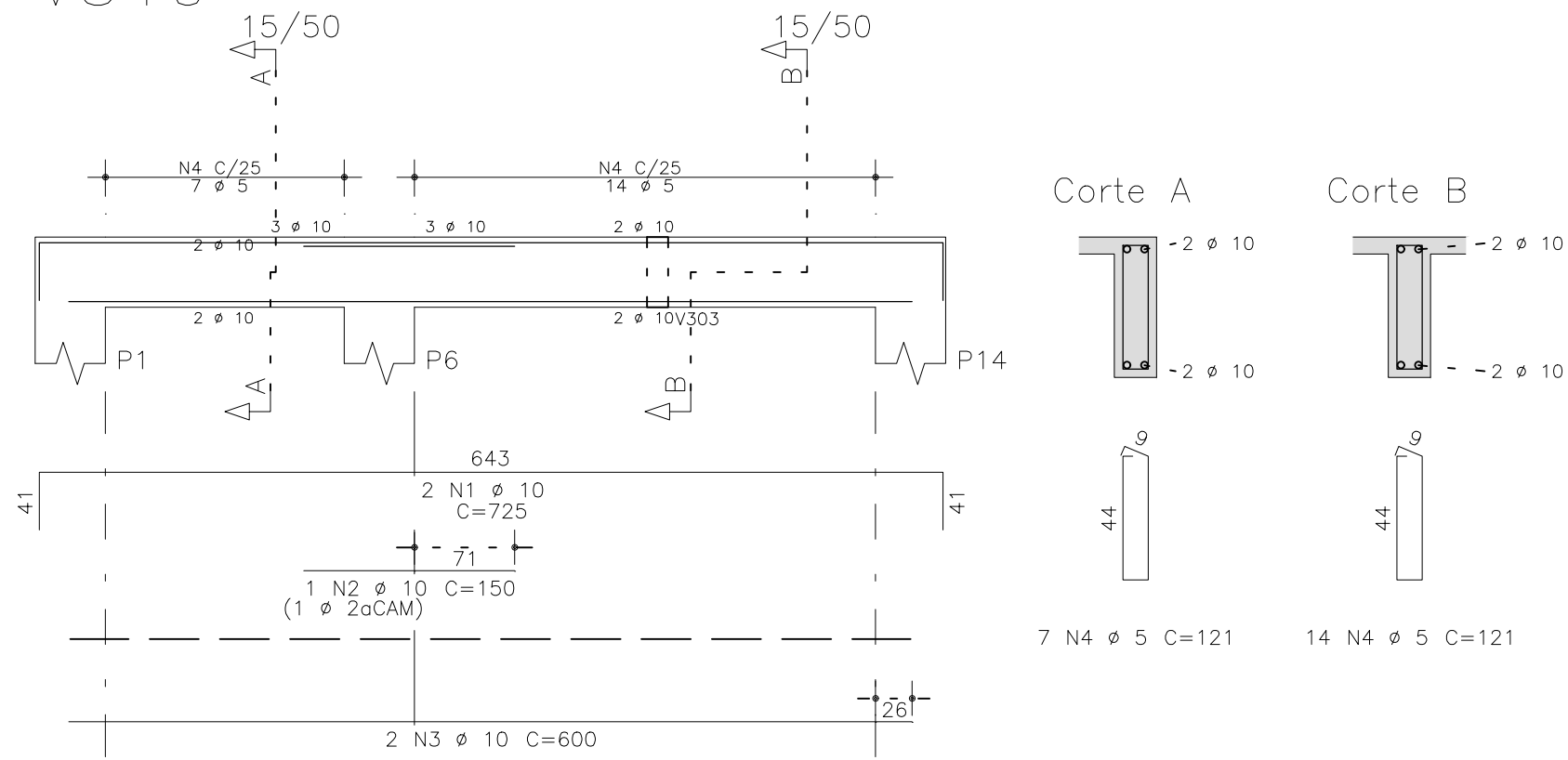
