

1 PLANTA DE COBERTURA
ESCALA 1/75

NOTAS

- MEDIDAS E NÍVEIS EM METROS.
- VERIFICAR POSIÇÃO EXATA DOS PILARES NO PROJETO ESTRUTURAL.
- EM CASO DE CONFLITO DE INFORMAÇÕES ENTRE O PROJETO GRÁFICO E O MEMORIAL DESCRITIVO, PREVALECE A INFORMAÇÃO CONTIDA NOS DESENHOS.
- ALTERAÇÕES NESTE PROJETO SOMENTE COM AUTORIZAÇÃO EXPRESSA DO RNDP.

REFERÊNCIAS:

- PLANTA DE QUANTITATIVOS
- MEMORIAL DESCRITIVO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

LEGENDA:

	INDICAÇÃO NÍVEL PLANTA E CORTE	INDICAÇÃO DE VISTAS
	INDICAÇÃO DE CORTES	ESPECIFICAÇÕES DE MATERIAS
	INDICAÇÃO DE FACHADAS	INDICAÇÃO DE EIXOS
	INDICAÇÃO DE PORTAS E JANELAS	INDICAÇÃO DE ELEMENTOS (BANDEIAS, PRATELEIRAS E ETC.)

NOTAS

- O VALOR DE COTA MÍNIMO ENTRE A CIMEIRA MAIS ALTA E A PLATIBANDA É 100mm. PORTANTO A COTA SUPERIOR DA PLATIBANDA DEVE ESTAR A 100mm DO BRANCO INTERIOR DAS TELAÇÔES.
- SERÃO APLICADAS TELHAS TERMOACÚSTICAS, TIPO SANDUÍCHE, TRAPEZOIDAL COM AS SEGUINTE CAMADAS:
 - A) REVESTIMENTO SUPERIOR EM AÇO PRÉ-PINTADO, NA COR BRANCA, DE ESPESURA 0,43mm OU 0,50mm;
 - B) NÚCLEO EM ESPUMA RÍGIDA DE POLIISOCIANURATO (PIR), COM DENSIDADE MÉDIA ENTRE 38 A 42 KG/M³;
 - C) REVESTIMENTO INFERIOR EM AÇO GALVANIZADO (PARA OS BLOCOS A E B) E EM AÇO PRÉ-PINTADO NA COR BRANCA (PARA O PATO COBERTO DE ESPESURA 0,43mm).

LEGENDA SISTEMA DE COBERTURA

ITEM	QUANTIDADE
	TELHA METÁLICA TERMOACÚSTICA TRAPEZOIDAL 850,06 m ²
	PINGADEIRA EM PRE-MOLDADO DE CONCRETO 233,50 m ²
	RUFO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO 2065,90 m ²
	CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO 69,15 m ²

FUNDE *Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação*

Ministério da Educação

PROJETO PADRÃO - FUNDE

PROPRIETÁRIO:	
ENDEREÇO:	
MUNICÍPIO - UF:	
PROPRIETÁRIO	CREA
RESP. TÉCNICO	CAU
AUTOR DO PROJETO	CAU
DIFEO	CREA

PROGRAMA PROINFÂNCIA - PROJETO TIPO 2

PROJETO DE ARQUITETURA

PLANTA DE COBERTURA

ARQ

11/35

CONVERSÃO	COEST - Coordenação Geral de Infraestrutura Educacional	ESCALA	1/75	PRONÓIA	11/35
REVISÃO	R.00	DATA EMISSÃO	JAN/EIRO/2017		
FORMATO	A1 (841x594)	R.02			

CALHA EM AÇO GALVANIZADO
 PLATIBANDA EM ALUMÍNIO
 REBOCO E PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

TELA METÁLICA TERNOCOLÍSTICA COM
 TELA E CABOS METÁLICOS
 PREENCHIMENTO EM FIBRA
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PREENCHIMENTO EM FIBRA

TELA METÁLICA TERNOCOLÍSTICA COM
 TELA E CABOS METÁLICOS
 PREENCHIMENTO EM FIBRA
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PREENCHIMENTO EM FIBRA

TELA METÁLICA TERNOCOLÍSTICA COM
 TELA E CABOS METÁLICOS
 PREENCHIMENTO EM FIBRA
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PREENCHIMENTO EM FIBRA

ETROCALHA EM AÇO
 PLATIBANDA DE ALUMÍNIO
 REBOCO E PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 PAINEL DE COBOGÓ
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

CALHA EM AÇO GALVANIZADO
 TELA METÁLICA
 TELA E CABOS METÁLICOS
 PREENCHIMENTO EM FIBRA
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PREENCHIMENTO EM FIBRA

CALHA EM AÇO GALVANIZADO
 TELA METÁLICA
 TELA E CABOS METÁLICOS
 PREENCHIMENTO EM FIBRA
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PREENCHIMENTO EM FIBRA

CALHA EM AÇO GALVANIZADO
 TELA METÁLICA
 TELA E CABOS METÁLICOS
 PREENCHIMENTO EM FIBRA
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PREENCHIMENTO EM FIBRA

CALHA EM AÇO GALVANIZADO
 TELA METÁLICA
 TELA E CABOS METÁLICOS
 PREENCHIMENTO EM FIBRA
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PREENCHIMENTO EM FIBRA

