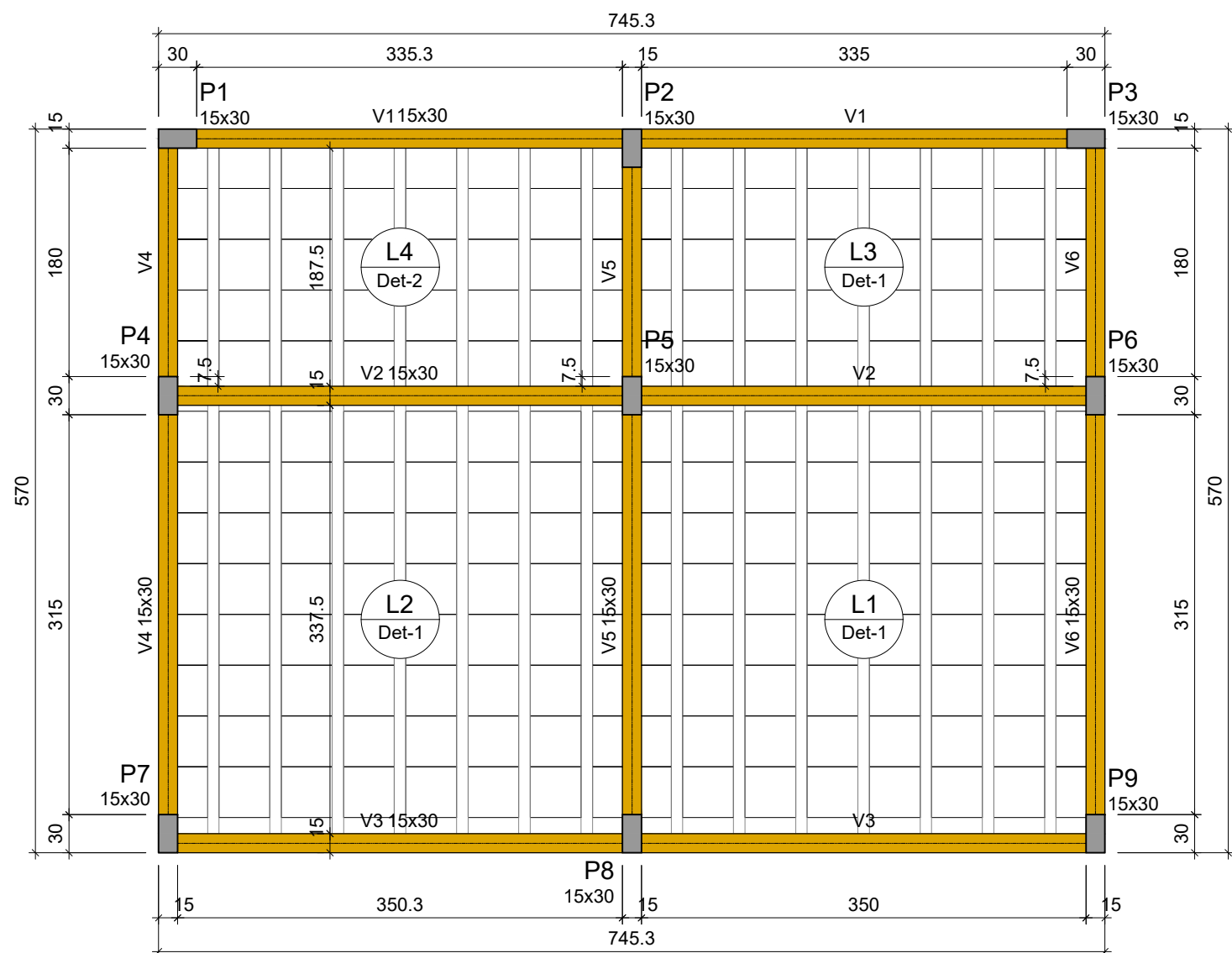


Forma do pavimento TERREO  
escala 1:50

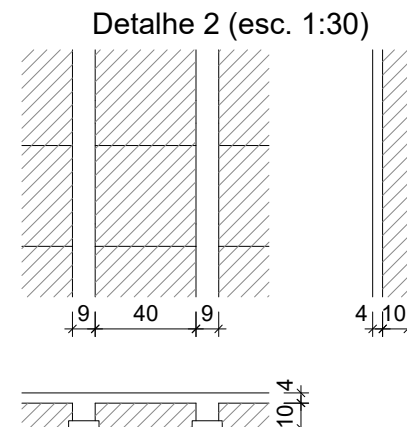
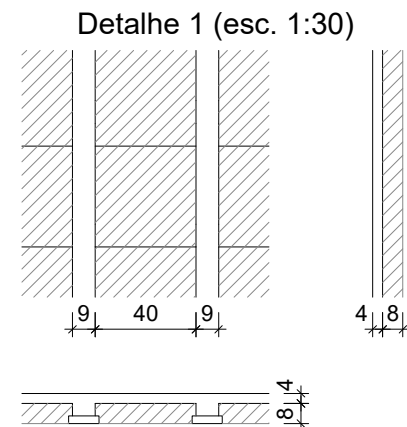


Forma do pavimento COBERTURA  
escala 1:50

Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
C1	15x30	0	15
C2	15x30	0	15
C3	15x30	0	15
C4	15x30	0	15
C5	15x30	0	15
C6	15x30	0	15
C7	15x30	0	15
C8	15x30	0	15
C9	15x30	0	15
C10	15x30	0	15
C11	15x30	0	15
C12	15x30	0	15

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	15x30	0	15
P2	15x30	0	15
P3	15x30	0	15
P4	15x30	0	15
P5	15x30	0	15
P6	15x30	0	15
P7	15x30	0	15
P8	15x30	0	15
P9	15x30	0	15
P11	15x30	0	15
P12	15x30	0	15
P14	15x30	0	15
P15	15x30	0	15



Legenda dos pilares	
	Pilar que morre
	Pilar que passa

Legenda das vigas e paredes	
	Viga

Blocos de enchimento						
Detalhe	Tipo	Nome	Dimensões(cm)			Quantidade
			hb	bx	by	
1	EPS Unidirecional	B8/40/40	8	40	40	168
2	EPS Unidirecional	B10/40/40	10	40	40	40

Lajes								
Dados					Sobrecarga (kgf/m²)			
Nome	Tipo	Altura (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)	Peso próprio (kgf/m²)	Adicional	Acidental	Localizada
L1	Treliçada 1D	12	0	315	138	182	100	-
