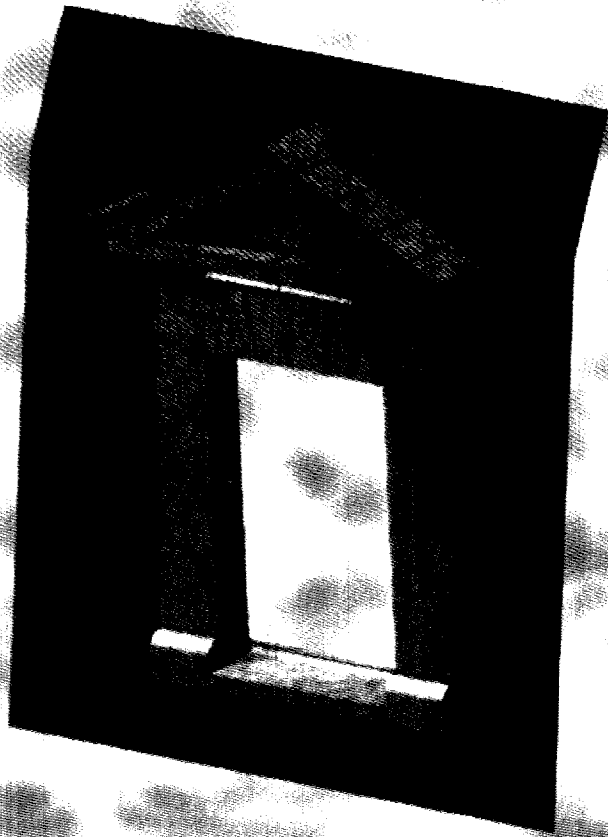


Session 2003

# BACCALAUREAT PROFESSIONNEL

Artisanat et Métier d'art  
Option : Arts de la pierre



Session 2003

# BACCALAUREAT PROFESSIONNEL

Artisanat et Métiers d'Art  
Option : Arts de la pierre

**Domaine E1** : Epreuve Scientifique et Technique

**Partie A1** : Analyse d'un ouvrage et d'un système de fabrication

Durée : 4 heures

Coefficient : 2.5

