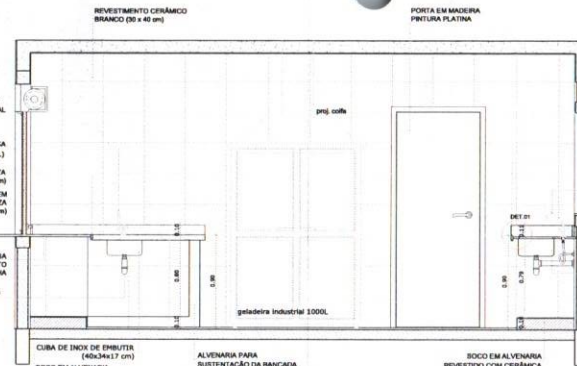
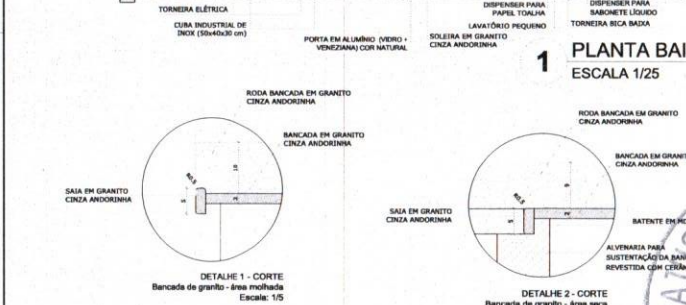


CUBA DE INOX DE EMBUTIR (40x34x17 cm)
 TORNEIRAS DE MESA (BICA ALTA MÓVEL)
 CERÂMICA BRANCA ANTEDEBAPARTE (40 x 40 cm)
 ALVENARIA PARA SUSTENTAÇÃO DA BANCADA
 JANELA DE CORRER EM ALUMÍNIO NATURAL (COM TELA)
 CUBA DE INOX DE EMBUTIR (40x34x17 cm)
 TORNEIRAS DE MESA (BICA ALTA MÓVEL)
 JANELA DE CORRER EM ALUMÍNIO NATURAL (COM TELA)

1 PLANTA BAIXA
 ESCALA 1/25

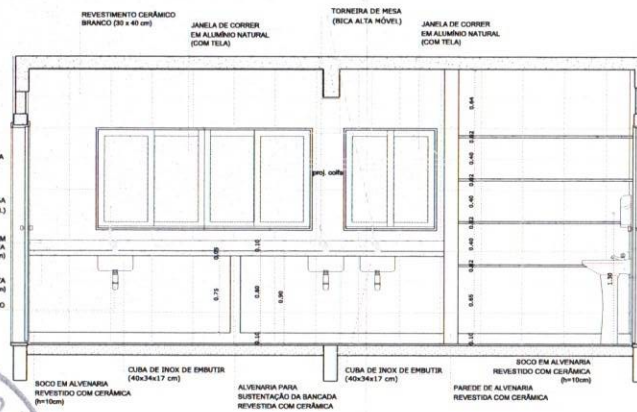


3 VISTA 1
 ESCALA 1/25

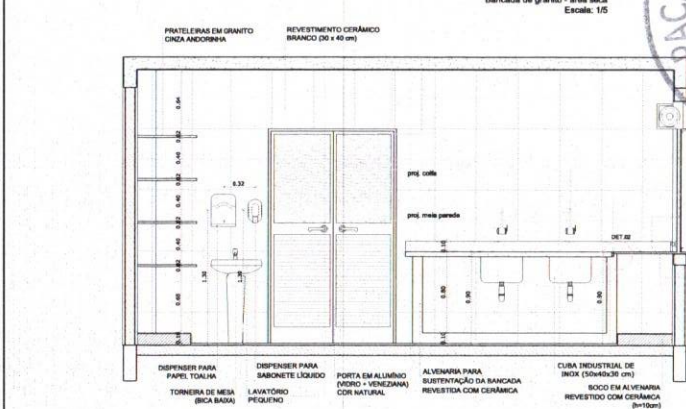


DISPENSER PARA PAPIEL TOALHA
 TORNEIRA BICA BAIXA
 RODA BANCADA EM GRANITO CINZA ANDORINHA
 RODA BANCADA EM GRANITO CINZA ANDORINHA
 BANHEIRA EM GRANITO CINZA ANDORINHA
 SAIA EM GRANITO CINZA ANDORINHA
 BATENTE EM INOX ALVENARIA PARA SUSTENTAÇÃO DA BANCADA REVESTIDA COM CERÂMICA

2 VISTA 3
 ESCALA 1/25

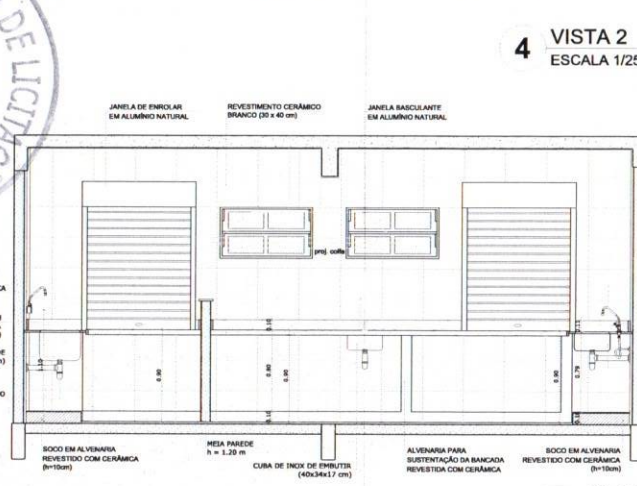


4 VISTA 2
 ESCALA 1/25

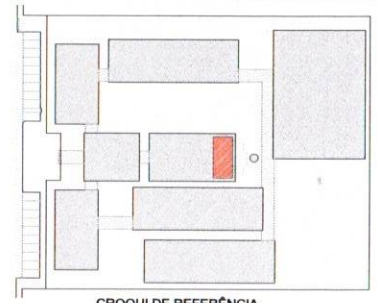


JANELA DE ENCRUAR EM ALUMÍNIO NATURAL
 TORNEIRA ELÉTRICA
 SAIA EM GRANITO CINZA ANDORINHA (h=50cm)
 TORNEIRA ELÉTRICA
 RODA BANCADA EM GRANITO CINZA ANDORINHA (h=10cm)
 CUBA INDUSTRIAL DE INOX (30x40x30 cm)
 SIÃO CROMADO

2 VISTA 3
 ESCALA 1/25



5 VISTA 4
 ESCALA 1/25



CROQUI DE REFERÊNCIA

LEGENDA:

	INDICAÇÃO NÍVEL PLANTA E CORTE		INDICAÇÃO DE VISTAS
	INDICAÇÃO DE CORTES		SUBSCRIÇÃO DE MATERIAIS
	INDICAÇÃO DE FACHADAS		INDICAÇÃO DE BORDOS
	INDICAÇÃO DE PORTAS E JANELAS		INDICAÇÃO DE ELEMENTOS (BANCADA, PRATELEIRAS E ETC.)

OBSERVAÇÃO:
 A PAGINAÇÃO DAS PÁGINAS DEVERÁ SEGUIR O ALINHAMENTO DO PISO.

NOTAS
 - MEDIDAS E NÍVEIS EM METROS
 - VERIFICAR POSIÇÃO EXATA DOS PILARES NO PROJETO ESTRUTURAL
 - VERIFICAR DE TALHES CONSTITUTIVOS PERTINENTES NO PROJETO DE DETALHAMENTO
 - SEGUIR ORIENTAÇÃO DO PROJETO QUANTO A UTILIZAÇÃO DAS CORES, CASO SEJA NECESSÁRIA ALTERAÇÃO, CONSULTAR O CADENHO DE ESTUDO DE CORES
 - EM CASO DE CONFLITO DE INFORMAÇÕES ENTRE O PROJETO GRÁFICO E O MEMORIAL DESCRITIVO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS, PREVALECE A INFORMAÇÃO CONTEÍDA NO DESENHO
 - ALTERAÇÕES NESTE PROJETO SOMENTE COM AUTORIZAÇÃO EXPRESSA DO FNDE

REFERÊNCIA:
 - PLANO DE QUANTITATIVOS
 - MEMORIAL DESCRITIVO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

FNDE Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação
 Ministério da Educação
BRASIL
 PAÍS RICO E PAÍS SEM FOMEZA

PROJETO PADRÃO - FNDE

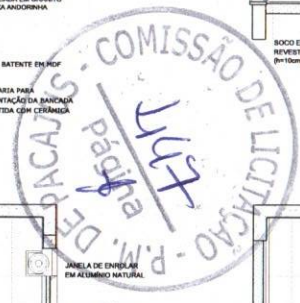
MUNICÍPIO - UF: _____
 PROPRIETÁRIO: _____
 ENDEREÇO: _____
 PROPRIETÁRIO: _____
 RESP. TÉCNICO: _____ CAU/ CREA _____

DLFO: _____ CAU/ CREA _____
 PROPRIETÁRIO: _____
 RESP. TÉCNICO: _____ CAU/ CREA _____
 GHIVELDER GLEYSER SILVA
 ENGENHEIRO CIVIL
 CREA 194361830-7

OBSERVAÇÕES:

ESCOLA 12 SALAS DE AULA
 PROJETO DE ARQUITETURA

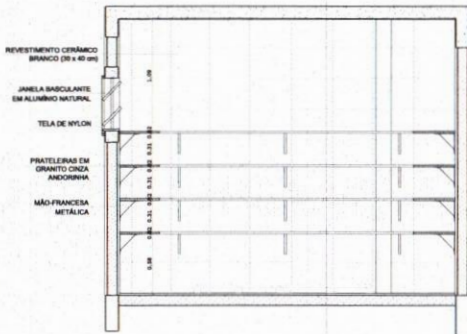
COORDENAÇÃO: COGEST - Coordenação Geral de Infraestrutura Educacional
 BLOCO D - SERVIÇO AMPLIAÇÃO - COZINHA
 ARQ
 REVISÃO: R.03
 ESCALA: 1/25
 DATA SUBMISSÃO: MAIO 2014
 PRONÓIA: 32/42



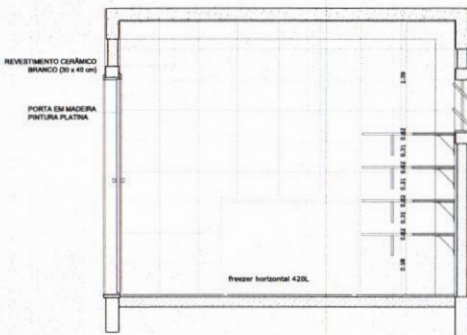
DESPENSA



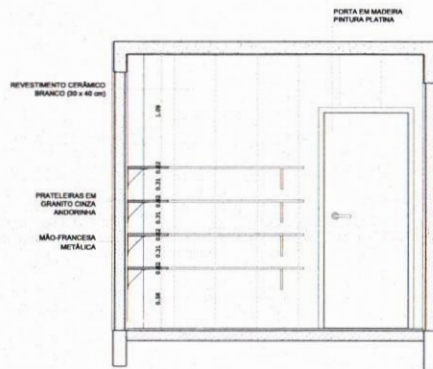
1 PLANTA BAIXA
ESCALA 1/25



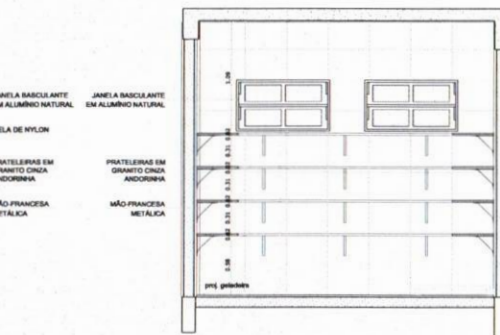
2 VISTA 1
ESCALA 1/25



3 VISTA 3
ESCALA 1/25

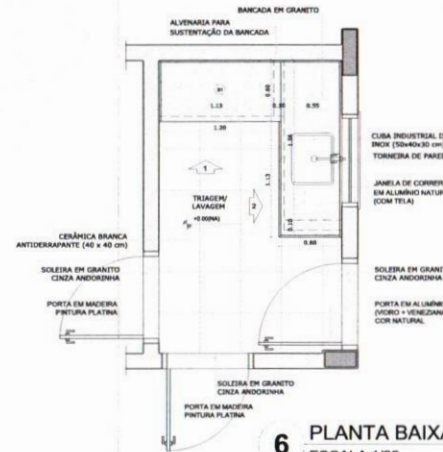


4 VISTA 2
ESCALA 1/25

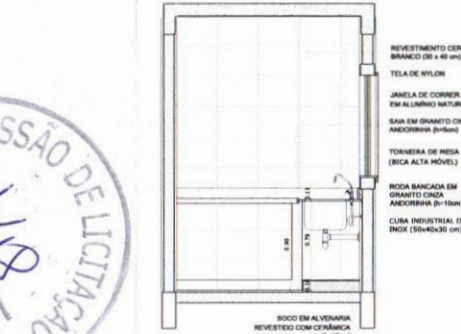


5 VISTA 3
ESCALA 1/25

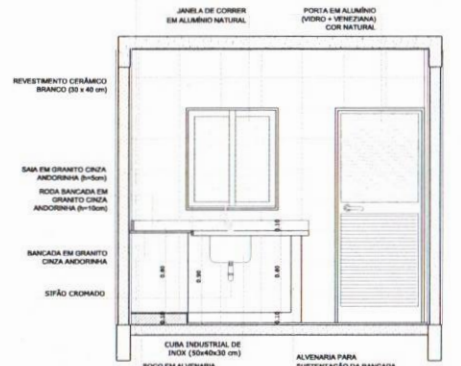
TRIAAGEM / LAVAGEM



6 PLANTA BAIXA
ESCALA 1/25



7 VISTA 1
ESCALA 1/25



8 VISTA 3
ESCALA 1/25



CROQUI DE REFERÊNCIA

LEGENDA:

	INDICAÇÃO NÍVEL PLANTA E CORTE		INDICAÇÃO DE VISTAS
	INDICAÇÃO DE MATERIAS		ESPECIFICAÇÃO DE MATERIAS
	INDICAÇÃO DE FACHADA		INDICAÇÃO DE FACHADA
	INDICAÇÃO DE PORTAS E JANELAS		INDICAÇÃO DE ELEMENTOS (BANCADA, PRATELEIRAS E TELA)

OBSERVAÇÃO:
A PADRÃO DAS PAREDES DEVERÁ SEGUIR O ALINHAMENTO DO PISO.

NOTAS:

- MEDIDAS E NÍVEIS EM METROS
- VERIFICAR POSIÇÃO EXATA DOS PLANTAS NO PROJETO ESTRUTURAL
- VERIFICAR DETALHES CONSTRUTIVOS PERTENCENTES NO PROJETO DE DETALHAMENTO
- SEGUIR ORIENTAÇÃO DO PROJETO QUANTO A UTILIZAÇÃO DAS CORES, CASO SEJA NECESSÁRIA ALTERAÇÃO, CONSULTAR O CADENHO DE ESTUDO DE CORES
- EM CASO DE CONFLITO DE INFORMAÇÕES ENTRE O PROJETO GRÁFICO E O MEMORIAL DESCRITIVO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS, PREEVALECE A INFORMAÇÃO CONTIDA NO DESENHO
- ALTERAÇÕES NESTE PROJETO SOMENTE COM AUTORIZAÇÃO EXPRESSA DO FINE

REFERÊNCIA:

