# Rekonstrukcja obrazu z sygnału rzadkiego

Karol Olko

7 stycznia 2014

## Spis treści

0.1	Abstrakt	3
0.2	Wst?p	4
0.3	Analiza z?o?ono?ci i estymacja zapotrzebowania na zasoby	5
0.4	Koncepcja proponowanego rozwi?zania	6
0.5	Symulacja i testowanie	7
0.6	Rezultaty i wnioski	8
0.7	Podsumowanie	9

#### 0.1 Abstrakt

Ala ma kota

### 0.2 Wstęp

Ala ma kota

0.3	Analiza z?o?ono?ci i estymacja zapotrzebowania na zasoby

0.4	Koncepcja proponowanego rozwi?zania

0.5 Symulacja i testowanie

### 0.6 Rezultaty i wnioski

#### 0.7 Podsumowanie

# Spis rysunków