**Lista 4 – Transkacja + Spring Security**

1. Rozbudować model utworzony w ramach listy 3:

Klasa(Tabela) -> Ksiazka – dodać kolumnę

* Stan (Integer)

Klasa(Tabla) -> Sprzedaz

* Id (Integer)
* Data (Date)
* Ksiazka (Object)
* Ilosc (Integer)
* Cena (Double)

1. Utworzyć repozytorium dla encji Sprzedaz.
2. Utworzyć klasę serwisu dla encji Sprzedaz, zawierających metody do pobierania, dodawania, edycji i usuwania. Metody te powinny być transkacyjne, wyliczać cenę na podstawie ilości i ceny ksiązki oraz modyfikować stan w encji Ksiazka.
3. Utworzyć kontroler dla Sprzedazy z poszczególnymi metodami („endpointami”) odpowiadającymi metodom serwisów.