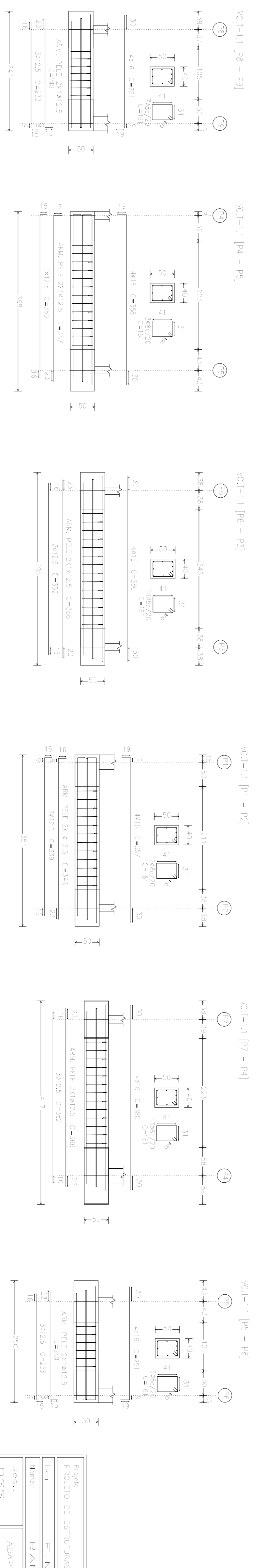
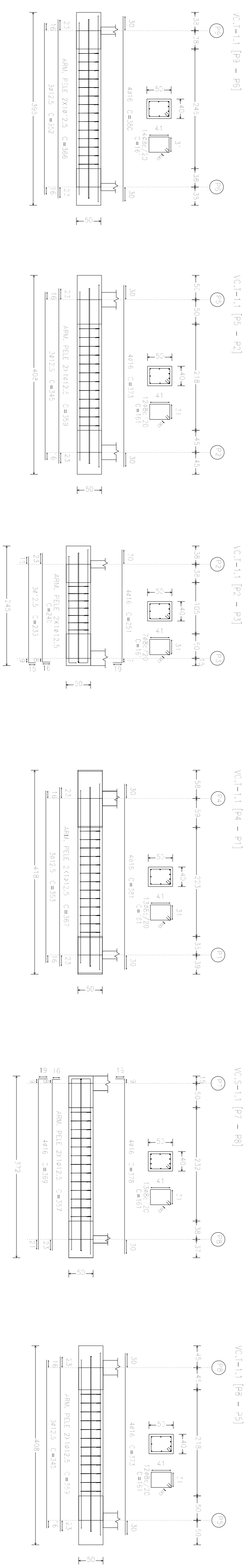
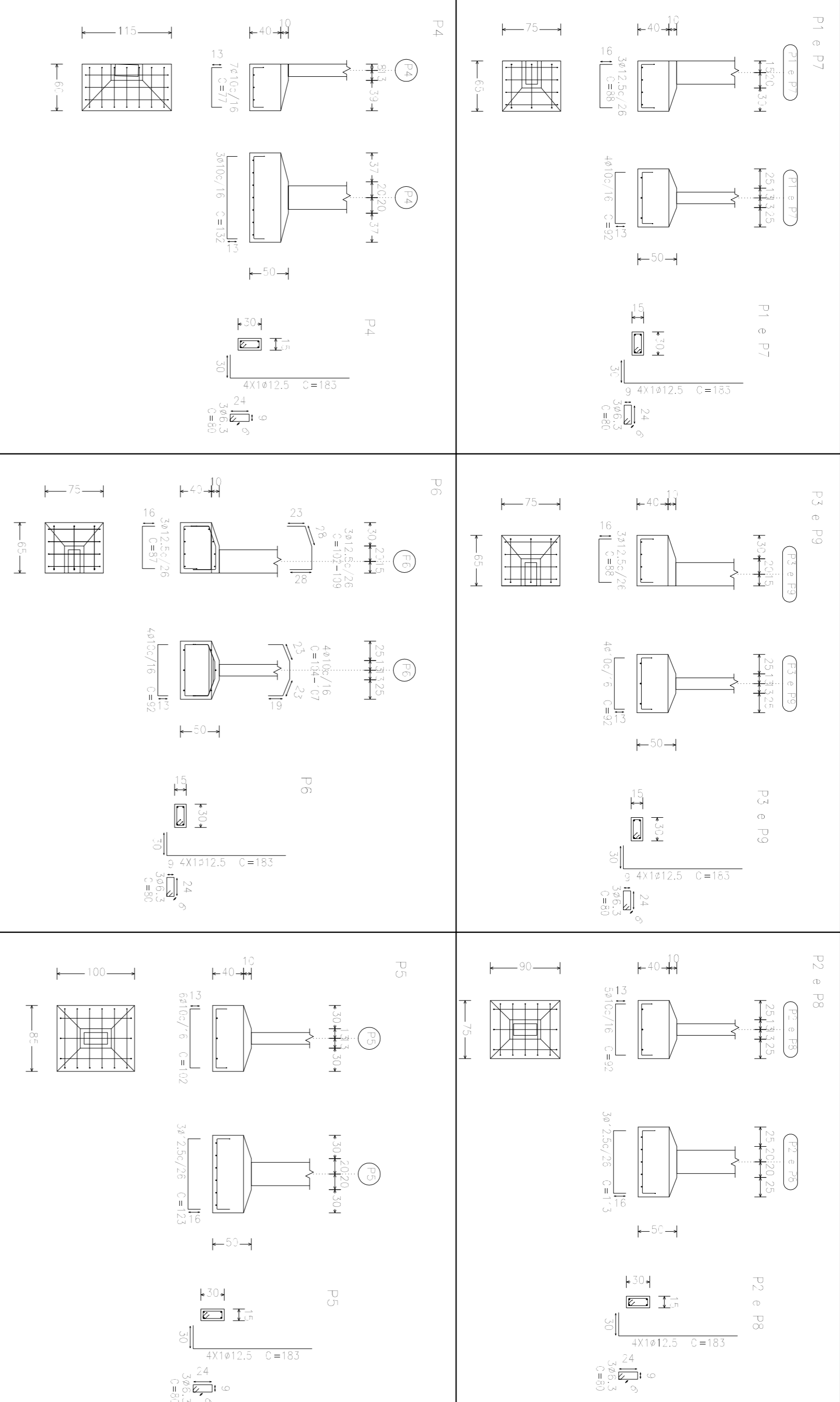


