

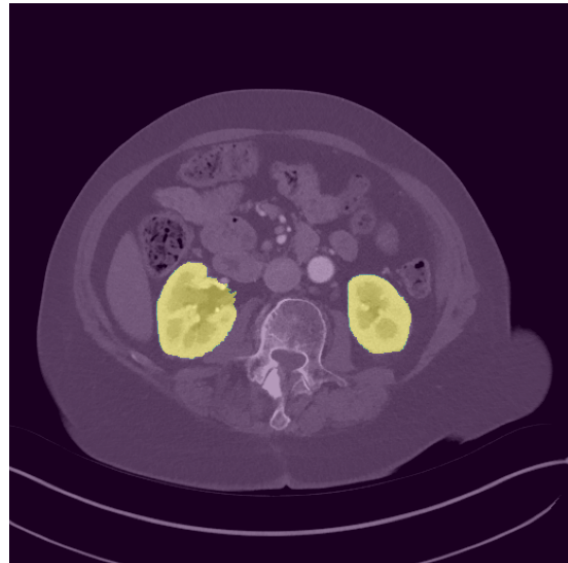
Poniżej przedstawiono segmentację ręczną z wykorzystaniem algorytmu `random_walker`. Segmentację wykonano dla trzydziestego obrazu z pierwszego case'a.

Zastosowane parametry:

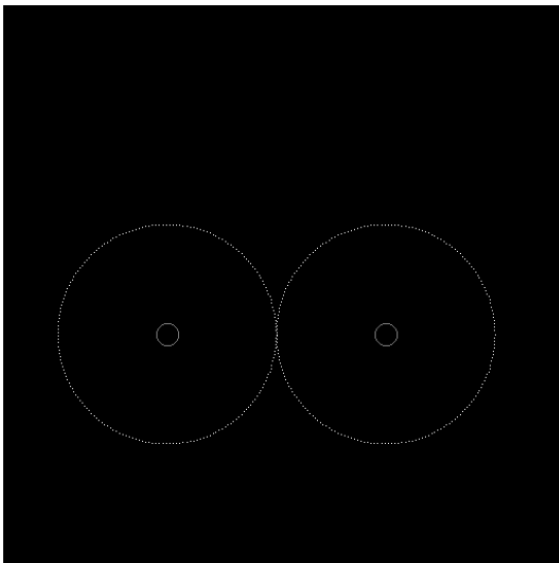
- $\beta = 90$
- $\alpha = 0.4$
- centra: (300,150) i (300, 350)



Rysunek 1: Obraz w skali szarości



Rysunek 2: Obraz po segmentacji



Rysunek 3: Wyrysowane labels