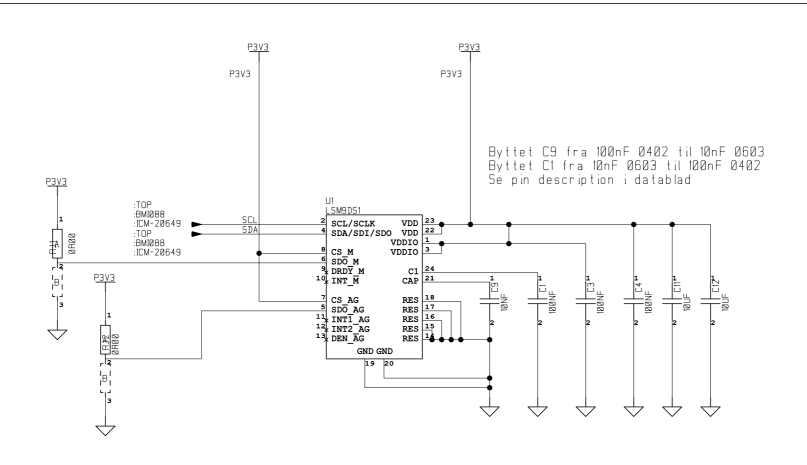
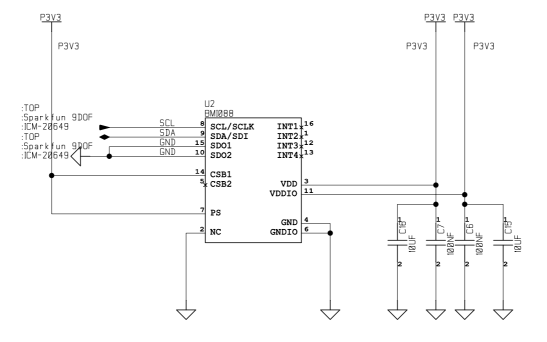


PROJECT:	EVB_IMU
SHEET NAME:	TOP
DATE: 15.05.2019 SHEET: 1 / 4	ELAB, Dept. of Physics
USER: nikolst	1 Opinivensiii oi oseo



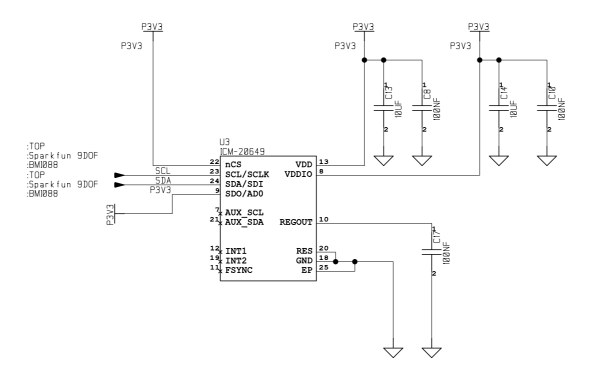
PROJECT:	EVB_IMU
SHEET NAME:	Sparkfun 9DOF
DATE: 15.05.2019 SHEET: 2 / 4 USER: nikolst	ELAB, Dept. of Physics ONIVERSITY OF OSLO



C16 trengs ikke, unødvendig avkobling på en IO power. C15 er ikke spesifisert i databladet, men gjør ingen skade og kan være positivt med ekstra avkobling på analog power.

PROJECT:	EVB_IMU
SHEET NAME:	BMI088
DATE: 15.05.2019 SHEET: 3 / 4 USER: nikolst	ELAB, Dept. of Physics CUNIVERSITY OF OSLO

Samme som for BMIØ88, C13 kan gi ett positivt bidrag, men burde da vært plassert i nærheten av VDD pinnen. C14 er unødvendig.



PROJECT:	EVB_IMU
SHEET NAME:	ICM-20649
DATE: 15.05.2019 SHEET: 4 / 4 USER: nikolst	ELAB, Dept. of Physics OUNIVERSITY OF OSLO