- PLANTA DE QUANTITATIVOS
- MEMORIAL DESCRITIVO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS



PROJETO PADRÃO - FNE

MUNICÍPIO - UF: _____

PROPRIETÁRIO: _____

ENDEREÇO: _____

PROPRIETÁRIO: _____

RESP. TÉCNICO: _____ CAD. CREA: _____

DLFO: _____ CAU/ CREA: _____

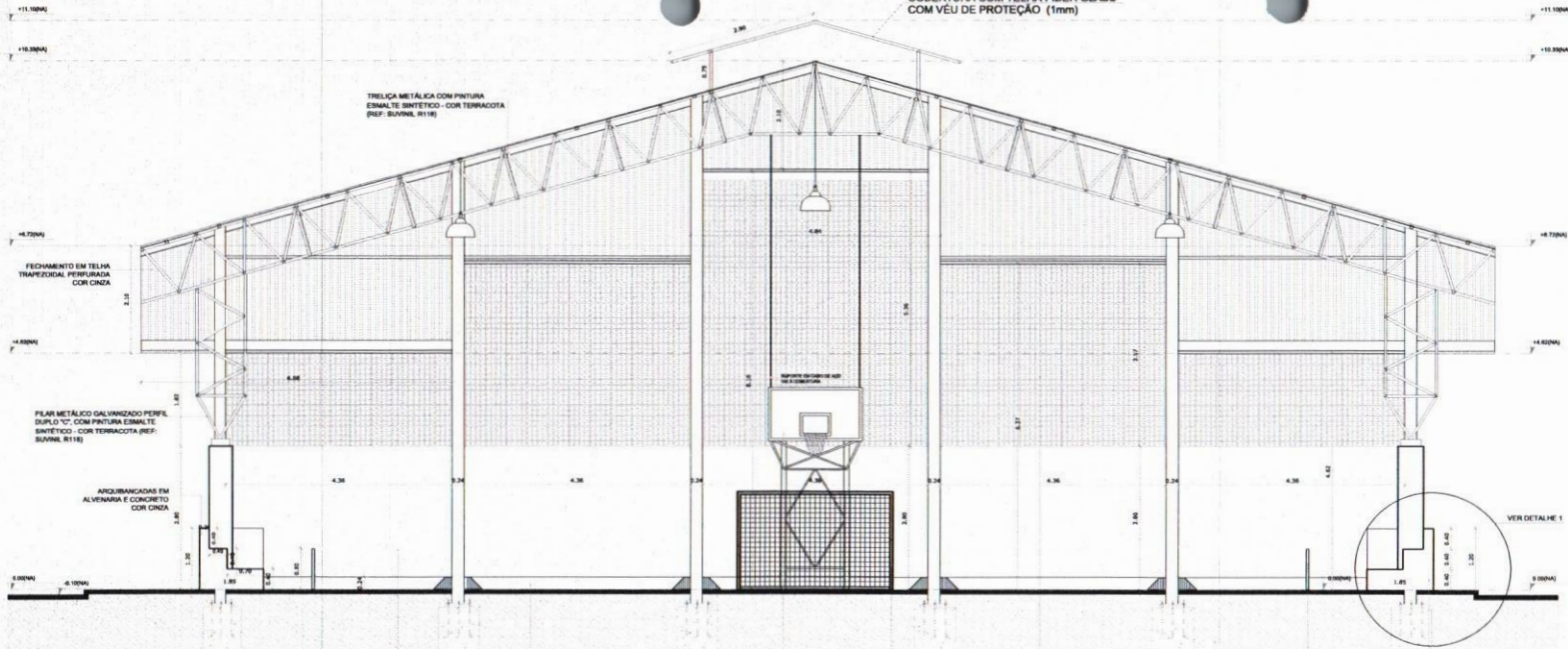
GHIVELDER GLEYSER SILVA
ENGENHEIRO CIVIL
CREA. 191361830-7

OBSERVAÇÕES:

ESCOLA 12 SALAS DE AULA
PROJETO DE ARQUITETURA

COORDENAÇÃO COBEST - Coordenação Geral de Infraestrutura Educativa	BLOCO D - SERVIÇO AMPLIAÇÃO - DESPENSA E TRIAGEM / LAVAGEM	ARQ
REVISÃO R.03	ESCALA 1:25 DATA EMISSÃO MAGO 2014	PÁGINA 33/42
FORMATO (A1)25x40		

COBERTURA COM TELHA FIBER GLASS
COM VÉU DE PROTEÇÃO (1mm)



TRILÇA METÁLICA COM PINTURA
ESMALTE SINTÉTICO - COR TERRACOTA
(REF. SUVINIL R118)

FECHAMENTO EM TELHA
TRAPEZOIDAL PIVETADA
COR CINZA

ALARMOBANCADA EM
ALVENARIA E CONCRETO
COR CINZA

ALARMOBANCADA EM
ALVENARIA E CONCRETO
COR CINZA

PANDEI - PINTURA ACRÍLICA
COR CARAMELO
(REF. SUVINIL P122)

PINTURA ACRÍLICA COR CINZA
(REF. SUVINIL D14)

TABEJA PARA BASQUETEBOL

BALÇA PARA FUTEBOL

COBROGÓ EM CONCRETO

ALARMOBANCADA COM TELHA
DE AÇO GALVANIZADO

ALARMOBANCADA EXECUTADA EM
ALVENARIA DE 1 VEZ LAJE PREMOLODADA
CHAPISADA, REBOCADA E PINTADA

LEGENDA:

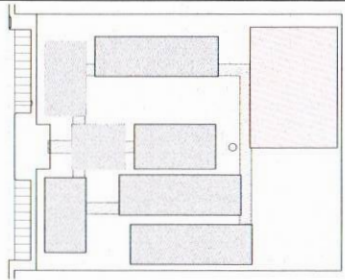
	INDICAÇÃO NÍVEL PLANTA E CORTE		INDICAÇÃO DE VISTAS
	INDICAÇÃO DE MATERIAS		INDICAÇÃO DE FACHADAS
	INDICAÇÃO DE PORTAS E JANELAS		INDICAÇÃO DE ELEMENTOS (BANDEIRA, PAVIMENTOS E ETC.)

NOTAS

- MEDIDAS E NÍVEIS EM METROS
- VERIFICAR POSIÇÃO EXATA DOS PLANOS NO PROJETO ESTRUTURAL
- VERIFICAR DETALHES CONSTRUTIVOS PERTINENTES NO PROJETO DE DETALHAMENTO
- SEGUIR ORIENTAÇÃO DO PROJETO QUANTO A UTILIZAÇÃO DAS CORES, CASO SEJA NECESSÁRIA ALTERAÇÃO, CONTA TAR O CADENRIO DE ESTUDO DE CORES
- EM CASO DE CONFLITO DE INFORMAÇÕES ENTRE O PROJETO GRÁFICO E O MEMORIAL DESCRITIVO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS, PREVALERÁ A INFORMAÇÃO CONTEIDA NO DESENHO
- ALTERAÇÕES NESTE PROJETO SOMENTE COM AUTORIZAÇÃO EXPRESSA DO FINE

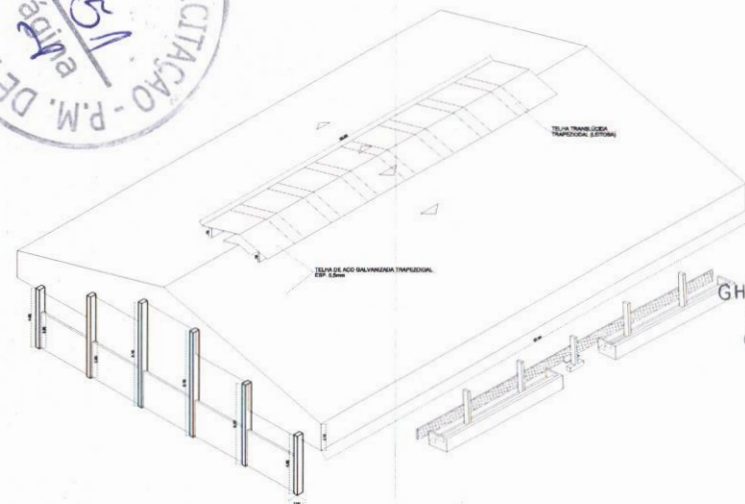
REFERÊNCIA:

- PLANILHA DE QUANTITATIVOS
- MEMORIAL DESCRITIVO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

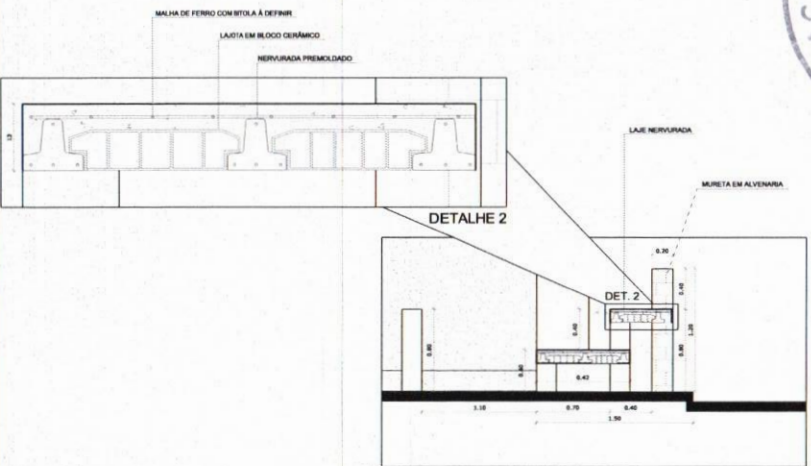


CROQUI DE REFERÊNCIA

1 CORTE A-A
ESCALA 1/50



3 PERSPECTIVA ISOMÉTRICA
SEM ESCALA



2 DETALHES ALARMOBANCADA
ESCALA 1/50



GHIVELDER GLEYSER SILVA
ENGENHEIRO CIVIL
CREA: 191361830-7

FINE Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação | Ministério da Educação | BRASIL

PROJETO PADRÃO - FINE

MUNICÍPIO - UF: _____

PROPRIETÁRIO: _____

ENDEREÇO: _____

PROPRIETÁRIO: _____

RESP. TÉCNICO: _____ CAD. CREA: _____

BUFFO: _____ CAD. CREA: _____

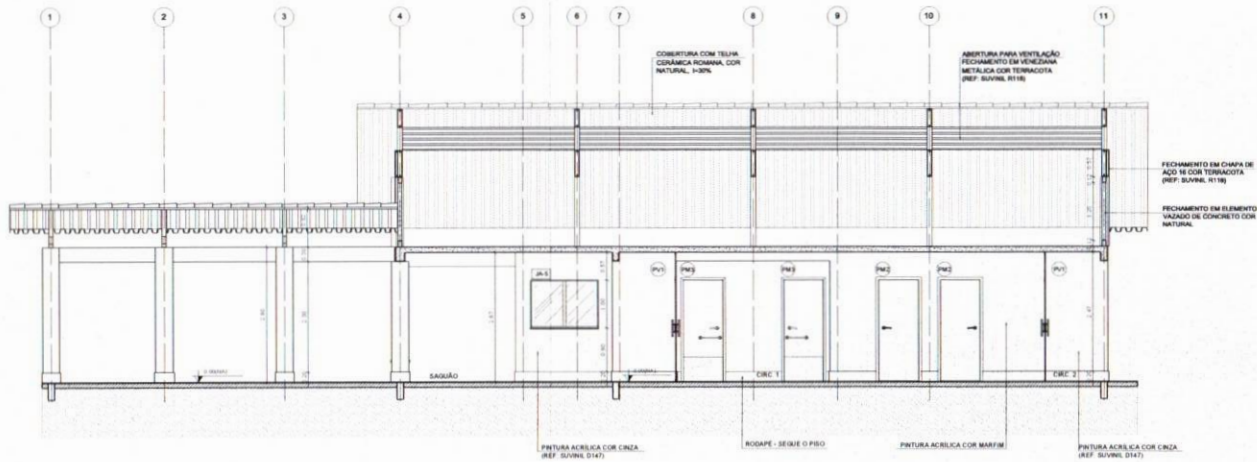
RA: _____

OBSERVAÇÕES: _____

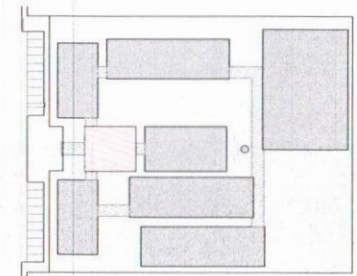
ESCOLA 12 SALAS DE AULA
PROJETO DE ARQUITETURA

COORDENAÇÃO: COGEST - Coordenação Geral de Infraestrutura Educacional

QUADRA COBERTA	ARQ
CORTE A-A	
DETALHES	
REVISÃO: R.03	DATA: 28/08/2014
INDICADA: _____	PRONTO: 28/42
FORMATO: A1 (841x594)	



1 CORTE A-A
ESCALA 1/50



CROQUI DE REFERÊNCIA

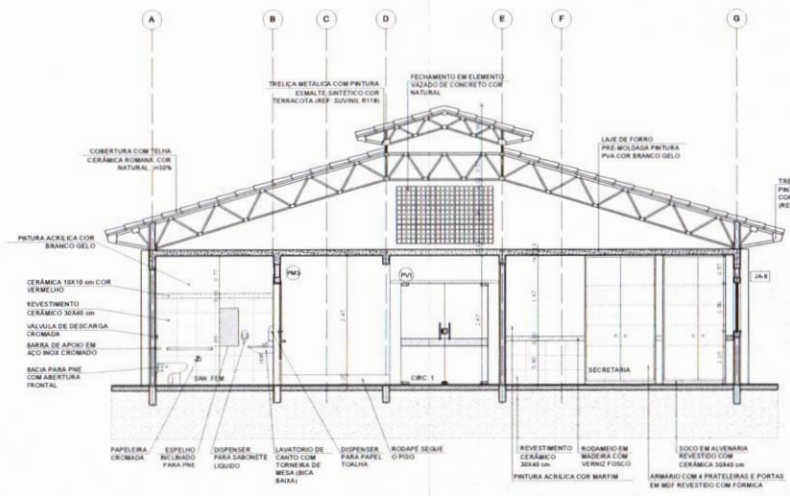
LEGENDA	
	INDICAÇÃO NÍVEL PLANTA E CORTE
	INDICAÇÃO DE VISTAS
	INDICAÇÃO DE CORTES
	INDICAÇÃO DE FACHADAS
	INDICAÇÃO DE PORTAS E JANELAS
	ESPECIFICAÇÃO DE MATERIAS
	INDICAÇÃO DE ESPOS
	INDICAÇÃO DE ELEMENTOS (BARRACÃO, PAVILÃO, ETC.)

NOTAS

- MEDIDAS E NÍVEIS EM METROS
- VERIFICAR POSIÇÃO EXATA DOS PLANOS NO PROJETO ESTRUTURAL
- VERIFICAR DETALHES CONSTRUTIVOS PERTINENTES NO PROJETO DE DETALHAMENTO
- SEGUIR ORIENTAÇÃO DO PROJETO QUANTO A UTILIZAÇÃO DAS CORES. CASO SEJA NECESSÁRIA ALTERAÇÃO, CONSULTAR O GERENTE DE ESTUDO DE CORES.
- EM CASO DE CONFLITO DE INFORMAÇÕES ENTRE O PROJETO GRÁFICO E O MEMORIAL DESCRITIVO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS, PREVALECE A INFORMAÇÃO CONTIDA NO DESENHO
- ALTERAÇÕES NESTE PROJETO SOMENTE COM AUTORIZAÇÃO EXPRESSA DO FNDE.

REFERÊNCIAS

- PLANILHA DE QUANTITATIVOS
- MEMORIAL DESCRITIVO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

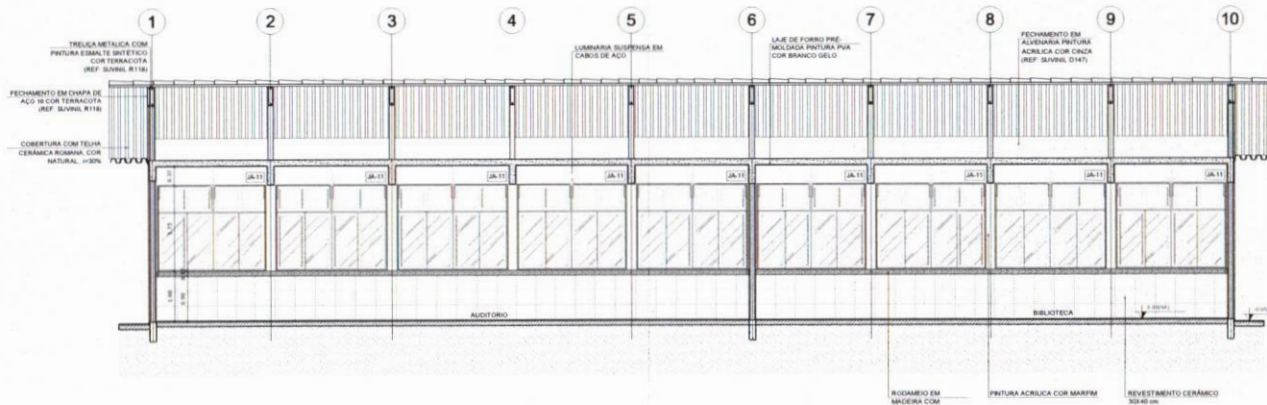


2 CORTE B-B
ESCALA 1/50

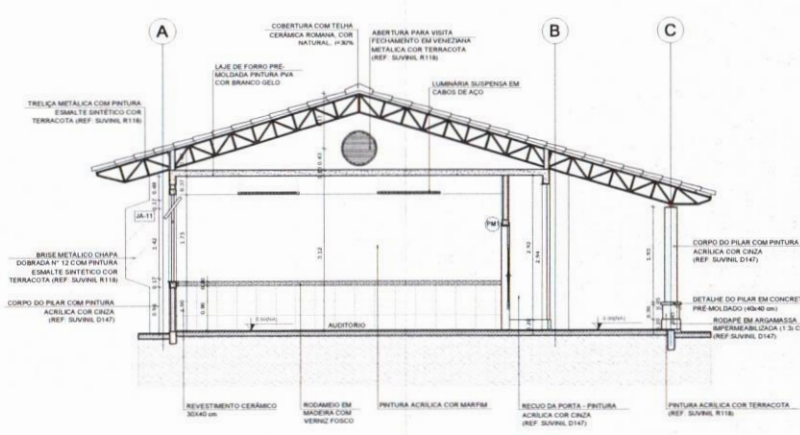


SHIVELDER GONÇALVES SILVA
ENGENHEIRO CIVIL
CREA: 191361830-7

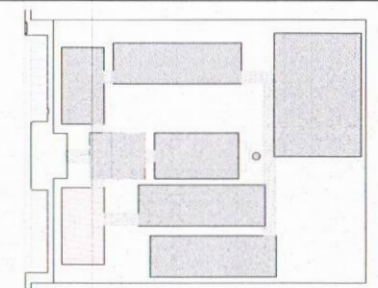
FNDE Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação		Ministério da Educação		BRASIL PAZ, LIBerdade E JUSTIÇA POR TODOS	
PROJETO PADRÃO - FNDE					
MUNICÍPIO - UF:					
PROPRIETÁRIO:					
ENDEREÇO:					
PROPRIETÁRIO:					
RESP. TÉCNICO: ENR 004					
DUFFO:			CARI/CREA		
			RA		
OBSERVAÇÕES:					
ESCOLA 12 SALAS DE AULA PROJETO DE ARQUITETURA					
COORDENADOR COEST - Coordenação Geral de Infraestrutura Educacional		BLOCO A - ADMINISTRATIVO CORTES		ARQ	
NOME: RBS		ESCALA: 1/50		PÁGINA: 10/42	
DATA: 08/10/2010		DATA: 08/10/2010			



1 CORTE A-A
ESCALA 1/50



2 CORTE B-B
ESCALA 1/50



CROQUI DE REFERÊNCIA

LEGENDA	
	INDICAÇÃO NÍVEL PLANTA E CORTE
	INDICAÇÃO DE VISTAS
	INDICAÇÃO DE CORTES
	INDICAÇÃO DE FACHADAS
	INDICAÇÃO DE PORTAS E JANELAS
	ESPECIFICAÇÃO DE MATERIAS
	INDICAÇÃO DE NÍVELS
	INDICAÇÃO DE ELEMENTOS (BANHEIRA, PRATELERAIS E ETC.)

