

# Scenariusze testowe do testów funkcjonalnych

Ip	Nazwa	Opis	Czynności przygotowawcze	Czynności końcowe	Autor
1	Zalogowanie użytkownika	Sprawdzenie poprawności działania funkcjonalności logowania użytkownika	1. Posiadanie aplikacji na smartfonie lub emulatorze 2. Otrzymanie danych do logowania	Wylogowanie użytkownika	MM
2	Wylogowanie użytkownika	Sprawdzenie poprawności działania funkcjonalności wylogowania użytkownika	1. Posiadanie aplikacji na smartfonie lub emulatorze 2. Otrzymanie danych do logowania 3. Prawidłowe zalogowanie się do aplikacji	-	MZ
3	Wybranie raportu	Sprawdzenie poprawności działania funkcjonalności przeglądania listy raportów	1. Posiadanie aplikacji na smartfonie lub emulatorze 2. Otrzymanie danych do logowania 3. Prawidłowe zalogowanie się do aplikacji	Wylogowanie użytkownika	MZ
4	Przejrzenie raportu	Sprawdzenie poprawności działania funkcjonalności przeglądania zawartości (szczegółów) raportu.	1. Posiadanie aplikacji na smartfonie lub emulatorze 2. Otrzymanie danych do logowania 3. Prawidłowe zalogowanie się do aplikacji	Wylogowanie użytkownika	MZ
5	Wybór sali	Sprawdzenie poprawności działania funkcjonalności wyboru sali, w której przeprowadzana jest inwentaryzacja	1. Posiadanie aplikacji na smartfonie lub emulatorze 2. Otrzymanie danych do logowania 3. Prawidłowe zalogowanie się do aplikacji	Wylogowanie użytkownika	DD
6	Skanowanie	Sprawdzenie poprawności działania funkcjonalności Skanowania	1. Posiadanie aplikacji na smartfonie lub emulatorze 2. Otrzymanie danych do logowania 3. Prawidłowe zalogowanie się do aplikacji 4. Wybranie budynku i Sali 5. Rozpoczęcie skanowania	Wylogowanie użytkownika	DD
7	Przeniesienie środka trwałego, jeśli należy on do innej sali	Sprawdzenie poprawności działania funkcjonalności przeniesienia środków trwałych do skanowanego pomieszczenia	1. Posiadanie aplikacji na smartfonie lub emulatorze 2. Otrzymanie danych do logowania 3. Prawidłowe zalogowanie się do aplikacji 4. Wybranie budynku i sali 5. Rozpoczęcie skanowania 6. Zeskanowanie środków trwałych należących do innej sali	Wylogowanie użytkownika	DD

8	Odniesienie środka trwałego do macierzystej sali	Sprawdzenie poprawności działania funkcjonalności odniesienia zeskanowanych, należących do innej sali środków trwałych do ich macierzystej sali	1. Posiadanie aplikacji na smartfonie lub emulatorze 2. Otrzymanie danych do logowania 3. Prawidłowe zalogowanie się do aplikacji 4. Wybranie budynku i Sali 5. Rozpoczęcie skanowania 6. Zeskanowanie środków trwałych należących do innej sali	Wylogowanie użytkownika	TS
9	Przerwanie skanowania w trakcie jego wykonywania	Sprawdzenie poprawności działania funkcjonalności przerwania skanowania	1. Posiadanie aplikacji na smartfonie lub emulatorze 2. Otrzymanie danych do logowania 3. Prawidłowe zalogowanie się do aplikacji 4. Wybranie budynku i Sali 5. Rozpoczęcie skanowania	Wylogowanie użytkownika	TS
10	Pobranie raportu w formie pliku pdf	Sprawdzenie poprawności działania funkcjonalności eksportu raportu do pliku pdf i pobrania pliku	1. Posiadanie aplikacji na smartfonie lub emulatorze 2. Otrzymanie danych do logowania 3. Prawidłowe zalogowanie się do aplikacji	Usunięcie raportu i wylogowanie użytkownika	MM
11	Dodanie nowej sali lub budynku	Sprawdzenie poprawności działania funkcjonalności dodania nowego budynku i/lub sali, w której ma być przeprowadzona inwentaryzacja	1. Posiadanie aplikacji na smartfonie lub emulatorze 2. Otrzymanie danych do logowania 3. Prawidłowe zalogowanie się do aplikacji	Wylogowanie użytkownika	MM
