Raport tygodniowy

PAŃSTWOWA WYŻSZA SZKOŁA ZAWODOWA W NOWYM SĄCZU					
Instytut Techniczny, Informatyka					
Przedmiot:	Programowanie urządzeń mobilnych – projekt, mgr inż. Dawid Kotlarski				
Temat:	Aplikacja mobilna dla rowerzystów				
Grupa:	IS-2(s)P3	Tydzień:	9	Data:	08.12.2021
Osoby:	Jan Wilczyński, Arkadiusz Rajski				

1. Wykonane zadania

- $Dodanie\ obsługi\ bazy\ danych\ SQLite\ przez\ aplikację$
- $\hbox{-}\ Dodanie\ obsługi\ akcelerometru$

2. Niewykonane zadania

. . .

3. Napotkane problemy

- Decyzja o sposobie działania funkcji SQLite: asynchroniczne czy synchroniczne?
- Debugowanie za pomocą emulatora nie jest możliwe z powodu nieobsługiwania modułu bluetooth i akcelerometru

4. Zadania na kolejny tydzień

- Próba dodania mapy
- Próba dodania modułu GPS
- Określenie sposobu zapisywania śladu GPS