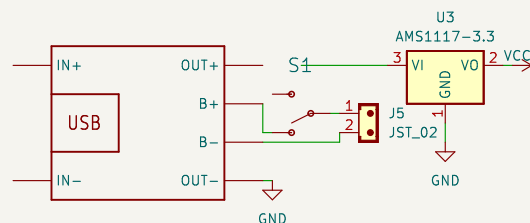
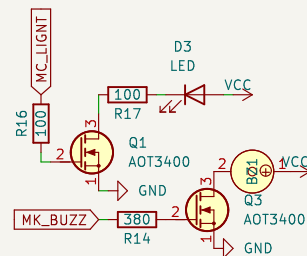
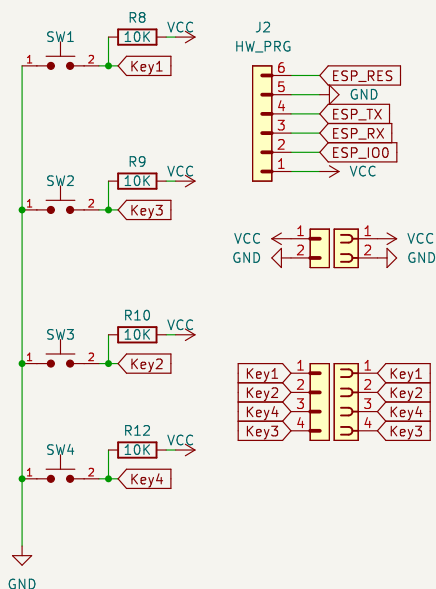
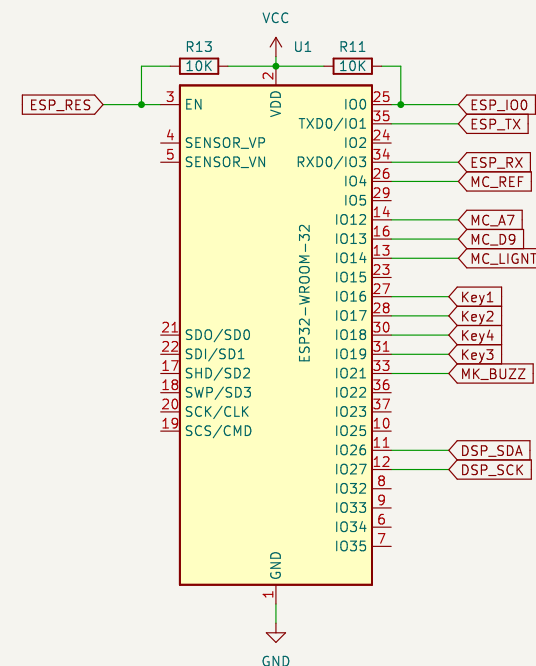


\* Key4 – SHUNT

```
* ESP32
ADC1_CH0 1036 # ADC1_CH3 1039
ADC1_CH6 1034 # ADC1_CH7 1035
ADC1_CH4 1032 # ADC1_CH5 1033
ADC2_CH8 1025 # ADC2_CH9 1026
ADC2_CH7 1027 # ADC2_CH6 1014
ADC2_CH5 1012 14 # ADC2_CH4 1013 16
ADC2_CH0 104 26 # ADC2_CH2 102 24
```



- \* Возможность выдавать по кнопке +12 вольт на иглу, выходной ток 200mA
- \* Зажиганий излучателя(пищалка) при замыкании на массу
- \* Цифровой вольтметр 1 – 30В
- \* Цифровая частотометр 0 – 99Hz
- \* Светодиодный фонарик (расположен под иглой)
- \* Генератор минусовых импульсов от 10 до 100Hz с регулируемой скоростью изменения частот
- \* Индикатор CAN LIN и можно Flex добавит, вообще цены не будет.



Rev:  
Id: 1/1