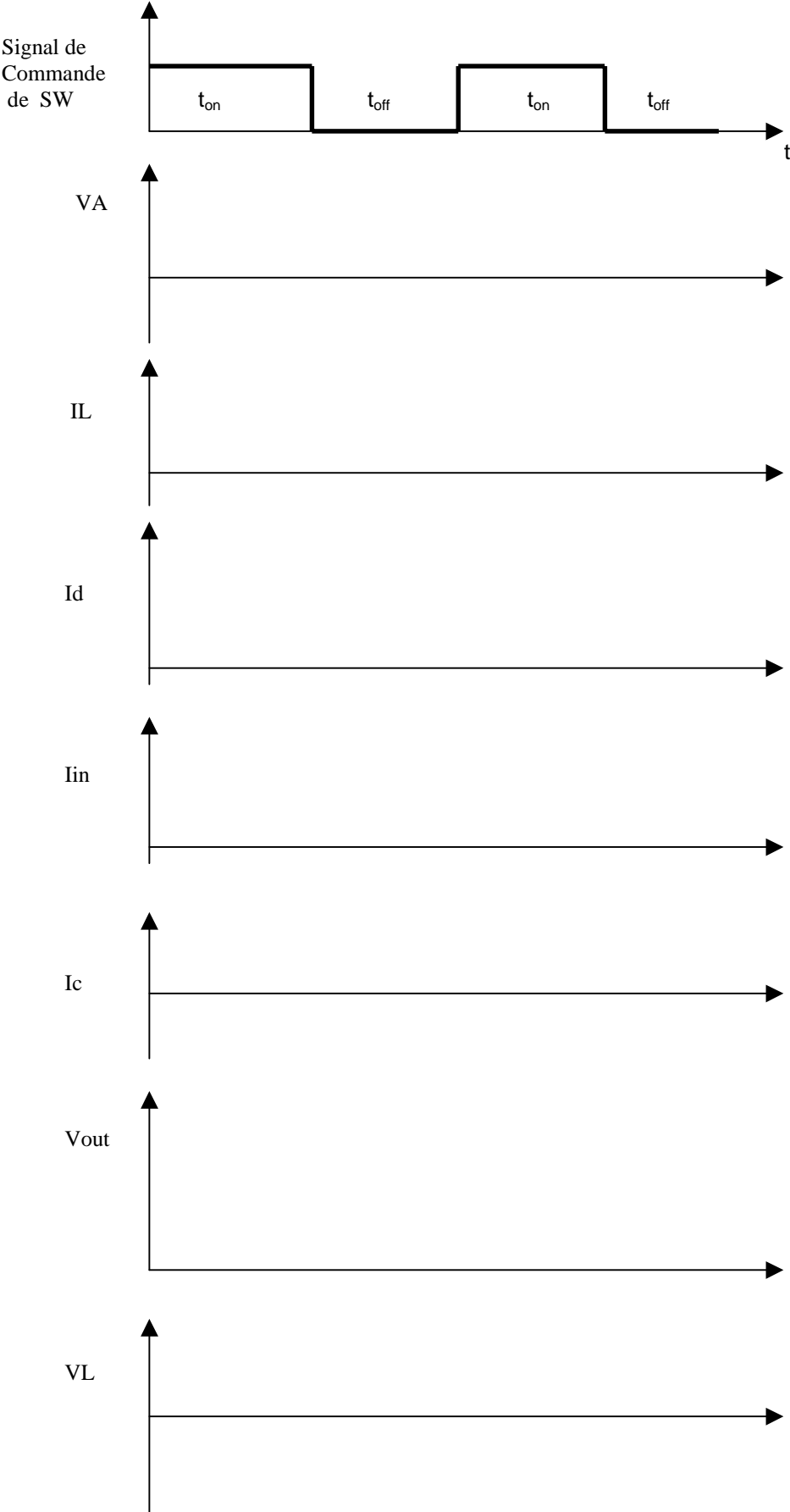
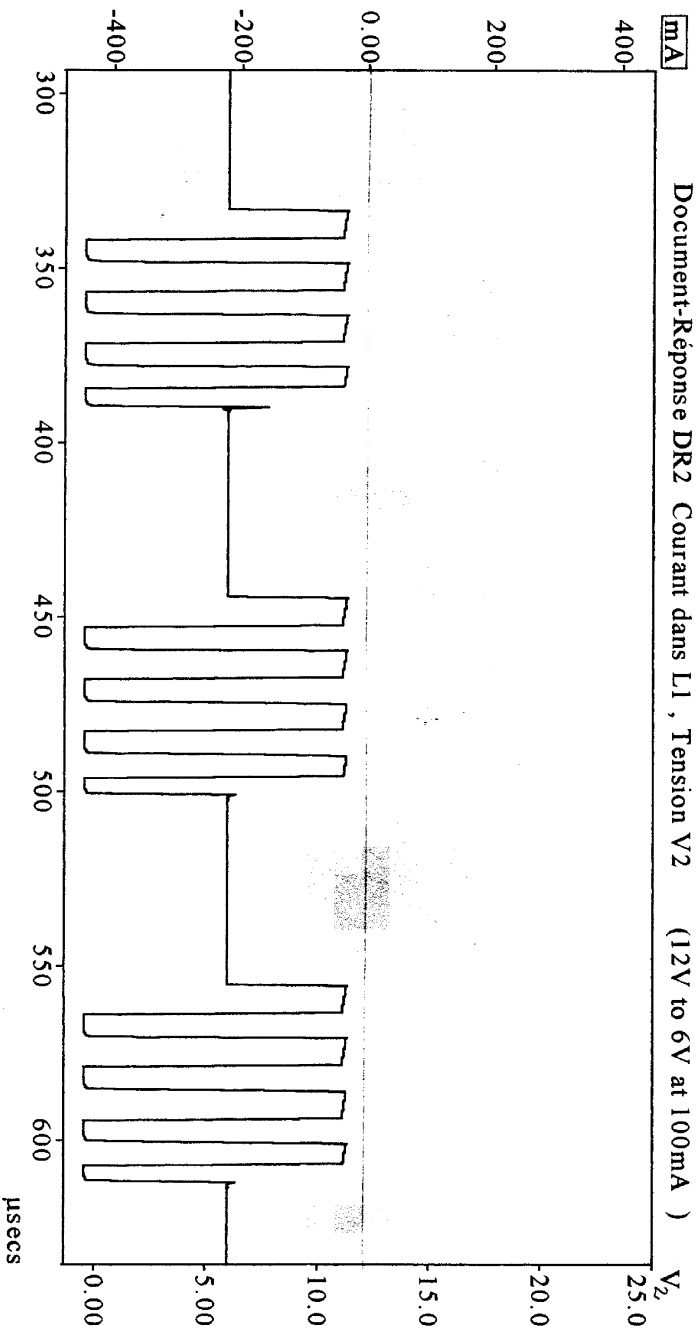


