

Forma do pavimento NÍVEL 2

escala 1:50

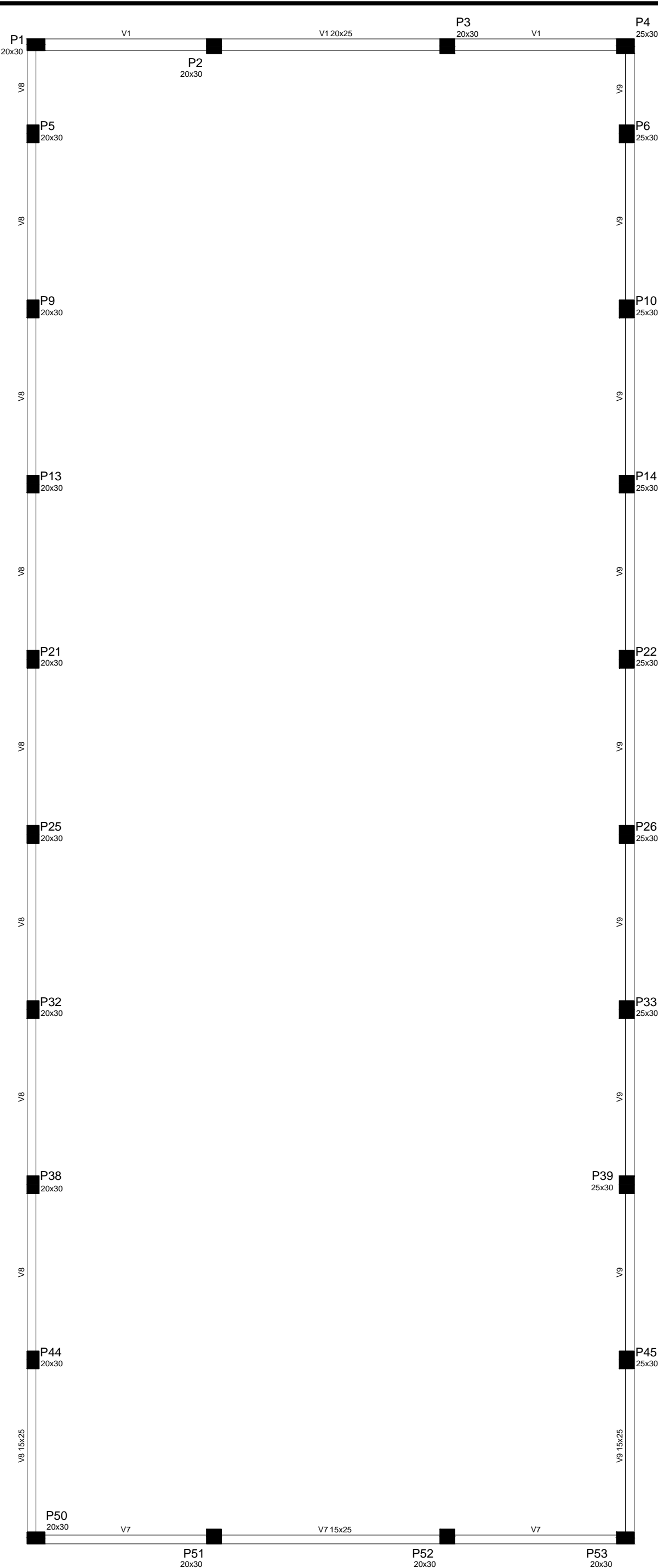
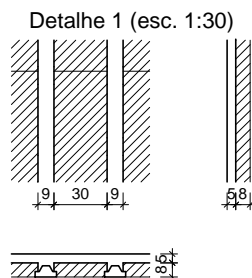
Dados					Sobrecarga (kN/m²)			
Nome	Tipo	Altura (cm)	Elevação (m)	Nível (m)	Adicional	Acidental	Localizada	
L1	Pré-moldada	13	0.00	4.5	1.72	1.91	1.50	-
L2	Pré-moldada	13	0.00	4.5	1.72	1.91	1.50	-
L3	Pré-moldada	13	0.00	4.5	1.72	1.91	1.50	-
L4	Pré-moldada	13	0.00	4.5	1.72	1.80	1.50	-
L5	Pré-moldada	13	0.00	4.5	1.72	1.91	1.50	-
L6	Pré-moldada	13	0.00	4.5	1.72	1.91	1.50	-
L7	Pré-moldada	13	0.00	4.5	1.72	1.91	1.50	-
L8	Pré-moldada	13	0.00	4.5	1.72	1.91	1.50	-
L9	Pré-moldada	13	0.00	4.5	1.72	1.91	1.50	-
L10	Pré-moldada	13	0.00	4.5	1.72	1.91	1.50	-
L11	Pré-moldada	13	0.00	4.5	1.72	1.91	1.50	-
L12	Pré-moldada	13	0.00	4.5	1.72	1.91	1.50	-
L13	Pré-moldada	13	0.00	4.5	1.72	1.91	1.50	-
L14	Pré-moldada	13	0.00	4.5	1.72	1.91	1.50	-
L15	Pré-moldada	13	0.00	4.5	1.72	1.91	1.50	-
L16	Pré-moldada	13	0.00	4.5	1.72	1.91	1.50	-
L17	Pré-moldada	13	0.00	4.5	1.72	1.91	1.50	-
R1	Maciça	15	0.00	4.5	5.44	0.97	1.50	-
R2	Maciça	15	0.00	4.5	5.30	0.97	1.50	-
R3	Maciça	15	0.00	4.5	5.30	0.97	1.50	-
R4	Maciça	15	0.00	4.5	5.30	0.97	1.50	-
R5	Maciça	15	0.00	4.5	5.30	0.97	1.50	-
R6	Maciça	15	0.00	4.5	5.30	0.97	1.50	-
R7	Maciça	15	0.00	4.5	5.55	0.97	1.50	-
R8	Maciça	15	0.00	4.5	5.30	0.97	1.50	-
R9	Maciça	15	0.00	4.5	5.30	0.97	1.50	-
R10	Maciça	15	0.00	4.5	5.30	0.97	1.50	-
R11	Maciça	15	0.00	4.5	5.30	0.97	1.50	-
R12	Maciça	15	0.00	4.5	5.30	0.97	1.50	-

