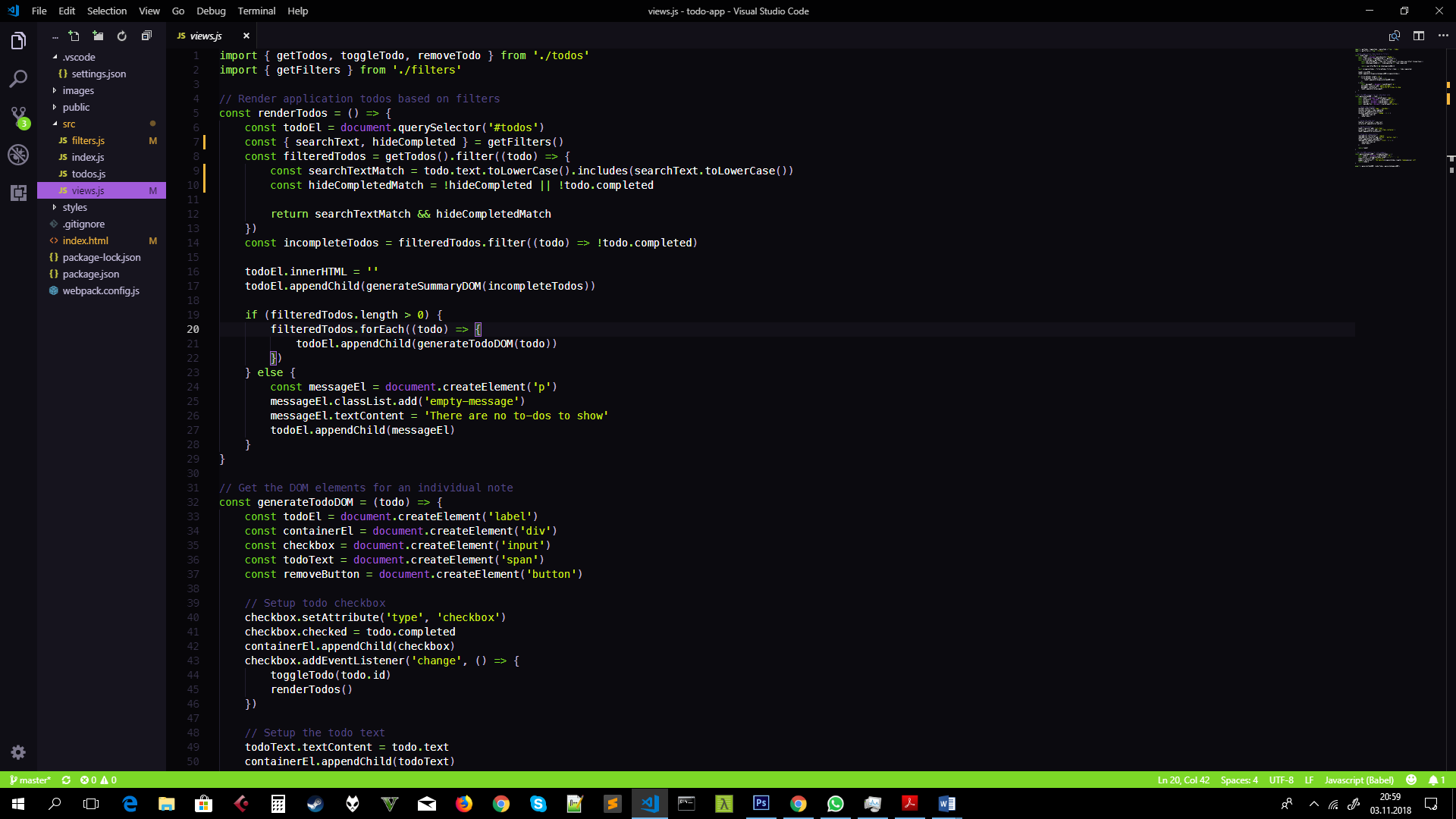


[3.renderuje widok](#zakł3)

2. wyłapany znak z eventListenera wrzuca do funkcji [setFilters](#zakł2)

