

Forma do pavimento Baldrame (Nível 0)

escala 1:50

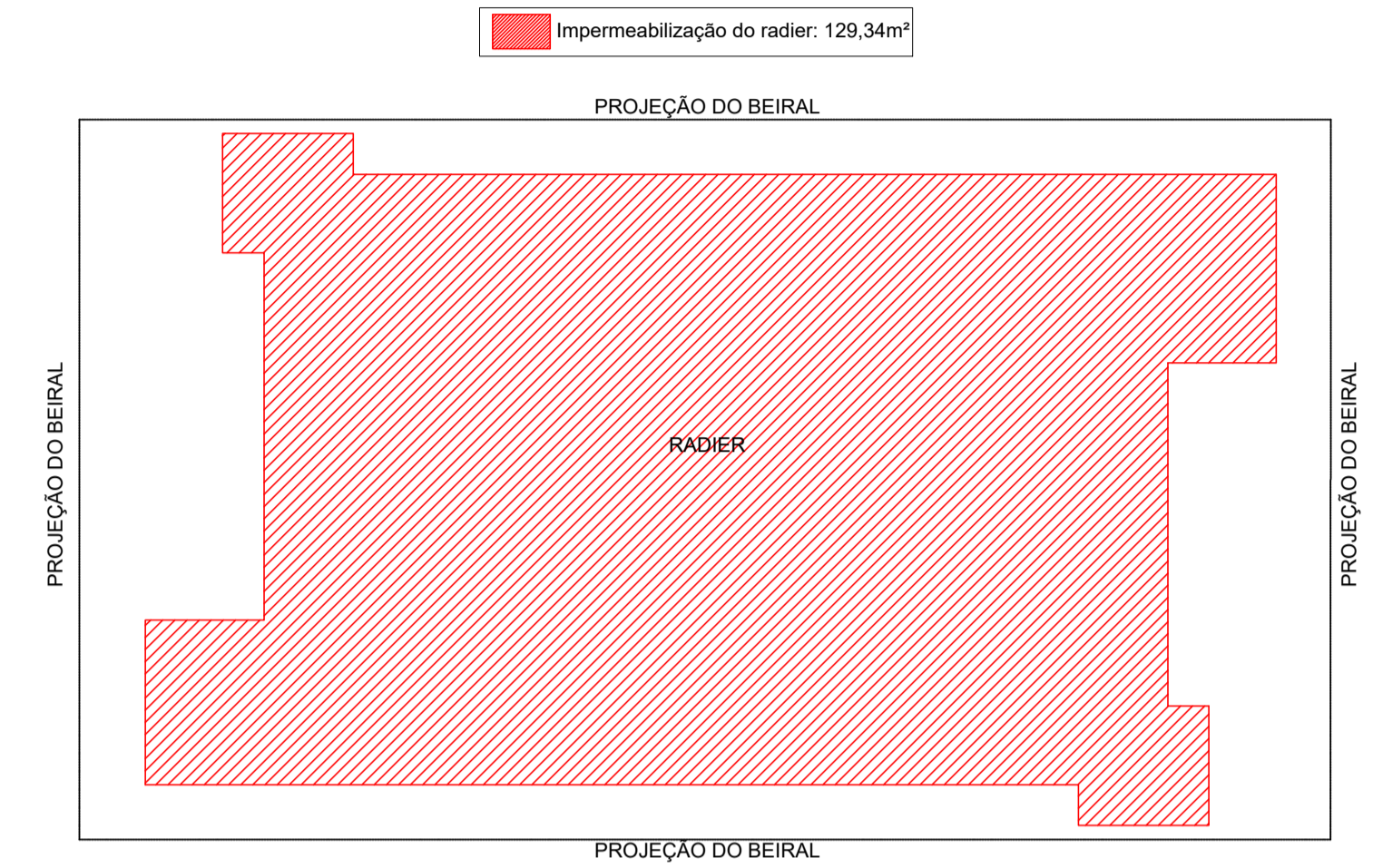
Lajes								
Nome	Tipo	Dados			Sobrecarga (kgf/m²)			
		Altura (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)	Peso próprio (kgf/m²)	Adicional	Acidental	Localizada
L1	Maciça	25	0	0	625	182	250	sim

