

Zadanie1:

1. Zainicjuj nowe repozytorium Git w dowolnym folderze na swoim komputerze, używając komendy: `git init`
2. Utwórz nowy plik tekstowy o nazwie "moj_plik.txt" wewnątrz tego repozytorium i dodaj kilka przykładowych linii tekstu do tego pliku.
3. Użyj komendy `git status`, aby sprawdzić stan repozytorium. Zobaczysz, że plik "moj_plik.txt" jest nierozpoznany przez Git.
4. Dodaj plik "moj_plik.txt" do indeksu przy użyciu komendy `git add`: `git add moj_plik.txt`
5. Ponownie użyj `git status`, aby zobaczyć, że plik został dodany do indeksu.
6. Teraz wykonaj `commit`, aby zatwierdzić zmiany w indeksie. Użyj komendy `git commit` z odpowiednim komunikatem: `git commit -m "Dodano moj_plik.txt"`
7. Plik "moj_plik.txt" jest teraz śledzony w repozytorium i ma zatwierdzony stan.
8. Możesz również utworzyć zdalne repozytorium (na platformie takiej jak GitHub lub GitLab) i udostępnić je innym osobom, aby pokazać, jak można współpracować nad projektem i udostępniać zmiany

Screeny:

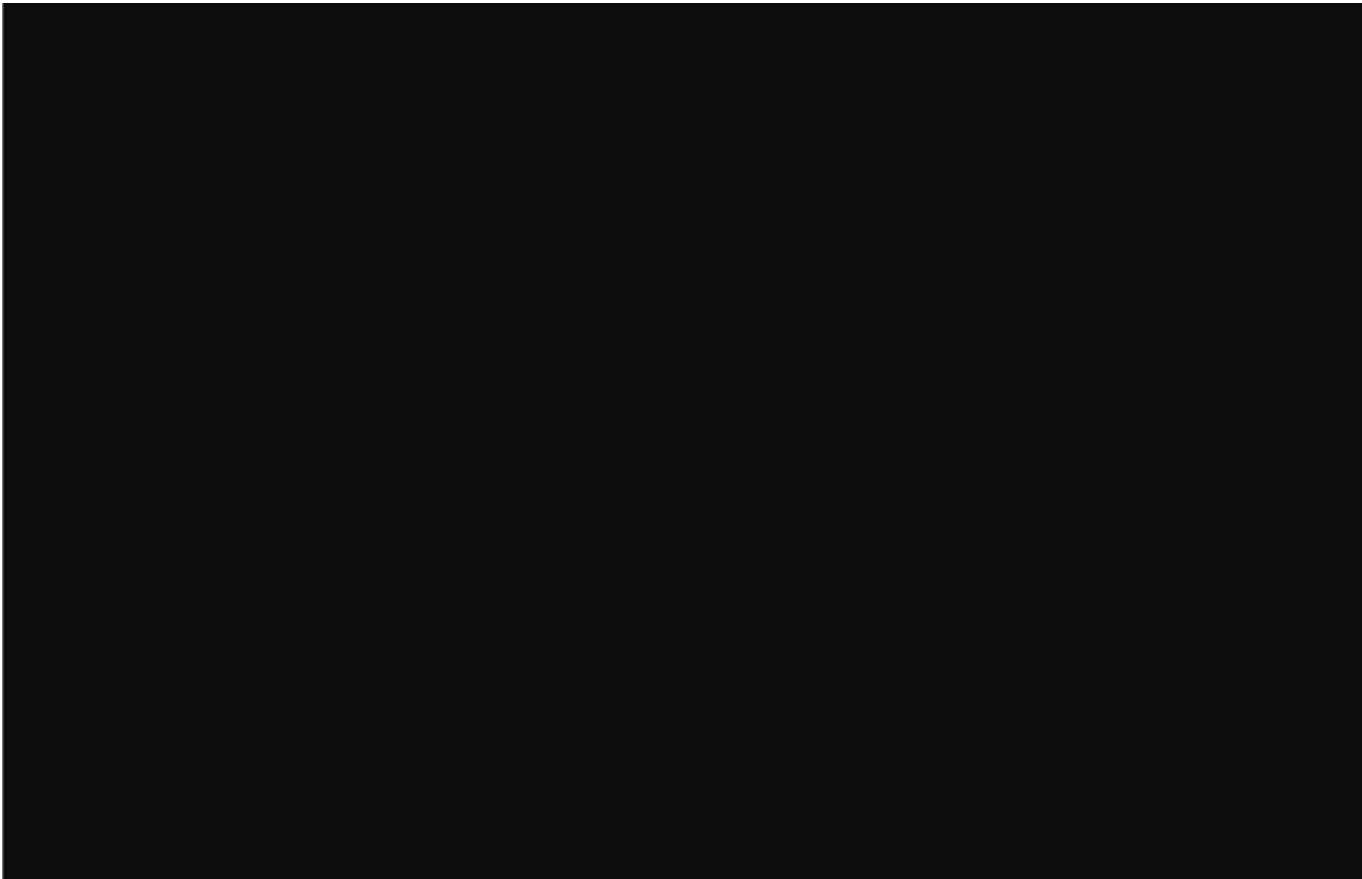
```
Windows PowerShell
PS C:\Users\Student> git init zadanie1
Initialized empty Git repository in C:/Users/Student/zadanie1/.git/
PS C:\Users\Student>
```

```
Windows PowerShell
PS C:\Users\Student\zadanie1> git status
On branch master

No commits yet

Untracked files:
  (use "git add <file>..." to include in what will be committed)
    moj_plik.txt
    screen1.png
    screen2.png

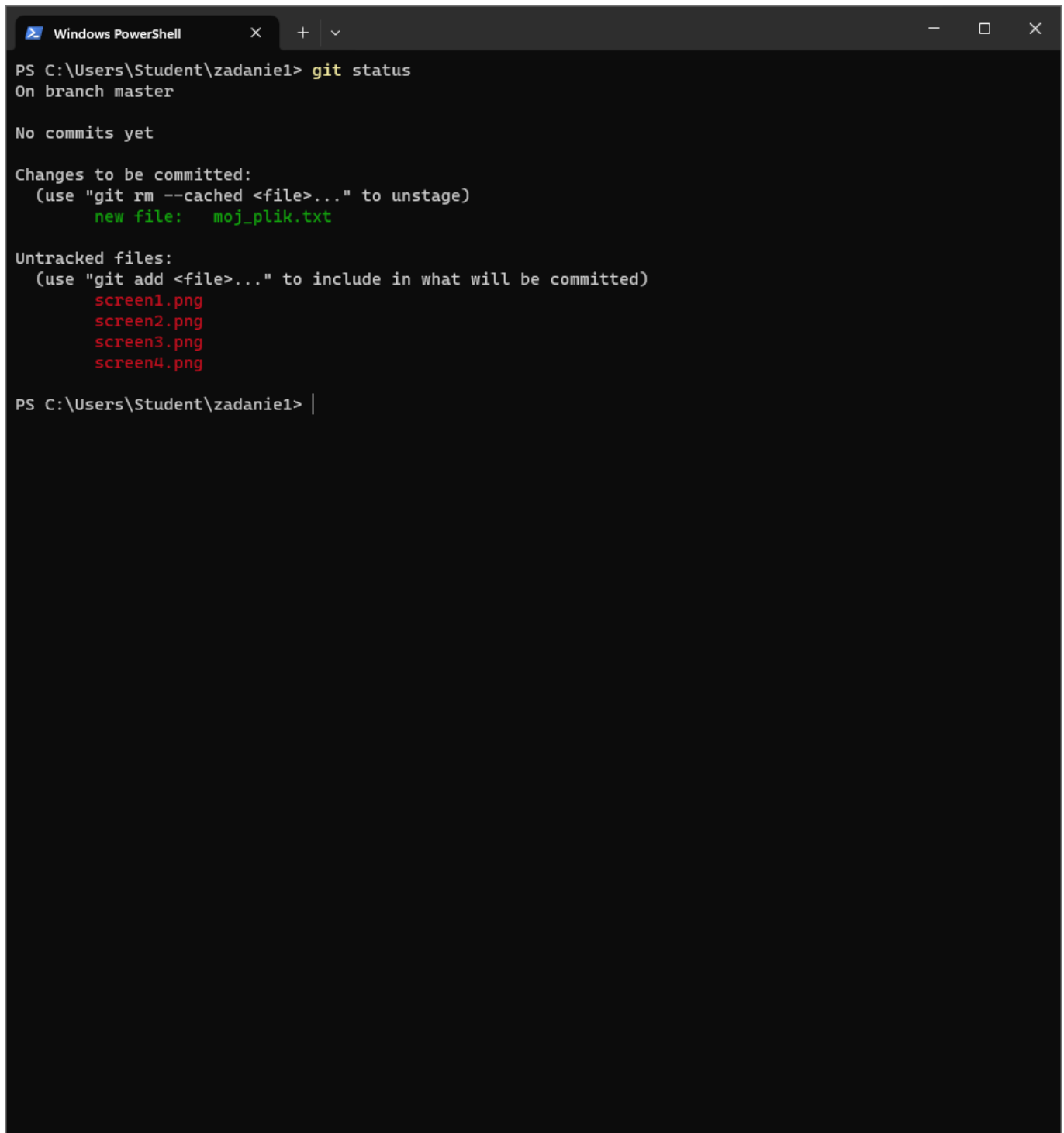
nothing added to commit but untracked files present (use "git add" to track)
PS C:\Users\Student\zadanie1> |
```





A screenshot of a Windows PowerShell terminal window. The title bar at the top reads "Windows PowerShell" and includes standard window controls (minimize, maximize, close). The terminal content shows two lines of text: the first line is "PS C:\Users\Student\zadanie1> git add .\moj_plik.txt" and the second line is "PS C:\Users\Student\zadanie1> |", where the vertical bar indicates the cursor is waiting for input.

