

Inżynieria Oprogramowania

Sprawozdanie nr 4

Wykonał: Rafał Kostrzewa

Grupa: WCY21KY1S1

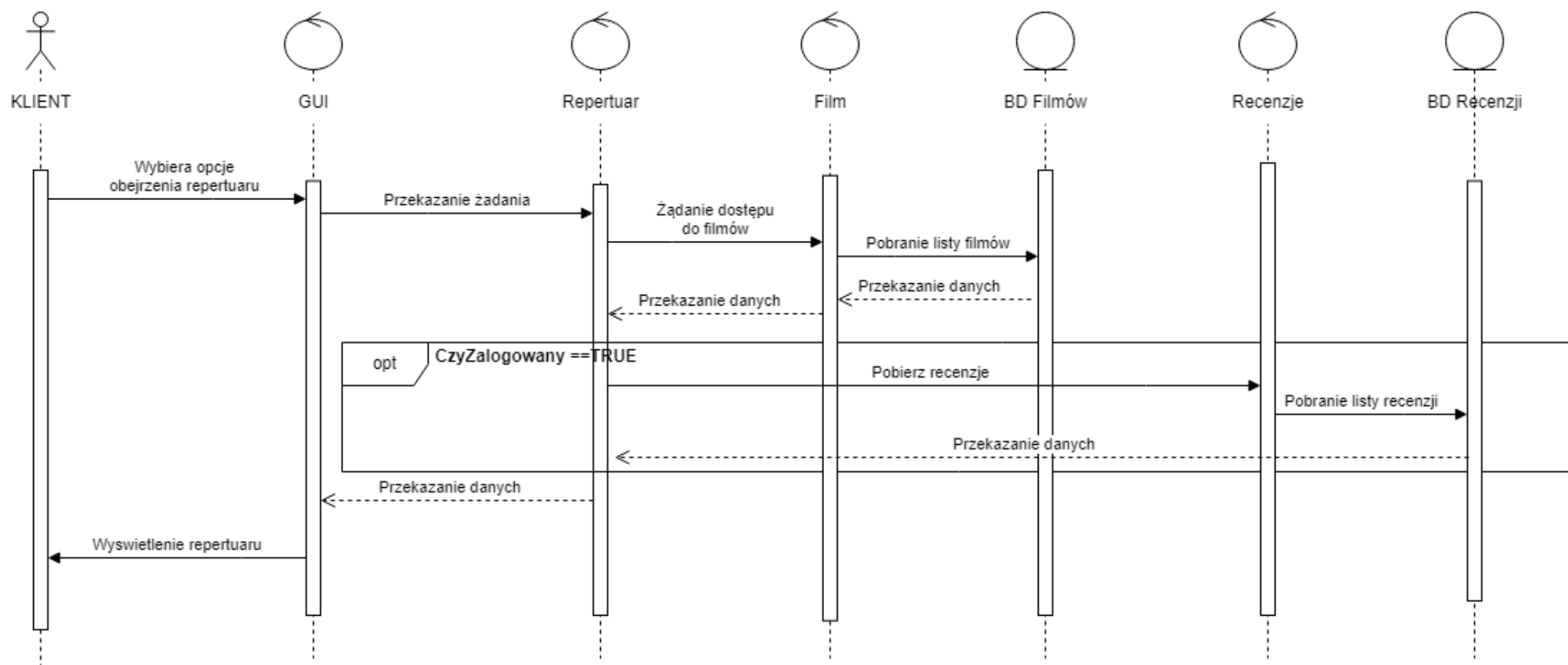
Temat: System obsługi Kina

Dwa diagramy sekwencji opisujące metody „wewnętrzne”, pokazujące interakcje pomiędzy poszczególnymi klasami (obiektami) wewnątrz programu (systemu). Diagramy mają dotyczyć innych scenariuszy niż te, które zostały przedstawione na poprzednich zajęciach. (jeśli chodzi o objętość to te diagramy powinny być szersze w porównaniu do poprzednich, a mogą być krótsze)

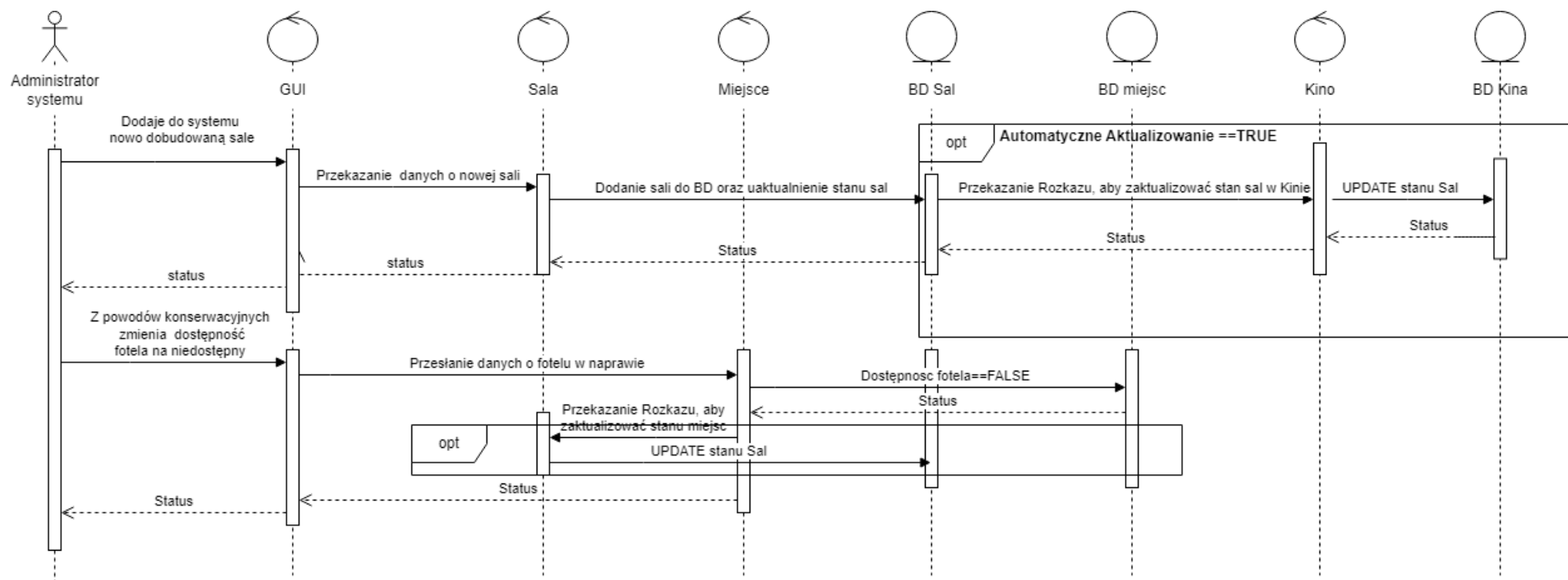
Dwa diagramy stanów modelujące zachowanie dwóch wybranych obiektów. (z czego tylko jeden musi wynikać bezpośrednio z diagramu klas Państwa aplikacji)