12	Przerwanie i późniejsze wznowienie skanowania	Sprawdzenie poprawności działania funkcjonalności przerwania i późniejszego wznowienia skanowania z zapisaniem przedmiotów zeskanowanych przed przerwaniem	1. Posiadanie aplikacji na smartfonie lub emulatorze 2. Otrzymanie danych do logowania 3. Prawidłowe zalogowanie się do aplikacji	Wylogowanie użytkownika	MM

### Przypadki testowe dla każdego scenariusza testowego

lp	scen.	Nazwa	Warunki wstępne	Kroki wykonania	Oczekiwany rezultat	Autor
1	1	Zalogowanie się poprzez ekran początkowy podczas pierwszego otwarcia aplikacji	1. Posiadanie danych do logowania użytkownika istniejącego w bazie	1. Otworzyć po raz pierwszy aplikację na urządzeniu 2. Wpisać poprawny login użytkownika w pole login 3. Wpisać poprawne hasło użytkownika w pole hasło 4. Nacisnąć przycisk zaloguj	Użytkownik został zalogowany i przekierowany do menu aplikacji, wygenerowany został token.	MM

2	1	Zalogowanie poprzez ekran początkowy po naciśnięciu przycisku wyloguj	1. Posiadanie danych do logowania użytkownika istniejącego w bazie 2. Być już zalogowanym w aplikacji	1. Przejść do menu głównego aplikacji 2. Nacisnąć przycisk wyloguj 3. Potwierdzić wylogowanie 4. Wpisać poprawny login użytkownika w pole login 5. Wpisać poprawne hasło użytkownika w pole hasło 6. Nacisnąć przycisk zaloguj	Użytkownik został zalogowany i przekierowany do menu aplikacji, wygenerowany został token.	MM
3	1	Próba zalogowania się bez podania hasła	1. Posiadanie danych do logowania użytkownika istniejącego w bazie	1. Przejść do menu głównego aplikacji 2. Nacisnąć przycisk wyloguj 3. Potwierdzić wylogowanie 4. Wpisać login użytkownika w pole login 5. Nacisnąć przycisk zaloguj	Na ekranie pojawia się informacja o obligatoryjności pola hasło. Użytkownik nie został zalogowany.	MM
4	1	Próba zalogowania się bez podania loginu	1. Posiadanie danych do logowania użytkownika istniejącego w bazie	1. Przejść do menu głównego aplikacji 2. Nacisnąć przycisk wyloguj 3. Potwierdzić wylogowanie 4. Wpisać hasło użytkownika w pole hasło 5. Nacisnąć przycisk zaloguj	Na ekranie pojawia się informacja o obligatoryjności pola hasło. Użytkownik nie został zalogowany.	MM
5	1	Próba zalogowania się przy pomocy nieprawidłowego loginu	1. Posiadanie danych do logowania użytkownika istniejącego w bazie	1. Przejść do menu głównego aplikacji 2. Nacisnąć przycisk wyloguj 3. Potwierdzić wylogowanie 4. Wpisać nieprawidłowy login użytkownika w pole login 4. Wpisać hasło użytkownika w pole hasło 5. Nacisnąć przycisk zaloguj	Na ekranie pojawia się informacja o nieprawidłowym loginie lub hasle. Użytkownik nie został zalogowany.	MM
6	1	Próba zalogowania się przy pomocy nieprawidłowego hasła	1. Posiadanie danych do logowania użytkownika istniejącego w bazie	1. Przejść do menu głównego aplikacji 2. Nacisnąć przycisk wyloguj 3. Potwierdzić wylogowanie 4. Wpisać login użytkownika w pole login 4. Wpisać niepoprawne hasło użytkownika w pole hasło 5. Nacisnąć przycisk zaloguj	Na ekranie pojawia się informacja o nieprawidłowym loginie lub hasle. Użytkownik nie został zalogowany.	MM
1	2	Wylogowanie się poprzez naciśnięcie przycisku „Wyloguj”	1. Wcześniejsze prawidłowe zalogowanie się do aplikacji. 2. Znajdowanie się na ekranie aplikacji, który zawiera funkcjonalność wylogowania.	1. Naciśnięcie przycisku „Wyloguj” znajdującego się na dole ekranu. 2. Gdy wyskoczy informacja o potwierdzenie wylogowania się naciśnięcie przycisku „Tak”.	Wylogowanie użytkownika i przekierowanie go do ekranu logowania.	MZ
