

**CN1**

PIN	USAGE
1	AC IN 2
2	
3	Pressostat1 eau cuve contact 1
4	Pressostat1 eau cuve contact 2
5	Pompe Vidange
6	Non câblé
7	
8	E.V Arrivee eau
9	E.V Bac Sel / Trappe Pastille
10	AC IN 1
11	Sonde Température

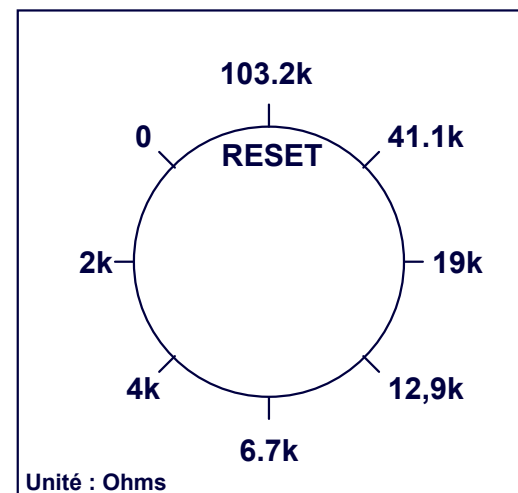
**Remarques :**

La pompe de vidange se commande via CN1 Pin 5 et peut être activée par le pressostat de cuve relié à la durite rouge