Document-Réponse DR1



Partie B - Alimentation de la carte microcontrôleur -



## Document-Réponse DR3

Schéma Structurel général

Nomenclature

Important : Il sera tenu compte du soin apporté au dessin et à la qualité industrielle du schéma proposé.

## Document-Réponse DR5

Schéma Structurel général

Nomenclature

Important : Il sera tenu compte du soin apporté au dessin et à la qualité industrielle du schéma proposé.

## Document-Réponse DR6

Schéma Structurel général

Nomenclature

Important : Il sera tenu compte du soin apporté au dessin et à la qualité industrielle du schéma proposé.

## Document-Réponse DR7

Schéma Structurel général

Nomenclature

Important : Il sera tenu compte du soin apporté au dessin et à la qualité industrielle du schéma proposé.

# DOSSIER DR

Documents réponse DR1 à DR 7

# DOSSIER DT

Documentation Technique

## **Documents constitutifs**

Cahier des charges

Synoptiques des 2 cartes

Valeurs normalisées

Extrait des notices techniques

- PLL 567
- LP2951
- LTC1159
- MAX325
- LT1107
- Pot T22-FP9x5
- SA612
- CD4060

## Figures Hors Texte

### Partie B

- Fig 1, Fig 2, Fig 3, Fig 4, Fig 5