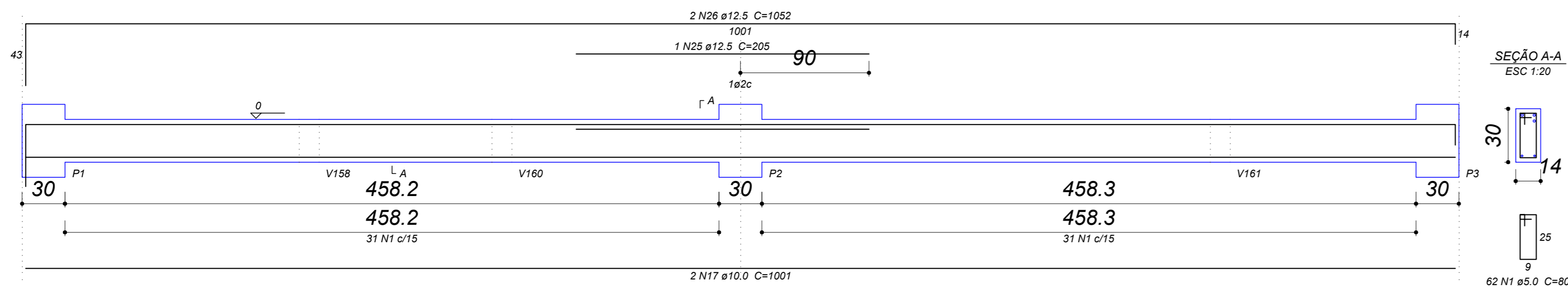
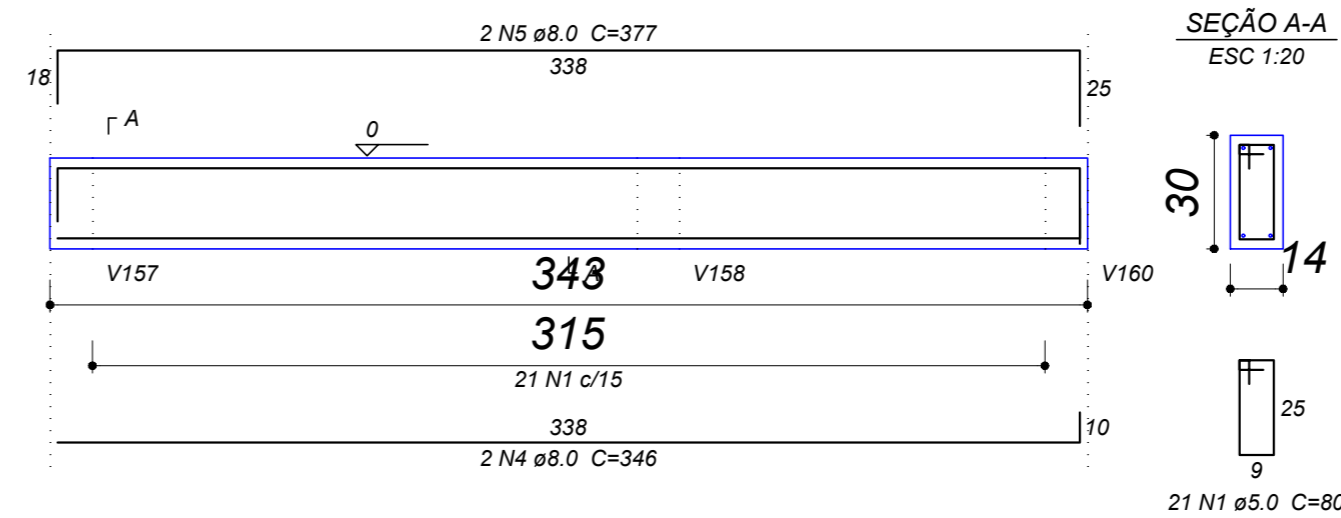