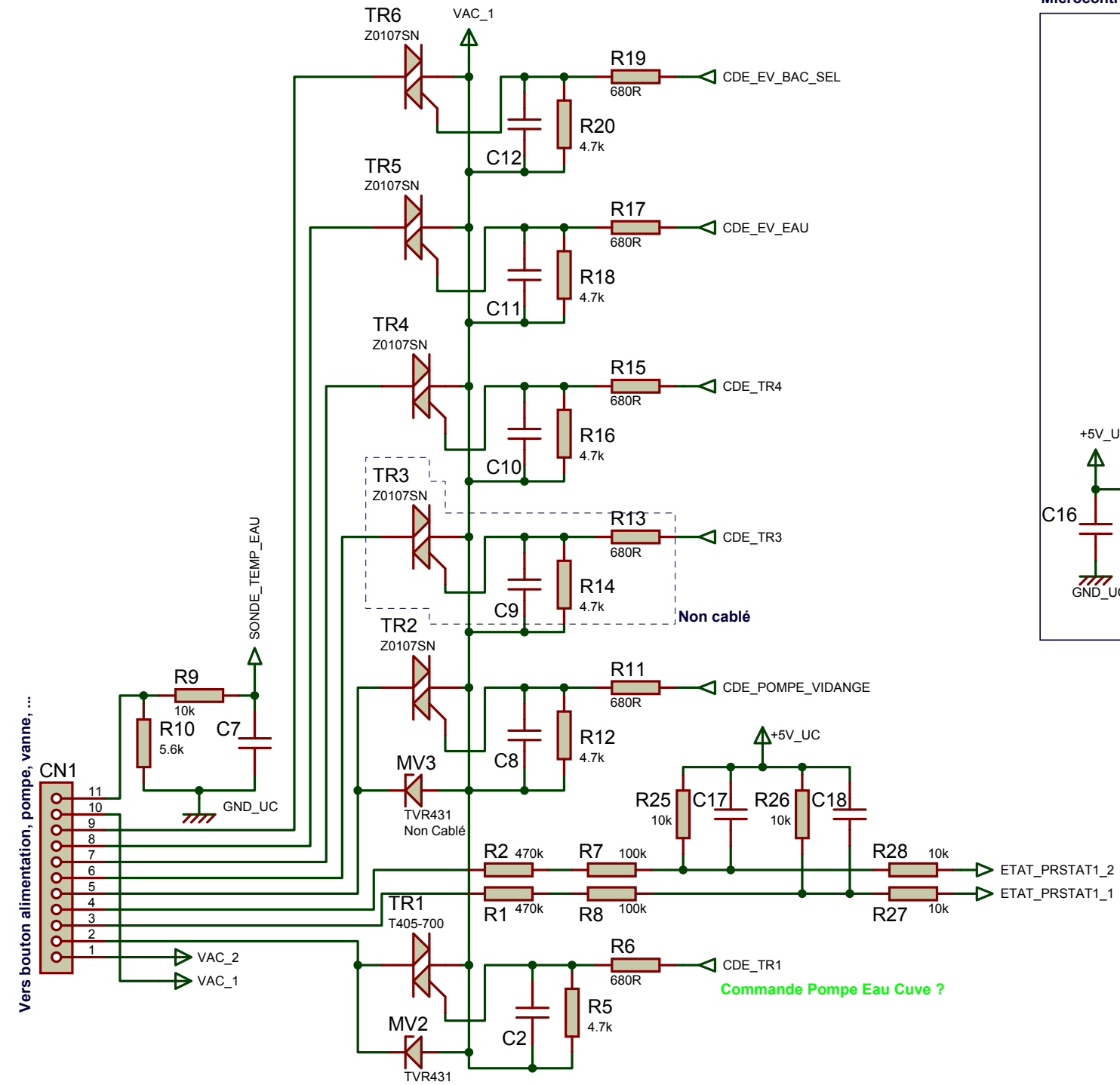
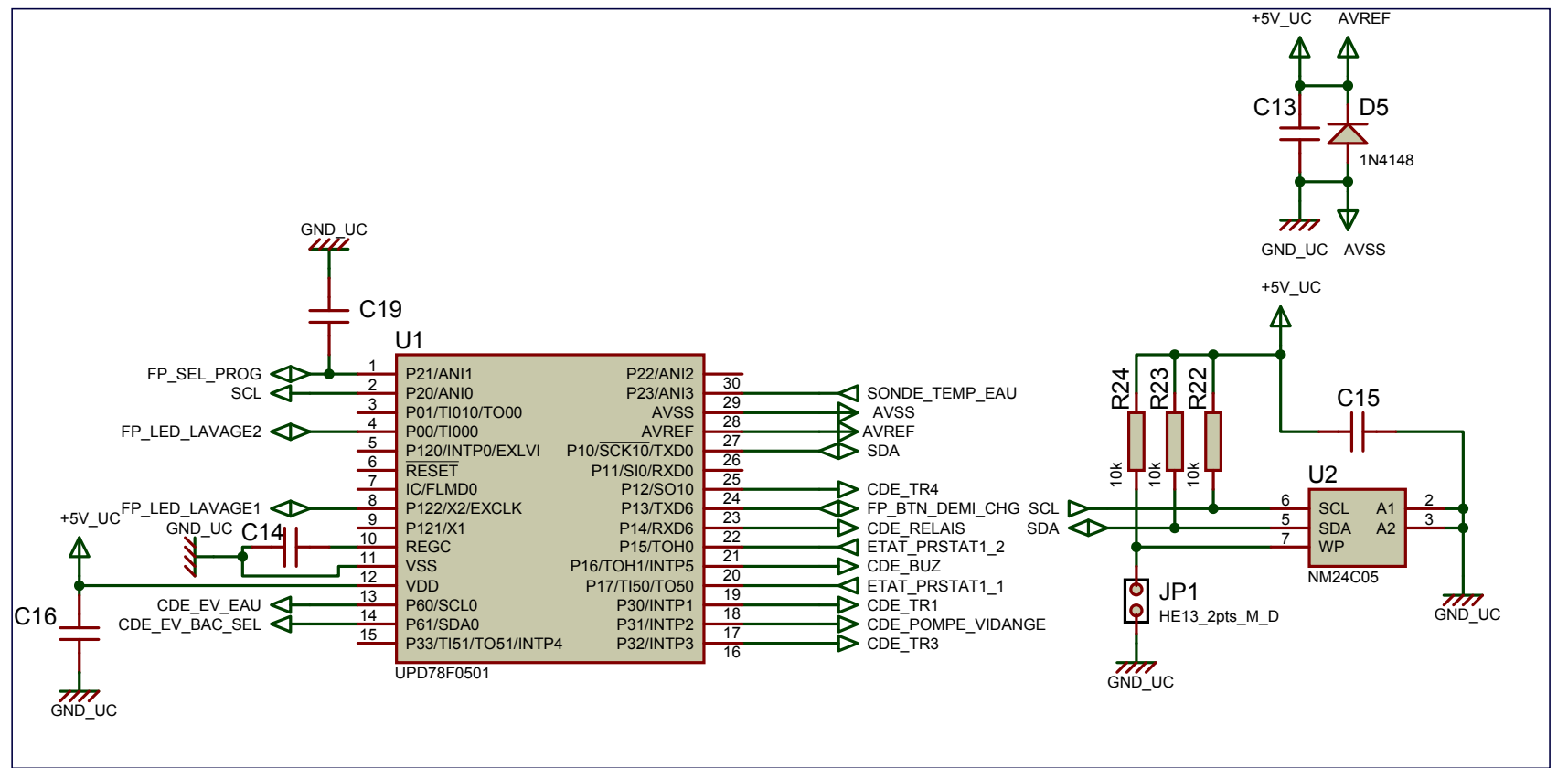
Le pressostat 1 relié à la durite translucide est activé lors qu'il y a de l'eau dans la cuve. Il fait alors contact entre CN1 pin 3 et 4

**CN2**

PIN	USAGE
1	LED 'LAVAGE'
2	LED 'LAVAGE'
3	5V_UC
4	Retour Programmeur
5	5V_UC
6	Retour Bouton 'DEMI-CHARGE'

