Raport z testowania aplikacji Best Time

System Testers

Radosław Makowski, Adam Osiowy

29-01-2020

V1.1

Spis treści

1.	Opis	s dokumentu	3
2.	Szak	olon raportu	3
2.	1.	Opis	3
2.	2.	Testy i ich wyniki	2
	Inst	alacja	3
	Włą	czenie "BestTime"	4
	Pie	rwsze uruchomienie - brak zgody na import	4
	Pie	rwsze uruchomienie - zgoda na import	5
	Odi	nstalowanie aplikacji	6
	Zaz	naczenie kontaktu	7
	Wys	sunięcie paska godzin	7
	Wy	gląd paska godzin (rozsunięty)	8
	Zmi	ana wybranego kontaktu (badanie animacji)	9
	Tes	t kota	9
	Tes	t przeszukiwania kontaktów (poprawny ciąg)	10
	Tes	t przeszukiwania kontaktów (niepoprawny ciąg)	11
	Usu	ınięcie kontaktu	11
	Doc	danie kontaktu	12
	Zmi	an nazwy kontaktu (automatyczna aktualizacja)	12
	Spr	awdzenie języka aplikacji	14
	Wys	syłanie ankiet do kontaktu - pierwsze połączenie	14
	Pop	orawność zaznaczani godzin na osi czasu na podstawie ankiet wypełnionych prze)Z
	kon	takt	15
	Sor	towanie kontaktów	16
2.	3.	Podsumowanie	17
2	4.	Historia dokumentu	17

1. Opis dokumentu

Dokument zawiera raport z przeprowadzenia testów z przypadków testowych znajdujących się w dokumencie plan_testów_v1.1_29012020.pdf

2. Szablon raportu

2.1. Opis

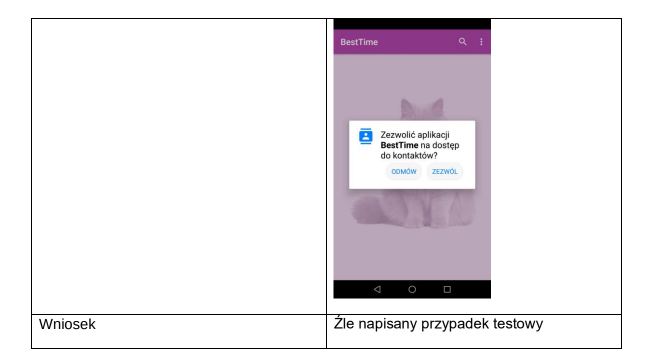
- 2.1.1. Plan testów został przygotowany przez: Karol Idaszak, Adam Osiowy, Radosław Makowski
- 2.1.2. Testy wykonał: Radosław Makowski, Adam Osiowy
- 2.1.3. Testowana aplikacja: "BestTime"
- 2.1.4. Wymagania na środowisko testowe: spełnione
- 2.1.5. Kryteria zaliczenia testu: wynik zgodny z oczekiwanym
- 2.1.6. Przetestowane na:
 - 2.1.6.1. LG G7 FIT Android 9
 - 2.1.6.2. Huawei P10 Lite Android 8.0 Oreo
- 2.1.7. Przyjęta strategia testowania: testowanie funkcyjne