CALHA EM AÇO GALVANIZADO
 TELA METÁLICA
 TELA E CABOS METÁLICOS
 PREENCHIMENTO EM FIBRA
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PREENCHIMENTO EM FIBRA

CALHA EM AÇO GALVANIZADO
 TELA METÁLICA
 TELA E CABOS METÁLICOS
 PREENCHIMENTO EM FIBRA
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PREENCHIMENTO EM FIBRA

CALHA EM AÇO GALVANIZADO
 TELA METÁLICA
 TELA E CABOS METÁLICOS
 PREENCHIMENTO EM FIBRA
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PREENCHIMENTO EM FIBRA

PORTÃO EM CHAPA METÁLICA
 FERROVIA COM AZUL BRANCO

PINTURA EM
 COR VERDE

FORRO DE GESSO
 DE SOBREPOR EM PVC COM BRANCO

ETROCALHA EM AÇO
 PLATIBANDA DE ALUMÍNIO
 REBOCO E PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

VIA METÁLICA
 ESTRUTURA METÁLICA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 PAINEL DE COBOGÓ
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 PAINEL DE COBOGÓ
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 PAINEL DE COBOGÓ
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 PAINEL DE COBOGÓ
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 PAINEL DE COBOGÓ
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 PAINEL DE COBOGÓ
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 PAINEL DE COBOGÓ
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 PAINEL DE COBOGÓ
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

CALHA EM AÇO GALVANIZADO
 TELA METÁLICA TERNOCOLÍSTICA COM
 TELA E CABOS METÁLICOS
 PREENCHIMENTO EM FIBRA
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PREENCHIMENTO EM FIBRA

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

ETROCALHA EM AÇO
 PLATIBANDA DE ALUMÍNIO
 REBOCO E PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

CALHA EM AÇO GALVANIZADO
 TELA METÁLICA TERNOCOLÍSTICA COM
 TELA E CABOS METÁLICOS
 PREENCHIMENTO EM FIBRA
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PREENCHIMENTO EM FIBRA

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

ETROCALHA EM AÇO
 PLATIBANDA DE ALUMÍNIO
 REBOCO E PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

CALHA EM AÇO GALVANIZADO
 TELA METÁLICA TERNOCOLÍSTICA COM
 TELA E CABOS METÁLICOS
 PREENCHIMENTO EM FIBRA
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PREENCHIMENTO EM FIBRA

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

ETROCALHA EM AÇO
 PLATIBANDA DE ALUMÍNIO
 REBOCO E PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

CALHA EM AÇO GALVANIZADO
 TELA METÁLICA TERNOCOLÍSTICA COM
 TELA E CABOS METÁLICOS
 PREENCHIMENTO EM FIBRA
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PREENCHIMENTO EM FIBRA

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

ETROCALHA EM AÇO
 PLATIBANDA DE ALUMÍNIO
 REBOCO E PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

CALHA EM AÇO GALVANIZADO
 TELA METÁLICA TERNOCOLÍSTICA COM
 TELA E CABOS METÁLICOS
 PREENCHIMENTO EM FIBRA
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PREENCHIMENTO EM FIBRA

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

ETROCALHA EM AÇO
 PLATIBANDA DE ALUMÍNIO
 REBOCO E PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

CALHA EM AÇO GALVANIZADO
 TELA METÁLICA TERNOCOLÍSTICA COM
 TELA E CABOS METÁLICOS
 PREENCHIMENTO EM FIBRA
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PREENCHIMENTO EM FIBRA

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

ETROCALHA EM AÇO
 PLATIBANDA DE ALUMÍNIO
 REBOCO E PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

CALHA EM AÇO GALVANIZADO
 TELA METÁLICA TERNOCOLÍSTICA COM
 TELA E CABOS METÁLICOS
 PREENCHIMENTO EM FIBRA
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PREENCHIMENTO EM FIBRA

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

ETROCALHA EM AÇO
 PLATIBANDA DE ALUMÍNIO
 REBOCO E PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

FORRO DE GESSO
 REVESTIMENTO EM FIBRA
 PINTURA ACABADA
 COM BRANCO DELEO

1 CORTE DD
 ESCALA 1/75

2 CORTE EE
 ESCALA 1/75

3 AMPLIAÇÃO PAINEL DO COBOGÓ
 ESCALA 1/25

4 AMPLIAÇÃO DAS PLATIBANDAS, RUFOS E CALHA
 ESCALA 1/25

NOTAS

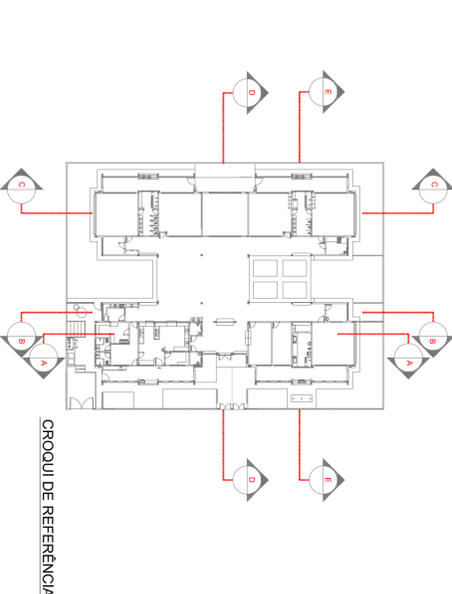
- MEDIDAS E NÍVEIS EM METROS;
- VERIFICAR POSIÇÃO EXATA DOS PILARES NO PROJETO ESTRUTURAL;
- EM CASO DE CONFLITO DE INFORMAÇÕES ENTRE O PROJETO GRÁFICO E O MEMORIAL DESCRITIVO, PREVALECE A INFORMAÇÃO CONTIDA NOS DESENHOS;
- ALTERAÇÕES NESTE PROJETO SOMENTE COM AUTORIZAÇÃO EXPRESSA DO FINEE