```
PS C:\Users\Student\zadanie1> git add .\moj_plik.txt
PS C:\Users\Student\zadanie1> |
```



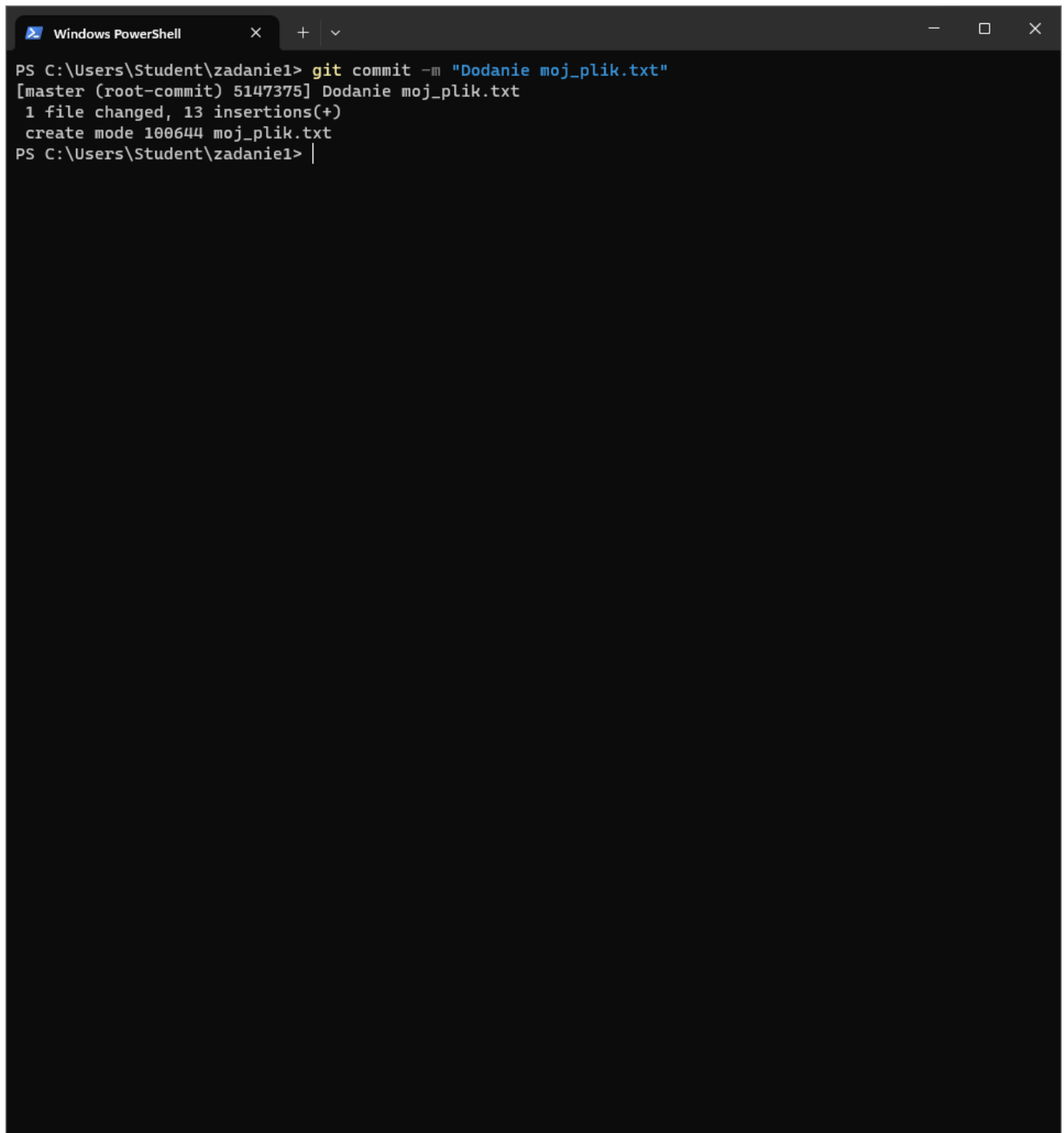
```
Windows PowerShell
PS C:\Users\Student\zadanie1> git status
On branch master

No commits yet

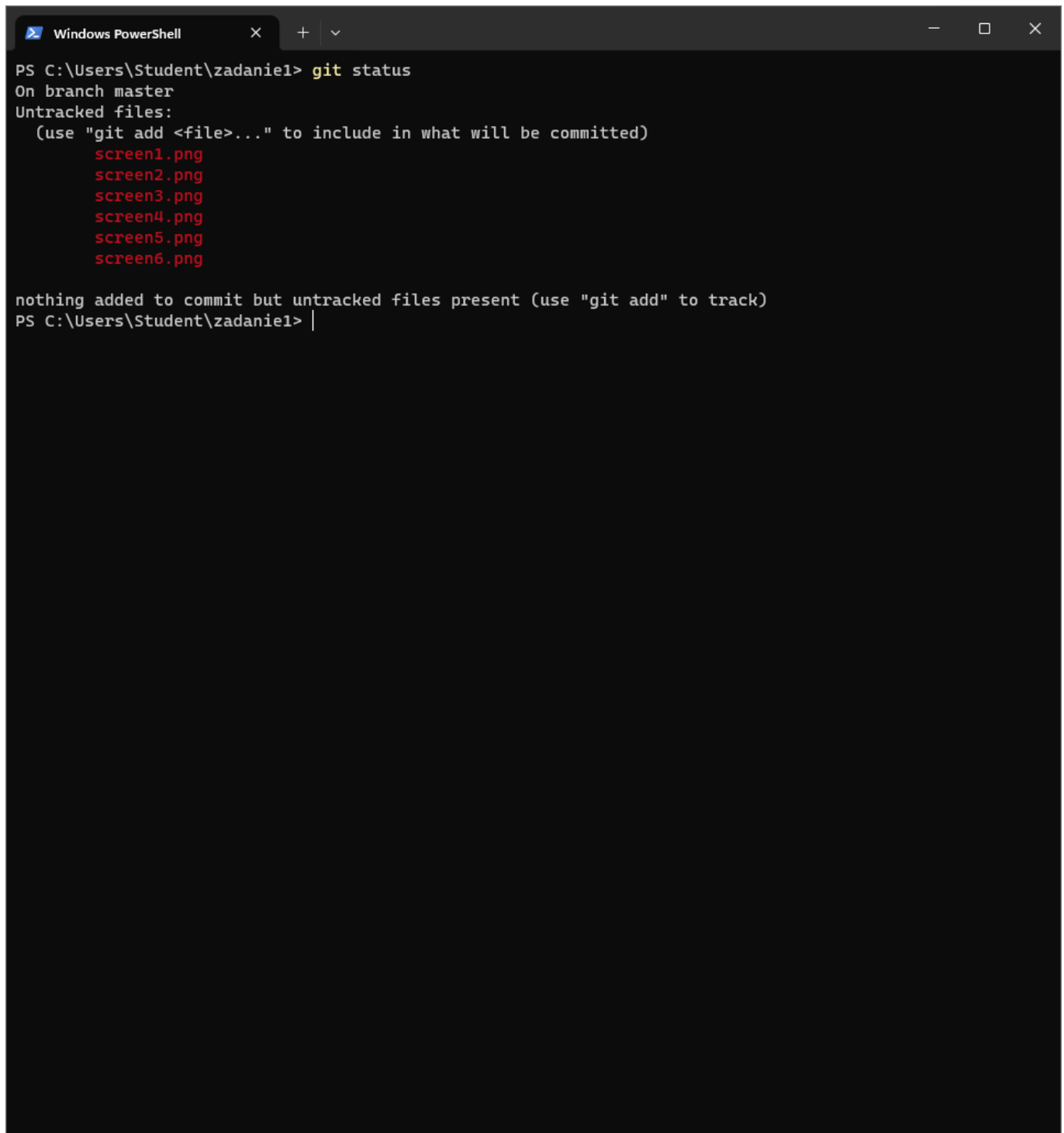
Changes to be committed:
  (use "git rm --cached <file>..." to unstage)
        new file:   moj_plik.txt

Untracked files:
  (use "git add <file>..." to include in what will be committed)
        screen1.png
        screen2.png
        screen3.png
        screen4.png

PS C:\Users\Student\zadanie1> |
```



```
Windows PowerShell
PS C:\Users\Student\zadanie1> git commit -m "Dodanie moj_plik.txt"
[master (root-commit) 5147375] Dodanie moj_plik.txt
 1 file changed, 13 insertions(+)
 create mode 100644 moj_plik.txt
PS C:\Users\Student\zadanie1> |
```



```
Windows PowerShell
PS C:\Users\Student\zadanie1> git status
On branch master
Untracked files:
  (use "git add <file>..." to include in what will be committed)
        screen1.png
        screen2.png
        screen3.png
        screen4.png
        screen5.png
        screen6.png

nothing added to commit but untracked files present (use "git add" to track)
PS C:\Users\Student\zadanie1> |
```