1. Odwołuje się do ID [search-text](#zakł1) w html



8. Renderuje na ekranie zawartość tablicy filteredTodos przy pomocy funkcji generateToDom

7. funkcja [generateSummaryDOM](#zakł7) tworzy zdanie informujące o ilości pozostałych zadań

Wszystkie, które spełnią dwa warunki: 1. zawierają szukaną literę oraz 2. są NIE completed albo są completed gdy ptaszek hidecompleted NIE jest zahaczony

Prawda jeśli w filtrach hideCompleted ustawione jest na: false, LUB todo. Completed = false

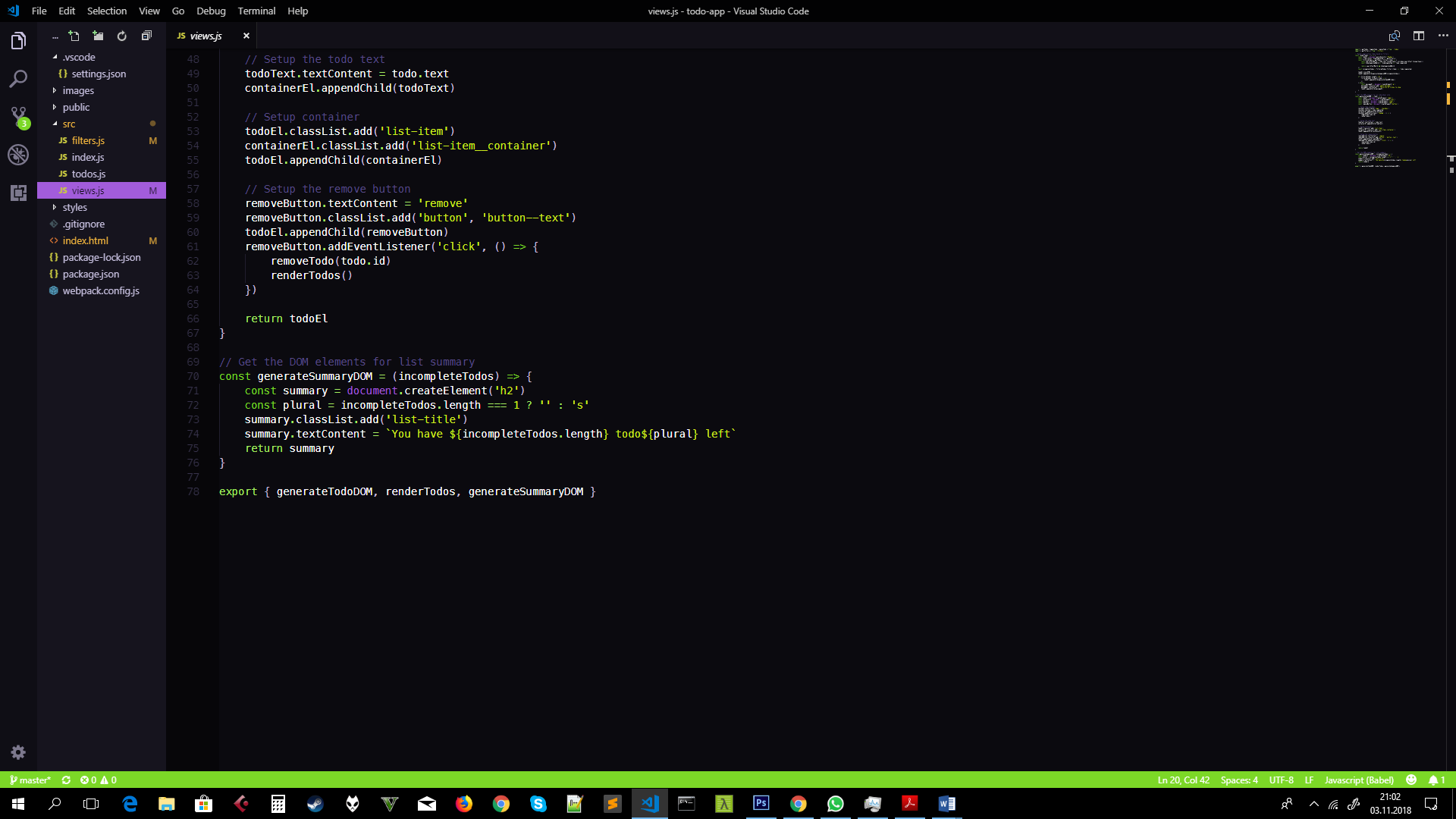
6. Filtruje tablicę todos, którą zassał funkcją [getTodos](#zakł6)

