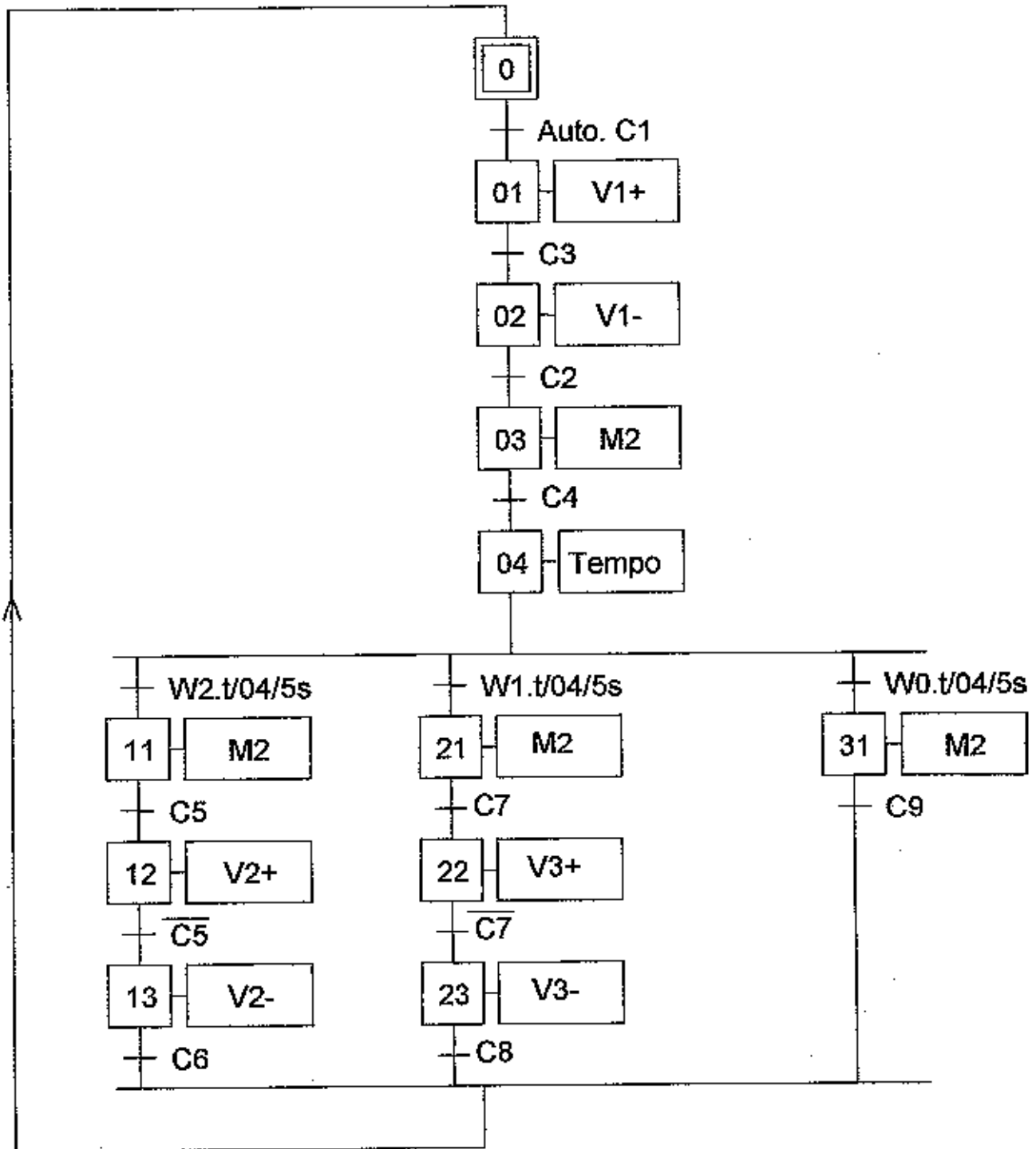


# CORRIGE

**Ces éléments de correction n'ont qu'une valeur indicative. Ils ne peuvent en aucun cas engager la responsabilité des autorités académiques, chaque jury est souverain.**

