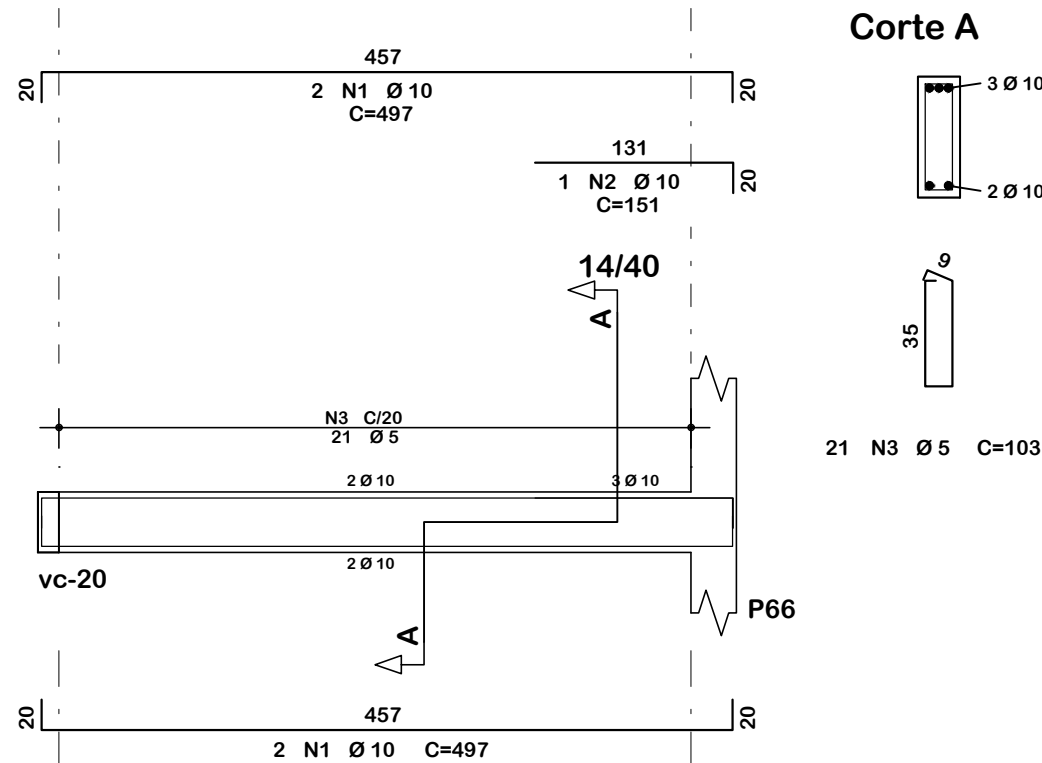
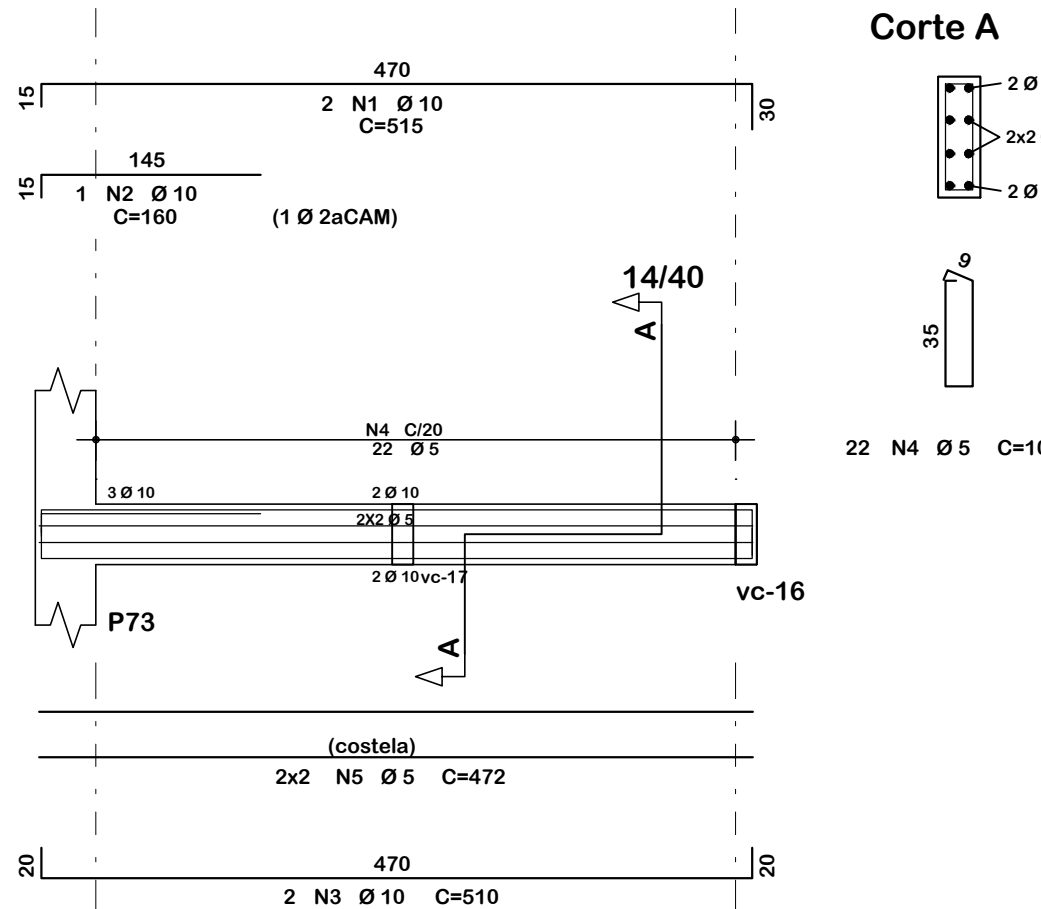


