



Bloc secteur : Farnell 2451860 (5W 9V 550mA) + RS 487-854 (fiche alim 2.5 5.5)  
 ou Farnell 2671549 (6W 9V 900mA) + Farnell 2674846 (Fiche EU)  
 ou RS 615-8896 (3 à 12V 500mA 12W)

- PAR : Phase de paramétrage
- VEI : Phase de veille/attente d'acquisition
- ACQ : Phase d'acquisition
- DEC : Phase de déchargement des données
- Erreur : Dépassement de capacité mémoire

Version V1.0 Corrigée		Projet ZSP SAILA	
Hortolland C.		Lycée A. Benoît	
Sheet: /		File: ZSP_Saila.sch	
<b>Title:</b>			
Size: A4	Date: 2019-05-14	Rev:	
KiCad E.D.A. kicad (5.1.4)-1	Id: 1/1		