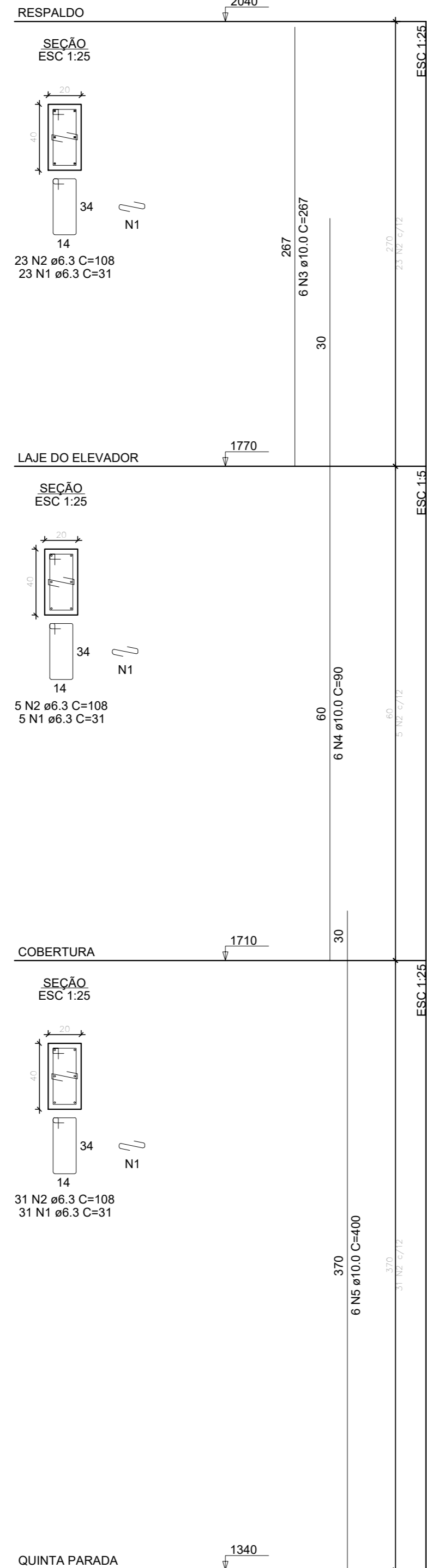
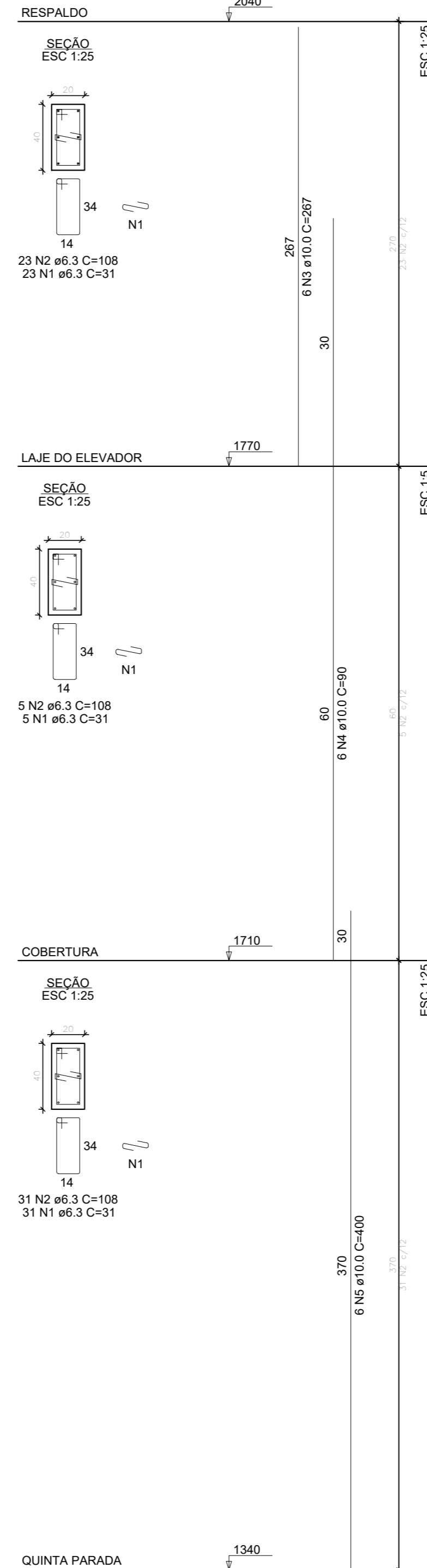


P1 = P5



P2 = P6



RELAÇÃO DO AÇO

AÇO	N	DIAM (mm)	QUANT	C.UNIT (cm)	C.TOTAL (cm)
CA50	1	6.3	236	31	7316
	2	6.3	236	108	25488
	3	10.0	24	267	6408
	4	10.0	24	90	2160
	5	10.0	24	400	9600

RESUMO DO AÇO

AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	PESO + 0% (kg)
CA50	6.3	328	80.3
	10.0	181.7	112

PESO TOTAL (kg)	
CA50	192.3

Volume de concreto (C-35) = 2.24 m³
Área de forma = 33.60 m²

PROJETO ESTRUTURAL
PRÉDIO O - SEDE

PILARES

P1, P2, P5, P6
COBERTURA - RESPALDO

Escala: indicada

Desenho:

Data: 30/01/2024

Revisão: 0

Unidade: cm

DESENHO

01

FOLHA

03/06

UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALFENAS

Rua Gabriel Monteiro da Silva, 700 - Centro
CEP: 37130-001 - Alfenas-MG
<http://www.unifal-mg.edu.br>