REFERÊNCIAS:

- PLANILHA DE QUANTITATIVOS;
- MEMORIAL DESCRITIVO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

LEGENDA:

	INDICAÇÃO NÍVEL PLANTA E CORTE		INDICAÇÃO DE VISTAS
	INDICAÇÃO DE CORTE		ESPECIFICAÇÕES DE MATERIAS
	INDICAÇÃO DE FAIXAS		INDICAÇÃO DE EIXOS
	INDICAÇÃO DE PORTAS E JANELAS		INDICAÇÃO DE RELEVANTES (BANCOS, BANHEIROS, ETC)



02	JANEIRO 2017	Atualização a NBR 9089:2015
01	AGOSTO 2016	Atendimento aos salientes, 1 e 2, altura da platibanda, mobilidade e equipamento, altura da estrutura nos salientes, cor das portões dos salientes e altura da porta PK-1. Ajuste nos dutos hidráulicos e escombros pré-escola. Revisão da chapa de aço sobre o platibanda.
Nº	DATA	DESCRIÇÃO
CONTROLE DE REVISÕES		

PROJETO PADRÃO - FINEE

FNDE Fundação Nacional de Desenvolvimento da Educação

Ministério da Educação

PROPRIETÁRIO:	
ENDEREÇO:	
MUNICÍPIO - UF:	
PROPRIETÁRIO	CREA
RESP. TÉCNICO	CREA
AUTOR DO PROJETO	CAU
DIFEO	CREA
OBSERVAÇÕES:	
PROGRAMA PROINFÂNCIA - PROJETO TIPO 2	
PROJETO DE ARQUITETURA	
CORTE DD, EE e Ampliações	
CONSERVAÇÃO	ARQ
CGEST - Coordenação Geral de Infraestrutura Educacional	
FORMATO	A1 (R4xR35)
REVISÃO	INDICAÇÃO
R.00	
R.01	DATA EMISSÃO
R.02	JANEIRO/2017
PRONONIA	06/35

NOTAS

- AEROSOL E NUVENS EMERENTES - FILARES NO PROJETO ESTRUTURAL.
- VERIFICAR DETALHES CONSTRUTIVOS FERRENTES NAS PRANÇAS DE DETALHAMENTO.
- EM CASO DE CONFLITO DE INFORMAÇÕES ENTRE O PROJETO GRÁFICO E O MEMORIAL DESCRITIVO, PREVALECE A INFORMAÇÃO CONTIDA NOS DESENHOS.
- A BARRA DE AÇO INOX POLIDO É COMUM PARA PORTAS EM AÇÃO INOX POLIDO.
- A BARRA DE AÇO INOX POLIDO É COMUM PARA PORTAS EM AÇÃO INOX POLIDO.

REFERÊNCIAS

- PLANILHA DE QUANTITATIVOS.
- MEMORIAL DESCRITIVO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

LEGENDA:

	INDICAÇÃO NUNCA PLANTA E CORTE	INDICAÇÃO DE VISTAS
	INDICAÇÃO DE CORTEIS	ESPECIFICAÇÕES DE MATERIAS
	INDICAÇÃO DE FACHADAS	INDICAÇÃO DE EIXOS
	INDICAÇÃO DE PORTAS E JANELAS	INDICAÇÃO DE ELEMENTOS (BANCADAS, FRAQUELHAS E ETC.)

MAPA DE ESQUADRIAS

REF.	Dimensões (cm)	Quantidade	TIPO	AMBIENTES
01	70 x 210	06	Hiló com chapisco metálica	Sanitários femininos, VAI, Funcionários
02	80 x 210	03	01 (cava - de aço inox polido)	Sanitários femininos, Sanitários FVCD sanitária
03	80 x 210	03	01 (cava - de aço inox polido)	Sanitários FVCD sanitária, Sanitários FVCD sanitária e Administração
04	82 x 210	05	Hiló com chapisco metálica	Ledacim, Cozinha e Cozinha
05	82 x 210	05	01 (cava - de aço inox polido)	Cofre 1, Cozinha 1, Cozinha 2, Cozinha 3 e Fm-Exceder 1 e 2
06	80 x 100	04	01 (cava - de aço inox polido)	Sanitários femininos

LEGENDA DE PORTAS - PORTAS DE VIDRO

REF.	Dimensões (cm)	Quantidade	TIPO	AMBIENTES
01	175 x 220	01	02 (cava - de vidro)	HALL

LEGENDA DE PORTÕES - PORTÕES DE FERRO

REF.	Dimensões (cm)	Quantidade	TIPO	AMBIENTES
01	100 x 55 x 210	01	01 (cava - de aço inox polido)	Vanitas de serviço
02	100 x 55 x 80	02	01 (cava - de aço inox polido)	Sanitários