2	2	Próba wylogowania się poprzez naciśnięcie przycisku „Wyloguj” na ekranie aplikacji i	1. Wcześniejsze prawidłowe zalogowanie się do aplikacji. 2. Znajdowanie się na ekranie aplikacji, który zawiera funkcjonalność wylogowania.	1. Naciśnięcie przycisku „Wyloguj” znajdującego się na dole ekranu. 2. Gdy wyskoczy informacja o potwierdzenie wylogowania się naciśnięcie przycisku „Nie”.	Użytkownik pozostał zalogowany i nie został przekierowany na inny ekran.	MZ

		nie potwierdzenie wylogowania				
3	2	Próba wylogowania się poprzez naciśnięcie przycisku „Wyloguj” na ekranie aplikacji i wyłączenie okna potwierdzenia	1. Wcześniejsze prawidłowe zalogowanie się do aplikacji. 2. Znajdowanie się na ekranie aplikacji, który zawiera funkcjonalność wylogowania.	1. Naciśnięcie przycisku „Wyloguj” znajdującego się dole ekranu. 2. Gdy wyskoczy informacja o potwierdzenie wylogowania się naciśnięcie na poszarzały obszar poza oknem dialogowym.	Użytkownik pozostał zalogowany i nie został przekierowany na inny ekran..	MZ
1	3	Wybranie konkretnego raportu z ekranu przeglądu raportów	1. Wcześniejsze prawidłowe zalogowanie się do aplikacji. 2. Znajdowanie się na ekranie głównym aplikacji. 3. Istnienie przynajmniej jednego raportu w bazie danych.	1. Kliknięcie na przycisk „Przeglądaj raporty”. 2. Po załadowaniu się raportów, wybranie raportu poprzez kliknięcie na biały obszar wokół jego nazwy.	Użytkownik został przekierowany do ekranu z informacjami o wybranym o raporcie.	MZ
1	4	Przegląd informacji zawartych w wybranym raporcie bez otwierania okna ze szczegółami	1. Wcześniejsze prawidłowe zalogowanie się do aplikacji. 2. Wybranie raportu z ekranu przeglądu raportów.	1. Przegląd informacji o środkach trwałych poprzez przesuwanie ekranu w górę i w dół.	Informacje zawarte w raporcie są zgodne z informacjami w bazie danych, informacje zawarte w bazie nie zostały pominięte	MZ
2	4	Przegląd informacji zawartych w wybranym raporcie z otwarciem okna ze szczegółami	1. Wcześniejsze prawidłowe zalogowanie się do aplikacji. 2. Wybranie raportu z ekranu przeglądu raportów.	1. Przegląd informacji o środkach trwałych poprzez przesuwanie ekranu w górę i w dół. 2. Kliknięcie na przycisk „Szczegóły” znajdujący się pod sekcją „Zawartość Sali po skanowaniu”, „Były i są w sali”, „Przeniesione z innej sali”, „Usunięto” lub „Zeskanowano bez przeniesienia”. 3. Naciśnięcie przycisku „OK” w celu zamknięcia okna wyświetlającego szczegóły.	Szczegółowe informacje zawarte w raporcie są zgodne z informacjami w bazie danych, informacje zawarte w bazie nie zostały pominięte	MZ
3	4	Wielokrotny przegląd informacji zawartych w różnych raportach	1. Wcześniejsze prawidłowe zalogowanie się do aplikacji. 2. Istnienie kilku raportów w bazie 2. Wybranie raportu z ekranu przeglądu raportów.	1. Przegląd informacji o środkach trwałych poprzez przesuwanie ekranu w górę i w dół. 2. Ewentualne naciśnięcie na przycisk „Szczegóły” znajdujący się pod sekcją „Zawartość Sali po skanowaniu”, „Były i są w sali”, „Przeniesione z innej sali”, „Usunięto” lub „Zeskanowano bez przeniesienia”. 3. Ewentualne naciśnięcie na przycisk „OK” w celu zamknięcia okna wyświetlającego szczegóły o środkach trwałych. 4. Naciśnięcie klawisza odpowiadającego funkcji	Kilkukrotny przegląd podstawowych informacji zawartych w wybranym raporcie wraz ze szczegółami o środkach trwałych.	MZ

				wstecz na smartfonie/emulatorze. 5. Wybranie innego raportu. 6. Powtarzanie kroków 1-5.		
