Image TeleConsult

Dawid Wiśniewski, 94387, cz1145 Paweł Rychły, 94362, cz1145

Opis projektu

Stworzenie narzędzia, które pozwoli na równoległą pracę nad obrazkami zapisanymi w formacie DICOM przez osoby przebywające w różnych miejscach



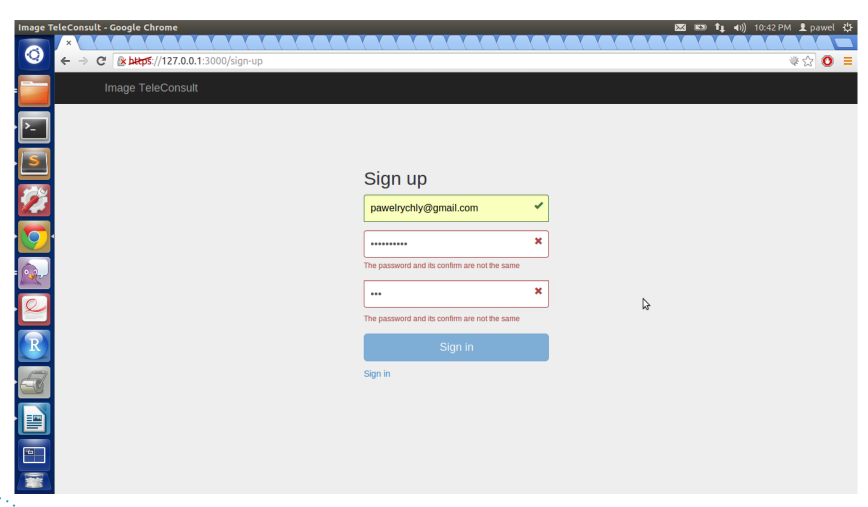
Wymagania |

	opis funkcjonalności	typ	status
1	Tworzenie i usuwanie konta użytkownika	obowiązkowa	100%
2	Wyświetlanie listy dostępnych obrazów	obowiązkowa	100%
3	Dodawanie lub usuwanie zdjęć	obowiązkowa	100%
4	Udostępnianie zdjęć innemu użytkownikowi	obowiązkowa	100%
5	Zastosowanie filtrów graficznych na obrazie	obowiązkowa	100%
6	Zaznaczanie obszarów na zdjęciu	obowiązkowa	100%
7	Dodawanie komentarzy do punktów lub obszarów.	obowiązkowa	100%
8	Cofanie operacji	obowiązkowa	100%
9	Zapamiętywanie i możliwość przeglądu historii operacji	obowiązkowa	50%
.10	Pobieranie zdjęcia z serwera	obowiązkowa	100%

