Politechnika Świętokrzyska w Kielcach	
Wydział Elektrotechniki, Automatyki I Informatyki	
Podstawy Programownaia 2 - Projekt	
Informatyka - I Rok akademicki 2022/2023	
Temat Projektu:	Wykonali:
Wypożyczalnia Samochodów	1. Rafał Grot
	2. Kamil Gunia
	3. Jakub Grzelec
	4. Karina Goszczyńska

### 1 Pierwszy kamień milowy

1.1 Opanowanie systemu kotroli wersji git.

Mogło być lepiej ale damy radę.

1.2 Podział pracy w zespole.

Mogło być lepiej ale damy radę.

1.3 Projekt relacyjniej bazy danych samochodów, klientów, wypożyczeń.

Jest.

1.4 Zapoznanie się z biblioteką sqlite https://www.sqlite.org ,nauka tworzenia i wykonwywania porstych kwerend za jej pomocą.

Mogło być lepiej ale damy radę.

1.5 Wstępna implementacja interfejsu użytkownia.

Jest.

1.6 Testowanie poprawności działąnia menu.

Działa.

# 1.7 Przygotowanie sprawozdania z postępów prac nad projektem.

Jest.

#### 1.8 Podsumowanie co się udało/nie udało

Jest powyżej. Dodatkowo połowa zespołu opanowała Doxygen oraz podstawy biblioteki ncurses. Została napisana implementacja podwójnie linkowanej listy.

## 2 Drugi kamień milowy

- 1. Implementacja bazy danych.
- 2. Implementacja dodawania, usuwania oraz modyfikacji Samochodów i kilentów.
- 3. Implementacja wypożyczania i oddawania samochodów
- 4. Wyświetlanie samochodów z możliwością sortowania rosnącego/malejącego.
- 5. podsumowanie

#### 3 I termin

- 1. Stworzenie dokumentacji w porgramie Doxygen
- 2. Sporządzenie sprawodzania.
- 3. Dodanie ewentualnych ulepszeń.