1	5	Próba wyboru budynku	1. Posiadanie danych do logowania użytkownika istniejącego w bazie 2. Być już zalogowanym w aplikacji 3. Istnienie co najmniej jednego budynku w bazie	1. Wybrać 'Rozpocznij skanowanie' z menu głównego 2. Wybrać budynek, w którym przeprowadzana będzie inwentaryzacja	Pojawienie się listy z budynkami do wyboru	DD
2	5	Próba wyboru sali w budynku z przynajmniej jedną salą	1. Posiadanie danych do logowania użytkownika istniejącego w bazie 2. Być już zalogowanym w aplikacji 3. Istnienie co najmniej jednego budynku z co najmniej jedną salą w bazie	1. Wybrać Rozpocznij skanowanie z menu głównego 2. Wybrać budynek 3. Wybrać salę	Pojawia się lista z salami do wyboru	DD
3	5	Próba wyboru sali z budynku bez pomieszczeń	1. Posiadanie danych do logowania użytkownika istniejącego w bazie 2. Być już zalogowanym w aplikacji 3. Istnienie budynku bez pokoi	1. Wybranie budynku bez pomieszczenia	W polu z wyborem Sali pojawia się napis „Brak sal dla tego budynku!”, przycisk „Kontynuuj” nie jest możliwy do wciśnięcia, wciśnięcie wyboru sal nie otwiera listy z wyborem	DD
4	5	Próba rozpoczęcia inwentaryzacji po wybraniu budynku i sali	1. Posiadanie danych do logowania użytkownika istniejącego w bazie 2. Być już zalogowanym w aplikacji 3. Istnienie co najmniej jednego budynku z co najmniej jedną salą w bazie	1. Wybrać „Rozpocznij skanowanie” z menu głównego 2. Wybrać budynek 3. Wybrać salę	Przycisk „Kontynuuj” staje się możliwy do wciśnięcia, co umożliwia rozpoczęcie skanowania.	DD
5	5	Próba rozpoczęcia inwentaryzacji po wybraniu samego budynku	1. Posiadanie danych do logowania użytkownika istniejącego w bazie 2. Być już zalogowanym w aplikacji 3. Istnienie co najmniej jednego budynku w bazie	1. Wybrać „Rozpocznij skanowanie” z menu głównego 2. Wybrać budynek	Przycisk „Kontynuuj” nie jest możliwy do wciśnięcia, co uniemożliwia rozpoczęcie skanowania.	DD
1	6	Próba zeskanowania złego kodu QR	1. Posiadanie danych do logowania użytkownika istniejącego w bazie 2. Być już zalogowanym w aplikacji 3. Rozpoczęcie skanowania 4. Posiadanie kodów QR	1. Zeskanowanie kodu QR o danych nierozpoznawalnych przez program	Pojawia się informacja „Zły format kodu”, a liczba zeskanowanych środków trwałych nie zmienia się	DD

2	6	Próba zeskanowania kodu QR środka trwałego, który należy do skanowanej sali	1. Posiadanie danych do logowania użytkownika istniejącego w bazie 2. Być już zalogowanym w aplikacji 3. Rozpoczęcie skanowania 4. Posiadanie kodów QR	1. Zeskanowanie kodu QR środka trwałego, który należy do skanowanej sali	Pojawia się informacja „Zeskanowano!”, środek trwały zostaje dodany do listy zeskanowanych środków trwałych	DD
3	6	Próba ponownego zeskanowanie kodu QR tego samego środka trwałego w tej samej sesji skanowania	1. Posiadanie danych do logowania użytkownika istniejącego w bazie 2. Być już zalogowanym w aplikacji 3. Rozpoczęcie skanowania 4. Posiadanie kodów QR	1. Zeskanowanie kodu QR środka trwałego 2. Ponowne zeskanowanie tego samego kodu QR	Pojawia się informacja „Już zeskanowany ten przedmiot!”, a liczba zeskanowanych środków trwałych nie zmienia się	DD