02
JANEIRO 2017
 AGOSTO/2016
 APROVAÇÃO: [Assinatura]
 N° DATA DESCRIÇÃO
 CONTROLADOR DE REVISÕES

FUNDO Nacional de Desenvolvimento da Educação
Ministério da Educação
PROJETO PADRÃO - FNDE

PROPRIETÁRIO: _____

ENDEREÇO: _____

MUNICÍPIO - UF: _____

PROPRIETÁRIO: _____

RESP. TÉCNICO _____

AUTOR DO PROJETO _____

DIFEO _____

OBSERVAÇÕES: _____

PROGRAMA PROINFÂNCIA - PROJETO TIPO 2
PROJETO DE ARQUITETURA

CONCEPÇÃO	DETAHAMENTO DE ESQUADRIAS	ARQ
CGESTI - Coordenadora Geral de Infraestrutura Educacional	PORTAS	ARQ
FORMULADO A1 (04/03/2017)	REVISÃO R.00 R.01 R.02	INDICAÇÃO DATA EMISSÃO JANEIRO/2017
		PRANÇAS 12/35

QUANT. 06
 DIMENSÕES: 70 x 210 cm
 SISTEMA de aço / com chapisco metálica
 AMBIENTES: - Sanitários femininos
 - VAI e Funcionários

QUANT. 03
 DIMENSÕES: 80 x 210 cm
 SISTEMA de aço / com chapisco metálica
 AMBIENTES: - Sanitários femininos
 - Administração

QUANT. 03
 DIMENSÕES: 82 x 210 cm
 SISTEMA de aço / com chapisco metálica
 AMBIENTES: - Sanitários FVCD sanitária
 - Administração
 - Sanitários femininos

QUANT. 03
 DIMENSÕES: 80 x 210 cm
 SISTEMA de aço / com chapisco metálica
 AMBIENTES: - Cozinha
 - Cozinha

QUANT. 06
 DIMENSÕES: 82 x 210 cm
 SISTEMA de aço / com chapisco metálica e inox
 AMBIENTES: - Cozinha 1
 - Cozinha 2
 - Cozinha 3
 - Cozinha 4
 - Cozinha 5

QUANT. 04
 DIMENSÕES: 60 x 100 cm
 SISTEMA de aço / com chapisco metálica
 AMBIENTES: - Sanitários femininos

QUANT. 04
 DIMENSÕES: 60 x 100 cm
 SISTEMA de aço / com chapisco metálica
 AMBIENTES: - Sanitários femininos

QUANT. 01
 DIMENSÕES: 175 x 220 cm
 SISTEMA de aço / com chapisco metálica
 AMBIENTES: - Hall

QUANT. 01
 DIMENSÕES: 100 x 55 x 220 cm
 SISTEMA de aço / com chapisco metálica perfurada
 AMBIENTES: - VAI e Funcionários

