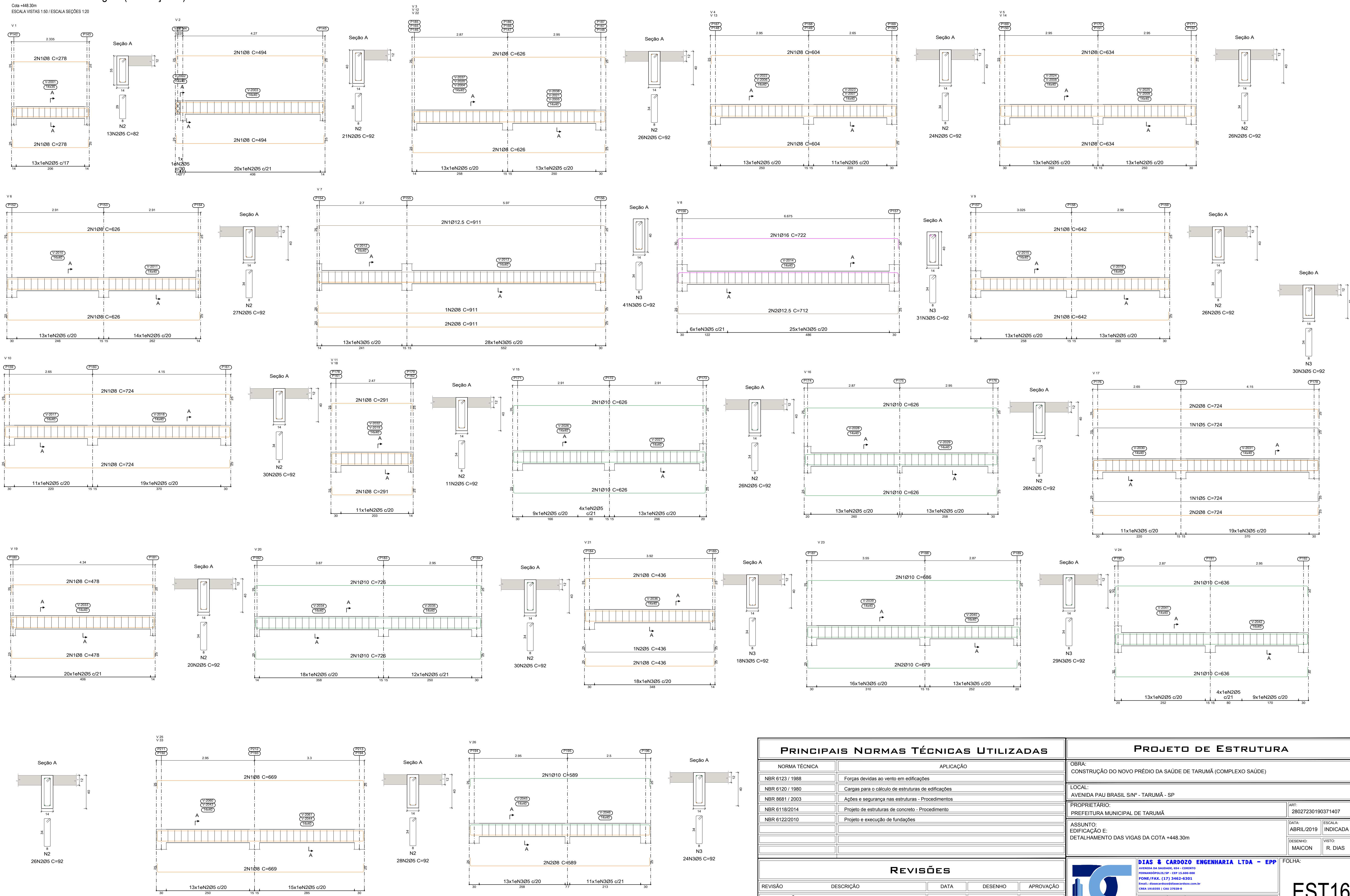


Detalhamento das vigas (Edificação E) // 01

Cota +448.30m
ESCALA VISTAS 1:50 / ESCALA SEÇÕES 1:20



CONFIGURAÇÃO PARA PLOTAÇÃO

PROJ. / DIS. / CORE	
01 / 0.10 / 07	
02 / 0.20 / 07	
03 / 0.30 / 07	
04 / 0.40 / 07	
05 / 0.50 / 07	
06 / 0.60 / 07	
07 / 0.70 / 07	
08 / 0.80 / 07	
09 / 0.90 / 07	
10 / 1.00 / 07	
11 / 1.10 / 07	
12 / 1.20 / 07	
13 / 1.30 / 07	
14 / 1.40 / 07	
15 / 1.50 / 07	
16 / 1.60 / 07	
17 / 1.70 / 07	
18 / 1.80 / 07	
19 / 1.90 / 07	
20 / 2.00 / 07	
21 / 2.10 / 07	
22 / 2.20 / 07	
23 / 2.30 / 07	
24 / 2.40 / 07	
25 / 2.50 / 07	
26 / 2.60 / 07	
27 / 2.70 / 07	
28 / 2.80 / 07	
29 / 2.90 / 07	
30 / 3.00 / 07	

PRINCIPAIS NORMAS TÉCNICAS UTILIZADAS				PROJETO DE ESTRUTURA	
NORMA TÉCNICA	APLICAÇÃO			OBRA: CONSTRUÇÃO DO NOVO PRÉDIO DA SAÚDE DE TARUMÁ (COMPLEXO SAÚDE)	
NBR 6123 / 1988	Forças devidas ao vento em edificações			LOCAL: AVENIDA PAU BRASIL S/Nº - TARUMÁ - SP	
NBR 6120 / 1980	Cargas para o cálculo de estruturas de edificações			PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE TARUMÁ	
NBR 8681 / 2003	Ações e segurança nas estruturas - Procedimentos			ASSUNTO: EDIFICAÇÃO E: DETALHAMENTO DAS VIGAS DA COTA +448.30m	
NBR 6118/2014	Projeto de estruturas de concreto - Procedimento			ART: 28027230190371407	
NBR 6122/2010	Projeto e execução de fundações			DATA: ABRIL/2019	
				ESCALA: INDICADA	
				DESENHO: MAICON	
				VISTO: R. DIAS	
				FOLHA: EST16	
REVISÕES				RESPONSÁVEL TÉCNICO: JOEL RODRIGO CARDOZO	
REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	DESENHO	ENGENHEIRO CIVIL - CREA 506.404.151-8	
R00 - EMISSÃO INICIAL		05/04/2019	MAICON	EST01 À EST25	
R01 -					
R02 -					



DIAS & CARDOZO ENGENHARIA LTDA - EPP
AVENIDA DA SAÚDE, 454 - COLOMBO
FONE/FAX: (17) 3462-6303
E-MAIL: dca@diasecardozo.com.br
CREA 191535 - CAU 27928-0

EST16

EST01 À EST25