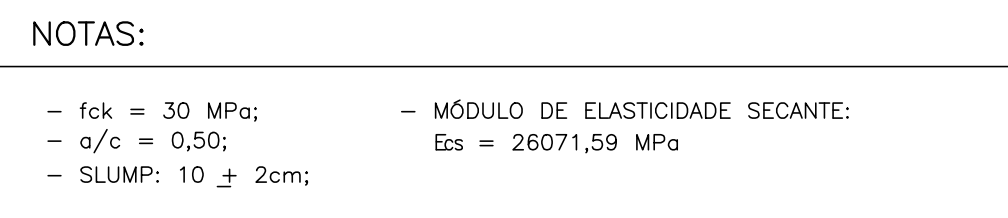
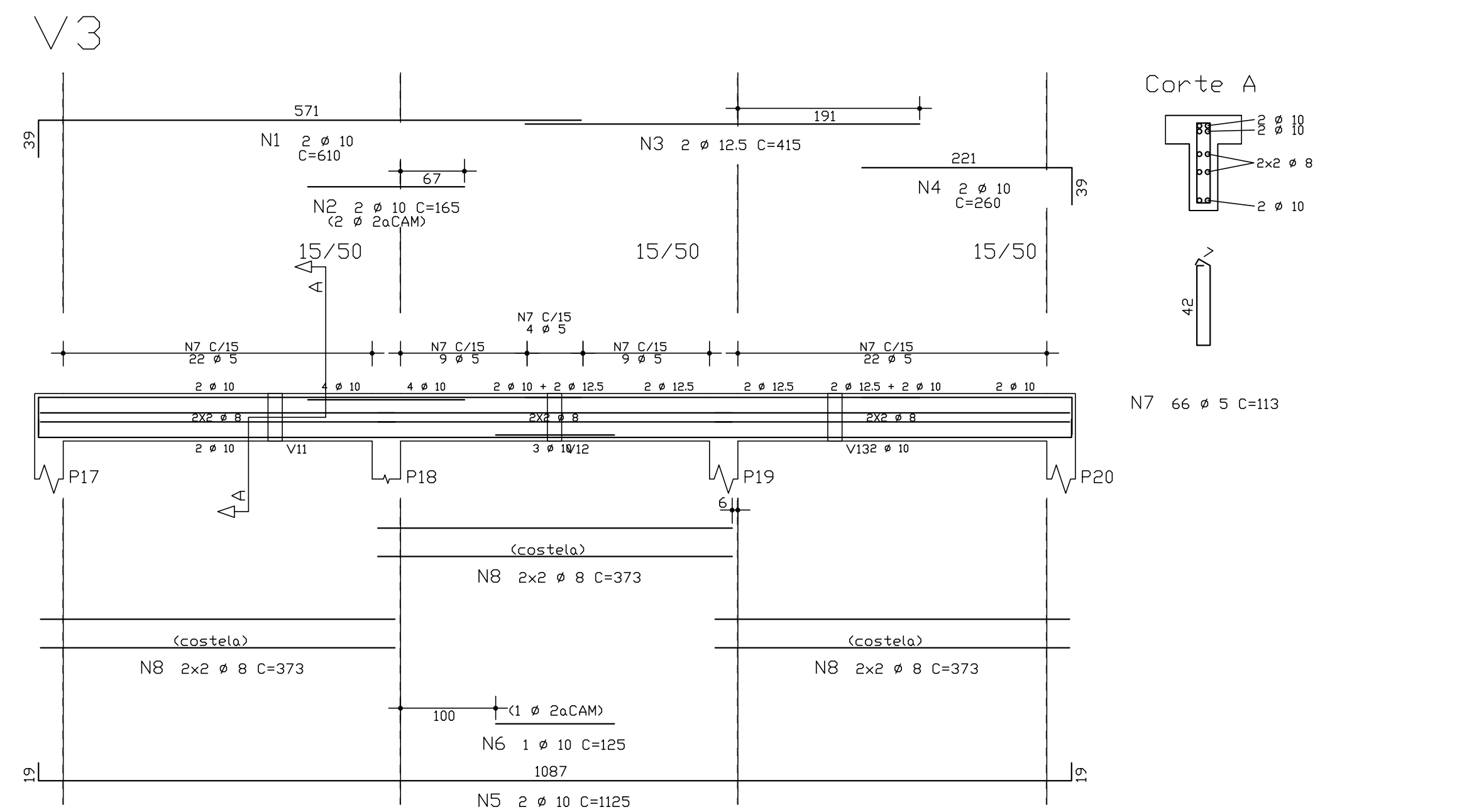
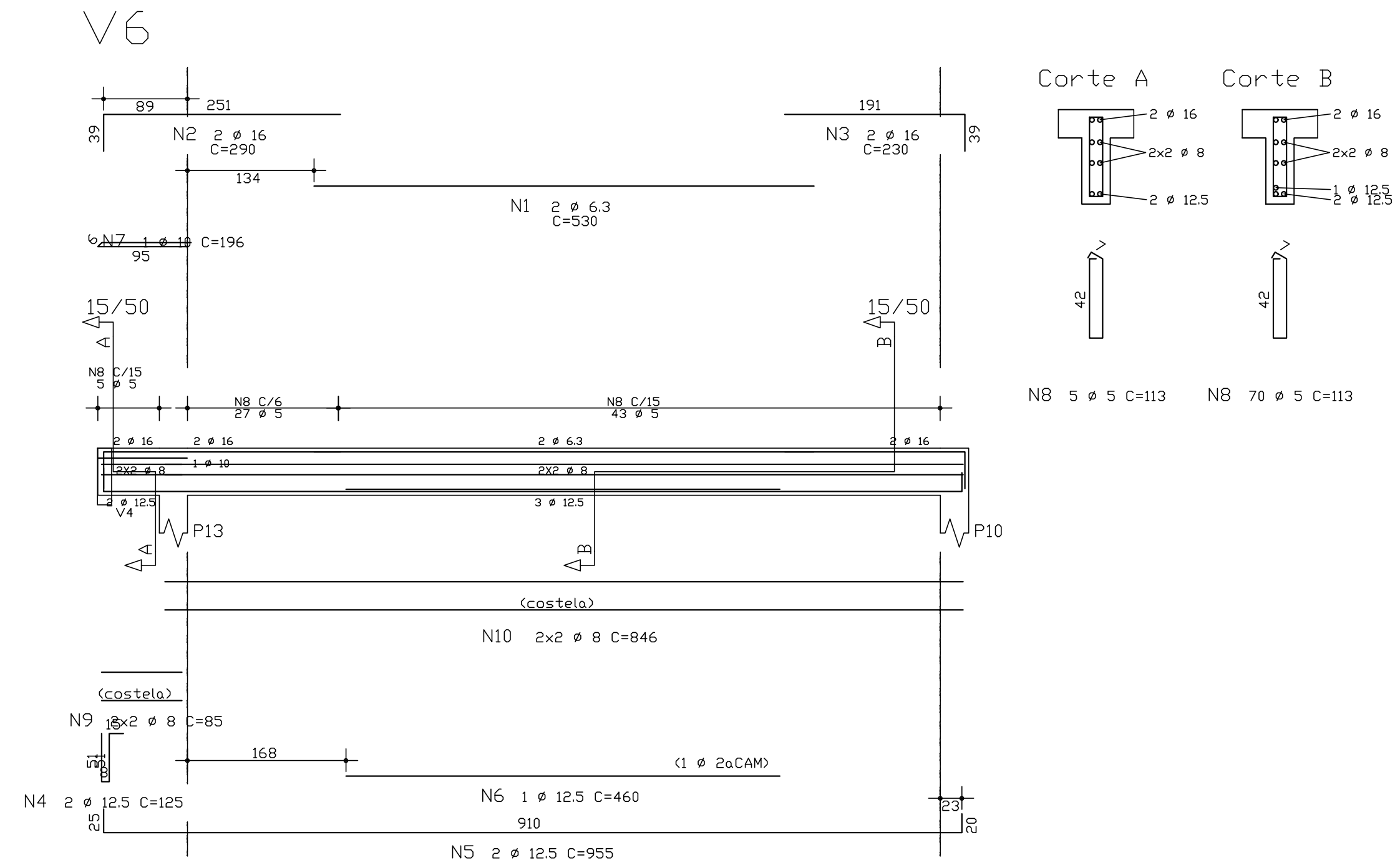


RESUMO		AÇO CA	50-60
AÇO	BIT (mm)	COMPR (m)	PESO (kg)
60B	5	176	27
50A	6.3	178	44
50A	8	273	108
50A	10	100	61
50A	12.5	42	40
50A	16	162	256
Peso Total		60B =	27 kg
Peso Total		50A =	509 kg



00	MS	ABRIL/2019	EMISSÃO INICIAL		
REV	PCR	DATA	DESCRIÇÃO		
REVISÕES					
ASSINATURAS:					
PROPRIETÁRIO		PROJETO		CONSTRUÇÃO	
<div style="text-align: center;"></div>					
CONSTRUÇÃO					
<b>REFORMA E AMPLIAÇÃO - SESC - DOCA</b>					
ENDEREÇO: RUA SENADOR MANOEL BARATA N° 1873 - BELÉM - PA					
PROPRIETÁRIO: SERVIÇO SOCIAL DO COMÉRCIO - SESC					
TIPO DA CONSTRUÇÃO: ASSISTENCIAL/COMERCIAL			PROJETO: <b>ESTRUTURAL</b>		
AUTOR DO PROJETO: ENGº MARCELLO SANGUINETTI		DESENHISTA: GBM	ÁREA: <b>BLOCO SOCIAL ARM. DAS VIGAS DA COBERTA - 3/3</b>	RESPONSÁVEL TÉCNICO: <b>EST</b>	
ESCALA: 1:50	DATA: ABRIL/2019	CÓDIGO DO PROJETO SESC DOCA_EST_PE_18_SCVG07_R00.dwg		ETAPA: <b>EXE</b>	<b>18/36</b>
EMPRESA: <b>GBM</b>		<b>ENGENHARIA E ARQUITETURA GEORGES MILCENT AUDETTO</b>		RESPONSÁVEL TÉCNICO: ENGº MARCELLO SANGUINETTI CREA: 28801-0 PE	