Coordenada	Projeção em X	Projeção em Y	Projeção em X	Projeção em Y
P1 e P7	4812,50	4912,50	4812,50	4912,50
P2 e P8	4812,50	4912,50	4812,50	4912,50
P3 e P9	4812,50	4912,50	4812,50	4912,50
P4	4812,50	4912,50	4812,50	4912,50
P5	4812,50	4912,50	4812,50	4912,50
P6	4812,50	4912,50	4812,50	4912,50

Tabela de cargas de equilíbrio	
VC-S-1.1	VC-T-1.1
Arm. sup.: 4Ø16	Arm. sup.: 4Ø16
Arm. inf.: 1x2Ø12.5	Arm. inf.: 1x2Ø12.5
Estridos: 1xØ8c/20	Estridos: 1xØ8c/20

Resumo Aço Fundação	Comp. total (m)	Peso (kg)	Total
Detalhamento fundação CA-50	21,6	5	86
	Ø6,3	21,90	29
	Ø8	47,4	267
	Ø10	276,7	284
	Ø12,5	179,7	671
	Ø16		



Projeto:	PROJETO DE ESTRUTURAS EM CONCRETO ARMADO	Data:	08/04/2019
Local:	E.M. RITA CABRAL PINTO		
Nome:	BANHEIROS / LAVANDERIA		
Desp.:	ADAPTAÇÃO PARA CRECHE DA E.M. RITA CABRAL PINTO		
Elaborado:	ENG.º ERIC	Revisado:	
Scale:	BRUNO 27/000 SINES - 893491 - 501.2238		