Blocos de enchimento				
Detalhe	Tipo	Nome	Dimensões (cm)	Quantidade
1	EPS Unidirecional	B8/30/125	hb 8 bx 30 by 125	832

Características dos materiais	
fck (MPa)	Ecs (MPa)
25	23800

Pilares			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
P1	20x30	0	450
P2	20x30	0	450
P3	20x30	0	450
P4	25x30	0	450
P5	20x30	0	450
P6	20x30	0	450
P7	20x30	0	450
P8	25x30	0	450
P9	20x30	0	450
P10	25x30	0	450
P11	20x30	0	450
P12	25x30	0	450
P13	20x30	0	450
P14	25x30	0	450
P17	20x30	0	450
P18	25x30	0	450
P21	20x30	0	450
P22	25x30	0	450
P23	20x30	0	450
P24	25x30	0	450
P25	20x30	0	450
P26	25x30	0	450
P29	20x30	0	450
P30	25x30	0	450
P32	20x30	0	450
P33	25x30	0	450
P36	20x30	0	450
P37	25x30	0	450
P38	20x30	0	450
P39	25x30	0	450
P42	20x30	0	450
P43	25x30	0	450
P44	20x30	0	450
P45	25x30	0	450
P48	20x30	0	450
P49	25x30	0	450
P50	20x30	0	450
P51	20x30	0	450
P52	20x30	0	450
P53	20x30	0	450
P54	20x30	0	450

Legenda dos Pilares			
	Pilar que morre		Pilar que passa
	Pilar que nasce		Pilar com mudança de seção



Forma do pavimento PLATIBANDA

escala 1:50

Características dos materiais	
fck (MPa)	Ecs (MPa)
25	23800

Pilares			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
P1	20 x 30	0	640
P2	20 x 30	0	640
P3	20 x 30	0	640
P4	25 x 30	0	640
P5	20 x 30	0	640
P6	25 x 30	0	640
P9	20 x 30	0	640
P10	25 x 30	0	640
P13	20 x 30	0	640
P14	25 x 30	0	640
P21	20 x 30	0	640
P22	25 x 30	0	640
P25	20 x 30	0	640
P26	25 x 30	0	640
P32	20 x 30	0	640
P33	25 x 30	0	640
P38	20 x 30	0	640
P39	25 x 30	0	640
P44	20 x 30	0	640
P45	25 x 30	0	640
P50	20 x 30	0	640
P51	20 x 30	0	640
P52	20 x 30	0	640
P53	20 x 30	0	640

Legenda dos Pilares	
	Pilar que morre
	Pilar que passa
	Pilar que nasce
	Pilar com mudança de seção

ESTADO DE MATO GROSSO PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO GARÇAS <small>CNPJ 03.439.238/0001-00 Rua Carilés, 522 centro - Barra do Garças MT - CEP 78.600-000</small>		SECRETARIA MUNICIPAL DE PLANEJAMENTO URBANO E OBRAS		Prancha: 3/15	
		COORDENADAS: 15°53'44.70"S 52°16'28.40"O			
Obra: CONSTRUÇÃO DE SALA DE TIROS DO CENTRO INTEGRADO DE CAPACITAÇÃO POLICIAL		APROVAÇÃO			
Conteúdo: PROJETO ESTRUTURAL - PLANTA DE FORMAS					
Local: 2º BATALHÃO DE POLÍCIA MILITAR - BARRA DO GARÇAS, RUA FRANCISCO LIRA, BAIRRO SEMA MARQUES-BARRA DO GARÇAS/MT					
Propriedade: Prefeitura Municipal Barra do Garças					
Autor do projeto:					
Responsável Técnico					
Área a Ampliar: 268,06 m²	Escala: Indicadas				
Data: Agosto/2021	Folha: A1				