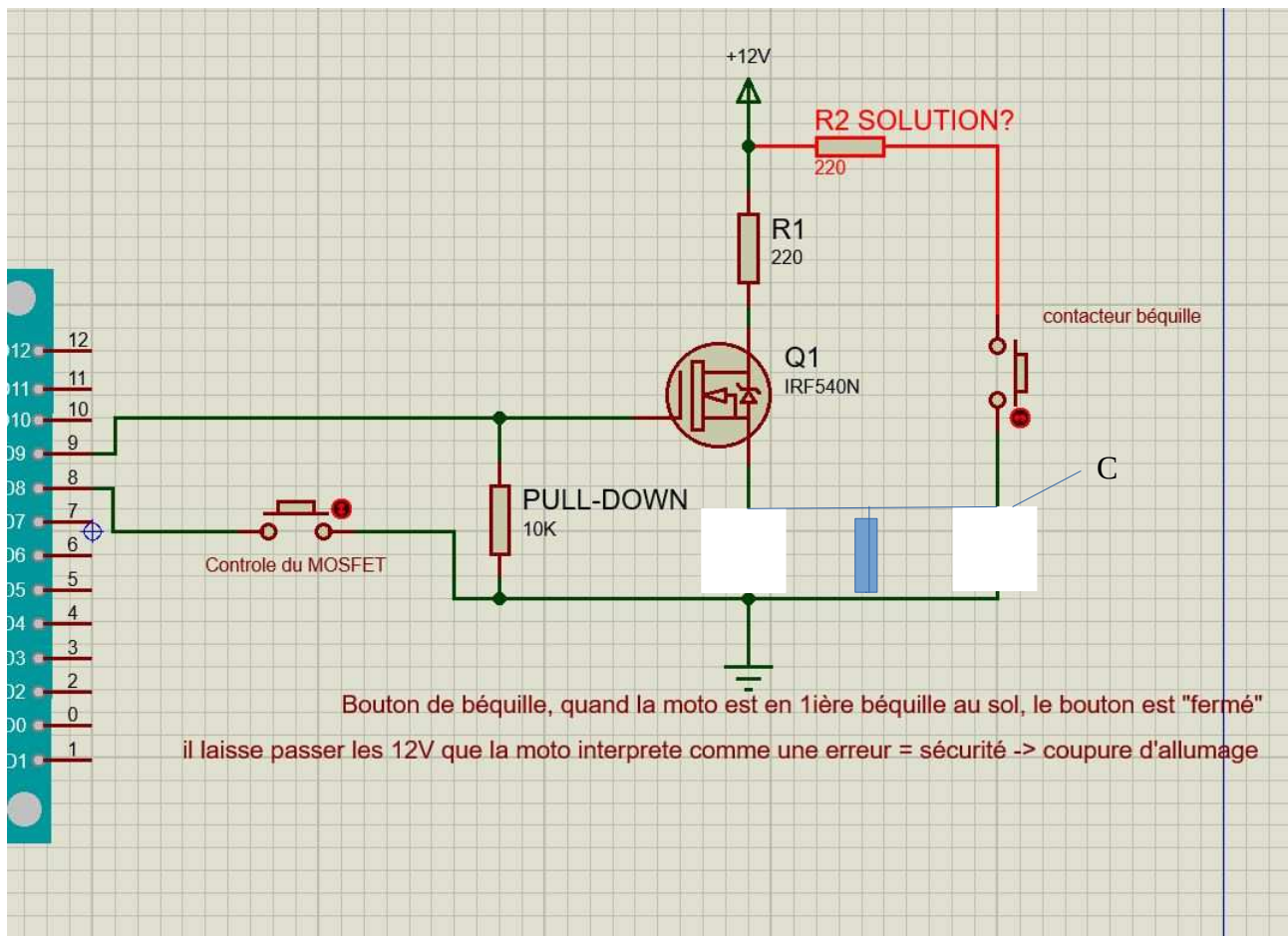


OU SE TROUVE L'INFO ENVOYEE A TON SYSTEME DE SECURIT2.

Tu écris « le bouton est fermé et laisse passer les 12V » vers OU laisse t'il passer le 12V, je ne comprends pas du tout ?

En A, comme en B, tu a 12V sur ton schéma.

Si Q1 est passant OU Contacteur béquille Fermé A et B se trouve au même potentiel que C donc valent 0V



Si l'idée c'est cela, à savoir j'alimente un truc représenté par mon rectangle bleu.

C'est différent.

Mais selon la valeur de l'impédance du rectangle bleu R1, R2 ne servent à rien.
Et si Q1 est très mal placé. Sur mon schéma pour fonctionner correctement !!!!!!!

Mais tu es avare d'info, tu ne nous dis pas où se trouve la boîte noire que tu veux alimenter par ton BP et par Q1 ni où elle se trouve sur ton schéma.