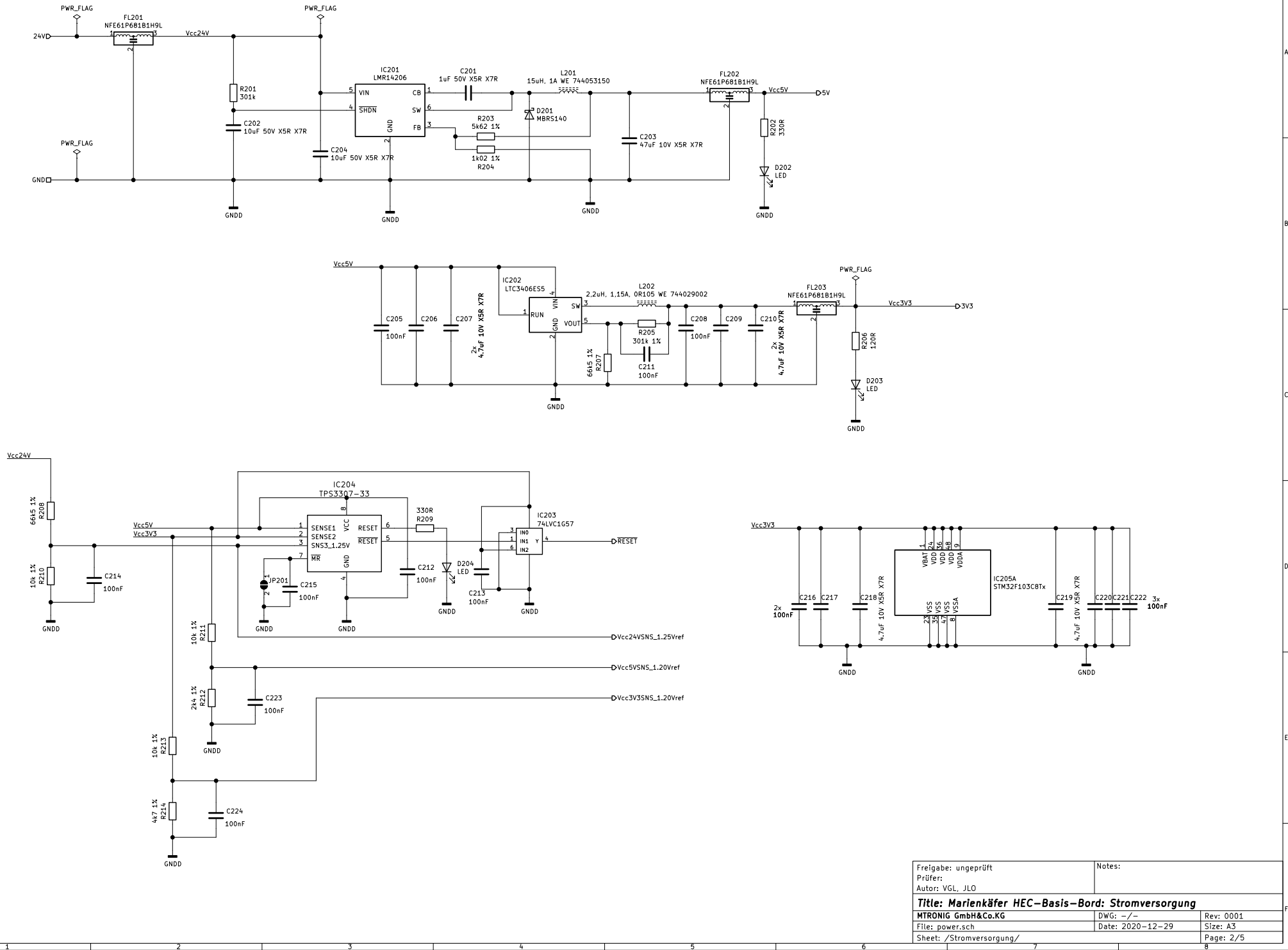
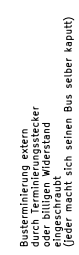


Freigabe: ungeprüft	Notes:	
Prüfer:		
Autor: VGL, JLO		
Title: Marienkäfer HEC-Basis-Bord, Übersicht		
MTRONIG GmbH&Co.KG	DWG: -/-	Rev: 0001
File: hec-base.sch	Date: 2020-12-28	Size: A3
Sheet: /		Page: 1/5



