

Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
V1	15x60	0	344
V2	15x40	0	344
V3	17x60	0	344
V4	15x40	0	344
V5	15x30	0	344
V6	15x60	0	344
V7	15x35	0	344
V8	15x45	0	344
V9	15x35	0	344
V10	15x35	0	344
V11	15x40	0	344
V12	15x35	0	344
V13	15x30	0	344
V14	15x30	0	344
V15	15x35	0	344
V16	17x35	0	344
V17	15x30	0	344
V18	15x30	0	344
V19	15x30	0	344
V20	15x30	0	344
V21	15x30	0	344
V22	15x30	0	344
V23	15x35	0	344
V24	15x40	0	344
V25	15x30	0	344
V26	15x40	0	344
V27	15x35	0	344
V28	15x35	0	344
V29	15x40	0	344
V30	17x60	0	344
V31	15x30	0	344
V32	15x35	0	344
V33	15x60	0	344
V34	15x55	0	344
V35	17x60	0	344
V36	15x30	0	344
V37	15x60	0	344
V38	15x30	0	344
V39	15x30	0	344

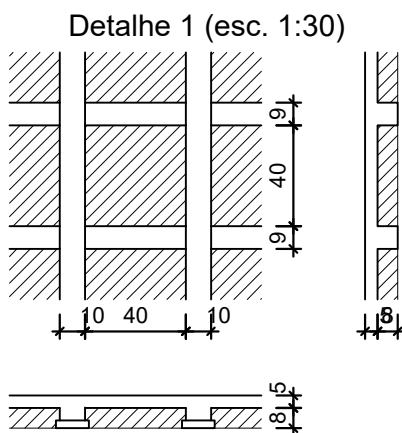
Lajes								
Dados					Sobrecarga (kgf/m²)			
Nome	Tipo	Altura (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)	Peso próprio (kgf/m²)	Adicional	Acidental	Localizada
L1	Maciça	17	0	344	425	182	200	-
L2	Maciça	17	0	344	425	154	150	-
L3	Maciça	17	0	344	425	182	250	-
L4	Maciça	17	0	344	425	182	250	-
L5	Maciça	17	0	344	425	154	150	-
L6	Maciça	17	0	344	425	182	200	-
L7	Maciça	17	0	344	425	154	250	-
L8	Maciça	17	0	344	425	154	150	-
L9	Maciça	17	0	344	425	154	150	-
L10	Maciça	17	0	344	425	154	300	-
L11	Maciça	17	0	344	425	154	150	-
L12	Maciça	17	0	344	425	154	150	-
L13	Maciça	17	0	344	425	182	150	-
L14	Maciça	17	0	344	425	182	150	-
L15	Maciça	17	-22	322	425	182	100	-
L16	Maciça	17	0	344	425	154	150	-
L17	Maciça	17	0	344	425	154	300	-
L18	Maciça	17	0	344	425	154	250	-
L19	Maciça	17	0	344	425	182	200	-
L20	Maciça	17	-22	322	425	182	100	-
L21	Maciça	17	0	344	425	154	300	-
L22	Maciça	17	0	344	425	154	300	-
L23	Treliçada 2D	13	0	344	195	145	10	-
L24	Treliçada 2D	13	0	344	195	145	10	-
L25	Maciça	17	0	344	425	154	300	-
L26	Maciça	17	0	344	425	154	300	-
L27	Maciça	17	0	344	425	182	100	-
L28	Maciça	17	0	344	425	182	100	-
L29	Treliçada 2D	13	0	344	195	145	10	-
L30	Treliçada 2D	13	0	344	195	145	10	-
LE1	Maciça	12	-162	182	575	167	300	-
LE2	Maciça	12	-162	182	300	154	300	-
LE3	Maciça	12	0	344	575	167	300	-