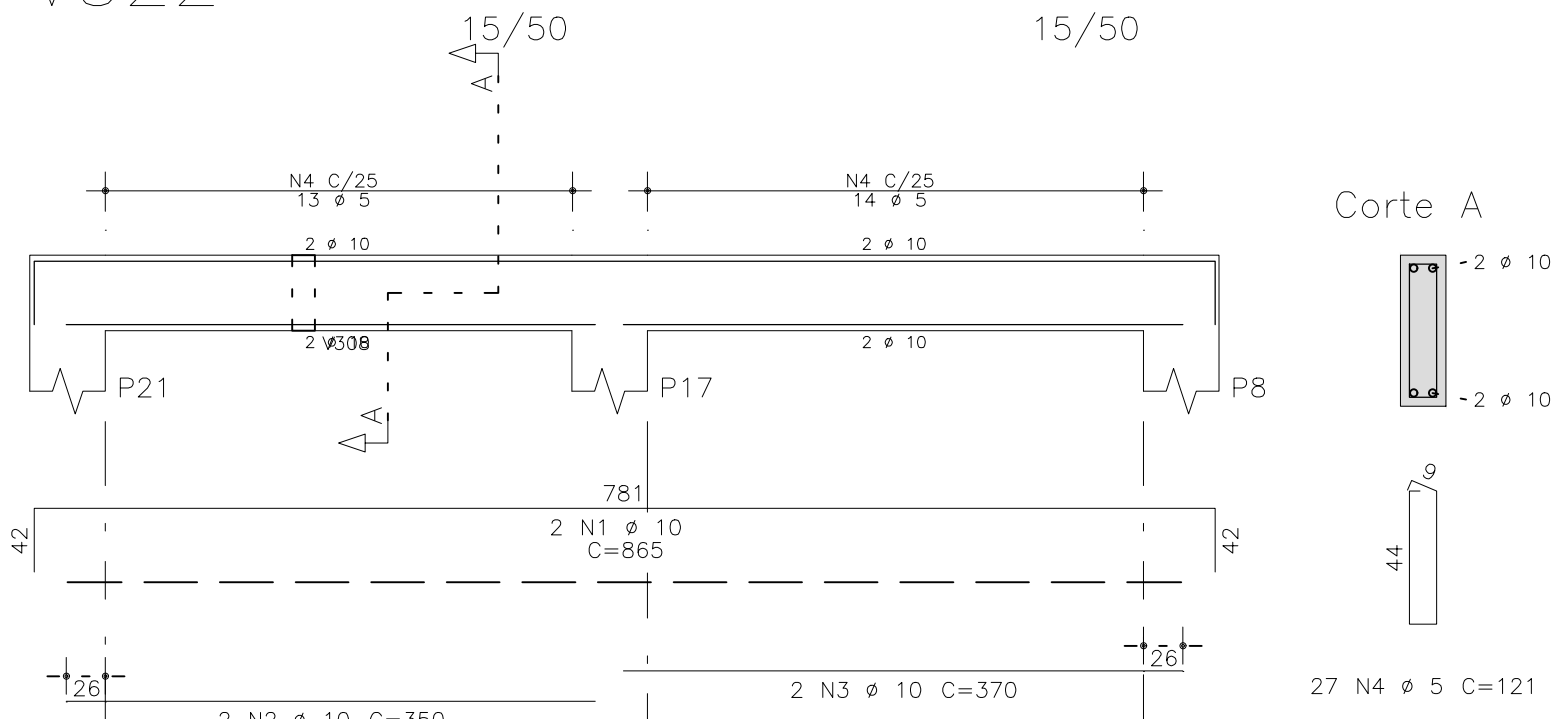


