## Zadanie dla studentów:

- Ściągnąć projekt z GitHub adreshttps://github.com/radekgala/RepozytoriaKodu
- Stworzyć własne konto w GitHub (jeżeli nie ma)
- Stworzyć własne repozytorium (jedno na zespół)
- Zainstalować w Visual Studio Tools > Extension and Updates > GitHub Extension (jeżeli nie ma)
- Wysłać kod do repozytorium
- Dodać współpracowników (Collaborators)
- Dodać branche:
  - "dobrazmiana/zespol/trunk"
  - o "dobrazmiana/zespol/<imie>/trunk"
  - "dobrazmiana/zespol/<imie>/branch1" zmiana w ramach jednego pliku
  - o "dobrazmiana/zespol/<imie>/branch2" zmiana w ramach jednego pliku
  - o "dobrazmiana/zespol/<imie>/branch3"
- Merge zmian z "dobrazmiana/zespol/<imie>/branch#" do "dobrazmiana/zespol/<imie>/trunk"
- Zmiana kodu na branchu "dobrazmiana/zespol/<imie>/trunk", commit
- Merge zmian z do "brazmiana/zespol/<imie>/trunk" do "dobrazmiana/zespol/trunk" przez Pull Request 2 szt
- Review zmian w Pull Request, jeden z pull requestow odrzucić, poprawić i zaakceptować.
- Stworzyć branch z "dobrazmiana/zespol/trunk" do "dobrazmiana/zespol/release/RC1"
- Poprawka na "dobrazmiana/zespol/<imie>/branch1"
- Merge do "dobrazmiana/zespol/<imie>/trunk" -> "dobrazmiana/zespol/trunk" -> "dobrazmiana/zespol/release/RC1"
- Nowy branch "dobrazmiana/zespol/release/V1" z brancha "dobrazmiana/zespol/release/RC1"