

RELAÇÃO DO AÇO

| AÇO | N | DIAM (mm) | QUANT | C.UNIT (cm) | C.TOTAL (cm) |
|------|---|-----------|-------|-------------|--------------|
| CA50 | 1 | 6.3 | 150 | 31 | 4650 |
| | 2 | 6.3 | 150 | 108 | 16200 |
| | 3 | 12.5 | 10 | 367 | 3670 |
| | 4 | 12.5 | 46 | 408 | 18768 |

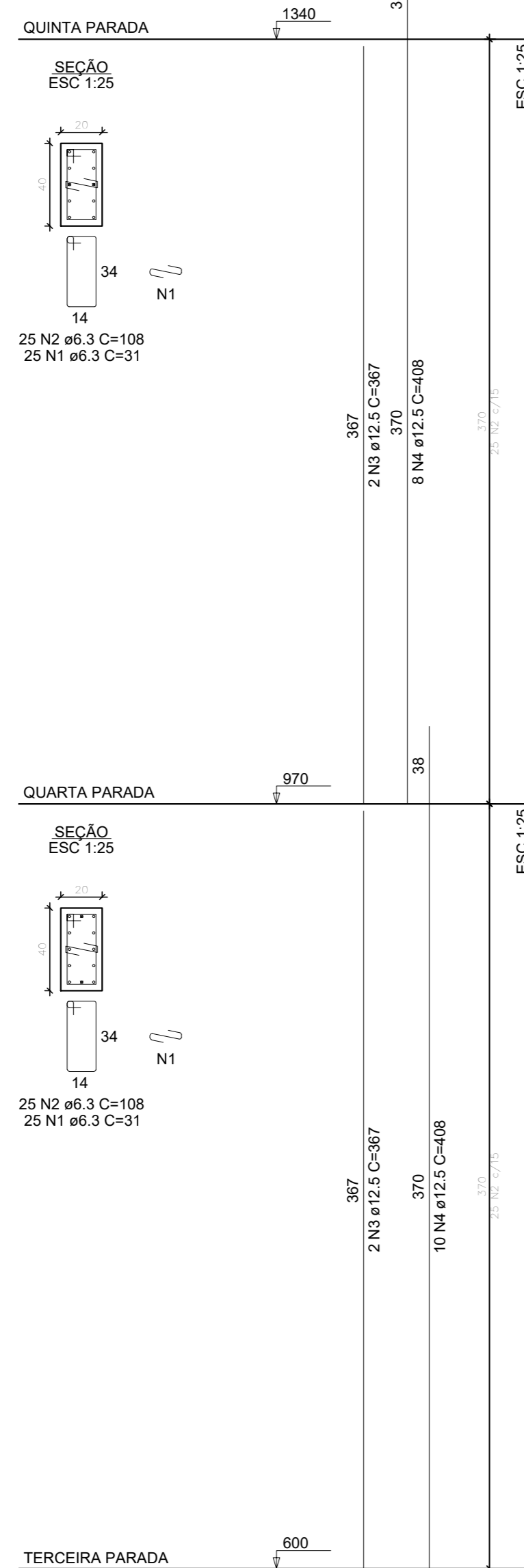
RESUMO DO AÇO

| AÇO | DIAM (mm) | C.TOTAL (m) | PESO + 0% (kg) |
|------|-----------|-------------|----------------|
| CA50 | 6.3 | 208.5 | 51 |
| | 12.5 | 224.4 | 216.2 |

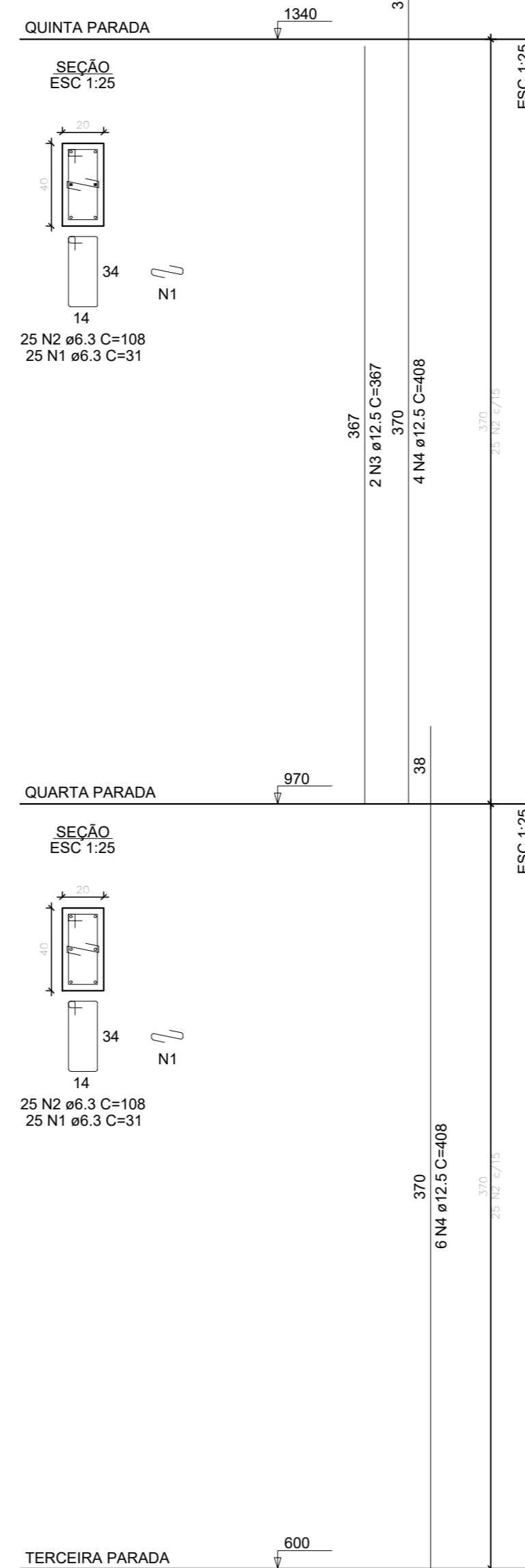
| PESO TOTAL (kg) | |
|-----------------|-------|
| CA50 | 267.2 |

Volume de concreto (C-35) = 1.78 m³
 Área de forma = 26.64 m²

P3 = P7



P4



PROJETO ESTRUTURAL
 PRÉDIO O - SEDE

PILARES

P3, P4, P7
 QUARTA PARADA - QUINTA PARADA

Escala: indicada

Desenho:

Data: 30/01/2024

Revisão: 0

Unidade: cm

DESENHO

01

FOLHA

05/06

UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALFENAS

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