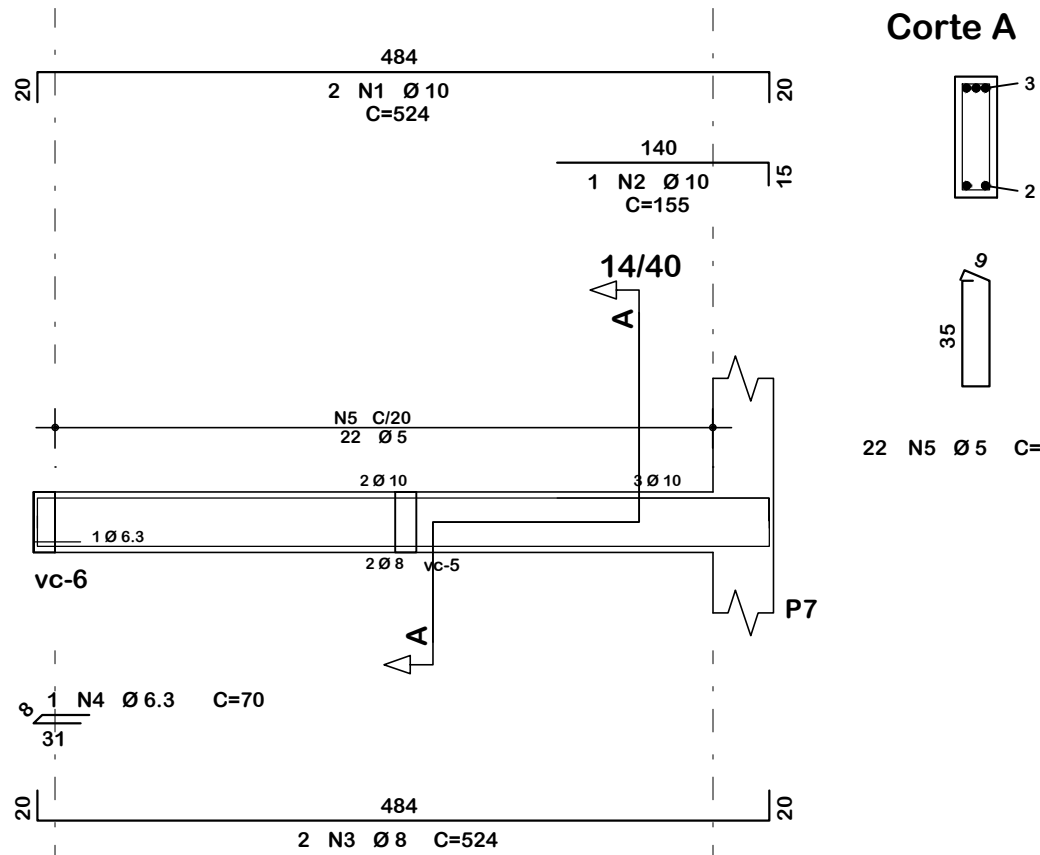
vc-29



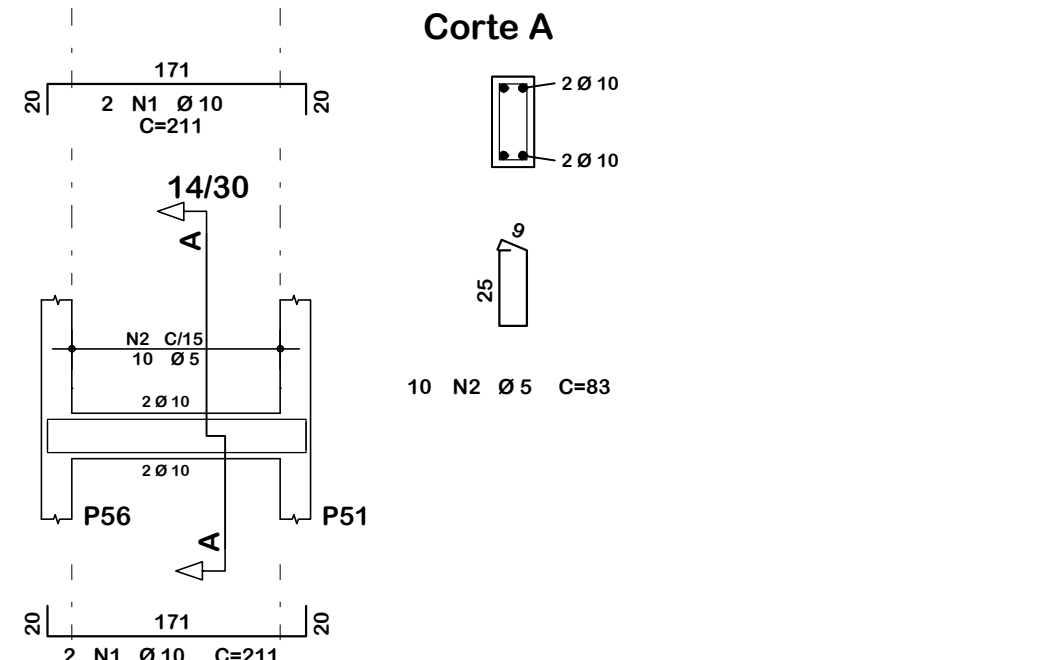
vc-30



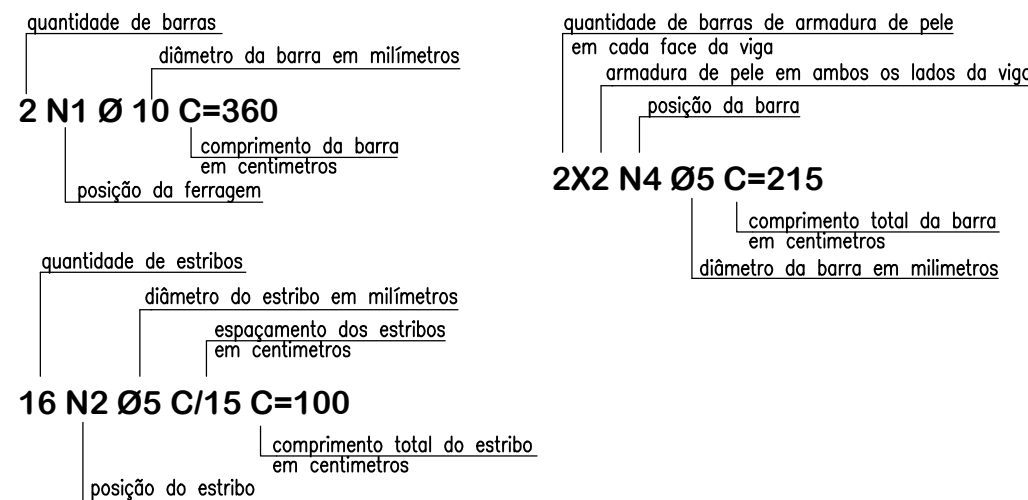
vc-31



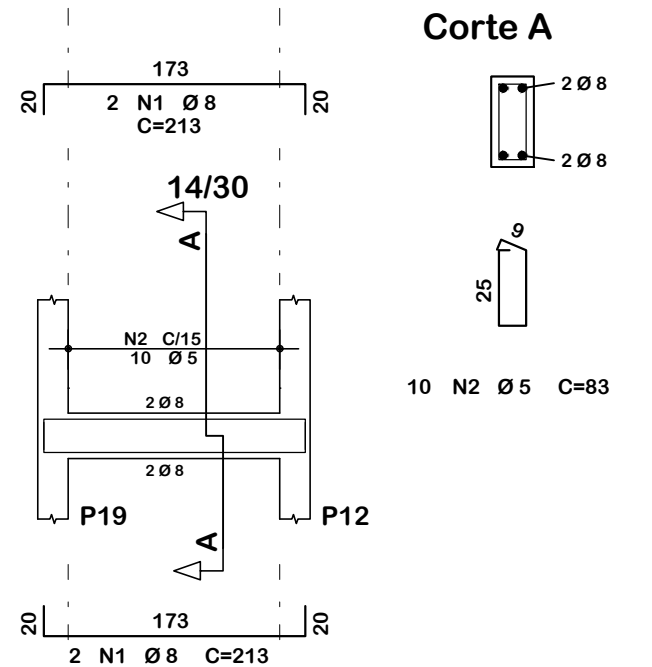
vc-32



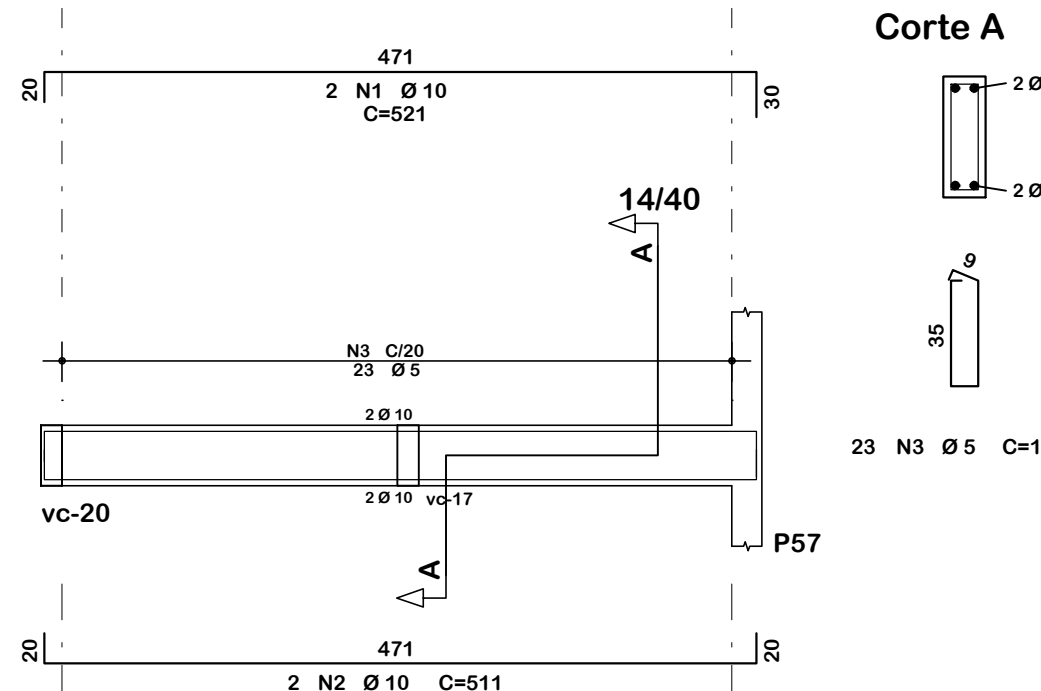
Legenda: Ferragem