2.2. Testy i ich wyniki

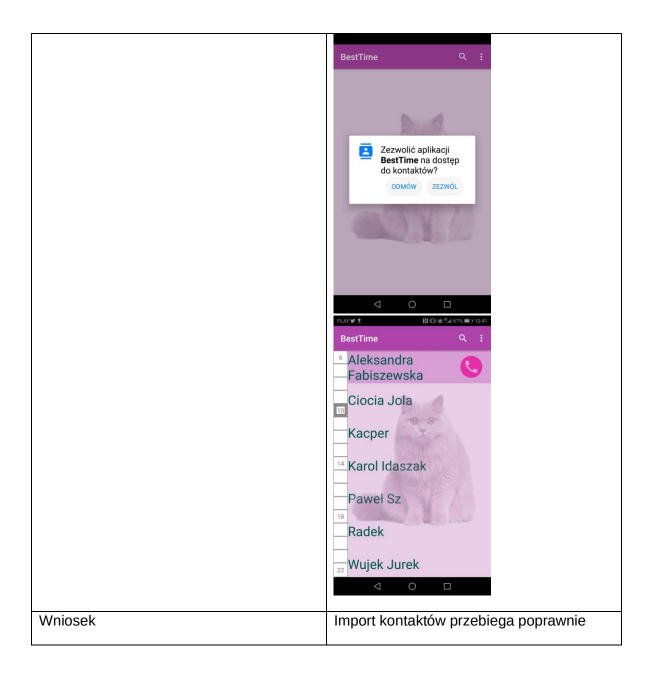
ID	1
Tytuł	Instalacja
Kroki	Uruchomienie pobranego pliku 2.Wyrażenie zgody na instalowanie aplikacji nie pochodzących ze "Play Store" 3.Zainstalowanie aplikacji 4.Zaakceptowanie nieznanego pochodzenia aplikacji
Wynik oczekiwany	Zainstalowana aplikacja na telefonie
Wynik uzyskany	Aplikacja zainstalowana
Wniosek	Proces instalacji przebiega poprawnie, zgodnie z podanymi krokami

ID	2
Tytuł	Włączenie "BestTime"
Kroki	1.Wybranie aplikacji z ekranu głównego telefonu 2.Kliknięcie ikony aplikacji "BestTime" 3.Włączenie się aplikacji
Wynik oczekiwany	Pojawienie się logo "BestTime" i ekran ładowania
Wynik uzyskany	Pojawiło się logo "BestTime" na ekranie ładowania
Wniosek	Aplikacja uruchamia się poprawnie

ID	3
Tytuł	Pierwsze uruchomienie - brak zgody na import
Kroki	1.Wybranie aplikacji z ekranu głównego telefonu 2.Kliknięcie ikony aplikacji 3.Odmowa dostępu aplikacji do kontaktów
Wynik oczekiwany	W aplikacji nie pojawiają się żadne kontakty
Wynik uzyskany	Aplikacja nie włącza się



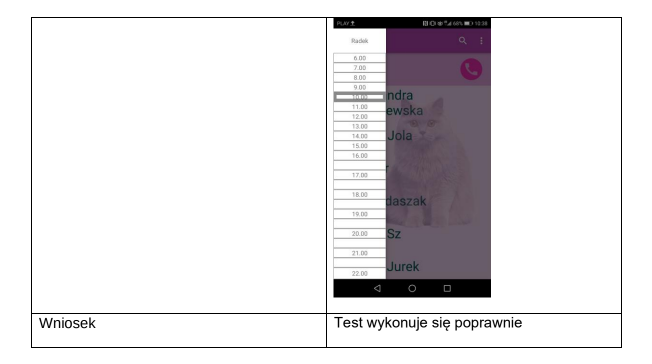
ID	4
Tytuł	Pierwsze uruchomienie - zgoda na
	import
Kroki	1.Wybranie aplikacji z ekranu głównego
	telefonu
	2.Kliknięcie ikony aplikacji
	3.Zezwolenie na dostęp aplikacji do
	kontaktów
Wynik oczekiwany	W aplikacji pojawiają się kontakty
Wynik uzyskany	Kontakty pojawiły się na liście



ID	5
Tytuł	Odinstalowanie aplikacji
Kroki	1.Znalezienie aplikacji na ekranie głównym telefonu 2.Przytrzymanie ikony aplikacji 3.Przeniesienie jej do kosza
Wynik oczekiwany	Usunięcie aplikacji z telefonu
Wynik uzyskany	Aplikacja została usunięta z telefonu
Wniosek	Aplikacja odinstalowuje się poprawnie

ID	6
Tytuł	Zaznaczenie kontaktu
Kroki	1.Zaznaczenie dowolnego kontaktu 2.Sprawdzenie czy wszystkie elementy z opisu są spełnione
Wynik oczekiwany	1.Kontakt się podświetla intensywniejszym odcieniem różu 2.pojawia się pasek godzin 3.pojawia się przycisk dzwonienia w kolorze różowym
Wynik uzyskany	1.Kontakt się podświetla intensywniejszym odcieniem różu 2.pojawia się pasek godzin 3.pojawia się przycisk dzwonienia w kolorze różowym BestTime Q: Aleksandra Fabiszewska Ciocia Jola Kacper Karol Idaszak Paweł Sz Radek Wujek Jurek
Wniosek	Test wykonuje się poprawnie

