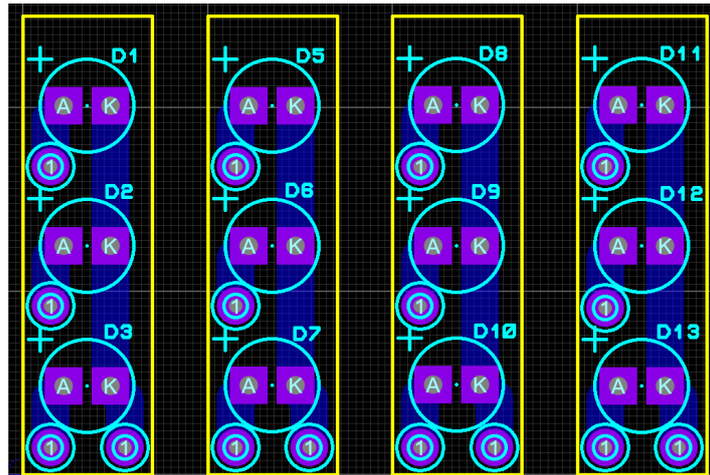


Objectif : L'élève doit être capable de comprendre un schéma de câblage et réaliser une implantation.

GENERER LES FICHIERS GRB / DRL

Lors de l'activité consistant à modéliser les circuits imprimés, le travail devrait correspondre à l'image ci-dessous :



Travail réalisé lors de l'activité 7.3.4.1

Pour ce travail, tu dois te munir du fichier créé avec le logiciel Proteus. Il comportera l'implantation des composants, les pistes et les pastilles.

Travail à réaliser :

- 1 – Regarder la vidéo mise à disposition
- 2 – Reproduire les étapes pour générer les fichiers.
- 3 – L'issue de travail consiste à générer 3 fichiers
 - Circuit imprime micro feu - CAD/CAM Bottom Copper.GBR
 - Circuit imprime micro feu - CAD/CAM Drill.DRL
 - Circuit imprime micro feu - CAD/CAM Mechanical 1.GBR