## EPREUVE

### On vous donne :

Feuille 2/4

- La vue de face

Feuille 3/4

- La coupe sur axe A A
- La vue de gauche

Feuille 4/4

- La coupe B B
- La coupe E E
- La coupe D D

### On vous demande :

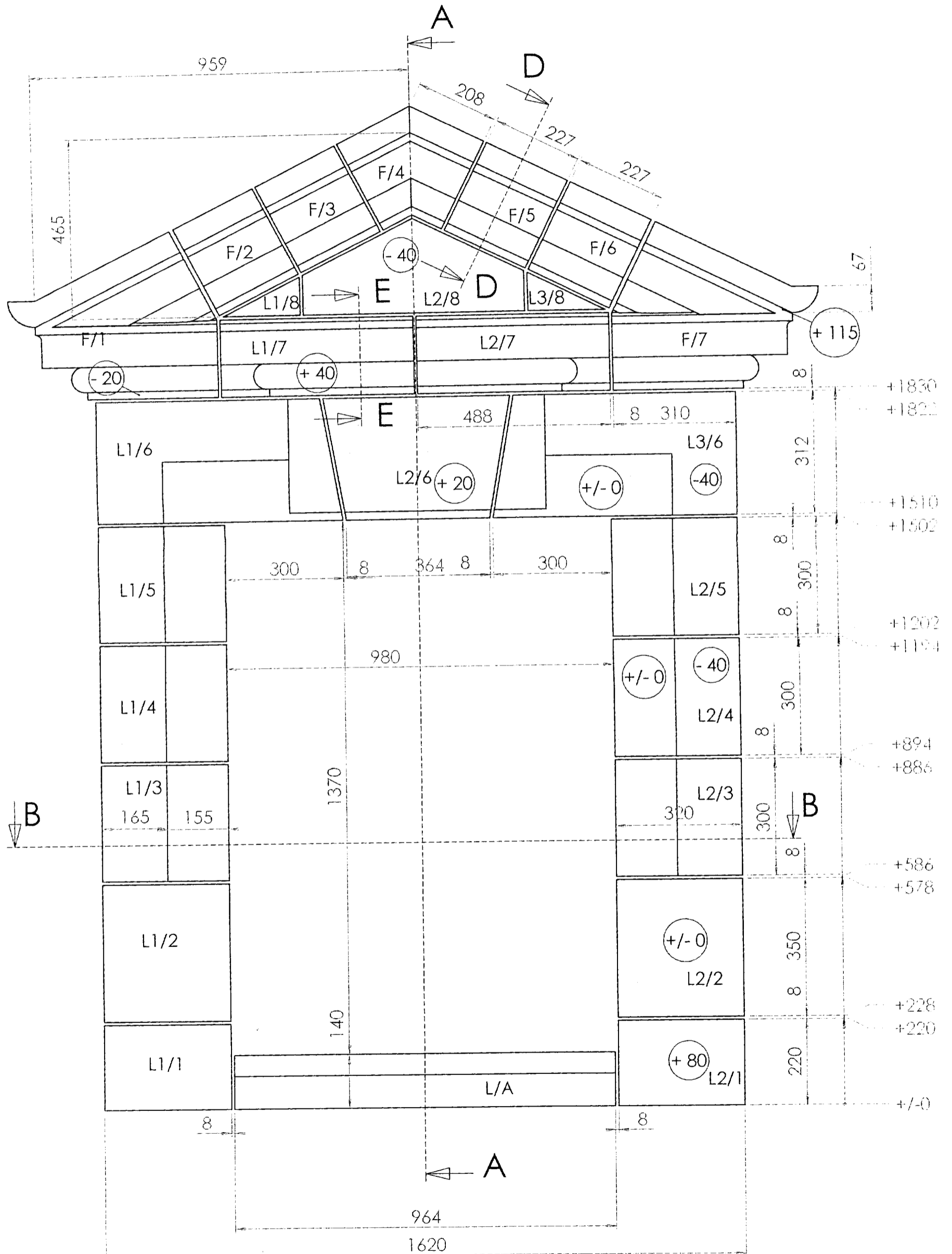
Sur canson format A2 , au crayon, à l'échelle 0.50

- La vue de face de l'élément F4
- La vue de gauche de l'élément F4
- La vraie grandeur de la section à l'axe de l'élément F4

