

Baza wypożyczalni samochodowej (Angular + NestJS)

Frontend:

Użytkownik ma możliwość przeglądania, dodawania, edycji i usuwania pojazdów.

Pojazd powinien posiadać takie informacje jak: markę pojazdu, numer rejestracyjny, numer VIN, email klienta, adres klienta, jeśli jest aktualnie w wypożyczeniu.

Widoki frontu (routing z lazy loading):

1. Lista pojazdów (dowolna forma prezentacji):
 - adres jako komponent prezentacji
 - usuwanie
 - akcja przejścia do edycji
2. Formularz dodawania pojazdu:
 - podstawowe kontrolki
 - komponent adresu z kontrolkami
3. Formularz edycji pojazdu - ten sam formularz co przy dodawaniu

Backend:

TypeORM + MySQL/SQLite

Przygotuj potrzebne moduły do obsługi bazy pojazdów (w tym listę marek pojazdów).

Weryfikuj przychodzące dane z formularzy.

Zaimplementuj swaggera (wystarczy proste dekoratory tylko na potrzeby testingu API).

Dane adresowe mogą być wykorzystywane przyszłościowo w innych modułach.

Mile widziane:

- Docker dla backendu jeśli MySQL