5. wyciąga właściwości z obiektu filters (przy pomocy funkcji [getFiltersgetFilters](#zakł5) )

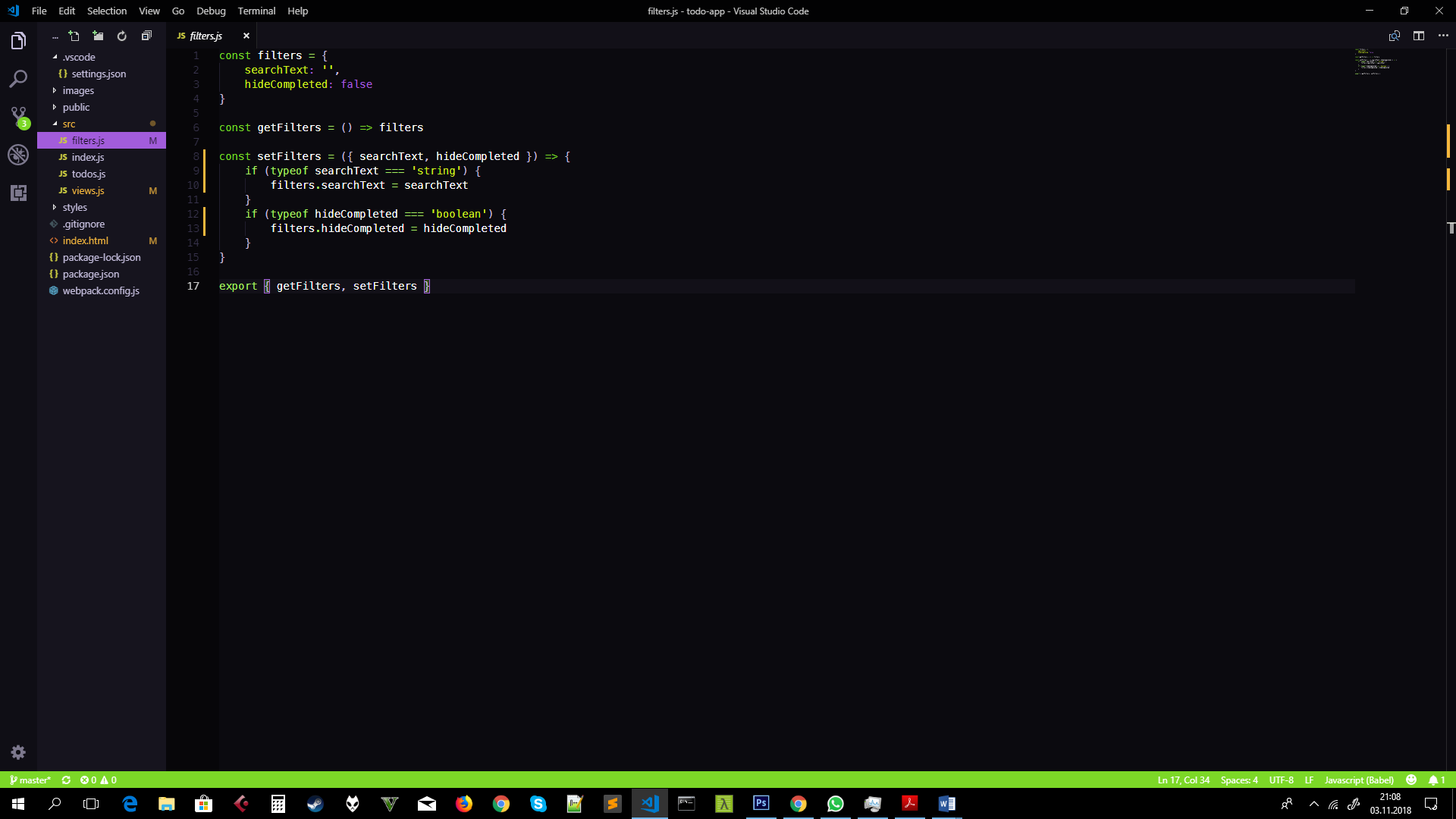
(destructuring)

