|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Scenariusz Testowy | | | |
| ID | PU12 | **Typ** | testy akceptacyjne |
| Opis | Nie rozpoznano sudoku na zdjęciu | | |
| Czynności przygotowawcze | 1.Aplikacja wyświetla formularz główny  2.Użytkownik rozpoczyna proces wczytywania zdjęcia poprzez kliknięcie „Wczytaj”  3.Aplikacja wyświetla formularz wyboru  4.Użytkownik wybiera plik (.jpg lub .png) | | |
| Czynności końcowe | Użytkownik wyświetla na ekranie formularz główny aplikacji | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Przypadki testowe | | | |
| Lp. | 1 | **Oczekiwany rezultat** | |
| Tytuł | Zdjęcie nie zawierające sudoku | Na ekranie pojawia się komunikat w postaci błędu E003 | |
| Priorytet | Wysoki | **Kroki** | **Poprawność wykonania** |
| Warunki wstępne | --- | 1.Użytkownik klika przycisk „Zatwiedź” | OK |
| Lp. | 2 | **Oczekiwany rezultat** | |
| Tytuł | Zdjęcie zawierające sudoku | Na ekranie pojawia się komunikat w postaci błędu E003 | |
| Priorytet | Średni | **Kroki** | **Poprawność wykonania** |
| Warunki wstępne | Przycięcie zdjęcia w sposób nieodpowiedni(tak, że na zdjęciu brakuję ramek sudoku) | 1.Użytkownik klika przycisk „Zatwiedź” | OK |
| Lp. | 3 | **Oczekiwany rezultat** | |
| Tytuł | Zdjęcie zawierające sudoku | Na ekranie pojawia się komunikat w postaci błędu E003 | |
| Priorytet | Średni | **Kroki** | **Poprawność wykonania** |
| Warunki wstępne | Źle dobrane parametry w sekcji „Wczytaj obraz” | 1.Użytkownik klika przycisk „Zatwiedź” | OK |