

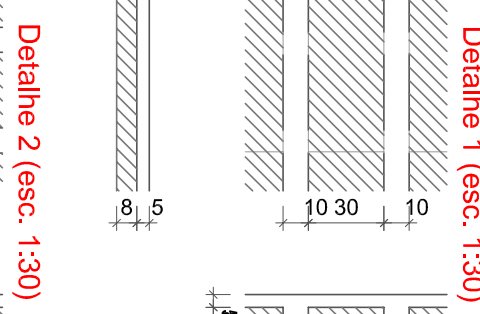
Lajes					
Nome	Tipo	Altura (m)	Elevação (m)	Nível (m)	Peso próprio (kN/m²)
L1	Treliçada ID 13	0,00	3,15	3,15	1,76
L2	Treliçada ID 13	0,00	3,15	3,15	1,76
L3	Treliçada ID 13	0,00	3,15	3,15	1,76
L4	Treliçada ID 13	0,00	3,15	3,15	1,76
L5	Treliçada ID 13	0,00	3,15	3,15	1,76
L6	Treliçada ID 13	0,00	3,15	3,15	1,76
L7	Treliçada ID 13	0,00	3,15	3,15	1,76
L8	Treliçada ID 13	0,00	3,15	3,15	1,76
L9	Treliçada ID 13	0,00	3,15	3,15	1,76

Blocos de enchimento			
Detalhe	Tipo	Nome	Quantidade
1/2	EPS Unidirecional	BR20/125	264

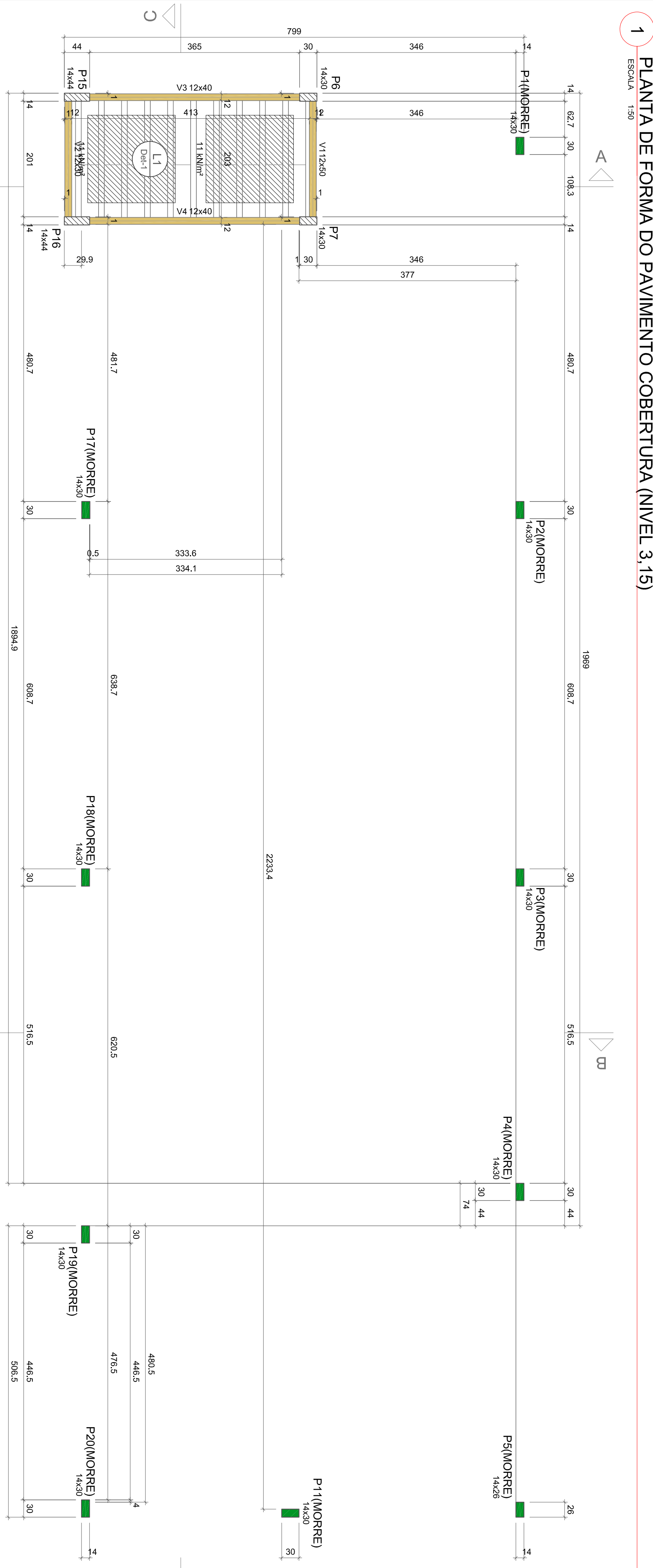
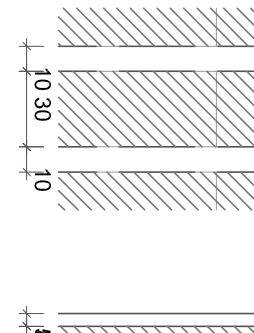
Pilares			
Nome	Seção (cm)	Elevação (m)	Nível (m)
P1	14x30	0,00	3,15
P2	14x30	0,00	3,15
P3	14x30	0,00	3,15
P4	14x30	0,00	3,15
P5	14x30	0,00	3,15
P6	14x30	0,00	3,15
P7	14x30	0,00	3,15
P8	14x30	0,00	3,15
P9	14x30	0,00	3,15
P10	14x30	0,00	3,15
P11	14x30	0,00	3,15
P12	14x30	0,00	3,15
P13	14x30	0,00	3,15
P14	14x30	0,00	3,15
P15	14x30	0,00	3,15
P16	14x30	0,00	3,15
P17	14x30	0,00	3,15
P18	14x30	0,00	3,15
P19	14x30	0,00	3,15
P20	14x30	0,00	3,15

Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (m)	Nível (m)
V1	12x40	0,00	3,15
V2	12x40	0,00	3,15
V3	12x40	0,00	3,15
V4	12x40	0,00	3,15
V5	12x40	0,00	3,15
V6	12x40	0,00	3,15
V7	12x40	0,00	3,15
V8	12x40	0,00	3,15
V9	12x40	0,00	3,15
V10	12x40	0,00	3,15
V11	12x40	0,00	3,15
V12	12x40	0,00	3,15
V13	12x40	0,00	3,15
V14	12x40	0,00	3,15
V15	12x40	0,00	3,15
V16	12x40	0,00	3,15
V17	12x40	0,00	3,15
V18	12x40	0,00	3,15
V19	12x40	0,00	3,15
V20	12x40	0,00	3,15
V21	12x40	0,00	3,15
V22	12x40	0,00	3,15
V23	12x40	0,00	3,15

Características dos materiais			
Ítem	Unidade	Valor	Observações
1	m³	24,150	Dimensão máxima do agregado = 19 mm



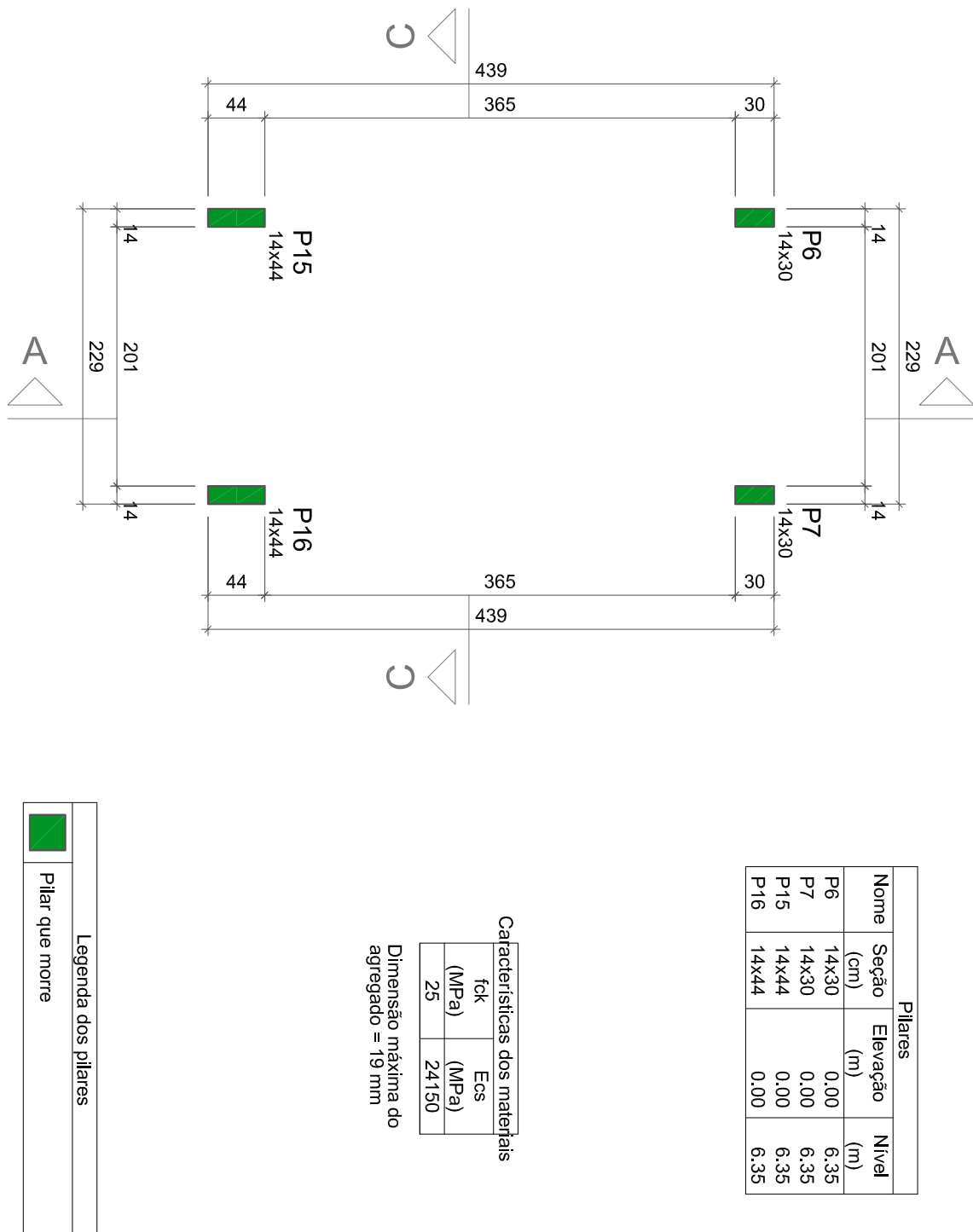
Detalhe 2 (esc. 1:30)