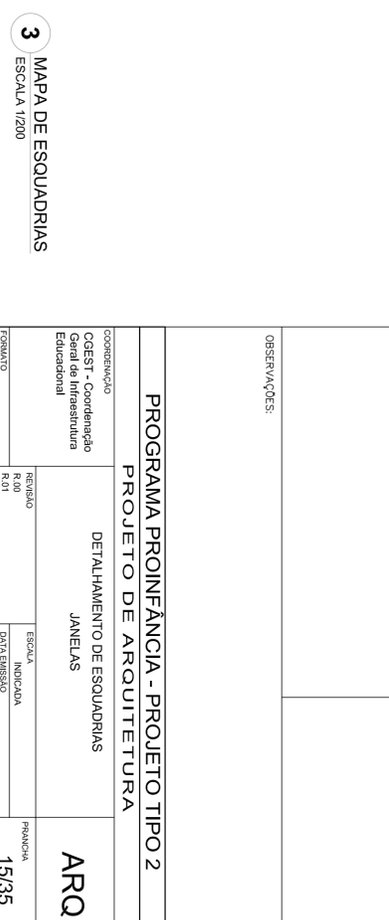
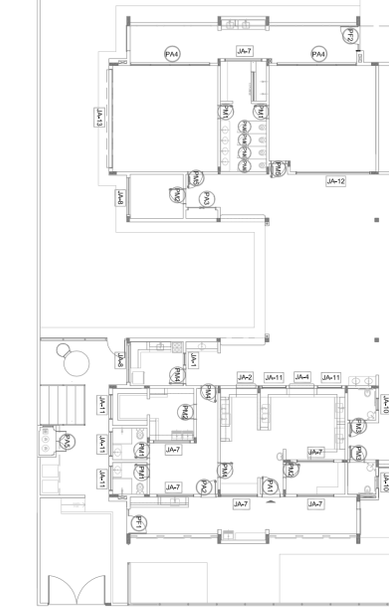
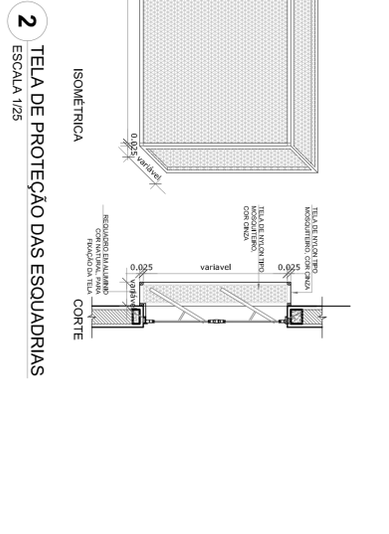
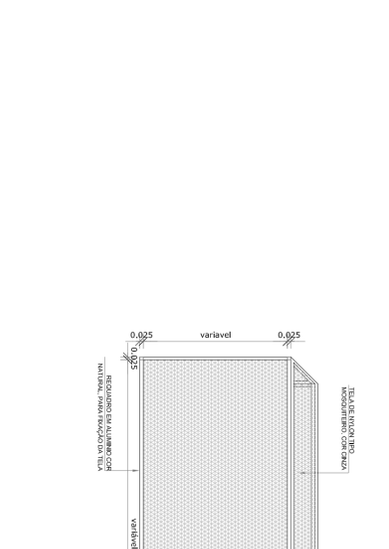
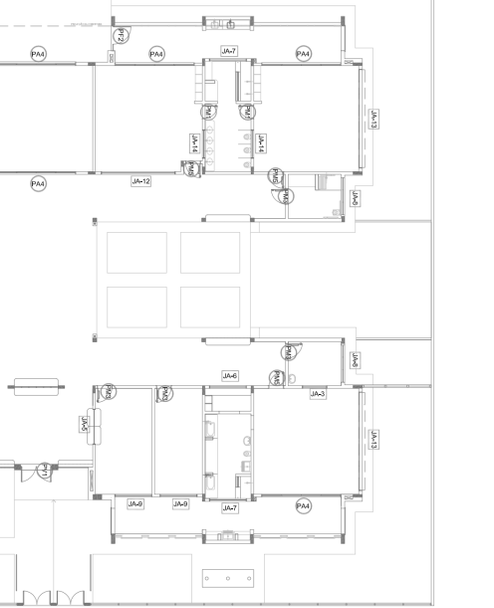
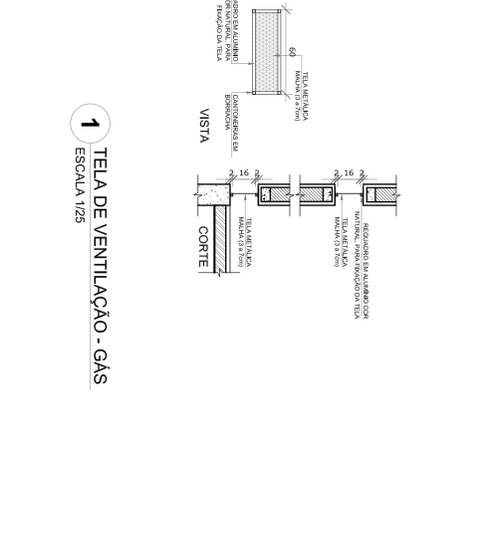
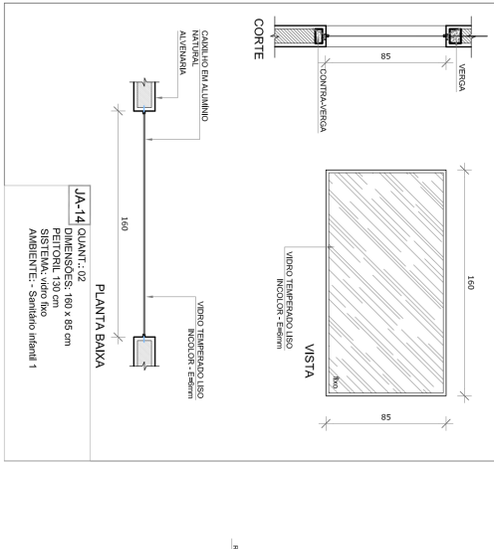