ID	7
Tytuł	Wysunięcie paska godzin
Kroki	1.Zaznaczenie dowolnego kontaktu 2.Naciśnięcie na oś czasu 3.Przesunięcie osi czasu w prawo
Wynik oczekiwany	Oś czasu rozsuwa się
Wynik uzyskany	Oś czasu rozsunęła się



ID	8
Tytuł	Wygląd paska godzin (rozsunięty)
Kroki	1.Sprawdzenie poprawności wyglądu
Wynik oczekiwany	W godzinach 6 – 15 różnica godziny, 16 – 22 różnica pół godziny
Wynik uzyskany	Zgodny z oczekiwanym wynikiem PLAY 2 Radek 6.00 7.00 8.00 9.00 11.00 12.00 13.00 14.00 15.00 16.00 17.00 18.00 daszak 19.00 20.00 Sz 21.00 Jurek
Wniosek	Test wykonuje się poprawnie

ID	9

Tytuł	Zmiana wybranego kontaktu (badanie animacji)
Kroki	1.wybieramy kontakt początkowy 2.Zaznaczmy go przez kliknięcie na niego 3.wybieramy kontakt znajdujący się w obszarze wyświetlanego ekranu 4.klikamy na niego 1'.wybieramy kontakt z końca listy 2'.Zaznaczamy go 3'.przechodzimy na początek listy 4'.zaznaczamy któryś z początkowych kontaktów
Wynik oczekiwany	W obu przypadkach animacja przejścia po kontaktach powinna przejść po kontaktach znajdujących się pomiędzy poprzednio zaznaczonym kontaktem do nowo wybranego kontaktu
Wynik uzyskany	W pierwszym przypadku animacja przejścia zachowuje się poprawnie. W drugim przypadku, animacja przejścia po kontaktach jest generowana z góry (początku) listy kontaktów
Wniosek	Test nie wykonuje się poprawnie dla kontaktu zaznaczone z dołu listy a następnie przejścia do kontaktu z góry listy

ID	10
Tytuł	Test kota
Kroki	1.Skrolujemy listę kontaktów na sam dół 2.Patrzymy czy kot jest w tym samym miejscu 3.Wracamy na samą górę listy 4. Patrzymy czy kot jest w tym samym miejscu 3.Klikamy na lupę w prawym górnym rogu 4. Patrzymy czy kot jest w tym samym miejscu 5.klikamy na "X" aby zamknąć okno wyszukiwania 6.Rozsuwam oś czasu 7.Patrzymy czy kot jest w tym samym

	miejscu 8.Zsuwamy oś czasu
Wynik oczekiwany	We wszystkich krokach kot jest na tym samym miejscu oraz nie ulega deformacji w trakcie i po wykonaniu opisanych ruchów
Wynik uzyskany	Kot pozostał statycznie na swoim miejscu
Wniosek	Test wykonuje się poprawnie

ID	11
Tytuł	Test przeszukiwania kontaktów (poprawny ciąg)
Kroki	1.Sprawdzamy jaki ciąg znaków pozwoli na wyświetlenie więcej niż jednego wyniku na naszej liście 2. Klikamy na lupę w prawym górnym rogu 3.Na górnej belce pojawia się pole do wpisania znaków oraz klawiatura 4.wprowadzamy wcześniej wybrany ciąg
Wynik oczekiwany	widoczne są kontakty tylko zawierające wpisany ciąg znaków
Wynik uzyskany	Kontakty filtrują się poprawnie Radek Aleksandra Fabiszewska + ra Ra ta 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 q w e r t y u i o p a s d f g h j k l z x c v b n m 123 ** Swittery 123 ** Swittery Day I I I I I I I I I I I I I I I I I I I
Wniosek	Test wykonuje się poprawnie