3

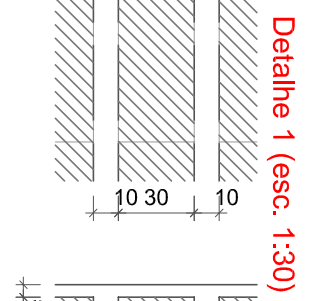
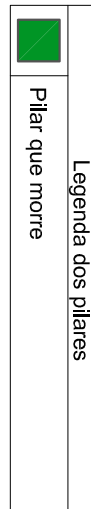
ESCALA 1:50

PLANTA DE FORMA DO PAVIMENTO TAMPA DA CAIXA (NÍVEL 6,35)



Pilares			
Nome	Seção (cm)	Elevação (m)	Nível (m)
P6	14x30	0,00	6,35
P7	14x30	0,00	6,35
P15	14x44	0,00	6,35
P16	14x44	0,00	6,35

Características dos materiais			
Ítem	Unidade	Valor	Observações
1	m³	24,150	Dimensão máxima do agregado = 19 mm



Características dos materiais			
Ítem	Unidade	Valor	Observações
1	m³	24,150	Dimensão máxima do agregado = 19 mm

Legenda das vigas e paredes			
Viga			
Pilar que passa			
Pilar que morre			

Lajes			
Nome	Tipo	Altura (m)	Nível (m)
L1	Treliçada ID 13	0,00	4,35

Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (m)	Nível (m)
V1	12x40	0,00	4,35
V2	12x40	0,00	4,35
V3	12x40	0,00	4,35
V4	12x40	0,00	4,35

Pilares			
Nome	Seção (cm)	Elevação (m)	Nível (m)
P1	14x30	0,00	4,35
P2	14x30	0,00	4,35
P3	14x30	0,00	4,35
P4	14x30	0,00	4,35
P5	14x30	0,00	4,35
P6	14x30	0,00	4,35
P7	14x30	0,00	4,35
P8	14x30	0,00	4,35
P9	14x30	0,00	4,35
P10	14x30	0,00	4,35
P11	14x30	0,00	4,35
P12	14x30	0,00	4,35
P13	14x30	0,00	4,35
P14	14x30	0,00	4,35
P15	14x30	0,00	4,35
P16	14x30	0,00	4,35
P17	14x30	0,00	4,35
P18	14x30	0,00	4,35
P19	14x30	0,00	4,35
P20	14x30	0,00	4,35

Blocos de enchimento			
Detalhe	Tipo	Nome	Quantidade
1	EPS Unidirecional	BR20/125	20

2

ESCALA 1:50

PLANTA DE FORMA DO PAVIMENTO BARILETE (NÍVEL 4,35)