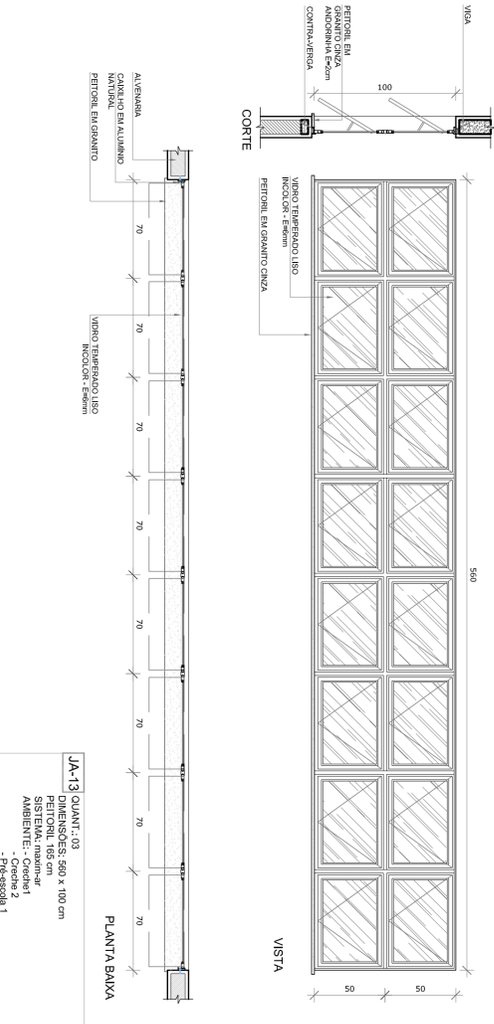
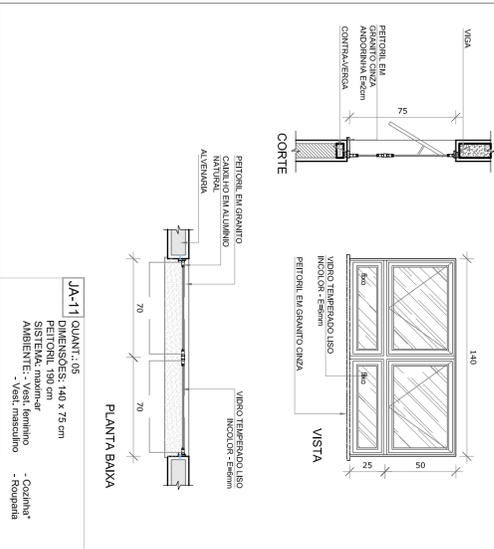
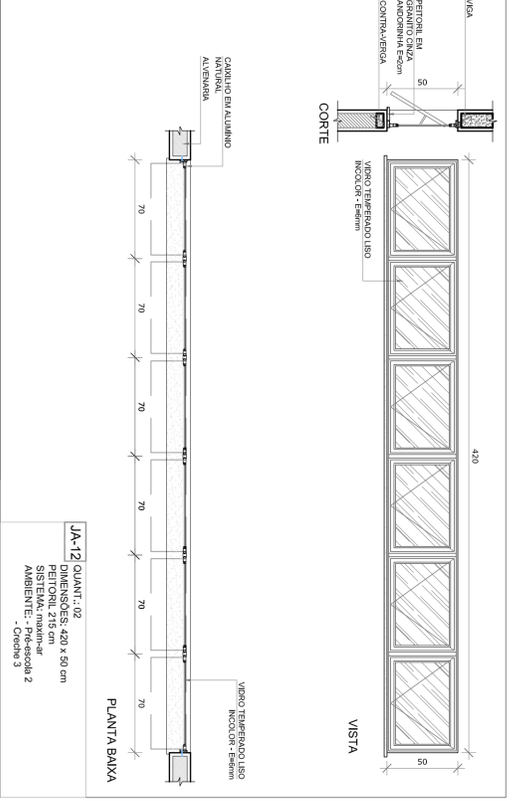
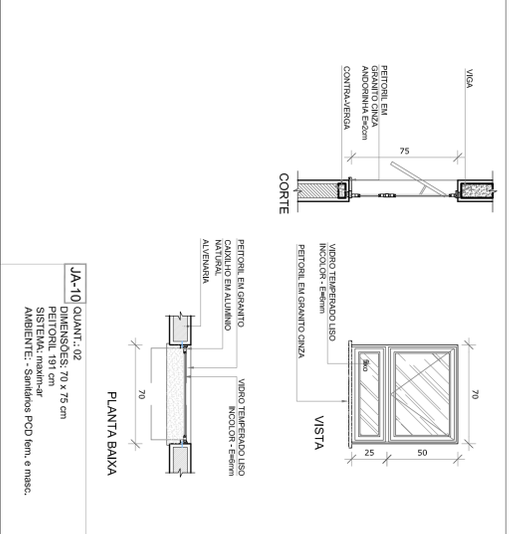
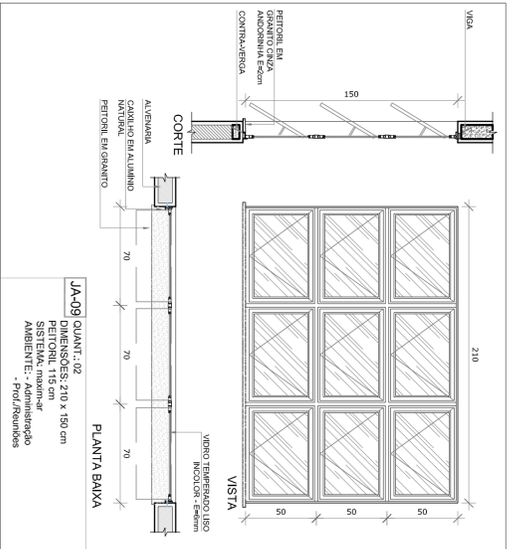
QUANT. 02
 DIMENSÕES: 100 x 55 x 80 cm
 SISTEMA de aço / com chapisco metálica perfurada
 AMBIENTES: - Sanitários