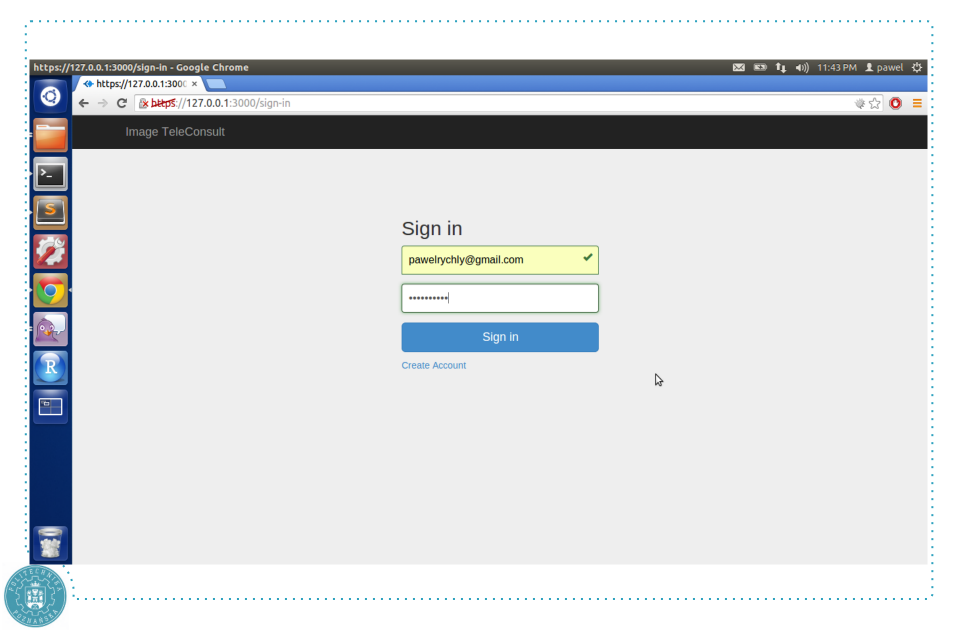


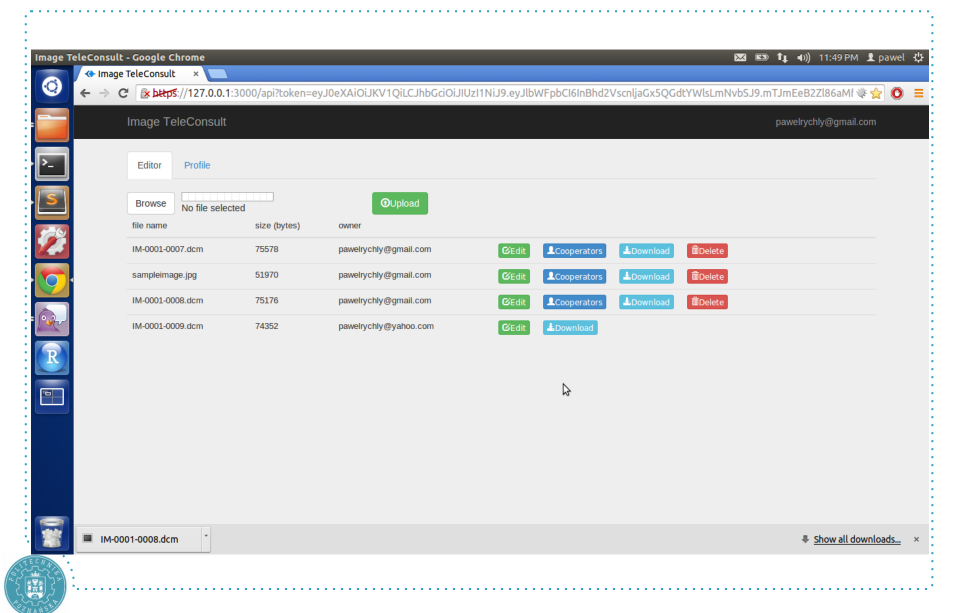
- Zadania do wykonania:
 - Logowanie zdarzeń od każdego z klientów
 - Zapis zdarzeń do bazy danych
 - Rozsył zdarzeń do innych użytkowników
 - Kolorystyczna separacja użytkowników w edytorze

