Stack technologiczny:

- Spring Boot 3 + maven,
- Thymeleaf,
- Microsoft SQL Server + Flyway,
- GitHub

"MANDATY"

Cel:

Funkcjonalność pozwala na dodawanie mandatów do systemu, przy czym umożliwia szczegółowe zarządzanie mandatami zarówno dla pracowników fizycznych, jak i biurowych. System automatycznie wysyła powiadomienia o nowych mandatach oraz oferuje różne operacje zarządzania istniejącymi mandatami.

Opis:

1. Dodawanie mandatu:

- Wybranie typu pracownika:
 - Użytkownik musi wybrać, czy mandat dotyczy pracownika fizycznego czy biurowego.
- Dla pracownika fizycznego:
 - Pole rozwijane: Użytkownik wybiera pracownika z listy pracowników (pracujących i zwolnionych) z wszystkich spółek.
- Dla pracownika biurowego:
 - Pola tekstowe: Użytkownik musi ręcznie wpisać imię i nazwisko pracownika w dwa oddzielne pola tekstowe.
- Sygnatura:
 - System sprawdza, czy sygnatura mandatu już istnieje w systemie. Jeśli tak, wyświetla komunikat: "Mandat z wpisaną sygnaturą już istnieje w systemie".
- Data wykroczenia:
 - Użytkownik wprowadza datę, kiedy wykroczenie miało miejsce.
- Powód wykroczenia:
 - Lista rozwijana z opcjami: przekroczenie prędkości, zakaz parkowania, przejazd na czerwonym świetle oraz "inne" z możliwością ręcznego wpisania powodu.

Kwota mandatu:

- Użytkownik wprowadza kwotę mandatu.
- Waluta:

Użytkownik wybiera walutę: PLN lub EUR.

Opłata administracyjna:

domyślnie dodawana kwota 100 zł.

Załącznik:

Możliwość dodania skanu dokumentu w formacie PDF.

Termin płatności:

Użytkownik może ustawić termin płatności, nawet z datą wsteczną.

Opcje formularza:

- Anuluj: Anuluje proces dodawania mandatu.
- Zapisz: Zapisuje mandat do systemu.
- Wyjście (x): Zamknięcie formularza bez zapisywania.

Komunikaty:

- Przy próbie dodania mandatu z istniejącą sygnaturą: "Mandat z wpisaną sygnaturą już istnieje w systemie".
- Po udanym dodaniu mandatu: "Gratulacje! Udało się dodać mandat do systemu".

Po dodaniu mandatu:

- Nowo dodany mandat pojawia się u góry tabeli z oznaczeniem statusu: "do zapłaty".
- System automatycznie wysyła e-mail do Jana Kowalskiego (j.kowalski@test.pl) z informacją o nowym mandacie.
 - Temat e-maila: "Mandat nr. [sygn] prośba o opłacenie".
 - Treść e-maila:
 - "Dzień dobry, Pragniemy poinformować, że właśnie został dodany do naszej aplikacji mandat o numerze [sygn. mandatu] na kwotę [kwota mandatu, waluta]. Prosimy o dokonanie wpłaty do dnia [termin płatności]. Szczegółowe informacje dotyczące mandatu znajdziesz pod linkiem: [link do mandatu] Wiadomość wysłana automatycznie. Nie odpowiadaj na nią."

2. Operacje na mandacie:

- o Potwierdzenie zapłaty mandatu:
 - Zmienia status mandatu na "opłacony".
- Usuwanie:

Opcja niedostępna, jeśli mandat jest już opłacony.

Edycja:

Opcja niedostępna, jeśli mandat jest już opłacony.

Usuwanie załącznika:

Możliwość usunięcia dołączonego dokumentu PDF.

Podgląd załącznika:

Możliwość podglądu dołączonego dokumentu PDF.

Wymagania dodatkowe:

- Walidacja sygnatury: System musi sprawdzać, czy sygnatura mandatu już istnieje, aby uniknąć duplikatów.
- **Automatyzacja powiadomień:** E-maile informacyjne muszą być wysyłane automatycznie po dodaniu mandatu.

3. Widok tabeli

- o imię i nazwisko osoby obciążonej
- spółka osoby obciążonej
- Nr telefonu osoby obciążonej
- o sygnatura mandatu
- Data wykroczenia
- o Powód wykroczenia
- Kwota mandatu+waluta
- o Opłata administracyjna+waluta
- termin płatności
- o status mandatu: opłacony(na zielono), do zapłaty(na czerwono)

4. Filtrowanie

- o po statusach (opłacony, do zapłaty)
- o po walucie (EUR, ZŁ)
- po powodach (przekroczenie prędkości, zakaz parkowania, przejazd na czerwonym świetle, inne)
- o po datach wykroczeniach
- o po terminach płatności
- o po spółce (EcoPro, NetX, TechLab, pracownik biurowy)

5. Wyszukiwanie

- o po nazwisku, imieniu
- o po sygnaturze
- o nr telefonu

6. Sortowanie

o po wszystkich kolumnach (A-Z, Z-A)