NOTAS

- MEDIDAS E NÍVELS EM METROS
- VERIFICAR POSIÇÃO EXATA DOS PILARES NO PROJETO ESTRUTURAL
- VERIFICAR DETALHES CONSTRUTIVOS PERTINENTES AO PROJETO DE DETALHAMENTO
- SEGUIR ORIENTAÇÃO DO PROJETO QUANTO A UTILIZAÇÃO DAS CORES, CASO SEJA NECESSÁRIA A ALTERAÇÃO, CONSULTAR O CADENRHO DE ESTUDO DE CORES
- EM CASO DE CONFLITO DE INFORMAÇÕES ENTRE O PROJETO GRÁFICO E O MEMORIAL DESCRITIVO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS, PREVALERÁ A INFORMAÇÃO CONTIDA NO DESENHO
- ALTERAÇÕES NESTE PROJETO SOMENTE COM AUTORIZAÇÃO EXPRESSA DO FNDE

REFERÊNCIA

- PLANILHA DE QUANTITATIVOS
- MEMORIAL DESCRITIVO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

PROJETO PADRÃO - FNDE

MUNICÍPIO - UF: _____

PROPRIETÁRIO: _____

ENDEREÇO: _____

PROPRIETÁRIO: _____

RESP. TÉCNICO: _____ CAD. ORÇ: _____

SILFO: _____ CAU/ CREA: _____

RA: _____

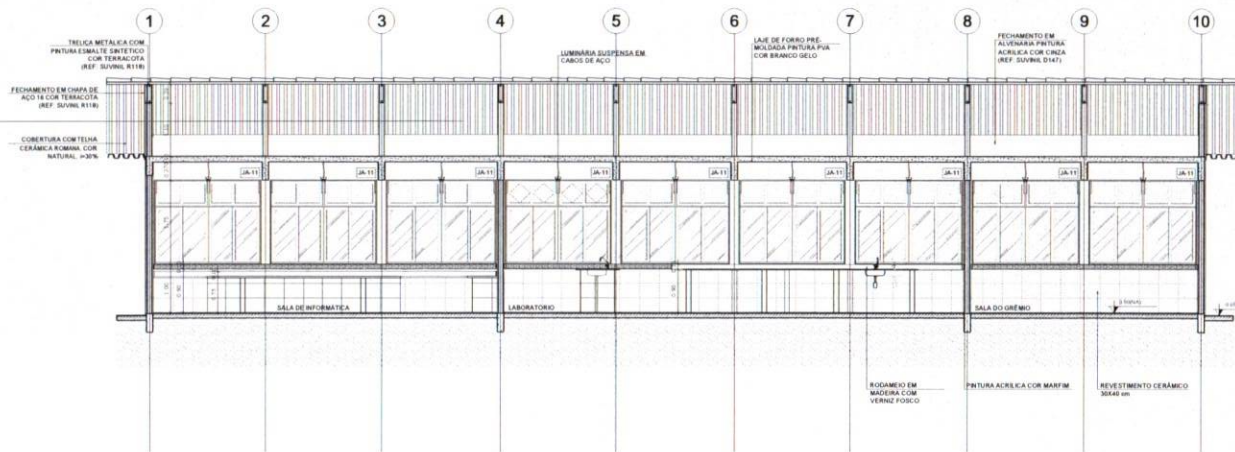
GHIVELDER GUEYSER SILVA
ENGENHEIRO CIVIL
CREA: 161361830-7



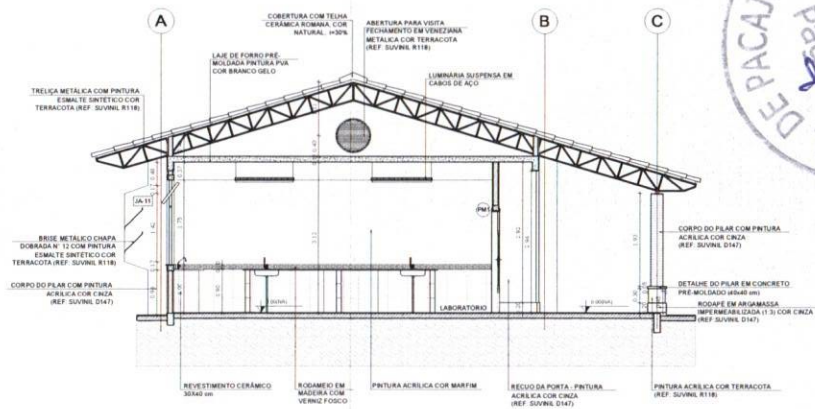
OBSERVAÇÕES:

ESCOLA 12 SALAS DE AULA
PROJETO DE ARQUITETURA

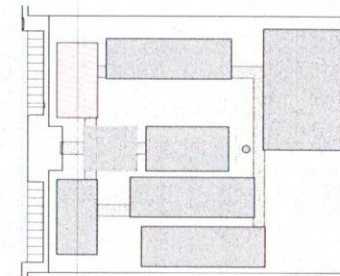
COORDENAÇÃO	BLOCO B - PEDAGÓGICO	ARQ
QUEST - Coordenação Geral de Infraestrutura Educacional	CORTES	
FECHA: 08/03	ESCALA: 1/50	PROJETO: 13/42
FORMA TO: (M1X356)	DATA IMPRESSÃO: MARÇO 2014	



1 CORTE A-A
ESCALA 1/50



2 CORTE B-B
ESCALA 1/50



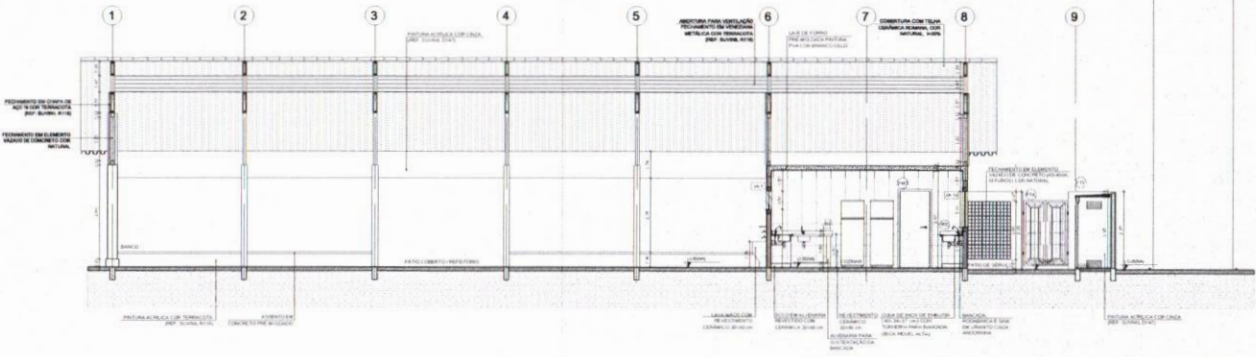
CROQUI DE REFERÊNCIA

LEGENDA			
	INDICAÇÃO NÍVEL PLANTA E CORTE		INDICAÇÃO DE VISTAS
	INDICAÇÃO DE cortes		ESPECIFICAÇÃO DE MATERIAIS
	INDICAÇÃO DE FACHADAS		INDICAÇÃO DE JANELAS
	INDICAÇÃO DE PORTAS E JANELAS		INDICAÇÃO DE ELEMENTOS (BANHEIRA, TRAVESSÃO, ETC.)

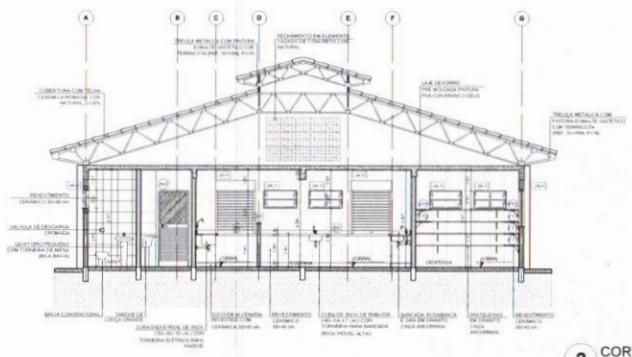
NOTAS	
- MEDIDAS E NÍVEIS EM METROS	
- VERIFICAR POSIÇÃO EXATA DOS PILARES NO PROJETO ESTRUTURAL	
- VERIFICAR DETALHES CONSTRUTIVOS PERTINENTES NO PROJETO DE DETALHAMENTO	
- SEGUIR ORIENTAÇÃO DO PROJETO QUANTO À UTILIZAÇÃO DAS CORES. CASO SEJA NECESSÁRIA ALTERAÇÃO, CONSULTAR O CADERNO DE ESTUDO DE CORES	
- EM CASO DE CONFLITO DE INFORMAÇÕES ENTRE O PROJETO GRÁFICO E O MEMORIAL DESCRITIVO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS, PREVALERÁ A INFORMAÇÃO CONTIDA NO DESENHO	
- ALTERAÇÕES NESTE PROJETO SOMENTE COM AUTORIZAÇÃO EXPRESSA DO FINE	
REFERÊNCIA	
- PLANILHA DE QUANTITATIVOS	
- MEMORIAL DESCRITIVO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	



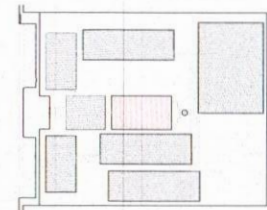
FNDE Fundação Nacional de Desenvolvimento da Educação	Ministério da Educação	BRASIL PAZ, BEM E PÓS-GRADUAÇÃO
PROJETO PADRÃO - FNDE		
MUNICÍPIO - UF:		
PROPRIETÁRIO:		
ENDEREÇO:		
PROPRIETÁRIO:		
RESP. TÉCNICO:		ENFERMIA:
DUFO:	CAU/ CREA:	
<p style="text-align: center;">GHIVELDER GLEYSER SILVA ENGENHEIRO CIVIL CREA: 191361830-7</p>		RA:
OBSERVAÇÕES:		
ESCOLA 12 SALAS DE AULA PROJETO DE ARQUITETURA		
COORDENADOR: CGEST - Coordenação Geral de Infraestrutura Educacional		ARQ
REVISÃO:	ESCALA:	FECHA:
01 (13/01)	1/50	16/42
DATA DE EMISSÃO:		
MAY/2014		



1 CORTE A-A
ESCALA 1/50



2 CORTE B-B
ESCALA 1/50



LEGENDA

	REINFORÇO METÁLICO		REINFORÇO DE CONCRETO
	REDE METÁLICA		REDE METÁLICA
	REDE METÁLICA		REDE METÁLICA
	REDE METÁLICA		REDE METÁLICA

NOTA:
 1. REDE METÁLICA EM MANTO
 2. REDE METÁLICA EM MANTO
 3. REDE METÁLICA EM MANTO
 4. REDE METÁLICA EM MANTO
 5. REDE METÁLICA EM MANTO
 6. REDE METÁLICA EM MANTO
 7. REDE METÁLICA EM MANTO
 8. REDE METÁLICA EM MANTO
 9. REDE METÁLICA EM MANTO

FADE Fundação Nacional de Desenvolvimento da Educação
 Ministério da Educação
 BRASIL

PROJETO PADRÃO - FNDE

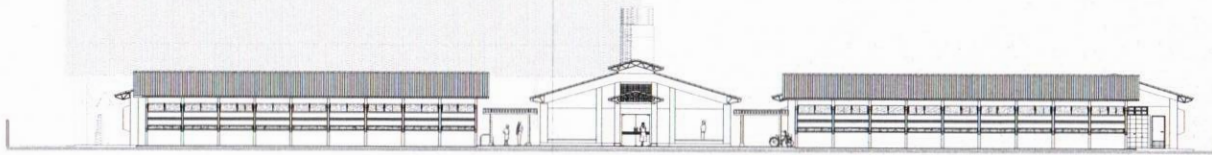
MUNICÍPIO: _____ UF: _____
 ENDEREÇO: _____
 EMERGÊNCIA: _____
 PROPRIETÁRIO: _____
 RESP. TÉCNICO: _____ CREA: _____
 DATA: _____ CROQUI: _____
 Nº: _____

GHIVELDER GLEISER SILVA
 ENGENHEIRO CIVIL
 CREA: 191361830-7

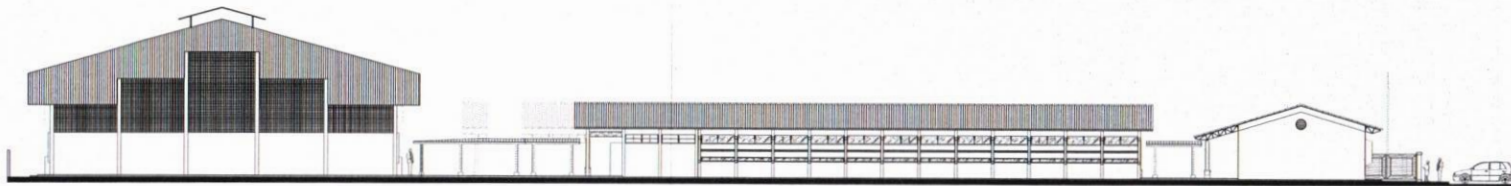
ESCOLA 12 SALAS DE AULA
 PROJETO DE ARQUITETURA

CONTRATANTE: Cidade de São Paulo Secretaria Municipal de Educação	BLOCO B - SERVIÇO CORTES	ARQ
DATA: 04/11/2014	FECHA: 04/11/2014	19/42

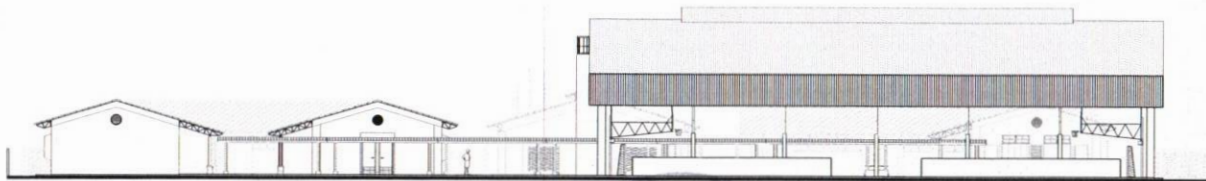




1 ELEVÇÃO 1
ESCALA 1/100



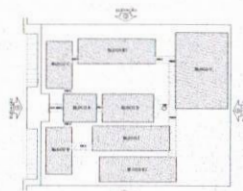
2 ELEVÇÃO 2
ESCALA 1/100



3 ELEVÇÃO 3
ESCALA 1/100



4 ELEVÇÃO 4
ESCALA 1/100



CROQUI DE REFERNCIA

LEGENDA	
	MUR
	JANELA
	PORTA
	TETO
	PISO
	ESCALA
	MOBILIÁRIO

NOTAS:
 1. OBRAS DE REVESTIMENTO:
 2. OBRAS DE PINTURA:
 3. OBRAS DE SANEAMENTO:
 4. OBRAS DE INSTALAO DE EQUIPAMENTOS:
 5. OBRAS DE INSTALAO DE SISTEMAS DE SEGURANA:
 6. OBRAS DE INSTALAO DE SISTEMAS DE ILUMINAO:
 7. OBRAS DE INSTALAO DE SISTEMAS DE VENTILAO:
 8. OBRAS DE INSTALAO DE SISTEMAS DE AQUECIMENTO:
 9. OBRAS DE INSTALAO DE SISTEMAS DE RESFRIAMENTO:
 10. OBRAS DE INSTALAO DE SISTEMAS DE SINALIZAO:
 11. OBRAS DE INSTALAO DE SISTEMAS DE CONTROLE DE ACCSSO:
 12. OBRAS DE INSTALAO DE SISTEMAS DE MONITORAMENTO:
 13. OBRAS DE INSTALAO DE SISTEMAS DE MANUTENOO:
 14. OBRAS DE INSTALAO DE SISTEMAS DE MANUTENOO DE EQUIPAMENTOS:
 15. OBRAS DE INSTALAO DE SISTEMAS DE MANUTENOO DE INFRAESTRUTURA:

