

Wszystkie elementy RLC są w obudowach SMD 0603 o ile nie zaznaczono inaczej.



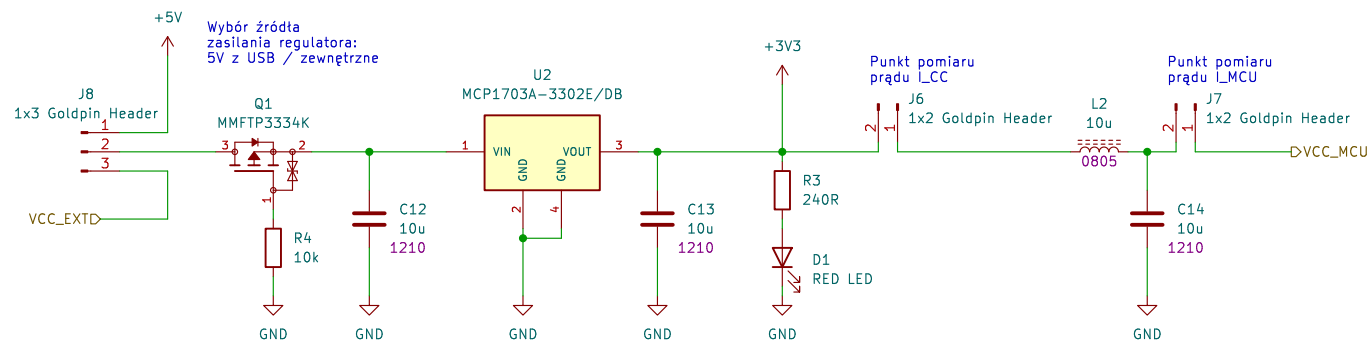
Szymon Bartosik, Mateusz Turycz
Koło Naukowe Mikrosystemów ONYKS

Sheet: /
File: ATXMEGA256_Miniboard.kicad_sch

Title: ATXMEGA256 Miniboard

Size: A4 Date: 2025-03-19
KiCad E.D.A. kicad 7.0.10

Rev: 1.1
Id: 1/3



Wszystkie elementy RLC są w obudowach SMD 0603 o ile nie zaznaczono inaczej.

Szymon Bartosik, Mateusz Turycz
Koło Naukowe Mikrosystemów ONYKS

Sheet: /Power Supply/
 File: power_supply.kicad_sch

Title: ATXMEGA256 Miniboard

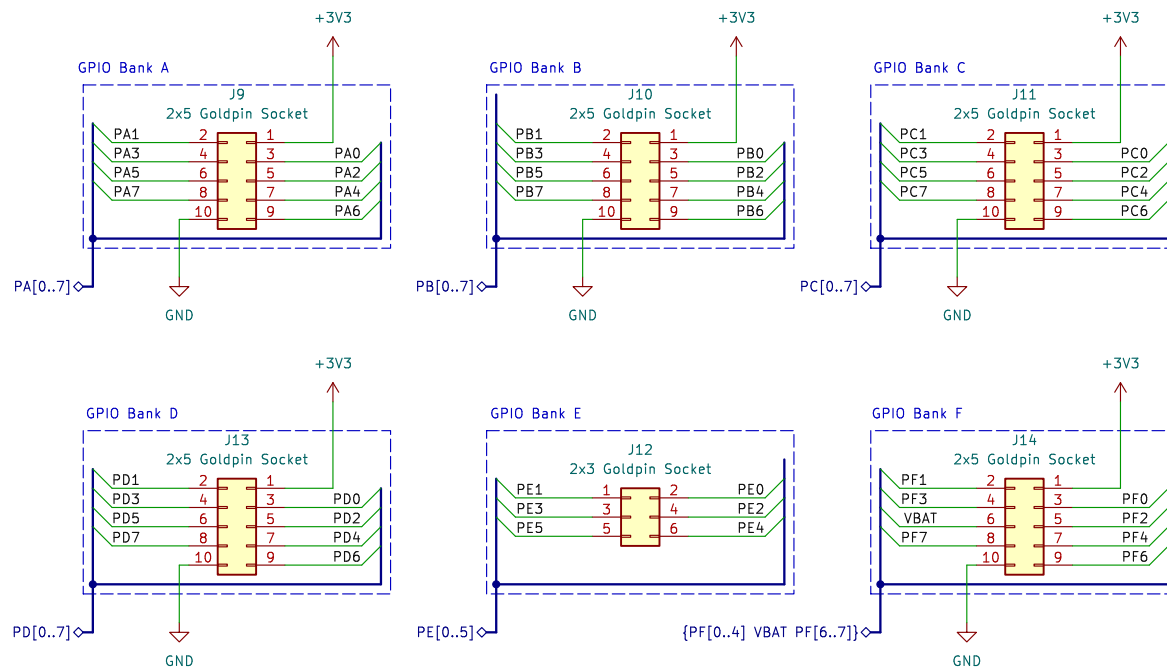
Size: A4 Date: 2025-03-19

KiCad E.D.A. kicad 7.0.10

Rev: 1.1

Id: 2/3





Wszystkie elementy RLC są w obudowach SMD 0603 o ile nie
zaznaczono inaczej.

Szymon Bartosik, Mateusz Turycz
Koło Naukowe Mikrosystemów ONYKS

Sheet: /GPIO Connectors/
File: gpio_connectors.kicad_sch

Title: ATXMEGA256 Miniboard

Size: A4 Date: 2025-03-19
KiCad E.D.A. kicad 7.0.10



Rev: 1.1
Id: 3/3