NOTAS

- JANELAS E VANTIS EM VETORES - PILARES NO PROJETO ESTRUTURAL.
 - VERIFICAR DETALHES CONSTRUTIVOS FERRENTES NAS PRANÇAS DE DETALHAMENTO.
 - EM CASO DE CONFLITO DE INFORMAÇÕES ENTRE O PROJETO GRÁFICO E O MEMORIAL DESCRITIVO, PREVALECE A INFORMAÇÃO CONTIDA NOS DESENHOS.
 - A1 - REVISÃO VISTA 01/19/17 - CORRIGIR COM ATRIBUIÇÃO EXPRESSA DO RNE
- REFERÊNCIAS:
- PLANILHA DE QUANTITATIVOS
 - MEMORIAL DESCRITIVO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

LEGENDA:

	INDICAÇÃO NÍVEL PLANTA E CORTE		INDICAÇÃO DE VISTAS
	INDICAÇÃO DE CORTES		ESPECIFICAÇÕES DE MATERIAS
	INDICAÇÃO DE FACHADAS		INDICAÇÃO DE EIXOS
	INDICAÇÃO DE PORTAS E JANELAS		INDICAÇÃO DE ELEMENTOS (BANCOAS, FRAQUELHAS E ETC.)



2 TELAS DE PROTEÇÃO DAS ESQUADRIAS
ESCALA 1/25

3 MAPA DE ESQUADRIAS
ESCALA 1/200

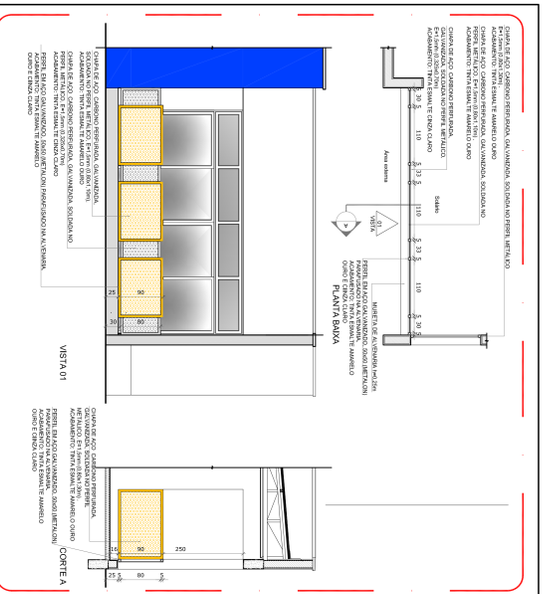
PROJETO PADRÃO - FNDE

Ministério da Educação

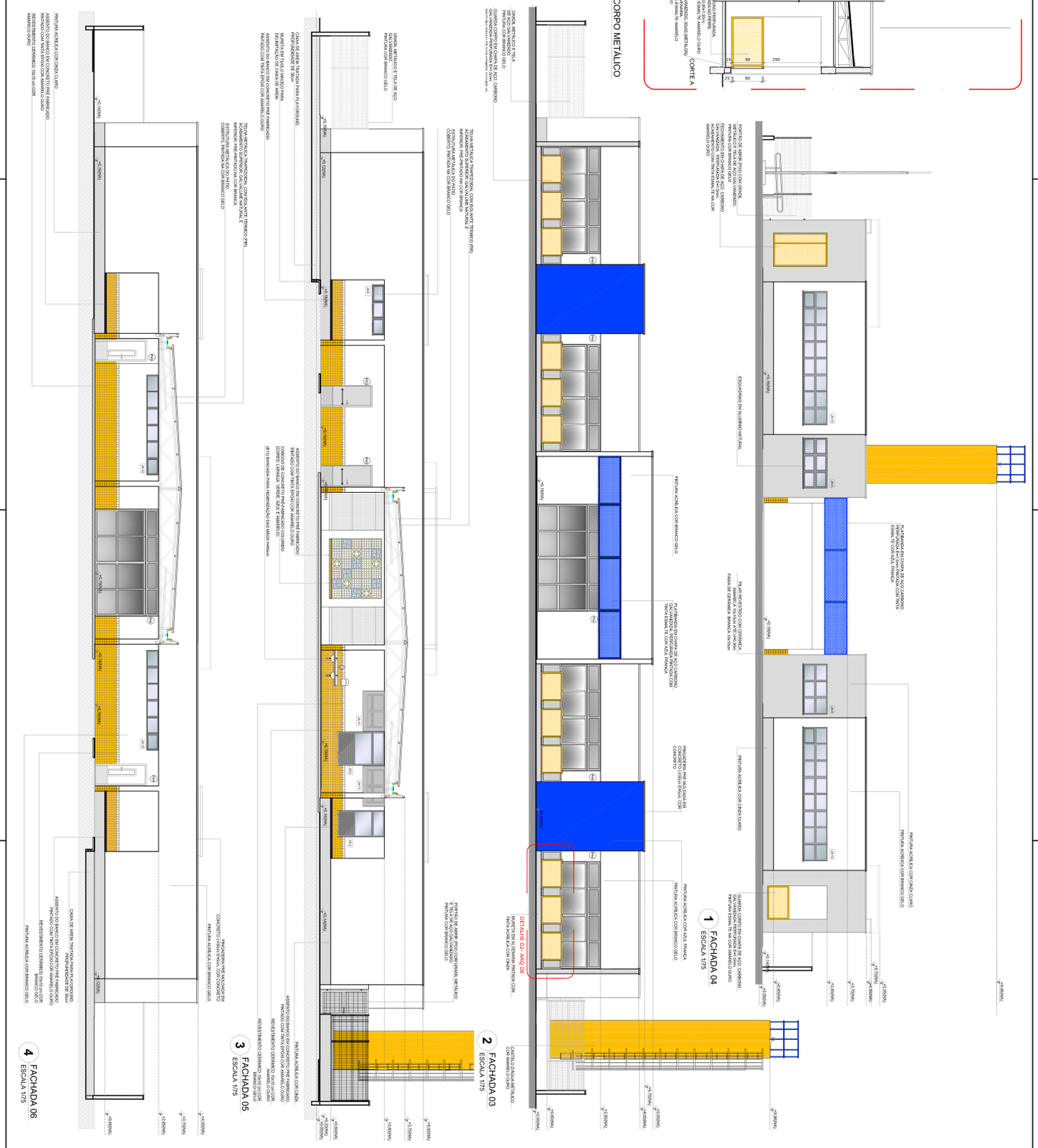
FNDE Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação

