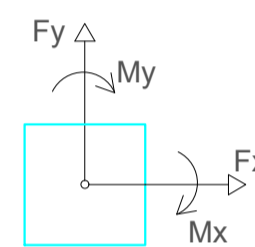
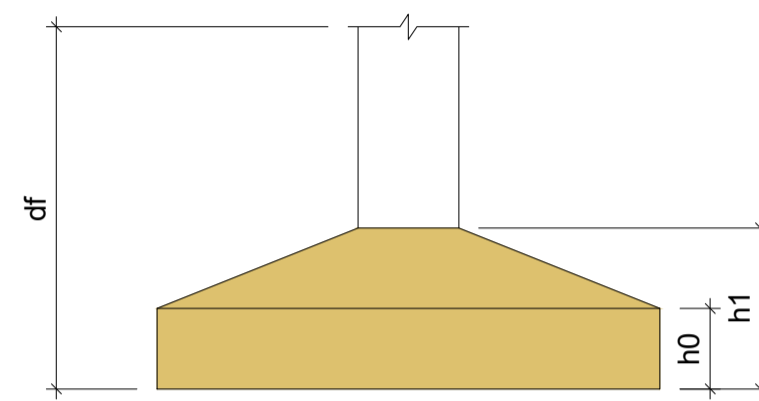


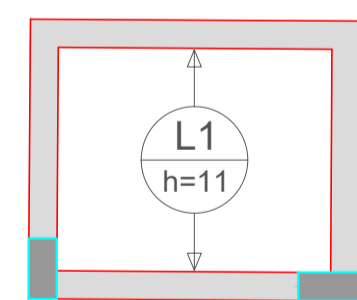
PLANTA DE LOCAÇÃO
Escala 1:75

Nome	Seção (cm)	X (cm)	Y (cm)	Carga Máx. (tf)	Carga Min. (tf)	Pilar				Fundação								
						Mx Máximo (kgf.m)		My Máximo (kgf.m)		Fx Máximo (tf)		Fy Máximo (tf)		Lado B (cm)	Lado H (cm)	h0 / ha (cm)	h1 / hb (cm)	df (cm)
						Positivo	Negativo	Positivo	Negativo	Positivo	Negativo	Positivo	Negativo					
P1	14x30	15.41	-7.50	2.6	2.2	100	-100	100	-100	0.1	-0.1	0.2	0.0	55	70	30	40	150
P2	14x30	227.50	-16.81	4.8	4.0	200	-200	100	0	0.1	0.0	0.3	0.0	70	85	25	40	235
P3	14x30	369.50	-9.78	3.0	2.5	100	-100	200	-200	0.2	0.0	0.2	0.0	55	70	30	40	150
P4	14x30	13.93	-257.50	2.6	2.2	200	0	100	-100	0.1	-0.1	0.1	-0.3	55	70	30	40	150
P5	14x30	225.93	-250.89	5.1	4.1	300	-100	100	0	0.1	0.0	0.1	-0.2	70	90	25	40	235
P6	14x30	367.93	-259.78	3.3	2.6	200	0	200	-200	0.2	0.0	0.1	-0.3	55	75	30	40	150

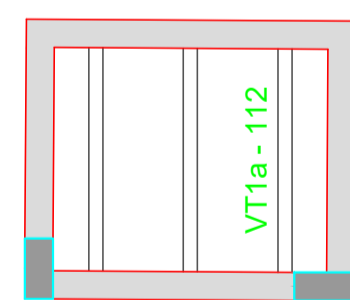
Os esforços indicados nesta tabela são os valores máximos obtidos pela envoltória de todas as combinações definidas para as fundações. Para análises complementares, deve-se consultar o relatório de esforços na fundação, que apresenta os valores calculados para cada combinação.



Locação no eixo X		Locação no eixo Y	
Coordenadas (cm)	Nome	Coordenadas (cm)	Nome
13.93	P4	-7.50	P1
15.41	P1	-9.78	P3
225.93	P5	-16.81	P2
227.50	P2	-250.89	P5
367.93	P6	-257.50	P4
369.50	P3	-259.78	P6



ARMAÇÃO POSITIVA DAS LAJES DO PAVIMENTO TERREO (EIXO Y)
Escala 1:50



PLANTA DE VIGOTAS PRÉ-MOLDADAS
Escala 1:50

RELAÇÃO DO AÇO

Volume de concreto (C-25) = 0.07 m³
Área de forma = 0.00 m²



PREFEITURA DE FEIRA DE SANTANA
Secretaria de Planejamento
Avenida Sampaio 344 Centro
Feira de Santana - Ba - Tel. 75 3602-8352

NOME DO PROJETO
QUIOSQUE PRAÇA DA GABRIELA

REFERÊNCIA
PROJETO ESTRUTURAL
LOCAÇÃO E LAJE

PRANCHA Nº
EST 02/04

ENDEREÇO
RESPONSÁVEL TÉCNICO
Matheus Cardoso Santos Crea: 3000143939
DESENHO

DATA
04/2026

ESCALA
1/75

REVISÃO
00

ARQUIVO