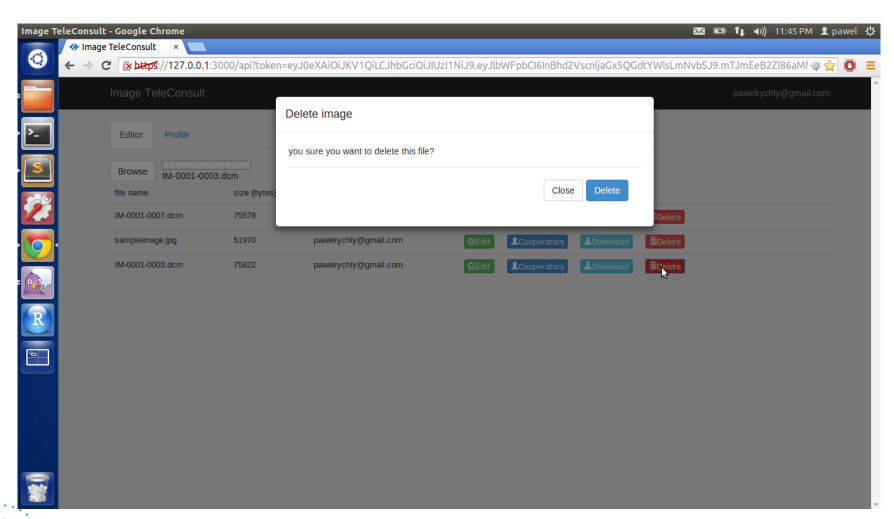




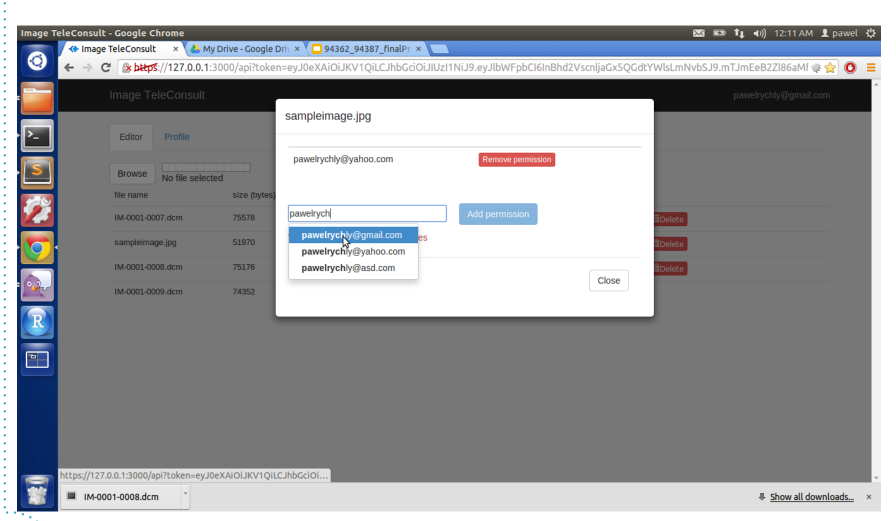




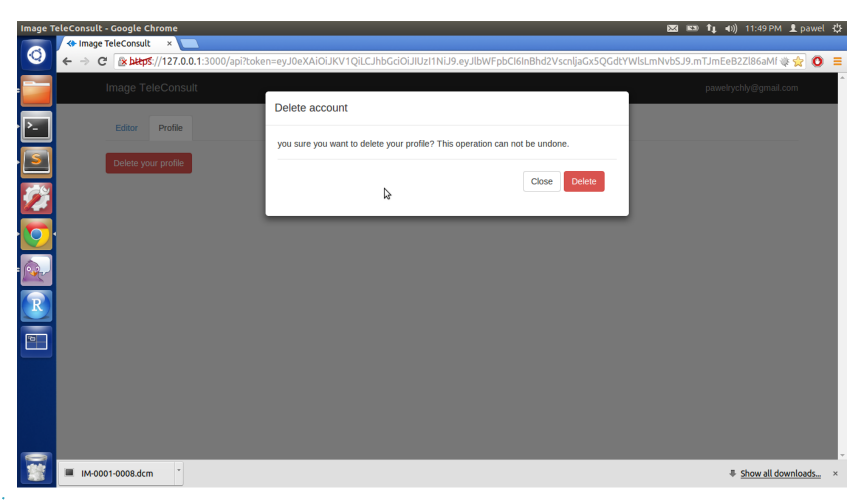




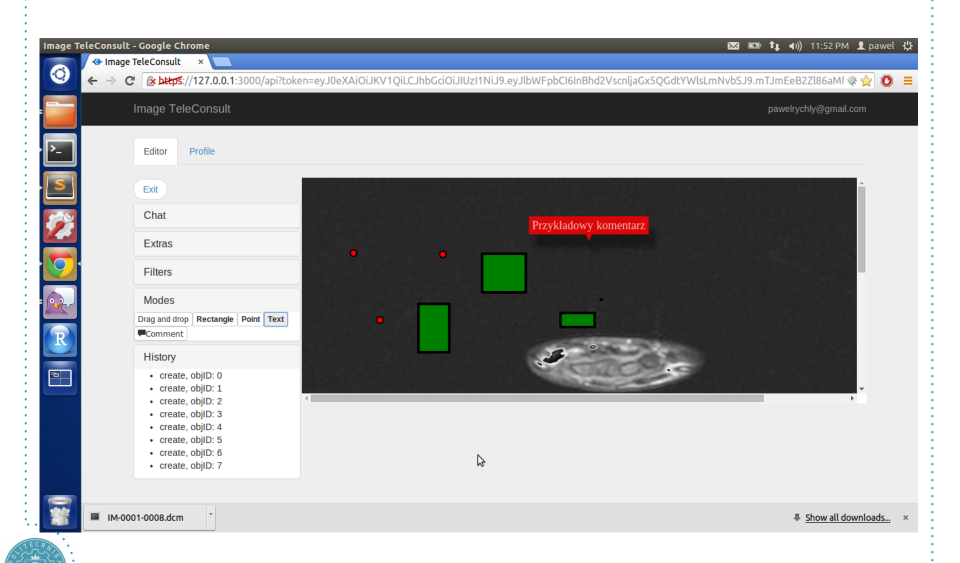


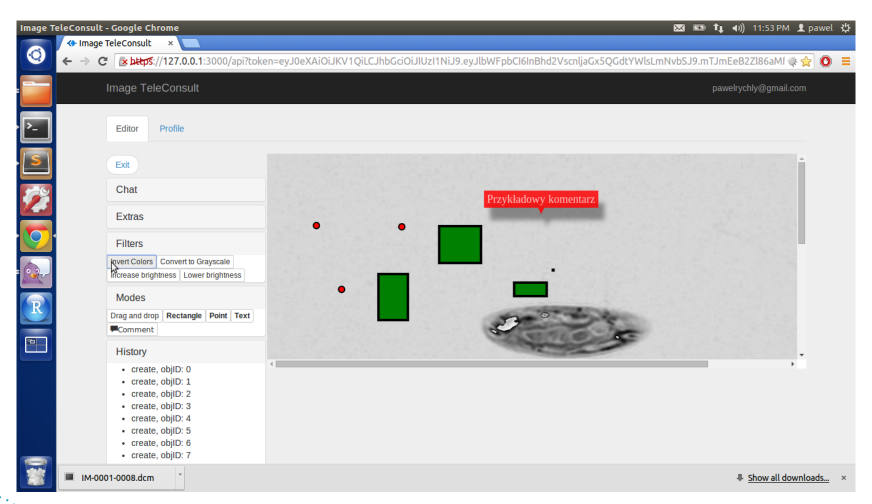