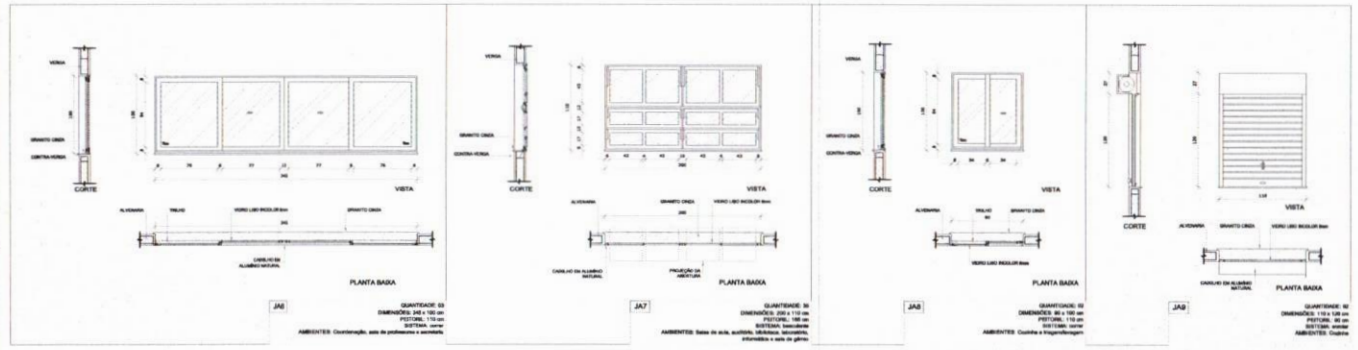
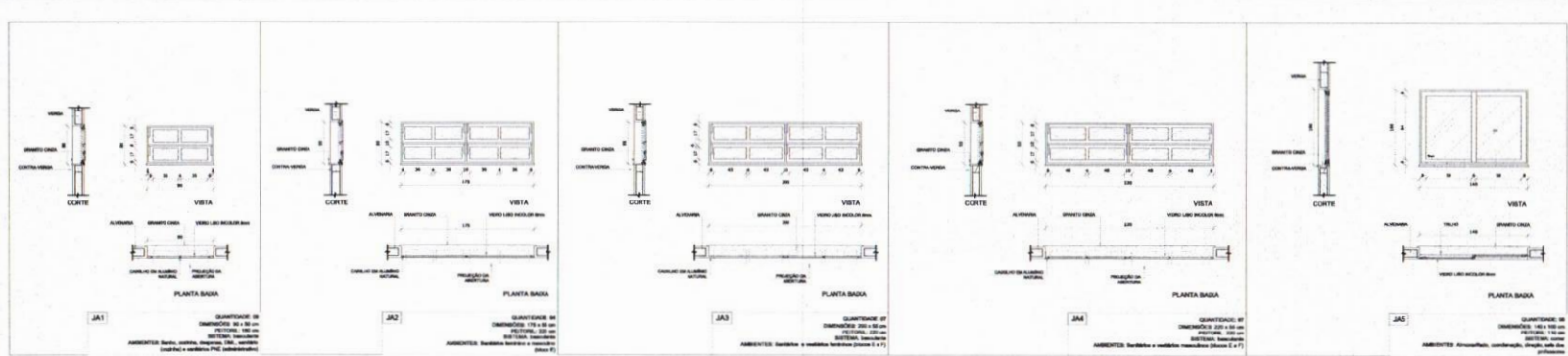
FADE **Projeto Padrão** Ministério da **BRASIL**
 Educao

PROJETO PADRÃO - FNDE

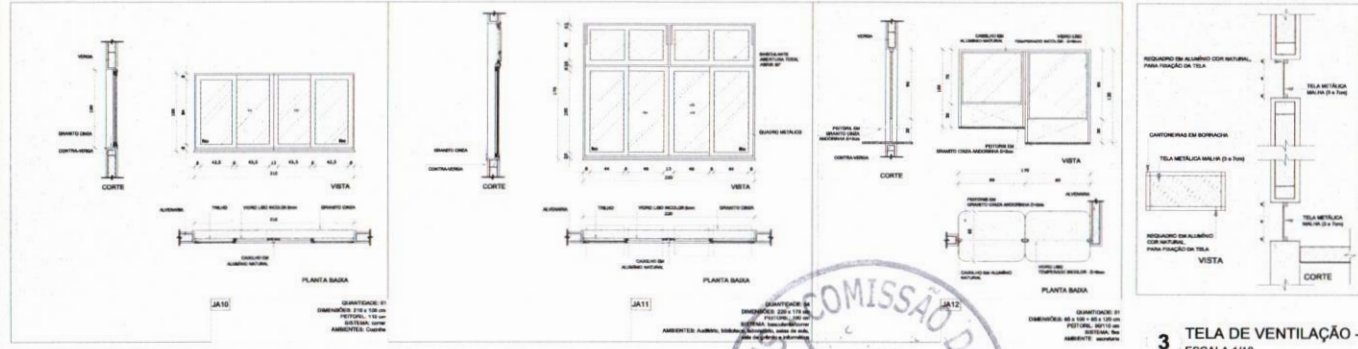
COMISSÃO DE LICITAO
 RUA DE BACAJUS
 458

SHIVELDER GLEYSER SILVA
 ENGENHEIRO CIVIL
 CREA: 191361830-7

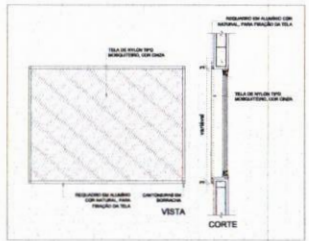
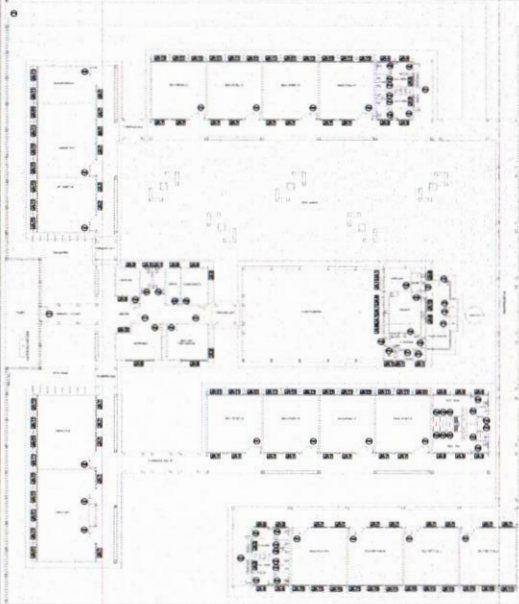
ESCOLA 12 SALAS DE AULA PROJETO DE ARQUITETURA	
PROJETO	ARQ
DATA	30/04/20
PROJETO	ARQ
DATA	30/04/20



1 JANELAS EM ALUMÍNIO
ESCALA 1/25



3 TELA DE VENTILAÇÃO - GÁS
ESCALA 1/10



2 TELA DE PROTEÇÃO
ESCALA 1/20

MAPA DE ESQUADRIAS

LEGENDA DE JANELAS - JANELAS ALUMÍNIO

REF.	Dimensão (cm)	Área (m²)	QUANT.	Área Total (m²)	6 de produto (cm) / TIPO	AMBIENTES
JAJ1	200 x 100	2,00	2	4,00	100 cm - alumínio	Sala, Vestiário, Sanitário, Cozinha, Banheiro
JAJ2	200 x 100	2,00	2	4,00	100 cm - alumínio	Sala, Vestiário, Sanitário, Cozinha, Banheiro
JAJ3	200 x 100	2,00	7	14,00	100 cm - alumínio	Sala, Corredor, Sanitário, Vestiário, Cozinha e Banheiro (Plano 1 e 2)
JAJ4	200 x 100	2,00	7	14,00	100 cm - alumínio	Sala, Corredor, Sanitário, Vestiário, Cozinha e Banheiro (Plano 1 e 2)
JAJ5	200 x 100	2,00	2	4,00	100 cm - alumínio	Sala, Corredor, Sanitário, Vestiário, Cozinha e Banheiro (Plano 1 e 2)
JAJ6	200 x 100	2,00	2	4,00	100 cm - alumínio	Corredor, Sala de professores e cozinha
JAJ7	200 x 100	2,00	2	4,00	100 cm - alumínio	Sala de aula, Sanitário, Vestiário, Cozinha, Banheiro, Corredor, Sala de professores e Sala de professores
JAJ8	110 x 100	1,10	2	2,20	100 cm - alumínio	Cocina e Sala de professores
JAJ9	110 x 100	1,10	2	2,20	100 cm - alumínio	Cocina
JAJ10	200 x 100	2,00	1	2,00	100 cm - alumínio	Cocina
JAJ11	200 x 100	2,00	2	4,00	100 cm - alumínio	Sala de aula, Sanitário, Vestiário, Cozinha, Banheiro, Corredor, Sala de professores e Sala de professores
JAJ12	110 x 100	1,10	1	1,10	100 cm - alumínio	Sala
JAJ13	200 x 100	2,00	2	4,00	100 cm - alumínio	Cocina

FNDE Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação

Ministério da Educação

BRASIL

PROJETO PADRÃO - FNDE

MEMÓRIA - DT

PROJETO PADRÃO

ESPECIFICAÇÃO

PROJETO BÁSICO

PROJ. TÉCNICO

PROJ. EXEC.

DATA

ENC. ORÇ.

ENC. ORÇ.

GHIVELDER GLEYSER SILVA
ENGENHEIRO CIVIL
CREA: 151081230-7

ESCOLA 12 SALAS DE AULA
PROJETO DE ARQUITETURA

COORDENADOR: []

COOR. Coordenação Geral de Arquitetura e Urbanismo

PROJETA: []

REVISOR: []

ELAB. []

APROV. []

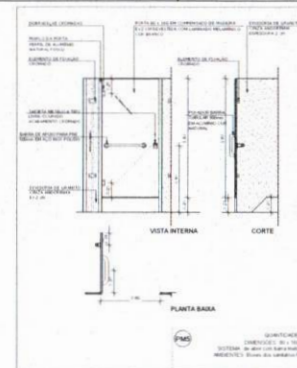
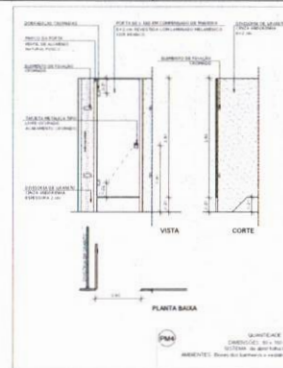
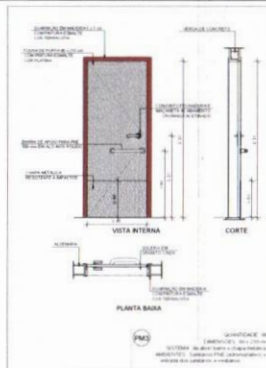
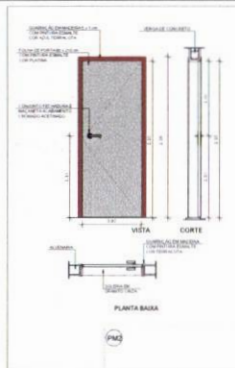
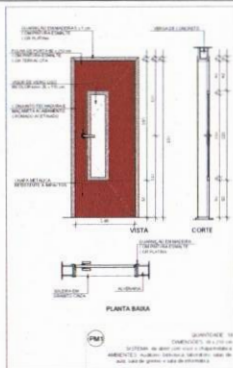
PROVA: []

DATA: []

PROVA: []

07/42

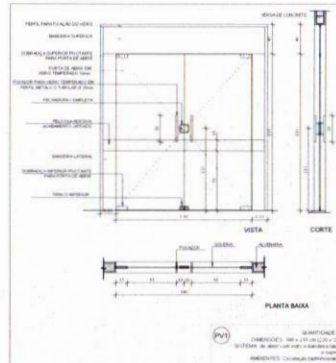
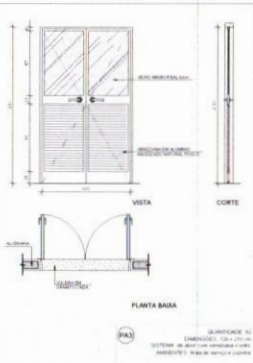
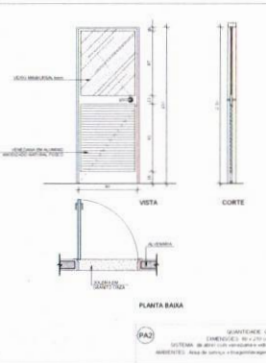
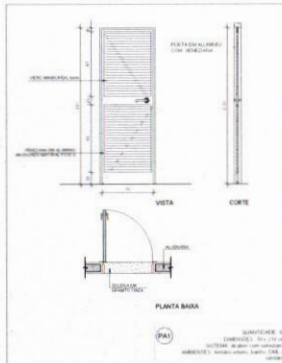




1 PORTAS EM MADEIRA
ESCALA 1/25



CROQUI DE REFERÊNCIA



2 PORTAS EM ALUMÍNIO
ESCALA 1/25

MAPA DE ESQUADRIAS

LEGENDA DE PORTAS - PORTAS EM MADEIRA

REF.	Dimensão (cm)	QTD	TIPO	ABERTURA
P01	200 x 170	10	1	Alumínio com encaixes
P02	200 x 170	10	1	Alumínio com encaixes
P03	200 x 170	10	1	Alumínio com encaixes
P04	200 x 170	10	1	Alumínio com encaixes
P05	200 x 170	10	1	Alumínio com encaixes

LEGENDA DE PORTAS - PORTAS DE ALUMÍNIO

REF.	Dimensão (cm)	QTD	TIPO	ABERTURA
P06	200 x 170	10	1	Alumínio com encaixes
P07	200 x 170	10	1	Alumínio com encaixes
P08	200 x 170	10	1	Alumínio com encaixes
P09	200 x 170	10	1	Alumínio com encaixes
P10	200 x 170	10	1	Alumínio com encaixes

MAPA DE ESQUADRIAS

LEGENDA DE PORTAS - PORTAS EM VIDRO

REF.	Dimensão (cm)	QTD	TIPO	ABERTURA
P11	200 x 170	10	1	Alumínio com encaixes
P12	200 x 170	10	1	Alumínio com encaixes
P13	200 x 170	10	1	Alumínio com encaixes
P14	200 x 170	10	1	Alumínio com encaixes
P15	200 x 170	10	1	Alumínio com encaixes

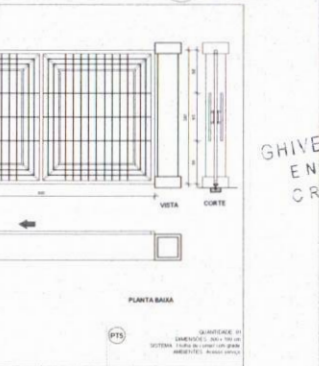
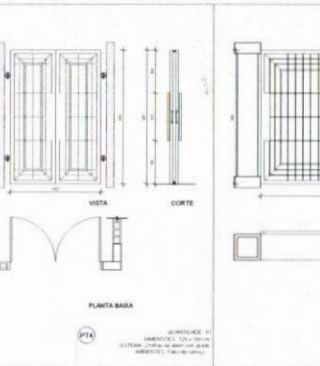
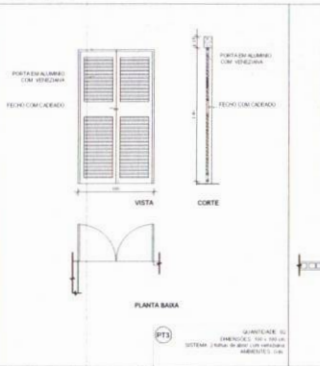
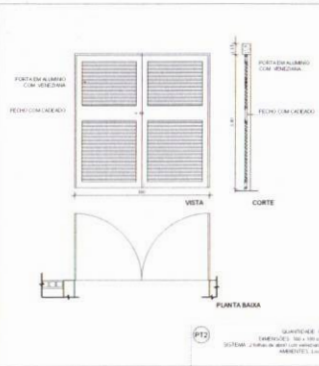
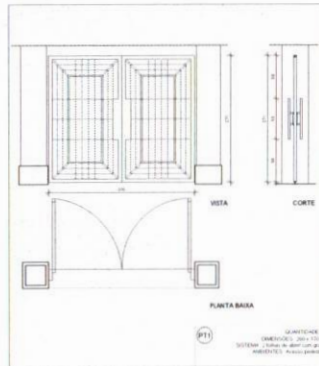
LEGENDA DE PORTAS - PORTAS EM ALUMÍNIO