[4. Chwyta z HTML element o ID #todos](#zakł4)

[3.](#dymek3)



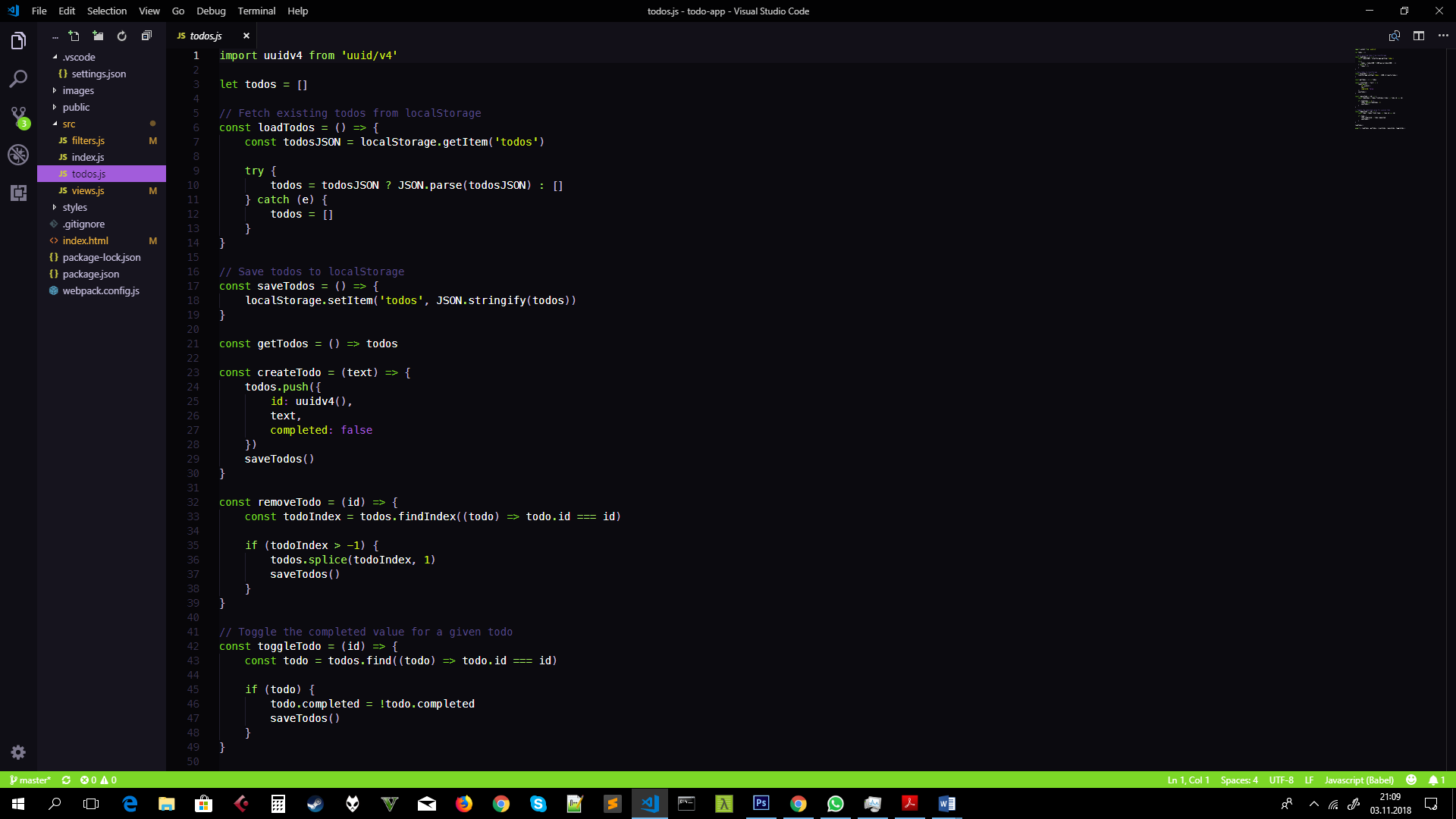
[7.](#dymek7)