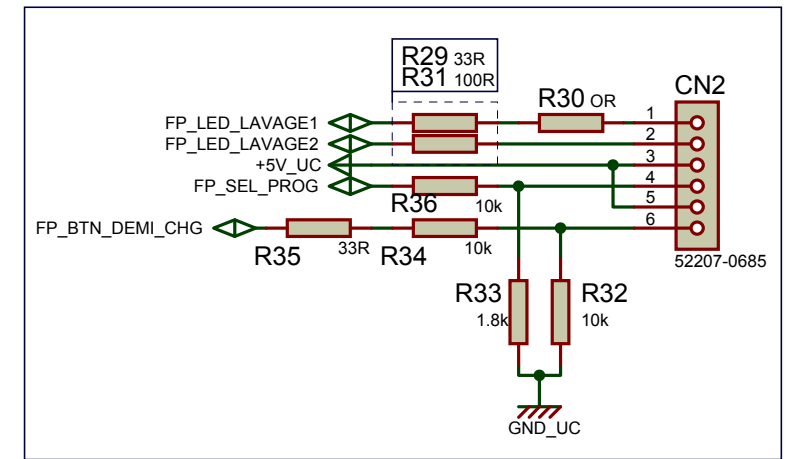
**Valeurs Programmeur selon position**

Microcontrôleur + EEPROM

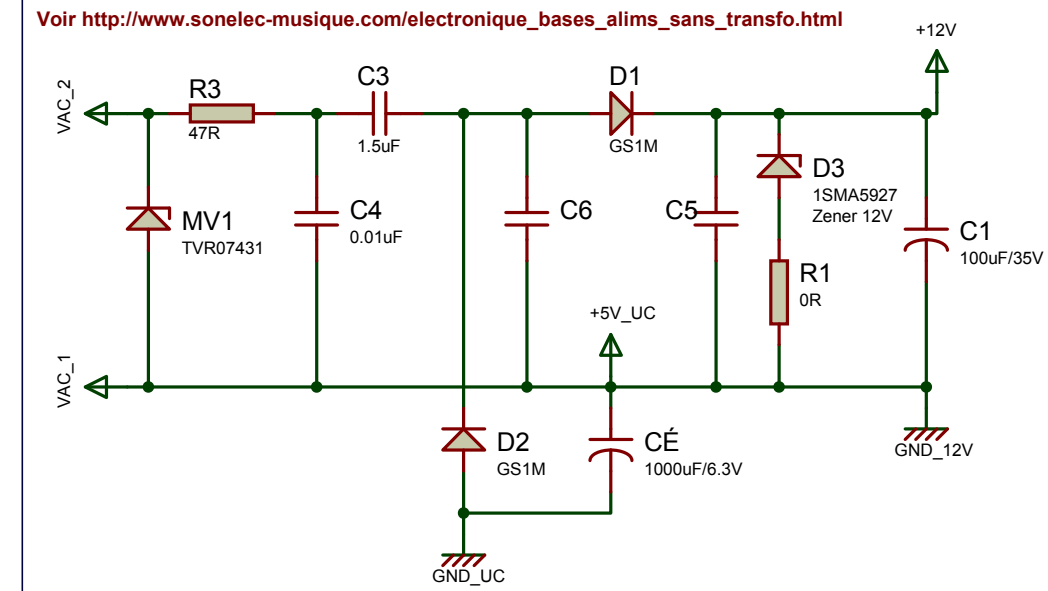


**Candy CDS 230**  
**Board : CSSC-1995A00**  
**CANDY Board : 41021318**  
 Drawn by : J.B  
 Sch. Rev. B

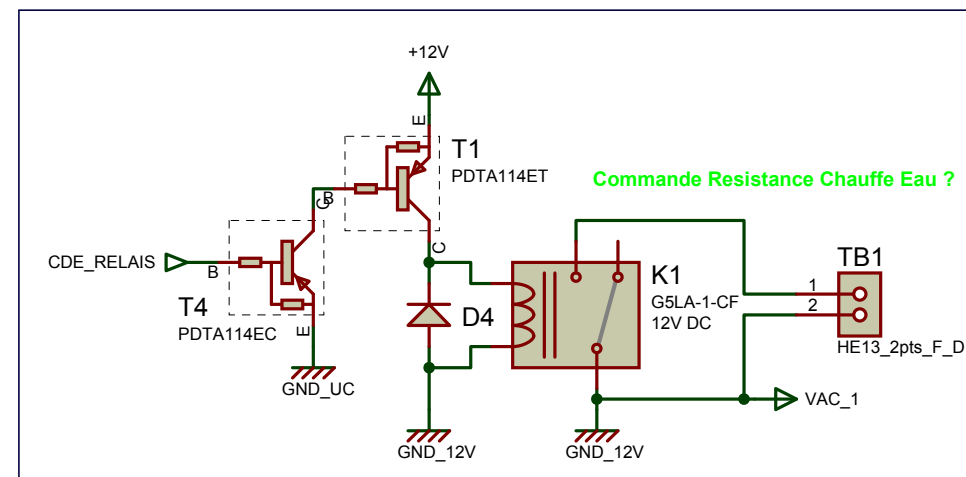
Connecteur Front Panel (Selecteur prog., Led, Demi-charge)



Abaissement tension



Relais + Circuit commande relais



Buzzer + Circuit commande buzzer