PROPRIETÁRIO:			
ENDEREÇO:			
MUNICÍPIO - UF:			
PROPRIETÁRIO	CREA		
RESP. TÉCNICO	CREA		
AUTOR DO PROJETO	CAU		
DUFO	CREA		

PROGRAMA PROINFÂNCIA - PROJETO TIPO 2			
PROJETO DE ARQUITETURA			
DETALHAMENTO DE ESQUADRIAS		JANELAS	
ARQ		ARQ	
CONSERVAÇÃO	COGEST - Coordenação Geral de Infraestrutura Educacional	ESCALA	INDICAÇÃO
REVISÃO	R.00 R.02	DATA DE EMISSÃO	JAN/FEV/2017
FORMULADO	A1 (R.01/R.02)	PRANÇAS	15/35



5 DETALHE 02 - GUARDA-CORPO METALICO
 ESCALA 1/50



LEENDRO		INDICAÇÃO DE VANTAS	
	INDICAÇÃO DE VANTAS		INDICAÇÃO DE VANTAS
	INDICAÇÃO DE PORTAS		INDICAÇÃO DE ESCADAS
	INDICAÇÃO DE RAMPAS		INDICAÇÃO DE ELEVADORES
	INDICAÇÃO DE LIFT		INDICAÇÃO DE RAMPAS COM ESCADAS
	INDICAÇÃO DE RAMPAS COM ESCADAS		INDICAÇÃO DE RAMPAS COM ESCADAS

NOTAS	
1	REVISÃO DE PROJETO
2	REVISÃO DE PROJETO
3	REVISÃO DE PROJETO
4	REVISÃO DE PROJETO
5	REVISÃO DE PROJETO
6	REVISÃO DE PROJETO
7	REVISÃO DE PROJETO
8	REVISÃO DE PROJETO
9	REVISÃO DE PROJETO
10	REVISÃO DE PROJETO

PROJETO DE REFERENCIA	
01	PROJETO DE REFERENCIA
02	PROJETO DE REFERENCIA
03	PROJETO DE REFERENCIA
04	PROJETO DE REFERENCIA
05	PROJETO DE REFERENCIA
06	PROJETO DE REFERENCIA
07	PROJETO DE REFERENCIA
08	PROJETO DE REFERENCIA
09	PROJETO DE REFERENCIA
10	PROJETO DE REFERENCIA

PROJETO PADRÃO - FNDE	
01	PROJETO PADRÃO - FNDE
02	PROJETO PADRÃO - FNDE
03	PROJETO PADRÃO - FNDE
04	PROJETO PADRÃO - FNDE
05	PROJETO PADRÃO - FNDE
06	PROJETO PADRÃO - FNDE
07	PROJETO PADRÃO - FNDE
08	PROJETO PADRÃO - FNDE
09	PROJETO PADRÃO - FNDE
10	PROJETO PADRÃO - FNDE

PROGRAMA PROINFANCIA - PROJETO TIPO 2	
01	PROGRAMA PROINFANCIA - PROJETO TIPO 2
02	PROGRAMA PROINFANCIA - PROJETO TIPO 2
03	PROGRAMA PROINFANCIA - PROJETO TIPO 2
04	PROGRAMA PROINFANCIA - PROJETO TIPO 2
05	PROGRAMA PROINFANCIA - PROJETO TIPO 2
06	PROGRAMA PROINFANCIA - PROJETO TIPO 2
07	PROGRAMA PROINFANCIA - PROJETO TIPO 2
08	PROGRAMA PROINFANCIA - PROJETO TIPO 2
09	PROGRAMA PROINFANCIA - PROJETO TIPO 2
10	PROGRAMA PROINFANCIA - PROJETO TIPO 2

PROGRAMA PROINFANCIA - PROJETO TIPO 2
PROJETO DE ARQUITETURA

ARQ
 08/05

PROJETO PADRÃO - FNDE
 Ministério da Educação

PROJETO PADRÃO - FNDE
 Ministério da Educação

PROJETO PADRÃO - FNDE
 Ministério da Educação

PROJETO PADRÃO - FNDE
 Ministério da Educação

PROJETO PADRÃO - FNDE
 Ministério da Educação

PROJETO PADRÃO - FNDE
 Ministério da Educação

PROJETO PADRÃO - FNDE
 Ministério da Educação

PROJETO PADRÃO - FNDE
 Ministério da Educação

PROJETO PADRÃO - FNDE
 Ministério da Educação

PROJETO PADRÃO - FNDE
 Ministério da Educação

PROJETO PADRÃO - FNDE
 Ministério da Educação

