Zadanie 1.

W celu rozwiązania problemu dodajemy na końcu form

{% csrf\_token %}

I ustawiamy parametr sleep na 1.

Ponieważ nie określiliśmy atrybutu action = w formularzu, jest on przesyłany z powrotem pod ten sam adres URL, z którego został wyrenderowany domyślnie (tj. /), Którym zajmuje się nasza funkcja home\_page. Dostosujmy widok, aby móc obsłużyć żądanie POST.

Oznacza to nowy test jednostkowy dla widoku home\_page. W tests.py dodajemy nową metodę do HomePageTest:

Def test\_post:

response = self.client.post('/', data={'item\_text': 'A new list item'})

self.aseertIn(należy uzupełnić)

Następnie edytujemy plik views.py, aby test był pozytywny.

Zadanie 2

Edycja pliku html dodając tabelę o id=”id\_list\_table” i pokazując elemty (do wyświetlenia obiektu służy {{ …. }}, który wyświetli obiekt jako string)