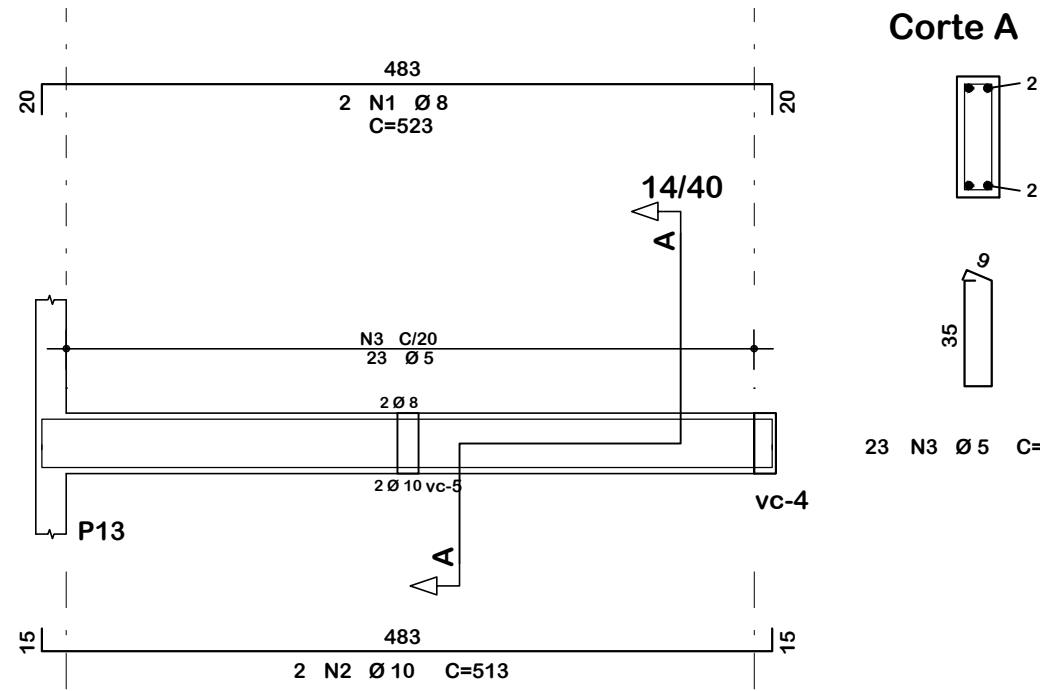
vc-33



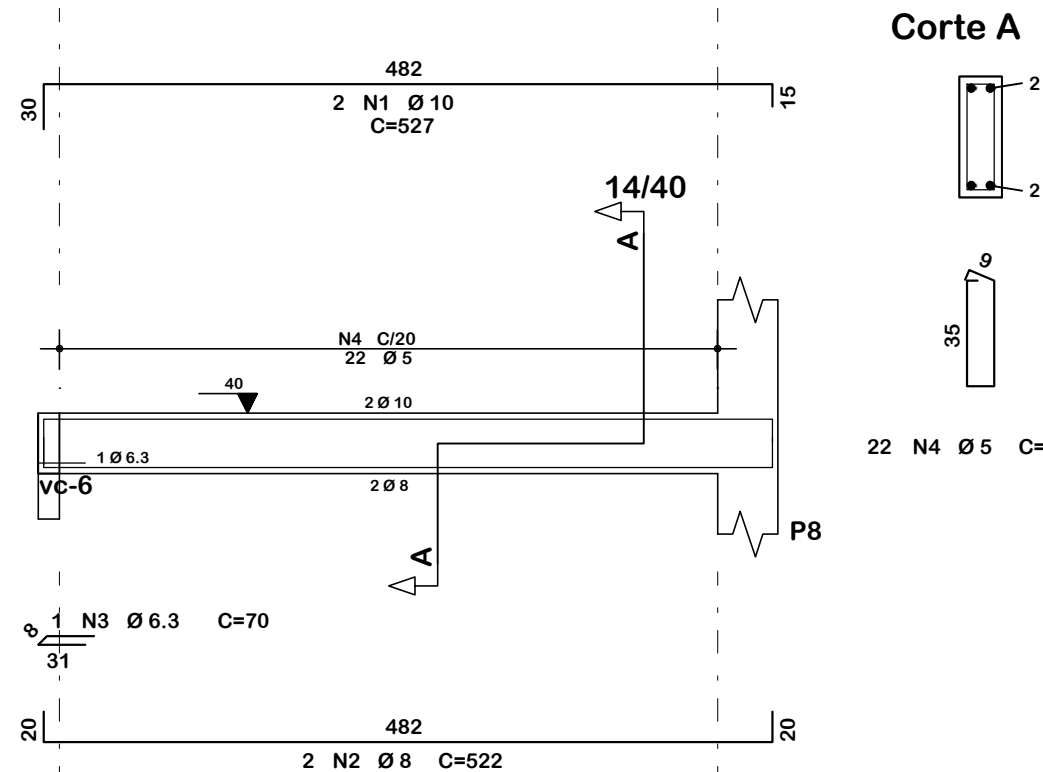
vc-34



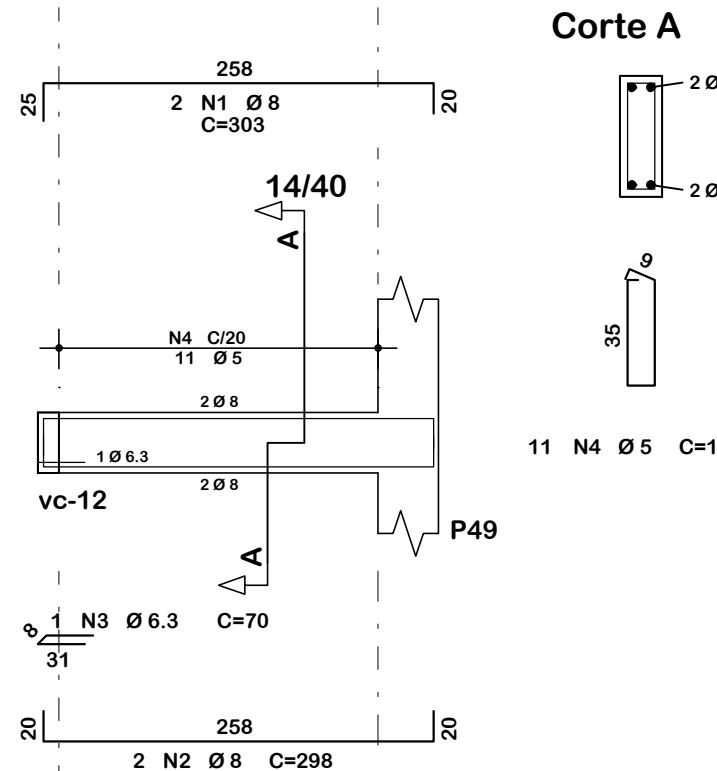
vc-35



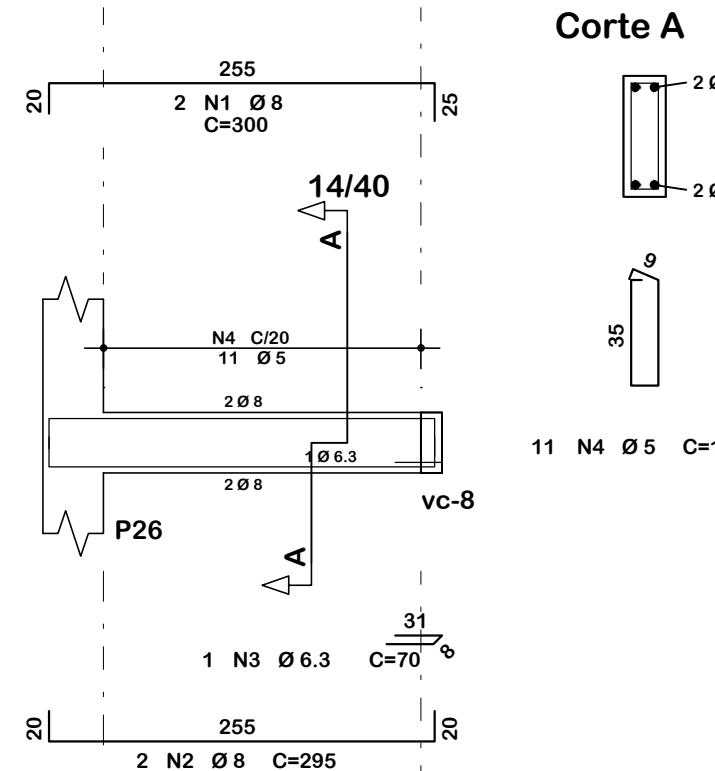
vc-36



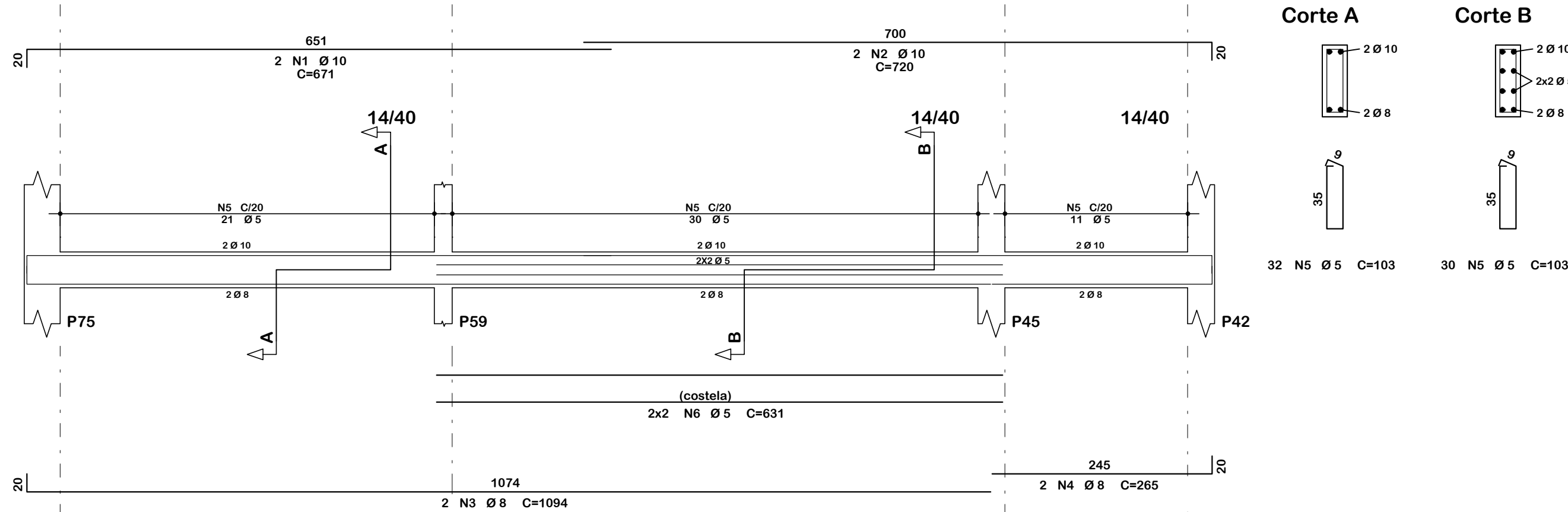
vc-37



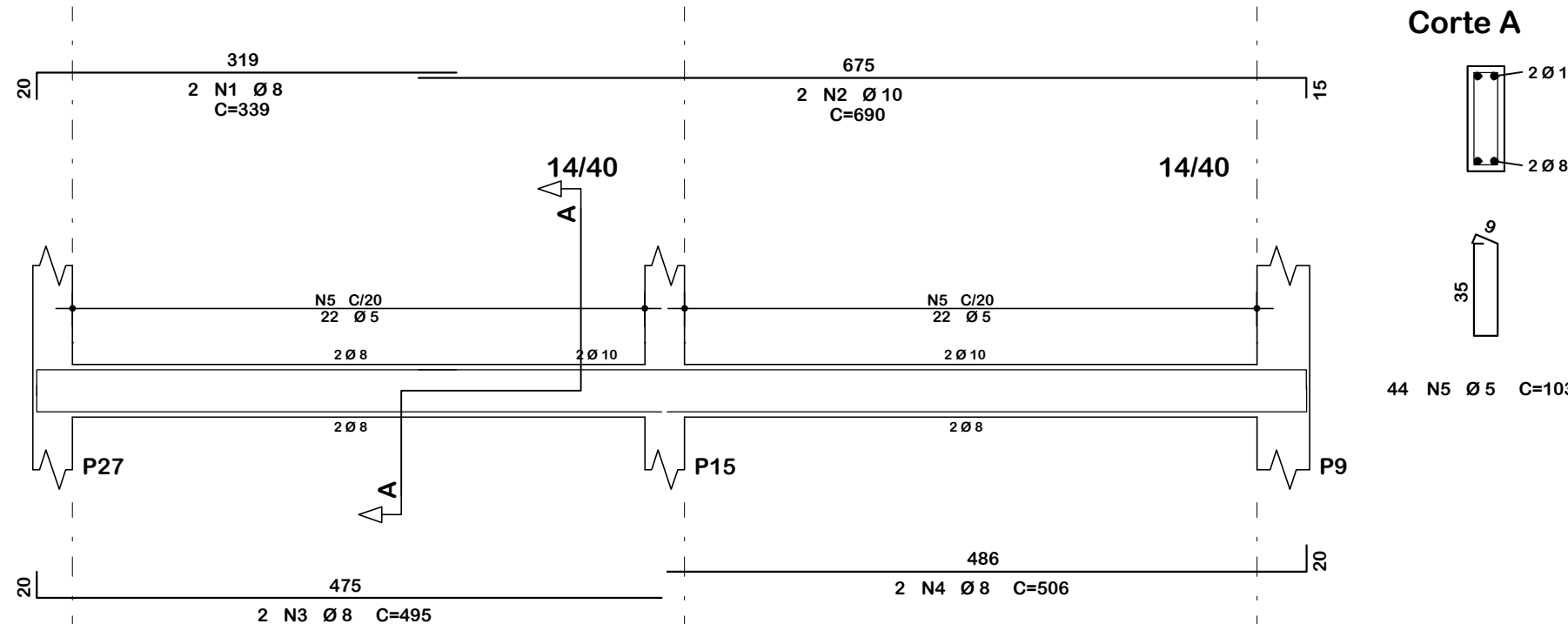
vc-38



