

Janusz Lewandowski
Maciej Nowakiewicz
Piotr Wiśniewski

Dokumentacja startowa - projekt IO, gr. 15

Metodyka: **Scrum**

Product back log:

Sprint 1 (do 8.04.):

- przekształcenie XML Schema na kod Pythona - 8
- rejestracja node'ów (TM/CNów) - 2
- przyjmowanie zadań przez node'y - 2
- odpowiadanie przez node'y - 2
- wysyłanie statusu przez node'y - 2
- odbieranie informacji od CSa przez node'y - 2
- rejestracja BCSów - 2
- komunikacja z BCSami - 2
- przejęcie kontroli przez BCS - 4
- przyjęcie danych od klienta przez CSa - 2
- odpowiadanie klientowi przez CSa - 2
- nasłuchiwanie node'ów przez CSa - 2
- kontrola żywotności node'ów przez CSa - 2
- czytanie pliku konfiguracyjnego - 2
- wysyłanie danych przez klienta - 2
- odbieranie wyniku przez klienta - 2
- obsługa śmierci - 7

Sprint 2 – DVRP (do 29.04.):

- analiza DVRP - 8
- podział na podproblemy - 3
- rozwiązanie podproblemu - 8
- połączenie rozwiązań - 3

Sprint 3 (do 27.05.):

- testowanie komunikacji z innymi grupami