# Zawartość

#### 2 INTRO

- 2 Platforma RedBoard
- 3 Montaż płyty bazowei
- 4 Anatomia RedBoard
- 5 Anatomia płytki prototypowej
- 6 Arduino IDE
- 10 Spis cześci

### 12 PROJEKT 1: ŚWIATŁO

13 Obwód 1A: Miganie diody LED

20 Obwód 1B: Potencjometr

26 Obwód 1C: Fotorezystor

31 Obwód 1D: Lampka nocna RGB

# **36 PROJEKT 2: DŹWIĘK**

37 Obwód 2A: Brzęczyk

42 Obwód 2B: Cyfrowa trabka

47 Obwód 2C: Gra "Simon mówi"

#### 53 PROJEKT 3: RUCH

**54** Obwód 3A: Serwomechanizmy

60 Obwód 3B: Czujnik odległości

65 Obwód 3C: Wykrywanie ruchu

## 71 PROJEKT 4: WYŚWIETLACZ

72 Obwód 4A: LCD "Hello, World!"

77 Obwód 4B: Czujnik temperatury

82 Obwód 4C: Gra "Kim jestem?"

## **88 PROJEKT 5: ROBOT**

89 Obwód 5A: Silnik elektryczny

96 Obwód 5B: Zdalnie sterowany robot

102 Obwód 5C: Robot autonomiczny

#### **106 CO DALEJ?**

1 : INTRO