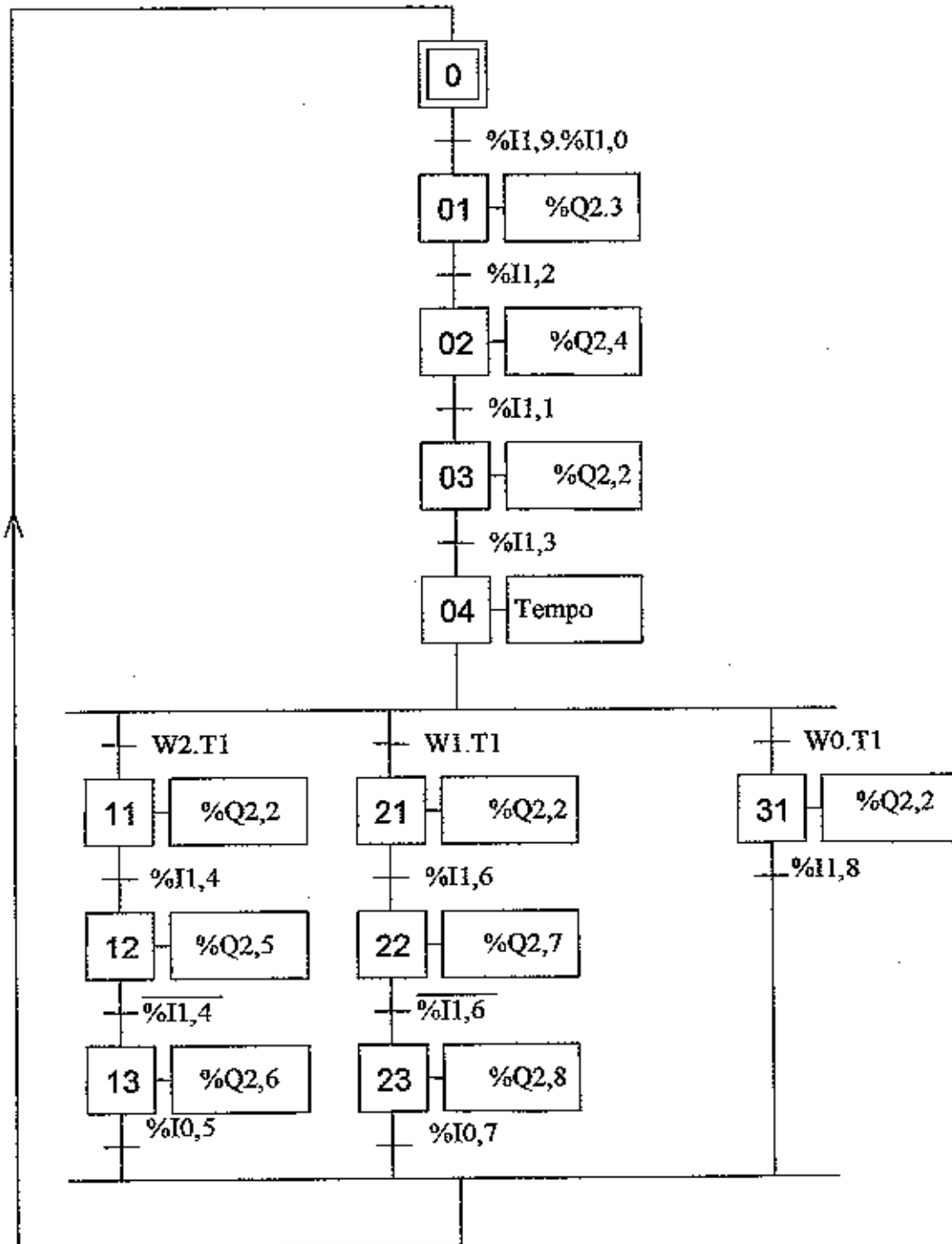
## EP1-3 AUTOMATISME



<b>BEP MEC SI</b> Maintenance des Equipements de Commande de Systèmes Industriels	Session 2006
<b>CORRIGE DE L'EPREUVE EP1 DE TECHNOLOGIE</b>	Page 16