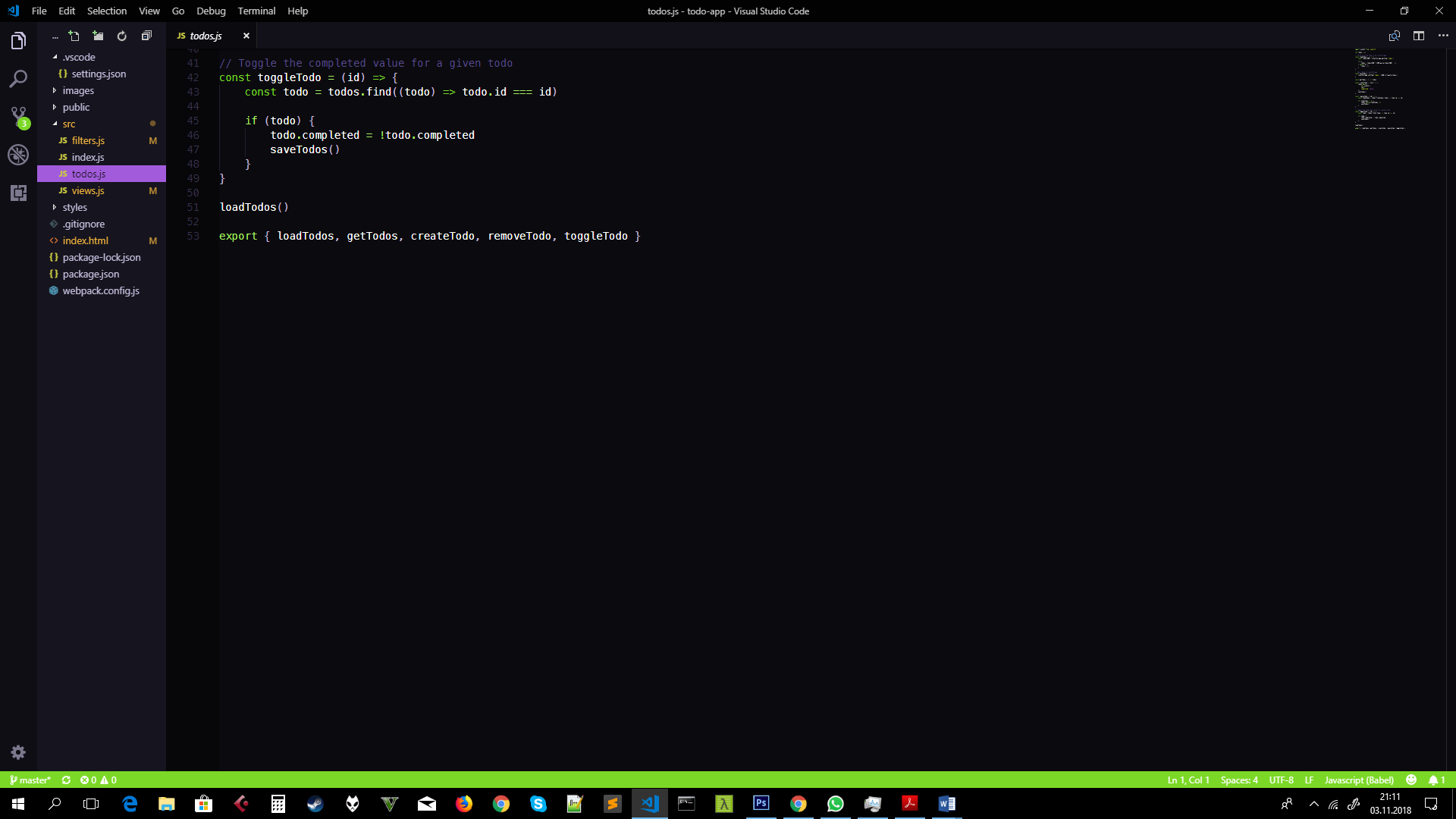


[5](#dymek5)

