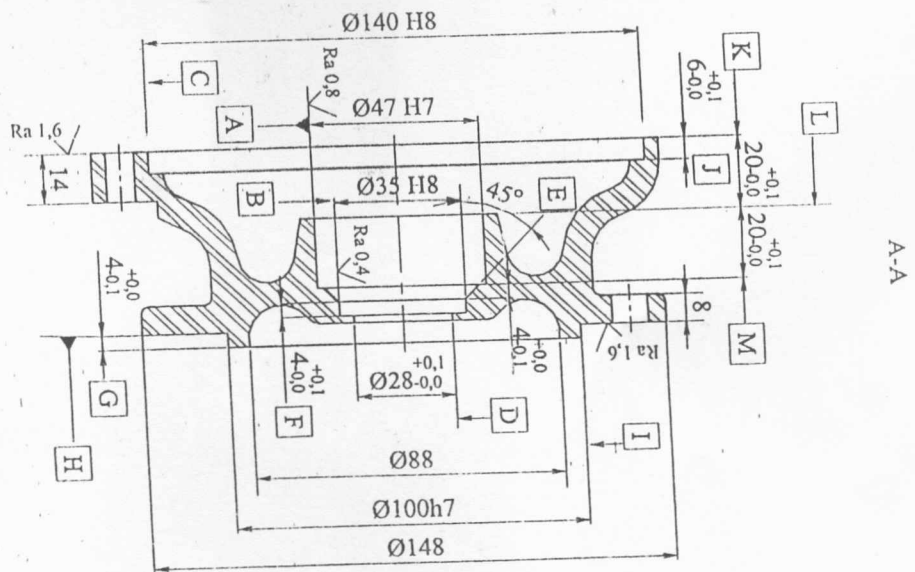
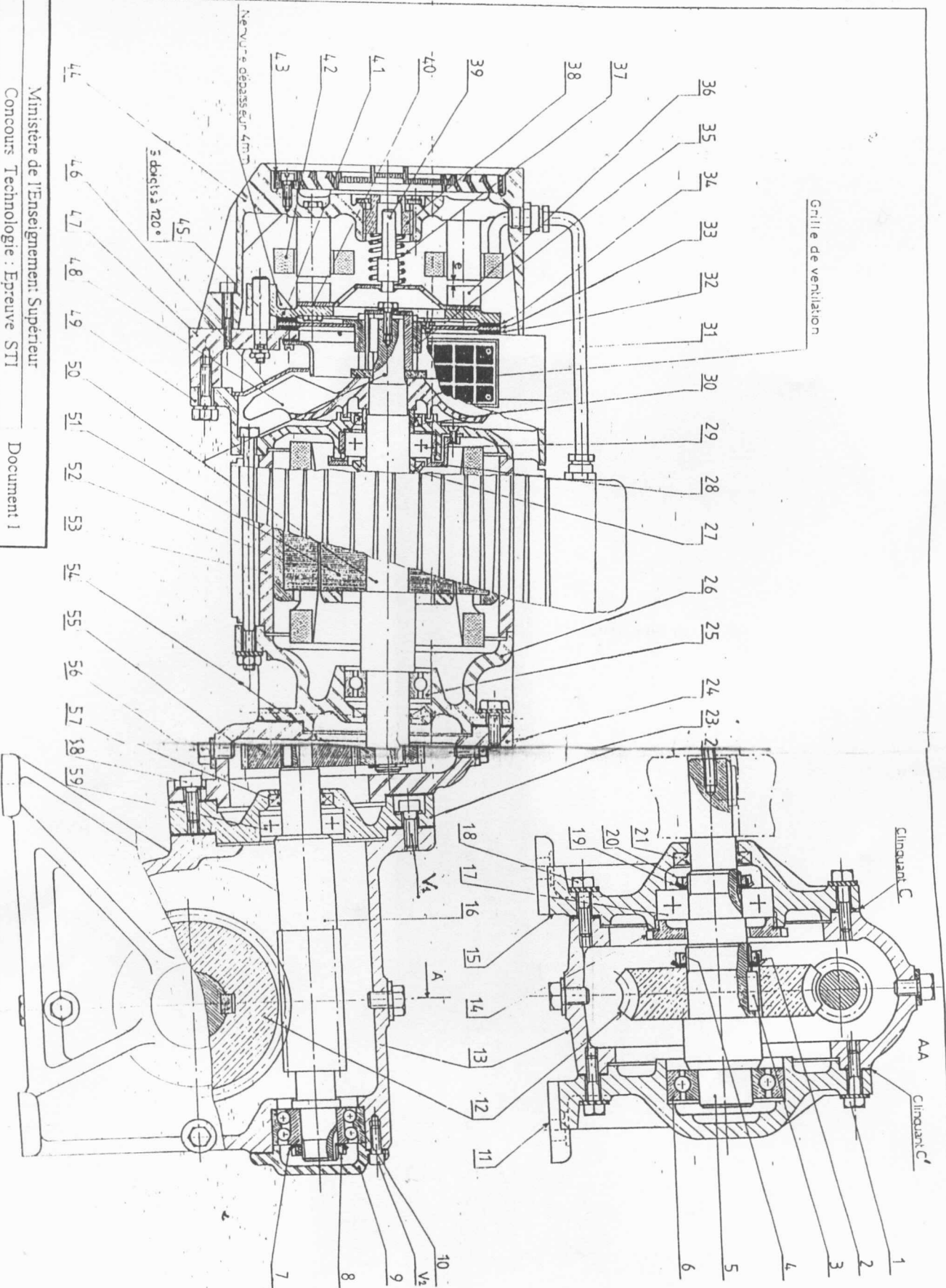


$\Phi 35 \text{ H8} = 35^{+0.063}_{-0.00}$
 $\Phi 47 \text{ H7} = 47^{+0.005}_{-0.00}$
 $\text{Rugosité } Ra = 3.2 \mu\text{m}$
 $\text{Tolerance } \sigma_{IT} = 0.3$
 $\Phi 140 \text{ H8} = 140^{+0.063}_{-0.00}$
 $\Phi 100 \text{ f7} = 100^{+0.005}_{-0.00}$



Grille de ventilation



Ministère de l'Enseignement Supérieur
Concours Technologie : Epreuve STI

Document 1

Moteur réducteur - frein

Date: juin 2002

Ech 1:2