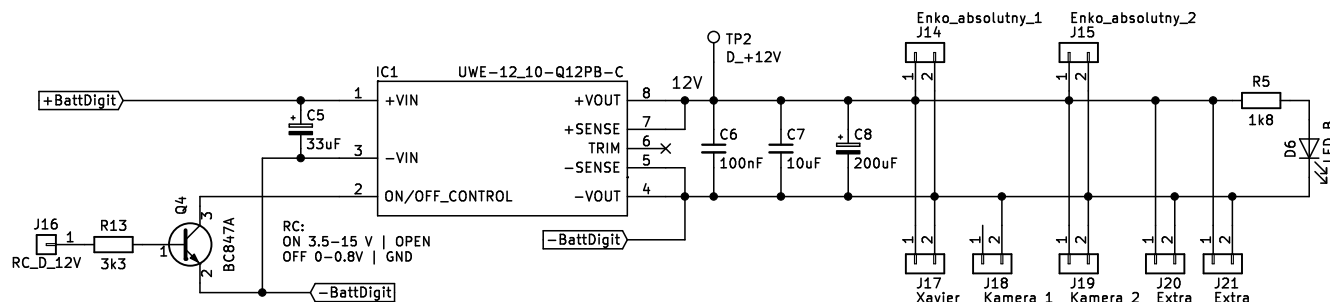
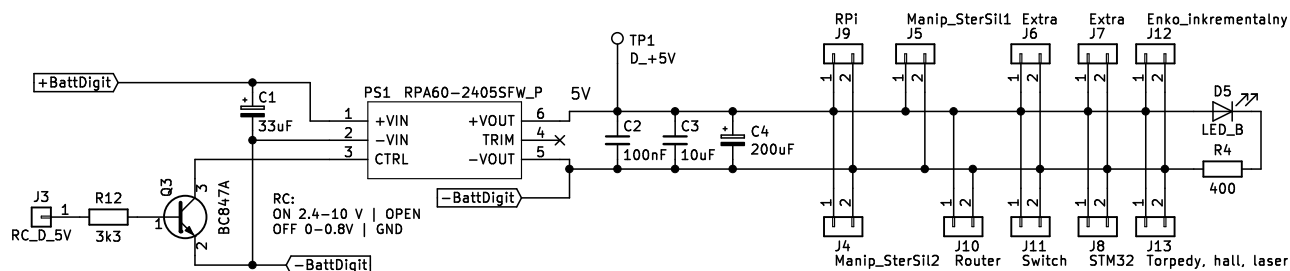
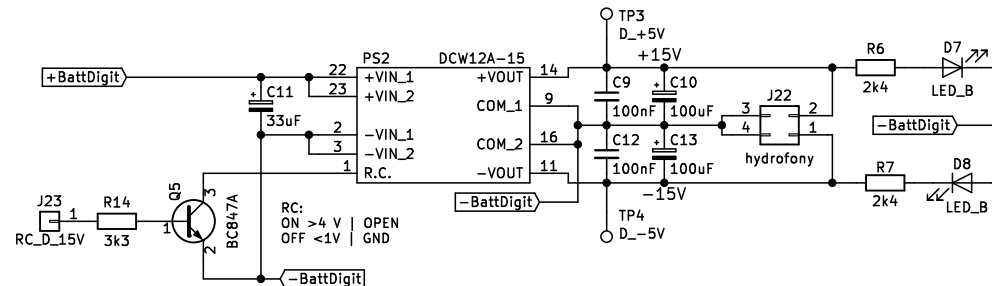
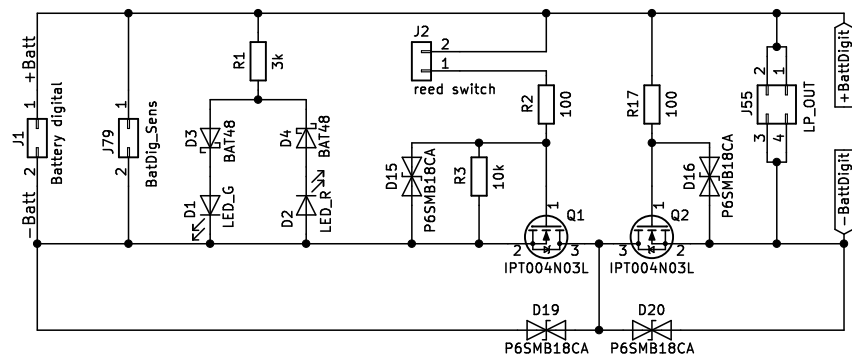


Układ do zataczania zasilania zewnętrznym sygnałem  
z zabezpieczeniem przed odwrotną polaryzacją



12V:  
> in max 15 A,  
> fuse: 20A fast blown,  
> out max: 10A

5V:  
> in max 8 A,  
> fuse: 10A slow blown,  
> out max: 12A

+/-15v:  
> in max 2 A,  
> fuse: 3-4-5A ?,  
> out min: +/- 0.04A  
> out max: +/- 0.8A

KN Robocik

Sheet: /logika\_main/  
File: logika\_main.sch

**Title: Power Supply: Digital**

Size: A4 Date: 2019-07-13

KiCad E.D.A. kicad (5.0.2)-1

Rev: 2

Id: 2/4