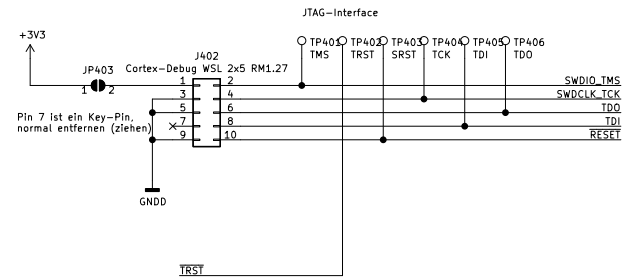
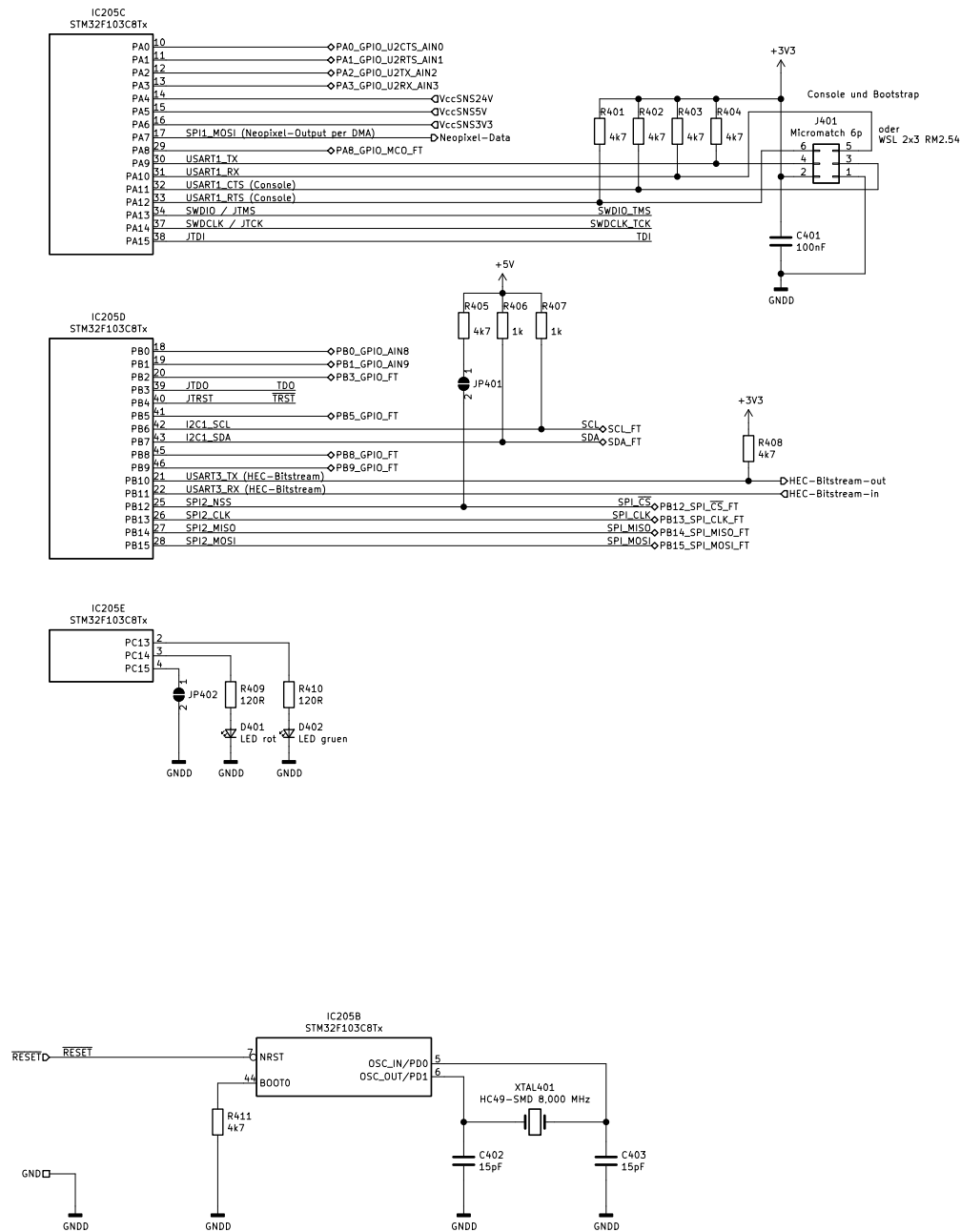
Freigabe: ungeprüft	Notes:	
Prüfer:		
Autor: VGL, JLO		
Title: Marienkäfer HEC-Basis-Bord: Stromversorgung		
MTRONIG GmbH&Co.KG	DWG: -/-	Rev: 0001
File: power.sch	Date: 2020-12-29	Size: A3
Sheet: /Stromversorgung/		Page: 2/5