REF.	Dimensão (cm)	QTD	TIPO	ABERTURA
P16	200 x 170	10	1	Alumínio com encaixes
P17	200 x 170	10	1	Alumínio com encaixes
P18	200 x 170	10	1	Alumínio com encaixes
P19	200 x 170	10	1	Alumínio com encaixes
P20	200 x 170	10	1	Alumínio com encaixes



3 PORTA EM VIDRO
ESCALA 1/25

4 PORTÕES METÁLICOS
ESCALA 1/25



GHIVELDER ELYSERSILVA
ENGENHEIRO CIVIL
CREA: 91361830-7

PROJETO PADRÃO - FNDE

MUNICÍPIO: UF: _____

PROPOSTANTE: _____

EMPREENDEDOR: _____

PROFESSOR: _____

REP. TÉCNICO: _____

DATA: _____

LAUDO TÉCNICO: _____

PROJETO: _____

ESPECIFICAÇÃO: _____

ESCALA: _____

PROJETO DE ARQUITETURA

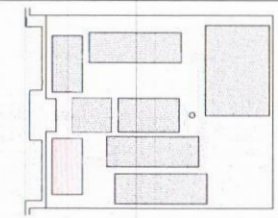
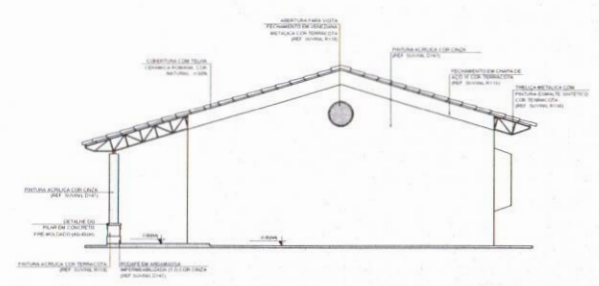
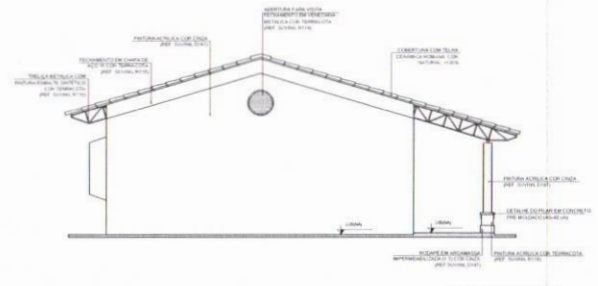
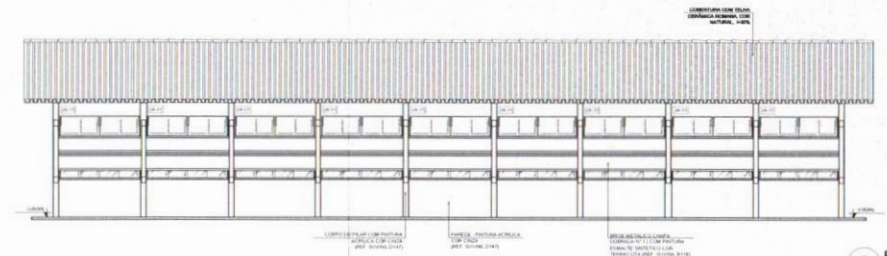
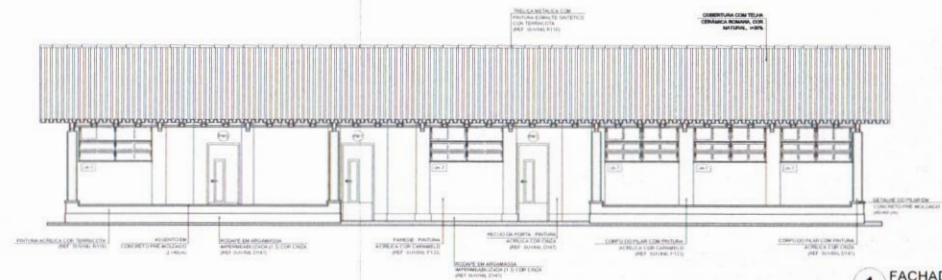
DETALHAMENTO DE ESQUADRIAS

PORTAS EM MADEIRA, ALUMÍNIO E VIDRO

PORTÕES METÁLICOS

ARQ

08/42



LEGENDA

	TELA METÁLICA COM ALUMÍNIO E VITRIFICADO		TELA METÁLICA COM ALUMÍNIO E VITRIFICADO
	TUBO DE CIMENTO PORTLAND		TUBO DE CIMENTO PORTLAND
	TUBO DE CIMENTO PORTLAND		TUBO DE CIMENTO PORTLAND

NOTAS

1. TELA METÁLICA COM ALUMÍNIO E VITRIFICADO: IDENTIFICAR O TIPO DE TELA METÁLICA COM ALUMÍNIO E VITRIFICADO A SER UTILIZADA. 2. TUBO DE CIMENTO PORTLAND: IDENTIFICAR O TIPO DE TUBO DE CIMENTO PORTLAND A SER UTILIZADO. 3. DETALHE DO TUBO DE CIMENTO PORTLAND: IDENTIFICAR O TIPO DE TUBO DE CIMENTO PORTLAND A SER UTILIZADO. 4. DETALHE DO TUBO DE CIMENTO PORTLAND: IDENTIFICAR O TIPO DE TUBO DE CIMENTO PORTLAND A SER UTILIZADO.

ABRILHANTES

1. ABRILHANTES QUANTITATIVOS: MEMÓRIA DE ABRILHANTES E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS.

FNE Fundo Nacional de Educação
Ministério da Educação
BRASIL

PROJETO PADRÃO - FNE

MUNICÍPIO: UF: _____

PROPOSTANTE: _____

EXECUÇÃO: _____

PROPOSTANTE: _____

REP. TÉCNICO: _____

SER: _____

DATA: _____

GHIELDER GLEYSER SILVA
ENGENHEIRO CIVIL
CREA 197301830-7

OPERAÇÃO: _____

ESCOLA 12 SALAS DE AULA
PROJETO DE ARQUITETURA

CONTRATO: _____

OBJETO: Construção de 12 salas de aula e 01 sala de professores.

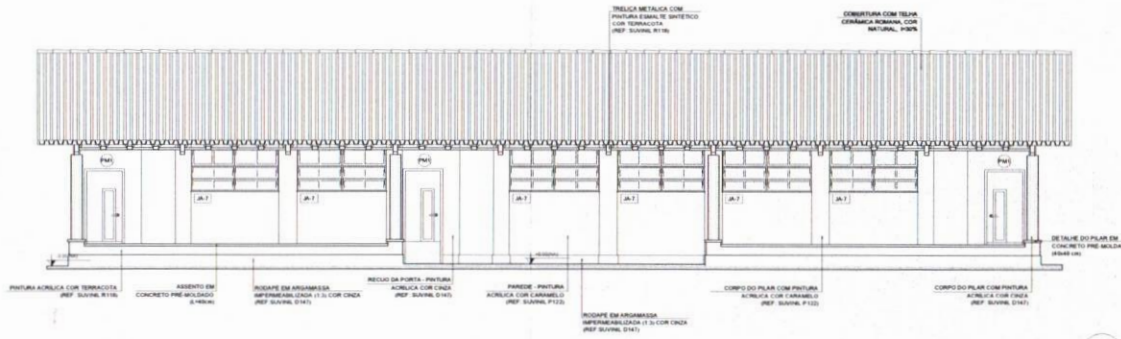
BLOCO B - PISAISÓGICO

FACHADAS

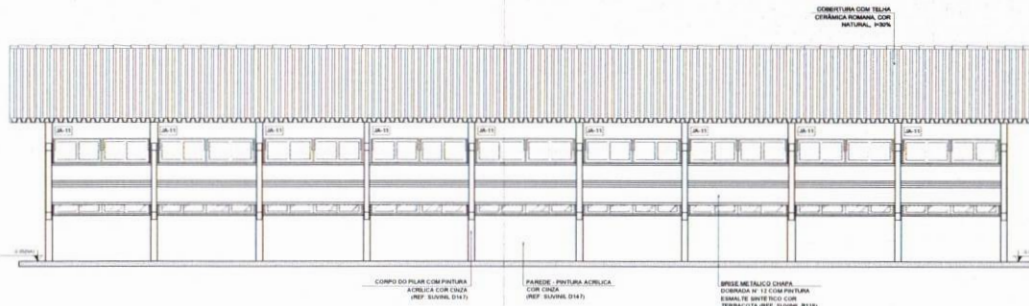
ARQ

14/42

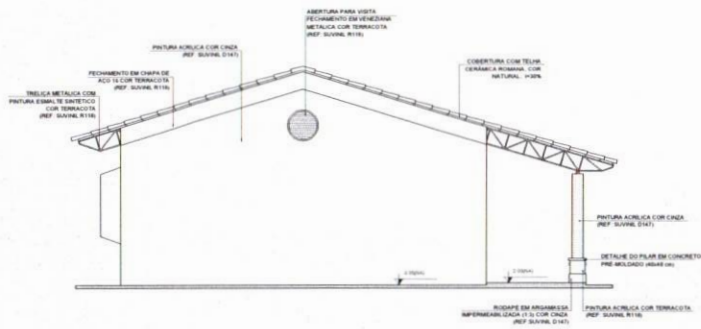




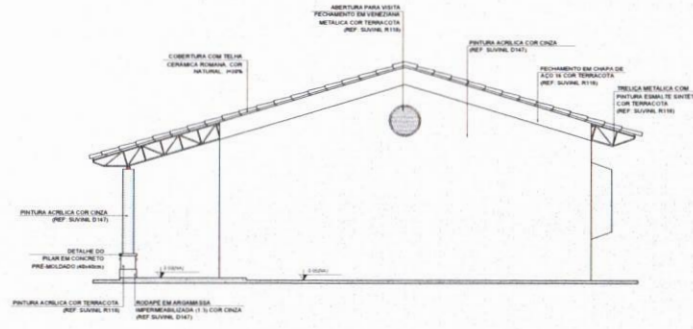
1 FACHADA 1
ESCALA 1/50



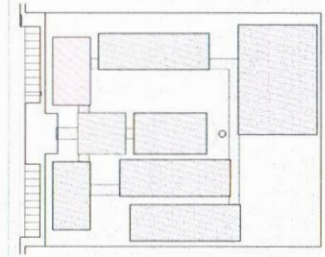
2 FACHADA 3
ESCALA 1/50



3 FACHADA 2
ESCALA 1/50



4 FACHADA 4
ESCALA 1/50



CROQUI DE REFERÊNCIA

LEGENDA	
	INDICAÇÃO DE PAREDE
	INDICAÇÃO DE JANELA
	INDICAÇÃO DE PORTA
	INDICAÇÃO DE INCLINAÇÃO DO TELHADO
	INDICAÇÃO DE EIXOS
	INDICAÇÃO DE EIXOS (ALINHAMENTO)

NOTAS

- MEDIDAS E NÍVEIS EM METROS
- VERIFICAR POSIÇÃO DAS BARRAS DE ARMADURA NO PROJETO ESTRUTURAL
- VERIFICAR DETALHES CONSTRUTIVOS PERTINENTES AO PROJETO DE DETALHAMENTO
- SEGUIR ORIENTAÇÃO DO PROJETO QUANTO A UTILIZAÇÃO DAS CORES, CASO SEJA NECESSÁRIA
- ALTERNAR CONDIÇÃO DE COR PARA O CASO DE CONFLITO DE INFORMAÇÕES ENTRE O PROJETO GRÁFICO E O MEMORIAL DESCRITIVO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS. PREVALER A INFORMAÇÃO CONTIDA NO DESENHO
- OBRAS DE REFORMA DEVE SER AUTORIZADA PELA SUPLENTE DO FIDE

REFERÊNCIAS

- PLANILHAS DE QUANTITATIVOS
- MEMORIAL DESCRITIVO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS



FNE - Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação
Ministério da Educação
BRASIL

PROJETO PADRÃO - FNE

MEMÓRIA - GF

PROPRIETÁRIO

INDENSO

PROPRIETÁRIO

RESP. TÉCNICO

ENR 084

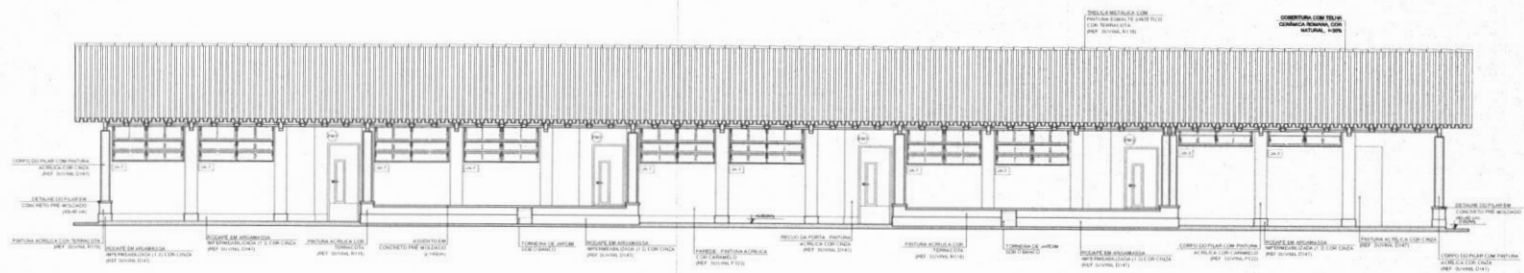
SUFO

CAU/CREA

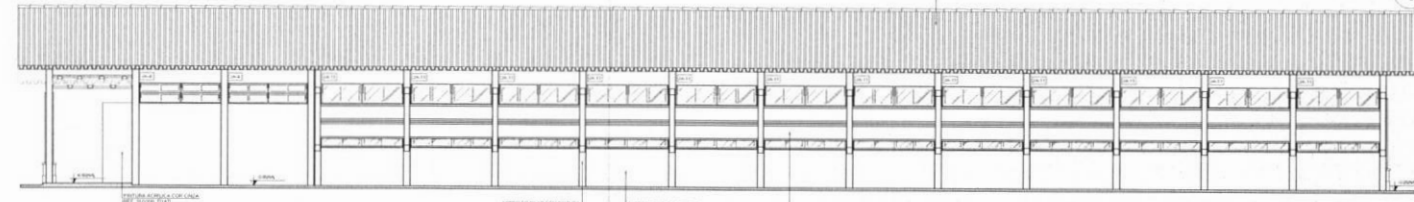
GHIVELDER SLEYSER SILVA
ENGENHEIRO CIVIL
CREA: 191301830-7

ORIENTAÇÕES

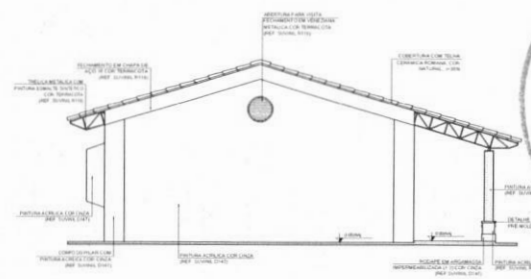
ESCOLA 12 SALAS DE AULA		
PROJETO DE ARQUITETURA		
BLOCO C - PEDAGÓGICO		
FACHADAS		
ARQ		
CONFECCIONADO POR	ESCALA	FOLHA
CSG/ET - Coordenador Geral de Infraestrutura Educacional	1/50	17/42
ELABORADO POR	DATA	
(Rafael)	02/07/2014	



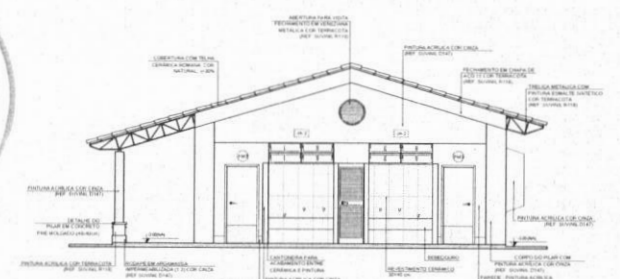
1 FACHADA 1
ESCALA 1/50



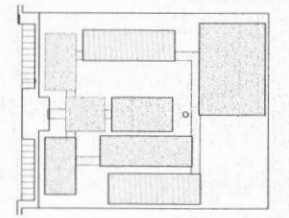
2 FACHADA 2
ESCALA 1/50



3 FACHADA 3
ESCALA 1/50



4 FACHADA 4
ESCALA 1/50



LEGENDA

	INDICAÇÃO DE PAREDE		INDICAÇÃO DE JANELA
	INDICAÇÃO DE PORTA		INDICAÇÃO DE PAVIMENTO
	INDICAÇÃO DE TETO		INDICAÇÃO DE LAJE
	INDICAÇÃO DE ESCADA		INDICAÇÃO DE CORREIA

NOTAS

1. INDICAÇÃO DE MATERIAIS: SERÃO EMPREGADOS OS MATERIAIS COM MELHOR PREÇO, RESPEITANDO AS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS E OS REQUISITOS DE DURABILIDADE, SEGURANÇA E ESTÉTICA. A REALIZAÇÃO DE VISITAS TÉCNICAS É OBRIGATORIA. O PREÇO DE ENTREGA DE MATERIAIS EM LOCAL REMOTO DEVE SER INCLuíDO NO PREÇO DE OFERTA. ALTERAÇÕES DE PROJETO SÚBSETE COM NOTIFICAÇÃO E ASSINATURA DO PROJETISTA.

