

Forma do pavimento Baldrame (Nível 0.00)

escala 1:50

Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (m)	Nível (m)
VB1	15x40	0.00	0.00
VB2	15x40	0.00	0.00
VB3	20x40	0.00	0.00
VB4	20x40	0.00	0.00

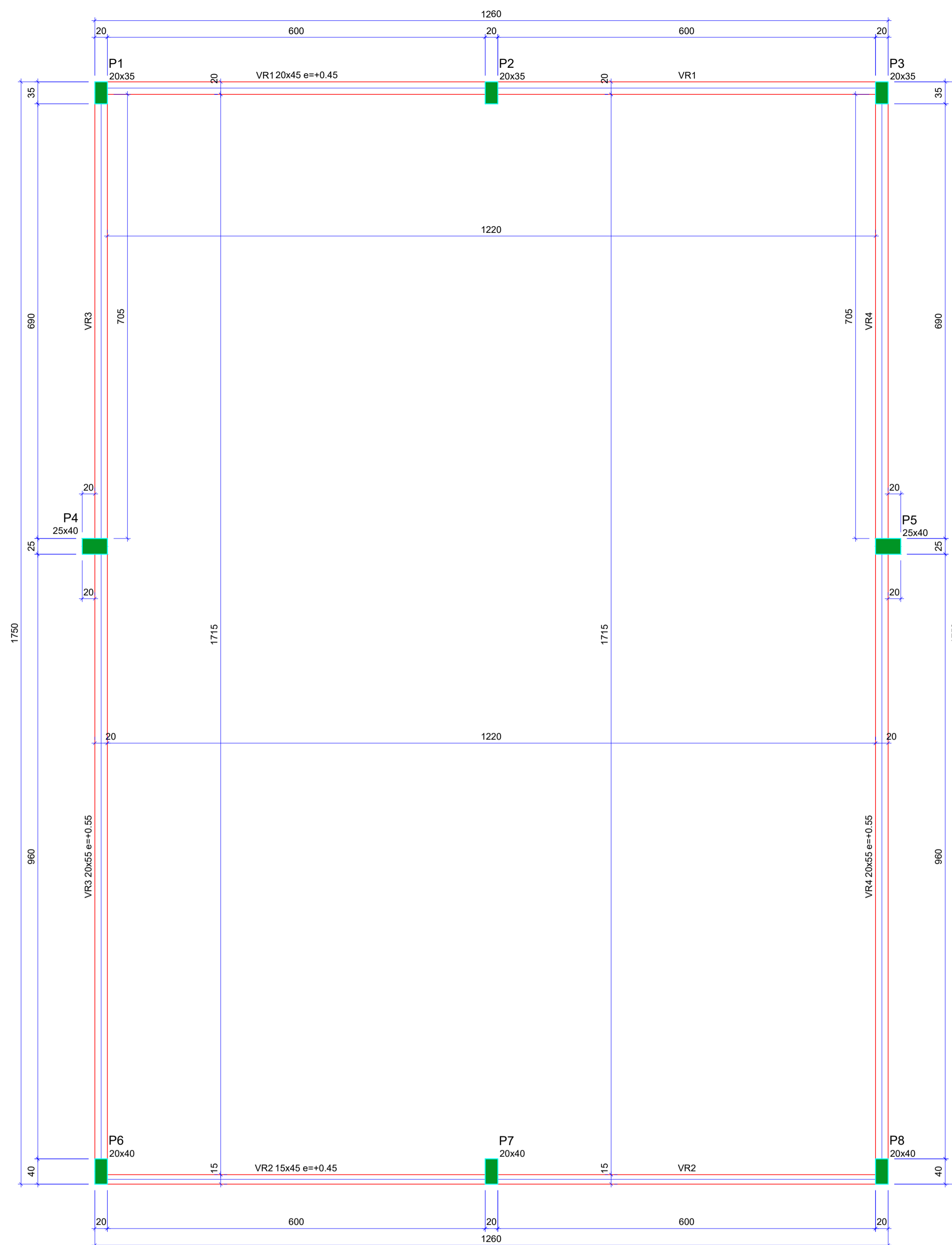
Características dos materiais			
fck (MPa)	Ecs (MPa)		
25	24150		

Dimensão máxima do agregado = 19 mm

Pilares			
Nome	Seção (cm)	Elevação (m)	Nível (m)
P1	20x35	0.00	0.00
P2	20x35	0.00	0.00
P3	20x35	0.00	0.00
P4	25x40	0.00	0.00
P5	25x40	0.00	0.00
P6	20x40	0.00	0.00
P7	20x40	0.00	0.00
P8	20x40	0.00	0.00

Legenda dos pilares	
	Pilar que passa

Legenda das vigas e paredes	
	Viga



Forma do pavimento Respaldo (Nível 3.65)

escala 1:50

Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (m)	Nível (m)
VR1	20x45	0.45	4.10
VR2	15x45	0.45	4.10
VR3	20x55	0.55	4.20
VR4	20x55	0.55	4.20

Características dos materiais			
fck (MPa)	Ecs (MPa)		
25	24150		

Dimensão máxima do agregado = 19 mm

Pilares			
Nome	Seção (cm)	Elevação (m)	Nível (m)
P1	20x35	0.55	4.20
P2	20x35	0.45	4.10
P3	20x35	0.55	4.20
P4	25x40	0.55	4.20
P5	25x40	0.55	4.20
P6	20x40	0.55	4.20
P7	20x40	0.45	4.10
P8	20x40	0.55	4.20

Legenda dos pilares	
	Pilar que morre

Legenda das vigas e paredes	
	Viga

REVISÃO	DATA	PROJETO ESTRUTURAL	JÉSSICA FRATARI
		DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL
NOTAS			
1. MEDIDAS EM CENTÍMETROS. 2. NÃO TOMAR MEDIDAS EM ESCALA. 3. CONFERIR MEDIDAS NA OBRA.			
CONTÉÚDO:			PROJETO
PLANTAS DE FORMA - PAVIMENTOS BALDRAME E RESPALDO.			ESTRUTURAL
ENDEREÇO:			ÁREA CONSTRUÍDA
RUA ALEMANHA, Nº 181, BAIRRO MARIA JOAQUINA, PONTAL DO ARAGUAIA/MT.			10623,79 m ²
ASSUNTO:			ÁREA DO TERRENO
PROJETO ESTRUTURAL REFERENTE À CONSTRUÇÃO DE ESTÁDIO / PRAÇA PÚBLICA.			10623,79 m ²
			FOLHA
			02/05
			ESCALA
			INDICADA
RESPONSÁVEL TÉCNICO		PROPRIETÁRIO	
JÉSSICA FRATARI QUEROZ SANCHEZ ARQUITETA E URBANISTA CAU: A126498-2		PREFEITURA MUNICIPAL DE PONTAL DO ARAGUAIA PROPRIETÁRIO CNPJ: 33.000.670/0001-67	
APROVAÇÃO:			