- chọn 1 nhãn: chuột phải -> find … -> text heigh vs text width chọn same

=> nhập kích thước 1x0.3mm

- Nhấn Q đổi dơn vị

- Via: đi dây ctrl w + số 2

- xóa hết dây: Route -> un route -> …

**- Chuột phải -> project options -> connection matrix**

**- D U: cập nhật linh kiện sang pcb**

**- D R: thiết lập luật đi dây**

* Electrical -> clearance:10 mil
* Routing -> width: 15- 30 -40 hoặc 10 – 15 – 30 hoặc tùy chọn

**- T -> S: chọn bên sche để chọn linh kiện tương ứng bên pcb**

**- Giữ linh kiện -> L: đổi linh kiện sang bottom**

**- T -> E -> (sau khi đi dây xong)**

**- Keep out layer -> Place -> keep out -> track**

**- D -> S -> D (chọn đường viền trước) (cắt board lấy phần trong)**

**- Place -> G: đổ đồng (phủ đất) (bước cuối)**

**- Chọn Pour over all same net, remove dead copper**

**- T -> polygon pour -> repour all: để làm mới đổ đồng**