Sprawozdanie nr 0

Git jest systemem kontroli wersji, który umożliwia zapisywanie zmian w kodzie źródłowym i przechowywanie ich w repozytorium. Aby zapisać zmiany w kodzie, należy użyć komendy "git commit" po dokonaniu modyfikacji plików. Obraz zawierający tekst, pomarańcza/pomarańczowy

Opis wygenerowany automatycznie  
*Przykładowe użycie.*

Po wykonaniu tej komendy zmiany zostaną zapisane w lokalnym repozytorium. Następnie musimy połączyć się do repozytorium na GitHub.   
*Przykładowe użycie.*

Aby przesłać repozytorium na serwer GitHub, należy użyć komendy "git push". Obraz zawierający tekst

Opis wygenerowany automatycznie  
*Przykładowe użycie.*

Po wykonaniu tej komendy zmiany zostaną przesłane na serwer GitHub i będą dostępne dla innych członków zespołu. Istnieje także wiele innych komend, które można wykorzystać w Git, aby zarządzać wersjami kodu źródłowego.