**WYMAGANIA DLA PROJEKTU KOŃCOWEGO SDA**

1. Zanim przystąpimy do realizacji zadania proszę każdą grupę (mogą być grupy jednoosobowe) o napisanie dokumentu.
2. Cel zadania: większość projektów końcowych napotyka "blockery" które powodują że projekt nie może być dalej kontynuowany. Wielu z tych sytuacji można zapobiec. Dokument porusza punkty które mają nam dać chwilę pomyśleć o koncepcji którą chcemy realizować. Zanim przystąpimy powinniśmy zrobić "analizę i projekt", czyli rozpisać sobie z grubsza budowę naszej aplikacji oraz jej podstawowe funkcjonalności.
3. Treść wypunktowana:
   1. - tytuł/nazwa/[temat] projektu
   2. - kto pisze projekt (skład grupy)
   3. - krótki opis ogólny (co robimy i jeśli jest jakiś szczególny powód to jaki)
   4. - funkcjonalności które będzie realizować aplikacja
   5. - jakie możliwości ma użytkownik
   6. - jakie możliwości ma inny typ użytkownika
   7. - czy użytkownik rejestruje się sam (publiczna rejestracja) czy tylko administrator rejestruje (admin register)?
      1. -- budowa bazy (preferowalnie schemat w workbench'u), może być opis klas i kolumn [może być zrealizowany w intellij i klasy przekopiowane]
      2. -- lista funkcjonalności podstawowych (te funkcjonalności planujemy zrealizować do 3.11 w całości)
      3. -- lista funkcjonalności "nice-to-have" (te funkcjonalności zrealizujemy lub sięgniemy po nie jeśli starczy czasu
      4. -- daty - kiedy planujemy skonsultować i "oddać" jakie funkcjonalności.