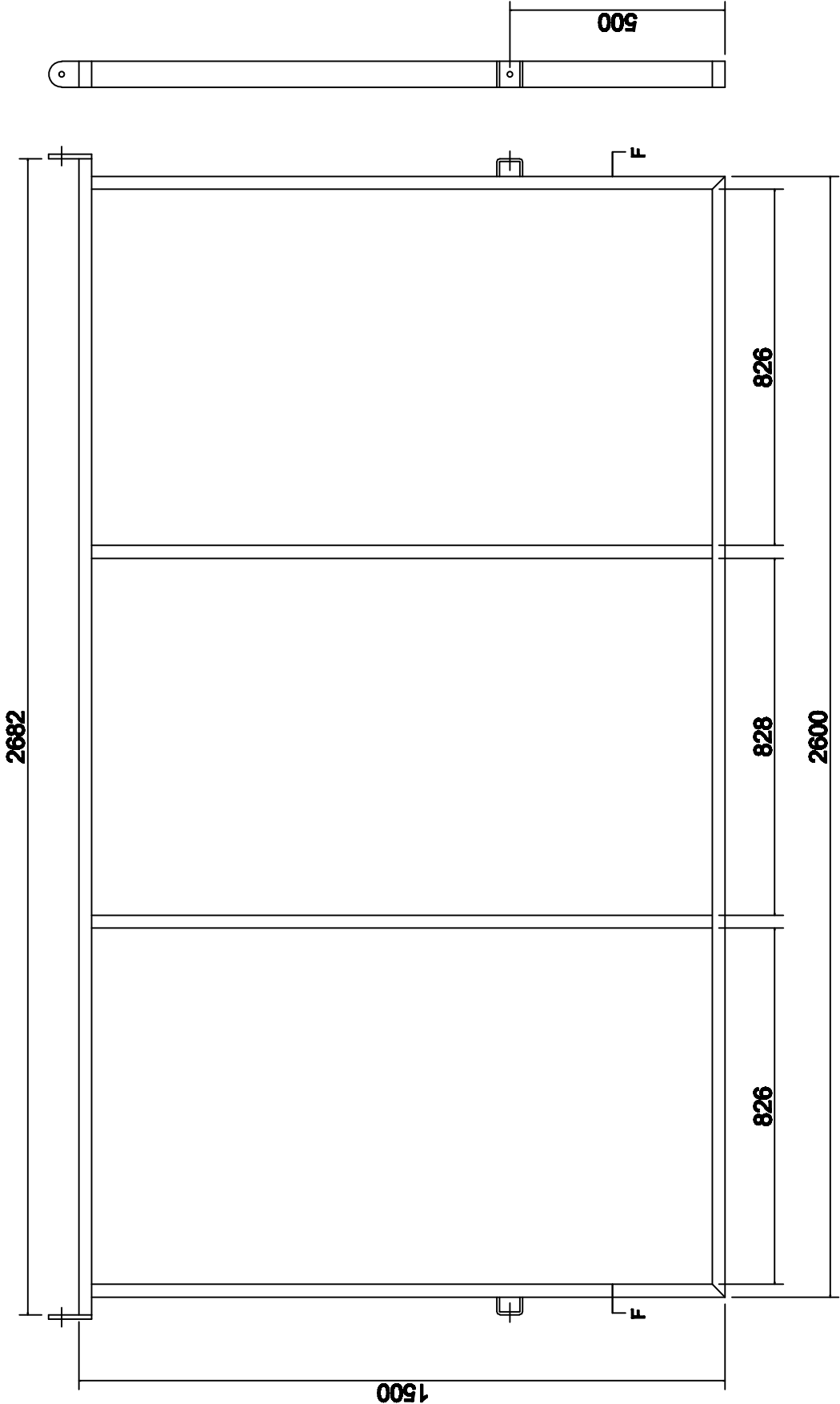
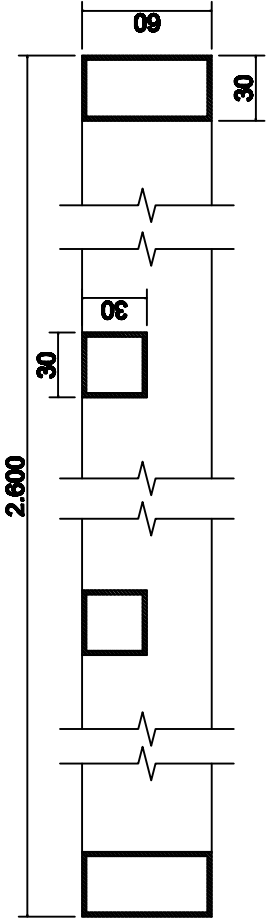


1- Estrutura Tubular



Esc. 1:20

Detalhe da montagem dos perfis



Corte FF

Esc. 1:5

|                          |     |                             |          |
|--------------------------|-----|-----------------------------|----------|
| 3 - Mão Francesa Tubular | 3.2 | Chapa 70 x 620 x 50 x 10 mm | 02 pç    |
|                          | 3.1 | Tubo Ø 1.1/2" x 2,0 mm      | 2.400 mm |
| 2 - Console              | 2.2 | Chapa 70 x 620 x 50 x 10 mm | 02 pç    |
|                          | 2.1 | Chato 4" x 3/8"             | 1.240 mm |
| 1 - Estrutura Tubular    | 1.4 | Chato 2.1/2" x 1/4"         | 280 mm   |
|                          | 1.3 | Chapa 100 x 60 x 10 mm      | 02 pç    |
|                          | 1.2 | Metalon 30 x 30 x 2,0 mm    | 3.000 mm |
|                          | 1.1 | Metalon 60 x 30 x 2,0 mm    | 8.200 mm |
| Peça                     |     | Material                    | Quant.   |

|                        |                            |           |                 |       |           |
|------------------------|----------------------------|-----------|-----------------|-------|-----------|
| PROJETO: Met. Desterro | TÍTULO: Cobertura 02 - TRE |           | ED. E           | DATA  | ALT/VISTO |
|                        | DESENHO: Osvaldo           |           | ED. D           | DATA  | ALT/VISTO |
|                        | FORMATO: A3                |           | ED. C           | DATA  | ALT/VISTO |
| ESCALA : Indicada      | CLIENTE: TRE - Joinville   |           | ED. B           | DATA  | ALT/VISTO |
|                        | FOLHA : 03/06              | ALT/VISTO | DESENHO INICIAL | ED. B | ALT/VISTO |