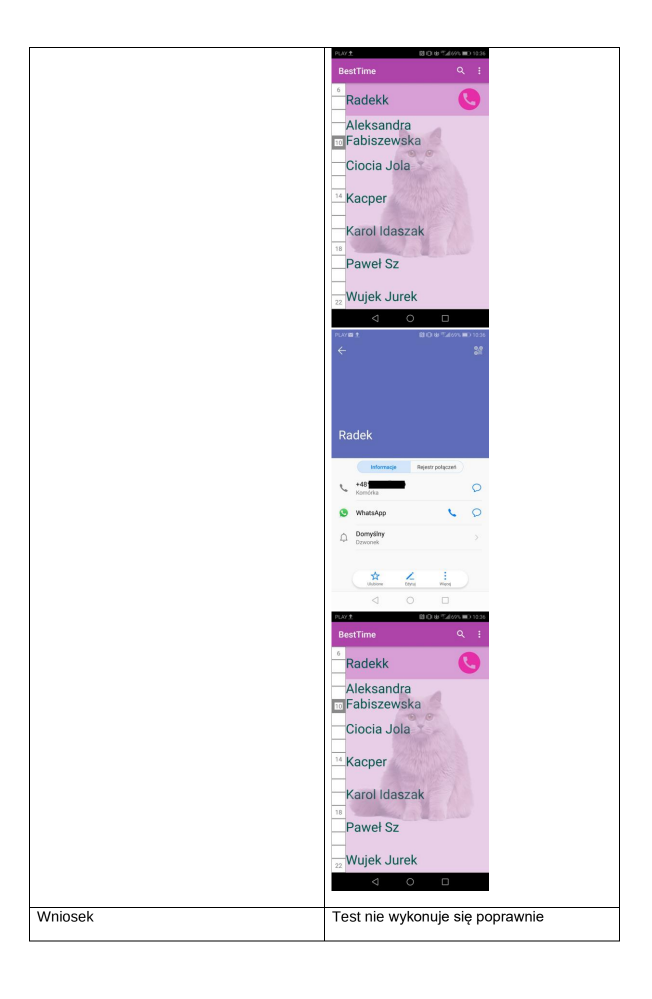
ID	12
Tytuł	Test przeszukiwania kontaktów
	(niepoprawny ciąg)
Kroki	1.Wprowadzenie ciągu znaków - "xgyui"
Wynik oczekiwany	Lista kontaktów jest pusta
Wynik uzyskany	Lista kontaktów jest pusta
Wniosok	xgyui
Wniosek	Test wykonuje się poprawnie

ID	13
Tytuł	Usunięcie kontaktu
Kroki	1.Nasiśnięcie przycisku powrotu do strony domowej telefonu 2.otworzenie listy kontaktów na telefonie 3.Usunięcie dowolnego kontaktu posiadającego konto na WhatsApp 4.Powrót do aplikacji 5.Naciśnięcie trzech kropek(opcji, prawy górny róg) 6.Wybranie opcji "Import contacts" 7.Wpisanie nazwy usuniętego kontaktu w wyszukiwarce kontaktów
Wynik oczekiwany	Kontakt nie pojawił się na liście
Wynik uzyskany	Import kontaktów działa poprawnie i kontakt nie pojawił się na liście

Wniosek	Test wykonuje się poprawnie

ID	14
Tytuł	Dodanie kontaktu
Kroki	1.Naciśnięcie przycisku powrotu do strony domowej telefonu 2.Otworzenie listy kontaktów na telefonie 3.Dodanie kilku kontaktów (co najmniej dwóch) posiadających konto WhatsApp 4. Powrót do aplikacji 5.Naciśnięcie trzech kropek(opcji, prawy górny róg) 6.Wybranie opcji "Import contacts" 7.Wpisanie, kolejno, w polu wyszukiwania nazw kontaktów dodanych w wyszukiwarce kontaktów
Wynik oczekiwany	Na liście pojawiają się kolejno kontakty o wpisanych nazwach, które zostały uprzednio dodane do listy kontaktów na telefonie
Wynik uzyskany	Kontakty zaimportowały się poprawnie
Wniosek	Test wykonuje się poprawnie

ID	15
Tytuł	Zmian nazwy kontaktu (automatyczna
	aktualizacja)
Kroki	1.Naciśnięcie przycisku powrotu do strony domowej telefonu 2.Otworzenie listy kontaktów na telefonie 3.Zmieniamy nazwę kontaktu posiadającego konto na WhatsApp 4. Powrót do aplikacji 5.Odszukanie kontaktu po nowej nazwie
Wynik oczekiwany	Nazwa kontaktu została zaktualizowana automatycznie
Wynik uzyskany	Nazwa kontaktu pozostała bez zmian i nie została zaktualizowana