REFERÊNCIAS

1. NBR 12228 - ALUMÍNIO E SUAS LIGAS.
2. NBR 12229 - VÍDRÃO E SUAS LIGAS.

FNDE Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação
BRASIL Ministério da Educação

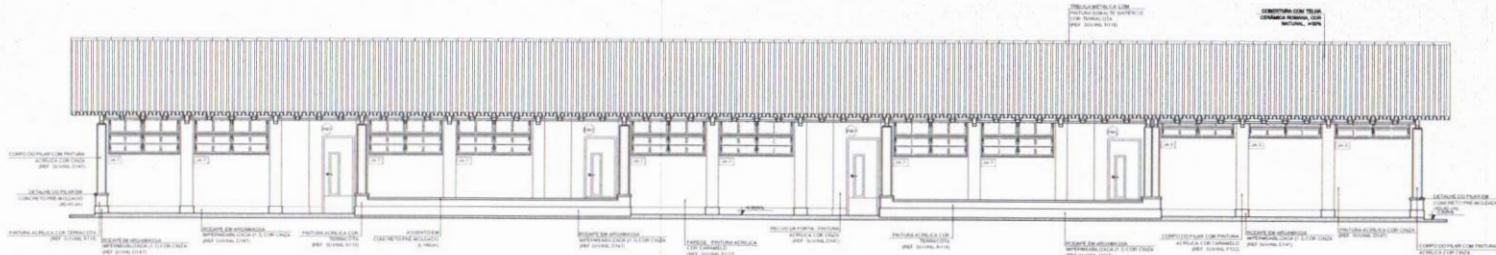
PROJETO PADRÃO - FNDE

MODELO Nº 01
PROPOSTA Nº 01
ENDEREÇO: _____
Cidade: _____ Estado: _____
CNPJ: _____
Razão Social: _____
Nome do Representante: _____
Cargo: _____
CPF: _____
Assinatura: _____
Data: _____

GHIVELDER DEWEYSER SILVA
ENGENHEIRO CIVIL
C.R.C. 119.381280-7

ESCOLA 12 SALAS DE AULA
PROJETO DE ARQUITETURA

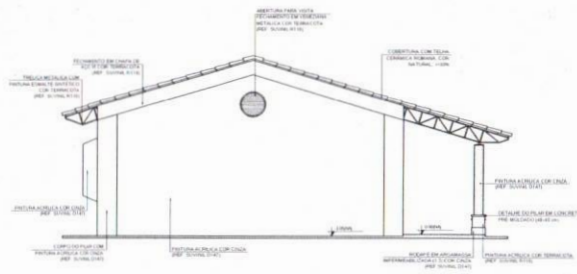
PROPOSTA Nº: _____	BLOCO E PEDAGÓGICO	ARQ
PROJETO Nº: _____	FACHADA	ARQ
DATA: _____	ESCALA: _____	FOLHA Nº: _____
PROJETADEUR: _____	PROJETADEUR: _____	PROJETADEUR: _____
PROJETADEUR: _____	PROJETADEUR: _____	PROJETADEUR: _____
PROJETADEUR: _____	PROJETADEUR: _____	PROJETADEUR: _____



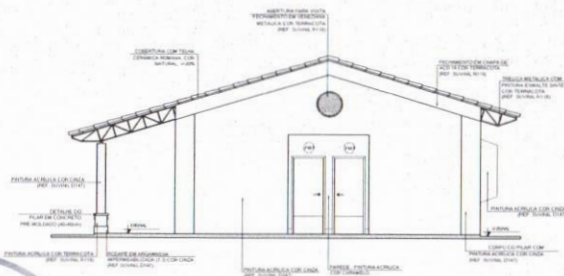
1 FACHADA 1
ESCALA 1/50



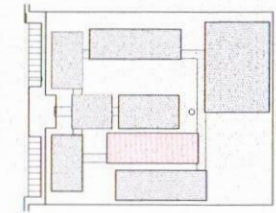
2 FACHADA 3
ESCALA 1/50



3 FACHADA 2
ESCALA 1/50



4 FACHADA 4
ESCALA 1/50



CROQUI DE REFERÊNCIA

LEGENDA

	MODIFICAÇÃO DE TELHADO		MODIFICAÇÃO DE JANELA
	MODIFICAÇÃO DE PORTA		MODIFICAÇÃO DE PAREDE
	MODIFICAÇÃO DE PISO		MODIFICAÇÃO DE PAREDE
	MODIFICAÇÃO DE PORTA		MODIFICAÇÃO DE PAREDE

NOTAS

1. MEDIDAS E PONTUAÇÃO DE METROS
 2. MEDIDAS E PONTUAÇÃO DE METROS
 3. MEDIDAS E PONTUAÇÃO DE METROS
 4. MEDIDAS E PONTUAÇÃO DE METROS
 5. MEDIDAS E PONTUAÇÃO DE METROS
 6. MEDIDAS E PONTUAÇÃO DE METROS
 7. MEDIDAS E PONTUAÇÃO DE METROS
 8. MEDIDAS E PONTUAÇÃO DE METROS
 9. MEDIDAS E PONTUAÇÃO DE METROS
 10. MEDIDAS E PONTUAÇÃO DE METROS

REFERÊNCIAS

1. NORMAS DE ABSTRACTO
 2. NORMAS DE ABSTRACTO E EXERCÍCIOS DE RESOLUÇÃO

FNDE Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação
Ministério da Educação
BRASIL
PROJETO PADRÃO - FNDE

MEMÓRIA DE PROJETO

ESPECIFICAÇÃO

PROJETO

PROJETADEIRO

PROJETADEIRA

PROJETO

PROJETADEIRO

PROJETADEIRA

PROJETO

PROJETADEIRO

PROJETADEIRA

PROJETO

PROJETADEIRO

PROJETADEIRA

PROJETO

PROJETADEIRO

PROJETADEIRA

PROJETO

PROJETADEIRO

PROJETADEIRA

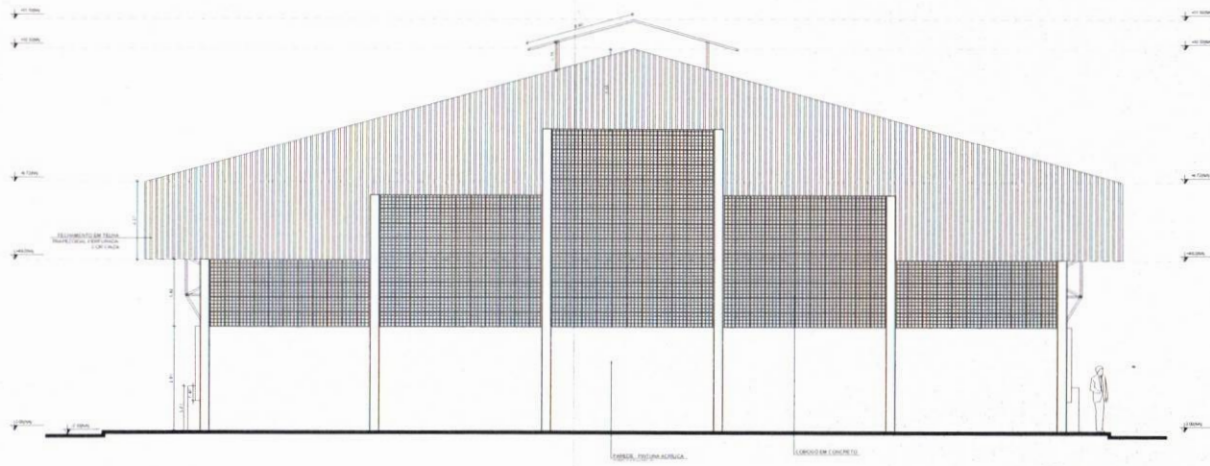
GHIVELDER GLEYSER SILVA
ENGENHEIRO CIVIL
CREA: 151301630-7

ESCOLA 12 SALAS DE AULA
PROJETO DE ARQUITETURA

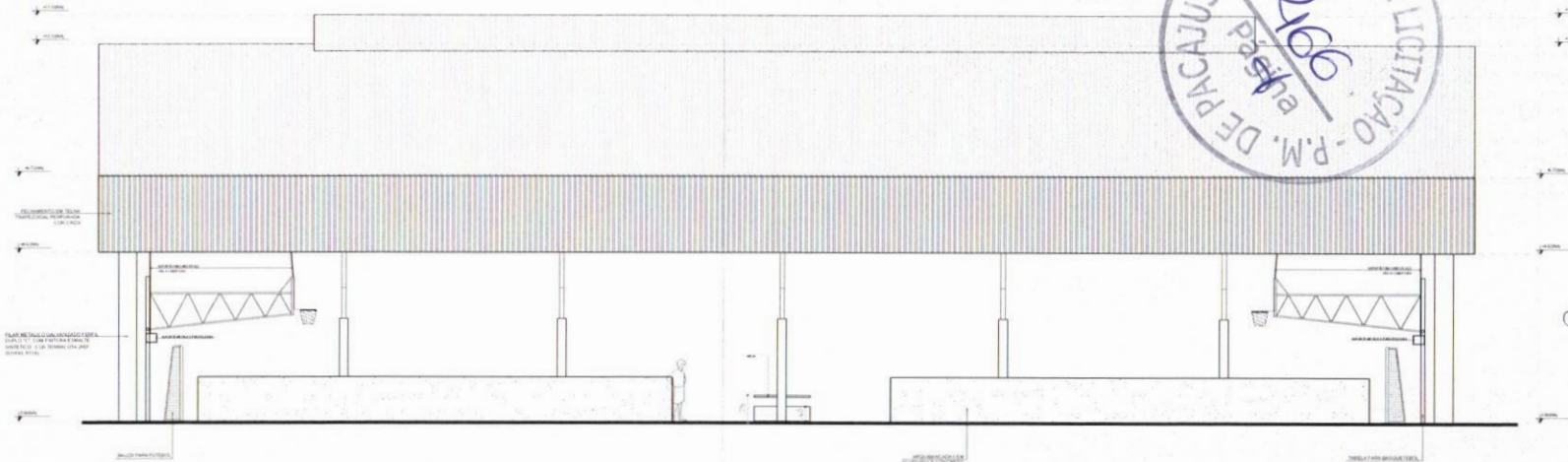
PROJETO	PROJETADEIRO	PROJETADEIRA	PROJETO	PROJETADEIRO	PROJETADEIRA
PROJETO	PROJETADEIRO	PROJETADEIRA	PROJETO	PROJETADEIRO	PROJETADEIRA
PROJETO	PROJETADEIRO	PROJETADEIRA	PROJETO	PROJETADEIRO	PROJETADEIRA

ARQ 26/42

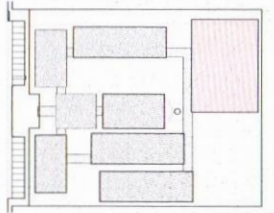




1 FACHADA 1
ESCALA 1/50



2 FACHADA 2
ESCALA 1/50



CROQUI DE REFERÊNCIA

LEGENDA	
	REVESTIMENTO METÁLICO
	CONCRETO
	ALVENARIA DE ALVENARIA
	REVESTIMENTO DE MADEIRA
	VIDRO
	ISOLAMENTO TÉRMICO
	ESTRUTURA DE TELHADO

NOTAS

1. VERIFICAR O NÍVEL DO TERRENO.
2. VERIFICAR A QUANTIDADE DE MATERIAIS E O TIPO DE MATERIAIS A SEREM UTILIZADOS.
3. VERIFICAR A QUANTIDADE DE MATERIAIS E O TIPO DE MATERIAIS A SEREM UTILIZADOS.
4. VERIFICAR A QUANTIDADE DE MATERIAIS E O TIPO DE MATERIAIS A SEREM UTILIZADOS.
5. VERIFICAR A QUANTIDADE DE MATERIAIS E O TIPO DE MATERIAIS A SEREM UTILIZADOS.

RECOMENDACIONES

1. VERIFICAR A QUANTIDADE DE MATERIAIS E O TIPO DE MATERIAIS A SEREM UTILIZADOS.



PROJETO PADRÃO - FINE

MUNICÍPIO: UF:
PROJETO: SÍMBOLO:
ENCOMENDA:

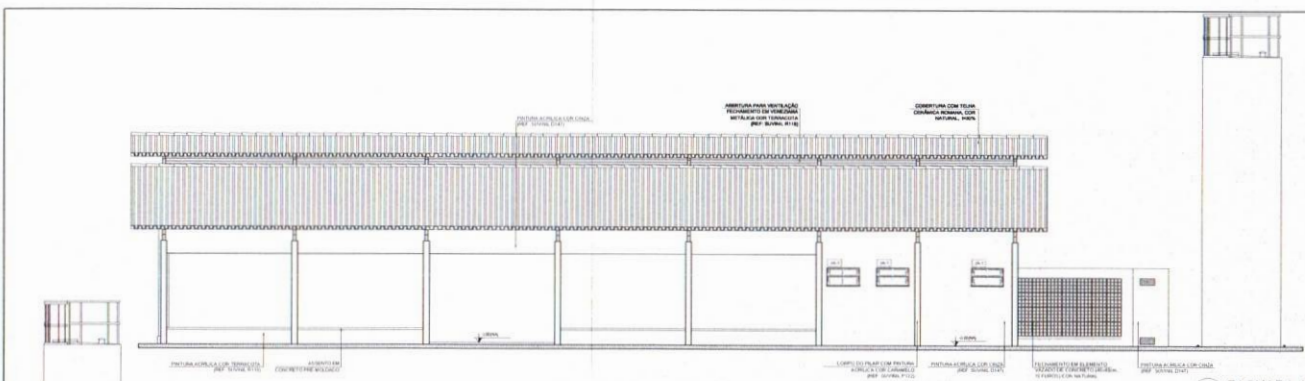
PROJETO: SÍMBOLO:
REF. TÉCNICO: DATA:

DATA: CARGO: CATEGORIA:

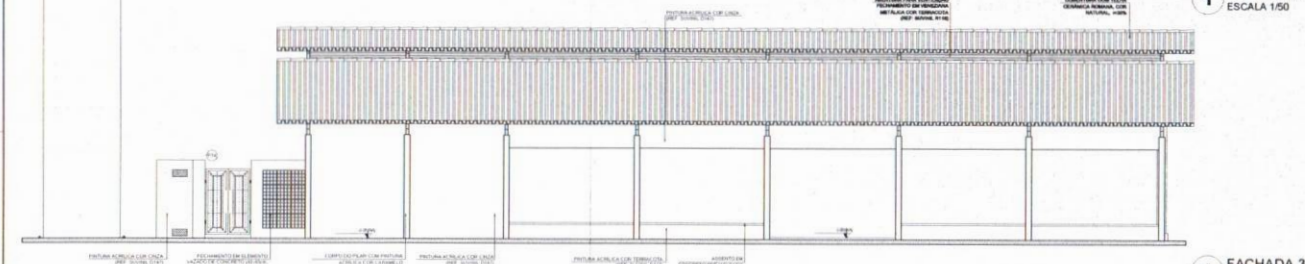
GHIVELDER GLENER SILVA
ENGENHEIRO CIVIL
CREA: 151351830-7

OBSERVAÇÕES:

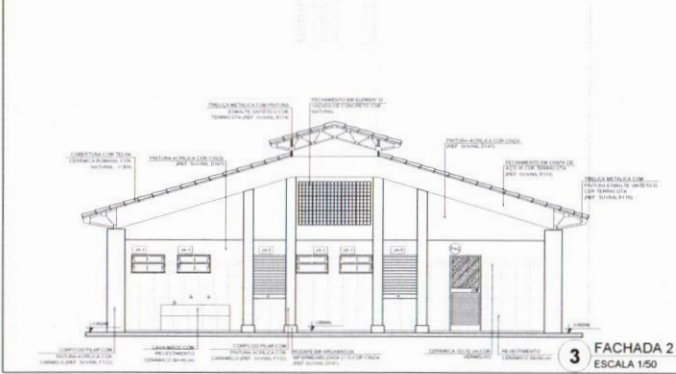
ESCOLA 12 SALAS DE AULA PROJETO DE ARQUITETURA			
CONCEITO:	QUADRA COBERTA	PROJETO:	ARQ
OBJETIVO:	FACHADAS	FECHA:	25/42
PROJETO:	PROJETO:	PROJETO:	
PROJETO:	PROJETO:	PROJETO:	