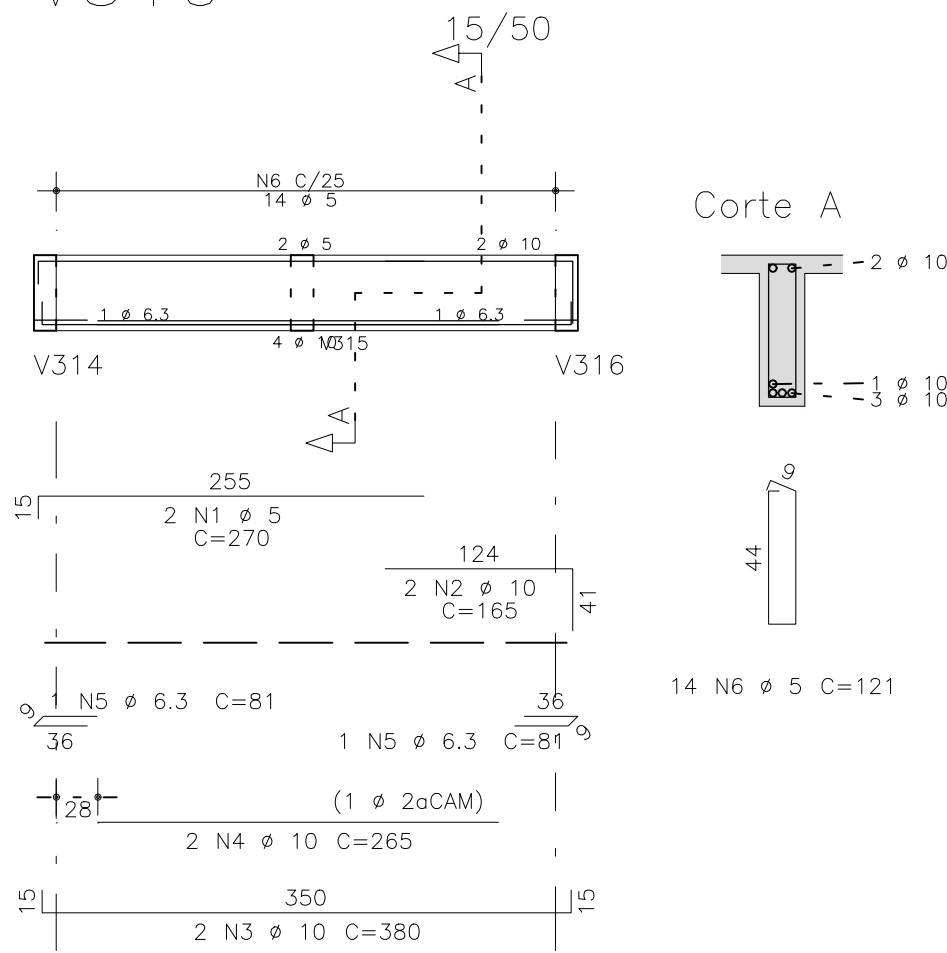
V319



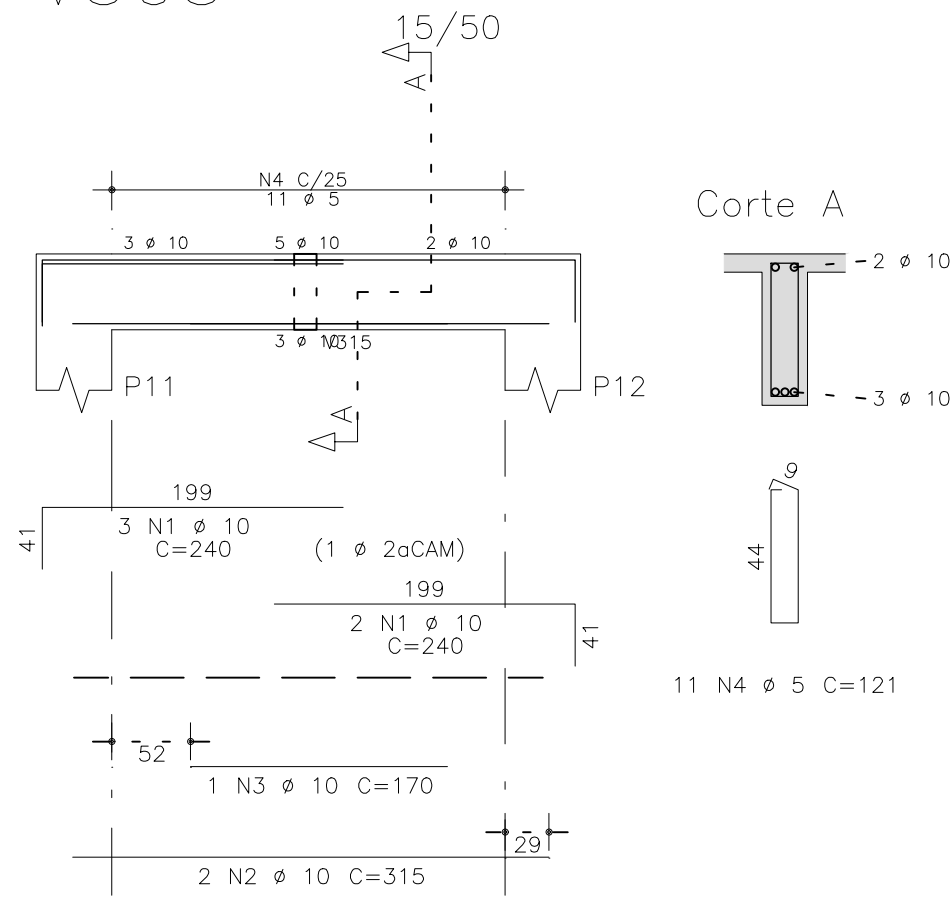
V322



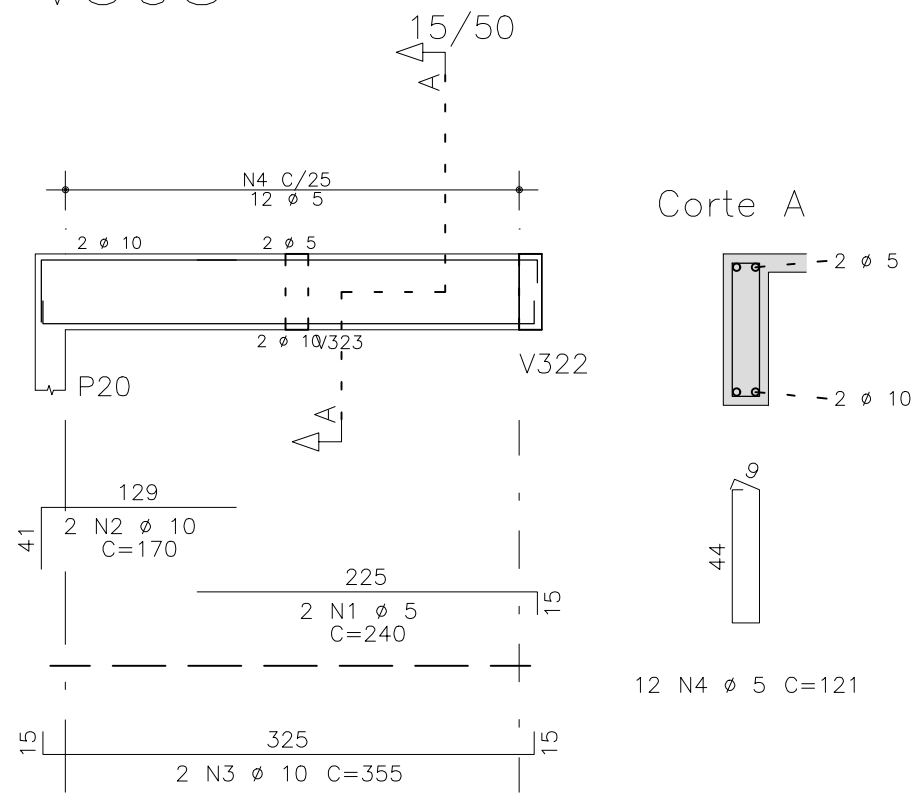
V310



V305



V308



	AÇO	POS	BIT (mm)	QUANT	COMPRIMENTO	
					UNIT (cm)	TOTAL (cm)
V305	50A	1	10	5	240	1200
	50A	2	10	2	315	630
	50A	3	10	1	170	170
	60B	4	5	11	121	1331
V308	60B	1	5	2	240	480
	50A	2	10	2	170	340
	50A	3	10	2	355	710
	60B	4	5	12	121	1452
V310	60B	1	5	2	270	540
	50A	2	10	2	165	330
	50A	3	10	2	380	760
	50A	4	10	2	265	530
	50A	5	6.3	2	81	162
	60B	6	5	14	121	1694
V319	50A	1	10	2	725	1450
	50A	2	10	1	150	150
	50A	3	10	2	600	1200
	60B	4	5	21	121	2541
V322	50A	1	10	2	865	1730
	50A	2	10	2	350	700
	50A	3	10	2	370	740
	60B	4	5	27	121	3267

RESUMO AÇO CA 50-60			
AÇO	BIT (mm)	COMPR (m)	PESO (kg)
60B	5	113	17
50A	6.3	2	0
50A	10	106	66
Peso Total 60B =			17 kg
Peso Total 50A =			66 kg