Diagramy sekwencji:

1)

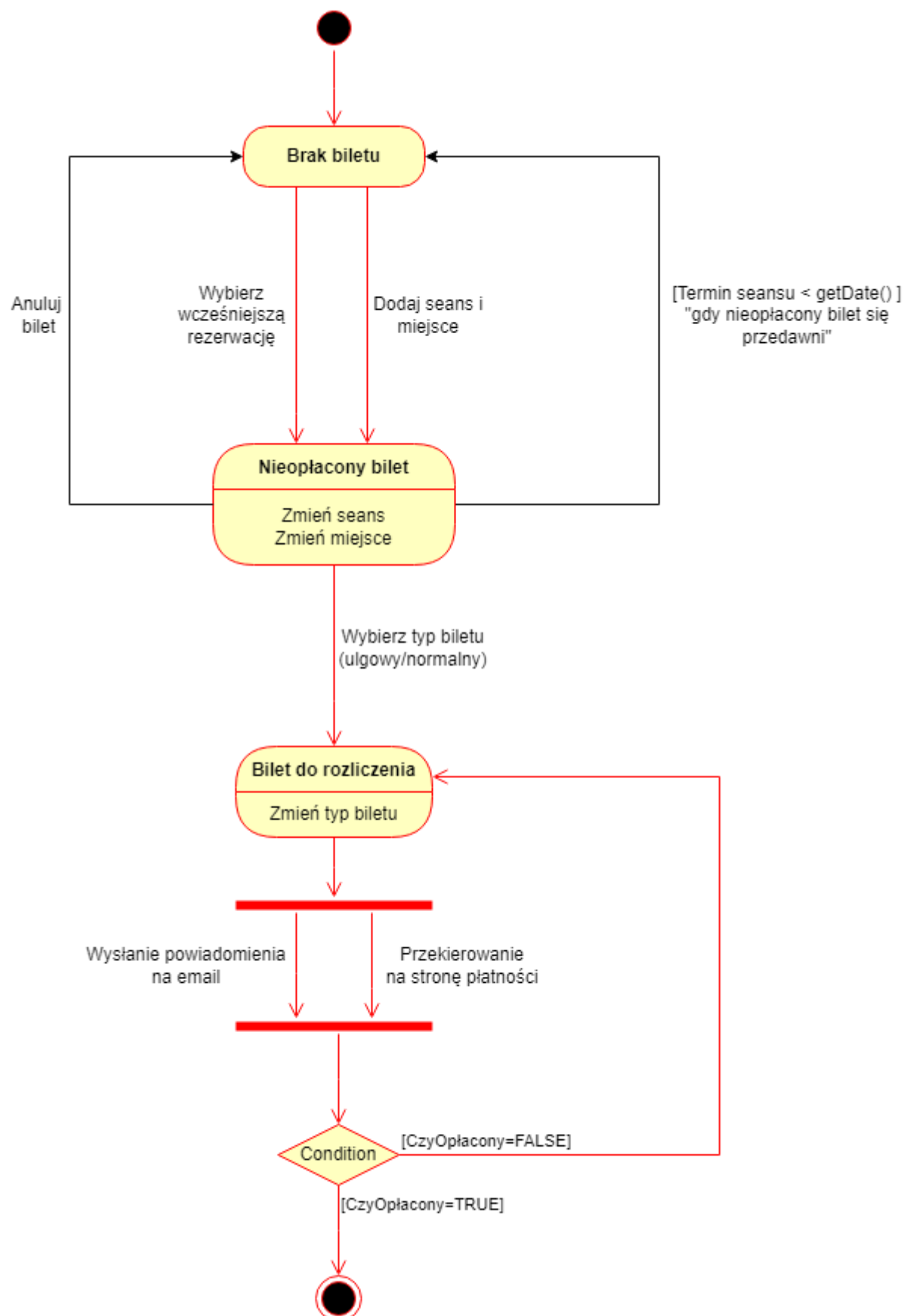


2)



Diagramy stanu:

- 1) Diagram opisuje stany jakie przechodzi klasa Bilet.



- 2) (NIE DOTYCZY TEMATU KINA) Diagram opisuje stany jakie przechodzi klasa Auto
Auto jest u naprawiane w serwisie mechanicznym