### Barème de correction :

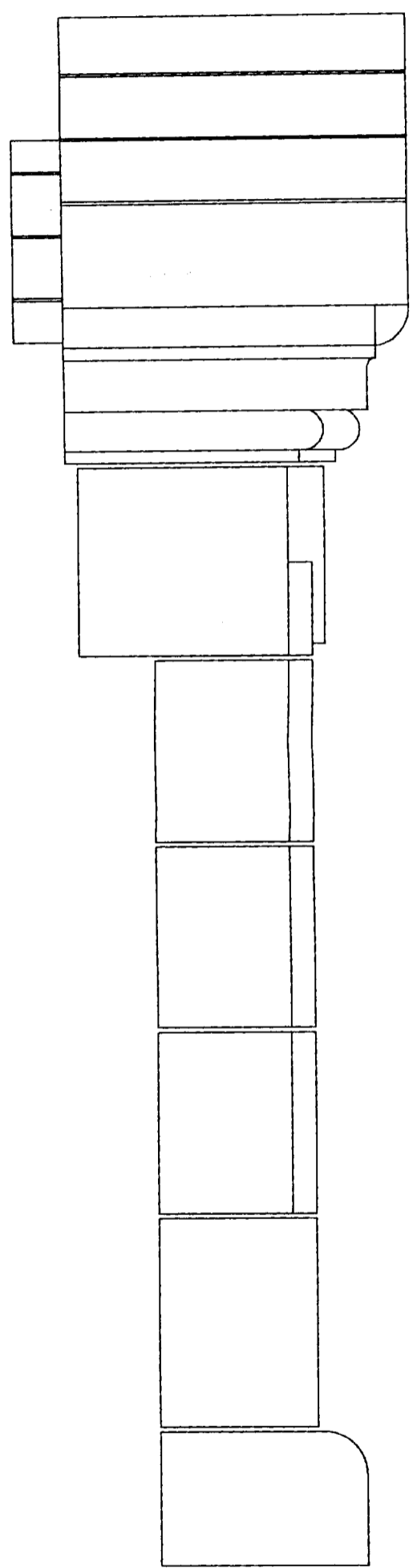
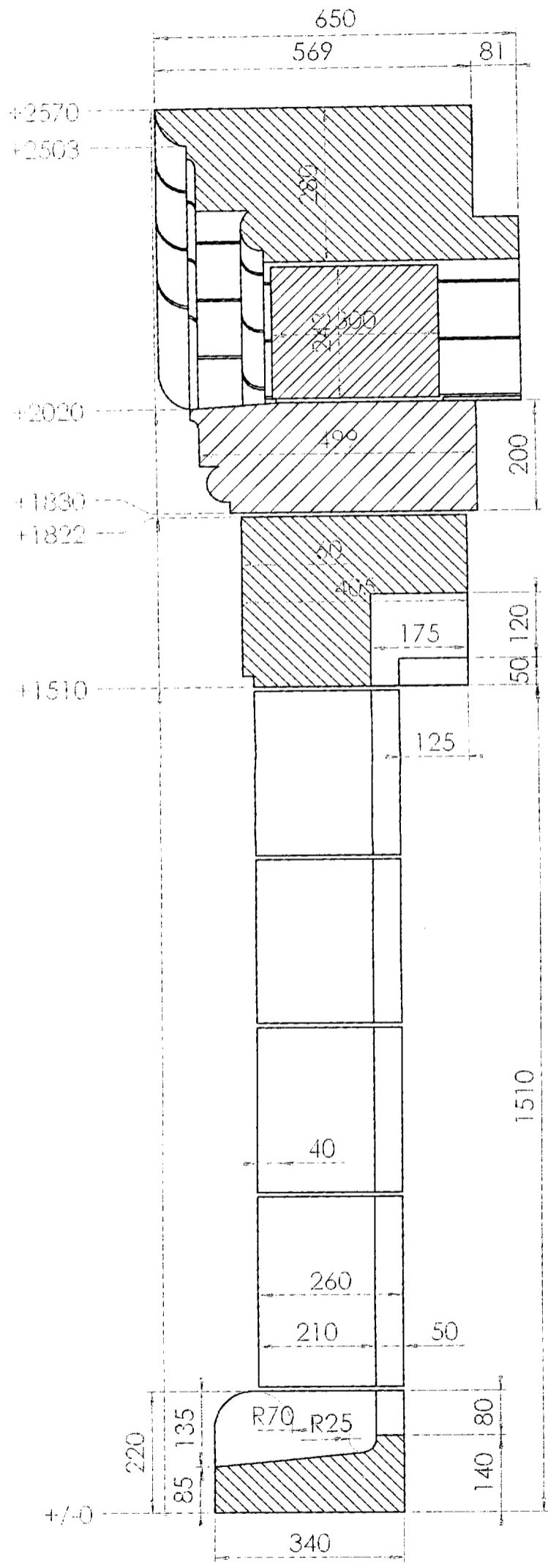
- Exactitude de la vue de face : 6
- Exactitude de la vue de gauche : 6
- Exactitude de la vraie grandeur : 8