Características dos materiais		
fc	Ec	
(kgf/cm²)	(kgf/cm²)	
350	294029	

Dimensão máxima do agregado = 19 mm

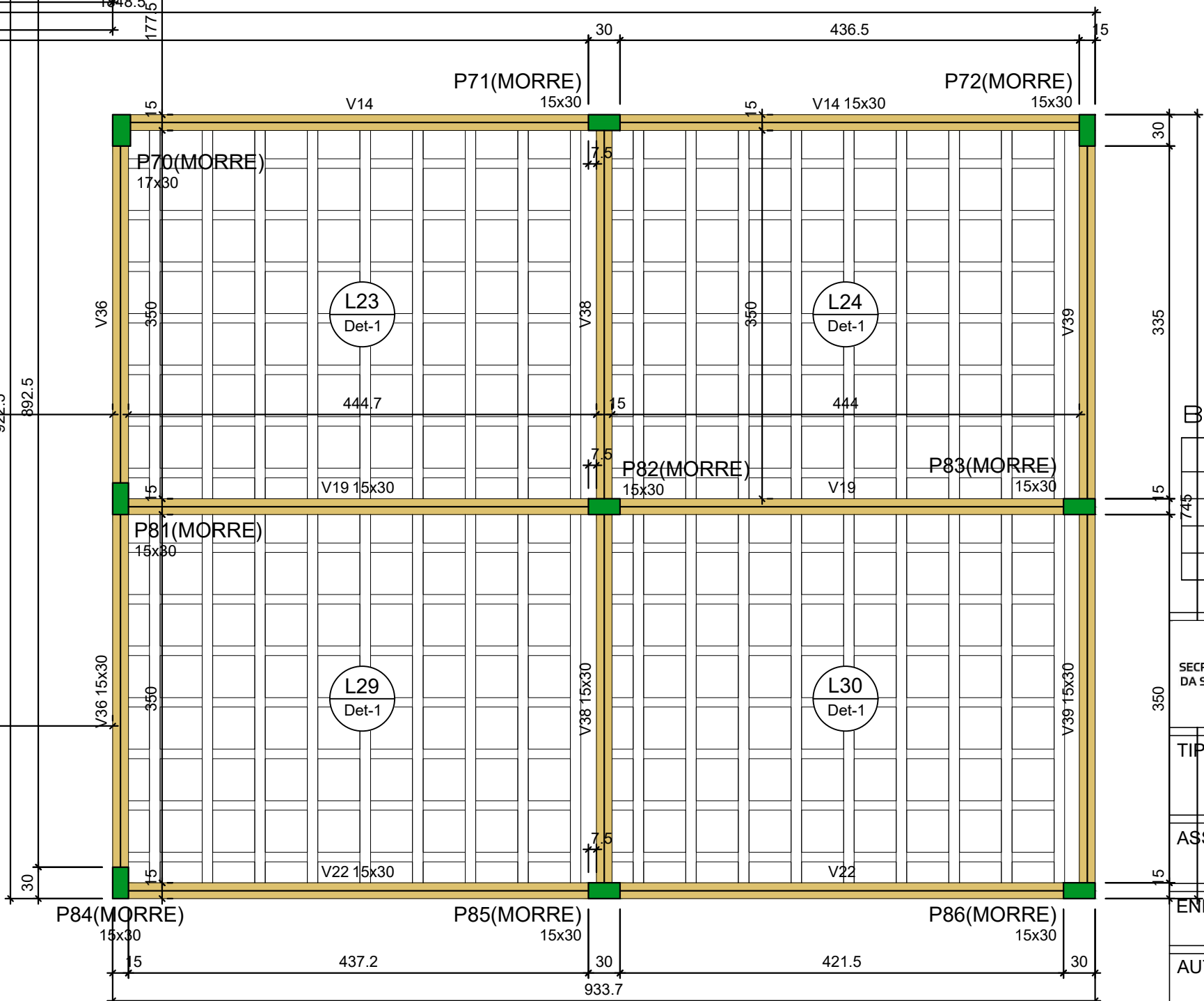
Legenda dos pilares		
	Pilar que morre	
	Pilar que passa	
	Pilar com mudança de seção	

Legenda das vigas e paredes		
	Viga	
	Viga chata ou invertida	



Blocos de enchimento					
Detalhe	Tipo	Nome	Dimensões (cm)		
			hb	bx	by
1	EPS Bidirecional	B8/40/40	8	40	40
					288

Pilares			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
P1	18x35	0	344
P2	17x35	0	344
P3	17x35	0	344
P4	17x35	0	344
P5	15x30	0	344
P6	18x40	0	344
P7	18x45	0	344
P8	20x35	0	344
P9	20x35	0	344
P10	18x30	0	344
P11	18x40	0	344
P12	18x40	0	344
P13	18x30	0	344
P14	18x30	0	344
P15	17x35	0	344
P16	17x35	23	367
P17	17x30	0	344
P18	18x40	0	344
P19	20x35	0	344
P20	15x30	0	344
P21	30x30	0	344
P22	18x40	0	344
P23	18x40	0	344
P24	20x35	0	344
P25	18x30	0	344
P26	15x30	0	344
P27	15x30	23	367
P28	18x40	0	344
P29	18x35	0	344
P30	18x40	0	344
P31	18x30	0	344
P32	18x35	0	344
P33	15x30	0	344
P34	18x40	0	344
P35	15x30	0	344
P36	18x40	0	344
P37	15x30	0	344
P38	17x35	0	344
P39	17x30	0	344
P40	15x30	0	344
P41	15x30	0	344
P42	15x30	0	344
P43	15x30	0	344
P44	15x30	0	344
P45	15x30	0	344
P46	15x30	0	344
P47	17x35	0	344
P48	17x35	0	344
P70	17x30	0	344
P71	15x30	0	344
P72	15x30	0	344
P81	15x30	0	344
P82	15x30	0	344
P83	15x30	0	344
P84	15x30	0	344
P85	15x30	0	344
P86	15x30	0	344



Forma do pavimento Térreo

escala 1:50

BLOCO DO BPCAATINGA PRANCHAS DE: 159 a 204

REVISÃO	DESCRIÇÃO	REVISADO POR	DATA
REVISÃO 00	EMIÇÃO INICIAL	WAGNER DARY	08/03/2024

SECRETARIA DE ESTADO DA SEGURANÇA PÚBLICA
SERGIPE
GOVERNO DO ESTADO
DIRETORIA DE ARQUITETURA E EDIFICAÇÕES
PRAÇA TOBIAS BARRETO, nº 20, BAIRRO SÃO JOSÉ
CEP: 49050-220 ARACAJU/SE
TELS: (79)3216-5454 / (79)98851-9337

TIPO: PROJETO ESTRUTURAL DA CONSTRUÇÃO DO CENTRO INTEGRADO DE SEGURANÇA PÚBLICA (CISP) EM NOSSA SENHORA DA GLÓRIA/SE
Nº DA PRANCHA: 179/348

ASSUNTO: BLOCO DO BPCAATINGA FORMA DO TÉRREO

END.: RUA ANTÔNIO JOAQUIM DE FARIAS, S/N - N. SRA DA GLÓRIA - SE

AUTOR DO PROJETO: WAGNER DARY DA SILVA

RESPONSÁVEL TÉCNICO: WAGNER DARY DA SILVA RN: 270771497-6

ESCALA: INDICADA DATA: 03/2024 DESENHISTA: WAGNER DARY