**Niezamierzone działanie programu:**

1. **Po wprowadzeniu prawidłowych danych wejściowych program zacznie się wykonywać, a w przypadku naciśnięcia dowolnego przycisku nie przerwie swojej pracy i wykona się.**

**Cel:** Sprawdzenie czy podczas pracy programu, wciśnięcie jakiegokolwiek klawisza nie przerwie działania programu.

**Na wejściu:** ścieżka do katalogu z prawidłowymi danymi wejściowymi i wybrane sortowanie alfabetyczne.

Prawidłowe dane wejściowe, czyli trzy pliki tekstowe:

* *„plik\_wejsciowy.txt”,* zawiera on słownik odmian w kodowaniu znaków utf-8, w którym znajdują się odmiany wszystkich form językowych, ustawionych w kolejności alfabetycznej, formy fleksyjne słowa są oddzielone od siebie przecinkiem i spacją.;
* *„liczebniki\_glowne.txt”*, zawiera on liczebniki główne w następującej formie: liczebnik, wartość
* *„liczebniki\_porzadkowe.txt”*, zawiera on liczebniki porządkowe, w każdym pojedynczym wierszu znajduje się jeden liczebnik porządkowy.
* Sortowanie alfabetyczne.

**Uruchomienie programu testującego „test12.exe”.**

**Na wyjściu:** Jeśli program nie wstrzyma działania i wykona się prawidłowo, to test został wykonany pomyślnie.

Wynik: Data testu: ………………

Pozytywny:

Negatywny: