TFVC:

- stworzyć branche wg struktury
 - o Nazwa_zespołu/Main
 - o Nazwa zespołu/Dev/
 - o Nazwa_zespołu/Feature/czlonek_zespolu1
 - o Nazwa_zespołu/Feature/czlonek_zespolu2

Przykład struktury w \$/Politechnika-TFVC/TeamFolder

- zespół wybiera dowolną klasę w projekcie w której będzie dodawał zmiany i jedną metodę, w której będą robione zmiany przez wszystkich członków zespołu.
- w backlogu zespołu jest PBI z nazwą "Laboratoria Source Control"
- każdy z członków zespołu dodaje sobie taska z tytułem np "dodanie metody imię_nazwisko_1"
- na branchu feature/czlonek_zespolu robimy trzy commity (dodajemy dwie metody do klasy zespołowej z nazwą imię_nazwisko_1..2 plus jedna zmiana we wspólnej metodzie)
- commit powinien mieć przypisanego taska z PBI (Related Work Items)
- rollback commita metody imię_nazwisko_1
- code review commita metody imie_nazwisko_2 jako reviewer reszta zespołu.
- członkowie zespołu aktywnie uczestniczą w code review jeden komentarz do kodu plus jeden komentarz ogólny
- Merge Feature/czlonek_zespolu1 do Nazwa_zespołu/Dev/ indywidualnie
- Merge Dev/Nazwa _zespołu > Main/Nazwa _zespołu jedna osoba z zespołu
- Tworzymy branch Nazwa_zespołu/Release/Rel1
- wszystkie taski muszą mieć status DONE