710-D



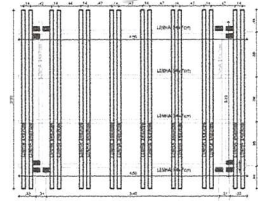
EMPRESA CONTRADA <b>IDS</b> DE SOLUÇÕES EM ENGENHARIA - Rua 116 de Novembro, nº 14 - Sala 01 - CEP: 42.100-000 - Ribeirão de Aracá - Estado do Ceará - Fone: (85) 3402-2424 - CEP: 34007-000/000 - CE E-mail: geral@idsengenharia.com.br/ids@ids.com.br	PROJETISTA  <b>Francisco Diego Araújo Sousa</b> Engenheiro Civil CREA/CE: 52.710-D FRANCISCO DIEGO ARAÚJO SOUSA ENGENHEIRO CIVIL - RP: 502187946
<b>REFORMA ESCOLA DE ENSINO FUNDAMENTAL</b> OBR: E.E.F. PROFESSORA ALBA HERCULANO DE ARAÚJO PROPRIETÁRIO(A): PREFEITURA MUNICIPAL DE SGA - SECRETARIA DE EDUCAÇÃO ENDEREÇO: TAÍBA, SÃO GONÇALO DO AMARANTE - CE	
CONTEÚDO: FACHADA NORTE - DIAGNÓSTICO FACHADA NORTE - REFORMA FACHADA NORTE ( COM MURO) - REFORMA DESENHO ARQUITETO PAULO MARCIO	FOLHA 11 / 42



PERSPECTIVA 1



PERSPECTIVA 2



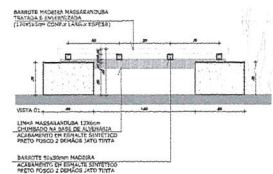
VISTA DE TOPO  
1: 50



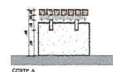
PERSPECTIVA 1



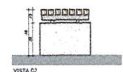
VISTA DE TOPO  
1: 25



VISTA FRONTAL  
1: 25

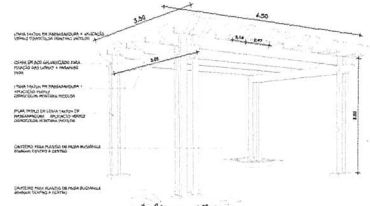


CORTE  
1: 25

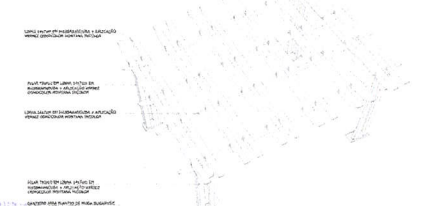


VISTA LATERAL  
1: 25

1 DETALHAMENTO BANCO

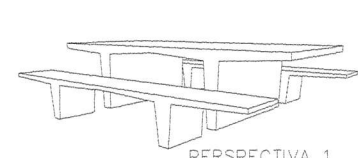


PERSPECTIVA 2



PERSPECTIVA 3

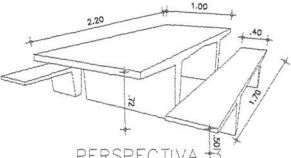
2 DETALHAMENTO PERGOLADO



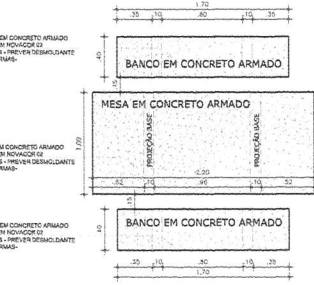
PERSPECTIVA 1



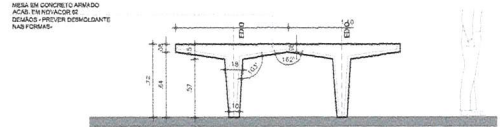
PERSPECTIVA 2



PERSPECTIVA 3

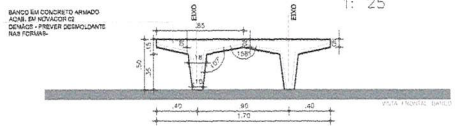


VISTA DE TOPO  
1: 25



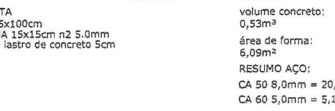
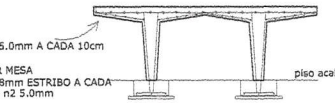
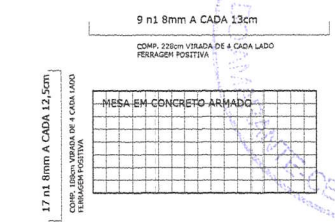
VISTA FRONTAL MESA  
1: 25

VISTA LATERAL MESA  
1: 25

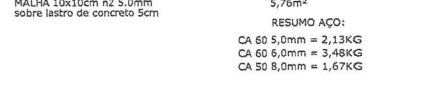
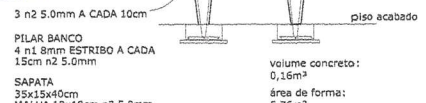
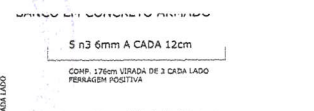


VISTA FRONTAL BANCO  
1: 25

VISTA LATERAL BANCO  
1: 25



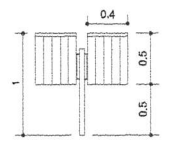
COMPOSIÇÃO MESA



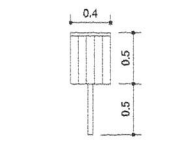
COMPOSIÇÃO BANCO



VISTA DE TOPO  
1: 25

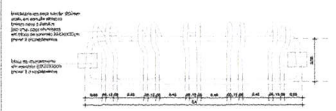


VISTA FRONTAL  
1: 25



VISTA LATERAL  
1: 25

4 DETALHAMENTO LIXEIRA

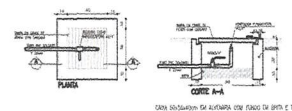


PERSPECTIVA 1



PERSPECTIVA 2

5 DETALHAMENTO BICICLETÁRIO



VISTA DE TOPO



VISTA LATERAL

6 DETALHAMENTO CAIXA DE IRRIGAÇÃO

Francisco Diego Araújo Sousa  
Engenheiro Civil  
CREA/CE 52.710-0

EMPRESA CONTRATADA: **IDS** DE SOLUÇÕES EM ENGENHARIA

PROJETO: **REFORMA ESCOLA DE ENSINO FUNDAMENTAL**

PROPRIETÁRIO(A): **PREFEITURA MUNICIPAL DE SGA - SECRETARIA DE EDUCAÇÃO**

ENDEREÇO: **TAIBA, SÃO GONÇALO DO AMARANTE - CE**

CONTEÚDO: **DETALHAMENTOS**

DESIGNO: **ARQUITETO PAULO MARCIO**

FOLHA: **12/12**