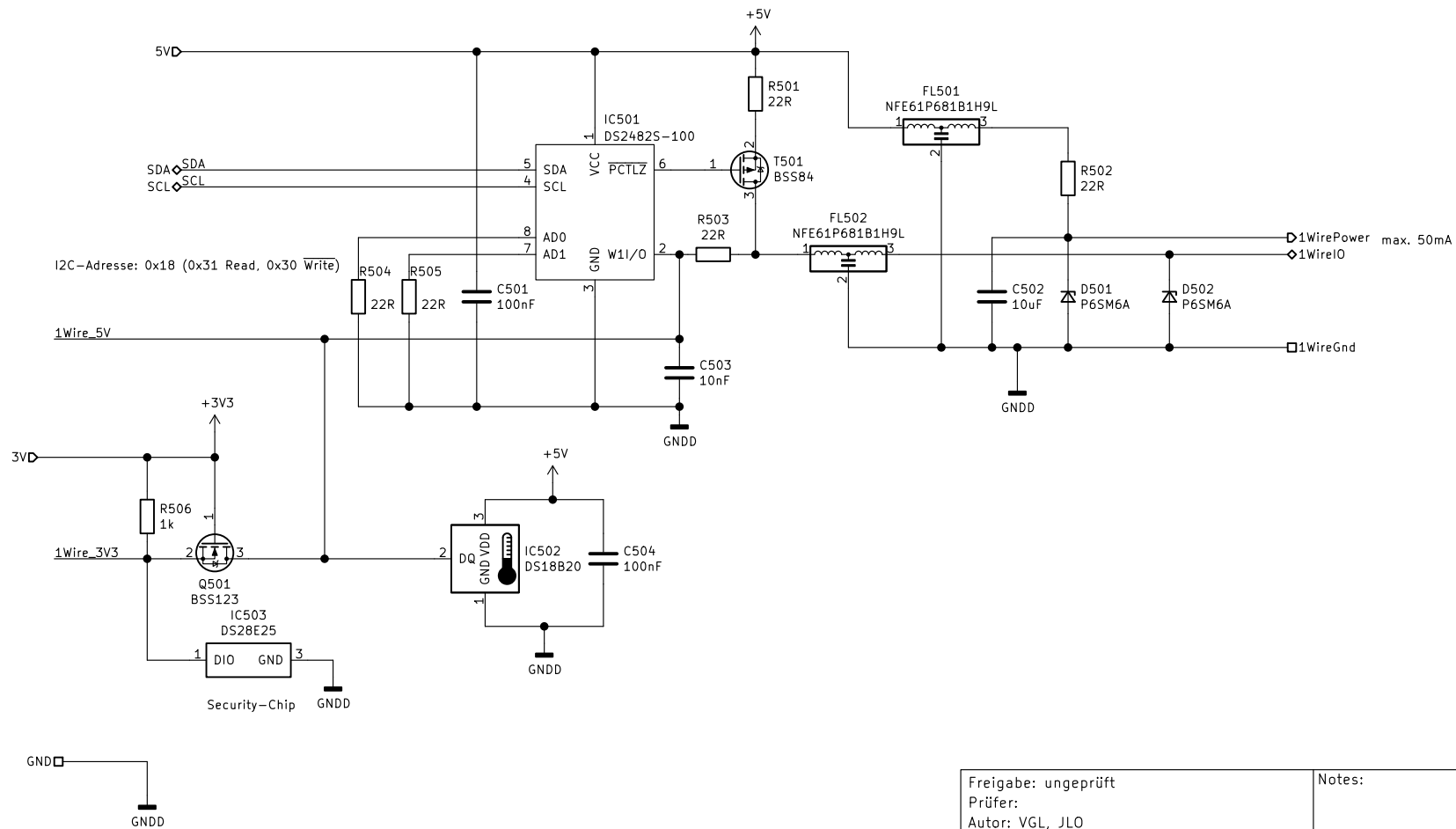
TODO:

- o Symbol für stromkompensierte Drosseln überprüfen
- o LED-Typen festlegen
- o Polyfuse festlegen
- o

Freigabe: ungeprüft	Notes:	
Prüfer:		
Author: VGL, JLO		
Title: <u>Marienenkärer HEC-Basis-Bord: Bus-Anschaltung</u>		
MTRONIG GmbH&Co.KG	DWG: -/-	Rev: 0001
File: HEC-Bus-Port.sch	Date: 2020-12-28	Size: A3
Sheet: /HEC-Bus-Port/		Page: 3/5



Freigabe: ungeprüft Prüfer: Autor: VGL, JLO	Notes:	
Title: Marienkäfer HEC-Basis-Bord: Microcontroller		
MTRONIG GmbH&Co.KG	DWG: -/-	Rev: 0001
File: mcu.sch	Date: 2020-12-30	Size: A3
Sheet: /Microcontroller/		Page: 4/5



Freigabe: ungeprüft Prüfer: Autor: VGL, JLO		Notes:
Title: Marienkäfer HEC-Basis-Bord: One-Wire-Interface		
MTRONIG GmbH&Co.KG	DWG: -/-	Rev: 0001
File: one-wire.sch	Date:	Size: A4
Sheet: /One-Wire-Devices/		Page: 5/5