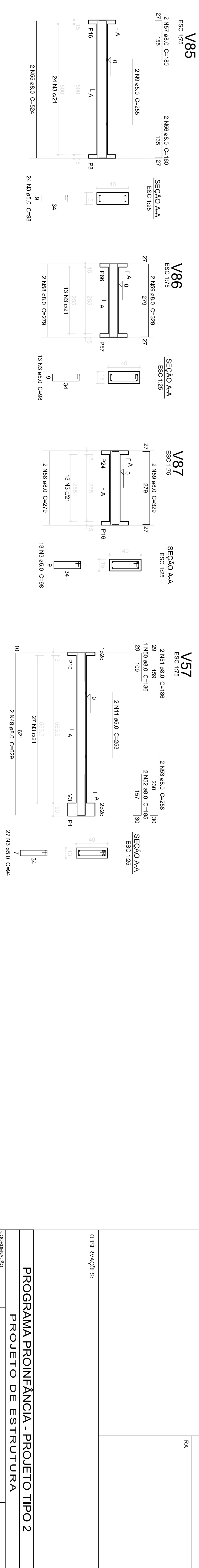
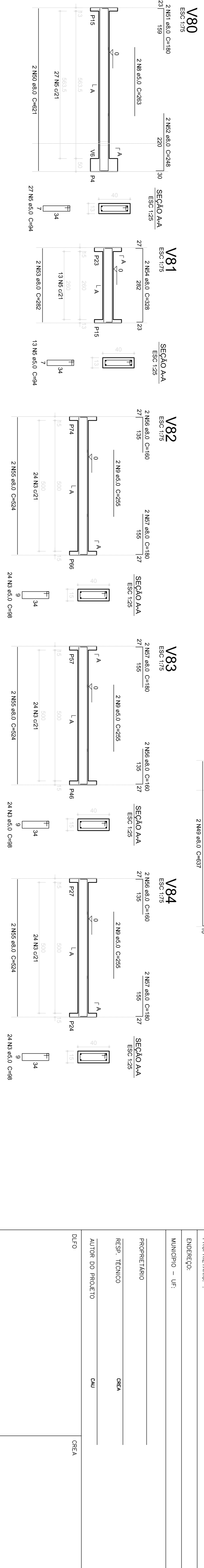


Resumo do aço

AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	PESO (kg)
CA50	8.0	514.0	203.0
CA50	10.0	48.1	20.3
CA60	5.0	675.5	164.0
PESO TOTAL			387.3

CA50 245.7
CA60 104.0

Volume de concreto (C-25) = 7.23 m³
Área de forma = 104.42 m²



1 VIGAS NIVEL 000
ESCALA: INDICADA

PROPRIETÁRIO: _____

ENDEREÇO: _____

MUNICÍPIO - UF: _____

PROPRIETÁRIO: _____

RESP. TÉCNICO: _____

AUTOR DO PROJETO: _____

DILFO: _____

OBSERVAÇÕES: _____

PROGRAMA PROINFÂNCIA - PROJETO TIPO 2

PROJETO DE ESTRUTURA

CONCEPÇÃO: _____

CGEST - Coordenação Geral de Infraestrutura Educacional

ESTRUTURA DE CONCRETO

VIGAS NIVEL 000

FORMA E ARMAÇÃO

REVISÃO: R.00, R.01, R.02

ESCALA: INDICADA

DATA EMISSÃO: _____

INDICAÇÃO: _____

PRONÓSCIA: _____

09/17

FNDE Fundação Nacional de Desenvolvimento da Educação

Ministério da Educação

PROJETO PADRÃO - FNDE