Scrum 19.04.2016

Uczestnicy:

* Mateusz Augustyniak
* Mateusz Bąkała
* Jakub Bondyra
* Paweł Duszak

Tematy:

* Organizacja pracy do etapu testowania (10 min)
* Analiza i interpretacja pomysłów rozwiązań innych grup (5 min)
* Wyróżnienie zadań na kolejny tydzień (5 min)

Do czwartku (21.04.2016) piszemy głównie testy do istniejącej wersji algorytmu oraz testy do parsera problemu (Mateusz). Należy przygotować jakiś niewielki problem (zapisać go w pliku w odpowiednim formacie) by można go było wczytać do programu i pokazać na laboratorium jego rozwiązanie w skończonym czasie. Po analizie rozwiązań innych grup doszliśmy do wniosku że implementacja naszej komunikacji jest chyba niezła i koszty czasowe generuje sam przebieg algorytmu, nad którego usprawnieniem również w miarę możliwości będziemy pracować. Po etapie testowania trzeba jeszcze dodać dynamiczne wczytywanie bibliotek rozwiązujących różne problemy, dodać więcej testów oraz usprawnić algorytm na tyle by dało się policzyć na laboratorium jakiś większy problem.