## SESJA #1

**CEL:** W 90 minut zapoznaj się z układem aplikacji i jej głównymi funkcjonalnościami pod kątem dalszego testowania w kolejnych sesjach.

**OBSZAR:** PomodoroKanban <a href="https://testujpl.gitlab.io/pomodoro-kanban-test/">https://testujpl.gitlab.io/pomodoro-kanban-test/</a>

Browser: Chrome Version 111.0.5563.65 (Official Build) (64-bit)

Operating System: Windows 10 Pro 64-bit (10.0, Build 19044) (19041.vb\_release.191206-1406)

Language: English (Regional Setting: English)

System Manufacturer: Dell Inc. System Model: OptiPlex 3010

BIOS: A22 (type: UEFI)

Processor: Intel(R) Core(TM) i7-2600 CPU @ 3.40GHz (8 CPUs), ~3.4GHz

Memory: 16384MB RAM

Available OS Memory: 16354MB RAM Page File: 10702MB used, 8083MB available

**TESTER:** Michał Babczyński

**DATA i GODZINA:** rozpoczęto 11.00, 22.03.2023, zakończono 12.30, 22.03.2023.

**IDEA EKSPLORACJI:** Ogólne zapoznanie się z aplikacją w celu wypracowania podejścia do testowania w kolejnych sesjach. Sprawdzenie czy dalsze testy nie będą blokowane przez jakiś poważny defekt. Wstępne sprawdzenie zgodności aplikacji z wymaganiami specyfikacji, wynotowanie ścieżek jakie może przejść użytkownik strony do dalszego testowania.

Sprawdzany element	Wynik	
Sprawdzenie czy elementy wymienione w specyfikacji są widoczne i znajdują się	OK	
w oczekiwanych miejscach		
Brak problemów z nachodzeniem na siebie elementów	Uwagi	
Sprawdzenie klikalności przycisków aplikacji	OK	
Spójność językowa napisów	OK	
Brak literówek	OK	
Sprawdzenie kontrastów pomiędzy tłem strony a napisami		
Sprawdzenie czy strona wyświetla się poprawnie na różnych poziomach zbliżenia	OK	
Sprawdzenie czy strona wyświetla się poprawnie na różnych szerokościach okna Defekt I		
Sprawdzenie wyświetlania aplikacji na urządzeniu mobilnym		
Wynotowanie ścieżek jakie może przejść użytkownik strony	OK	

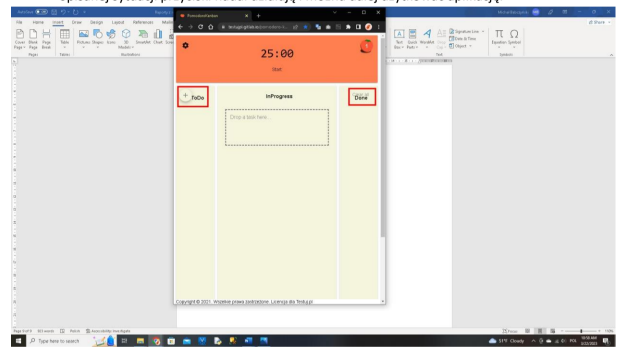
**PROCENT REALIZACJI:** 100 %

## **UWAGI:**

- Brak informacji w specyfikacji dotyczących zgodności aplikacji z urządzeniami mobilnymi.
- Sprzeczności w specyfikacji aplikacji dotyczące możliwego czasu długiej przerwy, domyślnie ma ona wynosić 60 minut, a ustawienie ręczne ma być możliwe od 15 sekund do 59 minut.

Czas trwania zadań i przerw będzie zaczerpnięty z Pomodoro – domyślnie 25 min na zadanie, 5 minut na krótką przerwę oraz 60 minut na długą przerwę. Będzie jednak można modyfikować czas w ustawieniach. Maksymalny czas, który będzie można ustawić to 59 minut a minimalny – 15 sekund.