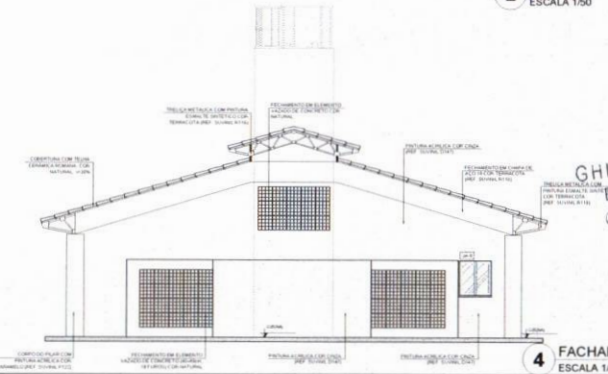
1 FACHADA 1
ESCALA 1/50



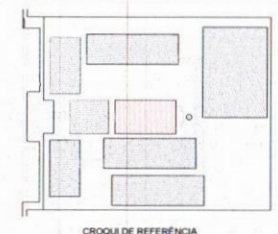
2 FACHADA 3
ESCALA 1/50



3 FACHADA 2
ESCALA 1/50



4 FACHADA 4
ESCALA 1/50



LEGENDA

	ARQUITETURA PARA VENTILAÇÃO FORÇADA DE EXHAUSTÃO		TRILHA METÁLICA COM TELA
	ARQUITETURA PARA VENTILAÇÃO FORÇADA DE EXHAUSTÃO		TRILHA METÁLICA COM TELA
	ARQUITETURA PARA VENTILAÇÃO FORÇADA DE EXHAUSTÃO		TRILHA METÁLICA COM TELA

NOTAS

1. MEDIDAS EM METROS

2. OBRAS DE INSTALAÇÃO DE VENTILAÇÃO FORÇADA DE EXHAUSTÃO

3. OBRAS DE INSTALAÇÃO DE VENTILAÇÃO FORÇADA DE EXHAUSTÃO

4. OBRAS DE INSTALAÇÃO DE VENTILAÇÃO FORÇADA DE EXHAUSTÃO

5. OBRAS DE INSTALAÇÃO DE VENTILAÇÃO FORÇADA DE EXHAUSTÃO

6. OBRAS DE INSTALAÇÃO DE VENTILAÇÃO FORÇADA DE EXHAUSTÃO

7. OBRAS DE INSTALAÇÃO DE VENTILAÇÃO FORÇADA DE EXHAUSTÃO

8. OBRAS DE INSTALAÇÃO DE VENTILAÇÃO FORÇADA DE EXHAUSTÃO

9. OBRAS DE INSTALAÇÃO DE VENTILAÇÃO FORÇADA DE EXHAUSTÃO

10. OBRAS DE INSTALAÇÃO DE VENTILAÇÃO FORÇADA DE EXHAUSTÃO

FNEF Fundação Nacional de Educação

Ministério da Educação

BRASIL

PROJETO PADRÃO - FNEF

MINISTÉRIO - UF

PROPRIETÁRIO

ENDEREÇO

PROFESSOR

ALUNO

DATA

DESCRIÇÃO

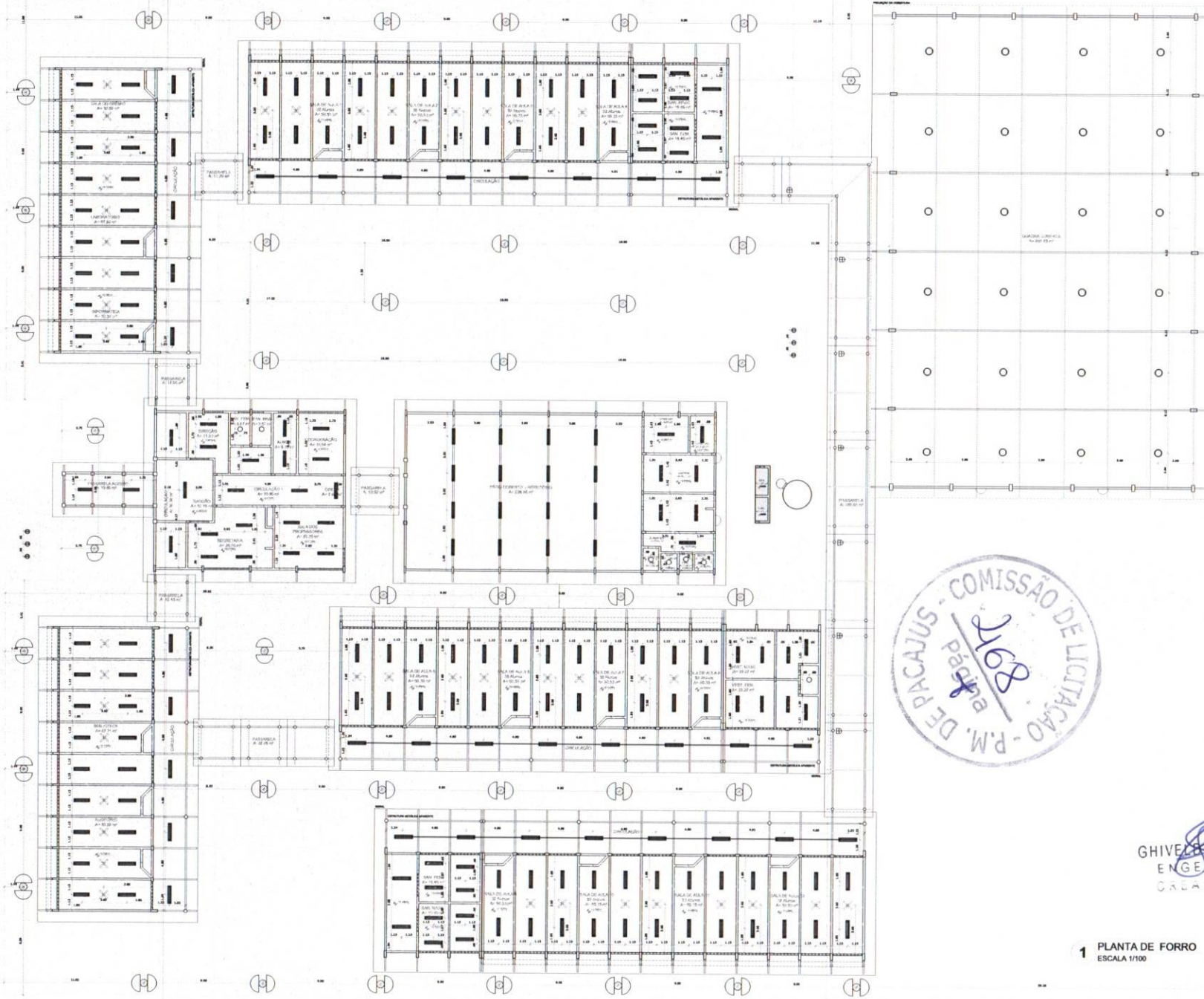
GHIVELDER GLENER SILVA
ENGENHEIRO CIVIL
CREA: 191301830-7

ESCOLA 12 SALAS DE AULA

PROJETO DE ARQUITETURA

PROJETO	BOQUE D' SERVIÇO	ARQ
FECHA	PROPOSTA	2042
PROJETO	PROPOSTA	2042



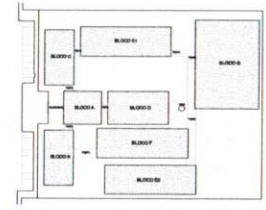


LEGENDA

ESPECIFICAÇÃO DE TIPO	ÁREA
[Symbol]	100 m ²
[Symbol]	150 m ²
[Symbol]	200 m ²

LEGENDA

TIPO	SÍMBOLO	REGRAS
1	[Symbol]	...
2	[Symbol]	...
3	[Symbol]	...
4	[Symbol]	...
5	[Symbol]	...
6	[Symbol]	...
7	[Symbol]	...
8	[Symbol]	...
9	[Symbol]	...
10	[Symbol]	...



LEGENDA

[Symbol]	INDICAÇÃO DE PAREDE E COLUNA	[Symbol]	INDICAÇÃO DE VENTILADOR
[Symbol]	INDICAÇÃO DE COLUNA	[Symbol]	INDICAÇÃO DE PORTA
[Symbol]	INDICAÇÃO DE TUBERIA	[Symbol]	INDICAÇÃO DE ESCADA
[Symbol]	INDICAÇÃO DE PAREDE E JANELA	[Symbol]	INDICAÇÃO DE ELEMENTO DEVENHA (PILARES E PIS)

NOTAS

1. VERIFICAR O NÍVEL DO TERRENO...
 2. VERIFICAR O NÍVEL DO TERRENO...
 3. VERIFICAR O NÍVEL DO TERRENO...
 4. VERIFICAR O NÍVEL DO TERRENO...
 5. VERIFICAR O NÍVEL DO TERRENO...
 6. VERIFICAR O NÍVEL DO TERRENO...
 7. VERIFICAR O NÍVEL DO TERRENO...
 8. VERIFICAR O NÍVEL DO TERRENO...
 9. VERIFICAR O NÍVEL DO TERRENO...
 10. VERIFICAR O NÍVEL DO TERRENO...



FNDE Fundação Nacional de Desenvolvimento
BRASIL Ministério da Educação
PROJETO PADRÃO - FNDE

PROJETO: ESCOLA 12 SALAS DE AULA
 LOCAL: PACAJUS - RJ
 DATA: 19/10/2011
 PROJETO: 12 SALAS DE AULA
 DATA: 19/10/2011

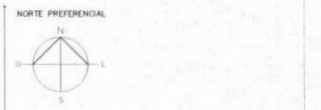
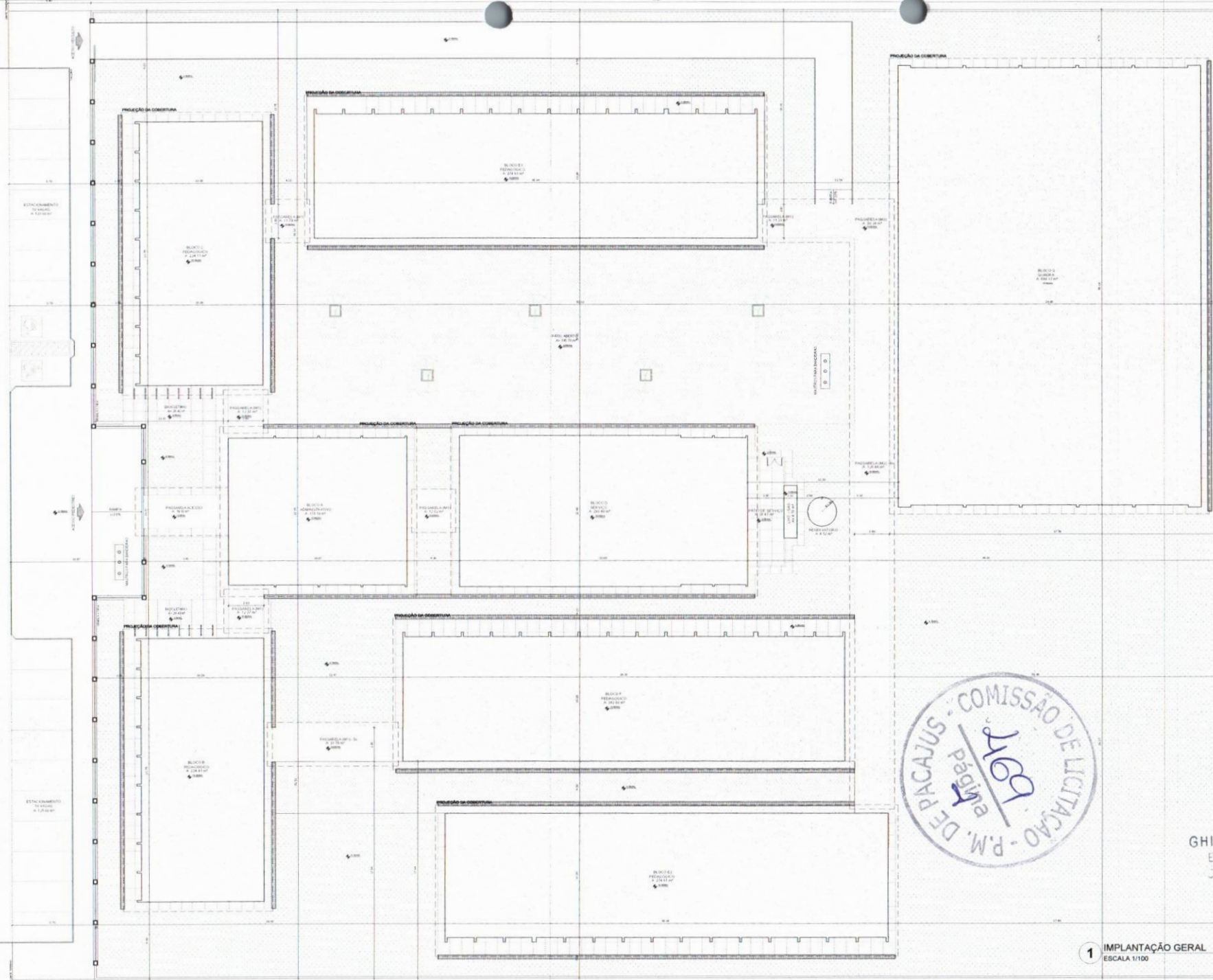
GHIVEZAR GLEYSEY SILVA
 ENGENHEIRO CIVIL
 CREA: 1910617-1

1 PLANTA DE FORRO
 ESCALA 1/100

ESCOLA 12 SALAS DE AULA
PROJETO DE ARQUITETURA

TIPO	ÁREA
[Symbol]	100 m ²
[Symbol]	150 m ²
[Symbol]	200 m ²

PLANTA DE FORRO **ARQ**



QUADRO DE ÁREAS

ÁREA DE CUBÍCULO	ÁREA DE CORRIDOR	ÁREA DE SERVIÇOS	ÁREA TOTAL
10.000 m²	1.000 m²	2.000 m²	13.000 m²
10.000 m²	1.000 m²	2.000 m²	13.000 m²
10.000 m²	1.000 m²	2.000 m²	13.000 m²
10.000 m²	1.000 m²	2.000 m²	13.000 m²
10.000 m²	1.000 m²	2.000 m²	13.000 m²
10.000 m²	1.000 m²	2.000 m²	13.000 m²
10.000 m²	1.000 m²	2.000 m²	13.000 m²
10.000 m²	1.000 m²	2.000 m²	13.000 m²
10.000 m²	1.000 m²	2.000 m²	13.000 m²
10.000 m²	1.000 m²	2.000 m²	13.000 m²
10.000 m²	1.000 m²	2.000 m²	13.000 m²
10.000 m²	1.000 m²	2.000 m²	13.000 m²

LEGENDA

▬	INDICAÇÃO DE PAREDE SIMPLES	○	INDICAÇÃO DE DOBRADO
▬▬	INDICAÇÃO DE PAREDE COM ESTRUTURA	□	INDICAÇÃO DE PORTA ABERTA
⬢	INDICAÇÃO DE COLUNA	⊗	INDICAÇÃO DE SERVIÇO
▬•	INDICAÇÃO DE PORTA FECHADA	⊕	INDICAÇÃO DE SERVIÇO

NOTAS

1. VERIFICAR O NÍVEL DE CADA BLOCO ANTES DA EXECUÇÃO DAS OBRAS.

2. OBRAS DE PINTURA EM TODAS AS PARTES EXTERIORES E INTERIORES.

3. INSTALAR REDE ELÉTRICA EM TODOS OS BLOCOS DE ACORDO COM O PROJETO DE INSTALAÇÃO ELÉTRICA.

4. OBRAS DE PINTURA EM TODOS OS BLOCOS DE ACORDO COM O PROJETO DE INSTALAÇÃO ELÉTRICA.

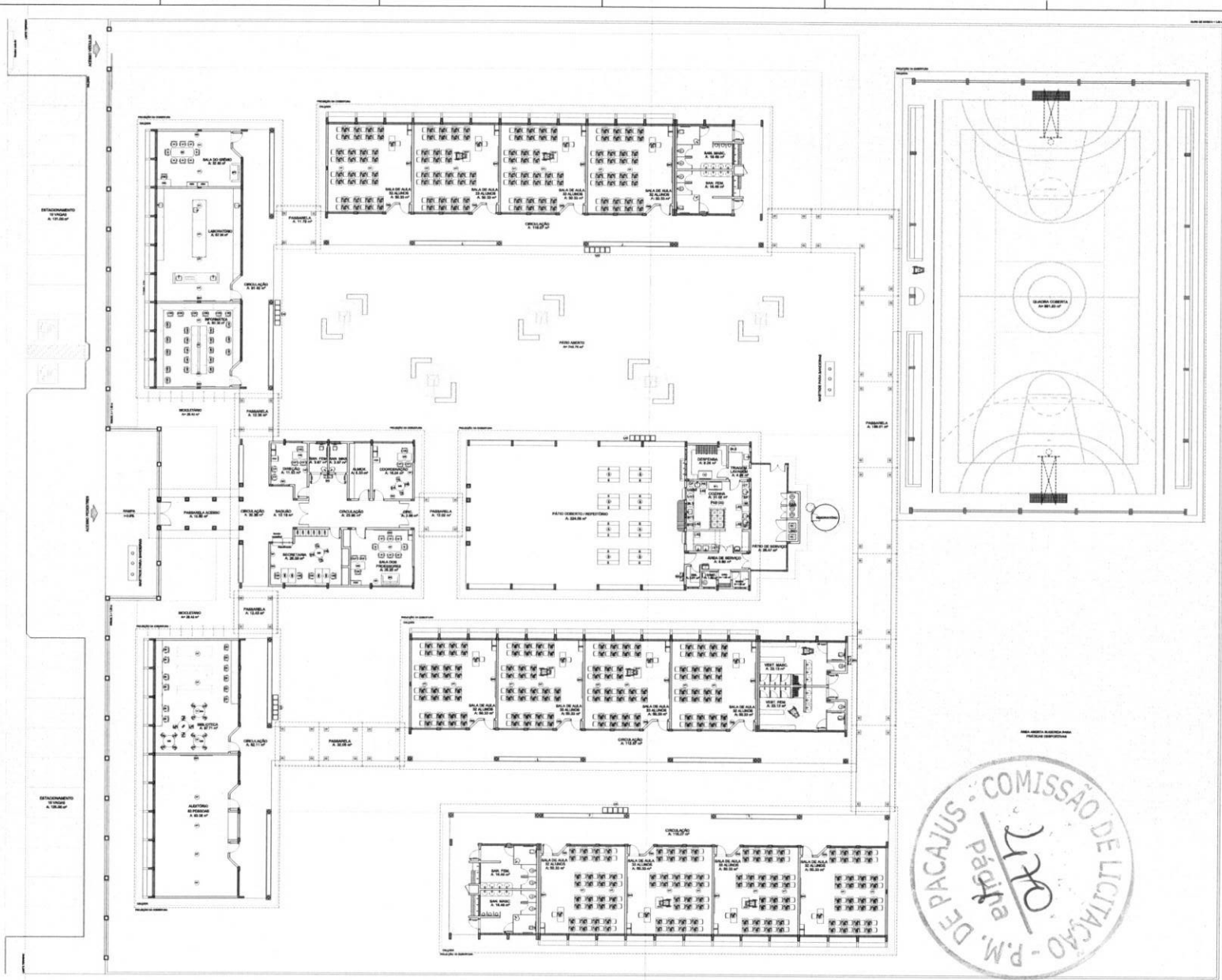
5. OBRAS DE PINTURA EM TODOS OS BLOCOS DE ACORDO COM O PROJETO DE INSTALAÇÃO ELÉTRICA.



