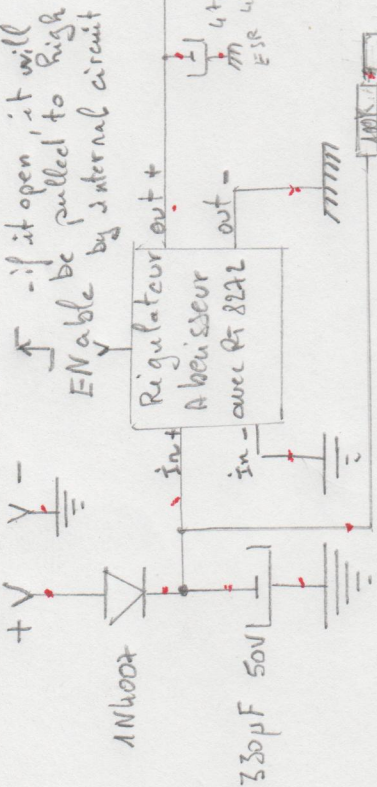


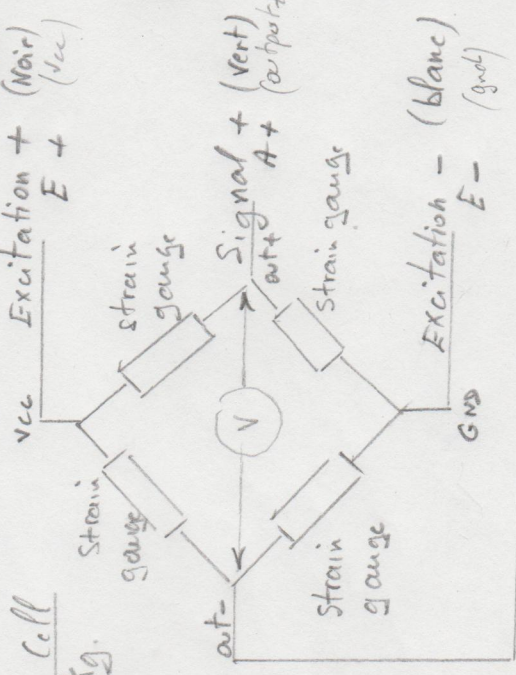
Reser' Ruche - Emetteur Lora 868 MHz

Batterie 12v (< 23v)



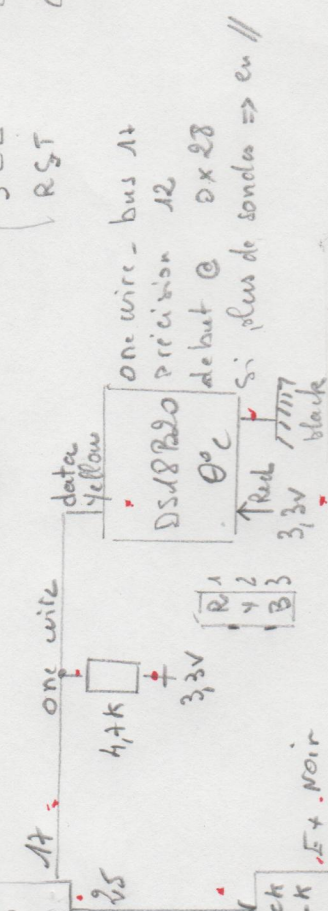
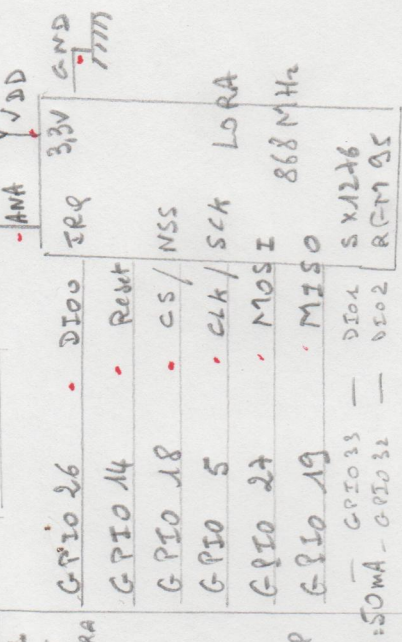
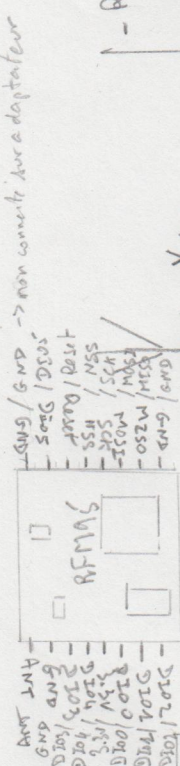
- Autre Abaisseur possible : Mini - 360
 - MP 1586 EN
 - DC-DC
 - Vin 4,5 à 23v
 - Vout 0,9 à 1,5v
 - Rendement 95%

Load Cell
 200 kg.



- inversion S- et S+ pour cellule Loric M

Signal - (Rouge)
 A - (output -)



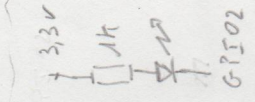
- le 3.3v n'est pas suffisant sur l'ana logique Vcc sup

Repos sleep = 16ms
 fonctionnement de 3h à 9h m/A

- Reading ID (N° chrono)
- °C
- N° Ruche "8"
- Poids "H"

Pour TTGO LORA SX1276

- LED Screen
- SDA GPIO 4
- SCL GPIO 15
- RST GPIO 16



Director !!!