V101
ESC 1:25



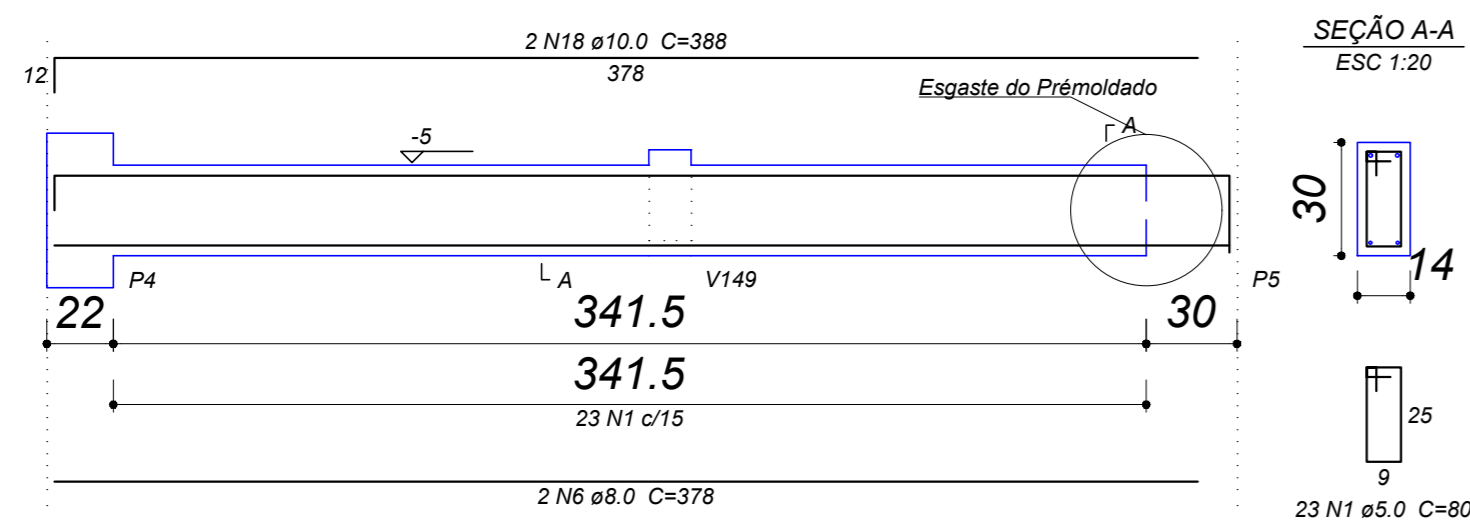
V102
ESC 1:25



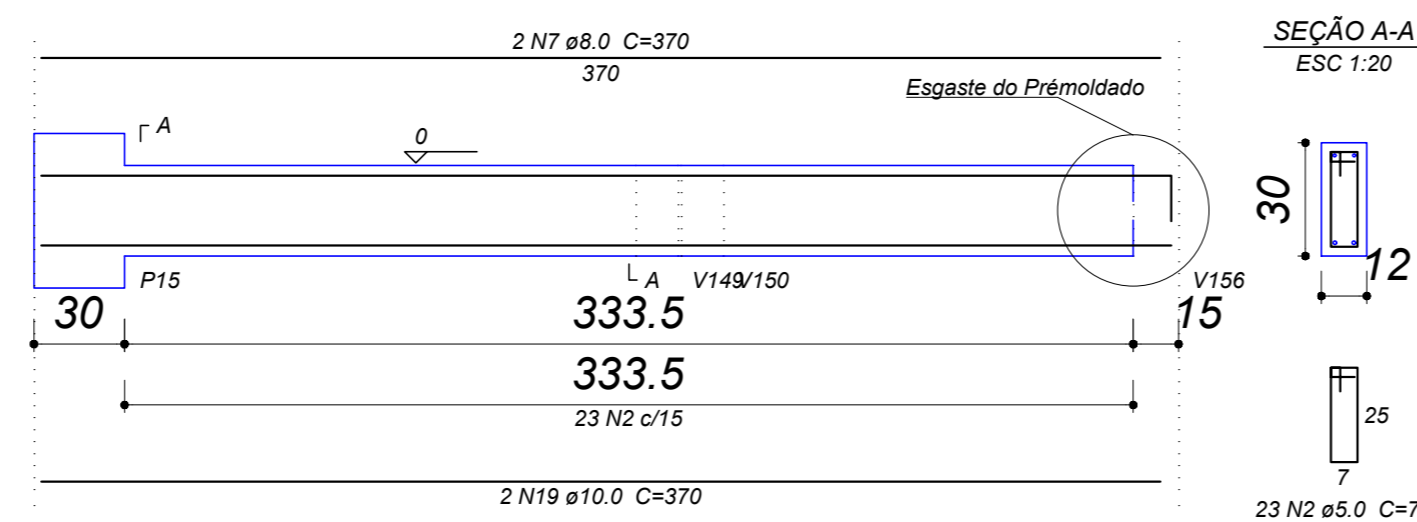
Relação do aço

| AÇO | N | DIAM (mm) | QUANT (Barras) | UNIT (cm) | C. TOTAL (cm) |
|------|----|-----------|----------------|-----------|---------------|
| CA60 | 1 | 5.0 | 277 | 80 | 22160 |
| | 2 | 5.0 | 23 | 76 | 1748 |
| | 3 | 5.0 | 20 | 112 | 2240 |
| CA50 | 4 | 8.0 | 2 | 346 | 692 |
| | 5 | 8.0 | 2 | 377 | 754 |
| | 6 | 8.0 | 2 | 378 | 756 |
| | 7 | 8.0 | 2 | 370 | 740 |
| | 8 | 8.0 | 2 | 223 | 446 |
| | 9 | 8.0 | 2 | 262 | 524 |
| | 10 | 8.0 | 2 | 366 | 732 |
| | 11 | 8.0 | 2 | 532 | 1064 |
| | 12 | 8.0 | 2 | 540 | 1080 |
| | 13 | 8.0 | 2 | 644 | 1288 |
| | 14 | 8.0 | 2 | 507 | 1014 |
| | 15 | 8.0 | 3 | 521 | 1563 |
| | 16 | 8.0 | 2 | 433 | 866 |
| | 17 | 10.0 | 2 | 1001 | 2002 |
| | 18 | 10.0 | 2 | 388 | 776 |
| | 19 | 10.0 | 4 | 370 | 1480 |
| | 20 | 10.0 | 2 | 433 | 866 |
| | 21 | 10.0 | 1 | 615 | 615 |
| | 22 | 10.0 | 2 | 654 | 1308 |
| | 23 | 10.0 | 1 | 130 | 130 |
| | 24 | 10.0 | 2 | 458 | 916 |
| | 25 | 12.5 | 1 | 205 | 205 |
| | 26 | 12.5 | 2 | 1052 | 2104 |
| | 27 | 12.5 | 1 | 108 | 108 |
| | 28 | 12.5 | 2 | 433 | 866 |