4	6	Próba zeskanowania kodu QR środka trwałego, który nie należy do skanowanej sali	1. Posiadanie danych do logowania użytkownika istniejącego w bazie 2. Być już zalogowanym w aplikacji 3. Rozpoczęcie skanowania 4. Posiadanie kodów QR	1. Zeskanowanie kodu QR środka trwałego, który nie należy do skanowanej sali	Pojawia się informacja „Zeskanowano przedmiot z innej sali”, przedmiot zostaje dodany do listy zeskanowanych środków trwałych	DD
1	7	Próba przemieszczenia środka trwałego do skanowanej sali	1. Posiadanie danych do logowania użytkownika istniejącego w bazie 2. Być już zalogowanym w aplikacji 3. Rozpoczęcie skanowania 4. Posiadanie kodów QR 5. Zeskanowanie środka trwałego nie znajdującego się w skanowanej sali	1. Wciśnięcie „Przenieś tutaj” przy zeskanowanym środku trwałym 2. Potwierdzenie przeniesienia środka trwałego poprzez wciśnięcie „Tak”	Lista „Zeskanowane z sali” zostaje zaktualizowana, środek trwały znika z listy, z wymienionymi środkami trwałymi, które nie znajdują się w sali	DD
2	7	Próba przemieszczenia wszystkich zeskanowanych środków trwałych do zeskanowanej sali	1. Posiadanie danych do logowania użytkownika istniejącego w bazie 2. Być już zalogowanym w aplikacji 3. Rozpoczęcie skanowania 4. Posiadanie kodów QR 5. Zeskanowanie środków trwałych nie znajdujących się w skanowanej sali	1. Wciśnięcie „Przenieś wszystkie tutaj” pod zeskanowanymi środkami trwałymi 2. Potwierdzenie przeniesienia wszystkich środków trwałych poprzez wciśnięcie „Tak”	Lista „Zeskanowane z sali” zostaje zaktualizowana, lista środków trwałych, które nie znajdują się w sali staje się pusta	DD
3	7	Anulowanie próby przemieszczenia wszystkich zeskanowanych środków trwałych do zeskanowanej sali	1. Posiadanie danych do logowania użytkownika istniejącego w bazie 2. Być już zalogowanym w aplikacji 3. Rozpoczęcie skanowania 4. Posiadanie kodów QR 5. Zeskanowanie środków trwałych nie znajdujących się w skanowanej sali	1. Wciśnięcie „Przenieś wszystkie tutaj” pod zeskanowanymi środkami trwałymi 2. Anulowanie przeniesienia wszystkich środków trwałych poprzez wciśnięcie „Nie”	Ekran wraca do stanu przed wciśnięciem „Przenieś wszystkie tutaj”	DD

4	7	Anulowanie próby przemieszczenia środka trwałego do skanowanej sali	1. Posiadanie danych do logowania użytkownika istniejącego w bazie 2. Być już zalogowanym w aplikacji 3. Rozpoczęcie skanowania 4. Posiadanie kodów QR 5. Zeskanowanie środków trwałych nie znajdujących się w skanowanej sali	1. Wciśnięcie „Przenieś tutaj” przy zeskanowanym środku trwałym 2. Anulowanie przeniesienia środka trwałego poprzez wciśnięcie „Nie”	Ekran wraca do stanu przed wciśnięciem „Przenieś tutaj”	DD
5	7	Próba uznania niezeskanowanych środków trwałych w pomieszczeniu za zeskanowane	1. Posiadanie danych do logowania użytkownika istniejącego w bazie 2. Być już zalogowanym w aplikacji 3. Rozpoczęcie skanowania 4. Posiadanie kodów QR	1. Zeskanowanie kodu QR środka trwałego 2. Wciśnięcie „Podgląd” 3. Wciśnięcie „Uznaj za zeskanowane” 4. Potwierdzenie uznania środków trwałych za zeskanowane poprzez wciśnięcie „Tak”	Lista „Zeskanowane z sali” oraz jej stan są zaktualizowane, lista „Niezeskanowane z sali” staje się pusta	DD