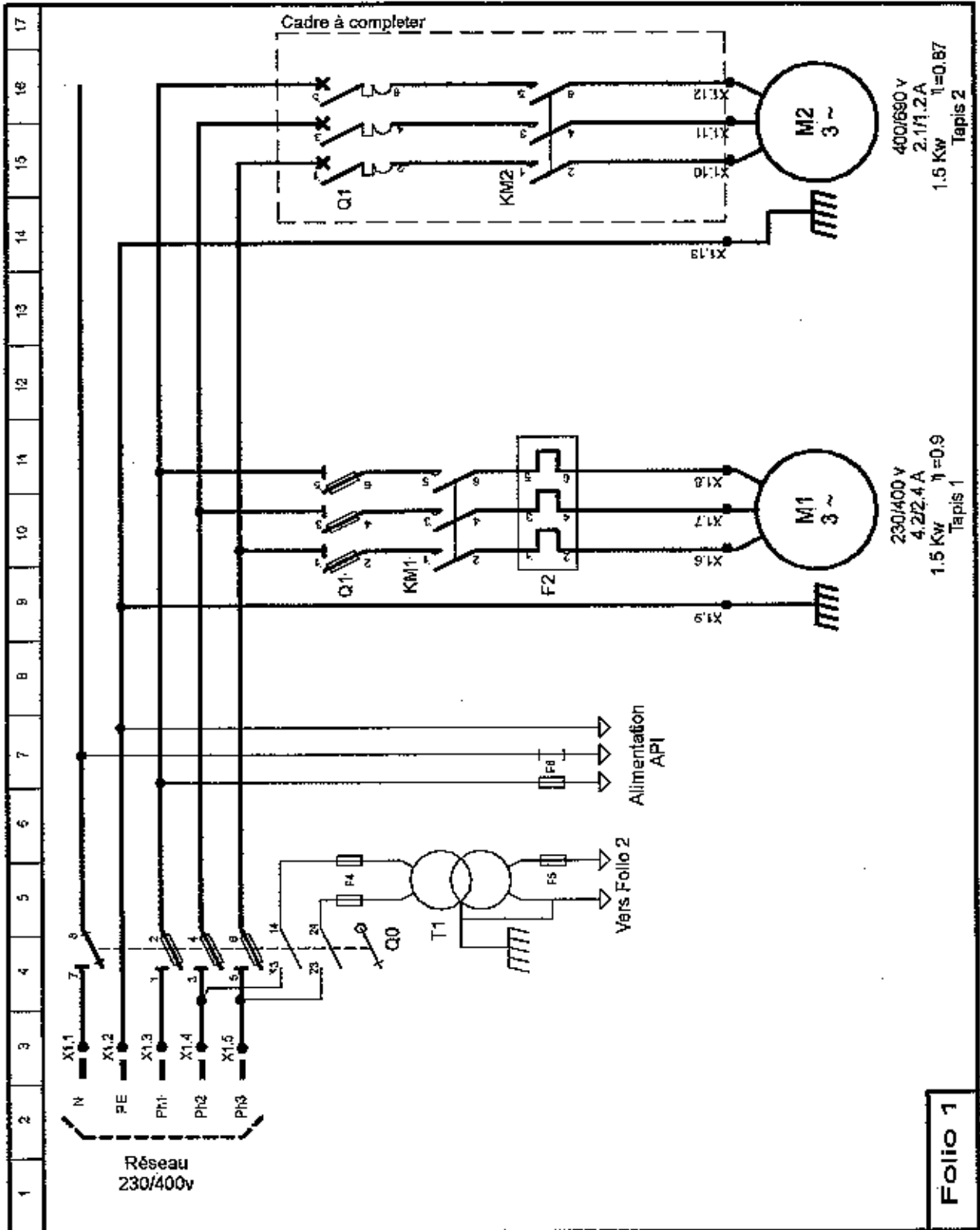
**EP1 -3**

GRAFSET du point de vue « automate programmable.



