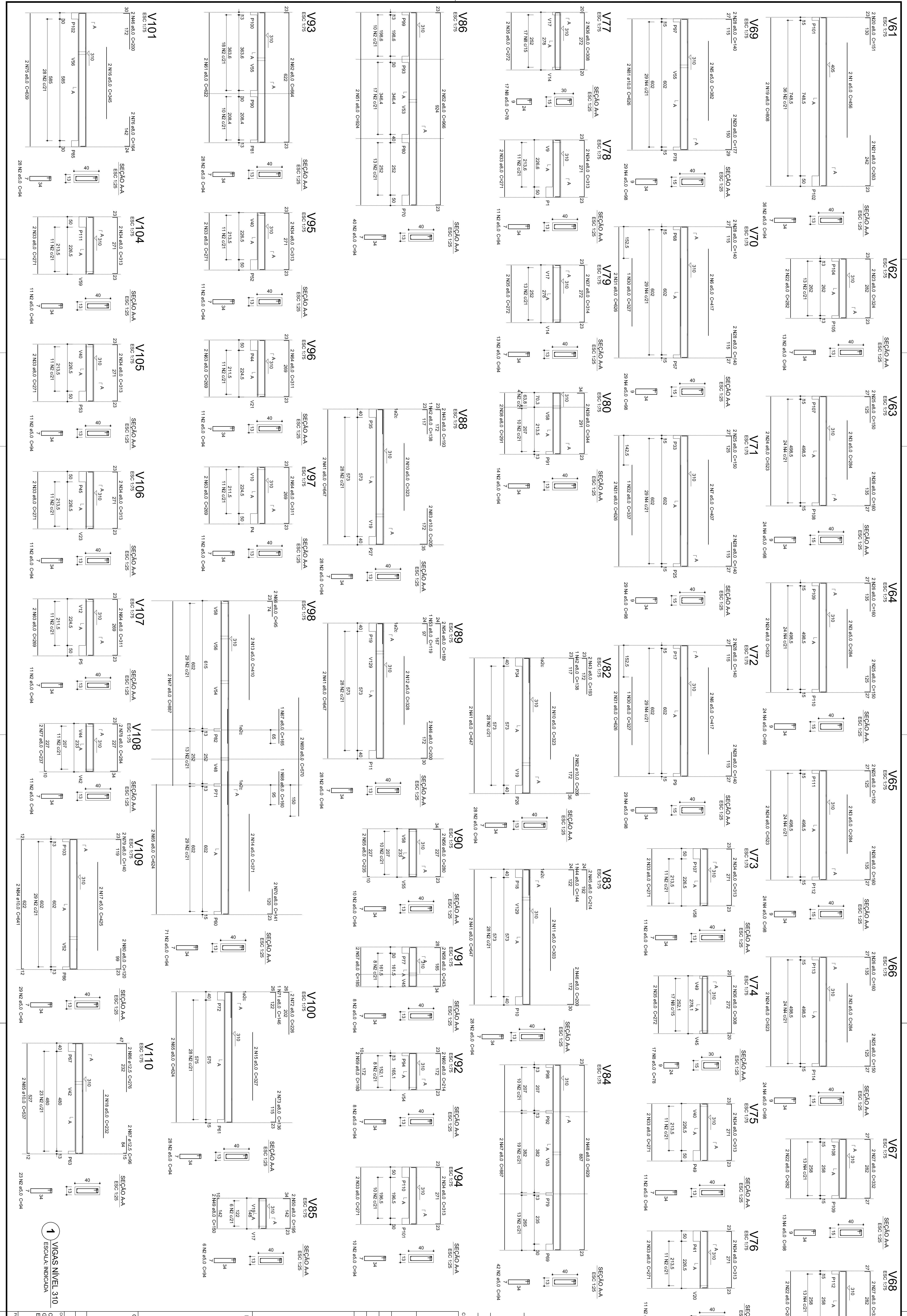


Resumo do aço			
ACO	DIAM	C.TOTAL	PESO
C600	8,0	786,7	(69,7) 717,2
C600	10,0	33,6	(2,9) 30,7
C600	12,5	37,5	(3,3) 34,2
C600	14,0	97,3	(8,6) 88,7
C600	16,0	150,5	(13,3) 137,2
Volume de concreto (C-20) = 10,88 m³			
Peso do concreto = 18,07 m³			



PROJETO PADRÃO - FNDE

Ministério da Educação

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE MURARE

ENDEREÇO: RUA 08, LOTES DE 03 A 14 DA QUADRA N. LOTEAMENTO DORNELIAS II, MUNICÍPIO - UF: - MURARE - MS.

Projeto: Barros Vitor Esteves
RESP. TÉCNICO E AUTOR DO PROJETO: CREAMAT CONSTRUTORA

CONTROLE DE REVISÕES

Nº	DATA	DESCRIÇÃO
01	JULHO 2016	Atividade: elaboração de projeto de arquitetura e engenharia de estruturas metálicas e concretas. Edição: 01. Alterações: 01. Alterações: 01. Alterações: 01.
02	JANEIRO 2017	Atividade: elaboração de projeto de arquitetura e engenharia de estruturas metálicas e concretas. Edição: 02. Alterações: 02. Alterações: 02. Alterações: 02.

PROGRAMA PROINFANCIA - PROJETO TIPO 1			
ESTRUTURA DE CONCRETO			
VIGAS NIVEL 310			
FORMA E ARMADURA			
SCV			
CONDOMÍNIO	PROJETO DE ESTRUTURA		
COSEI - Companhia Geral de Infraestrutura Educacional	FORMA E ARMADURA		
PROJETO	ESCALA	INDICAÇÃO	PROVA
FORMATO (A300X300)	R01	INDICAÇÃO	JANEIRO 2017
	R02		
	R03		
	R04		
	R05		
	R06		
	R07		
	R08		
	R09		
	R10		
	R11		
	R12		
	R13		
	R14		
	R15		
	R16		
	R17		
	R18		
	R19		
	R20		
	R21		
	R22		
	R23		
	R24		
	R25		
	R26		
	R27		
	R28		
	R29		
	R30		
	R31		
	R32		
	R33		
	R34		
	R35		
	R36		
	R37		
	R38		
	R39		
	R40		
	R41		
	R42		
	R43		
	R44		
	R45		
	R46		
	R47		
	R48		
	R49		
	R50		
	R51		
	R52		
	R53		
	R54		
	R55		
	R56		
	R57		
	R58		
	R59		
	R60		
	R61		
	R62		
	R63		
	R64		
	R65		
	R66		
	R67		
	R68		
	R69		
	R70		
	R71		
	R72		
	R73		
	R74		
	R75		
	R76		
	R77		
	R78		
	R79		
	R80		
	R81		
	R82		
	R83		
	R84		
	R85		
	R86		
	R87		
	R88		
	R89		
	R90		
	R91		
	R92		
	R93		
	R94		
	R95		
	R96		
	R97		
	R98		
	R99		
	R100		