

PROJETO ESTRUTURAL

PROJETO ESTRUTURAL, REFORMA DO GINÁSIO

AV. Bento Gonçalves, 4521-PELOTAS/RS

Fundações e Estrut. Metálica do Anexo

PELOTAS, Abril de 2014.

PROJETO ESTRUTURAL

PROJETO ESTRUTURAL, REFORMA DO GINÁSIO

AV. Bento Gonçalves, 4521-PELOTAS/RS

Fundações e Estrut. Metálica do Anexo

PELOTAS, Abril de 2014.

PROJETO ESTRUTURAL

PROJETO ESTRUTURAL, REFORMA DO GINÁSIO

AV. Bento Gonçalves, 4521-PELOTAS/RS

Fundações e Estrut. Metálica do Anexo

PELOTAS, Abril de 2014.

PROJETO ESTRUTURAL

PROJETO ESTRUTURAL, REFORMA DO GINÁSIO

AV. Bento Gonçalves, 4521-PELOTAS/RS

Fundações e Estrut. Metálica do Anexo

PELOTAS, Abril de 2014.

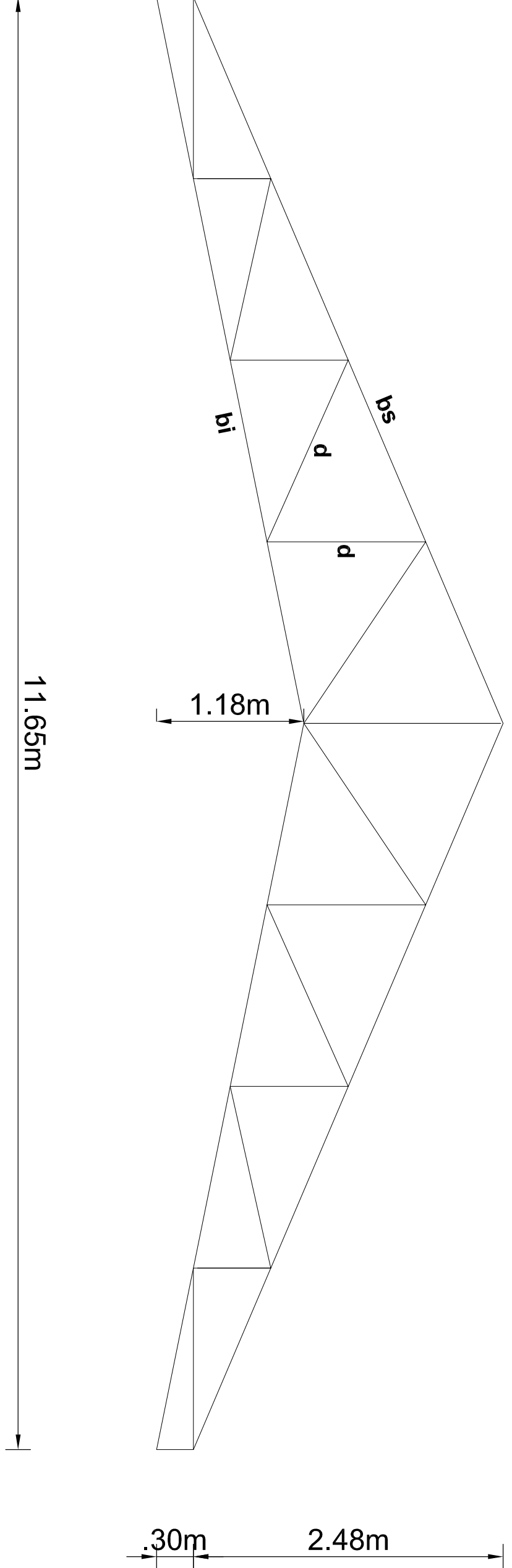
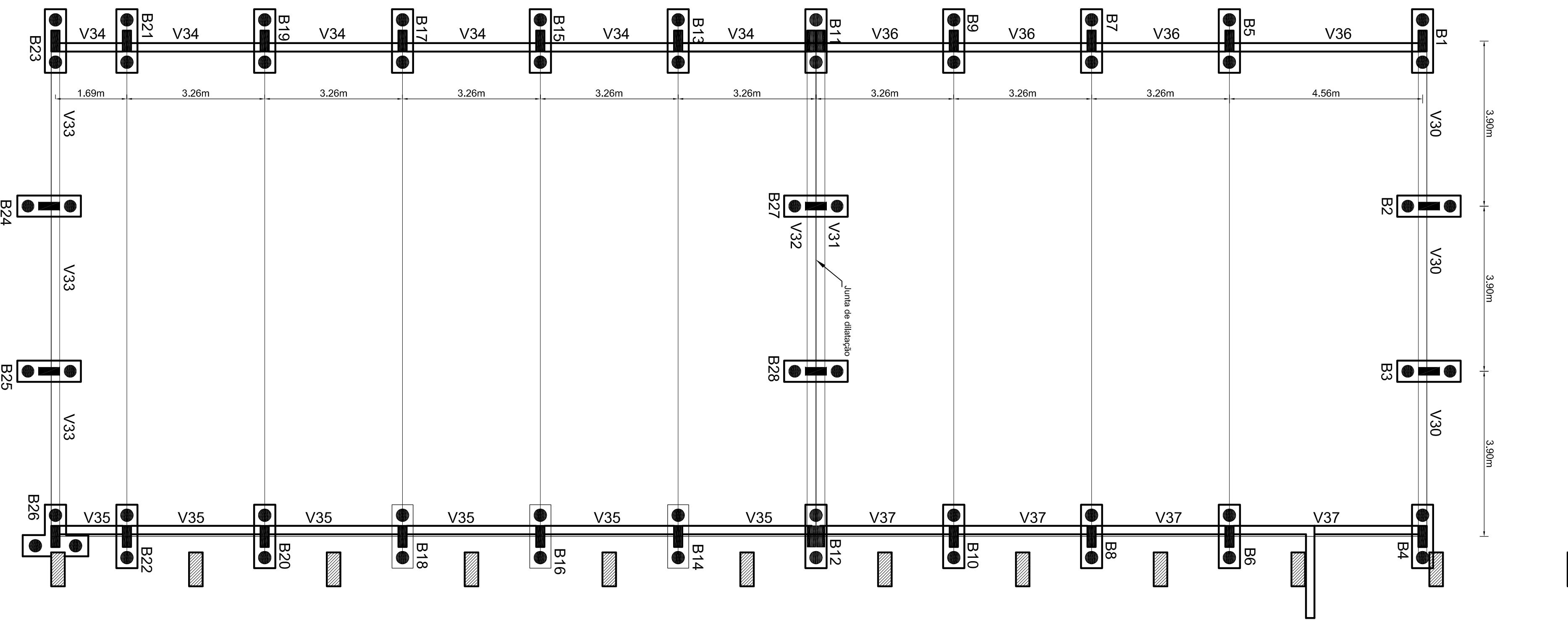
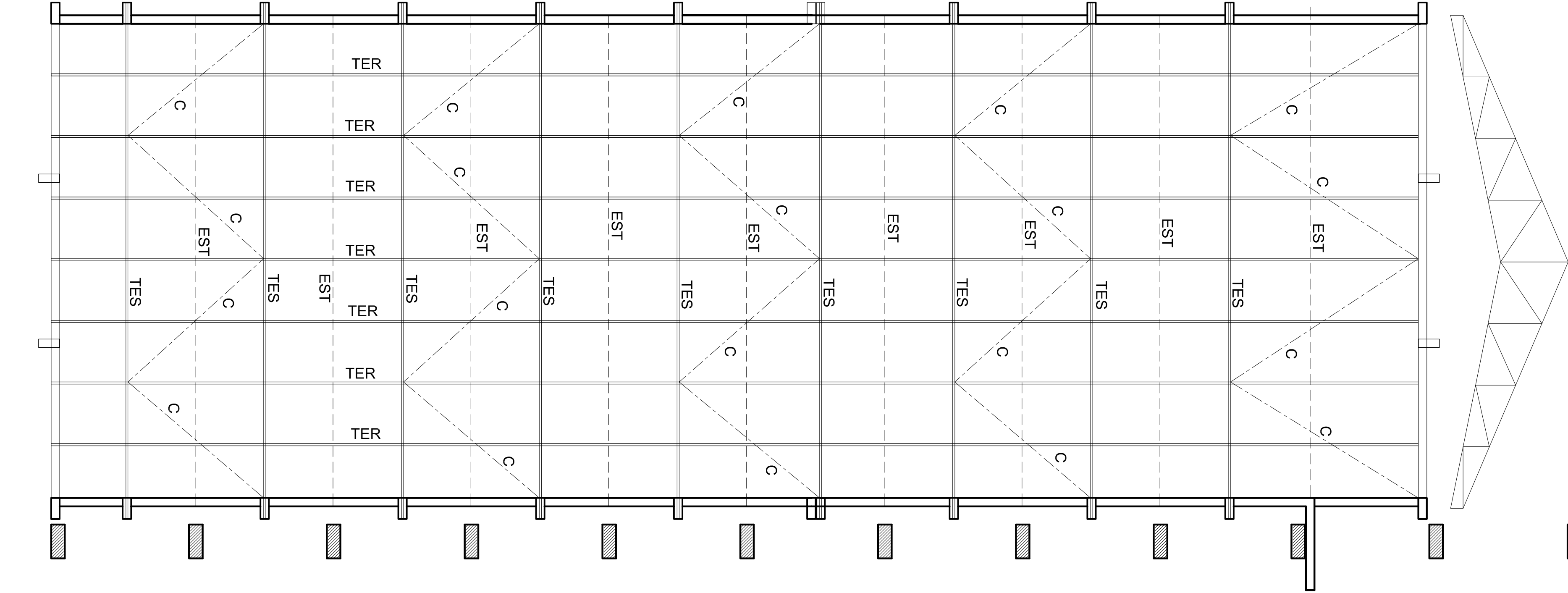
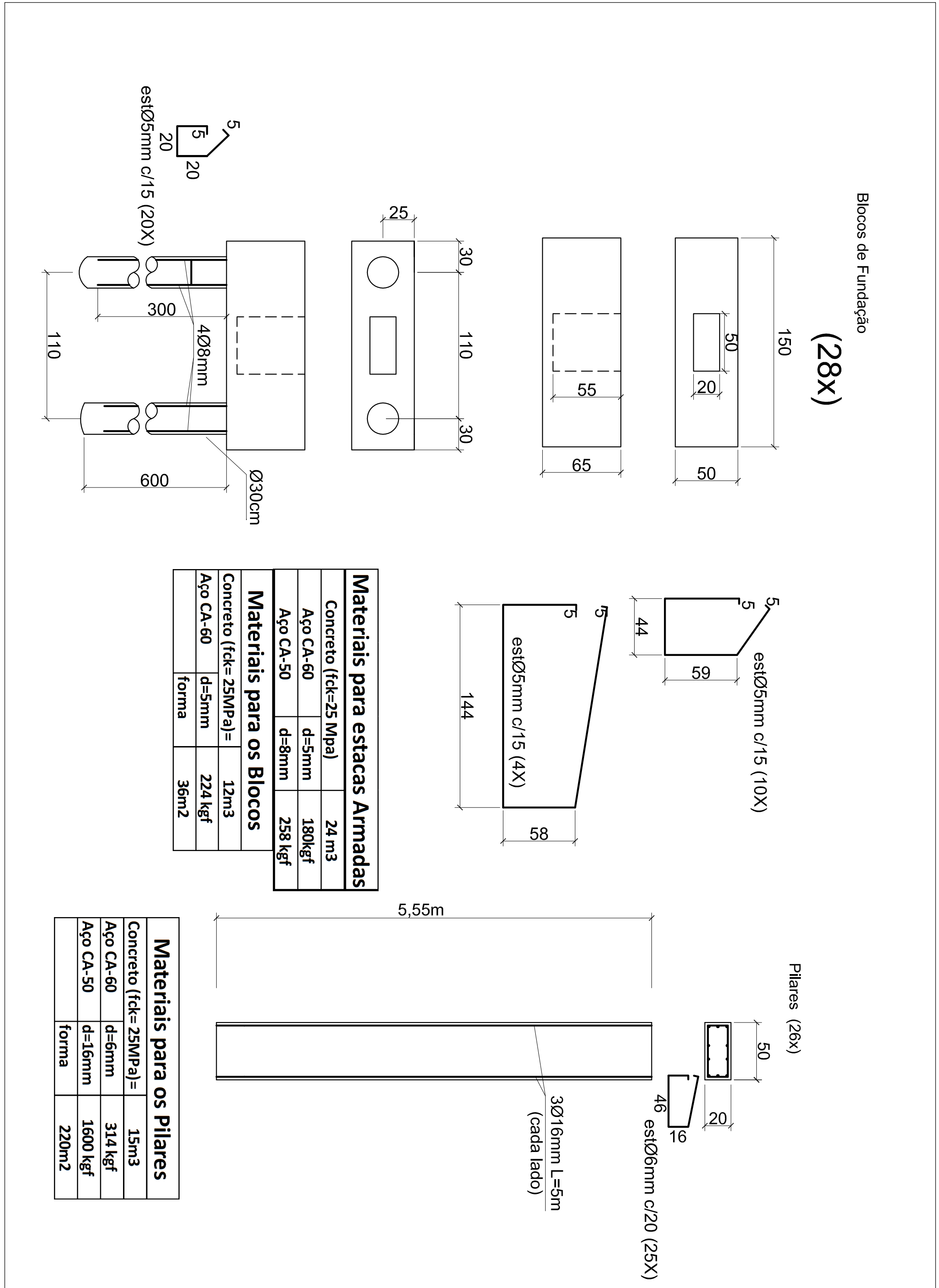
PROJETO ESTRUTURAL

