**Podłączenie z STM8 / STM32**

Podłączenie z mikrokontrolerami  **STM8** odbywa się przez interfejs SWIM

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Pin Debuggera** | **Pin Modułu** | **Opis** |
| VCC | MCU VCC | Zasilanie modułu. |
| SWM | MCU SWIM | Pin interfejsu SWIM. |
| GND | GND | Masa układu. |
| RST | MCU RESET | Reset |

Podłączenie z mikrokontrolerami **STM32** odbywa się przez interfejs SWD

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Pin Debuggera** | **Pin Modułu** | **Opis** |
| VCC | MCU VCC | Zasilanie modułu. |
| SWDIO | MCU SWDIO | Pin interfejsu SWD |
| GND | GND | Masa układu. |
| SWCLK | MCU SWCLK | Linia zegarowa interfejsu SWD |