# VUE DE FACE

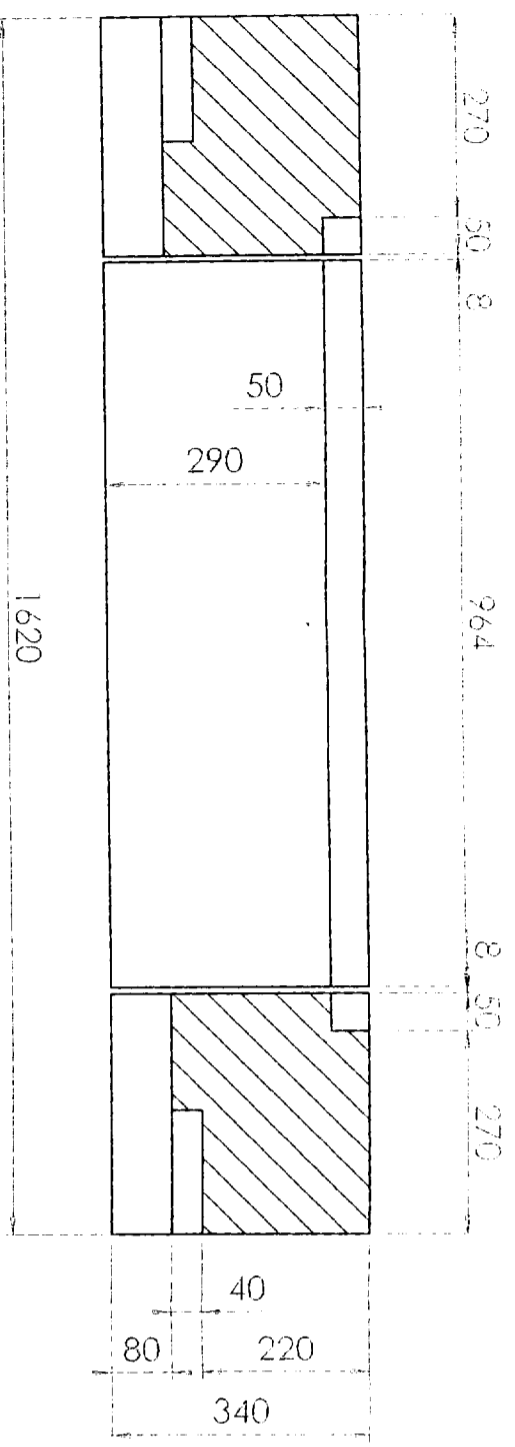


# COUPE AA

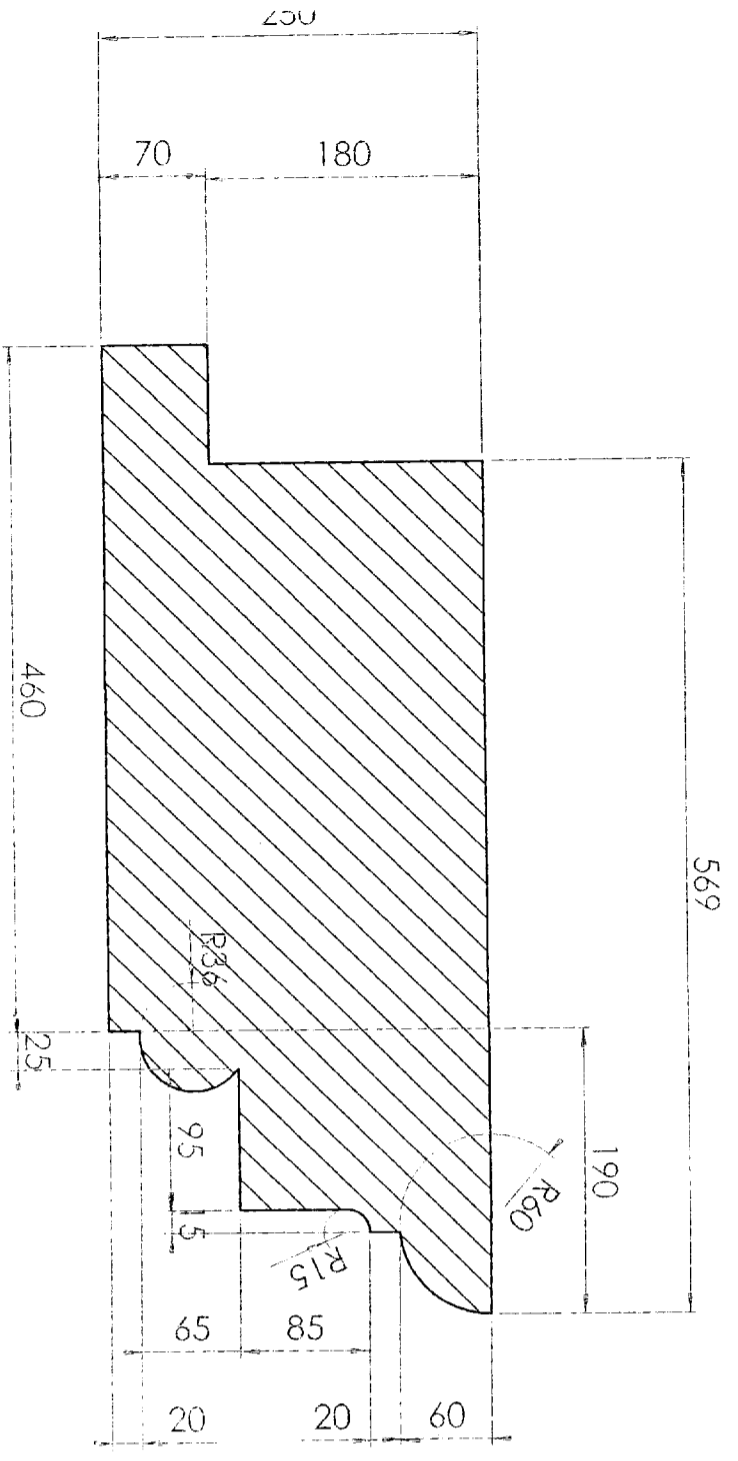
# VUE DE GAUCHE



