Scrum 15.03.2016

Uczestnicy:

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

Tematy:

* Analiza dotychczasowych osiągnięć (5min)
* Dyskusja nt. wysyłania wiadomości ze statusem przez komponenty klienckie (5 min)
* Dyskusja nt. implementacji węzła obliczeniowego (task solver, komunikacja, processing module) (5 min)

Powstała klasa nadrzędna dla TM i CN ułatwiająca implementację komunikacji. Udało się nam wstępnie połączyć CN z CC, na serwerze pozostało potencjalnie niewiele implementacji w tym sprincie. Trzeba dopisać w kilku miejscach Console.WriteLine() żeby pokazać że to działa. Do jutra trzeba to doprowadzić do stanu pokazywalności (i skodzić computational clienta). W windowsowej funkcji netstat trzeba brać foreign address (a nie local address). Działa już update configuracji przez parametry wejściowe przy starcie programu na serwerze i kliencie.

Foreign address:

ipaddress:port