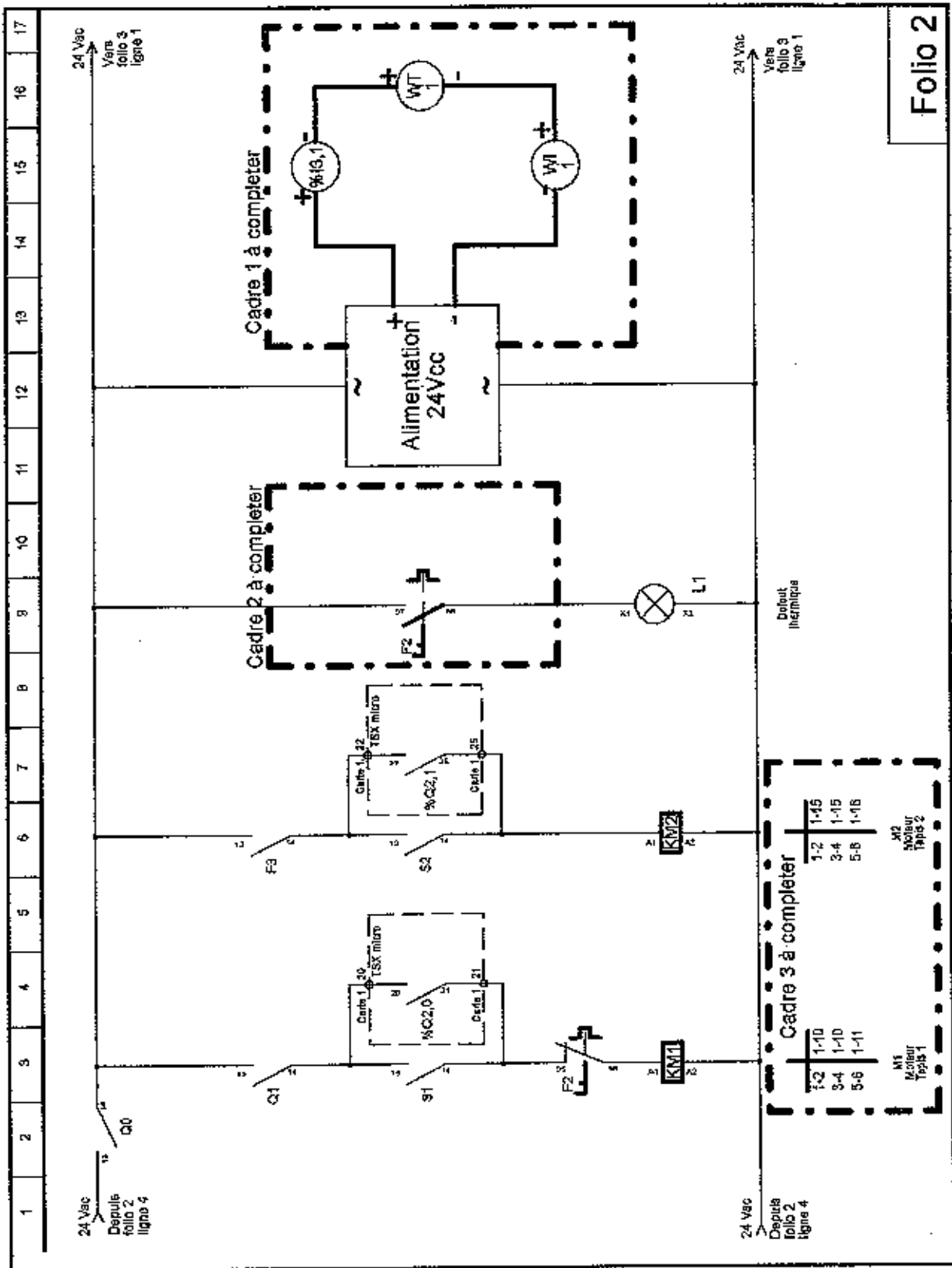
## SCHEMAS

### 3°) Schéma de puissance :



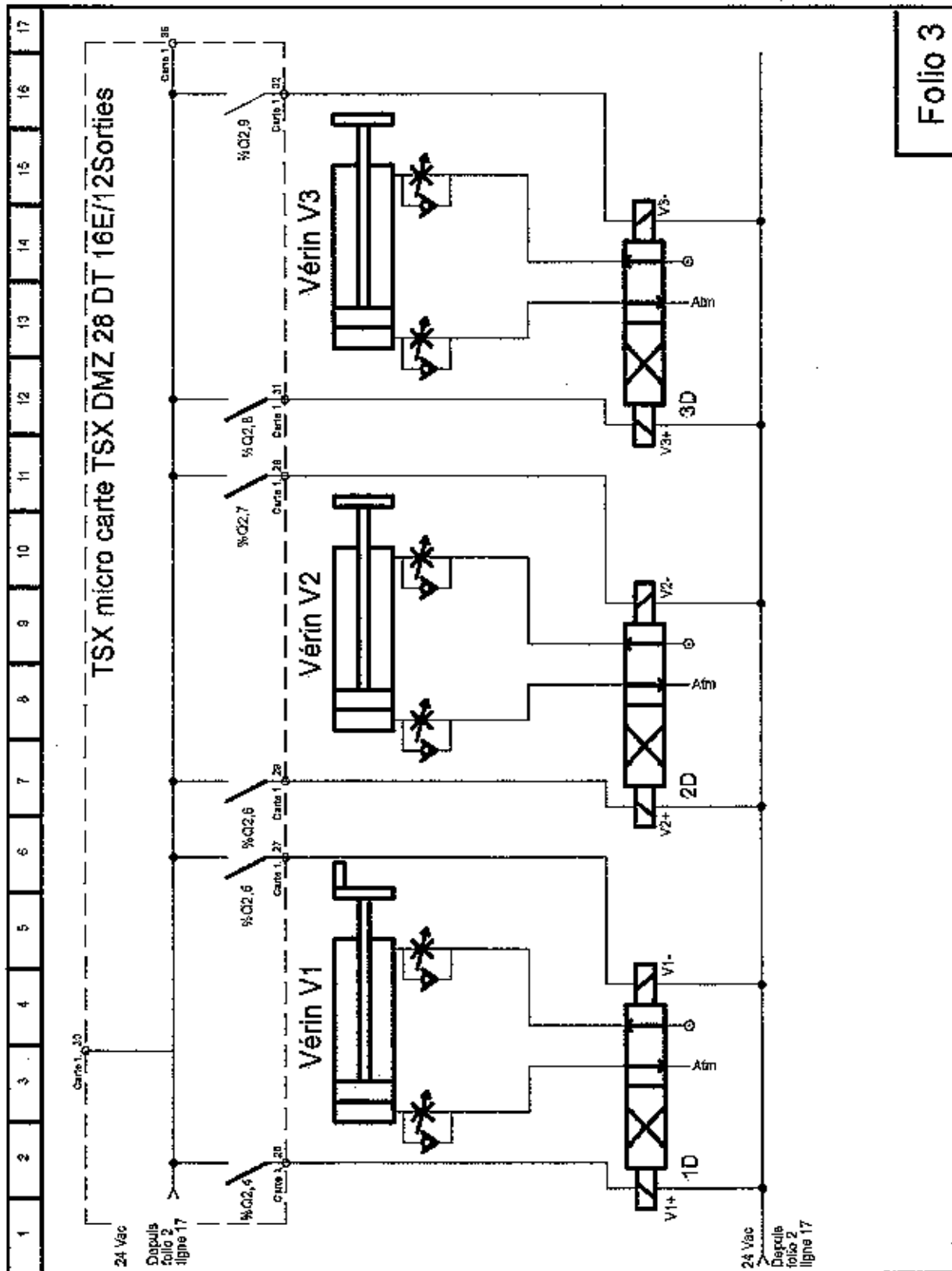
<b>BEP MEC SI</b> Maintenance des Equipements de Commande de Systèmes Industriels	Session 2006
<b>CORRIGE DE L'EPREUVE EP1 DE TECHNOLOGIE</b>	Page 18

4°) Schéma de commande :



Folio 2

5°) Schéma des commandes pneumatiques :



Folio 3

6°) Schéma des entrées/sorties automatés :