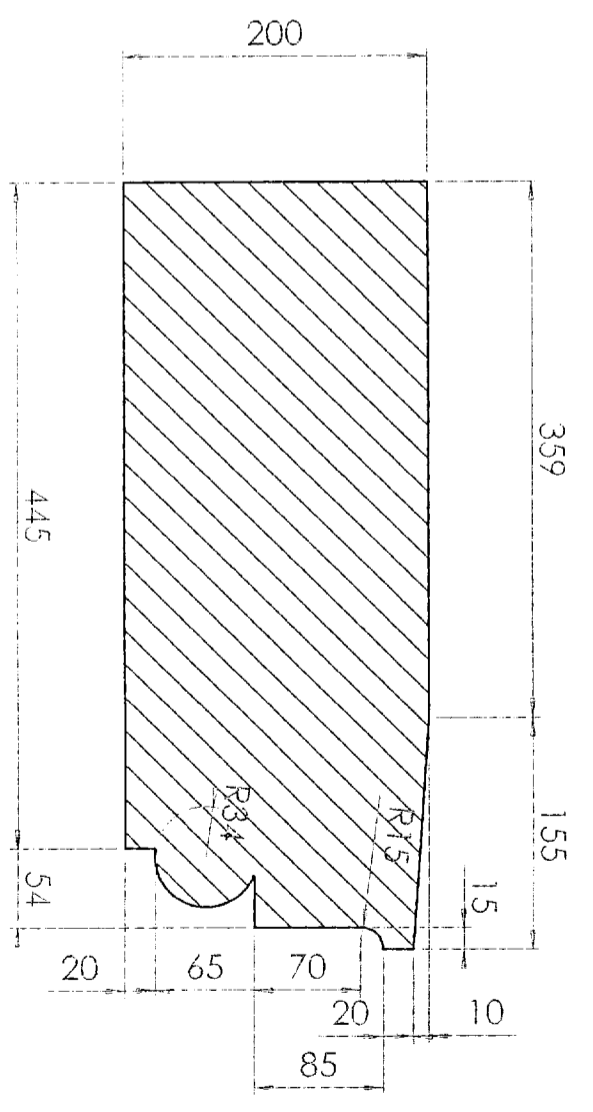
**ECH. (1/10)**



**COUPE BB ECH. (1/10)**



**COUPE DD ECH. (1/5)**



**COUPE EE ECH. (1/5)**

