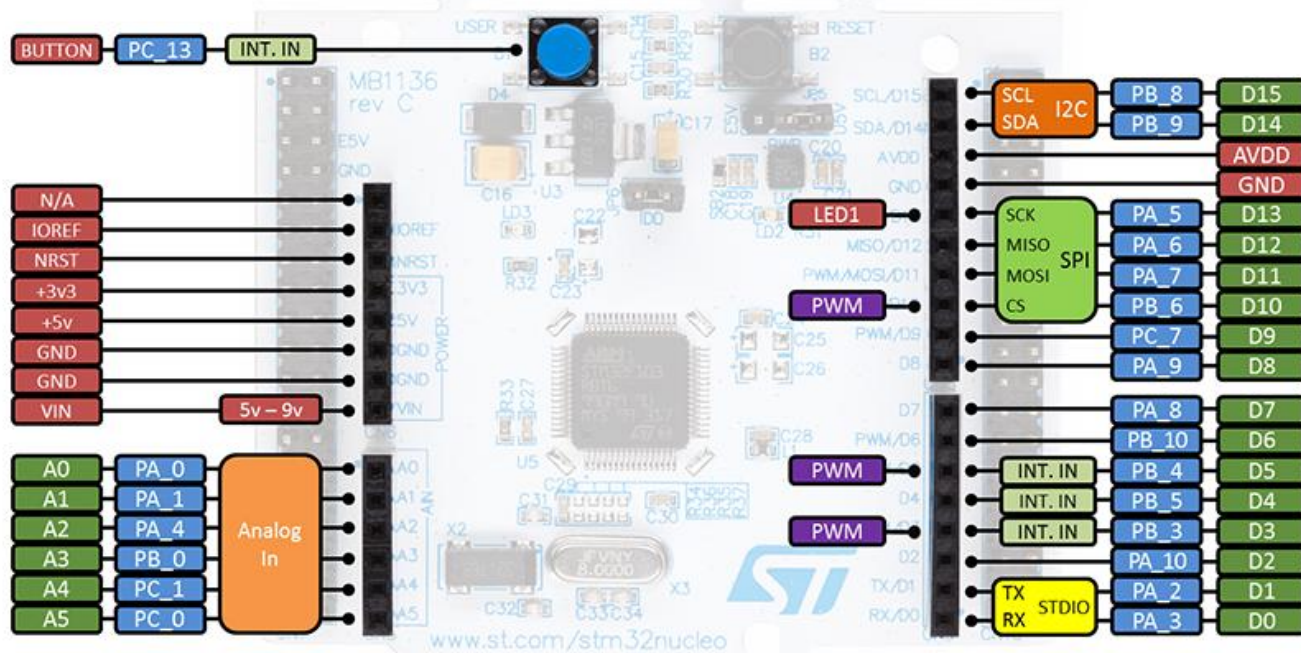
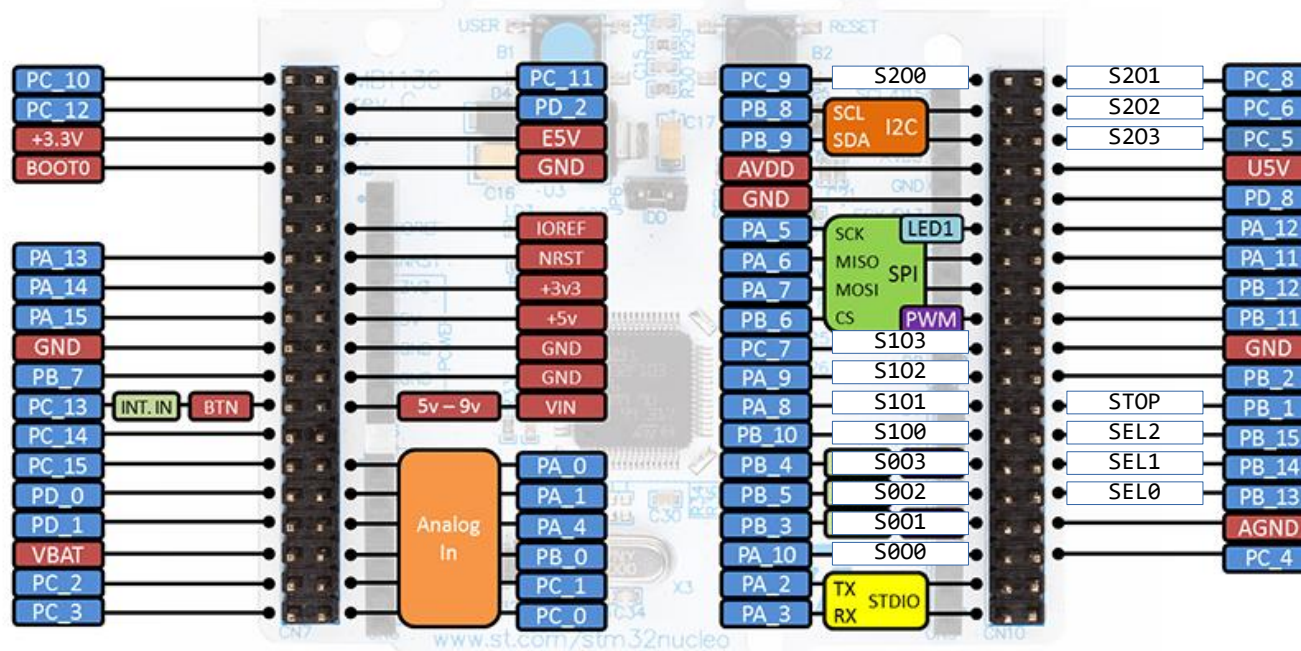




Nucleo F103RB Arduino Headers



Nucleo F103RB Morpho Headers



Sekcja 1:

1. takt 0,5Hz, 60% on, 40% off (1200ms/800ms)
2. takt 2Hz, 30% on, 70% off (150ms/350ms)
3. 1 impuls 5s, 100%
4. takt 3Hz, 50% on, 50% off (166ms/166ms)

Sekcja 2:

1. takt 0,5Hz, 60% on, 40% off (1200ms/800ms)
2. takt 2Hz, 30% on, 70% off (150ms/350ms)
3. 1 impuls 5s, 100%
4. takt 3Hz, 50% on, 50% off (166ms/166ms)

Sekcja 3:

1. takt 0,5Hz, 60% on, 40% off (1200ms/800ms)
2. takt 2Hz, 30% on, 70% off (150ms/350ms)
3. 1 impuls 5s, 100%
4. takt 3Hz, 50% on, 50% off (166ms/166ms)

Przycisk 1:

1. zatrzymuje działającą sekcję
2. uruchamia sekcję 1

Przycisk 2:

1. zatrzymuje działającą sekcję
2. uruchamia sekcję 2

Przycisk 3:

1. zatrzymuje działającą sekcję
2. uruchamia sekcję 3

Przycisk STOP:

1. zatrzymuje wszystko