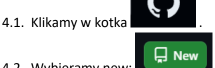
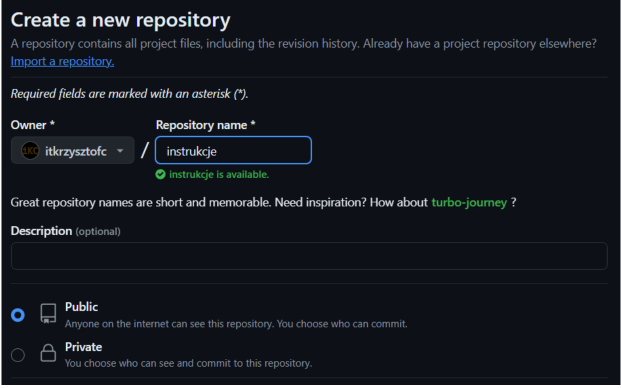
## UDOSTEPNIANIE PLIKÓW/INSTRUKCJI za pomocą systemu GitHub

- 1. Zakładamy konto w serwisie <a href="https://github.com/">https://github.com/</a>. Zapamiętaj login i hasło.
- 2. Wyloguj się.
- 3. Sprawdzamy, czy możemy się zalogować. Czyli się logujemy.
- 4. Zakładamy projekt z danymi do udostępnienia



- 4.2. Wybieramy new:
- 4.3. Wprowadzamy nazwę projektu (np.: instrukcje)



Zostawiamy Public.

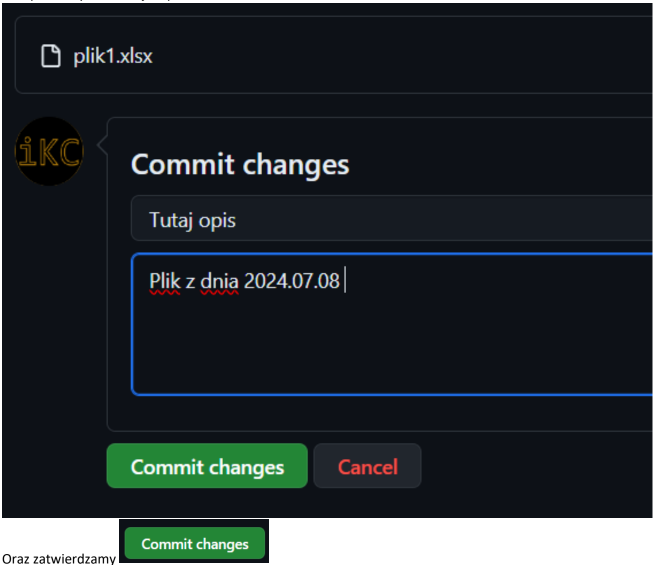
4.4. Potwierdzamy klikając w przycisk:



Cancel

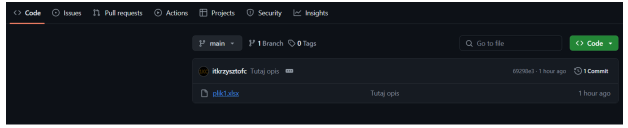
5. Przygotowujemy plik do dodania w celu udostępnienia i wybieramy w ramce: Quick setup — if you've done this kind of thing before Set up in Desktop or HTTPS SSH https://github.com/itkrzysztofc/instrukcje.git Get started by creating a new file or uploading an existing file. We recommend every repository include a README, LICENSE, and .gitignore. Następnie wybieramy plik: Date modified Krzysztof - Persc plik1.xlsx Desktop File name: plik1.xlsx All Files (\*.\*)

I uzupełniamy informacje o pliku:

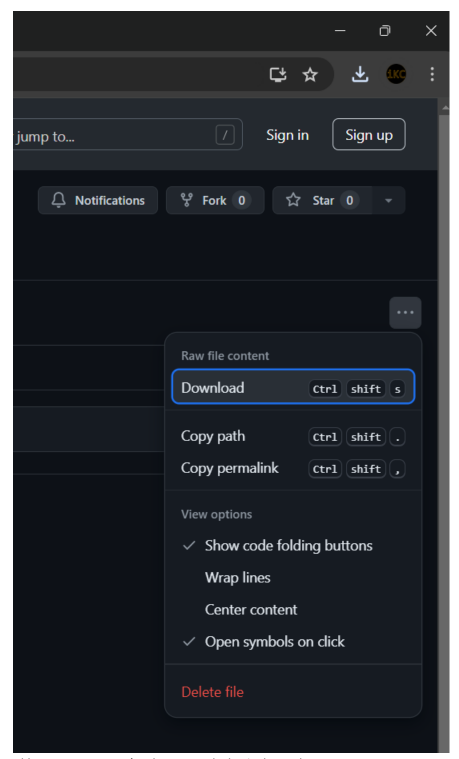


Możemy się wylogować. A jak to widać od strony drugiego użytkownika?

- 6. Udostępniamy adres do danych. Np.: <a href="https://github.com/itkrzysztofc/instrukcje">https://github.com/itkrzysztofc/instrukcje</a>
- 7. Użytkownik w przeglądarce uruchamia otrzymany adres.



- 8. Można kliknąć w plik i w nowym oknie.
- 9. Po prawej stronie rozwijamy menu i wybieramy download:



Plik powinien zostać pobrany na dysk użytkownika.

## Jak dodać kolejny i każdy następny plik?

1. Klikamy w projekt i rozwijamy przycisk:



Add file

- 2. Wybieramy
- 3. Tak jak poprzednio dodajemy plik.

## Jak usunąć plik?

•••

