Backlog

|  |  |
| --- | --- |
| Sprint 1 | * Stworzenie słownika dźwięków oraz odpowiadających im częstotliwości * Stworzenie słownika akordów * Napisanie translatora pomiędzy słownikami * Stworzenie zarysu interfejsu – dwie karty: stroik i akordy. Za pomocą pierwszej można odtworzyć dźwięk pomagający nastroić gitarę. Za pomocą drugiej można zobaczyć jak zagrać wybrany akord i usłyszeć jak powinien brzmieć |
| Sprint 2 | * Stworzenie finalnej wersji interfejsu * Połączenie słowników z interfejsem * Dodanie funkcji play sound, pozwalającej na usłyszenie dźwięku w słuchawkach |
| Najbliższa przyszłość | Zoptymalizowanie programu oraz zrobienie ładniejszego interfejsu |
| Odległa przyszłość | Dodanie obsługi mikrofonu oraz możliwości podłączenia gitary elektrycznej, pozwalające na uzyskanie w programie informacji zwrotnej o aktualnie granym dźwięku/akordzie. Dodanie możliwości nauki piosenek oraz ćwiczenia technik gitarowych |