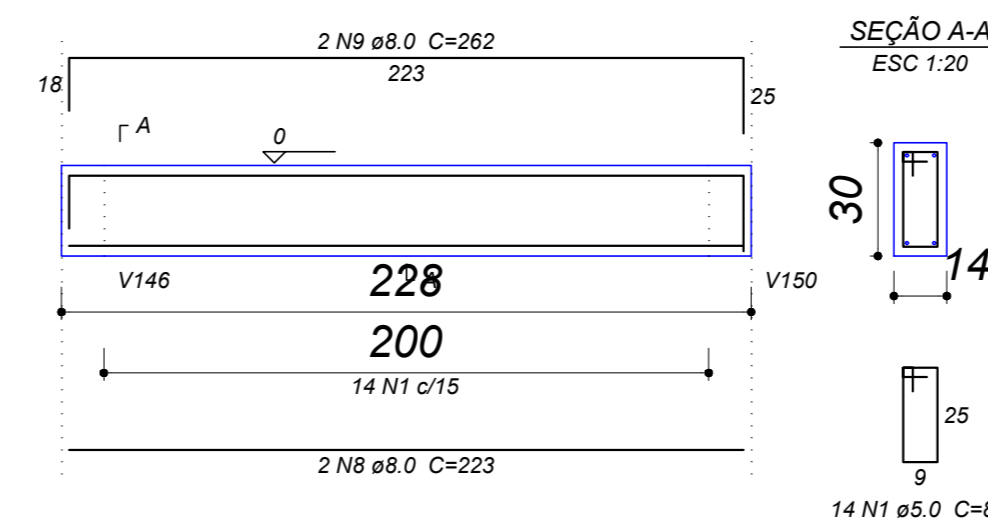
V103
ESC 1:25



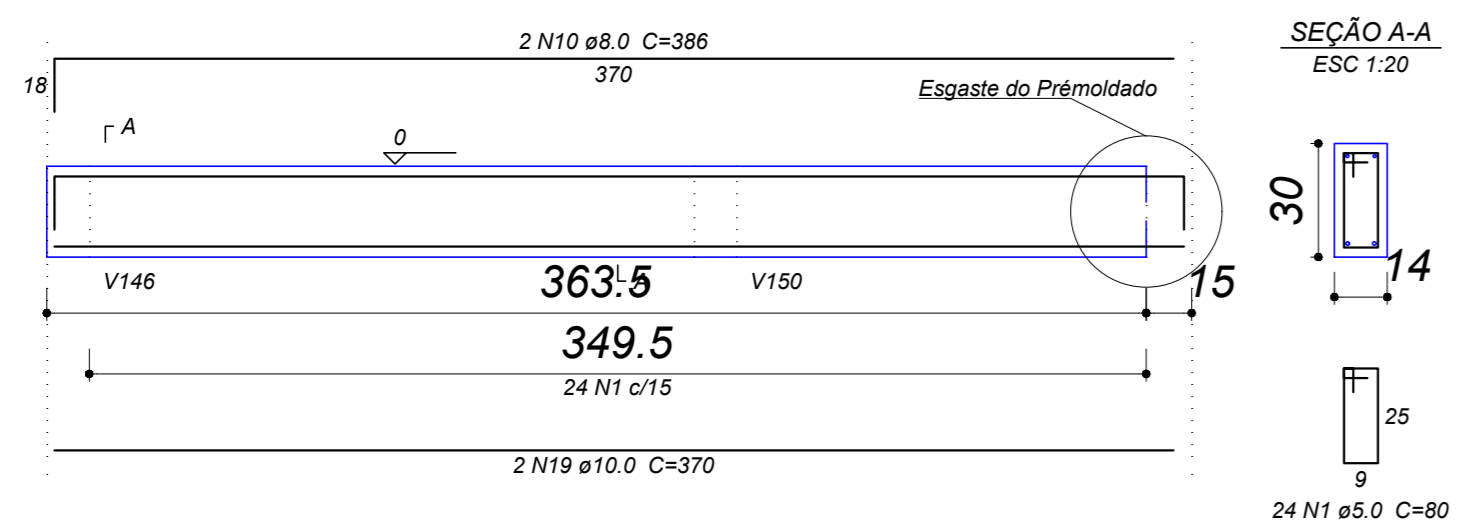
V113
ESC 1:25



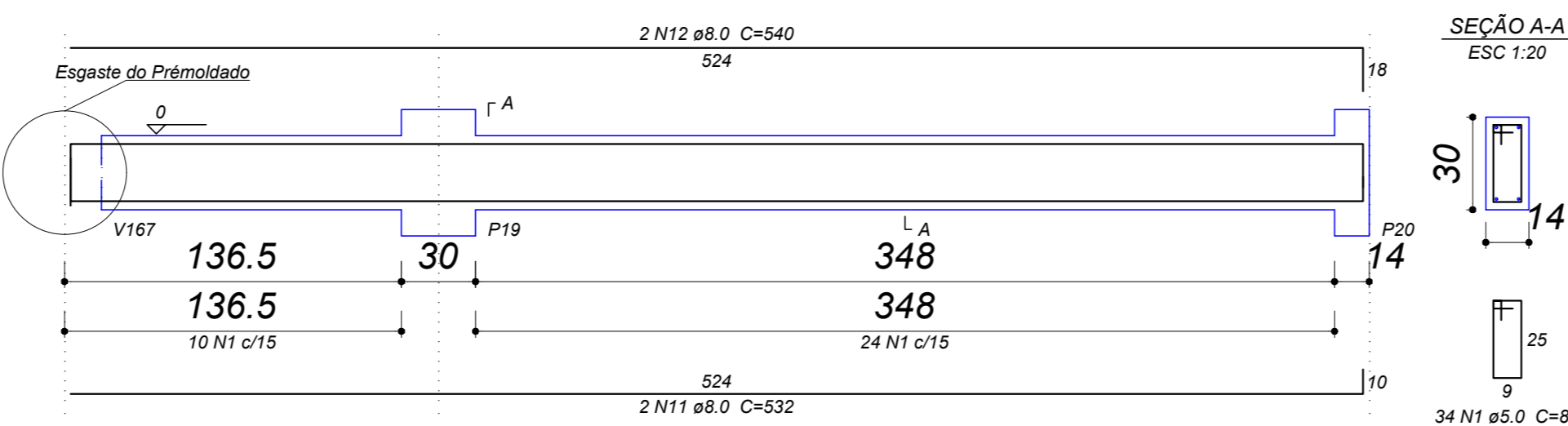
V114
ESC 1:25



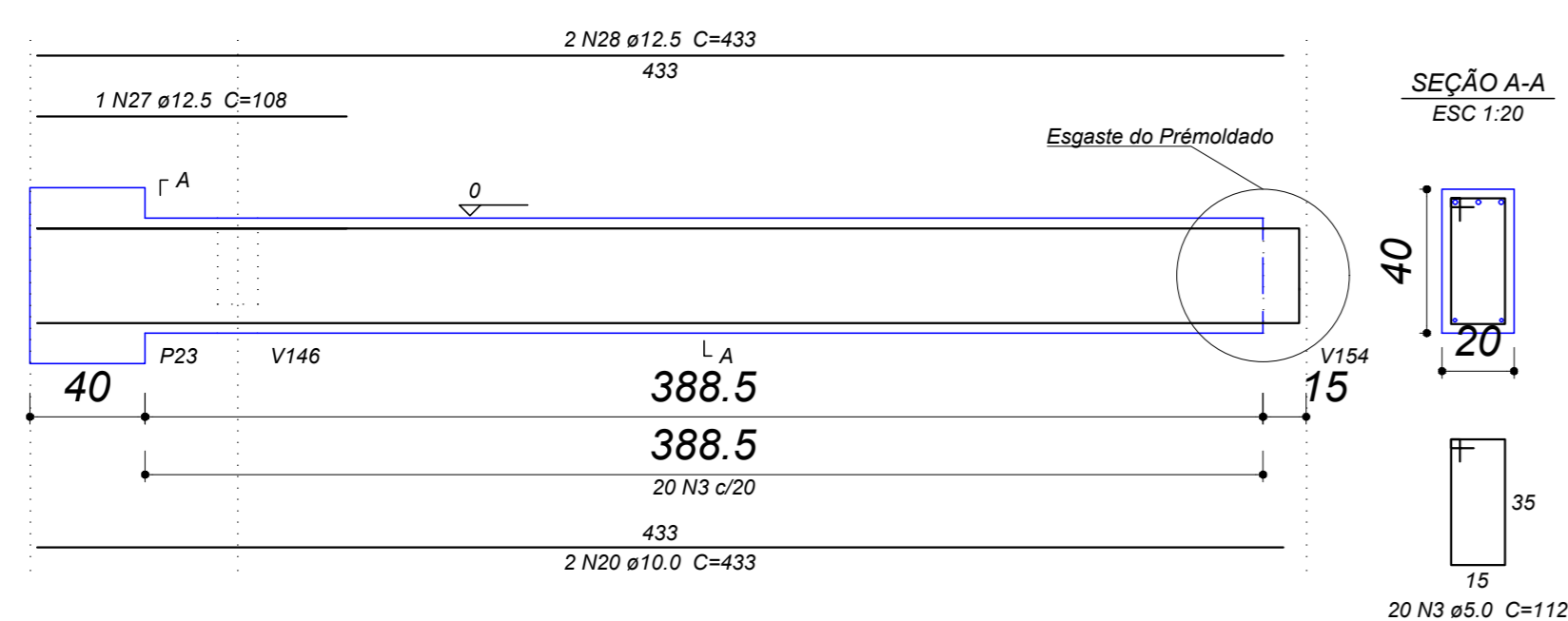
V115
ESC 1:25



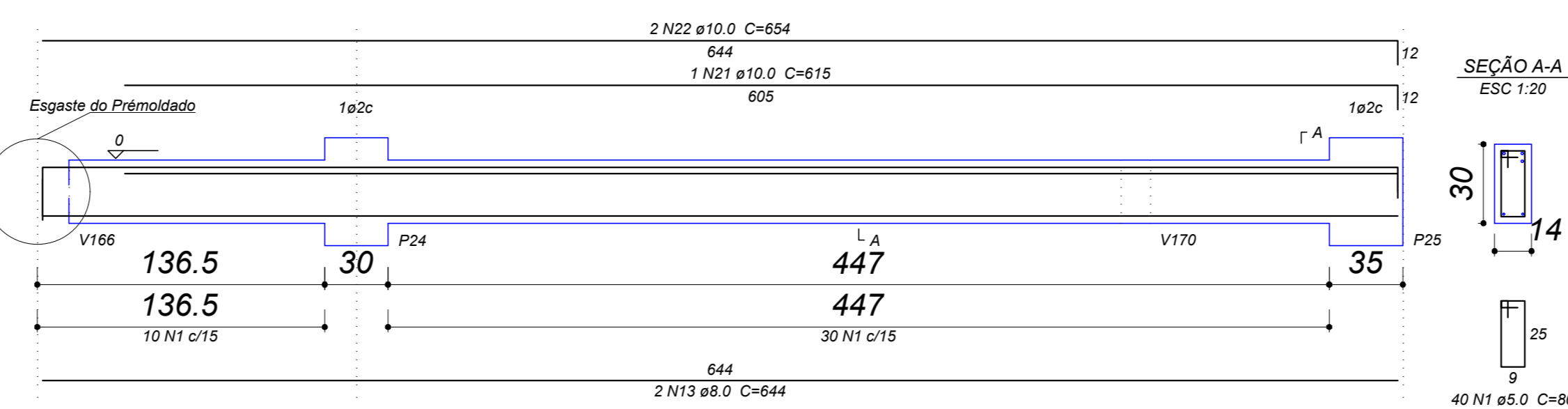
V116
ESC 1:25



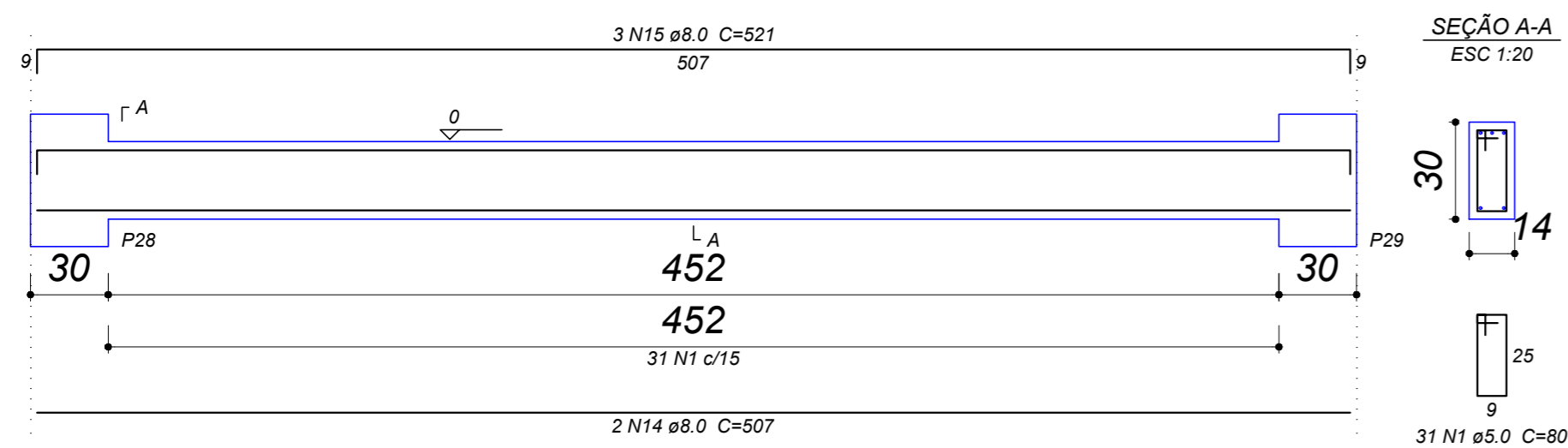
V117
ESC 1:25



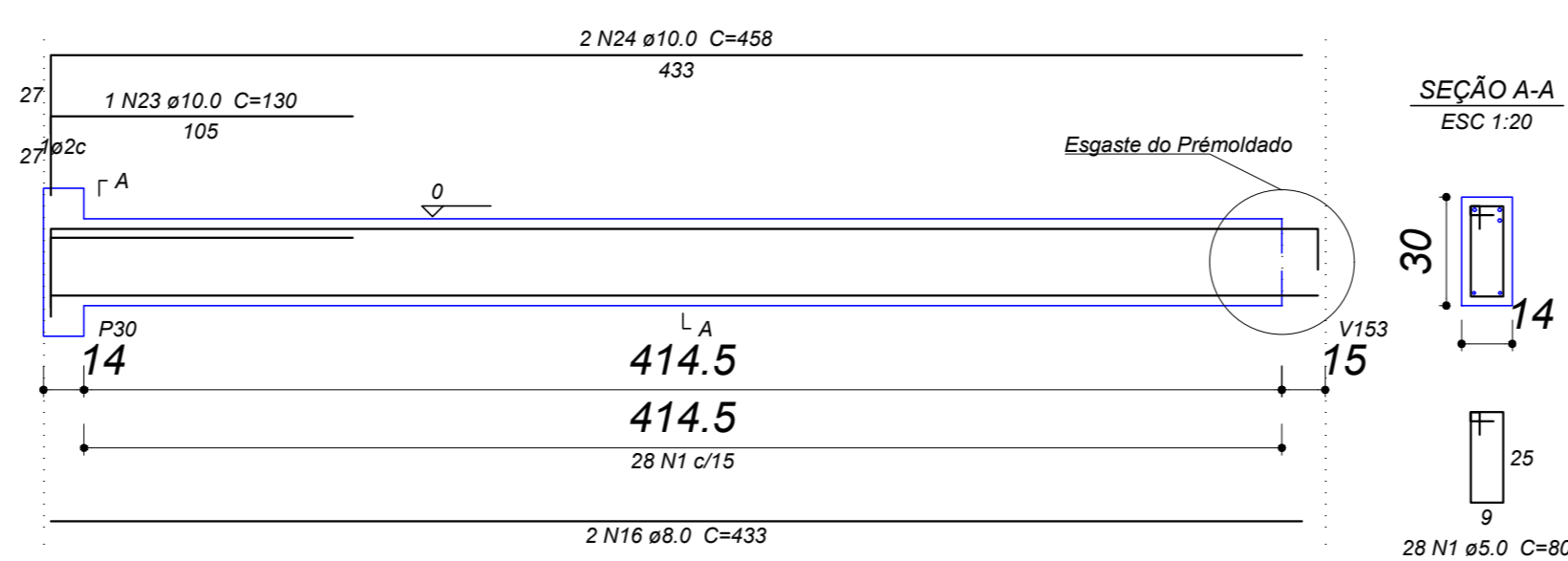
V118
ESC 1:25



V119
ESC 1:25



V120
ESC 1:25



Resumo do aço