1	8	Próba odniesienia zeskanowanego środka trwałego do sali macierzystej	1. Posiadanie danych do logowania użytkownika istniejącego w bazie 2. Być już zalogowanym w aplikacji 3. Rozpoczęcie skanowania 4. Posiadanie kodów QR	1. Zeskanowanie kodu QR środka trwałego 2. Wciśnięcie „Podgląd” 3. Wciśnięcie „Nic nie zmieniaj” 4. Potwierdzenie, że nie chcę niezmienniania lokalizacji przedmiotu poprzez wciśnięcie „Tak”	Środek trwały nie zostaje przeniesiony na listę środków trwałych skanowanego pokoju, pozostaje na liście „Inne”	TS
2	8	Anulowanie próby odniesienia zeskanowanego środka trwałego do sali macierzystej	1. Posiadanie danych do logowania użytkownika istniejącego w bazie 2. Być już zalogowanym w aplikacji 3. Rozpoczęcie skanowania 4. Posiadanie kodów QR	1. Zeskanowanie kodu QR środka trwałego 2. Wciśnięcie „Podgląd” 3. Wciśnięcie „Nic nie zmieniaj” 4. Anulowanie zmiany lokalizacji przedmiotu poprzez wciśnięcie „Nie”	Środek trwały nie zostaje odniesiony do sali macierzystej, aplikacja dalej czeka na decyzję o odniesieniu	TS
1	9	Przerwanie skanowania w trakcie jego wykonywania przed zeskanowaniem pierwszego kodu QR	1. Posiadanie danych do logowania użytkownika istniejącego w bazie 2. Być już zalogowanym w aplikacji 3. Rozpoczęcie skanowania 4. Posiadanie kodów QR	1. Uruchomienie skanowania 2. Wciśnięcie „Anuluj” 3. Potwierdzenie anulowania skanowania poprzez wciśnięcie „Tak”	Skanowanie anulowane, powrót do ekranu wyboru budynków i sal, raport nie zostaje utworzony	TS
2	9	Przerwanie skanowania w trakcie jego wykonywania, gdy zostały już zeskanowane kody QR	1. Posiadanie danych do logowania użytkownika istniejącego w bazie 2. Być już zalogowanym w aplikacji 3. Rozpoczęcie skanowania 4. Posiadanie kodów QR	1. Uruchomienie skanowania 2. Zeskanowanie kodów QR 2. Wciśnięcie „Anuluj” 3. Potwierdzenie anulowania skanowania poprzez wciśnięcie „Tak”	Skanowanie anulowane, powrót do ekranu wyboru budynków i sal, raport nie zostaje utworzony	TS

1	10	Wygenerowanie pliku pdf zawierającego raport	1. Bycie zalogowanym w aplikacji 2. Istnienie co najmniej 1 raportu w bazie	1. Przejście do listy z raportów z menu głównego 2. Wybranie raportu z listy wszystkich raportów 3. Wciśnięcie „Pobierz”	Otrzymanie informacji o pobraniu raportu	MM
2	10	Odczytanie pliku pdf zawierającego raport	1. Posiadanie pliku pdf wygenerowanego przez aplikację	1. Otwarcie pliku pdf wygenerowanego przez aplikację	Otwarcie pliku pdf z poprawnymi danymi raportu i poprawną listą środków trwałych należących do raportu	MM
1	11	Dodanie nowego budynku z unikatową nazwą	1. Bycie zalogowanym w aplikacji	1. Przejście panelu ‘Rozpocznij skanowanie’ 2. Kliknięcie na przycisk ‘Dodaj nowy budynek’ 3. Wpisanie unikalnej nazwy budynku 4. Kliknięcie przycisku ‘Dodaj’	Alert o pomyślnym dodaniu budynku, możliwość dodania nowej sali	MM
2	11	Dodanie nowego budynku z już istniejącą w bazie nazwą	1. Bycie zalogowanym w aplikacji 2. Istnienie co najmniej 1 budynku w bazie	1. Przejście panelu ‘Rozpocznij skanowanie’ 2. Kliknięcie na przycisk ‘Dodaj nowy budynek’ 3. Wpisanie powtarzającej się nazwy budynku 4. Kliknięcie przycisku ‘Dodaj’	Alert o nieudanym dodaniu budynku z powodu powtarzającej się nazwy, powrót do ekranu wyboru budynku	MM
