Techniki Optymalizacji

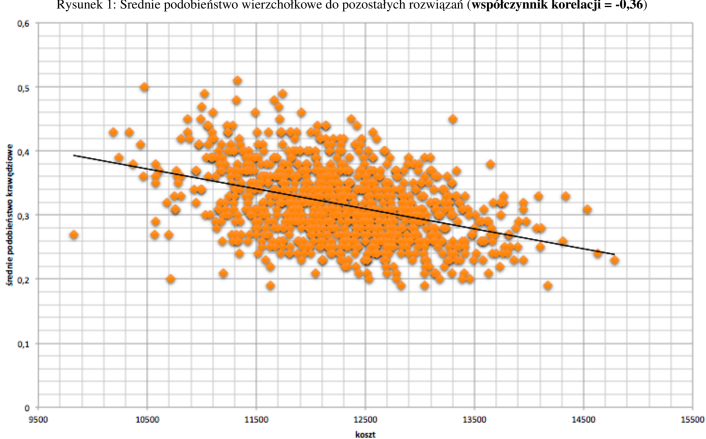
Laboratorium nr 4 Sprawozdanie

Paulina Sadowska, Rafał Araszkiewicz 8 listopada 2016

Wprowadzenie 1.

Celem ćwiczenia było wyznaczenie średniego podobieństwa pomiędzy trasami wyznaczonymi za pomocą algorytmu losowego z Local Search, następnie przedstawienie obliczonych wartości na wykresie i wyznaczenie korelacji. Kolejnym zadaniem było porównanie tras z najlepszą z nich, przedstawienie wyników i również obliczenie współczynnika korelacji.

2. Otrzymane wyniki



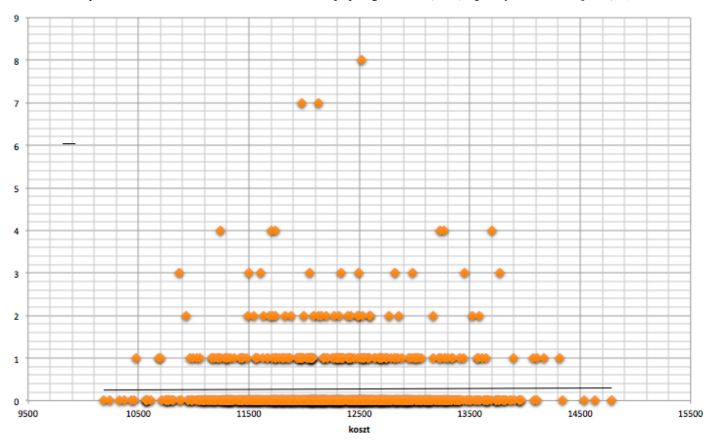
Rysunek 1: Średnie podobieństwo wierzchołkowe do pozostałych rozwiązań (współczynnik korelacji = -0,36)

32 Gedpie production with the production of the

koszt

Rysunek 2: Średnie podobieństwo krawędzi do pozostałych rozwiązań (**współczynnik korelacji = -0,37**)

Rysunek 3: Podobieństwo wierzchołkowe do najlepszego z rozwiązań (**współczynnik korelacji = 0,03**)



Rysunek 4: Podobieństwo krawędzi do najlepszego z rozwiązań (**współczynnik korelacji = 0,01**)