L2	Treliçada 1D	12	0	315	138	182	100	-
L3	Treliçada 1D	12	0	315	138	182	100	-
L4	Treliçada 1D	14	0	315	148	137	150	-

Vigas			
Nome	Seção (cm)	Elevação (cm)	Nível (cm)
V1	15x30	0	315
V2	15x30	0	315
V3	15x30	0	315
V4	15x30	0	315
V5	15x30	0	315
V6	15x30	0	315

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	15x30	0	315
P2	15x30	0	315
P3	15x30	0	315
P4	15x30	0	315
P5	15x30	0	315
P6	15x30	0	315
P7	15x30	0	315
P8	15x30	0	315
P9	15x30	0	315

0		EMISSION INICIAL	20/09/2021	PJB	MAOR
REV.	DESCRIÇÃO			DATA	EXEC. VERIF.
EMITENTE					
CONTRATO DE CONSULTORIA EM APOIO TÉCNICO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA				EXEC.	PJB
CONTRATO Nº 050/2019				DES.	AMC
				VER.	MAOR
MANUEL DA SILVA MACHADO FILHO CREA/RJ 84105206-0					
 <b>PREFEITURA SAQUAREMA</b> TRABALHO E RESPEITO					
<b>SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA</b>					
TÍTULO					
PROJETO DE URBANIZAÇÃO DE TRECHO DA AVENIDA LITORÂNEA PLANTA DE FORMAS					
LOCAL	TRECHO DA AVENIDA LITORÂNEA, BARRA NOVA, SAQUAREMA-RJ				ARQ. ELETRÔNICO
Nº					006.19-EST-03_FORMAS VESTIÁRIO
ESCALA		DATA	PRANCHA		
INDICADA		SETEMBRO/2021	003/003		