| AÇO | DIAM (mm) | C. TOTAL (m) | QUANT + 10 % (Barras) | PESO + 10 % (kg) |
|-----------------|-----------|--------------|-----------------------|------------------|
| CA50 | 8.0 | 115.6 | 11 | 50.2 |
| | 10.0 | 81 | 8 | 54.9 |
| | 12.5 | 32.9 | 4 | 34.8 |
| CA60 | 5.0 | 261.5 | 24 | 44.3 |
| PESO TOTAL (kg) | | | | |
| CA50 | | | | 139.8 |
| CA60 | | | | 44.3 |

Volume de concreto (C-25) = 2.32 m³
Área de forma = 39.4 m²

OBS.: TODAS AS UNIDADES DE MEDIDA DO PRESENTE PROJETO ESTÃO EM METROS.
CARIMBOS / APROVAÇÕES

É PROIBIDA A REPRODUÇÃO TOTAL OU PARCIAL DESTA OBRA, SEM A AUTORIZAÇÃO DA EMPRESA PROJETISTA.
LEI Nº 5194 DE 24/12/1966 (ART. 17 E 18) / LEI 9610 DE 19/02/98 (ART. 7 INCISO X)

| | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------|
| EMPRESA CONTRATADA | RESPONSÁVEL TÉCNICO | PROPRIETÁRIOS |
| AZEVEDO PROJETOS E ACESSORIA CNPJ Nº: 31.219.623/0001-97 | TIAGO PONATH ARQUITETO E URBANISTA CAU A121353-9 | MUNICÍPIO DE ANCHIETA PROPRIETÁRIO CNPJ Nº: 83.024.687/0001-22 |
| OBRA / ENDEREÇO | | |
| GINÁSIO DE ESPORTES RUA OLÍMPICO DAL MAGRO S/N, CENTRO - MUNICÍPIO DE ANCHIETA/SC | | |
| PROPRIETÁRIO | | |
| MUNICÍPIO DE ANCHIETA | | |
| PROJETO | | |
| PROJETO ESTRUTURAL | | |
| AUTORIA | DES | Assinatura |
| TIAGO PONATH ARQUITETO E URBANISTA CAU A121353-9 | 08.2166-1733 | |
| CONTEÚDO DA PRANCHA | ESCALA | INDICADA |
| VIGA BALDRAME CONVENCIONAL | | |
| DATA | REV | PROJETO FASE FOLHA TOTAL |
| OUT/2021 | | 00 EXE PE 34 45 |

