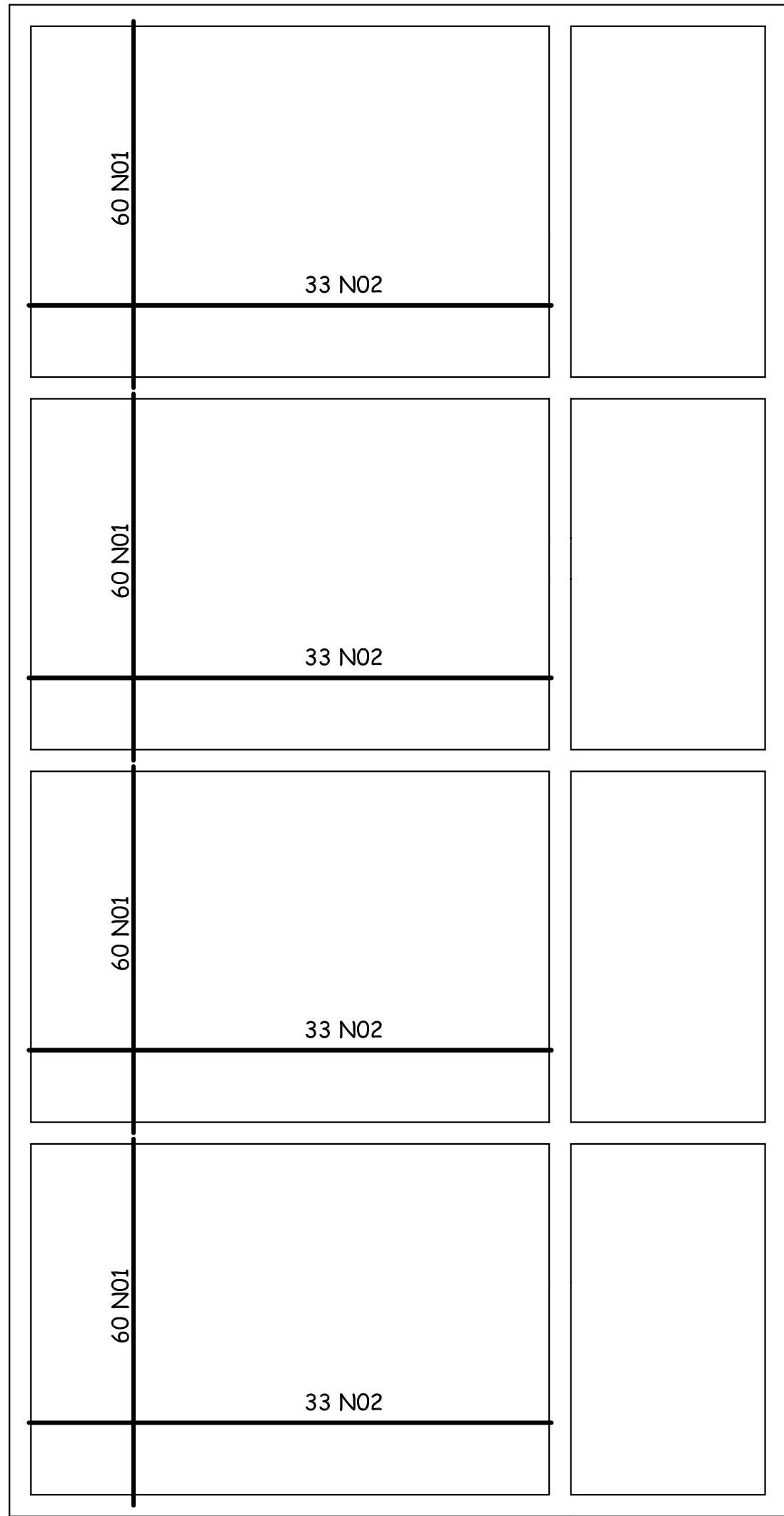
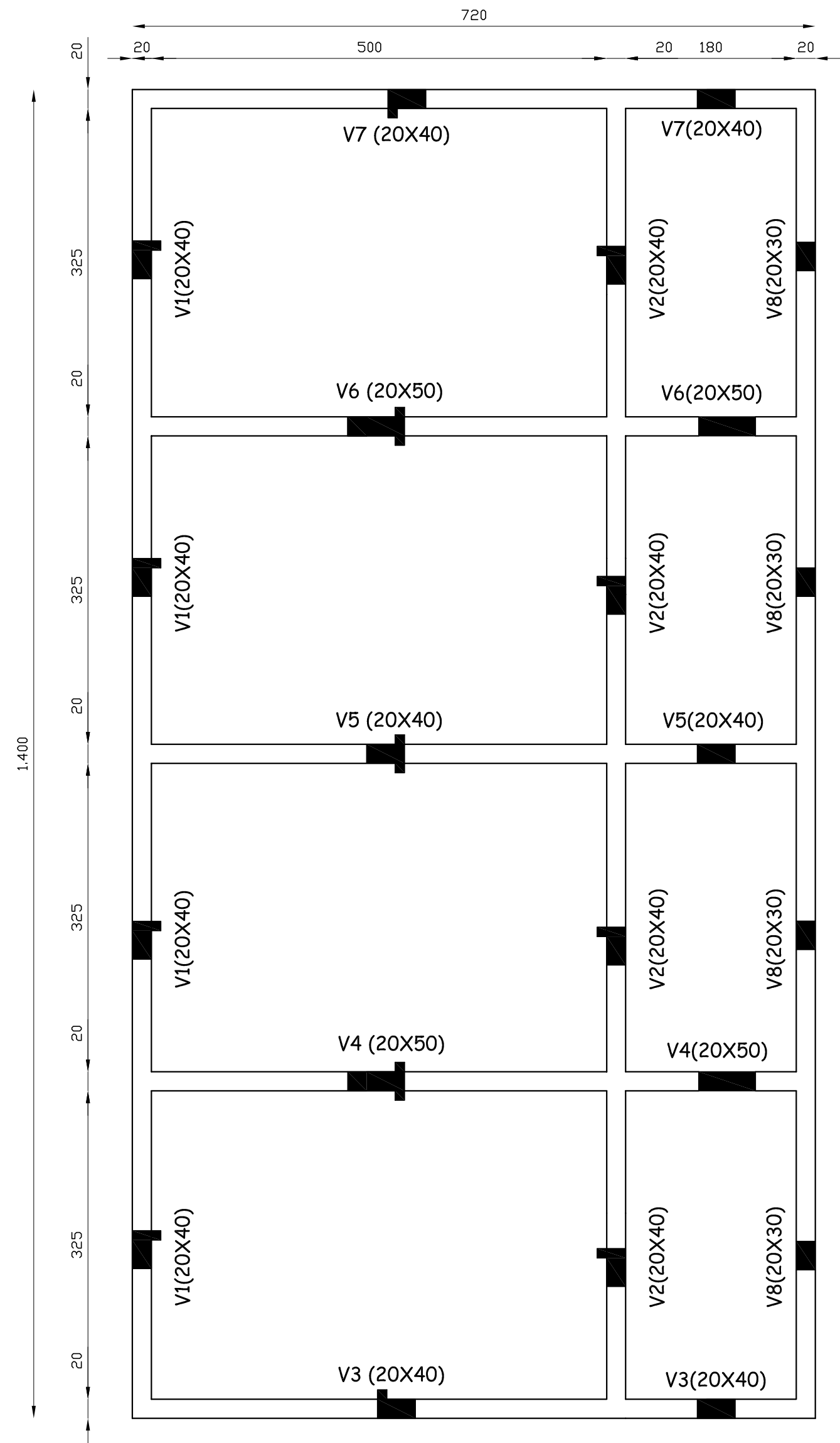


Armadura de Vigas
Escala: 1:50



Armação das Lajes
Escala: 1:50



Forma das Lajes e Vigas
Escala: 1:50

TABELA DO AÇO		
N 01	Ø 5,0 c/ 8 cm	- L=330 cm
N 02	Ø 5,0 c/ 10cm	- L=490cm

RELAÇÃO DO AÇO (CA-60)		
BITOLA	QUANT.(m)	QUANT.(BARRAS)
Ø 5,0 mm	1572	131

CONCRETO		
Fck = 25 Mpa		
Fator a/ c = 0,50		
Cobrimento: 3,0 cm		
Volume de Concreto:	6,30 m³	
Laje:	7,28 m³	
Vigas:	3,02 m³	

AZV Engenharia e Segurança Ltda		
CREA 126116 Rua Benjamin Constant, 21 Sala 01 Rio Grande RS		
E. M. E. F. CRISTÓVÃO PEREIRA DE ABREU		
ILHA TOROTAMA		
CONSTRUÇÃO DE 2 SALAS		
Data:	OUTUBRO/2009	
Escala:	INDICADA	
Projeto:	Nome Prancha	
Estrutural	Formas e Armação laje e Vigas	Nº Prancha
		02/02