Do poprawienia:

1. Wyskakujące błędy i zoptymalizowanie strony
2. Usunąć powtarzający się kod
3. Pozmieniać strukturę plików we frontendzie – wrzucić modele do oddzielnego pliku i tak samo serwisy
4. Odświeżanie list po aktualizacji/dodaniu danych – obecnie jest jak jest.
5. Destiations Create – usunąć błąd, który powstaje jak się zostawi któreś z pól jako puste
6. Destinations Create – usuwać duplikaty dodawanych magazynów albo nie pozwalać na dodawanie duplikatów.
7. Route Update – zaktualizowanie „destinations” danej trasy.
8. Route Details – poprawa algorytmu tak, by w przypadku statusu „NoRoute” trasa była dzielona na dwie i łączona linią i mimo wszystko pokazywana.
9. Destinations Create – drugi algorytm, który sprawdzałby długość każdej możliwej trasy. Złożoność – n!
10. Add Distance – ewentualnie stworzenie tabeli w BD i przerzucenie obliczeń odległości między magazynami do backendu
11. Poprawić algorytm odpowiedzialny za tworzenie możliwości w jakich mogą się połączyć magazyny z surowcami. Nic w nim nie działa tak jak powinno, ale w ogóle istnieje.
12. Dodanie wykresów

Funkcjonalności na teraz:

1. Users Create – dodanie użytkowników i wykonanie rejestracji i logowania na stronie – Spring Security
2. Transport – dodanie tabeli w bazie danych, która by przetrzymywała informacje na temat tego jakie zasoby mają być przetransportowane w danej trasie.

Technologie:

1. Przejść z RxJS na NgRX
2. Angular Material
3. Protractor – end to end testing
4. Docker
5. Jenkins
6. AWS
7. SOLID
8. Clean Code