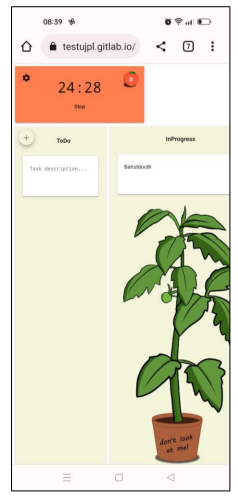
• Elementy strony nachodzą na siebie tylko w szczególnych przypadkach. Przycisk + tworzenia nowego zadania nachodzi na napis **ToDo**, a przycisk **Clear All** nachodzi na napis **Done** gdy zmniejszymy okno przeglądarki i ustawimy jego szerokość w specyficznym zakresie. W opisanej sytuacji przyciski nadal działają i można dalej użytkować aplikację.



- Po zmniejszeniu szerokości okna przeglądarki przestaje działać przycisk Start/Cancel, patrz defekt ID001.
- Brak informacji o plikach cookies po pierwszym otwarciu strony nie jest to też określone w wymaganiach czy powinna się ona pojawiać.
- Specyfikacja aplikacji nie zawiera informacji na temat dostępności. Kontrast części napisów mógłby być wyższy, zaznaczone poniżej napisy mają współczynnik kontrastu 3.56 i pomimo że spełniają poziom AA dostępności to mogłyby być znacznie lepiej widoczne po zmianie koloru czcionki. Patrz zrzut ekranu poniżej.



 Aplikacja nie wyświetla się poprawnie na urządzeniach mobilnych. Jej użytkowanie jest możliwe ale utrudnione poprzez konieczność zbliżania, oddalania i przesuwania widoku na boki. Przyciski działają. W kolejnych sesjach testowanie na urządzeniach mobilnych nie będzie kontynuowane. Sprawdzenie zostało wykonane przy użyciu fizycznego urządzenia Realme 8 oraz DevTools Chrome. Patrz zrzut ekranu poniżej.



Główne obszary do sprawdzenia w kolejnych sesjach:

- Sesja #2 Działanie tablicy kanban
- Sesja #3 Działanie funkcji zegara i zliczania pomidorów
- Sesja #4 Działanie opcji powiadomień

 Sesja #5 Sprawdzenie obszarów nie testowanych w poprzednich sesjach oraz przejście ścieżki użytkownika:

Utworzenie 3 nowych zadań, zmiana ich kolejności, usunięcie jednego z nich, zmiana treści jednego z zadań, przesunięcie zadania do kolumny IN PROGRESS następnie w czasie mniejszym niż 10 sekund kliknięcie przycisku Cancel, ponowne kliknięcie przycisku Start, po czasie dłuższym niż 10 sekund kliknięcie ponowne Cancel, Kliknięcie przycisku Nope, przesunięcie zadania z kolumny ToDo do kolumny Done, przesunięcie zadania z kolumny Done, przesunięcie zadania z kolumny Done do kolumny ToDo, kliknięcie ponowne Cancel, Kliknięcie przycisku Yep;

## **DEFEKTY:** 1 defekt

L.p.	Raport o defekcie ID001	
1.	Tytuł	Zmniejszanie się pola umożliwiającego kliknięcie przycisku Start/Cancel
		wraz ze zmniejszaniem szerokości okna przeglądarki.
2.	Powtarzalność	5 na 5
3.	Data	11:41 22.03.2023
4.	Przedmiot	PomodoroKanban
	testu,	Windows 10 Pro (64bit), Chrome Version 111.0.5563.65 (Official Build) (64-
	środowisko	bit)
5.	Kroki	Otwórz w przeglądarce aplikację PomodoroKanban
		2. Zmniejsz szerokość okna przeglądarki tak aby widoczna była jedynie
		kolumna ToDo i InProgress
		3. Kliknij na przycisk Start/Cancel
6.	Oczekiwany	Po kliknięciu na przycisk Start/Cancel aplikacja uruchamia lub zatrzymuje
	rezultat	zegar.
7.	Rzeczywisty	Po kliknięciu na przycisk Start/Cancel nic się nie dzieje, wraz ze
	rezultat	zmniejszaniem szerokości okna przeglądarki zmniejsza się pole
		umożliwiającego kliknięcie przycisku Start/Cancel, przy dalszym
		zmniejszaniu szerokości okna nie ma możliwości kliknięcia w przycisk.
8.	Ważność	Medium
9.	Priorytet	Low
10.	Rodzaj	Functional
	defektu	
11.	Załączniki	ID001.mp4
	1	1