



Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
V1	15x30	0	579
V2	15x30	0	579
V3	15x30	0	579
V4	15x30	0	579
V5	15x30	0	579

Características dos materiais	
f _{ck} (kgf/cm ²)	E _s (kgf/cm ²)
250	241500

Pilares			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
P1	15x30	0	579
P8	15x30	0	579
P9	15x30	0	579
P16	15x30	0	579
P17	15x30	0	579
P24	15x30	0	579
P25	15x30	0	579
P29	15x30	0	579
P30	15x30	0	579
P31	15x30	0	579
P32	15x30	0	579
P35	30x30	0	579
P37	30x30	0	579
P38	30x30	0	579
P39	30x30	0	579
P40	30x30	0	579

Legenda dos pilares

Pilar que morre

Legenda das vigas e paredes

Viga

Forma do pavimento PLATIBANDA (Nível 495)

escala 1:50

PROJETO APROVADO:

Tatiana Klain
SECRETARIA DE SAÚDE
DECRETO Nº 02/2020
CPF: 377.874.892-00

Renan Soares Miranda
ENGENHEIRO CIVIL
CREA: 1516600720

João Villegaignon Rafael Oliveira
Prefeito Municipal de Mãe do Rio
CPF: 210.856.336-64

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE MÃE DO RIO

PROJETO: ARQª ANA PRISCILA AMIN - CAU: 266266-3 PA

	PREFEITURA MUNICIPAL DE MÃE DO RIO		
	LOCAL: Avenida Presidente Castelo Branco, s/nº Bairro São Francisco - Mãe do Rio/PA	ÁREA COBERTA: A: 453,44m²	DATA: ABR./2020
ASSUNTO: CONSTRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO ESPECIALIZADA EM SAÚDE	CONTEÚDO: PROJETO ESTRUTURAL - FORMA DA PLATIBANDA		FRANCA: EST 13/14
DESENHO CAD:	RESPONSÁVEL TÉCNICO: ARQ. ANA PRISCILA - CAU/PA 266266-3		