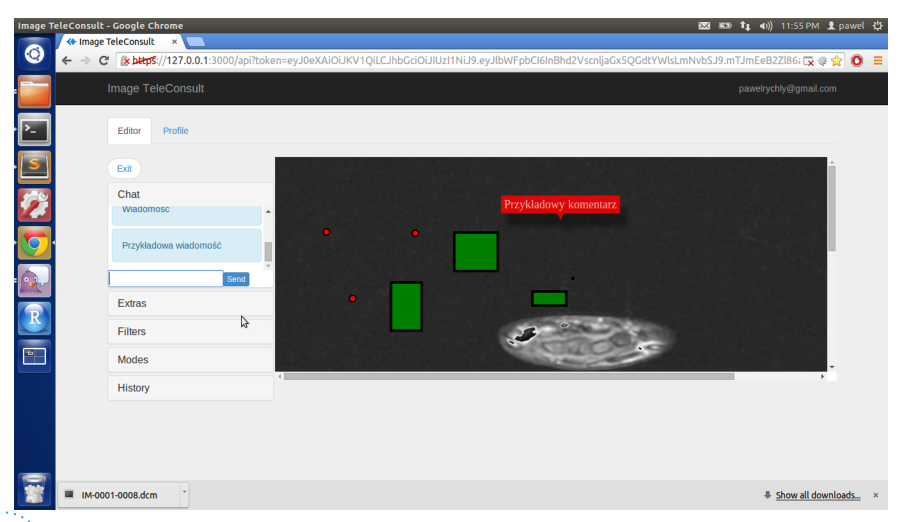














Materiały źródłowe

- http://nodejs.org/
- http://expressjs.com/
- https://www.mongodb.org/
- http://kineticjs.com/
- http://dicom.nema.org/
- http://getbootstrap.com/