ID	16
Tytuł	Sprawdzenie języka aplikacji
Kroki	1.Wybranie kontaktu o którym jeszcze nie była wypełniana ankieta klienta 2.Sprawdzenie czy pytania są w języku angielskim 3.Zaznaczenie dowolnej odpowiedzi na pojawiające się pytania 4.Wybranie kontaktu o którym została już wypełniona ankieta, ale nie może on rozmawiać w tym momencie. 5.Sprawdzenie czy komunikat o niedostępności kontaktu jest w języku angielskim 6.Naciśnięcie trzech kropek(opcji, prawy górny róg) 7.Sprawdzenie czy opcje które można wybrać są w języku angielskim
Wynik oczekiwany	Wszystkie treści które są zawarte w aplikacji są w języku angielskim
Wynik uzyskany	Język aplikacji jest jednolity, wszystkie opcje, ankiety, informacje są po angielsku PLY** BestTime Radek Aleksandra Contact is not available at the moment. Are you sure you want to call? NO YES Karol Idaszak Paweł Sz Wujek Jurek
Wniosek	Test wykonuje się poprawnie

ID	17
Tytuł	Wysyłanie ankiet do kontaktu - pierwsze połączenie
Kroki	1.Wybieramy kolegę, testera, z którym jeszcze nie zawiązaliśmy połączenia przez aplikację

	2.Wypełniamy pojawiającą się ankietę w dowolny sposób 3.Następuje przekierowanie i automatyczne nawiązanie połączenia przez aplikację WhatsApp 4.Połączenie można zakończyć przed odebranie połączenia przez drugą stronę 5.Wybranie dowolnej odpowiedzi na pojawione się pytanie 6.Skontaktowanie się z osobą do której dzwoniliśmy w celu sprawdzenia czy otrzymała SMS z linkiem do ankiety
Wynik oczekiwany	Link do ankiety został przesłany za pomocą SMS do osoby z którą pierwszy raz kontaktowaliśmy się za pomocą aplikacji "BestTime"
Wynik uzyskany	Osoba z która się kontaktowaliśmy, otrzymała sms z ankietą PLAY ** Radek Introvidos goode com/forma/de / / ITAPOJ, Scilideh nicitistoki JosywsfinobeM4 Byrzhulishoros fistoku i colistoki josywsfinobeM4 Byrzhulishoros goode com/forma/de / / ITAPOJ, Scilideh i Colistoku josywsfinobeM4 Byrzhulishoros goode com/forma/de / ITAPOJ, Scilideh i Colistoku josywsfinobeM4 Byrzhulishoros goode com/forma/de / / ITAPOJ, Scilideh i Colistoku josywsfinobeM4 Byrzhulishoros goode com/forma/de / ITAPOJ, Scilideh i Colistoku josywsfinobeM4 Byrzhulishoros goode com/forma/de / ITAPOJ, Scilideh i Colistoku josywsfinobeM4 Byrzhulishoros goode com/forma/de / ITAPOJ, Scilideh i Colistoku josywsfinobeM4 Byrzhulishoros goode com/forma/de / ITAPOJ, Scilideh i Colistoku josywsfinobeM4 Byrzhulishoros goode com/forma/de / ITAPOJ, Scilideh i Colistoku josywsfinobeM4 Byrzhulishoros goode com/forma/de / ITAPOJ, Scilideh i Colistoku josywsfinobeM4 Byrzhulishoros goode com/forma/de / ITAPOJ, Scilideh i Colistoku josywsfinobeM4 Byrzhulishoros goode com/forma/de / ITAPOJ, Scilideh i Colistoku josywsfinobeM4 Byrzhulishoros goode com/forma/de / ITAPOJ, Scilideh i Colistoku josywsfinobeM4 Byrzhulishoros goode com/forma/de / ITAPOJ, Scilideh i Colistoku josywsfinobeM4 Byrzhulishoros goode com/forma/de / ITAPOJ, Scilideh i Colistoku josywsfinobeM4 Byrzhulishoros goode com/forma/de / ITAPOJ, Scilideh i Colistoku josywsfinobeM4 Byrzhulishoros goode com/forma/de / ITAPOJ, Scilideh i Colistoku josywsfinobeM4 Byrzhulishoros goode com/forma/de / ITAPOJ, Scilideh i Colistoku josywsfinobeM4 Byrzhulishoros goode com/forma/de / ITAPOJ, Scilideh i Colistoku josywsfinobeM4 Byrzhulishoros goode com/forma/de
Wniosek	Test wykonuje się poprawnie

