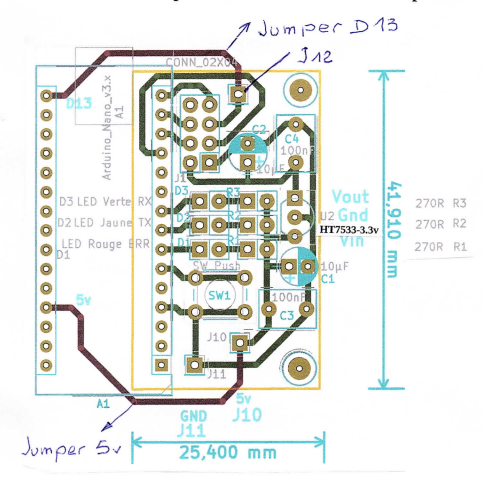
## Câblage des composants sur le circuit imprimé

## 1°- Circuit imprimé vu de dessus – côté composants

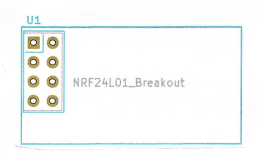


## **Remarques:**

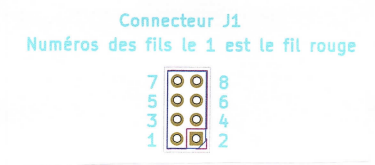
- \* Le circuit imprimé est entouré en jaune.
- \* La partie entourée en vert représente l'Arduino Nano. N'est pas concernée pour le moment.
- \* Le régulateur de tension HT7533-3.3v remplace le LE33-3.3v schématiquement la partie plate se situe vers l'extérieur du circuit imprimé (voir Conseils pour l'implantation du HT7533).

## 2°- Module émetteur NRF24

Un module émetteur est relié au circuit imprimé par une nappe à 8 brins dont l'un porte un liseré rouge.



Module – Vue de dessus



Implantation de la nappe sur le circuit imprimé