vc-39



vc-40



Notas Gerais

- Materiais:
- Aço.....: CA50 e CA60
 - Concreto Estrutura.....: 30 MPa (300 kgf/cm²)
 - Deve ser mantido cura úmida do concreto por 7 dias
 - Deve ser mantido o escoramento por no mínimo por 21 dias
 - Só poderão ser executadas paredes após 28 dias da concretagem
 - Deve ser utilizado espaçadores plásticos para garantir o recobrimento dos elementos
 - Todas as cotas em centímetros, exceto cotas de níveis que estão em metros
- Recobrimentos:
- Vigas.....: 2.5cm
 - Pilares.....: 2.5cm
 - Lajes.....: 2.0cm
 - Sapatas.....: 5.0cm

		ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ENTRE RIOS-SC BOM JESUS DO OESTE-CABU-CAMPO ERE-CUNHA-PORÁ-CUNHATÁ-FLOR DO SERTÃO IRACEMINHA-MARAVILHA-MODELO-PALMITOS-RIQUEZA-ROSELÂNIA-SALTINHO SANTA TEREZINHA DO PROGRESSO-SÃO MIGUEL DA BOA VISTA-SAUDEDES-TIGRINHOS	
MUNICÍPIO DE PALMITOS / SC		OBRA: PROJETO ESTRUTURAL CENTRO DE ATENDIMENTO AO TURISTA	
RESPONSÁVEL TÉCNICO: RAFAEL CASSOL BASSO ENGENHEIRO CIVIL CREA / SC: 112.213-2		ASS. RESP. TÉCNICO:	
ESPECIFICAÇÕES: DETALHAMENTO: VIGAS DE COBERTURA		FOLHA:	
PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE PALMITOS/SC		ASS. DO PREFEITO:	
LOCAL: AVENIDA SANTA CATARINA, S/N - BALNEÁRIO ILHA REDONDA		MUNICÍPIO DE PALMITOS	
DESENHO: RAFAEL CASSOL BASSO		Nº DESENHO: Engenharia/Projetos 2024/Palmitos	
DATA: Fevereiro / 2024		ÁREA: 857,45 m²	
		ESCALA: 1:50 / 1:25	