## Projekt

## BAZY DANYCH

## Raport

# Urządzenie badające mikroklimat w pomieszczeniach

## Mikruś

Albert Lis, 235534

*Termin:* Śr 13:05

 $\begin{array}{c} Prowadzący:\\ \text{dr inż. Paweł DRAG} \end{array}$ 

#### 1 Zrealizowane zadania

W tym tygodniu stworzyłem prostą stronę w języku HTML oraz zacząłem pisać skrypt łączący witrynę z bazą danych w języku PHP.

## 2 Obserwacje

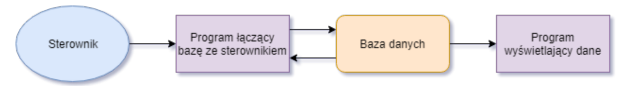
Po kilku próbach stwierdziłem że funkcjonalność języka PHP jest dla mnie problematyczna oraz konflikty które chciałem rozwiązać są bardziej skomplikowane niż początkowo zakładałem. To wymaga ode mnie znacznie lepszego poznania funkcjonowania tego języka. Dlatego uwzględniając zasoby ludzkie (pracuję sam nad tym projektem) zmieniłem podejście.

### 3 Modyfikacje

Zamiast skupiać się na wielu środowiskach będę pracował w jednym. Konkretnie w języku Python. Na początek przewiduję stworzenie aplikacji konsolowej która będzie pozwalać wyświetlać założone w projekcie dane. Opcjonalnie zostanie ona wyposażona w graficzny interfejs użytkownika.

#### 4 Struktura

Po modyfikacjach struktura przepływu informacji powinna wyglądać następująco:



Rysunek 1: Diagram przepływu informacji.