GHIVELER GLEYSER SILVA
 ENGENHEIRO CIVIL
 CRP 19136/1830-7

1 IMPLANTAÇÃO GERAL
 ESCALA 1/100

ESCOLA 12 SALAS DE AULA	
PROJETO DE ARQUITETURA	
CONTEÚDO	IMPLANTAÇÃO
REVISÃO	01/42



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



LEGENDA

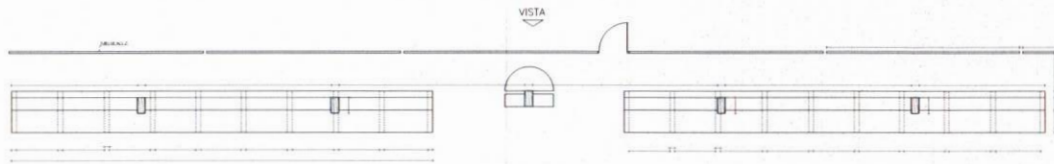
[Symbol]	INTERCOMUNICAÇÃO PLANTA A COORDENADA	[Symbol]	INTERCOMUNICAÇÃO PLANTA B
[Symbol]	INTERCOMUNICAÇÃO PLANTA C	[Symbol]	INTERCOMUNICAÇÃO PLANTA D
[Symbol]	INTERCOMUNICAÇÃO PLANTA E	[Symbol]	INTERCOMUNICAÇÃO PLANTA F
[Symbol]	INTERCOMUNICAÇÃO PLANTA G	[Symbol]	INTERCOMUNICAÇÃO PLANTA H
[Symbol]	INTERCOMUNICAÇÃO PLANTA I	[Symbol]	INTERCOMUNICAÇÃO PLANTA J
[Symbol]	INTERCOMUNICAÇÃO PLANTA K	[Symbol]	INTERCOMUNICAÇÃO PLANTA L
[Symbol]	INTERCOMUNICAÇÃO PLANTA M	[Symbol]	INTERCOMUNICAÇÃO PLANTA N
[Symbol]	INTERCOMUNICAÇÃO PLANTA O	[Symbol]	INTERCOMUNICAÇÃO PLANTA P
[Symbol]	INTERCOMUNICAÇÃO PLANTA Q	[Symbol]	INTERCOMUNICAÇÃO PLANTA R
[Symbol]	INTERCOMUNICAÇÃO PLANTA S	[Symbol]	INTERCOMUNICAÇÃO PLANTA T
[Symbol]	INTERCOMUNICAÇÃO PLANTA U	[Symbol]	INTERCOMUNICAÇÃO PLANTA V
[Symbol]	INTERCOMUNICAÇÃO PLANTA W	[Symbol]	INTERCOMUNICAÇÃO PLANTA X
[Symbol]	INTERCOMUNICAÇÃO PLANTA Y	[Symbol]	INTERCOMUNICAÇÃO PLANTA Z

FIDE Fundação de Incentivo à Educação
 Ministério da Educação
PROJETO PADRÃO - FNDE

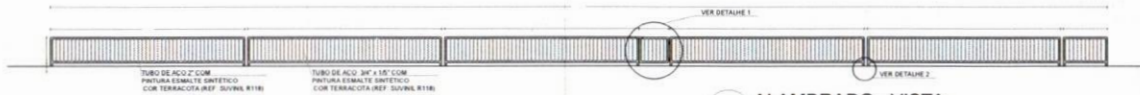
GHIVELDER GAEYSER SILVA
 ENGENHEIRO CIVIL
 CREA: 151561830-7

1 PLANTA BAIXA DE LEIAUTE
 ESCALA 1/100

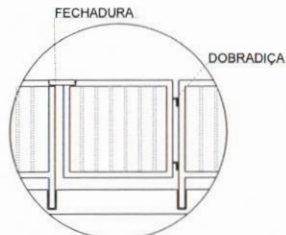
ESCOLA 12 SALAS DE AULA PROJETO DE ARQUITETURA	
PROJETO	ARQ
DATA	03/42



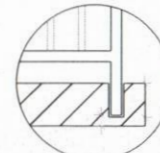
1 ARQUIBANCADA 1 - PLANTA BAIXA
ESCALA 1/75



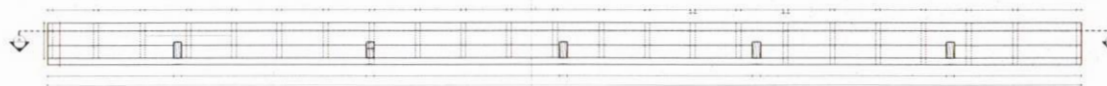
2 ALAMBRADO - VISTA
ESCALA 1/75



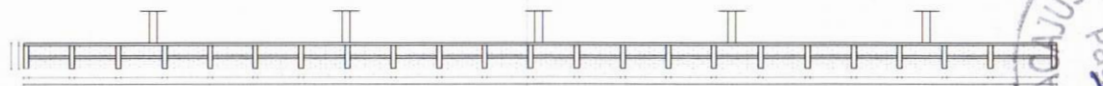
DETALHE 1
SEM ESCALA



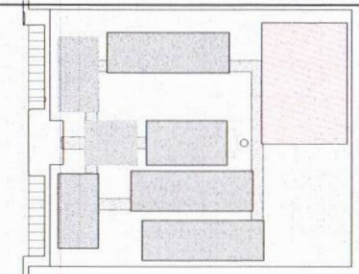
DETALHE 2
SEM ESCALA



3 ARQUIBANCADA 2 - PLANTA BAIXA
ESCALA 1/75



4 ARQUIBANCADA 2 - CORTE AA
ESCALA 1/75



CROQUI DE REFERÊNCIA

LEGENDA		INDICAÇÃO DE VISTAS	
	INDICAÇÃO DE MATERIAIS		INDICAÇÃO DE SECCÃO
	INDICAÇÃO DE CORTES		ESPECIFICAÇÃO DE MATERIAIS
	INDICAÇÃO DE PORTAS		INDICAÇÃO DE JANELAS
	INDICAÇÃO DE PORTAS E JANELAS		INDICAÇÃO DE ELEMENTOS (ARQUIBANCADA, PARQUELADA E ETL)

NOTAS

- MEDIDAS E NÍVEIS EM METROS
- VERIFICAR POSIÇÃO EXATA DOS PILARES NO PROJETO ESTRUTURAL
- VERIFICAR DETALHES CONSTRUTIVOS PERTENCENTES AO PROJETO DE DETALHAMENTO
- SEGUIR ORIENTAÇÃO DO PROJETO QUANTO A UTILIZAÇÃO DAS CORES. CASO SEJA NECESSÁRIA A ALTERAÇÃO CONSULTAR O CADERNO DE ESTUDO DE CORES
- EM CASO DE CONFLITO DE INFORMAÇÕES ENTRE O PROJETO GRÁFICO E O MEMORIAL DESCRITIVO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS, PREVALERÁ A INFORMACÃO CONTIDA NO DESENHO
- ALTERAÇÕES NESTE PROJETO SOMENTE COM AUTORIZAÇÃO EXPRESSA DO PDE

REFERÊNCIA

- PLANILHA DE QUANTITATIVOS
- MEMORIAL DESCRITIVO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

FNDE Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação | **Ministério da Educação** | **BRASIL** PAÍS DO FALAR EM PORTUGUÊS

PROJETO PADRÃO - FNDE

MUNICÍPIO - UF: _____
 PROPRIETÁRIO: _____
 ENDEREÇO: _____

PROPRIETÁRIO: _____
 RESP. TÉCNICO: _____

RFO: _____ CAD/CREA: _____

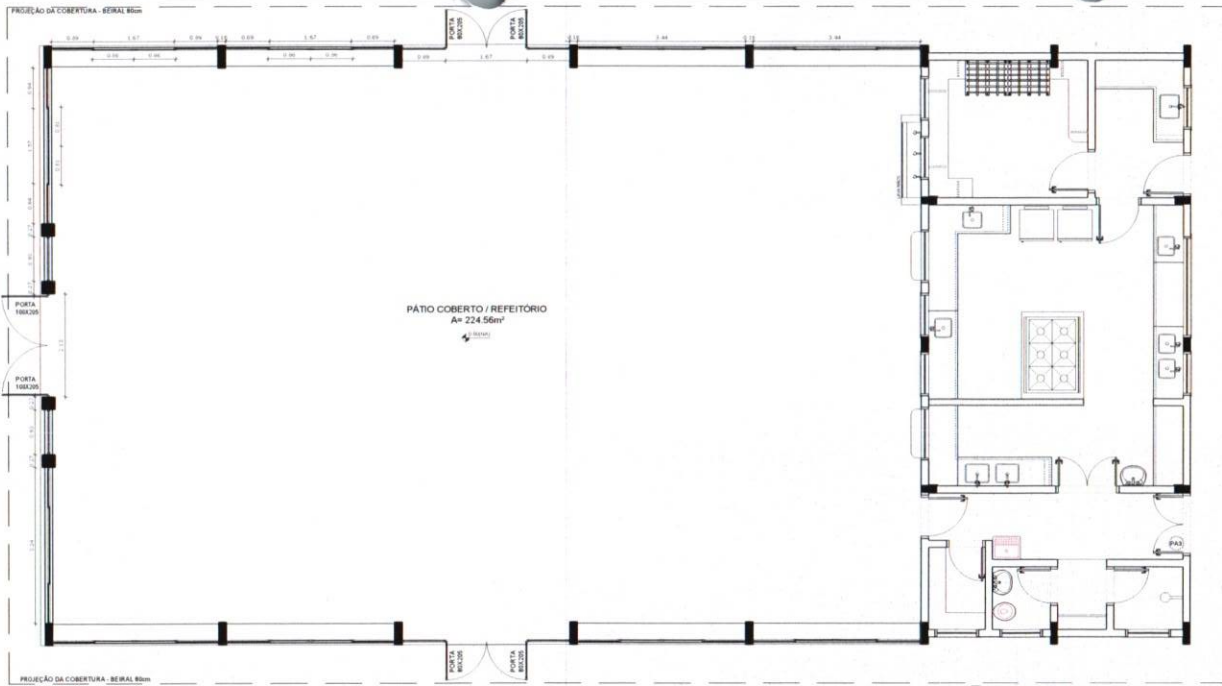
GHIVELDER GLEYSE SILVA
 ENGENHEIRO CIVIL
 CREA: 191301630-7

OBSERVAÇÕES: _____

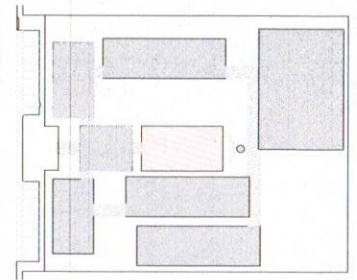
ESCOLA 12 SALAS DE AULA
PROJETO DE ARQUITETURA

COORDENADOR COEST - Coordenação Geral de Infraestrutura Educativa	QUADRA COBERTA ARQUIBANCADA E ALAMBRADO PLANTA BAIXA, CORTE, VISTA E DETALHES	ARQ
PROJETA AT (04/2020)	REVISÃO R2	DATA DE EMISSÃO 30/42





1 PLANTA BAIXA
ESCALA 1/50



CROQUI DE REFERÊNCIA

LEGENDA	
	INDICAÇÃO NÍVEL PLANTA E CORTE
	INDICAÇÃO DE CORTES
	INDICAÇÃO DE FACHADAS
	INDICAÇÃO DE PORTAS E JANELAS
	INDICAÇÃO DE NÍVEL
	ESPECIFICAÇÃO DE MATERIAIS
	INDICAÇÃO DE ESBOÇO
	INDICAÇÃO DE ELEMENTOS (BANDEIRA, PROTETORES, ETC.)

NOTAS

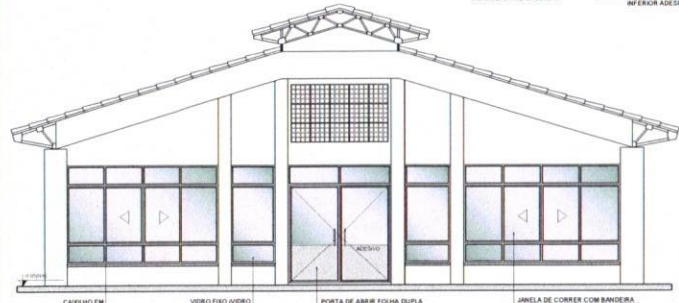
- MEDIDAS E NÍVEIS EM METROS
- VERIFICAR POSIÇÃO EXATA DOS PILARES NO PROJETO ESTRUTURAL
- VERIFICAR DETALHES CONSTRUTIVOS PERTINENTES NO PROJETO DE DETALHAMENTO
- SEGUIR ORIENTAÇÃO DO PROJETO QUANTO A UTILIZAÇÃO DAS CORES. CASO SEJA NECESSÁRIA ALTERAÇÃO CONSULTAR O CADENHO DE ESTUDO DE CORES
- EVITAR DE CONFLITO DE INFORMAÇÕES ENTRE O PROJETO GRÁFICO E O MEMORIAL DESCRITIVO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS. PREVALECE A INFORMAÇÃO CONTIDA NO DESENHO
- ALTERAÇÕES NESTE PROJETO SOMENTE COM AUTORIZAÇÃO EXPRESSA DO PADE

REFERÊNCIA

- PLANILHA DE QUANTITATIVOS
- MEMORIAL DESCRITIVO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS



2 VISTA 1
ESCALA 1/50



3 VISTA 2
ESCALA 1/50

OBSERVAÇÃO

ESTE PROJETO NÃO ESTÁ INCLuíDO NO ESCOPO DO PROJETO PADRÃO FNDE DE 12 SALAS, PORTANTO O MESMO SERVIRÁ APENAS COMO SUGESTÃO.

FNDE Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação	Ministério da Educação	BRASIL PAÍS RICCO E PAZ SEM FOMECA
PROJETO PADRÃO - FNDE		
MUNICÍPIO - UF:		
PROPRIETÁRIO:		
ENDEREÇO:		
PROPRIETÁRIO:		
RESP. TÉCNICO:	CAU/ CREA	
DUFO:	CAU/ CREA	
RA:		
<p style="text-align: center;">GHIVELDER GLEYSER SILVA ENGENHEIRO CIVIL CREA: 191361830-7</p>		
OBSERVAÇÕES:		
ESCOLA 12 SALAS DE AULA		
PROJETO DE ARQUITETURA		
COORDENADOR: PÁTIO COBERTO / REFEITÓRIO SUGESTÃO DE FECHAMENTO PARA REGIÕES FRIAS		
ARQ		
REVISÃO:	ESCALA:	FOLHA Nº:
R.00	1/50	42/42
FECHAMENTO:	DATA DE EMISSÃO:	
04/10/2014	MARÇO 2014	

