

## b. Outils

- Cisaille
- Perceuse
- Scie sauteuse
- Scie à métaux
- Serre-joints
- Tournevis
- Marteau
- Paire de ciseaux
- Rabot



Cisaille

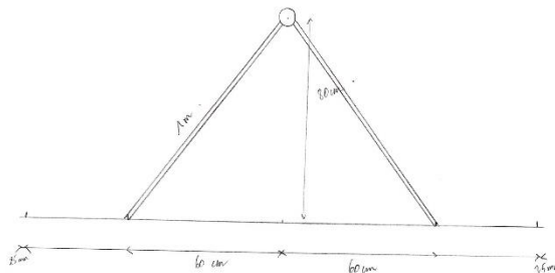
## II. Construction du concentrateur

### a. Fixation du tube de cuivre

Cette partie fait référence à la vidéo « montage du tube en cuivre » sur notre site internet (<https://projetopensol.wordpress.com/>)

- Percer quatre trous de 6mm de diamètre à la perceuse dans le support en OSB à 6mm du bord de la plaque en inclinant la perceuse à 45° environ. Chaque trou est distant de 60cm du milieu de la plaque (cf schéma ci-dessous) Ces trous serviront à faire passer les tiges filetées afin de placer le tube de cuivre comme suit :

Schéma 1



Vue de côté du concentrateur