

Płytką drukowaną E-101 do obudowy pilota P-101

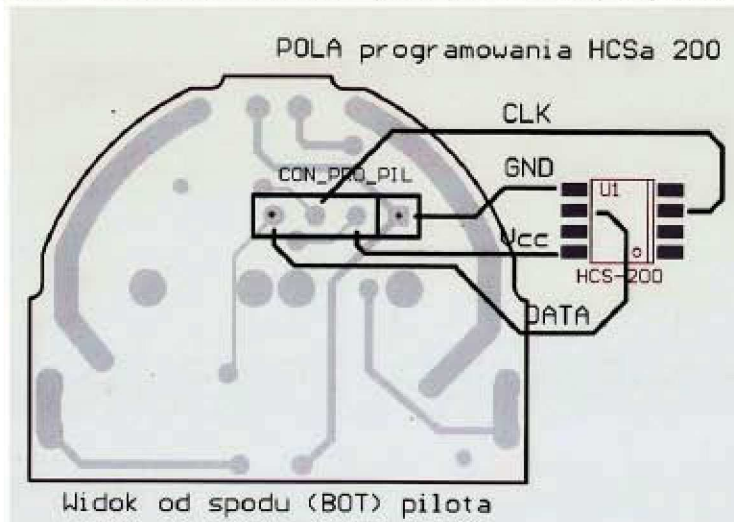
Częstotliwość pracy - 433,92 Mhz, stabilizowana kwarem
Transmisja OOK - kod zmienny Keeloq MICROCHIP Technology

Dwa kanały:

- 1 (lewy przycisk) pin 1 HCS200
- 2 (prawy przycisk) pin 2 HCS200

Zasilanie - bateria 12V (typ-23A)

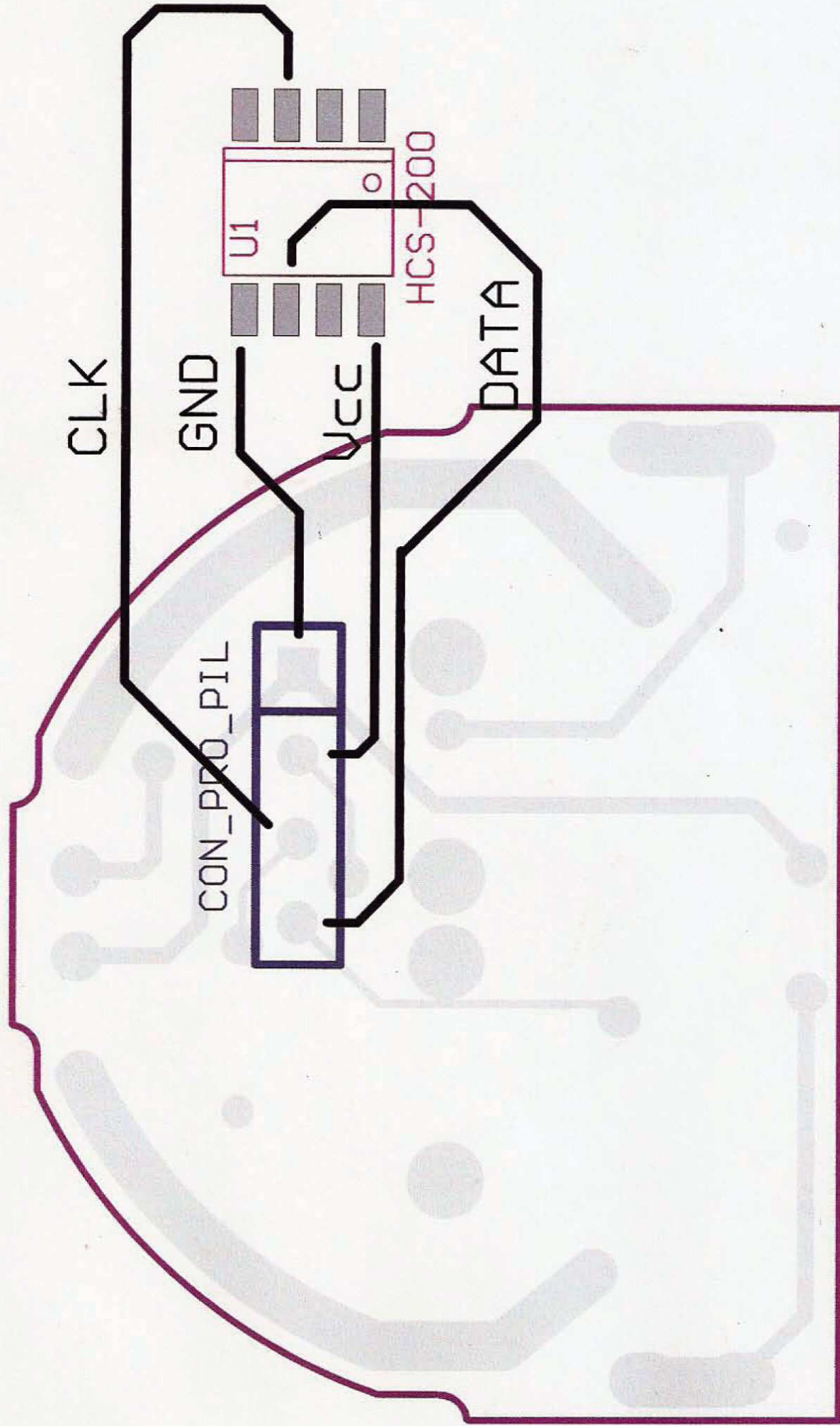
HCS200 NIEZAPROGRAMOWANY - podłączenia do programowania na rys.1



Rys.1



POLA programowania HCSa 200



Widok od spodu <BOT> pilota