O acesso ao Modelo Estrutural em dimensão pode ser executado pelo QR CODE ao lado, podendo acessar via celulares, tablets e quaisquer outros dispositivos.

Schuring & Schuring

Schuring & Schuring Ltda.
Escritorio Tecnico B.E.SCHURING – Projetos de Engenharia
Av. XV de Novembro, 489 – Porto 2o. Andar – Cuiaba MT
Fone:(065) 321 9959 – Fax:(065) 623 5066 – Email – schuring@terra.com.br

PROJETO ESTRUTURAL	PROJETO:	PROPRIETARIO: PREFEITURA MUNICIPAL VARZEA GRANDE	OBRA: PREVIVAG	
	RESP. TEC. EXECUCAO:		END.: Av. Presidente Arthur Bernardes, s/n – Bairro IPASE VARZEA GRANDE MT	
	AUTORES DO PROJETO: Andre Luiz Schuring Eng.Civil – CREA 8697/D-MT		ASSUNTO: COBERTURA DET ARM VIGAS	
	PECAS DETALHADAS V305 / V308 / V310 / V319 / V322			
	FOI:	DIREITOS AUTORES RESERVADOS VERIFICAR MEDIDAS NA OBRA	DATA:	FOLHA No.
	ESCALA: 1:50	ARQUIVO:	29/11/2019	19