[2](#dymek2)

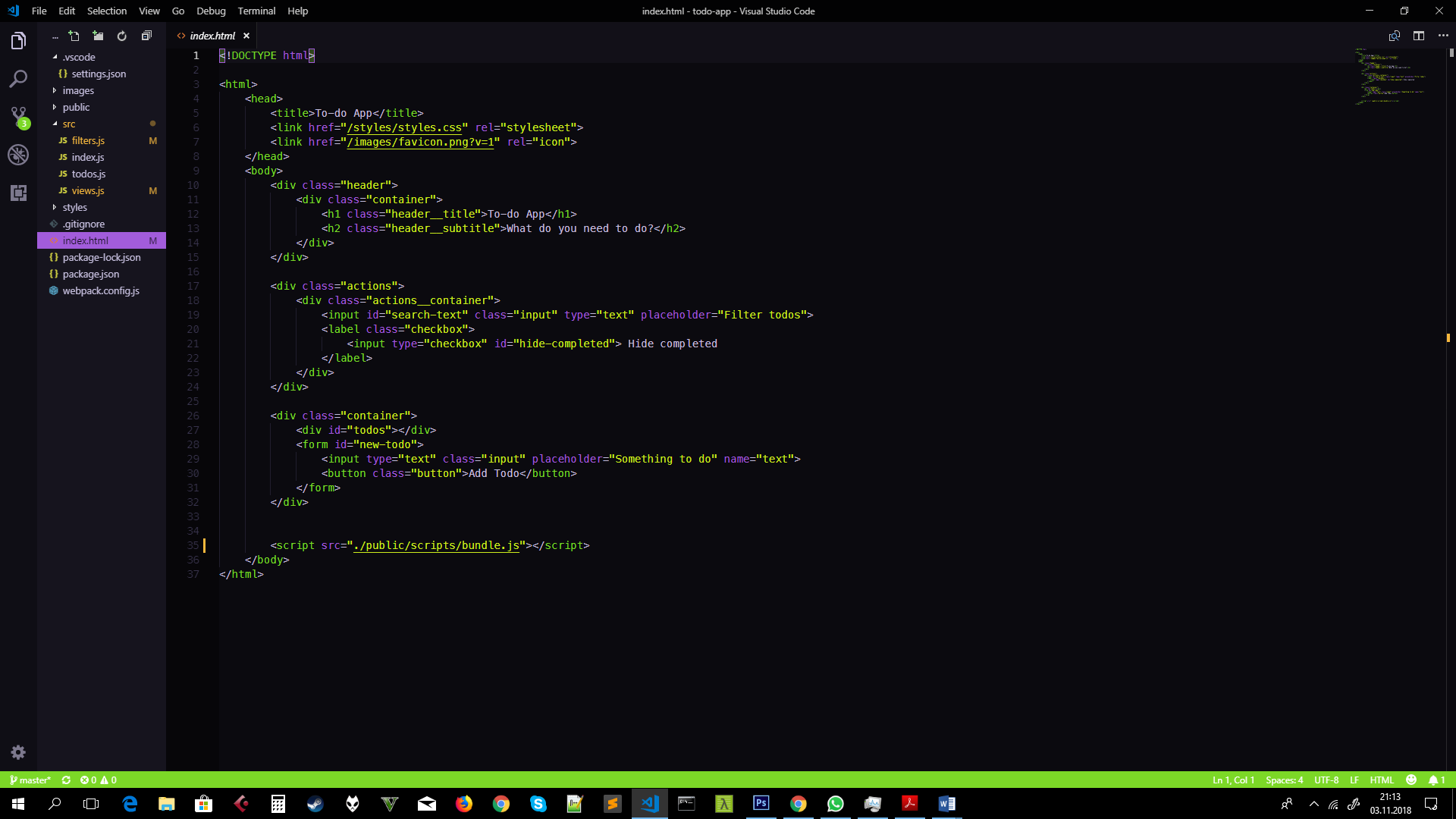
2





[6](#dymek6)

[6](#dymek6)



[1](#dymek1)..

[4.](#dymek4)