

NOTAS

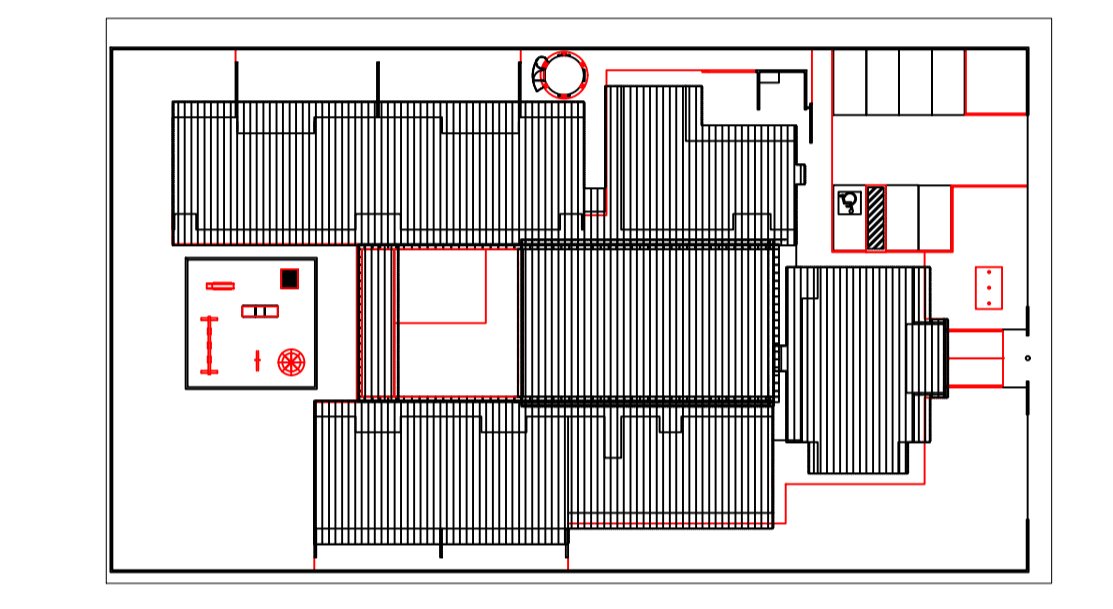
- DIMENSÕES EM METROS;
- COTAS DE NÍVEL EM METROS;
- VERIFICAR POSIÇÃO EXATA DOS PILARES NO PROJETO ESTRUTURAL;
- VERIFICAR DETALHES CONSTRUTIVOS PERTINENTES NAS PRANCHAS DE DETALHAMENTO;
- EM CASO DE CONFLITO DE INFORMAÇÕES ENTRE O PROJETO GRÁFICO E O CADERNO DE ESPECIFICAÇÕES, PREVALECE A INFORMAÇÃO CONTIDA NOS DESENHOS;
- EM CASO DE CONFLITO DE INFORMAÇÕES ENTRE AS DIMENSÕES DESENHADAS E AS DIMENSÕES INDICADAS NAS COTAS E NÍVEIS, PREVALECE A INFORMAÇÃO CONTIDA NAS INDICAÇÕES DE COTAS E NÍVEIS;
- ALTERAÇÕES NESTE PROJETO SOMENTE COM AUTORIZAÇÃO EXPRESSA DO FNDE

REFERÊNCIAS:

- MEMORIAL DESCRITIVO DO PROJETO;
- ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DO PROJETO DE ARQUITETURA;
- PLANILHA DE QUANTITATIVOS;
- CADERNO DE ENCARGOS

LEGENDA:

	INDICAÇÃO NÍVEL PLANTA E CORTE		INDICAÇÃO DE VISTAS
	INDICAÇÃO DE CORTES		ESPECIFICAÇÕES DE MATERIAIS
	INDICAÇÃO DE FACHADAS		INDICAÇÃO DE EIXOS
	INDICAÇÃO DE PORTAS E JANELAS		INDICAÇÃO DE ELEMENTOS (BANCADAS, PRATELEIRAS E ETC)



PROJETO PADRÃO - FNDE

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA DE MÃE DO RIO
 ENDEREÇO: RUA DO NACIONAL, BAIRRO SEVERINO DE OLIVEIRA
 MUNICÍPIO - MÃE DO RIO UF: PA

PROPRIETÁRIO PREFEITURA MUNICIPAL DE MÃE DO RIO
 RESP. TÉCNICO ARQ ANA PRISCILA AMIN CAU-PA 266256-3

DLFO	CREA
	RA

OBSERVAÇÕES:

MAPA DE ESQUADRIAS

REF.	Dimensiones (cm)	Quantidade	TIPO
80 x 210 15	80 x 210	15	01 TUBO DE AÇO. TUBO SEM MARIOLA
80 x 210 17	80 x 210	17	01 TUBO DE AÇO. EM PROFILO. C/ VÍDEO DE VÍDEO, ANELAS E TUBO MARIOLA
80 x 210 04	80 x 210	04	01 TUBO DE AÇO. EM PROFILO. C/ CHAVE E BARRA MARIOLA
80 x 210 04	80 x 210	04	01 TUBO DE AÇO. C/ VÍDEO MARIOLA. SEM MARIOLA
80 x 210 03	80 x 210	03	01 TUBO DE AÇO. C/ VÍDEO MARIOLA. SEM MARIOLA
80 x 160 10	80 x 160	10	01 TUBO DE AÇO. TUBO SEM MARIOLA
80 x 160 06	80 x 160	06	01 TUBO DE AÇO. TUBO SEM MARIOLA
80 x 160 02	80 x 160	02	01 TUBO DE AÇO. TUBO SEM MARIOLA
80 x 160 10	80 x 160	10	01 TUBO DE AÇO. C/ VÍDEO MARIOLA

LEGENDA DE JANELAS - JANELAS EM ALUMÍNIO

REF.	Dimensiones (cm)	Quantidade	Observações	TIPO
100 x 50	100 x 50	06	06 em janela de abertura	JANELAS EM ALUMÍNIO
80 x 80	80 x 80	06	06 em janela de abertura	JANELAS EM ALUMÍNIO
120 x 80	120 x 80	04	04 em janela de abertura	JANELAS EM ALUMÍNIO
180 x 80	180 x 80	01	01 em janela de abertura	JANELAS EM ALUMÍNIO
240 x 80	240 x 80	01	01 em janela de abertura	JANELAS EM ALUMÍNIO
120 x 120	120 x 120	04	04 em janela de abertura	JANELAS EM ALUMÍNIO
180 x 120	180 x 120	01	01 em janela de abertura	JANELAS EM ALUMÍNIO
240 x 120	240 x 120	02	02 em janela de abertura	JANELAS EM ALUMÍNIO
300 x 120	300 x 120	02	02 em janela de abertura	JANELAS EM ALUMÍNIO
360 x 120	360 x 120	04	04 em janela de abertura	JANELAS EM ALUMÍNIO
360 x 160	360 x 160	06	06 em janela de abertura	JANELAS EM ALUMÍNIO

LEGENDA

BANCADAS - B

- GR. CIZA ANDORRINA - esp. 2 cm - 2.86x3.81x0.9 m - APÓIO CRECHES I e II
- GR. CIZA ANDORRINA - esp. 2 cm - 2.86x3.81x0.9 m - APÓIO CRECHES III e IV
- GR. CIZA ANDORRINA - esp. 2 cm - 2.86x3.81x0.9 m - APÓIO CRECHES V e VI
- GR. CIZA ANDORRINA - esp. 2 cm - 2.86x3.81x0.9 m - APÓIO CRECHES VII e VIII
- GR. CIZA ANDORRINA - esp. 2 cm - 2.86x3.81x0.9 m - APÓIO CRECHES IX e X
- GR. CIZA ANDORRINA - esp. 2 cm - 2.86x3.81x0.9 m - APÓIO CRECHES XI e XII
- GR. CIZA ANDORRINA - esp. 2 cm - 2.86x3.81x0.9 m - APÓIO CRECHES XIII e XIV
- GR. CIZA ANDORRINA - esp. 2 cm - 2.86x3.81x0.9 m - APÓIO CRECHES XV e XVI
- GR. CIZA ANDORRINA - esp. 2 cm - 2.86x3.81x0.9 m - APÓIO CRECHES XVII e XVIII
- GR. CIZA ANDORRINA - esp. 2 cm - 2.86x3.81x0.9 m - APÓIO CRECHES XIX e XX
- GR. CIZA ANDORRINA - esp. 2 cm - 2.86x3.81x0.9 m - APÓIO CRECHES XXI e XXII

BANCO DE CONCRETO - BC

- CONCRETO - 4.00x0.06 - PATIO COBERTO
- CONCRETO - 4.00x0.06 - RECEPÇÃO DA ADMINISTRAÇÃO

COSMOS - CB

- CONCRETO 40x40x10 cm - 10 mm - 1.20x1.50x1.0 (LAMP) - SOLÁRIOS CRECHES I e II
- CONCRETO 40x40x10 cm - 10 mm - 1.20x1.50x1.0 (LAMP) - SOLÁRIOS CRECHES III e IV
- CONCRETO 40x40x10 cm - 10 mm - 1.80x2.26x1.0 (LAMP) - PATIO DE SERVIÇO

DIVISÓRIAS - DV

- LEVELS TPO DIVALIX - 35 mm - 4.00x2.75x0.55 (LAMP) - REPOUSO CRECHES I e II
- LEVELS TPO DIVALIX - 35 mm - 2.86x2.75x0.55 (LAMP) - REPOUSO CRECHES III e IV
- GR. CIZA ANDORRINA - esp. 2 cm - 2.86x3.81x0.9 m - LAVANDERIA
- GR. CIZA ANDORRINA - esp. 2 cm - 2.86x3.81x0.9 m - LAVANDERIA
- GR. CIZA ANDORRINA - esp. 2 cm - 2.86x3.81x0.9 m - LAVANDERIA
- GR. CIZA ANDORRINA - esp. 2 cm - 2.86x3.81x0.9 m - LAVANDERIA
- GR. CIZA ANDORRINA - esp. 2 cm - 2.86x3.81x0.9 m - LAVANDERIA

PRATELEIRA - PT

- GR. CIZA ANDORRINA - esp. 2 cm - 0.80x0.60x0.3 m (03) - M.U.T.F.
- GR. CIZA ANDORRINA - esp. 2 cm - 0.80x0.60x0.3 m (03) - ALMOXARIFADO
- GR. CIZA ANDORRINA - esp. 2 cm - 0.80x0.60x0.3 m (03) - COZINHA
- GR. CIZA ANDORRINA - esp. 2 cm - 0.80x0.60x0.3 m (03) - COZINHA
- GR. CIZA ANDORRINA - esp. 2 cm - 0.80x0.60x0.3 m (03) - COZINHA
- GR. CIZA ANDORRINA - esp. 2 cm - 0.80x0.60x0.3 m (03) - COZINHA
- GR. CIZA ANDORRINA - esp. 2 cm - 0.80x0.60x0.3 m (03) - COZINHA

ESPECIFICAÇÕES

PISO

- CIMENTADO DESEMPENADO, COM JUNTAS PLÁSTICAS A CADA 1,20 M
- CERÂMICA 40x40 cm, PIS-5, COR BRANCO GELO, ANTIDERRAPANTE
- GRAMINETA POLIÚREA CORRIDA COM JUNTAS PLÁSTICAS NÍVEL ADAS, A CADA 1,20 M
- BLOCO INTERTRAVADO DE CONCRETO
- GRAMADO
- ÁREA DE GRAMA SINTÉTICA

PARED E

- CERÂMICA 10x10 cm, COR AMARELO AZUL ESCURO OU VERMELHO (CONFORME INDICAÇÃO)
- CERÂMICA 30x40 cm, COR BRANCO GELO, DE PRISO AO TETO
- CERÂMICA 10x10 cm, COR AZUL ESCURO ATÉ H=1,20 m, E PINTURA ACRÍLICA, COR BRANCO GELO SOBRE MASSA CORRIDA, ACIMA DE H=1,20 m
- PINTURA ACRÍLICA COR MARFIM, SOBRE MASSA CORRIDA
- CERÂMICA 30x40 cm, COR BRANCO GELO ATÉ H=1,20 m, COM RODAMEIO DE MADEIRA DE 10 CM E PINTURA ACRÍLICA COR MARFIM SOBRE MASSA CORRIDA, ACIMA DE 1,20 M
- CERÂMICA 30x40 cm, COR BRANCO GELO ATÉ H=1,20 m, COR CERÂMICA 10x10 cm, COR AZUL ESCURO OU VERMELHO, CONFORME INDICAÇÃO E PINTURA ACRÍLICA COR BRANCO GELO ACIMA DE 1,20 M

TETO

- LAJE PINTURA PVA LATEX BRANCO NEVE SOBRE MASSA CORRIDA PVA

PROGRAMA PROINFÂNCIA - PROJETO TIPO B
PROJETO DE ARQUITETURA

COORDENAÇÃO	PLANTA BAIXA	FRANCA
REVISÃO	ESCALA	FRANCA
R-01	ESCALA	00/00
R-02	DATA EMISSÃO	18/10/2021
R-03		