ID	18
Tytuł	Poprawność zaznaczani godzin na osi czasu na podstawie ankiet wypełnionych przez kontakt
Kroki	1.Wykonujemy pierwsze połącznie z wybranym kontaktem (może to być inny tester). 2.Kontaktujemy się z nim w celu ustalenia że zaznaczonymi godzinami ma być każda "połówkowa" (*:30) oraz dowolna z przedziały 6- 16 3.Zamykamy aplikację w procesach na

Wynik oczekiwany	telefonie 4. Uruchamiamy ją ponownie (klikamy ikonkę na ekranie głównym) 5. Sprawdzamy poprawność zaznaczonych godzin na zwiniętej osi czasu 6. Rozwijajmy oś czasu 7. Sprawdzamy poprawność zaznaczonych godzin z dokładnością do 30 min Godziny z przedziału 6-16 są tak samo zaznaczone na szczegółowej osi czasu jak i tej zwiniętej, natomiast godziny z dokładnością do 30 min na szczegółowej osi czasu są dokładnie zaznaczone, a na zwiniętej zaznaczone są pełne godziny np. dla 20:30 zaznaczona jest godzina 20
Wynik uzyskany	Adam 0 Q: BestTime Q: 6.00 7.00 Adas Adas Babcia Babcia Bartas Ka C Maciejka C Patrycja Ciocia Beata 18.00 Beata See Time Adas Babcia Babcia Bartas Ka C Maciejka C Patrycja Ciocia Beata Bartas Ciocia Beata See Time Beata Ciocia Beata See Time Babcia Bartas Ka C Maciejka C Patrycja Ciocia Beata See Time Babcia Bartas Ka C Maciejka La C Patrycja Ciocia Beata Bartas Ka C Patrycja Ciocia Beata Dawid Korybal Beata See Time Babcia Bartas Ka C Maciejka La C Patrycja Ciocia Beata Dawid Korybal Beata Jedrzej Kup Mama Zee Jum Jedrzej Kup Mama
Wniosek	Test nie wykonuje się poprawnie

ID	19	
Tytuł	Sortowanie kontaktów	
Kroki	1.Wykonujemy kilka połączeń (nie do wszystkich kontaków) przez aplikację "BestTime" (może być do innych członków grupy) 2.Prosimy ich aby niektórzy zaznaczyli, że mogą rozmawiać w tym momencie, niektórych, że w najbliższych godzinach, a pozostałych że dzisiaj już nie. 3.Sporządzamy listę kto jaką odpowiedź zaznaczył 4.Ulokowanie osób na liście porównujemy z ich odpowiedziami	

Wynik oczekiwany	Osoby, które zaznaczyły gotowość do rozmowy w tym momencie znajdują się na górze listy kontaktów, pod nimi są osoby które będą mogły rozmawiać za kilka godzin, następnie osoby o których nie mamy informacji a na samym końcu te które zaznaczyły że nie mogą rozmawiać lub nie mamy o nich informacji Poszczególne grupy powinny być oddzielone kreską	
Wynik uzyskany	Kontakty są sortowane poprawnie, jednak grupy kontaktów nie są oddzielone kreską Davides -	
Wniosek	Test wykonuje się nie do końca poprawnie	

2.3. Podsumowanie

2.4. Historia dokumentu

Data	Wersja	Opis	Autor
28-01-2020	v1.0	Ctura was a dalau was a tu	Adam Osiowy
20-01-2020	V1.0	Stworzenie dokumentu	Radosław Makowski
			Adam Osiowy
29-01-2020	V1.1	 Zawartość / treść / zrzuty ekranu 	Radosław Makowski