

| RAPORT Z TESTÓW EKSPLORACYJNYCH | | |
|--|--|------------------------------------|
| Autor: Natalia Piska | Wersja dokumentu [unikalne ID]: ST3 | |
| | Data [utworzenie lub ostatnia modyfikacja]: 17.04.2023r | |
| Aplikacja. Nazwa i link: https://testujpl.gitlab.io/pomodoro-kanban-test/ | | |
| Środowisko testowe [opis]: Windows 11 Home, przeglądarka: Google Chrome Wersja 112.0.5615.121 | | |
| Czas trwania sesji: 120 min | | |
| Czas przygotowania środowiska i projektowania testów: 10min | Czas testowania: 120min | Czas raportowania: 15min |
| Idea eksploracji [co będzie testowane]: <ul style="list-style-type: none"> - czy w kolumnie INPROGRESS może być tylko 1 zadanie w danym momencie. - czy pomidor rośnie wraz z upływem poświęconego czasu - czy pomidor jest doliczany do puli zebranych pomidorów, po upływie czasu - czy łączna liczba zebranych pomidorów jest cały czas widoczna na ekranie - czy jeśli użytkownik będzie chciał przerwać zadanie pojawi się komunikat "czy na pewno tego chce" - czy na komunikacie kliknięcie TAK zrestartuje zegar, a pomidor nie doliczy się do puli zebranych wcześniej pomidorów - czy na komunikacie kliknięcie NIE nie spowoduje żadnych zmian - czy po przekroczeniu 10 sekund od wystartowania zegara (po wcześniejszym przeciągnięciu zadania do INPROGRESS) można przesunąć zadanie z powrotem do TODO | | |
| Procent realizacji idei [czy osiągnięto kompletność testów]: 100% | | |
| Defekty: | Zagadnienia [niejasności, wątpliwości]: | |
| ST31 Zadanie jest w kolumnie INPROGRESS, kliknąć przerwanie zadania (po upływie 10 sekund), nie klikać w żaden z przycisków TAK lub NIE, kliknąć poza oknem komunikatu. Zadanie zostaje anulowane automatycznie, zegar się restartuje, rosnący pomidor znika. | Nie ma określonego sposobu w jaki użytkownik ma przerwać zadanie, czy poprzez naciśnięcie przycisku "stop", "cancel" (gdy minie wyznaczone 10 sekund), czy poprzez drag&drop z kolumny INPROGRESS do kolumny TODO. Czy anulowanie zadania poprzez drag&drop również wyświetli komunikat "czy na pewno tego chce" | |