3	11	Dodanie nowego budynku z pustą nazwą	1. Bycie zalogowanym w aplikacji	1. Przejście panelu ‘Rozpocznij skanowanie’ 2. Kliknięcie na przycisk ‘Dodaj nowy budynek’ 3. Kliknięcie przycisku ‘Dodaj’	Alert o nieudanym dodaniu budynku z powodu braku nazwy, powrót do ekranu wyboru budynku	MM
4	11	Dodanie nowej sali z unikatową nazwą	1. Bycie zalogowanym w aplikacji 2. Istnienie co najmniej 1 budynku w bazie	1. Przejście panelu ‘Rozpocznij skanowanie’ 2. Kliknięcie na przycisk ‘Dodaj nową salę’ 3. Wpisanie unikatowej nazwy sali 4. Kliknięcie przycisku ‘Dodaj’	Alert o pomyślnym dodaniu sali, możliwość rozpoczęcia skanowania	MM
5	11	Dodanie nowej sali z już istniejącą w bazie nazwą	1. Bycie zalogowanym w aplikacji 2. Istnienie co najmniej 1 budynku z co najmniej 1 salą w bazie	1. Przejście panelu ‘Rozpocznij skanowanie’ 2. Kliknięcie na przycisk ‘Dodaj nową salę’ 3. Wpisanie powtarzającej się nazwy sali (nazwa sali w tym samym budynku) 4. Kliknięcie przycisku ‘Dodaj’	Alert o nieudanym dodaniu sali z powodu powtarzającej się nazwy, powrót do ekranu wyboru sali	MM
6	11	Dodanie nowej sali z pustą nazwą	1. Bycie zalogowanym w aplikacji 2. Istnienie co najmniej 1 budynku w bazie	1. Przejście panelu ‘Rozpocznij skanowanie’ 2. Kliknięcie na przycisk ‘Dodaj nową salę’	Alert o nieudanym dodaniu sali z powodu braku nazwy, powrót do ekranu wyboru budynku	MM



				3. Kliknięcie przycisku 'Dodaj'		
1	12	Przerwanie skanowania bez zeskanowania żadnego środka trwałego	1. Posiadanie danych do logowania użytkownika istniejącego w bazie 2. Być już zalogowanym w aplikacji 3. Rozpoczęcie skanowania 4. Posiadanie kodów QR	1. Kliknięcie przycisku 'Anuluj' w panelu skanowania 2. Potwierdzenie przerwania skanowania	Pomyśle przerwanie skanowania i powrót do ekranu wyboru budynku i sali	MM
2	12	Przerwanie skanowania po zeskanowaniu kilku środków trwałych	1. Posiadanie danych do logowania użytkownika istniejącego w bazie 2. Być już zalogowanym w aplikacji 3. Rozpoczęcie skanowania 4. Posiadanie kodów QR	1. Zeskanowanie kilku środków trwałych 2. Kliknięcie przycisku 'Anuluj' w panelu skanowania 3. Potwierdzenie przerwania skanowania	Pomyśle przerwanie skanowania i powrót do ekranu wyboru budynku i sali	MM
3	12	Anulowanie przerwania skanowania	1. Posiadanie danych do logowania użytkownika istniejącego w bazie 2. Być już zalogowanym w aplikacji 3. Rozpoczęcie skanowania	1. Kliknięcie przycisku 'Anuluj' w panelu skanowania 2. Wybranie opcji 'nie' w alercie potwierdzenie przerwania skanowania	Pozostanie w panelu skanowania, możliwość kontynuacji skanowania	MM
4	12	Wznowienie skanowania	1. Posiadanie danych do logowania użytkownika istniejącego w bazie 2. Być już zalogowanym w aplikacji 3. Istnienie przerwanych skanowania w bazie 4. Posiadanie kodów QR 5. Znajomość budynku i sali przerwanych skanowania	1. Przejście panelu 'Rozpocznij skanowanie' 2. Wybranie budynku przerwanych skanowania 3. Wybranie sali przerwanych skanowania 4. Potwierdzenie kontynuacji przerwanych skanowania przyciskiem 'Tak'	Przekierowanie do panelu skanowania, możliwość kontynuacji skanowania	MM