Repozytoria Kodu (GIT) Laboratorium:

* Dobrać się w 4 osobowe zespoły
* Stworzyć repozytorium na na GitHub
* Stworzyć dowolny (przykładowy) projekt w Visual Studio – musi sie kompilować.
* Strzorzyć branche jak z załącznika.
  + <name> - imie członka zespołu.
  + Master i featureN – branche zespołowe.
* Merge do featureN/trunk i releace/RC1 robimy przez Pull Request.
* Sprobujcie stworzyć merge conflict.

Client GIT - dowolny

Materiały:

* Git for TFS Version Control developers: <https://channel9.msdn.com/events/Ignite/Australia-2015/DEV324>
* Using Git in Visual Studio: <https://channel9.msdn.com/Events/Build/2015/3-746>
* GitHub for Windows Users: <https://mva.microsoft.com/en-US/training-courses/github-for-windows-users-16749?l=KTNeW39wC_6006218965>
* <https://git-scm.com/book/en/v2>
* <http://www.ndpsoftware.com/git-cheatsheet.html>
* <http://gitready.com/>
* http://nvie.com/posts/a-successful-git-branching-model/