

Data	Wersja	Opis	Autor
7.12.2018	1.0	Utworzono dokument	Michał Kubiak
10.12.2018	2.0	Zmiana treści	Phillip Ławniczak
21.12.2018	3.0	Edycja wizualna	Michał Kubiak

## Aktor podstawowy (Primary actor): Klient/Użytkownik

### Główni odbiorcy i oczekiwania wobec systemu:

- Klient: oczekuje, że szybko dostanie odpowiedź na pytanie "czy na zdjęciu znajduje się kot?"
- Klient: oczekuje, że proces może powiełać wielokrotnie w krótkim czasie
- Klient: oczekuje, że dzięki aplikacji w miarę zrównoważony sposób rozstrzygnie rywalizację między drużynami

**Warunki wstępne:** klient posiada aplikację poprawnie zainstalowaną na swoim telefonie ze sprawnym aparatem.

**Warunki końcowe:** klient dostaje odpowiedź na pytanie czy na zdjęciu znajduje się kot.

### Scenariusz główny (ścieżka podstawowa):

1. Użytkownik uruchamia aplikację
2. Upewnia się że dane zdjęcie które chce sprawdzić znajduje się w kadrze
3. Wykonuje zdjęcie za pomocą przycisku 'spustu aparatu'
4. Na ekranie pojawia się odpowiedź twierdząca lub przeczącą na pytanie "czy na zdjęciu znajduje się kot".
5. Użytkownik może wcisnąć przycisk 'zrób kolejne zdjęcie' w celu kontynuowania procesu

### Rozszerzenia (ścieżki alternatywne)

1. Problem z aparatem: upewnić się że domyślana aplikacja 'aparat' na urządzeniu działa sprawnie
2. Aplikacja napotyka błąd przy uruchamianiu się: użytkownik powinien zamknąć wszystkie inne aplikacje uruchomione w tle i uruchomić ponownie program.

### Wymagania specjalne:

- Telefon z systemem Android
- Stałe połączenie z internetem
- Aparat w telefonie

### Kwestie otwarte:

-