PROJETO ESTRUTURAL, REFORMA DO GINÁSIO

AV. Bento Gonçalves, 4521-PELOTAS/RS

Fundações e Estrut. Metálica do Anexo

PELOTAS, Abril de 2014.



| Dimensões: (mm) | | | | | |
|-----------------|-----|----|------|------------|---------------------|
| Elemento | a | b | c | Peso (kgf) | bs= banzo superior |
| bs | 150 | 50 | 6 | 2610 | bs= banzo inferior |
| bi | 150 | 50 | 6 | 2610 | bi= banzo inferior |
| d | 75 | 50 | 3 | 720 | d= diagonais |
| t | 150 | 50 | 4,76 | 2660 | t= terças |
| es | 75 | 50 | 3 | 420 | es= estriboes |
| C | 75 | 50 | 3 | 155 | C= contraventamento |

PROJETO ESTRUTURAL

PROJETO ESTRUTURAL, REFORMA DO GINÁSIO

AV. Bento Gonçalves, 4521-PELOTAS/RS

Fundações e Estrut. Metálica do Anexo

PELOTAS, Abril de 2014.

PROJETO ESTRUTURAL

PROJETO ESTRUTURAL, REFORMA DO GINÁSIO

AV. Bento Gonçalves, 4521-PELOTAS/RS

Fundações e Estrut. Metálica do Anexo

PELOTAS, Abril de 2014.