Podział na klasy:

* Akcje magazynu:
  + viewStock.class.php – pokazuje stan magazynu (ogólna lista)
  + addProduct.class.php – do dodawania nowego elementu
  + delProduct.class.php – do usuwania elementu
  + editProduct.class.php – do edycji elementu
  + searchStock.class.php – do przeszukiwania magazynu za konkretną frazą, datą lub innym kryterium wraz z filtrowaniem. Będzie wymagało zapamiętania obecnego kryterium wyszukiwania (np. w sesji) aby dodatkowo przefiltrować treść!

Koncept: widok---viewStock, guzik akcji (add/search) wraz z filtrowaniem i sortowaniem na górze, najlepiej bez widoku tylko w AJAX, guziki edycji/usuwania/REMINDERA (editReminder) przy odpowiednich produktach.

* Baza danych:
  + dbConnect.class.php – podstawowe połączenie z bazą danych
* Dodatki:
  + addReminder.class.php – umożliwia dodanie przypomnienia, np. o dokupieniu czegoś lub opłaceniu w terminie, albo do ustawienia progu przy jakim trzeba dokupić produkt (spowoduje wyświetlanie się go na czerwono)
  + delReminder.class.php – umożliwia usunięcie danego przypomnienia
  + editReminder.class.php – umożliwia edycję danego przypomnienia dla produktu
  + checkReminder.class.php – komponent ładowany przy każdym uruchomieniu widoku, będzie wyświetlać czerwony box z listą elementów lub kierować na stronę listReminder.class.php gdy będzie ich więcej niż 3, dodatkowo będzie na górze ikonka dzwoneczka z odpowiednią ilością powiadomień
  + listReminder.class.php – lista przedmiotów z aktywnymi reminderami (w stanie alarmu)

Koncept: widok---listReminder, guzik „Add” na górze, guziki del/edit po boku.

* Sesja:
  + login.class.php – logowanie/wylogowanie
  + lostPass.class.php – zapomniane hasło

Koncept: obydwa pliki ze swoimi widokami

* Użytkownicy:
  + addUser.class.php – dodawanie nowego użytkownika
  + delUser.class.php – usuwanie użytkownika
  + editUser.class.php – edycja użytkownika (plik pośredni, bez widoku)
  + manageUsers.class.php – lista i zarządzanie użytkownikami
  + myAccount.class.php – ustawienia obecnego konta (zmiana hasła, e-maila etc.)

Koncept: widok---manageUsers, guzik „Add” na górze, guziki edit/del po bokach.  
widok---myAccount, jako osobny komponent

Grupy użytkowników:

* user – użytkownik o normalnych prawach dostępu, bez dostępu do sekcji „Użytkownicy” poza myAccount.class.php
* admin – użytkownik o globalnych prawach dostępu
* viewer – użytkownik z uprawnieniami tylko do odczytu

Dodatki:

* Dokumentacja (PDF/strona)
* Instalator(?)

Tabele (do przemyślenia rozdzielenie stanów i produktów do osobnych tabel):

* sys\_users (id/login/email/pass/imie/nazwisko/rola/token[do resetu, inny z każdą zmianą hasła])
* sys\_stock (id/nazwa/typ/ilość/jednostka [szt/kg/l]/alarm[T/N])
* sys\_alarms (id\_produktu/próg[ilość]/deadline)