

Kierownik projektu

Daniel Dobrowolski

Daty projektu

2019-03-04 - 2019-05-13

% Wykonania

17%

Zadania

31

Osoby

6

Zadania

Nazwa zadania	Data rozpoczęcia	Data zakończenia
Wczytywanie zdjęcia	19-04-01	19-04-07
Wycinanie zdjęcia	19-04-08	19-04-14
Parametryzacja	19-04-08	19-04-14
Testy edycji zdjęcia	19-04-15	19-04-21
<i>Przesunięcie ze względu na wykład</i>		
Rysowanie interfejsu	19-04-01	19-04-07
Wpisywanie sudoku	19-04-08	19-04-14
Testy rysowania interfejsu	19-04-15	19-04-21
<i>Przesunięcie ze względu na wykład</i>		
Wysyłanie zdjęcia na serwer	19-04-01	19-04-21
Odczytywanie rozwiązania z serwera	19-04-01	19-04-21
Projekt Architektury klienta	19-03-16	19-03-31
Testy komunikacji z serwerem	19-04-22	19-04-28
<i>Opóźnienie spowodowane dostawcą</i>		
Testy aplikacji klienckiej	19-04-29	19-05-05
Używane Frameworki	19-03-08	19-03-11
Testy Aplikacji	19-05-06	19-05-12
Testy serwera	19-04-29	19-05-05
Wymagania projektu	19-03-04	19-03-07
Testy komunikacji z klientem	19-04-22	19-04-28
Projekt entry pointów serwera	19-03-08	19-03-15
Projekt architektury serwera	19-03-16	19-03-31
Odbieranie zdjęcia od klienta	19-04-01	19-04-21
Zwrócenie wyniku rozwiązanego sudoku	19-04-01	19-04-21
Znajdowanie pozycji sudoku	19-04-01	19-04-07
Odczyt sudoku (cyfry)	19-04-08	19-04-14
Testy znajdowania pozycji	19-04-08	19-04-14
Kodowanie sudoku	19-04-15	19-04-21
Testy znajdowania sudoku	19-04-15	19-04-21

Zadania

3

Nazwa zadania	Data rozpoczęcia	Data zakończenia
Testy odczytu sudoku	19-04-22	19-04-23
Odczyt sudoku z prostej formy	19-04-01	19-04-05
Testy odczytu	19-04-06	19-04-07
Rozwiązywanie sudoku (algorytm)	19-04-08	19-04-14
Testy algorytmu	19-04-15	19-04-21

Osoby

Osoba	Domyślna rola
Daniel Dobrowolski	kierownik projektu
Małgorzata Dymek	System Inżynier
Łukasz Kosmaty	Programista
Tomasz Janik	Programista
Nikodem Kwaśniak	Tester
Dawid Szczerba	Tester

Wykres Gantt'a

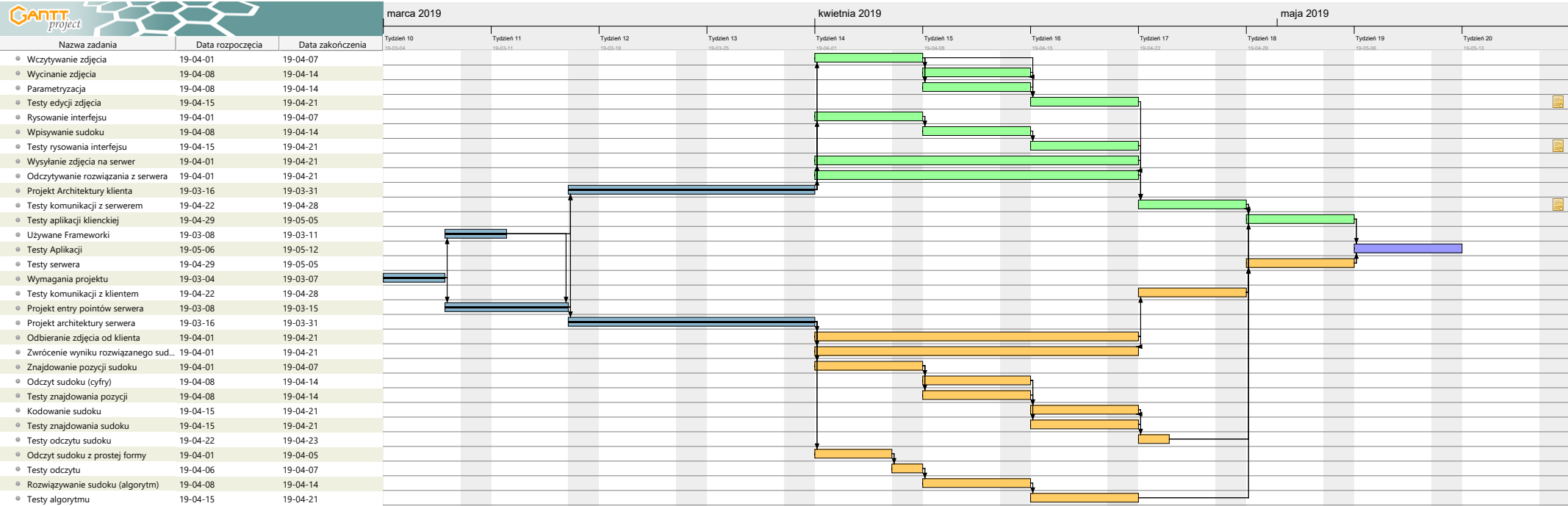


Diagram osób