Características dos materiais	
fck (kgf/cm²)	Ecs (kgf/cm²)
300	268384

Dimensão máxima do agregado = 19 mm

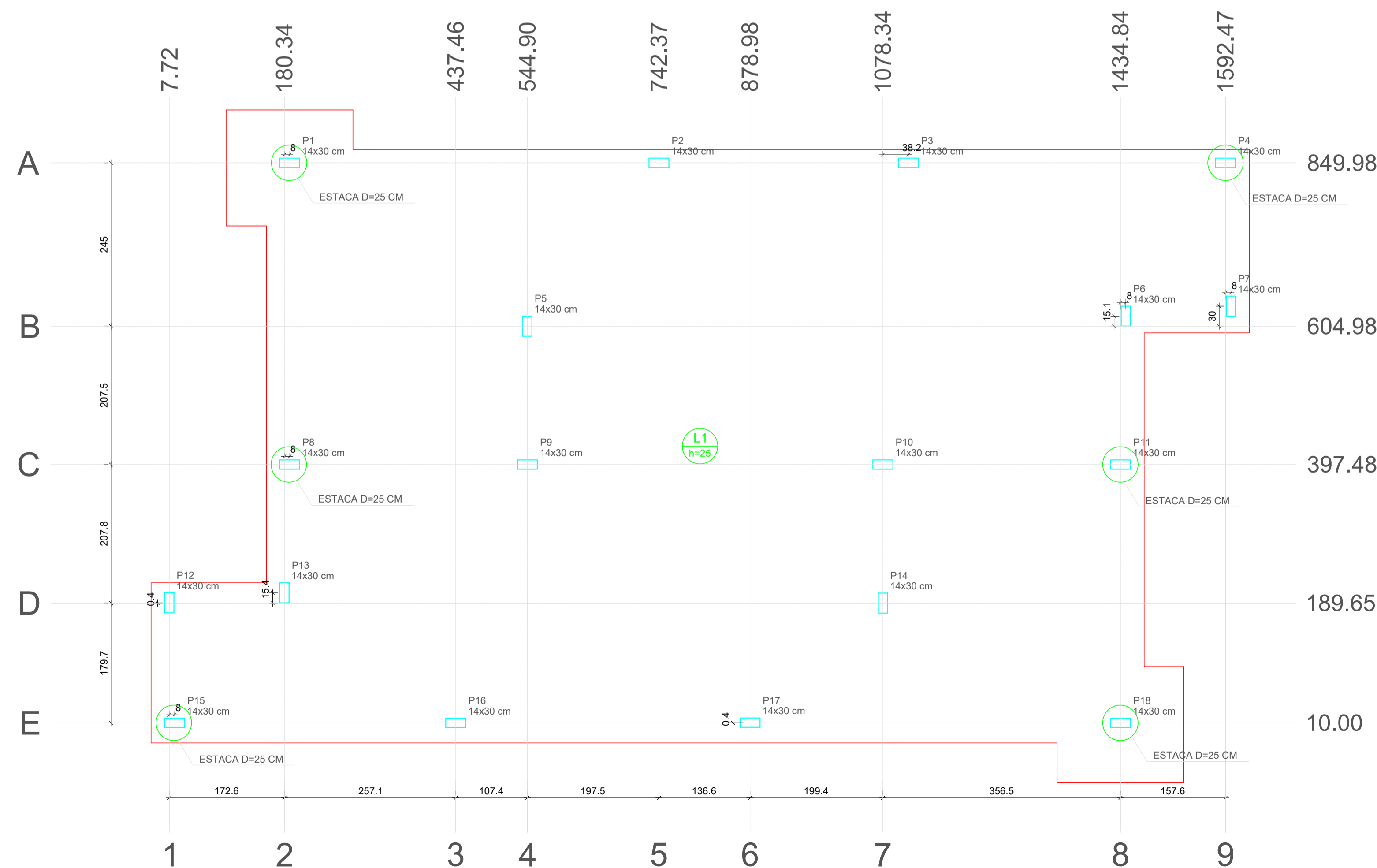
Pilares			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
P1	14x30	0	0
P2	14x30	0	0
P3	14x30	0	0
P4	14x30	0	0
P5	14x30	0	0
P6	14x30	0	0
P7	14x30	0	0
P8	14x30	0	0
P9	14x30	0	0
P10	14x30	0	0
P11	14x30	0	0
P12	14x30	0	0
P13	14x30	0	0
P14	14x30	0	0
P15	14x30	0	0
P16	14x30	0	0
P17	14x30	0	0
P18	14x30	0	0

Legenda dos pilares	
	Pilar que nasce



Planta de Impermeabilização Radier

escala 1:100

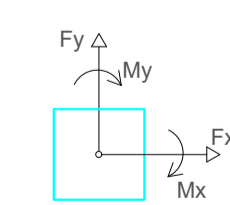


Planta de localização

escala 1:50

Localização no eixo X			Localização no eixo Y		
Coordenadas (cm)	Nome		Coordenadas (cm)	Nome	
7.72	P12		849.98	P1, P2, P3, P4	
15.72	P15		634.96	P7	
180.34	P13		620.03	P6	
188.29	P1, P8		604.98	P5	
437.46	P16		397.48	P8, P9, P10, P11	
544.90	P5, P9		205.04	P13	
742.37	P2		190.07	P12	
878.98	P17		189.65	P14	
1078.34	P10, P14		10.35	P17	
1116.51	P3		10.00	P15, P16, P18	
1434.84	P11, P18				
1442.84	P6				
1592.47	P4				
1600.47	P7				

Pilar nascendo			
Nome	Seção (cm)	X (cm)	Y (cm)
P1	14x30	188.29	849.98
P2	14x30	742.37	849.98
P3	14x30	1116.51	849.98
P4	14x30	1592.47	849.98
P5	14x30	544.90	604.98
P6	14x30	1442.84	620.03
P7	14x30	1600.47	634.96
P8	14x30	188.29	397.48
P9	14x30	544.90	397.48
P10	14x30	1078.34	397.48
P11	14x30	1434.84	397.48
P12	14x30	7.72	190.07
P13	14x30	180.34	205.04
P14	14x30	1078.34	189.65
P15	14x30	15.72	10.00
P16	14x30	437.46	10.00
P17	14x30	878.98	10.35
P18	14x30	1434.84	10.00



RECOBRIMENTO DAS ARMADURAS:  
 RADIER = 4,5 cm  
 LAJES = 2,5 cm  
 PILARES = 2,5 cm  
 VIGAS = 2,5 cm

**Banheiro Parque Exposição**

PROJETO ESTRUTURAL - FORMA E LOCAÇÃO

Endereço: Rua João Berton, Jardim Angelo Forner, Eng. Coelho - SP